

# SPIS RZECZY

zawartych w tomie LXIV. „Rolnika“ za rok 1901.

Artykuły oznaczone literą (f) znajdują się w fejetonie, oznaczone gwiazdką między „Drobnymi wiadomościami“ lub w „Kronice“ oznaczone zaś literą (o) w dziale „Pytań i odpowiedzi“.

## I. Artykuły treści ogólnej i ekonomicznej.

	Str.
<b>Eugeniusz Abrahamowicz.</b> W sprawie dostaw dla wojska	223
<b>Jan B. Breuer.</b> Z ankiety do zaopatrzenia c. k. armii w produkta rolnicze	473
<b>Juliusz Frommel.</b> W sprawie szerszego użytkowania spiryтусu do celów technicznych	205
<b>Dr. T. Kudelka.</b> Państwowe ubezpieczenie gradowe w Bułgarii	1
<b>Witold Lassota.</b> Włości rentowe	313, 323
<b>K. M.</b> Oła niemieckie a nasze rolnictwo	322
— C drogach wodnych	197
<b>Tadeusz Pilat.</b> Wywóz jaj z Galicji	78
<b>Dr. W. P.</b> Obszar produktywny w austriackiem rolnictwie i jego spożytkowanie	21, 29
— Robotnicy rolniczy w Austrii	11
— Rolnictwo w Galicji wobec odnowienia traktatów handlowych	57, 67, 79 88, 97
— Przepisy wykonawcze do krajowej ustawy komasacyjnej	159, 169, 177, 188
— Reforma handlu terminowego giełdowego	243, 253, 263
— Ze stosunków rolniczych Rosji	395, 405
— Ustawa przeciw nieuczciwej konkurencji	483, 493

## II. Uprawa roli, produkcja roślin.

<b>Bolesław Pobóg Górski.</b> Przyczynek do uprawy ziemniaków	219
<b>Mieczysław Komarnicki.</b> Próby z uprawą soi	24
<b>Paweł L.</b> W sprawie urządzenia gospodarstwa (o)	
<b>K. M.</b> O potrzebach nawozowych chmielu	333
— Znaczenie gęstości siewu	353, 363
— Użycie gleby gliniastej (o)	18
— W sprawie działania superfosfatu (o)	269
— Uprawa soi	73
— W sprawie siewu mieszanego owsa z wyką (o)	73
— Zawartość trucizny w ziemniakach (o)	78, 83
— Zużytkowanie karczunku dębowego (o)	72
<b>Leon Moszyński.</b> Doświadczenia polowe w Baszni 1899/1900	161, 179
<b>J. Jan Neuman.</b> Znaczenie odpowiedniego siewu	410
<b>Kazimierz Obertyński.</b> O uprawie ziemniaków	99
<b>Stanisław Ostaszewski.</b> Zużytkowanie większych ilości ziemniaków przez suszenie	51
<b>Andrzej Pomian.</b> Użycie ziemi nienawożonej (o)	93
— Zużytkowanie karczunku dębowego (o)	82

