

Biblioteka
U. M. K.
Toruń

295925

General-Sachregister

der

in den Schriften der Schlesischen Gesellschaft
für vaterländische Cultur

von

1804 bis 1876 incl.

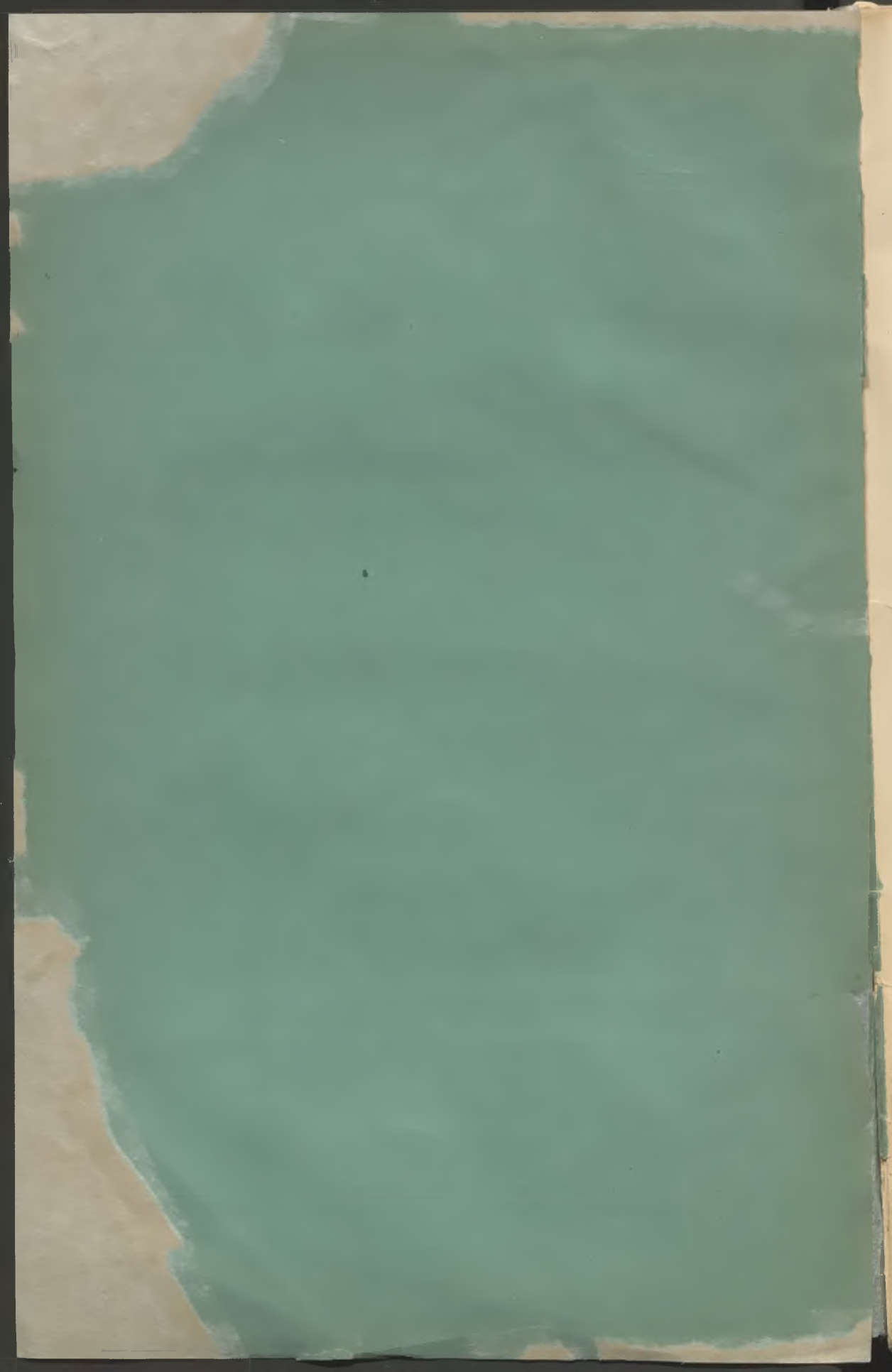
enthaltenen Aufsätze

geordnet

in alphabetischer Folge.

Breslau 1878.

Druck von Grass, Barth und Comp. (W. Friedrich.)



General-Sachregister

der

in den Schriften der Schlesischen Gesellschaft
für vaterländische Cultur

von

1804 bis 1876 incl.

enthaltenen Aufsätze

geordnet

in alphabetischer Folge.

Breslau 1878.

Druck von Grass, Barth und Comp. (W. Friedrich.)

Abkürzungen.

- Abh. = Abhandlungen = No. 7 des nachstehenden Verzeichnisses der Gesellschaftsschriften.
Beitr. zur Entomol. = No. 17 des nachstehenden Verzeichnisses der Gesellschaftsschriften.
Bullet. d. naturw. Sect. = No. 14 des nachstehenden Verz.
Corresp. = No. 4 des nachstehenden Verz.
Corr.-Bl. = No. 2 und 3 des nachstehenden Verz.
Denkschr. = No. 9 des nachstehenden Verz.
Jahresber. und J. = No. 6 des nachstehenden Verz.
Jahresber., J. und Abh. = No. 7 des nachstehenden Verz.
Neue Bresl. Samml. = No. 16 des nachstehenden Verz.
Schles. landw. Zeitschr. = No. 19 des nachstehenden Verz.
Techn. Monatsschr. = No. 15 des nachstehenden Verz.
Übers. d. Arb. = No. 5 des nachstehenden Verz.
Verh. = No. 1 des nachstehenden Verz.
Verh. u. Schrift. = No. 20 des nachstehenden Verz.
(*) bezeichnet, dass der betreffende Vortrag nur in einem Auszuge oder Resumé wiedergegeben ist.
üb. = über.
u. = und.



295925



J. 1100/59

Nur wenige Stunden später als wir uns jetzt hier versammeln, traten heut vor 75 Jahren nach Müller's Idee und Aufforderung sechs Männer zusammen, Bönisch (Technolog), Wocke und Günther (Apotheker), Mendel (Arzt), Schiebel (Kaufmann), Lessing (Münzdirector), und gründeten zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens einen Verein, der nach und nach unter dem Namen Schlesische Gesellschaft für vaterländische Cultur die heutige Ausdehnung gewann. Es kann uns selbst hier nicht zukommen, über ihre Wirksamkeit zu berichten, wir begnügen uns heut an diesem für uns so festlichen Tage nur einen Beitrag zum Andenken an ihre Thätigkeit zu überreichen, das Verzeichniss aller in unserer Gesellschaft seit 1803 verhandelten Gegenstände, als nothwendigen Nachtrag zu den schon 1864 und erst in diesem Jahre wieder gelieferten Registern derjenigen Mitglieder, welchen wir diese Arbeiten verdanken. Wir bitten um freundliche Aufnahme und gütige Erinnerung.

Breslau, den 17. December 1878.

Das Präsidium der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur.

H. R. Göppert,
Präses.

Bartsch,
Vice-Präses.

v. Uechtritz,
General-Secretär.

Heine,
II. Gen.-Secr.

H. Korn,
Schatzmeister.

Verzeichniss der Autoren

nebst

Angabe der Anzahl ihrer Aufsätze

von

1804 bis 1876 incl.

Breslau. 1878.

A.

Adamy, H., Lehrer: 1.
Alexander, Dr. med.: 2.
Algöver, Drahtwaaren-Fabrikant: 1.
Alter, Oberwundarzt am Hospital zu
Allerheiligen: 1.
Althans, Oberbergrath: 1.
Ambrosch, Dr., Professor: 1.
Anders, Prediger in Seebnitz: 2.
Anderssohn, A., Kaufmann: 1.
Andersson, N. J., Dr. in Stockholm: 1.
Anonyme Verfasser: 31.
Apetz, Prof. in Altenburg: 1.
Arndt, Kaufmann in Schmiedeberg: 1.
Asch, Kaufmann in Schweidnitz: 1.
Asch, Dr. med.: 4.
Ascherson, P., Dr., Prof. in Berlin: 1.
Assmann, Oberamm. zu Görlitz: 1.
Aubert, Herm., Dr., Prof.: 26.
Auerbach, Leop., Dr., Prof.: 11.

B.

Bach, Prof., Hofrath: 1.
Bach, Th., Dr., Rector: 1.
Bail, Th., Dr., Oberlehrer a. d. Real-
schule in Danzig: 5.
Bans, A., Uhrmacher: 1.
Bansmann, Dr. phil. in Berlin: 1.
Barisch, Dr. med.: 1.
Barkow, H. K. L., Dr., Prof., Geh. Medi-
cinal-Rath: 61.
Bartsch, Ed., Dr., Bürgermeister, Geh.
Reg.-Rath, Gen.-Secr. d. Schl. Ges.: 34.
Bartsch, Pharmazeut in Glatz: 1.
Bartsch, Lehrer in Ohlau: 1.
Baumert, M., Dr., Privatdocent: 6.
Baumgart, Dr., Musiklehrer a. d. Uni-
versität: 7.
Bauschke, Apotheker in Medzibor: 1.
Bayer, Kunstgärtner in Probsthain: 1.
Beblo, Dr., Gymnasiallehrer: 1.
Becker, B., Garten-Insp. i. Miechowitz: 2.

Becker, C. W., Lehrer in Jüterbogk: 4.
Becker, Loth., Bibliothekar d. Ges.: 5.
Beilschmied, K. Tr., Dr. phil., Apoth.
in Ohlau: 3.
Beinert, C., Dr., Apotheker in Char-
lottenbrunn: 11.
Belitz, Dr., Apell-Ger.-Präsident: 6.
Benda, Regierungs-Rath in Oppeln: 1.
Berger, O., Dr., Privatdocent: 12.
Bergius, C. J., Regierungs-Rath: 1.
Bergmann, Kaufmann und Juwelier in
Warmbrunn: 2.
Berliner, Dr.: 1.
Berndt, J. C. G., Senior a. d. Kirche
zu Maria-Magdalena: 40.
Betschler, J. W., Dr., Prof., Geh. Med.-
Rath: 4.
Biefel, R., Dr., Stabsarzt, Sanitätsrath: 6.
Biermer, Dr., Geh. Med.-Rath, Prof.: 4.
Biller, Stadtrath: 1.
v. Blandowsky, W., in Melbourne: 2.
Bleisch, Dr., Sanitätsrath, Kreis-Phy-
sikus in Strehlen: 2.
Block, A., Amtsrath in Schierau: 3.
Blümner, H., Dr. (u. L. Weniger): 1.
Bobertag, Pastor zu Lobendau, später
General-Superintendent: 4.
Bobertag, R., Dr.: 1.
Bobertag, F., Dr., Privatdocent: 7.
Bobisch: 1.
Bönisch, J., Fabrikant: 5.
v. Boguslawsky, Dr., Prof., Director
der Sternwarte: 79.
v. Boguslawsky, B., Dr., in Mexiko: 2.
v. Boguslawsky, Georg, in Berlin: 4.
Bombik, Steiger: 1.
Borkheim, Dr., Hofrath: 40.
Born, G., Dr.: 1.
Bragulla, Lehrer in Bischdorf: 3.
Brandes, H. W., Professor in Breslau,
später in Leipzig: 9.
v. Brandt, K. russischer Geheimrath zu
St. Petersburg, Exc.: 1.
Braniss, Professor: 1.

Brefeld, Dr., Regier.- u. Med.-Rath: 1.
 Breitkopf, Gärtner in Laband: 1.
 Bretschneider, Wundarzi. Priebus: 1.
 Brettner, Dr., Professor, Director in Posen: 3.
 Bretschneider, Wirthschafts-Inspect. in Sagan: 2.
 Bröer, Dr. med.: 2.
 Bromme, H., in Grünberg: 1.
 Bruch, Dr., Direct. d. statist. Bureau: 3.
 Bruck jun., Dr. med.: 2.
 Bruckisch, Wilhelm, in Hortentown (Texas, U. S.): 1.
 Buchwald, Dr. med.: 3.
 Buck, Apotheker in Frankfurt a. d. O.: 1.
 Bürde, C., Oberamtm. in Rosniontau: 4.
 Bürgel, Garten-Direct. in Schloss Wittgenstein (Rumänien): 3.
 Bürkner, Dr. med.: 2.
 Büsching, J. G. G., Prof. i. Breslau: 19.
 Büttner, R., Apotheker zu Löwen: 7.
 Bujakowski, Dr. med.: 1.
 Bunke, Dr. med., Kreisphysikus i. Oels: 1.
 Bunsen, Dr., Geh. Rath, Professor in Heidelberg: 1.
 Burchar, A., Dr., Hofrath: 41.
 v. Burghauss, Reichsgraf, Kgl. wirkl. Geheimrath, Exc., auf Laasan: 6.

C.

v. Carnall, Dr., Geh. Ober-Bergrath u. Berghauptmann in Breslau: 4.
 de Carro, Dr. med. in Wien: 1.
 Carstädt, Dr. phil.: 1.
 Carus, Dr., Geh. Hofrath in Dresden: 1.
 Cauer, Dr., Director: 2.
 v. Charpentier, Toussaint, Berghauptmann in Brieg: 2.
 Chaussy, Apotheker in Kupferberg: 6.
 Cheçinsky, Uhrmacher: 1.
 Chladni, Dr. phil.: 1.
 Clauss, J. H., Kaufmann in Pirna: 15.
 Cochler, Apotheker in Tarnowitz: 2.
 Cohn, Bernh., Dr. med., Privatdocent: 7.
 Cohn, Ferd., Dr., Professor: 203.
 Cohn, Georg, Dr. jur., Professor: 1.
 Cohn, Herm., Dr. med., Professor: 21.
 Cohn, H. L., Dr. med.: 1.
 Cohn, J., Dr., Geh. Commissionsrath, in Breslau: 12.
 Cohnheim, Dr., Prof. in Leipzig: 1.
 Czech, Oberlehrer in Düsseldorf: 3.
 Czermak, Professor in Leipzig: 1.

D.

Dauscha, F., Obergärtner in Profen: 1.
 David, Dr. phil.: 1.
 Davidson, Dr., Sanitätsrath: 1.
 Davidson jun., Dr. med.: 1.
 Deckart, Dr. med.: 2.
 Deez, chiurg. Instrumentenmacher: 1.

Delbrück, Dr. phil.: 2.
 v. Diebitsch, Freiherr, russ. Oberst: 1.
 Dietrich, Wundarzt: 2.
 Dietrich, Dr. med.: 1.
 v. Dohna, Reichsburggraf, Staatsminister: 1.
 Dondorf, Dr. med.: 1.
 Drescher, Rud., Dr. phil.: 1.
 Dreverhoff, Hauptmann in Zittau: 6.
 Duflos, A. F., Dr., Geh. Regier.-Rath, Prof., in Annaberg: 60.
 Dunker, W., Dr., Prof. in Marburg: 1.

E.

Ebers, J. J. H., Dr., Geh. Med.-Rath: 51.
 Ebstein, Dr., Prof. in Göttingen: 3.
 Eger, Dr. med.: 1.
 Eidam, Dr. phil.: 3.
 Eitner, Dr. med., Regier.- u. Med.-Rath in Oppeln: 1.
 Elsner, Justizrath in Gross-Strehlitz: 4.
 Elsner, Apotheker: 5.
 Elsner, Mor., Dr., Gymnasiallehrer: 2.
 Elsner v. Gronow, Landesältester: 1.
 Elwanger, Dr. phil., Präsident, Geh. Ober-Regier.-Rath in Berlin: 1.
 Ender, Gymnas.-Direct. i. Hirschberg: 1.
 Endler, Kupferstecher: 1.
 Engel in Reichenbach: 1.
 Engler, Ad., Dr. phil., Professor: 18.
 Erler, Apotheker i. Poln.-Wartenberg: 3.
 Etzler, Prof., Rector d. Elisabethens: 2.
 Exner, Dr. med.: 1.

F.

v. Fabian, Oberstlieutenant a. D.: 3.
 v. Falkenhausen, Baron, in Pischkowitz: 1.
 Feistmantel, Ottok., Dr. phil.: 4.
 Felder, Wundarzt: 1.
 Feldt, Dr., Prof. in Braunsberg: 10.
 Fellmer, Hauptmann: 2.
 Fickert, K., Dr., Prof., Director des Elisabethens: 21.
 Fickert, C., Dr. phil.: 2.
 Fieber, F. X., Präsidialist d. k. k. Apellations-Gerichts in Prag: 1.
 Fiedler, H., Wirthschafts-Inspector in Schloss Trachenberg: 12.
 Fiedler, Dr., Oberlehrer i. Leobschütz: 1.
 Fiedler, Dr., Director: 3.
 Figulus, Dr. med.: 4.
 Finger, Dr., Oberlehrer in Liegnitz: 2.
 Finke, Apotheker in Krappitz: 5.
 Fintelmann, Dr., Stadt- u. Oekonomie-Rath: 4.
 Fischer, Geh. Kammer-Secretair: 1.
 Fischer, Pfarrer: 1.
 Fischer, J. W., Consistorialrath: 1.
 Fischer, Dr. med.: 2.
 Fischer, Nik. Wolfg., Dr., Prof.: 104.

Fischer, Dr., Prof., Med.-Rath: 1.
 Fleckles, L., Dr., Badearzt i. Karlsbad: 3.
 Flemming, Musiklehrer: 1.
 v. Flotow, Jul., Major a. D. in Hirschberg: 4.
 Förster, H., Pfarrer in Landeshut (später Fürstbischhof): 1.
 Förster, R., Dr., Professor: 23.
 v. Forcade, Baron, Kammerherr: 11.
 Fränkel, Dr. med.: 1.
 Franck, Geh. Commerzienrath: 1.
 Francolm, Is. Ass., Dr., Oberlehrer: 6.
 Frank, Dr. phil.: 2.
 Frankenheim, M. L., Dr. phil., Professor: 26.
 Frankl, Dr., Badearzt in Marienbad: 1.
 v. Frantzius, A., Dr., Prof. i. Freiburg: 5.
 Freitag, Lehrer i. Polgsen b. Wohlau: 3.
 Freund, W. A., Dr. med., Prof.: 40.
 Frickinger, C., Kunstgärtn. i. Laasan: 6.
 Friedberg, H., Dr. med., Professor, Kreis-Physikus: 8.
 Friedländer, Dr. in Berlin: 2.
 Friedländer, Dr. med.: 2.
 Friedländer, Carl, Dr.: 1.
 Friedlieb, Dr., Professor: 1.
 Friedrich, Haupt-Journalist: 4.
 Friese, F. G., Dr., Med.-Rath: 7.
 Friese, Pharmazeut u. Chemiker: 6.
 Fröhlich in Berlin: 1.
 From, General-Lieutenant: 1.
 Frühling, Baumeister: 1.
 Fuchs, Lehrer in Proskau: 3.
 Fülle, Oberlehrer in Ratibor: 4.
 Fuhrmann, F. S., Gutsbesitzer auf Pöpelwitz: 13.

G.

Gabriel, B., Dr. med.: 2.
 v. Gaffron, zu Schreibendorf bei Strehlen: 1.
 Galle, J. G., Dr., Prof., Director der Sternwarte: 49.
 Gans, Dr., Brunnenarzt in Karlsbad: 1.
 Gass, J. Chr., Consistorial-Rath: 1.
 Gaupp, E. Th., Dr., Professor, Geh. Justizrath: 2.
 Gebauer, Dr., Director der Kunst-, Bau- u. Handwerksschule: 64.
 Gebel in Peterwitz bei Jauer: 1.
 Geisheim, Gymnasiallehrer: 1.
 Geppert, G., Schulvorsteher: 2.
 Gerhardt, J., Lehrer in Liegnitz: 8.
 v. Gersdorf, Baron in Meffersdorf: 2.
 Geyder, Dr. jur.: 1.
 Gildner, W., Kunstgärtner in Schollwitz: 2.
 Gireoud, Gartendirector in Sagan: 1.
 Girwert, J. K. L., Lehrer i. Eichberg: 1.
 Glänz, J. D., Castellán d. schles. Ges.: 2.
 v. Gliszynski, Dr. med.: 1.
 Glocker, Dr., Professor: 2.

Gloger, Constant., Dr. phil.: 11.
 Göppert, H. R., Dr., Prof., Geh. Med.-Rath, Präses der schles. Ges.: 470.
 v. Görtz, Dr. jur., Geh. Rath, Landschafts-Syndicus: 1.
 v. d. Gös, Baron in Sprottau: 1.
 Göschke, Lehranst.-Direct. i. Cöthen: 1.
 v. Goethe, Joh. Wolfg., Geh. Rath und Minister, Exc.: 4.
 Götz, F., Hofgärtner in Slawentzitz: 3.
 Goldschmidt, Dr. med.: 7.
 Goldstücker, Dr. med.: 1.
 Gonnermann, Apotheker in Neustadt-Colony: 1.
 Gottgetreu, Landbaumeister: 1.
 Gotthold, Dr., Direct. z. Königsberg: 1.
 Gottsche, Dr. phil.: 1.
 Gottstein, Dr. med.: 6.
 Gottwald in Lampersdorf bei Frankenstein: 1.
 Grabowski, H. E., Apotheker in Oppeln: 20.
 Gräffner, Dr.: 1.
 Grätzer, J., Dr. med., Geh. Sanitäts-Rath: 50.
 Gravenhorst, J. L. C., Dr., Profess., Geh. Hofrath: 53.
 Grimstein, Premier-Lieut. a. D.: 1.
 Grötzner, C. J. B., Dr. med., Sanitäts-Rath: 21.
 Grosser, Dr. med., Professor: 1.
 Grossmann, Apothekeri. Kupferberg: 1.
 Grossmann, Dr. med.: 1.
 Grossmann, O., Obergärtner in Warmbrunn: 1.
 Grotefend, Dr., Archiv-Secretair: 3.
 Grube, Ed., Dr. phil., Prof., k. russ. Staatsrath a. D., Dir. d. zool. Mus.: 125.
 Grubert, R., Kunstgärtner in Roschkowitz: 2.
 Gründel, Dr.: 2.
 Grünhagen, Colmar, Dr., Professor, Archivrath: 24.
 Grützner, Dr. med.: 4.
 Gruithuisen, Dr. phil., Prof.: 1.
 Grunert, Kunstgärtner i. Drzazgowo: 4.
 Grunert in Gross-Paniow: 2.
 Gscheidlen, Dr. med., Prof.: 13.
 Günsburg, Fr., Dr. med., Privatdoc.: 21.
 Günther, J. Chr., Dr. phil., Apotheker, Med.-Assessor: 6.
 Günther, W., Dr. phil., Sternwarten-Adjunct: 10.
 Güntzel-Becker, Apoth. in Wohlau: 2.
 Günzel, Professor zu Gross-Glogau: 2.
 Güttler, Stadtgerichts-Rath: 4.
 Guttentag, Dr. med., Sanitäts-Rath: 2.

H.

Haase: Dr. phil., Professor: 1.
 Habicht, Dr. phil., Professor: 1.

- Hänsel, Lehrer in Schön-Ellguth bei Trebnitz: 1.
Härtel, E., Instit.-Vorst. i. Striegau: 1.
Häusler, C. Sam., Kaufm. Hirschberg: 1.
v. Hahn: 1.
Hahn, E. M., Dr., Lehrer an der Kunst- und Bauschule: 5.
Hahn, Dom-Kapellmeister: 1.
Hainauer, H., Kaufmann: 3.
Hallaschka, Stud.-Director zu Prag: 2.
Hallmann, Chr. G., Bürgermeister zu Habelschwerdt: 8.
Hammer, Kgl. Stollensteiger z. Zabrze: 1.
Hancke in Brieg: 1.
Hancke, J. W., Dr. med., Med.-Rath: 4.
Hancke jun., Dr. med.: 1.
Hansch, Töpfermeister: 1.
Harazim, Stadtrichter i. Reichenstein: 1.
Harpeck, Dr. med.: 2.
Hartlieb, Referend., später Stadtrichter in Bolkenhain: 9.
Hartmann, Wirthschafts-Director in Panthenau: 1.
Hasse, Dr. med.: 1.
Hasse, Dr., Professor: 5.
Hausleutner, E. F., Dr., Hofrath in Hirschberg: 2.
Hausleutner, Apotheker u. Medicinal-Assessor in Reichenbach: 2.
Hayn, Dr.: 1.
Heidenhain, Dr., Professor: 22.
Heider, J., Brauereibes. i. Reichwald: 1.
Heimann, Max, Dr. phil., Rittergutsbesitzer: 1.
Heinrich, Pfarrer zu Peterswaldau: 1.
Heinrich, Pharmazeut: 1.
Heinze, Licentiat zu Reichenbach: 1.
Heinzel, Dr. phil., Prof. a. d. landwirthschaftlichen Akademie zu Proskau: 2.
Heinzelmann, Privatlehrer: 2.
Heller, Gürtler zu Löwenberg: 1.
Heller, Dr. med.: 1.
Hellwig, Hofrath in Braunschweig: 1.
Hellwig, Apotheker zu Grünberg: 1.
Helmer, Dr., Hofrath in Brieg: 1.
v. Helmrich, Landrath auf Kuhnau: 3.
Hempel, Dr. med.: 1.
Hemprich, Dr. med.: 1.
Hennes, Dr.: 1.
Henschel, Elias, Dr. med.: 4.
Henschel, A. W. E. Th., Dr., Prof.: 97.
Hensel, Reinh., Dr. phil.: 4.
Herbstein, Propst: 1.
Herr, Lehrer in Bunzlau: 1.
Herrfurth, Hauptlehrer: 1.
Herrmann, Baurath: 1.
Herrmann, Juwelier: 2.
Herrmann, Oberlehrer in Landeshut: 3.
Herschel, Sir John, in London: 1.
Hertel, Oberlehrer in Görlitz: 5.
Hertwig, Dr., Geh. Med.-Rath i. Berlin: 1.
Hertzsch, Pharmazeut: 1.
Heyde, Dr. phil., Prof.: 2.
Hientzsch, J. Gottfr., Seminar-Director in Potsdam: 1.
Hiller, F. H., Lehrer in Brieg: 2.
Hilse, W., Lehrer: 17.
Hirche, Pastor i. Daubitz b. Muskau: 1.
Hirt, Dr. u. Prof., Bezirks-Physik.: 3.
v. Hochberg auf Mukrau: 2.
Hochgeladen, Dr., Kreisphysikus in Gross-Strehlitz: 1.
Hodann, Heinar, Dr., Sanitätsrath: 29.
Höger, Oberlehrer in Landeshut: 1.
Hönnicke, J. A., Dr. in Wohlau: 1.
Hoffmann, Ober-Accise- etc. Buchhalter: 1.
Hoffmann, Zoll-Einnehmer z. Galgast: 1.
Hoffmann, Lehrer zu Silber: 3.
Hoffmann, Rendant: 2.
Hoffmann, C., Artillerie-Lieutenant: 5.
Hoffmann, Uhrmacher iu Brieg: 2.
Hoffmann v. Fallersleben, A. H., Dr., Professor: 1.
Hoffmann, Baumeister: 1.
Hoffmann, L., Kunstgärtner in Hochkirch: 1.
Hofmann auf Eisersdorf: 1.
Hofmann, Ernst, Maschinen-Fabrikbesitzer: 1.
Hofrichter, Dr., Kreisphysikus i. Poln-Wartenberg: 8.
v. Hohenthal, Graf, zu Döbernitz in Sachsen: 4.
Hollunder, Dr. phil., ehem. k. k. poln. Berg-Assessor: 1.
v. Homeyer, Alex., Major: 2.
Hontschick, Forstinspector zu Kobier bei Pless: 1.
Horvath, A., Dr. aus Kiew: 3.
v. Hoverden, Graf, Geh. Reg.-Rath: 4.
v. Hülsen, J. L., Ingenieur-Lieut.: 1.
v. Hülsen, Oberstlieutenant a. D.: 6.
Hünefeld, Dr., Prof.: 15.
Hulwa, Franz, Dr. phil.: 2.
Hundrich, G. L. Fr., Dr., Ober-Landesgerichts-Präsident a. D.: 8.
Hüttig, Dr. in Schweidnitz: 1.
Hutstein, Jul., Kaufmann: 6.
Huysen, Dr., Berghauptmann: 6.

J.

v. Jacobi, A., General-Lieut., Exc.: 14.
Jacobi, Pator in Neumarkt: 2.
Jacobi, J., Dr. med., Kgl. Bezirks-Physikus: 7.
Jäckel, F. W., Apotheker in Steinau und Liegnitz: 8.
Jänsch, Canzellist, Portraitmaler: 15.
Jacob, Pastor in Rösnitz: 1.
Janaschek, J., Obergärtner in Banat-Komlos (Ungarn): 1.
Janisch, C., Hütten-Director: 2.
Jany, Dr. med.: 7.
Jarick, Friedr.: 1.

Idzikowski, Franz: 1.
 Jettinger, J., Sections-Gärtner: 24.
 Joseph, E., Dr.: 1.
 Joseph, Gust., Dr. med., Privatdocent: 33.
 Joseph, Ludw., Dr.: 2.
 Junge, E., Kunstgärtner i. Schönbrunn: 1.
 Junger, E., Kunstgärtner: 6.
 Jungnickel, Cand.: 1.
 Jungnitz, L. A., Dr., Prof.: 33.
 Jurende, C. J., Privatgelehrt. i. Prag: 5.

K.

Kabath, Herm., Cand. phil., Journalist: 2.
 Kämp, Fr. A., Direct. d. Realschule II.: 8.
 Kästner, Seifensieder: 2.
 Kahlert, J. G., Prof.: 14.
 Kahlert, Aug., Dr., Prof.: 8.
 Kallinich, Rathmann i. Schweidnitz: 2.
 Kanther, Hauptlehrer: 1.
 Katzke, W., Kunstgärtner i. Ernsdorf: 1.
 Kayssler, A. B., Dr. phil., Prof.: 2.
 Keber, Superintendent i. Bartenstein: 3.
 Keil, Prof. in Liegnitz: 4.
 Kelch, Oberlehrer am Gymnasium zu Ratibor: 18.
 Kelsch, Pastor in Mühlwitz: 5.
 v. Keltseh, E., Landschafts-Syndikus: 1.
 Kenngott, Dr., Prof. in Zürich: 3.
 Kergel, Dr., Prof. in Olmütz: 1.
 Kirchner, Wirthschafts-Inspector in Lilienthal: 1.
 Kirchner, Osk., Dr. phil., Assistent zu Hohenheim: 1.
 Kirschner, Dr., Bataillonsarzt: 2.
 Kittel, J., Kunstgärtner i. Eckersdorf: 3.
 Kleinert, Prorector a. d. Realsch. I.: 1.
 Kletke, C., Dr. phil., Director d. Realschule L.: 18.
 Kletke, Carl, (Berlin): 1.
 Klingberg, Appell-Ger.-Rath: 5.
 Klingert, K. H., Dr., Regierungs-Mechanikus: 36.
 v. Kloch, F., Baron, auf Massel: 15.
 Klocke, F., Kaufmann: 1.
 Klopsch, J. E., Gymnas.-College: 44.
 Klose, K. L., Dr., Kreisphysikus: 4.
 Klose, Dr. med.: 1.
 Knebel, Dr., Wundarzt: 8.
 Knie, J. G., Oberlehrer d. schlesischen Blinden-Unterr.-Anstalt: 3.
 Knispel, Dr., Regimentsarzt: 3.
 Knorr, Baurath: 1.
 Knorr, Apotheker in Sommerfeld: 2.
 Kobes, Kr.-Rath: 1.
 Koch, Seifensieder in Neumarkt: 17.
 Koch, Apotheker in Oppeln: 6.
 Koch, Kreis-Thierarzt i. Waldenburg: 1.
 Koch, Alb., Dr.: 1.
 Köbner, Heimr., Dr. med., Prof.: 22.
 v. Köchel in Teschen: 1.
 Köcher, Dr., Gymnasiallehrer: 1.
 v. Köckritz auf Gross-Sürchen: 2.

Köhler, J. Chr. G., Lehrer in Schmiedeburg: 5.
 Köhler, General-Major: 1.
 Kölbinger: 2.
 Költsch, Oberlandesgerichts-Rath: 1.
 Körber, G. W., Dr., Prof., Gymnasial-Oberlehrer: 31.
 Körner, Th., Dr. med.: 3.
 Kohlmann, H., in Schweidnitz: 1.
 Kopisch, Apotheker: 1.
 Kopisch, C. G., Kaufmann: 3.
 Kopisch, Dr. phil.: 3.
 v. Kornatzki: 1.
 Koschate, Dr. med.: 1.
 v. Koschembahr auf Türpitz: 5.
 Kotschy, Carl, Pastor in Ustron: 3.
 Kotschy jun., Pastor: 1.
 v. Kottwitz, Baron auf Walddorf bei Neisse: 3.
 v. Kottwitz, Sig., Baron, Prem.-Lieut. a. D. zu Nimptsch: 57.
 Kracker v. Schwarzenfeld, Königl. Regierungsrath: 1.
 Kraker v. Schwarzenfeld, Rittergutsbesitzer: 1.
 Kramer, Kaufmann: 1.
 Krause, Justizrath: 2.
 Krause, E., Apotheker, Botaniker: 27.
 Krause, C. R., Zimmermeister: 1.
 Krause, J. W., Pfarrer in Taupadel bei Jena: 2.
 Krause zu Weisstropp in Sachsen: 1.
 Krauskopf, Dr., Prof.: 3.
 Krauss, W., Dr. med.: 21.
 Krebs, W.: 1.
 Krebs, Jul., Buchdrucker: 1.
 Kries, Dr. phil., Prof.: 1.
 Krockner, A., Dr., Geh. Sanitätsrath: 22.
 Krockner, Dr. phil., Prof. in Proskau: 7.
 Krüger, Oberlehrer in Bunzlau: 4.
 Krug v. Nidda, Ob.-Berghauptm. a. D.: 2.
 Kruse, Dr.: 3.
 Kruttge, J. F. M., Dr., Med.-Rath: 4.
 Kruttge, R., Dr. med.: 1.
 Kügler, Studios.: 1.
 Kühn, Jul., Dr., Prof. in Halle: 3.
 Kühnau, W. K., Kunstgärtner in Damsdorf: 14.
 Küstner, Dr. med.: 2.
 Küttner, Chirurg in Löwenberg: 1.
 Kuh, Dr., Prof.: 10.
 Kunisch, Dr., Professor am Friedrichs-Gymnasium: 5.
 Kuschel, Obstbaulehrer in Rütli bei Bern: 1.
 Kutzen, J., Dr. phil., Prof.: 32.

L.

Lachel, Dr. med.: 2.
 Lachmann, W., Dr., Prof. in Braunschweig: 1.
 Lammel, Lehrer in Babitz: 1.

- Landau, Dr.: 3.
 Landolt, Dr., jetzt Prof. in Aachen: 2.
 Landsberg, Dr. med.: 5.
 Lang, Pharmazeut in Pest: 1.
 Langenbach, Dr. phil. (in Palermo): 1.
 Langer, Bade-Inspect. in Flinsberg: 1.
 Langner, Ober-Bergamts-Assist.: 7.
 v. Larisch, Graf, zu Lubin: 1.
 v. Lasaulx, Dr., Prof.: 4.
 Lasinski, Dr. med.: 1.
 Lassar, Dr.: 2.
 Latzel, Instituts-Vorsteher: 2.
 Lauterbach, Apotheker in Neurode: 6.
 v. Lebauld de Naus, Oberst: 5.
 Lebert, Herm., Dr., Prof., Geh. Med.-Rath: 11.
 Lehmann, Apotheker u. Rathsherr in Kreuzburg: 17.
 Leisner, Lehrer in Waldenburg: 2.
 Lepsius, Landrath z. Naumburg a. S.: 1.
 Letzner, Carl, Hauptlehrer: 185.
 Leupold, Pastor in Klein-Kniegnitz: 19.
 Levy, Dr. aus Kopenhagen: 1.
 Levy, Dr., Privatdocent, Sanitätsrath: 5.
 Levy, Kaufmann: 1.
 Lewald, Kaufmann: 4.
 Lewald, Georg, Dr. med., Privatdocent: 1.
 Lichtenstädt, J. R., Dr., Prof.: 37.
 Lichtheim, Dr., Prof.: 4.
 Liebich, P., Kaufmann: 1.
 Liebich, G., Kaufmann: 1.
 Liebich, Kaufmann: 1.
 Liebisch, Th., Dr.: 1.
 Liehr, Wirthschafts-Inspect. in Stabelwitz: 1.
 Lilie, W., Dr., Prorector am Magdalenäum: 3.
 Limpricht, G., Mittelschul-Lehrer: 20.
 Linck, Pharmazeut in Glogau: 1.
 Lindner, Theod., Dr.: 5.
 v. Lindner, Gen.-Major u. Brigadier: 1.
 Link, Dr., Prof.: 4.
 Lion, Paul, Dr. med.: 2.
 Lipschitz, Dr. med.: 3.
 Litten, Dr.: 6.
 Lockstädt, Apotheker: 1.
 Lösckke, K. J., Seminarlehrer, jetzt Pastor in Zindel: 4.
 Lösener, städt. Garten-Inspector: 3.
 Löwig, C., Dr., Prof., Geh. Reg.-Rath: 9.
 Lohmeyer, Apotheker in Neisse: 3.
 Lorenz, Hausmeister in Zapplau: 4.
 Lorenz, O., Obergärtner in Bunzlau: 8.
 Lorinser, Dr., Consistorial-Rath: 1.
 v. Lubienetki, Graf, auf Pudlitzki bei Rawitsch: 1.
 Luchs, Dr., Director der höh. Töchter-schule II: 8.
 Lübbert, E., Gutsbes. auf Zweibrod: 6.
 Lüdecke, Kreis-Baumeister: 1.
 Lüdicke, A. A., Dr. med.: 28.
 v. Lüttwitz, Baron, Präsid. a. Gorkau: 4.
 Lutz, Prem.-Lieutenant: 16.
 Maas, Dr.: 4.
 Maass, Dr., Prorector: 1.
 Mädler, Dr., k. russ. wirkl. Staatsrath in Dorpat: 4.
 Maletins, Conducteur: 1.
 Manger, Chirurg in Warmbrunn: 7.
 Manger, Bau-Inspector: 2.
 Marbach, Dr., Prof., Prorector an der Realschule II: 20.
 Markgraf, Herm., Dr. phil., Stadt-Bibliothekar: 9.
 Marle, Dr.: 1.
 Marschner, Rector i. Habelschwerdt: 6.
 Martini, Dr., Geh. Sanitäts-Rath in Leubus: 1.
 Martini, Dr. med. et phil.: 2.
 Martis, Mitglied d. Akad. d. Wissensch. zu Chambery: 1.
 Maschke, Apotheker: 2.
 v. Matuschka, Graf, Forstmeister: 3.
 Matzek, Dr., Lehrer a. d. Realsch. I: 5.
 Mehrländer: 1.
 Meierhäuser, Apotheker zu Reichenstein: 1.
 Meitzen, Dr., Geh. Ober-Reg.-Rath: 2.
 Melzig, Gottlieb, Lehrer in Kartzen: 1.
 Mendel, Dr. med., Med.-Rath, Prof.: 3.
 Mens, Bau-Conducteur: 1.
 Mentzel, Ober-Hütten-Inspector zu Königshütte: 1.
 Menzel, K. A., Consistorial- u. Schulrath: 5.
 Merensky, Forstmeister: 1.
 Methner, Dr., Geh. Sanitätsrath: 1.
 Meusel, Dr. phil.: 4.
 Mevius, E., Goldarbeiter: 1.
 Meyer, Dr., Artillerie-Hauptm.: 10.
 Meyer, Dr., Kreisphysik. z. Creuzburg: 9.
 Meyer, L., Dr., Privatdocent: 1.
 Meyer in Leobschütz: 1.
 v. Meyer, H., in Frankfurt a. M.: 1.
 Michaelis, Pastor in Straupitz: 1.
 Michaelis, Bildhauer: 1.
 Michler, A., Wirthschafts-Inspector in Goschütz: 3.
 Middeldorpf, Dr., Prof., Med.-Rath: 13.
 Mielke, Apotheker in Gr.-Glogau: 1.
 Migula, Pastor zu Weigwitz: 1.
 Migula, K., Torfcommissar zu Bruch: 1.
 Mikude, Schmied: 1.
 Milch, Ingenieur: 1.
 Milch, Kaufmann: 1.
 Milde, C., Kaufmann und Fabrikant, Minister a. D.: 10.
 Milde, Jul., Dr., Prof.: 78.
 Milde, Kunstgärtner i. Bertholdsdorf: 1.
 Mogalla, Dr., Med.- u. Regierungsrath: 2.
 Monhaupt, E., Kunstgärtner: 2.
 Morgenbesser, Mich., Rector: 7.
 Mosbach, Aug.: 7.
 Mosewius, Theod., Dr., Musikdirect.: 13.
 Mosler, Cand. phil.: 2.

Mücke, Mag., Oberlehrer am Friedrichs-Gymnasium: 8.
Müllendorf, Polizei-Rath: 1.
Müller, Chr. Heinr., Dr., Prof., Stifter der schles. Gesellschaft, Münzamt-Director: 392.
Müller, Prof. in Brieg: 3.
Müller, Jul., Administrator d. Hospital-Apotheke: 13.
Müller, E. H., Kaufmann, Stadtrath: 69.
Müller, Seminar-Direct. i. Ob.-Glogau: 1.
Müncke, R., Apotheker: 9.

N.

Naacke, Gutsbesitzer: 7.
Nadbyl, B., Univers.-Secretair: 14.
Nagel, Carl, Dr., Sanitätsrath: 8.
Nees v. Esenbeck, Chr. Gottfr., Dr., Präsident d. K. L. C. Akademie, Prof.: 1.
Nega, Dr., Prof., Sanitätsrath: 3.
Nestler, Prof. in Olmütz: 2.
Neugebauer, L., Dr. in Kalisch: 8.
Neumann, J. G., Rector in Löwenberg, dann in Greiffenberg: 27.
Neumann, Apothek. i. Wünschelburg: 5.
Neumann, Dr., Prof.: 15.
Neumann, Dr., Kreisphysikus in Strassburg: 1.
Neumann, Materialien-Inspector: 4.
Neustädt, A., Kaufmann: 7.
Nitschke, Th., Dr. phil., Professor in Münster: 4.
Noack, Corpsauditor: 1.
Nöthlich, J. W., Dr.: 1.
Nothnagel, Dr. phil.: 3.
Nowack, K. G., Dr., Privatgelehrter: 1.

O.

Oelsner, J. W., Geh. Commerz.-Rath: 49.
Oelsner, Theod., Redacteur: 12.
v. Oesfeld, General in Berlin: 3.
v. Oeynhaus, Geh. Ober-Bergrath, Berghauptmann in Dortmund: 1.
Ohlmann, Hutmacher: 2.
Olearius, Apotheker, Med.-Assess.: 2.
Opitz, C., Handelsgärtner i. Hirschberg: 1.
Oppler, Lehrer in Plania: 3.
Oschatz, Dr. phil.: 1.
Oswald, Hofrath in Carlsruhe: 1.
Oswald, Apotheker zu Oels: 9.
Oswald, Ober-Landesgerichts-Chefpräsident in Glogau: 1.
Otthow, Lieutenant zu Brieg: 1.
Otto, A. W., Dr., Prof., Geh. Med.-Rath: 19.
Otto, Hauptlehrer: 8.

P.

Palm, H., Prof., Gymn.-Oberlehrer: 12.
v. Pannowitz, Jul., Kgl. Oberforstmeister: 18.

Pappenheim, Dr.: 3.
Paritius, Dr.: 1.
Paul, Jul., Dr. med., Privatdocent: 17.
Pauli, Pastor in Zibelle: 1.
Peck, Kreisger.-Direct. i. Schweidnitz: 1.
Peicker, C., herrschaftl. Gärtner zu Grafenort: 1.
Peicker, Hofgärtner i. Rauden O.-S.: 6.
Penzig, Dr. phil.: 1.
Pernet, J., Dr. phil.: 1.
Petri, Mag., Pastor zu Benau: 1.
Petzeld, Direct. d. Realsch. i. Neisse: 9.
Pfaul, Studios.: 1.
Pfeiffer, Apotheker: 1.
Pfeiffer, C., Kunstgärtner in Zöllnig: 5.
v. Pfeil, Graf, Major zu Gr.-Wilkau: 1.
v. Pfeil, Graf, auf Wildschütz: 2.
Pinoff, Dr. med.: 2.
Pinzger, Univers.-Mechanikus: 14.
Plätsche, Dr., in Sprottau: 1.
Plathner, Domainen-Director in Camenz: 14.
Plosel, J., Obergärtner zu Schloss Falkenberg O.-S.: 1.
Pohl, G. Fr., Dr., Prof.: 15.
Pohl, Dr., Kreisphysikus i. Löwenberg: 1.
Poleck, Dr. phil. in Neisse, jetzt Prof. in Breslau: 11.
v. Poser auf Domsel: 1.
Postel, Cantor in Parchwitz: 4.
Preiss, Bernh., Dr., Geh. Sanitätsrath, Badearzt in Warmbrunn: 15.
Prentzel, Zimmermeister: 2.
Preuss, Apotheker aus Bolkenhain: 1.
Primker, Fel., Stadtgerichts-Rath: 5.
Pringsheim, Dr., Prof. in Berlin: 1.
v. Prittwitz, K. Kammerherr: 1.
v. Prittwitz, Geh. Ober-Finanzrath in Gröbnig: 2.
v. Prittwitz, Reg.-Referend. a. D.: 1.
Prudlo, Fel., Prof. am Matthias-Gymnasium: 10.
Pulst, Dr., Hofrath: 4.
Purkinje, Joh. Ev., Dr., Professor in Breslau und Prag: 59.
Pusch, Assessor u. Prof. a. d. Berg-Akademie zu Kielce: 1.

Q.

Quaas, E., Navigationslehrer in Liebau (Kurland): 1.
Quedenfeld, Hauptmann i. Liegnitz: 1.

R.

Raabe, Lehrer in Prausnitz: 3.
Ramtour, Dr., Prediger: 1.
Raschkow, Dr.: 1.
Rau, Dr., Hofrath u. Kreisphysikus in Neumarkt: 2.
Rehmann, Obergärtner: 3.
Reiche, S. G., Rector am Elisabetan: 49.

Reichenbach, Georg: 1.
 v. Reichenbach: 1.
 Reichert, Dr., Prof., Staatsr. i. Berlin: 1.
 Reimann, Apotheker in Guhrau: 1.
 Reimann, Ed., Dr., Director der Real-
 schule II.: 28.
 Reininghauss, Fabrikant: 1.
 Remer, K. J. W. P., Dr., Prof., Med.-
 Rath: 6.
 Rendschmidt, Fel., Seminar-Oberlehrer
 u. Rector der Sandschule: 34.
 Renner, S., Klemptnermeister: 1.
 Reymann, Dr. med.: 1.
 Reymann, Th., Dr., Privatdocent: 1.
 Rhode, Prof.: 19.
 Rhode, Schichtmeister in Neurode: 3.
 v. Richthofen a. Brechelshof, Baron: 1.
 Riebel, Lieutenant: 2.
 Riedel, Lehrer: 2.
 Riedel, R., Kunst- u. Handelsgärtner in
 Löwenberg: 2.
 Riesenfeld, Dr. med.: 2.
 Ritthausen, Dr., Director: 1.
 Rödelius, F., Haupt-Turnlehrer: 6.
 v. Röder, General-Lieut., Präses der
 schles. Gesellschaft: 3.
 Römer, Ferd., Dr., Prof., Geh. Berg-
 Rath: 101.
 Röpell, Dr. phil., Prof.: 6.
 Roppin in Jauer: 1.
 Roschinski, Töpfermeister: 1.
 v. Rosenberg-Lipinski auf Gutwohne
 bei Oels: 1.
 v. Rosenschanz, General-Major auf
 Türpitz: 1.
 Rosenthal, Dr.: 4.
 Rossbach, Dr., Prof.: 1.
 Rotermund, Inspector d. zoologischen
 Museums: 18.
 v. Rothkirch, Hugo, Baron, auf Schott-
 gau: 3.
 v. Rottenberg, Baron, Oberförster zu
 Carlsberg: 2.
 Rude, Pharmazeut: 1.
 Rühle, Dr., Prof., Geh. Medicinal-Rath
 in Bonn: 11.
 Runge, Ferd., Dr., Prof.: 29.
 Runge, Geh. Berg-Rath: 7.
 Ruprecht, B. G., Pastor i. Steinkirch: 2.

S.

Sachs, Dr., Sanitätsrath: 1.
 Sadebeck, A., Gutsbesitzer in Reichen-
 bach: 1.
 Sadebeck, R. A. M., Dr., Prof. am
 Magdalenäum, jetzt in Berlin: 42.
 Sadebeck, Rich., Dr.: 5.
 Sänger, Apotheker in Neurode: 4.
 Saske, R., Cand. phil.: 4.
 Sauer, Apotheker in Cudowa: 1.
 Sauer, Dr., Curatus, fürstbisch. Ober-
 Consist.- u. Vicariatamts-Rath: 1.

Sauermann, E., Seminar-Oberlehrer: 3.
 Sauermann, J. W., Prof. in Brieg: 5.
 Scaupä, Artillerie-Prem.-Lieut.: 2.
 Schade, Aug., Uhrmacher: 5.
 Schade, Pastor zu Saabor: 5.
 Schäffer, Jul., Dr., Prof., Kgl. Musik-
 Director: 1.
 Scharenberg, W., Dr.: 6.
 Schauer, J. K., Dr., Prof. i. Greifswald: 10.
 Schauer, S., Promenaden-Inspector: 7.
 Scheibel, Joh. Eph., Dr., Prof.: 5.
 Schiebel, Kgl. Regierungsrath: 1.
 Schiller, Dr.: 1.
 Schilling, S., Prof. a. Magdalenäum: 142.
 Schimmel, Prof. in Glatz: 4.
 Schlegel, Kunstgärtner in Grafenort: 1.
 Schleiermacher, Apothek. i. Schmiede-
 berg: 3.
 Schlesinger, Kaufmann: 1.
 Schmäck, Apotheker in Grünberg: 1.
 Schmeidler, Vict., Dr. med.: 2.
 Schmidt, Gutsbesitzer auf Pöpelwitz: 3.
 Schmidt, Dr. med. in Warmbrunn: 4.
 Schmidt, Apotheker in Guhrau: 1.
 Schmidt, Oberamtmann zu Oelse bei
 Striegau: 3.
 Schmidt, Pastor zu Festenberg: 1.
 Schmidt, Chr., Dr. aus Philadelphia: 1.
 Schmidt, J., Dr., Prof. u. Prorector
 am Gymnas. zu Schweidnitz: 6.
 Schmidt, P., Kunstgärtner in Stephans-
 dorf: 1.
 Schnabel, Dr. med.: 2.
 Schneer, A., Dr. phil., Reg.-Assess.: 7.
 Schneider, Bergeleve i. Waldenburg: 3.
 Schneider, J. Traug., Secretair der
 naturforsch. Gesellsch. zu Görlitz: 1.
 Schneider, Dr., Oberlehr. z. Bunzlau: 2.
 Schneider, W. G., Dr. phil.: 50.
 Schön, Joh., Dr. phil., Prof.: 5.
 Schönborn, Dr., Gymnasial-Direct: 4.
 Schönborn, Dr.: 2.
 v. Schönburg - Rochsburg, Ernst,
 Graf zu Rochsburg: 8.
 Schönfelder, Joh. Chr., Hauptlehrer: 1.
 Scholtz, Mechanikus: 1.
 Scholtz, J. A., Hofrath u. Gen.-Land-
 schaftsyndikus: 1.
 Scholtz, Fr. Ph., Dr., Privatdocent: 1.
 Scholtz, Kgl. Steuer-Inspect. i. Neisse: 1.
 Scholtz, Justizrath: 1.
 Scholtz, E. Jul., Dr., Prof.: 5.
 Scholtz, F. Sam., Kaufm., Stadtrath: 10.
 Scholtz, H., Dr. med.: 31.
 Scholtz in Strehlen: 1.
 Scholtz, Mort., Apotheker in Jutro-
 schin: 20.
 Scholz, Mitglied d. Vincenz-Stiftes: 2.
 Scholz, Paul, Prof.: 2.
 Scholz, Ch. G., Seminar-Oberlehrer: 40.
 Scholz, P., Student: 1.
 Schramm, Aug. Joh., Gymnasial-Prof.
 in Leobschütz: 25.

- Schramm, Dr., Gymnasiallehr. i. Glatz: 1.
 Schreiber, Amtmann in Steinseifersdorf: 1.
 Schröter, J., Dr., Oberstabsarzt in Rastatt: 11.
 v. Schubert, Staatsrath: 1.
 Schuchardt, Dr., Fabrik-Director in Görlitz: 1.
 Schuckmann, Baron und Kgl. Geh. Staats-Rath, Exc.: 2.
 Schübler, Dr., Prof. in Tübingen: 1.
 Schück, C. E., Direct. d. K. Gefangenenanstalt: 14.
 Schütz, A., Obergärtner in Wettendorf (Ungarn): 9.
 Schultz, Alwin, Dr. phil., Prof.: 5.
 Schulz, Prof.: 1.
 Schulz, Dr.: 1.
 Schulz in Beuthen: 1.
 Schulz, W., Berg-Referendar: 1.
 Schulze, Apotheker: 1.
 Schumann, Dr. phil.: 2.
 Schummel, J. G., Dr., Prorector: 8.
 Schummel, T. E., Lehrer, Cust. der Biblioth. u. Mus. d. schles. Ges.: 70.
 Schuster, Apotheker in Hirschberg: 1.
 Schwabe, Mechanist: 1.
 Schwabe, Apotheker, Prof. i. Dessau: 1.
 Schwarz, J. L., Gutsbesitzer i. Münsterwalde: 1.
 Schwarz, H., Dr., Prof. in Graz: 28.
 Schwarz, Eugen: 9.
 Schwarzer, Veterinair-Arzt: 3.
 Schwedler, Ob.-Hofgarten-Director in Slawentzitz: 10.
 Schweinitz, Graf, Dr. jur., Chef-Präsident in Posen: 2.
 Schwerner, Uhrmacher: 3.
 Sechting, Hof-Uhrmacher: 2.
 Seeliger, Pfarrer zu Wölfelsdorf: 29.
 Seerig, W., Dr., Prof., Med.-Rath in Königsberg: 15.
 Seidel, Dr. med.: 22.
 Seidel, Dr., Privatdocent: 1.
 Seidel, Apotheker: 3.
 Seidl, Forstmeister in Bodenbach bei Tetschen: 3.
 Selbstherr, Kaufmann u. Stadtrath: 1.
 Seltzsam, K., Hauptlehrer: 1.
 Senffleben, Dr. med.: 1.
 Sessa, Dr. med.: 4.
 Seyler, G., Gutsbes. in Ob.-Weistritz: 1.
 Siebenhaar, Gastwirth. Warmbrunn: 7.
 v. Siebold, C. Th. E., Dr., Prof. in München: 16.
 Siegert, G., Musik-Direct. u. Cantor: 15.
 Siegert, J., Kunstgärtner in Deutsch-Lissa: 1.
 Simson, Dr. med.: 6.
 Singe, Handlungs-Verwandter: 1.
 Singer, Ob.-Bergmstr. u. Ob.-Bergrath: 4.
 v. Skal in Mittel-Kaufung: 2.
 Sohr, W., Ober-Regierungsrath: 2.
 Solger, B., Dr.: 2.
 Soltmann, O., Dr.: 3.
 Sommerbrodt, Dr. med., Prof.: 14.
 Sondhauss, Dr., Director der Realschule in Neisse: 8.
 Sonntag, R., Baumgärtner in Zobten: 4.
 Sorauer, Dr., Director in Proskau: 1.
 Spalding, Revierförster i. Johnsbad: 1.
 Spatzier, J., Apotheker i. Jägerndorf: 1.
 v. Speck, Max, Baron v. Sternburg in Leipzig: 4.
 Spiegelberg, Dr., Prof., Med.-Rath: 15.
 Spieler, Kaufmann: 1.
 Spiller, Oberlehrer in Glogau: 1.
 Springer, Dr., Sanitätsrath: 4.
 Stache, Dr., Bergrath in Wien: 1.
 Stadthagen, Dr., Kreis-Physikus in Liegnitz: 2.
 Stäubler, Prof.: 1.
 Stannius, H., Dr. med., Prof., Ober-Med.-Rath in Rostock: 3.
 Staritz, Mechanikus: 3.
 Steffens, Heinr., Dr., Prof.: 40.
 Stein, B., Garten-Inspector in Innsbruck: 11.
 Stein, S. Th., Dr.: 1.
 v. Stein, Freiherr, General-Landschafts-Repräs., Präses d. schl. Ges.: 4.
 Steinbeck, Justizrath in Schweidnitz, später Geh. Bergrath in Breslau: 5.
 Steinitz, Dr. med.: 1.
 Steinmetz, Mechanikus: 2.
 Stenzel, G. A. Harald, Dr., Prof., Geh. Archivrath: 39.
 Stenzel, J., Gymnasial-Oberlehrer: 2.
 Stenzel, Gust., Dr., Oberlehrer an der Realschule I.: 39.
 Stenzler, A. F., Dr., Prof.: 2.
 Stern, Dr. med.: 1.
 Stern, Em., Dr. med.: 1.
 Sternagel, Candid.: 1.
 Steuer, Dr. med.: 2.
 Stiebeiner, A., Obergärtner in Stolz: 2.
 Stiener, Obergärtner in Stolz: 1.
 Stöhr, Dr.: 1.
 Stoll, G., Direct. d. pomolog. Instituts in Proskau: 5.
 Stolle, Dr.: 2.
 Stosch, G., Graf, auf Manze: 1.
 v. Strantz, K., Dr., Oberstlieut. a. D.: 21.
 Stempel (u. Ulbrich): 1.
 Streubel, Kunstgärtner in Carlowitz: 2.
 Stricker, Dr. med., Kreis-Physikus: 1.
 Struve, Apotheker in Görlitz: 1.
 Stütze, G., Hauptlehrer: 7.
 Suckow, Dr., Pastor, Privatdocent: 2.
 Suckow, Dr. phil.: 1.
- T.**
- Tagmann, Rob., Dr., Direct. d. Realschule zu Tilsit: 3.
 Tantscher, Ober-Bergrath: 1.

Tappert: 1.
 Tautz, Apotheker in Reinerz: 3.
 Teichmann, Dr. jur., Appell.-Gerichts-Referend.: 1.
 Teininger, Apotheker in Reichenstein: 2.
 v. Thielau, Dr. phil., a. Lampersdorf: 6.
 Thiele, H., Dr., Rechnungsrath des Ob.-Bergamts: 1.
 Thomas, J. G., Pastor in Wünschen-dorf: 9.
 Thürnagel, Ober-Einfahrer in Tarnowitz: 1.
 Thust, Lehrer in Gnadenfeld: 1.
 Tiemann, F.: 1.
 Töplitz, Dr.: 1.
 Tramnitz, Ober-Forstmeister: 1.
 Tramnitz II., Otto, Officier d. Nordpol-Exped.-Schiff. Germania: 1.
 Traube, M., Dr. phil.: 1.
 Treviranus, L. Chr., Dr., Prof., Direct. d. bot. Gartens in Breslau, seit 1830 in Bonn: 13.
 Trewendt, E., Buchhändler: 1.
 Tschärtner, Apotheker: 1.
 Türkheim, Oberlehrer am Gymnasium zu Schweidnitz: 9.

U.

Ueberschär, Rector zu Proskau: 1.
 Ueberschär, Gottfr., Bienenwirth zu Höfel: 2.
 v. Uechtritz, Max: 38.
 v. Uechtritz, Rud., Cand. phil.: 22.
 v. Uechtritz, Kgl. Staatsanwalt, General-Secret. d. schl. Ges.: 5.
 Ulbrich (vide Stempel): 1.
 Ullbricht, Apotheker z. Waldenburg: 1.
 Ullrich, Ober-Beamter zu Konradswalde: 1.
 Ullrich, Gutsbesitzer von Gross-Nimsdorf b. Ob.-Glogau: 1.
 Ulrich, K. Fr., Hauptlehrer: 3.
 Ulrich, Dr.: 1.
 v. Unruh, G., Kgl. Justizrath u. Land-schafts-Syndikus in Liegnitz: 2.
 Unverricht, Lehrer: 4.

V.

Valentin, G., Dr., Prof. in Zürich: 5.
 Viertel, Dr. med.: 1.
 v. Vincke, Freiherr, Oberst-Lieutenant im Generalstabe: 6.
 Viol, W., Dr., Sanitätsrath: 3.
 Vogdt, Amtmann in Nieder-Steinkirch bei Lauban: 1.
 Vogel in Paris: 1.
 Voltolini, Dr., Prof.: 9.
 Vorwerk, Lehrer in Dresden: 1.

W.

Wachler, J. F. L., Dr., Profess., Con-sistorial-Rath: 1.
 Wagner, Münzmeister: 1.
 Wagner, Dr., Prof.: 6.
 Wagner, H., Kunstgärtner: 1.
 Waldeyer, Dr., Prof. in Strassburg: 24.
 v. Wallenberg, Ober-Landesgerichts-Rath: 4.
 Warendorf, Bergmeister in Kupferberg: 1.
 Wattenbach, Dr., Professor, jetzt in Heidelberg: 1.
 Wattenbach, W., Dr., Prof. i. Berlin: 1.
 Weber, Fr. Ben., Dr. phil., Prof., Geh. Hofrath: 290.
 Websky, Commerzienrath: 2.
 Websky, Mart., Dr., Prof., Oberberg-Rath a. D.: 16.
 v. Wechmar, Freiherr, Geh. Regierungs-Rath: 2.
 v. Wedell, General-Major: 1.
 Weeber, Ch. C., k. k. Landesforst-In-spector zu Brünn: 3.
 Wegner, Pastor prim. zu Grünberg: 1.
 Wegner, Wund- u. Zahnarzt: 1.
 Weidner, Kunstgärtner in Carlshof bei Tarnowitz: 1.
 Weidner, Dr., Hofrath: 12.
 Weigel, Henr. Fr. verw. Pastor: 1.
 Weigert, C., Dr.: 9.
 Weigert, C., Dr., (u. Dr. Lasinski): 1.
 Weimann, C. G., Apotheker in Grünberg: 5.
 Weinhold, E., Kunst- und Handels-gärtner in Hirschberg: 2.
 Weiss, Dr. phil., Geh. Bergrath, Prof. in Berlin: 1.
 Welzel, Apotheker in Ottmachau: 1.
 Wenck, Lehrer in Gnadenfeld: 1.
 Wende, Oberlehrer in Steinau: 4.
 Wendt, Joh., Dr. med., Profess., Geh. Med.-Rath: 106.
 Wentzel, Ad., Oekonom: 7.
 Wentzke, Dr., Prof.: 7.
 Werner, Apotheker: 5.
 Wernicke, Dr.: 1.
 Wetschky, Apotheker i. Gnadenberg: 1.
 Wetschky, Max, Apotheker in Gnadenfeld O.-S.: 1.
 Wicher, Oberlehrer in Lauban: 1.
 Wichura, Max, Regierungsrath: 35.
 Wiesner, Oberlandesgerichts-Asses.: 1.
 Wilckens, Dr., Rittergutsbesitzer, Professor in Wien: 2.
 v. Wille, Landesältester auf Hochkirch bei Liegnitz: 1.
 v. Wilnowski, Justizrath: 1.
 Wimmer, Chr. F. H., Dr. phil., Prof., Stadt-Schulrath: 145.
 Winkler, Dr., Garnison-Prediger in Altenburg: 3.

- Winkler, R., Gymnasial-Oberlehrer: 3.
v. Winterfeld, Ober-Landesgerichts-
Rath: 1.
Wissowa, A., Dr., Prof., Director des
Matthias-Gymnas.: 4.
Witte, Appellat.-Gerichtsrath: 1.
Wittig, Gerichts-Assessor: 2.
v. Wittken, K., Appellations-Gerichts-
Rath: 1.
Wocke, Apotheker: 1.
Wocke, Max F., Dr.: 53.
Wolff, Dr., Kreisphysik. in Namslau: 7.
Wolfram, Regierungsrath in Liegnitz: 1.
Wollenhaupt, Bau-Inspect. i. Oppeln: 1.
Wolter, K., Drechslermeister: 1.
Worbs, Superintendent in Priebus: 2.
v. Wrochem auf Radschau: 1.
Wünsch, Professor in Frankfurt: 1.
Wyss, Dr. Privatdocent: 3.
- Z.**
- Zahradnik, L., Kunstgärtner in Kamie-
nietz: 2.
- Zastra, Dr., Director in Neisse: 1.
Zebe, Oberförster in Kraenig bei
Schwedt: 8.
v. Zedlitz, Graf, auf Rosenthal: 1.
v. Zedlitz-Trützschler, Graf, auf
Schwentnig: 1.
Zellner, Hofapotheker seit 1866 in
Pless: 1.
Zemplin, A., Dr., Geh. Hofrath: 25.
Zeuschner, Dr., Prof. zu Krakau: 2.
Ziepult, Tuchscheermeister: 2.
Zimmermann, Regierungsrath, Präses
d. schles. Ges.: 4.
Zimmermann, Kammerrath z. Zinzow: 2.
Zimmermann, Herm., Dr.: 2.
Zimmermann, J., Lehrer in Striegau: 3.
Zinke, Pharmazeut in Hamburg: 1.
Zipser, Prof. in Neusohl: 1.
Zobel, Bergmeister in Reichenstein: 3.
v. Zobelnitz, Major, Baron, auf
Gustau: 1.
Zölffel, Apotheker in Reichthal: 3.
Zülzer, Dr. med.: 1.
v. Zychlinski, Oberst-Lieutenant: 1.

Schriften der Gesellschaft.

1) Verhandlungen der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. 8°. Bd. 1, Heft I (LXXXVI u. 218 S.), II. (112 S.), Bd. 2, Heft I, (211 S.). Breslau 1806 u. 1807.

2) Correspondenzblatt der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. 4°. No. 1—11. Bresl. 1807—8. (44 S.) — Von nun an sub tit.:

3) Correspondenz-Blatt der schles. Gesellschaft für vaterländische Cultur. 4°. 1. Jahrg. 1810, No. 1—24 (96 S.); 2. Jahrg. 1811, Heft 1, No. 1—24 (96 S.); Heft 2, No. 1—24 (96 S.); 3. Jahrg. 1812, Heft 1, No. 1—24 (96 S.); Heft 2, No. 1—24 (96 S.); 4. Jahrg. 1813, Heft 1, No. 1—24 (96 S.); Heft 2, No. 1—24 (96 S.); 5. Jahrg. 1814, Heft 1, No. 1—24 (95 S.); Heft 2, No. 1—24 (96 S.); 6. Jahrg. 1815, Heft 1, No. 1—24 (96 S.).

4) Correspondenz der schles. Gesellschaft für vaterländische Cultur. Gross 8°. Bd. 1. Bresl. 1819—1820. (VIII und 362 S. mit 7 Steindruck-Tafeln); Bd. 2, Heft 1, Bresl. 1820. (80 S.).

5) Uebersicht der Arbeiten und Veränderungen der schles. Gesellschaft für vaterländ. Cultur. 4°. Im Jahre 1824 (54 S.), 1825 (64 S.), 1826 (65 S.), 1827 (79 S.), 1828 (93 S.), 1829 (72 S.), 1830 (95 S.), 1831 (96 S.), 1832 (103 S.), 1833 (106 S.), 1834 (143 S.), 1835 (146 S.), 1836 (157 S.), 1837 (191 S.), 1838 (184 S.), 1839 (226 S.), 1840 (151 S.), 1841 (188 S.), 1842 (223 S.), 1843 (269 S. und meteorologische Beilage von 41 S.), 1844 (230 S.), 1845 (165 S. und meteorolog. Beilage von 52 S.), 1846 (320 S. und meteorolog. Beilage von 48 S.), 1847 (404 S. und meteorolog. Beilage von 44 S.), 1848 (243 S.), 1849 I. Abth., Naturwissenschaften (180 S.), II. Abth., Geschichte, Philologie u. Pädagogik (39 S.), Anhang: Meteorolog. Beobachtungen im Jahre 1846 (24 S.).

6) Jahresbericht der schles. Gesellschaft, enth. Arbeiten und Veränderungen der Ges. 4°. 28. Jahresb. 1850 (I. Abth. 204 S., II. Abth. 32 S.), 29. Jahresb. 1851 (192 S.), 30. Jahresb. 1852 (207 S.), 31. Jahresb. 1853 (337 S.), 32. Jahresb. 1854 (280 S.), 33. Jahresb. 1855 (281 S.), 34. Jahresb. 1856 (237 S.), 35. Jahresb. 1857 (342 S.), 36. Jahresb. 1858 (220 S.), 37. Jahresb. 1859 (217 S.), 38. Jahresb. 1860 (197 S.).

7) Jahresbericht und Abhandlungen der schles. Gesellsch. Gr. 8°. 1861: 39. Jahresber. (144 S.); Abhandlungen: A. Abthl. für Naturwissensch. u. Medicin, Heft I, II, III (zusammen 343 S.); B. Philosophisch-histor. Abthl., Heft I (99 S.). — 1862: 40. Jahresber. (162 S. mit 6 Taf.); Abhandlungen: A. Abthl. für Naturwiss. und Medicin, Heft I (93 S.), Heft II (84 S.), Heft III (62 S.); B. Philosoph.-histor. Abth.: Heft I (128 S.), Heft II (111 S.). — 1863: 41. Jahresber. (156 S.). — 1864: 42. Jahresber. (266 S.); Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin (82 S. u. Tabellen); B. Philosoph.-histor. Abth.: Heft I (87 S.), Heft II (96 S.). — 1865: 43. Jahresber. (218 S.) und Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin 1865/66 (69 S. u. Tab.). — 1866: 44. Jahresber. (267 S.) und Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin 1865/66 (69 S. u. Tab.); B. Philosoph.-histor. Abth. (90 S.). — 1867: 45. Jahresber. (278 S.) und Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin (121 S. u. Tab.); B. Philosoph.-histor. Abth.: a. Aus den Sitzungen der archäolog. Section; b. Aus den Sitzungen der histor. Section (zus. 70 S.). — 1868: 46. Jahresber. (300 S.) und Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin 1868/69 (199 S. u. 1 Taf.); B. Philosoph.-histor. Abth., Heft I, a. Aus den Sitzungen der histor. Section, b. Aus der archäolog. Section, c. Aus der allgem. Versamml. der Gesellsch. (74 S.); Heft II, a. Aus den allgem. Versamml. der Gesellsch., b. Aus den Versamml. der histor. Section (174 S.). — 1869: 47. Jahresber. (371 S.) u. Abhandlungen: Philosoph.-histor. Abth. 1869 (101 S.). — 1870: 48. Jahresber. (318 S.) u. Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin

1869/70 (135 S. u. 1 Taf.); B. Philosoph.-histor. Abth. 1870 (85 S. u. 2 Taf.). — 1871: 49. Jahresber. (357 S.) u. Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin 1869/72 (175 S. u. 2 Taf.); B. Philosoph.-histor. Abth. 1871 (77 S.). — 1872: 50. Jahresber. (350 S.) u. Abhandlungen: A. Abth. für Naturwiss. u. Medicin 1872/73 (60 S. u. 1 Taf.); B. Philosoph.-histor. Abth. 1872/73 (110 S.). — 1873: 51. Jahresber. (287 S. u. Abhandlungen: Philosoph.-histor. Abth. 1873/74 (114 S.). — 1874: 52. Jahresber. (294 S.). — 1875: 53. Jahresber. (326 S.). — 1876: 54. Jahresber. (394 S.).

8) *Scriptores rerum silesiacarum*, oder Sammlung schlesischer Geschichtsschreiber. Namens der schles. Gesellschaft herausgegeben von Dr. G. A. Stenzel. 4°. Bd. 1 (Bresl. 1835 XX u. 538 S.) und Bd. 2 (Bresl. 1839 XV u. 505 S.).

9) Denkschrift der schles. Gesellsch. zur Feier ihres 50jährigen Bestehens. Breslau 1853. 4°. (282 S. nebst 10 Tafeln).

10) Grundzüge der schles. Klimatologie. Aus den durch die schles. Gesellschaft seit dem Jahre 1836 veranlassten und einigen älteren Beobachtungsreihen ermittelt und nach den in den Jahren 1852—55 ausgeführten Rechnungen der Herren W. Günther, R. Büttner und H. von Rothkirch zusammengestellt von Dr. J. G. Galle. Bresl. 1857. Fol. (127 S.), herausgeg. auf Kosten der schles. Gesellsch.

11) Klinik des acuten Gelenkrheumatismus von Herm. Lebert. Erlangen 1860. Dem Geh. Sanitäts-Rath Dr. Ant. Kroecker von der Gesellsch. zum 60jährigen Doctor-Jubiläum gewidmet. 8°. (149 S.).

12) Die fossile Fauna der silurischen Diluvial-Geschiebe von Sadewitz bei Oels. Eine paläontologische Monographie von Dr. Ferd. Römer. Bresl. 1861. Gratulationsschrift der Gesellschaft zum 50jährigen Jubiläum der Universität Breslau. Folio. (81 S. u. 8 Taf.).

13) Fest-Gruss der schles. Gesellsch. für vaterländ. Cultur an die 47. Versammlung deutscher Naturforscher u. Aerzte. Breslau, den 18. September 1874. 8°. (15 S.).

Schriften einzelner Sectionen.

14) Bulletins der naturwissenschaftlichen Section der schles. Gesellsch., herausgegeben von Steffens, Director, u. Müller, Secretair. 8°, in dem Format der Schlesischen Provinzialblätter und in diesen in einzelnen Nummern abgedruckt. 1821: 1. bis 10. Bulletin. 1822: 1. bis 11. Bulletin. 1823: 1. bis 11. Bulletin. 1824: 1. bis 10. Bulletin. 1825: 1. und Nachricht aus dem 2. Bulletin. (Schles. Prov.-Bl. 1825. Bd. 81. S. 154—157). Von nun an in Quart-Format und als ausserordentliche Beilage der Breslauer Zeitung beigelegt, und zwar 2. Bulletin der No. 42, 3. Bulletin der No. 58, 4. Bulletin der No. 86, 5. Bulletin der No. 103, 6. Bulletin der No. 122, 7. Bulletin der No. 135, 8. Bulletin der No. 177, 9. Bulletin der No. 199 u. 10. Bulletin der No. 8 vom Jahre 1826. — 1826 bis 28 incl. erschienen dieselben unter dem Titel: Bulletin der naturwissenschaftlichen und botanischen Section, 1831 und 32 sub tit.: Bericht der naturwissenschaftl. Section, im J. 1831 unterzeichnet von Steffens und Göppert, im J. 1832 von Letzterem allein. — 1826: 1. Bulletin zu No. 26, 2. zu No. 43, 3. zu No. 60, 4. zu No. 85, 5. zu No. 99, 6. zu No. 115, 7. zu No. 132, 8. zu No. 189, 9. zu No. 200 und 10. Bulletin zu No. 18 vom J. 1827 der Breslauer Zeitung. — 1827: 1. Bulletin zu No. 37, 2. zu No. 52, 3. zu No. 66, 4. zu No. 90, 5. zu No. 107, 6. zu No. 128, 7. zu No. 143, 8. zu No. 193, 9. Bulletin zu No. 206 der Bresl. Zeitung. — 1828: 1. Bulletin zu No. 83, 2. zu No. 101, 3. zu No. 132, 4. zu No. 150, 5. zu No. 179, 6. zu No. 209*), 8. und 9. Bulletin zu No. 31 vom J. 1829. — 1829: 1. Bulletin zu No. 67, 2. Bulletin zu No. 111, 3. zu No. 140, 4. u. 5. zu No. 185, 6. und 7 zu No. 203, 8. zu No. 292, 9. und 10. Bulletin zu No. 54 der Breslauer Zeitung vom J. 1830. — 1830: 1. bis 4. Bulletin zu No. 115. 5. bis 8. zu No. 265, 9. u. 10. Bulletin zu No. 37 vom J. 1831 der Bresl. Zeitung. — 1831: 1. bis 4. Bericht zu No. 131 der Bresl. Zeitung. — 1832: 1. bis 4. Bericht zu No. 163 der Bresl. Zeitung. — Alle diese Bulletins sind bereits eine Seltenheit geworden, was um so mehr zu bedauern ist, als in denselben die Vorträge meist ausführlicher wiedergegeben sind, als es in den gleichzeitigen Uebersichten und Arbeiten der Gesellschaft geschehen ist.

*) Das 7. Bulletin dieses Jahres, sowie die aus den Jahren 1831 und 1832 nicht aufgeführten Bulletins waren trotz aller angewandten Mühe nicht zur Einsicht zu verschaffen.

15) Technische Monatsschrift. Namens der technischen Section herausgegeben von Müller, Oelsner, Türkheim. Jahrg. 1828, Breslau, in Commiss. bei Gosohorsky. 8°. (695 S. und Beilage von 28 S. u. 3 Tafeln.)

16) Neue Breslauer Sammlungen aus dem Gebiete der Heilkunde, herausgegeben von der medicinischen Section. Bd. 1. Bresl. 1829. 8°. (444 S.)

17) Beiträge zur Entomologie, besonders in Bezug auf die schles. Fauna, verfasst und herausgegeben von den Mitgliedern der entomologischen Section. I. Heft. Breslau 1829. 8°. (226 S. mit 17 Tafeln.)

18) Die entomologische Section der schles. Gesellschaft in ihrem 50jährigen Bestehen. Von K. Letzner. Breslau 1858. 8°. (76 S.)

19) Schlesische landwirthschaftl. Zeitschrift. Herausgegeben von der ökonomischen Section durch ihren zeitigen Secretair Dr. Weber. 8°. Bresl. bei J. F. Korn dem Aelt. 1. Jahrg. oder 1. Bd. 1832, Heft I (144 S.) u. II (128 S.), 2. Jahrg. 1833 oder 2. u. 3. Bd., jeder in 2 Heften à 9 Bogen. 3. Jahrg. 1834 oder 4. und 5. Bd., jeder in 3 Heften à 6 Bogen. Fortsetzung unter dem Titel:

20) Verhandlungen und Schriften. 8°. Breslau bei Aug. Schulz et Comp. Bd. 1 und 2, jeder in 3 Heften à 6 Bogen, 1835 (das letzte Heft 1836).

Von der Gesellschaft gekrönte Preisschriften.

1) Handbuch der Literaturgeschichte von Schlesien, von J. G. Thomas. Hirschberg 1824. 8°. (372 S. und Reg.)

2) Die Mineral-Quellen der Provinz Schlesien, in physikalisch-chemischer, geognostischer u. medicinisch-praktischer Beziehung von Dr. J. A. Hoennicke, Wohlau 1857. 8°. (166 S.) (Mit dem Accessit u. der silbernen Medaille der Ges. gekrönt.)

3) Die zweckmässigste Ernährung des Rindviehes vom wissenschaftlichen und praktischen Gesichtspunkte. Von Dr. Jul. Kühn. Gekrönte Preisschrift. Dresden 1861. Gross 8°. (V u. 220 S., mit 60 in den Text gedruckten Holzschnitten.)

Organisation und Entwicklung der Gesellschaft betreffende Schriften.

1) Organisationsplan der unter dem 22. Sept. 1804 approbirten Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Breslau 1804. 8°. (16 S.) Auch in den Schles. Prov.-Bl. Bd. 40, 1804, S. 355—369.

2) Zwei Reden, gehalten von Müller und Reiche bei der 1. Stiftungsfeier der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens am 17. Dec. 1804. Breslau. 8°. (48 S.)

3) An die Mitglieder der Gesellsch. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie in Schlesien. Vom Prof. Reiche. Breslau 1809. 8°. (31° S.)

4) Constitution der schles. Gesellschaft für vaterländ. Cultur. 4°. Breslau 1810. Neu abgedruckt: 1812, 1815, 1822 u. 1845.

5) Verzeichniss der Mitglieder der Gesellsch. 8°. Breslau 1810, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76.

6) Oeffentlicher Actus der schles. Gesellsch., gehalten den 19. Dec. 1810 zur Feier ihres Stiftungsfestes. Breslau. 8°. (40 S.) (Enthält Ansprache des zeit. Präses Reg.-R. Zimmermann, über die Tendenz des Zeitgeistes mit Beziehung auf die Zwecke der Gesellsch. vom Prof. Rhode, u. allgem. Bericht von Dr. Wendt.)

7) Rede am Stiftungsfeste der schles. Gesellsch. im Decbr. 1819, von Dr. Reiche. Breslau 1820. 8°. (Auch Schles. Prov.-Bl. 1820, Bd. 71, S. 5—23.)

8) Instruction für das Rechnungswesen der Gesellsch. Bresl. 1841. 4°. (15 S.)

9) Die schles. Gesellsch. für vaterländ. Cultur, was will, was ist, was kann sie? Vom Prof. Dr. Reiche. Breslau 1844. 8°. (24 S.)

- Abbildungen, anatomische; zur Geschichte derselben. Abh., Abth. für Naturwiss. u. Medic. 1861. S. 209—223.
- Abdampfschalen von iridiumhaltigem Platin werden wegen Aufnahme von Kohlenstoff schwerer. 1.—4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 2.
- Abdominal-Typhus; Resultate der Beobachtungen üb. denselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 92—93.
- Abdruck, wörtlicher, aus einem im 18. Jahrh. verfassten Briefe eines alten schlesischen Gärtners üb. die Cultur des Orangerie-Baumes zur Erzeugung einer Frucht von gehöriger Qualität. 47. J. 1869. S. 277—280.
- Abdrücke von Dicotyledonen-Blättern auf einem kreideähnlichen Kalkstein, gefunden bei Wirsingawe unweit Wohlau. Uebers. d. Arb. 1842. S. 189.
- Aberglauben, medicinischer. Uebers. d. Arb. 1848. S. 158—159.
— im Namslauer Kreise; Beispiele davon. *Corresp.* Bd. 1 1820. S. 46.
- Abfall Livlands vom deutschen Reich. (*) 52. J. 1874. S. 216.
- Abhandlung Dr. Milde's: Die geographische Verbreitung der Equiseten. 41. J. 1863. S. 79.
- Abhandlungen der K. technischen Deputation für Gewerbe zu Berlin; üben 1. Theil derselben. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 1—2.
- Abiogenesis Huicinga's. 51. J. 1873. S. 143.
- Abnehmen der mittleren Temperatur des Neisse-Thales, sowie der ganzen Grafschaft. 11. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 9—10.
- Abnormitäten bei dicotylen Samen, insbesondere aus der Familie der Caesalpinieen. 52. J. 1874. S. 125—130.
— unter den Schmetterlingen. Uebers. d. Arb. 1836. S. 87—88.
- Abortus; Andeutungen zur Pathologie u. Therapie desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 81.
- Abplattung der Erde; die aus der Pendellänge in entfernten Breiten abgeleitet stimmt nicht mit der wirklichen Vermessung überein. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 25.
- Abringeln der Weinreben; die Vortheile desselben. (Mittheilung der K.K. mähr.-schles. Gesellsch. zu Brünn.) 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 5.
- Abscess am Unterleibe einer Frau. Uebers. d. Arb. 1838. S. 67—68.
- Abstammung verschiedener vegetabilischer Arzneimittel, zunächst der *Asa foetida*. 47. J. 1869. S. 218—219.
- Absterben gewisser Arten von Birn- u. Aepfelbäumen im Hertfordshirer Garten. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 28.
— mancher Gräser auf Wiesen. *Verh. u. Schriften.* Bd. 2. 1835. Heft II, S. 70.
- Abtheilungen Mineralogie u. Geologie auf der in diesem Jahre in London veranstalteten Loan-Collection of Scientific-Apparatus. 54. J. 1876. S. 29—32.
- Abweichung der Gehirnerweichung von der Atherose der Gefässe. Uebers. d. Arb. 1846. S. 207.
- Acanthia hirundinis* n. sp. u. *Pulex hirundinis* n. sp. Notiz üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1831. S. 74.
- Acanthus mollis*; morphologische Bemerkungen üb. denselben. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 28.
- Acarus reducius* L. in dem Abscess einer Frau. Uebers. d. Arb. 1828. S. 76.
— *Xylocopae* n. sp. (nur dem Namen nach bekannt). Uebers. d. Arb. 1826. S. 21.
- Accentuation, griechische u. lateinische, in ihrer Anwendung in der Prosa u. Poesie. (*) 30. J. 1852. S. 188—191.
- Acentropus Curtis*; Stellung im System u. Verbreitung der Arten. (*) 51. J. 1873. S. 181.
- Achsendrehung der Erde; der von Dr. Rauch aufgestellte Beweis für dieselbe. 30. J. 1852. S. 22—23.
— der Schwärmosporen u. Infusorien. 30. J. 1852. S. 73—80.
- Achtgroschenstück; ein verschlucktes u. durch den Körper gegangenes. *Verh.*, Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXII.
- Acker für Acclimatisationsversuche, auf gemeinschaftliche Kosten zu bewirthschaften. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 4. 1834. Heft II, S. 73.
- Ackerbau in Massel; Auszug eines Schreibens üb. denselben. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 5. 1835. Heft III, S. 56 bis 62.

- Ackerkultur als Muster für Gartenkultur. 53. J. 1875. S. 274—277.
- Ackerschnecken (*Limax agrestis*). Mittel zur Vertilgung derselben. (Mittheil. d. K.K. mähr.-schles. Gesellsch. zu Brünn.) 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 6.
- Acquisitionen, mehrere neue u. seltene, des hiesigen botanischen Gartens. 47. J. 1869. S. 76.
- Acrolepia Betulella Curt. u. Roeslerstammia asceiella Zell. zum ersten Male bei Breslau beobachtet. 33. J. 1855. S. 123—124.
- Acupunktur. (*) 29. J. 1851. S. 97.
- Addison'sche Krankheit; Vorstellung eines Falles derselben. 46. J. 1868. S. 185—186.
- Aderlass; ein Kind durch denselben vom Blutschlagfluss gerettet. Uebers. d. Arb. 1825. S. 54.
- Adresse an Se. Majestät den König, betreff. die Errichtung einer Kunst-Akademie u. eines Kunst-Museums zu Breslau. 44. J. 1866. S. 31—33.
- Adular, krystallisirter, aus dem Prudelberge. (*) 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 11.
- Aecidium pallidum n. sp. Schneid. auf *Lythrum Salicaria*. 50. J. 1872. S. 71.
- Aehnlichkeit vegetabilischer Lebensfunctionen mit thierischen. (*) 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 24.
- Aeolipile; Vorrichtung seiner üb. einer Lampe angebrachten u. mit Weingeist gefüllten. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 15.
- Aeolsharfe u. die an ihr beobachteten Tonerscheinungen. Uebers. d. Arb. 1833. S. 59.
- Aepfel, 5, als zweite Frucht eines Baumes im J. 1822. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 9.
- , zwei kirschenähnliche, aus Leipe. (Apfelreis, gepfropft auf einen Kirschbaum.) 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 6.
- Aepfel-Ernte u. Verkauf am Rhein. Verh. u. Schriften. Bd. 2 1835. Heft II, S. 81.
- Aepfelsaft, ein 2 Jahr alter, ungegohrener, von Nieder-Pomschütz, und dessen Bereitung. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 6.
- Aerzte Breslau's, noch zwei berühmte, zur Zeit Friedrichs des Grossen, Dr. Jagwitz u. Dr. Morgenbesser. Abh., Philos.-histor. Abth., 1870. S. 37—59.
- Aetherbildung, schwieriger Prozess derselben, u. eine Erfahrung, die zu einer leichteren Bereitungsart des Salzäthers zu führen scheint. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 2.
- Aethusa Cynapium, Vergiftung mit derselben, bei 9 Kindern beobachtet. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 178—191.
- Aetiologie der Psoriasis. 50. J. 1872. S. 210—211.
- Aetzmethode, neue, für Kupfer und Stahl. Uebers. d. Arb. 1848. S. 216.
- Aeusserung der jeden Stoff u. jeden Körper constituirenden eigenthümlichen Reg- u. Wirksamkeit, durch Spitzen, Unebenheiten u. s. w. begünstigt. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 9.
- Uebers. d. Arb. 1826. S. 45.
- Affection der Darmschleimhaut im Scharlach. Uebers. d. Arb. 1846. S. 199.
- Aftersperre, angeborene. Uebers. d. Arb. 1836. S. 106.
- Agabus Kotschyi n. sp. (Letzn.) Uebers. d. Arb. 1848. S. 95.
- *silesiacus* n. sp. (Letzn.) Uebers. d. Arb. 1843. S. 170.
- Agaricus, ein seltsam gebildeter. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 72.
- Agave americana. 33. J. 1855. S. 30—31.
- , blühende, zu Sibyllenort. 49. J. 1871. S. 143—145.
- *Goepfertiana*, in Breslau zur Blüthe gekommen. 45. J. 1867. S. 63—64.
- Agaveen im Allgemeinen u. deren systematische Eintheilung. (*) 43. J. 1865. S. 86—87.
- , Blütenbau derselben. (*) 47. J. 1869. S. 75.
- , Mittheilungen üb. dieselben. 46. J. 1868. S. 124—129.
- , Uebersicht einer systematischen Ordnung derselben. 45. J. 1867. S. 64—75.
- , Nachträge zu dem Versuch einer systematischen Ordnung derselben. Abh., Abth. f. Naturwiss. u. Medic. 1868/69. S. 138—176.
- , zweiter Nachtrag zu dem Versuch einer systemat. Ordnung. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1869/72. S. 147—175.
- Agdistis H., Pterophorus u. Alucita, die schlesischen Arten dieser Genera. 30. J. 1852. S. 97.
- Agricultur-Maschinen-Werkstatt zu Malapane. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft 2, S. 40—48. — Vergl. Bd. 2. 1833. Heft 1, S. 99—101. Bd. 5. 1834. Heft 3, S. 69.
- Agriion minium, neu für Schlesien. Uebers. d. Arb. 1827. S. 65.
- Agrostemma Githago ist eine Giftpflanze. Corr.-Bl. 1807. S. 8. Vergl. S. 36.
- Akazie (*Robinia Pseud-Acacia*) als Futterpflanze. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 67.
- Alabaster, der angeblich in den Neuländer Gypsbrüchen aufgefundene ist

- nur dichter Gyps. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 24.
- Alaun, chinesischer, und chinesischer Gallus. (*) *Uebers. d. Arb.* 1849. I. Abth., S. 177—178.
- , sogenannter concentrirter. *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 218—222.
- Albinismus bei Schmetterlingen. 50. J. 1872. S. 185—186.
- Albinos, u. üb. einen Breslauer Albino. *Corr.-Bl. Jahrg.* 3. 1812. Heft II, S. 23 bis 27.
- Albit, zu Schwarzwasser bei Friedland gefunden. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 24.
- Albrecht Dürer, vom Standpunkte seiner Zeit aus beurtheilt. 47. J. 1869. S. 227—228.
- Alcyonella fluviatilis*; Raspail's Beobachtungen dieselbe betreffend. 1.—4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 4.
- Aldrovanda vesiculosa* Monti. 28. J. 1850. I. Abth. S. 108—114.
- Alge, vorweltliche, im Kalksinter bei Kauffungen. *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 27. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 44. *Vergl. 3. Bullet.* 1828. S. 6.
- Algen, das Geschlecht derselben. 33. J. 1855. S. 95—104.
- des Karlsbader Sprudels u. deren Antheil an der Bildung des Sprudelsinters. 40. J. 1862. S. 65—66.
- , mit Rücksicht auf die Bildung des Sprudelsinters. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1862. Heft II, S. 35—55.
- , zwei, aus dem Georgen-Bassin zu Landeck. 40. J. 1862. S. 83.
- , drei neue. *Uebers. d. Arb.* 1835. S. 86—87.
- , parasitische, im Meere. 43. J. 1865. S. 101—102.
- , —. (*Chlorochytrium*.) 50. J. 1872. S. 93—95.
- Schlesiens. *Uebers. d. Arb.* 1849. I. Abth. S. 93—95.
- , einige neue. 36. J. 1858. S. 93 bis 96.
- , schlesische. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1862. Heft II, S. 71—74.
- , —, Nachtrag zu dem Verzeichniss derselben. 41. J. 1863. S. 80.
- in den Thermen von Johannisbad u. Landeck, nebst einigen Bemerkungen üb. die Abhängigkeit der Flora vom Salzgehalt. 52. J. 1874. S. 112—120.
- , Verbreitung derselben. 41. J. 1863. S. 81—83.
- , —, insbesondere in den Meeren Europa's. 40. J. 1862. S. 84—90.
- Algenkunde; Geschichte derselben. (*) 39. J. 1861. S. 84.
- Algenkunde Schlesiens und insbesondere Breslau's, Beiträge zu derselben. 42. J. 1864. S. 77—100.
- , Beiträge zu derselben. 43. J. 1865. S. 109—129.
- Algen- u. Diatomeen-Kunde Schlesiens, insbesondere Strehlens; Beiträge dazu. 38. J. 1860. S. 75—86.
- — Schlesiens, insbesondere Strehlens; neue Beiträge dazu. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1862. Heft II, S. 56—70. Nachtrag dazu von Prof. Dr. Cohn. S. 71—74.
- Alkalien; Bedeutsamkeit derselben in der Chemie. (*) *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 182—184.
- , kohlen saure, u. Bleichsalze; Nothwendigkeit einer Prüfung derselben auf ihren wahren Werth. (*) 29. J. 1851. S. 157.
- Alkali-Metalle; deren für die Technik wichtigen chemischen Verhältnisse. *Uebers. d. Arb.* 1848. S. 214.
- Alkaloide; ärztliche Anwendung derselben. (*) *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 32, 34, 41.
- Alkohole; Zusammenhang derselben mit den fetten Säuren. *Uebers. d. Arb.* 1848. S. 23—24.
- Allen's (William) verbessertes Polirrad. *Techn. Monatschr.* 1828. S. 174.
- Alopecurus agrestis*. Mittheilung des Prof. Kühn in Halle üb. das Auffinden desselb. zu Gross-Krauscha bei Bunzlau. 44. J. 1866. S. 105—106.
- Alpen, venetianische; geognostischer Bau derselben. 35. J. 1857. S. 23.
- Alse, *Clupea alosa* L., (*Alosa vulgaris* Cuv.) in der Oder gefangen; für die schles. Fauna neu. 47. J. 1869. S. 44.
- Alstroemerien; Cultur derselben in Töpfen. 50. J. 1872. S. 281—282.
- Alter einiger Breslauer Kirchen. *Uebers. d. Arb.* 1836. S. 108.
- des feuerfesten Thones von Mirow und Poremba im Krakauer Gebiete. 43. J. 1865. S. 34.
- Alterthümer der Barbara-Kirche in Breslau. *Corresp. Bd. 2 Heft I*, 1820. S. 25—34.
- , gefunden bei Buchelsdorf, Kr. Namslau. *Corresp. Bd. 1*, 1820. S. 142—143.
- gefunden zu Eckersdorf bei Namslau und Dammer bei Carlsruh. *Corresp. Bd. 1*, 1820. S. 84.
- , im Namslau'schen Kreise; fortgesetzte Nachrichten über dieselben. *Corresp. Bd. 2 Heft I*, 1820. S. 34—35.
- in der Nieder-Lausitz. *Corresp. Bd. 1*, 1820. S. 232.
- in der Probstei Gorkau. (Nebst 1 Taf.) *Corresp. Bd. 1*, 1820. S. 246 bis 253.

- Alterthümer, gefunden bei Zecklau u. Ullersdorf a. Queis. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 173—174.
 — und Seltenheiten bei Polnisch-Wartenberg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 217—218.
- Altvater - Gebirge; geognostische Verhältnisse am Ostrand desselben. 33. J. 1855. S. 22—23.
- Aluminium. 33. J. 1855. S. 17—20 u. 35. J. 1857. S. 18.
- Amara continua Thoms. 54. J. 1876. S. 213—214.
- Ameisen; Bemerkungen über die in Schlesien vorgefundenen Arten derselben (darunter *Formica capsicola* n. sp.). Uebers. d. Arb. 1838. S. 51—56.
 — - Schwärme, schlesische. 54. J. 1876. S. 217—219.
- Ammoniak; chemische Zusammensetzung desselben. Uebers. d. Arb. 1828. S. 49.
 —, verdünntes, hebt die Wirkung der Blausäure auch bei Schlangen auf. Uebers. d. Arb. 1829. S. 34.
- Ampedus nigrinus Payk.; die Puppe desselben. 35. J. 1857. S. 138.
- Ampère'sche magnetische Wirbel; sinnliche Darstellung derselben, von Gerhard aufgefunden. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 6.
- Amphibie, fossile, eidechsenartige, in dem oberschles. Kalkstein. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 1. Uebers. d. Arb. 1832. S. 50. (*)
- Amphicteneen u. Amphareteen Mgn., Bemerkungen über dieselben. 48. J. 1870. S. 68—84.
- Amphinome, eine neue (*A. umbo*) der letzten Godeffroy'schen Sendung. 47. J. 1869. S. 54—55.
- Amtsgeheimnisse der Aerzte; Verfügung des Kgl. Ober-Tribunals, wonach dieselben nicht verpflichtet sind, den Gerichten gegenüber diese zu offenbaren. 40. J. 1862. S. 97—98.
- Amuel's Getreide-Waage und Schafschere. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 71.
- An die Mitglieder der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie in Schlesien. Breslau 1809.
- Anaesthesirung Gebärender durch Chloroform. Uebers. d. Arb. 1848. S. 172.
- Analogie des Gesetzes, das bei der chemischen Verbindung der Stoffe u. bei dem Miterklingen von Luftsäulen in Pfeifen stattfindet. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 5.
- Analogien in den Struktur-Elementen des thierischen u. pflanzlichen Organismus. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 81—82.
- Analogien, mehrere, zwischen Ton- u. Licht-Erscheinungen u. üb. die hierin gemachten Entdeckungen. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 10—16. Vergl. 7. Bullet. 1824. S. 19. Uebers. d. Arb. 1824. S. 24.
 — zwischen pflanzlichen u. thierischen Zellen. 39. J. 1861. S. 50—51.
- Analyse, gerichtlich-chemische, im Anschluss an einen interessanten forensischen Fall. 52. J. 1874. S. 182—185.
 — eines kupferhaltigen Gesteins vom Lierberge bei Hausdorf in der Grafschaft Glatz. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 3. Uebers. d. Arb. 1826. S. 36.
 — des ungeschlemmten Goldsandes von dem bairischen Rheinufer. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 3.
 — der neu entdeckten Mineralquelle zu Charlottenbrunn. Uebers. d. Arb. 1837. S. 62—63.
- Analysen der Romane Georg Wickrams u. Proben aus den ältesten Drucken. Abh., Philos.-histor. Abth. 1873/74. S. 17—34.
- Anaspis flavo-atra, (*A. flava* L.) lateralis F., frontalis L. u. atra F. 35. J. 1857. S. 119—121.
- Anatomie, vergleichende, der Rippen u. der praevertebralen Musculatur. (*) 53. J. 1875. S. 36—37.
- Anbau von Kartoffeln, eigenthümliche Art desselben. 31. J. 1853. S. 109—110.
 — u. Ertrag aller anderen Oelfrüchte, ausser dem Rübsen u. Raps. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 23—39.
 —, zweckmässiger, der Weberkarden. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 105.
 — - Versuche mit ausländischen Getreide-Sorten u. anderen Sämereien. Corr.-Bl. 1808. S. 38—39 u. 42.
- Anbauungsversuche; Ergebnisse der mit mehreren in- u. ausländischen Vegetabilien unternommenen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 48—77.
 — Ergebnisse der mit einigen in- und ausländischen Vegetabilien vollzogenen. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 47—56. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 56—61.
- Andeutungen üb. zoologische Geographie, mit besonderer Anwendung auf die Verbreitung der Vögel. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 79—81.
 — einer Geschichte des Geistes der wichtigsten neueren natursystematischen Bestrebungen in der Botanik. (*) 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 54.
- Anemometer, auf der Schneekuppe von Pinzger aufgestellt. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 6. Vergl. 1831. S. 31.

- Anemonin. Uebers. d. Arb. 1843. S. 91—94.
- Anerbieten, den Kindern der im Befreiungskriege Gebliebenen, welche in der Nähe der Sandschule wohnen, unentgeltlichen Unterricht zu gewähren. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 44.
- Aneurysma am linken Arm bei einem Frauzimmer. Uebers. d. Arb. 1828. S. 81.
- aortae, welches durch seine Eigenthümlichkeit der Diagnose entging. 28. J. 1850. I. Abth., S. 159—160.
- dissecans arcus aortae, aortae thorac. et abdom. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1862. Heft I, S. 15—18.
- aortae descendens; ein 55jähriger Mann stirbt nach 3 1/2 jähriger Krankheit plötzlich an demselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 95—96.
- Aneurysmen, od. Pulsadergeschwülste des Gehirns. 43. J. 1865. S. 155—156.
- , drei seltene Fälle davon. 45. J. 1867. S. 194—196.
- Anfang einer pflanzengeographischen Abhandlung üb. die Verbreitung deutscher Phanerogamen ausserhalb Europa. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 48.
- Anfänge der Pfarrkirchen zu Maria-Magdalena u. Elisabet. Abh., Philos.-histor. Abth., 1867. S. 27—43.
- der Zünfte in Breslau u. ihr erstes Eintreten in den Rath. 38. J. 1860. S. 192—193.
- Angabe der Höhenlage der Wohnungen Verstorbener. 54. J. 1876. S. 285—286.
- Angelegenheiten, hypsometrische, der Section für Sudetenkunde. Uebers. d. Arb. 1839. S. 150—158.
- Angina nasalis, eine eigenthümliche Krankheitsform der Kinder. Uebers. d. Arb. 1824. S. 32.
- Anguillulen; Vorkommen derselben in erkrankten Blüthenköpfen von *Dipsacus fullonum* L. 35. J. 1857. S. 50—53.
- Ankauf von Remonte-Pferden in Schlesien etc. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 124. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 77. Heft II, S. 89. Heft III, S. 79. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 82. Heft II, S. 82. Heft III, S. 75.
- Ankylose des Knies, operative Behandlung derselben. (*) 40. J. 1862. S. 100.
- des Kniegelenks. Abh., Abth. für Naturw. u. Medic. 1862. Heft III, S. 1—18.
- Anlage eines Blumen-Parterres. 48. J. 1870. S. 246—247.
- , Pflege, Unterhaltung und Nutzen lebendiger Hecken. 45. J. 1867. S. 231 bis 234.
- Anlage u. Unterhaltung der Fusswege in öffentlichen Promenaden u. Parkanlagen. 46. J. 1868. S. 245—248.
- Anlagen, geistige; Erkennung derselben aus der Beschaffenheit der Hand. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 81—82.
- , neue, im botanischen Garten zu Breslau, namentlich die Flora Nord-Amerikas u. Japans betreffend. 39. J. 1861. S. 93—98.
- Anmerkungen u. Berichtigungen zu Schouw's Europa, die europäische Vegetation betreffend. Uebers. d. Arb. 1838. S. 131—134.
- Annaberg, St. der, in Oberschlesien in pomologischer Beziehung. 45. J. 1867. S. 235—237.
- Anneliden, neue, aus den Gattungen Eunice, Hesione, Lamprophaes u. Traversia. 44. J. 1866. S. 64—66.
- , eine Reihe neuer. 45. J. 1867. S. 50—52.
- , ein paar neue, aus der Familie der Spiodeen. 50. J. 1872. S. 57—58.
- Anobium abietis* lebt als Larve in Tannzapfen. Uebers. d. Arb. 1840. S. 87.
- *emarginatum* den Forsten schädlich; *Cetonia fastuosa* als Larve in wilden Bienenstöcken. Uebers. d. Arb. 1837. S. 102.
- Anochanus chinensis*, ein noch unbeschriebener, lebendige Junge gebärender Seeigel, angeblich aus den chinesischen Gewässern stammend. 46. J. 1868. S. 68—70.
- Anomalien in der Fortpflanzungs- u. Entwicklungsgeschichte der Gelenkfüssler. (Insecta.) Uebers. d. Arb. 1848. S. 89—95.
- Anophthalmus; zur Kenntniss der in den Krainer Gebirgs-Grotten einheimischen Arten dieser Gattung. 47. J. 1869. S. 173—181.
- Anordnung öffentlicher Plätze u. Promenaden in Städten u. üb. öffentliche Gärten. 46. J. 1868. S. 245—248.
- , zweckmässigste, eines Erziehungssystems, mit Rücksicht auf die „Pädagogik“ von Rosenkranz in Königsberg. 30. J. 1852. S. 202.
- Anpflanzen der Karden. Uebers. d. Arb. 1832. S. 100.
- Anschauungs- u. Zeichenvorlagen, naturwissenschaftliche, von G. Ellsner in Löbau. 47. J. 1869. S. 88—89. 48. J. 1870. S. 91. 49. J. 1871. S. 59.
- Anschluss Schlesiens an die Krone Böhmen im 14. Jahrhundert. 38. J. 1860. S. 193—194.
- der schles. Witterungs-Beobachtungen an die in Mähren u. Böhmen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 11. Vergl. 6. Bullet. S. 28. Uebers. d. Arb. 1827. S. 22.

- Ansicht üb. das schnelle Erglühen des Platinstaubs bei Berührung des Wasserstoffgases. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 16. 1. *Bullet.* 1824. S. 2.
- Ansichten u. Ergebnisse üb. Magnetismus, Elektrizität u. Chemismus; üb. Prof. Pohls Schrift darüber. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1829. S. 7.
— üb. Schuldisciplin. (*) *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 392.
- Anstalt, in Breslau zu gründende, zur Besserung geistig u. sittlich verwahrloster Kinder. *Uebers. d. Arb.* 1839. S. 185.
- Ansteckung durch vorher zu anderweitigem Behufe gebrauchte Lancetten bei dem Aderlassen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1825. S. 62.
- Anthelmintica amaro-aetherea bei Trichinenkrankheit empfohlen. 41. *J.* 1863. S. 124.
- Antheren des Feldmohns, *Papav. Rhoeas*, bei dem Abreissen der Korollenblätter erschüttert, geben einen mit elektrischem Geknistern verbundenen Lichtschein von sich. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 35.
- Antherenfächer, Verschiedenheit der faserigen Zellen, woraus die innere Membran derselben besteht. (*) *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 41.
- Antheridien der Seealgen, sogenannte. 31. *J.* 1853. S. 108—109.
- Anthobium silesiacum* n. sp. Letzn. (*) 45. *J.* 1867. S. 146. (Ausführl. in d. *Berliner entomol. Zeitschr.*)
- Anthrax-Arten; Bemerkungen zu vier schlesischen. *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 58.
- Anthrenus museum* L. u. *A. claviger* Er., die Larven derselben. 32. *J.* 1854. S. 82—84.
- Antike, in Kalksteinbrüchen bei Oppeln gefunden, vom Apotheker Grabowski der schles. Gesellsch. geschenkt. (Arm eines kleinen Götzen.) 5.—8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 4.
- Antimon; Beiträge zur Geschichte desselben. 5.—8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 1—2.
- Antimonsilber. (*) 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 20—21. *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 33.
- Antirrhinum majus fl. pleno; Bemerkungen üb. ein von Kühnau gezüchtetes. 52. *J.* 1874. S. 253—254.
- Antrag auf Errichtung eines Grab-Denkmal für den Schulrath Wimmer. 48. *J.* 1870. S. 121.
- Anwendung, arzneiliche, der näheren (einfachen) Pflanzenbestandtheile. (*) *Uebers. d. Arb.* 1841. S. 33, 38.
- Anwendung comprimierter oder verdünnter Luft u. Demonstration eines leicht transportablen Stativs mit Lampe als Ergänzung zum kleineren Thobold'schen Kehlkopfspiegel. 52. *J.* 1874. S. 188—189.
— der Entdeckung, durch comprimirt Luft Feuer zu erzeugen. *Corresp.-Bl.* 1807. S. 9—11.
— gebrannten Lehms u. Thons zur Befruchtung des Bodens. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 5. 1835. Heft III, S. 28—35.
— künstlicher Düngemittel auf die Blumenzucht. 51. *J.* 1873. S. 253—257.
— des Morphium u. der Blausäure als Palliative in der Hypochondrie und Hysterie. *Uebers. d. Arb.* 1830. S. 67—68.
—, therapeutische, des Quecksilberchlorid-Chlornatriums mit überschüssigem Chlornatrium. (*) 48. *J.* 1870. S. 182.
— von Wöhler's Erfahrungen auf die Behandlung der Nieren- u. Blasensteine. (*) *Uebers. d. Arb.* 1828. S. 83.
- Anzeige, den Ankauf der Messingabgüsse von den in Schweidnitz gefundenen Idolen betreffend. *Corresp. Bd. 1.* 1820. S. 213—215.
- Anziehungs- u. Abstossungs-Erfolge im Gebiete der Elektrizität, des Magnetismus u. der Gravitation. *Uebers. d. Arb.* 1843. S. 85—88.
- Apfel, ein durchscheinender Borsdorfer, von Hünern bei Breslau. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 7.
- Apfelbaum, trägt im *J.* 1821 zum zweiten Male Früchte. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 14.
- Apfelsorten, zwei neue, welche von aus Kernen gezogenen Bäumen gewonnen. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 280.
- Aphiden-Schwärme (*Aphis Dianthi* Schr.) im October d. *J.* in Breslau beobachtet. 43. *J.* 1865. S. 66—69.
- Aphorismen, geognostisch-geologische, üb. die Entstehung der kohlenensäurehaltigen Mineralwasser. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 246—251.
— üb. das Verhältniss der Art zu ihren Individuen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1845. S. 61—63.
- Aphroditeen; (Gruppe *Hermionea* u. *Sigalionina*.) Bemerkungen üb. die Familie derselben. 52. *J.* 1874. S. 57—79.
—; (Gruppe *Polygonia*, *Acœtea*, *Polylepidea*.) Bemerkungen üb. diese Familie. 53. *J.* 1875. S. 46—72.
- Apion; die schlesischen Arten dieser Gattung. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 19. Fortsetzung des Verzeichnisses schles. Rüsselkäfer. 6. *Bullet.* 1824. S. 14—16.
— Sorbi Hrbst., die Stände desselben. 29. *J.* 1851. S. 94.

