

WYKAZ TREŚCI

„Chłopskiej Gospodarki“

Z A R O K 1947

I. WIADOMOŚCI O KRAJU I SPRAWY OGÓLNE		Nr.	Str.	Nr.	Str.
Rolniczy Plan Odbudowy — Dr. R. Czerniewski	1 —	1		3) Pszenica pelzająca (uprawa pól za- perzonych — J. Jędrzejczak	12 — 281
Uregulowanie tytułu własności dzia- łek z reformy rolnej — J. Hewelke	2 —	25		4) Uprawa ściernisk — B. Borowik	13/14 — 292
Pomorze Zachodnie — Kraina ziem- niaka — inż. Lucht-Kotowicz	3 —	49		5) Podorywki i głębokie orki w walce z perzem — inż. J. Grzymała	19 — 387
Orędzie Prezydenta Rzplitej do Na- rodu	4 —	73		6) Orka z pogłębiaczem — B. Borowik	20 — 411
Jaki może być nasz wkład w dzieło odbudowy kraju — Jan Jelonek (Z Chłopi radzą)	4 —	85		7) Jak podnieść produkcję pól na stokach — dr. M. Niklewski	23 — 483
Dr M. Raciborski — wybitny uczoney polski	5 —	97		Spadł głęboki śnieg — inż. J. Leszczyń- ski	24 — 510
Zachód wola — inż. Lucht-Kotowicz	6 —	121			
Na własnej osadzie — inż. Lucht- Kotowicz	7 —	146		B. Nawozy i nawożenie.	
Przysposobienie rolnicze i wojskowe młodzieży wiejskiej (PRW — inż. M. Gotowiec	8 —	169		Nawożenie na wiosnę — prof. dr M. Górski	1 — 6
Święto Majowe	9 —	193		Objawy braku potasu u roślin upraw- nych — inż. K. Starzyński	1 — 8
Własny dom, własna zagroda — inż. Lucht-Kotowicz	10 —	217		Wapnowanie a kwasowość gleby — prof. dr M. Górski	2 — 29
Rozrachunek gospodarecy	11 —	241		Nawożenie owsa i jęczmienia — prof. dr M. Górski	3 — 51
Święto morza	12 —	265		Torf jako nawóz — inż. K. Starzyński	4 — 80
Możliwości rozwoju sadownictwa na Wybrzeżu	12 —	266		Czy nawozy sztuczne się oplacają — Wł. Ziemia	4 — 86
Stajemy do raportu	13/14 —	289		Nawożenie buraków cukrowych — inż. K. Starzyński	5 — 100
Brońmy się przed spekulacją	15/16 —	313		Bakterie jako nawozy azotowe — prof. dr M. Górski	6 — 139
Pamiętny wrzesień	17 —	337		Stosowanie pogłównne siarczanu amo- nu — prof. dr M. Górski	7 — 148
Spółdzielnia Budownictwa Wiejskie- go „Samopomoc Chłopska“	18 —	361		Jakie gleby i jakie rośliny wymagają wapnowania — prof. dr M. Górski	10 — 218
Z nad jezior	18 —	374		Jak przechowujemy obornik — inż. K. Starzyński	10 — 233
Przemówienie prez. Bieruta w Opolu	19 —	385		Najczęściej spotykane błędy przy na- wożeniu — inż. J. Góralski	15/16 — 320
Dni rolnicze wielkiego Pomorza — Dr M. Niklewski	20 —	409		Każdy rolnik ma klucz do swego do- brobytu (doświadczenia nawożo- we) — dr M. Niklewski	15/16 — 327
Dzień Zaduszny	21 —	433		Jak zwiększyć siłę nawozową w go- spodarstwach — dr M. Niklewski	17 — 344
Pomoc sąsiedzka stała się prawem	22 —	457		Tablica mieszania nawozów	17 — 357
Bitwa o plon	23 —	481		Co będziemy siać w jesieni (o polet- kach doświadczalnych) — dr. M. Niklewski	18 — 363
Wigilijny wieczór	24 —	505		Rośliny wodne jako nawóz — inż. K. Starzyński	18 — 371
				Jak zaradzić brakowi ściółki — dr M. Niklewski	19 — 386
II PRODUKCJA ROŚLINNA.					
A. Uprawa roli.					
1) Milion kwintali (siew rzędowy) inż. Błażejowski i Stanko	3 —	54			
2) Włóka — pierwsze narzędzie przy pracach wiosennych — prof. dr. Cz. Kanafojski	4 —	81			