— W sprawie niszczenia mchu na łąkach (o)	82
— Działanie wapna na kiełkowanie grochu (o)	93
— W sprawie siania koniczyny (o)	93
— Uprawa lucerny (o)	105, 154, 164
— Przedplon pod pszenicę (o)	115, 154
— A. C. i M. Użycie gleby próchnicznej (o)	34, 45
✓ — J. T. W sprawie sadzenia buraków (o)	7
<b>A. Skrzyński.</b> Próby z uprawą soi	59
<b>Śniegocki.</b> Hodowla nasion gospodarskich	218
— Zuzycie ziemniaków na paszę	438, 449
<b>A. Świeżawski.</b> Przyczynek do uprawy lucerny	131
<b>Jerzy Turnau.</b> Z doświadczeń polowych w Mikulicach	42, 49, 80
— Bronowanie i walcowanie zbóż	149
<b>T. Zakrzowski.</b> Uprawa buraków cukrowych	101
<b>J. Żukiewicz.</b> Uprawa sporu olbrzymiego (odp.)	43, 115
— Odrastanie owsa	31
— 200-letni jubileusz ziemniaków	386
— Kolejki polowe do przewozu buraków	437
— Sprzęt marchwi	439
— Wapnowanie glinki pod jęczmień (odp.)	451
— Uprawa rzepaku i rzepiku (odp.)	93
— Koński ząb i sorgo jako przedplon pod oziminę (odp.)	451
— W sprawie drenowania pól (odp.)	451
— W sprawie zastosowania tomasyny (odp.)	73
— Oziminy na wiosnę	129
— Oszczędzenie roboty przy siewie rzędowym	143
— Przewidywanie przymrozków	180
— Działanie miodu wapiennego (odp.)	145
— Sikawki rozpylające jako środek przeciwko chwastom i grzybom pasożytnym	190
— Wpływ obcinania liści u rozsady buraków pastewnych na plon	191
— Chwasty i ich tępienie	199, 207, 217
— Przyczynek do uprawy buraków	200
— Przerzywanie buraków	225
* Gdzie są największe nasiona u rzepaku	25
* Acetylen jako środek przeciw kretom	33
* Doświadczenia z uprawą lucerny	33
* Widoki na żniwa 1901	72
* Konieczna inkarnatka wczesna	72
* Ś. Pozbycie się mchu na łąkach	82
* Wirgińska kukurudza i koński ząb	82
* Jak siać rozsadek kapusty i jak ją sadzić	92
* Choroba na kapuście zwana kiłą	378
* Sposób przeciw pekaniu głów kapusty	378
* Ile światła i siły może dać 1 hektar pola obsadzonego ziemniakami	114

	Str.
* Wpływ światła t. zw. auerowskiego na wzrost roślin	114
* Okopywanie i plewienie	114
* Strzelanie do chmur przeciw gradowi	145
* Jak kret przepowiada pogodę	154
* Wpływ zmian pogody na zboże w spichlerzach na wiosnę i w jesieni	164
* Niszczenie perzu	7, 173, 442, 450
* Środek przeciw rdzy na zbożu	182
* Ochrona zasiewów kukurudzy i końskiego zębu 182, 201, 249	182
* Wpływ przykrycia łąk słomą na wydajność siana	182
* W sprawie wczesnego sadzenia fasoli	183
* Produkcja nasion buraków cukrowych	192
* Głębokość sadzenia ziemniaków	201, 249
* W sprawie podlewania warzyw	210
* Doświadczenie nad gęstością siewu kukurudzy	210
* Walcowanie buraków	220
* Zdolność odróżnienia po gradobiciu u zboża	228
* Wpływ częstego spulchniania roli	228
* Tytoń w Dublinach	238
* Przyrost składników pożywnych w sianie z dobrze nawiezionej łąki	239
* Przelot	239
* Do hodowli ogórków	248
* Z pól doświadczalnych	268
* Uprawa buraków cukrowych w Ameryce	432
* Zasiew zboża ozimego w szerokie rzędy	268
* Nowa odmiana rajgrasu	277
* Wieloletnia produkcja nasienia buraków na jednych i tych samych nasieniakach	286
* Wpływ gradobicia na drugi plon	286
* Wpływ próchnicy na zawartość azotu w owsie	287
* Działanie roślin o długich korzeniach	287
* Jeden z środków polepszenia zboża do siewu	298
* Rozszerzanie się uprawy buraków	338
* Bajcowanie pszenicy do siewu	347
* <b>Z. Kobusiewicz.</b> Czemu przykrywać ziemniaki w kopcach, gdy słomy niema	389
* Pozostawianie chorych ziemniaków na polu	389
* Jak pielęgnować oziminy	399
* Siew oziminy z łubinem	399
* Oczyszczenie nasion z pleśni	399
* Działanie wysokiej temperatury na zdolność kiełkowania	412
* Konieczna szwedzka	412
* Zakazanie liści buraczanych	413
* Wpływ rozmaitego przechowywania ziemniaków na zawartość mączki	442
* Gipsowanie koniżyn	460
* Zakazanie całych ziemniaków	460
* Najwyższy znany plon ziemniaków	460
* Bronowanie łąk (o)	488