- Apodanthes Caseariae Poit. (*) 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 45.
- Apotheken; Notiz üb. deren ältesten Zustand in Schlesien im Mittelalter. (*) Uebers. d. *Arb.* 1843. S. 34.
- Apparat, neuer akustischer, Versuche an demselben. (*) Uebers. d. *Arb.* 1844. S. 68.
- , die sogenannten akustischen Schwebungen sichtbar machend, u. üb. einen elektro-magnetischen Inductions-Apparat, welcher freie Electricität angiebt. 35. *J.* 1857. S. 19.
- , von F. Schatten construiert, zuckerhaltige Flüssigkeiten auf ihren Gehalt an reinem Zucker zu prüfen. Uebers. d. *Arb.* 1845. S. 155.
- , magneto-elektrischer, nach Pohl's Angabe gefertigt; Vorzeigung desselben. Uebers. d. *Arb.* 1839. S. 53.
- , phyllotactischer, nach Hanstein. (*) 50. *J.* 1872. S. 140.
- zum Zerreiben des Blasensteines, nach Civiale in Breslau angefertigt. (*) Uebers. d. *Arb.* 1828. S. 81.
- Apparate, einige neue galvanische. Uebers. d. *Arb.* 1840. S. 59.
- aus der Königl. chirurgischen Klinik. 54. *J.* 1876. S. 228.
- , aus Kohlen, wie aus Oel bereitetes Leuchtgas anzuwenden, schon vor 20 Jahren von Mechan. Klingert angefertigt. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 4. Uebers. d. *Arb.* 1825. S. 40.
- für die Untersuchung der strahlenden Wärme, vom Mechan. Hilscher gefertigt. 30. *J.* 1852. S. 25—26.
- u. Instrumente müssten gegenwärtig Mechaniker zu billigen Preisen verfertigen, um Absatz zu haben. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 14.
- Appert's Verfahren beim Aufbewahren der Vegetabilien für die Haushaltung. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 1. 1832. Heft II, S. 93.
- Aprikosen-Baum, grosser, in England. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 5. 1834. Heft I, S. 76.
- Apus, eine neue Art dieser Gattung aus Algerien. (A. numidicus Gr.) 40. *J.* 1862. S. 44.
- cancriformis; Bewegungen der Darmwände bei jungen Exemplaren desselb. 43. *J.* 1865. S. 64.
- Arachniden u. Myriapoden, transkaukasische. 50. *J.* 1872. S. 56—57.
- Arachnidenfauna, schlesische. 48. *J.* 1870. S. 86—87.
- Aranea obtectrix (?), gefangen auf dem fliegenden Mädchensommer. Uebers. d. *Arb.* 1846. S. 167.
- Arbeiten, botanische, des 1870 verstorbenen Thierarztes Schwarzer. (*) 48. *J.* 1870. S. 104.
- Arbeitsbienen können Drohneneier legen. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 11.
- Arbeitstheilung u. Vereinigung der Arbeitenden. (*) Uebers. d. *Arb.* 1841. S. 185.
- Archagaricon, merkwürdiger Steinkohlenpilz. 48. *J.* 1870. S. 62.
- Architektur u. Structur des Beckenzellengewebes. (*) 53. *J.* 1875. S. 225 bis 228.
- Archive, deren Nutzen u. Verwaltung. *Abh., Philos.-histor. Abth.* 1862. Heft II, S. 98—111.
- Arend-See, die physikalischen Ergebnisse bei demselben. (*) Uebers. d. *Arb.* 1845. S. 93.
- Arm einer kleinen Götzen-Statue, in einem Kalkbruch bei Oppeln gefunden. Uebers. d. *Arb.* 1830. S. 31. 5.—8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 4.
- Armenkrankenpflege Breslau's, öffentliche, im *J.* 1851: 30. *J.* 1852. S. 137—146.
- 1852: 31. *J.* 1853. S. 204—215.
- 1853: 32. *J.* 1854. S. 169—179.
- 1854: 33. *J.* 1855. S. 137—146.
- —, —, u. üb. die Resultate der letzten Zählung in Breslau im *J.* 1855: 34. *J.* 1856. S. 138—152.
- —, —, im *J.* 1856: 35. *J.* 1857. S. 161—175.
- —, —, im *J.* 1857, nebst den von Dr. Grätzer in Paris üb. denselben Gegenstand gemachten Beobachtungen. 36. *J.* 1858. S. 162—178.
- —, —, im *J.* 1858: 37. *J.* 1859. S. 117—126.
- 1859: 38. *J.* 1860. S. 159—166.
- 1860: *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1862. Heft I, S. 1—14.
- 1861: nebst Beiträgen zur Bevölkerungs-Statistik der Stadt während der *J.* 1859, 60, 61. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1862. Heft III, S. 19—40, nebst 6 Tabellen.
- —, —, im *J.* 1862: *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1863. Heft III, S. 49—62.
- 1863: *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1864. S. 51—82 nebst 2 Tafeln u. Nachtrag.
- 1864: *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1865/66. S. 1—33.
- 1865: 44. *J.* 1866. S. 194—195 u. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1867. S. 1—33.
- 1866: 45. *J.* 1867. S. 186—187 u. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1867. S. 34—77 nebst 5 Anlagen u. 1 Tab.

- Armenkrankenpflege Breslau's, öffentl., i. J. 1867: Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1868/69. S. 1—60 (incl. Bevölkerungs- u. Armen-Statistik von S. 43 ab) mit 7 Tabellen.
- 1868: Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1870. S. 1—53 mit 2 Tabellen und Statistik der Epidemie von Febris recurrens in Breslau im Sommer 1868 nebst 1 Karte. S. 25—53.
- 1869: Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1870. S. 55—110 nebst 3 Tabellen.
- 1870: Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1869/72. S. 49—73 nebst 2 Tabellen.
- 1871: 50. J. 1872. S. 220—222 u. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1872/73. S. 1—30 mit 3 Tab. u. 2 lith. Taf.
- Armen-Schulanstalten in Dresden; vom Lehrer Vorwerk in Dresden eingesehete Uebersicht derselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 115.
- Schulwesen der Stadt Breslau. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 124. 1836. S. 114.
- in Breslau, Darstellung desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 124.
- —, Notizen üb. dasselbe. Uebers. d. Arb. 1836. S. 114.
- Arracacha, eine neue, noch nicht beschriebene, sehr nützliche südamerikanische Pflanze. (Aus d. Annals of Botany.) Verh., Bd. 1. Heft I, 1806. S. 209—212. Corr.-Bl. 1807. S. 20. Vergl. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 164 (von Prof. Weber).
- Arragonit von Baumgarten bei Frankenstein. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 10. Uebers. d. Arb. 1826. S. 19, 36 (auch Albit v. Schwarzwasser).
- Arsenik, Auflöslichkeit des weissen, in Wasser. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 8.
- , Erfahrungen gegen die Anwendung desselben im Wechselfieber. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 91.
- , Fortsetzung der Beiträge zur Geschichte desselben. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 8.
- , und die Schädlichkeit der taxidermatischen Operationen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 13. Uebers. d. Arb. 1826. S. 39. (*) Vergl. Uebers. 1825. S. 59.
- , vermeintliches Vorkommen desselben in organisirten Körpern. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 69—70.
- Arsenikgehalt; Entfernung desselben aus mehreren Arzneimitteln, namentlich der Antimonial- u. Phosphorpräparate. Uebers. d. Arb. 1835. S. 65—70.
- des Stollenwassers zu Reichenstein. Uebers. d. Arb. 1832. S. 46—47.
- Arseniksäure; eine concentrirte Auflösung davon, auf flüssigen Zucker einwirkend bringt eine eigenthümliche Röthung hervor. Uebers. d. Arb. 1831. S. 35.
- Arsenikvergiftung, eine absichtliche. Uebers. d. Arb. 1840. S. 32.
- , eine zufällige, bei 12 Kindern. Uebers. d. Arb. 1840. S. 30—31.
- Arsenikvergiftungen; selbst toxi-kologische Schriftsteller vernachlässigen mit Unrecht die Seife gegen dieselben. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 84.
- Art, leichteste u. zuverlässigste, die China gegen das Wechselfieber anzuwenden. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 29—30.
- , neue, Feilen zu härten u. gerade zu machen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 311—312.
- , —, Kartoffeln u. anderes Futter zu dämpfen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 87—88.
- , den Krapp auf holländische Weise zu pflanzen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 79—80.
- , neue, ohne Seife u. Alkali zu walken. Techn. Monatsschr. 1828. S. 310.
- , das Wesen derselben, nachgewiesen an Hieracium alpinum. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 216.
- , zweckmässige, Modellir-Bougies für Harnröhren-Stricturen anzufertigen. 34. J. 1856. S. 126.
- Arten, verschiedene, der Darstellung des von Ampère zum Fundament seiner elektro-dynamischen Theorie bestimmten Erfolges. Uebers. d. Arb. 1848. S. 39—41.
- Artverschiedenheit des Ranunculus cassubicus vom R. auricomus L. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 53 bis 54. Uebers. d. Arb. 1827. S. 60.
- Artenvertheilung der Insecten in den verschiedenen Grottenräumen in Krain u. die geographische Verbreitung derselben. 47. J. 1869. S. 169—170.
- Arterien; Entzündung derselben aus inneren Ursachen, nach grösstentheils eigenen Beobachtungen. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 137.
- des Fussrückens. Uebers. d. Arb. 1844. S. 29.
- ; Vertheilung derselben am penis des Menschen; Erweiterungen und Verengerungen der Arterien der Vögel etc. Uebers. d. Arb. 1837. S. 151—153.
- Arthropoden; giebt es augenlose in Schlesien? 48. J. 1870. S. 160—162.
- Artischoke; Einiges üb. die Cultur derselben. 47. J. 1869. S. 241—243.
- Artischocken, spanische. (Cucurbita mammata?) Notiz üb. gezogene. Verh.

- und Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 67.
- Arzneimittel, einige ältere. 44. J. 1866. S. 173—176.
- ; einige Bemerkungen üb. die im Celsus aufgeführten. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 28.
- ; Wirkung derselben, besonders der Mineralquellen. 28. J. 1850. I. Abth., S. 150—152.
- Arzt Breslau's, ein bisher unbekannter, Caplan Petrus. Uebers. d. Arb. 1845. S. 31.
- Asclepias Cornuti Del. (A. syriaca L.) 45. J. 1867. S. 105—106.
- Asilica; die schles. Gattungen u. Arten dieser Dipteren-Familie. 30. J. 1852. S. 95—97 u. 31. J. 1853. S. 178—180.
- Asphyxie durch Kohlendunst. 32. J. 1854. S. 111.
- Aspidium remotum A. Br. in Schlesien entdeckt. (*) 47. J. 1869. S. 82.
- Asplenium adulterinum Milde, Geschichte u. geographische Verbreitung der Pflanze. 46. J. 1868. S. 71—82.
- — —, unter Vorlegung mikroskopischer Zeichnungen üb. die Zelltheilungsgesetze. 51. J. 1873. S. 93—95.
- , Diplazium u. Athyrium. 47. J. 1869. S. 81—82.
- Astbildung der Farne. 35. J. 1857. S. 83—85 u. 36. J. 1858. S. 64—65.
- Asterismus u. die Brewster'schen Lichtfiguren. 41. J. 1863. S. 25.
- Asthenosoma varium n. sp. u. üb. Salmacis. (Seeigel.) 45. J. 1867. S. 42—44.
- Asthma. Beobachtung eines Falles davon, hervorgerufen durch wollüstige Sinnesaufregungen. Uebers. d. Arb. 1837. S. 147.
- Astigmatismus Dond. 40. J. 1862. S. 106—107.
- Astronomie, physische; Uebersicht der neuesten Forschungen u. Entdeckungen im Gebiete derselben. Uebers. d. Arb. 1833. S. 53—55.
- Atlas von die Steinkohle bildenden Pflanzen. (Photograph.) 45. J. 1867. S. 41—42.
- , topographisch - militairischer, von Schlesien. (Ungünstige Beurtheilung.) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 22.
- Atmosphäre; das organische Leben in derselben. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 54—64.
- , örtlich anhaltende Differenzen im Druck derselben. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 3.
- Atresia ani. 45. J. 1867. S. 181.
- vaginae nymphica und hymenica. Uebers. d. Abr. 1839. S. 93.
- Atrio-Ventricular-Klappen; Beiträge zur Kenntniss der Function derselben und Erzeugung der Herztöne. 28. J. 1850. I. Abth. S. 164—170.
- Atrophia hepatis melanotico-flava von einem 14jährigen Knaben. Uebers. d. Arb. 1844. S. 30.
- Atropinvergiftung. 43. J. 1865. S. 147—148.
- Atropinvergiftungs-Erscheinungen, von der Vagina ausgehend. 43. J. 1865. S. 139—140.
- Aufbewahrungsart des Schutzpockenstoffes. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II. S. 91.
- Aufbewahrungsflüssigkeiten, neue, für mikroskopische Präparate, von Prof. Hoffmann in Giessen erfunden. Bemerkung Geh.-Rath Göppert's üb. Mandelöl für diesen Zweck. 50. J. 1872. S. 75.
- Aufenthalt in St. Malo, insbesondere üb. 2 gesammelte, noch nicht beschriebene Anneliden. (*) 47. J. 1869. S. 68—69.
- Auffassung des Schädels als Wirbelcomplex. 50. J. 1872. S. 205.
- Auffindung eines dem Rothliegenden untergeordneten Brandschieferlagers bei Wünschendorf (Lauban) durch R. Peck in Görlitz. 49. J. 1871. S. 44.
- unterdevonischer Grauwacken-Sandsteine bei Niewachów (Kielce, Polen). 49. J. 1871. S. 44—45.
- Aufforderung zur Aufzeichnung der Tage, wo in den schles. Kohlenbergwerken die Lichter verlöschen, weil dies als Anzeichen bevorstehender schlechter Witterung gelte. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 23. Uebers. d. Arb. 1828. S. 37.
- zur Erforschung der Missbildungen an Pflanzen, hervorgebracht durch Insecten. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 17.
- zur Erstattung genauer Berichte üb. die Erscheinungen, welche bei dem Eintritt der diesjährigen starken Regenergiessungen stattgefunden haben sollen. 6. u. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 32. Vergl. 9. u. 10. Bullet. 1829. S. 39.
- zur Erwerbung einer Büste Linné's für den botanischen Garten. 43. J. 1865. S. 104.
- des Freiherrn v. Hormayr in Wien üb. Einsendung von Nachrichten, Sagen etc. üb. den Einfall der Mongolen in Schlesien. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 172.
- an die Gewerbetreibenden, an den von der Section veranstalteten öffentlichen Vorlesungen Theil zu nehmen (im Auftrage der naturw. Sect.) Breslau, d. 11. October 1826. Ausserordentliche Beilage zur Bresl. Zeitung 1826,

- No. 164. Vergl. 2. Bullet. 1827. S. 9—10. (Bericht darüber für die Regierung zu Erfurt.)
- Aufforderung an die naturwiss. Sect. der schles. Gesellsch., mit der meteorologischen Anstalt zu Wartburg in Communication zu treten. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 7.
- , die pädagogische Section möge mit den Pädagogen der Provinz in Verkehr treten. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 12.
- an die schles. Gesellschaft, dahin zu wirken, dass die von A. v. Sydow u. Wolff entworfene Karte des Tatra- u. Tatra-Gebirges berichtigt und vervollständigt werde. 5.—8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 3.
- , die Section für Geschichte zu einem Vereinigungspunkte aller Freunde der Landesgeschichte der Provinz Schlesien zu machen. Uebers. d. Arb. 1837. S. 114—115.
- zur Subscription auf die herauszugebenden Centurien getrockneter schlesischer Pflanzen. Corr.-Bl. 1811. S. 7—8.
- zur Unterstützung der Wittve des Kupferstechers Fr. Gl. Endler. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 1. 11. Bullet. 1822. S. 10.
- zu Versuchen des Getreidebaues auf den schles. Gebirgen. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 3.
- , wiederholte, an die Schafzüchter zur Erzielung feiner Kammwolle. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 89—92.
- Aufgabe der botanischen Section hinsichtlich einer schlesischen Kryptogamen-Flora. 49. J. 1871. S. 145.
- einer volksthümlich. Naturgeschichte des Menschen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 85—87.
- Aufruf zur Actienzeichnung Behufs der Aufsuchung u. Erbohrung nützlicher Mineralien in Schlesien, nach dem Beispiele einer ähnlichen Verbindung im Osterlande. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 25—26. Uebers. d. Arb. 1825. S. 40.
- Aufsatz des Prof. Dr. Meyen gegen die Möglichkeit eines sogenannten Grasmeeres um China. Uebers. d. Arb. 1835. S. 71—72.
- Aufstand der Breslauer Stadt-Soldaten im J. 1636. Abh., Philos.-histor. Abth. 1862. Heft I, S. 69—85.
- der Tuchmacher zu Breslau im J. 1333. Abh., Philos.-histor. Abth. 1861. S. 32—54.
- Aufsteigen von Flüssigkeiten in senkrechten Röhren, üb. deren obere Öffnungen man starke Ströme von condensirter Luft oder Wasserdampf streichen lässt. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 5.
- Aufsteigung u. Entladung plutonischer Gebilde aus Erdhöhlen. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 27.
- Aufstellung der Bibliotheken der schles. Gesellsch. Uebers. d. Arb. 1836. S. 19—20.
- Aufthauen gefrorener Gewächse. 52. J. 1874. S. 132—135.
- Auftreten von Isomorphismus oder Homöomorphismus bei der Substitution von zwei neuen Doppelsalzen. 48. J. 1870. S. 39—40.
- Auge, Accommodation desselben. 35. J. 1857. S. 147—149.
- ; Arlt's Anatomie desselben. (*) 36. J. 1858. S. 147.
- ; Einfluss der Entfernung eines Objectes von demselben auf die Deutlichkeit des indirecten Sehens. (*) 35. J. 1857. S. 46.
- Augen von 240 atropinisirten Dorfschulkindern. 49. J. 1871. S. 208—210.
- , entzündete; Nothwendigkeit einer genauen Untersuchung derselben u. üb. die Täuschungen, denen man sich im entgegengesetzten Falle in diagnostischer u. therapeutischer Hinsicht ausgesetzt sieht. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 63 u. 65.
- Augenentzündung, sympathische. 42. J. 1864. S. 160—161.
- Augenheilmittel, einige neuere; Mittheilungen üb. die topische Anwendung derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 28.
- Augenkatarrh; gegenwärtige epidemische Verbreitung desselben. (*) 39. J. 1861. S. 108.
- Augenkrankheit der Bergwerksarbeiter. 53. J. 1875. S. 225—228.
- Augenschusswunden, in den Kriegslazarethen zu Forbach u. Heinitz beobachtet. 48. J. 1870. S. 183—185.
- Augenspiegel; die bisherigen Leistungen desselben. 34. J. 1856. S. 121—122.
- für schnelle Refractions-Bestimmung, von Dr. H. Cohn construirt. 50. J. 1872. S. 218—219.
- Augustenhütte bei Bonn. 31. J. 1853. S. 311—313.
- Aura; ein von ihm erfundenes Musik-Instrument. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 9.
- Ausbildung u. Umbildung der Flügel u. Flügelzellen, besonders der areola, in der Familie der ächten Schlupfwespen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 45—49.
- Ausbreitung u. Verhütung von Epidemien. 47. J. 1869. S. 201—203.
- Ausdünstungen, schädlich, des Stadtgrabens. (Eingabe d. medicin. Sect. an

- d. Behörden der St. Breslau.) 41. J. 1863. S. 117—118.
- Ausflug nach dem adriatischen Meere. 36. J. 1858. S. 19.
- nach dem Hessberge u. der Moisdorfer Schlucht bei Jauer. 53. J. 1875. S. 81—85.
- der historischen Section nach dem ehemal. Cisterzienserstift Leubus. Zur historischen, kunstgeschichtlichen und biograph. Vorbereitung hierauf Vorträge von Staatsarchivar Prof. Dr. Grünhagen, Dr. Alwin Schultz u. Prof. Dr. Kutzen. (*) 50. J. 1872. S. 238.
- — — nach Münsterberg u. Heinrichau. (*) 52. J. 1874. S. 217.
- nach der hohen Tatra. 51. J. 1873. S. 182—184.
- nach der kleinen Koppe. 52. J. 1874. S. 85—90.
- Ausfüllung, harmonische, in älterer Claviermusik, hauptsächlich bei Philipp Emanuel Bach. 47. J. 1869. S. 16—18.
- Ausgrabungen zweier männlicher Gerippe u. dreier Urnen. Uebers. d. Arb. 1837. S. 125.
- Auslichten der Früchte an Spalier- u. Zwerg-Obstbäumen. 53. J. 1875. S. 307—308.
- Ausschläge nach Heilmitteln. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 34.
- Aussöhnung der Schlesier mit dem Kaiser durch den Dresdener Accord 1621. (*) 53. J. 1875. S. 259—260.
- Ausstellung, internationale, naturwissenschaftlicher Apparate. 54. J. 1876. S. 131—133.
- Ausstellungen v. Gartenerzeugnissen im J. 1856 im Frühjahr und Herbst. 34. J. 1856. S. 162—189.
- — —, von der Section f. Obst- u. Gartenbau im J. 1857 veranstaltet. 35. J. 1857. S. 244—272.
- , von der Sect. f. Obst- u. Gartenbau im J. 1858 veranstaltet. 36. J. 1858. S. 129—136.
- , von der Sect. f. Obst- u. Gartenbau im J. 1859 veranstaltet, Bericht darüber. 37. J. 1859. S. 180—186.
- Auswüchse u. äussere Anhänge auf verschiedenen Insecten. 30. J. 1852. S. 51—53.
- , rothe, an Getreide-Aehren und die aus dem Staube derselben sich entwickelte *Vibrio Tritici*. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 39.
- Auszug aus (Siebenhaar's) Beobachtungen auf d. Schneekoppe im Sommer 1831. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 2.
- aus den im J. 1827 angestellten meteorologischen Beobachtungen. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 46.
- Auszug aus den (von Siebenhaar) im Sommer 1828 angestellten meteorolog. Beobachtungen (Luftspiegelung). 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 46.
- aus den Bestimmungen üb. Aufbewahrung, Anordnung u. Benutzung des Henschel'schen Herbariums. 34. J. 1856. S. 92—94.
- aus Prechtl's Entdeckung, nach der diejenige Adhärenz, welche zweien ganz gleichen u. polirten Platten aus einem u. demselben Metalle zukommt, auch die ist, welche diesem Metalle mit jedem anderen Metalle von geringer Adhärenz mit sich selbst zugehört. 6. u. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 28—31. Vollständig in Poggendorf's Annal. d. Physik. Bd. 15. S. 223.
- eines Schreibens des Prof. Dr. Baroni, Leibarzt Papst Gregor XVI., an Dr. Simson üb. Krankheit u. Tod dieses Papstes. Uebers. d. Arb. 1846. S. 214.
- Auszüge aus Berichten üb. den gegenwärtigen Stand der Obst- u. Gartenkultur in verschiedenen Kreisen der Provinz Schlesien. 42. J. 1864. S. 205 bis 226.
- Axt's Schrift: Das Gymnasium u. die Realschule. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 185.
- Azalea indica*; Einiges üb. Vermehrung derselben. 50. J. 1872. S. 267—268.
- B**ablah, ein neues Farbenmaterial. Techn. Monatsschr. 1828. S. 119—120.
- Bacillarien-Erde von Schminitz bei Proskau. 36. J. 1858. S. 92—93.
- Lager in Oberschlesien. 36. J. 1858. S. 89—92.
- , Sammlungen schlesischer. 38. J. 1860. S. 65.
- , Zellkern derselben. 35. J. 1857. S. 106—107.
- Backenzahn, fossiler, eines Löwen od. Tigers, gefunden zu Wittgendorf bei Sprottau. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 1. Uebers. d. Arb. 1832. S. 48—49.
- Bacterien u. deren Beziehungen zur Fäulniß u. zu Contagien. 50. J. 1872. S. 44—47.
- , biologische Mittheilungen üb. dieselben. 51. J. 1873. S. 116—119.
- , Vibrionen etc., pathologische Bedeutung derselben. 49. J. 1871. S. 205—206.
- Badeschleim, sogenannter, den Felsgrund der Landecker Quellen überziehend. 54. J. 1876. S. 115—118.
- Bad Ustron in den Beskiden; Mittheilungen üb. dasselbe. 54. J. 1876. S. 103—105.

- Bäder; die schlesischen, im Vergleich zu den Taunusbädern. 47. J. 1869. S. 204—207.
- Schlesiens, vergleichende Bemerkungen üb. diese u. die Taunusbäder. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1869/70. S. 111—135.
- Bahn u. Höhe des Luftballons der Gebrüder Berg bei seinem Aufsteigen am 6. September 1865. 43. J. 1865. S. 169 bis 174.
- des am 30. Januar 1868 beobachteten u. bei Pultusk im Königr. Polen als Steinregen niedergefallenen Meteors durch die Atmosphäre. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1867. S. 79—121.
- des Meteors vom 17. Juni 1873. 51. J. 1873. S. 197—225.
- Balanophoren; Beiträge zur Kenntniss derselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 176—177.
- Balngeschwulst; enthält 3 feine weisse Haare. Uebers. d. Arb. 1846. S. 214.
- Ballonfahrten, wissenschaftliche, des Herrn Glaisher in Greenwich. 43. J. 1865. S. 174—175.
- Bandwurm; Verfahren eines alten Praktikers behufs Abtreibung desselben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 33.
- u. dessen zerstörende Wirkungen beim Schafviehe. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 49—56.
- Bandwürmer, Vorkommen derselben. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 7.
- u. Blasenwürmer, Bemerkungen zur Naturgeschichte derselben. 28. J. 1850. I. Abth., S. 158—159.
- Bankwitzer Quelle; Beobachtungen üb. die Temperatur derselben. I. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 4.
- Barbarea vulgaris u. Anthemis arvensis, Exemplare mit monströsen Bildungen. Uebers. d. Arb. 1843. S. 201.
- Barchent. Proben davon, gewebt aus dem Baste in Schlesien gezogener *Asclepias syriaca* u. *Vincetoxicum* u. *Althaea officinalis*. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 81.
- Bären-Unterkiefer, fossiler, am Kitzelberge bei Kauffung gefunden. 52. J. 1874. S. 23.
- Baridius; die Larve desselben als Verwüster des Raps. 34. J. 1856. S. 102.
- Barleycorn's Darlegung der Vortheile, das Bier nach Ives Rath mit Hopfenmehl zu hopen. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 18. (Vollständig in d. Mittheil. d. mähr.-schles. Gesellschaft. 1825. S. 368. Uebers. d. Arb. 1826. S. 51.)
- Barometer von neuer Art (von Klिंगert gef.). 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 20—21.
- Barometer-Beobachtungen (Büttner in Löwen) im J. 1844: Uebers. d. Arb. 1846. Anhang, S. 5. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 7. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 7.
- — (Chaussy in Kupferberg) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 6. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 10. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 11. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 13. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 13.
- — (Dreverhoff in Zittau) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 13. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 12. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 13. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 14. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 15.
- — (Finger in Glatz) im J. 1846: Uebers. d. Arb. 1849. Anhang, S. 11.
- — (Fülle in Ratibor) im J. 1844: Uebers. d. Arb. 1846. Anhang, S. 1. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 3. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 3.
- — (Herrmann in Landeshut) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 7. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 9.
- — (Hertel in Görlitz) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 3. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 11. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 12. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 14.
- — (Keil in Liegnitz) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 9. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 8. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 9.
- — (Koch in Oppeln) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 12. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 2. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 3. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 5. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 5.
- — (Krüger in Bunzlau) im J. 1823 u. 1824. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau 1857.
- — (Lauterbach in Neurode) im J. 1845: Uebers. d. Arb. 1847. Anhang, S. 10.
- — (Lehmann in Kreuzburg) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 5. 1843: Uebers. d. Arb. 1845. Anhang, S. 1. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 2. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 4. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 4.
- — (Marschner in Habelschwerdt) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 4. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 5. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 7. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 9. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 10.
- — 1825. Januar bis März. (Müller in Ober-Glogau.) Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau 1857.

Barometer-Beobachtungen (Petzeld in Neisse) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 10. 1843: Uebers. d. Arb. 1845. Anhang, S. 4. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 6. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 8. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 8.
 — — (Raabe in Prausnitz) im J. 1845: Uebers. d. Arb. 1847. Anhang, S. 11. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 9.
 — — (Raabe in Prausnitz) 1845—1847: Dr. Galle: Grundzüge d. schles. Klimatologie. Breslau 1857.
 — — (Rhode in Neurode) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 11. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 7.
 — — (v. Rottenberg in Carlsberg) 1835 bis 1839: Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau 1857.
 — — (Schimmel in Glatz) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 2. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 6. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 8.
 — — (Schramm in Leobschütz) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 8. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 3. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 4. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 6. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 6.
 — — (Schulz in Beuthen) im J. 1830: Dr. Galle: Grundzüge d. schles. Klimatologie. Breslau 1857.
 — — (Seidl in Bodenbach) im J. 1842: Uebers. d. Arb. 1843. Anhang, S. 1. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 13. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 14.
 — — zu Freiwaldau (Weeber in Brünn) 1836—1838: Dr. Galle: Grundzüge d. schles. Klimatologie. Breslau 1857.
 — — (Wende in Steinau) im J. 1844: Uebers. d. Arb. 1846. Anhang, S. 10. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 12. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 12.
 — u. Thermometer-Beobachtungen, correspondirende, zu Breslau im März bis Mai 1811. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 77—80. Juni bis September. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 3—4.
 — u. Thermometer-Beobachtungen, zusammengestellt in: Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau 1857:
 1840—1849. (Büttner in Löwen.)
 1838—1842. (v. Carnall in Tarnowitz.)
 1836—42 u. 1844—50. (Chaussy und Grossmann in Kupferberg.)
 1823. (Cochler in Tarnowitz.)
 1828—1850. (Dreverhoff in Zittau.)
 1832—1838. (Ender in Hirschberg.)
 1805—1849. (Fiedler und Schramm in Leobschütz.)

Barometer- u. Thermometer-Beobachtungen, zusammengestellt in: Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau 1857.
 1822—1847. (Finger und Schimmel in Glatz.)
 1836—1840, 1842—1847. (Förster, Herrmann, Höger u. Wende in Landeshut.)
 1842—1852. (Fülle in Ratibor.)
 1836—1840. (Gottwald in Lampersdorf.)
 1837—1848. (Grabowski und Koch in Oppeln.)
 in Brandt bei Habelschwerdt. 1823 und 1824.
 1836—1842. (Harazim in Reichenstein.)
 1836—1844. (Hertel in Görlitz.)
 1818—1836. (Hofrichter in Poln.-Warthenberg.)
 1836—1844. (Keil in Liegnitz.)
 1836—1838. (v. Kloch auf Massel.)
 1823—1825. (Langer in Flinsberg.)
 1827—1847. (Lauterbach u. Rhode in Neurode.)
 1823—1849. (Lehmann in Kreuzburg.)
 1823—1838. (Leupold in Kl.-Kniegnitz.)
 1819—1830. (Lorenz in Zapplau.)
 1825—1849. (Marschner in Habelschwerdt.)
 1822—1846. (Neumann in Greiffenberg.)
 1824—1851. (Petzeld in Neisse.)
 1846 u. 1847. (Scholtz in Strehlen.)
 1805—1851. (Schramm und Fiedler in Leobschütz.)
 1836—1838. (Gr. Schweinitz in Liebenthal.)
 1837—1838. (Spiller u. Röller in Glogau.)
 1836—1837. (Sternagel.) (Dr. Galle, Grundz. d. s. Kl. S. IV.)
 1822—1833. (Tautz in Reinerz.)
 1836—1839. (Türkheim.)
 1836—1839. (Wicher in Lauban.)
 Barometer u. Thermometer; Gang derselben an der Ostsee zur Zeit der Stürme vom 1. Decbr. 1833 bis 3. Januar 1834. Uebers. d. Arb. 1834. S. 62.
 Barometro- u. Thermometrographische Tabellen; beabsichtigte Herausgabe derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 26.
 Barometerhöhe u. mittlere Temperatur von Kielce. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 22.
 Barometerstand, mittlerer, in Breslau. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 13. 9. Bullet. S. 16.
 — mittlerer, auf der Universitäts-Sternwarte zu Breslau während der letzten 19 Jahre. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 30—32.
 — niedrigster, in Schlesien u. zu Wartburg im J. 1821. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 9.

- Barometerstand, tiefer, am 25. Decbr. 1821; einige Hauptresultate aus den Beobachtungen darüber. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 1—2.
- Barometerstände; die Mittel derselb. scheinen sich nach Prof. Dr. Schön zu Würzburg nach einer gewissen Periodicität zu heben oder zu senken. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 33.
- niedrige, im J. 1823. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 15.
- tiefe, Beobachtungen derselben. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 3—6. (Vergl. Uebers. d. Arb. 1824. S. 15.)
- Barrande's Werk üb. das Silur-Becken von Böhmen, 2ter Bd. etc. (*) 43. J. 1865. S. 37. 44. J. 1866. S. 45. 45. J. 1867. S. 27—28.
- Barton's Methode, die Lager u. Zapfen in umgehenden Werken zu schmieren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 243.
- Bartschia alpina, zwei auf den Sudeten beobachtete Formen derselben. Uebers. d. Arb. 1840. S. 100.
- Basalte Niederschlesiens. 35. J. 1857. S. 24—25.
- Basalt-Stücke vom Kammerbühl bei Eger; eine vom Pfarrer Martius in Schönberg der schles. Ges. geschenkte Suite derselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 72.
- Basalt-Wasserleitungsröhren des Mstr. Larisch in Zobten. Verh. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 72.
- Bast des spanischen Ginsters; aus demselben werden in den Cevennen Zeuge etc. gefertigt. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 102.
- Bastard aus der Gattung Digitalis. Uebers. d. Arb. 1832. S. 61—62. 1835. S. 85.
- zwischen Volucella bombylans und plumata. Uebers. d. Arb. 1830. S. 93.
- Bastarde von Salix; Uebersicht der bisher bekant gewordenen. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 87—93.
- Bastard-Befruchtung zweier monströser Apfel-Varietäten, von Pollini in Verona beobachtet. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 3—4.
- Bastardnatur von Geum intermedium. Uebers. d. Arb. 1838. S. 135.
- Bastard-Pflanzen, wildwachsende, hauptsächlich in Schlesien beobachtet. Denkschrift 1853. S. 143—182.
- Bau fossiler Wirbel, erläutert an Dünnschliffen eines Elasmobranchierwirbels, u. üb. den Bau der Wirbel von Ichthyosaurus, Nothosaurus u. Plesiosaurus. 54. J. 1876. S. 42.
- der Labdrüsen. 47. J. 1869. S. 203—204.
- der Lymphadern, neue Beobachtungen darüber. 42. J. 1864. S. 167—168.
- Bau der Pflanzen, erläutert durch das Hydro-Oxygen-Gas-Mikroskop. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 84.
- u. physiologische Functionen der sogenannten Magenschleimdrüsen. 48. J. 1870. S. 175—177.
- , plastischer, von Böhmen u. Mähren, sowohl in Beziehung auf Geschichte überhaupt, als auch insbesondere auf den preuss.-österr. Krieg des gegenwärt. Jahres. (*) 44. J. 1866. S. 207 bis 208.
- u. Wachsthum der holzartigen Gewächse. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 141.
- Bauart u. Ertrag kleiner Ackerländer im Regierungs-Bezirk Aachen. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 74. (Tabelle.)
- zweierlei, der Dörfer in der Nieder-Lausitz. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 83.
- Bauchschnitt. Nähere Aufschlüsse üben in den schles. Provinzialblättern zur Publicität gebrachten Fall eines für Mutter u. Kind glücklich ausgefallenen. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 10.
- Bauchspeicheldrüse; Beobachtungen üb. dieselbe. 53. J. 1875. S. 187—189.
- Bauchsprache in Bezug auf d. Bauchredner Charles. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 26—27.
- Bauchwassersucht; Geschichte eines Falles. Uebers. d. Arb. 1846. S. 206.
- , nach Leberverhärtung u. Wechsel- fieber. Uebers. d. Arb. 1837. S. 138.
- Baumarten, drei, welche den Bernstein geliefert haben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 58. Vergl. 1838. S. 35.
- Baumaterialien, im alten u. neuen Rom verwendet. 45. J. 1867. S. 30—31.
- Baugärtner's Beobachtung, dass eine Uhr durch das Vorbeistreichen der Pendelscheibe bei dem Gewicht endlich zum Stillstehen gebracht werden kann. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 21 bis 22. 6. Bullet. 1828. S. 27. Uebers. d. Arb. 1828. S. 45.
- Werk: Die Naturlehre in ihrem gegenwärtig. Zustande. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1831. S. 3.
- Baumschnitt, französischer, nach Lepère. 35. J. 1857. S. 223—225.
- Baumschule; Bericht üb. die seinige. 32. J. 1854. S. 183.
- in Gutwohne; Bericht üb. dieselbe. 32. J. 1854. S. 183.
- , Vorschläge u. Ansichten über eine anzulegende. 34. J. 1856. S. 157.
- von Walther und Dubiel in Ohlau. 41. J. 1863. S. 141—143.
- Baumschulen, hiesige, Einiges üb. dieselben. 53. J. 1875. S. 301—303.
- Baumschwamm, mit Pflanzen-Abdrücken. 36. J. 1858. S. 59.

- Baumstamm, in Hornstein verwandelt, von Waldenburg. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 4.
- Baumstämme, Drehung derselb. 32. J. 1854. S. 71—74. Nachtrag dazu: 33. J. 1855. S. 86.
- modernde, auf Höhen, die der nunmehrige Baumwuchs nicht mehr erreicht. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 5.
- , schraubenförmig gewundene. 29. J. 1851. S. 78—79.
- Baumwolle, explosive: einige Mittheilungen üb. die Bereitung, Wirkung u. chemische Beschaffenheit derselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 223. (Vergl. S. 222.)
- Baumwunden u. deren Heilung. 36. J. 1858. S. 103—104.
- Beantwortung der Frage, ob das Eichenlaub zur Streu in die Ställe u. zur Düngung gebraucht werden könne. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 107—109.
- Becken, angeborene Deformitäten desselben. Uebers. d. Arb. 1841. S. 38.
- , schräg verengtes. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 34.
- , — — synostotisches. 44. J. 1866. S. 197.
- , sehr schmales. 32. J. 1854. S. 112.
- ; Unterschied zwischen den reifen, kindlichen u. erwachsenen. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 233.
- Bedeutung, diagnostische, der Punction bei Ovariengeschwülsten. 47. J. 1869. S. 214—215.
- der einzelnen Abtheilungen der Querfortsätze der menschlichen Halswirbelsäule. (*) 53. J. 1875. S. 37.
- der fossilen Flora u. ihrer Leitpflanzen zur Auffindung nutzbarer Fossilien (Kohlen etc.) u. die wichtigeren paläontologischen Forschungen u. Entdeckungen des Custos Apotheker Peck in Görlitz. (*) 50. J. 1872. S. 84—86.
- der Volkszählung vom hygienischen Standpunkt. 53. J. 1875. S. 249—250.
- Bedingungen, von welchen die Lage der Achsen in den zweiachsigen Krystallen u. die Beschaffenheit derselben in den einachsigen abhängt. (*) 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1831. S. 2. Uebers. d. Arb. 1831. S. 34.
- Begonia ricinifolia, stark verletzter Blattstiel derselben. 41. J. 1863. S. 79.
- Begründung der Charakteristik des Hoch- u. Tieflandes. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 77—79.
- Begutachtung einiger patentirter Brat- u. Kochvorrichtungen der Frau v. Wodpol. Uebers. d. Arb. 1842. S. 216.
- Behandlung, medicinische u. chirurgische, eingeklemmter Leisten- und Schenkelbrüche. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 77.
- , operative, des Entropiums u. der Trichiasis; einige Bemerk. darüber. Uebers. d. Arb. 1840. S. 36.
- verlassener Kinder im Alterthum u. in der Zeit des Christenthums. Abh., Philos.-histor. Abth. 1862. Heft II, S. 1—22.
- Beilschmidt's Schrift: Ueber einige bei pflanzengeographisch. Vergleichung zu berücksichtigende Punkte. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 1.
- Beispiele zu Uebergangsformen und Metamorphosirungen. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 13.
- Beitrag zur Beantwortung der Frage: Ob es gut sei, tiefer als gewöhnlich ein Feld zu pflügen? Schles. landw. Zeitschrift Bd. 2. 1833. Heft I, S. 36—40. Anmerk. d. Redact. (Prof. Weber.) S. 40—42.
- zu der bekannten Neigung d. krähenartigen Vögel f. glänzende Gegenstände. 39. J. 1861. S. 52—53.
- zur bryologischen Kenntniss d. großen Schneegrube u. der Kesselkoppe im Riesengebirge. 44. J. 1866. S. 139—146.
- zur Diagnose und Behandlung der Darm-Intussusception. 47. J. 1869. S. 211—212.
- zur Fauna Graubündens. 42. J. 1864. S. 141—144.
- zur Geschichte des Augustiner Chorbherrn-Stiftes der Jungfrau Maria auf dem Sande bei Breslau. Uebers. d. Arb. 1840. S. 113—114.
- zur Kritik der schles. Flora. (Veronica- u. Hieracium-Arten.) Uebers. d. Arb. 1828. S. 50.
- zur kritischen Untersuchung der Nachrichten vom Ursprunge des Bisthums Breslau. Uebers. d. Arb. 1839. S. 188 bis 193.
- Beiträge, aktenmässige, zur Geschichte des durch den Biss wüthender Hunde im Januar 1811 entstandenen Unglücks. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 9.
- zur ältesten Topographie Breslaus. Abh., Philos.-histor. Abth. 1866. S. 67 bis 90.
- zur Bevölkerungs-, Armen-, Krankheits- und Sterblichkeits-Statistik der Stadt Breslau während der letzten drei Jahre. 37. J. 1859. S. 126—131.
- — — der Stadt Breslau. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1865/66. S. 35—52 mit 2 Anlg. u. 3 Tab. (I—VI).
- — — Breslaus nach der Einwohnerzählung am 1. December 1871.

- Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1872/73. S. 31—45 nebst 5 Tabellen.
- Beiträge zur Charakteristik Friedrich Karl v. Mosers. (*) 48 J. 1870. S. 188.
- zur Genealogie u. Geschichte der Breslauer Piasten. (*) 51. J. 1873. S. 191.
- zur Geschichte des alten einheimischen schlesischen (polnischen) Adels. Uebers. d. Arb. 1841. S. 134—143.
- zur Geschichte des alten Ritterrechtes in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1841. S. 144—153.
- zur Geschichte der Einwanderung deutscher Kolonisten in Schlesien u. der von ihnen bewirkten Gründung deutscher Dörfer u. Städte (nebst 3 Urkunden). Uebers. d. Arb. 1839. S. 194 bis 200. 1840. S. 114—119 (nebst 11 Urkunden). S. 121—132.
- — — der Medicin im 13. Jahrhundert. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 39.
- — — des 2. nachchristlichen Jahrhunderts aus den Schriften des Lucian. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 385—386.
- — — des Ordens der Kreuziger mit dem rothen Stern in Schlesien u. des Hospitals der heil. Elisabeth des Hauses des heil. Mathias. Uebers. d. Arb. 1838. S. 145—164.
- — — des preuss. Staatsschulden- u. Finanzwesens. (*) 43. J. 1865. S. 166—167.
- — — Preussens, neuere: 1. zur Geschichte der Jahre 1806 u. 1807. 2. die politische Lage Preussens im J. 1811. 3. zur Geschichte der ersten Einrichtung der heutigen Provinzialstände Schlesiens. Uebers. d. Arb. 1846. S. 243—312.
- zur Kenntniss solcher Pflanzen, welche im Winter wenig oder gar keines Lichtes bedürfen. 52. J. 1874. S. 267—272.
- zu den Kriegen, welche Frankreich in Deutschland führte, von 1800—1813, aus den Berichten polnischer Offiziere. (*) 46. J. 1868. S. 217.
- zur Lebensgeschichte u. Charakteristik des Dichters Martin Opitz von Boberfeld. Abh., Philos.-histor. Abth. 1861. S. 24—31.
- , neue, zur Lebensgeschichte von Martin Opitz nebst 4 ungedruckten Briefen desselben. Abh., Philos.-histor. Abth. 1871. S. 1—23.
- , pathologische, zur Helmholtz'schen Hypothese von den Tonempfindungen. 46. J. 1868. S. 201—203.
- , einige, zur Statistik der Armenkrankenpflege in Breslau. 29. J. 1851. S. 100—101.
- , urkundliche, zur Geschichte der Gewand Schneider oder Kammerherrn in Schweidnitz. 33. J. 1855. S. 183—199.
- Belagerung Breslaus 1806—1807. Abh., Philos.-histor. Abth. 1868. Heft II, S. 21—174.
- Belegstücke, neue, für Ueberwallung von Pfropffingen; Herbarium des Muskauer Arboretum. (*) 50. J. 1872. S. 78—79.
- Beleuchtung der beiden sachverständigen Gutachten, betr. die Beseitigung der Abfallstoffe der Stadt Breslau. 51. J. 1873. S. 144—148.
- der Fabriken mit Gas u. mehrere Gegenstände der Industrie-Ausstellung zu Augsburg. 30. J. 1852. S. 180—181.
- , kritische, des von Dr. Wolff mitgetheilten Falles einer unglücklich verlaufenen Hydrophobie. Uebers. d. Arb. 1837. S. 136.
- der in der Naturlehre unnöthiger Weise eingeführten 2 Wärme-, Elektrizitäts- u. Magnet-Stoffe. (*) 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 2—10.
- , schiefe, mikroskopischer Objecte. Uebers. d. Arb. 1848. S. 37—39.
- Belladonna. Seine neuesten Untersuchungen der Wirkung derselben auf das Sehen. Uebers. d. Arb. 1824. S. 23. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 18—22.
- Bellidiastrum Micheli Cass., gefülltes. 50. J. 1872. S. 305—306.
- Bembidium; die in Schlesien gesammelten Arten dieser Gattung. Uebers. d. Arb. 1846. S. 86—88.
- Bemerkung üb. von ihm im Finstern gesehene Gegenstände durch wahrscheinliche Phosphorescenz der Augen. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 8. Uebers. d. Arb. 1826. S. 38.
- Bemerkungen; agrostographische. Uebers. d. Arb. 1830. S. 39—40.
- aphoristische, üb. Schlaf u. Traum. Uebers. d. Arb. 1846. S. 211.
- üb. das Blühen, Keimen u. Fruchttragen der einheimischen Bäume und Sträucher. 34. J. 1856. S. 56—58.
- aus seiner Brunnenreise. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 80.
- üb. die Conjugation der Zygema-Arten. Uebers. d. Arb. 1833. S. 68.
- üb. einzelne Orchideen, Irideen, Liliaceen u. Junceen. Uebers. d. Arb. 1830. S. 37—38. u. 52.
- , freimüthige, üb. Reichenbachs *Consp. regni vegetabilis*. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 51.
- zu den geographischen u. historischen Nachrichten über Wünschendorf vom Pastor Thomas über einige wichtige Punkte, auf welche bei dergl. Aufsätzen zu achten ist. *Corresp.* Bd. 1. 1820. S. 41—42.
- , historische, über die Entwicklung unserer Kenntnisse von einem Theile

- der oberschles. Grauwacke. 40. J. 1862. S. 38—39.
- Bemerkungen, kritische, üb. die Lehre von den Wirkungen der Arzneimittel. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 34.
- , —, üb. die neueste deutsche ökonomische Literatur seit d. J. 1809. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 63—79.
- , —, gegen die neueste Flora suecica von Wahlenberg. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 11.
- , medicinisch-naturhistorische, über Muscus caragheen. Uebers. d. Arb. 1834. S. 102—103. 1835. S. 93—95.
- , morphologische, üb. einige einheimische Phanerogamen. 30. J. 1852. S. 80—81.
- nachträgliche, zum Schutz der Obstbäume etc. vor schädlichen Insecten. 50. J. 1872. S. 304—305.
- der Nationalversammlung über das Edict vom 30. Juli 1812 wegen Errichtung einer Gensd'armerie. Uebers. d. Arb. 1847. S. 349—358.
- üb. eine neue Sphaeria. (Sph. socialis.) 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 34. Uebers. d. Arb. 1825. S. 47. (*)
- u. Notizen üb. den Zustand und die Fortschritte der Feldwirthschaft in verschiedenen Gegenden Deutschlands. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 39—59.
- üb. Reichenbachs *Conspectus regni vegetabilis*. Uebers. d. Arb. 1829. S. 51.
- üb. die Resultate der Forschungen Brongniart's üb. die Verschiedenheit der Vegetation in den verschiedenen Epochen der Erdgeschichte. Uebers. d. Arb. 1830. S. 41—43.
- üb. ein bei Schweidnitz gefundenes altes metallisches Geräth. (Nebst Abbildung.) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 125 bis 136.
- , skeptische, üb. die Erzählungen von der künstlichen Befruchtung der Dattelpalme. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 52.
- , synonymische, üb. mehrere *Limnobia*-Arten. Uebers. d. Arb. 1832. S. 70. (Querkanäle durch den Thorax: 1826. S. 24.)
- üb. das Verhalten der Vegetation im letztverflossenen (1870/71) Winter. 49. J. 1871. S. 64—67.
- , zoologische, üb. die Umgegend von Reinerz. Uebers. d. Arb. 1847. S. 79—81.
- , zweifelnde, gegen die von Nees d. Jüng. behauptete Composition des Elementar-Baues der Moose aus wahren Conferven. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 3.
- Benutzung der Gräser beim Feldbau, vorzüglich hinsichtlich der Vervollkommnung der Schäfereien. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 1—20.
- Benutzung der Kohlensäure d. Mineral-Quellen zu Cudowa zur Bereitung des Kali- u. Natron-Bikarbonat. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 2.
- Benzin, u. üb. einige Mineralien vom Vesuv, aus Schlesien und England. 46. J. 1868. S. 37—38.
- Beobachtungen; die bisherigen, üb. die Wirkungen des Mondes auf die Vegetation sind als nicht entscheidend zu betrachten. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 85.
- einige chirurgische. Uebers. d. Arb. 1827. S. 74.
- , einzelne: 2) Larve von *Cryptus palpator*: Uebers. d. Arb. 1827. S. 67. 3) *Bembex rostrata*: Uebers. 1828. S. 75. 4) *Coelioxys conica* u. *Vespa holsatica*: Uebers. 1829. S. 54—55. 5) *Vespa holsatica* und *vulgaris* (Bewohner alter Nester derselben): Uebers. 1830. S. 92. 6) *Ichneumon dissimilis*, ein Zwitter: Uebers. 1834. S. 91.
- , elektromagnetische. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 36.
- , —, neue, von Savary und Nobili. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 28. Uebers. d. Arb. 1827. S. 37.
- , auf Excursionen in das Charlottenbrunner Gebirge, in das Gesenke und Riesengebirge im J. 1847 gemacht. Uebers. d. Arb. 1847. S. 170—173.
- , fortgesetzte, in Betreff des Sichverwandeln der weiblichen Blüten der *Salix cinerea* in männliche. Uebers. d. Arb. 1830. S. 53 u. 54.
- , geognostische u. mineralogische, aus der Gegend von Warmbrunn. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 7—11.
- , hypsometrische, in Schlesien u. was damit in Berührung steht. Uebers. d. Arb. 1838. S. 89—95.
- , 3 interessante klinische. Uebers. d. Arb. 1832. S. 80.
- üb. Lebensweise u. Vorkommen der in den Krainer Gebirgsgrotten einheimischen Arten der blinden Gattungen *Machaerites*, *Leptodirus*, *Oryotus*, *Adelops* u. *Trogloorhynchus*. 49. J. 1871. S. 171—181.
- , magnetische. Uebers. d. Arb. 1835. S. 43. 1836. S. 33—38.
- , meteorologische, vom J. 1800 (1807?), auf der Breslauer Sternwarte angestellt. Verhandl. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 185 bis 211.
- , —, auf der Breslauer Universitäts-Sternwarte u. zu Poln.-Wartenberg angestellt. I. Quart. 1819. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 46—47. II. Quart. Corresp. Bd. 1. S. 175. III. Quart. S. 208. IV. Quart. S. 340. I. Quart. 1820. Bd. 2. Heft I, S. 42.

- Beobachtungen, meteorologische, zu Braunsberg im J. 1826; Auszug aus denselben. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 5.
- , —, desgl. im J. 1827 (mit Beifügung der von Breslau, Troppau u. Wien): 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 16 u. 17.
- , —, desgl. im J. 1828: 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1829. S. 36—37.
- , —, zu Poln.-Wartenberg angestellt. I. Quart. 1819: *Corresp. Bd. 1.* 1820. S. 46—47. II. Quart.: S. 175. III. Quart.: S. 208. IV. Quart.: S. 340. I. Quart. 1820. *Corresp. Bd. 2. Heft I,* S. 42.
- , —, zu Schmiedeberg im Juni 1811 gemacht. *Corr.-Bl. Jahrg. 2.* 1811. Heft II, S. 61.
- , —, auf der Schneekoppe v. 26. Juni bis 9. Juli 1823. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 14—15.
- , —, von der *Sect. f. allgemeine Erdkunde* ausgegangen u. geleitet. *Uebers. d. Arb.* 1848. S. 144—145.
- , —, zu veranstaltende, die Meereshöhe von Berlin zu bestimmen. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 1.
- , —, verschiedene, in Schlesien im J. 1825 angestellt. *Uebers. d. Arb.* 1825. S. 23—25.
- , neuere, üb. die sogenannten animalischen Sporen der *Vaucheria clavata* Roth. *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 123—125.
- , neurologische. *Uebers. d. Arb.* 1845. S. 110.
- , physiologische u. therapeutische, bei *inversio uteri*. (*) 47. *J.* 1869. S. 220.
- bei der Treiberei der Maiblume (*Convallaria majalis*). 50. *J.* 1872. S. 298.
- , auf seiner *Triangulationsreise* nach Frankenstein u. dem Eulengebirge angestellt. 38. *J.* 1860. S. 19—20. *Nachtrag* S. 27.
- üb. das Verhalten der Pflanzenwelt während der Sonnenfinsterniss. 29. *J.* 1851. S. 50—53.
- aus der vorjährigen Kurzeit zu Warmbrunn. (*) *Uebers. d. Arb.* 1841. S. 30.
- zwei in gleicher Weise interessante, im Bereiche des Kohlengebirges. A. Vorkommen des sogenannten Nürschauer Gasschiefers in Böhmen. B. Das Kohlenkalkvorkommen bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz. 51. *J.* 1873. S. 40—44.
- Bepflanzung von Parterres für den Frühlingsflor. 49. *J.* 1871. S. 260—263.
- Berberis-Arten; Zusammenstellung der in den Gärten in u. um Breslau vorkommenden. 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 178—182.
- Berechnung der grösseren Hälfte der von der schles. *Gesellsch. in Schlesien* veranlassten Barometer- u. Thermometer-Beobachtungsreihen. Dr. J. G. Galle: *Grundzüge der schles. Klimatologie.* Breslau 1857.
- Berechnung eines Theiles der Barometer- u. Thermometer-Beobachtungsreihen, veranlasst von der schles. *Gesellsch.* Dr. J. G. Galle: *Grundzüge d. schles. Klimatologie.* Breslau 1857.
- eines Theiles der von der schles. *Gesellsch. in Schlesien* veranstalteten Barometer- u. Thermometer-Beobachtungsreihen, in Dr. J. G. Galle: *Grundzüge der schles. Klimatologie.* Breslau 1857.
- Bereisung Irlands, mit Prof. v. Lasaulx zu geologischen Zwecken in diesem Herbste ausgeführt (nebst anknüpfenden Bemerkungen des Freiherrn von Kessel-Zeutsch). 54. *J.* 1876. S. 37—42.
- Bereitung blauer Farben zum Blauen der Wäsche, der Leinwand und des Papiers, nach Steigenberger. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 511—512.
- des heliographischen Papiers nach Talbot. (*) *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 202.
- eines von Säure u. Schleim freien Oeles aus allen fixen u. fetten Oelen. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 10.
- Empfehlung desselb. durch Uhrmacher Schwerner jun. 3. *Bullet.* 1826. S. 13.
- verschieden gefärbter Zinnfolie und rein dargestellter Gutta percha. (*) 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 200.
- Bergamottenart ohne Kerne u. Kerngehäuse. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 1. *Vergl.* 3. *Bullet.* 1822. S. 6 u. 5. *Bullet.* 1824. S. 18.
- Bergbau von Kupferberg u. Rudelstadt. 46. *J.* 1868. S. 30—32.
- Berg, brennender, bei Duttweiler. 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 34.
- Berg-Eidechse (*Zootoca vivipara*). Verbreitung derselben im Allgemeinen u. ihr Vorkommen in Schlesien. 47. *J.* 1869. S. 43.
- Berger Leberthran, oft ohne die gewünschte Wirkung bleibend. *Uebers. d. Arb.* 1840. S. 33.
- Bergkrystall von Hirschberg, ein 2 Fuss 7 Zoll langer. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 9.
- Bergrecht in Schlesien im 13. Jahrhundert: einige vom Prof. Gaub erhaltene Notizen darüber. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 4—5.
- Bergsturz bei Willmannsdorf, 1¼ Meile von Goldberg. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 57—59. (Mit Erklärungen vom Apotheker Jaeckel in Liegnitz.) *Uebers.* S. 56—59.
- Bergwerksgesetz, das neue. 28. *J.* 1850. I. *Abth.*, S. 193—194.

- Bericht, allgemeiner, von allen dies-jährigen Veränderungen u. Arbeiten der schles. Gesellschaft. Oeffentl. Actus der schles. Ges. Breslau 1811. S. 22—40.
- , —, üb. die der physikalisch-ökonomischen Gesellsch. in Königsberg gehörige Sammlung von in Bernstein eingeschlossenen Insecten. Uebers. d. Arb. 1834. S. 92—93.
- üb. die Arbeiten für die europäische Gradmessung, ausgeführt im J. 1869. 47. J. 1869. S. 301—307.
- von den Arbeiten der physikal. Sect. im J. 1812. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 24—27.
- über eine ausserordentliche Sitzung der botan. Sect. in Königszeit d. 26. Mai 1870. 48. J. 1870. S. 98—103.
- üb. die Cultur-Ergebnisse einiger der vertheilten Gemüse-Sämereien u. der mit den von der Section f. Obst- und Gartenbau vertheilten Obst-Edelreisern vollzogenen Veredelungen im J. 1862. 40. J. 1862. S. 147—159. 42. J. 1864. S. 199—205. 43. J. 1865. S. 198—207. 44. J. 1866. S. 243—248.
- üb. die Cultur-Ergebnisse einiger an Mitglieder der Section vertheilten Gemüsesamen u. den Anbau einiger Kartoffelsorten. 45. J. 1867. S. 248—252.
- üb. den Fortgang der die Provinz Schlesien betreffenden klimatologischen Rechnungen. 30. J. 1852. S. 110—112.
- üb. die Frühjahrs-Ausstellung der Section für Obst- u. Gartenbau im J. 1860. 38. J. 1860. S. 179—180. — im J. 1864. 42. J. 1864. S. 194—199. (Nach den Mittheilungen der Breslauer Ztg.)
- üb. den gegenwärtigen Zustand des botanischen Gartens. 45. J. 1867. S. 82—99.
- , halbjähriger, üb. die chirurgische Klinik der K. medic.-chirurg. Lehranstalt. Uebers. d. Arb. 1833. S. 86—87. Fortsetzung: Uebers. 1834. S. 103—104.
- üb. die Herausgabe des 1. Jahrg. d. techn. Monatsschrift. Techn. Monatschrift 1828. S. 693—695.
- , mineralogischer, üb. seine Reise nach Piemont. 36. J. 1858. S. 39.
- üb. die von einigen Mitgliedern der schles. Gesellsch. versuchte Beantwortung der Fragen: Was für d. Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege geschehen könne u. solle, und wie der zur Unterstützung Berechtigte dazu gelangen solle. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 37—50.
- üb. die von mehreren Mitgliedern der schles. Gesellsch. angestellten Versuche, aus erfroren. Kartoffeln Brot zu backen. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXIV. (*) abgedruckt: Prov.-Bl. 1805. Juni.
- Bericht üb. die neuesten mikroskopischen Untersuchungen Ad. Brongniart's, die Bestäubung der Pflanzen betreff. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 31—32. (Aus d. Annal. des scienc. nat. Paris, 1827, Sept.)
- üb. das pflanzenphysiologische Institut der Universität Breslau. 47. J. 1869. S. 162—168.
- üb. phosphorescirende, aus der Luft gefallene Masse von Froschgallert. 48. J. 1870. S. 35.
- des Prof. Dr. Sadebeck in Berlin üb. ausgeführte Triangulationsarbeiten. (*) 48. J. 1870. S. 37.
- , jüngst erschienener Radde's üb. seine Reise im Süden von Ost-Sibirien. 41. J. 1863. S. 45.
- üb. seine Reise im schlesischen Uebergangsgebirge. (*) 29. J. 1851. S. 45—46. (Das Ganze abgedruckt in Nova acta A. C. Leopold. Nat. Curios.)
- von den Resultaten, welche aus den Streitschriften der Erasmianer u. Reuchlinianer üb. die Schicksale der griech. Nation u. Sprache, sowie üb. die richtige Aussprache der letzteren bisher gewonnen sind. Uebers. d. Arb. 1847. S. 372—383.
- , summarischer, üb. die Gebär-Anstalt des K. Hebammen-Instituts im J. 1853. 32. J. 1854. S. 133—136.
- üb. die Verhandlungen der Section f. Obst- u. Gartenbau im J. 1864. 42. J. S. 169—174. 1865. 43. J. S. 181—192. 1866. 44. J. S. 211—223. 1867. 45. J. S. 207—219. 1868. 46. J. S. 221—236. 1869. 47. J. S. 235—251. 1870. 48. J. S. 197—218. 1871. 49. J. S. 227—245. 1872. 50. J. S. 243—265. 1873. 51. J. S. 229—240. 1874. 52. J. S. 221—240. 1875. 53. J. S. 263—274. 1876. 54. J. S. 308—321.
- üb. die Vermehrung der Pflanzensammlungen u. üb. Reformen im botanischen Garten zu Breslau. 37. J. 1859. S. 70—72.
- üb. die Vertheilung von Gemüse-, Oekonomie- u. Blumen-Samen u. Obst-Edelreisern durch die Section im Frühjahr 1856. 34. J. S. 159—161. 1857. 35. J. S. 226—229. 1858. 36. J. S. 114.
- üb. die Vertheilung von Nutz- und Zierpflanzen-Samen im Frühjahr 1859. 37. J. 1859. S. 164.
- üb. die Vertheilung von Gemüse- u. Blumen-Sämereien im J. 1860. 38. J. 1860. S. 178—179.
- üb. die Vertheilung von Nutz- und Zierpflanzen-Samen im Frühjahr 1861. 39. J. 1861. S. 123—124.
- üb. die Vertheilung von Nutz- und Zierpflanzen-Samen u. Obst-Edelreisern

- im Fröhj. 1862: 40. J. 1862. S. 159—161. 1863: 41. J. 1863. S. 139—140. 1864: 42. J. S. 191—193. 1865: 43. J. S. 196—197. 1866: 44. J. S. 242. 1867: 45. J. S. 244—245. 1868: 46. J. S. 265—266. 1869: 47. J. S. 291—296. 1870: 48. J. S. 256—258. 1871: 49. J. S. 289—290.
- Berieselungsfrage vom agriculturchemischen Standpunkte aus. 53. J. 1875. S. 240—247.
- Bernard'sche Rasirmesser. Techn. Monatsschr. 1828. S. 683.
- Bernstein, Abstammung desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 35. 1840: S. 39 u. 45. J. 1867. S. 35—38.
- , Beobachtungen üb. das Vorkommen desselben u. die Ausdehnung des Tertiär-Gebirges in Westpreussen und Pommern. (Mittheilungen aus den neuen Schriften des Prof. Zaddach in Königsberg.) 47. J. 1869. S. 39—41.
- , gefunden in der städtischen Ziegelei bei Schweidnitz. Uebers. d. Arb. 1842. S. 190. (Zusatz.)
- , gefunden in Torfe zu Bellmannsdorf bei Görlitz. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 21.
- , sicilianischer, u. dessen Einschlüsse. 48. J. 1870. S. 51—52.
- , ein Stück von Paschkerwitz u. zwei versteinerte Hölzer. 35. J. 1857. S. 24.
- , ein Stück von Wiersewitz, Kreis Wohlau. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 1.
- , Vorkommen desselben in dem südöstlichen Abhange der Lossener Höhe. Uebers. d. Arb. 1842. S. 189.
- , — u. Gewinnung desselben im Samlande, sowie dessen Verwerthung. 45. J. 1867. S. 32—35.
- , — in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1845. S. 136—138. 1846. S. 56 und 44. J. 1866. S. 96. (*)
- -Flora, üb. dieselbe. 31. J. 1853. S. 64—80.
- —, Beiträge zu derselben. 41. J. 1863. S. 50—53.
- Bernsteinfund, eigenthümlicher, bei Namslau in Schlesien. 43. J. 1865. S. 104—109.
- Berührungspunkte in der Göthe'schen Farbenlehre u. der Wellentheorie, Nachweis derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 34 u. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 2.
- Berzelius. Gegen eine Bemerkung desselben, die Auflösung d. arsenigen Säure in Wasser betreff. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 1—2.
- Beschaffenheit, doppelte, der Samen bei einigen Lycopodien. Uebers. d. Arb. 1841. S. 90.
- Beschaffenheit des wahren Volksliedes. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 11.
- Beschälkrankheit der Pferde. Uebers. d. Arb. 1848. S. 176—180.
- Beschluss der medicin. Section, keine Homöopathen unter ihre Mitglieder aufzunehmen. Uebers. d. Arb. 1839. S. 7, 97. (Vergl. S. 24.)
- der naturw. Section, Dr. Chladni's Grab mit einem einfachen Denkmale zu versehen. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 23.
- Beschreibung eines vielleicht durch Begattung zweier verschiedenen Arten (Hipparchia Arcania u. Hero) entstandenen Tagfalters. (Nebst Abbildung.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 215—218.
- , geognostische, der Gegend von Wehrau am Queis. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 45—46.
- Beskiden, die, und die Quellen der Weichsel. Uebers. d. Arb. 1838. S. 102 bis 111.
- Besichtigung seiner Petrefactensammlung durch die naturhistor. Section. Uebers. d. Arb. 1838. S. 35.
- Besitzergreifung Schlesiens durch Friedrich den Grossen. (*) 52. J. 1874. S. 216.
- Bestandtheile, einige in Mineralwässern seltener vorkommende. 53. J. 1875. S. 24—25.
- , organische, einiger Mineral-Quellen, Bemerkungen üb. dieselben. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 139, 148.
- Bestände der Obstbaumschule im Garten der Section f. Obst- u. Gartenbau im Decbr. 1862. 40. J. 1862. S. 161—162.
- — — in dem Sections-Garten. 41. J. 1863. S. 154—156.
- Bestätigung seiner Ansicht durch Forchhammer, dass der Gyps bei Seegebirg u. Lüneburg zur Kreideformation gehöre. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 1.
- der Meinung des Apotheker Lauterbach, dass die Chromiäure ein vorzügliches Reagens auf Blei sei. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 5—6.
- der Mustel'schen Erfahrung, dass einzelne in ein Treibhaus geleitete Aeste von im Freien stehenden Bäumen im Winter Blätter, Blüten und Früchte tragen. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 44.
- Bestäubung mehrerer Nicotiana-Arten, durch mehrere Generationen fortgesetzt. (*) 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 4.
- Bestimmung der geographischen Breite der Sternwarte zu Gastau bei Gross-Glogau. Uebers. d. Arb. 1847. S. 210 bis 213.

- Bestimmung der mittleren Höhe ganzer Provinzen u. einzelner Kreise im Allgemeinen u. Schlesiens insbesondere. Uebers. d. Arb. 1838. S. 40-42.
- , quantitative, des Bleies und der Schwefelsäure auf maassanalytischem Wege. 30. J. 1852. S. 177-180.
- der relativen Festigkeit der Hölzer. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 84.
- des Tagelohns in Schottland. (Aus d. englischen Miscellen.) Corr.-Bl. 1807. S. 16.
- Bestimmungen, neuere, der Entfernung der Erde von der Sonne. 44. J. 1866. S. 35-37.
- Bestrebungen französ. Mineralogen, u. insbesondere des A. des Cloiseaux, die Erscheinungen, welche die durchsichtigen Mineralkörper im polarisirten Lichte darbieten, als wesentlich bestimmendes Kennzeichen in Anwendung zu bringen. 42. J. 1864. S. 23-24.
- , hiesige, in der musikalischen Kunst. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 18.
- der Schlesier, die Flora der Vorwelt zu erläutern. (*) (Ganz abgedruckt in den schles. Provinzial-Bl. Septbr. u. Octbr. 1834.) Uebers. d. Arb. 1834. S. 86-87.
- der Section für Statistik im J. 1847 u. üb. das grössere oder geringere Entgegenkommen der Behörden Schlesiens. Uebers. d. Arb. 1847. S. 330.
- Betheiligung Bethlen Gabors an der Conföderation der Böhmen u. Schlesier im J. 1619 u. 1620. 45. J. 1867. S. 203-205.
- Betrachtung, kurze, üb. den wissenschaftlichen u. praktischen Werth sogenannter negativer Erfahrungen im Allgemeinen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 104.
- Beurtheilung der Wirkung des pneumatischen Apparates. 52. J. 1874. S. 199-200.
- Beurtheilungen pädagogisch. Bücher. Uebers. d. Arb. 1840. S. 9. 1842. S. 12.
- Bewegung im Allgemeinen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 627-637.
- , fortschreitende, durch chemische Metamorphose in Bezug auf die Ansicht von einer Circulation des Blutes durch mechanische Momente. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 2-3. 2. Bullet. 1827. S. 8. Uebers. d. Arb. 1827. S. 29.
- Bewegungen organischer und unorganischer Körpertheilchen im Wasser, von Brown beobachtet. Uebers. d. Arb. 1829. S. 32. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 17.
- scheinbare, von Flüssigkeiten und Säften in Pflanzentheilen, betrachtet durch gewöhnliche Mikroskope. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 33.
- Bewegungen, die bei Verletzungen des kleinen Gehirnes entstehen, sind nicht als Schwindel zu betrachten. Uebers. d. Arb. 1825. S. 53.
- Beweis der Möglichkeit, Zeichnungen von Gegenständen durch typothetische Hilfsmittel anzufertigen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 589.
- muthmasslicher, dass Schlesiens erste Bewohner germanischen Stammes gewesen sind. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 79-81 u. 121-122.
- Bewohner des Baikalsee's, einige noch unbekannte. 50. J. 1872. S. 66-68.
- Bewusstsein, das, als eigenthümliches Phänomen des Geisteswesens in der irdischen Natur. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 82.
- Beziehungen der Hygiene zur Industrie mit besonderer Berücksichtigung der Fabrikation des Leuchtgases. 54. J. 1876. S. 254-258.
- der zehnfüssigen Isopoden-Gattungen Anceus u. Pranzia zu einander. 41. J. 1863. S. 64-65.
- , zwischen den Sternschnuppen u. den Cometen aufgefunden. 45. J. 1867. S. 265-269.
- Bibliothek, Bericht üb. die Scheibelsche. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 27-45.
- , eine für Handwerker zu gründende. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 22. Nachricht aus d. 2. Bullet. 1825. (Schles. Prov.-Bl. 1825. Bd. 81. S. 156.)
- Bibliotheken, öffentliche, in Breslau: Unmassgebliche Gedanken üb. die Einrichtung derselben. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 14-15.
- , —, bei der Beschiessung Strassburg's vernichtet. 49. J. 1871. S. 218-219.
- Bidens radiatus Thuill. u. Orobanche flava Mart. neu für Schlesien; Mittheilungen üb. die Flora des Rehorn. 48. J. 1870. S. 103-104.
- Bieling's Schrift, das Wichtigste aus derselben: Geschichte der Entdeckung der bei dem Dorfe Thiede im Herzogth. Braunschweig gefundenen fossil. Zähne u. Knochen. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 19-20.
- Bienen, Begutachtung der Huber'schen Beobachtungen üb. dieselben. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 5-7. 9. Bullet. 1823. S. 9-15. 5. Bullet. 1824. S. 11-12.
- , Beobachtungen üb. die Lebensart derselben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 21. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 5-10. (Vergl. 5. Bullet. 1824. S. 11 u. 8. Bullet. 1824. S. 13-14.)
- , Beurtheilung der Huber'schen Beobachtungen üb. dieselben. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 5-6.

- Bienen, einsam lebende. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 99—104.
- ; Entwicklung u. Lebensart derselb. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4—10.
5. Bullet. 1822. S. 3—7. 6. Bullet. 1822. S. 6.
- ; Entwicklung derselb. (namentlich der Königin aus einer Arbeiter-Larve). 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4—5.
- ; die Faulbrut oder Bienenpest derselben. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 25—26. 7. Bullet. 1827. S. 38. Uebers. d. Arb. 1826. S. 40. 1827. S. 32.
- ; Lebensweise u. Haushalt derselben. 29. J. 1851. S. 48.
- ; einige naturgeschichtliche Gesichtspunkte bei Beobachtung derselben. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 4—8.
- ; Resultate der Huber'schen Untersuchungen üb. dieselben. 11. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 1—6. Beurtheilung derselb. von G. Ueberschär: 1. Bullet. 1823. S. 5—6. Desgl. von Koch: 2. Bullet. 1823. S. 5—7.
- Bienen-Königin; dieselbe fliegt wirklich zuweilen aus dem Bienenstocke, ohne dass ihr die übrigen Bienen folgen. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 18. Uebers. d. Arb. 1824. S. 21.
- Bienenstock-Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1825. S. 29. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 17.
- Bienenzucht; Bedingungen, unter welchen eine verbesserte in Schlesien allgemein gemacht werden kann. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 103—114.
- Welche Hindernisse haben den bisherigen geringen Flor der schlesischen verursacht u. welche Mittel sind anzuwenden, um ihren grösseren Flor zu befördern. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 133—168. Nachtrag dazu. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 83—102.
- Bierbrauen der Engländer, grösstentheils nach dem Englischen des Londoner Brauers A. Morrice, nebst einem Anhang üb. die Bereitung der britischen Weine. Verh. Bd. I. Heft II, 1806. S. 3—112.
- Bier-Refrigerator. 9. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1823. S. 1—2.
- Bier- oder Weinhefen, ein vortreffliches Heilmittel. (Tilloch, ph. Mag. 1821.) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 10.
- Bildung u. Ausscheidung der ungeformten Fermente im Säugethierorganismus. 53. J. 1875. S. 208—209.
- des Feldherrn durch Kriegsgeschichte. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 17 bis 24.
- der Frauen (sogen.) gebildeter Stände. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 146.
- Bildung der hygienischen Subcommission. 54. J. 1876. S. 285.
- unserer männlichen Jugend zum constitutionellen Staats- u. Volksleben. (*) Uebers. d. Arb. 1849. II. Abth. S. 33—37.
- , monströse, an einer Salix triandra. Uebers. d. Arb. 1840. S. 104.
- der ökonomischen Section. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 12, 39—41.
- , pathologische, des menschlichen Ovarium. Uebers. d. Arb. 1845. S. 112—114.
- der physikalischen Section. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 27—32.
- eines Prämiensfonds f. schöne Stuten im Kreise Münsterberg, Breslau, Ohlau u. Schweidnitz u. erste Stutenschau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 88.
- , sittliche, wie kommt es, dass dieselbe nicht gleichen Schritt mit der intellectuellen hält? Uebers. d. Arb. 1834. S. 117.
- der Versteinerung auf nassem Wege. Uebers. d. Arb. 1837. S. 68—76.
- Bildungen, einige merkwürdige aus dem Pflanzenreiche. 40. J. 1862. S. 55.
- von Terrinen- oder Turban-Form, zu Dirschel aufgefunden, äusserlich aus Gypsmergel-Lagen, innerlich aus Thoneisenstein bestehend. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 28—29.
- Bildungsanomalien des weiblichen Utero-Vaginal-Canales u. ein seltener Fall von Uterus et Vagina duplex. 50. J. 1872. S. 211. (*)
- Binnen-Seen; die progressiven Grössen und Massen-Verhältnisse derselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 52—54.
- Biographie Bolko's I. von Schweidnitz (1278—1301) u. seines jüngsten Sohnes Bolko's von Münsterberg († 1341). (*) 50. J. 1872. S. 237—238.
- des Botanikers Dr. A. W. W. Kabsch. 42. J. 1864. S. 106—108.
- Herzog Heinrichs I. des Bärtigen von Schlesien. (*) 47. J. 1869. S. 231—232.
- Birkenäste, deren Rinde durch ein Insect ringförmig abgeschält worden sein soll. (Von Hornissen? Treviranus.) 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 6. 6. Bullet. S. 16.
- Birken- u. Eichenerde. 51. J. 1873. S. 257—258.
- Birnbäum, einjähriges Schlummern eines alten versetzten. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 13. 7. Bullet. 1823. S. 12.
- , ein zum zweiten Male im Jahre blühender, treibt sogar an den jungen Birnen neue Blütenblätter. 11. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 2.
- Birne, wunderbarlich gebildete, samenlose. 51. J. 1873. S. 100.

- Birnen ohne Kern und Kerngehäuse. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 2.
 —, 2 verschiedene auf einem Reize, zu Schwannebeck in der Mark. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 2–4.
- Birnenstäm mchen, aus Stecklingen resp. Senkern gezogen. 52. *J.* 1874. S. 280–281.
- Bischöfe, die ersten schlesischen, und ihre Wohnsitze Schmogra u. Rützen. *Corresp.* Bd. 2. Heft I. 1820. S. 58–65.
- Bittermandel-Geruch bei Leichenöffnungen ist kein sicheres Zeichen der Vergiftung durch Blausäure. (*) *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 57.
- Bittermandelwasser; Schwierigkeit der Darstellung eines stets gleich starken. *Uebers. d. Arb.* 1837. S. 149.
- Blade's Methode, Hüte zu steifen. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 526–527, 683.
- Blaps fatidica Crtzr., die Larve derselben. *Uebers. d. Arb.* 1843. S. 170.
- Blasen, Wasser enthaltend, auf den Blättern von *Aglaonema simplex*. 37. *J.* 1859. S. 36.
- Blasenscheidenfistel; interessanter Fall von wiederholt gelungener Heilung derselben bei einer Kranken. *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 78–79.
 —, Operation derselben nach den von ihm gemachten Erfahrungen. 30. *J.* 1852. S. 128–129.
 — -Operationen, zwei Fälle davon. 41. *J.* 1863. S. 121. (Ausführlich in d. klinischen Wochenschr. Berlin.)
 —, Verschiedenheit der operativen Behandlung derselben. *Uebers. d. Arb.* 1841. S. 40.
- Blasenschwamm (*Lycoperdon pini* Willd.), Entstehung u. Beseitigung des bei Hagendorf in einer Kiefernholzung so schädlich aufgetretenen. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 4–6.
 — (—), Verwüstung einer 15jährigen Kiefernholzung bei Hagendorf durch denselben. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 3–6.
- Blasenwürmer; Umwandlung derselben in Bandwürmer. 30. *J.* 1852. S. 48–51.
- Blatt, gefärbtes, einer Gartentulpe. *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 63; ausführlicher im 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 23.
- Blatta americana*, ein lebendes Exemplar derselb. *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 54.
 — *germanica*; Einwanderung derselben in die Gegend von Sprottau. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 2–3.
 — *lapponica* u. *orientalis* haben sich in der Umgegend (von Reichenstein) eingefunden. *Uebers. d. Arb.* 1824. S. 21.
- Blattabdrücke im dichten Kalkstein von Striese bei Prausnitz; Notiz üb. dieselb. *Uebers. d. Arb.* 1845. S. 139.
- Blätter, schwarze. *Neue Bresl. Samml.* Bd. 1. 1829. S. 381–397.
- Blättern, wirkliche u. modificirte. (*) *Uebers. d. Arb.* 1832. S. 77.
- Blattgrün. *Uebers. d. Arb.* 1849. I. Abth. S. 21. (*)
- Blattlaus. Zur Vertilgung derselben in Gurkenbeeten. 54. *J.* 1876. S. 365 bis 366.
- Blattläuse in der Baumschule; ein Mittel u. dessen Anwendung zur Vertilgung derselben. 49. *J.* 1871. S. 267 bis 269.
- Blattstellungsverhältnisse, interessante. (*) 37. *J.* 1859. S. 36.
- Blattwespe, *Emphytus amarus* Kl. (?) Beitrag zur Naturgeschichte derselben. 53. *J.* 1875. S. 181–182.
- Blattwespen (*Tenthredinetae*); einige Bemerkungen üb. dieselben. *Uebers. d. Arb.* 1837. S. 102–103.
 — Schlesiens. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 106–111.
- Blätter von *Oreodaphne guianensis*. (*) 53. *J.* 1875. S. 87.
- Blausäure. *Uebers. d. Arb.* 1828. S. 47, 48. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 19–20.
 —. *Corr.-Bl. Jahrg.* 5. 1814. Heft I, S. 2–10.
 —; deren Einwirkung auf lebende Pflanzen. (*) 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 41. *Uebers. d. Arb.* 1828. S. 52–53.
 — u. Kampher, Einwirkung derselben auf die Pflanzen. 8. u. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 39–40.
 —; Wirkungen derselben auf den thierischen Organismus. *Corr.-Bl. Jahrg.* 3. 1812. Heft I, S. 72–74.
- Blei, Fabrikate aus demselben. 28. *J.* 1850. I. Abth., S. 198–199.
- Bleichen der Hölzer. *Uebers. d. Arb.* 1831. S. 62.
 — des Schellacks. (*) *Uebers. d. Arb.* 1831. S. 53.
- Bleierzstufen, grüne, von Rutschukberg in Ungarn; die in denselben vorkommenden 6-seitigen Tafeln sind nach Dr. Wehrle's Untersuchung eine blosse Farben-Varietät des molybdänsauren Bleies. 9. u. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1829. S. 39.
- Bleiglanz (*Johnstonit*) von Silberberg. 43. *J.* 1865. S. 39.
- Bleita feln, wenn sie lange auf Dächern gelegen haben, sollen von Würmern durchfressen werden. *Corr.-Bl. Jahrg.* 1. 1810. S. 15.
- Blickfeuer, Bericht üb. den Erfolg der auf der Schneekoppe am 25. bis

28. Juli 1805 angestellten und anderweitig beobachteten. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 1–60.
- Blickfeuer, auf der Schneekoppe veranstaltet. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXV. u. S. 1–60.
- Blitz, Einwirkung desselben auf Bäume. Denkschrift 1853. S. 267–282.
- , Gang desselben am 5. Juni 1830 in dem Hospiz der Schneekoppe. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 29.
- , Wirkungen desselben am hiesigen Universitäts-Gebäude am 16. Aug. 1804. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 117–132.
- Blitzableiter auf der Koppenkapelle, Aufstellung desselb. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 33–34. 9. u. 10. Bullet. 1830. S. 12. Uebers. d. Arb. 1829. S. 28. Uebers. 1830. S. 31 (auch Instrumente zu meteorolog. Beobachtg.). —; zweckmässigere Anbringung desselb. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 1.
- Blitz- u. Hagelableiter aus Strohseilen; Auszug aus der Uebersetzung des Lapostoll'schen Werkes darüber. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 7–9. 3. Bullet. S. 3.
- — — aus Stroh, von Lapostoll empfohlen, sind untauglich. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 3.
- Blitzröhre, zu Buchwald, Kr. Bunzlau, gefunden. Uebers. d. Arb. 1835. S. 51 bis 52.
- Blitzröhren. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 10. Uebers. d. Arb. 1824. S. 18.
- , 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 8–9.
- , (Fulguriten) bei Starczynow unweit Olkusz (Polen) gefunden. 52. J. 1874. S. 27.
- Blitzschlag, merkwürdiger. Uebers. d. Arb. 1836. S. 46–50 u. 33. J. 1855. S. 31–32.
- , in Sprottau. 28. J. 1850. I. Abth. S. 21–22.
- in Schmollen. 39. J. 1861. S. 107–108.
- Blitzschläge, mehrere, in der Nähe hoher Gebäude. 5.–8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 3.
- , welche den 14. October 1828 die Schneekoppen-Kapelle getroffen; landrätlicher Bericht darüber. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 43. 2. Bullet. 1829. S. 9. (Dr. Schmidt.)
- , zwei, in Wittenberg erlebte. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 36. Vergl. 1830. S. 30. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 44.
- Blitzstrahl, merkwürdiger, zu Oberwaldenburg; Beschreibung d. Wirkung desselben. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 181–184.
- Blitzstrahl, merkwürdiger, zu Wölfelsdorf; Beschreibung der Wirkungen desselben. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 177–180.
- , die Peterskirche in Liegnitz anzündend. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 11.
- Blücher-Statue, Breslauer, v. Rauch; Ansicht derselben. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 82.
- Blumen, monströse, der *Hesperis matronalis alba plena*. Uebers. d. Arb. 1832. S. 60.
- Blumenkohl; Behandlung desselben. 30. J. 1852. S. 170–171.
- Blumenstoffe, eine Reihe von Versuchen üb. das chemische Verhalten derselben, vornehmlich der Syngenesisten. Uebers. d. Arb. 1830. S. 58–60.
- Blumisterei im Allgemeinen, einige Gedanken üb. dieselbe. 46. J. 1868. S. 260–262.
- Blut; einige an demselben gemachte Beobachtungen, Blutfäulniß, Blutkohle etc. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 8.
- , getrocknetes, als Dünger für Zuckerplantagen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 87.
- , in physiologisch-chemischer Beziehung. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 37.
- ; Vorschläge, dasselbe als Düngungsmittel zu benutzen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 22–24.
- Blutbrechen, tödtlich verlaufener Fall davon bei einem Knaben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 36.
- Blutegel mit Kiemen. (Branchellion.) 44. J. 1866. S. 60–61.
- ; Prof. Weber's Beobachtungen über denselben. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 35.
- Blutgerinnung. 37. J. 1859. S. 116.
- Blutgeschwulst im *S. romano*, ein interessanter Fall derselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 106.
- Blutkrystalle. Vergleichende Uebersicht der Formen derselben in den verschiedenen Thieren. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 47.
- Blutlauf. Gegen die von Dr. Runge weiter ausgebildete Lehre Wilbrand's von demselben. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 8. Vergl. 1. Bullet. S. 2–3.
- Blutschwär u. seine Behandlung durch Zertheilung. Uebers. d. Arb. 1841. S. 45.
- Blutungen auf ungewöhnlichen Wegen; die verschiedenen Formen der als *excretiones vicariae* der Haemorrhoiden zu betrachtenden. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 100.
- Blüthenbau der Nadelhölzer. 51. J. 1873. S. 75.

- Blüthenentwickelungs-Geschichte der Frühtulpe, *Tulipa suaveolens* W. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 36. 7. *Bullet.* 1827. S. 41—42.
- Blüthenstiel der weiblichen Blüthe der *Valisneria spiralis*; Entwicklung derselben. Uebers. d. *Arb.* 1841. S. 95.
- Bodenabschätzung in Beziehung auf Gemeinheits-Auseinandersetzungen. (Nebst 1 Tabelle.) *Corresp.* Bd. 1. 1820. S. 184—190.
- Bodenbeschaffenheit der frischen Nehrung bei Danzig, Beschreibung derselben. (*) Uebers. d. *Arb.* 1826. S. 34. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 27. —; Veränderung derselben bringt eine Floren-Veränderung hervor. (*) Uebers. d. *Arb.* 1830. S. 32.
- Bodenschichten bei dem Dörfchen Janny, auffallende, räthselhafte Beschaffenheit derselben. Uebers. d. *Arb.* 1844. S. 192—193.
- Bodenuntersuchung auf d. Taschenstrasse zu Breslau; Knollen von *Vivianit*. 53. *J.* 1875. S. 112.
- Bodenverhältnisse Breslau's u. seiner Umgebung; frühere Untersuchungen derselben. 54. *J.* 1876. S. 274—275.
- Boeck's, W.: *Recherches sur la Syphilis appuyées de Tableaux de Statistique tirés des Archives des Hôpitaux de Christiania* Christ. 1862. 41. *J.* 1863. S. 112—115.
- Böhmerwald, der, in seiner geographischen Eigenthümlichkeit u. geschichtlichen Bedeutung, verglichen mit den Sudeten, besonders mit dem Riesengebirge. *Abh., Philos.-histor.* Abth. 1866. S. 19—29.
- Bogen, drei merkwürdige, um den Mond. 11. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 10.
- Bohrer, ein in Amerika erfundener, zum Bohren viereckiger Löcher. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 112—113.
- Bohrungen, grossartige, in Warmbrunn, gegenwärtiger Stand derselben. (*) 30. *J.* 1852. S. 31.
- Bolitophila bimaculata* n. sp., *Eurina 4-striata* n. sp. Uebers. d. *Arb.* 1846. S. 167.
- Bolus, Cimolit u. Walkererde. Uebers. 1832. S. 90—93 u. 1837. S. 174—175.
- Borax. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 203—205.
- Bostrychus asperatus* Gyll. Lebensweise desselben. Uebers. d. *Arb.* 1844. S. 68. — *dactyliperda* u. seine Stände. Uebers. d. *Arb.* 1839. S. 116—120. — *Jalappae* n. sp. aus *rad. Jalappae*. Uebers. d. *Arb.* 1848. S. 99. —, die in Schlesien einheimischen Arten der Gattung. 1. Hälfte. Uebers. d. *Arb.* 1838. S. 46—50.
- Botanik, Entwicklungsgang derselben. (*) 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 2.
- Botaniker, die beiden schlesisch. Israel u. Georg Anton Volkmann. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 11—12.
- Botaniker-Lexikon, ein zu edirendes biographisches und bibliographisches. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 7.
- Botryolith, gefunden in der Mummelgrube bei Schmiedeberg. 8. u. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 44.
- Botrychien, die europäischen. 35. *J.* 1857. S. 73—79.
- Bourcart ist nicht Erfinder des Instrumentes zur Messung der Schnelligkeit des laufenden Wassers. 1.—4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 4.
- Boussolen für Blinde. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 17.
- Brachyopoden. Bau derselben und ihre Unterschiede von den Muscheln. 35. *J.* 1857. S. 46.
- Bradycellus cognatus* Gyll. 54. *J.* 1876. S. 211—213.
- Branchipus Grubii* Dyb. in Gräben zu Marienau b. Breslau. 45. *J.* 1867. S. 58. — *stagnalis* L. u. *Apus caneriformis* Latr., Vorzeigung lebender Exemplare derselben. 42. *J.* 1864. S. 50—51.
- Brand der Alten. (*Gangraena senilis*.) 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 163—164. — im Weizen u. Hirse, Mittel gegen denselben. (*Allgem. Anz. d. Deutsch. No. 245.*) *Corr.-Bl.* 1807. S. 15.
- Brandpilze in Schlesien im Getreide beobachtet. 54. *J.* 1876. S. 135—137.
- Brand- u. Rostpilze in Schlesien. (*) (Uebersicht.) 48. *J.* 1870. S. 91—92. — — — Schlesiens. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1869/72. S. 1—31.
- Brandstiftung, ein gerichtsarztlich begutachteter Fall davon. Uebers. d. *Arb.* 1841. S. 40.
- Branntwein; wie man denselben beim Brotbacken gewinnt. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 3. 1833. Heft I, S. 112. — -Bereitung nach chemischen Grundsätzen. (*) Uebers. d. *Arb.* 1841. S. 187.
- Brassica oleracea acephala*; Empfehlung derselb. als Futterkraut. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 4. 1834. Heft 1, S. 73.
- Braunkohle; Analyse der Laasaner. Uebers. d. *Arb.* 1844. S. 227. —; chemische Zusammensetzung der bei Grünberg geförderten. Uebers. d. *Arb.* 1841. S. 75—80. — zur Fourniren verwendet. Uebers. d. *Arb.* 1849. I. *Abth.* S. 180. —; ein Stück der bei Rosenberg gefundenen. 1.—4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 3.

- Braunkohlen-Ablagerung im Felde der Francisca- u. Helene-Grube bei Popelwitz und Wilschkowitz, Kreis Nimptsch. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 59—62.
- zu Hengersdorf bei Jauer. 35. J. 1857. S. 24.
- Bau bei Grünberg. Uebers. d. Arb. 1841. S. 72—75. Chemische Zusammensetzung. d. Braunkohle. S. 75—80.
- Formation in Schlesinn. 34. J. 1856. S. 27—28.
- Gruben bei Grünberg; Nachrichten üb. die von ihm besuchten. Uebers. d. Arb. 1843. S. 112—114.
- Lager bei Laasan. Uebers. d. Arb. 1844. S. 224—227.
- Lager zu Neukersdorf bei Beuthen. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 29. Uebers. d. Arb. 1826. S. 36.
- Braunstein; Prüfung desselb. auf seinen Werth im Handel, u. üb. Sumpfeisen-Erze. Uebers. d. Arb. 1846. S. 40—43.
- u. Basalt im Wohlauischen bei Mondschütz. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 1.
- Bräune, häutige. (Croup.) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 66—68.
- , —; ein laryngoskopisch beobachteter Fall davon. 45. J. 1867. S. 181.
- Brefeld's Abhandlung üb. Empusa radicans u. Empusa muscae etc. (*) 49. J. 1871. S. 74.
- Brendel's botanische Modelle, zweite Serie. 45. J. 1867. S. 114.
- Brennmaterial; Urtheil über ein Oel vertretendes, aus Spiritus, Schwefelsäure u. Terpentinöl bestehend. Uebers. d. Arb. 1838. S. 179.
- Breslauer Canalisationsfrage. 53. J. 1875. S. 235—240.
- Elementarschulwesen mit Bezug auf die diesjährigen öffentlichen Prüfungen. 28. J. 1850. II. Abth., S. 26—32.
- Meistersänger Adam Puschmann. 31. J. 1853. S. 319—320.
- Statistik, die beiden ersten Hefte derselb. 54. J. 1876. S. 284—285.
- Sternwarte; Mittheilung von Orientierungsbeobachtungen auf derselben, behufs Ermittlung ihrer geographischen Lage angestellt. 38. J. 1860. S. 20—27.
- Wasserhebewerk. 50. J. 1872. S. 79 bis 80.
- Brett; Notiz üb. eins mit chinesischen Charakteren ähnlichem Larvenfrass. Uebers. d. Arb. 1830. S. 94.
- Brewster's Entdeckung, nach der in mehreren Mineralien mit zweierlei Flüssigkeiten angefüllte Höhlungen vorhanden sind. 11. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 3.
- Brief, ein berühmter, Friedrich's des Grossen am Tage der Schlacht v. Kolin, d. 18. Juni 1757. Abh., philos.-histor. Abth. 1866. S. 19—29.
- , —, Friedrich's des Grossen, am Tage der Schlacht von Kolin. Noch einmal üb. denselb. Abh., philos.-histor. Abth. 1868. Heft I, S. 23—30.
- von A. Ernst in Carácas üb. dortige Droguen, Hölzer, landwirthsch. Verhältnisse. 44. J. 1866. S. 106.
- Briefe, eine Anzahl bisher ungedruckter, Friedrich's des Grossen und des Gross-Kanzlers v. Carmer an den schlesischen Etats- u. Justizminister Frhrn. v. Dankelmann. 47. J. 1869. S. 229—231.
- , zwei seiner pädagogischen: 1) Ueber die grenzenlose Verwirrung, die jetzt im Unterricht in der Muttersprache herrscht; 2) Ueber die unterrichtliche Behandlung sinnverwandter Begriffe. 36. J. 1858. S. 201—218.
- Broccoli u. Yames-Wurzel, die Cultur derselben. 36. J. 1858. S. 105.
- Brocken, der, u. die vorjährigen astronomischen u. geodätischen Beobachtungen auf demselben. 44. J. 1866. S. 37—39.
- Bronchialdrüsen-Erkrankungen. 37. J. 1859. S. 115—116.
- Bronchiectase. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1862. Heft I, S. 71—93.
- Brotfütterung der Pferde, kurze Darstellung derselb. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 10.
- Bruchstück, merkwürdiges, aus der Goldberger Kirchengeschichte. Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 54—58.
- Bruchstücke, einige, aus der Chronik der Kreisstadt Namslau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 209—213.
- aus Fürbringer's Programm: Was der christlich-germanische Geist von der Volksschule in ihren nothwendigsten äusseren u. inneren Einrichtungen verlangt. Uebers. d. Arb. 1849. II. Abth., S. 37—39.
- Bruchus bactris F. in der Frucht der Cocos nucleato-spinosa. (*) 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 44. Uebers. d. Arb. 1826. S. 41.
- chinensis L. 53. J. 1875. S. 178—179.
- Pisi L. (Entwicklung, Schaden.) 32. J. 1854. S. 79—82.
- Brüche, eingeklemmte. 44. J. 1866. S. 179—180.
- , —. Zur Casuistik derselben. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 43. J. 1865/66. S. 53—69 mit 2 Holzschn.
- , (herniae), geschichtliche Entwicklung des operativen Verfahrens bei denselben. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 120.

- Brücken; Uebersicht der nach neuen mechanischen Principien construirten, am Ausfluss der Weichsel. 34. J. 1856. S. 16—18.
- Brückenwaagen; Empfehlung der vom Breslauer Zeugschmiede Schönfelder gefertigten. Uebers. d. Arb. 1836. S. 156—157.
- Brunnen, artesischer, auf dem Antonsplatze zu Dresden. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 67.
- , artesische, in Breslau, Bromberg, Schweidnitz, Dresden u. Döbling. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 81. Heft II, S. 82.
- Brunner's Streifzug durch das östliche Ligurien, Elba, Ostküste Siciliens und Malta. Winterthur 1828. Bericht üb. denselb. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 26.
- Bruns'scher, v., Beleuchtungsapparat. 54. J. 1876. S. 227—228.
- Brustbild von Lessing; Einfügung des von ihm gefertigten über dem Portale des Lübbert'schen Hauses. 40. J. 1862. S. 5.
- Brustfistel, langwierige, als Folge eines nach einer Lungenentzündung entstandenen Empyems, bei einem 15jährigen daran leidenden Knaben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 110.
- Brustkrebs, ein Fall von Beseitigung desselb. ohne Operation. Uebers. d. Arb. 1848. S. 153.
- Brustorgane; drei beobachtete seltene Erkrankungen derselben. 45. J. 1867. S. 178—179.
- Bryotheca silesiaca von G. Limpricht. 44. J. 1866. S. 121 u. 49. J. 1871. S. 72.
- Bryum (Cladodium) fallax Milde. 37. J. 1859. S. 53.
- Bucculatrix Zeller; die schles. Arten dieses Genus. 42. J. 1864. S. 141—144.
- Bukowiner Mineralwasser, enthält weder schwefelsaure Thonerde, noch schwefelsaures Eisenoxydul. Uebers. d. Arb. 1842. S. 187.
- Bulbäraparalyse, apoplectifore, und deren Beziehungen zu den Erkrankungen der Seitenstränge des Rückenmarks. 54. J. 1876. S. 224—225.
- bei einem 12jährigen Knaben. 54. J. 1876. S. 229.
- Bund zur Theilung der preussischen Lande vom Anfang des ersten schlesischen Krieges. (*) 54. J. 1876. S. 388 bis 389.
- Bündnisse, im 14. Jahrhundert unter den schlesischen Fürsten u. Städten sich bildende, besonders die von allgemeinerer Bedeutung am Ende desselb. Jahrhunderts. (*) 50. J. 1872. S. 241.
- Buprestis-Arten, die schlesischen. Uebers. d. Arb. 1839. S. 113—114.
- Burg Reczen, die alte, ist Ritschen, Kreis Brieg. Uebers. d. Arb. 1837. S. 117—118. 1838: S. 144.
- Burg auf dem Romsberge (Rummelsberg). Uebers. d. Arb. 1837. S. 118—121.
- Bürgerbildung. (*) 33. J. 1855. S. 245—247.
- Bürgerschule; über den Begriff derselben nach einer Abhandlung üb. diesen Gegenstand von Paalzow. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 12.
- Burnett's Schraube ohne Ende. Techn. Monatsschr. 1828. S. 119—120.
- Bustum's Verfahren bei Anfertigung u. Färbung der Hüte. Techn. Monatsschrift 1828. S. 172—173.
- Butter. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 189—194.
- C**abinet, magnetisches, der Universität zu Breslau. Uebers. d. Arb. 1842. S. 173—174.
- Calabar-Bohne, die, u. ihre Wirkungen. 41. J. 1863. S. 123.
- Calamites decoratus B., ein vom Apotheker Beinert in den Kohlenlagern bei Charlottenbrunn gefundener. Uebers. d. Arb. 1839. S. 81.
- Calla aethiopica L. Mikroskopische Untersuchung der Blüthenheile derselben. Uebers. d. Arb. 1829. S. 43.
- Callaghan's Masken für Metallgiesser. Techn. Monatsschr. 1828. S. 435—436.
- Callidium, die schles. Arten des Genus. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 67.
- Calluna vulgaris, ein neues Mittel gegen die Klauenseuche u. das Maulweh des Rindviehes. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 72.
- Calosoma sycophanta; Notiz üb. die an einer angestellten Vergiftungsversuche. Uebers. d. Arb. 1833. S. 78. (Notiz üb. d. Larve. Uebers. 1826. S. 22.)
- Calypso spora Goeppertiana, eine neue von Prof. Kühn in Halle aufgestellte Uredineen-Gattung u. Art. 47. J. 1869. S. 98.
- Cameron's Bereitung einer wohlfeilen Sodaflüssigkeit, ohne Krystallisirung der Soda, für Türkischroth-Färber. Techn. Monatsschr. 1828. S. 440—442.
- Campher-Vergiftung; Notiz. üb. ein. Fall davon. Uebers. d. Arb. 1827. S. 73.
- Canalisation grösserer Städte. (*) 50. J. 1872. S. 226—227.
- Cantharis melanoceros u. denticollis Schumm. Uebers. d. Arb. 1844. S. 71.
- nigricornis F., Varietäten derselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 74.
- rufo-testacea n. sp. (Letzn.) Uebers. d. Arb. 1844. S. 72.
- sudetica n. sp. u. C. rufescens n. sp. (Letzn.) Uebers. d. Arb. 1846. S. 76.

- Capsus solitarius* Meyer; Notiz über das Vorkommen desselb. Uebers. d. Arb. 1844. S. 77.
- Carabus nodulosus* mit 7 Beinen; Notiz darüber. Uebers. d. Arb. 1831. S. 72. — Sacheri Z., ein monströses Fühlhorn desselb. 32. J. 1854. S. 86—87. — silvestris F., die Stände desselben. 32. J. 1854. S. 84—86.
- Carcinom der rechten Halsseite, Kehlkopf u. Luftröhre dislocirend u. comprimirend. Laryngo-Tracheotomie. 31. J. 1853. S. 200—201. — des Kehlkopfes u. dessen Behandlung. 54. J. 1876. S. 233—234.
- Carcinoma gelatinosum peritonei*; Krankheits-Geschichte einer Wittwe, welche daran litt. Uebers. d. Arb. 1846. S. 194.
- Carcinome. Untersuchungen über Bau u. Entwicklung ders. 45. J. 1867. S. 179.
- Cardamine silvatica* im Gesenke. Uebersicht d. Arb. 1841. S. 96.
- Cardium edule* u. *Buccinum reticulatum*; Vorkommen derselben in dem Diluvial-Kies bei Bromberg. 42. J. 1864. S. 32. — trigonoides Pall. aus dem caspischen Meere; Eigenthümlichkeiten desselben. 54. J. 1876. S. 59.
- Carex*-Arten; Erläuterungen einer Anzahl schwieriger und seltener. 28. J. 1850. I. Abth., S. 98—100. — —, schlesische, aus der Gruppe der *C. caespitosa*, revidirt im December 1848. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 77—81. — Buekii n. sp. 29. J. 1851. S. 83. — u. *Cirsium*, mehrere Bastarde derselben. (*) 41. J. 1863. S. 71—72. —, zwei neue Formen davon. (*C. cernua* u. *C. Krockeri*.) 30. J. 1852. S. 63—64.
- Carices* der schlesischen Flora. 29. J. 1851. S. 89—92. —, zwei neue. (*C. Schummelii* u. *riparia-vesicaria*.) 35. J. 1857. S. 65—67.
- Caries* der Rückenwirbel u. die damit in Verbindung stehenden Congestions-Abscesse. Uebers. d. Arb. 1841. S. 42—43.
- Carlina acaulis*, monströses Exemplar mit 3 Blütenköpfen, von Landeck. (*) 48. J. 1870. S. 119.
- Carpinus Betulus*, Zweige davon mit rundlichen Anschwellungen der Rinde u. des Holzes. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 57. 1—4. Ber. d. naturw. Section. 1832. S. 4.
- Cartwright's Versuche üb. d. Wirkung des gebrannten Thons als Düngungsmittel. Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 76—80. (Auszug aus d. Transactions of the society for the encouragem. of Arts etc.)
- Caruba di Giudea*; Mittheilungen üb. dieselbe, welche von Dr. Hofmann von Hofmannsthal gegen Asthma empfohlen worden. Uebers. d. Arb. 1842. S. 36.
- Cathery's Methode, Zeichnungen in Elfenbein zu ätzen. Techn. Monatschr. 1828. S. 513.
- Cecidomyia salicina* Meig., erzogen aus Missbildungen an Zweigen der *Salix purpurea*. 33. J. 1855. S. 126. — salicis aus holzartigen Gallen v. *Salix caprea*. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 115.
- Cellulose, eine Verbindung derselben mit Kupferoxyd. 37. J. 1859. S. 83—84.
- Cemente; üb. einige ihm zugekommene briefliche Mittheilungen darüber. 34. J. 1856. S. 235. — u. deren Verwendung. (*) 32. J. 1854. S. 279—280.
- Central-Wirthschaften, ökonomische. Von den erspriesslichen Folgen, welche durch Errichtung derselben zu gewärtigen sind. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II., S. 105—108.
- Centrifugal-Maschine; Versuche mit derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 270.
- Centurien getrockneter schles. Pflanzen von Günther, Grabowski u. Wimmer. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 24.
- Cephalopoden. Zusammenstellung der Kenntnisse des Aristoteles von denselb. 39. J. 1861. S. 69—70.
- Cephalotribe. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 40.
- Cerambyx crinitus*; die Verwandlungsgeschichte desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 53. 1832. S. 69.
- Cerambyceinen* Schlesiens. 28. J. 1850. I. Abth., S. 75—76.
- Cerastium longirostre* n. sp. u. *Dianthus Wimmeri* n. sp. 32. J. 1854. S. 74—75.
- Ceratophyllum*; einige Bemerkungen über die Arten desselb. Uebers. d. Arb. 1840. S. 103, 110.
- Ceratites nodosus*; Mittheilung üb. die Mündungsform der Wohnkammer und über die Schalen-Substanz. 50. J. 1872. S. 40—41.
- Cestration Philippi Schneid., ein grosses Exemplar des seltenen australischen Haifisches. 47. J. 1869. S. 44—45.
- Cetaceen, pflanzenfressende. 50. J. 1872. S. 49—51.
- Chabasit findet sich im Basalt v. Sirgwitz bei Löwenberg. Uebers. d. Arb. 1824. S. 17. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 5. Vergl. 4. Bullet. S. 5—6. — -Krystalle, ungewöhnlich grosse, aus dem Basalt von Dembio bei Oppeln. 43. J. 1865. S. 32.
- Chaerophyllum bulbosum*; die Knollen desselb. als Gemüse u. Salat. Schles. ldw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I., S. 104.