	Nr.	Str.	D. Łąki i pastwiska	Nr.	Str.
Stosowanie obornika — prof. dr M. Górski	21	— 458			
Jak zwiększyć wydajność gleb lekkich (sztuczny obornik) — inż. Góralski	23	— 482	Roboty wiosenne na łąkach i pastwiskach — dr. Z. Golonka	7	— 154
Nasze grzechy (o oborniku)	23	— 500	O bydłe, sianie i łąkach słów kilkoro — inż. J. Grzymała	8	— 174
Pokaż mi swą gnojownię — Dr M. Niklewski	54	— 506	Przejście do paszy zielonej i sposoby pasania — B. Borowik	9	— 201
			Racjonalny sprzęt siana — inż. I. Leonhard	12	— 271
C. Uprawa roślin polowych			Pamiętajmy o łąkach w jesieni — inż. I. Grzymała	20	— 412
Produkcja nasienia buraczanego — inż. Goebel	2	— 30	Podnieśmy wydajność naszych łąk i pastwisk — MN	21	— 448
Siejmy tylko nasiona pewne — inż. W. Stypiński	2	— 33			
O wczesnym ziemniaku pomyśl już w lutym — inż. Bernadowski	3	— 50	E. Sadownictwo i warzywnictwo.		
O niektórych ważnych właściwościach owsa — dr A. Rogoziński	3	— 52	Złote jabłko — dr S. A. Pieniążek	1	— 13
Mak i jego uprawa polowa — prof. dr K. Moldenhawer	3	— 61	Co to są drzewa karlowe — inż. L. Wiwatowski	1	— 18
Uprawa pszenicy jarej w Polsce — prof. dr. A. Wojtysiak	4	— 74	Odmiany warzyw (ze spraw gosp.) Wykaz zakwalifikowanych szkółek drzew owocowych na sezon 1946/47 woj. warszawskie	3	— 65
Więcej uwagi na rośliny strączkowe — inż. Z. Mackiewicz	4	— 93	Zimowe cięcie drzew owocowych — inż. I. Wiwatowski	3	— 66
Uprawa rzepaku jarego — prof. dr. K. Moldenhawer	5	— 98	Jak możemy wykorzystać inspekty w marcu — I. Wolańska	5	— 102
Gorzycza na paszę — B. Borowik	5	— 106	Dobry doktor — dr S. A. Pieniążek	5	— 107
Polowa uprawa grochu — dr A. Wojtysiak	6	— 123	Przedwiosenne zabiegi w sadach — mgr. H. Jarmolińska	6	— 130
Zielonki od wiosny do zimy — B. Borowik	6	— 127	Jak się u nas udały warzywa z nasion UNRRA — prof. dr E. Chroboczek	7	— 156
Mieszanki na ziarno — B. Borowik	7	— 149	Michałowy sad — prof. dr S. A. Pieniążek	7	— 162
Parę uwag o wiosennym pielęgnowaniu ozimin — prof. dr. Moldenhawer	8	— 170	Pomidory „Record“	10	— 224
Uprawa prosa po wymarznitych oziminach — inż. B. Bernadowski	9	— 194	Na jagody — prof. dr S. A. Pieniążek	10	— 229
O rzepaku i rzepiku jarym — inż. W. Kamieniecki	9	— 195	Skierniewice — centrum polskiego ogrodnictwa	12	— 270
Praktyczne uwagi o uprawie konopi na włókno — A. Tuszyński	9	— 197	Nauka walczy o zwiększenie plonu ziemniaków — H. R.	13/14	— 304
Mak i jego uprawa — prof. dr K. Moldenhawer	9	— 208	Soja i jej użyteczność — dr K. Moldenhawer	13/14	— 306
O znaczeniu łubinu słodkiego	11	— 258	Zgnile jabłko — parszywa owca — prof. dr S. A. Pieniążek	13/14	— 308
Uprawiajmy więcej pszenicy — B. Borowik	12	— 276	Sadzimy nowy sad — prof. dr S. A. Pieniążek	17	— 352
Czas pomyśleć o rzepaku ozimym — inż. St. Tymowska	13/14	— 290	Żywopłaty — inż. A. Szufleta	18	— 375
W jaki sposób sprzątać łubin — F. K.	15/16	— 315	Jabłka w piwnicy — prof. dr S. A. Pieniążek	20	— 425
Jak podnieść plony pszenicy — inż. T. Oziński	17	— 338	Idzie do sadu mróz — dr S. A. Pieniążek	21	— 439
O terminach siewu ozimin — inż. I. Bruszewski	17	— 346	W każdej wsi inspekt na własne potrzeby — I. Wolańska	23	— 490
Kopcowanie ziemniaków — inż. J. Leszczyński	19	— 392	Wpływ środków wzrostowych na rośliny	23	— 492
Przygotowanie tytoniu do wykupu — inż. J. Skiendzielewski	19	— 399		23	— 498
Pielęgnowanie ozimin — B. Borowik	21	— 434			
Chłopi radzą o podniesieniu produkcji buraków cukrowych — dr. M. Niklewski	22	— 470	F. Ochrona roślin i szkodniki.		
Uprawa maku — Inż. Dr Starzeński	24	— 508	Kalendarzyk walki z myszami polnymi	2	— 35

