

ZMOZ
i odcinków
sali kosza
Kolo LOP
Na zebrani
Zarząd K
Zastępca p
kancelista
członkiem
S
Brod
po południ
oddano 2
no, jedyni
Maza
kilku dni
powrócił
chwil, go
oddalić si
schwył
— P
Iła się u
chody. I
Wkrócie
na z Bro
da wynos
pożaru je
Kon
z Bukow
między K
saderzeni
na gotów
w lesie
Jab
włamał
tości ok
Gru
13 bm. z
Dostaw
bezpiecz
wytrych
od zewn
Wyt
mur gru
przyjęt
Lup
majroz
zuchwa
dzieje u
Złoci
przedmi
siabie u
Poli



Bezpłatny dodatek do „Drwęcy“.

Co zrobiono w innych krajach dla podniesienia cen zboża.

Ceny zbóż spadły we wszystkich krajach kuli ziemskiej. Stąd też w całym szeregu państw zastosowano daleko idące środki, mające na celu przeciwdziałanie niżce cen zboża, przystosowując je do właściwości i charakteru każdego rynku zbożowego. W stosunku do zagadnień handlu zbożem, wszystkie kraje całej kuli ziemskiej można podzielić na 2 grupy. Jedna obejmuje kraje, wywożące zboże za granicę, a więc posiadające nadmiar zboża. Do drugiej grupy zaliczamy te kraje, których produkcja nie wystarcza na pokrycie potrzeb własnych, a więc zmuszonych pokrywać swe niedobory przywozem zboża z zagranicy. Do grupy krajów wywożących zboże zaliczamy przedewszystkiem Kanadę, Stany Zjedn. Ameryki Pół., Argentynę, Australję, Indje. Do grupy krajów wwożących należą prawie wszystkie kraje północnej i zachodniej Europy. Nieraz jednak zdarzyć się może, że poszczególne kraje mogą być zaliczone zarówno do krajów wywożących jak i wwożących. Niemcy mają stale niedobór pszenicy i jęczmienia, a jednak wywożą żyto i owies. Czechosłowacja przywozi duże ilości pszenicy, a jednocześnie najwięcej wywozi jęczmienia browarnego. Polska również nie produkuje dostatecznej ilości pszenicy i dowozi ją z zagranicy, a natomiast wywozi stale jęczmień, a w latach urodzajnych i żyto.

Z tego wynika, że w jednym i tym samym kraju muszą być stosowane różne środki dla podniesienia cen zbóż w zależności od tego, czy dane zboże jest wwożone czy też wywożone zagranicę.

W jaki sposób można podnieść cenę zboża w krajach przywożących? Niemcy i Czechosłowacja stale przywożą duże ilości pszenicy. Jeżeli zbadamy

stosunki, jakie panują na rynkach zbożowych tych krajów, to przekonamy się, że kształtowanie się ceny na rynku wewn. dla pszenicy zależy bezpośrednio od ceny, jaką trzeba płać za pszenicę, sprowadzoną dla pokrycia niedoboru. Jeżeli cena sprowadzonego zboża jest niższa, to i cena rynku wewnętrznego również będzie się utrzymywała na tym samym poziomie. Na to, ażeby podnieść ceny na rynku krajów przywożących zboże, wystarczy zastosować cło przywzowe. Kupiec, sprowadzający pszenicę do krajów, w których istnieją cła przywzowe, musi zapłacić to cło, nie może jednak tracić, musi zatem sprzedawać sprowadzone zboże po cenie natycia z dodatkiem kosztów cła, handlowych i przewozowych, na skutek czego cena na rynku wewnętrznym będzie wyższa od ceny rynku światowego. Im wyższe będzie zatem cło przywzowe w krajach przywożących zboże, tem wyższe będą ceny rynku wewnętrznego w stosunku do cen rynku światowego.