- Chalcedon, schlesischer, eine Fucoides einschliessend. Uebers. d. Arb. 1838. S. 137.
- Chaptal'sche Schrift über die Erzeugung u. Läuterung des Salpeters; Empfehlung derselb. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 38.
- Chara-Arten; üb. die vom Prof. Amici in Modena gemachte Beobachtung über die auf- u. absteigende Bewegung des Saftes derselben. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 1. (Prof. Treviranus S. 5.) — —, schlesische. Uebers. d. Arb. 1839. S. 144.
- Characeen; Aufzählung d. schlesischen. 44. J. 1866. S. 88—90.
- Charakter der Franzosen; ist derselbe schlechter, als der deutsche? Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II., S. 60—64. — der Gaa in der Theogonie des Hesiodos. 32. J. 1854. S. 245—247. — der Medicin bei den ältesten Völkern der Vorwelt. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 97—98.
- Charakteristik, allgemeine, der Witterungs-Beschaffenheit der Monate des J. 1843. Uebers. d. Arb. 1845. Beilage. S. 48—52.
- Chemie, organische; Einfluss d. neuesten Fortschritte derselb. auf d. Medicin. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 29, 33.
- Chev. Pullini de St. Antonin's Werk über Hagelableiter. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 33.
- Chilocorus renipustulatus Scr. und C. bipustulatus L. Nachtrag dazu. 32. J. 1854. S. 89.
- Chimani's (L.) Bericht über das Volksschulwesen unter der Regierung der Kaiserin Maria Theresia. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 394.
- Chinarinden. 54. J. 1876. S. 98—99.
- Chlaenius tibialis Dej. (Variet. von Chl. Schrankii?) 30. J. 1852. S. 91.
- Chlor und Antichlor; die technische-chemische Wirkung desselb. Uebers. d. Arb. 1845. S. 154. —, ein Mittel zur Reinigung der Luft von schädlichen Stoffen. Uebers. d. Arb. 1831. S. 35. — in technischer Beziehung. Uebers. d. Arb. 1837. S. 182—186.
- Chlorhaemin; Mittheilungen üb. die Familie derselben. 54. J. 1876. S. 60 bis 72.
- Chlorose; Pathogenie derselb. Uebers. d. Arb. 1839. S. 98.
- Chlorsilber und Zink entbinden, wenn zwischen beiden ein wenig Wasser sich befindet, bedeutend Wärme. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 7.
- Chlorzinkstäbchen zu Aetzungen; Vorlegung derselb. 48. J. 1870. S. 181.
- Cholämie; ein Fall davon. 30. J. 1852. S. 126.
- Cholera, ein von ihm beobachteter Fall davon. Uebers. d. Arb. 1846. S. 205. —. Seine in Berlin gemachten Beobachtungen über dieselbe. Uebers. d. Arb. 1848. S. 164—167. —; die im 5. Polizei-Bereich Breslau's gesammelten Beobachtungen im Gebiete derselben. Uebers. d. Arb. 1832. S. 74. —; zur Geschichte derselben in Breslau 1837. 1. Beitrag. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 154. —, Schutzmassregeln gegen dieselbe. 50. J. 1872. S. 224—226. — -Epidemie des J. 1851 im Reg.-Bez. Breslau. 29. J. 1851. S. 105—113. — — in Breslau; Besprechungen über die diesjährige. 29. J. 1851. S. 117—118. — —, Breslauer, des J. 1873. 51. J. 1873. S. 150—171. — — —, des J. 1873. 52. J. 1874. S. 191—192. — —, über die im J. 1851 im Reg.-Bez. Oppeln herrschende. 29. J. 1851. S. 113 bis 117. — -Hospital, das in der Offenen Gasse im Sommer 1832 eingerichtete. Uebers. d. Arb. 1832. S. 83. — -Pilze, sogenannte. 45. J. 1867. S. 119—125. — -Waisen; Bericht üb. die Anstalt für dieselben. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 118. 1835. S. 124.
- Chorea; ein von ihm beobachteter, als Metastasis ad nervos zu betrachtender Fall derselben. Uebers. d. Arb. 1832. S. 82.
- Chorioidea; eine bisher noch wenig untersuchte Erkrankung derselb. 36. J. 1858. S. 158—160.
- Christian Thomasius. (*) 49. J. 1871. S. 213—214.
- Chrom Eisen, Rotheisen u. Braunstein in Schlesien; Notiz darüber. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 13. Uebers. d. Arb. 1824. S. 17.
- Chromsäure; Vorzüglichkeit ders. in ihrer Verbindung mit Kali oder Natrium als Reagens auf Blei. 2. Bullet. d. naturw. Section. 1822. S. 1. (Vergl. Olearius S. 5.)
- Chrompräparate; die in technischer Beziehung wichtigen. (*) 30. J. 1852. S. 181.
- Chronometer. Techn. Monatschr. 1828. S. 490—499.
- Chrysanthemum indicum; Erfahrungen u. Beobachtungen an demselben. 46. J. 1868. S. 240—241.
- Chrysomela (Plagiodera) Armoraciae L. und ihre Stände. 30. J. 1852. S. 91—93.

- Chrysomela Cacaliae* Schr., monströse Fühlhorn derselb. 33. J. 1855. S. 106.
 — — —, die Larve derselb. 34. J. 1856. S. 106—108.
 — *cerealis* L. Mittheilungen üb. dieselbe. Uebers. d. Arb. 1841. S. 102—104.
 — (*Lina*) *collaris* L. Farben-Varietäten derselben. Uebers. d. Arb. 1844. S. 69—71.
 — *cuprea* F. u. 20 *punctata* Scop. Larve u. Puppe derselb. 35. J. 1857. S. 123 bis 126.
 — *fulgida* Fabr. Stände derselb. Uebersicht d. Arb. 1841. S. 105—108.
 — *fusco-aenea* Schumm. et Suffr. und Chr. *speciosissima* Scop. 30. J. 1852. S. 87—90.
 — Hannoverana ist Variet. von Chr. *marginella* L. Uebers. d. Arb. 1843. S. 172.
 — *islandica* Köhler u. ihre Varietäten. 28. J. 1850. I. Abth., S. 72—75.
 — (*Gonioctena*) *litura* F. Larve u. Puppe derselb. 35. J. 1857. S. 126—127.
 — (*Gastrophysa*) *Polygoni* L. Stände derselb. 34. J. 1856. S. 104—106.
 — *sanguinolenta* L., die Stände derselb. 37. J. 1859. S. 95—96.
 — *varians* F. 30. J. 1852. S. 93—94.
 — (*Gonioctena*) *viminalis* Gyll. 33. J. 1855. S. 109—111.
 — (*Phratora*) *vitellinae* L. Stände derselben. 33. J. 1855. S. 106—109 u. 34. J. 1856. S. 106.
Chrysomelen, schlesische. Uebers. d. Arb. 1842. S. 154—157.
Chrysopa-Arten; Verzeichniss d. schlesischen. Uebers. d. Arb. 1844. S. 77.
 — *pallida* n. sp. Uebers. d. Arb. 1845. S. 49.
Chrysops marmoratus Ross. u. *rufipes* Meig. Uebers. d. Arb. 1837. S. 107.
Chrysoplenium alternifolium L., die Zahl der Staubfäden und Blüthenheile desselb. Uebers. d. Arb. 1831. S. 84.
 Churfürst, der grosse, als Beförderer der Wissenschaften u. Künste. (*) 39. J. 1861. S. 131.
Cineraria; über die Gattung und eine neue schles. Art derselb. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 24.
Cionus Scrophulariae L., einige Bemerkungen üb. die Lebensweise der Larve desselb. 31. J. 1853. S. 177.
 Circular-Polarisation des Lichtes durch chloresaures Natron u. d. Krystallisation dieses Salzes, von ihm aufgefunden. 32. J. 1854. S. 17—18.
 Circulation des Blutes der Insecten, an Ephemeren-Larven nachgewiesen. (*) 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 35.
 Cirratuliden; üb. die Familie derselb. 50. J. 1872. S. 59—66.
Cirsium cano-oleraceum u. *C. oleraceo-canum*. Uebers. d. Arb. 1839. S. 141 bis 142.
 —; Mittheilungen üb. die schles. Arten dieser Sippe. Uebers. d. Arb. 1848. S. 127—129.
 Cistercienser-Kloster-Kirche zu Leubus. Abh., Philos.-histor. Abth., 1870. S. 75—85. Mit 2 xylogr. Tafeln.
 Citrone, eine monströse. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 16.
 —, monströse, vom Referend. Kramtsch eingesendet. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 6.
 Citronen, zwei von ihm erzogene, handförmig gebildete. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 5.
Citrus Aurantium sinensis; merkwürdige Metamorphose an den Blüten desselb. Uebers. d. Arb. 1828. S. 12.
 Clemencau's neues, sehr vervollkommnetes Verfahren. Abdrücke von natürlichen Pflanzen herzustellen, und üb. Ibbetson's galvanoplastische Pflanzen-Reproductionen. (*) 46. J. 1868. S. 83 u. 90.
Clepsine maculosa Rathke aus Ostpreussen u. ein patagonischer Seestern (*Ctenodiscus australis* Loven). 50. J. 1872. S. 66.
Clubiona Latr.; die schlesischen Arten dieses Araneidengenus. 52. J. 1874. S. 159—161.
Clymenia undulata aus den Ebersdorfer Kalkbrüchen u. üb. eine Blüthe aus d. Schosnitzer Thonlager. 34. J. 1856. S. 25.
Clythra diversipes n. sp. (Letzn.) Uebersicht d. Arb. 1839. S. 114—115.
 Coaks, ein Stück der zu Hermsdorf bei Waldenburg bereiteten. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 2.
 — -Gewinnung, die Art u. Weise derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 219.
 Coca-Strauch. (*Erythroxylon Coca*.) (*) 39. J. 1861. S. 80.
Coccinella mutabilis Ser.; Larve und Puppe ders. 34. J. 1856. S. 108—109.
 — (*Adalia*) *undecimnotata* Schneid. und ihre Stände. 44. J. 1866. S. 161—169.
 Coelner Kurfürst Friedrich von Wied. (*) 50. J. 1872. S. 234—235.
 Cohäsion, tellurische, u. üb. den Vorzug der dynamischen vor der atomistischen Naturansicht. 10. Bull. d. naturw. Sect. 1824. S. 4—9.
 Coleoptera, einige am Grossglockner gefangene. 41. J. 1863. S. 7.
 —, neue Species (von denen nur der Name bekannt ist): *Cantharis brevis* u. *Schummelii*; Uebers. d. Arb. 1833. S. 77. *Cryptophagus pubescens*: 1847. S. 104. *Cymindis flavomarginata*: 1829.

- S. 53. *Malachius angustatus*: 1833. S. 77. *Ptilinus nicotianae*: 1831. S. 73. *Rhynchites reticulatus*: 1833. S. 78. *Thylacites maculatus*: 1828. S. 73. *Trechus piceus*. 1830. S. 90.
- Colias Palaeno* L. u. *Plusia Interrogationis* L. 53. J. 1875. S. 154—156.
- Colloidium*; Anwendung desselben in einem sehr ungünstigen Falle von Blauscheidenfistel. 30. J. 1852. S. 129.
- ; *Bereitung u. Anwendung desselben*. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 172 bis 175.
- , ein neues Mittel zur Radicalkur der Hernien. 30. J. 1852. S. 129.
- Colobom* der Aderhaut des Auges. 48. J. 1870. S. 169—171.
- Coluber*-Arten; drei sind in den feuchten Wäldern um Kreuzburg heimisch. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 24.
- *Berus*; der Biss derselben tödtet eine Maus; erstere wird durch vier Tropfen bitteres Mandelöl getödtet. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 23—24. 6. u. 7. *Bullet.* 1829. S. 27.
- —. Bitteres Mandelöl wirkt auf dieselbe schnell tödtlich. Uebers. d. Arb. 1828. S. 50.
- — u. *Mus musculus*; Notiz üb. dreimonatl. Gesellschaft derselb.; *Coluber Berus* u. *Rana esculenta* scheinen nicht von Blausäure getödtet werden zu können. (Berichtigt von Dr. Göppert ebendas.) Uebers. d. Arb. 1828. S. 50. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 5. 5. *Bullet.* 1828. S. 23. (Lehmann u. Dr. Meyer.) 8. u. 9. *Bullet.* 1828. S. 41. (Sänger.)
- Columbit*; Auffindung desselb. in Schlesien. 41. J. 1863. S. 35.
- Comatula*, einige noch unbeschriebene, aus Nord-Borneo. 53. J. 1875. S. 74—75.
- Combination* von Hypoplasie der weiblichen Genitalorgane mit Chlorose. 52. J. 1874. S. 201—202.
- Commission* der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde, welche auf Kosten der Gesellschaft Versuche anstellt, aus erfrorenen, besonders Vieh-Kartoffeln, Brot zu backen. *Verh.* Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXIV.
- , das Verschwinden des Zaekens zum Gegenstand machend. *Corr.-Bl. Jahrgang* 2. 1811. Heft II, S. 23—24.
- Commissions-Gutachten* über die beiden, auf die von der Schles. Gesellschaft ausgeschriebene Preisfrage, betreffend eine Anweisung zur Obstbaumzucht, eingegangenen Schriften. Uebersicht d. Arb. 1848. S. 4—6.
- Commotio cerebri*; 2) *commotio spinæ dorsis*; 3) *hydrops ovariorum*; ein Fall davon. Uebers. d. Arb. 1836. S. 99—100.
- Compositionen* des Fürsten Radziwill zu Goethe's Faust. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 20—21.
- Compositions-Lichter*, sogenannte, des Seifensieders Koswitz sind wahrscheinlich aus reinem Schöpsentalg verfertigt. *Verh.* Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXII.
- Conchologia iconica*, die Reeve'sche, und ihre Erwerbung für das Breslauer Museum. 37. J. 1859. S. 25.
- Conchylien-Fauna*, die Kattowitzer marine, auch bei Rosdzin entdeckt. 42. J. 1864. S. 25—26.
- , marine; Vorkommen derselb. in den unteren Schichten des ober-schlesisch-polnischen Steinkohlenbeckens. 44. J. 1866. S. 48—49.
- Concrement*, ein scheinbar thierähnliches, welches einem alten Manne beim Sterben aus dem Munde gezogen worden. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 83.
- Conferva*. Verzeichniss d. schles. Arten der Gattung. Uebers. d. Arb. 1841. S. 96.
- Confessionswechsel* in der kurbrandenburgischen Linie der Hohenzollern, im J. 1613 erfolgt. 50. J. 1872. S. 233 bis 234.
- Conglomerat* von mehreren Geschieben aus einem Hügel bei Nimkau. 5.—8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 4.
- Congress* von Teschen. (*) 47. J. 1869. S. 225.
- Coniferen*. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 146—149.
- , fossile, verglichen mit denen der Jetztwelt. Uebers. d. Arb. 1848. S. 62—70.
- , fossile u. jetzt weltliche. (*) 40. J. 1862. S. 47.
- , lebende u. fossile. (*) 28. J. 1850. I. Abth., S. 63.
- , die, in der Landschaftsgärtnerei. 52. J. 1874. S. 272—275.
- ; die verschiedenen, welche einst Bernstein lieferten, insoweit sie sich aus den Strukturverhältnissen ermitteln lassen. 48. J. 1870. S. 53—55.
- Coniin* u. seine Wirkungen. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 150—151.
- Conjugationen* u. Declinationen, die verschiedenen in den indogermanischen Sprachen, besonders im Lateinischen. *Abh., Philos.-histor. Abth.* 1864. Heft I, S. 78—87.
- Conservirung* von Holz-Etiquetten. 46. J. 1868. S. 90.
- Constanten*, meteorologische u. magnetische, von Breslau. 32. J. 1854. S. 103—108.
- Constituierung* der botanischen Section. Uebers. d. Arb. 1825. S. 46 u. 51.

- Constitution des Breslauer Professionisten-Vereins. Uebers. d. Arb. 1828. S. 66—70. Vergl. Uebers. 1827. S. 56 u. 1828. S. 62—65.
- , chemische, zweier menschl. Traubenmolen verschiedenen Alters. (*) 51. J. 1873. S. 142—143.
- der naturw. Section der Schles. Gesellschaft. Prov.-Bl. 1821. S. 98.
- , petrographische, einiger in Dünnschliffen untersuchter Gesteine. (*) 54. J. 1876. S. 26—27.
- der Section für öffentliche Gesundheitspflege. 53. J. 1875. S. 233—234.
- Construction, einfache, des von Bunsen modificirten Kemp'schen Regulators. 53. J. 1875. S. 223.
- der ruhenden Hemmungen an Pendeluhrn nach le Paute u. Graham. Techn. Monatsschr. 1828. S. 654—658.
- Contagienhäuserfrage in Breslau, gegenwärtiger Stand derselb. 54. J. 1876. S. 271—274.
- Continental-Erdbeben, die grossen. (*) 28. J. 1850. I. Abth. S. 35.
- Cook'scher Pflug und eine Kalkstreu-Maschine. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 2. 1833. Heft II. S. 111.
- Copie, galvanisch angefertigte, einer gravirten Kupferplatte. Uebers. d. Arb. 1842. S. 222.
- Coprinus. Dr. Kirchner's Beobachtungen der Geschlechtsorgane bei dieser Gattung. 53. J. 1875. S. 87—88.
- Corixa-Arten, mehrere neue, in Schlesien heimische. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 105—106.
- Coronilla glauca als Kronenbäumchen. 46. J. 1868. S. 259—260.
- Correctionsschule; Nothwendigkeit einer, für Breslau. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 124. 1836. S. 115.
- Correspondenz zwisch. Zerboni, Held und Nieter mit dem Herausgeber des Genius der Zeit. Abh., Philos.-histor. Abth. 1870. S. 1—35.
- Cortex Pereira ein febrifugum. Uebers. d. Arb. 1839. S. 110.
- Coryphium Letzneri nov. sp. Beschreibung dieser in Schlesien gefundenen neuen Art. 50. J. 1872. S. 183—185.
- Cossus Aesculi L. Notiz über die Raupe ders. 32. J. 1854. S. 98.
- Crabro; die schles. Arten der Gattung. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 13. (Crabro stigmatellus n. sp. nur dem Namen nach bekannt.) Uebers. d. Arb. 1831. S. 74.
- u. Mellinus, die schles. Arten dies. Gattungen. Uebers. d. Arb. 1841. S. 111.
- Crataegus oxyacantha, ein Mittel gegen Gicht- und Steinschmerzen. Uebers. d. Arb. 1824. S. 32—33.
- Crato v. Kraftheim's Leben u. ärztliches Wirken. Denkschrift 1853. S. 83—142.
- Cretinismus in den Sudeten; üb. eine wahrscheinliche Ursache dess. Uebers. d. Arb. 1838. S. 101.
- Crioceris Asparagi L., die Stände derselben. 35. J. 1857. S. 133—136.
- Croton sebiferum; die Samen davon enthalten eine talgartige Masse. 3. Bull. d. naturw. Sect. 1828. S. 18.
- Croup u. Diphtherie u. ein Mittel, den Keuchhusten zu coupiren. 54. J. 1876. S. 244—250.
- Crustaceen-Fauna des adriatischen u. Mittel-Meeres. 41. J. 1863. S. 59—64.
- -Gattung Pterygotus, in Schlesien vorkommend, Reste derselben. 37. J. 1859. S. 19.
- Cryptocephalus-Arten, Diagnostik derselb. 48. J. 1870. S. 166—168.
- Betulae nanae n. sp. u. Donacia palustris n. sp. Uebers. d. Arb. 1837. S. 99.
- sericeus L. Puppe und Larvensack desselben. 35. J. 1857. S. 133.
- Cryptohypnus tetragraphus Germ. u. dermestoides Hbst. 45. J. 1867. S. 143 bis 146.
- Cryptophagus u. Atomaria, mehrere Arten demonstrirt. (*) 51. J. 1873. S. 181.
- Cryptorhynchus Lapathi L. als Verwüster einer 3—4jähr. Erlenpflanzung. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 7—8. 3. Bullet. 1829. S. 14.
- Cucujus depressus F. (= haematodes Er.) u. seine Larve. Uebers. d. Arb. 1842. S. 152—153.
- Cucurbitaceen; Structur der Samenhaut derselben. Uebers. d. Arb. 1830. S. 38.
- Cudowa im J. 1815. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I. S. 32—48.
- Cultur der Fuchsien u. Scarlet-Pelargonien. 43. J. 1865. S. 192—193.
- des Solanum esculentum Dun. (S. melongena L., Eierfrucht) u. des Solanum lycopersicum L. (Tomate, Liebesapfel, Paradiesapfel) u. deren Verwendung in hauswirthschaftlicher Beziehung. 47. J. 1869. S. 280—284.
- -Ergebnisse einiger an die Mitglieder der Section f. Obst- u. Gartenbau vertheilten Gemüse-Samen. 46. J. 1868. S. 266—271. 1869: 47. J. 1869. S. 292—296. 1870: 48. J. 1870. S. 258 bis 261. 1871: 49. J. 1871. S. 290—294. 1872: 50. J. 1872. S. 314—315. 1873: 51. J. 1873. S. 272—274. 1874: 52. J. 1874. S. 281—283. 1875: 53. J. 1875. S. 313—314. 1876: 54. J. 1876. S. 375 bis 378.

- Culturzustände der Slaven in Schlesien vor der deutschen Colonisation. Abh., Philos.-histor. Abth. 1864. Heft II. S. 72—96.
- Curiosum, medicinisches, aus dem schles. Mittelalter. Uebers. d. Arb. 1842. S. 32.
- Curtmann's Ideen üb. Gewerbeschulen für das weibl. Geschlecht. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 128.
- Cyanit; Vorkommen desselb. in einem Gneisgeschiebe. 31. J. 1853. S. 50—51.
—; Vorkommen desselb. b. Ziegenhals. 43. J. 1865. S. 38.
- Cyanosis cardiaca congenita. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 152—153.
—; ein 3 Tage altes Kind leidet an derselb. Uebers. d. Arb. 1836. S. 94.
- Cycadeen; die fossilen überhaupt, mit Rücksicht auf die in Schlesien vorkommenden Arten. Uebers. d. Arb. 1843. S. 114—144.
—, lebende u. fossile. 41. J. 1863. S. 83—84.
- Cycas revoluta, welche in botan. Garten zu Breslau geblüht u. Früchte getragen hatte. 33. J. 1855. S. 85.
— — Thb., ein kranker geheilt. 46. J. 1868. S. 249—250.
— —, verschiedene Stammstücke. (*) 49. J. 1871. S. 73.
- Cyclamen oder Saubrod, Erdscheibe; die Cultur derselben. 31. J. 1853. S. 281—282.
— europaeum, eine Samenfrucht desselb., welche sich ohne Blüthe entwickelt hatte. 4. Bullet. der naturw. Section. 1823. S. 3.
— persicum; zur Cultur desselb. 54. J. 1876. S. 359—360.
- Cyclanthera pedata; Werth der Frucht davon. 48. J. 1870. S. 251—252.
- Cylinder-Maschine, seine grosse. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 30.
Ankauf derselb. durch die Schles. Gesellschaft. 8. Bullet. 1826. S. 36.
- Cylindrites spongioides. 29. J. 1851. S. 46—48.
- Cynips longiventris; Notiz üb. die Galle derselb. 32. J. 1854. S. 101.
- Cyprinus striatus Hol. und Abramis Leuckarti Heck., zwei schles. Fische u. zwei monströse Exemplare von Cyprinus carpio. 44. J. 1866. S. 68—69.
- Cysticercus aus dem Angapfel; zwei Präparate davon. 47. J. 1869. S. 212.
— subretinalis. 53. J. 1875. S. 224.
- Cystorrhoea u. urethrorhoea metastatica, ein Fall davon. Uebers. d. Arb. 1838. S. 72.
- Cystosarcoma mammae, die anatomischen Verhältnisse desselben in Beziehung zu denen der normalen Brustdrüse. 36. J. 1858. S. 149—150.
- Cytisus-Arten. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 91.
- D**achwurzel (*Sempervivum tectorum* L.); Bemerkungen üb. die Blüthe derselben. Verh. Bd. 1. Heft I., 1806. S. 213—216.
- Dacier's und Colladon's Versuche, Stahl durch eine sehr schnell rotirende Scheibe von weichem Eisen zu zerschneiden. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 46.
- Dampfbäder; die Vorzüge derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 57.
- Dampfheizung. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 94.
- Dampfmaschine, eine von ihm erfundene, Kugeln abschiessende, kleine. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 49.
—, die von ihm verfertigte tragbare. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 36.
—, welche pflügt. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I. S. 70.
- Dampfmaschinen; die Anwendung derselben auf Forttreibung von Projectilen. 3. Bullet. d. naturw. Section. 1826. S. 11. Uebers. d. Arb. 1826. S. 49.
—; Erfindung, Construction, Anwendung u. fortschreitende Verbreitung derselb. Uebers. d. Arb. 1836. S. 145—155.
- Dank Namens der historischen Section an Oberlehrer Dr. Cauer in Potsdam. 41. J. 1863. S. 130.
- Darlegung der Hanstein'schen Auffassung von Blastem und Epiblastem. (*) Notiz. 51. J. 1873. S. 111.
- Darmbrüche; Heilung derselb. im Allgemeinen und über den Tanzer'schen Bruchbalsam insbesondere. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 94.
- Darmstück einer an blutigen Stühlen gestorbenen Frau. Uebers. d. Arb. 1832. S. 82.
- Darmverschlingung, ein seltener Fall davon. 53. J. 1875. S. 184—186.
- Darstellung, experimentelle, der continuirlichen Gasspectra im Stereoskop. 49. J. 1871. S. 34—37.
—, graphische, in welcher durch zwei Kurven veranschaulicht wird, wie die Verhältnisse bei dem Auf- und Untergange des Mondes sich tagtäglich ändern. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 50.
—, historische, des Gefangenen- u. Gefängniswesens in Breslau vom Jahre 1700 bis in die neueste Zeit. 34. J. 1856. S. 209—217.

- Darstellung, kurze, des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse von der chemischen Constitution d. organischen chemischen Verbindungen. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 22—24.
- Darstellungen aus der musikalischen Kunstgeschichte Deutschlands in der ersten Hälfte des vorigen Jahrhund. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 16.
- Darwin's Theorie in Beziehung z. landwirthschaftlichen Thierzucht. 43. J. 1865. S. 56—58.
- Darwin'sche Transmutations-Lehre mit Beziehung auf fossile Pflanzen. 42. J. 1864. S. 39—42.
- Dasein von Nebeln auf der Mondoberfläche. Uebers. d. Arb. 1834. S. 75.
- Datumuhr, seine, u. drei andere seiner Uhren. Corr.-Bl. 1807. S. 13—14.
- Datum-Uhren, vierjährige. Corr.-Bl. 1807. S. 26.
- Davy'sche Glühlampe; die von ihm und Sömmering gemachten Verbesserungen derselben. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 7. (*) Vergl. Gilb. Annal. der Physik. Bd. 61 u. 75.
- De Bary's Untersuchungen üb. d. Entwicklung einiger parasitischen Pilze. 42. J. 1864. S. 101—105.
- December, der, 1875 u. die Vegetation des botanischen Gartens. 54. J. 1876. S. 84—92.
- Decimabrüche für Gewerbetreibende. Breslau 1828. 28 S. Beil. z. techn. Monatsschr.
- Declinationen u. Conjugationen, verschiedene, in den indogermanischen Sprachen, namentlich der lateinischen. (*) 40. J. 1862. S. 123.
- Decoration kalter Gewächshäuser im Sommer. 46. J. 1868. S. 254—259.
- Defect, angeborener, der Brustmuskeln. 52. J. 1874. S. 187—188.
- , —, des Uterus bei einer 38jährigen Frau. 42. J. 1864. S. 147—148.
- , grosses necrotisches, des Schläfenresp. Felsenbeines. 51. J. 1873. S. 128 bis 130.
- , hochgradiger, sämmtlicher vier Extremitäten eines lebend. Neugeborenen. 38. J. 1860. S. 140—152.
- Defecte des Mundes, angeborene u. erworbene. (*) 47. J. 1869. S. 215.
- Defectus totalis et partialis genitalium femin. congenit. 44. J. 1866. S. 184 bis 185.
- Deformitäten an Käfern, einige merkwürdige. 38. J. 1860. S. 129.
- , einige, an verschiedenen Pflanzen; bei Reimerz 1871 gefunden. (*) 50. J. 1872. S. 71—72.
- an Quarz-Krystallen. 47. J. 1869. S. 41—42.
- Deglutitionshindernisse, zwei seltene beobachtet. 53. J. 1875. S. 186 bis 187.
- Delirium tremens; ein mit Brustzufällen complicirter, von ihm mit Glück behandelter Fall davon. Uebers. d. Arb. 1832. S. 84.
- Demagogen, zwei, im Dienste Friedrichs des Grossen. Nach handschriftlichen Quellen. Abh., Philos.-histor. Abth. 1861. S. 55—85.
- Demeter. 36. J. 1858. S. 198—199.
- Demonstration von für Schlesien neuen Coleopteren. (*) 47. J. 1869. S. 181—182.
- Demonstrationen von einheimischen insectenverzehrenden Pflanzen. (*) 53. J. 1875. S. 108.
- Denkmal der Neisse-Grottkauer Stände für die gefallenen Vaterlands-Vertheidiger. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 86.
- Denkstein an der Landstrasse vor Brieg. Corr. Bd. 1. 1820. S. 146.
- Desinficiren, rationelles. 53. J. 1875. S. 250—254.
- Destillir- u. Abdunstungs-Apparat des Dr. Romershausen; Zerbst 1820. 4tes Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 8—11.
- Deutzia gracilis in Baumform. 53. J. 1875. S. 292—293.
- Diabetes; Beobachtung zweier Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1830. S. 65.
- mellitus; Beobachtung eines von ihm geheilten Falles davon. Uebers. der Arb. 1838. S. 82.
- —; ein von ihm beobachteter Fall davon. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 66.
- Diadema; einige Bemerkungen üb. die Gattung u. üb. *Astropyga dubia*. 43. J. 1865. S. 63.
- Diagnose, differentielle, der cystischen Myome des Uterus. (*) 52. J. 1874. S. 178.
- ; der eigentliche Gegenstand derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 38.
- Diagnostik, kranilogische, der amerikanischen Affengattungen. 52. J. 1874. S. 44—47.
- Diamagnetismus. 30. J. 1852. S. 26.
- Diamanten u. ihre Entstehung. 41. J. 1863. S. 53—55.
- , mikroskopische, Auffindung derselb. in den metamorphosirten Schiefen der Schischimski'schen Berge, Bergdistrict Slatoust am Ural, durch Prof. P. v. Jeremejeff in Petersburg. 50. J. 1872. S. 42—43.
- Diamant-Krystall aus Süd-Afrika. 54. J. 1876. S. 37.
- Dianthus, ein wahrscheinlich neuer des Breslauer Universitätsgartens. (*) 6tes Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 28.

- Diätetik im Allgemeinen u. über eine die Diätetik betreffende merkwürdige Antiquität, einen Codex von Benedictus Reguardatus de Mursia. 33. J. 1855. S. 127—131.
- Diatomeen, einige, in Conjugation. 38. J. 1860. S. 86—88.
- , einige, in den J. 1856—62 in der Gegend von Strehlen gefundene. Abh., Abth. für Naturw. u. Medicin. 1862. Heft II, S. 75—84.
- in Guano; die vom Hüttendirector Janisch bearbeitete Abhandlung über dieselb. 39. J. 1861. S. 77.
- , Zusammenstellung der im Diatomeen-Mergel von Orzesche, Kreis Rybnik, beobachteten. 52. J. 1874. S. 107—108.
- -Erde zu Pentsch bei Strehlen; Entdeckung derselb. durch Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Bleisch. 48. J. 1870. S. 45.
- -Lager, ein neues, in Schlesien; mit Bemerkungen v. Göppert u. Cohn. 47. J. 1869. S. 76—79.
- —, ein neues schlesisches, zu Tillowitz bei Falkenberg. 41. J. 1863. S. 55—57.
- -Typenplatte, von Möller in Wedel verfertigt. 47. J. 1869. S. 76.
- Dichotomie der Farnstämme. 36. J. 1858. S. 58.
- Dictyota dichotoma. (*) 42. J. 1864. S. 108—109.
- Dierolf'sches Mittel gegen den Biss toller Hunde. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 74.
- Diesterweg; über zwei Schriften desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 112.
- Differenzial-Zölle. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 328—330.
- Diklinie, unvollkommene. 36. J. 1858. S. 65—66.
- Dilophus vulgaris erscheint in ungeheurer Menge. Uebers. d. Arb. 1834. S. 90.
- Diluvialgeschiebe, jurassisches, mit Ammonites ornatus von Nieder-Kunzendorf. (Freiburg.) 49. J. 1871. S. 44.
- —; Auffindung desselb. bei Strehlen, südlich von Breslau. 49. J. 1871. S. 41—42.
- , silurische; neues Vorkommen bei Lampersdorf (am Eulengebirge). 52. J. 1874. S. 29—31.
- Dimorphismus des Weibchens von Dytiscus dimidiatus Bergstr. und der Artengruppe des Dytiscus marginalis L. 48. J. 1870. S. 146—150.
- Dioscorea Batatas. 37. J. 1859. S. 161.
- Diphtheritis; ein Fall von geheilter. Uebers. d. Arb. 1838. S. 83.
- Dipleidoskop. Uebers. d. Arb. 1845. S. 92.
- Diplozoon paradoxum; die Conjugation desselb. 28. J. 1850. I. Abth. S. 36 bis 37.
- Diptera; seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1839. S. 124. 1843. S. 186.
- Diptern, auf dem Altvater-Gebirge gefangen. (Psila dispar n. sp., abdominalis n. sp., Rhamphomyia alpestris n. sp., Syrphus alpicola n. sp., Eristalis nigro-antennatus n. sp.) Uebers. d. Arb. 1843. S. 185—191.
- , vier neue: Stratiomys paludosa (vgl. Uebers. 1840. S. 93), Limnobia petrarum, Pipunculus monticola u. Porphyrops geniculatus. Uebers. d. Arb. 1836. S. 85.
- , einige schlesische. Uebers. d. Arb. 1828. S. 76. 1830. S. 93.
- -Arten, neue, nur dem Namen nach bekannte: Hexamera (Schumm.) arenicola; Rhipidia parumpunctata; Syrphus hortensis: Uebers. d. Arb. 1826. S. 24. Callicera rufa; Dasygogon monticola; Tipula varicornis: 1827. S. 67. Syrphus alboguttatus, costalis u. tarsatus: 1829. S. 54. Anthrax albicincta; Bolitophila bimaculata; Corethra anomalipes; Eristalis lucorum, nigratarsis; Helomyza n. sp.; Helophilus grandis, triangulum; Leja bivittata; Mycetophila elegans. 4-vittata, ruficornis; Platyura connata; Sciara nigriceps; Sciophila pectoralis: 1830. S. 93. Dilophus dispar; Gnorista bivittata; Musca albomicans; Syrphus dimidiatus, frutetorum, humeralis: 1831. S. 74. Chyliza femorata; Dolichopeza Kelchii; Empis fasciata, nigrescens; Erioptera distigma; Hemerodromia bipunctata; Limnobia rivulorum; Macrocera Stannii; Sapromyza 20-punctata; Tetanocera vittigera, Trixa montana: 1832. S. 70, 71. Ceratopogon diversipes; Chironomus vittiger; Corethra annulicornis; Erioptera autumnalis; Limnobia argentifrons; Platyura bivittata u. subconvexa; Psilophus pilosus; Sciophila anomala: 1833. S. 80. Agromyza apicalis; Beris grandis (schon 1831. S. 74). Rendschmidtii, Wimmeri; Phasia abdominalis, nigra u. subhyalina: 1834. S. 90 bis 91. Anthomyia 6-maculata; Ceratopogon adustus; Limnobia amoena; 1835. S. 81.
- —; Notiz üb. einzelne an denselben gemachte Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1826. S. 24 (ungefügeltes Dipteron). 1827. S. 67 u. 1834. S. 90 (Xylophagus cinctus). 1828. S. 75. Boletophila fusca; Ceratopogon?; Culex; Oestrus bovinus;

- Sciara). 1829. S. 54. (*Musca stabularis*). 1831. S. 74. (*Sciara albifrons*). 1836. S. 86. (*Mycetophila-Larven*). 1838. S. 64. (Schwärme von *Chironomus annularis*.)
- Diptern-Gattung *Limnobia* Meig. Beschreibung der in Schlesien einheimischen Arten derselben. (Nebst 5 Tafeln.) Beiträge z. Entom. 1829. S. 97—201. — -Larve, eine dem Genus *Cuterebra* verwandte, aus Costarica, welche unter der Haut eines Menschen gelebt hatte. 37. J. 1859. S. 25.
- Dipteren-Schwärme; Uebersicht der bisher in Schlesien beobachteten und Berichte üb. die 1872 in Schlesien u. Brandenburg wahrgenomm. Schwärme von *Chlorops ornata* Meig. 50. J. 1872. S. 193—199.
- Disputation, theologische, zu Liegnitz im J. 1593. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 111.
- Disquisitio de *Cynipe psene auctorum et descriptio Blastophagae, novi Hymenopterorum generis*. Beiträge zur Entom. 1829. S. 27—33.
- Distelfalter; ein nach Norden gerichteter Zug desselb. im Juni 1826 in der Schweiz. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 5. Ausführlich in den *Mém. de la Société de Phys. et d'hist. nat. de Genève*. Tom. III. part. 2. p. 247.
- Diverticulum pharyngis, ein sehr grosses, bei einem 80jährigen Manne. Uebers. d. Arb. 1846. S. 205.
- Doctor-Jubelfest des Staatsrathes Dr. Hufeland. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 87.
- Document zur Geschichte des schwarzen Todes im 14. Jahrhundert. Uebers. d. Arb. 1841. S. 31—32.
- Dübereiner, J. W.: Zur Gährungs-Chemie. Jena 1822. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 7—9.
- Donacia; die in Schlesien gesammelten Arten der Gattung. Uebers. d. Arb. 1846. S. 88—90. — *sericea* L. u. *Comari* Suffr. 54. J. 1876. S. 214—216.
- Doppelapfel auf einfachem Stiel. 50. J. 1872. S. 70.
- Doppelbilder; Erzeugung derselben auf optischem Wege ohne besondere Vorrichtung. Uebers. d. Arb. 1842. S. 187.
- Doppelmissbildung durch Einschließung, ein merkwürdiger Fall davon. 35. J. 1857. S. 150—153.
- Doppelsalz wird gebildet beim Vermischen einer Auflösung des neutralen salpetersauren Quecksilber-Oxyduls mit salpetersaurem Blei-Oxyd oder salpetersaurem Silber-Oxyd. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 33.
- Doppel-Spinnrädchen u. einige landwirthschaftliche Gegenstände. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 61—65.
- Doppelsterne; Mittheilungen d. russ. Etats-Rathes v. Struwe über die Zahl derselb. u. über das Fortrücken des Sonnensystems. Uebers. d. Arb. 1837. S. 35.
- Dorcatoma rubens E. H. u. D. flavicornis F. u. ihre Stände. 31. J. 1853. S. 177—178.
- Dörfer, die schlesischen, u. ihre Namen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 67—68.
- Dosen auf Goldgrund mit Niello verziert zu verfertigen; sein erster Versuch darüber. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 16. 5. Bullet. 1827. S. 26.
- Drachenbaum, *Dracaena Draco* L.; Bemerkungen üb. denselb. 31. J. 1853. S. 154—159.
- Drahtgitterpressen zum Pflanzentrocknen; nach Auerswald's Angabe. 51. J. 1873. S. 93.
- Drahtnägeln, ein Sortiment aus der v. Frankenberg'schen Fabrik. 29. J. 1851. S. 162.
- Drahtseilbrücken; Vortheile derselb. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 19. Uebers. d. Arb. 1825. S. 40.
- Drainage der Peritonealhöhle; Verlauf eines Falles derselb. 53. J. 1875. S. 198.
- Drainwasser; chemische Untersuchung derselben. 31. J. 1853. S. 36—44.
- Drehbankspindeln zum Schraubenschneiden. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abtheil. S. 179.
- Drehkrankheit der Schafe; Mittel dagegen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 106.
- Drehungsbewegung, eine den Blättern vieler Pflanzen eigenthümliche. 28. J. 1850. I. Abth. S. 106—108.
- Dreschmaschine. Schles. landw. Zeitschrift Bd. 3. 1833. Heft II, S. 78—79. —, Beschreibung einer, welche d. Schulze N. Herche zu Langenau in Sachsen sich ausgedacht hat. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 60—64 (nebst 1 Tafel). Bd. 2. Heft I, S. 60. — von Frêche. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 56—71 (nebst 1 Tafel). Bemerkungen d. Red. S. 72—74.
- Dreschmaschinen; Notizen über die Verbreitung derselben in Oberschlesien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 101.
- Dreysena polymorpha, lebende, aus dem Brandschützer See bei Auras. 46. J. 1868. S. 52.
- Drosera rotundifolia L. Resultate seiner Untersuchungen üb. die Wachs-

- thumsverhältnisse derselb. (*) 37. J. 1859. S. 35.
- Druck der grossen Leber auf die Lungen; der Tod eines 9tägigen Kindes durch denselb. hervorgebracht. Uebers. d. Arb. 1824. S. 34.
- Drüsenstaub der Hopfenzapfen (Lupuline); Vorkommen u. Wirkung desselb. nach Raspails Erfahrungen. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 28.
- Drymis Winteri; die Structur derselb. Uebers. d. Arb. 1841. S. 95.
- Ductus choledochus, eine grosse sackförmige Erweiterung desselb. Uebers. d. Arb. 1846. S. 199.
- Düngung mit gebranntem Thon: Gutachten üb. die vom Apotheker Spatzier empfohlene. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 65—70. Vergl. Bd. 5. Heft III, S. 28—35.
- mit Kalk; warum übt dieselbe seit einigen Jahren nicht mehr so grosse Wirkung, wie früher? Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 70.
- Durchbohrung rothglühenden Eisens oder Stahls mit Schwefel. (Nach Oberst Evain.) Techn. Monatschr. 1828. S. 231.
- Durchfall im Anfange des Scharlachs darf nicht von der antiphlogistischen Behandlung abhalten. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 63.
- Durch Gehorsam zur Freiheit. Pädagogischer Vortrag. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 82.
- Dürre der Maulbeerbäume, veranlasst durch Septoria Mori. 33. J. 1855. S. 85.
- Du Verney hat schon, wie Baron de Zach bekannt macht, 1700 Versuche über die Muskel-Contractionen eines Froschschenkels beschrieben, für deren erster Entdecker Galvani gehalten wird. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 29.
- Dynamometer; üb. die Druckkräfte des Wassers. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 181.
- ; Zweck und Einrichtung derselben. Uebers. d. Arb. 1842. S. 200—202.
- Dytiscus (Hydroporus) trifidus Pz., (geminus F.) lebt in warmen Quellen. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 9—10.
- trifidus als Bewohner der Töplitzer Heilquellen. Notiz üb. denselb. Uebers. d. Arb. 1833. S. 78.
- Eau de Cologne; die verschiedene Bereitungsart desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 38.
- ; Gutachten über das von Kroh in Breslau bereitete. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 11—12.
- Ebbe u. Fluth; seine Ansicht üb. den Vorgang bei derselb. Uebers. d. Arb. 1842. S. 84—86.
- — des Meeres. (*) 1. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1824. S. 1—2.
- Eccoptogaster Pruni u. Pyri Ratzeb. Uebers. d. Arb. 1845. S. 37—40.
- — Ratzeb. u. E. rugulosus R., Bemerkungen üb. die Lebensweise derselb. Uebers. d. Arb. 1846. S. 76.
- scolytus Hbst., multistriatus Marsh. u. pygmaeus Hbst.; Mittheilungen üb. die Lebensweise derselben. Uebers. d. Arb. 1844. S. 64—68.
- — und Rhynchaenus pini; die Verwandlungsgeschichte derselb. Uebers. d. Arb. 1835. S. 80. 1836. S. 82.
- Echinococcen, zwölf in einer Leber beobachtete, im Zustande der reinen Scolexproduction. 43. J. 1865. S. 159 bis 160.
- Echinococcus hominis. (*) 28. J. 1850. I. Abth., S. 158. (Abgedruckt in Günsburg's Zeitschr. f. klin. Medic. Bd. 1. Heft IV.)
- der Lunge bei einem 5jährigen Kinde. 54. J. 1876. S. 244.
- Sack der Leber, ein sehr grosser. 35. J. 1857. S. 177.
- Echinus Flemingii u. E. melo L. 42. J. 1864. S. 51.
- Eclampsia gravidarum et parturientium; zwei interessante Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1843. S. 32.
- parturientium, ein glücklich abgelaufener Fall davon. 29. J. 1851. S. 118.
- Eclampsie als Entwicklungs-Krankheit. Uebers. d. Arb. 1841. S. 41—42.
- Edelsteine, in der kleinen Lser gefunden. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 29.
- Egel-Arten, die bisher in Schlesien gefundenen u. üb. einige neue Sipunculiden aus dem nordjapanischen Meere. 54. J. 1876. S. 72—73.
- Ehedem u. Jetzt im Gebiete der Medicin. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 35.
- Ehescheidungs-Gesetzgebungen, neuere. 35. J. 1857. S. 193—214.
- Ehler's Entdeckung fossiler Euniciden u. eine neue Diopatra. 46. J. 1868. S. 58—59.
- Ehrendenkmal; Ideen zu einem öffentlichen für d. Feldmarschall v. Blücher. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 50 bis 52.
- Ehrenfels'sche Anpreisung d. Knochenzüngers. Schles. landw. Zeitschr. 1832. Heft I, S. 114.
- Ehren-Medaille; Ueberreichung derselben an Mag. Mücke. Uebers. d. Arb. 1831. S. 52.

- Eiche, als Einfassung für Rosengruppen. 54. J. 1876. S. 336—337.
- , die grosse, zu Pleischwitz b. Breslau. 35. J. 1857. S. 47.
- Eidechse, die grüne, *Lacerta agilis* L. 9. u. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 10. Uebers. d. Arb. 1830. S. 36.
- Eidechsen, einige auffallend gebildete oder seltene, aus Neu-Holland, vom zoolog. Museum der Universität erworben. 46. J. 1868. S. 52—54.
- Eier. Aufbewahrung derselb. in Schottland. *Verh. u. Schrift. Bd. 1.* 1835. Heft I, S. 75.
- der Schmetterlinge. Uebers. d. Arb. 1839. S. 125—127.
- ; im Winter viel von den Hühnern zu erhalten. *Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3.* 1833. Heft I, S. 113.
- Eierstockgeschwulst, ein Fall davon. 41. J. 1863. S. 119.
- Eigenschaften, durch welche sich die Pflanze von dem Mineral unterscheidet. Uebers. d. Arb. 1831. S. 79.
- des Platinsuboxyds, des oxydirten Schwefelplatin etc.; die von Döber-einer gemachten Entdeckungen derselb. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 7—9. 10. *Bullet.* 1823. S. 16, 17.
- , reducirende, des thätigen Muskels. 51. J. 1873. S. 137—138.
- Eigenthümlichkeit des Heuscheuer-Gebirges in der Grafschaft Glatz und ihre Einwirkung auf Gemüth u. Leben des Menschen. 50. J. 1872. S. 236—237.
- der Lüneburger Haide u. deren Einwirkung auf Gemüth und Leben des Menschen. (*) 42. J. 1864. S. 235—237.
- Eindringen der Pflanzen-Würzelchen beim Keimen. Uebers. d. Arb. 1830. S. 52.
- Einfall der Franzosen ins Reich im J. 1388. (*) 54. J. 1876. S. 384.
- Einfluss, geschichtlicher, der geographischen Gestaltung d. Grafschaft Glatz. (*) 40. J. 1862. S. 117.
- , günstiger, der neueren Entdeckungen in der Chemie auf verschiedene Gewerbe u. Künste. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 140.
- kosmisch-tellurischer Verhältnisse auf das Entstehen und den Wechsel der Systeme u. Methoden in d. praktischen Medicin. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 105, 106.
- der Länge oder Kürze des elektrischen Stromes auf Stahlstäbe von verschiedener Härte. 41. J. 1863. S. 24.
- der Löhne u. Zinsen auf d. Waarenpreise. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 134.
- des männlichen Blütenstaubes auf die weiblichen Blüten anderer Arten. (*Silliman's Amer. Journ. of sciences.* Febr. 1821.) 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 7.
- Einfluss der mathemat. Wissenschaften auf Künste u. Gewerbe. *Techn. Monatschr.* 1828. S. 9—13. Uebers. d. Arb. 1827. S. 44.
- , nachtheiliger, nicht genügend gereinigter Metalloberflächen auf die Schönheit galvanischer Vergoldungen. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 114.
- der Schwerkraft auf die Massenentwicklung der Blätter bei den Coniferen. 51. J. 1873. S. 96—97.
- der spät im Frühjahr eintretenden Nachfröste auf die Winter-Getreide-Arten. *Corr.-Bl. Jahrg. 2.* 1811. Heft I, S. 91—95.
- verschiedener Stoffe auf die Lebenskraft der *Macrolepidopteren*. 51. J. 1873. S. 173—180.
- Einflüsse, schädliche, des Frostes im Winter 1875/76 auf die Obst-Baumschule der Section. 54. J. 1876. S. 345—347.
- Einführung einer neuen bewegenden Kraft von Selligue. Uebers. d. Arb. 1844. S. 128—130.
- vorzüglicher Getreide-, Gemüse-, Holz- u. Spinnpflanzen. *Verh. u. Schrift. Bd. 2.* 1836. Heft III, S. 18—23.
- Eingabe der National-Repräsentanten vom 16. Febr. 1814, betreff. das Gens-d'armerie-Edict vom 30. Juli 1812. Uebers. d. Arb. 1847. S. 359—360.
- der schlesischen Ritterschaft an den König vom 3. Januar 1811. Uebers. d. Arb. 1847. S. 340—349.
- Eingeweidewürmer, Wanderungen derselben. 31. J. 1853. S. 89—91.
- Einheilung von Kaninchenbindehaut in die Bindehaut des menschlichen Auges. 53. J. 1875. S. 205.
- Einheit der geologischen Kräfte. 53. J. 1875. S. 32—35.
- Einladung der Protestanten von Seiten des Papstes, das Concil (1561) zu besuchen. (*) 42. J. 1864. S. 238—239.
- Einleitung zur künftigen Darstellung der einzelnen für die Gewerbetreibenden brauchbaren naturwissenschaftlichen Grundlehren. *Techn. Monatschr.* 1828. S. 57—82.
- zu der von H. v. Meyer gelieferten Uebersicht der im Muschelkalke Oberschlesiens vorkommend. Thiere. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 59—61.
- Einpuppen des Getreides. *Schles. landwirthsch. Zeitschr. Bd. 1.* 1832. Heft I, S. 33—43.
- des Getreides; der Prager Stadt-Hafer u. die Japanische Gerste. *Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3.* 1833. Heft II, S. 99—101.

- Einrenkung des luxirten Oberschenkels; ein neues Verfahren für dieselbe. (*) 33. J. 1855. S. 132.
- Einrichtung der calorischen Maschine von Ericsson. 31. J. 1853. S. 310—311.
- , die von Fauvelle in Perpignan angewendete, zur Erbohrung artesischer Brunnen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 222.
- u. Gebrauch des Proportionszirkels. Uebers. d. Arb. 1839. S. 219—220.
- des Herbarium des Grafen v. Matuschka. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 85.
- u. Kraftäusserung der gebräuchlichen Lokomotiven. Uebers. d. Arb. 1843. S. 225—234.
- , eine neue, um erwärmte Luft als Triebkraft zu benutzen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 158.
- u. Wirkung eines neuen der schles. Gesellsch. gehörenden magneto-elektrischen Apparats. Uebers. d. Arb. 1840. S. 60—61.
- Einschlüsse, algenartige, in Diamanten u. üb. Bildung derselb. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1863/69. S. 61—67. Nebst 1 color. Tafel.
- algenartige, u. Dendriten in Diamanten, einige jüngst beobachtete. 45. J. 1867. S. 39—41.
- , organische, in Carnallit von Stassfurt. 43. J. 1865. S. 54—56.
- , pflanzenähnliche, in den Chalcedonen, besonders üb. Dendriten. Uebers. d. Arb. 1847. S. 135—147.
- , zellenartige, in einem Diamanten. 31. J. 1853. S. 48—49.
- Eintheilung ungerader Tacttheile im Vereine mit geraden bei Seb. Bach. 42. J. 1864. S. 259—262.
- Eintreten, verschiedenes, der grossen Kälte in Schlesien Ende Januar 1830. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 5.
- Einweihung des Grabdenkmals für d. Schulrath Wimmer. 49. J. 1871. S. 98 bis 100.
- Einwirkung von Chlor und Brom auf Zucker. 44. J. 1866. S. 39—40.
- , eigenthümliche, des Nervensystems auf die Körpertemperatur. 47. J. 1869. S. 215—217.
- der Kälte auf die Pflanze. 48. J. 1870. S. 55—60.
- — — auf die Vegetation. 49. J. 1871. S. 59—63.
- der sogenannten narkotischen Gifte auf die Vegetation. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 40—41.
- ; schädliche, einer chemischen Fabrik auf das Pflanzenleben in deren Nähe. 45. J. 1867. S. 224—226.
- Einwürfe, einige vermeintliche, der Elektrochemiker gegen die antiphlogistische Erklärung des Verbrennens. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 20—23.
- Eisen; die absolute Festigkeit desselb. Uebers. d. Arb. 1834. S. 123—124.
- , das, in der Medicin. Uebers. d. Arb. 1845. S. 30.
- u. dessen technisch angewandte Verbindungen. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 211. (Vollständig in Dufos' Werke: Die chemisch. Hilfsmittel der Technik u. Industrie.)
- ; Ueberziehung desselb. mit Messing auf galvanischem Wege. Uebers. d. Arb. 1844. S. 127.
- verliert durch Magnetisirung von seiner Kraft, die Electricität zu leiten. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 25. (Aus dem Bullet. d. scienc. technol. Febr. 1827.) Uebers. d. Arb. 1828. S. 41.
- Eisenbahn; die von Breslau nach Dresden zu errichtende. Uebers. d. Arb. 1842. S. 203—210.
- Eisenbahnen, die, u. ihre Vorzüge vor Landstrassen u. Canälen. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 49. Ausführlicher im 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 41. 5. Bullet. 1827. S. 25—26.
- Eisenbahnrecht, preussisches. 40. J. 1862. S. 130—131.
- Eisenblech; das von Redington angefertigte, zum Dachdecken. Uebers. d. Arb. 1843. S. 239.
- Eisenerze, gefunden im Falkenbergischen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 46.
- Eisenglanz, schuppiger, u. Ryakolith in Schlesien gefunden. Uebers. d. Arb. 1844. S. 211.
- Eisenhütten-Betrieb, schottischer, seine Wahrnehmungen üb. denselben auf einer Reise durch England und Schottland. 34. J. 1856. S. 231—233.
- Eisenoxydhydrat als sicheres Antidot d. Arseniks. Uebers. d. Arb. 1840. S. 32.
- Eisen-Schlacken, die Farbe entglast, u. üb. das Vorkommen des Titans in denselb. Uebers. d. Arb. 1827. S. 34.
- von Gleiwitz u. Chorkow könnten zur Verfertigung von Bijouterie-Waaren verwendet werden. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXVH.
- Eisenzink, blausaures, nimmt an Gewicht bedeutend zu durch ungehinderten Zutritt der Luft. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 2. (Vergl. Fischer, 4. Bullet. S. 2.)
- Elainsäure-Aether u. seine Verwendung als Maschinen-Oel und Leuchtmaterial. 29. J. 1851. S. 161.
- Elasmotherium Fischeri Desm., fossiler Unterkiefer aus Russland. 52. J. 1874. S. 24—25.
- Eledona agaricola lebt als Larve in Polyporus-Arten. 28. J. 1850. S. 69.

- Elektricität die Ursache d. schnellen Sauerwerdens der Milch u. Mittel, dies zu verhindern. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 94.
- Elektricitätsquelle der einfachen, wie der zusammengesetzten galvan. Kette; Untersuchung derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 28.
- Elektrisir-Maschine; Ankauf einer von Hoffmann verfertigten f. d. Gesells. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 46 u. 58.
- , vom Physiker W. Holtz nach einem neuen Principe construirt. 43. J. 1865. S. 27—28.
- Elektro-Magnetismus. Uebers. d. Arb. 1841. S. 58—62.
- , Systematische Entwicklung u. experimentale Darstellung der wichtigsten Erscheinungen im Gebiete desselben. Uebers. d. Arb. 1837. S. 48—53. 1838. S. 30—31.
- , Punktur. Notiz üb. einige Versuche mit derselb. Uebers. d. Arb. 1826. S. 63.
- Elektrotherapie. 36. J. 1858. S. 150 bis 152.
- Elementar-Bestandtheile der Culturpflanzen; das schwankende Verhältniss einiger, besonders des Stickstoffs u. der Kieselsäure der Cerealien. 35. J. 1857. S. 17—18.
- , Schulwesen in Böhmen. (Aus d. Skizzen böhmischer Culturbilder.) (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 58—61.
- , das katholische, in Breslau während der Jahre 1801—1810. Uebers. d. Arb. 1839. S. 183—184.
- , Unterricht; das Wesen desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 173.
- Elenthier; zur Geschichte desselben in Schlesien. 50. J. 1872. S. 47—49.
- Elephant, afrikanischer. 42. J. 1864. S. 43—47.
- Elie de Beaumont's Darstellung der Entstehungsweise u. Altersfolge der Gebirge, u. deren Kritik von Saigay. Uebers. d. Arb. 1831. S. 37.
- , Untersuchungen, dass die grossen Bergketten der Erde in verschiedenen Epochen aus der Tiefe aufgestiegen sind. (*) 5.—8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 3.
- Elisabetkirche, die, zu Breslau, und ihre Denkmäler. Abh., Philos.-histor. Abth. 1862. Heft I, S. 13—68.
- Elodea canadensis; Verbreitung bei Breslau. (*) 47. J. 1869. S. 91.
- Elsass u. Lothringen. 48. J. 1870. S. 193—195.
- Emancipation der Volksschullehrer von der Aufsicht der Kirche; ist dieselbe ausführbar u. würde sie heilbringend sein? (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 233—234.
- Embolie u. deren Folgen. 34. J. 1856. S. 123.
- , der Lungenarterien; Versuche über die Folgen derselben. 53. J. 1875. S. 205—207.
- Embryo, künftiger, im Hühnerei; Notiz üb. denselb. Uebers. d. Arb. 1826. S. 63.
- Embryonen, abnorme, bei Leguminosen. 51. J. 1873. S. 107—110.
- , tricotyledone. 46. J. 1868. S. 137 bis 142 u. 48. J. 1870. S. 95.
- Emmett's Verfahren, den Flachs und Hanf so zu bleichen, dass er wie Seide aussieht. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 38—39. Uebers. d. Arb. 1827. S. 52.
- , den Flachs u. Hanf mit Kohle zu bleichen. Techn. Monatschr. 1828. S. 49—51.
- Empfehlung, amtliche, der Nicotiana fruticosa zum Anbau. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 47.
- , von Thaer's Handbuch für feinvollige Schafzucht. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 59.
- , des Edm. Davy'schen Mittels, aus verdorbenem Getreide gutes Brot zu erhalten. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 5.
- , des Gervais'schen Gährungs-Apparates. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 5—8.
- , von Dr. J. Nöggerath's Werke: Entstehung u. Ausbildung der Erde. Stuttg. 1847. Uebers. d. Arb. 1847. S. 77.
- , dessog. englisch. (Steryll'schen) Gichtpapiers. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 47.
- , eines schwarzen Firniss zum Ueberziehen metallener Gegenstände. Uebers. d. Arb. 1849. S. 159.
- Empfindlichkeit; Versuche über die verschiedene, der grünen u. der farbigen Pflanzentheile für Licht- u. Elektricitäts-Einwirkung. Uebers. d. Arb. 1829. S. 44 u. 45.
- Empfindung des Glanzes. (*) 42. J. 1864. S. 54. (Ausführlich in: Aubert's Physiologie d. Netzhaut, 2. Hälfte.)
- Empfindungs-Lähmung, partielle. 49. J. 1871. S. 201—202.
- Emphysem, von ihm geheiltes, mit einer vomica pulmonum verbundenes. Uebersicht d. Arb. 1832. S. 79.
- Ems, Thermen von. Bericht üb. Hofr. Dr. Spengler's brunnenärztliche Mittheilungen. 38. J. 1860. S. 138.
- Encrius liliiformis; monströser Kelch desselben. 47. J. 1869. S. 35.
- Endemie von Puerperalfiebern, auf Infection beruhend. 52. J. 1874. S. 175—176.
- Endoskop; Ansichten über dasselbe, dessen Lichtquellen u. zweckmässige Modification etc. (*) 45. J. 1867. S. 181.

- Engel's neu eingerichtete künstliche Erdkugel. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 35.
- England. Einiges aus den Berichten d. Regimentsarztes Dr. Richter darüber. (*) *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 61.
- Entbehrlichkeit der Bestäubung der Pflanzen zum Fruchttrogen. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 4. 9. *Bullet.* 1825. S. 34. *Uebers. d. Arb.* 1825. S. 49.
- Entdeckung eines Thränenganges bei den Amphibien. 54. *J.* 1876. S. 42—44.
- Entdeckungen, von einem anonymen Beobachter angeblich gemacht, üb. die Bestäubung der Veilchen, üb. das Leben der Verwesung u. üb. die Verzweigung der Gewächse. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 14.
- Ehrenberg's, die Infusorien betreffend. 9. u. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 12.
- u. Einführungen, neueste botanische u. üb. mehrere morphologische Vorkommnisse an Bäumen. (*) 50. *J.* 1872. S. 84.
- des Prof. Ermann üb. die Oerstedtschen elektr. Erscheinungen. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 8—11.
- in der Nähe des Südpols. Auszug aus den Depeschen des Capitains James Ross darüber. *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 171—172.
- , neue, Christie's, Barlow's u. Arago's, dass die magnetischen Declinations-Erscheinungen wahrscheinlich von den Lagen-Verhältnissen der Weltkörper abhängen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1825. S. 36.
- Entfernung einer seit fast 8 Jahren im Körper befindlichen Gewehrkugel. 52. *J.* 1874. S. 192—193.
- der bösen Luft aus einem Brunnen. *Verh. u. Schrift. Bd. 1.* 1835. Heft I, S. 75.
- Entglasung der Schlacke von Hochöfen u. deren Benutzung. 33. *J.* 1855. S. 272—277.
- Entgoldungsversuche der Reichensteiner Arsenik-Abbrände. *Uebers. d. Arb.* 1848. S. 27—29.
- Entstehen, gleichzeitiges, von mechanischer Cohärenz u. chemischer Verwandtschaft, als Fortsetzung zu Professor Ermann's Abhandl. über diesen Gegenstand. *Corr.-Bl. Jahrg. 2.* 1811. Heft I, S. 67—68, 73—76.
- Entstehung, Betrieb u. Fortentwicklung der zu Alt-Geltow bei Potsdam belegenen K. Landesbaumschule. 31. *J.* 1853. S. 270—277.
- des fliegenden Sommers durch einige Feldspinnen (*Aranea obtatrix* Lin.?), seine Beobachtungen darüber. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 28. *Uebers. d. Arb.* 1825. S. 30. (*)
- Entstehung der an Pflanzentheilen so häufig vorkommenden krankhaft vermehrten Haarbildungen (durch eine Milbenart, *Eriophyes*). 28. *J.* 1850. I. Abtheil., S. 89.
- der technischen Section u. ihre Verhandlungen im *J.* 1827. *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 41—44. 1828: *Uebers.* 1828. S. 56—65. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 42—45. 1829: *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 5, 36—39.
- der Urethro-Uterin-Fistel und der Utero-Vesical-Fistel. (*) 40. *J.* 1862. S. 107.
- Entstehungs-Ursachen von Delikten u. üb. Gegenmittel. 37. *J.* 1859. S. 143 bis 155.
- Entstehungszeit der hiesigen Kirchen zu Maria-Magdalena u. Elisabet. 44. *J.* 1866. S. 206—207.
- Entwicklung, die erste, des Muskelgewebes am menschlichen Fötus. 30. *J.* 1852. S. 126—127.
- freier Wärme in blühenden Arum-Arten. *Uebers. d. Arb.* 1836. S. 156 bis 157.
- , frühzeitige, der Pflanzenwelt, begünstigt durch den milden Winter. (*) *Uebers. d. Arb.* 1834. S. 84—85.
- , geschichtliche, der Strafgesetzgebung u. Strafvollstreckung in Frankreich. 40. *J.* 1862. S. 134—136.
- der Grundbegriffe der neueren Undulations-Theorie des Lichtes. *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 31—33.
- der Keimdrüsen u. die Wolff'schen Körper. 47. *J.* 1869. S. 210—211.
- , monströse, der männlichen Blüten von *Lychnis vespertina* durch *Uredo antherarum* Pers. 42. *J.* 1864. S. 113.
- der Pilzgattung *Peronospora* nach de Bary's Untersuchungen. 43. *J.* 1865. S. 96—100.
- des preuss. Volksschulwesens unter Friedrich Wilhelm III. (*) *Uebers. d. Arb.* 1841. S. 183.
- des schles. botan. Tausch-Vereins. 49. *J.* 1871. S. 165—166.
- der Sexualorgane; Resultate seiner Untersuchungen darüber. 46. *J.* 1868. S. 203—205.
- der Vegetation in Schlesien während des *J.* 1851. Bericht üb. dies. 29. *J.* 1851. S. 53—76 u. 4 Tabellen.
- — — im *J.* 1852; Bericht üb. dies. 31. *J.* 1853. S. 113—151.
- — — in den *J.* 1853, 1854 u. 1855. Bericht üb. dies. 33. *J.* 1855. S. 69—83 nebst 6 Tab.
- des Zahnbeins und Cements. 43. *J.* 1865. S. 149—150.

- Entwicklung der Zähne des Menschen u. d. Säugethiere; Beobachtungen darüber. Uebers. d. Arb. 1836. S. 55. (*) (Vollständig in einer eigenen Schrift von Dr. Raschkow u. Dr. Purkinje. Vratisl. 1835.)
- Entwickelungs-Geschichte der neueren biologischen Ansichten. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 59.
- u. Pleomorphismus der Pilzfamilie Uredineae. 44. J. 1866. S. 101—103.
- einiger Rostpilze. 51. J. 1873. S. 103—104.
- Entwicklungsperioden der Erde, vom heutigen Standpunkte der Naturwissenschaften. 28. J. 1850. I. Abth., S. 60—62.
- Entwurf der Constitution des Breslauer Professionisten-Vereins. Uebers. d. Arb. 1828. S. 66—70.
- Entzünden des Wasserstoffgases mit dem Sauerstoffgase der Luft bei Berührung mit feinen Platinblättchen etc. u. üb. mehrere Wirkungen des Kupfer-Ammoniums. Uebers. d. Arb. 1824. S. 24.
- Entzündung des rechten Hoden bei einem 3jährigen Knaben. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 92.
- (jetzt häufig vorkommende) der Villosa des Darmkanals. Uebers. d. Arb. 1835. S. 109—110.
- der Zunge, in Folge eines Vipern-Bisses entstanden, und die in Folge dessen erfolgte Operation der Tracheotomie. Uebers. d. Arb. 1838. S. 73.
- Enucleation des Auges nach Schuss-Verletzungen. 49. J. 1871. S. 202—204.
- der Uterusfibroide. 44. J. 1866. S. 196—197.
- Epidemien der Seidenraupen. 51. J. 1873. S. 45.
- Epidermoidal-Geschwülste; Ansichten darüber aus eigenen Untersuchungen. 34. J. 1856. S. 133—135.
- Epididymitis, ein von ihm behandelter Fall derselb., welche als Reflex der Syphilis erschien. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 92.
- Epilepsia gravidarum et parturientium. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 59.
- Epilepsie; ein von ihm durch ein neues Mittel (succus antepilepticus) geheilter Fall derselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 102. Dieses von Champorein in Schleiz empfohlene Mittel zeigt sich ganz unwirksam. Uebers. d. Arb. 1839. S. 93.
- Epilobium-Arten. 29. J. 1851. S. 86 bis 89.
- Epiphyllum truncatum Haw.; Vermehrung, Veredelung u. Cultur derselben. 48. J. 1870. S. 230—232.
- Epochen der Erde, die verschiedenen, in Bezug auf organische Bildungen. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 55 bis 72.
- Equiseta metabola Al. Braun. (Nebst 1 Tafel.) Denkschrift 1853. S. 199—204.
- Equiseten; die Formen derselb., und insbesondere über das merkwürdige Equiset inundatum. 29. J. 1851. S. 81.
- Neue Beiträge zur Systematik derselben. Abh., Abth. f. Naturwiss. u. Medic. 1861. S. 138—149.
- Equisetum-Formen. 28. J. 1850. I. Abtheil., S. 102—105.
- Telmateja Ehrh., Varietäten desselb. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 81 bis 83.
- Erblindung, die zweimalige halbe, Wollaston's. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 12. Uebers. d. Arb. 1825. S. 31.
- Erbrechen; ein Fall von chronischem, hervorgerufen durch abnorme Bildung des Magens. Uebers. d. Arb. 1827. S. 76.
- Erbsen- u. Wickenbau; Erfahrungen darüber auf d. Rochsburgischen Gütern 1801—1805 gemacht. (Aus seinen hinterlass. Papieren.) Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 78—89.
- Erbsensteinpilz (Pisolithus arenarius) von Apotheker Beinert bei Charlottenbrunn gefunden. Uebers. d. Arb. 1840. S. 109.
- Erdäpfel, Helianthus tuberosus; Anbau derselb. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 7—9.
- Erdarten. 54. J. 1876. S. 323—329.
- Erdball; Entstehung, Entwicklung u. Fortbildung desselben. 34. J. 1856. S. 222—230.
- Erdbeben vom 15. Januar 1858, mit besonderer Berücksichtigung seiner Ausbreitung in der Provinz Schlesien. 35. J. 1857. S. 303—338 nebst 2 Karten.
- , einige der merkwürdigsten, die in neuerer Zeit in Chile u. Peru stattgefunden haben. Uebers. d. Arb. 1837. S. 76—79.
- ; ob sie wohl mit atmosphärischen Veränderungen in Zusammenhang stehen, u. in welchem? (*) 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 23.
- Erdbeeren u. deren Cultur. 50. J. 1872. S. 308—311.
- Erdbeeren-Cultur in der Umgegend von London u. Steckrüben-Verkauf daselbst. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 79.
- Erdbildung der Theorie u. Erfahrung nach. Uebers. d. Arb. 1837. S. 63—66.
- Erdbildungs-Thätigkeit, örtlich verschiedene. Neue Beobachtung ders. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 10—11.

- Erde; Bemerkungen üb. die älteste Geschichte derselb. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 74—87.
- Erderschütterung, die in Schlesien am 15. Januar 1858 wahrgenommene. 36. J. 1858. S. 18.
- Erderschütterungs-Kegel u. Auswurfs-Kegel. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 194.
- Erdkugel, eine von ihm eingerichtete künstliche. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 48.
- Erdmagazin des Gärtners. 53. J. 1875. S. 295—298.
- Erd-Magnetismus; Versuche üb. die Einwirkung desselb. auf einen beweglichen horizontalen u. senkrechten elektro-magnetischen Leiter. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 29—30. 9. Bullet. 1825. S. 31. Uebers. d. Arb. 1835. S. 35 bis 36.
- —; die Phänomene desselb. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 9—10.
- Erdmandel (*Cyperus esculentus*); Anbau u. Benutzung derselb. 32. J. 1854. S. 194—196.
- Erdstoss am 28. Febr. 1835. Uebers. d. Arb. 1835. S. 51.
- Ereignisse in der Gebäranstalt des hiesigen K. Hebammen-Instituts im J. 1847. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 139—141.
- im K. Hebammen-Institute, und die Resultate der damit verbundenen Gebäranstalt im J. 1848. 28. J. 1850. I. Abth., S. 157—158.
- Erfahrung, von Donny gemacht, dass die Adhäsion u. Cohäsion des Wassers im luftfreien Zustande sehr erheblich ist. Uebers. d. Arb. 1846. S. 221—222.
- des Münzwardeins Prinseps, dass ein Streifen Gold u. ein Streifen Silber auf einander gelegt, nach wenigen Jahren an der Berührungsfläche einander durchdrungen hatten. 8. u. 9. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1828. S. 41. 1. Bullet. 1829. S. 5.
- Erfahrungen üb. die Behandlung der Lungen-Tuberkeln durch Naphtha. Uebers. d. Arb. 1845. S. 27.
- u. Beobachtungen, ökonomische, aus dem gesammten Gebiete der Landwirthschaft. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 33. 1833. Heft II, S. 43—70; Bd. 4. 1834. Heft I, S. 48—71.
- , einige chemische, üb. ein neues allgemeines chemisches Gegenmittel bei Vergiftungen durch metallische Gifte. Uebers. d. Arb. 1845. S. 97.
- auf dem Gebiete der laryngoskopischen Chirurgie üb. die Indicationen u. Umstände der Behandlung. (*) 51. J. 1873. S. 130.
- Erfahrungen, einige neue, die chemische Analyse anorganischer Körper betreffend. (Das essigsäure Ammoniak als Reagens, die schwefelige Säure als Reagens, die Zusammensetzung des weissen Präcipitats.) Uebers. d. Arb. 1840. S. 62—70.
- , seine, im Obst- und Gemüse-Bau. 32. J. 1854. S. 184.
- der Vergangenheit in Bezug auf die vertragsmässige Sicherstellung der Rechte der den Glauben des Regenten nicht bekennenden Unterthanen. 31. J. 1853. S. 285—303.
- Erfahrungsheillehre v. Rademacher. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 145.
- Erfahrungs-Seelenlehre; Versuch in populären Vorträgen derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 171. 1839. S. 180. 1840. S. 9.
- Erfindung in der Lithographie, im August 1849 von Schenk u. Ghemar zu Edinburg gemacht. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 171—172.
- Erfindungen, mehrere neue. Techn. Monatsschr. 1828. S. 167—170.
- Erfolge seiner mit ausländischen Getreide-Arten gemachten Anbau-Versuche. Corr.-Bl. 1807. S. 12.
- Erforschung der Kieler Bucht u. ihrer Thierwelt, von Meyer u. Möbius ausgehend. 43. J. 1865. S. 63.
- Erfrierungsversuche. 49. J. 1871. S. 208.
- Ergebnisse, abweichende, üb. die Seehöhe schlesischer Orte, gefunden durch ein Nivellement oder durch Barometer-Beobachtungen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 3—4.
- eines Bohrlochs, welches bei dem 1½ Meile südlich von Breslau an der Landstrasse nach Strehlen gelegenen Dorfe Kraika zur Gewinnung von Wasser für die dortige vom Rath'sche Zuckerfabrik neuerlichst gestossen wurde. 54. J. 1876. S. 35—37.
- einiger botanischer Wanderungen durch's Isergebirge. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1869/72. S. 33—47.
- einer im August d. J. unternommenen lepidopterologischen Excursion ins Riesengebirge. 41. J. 1863. S. 8.
- einiger mineralogischen Ausflüge in schles. Gebirgsgegenden. Uebers. d. Arb. 1844. S. 189—191.
- einer Reise ins Gesenke im Juni 1859. 37. J. 1859. S. 98—99.
- einer vom 11. bis 15. Septbr. 1853 gemachten Reise in das Waldenburger u. Riesengebirge. 31. J. 1853. S. 183 bis 184.

- Ergebnisse (entomolog.) einer Reise durch Südtirol. (*) 47. J. 1869. S. 184.
- , einige, seiner Untersuchungen, betreffend die Wärme-Entwicklung bei der Thätigkeit der quergestreiften Muskeln. 41. J. 1863. S. 116.
- Erhaltung des Andenkens grosser Männer u. ausgezeichneter Verdienste um das Vaterland, mit Beziehung auf den jetzt beendeten Krieg. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. S. 53—64.
- unserer Eichen, oder üb. die inneren Zustände der Bäume nach äusseren Verletzungen, mit Vorlage von Lithographien u. Photographien. 48. J. 1870. S. 50—51.
- der fossilen Reste. 28. J. 1850. I. Abtheil. S. 62—63.
- vegetabilischer Producte im Winter unter der Eisdecke. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 40.
- der Vegetabilien im Winter durch Versenkung in Gefässen unter die Eisdecke. 1.—4. Bericht d. naturw. Sect. 1831. S. 1.
- Ericineen, Cultur derselben. 37. J. 1859. S. 158.
- Erinnerung an Linné (gelegentlich der Aufstellung der Linnébüste im botan. Garten). 49. J. 1871. S. 68—70.
- Erinnerungen an berühmte Aerzte Schlesiens aus dem 16. Jahrhundert. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 320—338.
- aus seinem ornithologischen Studienleben. 49. J. 1871. S. 45—47.
- Erinnerungsfeier des 100jährigen Geburtstages von Chr. Gottf. Nees von Esenbeck. 54. J. 1876. S. 93.
- Eristalis tenax L. und ihre Stände. 34. J. 1856. S. 117—118.
- Erkenntniss, religiöse; Nothwendigkeit einer Verständigung zwischen Kirche u. Schule in Betreff derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 181.
- Erkrankung, gleichzeitige, sämmtlicher (8) Mitglieder einer Familie. Uebers. d. Arb. 1847. S. 245—246.
- Erkrankungsfälle durch Leuchtgas. 54. J. 1876. S. 276—279.
- in den überschwemmten Ortschaften bei Breslau. 54. J. 1876. S. 266—267.
- Erläuterung des Berichts üb. die Erhebungen der Wasser-Versorgungs-Commission des Gemeinderathes der Stadt Wien; Wien 1864. 42. J. 1864. S. 30—31.
- Erleichterung des Loseisens d. Mühlräder. Techn. Monatschr. 1828. S. 587.
- der Schwierigkeiten des ersten Unterrichts in der lateinischen Sprache. 29. J. 1851. S. 174—183.
- Erleichterungsmittel, einige, in sogenannten unheilbaren Krankheiten, mit besonderer Bezugnahme auf die Lungenschwindsucht. Uebers. d. Arb. 1836. S. 101—102.
- Erndten; üb. die Ursachen der seit Jahren fehlgeschlagenen. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 115—138.
- Errichtung, wünschenswerthe, einer Professur für Landwirthschaft in Breslau u. einer damit verbundenen praktischen Musterwirthschaft. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 59.
- Erscheinung eines Uhrglases etc. auf einer schiefen nassen Glastafel, abhängig von Capillarität u. Wirbelbewegung der Flüssigkeiten. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 9.
- Erscheinungen, beim Ausströmen der Luft gegen ebene Flächen etc. von Clement, Hachette etc. beobachtet. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 76—77.
- , einige, hervorgerufen durch grosse Kälte. (Elektricität einer Katze.) 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 10.
- , magnetische; Berichtigung d. Theorie derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 56.
- , —, lassen sich auch mit 2 Platten von demselben Metall hervorbringen. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 7.
- , optische, des Analcims; die Brewster'sche Vergleichung derselben mit denen anderer krystallisirten Mineralien. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 13—15.
- , einige, den Robinsonaden verwandte, in der deutschen Literatur des 17. Jahrhunderts. (*) 50. J. 1872. S. 240—241. Ausführlich in den Abh., Philos.-histor. Abth. 1872/73. S. 111—126.
- , sicht- u. fühlbare, der Respirations- u. Circulations-Organen, von dem durch seine Fissura sterni congenita bekannten Herrn Groux. 35. J. 1857. S. 146.
- , einige, des vegetabilischen Lebens, besonders die Ruhezeiten desselben. (*) 38. J. 1860. S. 170.
- Erstickung durch Lampenruss; ein Beitrag zu den Beobachtungen üb. dieselbe. 39. J. 1861. S. 103.
- Erstickungstod; eine nicht beachtete Ursache desselb. 44. J. 1866. S. 192.
- Ersuchen; ein an die schles. Barometer-Beobachter zu stellendes. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 16.
- Ertrag eines Ackers Feldland, was derselbe, besonders bei guter Schafzucht sein kann? Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 84—88.
- Erwärmung der Zimmer mit heissem Wasser. Uebers. d. Arb. 1847. S. 256 bis 260.
- Erweiterung der schles. Gesellschaft und Umänderung des Correspondenz-Blattes der Gesellsch. zur Beförderung

- der Naturkunde u. Industrie in Schlesien in das „Corresp.-Blatt der schles. Gesellsch. f. vaterl. Cultur“. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 1—8. (Vergl. S. 9 u. 12 üb. die Bildung neuer Sectionen.)
- Erwerbung des Terrains ehemaliger Festungswerke Breslau's. Uebers. d. Arb. 1849. II. Abth., S. 1—15.
- Ungarn's durch Sigismund. (*) 52. J. 1874. S. 217—218.
- Erwerbungen des mineralogischen Museums während der jüngsten Zeit und im Besonderen diejenige der Göppertschen Sammlung fossiler Pflanzen. 52. J. 1874. S. 23—24.
- Erwiderung auf die von Pfaff verfasste Kritik seiner Schrift: Das Verhältniss der chem. Verwandtschaft zur galvanischen Elektrizität. Uebers. d. Arb. 1833. S. 60—61.
- Erysipelas recens natorum, mehrere Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1837. S. 146.
- Erythrasma; ein von Bärensprung so bezeichneter Ausschlag in der Inguinal- u. Axillargegend. 44. J. 1866. S. 181 bis 182.
- Erzeugung ihrer Stoffe u. Bestandtheile, in den Pflanzen durch ihre eigene Lebenskraft vor sich gehend. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 6—9.
- Erziehung u. Bildung zum Landwirth. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 76—78.
- der Kinder, besonders im Hause der Eltern. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 42.
- , körperliche. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 145.
- der Mädchen des mittleren Bürgerstandes. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 83.
- , physische, der Kinder. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 38.
- , zweckmässigste, armer, verwaister Kinder. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 117. (Ausführlich in Hientzsch-Berndt's Wöchenbl. f. das Volksschulw. 1834. No. 38—39.)
- Erziehungsanstalten für sittlich verwaahlroste Kinder in Berlin. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 9.
- Erziehungs-Institute; Entstehung u. gegenwärtiger Zustand der von Pestalozzi zu Yverdun und von Zeller zu Königsberg errichteten. Corr.-Bl. Jahrgang 1. 1810. S. 69—71, 74—75, 79—80, 81—83, 85—88, 89—91.
- Erzvorkommen bei Chorzow unweit Königshütte. 44. J. 1866. S. 46—47.
- Escalloniaceen und Cunoniaceen, südamerikanische. 47. J. 1869. S. 99 bis 103 u. 48. J. 1870. S. 90.
- Essigfabrikation, seine privilegirte. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 20.
- Estheria chinensis, Gr., ein neuer Phyllopoide. 47. J. 1869. S. 45.
- Jonesii Baird., Vorlegung von Exemplaren. 42. J. 1864. S. 47.
- tetracera Kryn. bei Breslau gefunden. 45. J. 1867. S. 58—59.
- État mamelonné, u. eine Specialität desselben, die Granular-Entartung der Magenschleimhaut. Abh., Abtheil. f. Naturw. u. Medic. 1862. Heft I, S. 28 bis 58 (nebst 1 Tafel).
- Etiquetten, mit besonderer Berücksichtigung für den Gebrauch in Baumschulen. 48. J. 1870. S. 242—245.
- Eulengebirge. (*) 40. J. 1862. S. 121 bis 122. (Vollständig in d. Verhandl. d. schles. Forstvereins 1862. S. 170 bis 183.)
- u. der landschaftliche Charakter des auf der glätzischen Seite anliegenden Gebietes. (*) 51. J. 1873. S. 189—190.
- Eulenstein's Diatomacearum species typicae. I. Cent. 2. Aufl. (Referat.) 48. J. 1870. S. 61—62.
- Euniceen, mehrere neue, von d. Schiffer- u. Fidschi-Inseln. 47. J. 1869. S. 55—56.
- Eupatorium Guatemalense als Winterblüher. 52. J. 1874. S. 241—242.
- Euphorbia lucida; Exemplare derselben, welche den Uebergang zu E. Cyparissias bilden. Uebers. d. Arb. 1831. S. 94.
- Eupitheciën, zwei in Schlesien bisher übersehene. 50. J. 1872. S. 186—187.
- Euprepia Villica fem., eine merkwürdige Abart derselben. Uebers. d. Arb. 1840. S. 92—93.
- Europa; ob es von der Gefahr bedroht werde, seine Cultur zu verlieren. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 10—26.
- Eurypterus Scouleri, im Steinkohlengebirge der Grafschaft Glatz gefunden. 51. J. 1873. S. 38—39.
- Euzonus arcticus, eine neue Annelide. 43. J. 1865. S. 64—65.
- Evonymus japonicus Thbg. 51. J. 1873. S. 263—265.
- Ewald's geologische Karte der Provinz Sachsen von Magdeburg bis zum Harz. 48. J. 1870. S. 46—47.
- Exanthem, chronisches. Uebers. d. Arb. 1838. S. 87.
- Exanthema scorbuticum. 35. J. 1857. S. 149.
- Excretionen, wässrige, mancher Pflanzen. Uebers. d. Arb. 1831. S. 91.
- Excursion nach der Alpenkette der Karavanken, Grenzgebirge zwischen Kärnthen u. Krain. (*) 46. J. 1868. S. 173.

- Excursion ins Altvater-Gebirge. Uebersicht d. Arb. 1849. I. Abth., S. 71—74. (*Coccyx abiegna* F. v. R. n. sp., *Plutella marmorosella* Z. n. sp., *Depressaria doricella* n. sp.)
- , botanische, nach einigen Punkten des Riesengebirges, Ergebnisse derselb. Uebers. d. Arb. 1838. S. 125—131.
- , —, ins Riesengebirge vom 26.—29. Juni 1863. 42. J. 1864. S. 126—140.
- , —, auf die Striegauer Berge. Uebersicht d. Arb. 1840. S. 101.
- , coleopterologische, ins Riesengebirge in den Hundstagen d. J. und speciell üb. *Anchomenus ericeti* Pz. — Auffindung des für Schlesien neuen *Salpingus bimaculatus* Gyll. in Breslau. 44. J. 1866. S. 169—170.
- , entomologische, nach dem Riesengebirge am 31. Mai u. 1. Juni 1868. (*) 47. J. 1869. S. 181.
- , —, im J. 1869 in Begleitung des Baron v. Rottenberg nach d. Glatzer Schneeberge. 47. J. 1869. S. 188—190.
- , —, nach dem Landecker Schneeberg im Spätherbst 1867. 46. J. 1868. S. 170—173.
- nach Niesky in der Lausitz; lepidopt. Ergebnisse. 46. J. 1868. S. 175.
- auf das Schlachtfeld von Liegnitz am 15. Mai. 48. J. 1870. S. 192—193.
- auf dem grossen See auf der Heuscheuer. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abtheil., S. 85—87.
- , wissenschaftliche, der hist. Section nach Brieg u. Mollwitz; Vortrag des Prof. Dr. Kutzen üb. die Schlacht bei Mollwitz u. des Rector Dr. Luchs üb. Alter u. Kunstwerke der Mollwitzer Kirche. (*) 51. J. 1873. S. 193—194.
- Excursionen. arachnologische, seit vergangenem Herbst in der Umgegend von Breslau unternommen. 51. J. 1873. S. 48—49.
- , botanische, nach der Babia Gora, zwei von B. Stein in diesem Jahre ausgeführte. 50. J. 1872. S. 119—123.
- entomologische, in Krain und dem Küstenlande im Sommer 1864. 45. J. 1867. S. 148—168.
- meine (Dr. Milde's) im Sommer 1853. 31. J. 1853. S. 164—168.
- Exercirknoten, in neuester Zeit an Soldaten beobachtet. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 94.
- Exhalationen, vulkanische. 30. J. 1852. S. 29—30.
- Exophthalmie als Symptom von Meningitis. 50. J. 1872. S. 208—209.
- Exophthalmos. (Patient damit behaft.) 43. J. 1865. S. 146—147.
- Exophthalmus, enormer, rechtsseitiger, bei einem Kranken von 27 Jahren. (*) 51. J. 1873. S. 134.
- Exostosen, ein Fall von scrofulösen; mittelst Anwendung von Jodkali geheilt. Uebers. d. Arb. 1843. S. 36.
- Expedition, französische, nach San Domingo in den Jahren 1802 u. 1803, nach den Berichten zweier polnischer Offiziere. (*) 50. J. 1872. S. 239—240.
- Experimentale - Untersuchungen, einige, im physiologischen Institute angestellt. 44. J. 1866. S. 188—189.
- Extirpation eines Bulbus oculi. 45. J. 1867. S. 190.
- einer mannskopfgrossen Cyste des Ligamentum latum, glücklich ausgeführt. (*) 48. J. 1870. S. 173—174.
- des Kehlkopfs. 54. J. 1876. S. 234.
- von sieben Kehlkopfpolyen. 43. J. 1865. S. 151—152.
- Extract aus den meteorologischen Beobachtungen in Breslau im J. 1826. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 4.
- Fabrikation des Fayence u. des Steinguts. Uebers. d. Arb. 1836. S. 131—135.
- gefärbter Stifte zum Zeichnen (nach Joel). Techn. Monatsschr. 1828. S. 311.
- des Kautschucks (Gummi elasticum). Uebers. d. Arb. 1840. S. 147—151.
- des Leims u. Leim-Siedereien. Uebers. d. Arb. 1836. S. 136—137.
- des Messings u. Latuns oder Messingblechs. Uebers. d. Arb. 1836. S. 125 bis 130.
- des Pechs, Theers, Kienrusses und Steinkohlen-Theers. Uebers. d. Arb. 1837. S. 161—164.
- Fabrikgerichte, conseils des prud'hommes, in Frankreich. 42. J. 1864. S. 243—244.
- Fadenwürmer, weisse (*Gordius*), aus lebenden u. todtten Engerlingen. 47. J. 1869. S. 71.
- Fähigkeit krautartiger Gewächse, Kälte zu ertragen. 52. J. 1874. S. 135—138.
- Fahlerze von Gablau bei Freiburg. (*) 34. J. 1856. S. 28.
- Fall, freier, der Körper. Techn. Monatschrift 1828. S. 638—653.
- von Gross-Nowgorod. Abh. Philos.-histor. Abth. 1866. S. 58—66.
- , der hohe, am Altvater. Uebers. d. Arb. 1838. S. 96—99.
- Falter, eine Anzahl nicht aus Schlesien stammender, obwohl der Fauna des Landes angehöriger. 33. J. 1855. S. 112.
- , einige seltene schlesische. 36. J. 1858. S. 101.

- Falter; Mittheilungen über einige neue Fundorte seltener, sowie üb. einige neue schlesische. 37. J. 1859. S. 99—100.
- ; — üb. die interessantesten, auf der Insel Wollin beobachteten. 37. J. 1859. S. 100—101.
- ; — üb. neue schlesische. (*Penthina Pyrolana* n. sp., *Depressaria 4-punctata* n. sp.) 35. J. 1857. S. 116—119.
- ; — über seltene oder in Schlesien noch nicht beobachtete. 34. J. 1856. S. 113—115.
- ; — üb. seltene schlesische. 35. J. 1857. S. 119.
- , seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1841. S. 131. 1842. S. 162. 1855. S. 113. 1856. S. 109.
- , sieben von ihm gefangene, für Schlesien neue. 33. J. 1855. S. 120—123.
- Falterarten, im J. 1864 beobachtete, für Schlesien neue oder seltene. 42. J. 1864. S. 145—146.
- , neue, von denen nur der Name bekannt: *Pontia Glazensis*: Uebers. d. Arb. 1830. S. 93. 1832. S. 72. (Var. von *P. napi*.) *Tinea solidaginis*: Uebersicht 1829. S. 55. *Tortrix Doroniana*: Uebers. 1831. S. 75. 1834. S. 91.
- ; Notiz üb. aufgefundene seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1841. S. 132. 32. J. 1854. S. 91. 33. J. 1855. S. 113.
- ; Notiz über einzelne. Uebers. d. Arb. 1826. S. 24. 1827. S. 66. (*Tortrix arcuana*.) 1828. S. 76. (*Noctua segetum*.) 1832. S. 72. 1833. S. 79. (*Tinea grannella*.) 1834. S. 91. 1835. S. 82. (*Geometra defoliaria*.)
- ; Notiz üb. einzelne schlesische, *Hyparchia Hyperanthus*, *Notodonta bicolora*, *Plusia Concha*. 33. J. 1855. S. 113.
- , im Sommer des J. 1854 gefangene seltene oder für Schlesien neue. 32. J. 1854. S. 94—98.
- Familie der Compositen in Neuholland u. Tasmanien. 47. J. 1869. S. 127—133.
- Faraday's neuere Entdeckungen. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 27.
- Farbenmaterialien; chemische Geschichte einiger der wichtigsten. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 209.
- , verschiedene, welche vorzüglich bei Wolle-Waaren-Färberei Anwendung finden. Uebers. d. Arb. 1834. S. 128 bis 131.
- Färbematerialien, die wichtigsten in chemischer Beziehung. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 184.
- Farbenempfindung; die bei derselb. in Betracht kommenden Momente etc. (*) 41. J. 1863. S. 120.
- Farbenkreise, die durch Reibung von zwei Glasplatten entwickelt werden. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 152 bis 173.
- Farbenringe, concentrische, schnelle Entstehung derselb. nach Fechner's Angabe. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 34.
- , welche Krystall-Platten im polarisirten Lichte hervorbringen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 90—91.
- Farbestoff, rother, in den Blumenblättern. Uebers. d. Arb. 1831. S. 36 u. 93.
- , —, in den *Ceratophylleen*. Uebers. d. Arb. 1847. S. 147.
- , —, in *Helvella*, *Clavaria*, spectroscopisch untersucht. (*) 51. J. 1873. S. 83.
- Farbestoffe, technisch wichtige, der Flechten. 36. J. 1858. S. 59.
- Färbungen, blutähnliche, durch mikroskopische Organismen. 28. J. 1850. I. Abth., S. 39—52.
- Farne, brasilianische; Aehnlichkeit derselben mit Pflanzenabdrücken unserer Kohlengebirge. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 7.
- , einige neue, in Schlesien beobachtete. 33. J. 1855. S. 92—95.
- , fossile. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 84.
- , die Spreuschuppen derselben. 34. J. 1856. S. 44.
- Farnbasterde. (*) 42. J. 1864. S. 109.
- Farn-Flora von Klein-Asien u. Sibirien. 45. J. 1867. S. 100.
- Farzenau's Entdeckung, dass die Pflanzen Kupfer enthalten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 81.
- Faserkiesel, gefunden bei Goldenstein im Altvater-Gebirge. 9. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1827. S. 53. Uebers. d. Arb. 1827. S. 29.
- Fäule, wurmartige, beim Schafviehe. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 81 bis 92.
- Fäulniss u. der Widerstand der lebenden Organismen gegen dieselbe. 52. J. 1874. S. 179—181.
- Fäulnissbacterien. Beziehung derselben zu den Wundfiebern und accidentellen Wundkrankheiten. 52. J. 1874. S. 190—191.
- Fauna des Baikalsee's, sowie üb. einige Hirudineen u. Planarien anderer Faunen. 49. J. 1871. S. 53—56.
- — —, Nachtrag dazu, u. üb. *Lumbriconereis gigantea* Qf.?, eine neue *Oenone* u. *Serolis*; *Gammarus*-Arten u. *Asellus baicalensis* Gr. 49. J. 1871. S. 56—58.
- , fossile, der silurischen Diluvial-Geschiebe von Sadewitz bei Oels. Bresl. 1861. fol. (Gratulations-Schrift zum 50jährigen Bestehen der Universität Breslau.)

- Fauna, lepidopterologische, d. Reinerzer Gegend. 52. J. 1874. S. 161—164.
- Faustbuch, das älteste. (*) 54. J. 1876. S. 384—385.
- Febris nervosa bei einem 7jährigen Mädchen. Uebers. d. Arb. 1842. S. 41.
- recurrens. 46. J. 1868. S. 190—199.
- Federviehsterben im Posenschen im Herbste 1834; Mittel gegen dasselbe. Verh. u. Schrift. Bd. I. 1835. Heft I, S. 80.
- Feier des 100jährigen Geburtstages von Josef Haydn. Uebers. d. Arb. 1832. S. 17.
- des Geburtstages Linné's im J. 1825 in Breslau. (*) 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 19.
- des 153. Geburtstages Linné's in Breslau. 38. J. 1860. S. 65.
- Feigenbaum. Lob u. besondere Cultur desselben. 48. J. 1870. S. 252—254.
- Feld mit stark behaftetem Mutterkorn, u. üb. die Entstehung des letzteren. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 105—106.
- Felder-Eintheilung zum Ackerbau. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 89—116.
- Feldmäuse, Vertilgungsmittel gegen dieselb. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 95.
- Feldspathe des Riesengebirges. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 25.
- Feldspath-Krystalle. Einsendung einer schönen Gruppe von Schwarzbach. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 29.
- Feldzug 1468 in Mähren. (*) 53. J. 1875. S. 260—261.
- Fellenberg's Säemaschine, Nachricht von derselb. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 91—96.
- Felsensturz im J. 1823 im Melzer-Grunde. 9. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1823. S. 4.
- Fernrohr, das Fraunhofer'sche achromatische, in Dorpat. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 48 u. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 10.
- Festigkeit oder die Kraft des Zusammenhanges (Cohäsion) der Körper. Techn. Monatsschr. 1828. S. 326—347.
- Festuca. Bemerkungen über einige schles. Arten davon. Uebers. d. Arb. 1839. S. 144—146.
- Fette u. Oele; üb. mehrere im Handel vorkommende u. deren Verwendung. (*) 30. J. 1852. S. 174.
- Fettfisch des Baikalsee's, (Comephorus baicalensis Pall.) und Madui-Maräne (Coregonus maraena Bloch) u. Synanceia verrucosa Bloch aus dem rothen Meere. 52. J. 1874. S. 50—52.
- Fettkind u. üb. die im zarten Alter entstehende Fettleibigkeit. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 106.
- Feueressen, runde sind den gewöhnlichen vierseitigen vorzuziehen. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 45.
- Feuerkugel. 9. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1822. S. 9.
- 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 10.
- Bericht üb. eine bei Tribusch unweit Bojanowo am 21. Januar 1803 gefallene. Uebers. d. Arb. 1834. S. 67.
- ; eine in der Gegend von Guhrau. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 15.
- ; eine, am 29. Juli 1823. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 13.
- ; Notiz üb. eine am 25. August 1823. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 16.
- , am 11. Decbr. 1852 in Schlesien beobachtet. 31. J. 1853. S. 187—193.
- Feuerkugeln u. Sternschnuppen, von Brandes, Scholtz u. Gebauer in Schlesien beobachtet. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 33.
- Feuerlösch-Anstalten zu Mailand. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 40.
- Feuerlöschmittel bei Feuersbrünsten. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 169 bis 171.
- Feuersbrünste; schleunigste Bekämpfung derselben. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 15—16.
- Feuerspritze; Einrichtung u. Wirkung der von Repsold erfundenen. Uebers. d. Arb. 1844. S. 124—127.
- Feuerspritzen; Einrichtung u. Wirkungsweise derselben. Uebers. d. Arb. 1848. S. 214.
- Feuerzeuge, neue chemische. Corr.-Bl. 1807. S. 25—26.
- Fibroid der äusseren weiblichen Geschlechtstheile. Uebers. d. Arb. 1848. S. 167—170.
- des Oesophagus, ein in der Höhe des Kehlkopfes wurzelndes, langgestieltes. 31. J. 1853. S. 202—203.
- Fibrom, subperitoneales, des Uterus. 50. J. 1872. S. 219.
- Fichte, merkwürdig geformte, bei Schmiedeberg. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 2.
- Fichte's Handelsstaat. Uebers. d. Arb. 1847. S. 312—320.
- Fieber; Bemerkungen üb. die herrschenden rheumatisch-gastrischen u. nervösen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 106—108.
- , was sind bösartige, u. wie ist der Begriff bösartig zu bestimmen, wenn die Annahme derselben ferner statthaft sein soll. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 324—344.

- Fieber, gelbes, Bemerkungen über die Natur u. Ansteckung desselb. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 1—2.
 —, rheumatische; die in Schlesien endemischen. *Neue Bresl. Samml. Bd. 1.* 1829. S. 1—36.
- Filaria; Notiz üb. eine in einer Birne gefundene. *Uebers. d. Arb.* 1833. S. 79.
 —, welche unter der Haut von *Strix brachyotus* um die Ohren herum klumpenweise gefunden worden war. 6. *Bull. d. naturw. Sect.* 1828. S. 27—28. *Uebersicht d. Arb.* 1828. S. 51. (Dasselbst auch Notiz üb. Bandwürmer am After einer Bachstelze.)
- Filterbassins des städtischen Wasserhebwerkes. 51. *J.* 1873. S. 44.
- Firniss auf Holz, der selbst durch kochendes Wasser nicht leidet (nach Romois). *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 672 bis 673.
- Fisch, fossiler, der Gattung *Acanthodus*; Auffindung desselben im schwarzen Thonschiefer bei Klein-Neundorf unweit Löwenberg. 33. *J.* 1855. S. 25.
- Fische, künstliche Befruchtung u. Erziehung derselben. 32. *J.* 1854. S. 40 bis 43.
 — mit Parasiten. (*Lernaecocera cyprinaea*.) 51. *J.* 1873. S. 51—52.
- Fischeier, künstl. Befruchtung u. einige Erscheinungen der ersten Entwicklung. 31. *J.* 1853. S. 86—89.
- Fischreste, devonische, eines bei Birnbaum gefundenen Diluvial-Blockes, von G. Kade. 36. *J.* 1858. S. 38.
 —, neue, in schwarzem Thonschiefer, in Klein-Neundorf unweit Löwenberg, u. andere Thier- u. Pflanzenreste von demselben Orte. 34. *J.* 1856. S. 22—23.
- Fistula stercoracea. 28. *J.* 1850. I. Abtheil., S. 155.
- Fixirung mikroskopischer Lichtbilder mittelst des Hydro-Oxygen-Gas-Mikroskopes. *Uebers. d. Arb.* 1839. S. 81—87.
- Fixsternhimmel; die Bewegungen, welche in neuerer Zeit an demselben bemerkt worden sind. *Uebers. d. Arb.* 1831. S. 33.
- Flachscultur; Notiz üb. die schlesische, u. den Leinwandhandel. *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 215.
- Flaugergues Beobachtungen üb. den Einfluss des Mondes auf Atmosphäre u. Witterung. 4. u. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1829. S. 16. *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 29. (*)
- Flechten, von d. deutschen Nordpol-Expedition im J. 1870, hauptsächlich aus Grönland, mitgebracht, dabei mehrere neue Arten. (*) 49. *J.* 1871. S. 154.
 —; Fortpflanzung ders. durch Keim-Körner. (*) *Uebers. d. Arb.* 1840. S. 95—99.
- Flechten; die Gonidien (Brutzellen) derselben. 41. *J.* 1863. S. 76—78.
 —, parasitische. 43. *J.* 1865. S. 102.
 —; die Sporen derselben. 31. *J.* 1853. S. 168—172.
 —, Verzeichniss der schlesischen. (*) 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 7.
 — -Flora Schlesiens, Nachträge dazu. I. 47. *J.* 1869. S. 134—139.
 — — —, — —. II. 49. *J.* 1871. S. 159 bis 165.
 — — —, — —. III. 50. *J.* 1872. S. 167 bis 173.
 — -Sammlungen; Uebersicht der botanischen, insbesondere der des Major v. Plotow in Hirschberg. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 148—155.
 — -Vegetation; Einfluss der anorganischen Substrate auf den Charakter derselben. 37. *J.* 1859. S. 54—59. 40. *J.* 1862. S. 50—51.
- Fleck, blinder, u. die Begrenzung der scharf sehenden Stelle im Auge des Menschen. 33. *J.* 1855. S. 25—28.
- Flecken, blaurothe, nicht zu erklärende, auf der Butter. *Uebers. d. Arb.* 1826. S. 48. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 31. 8. *Bullet. S.* 34.
 —, weisse, glänzende, welche neben u. vor der Sonne vorbeizögen, nebst Dr. Schwabe's u. Dr. Galle's Ansichten darüber. *Uebers. d. Arb.* 1840. S. 55 bis 57.
- Fleisch, einige Bestandtheile desselben u. dessen Verwendung als Nahrungsmittel. (*) *Uebers. d. Arb.* 1848. S. 217.
- Fleischschau, obligatorische, mikroskopische, mit Demonstrationen. 53. *J.* 1875. S. 193—195.
- Flick'sche Acker-Instrumente; die mit denselben gemachten Versuche. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 3. 1833. Heft II, S. 94—99.
 — — —; Erfolg der gemachten Anwendung derselben. *Schles. landw. Zeitschrift.* Bd. 5. 1835. Heft III, S. 72—74.
- Flimmerbewegungen, continuirliche, selbständige, an den Schleimhäuten der höheren Thiere; die von ihm (Dr. Purkinje) u. Dr. Valentin gemachte Entdeckung derselben. (*) *Uebers. d. Arb.* 1834. S. 82—83. (Vollständig in d. besond. Schrift beider Autor. Bresl. 1835.)
- Flora von Bad Langenau. 46. *J.* 1868. S. 99—100.
 —, Beitrag zu der des oberen oder weissen Jura. (*Sphenopteris Münsteriana*.) *Uebers. d. Arb.* 1845. S. 149.
 —, Beiträge zu der der Braunkohlenformation. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 74 bis 77.
 — des Böhmerwaldes an und für sich u. im Vergleich zu den anderen deut-

- schen Gebirgen diesseits der Alpen. 44. J. 1866. S. 91—96.
- Flora der Braunkohlen-Formation Schlesiens. 29. J. 1851. S. 39.
- von Cudowa; Mittheilungen aus derselben. 40. J. 1862. S. 77.
- — —. 42. J. 1864. S. 120—125.
- , fossile, der Grauwacke, oder des Uebergangs-Gebirges, besonders in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1846. S. 178—184.
- , —, der mittleren Juraschichten in Oberschlesien. Uebers. d. Arb. 1845. S. 139—149.
- , —, der Quadersandsteine Schlesiens, in Nova Acta Acad. Caes. Leop. Carol. nat. cur. Bd. 19 erschienen. Uebers. d. Arb. 1842. S. 190.
- , —, Russlands, mehrere Beiträge zu derselben: a. die Liasflora; b. die Kohlen Centralrusslands; c. die polare Tertiärflora. 38. J. 1860. S. 33—36.
- von Görbersdorf. 46. J. 1868. S. 143 bis 147.
- von Grünberg. 50. J. 1872. S. 72—74.
- des Hirschberger Thales und sporadische Erscheinungen im Pflanzenreiche. 48. J. 1870. S. 104—106.
- im Hofe der Kgl. Universitätsbibliothek in Breslau. 44. J. 1866. S. 107 bis 108.
- des Isergebirges. (*) 48. J. 1870. S. 92—94.
- des Isonzothales. 47. J. 1869. S. 87 bis 88.
- der Kreideformation, insbesondere die von Schlesien. 43. J. 1865. S. 51—52.
- von Landeck, Nachträge zu derselb. 53. J. 1875. S. 85—86.
- von Liegnitz, Nova derselben. 52. J. 1874. S. 123—124.
- des Muschelkalkes (Sphaerococcites Blandowskianus). Uebers. d. Arb. 1845. S. 149.
- von Parchwitz. Uebers. d. Arb. 1848. S. 114—124. Nachtrag dazu: 29. J. 1851. S. 84—86.
- , permische; Einiges über dieselbe. 40. J. 1862. S. 37—38.
- der permischen Formation oder des Kupferschiefer-Gebirges. 36. J. 1858. S. 39—41 u. 43. J. 1865. S. 42—46.
- der Rabendocken bei Goldberg, des Thales des kleinen Zacken, einer Partie zwischen Obernigk u. Riemberg, eines Sumpfes vor Obernigk u. der Ausstiche vor Schebitz. 40. J. 1862. S. 72—74.
- von Schlesien, Beiträge zu derselb. Abh., A. Abth. f. Naturw. u. Medic. 1864. S. 16—30. (I. Flora d. Umgegend von Koschentin. II. Seltene Pflanzen der Flora von Rybnik. III. Luzula pallescens. B. IV. Potentilla mixta N.)
- Flora von Schlesien, topographisch-geographische; Max v. Uechtritz' erster Abschnitt derselben. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4—6.
- , schlesische. Arten, Abarten u. einige neue u. bemerkenswerthe Formen aus derselb. Uebers. d. Arb. 1838. S. 136.
- , —; Beiträge zu derselben. 51. J. 1873. S. 99.
- , —; Bereicherungen derselben im J. 1868. 46. J. 1868. S. 103.
- , —; Mittheilungen üb. dieselbe. 38. J. 1860. S. 71—74.
- , —; neue Arten derselben. 41. J. 1863. S. 92—93.
- , —; neue Arten u. Formen derselben, im J. 1845 aufgefunden. Uebers. d. Arb. 1845. S. 59—61.
- , —; neue Arten u. Formen derselben. 44. J. 1866. S. 78—88.
- , —; neue Arten, Formen u. Standorten derselb. 36. J. 1858. S. 59—61.
- , —; neue Arten u. Varietäten aus derselb. 28. J. 1850. I. Abth., S. 97—98.
- , —; neue oder seltene Formen derselben. 41. J. 1863. S. 96—98.
- , —; Neuigkeiten derselb., im Sommer 1846 beobachtet. Uebers. d. Arb. 1846. S. 184—187.
- , —; Neuigkeiten derselb. vom Jahre 1848. Uebers. d. Arb. 1848. S. 125—127.
- , —; neue Standorte seltener Arten. 41. J. 1863. S. 93—96; 98—102.
- , —; Novitäten aus dem Gebiete derselben. 44. J. 1866. S. 122—133.
- , —; die wichtigsten Funde des J. 1871 im Gebiete derselben, zusammengestellt von Rudolf v. Uechtritz. 49. J. 1871. S. 155—158.
- der silurischen, devonischen u. unteren Kohlenformation. 36. J. 1858. S. 50—51.
- des Uebergangsgebirges. 28. J. 1850. I. Abth., S. 64—68 u. 3 Tabellen.
- der Umgegend von Teschen u. des mährischen Gesenkes. 45. J. 1867. S. 109—113.
- — — von Wüstewaltersdorf an der Eule, Nachträge dazu. 47. J. 1869. S. 124—126.
- , Ursprung der schlesischen. 38. J. 1860. S. 110—126.
- Floren, vier neuerdings erschienene. 28. J. 1850. I. Abth., S. 94—95.
- Floriden; Bedeutung derselben in morphologischer u. histologischer Beziehung. (*) 51. J. 1873. S. 95—96.
- Florula Desmidiearum Bongoensis. 53. J. 1875. S. 94—96.
- Flotow, Julius v., üb. denselb. 34. J. 1856. S. 50—51.
- Flötzkarte des Donezer Steinkohlengebirges, unter der Leitung von G. v.

