

Lwowska Naukowa Biblioteka im. W. Stefanyka NAN Ukrainy. Oddział Rękopisów.
Zespół (fond) 125.
Archiwum Galicyjskiego Towarzystwa Gospodarczego

140. Materiały dotyczące walnych zebrań GTG. 1866-1867. K. 54.

Літературна бібліотека АН УРСР
Секція рукописів
№ 55
JJN 140

33^e 09. Zprom 1867.

акта 1866/7

~~Bychowski miedzi z Namienica Tadolickiego
(dnia 16. Grud. 1845) nadetat. 7 sztuk
Cob. do adyca w ap. 1845.~~

~~da~~

~~1. Szredziński
Zukowski~~

~~2. Wincorowski
Kamrowski~~

~~3. Wincorowski~~

~~4. Lewicki
Szredziński~~

~~5. Szredziński~~

~~6. Swajtkowski
Mukowski~~

~~7. Mukowski
Kulicki~~

L. 890. Pod. W. 31-grodm. 866.

33^o O. 2. 1

Przypomnienie a uwagi wzglę-
dem zwrotania 33^o Ogólnego
Zgromadzenia, stasownie do
uchwały Komitetu z d. 21
Grudnia 1866.

Uchwała

Zwrotai 33^o Ogólnego Zgro-
madzenia na dzień 26^{ty} ;
wartykuł Styrcia 1867 r.
Porządkiem odbywać się ma
ją w saturday.

J. G. [Signature]

Ogłoszenie wstąpienia a pole-
cenia J. G. [Signature] - a [Signature]
Komitetu zwrotano na d. 4 Styrc-
nia 1867.

J. G. [Signature]

Na Radzie Komitetu d. 4
Styrcnia 1867. wnie-
siono postanowienie -
Uchwalono -
Zwrotai O. 2. na dzień 26^{ty} ;
6^{ty} wartykuł Styrcia 1867 r.

[Signature]

Wskutek tego dotychczasowego sadowo-
mienia - ^{podpisanie} ~~adopcji~~ ^{na dzień 5 Styrcnia 1867} -
ni Komitetu w sprawie ^{terminu}

- Og. Zgrom.:
Obsami: J. G. [Signature] [Signature]
Czł. Komit.: W. Felicyan Lałowicki
" Mirosław Wawilowski
" Feliks Stankiewicz
" Henryk Stankiewicz

Podług postanowienia tegoż sadowo-
mienia wszelkie uchwały -
Uchwalono

Zwrotai O. 2. na dzień 9^{ty} i na
Styrcia Lutego 1867.

Uchwała ta niniejszymi sadowo-
mieniem została uchwalona w protoko-
le posied. Komit. z d. 4 Styrcnia 1867.

Lutego 5 Styrcnia 1867 r. J. G. [Signature]

I. W. Dopetitionie tej uchwały
poruszone wartykuł 6^{ty}
Ogólny do art. 6^{ty} [Signature]

zweyten : wie in innig ab-
woda ch - swich revolutionen

Z Komitatu d. N. Tawary, to. gop. zeli.
Lwów d. 5 Stywnia 1867.

890
866

(Wpisy 2ni:)

Przes:

Karol Wrański

Sekretar:

Józef Gurlinger

[Handwritten signature]

II Reprezentant *[Signature]*

D. Wysokiemu Przydcom
c. k. Namiestnikom

w
Lwowie

ob. / *[Signature]*

l. 890
866

Do l. 890
866

2
Arkusz 22

II Exordyja

Do Wysokiego Przewidywn

c.k. Namiestnictwa

we
Lwowie.

33 Og. Zgrom.

Wys. c.k. Przewidywn!

Na mocy § 52 ustaw Towarzystwa gosp. galic. statutem 33^{im} ogólnym Zgromadzenia na dzień 9^{ty} następnego Lutego b.r.

Donoszę o tem z obowiązku mego Wysockim Przewidywn, mam zasnąć dotychczas / skł. niki w tym przedmiocie do atorków rozestany, i domisi zarazem, iż posiedzenia odbywai się będy w wielkiej sali radnej w saturday.

Lwów 1. 5^{ty} Stycznia 1867

Przes. c.k. Tow. gosp. galic.

(zobacz)

(17 podpisie tyłki
Przes. Przes.)

III Exordyja

a) Do Przewidywnego Komitetu
Towarzystwa rolniczego
w Krakowie

b.) Do Krajowego Towarzystwa rolniczego
w Czerniowcach

c) Do Krajowego Zarządu Towarzystwa
rolniczego - centralnego
w Poznaniu

d) Do Krajowego Wydziału Towarzystwa
rolniczego i wydziału we Lwowie

e.) Do Krajowego Towarzystwa rolniczego
w Brnie

(zobacz)

Na mocy § 52. Statutu (jak roz-
tworony skł. / bliżej powiadania),
statutem 30^{im} ogólnym Zgro-
madzenia ^{Towarzystwa gosp. galic.} na dzień 9^{ty} następnego
lutego b.r.

Gdy jednak uchwalona roz-
stano Zgromadzenia znowem emia

statutu + dotychczas przyjmowania
 Delegatów Towarzystwa innych -
 dotąd przez Najwyższą radę
 mi strzymata; widel się ~~nie~~ ni-
 jej podzielną Komitet rzeszowski,
 utrzymac' się ^{natural} a zaproszeniem
 Feli rzesze przez samych Delegatów
 a grona bratniej Towarzystwa,
 w zechia ada Hierarchiczny Komitet
adb Krajowe Towarzystwo
adc Krajowy Zarząd
add Krajowy Wydział
ade Krajowe Towarzystwo
 przyjęci do swej wiadomości.
 Z Komitetu etc
 D. u. s.

III Kap.

- a) An. Schöpfungsfest h. b. Landes. Gesell. in / Wien
- b) " " " " " " in / Linz
- c) " " " " " " in / Klagenfurt
- d) " " " " " " in / Laibach
- e) " " " " " " in / Graz
- f) " " " " " " in / Innsbruck
- g) " " " " " " in / Agens
- h) " " " " " " in / Pest
- i) " " " " " " in / Görz
- k) " " " " " " in / Salzburg
- l) " " " " patr. ökon. Gesell. in / Prag.
- m) " " " " mähr. schles. Gesell. zur Befördr. in / Brünn.
- n) " " " " in / Krümm.

Hochscholischer Schwesterngesellschaft!

Proppau

Die h. b. galicische Landeswirthschafts-Gesell-
 schaft wird am 9. Februar 1867 von
 337. General-Versammlung aufgelöst
 sein, wie Sieh mit dem beigefügten
 dem Circulare f. zu erfassen ist.

Leider ist die vorerwähnte Gesell-
 schaft ohne Veränderung der Statuten, be-
 züglich der ~~aller~~ Gültigkeit von
~~Abgemindertem~~ ^{Abgemindertem} ~~Statuten~~ ^{Statuten} ~~der~~ ^{der} ~~Landeswirthschafts-~~
 gesell. seit ~~unverändert~~ ^{unverändert} nicht prakti-
 sch. ~~den~~ ^{den} ~~Zu Folge~~ ^{Zu Folge} ~~haben~~ ^{haben} ~~wie~~ ^{wie} ~~vor~~ ^{vor}
 geschrieben, man die ~~Einladung~~ ^{Einladung}
 vorstehendes ~~Statuten~~ ^{Statuten} ~~Abgemindertem~~ ^{Abgemindertem}
~~den~~

(abgeschlossen)

urządzenia de Fonamples parlat. i. g. i. u.
z autograf. z wyjątkiem. d. 15/11 864

Woj.
Woj. Sędziowski obywatel -
iud bitten die hochachtungsvolle
Ausgesandtschaft dieses zu gesell-
lichen Komitets nehmend zu wollen.
Hoch Comite etc
D. u. v.

IV Expedyca
Do Prewiatnej Rady
krol. statownego miasta
Lwowa.

Prewiatna Rada!

~~Woj.~~ Ogólna Zgromadzenie Towarzy-
stwa gosp. galic. ~~zwołane~~
rozstrzygnięciu na dzień 9^{ty} i na-
stępującego lutego b. v.

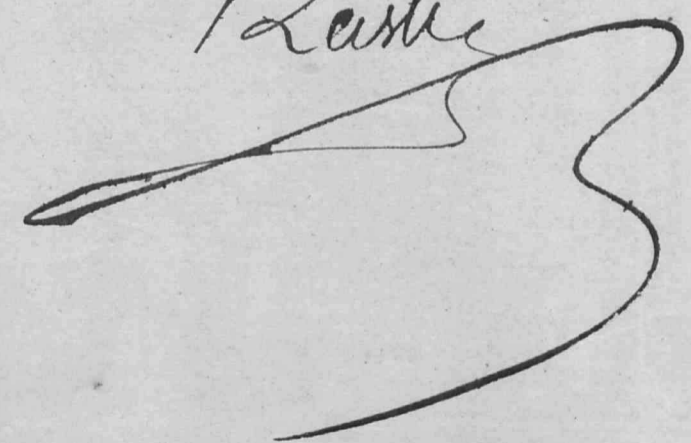
Nie mając w razie odpu-
wiedniej sali ^{sali} odbywać tego Zgroma-
dzenia w sali siemowym, sta-
ła bowiem załatwienie narad. i. u. g.
schindlich pićwani przynajmniej
do egzorania ni ma - zmusze-
ni jesteśmy mieć się znowa do
wymyślenia Prewiatnej Rady, i
wymyślenia jak w roku przeszłym
o Tarbowie porządkiem wielkiej
sali radnej, na dzień 9^{ty} i ^{Wielkiej}
stępującego miesiąca lutego:

Posiedzenia odbywać się będą w
godzinach sąmym, od 10^{ty} do
12^{ty} lub 2^{ty} i południe -
stani mi wygodnie wiec naj-
mniejszej ujętej posiedzeniem
Prewiatnej Rady.

W nadziei, iż Prewiatna
Rada przychyli się do powyższ-
niejszej, przynajmniej ^{z wyjątkiem}
rozdawanie podziękowań ^{nasze}

Z Komitatu etc
D. u. v.

Exp
Laska



15/11 864

Handwritten signature

L. 890,
866.

Na mocy §. 52 statutu / jak załączony
skólnik / bliżej powiadamia / zwolane zostało
33 - ogólne Zgromadzenie Towarzystwa
gospod. galic. na dzień 9^{ty} i następnego lu-
tego b.r. -

Gdy jednak uchwalono na sesji 1866.
tego Zgromadzenia zimowego amicusu sta-
lutu - Dotycząca przywołania delegatów
Towarzystw innych - Dotąd jeszcze Najwyżs-
zej sankcji nie otrzymała; widzi się niżej
podpisany Komitet amicusu wstrzym-
wać się mać z rozproszaniem tak rów-
nie porządanych Delegatów z grona bra-
tów Towarzystw. - co uchce
sprzyjać do swej wiadomo-
ści. ~

K. Komitetu c. k. Towarzystwa gosp. galic.
Lwów dnia 5^{ty} stycznia 1866.

Wiceprezes:

Sekretarz:

Prezes

ces. król. Towarzystwa gospodarskiego galicyjskiego ma zaszczyt zawiadomić Szan. Członków, iż

trzydzieste trzecie ogólne Zgromadzenie

odbędzie się w myśl §. 52 statutu

dnia 9go i następnych Lutego 1867 r.

we Lwowie w miejskiej Sali Radnej w zabudowaniu ratuszowem.

Uroczystość otwarcia poprzedzi jak zwykle nabożeństwo w kościele katedralnym o godzinie 10 zrana.

Przedłożone będą następnie: sprawozdanie z czynności Komitetu, sprawozdanie Dyrekcji dublańskiej, tudzież przedmioty osobnym porządkiem dziennym wskazane.

W sekcjach rozbiegane będą następujące pytania:

I. Sekcja administracyjna.

1) Czyli dobro kraju wymaga wykupna prawa propinacyi?

2) Czyli ze względu na dobro kraju pożądane jest zupełne zniesienie dotychczasowych ograniczeń wolności dzielenia tak dóbr ziemskich, jako też gruntów włościańskich? czyli może tylko częściowe uchylenie tych ograniczeń byłoby pożądane?

3) Czyli ustawy obowiązujące podają możność skutecznej ochrony od rozmyślnego worywania i wskazania się złych sąsiadów w przyległe im role, pastwiska, lasy i łąki innych właścicieli?

4) Jaki w moc ustaw obowiązujących byłby sposób, do odzyskania napowrót owych części ról, pastwisk, lasów i łąk, które źli sąsiedzi rozmyślnem worywaniem i wskazaniem się sobie przywłaszczyli; a od których to części pierwotni, a przytem prawni onych właściciele dotychczas podatek opłacają?

5) W jaki sposób możnaby urządzić strażę ogniową po wsiach, ażeby mieszkańców ich skutecznie ustrzedz od strat zrządzonych przez pożary?

6) Jakim sposobem dałoby się wyjednać *brevi manu* od władz dotyczących jednostajne wszędzie wykonanie przepisów ustawy z roku 1860: „O policyi polowej“?

7) Co jest przyczyną: że rachunki w wielu gospodarstwach prowadzone nie dają jasnego i rzeczywistego wyobrażenia o stanie i obrocie majątku?

Na jakich przeto podstawach rachunki gosp. powinny być prowadzone?

II. Sekcja rolnicza.

1) Gdzie i jakie zrobiono u nas próby uprawy rzędowej zboża? i jakim one były uwieńczone skutkiem?

2) Jakie są przyczyny pojawiającej się w ostatnich latach choroby ziarna pszenicy, zwanej rudą śniecią, czyli gangreną?

Czyli na tę chorobę istnieją jakie zaradcze środki?

3) Jakie stosunki ziemne i atmosferyczne sprzyjają w naszym kraju uprawie chmielu? i w których okolicach te przyjazne stosunki są najbardziej widoczne?

4) Pod jakimi warunkami i w jakim stosunku do obszaru ziemi uprawa roślin włóknistych mogłaby się okazać prawdziwie korzystną?

5) Znana jest korzyść używania zimową porą po stajniach gipsu mielonego do posypywania mierzwy pod bydłem i końmi, w celu powstrzymywania amoniaku, podnoszenia siły i wartości mierzwy, i przeszkadzania paleniu się jej a właściwie grzaniu na kupach. Z wielką zwłaszcza korzyścią daje się użyć na ów cel gips w owczarniach.

