

ZIEMIANIN.

Tygodnik rolniczo-przemysłowy

na rok 1864.



POZNAŃ,
NAKŁADEM DRA SZAFARKIEWICZA; CZCIONKAMI LUDWIKA MERZBACHA.

2534

IV CLASOP.

1864



Biblioteka Jagiellońska



1002378572

Spis 1864.

I. Rozprawy.

A. Dział ogólny.

Nr. Ziem.	
1	Chemiczne własności i produkcja siły ziemi.....
3	Trichina Spiralis.....
3	O znaczeniu światła przy uprawie roślin w półn. krajach Europy.....
3	O stosunkach atmosfery i sposobie robienia meteorolog. spostrzeżeń.....
3	Aparat respiracyjny Pettenkofera w inst. fizyolog. w Monachium.....
3	Sztuczne hodowanie ryb we Francji.....
3	O obsadzaniu dróg wierzbami.....
4	Wykaz sprzedanej wełny na poniżej wymien. przeszłorocz. targach.....
4	Nowy rodzaj betonu do budowl.
5	O znaczeniu pszczelnictwa w gospodarstwie narodowem.....
5	Amerykański olej skalny.....
6	Jakiem było wykształcenie i uposażenie leśników w Wielkopolsce, jakim jest jeszcze w niektórych okol., a jakim być powinno.....
8	O zakładach zdobywających posiadłość wiejską.....
9	Ważniejsze materiały budowlane, które się znajdują na wyst. lond.
9 52	Wypadek żniw w W. Ks. Poznańskiem w r. 1863 i 1864.....
10	Książd Richard.....
10	O żywych płotach w ogólności.....
11 19	O drzewie, jako materiale budowlanym, fabrycznym i gospodarskim.....
11	O przyczynach chorób roślin.....
12	Stosunek chłopów do dziedzica.....
12	Statystyka chorób zaraźliwych u zwierząt.....
12	Pieczenie chleba pożywnego i bardzo smacznego.....
12	O ogródkach kwiatowych.....
13	Niekorzyści, wynikające z odwiedz. akad. roln. bez poprzedn. praktyki.....
14	Badania procesu zgnilizny.....
14	O ile wpływa czas spuszczenia drzewa budowlanego na jego trwałość.....
15	O oddalaniu łupiny ziarn zbożowych na drodze chemicznej.....
16	Wyjaśnienie za pomocą chemii roln. niekt. zjawisk rosn. drzew owoc.
18 19	O znaczeniu lasów w życiu przyrody.....
20 21	Uprawa sosny (Pinus silvestris).....
22	O ogrodnictwie w ogólności.....
23	Koń i człowiek.....
24	Sprawozd. z odbytej dn. 9, 10, 11 i 12 maja r. b. w Wrocławiu między-narod. wystawy machin roln., połącz. z targiem bydła do chowu.....
24	O zbytku budynków gospodarczych.....
25	Liebig o chorobach roślin.....
26	O kawie.....
27	O znaczeniu, jakie ma woda w życiu roślin.....
28	O materiałach do oświetlania, mianowicie o oleju skalnym.....
30	O powstawaniu i objawianiu się wścieklizny u psów.....
31	Kilka słów o wpływie ciepła na rośliny.....
31	Wypalanie cegły na wolnym polu.....
32	Kilka słów o nasieniu roślinnem.....
36	Machiny do wyrabiania cegły.....
37	Budynki z surowki.....
39	O ochronie zwierząt, wytępiających szkodliwe owady.....
39	O uszlachetn. starych drzew owocow., mianowicie jabłoni i gruszy.....
40	Sposób osadzenia budynku nowo wystawianego, czy jest dość suchy, aby w nim bez niebezpieczeństwa mieszkać można.....
41	Choroba winogron w r. 1863.....
42	O szkodliwości i zakresie szkodliwego działania dymu z cegielni..
42	O używaniu wydrążonych cegieł do budowl.
43	Prządka zakonnica i jej nieprzyjaciele.....
43	O dachach.....
43	Czyszczenie oleju.....
43	O zapalności olejów skalnych.....
48	Teoria Darwina.....
48 49	Czy rachunkowość podwójna, w gospodarstwie zaprowadzona, daje też same usługi, jak w handlu i przemyśle?.....
52	O zmianie drzewa przez spalanie.....