- Helmersen entworfen von den Berg-Ingenieuren Gebrüder v. Nossow, Antipow, Scheltonoschkin u. Wassiljew. 2 Blätter. Petersburg 1872. 52. J. 1874. S. 22—23.
- Flötzkarte des westphälischen Steinkohlen-Gebirges. Iserlohn. 1859. 37. J. 1859. S. 19.
- Flourens' Resultate seiner anatom. Untersuchungen über die den verschied. Theilen des Gehirns zukommenden Functionen. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 1—4.
- Flüsse; Grössenverhältnisse derselb. zu ihrem Gebiete u. üb. deren Gefälle u. Geschwindigkeit. Uebers. d. Arb. 1835. S. 55—59.
- Flüssigkeiten, seröse; Versuch einer näheren Beleuchtung der in den drei Höhlen bei Leichen gefundenen. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 84—86.
- Folgen der philanthropischen Erziehungs-Grundsätze. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 127.
- des Winters 1870/71 in den Obstbaumschulen. 49. J. 1871. S. 271—275.
- Ford's verbessertes Verfahren bei Bearbeitung des harten Holzes, Guss-eisens u. Messings in verschiedenen Formen. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 522—525.
- Forficula gigantea bei Breslau. Uebers. der Arb. 1847. S. 105.
- Forkel's Polemik gegen Gluck. 42. J. 1864. S. 257—259.
- Form- u. Farben-Veränderungen bei Säugethieren. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 81—82.
- Formen; die ersten, der Entwicklung thierischer Gewebe. (Nur der Schluss.) Uebers. d. Arb. 1848. S. 78.
- , einige kritische, der schlesischen Flora. Uebers. d. Arb. 1843. S. 202, 204.
- , monströse, von *Swertia perennis* L. u. *Anemone narcissiflora*; ausserdem einige andere schles. Pflanzenfunde. (*) 46. J. 1868. S. 91.
- , der Netze, welche die einfachsten Primitivfäden der Nerven vor ihren letzten Endigungen bilden. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 70. (Ausführlicheres in den *Acta der Leopoldina*.)
- , verschiedene, scheinbarer u. reeller Verkürzungen der unteren Extremitäten. (*) 51. J. 1873. S. 138.
- Formverschiedenheit des fruchtbaren und unfruchtbaren Laubes der Farrenkräuter. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 3—5.
- Forschungen, neuere, auf dem Gebiete der Entzündungslehre und der sogen. parenchymatösen Entzündungen. (*) 48. J. 1870. S. 180.
- Forschungen üb. die religiöse Haltung Maximilians II. in den Jahren 1561 bis 1564. (*) 43. J. 1865. S. 166.
- Forsell's See- u. Landkarte von Skandinavien. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 13.
- Forstzuwachskunde u. d. praktische Bedeutung u. Anwendung des Presslerschen Zuwachsbohrers u. das „mathematische Aschenbrödel“. 49. J. 1871. S. 92—95.
- Fortgang u. Schluss der Berechnung der schlesischen meteorologischen Beobachtungen. 31. J. 1853. S. 194—195.
- Fortpflanzungs-Erscheinungen an Varietäten einiger Lepidopteren im Widerspruche zu Wagner's Separationsgesetz der Organismen. 49. J. 1871. S. 167—171.
- Fortrücken des magnetischen Aequators, von Duperrey entdeckt. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 19. Uebers. d. Arb. 1826. S. 47. (*)
- Fortsetzung des oberen Jura im Regierungsbezirk Bromberg. 47. J. 1869. S. 38—39.
- Fötus; einer, welcher ein Beispiel der Missgestaltungen darbot, denen derselbe durch Bildung von Pseudomembranen unterliegen kann. 30. J. 1852. S. 130.
- Frachtwagenräder, Bauart derselb., u. über Construction der Steinbahnen. Uebers. d. Arb. 1834. S. 124—126.
- Fractur des Humerus über dem Ellbogen-Gelenk, complicirt mit Arterien-Zerreissung. 43. J. 1865. S. 135—138.
- der Knorpel der 8. und 9. falschen Rippe. Uebers. d. Arb. 1840. S. 26.
- Frage, sanitätpolizeiliche, bezüglich d. Fabrikation u. des Vertriebes bunter Papiere. 50. J. 1872. S. 211—212.
- Fragen, 6 für die Provinz oder einzelne Orte wichtige, deren Beantwortung von der Schles. Gesellschaft gewünscht wird. *Corresp.* Bd. 1. 1820. S. 86.
- Fragment, ein diagnostisches, zur Geschichte des Pemphigus. *Corresp.-Bl.* Jahrg. 1. 1810. S. 61—62.
- Fragmente des Trogus Pompejus. (*) 32. J. 1854. S. 247.
- Framboisia im ostind. Archipel; seine Erfahrungen darüber. 39. J. 1861. S. 109.
- Frass, muthmasslicher, einer Buprestis-Larve an einem Fichten-Stämmchen. 32. J. 1854. S. 90.
- Frau, schwangere; derselben gehen die Theile des Kindes durch eine Oeffnung in der Gegend des Nabels ab. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 62.
- Freiland-Melonencultur in Oberungarn unter Zugrundelegung selbst-

- gemachter Erfahrungen. 49. J. 1871. S. 263—265.
- Freytag's Benützung d. Wasserdämpfe zur Beförderung des Schmelzens des Eisens. Techn. Monatschrift. 1828. S. 687.
- Friedrich der Grosse u. der Breslauer Arzt Dr. Tralles. Abh., Philos-histor. Abth. 1868. Heft I, S. 50—74.
- Friedrich II. Verfahren bei Aufhebung des Jesuiten-Ordens in Schlesien. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 14.
- Friedrich Wilhelm III. u. seine Rätthe für die innere Gesetzgebung Preussens 1797—1807. Abh., Philos-histor. Abth. 1867. S. 44—70.
- Fröbel'sche Erziehungs-Anstalt bei Zürich. Uebers. d. Arb. 1847. S. 390 bis 392.
- Frostableiter, sogenannte; fragmentarische Bemerkungen über dieselben. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 67—78.
- Frostschäden des Winters von 1875 zu 1876. 54. J. 1876. S. 354—355.
- Frostschmetterling (Reifmotte), Ph. Geometra (Acidalia) brumata; Beobachtungen üb. denselb. 52. J. 1874. S. 275—277.
- Frucht; Verhalten derselben in cholera-kranken Schwangeren. Uebers. d. Arb. 1832. S. 82.
- Fruchtbarkeit, ausserordentliche, des Roggens, zwei Beispiele davon, hervorgebracht durch Beschneidung und dadurch bewirkte starke Bestäubung. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 37.
- , seltene, einer Kuh (3 Kälber). Schl. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I. S. 118.
- Fruchtbau der Nadelhölzer, besonders der Abietineen; einige Beobachtungen darüber. 43. J. 1865. S. 103.
- Fruchtwechsel, projectirte Arten desselben, mit starkem Rüben- u. Kartoffelbau. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 1—13.
- Früchte, fossile, in Braunkohlenlagern von Naumburg a. B. gefunden, von Heer als Nyssa bestimmt. 46. J. 1868. S. 123—124.
- Frühgeburt, künstliche. Uebers. der Arb. 1838. S. 84.
- , nach Tarnier. (*) 46. J. 1868. S. 182.
- , einige seltene Veranlassungen zu derselb. Uebers. d. Arb. 1843. S. 37.
- Frühjahrs-Ausstellung der Section für Obst- u. Gartenbau, Bericht über dieselbe. 40. J. 1862. S. 139—144.
- Frühjahrs-Decoration der Terrasse u. s. w. 50. J. 1872. S. 266—267.
- Frühjahrswoollmarkt zu Breslau 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III. S. 78—82. Desgl. 1835: Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III. S. 74—76.
- Fuchs'sches Wasserglas, Empfehlung desselben. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 13.
- Fucus-Art, eine im Tropfstein eingeschlossene, die im Wasser wieder lebendig wird. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 48. Uebers. d. Arb. 1828. S. 12.
- Füllofen; ein nach Mittheilungen des Regierungs-Secretairs Goll construirter. Uebers. d. Arb. 1845. S. 156.
- Functionen des altgermanischen Principes zur Zeit des Tacitus. 29. J. 1851. S. 169—170.
- des Grosshirns der Neugeborenen, Versuche darüber. 53. J. 1875. S. 213 bis 215.
- Fundamental-Erscheinungen, elektro-magnetische, an einem dazu besonders geeigneten neu angefertigten Apparate. Uebers. d. Arb. 1839. S. 52—53.
- Fundation, die Lösch'sche, und das gleichnamige hies. Krankenhaus. Uebersicht d. Arb. 1839. S. 90.
- Fürbringer's Aufsatz: Was bezweckt die Volksschule als Volksanstalt? Uebersicht d. Arb. 1848. S. 238—241.
- Fürst Pückler-Muskau auf dem Gebiet der Blumengärtnerei mit besonderer Berücksichtigung von Schloss Branitz. 49. J. 1871. S. 256—260.
- Fusstapfen eines grossen urweltlichen Thieres in Keupersandstein, von Dr. Kaupp in Darmstadt entdeckt. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 86.
- Fütterung der Kühe mit Birkenholzmehl, von Kalina v. Jäthenstein empfohlen. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I. S. 55—57.
- Gabelsberger'sches System d. Stenographie, Beschaffenheit u. Werth desselben. 30. J. 1852. S. 206—207.
- Gabeltheilung des Pflanzenstammes. 36. J. 1858. S. 63—64.
- Gährungsvorgänge, verschiedene, u. ihre Producte. 32. J. 1854. S. 277 bis 279.
- Galea, die, des Fabricius ist nur ein Kinnladentaster. Uebers. d. Arb. 1827. S. 65.
- Galeopithecus volans L. 48. J. 1870. S. 65—66.
- Galeopsis Tetrahit, eine Monstrosität der Blüthe. Uebers. d. Arb. 1841. S. 89.

- Galle; chemische Constitution derselb., mit Bezug auf die neuesten Entdeckungen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 37—40.
- Gallenblase; Divertikel-Bildung in derselben. Uebers. d. Arb. 1844. S. 24.
- Gallenblasenfistel, eine von ihm beobachtete. Uebers. d. Arb. 1838. S. 80.
- Gallerte als Nahrungsmittel. 28. J. 1850. I. Abth. S. 162—163.
- Gallwespe *Biorhiza* (*Apophyllus* Hartig) aptera F., Mittheilungen üb. dies. 53. J. 1875. S. 182.
- Galmei-Lagerstätte in Oberschlesien, Charakter derselben und speciell über das Galmei-Vorkommen am nördlichen und südlichen Rande der Beuthener Dolomit-Mulde. 40. J. 1862. S. 28—30.
- Galvanismus; Nutzenanwendung desselb. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 1—3.
- Galvanokaustik; weitere Erfolge, welche er mit derselben erreicht hat. 34. J. 1856. S. 131—132.
- ; weitere Erfahrungen auf dem Gebiete derselb. 36. J. 1858. S. 18—19.
- Galvanoplastik, von Jacobi in Petersburg angegeben, lässt sich auf mikroskopische Zeichnungen anwenden. Uebers. d. Arb. 1840. S. 103.
- Gamasus cerapus* n. sp. (Nebst Abbild.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 95—96.
- Ganglion, neues, beim Menschen entdeckt. Uebers. d. Arb. 1843. S. 40—41.
- Gangraena, zwei Fälle davon. Uebersicht d. Arb. 1844. S. 41.
- Garmachen, schnelleres, der zu gerbenden Felle durch angewandten Druck. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 10.
- Garten der Actien-Gesellschaft Flora in Köln u. der Palmengarten in Frankfurt a. M. 54. J. 1876. S. 367—369.
- , Bericht über den von der Section für Obst- und Gartenbau gepachteten. 36. J. 1858. S. 119—128.
- , — über die Bewirthschaftung des von der Section für Obst- und Gartenbau gepachteten im Jahre 1860. 38. J. 1860. S. 174—178.
- , botanischer, der Univers. Breslau, oder die botanischen Unterrichtsmittel derselb., insbesondere vom pharmaceutisch-medicinischen Standpunkte. 32. J. 1854. S. 60—64.
- , —, in Christiania. 37. J. 1859. S. 69—70.
- , —, in Würzburg. 37. J. 1859. S. 68—69.
- , —, von Kew bei London. 40. J. 1862. S. 91—94.
- Gartenanlagen der Grafschaft Glatz u. anderweitige Demonstrationen. 54. J. 1876. S. 110—111.
- Garten-Ausstellung, internationale, zu St. Petersburg im Mai 1869. (*) 47. J. 1869. S. 95.
- Garten-Commission. Auszug aus d. Bericht derselben über die Bewirthschaftung des von der Section erpachteten Gartens für 1859. 37. J. 1859. S. 186—191.
- Gartencultur-Berichte; Auszug aus den bei der Section für Obst- u. Gartenbau im J. 1855 eingegangenen. 33. J. 1855. S. 164—180 u. 34. J. 1856. S. 192—198.
- Gartenwerkzeuge. Einiges üb. dies. 52. J. 1874. S. 247—252.
- Gärten, botanische, Breslau's im 16. Jahrhundert. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 41.
- , —, in Wien. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 62.
- , italienische. 42. J. 1864. S. 186 bis 190.
- u. Parkanlagen, v. Tiele-Wincklersche, in Oberschlesien, nebst kurzer Angabe der in nächster Nähe liegenden Gärtnereien u. Parkanlagen. (Auszug.) 47. J. 1869. S. 257—266.
- Gärtner, französische, u. die Pariser Garten-Anlagen. 54. J. 1876. S. 341 bis 344.
- , wer ist ein? (*) 36. J. 1858. S. 107.
- Gärtnererei, ländliche; Bedeutung, Umfang und Bedürfniss derselben. 46. J. 1868. S. 236—238.
- Gasart, eine am Lichte sich entzündende, welche aus der erstarrten Seife aufsteigt, wenn das Wasser zum Sieden aus einem gewissen Brunnen genommen ist. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 7.
- Gasbeleuchtung. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 255.
- Gaslicht-Lampe, von John Davy verbesserte. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 54.
- Gastro-enteritis, einige schwere Fälle. 54. J. 1876. S. 266.
- Gastrophysa *Raphani* L.; die Stände derselben. 37. J. 1859. S. 96—98.
- Gattung *Eucalyptus*. 46. J. 1868. S. 129—133.
- *Lycastis* und ein paar neue Arten derselb. 49. J. 1871. S. 47—48.
- Gattungen, Arten, Unter- u. Abarten, natürliche. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 47. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 34.
- Gay's Beobachtung über die Trennung der Geschlechter der meisten Diöcisten. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 29.
- Gebärmutter-Blutungen der Wöchnerinnen unmittelbar nach der Entbindung. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 29.

- Gebärmutter-Polypen. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 75 und Uebers. 1837. S. 145.
- Geberdensprache der heutigen Neapolitaner. (*) Uebers. d. Arb. 1849. II. Abth. S. 32.
- Gebiet, südwestliches, der Grafschaft Glatz. (*) 49. J. 1871. S. 217—218.
- , das südwestliche, der Grafschaft Glatz oder das Gebiet des Habelschwerdter Gebirges. Abh., Philos.-histor. Abth. 1871. S. 67—77.
- Gebilde, eigenthümliche normale und krankhafte, in der Nase und die Operation der letzteren. 54. J. 1876. S. 250—253.
- , Pilz- u. Monadenartige, in geschlossenen Pflanzenzellen. 34. J. 1856. S. 37—38.
- Gebirge. Etwas über die Formen derselben überhaupt u. des Riesengebirges insbesondere. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II. S. 10—14.
- Gebirgsart; die Mandelquarzführende von Krummendorf, gleicht sehr dem Itacolumit des Herrn von Eschwege. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 11.
- Gebirgsarten, zwei, aus dem Thale von Steinseifersdorf. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 11.
- Gebirgsgruppe des Glatzer Schneeberges, insbesondere über letzteren selbst. (*) 48. J. 1870. S. 189—190. Vollständig in: Abh., Philos.-histor. Abth. 1870. S. 61—73.
- Gebrauch des einfachen und zusammengesetzten verjüngten Maassstabes. Uebersicht d. Arb. 1838. S. 180.
- , innerer, des Bleies; geschichtlicher Theil. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 154—155.
- Geburt einer zweiköpfigen menschlichen Missgeburt. Uebers. d. Arb. 1845. S. 21—22.
- Geburten in der hiesigen kgl. Gebäranstalt im J. 1846. Uebers. d. Arb. 1847. S. 239—243.
- Geburtsfall, merkwürdiger. Uebers. d. Arb. 1846. S. 205.
- Geburtsgeschäft; natürliche Bewerksstellung desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 99.
- Geburtshülfe; Beiträge zur Geschichte derselb. in Schlesien, mit besonderer Rücksicht auf die geburtshüfl. Lehranstalten. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 143.
- Gedächtnismünze, silberne, auf den Tod des Joh. Huss. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 174.
- Gedächtnisschwäche; einige Bemerkungen über dieselbe. Uebers. d. Arb. 1840. S. 36.
- Gedächtniss-Uebungen; einige Gedanken darüber. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 172.
- Gedanken, einige deutsche, über eine französische Oper von einem Laien. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 20. Vollständig in der: Cäcilie. Heft 77.
- eines alten Dilettanten, gesammelt bei der Aufführung zweier neuer Musikwerke. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 18—19.
- u. Muthmassungen über das erste schlesische oder Breslauische Bisthum. Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 65—70.
- Gedenktafel an Garve's Geburtshause. Uebers. d. Arb. 1824. S. 11.
- Gedichte, fünf politische, aus den Zeiten der schlesischen Kriege. Abh., Philos.-histor. Abth. 1861. S. 86—99.
- Gefährlichkeit von Explosionsstoffen. 54. J. 1876. S. 259—260.
- Gefängnisswesen. Auszug aus seiner Schrift über dass. (*) 29. J. 1851. S. 98.
- Gefässe; Stellung derselb. in den alten Begräbnishügeln. (Nebst einer Tafel.) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 234—235.
- Gefäss-Kryptogamen, schlesische; kritische Uebersicht derselb. mit besonderer Berücksichtigung der Equiseten. Denkschrift 1853. S. 183—197.
- Gefrieren. Auch die in den tieferen Erdschichten etwa noch vorhandene Wärme schützt die Pflanzen nicht gegen dasselbe. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 11.
- des Wassers; Beobachtungen über dasselbe. Corr.-Bl. 1808. S. 41 u. 43.
- der Zellen von *Nitella syncarpa*; Beobachtungen darüber in dem ungewöhnlich kalten Februar 1870 angestellt. 49. J. 1871. S. 63—64.
- Gegen-Anzeigen, falsche, zu Blutentziehungen. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 75.
- Gegenden, die, der Hochmoore im nordwestlichen Deutschland u. ihr Einfluss auf Gemüth u. Leben der Menschen. Abh., Philos.-histor. Abth. 1864. Heft II. S. 25—40.
- Gegengifte, chemische, der Schwefelsäure und in specie der Magnesia usta in Verbindung mit Ol. amygd. dulc. Uebers. d. Arb. 1840. S. 33.
- Gegenstände, einige landwirthschaftl., auf einer Reise nach Wien beobachtet, besonders über die Thierschau etc. zu Wien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III. S. 59—64. Zusätze u. Berichtigungen von Nestler. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I. S. 69—75.
- , drei der wichtigsten, welche bei der diesjährigen Versammlung der Natur-

- forscher in Wien in der physikalischen Section zur Sprache kommen sollen. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 42—43.
- Gegenwart u. Zukunft der Tonkunst. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 22.
- Gehalt der Ackererde an Ammoniak. Resultate einer Untersuchung, welche er in Bezug auf denselben erhalten hatte. Uebers. d. Arb. 1846. S. 32—34.
- der Luft an Kohlensäure etc.; die von Th. de Saussure darüber angestellten Beobachtungen. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 32.
- Geheimniss, um immer eine ausserordentlich reiche Weinernte zu haben. 45. J. 1867. S. 220.
- Gehirn; Faserung desselb. (*) 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 33—34. Uebersicht d. Arb. 1827. S. 31.
- neugeborener Kinder; Hypertrophie u. Atrophie desselb. Uebers. d. Arb. 1838. S. 76.
- ; Quetschung desselben. 45. J. 1867. S. 176—177.
- Gehirnerkrankung, acute syphilitische. 44. J. 1866. S. 189—190.
- Gehirn- u. Netzhaut-Erkrankung, acute syphilitische. 45. J. 1867. S. 173 bis 175.
- Gehirnerweichung. 35. J. 1857. S. 142—143.
- Gehirnwassersucht; einige Fälle davon, durch methodische Mercurial-Einreibungen geheilt. Uebers. d. Arb. 1836. S. 95. 1839. S. 94. 1841. S. 42.
- Gehörknochen; Verbindung derselben (gegen Huschke's Darstellung derselb.). Uebers. d. Arb. 1844. S. 45.
- Gehör-Organ einer 70jährigen Frau, mit einem Polypen versehen. 42. J. 1864. S. 161—162.
- Gehörschnecke, mikroskopischer Bau derselb. 46. J. 1868. S. 199—200.
- Geisteskranke; das Princip der Beurtheilung derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 62.
- Geisteskrankheiten; Auffassung derselben vom ärztlichen Standpunkte. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 33—34.
- Gelenkneuralgien, mit Bemerkungen zur Behandlung der Ischias und der therapeutischen Verwerthung des Croton-Chloral-Hydrats. 52. J. 1874. S. 204—206.
- Gelenk-Rheumatismus, acuter; Analyse von Beobachtungen über denselb. 37. J. 1859. S. 140—141.
- —; Klinik desselben. Erlangen 1860. 8°. (Gratulationsschrift d. schles. Gesellsch. zum 60jähr. Doctor-Jubiläum des Geh. Sanitäts-Rathes Dr. Anton Krocke.)
- Gelenk-Rheumatismus; Ergebnisse der hydropathischen Behandlung dess. 39. J. 1861. S. 103—104.
- — durch Salicylsäure behandelt. 54. J. 1876. S. 232—233.
- Gemälde vom Jahre 1443 in Brieg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 73—75.
- Gemüse und andere Gartenerzeugnisse; seine im J. 1851 stattgefundene Cultur derselb. 29. J. 1851. S. 125—136.
- meiner Schildkröte u. anderes. 48. J. 1870. S. 248—249.
- -Arten u. Früchte; einige von ihm im J. 1852 zuerst angebaute. 30. J. 1852. S. 164—170.
- Gemüsebau. Mittheilungen üb. die von den Mitgliedern d. Sect. für Obst- u. Gartenbau darin gemachten diesjähr. Erfahrungen. 32. J. 1854. S. 184—186.
- in Schlesien. 30. J. 1852. S. 161 bis 162.
- Gemüse- und Blumen-Sämereien; Bericht üb. das Resultat des Anbaues der von der Sect. für Obst- u. Gartenbau im Frühjahr 1861 vertheilten. 39. J. 1861. S. 115—118.
- u. Obstsorten, von ihm gezogene. 32. J. 1854. S. 183.
- -Sorten, im Garten der Sect. für Obst- u. Gartenbau im J. 1861 cultivirt. 39. J. 1861. S. 118—122.
- Genealogie u. Geschichte der Breslauer Piasten. Abh., Philos.-histor. Abth. 1872/73. S. 51—110 nebst 3 genealog. Tafeln u. 1 Uebersichtstafel.
- der Herzöge von Oberschlesien. Uebersicht d. Arb. 1837. S. 116—117. 1838. S. 141—142.
- General-Tabelle der im J. 1806 im Breslauer Kammer-Depart. vaccinirten Personen. Corr.-Bl. 1807. S. 28, 32, 40, 44.
- Generatio aequivoca von Pilzen; Beobachtung einer dergl. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 92.
- Generationswechsel; üb. denselben. Uebers. d. Arb. 1848. S. 77.
- , Vorkommen eines, bei den Anneliden. 41. J. 1863. S. 57—58.
- Genitalien, äussere, theils unvollkommen, theils fehlerhaft gebildete, bei einer 34jährig. Person. Uebers. d. Arb. 1832. S. 79.
- Genius morborum der beiden ersten Monate des J. 1847. Uebers. d. Arb. 1847. S. 231—232.
- Geometridae. Aufzählung der schles. Arten aus dieser Lepidoptern-Familie. 32. J. 1854. S. 92—94. 33. J. 1855. S. 115—118. 34. J. 1856. S. 110—113.
- Georginen-Knollen; mein Verfahren bei Ueberwinterung derselben. 45. J. 1867. S. 237—239.

- Geppert's Lehrgang der Rechtschreibung u. Interpunction. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 133.
- Geräusch beim Durchschneiden eines Cycadeen-Zapfens. 40. J. 1862. S. 48—49.
- Gerberlohe; Bereitung derselben im Grossen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 674—676.
- Gerichtsverfassung der Stadt u. des Fürstenthums Breslau u. deren Reformator König Johann. 42. J. 1864. S. 240—242.
- Gervinus. Wie derselbe üb. den deutschen B. Basedow u. seine Zeit urtheilt. 29. J. 1851. S. 189—191.
- Gesamtbericht üb. die Cultur-Versuche der Sections-Mitglieder mit den ihnen Seitens der Section zugetheilten Gemüse-Sämereien. 38. J. 1860. S. 183—190.
- Gesandtschaft des Breslauer Weibischofs Georg Scultetus nach Polen im Jahre 1611. 43. J. 1865. S. 163 bis 166.
- Gesang-Unterricht in Elementar-Schulen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 10.
- Geschichte; üb. dieselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 234—237.
- der Advocatur. (*) 49. J. 1871. S. 223.
- des bayerischen Erbfolgekrieges, vorletztes Capitel derselb. 46. J. 1868. S. 219.
- der bisherigen Nachforschungen nach der ächten Rhabarber-Pflanze. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 7.
- der Burg Falkenstein bei Fischbach. Uebers. d. Arb. 1838. S. 142—144. 1839. S. 193—194.
- des Entstehens u. der Ausbildung d. Schles. Gesellschaft bis zum 27. September 1805. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. XLV—LIX.
- des Erlöschens der Familie Sobieski. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 12.
- der Gärten. (*) 52. J. 1874. S. 103 bis 104.
- der Gärten Breslau's im 16. u. 17. Jahrhunderte. 29. J. 1851. S. 137—141.
- — —, insbesondere in Schlesien. 42. J. 1864. S. 176—185.
- der Gewinnung der edlen u. feinen Wolle, des Wollhandels und der Wollpreise im Jahre 1831. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. Heft I. 1832. S. 1—33. Desgl. im Jahre 1832. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II. S. 66—91.
- der Herrschaft Fürstenstein, neu bearbeitet. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 109.
- des hiesigen Elisabethinerinnenstiftes. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 109—110.
- Geschichte der Inhaber-Papiere, insbesondere der Inhaber-Police. 42. J. 1864. S. 252—255.
- der Medicin, ist sie an der Zeit? 29. J. 1851. S. 99—100.
- der Philosophie und Charakter der Schelling'schen Philosophie überhaupt. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II. S. 81—91.
- Schlesiens und besonders Breslau's unter König Ladislaus Posthumus. (*) 50. J. 1872. S. 235.
- der Schles. Gesellschaft für vaterl. Cultur. Denkschrift 1853. S. 1—43. Beilagen dazu. S. 44—46.
- der Untersuchungen über den Bau der weiblichen Blüthen an den Nadelhölzern von Linné bis auf L. C. Richard. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 25—26.
- Warum hat man sie unter die Hauptgegenstände des Unterrichts aufgenommen? (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 10.
- Wie kann u. soll sie auf gelehrten Schulen zur Erreichung der Moral vortragen werden? (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 183.
- der Wollgewinnung und des Wollhandels im Jahre 1833. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I. S. 1—39. Nachtrag: Heft II. S. 83—85.
- — —, des Wollhandels u. der Wollpreise im J. 1834. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I. S. 9—40; Heft II. S. 17—35. Nachtrag: Bd. 1835. Heft II. S. 48—51.
- zweier kranker Frauen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 159—160.
- Geschiebe, verschobene oder zertrümmerte, in den Conglomeratbänken der Grauwacke- oder Uebergangsformation bei Schweidnitz, Seifersdorf u. Gablau. 38. J. 1860. S. 30—32.
- Kalk, silurischer, von Schilkowitz, Süsswasserquarz m. Pflanzenresten von Strehlen u. Eozoon canadense. 44. J. 1866. S. 52.
- Geschlechtsverwandlung der Pflanzen, sogenannte. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 31.
- Geschützgiesserei in Strassburg. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 200—203.
- Geschwindigkeit der Bewegung der Wolken nach eigenen Beobachtungen. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 61.
- des Schalles. Uebers. d. Arb. 1844. S. 171—172.
- u. Wahrnehmung des Schalles bei dem Geschützfeuer. Uebers. d. Arb. 1839. S. 54—57.
- Geschwulst, tödtliche, am Nabel eines 6jährigen scrophulösen Knaben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 115.

- Geschwülste, intraoculare; zur Casuistik derselben. Abh., Abth. für Naturwiss. u. Medicin. 1862. Heft I, S. 59 bis 65.
- Geschwüre; die Lehre von denselben. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 71.
- Gesellschaft, naturforschende, zu Görnitz u. ihr Museum. 40. J. 1862. S. 39 bis 41.
- patriotische, in Schlesien (1772—91). Uebers. d. Arb. 1848. S. 219—228.
- schlesische, für vaterländ. Cultur, was will, was ist, was kann sie? Breslau. 1844. 8°.
- Gesenke, das mährische. (*) 53. J. 1875. S. 255—256.
- Gesetz der Gewohnheit beim gesunden u. kranken Menschen. Physiologische Bemerkungen üb. dasselbe. Uebers. d. Arb. 1846. S. 68—70.
- der Polarität. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 13.
- für das Verhalten eines elektromagnetischen Schliessungsdrahtes, in Beziehung auf die Pole der Magnethadel. Uebers. d. Arb. 1844. S. 169—171.
- Gesetze der Bewegung mikroskopischer Thiere u. Pflanzen, unter Einfluss des Lichtes. 42. J. 1864. S. 35—36.
- , die Bibliothek der Gesellschaft betreffend. Corr.-Bl. Jahrg. 4. Heft I, 1813. S. 36.
- des Preises. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 100.
- Gesichtspunkte üb. die Entstehung u. die Methode der Heilung der pflanzlich-parasitischen Ausschläge. 45. J. 1867. S. 175—176.
- Gesichtssinn; Resultate seiner Untersuchungen über die physiologisch-psychische Thätigkeit desselben. (*) 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 39.
- Gespinnst, ein feines weisses, gefunden hinter Tapete. (*Byssus septica* L.?; *Racodium papyraceum* Pers.?). 10. Bulletin d. naturw. Sect. 1822. S. 8—10.
- Gestüt, grosses, der Familie Orlov in Russland. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 128.
- Gestüte; Notizen üb. dieselben. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 82 bis 83. Heft II, S. 89.
- Gesundheits-Casserol, Einsendung eines Neuwieder. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXII.
- Gesundheitszustand Breslau's in den Monaten Septbr. u. Octbr. 1825. Uebers. d. Arb. 1825. S. 63.
- Getreide; Bestockung desselben. 40. J. 1862. S. 49.
- ; zweckmässige Aufbewahrung desselben. 30. J. 1852. S. 175—176.
- Getreide-Arten, ausländische; Resultate seiner Versuche über die Kultur derselben. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 6. Uebers. d. Arb. 1825. S. 28.
- , fremde, in kleinen Gartenversuchen, gebaut i. J. 1832. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 103 bis 110. Heft II, S. 71—72.
- ; Resultate der Versuche üb. Ertragsfähigkeit verschiedener ihm von der schles. Gesellschaft mitgetheilte. Corr.-Bl. 1807. S. 12.
- Einfuhr, fremde, in England im J. 1832 (Januar bis October). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 114. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 131. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 122—124.
- Getreidefrüchte; die Bestandtheile derselben, deren Isolirung, specielle Eigenthümlichkeiten u. Verwendung in der Technik u. Industrie. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 172.
- Getreidehandel; Nachricht aus Havre de Grace üb. denselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 128.
- Getreidepreise, hohe, in Russland. Schafsterben daselbst. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834. Heft I, S. 85 u. 86; Heft II, S. 81—83; Heft III, S. 82.
- Getreide-Proben, zwei gigantische. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 103.
- oder Manna-Regen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 79.
- Getreideregen, sogenannter (*Ficaria*-Knollen) im J. 1847 in Oberschlesien wahrgenommen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 79.
- , sogenannter, bei Ratibor (Kelch). Uebers. d. Arb. 1842. S. 195.
- bei Ziegenhals (Tuberkeln d. *Ficaria ranunc.*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 48.
- Geum rivali-montanum, ein Bastard aus dem Melzergrunde. 45. J. 1867. S. 114.
- Gewächse, alpinische, u. deren Cultur. 50. J. 1872. S. 282—285.
- , einige seltene (exotische) officinelle. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 105.
- Gewebe, contractile und irritabile, der Pflanzen. 38. J. 1860. S. 66—67.
- , —, im Pflanzenreiche. Abh., Abth. für Naturw. u. Medic. 1861. S. 1—48.
- Gewehrfabrik (Kgl.) in Suhl. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 175—177.
- Gewerbe; sittlicher Einfluss derselben auf das Volk. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 87.
- Gewerbe-Ausstellungen; Nutzen derselben. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 160—161.
- Gewerbefreiheit u. deren Einfluss auf das Wohl des Volkes. Uebers. d. Arb. 1843. S. 234—239.

- Gewerbefreiheit; ist sie die Ursache von der Nahrungslosigkeit der Gewerbe? Uebers. d. Arb. 1840. S. 133—135.
- Gewerbe- und Industrie-Schulen; Nachricht von den auf seinen Gütern errichteten. Uebers. d. Arb. 1835. S. 135.
- Gewerbthätigkeit im Allgemeinen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 86.
- Gewicht der Körper. Techn. Monatschrift. 1828. S. 121—136.
- Gewichtsverlust einer Wollprobe, durch mehrmaliges Waschen bewirkt. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 70.
- Gewinde u. Schrauben, doppelte, an den Achsen der Wagen. Techn. Monatschrift. 1828. S. 106.
- Gewinnung der Kartoffel aus Samen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 75—77.
- Gewitter, 246 in Braunsberg seit 7 Jahren von ihm beobachtet. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 60—61.
- bei Leobschütz im J. 1820. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 10.
- auf der Schneekoppe am 14. October 1828. Uebers. d. Arb. 1828. S. 35.
- , das in der Steinauer Gegend stattgehabe heftige, am 18. September. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 38.
- Gewitterverheerungen; Verlauf derselben bei Löwenberg am 12. Juni 1827. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 23. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 37.
- Gibraltar und dessen geologische Verhältnisse. 30. J. 1852. S. 34—35.
- Gicht. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 63.
- ; Nosologie derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 142—143.
- Gichtkranker; Heilungsgeschichte desselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 197.
- Giessen, das, von Metall in Holzformen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 83.
- Gifte, bitter-narkotische, gehen in die Substanz der Pflanzen über, ohne dass diese im Wachstum gestört werden. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 60.
- Gifte des Mineral-, Pflanzen- u. Thierreichs, u. üb. eine Verfahrensart, die durch Belladonna, Hyoscyamus u. Datura bewirkten Vergiftungen zu entdecken. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 49 bis 50. Uebers. d. Arb. 1827. S. 32.
- Giftbäume, die beiden, Asiens. (Pohon Upas u. Upas Radja). (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 276.
- , die beiden des tropischen Asiens, den Pohon Upas (*Antiaris toxicaria*) u. die Upas Radja (*Strychnos tientsi*). (*) 41. Jahresh. 1863. S. 123.
- Giftpflanzen aus der Klasse der Leguminosen. 42. J. 1864. S. 57—65.
- Gill's verbesserter Windofen. (Nebst Abbild.) Techn. Monatsschrift. 1828. S. 376.
- Gipfel des Pflanzenlebens, als Beantwortung der Frage: Welches sind die vollkommensten Pflanzen. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 11—19. Uebers. d. Arb. 1824. S. 18. (Die Palmen stehen auf dem höchsten Gipfel der vegetabilisch. Form).
- Glas, Anwendbarkeit desselb. zu Spiralfedern in Uhren. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 220.
- Gläser mit Rissen, das Verhalten derselben zu den in ihnen enthaltenen Flüssigkeiten. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 31—32. 8. Bullet. S. 43. Uebers. d. Arb. 1827. S. 34.
- Glasfabrikation. 29. J. 1851. S. 155 bis 157.
- , namentlich in Schlesien, und dessen Handel mit Glaswaaren. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 178.
- Glasiren irdener Geschirre u. das Verzinnen eiserner u. kupferner Kochgeräthe. Uebers. d. Arb. 1833. S. 98—100.
- Glaspflanze, sogenannte (*Hyalonema Sieboldii*) u. die *Regardera* (*Euplectella aspergillum*). 47. J. 1869. S. 45—48.
- Glasphotographien, grosse, botan. Objecte. 48. J. 1870. S. 91.
- Glaukom; einige Bemerkungen darüber. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 80.
- Gletscher. Das Unzureichende aller bisher aufgestellten Theorien üb. dieselben. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 26—28. 6. Bullet. 1827. S. 31. Uebers. d. Arb. 1827. S. 29.
- Globulina carnis Turp. auf dem Schnee. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 40.
- Glückwunschschriften an den Jubilar Prof. Dr. A. Braun in Berlin. 54. J. 1876. S. 106—108.
- Glühhitze, elektrische, die chirurgische Anwendung derselb. 30. J. 1852. S. 26 bis 27.
- Glycereen; Bemerkungen über diese Familie. 47. J. 1869. S. 56—68.
- Glycolinsäure, die von ihm entdeckte. 42. J. 1864. S. 21—22.
- Gneisgeschiebe, ein kreisrundes, scheibenförmiges, aus dem Karolinen-Flötze bei Kattowitz. 42. J. 1864. S. 26—27.
- Gold; Eigenschaften desselben u. seine Anwendungen. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 539—557.
- als mittelbares Reagens für Quecksilber. Uebers. d. Arb. 1835. S. 65.
- Goldklumpen aus Californien. 30. J. 1852. S. 38.
- Goldkrönchen. (Sabellarien oder Hermetellen). 47. J. 1869. S. 69—70.

- Gold-Surrogate, besonders üb. das in Berlin fabricirte Caldarische u. das in Breslau verfertigte Corinthische Erz. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 1 bis 3.
- Gonidienbildung bei Fadenpilzen. 46. Jahresber. 1868. S. 133—137.
- Gonnermann's grosser Atlas colorirter Abbildungen von Pilzen. (*) 46. J. 1868. S. 90.
- Gordius aquaticus L. als Wetterprophet. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 2 bis 4. Uebers. d. Arb. 1824. S. 21.
— in einer Coccinellen-Larve. 33. J. 1855. S. 111.
- Göthe's juristische Gelehrsamkeit. 42. J. 1864. S. 246—250 u. Abh., B. Philos.-histor. Abth. 1864. Heft II, S. 58—71.
— Verhältniss zur Tonkunst. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 21.
- Gott Flins; hat es je einen gegeben? Corresp. Bd. 1. 1820. S. 235—245.
- Gotthard-Tunnel, geologische Verhältnisse desselben. 52. J. 1874. S. 21—22.
- Grabfigur der heiligen Hedwig, die in Trebnitz befindliche alte. (*) 46. J. 1868. S. 216.
- Grabhügel, heidnische, zu Schlaupe bei Neumarkt. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 168 bis 170 u. S. 175—183. Vgl. Bd. 1. S. 234.
- Gracilaria Zell.; die in Schlesien einheimischen Arten dieser Gattung. 33. J. 1855. S. 124—125.
- Grange'scher Pflug, ein mit demselben gemachter Versuch zur Prüfung seiner Brauchbarkeit. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 74. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 65—79.
- Granit; die Verschiedenheit desselben bei Warmbrunn und seine Einschlüsse. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 9 bis 10.
- Grant's Beobachtungen üb. die selbständige Bewegung der Eier mehrerer Zoophyten. 9. u. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 13.
- Graphit u. Bleistift-Fabrikation. Uebers. d. Arb. 1830. S. 87—88.
—, ein negatives Metall der einfachen Kette. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 45.
—; Vorkommen desselben in Schlesien, insbesondere aber das zu Sacrau, Kr. Münsterberg. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 54—58.
- Graptolithen. Auffindung derselb. in silurischen Thonschiefern bei Lauban. 43. J. 1865. S. 37.
—, Auffindung derselben in schwarzen Kieselstiefeln bei Willenberg unterhalb Schönau im Katzbachthale. 46. J. 1868. S. 35.
- Graptolithen-Schiefer. Vorkommen desselben in der schlesisch. Grauwacke. 32. J. 1854. S. 26—28.
- Grauspiessglanz-Erz, rothes; Prüfung desselb. auf Arsenik. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 4—6.
- Graviditas extrauterina. Uebers. der Arb. 1845. S. 25.
— tubaria; ein Fall davon. Uebers. d. Arb. 1838. S. 86.
- Gregarinen; Entwicklungsgeschichte derselben. 53. J. 1875. S. 44—46 u. Fortsetzung. 54. J. 1876. S. 45—48.
- Grenzwald, der schlesische (preseca). 51. J. 1873. S. 193. (*)
- Grimmia sudetica Schk., von Ludwig auf der Koppe entdeckt. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 36.
- Grimm'sche Uebersetzung des Hippocrates; die von Dr. Lilienhain veranstaltete Ausgabe derselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 105.
- Gröditzberg. Kurze Charakteristik seiner Flora. 51. J. 1873. S. 90—93.
- Gross-Strehlitz. Bericht aus der Gegend davon. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 116.
- Grösse und Fruchtbarkeit, erstaunliche, einer Senfpflanze ($5\frac{1}{2}$ Fuss Höhe, 20,328 Samen) u. ein sehr grosser Melonen-Kürbis. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 17. Uebers. d. Arb. 1827. S. 62.
- Grotten von Ajenta, Dohltabad u. Garli. 32. J. 1854. S. 23—24.
— in den Krainer Gebirgen und deren Thierwelt. 46. J. 1868. S. 48—52.
- Grotteninsekten; mehrere dieselben betreffende Thatsachen, welche der Descendenztheorie zu widersprechen scheinen. 47. J. 1869. S. 170—172.
- Grundcharakter des Pflanzenlebens. Uebers. d. Arb. 1825. S. 48.
- Gründe, warum die Erde nicht in irgend einer Zeit durchaus vom Meere bedeckt gewesen sein dürfte. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 2.
- Grundeis; die Bildung desselben. 33. J. 1855. S. 16—17.
- Grundgedanken, üb. den, einer allgemein gültigen Nothwendigkeit u. einer Gesetzgebung in den Schicksalsmächten der Ilias u. Odyssee. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 230.
- Grundlage, organische, der klimakterischen Beschwerden. (*) 50. J. 1872. S. 220.
- Grundlagen, experimentelle, der sogenannten modernen Chemie. 50. J. 1872. S. 35—39.
- Grundlehren der Chemie von Dr. Runge. Breslau. 1830. Uebers. der Arb. 1830. S. 86.

- Grundlosigkeit eines Haupteinwurfs gegen die Lesemethode Jacotot's. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 403.
- Grundsätze d. physiologischen Chemie. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 38.
- Grundseen bei Arnsdorf. (Vegetation.) 52. J. 1874. S. 120—123.
- Gründung eines botanischen Reisevereins; Prof. Hochstetter's Einladung zu derselben. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 8.
- der Heilquellen von Jastrzemb und Goczalkowitz u. Oberschlesiens Reichtum an Steinkohlen. 52. J. 1874. S. 40—42.
- der schlesischen Gesellschaft u. deren kurze Geschichte in den ersten 25 Jahren ihres Bestehens. Uebers. d. Arb. 1828. S. 3—7.
- der technischen Sect. Uebers. der Arb. 1827. S. 42. Rede (des Professor Müller) an die Anwesenden bei der 1. Versammlung. S. 44—51.
- Grundwasser von Breslau. 53. J. 1875. S. 247—249.
- Grundzüge einer neuen natürlichen Anordnung der kryptogamischen Pflanzen. 49. J. 1871. S. 83—89.
- der Entwicklungs-Geschichte der Medicin im Mittelalter. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 31.
- der schlesischen Klimatologie. Aus den von der schles. Gesellsch. seit dem J. 1836 veranlassten u. einigen älteren Beobachtungsreihen ermittelt und nach den in den J. 1852—1855 ausgeführten Rechnungen der Herren W. Günther, R. Büttner u. H. v. Rothkirch zusammengestellt. Breslau. 1857.
- Gryllen. Notiz über bei Triest gesammelte. Uebers. d. Arb. 1830. S. 91.
- Gryllus migratorius L. Uebers. d. Arb. 1846. S. 100.
- — bei Breslau. Uebers. d. Arb. 1828. S. 74.
- — bei Militich gefangen. Uebers. d. Arb. 1827. S. 65.
- Guano; zur Charakteristik desselb. von verschiedenen Fundorten. Abh., Abth. für Naturw. u. Medic. 1861. S. 150 bis 164 und 1. Abhandl. (Fortsetz.) Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1862. Heft II, S. 1—29. (Nebst 6 Tafeln.)
- Güllpumpe, rheinländische, u. ein Maststall für Federvieh. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 69—70.
- Guillemin'sche Untersuchungen des Blütenstaubes u. das Erscheinen einer eigenthümlichen Vegetation auf Brandstätten in der Ober-Lausitz. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 14.
- Gummi Bdellium; Pflanzen, welche dasselbe liefern. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 84—85.
- Gunnera scabra R. et Pav. im freien Lande. 46. J. 1868. S. 250—251.
- Gurkencultur in Treibkästen. 51. J. 1873. S. 251—253.
- Gurken-Culturversuche. 43. J. 1865. S. 193—194.
- Gutachten, erbetenes, der mähr.-schles. Ges. zur Beförderung des Ackerb. zu Brünn üb. Aracacha, Bergweizen und Bergreis. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 17.
- üb. Hagelableiter. Uebers. der Arb. 1831. S. 32.
- der ökonom. Sect. an die Kgl. Regierung zu Breslau, dass in Schlesien selbst Oekonomen in der Anlage von Kunst- u. Bewässerungs-Wiesen unterrichtet werden könnten. Uebers. der Arb. 1838. S. 8—9.
- Güterverschleuderungen in Süddeutschen und das schwarze Register. Abh., Philos.-histor. Abth. 1866. S. 30 bis 57.
- Gutta percha; Benutzung derselb. zu naturhistor. Zwecken, insbesondere zur Abformung von Petrefacten. Uebers. d. Arb. 1847. S. 73.
- Gymnasien u. Realschulen; Bemerkungen üb. die schlesischen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 331—338.
- Gyps; Anwendung des gemahlten rohen als Düngungsmittel. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 40—46.
- u. Schwerspath; Anwendung derselb. als Düngemittel. Uebers. d. Arb. 1842. S. 211—214.
- Gypsabgüsse antiker Gegenstände; der Breslauer Universität zu Theil gewordene Gewährung derselb. Uebers. d. Arb. 1824. S. 11.
- Gypsdüngung, seine Erfahrungen üb. dieselbe. Verh. u. Schrift Bd. 1. 1835. Heft II, S. 75—78.
- Gypskrystalle aus Lehm von Rogau bei Löwen, Raseneisenstein u. Thoneisenerzieren von Steinau a. O. u. merkwürdige Bildung von Rollsteinen. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 52.
- Häcksel-Maschinen. Verhandl. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 72—73.
- Haferhalm, missgebildeter. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 103.
- Hagelableiter; die 1824 u. 1825 beobachteten Erfolge der in d. Umgegend von Chambery errichteten. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 43.

- Hagelableiter, die Orionischen. 3tes
 Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 12.
 Uebers. d. Arb. 1826. S. 33. (*)
- Hagelentstehung; die von Ideler
 (Poggend. Annal. Bd. 16) aufgestellte
 Hypothese darüber. 9. u. 10. Bullet.
 d. naturw. Sect. 1829. S. 41.
- Hagelschlag in der Gegend von Lo-
 bendau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 145.
- Hagelstücke, grosse, bei Glogau am
 15. Mai 1827 gefallen. Uebers. d. Arb.
 1827. S. 24. 8. Bullet. d. naturw. Sect.
 1827. S. 44.
- Hagel- u. Vieh-Assekuranz-Ge-
 sellschaften. Schles. landw. Zeit-
 schrift Bd. 1. 1832. Heft II, S. 107.
 Bd. 2. Heft II, S. 131—132. Bd. 3.
 1833. Heft II, S. 122. Bd. 4. 1834.
 Heft I, S. 88; Heft II, S. 87. Bd. 5.
 1834. Heft III, S. 76. Verh. u. Schrift.
 Bd. 1. 1835. Heft I, S. 83; Heft II, S.
 90. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 66.
- Hagelwetter, das von ihm am 19.
 August 1827 in Prag erlebte. 8. Bullet.
 d. naturw. Sect. 1827. S. 44.
- Haken, der, als Ackerwerkzeug im
 höheren Gebirge u. üb. die Eckers-
 dorfer Säemaschine. Corresp. Bd. 2.
 Heft I, 1820. S. 11—15. Bemerkungen
 dazu von Prof. Weber. S. 15—17.
- Halbdecken der Wanzen (Hemiptera).
 Uebers. d. Arb. 1842. S. 158. Vergl.
 1828. S. 74.
- Hallier's Cholera-pilz u. dessen Ent-
 wicklung. 45. J. 1867. S. 114—119.
- Hallomenus humeralis Panz. aus Spa-
 rassis crispa. (*) 51. J. 1873. S. 184.
- Halmfliege, bandfüssige (Chlorops ta-
 niopus). 43. J. 1865. S. 71—79.
- Haltica-Arten; Bemerkungen zu dem
 Schilling'schen Aufsätze üb. dieselben.
 (Dibolia Schillingii n. sp., D. depres-
 siuscula n. sp., Psylliodes rufo-picea
 n. sp., Plectroscelis aerea n. sp., P.
 compressa n. sp.) Uebers. d. Arb.
 1846. S. 81—85.
- Haltica; Aufzählung der von ihm in
 Schlesien gesammelten Arten d. Gat-
 tung. Uebers. d. Arb. 1846. S. 90—93.
 (Nachträgl. Bemerkung. von Letzner.
 1846. S. 81.)
 — fuscicornis zerstört die Malva mo-
 schata. Uebers. d. Arb. 1832. S. 69.
 — (Graptodera) Lythri Aub. 54. J.
 1876. S. 216—217.
- Halticinen, für Schlesien neue. 47. J.
 1869. S. 182—184.
- Haematemesis haemorrhoid. vicaria,
 ein Fall davon. Uebers. d. Arb. 1835.
 S. 122.
- Haematopota globulifera n. sp., Leptis
 stigma n. sp., Leptis tristis n. sp. u.
- Leptis cinereofasciata n. sp. Uebers.
 d. Arb. 1837. S. 108.
- Haemorrhoidal-Blutung, eine wie-
 derkehrende, aus dem rechten Ohrläpp-
 chen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 122.
- Handbuch der Literaturgeschichte von
 Schlesien, Hirschberg 1824. Von der
 schles. Gesellsch. gekrönte Preisschr.
- Händel's Messias, Aufführung desselb.
 in Breslau. (*) 39. J. 1861. S. 14—15.
 —, erste Aufführung in Breslau im
 J. 1788. Abh., Philos.-histor. Abth.
 1862. Heft II, S. 46—73.
 — Oratorium Israel in Aegypten. 39. J.
 1861. S. 14—15.
- Handels-Gewächsbau; einige Mit-
 theilungen üb. denselben. Verh. und
 Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 36—55.
- Handelswege nach Peru, neuerdings
 vorgeschlagene. Uebers. d. Arb. 1837.
 S. 79—81.
- Handmikroskop, von Gundlach nach
 Prof. Dr. Cohn's Angaben construirt.
 45. J. 1867. S. 125.
- Handschrift vom J. 1414, in der sich
 die von Michel Velsler herrührende
 hochdeutsche Uebersetzung d. Beschrei-
 bung befindet, welche John Maundevile
 um 1360 über seinen Aufenthalt im
 Oriente verfasst hat. 29. J. 1851. S.
 170—171.
 —; wie ist in allen Schulen Breslau's
 eine gleiche zu erzielen. (*) Uebers. d.
 Arb. 1835. S. 127. Vergl. 1837. S. 134.
- Hare'sche Versuche mit seinem grossen
 galvanischen Apparate. (*) Uebers. d.
 Arb. 1825. S. 35.
- Harn, Beschaffenheit desselben im Re-
 actionsstadium der Cholera. 45. J.
 1867. S. 191—192.
- Harnblasenlähmung mit Bauch- und
 Hautwassersucht. Uebers. d. Arb. 1838.
 S. 71.
- Harnröhre, eine seltene Krankheitsform
 in der weiblichen. Uebers. d. Arb.
 1840. S. 35.
- Harnröhrenschnitt, an einem Ochsen
 verrichtet. Uebers. d. Arb. 1845. S. 25.
- Harnröhren-Stricturen, u. üb. An-
 wendung des Clyso-pompe's. Uebers.
 d. Arb. 1846. S. 203—205.
- Harnsäure-Infarkt in den Nieren
 neugeborener Kinder. 32. J. 1854. S.
 139—168 nebst 1 Tafel.
- Harnstoff, Harnsäure u. Hippursäure.
 Uebers. d. Arb. 1845. S. 110—112.
 —, Ursprung desselben im Thierkörper.
 49. J. 1871. S. 194—197.
- Harpyia Fagi, ein aus der Raupe er-
 zogenes Exemplar derselben. Uebers.
 d. Arb. 1845. S. 49.

- Harpyia Milhauseri Ochsh., ein aus der Raupe erzogenes Exemplar derselben. Uebers. d. Arb. 1845. S. 50.
- Hartig's Entdeckung von Stärkemehl in Holzpflanzen. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 68.
- Harzart (Dammar), eine neue, zu Firnissen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 175.
- Hauptfragen, d. Beantwortung zweier: 1. üb. extrafeine Wolle in Rücksicht auf die Tuchfabrikation; 2. üb. Sortirung der Wolle von dem Erzeuger zum Verkauf auf den Märkten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 37—51.
- Hauptgründe des in der neuesten Zeit hervorgetretenen Missverhältnisses zwischen dem Werthe der edlen Metalle u. dem der Produkte u. Waaren. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 15.
- Hauptpflanzen der Steinkohlenformation, insbesondere üb. die zu den Sigillarien als Wurzel gehörende Stigmara. 40. J. 1862. S. 31—33.
- Hausgärten in Städten und Vorstädten mit besonderer Berücksichtigung der Breslauer Hausgärten. 45. J. 1867. S. 226—231.
- Hausschwamm. Uebers. d. Arb. 1847. S. 77.
- Häuserschwamm u. dessen Bekämpfung. 54. J. 1876. S. 279—284.
- Haut der Nachgeburt eines Kalbes, durch Feinheit u. Festigkeit ausgezeichnet. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 13.
- Hauthörner. (*) 39. J. 1861. S. 107.
- Hautkrankheit, (Mycosis fungoides Alib.). Zwei Beobachtungen einer seltenen knolligen. 40. J. 1862. S. 104 bis 105.
- Haüy's Stern-Saphire; Notiz über das Vorkommen derselben unter dem Iserin. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 6.
- Hay; der glatte des Aristoteles. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 37—39.
- Heerwurm, der sogenannte, die Larven der Sciarä Thomae M. 28. J. 1850. I. Abth., S. 84.
- Hefe, üb. diese. 35. J. 1857. S. 85—86.
- Heidenberge oder Schwedenschanzen bei Deutsch-Neukirch. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 314—318. Nachtrag dazu von Pastor Jacob in Rösnitz. S. 318—319.
- Heilart, homöopathische, einiger Viehkrankheiten. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 8.
— durch den Magnetismus, mehrere üb. dies. gemachte Beobachtungen. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 96—97.
- Heilmethode, eine neue, des Vorfalles der Scheide und der Gebärmutter. Uebers. d. Arb. 1841. S. 34.
- Heilmittel; Notiz üb. mehrere neue. Uebers. d. Arb. 1845. S. 35.
- Heilmittellehre der Hebräer, Griechen u. Römer. 32. J. 1854. S. 120—133.
- Heilquelle, Karlsbader, wirksam gegen Diabetes mellitus u. gegen Harnblasenkatarrh. 34. J. 1856. S. 125.
—; Notiz üb. die im J. 1836 in Charlottenbrunn entdeckte neue, u. deren Analyse vom Apotheker Beinert. Uebersicht d. Arb. 1837. S. 63.
- Heilquellen zu Landeck; Bemerkungen üb. den gegenwärtigen Zustand derselben. Uebers. d. Arb. 1838. S. 76—77.
—, natürliche, Dr. Struve's Nachbildung derselben u. üb. die Entstehung der Mineralquellen. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 39—41. 10. Bullet. S. 44. 3. Bullet. 1829. S. 14. Uebers. d. Arb. 1826. S. 37. (*)
—; Schwierigkeiten für den Arzt, dem Kranken die geeigneten anzuweisen. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 139, 145.
- Heilung des gebrochenen Unterschenkels durch Gypsformen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 61.
— eines veralteten syphilitischen Geschwürs. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 44.
- Heizanlage für Gewächshäuser; Beschreibung einer neuen, Feuerungsmaterialersparenden. (Nebst 1 Tafel Zeichnungen.) 49. J. 1871. S. 269—271.
- Heizmethode, beste, mit erwärmter Luft. Uebers. d. Arb. 1845. S. 151—152.
- Helgoland, dessen Vegetation des Landes u. Meeres. 39. J. 1861. S. 89—91.
- Heliometer, Gebrauch desselb. 6. Bull. d. naturw. Sect. 1821. S. 1—4.
- Heliotrop, der von Prof. Steinheil angegebene. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 151.
- Heliotrope. 29. J. 1851. S. 162.
- Helminth, ein neuer. (Anchylostoma duodenale Dub.) (*) 29. J. 1851. S. 102.
- Helodes Beccabungae Illig., Larve und Puppe desselben. 35. J. 1857. S. 130 bis 133.
— Phellandriä L., Larve u. Puppe desselben. 35. J. 1857. S. 127—130.
- Hemeralopie. 34. J. 1856. S. 135—137.
- Hemerobius-Arten, schlesische. Uebersicht d. Arb. 1846. S. 100—102.
- Hemiopie bei Hirnleiden. (*) 52. J. 1874. S. 189—190.
—; ein für die Lehre von derselben wichtiger Sectionsbefund. 54. J. 1876. S. 221—222.
- Hemiplegie, linksseitige. 53. J. 1875. S. 196—198.
- Hemiptera heteroptera Silesiae, systematice disposit. (Nebst 9 Tafeln.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 34—92.

- Hemiptera; Notizen üb. einzelne Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1826. S. 22. (Lygaeus silvestris verfärbt sich leicht.) Uebers. 1828. S. 74—75. (Synonymie von Coreus scabricornis Panz., Gerris mit weissgestreiften Decken.) Uebers. 1831. S. 74. (Aphis ulmi, Fortpflanzung.)
- Hemmungsnerven. 35. J. 1857. S. 175 bis 177.
- Hemmungsnervensystem der Neugeborenen. 54. J. 1876. S. 242—243.
- Henschel, A. W. E. T., Prof. (Biogr.) 34. J. 1856. S. 45—48.
- Henschel'sches Herbarium, Bericht üb. dasselbe. 36. J. 1858. S. 96 und 37. J. 1859. S. 90.
- , Bericht üb. d. Verwaltung desselben im J. 1860. 38. J. 1860. S. 126.
- Hepialus hectus mit 5 Flügeln. Uebersicht d. Arb. 1848. S. 105.
- Herabsinken oder Steigen der allgemeinen Meeresfläche. 9. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1821. S. 6—11. 2. Bullet. S. 8.
- Herausgabe des Correspondenz-Blattes der Gesellsch. zur Beförderung d. Naturkunde und Industrie Schlesiens. Corr.-Bl. 1807. S. 1—2.
- einer Sammlung von Quellenschriften für die vaterländische Geschichte. Uebers. d. Arb. 1832. S. 12—13. Vgl. 1833. S. 24. 1834. S. 17. 1836. S. 21.
- Herbarium des verstorb. Profess. Dr. Henschel, des schles. Gesellsch. durch Vermächtniss anheimgefallen; Bericht üb. dasselbe. 35. J. 1857. S. 92—93.
- silesiacum, gebildet aus den Sammlungen der schles. Gesellsch. Uebers. d. Arb. 1835. S. 102. 1841. S. 89, 99.
- Herbst-Ausstellung der Section für Obst- u. Gartenbau im J. 1847. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 273—276.
- Hermaphrodit; Mittheilung üb. einen. Uebers. d. Arb. 1843. S. 30—32.
- Hermaphroditismus, zwei Fälle von scheinbarem. 38. J. 1860. S. 154—157.
- Hernia inguinalis congenita, zwei geheilte Fälle. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 94.
- Herpes zoster genitalis. 51. J. 1873. S. 132—133.
- Herrenbund, böhmischer. (*) 53. J. 1875. S. 257—258.
- , —, gegen den König Georg v. Böhmen. (*) 48. J. 1870. S. 189.
- Herz eines an Blausucht gestorbenen Mädchens. Uebers. d. Arb. 1836. S. 99.
- mit Endocarditis mitralis und hochgradiger Tricuspidalis. (*) 54. J. 1876. S. 238.
- ; ein Kranker, bei dem dasselbe nach rechts gelagert ist. (*) 34. J. 1856. S. 135.
- Herz, monströses, mit bedeutendem Defect des septum ventriculorum. 41. J. 1863. S. 123.
- mit sarkomatöser Entartung, theilweiser Zerstörung der halbmondförmigen Klappen, bei einer Kranken, welche daran gestorben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 121.
- der Säugethiere, Struktur desselben nach dem Grundtypus der Formation der Muskelfasern desselben. Uebers. d. Arb. 1842. S. 194.
- ; Saugkraft desselben. Uebers. d. Arb. 1843. S. 157—164.
- Herzen, 3 kranke. Uebers. d. Arb. 1843. S. 40—41.
- zweier alter Frauen, welche transpositio viscerum totalis zeigten. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 239.
- Herz-Hypertrophie; zwei beobachtete Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1845. S. 34—35.
- Herzkrankheiten, idiopathische; Beitrag zur Diagnostik derselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 109.
- , einige seltenere. 33. J. 1855. S. 132 bis 133.
- Herzog Heinrich II. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 12.
- Herzwunde, ein Fall von penetrirender. 28. J. 1850. I. Abth., S. 152—154.
- Hesperis matronalis, regellose Gestaltungen an Blättern u. Blüten derselb. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 7—9.
- Heteronereisformen, 2 neue, u. Pycnogoniden, Phoxichilus laevis u. Nymphon pumilio. 48. J. 1870. S. 84—86.
- Heureuse's, d', verbesserte Rossmaschine. Techn. Monatsschr. 1828. S. 300—303.
- Heuschreckenzüge, grosse, der letzten Jahre im Kanton Wallis in der Schweiz. 38. J. 1860. S. 59—60.
- Heuwendemaschine, englische, des J. Hill. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 123—124.
- Hexenbesen, monströse Gebilde an Nadelhölzern. 51. J. 1873. S. 75—76.
- Heyner's Walzendreschmaschine. Schlesiensche landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 96.
- Hieracia, schlesische, besonders Hieracium alpinum L. (*) 8. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1826. S. 38.
- Hieracium, neue Disposition d. schlesischen Arten. Uebers. d. Arb. 1843. S. 205—207.
- , zweineue Formen davon; üb. Festuca alpina, welche nach 3 Jahren im Garten in Fest. duriuscula sich verwandelt hatte. Uebers. d. Arb. 1832. S. 60.
- , die Gattung, mit besonderer Rücksicht auf schles. Formen derselben. 35. J. 1857. S. 86—92.

- Hieracium, Uebersicht üb. die schles. Arten. 33. J. 1855. S. 87—90.
- Hieronymus, Prof. Dr. Georg, u. Prof. Lorenz, Erforschungsreise in d. Nordprovinzen der Republiken Tucuman, Salta, Jujui bis Tarifa in Bolivien, Oran am Rio Vermejo u. Gran Chaco z. Th. 52. J. 1874. S. 108—109. (Auszug.)
- , Untersuchungen üb. die Entwicklung der Wurzelspitze bei den Gramineen u. Cyperaceen. (*) 52. J. 1874. S. 120.
- Hiketiden, die, des Euripides. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 385.
- Himmels-Compass; der von Graydon patentirte, ist eine deutsche Erfindung. Uebers. d. Arb. 1826. S. 48.
- Hindeutungen auf den erziehenden Einfluss der Schule. (*) 30. J. 1852. S. 202—203. (Vollständig abgedr. in d. schles. Schullehrer-Ztg. 1852. S. 324.)
- Hipparchien. Uebers. d. Arb. 1841. S. 127.
- Hippobosca metallica n. sp. (Roterm.) (nur der Name.) Uebers. d. Arb. 1832. S. 71.
- Hippocrates als Arzt in seiner Bedeutung für die Geschichte der Medicin. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 82—83.
- Hirnhöhlen-Wassersucht, chronische, ein von Dr. Pohl in Löwenberg beobachteter Fall. Uebers. d. Arb. 1835. S. 112.
- —, ein Fall von chronischer. Uebersicht d. Arb. 1835. S. 112.
- —, die chronische Form derselb. bei Kindern. Neue Bresl. Sammlg. Bd. 1. 1829. S. 143—177.
- Hirnleiden u. die dabei beobachtete Wirkung nach entgegengesetzten Seiten. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 64.
- Hirsch, Theile desselben gefunden in der tertiären Ablagerung bei Kieferstädtel. 36. J. 1858. S. 37.
- Hirsch- u. Rehknochen, gefunden zu Randowshof, Kr. Oels. Uebers. d. Arb. 1836. S. 54.
- Hirschlausfliege. (Lipoptera cervi N.) Naturgeschichte derselben. 28. J. 1850. I. Abth., S. 83—84.
- Hister-Arten, schlesische. Uebers. d. Arb. 1839. S. 111—113.
- Hochstetter's, Dr. F. v., neu erschienenes Werk üb. Neu-Seeland. 41. J. 1863. S. 41.
- Hof der Universitätsbibliothek. (Vegetation daselbst.) 42. J. 1864. S. 126.
- Hofegärtner; ist es gut, sie abzuschaffen? (*) Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 11.
- Hoffnung, vereitelte, der schles. Gesellsch. auf ein freies Lokal. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 45—48. Vgl. S. 82 u. Jahrg. 4. Heft I, S. 34.
- Höhe eines Baumes mittelst seines Schattens zu messen. Schles. landw. Zeitschrift Bd. 2. 1833. Heft I, S. 128.
- des katholischen Pfarrkirchthurms in Schweidnitz. 37. J. 1859. S. 16—17.
- Höhen-Beobachtungen, barometrische, verschiedener Punkte des Gesenkes, der Beskiden u. der Oderquellen. Uebers. d. Arb. 1838. S. 120—122.
- Höhenbestimmungen, barometrische, von Prof. Dr. Scholtz aufs Neue berechnet. 29. J. 1851. S. 23—27.
- Höhenmessung, barometrische, des Rummelsberges. Uebers. d. Arb. 1846. S. 189—191.
- Höhenmessungen; Bericht üb. einige in der Umgegend von Neurode gemachte. Uebers. d. Arb. 1847. S. 200—204.
- mittelst des Barometers. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 61—67.
- Höhenpunkte der Sudeten, noch nicht gemessene. Uebers. d. Arb. 1845. S. 161.
- Höhenschichtenkarte des nördlichen Theiles des Thüringer Waldes vom Major Fils. (*) 48. J. 1870. S. 35—36.
- Höhen-Unterschied zwischen Hirschberg u. Breslau. Uebers. d. Arb. 1828. S. 37.
- Höhle im Kitzelberge bei Kauffung, beim Kalksprengen entdeckt. 7. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1822. S. 12—14. 3. Bullet. 1823. S. 10. 8. Bullet. 1823. S. 11.
- bei Olkusz im Königreich Polen, mit Knochen ausgestorbener Säugethiere erfüllt. 52. J. 1874. S. 25—26.
- Höhlenbär (Ursus spelaeus), ein fast vollständiger Schädel desselb. aus der südlich von Olkusz etc. in Polen gelegenen Höhle. 54. J. 1876. S. 37.
- Holocnemis Gravenhorstii n. gen. et sp. (Nebst 1 Tafel.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 93—94. (= Pteroloma Forstroemii Gyll.)
- Holz, zunehmender Mangel desselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 173—178.
- Holzarten; allgemeine Betrachtungen üb. die in den Gewerben am häufigsten vorkommenden. Techn. Monatsschrift 1828. S. 603—614.
- , Eigenschaften der nützlichsten. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 129—130.
- Holzäxte u. das russische Beil. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 78; Heft II, S. 75.
- Hölzer, ausländische, des deutschen Handels. 40. J. 1862. S. 56—63.
- ; die im Basalttuff des Seelbachkopfes bei Siegen entdeckten bituminösen u. versteinerten, sowie die der Braun-

- kohlen-Formation überhaupt. Uebers. d. Arb. 1839. S. 73—81.
- Hölzer, Sammlung schles., geschenkt an die technische Section d. schles. Gesellsch. Uebers. d. Arb. 1834. S. 142.
- , die versteinten Sachsens. 40. J. 1862. S. 33—36.
- , das Vorkommen versteinter, in Schlesien. 37. J. 1859. S. 21—22.
- Holzgewächse; Vorkommen derselb. auf den höchsten Punkten der Erde. 54. J. 1876. S. 152—155.
- Holzkirchen, oberschlesische, u. Verwandtes. (*) 49. J. 1871. S. 214—215.
- Holzpapier, Anfertigung desselben. 31. J. 1853. S. 110—112.
- Holzschrauben, verbesserte. Techn. Monatsschr. 1828. S. 671.
- Holzstück, von Insekten in sehr regelmässiger Weise zerfressen und ausgearbeitet. 47. J. 1869. S. 41.
- Holzzellen; Vorkommen derselben in den Honigstein-Krystallen von Artern. 40. J. 1862. S. 36.
- Homagialeid der Rittergutsbesitzer u. seine Stellung im schles. Provinzialrechte. 42. J. 1864. S. 244—246 und Abh., Philos.-histor. Abtheil. 1864. II. Heft, S. 41—57.
- Honig, ein zweckdienliches Zucker-Surrogat, daher Empfehlung der Vermehrung der Bienezucht. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 55—58.
- Honigbiene; Ansichten des Bienewirths Ueberschär zu Höfel, des Lehrers Hoffmann zu Silber u. des Seifensieders Koch zu Neumarkt üb. Fortpflanzung etc. derselben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 21.
- Hopfenmehl (Lupuline); Dr. Ive's Beobachtungen üb. dasselbe u. die Vortheile seiner Anwendung. Techn. Monatsschr. 1828. S. 308—310.
- Hopfenranken; Empfehlung derselben zur Bereitung von Garn u. Leinwand. 6. u. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 27.
- Hörige Schlesiens im 13. u. 14. Jahrhundert. Uebers. d. Arb. 1841. S. 153 bis 162. Dazu gehörige 10 Urkunden: S. 165—182.
- Horn von einem urweltlichen Ochsen, bei Randowshof, Kr. Oels, gefunden. Uebers. d. Arb. 1835. S. 72.
- Hörner des *Bos priscus* u. Exemplare des *Ostracites eduliformis* in Oberschlesien gefunden. Uebers. d. Arb. 1846. S. 46.
- Horntafeln zum Schreib-Unterricht für Kinder. Techn. Monatsschr. 1828. S. 436.
- Hosius; hat derselbe Maximilian II. zur katholischen Kirche zurückgeführt? (*) 43. J. 1865. S. 161—162.
- Hudoffky's wohlfeile Pferdefütterung. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 94.
- Hügelkette zwischen Grünberg u. dem Bober. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 2. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 26.
- Hühner-Ei, ein abnorm geformtes. Doppelmissgeburt einer Ente. Uebers. d. Arb. 1838. S. 45.
- , ein ungewöhnlich grosses. Uebers. d. Arb. 1835. S. 71.
- Hühnererei, 3 kleine, keine flüssige Masse enthaltende. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 2. Uebers. d. Arb. 1825. S. 31.
- Hummeln (*Bombus*), die in Schlesien gesammelten Arten derselb. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 68—69.
- Humoral-Pathologie der neuesten Zeit. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 70.
- Humphry's Aetzmittel für Platten von weichem Stahl. Techn. Monatsschr. 1828. S. 514.
- Hundsbiss, toller. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 47; Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 9.
- Hundswuth. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 40—41.
- ; zur Lehre von derselb. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 192—200.
- ; Mittel gegen dieselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 62.
- Hungerquellen in Rosniontau; Bericht üb. dieselben. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 64—66; Heft II, S. 78. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 13.
- Hussitenkrieg, Mittheilungen aus seiner Geschichte desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 110.
- Hyacinthe u. Sapphire; Notiz üb. in Schlesien gefundene. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 11.
- , Sapphire und Zeylanite, schlesische. 10. Bullet. d. naturw. Section. 1824. S. 15. Uebers. der Arb. 1824. S. 17.
- Hyacinthen; Gedanken üb. das Treiben derselben. 46. J. 1868. S. 243.
- Zwiebel, eine Harlemer, mit vorzeitig entwickelten Blüthentrauben. 40. Jahresber. 1862. S. 67.
- Hybriden, neue, von *Penstemon gentianoides* Hort. 47. J. 1869. S. 251 bis 253.
- Hybridität im Pflanzenreiche. Uebers. d. Arb. 1843. S. 208.
- der Weiden. Uebers. d. Arb. 1847. S. 124—131.
- Hydnum coralloides* var. *subterraneum* Fries aus seinem Weinkeller. Uebers. d. Arb. 1839. S. 143.

- Hydraemie und hydraemisches Oedem. 54. J. 1876. S. 240—242.
- Hydrobius punctato-striatus n. sp. (Letzn.) Uebers. d. Arb. 1840. S. 81.
- , die schlesischen Arten der Gattung. Uebers. d. Arb. 1840. S. 82.
- Hydrometer, ein nach Meikle verfertigter. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 26.
- Hydronephrose einer halben Niere. 54. J. 1876. S. 229.
- Hydrophilus piceus u. morio, die Unterschiede zwischen denselben. Uebers. d. Arb. 1840. S. 83—84.
- , die schlesischen Arten der Gattung. Uebers. d. Arb. 1839. S. 120.
- Hydrophobie, ein mit Glück behandelter Fall davon. Uebers. der Arb. 1835. S. 111.
- , ein von Dr. Hochgeladen in Gross-Strehlitz mit Glück behandelter Fall davon, u. einige auf die Diagnose und Therapie der Wassersucht bezügliche Momente. Uebers. d. Arb. 1835. S. 111.
- Hydroporen-Fauna Schlesiens. 47. J. 1869. S. 190—199.
- Hydrops ovarii; Mittheilungen darüber. Uebers. d. Arb. 1846. S. 206.
- Hydrops pectoris acutissimus, in Folge unterdrückter Harnabsonderung. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 69.
- Hydrothassa (Prasocuris) Hannoverana F., die in Letzner's Sammlung befindlichen Formen derselben. 53. J. 1875. S. 177—178.
- Hydrothorax; plötzlich daran erfolgter Tod eines Knaben. Uebers. der Arb. 1846. S. 200.
- Hyërische Inseln; Bemerkungen über dieselben. 31. J. 1853. S. 46—48.
- Hygroma cysticum patellare, ein Fall davon. 30. J. 1852. S. 125—126.
- Hygrometer, ein aus der Granne des Geranium cicutarium verfertigtes. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 46.
- Hymenomyeeten; Zusammenstellung der in Schlesien u. der Nieder-Lausitz vorkommend. 38. J. 1860. S. 88—109.
- Hymenoptera; Notiz üb. für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1827. S. 67. 1828. S. 75. 1829. S. 55. 1830. S. 92—93.
- Hymenoptern-Arten, einzelne Beobachtungen üb. einzelne derselb. Uebers. der Arb. 1827. S. 67 und 1828. S. 75. (Symblephilus pictus; Microgaster.) 1829. S. 55. (Cimbex fasciata; Formica rubra.) 1831. S. 75. (Formica-Schwärme.) 1835. S. 83. (Formica nigra in kugeligen Hüllen an Eichen.) 1840. S. 87. (Spathius clavatus.)
- , neu beschriebene, von denen nur die Namen bekannt sind. Uebers. d. Arb. 1826. S. 23. (Nomada subfasciata und unifasciata; Dichroa cribrata und lanceolata.) 1828. S. 75. (Megachile resinans.) 1829. S. 55. (Formica attenuata, bicolor und obcordata; Xyela coerulea.) 1833. S. 79. (Chalcis ramicornis; Cynips hieracii.) 1839. S. 123. (Halictus cephalotes, interruptus und 8-notatus.)
- Hypertrophie, namentlich des linken Oberschenkels, ($4\frac{1}{4}$ Fuss Umfang) bei einer Frau. Uebers. d. Arb. 1838. S. 83.
- Hypnum tamariscinum, dessen Verwendung in Paris zu künstlichen Blumen, unter dem Namen Pariser Moos. (*) 50. J. 1872. S. 70.
- , ein wohlerhaltenes, in der rheinischen Braunkohle. (*) 29. J. 1851. S. 78.
- Hyponomeuten Schlesiens. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 69—71.
- Hypsometrie Schlesiens, Stand derselb. 39. J. 1861. S. 23—24.
- Hypulus bifasciatus, die Stände desselb. 29. J. 1851. S. 96.
- Hysterie, Heilung derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 75.
- Jacob's Verfahren, Statuen etc. zu bronciren. Techn. Monatschr. 1828. S. 305.
- Jahresbericht üb. die hiesige Armenpflege. (*) 43. J. 1865. S. 154—155.
- üb. die Brunnen- u. Molken-Anstalt zu Salzbrunn. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 75. 1833. S. 83. 1837. S. 138. 1838. S. 70. 1839. S. 92. 1841. S. 29—30. 1842. S. 31. 1844. S. 25. 1845. S. 23. 1846. S. 195. 1847. S. 224.
- Jahresgeschichte d. schles. Gesellsch. von Anfang October 1806 bis Ende 1807. Corr.-Bl. 1806. S. 3—7.
- James Maschine zum Spalten des Hornes für Kammacher. Techn. Monatschr. 1828. S. 438—439.
- Japis; Erläuterung einer auf die ärztliche Wirksamkeit desselben bezügliche Stelle Virgil's. (Aen. 12. 391 et seq.) Uebers. d. Arb. 1840. S. 43.
- Jassus ocellaris Fall. Mittheilungen darüber. 43. J. 1865. S. 131—132.
- sexnotatus Fall., ein neuer Feind des Getreides. Abh., A. Abth. für Naturw. u. Medic. 1864. S. 1—15.
- Jastrzember Brunnen; die Wirkungen desselben. 40. J. 1862. S. 100.
- Salzquelle; einige Erfahrungen über dieselbe. 39. J. 1861. S. 105—106.
- Ichneumonon - Cocons (Microgaster affinis?); Einsendung derselb. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 12—13.
- Ichneumonidum genuinorum species cornutae et calcaratae. (Nebst 1 Taf.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 1—26.

- Ichthyosis cornea congenita*, Beschreibung eines Falles davon. (*) 37. J. 1859. S. 114—115.
- Iceridium fuscum* Grube, ein neues Crustaceum. 41. J. 1863. S. 58—59.
- Icterus congenitus*. Uebers. der Arb. 1842. S. 46.
- *gravis* einer Schwangern, in der geburtshilfl. Klinik beobachtet. 44. J. 1866. S. 198.
- —, sogenannter; Möglichkeit d. Entstehung aus einem katarrhalischen. 44. Jahresber. 1866. S. 198—201.
- Ideen*, einige, zur Geographie d. Pflanzen. 8. Bull. d. naturw. Sect. 1827. S. 48.
- —, üb. Cultur u. Bildung eines Volkes u. üb. Bürger- u. Gewerbeschulen als Beförderungsmittel derselben. Uebers. d. Arb. 1832. S. 87—90.
- —, über meteorologische Beobachtungen u. einen dahin gehörigen Plan, solche in Schlesien zu vervielfältigen. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 59—82.
- —, üb. die Natur der Ursache von den elektrischen und galvanischen Erscheinungen. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 139—151.
- üb. eine philosophische Bearbeitung der Geschichte der Medic. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 55.
- üb. Volksbildung u. die Förderungsmittel des vaterländischen Gewerfleisses. Uebers. d. Arb. 1836. S. 138—144.
- Idionoctambulismus*; Untersuchung üb. das Wesen desselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 90—92.
- Jenard's Methode*, aus metallischen Drahtgeweben Gefäße etc. zu verfertigen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 405 bis 407.
- Igel*; eine bei demselben entdeckte pulsirende Vene. Uebers. d. Arb. 1843. S. 40—41.
- ; Stimmlosigkeit desselb. Uebers. d. Arb. 1837. S. 153.
- Ileus*; zwei durch Anwendung von lebendigem Quecksilber geheilte Krankheitsfälle. Uebers. d. Arb. 1847. S. 222—223.
- ; Bemerkungen üb. einige im Hospital zu Allerheiligen beobachtete Fälle. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 29.
- ; Heilung desselben durch lebendiges Quecksilber. Uebers. der Arb. 1828. S. 84. Uebers. 1831. S. 48.
- ; Krankheitsgeschichte eines Falles aus einer seltenen Ursache. Uebers. d. Arb. 1836. S. 96—97.
- ; Krankheitsgeschichte einer daran gestorbenen Frau. Uebers. der Arb. 1847. S. 224.
- *stercoraceus*, Geschichte eines, mit blütlichem Ausgang. Uebers. d. Arb. 1847. S. 232.
- Impfnarben*. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 280—287.
- Imprägnirung* der Eisenbahnschwellen mit Eisen- oder Kupfersalzen. (*) 30. J. 1852. S. 182.
- Inclinationsnadel*, astatische; Vorzeigung und Erläuterung magnetischer u. elektro-magnetischer Erfolge an derselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 54.
- Indigo*; chemisches u. physisches Verhalten desselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 127—128 u. 139.
- ; Fabrikation desselben in Süd-Indien. Uebers. d. Arb. 1831. S. 60—62.
- Industrie-Ausstellung* zu Düsseldorf, einige Bemerkungen üb. dieselbe. 30. J. 1852. S. 181.
- Infection* u. üb. die neuesten Forschungen in Bezug auf Infectionsträger. 46. Jahresber. 1868. S. 179—180.
- Influenza*, die, dieses Jahres. Uebers. d. Arb. 1833. S. 85—86.
- Infusions-Thierchen*; Beobachtungen über die Entstehung derselben in Wasser, worin Hyacinthen- u. Tulpenzwiebeln eingesetzt oder Gerstenkörner gekeimt waren. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 50—51. 4. Bullet. 1828. S. 21. Uebers. d. Arb. 1827. S. 31.
- —; Beobachtungen üb. die im Wasser entstandenen, worin eine Hyacinthenzwiebel vegetirt hatte. 4. Bull. d. naturw. Section. 1827. S. 21. Uebers. d. Arb. 1827. S. 31.
- Infusorien*; Entwicklung derselb. 30. Jahresber. 1852. S. 44—46.
- Infusorien-Bildung* u. die Natur der Oscillatorien; seine neuesten Beobachtungen darüber. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 86.
- - Erde, die erste in Schlesien beobachtete. 33. J. 1855. S. 56. (Vgl. S. 89.)
- —, fossile, aus der Gegend von Berlin u. deren Benutzung. 34. J. 1856. S. 119.
- Inhalation* von Aether, seine Versuche mit derselben während angestellter Operationen. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 224 u. 230.
- Inhalt* zweier kleinerer von ihm verfassten Sbhriften. (Ueb. botan. Museen, insbesondere üb. das an der Univers. Breslau, und: Die officinell. u. techn. wichtigen Pflanzen unserer Gärten, insbesondere des botan. Gartens zu Breslau.) 34. J. 1856. S. 35—36.
- u. Tendenz der platonischen Sophisten. 33. J. 1855. S. 229—243.
- Innenfläche* des Uterus post partum. 48. J. 1870. S. 172—173.
- Innervation* der Blutgefäße d. äusseren Haut. 53. J. 1875. S. 230—232.

- Inosit; Vorkommen desselben in den Muskeln von Potatoren. 35. J. 1857. S. 177.
- Insania senilis*. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 32—33.
- Inschrift an einem vor dem Arsenalthore in Venedig aufgestellten kolossalen Löwen. (Runenschrift.) Uebers. der Arb. 1844. S. 113—114.
- Inschriften in lebenden Bäumen. 42. J. 1864. S. 42—43.
- Insecten und Arachniden, fossile, verglichen mit den jetzt lebenden. 33. J. 1855. S. 23—25.
- ; einzelne, für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1826. S. 21, 22, 23. (Ephemera mit 4 Augen.) 1829. S. 53. 1831. S. 73. (Hartlieb.)
- ; —, für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1831. S. 74, 75. 1834. S. 89. (*Chrysomela lapponica*.) 1843. S. 187. (Köhler.)
- ; (drei) aus dem goldenen Stollen an der hohen Mense bei Reinerz. (*) 51. J. 1873. S. 180. (Schneider.)
- Insecten oder deren Larven; 3 Beispiele üb. von Menschen abgegangene. (Aus Gernar's Magaz. Bd. 3.) Corr. Bd. 1. 1820. S. 30.
- ; Notiz üb. einzelne für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1827. S. 66. 1829. S. 53, 55. 1830. S. 93, 94. 1831. S. 75. 1832. S. 70, 71. 1835. S. 82. 1845. S. 44, 45. 1847. S. 101. (Kelch.)
- ; Notiz üb. einzelne für Schlesien neue oder seltene. Uebers. der Arb. 1830. S. 93. 1831. S. 73, 74. 1837. S. 102. 1845. S. 41. 1850. S. 69. (Zebe.)
- ; — üb. interessante oder für Schlesien wichtige. 28. J. 1850. I. Abth. S. 69, 76. (*Apion pallipes* ein Verwüster des Klees.) (v. Siebold.)
- ; — üb. meist seltene schles. Uebers. d. Arb. 1836. S. 83. 1837. S. 110 u. 111. 1844. S. 76. 33. J. 1855. S. 112. 38. J. 1860. S. 130. (Schneider.)
- ; — üb. für Schlesien neue oder seltene einzelne. Uebers. d. Arb. 1825. S. 44. 1826. S. 24. 1827. S. 66. 1828. S. 76. 1829. S. 53, 55. 1830. S. 90, 93, 94. 1831. S. 75. 1832. S. 69, 72. 1833. S. 78, 79, 80. 1834. S. 91. 1835. S. 82. 1836. S. 88, 110. 1839. S. 131, 132. 1840. S. 92. 1841. S. 131. 1843. S. 169, 184. 1844. S. 77. 1848. S. 105. (Klopsch.)
- ; — üb. für Schlesien neue oder seltene einzelne. Uebers. d. Arb. 1827. S. 64, 65. 1829. S. 52, 53. 1830. S. 90, 91. 1831. S. 72, 73. 1832. S. 69. 1834. S. 88, 89, 91. (Neuropteren.) 1835. S. 81. (2 seltene Fliegen.) 1836. S. 83. 1839. S. 120. 1840. S. 84. 1841. S. 100. 1844. S. 77. 1845. S. 40, 41. (Rendschmidt.)
- Insecten; Notiz üb. für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1825. S. 43. 1831. S. 74, 75. 1832. S. 69, 70, 71. 1833. S. 78. 1834. S. 90, 91. 1835. S. 81, 83. 1836. S. 86. 1839. S. 120. (Rotermund.)
- ; — üb. für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1826. S. 22, 23, 24. 1827. S. 64. 1828. S. 74, 75. 1829. S. 52, 53. 1830. S. 90, 91, 92, 93. 1831. S. 72, 73. 1832. S. 68, 69, 72. 1833. S. 78, 79. 1834. S. 88, 89, 92. 1835. S. 79, 82. 1836. S. 86. 1837. S. 99. 1838. S. 64. 1839. S. 120. 1843. S. 174. 1844. S. 75. 1847. S. 104. (Schilling.)
- ; — üb. für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1826. S. 22, 24. 1827. S. 67. 1828. S. 74, 75. 1829. S. 54, 55. 1830. S. 90, 92, 93. 1831. S. 73, 74. 1832. S. 68, 69, 71. 1833. S. 78, 79, 80. 1834. S. 88, 89, 90, 92. 1835. S. 81, 82, 83. 1836. S. 86. 1837. S. 107. 1838. S. 64. 1843. S. 190—93. 1844. S. 77. 1846. S. 166. 1848. S. 109. (Schummel.)
- ; — üb. für Schlesien seltene oder neue. Uebers. d. Arb. 1833. S. 78. 1835. S. 83. 1836. S. 82, 86. 1838. S. 64. 1839. S. 114. 1840. S. 80, 87. (Jänsch.)
- ; — üb. schlesische. Uebers. d. Arb. 1835. S. 81. 1837. S. 110. 1842. S. 157. (Matzek.)
- ; — üb. seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1839. S. 124. 1840. S. 80, 81, 84. 1841. S. 108, 109, 131. 1842. S. 162. 1843. S. 170, 172, 186. 1844. S. 69. 1845. S. 40. 1846. S. 74, 81, 167. 1848. S. 95, 96, 97. 1849. S. 66. — 28. J. 1850. S. 69—71. 29. J. 1851. S. 93. 30. J. 1852. S. 93. 31. J. 1853. S. 176. 32. J. 1854. S. 90. 33. J. 1855. S. 105. (*Bostrychus dactyliperda* in süßer Mandel.) 111, 113. 34. J. 1856. S. 108, 109. 35. J. 1857. S. 138. 37. J. 1859. S. 95. 40. J. 1862. S. 9. 41. J. 1863. S. 9. (*Jassus sexnotatus*; vollständig in: Abh., 1864. S. 1—15.) (Letzner.)
- ; — üb. seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1843. S. 175. 1844. S. 76, 77. 1845. S. 42. 1846. S. 94. 1847. S. 104, 105, 115. (*Tinea lappella*.) 1848. S. 95. 1850. S. 78. (Scholtz.)
- ; — üb. seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1847. S. 115. (Schramm.)
- ; — üb. seltene schlesische. Uebers. d. Arb. 1848. S. 99. (*Gryllus migratorius* auf dem Riesengeb.) 1849. S. 67. 32. J. 1854. S. 90. 34. J. 1856. S. 109. 35. J. 1857. S. 119. (Wocke.)
- ; — üb. vorgezeigte. Uebers. d. Arb. 1826. S. 22, 23. 1841. S. 132. (Gravenhorst.)
- ; — üb. vorgezeigte. 34. J. 1856. S. 109, 110. (*Orgyia antiqua* soll Fichten

- beschädigen.) S. 119. (*Cecidomyia saliciperda* L., *Sciara Thomae*.) (v. Pannewitz.)
- Insecten**, seltene schlesische, von ihm aufgefunden. Uebers. der Arb. 1826. S. 21. 1833. S. 77—78. 1838. S. 59. (Wimmer.)
- ; Verzeichniss oberschles. 1. *Bullet. der naturw. Sect.* 1821. S. 2. Bericht darüber von E. Schummel. 9. *Bullet.* 1822. S. 5—6. 5. *Bullet.* 1823. S. 4. (Schramm.)
- Insectenlarve** des süßen Wassers, nicht näher bekannt. 45. J. 1867. S. 59.
- Insectenstiche** sind die Veranlassung des Mutterkorns. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 25. 8. *Bullet.* S. 28.
- Insel Zanzibar** u. ihre Bewohner. 39. J. 1861. S. 71—76.
- Insolation** u. deren Verlauf u. Folgen im Kindesalter. 53. J. 1875. S. 200 bis 202.
- Instruction**; die vom Minister v. Goethe für die Beobachter in den sächsischen meteorologischen Anstalten abgefasste. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 1—3.
- Instrument** aus einer dunkelgrünen Steinart (Jadeit) gefertigt, von eigenthümlicher Gestalt, aus Costarica in Mittel-Amerika. 54. J. 1876. S. 32—33.
- (Mikrograph), ein von Prof. Schilling erfundenes, welches die unter dem Mikroskop betrachteten Gegenstände vergrößert zum Nachzeichnen auf eine horizontale Papierfläche projicirt. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 5. 2. *Bullet.* 1827. S. 7—8. Nachgemacht v. Klingert. 4. *Bullet.* 1827. S. 21.
- zum ringförmigen Abschälen d. Rinde der Obstbäume. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 12.
- zur schnellen Vergleichung der specifischen Schwere der Flüssigkeiten. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 9. Nach Steffens mit dem von Dr. Hare erfundenen Litrameter übereinstimmend. 3. *Bullet.* 1827. S. 13.
- zur Untersuchung der Wärmestrahlen (Melloni), vom Mechanikus Ilgmann angefertigt. Uebers. d. Arb. 1847. S. 27.
- Instrumente**, die beiden magnetischen, des Comité der britischen Association zu London auf der Breslauer Sternwarte. Uebers. d. Arb. 1841. S. 48.
- , Maschinen, Modelle etc., vorgezeigte landwirthschaftliche. Uebers. d. Arb. 1824. S. 9. 1825. S. 5, 6. 1826. S. 6. 1827. S. 7. 1828. S. 16. 1829. S. 8. 1830. S. 9. 1831. S. 9. 1832. S. 8. 1833. S. 8. 1834. S. 11. 1835. S. 10. 1836. S. 10. 1837. S. 8. 1838. S. 8. 1839. S. 8. 1840. S. 8. 1841. S. 11. 1842. S. 10. 1843. S. 11. 1844. S. 8. 1845. S. 6. 1846. S. 9. 1847. S. 7.
- Instrumente**, physikalische, von Pinzger gefertigte. (*) 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 3. 3. *Bullet.* 1825. S. 5. Uebers. d. Arb. 1825. S. 33, 35. 1826. S. 50.
- , —; Notiz üb. von Klingert erfundene. (Barometer, Thermograph etc.) Uebers. d. Arb. 1824. S. 27.
- , —; von Klingert gefertigte vorgezeigte. Uebers. d. Arb. 1825. S. 33, 34, 41. 1826. S. 49. 1827. S. 38.
- Instrumentirung**, moderne, älterer, namentlich Händel'scher Compositionen. 39. J. 1861. S. 14—15.
- Insufficienz** der dreizipfligen Klappe des Herzens; ein sehr seltener Fall davon. 44. J. 1866. S. 183—184.
- Invaliden** aus d. gegenwärtigen Kriege u. die Wittwen u. Waisen der Gebliebenen. Vorschläge, wie denselb. eine Versorgung beschafft werden könne. *Corr.-Bl. Jahrg.* 5. 1814. Heft I, S. 39 bis 40.
- aus dem gegenwärtigen Kriege. Was für diese und die zurückgebliebenen Wittwen u. Waisen der Gebliebenen etc. geschehen könne und solle. *Corr.-Bl. Jahrg.* 5. 1814. Heft I, S. 40—43 und S. 43; (*) S. 44 u. 44—48.
- , Wittwen u. Waisen aus dem gegenwärtigen Kriege. Vorschläge zur Versorgung u. Verpflegung derselb. *Corr.-Bl. Jahrg.* 4. 1813. Heft II, S. 86—96. *Jahrg.* 5. 1814. Heft I, S. 38, 39.
- Inversio uteri**, chronische; ein complicirter Fall davon. (*) 49. J. 1871. S. 212.
- Jod**. Einiges üb. die innere Anwendung desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 36.
- im schlesischen Galmei. Notiz darüber. Uebers. d. Arb. 1842. S. 187. *Vergl.* 1844. S. 173.
- u. Brom; Vorkommen derselben in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1846. S. 24.
- —, in manchem oberschlesischen Zinkoxyd enthalten. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 43. Uebers. d. Arb. 1827. S. 34—35.
- Jodide**, unlösliche, eine neue Zerlegung u. quantitative Bestimmung desselben. 48. J. 1870. S. 38—39.
- Jodine** u. Chlorine. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 37.
- -Verbindung, eine neue. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 6.
- Johann von Nepomuk**, der historische. (*) 49. J. 1871. S. 214.
- Iris biflora** u. *Iris nudicaulis*. Uebers. d. Arb. 1843. S. 215—216.
- Irrenanstalt** bei Kopenhagen; Bemerkungen üb. dieselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 62.

- Irrungen Friedrichs des Grossen mit Polen u. Russland in den Jahren 1765 u. 66. (*) 54. J. 1876. S. 390.
- Isaura cycladoides Jol., als Beitrag zur schles. Fauna. 28. J. 1850. I. Abth., S. 89—90.
- Ismene calathina Hb., die Cultur ders. 50. J. 1872. S. 292—293.
- Isoëtes lacustris im grossen Teiche. 44. J. 1866. S. 103—105.
- Isomerie; einige Untersuchungen über dieselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 38—47.
- und einige isomere Verbindungen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 24—26.
- Jubiläum, 25jähriges, des Castellan Glänz. Uebers. d. Arb. 1832. S. 19.
- , hundertjähriges, der schlesischen Flora vom Grafen H. G. Matuschka u. Biographie des letzteren. 54. J. 1876. S. 120—121.
- Judicatsprocess. 33. J. 1855. S. 257 bis 266.
- Judicium operum Magni Hippocratis von L. Lemos, Thierfelder's neue Auflage davon. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 122.
- Jugendleben des grossen Kurfürsten. 35. J. 1857. S. 191—192.
- Jugendchriften; Verzeichniss brauchbarer u. erlaubbarer. Uebers. d. Arb. 1830. S. 9—10.
- Juncus- u. Luzula-Arten; Beobachtungen über die Unterschiede einiger schlesischen. Uebers. d. Arb. 1839. S. 139—141.
- Jungermannia Mildeana n. sp. Gottsche. 45. J. 1867. S. 103.
- Jünglinge, siamesische; Notizen üb. dieselb. Uebers. d. Arb. 1834. S. 112.
- Jupiter-Rotation; die von Mädler u. Beer gemachte Bestimmung derselb. Uebers. d. Arb. 1835. S. 32 u. S. 34—39.
- Jura von Bartin unweit Colberg. 49. J. 1871. S. 43—44.
- K**ablik, Frau Josephine, zu Hohelbel, deren Verdienste um die Naturwissenschaften u. hinterlassene Sammlungen. 54. J. 1876. S. 102—103.
- Kabsch, Dr. W., Beiträge zur Anatomie u. Entwicklungsgeschichte von Streptocarpus polyanthus. (*) (Referat.) 44. J. 1866. S. 99.
- Kadmium im Bleiglanz von Altenberg bei Schönau. 32. J. 1854. S. 277.
- Käfer, (von Schummel) auf dem Altvater-Gebirge gefangen: *Cantharis denticollis*, *melanoceros* n. sp., *Chrysomela alpestris* n. sp., *fusco-aenea* n. sp., *intricata*, *speciosa*, *senecionis* Köhl. und *Harpalus* n. sp.? (= *fuliginosus* St.) Uebers. d. Arb. 1843. S. 193—198.
- Käfer; Beitrag zur Verwandlungsgeschichte einiger (6). (Nebst 1 Tafel.) Denkschr. 1853. S. 205—219. (Letzner.)
- , in den Beskiden gefangen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 101—104. (Letzner.)
- , in einer hohlen weissfaulen Eiche bei den Berghäusern, 1½ Meilen von Liegnitz, in den J. 1873 u. 1874 von Schwarz, Penzig u. Gerhardt aufgefunden. 53. J. 1875. S. 156—157.
- , Fundorte einiger schlesischer. Uebersicht d. Arb. 1843. S. 176—178. 1845. S. 42—45. (Zahl d. schles. Carabiden.) 1846. S. 94. 1847. S. 104—105. 1850. S. 76.
- , einige an den Küsten der Insel Usedom u. Rügen gefangene. Uebers. d. Arb. 1846. S. 80. (Letzner.)
- ; die Larven mehrerer derselb. leben in giftigen Arzneistoffen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 98. (Letzner.)
- ; Notiz üb. einige in Schlesien heimische, auch in Mexiko vorkommende. Uebers. d. Arb. 1833. S. 78.
- ; Notiz üb. gefundene seltene schlesische. 30. J. 1852. S. 93. (Quedenfeld.)
- ; Notiz üb. vorgezeigte. Uebers. d. Arb. 1825. S. 42. 1826. S. 21. 1827. S. 64.
- vom Stilsfer Joch u. aus dem Etschthale. 54. J. 1876. S. 217.
- , bei Sulau gefangen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 98. (Letzner.)
- , welche ihre Verwandlung in Mehlwurmhecken durchmachen. 52. J. 1874. S. 166.
- ; Verzeichniss der bei Prottsch unweit Sulau gefangenen. Uebers. d. Arb. 1843. S. 175.
- ; — schlesischer. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 11. 8. Bullet. 1821. S. 2. 4. Bullet. 1822. S. 2.
- -Arten; einige für Schlesien neue, in diesem Sommer entdeckte. 48. J. 1870. S. 166.
- —; einige seltene oder für Schlesien neue. 45. J. 1867. S. 146—147.
- -Fauna der nächsten Umgebung von Meran; einige Mittheilungen darüber. 31. J. 1853. S. 175—176. (Letzner.)
- Kähne, zwei im Torfmoore bei Saabor aufgefunden, wahrscheinlich aus vorchristlicher Zeit stammend. 32. J. 1854. S. 56.
- Kaiserschnitt; üb. eine Frau, an welcher derselbe ausgeführt wurde. 40. J. 1862. S. 108.
- ; ein von Dr. Burchard verrichteter, nebst Ergebnissen der von Prof. Dr. Barkow angestellten Section der Leiche. Uebers. d. Arb. 1841. S. 44, 45.