Kraje wywożące zboże są w znacznie trudniejszym położeniu. Cła przywzowe nie podniosą cen, bo niema przywozu, a tylko jest wywóz. Stąd też w krajach wywożących zboże, trzeba zastosować inne środki dla podniesienia cen, a tym środkiem jest przedewszystkiem premia wywzowa, wypłacana przez państwo przy wywozie zboża zagranicę. W tym wypadku wywoźcy, sprzedając zboże w kraju zagranicznym, uzyskuje cenę rynkową, a dodatkowo otrzymuje od państwa premję w wysokości kilku czy kilkunastu zł. Na skutek tego nabywca może płać na rynku wewnętrznym przy nabywaniu zboża cenę wyższą o wysokość premji potrąceniu kosztów przewozu i kosztów handlowych. W ten sposób stają się możliwymi takie niezrozumiałe na pozór zjawiska, jak to, że kraj, w którym zboże jest droższe, może wywozić je do kraju, w którym ceny zboża są niższe.

Drugim środkiem, zapomocą którego można utrzymać cenę w kraju wywożącym zboże na poziomie wyższym od cen, jakie istnieją w krajach przy-

wożących, jest odpowiednia organizacja handlu zbożem. Liczne przykłady tego widzimy w przemyśle i w wywozie artykułów przemysłowych. Taki wywóz, przy którym sprzedaje się pewien towar przy wywozie za granicę po cenie niższej od ceny, jaka istnieje na rynku wewnętrznym kraju wywożącego, nazywa się „wywozem dumpingowym”, który jest dziś powszechnie stosowany w przemyśle. W rolnictwie znacznie trudniej zastosować tę samą metodę, bo miliony rolników nie mogą porozumieć się między sobą, jak to robią zakłady przemysłowe. Prędzej mogą się już porozumieć eksporterzy produktów rolnych, zwłaszcza w tych krajach, w których wywóz danego produktu rolniczego jest ześrodkowany w rękę niewielkiej liczby eksporterów. Gdy wszyscy eksporterzy połączą się w jeden taki związek wywozowy, mający wyłączne prawo wywozu, gdy będą rozporządzali odpowiednimi środkami pieniężnymi, to mogą również przy pomocy państwa stosować wywóz dumpingowy.

W jaki sposób te środki w poszczególnych państwach zostały zastosowane? We Francji, której głównym produktem rolniczym jest pszenica, mająca dla rolnika francuskiego takie znaczenie, jak żyto dla rolnika polskiego, zwrócono główną uwagę na podniesienie ceny pszenicy. W tym celu jeszcze z wiosną ub. roku podniesiono cło na pszenicę z 35 na 50 fr. od 100 kg., co czyni około 18 zł. od 100 kg. Środek ten nie był jednak wystarczającym gdyż piekarze francuscy i nadal sprowadzali znaczne ilości pszenicy, zwłaszcza z krajów południowo-amerykańskich, gdyż pszenica, pochodząca z suchego klimatu południowego Ameryki posiada ziarno szkliste, twarde, które daje przy wypieku większy przyrost i ładniejsze ciasto, niż pszenica francuska, która, jak wszystkie pszenice zachodniej Europy, daje z powodu wilgotnego klimatu ziarno białe i miękkie. Wobec tego uchwalono we Francji ustawę, nakładającą na piekarzy obowiązek używania przy wypieku pieczywa pszennego znacznie większych ilości mąki, pochodzącej z pszenicy francuskiej. Tą drogą zwiększono spożycie pszenicy pochodzenia krajowego, zwiększono popyt na tę pszenicę, co prowadzi do podniesienia ceny tego zboża i sprawia, że cło przywózowe da odpowiednie rezultaty.

W Niemczech postanowiono wymówić traktaty handlowe z innymi państwami, ażeby podnieść obecne cła przywózowe dla żyta do 7 mk. czyli do 15 złotych, a dla pszenicy do 7,5 mk. czyli do 16 zł. z tem, że wrazie znacznie większego spadku cen, cło na żyto może być podniesione do 9 mk., a na pszenicę do 9,5 mk. za 100 kg. Postanowiono dalej podnieść znacznie cła przywózowe na szereg innych produktów rolniczych. Państwowe instytucje kredytowe dały duże środki na założenie, względnie rozszerzenie działalności dwóch organizacji handlu zbożowego, z których jedna ma na celu racjonalny wywóz zboża po możliwie wysokich cenach, a druga ma za zadanie skup zboża na rynku wewnętrznym, ażeby usuwać z rynku nadmiar zboża przez rolników na rynek dostarczanego. Rozprawia się również w Niemczech szeroko o zastosowaniu nawet takiego ostatecznego środka jak skażenie dużych ilości kupionego zboża, a to w tym celu, aby nie mogło być użyte na pokarm dla ludzi, lecz jedynie na paszę dla inwentarza.