### III. Nawozy i nawożenie.

<b>K. M.</b> Uprawa buraków cukrowych a zużycie nawozów sztucznych	153
— O potrzebach nawozowych chmielu	333
— Nawozy sztuczne pod chmiel (o)	73, 104
<b>Józef Mikułowski-Pomorski.</b> Doświadczenie z nawożeniem łąk wykonane staraniem krajowej stacji chemiczno-rolniczej w Dublinach w r. 1900	69
— Kilka ciekawych wyników nawożenia pól i łąk 273,	281
<b>Leon Moszyński.</b> Doświadczenia polowe w Basznie 1899/1900	161, 179
<b>Emil Przegonia.</b> Sprawozdanie z doświadczeń polowych w Szczercu	109, 223
<b>J. k.</b> Zużytkowanie nieczystości miejskich Poznania w gospodarstwie	215
— Gospodarstwo w Edwardowie oparte na użyciu nieczystości m. Poznania	233
<b>D. Nowakowski.</b> Z doświadczeń polowych w Nadybach	22
— W sprawie pośrednictwa przy sprowadzaniu nawozów sztucznych	37
— Zestawienie wyniku doświadczeń z nawożeniem łąk	71

	Str.
— Jakie ostrożności zachować należy przy mieszaniu nawozów sztucznych	124
— Wymarzanie oziminy i użycie sztucznych nawozów pod oziminy	356
— Przechowywanie i użycie obornika w świetle nowszych badań	456
* Wapno defekacyjne jako środek do posypywania obornika	211
* Normy co do urządzenia wzorowych gnojarni	248
* Konieczność chemicznej kontroli nawozów sztucznych	286
* Wysiew nawozów sztucznych w rzędy siewnikiem Schloera	317
* Fałszowanie mączki Thomasa	338, 348

### IV. Produkcja zwierzęca.

#### a) Ogólne.

<b>J. Frommel.</b> W obronie krajowej hodowli przeciw zakusom rzeźników wiedeńskich i rady miasta Wiednia	38
<b>S. Królikowski.</b> Czy gruźlica bydła jest dla ludzi szkodliwa	409
<b>Józef Krzysztofowicz.</b> Nowa metoda leczenia chorób zakaźnych u zwierząt	209
— W sprawie rozpoznawczego badania i szczepienia bydła tuberkulina	325
<b>Jerzy Turnau.</b> Bydło czy konie?	476
<b>W. Tyniecki.</b> Wartość melasy z torfem jako paszy	274, 293
— Jak zadawać lekarstwa chorym zwierzętom	337
— O spasanii liści buraczanych	508
* Waga żywa a rzeźna zwierząt opasowych	155
<b>J. J. Neumann.</b> Czy gruźlica u bydła jest identyczna z gruźlicą u ludzi	337
* Dodatek kredy szlamowanej do paszy	192
* Drabki do siana w stajniach	192
* Garbówka jako ściółka	228
* Żywnienie paszą zieloną	309
* Kasztany jako karma dla bydła (o)	401, 413
* Suszenie ziemniaków na paszę dla bydła i do innych celów	412
* Cukier jako środek wydalania błon płodowych	379
* Płewy jęczmienne jako pasza	368, 442
* Desinfekcja stajni i obór	400
* Złe skutki żywienia nadmiernie otrębami	460
* Wegiel karbolowy jako środek opatrunkowy	72
* Zarządzenia policyjno-weterynaryjne 5, 104, 114, 414, 316, 411	414, 414
* Ostrzeżenie w sprawie środka leczniczego „Lilimalina“	201
* Proszek z pokrzyw jako środek opatrunkowy na rany	228