- Kalbszwillingsgeburt; Notizüb. eine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II. S. 80.
- Kali hydrocyanicum; Geschichte einer doppelten Vergiftung durch dasselbe. Uebers. d. Arb. 1844. S. 38—40.
- jodincum, seine chemischen Eigenschaften und therapeutischen Wirkungen. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 40.
- Kalk; Vorkommen desselb. in lebendigen Vegetabilien u. die Erzeugung unorganischer Stoffe überhaupt mittelst des Lebens der Pflanzen. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 47.
- Kalkablagerungen, organische, der Haut der Strahlthiere (Radiata). 28. J. 1850. I. Abth. S. 35—36.
- Kalkkrystalle, phosphorsaure, in Orchideen (nach Raspail) u. das Wachsen der Pilze (nach Dutrochet). 1—4. Bull. d. naturw. Sect. 1830. S. 4.
- Kalklager zu Paschwitz bei Canth. 32. J. 1854. S. 35—36.
- von Sadewitz u. Schmollen u. die darin enthaltenen Petrefacten. Uebers. d. Arb. 1844. S. 212. 1846. S. 56—65.
- Kalkspath, isländischer; über Benj. Martin's Beobachtungen üb. die Natur desselb. 4. Bullet. d. naturw. Section. 1824. S. 10—13.
- Vorkommen desselb. in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1847. S. 52—53.
- -Krystalle, mit Quarzsand erfüllt; Vorkommen derselben bei Michowitz unweit Beuthen. 44. J. 1866. S. 44.
- Kalkstein mit Abdrücken von Dicotyledonen-Blättern, gefunden bei Wirsingawe. Uebers. d. Arb. 1842. S. 189 u. Notiz darüber ebendasselbst.
- , Vögel- u. Säugethierreste führender, bei Ottmuth. Uebers. d. Arb. 1831. S. 38.
- Kalksteingeschiebe, mehrere, mit ausgezeichneten Gletscher-Frictionen. 48. J. 1870. S. 44.
- Kalkstein-Partien, devonische; Aufindung derselben in der Nähe von Siewierz im Königreich Polen. 44. J. 1866. S. 47—48.
- Kalksteinplatten von Ottmuth, die sich zu lithographisch. Arbeiten eignen dürften. Uebers. d. Arb. 1833. S. 63.
- Kalktufflager, in Alt-Heide bei Glatz aufgefunden, mit Blätterabdrücken jetzt lebender Bäume. 50. J. 1872. S. 72.
- Kälte; Einwirkung derselb. auf d. Stimmung der Instrumente. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 21.
- ; — derselben auf die Vegetation. Uebers. d. Arb. 1829. S. 46 u. 47.
2. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 8.
3. Bullet. 1829. S. 11. Ausführlicher in: Beschreibung des botan. Gartens der K. Univers. Breslau von Dr. Göppert. Br. 1830.
- Kälte, grosse, im Januar 1823; Resultate aus den Beobachtungen üb. dieselbe. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 6.
- Uebers. d. Arb. 1824. S. 15.
- , die, an den Tagen des Pancretius u. Servatius scheint bei uns mit NO.-Wind u. dem Aufgehen der Ströme in Russland zusammenzuhängen. 2. Bull. d. naturw. Sect. 1824. S. 5—6.
- Kälteerzeugung, künstliche, und der Einfluss der Kälte auf die Vegetation. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 11.
- Kaltwasser-Kur; einige Mittheilungen üb. die nach dem vorgängigen methodischen Gebrauch derselb. von ihm in der Anstalt beobachteten Wirkungen. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 29.
- Kammer, heizbare, als Hilfsapparat z. Mikroskop nach Prof. Cohn's Angaben construirt, u. über die von ihm modificirte Kühne'sche feuchte Kammer. 45. J. 1867. S. 79—81.
- Kamm-Wolle. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I. S. 110—112.
- Kammwollen-Garn; Proben des von ihm erzeugten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III. S. 65—70.
- Kammwoll-Production; Debatte üb. dieselbe. Schles. ldw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I. S. 52—67. Anmerk. dazu v. Irtep: Bd. 2. 1833. Heft I. S. 114 bis 124.
- Kanastertabak, baumartiger; die Cultur desselb. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I. S. 47—48.
- Karden; Anbau derselben in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1832. S. 93—95.
- Kardendistel-Verkauf in Breslau. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II. S. 82. Desgl. bei Burg in der Mark. Bd. 2. Heft III. S. 74.
- Karlsbad; einige Notizen darüber. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 105.
- ; was leistet es in der Gicht. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 153.
- Karotte; Cultur derselben. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 156—157.
- Karpfen (Cyprinus carpio L.), auffallend grosses Exemplar desselb. 43. J. 1865. S. 58—59.
- Karte, geognostische, des niederschles. Gebirges, nunmehr vollständig publicirt. 42. J. 1864. S. 24—25.
- , —, von Oberschlesien; Erläuterungen zu der zweiten Auflage derselb. 36. J. 1858. S. 21.
- , —, neue, von Oberschlesien, die ersten beiden Sectionen. 43. J. 1865. S. 31—32.

- Karte, geognostische, neue, von Oberschlesien, vier weitere Sectionen. (Gleitwitz etc.) 45. J. 1867. S. 31—32.
- , —, von Oberschlesien, drei neue Sectionen. 46. J. 1868. S. 33.
- , —, —, Section Brieg. 46. J. 1868. S. 36.
- , —, —, im Auftrage des Kgl. Handelsministeriums bearbeitet, die beiden letzten Sectionen. 47. J. 1869. S. 34 bis 35.
- , —, des oberschlesisch-polnischen Berg-Districtes, mit Weglassung des Diluviums und Alluviums construiert. 44. J. 1866. S. 44—45.
- , —, von Schlesien, von ihm entworfen. Uebers. d. Arb. 1844. S. 194 bis 201.
- , geologische, des Altvater-Gebirges, von den Geologen d. k. k. geologisch. Reichsanstalt vor Kurzem vollendet. 41. J. 1863. S. 37.
- , —, Europa's, von Sir R. J. Murchison u. Prof. Nicol. 34. J. 1856. S. 24.
- , neue geologische, E. de Verneuil's von Spanien. (*) 43. J. 1865. S. 30.
- , eine vom Ober-Bergamte angefertigte, welche für das Jahr 1862 die Grösse der Production u. Consumption, sowie die Circulation der Stein- und Braunkohlen in Schlesien, Posen und Preussen graphisch darstellt. 41. J. 1863. S. 31.
- vom schlesischen Riesen- u. Glätzer Gebirge, Anzeige derselben. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 165—167. Vergl. Bd. 1. S. 253—254.
- Karten von Norwegen; 1) eine pflanzengeographische von Prof. Dr. Schübeler; 2) eine Reisekarte der südlichen Stifter. (Referat.) 48. J. 1870. S. 119—120.
- Kartirungsarbeiten, montanistische, unter der Leitung des hiesigen königl. Oberbergamts in den Erz- und Steinkohlenrevieren Oberschlesiens und den Steinkohlenrevieren von Waldenburg-Neurode ausgeführt. 53. J. 1875. S. 25—32.
- Kartoffel; Anbau durch Knollen und von ihnen ausgebrochene Keime. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 55.
- ; Einiges zur Geschichte derselben. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II. S. 55—61.
- , eine sehr merkwürdig geformte, aus Schweidnitz. Uebers. d. Arb. 1839. S. 83.
- , eine merkwürdig gestaltete. Uebers. d. Arb. 1839. S. 83.
- , eine, treibt frische Knollen ohne Stengel und Blätter. Uebers. d. Arb. 1832. S. 65.
- Kartoffel; Verwendung derselb. 1) zu verschiedenen Zwiebacken; 2) über Brote aus Weizenstroh u. Roggenmehl zur Fütterung der Thiere. Verhandl. Bd. 1. 1806. Heft I. S. LXXXV. (Vergl. S. LXXXH.)
- Kartoffeln; einige Bemerkungen über den Ertrag u. Werth, sowie üb. Dämpfen u. Abtrocknen derselb., nebst ihrer Verwandlung in Schrot. Verhandl. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I. S. 1—9.
- ; chemische Untersuchung derselben, welche 3—30 Jahre lang vergraben gelegen hatten. Uebers. d. Arb. 1847. S. 29.
- ; Verwendung derselben zu Stärke, Syrup u. Branntwein. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II. S. 33 bis 39.
- , weisse, mit rothen Schattirungen (u. umgekehrt). 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 9.
- Kartoffelbau armer Familien bei Berlin. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II. S. 83.
- Kartoffel-Branntwein; Bericht über die vom Grafen Bethusy eingesendeten Proben desselb. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. 205—208.
- — -Brennerei u. Syrup-Bereitung in Schlesien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I. S. 68—78.
- — -Fabrication, Schlempe-Werth u. Schlempe-Fütterung, Ansichten und Erfahrungen darüber. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II. S. 11 bis 23.
- —; Urtheil eines dänischen Admiraltäts-Arzt's über denselben. (Intell.-Bl. d. Leipz. Literat.-Ztg. 1807 No. 45.) Corr.-Bl. 1807. S. 19.
- -Ernte, ungünstige, in der Mark, in Preussen u. Litthauen im Jahre 1835. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III. S. 68—69.
- Kartoffelkrankheit. Uebers. d. Arb. 1845. S. 124—129.
- ; (Göppert's) Ansicht über dieselbe. Uebers. d. Arb. 1847. S. 78.
- ; Betrachtungen eines Laien. 32. J. 1854. S. 196—202.
- Kartoffelpflanzen, welche Knollen üb. d. Erde getrieben hatten. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 1. 11. Bullet. 1823. S. 1. 9. Bullet. 1824. S. 10. 10. Bullet. 1824. S. 9.
- mit Knollen üb. d. Erde. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 1. Nachtrag von H. v. Koschimbahr auf Türpitz: 11. Bullet. 1823. S. 1. 9. Bullet. 1824. S. 10. 10. Bullet. 1824. S. 9.
- Kartoffelstengel; Notiz, dass die im vorigen Jahre an denselb. üb. d. Erde

- gewachsenen Knollen dieses Jahr eine reiche Ernte an guten Kartoffeln gegeben haben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 20.
- Kartoffel-Surrogate, einige. 30. J. 1852. S. 53—54.
- Kartoffel-Ueberschuss; was soll der Landwirth thun, um denselb. bei guten Jahren zu verwerthen? Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II. S. 11—23.
- Käse; ein ausgebrochenes Stück dess. Uebers. d. Arb. 1826. S. 64.
- Kasse der schles. Gesellsch., Bericht üb. den Stand derselben. Corresp.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 16.
- Kastanie, ächte; Beispiele, dass sie auch in unserem Klima gedeiht. 7. Bull. d. naturw. Sect. 1826. S. 31.
- Kastanien, gute; eine alljährlich bedeutende Erträge liefernde Plantage bei Reichenbach. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 4.
- Katarakte; Mittheilung seiner Untersuchungen üb. die Bildung derselben. 35. J. 1857. S. 143—144.
- Katarrhal-Fieber; Erkrankung an einem entzündlichen, im Verlaufe einer urethritis syphilitica. Uebers. d. Arb. 1840. S. 36.
- Katechismus, lutherischer; Mittheilungen aus seiner Bearbeitung desselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 116—117. 1837. S. 132—133.
- Katzen; Notiz üb. 5 neugeborene, mit den Nabelschnuren unter einander verwickelte. Uebers. d. Arb. 1832. S. 51.
- Kaufgelder - Surplus - Reservat. (Anhang = § 79 zu § 648 Tit. I. Th. 2 des allg. Landr.) (*) 40. J. 1862. S. 127—130. Vollständig in: Abh., Phil.-histor. Abth. 1862. Heft II. S. 23—45.
- Kaulquappe, Larve der Wasser- oder Knoblauchkröte (*Pelobates fuscus*), ungewöhnlich grosses Exemplar derselb., in Göppersdorf bei Strehlen gefunden. 50. J. 1872. S. 55.
- Kautschuk (*Resina elastica*). 2. Bull. d. naturw. Sect. 1823. S. 9.
- Keber'sche Säemaschine, einige Worte üb. dieselbe u. deren Gebrauch. Corresp.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I. S. 93—95.
- Kehlkopfabscesse u. ein behandelter Fall davon. 44. J. 1866. S. 182—183.
- Kehlkopfgeschwülste u. Glottisödem im Typhus; Laryngo - Tracheotomie; fortschreitende Perichondritis laryngea mit Nekrosirung u. Perforation in den Oesophagus. 31. J. 1853. S. 201—202.
- Kehlkopfpolyp, mit der galvanokautischen Schlinge zu operirender. 44. J. 1866. S. 182.
- , grösserer; operative Entfernung desselben. 53. J. 1875. S. 215—216.
- Keil, elastischer, zum Gebrauch beim Zersägen des Holzes. Techn. Monatschrift 1823. S. 232.
- Keimen der doppelt gestalteten Samen von *Lycopodium denticulatum*. Uebers. d. Arb. 1845. S. 129—130.
- Keimung: 1) der Anemonen; 2) von *Sirogonium sticticum* Kütz; 3) von *Omphalodes scorpioides* Lehm. 33. J. 1855. S. 90—91.
- der Eichel. 41. J. 1863. S. 90—92 u. 44. J. 1866. S. 121—122.
- — —; zwei Nachträge dazu. 54. J. 1876. S. 105—106.
- u. Fortpflanzung der Gasteromyceten. 53. J. 1875. S. 118—120.
- der Schwärmsporen von *Chroolepus umbrinum* Ktz. 50. J. 1872. S. 76—78.
- der Sporen von *Agaricus coprophilus* Bull. u. *Ag. fascicularis* Pers. (*) 53. J. 1875. S. 111—112.
- Kenntniss, geognostische, von Oberschlesien, ein Beitrag zu derselb. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 54—56.
- Kenntnisse; die vielen Mängel unserer, von den physikalischen Eigenschaften, als Farbe, Schwere, Wärme etc. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 44.
- Keratonyxis, oder Umlegung der verdunkelten Krystalllinse durch den Hornhautstich; praktische Bemerkungen üb. dieselbe. Corresp.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I. S. 77.
- Kernobst-Sorten, welche auf der Herrschaft Grafenort und in der Umgegend cultivirt werden. 37. J. 1859. S. 173—180.
- Ketten, galvanische, mit zwei verschiedenen Flüssigkeiten. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 62.
- Keuper; Verbreitung u. Gliederung desselben in Oberschlesien. 41. J. 1863. S. 41.
- Kiefenfuss (*Apus*), Bau u. Ausbildung desselben. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 7.
- , *Monoculus apus*. Dr. Meinecke's Beobachtungen üb. denselb. (Mittheil. der k. k. mähr.-schles. Gesellsch. zu Brünn.) 8. Bullet. d. naturw. Section. 1822. S. 7.
- Kiefernstamm, ein 12 Jahr alter, der von sehr vielen Exemplaren des *Pisodes pini* L. bewohnt und getödtet worden. 33. J. 1855. S. 112.
- Kiemen, die grossen, der noch ungeborenen Jungen des Salamanders erweisen sich nach Prof. Schemander als Ernährungs-Organe. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 38.
- Kieselgeschiebe, verschobene oder zertrümmerte, im östlichen Reviere des

- Niederschles.-Waldenburg-Steinkohlengebirges. (Nebst 3 Tafeln.) Denkschr. 1853. S. 221—229.
- Kieselschwammnadeln; Vorkommen derselb. in einem dichten grauen Kalkstein. 48. J. 1870. S. 63—64.
- Kind mit sehr kleinen Gliedmassen, bei der Geburt gestorben. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 57.
- Kirche, erste christliche, in Schlesien (zu Schmograu). Corresp. Bd. 1. 1820. S. 44—46 u. 341.
- Kirchengesang zur Reformationszeit. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 19.
- Kirschen, die zu 2, 3 u. 4 auf einem Fruchtstiele standen. Uebers. d. Arb. 1841. S. 91.
- Kissingen's Heilquellen; Einiges darüber. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 105.
- Kitt aus gebranntem Kalk u. Fischthran. Techn. Monatsschr. 1828. S. 688.
- Klangfiguren; Fortpflanzung derselb. in der Luft. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 34. 1831. S. 34. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 1.
- pflanzen sich nach Savart's Angabe auch in der Luft fort. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 2. Uebers. d. Arb. 1826. S. 46. 1829. S. 32.
- Klappen-Apparat der Selachier, Chimären u. Ganoiden. (*) 54. J. 1876. S. 44.
- Kleberbrot u. Mandelbrot; Mittheilungen darüber. 42. J. 1864. S. 165 bis 166.
- Kleesäure, saure; die Gewinnung derselben aus der gemeinen Variolaria (Flechte) ist auch bei uns einführbar. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 8.
- Kleiner'sche Bohnen- und Raps-Drillmaschine. Verhandl. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III. S. 65.
- Klima von Breslau u. Wölfelsdorf, Vergleichungen desselben. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 5—8.
- von Leobschütz im Vergleich mit d. in Breslau; Bemerkungen üb. dasselbe. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 1—5. (Vergl. Uebers. d. Arb. 1824. S. 15.)
- ; das muthmassliche frühere, der nördlichen Hemisphäre. Uebers. d. Arb. 1833. S. 62—63.
- einiger Theile von Süd-Amerika. Uebers. d. Arb. 1844. S. 174—178.
- Klopfen des Herzens und der Arteria subclavia sinistra. Uebers. d. Arb. 1843. S. 29.
- Kloster St. Vincenz auf dem Elbinger; einige Nachrichten über dasselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 108.
- Knabe, ein achtjähriger, welcher wahrscheinlich durch traumatische Ursache eine rechtsseitige Pleuritis bekam. 34. J. 1856. S. 125.
- Knall-Präparate, einige. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 10—11. Uebersicht d. Arb. 1825. S. 39.
- Knallsäure; Notiz über Darstellungsarten derselb. Uebers. d. Arb. 1833. S. 100.
- Kniehholz; einige Bewohner u. Beschädiger desselben (vorzüglich *Pissodes Abietis* Rtz. u. seine Stände). 32. J. 1854. S. 87—89.
- Knight's Beobachtungen üb. künstliche Bestäubung zwischen zwei Erbsenarten. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 21. Uebers. d. Arb. 1825. S. 28.
- Knochen, fossile, aus der Galmeigrube bei Scharley in Oberschl. 32. J. 1854. S. 34—35.
- , —, der Köstritzer Gypslager, vom Baron v. Schlotheim beschrieben. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 1—3.
- , —, vom Pferde, (fossilen) Hechte, (fossilen) Hirsche, gefunden bei Poln.-Ellguth, Kr. Oels. Uebers. d. Arb. 1837. S. 87.
- , —, gefunden bei Plagwitz u. Schreibersdorf bei Lauban. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 31. 1.—4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4—5.
- , —, gefunden zu Wittgendorf bei Sprottau. Uebers. d. Arb. 1827. S. 26. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 38.
- Knochenkrankheit, eine eigenthümliche. 31. J. 1853. S. 203.
- ; Geschichte einer merkwürdigen, von ihm beobachteten. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I. S. 25.
- Knochenmehl, käufliches, muss man auf seinen Gehalt an Gallert prüfen. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 4.
- Knochenmehl-Bereitung in Breslau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II. S. 111.
- Knochenresections-Maschine, neue; Anwendung derselb. für zahnärztliche Zwecke. (*) 51. J. 1873. S. 138.
- Knollen von *Ranunculus ficaria* an mehreren Gebirgsorten mit dem Regen herabgefallen. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 48.
- Knollengewächse, essbare. Uebers. d. Arb. 1847. S. 277.
- Knollen-Sellerie; Einiges üb. Cultur derselb. 48. J. 1870. S. 240—242.
- Knopperrn-Gallwespe (*Cynips quercus calicis*). Uebers. d. Arb. 1838. S. 50.
- Knospenbildung, hypocotyle, krautiger Pflanzen. 48. J. 1870. S. 94—95.

- Köberle'sches Verfahren gegen retroflexio uteri; Kritik desselb. (*) 49. J. 1871. S. 208.
- Kohle u. Kohlenstoff, u. einige ihrer Verbindungen. Techn. Monatsschrift 1828. S. 193—203.
- , thierische. Uebers. d. Arb. 1840. S. 144—145.
- Kohlenbrennerei, verbesserte, in Frankreich. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 22.
- Kohlenoxydgas- u. Kohlensäure-Vergiftung. 42. J. 1864. S. 163—165.
- Kohlenschiefer, ein Stück aus der Gegend von Bautzen, mit einem blumenartigen Pflanzenabdruck. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 12. Nach Nees v. Esenbeck wahrscheinlich Sphenophyllum Schlotheimii Brogn. oder Palmacites verticillatus Schloth. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1831. S. 3.
- Kohlenstoff-Verbindungen, einige. (Aether, Chloroform, Chlorkohlenstoff.) (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 26.
- Kohlenwasserstoff-Gas; Erzeugung desselben aus Steinkohlen-Oelen und Harzen. Uebers. d. Arb. 1832. S. 101 bis 103.
- Komet; Antwort auf ein Schreiben Sir John Herschel's, den Halley'schen u. Biela'schen betreffend. Uebers. d. Arb. 1839. S. 35—37.
- ; Auffindung des Encke'schen, u. Beobachtungen über den Halley'schen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 44—50.
- ; — u. Beobachtung des Halley'schen am 15. Jan. 1836. Uebers. d. Arb. 1836. S. 28—33.
- ; Beobachtungen üb. den von Dr. Galle am 2. Decbr. 1839 entdeckten. Uebers. d. Arb. 1840. S. 44.
- ; Entdeckung eines teleskopischen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 33 u. 39—44.
- ; Lage der Bahn u. Lauf des im Juli 1861 sichtbar gewesen. (*) 39. J. 1861. S. 23.
- ; der von C. Laugier entdeckte teleskopische. Uebers. d. Arb. 1842. S. 181—184.
- , neuer, am 25. Januar in Marseille entdeckt. 45. J. 1867. S. 23—24.
- von 1807. Corr.-Bl. 1807. S. 17—19 u. 27. (Notiz des Bergmeisters Warendorf.)
- von 1807; Notiz üb. den Stand desselben im December d. J. Corr.-Bl. 1807. S. 27.
- , der eben sichtbare (Februar 1831). 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1831. S. 1—2.
- Kometen, die beiden von Dr. Galle am 25. Januar u. 5. März 1840 entdeckten. Uebers. d. Arb. 1840. S. 49—51.
- Kometen, die drei des Jahres 1843. Uebers. d. Arb. 1844. S. 179—189. 1845. S. 87—90.
- -Bahn, die Berechnung derselben aus drei Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 31.
- -Erscheinungen; Uebersicht üb. die des gegenwärtigen Jahres. 36. J. 1858. S. 15—17.
- Komödien, 2 Bände handschriftlicher lateinischer. 36. J. 1858. S. 197—198.
- Kopalfirniss; Bereitung desselb. nach Berzelius. Techn. Monatsschr. 1828. S. 114—117.
- Kopalharz; vergleichende Betrachtungen desselben mit dem Bernstein. 46. J. 1868. S. 83—86.
- Kopalstücke von Zanguebar, mit eigenthümlichen, organischen Formen ähnlichen Bildungen u. Einschlüssen von Pflanzen- u. Thierresten. 40. J. 1862. S. 36.
- Kopf's Rechenbücher (Berlin 1833) und Napper's Multiplications-Stäbchen. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 13.
- Kopffblutgeschwulst neugeborener Kinder. Uebers. d. Arb. 1836. S. 100 bis 101.
- Kopffblutgeschwülste der Neugeborenen; seine Behandlungsweise derselben. Uebers. d. Arb. 1826. S. 61.
- Kopfschmerz; nosologische u. praktische Bemerkungen über denselben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 119.
- Kopfverletzung durch Einklemmung der Grundpulsader des Gehirns in die Bruchspalte. 54. J. 1876. S. 226.
- Kopfwaidenzucht. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 115.
- Kopirung von Kupfer- u. Stahlstichen nach Böttcher's Verfahren. 29. J. 1851. S. 162—163.
- Koralle; Beschreibung einer neuen (Lithoprinnia arctica) u. Bemerkungen üb. ihre systematische Stellung. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1861. S. 165 bis 176. Vergl. 40. J. 1862. S. 44.
- Korn, das astrachanische, verwandelt sich im dritten Jahre fast ganz in gewöhnliches. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 16.
- , ausgesüetes, astrachanisches, artet nach den Erfahrungen des Kammerherrn v. Elsner schon nach 2—3 Jahren aus. Uebers. d. Arb. 1828. S. 54.
- Kornähren, blühende, im October des J. 1832. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 129.
- , die sogen. Frankenberger, Ilmenauer u. Mannsfelder (Cupressineen), sowie üb. die Flora des Kupferschiefer-Geb. oder der permischen Formation über-

- haupt. 32. J. 1854. S. 36—38. Vergl. Uebers. d. Arb. 1837. S. 67.
- Kornnähren, die sogenannten versteinerten, von Frankenberg in Hessen. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 67.
- Körper, fremde, in der Harnröhre und der Blase des Menschen u. deren Entfernung. 43. J. 1865. S. 152.
- , einige, in der rohen Platina gefundene, zum Theil noch unbekannt. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 2—4.
- Kotzebue'sche Entdeckungsreise, einige anthropologische und medicinische Bemerkungen üb. dieselbe. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 4—6.
- Krachen, donnerartiges, im Innern der Erde nebst Erdschütterung bei dem Dorfe Possnitz. 11. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 3—5.
- Kraft, wurmtreibende, des Extr. resin. rad. filic. mar. Uebers. d. Arb. 1827. S. 76.
- Krampfanfälle, heftige, in Folge des Bisses eines nicht tollen Hundes bei einem 11jährigen Knaben. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 13—14. 7. Bullet. 1823. S. 4.
- Kranken-Anstalt für Gefangene im J. 1830. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 47.
- Krankengeschichte eines 39jährigen kräftigen Bäckermeisters. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 137—138.
- eines 23jährigen früher stets gesunden Goldarbeiters. Uebers. d. Arb. 1847. S. 235.
- Krankengeschichten, vier, u. Sectionsberichte. Uebers. d. Arb. 1845. S. 28—30.
- Krankenlager- u. Geburtslager-Modell. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXIII.
- Kranker, der von einem aus Cystin bestehenden Blasenstein durch den Steinschnitt befreit worden war. 29. J. 1851. S. 101—102. Ein zweiter Fall von einem aus Cystin bestehenden Blasensteine. 30. J. 1852. S. 125.
- mit extrahirter rechter Clavicula u. ein Mädchen, an der er die Amputation in den Mittelfussknochen vorgenommen hatte. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 145.
- , ein in mehrfacher Hinsicht interessanter. 36. J. 1858. S. 152.
- ; Lebensgeschichte eines in Folge eines bei schon kranker Lunge erlittenen heftigen Anfalles von Grippe Gestorbenen. Uebers. d. Arb. 1838. S. 68—70.
- Krankheit (des Herzens); Geschichte einer von ihm beobachteten, tödlich verlaufenen. Uebers. d. Arb. 1839. S. 95—96.
- Krankheiten, epidemische, kroupöse u. blennorrhische, in Breslau im Aug. 1848. Uebers. d. Arb. 1848. S. 162—163.
- dieses Frühjahrs. Uebers. d. Arb. 1834. S. 102.
- , in der 1. Hälfte d. J. 1831 in Schlesien herrschende. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 80.
- , einige, in dem Hospitale zu Allerheiligen im J. 1823 vorgekommene. Uebers. d. Arb. 1824. S. 33, 36.
- des Nachsommers 1829. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 62.
- , welche während des Sommers 1811 in Breslau geherrscht haben. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 75—77.
- des verflossenen Winters. (*) Uebersicht d. Arb. 1830. S. 66.
- Krankheits-Constitution, herrschende. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 82.
- — der verflossenen beiden Jahre. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 78.
- — des verflossenen Winters. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 61.
- Krankheitserscheinung, seltene, an einem Stähr. (Oestrus-Larven.) Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 90.
- Krankheitsfall; Beobachtung eines seltenen. (Missbildung der Harnwerkzeuge, fehlender Uterus.) Uebers. d. Arb. 1839. S. 104.
- , merkwürdiger. Uebers. d. Arb. 1843. S. 37.
- , wo Schwerhörigkeit einen 3-tägigen Typus hatte und nur als verlarvtes Wechselfieber betrachtet werd. konnte. Uebers. d. Arb. 1824. S. 31.
- mit steinigter Infarcten-Bildung und spontaner Ruptur des Intestinum Colon. Uebers. d. Arb. 1846. S. 196—197.
- , in dem die Syphilis zum Tode führte. Uebers. d. Arb. 1846. S. 210.
- , durch thierischen Magnetismus glücklich behandelt. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 88.
- Krankheitsfälle, zwei. Uebers. d. Arb. 1844. S. 42.
- , Beobachtungen einiger. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 58.
- , zwei. (Caries ossis petrosi u. Ikterus.) 35. J. 1857. S. 177.
- , zwei im Hospital der Elisabethinerinnen beobachtete, tödlich verlaufene. Uebers. d. Arb. 1835. S. 116.
- , zwei interessante. (Atrophie musculaire paralytique progressive u. Skoliose.) 35. J. 1857. S. 153—160.
- , mehrere beobachtete. Uebers. d. Arb. 1840. S. 33—35.
- , mehrere interessante. Uebers. d. Arb. 1832. S. 73.

- Krankheitsfälle. mehrere klinische. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 74.
- , mehrere seltene. (Hellschen, simulirte epilepsia diurna, simulirte klonische Krämpfe.) Uebers. d. Arb. 1837. S. 144.
- , mehrere seltene. (Febris intermittens octana, metrorrhagia intermittens, aphonia, chronischer Rheumatismus d. rechten Knies, physconia hepatis, diserasia syphilitica.) Uebers. d. Arb. 1837. S. 146—147.
- , Mittheilung besonderer: Mittel gegen die Zecke (*Ixodes ricinus*); Mittel gegen Podagra; Mittel gegen Phthiriasis; Mittel gegen chronische Diarrhoe; zwei Fälle von chronischem Kopfweh. Uebersieht d. Arb. 1839. S. 94—95.
- , Mittheilung von 6 besonderen aus seiner Praxis. Uebers. d. Arb. 1838. S. 74.
- , 4 aus seiner Praxis. Uebers. d. Arb. 1838. S. 75.
- , verschiedene. Uebers. d. Arb. 1824. S. 39.
- , verschiedene interessante. (Oaritis sinistra; Bauchwassersucht.) Uebers. d. Arb. 1846. S. 207.
- Krankheitsformen; Bemerkungen über die unter dem Namen der Spinalirritation beschriebenen. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 38—40.
- ; Uebersicht der im vorigen Jahre in der hiesigen Krankengefangenen-Anstalt beobachteten. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 105.
- Krankheitsgeschichte eines an der Blausucht gestorb. Mädchens. Uebers. d. Arb. 1836. S. 98. Ueber das Herz desselben. S. 99.
- 1. eines Mädchens, das eine Reihe von Jahren an hysterischen Zufällen leidet. 2. Zwei Fälle von absichtlicher u. zufälliger Vergiftung durch Arsenik. Uebers. d. Arb. 1838. S. 66—67.
- eines geheilten Mannes, der an Pleuritis u. in Folge dessen an Empyem gelitten. Uebers. d. Arb. 1826. S. 212 bis 213.
- eines Mannes, der von Bubo ing. geheilt worden war. 29. J. 1851. S. 98.
- eines Mannes, welcher am fung. medull. der Leber u. rechten Niere gelitten. 29. J. 1851. S. 98.
- eines 66jährigen Schuhmachers, an welchem die punctio vesicae gemacht werden musste. Uebers. d. Arb. 1847. S. 243—244.
- Krankheitsverhältnisse, gegenwärtige, verglichen mit denen, welche früher den Cholera-Epidemien vorangingen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 237—239.
- ; Uebersicht der allgemeinen, im Juli, August u. September 1832. Uebers. d. Arb. 1832. S. 81—82.
- Krankheitszustand eines an vergrößertem Herzen gestorbenen Knaben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 108.
- Krankheitszustände, die verschiedenartigen Benennungen identischer. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 35.
- Krater; die verschiedene Gestaltung derselben u. das Erkennungszeichen ihrer Entstehung. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 48.
- Krätzmilbe (*Acarus scabiei* L.) Vorzeigung derselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 92.
- , von Renucci in Paris wieder aufgefunden. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 92.
- Kraus'sche Auffassung des Chlorophylls. 51. J. 1873. S. 81—83.
- Kräutersäule, vom hiesig. Klemptner Adler gefertigt. 39. J. 1861. S. 77.
- Krebs; Beobachtungen u. Bemerkungen über denselben, insbesondere den Leber- u. Zungen-Krebs. Uebers. d. Arb. 1839. S. 100.
- Kreidebildung, sandige, cenomane, Auffindung derselb. unter d. kalkigen turonen Kreidemergel von Oppeln. 46. J. 1868. S. 32—33.
- Kreideformation, bei Radziejewo unweit Plock im Königr. Polen aufgefunden. 54. J. 1876. S. 33.
- Kreisräder (Turbinen), von Fourneyron verbessert. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 176.
- Kreislauf des Saftes im Schöllkraut; Beobachtungen des Dr. Schulz über denselben. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 9—11. Vergl. 7. Bullet. 1825. S. 24.
- Kretzschmer's (Dr.) Zeitschrift für d. gesammte Meteorologie. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 33.
- Kreuzschnabel-Art, eine neue, *Loxia taenioptera* Glog. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 41. Uebers. d. Arb. 1826. S. 40.
- Kreyssig's Kartoffel-Schneidemaschine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. '3. 1833. Heft I, S. 97.
- Kriegsbeute. 49. J. 1871. S. 223—224. (*)
- Kriegslasten Schlesiens in den Jahren 1806—1813. 49. J. 1871. S. 215.
- Kriegsmarinen; Einfluss derselb. auf unsere Culturzustände. (*) 40. J. 1862. S. 115—116.
- Krisis des bairischen Erbfolgekrieges. (*) 46. J. 1868. S. 217—218.
- Krocker's Analyse des Kalkmergels bei Pentsch u. merkwürdige schwarze Körperchen in demselben. 48. J. 1870. S. 61.
- Krockeria (*Lotus edulis*), von De Candolle aufgestellte Gattung, zur Erinnerung an die Säcularfeier der Familie Krocker. 54. J. 1876. S. 101—102.

- Krümmen-Eggen. Schles. landw. Zeitschrift Bd. 2. 1833. S. 92—96.
- Kryolith, mit Einschlüssen von anderen Mineralien, aus Grönland. 41. J. 1863. S. 40.
- Kryptogamen; Bemerkungen üb. schlesische, als Resultate seiner diesjährigen Excursionen. 32. J. 1854. S. 64—71.
- , höhere, im Gebiete der Bunzlauer Flora. 44. J. 1866. S. 146—160.
- -Flora, Mittheilungen üb. die schlesische. 37. J. 1859. S. 51—53.
- — der Umgegend von Breslau. 30. J. 1852. S. 67—73.
- Krystalle von Haematoxylon; Notiz darüber. Uebers. d. Arb. 1847. S. 50.
- , die in Hamburg entdeckten, Struvit genannten. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 43.
- ; einige Ideen üb. die Entstehung derselben. 2. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1823. S. 11.
- , mikroskopische, in thierischen Flüssigkeiten. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 156.
- Krystall-Bildung, angestellt vor d. Hydro-Oxygen-Gas-Mikroskope der Gesellschaft; Notiz darüber. Uebers. d. Arb. 1840. S. 60.
- Krystallbildungen, in den Krankheitsproducten des Menschen vorkommende anorganische. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 135.
- Krystallform, auffallende, des Granates. 44. J. 1866. S. 41.
- Krystallformen; die von Möbius angegebene Methode, dieselben darzustellen, und über einige Krystalle von Substanzen, welche sich durch Dichroismus auszeichnen. 34. J. 1856. S. 15—16.
- Krystallisation. Uebers. d. Arb. 1846. S. 224—225.
- des Quarzes, mit besonderer Beziehung auf die Strehleiner Bergkrystalle. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 5—6.
- Krystallogie; die richtige Auffassung u. Behandlung derselben. Uebers. d. Arb. 1848. S. 44—53.
- Kugeln von verkohlten Holzspänen, die in den Zapfen-Erweiterungen von Mühlwellen sich finden. 7. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1825. S. 24. Uebers. d. Arb. 1825. S. 35. (*)
- Kühnutzung von den J. 1812—1813 u. 1813—1814 in Meffersdorf. Verh. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 79.
- Kulturgewächse; Beobachtungen üb. das Erkranken derselben im J. 1854. 32. J. 1854. S. 48—51.
- Kulturversuche; Bericht üb. die der an Sections-Mitglieder vertheilten Gemüse- u. Blumen-Sämereien und den Erfolg von Veredelungen mit durch die Sect. f. Obst- u. Gartenbau vertheilten Obst-Edelreisern. 41. J. 1863. S. 146 bis 150.
- Kulturversuche; Ergebniss der von den Mitgliedern der Sect. f. Obst- u. Gartenbau mit Gemüsen, Blumen etc. gemachten. 36. J. 1858. S. 136—146.
- ; Ergebnisse aus den Berichten der Sections-Mitglieder üb. dieselben mit Gemüsen, Blumen etc. u. üb. die im Frühjahr 1859 vorgenommenen Obstbaum-Veredelungen. 37. J. 1859. S. 165—173.
- Kunst-Ausstellung, Bericht über die letzte, in der schles. Gesellsch. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 146—154.
- zu Breslau im J. 1824, Ergebnisse derselben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 42 bis 48. Im J. 1825: Uebers. d. Arb. 1825. S. 9—12.
- Kunstproducte, in Muschelkalk gearbeitet, welche Profess. Beringer zu Würzburg für wahre Petrefacten gehalten. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 223.
- Kunstramme d. Wasserbau-Inspectors Brequem, das Wiener Schlagwerk genannt. Uebers. d. Arb. 1840. S. 145 bis 146.
- Kunstschatze; die bei Aufhebung der Stifter u. Klöster gefundenen u. in hiesigen Kirchen vorhandenen, mit besonderer Rücksicht auf alte deutsche Kunst. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 45—54.
- Kunstwerke; Bericht üb. die neuesten in Frankreich, Italien u. Deutschland. (Auszug a. d. neuest. Zeitschr.) Corr. Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 46—70.
- ; Bericht über die neuesten einiger europäischen Staaten. Ein Auszug a. d. neuesten Zeitschriften. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 11—31.
- ; Notiz über vorgezeigte technische. Uebers. d. Arb. 1830. S. 6.
- Kupfer, gediegenes; eine durch Grösse u. eigenthümliche Beschaffenheit ausgezeichnete Stufe davon. 51. J. 1873. S. 35—36.
- , —; neues Vorkommen bei Hohenfriedeberg in Schlesien. 52. J. 1874. S. 27—28.
- als Reagens für arsenige Säure. Uebers. d. Arb. 1842. S. 188.
- -Ammonium; Bemerkungen darüb. u. üb. Oxydation des Kupfers. 5tes Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 14—16.
- Kupfergehalt einiger Menschenknochen. (Intell.-Bl. d. Jenaisch. allg. Lit.-Ztg. n. 77.) Corr.-Bl. 1807. S. 16.
- Kupferjodür, krystallisirtes, und die Erscheinung von Doppelfarben. 48. J. 1870. S. 37—38.

- Kupfer-Oxydhydrat geht mit den meisten Pflanzenstoffen eigenthümlich gefärbte Verbindungen ein. Uebers. d. Arb. 1829. S. 49.
- —; Versuche üb. das Verhalten desselben zu den Rinden- u. Blattstoffen der Bäume u. Sträucher. (*) 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 37.
- Kupferplattirung. Techn. Monatsschr. 1828. S. 407—408.
- Kupferplatte; eine von ihm nach Art der Holzschnitte auf galvanisch. Wege angefertigte. Uebers. d. Arb. 1842. S. 216.
- Kupfervergiftung. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 64.
- Kuren, homöopathische; Einiges üb. den Erfolg sogenannter. Uebers. d. Arb. 1834. S. 101—102.
- Kurse der schlesisch. Pfandbriefe von 1780—1848. Uebers. d. Arb. 1848. S. 173 bis 175.
- Küstensaum, deutscher, der Ostsee in seiner Eigenthümlichkeit und in seinen Beziehungen zu menschlichen Verhältnissen. 44. J. 1866. S. 203—205.
- Kutschen; Dan. Stafford's Vorrichtungen u. Verbesserungen an denselb. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 22.
- Labyrinth u. Gehörnerv; die Krankheiten derselben.** Abh., Abth. f. Naturwiss. u. Medic. 1862. Heft I, S. 19—28.
- , der häutige. 41. J. 1863. S. 119—120.
- Lacerta viridis*, Beobachtungen üb. ein Pärchen derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 30. 10. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1825. S. 35—36.
- Lage der Eingeweide im Eingange des weiblichen Beckens. 53. J. 1875. S. 183.
- u. Gestaltungs-Anomalien des nicht graviden Uterus u. deren Behandlung. 53. J. 1875. S. 218—219.
- , volkswirtschaftliche, des deutschen Reiches nach dem 30jährigen Kriege. (*) 54. J. 1876. S. 385—386.
- Lähmung, isolirte, des rechtsseitigen Nervus thoracicus longus. (*) 54. J. 1876. S. 226—227.
- Lakmus, Indigo u. Berliner Blau, Unterschied derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 87.
- Laminaria digitata* Lam. 42. J. 1864. S. 113—114.
- Laminariensonde. Wirkung einer in die künstliche Magenfistel eines Hundes eingeführten. 42. J. 1864. S. 114.
- Lamium maculatum*, mit Löchern in d. Blumenröhre, von bienenartigen Insecten gebissen. 51. J. 1873. S. 97.
- Lamm, ein 3 Jahr im Mutterleibe getragenes, ganz vertrocknetes. Uebers. d. Arb. 1828. S. 17.
- Lamm, missgebildetes, neugeborenes. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 91.
- Lampe, eine neue, von dem Schweizer Mechanikus Bachmann erfunden. Uebersicht d. Arb. 1835. S. 141—143.
- Lampen ohne Docht; Verbesserung der von Blackadder in Anregung gebrachten. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 4.
- Lampen-Leuchtungs-material aus Terpentiu u. Spiritus. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 54—55.
- -Mikroskop u. dessen Anwendung zu physikalischen Versuchen. (*) Uebersicht d. Arb. 1849. I. Abth., S. 25.
- Lampersdorfer Forst. 42. J. 1864. S. 72—73.
- Lampyris noctiluca*; Auszug aus Newport's Abhandlung über die Naturgeschichte derselb. 37. J. 1859. S. 94—95.
- Landblutegel. 44. J. 1866. S. 59—60 u. S. 61.
- aus Süd-Australien. (*Hirudo limbata* Gr.) 43. J. 1865. S. 66.
- Landbuch des Fürstenthums Breslau. Uebers. d. Arb. 1842. S. 48—141.
- Landescultur; Ansichten üb. die Mittel, eine wesentliche Steigerung derselben zu bewirken. Verh. u. Schrift. Bd. I. 1835. Heft III, S. 1—6.
- ; Vorschläge zur Steigerung derselb. durch den Anbau nützlicher Gewächse. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 36—54. Heft II, S. 8—21.
- Landgestüt in Schlesien im J. 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 80.
- Landkarten, Erfordernisse u. Anwendung derselb. für den geographischen Unterricht. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 145.
- Landmeister Poppo; ist derselbe bei dem Einfall der Mongolen in Schlesien bei Wahlstatt geblieben? Uebers. d. Arb. 1836. S. 108.
- Land- u. Wasser-Mollusken, schlesische, beurtheilt von Dr. Otto. Uebers. d. Arb. 1831. S. 39.
- — —, Verzeichniss der schlesischen. Uebers. d. Arb. 1842. S. 192—194. Nachtrag dazu (Excursion in d. Grafschaft Glatz). Uebers. d. Arb. 1843. S. 145. 1844. S. 136—168. 1845. S. 111—122. 1846 (in Gemeinschaft mit Stütze). S. 65—68.
- Landplanarie, lebende. (*Enchytraeus*?) 51. J. 1873. S. 56.
- Landplanarien. 44. J. 1866. S. 61 bis 64 u. 45. J. 1867. S. 45—74.
- Landvögel; die allgemeine geographische Verbreitung derselben. Uebers. d. Arb. 1832. S. 51—54. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 2—4.

- Landwirthschaft in Schlesien, Bemerkungen über den Betrieb etc. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 118—121.
- Längen- u. Breiten-Bestimmungen der Dörfer Alt-Jauer und Wilkau in Schlesien. Verh., Bd. 2. Heft I, 1807. S. 1—44.
- Längengradmessung, telegraphische. 43. J. 1865. S. 25—26.
- Längentheilmachine, von Mechanikus Staritz construirt. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 152.
- , von Mechanikus Steinmetz gefertigt. 32. J. 1854. S. 277.
- Längsmoräne; Notiz üb. eine im Tatra-Gebirge. 34. J. 1856. S. 25.
- Langton's Verfahren zum Ausgrünen oder Trocknen des Holzes. Techn. Monatsschr. 1828. S. 582—585.
- Lapis haematites, ein Mittel gegen Arsenik-Vergiftungen u. gegen die Cholera. Uebers. d. Arb. 1836. S. 104.
- Lappa Tournef., Untersuchungen über dies Genus. 35. J. 1857. S. 70—72.
- Larva insecti ex ordine Dipteriorum: Vappo ater Fabr. (Pachygaster ater Meig.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 94—95. (Nebst Abbild.)
- Mordellae pumilae Gyll. Beitr. zur Entom. 1829. S. 96. (Nebst Abbild.)
- Larve eines Bruchus, in einer Kokosnuss gefunden u. verzögerte Verwandlung eines ausländischen Insectes. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 30. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 5. (Bresl. Zeitg.)
- von Cantharis fusca am 6. Februar in Menge auf Schnee (bei Reichenstein). 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 13. Vergl. 5. Bullet. 1823. S. 6.
- von Cantharis fusca am 10. Februar in Menge auf Schnee (bei Reinerz). 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 6.
- u. Puppe des Gnathocerus cornutus L. 52. J. 1874. S. 166—169.
- Larven einzelner Insecten-Arten; Notiz üb. dieselb. Uebers. d. Arb. 1826. S. 22. (Sibiria cana.) 1827. S. 65. (Anobium abietis; Lymexylon dermestoides.) 1828. S. 73. (Trachyphloeus scabriculus.) 1829. S. 53. (Hydrophilus melanocephalus; Melandrya serrata; Nitidula ferruginea; Spercheus emarginatus.) 1830. S. 90. (Cionus thapsus.) 1833. S. 78. (Crioceris merdigera; Phalacrus corruscus, letzterer auch 1835. S. 80.)
- Larvengänge von Rhagium bifasciatum u. Pissodes Pini aus dem Riesengebirge; Vorkommen von Agonum Ericeti Panz. bei Kohlfurt. (*) 51. J. 1873. S. 182.
- Larvensäckchen der Formica nigra, an Eichenstämmen sitzend. Uebers. d. Arb. 1835. S. 83.
- Laryngoskopie. 37. J. 1859. S. 133.
- ; die bisherigen Resultate derselben. (*) 39. J. 1861. S. 110.
- Laryngotyphus; ein merkwürdiger Fall davon. Uebers. d. Arb. 1846. S. 213.
- Lasioderma (Pseudochina) serricornae F., testaceum Duft. (Entwickelungsgeschichte.) 49. J. 1871. S. 182—186.
- Lathraea squamaria. 54. J. 1876. S. 113 bis 115.
- Lathrobium Krniense n. sp. Joseph. 45. J. 1867. S. 168—169.
- Letzneri n. sp. Gerhardt. 46. J. 1868. S. 176—178.
- Laubbäume, einige interessante, im Park von Laasan. 50. J. 1872. S. 291 bis 292.
- Laubmoose der Hohen Tatra. 52. J. 1874. S. 92—94.
- Uebersicht der in Schlesien bisher beobachteten. 34. J. 1856. S. 64—77.
- Laubmoosflora des Böhmerwaldes. 44. J. 1866. S. 96—99.
- der erraticischen Blöcke der schlesisch. Ebene. 45. J. 1867. S. 101—102.
- , die wichtigsten Entdeckungen in der schlesischen. 45. J. 1867. S. 102—103.
- der Hohen Tatra, Novitäten derselb. 52. J. 1874. S. 130—132.
- Lauer's Beobachtung, dass der rothe Auswuchs an Korn- und Weizenähren von Insecten herrührt. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 17. (Vollständig in den Mittheilungen der k. k. mähr.-schles. Gesellsch. 1825. S. 46. Uebers. d. Arb. 1826. S. 39.)
- Läusesucht des Rindviehes; Mittel gegen dieselbe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. S. 81.
- Leben u. Wirken des Engländers Thomas Arnold, Züge aus demselb. Uebers. d. Arb. 1846. S. 313, 314.
- Lebensart des schlesisch. Landmannes. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 144.
- Lebensbedingungen der niederen Thiere. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 2—4.
- Lebensbeschreibung James Watt's Uebers. d. Arb. 1831. S. 68—70.
- Lebensgeschichte (zur), des Senior Berndt. 32. J. 1854. S. 251—255.
- Lebensskizze des verstorbenen Schulrathes Prof. Dr. Wimmer. 45. J. 1867. S. 126—140.
- Lebensweise einiger Cryptophagus-, Lathridius- u. Corticaria-Arten. 52. J. 1874. S. 169.
- u. Fortpflanzung unseres Aals. (Anguilla fluviatilis.) 52. J. 1874. S. 52—54.
- Leber; Auftreten derselben im Nabel, als Fehler der ersten Bildung. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 145—150.

- Leber; Bemerkungen über dieselbe als blutbereitendes Organ u. üb. d. zwischen ihr u. dem Herzen stattfindende Wechselwirkung. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 88.
- ; Krankheiten derselben; Gebrauch der Reinerzer lauen Quelle u. der Molken bei denselben. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 33.
- , Zuckergehalt derselben. 33. J. 1855. S. 28—29.
- Leberferment, Untersuchungen über dasselbe. 53. J. 1875. S. 191—193.
- Leberkrankheit; Geschichte einer, welche sich durch Oeffnung eines Geschwüres nach aussen glücklich endete. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 117 bis 142.
- Lebermoose der Hohen Tatra (u. Nachtrag zu d. Laubmoosen). 54. J. 1876. S. 143—152.
- Lebersyphilis. 54. J. 1876. S. 238 bis 239.
- Leder-Fabrikation u. die dabei angewandten Gerbestoffe. Uebers. d. Arb. 1839. S. 213—216.
- Ledermasse, künstliche, von ihm erfunden u. Schuhe ohne Naht. Techn. Monatsschr. 1828. S. 52.
- Ledum palustre kann bei Kindern zarten Alters tödtlich wirken. Uebers. d. Arb. 1831. S. 47.
- Legirung von Kupfer mit Zinn u. deren Anwendung zu Maschinentheilen, von Köchlin. Techn. Monatsschr. 1828. S. 571—572.
- Legitimation durch obrigkeitliche Declaration. (*) 39. J. 1861. S. 135.
- Lehnbrief des Janko v. Chotiemiz üb. die Zeiskenburg 1408. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 68—73.
- Lehre von der spinalen Hemiplegie. (*) 54. J. 1876. S. 228—229.
- von den Kirchentönen nach v. Winterfeld. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 20.
- vom Rechnen auf der Linie nach Adam Riese. Uebers. d. Arb. 1846. S. 319.
- Lehrinstitute, landwirthschaftliche; Notizen üb. dieselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 117. Heft III, S. 132. Bd. 3. 1834. Heft II, S. 116. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 80. Heft II, S. 87. Heft III, S. 76. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 85. Heft II, S. 91.
- Lehrkunst, die grosse, des Comenius. Uebers. d. Arb. 1844. S. 50—54.
- Lehrmittel, naturwissenschaftliche, für Schulen. 51. J. 1873. S. 84—89.
- Leiche; eine auf dem Waldenburger hochgelegenen Kirchhofe in eine Fettsubstanz verwandelte. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 6—7.
- Leichenöffnungen sind für den Arzt ein unentbehrliches Hilfsmittel. Uebers. d. Arb. 1836. S. 89—90.
- Leichen-Untersuchungen an Pocken Verstorbenen, Ergebnisse derselb. 35. J. 1857. S. 149—150.
- Leidenfrost'scher Versuch. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 60 u. 35. J. 1857. S. 301.
- , das Phänomen desselb. Uebers. d. Arb. 1830. S. 35.
- Leimtiegel, ein neuer. Techn. Monatschrift. 1828. S. 46—47. Uebers. d. Arb. 1827. S. 51.
- Leinen-Industrie Schlesiens, die frühere und jetzige. 31. J. 1853. S. 306 bis 310.
- Leinwandfabrikation; gegenwärtiger Zustand derselb. u. des Leinwandhandels in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1838. S. 176—178.
- Leitha-Kalk, Vorkommen desselb. in Oberschlesien. 44. J. 1866. S. 45—46.
- Lemna arrhiza L. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 83—84.
- Leocarpus vernicosus Fr., ein Bauchpilz, in Charlottenbrunn gefunden. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 36.
- Leontodon taraxacum, die Formen derselben. Uebers. d. Arb. 1832. S. 59.
- Lepidoptern; Demonstration einer Anzahl seltener u. für Schlesien meist neuer Arten. 46. J. 1868. S. 175—176.
- , einige für Schlesiens Fauna neue. 38. J. 1860. S. 132.
- , für Schlesien neue. 52. J. 1874. S. 164—166.
- -Fauna von Reinerz, ein Beitrag zu derselb. 36. J. 1858. S. 100.
- — des Stifiser Jochs in Tyrol. 53. J. 1875. S. 157—170 u. 54. J. 1876. S. 199 bis 208.
- Lepra (Elephantiasis Graecor.); die auf seiner Reise nach Norwegen darüber gewonnenen Anschauungen. 42. J. 1864. S. 148—151.
- Leptodirus Robicii n. sp. var. Joseph. 45. J. 1867. S. 170—171.
- Leptura lineata n. sp. (Letzn.) Uebers. d. Arb. 1843. S. 173—174.
- Lese-Unterricht. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 43.
- Lesezirkel u. Bibliotheken für's Landvolk. Uebers. d. Arb. 1844. S. 56, 57.
- Lessing, G. E., in seinem Welt- und Kriegsleben, seinem Wirken u. Streben zu Breslau. Abh., Philos.-histor. Abth. 1861. S. 1—23.
- Leucania u. Nonagria; die schles. Arten dieser Gattungen. 30. J. 1852. S. 98 bis 101.
- Leuchten des faulenden Harns. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 57, 58.
- von Pflanzen. 29. J. 1851. S. 82—83.

- Leuchtgas; die Anwendung desselben zu technischen Zwecken. 29. J. 1851. S. 166—168.
- Liaspflanzen; das Vorkommen ders. im Kaukasus u. d. Alborus-Kette. Abh., Abth. für Naturw. u. Medicin. 1861. S. 189—194.
- Libellenzug. (*) 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 21.
— in der sächsischen Ober-Lausitz; Notiz darüber. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 109.
- Libellula depressa; Notiz üb. einen Zug derselben. 6. u. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 27.
—, zahlreiche Schwärme derselb. im Fürstenthum Waldeck im Juni 1825. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 29.
— 4-maculata u. depressa, starke Züge derselb. Uebers. d. Arb. 1825. S. 30.
—, ein Zug derselb. u. einer kleineren Art, vielleicht das Männchen (?). 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 20.
- Lichenes; Bearbeitung der von Dr. Em. Weiss in Istrien, Dalmatien u. Albanien gesammelten Arten und Demonstration der neuen, sowie einige andere von anderen Fundorten. (*) 46. J. 1868. S. 91.
— Florae Silesiae. 1. Artikel: Uebers. der Arb. 1849. Abth. I, S. 98—135. 2. Artikel: 28. J. 1850. Abth. I, S. 115 bis 143.
- Lichenologie, die neuere Geschichte derselben. (*) 39. J. 1861. S. 81—82.
- Licht, das, u. die Farben, Bemerkungen darüber. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 28—30. Uebers. d. Arb. 1828. S. 43.
— des Mondes, Leslie's Beobachtungen üb. dasselbe. (*) 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 19.
—; zur chemischen Wirkung desselben. Uebers. d. Arb. 1848. S. 30.
—, die chemische Wirkung desselb. auf manche Körper. (*) 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 25.
- Lichtbilder, Darstellung derselb. auf Metallplatten u. Papier. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 224.
- Lichtbrechungs-Vermögen der elastischen Flüssigkeiten; Dulong's Versuch üb. dasselbe. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 22. Uebers. d. Arb. 1827. S. 36.
- Lichterproben mit hohlen Dochten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 107. Bereitung derselben. S. 306, 566.
- Lichterscheinung, glänzende, am 25. September d. J. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 31 u. S. 105.
- Lichtfigur, galvanische. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 7—11.
- Lichtschein, der durch galvanischen Reiz entstehende. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 23.
- Licht- u. Wärme-Verstärkung einer Flamme des Alkohols, der mit Terpen- tinöl vermischt ist. Uebers. der Arb. 1824. S. 24.
- Lieblingsspeise der Landleute im Namslauischen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 143—144.
- Lieder u. Gedichte, lateinische, aus schlesischen Kloster-Bibliotheken. Abh., Philos.-histor. Abth. 1862. Heft II, S. 74—97.
- Liegnitzer Lehnstreit 1449—1469. Abh., Philos.-histor. Abth. 1869. S. 220—223.
— — —, Ausgang desselben. (*) 47. J. 1829. S. 226.
— — —, Nachtrag dazu. Abh., Philos.- histor. Abth. 1871. S. 41—65.
- Liehr'sche Methode, Feuer durch aufgeworfene Siede zu löschen; Prüfung derselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 73, 84, 93. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 74. Bd. 5. 1834. Heft III, S. 67—69. Uebers. d. Arb. 1834. S. 11.
- Ligatur der arteria cruralis einer Verwundung wegen in der Schenkelbeuge gemacht. 34. J. 1856. S. 137—138.
- Lilium giganteum Wall., Beitrag zur Cultur desselb. 43. J. 1865. S. 195—196.
- Limnobia xanthoptera Meig. Zur Ver- wandlungs-Geschichte derselben. Beitr. z. Entom. 1829. S. 202—206.
- Limnochlide flos aquae von Gorkau. 41. J. 1863. S. 81—83.
- Lina collaris L., die Formen und ersten Stände derselb. 53. J. 1875. S. 175—177.
— Lapponica L., deren schles. Formen, Lebensweise u. ersten Stände. 53. J. 1875. S. 170—175.
- Linaria striata, neu für die deutsche Flora. (*) 43. J. 1865. S. 101.
- Linde, Wachsthum, hohes Alter derselben. (*) 53. J. 1875. S. 120.
- Linea semicircularis suprema, eine bis- her unbeachtete dritte halbkreisförmige Linie am oberen Theile des menschlichen Hinterhauptbeines. 50. J. 1872. S. 203—204.
- Linearextraction, modificirte, kern- haltiger Staarformen. Abh., Abth. für Naturw. u. Medic. 1861. S. 224—235.
- Linearschnitt, peripherischer, bei der Staaroperation. 47. J. 1869. S. 220—223.
- Liparis dispar mas, eine sonderbare Va- rietät davon. Uebers. der Arb. 1837. S. 110—111.
- Lipomyxom, grosses, des Peritoneums mit secundären sarkomatösen Ablagerungen in Leber und Lunge. 43. J. 1865. S. 138—139.

- Liquor ferri oxydati acetici als Gegen-
gift bei Arsenikvergiftungen. Uebers.
d. Arb. 1837. S. 54.
- Literatur, zur pädagogischen. Uebers.
d. Arb. 1832. S. 10. 1833. S. 11—13.
1834. S. 120—121. 1835. S. 126. 1837.
S. 133. 1839. S. 182.
- Lithiasis; ein Fall davon. Uebers. d.
Arb. 1849. I. Abth. S. 151.
- Lithocolletis-Arten; Beiträge zur
Kenntniss derselben. Uebers. d. Arb.
1848. S. 105—109.
- Lithosidae; die Familie derselb. 31. J.
1853. S. 180—181 u. 32. J. 1854. S. 91
bis 92.
- Lixus Myagri Oliv.; Naturgeschichte
desselben. 45. J. 1867. S. 141—142.
- Lohmeyer's Modell der Antheridien u.
Sporen von Chara. (*) 42. J. 1864. S. 101.
— Pflanzenmodelle. 42. J. 1864. S. 116
bis 118. 45. J. 1867. S. 99—100.
- Lohmühle, englische; Auszug aus einem
Briefe aus Aachen. Corresp. Bd. 1.
1820. S. 43—44.
- Lonicera brachypoda fol. aur. var., Ver-
wendung derselben bei Anlegung von
Hainpartien. 53. J. 1875. S. 289—290.
- Lorinser's Werk von den Lungenkrank-
heiten. Uebers. d. Arb. 1824. S. 35.
- Löslichkeit des Quecksilbers in Chlor-
natriumlösung. 48. J. 1870. S. 181—182.
- Löthrohr. (*) Uebers. d. Arb. 1832.
S. 99.
- Löthrohr-Lampe, von Hare erfunden.
4. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 3—5.
- Loxia taenioptera Glog., Fringilla flavi-
rostris L., Haliaeus Carbo Ill. u. Ardea
egretta L. als Bewohner Deutschlands.
Uebers. d. Arb. 1833. S. 65—66.
- Loxosiphon, Cloeosiphon und einige
Phascosolomen. 45. J. 1867. S. 47—49.
- Luft, Wasser u. die Verbindungen der
Stoffe in bestimmten Verhältnissen.
Techn. Monatsschr. 1828. S. 83—88.
— der Wohnräume und die Mittel,
sie zu verbessern. 54. J. 1876. S. 289
bis 291.
- Luftbad, weingeistiges, als Heilungs-
mittel der Wassersucht. Uebers. d. Arb.
1832. S. 84.
- Luftdruck; Bemerkungen gegen die
herrschenden Lehren von demselben.
9. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 51
bis 52. 3. Bullet. 1829. S. 13—14.
Uebers. d. Arb. 1827. S. 35.
- Lufterscheinungen, zwei feurige.
1. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 10.
—, zwei im J. 1826 beobachtete. (Höhen-
rauch, vergrösserte Mondsichel.) 1. Bull.
d. naturw. Sect. 1827. S. 5.
- Luft- u. Dampfpressen des Dr. Ro-
mershausen zu Aachen. 3. Bullet. d.
naturw. Sect. 1821. S. 11—12.
- Luken's Anlassen von Uhrfedern. Techn.
Monatsschr. 1828. S. 174, 233.
- Lunaria annua; über den Grund des
atlasartig glänzenden Dissepiments der
Schötchen derselb. (*) Uebers. d. Arb.
1830. S. 44—45.
- Lungen-Capillaren; Bau derselben.
43. J. 1865. S. 157—158.
- Lungencollapsus. 32. J. 1854. S. 137
bis 139.
- Lungen-Emphysem; Behandlung des-
selben. 51. J. 1873. S. 148—149.
- Lungenkrankheiten der Affen u. ihr
Verhalten zu denen des Menschen.
50. J. 1872. S. 223—224.
- Lungenschwindsucht; einige Bemer-
kungen üb. das antiologische Verhält-
niss derselben. Uebers. d. Arb. 1833.
S. 90—91.
- Lungen-Tuberkulose, Behandlung
derselben. 28. J. 1850. I. Abth. S. 145
bis 150.
—, die Pathogenie derselb. (*) 32. J.
1854. S. 169.
— u. Tuberkulose im Allgemeinen;
(Lebert's) neueste Forschungen über
Natur u. Entstehung derselben. 45. J.
1867. S. 184—185.
- Lupulin, dessen Erkennung u. Prüfung.
Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833.
Heft I, S. 113.
- Lustseuche; Behandlung derselb. ohne
Quecksilber. (*) Uebers. der Arb. 1829.
S. 60.
- Lycopodium Chamaecyparissus; eine
Mittheilung über das Vorkommen des-
selben in Schlesien. 29. J. 1851. S. 82.
- Lycorideen; die Familie derselben u.
die Aufstellung von Gruppen in der
Gattung Nereis. 51. J. 1873. S. 56—73.
—; Nachtrag zur Uebersicht derselben
im Jahresber. für 1873. p. 56. 52. J.
1874. S. 79—80.
- Lympfgefäß-Erkrankungen, sy-
philitische. Abh., Abth. f. Naturw. u.
Medic. 1862. Heft III, S. 41—47.
- Maassstäbe, mehrtheilige, deren An-
fertigung u. Gebrauch. Techn. Monats-
schrift. 1828. S. 271—278.
- Macaire's Beobachtungen, die Gährung
des Saftes mancher Pilze betreffend.
(*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 29.
- Maceration; Erläuterung üb. das Ver-
fahren derselb. bei der Rüben-Zucker-
fabrikation. Schles. landw. Zeitschrift.
Bd. 3. 1833. Heft I, S. 66—77.
- Mach'scher Apparat zur Erläuterung der
Helmholtz'schen Theorie von den Tönen
u. ihren Obertönen; akustische Staub-
figuren von Kundt und eine Wellen-
maschine nach Wheatstone. (*) 46. J.
1868. S. 27.

- Mädchen, epileptisches, fast blödsinniges, mit schiefem Kopf und Gesicht. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 62.
- , welches gegenwärtig 120 Gr. Opium täglich ohne allen Nachtheil verbraucht. Uebers. d. Arb. 1832. S. 85.
- Maden, weisse, dies Jahr in Aepfeln häufig. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 87.
- Madia sativa, eine Oel liefernde Pflanze aus Chile. Uebers. d. Arb. 1839. S. 211 bis 213.
- Madrepora cervicornis, angeblich von Zobten, eine Millepora von Ob.-Kunzendorf. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 21.
- Magen, entarteter, eines Mannes. Uebers. d. Arb. 1838. S. 67—68.
- , gallertartige Erweichung desselben. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 37 bis 75.
- eines jungen Mannes, der an Blutergiessung gestorben war. Uebers. d. Arb. 1829. S. 61.
- Magen- u. Darmblutung bei Neugeborenen. 52. J. 1874. S. 178—179.
- Magenerweichung, besonders der Kinder. Uebers. d. Arb. 1825. S. 60—61.
- Magenschleimhaut. Vorläufige Mittheilungen aus einer Untersuchung üb. dieselbe. Uebers. d. Arb. 1838. S. 42 bis 44.
- Magnesia carbonica; Bereitung derselb. zu Bilin. 29. J. 1851. S. 21.
- Magnetelektromotor, Neef'scher und üb. Thermoelectricität. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 57, 58.
- Magnetismus. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft H, S. 2—9.
- ; seine Ansichten über denselben im Allgemeinen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 11—15.
- ; eine neue Beobachtung üb. denselb. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 32.
- ; Einfluss desselben auf die Ausscheidung des Silbers (nach Maschmann). 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 5.
- u. Diamagnetismus; die ferneren Entdeckungen auf dem Gebiete desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 37.
- der Erde; Ueberblick üb. die Untersuchungen desselben von Chr. Hansteen. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 9 bis 12.
- Magnetnadel; Abweichung derselben hervorgebracht durch den galvanisch-magnetischen Strom. 2. Bullet. d. naturwissensch. Sect. 1821. S. 10—11.
- ; vorläufiger Bericht über seine am 21. und 22. Juni angestellten Beobachtungen üb. die Variationen derselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 68—70.
- Nach Börner wird auch der periodische Wechsel der Declinations-Variationen derselb. durch die Stellung der himmlischen Körper regulirt. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 3. Uebers. d. Arb. 1826. S. 47. (*)
- Magnetnadel; Christie's Beobachtungen der gesetzmässigen entgegengesetzten Declinations-Erscheinungen derselben. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 31.
- ; dieselbe wird gegen den Einfluss benachbarten Eisens gesichert, wenn sie in einer regelmässigen gleich dicken eisernen Halbkugel schwebt. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 25. (Aus d. Bullet. d. scienc. techn. Febr. 1827.) Uebers. d. Arb. 1828. S. 41.
- ; das Sonnenlicht übt einen Einfluss auf dieselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 34.
- ; die Variationen derselben sind von dem Gange der Wärme abhängig. Uebers. d. Arb. 1833. S. 57—58.
- ; Veränderung der Abweichung und Neigung derselb. im Moment des Gefrierens. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 7.
- Magnetoelktrismus; die neueste Faraday'sche Entdeckung desselben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 53—55.
- Mahlnoth; Gedanken u. Vorschläge üb. dieselbe. (*) Corr.-Bl. 1808. S. 41.
- Main-Linie, die. Abh., Philos.-histor. Abth. 1868. Heft I, S. 39—49.
- Mais; Versuch, ihn im Grossen anzubauen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 84—87.
- Malachit, grosse Zwillingkrystalle von der Grube „Joseph“ zu Birk in Sachsen; Adamin vom Cap Garonne; Nadorit vom Gebel Nador in Algerien. 50. J. 1872. S. 43.
- Maldanien, die Familie derselb. 45. J. 1867. S. 52—58.
- u. Ammochares. 46. J. 1868. S. 68.
- Malerfarben; die im Handel vorkommenden giftigen und ihre ungesetzliche Anwendung. Uebers. d. Arb. 1844. S. 115—116.
- Manna liefernde Gewächse. 42. J. 1864. S. 109—111.
- -Esche, Cultur derselb. u. Gewinnung des Manna in Sicilien. 49. J. 1871. S. 151—154.
- Mandelbäume, süsse, können bei uns im freien Lande gezogen werden. 6. Bull. d. naturw. Sect. 1828. S. 28. Uebers. d. Arb. 1828. S. 53.
- Mandelstein-Quarz bei Krummendorf. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 27.
- Mangelhaftigkeit der Einrichtungen bei Feuersbrünsten in Breslau. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 4.

- Marien-Krankenhaus für Arme in St. Petersburg. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 90.
- Marineleim, Anwendung u. Anfertigung desselb. Uebers. d. Arb. 1845. S. 153. Gutachten darüber vom Mechanik. Ilgmann. S. 156.
- Mark-Erbse, runzlige, Mac Lean's Little Gem. 48. J. 1870. S. 254—256.
- Markscheider-Apparat, ein von ihm gefertigter. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 10.
- Markstrahlen, kranke, in einer Tanne. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 40.
- Marmor, schlesischer, Proben davon u. deren Fundorte. Uebers. d. Arb. 1847. S. 53.
- , schwarzer, von Debnik bei Krzeszowice im Krakau'schen Gebiete, Alter desselben. 41. J. 1863. S. 42.
- Marmoropus Besseri Schönh. u. seine Stände. 44. J. 1866. S. 170—172.
- Marschen, die deutschen, an der Nordsee. (*) 43. J. 1865. S. 162—163.
- Marsh' Methode, die Gegenwart des Arseniks mittelst Wasserstoff zu entdecken. Uebers. d. Arb. 1837. S. 58 bis 62.
- Martin'sche Versuche, die Natur u. das Verhalten des Kalkspathes zum Lichte betreffend; Notiz üb. dieselb. Uebers. d. Arb. 1824. S. 25.
- Marx'sches Werk; die alte Musiklehre im Streite mit unserer Zeit. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 19.
- Maschine zur Beschleunigung der Gährung des Teiges u. üb. eine Teig-Knetmaschine. Techn. Monatschrift. 1828. S. 370—375.
- , einfache, zur Zerreibung der Kartoffeln. Verh., Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXV.
- , Notiz üb. eine von ihm ausgedachte, einen Winkel in 3, 5, 7 u. s. w. gleiche Theile zu theilen. Uebers. d. Arb. 1837. S. 134.
- zum Scheeren bunter baumwollener Ketten. Erfurt. Gewerbe-Verein. Techn. Monatschr. 1828. S. 396—399.
- zum Schneiden von Krystall-Modellen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 159.
- zum Selbstklystiren, vom Zinggiesser Delgenhausen erfunden. Uebers. d. Arb. 1845. S. 35.
- Maschinen, landwirthschaftl.; Notizen üb. einige der neuesten u. interessantesten. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 57—63.
- , Verdienen die insbesondere in neueren Zeiten zur Betreibung der Tuch-, Baumwollen- u. Leinen-Manufactur erfundenen wirklich die Vorwürfe, die man ihnen macht? Techn. Monatschr. 1828. S. 14 bis 41.
- Maschinenwesen. Widerlegung der für das Aufkommen der Industrie so schädlichen Vorurtheile gegen dasselbe. Uebers. d. Arb. 1827. S. 52—53.
- Maschinerie zum Abkühlen des Bieres. Techn. Monatschr. 1828. S. 172.
- Masern u. Masern-Epidemien. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 33—52.
- ; mehrmaliges Vorkommen derselben bei einem u. demselb. Subjecte. Uebers. d. Arb. 1836. S. 103.
- -Epidemie. 54. J. 1876. S. 284 u. S. 286—287.
- Masse, elastische, zu galvanoplastischen Zwecken. 29. J. 1851. S. 163.
- , gallertartige, angeblich als Sternschnuppe niedergefallen. 46. J. 1868. S. 98—99.
- , metallisch gediegene, bleiähnliche, welche angeblich in Thonporphyr bei Waldenburg gefunden worden war. Uebers. d. Arb. 1842. S. 188.
- , eine wahrscheinlich meteorische, von höchst eigenthümlicher Beschaffenheit, gefallen zu Mausewitz bei Oels. Uebers. d. Arb. 1848. S. 43—44.
- , eine neue plastische (Kreide, Leim u. Terpentin), welche zu allerhand Galanterie-Arbeiten etc. verwendet wird. Uebers. d. Arb. 1848. S. 214.
- Massregeln der Gesundheits-Polizei gegen die Wuthkrankheit der Hunde. Uebers. d. Arb. 1844. S. 36—38.
- , welche der Landwirth in trockenen Jahren für das nächste Jahr zu ergreifen hat. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 21—45.
- Mastdarpolyphen bei Kindern. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1861. S. 331—339.
- Mastvieh. Schles. landw. Zeitschrift Bd. 1. 1832. Heft II, S. 89—90.
- Materialien; die bisher in Anwendung gebrachten, zur Deckung flacher Dächer in den nördlichen Ländern. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 176.
- , neue, zur Erweiterung d. Kenntniss der fossilen Flora, gesammelt auf einer Reise nach Ober-Schlesien. (Achatesirter Cycadeenstamm, Cycadeenmergel etc.) Uebers. d. Arb. 1842. S. 191.
- Mathematik; Unterricht in derselben. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 46.
- Mechanik; Anwendung derselben auf die Gewerbe im Allgemeinen. (*) Uebersicht d. Arb. 1832. S. 98.
- u. Pathologie der Axendrehung des Stieles der Ovarialtumoren. (*) 54. J. 1876. S. 238.

- Mechanismus des Nahe- u. Fern-Sehens, von ihm entdeckt. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 77.
- Meereshöhe des Annaberges; Notiz üb. dieselbe. Uebers. d. Arb. 1824. S. 17. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 13.
- Meeres-Organismen im Binnenlande. 35. J. 1857. S. 48 u. S. 96—104.
- in einem kleinen See-Aquarium lebend zu erhalten. 43. J. 1865. S. 52 bis 54.
- Meerrettig (*Armoracia sativa* L.), die Cultur desselb. 53. J. 1875. S. 298—300.
- Meerschäum; Beschaffenheit desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 84.
- Megachile circumcincta Kirb., die Zellen derselben. 31. J. 1853. S. 184.
- ligniseca, Zellen derselben in einem Pflaumenbaum. Uebers. d. Arb. 1844. S. 76.
- Mehl, aus brandigem Mais erhalten, soll nach Roulin's Beobachtung durch den Transport üb. das Schneegebirge seine giftigen Wirkungen auf den thierischen Körper verlieren. 5.—8. *Bullet. der naturw. Sect.* 1830. S. 4.
- Mehlart, eine aus Paris erhaltene, nach Art des Arrow-Root bereitete. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 105.
- Meistersänger Adam Puschmann. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 22.
- Melancholie und Zitterwahn in einer Person; Beobachtung eines Falles davon. Uebers. d. Arb. 1841. S. 40.
- Melanismus bei Säugethieren. 52. J. 1874. S. 47—50.
- Melanophlogit u. Aërint, zwei neue Mineralien, u. eine Pseudomorphose von Kalkspath nach Magnesit. 54. J. 1876. S. 26.
- Melanose im Allgemeinen u. melanotischer Krebs insbesondere. Uebers. d. Arb. 1846. S. 216.
- Melasse, Anwendbarkeit desselben als Futtermittel. 29. J. 1851. S. 157—160.
- Melchior Sebizius, schles. Pflanzenkundiger. Uebers. d. Arb. 1833. S. 72.
- Melkerei-Wirthschaft u. Aufzucht des Jungviehes auf seinem Rittergute. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 56—58.
- Meloë; Bestimmung der von der Freigärtnerin Sus. Schirm angeblich ausgebrochenen. *Corresp.* Bd. 1. 1820. S. 29.
- proscarabaeus Fabr., das Ausbrechen einer. *Corresp.* Bd. 1. 1820. S. 28—30. Anmerkung dazu von Charpentier.
- Melolontha u. Lema; Verzeichniss der schlesischen Arten aus diesen Gattungen. 30. J. 1852. S. 94.
- Melone; Cultur derselben im Freien u. der Gemüsebau der Bulgaren. 48. J. 1870. S. 233—236.
- Melonen; Cultur derselb. im Freien auf Hügeln. 28. J. 1850. I. Abth. S. 183—185.
- Melonen-Kürbis, ein von ihm erzogener sehr grosser. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 47. Uebers. d. Arb. 1827. S. 62.
- Membrana decidua et reflexa Hunteri; Mittheilungen üb. dieselbe; Erweiterungen u. Verengerungen u. Verschließungen der Fallopischen Trompeten u. Eintheilung des menschlichen Uterus. Uebers. d. Arb. 1836. S. 103—104.
- Mémoire der medic. Sect. der schles. Gesellsch. gegen das Verkaufen von Medicamenten durch Krummhübler Medicinal-Händler ausser der Marktzeit. *Corr.-Bl. Jahrg.* 1. 1810. S. 21. (*Vergl.* S. 25.)
- Memoirs of the geological Survey of India III, 1—5. (*Referat.*) 43. J. 1865. S. 30—31.
- Menostasie u. Chlorose. Uebers. d. Arb. 1835. S. 115—116.
- Menschenknochen, fossile, gefunden in Deutschland u. Frankreich. (*) 5.—8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 3.
- Menschenpocken, mit besonderer Rücksicht auf die beiden Arten Variola u. Variolida, nach eigenen Beobachtungen während der J. 1827 u. 1828. *Neue Bresl. Samml. Bd.* 1. 1829. S. 201 bis 279.
- Menschenreste, angeblich fossile. 31. J. 1853. S. 61—63.
- Menstruation u. Befruchtung; Resumé der neueren Untersuchungen üb. dieselben. 34. J. 1856. S. 125.
- ; einige Fälle von Verhaltung derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 78.
- Mentha sylvestris hält die Mäuse von aufgeschüttetem Getreide ab. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 12.
- Mergellager, merkwürdiges, bei Saabor; Beschreibung desselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 44—46.
- Merino-Kammwolle, Westernsche. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 98—99, 109—114.
- Mermis albicans in Raupen von *Notodonta Dromedarius* L. 54. J. 1876. S. 198—199.
- Messungen, geodätische. 30. J. 1852. S. 182.
- , neuere, zur Bestimmung der Gestalt u. Grösse der Erde unternommen. 41. J. 1863. S. 23—24.
- Metalle; üb. dieselben im Allgemeinen. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 465—489.
- ; alle, mit Ausnahme von Platin und Gold, werden von der Salzsäure aufgelöst. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 45.

- Metalle; das Anlaufen derselb. Techn. Monatschr. 1828. S. 206—208.
- ; üb. die Gegenwart fremder, vorzüglich des Eisens, in Zinn. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 20. Uebers. d. Arb. 1827. S. 33.
- ; die Wärme leitende Kraft derselb. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 9.
- ; die Wärmeleitung einiger. Uebers. d. Arb. 1839. S. 67—72.
- ; die Wiederherstellung derselb. durch Stickstoff. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 34—36.
- Metallität des Erdkerns, Beweise über dieselbe. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 6—8.
- Metallreduction, Anwendung derselb. auf nassem Wege zur qualitativen Analyse. 28. J. 1850. I. Abth. S. 28—34.
- Metall-Reductionen; Beobachtungen üb. dieselben auf galvanischem Wege. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4—5.
- —; einige Berichtigungen üb. früher von ihm angeführte. Uebers. d. Arb. 1831. S. 35. 1832. S. 47.
- — auf nassem Wege; über die Dr. Wetzel'schen Behauptungen, betreffend die Natur derselb. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 1 u. 2. 5. Bullet. S. 25. Uebers. d. Arb. 1828. S. 46. 1832. S. 47.
- Metallsalze; das Reduciren einiger. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 20 bis 21. Uebers. d. Arb. 1827. S. 33.
- Metall-Superoxyde. (*) 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 16—17. (Vollständig in Kastner's Archiv.)
- Metallverbindungen, organische. 31. Jahresber. 1853. S. 26—29.
- Metamorphopsie. 38. J. 1860. S. 159.
- Metamorphose der Pflanzen im Allgemeinen. Uebers. d. Arb. 1833. S. 67 bis 68.
- , seltene, der Blüten von *Tragopogon orientalis*. Uebers. d. Arb. 1840. S. 103.
- Metamorphosen, einige, an Blüten von Weiden. (*) 45. J. 1867. S. 114.
- , welche das melltsaure Ammoniak bei verschiedener Temperatur erleidet. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 22 bis 25.
- im Thierreiche, Generationswechsel u. Heterogenie. 30. J. 1852. S. 46—48.
- Metastase u. Metaschematismus, merkwürdiger Fall davon. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 288—297.
- Metastemma (*Prostemma* Lap., *Nabis Oliv.*) *gutula* F. 52. J. 1874. S. 173.
- Meteor, feuriges, bei Jägerndorf u. üb. Nebensonnen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 12.
- vom 28. September 1852, 8 $\frac{1}{2}$ Uhr Vormittags. 30. J. 1852. S. 113—116.
- Meteoreisen, Analyse des Braunauer. Uebers. d. Arb. 1847. S. 38—46.
- , 2 der schles. Gesellsch. vom Landesprälaten Abt Dr. Rotter zu Braunau geschenkte Stücke. 30. J. 1852. S. 38.
- Meteor-Eisen-Masse; Analyse d. bei Seeläsgen gefundenen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 42.
- — —; üb. die bei Seeläsgen gefundene. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 42.
- Meteorit; ein Stück des am 14. Mai 1864 bei Orgueil in Frankreich gefallenen. 42. J. 1864. S. 32.
- Meteoriten; die in seiner Sammlung befindlichen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 48.
- ; Verzeichniss der, in der Mineralien-Sammlung der vaterländ. Gesellschaft. 38. J. 1860. S. 32—33.
- Meteor-Masse, die zu Braunau gefallene. Uebers. d. Arb. 1847. S. 46—47.
- —, die vom Mechanikus Hartig bei Seeläsgen unweit Grünberg entdeckte u. ihre Bestandtheile. Uebers. d. Arb. 1847. S. 49—50.
- Meteorstaubfall, von Apotheker Wetschky in Gnadenfeld bei Cosel beobachtet. 50. J. 1872. S. 71.
- , ein in Breslau am 31. Januar 1848 beobachteter. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 43. (Analyse vom Apotheker Müller.) Uebers. 1849. I. Abth. S. 54. (Vollständig in den Monatsberichten d. Berlin. Akadem. d. Wissensch. 1848.)
- Meteorstein; Gutachten über den am 22. März 1841 bei Grünberg gefallenen. (Aus den Prov.-Blättern. 1841. April.) Uebers. d. Arb. 1841. S. 54—58.
- Meteorsteine verwittern leicht in Luft u. Regen; die von Zippe darüber gemachte Erfahrung. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 45. Uebers. d. Arb. 1827. S. 25. (*)
- Meteorsteinfall bei Bagdad, welcher in dem Verzeichnisse der Steinregen von Chladni nicht aufgeführt ist. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 11.
- zu Braunau am 14. Juli 1847. Uebers. d. Arb. 1847. S. 36.
- am 14. Juli 1847 zu Braunau. Uebers. d. Arb. 1847. S. 36—38.
- bei Grünberg am 22. März 1841. (Aus dem Grünberger Wochenblatte.) Uebersicht d. Arb. 1841. S. 52—54.
- Meteorsteinfälle, die neuesten (auch schlesische). Uebers. d. Arb. 1834. S. 65—68.
- Meter, der französische, ist als kein festes, von der Natur fixirtes Maass zu betrachten. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 20.
- Methode zur Bereitung des elektrischen Papiers. Uebers. d. Arb. 1846. S. 34.

- Methode, empirische, den Brennpunkt eines biconvexen Glases durch Hindurchblicken zu finden. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 5.
- , von ihm erdachte, kleine Coleoptera aufzustecken. 36. *J.* 1858. S. 99.
- des Kriegs Rathes Daval, aus dem Maisrohre einen Syrup zu gewinnen. *Corr.-Bl. Jahrg.* 2. 1811. Heft I, S. 55 bis 59.
- , leichte, Blätter von gehärtetem Stahl zu zertheilen oder zu durchbohren. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 573—575.
- , mit Leichtigkeit den Jodgehalt einer Verbindung zu bestimmen. 31. *J.* 1853. S. 305.
- , neue, zur Aufbewahrung mikroskopischer Präparate von Hantzsch. 40. *J.* 1862. S. 81.
- , neue, zur Bestimmung des Stärkemehls in den vegetabilischen Nahrungsmitteln. *Uebers. d. Arb.* 1846. S. 34—37.
- , neue, Pepsinmengen zu bestimmen. 51. *J.* 1873. S. 141—142.
- , neue, Ptyalin quantitativ zu bestimmen. 52. *J.* 1874. S. 204.
- , neue, Stahl durch den galvanischen Strom bleibend magnetisch zu machen. 2 Gesetze der magnetischen Kräfte. (*) *Uebers. d. Arb.* 1844. S. 173.
- , organische Substanzen mit Beibehaltung ihrer Struktur in Erden und Metalle zu verwandeln, von ihm entdeckt. (*) *Uebers. d. Arb.* 1836. S. 51.
- , vermittelt der Reagentien die Menge des in einer Flüssigkeit gegenwärtigen reagirenden Körpers annähernd zu bestimmen. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 6—8.
- Methoden, bisherige, das Knallgas ohne Gefahr zu entzünden. (*) *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 29.
- Methodik des Sprachunterrichts. (*) *Uebers. d. Arb.* 1835. S. 125.
- Methplumbäthyl. 31. *J.* 1853. S. 31 bis 36.
- Metternich's Ansichten üb. die deutsche Einheit im October 1813. *Abh., Philos.-histor.* Abth. 1862. Heft I, S. 1—12.
- Mikroskop, zusammengesetztes; Bemerkungen üb. die Anwendung desselb. bei Untersuchungen. *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 150—152.
- Mikroskope, neuere. 45. *J.* 1867. S. 76 bis 78.
- , neueste, von Gundlach in Berlin. 48. *J.* 1870. S. 97.
- Mikroskopie am lebenden Auge. 45. *J.* 1867. S. 177—178.
- Mikrospectral-Apparat von John Browning. 51. *J.* 1873. S. 76.
- Mikrotome, verschiedene, zur Verfertigung feiner Querschnitte. 50. *J.* 1872. S. 75.
- Milchkühe; Erziehung guter, durch Verschneiden derselb. *Schles. landw. Zeitschrift* Bd. 5. 1835. Heft III, S. 71.
- Milchversetzungen überhaupt, u. von der weissen schmerzhaften Geschwulst der Wöchnerinnen insbesondere. *Corr.-Bl. Jahrg.* 3. 1812. Heft II, S. 92.
- Milde's Verhältniss zum Darwinismus. (*) 50. *J.* 1872. S. 71.
- Milzbrand. (*) *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 69.
- Mimosa pudica* L.; das Verhalten derselb. gegen mechanische, chemische u. dynamische Einwirkungen nach einer grossen Reihe von ihm gemachter Versuche. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 37. 10. *Bullet.* S. 45. 6. *Bullet.* 1827. S. 35.
- Mineral; ein neues fadenförmiges, auf Quarz-Stücken bei Jordansmühl. 8. *Bull. d. naturw. Sect.* 1821. S. 8.
- ; ein im Odersande gefundenes, dem steiermärkischen Bohnenerz gleichendes. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 3.
- Mineral-Bestandtheile der Pflanzen; die für die Technik wichtigen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 260.
- Mineralgattungen; Auffinden einiger seltenen in den Feldspath-Brüchen bei Schreiberhau. 43. *J.* 1865. S. 39—41.
- Mineralien; Analyse einiger schlesisch. (*) 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 8.
- , einige, d. Bunzlauer Gegend (namentlich eine Versteinerung: *Fistulana corniformis* Lam.). 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 14. *Uebers. d. Arb.* 1824. S. 17.
- ; die eigenthümliche, gleichsam selbständige Entstehungsweise verschieden. 9. u. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1830. S. 9—10. *Uebers. d. Arb.* 1830. S. 31. (*)
- ; Fundorte mehrerer schlesischer. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 11—12. (*Vergl. Prov.-Bl. Bd.* 74. *Anhang* S. 271 bis 276.) 3. *Bullet.* 1822. S. 6.
- , einige, von Dr. Hemprich aus Aegypten eingesendet. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 4.
- , interessante, von Wester-Egeln. (*Carnallit*, kryst. *Glauberit* u. *pseudomorphe Krystalloide*.) 51. *J.* 1873. S. 36.
- , von ihm zu kaufende schlesische. (*) 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 44.
- u. ihre Krystalle (auch des Schnee's); Wenzel Hruschka's Beobachtungen u. Beschreibungen mehrerer in Mähren vorkommender. *Uebers. d. Arb.* 1826. S. 34. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S.

17. (Vollständig in den Mittheilungen d. k. k. mähr.-schles. Gesellsch. 1825.)
 Mineralien, einige, der Löwenberger Gegend. Uebers. d. Arb. 1846. S. 44.
 —, einige, aus Neuholland, Nordamerika u. Sachsen. 36. J. 1858. S. 38.
 —, Notiz üb. einzelne schlesische, von ihm gef. (Molybdän.) Uebers. d. Arb. 1847. S. 52.
 —, einige, vom Prof. Zipser eingesend. ungarische. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 12.
 —; Prüfung derselb. auf doppelte Strahlenbrechung mit 2 Turmalinblättchen. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 34.
 —, einige, aus den Przibramer Gebirgs-
 gängen. Uebers. d. Arb. 1827. S. 28.
 —, welche im sibirischen Roth-Blei-Erz mit vorzukommen pflegen; Resultate seiner Untersuchungen derselb. 1. Bull. d. naturw. Sect. 1824. S. 4—5.
 —, eine Sammlung der das Steinsalz-
 Vorkommen von Stassfurt in der Provinz Sachsen begleitenden. (*) 43. J. 1865. S. 32—33.
 —, verschiedene, Schlesiens. Uebers. d. Arb. 1826. S. 35.
 —, einige schlesische. Uebers. d. Arb. 1828. S. 40.
 —, mehrere schlesische, von ihm aufgefunden. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 3—6. 7. Bullet. 1824. S. 8—10.
 —; die sogenannten einfachen Stoffe oder Atome derselben sind nicht als selbstständige Stoffe, sondern als blosse Naturthätigkeiten anzusehen. 1. Bull. d. naturw. Sect. 1828. S. 2.
 —; die von dem k. russischen Minister v. Struve der schles. Gesellschaft geschenkten 50 nordamerikanischen. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 96.
 —; Uebersicht der in Schlesien vorkommenden. Uebers. der Arb. 1844. S. 201—211.
 —; die in der Umgegend von Liegnitz vorkommenden u. ihre technische Anwendung. 31. J. 1853. S. 51—61.
 —, verschiedene, welche sich als kleine Geschiebe in dem Goldsande von Goldberg in Schlesien vorgefunden haben. 45. J. 1867. S. 26—27.
 —; das Vorkommen interessanter, in der Umgegend v. Liegnitz. 30. J. 1852. S. 42—43.
 —; einige neue Vorkommen derselben aus der Gegend von Striegau u. Gurlitz. 48. J. 1870. S. 150—160.
 — -Sammlung des Past. Weigel wird zum Verkauf angeboten. Corresp.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 52.
 Mineral-Kermes; Resultate seiner Untersuchung der verschiedenen Beschaffenheit desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 33.
 Mineral- u. Harz-Oele. 33. J. 1855. S. 268—271.
 Mineralquellen zu Altwasser, Geschichte derselben bis Mogalla. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 27—28.
 —; zur Analyse derselben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 61—62.
 — des Bades Landeck. Einige Mittheilungen üb. die von ihm in diesem Jahre analysirten. 41. J. 1863. S. 26.
 —; einige Bruchstücke aus der Geschichte der schlesischen. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 98. 1835. S. 108. 1836. S. 91.
 —, merkwürdige, zu Buske im Königr. Polen. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 33.
 — der Provinz Schlesien in physikalisch-chemischer, geognostischer und medicinisch-praktischer Beziehung. Wohlau 1857. (Mit dem Accessit und der silbernen Medaille der Gesellsch. gekrönt.)
 — am Rhein. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 62. 1831. S. 46.
 Mineral-Reichthum Schlesiens. Uebersicht d. Arb. 1843. S. 101—112.
 Mineralvorkommen, einigeneueschlesische, unter Vorlegung von Exemplaren. 53. J. 1875. S. 35—36.
 Mineralvorkommnisse, einige, in Canada. 51. J. 1873. S. 31—34.
 Mineralwässer, chemische Nachbild. derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 59.
 — künstliche. (*) 34. J. 1856. S. 237.
 Minister Struensee, Hoym u. Stein in ihrer Beziehung zu einander u. zu den Nothständen in Schlesien 1790/92 und 1804/5. Abh., Philos.-histor. Abtheil. 1864. Heft I, S. 27—54.
 Ministerial-Erlass, die Organisation des Musik-Unterrichts in Preussen betreffend; Berathung der musikal. Sect. üb. denselb. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 14—15.
 Minnehöfe u. Minnegerichte. (*) 45. J. 1867. S. 202—203.
 Miris; die von ihm in Schlesien gefundenen Arten der Gattung. Uebers. d. Arb. 1845. S. 52.
 Miscellen, ein Paargärtnerische: a) *Convolvulus tricolor fl. pl.*; b) ein Beispiel von Bodenerschöpfung. 50. J. 1872. S. 299—300.
 Mischungsgewichte der einfachen Körper. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 52.
 Missbildung der Kätzchen eines Weidenzweiges. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 6—7.

- Missbildung der Vorderfüsse eines Rehes. 2. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 13.
- Missbildungen, mehrere, aus dem Pflanzenreiche. 38. J. 1860. S. 64.
- Missbrauch, welcher mit der darstellenden Kunst, namentlich mit der Lithographie, getrieben wird. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 11.
- Missgeburt in einem Gänseei. 5. Bull. d. naturw. Sect. 1826. S. 23. Uebers. d. Arb. 1826. S. 39.
- mit bedeutender Hydrancephalocoele. Uebers. d. Arb. 1847. S. 222.
- , 3 Tage alte, vom Kalbe, mit doppeltem Gesicht, einfachem Hinterkopf u. Leibe. Uebers. d. Arb. 1841. S. 36—37.
- , eine unzeitige, u. eine zeitige missgebildete Frucht. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 90.
- Missourium theristocaulodon Koch. Uebers. d. Arb. 1844. S. 223.
- Mithras-Denkmal; das bei Schweinschied in den Vogesen gefundene römische. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 385.
- Mitscherlich's Entdeckung der verschiedenen Ausdehnung der krystallisirten Körper. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 46. Uebers. d. Arb. 1827. S. 37.
- Mittel zum Ablösen der Haare von den Bälgen. (Molard u. Defosse.) Techn. Monatsschr. 1828. S. 683.
- , alte schmutzige unreine Bettfedern wieder zu reinigen und zu erneuern. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 124.
- , blausäurehaltige. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 75.
- , verschiedene, zum Bleichen organischer Stoffe. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 100.
- , deren sich die Chemiker zur Ermittlung der qualitativen u. quantitativen Zusammensetzung der organischen chemischen Erzeugnisse bedienen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 94—97.
- , die Dächer der Häuser (auch Holz) gegen Feuer u. Wasser zu schützen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 117.
- , Dämpfe zu zerstören, welche sich beim Schmelzen des Talgs entwickeln. Techn. Monatsschr. 1828. S. 558—565.
- , von Dr. Droste vorgeschlagen, verwelkte Pflanzen u. Pflanzentheile wieder aufzufrischen. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 9.
- , den Einfluss des Klimas auf die ländliche Cultur zu beurtheilen, mit Rücksicht auf Schlesien. 42. J. 1864. S. 237—238.
- Mittel, mehrere den Menschen schädliche Einflüsse zu beseitigen. (*) 30. J. 1852. S. 173.
- zur Erziehung des Volks für die sittliche Freiheit. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 317.
- gegen die grüne Laus in Gurken- u. Melonenkästen. 47. J. 1869. S. 284 bis 285.
- , neues, Gusseisen weich zu machen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 567—568.
- , Häute vor Fäulniss zu bewahren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 401.
- , Leim wasserdicht zu machen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 434, 578.
- , in Neapel geheim gehaltenes, das Eisen gegen das Rosten zu verwahren. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 20. Uebers. d. Arb. 1825. S. 41. (Ueberzug aus Zinn u. Antimon.)
- , in Salzburg gebräuchlich, Leder gegen das Durchdringen von Wasser zu sichern. Techn. Monatsschr. 1828. S. 528—530.
- gegen den Schaden später Nachfröste bei Küchengewächsen. Schles. ldw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 73.
- gegen Wassersucht mit Trommelsucht verbunden. Uebers. der Arb. 1827. S. 77.
- , einfaches, die Zugkraft zweier Pflüge zu prüfen. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 67.
- Mittelschulen; das Bedürfniss, in Breslau zu errichtender. 30. J. 1852. S. 195—197.
- ; Zweck u. zweckmässige Einrichtung derselb. in der Stadt u. auf dem Lande. 30. J. 1852. S. 197—200.
- Mittheilung eines Actenstückes aus den von dem Königlich preussischen Kriegsgericht in Betreff der im Jahre 1807 erfolgten Capitulation der Festung Schweidnitz eingeleiteten Untersuchungen. (*) 51. J. 1873. S. 192—193. Vollständig in: Abh., Philos.-histor. Abth. 1873/74. S. 1—16.
- von Böttger, Eisen auf leichte Weise zu verquicken, als Vorbereitung zur Feuervergoldung. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 219.
- üb. das Denkmal für Dr. Wilhelm Kabsch. 47. J. 1869. S. 98.
- üb. einen kleinen botanischen Garten auf der Schneekoppe. (*) 42. J. 1864. S. 74.
- üb. die für die Londoner Industrie-Ausstellung bestimmte Sammlung der schles. Bergwerks- u. Hütten-Producte. 41. J. 1863. S. 30.
- üb. eine anscheinend durch einen Salamander vergiftete Katze. 47. J. 1869. S. 43.

- Mittheilung üb. den Tod des Apotheker Neumann in Wünschelburg. (*) 47. J. 1869. S. 75.
- üb. das Vorkommen der Eichenmistel in Schlesien. 47. J. 1869. S. 79—80.
- Mittheilungen aus: „Abendstunde eines Einsiedlers“ und „Schwanengesang“ von Pestalozzi. Uebers. d. Arb. 1845. S. 68—70.
- zur Anatomie der Uterusflexionen. (*) 50. J. 1872. S. 207—208.
- aus seiner Arbeit: Ueber Bevölkerungs-, Armen-, Krankheits- u. Sterblichkeits-Verhältnisse in Breslau. 31. J. 1853. S. 215—250 nebst 10 Tabellen.
- , biographische, über den Oberstlieut. Ferd. v. Fabian. 41. J. 1863. S. 137 bis 138.
- , —, über den Regierungsrath Max Wichura. 44. J. 1866. S. 75—78.
- , botanische. 37. J. 1859. S. 61—63.
- , —, aus dem Jahre 1866. 44. J. 1866. S. 108—120.
- , —, üb. England u. Schottland. 54. J. 1876. S. 128—131.
- , —, üb. die von ihm im verfloffenen Herbste unternommene Reise nach Italien. 41. J. 1863. S. 85—86.
- aus einem Briefe des Geh. Rath Prof. Dr. Brandt in Petersburg an Geh. Rath Prof. Dr. Göppert. 48. J. 1870. S. 49—50.
- üb. das Concil von Trient. (*) 48. J. 1870. S. 189.
- aus der Correspondenz des Herzogs Georg II. von Brieg. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 18.
- , einige, üb. das Entstehen der Mineral-Quellen im Allgemeinen. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 30.
- , verschiedene forstwirthschaftliche. (*) 44. J. 1866. S. 75.
- aus dem hiesigen botanischen Garten und dem botanischen Museum. 45. J. 1867. S. 81—82.
- üb. einen 45jährigen geisteskranken Schustergesellen. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 233.
- üb. Gewächse des botanischen Gartens vom 20. Juli 1875. 53. J. 1875. S. 277—278.
- üb. Gewächse des botanischen Gartens vom 1. August 1876. 54. J. 1876. S. 321—323.
- aus dem ersten Theil seiner Grundzüge zu einem vergleichenden Lebensgemälde der Pilze, Algen u. Flechten. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 23—24. 5. Bullet. 1827. S. 29—30.
- , hypsometrische, über das Eulengebirge u. die Schneekoppe. 39. J. 1861. S. 24—33.
- Mittheilungen, einige, üb. Karlsbad. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 36.
- üb. landwirthschaftliche Gegenstände. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 49—55.
- aus dem Leben des Feldmarschalls v. d. Knesebeck. 41. J. 1863. S. 128 bis 130.
- üb. St. Malo u. Roscoff u. die dortige Meeres-, besonders die Annelidenfauna. Abh., Abth. für Naturw. und Medicin. 1869/72. S. 75—146. Mit 2 Taf. Abbild.
- , medicinal-statistische. 54. J. 1876. S. 303—307.
- aus den Papieren Plahmann's. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 180.
- aus einer von ihm ins Deutsche übersetzten Schrift von Piramowitsch, als Beitrag zur Geschichte der Pädagogik. 28. J. 1850. II. Abth. S. 17—26.
- aus der Schrift: Zwei Fragen, beantwortet von einem Familienvater. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 113.
- aus dem Tagebuche des Schweidnitzer Arztes Dr. Scholtz. (*) 51. J. 1873. S. 195. Vollständig in: Abh., Philos.-histor. Abtheil. 1873/74. S. 35 bis 114.
- über St. Vaast-la-Hougue und seine Meeres-, besonders seine Annelidenfauna. Abh., Abth. f. Naturw. u. Med. 1868/69. S. 91—129. Nebst 1 lithogr. Tafel.
- , vermischte botanische. 28. J. 1850. I. Abth., S. 105—106.
- über seine vegetabilische Versteinerungskunde und die Verbreitung des Uebergangsgebirges, der Steinkohlen- u. Quadersandstein-Formation in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1835. S. 73—78.
- üb. die während der 35. Versammlung der Naturforscher zu Königsberg gehaltenen Vorträge. 38. J. 1860. S. 131.
- Mittmann'sches Rad für Längenmessungen; Beschreibung desselben. 54. J. 1876. S. 337—338.
- Modell einer Brahma'schen Wasserpresse, von ihm gefertigt. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 33.
- eines guten Kochofens. Uebers. d. Arb. 1835. S. 144.
- eines unter Wasser fahrenden Schiffes. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 9 bis 11. 9. Bullet. 1822. S. 3.
- eines Sparofens. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 17.
- eines Stosshebers, von ihm gefertigt. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 25. Vergl. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806.
- Modification des Crosley'schen Gasdruckregulators. 53. J. 1875. S. 223 bis 224.

- Modificationen, die vielen unerforschten, des Wechselverhaltens der Metalle bei ihren gegenseitigen Fällungen und Reductionen aus Auflösungen; Fortsetzung seiner Versuche über dieselb. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 55.
- Möglichkeit, der *Materia medica* einen wissenschaftlichen Charakter zu verleihen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 87.
- Mohnkopf mit einem kleineren in seinem Inneren. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 6.
- , monströser. *Uebers. d. Arb.* 1830. S. 48.
- Mohnköpfe, metamorphosirte. 28. J. 1850. I. *Abth.* S. 93—94.
- Mola hydatidosa*; Beobachtung eines tödtlich verlaufenen Falles davon. *Uebers. d. Arb.* 1834. S. 101.
- Mollusken, fossile, des Wiener Tertiär-Beckens, von Dr. M. Hörnes, *Th. II*, No. 3—6. (*) 43. J. 1865. S. 30.
- , die vom Ober-Hütten-Inspector Mentzel zu Königshütte in dem ober-schlesischen Muschelkalk entdeckten, von ihm untersuchten. *Uebers. d. Arb.* 1848. S. 70—74.
- ; Vorkommen derselben in und um Münsterberg. *Uebers. d. Arb.* 1846. S. 67.
- Momente, meist übersehene, die ausser der chemischen Verwandtschaft bei Metall-Reductionen auf nassem Wege mitwirken. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 1—3.
- Monarda didyma* L.; üb. den von Baron v. Kottwitz eingesendeten Blüthentheee davon. (*) *Uebers. d. Arb.* 1836. S. 101.
- Mond; Einfluss desselb. auf die Witterung. (*) *Uebers. d. Arb.* 1834. S. 63 bis 65. (Vergl. S. 84.)
- ; merkwürdige Gebilde auf demselb. *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 26—28.
- ; Mill's Beobachtungen üb. den Einfluss desselben auf die vegetabilische u. thierische Oekonomie. (*) 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 14.
- Mondfleck Aristarch. Bemerkung zu einer der Gesellschaft übersendeten metallographischen Darstellung desselben. *Uebers. d. Arb.* 1835. S. 32.
- Mondkarte, die Beer- u. Mädlers'sche und eine den Mond betreffende Beobachtung Gruithuisen's. *Uebers. d. Arb.* 1834. S. 73—75.
- Monobrachius; ein Fall bei einem elf-jährigen Knaben. 54. J. 1876. S. 198 bis 199.
- Monocotyledonen; üb. das Vorkommen von ächten in der Kohlenperiode. 41. J. 1863. S. 84—85.
- Monographie der schwedischen Weiden in Fries Novit. *Fl. Succ. Mant. I.* (*) *Uebers. d. Arb.* 1845. S. 58.
- Monstera Lennea*; Ursache des kratzenden Nachgeschmackes der Beeren derselben. 39. J. 1861. S. 89.
- Moorlager bei Marienbad u. Franzensbad und der Kammerbühl bei Eger. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 44 bis 45. *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 27 bis 28.
- Moose der Eiszeit. 48. J. 1870. S. 60 bis 61.
- , kritische. 48. J. 1870. S. 130—131.
- , neue oder seltene schlesische. (*) 43. J. 1865. S. 71.
- , einige, in der Umgegend v. Meran. 40. J. 1862. S. 49.
- Moosarten, für Schlesien neue. *Corr.-Bl.* 1807. S. 13.
- Moosflora, neue Bereicherungen der schlesischen. 43. J. 1865. S. 100.
- ; Mittheilungen über die schlesische. 36. J. 1858. S. 70—75 u. 40. J. 1862. S. 67—72.
- in Oberschlesien. (*) 49. J. 1871. S. 158.
- der ober-schlesischen Muschelkalkhügel. 50. J. 1872. S. 96—97.
- Moos-Vegetation der *Babiagora*. 51. J. 1873. S. 77—78.
- Morbus Brightii, ein Fall von Heilung desselben durch *Acidum nitricum*. 30. J. 1852. S. 127—128.
- maculosus haemorrhagicus, Geschichte u. Heilung desselben. *Uebers. d. Arb.* 1842. S. 44.
- Morchel-Brut; Erzeugung derselb. im Frühbeetkasten. 50. J. 1872. S. 306 bis 307.
- Mordella guttata* Payk., die Larve derselben. 34. J. 1856. S. 103.
- *pusilla* Dej., die Larve derselben. (Synonym. Bemerk.) 35. J. 1857. S. 122.
- Morin's Schrift: *Projet d'une correspondance à établir pour l'avancement de la Météorologie*. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 34.
- Morphium; Beiträge zur Chemie dess. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 3.
- ; — zur gerichtlich-chemischen Aussmittlung der Vergiftung mit demselb. (*) *Uebers. d. Arb.* 1826. S. 44 u. 58 (ausführl. in Horn's Archiv).
- , das essigsäure, ist besser durch das schwefelsäure zu ersetzen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1826. S. 61.
- - Injectionen, hypodermatische; seine Beobachtungen bei denselben. 43. J. 1865. S. 153—154.
- Morphologie u. Biologie des blinden Grottenstaphylins *Glyptomerus cavicola* Müll. 48. J. 1870. S. 150—160.