Cła przywózowe na zboża podniesiono również i w innych krajach, jak w Austrii, Włoszech i Czechosłowacji. Ponadto w Austrii uchwalono ustawę, na mocy której mają być wprowadzone premje wywozowe na zboża, jak w Niemczech i Czechosło-

wacji. W tym ostatnim kraju wystąpiono również z żądaniem rozszeszenia i rozwinięcia zastosowanych już tam od kilku lat premij wywozowych.

W Stanach Zjedn. Ameryki Półn., które jak wiadomo wywożą corocznie znaczne ilości zboża na rynki europejskie, przez cały rok zeszły naradzano się nad tem, w jaki sposób doprowadzić ceny do poziomu zapewniającego opłacalność produkcji rolniczej. Z początku myślano o zastosowaniu premij wywozowych na wzór europejski, ale później odstąpiono od tej myśli, a natomiast państwo przeznaczyło olbrzymią sumę 500.000.000 dolarów czyli 4½ miljarde zł. na organizację handlu zbożowego na takich zasadach, aby umożliwić utrzymanie cen wewnętrznych na poziomie wyższym od cen, jakie osiąga zboże amerykańskie przy wywozie na rynki Europy.

Te przekłady świadczą, że wszystkie prawie państwa dążą do zastosowania różnych środków, prowadzących do podniesienia cen produktów rolniczych wogóle, a w szczególności cen zboża, które uległo najsilniejszej zniżce. Jest to zupełnie zrozumiałe, bo przysłowie niemieckie słusznie powiada, że gdy rolnik posiada pieniądze, to i wszyscy mają pieniądze. Nawet w krajach wysoce uprzemysłowionych, gdzie ludność rolnicza stanowi tylko drobną część ogółu ludności, gdzie większość obywateli pracuje w przemyśle, w handlu, w rzemiośle, rolnictwo odgrywa tak ważną rolę w całokształcie życia gospodarczego, że spadek cen produktów rolniczych, zubożenie wsi odbija się wysoce ujemnie na przemyśle, rzemiośle, na handlu i wogóle dobrobycie całego kraju. W krajach rolniczych, jak n. p. w Polsce, gdzie 2/3 ludności żyje z pracy na roli, rola rolnictwa w całokształcie życia gospodarczego jest znacznie ważniejsza. Gdy ubożeje wieś polska, gdy rolnik nie posiada pieniędzy, zamiera handel, zamiera stopniowo praca w fabrykach i warsztatach rzemieślniczych i całe życie gospodarcze. I dlatego też w takich krajach rolniczych jak Polska, walka z kryzysem rolniczym jest zadaniem znacznie bardziej doniosłym i ważnym, niż w silnie uprzemysłowionych krajach Europy zachodniej.

Jerzy Gościcki.

Rolniku, jeżeli pragniesz postępu wsi polskiej, wstąp do Kółka Rolniczego i uczęszczaj na zebrania!

Wskazówki i rady praktyczne.

Odświeżanie mleka przy pomocy elektryczności.

Niezwykle interesującego odkrycia dokonał prof. Seidel. Badając znane powsz. zjawisko t. zw. „zsiadanie się” mleka w czasie burzy wskutek wyładowań elektrycznych w atmosferze, doszedł on do wniosku, że prąd elektryczny, w odpowiedni sposób użyty, doskonale nadaje się do odświeżania mleka. Po skonstruowaniu specjalnych lamp elektrycznych, wytwarzających fale o określonej długości i amplitudzie i poddaniu ich działaniu ogrzanego do 40 stopni mleka udało się prof. Seidlowi uzyskać mleko, które w chłodnym miejscu utrzymuje się w stanie zupełnie świeżym od 2 do 4 tygodni. Odkrycie prof. Seidla mieć będzie niewątpliwie doniosłe znaczenie praktyczne.

Sztuczne mleko dla karmienia zwierząt.

Mleko krowie jest produktem cennym i dlatego producenci chcieliby w całości zarezerwować je dla ludzi.