#### b) Konie.

<b>Józef Skarbak-Borowski.</b> W sprawie chowu koni	458
<b>Fergus.</b> Przedwczesne mrzonki	385
<b>Alfred Głowiński.</b> W sprawie chowu koni	475
<b>Władysław Kozicki.</b> Karmienie koni roboczych ziemniakami	142
— Przyrzadzanie ziemniaków na karmę dla koni	143
<b>Ostoja-Ostaszewski.</b> Lepiej krowy doić	467
— Czy pretensje galicyjskich producentów koni do e. i. k. armii są uzasadnione	429
<b>A. Śniegocki.</b> Żywnienie koni roboczych kukurudzą	15
— Kilka słów w sprawie udowodnionych ogierów	449
* Wartość rozpoznania lat według rejestru zębowego	62
* <b>Krzysztofowicz.</b> Skuteczne leczenie zarazy piersiowej u koni	182
* Jak mieszać obrok aby go nie kradziono	183
* Robaki u źrebiąt	347
* Marnowanie siły konia	368
* Krytyka rosyjskiego hodowcy koni o koniach niemieckich	411

#### c) Bydło rogate, owce, trzoda chlewna.

<b>J. Frommel.</b> Krowy Angielskie	111
— Jeszcze o krowach angielskich	151



Alfred Głowiński. Anglery czy Oldenburgi	Str. 133
J. J. N. Kasztany jako karma dla bydła (o)	401 413
Andrzej Pomian. Unormowanie opasu wołów i żywienia krów (o)	44
<b>Bolesław Strusiiewicz.</b> Warunki dobrej karmy i dobrego jej działania dla krów dojnych	373
— Powody biegunki u cieląt i jej zapobieganie	455
<b>Jerzy Turnau.</b> O karmieniu cieląt mlekiem odtłuszczone	163
<b>K. M.</b> Dwie nowe metody leczenia zarazy psycowej	477
— Podawanie mleka cielętom (o)	277
* W sprawie szczepienia i badania bydła tuberkulina	62
* Karmienie kielkami	62
* <b>J. Sniadowski.</b> Doświadczenie z krowami	82
* Ułatwienie zapłodnienia za pomocą wstrzykiwań dwuwęglanu sodowego	82
* Próby z żywieniem krów dynią	114
* Ile krów może wydoić jeden człowiek dziennie	183
* W sprawie dokładnego czyszczenia bydła	193
* Drożdże piwowskie jako pokarm dla bydła	201
* Nowy sposób dojania	367
* Wpływ wody na mleczność krów	413
* Paszenie bydła w jesieni	378
* Wadajność mleka u krów	423
* Wpływ ściółki na dobroć mleka i masła	424
* Sposzczenia co do powstawania płci u bydła	478
* Próba mleka	442
* Jak słomę najkorzystniej dawać krowom	460
* <b>N. S.</b> Mocz krwawy	193
* Surowica przeciw biegunce u cieląt i prosiąt	193
* <b>W. W.</b> Leczenie gorączki mlecznej jodkiem potasu	368
* Poronienia u krów (o)	443 451
* Wzry u bydła	193
* Wypływanie mleka z wymienia prz i wydojeniem	193
* Przeciw pomorowi cieląt	268
* Koszta produkcji masła przy rozmaitych rasach	509
* Nowy środek przeciw zarazie pyska i racie	287
* Poznawanie tuberkulozy w wymieniu	487
* Zapalenie wymienia u krów	308
* Najlepsze sztuczne środki pastewne	509
* Żywienie prośnych macior	82
* Czy powinno się gotować paszę dla trzody chlewnej	164
* Zakład tuczenia świń	259
* Zakład tuczania trzody chlewnej w Krasieczynie	399
* Zużytkowanie miejskich odpadków do chowu świń w Szwecji	423
* Wyzyskanie karmy przy opasie zależnie od wieku krów	192
* Koszta tłumienienia pomoru świń w Austrii	134
* Nieprawidłowości przy porodach u świń	277
* Pomór trzody chlewnej w Niemczech	423
* Szczepienie świń limfą Lorentza na Morawie	424
* Żywienie owiec	389
* Tasiemiec u jagniąt	441
* <b>K.</b> Opasanie owiec (o)	62

d) D r ó b .