	Nr.	Str.
Hodowla w walce z chorobami i szkodnikami roślin uprawnych — inż. K. Saloni	2	45
Wymarzenie i wymakanie ozimin — dr P. Leszczenko	3	56
Opieka nad pożytecznymi ptakami w ziemie — dr K. Strawiński	3	59
Jak prowadzę u siebie walkę z myszami—S. Skulski (Z Chłopi radzą)	3	64
Zaprawianie nasion warzyw — inż T. Pietkiewicz	4	83
Jak prowadzę u siebie walkę z myszami — Jan Maciejewski	4	86
Walczymy ze stonką ziemniaczaną	5	116
Drzewa i zające — St. Eliaz	7	158
Wróg warzywnika — turkuć podjadek — inż. J. Rumel	8	175
Jak walczyć z gryzoniami w gospodarstwie domowym — Wł. Ziemia	8	179
Organizacja walki z chorobami zwierząt i szkodnikami roślin	8	184
Kilka słów o D. D. T. w rolnictwie	8	185
Muchy zbożowe — prof. dr K. Strawiński	9	198
Stonka — nasz wróg	9	206
Walka z owadami i szkodnikami — Inż. A. Goss	10	226
Zwalczajmy słodyszka—mgr. H. Jar-molińska	10	229
Jak zwalczyłem szeszury — A. Paster-nak	10	234
Jak zwalczać wołka zbożowego	12	277
Owocówka jabłkowska—mgr. E. Mar-kiewiczówna	13/14	294
O zaprawianie ziarna zbóż — S. Ł.	15/16	318
Rak ziemniaczany i jak go zwalczać należy — mgr. T. Stachyra	15/16	318
Walczymy z gryzoniami — mgr. E. Markiewicz	18	369
Biologiczne zwalczanie chwastów	18	379
Znaczenie gosp. raka ziemniaczane-go — dr J. W. Zub.	19	394
Nauka rolnicza w walce ze stonką	19	403
Szkodniki sadów w jesieni — mgr. E. Markiewicz	20	423
Wolek zbożowy—mgr. E. Markiewicz	21	443
Poglądy uczonych na wymarzenie ro-ślin	22	465
Zakładamy pułapki na turkućia podjadka	22	466

III. PRODUKCJA ZWIERZECA

A. Pasza i żywienie

Chrabaszcz majowy jako pasza dla drobiu — inż. Z. Dubiska	9	209
Odłogi Ziemi Odzyskanych dla owiec— prof. dr J. Rostafiński	10	230
Oziminny pastewny — B. Borowik	15/16	315
Zielonki w żywieniu trzody chlewnej— J. Leonhard	15/16	329

	Nr.	Str.
Kwaszenie pasz na zimę — inż. Boł-dyriw	18	367
Kwaszonka z ziemniaków — B. Boro-wik	18	368
Kwaszonka w żywieniu drobnego in-wentarza — A. Tucholska	18	370
Drogie i tanie pasze — inż. T. Boł-dyriw	19	398
Kasztany jako karma — J. Kol.	20	414
Suszone wytłoki — B. Borowik	22	461
Mleko pełne i odtłuszczone przy ży-wieniu cieląt — inż. Kwasięborski	23	486
Działanie składników pasz — B. Bo-rowik	23	488