To też p. Terroine przedstawił francuskiej Akademii Nauk swoje prace w zakresie spreparowania mleka sztucznego, któreby zastąpiło mleko naturalne przy karmieniu zwierząt.

Najpierw p. Terroine nadał mleku sztucznemu wygląd i płynność mleka naturalnego, — następnie tę samą ilość i jakość protean i substancji mineralnych.

Wynalazca produkuje swoje mleko sztuczne przez dodawanie do litra wody 112 gr. mąki mąkowanej i 75 gr. innych warzyw, 12 gr. ekstraktu siodu oraz inne przymieszki jak: sól morską, dwuwęglan sody, sole wapienne etc.

Tak spreparowana odżywka całkowicie zastępuje prosiętom mleko naturalne, natomiast cielętom należy dawać pół na pół z mlekiem krowim.

Eksploracja grzybów.

W lipcu r. b. została powołana do życia pierwsza w Polsce spółdzielnia dla handlu grzybami i jagodami leśnymi z siedzibą w Rudni (na Wileńszczyźnie).

Podczas swego krótkiego istnienia spółdzielnia sprzedała oprócz jagód leśnych około 30 tonn grzybów, z tego połowę borowników. Z ilości tej do samego Berlina wysłano 9,5 tonn. Na przyszły sezon wpłynęło już szereg poważnych zamówień z Ameryki, Francji, Włoch, Niemiec itd.

Do obszaru eksploatacyjnego spółdzielni należą lasy koniawskie, orańskie i rudnickie o powierzchni 10,000 ha. Zbieraniem grzybów oraz jagód w ubiegłym lecie i jesieni zajmowało się około 2000 rodzin.

Sluchajcie! w świecie życie wre, praca wre! Wysiłek muszkułów i wiedzy jest tak wielki, że biada temu, kto nie dotrzyma kroku, bo straci swój ojezysty zagon! A więc, uczęszczajcie licznie na zebrania Kółek Rolniczych — Rolnicy!

Gospodarstwo rolne w lutym.

Z nadejściem lutego, który zwiastuje nam zbliżenie się wiosny, poczyna budzić się życie w gospodarstwie rolnem. Jeżeli ostre zimna przeszkadzają pracom w polu, to cała czynność gospodarza ogranicza się na wewnętrznym zarządzie, a szczególnie na zajęciach podwórzowych. Oblicza, co i gdzie siał będzie i czem się plon tegoroczny różnić będzie od zeszłorocznego. Naprawia rolnicze narzędzia albo zaopatruje się w nowe. Na śpichlerzach jest jeszcze dużo do szufłowania i czyszczenia.

W tym miesiącu nie trzeba ociągać się z młocką.

Jeżeli luty jest łagodny i nie zamokry, tak, że rola zdalna jest do uprawy, zaczynają się prace w polu. Najpierw wszystkie rowy i odcieki do wody muszą być starannie zrewidowane i w razie potrzeby naprawione. Szczególniej bardzo jest szkodliwe dla zasiewów, jeżeli na wiosnę woda miejscami stoi na nich długo; zresztą nawet na nieobsianych polach stan wody powstrzymuje ich uprawę, która przy pierwszych daniach łagodnego powie-

trza może być rozpoczęta. Zaległe jesienne prace pod uprawę, powinny się co prędzej powetować na wiosnę, jak n. p. mierzwienie pod jarzyny. Lepiej jest, jeżeli mierzwa nawieziona jest jesienią, gdyż zimą ma czas rozpuścić się w roli, jednakże często jesienią wskutek nieprzyjanych okoliczności nie wszystkie prace mogą być uskutecznione. Na lekkich, piaszczystych ziemiach mierzwa rozpuszcza się łatwo, a w takim razie mierzwienie na wiosnę może być skuteczniejsze. Przy niepomyślnem powietrzu nie tylko orka, ale i walcowanie zimowego zasiewu, wysadzonego przez mrozy pod wierzch roli, musi być o ile możności jak najprędzej uskutecznione. Przy bardzo pomyślnym roku można zająć się już sianem niektórych jarzyn. — Gdyby zasiew, w wyjątkowych wypadkach, miał uciepnieć cokolwiek od mrozu, to zysk i korzyść z rychłego siania zrównoważy szkody. Jeżeli jest możliwym, to jęczmień, owies, jarka, groch i łubin powinny być zasiane w lutym.