— Jak żywić kaczki aby weześnie niosły jaja	4
<b>Jożef Jan Neumann.</b> Kilka uwag co do wyboru i chowu drobin	346 459
— Kurnik gospodarski	457
* Prawidłowa hodowla drobin	33
* Wpływ mrozu na rozwój jaj	62
* Życie drobin w Niemczech	72
* Z Towarzystwa chowu drobin w Jarosławiu	182
* W sprawie hodowli królików	182
* Tuczanie drobin w Anglii	298
* Pożytek z chowu kur	347
* Sposób oznaczenia wieku jaj	412
* O zakładaniu ciepłych kurników	432
* Wszy u kur	193
* W sprawie wybuchu cholery u drobin	378
* Nieżyt (katar) gęsi	369

e) R y b y .

<b>J. K.</b> Lin i karaś	17
<b>Dyonizy Nowakowski.</b> Urządzenie wylęgarni, sposób pie-	

legnowania ikry i narybku tudzież karmienie pstrągów	171
— W sprawie zakładania stawów	421
— Utrzymanie stawu rybnego (o)	165
<b>T. K. W.</b> W sprawie karmienia narybku karpia (o)	73
<b>T. R. R.</b> Zakład chowu ryb w oparach (z tablicą)	47
<b>W.</b> Praktyczne wskazówki do zakładania stawów	336
— Chów pstrąga strumiennego w miękkich wodach	170
* Konserwy rybne w Syberii	72
* Przyrządzanie ryb	72
* Zimochowy koniecze do sprzedaży ryb	134
* Wpływ dodatku czerwiu legnącego się w mięsie na wzrost kroczków karpia	135
* Wagon do przewozu żywych ryb	423
* Racjonalna hodowla raków	460

V. Przemysł rolniczy, narzędzia i maszyny.

<b>K. Sołtan Abgarowicz.</b> „Gnom“	448
<b>Julian Brunicki.</b> Praktyczna brona żelazna (z ryc.)	247
<b>J. Frommel.</b> W sprawie zużytkowania spirytusu do celów technicznych	205
<b>T. G. Nowości</b>	236, 266, 336
* <b>S. G. Suszarka</b> kuchenna	358
<b>Stanisław Kiernski.</b> O młocarni do konieczyzny <b>H. Cegielskiego</b>	61
<b>Mieczysław Komarnicki.</b> Motory benzynowa i spirytusowe w rolnictwie	327
<b>K.</b> Młocarnia do konieczyzny (z ryc.)	52
<b>K. M.</b> Przyrząd do zbierania nasion chwastów przy żniwie (z ryc.)	209
— Pług stalowy „Record“ (z 4 ryc.)	376
* W sprawie wyrobu masła	17
* Pługi dwuskibowe	93
— Zużytkowanie spirytusu do celów technicznych	343
— Proso jako najlepszy materiał na siód	81
W sprawie użycia pługa parowego	173
* i <b>J. J. Neuman.</b> Najpraktyczniejszy sortownik do ziemniaków	424, 432
<b>J. J. Neuman.</b> Zużytkowanie spirytusu do celów technicznych	379
<b>Leon Podlewski.</b> Sprawozdanie z próby i wystawy maszyn i narzędzi rolniczych	240
— Parownik „Reforma“ (z 2 ryc.)	507
<b>W. Syniewski.</b> Przyczynek do wiadomości o torfiach galicyjskich	508
* <b>A. P.</b> W sprawie wyboru pielnika konnego (o)	115
<b>J. Sniadowski.</b> Kultywator Massey-Harris	132
— Nowy rozrząsacz do nawozów sztucznych „Selecta“	422
* O młocarniach	202
— Nowe wirówki do mleka „Mélotte“ (z ryc.)	276
— Przyrządy do wyrobu win i soków owocowych (z ryc.)	295
* Cukrownia w Przeworsku	440
* Nowy siewnik rzędowy	431
* Maszyna do niszczenia szkodników i chwastów ect. w roli	33
* Światowa produkcja cukru	315
* Nowa cukrownia w Żuczec	412
* Użycie spirytusu do garbowania skór	72
* Smarowanie maszyn rolniczych	6
* Młynek do mielenia słomy	399
* Brona łąkowa	400
* Jak czyścić siewniki do nawozów i młynki do saletry	368
* Koszta produkcji pszenicy, żyta i ziemniaków	423
* Nowe zakłady do oziębiania	249
* Żniwiarki wiążące słomę	277
* Nowy sposób kontroli masła za pomocą fotografii	144
* Masło syberyjskie	172
* Czyszczenie masła za pomocą powietrza	269
* Chińskie i japońskie drożdże	309

VI. Ogrodnictwo.

— Pielęgnowanie drzew owocowych	283
<b>Julian Brunicki.</b> Uwagi o tegorocznej wystawie ogrodniczej w Wiedniu	504





Str.