Z uwagi na wspomnianą korzyść zachodzą tedy pytania :

- a) Czyli z powodu drogości materiału, jakim jest gips, i niemożności dostania go w każdym miejscu, nie dałby się użyć na powyższy cel z równym skutkiem margiel, który w gruntach prawie każdego folwarku znaleźć można ?
- b) Jaka korzyść wynikłaby z użycia marglu na ów cel dla siły nawozu ?
- c) W jakiej proporcji należałoby w takim razie marglu używać ?
- d) Czyliby w razie niemożności dostania marglu, nie można użyć na ów cel gliny prostej albo i ziemi zwykłej (rozumie się z równą korzyścią dla mierzwy osobliwie końskiej i owczej), któreby powstrzymywały rozwijanie się i ulotnianie w stajniach amoniaku, a przytem przeszkadzały silnemu grzaniu się mierzwy i przysposabiały ją korzystnie dla roli ?

6) Jakie godne uwagi doświadczenia zrobiono u nas w ogóle ostatnimi laty z nawozami sztucznymi, a w szczególności : jakie skutki okazały się w praktyce z użycia mączki kościanej pod rzepak ?

Czyli i o ile prawdą jest : że rzepak, zasiewany na mączce kościanej, wolny bywa od psucia przez owady a nawet przez myszy ?

W ogólności byłyby pożądane liczebne zestawienia co do kosztów i skutku użycia mączki kościanej, w porównaniu z innymi nawozami osobliwie z obornikiem.

7) Jaki jest najstosowniejszy sposób przechowywania rzepaku : czy w snopie ? czy w plewie ? czy w ziarnie ? — a to w celu ochronienia go od wyprzania, pleśnienia, utraty koloru i utraty wagi, rozumie się na przypadek nieprzyjaznych chwilowo dla rolnika konjunktur handlowych.

8) Ponieważ młócenie rzepaku w naszym kraju bywa rozmaicie praktykowane, przeto zachodzi pytanie : który rodzaj młóćby rzepaku okazał się dotychczas u nas najtrafniejszym i najpraktyczniejszym ?

9) Kwiat czarnej malwy służy za materiał do wyrabiania kosztownej farby ; z tej przyczyny uprawa tej rośliny opłaca się podobno sownic. Zachodzi tedy pytanie :

czyli w naszym kraju zajmowano się już uprawą czarnej malwy ?

W każdym razie byłoby wielce pożądane wyświecenie szczegółów, dotyczących się uprawy i zbioru tej rośliny, oraz suszenia jej kwiatu.

Niemniej potrzebną rzeczą byłoby zasiągnięcie dokładnych wiadomości pod tym względem : ile funtów kwiatu suchego można uzyskać z jednego morga ? jaka jest zwyczajna cena jednego cetnara ? i dokąd odbywa się wywóz tego produktu ?

10) Czyli tytoń liścia amerykańskiego szlachetnego, ze świeżo sprowadzonego z Ameryki nasienia był przez kogo uprawiany ? i czyli charakter swój zatrzymał w naszym klimacie i na naszej glebie ?

III. Sekcja chowu zwierząt domowych.

1) Jakich skutków doświadczone z krzyżowania naszych krów ze stadnikami holenderskimi ?

2) O ile wyrób sera na sposób tak zwany szwajcarski przynosi większe zyski, niż sprzedawanie mleka prosto od krowy ?

3) W jakim stosunku zwyczajne rodzaje karmy np. siano, konicz, słoma, marchew, buraki, brukiew, jedne obok drugich powinny być zadawane, jeżeli cel hodowli ma być osiągnięty w sposób najtańszy i najskuteczniejszy ?

4) Czyli pojawiająca się niekiedy słabość moczenia krwią u krów mlecznych pochodzi rzeczywiście z użycia szczyru trwałego (*mercurialis perennis*, *Wintergrün*) ?

Jakie są w takim razie środki zaradcze ?

5) Chów owiec umniejszył się w kraju naszym znacznie. Zachodzi zatem pytanie :

a) Co jest przyczyną tego umniejszenia ? i jakim sposobem możnaby rozbudzić na nowo chęć zaprowadzenia owczarni i podniesienia chowu owiec ?

b) Jakich owiec możnaby doradzać zaprowadzenie ? z kąd trzeba nabywać i zakupywać matki ? i z jakimi je łączyć baranami ?

c) Jakim sposobem dałoby się poprawić rasę górskich owiec krajowych, tak pod względem produkcji mięsa jak i pod względem produkcji wełny ?

6) U wielu gospodarzy upowszechniło się przekonanie, że chów owiec żadnych nie przynosi korzyści, owszem ze stratą jest połączony. Jakie są w tej mierze doświadczenia, i o ile na cyfrach oparte ?

7) Jakie rodzaje choroby końskiej zwanej „influcyją“ pojawiły się w ostatnich latach w Europie, a w szczególności w Galicyi?

Jakich używano leków na tę chorobę i z jakim skutkiem?

IV. Sekcja przemysłu rolniczego.

1) Ponieważ tylko spirytus rektyfikowany czysty, staje się przedmiotem handlu zagranicznego, przeto zachodzi pytanie: czyli w naszym kraju uznano potrzebę założenia rafinerji spirytusu?

Uwaga. Możeby który z Szan. Członków, obznajomiony bliżej z handlem spirytusu czyszczonego i z fabrykacją tegoż, zechciał nas objaśnić: o ile ceny spirytusu czyszczonego i nieczyszczonego różnią się pomiędzy sobą? następnie, jakiego nakładu potrzeba do założenia rafinerji spirytusu? słowem — pod względem wszystkiego, coby mogło dać wyobrażenie o korzyściach i użyteczności założenia takich rafinerji.

2) Czy nie byłoby korzystnie pomyśleć o założeniu fabryk krochmalu ze zboża lub kartofli? tudzież fabryk syropu kartoflanego? które w Niemczech i innych krajach w wielkiej ilości istnieją.

Czyli moglibyśmy z korzyścią konkurować z fabrykami zagranicznymi, sprzedając nasz krochmal i syrup za granicę?

Uwaga. Do rozwiązania tego pytania byłyby potrzebne daty statystyczne, tyżące się fabryk istniejących za granicą, oraz przedsiębiorców handlujących tym artykułem; niemniej liczby wykazujące nakład potrzebny na założenie fabryk tego rodzaju.

3) Nowo zaprowadzony tryb opodatkowania gorzałki od objętości naczyń fermentacyjnych, jak się przedstawia w porównaniu z dawniejszą opłatą od otrzymanego przez dystylacją produktu, a to tak pod względem korzyści samego przemysłu gorzelniczego. jakoteż z ogólnego stanowiska gospodarstwa krajowego?

4) Jakie są główne przyczyny upadku cukrowni w naszym kraju? i w których okolicach fabrykację cukru i uprawę buraków na większą skalę zalecać wypada?

5) O ile fabrykacja rosolisów i likierów nastęrcza właścicielom gorzelń więcej korzyści, niżeli od ręczna sprzedaż spirytusu, chociażby rafinowanego?

Przez ciąg tegoż ogólnego Zgromadzenia (jak to listem okólnym z dnia 27 Listopada z. r. l. 716 zawiadomiliśmy), trwać będzie wystawa.

Do tej wystawy przypuszczone będą okazy wszelkiego rodzaju zbóż, traw, nasion leśnych i roślin handlowych; owoców, jarzyn stołowych i pastewnych; miodu i wosku; nafty, terpentyny i drzewa; wyroby przemysłu rolniczego jako to: mąki, krup, grysików, serów, bryndzy, masła, powideł, jableczniku, wiszniaku, dereniaku, octów, wódek i spirytusów; wełny, przędzywa, jedwabiu i wyrobów z tychże; wyrobów słomianych; wyrobów garbarskich; cementów, gipsu, wapna, alabastru, marmurów i innych surowych materiałów budowniczych.

Niemniej pożądanę są okazy wyrabianego w kraju papieru, cukru, szkła, szkła płynnego, pudrety, drożdży prasowanych, sztyfcików drewnianych do nabijania butów, lub innych wyrobów przemysłu czysto krajowego.

Zapraszając wszystkich Szan. Członków do uczestniczenia w tej wystawie, upraszamy oraz o propagowanie tej myśli i pozyskanie zwolenników w dalszem kółku znajomych, przy czem stanowimy porządek następujący:

1) Okazy wszelkie nadesłane być winny *franco*, t. j. na koszt wystawcy do kancelaryi Towarzystwa gospodarskiego galicyjskiego do dnia 1go Lutego b. r. najdalej.

2) Przy każdym okazie dołączyć należy: a) nazwisko producenta, b) miejsce produkcji, c) wagę, a przy owocach i nazwę produktu, d) ilość.

3) Zboża nadesłane być winny w ilości dwóch kwart przynajmniej; nasiona traw i roślin handlowych po jednej kwarcie; płyny po jednej butelce; surowe produkta owoców po 4 sztuki, większe jak roślin pastewnych po 2 sztuki; wszelkie inne okazy w odpowiedniej ilości.

Do oceny przedmiotów wystawy wysadzoną będzie osobna komisya; w miarę uznania dane będą medale lub listy pochwalne, a imiona celniejszych wystawców podadzą się w dziennikach do publicznej wiadomości.

W sprawie tej niech nam wolno będzie dorzucić jeszcze słów parę.

Ważność i pożyteczność wystaw uznano powszechnie. Pouczają one bowiem najlepiej, gdzie i czego szukać należy; a budząc współzawodnictwo i wskazując naocznie czego jeszcze nie dostaje, przyczyniają się niepomierne do postępu i udoskonalenia. Ztąd to są dzisiaj wystawy we wszelkich krajach oświeconych na porządku dziennym. Jeżeli zaś kraje nierównie dalej od nas posunięte i w których każda gałąź produkcji aż do najdrobniejszych szczegółów jest znana, tak gorliwie tą sprawą się zajmują, —

o ileż bardziej my ją popierać powinniśmy, dla których kraj, aczkolwiek go tak mocno kochamy, jest ciągle jeszcze „ziemią nieznaną.“ Jest przeto obowiązkiem obywatelskim nie uchylać się w razie danym, lecz owszem dorzucić choćby kamyczek do tej mozaiki krajowej. W tej myśli i przekonaniu czerpiemy otuchę, że usiłowanie nasze życzliwego zewsząd dozna przyjęcia jakoteż poparcia, i że zamierzona wystawa odpowie ze wszech miar słusznym oczekiwaniom naszym.

Do liczby stypendyów, o które się uczniowie szkoły Dublańskiej ubiegać mogą, przybyło ostatnimi czasy stypendyum ś. p. Piotra Więclawskiego, o rocznych 150 zł. w. a. Kuratorem tegoż stypendyum jest Wny Napoleon Raciborski w Czernelicy, poczta Horodenka.

Zwracamy przy tej sposobności uwagę Szan. Członków na wychodzące w Chełmnie (*Culm W. Pr.*) pismo rolniczo-przemysłowe pod nazwą „Piaś“, tudzież na wychodzącą w Krakowie **Gazetę Przemysłową.**

Prenumerata pierwszego pisma wynosi rocznie 3 zł. wal. austr., którą do redaktora i nakładcy „Piasta“ p. Józefa Chociszewskiego w Chełmnie (*Culm W. Pr.*) wprost nadsyłać wypada; prenumerata drugiego pisma wynosi rocznie 6 zł. w. a. Oba te pisma, jakoteż wychodzącego w Poznaniu „Ziemianina“ zalecamy jak najmocniej.

Z żywym uznaniem podnieść wreszcie musimy i złożyć dzięki nasze tym Szan. Członkom obwodu Brzeżańskiego, którzy gorliwością prawdziwie obywatelską wiedzeni, podjęli się ściągnięcia rat zaległych.

Przykład ten może znajdzie i w innych obwodach swoich zwolenników.

Z Komitetu c. k. Towarzystwa gospodarskiego galicyjskiego.

Lwów, dnia 5 Stycznia 1867.

Prezes:

Kazimierz Krasicki.

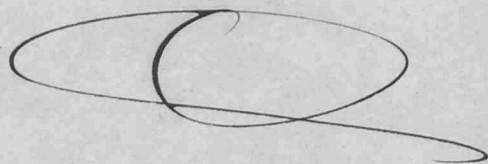
Sekretarz:

Józef Grelinger.

893
866

Komisia do storinjo pytan'
do recbionu na D.3. Ozołnem
Zgromadzeniu, uchwatq komi-
teta z 1. 17 Listopada 1866 r.
wypadkoma, parsklada takowe.

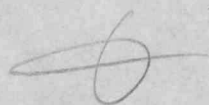
Pytania 33 d. r.



W. Pragtor

Kancelarya c. k. Tow. g. g.
uprosaa Wzobana o zwrot mi
niejszego skłn w Dmie 81.
bemu do dalszego wyzskn

dn. 29/12 866



Na Radzi Komit.
z 4 Stycznia 1867

Uchwalono: z uctem
mianami
w listai obokajsz do l. 890/866
wydrukowan.

Jardell

111 Komitetowa p. Pragtor
skieru do przyznania - sta
go niema w swoim

21/12 866

Bob. dn. 31-grud. 1866.

L 893.

Wny S. Cragtowski

Nie było go.

74

Pod. dnia 31^{go} grudnia 1866,

L. 887

o

Przebieg, na r. 1866, zapisał no do
L. Dr. Kas. 1647. Kmit i 31 S. Roz.
prekłada no part. do L. Dr. Kas 1648.

Amowa 31 grudnia 1866.

Kucharski

Vidok

Co do przedawaju pytan:
C. br. Zatorski.

Zamieszanie - 23 dni pytan do
wersjom na 33 Og. Zgrom.
już wna omawia.

do det - 22 867

Pytania

przeznaczone do rozbioru na 33 Ogólnem

Zgromadzeniu Tow: gosp. galie.

(zredagowane i opublikowane woli uchwał Komitetu z d. 4 Styca. 1867)

I. Sekcja administracyjna.

1. Czyli Dobro krajow wymaga wy-
kupna prawa propinacji?

2. Czyli ze wzgledu na Dobro krajow
poziadane jest ujednotnienie miesiennic do-
tychczasowych ograniczen wolnosci dzie-
lenia tak Dobro ziemskich, jalko ter-
renow wtasciawiskich? czyli moze
tylko czyszczenie uchylem tych ogra-
niczen jest poziadane?

3. Czyli ustawy obowiazujace po-
daja moznosc skutecznej ochrony od
rozmyslnego worywania i wkaszania
sia z tych sasiadow w przylegle-
im role, pastwiska, lasy i Takie
inne wtasciawisci?

4. Jakim ^{inaczej sposobem} ~~moze~~ do-
odzykania niepowrot owych czesci rol,
pastwisk, lasow i Tak, ktore zli sa
siedzi rozmyslnem worywaniem i
wkaszaniem sia sobie przywlaszczyli;
a od ktorychto czesci prawniczych
wtasciawisk pierwotni, a przytem pra-
wici owych wtasciawisk Dotychczas po-
datki optawaja?

5. W jakim sposobie moznaby wzag-
dzi strazi ogniowe po wsinch, ak-
by mieszkanow ich skutecznie re-
strzedz od strat zrzadzonych przez
poziary?