- Morphologie der Equiseten. (*) 44. J. 1866. S. 71.
 — von *Sphodrus Schreibersii* Küst. 46. J. 1868. S. 155—170.
- Mortalitätsstatistik u. Armen-Krankenpflege von Breslau in den Jahren 1872 u. 1873. 53. J. 1875. S. 234—235.
- Moschus u. Opium; Einwirkung derselb. auf die Pflanzen. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 80. 1829. S. 40.
- Moschus-Beutel, ein zerlegter, zeigt, wie Buchner angiebt, eine Oeffnung nach aussen. 7. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1826. S. 30. Uebers. d. Arb. 1826. S. 39.
 — Ochse (*Ovibos moschatus* Blainv.), fossiler Schädel, in Schlesien gefunden. 52. J. 1874. S. 25.
- Mouflon als Urschaf. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 125.
- Mozart's dramatische Werke nach Hotho's Vorstudien für Leben u. Kunst. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 17.
- Müller'sches Asthma, zwei Fälle desselben. Uebers. d. Arb. 1825. S. 55.
- Müller's, Dr. Joh., Werk: Zur vergleichenden Physiologie des Gesichtssinnes des Menschen u. der Thiere. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 21—22.
- Müller'sches Oel; Empfehlung desselb. zum Einschmieren von Maschinen. 3tes Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 13.
- Münzen, bei Kynau gefunden. Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 35—38.
 —, römische, gefunden bei Bieskau, Rosen u. Zauchwitz bei Leobschütz u. Nachricht üb. die Münz-Sammlung des Justiz-Commiss. Mader zu Leobschütz. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 205—208.
 —, römische, eine Sammlung in Schlesien gefundener. (*) 40. J. 1862. S. 124.
- Münzwesen, das schlesische alter Zeiten. Corr.-Bl. 1. 1820. S. 219—232.
- Mützen u. Hüte aus einem Schwamm. (*) 53. J. 1875. S. 118.
- Multiplicator, von dem Oekonomen Ad. Wentzel der schles. Gesellsch. geschenkt. 5.—8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 2.
 —; die schles. Gesellsch. erhält von ihm als Beweis seiner Achtung einen von Hanaczik in Wien gefertigten. 5.—8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 2.
- Multiplicatoren, elektromagnetische, Magnetnadel, von ihm gefertigt. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 2. 3. Bullet. S. 5, 7. Uebers. d. Arb. 1825. S. 37.
- Muscari racemosum, ein Exemplar mit monströser Blütenbildung. Uebers. d. Arb. 1832. S. 61.
- Muschel (Donax), gefunden im Sandsteine bei Löwenberg. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 40.
- Muschelkalk, ein bei Protzan gefundenes Stück. 8. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1826. S. 36.
- Musik der Griechen. (*) 31. J. 1853. S. 315—318.
 —; Zustand derselben in Deutschland von L. Rellstab. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 19.
- Musikwesen, ehemaliger und heutiger Stand desselben in den katholischen Pfarrkirchen Breslau's. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 17—18.
- Muskelatrophie, progressive, u. progressive Bulbärkern-Paralyse. 52. J. 1874. S. 186—187.
- Muskelcontractionen durch mechanische Reizung am lebenden Menschen. 37. J. 1859. S. 134—140.
- Muskelreizung, topische, üb. die Wirkung derselben. Abh., Abth. f. Naturwiss. u. Medic. 1861. S. 291—326.
- Muskel-Tonus. 34. J. 1856. S. 32—33 u. S. 127—130.
- Mutterknolle, welche Bedeutung hat sie für die Kartoffelstaude? 28. J. 1850. I. Abth., S. 52—57.
- Mutterkorn. Aus Lorinser's Werk üb. dasselbe. Uebers. d. Arb. 1824. S. 39.
 —; Wirksamkeit desselben als eines die Geburtwehen erregenden u. befördernden Mittels. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 99.
- Mutterkuchen; einige Krankheiten desselben. Uebers. d. Arb. 1838. S. 77.
 —; Sitz u. Verbindung desselb. mit der Gebärmutter. Uebers. d. Arb. 1840. S. 40.
- Mycetophagus variabilis Hellw., Varietäten desselben. Uebers. d. Arb. 1848. S. 97.
- Mykose bei einem neugeborenen Kinde. 53. J. 1875. S. 229—230.
- Myopie, ein Fall derselb., in welchem nach Durchschneidung aller den Augapfel comprimirenden Muskeln eine bedeutende Zunahme der Sehweite beobachtet wurde. Uebers. d. Arb. 1841. S. 34.
- Myrmeleon. Notiz üb. 2 schles. Arten dieser Gattung. Uebers. d. Arb. 1836. S. 86.
- Myrtaceen, australische. Uebers. d. Arb. 1835. S. 95—101.
- Nabel neugeborener Kinder. Uebers. d. Arb. 1840. S. 32.
- Nabelbruch, Behandlung des angeborenen. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 35

- Nabelgefäße; Resultate seiner Untersuchungen üb. die Verengerung derselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 111. 1835. S. 117.
- Nabelschnur; 2 Fälle von Abnormitäten derselb. Uebers. d. Arb. 1834. S. 111.
- ; krankhafte Strictur derselben, als eine Todesursache der menschlichen Leibesfrucht. Uebers. d. Arb. 1834. S. 110—111.
- ; ein Fall von ungewöhnlicher Länge derselb. Uebers. d. Arb. 1848. S. 171.
- des Fötus, Verschlingungen u. Schlingenbildungen derselben. Uebers. d. Arb. 1838. S. 70.
- , vorgefallene, die verschiedenen Methoden der Reposition derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 139.
- Nachbilder, complementäre; Resultate seiner Untersuchungen üb. dieselben. 36. J. 1858. S. 20.
- ; Resultate seines Vortrags über die durch den elektrischen Funken erzeugten. 36. J. 1858. S. 21.
- Nachblüthen eines Birnbaums. Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. 174—176.
- Nachgeburt; die Behandlung derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 63.
- ; das Lösen derselben. Corresp.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 5—6.
- ; die Lösung derselben. Uebers. d. Arb. 1826. S. 60.
- -Abschnitt der Geburt; der Mechanismus u. die Behandlung desselb. 31. J. 1853. S. 203—204.
- Nachricht üb. einen arabischen Brunnen zu Dresden. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 67.
- von dem bereits gegründeten Gewerbe-Verein u. dessen intendirten Institute. Techn. Monatsschr. 1828. S. 220—228, 463.
- von einem mit unreifem u. mit erwachsenem Weizen gemachten Versuch zur Erforschung, ob derselbe Brand erzeuge. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 154 bis 160. Nachtrag dazu von Profess. Weber. S. 160—164.
- üb. einige vorgebliche Erscheinungen bei dem grossen Regen im Juni 1829. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 39.
- , vorläufige, üb. die handschriftlichen Schätze Schlesiens aus dem Mittelalter im Gebiete der medicinischen Literatur. Uebers. d. Arb. 1839. S. 91.
- üb. den versuchten Anbau weniger bekannter Pflanzen. Mit Bemerkungen des Baron v. Kottwitz. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 50—60.
- Nachrichten u. Berichte üb. d. Ausfall der Ernte aller Art im J. 1832—1835. Schles. Idw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 95—101. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 31 bis 43. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 1—21, 89—90. Nachtrag: Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 81—82. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 9—17; Heft III, S. 76.
- Nachrichten, geographische u. historische, von Wünschendorf, Kr. Löwenberg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 31—40 u. 271. Nachschrift u. Aufforderung zu dergl. Beschreibungen von Büsching u. Weber.
- , geschichtliche, von einigen Dörfern u. Städten des schlesischen Gebirges. (Nebst 1 Karte.) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 254—256, 268—271. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 49—58.
- üb. Getreide- u. Kartoffelpreise, sowie Viehmärkte, 1832, 33, 34, 35. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 134—136; Heft II, S. 115, 119—121. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 131, 133—140; Heft II, S. 134—136. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 136—138; Heft II, S. 125—127. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 89—90; Heft II, S. 88 bis 89; Heft III, S. 72—76, 85—86. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 74—76, 85, 87 bis 89; Heft II, S. 91—92; Heft III, S. 82. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 86—89; Heft II, S. 92; Heft III, S. 77—78. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 66—69, 83—85; Heft II, S. 84—86; Heft III, S. 78.
- , einige, üb. den König Johann Sobieski. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 11.
- , kurze wissenschaftliche, aus Baiern. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 338—340.
- landwirthschaftliche, aus mehreren Gegenden, u. Nachrichten üb. Schafsterben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 131—133. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 118—122. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 77—78. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 71—81.
- , —, aus Nord-Amerika, besonders Ober-Canada. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 81—82.
- , meteorologische. 2. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1823. S. 12.
- üb. die polnischen u. die anderen ausserdeutschen Sprachverhältnisse der Provinz Schlesien. Uebers. d. Arb. 1843. S. 45—72. Ergänzungen: 1844. S. 81—94. 1845. S. 73—86.
- , urkundliche, über die Geschichte d. Bergbaues in Schlesien. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 14—15.
- Nachruf an den Geh. Ob.-Bergrath u. Berghauptmann a. D. C. v. Oeynhansen. 43. J. 1865. S. 41—42.
- an den verstorb. Ober-Forstmeister v. Pannewitz. 45. J. 1867. S. 105.

- Nachstaar-Operation. 50. J. 1872. S. 219.
- Nacht- u. Tag-Telegraph, vom Kaufmann Treutler in Schmiedeberg erfunden. Uebers. d. Arb. 1843. S. 224.
- Nachtrag zu der Abhandlung des Herrn Kreis-Physikus Sanitätsrath Dr. Bleisch üb. das Diatomeenlager zu Pentsch bei Strehlen. 47. J. 1869. S. 160—162.
- zu dem Ruprecht'schen Aufsätze: Ob aus schlechtem ungesundem Samenkorne Brand entstehe. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 160—164.
- Nachträge zu J. Milde: *Bryologia Silesiaca*, 1869. 50. J. 1872. S. 124—140.
- zu (Letzner's) Verzeichniss der Käfer schlesiens. 49. J. 1871. S. 186—188. 50. J. 1872. S. 187—192. 51. J. 1873. S. 184—188.
- Nachweis der vom 27. Februar 1804 bis 27. September 1805 vorgelesenen Abhandlungen. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LX—LXXXVI.
- , historischer, wie die Abhängigkeit der Schule von der Kirche sich auf naturgemässe Weise entwickelt hat. Uebers. d. Arb. 1846. S. 314—317.
- Nachweisung der in Breslau von 1775 bis 1805 stattgefundenen Verhältnisse zwischen Lebenden, Geborenen, Gestorbenen, Getrauten etc. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 47—62.
- der Gegenstände, über welche die schles. Gesellsch. durch ihre briefwechselnden Mitglieder unterrichtet zu werden wünscht. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 9—12.
- des Zuwachses, des Abganges und der Bestände der Obstbaumschule in dem Garten der Section. 43. J. 1865. S. 210—214. 44. J. 1866. S. 254—257. 45. J. 1867. S. 261—264. 46. J. 1868. S. 273.
- Nadelhölzer u. deren Härte für unser Klima. 51. J. 1873. S. 241—249.
- , einige interessante, von ihm auf seinen Reisen beobachtet. 42. J. 1864. S. 73.
- Näherstehen der tieferen Doppelbilder bei Lähmung des musculus obliquus superior. 37. J. 1859. S. 113—114.
- Nahrungsverweigerung der Irren. 37. J. 1859. S. 131—132.
- Namen schlesischer Dörfer und Städte, einige Bemerkungen üb. dieselb. Corr. Bd. 1. 1820. S. 141—142.
- Namensverzeichnis der ersten evangelischen Prediger in Breslau (von 1520 bis 1647). Corresp. Bd. 1. 1820. S. 113 bis 120.
- Narbenkanal; mikroskopische Beobachtung üb. den Bau desselb. Uebers. d. Arb. 1831. S. 84—88.
- Nase, eine von ihm gefertigte silberne. Uebers. d. Arb. 1840. S. 35.
- Nasenbluten; ein 60jähriger Mann verliert in Folge eines überlauten Lachens durch dasselbe täglich 8—10 Quart Blut u. das Gedächtniss. Uebers. d. Arb. 1836. S. 96.
- Natrum; merkwürdiges Verdunsten desselben in einer Seifenlösung. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 29.
- Natur, chemische, der zu den Zündhütchen verwendeten Massen. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 62.
- der Eruptions- u. der Explosions-Krater. 29. J. 1851. S. 37—39.
- , pflanzliche, mehrerer Contagien des Menschen u. deren Verbreitung. Uebersicht d. Arb. 1844. S. 132—135.
- Naturalien, von Dr. Agathon Bernstein in Java gesammelt. 50. J. 1872. S. 51—55.
- Naturbegebenheiten, einige merkwürdige, aus den Jahrbüchern des Kermati, genannt Abul-abbas Achmed etc. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 1—2.
- Naturforscher-Versammlung; die im J. 1833 in Breslau zu erwartende. Uebers. d. Arb. 1832. S. 23.
- , diesjährige in Dresden. 46. J. 1868. S. 45—47.
- zu Jena. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 60.
- Naturselbstdruck. (*) 34. J. 1856. S. 18—20.
- Nebensonne, gesehen zu Greifenberg am 21. März 1828. 4. *Bullet. d. naturwiss. Sect.* 1828. S. 21. Uebers. d. Arb. 1828. S. 36.
- Nebensonnen, zwei, gesehen zu Breslau. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 11.
- , zwei, zu Neurode, u. eine Feuerkugel bei Löwenberg. 11. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 7.
- Nebria Gyllenhalii (incl. nivalis Payk. u. arctica Dej.) 28. J. 1850. I. Abth., S. 70—71.
- Nekrolog des Candid. Bartsch. 46. J. 1868. S. 122.
- des bei Gross-Gürschen gefallenen Chr. G. Berger. *Corr.-Bl. Jahrg.* 4. 1813. Heft 2, S. 14—16.
- des Geh. Hofrathes Prof. Dr. Joh. Ludw. Christ. Gravenhorst. 35. J. 1857. S. 111—115.
- des Geh. Medic.-Rathes Dr. J. W. Hancke. (*) 28. J. 1850. I. Abth., S. 154.
- des Lehrers W. Hilse nebst Verzeichniss der von Hilse für Schlesien neu aufgestellten Arten. 49. J. 1871. S. 129—138.

- Nekrolog des am 2. Novbr. 1874 in Berlin verstorb. Generals d. Infanterie z. D. Albano v. Jacobi. 52. J. 1874. S. 153 bis 157.
- des Mechanikus Dr. K. Heinr. Klingert. Techn. Monatsschr. 1828. S. 162 bis 166.
- , Nachtrag zu dem, des Mechanikus Klingert. Techn. Monatsschr. 1828. S. 217—219.
- , kurzer, des Gymnasial-Collegen J. E. Klopsch u. des Sem.-Oberlehrers Rector F. Rendschmidt. 31. J. 1853. S. 185—186.
- des am 3. August 1873 hierselbst verstorbenen Apotheker Carl Lohmeyer. 51. J. 1873. S. 111—116.
- des am 3. Juli 1871 zu Meran verstorbenen Prof. Dr. Julius Milde; nebst Verzeichniss der von ihm veröffentlichten Schriften u. der von ihm für Schlesien zuerst aufgefundenen oder sicher nachgewiesenen Pflanzen-Arten. 49. J. 1871. S. 100—129.
- der im J. 1868 verstorbenen Mitglieder der schles. Gesellsch. f. vaterl. Cultur. 46. J. 1868. S. 279—300; im J. 1869: 47. J. 1869. S. 313—371; im J. 1870: 48. J. 1870. S. 271—311; im J. 1871: 49. J. 1871. S. 317—357; im J. 1872: 50. J. 1872. S. 327—350.
- des Geh. Reg.-Rath Prof. Dr. Ratzeburg u. des Seminar-Oberlehrer Dr. K. F. Robert Schneider. 49. J. 1871. S. 138—139.
- des am 29. März 1875 verstorbenen Dr. Rosenthal, des Bibliothekar Rob. Nising u. des Webermeisters W. Roth. 53. J. 1875. S. 114—115.
- des Seminar-Oberlehrers E. F. W. Sauer mann. Uebers. d. Arb. 1834. S. 94—95.
- , kurzer, des Profess. Peter Samuel Schilling. 30. J. 1852. S. 103—104.
- des Dr. med. H. Scholtz. 37. J. 1859. S. 34—35.
- des Musik-Director Siegert. 46. J. 1868. S. 92—98.
- Nemaspora incarnata Pers., über die freie Bewegung der Sporen derselben. Uebers. d. Arb. 1841. S. 96—97.
- Nepenthes destillatoria. 36. J. 1858. S. 106.
- Nereis im engeren Sinne; Beziehungen derselben zu den Heteronereis. 47. J. 1869. S. 52—54.
- Nerven; die ausgearbeiteten des Stumpfes eines amputirten Ober-Armes. Uebers. d. Arb. 1844. S. 30.
- Nervenapparat des Darms; fernere Mittheilungen darüber. 42. J. 1864. S. 162—163.
- Nervenbahnen; Bestimmung derselb. im menschlichen Körper aus krankhaften Erscheinungen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 114.
- Nervus ischiadicus, Fall von ausserordentlicher Verdickung an demselben. Uebers. d. Arb. 1827. S. 78.
- Nest, wunderbar gestaltetes, anscheinend von einer Wespenart, aus Montevideo. (*) 54. J. 1876. S. 133.
- Netzhaut; Beiträge zur Physiologie derselben; 1. Beitrag. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1861. S. 49—103. Berichtigung dazu. S. 344.
- ; Raumsinn derselben. 34. J. 1856. S. 33.
- Neubildungen, polypöse, im Kehlkopf. (*) 49. J. 1871. S. 197.
- Neubraun, eine Malerfarbe, von ihm erfunden. Techn. Monatsschr. 1828. S. 457—459.
- Neue Breslauer Sammlungen. Anzeige, dass die medicinische Section eine Reihe wissenschaftlicher Abhandlungen unter diesem Namen herauszugeben beschlossen habe. Breslau, 12. Januar 1828. 4^o. 2 Seiten. (Beigelegt dem 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1828.)
- — — aus dem Gebiete der Heilkunde; üb. die Herausgabe derselben. Uebers. d. Arb. 1828. S. 79, 80, 85.
- — — aus dem Gebiete der Heilkunde, Vorrede dazu. Bd. 1. 1829. S. I—X.
- Neu-Jersey'sche Manier, das Tuch zu walken. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 19. (Aus d. Mittheil. d. mährschles. Gesellsch. 1825. S. 384.) Uebersicht d. Arb. 1826. S. 51. (*)
- Neuroptera; seltene oder für Schlesien neue Arten. Uebers. d. Arb. 1827. S. 66. 1829. S. 55. 1830. S. 92. 1833. S. 79. 1844. S. 77.
- Newa - Ueberschwemmungen. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 8.
- Nichtauflösung arseniger Säure in Wasser, u. üb. den Einfluss verschiedener Umstände auf Metallreduktionen. Notiz darüber. Uebers. d. Arb. 1826. S. 41—43.
- Nicht-Identität der variola vera und der variola varioloides. Uebers. d. Arb. 1832. S. 76—77.
- Nichtrotation des Saturn - Ringes. Uebers. d. Arb. 1834. S. 70.
- Nickel, Reduction desselben auf nassem Wege. Uebers. d. Arb. 1835. S. 64—65.
- Nicolinae, Bernh., gründliche Anweisung zur italienischen Sprache, Brieg 1674. Notiz über dieselbe. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 85.
- Nicothoë Astaci im frischen Zustande. 37. J. 1859. S. 23.

- Nieren; einige Bemerkungen üb. Krankheiten derselben im Allgemeinen u. üb. Entzündung derselben insbesondere. Uebers. d. Arb. 1835. S. 114.
- Nilüberschwemmungen, jährliche; nachtheiliger Einfluss derselb. auf die Gesundheit seiner Bewohner. (*) Uebersicht d. Arb. 1835. S. 113.
- Nitidula; Verzeichniss der schles. Arten dieser Familie. 31. J. 1853. S. 178.
- Nitrification, die von Longcham u. Graham berichtigte, oder Entstehung der salpetersauren Salze durch die atmosphärische Luft. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 52—53. Uebers. d. Arb. 1827. S. 36.
- Nivellirung, barometrische, von Schweidnitz üb. Breslau bis Cuxhaven, am Anfange dieses Jahrhunderts vom General-Major v. Lindner u. Anderen unternommen. 5. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1823. S. 3.
- Noeggerathia, Stellung der Gattung. 41. J. 1863. S. 46.
- Noma, ein merkwürdiger Fall davon. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 67.
- Nopal, vorgezeigte Zweige desselben, mit der Cochenillen-Schildlaus bedeckt, aus d. botanischen Garten zu Kew bei London. (*) 34. J. 1856. S. 36.
- Nordlicht am 7. Januar 1831. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 14.
- , Nachricht von dem in der Nacht vom 25.—26. Septbr. 1827 gesehenen. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 13.
- , von ihm zu Waldenburg vom 25. bis 26. Septbr. 1827 beobachtet. 9tes Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 51. Uebers. d. Arb. 1827. S. 25.
- Noth u. ihr Einfluss auf den Menschen. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 70.
- Nothwendigkeit, intellectuelle, moralische u. physische, der Krankheit der menschlichen Natur. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 72.
- , der in Schlesien zunehmenden Verarmung durch Erweckung u. Beförderung der industriösen Thätigkeit entgegen zu wirken. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 15. Vergl. 6. Bullet. S. 28.
- der Verbindung mehrerer Mitglieder der naturw. Section zur Berechnung der meteorologischen Beobachtungen. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 13.
- Notiz üb. den in Schlesien geborenen Botaniker Paul Ammann. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 45. Uebers. d. Arb. 1826. S. 56. 1. Bullet. 1827. S. 6.
- üb. die Bildung der botanischen Section der schles. Gesellsch. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 24. 10. Bull. S. 16.
- Notiz üb. Erweckung durch Blausäure betäubter Fliegen mittelst Annäherung von Ammoniak. Uebers. d. Arb. 1825. S. 60.
- über eine schwarze Masse im Urin eines Kranken. Uebers. d. Arb. 1825. S. 59, 60.
- üb. seine entomologische Reise auf das Dowrefeld. 40. J. 1862. S. 10.
- über den mit Löchern versehenen Schädel eines scrophulösen Mädchens; üb. einen Stein in der Scheide einer 70jährigen Frau u. üb. einen inkrustirten Mutterkranz. Uebers. d. Arb. 1824. S. 37.
- üb. ein spätes Schneewetter. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 89.
- , statistische, üb. die Anzahl der Personen u. ihres Standes, welche sich um die Pflanzenkunde verdient gemacht haben. Uebers. d. Arb. 1840. S. 101.
- üb. den erfolglosen Versuch, in Neisse einen artesischen Brunnen zu bohren. Uebers. d. Arb. 1837. S. 67.
- Notizen, biographische, üb. Geh. Med.-Rath Dr. Ebers u. Musik-Director Mosewius. 36. J. 1858. S. 4.
- , —, üb. Prof. Dr. Henschel. 34. J. 1856. S. 4.
- , —, üb. Dr. philos. Hollunder, ehemaliger K. K. polnischer Berg-Assessor. 6. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 25. Anmerkung.
- , —, üb. Geh. Sanitätsrath Dr. Anton Krockner. 41. J. 1863. S. 3.
- , —, üb. Consist.- u. Schulrath K. A. Menzel. 33. J. 1855. S. 4.
- , —, üb. Apotheker C. G. Weimann in Grünberg. 39. J. 1861. S. 4.
- , historische, üb. Dessaut's Leben u. Ansichten in dem Gebiete d. Chirurgie. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 50—51.
- , kurze, üb. verstorbene Mitglieder. u. zwar üb. D. G. Rupprich: Oeffentl. Actus. 1810. S. 40. Pistorius, Baron v. Seydlitz u. Dr. Wolff: Corresp.-Bl. Jahrg. 2. 1811. S. 96. Lessing: Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 71 und Heft II, S. 9. Ebersbach, Walpert, Derck, Graf v. Zedlitz, Arndt in Schmiedeberg, Seeliger in Wölfelsdorf: S. 82. Dr. Preiss in Neustadt, akad. Maler F. Krause in Frankenstein: S. 96. Bräss, Dr. Fürst, Fuhrmann, Kuh, Dr. Pulvermacher, Dr. Rothe in Herrstadt: Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 74. Berger: Heft II, S. 14. Reg.-Rath Zimmermann: Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 27.
- , landwirthsch., Mähren betreff. Schles. ldw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 66.

- Notizen, neueste, über die Erfolge des Anbaues neuer, oder wenig bekannter nutzbarer Pflanzen. Aus den brieflichen Mittheilungen der Mitglieder des schles. Acclimatisations-Vereins. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 12—23.
- üb. die neuesten landwirthschaftlichen Verhältnisse in Ober-Schlesien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 64—66.
- üb. die von der Section für Obst- u. Gartenbau vom 6. bis incl. 9. October 1867 veranstaltete Obst-Ausstellung. 45. J. 1867. S. 245—248.
- , statistische, der botanischen Section seit 1856 und über den Lesezirkel der Section. 46. J. 1868. S. 124.
- , —, üb. den Lesezirkel und die Vermögens-Verhältnisse d. Section f. Obst- u. Gartenbau. 35. J. 1857. S. 272—273.
- , —, üb. den Lesezirkel und die Mitgliederzahl der Sect. f. Obst- u. Gartenbau im J. 1858. 36. J. 1858. S. 117.
- , —, den Lesezirkel der Sect. betreffend. 37. J. 1859. S. 191—193.
- , —, üb. den Lesezirkel der Sect. für Obst- u. Gartenbau. 41. J. 1863. S. 151 bis 154.
- , —, die Sect. f. Obst- u. Gartenbau im J. 1856 betreffend. 34. J. 1856. S. 189—191.
- , —, die Sect. f. Obst- u. Gartenbau betreffend. 38. J. 1860. S. 181—183, desgl. 39. J. 1861. S. 124—127. 40. J. 1862. S. 144—147.
- , —, die Sect. f. Obst- u. Gartenbau u. den Sections-Garten betreffend. 42. Jahresber. 1864. S. 226—233. 1865: 43. J. 1865. S. 207—209. 1866: 44. J. 1866. S. 248—253. 1867: 45. J. 1867. S. 258—260. 1868: 46. J. 1868. S. 271 bis 273. 1869: 47. J. 1869. S. 296—300. 1870: 48. J. 1870. S. 262—270. 1871: 49. J. 1871. S. 294—299. 1872: 50. J. 1872. S. 316—317. 1873: 51. J. 1873. S. 274—287. 1874: 52. J. 1874. S. 285 bis 289. 1875: 53. J. 1875. S. 314—321. 1876: 54. J. 1876. S. 378—383.
- , urkundliche, zur Geschichte d. Musik in Schlesien im Mittelalter. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 23.
- über die Wirkungen der letztvergangenen beiden Winter 1869/70 u. 1870/71 auf die Vegetation in den Gärten Sr. Durchlaucht des Herzogs von Ratibor zu Rauden O./S. 49. J. 1871. S. 275 bis 283.
- Notodontia, die schlesischen Arten der Spinnergattung. Uebers. d. Arb. 1841. S. 127—131.
- Notodontidae, Spinner-Familie; Verzeichniss der schles. Arten derselben. 32. J. 1854. S. 90.
- Notothyladeae; die Subtribus derselb. (*) 36. J. 1858. S. 77. Vollständig in: Botan. Zeitg. 1859. n. 4—6.
- Novitäten der schlesischen Flora, eine Reihe derselb. Uebers. d. Arb. 1843. S. 214.
- Nowotny's patentirte verbesserte Verfertigung thönerer Wasserleitungsröhren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 236—241.
- Nummulitenkalk; Vorkommen desselb. auf der Insel Nipon. 41. J. 1863. S. 37.
- Nutzen des Obstbaues u. üb. die Mängel und Fehler, welche dem weiteren Fortschritt desselben entgegenstehen. 45. J. 1867. S. 252—258.
- der Veröffentlichung meteorologischer Beobachtungen, namentlich wenn sie sich üb. grosse Länderstrecken verbreiten. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 32. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 23.
- Nutzpflanzen. (*) 40. J. 1862. S. 63 bis 64.
- Nymphe Clytia, die angeblich antike Büste derselb. 45. J. 1867. S. 106—108.
- Obductionsbericht üb. eine mittelst einer Schnittwunde durch fremde Gewalt hervorgebrachte Halsverletzung. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 75.
- üb. ein todtgefundenes neugeborenes Kind. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 93.
- üb. die fragliche Todesart eines plötzlich gestorbenen u. des Morgens todtgefundenen Kindes. Uebers. d. Arb. 1838. S. 79.
- üb. die fragliche Todesursache eines in der Nacht auf freier Strasse bewusstlos gefundenen Mannes. Uebers. d. Arb. 1839. S. 105.
- Obermeyer'sehe Recurrensfäden. 51. J. 1873. S. 134.
- Oberschlesien; Bericht aus demselb. üb. Bestellung und Ernte des J. 1832. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 31—48.
- ; landw. Bericht aus demselben über das J. 1833—34 u. den Sommer 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 1—28.
- Oberschlesien's Betrachtung. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 13—27.
- Zukunft hinsichtlich der Steinkohlenformation. 44. J. 1866. S. 52—55.
- Objecte, mineralogisch interessante, d. Wiener Weltausstellung. 51. J. 1873. S. 39—40.
- Objective, neue, von Carl Zeiss in Jena. 54. J. 1876. S. 94—95.
- Observatorium; das auf der Schneekoppe zu errichtende. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 26.

- Observatorium auf der Schneekoppe. Aufforderung zur Subscription behufs der Errichtung eines solchen. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 47. 9. *Bullet.* S. 53. 2. *Bullet.* 1828. S. 13. 4. *Bullet.* 1828. S. 22. 5. *Bullet.* S. 25. 6. *Bullet.* S. 30. 2. *Bullet.* 1829. S. 9. 4. u. 5. *Bullet.* 1829. S. 19. 8. *Bullet.* 1829. S. 34. 5. u. 6. *Bullet.* 1830. S. 7.
- Obstaussstellung, die allgemeine deutsche, zu Gotha. 35. J. 1857. S. 221 bis 223.
- Obstbau; Mittel u. Wege zur Verbesserung u. Förderung desselb. auf dem Lande in Schlesien. 46. J. 1868. S. 262 bis 264.
- in Schlesien; wie demselben gründlich aufgeholfen werden könne. Uebers. d. *Arb.* 1848. S. 193—197.
- ; ein Vorschlag zur Beförderung desselben in Schlesien. 31. J. 1853. S. 282 bis 283.
- ; warum wird derselbe in Schlesien noch so sparsam betrieben? 54. J. 1876. S. 360—362.
- ; ein Wort zu Gunsten desselb. 47. J. 1869. S. 254—257.
- ; Zustand desselb. in Schlesien. 44. J. 1866. S. 236—242.
- Obst- u. Flachsbaum in Straupitz und Göllschau. *Corresp.* Bd. 1. 1820. S. 63 bis 64.
- Obstbauliches. 49. J. 1871. S. 251 bis 256.
- Obstbaumbesitzer; (Mittel für dieselb. gegen Raupenschaden.) 54. J. 1876. S. 338—341.
- ; Schutzmittel für dieselb. gegen Insecten. 48. J. 1870. S. 236—239.
- Obstbaumschule (Bericht aus der). 47. J. 1869. S. 285—287.
- Obstbaum-Sorten, französ.; Einiges üb. dieselb. 48. J. 1870. S. 249—251.
- Obstbaumzucht in der Reichensteiner Gegend. 32. J. 1854. S. 183.
- Obstbäume; das Pflanzen derselb. 44. J. 1866. S. 227—235.
- Obstcultnr. Welches sind die Hindernisse des Aufschwunges derselb.? Was kann der Lehrer zur Hebung derselb. thun? Ist die Obstbaumzucht auch in den Stadtschulen zu lehren? 52. J. 1874. S. 256—263.
- Obsternte im J. 1868, u. ein Mittel zum Schutz gegen Bruch reich tragender Obstbäume. 47. J. 1869. S. 275—277.
- in Oberschlesien; Bericht über die Aussichten auf die diesjährige, üb. den Stand der Gartenerzeugnisse und Witterungsverhältnisse. 41. J. 1863. S. 143 bis 146.
- Obst- und Forstgärten, sächsische. (Wein, ächte Kastanie.) *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 3. 1833. Heft II, S. 82 bis 83.
- Obst-Plantagen in Zobten, Kreis Löwenberg. 46. J. 1868. S. 238—240.
- Obstsorten (Kern-); Vermehrung der edlen durch Stecklinge. 36. J. 1858. S. 111—113.
- ; Notizen üb. Gedeihen, Fruchtbarkeit etc. mehrerer derselb. u. Erfahrungen üb. Krankheiten einiger Obstbäume. 54. J. 1876. S. 371—375.
- Obstwein; zu demselben sind unreife Aepfel u. Birnen, zum Einmaischen ist kohlen-sauren Kalk haltendes Brunnenwasser zu empfehlen. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 9—10.
- ; Bereitung desselb. in Berlin. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 8.
- - Fabrikation, seine. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 5.
- Obstwildlinge; das Pflanzen derselb. in den Obstbaumschulen. 49. J. 1871. S. 248—250.
- Obstzucht; was ist im vorigen Jahrhundert in Schlesien zur Förderung derselben geschehen? 36. J. 1858. S. 108 bis 111.
- Ochsen-galle; Verwendung der farblosen raffinierten zur Gouache-Malerei. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 39. Uebers. d. *Arb.* 1826. S. 50. (*)
- Ochsen- und Pferdehaltung. (Aus seinen hinterlassenen Papieren.) *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 1. 1832. Heft II, S. 75—79.
- Oder; die Quelle u. das Flussgebiet derselben bis zum Dorfe Olsau (wo sie in das preussische Gebiet tritt). Uebers. d. *Arb.* 1838. S. 111—120.
- Oderhaut. Uebers. d. *Arb.* 1849. I. Abtheil. S. 50—53.
- (Conferva fracta V.); die sogenannte. Uebers. d. *Arb.* 1840. S. 108—109.
- (Filz von Cladophora viadrina Kg.) (*) 49. J. 1871. S. 149.
- Oderschiffahrt im Januar bis October 1832. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 1. 1832. Heft II, S. 115. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 133.
- Oedema aperturae super. laryngis bei syphilitischen Rachengeschwüren. 31. J. 1853. S. 199.
- Oedem; Versuch üb. Beschaffenheit und Art der Fortschaffung desselb. 54. J. 1876. S. 240.
- Oedicnemus crepitans, Brachhuhn, im Nestkleide. 48. J. 1870. S. 66—67.
- Oefen, rauchfreie, Notiz üb. die Einrichtung derselb. u. über die Methode, das specifische Gewicht der Kartoffeln mit für gewerbliche Zwecke hinreichender Genauigkeit zu bestimmen. 36. J. 1858. S. 220.

- Oel; die Eigenschaften u. der Gebrauch desselb. bei der Fabrikation wollener Tücher. Uebers. d. Arb. 1832. S. 95 bis 97.
- Oele; besonders die fetten Pflanzenöle u. ihre Benutzung zum Leuchten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 348—362.
- Oelgas aus Oliven-Kernen. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 75.
- Oelgehalt der vorzüglichsten Pflanzen-Samen (nach Schübler und Bentsch.) Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 126.
- Oelrettig, chinesischer (*Raphanus raphanistrum*); Nachricht üb. den Anbau desselb. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 67.
- Oersted'scher Fundamental-Versuch, d. charakteristischen Erscheinungen desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 30.
- Ofenthür, eine hermetisch verschliessbare. Uebers. d. Arb. 1845. S. 153.
- Ohrenheilkunde; Geschichte u. gegenwärtiger Stand derselb. in Deutschland. (*) 34. J. 1856. S. 152—153.
- Ohrspeicheldrüsen-Erkrankungen; gemeine, vom Januar bis März 1864, epidemische; Bemerkungen üb. dieselb. 42. J. 1864. S. 151—156.
- Oleander, *Nerium Oleander* und seine Eigenschaften. 45. J. 1867. S. 224.
- Operation behufs der Herstellung einer Verbindung zwischen Uterus u. Vagina. Uebers. d. Arb. 1844. S. 43—45.
- eines Kehlkopfpolyphen bei einem 7jährigen Knaben. 46. J. 1868. S. 207.
- des Strabismus. Uebers. d. Arb. 1841. S. 32.
- Operationen, zwei, im Kehlkopffinnern ausgeführt. 49. J. 1871. S. 211.
- Operationsfälle, zwei interessante (Nabelbruch, *Hydrocephalus chronicus* nebst Leistenbruch). Uebers. d. Arb. 1846. S. 208.
- Opheliaceen, seine von *Quatrefages* abweichende Auffassung dieser Familie. 46. J. 1868. S. 59—67.
- Ophelien, zwei neue: *Ophelia polychelus* u. *O. aulopygos*. 43. J. 1865. S. 65.
- Ophion circumflexus, die Larve davon in *Noctua*-Raupen. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 79.
- Ophiuriden, seltener oder neue. 45. J. 1867. S. 44—45.
- Ophthalmoprostatometer, von ihm construirtes Instrument zur Messung d. Hervortretens des Auges. 43. J. 1865. S. 156—157.
- Opilus domesticus* St., die Puppe desselben. 35. J. 1857. S. 122.
- Opium; Anwendung desselb. bei Krankheiten der Kinder. 30. J. 1852. S. 130 bis 132.
- Opium; die bis jetzt bekannt gewordenen Bestandtheile desselb. 29. J. 1851. S. 102—105.
- Oppelner Fehde, ein Bild der wilden Zeit am Ausgange des 14. Jahrhunderts. 46. J. 1868. S. 218—219.
- Optometer; Construction u. Anwendung desselb. 43. J. 1865. S. 26—27.
- Orangenbäume; zur Cultur derselben. 51. J. 1873. S. 258—260.
- Orangerie; Durchwinterung derselben in und an Kuhställen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 103.
- Orchestes populi L., Larve und Puppe desselben und eines ihnen schädlichen *Ichneumons*. 34. J. 1856. S. 98—102.
- *pratensis*, die Stände desselb. 29. J. 1851. S. 93—94.
- *Quedenfeldii* n. sp. Gerhardt. 43. J. 1865. S. 132—134.
- Organisation u. Arbeiten d. Central-Bureau's der mitteleuropäischen Gradmessung. 45. J. 1867. S. 24—25.
- , bessere, des niederen und höheren Schulwesens. (*) Uebers. d. Arb. 1849. II. Abth. S. 32.
- Organisations-Plan der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. XI—XXX. Anmerkungen dazu S. XXX—XXXV.
- Organismen, lebendige, im Trinkwasser. 31. J. 1853. S. 91—99.
- , mikroskopische, in Bergwerken. 35. Jahresber. 1857. S. 104—106.
- , —, in der Luft. (*) 52. J. 1874. S. 32—36. (Vollständig im Tageblatt der Naturforscher-Versamml. zu Breslau, Septbr. 1874 abgedruckt.)
- , einige neue mikroskopische Schlesiens oder neue Fundorte letzterer. (*Stephanosphaera pluvialis* Cohn, *Chlamydococcus pluvialis*, *Campylodiscus noricus* u. *Colletonema viridulum*.) 34. Jahresber. 1856. S. 59—61.
- Organismus u. Bildung der Körper. (*) Corr.-Bl. 1807. S. 22.
- Originalität des jüdischen Volkes. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 31 bis 39.
- Orobanche-Arten, vier, von denen eine neu. (*O. stigmatodes*.) Uebers. d. Arb. 1840. S. 102.
- Orobanchen-Samen; *Vaucher's* Beobachtung., die Keimung derselben betreffend. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 5.
- Orthopädik, operative; eine darauf bezügliche Mittheilung. Uebers. d. Arb. 1839. S. 97.
- Ortsbestimmungen, geographische, von Strehlen, Neisse, Patschkau und

- Camenz. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. (31?).
- Oscillationen, tägliche, des Barometers. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 22. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 25.
- Osmundaceen, die Familie derselben. 45. J. 1867. S. 108—109.
- Osseg oder Ossig oberhalb Michelau. Uebers. der Arb. 1838. S. 100.
- Osteosclerose, namentlich des Schädels. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 23.
- Otiiorhynchus Ligustici L., Massenaufzutreten desselben. 53. J. 1875. S. 179—180.
- niger F. Notiz über das zahlreiche Auftreten desselben in der Grafschaft Glatz. 33. J. 1855. S. 112.
- Oulibischeff's, v., Abhandlung üb. die Zauberflöte in dessen: „Leben Mozart's.“ (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 13.
- Ovarien, normaler Bau derselb. 45. J. 1867. S. 187—188.
- Ovariencysten; anatomische Untersuchung der von Medicinalrath Spiegelberg exstirpirten. 44. J. 1866. S. 187 bis 188.
- , Bau derselb. (*) 47. J. 1869. S. 217.
- Ovariectomie; Indication u. Contraindication derselb. (*) 49. J. 1871. S. 200.
- , in der geburtshilflichen Klinik ausgeführt u. mit Erfolg gekrönt. 44. J. 1866. S. 52—55.
- , zweite, mit glücklichem Erfolge ausgeführte. 44. J. 1866. S. 186—187.
- , doppelte, in der Klinik ausgeführt. 44. J. 1866. S. 190—191.
- , vierte, in der Klinik ausgeführte. 44. J. 1866. S. 197—198.
- Ovariectomien; zweite Reihe von 6 ausgeführten. 47. J. 1869. S. 212—214.
- Oxalis-Arten; über die Bewegung der Blätter bei unseren einheimischen. 37. Jahresber. 1859. S. 84—89.
- grandiflora rosea. 54. J. 1876. S. 362 bis 363.
- Oxybelus, die von ihm gefangenen schlesischen Arten dieser Gattung. (O. bicolor n. sp., O. laevigatus n. sp.) Uebers. d. Arb. 1847. S. 105.
- Oxydation u. ihr Einfluss auf Gewerbe. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 139.
- Oxygen; die Verbindung desselben mit Wasser u. einige Wirkungen dieser Verbindung. Uebers. d. Arb. 1837. S. 186 bis 191.
- Ozaena scrofulosa; Fälle davon bei jungen Mädchen, welche in den Entwicklungsjahren sich befanden. Uebers. d. Arb. 1841. S. 44.
- Ozon. Uebers. d. Arb. 1845. S. 98—99, 107—110.
- u. Ozonwasser. 51. J. 1873. S. 27 bis 31.
- Ozonium Link. steriles Mycelgebilde u. dessen Zusammenhang mit Coprinus-Arten. 49. J. 1871. S. 150.
- Pachymerus-Arten, einige Hahn'sche, welche mit Schilling's gleichnamigen nicht stimmen. Uebers. d. Arb. 1832. S. 69.
- holosericeus n. sp. u. Capsus coerulescens n. sp. Uebers. d. Arb. 1845. S. 53.
- Pacini'sche Körperchen, die von Henle u. Kölliker beschriebenen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 24.
- Pädagogik der Bibel. 32. J. 1854. S. 255—263.
- Pädagogische Section; z. Geschichte derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 11.
- —; Vorschläge, wie die Thätigkeit derselben aufs Neue angeregt werden könne. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 5.
- Palingenia virgo P. Vorkommen derselben bei Breslau. 32. J. 1854. S. 101.
- Palladium; Beiträge zur Geschichte desselb. Uebers. d. Arb. 1847. S. 30 bis 36.
- ; Eigenschaften desselb. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 32. Uebers. d. Arb. 1827. S. 33.
- Palmen. 53. J. 1875. S. 308—312.
- Palmenhölzer, fossile. 49. J. 1871. S. 71—72.
- Palmen-Vegetation. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1—10.
- Panicum mohar als Futterpflanze. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 102—103. Vergl. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 59; Heft II, S. 69.
- Pantopoden (Pycnogoniden), einige d. Museum zugestellte. 46. J. 1868. S. 54 bis 55.
- Panurgus, Coelioxys, Anthidium und Xylocopa; die schles. Arten dieser Gattungen. Uebers. d. Arb. 1841. S. 110—111.
- Papier; Anfertigung von elektrischem. Uebers. d. Arb. 1846. S. 224.
- ; kann man dasselbe auch aus Kartoffeln bereiten? Corr.-Bl. 1808. S. 42 bis 43.
- -Fabrikation; die neueren Fortschritte in derselb. 30. J. 1852. S. 183 bis 186.
- Papilio (Lycaena) Adonis O., Beschreibung einer merkwürdigen Varietät derselben, wahrscheinlich ein Bastard. (Nebst Abbildungen.) Beitr. z. Entom. 1829. S. 212—214. Schon erwähnt in: Uebers. d. Arb. 1827. S. 66 und 1828. S. 76.

- Papilio Crataegi*; die Verwüstungen desselb. in den Obstgärten. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 14—16.
- (*Apatura*) *Ilia* O.; Naturgeschichte desselb. Beitr. z. Entom. 1829. S. 207 bis 211.
- *prorsa* u. *levana* sind eine Art. Uebers. d. Arb. 1826. S. 24. 1829. S. 55. 1841. S. 131.
- *Quercus* u. *Materna* fressen als Raupen die Puppen der eigenen Art. Uebers. d. Arb. 1832. S. 72.
- Papillar-Geschwulst*, erbsengrosse, gestielte, des Kehlkopfs. (*) 49. J. 1871. S. 197.
- Papin'scher Topf*; einige Notizen über denselb. 29. J. 1851. S. 161.
- Papst Paul IV. u. das Kaiserthum. Abh., Philos.-histor. Abth. 1871. S. 25—40.
- Papyrus* der Alten. 42. J. 1864. S. 75 bis 77.
- Paraffin*; Mittheilungen über dasselbe. Uebers. d. Arb. 1838. S. 179.
- Parallelogramm* der Kräfte. Uebers. d. Arb. 1833. S. 104—106.
- — — und die Centrifugalkraft. (*) 28. J. 1850. I. Abth. S. 203.
- Paralyse* der Irren. 34. J. 1856. S. 135 u. 43. J. 1865. S. 157.
- Parametritis* mit Eiterdurchbruch ins Duodenum. 53. J. 1875. S. 228—229.
- innerhalb u. ausserhalb des Wochenbettes u. die Folgezustände derselben. 43. J. 1865. S. 148—149.
- Paraphim.* (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 175.
- Parasiten* in einem *Crocodil.* (*) 54. J. 1876. S. 44—45.
- Pariser Gartenanlagen*, die neuen. 45. J. 1867. S. 239—241.
- Lehranstalten, Bemerkungen üb. dieselben, vorzüglich in Beziehung auf Naturwissenschaften. 1.—4. Bericht d. naturw. Sect. 1831. S. 3—4.
- Park* von Muskau, ganz besonders das dortige Arboretum. 47. J. 1869. S. 92 bis 95.
- Parthenogenesis.* 38. J. 1860. S. 50 bis 51.
- , wahre, bei Bienen u. Schmetterlingen von v. Siebold. 34. J. 1856. S. 34.
- Participien*; die Steigerung derselben im Latein u. Deutschen. (*) 40. J. 1862. S. 124.
- Partie*, morphologisch-physiologische, d. hiesigen botanischen Gartens. 49. J. 1871. S. 139—143.
- Passage-Vertrag* mit Berücksichtigung der Verhandlungen der Commission zur Berathung eines allgemeinen deutschen Handelsgesetzbuches. (*) 39. J. 1861. S. 135—137.
- Passio iliaca*, ein von ihm geheilter Fall. Uebers. d. Arb. 1837. S. 139.
- Passions-Musik* Seb. Bach's, eine kritische Abhandlung darüber aus den Berliner Jahrbüchern. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 22.
- Patentlampe* von Locatelli. Uebers. d. Arb. 1834. S. 141.
- Pathologie* der Gelbsucht. 44. J. 1866. S. 178.
- des Scorbut's in Gefängnissen, Einiges zu derselb. 33. J. 1855. S. 133—137.
- Pelargonien*, buntblättrige. 53. J. 1875. S. 280—283.
- Peliosis infantilis atrophica.* 38. J. 1860. S. 157 u. 158.
- Pemphigus.* 40. J. 1862. S. 99—100.
- Pendeluhr*en. Techn. Monatschr. 1828. S. 500—510.
- ; verzögerter oder unterbrochener Gang derselb., bewirkt durch das der Pendelscheibe geradeüber stehende Gewicht. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 45.
- Pentatoma* Latr.; die von ihm in Schlesien gesammelten Arten dieser Gattung. Uebers. d. Arb. 1843. S. 179.
- Penthina* Tr.; die bisher in Schlesien beobachteten Arten dieser Gattung. 33. J. 1855. S. 118—120.
- Perforation* des Trommelfelles. 48. J. 1870. S. 182—183.
- Perforatorien*, trepanförmige. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 61.
- Perikopen*, herkömmliche, über deren fortdauernden Gebrauch in der Schule u. im Hause. 34. J. 1856. S. 219—222.
- Pteripatus capensis* n. sp. 43. J. 1865. S. 65.
- ; deren systematische Stellung. 53. J. 1875. S. 72—73.
- Periploca graeca*, zwei um einander geschlungene Stämme aus Freyhahn; Frucht von *Theobroma Cacao* u. Copal mit Einschlüssen. (*) 49. J. 1871. S. 72.
- Perinaeoplastik*; seine (Spiegelberg's) Methode derselb. 44. J. 1866. S. 191.
- Perla* Geoffr., die schlesischen Arten dieser Gattung. Uebers. d. Arb. 1847. S. 111—114.
- Peronospora* u. *Cystopus*, nachträglich gesammelte schlesische Arten dieser Pilzgattungen. 44. J. 1866. S. 133—134.
- Pest* in Schlesien, einige Nachrichten über dieselbe im 16., 17. u. 18. Jahrhundert. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 14—28.
- Petechial-Typhus*; in der Gegend von St. Petersburg herrscht ein bösertiger. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 206.
- Pferdebohnen* (*Vicia faba minor*). Einige Erfahrungen über den Anbau, namentlich üb. die Drillcultur derselb.

- Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. Heft I, 1832. S. 43—49.
- Pferdegöpel mit spiralförmigem Korbe. Uebers. d. Arb. 1839. S. 220—222.
- Pferderennen, erstes, und die Thierschau in Breslau. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 127 bis 132.
- Pferdezucht (auch in Schlesien). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 113. (Viehstand in Preussen, S. 118—121.) Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft III. S. 75.
- Pflanze, eine kryptogamische (*Leptomitrus lacteus* Kütz.) in der Weistritz und über die Verbreitung der Kryptogamen überhaupt. 30. J. 1852. S. 54 bis 62.
- , eine (von Felder) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1848. S. 125.
- , eine (von Stud. Kügler) aufgefunden, für Schlesien neue. 41. J. 1863. S. 92.
- , (von Apoth. Schmidt) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1832. S. 65.
- , (von Apoth. Schleiermacher) aufgefunden, seltene. Uebers. d. Arb. 1832. S. 58.
- , Notiz üb. eine aufgefunden schles. Uebers. d. Arb. 1843. S. 217.
- Pflanzen, Abnormitäten u. verschied. in Schlesien seltene. 48. J. 1870. S. 89.
- , Ankündigung der Herausgabe schles. getrockneter, in Centurien. Corr.-Bl. Jahrg. 2. Heft I, 1811. S. 7.
- , (von Dr. Ebers) aufgefunden, für Schlesien neue. 8. Bullet. der naturwissenschaftl. Sect. 1826. S. 38.
- , (von Dr. Elsner) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1841. S. 92. 1843. S. 203.
- , (von Oberl. Kelch) aufgefunden, für Schlesien neue oder seltene. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 38. Uebers. d. Arb. 1840. S. 102. 30. J. 1852. S. 86.
- , (von Dr. Körber) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1842. S. 92. 37. J. 1859. S. 35.
- , (von Kotschy sen.) aufgefunden, für Schlesien neue. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 12. Uebers. d. Arb. 1829. S. 44.
- , (von Kotschy jun.) aufgefunden, f. Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1830. S. 58.
- , (von Pharm. Krause) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1833. S. 72. 1835. S. 86, 88. 1837. S. 94, 136. 1838. S. 136, 137. 1840. S. 102. 1841. S. 89, 93, 94. 1843. S. 201.
1845. S. 55, 60, 61. 1846. S. 185, 186. 1849. S. 75. 1850. 28. J. S. 97.
- Pflanzen, (von Meyer) aufgefunden, f. Schlesien neue. Uebersicht d. Arb. 1830. S. 58.
- , (von Stud. Pfaul) aufgefunden, für Schlesien neue. 40. J. 1862. S. 78.
- , (von Apoth. Schmäck) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1835. S. 85, 88.
- , (von Tappert) aufgefunden, für Schlesien neue. 41. J. 1863. S. 92, 93.
- , (von Wimmer) aufgefunden, für Schlesien neue oder seltene. Uebers. d. Arb. 1825. S. 47. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 34. Uebers. der Arb. 1830. S. 58. 1832. S. 62. 65. 1833. S. 72. 1835. S. 85—87, 101—102. 1837. S. 97. 1839. S. 144. (*Chara syncarpa.*) 1840. S. 102—103. 1843. S. 204, 217. 1845. S. 55, 60—61. 1847. S. 170.
- , (von Apoth. Zöllfel) aufgefunden, für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1832. S. 65. 1835. S. 86.
- , (von Hauptl. Letzner) aufgefunden, seltene schlesische. Uebers. d. Arb. 1835. S. 86. 1840. S. 105. 41. J. 1863. S. 105.
- , (von Dr. H. Scholtz) aufgefunden, für Schlesien seltene oder neue. Uebers. d. Arb. 1835. S. 88. 1838. S. 137. 1839. S. 143. 1841. S. 6, 91.
- , (von Reg.-Rath Wichura) aufgefunden, seltene oder für Schlesien neue. Uebers. der Arb. 1840. S. 101, 102. 1843. S. 200, 204. 1845. S. 59, 61. 1846. S. 185, 186, 187. 1852. 30. J. S. 81. 1855. 33. J. S. 85. 1857. 35. J. S. 69. 1858. 36. J. S. 53.
- , Beiträge zur Cultur derselben im Zimmer. 54. J. 1876. S. 347—354.
- , Bemerkungen üb. einige seltenere schlesische. 34. J. 1856. S. 62—63.
- , einige Beobachtungen über schles. 29. J. 1851. S. 81.
- , blühende, am 23. December bei Charlottenbrunn. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 5.
- , einige, dasselbe Jahr zum zweiten Male blühende. 35. J. 1857. S. 69.
- , einige (v. R. v. Uechtritz) entdeckte, für Schlesien neue. 39. J. 1861. S. 98—100.
- , Einsendung getrockneter schles. (*) 1. Bullet. d. botan. Sect. 1827. S. 6.
- , — von 240 ungarischen, getrockneten. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 29.
- ; Einwirkung derselben auf felsige Grundlage. 37. J. 1859. S. 36—37.
- , fossile, im Schwerspath. Uebers. d. Arb. 1847. S. 71—73.

Pflanzen, mehrere fossile, aus den Steinkohlenlagern zu Mauch-Chunk in Pennsylvania. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 35.

—, einige neue Fundorte seltenerer schlesischer. 35. J. 1857. S. 68—69.

—, Gemüse-Sämereien etc., neue, von der Section für Gartenbau angekauft. Uebers. d. Arb. 1848. S. 184—192. 1849. I. Abth. S. 157—166.

—, holzartige; Einiges zur Vermehrung derselben durch Stecklinge. 54. J. 1876. S. 363—365.

—, insectenfressende. 54. J. 1876. S. 112—113.

—, insectenverzehrende. (*) 53. J. 1875. S. 115—116.

—, interessante, des botanischen Gartens. 54. J. 1876. S. 137—141.

—, einige interessante, der schlesischen Flora. 35. J. 1857. S. 82.

—, einige interessante Funde aus der Gegend zwischen Pascherwitz und Mahlen am Fuss d. Trebnitzer Höhenzuges. 42. J. 1864. S. 71—72.

—, mehrere interessante, aus der ober-schlesischen Ebene und dem Gesenke. Uebers. d. Arb. 1837. S. 97.

—, interessantere schlesische, insbesond. Kryptogamen. 34. J. 1856. S. 41—43.

—, die kannenträgenden, namentlich ü. die Saracenia- und Nepenthes-Arten. 34. J. 1856. S. 156. (*)

—, viele krautartige, überwintern mit Blättern, ja mit Blütenknospen. Uebersicht d. Arb. 1830. S. 57.

—, neue schlesische. Uebers. d. Arb. 1840. S. 6, 109.

—, neue u. seltene schlesische. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 96.

—, neue u. seltene der schles. Flora. 43. J. 1865. S. 89—96.

—, die in Schlesien vereinzelt vorkommenden nordischen. 36. J. 1858. S. 67—70.

—; Notiz ü. (vom Bergexped. Langner) aufgefunden neue schles. 39. J. 1861. S. 100.

—; Notiz ü. (von Reichenbach) aufgefunden neue schles. Uebers. d. Arb. 1843. S. 104.

—; Notiz ü. (von Lehrer Schummel) aufgefunden, für Schlesien neue. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 10. 8. Bullet. S. 7. Uebers. d. Arb. 1825. S. 47. 9. Bullet. 1825. S. 34. Uebers. d. Arb. 1827. S. 60. 6. Bullet. 1827. S. 36. Uebers. 1830. S. 40. Uebers. 1833. S. 72. 1835. S. 86, 88, 102.

—; Notiz ü. (von Bretschneider) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1837. S. 97.

Pflanzen; Notiz ü. (von Lehrer Freitag) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1840. S. 102.

—; Notiz ü. (von Lehrer Fuchs) aufgefunden, neue oder seltene schles. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 3. 5. Bullet. 1823. S. 3. 5. Bullet. 1826. S. 24.

—; Notiz ü. (von Härtel) aufgefunden, neue oder seltene schles. 37. J. 1859. S. 59.

—; Notiz ü. (von Pharm. Heinrich) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1835. S. 88.

—; Notiz ü. (von Hertzsch) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebersicht d. Arb. 1843. S. 201. 1845. S. 61.

—; Notiz ü. (von Pharm. Linck) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1837. S. 97.

—; Notiz ü. (von Apoth. Neumann) aufgefunden, neue oder seltene schlesische. Uebers. d. Arb. 1832. S. 58. 1835. S. 101.

—; Notiz ü. (von Pastor Pauli) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1845. S. 61. 1847. S. 170.

—; Notiz ü. (von Dr. Schauer) aufgefunden, neue od. seltene schlesische. Uebers. d. Arb. 1843. S. 204.

—; Notiz ü. (von Oberl. Dr. Schneider) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1835. S. 102.

—; Notiz ü. (von Prof. Schramm) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1830. S. 58.

—; Notiz ü. (von Dr. Schramm) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1835. S. 102.

—; Notiz ü. (von R. v. Uechtritz) aufgefunden, neue oder seltene schles. 37. J. 1859. S. 36.

—; Notiz ü. (von Apoth. Weimann) aufgefunden, neue od. seltene schles. Uebers. d. Arb. 1835. S. 102. 1841. S. 6.

—; Notiz ü. (von Apoth. Wenck) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1845. S. 61.

—; Notiz ü. (von Apoth. Wetschky) aufgefunden, neue oder seltene schles. Uebers. d. Arb. 1830. S. 58.

—; Notiz ü. (von Kabath) entdeckte, neue oder seltene schles. Uebers. der Arb. 1843. S. 204. Der schles. Gesellschaft geschenkte Pflanzen. Uebers. d. Arb. 1841. S. 98.

—; Notiz ü. seltene (von Dr. Beilschmied) in Schlesien aufgefunden und eine Anzahl der schlesischen Gesellschaft geschenkte. Uebers. der Arb. 1846. S. 187 u. S. 20. 1848. S. 125—126.

Pflanzen; Notiz üb. (von Dr. F. Cohn) aufgefunden. seltene oder für Schlesien neue. 32. J. 1854. S. 59. 37. J. 1859. S. 61.

—; Notiz üb. (von Apoth. Finke) aufgefunden seltene oder für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1830. S. 58. 1835. S. 88. 1841. S. 94. 1846. S. 187.

—; Notiz üb. (von Lehrer Gerhardt) aufgefunden seltene od. für Schlesien neue. Uebers. d. Arb. 1848. S. 126. 28. J. 1850. I. Abth. S. 96, 98.

—; Notiz üb. (von Jungnickel) aufgefunden seltene oder für Schlesien neue. 28. J. 1850. I. Abth. S. 96.

—; Notiz üb. (von Ap. Günzel-Becker) aufgefunden seltene oder für Schlesien neue. 28. J. 1850. I. Abth., S. 98 bis 106.

—; Notiz üb. (von Lehrer Hilse) aufgefunden seltene oder für Schlesien neue. 31. J. 1853. S. 172. 34. J. 1856. S. 62. 35. J. 1857. S. 68. 36. J. 1858. S. 61. 37. J. 1859. S. 59—60.

—; Notiz üb. (von Vet.-Arzt Schwarzer) aufgefunden seltene od. für Schlesien neue. 35. J. 1857. S. 68, 69. 36. J. 1858. S. 59.

—; Notiz üb. (von Külbing) aufgefunden. seltene oder neue schles. Uebers. der Arb. 1846. S. 184, 186.

—; Notiz üb. (von Scholz) aufgefunden seltene oder neue schles. Uebers. der Arb. 1843. S. 216.

—; Notiz üb. (von v. Küchel) aufgefunden seltene schles. Uebers. der Arb. 1846. S. 185.

—; Notiz üb. (von Cantor Postel) aufgefunden für Schlesien seltene. Uebersicht d. Arb. 1845. S. 60. 1846. S. 187. 1849. S. 75. 1852. 30. J. S. 86.

—; Notiz üb. (von Past. Hirche) aufgefunden seltene schles. 36. J. 1858. S. 61.

—; Notiz üb. (von Lehrer Leisner) aufgefunden seltene. 36. J. 1858. S. 61. 37. J. 1859. S. 60.

—; Notiz üb. neue oder seltene schles. (Dr. Hodann.) 39. J. 1861. S. 92, 93.

—; Notiz üb. seltene od. für Schlesien neue. (Dr. N. J. Andersson.) 28. J. 1850. I. Abth., S. 97, 99.

—; Notiz üb. einige seltene schles. (od. ausserschles.) 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 47. (Saxifraga autumnalis.) Uebers. der Arb. 1845. S. 58. 1849. S. 75. 33. J. 1855. S. 29. 35. J. 1857. S. 69. 40. J. 1862. S. 94. (Prof. Göppert.)

—; einige in neuerer Zeit als officinell empfohlene. Uebers. der Arb. 1830. S. 69.

Pflanzen; die officinellen unserer Gärten. 34. J. 1856. S. 83—92.

—, papierliefernde. 43. J. 1865. S. 87 bis 89.

—; die Pflege derselben und die Temperatur-Verhältnisse im Ward'schen Kasten. (*) 39. J. 1861. S. 82—83.

—, welche von O. u. SO. her bis nach Schlesien reichen. Uebers. der Arb. 1837. S. 96.

—, für Schlesien seltene od. neue. 40 J. 1862. S. 78—80. (R. v. Uechtritz.)

—, seltene oder für Schlesien neue. (Grabowski.) Uebers. der Arb. 1825. S. 47. 1830. S. 58. 1832. S. 62. 1833. S. 72. 1835. S. 87, 88. 1837. S. 94, 97. 1839. S. 143. 1840. S. 104, 110. 1841. S. 94.

—, seltenere, (von Stud. Engler) aufgefunden bei Breslau, Festenberg u. in Niederschlesien. 42. J. 1864. S. 69—71.

—, —, aus Schlesien u. Mähren. 47. J. 1869. S. 74.

—, mehrere seltenere, in der Umgegend Strehlens vorkommende. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 84—85.

—, sogenannte fleischfressende. (*) 54. J. 1876. S. 100—101.

—, Standorte, neue, einiger. 42. J. 1864. S. 105. (Engler.)

—, — seltenerer schlesischer. 39. J. 1861. S. 83. (Dr. Stenzel.)

— aus der Umgegend von Tarnowitz. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 97. (Wichura.)

—, von dem Verein zur Acclimatisirung ausländischer Gewächse gezogene. Uebers. d. Arb. 1828. S. 54. Vergl. 1829. S. 35. 1830. S. 52—53. 1831. S. 6, 41—45. 1832. S. 66—67. 1834. S. 85. 1835. S. 103. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 43. (25 ausländische Getreidearten.) 4. u. 5. Bull. 1829. S. 19 (ausländische Hülzer). 9. u. 10. Bull. 1829. S. 40—41. 1.—4. Bull. 1830. S. 6. 9. u. 10. Bullet. 1830. S. 13, 14.

—, verschiedene, von Dr. Stenzel auf dem Riesengebirge gefundene. (*) 49. J. 1871. S. 73.

—; Verzeichniss der bis zum 11. December 1872 blühend gefundenen. 50. J. 1872. S. 158—161.

—; — derjenigen, welche um Salzbrunn u. Altwasser wachsen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 8.

—; — der selteneren aus dem Fürstensteiner Grunde u. der Umgegend von Salzbrunn. Uebers. d. Arb. 1831. S. 94.

—; dieselb. scheinen keine eigene, für unsere Sinne darstellbare Wärme zu besitzen. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 35. 1832. S. 59. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 11.

- Pflanzenabdrücke, einige interessante, im Kohlenschiefer von Waldenburg. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 8.
- Pflanzen-Abnormitäten; Verzeichniss einer Sammlung von denselben. 50. *J.* 1872. S. 143—144.
- Pflanzenart, fossile; (*Noeggerathia foliosa* Stbg.) interessantes Vorkommen in Oberschlesien. 52. *J.* 1874. S. 28—29.
- Pflanzenarten; einige in Braunkohle entdeckte. (*) Uebers. d. *Arb.* 1836. S. 57—58.
- , (von Wichura) in der Gegend von Reichenbach aufgefundene interessante. Uebers. d. *Arb.* 1845. S. 59.
- ; Notiz üb. Auffinden neuer oder für Schlesien seltener. Uebers. d. *Arb.* 1849. S. 76. (Stempel u. Ulbrich.)
- ; Notiz üb. für Schlesien neue. (*Aldrovanda vesiculosa* u. *Najas major*.) Uebers. d. *Arb.* 1846. S. 184. (Hausleitner.)
- ; Notiz üb. (von Apoth. Knorr) aufgefundene, für Schlesien neue. Uebers. d. *Arb.* 1849. S. 76. 28. *J.* 1850. I. Abtheil. S. 95.
- ; Notiz üb. für Schlesien neue. Uebers. d. *Arb.* 1846. S. 185. (Apoth. Schuchart.)
- ; Notiz üb. Auffinden seltener oder für Schlesien neuer. Uebers. d. *Arb.* 1849. S. 75. (Reimann.)
- ; Notiz üb. aufgefundene seltene od. für Schlesien neue. 31. *J.* 1853. S. 172. 34. *J.* 1856. S. 63. 36. *J.* 1858. S. 60. (Lehr. Bartsch.)
- ; Notiz üb. (von Apoth. Lohmeyer) aufgefundene seltenerere oder für Schlesien neue. Uebers. d. *Arb.* 1849. I. Abtheil. S. 96. 28. *J.* 1850. I. Abth. S. 99.
- ; Notiz üb. (von Mielke) aufgefundene seltene oder für Schlesien neue. 31. *J.* 1853. S. 172. 34. *J.* 1856. S. 63.
- ; Notiz üb. (von Musikdirect. Siegert) aufgefundene seltenerere. Uebers. d. *Arb.* 1843. S. 217. 1845. S. 59. 1846. S. 184, 186. 1847. S. 133. 1849. S. 76, 96. 1850. 28. *J.* S. 98. 1859. 37. *J.* S. 33.
- ; Notizen üb. seltene od. für Schlesien neue. Uebers. d. *Arb.* 1849. S. 76. 35. *J.* 1857. S. 68. 36. *J.* 1858. S. 63. (*Notothylas fertilis*.) S. 75. (Dr. Milde.)
- ; Notizen üb. seltene od. für Schlesien neue. Uebers. d. *Arb.* 1846. S. 184, 186. (Thust.)
- ; Notiz üb. seltene od. für Schlesien neue. Uebers. d. *Arb.* 1849. S. 76. 28. *J.* 1850. S. 98, 99, 106. (Pharm. Bartsch.)
- ; Notiz über seltenerere, neue Standorte etc. Uebers. d. *Arb.* 1845. S. 61. 1846. S. 187. 1849. S. 76.
- Pflanzenarten; Notiz üb. vorgezeigte. (*Septoria Mori*, *Eriocaulon septangulare*. 33. *J.* 1855. S. 85. (Dr. F. Cohn.)
- Schlesiens; Notiz üb. aufgefundene seltene. Uebers. d. *Arb.* 1846. S. 187, 190. 34. *J.* 1856. S. 63. (Prof. Sadebeck.)
- Pflanzenbastarde (von Profess. Henschel) erzeugte. Uebers. d. *Arb.* 1827. S. 62. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 10. (*Salvia*.) 5. *Bullet.* 1827. S. 30. (*Digitalis*.) 6. *Bullet.* 1828. S. 27. Uebers. d. *Arb.* 1828. S. 12, 53. 8. u. 9. *Bullet.* 1828. S. 46—47. Uebers. d. *Arb.* 1829. S. 45, 46. Uebers. 1830. S. 49 bis 51. 1831. S. 94—95. 1832. S. 57 u. 60.
- Pflanzenculturen. 53. *J.* 1875. S. 279 bis 280.
- Pflanzenformen, einige ausserschlesische interessante. 28. *J.* 1850. I. Abtheil. S. 96, 98.
- , neue od. seltenerere, aus Schlesien. 31. *J.* 1853. S. 172—173. (Wimmer.)
- Pflanzengarten, (von Apoth. Neumann) auf der Heuscheuer angelegt. Uebers. d. *Arb.* 1832. S. 58.
- Pflanzengärten, französische. 45. *J.* 1867. S. 104—105.
- Pflanzengeographie des Dovre-Gebirges. Uebers. d. *Arb.* 1830. S. 54—57.
- Pflanzengerippe; Einsendung eines durch Maceration gebildeten, aus einem ausgetrockneten Sumpfe bei Rawitsch. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 17.
- Pflanzenkalender von Breslau, im Vergleich zu dem von Görlitz, Prag u. Wien. 40. *J.* 1862. S. 95—96 nebst 1 Tabelle.
- Pflanzenkalender der Wiener Flora von C. Fritsch. 43. *J.* 1865. S. 101.
- Pflanzen- und Sämerei-Kataloge der Gebrüder Booth in Flottbeck. *Schles. landw. Zeitschr.* Bd. 2. 1833. Heft II, S. 110.
- Pflanzenkörper; seine Erfahrungen üb. die Beziehung, welche zwischen der Form u. dem Stoff desselb. stattfindet. (*) Uebers. d. *Arb.* 1829. S. 41. 1830. S. 33.
- Pflanzenmetamorphosen. 54. *J.* 1876. S. 121—127.
- Pflanzentrocknungs-Methode, die von Hünefeld entdeckte, durch Samen *Lycopodii* mit *Calcaria muriatica*. (*) 1.—4. *Bericht d. naturw. Sect.* 1832. S. 4. Uebers. d. *Arb.* 1832. S. 58.
- Pflanzen-Modelle, ein neues Hilfsmittel des botanisch. Studiums. 41. *J.* 1863. S. 72—76.
- Pflanzennamen, altindische. (*) 46. *J.* 1868. S. 82—83.

- Pflanzenreste, fossile, aus einem Versuchsschachte bei Wünschendorf unweit Lauban. 50. J. 1872. S. 40.
- , seltener, vorzüglich aus dem niederschles. Steinkohlen-Gebirge. 10tes. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 1—3.
- Pflanzen-Sammlung des Apothekers Schleiermacher zu Schmiedeberg, der schles. Gesellsch. zum Geschenk gemacht. Uebers. d. Arb. 1843. S. 217.
- Pflanzensäuren; Versuche zum Bleichen vegetabil. Stoffe. *Corr.-Bl. Jahrg.* 5. 1814. Heft I, S. 93—95.
- Pflanzen-species; mehrere seltene u. neue Arten und Formen schlesischer. Uebers. d. Arb. 1845. S. 55—58.
- Pflanzenstoffe; das Verhältniss der Farbe u. Masse derselb. zu ihrer Wirksamkeit. (*) 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 19—20.
- Pflanzensubstanzen, aromatische. (*) 54. J. 1876. S. 118.
- Pflanzensystem, das sog. natürliche, der Franzosen. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 1—3.
- Pflanzen-Versteinerung, eine seltene, von Neurode. 2. *Bullet. d. naturwiss. Sect.* 1822. S. 2.
- Pflanzenzelle; Beiträge zu der Lehre von der Bildung derselben. Uebers. d. Arb. 1847. S. 121—124.
- ; die Entwicklungsgeschichte derselben. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 53—54.
- Pflasterung, zweckmässige u. billige, der Bürgersteige Breslau's. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1824. S. 1—3.
- Pflichten der Gymnasial-Abiturienten. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 11.
- Pflug, neuer, von Grangé. *Schles. ldw. Zeitschr.* Bd. 3. 1833. Heft II, S. 76—78.
- Pfortader-System, üb. den Einfluss, welchen die neuesten Forschungen im Gebiete der Physiologie auf die nähere Kenntniss desselben gehabt. (*) Uebersicht d. Arb. 1844. S. 25, 26.
- Pfropfhybriden bei der Kartoffel. (*) 50. J. 1872. S. 76.
- Phaedon galeopsis n. sp. (Letzner.) Uebers. d. Arb. 1848. S. 96.
- Phagonia, eine von den Larven des *Orchestes Populi* lebende. 34. J. 1856. S. 98.
- Phalaropus platyrhynchus Temm., ein in Schlesien gefangenes Exemplar. 44. J. 1866. S. 70.
- Phanerogamen, neue od. seltene Vorkommnisse schlesischer. (*) 43. J. 1865. S. 100. (Dr. Milde.)
- u. Gefäss-Kryptogamen Schlesiens, neue Standorte einiger. 42. J. 1864. S. 100—101.
- Phanerogamen-Flora, schles., die bemerkenswerthesten Ergebnisse der Durchforschung ders. im J. 1872. 50. J. 1872. S. 162—166. Ferner: 52. J. 1874. S. 139—153. (R. v. Uechtritz.)
- , —, Ergebnisse d. Durchforschung derselben im J. 1873. 51. J. 1873. S. 106—107. (R. v. Uechtritz.)
- , —, die wichtigeren Ergebnisse der Durchforschung derselb. im J. 1875. 53. J. 1875. S. 123—152. Desgl. im J. 1876. 54. J. 1876. S. 155—195. (R. v. Uechtritz.)
- , —, Neuigkeiten derselben vom J. 1859. 37. J. 1859. S. 59—61.
- Phaenomene in der Atmosphäre, zwei von ihm beobachtete. *Corr.-Bl. Jahrg.* 2. 1811. Heft I, S. 24.
- Pharmacologie, physiologische; Beiträge zu derselb. Neue Bresl. *Samml.* Bd. 1. 1829. S. 423—444.
- Phascolosomen, ein krankhafter Zustand bei denselb. 47. J. 1869. S. 70—71.
- Philhydrus-Arten, schlesische. 50. J. 1872. S. 183.
- Philonthus-Arten. (*Ph. gracilis* n. sp. Letzn.) Uebers. d. Arb. 1846. S. 78—80.
- Phisharmonika. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 21.
- Phorolyt, ein Apparat zu graphischen Darstellungen von Bewegungen. Uebersicht d. Arb. 1841. S. 62.
- Phosphor, üb. das Leuchten desselb. Uebers. d. Arb. 1845. S. 99—107. 1846. S. 28—31.
- u. Schwefel. *Techn. Monatschr.* 1828. S. 292—298.
- Phosphorescenz, fortwährende, des nördlichen Endes einer grossen Gewitterwolke. Uebers. d. Arb. 1841. S. 49.
- Photographie; üb. die in derselben gemachten Fortschritte. (*) 33. J. 1855. S. 267.
- ; Verwerthung derselb. in der Mikroskopie. 43. J. 1865. S. 28—29.
- Photometer; üb. Construction u. Gebrauch zweier. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 168.
- Pryganea flavicornis u. discoidea am Kamme des Riesengebirges am 24. Mai erstarrt. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 19.
- Pryganeoida Kolen., die schlesische Arten derselb. 30. J. 1852. S. 102—103.
- Phrynosoma cornutum, üb. ein Paar lebende Exemplare davon. 38. J. 1860. S. 51.
- Phyllopoden (i. e. S.), Fortschritte in der Kenntniss derselb. in den letzten zwei Decennien. 52. J. 1874. S. 54—57.
- mit zweiklappiger Schale. 40. J. 1862. S. 41—43.

- Phyllopoden-Gattung *Limnetis* mit kugeliger Schale; Auffindung derselb. in Schlesien, u. üb. Erwerbungen aus der Reihe der Decapoden für d. zoolog. Museum, sowie üb. Flusskrebse (*Astacus*). 46. J. 1868. S. 55—56.
- Phylloptaxis; zwei neue Erscheinungen derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 64.
- Phylloxera vastatrix. (Die Reblaus.) 54. J. 1876. S. 331—336.
- Physikalische Section; Bericht über dieselbe. Corresp.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 17—20.
- Physiognomik der Gewächse. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 45—47.
- Physiologie u. Systematik der Oscillarineen u. Florideen. 44. J. 1866. S. 134—137. (Ausführlich im 3. Bd. von Max Schultze's Archiv f. mikroskop. Anatomie 1867.)
— der thierischen Wärme. 50. J. 1872. S. 215—217.
— u. Pathologie der Wirbelsäule, einige Punkte derselben. 47. J. 1869. S. 209 bis 210.
- Phykonie der Leber, ein Fall von verkannter. Uebers. d. Arb. 1841. S. 44.
- Physostigma venenosum und Yucca Ehrenbergii. (*) 42. J. 1864. S. 108.
- Phytocoris; mehrere (7) neue Arten dieser Gattung. Uebers. d. Arb. 1836. S. 83—84.
- Pikrin-Salpeter-Säure u. deren Anwendung zum Färben. 29. J. 1851. S. 160—161.
- Pilinit, ein neues Mineral aus dem Granit des Fuchsberges von Striegau u. Zwillinge des Chabasits von ebendort. 54. J. 1876. S. 28—29.
- Pillen, bewährte, gegen Chlorose. Uebers. d. Arb. 1845. S. 31.
- Pilularia; von Peck aufgefundener Standort derselb. u. ihr Verhalten dasselbst, sowie üb. einige andere Standorte von Gefäss-Kryptogamen. 46. J. 1868. S. 86—89.
—; Standorte derselben. 47. J. 1869. S. 89—91.
— globulifera L., neuer Standort derselben nach Limpricht bei Kaiserswaldau, nach Dr. Krüger bei Aslau u. in der WehrauerHaide. 48. J. 1870. S. 174.
- Pilz-Ausstellung im Museum des botanischen Gartens. 50. J. 1872. S. 111 bis 117.
- Pilze Australiens u. Djawas. (*) 52. J. 1874. S. 81.
— u. Contagien. 49. J. 1871. S. 191—194.
—, giftige u. essbare, in medicinisch-polizeilicher Hinsicht. 50. J. 1872. S. 202.
—, in u. an Insekten schmarotzende. 50. J. 1872. S. 176—182.
- Pilze; aus der Menge der im Herbst erschienenen ist auf die Beschaffenheit des Winters zu schliessen. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 25.
—; neue, von Dr. Schröter (in Rastatt) beobachtete Arten, resp. Standorte derselben. 53. J. 1875. S. 116—117.
—; sein System derselben. (Dr. Bail.) 35. J. 1857. S. 68.
— als Ursache von Thierkrankheiten. (*Empusa muscae*.) 32. J. 1854. S. 43—48.
—; Zusammenstellung der im Breslauer botanischen Garten beobachteten. 50. J. 1872. S. 97—111.
- Pilz-Epidemien bei den Insekten. 47. J. 1869. S. 85—87.
- Pilzflora, schlesische, neue Beiträge zu derselben aus den Familien der Ustilagineen u. Uredineen. 52. J. 1874. S. 90—91.
—, —, neue Funde aus derselb. 46. J. 1868. S. 142.
- Pilzkrankheiten, welche durch *Tarychium sphaerospermum* in Erdraupen hervorgebracht werden. (*) 47. J. 1869. S. 184—185.
- Pimpla oculatoria* aus Spinneneiern entwickelt. Uebers. d. Arb. 1826. S. 23.
- Pinna, ein Fragment davon aus dem Waldenburger Quadersandsteine. Ites Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 6.
- Pinus* (*P. uliginosa*). Eine noch unbeschriebene, auf d. Seefeldern b. Reinerz u. ähnlichen Gebirgsmooren vorkommende Form dieser Gattung. Uebers. d. Arb. 1837. S. 95.
— *uliginosa*; Beitrag zur Monographie derselb. Uebers. d. Arb. 1838. S. 135.
- Pisé-Ziegeln. 36. J. 1858. S. 219.
- Pissodes Germ.; Verzeichniss d. schles. Arten der Gattung. 33. J. 1855. S. 105. (Vergl. 111.)
- Pistor'scher Normal-Barometer. Ites Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 17—18.
- Placenta; die Functionen derselb., die Veränderungen im weibl. Organismus während der Trächtigkeit und Geburt u. die Beschaffenheit der Eitheile, besonders der placenta u. des chorions. Uebers. d. Arb. 1838. S. 80—81.
— praevia u. deren Behandlung. 35. J. 1857. S. 144—146.
—; die Verbindung derselben mit dem Uterus u. die Lösung derselb. Uebers. d. Arb. 1846. S. 198.
- Plan, betreffend die Bearbeitung der in Schlesien angestellten meteorolog. Beobachtungen für klimatologische Zwecke. 30. J. 1852. S. 105—110.
— der Verhandlungen der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. V—X.

- Planeten; Beobachtungen der in jüngerer Zeit neu entdeckten in Schlesien während des Jahres 1847. Uebers. d. Arb. 1847. S. 214—218.
- ; Beobachtungen jüngst entdeckter teleskopischer u. des von Dr. Petersen entdeckten Kometen auf den zwei schlesischen Sternwarten. Uebers. d. Arb. 1848. S. 149—152.
- ; die Gruppe der kleinen, zwischen Mars u. Jupiter. 33. J. 1855. S. 15—16.
- ; ein seltener Stand derselb. zu einander. Uebers. d. Arb. 1831. S. 33.
- Planetarium; Gutachten üb. das von ihm verfertigte. 1.—4. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1830. S. 3.
- Platin; zur Geschichte desselb. 6. Bull. d. naturw. Sect. 1828. S. 27. Uebers. d. Arb. 1828. S. 46.
- ; die schlechte Wärmeleitung desselb. findet nur innerhalb bestimmter Temperaturen statt. Uebers. d. Arb. 1828. S. 45. 1830. S. 35. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 3.
- Platin-Auflösung, salzsaure, ein Mittel, um die Anwesenheit von Obstwein in wirklichem Wein zu erforschen. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 8—9.
- Platinbereitung. (*) 28. J. 1850. I. Abth. S. 197.
- Platindrähte werden bei dem Rectificiren der Schwefelsäure angegriffen. (*) 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 28. Uebers. d. Arb. 1827. S. 33.
- Plattiren des Messings. Techn. Monatschrift. 1828. S. 243.
- Platybrissus Roemeri, ein noch unbeschriebener Seeigel der Jetztwelt. 43. J. 1865. S. 61—62.
- Platynotus apterus Var. alata, Notiz darüber. Uebers. d. Arb. 1835. S. 81.
- Platypteryx curvatula und falcula; Notiz über 2 selbsterzogene Bastarde davon. Uebers. d. Arb. 1833. S. 79.
- — —; über zwei von Apetz in Altenburg erzogene Bastarde davon. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 79.
- Platyrhinalaticornis n. sp. u. deren Lebensweise. Uebers. d. Arb. 1837. S. 106 bis 107.
- Plexus gangliosis myogastricus. 40. J. 1862. S. 103 u. 104.
- Plinthus Germ., 2 schlesische Arten dieser Gattung. 38. J. 1860. S. 130.
- Plössl'sches Mikroskop, ein für die hiesige Universität gebautes grosses. Uebers. d. Arb. 1832. S. 39—42.
- Plücker's Entdeckungen, betreffend die Einwirkung des Magnetismus auf Krystalle. Uebers. d. Arb. 1848. S. 36.
- Plumbago capensis Thbg., Hochstamm-Cultur desselb. 52. J. 1874. S. 245—246.
- Plusia Moneta, ein in Breslau gefangenes Exemplar. Uebers. d. Arb. 1845. S. 51.
- Pneumothorax. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 225.
- Poa-Arten u. andere Gräser. Die Halme derselb. werden in England zum Ersatz des italienischen Strohes verwendet. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 12.
- Pockenefflorescenz. 51. J. 1873. S. 140—141.
- Pockenformen, die in den Hospitälern jetzt sehr häufigen und zum Theil gefährlichen. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 79.
- Poecilus dimidiatus Oliv., eine schwarze Varietät desselb. Uebers. d. Arb. 1842. S. 154.
- Poësie, die den Römern eigenthümliche satyrische. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 384.
- Pogonus luridipennis Germ., in Schlesien gefunden. 46. J. 1868. S. 174—175.
- Polarisation des Lichtes u. seine Anwendbarkeit in technischer Beziehung. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 270.
- des Tons; Prof. Weber's Methode, sich durch das Halten einer Stimmgabel üb. ein Glas von derselb. zu überzeugen. (*) 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 42.
- Polarität der Knospen und Blätter. Uebers. d. Arb. 1843. S. 209—213.
- Polar-Länder, die nördlichen. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 48—55.
- Polhöhe, die Breslauer. Corr.-Bl. 1807. S. 34—35.
- Poliklinik, die obstetricische. (*) Uebersicht d. Arb. 1830. S. 61.
- Politik Breslau's gegen König Georg von Böhmen 1460—1464. 44. J. 1866. S. 205—206.
- , die englische, beim Ausbruch des ersten schlesischen Krieges. (*) 54. J. 1876. S. 386—387.
- , die preussische, in den niederländischen Wirren 1783—1787. Uebers. d. Arb. 1849. II. Abth. S. 15—30.
- Polizei, medicinische; Fragmente aus der Lehre von derselb. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 2—3.
- Pollenkörner; Brown's Beobachtungen, betreffend die Bewegungen derselben. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 17.
- ; die von Brown beobachtete Bewegung derselb. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 17. Uebers. d. Arb. 1829. S. 32.
- Polyarthritis urica. 53. J. 1875. S. 221—222.
- Polyedrie der Krystallflächen, von Scacchi aufgestellt. 41. J. 1863. S. 26 bis 28.

- Polyembryonatie der Thuja orientalis, ein Fall davon. Uebers. d. Arb. 1840. S. 99—100.
- Polypen; Quoy und Gaimard's Bemerkungen üb. diejenigen mit steinigen u. biegsamen Stämmen. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 13.
- Polyporus igniarius, ein sehr grosses Exemplar desselben. Uebers. d. Arb. 1840. S. 104.
- Polytrop, das von Magnus construirte. 36. J. 1858. S. 17.
- Pomaceen; Gattungen u. Arten derselb., welche bei uns im Freien aushalten, besonders über deren geographische Verbreitung. Uebers. der Arb. 1847. S. 282—307.
- Porphyr, interessanter, von Rathen bei Wünschelburg mit Pseudomorphosen u. interessante Wachstums-Erscheinungen an Schwefelkrystallen von Girgenti. 54. J. 1876. S. 29.
- Porphyre Schlesiens. (*) 30. J. 1852. S. 38.
- Porzellan-Erde, gefunden zu Rothwasser bei Weidenau, Stilpnomelan bei Ober-Grund unfern Zuckmantel. 1. Bull. d. naturw. Sect. 1828. S. 6.
- -Farbe, eine rothe, u. üb. die Bestimmung des Kupfergehaltes einer Flüssigkeit. 30. J. 1852. S. 174.
- -Probe der Fabrik in Reichenstein. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 1.
- Posidonomyia Becheri; Auffindung derselben bei Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz. 44. J. 1866. S. 42—43.
- —; Bemerkung rücksichtlich der Auffindung derselb. unweit Troppau. 39. J. 1861. S. 52.
- —; Notiz üb. die Auffindung derselb. in der Grauwacke von Oesterreichisch-Schlesien. 39. J. 1861. S. 38—39.
- Postgarantie; nach Massgabe der im Postvereine geltenden Vorschriften. (*) 39. J. 1861. S. 134—135.
- Potentilla Tormentilla und nemoralis. 39. J. 1861. S. 83.
- Pottasche; Gewinnung derselben aus Kräutern. Uebers. d. Arb. 1833. S. 103 bis 104.
- Prager Groschen, gefunden oberhalb d. Plagwitzer Schlosses bei Löwenberg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 173.
- Präparat, anatomisches, bestehend in der Epidermis der Hände u. Füsse eines neugeborenen Kindes. Uebers. d. Arb. 1848. S. 153.
- eines angeborenen Wasserkopfes. Uebers. d. Arb. 1824. S. 32—33.
- ; die entzündeten Nieren eines ausgetragenen, rechtzeitig geborenen Kindes. Uebers. d. Arb. 1840. S. 36.
- Präparat von Haematoma retrouteria u. üb. einen Uterus mit einem fibrinösen Polypen, an dessen Basis ein Placentarest. (*) 47. J. 1869. S. 203.
- , das von Hill u. Tomkins erfundene, der raffinirten, zur Gouache-Malerei zu verwendenden Ochsen-galle. Uebers. d. Arb. 1824. S. 28. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 11—12. Urtheil darüber von Mag. Mücke: 9. Bullet. 1826. S. 39.
- seltenes pathologisches, vom Gehörgange eines Erwachsenen. 42. J. 1864. S. 157—158.
- Präparate, 6 anatomische, u. dieselb. betreffenden Krankheitsgeschichten. Uebers. d. Arb. 1848. S. 160—162.
- , drei anatomische. Ueber den Bruch der Kniescheibe. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 63—64.
- , verschiedene anatom.-pathologische. Uebers. d. Arb. 1827. S. 75. 1828. S. 81. 1829. S. 63. 1830. S. 65; 68—69. 1834. S. 104, 107. 1835. S. 121. 1836. S. 99. 1840. S. 37—38. 1841. S. 45—46. 1842. S. 45. 1844. S. 28. 1845. S. 25. 1848. S. 171. — 28. J. 1850. I. Abth. S. 170. 29. J. 1851. S. 119. 30. J. 1852. S. 148. 31. J. 1853. S. 250—251. 32. J. 1854. S. 179. 33. J. 1855. S. 146.
- von Gebirgsarten, mikroskopische, jetzt käufliche. 51. J. 1873. S. 34—35.
- , drei wichtige geburtshülfliche. Uebers. d. Arb. 1829. S. 60.
- , mikroskopische, Herstellung u. Aufbewahrung derselben. Uebers. d. Arb. 1841. S. 87—88.
- , —, mit Hilfe des Drummond'schen Beleuchtungs-Apparates demonstrirt. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 82.
- , mehrere, von ausgebreiteter Necrose des Oberschenkel-Knochens. 29. J. 1851. S. 97. (*)
- , drei patholog.-anatomische. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 141.
- , einige patholog.-anatomische. 36. J. 1858. S. 148.
- , eine Reihe mikroskopischer. (*) 53. Jahresber. 1875. S. 37—38.
- Präputial-Steine; ein Fall von Bildung derselben. Uebers. d. Arb. 1844. S. 26.
- Präservativ gegen das Drehen der Schafe. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 12.
- Präsidentschaft, die erste, (Washingtons. (*) 39. J. 1861. S. 131—132.
- Präsidium der schles. Gesellsch.: Reglement für die Benutzung d. Bibliothek der schles. Gesellsch. 35. J. 1857. S. 16.
- Preczlaus-Denkmal im Bresl. Dom, u. andere der altböhmischen Schule angehörende Kunstwerke der Stadt. (*) 40. J. 1862. S. 118—119.

- Preis-Aufgaben, 6, des Berliner Vereins zur Beförderung des Gartenbaues. 5.—8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 6—7.
- des Hesperus, eines in Brünn erscheinenden Zeitblattes. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 85.
- Preisfragen, drei, ausgeschrieben von dem Präsidium der schles. Gesellsch. Uebers. d. Arb. 1846. S. 3—4. 1847. S. 15. Vergl. 1848. S. 4—6; 1849. S. I. bis III; 1851. S. I.
- , zwei, d. Societät d. Wissenschaften zu Göttingen. Corr.-Bl. 1807. S. 8.
- Presse, eine sehr einfache. Techn. Monatsschr. 1828. S. 229.
- Pressen, hydraulische, deren Gebrauch u. üb. den hydraulischen Widder. Uebers. d. Arb. 1833. S. 102.
- Preussen u. England in den ersten Monaten der Regierung Friedrichs des Grossen. (*) 53. J. 1875. S. 258.
- Prevost's (Bened.) Beobachtungen üb. die durch wechselseitigen Contact u. Annäherung verschiedener Stoffe entstehenden Bewegungen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 15.
- Primel-Bastard: *Primula acaulis* × *suaveolens*, von Görz; Flechtenflora Istriens; eine neue schlesische Flechte: *Abrothallus viduus* Krb. (*) 51. J. 1873. S. 77.
- Primula chinensis*; mein Verfahren bei der Cultur derselb. 48. J. 1870. S. 227 bis 230.
- Princip u. praktische Anwendung der Einkommensteuer. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 327—328.
- , das riechende, in den Blättern der *Magnolia fuscata* Andr. 37. J. 1859. S. 68.
- Principien, welche bei Anfertigung eines Strassenbeleuchtungs-Kalenders zu beachten sind. 28. J. 1850. I. Abth. S. 18—20.
- , die bisher angenommenen, bei Entwerfung von Handelsbilanzen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 320—325.
- des architektonischen Zeichnens. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 65.
- Privat-Irrenheil-Anstalt in Pöpelwitz, einige Bemerkungen üb. die von ihm errichtete. 30. J. 1852. S. 149.
- Process-Ordnung, die hannöversche. (*) 39. J. 1861. S. 137—138.
- Processverhandlung des als Mörder hingerichteten geisteskranken Buranelli. (*) 34. J. 1856. S. 126.
- Procentia uteri*, complicirte; einige Fälle davon. 48. J. 1870. S. 174.
- Procto-Perineal-Plastik. 45. J. 1867. S. 192—194.
- Proctoplastik. 46. J. 1868. S. 201.
- Prodromus zu einer Rhynchoten-Fauna von Schlesien. Uebers. d. Arb. 1846. S. 104—164.
- Produciren, das heutige. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 97.
- Producte, chemische, der Electricität überhaupt, u. die der Superoxyde insbesondere. Uebers. d. Arb. 1840. S. 71—73.
- , welche durch Einwirkung des Natrium-Amalgams auf Oxaläther gebildet werden. Abh., Abth. für Naturw. und Medic. 1861. S. 104—123. 2. Abh. S. 177—188 u. 40. J. 1862. S. 24—25.
- , vulkanische, der Rheingegend und deren Verwendung zu technischen Zwecken. 29. J. 1851. S. 29—33.
- Production des schlesisch. Bergbaues während des J. 1851. 30. J. 1852. S. 31—34.
- Productionen des Lebens, der Krankheit u. der Fäulniss, verglichen mit denen der Electricität, der Basen u. Säuren. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 31.
- Profil, zur Erläuterung der Steinkohlenformation in hiesigen Kgl. botanisch. Garten errichtet. 34. J. 1856. S. 28—32.
- Programm zu dem bevorstehenden Congrés international de bienfaisance zu London. (*) 40. J. 1862. S. 115.
- Project, früheres, eine Akademie der Naturwissenschaften in Breslau zu begründen. 53. J. 1875. S. 75—80.
- eines Kanals durch den Isthmus von Tehuantepec. (Nebst Karte.) Uebers. d. Arb. 1847. S. 175—185.
- Proliferationen bei *Bellis perennis* u. einer Rose, und merkwürdiges Wachstum einer Kartoffel. 47. J. 1869. S. 76—77.
- Promenaden; die hiesigen, u. deren zu erzielende Verschönerungen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 203—208.
- Promenaden-Verwaltung durch die Section f. Obst- u. Gartenbau. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 167.
- Prosper Alpinus. Lebensgeschichtliche Notizen üb. denselben. Uebers. d. Arb. 1830. S. 68.
- Protein-Krystalle in den Kartoffeln. 37. J. 1859. S. 72—82.
- Proteus anguineus*, Nahrung desselben. 43. J. 1865. S. 63—64.
- Protoplasma in den Pflanzen-Zellen u. seine Bewegungen. 40. J. 1862. S. 105 bis 106.
- Provinzial-Thierschaufest; Bericht üb. das 3. schlesische am 1. Juni 1835. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 37—52.
- Prüfungen, öffentl., besonders unserer Elementarschulen. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 116.

- Prurigo formicans, geheilte Brustwassersucht, hydrops universalis; drei Krankheitsfälle. Uebers. d. Arb. 1840. S. 30.
- Pseudarthrose des rechten Unterschenkels. Esmarch's Apparat zur künstlichen Blutleere der Extremitäten. (*) 51. J. 1873. S. 138.
- Pseudoarthrosis Tibiae, ein seltener Fall davon. 44. J. 1866. S. 191.
- Pseudo-Helminthen, einige. 29. J. 1851. S. 105.
- Pseudohypertrophie der Muskeln; Poliomyelitis anterior subacuta; Sehnenreflexe etc. 53. J. 1875. S. 202—205.
- Pseudomorphosen von Weissbleierz nach Hornblei. 43. J. 1865. S. 29—30.
- Psychiden; Bemerkungen üb. dieselb. 28. J. 1850. I. Abth. S. 84—88.
- Psycter; neue Geräthschaft zum Abkühlen heisser Flüssigkeiten. Erfurt. Gewerbe-Verein. Techn. Monatsschr. 1828. S. 394—396.
- Pterostichus cordatus n. sp. (Letzn.) (= P. ruftarsis D.) Uebers. d. Arb. 1841. S. 101.
- lepidus F., die Farben-Varietäten desselb. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 65—66.
- negligens St., Varietäten desselben. 28. J. 1850. S. 71—72.
- Ptinus salinus n. sp. Aus dem Steinsalze von Wieliczka. Uebers. d. Arb. 1843. S. 175.
- Ptoxis, sieben Fälle davon. 43. J. 1865. S. 158—159.
- Puccinia Helianthi Schw., von Gerhard in Liegnitz gefunden. 50. J. 1872. S. 166 bis 167.
- Pucherit, von der Pucherzeche bei Schneeberg in Sachsen; Montebrasit. 50. J. 1872. S. 43—44.
- Puerperalfieber; Formen u. Genese derselb. 46. J. 1868. S. 180—181.
- Pulmonaria officinalis u. P. angustifolia. 29. J. 1851. S. 89.
- Puls-Erscheinungen im Augenhintergrunde. (*) 54. J. 1876. S. 220—221.
- Punkte, weissliche, auf der äusseren Haut der Zwiebel von Muscari comosum. Uebers. d. Arb. 1804. S. 104.
- Pupillar-Membran; vier beobachtete Fälle von Resten persistirender. 44. J. 1866. S. 193—194.
- Pupillenbildung, künstliche. 35. J. 1857. S. 147.
- Pusteln; Zurücktreten derselb. an den 5 Tage vorher geimpften Blättern. [Ein von Dr. F. Ribes (Revue med., Dec. 1831) beobachteter Fall.] Uebers. d. Arb. 1832. S. 78.
- Pyralis novalis, ein neuer Falter. Uebers. d. Arb. 1836. S. 88.
- Pyramidula tetragona Brid., die reife Frucht derselb. 36. J. 1858. S. 77.
- Pyrola, L., deren Gattungs-Charakter. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 8.
- Pyrophore u. Selbstentzündungen. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 144—145.
- Quarze, gekerbte, von Oberstein und Lizzo bei Bologna. 54. J. 1876. S. 27 bis 28.
- Quarzgerölle mit Eindrücken, von Kohlendorf in der Grafsch. Glatz. 46. J. 1868. S. 37.
- Quecken-Rechen. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 44.
- betreffend, der vom Prediger Anders eingesendete Aufsatz darüber. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 44.
- Quecksilber; ein Beitrag zur Geschichte desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 187.
- ; Einfluss desselb. auf die Vegetation unter Glasglocken. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 56. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 36—37.
- ; Einwirkung des metallischen, auf die Vegetation. Uebersicht seiner Erfahrungen darüber. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 47.
- ; das Gefrieren desselb. erfolgt nicht immer bei — 32° R. Uebers. d. Arb. 1829. S. 33. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 8.
- ; rotirende u. oscillirende Bewegungen desselb. bei Berührung mit Eisen, Nickel oder Kupfer unter verdünnter Salpetersäure. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 32. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 4 bis 5.
- Quecksilberchlorid-Chlornatrium mit Ueberschuss von Chlornatrium; weitere Besprechung der therapeutischen Anwendung desselb. 49. J. 1871. S. 200—201.
- Quecksilber-Vorkommen, im Frühjahr v. J. unweit Waldenburg entdeckt. 41. J. 1863. S. 30.
- Quelle der Weistritz, der Höllefall und Eulefall. Uebers. d. Arb. 1835. S. 59.
- Radde's Reisen im Süden von Ost-Sibirien. 1. Bd. 41. J. 1863. S. 65—66.
- Radix caincae, von Langsdorf gepriesen, ist von Dr. Ebers ganz unwirksam befunden worden. Uebers. d. Arb. 1827. S. 76.
- Sambul, aus der Bucharei. Uebers. d. Arb. 1841. S. 96.
- Räder-Verbindungen. Etwas über dieselb. Techn. Monatsschr. 1828. S. 615—620.

- Räderwerke. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 279—291.
- Rafflesia Patma; die Stellung derselb. im natürlichen System. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 5.
- Raps- und Rübsenbau, der Winter-, wie der Sommersaat, u. seine neueste Ausbreitung, nach Erfahrungen aus verschiedenen deutschen und anderen Ländern. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 17—48.
- Raps- u. Rübsamen-Säemaschine, die Pischkowitz. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 53—54.
- Rapsstengel, ein 7 Fuss hoher, von Pischkowitz bei Glatz. Uebers. d. Arb. 1828. S. 17. Ueber einen anderen ebenso grossen von Korkwitz bei Neisse. Uebers. 1842. S. 11.
- Raseneisenstein, schwarzer tropfsteinartiger, von Mondschütz bei Wohlau. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 40. (Auch zu Mühnitz bei Trebnitz.)
- Rasen-Parterres; zur Decoration derselben. 50. J. 1872. S. 289—290.
- Rathhaus, das Breslauer, Betrachtungen über dasselbe, die Zeit der Erbauung desselben betreffend. Corresp. Bd. 2. 1820. Heft I, S. 70—75.
- Rathswahlen in Schweidnitz, Mittheilungen einiger urkundlichen Aktenstücke üb. dieselb. 34. J. 1856. S. 199 bis 208.
- Rattenkönig. Uebers. d. Arb. 1832. S. 50—51. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 4.
- Beschreibung desselb. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 23—24. 1.—4. Bericht d. naturw. Sect. 1832. S. 4. Uebers. d. Arb. 1829. S. 34. 1832. S. 51.
- Raupe von Tortrix Zebeella R., Notiz üb. den Aufenthalt derselb. Uebers. d. Arb. 1841. S. 132.
- von Papilio Phaedra, von v. Stowersky entdeckt. Uebers. d. Arb. 1825. S. 44.
- , die für die Obstgärten seit mehreren Jahren so schädliche, der Phalaena (Cheimatobia) brumata u. ihre Vertilgung. Uebers. d. Arb. 1828. S. 51. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 10 bis 11.
- der Phalaena brumata minor u. ihre Vertilgung. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 43—47.
- , die die Saaten zu Meleschwitz verwüsthende, gehört der sogen. Saat-Eule, Noctua segetum F., an. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 46.
- des Sphinx Nerii, in Schlesien gefunden. Uebers. d. Arb. 1835. S. 82.
- Raupen von Bombyx Villica und Caja, Nahrung derselb. Uebers. d. Arb. 1831. S. 75. 1832. S. 72. 1837. S. 110.
- des Papilio Podalirius, Sphinx Pinastri u. der Vanessa Proorsa. Seine üb. dieselben angestellten Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1842. S. 160—162.
- der Schmetterlinge. Uebers. d. Arb. 1840. S. 83—92.
- Raupenschaden auf den Wiesen in Böhmen; Notiz darüber. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 85.
- Raupenschnee; Nachricht von einem. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 217—218.
- Reaction, chemische, der nervösen Centralorgane. (*) 51. J. 1873. S. 137.
- Reactions-Maschinen. Uebers. der Arb. 1847. S. 28.
- Reagens, ein neues, bei mikroskopisch-physiolog. Untersuchungen. 37. J. 1859. S. 15.
- für Salpetersäure und salpetersaure Verbindungen. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 44. Uebers. d. Arb. 1826. S. 43.
- Realschulwesen in Berlin. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 10. 1834. S. 114—116.
- , das preussische. 30. J. 1852. S. 193 bis 195.
- Reblaus; ein Paar Brüder derselben. 53. J. 1875. S. 293—295.
- Recension von Grünthal's mosaischer Religionslehre. Uebers. d. Arb. 1834. S. 119.
- Recensionen, kurze, pädagogischer Schriften von verschiedenen Schulmännern. Uebers. d. Arb. 1834. S. 120 bis 121.
- Receptaculites (carbonarius n. sp.) aus dem Kohlenkalke von Rothwaltersdorf in der Grafschaft Glatz. 49. J. 1871. S. 42.
- Rechnungserleichterung, eine erhebliche, bei der Bestimmung d. Höhe der Sternschnuppen. 34. J. 1856. S. 233 bis 235.
- Rechtfertigung seiner Ansicht von d. Atmosphäre als Product u. Organ der Erde. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 13. Uebers. d. Arb. 1829. S. 30. (Vergl. Uebers. 1827. S. 35.)
- der botanischen Section gegen den Schein, als sei sie nicht schlesisch praktisch genug. Uebers. d. Arb. 1829. S. 42—43.
- der Feststellung der Gattungen der Salze nach den Basen u. ihrer Arten nach den Säuren. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 3—4.
- Rechtsgeschichte in Schlesien, einige Andeutungen üb. dieselbe, besonders während des 15. Jahrhunderts. 32. J. 1854. S. 265—275.

- Rechtsstellung der Vorschuss-Vereine für Handwerker u. Lohnarbeiter. 40. J. 1862. S. 133—134.
- Recitation und Declamation. (*)
Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 45.
- Recurrēnsfäden, conservirte; Demonstration derselb. 52. J. 1874. S. 199.
- Rede zur Eröffnung der öffentlichen Sitzung am Stiftungsfeste der Gesellschaft am 19. Decemb. 1810: Oeffentl. Actus d. schles. Gesellsch., Bresl. 1811. S. 3—5.
- zur Feier des Stiftungstages der schles. Gesellsch. am 28. Decbr. 1815. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 79 bis 87.
- am Stiftungsfeste der schles. Gesellschaft im Decbr. 1819. Bresl. 1820. 8^o. Auch in den schles. Prov.-Blättern. Bd. 71. 1820. S. 5—23.
- , gehalten am 17. Decbr. 1828. Uebers. d. Arb. 1828. S. 86—95.
- Reden, zwei, gehalten von Müller und Reiche bei der ersten Stiftungsfeier d. Gesellsch. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens am 17. Decbr. 1804. Breslau.
- Reduction des schwefelsauren Bleies. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 1 bis 2. Uebers. d. Arb. 1832. S. 48, 99.
- Referat üb. eine neue Abhandlung des Dr. Max Rees zu Gunsten d. Schwendener'schen Ansicht üb. die Lichenen u. Abweisung dieser Auffassung. 50. J. 1872. S. 69—70.
- üb. Dr. Ewald Becker: „die Korallen der Nattheimer Schichten.“ 54. J. 1876. S. 35.
- des Prof. Dr. Ferd. Cohn von Darwin's Untersuchungen üb. das Variiren der Cultur-Gewächse. 47. J. 1869. S. 289—291.
- des Geh. Rath Prof. Dr. Göppert üb. Gonnermann u. Rabenhorst: „Mycologia europaea.“ 47. J. 1869. S. 219.
- des Prof. Dr. Grube über hervorragende Leistungen auf dem Gebiete der Anneliden-Literatur neben dem Werke von Quatrefages. 47. J. 1869. S. 48—50.
- — — üb. vier neue Bände der zoolog. Partie des Werkes üb. die Reise der österreich. Fregatte „Novara.“ 47. J. 1869. S. 50—52.
- über die vom Handelsministerium herausgegebene geologische Karte von Preussen u. Thüringen etc. (Berlin 1870) u. üb. Bl. III. der geolog. Uebersichtskarte Oesterreich-Ungarns von Ritter v. Hauer. 49. J. 1871. S. 42—43.
- üb. das Werk von Levy aus Paris: „Sur les divers modes de structure des roches eruptives étudiées au microscope au moyen des plaques minces.“ 54. J. 1876. S. 29.
- Referat über den 2. Bd. von H. A. Meyer und Möbius, Fauna der Kieler Bucht. 50. J. 1872. S. 55—56.
- über Nördlinger's Sammlung von zu mikroskopischer Betrachtung geeigneten Querschnitten der Holzpflanzen der Erde und üb. Hochstetter's Photographien der meisten in unserem Klima andauernden Coniferen. 54. J. 1876. S. 99—100.
- über das Werk des Gartendirector Petzold in Muskau: Fürst Hermann von Pückler-Muskau in seinem Wirken in Muskau u. Branitz, sowie in seiner Bedeutung für die bildende Gartenkunst Deutschlands. (*) 53. J. 1875. S. 120 bis 121.
- üb. die gekrönte Preisarbeit von Ch. de la Vallée-Poussin u. A. Renard in Löwen: „Mémoire sur les caractères mineralogiques et stratigraphiques des rochers dites plutoniennes de la Belgique et de l'Ardenne française;“ und über Don Francisco Quiroga y Rodriguez' Opita de Pando etc. 54. J. 1876. S. 32.
- üb. 4 neu erschienene palaeontologisch-geognostische Schriften. 45. J. 1867. S. 27—29.
- über L. v. Schrenck's „Reisen und Forschungen im Amurlande. Bd. II, 3.“ 46. J. 1868. S. 56—57.
- Reflexio uteri. 39. J. 1861. S. 110.
- Reform des Executionswesens. 49. J. 1871. S. 224—226.
- der Gymnasien mit Rücksicht auf Naturstudium. Uebers. d. Arb. 1847. S. 87—99.
- des Vormundchaftswesens. 49. J. 1871. S. 221—223.
- Refraction des Schalles. 29. J. 1851. S. 27—28.
- Regeln, einfache, zur Vergleichung der üblichen verschiedenen Thermometer-Scalen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 377—385. (Nebst 6 Tafeln.)
- Regenbogen; Erscheinung zweier horizontalen hyperbolischen, gesehen am Rande eines Teiches zu Cudowa. 38. J. 1860. S. 15—19.
- Regen-, Schnee- u. Schlossen-Fall bei Schierau vom 1. October 1818 bis 31. December 1819; Berechnung desselb. Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 8—9. Bemerkung dazu v. Jungnitz. S. 9—11.
- Regenmessungen, in Breslau ange- stellt. 37. J. 1859. S. 195—199.
- Regenverhältnisse Deutschland's etc., üb. dieselb. von G. v. Möllendorf. (*) 41. J. 1863. S. 71.