<b>Leon Puzyna.</b> Rolnictwo na wystawie lubelskiej 1901 r.	282, 292, 314, 322
— W sprawie wystaw przeglądowych koni włościańskich	109
— Wystawa przeglądowa koni włościańskich w Zbarażu	259
— Wystawa przeglądowa bydła i koni w Obertynie	267
— Wielka austriacka wystawa ogrodnicza i sadownicza w Wiedniu	32, 337, 357, 388
* Wystawa rolniczo-przemysłowa w Lublinie 62, 144, 201.	72
* Wystawa ochrony przeciw gradowi	268
* Kongres dla ochrony od gradu w Lugdunie	509
* Wiosenna wystawa ogrodnicza we Lwowie	163
* Z wystawy trzody chlewnej w Krakowie	210
* Wystawa przeglądowa w Białym Kamieniu	248
* Wystawa koni w Moskwie	317
* Wystawa obiegowa w Kętach	367
* Z krakowskiego Towarzystwa rolniczego	144
* Ogólny związek austriackich stowarzyszeń	399
* Komitet c. k. Towarzystwa rolniczego krakowskiego	125
* Tow. hodowli drobiu i królików we Lwowie	172
* Towarzystwo politechniczne we Lwowie	450
* Krajowa komisja dla spraw rolniczych	459
* Zebranie ziemian w sprawie obrony przeciw niekowi podatkowemu	154
* Trzydniowy zjazd rolniczy we Lwowie	192
* Rada rolnicza w Wiedniu	210
* Walne zgromadzenie Narodowego Towarzystwa chowu koni	61
* Walne Zgromadzenie Towarzystwa dla popierania uprawy torfowisk	135
* Zjazd byłych uczniów rolnictwa w Halli	192
* Walne zgromadzenie Tow. ogrodniczego krak.	220
* Zjazd byłych słuchaczy Studium rolniczego krak.	238
* Wiosenne premiowanie koni	220

## XI. Recenzye, bibliografia, z piśmiennictwa rolniczego

<b>Bolesław Bardzki.</b> „Cztery nauki gospodarskie dla włościan“	239
<b>Böhner.</b> Tłumaczenie polskie. Zbiór i przechowywanie roślin pastewnych	18
<b>C. Fruwirth.</b> Die Züchtung der landwirtschaftlichen Culturpflanzen	145
<b>Dr. Fr. Gierberg.</b> Künstliche Düngung im forstlichen Betriebe	328
<b>Dr. Emil Godlewski.</b> „Pogadanka o pokarmach roślinnych i nawozach sztucznych“	193
<b>Roman Grus.</b> O zadrzewieniu nieużytków	164
<b>A. Küster.</b> Lohnender Ackerbau ohne Vieh	229
<b>Malpeaux.</b> La betterave a sucre	145
<b>Mahnz.</b> Nauka cięcia drzew	347
<b>A. Nowicki.</b> Podręcznik do odnawiania lasów z dodatkiem o ustaleniu wydmisk	425
<b>Dr. A. Sempołowski.</b> Wyniki prac i doświadczeń wykonanych przez stację doświadczalną w Sobieszynie r. 1899/1900	193
<b>T. Sochaniewicz.</b> „Pomoc przy porodach u krów“	183
<b>A. Sniegocki.</b> O hodowli krów, poradnik dla gospodarzy i gospodyń	269
<b>Dr. F. E. We ss.</b> Lehrbuch der Krankheiten unserer Culturgewächse	379
„Przewodnik kótek rolniczych“	7, 33, 135, 478, 488
„Pogadanki rolnicze“	62
„Tygodnik rolniczy“	34, 54, 164, 173, 229, 239, 298
Nowe pismo rolnicze „Gospodarz“	479
Dzieła o chowie trzody chlewnej (o)	424
* „Tygodnik podolski“	47, 92
„Hodowca drobiu“	135
„Ogrodnictwo“	34

## XII. Szkoły rolnicze, kursa, wykłady.

Kurs mleczarski praktyczny dla szafarek i gospodyń	291
Wykłady dla urzędników gospodarczych	486

Str.