6. Jakim sposobem datoby sia wy-
jednal brownie od wtadz dotyca-
cych jednostajne worzdz wykonanie

Przytano p. Przemyslan
do uwadyfikowania -

(Kamizow)

przepisów ustawy z r. 1860 "O po-
licy polowej."

(- a cyp.)
7. Co jest przyczyną: że rachun-
ki w wielu gospodarstwach prowa-
dzone nie dają jasnego i rzetelnie-
stego wyobrażenia o stanie i obrocie
majątku? - Na jakich przede-
stawach ~~nie~~ rachunki powinny być
prowadzone?

II Sekcja rolnicza.

1. Gdzie i jakie zrobiono u nas
próby uprawy rzęsowej abrya? i
jakim one były uwieńczone skut-
kiem?

2. Jakie są przyczyny pojawiają-
cej się w ostatnich latach choroby
ziarna pszenicy, zwaną ruką śnie-
cia czyli gangreną?

Czyli na tę chorobę istnieją jakie
zarządzenie środki?

3. Jakie stosunki ziemne i atmo-
sferne sprzyjają w naszym kraju
uprawie chmielu? i w których o-
kolicach te przyjazne stosunki są
najbardziej widoczne?

4. Pod jakimi warunkami i w
jakim stosunku do obszaru ziemi
uprawa roślin włóknistych mo-
głaby się okazać prawdziwie ko-
rzystną?

5. Znana jest korzyść używania
zimową porą po stajniach gipsu
mielonego do posypywania nierówny
pod bydlętem i koniami, w celu powstrze-
mywania amoniaku, podnoszenia
sily i wartości nierówny, i prze-
szkadzania paleniu się jej a wta-
ściwie grzaniu na kupach. Z wielką
zwtaszczą korzyścią daje się więc na-
ów cel gips w owczarniach.

tyższe są fabryk istniejących za gra-
nicą, oraz przedsiębiorców handlujących
tym artykułem; niemniej liczy wy-
kazując nakład potrzebny na założenie
fabryk tego rodzaju.

3. Nowo zaprowadzony tryb opodat-
kowania gorzałki od objętości naczyni
fermentacyjnych, jak się przedstawia w
porównaniu z dawniejszą opłatą od
otrzymanego przez dystrylacyję produktu,
a to tak pod względem korzyści sa-
meżo przemysłu gorzelniczego, jakoteż
z ogólnego stanowiska gospodarstwa kra-
jowego.

4. Jakimi są główne przyczyny upad-
ku ułkowni w naszym kraju? i w
których okolicach fabrykacyję ułkow
i uprawę buraków na większą skalę
zalecał wypadła?

5. O ile fabrykacyję rosolisów i
likierów następcza właścicielom go-
rzelni więcej korzyści, niżeli odoswona
sprzedaż spirytusu, chociażby rafino-
wanego?



referował Jan. hr. Łatuski.

Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten signature or initials at the bottom left of the page.

Faint, illegible handwritten text at the top of the page, possibly bleed-through.

Handwritten text in the middle section, including a large flourish and a signature.

Wydrukowane w liści okół.
roku 1896/97.

Handwritten signature or initials.

Faint, illegible handwritten text at the bottom of the page, possibly bleed-through.

207893
866

I Dobro Kraju

11

♀

2. Czyli ^{ze względu na Dobro Kraju} ~~ze względu na Dobro Kraju~~
^{porządane jest} ~~jest~~ zupetne zniszczenie
 dotychczasowych agranizacji włościan
 dzierżemia tak dóbr ziemskich, jako też
 gruntów ^{orczy} włościanich, ~~które~~ ^{które} ~~nie~~ ^{nie} ~~moż~~
 tych exsicione uchylenie tych agranizacji
 (jest porządane)?

~~11~~

1. Czyli Dobro Kraju wymaga rysownic
prawa. propinacji?

Ker O

Uchwalono ... uniovek

p. Kabatac

Radni d. 4 Stymania 1867.

JG

1. Pytanie

przeobrażenie Polaków na 33 Ogólnem
Zgromadzeniu Tow. gosp. gal.

Dnia 4 Stycznia 1867
Na Radzie Komitetu
ze zmianami
nawrotami
Dnia 4 Stycznia 1867

I. Skreślenie administracyjnej

1. Jakie doświadczenia w sprawie
kierownictwa w sprawie
skuteczności gromad. pod
względem produkcji uboju, a
raz pod względem chowu ko-
ni i owiec w tych krajach,
w których
2. Wolności wprowadzenia
to w porównaniu z stanem
wzrostem gromad. gospodar-
stwa przed jej wprowadzeniem?
3. Czyli ustawy obowiązujące
podjęły środki skutecznej
ochrony od normylnego worg-
wania i wstrawiania się tych
sasiadów w przyległe im role,
pastwiska, lasy, ~~ogrody~~ tor-
ni innych uciążliwie?
4. Jakimi wnoszono ustawa obowią-
zujących byłby sposób odległa-
nia naprawót owych eweji
ról, pastwisk, lasów i tor-
ni i innych sasiadów normylnem
worgowaniem ~~respective~~
wstrawianiem się sobie przy-
stawy, a od których ewe-
ji pierwotnie a przytem
przeuani owych uciążliwie
dotychczas podlegały odleganiu?
5. W jaki sposób normylny
worgownik stracił ogniwo
po wsiach: wielki miernik,
ewo ich skutecznej ustawa
od stracił worgownik przez
porozę?
6. Jakim sposobem do tego by
się wyjednali krewi moce
wstraw dotychczas jedno,
stojne.

Postępowanie
n. Książki
ob. m.
mat. ♀

1/2

Zmiana
wielko-
przebiegi.

Komisja

być osiągnięty w sposób
 najtańszy i najskuteczniejszy?
 4. Czyli przywiozłaby się niektóre
 z szkockich stobli noczenia
Krowia u krow młodych po
 skrobie kreco wisieci i irgria
szersza trawitę (muscevia
lis perennis, Wentegrin)? Czy
 też są w takim razie środki
 zaradcze?

Kuryng

5. Czyli kuracja szkocka
 na przewrę komu opaty skara
 ta się w nowym kraju prakt
tyczna, i jakimi rodzaj
osiągnięto skutki?

56. Chor owiec umierają się
 w kraju nowym znacznie; co
skrobie ratem patronie?

a. Co jest pryczyną tego umier
zenia, i jakimi sposobem mo
inaby rozbudzić na nowo skraj ca
przewodzenie owczarni i podniesie
nio choru owiec? H

b. Jakich owiec można by poddać
zaprowadzenie? skąd królowa na
bywa i zabijają matki z
jabłkami je korzy barani? H

c. Jakim sposobem dotychczas pr
prawie ras głębokich owiec kraj
wych, tak pod względem pr
szkuby mies jak pod wzgl
dom produkcji wetny? H

d. W wielu gospodarstwach upraw
upowszechniło się przechowanie
się choru owiec całymi nieprzyno
si korzyści, owczarnie strata jest
potraczona. Jakże są w ty miere
podstaw owczarni i o ile na cyf
rach oparte? H H F

musieć

F
 8. Czyli użyje moce kości orniej ja
ko Wiatku co paszy do by to mo
gdoby by przy tem co w razie ka
żym, w jakim spos to do ca
nie moce można by naj do zo
wy uszk nie? czyli robiono
jakie prób pod ty wzgl?

H
 9. Jakie rodzaje choru kości owiec
nej: influenca po jaw się
w ostatnich latach w Eu
a w szczególności w Gal
jakich używa le na te
choru, i jakim spos?

1873
 1874
 1875

Opisać!

II. Sekcja Ciesna.

1. Czy sprawa miodrewna: Pinus Larice Sinae: na równinach i w Połgocie odpowiedzata wese. Szwajc. Fabryki mamy w tej mierze najdawniejse doświadczenia? ~~??~~
2. Fabryki awody lasem szkodliwe, pojawiły się w nowo w latach 1865 i 1866? ~~??~~
3. Fabryki system urzęd. dzimio lasów, okazał się w Króju nowym naj. odpowiedniejszym? ~~??~~

4. Fabryki są przyjazny przeciw zupełnego braku Druwu szpilkowych w Grecji obwodach potudynowo-wschodnich Galicyi, w Brexan'schem, Tarnopol'skim i Czerkowskim?

III. Sekcja przemysłu wólcarskiego.

1. Działalność bytła spirytus cełowy, wony kryty, staje się przedmiotem handlu zagranicznego, przeto w. stow. i pyłanie: kryty w nowym Króju uznano potrzeba utworzenia rafinerji spirytusow. ~~??~~

Uwaga. Możliwość Krója i Galicyi, obnawionym bliżej a handlem spirytusow wypracowanego i z Galicyi, Krója i Galicyi, zachował nowo objaw. nie: o ile ~~si~~ ceny spirytusow wypracowanego i nie wypracowanego. następnym jatkowego nakładem potrzebaw do utworzenia rafinerji spirytusow? stow. pod względem wzysskiego, aby mogło dać wy. obracanie o korzyściach i użytecz. nowi utworzenia takich rafinerji? ~~??~~

2. Czy nie byłoby korzystnie pomysł. tel. o utworzeniu fabryki krochmalu ze zboża lub kartofli, tudzież

roznia się pomiędzy sobą

7 moxialby

Opuszczać!

6. W jaki sposób powstoją w
nos w wrocz wielkiej liczbie
przedsiębiorstwa młynów pra-
rowych ~~z~~ oraz młynów ~~st~~
nych i: both awornych amerykań-
skich: „Pacty i najokultecz”
wielu młynów na Morze
gospodarstw folwarcznych? ~~?~~

111.

7

Prezes

ces. król. Towarzystwa gospodarskiego galicyjskiego ma zaszczyt zawiadomić Szan. Członków, iż

trzydzieste trzecie ogólne Zgromadzenie

odbędzie się w myśl §. 52 statutu

dnia 9go i następnych Lutego 1867 r.

we Lwowie w miejskiej Sali Radnej w zabudowaniu ratuszowem.

Uroczystość otwarcia poprzedzi jak zwykle nabożeństwo w kościele katedralnym o godzinie 10 zrana.

Przedłożone będą następnie: sprawozdanie z czynności Komitetu, sprawozdanie Dyrekcyi dublańskiej, tudzież przedmioty osobnym porządkiem dziennym wskazane.

W sekcjach rozbierane będą następujące pytania:

I. Sekcja administracyjna.

1) Czyli dobro kraju wymaga wykupna prawa propinacyi?

2) Czyli ze względu na dobro kraju pożądané jest zupełne zniesienie dotychczasowych ograniczeń wolności dzielenia tak dóbr ziemskich, jako też gruntów włościańskich? czyli może tylko częściowe uchylenie tych ograniczeń byłoby pożądané?

3) Czyli ustawy obowiązujące podają możność skutecznej ochrony od rozmyślnego worywania i wskazania się złych sąsiadów w przyległe im role, pastwiska, lasy i łąki innych właścicieli?

4) Jaki w moc ustaw obowiązujących byłby sposób, do odzyskania napowrót owych części ról, pastwisk, lasów i łąk, które źli sąsiedzi rozmyślnem worywaniem i wskazaniem się sobie przywłaszczyli; a od których to części pierwotni, a przytem prawni onych właściciele dotychczas podatek opłacają?

5) W jaki sposób możnaby urządzić strażę ogniową po wsiach, ażeby mieszkańców ich skutecznie ustrzedz od strat zrzadzonych przez pożary?

6) Jakim sposobem dałoby się wyjednać *brevi manu* od władz dotyczących jednostajne wszędzie wykonanie przepisów ustawy z roku 1860: „O policyi polowej“?

7) Co jest przyczyną: że rachunki w wielu gospodarstwach prowadzone nie dają jasnego i rzeczywistego wyobrażenia o stanie i obrocie majątku?

Na jakich przeto podstawach rachunki gosp. powinny być prowadzone?

II. Sekcja rolnicza.

1) Gdzie i jakie zrobiono u nas próby uprawy rzędowej zboża? i jakim one były uwieńczone skutkiem?

2) Jakie są przyczyny pojawiającej się w ostatnich latach choroby ziarna pszenicy, zwanej rudą śniecią, czyli gangreną?

Czyli na tę chorobę istnieją jakie zaradcze środki?

3) Jakie stosunki ziemne i atmosferyczne sprzyjają w naszym kraju uprawie chmielu? i w których okolicach te przyjazne stosunki są najbardziej widoczne?

4) Pod jakimi warunkami i w jakim stosunku do obszaru ziemi uprawa roślin włóknistych mogłaby się okazać prawdziwie korzystną?

5) Znana jest korzyść używania zimową porą po stajniach gipsu mielonego do posypywania mierzwy pod bydłem i końmi, w celu powstrzymania amoniaku, podnoszenia siły i wartości mierzwy, i przeszkadzania paleniu się jej a właściwie grzaniu na kupach. Z wielką zwłaszcza korzyścią daje się użyć na ów cel gips w owczarniach.

Z uwagi na wspomnianą korzyść zachodzą tedy pytania:

- a) Czyli z powodu drogości materiału, jakim jest gips, i niemożności dostania go w każdym miejscu, nie dałby się użyć na powyższy cel z równym skutkiem margiel, który w gruntach prawie każdego folwarku znaleźć można?
- b) Jaka korzyść wynikłaby z użycia marglu na ów cel dla siły nawozu?
- c) W jakiej proporcji należałoby w takim razie marglu używać?
- d) Czyliby w razie niemożności dostania marglu, nie można użyć na ów cel gliny prostej albo i ziemi zwykłej (rozumie się z równą korzyścią dla mierzwy osobliwie końskiej i owczej), któreby powstrzymywały rozwijanie się i ulotnianie w stajniach amoniaku, a przytem przeszkadzały silnemu grzaniu się mierzwy i przysposabiały ją korzystnie dla roli?

6) Jakie godne uwagi doświadczenia zrobiono u nas w ogóle ostatnimi laty z nawozami sztucznymi, a w szczególności: jakie skutki okazały się w praktyce z użycia mączki kościanej pod rzepak?

Czyli i o ile prawdą jest: że rzepak, zasiewany na mączce kościanej, wolny bywa od psucia przez owady a nawet przez myszy?

W ogólności byłyby pożądane liczebne zestawienia co do kosztów i skutku użycia mączki kościanej, w porównaniu z innymi nawozami osobliwie z obornikiem.

7) Jaki jest najstosowniejszy sposób przechowywania rzepaku: czy w snopie? czy w plewie? czy w ziarnie? — a to w celu ochronienia go od wyprzania, pleśnienia, utraty koloru i utraty wagi, rozumie się na przypadek nieprzyjanych chwilowo dla rolnika konjunktur handlowych.