B. Chów i hodowla zwierząt.

Stanówka — inż. N. Kwasięborski	1	3
Oszczędzać stadniki — I. Królikowski	2	27
Czy opłaca się cielę długo poić mle-kiem — prof. I. Rostafiński	3	68
Rozwój hodowli bydła rasy czerwonej — St. Tarek	4	77
Przed wiosenną stanówką klaczy — inż. T. Bagieński	6	128
Znaczenie unasieniania w hodowli zwierząt — dr. T. Olbrycht	7	161
Najodpowiedniejszy wiek do rozpło-du zwierząt gospodarskich — inż. T. Bagieński	9	202
Co należy wiedzieć o dojeniu krów — dr. J. Dubiski	11	243
Wychów koźląt — inż. Z. Dubiska	11	257
Chomato czy szleja? — prof. dr J. Rostafiński	13/14	291
Użytkowanie bydła z przywozu — inż. R. Tor	13/14	296
Odwiedziny w Goleszowie (zaprzęga-nie krów) — J. Dubiski	15/16	324
Jak postępować z bydlęm importowa-nym	17	341
Błędy chowu zwierząt — dr prof. J. Rostafiński	18	365
Podnieśmy wydajność krów mlecz-nych — I. A. Góralezyk	19	390
Chodujmy owce — prof. dr Herman	19	398
Pielęgnacja maciory prośnej — I. Le-onhart	20	417
Wychów prosiąt — I. Leonhart	21	425
Konie w Danii — I. K. Chodowiecki	21	444
Tuczniaki ciężkie czy lekkie — inż. W. Krausforst	21	446
Krajowe rasy owiec w Polsce — prof. dr Herman	21	451
Kilka uwag z zakresu żywienia cie-ląt — inż. M: Kwasięborski	21	459
Obchodzenie się z koniem — I. K. Chodowiecki	22	462
Szlachetne rasy owiec w Polsce — prof. dr Herman	22	467
Na co uważać przy kupnie konia — I. K. Chodowiecki	23	485

Jak poznać mleczną krowę — Dr W.

Herman 24 — 511

Opowieść wigilijna 24 — 521

C. Drobiarstwo i inne

Z gospodarstwa stawowego — inż. Ga-
łęzowski 5 — 108

Królkarstwo w Polsce — inż. Z. Beill 7 — 159

Czym jest jajo w gospodarstwie —
inż. S. Wyrzykowski 11 — 255

Wykorzystajmy pastwiska dla kur —
A. Tucholska 13/14 — 302

Kaplonienie kogutów — A. Tuchol-
ska 15/16 — 321

D. Pszczelarstwo i jedwabnictwo

Podkarmianie pszczół w zimie — C.
Lewandowska 8 — 178

Olówek w ręku bartnika — C. Le-
wandowska 2 — 34

Co mi dała hodowla jedwabnika —
Józef Motyka 2 — 37

Pierwszy przegląd wiosenny pasie-
ki — C. Lewandowska 4 — 81

Hodujmy jedwabniki 7 — 159

Kiedy i jak przewozić pszczoły — C.
Lewandowska 10 — 231

Szczegółowy przegląd wiosenny pa-
sieki 10 — 231

Przed miodobraniem — C. Lewandow-
ska 11 — 247

Miodobranie — żniwo pszczelarza —
C. Lewandowska 13/14 — 298

Gdzie można założyć pasiekę — C. Le-
wandowska 20 — 422

Pasieczysko — C. Lewandowska 22 — 475

E. Choroby i leczenie zwierząt

Ostre wzdęcie u bydła — dr Tytus
Badowski 10 — 220

Chronmy bydło przed gzem bydłę-
cym — lek. wet. A. Bielski 11 — 248

Wszawica u świń 11 — 254

Kolka, czyli morzysko koni — dr Ty-
tus Badowski 12 — 273

Jak zapobiegać lizaniu u bydła 12 — 283

Wymię krowy i jego choroby — dr
T. Badowski 15/16 — 316

Zakaźne ronienie u bydła — dr T.
Badowski 20 — 418

Pomoc przy porodach krów — dr T. Ba-
dowski 21 — 437

Z czego może się ochwacić koń i jak
go ratować — dr T. Badowski 22 — 463

Surowice i szczepionki — Dr T. Bado-
wski 24 — 514

Nr. Str.