- Regierungs-Bezirk Breslau; die Civil-Bevölkerung desselb. 33. J. 1855. S. 201—212.
- Regulativ der productiven Unternehmungen. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 98.
- Reichardt's Fruchtwechsellauf 18 Jahre ohne Düngung. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 14—20.
- Reichskramer-Societät in Breslau; zur Geschichte derselben. 32. J. 1854. S. 223—243.
- Reichsmuseum der Naturgeschichte in Leiden u. die zoologischen Gärten in Amsterdam u. Rotterdam. 38. J. 1860. S. 55—59.
- Reichstag zu Breslau u. das Strafgericht des Kaisers Sigismund im Jahre 1420. Abh., Philos.-histor. Abth. 1868. Heft II, S. 1—19.
- Reihenkultur. Schles. landw. Zeitschrift. B. 3. 1833. Heft I, S. 55—65.
- Reiherarten, zwei in Schlesien geschossene, der Purpur- (*Ardea purpurea*) u. der Schopfreiher (*A. comata*), sowie zwei Exemplare des Kormoran (*Haliaeetus carbo*). 41. J. 1863. S. 68—69.
- Reinigung und Entwässerung grosser Städte, mit besonderer Berücksichtigung der Canalisation Breslau's. 54. J. 1876. S. 299—303.
- Reise in die blauen Berge Neuhollands, Schilderung derselb. (*) 32. J. 1854. S. 25—26.
- nach Berlin, zu astronomischen Zweckengemacht. Uebers. d. Arb. 1834. S. 71—74.
- , botanische, nach dem Gesenke. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 143.
- von Chile nach Buenos-Ayres über die Anden u. Pampas; Bericht üb. dieselbe. Uebers. d. Arb. 1838. S. 36—40.
- nach Dalmatien, im verflossenen August u. September ausgeführt. 51. J. 1873. S. 52—56.
- nach England und Schottland, im August unternommen. 54. J. 1876. S. 51—59.
- in die galizischen u. ungarischen Centralcarpathen. 42. J. 1864. S. 111—113.
- geologische, nach Russland. 39. J. 1861. S. 39—42.
- nach der Lombardei, einem Theil d. Schweiz, Belgien und England im verflossenen Herbst; Bericht darüber. (*) 43. J. 1865. S. 104.
- ; Mittheilungen üb. seine viermonatliche pädagogische. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 123.
- nach Niederschlesien; Bericht über eine im Auftrage des Präsidi d. schles. Gesellsch. unternommene. 37. J. 1859. S. 37—51.
- Reise nach Paris. Uebers. d. Arb. 1847. S. 226.
- nach Petersburg u. Moskau. 37. J. 1859. S. 162—163.
- nach Spanien, in den Monaten März und April d. J. gemacht. 42. J. 1864. S. 27—30.
- — —, ausgeführt in den Monaten October u. November d. J. 50. J. 1872. S. 41—42.
- zu den vorzüglichsten Sternwarten des nördl. Deutschlands; kurzer Bericht darüber. Uebers. d. Arb. 1839. S. 37 bis 42.
- durch Tyrol u. Ober-Italien; Mittheilung üb. dieselbe. 36. J. 1858. S. 55 bis 56.
- von Vera-Cruz nach Mexiko; Beschreibung derselben. Uebers. d. Arb. 1847. S. 186—192.
- Reisen; kurze Uebersicht der wichtigsten, zur Erforschung Australiens unternommenen. 38. J. 1860. S. 61—62.
- Reisebemerkungen durch das Grossherzogthum Posen Anfangs Juli 1835. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 1—9.
- üb. Norwegen. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 67.
- Reise-Erinnerungen: die Balearen unter Berücksichtigung des westlichen Mittelmeer-Gebietes. 48. J. 1870. S. 12 bis 13.
- Reise-Skizze, eine kleine. 52. J. 1874. S. 265—267.
- Reizbarkeit der Blätter von *Aldrovanda vesiculosa*. 52. J. 1874. S. 83 bis 84.
- der Stamina der *Berberis*. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 62.
- Reizbarkeits-Erscheinungen der Staubfäden von *Opuntia Ficus indica*. (*) 50. J. 1872. S. 75—76.
- Relief-Modell des Aetna von Thomas Dickert. 45. J. 1867. S. 29.
- Religions-Unterricht; Einrichtung desselben in dem Elisabethanum. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 125.
- —; seine Wege, denselb. zu ertheilen. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 10.
- Reliquiae Hochstetterianae. Abh., Abtheil. f. Naturw. u. Medic. 1862. Heft II, S. 30—34.
- Rendschmidt, Felix; zur Erinnerung an denselben. 31. J. 1853. S. 321—330.
- Rentenversicherungs-Anstalt; Zustand der preussischen. Uebers. d. Arb. 1844. S. 116—121.
- Report upon the Colorado River of the West, von J. C. Ives. 41. J. 1863. S. 46.
- Reptilien und Insecten, ostindische, von Commerz.-Rath Schiller dem zoolog.

- Muscum in Breslau geschenkt. 44. J. 1866. S. 69—70.
- Respiration, künstliche, eine neue Methode derselb. ohne Tracheotomie etc. (*) 49. J. 1871. S. 211.
- Reste, vegetabilische, im Salzstocke von Wieliczka. Uebers. d. Arb. 1847. S. 73.
- Resultat, hypsometrisches, von Hirschberg's Höhen-Unterschied von Breslau. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 13.
- , —, von Warmbrunn's Höhen-Unterschied von Breslau. Uebers. d. Arb. 1834. S. 62.
- Resultate, einige allgemeine, über die Verhältnisse der Steinkohle, besonders in dem westphälisch-märkischen Kohlenrevier. 29. J. 1851. S. 40—45.
- einer Analyse der Eisenquelle in Bad Langenau. 54. J. 1876. S. 24—25.
- seiner Anbauungsversuche fremder Getreide-Arten. (*) 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 46.
- seines Aufenthaltes auf der Insel Lussin. 42. J. 1864. S. 47—50.
- , einige entomologische, von Spätsommer-Excursionen in die Umgegend von Triest. (Ueberblick über die in Schlesien bisher bekannten Cicadinen u. Orthopteren.) 49. J. 1871. S. 181 bis 182.
- , mehrjährige, seiner Versuche mit Bestäubung u. Bestreichung der Narbe verschiedener Pflanzen mit allerlei fremdartigen Substanzen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 17—18.
- , einige neuere, für die geographischen, meteorologischen u. magnetischen Orts-Constanten von Breslau. 49. J. 1871. S. 301—312.
- einer Revision der Euniceen. 44. J. 1866. S. 66—68.
- , an der Tharold'schen Anstalt für arme Kranke im J. 1825 gewonnen. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 59.
- der Untersuchung eines fälschlich als Kleesäure bezeichneten Salzes (Tartarus natronatus). 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 2—6.
- seiner Untersuchungen über die Bildung der Steinkohle. 30. J. 1852. S. 39—40.
- , welche man aus Vergleichung der mittleren Temperaturen in Beziehung auf die Vorausbestimmung der Witterung zu ziehen vermag. Uebers. d. Arb. 1834. S. 57—59.
- des Weinschnittes bald nach Abnahme der Trauben. 48. J. 1870. S. 232—233.
- Retina; Grenzen der Empfindung auf derselb. 37. J. 1859. S. 112—113.
- Retroflexio uteri u. eine neue operative Behandlung derselb. 45. J. 1867. S. 183 bis 184.
- Rhabarber; Abstammung u. Verbreitung derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 29.
- -Arten; Anbau derselb. als Gemüse. 31. J. 1853. S. 279—281.
- Rhagium bifasciatum F., Larve und Puppe desselb. 35. J. 1857. S. 136—138.
- Rhagonicha melanura F. Die Beobachtungen des Dr. Fischer, die Entstehung des Mutterkorns durch dieselbe betreffend. 37. J. 1859. S. 91—94.
- Rheumatismus-Kette, eine sogen. galvano-elektrische, von Goldberger. 29. J. 1851. S. 23.
- Rhinoceros tichorhinus, Knochenreste davon bei Trachenberg gefunden. 50. J. 1872. S. 39—40.
- -Knochen, gefunden unweit Glatz, u. Knochen des Höhlenbären, gefunden in der Ober-Lausitz. Uebers. d. Arb. 1836. S. 54.
- Rhinolophus hipposideros (Hufeisennase), ein schlesischer Bürger. Uebers. d. Arb. 1837. S. 86.
- Rhinoplastik; ein Beitrag zu derselb. Uebers. d. Arb. 1845. S. 32.
- Rhodan; Nachweis desselben in thierischen Secreten u. das Vorkommen desselben im Harn. (*) 52. J. 1874. S. 207.
- Ricinus communis u. seine Eigenschaften. 45. J. 1867. S. 222—223.
- Riesengebirge, schlesisches, geognostische Beobachtungen über dasselbe. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 1 bis 5.
- , das, als Vegetationsgrenze. 50. J. 1872. S. 86—93.
- Riesenhanf, Sommerraps, Hordeum coeleste u. hibernum, Vicia narbonensis. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 91—95.
- Riesenharfe. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 16.
- Riesenhirsch, fossiler; in Schlesien entdeckte Reste desselb. 31. J. 1853. S. 63—64.
- Rinden. Wie können Gerber den relativen Werth derselben in kurzer Zeit ausmitteln. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 16.
- Rinderpest; fragmentarische Bemerkungen über die Eigentümlichkeiten derselb. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 37—43.
- Rindsblut, ein vortreffliches Düngungsmittel bei Obstbäumen u. Weinstöcken. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 42.
- Rindvieh; die Fütterung desselb., besonders der Kühe, namentl. in Goschütz. Verh. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 57—61.
- ; die zweckmässigste Ernährung desselben vom wissenschaftlichen u. prak-

- tischen Gesichtspunkte. Gekrönte Preisschrift. Dresden. 1861.
- Rindvieh. Ein Wort an die Landwirthe, betreffend die anjetzt öfters vorkommenden Verluste bei demselb. Zugleich ein Beitrag zur Geschichte der Lungenseuche. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 40—66.
- Rindviehpest durch Kartoffelfütterung; die von Dr. Malik in Jägerndorf angestellten Versuche, betreffend die Herbringung derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 82.
- Rindviehschau am 2. Juni; Etwas üb. dieselbe. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 19—23.
- Rindvieh-Seuche zu Laasan (Löserdürre). Bericht üb. dieselbe, im Octbr. 1809. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 53.
- Rindviehwirtschaft zu N. (Frankenstein. Gegd.) etc. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 24 bis 31.
- Rindviehzucht; einige (Reise-) Notizen üb. den Zustand u. die Vervollkommnung derselben in einigen Gegenden Deutschlands. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 27—46.
- Ring, ein in der Oder gefundener eiserner u. ein Stück Eichenholz. (*) Uebersicht d. Arb. 1826. S. 36.
- u. ein Uhrschlüssel, dem Juwelier Kiesling gehörig, deren jeder einen Thermometer enthält. Corr.-Bl. 1807. S. 21—22.
- Ringgebirge u. Krater der Erde. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 70.
- Ritchie's (W.) wohlfeile u. empfindliche Wage. Techn. Monatsschr. 1828. S. 118—119.
- Ritter-Stiftung (für Erdkunde) zu Leipzig. 39. J. 1861. S. 70—71.
- Roggen, ob derselbe bei ungünstiger Witterung oder ungünstigen Lokalumständen in Trespesausarten könne. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 195—204.
- Roggenstock, ein wild aufgewachsener, hat 54 Aehren. Uebers. d. Arb. 1835. S. 9.
- Röhren; gegen den Gebrauch derselb. zur Abkühlung des Bieres. Techn. Monatsschr. 1828. S. 170—171.
- , zwei, von Minirspinnen, und zwar von *Cteniza orientalis* Auss. aus Corfu u. von *Pachyglomerus nidulans* Sello aus Jamaica. 53. J. 1875. S. 73—74.
- Rohstahl; Beschreibung eines Stückes, welches zufällig aus dem Hohen-Ofen der Königshütte erhalten worden. Corr.-Bl. 1807. S. 22.
- Roh-Zucker, Salpeter enthaltend, aus Galizien. 32. J. 1854. S. 277.
- Rollet's compendiöser Batterieumschalter. (*) 53. J. 1875. S. 223.
- Romane des Georg Wickram. Abh., Philos.-histor. Abth. 1873/74. S. 17—34. 51. J. 1873. S. 95. (*)
- Römer's Geologie von Oberschlesien. 48. J. 1870. S. 47—48.
- Rosa canina-gallica u. *Hieracium silesiacum* n. sp. 28. J. 1850. I. Abtheil. S. 101—102.
- canina L. aus Stecklingen zu Stämmchen zu ziehen. 53. J. 1875. S. 305.
- ; die hybriden Arten dieser Gattung. 34. J. 1856. S. 52—56.
- manetti als Unterlage für hochstämmige Rosen. 53. J. 1875. S. 305—307.
- Rose, die, u. deren Cultur im freien Lande. 47. J. 1869. S. 266—273.
- von Jericho, sogenannte. (*Anastatica hierochuntica* L.) 30. J. 1852. S. 162—163 u. 54. J. 1876. S. 110. (*)
- , monströse. Uebers. d. Arb. 1835. S. 86.
- neugeborener Kinder. Corresp.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 6.
- — —, zwei Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1825. S. 54.
- der Neugeborenen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 32, 33.
- Rosen; Anzucht derselben aus Stecklingen. 50. J. 1872. S. 307—308.
- ; Einiges zur Cultur derselb. 50. J. 1872. S. 294—297.
- , wurzelächte; Beitrag zur Erziehung derselben aus Samen. 52. J. 1874. S. 263—264.
- Rosencultur. 51. J. 1873. S. 269—270.
- Rosenkartoffel, amerikanische frühe. 50. J. 1872. S. 311—312.
- Rosensämling, merkwürdiger hybrider, dessen erster Trieb mit einer Endblüthe abschloss; üb. Pseudomonocotylen u. nachträgl. Beobachtungen an tricotylen Embryonen. 49. J. 1871. S. 73—74.
- Rosensorten, edle, ein Wink zur Veredelung derselben. 53. J. 1875. S. 290 bis 292.
- Rosen-Wildlinge betreffend. 54. J. 1876. S. 369—371.
- Rost im Getreide, Bemerkungen über denselben. Schles. landw. Zeitschrift Bd. 2. 1833. Heft I, S. 107—110.
- des Getreides. Uebers. d. Arb. 1846. S. 70—72.
- ; Nachtheile desselben an eisernen Klammern, Schrauben, Röhren u. dgl. Uebers. d. Arb. 1827. S. 51.
- Rotation des Zellinhaltes von *Nitella flexilis*. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abtheil., S. 40—50.
- Rotations-Apparat, neuer thermomagnetischer; Experimente mit dem-

- selben. 3. *Bullet. d. naturw. Section.* 1824. S. 13.
- Roth; ein von ihm erfundenes neues schönes, für Wasser-, Oel- u. Fresco-Malerei. 1. *Bullet. d. naturwiss. Sect.* 1825. S. 5. Urtheil darüber von Mag. Mücke: 9. *Bullet.* 1826. S. 39.
- Rothbuche (*Fagus silvatica* L.), gilt auch in Schlesien als ein Schutzmittel gegen Gewitter. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 34. Uebers. d. Arb. 1827. S. 39.
- Rothbuchenstamm, in dessen Innerem die Jahreszahl 1809 eingeschritten. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 167.
- Rothstifte; Fabrikation derselb. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 254—256.
- Rubiacin, das von ihm entdeckte. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 40.
- Rubus, die schlesischen Arten dieser Sippe. 33. J. 1855. S. 86—87.
- Rübe (*Rota бага*); Erfahrungen bei d. Anbau der schwedischen. *Corresp.-Bl.* 1807. S. 23—24.
- , sehr grosse 16-köpfige. Uebers. d. Arb. 1838. S. 45.
- Rüben-Zucker, Gewinnung desselben. 31. J. 1853. S. 310.
- Rüböl, das Pressen desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 65.
- Rückenblutbrechen, eine unnütze u. schädliche Kurart. *Corresp. Bd. 1.* 1820. S. 202—204.
- Rückstands-Lauge beim Seifensieden, Gebrauch derselb. als Feuerlöschmittel. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 1—3.
- Ruhrhaken u. Pflug; Gebrauch derselben als muthmassliches Anzeichen des Völkerstammes, von dem die Landesbevölkerung ausging. *Corresp. Bd. 1.* 1820. S. 64—66.
- Rumball's Versuche, dass die Strahlen der Gegenstände erst hinter der Retina des Auges sich kreuzen, mithin die Gegenstände sich auf der Retina selbst nicht verkehrt abbilden. 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 24. Uebers. d. Arb. 1828. S. 42. (*)
- Rumford'sche, v., Beobachtung, dass pulverige Stoffe u. organische Flüssigkeiten in Bewegung gerathen, wenn man sie aus dunklen Orten ins Tageslicht bringt. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 34.
- Rundgang (ein botanischer) um den Jeschkendorfer See bei Liegnitz. 53. J. 1875. S. 121—123.
- Rundschau, technologische. (*) Uebersicht d. Arb. 1848. S. 213.
- Runkelrüben; die Krankheit derselb. 31. J. 1853. S. 99—106.
- -Zucker von Krain bei Strehlen; Resultate seiner vergleichenden Untersuchung desselb. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 8—9.
- Runkelrüben-Zuckerbereitung nach Beaujeu. *Verh. u. Schrift. Bd. 2.* 1836. Heft III, S. 71.
- -Zuckerfabrik zu Eckersdorf bei Glatz; Notiz üb. dieselbe. *Schles. ldw. Zeitschr. Bd. 1.* 1832. Heft II, S. 47.
- -Zuckerfabrikation; Bericht üb. die Fortschritte u. Resultate derselben in Schlesien 1832—33. *Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2.* 1833. Heft II, S. 23 bis 30, 117—118.
- — als Bestandtheil einer energisch betriebenen Landwirthschaft. *Verh. u. Schrift. Bd. 1.* 1835. Heft II, S. 1—16 u. 65—69.
- — in ökonomischer u. technischer Beziehung. Uebers. d. Arb. 1840. S. 140—144.
- -Syrup- u. Farin-Zucker-Proben; Einsendung davon. Uebers. d. Arb. 1828. S. 16.
- Ruptur der Aorta, ein Fall von plötzlicher, bei einem 76jährigen Manne. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth. S. 153.
- des Herzens, ein Fall von selten vorkommender. Uebers. d. Arb. 1833. S. 91—92.
- Ruptura cordis sinistra. 44. J. 1866. S. 184.
- Rüsselkäfer, die von ihm in Schlesien gesammelten. Uebers. d. Arb. 1840. S. 85—87. 1841. S. 109—110. 1844. S. 73—75. 1845. S. 41—42.
- u. Heteromeren, schlesische. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 5. 1825. S. 42. 1826. S. 21.
- Ruthenen, galizische. 45. J. 1867. S. 197—200.
- Rutil, gefunden am Plänel bei Neurode. 51. J. 1873. S. 35.
- Sabella, neue Arten dieser Gattung. 48. J. 1870. S. 67—68.
- Sabellen, Ringelwürmer; Eigenthümlichkeiten des Körperbaues, die Systematik und die Verbreitung derselben. 40. J. 1862. S. 44—46.
- Sacramente; ob es zweckmässig sei, dass dieselben dem Kranken von Seiten des Arztes empfohlen werden. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 32. (Vergl. 1846. S. 208.)
- Sächsisch-Blau; Bereitung u. Anwendung desselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 126—127.
- Säemaschine; Bericht üb. die mit der von dem Superint. Keber erfundenen angestellten Versuche. *Corr.-Bl. Jahrg. 1.* 1810. S. 54—59. *Vergl. Jahrg. 2.*

- Heft II, S. 59 u. Jahrg. 3. Heft I, S. 93–96 u. Heft II, S. 93–96.
- Säemaschine, eine neu erfundene. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 54–59. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 59 u. Jahrg. 3. Heft I, S. 93–96.
- Saftbewegung in den Charen. 3tes Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 5–7.
- Saftcirculation der Pflanzen, die bisher beobachteten Erscheinungen derselben. Uebers. d. Arb. 1833. S. 69–71.
- Sage von der Bestattung Karls des Grossen. 50. J. 1872. S. 239.
- üb. die im Kalksteinbruche zu Otten-dorf bei Braunau aufgefundenen Ver-steinerungen. 8. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1821. S. 2.
- Salicin, von Buchner in der Weiden-rinde entdeckt. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 69. (Vergl. S. 67.)
- Salicinbehandlung; Resultate der-selben. (*) 54. J. 1876. S. 231–232.
- Salicologische Beiträge. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1861. S. 125–137.
- Mittheilungen. (*) 33. J. 1860. S. 74.
- Salicylsäure, antiseptische Wirkung derselb. gegenüber der Carbolsäure u. praktische Anwendung der ersteren. 52. J. 1874. S. 207–210.
- Salix, einige Formen derselben. 28. J. 1850. I. Abth. S. 96–97.
- , neue Formen derselben. 29. J. 1851. S. 84.
- , seltenere u. neuere Formen davon u. eine neue Monographie dieser Sippe von Hartig. 30. J. 1852. S. 64–67.
- pentandra L. in einem alten Herbar u. einige andere interessante Pflanzen. 45. J. 1867. S. 104.
- silesiaca. 35. J. 1857. S. 79–81.
- ; historischer Ueberblick über diese Gattung. 37. J. 1859. S. 33.
- Salpeter-Erzeugung, künstliche, in den Viehställen. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 49–52.
- Salz; Bemerkungen üb. das in Kellern u. Gewölben efflorescirende. Uebers. d. Arb. 1829. S. 32. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 3–4.
- , welches aus einem aus den Zeiten des Kaisers Nero stammenden Ziegel efflorescirt war. Uebers. d. Arb. 1834. S. 79.
- Salzäther; eine leichte Bereitungsart desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 37.
- Salzbrunn; Gebrauch desselben bei beginnender Gicht. Uebers. d. Arb. 1846. S. 201–203.
- , nach Kalkutta gesendet, war daselbst in voller Stärke angelangt. Uebers. d. Arb. 1828. S. 81.
- Salzdüngung, chemische, bei Garten-cultur. 50. J. 1872. S. 277–280.
- Salze; die älteren u. neueren Ansichten von denselben. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 2–4.
- , chromsaure; Mittheilungen über die von Dr. Jacobssohn üb. dieselb. ange-stellten Untersuchungen. Uebers. d. Arb. 1833. S. 89–90.
- ; Erscheinungen an denselben, die unter einer Oelschicht erwärmt werden. Uebers. d. Arb. 1838. S. 34.
- , salpetrigsäure. I. Darstellung und qualitatives Verhalten. Uebers. d. Arb. 1848. S. 31–36.
- Salzfunde in dem norddeutschen Flach-lande u. die geognostische Beschaffen-heit des letzteren im Allgemeinen. 47. J. 1869. S. 36–38.
- Salzlauge; Benutzung der bei dem Seifensieden abfallenden. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4. (Vergl. 4. Bullet. S. 1.)
- oder Unterlauge, Benutzung derselb. zum Seifensieden. Techn. Monatsschr. 1828. S. 659–662.
- Samen, eine grosse Anzahl nach einem Gewitter auf einem Acker bei Medzi-bor gefunden. (v. Veronica hederac-folia L.) Uebers. d. Arb. 1835. S. 50.
- , fossile, aus der Braunkohle (Betu-lites salzhausensis) u. üb. eine Art fos-siler Eichen (Kloedonia quercoides). (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 131.
- von Galium spurium L., bei Hohen-friedeberg nach einem Hagelwetter ge-funden. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 12. (Vergl. 1. Bullet. 1823. S. 1–4.)
- (Veronica hederacfolia), nach einem Gewitter bei Brieg auf einem grossen Landstriche gefunden. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 3. (Vergl. 1tes Bullet. 1823. S. 3.)
- Samenkapseln; die eigenthümliche Struktur der innern Membran derselb. Uebers. d. Arb. 1832. S. 64–65.
- Samenkörner (Veronica hederacfolia), welche nach einem Gewitter auf dem Acker bei Marienwerder gefunden wor-den. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 1–4. 2. Bullet. 1823. S. 1–3. 9tes Bullet. 1824. S. 10.
- Sammlung von colorirten Abbildungen schlesischer Pilze, angefertigt von Hüt-tenarzt Geisler; Pilz-Ausstellungen im botanischen Garten u. üb. die essbaren Pilze der hiesigen Märkte. 49. J. 1871. S. 147–149.
- , ausgezeichnete, alpiner u. südeuro-päischer Pflanzen und Sämereien. (*) 46. J. 1868. S. 83.

- Sammlung, die dritte, des ärztlichen Vereins zu St. Petersburg. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 58.
- landwirthschaftliche, der K. Universität zu Breslau, fortgesetzte Nachricht üb. dieselbe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 42—53.
- Sammlungen, die naturwissenschaftlichen, des Jardin des Plantes zu Paris. Uebers. d. Arb. 1847. S. 83—85.
- zum Unterricht für Land-, Garten- u. Forstwirthe; Nachrichten von denselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 1—35.
- Sand, angeblich goldhaltiger; Einsendung von dergl. ausgewaschenem aus der Höfeler Zeche bei Löwenberg. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 29.
- Sandfleck bei Carlowitz (Vegetation darauf). 42. J. 1864. S. 126.
- Sandmirer Gebirge, kurze Charakteristik desselben. 4. u. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 17—19. Uebers. d. Arb. 1829. S. 29. (*)
- Sandstein, ein Stück von Löwenberg mit hervorragenden Tropfen oder Perlen. 8. u. 9. Bullet. 1828. S. 44—45.
- Sanitäts-Verhältnisse in der hiesigen geburtshilflichen Klinik während der letzten Jahre. 46. J. 1868. S. 205 bis 207.
- Sarcome, zwei Fälle von generalisirten. 45. J. 1867. S. 189—190.
- Sargassum-Arten, Notizen über die geographische Verbreitung derselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 83—84.
- Särge, gefunden bei der Klemens-Kaserne in Breslau. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 11.
- Saturnia-Gespinnste von Heeger in Wien zur Verfertigung von Tüchern benutzt. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 94.
- Saturnring; das derzeitige Verschwinden und Wiedererscheinen desselben. Uebers. d. Arb. 1833. S. 52—53.
- Sauerkirschen, zu 2, 3, 4 und 5 auf einem Stiele, aus dem städt. Hospitalgarten in Ohlau. 49. J. 1871. S. 73.
- Sauerstoff, activer, die verschiedenen Zustände desselb. 38. J. 1860. S. 28.
- u. Wasserstoff. Techn. Monatschrift 1828. S. 137—148.
- Säugethier, fossiles; Auffindung desselben in der Tertiär-Bildung von Dirschel. 42. J. 1864. S. 36—39.
- Säugethiere Schlesiens, fossile. 30. J. 1852. S. 37—38.
- —, Uebersicht der fossilen u. lebenden. Denkschrift 1853. S. 239—250.
- u. Vögel, Verzeichniss schlesischer. (*) 8. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1826. S. 33.
- Säugethier-Knochen, vorweltliche, gefunden bei Matzwitz unweit Ottmachau. Uebers. d. Arb. 1841. S. 80.
- Säugethierreste, diluviale, gefunden bei Proschowitz unweit Ratibor. 45. J. 1867. S. 32.
- Säure, selenichte. Uebers. d. Arb. 1835. S. 63—64.
- Säuren u. Basen; üb. die Art u. Weise, die chemische Wirksamkeit derselben in Bezug auf deren technische Anwendung zu erforschen u. zu bestimmen. Uebers. d. Arb. 1840. S. 136—139.
- Saurierzahn, fossiler, im Sandstein. 30. J. 1852. S. 43—44.
- Sauropus primaevus, Fährten desselb. im rothen Sandstein von Pottsville in Pennsylvanien. 34. J. 1856. S. 23.
- Saxifraga Cotyledon L. (S. pyramidalis Lap.) 46. J. 1868. S. 251—253.
- ; Verbreitung der Arten dieses Genus. 44. J. 1866. S. 72—73.
- Scarlet-Pelargonium, ein empfehlenswerthes, zur Verwendung für Teppichgärten, u. dessen Cultur. 49. J. 1871. S. 288—289.
- Schaden u. Nutzen der Steine im Acker. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 58—66.
- Schädel mit neuen Schneidezähnen u. os parietale eines Neugeborenen mit Fissur. Uebers. d. Arb. 1848. S. 163.
- Schädelblutgeschwulst neugeborener Kinder. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 36.
- Schädelbrüche neugeborener Kinder. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 91.
- Schädeldecke einer nach der Entbindung gestorbenen 26jährigen Primipara. Uebers. d. Arb. 1844. S. 26.
- Schaf mit einem Auge auf der Stirn. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 2.
- ; abnorme Geburt. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 9.
- , eine 8füßige Missgeburt desselben. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 31. 3tes Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 5.
- mit einem mit Zähnen versehenen Aftermaule hinter dem einen Ohre. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 14.
- Schafe; die Drehkrankheit derselb. u. der sie verursachende Blasenwurm. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXII.
- ; Einfluss derselb. auf den Saft der Bäume, in deren Nähe sie weiden. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 20.
- , friesische, nach Russland gebracht. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 102. Schleswig-holsteinsche Schafe nach Russland. Bd. 5. 1834.
- durch die giftige Wirkung der Fütterung mit Lupinenstroh getödtet. 54. J. 1876. S. 141—142.

- Schafe; zwei Krankheitserscheinungen an denselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 75—76.
- ; Dr. Linhart's Mittel gegen die Bleichsucht oder die Egelkrankheit derselb. (Mittheil. der K. K. mähr.-schles. Ges. zu Brünn.) 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 6.
- ; Vorschlag zur Vermehrung derselb. in Schlesien. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 55.
- Schäfererei und Landwirthschaft, seine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 82—83. Verh. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 71—75. Heft III, S. 66—69.
- Schäfererei, Nachrichten über seine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 75.
- Schäferereien, K. sächs.-spanische bei Dresden, Notizen üb. dieselb. u. deren neueste Schicksale im letzten Kriege, insbesondere üb. den gegenwärtigen Zustand der gräfll. Schönburgschen Schäfererei zu Rochsburg. Corresp.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 73—80.
- Schaffötus, ein der Reife naher, dem die vierte Extremität ganz fehlte, dessen dritte höchst mangelhaft war. Uebers. d. Arb. 1839. S. 82.
- Schafraufe, eine neue (in der Mark in Anwendung gebrachte). Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 58.
- Schaftransport aus England nach Baden u. Württemberg. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 86. Desgl. nach Baiern. Bd. 4. 1834. Heft I. S. 88. Desgl. nach Pommern. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 65.
- Schafveredlung. Verh. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 61—64.
- Schafwolle, die starke Production derselb. auf den englischen Kolonien in Neu-Holland. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 39—49.
- Schafzucht, edle u. spanische; Notizen üb. die Fortschritte u. den Zustand derselb. in einigen Gegenden Sachsens, Frankens etc. Gesammelt auf einer Reise im J. 1811. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 50—71.
- des Oekonomierath Petri zu Theresienfeld bei W.-Neustadt; kurze Nachricht u. Bemerkungen über dieselbe. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 181ä. Heft I, S. 37 bis 39.
- ; Rhapsodische Sätze, Bemerkungen u. Erfahrungen üb. dieselbe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 78—98; Heft II, S. 1—10.
- u. Schafwolle, die mecklenburgische. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 51—55.
- Schall; Wahrnehmung u. Verbreitung desselben in freier Luft. 30. J. 1852. S. 24—25.
- Schalmeien, Nutzen derselben auf die landwirthschaftlichen Hausthiere. (Nach Peterka.) Schles. landw. Zeitschrift Bd. 2. 1833. Heft II, S. 103.
- Schankervirus; Studien üb. denselb. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1862. Heft I, S. 66—70.
- Schärfen kleiner englischer Feilen. Verwahrung des Fleisches in Fleischbänken gegen Schmeissfliegen. Uebers. d. Arb. 1830. S. 85.
- Scharlach, ein Fall von angeborenem. Uebers. d. Arb. 1839. S. 109—110. 1841. S. 39.
- Aphoristische Bemerkungen üb. die methodische Anwendung des kalten Wassers bel demselben. Uebers. d. Arb. 1847. S. 219—222.
- Behandlung desselben nach Reich's Ansichten. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 71—72.
- ; die verschiedenen Standpunkte bei der Behandlung desselb. 30. J. 1852. S. 132—136.
- Scharlachfieber; Bösartigkeit desselben in seinem Wirkungskreise. Uebers. d. Arb. 1840. S. 43.
- ; Etwas darüber in Beziehung auf Reich's Ansichten üb. diese Krankheit. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 7.
- ; Notiz üb. Verhinderung der Verschleppung des längs der Ohle am häufigsten auftretenden. Uebers. der Arb. 1825. S. 61.
- Schatzverzeichnisse, einige der Breslauer Kirchen. Abh., Philos.-histor. Abth. 1867. S. 1—26.
- Schauplatz der Schlacht bei Liegnitz (am 15. August 1760). (*) 48. J. 1870. S. 191—192.
- Scheelit (Tungstein); ein neu entdecktes Vorkommen desselben im Riesengebirge. 41. J. 1863. S. 38—40.
- Scheibel'sche Bibliothek; Aufruf zu Beiträgen behufs der Erwerbung derselben. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 17. (Vergl. S. 25 u. Jahrg. 2. Heft II, S. 82.)
- Scheiden-Blasenschnitt, ein von ihm nach einer neuen Methode gemachter. Uebers. d. Arb. 1844. S. 35.
- Scheidenharnfisteln, bei der Geburt und im Wochenbette entstehend. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 42.
- Scheinbewegungen, welche im subjectiven Umfange des Gesichtssinnes vorkommen. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 9. Uebers. d. Arb. 1825. S. 32.
- Scheinbienen oder Immen mit kurzer Zunge (*Sphecodes fuscipennis* n. sp.).

- Systematische Aufzählung der in Schlesiengesammelten. Uebers. d. Arb. 1839. S. 121—124.
- Scheintodte. 35. J. 1857. S. 178—179.
- Scheitelkamm an den Schädeln der Affen, morphologische Bedeutung desselben. 53. J. 1875. S. 42—44.
- Schellack-Firniss; abgekürzte Darstellung des von Dr. Hare erfundenen farblosen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 579—581; 682.
- Scheuchzeria palustris L., geographische Verbreitung derselben. Uebers. d. Arb. 1830. S. 48.
- Schiaparelli's astronomische Theorie der Sternschnuppen. 50. J. 1872. S. 319 bis 321.
- Schicksale Breslau's in der Zeit der letzten Piasten 1290 bis 1327. 46. J. 1868. S. 214—216.
- Schielen. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 38.
- Schiffahrt, arktische, im Allgemeinen; Zwecke der zweiten deutschen Nordpol-Expedition u. das Leben in Polar-gegenden. 48. J. 1870. S. 6—12.
- Schilddrüse; die Entzündung derselb. u. deren wichtige Beziehung zu den Athmungsorganen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 208—210.
- Schilderung der Bevölkerungen Oberschlesiens. Uebers. d. Arb. 1848. S. 131—136.
- Schildwanzen (Scutellera); die schlesischen Arten derselb. Uebers. d. Arb. 1842. S. 159—160.
- Schimper u. A. Braun's Untersuchungen üb. die Gesetze der Blattstellung. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 92.
- Schistostega osmundacea; seine Beobachtungen üb. das Leuchten derselb. Uebers. d. Arb. 1838. S. 137—138.
- Schizostylis coccinea; zur Würdigung derselben. — Irideae. 46. J. 1868. S. 241—242.
- Schlacht von Striegau u. Hohenfriedeberg; Excursion auf das Schlachtfeld u. zu den Striegauer Baudenkmalern. (*) 49. J. 1871. S. 216—217.
- Schläfenbein u. das in ihm enthaltene Gehörorgan. 44. J. 1866. S. 185—186.
- Schlamm lager, ausgedehntes, an Diatomaceen sehr reiches, neu aufgefunden zu Pallowitz bei Orzesche (Kreis Rybnik O.-S.). 52. J. 1874. S. 105—107.
- Schlange, fossile (Python Euboicus), Abdruck davon im Kalkmergel aus Euböa. 48. J. 1870. S. 46.
- Schlangenfichte, 2 Zapfen derselb. u. Stand der Nadeln. 42. J. 1864. S. 73.
- Schlawa-See u. dessen Umgebung, u. Vorlage einiger seltenen Pflanzen aus der Glogauer Gegend. 48. J. 1870. S. 106—119.
- Schleif- u. Polirpapier, ein Rost vertilgendes. (Haude u. Spener'sche Ztg. 1807. No. 133.) Corr.-Bl. 1807. S. 20.
- Schleimpolypen der männlichen Harnblase. 53. J. 1875. S. 207—208.
- Schlesien in den nächsten Monaten nach der Schlacht bei Mollwitz. (*) 52. J. 1874. S. 216—217.
- Schlesiens Bedeutung u. Leistungen für den Freiheitskampf im Jahre 1813. Abh., B. Philos.-histor. Abth. Heft I, 1864. S. 1—26.
- Handel u. Industrie, ein Bild des Zustandes derselb., aus amtlichen Berichten vom J. 1698. (*) 50. J. 1872. S. 240.
- Landesdefension im XV., XVI. und XVII. Jahrhundert. Abh., Philos.-histor. Abth. 1869. S. 71—101.
- Naturgeschichte. Was kann für dieselbe durch die Einwohner geschehen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 87—109.
- Schlesier, ein, als Kapellmeister in Salzburg. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 17.
- Schlitten- u. zugleich Wagen-Fuhrwerk, Erfindung eines neuen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 86.
- Schloss Adelsbach bei Salzbrunn, Nachrichten üb. dasselbe. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 11.
- Schmarotzerpflanzen, schlesische, insbesondere des Fichtenspargel (Monotropa Hypopitys). 39. J. 1861. S. 91 bis 92.
- Schmerz, Wesen u. Bedeutung desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 237.
- Schmerzgefühl; Fortdauer desselben nach der Enthauptung. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 92.
- Schmetterlinge, deren Aufenthalt u. Lebensweise. Uebers. d. Arb. 1838. S. 59—63. 1839. S. 127—131.
- , der schles. Gesellschaft geschenkt. Uebers. d. Arb. 1824. S. 6.
- , von ihm in Norwegen beobachtet. 38. J. 1860. S. 133—135.
- Schmirgel u. brauner Demantspath am schwarzen Berge bei Mittel-Schreiberhau. 10. Bull. d. naturw. Sect. 1825. S. 36.
- Schnecken, einige neue oder weniger bekannte des adriatischen Meeres. 38. J. 1860. S. 59.
- ; Notiz üb. drei für Schlesien neue, am Altvater aufgefunden. Uebers. d. Arb. 1846. S. 65.
- Schnecken zucht, einige Beobachtungen üb. dieselbe. Uebers. der Arb. 1845. S. 122—124.
- Schnee und Hagel, zur Erklärung der Entstehung derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 58.
- , rother. 39. J. 1861. S. 84—85.

- Schneefälle, hohe, in der Gegend von Reinerz im Januar 1827. Bericht darüber. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 10. Uebers. d. Arb. 1827. S. 23.
- Schneeglöckchen, an der Blüthe abweichend. 42. *J.* 1864. S. 101.
- Schneekoppe. 41. *J.* 1863. S. 127—128. —. *Abh.*, B. *Philos.-histor. Abth.* Heft II. 1864. S. 1—24.
- ; seine barometrische Messung derselben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 72—76.
- ; Berechnung der Höhe derselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 178.
- ; seine Messung derselb. am 8. und 9. August 1839. Uebers. d. Arb. 1839. S. 152—154 u. S. 178—179. (Nachträgl. Bemerk. von Prof. E. J. Scholtz.)
- Schnelldruckpresse der Londoner Industrie-Ausstellung. 29. *J.* 1851. S. 165—166.
- Scholtz', Dr. Samuel Gottlieb, Schweidnitzer Tagebuch aus dem ersten schlesischen Kriege. *Abh.*, *Philos.-histor. Abth.* 1873/74. S. 35—114.
- Schön's Ansicht üb. die Beobachtung, dass sich die Blätter der *Calla aethiopica* oft ganz mit Wasser bedecken. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 17. (Vollständig in den *Mittheil. der k. k. mähr.-schles. Gesellsch.* 1825. S. 136.)
- Schoolbred's verbesserte Rückenleichen für Damen und Herren. *Techn. Monatsschr.* 1828. S. 244.
- Schraube ohne Ende; Anwendung derselben zu Uhrwerken. *Techn. Monatschrift.* 1828. S. 209—211.
- Schreibekampf und Schreibblähmung. 48. *J.* 1870. S. 172—173.
- Schreiben an Prof. Dr. v. Boguslawski, den Halley'schen Kometen u. meteorolog. Beobachtungen betreffend. Uebers. d. Arb. 1839. S. 32—35.
- Herzogs Joachim Friedrich von Liegnitz an die Münsterbergischen Stände (1593). Uebers. d. Arb. 1837. S. 126.
- aus Magdeburg über Versuche des Anbaues des Reisses, der Baumwolle und der Indigo-Pflanze in Deutschland u. Holland. *Verh. u. Schrift.* Bd. 2. 1835. Heft II, S. 76—79.
- des Präsidenten der Gesellschaft an die medicin. Section, betreffend Nachrichten üb. angebliche Scheintodfälle. 47. *J.* 1869. S. 223—224.
- Schreib-Unterricht. (*) *Corr.-Bl.* Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 44.
- in unseren Schulen. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 147.
- Schrift von Traube, den Zusammenhang der Herz- u. Nierenkrankheiten betreffend. 34. *J.* 1856. S. 130.
- Schriften, landwirthschaftliche; Anzeigen und Beurtheilungen derselben. Schles. *landw. Zeitschr.* Bd. 1. 1832. Heft I, S. 137—144; Heft II, S. 122 bis 128. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 141—144; Heft II, S. 137—140. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 139—144; Heft II, S. 128—134. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 91—96; Heft II, S. 91—96; Heft III, S. 82—84. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 90—96; Heft II, S. 93—96; Heft III, S. 83—88. *Verh. u. Schrift.* Bd. 1. 1835. Heft I, S. 63, 90—96; Heft II, S. 93—96; Heft III, S. 79—84. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 86—96; Heft II, S. 87—96; Heft III, 1836. S. 79—86.
- Schriften, mehrere neuerlichst erschienene geognostische und palaeontologische. 46. *J.* 1868. S. 33—35.
- Schulbesuch, regelmässiger, Förderung desselb. durch den Lehrer. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 143.
- , der sehr unterbrochene armer Kinder. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 9.
- Schulbevölkerung der Stadt Breslau Ostern 1839. Uebers. d. Arb. 1839. S. 184.
- Schuld, vermeintliche, Friedrichs des Gr. an dem Verluste der Schlacht von Kolin. *Abh.*, *Philos.-histor. Abth.* 1862. Heft I, S. 86—128. (Nebst 1 Karte.)
- Schule, die, als Staatsanstalt. Aus der pädagogisch. *Monatsschrift* von Löw u. Körner. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 395.
- Schul-Emancipation von Zahn. Aus der *Schul-Chronik.* 1847. (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 396.
- Schulen; können dieselben auch Verdummungs- u. Verbildungs-Anstalten werden? (*) Uebers. d. Arb. 1847. S. 398.
- Schulhäuser und Schultische auf der Wiener Weltausstellung vom augenärztlichen Standpunkte. 51. *J.* 1873. S. 139—140.
- Schul- und Demonstrir-Mikroskop von R. Magen in Berlin nebst zugehörigen Präparaten. 51. *J.* 1873. S. 84.
- Schulmikroskope u. Präparatensammlungen. 49. *J.* 1871. S. 95—96.
- Schulreform; Ansichten u. Wünsche in Absicht der vorsehenden. *Corr.-Bl.* Jahrg. 1. 1810. S. 14.
- Schulwesen Breslau's; Uebersicht üb. dasselbe an Ostern 1837. Uebers. d. Arb. 1837. S. 129—132. 1838. S. 174. 1839. S. 184.
- ; drei Briefe üb. dasselbe zu N. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 48—50.
- ; Organisation desselb. im 16. Jahrhundert. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 84. 1844. S. 61—63.
- in Polen. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 237—238.
- , türkisches, Notiz üb. dasselb. Uebers. d. Arb. 1834. S. 119.

- Schulzucht. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 10.
- Schuppenwurz (*Lathraea squamaria* L.), das Blatt derselben. 41. J. 1863. S. 79.
- Schussfractur des ersten Halswirbels (atlas). 44. J. 1866. S. 192—193.
- Schussfracturen, schwere; Heilung von drei Fällen. 45. J. 1867. S. 182 bis 183.
- Schutzvorrichtung gegen Frost für niedrige Cordon-Obstbäumchen. 50. J. 1872. S. 301—304, mit Holzschnitt.
- Schwalben, zeitiges Fortziehen derselben; Reichthum dieses Herbstes an Pilzen. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 26.
- Schwäne, Beobachtungen üb. dieselb. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 3—5.
- Schwangerschaft u. Entbindung, ein Fall von simulirter. Uebers. d. Arb. 1838. S. 79.
- Schwarz' Kartoffel-Schneidemaschine u. die Bruckmann'schen Pflüge. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 72 u. 73.
- Reinigungsflug, Winstrup's Vieh-Lufttröhre u. desselb. Maulwurfspflug. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 106—108.
- Wollreinigungsmaschine. Schlesische landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 76—77.
- Schwarz- u. Weissblech-Fabrikation in Dillingen bei Saarlouis. 28. J. 1850. I. Abth. S. 203—204.
- Schwedenschanzen. 35. J. 1857. S. 56—60.
- ; eine Nachgrabung in den dasigen (zu Rösnitz). Corresp. Bd. 1. 1820. S. 318—319.
- Schwefel als Impfstoff am Weinstocke angewendet. 45. J. 1867. S. 220—221.
- u. Wasserstoff. Techn. Monatsschr. 1828. S. 322—325.
- -Alkohol von *Lampadius* dürfte dem Bals. sulph. Beguini analog sein. Uebers. d. Arb. 1827. S. 73.
- Schwefel-Aether-Inhalationen bei Zahn-Operationen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 234—235.
- Schwefelkadmium als gelbe Farbe. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 54.
- Schwefelleber; Anwendung derselben im Croup. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 63.
- Schwefelmangan, krystallisirtes, in einer Hochofensau aus Königshütte. 32. J. 1854. S. 277.
- Schwefel-Metalle, einige. Techn. Monatsschr. 1828. S. 533—538.
- Schwefelregen bei Zinzow. (Blüthenstaub von *Pinus silvestris*.) Uebers. d. Arb. 1831. S. 33.
- Schwefelsäure. Techn. Monatsschr. 1828. S. 313—321 u. Uebers. d. Arb. 1837. S. 177—182.
- u. ihre Anwendung in Künsten und Gewerben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 220.
- Schwendener-Bornet'sche Flechten-theorie. (*) 52. J. 1874. S. 91.
- Schwerspath-Krystalle; Vorkommen derselben im Steinkohlen-Gebirge auf der combinirten Hohenlohe-Grube beim Bitkower Zollhause. 43. J. 1865. S. 38—39.
- Schwierigkeiten, einige, in der Pathologie der Hundswuth, u. eine Aussicht zur Lösung derselb. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 298—323.
- Schwimmblätter von *Ranunculus sceleratus* u. verschiedene im Herbst 1872 im Teschener Kreise gesammelte Pflanzenformen. 51. J. 1873. S. 93.
- Schwimmhäute, sogenannte, operative Behandlung derselben. 46. J. 1868. S. 210—211.
- Schwindel; die physiologische Bedeutung desselb. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 1. Uebers. d. Arb. 1826. S. 38.
- ; seine physiologischen Versuche üb. denselben. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 35.
- Schwingungen des Wassers auf gestrichenen horizontalen Glasscheiben; seine Versuche darüber. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 10—13. Uebers. d. Arb. 1824. S. 25.
- Schwurgerichtswesen, englisches u. preussisches. Abh., B. Philos.-histor. Abth. 1864. Heft I, S. 55—77.
- Sciara Thomae lebt als Larve auch in den Waldungen am Altvater. 34. J. 1856. S. 119.
- Scirrhus ventriculi. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 63.
- Sclerodermie; Vorführung eines Falles davon. 46. J. 1868. S. 188—190.
- Sclerotien u. Rhizomorphen. 34. J. 1856. S. 48—49.
- Sclerotium Tode, die Gattung. 47. J. 1869. S. 91—92.
- varium Pers. 34. J. 1856. S. 50.
- Scriptores rerum silesiacarum, oder Sammlung schles. Geschichtsschreiber. Herausgegeben. Namens d. schles. Ges. Bd. 1 u. 2. 4^o. Breslau 1835 u. 1839. Bd. 1 enthält: 1. *Chronica Polonorum* S. 1—32. 2. *Breve Chronicon Silesiae*. S. 33—37. 3. *Chronica principum Poloniae*. S. 38—172. 4. *Catalogus abbatum Saganensium*. S. 173—528. Bd. 2 enthält: 1. *Vita S. Hedwigis*. S. 1—126. 2. *Vita Annae ducissae Silesiae*. S. 127 bis 132. 3. *Catalogus episcoporum Wratislaviensium*. S. 133—134. 4. *Gesta abbatum monasterii St. Vincentii*. S. 135

- bis 155. 5. Chronica abbatum Beatae Mariae virginis in Arena. S. 156—286.
6. M. J. Fibiger: Series et acta magistrorum Wratislaviensium sacri ordinis crucigerorum cum rubea stella hospitalis s. Mathiae. S. 287—381. 7. F. C. A. Fuchsz: Series dominorum praepositorum Nissensium ordinis sanctissimi sepulchri cum duplici rubea cruce. S. 382—461. 8. Codex epistolaris No. I bis XXVI. S. 462—487. 9. Fragmenta No. I, II, S. 488—491. Bd. 3 u. ff. sind herausgegeben auf Kosten des Vereins für Alterthum u. Geschichte Schlesiens.
- Scropheln; Genesis derselb. (*) Uebersicht d. Arb. 1840. S. 26.
- Serotum eines Mannes von monströsem Umfange. Uebers. d. Arb. 1832. S. 78.
- Sebeck's Versuche, durch Erwärmung heterogener Metalle magnetische Erscheinungen hervorzurufen. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 8—9.
- Section caesaria an einer 36jährigen Primiparen. 54. J. 1876. S. 242.
- Section, entomologische, der schles. Ges. in ihrem 50jährigen Bestehen. Breslau 1858.
- Sectionen, Bericht üb. die seit 1. Mai bis ult. December 1856 von ihm verrichteten. 35. J. 1857. S. 140—142.
- ; die im Jahre 1857 von ihm im Allerheiligen-Hospitale verrichteten. 36. J. 1858. S. 153—155.
- Sections-Bericht des an Basedow'scher Krankheit leidenden Mädchens. 43. J. 1865. S. 143—146.
- — eines Falles von acuter Leberatrophy. 43. J. 1865. S. 138.
- Sectionsfälle, einige, aus letzter Zeit. 53. J. 1875. S. 189—191.
- Sedum reflexum mit fasciirtem Stengel. (*) 47. J. 1869. S. 91.
- , rothblühendes (S. Telephium Var.?), vom Pastor Kotschy auf der Barania gefunden. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 6.
- Seealgen, die Cultivirung derselben. 43. J. 1865. S. 80—86.
- Seeaquarien. 42. J. 1864. S. 36—39.
- Seefelder, die, in der Grafschaft Glatz u. die Torfbildung auf denselb. 32. J. 1854. S. 19—23.
- Seehöhe, Bestimmung derselben von Waldenburg und Neisse. Corresp.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 10—14.
- ; Notiz üb. die des Barometers auf der Breslauer Sternwarte nach dem grossen geodätischen Nivellement der Oder. Uebers. d. Arb. 1841. S. 49.
- des Thonlagers von Canth. 32. J. 1854. S. 18—19.
- Seehöhen der Pflanzen im schles. Riesengebirge mit besonderer Rücksicht auf das Eulengebirge. 42. J. 1864. S. 118—120.
- Seeigel, regelmässige; diejenigen Gattungen derselb., welche an den Grenzen der Täfelchen sowohl auf den Ambulacral- als Interambulacral-Feldern Eindrücke zeigen. 43. J. 1865. S. 62—63.
- Seekuh; neue auf der Behringsinsel aufgefunden Reste derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 68.
- Seen der Umgegend von Liegnitz. Uebersicht d. Arb. 1848. S. 75—76.
- Seesterne, einige, des Breslauer Museums. 42. J. 1864. S. 51—53.
- , einige neue, des hiesigen zoolog. Museums. 43. J. 1865. S. 59—61.
- Seethiere, niedere, zweierlei Arten von fossilen Ueberresten derselben in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1832. S. 49 bis 50.
- , wirbellose, eine Sammlung derselb., welche Dr. Eugen Reimann dem hies. zoolog. Museum zum Geschenk gemacht. 54. J. 1876. S. 48—51.
- Sehen der Amblyopischen. 45. J. 1867. S. 179—180.
- bei beginnender Amaurose. 39. J. 1861. S. 111.
- , indirectes. Uebers. d. Arb. 1824. S. 22. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 6—10.
- Sehvermögen; Störungen desselben, welches im Verlaufe des Morbus Brightii vorkommen. 36. J. 1858. S. 147—148.
- Seib's Methode, Stahl und Eisen zu löthen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 170.
- Seide, rohe, die verschiedenen Arten derselben. Uebers. d. Arb. 1834. S. 133 bis 136.
- Seidenbau im Regierungsbez. Frankfurt a./O. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 102. In Baiern. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 127. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 85.
- Seiden-Cultur; kurze Darstellung der Geschichte derselben im Allgemeinen, insbesondere aber in Beziehung auf Schlesien. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 169—188.
- —. Einiges aus der Geschichte derselb. Uebers. d. Arb. 1839. S. 216—218.
- Seidenpflanze, syrische, Asclepias syriaca; Proben von dem Bast derselb. u. daraus gesponnenem Garn. 6. Bull. d. naturw. Sect. 1828. S. 28. Uebers. d. Arb. 1828. S. 53. Uebers. 1833. S. 8. (Barchent, gefertigt aus dem Baste des Asclepias syriaca u. vincetoxicum u. der Althaea officinalis.)
- Seilerwaaren; Gutachten üb. die aus einem Kloben (vom Reichsgrafen von Burghaus auf Laasan erbauten) chine-

- sischen Riesen-Hanfes gefertigte. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 93.
- Seison Nebaliae Grube, eine neue mikroskopische Thierform. 37. J. 1859. S. 24.
- Selaginella helvetica Lk. in Schlesien gefunden. 44. J. 1866. S. 120—121. 45. J. 1867. S. 101. (*)
- lepidophylla. (*) 42. J. 1864. S. 108.
- Selbstbewegung, regelmässige, an den Kotyledonenblättern u. d. beiden ersten Seminalblättchen ein. Phaseolus aureus. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 38. 9. Bullet. S. 42.
- Selbstentzündung u. Unverbrennlichkeit menschlicher Körper. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 73—80.
- Selbstmordversuch, Geschichte eines, durch sogen. Halsabschneiden. 28. J. 1850. I. Abth., S. 161—162.
- Selbstthätigkeit des Flüssigen; Begründung der Lehre von derselb. (*) 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4—6. 8. Bullet. 1824. S. 1.
- Selen; zur Geschichte desselb. Uebers. d. Arb. 1846. S. 25—27.
- ; das höchst auffallende Verhalten desselben zu den Metallen. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 33. Uebers. d. Arb. 1827. S. 34.
- Seltenheiten, zwei literarische. 41. J. 1863. S. 80.
- Semblis lutaria F., eine Sciara, ein Chironomus u. Oscinis lineata F. bilden in Breslau grosse Schwärme. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 13. Vergl. Uebers. d. Arb. 1825. S. 29 u. 43.
- Seminar-Streitigkeit; Nachricht von einer im J. 1809 geführten. Uebers. d. Arb. 1846. S. 318.
- Semper's Reisen im Archipel der Philippinen. (Referat.) 48. J. 1870. S. 87 bis 88.
- Senecio vernalis; aussergewöhnliche Verbreitung desselb. im Jahre 1836 in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1837. S. 94.
- Sensibilitätsstörungen, cutane, bei Neuralgien. 49. J. 1871. S. 204—205.
- , meist halbseitige, in Folge von Verwundungen, an mehreren Kranken beobachtet, ebenso zwei Fälle von Ser-ratus-Lähmung. 49. J. 1871. S. 198—199.
- Separatum in Wechselsachen. (*) 39. J. 1861. S. 139.
- Serpula chrysogyrus Gr. 53. J. 1875. S. 73.
- Serpulen; Mittheilung üb. dieselb., mit besond. Berücksichtigung ihrer Deckel. 39. J. 1861. S. 53—69.
- Sertum Sudeticum, continens novas Lichenum species. (Nebst 1 Tafel.) Denkschrift 1853. S. 231—238.
- Sesia mutillaeformis Lasp.; die Raupe derselben ist ein den Aepfelbäumen schädliches Thier. Uebers. d. Arb. 1846. S. 102—104.
- Seuchen der Menschheit nach Schnurrer. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 16.
- Sicherheit der Wirkung einer wohl-berechneten pädagogischen Thätigkeit. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 83.
- Siegelerde von Striegau. 34. J. 1856. S. 25—27.
- Siegellack u. Glas zeigen auch ohne Reibung eine elektrische Thätigkeit. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 36.
- Sigillaria; Fragment aus der Braunkohlengrube zu Rosenberg. 5.—8. Bull. d. naturw. Sect. 1830. S. 4—5. Uebers. d. Arb. 1830. S. 31.
- , ein solides Fragment derselb. aus einem Braunkohlenlager bei Rosenberg. Uebers. d. Arb. 1830. S. 31.
- Silberbestimmung auf nassem Wege. Uebers. der Arb. 1848. S. 215—216.
- Silberminen von Pasco; einige Nachrichten üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1837. S. 82—86.
- Silesiographie des Stenus, einige Stellen aus derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 107.
- Silo's zur Aufbewahrung der Körnerfrüchte in Ungarn; Notiz üb. dieselb. 33. J. 1855. S. 267.
- Sinn, provinzieller u. nationaler, mit besonderer Beziehung auf Deutschland. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 45 bis 59.
- einer Schwalbe für Musik. Uebers. d. Arb. 1828. S. 50.
- Sinne im Allgemeinen. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 70.
- Sitophilus linearis aus Früchten von Tamarindus indica. (*) 51. J. 1873. S. 184.
- Sitten u. Gebräuche, oberschlesische. Uebers. d. Arb. 1845. S. 163. 1847. S. 192.
- Sittenlehre; Mittheilungen aus seiner mosaïschen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 11. Vergl. Menzel's Aufforderung. S. 12.
- Sittlichkeit, grössere, hinsichtlich der Geschlechtsverhältnisse bei den Israeliten. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 11.
- der Jugend, Eintrag, den öffentliche Schautellungen von plastischen Kunstwerken auf dieselbe thun. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 128.
- Sitzung, zweite ausserordentliche der botanischen Section und Wanderversammlung der schlesischen Botaniker auf Ulbrichshöhe bei Reichenbach. 49. J. 1871. S. 89—98.
- Skelett einer Fledermaus in einem Gesteinstück erhalten. 44. J. 1866. S. 43.

- Skizze, geognostische, eines Theiles des schlesisch-mähr. Gebirges. (*) 5tes Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 2—3.
- , historische, der früheren Naturkunde in Schlesien. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 35—44, 65—72. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 14—27.
- Skizzen zur paläontologischen Literatur, insbesondere der Tertiär-Flora Italiens. 41. J. 1863. S. 47—49.
- , pathologische. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 64. 1828. S. 83.
- Smith's, E., Mittel, wodurch Weitsichtige des Gebrauchs der Brillen überhoben werden. (Monthly Magaz.) Corr.-Bl. 1807. S. 27.
- Solanum nigrum, die Formen desselb. Uebers. d. Arb. 1839. S. 144.
- Soldaten, Einfluss der zurückgekehrten auf die Brotherren, u. umgekehrt, in Schlesien. Corresp. Bd. I. 1820. S. 78—79.
- Sommer-Stauden-Roggen; Empfehlung des englischen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 92.
- Sommerville'sche Erfahrungen, wonach feine Stahlnadeln durch Einwirkung der Sonnenstrahlen polarisch-magnetisch werden. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 21. Uebers. der Arb. 1827. S. 36.
- Sommer- u. Winterkuren; klimatische, bei Brustkrankheiten. 52. J. 1874. S. 195—198.
- Sonnenfinsterniss, die, am 28. Juli 1851. 29. J. 1851. S. 22—23.
- ; einige Notizen üb. die Beobachtung der grossen am 8. Juli 1842. Uebers. d. Arb. 1842. S. 178—181.
- Sonnenflecken. Uebers. d. Arb. 1832. S. 38. 1842. S. 49, 50.
- ; seine Beobachtungen üb. die vom 5.—15. März 1826 erschienenen. 4tes Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 19.
- Sonnenhöfe, zwei zu Löwenberg bemerkte. 9. u. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 40.
- Sonnen-Parallaxe. Ergebnisse einer von Prof. Galle vorgeschlagenen und 1873 zur Ausführung gelangten Bestimmung desselb. aus Beobachtungen eines der kleinen Planeten auf mehreren Sternwarten der nördlichen u. südlichen Halbkugel. 53. J. 1875. S. 21—22.
- Sonnenrose, Anbau u. Benutzung derselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 55—58.
- Sonnenspectrum; Kirchhoff's Untersuchungen, betreffend dasselbe u. die Spectren der chemischen Elemente. (*) 40. J. 1862. S. 23.
- onnenuhr; Gebrauch seiner von ihm nach einem alten Werke gefertigten. (*) 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4.
- Sonntagsschule, Breslauer, für Handwerkslehrlinge, in den ersten 25 Jahren ihres Bestehens. 31. J. 1853. S. 330 bis 337.
- Sonntagsschulen; Nothwendigkeit derselb. für Handwerkslehrlinge. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 144.
- ; Notiz üb. die Nothwendigkeit derselben. Uebers. d. Arb. 1835. S. 125.
- Sorex pygmaeus, Mus minutus u. Mustela lutreola als Bewohner Deutschlands resp. Schlesiens. Uebers. d. Arb. 1833. S. 63—65.
- Sparfeuerungs-Anlage. 29. J. 1851. S. 164.
- Spargelpflanze; die Feinde derselb. u. deren Vertilgung. 49. J. 1871. S. 283—288.
- Spargelpflanzung im Sommer. 51. J. 1873. S. 265—268.
- Sparkoch-Apparate für middle und kleine Haushaltungen. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 222.
- Species, neue, von denen nur die Namen bekannt sind: Coelioxys albonotata; Stelis tridentata. Uebers. d. Arb. 1829. S. 54. Rophites trispinosa: 1829. S. 54. 1833. S. 79. Miscophus unicolor: 1830. S. 92. Allantus xanthogaster, Nisson auratus u. minutus: 1833. S. 78, 79. Lyda Klugii: 1835. S. 83.
- novae silesiacae. (Musci.) 47. J. 1869. S. 123—124.
- Speckstein ein Mittel gegen Friction bei Maschinen. Techn. Monatsschrift 1828. S. 304.
- Spectralbeobachtungen. Die von Kirchhoff u. Bunsen im neuesten Hefte der Poggendorf'schen Annalen behandelte chemische Analyse durch dieselb. 38. J. 1860. S. 27.
- Spectroskop; Anwendung desselb. zur Erkennung von Fälschungen in einigen Nahrungsmitteln. 54. J. 1876. S. 287 bis 289.
- aus der Werkstätte von Rexroth u. andere Spectroskope. 46. J. 1868. S. 28—30.
- Speichelsecretion; die bisherigen Resultate einer Untersuchung üb. dieselbe. 44. J. 1866. S. 176—178.
- ; Untersuchungen üb. dieselbe. 45. J. 1867. S. 188—189.
- Speiseröhre, sehr verengerte, eines Säufers. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 60.
- Sperling, für denselben u. gegen die Erdratte. 51. J. 1873. S. 270—272.
- ; gegen denselb. 48. J. 1870. S. 239 bis 240.
- ; abermals gegen denselben. 52. J. 1874. S. 277—279.

- Spermatozoïden von Salamandra atra. Uebers. d. Arb. 1848. S. 79—87. (Nebst 2 Tafeln Abbild.)
- Sphacelus senilis an dem Arme einer 78jährigen Bettlerin in Kupp. Uebers. d. Arb. 1846. S. 215.
- Sphaerotilus natans; Entwicklung desselb. 54. J. 1876. S. 133—135.
- Sphinx Pinastri L., Bombyx Pini L. u. B. Monacha L. als Waldverderber. 33. J. 1855. S. 113—114. 34. J. 1856. S. 110.
- Sphygmograph, neuer. (*) 54. J. 1876. S. 221.
- Sphyridium, eine neue Flechtengattung. Uebers. d. Arb. 1842. S. 196 bis 199.
- Spielwaaren-Fabrikation im Thüringer Walde. Uebers. d. Arb. 1849. I. Abth., S. 178—179.
- Spieß' Schulwächter vertheidigt die Vereinigung der Geschlechter in den Schulen. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 119.
- Spießglanz. Beobachtungen über die therapeutische Anwendung u. Wirkung desselb. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 121.
- Spinal-Irritation. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 34.
- Spinell, schwarzer, von Amity (New-York), ungewöhnlich grosse Krystalle. 45. J. 1867. S. 29—30.
- Spinne, fossile, bei Myslowitz im Schieferthon aufgefunden. 43. J. 1865. S. 33 bis 34.
- Spinnen; einige Beobachtungen an denselben. Uebers. d. Arb. 1847. S. 115 bis 120. (Lycosa allodroma K. bei Breslau.)
- ; die leichteste u. zweckmässigste Art der Aufbewahrung derselben. Uebers. d. Arb. 1848. S. 111.
- Spinnen-Familien Epeirides u. Theridides; die schlesisch. Arten derselb. Uebers. d. Arb. 1848. S. 109—111.
- Spinnmaschine auf flächsenes Garn. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 13.
- Spiralfäden, zahlreiche, lebhaft bewegte, im Blute der Recurrenkranken, eine von Obermeyer in Berlin gemachte wichtige Entdeckung. 51. J. 1873. S. 46.
- Spitzmaus-Arten, schlesische. 5tes Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 23. Uebers. d. Arb. 1826. S. 40.
- Spongilla erinaceus, bei Saabor gefunden. Uebers. d. Arb. 1846. S. 46.
- Sporenbildung bei den Conferven. Uebers. d. Arb. 1835. S. 89—93.
- Sprache, deutsche; welches Ziel soll der Unterricht in derselb. in einer Bürger-u. in einer Gelehrten-Schule erreichen? (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 11.
- u. Versbau des A. Gryphius. 32. J. 1854. S. 248—249.
- Sprachen; alte; das Studium derselb. auf den Gymnasien. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 12.
- Sprachverhältnisse einiger Dörfer aus dem Ohlauer, Brieger u. Falkenberger Kreise; Mittheilungen üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1843. S. 72—73.
- Springen englischer Vollbluthengste in Chrzelitz in Oberschlesien. Schles. ldw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 129.
- Springmäuse (Dipus). Seine Untersuchungen üb. Bau u. Organisation derselben. 4. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1824. S. 1—3.
- Spulwurm; einen 3 Zoll langen, will der Domainenamts-Registrator Höpfner in Parchwitz in einem Eigefunden haben. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 5.
- Staarsteine. 42. J. 1864. S. 74—75.
- Staat; soll derselbe der übermässigen Steigerung der Getreidepreise vorbeugen? Uebers. d. Arb. 1847. S. 325—327.
- Staatsumwälzung, die französische, in Beziehung auf unser Zeitalter. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 87—96.
- Stäbchenapparat, ein bisher unbekannter, in der Niere der Säugethiere. 50. J. 1872. S. 207.
- der Nieren, eigenthümlicher, weitere Mittheilungen üb. denselb. 51. J. 1873. S. 131.
- Stadt Breslau, Geschichte des äusseren Wachstums derselben mit Bezug auf ihre Befestigungslinien. (*) 41. J. 1863. S. 125.
- Jauer, Lage u. Ausdehnung derselb. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 7.
- Stadtplan, neuer, von Breslau. 35. J. 1857. S. 20—22.
- Städtebund, schwäbisch-rheinischer, bis zum Jahre 1384. (*) 52. J. 1874. S. 215—216.
- Stahl; die Bereitung desselb., insbesondere des Gussstahls. Uebers. d. Arb. 1835. S. 131—134.
- , blau angelaufener, verliert seine Elasticität mit dem Abreiben der Bläue. (Annal. d. Phys. 1807. Stück 7.) Corr.-Bl. 1807. S. 22.
- ; das Drahtziehen desselb. wird durch einen Kupferniederschlag auf demselb. erleichtert. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 32.
- Stahlcylinder; derselbe erhält durch senkrechte Stellung sofort Polarität. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 4
2. Bullet. S. 8.
- Stahlfabrikation von Cofontaine bei Saarbrücken. 29. J. 1851. S. 153—155.
- Stahlwaaren, polirte, bei ihrer Verwendung gegen Rost zu sichern. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 52.

- Stamm, ein grosser, im Braunkohlenlager in Laasan entdeckter, mit Rücksicht auf die Benutzung der Braunkohle überhaupt. Uebersicht d. Arb. 1849. I. Abth. S. 34—36.
- einer 25jährigen Weisstanne aus der Sammlung des Oberforstmeisters von Pannewitz. 41. J. 1863. S. 71.
- Stammbuch, in welches Friedrich von Logau 1627 sich zu Altorf eingeschrieben. 2. Bemerkungen zu dem 7. Bande des Geschichtswerkes vom Gen.-Major v. Schulz, den Krieg 1806—7 betreff. Uebers. d. Arb. 1836. S. 11, 107—108.
- Stammschäfererei in der Prov. Posen. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 70.
- Standorte, neue, seltener schlesischer Gefässpflanzen. 52. J. 1874. S. 124.
- , —, einiger Laubmoose Schlesiens. 38. J. 1860. S. 88.
- , —, schlesischer Moose und Farne. 48. J. 1870. S. 121—130.
- Staphylinen, im October d. J. im Riesengebirge, meist im Winterquartiere gesammelt. 52. J. 1874. S. 170.
- Staphylinus olens u. dessen nächste Verwandte. Uebers. d. Arb. 1846. S. 94—99.
- Stärke; Fabrikation derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 55—57.
- der Lichtbrechung verschiedener Flüssigkeiten; Notiz, wie man am Mikroskop dieselbe messen könne. 5tes Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 24. Uebers. d. Arb. 1828. S. 42.
- Stärkebereitung aus Kartoffeln in Frankreich. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 99.
- Stärkemehl; die merkwürdigsten unmittelbaren und secundären Metamorphosen desselb. Uebers. d. Arb. 1841. S. 64—68.
- Station, zoologische, des Dr. Dohrn in Neapel; photogr. Abbildung derselb. 54. J. 1876. S. 112.
- Statistik; Anwendung derselben in der Medicin. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 27 u. 40. J. 1862. S. 102—103.
- der Epidemie von Flecktyphus in Breslau im J. 1868/69. 48. J. 1870. S. 177—180.
- Status der Coleoptern-Fauna Schlesiens am Ende d. J. 1874. 52. J. 1874. S. 170—172 u. 54. J. 1876. S. 208—211.
- Statut, revidirtes, der Section f. Obst- u. Gartenbau. 28. J. 1850. S. 190—191.
- Staubfall am 22. Januar 1864. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1864. S. 31 bis 50.
- Staudenpflanzen; Einiges über die Verwendung derselb. in Gärten. 48. J. 1870. S. 218—224.
- Stearrhoe u. der diagnostische Werth dieses Symptoms; nebst der zu diesem Falle gehörigen chemischen Analyse von Apotheker Julius Müller. 50. J. 1872. S. 227—231.
- Steigen u. Fallen der Baumsäfte. 6tes Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 36.
- Steigerung der Preise der nothwendigsten Bedürfnisse; üb. deren Einfluss auf die Einwohner eines Staates und die Finanzen desselb. u. üb. die Mittel, den Verlegenheiten, in welche dadurch der Staat geräth, zuvorzukommen. Corr.-Bl. 1807. S. 29—34.
- Stein; ein mehr als 1 Pfund schwerer, in dem Dickdarme eines Pferdes. Uebers. d. Arb. 1840. S. 8.
- Steinbildung im menschlichen Körper, insbesondere in der Mutterscheide und der weiblichen Brustdrüse. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 29.
- Steindruck; Etwas üb. denselb. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 21—22.
- Steine, ausgeworfen von dem Hundsbrunnen bei Hohenfriedeberg. 10. Bull. d. naturw. Sect. 1822. S. 12.
- Steinkohle; Entstehung derselben aus Seetang. 46. J. 1868. S. 38—45.
- Steinkohlen-Becken, oberschlesisch. 32. J. 1854. S. 28—34.
- Steinkohlenflötze; Lagerung u. Verbreitung derselben in Oberschlesien. 38. J. 1860. S. 28—30.
- Steinkohlen-Gebirge an der Ruhr in Westphalen u. das schlesische. 41. J. 1863. S. 28—30.
- Steinoperation mittelst des Schnittes von innen nach aussen, u. dessen von aussen nach innen; comparative Kritik derselben. (*) 28. J. 1850. I. Abth. S. 159.
- Steinsalz, ein englisches Stück. 8tes Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 4—5.
- , ein Stück aus Wieliczka mit darauf feststehendem Ptinus fur. Uebers. d. Arb. 1827. S. 65. Nach: Uebers. d. Arb. 1827. S. 102 war das Insect eine Elmis.
- Steinsalzlager, am 22. März bei Inowraclaw erbohrt. 49. J. 1871. S. 37—41.
- Stellung u. Gestaltung, geographische, der Gegend von Leipzig in ihrer universalhistorischen Bedeutung. (*) 41. J. 1863. S. 126.
- der Samen bei den Akanthaceen. 29. J. 1851. S. 79—80.
- Stenographie mit besonderer Bezugnahme auf das Stolze'sche System. 30. J. 1852. S. 203—205.
- Stenzel's scriptores rerum silesiacarum. Uebers. d. Arb. 1836. S. 21.
- Stereoskope von Wheatstone und Brewster. (*) 29. J. 1851. S. 22.

- Sternen- u. Planeten-Licht; Forster's Beobachtungen üb. dasselbe. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 7.
- Sternkarte, neue, behufs der Sternschnuppen-Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1840. S. 46.
- Sternschnuppen; die Resultate der 3 Jahre hindurch in jeder heitern, mondscheinfreien Nacht 2 Stunden lang angestellten Beobachtungen über die Zahl der in dieser Zeit fallenden. Uebers. d. Arb. 1842. S. 177—178.
- ; die Zahl der in Breslau am 10. Aug. 1839 beobachteten. Uebers. d. Arb. 1839. S. 50—51.
- -Beobachtungen; vorläufiger Bericht darüber im August 1837 in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1837. S. 36—38.
- — auf der Sternwarte zu Breslau im November 1836. Uebers. d. Arb. 1837. S. 28—34.
- —; die Zahl der im J. 1839 von dem dazu zusammengetretenen Vereine gewonnenen. Uebers. d. Arb. 1840. S. 45 bis 49.
- -Fall, grosser, am 10. August 1838. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 45—50.
- —; Nachricht von einem aus dem J. 1366. Uebers. d. Arb. 1840. S. 47.
- —; eine andere Nachricht von einem aus dem J. 855. Uebers. d. Arb. 1840. S. 53—55.
- Sternschnuppengallert. 46. J. 1868. S. 122 u. Abh., Abth. f. Naturwiss. u. Medic. 1868/69. S. 130—137.
- Sternschnuppen-Phänomene, die periodischen des J. 1852. 30. J. 1852. S. 17—22.
- -Substanzen, sogenannte, gelatinöse; gegenwärtiger Stand der Untersuchungen üb. dieselben. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1868/69. S. 69 bis 90 u. 47. J. 1869. S. 29—32.
- -Wiederkehr; Beobachtung derselben am 10. August 1841. Uebers. d. Arb. 1841. S. 51—52.
- Sternwarte; die neuen Einrichtungen auf derselben hinsichtlich der meteorologischen Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1832. S. 35—37.
- ; Notiz, die Höhe derselben üb. dem Nullpunkte des Unterpegels betreffend. Uebers. d. Arb. 1832. S. 12.
- Stethoskop (Hörholz), das von P. Niemeyer empfohlene massive. 47. J. 1869. S. 207—209.
- Stibaethyl-Verbindungen, einige. 31. J. 1853. S. 29—31.
- Stickerei, eine allgemein bewunderte, der Demoiselle C. Friesner in Breslau. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft 1. S. 10. Vergl. Jahrg. 3. Heft II, S. 69.
- Stick-Oxyd-Kali; Verhalten desselb. zur atmosphärischen Luft, u. üb. die Auflösung des neutralen salpetersauren Quecksilber-Oxyduls. (*) 5.—8. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 4. Uebers. d. Arb. 1830. S. 30. 1831. S. 32.
- Stickstoff, üb. den Ursprung desselb. in den Pflanzen. Uebers. d. Arb. 1844. S. 121—123.
- u. seine Verbindungen, namentlich die Salpetersäure. Techn. Monatsschr. 1828. S. 593—602.
- ; mehrere technisch wichtige Verbindungen desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 213.
- Stiefeln ohne Naht, mit Filz von Hasenhaaren gefütterte, glanzlederne, gefertigt aus einer von ihm erfundenen künstlichen Ledermasse. Uebers. der Arb. 1827. S. 54.
- Stiftungsurkunde des Kollegiatstiftes zum h. Kreuz in Breslau vom 11. Januar 1288. Denkschr. 1853. S. 47—82.
- Stigmarien; Beziehungen derselben zu Sigillarien der Steinkohlenformation. 52. J. 1874. S. 37—40.
- ficoides Brongn., die Hauptpflanze der Steinkohlenperiode. 31. J. 1853. S. 81—83.
- —, einige in Speerkiese verwandelte Exemplare aus Russland. 40. J. 1862. S. 37.
- Stigmarien, eine neue Familie der vorweltlichen Flora. Uebers. d. Arb. 1839. S. 133—136.
- Stimmen für u. gegen den Unterricht in der Mathematik. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 182.
- Stoffe, die wirksamen in der vegetabilischen Blausäure. Neue Breslauer Samml. Bd. 1. 1829. S. 410.
- Stollen, der sogenannte goldene, bei Reinerz. 52. J. 1874. S. 36—37.
- Stottern; dessen Natur u. Heilmethode. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 87—88.
- Strafmittel, pädagogische. Uebers. d. Arb. 1838. S. 168.
- Strahlenbrechung der Krystalle und ihrer Fragmente; Notiz darüber. Uebersicht d. Arb. 1824. S. 26.
- Strahlstein, Granat, bei Friedberg in Oesterr.-Schlesien etc., Notiz üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1824. S. 18.
- Strassenbeleuchtung durch Gaslicht. (*) 3. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1822. S. 10—11.
- Strehleener Berge. 50. J. 1872. S. 81 bis 84.
- Streichinstrument, ein von dem Engländer Ayton erfundenes neues. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 21.
- Streit Paul's IV. mit Ferdinand I. (*) 49. J. 1871. S. 217.

- Streit zwischen Phöbus und Pan, ein Drama per Musica von J. S. Bach. (*) 40. J. 1862. S. 16. Vollständig in Abh., Philos.-histor. Abth. 1872/73. S. 27—50.
- Streitaxt u. ein versteinertes Echinit, gefunden im Kreise Frankenstein. 3tes Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 14.
- von Serpentin, aufgefunden zu Gunschwitz, Kr. Ohlau; Beschreibung (u. Abbildung) derselben. (Nebst 1 Tafel.) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 109—113.
- Streitigkeiten zwischen Katharina II. u. August III. in Bezug auf Kurland. 54. J. 1876. S. 387.
- Strepsiptern oder Stylopiden. 31. J. 1853. S. 83—85.
- Striegauer Berge. 42. J. 1864. S. 22 bis 23.
- , ein Spaziergang an denselb. am 2. November 1872. 50. J. 1872. S. 142 bis 143.
- Strömungen, secundäre, welche ein aus einer engen Oeffnung kommender Luftstrom hervorbringt. (*) Uebers. d. Arb. 1836. S. 38.
- Strontianerde, ein bei Krischkowitz unweit Ratibor vorkommendes Lager davon. 45. J. 1867. S. 25—26.
- Strophosomus obesus Marsh. als Waldverderber. 52. J. 1874. S. 169—170.
- Struktur, anatomische, der fossilen Coniferen. 40. J. 1862. S. 64.
- , feinere, der Saugadern u. der Blut-Capillaren. 43. J. 1865. S. 142—143.
- des Gehirns, seine neuesten Beobachtungen darüber. Uebers. d. Arb. 1837. S. 87.
- der fossilen, namentlich der versteinerten Hölzer. Uebers. d. Arb. 1837. S. 68.
- , innerste, der Nerven, seine neuesten Beobachtungen, dieselbe betreffend. Uebers. d. Arb. 1837. S. 88.
- der menschlichen u. Säugethier-Zähne nach eigenen, in Gesellschaft mit Dr. Fränkel angestellten Untersuchungen. Uebers. d. Arb. 1836. S. 55.
- des Seelenorgans. Uebers. d. Arb. 1836. S. 56.
- -Verhältnisse des Fasergewebes des Herzens. Uebers. d. Arb. 1845. S. 115. 1846. S. 70.
- -Verschiedenheit des Gehirn- u. des Ganglien-Nerven-Systems. Uebers. d. Arb. 1840. S. 78—79.
- Strychnin; Beobachtung von nachtheiliger Wirkung desselben. Uebers. d. Arb. 1838. S. 87.
- u. Brucin, in die Knolle einer Wasserrübe u. die Zwiebel einer Tazette gebracht, gehen in die Substanz der Pflanze vollständig über. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 18.
- Strychnin; Wirkung desselb. bei verschiedenen Augenleiden. 50. J. 1872. S. 203.
- Stubenluft; Entwurf zur Verbesserung derselben, besonders in Spitälern. 8tes Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 1—2.
- Stuben-Heiz-Ofen; das Modell derselben. Uebers. d. Arb. 1845. S. 155.
- Stuben-Ofen; Entwicklung der Construction eines von Math. Spiller in Glogau entworfenen. Uebers. d. Arb. 1834. S. 138—139.
- -Oefen, holzsparende. Uebers. d. Arb. 1834. S. 136—138.
- Studien, orographische u. hydrographische. Uebers. d. Arb. 1818. S. 143 bis 144.
- Sturmschaden in den Forsten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 117.
- Sturmwarnungen. (*) 53. J. 1875. S. 22—23.
- Styl des Philosophen Seneca. (*) Uebersicht d. Arb. 1847. S. 383.
- Stylfrage bei Bauten u. Kunstwerken der Jetztzeit. 37. J. 1859. S. 213—217.
- Suarez, C. G., als Lehrer des Königs Friedrich Wilhelm III. 28. J. 1850. II. Abth. S. 1—16.
- Subsellien, die neuen, im Breslauer Johannes-Gymnasium. 51. J. 1873. S. 121—128.
- Sudeten, die mährisch-schlesischen, od. das sogenannte Gesenke. (*) 52. J. 1874. S. 219—220.
- Sudetengebirge, zu veranstaltende Karten desselb. Uebers. d. Arb. 1836. S. 63.
- u. Schlesien; das von ihm unternommene barometrische Nivellement derselb. Uebers. d. Arb. 1836. S. 68 bis 72.
- ; die vom Verein für Sudetenkunde angenommenen Benennungen der einzelnen Glieder desselben. Uebers. der Arb. 1836. S. 64—67.
- Sudetenkunde; die Beobachtungen der Section für dieselbe u. die erste Reihe der daraus gezogenen Rechnungs-Resultate. Uebers. d. Arb. 1843. S. 240 bis 269.
- ; Gründung der Section für dieselbe. Uebers. d. Arb. 1833. S. 22—24.
- ; Resultate der von der Section für dieselbe veranlassten meteorologischen Beobachtungen zu hypsometrischen u. klimatologischen Zwecken für d. Jahr 1842. Uebers. d. Arb. 1843. Anhang. 1843; Uebers. d. Arb. 1845. Anhang. 1844; Uebers. d. Arb. 1846. Anhang. 1845; Uebers. d. Arb. 1847. Anhang. 1846; Uebers. d. Arb. 1849. Anhang.

- Sudeten-Verein; Angabe der noch thätigen Stationen desselb., der Beobachter, Beobachtungsstunden etc. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 198--199.
- Sumpf, der grosse, bei Dankwitz am Kupferberge vor Nimptsch. 36. J. 1858. S. 76--77.
- -Schwertlilie (*Iris Pseud-Acorus L.*), als Gartenschmuck. 51. J. 1873. S. 249--251.
- Superfötation; üb. den in den Zeitungen veröffentlichten Fall davon. 40. J. 1862. S. 102.
- Superoxyde der schweren Metalle, insbesondere das des Silbers. Uebers. d. Arb. 1840. S. 73.
- Suppengries; Bereitung eines nahrhaften u. wohlfeilen, nach der Erfindung des Kaufmann Schönherr in Dresden. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 136--140.
- des hessischen Obersten v. Jossa. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 92.
- Suppuratio glandulae thyreoideae metastatica. Uebers. d. Arb. 1839. S. 101.
- Surrogate; Verzeichniss der zur Branntweinfabrikation vorgeschlagenen. Corresp.-Bl. 1807. S. 35--36.
- Symphytum asperrimum L., ein gutes Grünfütter für Rindvieh. Schles. Idw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 106.
- Synchytrien. 47. J. 1869. S. 82--84.
- Synchytrium aureum Schröt. u. dessen ausserordentliche Verbreitung auf einer grossen Anzahl Nährpflanzen aus den verschiedensten Familien. 49. J. 1871. S. 150--151.
- Syndesmologie; mehrere Mittheilungen aus dem Gebiete derselb. Uebers. d. Arb. 1839. S. 106--108. 1840. S. 41 bis 43.
- Synochus u. das intermittirende Fieber, die beiden Grundformen der gegenwärtigherrschenden allgemeinen Krankheits-Constitution. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 76--116.
- Synonymie der *Euphorbia pilosa L.* 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 38.
- der *Sesia braconiformis H. S. u. S. philanthiformis Lasp.* 33. J. 1855. S. 120.
- Synopsis der gegenwärtig lebenden Crocodile von Dr. A. Strauch. 48. J. 1870. S. 64--65.
- Syphilis; Ausrottung derselb., mit Rücksicht auf die neueste promulgirte Gesetzgebung Belgiens. Uebers. d. Arb. 1839. S. 96.
- ; Behandlung derselb. im Allerheiligen-Hospitale auf der von Dr. Förster geleiteten Station. 36. J. 1858. S. 160--162.
- ; Behandlung derselb. mit hypodermatischen Injectionen von Sublimat. 46. J. 1868. S. 207--210.
- Syphilis congenita; zwei Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1844. S. 34--35.
- ; Ursprung derselb. u. die Identität des Tripper- u. Lustseuche-Contagiums. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 30.
- ; Verbreitung derselben in Breslau. Uebers. d. Arb. 1846. S. 193, 194.
- Syphilitatio curativa, ein Fall davon. 41. J. 1863. S. 111.
- -- mit Vorstellung eines mit Erfolg syphilitirten Kranken. 37. J. 1859. S. 103--111.
- Syrphen-Familie; die schles. Arten derselb. (*Callicera rufa n. sp.*, *Microdon fuscitarsis n. sp.*, *M. scutellatus n. sp.*, *Chrysotoxum monticola n. sp.*) Uebers. der Arb. 1841. S. 112--126.
- Fortsetzung: Uebers. 1842. S. 163--170. (*Paragus dispar n. sp.*, *Sphegina elegans n. sp.*, *Bacha nigricornis n. sp.*)
- Syrphus, vier neue Arten dieser Gattung u. üb. die Eintheilung der letzteren. Uebers. d. Arb. 1836. S. 84--85.
- -Arten; Vorkommen von drei derselben. 34. J. 1856. S. 119.
- Syrup aus Kürbissen zu bereiten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 79.
- System, lymphatisches, einige irrige Deutungen der Thätigkeit desselben. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 345 bis 380.
- Systematik der Farben; die bisherigen Versuche in derselb. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 12--13. Uebers. d. Arb. 1829. S. 33.
- schlesischer Pflanzen, Beobachtungen zu derselb. 40. J. 1862. S. 82.
- T**abachir aus Bambusstämmen. 36. J. 1858. S. 38.
- Tabakrauchen, schädlicher Einfluss desselb. auf das Sehvermögen. 46. J. 1868. S. 183--185.
- Tabanus, L., schles. Arten d. Diptern-Gattung. 32. J. 1854. S. 99--100.
- Tachina grossa entwickelt sich aus der Raupe des *Bombyx trifolii*. Uebers. d. Arb. 1832. S. 71.
- Tachyporinen, schlesische. Uebers. d. Arb. 1846. S. 73.
- Taenia lata, Abtreibung derselb. Uebersicht d. Arb. 1839. S. 109--110. (1841: S. 39.)
- villosa Bl., ein Bewohner der Zwergtrappe. 41. J. 1863. S. 69--70.
- Takttschreibmethode. (*) Uebers. d. Arb. 1846. S. 320.
- Talg. Einige Bemerkungen üb. die Verschiedenheit desselb. u. üb. seine Bearbeitung zu Lichtern. Techn. Monatschrift 1828. S. 212--216.

- Talg. Bereitung desselb., um das Rin-
nen der Lichter zu verhüten. Techn.
Monatsschr. 1828. S. 108—111, 154 bis
156, 516—521.
- Tangentenboussole. Uebers. d. Arb.
1845. S. 92.
- Tannenholz, ein Scheit mit kranken
Markstrahlen. 1.—4. Ber. d. naturw.
Sect. 1831. S. 3.
- Tannin. Anwendung desselb. als Heil-
mittel. Uebers. d. Arb. 1844. S. 40.
- Tartini'scher dritter Ton, Anfänge
seiner Untersuchungen üb. denselben.
5. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 17
bis 18. Uebers. d. Arb. 1825. S. 34.
- Taschen-Uhren; die Beschaffenheit,
den Kauf u. die gute Haltung derselb.
Techn. Monatsschr. 1828. S. 89—95.
- Tasterzirkel; Notiz üb. seinen. Ueber-
sicht d. Arb. 1834. S. 113.
- Tastlinien beim Menschen u. bei eini-
gen Thiergattungen; Beobachtungen
üb. dieselben. 6. Bullet. d. naturwiss.
Sect. 1824. S. 1—3.
- Tätowirter von Birma (Georg Con-
stantin). 51. J. 1873. S. 133.
- Tauben, zwei vom Rittergutsbesitzer
v. Luck auf Ullersdorf bei Fraustadt
eingesendete, mit struppig entwickel-
tem Gefieder. 34. J. 1856. S. 34.
- Taubstumme, einige blinde. Uebers.
d. Arb. 1848. S. 241—242.
- Tauchermaschine. 6. Bullet. d. natur-
wiss. Sect. 1822. S. 7—10. Vergl. Verh.
1806. Bd. 1. Heft I, S. LXIX.
- Taufbecken, drei alte, zu Schweidnitz.
Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 21—24.
Nachschrift dazu von Büsching. S. 24.
- Täuschungen in der ärztlichen Dia-
gnose, besonders in Bezug auf Ence-
phalitis infantum. Uebers. d. Arb. 1831.
S. 48.
- Taxus baccata, Juniperus communis u.
J. Sabina in Oesterr.-Schlesien. Uebers.
d. Arb. 1838. S. 136.
- Taxus-Stamm, ein Stück desselb. von
Rosenberg. Uebers. d. Arb. 1839. S. 144.
- Technik der Bewohner Schlesiens im
Alterthum. 32. J. 1854. S. 52—56.
- Technologie. Uebers. d. Arb. 1837.
S. 158 161.
- Telegraphie, chemische. 29. J. 1851.
S. 164.
- , elektrische. (*) 28. J. 1850. I. Abth.
S. 197.
- , —, im Allgemeinen üb. den von ihm
ausgeführten elektromagnetischen Tele-
graphen insbesondere. (*) Uebers. d.
Arb. 1848. S. 58—59.
- , Historische Darstellung derselben.
Uebers. d. Arb. 1848. S. 211—213.
- Telegraphenrecht. 41. J. 1863. S. 131
bis 133.
- Telegraphentau, ein Stück, wie es
zur Legung der submarinen Telegra-
phen verwendet wird, u. üb. elektrische
Telegraphen überhaupt. 35. J. 1857.
S. 301—302.
- Telekia cordifolia im Schlesiethal ver-
wildert; Vaccinium Myrtillus mit blass-
grünen, in Alkohol unveränderlichen
Früchten, u. Entdeckung der Marsilea
quadrifoliata am Rudateich bei Rybnik.
49. J. 1871. S. 139. (*)
- Teleologie. Seine Ansichten über die
Anwendbarkeit derselb. in der Medicin.
(*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 64.
- Telephorus; mehrere schlesische Arten
der Gattung. 29. J. 1851. S. 95.
- praestus n. sp. (= T. Erichsonii
B.); nur dem Namen nach bekannt.
Uebers. d. Arb. 1833. S. 78.
- Tellurium, das von ihm verfertigte.
5.—8. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1830.
S. 5—6.
- Tempelherren in Schlesien. Uebers.
d. Arb. 1837. S. 121—125.
- Temperamente u. deren Berücksich-
tigung bei der Bildung der Jugend. (*)
Uebers. d. Arb. 1847. S. 399—402.
- ; die Ursachen derselben u. einzelne
Gemüthsstimmungen, besonders der
Furcht. Uebers. d. Arb. 1839. S. 108—109.
- Temperatur; Bemerkung üb. die Er-
höhung derselb. während d. Nordlichtes
zu Gosport. 4. Bullet. d. naturw. Sect.
1828. S. 21. Uebers. d. Arb. 1828.
S. 36. (*)
- ; Beobachtungen üb. die des Brun-
nens im Schlosshofs zu Kalinowitz im
J. 1826—1828. 6. Bullet. d. naturwiss.
Sect. 1828. S. 31.
- des menschlichen Körpers in ver-
schiedenen Krankheiten, namentlich
der Cholera. (*) Uebers. d. Arb. 1831.
S. 40.
- , mittlere, von Braunsberg in Ost-
preussen, abgeleitet aus den Beobach-
tungen in den J. 1827—1832. Uebers.
d. Arb. 1834. S. 63.
- , niedrige, der Quellen, welche oft
der kälteren Lufttemperatur vorangelt.
(*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 16. 5tes
Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 13.
- ; Notiz üb. die der Quellen im März
d. J. Uebers. d. Arb. 1828. S. 37.
- des Probstei-Bades in Warmbrunn.
Uebers. d. Arb. 1834. S. 63.
- Temperaturdifferenz der beiden
Herzhälften u. die Ursache derselben.
49. J. 1871. S. 199. (*)
- Temperatur-Erhöhung beim Keimen
der Pflanzen. Uebers. d. Arb. 1831.
S. 88—89.
- Temperaturwechsel, auffallender, zu
Brünn (26° R. binnen 100 Stunden).

- Uebers. d. Arb. 1827. S. 23. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 16.
- Tendenz des Zeitgeistes mit Beziehung auf die Zwecke unserer Gesellschaft: Oeffentlicher Actus der schles. Gesellschaft. Breslau 1811. S. 6—22.
- Tenthrediniden, schlesische, Verzeichniss derselben. 5. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1824. S. 11—13. Uebers. d. Arb. 1824. S. 6 (der schles. Ges. geschenkte Blattwespen).
- Tenthredo punctulata Kl. Notiz über die Larve derselb. 32. J. 1854. S. 100.
- Teras; Verzeichniss der in seiner Sammlung befindlichen Arten dieses Genus. 30. J. 1852. S. 97.
- Termes-Art, eine in einem Glashause zu Schönbrunn bei Wien schädlich aufgetretene. Uebers. d. Arb. 1830. S. 92.
- Termins-Beobachtungen, die Herschel'schen, im J. 1845. Uebers. der Arb. 1847. S. 205—206 und Anhang, S. 19.
- Ternaux' Flachs, der sogenannte. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 82.
— neue Hanf- und Flachsbereitung. Techn. Monatsschr. 1828. S. 437—438.
- Tertiär-Flora von Java. 41. J. 1863. S. 49.
— — der Polargegenden. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1861. S. 195—207.
— — der Polargegenden. 44. J. 1866. S. 50—51.
— — der Umgegend von Breslau. 30. J. 1852. S. 40—42.
- Tetanocera Latr.; die schles. Arten dieser Zweiflügler-Gattung. 28. J. 1850. I. Abth., S. 78—83.
- Tetragonia expansa L. (Neuseeländischer Spinat); Einiges zur Cultur derselben. 49. J. 1871. S. 250—251.
- Thätigkeit, gesetzgeberische, d. Stände unter Friedrich II. u. Friedrich Wilhelm II. u. üb. Wilhelm v. Humboldt's Antheil an der preuss. Verfassungsfrage. (*) 40. J. 1862. S. 119—121.
— der meteorologischen Commission im J. 1833. Uebers. d. Arb. 1833. S. 5.
— der Section für Alterthümer u. Kunst. Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 19—21 u. S. 38—40.
- Theater, Bau u. Einrichtung der griechischen u. römischen. (Nebst Grundriss.) Uebers. d. Arb. 1847. S. 361—371.
- Thee u. seine Surrogate. (*) 44. J. 1866. S. 74—75.
- Theilnahme der Schlesier an den Husitenkriegen in den ersten Jahren derselben. (1420—1423.) 47. J. 1869. S. 228 bis 229.
- Theilung der schles. Gesellschaft in Sectionen kann Einseitigkeit in Behandlung der Wissenschaft veranlassen, daher ist zu wünschen, dass verwandte Sectionen von Zeit zu Zeit gemeinschaftliche Versammlungen halten. 3tes Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 15.
- Theodolit. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 214.
—; Erläuterung eines von dem K. Oberbergamte zu einer Triangulirung Oberschlesiens angekauften. 34. J. 1856. S. 235.
- Theophrastus Eresius Hauptansichten üb. das Leben der Gewächse. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 7.
- Theorie der induzirten Ströme, Uebersicht derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 88.
— des Pflanzenschlafes. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 45—46. Uebers. d. Arb. 1847. S. 61. (*)
- Therapie der Neurosen. 54. J. 1876. S. 234—238.
- Thereva frontalis n. sp. u. T. subfasciata n. sp. Uebers. d. Arb. 1838. S. 57—58.
— subfasciata Schum., Larve u. Puppe derselb. 32. J. 1854. S. 99.
- Thermen. Bemerkungen über dieselb., insbesondere üb. Johannisbad. 28. J. 1850. I. Abth. S. 160—161.
— zu Landeck. 38. J. 1860. S. 153.
— zu Warmbrunn; Einiges über dieselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 100.
- Thermoelectricität. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 52.
- Thermolampe - Oefen; Anwendung derselb. auf die Gewinnung der Holzkohlen. (Allgem. Anzeig. f. Deutschl. No. 259.) Corr.-Bl. 1807. S. 8.
- Thermometer für Blinde. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 2—4.
— zur Erforschung der Temperatur in grossen Wassertiefen. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 4—6.
— -Beobachtungen; die Bearbeitung derselb. auf den Stationen des Sudeten-Vereins der Jahre 1842—1845. Uebers. d. Arb. 1847. S. 196—198.
— — einiger schlesischen Orte; Ergebnisse aus denselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 158—162.
— -Stand; Einfluss der verschiedenen Entfernung des Mondes auf denselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 43—45. Bemerkung dazu von Prof. v. Boguslawski. S. 45.
- Thier (Cyclops Lupula M.), in kapselförmigen Auswüchsen einer Vaucheria enthalten. Uebers. d. Arb. 1833. S. 71.
- Thiere, zwei neue ostindische (ein Affe, eine Boa). 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 7—8.

- Thierfährten; deren Entdeckung im Gebiete des Rothliegenden in der Grafschaft Glatz. 39. J. 1861. S. 52.
- Thierreste, fossile, in den Kalksteinen von Ottmuth bei Krappitz. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1832. S. 4.
- Thierschau u. Ausstellung von Ackergeräthen 1834 bei Breslau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 29—42. Vergl. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 74.
- Thier- u. Menschenschutz. 35. J. 1857. S. 283—299.
- Thier-Versteinerungen und fossile Knochen d. aufgeschwemmten Gebirge. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 3—6.
- Thierwelt von Görbersdorf; Einiges üb. dieselbe. 46. J. 1868. S. 147—148. — Meran's. 44. J. 1866. S. 55—59.
- Thomas Willis. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 40.
- Thoneisenstein; das Vorkommen desselben im Rosenberger u. Lublinitzer Kreise. Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 43—47.
- Thonerde; die im Oesterreichischen sehr übliche Methode der Behandlung derselb., behufs Verfertigung irdener Gefässe. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 21.
- Thonschiefer bei Reinerz, Posidonomyia Becheri führend. Uebers. d. Arb. 1846. S. 48.
- Thronbesteigung des Kaisers Nikolaus I. (*) 48. J. 1870. S. 193.
- Throscus-Arten, schlesische. 50. J. 1872. S. 182.
- Thucydides; eine Eigenthümlichkeit der Wortstellung desselben. (*) 31. J. 1853. S. 319.
- Thullit. Vorkommen desselb. im Thonschiefer bei Glatz. 8. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1825. S. 29. Vergl. 5. Bull. 1822. S. 8.
- Thury's Gesetz von der Erzeugung der Geschlechter u. wünschenswerthe weitere Versuche darüber. (*) 42. J. 1864. S. 53—54. (Das Nähere in d. Schrift: „Ueber das Gesetz der Erzeugung d. Geschlechter etc. von M. Thury.“ Leipzig 1864.)
- Tiefe der Bochniaer Salzgruben nach barometrischen Bestimmungen. Uebers. d. Arb. 1843. S. 90—91.
- Tilia pauciflora, merkwürdig variirende Blattformen derselb. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 5.
- Tineaceen - Gattungen; Uebersicht der schles. Arten aus 6 von Zeller in der Linnæa entomol. Bd. 7 u. 8 abgehandelt. 31. J. 1853. S. 181—183.
- Tineen-Familie Nepticulina, d. schles. Arten derselb. 34. J. 1856. S. 116—117.
- Tingis; Bemerkungen über diese Gattung u. deren schles. Arten. Uebers. d. Arb. 1837. S. 104—106.
- Tischrücken, das sogenannte. 31. J. 1853. S. 44—46.
- Tissot's Verfahren, den Gyps u. Alabaster so zu härten, dass diese Materialien für die Bildhauerei und Lithographie brauchbar werden. Techn. Monatschr. 1828. S. 433—434.
- Titan, Kobalt, Kadmium, Jod etc.; Vorkommen derselb. in Oberschlesien. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1837. S. 39.
- Tod, der, der kaltblütigen Thiere erfolgt erst durch eine grössere Dosis von Blausäure. (*) 1. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1828. S. 5.
- eines neugeborenen Kindes wegen wahrscheinlich nicht fest unterbunder Nabelschnur. Uebers. d. Arb. 1832. S. 79.
- des russischen Kaisers Paul I. (*) 48. J. 1870. S. 187—188.
- Todea u. Leptopteris. 48. J. 1870. S. 95—97.
- Todesfälle, plötzliche; ob man solche, bei denen zur Erklärung des Todes nur ein beträchtliches Oedem der ligg. aryepiglottica gefunden wird, als von diesem herrührend betrachten dürfe. (*) 34. J. 1856. S. 122.
- Tokayer Wein; Gewinnung desselben. Uebers. d. Arb. 1847. S. 253—255.
- Tomate (Liebesapfel), Zubereitung derselben als dauerndes Compot. 52. J. 1874. S. 243—245.
- Ton u. Takt bei Erziehung u. Unterricht. Uebers. der Arb. 1838. S. 169.
- Töne, welche beim Ausströmen der Luft aus verschiedenen Oeffnungen entstehen. 29. J. 1851. S. 27.
- Tönen erhitzter Glasröhren. 28. J. 1850. I. Abth. S. 20—21.
- Topfgewächse, decorative; Aus- und Wiedereinpflanzung derselben. 51. J. 1873. S. 261.
- Topographie; die neuesten Ergebnisse der römischen. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 229.
- Torf; Entstehung, Nachwuchs, Bearbeitung u. Verbrauch desselben. (*) 2tes Bullet. d. naturwiss. Sect. 1828. S. 13. Uebers. d. Arb. 1828. S. 39. (*)
- Torfkohle als Reinigungsmittel des fusigen Branntweins. Techn. Monatschrift 1828. S. 638—690.
- Torfmoose, die Anatomie u. Entwicklung derselb. 38. J. 1860. S. 67—70.
- Tortriciden-Genus Cochylis Tr., Verzeichniss der schles. Arten desselben. 32. J. 1854. S. 98.