8) Ponieważ młócenie rzepaku w naszym kraju bywa rozmaicie praktykowane, przeto zachodzi pytanie: który rodzaj młóćby rzepaku okazał się dotychczas u nas najtrafniejszym i najpraktyczniejszym?

9) Kwiat czarnej malwy służy za materiał do wyrabiania kosztownej farby; z tej przyczyny uprawa tej rośliny oplaca się podobno sownice. Zachodzi tedy pytanie:

czyli w naszym kraju zajmowano się już uprawą czarnej malwy?

W każdym razie byłoby wielce pożądane wyświecenie szczegółów, dotyczących się uprawy i zbioru tej rośliny, oraz suszenia jej kwiatu.

Niemniej potrzebną rzeczą byłoby zasięgnięcie dokładnych wiadomości pod tym względem: ile funtów kwiatu suchego można uzyskać z jednego morga? jaka jest zwyczajna cena jednego cetnara? i dokąd odbywa się wywóz tego produktu?

10) Czyli tytoń liścia amerykańskiego szlachetnego, ze świeżo sprowadzonego z Ameryki nasienia był przez kogo uprawiany? i czyli charakter swój zatrzymał w naszym klimacie i na naszej glebie?

III. Sekcja chowu zwierząt domowych.

1) Jakich skutków doświadczone z krzyżowania naszych krów ze stadnikami holenderskimi?

2) O ile wyrób sera na sposób tak zwany szwajcarski przynosi większe zyski, niż sprzedawanie mleka prosto od krowy?

3) W jakim stosunku zwyczajne rodzaje karmy np. siano, konicz, słoma, marchew, buraki, brukiew, jedne obok drugich powinny być zadawane, jeżeli cel hodowli ma być osiągnięty w sposób najtańszy i najskuteczniejszy?

4) Czyli pojawiająca się niekiedy słabość moczenia krwią u krów mlecznych pochodzi rzeczywiście z użycia szczyru trwałego (*mercurialis perennis*, *Wintergrün*)?

Jakie są w takim razie środki zaradcze?

5) Chów owiec umniejszył się w kraju naszym znacznie. Zachodzi zatem pytanie:

a) Co jest przyczyną tego umniejszenia? i jakim sposobem możnaby rozbudzić na nowo chęć zaprowadzenia owczarni i podniesienia chowu owiec?

b) Jakich owiec możnaby doradzać zaprowadzenie? z kąd trzeba nabywać i zakupywać matki? i z jakimi je łączyć baranami?

c) Jakim sposobem dałoby się poprawić rasę górskich owiec krajowych, tak pod względem produkcji mięsa jak i pod względem produkcji wełny?

6) U wielu gospodarzy upowszechniło się przekonanie, że chów owiec żadnych nie przynosi korzyści, owsem ze stratą jest połączony. Jakie są w tej mierze doświadczenia, i o ile na cyfrach oparte?

7) Jakie rodzaje choroby końskiej zwanej „influcyją” pojawiły się w ostatnich latach w Europie, a w szczególności w Galicji?

Jakich używano leków na tę chorobę i z jakim skutkiem?

IV. Sekcja przemysłu rolniczego.

1) Ponieważ tylko spirytus rektyfikowany czysty, staje się przedmiotem handlu zagranicznego, przeto zachodzi pytanie: czyli w naszym kraju uznano potrzebę założenia rafinerii spirytusu?

Uwaga. Możeby który z Szan. Członków, obznajomiony bliżej z handlem spirytusu czyszczonego i z fabrykacją tegoż, zechciał nas objaśnić: o ile ceny spirytusu czyszczonego i nieczyszczonego różnią się pomiędzy sobą? następnie, jakiego nakładu potrzeba do założenia rafinerii spirytusu? słowem — pod względem wszystkiego, coby mogło dać wyobrażenie o korzyściach i użyteczności założenia takich rafinerij.

2) Czy nie byłoby korzystnie pomyśleć o założeniu fabryk krochmalu ze zboża lub kartofli? tudzież fabryk syropu kartoflanego? które w Niemczech i innych krajach w wielkiej ilości istnieją.

Czyli moglibyśmy z korzyścią konkurować z fabrykami zagranicznymi, sprzedając nasz krochmal i syrup za granicę?

Uwaga. Do rozwiązania tego pytania byłyby potrzebne daty statystyczne, dotyczące się fabryk istniejących za granicą, oraz przedsiębiorców handlujących tym artykułem; niemniej liczby wykazujące nakład potrzebny na założenie fabryk tego rodzaju.

3) Nowo zaprowadzony tryb opodatkowania gorzałki od objętości naczyń fermentacyjnych, jak się przedstawia w porównaniu z dawniejszą opłatą od otrzymanego przez dystalację produktu, a to tak pod względem korzyści samego przemysłu gorzelniczego, jakoteż z ogólnego stanowiska gospodarstwa krajowego?

4) Jakie są główne przyczyny upadku cukrowni w naszym kraju? i w których okolicach fabrykację cukru i uprawę buraków na większą skalę zalecać wypada?

5) O ile fabrykacja rosolisów i likierów nastęrcza właścicielom gorzelń więcej korzyści, niżeli odręczna sprzedaż spirytusu, chociażby rafinowanego?

Przez ciąg tegoż ogólnego Zgromadzenia (jak to listem okólnym z dnia 27 Listopada z. r. 1. 716 zawiadomiliśmy), trwać będzie wystawa.

Do tej wystawy przypuszczone będą okazy wszelkiego rodzaju zbóż, traw, nasion leśnych i roślin handlowych; owoców, jarzyn stołowych i pastewnych; miodu i wosku; nafty, terpentyny i drzewa; wyroby przemysłu rolniczego jako to: mąki, krup, grysików, serów, bryndzy, masła, powideł, jabłeczniku, wiszniaku, dereniaku, octów, wódek i spirytusów; wełny, przędzywa, jedwabiu i wyrobów z tychże; wyrobów słomianych; wyrobów garbarskich; cementów, gipsu, wapna, alabastru, marmurów i innych surowych materiałów budowniczych.

Niemniej pożądanę są okazy wyrabianego w kraju papieru, cukru, szkła, szkła płynnego, pudrety, drożdży prasowanych, sztyfcików drewnianych do nabijania butów, lub innych wyrobów przemysłu czysto krajowego.

Zapraszając wszystkich Szan. Członków do uczestniczenia w tej wystawie, upraszamy oraz o propagowanie tej myśli i pozyskanie zwolenników w dalszem kółku znajomych, przy czem stanowimy porządek następujący:

1) Okazy wszelkie nadesłane być winny *franco*, t. j. na koszt wystawcy do kancelaryi Towarzystwa gospodarskiego galicyjskiego do dnia 1go Lutego b. r. najdalej.

2) Przy każdym okazy dołączyć należy: a) nazwisko producenta, b) miejsce produkcji, c) wagę, a przy owocach i nazwę produktu, d) ilość.

3) Zboża nadesłane być winny w ilości dwóch kwart przynajmniej; nasiona traw i roślin handlowych po jednej kwarce; płyny po jednej butelce; surowe produkta owoców po 4 sztuki, większe jak roślin pastewnych po 2 sztuki; wszelkie inne okazy w odpowiedniej ilości.

Do oceny przedmiotów wystawy wysadzoną będzie osobna komisya; w miarę uznania dane będą medale lub listy pochwalne, a imiona cenniejszych wystawców podadzą się w dziennikach do publicznej wiadomości.

W sprawie tej niech nam wolno będzie dorzucić jeszcze słów parę.

Ważność i pożyteczność wystaw uznano powszechnie. Pouczają one bowiem najlepiej, gdzie i czego szukać należy; a budząc współzawodnictwo i wskazując naocześnie czego jeszcze nie dostaje, przyczyniają się niepomierne do postępu i udoskonalenia. Ztąd to są dzisiaj wystawy we wszelkich krajach oświeconych na porządku dziennym. Jeżeli zaś kraje nierównie dalej od nas posunięte i w których każda gałąź produkcji aż do najdrobniejszych szczegółów jest znaną, tak gorliwie tą sprawą się zajmują, —

o ileż bardziej my ją popierać powinniśmy, dla których kraj, aczkolwiek go tak mocno kochamy, jest ciągle jeszcze „ziemią nieznaną.“ Jest przeto obowiązkiem obywatelskim nie uchylać się w razie danym, lecz owszem dorzucić choćby kamyczek do tej mozaiki krajowej. W tej myśli i przekonaniu czerpiemy otuchę, że usiłowanie nasze życzliwego zewsząd dozna przyjęcia jakoteż poparcia, i że zamierzona wystawa odpowie ze wszech miar słusznym oczekiwaniom naszym.

Do liczby stypendyów, o które się uczniowie szkoły Dublańskiej ubiegać mogą, przybyło ostatnimi czasy stypendyum ś. p. Piotra Więclawskiego, o rocznych 150 zł. w. a. Kuratorem tegoż stypendyum jest Wny Napoleon Raciborski w Czernelicy, poczta Horodenka.

Zwracamy przy tej sposobności uwagę Szan. Członków na wychodzące w Chełmnie (*Culm W. Pr.*) pismo rolniczo-przemysłowe pod nazwą „Piast“, tudzież na wychodzącą w Krakowie **Gazetę Przemysłową.**

Prenumerata pierwszego pisma wynosi rocznie 3 zł. wal. austr., którą do redaktora i nakładcy „Piasta“ p. Józefa Chociszewskiego w Chełmnie (*Culm W. Pr.*) wprost nadsyłać wypada; prenumerata drugiego pisma wynosi rocznie 6 zł. w. a. Oba te pisma, jakoteż wychodzącego w Poznaniu „Ziemianina“ zalecamy jak najmocniej.

Z żywym uznaniem podnieść wreszcie musimy i złożyć dzięki nasze tym Szan. Członkom obwodu Brzeżańskiego, którzy gorliwością prawdziwie obywatelską wiedzeni, podjęli się ściągnięcia rat zaległych.

Przykład ten może znajdzie i w innych obwodach swoich zwolenników.

Z Komitetu c. k. Towarzystwa gospodarskiego galicyjskiego.

Lwów, dnia 5 Stycznia 1867.

Prezes:

Kazimierz Krasicki.

Sekretarz:

Józef Grelinger.

Uwagi na wspomnienia Korzyść
zachodzą tedy pytania:

a.) Czyli z powodu drogosci ma-
teryalu, jakim jest gips, i
niemozności dostania go w
każdem miejscu, nie dałby się
użyć na powyższy cel z ro-
winy skutkiem margiel, któ-
ry w gruntach prawie kaide-
go folwarku znaleźć można?

b.) Jaka korzyść wynikałaby z u-
życia marglu na ów cel dla si-
ły nawozu?

c.) W jakiej proporcji należałoby
w takim razie marglu uży-
wać?

d.) Czyliby w razie niemozności
dostania marglu, nie można
użyć na ów cel gliny pro-
stej albo i ziemi zwykłej
(rozumie się z równą Korzyścią
dla miernicy osobliwie Konstkiej
i owziej), któreby powstawa-
łyby rozwijanie się i ul-
twianie w stajniach amonia-
ku, a przytem przeszkadzały
silnemu grzaniu się miernicy
i przysporzały ją Korzyści
staroli?

6. Jakże godne uwagi doświadcze-
nia zrobiono u nas w ogóle ostatnie-
mi laty z nawozami sztucznymi, a
w szczególności: jakże skutki okazały
się w praktyce z użycia mączki
kościanej pod rzepak?

Czyli i o ile prawda jest: że m-
ączka, zasiewany na mączce kości-
anej, wolny bywa od psucia przez
owady a nawet przez mysz?

W ogólności byłyby porównane liże-
lne zastawienia co do Kosztów i skutku
użycia mączki kościanej, w porówna-
niu z innymi nawozami osobliwie z

obornikiem?

7. Jaki jest najstosowniejszy sposób przechowywania rzepaku: czy w sнопie, czy w plewie, czy w ziarnie, - a to w celu ochrony go od wyprzania, pleśnienia, utraty koloru i utraty wagi, rozumie się na przykładzie nieprzysiężnych chwytowo dla rolnika koniunktur handlowych?

8. Ponieważ młócenie rzepaku w naszym kraju bywa rozmaicie praktykowane, przeto zadaję pytanie: który rodzaj młóceby rzepaku okazał się dotychczas u nas najtrafniejszym i najpraktyczniejszym?

9. Kwiat czarnej malwy ma służyć za materiał do wyrobienia kolorowanej farby. Z tej przyczyny w uprawie tej rośliny optaca się podobno sownie. Zadaję tedy pytanie: czy li w naszym kraju zajmowano się już uprawą czarnej malwy?

W każdym razie byłoby wiele pożyteczne i wyświecenie szeregotów, dotyczących się uprawy i zbioru tej rośliny, oraz suszenia jej kwiatu.

Niemniej potrzebną rzeczą byłoby zasięgnięcie dokładnych wiadomości pod tym względem: ile funtów kwiatu suchego można uzyskać z jednego morga? jaka jest najwyższa cena jednego setnara? i dokąd odbywa się wywóz tego produktu?

10. Czyli tyton' liścia amerykańskiego szlachetnego, ze świeżo sprawadzonego z Ameryki nasienia był przez kogo uprawiany? i czyli charakter swój zatrzymał w naszym klimacie i na naszej glebie?

III Sekcja chowu zwierząt domowych.

1. Jakich skutków doświadczono z

Krzyżowania naszych krów ze stadnikami holenderskimi?

2. O ile wyrób sera na sposób tak zwany szwajcarski przynosi większe zyski, niż sprzedawanie mleka prosto od krowy?

3. W jakim stosunku zwyrazaję rodzaje karmy np. siano, konicz, stonka, marchew, buraki, brukiew. Jedne obok drugich powinny być zadawane, jeżeli cel hodowli ma być osiągnięty w sposób najtańszy i najskuteczniejszy?

4. Czyli pojawiają się niekiedy stabość możenia krów w krow mlecznych pochodzi rzeczywiście z wzięcia szczytu trwałego (mercurialis perennis, Wintergrün)?

Jakie są w takim razie środki radore?

5. Chów owiec umniejszyl sie w kraju naszym znacznie. Zachodzi zatem pytanie:

a.) Co jest pryczyną tego umniejszenia? i jakim sposobem można by rozbudzić na nowo chęć zaprowadzenia owczarni i podnie- sienia chówu owiec?

b.) Jakich owiec można by doradzić zaprowadzenia? z którą korabą nabywać i zakupywać matki, i z jakimi je brać barani nami?

c.) Jakim sposobem dałoby sie po- prawić ross górskich owiec krajowych, tak pod względem produkcji mięsa jak i pod względem produkcji wełny?

6. W wielu gospodarzy upowszechniło sie przekonanie, że chów owiec radnych nie przynosi korzyści, owszem ze stratą jest potworony. Jakie są w tej mierze

(Karsyng)

Doswiadczenia, i o ile na cyfrach o-
parte?