Maszyny do przygotowania pasz i kar-
my — dr. inż. Cz. Kanafojski 3 — 57

O siewniku do nawozu — Tadeusz Pie-
chacki 5 — 114

Traktor czy koń — M. Szewko 6 — 141

Walec i jego działanie — B. Borowik 8 — 172

Jak wykonać wał cementowy — inż.
Lucht-Kotowicz 8 — 173

Najnowsze zdobycze techniki rolni-
czej — dr J. Soltys 11 — 250

Zabezpieczenie muter na śrubach 15/16 — 323

Podkowa saneczkowa — I. K. Chodo-
wiecki 17 — 343

Jaki pług wybrać i gdzie go nabyć—
M. S. 20 — 415

Sieczkarnie — M. S. 22 — 471

Maszyny do przygotowywania pasz—
M. S. 23 — 496

Maszyny do pasz — M. S. 24 — 522

V. MELIORACJE, BUDOWNICTWO I INNE

Higieniczna studnia w każdym go-
spodarstwie — inż. Łupińska 5 — 111

Budynki z gliny — Trzeźwy 11 — 249

Torf opałowy — inż. L. Taytsch 12 — 279

Ochrona przed uderzeniem piorunu —
inż. W. Cieślak 13/14 — 294

Pomyślmy o budowie lodowni — inż.
L. Kotowicz 15/16 — 337

Torfownia spółdzielni Sam. Chł. 18 — 372

Jak mierzyć grunta — B. Borowik 18 — 377

Przewietrzanie budynków inwentar-
skich — T. K. 23 — 496

**VI PRZETWÓRSTWO I GOSPODARSTWO
DOMOWE**

Tanie przepisy karnawałowe—I. Wie-
lądek 1 — 20

Wykorzystanie zmarzniętych ziemnia-
ków — I. Okoniewski 6 — 133

Jak zapobiec stratom powstałym na
skutek przemarznięcia ziemnia-
ków — inż. K. Malec 7 — 150

Masło z koziego mleka — inż. Z. Du-
biska 7 — 152

Odpadki produkcji zwierzęcej i ich
użytkowanie — dr. I. Gawda 8 — 182

Ściąganie skóry ze świń — A. Pasz-
kiewicz 9 — 196

Nie niszczy skór zwierząt futerko-
wych 9 — 208

Używajmy właściwie skór świńskich 11 — 256

VII. ORGANIZACJA GOSPODARSTW

	Nr.	Str.
Organizacja gospodarstw na nowych drogach — Z. Mazur	2	— 36
Planowanie — A. Morawski	5	— 118
Kalkulacja — A. Morawski	8	— 176
Ubezpieczajmy ziemiopłody od gradobicia — mgr. W. Łupiński	8	— 180
Siewy opóźnione — B. Borowik	10	— 222
Jak gospodarować na piaskach — B. Borowik	11	— 242
Trzeba patrzeć — widzieć — prof. dr. I. Rostański	11	— 253
U progu nowego roku gospodarczego J. A. Goralski	12	— 267
O konieczności prowadzenia rachunkowości	12	— 275
Zmianowanie a płodozmian — B. Borowik	17	— 350
Wobec niebezpieczeństwa pożaru	17	— 355
O ubezpieczeniu zwierząt gospodarskich	20	— 427
Jak obliczyć preliminarz pasz — B. B.	21	— 441
Lata dobre i złe — dr M. Niklewski	21	— 449
Rejonizacja upraw — inż. S. N.	23	— 494
Jak zwiększyć obszar siewu — B. B.	23	— 495
Niziny i wzgórza — M. N.	24	— 518
Zbyt utrudniony	24	— 524

VIII. ZE ŚWIATA

Z techniki amerykańskiej	1	— 21
Zajmujący wynalazek czeskiego rolnika	1	— 21
System łąkowo-polowy — I	2	— 43
Skraplanie płodów rolnych z autożyra	2	— 44
Ptasie miasto —	3	— 67
System łąkowo-polowy — II	4	— 91
Jak w Anglii leczą krowy nie mogące się ocielić	5	— 116
Zatrzymywanie śniegu	6	— 134
Rolnictwo w St. Zjednoczonych	7	— 164
Grusze w posagu — S. A. Pieniążek	8	— 188
Polacy w Ameryce	8	— 190
Powojenna produkcja maszyn rolniczych w Z. S. R. R.	9	— 212
Przewrót w uprawie buraków w Ameryce	9	— 213
Spółdzielczy chów inwentarza w Czechach	10	— 235
Stacje sztucznego unasieniania w Wielkiej Brytanii — J. Michalik	10	— 235
Polacy w świecie	12	— 284
Zniwa w Z. S. R. R. i U. S. A.	13/14	— 300
Pracownicze brygady w Czechosłowacji	15/16	— 326
Nauka walczy z chwastami	15/16	— 326
Rolnictwo w Indiach	17	— 348
Nauka rolnicza walczy o deszcz	18	— 379
Uprawa kukurydzy w Z. S. R. R.	18	— 380
Szarańcza we Francji	18	— 380
Nauka rolnicza w Z. S. R. R.	20	— 420
Los murzyńskich chłopów w Unii Południowo Afrykańskiej	22	— 473