Jeżeli powierzchnia łąk odtajała i obeschła, to trzeba je bronować i posypać kaimitem. W tej porze szczególnie dopilnować trzeba bagnistych, z miękkim gruntem łąk, gdyż zmarznięty grunt pod roztającą powierzchnią umożliwia wjechanie na nią ze zaprzęgiem.

ZE ZEBRAŃ KÓŁEK ROLNICZYCH.

Rumian. Walne zebranie Kółka Roln. z 18. I. r. b. zajął prezes p. Ostrowski, poświęcając kilka słów zmarłemu członkowi s. p. Langemu, którego uczczono przez powstanie z miejsca. Sekretarz odczytał protokół z zeszłego zebrania, który przyjęto. Dalej sprawozdanie roczne z działalności Kółka zdał prezes i sekretarz. P. Kołodziejski zabrał głos w sprawie mączki miesnej, przestrzegając przed kupnem od nieuczciwych agentów. Następnie zdał skarbnik sprawozdanie kasowe, dochód wynosi 471,57 zł, rozchód 398,95 zł, pozostałość 132,62 zł. Nastąpił wybór marszałka zebrania. Po złożeniu czynności starego Zarządu i udzieleniu pokwitowania przystąpiono do wyboru nowego Zarządu. Wybrano przez akklamację stary zarząd ponownie, który przedstawia się następująco: Ostrowski Fr. prezes, Dmochewicz J. zastępca, Zdrojewski St. sekretarz, Łużyński E. skarb. Potem referat wygłosił p. Instruktor Rolny. P. Kołodziejski zabrał głos w sprawie składki członkowskiej. Na ten temat wyłoniła się ożywiona dyskusja. P. Prezes odczytał wyniki poletka doświadczalnego z owsem. W końcu zebrania uchwalono zamówić 400 ctr. ospy w zamian za żyto. Sekr.

Rumian. W roku sprawozd. zebrań mies. odbyło się 11 i 1 na zwyczajne. Członków liczyło Kółko 73, udział członków na zebraniach 60 proc. Zorganizowane zostały dwie wycieczki na PWK. Kółko wydelegowało 2 delegacje i to na Walne zgromadzenie PTR i na zjazd Kółek Roln. do Nowogomiasta. Urządzono 2 zabawy, z których 100 zł wysłano na cegiełkę PTR, a resztę czystego zysku 107,81 zł wpłynęło do kasy Kółka Prelegentów zapraszało Kółko 4 razy. Na terenie tuł. Kółka założono spółdzielnię zbytu trzody chlewnej i bydła. Odczytów na zebraniach wygłoszono 32. Wspólnie sprowadziło Kółko 1000 kubyków surowicy, 1500 ctr. węgla, 600 ctr. kaimitu, 200 ctr. tomasówki, 150 ctr. saletry chilijskiej, 50 ctr. azotniaku, 600 ctr. soli potasowej i 70 ctr. soli chorzowskiej czyli nitrofosu. Sekretarz.

Grabowo. Dnia 26. I. r. b. odbyło się walne zebranie tuł. Kółka Roln. przy udziale 28 członków. P. Prezes zajął zebranie i zdał sprawozdanie z czynności Kółka, poczem przystąpiono do wyboru nowego zarządu. Jako prezesa wybrano p. J. Żuralskiego, zastępcą p. A. Tomaszewskiego, sekretarza p. K. Wieczerzyckiego, skarbnika p. B. Czaplńskiego. Zebranie to zaszczytlił pp. inż. Skrzypek z PIR. i Pieszczoch, dyr. Szkoły Rolniczej z Byszwałdu, którzy wygłoszili referaty o hodowli bydła, o zaprowadzeniu kółka hodowlanego i o kontroli mlecznej, do którego się 5 członków zapisało. Po dyskusji p. Prezes zebrania zamknął. Sekr.