7. Jakich rodzaju choroby koniiskiej
zwanej "influenza" - pojawily si w
ostatnich latach w Europie, a w szcze-
golnosci w Galicji?

Jakich wywano lekow na te choro-
by i z jakimi skutkami?

IV. Skryta przemysle rolniczego.

1. Poniewaz tylko spirytus rektyfi-
kowany czysty, staje si przedmiotem
handlu zagranicznego, przeto zachodzi
pytanie: czyli w naszym kraju u-
znano potrzebe zatorzenia rafinerji
spirytusu?

Uwaga. Moziby ktory z Szan. Ceton-
kowi, obznajomiony bliziej z handlem
spirytusu wyszerego i z fabrykacja
tego, zechcial nas objaśnić: o ile
czysty spirytus wyszerego i nieczy-
szerego różni si pomiedzy soba?
nastepnie, jakiego nakladu potrzeba
do zatorzenia rafinerji spirytusu?
stowem - pod wzgledem wyzszego,
aby moglo dai wyobrazenie o ko-
rzysciach i wyteznosci zatorzenia
takich rafinerji.

2. Czy nie byloby korzystnie pomy-
śleć o zatorzeniu fabryk krochmalu
ze zboza lub kartofli? tudziez fabryk
syropu kartoflanego? Ktore w Niem-
czech i innych krajach w wielkiej ilo-
sci istnieja.

Czyli moglibysmy z korzystnia kon-
kurrowac z fabrykami zagranicznymi,
sprzedajac nasz krochmal i syrup za
granicz?

Uwaga. Do rozwiazania tego pyta-
nia byloby potrzebne daty statystyczne,

l. 857
r. 866.

Przebieg

Zharmonizowane do
patentów polski i polskiej
wrestawny patentowy

Pytanie dla zebrania ogólnego
Towarzystwa gal. w Strykowie 867

jedną z najbliższych pamiatk. dla Galicji, za Ministerstwa J. Ex. ks. Potockawskiego był patent polany; nawet On da prawdziwej rolniczej potrzebie ochrony własności w polu, bo widział jak często ta własność bezkarnie naruszana bywa; w jak trudnym położeniu osobliwie posiadacze większych posiadłości się znajdują, którzy niemniej granic w kamionowanych, a znaczne parcerowane porostu, nie takowych od szkód coraz mnożących się, ochronie nie są wolanie. — Tak jest rzeczywiście, szkody w polu w niektórych majątkowościach nierzadko robione i jak nownie w Łoniu lub Łaszkach ~~4~~ procent najmniej dochodu brutto wynoszą — znam chłopów i młoc, w Ławiejskich wsiach którzy posiadając ogród, lub kilka morgów pola, kilkanaście, kilkadziesiąt sztuk bydła utrzymują, nigdy nie pastwiłki nie najmują tylko nierzadko na wypasanie ^{innym} zwierząt; Chłopi liczą — podłanym gospodarstwem tych chłopów jest brak egzekucji patentu polowego; Siłownie brak tej Egzekucji jest wszędzie w różnym powiatach, różny, nawet od widzieli się i chęci Pretorjonego powiatu, a gdy my osobliwie w Glinianiskim pow. wiecie bardzo podłym względem jesteśmy w prz. w tym położeniu, przeto do tego się Chłopi zająć, wac' sobie ze szkód, byto niedają, i zająć gwałtem odbijają; ten wypadek miatem sam w tym Roku odbijania byto zająć przez przysiężnych Polanym.

J.

ze szkody i skutek padan' do urzędu Tokyō 24den.
Zamiast wdrożyć politycznej co instancje skarci
przebieg i szkody nycet. nawać, bawi się Powia
Gliniański niewiadomością pytania, czy to
gwalt czy nie, poseta akta do sądu karnego w
Itosawie, niedoga że to karę sbrudni gwaltu
niewidzi, tymu rzecz nieratowania
mieszcze taka, zastania się przekupcy
i z to demoralizacja woinie w Andrie, a
szkody materialne dla nas coraz groźniejsze.
Paniemaj jak mi wiadomo i po innych
powiatkach podobnie smutny stan istnieje
myśle aby poruszyć to rzecz tak ważną
dla nas na ogólnym zebrańiu, postawiając
pytanie: -

Takim sposobem można by istniejącemu
Patentowi polowemu jednortajny Etekiogz
we wszystkich powiatkach w drodze krakkiej
politycznej nadać, a to tem bardziej że
wobec nadechodzącej organizacji Gminnej
ezekiogz tego Patentu wrzoc Gmin oddane
zostaje. -

Layki Król. 20. Grudn 866

Kilary Treber

Vadano 24 Guedria 1866

L. 851.

giu. l. 24/1866

Matteo de ... 228 Og.
L. 893/86.

[Signature]

[Signature]

Costantino ...
L. 218/86

[Signature]

l. 857
r. 866

Prawa agr.

Ochrona granic

2. Pytanie dla rebrania ogólnego
Joranytko gal. w Skymia 867

Niemu arki inu wiasoneg lub wjeiceni, nie
" ma sienokosow, aby sziedzi, nusi. Mlapi nie
woryweli sie niewkarzeli sie w dworokie tanz;
rokrocznie osobliwie posiadacze wieksi kucz ski
" by po skibie z swojij wlasnosci, a premedatory
sie z mapy katastralnej w ruku widri sie wprau
" dzie, ile od R. 845 - gruntu Dworami nbyto, ade
" bruc' go zas' od niepremezo posiadacza, na pod
" stawie katastra niemazna, bo kataster pa
" miono ie sporizdrany wobec zastepcow granic
" dz i Dwora, i przez nie podpisany, Dawadu
" dla Dwora co do rozmiarow nieostanowi, i w ogole
prawodacno. nasre iadnego dawadu pisemne
" go na granice miedzaj Dworami a granicaj
niepruzporora - uzwanie posiadanie
sznania Swiadkow, a naroznie prawi ro
zinu - ta karta wprawda obwie nasym
promisariu ktore niepruzuzajz sie o rztat
rozstrzyga - prawiariu ktorego daty swiej
Zachadni numer Rosjia niemna, o to
dawady nily wlasnosci. Prawdini nie
" ruz w Jliczi co do wlasnosci staimy, jak
3000 lat temu stariz Egipozjanie - pokaz
" dym wylewie Nila sziedrali na pola naseni
Ksij'sa z Memphis i z Mappe i Instrumentu
w ruku adgraniczali parcelle ktorych skiby

J.

selam wprowadzajny z Wilm zaturt. My rus'
niemajgo prawnosnych Mapp niemamy
i granic z cztajem, i wkraczenie brzoiny
czgotkami sposobem Gion naszych.
Stawiam mijs pytanie:

Czy jest sposob aby sy skuteczenie uchr.
"nie od wzymania i wkarania re strony
naszych Gosiadow, i czy mozna jakim
sposobem, odebrac ziemie nasza od ktorij
do Dzir' podatki ptaciny, od niepranych po
"siadaczy?

Tak si jak i III pytanie ktore kat. izwo
dotyka kardego znas myslz rchy z wielkz kardego
"oiz dla Towarzystwa byto, gdyz obrabiorzy se
pylania na rebraniu gubny, zamierzas
Prawnikow, i ntajz formularze podan, su
"kone uarectac ortankami dk jednokatnej
procedury, z drugiej strony postarac sy a
obecnie, pewnie tej sprawie gorychlyne
i zarowno znami cierniqeje kamistniku
o Snotekozz, lab namer drage uskivadawotna
przez Sejm, o pramo i ezekuzz bychie rylkz
i spryzoty - a wiecie sy Towarzystwo
nare przozni do podniecienia bytu i
Mocelnosci w kraju. Niestety cztaj

J.

w wielu miejscach przekonywał jest
 że kasa i komary niewolno, ras' niecorze
 wstyd kraso i Lasu, lub jak się ada i z pola
 ras' chwałebnem jest wazymad' się i kraso'
 najdróżny opinioznu masz i sienie; "stuh się
 woman, kasa perebitta" oto się odpaniedri dane
 mi przez honornych gospodarzy przyzob
 "nych na ucyntku. -

Lipki 20. Gracki 866.

Thely Trebeny

Wtorek do pytań 22. Og.
Zgrom. ob. l. 892. 1866

Orzeczenie ratownicze
pod l. 216 : 217
1866
P

784
866

Gips.

Crajlhowski Jazyk moudryj:

ad. a.

a. Tabela stamw ubiorow z r. 866. } zlozono Pol. 612 pod. l. p. 28
866

b. Depowiedc'now uskup II obdruka
Pol. 416/866 o wadze i gwozd
rzednej bydlow.

ad. b.
zlozono do skrypty autor: Dr. W. Lipizki
1807

c. Materiały do pytań 33:
ogólny. Zgromadzenia w od
powiedzi na uskup II obdruka
Na l. 416/866.

Pytanie 33. 0. 2.

ad c

Odpsia

II
5

Pragnę jest wypróbowania i kocznie
wziewania zimnego powietrza po
stajniach Gipsu mielonego do
posypania miazdy pod
system i kocznie w celu przy
strogowania szumienia, pod
niecierania siły i wartości
miazdy, i poroczkowania po
kocznie się jej, a wlasnie w
gromadzie na kocznie. To w
głównie kocznie wielką u
ryć się daje gips w suwno
niach.

na ow cel

Zachodni tedy z urragi
wspomniona zachodni
na ony kocznie

Pytanie: Do wypróbowania
a. Czyli z powrotem kocznie ma
terajata, jakiem jest gips, i
niecierności kocznie go w
bardzo miejscu, niełat by
się wyc' do powyższych kocznie
rymentów z równym skutkiem
Margiel, którego proawie

Por. Dn. 14^o gr. Dn. 866.

L. 784
866

o

Lamirsona de pyta 332

Oz. Lyron - ob. L. 893/866

J. J. J.

Komisijsi pyta

ne rje J. J. J. Z. T. T. T.

L. 720. pod. 26. listop. 1866.


Wyrozumieni z urzędu
względem istnienia pytań
na 33 ogólnie Zgromadze-
niu - a to staraniem do
uchwały Komitetu z d.
17 Listopada 1866 r.

Patetvian.
s. l. 716

JW Jano br. Zaturkij
W^a Alexandra Prajtowickiego
wznowe istnieć do zapytania się

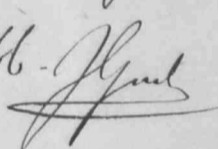
to pytań -

o to wyznaczenie L. 892/11



Pytania 33 Og.
Zgrom.

Uchwała.

„Telegraf” istnienia pytań
na 33. ogólnie Zgromadze-
niu uchwalono istnieć
Komitejs z istnieć koo-
mitetu pp. Jano br. Za-
turkijego i Alexandra Pra-
jtowickiego; Którego ma-
teryały wszelkie kancela-
rya „Telegrafu” posiada.
Ktośto uchwalono w li-
ście obywateli zawieszanie istnie-
cia do nadstania materia-
łu, a terminem do 20 grudnia;
Lwów 17 Listopada 1866. 

~~W^a Radzi Komitetu d.
4 Stycznia 1867 -
Uchwalono.~~

720.
r. 866.

Do

Jurii Wilmowicz Pana
Jana hr. Zaturkiego

we Lwowie

W dopisaniu uchwały
Komitetu z d. 17 Listopada b.r.
mam nadzieję komunikować przy
miejscu i wszelkie materiały,
jakie są w kancelaryi Towarzystwa
uczniowskiego (a których spis tuż po-
mni speyfikowaliśmy), do Zaturkiego
wysłane.

Materiały jakoby później na-
desły, komunikować będą bezstano-
wnie. Lwów 20 Listopada 1866.

[Signature]

Przebieg

L. 382
L. 470 (wyjście) } ex 866
L. 451.
L. 475
L. 207

Wien den 14. Mai 1866

Programm

für die vom 14. bis 19. Mai 1866

zu

WIEN

stattfindende

XXVI. Versammlung deutscher Land- und Forstwirthe.

In Folge des Beschlusses der XXV. Versammlung deutscher Land- und Forstwirthe zu Dresden sind die Einleitungen getroffen, daß die XXVI. Versammlung in Wien abgehalten werden wird.

Indem wir uns auf die unterm 17. October 1865 veröffentlichte vorläufige Kundmachung berufen, beehren wir uns die deutschen Land- und Forstwirthe und andere geehrte Personen, welche sich für die Land- und Forstwirthschaft interessieren, insbesondere auch die land- und forstwirthschaftlichen Centralstellen, Vereine und Lehranstalten, zur Theilnahme an dieser Versammlung freundlichst einzuladen. Bei der Festsetzung der Versammlungstage ist besonders Rücksicht darauf genommen worden, daß die auf ganz Oesterreich, und bezüglich der Maschinen auch auf das Ausland, ausgedehnte land- und forstwirthschaftliche Ausstellung in Wien, welche am 17. Mai eröffnet werden wird, von den Theilnehmern der Versammlung besucht werden kann, für welche während der Dauer der Versammlung von Seiten der k. k. Landwirthschafts-Gesellschaft in Wien der freie Eintritt freundlichst zugesagt wurde.

Das Aufnahms- und Geschäftsbureau befindet sich zu Folge Allerhöchster Bewilligung in den Redoutensälen der kaiserlichen Hofburg — Eingang vom Josefsplatz — woselbst auch die Plenar- und die Mehrzahl der Sectionsversammlungen abgehalten werden, während von Seiten der Wiener Landwirthschafts-Gesellschaft für die übrigen Sectionsversammlungen die nöthigen Räumlichkeiten in ihren Lokalitäten, Herrngasse Nr. 13, mit aller Bereitwilligkeit zur Disposition gestellt wurden.

Im Geschäftsbureau, welches vom 12. Mai an eröffnet sein wird, wollen die geehrten Mitglieder persönlich unter Einzeichnung ihres Namens und gegen Erlegung des grundgesetzlichen Beitrages von sechs Gulden österr. Währung in Silber (6 fl. 30 kr. B. V.) oder vier Thaler prß. Ct. ihre Mitgliedskarten und Abzeichen in Empfang nehmen. Eben daselbst sind auf die Versammlung bezügliche Auskünfte, welche die Mitglieder wünschen, zu erhalten, so wie von den Listen zur Einzeichnung für Excursionen Einsicht zu nehmen.

Die vorläufig festgestellte Zeiteintheilung ist folgende:

- Sonntag, den 13. Mai: Abends, gesellige Zusammenkunft zur gegenseitigen Begrüßung in den Sperl-Lokalitäten, Leopoldstadt, kleine Sperlgaße Nr. 2.
- Montag, den 14. Mai: Vormittags 10 Uhr Plenarversammlung, Formirung der Sectionen.
- Dienstag, den 15. Mai: von 8—11 Uhr Sections-sitzungen, von 12—2½ Uhr Plenarversammlung. Am Nachmittage kann die Blumen-, Pflanzen-, Obst- und Gemüseausstellung besucht werden, welche die k. k. Gartenbaugesellschaft in ihrem Gebäude am Parkring von 15. bis 22. Mai veranstaltet.