Wpisy do kraj. niższych szkół rolniczych	183
<b>K. M. Akademia rolnicza w Dublinach (f)</b>	484
* Wpisy do Akademii rolniczej w Dublinach 238, 286,	378
* Wynik egzaminu w Akademii rolniczej w Dublinach	259
* Stacja doświadczalna dla motorów spirytusowych	238
* Belgijski instytut chemiczny i bakteriologiczny dla celów rolniczych	346
* Egzamin w Czernichowie	277
* Wpisy do Krajowej szkoły gospodarstwa lasowego we Lwowie	285
* <b>Z. Fischer.</b> Kurs rybactwa w Krakowie	181
* Zakłady naukowe rolnicze w budzie krajowym	508

## XIII. Praktyczne przepisy.

* Usunięcie wilgoci w piwnicy	229
* Przeciw rdzewieniu narzędzi rolniczych	478
* Zabezpieczenie linek i powrozów	268, 423
* Rozeschnięte naczynia	249
* Smarowidło na uprząż	192
* Stare dzwona od kół	368
* Fromage de Brie	424
* Przeciw muchom	248
* Skorupy z jaj	249
* Zabezpieczenie powideł od pleśni	442
* Woda do picia	451
* Próba herbaty	451

## XIV. Korespondenecye, opisy z podróży, rozmaitości.

<b>Jan Blauth.</b> Torf na opał	139
<b>B.</b> Porządek w gospodarstwie (f)	206
<b>Dobczyk.</b> Z chwili (f)	120
<b>Władysław Gniewosz.</b> W sprawie zakupu koni	102
<b>Władysław Jelski.</b> Uwagi o wychowaniu młodzieży ziemiańskiej (f)	396
<b>Karol Malsburg.</b> Wrażenia z wycieczki na zachód (f) 2, 13, 22, 30, 38, 48	344
<b>K. M. Wiedza rolnicza (f)</b>	344
<b>J. Nowakowski.</b> Wypalanie cegły (o)	105
<b>Prof. Stefan Pawlik.</b> Z naukowej wycieczki Dublinczyków na Szląsk pruski (f)	234, 244, 254, 264
<b>Dr. Eugeiusz Romer.</b> Wpły lasów na wody gruntowe	190
<b>Józef Śniadowski.</b> Dwanaścioro „przykazań“ dla zamieszkałych w okolicy Lwowa gospodarzy	334
— Tani a dobry opał	24
— Stan urodzajów w okolicy Lwowa	219
<b>A. Juliusz Gołębski. Paweł L.</b> W sprawie użycia trzcin (o)	154, 164, 165
<b>Władysław Tyniecki.</b> Las i wody gruntowe	291, 305
— Do artykułu „Bydło czy konie“ (polemika)	487
<b>Z „Drobiazów“ Junoszy</b>	7
* Jubileusz Edmunda Jankowskiego	378
* Tytuł inżyniera dla rolników	172
* Niebýwała posucha	210
* Powrót robotników z zachodu	237
* Wynik spisu ludności w Galicyi z dnia 31 grudnia 1900	248
* Drzewo akacyowe	308
* Myszy kontrolorami czystości masła	308
* Nowość w handlu zamrożonem mięsem	308
* Gospodarstwo mleczne w krajach zakaukaskich	328
* Wyrób zapachów naturalnych i sztucznych	379
* Przewóz mrożonej śmietany w Finlandyi	389
* Ptaki jako chirurzi	358
* Próchnienie drzewa	423
* Ciężar zebranej słomy	423
* Elektryczność w gospodarce rolnej	451
* Chrzan i koszyki	442
* Tepienie chrzanu na trawniakach	442
* Wąglik u ludzi	398
Odpowiedzi od Redakcyi	18, 34, 63, 105, 115, 277, 369, 390, 489