Wy
w nie
kołajk
mi obraz
i to z nast
O god
Komeza
O god
(ks. prof. I
dorostych

Rybuo.
szkolnych
radowali się
na scenie z
czasów, nie
Zastługę niale
które nie szka
wychowanok
prawdziwym
i pozazkoln

Dembie
bienia w cel
naskę oddan
czemu nie ze
paczliwego l

Jes
Krotos
rb. na rece
30. 11., wid
sprostowań
a przemilecz
i kulturalny
o tem, że
inaczej ni
wyrabialiby
krytykował
i właściwy
imprezy.

z prawdą fi
ze nazwate
toć tam od
nie przyno
był obróco
czy na inn
a nie na p

q Kot
uważono
Apolonji M

Mroczo. Walne zebranie Kółka Roln. odbyło się 12 I. rb. Prezes p. Przeczewski zagał zebranie przy udziale 60 członków i 12 gości. Członków, którzy opłacili swoje roczne składki, liczy nasze Kółko 69. Po odczytaniu protokołu z ostatniego zebrania, odczytał p. Prezes sprawozdanie roczne. I tak w roku sprawozdawczym odbyło się 12 zebrań miesięcznych zwyczajnych i 1 nadzwyczajne, w sprawie założenia mleczarni spółdzielczej. 5 razy przybyli referenci pozamiejscowi. Inne zebrania urozmaicone były odczytami różnymi, referatami p. Prezesa i pogadankami rolniczymi samych członków Kółka. W dn. 4 i 5 kwietnia odbył się 2-dniowy kurs ogrodniczo-warzywny. W ub. roku założona została sekcja Przystosobienia Roln. uprawy jęczmienia, składająca się z 6 członków młodzieży, z których 2 otrzymało nagrody.

Poletka doświadczalne nawozowe i odmianowe były u 5 członków, tj. u p. L. Cegielskiego 4 odmiany jęczmienia, zaś u p. A. Reukla 5 odmian owsa i 4 odmiany kartofli u p. Zagórskiego, organisty poletka nawozowe pod jęczmień u p. Kurlikowskiego i pod żyto u p. Wierzbowskiego. Sprowadzono 2 wagony wapna nawozowego, 50 ctr. saletry chilijskiej, 70 ctr. azotniaku, 100 ctr. soli potasowej, 200 ctr. kainitu i 50 ctr. tomasówki, 4 wagony węgla opałowego, 20 ctr. treściwych pasz dla inwentarza.

Na terenie Kółka u 2 członków i to pp. Wł. Wierzbowskiego i W. Rumanowskiego prowadzona jest wzorowa rachunkowość gospodarska raportowa w związku z PIR.

Następnie zdał sprawozdanie kasowe skarbnik p. Mowiński. Sprawozdanie bibliotekarza p. Zagórskiego z powodu choroby odłożono do przyszłego zebrania. Potem odbyła się dyskusja, w której uchwalono wybrać stałą komisję rewizyjną Kółka Roln. Po ustąpieniu starego zarządu wybrano na przewodniczącego zebrania wójta p. Pończkowskiego, który zaproponował, aby zarząd pozostał w tym samym składzie, naco wszyscy jednogłośnie się zgodzili. Nowy zarząd przedstawia się jak następuje: prezes Hipolit Przeczewski, wiceprez. Bernard Wysocki, sekretarz Wł. Wierzbowski, bibliotekarz Jan Zagórski, referent ośw. Fr. Bukowski, chorążowie St. Kurlikowski, Wł. Ostrowski Adam Witkowski. Teraz wygłosił Prezes krótki referat o sztucznych nawozach, lecz zamówienie odłożono do przyszłego zebrania, a następnie p. Wójt. pt. „Różne uwagi i ustawy o ubezpieczeniu od ognia w Pom. Stow. Ubezpieczeń w Toruniu“.

Na tem zebranie zamknięto.

Sekr.