B. Dział rolny.

4	Mąka z kości w praktyce.....
4	Gips w oborze i na mierzwisku.....
5	O stokłosach.....
8	Gospodarstwo wiejskie w Belgii.....
8	O nieudawaniu się jęczmienia.....
8	O zakładaniu pokrytych mierzwisz w Westfalii.....
9	Gajówka.....
10 12	Pana Hooibrenka sztuczne zapładnianie roślin.....
10	O rolnictwie w Nowej-Anglii.....
11	Rzepak parasolowy.....
12	Skutki drenowania.....
12	Krzak jałowcowy i jego użitek.....
13	Kilka słów o p. Hooibrenka teorii zapładniania roślin i o teorii za- pładniania zwierząt p. Thury, profesora akademii genewskiej.....
14	O przechowywaniu owczej mierzwy.....
14	Znajomość ziemi powinna opierać się na nauce.....
14	Najpewniejszy sposób tępienia perzu.....
14	O wazkich zagonach i ich niekorzyści.....
15	Słów kilka, odnoszących się do kwestyi biejących o łąkach.....
15	O składzie, wyławianiu, szczególnie zaś o środkach zasilania ziemi.....
15	O fabrykacji mierzwy proskowanej.....
16 17 18	Zdania znawców o chemii roln. Liebiga i zastosowaniu jej do roln.
20	Słów kilka o korzyściach sadzenia łubinu w rzędy.....
20	O metodzie sadzenia rychłych ziemniaków w połączeniu z uprawą ogórków i innych warzyw.....
24	Opis gospod. w dobrach, należących do akademii agron. w Proszkowie.....
25	Tępienie zielska pomiędzy roślinami w rzędy uprawianymi.....
25	Uprawa ogórków.....
28	O paleniu darni.....
28	Nieco o uprawie roli.....
28	Wpływ ziarna na udanie się rolniczych roślin.....
30	O żniwie.....

Nr. Ziem.	
32	O podziemnych i nadziemnych przyrządach do przechowyw. ziarna.....
33 34	Chemia rolnicza.....
33	O wypasaniu młodej koniczyny w pierwszej jesieni po jej zasiewie.....
34	O pożyteczności lasów dla rolnika.....
35	O uprawie łubinu.....
36	Śnieć.....
37	O ruchach pokarmów roślinnych w ziemi urodzajnej.....
37	Uszlachetnianie zboża.....
37	O sianiu prawą i lewą ręką.....
37	O kukurudzy.....
37	Stodoły czy stogi?.....
38	O lnieniu.....
38	Uprawa szparagów.....
38	O próbowaniu nasion drzew iglicowych.....
38	Rheum rhabarbarum jako roślina użytkowa.....
40	Skład ziarna rzepiowego w różnych porywach rozwoju rośliny.....
41	Jakim sposobem mierzwi przyroda powierzchnią ziemi?.....
41	Wielub (Cuscuta).....
41	Porównanie kosztów suszenia koniczyny sposobem Klappmajera z zwyczajnym sposobem.....
42	Do rzeczy: O łąkach.....
42	Jakim sposob. przywr. płodn. ziemi dla otrzym. dobr. zbioru koniczyny?.....
42	O znaczeniu gnoju z gnojowisk pokrytych i otwartych.....
42	Łąki Craigintney pod Edynburg. i ich gnojenie substanc. kłóakowemi.....
42	O hodowaniu trziny (Pragmites communis).....
43	Stokłos Schradera (Bromus Schraderi).....
43	Wartość nawozów roślinno-zwierzęcych.....
43	O wycieńczeniu roli przez uprawę łubinu i o zapobieżeniu temuż.....
44	Jeszcze słów kilka o zapładnianiu sztucznem Hooibrenka i o spo- strzeżeniach profesora Thury.....
44 45	Szacowanie dóbr czyli wyśledz. czyst. dochodu z ról, łąk i pastwisk.....
44	Próba siły kiełkowania nasion.....
45	Porównanie sprzętu pszenicy sianej w Śmielnie w radlonki i obławę.....
45	O stanie normalnym siły ziemi.....
45	O przechowywaniu nasienia sosnowego.....
46	Jednorazowa órka jako uprawa koniczyniska pod pszenicę.....
46	O owadach szkodliwych rzepiowi.....
47	Materiały do rozstrzygnięcia kwestyi sztucznego zapładniania roślin podług sposobu Hooibrenka.....
49	O mierzwie zielonej.....
50	O użyciu wółki.....
50	Nawóz Mosselmanna.....
51	Czy siew pod skibę, czy na wierzch lepszy?.....
51	Praktyczne użycie wapna na roli.....
51	O mierzwie kompostowej.....
51	O najkorzystniejsz. czasie żniw i późniejsz. dojrzewan. ziarn zbożow.
52	Dla czego pomimo nakładów gospodarstwa niektóre nie przynoszą odpowiedniego włożonemu kapitałowi dochodu?.....
52	Stokłos Schradera (Bromus Schraderi Kunth).....
52	Uprawa Stokłosy Schradera.....
52	O znaczeniu ściółki leśnej dla lasów.....