Mittwoch, den 16. Mai: Excursionen nach verschiedenen Gegenden, und zwar:

1. Für Land- und Forstwirthe.

- a) Auf die kaiserliche Domäne Mannersdorf und in die gräflich Harrach'schen Gärtnereien und Parkanlagen zu Brück an der Laitha.
- b) Auf die fürstlich Liechtenstein'schen Besitzungen Feldsberg und Eisgrub.

2. Für Landwirthe.

- a) Auf die Herrschaft Se. kais. Hoheit des Erzherzogs Albrecht zu Ungarisch-Altenburg und in die k. k. höhere landwirthschaftliche Lehranstalt daselbst.
- b) Auf die gräflich Karoly'sche Herrschaft Toth-Megyer.
- c) Auf die Herzoglich Koburg'sche Herrschaft Dürnkrot und die gräflich Christian Kinsky'sche Herrschaft Wagen.

3. Für Forstwirthe.

- a) In die kaiserlichen Reviere Dornbach und Kirling.
- b) In den kaiserlichen Thiergarten und die Forstakademie Mariabrunn.
- c) In die gräflich Hoyos'schen Gebirgsforste des Reviers Nagwald, ohnweit Reichenau.
- d) In die Forste des Stiftes Göttweig.

4. Für den Wein- und Obstbau.

In die Besitzungen des Stiftes Klosterneuburg und die Wein- und Obstbauschule daselbst.

5. Für technische Gewerbe.

- a) In die Dreher'sche Bierbrauerei in Klein-Schwechat.
- b) In die Thonwaarenfabrik des Herrn Drasche zu Inzersdorf.

Donnerstag, den 17. und Freitag, den 18. Mai: Sections- und Plenarsitzungen wie am Dienstag. Besuch der land- und forstwirthschaftlichen Ausstellung.

Samstag, den 19. Mai: 8—10 Uhr Sectionsitzungen, 11—2 Uhr Plenarsitzung. Schluß der Versammlung. Bezüglich der Benützung der freien Zeit zum Besuche von Sehenswürdigkeiten, so wie bezüglich der speciellen Angaben für die Excursionen wird das Nähere in dem Tagblatte, dessen erste Nummer bei der Einzeichnung und jede folgende an den betreffenden Tagen in dem Geschäftsbureau in Empfang genommen werden kann, enthalten sein, oder sonst während der Versammlung zur Kenntniß der geehrten Teilnehmer gebracht werden.

Ferner ist Vorkehrung getroffen, daß am Montag den 21. Mai für eine bestimmte Zahl von Mitgliedern eine zweitägige Excursion gemacht werden kann:

1. nach den kaiserlichen Gefüiten Babolna und Kisber in Ungarn;
2. nach der Herrschaft Kwassik und auf die fürsterzbischöflichen Besitzungen in und um Kremsier in Mähren (land- und forstwirthschaftlich);
3. in die Forste des Fürsten Colloredo-Mannsfeld zu Dobrie in Böhmen.

Näheres hierüber wird ebenfalls das erste Tagblatt enthalten.

Zu den abendlichen Zusammenkünften ist in den Sperllokalitäten für die Zeit der Versammlung ein großer Saal vorbehalten.

Es ist zweckmäßig erschienen, die Bildung der nachbenannten fünf Sectionen zu veranstalten:

für Acker- und Wiesenbau,

für Thierzucht,

für die Forstwirthschaft,

für Wein- und Obstbau,

für technische Gewerbe.

Die zur Berathung in den Plenarversammlungen und den obenangeführten Sectionen vorgeschlagenen Fragen sind nachstehend aufgeführt. *)

Für den Fall, daß sich besondere Sectionen für den Seidenbau und die Bienenzucht bilden, sind auch für diese einige Fragen bereit gehalten.

Die Namen von Herren, welche die Einleitung einzelner Fragen übernehmen werden, wird das Tagblatt mittheilen.

Außer den im Program verzeichneten Gegenständen können andere nur dann zur Verhandlung kommen, wenn sie nach §. 23 des Grundgesetzes mindestens einen Tag vorher, und zwar die für die Plenar-sitzungen dem Vorstande der Versammlung, die für die einzelnen Sectionen den betreffenden Sectionsvorständen vorgelegt worden sind.

Schließlich bitten wir, auf die Versammlung bezügliche Anfragen und Mittheilungen an den Vorstand der XXVI. Versammlung deutscher Land- und Forstwirthe in Wien, abzugeben im k. k. Handelsministerium Departement IV, zu richten.

Wegen Vorausbestellung von Wohnungen, welche bei dem Andrang von Fremden sehr empfehlenswerth erscheint, beliebe man sich an den zweiten Geschäftsführer (für die ökonomischen Angelegenheiten der Versammlung) Herrn Wirthschaftsrath Smetana, Franzensbrückenstraße Nr. 24, zu wenden, jedoch vor dem 1. Mai, weil spätere Bestellungen nicht mehr auf sicheren Erfolg rechnen können.

Es werden vom 12. bis incl. 15. Mai auf den 3 Bahnhöfen (der Nordbahn, Südbahn und Westbahn) Personen aufgestellt sein, welche die gewünschte Auskunft über die bestellten Quartiere ertheilen. Außerdem ist auch auf dem Bureau der Versammlung Auskunft zu erhalten.

Wien, den 15. Jänner 1866.

Die Präsidenten der XXVI. Versammlung deutscher Land- und Forstwirthe:

Colloredo-Mannsfeld. Pabst.

Die Geschäftsführer:

Wilhelm von Wangenheim. Johann Smetana.

*) Wir haben durch die Güte der Vereine, Lehranstalten etc., an die wir uns gewendet, im Ganzen 258 Vorschläge für die Fragen empfangen; da wir aber im Interesse der Versammlung glaubten, uns auf 57 Fragen im Ganzen beschränken zu müssen, so konnte der größere Theil der eingesendeten Fragen nicht aufgenommen werden. Wir beschäftigen gerne, daß noch viele der zurückgestellten Fragen verdienen discutirt zu werden.

Gegenstände der Berathung

XXVI. Versammlung deutscher Land- und Forstwirthe.

A. Für die allgemeinen Sitzungen.

1. Welche Folgen hat in den Ländern, wo früher die sogenannte Bestiftung der Bauerngüter oder auch nur beschränkte Theilbarkeit (Geschlossenheit) bestand, der schon seit Jahren durchgeführte freie Verkehr und die unbeschränkte Theilbarkeit der bäuerlichen Grundstücke gehabt?
Ist auch für die Länder des österreichischen Staates die Aufhebung jener Bestiftung (Untheilbarkeit) geboten, mit oder ohne Vorbehalt? Wie kann neben völliger Freiheit im Bodenverkehr und Besitz die so hochwichtige Zusammenlegung (Commassation) der Grundstücke dennoch gefördert und erzielt werden? Sind bei der Aufhebung der Gütergeschlossenheit, sowie nach durchgeführter Commassation, gesetzliche Maßregeln nöthig, um eine zu weit gehende, überhaupt unzweckmäßige Zersplitterung und Zerstückelung der Grundstücke zu verhüten?
2. Welche Einrichtungen und Grundsätze haben sich für die Sicherung des Bestandes, die Leitung und erfolgreiche Wirksamkeit der agricultur-chemischen Versuchsstationen in Deutschland so bewährt, daß sie besonders da zu empfehlen sind, wo man mit der Errichtung von solchen Versuchsstationen zurückgeblieben war, aber jetzt damit vorgehen will?
3. Wie ist vorzugehen, um dahin zu gelangen daß die größeren Flüsse für die trockenen und regenarmen Ebenen zur Bewässerung so allgemein und umfangreich als möglich benützt werden?
4. Die landwirthschaftlichen Fortbildungsschulen, darunter verstanden ein von den aus der Volksschule ausgetretenen Knaben auf dem Lande freiwillig zu besuchender angemessener Unterricht an Winterabenden, haben in mehreren deutschen Ländern sich von Jahr zu Jahr vermehrt und immer mehr bewährt. Wie sind solche in's Leben zu rufen und einzurichten? Erscheint es zu dem Ende, und überhaupt damit der Volksschullehrer auf dem Lande die fachliche Bildung der Dorfjugend begründen helfe, zweckmäßig, hierauf bei der Ausbildung der Elementarlehrer Bedacht zu nehmen? Was geschieht oder hat insbesondere in den Schullehrerseminarien zu geschehen, um die künftigen Lehrer der ländlichen Jugend zu dem eben genannten Zwecke verwendbar zu machen?
5. Welches sind die empfehlenswerthesten Einrichtungen und Verfahrungsarten, um die Düngstoffe, besonders die menschlichen Excremente, aus den großen Städten für die Landwirthschaft möglichst vollkommen zu verwenden, unter der Voraussetzung daß zugleich den sanitätspolizeilichen Anforderungen entsprochen werde?
6. Hat die Bildung von Genossenschaften zu bestimmten landwirthschaftlichen und gewerblichen Zwecken einen anzuempfehlenden Werth, z. B. zur Anschaffung von Maschinen, zum Bezuge von Düngstoffen, Samen (z. B. Weizen), Anschaffung von Zuchtthieren, Beiziehung sachkundiger Rathgeber oder Arbeiter zc. zc. Welche Mittel sind zur Förderung solcher Genossenschaften zu ergreifen?

- 7. Wie könnte die Landwirtschaft aus den jetzt an so vielen Orten gemacht werdenden meteorologischen Beobachtungen mehr praktischen Nutzen ziehen, als sie bis jetzt davon genießt?
Wären zu dem Ende noch Beobachtungsweisen zu empfehlen, die bis jetzt noch nicht in Anwendung stehen?
- 8. Welchen Einfluß übt die in neuester Zeit eingetretene Zunahme und die noch weiter in Aussicht stehende Vermehrung und Erleichterung des Kommunikationswesens auf die Bestimmung der Produktionsrichtung des Landwirthes aus? Lassen sich in dieser Beziehung Rathschläge geben?

B. Für die Sektionsitzungen.

I. Section für Acker- und Wiesenbau.

- 1. Welche Fortschritte hat die praktische Anwendung der in neuerer Zeit von der Agricultur-Chemie aufgestellten Grundsätze über den Ersatz der durch die Ernten entzogenen mineralischen Pflanzennährstoffe auf geschlossenen Landgütern, und während einer Reihe von Jahren durchgeführt, gemacht?
- 2. Sind neue, noch nicht allgemein bekannte Wahrnehmungen über die in der Form von Pilzen verheerend auftretenden Pflanzenkrankheiten gemacht worden? Kann der Landwirth mittelst Bodenmischung und Bearbeitung, oder durch welche andere Mittel dem Schaden aus jenen Pflanzenkrankheiten vorbeugen oder entgegenwirken?
- 3. Wie hat sich das unterirdische Bewässerungssystem bewährt, welches von Herrn Berterjen aus Willkiel in Angeln neuerer Zeit empfohlen worden ist, und das an vielen Orten bereits Nachahmung gefunden oder Aufmerksamkeit erregt hat?
Unter welchen Umständen verdient dieses neue System den Vorzug vor der Berieselung?
- 4. Welche neueren Erfahrungen sind über die durchgeführte Tiefkultur bekannt zu geben? Welche Hindernisse stehen der allgemeinen Verbreitung derselben entgegen, und wodurch lassen sich dieselben beseitigen?
- 5. Welches sind die empfehlenswertheften sogenannten künstlichen Düngemittel? Welche praktischen Regeln lassen sich zu deren Beurtheilung und Anwendbarkeit aufstellen?
Wie erkennt man Fälschungen und in wie weit haben sich die bereits eingeleiteten Kontrollirungen durch die Versuchstationen bewährt?
- 6. Welche sind die bewährtesten Getreide- und Grasmähmaschinen und in wie weit haben sich dieselben praktisch bewährt? Welche andere noch weniger bekannte, aber bewährt gefundene landwirthschaftliche Maschinen verdienen dergleichen der besondern Empfehlung?
- 7. Unter welchen Verhältnissen ist es angezeigt eine Verjüngung (frische Besaamung) der Wiesen vorzunehmen, um deren Ertragsfähigkeit wesentlich zu steigern? Welches Verfahren ist hierbei besonders zu empfehlen?
- 8. Ist die Drillsaat des Getreides auch in der neuesten Zeit im Zunehmen begriffen gewesen; welche Rücksichten sind dabei auf die Bodenarten zu nehmen; welche Vortheile haben sich dabei im Vergleiche zur breitwürfigen Saat neuerdings hervorge stellt, und welche Drillsaatmaschinen haben sich als besonders zweckmäßig erwiesen?
- 9. Unter welchen Umständen verdienen, mit Rücksicht auf die Bodenarten, gemischte Saaten von Klee- und Grasarten der Ausfaat einer einzigen Kleeart vorgezogen zu werden; welche Grundsätze werden insbesondere in Bezug auf Zusammensetzung und Stärke der Ausfaat von Klee-Grasmischungen geltend gemacht?
- 10. Bestätigt sich die von einigen Seiten kundgegebene Wahrnehmung, daß durch manche Dreschmaschinen die Keimkraft der Getreidekörner beschädigt werde, und liegen Erfahrungen vor, bis zu welchem Maaße und Grade dieß gehen kann?

II. Section für Viehzucht.

- 1. Welche von den Agriculturchemikern anempfohlenen Fütterungsvorschriften nach dem Gehalte von Nährstoffen haben sich für die verschiedenen Vieharten und Haltungszwecke am besten bewährt?
Ist die relative Futterwerthbestimmung nach Heu- oder Roggenwerth unter allen Umständen zu verwerfen, und, wenn dieß, welche nähere Bezeichnung für den relativen Werth der Futtermittel ist, nunmehr dem praktischen Landwirth zu empfehlen?