Kielciny. Dnia 2 lutego rb. odbyło się walne zebranie Kółka przy udziale 29 członków i 11 gości, które zagał ks. Prezes, poczem sekretarz odczytał protokół z ostatniego zebrania, następnie zdał sprawozdanie całoroczne z działalności Kółka. Kółko liczy 43 członków płatnych i 3 synów gospodarzy, zakupiło wspólnie przeszło 100 ctr. nawozów sztucznych i około 300 ctr. węgla, zebrań zwyczajnych było 11 i 2 nadzwyczajne. Kółko wysłało delegatów ze sztabdarem na zjazd P.T.R. do Torunia i na roczne zebranie Kółek do Nowogomiasta, brało udział w wycieczce na PWK. w Poznaniu w liczbie 9 osób. Na ogólne życzenie zebranych, stary Zarząd pozostał nadal. Następnie Sekretarz wygłosił odczyt o wapnowaniu roli, i sztucznych nawozach. Uchwalono potem z okazji 10-letniej rocznicy założenia Kółka zamówić mszę św. i urządzać skromną zabawę rolniczą. Na następne zebranie Kółka 23 lutego rb. o godz. 4 po poł. w zwykłym lokalu postanowiono zaprosić p. Instruktora pow. lub innego prelegenta w celu założenia poletek doświadczalnych lub Sekcji Przystosobienia Roln. Na tem zostało zebranie zamknięte.

Złotowo. Roczne zebranie naszego Kółka Roln. odbyło się 12 I. rb. przy udziale 30 członków. Zebranie zagał prezes, poczem został odczytany protokół z ostatniego zebrania. Następnie przystąpiono do wyboru nowego zarządu. Wybrani zostali jednogłośnie: Brzozowski Jan, prezesem, Lewalski Jan, sekretarzem, Marszelewski Wł., skarbnikiem.

Na tem zebranie zamknięto.

Miesięczne zebranie naszego Kółka Roln. odbyło się 1. II. rb. przy udziale 30 członków i 2 gości. Zebranie zagał prezes, poczem wygłosił referat na temat: „Wychów cieląt“. Drugi referat wygłosił sekretarz o hodowli świń, poczem zostało zebranie zamknięte.

Sekr.

Ciecha. Miesięczne zebranie odbyło się 26 I. rb. pod przewodnictwem prezesa, p. Krzyżkowskiego. Na porządku dziennym było m. in. wybór nowego Zarządu, co po słowach uznania dla starego Zarządu ze strony p. Instruktora roln. odbyło się szybko i sprawnie, gdyż stary Zarząd przez aklamację ponownie został wybrany. Teraz wygłosił p. Instruktor dłuższy referat o obecnym kryzysie gospodarczym

oraz o kierunku w gospodarstwie. Obyśmy częściej mieli zaszczyt p. Instruktora słyszeć. Nastąpiła po referacie wypłata rabatu od ognia, który został do kasy Kółka przekazany na poczet składki członkowskiej. Obecnych było 22 członków i 2 gości, przybył 1 nowy członek, tak, że obecnie Kółko liczy 25 członków. Po wyznaczeniu następnego zebrania na 23 lutego rb., zebranie zamknięto.

Sekr.

ZEBRANIA KÓLEK ROLNICZYCH

odbędą się w dniu 16 lutego 1930 r.

Szwarcenowo o godz. 17-tej.
Zwinlarz „ 12-tej.
Lubstynek „ 15-tej.
Czerlin „ 15-tej.

Lubawa, Koło Gospodyń odbędzie swoje zebranie dn. 19 II. 1930 r. o godz. 3 ciej.

KALENDARZE ROLNICZE

nadeszły i są już na wyczerpaniu. Kto pragnąłby mieć na zimowe wieczory dobrego przyjaciela i doradcę, ten niech natychmiast pospieszy kupić Kalendarz Rolniczy. Bardzo obszerny ten kalendarz, można otrzymać po zupełnie niskiej cenie w Sekretarjacie P. T. R.

Zarazem nadmienia się, że Kółka Rolnicze powinny w kalendarz zaopatrzyć swoje biblioteki rolnicze.

Kto pragnie rzetelnie płacić podatek dochodowy, ten powinien zaprowadzić rachunkowość rolniczą.

Książki rachunkowości rolniczej

poleca

Instruktorjat Powiatowy P. T. R.

Cena 2.20 dla drobn. roln.

„ 6.50 „ gosp. większych.

Kto pragnie uzyskać

8% rabatu

OD UBEZPIECZENIA OGNIOWEGO

ten niech natychmiast zawrze ubezpieczenie z POM. STOW. UBEZPIECZEŃ.

Wniośki przyjmuje

Instruktorjat Powiatowego P. T. R.