

SPIS PRZEDMIOTÓW

W DRUGIEJ CZĘŚCI ZAWARTYCH.

ROLNICTWO.

	str.		str.
Praktyczne uwagi nad gospodarstwem trzy- polowem	249, 260	O pojeniu krów pod względem pomnożenia mleka	397
Sprostowanie doniesienia o uprawie ryżu w Niemczech	250	Żyto gotowane na obrok dla koni	413
Jak można miejsca bagniste zdrowszemi uczynić	262	Czyli obawiać się należy współubiegania w produkcji wełny	414
Prawdziwy obraz gospodarst. angielskiego	267	Sposób oceniania przyszłej wartości jagniąt	421
O zbiorze żyta z pola	273	O chorobie owiec wąsaczem (Traber) zwanęj	444
Wpływ siania na plon pszenicy	274	GOSPODARSTWO DOMOWE.	
Korzyści mocnego zadarnienia roli	281	O bieleniu płótna	241, 251
Sadzenie flanców kartoflanych	283	O założeniu pralni wspólnej	278
Główne punkta, na które przy kupnie włości uważać należy	290, 297	Piec żelazny do chleba	293
Wzorowe gospodarstwo w Rosyi 305, 313, 321		O fermentowaniu mleka	295
O wprowadz. nowych płodów do rolnictwa	309	O wyrabianiu świec stearynowych	338
O uprawie lnianki	310	Przechowywanie lodu w skrzyniach	340
Wyjątki z dziennika praktycznego rolnika	324	O różnicy pomiędzy kartoflami pod wzglę- dem mączności	348
Nowe myśli o ocenianiu gosp. wiejskich 329, 337		Dla czego gospodarstwo rybne zaniedbane	423
Nowa pastewna roślina	345	TECHNIKA.	
Nowe narzędzie do wybierania kartofli	365	Nowy sposób wyrabiania cukru p. Dombala	276
Powołanie, wychowanie i wykształcenie rolnika	369, 377	Urządzenie browaru na sposób bawarski	298, 307
O uprawie tytoniu	371, 380	Sześćkołowe wozy (z ryciną)	331, 440
O przejściu z gospodarstwa trzypolowego do płodozmiennego	385	Cukrownictwo krajowe p. M. Nowakowskiego	332
Nowe narzędzie do spulchniania spodniej warstwy ziemi	386	Sposób rozróżnienia stali od żelaza	349
Uwagi nad uprawą grantu piaszczystego	387	O gorzelnictwie krajowem p. Max. Nowako- wskiego	353, 361
Oznaki Obecności w ziemi marglu	392	O wypalaniu kości zwierzęcych	389
O wczesnym zbiorze żyta	393	O lampach olejno-gazowych	406
Rolnictwo we Francyi	401	Nadanie drzewu większej trwałości	407
O bronie	405	LEŚNICTWO.	
Niektóre rolnicze przedmioty rozbierane na 5tém zgrom. niem. rolników	409, 417	Różne zdania o użytkowaniu iglic sosnowych	317
Sadzenie kartofli na zielonym nawozie	412	O przetrzebieniu lasów	346
Wpływ wapna na rolnictwo	420	O zarządzie obszernych lasów (z ryciną)	428, 436, 441
O pokarmie roślin	426, 433	JEDWABNICTWO.	
WYCHÓW ZWIERZĄT DOMOWYCH.		Znaczne postępy w jedwabnictwie krajo- wem	358, 363
Sposób przeciw świerzbie ogonów koni	284	OGRODNICTWO.	
O wełnie grzebieniowej	311	Niektóre uwagi nad zakładą. ogrodów	244, 252
O bieguncie zapalnej owiec	341	Sposób nadania drzewu owocowemu więk- szej rodzajności	279
O koniach roboczych, ich budowie i wycho- waniu (z ryciną)	383	O uprawie poziomek	—
O ospie naturalnej owiec	246	Uprawa melonów w otwartém miejscu	301
O wyborze paszy dla krów dójnych	368	Hodowanie delikatnych owoców	302
O roślinach owcom szkodliwych	395		

Szczepienie macicy winnej	str. 302
Maść do smarowania drzew pokaleczonych	303
O okrywaniu delikatnych drzew owocowych w zimie i ratowaniu przez mrozy uszkodzonych	350, 356

BUDOWNICTWO.