- Traber- oder Gnumber-Krankheit der Schafe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 94—95.
- Tracheotomie; zwei Fälle davon. 41. J. 1863. S. 111.
- , ein Fall davon, ausgeführt wegen eines fremden Körpers in der Luftröhre, mit günstigem Ausgange. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1861. S. 327—330.
- Trächtigkeits- u. Brütungsdauer der Hausthiere (nach Bon Cultivateur). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 125.
- Tragödie bei den deutschen Dichterschulen. (*) 52. J. 1874. S. 218.
- Traubenkrankheit. 22. J. 1854. S. 203—212.
- ; das Auftreten derselb. in Schlesien. 31. J. 1853. S. 107.
- ; Erfolge von einigen gegen dieselbe angewendeten Mitteln. 22. J. 1854. S. 212—217.
- Travertin; Entstehung desselb. in den Wasserfällen von Tivoli durch Vermittelung der Moose u. Algen. 42. J. 1864. S. 32—35.
- Trebnitzer Gebirge; die allgemeinen geognostischen Verhältnisse desselben. 30. J. 1852. S. 35—57.
- Treib-Hyacinthen; Behandlung derselben. 42. J. 1864. S. 190—191.
- Trepanation des Schädels ist ungefährlich. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 70.
- Treviranus' Widerlegung der Schulzschens Beobachtung eines vermeintlichen Kreislaufes des Saftes des Schöllkrautes wird von Dutrochet bestätigt. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 24. (Vgl. 5. Bullet. 1822. S. 9—11.
- Triangulation von Breslau, Resultate derselb. 30. J. 1852. S. 23—24.
- Trichinenkrankheit; üb. den ersten in Breslau beobachteten Fall derselb. 41. J. 1863. S. 121.
- ; Erklärung der medicin. Section zu derselb. 41. J. 1863. S. 122.
- Tricyrtis hirta; ein Beitrag zur Cultur derselb. 46. J. 1868. S. 242—243.
- Trideremia congenita. 53. J. 1875. S. 216—218.
- Trigonia aus d. Waldenburger Quadersandstein, gefunden vom Berg-Eleven Schneider. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 7.
- Trimorphismus der Blüten von Lythrum Salicaria. (*) 43. J. 1865. S. 96.
- Trinkwassernoth in Breslau während der Ueberschwemmung. 54. J. 1876. S. 267—271.
- Trismus u. Tetanus; das Wesen derselben nach Verletzungen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 118.
- Triticum Bauhini Sagasia. Schlesische landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 74.
- Trixa Schummelii n. sp. Uebers. d. Arb. 1836. S. 86.
- Trockenlegung, Ebenung und Reinigung der Aecker von Steinen. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 20 bis 33.
- Trockenöfen in Russland, nass eingebrachtes Getreide zu trocknen. (Allgem. Anz. d. Deutsch. Nr. 236.) Corr.-Bl. 1807. S. 8.
- Trogosita Mauritanica L. (caraboides F.); ein Beitrag zur Kenntniss derselb. 48. J. 1870. S. 163—165.
- Trommelfell, eine neue Operation an demselb., mit Vorstellung einer Operirten. 51. J. 1873. S. 134—136.
- Tropfsteine, noch ganz weiche, aus der Kitzelhöhle bei Kauffung. Uebers. d. Arb. 1828. S. 40. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 16.
- Tropideres u. Rhynchites, seltene, oder für Schlesien neue Arten dieser Gattungen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 97.
- Trozendorf's Leben u. Wirken. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 184.
- Trüffel, die oberschlesische ächte. (*) 43. J. 1865. S. 71 u. 44. J. 1866. S. 133. (*)
- , schlesische. 42. J. 1864. S. 125.
- Trüffeln, badische. 51. J. 1873. S. 104 bis 106.
- Trüffelverkauf in Carlsbad. 50. J. 1872. S. 117—118.
- Trüglichkeit der bisher gebräuchlichen Mittel, die Giftigkeit der Pilze zu bestimmen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 43 u. 63.
- Trunksucht u. ihre Heilung. (*) Uebers. d. Arb. 1824. S. 36.
- ; wie ist die Jugend vor diesem Laster zu bewahren? (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 170.
- Tsetsefliege. 51. J. 1873. S. 104 bis 106.
- Tuba u. Eierstock; kritische Beleuchtung der Schrift: Entdeckung der organischen Verbindung zwischen denselben beim menschlichen Weibe bald nach der Conception, von Panck. (*) Uebers. d. Arb. 1844. S. 24.
- ; Exstirpation derselben zur Rettung der Schwangern. Uebers. d. Arb. 1834. S. 107.
- Tuberkulose des Myocardiums u. des Gehirns. 43. J. 1865. S. 151.
- des Rindviehs und deren Uebertragbarkeit auf den Menschen. 54. J. 1876. S. 260.

- Tuch, ein Stück desselb., welches einer Dekatir-Trommel als Ueberzug gedient hatte. Uebers. d. Arb. 1844. S. 114.
- Tücher; Walken, Rauhen, Scheeren u. Appretur derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 82—83 u. 84.
- , wollene, das Pressendasselb. Uebers. d. Arb. 1833. S. 95—98.
- Tuchfabrikation; Anwendung der Dämpfe bei derselb. Techn. Monatsschr. 1828. S. 684—687.
- Tuchweberei; das Entstehen derselb. u. der aus derselb. hervorgegangenen Gewerbe, sowie üb. den Ursprung der Innungen in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1837. S. 164—173.
- Tulpe mit fünf Blumenblättern u. fünf Staubgefässen. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 12.
- Tumor, aus der Orbita eines Neugeborenen extirpirt. 53. J. 1875. S. 210 bis 213.
- Turmalin-Krystall von Habendorf bei Frankenstein. 34. J. 1856. S. 23.
- Turrell's Verfahren beim Aetzen in Stahlplatten. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 12.
- Typhlocybae, die schles. Arten dieser Cicadinen-Familie; Mine von Nepticula samiatella und Photographie von Bra-maea Ledereri. (*) 51. J. 1873. S. 181 bis 182.
- Typhus; Erkenntniss und Behandlung desselb. im Kindesalter. Uebers. d. Arb. 1844. S. 41.
- ; die Lehre von demselb. von Brown bis auf die neueste Zeit. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 37.
- ; Mittheilungen üb. denselben. 36. J. 1858. S. 155.
- ; Natur desselb.; ein fragmentarischer Beitrag zur Geschichte dieser Krankheit. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 26 bis 27.
- ; nervöse Nachkrankheiten desselben. (*) 50. J. 1872. S. 201.
- abdominalis. 54. J. 1876. S. 259.
- —; seine in Berlin üb. denselb. gemachten Beobachtungen, sowie die Behandlung der Syphilis ohne Quecksilber u. üb. die Krätze. Uebers. der Arb. 1838. S. 73.
- —; Ergebnisse seiner anatom.-patholog. Untersuchungen über denselben. Uebers. d. Arb. 1838. S. 84—86.
- — u. septische Enteritis, eine seit dem Decemb. 1875 auf der Michaelisstrasse herrschende, derzeit in ihren letzten Ausgängen sich befindende Epidemie davon. 54. J. 1876. S. 261—263.
- -Epidemie, die gegenwärtig in Breslau herrschende. (*) 34. J. 1856. S. 124.
- Typhus-Epidemie, die letzte, insofern sie den Nichtarzt interessirt. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 65—72.
- —, oberschlesische, im J. 1848. 32. J. 1854. S. 112—119.
- — in Wasserjentsch. Corr.-Bl. Jahrgang 1. 1810. S. 19—20.
- Typus der Windungen des grossen Hirns des Menschen u. dessen Ableitung aus der allgemeinen Falten-theorie. Uebers. d. Arb. 1843. S. 164—166.
- Ueberblick üb. die entomolog. Literatur bis zum J. 1862. 47. J. 1869. S. 185 bis 188.
- Ueberdüngen der Wintersaaten, ist dasselbe unter gewissen Bedingungen vortheilhaft? Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 48—54.
- Uebergang der Abdominal- in Cere-bral-Epilepsie. Uebers. d. Arb. 1840. S. 38. 1841. S. 31.
- des arteriellen Blutes in die venösen Gefässe; ein von Dr. Schottin mitgetheilte Fall davon. Uebers. d. Arb. 1824. S. 30—31.
- der Varietäten der Ranunculus-Arten in sogenannte Species. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 48. 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 8.
- Uebergangsgebirge des Thüringer Waldes. 48. J. 1870. S. 48—49.
- Ueberladung der neuen deutschen Literatur, besonders bis zum Herbst 1806, deren Nachteile, u. die etwaigen von Seiten des Staats dagegen überhaupt zu ergreifenden Massregeln. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 65—80.
- Ueberschuhe des Engländers Salles. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 52.
- Ueberschwemmung in der Grafschaft Glatz am 11. Juni 1827; Nachricht von derselb. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 5.
- Ueberschwemmungen, grosse, im October u. November 1824; Beobachtungen u. Nachrichten üb. dieselb. (*) Uebers. d. Arb. 1825. S. 26.
- Uebersetzung, metrische, von Pindar's neunter olympischer Ode. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 232.
- Uebersicht, allgemeine, der meteorologischen Beobachtungen auf der Kgl. Universitäts-Sternwarte zu Breslau im J. 1849—52: 30. J. 1852. S. 117—124; im J. 1853: 31. J. 1853. S. 196—198; im J. 1854: 32. J. 1854. S. 108—110; im J. 1855: 33. J. 1855. S. 279—281; im J. 1856 u. 1857: 35. J. 1857. S. 338 bis 342; im J. 1858 u. 1859: 37. J. 1859. S. 200—204; im J. 1860: 38. J. 1860. S. 195—197; im J. 1861: 39. J. 1861.

- S. 141—144; im J. 1862: 40. J. 1862.
S. 109—112; im J. 1864: 42. J. 1864.
S. 263—266; im J. 1865: 43. J. 1865.
S. 176—179; im J. 1866: 44. J. 1866.
S. 259—262; im J. 1867: 45. J. 1867.
S. 270—273; im J. 1868: 46. J. 1868.
S. 275—278; im J. 1869: 47. J. 1869.
S. 308—311; im J. 1870: 48. J. 1870.
S. 267—270; im J. 1871: 49. J. 1871.
S. 313—316; im J. 1872: 50. J. 1872.
S. 322—325; im J. 1873: 51. J. 1873.
S. 226—228; im J. 1874: 52. J. 1874.
S. 291—294; im J. 1875: 53. J. 1875.
S. 323—326; im J. 1876: 54. J. 1876.
S. 391—394.
- Uebersicht, allgemeine, der in Deutschlands Gärten im Freien ausdauernden Bäume und Sträucher. 28. J. 1850. I. Abth. S. 92—93.
- der Armen-Schulanstalten in Dresden. Uebers. d. Arb. 1836. S. 115.
- einer Beschreibung der Boden- und Höhenverhältnisse Schlesiens mit Rücksicht auf Pflanzen-Geographie. 39. J. 1861. S. 78—79.
- der Kgl. Entbindungs- u. Hebammen-Lehranstalt zu Breslau vom 11. Febr. 1809 bis 31. Decbr. 1810. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 93—95.
- seiner in den Schriften der Academia Caesareo-Leop. nat. curios. erschienenen Arbeit üb. die fossilen Farrenkräuter. Uebers. d. Arb. 1836. S. 59 bis 60.
- des Inhaltes seiner gekrönten Preisschrift üb. die Steinkohlen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 49—53.
- der vom 1. Septbr. 1809 bis 28. Febr. 1810 durch das Breslau'sche Haus-Armen-Medicinal-Institut gepflegten Kranken. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 34.
- , kritische, der gesammten deutschen ökonomischen Literatur des J. 1831. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 1—33; des J. 1832: Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 1—35. Desgl. vom J. 1833: Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 51—71. Desgl. vom J. 1834: Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 9 bis 38.
- , —, der bisher beschriebenen Terebellin; üb. Terebellides anguicomus u. einige Serpulaceen, sowie üb. mehrere neue Arten von Terebella. 49. J. 1871. S. 48—53.
- , kurze, der vorzüglichsten Produkte der neuesten ökonomischen Literatur des Auslandes seit dem J. 1830. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 35—55.
- Uebersicht der in Schlesien gefundenen Pilze, zusammengestellt von Dr. Schröter u. Dr. Schneider. 47. J. 1869. S. 140 bis 159.
- der in der letzten Zeit von sexualistisch gesinnten Naturforschern gemachten Erfahrungen im Felde der Sexualitätslehre, welche dieser Lehre zu widersprechen scheinen. Uebers. d. Arb. 1831. S. 82—84.
- der gesammten ausserdeutschen Sprachverhältnisse im preuss. Staate. Uebers. d. Arb. 1846. S. 227—241.
- , systematische, Dr. Rosenthal's, der Heil-, Nutz- u. Gift-Pflanzen aller Länder. 39. J. 1861. S. 86—87.
- der Triangulations-Arbeit der europäischen Gradmessung vom Inselsberg bis zur Taunuskette. 54. J. 1876. S. 95—98.
- der Untersuchungen der rheinischen Steinkohlenlager. Uebers. d. Arb. 1847. S. 68—70.
- der Verhältnisse, welche in Zahl u. Vertheilung der Arten der schles. Monocotyledonen obwalten. Uebers. der Arb. 1831. S. 81—82.
- , vorläufige, der in dem Muschelkalke Oberschlesiens vorkommenden Saurier, Fische, Crustaceen und Echinodermen (nebst Einleitung vom Ober-Hütten-Inspector Menzel). Uebers. d. Arb. 1847. S. 61—68.
- Uebersichten, tabellarische, zur Kenntniss des Feuerversicherungswesens in Schlesien. 29. J. 1851. S. 121—124.
- Uebersichtskarte, geognostische, von Deutschland, der Schweiz etc., von H. Bach. 34. J. 1856. S. 23.
- , geologische, der österr.-ungar. Monarchie von F. Ritter v. Hauer. Wien. 1867—1871. 47. J. 1869. S. 35. (Referat.)
- Ueberwallen der Tannenstöcke. (*) Uebers. d. Arb. 1840. S. 105. 1841. S. 97—98.
- Ueberwallung, interessante, an einem Pappelstamme. 36. J. 1858. S. 63.
- der Tannenstöcke. (Inhalt seiner Schrift darüber, nebst bestätigenden späteren Beobachtungen.) Uebers. d. Arb. 1846. S. 171—176.
- Ueberwallungen, zwei höchst merkwürdige, von in Bäume eingeschnittenen Zeichen und über Inschriften in Bäumen. 47. J. 1869. S. 95—97.
- Uebungen, gymnastische, auf Gymnasien. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 29—36.
- Uhren; Stellung derselb. nach d. mittleren Zeit. Techn. Monatsschr. 1828. S. 149 bis 153.
- Ulmenblätter drehen sich um die Zeit des längsten Tages mit der Unterseite

- nach oben. 4. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 20.
- Umgestaltung, welche die Linné'sche Sexualitätslehre durch Prof. Dr. Schultz in Berlin erfahren. (*) *Uebers. d. Arb.* 1830. S. 40.
- Umriss, vergleichender, des botanischen Charakters der 3 südlichen Hauptgebirge Schlesiens. *Uebers. d. Arb.* 1835. S. 88.
- Umstechung, percutane, der Arterien in der Continuität, eine neue Methode der Unterbindung. *Abh., Abth. für Naturw. u. Medic.* 1861. S. 340—343.
- Umwandlung des Heinrichauer Grosssteichs in Wiesen. *Schles. landw. Zeitschrift.* Bd. 4. 1834. Heft III, S. 23—40; Bd. 5. 1834. Heft I, S. 1—12.
- Unächtheit eines berühmten Briefes, welchen Friedrich d. Grosse nach der Schlacht von Kolin an Lord Marishal geschrieben haben soll. 46. *J.* 1868. S. 216—217. (*)
— der dem Xenophon beigelegten Schrift: *Ἀθηναίων πολιτεία.* (*) *Uebers. d. Arb.* 1849. II. *Abth.* S. 31.
- Ungarwein-Oel. 30. *J.* 1852. S. 176 bis 177.
- Ungenauigkeit des Werkes von Enz, das österreichische Schlesien betreffend. (*) *Uebers. d. Arb.* 1836. S. 51.
- Universal-Sonnenuhr, die von ihm verfertigte. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 31.
— -Stativ, ein von ihm erfundenes, behufs astronomischer Beobachtungen. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 261—268.
— — zu einem Fernrohre. *Uebers. der Arb.* 1845. S. 157, 158.
- Unruhen in Schlesien, namentlich der Weber, in u. nach dem Jahre 1793 u. die Massregeln zu deren Beseitigung. 44. *J.* 1866. S. 208—209.
- Unterarten u. Formen einiger europäischen natürlichen Pflanzenarten. *Uebers. d. Arb.* 1831. S. 89—91. 1832. S. 63—64.
- Unterhandlungen, welche Ferdinand I. wegen Rückgabe der dreilothringischen Bisthümer Metz, Toul und Verdun mit Frankreich gehabt hat. (*) 51. *J.* 1873. S. 190—191.
— Friedrich's II. und Joseph's II. im April 1778. (*) 45. *J.* 1867. S. 203.
— zwischen Kaunitz u. dem Kurfürsten Karl Theodor üb. die bayerische Erbfolge. (*) 45. *J.* 1867. S. 202.
- Unterholzner, Prof. Dr. u. Prof. Dr. Hoffmann, Ordner der Bibliotheken d. schles. Gesellsch. *Uebers. d. Arb.* 1835. S. 22. 1836. S. 19.
- Unterkiefer; ursprünglicher Mangel desselb. (*) *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 77.
- Unterleibs-Entzündung; Krankheitsgeschichte einer in Eiterung übergegangen. *Uebers. der Arb.* 1833. S. 88—89.
- Unterleibsgeschwulst; ein 14jährig. Mädchen mit einer beträchtlichen schmerzlosen. (*) *Uebers. d. Arb.* 1830. S. 67.
- Unternehmen; ein sehr wichtiges, der amerikanischen Freistaaten zur Beförderung des Handels und der näheren Kenntniss der an den Ufern des Missouri u. Columbia liegenden Länder. *Corr.-Bl. Jahrg.* 2. 1811. Heft II, S. 10—23.
- Unterricht in den Farben. (*) *Uebers. d. Arb.* 1844. S. 54. — 2) Seine Grundsätze hinsichtlich der Methode. (*) *Uebers. d. Arb.* 1844. S. 55.
— der Gewerbe-Schulen. Welche Zweige desselb. lassen sich mit dem Unterricht in gewöhnlichen Landschulen verbinden. *Uebers. d. Arb.* 1835. S. 136—139.
— in den Handarbeiten der Mädchen in den Elementarschulen Breslau's. 37. *J.* 1859. S. 205—212.
—, philologischer, wie war derselbe vor 200 Jahren auf unseren Gymnasien bestellt? (*) 40. *J.* 1862. S. 125—126.
— in den beiden alten Sprachen in den oberen Gymnasialklassen muss von einem und demselben Lehrer gegeben werden. (*) *Uebers. d. Arb.* 1830. S. 10.
— im Zeichnen. 33. *J.* 1855. S. 247 bis 255.
- Unterschied des Ganges u. der Richtung des chemischen und naturwissenschaftlichen Studiums in älterer und neuerer Zeit. 6. u. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1829. S. 25—27. *Uebers. d. Arb.* 1829. S. 31. (*)
— von Monstrosität u. Bildungsabweichung. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 17—18.
—, nosologischer und therapeutischer, zwischen Gastrodynie u. Cardialgie. (*) *Uebers. d. Arb.* 1833. S. 84—85.
- Unterschiede von *Philonthus aeneus* Rossi, *succicola* Thoms. u. *carbonarius* Gyll. 49. *J.* 1871. S. 188—189.
- Unterstützungs-Anstalt für amtsuntauglich gewordene Schullehrer. (*) *Uebers. d. Arb.* 1833. S. 10.
- Untersuchung; Anfang einer, üb. das Verhältniss des chemischen Processes zur galvanischen Electricität. 8. und 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 41 bis 43.
—, chemische, von Kartoffeln, welche 3 bis 30 Jahre lang vergraben gelegen hatten. *Uebers. d. Arb.* 1847. S. 29.
— eines Hüttenproduktes, welches in einer Muffel bei der Zinkweissbereitung

- in Laurahütte zum ersten Male vorgekommen ist. 29. J. 1851. S. 19—21.
- Untersuchung eines mit kleinen Granaten und Schwefelkies vermischten Sandes auf Gold. 11. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1822. S. 8.
- der Titan haltigen Eigenschlacken von der Königshütte in Oberschlesien. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 24 bis 25. Uebers. d. Arb. 1825. S. 39 u. 59. (*)
- Untersuchungen, anatomische, Dutrochet's, üb. das Wachsthum der Pflanzen. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 3—11.
- üb. die Ausscheidungen von Arzneimitteln aus dem Organismus, insbesondere üb. die der mineralischen u. vegetabilischen Adstringenten durch die Nieren u. ihren Einfluss auf die Thätigkeit derselb. *Abh., Abth. für Naturw. u. Medic.* 1861. S. 236—290.
- , ob Davy's Methode, den Kupferbeschlag der Schiffe durch galvanische Reaction vor der Oxydation zu schützen, mit gewissen Modificationen auch auf Eisen anwendbar sein dürfte. 7. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1825. S. 23—24. Uebers. d. Arb. 1825. S. 38. (*)
- , diagnostische, über die Excremente des Darmkanals. Uebers. d. Arb. 1847. S. 236.
- , die Entwicklung d. Zähne betreffend. 42. J. 1864. S. 167.
- , experimentelle, über Structurveränderungen der Niere nach Unterbindung ihrer Vene. 53. J. 1875. S. 225.
- , geologische, in Oberschlesien; Ergebnisse der von ihm ausgeführten. 40. J. 1862. S. 25—28.
- Helmholtz', betreffend die Klangfarben. 37. J. 1859. S. 26—28.
- üb. Insectenschaden auf den schles. Getreidefeldern im Sommer 1869. *Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic.* 1868/69. S. 177—199.
- der Lymphherzen der Amphibien u. Reptilien. (*) 42. J. 1864. S. 54—55.
- , mikroskopische, des Wassers, aus dem Brunnen Grosse Rosengasse 14. (Typhus-Herd.) 49. J. 1871. S. 82.
- , neuere, Buhl's, v. Recklinghausen's u. Cohnheim's, betreffend die Entzündungs- u. Eiterungs-Vorgänge. (*) 46. J. 1868. S. 182.
- , physiologische, über Harnsecretion. 52. J. 1874. S. 202—204.
- , — und klinische Erfahrungen über Sublimat. 52. J. 1874. S. 193—195.
- , thermoelektrische, in Betreff tesseraler Krystalle; seine Resultate derselben. 35. J. 1857. S. 18.
- Untersuchungen üb. die Veränderungen der Rippenknorpel des Menschen. (*) 35. J. 1857. S. 139.
- üb. das Verhältniss des chemischen Processes zur galvanischen Elektrizität. 3. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1829. S. 11 bis 12.
- üb. den Verschluss der Arteria mes. super. und das Zustandekommen des hämorrhagischen Infarctes des Darmes. 52. J. 1874. S. 211—213.
- , die Wärme-Entwicklung bei der Muskelthätigkeit betreffend. 42. J. 1864. S. 156—157.
- Unzulänglichkeit der Art-Merkmale, welche auf die Bekleidung der Theile bei den Rubus-Arten gegründet sind. Uebers. d. Arb. 1833. S. 67.
- Uredineen; Mittheilungen über einige schlesische. 50. J. 1872. S. 140—141.
- Ureteritis chronica cystica polyposa. 53. J. 1875. S. 219—221.
- Urethra; Fall von dreifacher Verletzung derselb. 44. J. 1866. S. 195—196.
- Urin (bläulicher) eines Kranken. *Corr.-Bl.* 1807. S. 22.
- ; physische Eigenschaften eines Kranken. 10. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 3.
- Urkunde Heinrich des Bärtigen, den Markt Bohrau betreffend. Uebers. d. Arb. 1827. S. 8.
- Herzog Heinrich I. vom Jahre 1229. *Corresp. Bd.* 1. 1820. S. 215—216.
- Urkunden, 19 aus dem 13. Jahrhundert, die schles. Gechichte betreffend. (Aus d. Rhediger'schen Bibliothek.) Uebers. d. Arb. 1844. S. 95—110.
- , schlesische, vom Prof. Boczek herausgegeben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 111.
- Urnen, gefunden vor Märzdorf bei Ohlau. *Corresp. Bd.* 1. 1820. S. 171.
- u. andere Merkwürdigkeiten. Kurze Uebersicht der in der Gegend um Kartzen bei Nimptsch gefundenen. *Corresp. Bd.* 1. 1820. S. 191—201.
- der alten germanischen u. nordischen Völker, erläutert durch die Gebräuche, Religionsbegriffe u. Meinungen dieser Völker. *Corr.-Bl. Jahrg.* 2. 1811. Heft II, S. 85—96.
- Uromyces Prunellae n. sp. u. Puccinia caulicola n. sp., 2 neue schles. Uredineen, sowie mehrere für Schlesien neue Arten u. Formen der Gattungen Peronospora u. Cystopus. 48. J. 1870. S. 120—121.
- Ursachen des Abfallens der Baumblätter im Herbste, nach Vaucher. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 10—11. 5. *Bullet.* 1824. S. 10—11.

- Ursachen, einige, aus denen üb. einen u. denselb. Gegenstand so viele Bücher herausgegeben werden. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 11.
- u. Wesen der nach der Durchschneidung des Trigeminus auftretenden Hornhautaffection. 53. J. 1875. S. 199 bis 200.
- Ursprung der dramatischen Poesie bei den Griechen. (*) Uebers. d. Arb. 1848. S. 231.
- der von den Nordpol-Expeditionen unserer Tage mitgebrachten Treibhölzer. 51. J. 1873. S. 46—48.
- , zweifelhafter, mancher Verletzungen und Todesarten in Bezug auf die forensische Medicin. 30. J. 1852. S. 146 bis 148.
- Urtheil üb. Dr. Kaspar Neumann's 1699 abgefasste Anweisung zur Abhaltung der Kinderlehren und über einen Kalender vom J. 1513. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 118.
- über die schlesische Gesellschaft. Uebers. d. Arb. 1825. S. 15.
- des zur Untersuchung der Motive der im Jahre 1807 erfolgten Capitulation der Festung Schweidnitz eingesetzten Kriegsgerichts. Abh., Philos. - histor. Abth. 1873/74. S. 1—16.
- Urwald, ein von ihm bei Landeck in der Umgegend des Schneeberges entdeckter. 37. J. 1859. S. 28—30.
- in Lithauen. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 85.
- Urwälder von Costa Rica und deren Erzeugnisse. (*) 40. J. 1862. S. 53—55. (Vollständig in den Verhandl. d. schles. Forstvereins 1862.)
- Deutschlands, insbesondere des Böhmerwaldes. 43. J. 1865. S. 47—51.
- Urwelt, die hocheleuchtete. Corr.-Bl. Jahrg. 3. Heft I. 1812. S. 78—92.
- Urzeugung; neue Untersuchungen üb. dieselbe. 54. J. 1876. S. 95—98.
- Usscali (Teufelsstein) bei Cudowa. Uebers. d. Arb. 1838. S. 99—100.
- Uterusfibroid, durch Ecrasement geheilt. 42. J. 1864. S. 158—160.
- Uterusfibroide, submuköse; operative Behandlung derselben. 43. J. 1865. S. 159.
- Vaccination; Bericht über den Zustand derselben in dem hiesigen kgl. Impf-Institute während d. verflossenen Jahre. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 33.
- Vaccinium Myrtillo-Vitis idaea in der preuss. Ober-Lausitz. 46. J. 1868. S. 149—153.
- Valerianeen; seine Beobachtungen üb. den Blütenbau derselb. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 63.
- Vanadin; vermeintliche Entdeckung desselben in oberschlesischen Eisenerzen. Uebers. d. Arb. 1842. S. 187.
- Varietäten, krystallisirte, von Orthoklas, Albit und Quarz; Vorkommen derselben im Granit von Striegau. (*) 43. J. 1865. S. 41.
- u. Monstrositäten einiger Pflanzen. 53. J. 1875. S. 86.
- Varioliden; 3 Fälle, wo solche Personen, welche die variola vera bereits überstanden, oder ungeimpft, oder nie von der variola vera befallen gewesen waren, von denselben ergriffen werden können. Uebers. d. Arb. 1835. S. 112.
- Vasenbild; ein von J. de Witte in der Archäologischen Zeitung publicirtes. Zwei Deutungsversuche. Abh., Phil.-histor. Abth. 1868. Heft I, S. 31—38.
- Vaterland der gezähmten Thiere und der cultivirten Pflanzen. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 71—88.
- Vaucheria; aus den Fäden derselben heraustretende frei bewegliche, scheinbar animalische Körper. Uebers. der Arb. 1833. S. 73.
- Vegetabilien; Hinweisung auf einige besonders beachtenswerth scheinende, nebst einem Anhang ökonomischer Erfahrungen über einzelne landw. Gegenstände. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 53—64.
- Vegetation; die Entwicklung derselb. durch die Wärme nach 30jährig. Beobachtungen an 24 Pflanzen, verbunden mit gleichzeitigen 30jährigen meteorologischen Beobachtungen zu Braunschweig. 33. J. 1855. S. 32—68 nebst 1 Tabelle.
- ; früher Eintritt derselben i. J. 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 83.
- des Isergebirges. 42. J. 1864. S. 65—69.
- von Nieder-Oesterreich im Sommer 1866. 45. J. 1867. S. 78—79.
- eines Theiles von Nieder-Schlesien. Uebers. d. Arb. 1833. S. 74—75.
- des Rummelsberges bei Strehlen. Uebers. d. Arb. 1847. S. 134—135.
- der Sierra Nevada. 52. J. 1874. S. 95—103.
- des Sprottebruches. Schilderung derselben. 52. J. 1874. S. 82—83.
- Vegetationen u. Krystallisationen des Kupfers und anderer Metalle. 8. Bull. der naturw. Sect. 1825. S. 27—28. Uebers. d. Arb. 1825. S. 34. (*)
- Vegetations-Beobachtungen, langjährige; eine vom Apotheker Lehmann angefertigte Bearbeitung derselb. (*) 44. J. 1866. S. 90—91.

- Vegetations-Charakter d. mährisch-österreichischen Grenz- od. sogenannt. Weingebirges. Uebers. d. Arb. 1839. S. 137—139.
- Vegetations-Entwicklung in den J. 1856 u. 1857; Bericht üb. die Beobachtungen derselben. 35. J. 1857. S. 61—63.
- Vegetationskraft der Saubohne (*Vicia Faba L.*). 28. J. 1850. S. 57—58.
- Vegetations-Producte, mehrere interessante schlesische. 34. J. 1856. S. 39 u. 43. 35. J. 1857. S. 67. 40. J. 1862. S. 52.
- Vegetations-Verhältnisse Norwegens; Bericht üb. dieselb. 38. J. 1860. S. 36—50.
- Veilchen, Lack, Nelken etc. blühen am 1. Januar 1826 zu Warmbrunn im Freien. 1. Bullet. d. naturw. Section. 1826. S. 3.
- , russisches, *Viola odorata semperflorens russica perfecta*; einige Worte über dasselbe. 47. J. 1869. S. 253—254.
- , schlesische; seine neue Disposition derselb. Uebers. d. Arb. 1838. S. 138.
- Venen; Verengung derselben (*omphalostenosis phlebica*) u. der Arterien am Nabel. Uebersicht d. Arb. 1849. I. Abth. S. 152.
- Venus-Durchgang im J. 1874, Verlauf u. Sichtbarkeits-Verhältnisse derselben, und die zur Beobachtung derselben bisher getroffenen Vorbereitungen. 50. J. 1872. S. 33—35.
- Veränderlichkeit des hypsometrisch. Coëfficienten. Uebers. d. Arb. 1847. S. 206—209.
- Veränderungen, atmosphär., welche von Einigen auf dem Monde wahrgenommen sein sollen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 31.
- in der Bekleidung der Weiden. Uebersicht d. Arb. 1832. S. 65.
- , welche die stickstoffhaltigen Bestandtheile des Mehls der Cerealien bei längerer Aufbewahrung des letzteren erfahren. 47. J. 1869. S. 32—34.
- , welche die Labdrüsen während der Verdauung erleiden. (*) 47. J. 1869. S. 219—220.
- der willkürlichen Muskeln beim Abdominaltyphus. 43. J. 1865. S. 141 bis 142.
- , pathologische, des knöchernen und knorpeligen Thorax als Ursache gewisser Lungenkrankheiten. 36. J. 1858. S. 155—158.
- des Trinkwassers. 49. J. 1871. S. 29—32.
- des Uterus in einem Falle, in welchem vor 5 Jahren der Kaiserschnitt vollzogen war. 46. J. 1868. S. 183.
- Veratrin; Empfehlung desselb. in Salbenform. Uebers. d. Arb. 1834. S. 109 u. 113.
- Verbesserung an unserer Giesskanne. 51. J. 1873. S. 263—265.
- der Prozesse des Siedens, Eindickens, Extrahirens und Destillirens. Techn. Monatsschr. 1828. S. 677—679.
- der Werkstätte der Grobschmiede, Schlosser etc. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 230.
- Verbesserungen im Schiffsbau u. in der Schifffahrt in neueren Zeiten. Uebersicht d. Arb. 1843. S. 222—224.
- Verbindung des Gebrauchs auswärtiger Trinkquellen mit der Warmbrunner Badekur. Uebers. der Arb. 1839. S. 103.
- der neuesten Begebenheiten mit dem geschichtlichen u. geographischen Unterrichte. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 11.
- , eigenthümliche, von Wanderniere mit Hydronephrose. 53. J. 1875. S. 209—210.
- , wirksamste, der Schule mit dem Leben. (*) Uebersicht d. Arb. 1847. S. 393.
- Verbindungsglieder des phanerogamischen Pflanzenreichs mit dem kryptogamischen. Uebers. d. Arb. 1829. S. 48.
- Verbrauch feiner Tücher. Wie und auf welche Weise hat sich derselbe in Mexiko einheimisch gemacht. Uebers. d. Arb. 1831. S. 62—65.
- Verbreitung des zum Seidenbau vorgeschlagenen *Acer tartaricum L.* 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 38.
- der Coniferen in der Schweiz, mit vergleichender Berücksichtigung unseres Riesengebirges. 41. J. 1863. S. 86—89.
- der fossilen Gewächse in der Steinkohlen-Formation. Uebers. der Arb. 1840. S. 74—77.
- der fossilen Pflanzen nach den einzelnen Formationen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 133—136.
- , geographische, der schlesischen Gefäßkryptogamen. 53. J. 1875. S. 88 bis 93.
- , —, der Vögel u. Säugethiere Australiens. 38. J. 1860. S. 60—61.
- , geringe, der die schles. Coleoptern betreffenden Literatur. 52. J. 1874. S. 172—173.
- der hauptsächlichsten Nahrungsgewächse der Völker. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 203.
- der schlesischen Gefäßkryptogamen; Mittheilungen üb. die obere Bergregion wünschenswerth. (*) 54. J. 1876. S. 118—119.

- Verbreitung der Varicellen u. der modificirten Blattern. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 76.
- Verbrennungsprocess, der, in seinen verschiedenen Details. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 210.
- ; Thomas Keever's Versuche, betreff. den Einfluss des Sonnen- und Tageslichtes auf denselben. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 16. Uebers. d. Arb. 1826. S. 45. (*)
- Verdauung, künstliche, u. die Eigenschaften des dabei verwendeten Laabs; seine gemeinschaftlich mit Dr. Pappenheim vorgenommenen Untersuchungen darüber. Uebers. d. Arb. 1837. S. 88—89.
- Verdienste Berkeley's um die Theorie des Sehens. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 9. Uebers. der Arb. 1828. S. 50. (*)
- der italienischen Botaniker Boccone und Micheli um die schlesische Flora. Uebers. d. Arb. 1830. S. 47.
- Verdunstungsmesser; die Vorzüge d. Anderson'schen. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 5.
- Verein zu Acclimatisirungs-Versuchen ausländischer Gewächse, ein zu bildender. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 4. 4. Bullet. 1828. S. 22. 5. Bullet. 1828. S. 25. 1. Bullet. 1829. S. 9. 9. u. 10. Bullet. 1829. S. 41. 1. u. 4. Bullet. 1830. S. 6. 9. u. 10. Bullet. 1830. S. 14. 1.—4. Bullet. 1832. S. 4.
- für Alterthümer u. Geschichte in Sachsen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 271 bis 276.
- zur Beobachtung der Sternschnuppen, von ihm gestiftet. Uebers. der Arb. 1840. S. 55.
- für Sudetenkunde; über die in der nächsten Zeit zu entwickelnde Thätigkeit desselb. Uebers. d. Arb. 1835. S. 7.
- Vereinigung, angestrebte, der Gärtner Schlesiens zu einer Corporation behufs Hebung der Gartenkunst. Uebers. d. Arb. 1848. S. 181—184.
- zweier, durch thierische Blase wasserdicht von einander getrennter Flüssigkeiten. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 3. 8. Bullet. S. 3—4.
- Verfahren, amerikanisches, die Feuchtigkeit in den Gebäuden zu vermeiden. 6. Bullet. 1825. S. 19.
- ; das bei Behandlung der Syphilitischen und Krätzigen von ihm beobachtete. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 100.
- , mein, metallisches Arsenik bei gerichtlicher Untersuchung darzustellen. Uebers. d. Arb. 1835. S. 63.
- Verfahren, neues, Brennöl zu reinigen. Techn. Monatschr. 1828. S. 386—393.
- , ein neues chlorometrisches. Uebers. d. Arb. 1837. S. 55—58.
- , —, zur Untersuchung der Metalle auf nassem Wege. Uebers. der Arb. 1836. S. 42—46.
- , Röhren aus Federharz (Gummi elasticum) zu bilden. Techn. Monatschrift. 1828. S. 668—670.
- zur Untersuchung der Metalle auf nassem Wege. Ein Beitrag zur Mikrochemie. Uebers. d. Arb. 1835. S. 60 bis 61.
- , vereinfachtes, um den Inhalt von Gefässen in den üblichen Hohlmassen auszudrücken. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 101.
- , verschiedene Metalloxyde von einander zu trennen und quantitativ zu bestimmen. Uebers. der Arb. 1833. S. 61.
- Verfahrungsart, den Werth oder die Güte käuflicher Pottasche zu prüfen. Techn. Monatschr. 1828. S. 663—666.
- Verfall der Janitscharen im 16. Jahrhundert u. der Brudermord Murads III. (*) 40. J. 1862. S. 118.
- Vergiftung, absichtliche, eines Kindes durch ätherisches Bittermandel-Oel u. üb. die Mittel, das letztere, wie die Persico-Branntweine, unschädlich zu machen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 217. (Eine Notiz üb. d. letztere schon in Uebers. 1829. S. 64 enthalten.)
- durch concentrirte Schwefelsäure; die Behandlung derselb. mit Liquor Kali carbon. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 150.
- von zwei Pferden durch verwelkte Taxuskränze. (Bemerkungen über das Gift des Taxus vom Geh. Med.-Rath Prof. Dr. Göppert u. Prof. Dr. F. Cohn.) 40. J. 1862. S. 51—52.
- durch Stipites Dulcamarae u. Secale cornutum, zwei Fälle davon. Uebers. d. Arb. 1848. S. 170—171.
- Vergiftungen, metallische; Entdeckung derselb. durch die einfache galvanische Kette. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 59.
- durch Pilze. 54. J. 1876. S. 291 bis 298.
- Verglasen, zweckmässiges, von Gewächshaus- und Frühbeet-Fenstern. 53. J. 1875. S. 304.
- Vergleichung der Elementarschulen Breslau's mit denen Berlin's. (*) Uebersicht d. Arb. 1831. S. 10.
- der englischen Arbeiter mit den unseren. Uebers. der Arb. 1831. S. 57 bis 60.

- Vergleichung der Flora von Mähren mit der von Schlesien in Beziehung auf 4 Familien. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 81.
- niedriger Barometer-Stände von vier verschiedenen Orten. 6. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1822. S. 10.
- Vergoldung auf galvanischem Wege. Uebers. d. Arb. 1841. S. 70.
- und Versilberung. Uebers. der Arb. 1843. S. 219—222.
- Vergoldungen metallener Waaren etc., die verschiedenen Arten derselben. Techn. Monatsschr. 1828. S. 96—104.
- Vergoldungsmethode von Elkington u. Ruolz. Uebers. d. Arb. 1842. S. 214.
- Vergößerung, angeborene, der rechten unteren Extremität. 45. J. 1867. S. 185—186.
- Verhalten von Flüssigkeiten gegen stark erhitze Körper. (*) 30. J. 1852. S. 27—29. (Vollständig abgedruckt in: Prutz, deutsch. Museum, 1852. II. No. 16, 18.)
- gekochter Stoffe in gekochtem destillirtem Wasser mit u. ohne Baumwollverschluss. 49. J. 1871. S. 206—208.
- , geognostisches, des Glatzer Gebirges. Verh. Bd. I. Heft I, 1806. S. 61 bis 88.
- der glans zu den corporibus cavernosis penis et urethrae, die cartilago penis et linguae beim Menschen. Uebersicht d. Arb. 1847. S. 227—229.
- der grünen mikroskopischen Pflanzen u. Thiere zum Lichte. 41. J. 1863. S. 102—105.
- keimender Samen (Gerstenkörner) zwischen blauem Lackmuspapier. 2) Sachs'scher Versuch. 52. J. 1874. S. 105.
- der Laubmoose zum Lichte. 36. J. 1858. S. 62.
- einer Mimosa pudica während des Fahrens. 39. J. 1861. S. 87—89.
- morphologisches, gefüllter Kirschblüthen. 53. J. 1875. S. 88—93.
- einiger organischen Säuren zur Vegetation der Schimmelpilze. 51. J. 1873. S. 78—81.
- Verhältniss der christlichen Archäologie zur classischen Alterthumskunde u. zur Geschichtsforschung. (*) 48. J. 1870. S. 191.
- Georg's von Böhmen zu Papst Pius II. 45. J. 1867. S. 200—202.
- des Königs Georg von Böhmen zu Papst Pius II. 1462—1464. 46. J. 1868. S. 213—214.
- der Kohlenflötze bei Waldenburg zu dem dasigen Porphyry, von ihm beobachtet. 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 1. Uebers. d. Arb. 1828. S. 37. (*)
- Verhältniss zwischen der Krystallform und der chemischen Zusammensetzung. Uebers. d. Arb. 1847. S. 50—52.
- der Lebendigen zu den Todten. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 25 bis 35.
- des Lehrers zum Schüler, soll dasselbe ein richterliches oder väterliches sein. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 127.
- der Leidenschaften zu den Wissenschaften. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 2—11.
- der Pflanzenstacheln zu Haaren und Dornen. 51. J. 1873. S. 110—111.
- der Pflanzenwelt zur gegenwärtigen Witterung. 50. J. 1872. S. 144—158.
- der schlesischen Gesellschaft zum Staate. Corr.-Bl. Jahrg. 1813. Heft I, S. 1—10.
- des Ureter zum Uterus im normalen u. pathologischen Zustande. (*) 50. J. 1872. S. 222—223.
- Verhältnisse, allgem. geognostische u. physikalische, Norwegens. 37. J. 1859. S. 19—21.
- , allgemeine geologische, der Lombardei. 41. J. 1863. S. 33.
- , gegenwärtige, der Paläontologie in Schlesien, sowie üb. fossile Cycadeen. (Nebst 4 Tafeln.) Denkschrift 1853. S. 251—265.
- , geognostische, von Kreuzburg; Bericht üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 46—48.
- , —, Ober-Schlesiens u. die dort vorkommenden nutzbaren Fossilien. Uebersicht d. Arb. 1843. S. 94—101.
- , —, der Umgegend von Constanti-nopel; einige dieselb. betreffende Beobachtungen. 41. J. 1863. S. 36.
- , geologische, der Gegend zu Witt-gendorf. Uebers. d. Arb. 1828. S. 38 bis 39. Vergl. Uebers. 1830. S. 31. 1832. S. 48.
- , —, Istriens, Siebenbürgens und des Bakonyer Waldes in Ungarn; Uebersicht üb. dieselb. 39. J. 1861. S. 43—49.
- der Gewerbetreibenden in Schlesien gegen Ende des 14. Jahrhunderts. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 220.
- des Menschen u. besonders seiner Sinne zur Aussenwelt. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 14—16.
- , naturhistorische, des Bades Teplitz bei Trentschin. 36. J. 1858. S. 56—58.
- , —, Schlesiens. 35. J. 1857. S. 54—56.
- , naturwissenschaftliche, von Bad Cudowa. 49. J. 1871. S. 59.
- , oryktognostische, der Umgegend von Strehlen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 53 bis 54.
- Verhandlungen der botanischen Section der Naturforscher-Versammlung

- zu Dresden u. seine dort gemachten Mittheilungen (über Famintzin's Entdeckungen, Beziehung des Lichts zu den Zoosporen, Brendel's Pflanzenmodelle, Bail's Beobachtungen üb. Wirkung von Achlya an einem Fisch u. eine Beobachtung an Myxomyceten). 46. J. 1868. S. 100—103.
- Verhandlungen, einleitende, vor Eröffnung des Reichstages von 1853. (*) 53. J. 1875. S. 257.
- des Herzogs Friedrich III. von Liegnitz, um seiner Haft bei seinem Sohne, dem Herzoge Heinrich, erledigt zu werden. Abh., Philos.-histor. Abth. 1868. Heft I, S. 1—22.
- u. Kriege der Vereinigten Staaten mit den Indianern am Ende des 18. Jahrhunderts. 38. J. 1860. S. 193.
- der Versammlung deutscher Naturforscher u. Aerzte zu Bonn; Notiz üb. dieselben. 35. J. 1857. S. 69.
- Verjüngung der Obstbäume. 54. J. 1876. S. 330—331.
- resp. Veredelung alter Obstbäume, u. üb. ein Instrument zum Abkanten der Rasenflächen in Gärten. 47. J. 1869. S. 273—275.
- Verkettung der organischen Thätigkeiten innerhalb derselben Individuen. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 62.
- Verknöcherungsbezirke; Zahl und Lage derselben an dem Mittelhandknochen des Daumens u. dem Mittelfussknochen der grossen Zehe. 54. J. 1876. S. 222—224.
- Verknöcherungsprozess. (*) 44. J. 1866. S. 181.
- Verkrümmungen des Rückgrats; seine Ansicht üb. dieselben. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 58—59.
- Verlauf der Sonnenfinsterniss am 22. December d. J. 48. J. 1870. S. 36—37.
- Verletzung der arteria iliaca communis dextra durch einen Schrotschuss. 45. J. 1867. S. 186.
- Verlust der Ehrenrechte nach preussischem Strafrecht. 40. J. 1862. S. 131 bis 133.
- Verminderung der Reibung metallner Maschinentheile ohne Anwendung fetter Substanzen (nach Perkins). Techn. Monatsschr. 1828. S. 667.
- Vermögen neutraler Metallsalzlösungen, von einem andern weniger oxydirbaren Metall eine geringe Menge aufzulösen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 27.
- Veronica hederaefolia; Samen derselben sollen vom Himmel gefallen sein. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 10.
- Versammlung deutscher Naturforscher u. Aerzte 1869 in Innsbruck. (*) 47. J. 1869. S. 80—81.
- Versammlung der Directoren u. Lehrer an Real- u. höheren Bürgerschulen zu Meissen. (*) Uebers. d. Arb. 1845. S. 71.
- französischer Geologen, im September 1860 in Besançon abgehalten. (*) 39. J. 1861. S. 37.
- der Naturforscher in Göttingen. 32. J. 1854. S. 57—58.
- der Realschulmänner zu Mainz im J. 1846; Bericht üb. dieselbe. Uebers. d. Arb. 1847. S. 387—390.
- Verschiedenheit zwischen ober- und untergährigem Biere. (*) 29. J. 1851. S. 160.
- der Kohlenlager Oberschlesiens und Niederschlesiens. Uebers. der Arb. 1846. S. 53—56.
- der Zapfen von Pinus silvestris L., P. pumilio Hänke u. P. uliginosa Neum. Uebers. d. Arb. 1837. S. 97—98.
- Verschimmeln der Speisezwiebeln. 54. J. 1876. S. 93—94.
- Versicherungen; zur Geschichte und zum Wesen derselben. (*) 42. J. 1864. S. 250—252.
- Versilberung des Glases auf chemischem Wege; das durch Warington dazu angegebene Verfahren. Uebers. d. Arb. 1846. S. 219.
- Versteinerungen, baumartige, am Burgberge bei Landeshut. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 19. (4. Bullet. 1824. S. 14.)
- , devonische, in Quarziten bei Würbenthal in Oesterr.-Schlesien; Auffindung derselben. 43. J. 1865. S. 34—36.
- aus Diluvial-Geschieben, Sammlung davon aus Kiesgruben bei Glogau. 43. J. 1865. S. 38.
- ; Ergebnisse seiner Untersuchungen silurischer, in nordischen Geschieben bei Grönigen in Holland vorkommender. 35. J. 1857. S. 22.
- , (einige), in der Gegend von Schreibendorf bei Strehlen gesammelt. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 2.
- u. Mineralien, gefunden bei Strehlen, Zobten, Freiburg, Katscher, Iserwiese, Hirschberg, Sirgwitz u. Glatz. Uebers. d. Arb. 1825. S. 26—28.
- , neu aufgefunden, des devonischen Kalksteins vom Kanzelberge bei Kielec in Polen. (Rhynchonella cuboides.) 50. J. 1872. S. 40.
- aus Oberschlesien. 1. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1822. S. 6. 4. Bullet. S. 8.
- , (einige), des Pläner Kalkes in der Umgegend von Töplitz, namentlich üb. die Zähne des Ptychodus latissimus Ag. 29. J. 1851. S. 34—37.
- aus den verschiedenen Sedimentär-Formationen Portugal's, vom minera-

- logischen Museum erworben. 54. J. 1876. S. 33—35.
- Versteinerungen, thierische u. pflanzliche; Auffindung derselben in dem braunrothen u. bunten Letten Oberschlesiens. 44. J. 1866. S. 49—50.
- der Umgegend von Saabor; Mittheilungen üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1845. S. 130—133.
- Verstopfung durch gegessene Kreide bei einer Frau. (*) Uebers. d. Arb. 1828. S. 83.
- Versuch, erfolglos gemachter, in Neisse einen artesischen Brunnen zu bohren. Uebers. d. Arb. 1837. S. 67.
- des französischen Convents, die Vereinigten Staaten in den Krieg mit England zu verwickeln. (*) 39. J. 1861. S. 131.
- des Kupferstecher Endler, mit Krummendorfer Marmor Notenabdrücke zu verfertigen. Verh., Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXII.
- einer möglichst kürzesten Berechnung der Berghöhen aus barometrischen Beobachtungen. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 45—58.
- , der in Sachsen neuerlich angestellte, auf dichtwolligen Negretti-Rasse-Schafen die Wolle zwei Jahre wachsen zu lassen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 78—83.
- , das Phänomen der sogen. natürlichen Farben mit anderen physikalischen u. chemischen Verhältnissen der Körper, an welchen diese Farben hervortreten, in Verbindung zu setzen. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 34 u. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 2.
- , St. Simon'scher, Hyacinthen-Zwiebeln erdwärts in ein Gefäss mit Wasser den Blüthenschafft treiben zu lassen. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 42.
- , das Verhalten der Kartoffel gegen Fäulniss betreffend. 33. J. 1855. S. 29.
- Versuche, akustische, welche Graf Schafgotsch über das Verhältniss gewisser Töne zur Flamme angestellt hat. 35. J. 1857. S. 20.
- mit der Aldini'schen Feuerbekleidung in Paris. (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 85.
- , 6, welche die Annahme, dass die chemische Verwandtschaft mit dem elektrischen Gegensatz identisch, oder dass sie auf diesen gegründet sei, zu widerlegen scheinen. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 3—5.
- Arago's, die Wirkung zweier Lichtbündel auf Chlorsilber betreffend. 6tes Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 30.
- Versuche, durch Compression der Luft Feuer zu erzeugen; Notiz darüber. Corr.-Bl. 1807. S. 21.
- üb. den Einfluss des verlängerten Markes auf die Secretion des Pancreas. Notiz. (*) 51. J. 1873. S. 131.
- , durch Einquellen der Getreide-Samen in verschiedenen Gemischen deren Wachsthum zu befördern. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 42.
- u. Entdeckungen, elektromagnetische, die neuesten von Davy gemachten. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 11 bis 14. 7. Bullet. 1822. S. 5—9.
- , die Gefässbahnen kennen zu lernen, deren Verschluss bei der Cyrrhosis hepatis die Leberlappchen zur Atrophie bringt. 54. J. 1876. S. 230—231.
- einer halben Stallfütterung der Schafe in den Monaten Mai—Juli. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 13.
- mit einer Hyacinthen-Zwiebel. 29. J. 1851. S. 49—50.
- des M. D. Ives zu New-York, wohnach das bittere Princip des Hopfens nicht in den Kelchblättern, sondern in den von den Samenhüllen abgesetzten Staubkörnern enthalten ist. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 9, 10.
- , aus Kartoffeln mit Beimischung von Roggen- oder Gerstenmehl Brot zu backen. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXIII bis LXXXV.
- üb. das Keimen der Samen. Uebers. d. Arb. 1831. S. 78—79.
- mit starken hydroelektrischen Ketten. Uebers. d. Arb. 1846. S. 22.
- , Kohlen auf nassem Wege zu bilden, wie üb. die Entstehung der fossilen Harze. Uebers. d. Arb. 1847. S. 70.
- üb. künstliche Bestäubung der Pflanzen u. Erzielung von Samen ohne Bestäubung. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 5—6. 9. Bullet. 1824. S. 11 bis 17. 10. Bullet. 1824. S. 17.
- , lithographische, mit schles. Kalkplatten. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 54.
- , Muttermäler mittelst der Impfung zu tilgen. (*) Uebers. d. Arb. 1835. S. 112.
- , myothermische, des Dr. Nawalichin. (*) 54. J. 1876. S. 220.
- , Newton'sche, ob verschiedene Substanzen eine verschiedene Schwerkraft annehmen. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 39.
- , einige, die Reduction eines aufgelösten Metalls durch ein anderes betreffend. 7. Bullet. d. naturwiss. Sect. 1821. S. 5.
- , stylographische, nach Schöler's Verfahren. Uebers. d. Arb. 1847. S. 268.

- Versuche, die Unterchlorsäure mittelst Jodtitrirung zu analysiren. 39. J. 1861. S. 37.
- , die Veränderungen von abgeschnürten Uterusstücken u. Brandschürfen in der Peritonäalhöhle von Hunden betreffend. (*) 46. J. 1868. S. 182.
- , einige, üb. die Wirkung verschiedener Arten von hiesigen Schwämmen auf Thiere. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 398—409.
- Versuchsanbau der Mandschurei-Gerste. 43. J. 1865. S. 194—195.
- Vertheilung von Gemüse-, Oekonomie- u. Blumen-Sämereien durch die Section für Obst- u. Gartenbau im J. 1855. 33. J. 1855. S. 163—164.
- des Viehfutters, Futterordnungen u. Futter-Etats; Bemerkungen üb. dieselbe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 1—37.
- Vertilgung des Regenwurms in Blumentöpfen. 53. J. 1875. S. 287—289.
- Verwachsung der Bäume beim Pfropfen, demonstrirt am Längsschnitt eines grossen auf *Acer platanoides* gepfropften Stammes von *Acer striatum*; *Nectria* auf *Carica hastifolia*. (*) 50. J. 1872. S. 70.
- des Herzbeutels mit dem Herzen. Uebers. d. Arb. 1846. S. 212.
- , eine von ihm operirte, der Mund- u. Nasenhöhle (in Folge von Syphilis). Uebers. d. Arb. 1838. S. 80.
- , regelmässige, von Krystallen verschiedener Art. 48. J. 1870. S. 40—41.
- Verwaltung Südpreußens durch die Minister Voss, Struensee, Hoym, die Güterschenkungen, das schwarze Buch u. das schwarze Register. (*) 42. J. 1864. S. 239—240.
- Verwandlung des Korns (*Secale cereale*) in Trespel (*Bromus secalinus*). Uebers. d. Arb. 1841. S. 94.
- der Oberfläche eines Krystalles von salpetersaurem Silber. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 3.
- von Pistillen in Antheren bei monströsen Weidenblüthen. 34. J. 1856. S. 40.
- Verwandtschaft der Flora der Steinkohlenformation Europa's mit der von Nordamerika. 28. J. 1850. I. Abth. S. 63.
- Verweilen, längeres, fremder Körper in der vorderen Augenkammer. 46. J. 1868. S. 183.
- Verwendbarkeit der beiden von Prof. Schilling bereiteten Sorten rother Farbe in der Malerei. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 39. Uebers. d. Arb. 1826. S. 51. (*)
- Verwendung gifthaltiger Farben zu gewerblichen Zwecken und die darauf Bezug nehmenden sanitätspolizeilichen Vorschriften. 50. J. 1872. S. 213—215.
- Verwerthung, neueste diagnostische, mikroskopischer Blutuntersuchungen (Linstorfer'sche Syphilis-Körperchen). 50. J. 1872. S. 209—210.
- Verzeichniss, ältestes, der Mitglieder der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Uebers. d. Arb. 1828. S. 96—98. (Vollständig in den: Verh. d. Gesells. zur Beförd. d. Naturkunde und Industrie Schlesiens. Bd. 1. Heft I, 1806. S. XXXVI—XLIV.
- der in seinem Besitz befindlichen Handschriften zur schles. Geschichte. Uebers. d. Arb. 1840. S. 120 u. Uebers. 1843. S. 74—81.
- der in der Bibliothek der schlesisch. Gesellsch. vorhandenen Bücher über Obst- u. Gartenbau. 32. J. 1854. S. 218—221.
- der auf der K. Bibliothek zu Berlin befindlichen, die schlesische Geschichte betreffenden Handschriften. Uebers. d. Arb. 1838. S. 165—167.
- der botanischen Sammlungen der schlesischen Gesellschaft für vaterländ. Cultur. 50. J. 1872. S. 25—31.
- der in Breslau befindlichen Mitglieder der schles. Gesellschaft. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 23 u. 36.
- Derjenigen, welche durch freiwillige Geldbeiträge das barometrische Nivellement Schlesiens gefördert haben. Uebers. d. Arb. 1836. S. 78—81.
- der im J. 1868 bekannt gewordenen Fundorte neuer u. seltener Phanerogamen u. Gefäss-Kryptogamen Schlesiens. 46. J. 1868. S. 104—121.
- der im J. 1869 bekannt gewordenen Fundorte neuer u. weniger häufiger Phanerogamen u. Gefäss-Kryptogamen Schlesiens. 47. J. 1869. S. 103—120.
- der im J. 1870 bekannt gewordenen Fundorte neuer u. weniger häufiger Phanerogamen Schlesiens. 48. J. 1870. S. 131—141.
- der in der schlesisch. Gesellschafts-Bibliothek vorhandenen, auf Obst-, Gemüse- und Gartenbau bezüglichen Bücher. 35. J. 1857. S. 274—281.
- der dem Henschel'schen Globus aggregirten botanisch. Manuscript-Sammlung der schlesisch. Gesellschaft. 49. J. 1871. S. 146—147.
- schles. Käfer; ein von Max v. Uechtritz eingesendetes. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 11. 8. Bullet. 1821. S. 2. 4. Bullet. 1822. S. 2.
- der Mitglieder der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde u. Indu-

- strie Schlesiens. Verh., Bd. 1. Heft I, 1806. S. XXXVI—XLIV.
- Verzeichniss der im Museum der schles. Gesellsch. befindlichen Vögel. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 83 bis 84. (Sind nicht mehr vorhanden.)
- neuer Standorte. (Phanerogamen, Gefäss-Kryptogamen, Moose.) 47. J. 1869. S. 120—122.
- der Personen, welche Gegenstände der Gewerbe u. Industrie auf der Kunst-Ausstellung zu Breslau 1828 aufgestellt haben. Techn. Monatsschr. 1828. S. 691.
- der sämmtlichen Mitglieder der schles. Gesellsch. im J. 1820. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 342—353.
- einiger seltener Pflanzen der Görbersdorfer Flora. 46. J. 1868. S. 148 bis 149.
- der bei Strehlen beobachteten Laubmoose. 35. J. 1857. S. 93—96. Nachtrag: 36. J. 1858. S. 78—79.
- der bei Strehlen gefundenen selteneren Phanerogamen u. Gefäss-Kryptogamen. 37. J. 1859. S. 63—68.
- , systematisch geordnetes, der vom Januar bis Juli 1804 herausgekommenen deutschen naturwissenschaftlichen Schriften. Verh., Bd. 1. Heft I, 1806. S. LX—LXXXI.
- der für die Unternehmungen und Zwecke der naturwissenschaftlichen u. technischen Section eingegangenen u. erst angemeldeten Unterstützungen. Uebers. d. Arb. 1828. S. 71—72.
- der Unterrichtsvorträge, insbesondere für bereits ansässige u. angehende Künstler u. Gewerbetreibende, welche nachfolgende Mitglieder der technischen Section vom 1. Novbr. 1827 an diesen Winter hindurch unentgeltlich halten werden. Breslau, d. 5. October 1827. Beilage zur Breslauer Zeitung.
- der bei den Versammlungen deutscher Pomologen für das nördliche Deutschland zum Anbau empfohlenen Obstsorten. 42. J. 1864. S. 174—176.
- Vespa; die von ihm in Schlesien gesammelten Arten dieser Gattung. 28. J. 1850. I. Abth. S. 76—78.
- Vibration von Luftsäulen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 41.
- Viehapotheke, eine kleine homöopathische. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 100. Wirkung derselben. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 1—12.
- Viehausstellung zu Wien u. Brünn u. üb. die für Schlesien zu erwartende Thierschau und Pferderennen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 106.
- Vierhügel-Erkrankung. (*) 53. J. 1875. S. 210.
- Viola-Arten, schlesische. Uebers. d. Arb. 1830. S. 43.
- Violinbau; eine neue Art desselben von Stauffer in Wien. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 20.
- Vipernbiss. Uebers. d. Arb. 1847. S. 229.
- Viscum album; Vorkommen u. Keimen desselben. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 68.
- Vogeldünger, peruanischer (Guano oder Huano). Uebers. d. Arb. 1847. S. 260—261.
- Vögel; das Abändern derselben durch Einfluss des Klimas. Uebers. d. Arb. 1832. S. 54—56.
- , einige für Schlesien neue. 37. J. 1859. S. 23—24.
- ; Schonung der Raupen vertilgenden. (Nachtrag zu Schramm's Aufsätze üb. die Verwüstungen der Raupen in Obstgärten.) Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 17—22.
- Vögel fauna; Bemerkungen über die javanische. 38. J. 1860. S. 51—55.
- Volvocinen; die Familie derselben. 34. J. 1856. S. 39—40.
- Volvox globator; Beobachtungen über den Bau u. die Fortpflanzung desselb. 34. J. 1856. S. 77—83.
- Volvulus; ein durch Tabakrauch-Klystiere geheilter Fall desselben. Uebers. d. Arb. 1837. S. 148.
- Vomica pulmonum, ein Fall davon, beschwichtigt durch Plumb. acetic. Uebersicht d. Arb. 1835. S. 114.
- Vorarbeiten für eine Geographie der Augenkrankheiten. 52. J. 1874. S. 185 bis 186.
- Vorbauungsmittel gegen das Feuchtmorigwerden u. Rosten verschiedener Waaren. Techn. Monatsschrift 1828. S. 576.
- Vorbedingungen zur Errichtung einer Seemacht in Preussen; Betrachtung derselben. (*) 40. J. 1862. S. 113.
- Vorberge des Eulengebirges. 37. J. 1859. S. 17—18.
- Vorerinnerung zu Heft I des 2. Bandes der Verhandl. der Gesellsch. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. (Enthält geschichtliche Bemerkungen üb. die Gesellsch.) Verh. Bd. 2. Heft I, 1807. S. III—X.
- Vorgänge in der Atmosphäre; dieselben rühren ursprünglich von den in der Erde vorgehenden Prozessen her. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1823. S. 10 bis 15.
- , chemische, in der Flamme d. Leucht-gases. 34. J. 1856. S. 20—22.
- aus dem Feldherrn- und Lagerleben Friedrich's des Grossen unmittelbar vor

- der Schlacht bei Liegnitz am 15. August 1760. (*) 47. J. 1869. S. 226—227.
- Vorgänge, bisher unbekannt, bei dem Veredeln der Bäume. 50. J. 1872. S. 268—272.
- Vorgebirge von Jauer bis Strehlen; einige Bemerkungen üb. Beschaffenheit desselb. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 33. Uebers. d. Arb. 1826. S. 35. (*)
- Vorgeschichte der Hubertsburger Friedens-Commission. (*) 53. J. 1875. S. 256.
- Vorkommen der fossilen Coniferen. Uebers. d. Arb. 1837. S. 93—94.
- der Faserzellen u. Spiralfaserzellen bei fossilen Gewächsen. Uebers. der Arb. 1838. S. 138.
- und Lagerungsverhältnisse im nord-westlichen Theile des Fürstenthums Jauer. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 4—7. Nachtrag von einem Unge- nannten: 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 7—8.
- der Lebermoose im schlesisch-mäh- rischen Gesenke, nebst Verzeichniss d. gesammelten Arten u. Anhang: Neue schlesische Lebermoose. 49. J. 1871. S. 75—81.
- der Mistel auf Eichen. 44. J. 1866. S. 100—101.
- der Namen der mittelhochdeutschen Dichter des 12. u. 13. Jahrhunderts in gleichzeitigen Urkunden. 29. J. 1851. S. 171—173.
- der Pflanzen in heissen Quellen und ungewöhnlich warmem Boden. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 90—92 u. 148. (Vollständig in Wiegmann's Archiv.)
- verschiedener Raupen von Geome- triden und Microlepidoptern auf Soro- thamnus, *Vicia cassubica* und in Erd- beerblättern bei Obernigk. (*) 49. J. 1871. S. 182.
- und Verbreitung ätherischer Oele in den Vegetabilien. (*) Uebers. d. Arb. 1839. S. 83.
- des Xanthokon's, eines höchst selte- nen Silber-Erzes, zu Rudelstadt in Schlesien. 44. J. 1866. S. 41—42.
- Vorkommnisse, abnorme, nach der Vaccination. 48. J. 1870. S. 180—181.
- Vorlage einer ächten Batate. (*) 48. J. 1870. S. 103.
- von *Equisetum Telmateja* bei Prie- born; *Polycarpon tetraphyllum* von Siegersdorf bei Liegnitz, v. Gerhardt; monströse Blüten von *Prunus Cerasus* aus dem Waisenhausgarten in Ohlau u. eines Herbarium interessanter pflanz- licher Missbildungen von Zimmermann in Striegau. 49. J. 1871. S. 158—159.
- Vorlage interessanter Pflanzen, ver- schiedener Bastarde und Bastfasern, namentlich von *Asclepias Cornuti*. (*) 52. J. 1874. S. 104.
- des Portraits eines von Niemeyer beobachteten, an parasitischer *Sycosis* leidenden Mannes, nebst Zeichnung der Pilzbildung. (*) 46. J. 1868. S. 190.
- Vorlesung über die chorographisch- topographischen Arbeiten des Herrn v. Gersdorf, das schlesische u. angren- zende böhmische Gebirge betreffend, (nebst 1 Tafel), [nach einem Theile d. auf der Bibliothek der oberlausitzer Ges. der Wissensch. befindlichen Manu- scripte u. Zeichnungen]. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 277—314.
- Vormundschafts-Wesen. 36. J. 1858. S. 179—195.
- Vorrede zu der Correspondenz der schles. Gesellsch. Corresp. Bd. 1. 1820. S. III—VIII.
- Vorrichtung, das Erhitzen und Ver- dampfen von Flüssigkeiten durchhinein- gestellte Metalldrähte zu beschleunigen. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 16.
- zum Kochen der Wurzelfrüchte durch Dämpfe; Beschreibung derselb. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 39—48.
- , Schrauben an einer Drehbank von jedem beliebigen Höhengänge zu schnei- den. Uebers. d. Arb. 1847. S. 268—270.
- zu einer Volta'schen Säule, deren positives Metallglied flüssig ist. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 33.
- Vorschlag, in Breslau auch Naturalien- u. Blumen-Ausstellungen zu veranstal- ten. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 39—40.
- , den Drieberg'schen Triton und die Klingert'sche Tauchermaschine betref- fend. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 1—8.
- , der die Herausgabe einer Wochen- schrift für Gewerbtreibende beabsich- tigenden Commission der techn. Sect. einen Verein von Gewerbtreibenden an die Seite zu stellen. Uebers. d. Arb. 1827. S. 56. Vergl. Uebers. 1828. S. 62 bis 70.
- , den Persico-Branntwein durch einen Zusatz von Pottasche unschädlich zu machen. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 64.
- Vorschläge zur Versorgung der Inva- liden aus dem gegenwärtigen Kriege, wie der zurückgelassenen Wittwen u. Waisen der Geliebten. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 48.

- Vorsicht, nöthige, beim Gebrauch der Steinkohlen. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 49—50.
- Vorstellungen, allgemeine, von welchen die Embryologen älterer u. neuerer Zeit bei Auffassung und Beurtheilung der Entwicklung eines organischen Geschöpfes sich haben leiten lassen. 32. J. 1854. S. 38—40.
- Vortheile, das Getreide vor der vollkommenen Reife zu säen. (Mittheil. d. k. k. mähr.-schles. Ges. zu Brünn.) 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 5.
- Vorträge für Gewerbtreibende, von d. naturw. Section eingeführte unentgeltliche. Uebers. d. Arb. 1827. S. 41.
6. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 28.
7. Bullet. S. 29.
- Vorwort zur technisch. Monatsschrift, herausgegeben von Müller, Oelsner, Türkheim. Jahrg. 1828. Techn. Monatschrift. 1828. S. I—VIII. (Vergl. 10. Bull. d. naturw. Sect. 1824. S. 11.)
- Vorwurf, dass der Unterricht in den Volksschulen nur für die Schule, nicht für das Leben eingerichtet werde. (*) Uebers. d. Arb. 1841. S. 184.
- Vorzeichen eines gelinden Winters, vom Pastor Bergfeld als richtig befunden (aus d. schles. Fama 1826 Nr. 47.) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 10. Uebers. d. Arb. 1827. S. 25. (*)
- Wachs, Vorkommen desselben in den Vegetabilien. Uebers. der Arb. 1840. S. 105—108.
- Wachsen Rosen auf Eichen? 31. J. 1853. S. 277—279.
- Wachsthum, abnormes, der Aeste einer Fichte. Uebers. d. Arb. 1832. S. 58.
- , eigenthümliches, der Scheinaxe von *Juncus lamprocarpus* Ehrh. 53. J. 1875. S. 106—107.
- Wachstumsverhältnisse der Abietineen; Beobachtungen üb. dieselben. Uebers. d. Arb. 1846. S. 169—171.
- , höchst interessante, von Herrn v. Thielau auf Lampersdorf aus seinen Forsten eingesendet, wie auch von anderen Orten beobachtet. 50. J. 1872. S. 74.
- Wahl Wenzel's von Böhmen zum römischen Könige. (*) 51. J. 1873. S. 191.
- Wahlreichstag, polnischer, von 1573. (*) 41. J. 1863. S. 127.
- Wahnsinn, postepileptischer. 54. J. 1876. S. 231.
- Wahrnehmungen an den Grenzen der Sinnenwelt u. im Gebiete des Traumlebens. Uebers. d. Arb. 1848. S. 155 bis 158. Uebers. 1849. I. Abth. S. 141 bis 144.
- Waid, und seine Benutzung als Farbmateriale. Uebers. d. Arb. 1834. S. 131 bis 133.
- Wakkernagel'sche Versuche, die Krystallisation betreffend. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 12.
- — von der Wirkung von Krystallen auf eine krystallisirbare Flüssigkeit. (*) Uebers. d. Arb. 1826. S. 46.
- Wald, ein von ihm entdeckter unterirdischer in der Nähe von Breslau, u. üb. den Versteinerungsprozess im Allgemeinen. Uebers. d. Arb. 1841. S. 81 bis 86.
- bei Obornigk. 40. J. 1862. S. 74—76.
- , versteinter, von Radowenz bei Adersbach in Böhmen und üb. den Versteinerungsprozess überhaupt. 35. J. 1857. S. 36—45.
- Waldbrände in Schlesien, Erdbrand bei Genf. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 109.
- Wälder, versteinte, in nördl. Böhmen u. in Schlesien. 36. J. 1858. S. 41—49. Nebst 3 Tafeln.
- , —; Zusammenstellung der Beobachtungen üb. dieselb. 37. J. 1859. S. 23.
- Waldfeldwirthschaft des Forstdirigenten Liebichs zu Prag. Verh. und Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 69 bis 72.
- Waldgewächse, einige einheimische u. deren Verwendung in Gärten. 50. J. 1872. S. 285—289.
- Waldwolle, welche vom Papierfabrikanten Weiss in Zuckmantel aus Kiefern- und Fichtennadeln gewonnen wird. Uebers. d. Arb. 1842. S. 202.
- Waldzeichen, eingebranntes, im Innern eines Buchenstammes. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1. Bericht von Treviranus darüber. 10. Bullet. 1822. S. 10—11.
- Wallan's Versuche üb. das direkte u. indirekte Sehen. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 16. Uebers. d. Arb. 1826. S. 38. (Vergl. Purkinje. 4. Bullet. 1824. S. 6—10.)
- Walter v. Tschirnhaus. 53. J. 1875. S. 23—24.
- Wanderratte, Einfinden derselben bei Löwenberg. (*) 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1821. S. 4.
- Wanderung, botanische, in Sicilien. 53. J. 1875. S. 98—105.
- Wanderungen, welche von gewissen Eingeweidewürmern vorgenommen werden. 28. J. 1850. I. Abth. S. 38—39.
- des Fausthuhs. (Syrhaptus paradoxus.) 41. J. 1863. S. 66—68.
- Wanderversammlung, dritte, der schles. Botaniker auf dem Rummels-

- berge bei Strehlen am 12. Mai 1872. 50. J. 1872. S. 80—96.
- Wanderversammlung, vierte, der schl. Botaniker auf dem Gröditzberge am 25. Mai 1873. 51. J. 1873. S. 89 bis 99.
- , fünfte, der schles. Botaniker zu Camenz am 31. Mai 1874. 52. J. 1874. S. 94—112.
- , sechste, der schles. Botaniker zu Jauer am 13. Juni 1875. 53. J. 1875. S. 96—114.
- , siebente, der schles. Botaniker zu Langenau am 11. Mai 1876. 54. J. 1876. S. 108—120.
- der Schles. Gesellschaft in Görlitz. 40. J. 1862. S. 5—6. Vergl. S. 63, 122.
- Wanze, sogenannte persische. Uebers. d. Arb. 1830. S. 94.
- Wanzen-Arten, von ihm gefangene, für Schlesien seltene oder neue. Uebers. d. Arb. 1846. S. 106—160.
- Wanzenspecies, neue, von denen nur die Namen bekannt sind. Uebers. der Arb. 1825. S. 43. (*Coreus hispidifrons*, 1826. S. 22, *spinifrons* genannt; *C. marginellus*.) 1826. S. 22. (*Coreus granulatus*.) 1827. S. 65. (*Acanthia brachyptera*, *Capsus denticollis* und *heptacus*, *Lygaeus clinopodii* = *Phytocoris ulmi* L. nach Scholtz.) 1828. S. 74. (*Lygaeus Xylostei*, *Scutellera ephippium*.) 1829. S. 54. (*Miris marginatus*, *pinicola* und *vittatus*, *Salda longipennis*.) 1830. S. 91. (*Aelia lobata*.) 1831. S. 73—74. (*Aphis ulmi*, *Miris marginellus*.) 1832. S. 69. (*Miris coccinea* u. *litura*.)
- Ward'sche Kästen. 38. J. 1860. S. 170 bis 172.
- Wärme, Abnahme derselb., oder Hemmung der Vegetation auf den höheren Bergen der Sudeten. Uebers. d. Arb. 1838. S. 102.
- ; üb. die Mittel, bei jeder Feuerungs-Anstalt die möglichst grösste Menge derselben zu erhalten. Techn. Monatschrift. 1828. S. 111.
- der Quellen; einzurichtende Beobachtung derselben. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 18—20.
- , sogenannte strahlende; neue von Baden Powell angestellte Beobachtungen üb. dieselbe. 8. Bullet. d. naturw. Sect. 1824. S. 14—18. Uebers. d. Arb. 1824. S. 25.
- , thierische, die Bereitung derselben, besonders üb. den Antheil der Respirations-Thätigkeit an derselb. Uebers. d. Arb. 1839. S. 99.
- Wärme-Aequivalent, mechanisches. 49. J. 1871. S. 32—34.
- -Entwicklung in der lebenden Pflanze. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 59.
- Wärme-Erscheinungen. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 39.
- Wärmestrahlung; die Gesetze derselben. (*) 3. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 14. Uebers. d. Arb. 1828. S. 44.
- Was kann der Mensch? was kann er nicht? Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 27—39 u. 78—86.
- Waschen der Wolle. Techn. Monatschrift. 1828. S. 401—404.
- Waschgold, Californisches; Bericht üb. das in der Sitzung vorgewiesene. Uebers. d. Arb. 1849. S. 26.
- Waschmaschinen für Wäsche u. ihre Unentbehrlichkeit. Uebers. d. Arb. 1831. S. 66—68.
- Wasser; Anwendung desselb. als Nutzmateriale, indem man dasselbe durch glühende Kohlen zersetzt. 33. J. 1855. S. 20—21.
- , über dasselbe rücksichtlich seiner Anwendung zu technischen Zwecken. Techn. Monatsschr. 1828. S. 177—192.
- der Flüsse; warum tritt dasselbe erst bei ihrem Fallen in die nahegelegenen Keller? (*) Uebers. d. Arb. 1830. S. 32. 1.—4. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 5.
- ; das in Häusern gegen Feuersgefahr aufzustellende gegen das Gefrieren zu sichern. Techn. Monatschrift. 1828. S. 299.
- , kaltes, in seiner therapeutischen Anwendung. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 108, 109 u. 110.
- einer Quelle zu Bankwitz, Prüfung desselben auf Schwefelwasserstoff. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 8.
- , rothes, aus einem Teiche bei Neutershausen bei Bebra. (*Micrococcus*.) (*) 53. J. 1875. S. 107—108.
- Wasserbad, continuirliches allgemeines warmes; Anwendung desselb. als Heilmittel. 45. J. 1867. S. 183.
- Wasserdämpfe; Anwendung derselb. zur Branntweimbrennerei, nebst Bemerkungen über den Gall'schen Dampf-Brenn-Apparat, sowie üb. einen Dampf-Destillir-Apparat nach eigener Idee. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 40—59 (nebst Tafel). Bd. 5. Heft I, S. 12—28.
- Wasserdruck; die Grösse desselben gegen die Wände der Gefässe. Ueber die Real'sche Presse. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 101.
- Wasserdruckwerk; Modell eines in Breslau ausgeführten. Uebers. d. Arb. 1844. S. 127.
- Wasserfilter; Werth der aus plastischer Kohle verfertigten. 50. J. 1872. S. 217.

- Wasserglas, das Fuchs'sche. Uebers. d. Arb. 1839. S. 223—226.
- Wasserkäfer, in Schlesien einheimische. Uebers. d. Arb. 1837. S. 100—102.
- Wasserkrebs der Kinder. Uebers. d. Arb. 1835. S. 113—114.
- Wasserleitung des Kopernikus in Frauenburg. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 27.
- Wasserleitungsröhren, irdene, aus der Fabrik von Kanold und Frey zu Steinau a./O. Uebers. d. Arb. 1847. S. 253.
- , steinerne, zu bohren, eine in der Blochmann'schen Bohranstalt zu Dresden angewendete Art. Uebers. d. Arb. 1845. S. 160.
- Wassermelonen-Bastard u. dessen Verwendung im Winter. 50. J. 1872. S. 312—313.
- Wasserpresse; Beschreibung der von Joh. Bramah erfundenen. (Nebst Tafel.) Techn. Monatsschr. 1828. S. 363—368.
- , die von ihm für die hiesige Universität gebaute. Techn. Monatsschr. 1828. S. 369—370.
- Wasserquellen; Ursprung derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1837. S. 66. (Vollständig im Gymnasial-Programm.)
- Wasserscheide, auf der, zwischen Weiden. Bartsch. Abh., Abth. f. Naturw. u. Medic. 1872/73. S. 47—61.
- Wasserscheu; glücklich geheilter Fall derselben. Uebers. d. Arb. 1839. S. 102. Uebers. 1840. S. 31.
- Wasserspinnen des Genfer See's. (Campognatha Foreli.) 52. J. 1874. S. 43—44.
- Wasserstoff, neue Oxydations-Stufe desselben und deren Verhältniss zum Ozon. 31. J. 1853. S. 24—26.
- Wassersucht, ein Fall von in 5 Monaten 3mal wiederkehrender. Uebers. d. Arb. 1835. S. 122.
- Wassertanne, eine sogenannte. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 40.
- Wasserzug; Verhalten desselben zum Hoch- u. Tieflande. (*) Uebers. d. Arb. 1843. S. 89.
- Wechselerregung zwischen Elektrizität u. Magnetismus. Uebers. d. Arb. 1835. S. 53—55.
- Wechselfieber des J. 1812. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 92.
- Wechsel- und Ueberlagerung der krystallinischen Ur- u. Trapp-Gebirgsarten bei Holmestrand in Norwegen, von ihm untersucht. (*) 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1825. S. 12. Uebers. d. Arb. 1825. S. 26. (*)
- Wechselverhalten der Metalle bei ihren gegenseitigen Fällungen u. Reductionen aus Auflösungen; Fortsetzung seiner Versuche darüb. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 43.
- Weiden; einige wichtige biologische u. morphologische Verhältnisse derselben. Uebers. d. Arb. 1847. S. 155—169.
- Weiden-Anpflanzung und Nutzung. 50. J. 1872. S. 265—266.
- Weiden-Bastarde, 6. Uebers. d. Arb. 1841. S. 93.
- , künstlich erzeugte. 31. J. 1853. S. 160—164.
- und üb. *Salix grandifolia*. 39. J. 1861. S. 100.
- Weidenblüthen, monströse, welche bald Stempel, bald Staubgefäße darstellen. Uebers. d. Arb. 1841. S. 91.
- Weidenformen, einige interessante. 44. J. 1866. S. 137—139. 45. J. 1867. S. 75—76. (*)
- Weidenzweig; Notiz üb. einen, dessen Kätzchen eine Umbildung zu Blättern zeigten. Uebers. d. Arb. 1824. S. 19.
- Weinbau in kalten Gegenden. 53. J. 1875. S. 283—286.
- im Königreich Sachsen; Notiz über denselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 70.
- Wein- u. Wallnussbau in Schlesien, nützlicher u. möglicher. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 32. Uebers. d. Arb. 1827. S. 40.
- Weingeist in seinen verschiedenen Zuständen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 248—270.
- Weinproben, zwei: Stachelbeer-Wein und Champagner aus Birkenwasser. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 60.
- Weinreben; dem Einlegen derselb. im Winter in die Erde ist das Bedecken derselben durch trockenes Laub vorzuziehen. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 19—20. Uebers. d. Arb. 1827. S. 40.
- Weinschnitt. 49. J. 1871. S. 266.
- Weinstock; Beschneiden desselb. 46. J. 1868. S. 248—249.
- ; die Holzzellen desselb. 35. J. 1857. S. 107—109.
- ; Pflanzen desselb. 47. J. 1869. S. 287 bis 289.
- Weinstöcke, Ueberwinterung u. Düngung derselb. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 20.
- Weintrauben; aus dem Geize hervorgetriebene, reif gewordene. 11. Bullet. d. naturw. Sect. 1822. S. 10.
- Weizenähre, grosse u. riesiger Roggenstock. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 69.
- Weizenbau, als Grünfutter zur Frühjahrsperiode berechnet. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 33—37.

- Weizen-Körner (*Anguillula Tritici*), sogenannte gichtige. 35. J. 1857. S. 73.
- Welches sind die Uebelstände, dass die Schüler ihre häuslichen Schularbeiten schlecht oder gar nicht anfertigen. (*) Uebers. d. Arb. 1842. S. 148.
- Welwitschia mirabilis. 41. J. 1863. S. 83.
- Werkzeug, sein neu erfundenes, zum Einstreichen der Zähne in Zahnstangen etc. u. ein von ihm verfertigter englischer Wollmesser. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 23. 7. Bullet. S. 32.
- Werth der klimatischen Winterkuren bei Lungenschwindsucht. 52. J. 1874. S. 176 bis 178.
- Wesen der neueren Genossenschaften (Associationen). 40. J. 1862. S. 114 bis 115.
- Wetschky's (in Gnadenfeld) botanische Reise in Unter-Italien u. Sicilien. (Auszug.) 52. J. 1874. S. 109—111.
- Wettersäule von Mangschütz am 16. Juli 1858. 36. J. 1858. S. 79—89.
- von Masselwitz am 23. Juni 1861. 39. J. 1861. S. 34—36.
- Wetterscheide zu Greifenberg; Notiz üb. eine dergl. 1.—4. Ber. d. naturw. Sect. 1831. S. 4.
- Wichtigkeit, die Reinheit des Wassers kennen zu lernen, welches in den Haushaltungen gebraucht wird. (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 54.
- Widder, hydraulischer, ein von ihm verfertigter; 2) eine Vorkehrung, wie die Pferde bei dem Durchgehen sogleich vom Wagen losgemacht werden können; 3) ein Versuch mit dem Pagé'schen Kochapparat. Verh., Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXI.
- Widerlegung der Meinung, dass die Naturwissenschaften von der naturw. Section ausschliesslich für das prakt. Leben bearbeitet werden sollten. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 26.
- Widerstandsfähigkeit des Organismus gegen Fäulniss. (*) 52. J. 1874. S. 210—211.
- der Pflanzen wärmerer Regionen gegen Kälte. (*) 51. J. 1873. S. 100 bis 103.
- einiger Pflanzen gegen die Winterkälte. (*) 1. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 8.
- Wie viel kann ein rüstiger Arbeiter in der Breslauischen Gegend an einem Tage Land umgraben? Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 26, 33.
- Wiederaufleben der durch Austrocknen in Scheintod versetzten Thiere u. Pflanzen. 35. J. 1857. S. 48—50.
- Wiederholung seiner in dem 8. u. 10. Bullet. 1825 bekannt gemachten elektro-
- magnetischen Versuche. 4. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 20.
- Wiederkauen und die Verdauung des Schafes. 45. J. 1867. S. 60—62.
- Wiederwarmwerden der Cholera-Leichen. Uebers. d. Arb. 1837. S. 155.
- Wiegenbutterfass, ein neues. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 79 bis 82. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 71—73.
- Wiener Maispapier; Proben desselben. 42. J. 1864. S. 77.
- Wiesen der Bartsch-Niederung. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 1 bis 12.
- Wilhelm v. Humboldt u. Stein, ihre Uebereinstimmung u. Verschiedenheit. (*) 46. J. 1868. S. 219—220. Vollständig in: Abh., Philos.-histor. Abth. 1869. S. 1—24.
- Winde. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 66. —; Entstehung u. Gang derselben. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 59.
- Windmesser, verbesserter, für die Schneekoppe. Brand der Koppin-Kapelle. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 5 bis 6, 31.
- Windstossmesser, der von ihm auf der Schneekoppe aufgestellte. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 11—12. Vergl. 9. u. 10. Bullet. 1829. S. 39—40. (Vorschläge dazu.)
- Wind-Knochenstampf-Mühlen zu Rothlach bei Bunzlau. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 69.
- Windstösse blos, aber keine Erdstösse wurden zwischen dem 9. und 10. Juni 1829 auf der Schneekoppe bemerkt. 6. u. 7. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 32.
- Windsucht, leichtes u. sicheres Mittel gegen dieselbe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 91.
- Windungen, schraubenförmige, des Fruchtsiels der Moose. 36. J. 1858. S. 62.
- Winkelschulen; wie dem Bestehen derselben zu begegnen sein möchte. (*) Uebers. d. Arb. 1838. S. 173.
- Winterbohne; Empfehlung des Anbaues derselben. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 100—101.
- Winter-Feldzug der Hussiten in Schlesien 1428 u. die Kriegsereignisse des J. 1429. 47. J. 1869. S. 232—233.
- Winter-Levkoben; zur Cultur derselben. 53. J. 1875. S. 286—287.
- Winterschlaf der höheren Thiere; Beobachtungen vorzüglich an Igelu. (*) Uebers. d. Arb. 1834. S. 111—112. 1835: S. 120. 1837: S. 140. 1839: S. 92.

- Wirbelthiere, fossile; Erwerbung von Resten derselben für das mineralog. Museum der Universität. (Bos primigenius u. priscus, Elephas primigenius.) 46. J. 1863. S. 36—37.
- Wirbelthier - Knochen, fossile, bei Münsterberg und bei Königshütte gefunden; ferner: Tertiär-Versteinerungen aus einem Bohrloche bei Bitschin unweit Tost und Proben des Gasschiefers von Nyran in Böhmen mit pflanzlichen und thierischen Versteinerungen. 51. J. 1873. S. 37—38.
- Wirken, 25jähriges, des landwirthschaftlichen Vereins in Bayern. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III. S. 71 bis 73.
- Wirksamkeit der Heilquelle zu Cudowa im Sommer 1831. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 76.
- Wirkung gewisser Arzneistoffe, an ihm selbst versucht. Uebers. d. Arb. 1825. S. 56—57.
- der Blitze, die den 14. October v. J. in die Koppenkapelle führen. 2. Bull. der naturw. Sect. 1829. S. 9. Vergl. 8. u. 9. Bullet. 1828. S. 43.
- des Brom. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 48.
- der Heilmittel ist nach dem verschiedenen Organismus des Kranken verschieden und kann dem Arzte nur durch vielfache Beobachtungen u. Erfahrungen bekannt werden. Uebers. d. Arb. 1839. S. 88—89.
- , verschiedene, der alkoholischen Blausäure und des ätherischen Bittermandel-Oels auf Ottern und Frösche. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 41.
- Wirkungen, nachtheilige, der beiden Winter 1869/70 u. 1870/71 auf die Vegetation; Einiges üb. dieselb. 50. J. 1872. S. 272—276.
- der Wärme auf das Wasser. (*) Uebers. d. Arb. 1832. S. 99.
- Wisemann's Versuche, die Kraft der Brenngläser u. die Farben des Sonnenspectrums bei der Sonnenfinsterniss im J. 1820 betreffend. 4. Bullet. d. naturwissenschaftl. Sect. 1823. S. 3—4.
- Wissen, unser gegenwärtiges, von der Tertiär-Flora. 31. J. 1853. S. 80—81.
- Witterung in Schlesien; allgemeine Bemerkungen über dieselbe in der ersten Hälfte 1824. 9. Bullet. d. naturwissenschaftl. Sect. 1824. S. 22—23.
- Witterungs-Beobachtungen auf d. Schneekoppe im J. 1826 (darunter eine Fata morgana). 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1826. S. 42.
- zu Wölfelsdorf im J. 1810. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 64, 72, 76, 80, 84, 92. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 8, 12, 24, 28, 32, 44, 48, 52, 64, 72; Heft II, S. 4, 8, 20, 32, 76. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 64, 76, 88, 96. Heft II. S. 20.
- Witterungs - Constitution; seine Beobachtungen über den Einfluss derselben auf das Blut. Uebers. d. Arb. 1832. S. 81.
- -Tabelle; Bemerkungen zu derselb., für die Monate Januar bis März 1820. Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 42—43 nebst 1 Tabelle.
- -Verhältnisse in Württemberg im J. 1827. Auszug aus seinem Jahresberichte üb. dieselb. 4. u. 5. Bullet. d. naturw. Sect. 1829. S. 15—16. (Aus dem Corresp.-Bl. des Württemb. landw. Vereins, Bd. 13.)
- Witzwort, politisches, in Frankreich unter Ludwig XIV., Ludwig XV. und Ludwig XVI. 49. J. 1871. S. 215—216.
- Wochenbettvorgänge, einige, u. ihr causalere Zusammenhang. 38. J. 1860. S. 139.
- Wohnung, die, als Krankheitsursache. 54. J. 1876. S. 263—265.
- Wölfelsfall; Etwas üb. denselb. Uebersicht d. Arb. 1838. S. 95—96.
- Wolkenbildung; Wahrnehmung über diejenige, welche gewöhnlich Bank od. Sumpf genannt wird. Uebers. d. Arb. 1833. S. 55 u. 56.
- Wolkenbrüche; die von ihm in Augenschein genommenen Spuren der am 11. Juni sich in der Grafschaft Glatz ergossenen. 6. Bullet. d. naturw. Sect. 1827. S. 34—35. Uebers. der Arb. 1827. S. 23.
- Wollbericht, englischer, aus London 1833. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 122. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 116—118. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 83.
- von Hamburg, England und Nord-Amerika 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 76—79. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 78—80.
- Wolle, eine Art hochfeiner (Kreppwolle), welche man jetzt theilweise in Sachsen zu erzeugen sucht. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 45 bis 56.
- ; das Entschweissen derselb. Uebers. d. Arb. 1831. S. 54.
- Wollenproben australischer Wollen u. s. w. Uebers. d. Arb. 1835. S. 10.
- Wollenzeug - Weberei. Uebers. der Arb. 1835. S. 121—125.
- Wollhandel in England, jetziger Stand desselben. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 105—106.

- Wollmarkt zu Dresden. Schles. landwirthschaftl. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 102; zu Landsberg a. W. S. 111.
- Wollmärkte d. J., sächsische, und der Breslauer Herbstwollmarkt. Schles. landw. Zeitschrift Bd. 1. 1832. Heft II, S. 103—104. Ueber Wollverkauf in Leipzig. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft III, S. 77. Breslauer Frühjahrs-Wollmarkt 1833. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 124 bis 127.
- Wollmuster, übersendete. Schles. landwirthschaftl. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 96—98.
- Woll- u. Kammwoll-Proben, Einsendung einer Sammlung davon. Uebers. d. Arb. 1828. S. 16. 1829. S. 8.
- Wollproduction Deutschlands und Englands; Bericht üb. dieselbe. Schl. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 112—116.
- Wollsorten; Einsendung verschiedener. (*) Uebers. d. Arb. 1831. S. 9.
- Wollwäsche; eine Erfahrung üb. dieselbe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 49—52.
- Worauf beruht die oft auffallende Erscheinung, dass ein schlechter Acker blos bei besserer Ackercultur, selbst ohne neuen Dünger, gute Ernten liefert. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 96—100.
- Wort, ein optatives, die Ausrottung der in unserer Provinz noch fortdauernd wüthenden Kinderblattern durch die Vaccination betreffend. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 26. Vgl. S. 47.
- , auch eins, über die eigentlichen Ursachen der gesunkenen Preise der schles. Güter. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 105—108.
- Worte, einige, zur Erinnerung an E. Krause. 36. J. 1858. S. 54.
- , —, über den verstorbenen Ob.-Berg-rath Tantscher. 41. J. 1863. S. 35.
- Wright's Lichenes insulae Cubae. (*) 45. J. 1867. S. 76.
- Wucherung, krankhafte, in den Handknochen eines 13jährigen Knaben. Uebersicht d. Arb. 1826. S. 63. Vergl. Uebers. d. Arb. 1827. S. 71.
- Wundstarrkrampf. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 61 u. Uebers. 1840. S. 39—40.
- , (*) Uebers. d. Arb. 1827. S. 73.
- Wunsch, dargebracht der Schles. Gesellschaft am Tage ihres 25jährigen Bestehens. Uebers. d. Arb. 1828. S. 33—35.
- , es möge ein schlesisches Centralherbarium durch die schles. Gesellsch. entstehen. 8. u. 9. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 47.
- Würmer (*Ascarides vermiculares*), kleine, zum Theil lebendige, von einem 11jähr. Knaben durch häufiges Niesen in grossen Massen entleert. Uebers. d. Arb. 1837. S. 141.
- , phosphorescirende, entdeckt durch Apotheker v. Rosenberg zu Kruschwitz. (*Lumbricus tetragonus* od. *olidus*.) 51. J. 1873. S. 76—77.
- Wurzel-Entwicklung, eine ungewöhnliche, des Raps. 31. J. 1853. S. 107—108.
- Wurzelparasitismus der Euphrasien; Entwicklung von *Polygonum Bistorta*; Umsetzung der Blattwirtel an *Valeriana sambucifolia* und die Keimblätter von *Erodium cicutarium*; Notiz darüber. 32. J. 1854. S. 76—77.
- Xanthelasma palpebrarum*. 46. J. 1868. S. 186—188.
- Xantholinus lentus* Grav. und seine Stände. 34. J. 1856. S. 97—98.
- Xylophagus marginatus* M. Zur Entwicklungsgeschichte desselb. Uebers. d. Arb. 1846. S. 165.
- Zahl, die, der geborenen Mädchen ist grösser, als die der Knaben. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 83.
- , —, der gegenwärtig bekannten fossilen Pflanzen. Uebers. d. Arb. 1845. S. 133.
- Zahlen, schnelles, ein probates Mittel zur Beförderung des Wohlstandes. Techn. Monatsschr. 1828. S. 245—247.
- Zähne u. Knochen, fossile; über K. Bieling's Entdeckung derselben bei Thiede im Braunschweig'schen. (*) Uebers. d. Arb. 1829. S. 29.
- Zamboni'sche Doppelsäule; Bericht üb. die vom Regier.-Mechanikus Klingert verfertigte und die nach seiner eigenthümlichen Ansicht danach gebildete einfache trockene galvanische Säule. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 23 bis 26.
- Zauberscheiben, optische, sogenannte. (*) Uebers. d. Arb. 1833. S. 59.
- Zaun, der unschätzbare; der Schwarzwallnussbaum u. Pflirsiche. 48. J. 1870. S. 225—226.
- Zäune, lebendige, von Eichen, ein Schutzmittel gegen Raupenfrass. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 4. Uebers. d. Arb. 1827. S. 40. 6. Bullet. 1828. S. 30. Uebers. der Arb. 1828. S. 52.

- Zea Mays, eine männliche Aehre ders., an ihrer Basis mit weiblichen Blüten und Früchten. 9. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1823. S. 7.
- , ein Exemplar, woran die Pollenrispe im Uebergange in vollständige Fruchtblüthen begriffen. 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 5.
- , männliche Rispe mit Früchten. *Uebers. d. Arb.* 1833. S. 75.
- Zeit der Geschlechtsdifferenzirung in den Eiern einiger Liparidinen. 48. *J.* 1870. S. 143—146.
- Zeitwirthschaft, schlesische, in ihren Fugen u. Folgen. *Verh. u. Schriften. Bd. 2.* 1835. Heft II, S. 61—66.
- Zellen, neue anorganische. 53. *J.* 1875. S. 108—111.
- ; das Verhältniss derselben in den niederen Pflanzen und Thieren. 39. *J.* 1861. S. 51—52.
- , verkieselte, eines fossilen Nadelholzes. 41. *J.* 1863. S. 57.
- Zerrenner's Schrift üb. den wechselseitigen Unterricht. (*) *Uebers. d. Arb.* 1834. S. 119.
- Zeuge, baumwollene und leinene, wie man dieselb. auf leichte Weise wasserdicht machen könne. (*) 1. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 2. *Uebers. d. Arb.* 1826. S. 51.
- Zeuglodon Owen; über die Gattung. 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 59—60.
- macrospondylus; chemische Untersuchung der Knochen desselb. 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 25—27.
- Zeuglodonten; die fossilen Ueberreste derselben. *Uebers. der Arb.* 1849. I. *Abth.* S. 37—39.
- Ziegler's asiatische Banise u. Lohenstein's Arminius u. Thusnelda. (*) 52. *J.* 1874. S. 215.
- Zierbaum, ein ganz reizender, im Topfe. 54. *J.* 1876. S. 355—357.
- Zierstaude, eine neue prachtvolle. (*Armoracia sativa fol. eleganter marginatis.*) 52. *J.* 1874. S. 254—256.
- Zigeuner; Ursprung u. Sprache ders. 33. *J.* 1855. S. 213—229.
- Zincum chloratum u. sulphuricum als Tödtungsmittel für Grossschmetterlinge. 54. *J.* 1876. S. 196—198.
- Zink in chemisch-technischer Beziehung. (*) *Uebers. d. Arb.* 1839. S. 210.
- Zinkerze, eine Sammlung derselb. des Museums der K. Universität Breslau. 37. *J.* 1859. S. 18.
- Zinkoxyd; die Gewinnung u. technische Anwendung desselb. als Farbenmaterial anstatt des giftigen Bleiweisses. (*) 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 196.
- Zinkpol; nur bei der einfachen Kette liefert derselbe den Sauerstoff des zer-
- setzten Wassers. 2. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1821. S. 5—6.
- Zinkproduction bei Aachen. 31. *J.* 1853. S. 313—314.
- Zink-Quecksilber-Kette; die von ihm beobachteten merkwürdigen Bewegungen derselben in Berührung mit salpetersaurem Quecksilberoxydul. 6. u. 7. *Bullet. der naturw. Sect.* 1829. S. 31.
- Zinnsalz; das eigenthümliche Verhalten desselb. (einfaches Chlorzinn). 4. *Bull. d. naturw. Sect.* 1827. S. 21—22. *Uebersicht d. Arb.* 1827. S. 33.
- Zizania palustris; Naturgeschichte und Anbau derselb. (*) *Uebers. der Arb.* 1826. S. 55. 8. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1826. S. 37.
- Zoche (Pflug), westpreussische. *Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4.* 1834. Heft II, S. 72—73.
- Zucker u. Syrup; mehr als 50 Proben davon. (*) *Uebers. d. Arb.* 1837. S. 9.
- ; Vorkommen desselb. im thierischen Organismus. 28. *J.* 1850. I. *Abth.* S. 22—25.
- Zuckerarten, die verschiedenen, in chemischer u. technischer Beziehung. (*) *Uebers. d. Arb.* 1838. S. 181.
- Zucker-Fabrication aus Runkelrüben in Frankreich. (*) *Uebers. der Arb.* 1830. S. 87.
- Zuckerrohr; über die Mittel, den Gehalt desselben in dessen Lösungen zu bestimmen. (*) 30. *J.* 1852. S. 174.
- ; Notiz üb. in Jena gebautes. *Verh. u. Schrift. Bd. 2.* 1835. Heft II, S. 75.
- Zuckerrüben; der Anbau derselben kann Deutschland bedeutenden Nutzen gewähren, da dieselben in nördlichen Gegenden einen reicheren Zuckerstoff bekommen. (*) 5. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1828. S. 24.
- Zufälle, asthmatische, der Kinderwelt, insofern sie von einer Neurose der Respirationsorgane abhängen. *Uebers. d. Arb.* 1845. S. 26.
- Zug der Fledermäuse u. anderer Säugethiere. (*) *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 31.
- der Gewitter; seine Beobachtungen über denselben. (*) 5. *Bullet. d. naturwissenschaftl. Sect.* 1825. S. 16.
- der Gewitter; in diesem Jahre bei Brünn veränderter. (*) *Uebers. d. Arb.* 1827. S. 23. 7. *Bullet. d. naturwiss. Sect.* 1827. S. 40.
- Zugänge, mehrere interessante, zu seinen Sammlungen. 41. *J.* 1863. S. 72 u. 79.
- Zündschwamm, ein Stück aus den Kohlenbergwerken zu Charlottenbrunn. 6. *Bullet. d. naturw. Sect.* 1827. S. 36.
- Zungenentzündung, ein Fall davon, von einem Nesselfieber begleitet. *Uebersicht d. Arb.* 1841. S. 41.

- Zurechnungsfähigkeit in foro, ein rechtsarzneiliches Fragment. Uebers. d. Arb. 1841. S. 34—36.
- Psychologisch-physiologische Betrachtungen üb. dieselbe. Uebers. d. Arb. 1842. S. 42—44.
- Zurückschneiden der Wurzeln beim Pflanzen der Obstbäume. 49. J. 1871. S. 245—248.
- Zusammenkunft Joseph's II. u. Katharina's II. im J. 1780. (*) 47. J. 1869. S. 229.
- der schlesischen Fürsten u. Stände im October 1620. (*) 52. J. 1874. S. 218—219.
- Zusammensetzung, geognostische, d. Bodens von Breslau; Darstellung derselben. 41. J. 1863. S. 43—45.
- , mineralogische, des Gesteins von der Ostseite des Schäferberges bei Gottesberg. 52. J. 1874. S. 31—32.
- gewisser ternärer Verbindungen, insbesondere der Sauerstoffyan-Verbindungen. Uebers. d. Arb. 1839. S. 58 bis 66.
- der weiblichen Blüthe u. die Stellung der Narben bei den Weiden. Uebers. d. Arb. 1847. S. 131—133.
- u. Wirkung verschiedener galvanischer Ketten. Uebers. d. Arb. 1836. S. 38—42.
- Zusammenstellung d. Beobachtungen, dass höhere Luftschichten eine grössere Wärme als die unmittelbar d. Erdboden berührenden haben. 2. Bullet. d. naturw. Sect. 1828. S. 11—12. Uebers. d. Arb. 1828. S. 36. (*)
- der im Besitze der Gesellschafts-Bibliothek befindlichen Manuscripte üb. die schlesische Flora. 42. J. 1864. S. 114—116.
- der bis jetzt bekannten Fundorte des Bernsteins in Schlesien. Uebers. d. Arb. 1844. S. 228—230.
- Zusammentreffen von theilweisem u. gänzlichem Lichtmangel mit Lageveränderung, Verkleinerung, Verkümmern, Vermehrung der Zahl, Verlust u. Ersatz der Sehorgane. 53. J. 1875. S. 39—42.
- Zusammenwohnen der Seminar-Zöglinge in dem Seminar-Gebäude. 29. J. 1851. S. 185—186.
- Zusätze u. Berichtigungen zu v. Thielau's ökonomischen Reisebemerkungen. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 69—75. Heft II, S. 82—88.
- Zustand des Handels u. der Industrie Schlesiens am Ende des 17. Jahrhunderts. Abh., Philosoph.-histor. Abth. 1872/73. S. 1—10.
- und Zusammenhang, gegenwärtiger kritischer, der Handschriften in der Germania des Tacitus. 30. J. 1852. S. 187—188.
- Zustände, Mexikanische. (Kampf der nordamerikanischen Truppen unter General Scott bei Mexiko 1847.) Uebersicht d. Arb. 1848. S. 136—143.
- , naturwissenschaftliche, zur Zeit der Stiftung der schles. Gesellsch. f. vaterländische Cultur. (Rede zur Feier des 50jährigen Bestehens der Gesellsch.) 31. J. 1853. S. 19—24.
- , oberschlesische, in der zweiten Hälfte des 16. Jahrhunderts. (*) 53. J. 1875. S. 258—259.
- , verschiedene krankhafte, der Wöchnerinnen. Uebers. d. Arb. 1826. S. 65. (*)
- , verschiedene, der Vegetation; aus denselben ist man berechtigt, auf das Klima eines Ortes sichere Rückschlüsse zu machen. Uebers. der Arb. 1832. S. 37.
- Zuverlässigkeit der Siebenhaar'schen Witterungsbeobachtungen auf d. Koppe. 9. u. 10. Bullet. d. naturw. Sect. 1830. S. 12.
- Zweck der gelehrten Schulen. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 43.
- der technischen Section, u. worauf Rücksicht zu nehmen, damit dieselbe sich üb. das gesammte Gewerbewesen der Provinz auszubreiten vermöge. Uebers. d. Arb. 1837. S. 173.
- u. Wichtigkeit einer ökonomischen Section. Corresp.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 82—91.
- Zweige, blühende, von *Salix Starkeana*, *repens*, *angustifolia* u. *rosmarinifolia* aus dem botanischen Garten zu Breslau. Uebers. d. Arb. 1838. S. 134.
- Zweigstellung bei den Schachtelhalmen. 44. J. 1866. S. 73—74.
- Zwerchfell; Contractionen desselben, hervorgerufen durch Reizung der centralen Enden des durchschnittenen Vagus durch schwache Ströme. 35. J. 1857. S. 144.
- Zwerg-Banane, *Musa Cavendishii* Paxt. (*M. chinensis* Sweet), als Wasserpflanze. 44. J. 1866. S. 223—226.
- Zwergtrappe, *Otis tetrax* L., ein in Schlesien geschossenes Exemplar derselben. 41. J. 1863. S. 69.
- Zwergwassertreter, *Velia nana* n. sp. Uebers. d. Arb. 1838. S. 56—57.
- Zwetschenbaum (Haus- oder Backpflaume); Erziehung desselben. 54. J. 1876. S. 358—359.
- Zwist Friedrich's II. mit Moritz von Dessau in der Schlacht bei Kolin und üb. die angeblichen Folgen desselben. 38. J. 1860. S. 191—192.
- Zygnemeen; Keimung derselben. 30. J. 1852. S. 82—86.