2. Welche Rindviehracen haben sich für die beiden Hauptzwecke, Milchzeugung und Mastung, am besten bewährt? Welche Vorzüge sind in der einen oder andern Beziehung, sowie insbesondere zur Züchtung einheimischer Racen, den Shorthorns und den Holländern zuzugestehen? Sind noch andere Racen für gewisse Verhältnisse, namentlich wo es sich um Vereinigung mehrerer wichtiger Eigenschaften handelt, besonders zu empfehlen?
3. Welche Ergebnisse hat die Einführung der englischen Fleischschafe (Southdowns), ferner der unter dem Namen der Rambouillet als Woll- und Fleischschafe zu bezeichnenden Merinos bis jetzt geliefert? (Bei dem Vergleiche der Kosten mit den Nutzungserträgen wäre von dem Verkaufe von Zuchtthieren zu hohen Preisen abzusehen.)
4. Welches ist die praktischste Methode zur Untersuchung der Milch bezüglich ihres Fett- und Käsegehaltes? Welche Verfahrensarten haben sich in neuerer Zeit besonders bewährt:
- a) Rückfichtlich des gesicheristen Transportes der Milch zum Verkaufe nach entferntern Städten; verdient zu dem Ende die Abkühlung mittelst Eis oder das Erhitzen der Milch zu einem gewissen Temperaturgrade den Vorzug?
 - b) Sind bezüglich der Gefäße und des Temperaturgrades für die Rahmabsonderung, oder für das Buttern, neue Erfahrungen gemacht worden, und hat sich namentlich der Apparat und das Verfahren von Guffan bewährt?
5. Welche Mittel können dahin am besten führen, den Bedarf an Beschälern für die Stuten der kleineren Züchter zu sichern? Sind besondere Gestüthe zur Heranzucht der Landbeschäler nothwendig, oder wie können sie entbehrlich gemacht werden?
6. Ist die Schutzpockenimpfung bei den Schafen noch zweckmäßig, oder wäre davon mit Rücksicht auf die Gefahr der benachbarten nicht impfenden Schäferereien ganz Abstand zu nehmen?
7. Welchen Nutzen gewährt die Fütterung von getrocknetem Laub; ist dieser Nutzen besonders in futterarmen Jahren so groß, daß deshalb die Forstwirtschaft in Mitleidenschaft zu ziehen wäre, und wie lassen sich die beiderseitigen Interessen in diesem Falle vereinigen?
8. Die Trichinenkrankheit droht in neuester Zeit die Rentabilität der Schweinezucht in noch unberechenbaren Dimensionen zu beeinträchtigen. Welche für den Züchter beachtenswerthe Erfahrungen sind bis jetzt über diese Krankheit bezüglich ihrer Entstehung und Ausbreitung, sowie der Vorbeugungsmittel gemacht worden? Ist die gegenwärtig in Deutschland, besonders bei den hochgezogenen Racen, übliche Pflege und Nahrung der Schweine vielleicht als eine Ursache des häufigeren Vorkommens und der größeren Ausbreitung der Trichinenkrankheit anzusehen?
9. Sind über das in der vorjährigen Dresdener Versammlung vorgeschlagene Verfahren der Aufschließung der Kleie durch successive Behandlung mit verdünnter Salzsäure (chem. Uebersmann 1865, Heft IV. pag. 234) bereits Versuche in der Praxis angestellt, und mit welchem Erfolge?
10. In neuerer Zeit ist der Verkauf der Wolle in ungewaschenem Zustande mehrseitig angeregt worden. Erscheint dieß Verfahren im Großen durchführbar, und unter welchen Modalitäten, oder empfiehlt es sich, die ungewaschene Wolle auf dem Lande einer Fabrikwäsche zu unterziehen, falls sie nicht ungewaschen verkauft werden kann; und welches Verfahren wäre in diesem Falle zweckmäßig?

III. Section für Forstwirtschaft.

1. Im Zeitraume für die Selbstverjüngung des Rothbuchenwaldes ist man fort und fort herabgegangen, zumal da die vortheilhafteste Ausnutzung der Schläge ein Minimum von Jahren und Verjüngungszeit verlangt. Worin besteht dieses Minimum auf den frischen kräftigen Böden, wie sie z. B. in den österreichischen Alpen und Karpathen sammt ihren Ausläufern gewöhnlich sind, und in welcher Weise rechtfertigt sich dasselbe aus den Standortverhältnissen und der Natur der Rothbuche?

2. Die stetige Zunahme des Steinkohlenverbrauches und die in der österreichischen Eisenindustrie eingetretene Krisis wirken mächtig und vor der Hand nachtheilig auf den Wald zurück. Ist der Waldbesitzer im Stande, und wie, den ihm bei einer Fortdauer dieser Verhältnisse drohenden Nachtheilen zu begegnen?
3. In den reinen, von der Natur gegebenen Schwarzföhrenwäldern werfen sowohl die Harzung, als ortweise auch die Streu, einen höchst ansehnlichen Ertrag ab, der dem Nutzen aus dem Holze oft nahe steht, zuweilen auch denselben übertrifft. Welche Gesichtspunkte wären da vorzugsweise im Auge zu behalten, um bei der Regelung des Betriebes dieser Wälder dem Holze und den genannten Nebenproducten die rechte Stelle anzuweisen?
4. Kann und soll die Forstbetriebs-Einrichtung und Ertragsbestimmung mit Rücksicht auf die in neuester Zeit vielfältig angeregte Rentabilität der Forstwirthschaft einer wesentlichen Modifikation unterzogen werden, und worin hat diese bejahenden Falls zu bestehen?
5. Stehen die in den Wäldern vielseitig vorgenommenen Entwässerungen nachweislich mit dem in volkswirthschaftlicher Beziehung nicht seltenen nachtheiligen Wassermangel in Bächen und Flüssen, wie mit den häufigen Ueberschwemmungen in Verbindung? Haben die Entwässerungen überall auf das Wachsthum der Holzpflanzen einen günstigen Einfluß gezeigt?
6. Die Bewaldung eines Landes ist unbezweifelhaft von großem Einfluß auf die Fruchtbarkeit desselben. Welche Wege kann man einschlagen, um zu einem begründeten Urtheile darüber zu gelangen, ob eine Gegend — in Bezug auf klimatische Verhältnisse — zu viel oder zu wenig Wald besitze?
7. Im Weißföhrenwalde der lehmigen aus granitischen Gebirgsarten hervorgegangenen Böden, wie solche z. B. in den Ausläufern des Böhmerwaldes vorkommen, ist die Selbstverjüngung der Schläge mittelst überhaltener Samenbäume noch immer üblich. Wäre diese Verjüngungsweise beizubehalten, unter welchen Umständen und aus welchen Gründen?
8. Welche Rückwirkung hat der Bestand der Wald-Servituten, als: Holzbezug, Weide, Streu, auf die Land- und Forstwirthschaft und somit auf das allgemeine Wohl, vorausgesetzt daß der landwirthschaftliche Grund und Boden bereits vollkommen entlastet ist?
9. Wie ist bei Erziehung der Pflanzheister, namentlich von Eichen, das Beschneiden der Aeste bei der Versezung ins Freie zu bewirken?
10. Welche Erfahrungen liegen darüber vor, ob es auch bei der Forstwirthschaft vortheilhaft sei, mit den anziehenden Holzarten rücksichtlich ihrer verschiedenen Anforderungen an den Waldboden zu wechseln?

IV. Section für Wein- und Obstbau.

a) Für den Weinbau.

1. Unter welchen Bedingungen kann der Rebschnitt modifizirt werden, um den Ertrag in der Quantität unbeschadet der Qualität des Weines zu vermehren? Welchen Einfluß hat in derselben Beziehung das öftere Einkürzen aller Sommertriebe?
2. Welche Vortheile bietet die Erziehung der Reben an Drahtrahmen, und unter welchen Verhältnissen verdient sie den Vorzug?
3. Welche der künstlichen Weinveredlungsmethoden sind als zweckmäßig zu empfehlen? Ist insbesondere für die österreichische Weinproduction eine bessere Zukunft durch das Gallisiren oder durch welche andere Mittel für die Veredlung des Productes zu suchen?
4. Welche Mittel sind zu empfehlen, um Weine flaschenreif und besonders zuckerreiche Weine in möglichst kurzer Zeit haltbar zu machen?
5. Welche Erfahrungen hat man in Beziehung des Schutzes der Weingärten gegen Frühjahrsfröste gemacht?
6. Welche Behandlung bei der Gährung des Rieslingweines ist empfehlenswerth, um das vorzüglichste Bouquet zu erzielen?
7. Unter welchen Verhältnissen ist das Gährenlassen der Meische von weißen Trauben auf den Hülften empfehlenswerth?

b) Für den Obstbau.

1. Welche Erfahrungszahlen liegen über den Ertrag ausgedehnter Obstpflanzungen vor, und wie lassen sich solche ermitteln?
2. Welchen Einfluß auf das Gedeihen der Obstbäume nimmt die Bodenart, und welche andere Bedingungen des Gedeihens sollten bei dem Empfehlen einzelner Obstsorten Berücksichtigung finden?
3. Welche physiologische Erklärung findet das Resultat des Ringelns der Saamentriebe unterhalb des jungen Triebes?
4. Hat die Veredlungsweise einen Einfluß auf die Vegetation in den Baumschulen?
5. Welche Obstsorten können mit Vortheil zur Bereitung gebrannter Wasser, dann zur Bereitung guten Obstweines benutzt werden, und ist bei der Bereitung des Letzteren die Anwendung des Traubenzuckers empfehlenswerth?
6. Welche Erfolge hat man beim Aufhängen von Mistkästen zur Vertilgung der schädlichen Insecten in Obstgärten wahrgenommen?

V. Section für technische Gewerbe.

1. Wie weit läßt sich die größere Ausbildung der landwirthschaftlichen Gewerbe als Hilfsmittel in kritischen Zeiten wohlfeiler Rohproducte und unter Berücksichtigung der Fortschritte im Maschinenwesen, so wie der Vortheile der Arbeitstheilung empfehlen? Welche Gewerbe sind in dieser Beziehung neben der Brennerei und Brauerei im Auge zu behalten?
2. Welchen Einfluß üben die verschiedenen Arten der Besteuerung auf den Brennereibetrieb aus, und liegt es speciell im Interesse des landwirthschaftlichen Gewerbes, die Besteuerung des Fabrikates der Brennereien gegenüber der Meischraumbesteuerung einzuführen?
3. Welche Fortschritte können im gesammten Brauwesen, besonders auch bezüglich der Verwendung von Mais und roher Gerste, als besonders wichtig bezeichnet werden? Wäre die im südlichen Deutschland übliche Braumethode zu vereinfachen, und die Einrichtung einer Versuchsstation für offene Fragen im Brauwesen nicht besonders wünschenswerth?
4. Sind Versuche gemacht worden Hopfenextrakt im Großen darzustellen? Ist Hopfenextrakt in der Brauerei zur Verwendung gekommen und mit welchem Erfolge?
5. In welcher Weise soll bei der Ausführung und bei der inneren Einrichtung landwirthschaftlicher Gebäude vorgegangen werden, um sie möglichst wohlfeil und doch zweckmäßig herzustellen? Wie bewährt sich nach den neuesten Erfahrungen in dieser Beziehung der Kalksandbau, wie die Verwendung des Eisens behufs der Herstellung dauerhafter Stalldecken?
6. In welcher Weise sind die in vielen Gegenden Deutschlands vorfindlichen, reichen Torflagen besser, als es bisher möglich, auszunützen, und welche Methoden der Torffabrikation empfehlen sich besonders?

Patentamt 249/88

J

475.
r. 866

Wolański Witold nad sytu
swe pytania odnoszące się
do sprawy rolniczej i skła
nu zwierząt domowych
do rozbioru na 33^m Ogól.
Zgromadzenia r. 866. —

Pytania
22 Og. Zgrom.

Stwierdzenie
tak 22 Og. Zgrom.
Rozm. —
JK

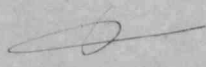
JK

Jedno pytanie dotyczy
do restrykcji wboz —
Inny do Koni
JK

W. Dent p. Zardecki

Pod. 26. Exerwca 1866.

L. 475.


Wtoreno 20 pyta 23 Og.

Spowa.
Ob L. 890/86

grij

do l. 475
r. 866

35
Choroby piersi

Do Sekoju II^{gier} Kobiucey

Tylanie

II
8

Cy w ostatnich latach badano, jaka jest przyczyna choroby piersi Przenicy, wida sruccia i gangryna, a przyczyna to nieodpowiedniemu skladowi ziemi, do produkcji przyczyny nieuchwalniomemu, cy wplywom, kenne. Branych nieprzejasnionych przyczynach nabierajacych i cy sa w tym wzgledzie zaradke bristki, w ktorym wypadku moze by sprawianie ziemi maczka z kwiem ochronnem skladate wie.

Dnia 16^o Czerwca 866

Wilold Wolanski

do l. 475.
r. 866

Influenca Konika.

Do III ^{cz.} Sekcji chowu zwierząt domowych.

III Tytuł

9 Nowego objawu Influenzie koniskiej, o której jak o nieznanej weterynary nie brakuje, z której ^{nie} w najwyższym stopniu zapadła w czasie wcho-
dziej wojny prawie we całej Europie, która wydzierała
a druga potężna z niemcami polyczenia i walami-
nia od roku 1864 grasująca, czy i w jaki sposób były
pomysłnie leczona?

Witold Polanski

Dnia 16 Czerwca 866.

№ 1. 470/86 wyjątek

Sekcja rolnicza 32^o Og. Zgrom.
prezesa wia wazniejsze pytanie
do wybiorenia na 33^o Og. Zgrom.

Pytania.
St. d. Z.
Wzrost

II
4

Pytania I.

Onegdaj wzrostek bywa w naszym
kraju roznymi sposobami pra-
ktykowany. Jaka wiecej metoda
wzrostka dotychczas okazala sie
najlepsza i najpraktyczniejsza?

II
5

Pytania II.

Jaki jest sposob najpraktycz-
niejszy przechowania wzrostka
wzrostki w stonach ~~lub~~ wiazaniu? aby
go ochronic od rezywania, ple-
sni i utraty wagi, na wy-
padki chwilowe nieprzyjaj-
nych dla producenta konstat-
cyj handlowych.

2

P.S. Wzrostek Skroginiaki sta-
wia wazniejsze pytanie:

6

W sprawie uprawy rzodowej obzi-
my? : jakie? rezerwans na was do-
swiadzenia - a jakim skutkiem?

№ 1. 470/866

Włocławek 20 lipca 1906

Recepcja
№ 1. 890/866

Rybnik

Nr. 404 122
867

Delegat am 23^{ten}
09. Zgrom.
Wiede

In Erwiderung der gefälligen Zuschrift vom 5. d.
beziehe ich die gefällige Central. Ausschuss einer
hochansehnlichen Schwesterngesellschaft die Mit-
theilung zu empfangen, dass sie die Ausführung gebof-
fen hat, damit sie durch das wirkliche Mitglied der
Gemeinschaften Gesellschaft, Jansen Edward Pittas v. Dulski,
einige Briefe über die bei der beabsichtigten Aus-
scheidung eines jugendlichen Gesellschaft zu
erwähnen in der betreffenden Angelegenheiten be-
traffen werden.

Wien am 29. Jänner 1867
Dem Central. Ausschuss der k. k. Landes-
Gesellschaft in Wien

Wosnoff

D. Lutz
K. K. Landes-
Gesellschaft

An
Die jugendliche k. k. galizische Landes-Gesellschaft
Lemberg

Prezydium Magistratu kr. stol. miasta Lwowa. 43

N^o 71.

procz

33 Og. Zgrom

Sala powiad

131/1867

Do

Świętego Komitetu c. k. galicyjskiego
Towarzystwa gospodarskiego
w miejscu!