Nowe nakrycie dachów	315, 326
Pokrycie dachów w Podlaskiem	336

LITERATURA ROLNICZA.

Dzieło o rachunkowości gospodarskiej	286
Dzieło o wyrabianiu cukru podług metody p. Dombala	319
O pismach w Niemczech wychodzących	334
Dzieło o uprawie roślin handlowych	391
Wyszła z druku 3 część dzieła „Sztuka urządzania gosp. p. N. Kurowskiego	431

WIADOMOŚCI KRAJOWE.

Zamknięcie kursów nauk w Marymoncie	257, 265
O wyścigach konnych w kraju	259
Zawiadomienie o zapisie na kursa w Marymoncie	289

ROZMAITOŚCI.

Pomnik zasłudze Thaera	218
Bielenie lnu	—
Łatwy sposób odejmowania przykrzej woni kloakom	—
Groch syberyjski	—
O wyrabianiu sukna pilśniowanego	255
Machina do solenia i peklowania mięsa	256
Nowa prassa do wytłaczania miazgi burak	—
Nowy gatunek grochu nader rychłego	264
Czy używanie wódki jest koniecznie potrzebne dla klasy fizycznie pracującej	271
Maszyna do składania druku	272
Politura do czyszczenia mebli	—
Cukrownie w Czechach	—
Zachęta do uprawy kartofli w Rosyji	280
Towarzystwo rolnicze w Badeńskiem	287
Czyszczenie rękawiczek glansowanych	—
Wpływ Tow. wstrzēm. na odbyt wódki i piwa	—
Powłoka na posadzki	288
— na naczynia gliniane	—
Czółna przenośne ze sukna	—
Przemysł jest matką cywilizacyi	295
O kastrowaniu krów	296
Przejazdki koni	—
Zdanie rady lekarskiej pruskiej o ogrzewaniu powietrzem ocieplonem	303

Sposób sprowadzania deszczu	str. 304
Cukrownie w Magdeburgu	312
Nowy sposób suszenia słođu	—
Różne gatunki jedwabników	320
Meteoroskop	—
Mechanizm maszyny do składania druku	—
Przepis na wodę do gojenia ran	327
Szkoła rolnicza dla dzieci	—
Rękodzielnie wełniane w niemczech	328
Użycie przemarzłych kartofli	—
Najsukuteczniejszy środek przeciw szczerom i myszom	—
Przestroga dla gorzelanych	—
Sposób otrzymania większej ilości masła	335
Chleb z rzepy	—
Karmienie koni chlebem	336
Szuwaks wody nie przepuszczający	—
Szczególniejsze prawo Tow. wyścigów konnych w Anglii	344
Chińskie płótno z pokrzywy	352
Najnowsza wiadomość o pilśni wełnianej	360
Sposób oczyszczenia beczek i kadek	—
Szkoła wiejska przemysłowa w Anglii	366
Surrogat skóry	367
Sposób by krowy we dnie się cielify	368
Szczotki arabskie do wycierania koni	—
Celniejsze owczarnie w Król. Pruskiem	—
Pralnia parowa	—
Jak to rolnik ma postępować by bez mierzwy orki, obfite zbierał plony	374
Aparat p. Merryweathera do ratowania osób podczas pożaru (z ryciną)	375
Maszyna do bicia rowów	376
Samowolne zapalenie się mierzwy końskiej	—
O czarnej topoli	384
Nadzwyczajna płodność owcy	392
Papier ze słomy	399
Deszcz z rybami	400
Najprostszyszy sposób wyniszczenia szczerów	408
Wieś, jakiej nie ma równej	415
Trzymanie kozłów w oborach	416
Wpływ kolei żelaznych na chów świń angielskich	—
Wyścigi chartów w Węgrzech	424
Ważność uprawy tytoniu	—
Drogoskazy żelazne	432
O pchłach polnych	—
Oszczędność w soleniu	445
Tkanka ze szkła	446
Próba lokomotywy	—
Sposób by mleko dłużej niż zwyczajnie zachować od skwaśnienia	—