C. Dział chowu inwentarza.

1 2	Hodowanie koni w Prusach Wschodnich i Zachodnich.....
4	O parzeniu zwierząt w bliskim pokrewieństwie.....
4	O krzyżowaniu ras zwierząt.....
4	Ważne odkrycie.....
6	Stadniny Danii.....
7	Czy częsta zmiana przy zakupywaniu tryków do stada różnego pochodzenia jest korzystną?.....
7	O rasach bydła rogatego Francji.....
9	Hodowanie owiec w Ameryce.....
11	Kilka doświadczeń odnoszących się do nauki o pasieniu.....
12	O sposobie utrzymywania koni w Ameryce.....
13	Próby karmienia zwierząt domowych.....
13	Badania, dotyczące się produktów oddychania rozmaitych zwierząt.....
13	O machinach do wylęgania i o sztucznem wylęganiu jaj w ogóle.....
13	Jak można najłatwiej i najstosowniej hodować rasy bydłce?.....
17	O gnojowce.....
17	O umieszczaniu krów luzem w oborach.....
22 23 24 26	Wybór, utrzymywanie i rozmnażanie krów dojnych.....
22	Jakie hodować owce, wełniste czy mięsiste?.....
22	O szczepieniu ośpic owczych.....
22	Fabrykacja sera bryńskiego (fromage de Brie).....
25	Prawo dowolnego tworzenia płci u roślin, zwierząt i u człowieka przez p. Thury, profesora akademii genewskiej.....
25	O hodowaniu koni i bydła rogatego w Węgrzech.....
26	Fizyologiczne i dietetyczne zasady utrzymywania zdrowia owiec i ich zdolności rozmnażania się, produkowania wełny i mięsa.....
28	O konserwow. i polepszan. produkt. pastewn. przez umieszc. w dołach Instrukcja, mająca na celu ustalenie przewodniczych zasad chowu w austriackich stadninach wojskowych.....
29	Hodowla owiec w Australii i Urugui.....
30	Poskramianie stadników za pomocą pierścienia.....
30	Kilka słów o przyczynach powstawania zgorzelizny śledziony.....
31	Jakie korzyści przynosi kocienie się owiec wśród lata?.....
31	Ocenianie wagi wołu za życia za pomocą miary tasienkowej.....
31	Najlepszy sposób przechowywania ćwikły.....
32	Infekcja matki.....
33	Babilońskie pomieszanie języków w zakresie hodownictwa owiec.....
35	Sprawozdanie z kursu pszczelniczego, w maju r. b. pod przewodnic- twem p. Kołowskiego odbytego.....
35	O urządzeniu stajen.....
36	Sprawozd. z odbyt. operacji kolowrotów w Niechanowie i Czerniejewie.....
36	O niedostatecznej pożywności ziemniaków.....