Nam zaszczyt zawiadomić święty Komitet w skutek uchwały Sekcji II rady miejskiej z dnia 5^{go} b. m., że stosownie do tego zyczenia wyrażonego w piśmie z daty 5^{go} Stycznia b. r. L 890 w dniu 9, 10, 11 i 12 b. m. od godziny 9^{tej} rano do 5^{tej} popołudniu sala pozostawiona będzie do zamierzonego użyciu walnego Zgromadzenia c. k. galicyjskiego Towarzystwa gospodarskiego.

Lwów dnia 8^{go} Lutego 1867

Kroch

Pod. dnia 8^o lutego 877

L: 131

Paris 1. 890/87

O

Wzrost do wiadomości
& podrykowania jak
papierstwo.
Do alt 22/87

W. K.

Stowarzyszenie Magistratek kraj. st. miasta Swona

P. M.
Paris:

Pa

Wzrost do wiadomości
& podrykowania jak
papierstwo.

W. K.

Wzrost

1. 145
867

Opowiadanie

Opowiadanie
P. W. W. W.

45

W czasie ogólnego Rozmawiania 33: Tow. Gospod. ma-
 byi w Szkole II: Solnicznej rozbrzmiało następujące pytanie,
 Czy jakiego rodzaju przyrosty pojawiają się w ostatnich latach
 choroby Ziarna prętnicy, Zwanej Smiecią, ruda, lub gangreną?
 Odpowiedź Na to pytanie nastartem, w nważym, wskazując
 Cja mego Kura, tu skrzętem — a to w odpowiedzi pastora
 Główna, przyrosty, Smieci mrisiarnie prętnicy jest — stru-
 salimowi i planowania, przyr. wiazanie korzeniarni i. Tu
 mi teniu Kora Schodliwych Ryniostow —

Takie stowic, z dwoch przyrostu następowai morie
 Nim do skrzęcia tych przyrostu przystapi, wimny prętnicy
 wriem na to Tono Włorego potarm jest waronkiem do torwa-
 fu, planowania, lub Rgubnym dla promieniowych —

Wpisci wstanie Suthym Spwrywaja, Kasoby przywieu dla
 Koclin jako to; pructnina, metaloridy, glina, piasek, i tym po-
 dabne, rownie jak trujaję Ryniosty —

Prine Kora dla pomyslnego planowania mymagaję, no-
 mych przyrosty Ryniostow, ich Sktadowi odpowiedaich, avem
 po spaleniu Kora pasciulotmionych ich porostatosci przyr-
 Annalicy Chemiarna, przykonai się można —

Do nastworzenia jednej Czesci Kasobow w pscimi Krestobraci po-
 trzeba 2500 czesci ciepłej wody lub ciepłego deszczu —

W takim stanie rozpuszczone w ptyu Zamienione Czesci po-
 przywne, korzenie prętnicy wiazgaja, przyjarne jej organiz-
 zaci patwrymaja, a Skhodliwe po chwilowem przytawieniu
 pscimi korzeniarni wraaja, te powrocone czesci ponaję się
 udowodami, Wore chwi tu Skhodliweści były produktem
 staja się dla miedziowych w przyrostu pbori majarych pla-
 nowai przypracoconem przywiciem.

N.p. po przerwaniu dla ziemniaka,
 po wyczerpaniu kwiatach potrawa przyprawy stonka
 potrawa roślinna do asfinitai; czyli przetrzeć w drobny
 przysiężego potrawu; a zatem

Gdy razem deszcz pada i stonka świeża; roślinna mięga rośnie
 żywioty, a potrawa promieniu stonka do asfinitai;
 mięsa doń oradu do myślenia skradliwyż żywiotom
 takowe upodabnia; a stonka rośnie — a młody lub
 oramy kolor rdzista lub ciarna, jest skutkiem wypracowania
 z wnętrza produktu choroby —

B. Miodowa rosa (także) jest przy kwiatach lub ciarwo staje się
 także świeży przysiężony —

C. Najczęściej ziemniaki mieniają się przez brak kwiatach
 żywiotom do reprodukcji przewidy, choroby powoduje,
 których żywiotom paspółoty nawar mierzostępcę, n.p.
 braku phosphoranu który był tylko diametrem kwiata miodo-
 wych zwierzyły był rasta, pionu lub tym produktem —
 tego przyczyna wynika trudna potrzeba chemicznego
 analizowania ziemni dla przekonania się jakich oru-
 skadowych mtej do reprodukcji przewidy brakaje —
 to tylko poprawa gruntu tej choroby ciarwo umiarkow
 może, bo miemy roślinjadrenia się na zupełnie dobrych
 gruntach przewidy przystępująca ^(do choroby) jest ^{jest} wadliwym żywi-
 kiem — chociaż przekonaniem się że wapienię ciarwo
 przewidy do nasienia; na tych gruntach mięso plan od
 świeży uwalnia

Dotyczy d. 3 lutego 867

Młot Wolarski

Varanasi 10 Lutego 1867

L. 145

o

Komunikacja Słuch
relucyj ... 22 29.
Igron.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

1. 146
r. 867

Wolnyński Witold uady-
ta odpowiedzi na pytania
Pielęgniarki i innych
uczniów i na 22 Og. Zgrom.
pamiętności.

~~Konferencja~~ 47
~~Leżycie~~
~~Witold~~
~~Traszczyński~~

← 6

Konferencja z Leżycie
i innych uczniów
uczniów.

Lini 17 Lutego 1867

~~Witold~~
Trzeci odpowiedź - Jędrzej
do rektorki Pani, drugi
do dyrektora szkoły

Witold p. Zardecki

Nov. 10 Luttrell 1867

L. 146.

komu ani jedného mestravit, aby poviadali jeho sly-
 sieni ktore praxijou se melove namo klak cho-
 rych mtaaych komi mestravit, a namet pan Je-
 nerat Molinari, ktoren po stracie pary komi praco-
 influenoy, umoronych, pravit oyc mego sudaic-
 lenia om lego irudka, poviadavnyby nekón jeho
 Janovyt oktrnogo vyterenie jur avafjiono, nfo.
 miemny spvoib vyterony avstat, to si, dxiato
 ne dvovie. Je influenoye naruyvany vnaynyasny
 stopni rapatny. to v rapalaceni jka Sjuych avfjio
 rusij pletjaco.

Tomiej vyjavita si, avnó nova rapatno nervova
 influenoya kviska, ktorej praxepuje m^{ovsok} vyfoty-
 kama, jakby xporoda xparalixovania garola, eo
 jednak istodnie mbyva, bo jet to lytko skntek,
 sympatyznogo nervu vaxego do rotarka do organov
 jotyhamia, sa influenoya vntek restorovanyh
 juxer mego oyc lekov, ani jedného komia mnydarta
 ktura, pravdy avpartyby lakre lionne pviadestva.

Opisanié tej choroby i sposoby lecenia byty imiesre-
 ne vrgaxecie Narod exy v Jaxem: Narod. avnia 10-
 1867. r.

Navstatok avdalkem novych spotraxeni v tej chorobe
 javioyehozij Oyeice mny nanovo skredit traktat
 o lakovej v avpovobach lecenia. Ten traktat vov-
 jak i influenoyi pomyxovej vnaynykuyra stopni
 rapatnej praxat J. E. Winiarovi dukarovi mext
 stavivvay sobie kopii, a J. Winiar, avviadavny se
 pomemioné opisania vyjda avdalki nastyprjaco, vov-
 jak jednak miemam, se naradame avielitly tych rek-
 piov v avdaxytania v Sekeji Chovni avvievax
 domovych.

Duliby 10-
 Antego 1867.

Nito Wolariskij

sabina Saxoxy Suraly: mercuriaki perenni: juncus jaspotida: son-
 lanum nigrum: conium maculatum, (saxre rodnej cyhnty) lacta
 cariosa, (saxre rodnej) amemone pulvuliu: digitalis purpurea
 naparotnica diemeryca biata i vrarna: cheleborus: ostromlece
 euphorbia: jaskontec isele: chelidonium majus: niemovice jez
 sienny: colchicum autumnale: sojad mordovnik: aconitum
 nappelas: xarrilee biaty exarny i naotelnik: amemone: ten
 ostalni ^{praxynny} byda pmielobnego krrvionocnu, potaryk: atropya bel-
 ladan: koniski ogon: equisetum palustris: blekot: aeshuvas
~~blekot~~: Datura stramonii: blekot oxalin: aeshuva sinapium:
 xarrilee trojanets: amemone hepatica: lutek: hyosiamus niger:
 goserxyca ~~oxalic~~ xaxkoinatu: sinapium: ten xielony waxovic co-
 strmoici, waxellie xnamutem xielony d' suche paxxy, xpraxoch,
 xamta voda xlagen, i jexior, lub vhtoej konvye moxny, a na-
 wet voda xtojmiejacych smegon, xpravna xaxobroce xaxregulnie
 vkhoni xamiecie i hotki.

II. Mechanizma praxynny byda, saxre jaxodym krrvionocnu
 legox xaxrymania, xapalernia xehiran, lub nerek, i roznernia
 vodatnich, ta praxynny, so, kamienie vpraxoch lub nerkach,
 xttuacemé prax bicie lub padanie ^{na} ledxwic prvoto nerek, lub
 jodbransa, nalezemé praxy xaxregulnie waxovic upatny
 Ta choroba, vndeli vj, na dvie klafy. S. j: bez goraexmi ^{na} go-
 rapkova, prvotna xaxobroce na namisciem byda xaxobroce
 nego paxlviska, lub xaxobroce suchej paxxy, i od xaxobroce
 prvota, prax dobre stajenne utrymanie, stesovne karmienie,
 i pojenie, namista byje more, ledx denga xaxpaleniem i xax-
 rapaka, jaxaxna moxobnejaxego traktovania vymaga.

Znaki bergoraxkovogo krrvionocnu.

Byde goraexmi niema, ledxnie prvoto vprax mieta, goraex, ora-
 sem mieta smntnejaxe bo prax krrvionocnych bolach, mox jaxny
 jak voda xpravmani krrv ovedadaj, kat jest ciemnoantly x
 stegma, jexek ~~prax~~ obtoxonny lipka, xattava, jaxana, co oierpionte
 vatrobly panava, doxego mieras nervova goraexka jaxystofu,
 je i waxmedbanis byde xabija

Lezenie bergoraxkovogo krrvionocnu.

- A. Byde od xaxobroce paxlviska namiae, i te paxlvisko na dobre
 a jexli so, upaty na stajenne utrymanie, xamienie, na joxkarm
 siviexa tava, marcher, xaxobroce xaxaxarovyim vdmim fu tava,
 terox konvynego siemienia. do napojni voda siviexa krrvionocnu
 lub studienna, utrymanie vhtovnym mjeicu exyli stajni
 byde do prax ^{z d'adalkiem krrv krrvionocny jaxax} smenyvax.
- B. Xaxre prvoto nerek exyli ledxnie jaxobrem nervovo atoxoniom
 waximaj vodare xamaxnem ohtovae, i by ohtary moxaxaxava,
 tysi, ximna, voda, xaxobroce polovae.

Q Wziąć utruszonej kawy nasienia, smółki walerki lub sptokan-
 nych, powiekanych, korzeni słanu tyler, xiela, lulkę, garść jony
 oboje wtrecz kwarlach wody tak by przez smółki gotowiny
 wzięty gotowac, precedac, naleweie wyktowic, na trzy
 równo części podzielic, i do trzech flaszek, adugimi sa zyka-
 mi jakic bywaję, od wina, xtae, do kandy flaszki, kawa
 xproskhorwanej saletry tuł jeden, jednę atych części byleka,
 lae, i tak. Snywany codziennie ax do ustatia choroby nale-
 waie.

Q Gdyby po nryciu tych srodkow krowionow niewiat, to wzbac
 grubo utruszonej lub powiekanej kory xmlodej debiny lub
 to gateris tulow xcese, korzeni slanu garcie petna, lisci
 lulkę garcie, nieco mijejaję, wtrecz, i smółki kwarlach wody
 przez smółki gotowiny gotowac, wyktowic, na trzy części po-
 dzielic, do kandy atych części xproskhorwanego aturu
 po ewarłej części tuła i kawa, a gdy kandy, rozstymie
 wleczonym plynem cyli jona, tego xcese, byleka, i
 tak snywany dziesmiu nalewaie.

Q Tezliby po nryciu tych srodkow ate niewystepowate, lub gdy
 krowie przez bole objawitych, to wziąć iwierego mleka, frad-
 kwarty, wtem rozpuscic pntdrachmy cyli sama, xcese tuła
 i wionnego cukru, jakic nalewanie, rano i wieczor postawac

Q Gdyby nerwowa goraczka lub bole humerowe przystepowaty, to
 wziąć proach korzenia waleriany, proach korzenia goryca,
 hi x gendimna rubra, kandy po smółki tuła, cukru i wionnego
 go, extraetu lulkę, po smółki drachmy, maki i wody syle, by
 zrobic pigutke jakic pigutke snywany codziennie kawa, a ledwie
 sprisnsem kanforowym wpotwie i olejkiem ~~terpestre~~
 xmiernym nasieraie.

Q Terli biegunka przystapi to wziąć xproskhorwanego nasienia
 smółki tyler, wlotow ~~z~~ xcesem, dodaję nieco maki wiktoli mar-
 tis lub saminy serupant jeden, linsk ~~z~~ simp, deach: jednę,
 kawa oblet wody by zrobic pigutke, maki, jakic pi-
 gutke rano i wieczor kawa, a nehorobie upartij
 kawa lewatyry xmyrwni kawy debowej.

O Znaki

~~z~~ Goraczkowego krowionow.

Byle smutne, mate jej, mepaxnwa, krowie i ogun podnie-
 nyure, chm batymny, nasionne rshy, prosto nerek my-
 gina iij, lub pada, sthaniem lub okaruję, to mijeie
 gorace, siewie najexona, drevax, a potej silna goraczka,
 xpowagla mowa jawny, a ponny ciemno exerwany x brawia,

285/864

Skanowanie i opracowanie graficzne na CD-ROM :



ul. Krzemowa 1

62-002 Suchy Las

www.digital-center.pl

biuro@digital-center.pl

tel./fax (0-61) 665 82 72

tel./fax (0-61) 665 82 82

Wszelkie prawa producenta i właściciela zastrzeżone.

Kopiowanie, wypożyczenie, oraz publiczne odtwarzanie w całości lub we fragmentach zabronione.

All rights reserved. Unauthorized copying, reproduction, lending, public performance and broadcasting of the whole or fragments prohibited.