Nr. Str.
23 — 499

Kołochoz 12-tu narodów		
Z krainy gajów pomarańczowych — prof.dr Pieniążek		24 — 516

IX. OŚWIATA ROLNICZA

Kursy dla kandydatów na powiatowych instruktorów przysposobienia rolniczego	1	— 22
Komunikat szkoły prowadzenia gospodarstw rolnych	3	— 70
Szkoła prowadzenia gospodarstw rolnych w W-wie	5	— 115
Szkoły leśnicze	7	— 166
Kursy dla instruktorów przysposobienia rolniczo-wojskowego	9	— 214
Powszechna Oświata Rolnicza — inż. T. K.	17	— 353
Powszechna Oświata Rolnicza — inż. W. P.	19	— 402

X. PAMIĘTAJ, ŻE...

(przypomnienia gospodarcze)

Na styczeń — Nr. 1 str. 15, 17, 20, Nr. 2 str. 26, 39.
Na luty — Nr. 3 str. 63, 66, Nr. 4 str. 76, 79, 82.
Na marzec — Nr. 5 str. 105, Nr. 6 str. 122.
Na kwiecień — Nr. 7 str. 166, 167, Nr. 8 str. 171, 184.
Na maj — Nr. 9 str. 200:
Na czerwiec — Nr. 11 str. 254, 258, Nr. 12 str. 278.
Na lipiec — 13/14 str. 297, 299.
Na sierpień — Nr. 15/16 str. 322.
Na wrzesień — Nr. 17 str. 347, Nr. 18 str. 362, 366.
Na październik — Nr. 19 str. 389, Nr. 20 str. 426.
Na listopad — Nr. 21 str. 434, Nr. 22 str. 466.
Na grudzień — Nr. 24 str. 507, 515, 523, 525.

XI. SPRAWY GOSPODARCZE

Nowy podatek gruntowy	1	— 16
Przejęcie Izb Rolniczych przez ZSCH	1	— 17
Czas zamawiać nawozy — dr B. Szerszeń	2	— 38
Związek Gospodarki Mięsnej — inż. W. Kamieniecki	2	— 40
Zaległości świadczeń rzeczowych	2	— 41
Konie duńskie przybywają	2	— 41
Co trzeba wiedzieć o gorzelniach	2	— 42
Drób mnoży się łatwo	2	— 42
Pomoc Polonii Amerykańskiej	3	— 70
Nawozy sztuczne na kontrakty — dr B. Szerszeń	4	— 88
Zaopatrzenie rolników w częściach zamiennych	4	— 89
Pożyczki na ogrodnictwo i hodowlę	4	— 89
Import koni duńskich	4	— 90
Ceny nawozów sztucznych	4	— 90

	Nr.	Str.
Nawozy sztuczne — dr B. Szerszeń	5	— 115
Gdzie można sadzić tytoń — inż. Skien- dzielewski	6	— 135
Nawozy sztuczne na kredyt — dr Szerszeń	6	— 137
Zaopatrzenie najbiedniejszych rolni- ków	6	— 137
Zakłady wylęgowe — A. Tucholska	6	— 138
Przywóz bydła z Danii	7	— 160
Rejestracja plantacji roślin leczni- czych	7	— 160
Zjazd inspektorów zielarstwa	7	— 160
Plantowanie lnu	7	— 160
Ulgi rodzinne przy podatku grunto- wym	8	— 183
Wykaz zakwalifikowanych szkółek	8	— 183
Plantowanie cykorii	8	— 184
Chmiel w Polsce	8	— 187
Dlaczego warto uprawiać buraki cu- krowe	9	— 204
O spółdzielniach wiejskich — S. Nizioł	9	— 211
Cennik na włókno i słomę lnianą i ko- nopną	11	— 259
Wyposażenie lecznic weterynaryjnych	11	— 259
Co dotychczas zrobiły traktory — M. Szewko	12	— 277
Rejonizacja trzody chlewnej — S. Ho- ser	12	— 282
Doświadczalny Zakład Jedwabniczy ZSCH w Krakowie	12	— 288
Rodzaje wapna dostępne dla rolnika — inż. Goralski	13/14	— 303
Z osiągnięć ZSCH — inż. Kotowicz	13/14	— 307
Pierwszy ogólnopolski przetarg ho- dowlany — prof. dr Rostafiński	15/16	— 330
Spęd inwentarza rzeźnego	24	— 524

XII. CZY WIESZ, ŻE...

Zwalczanie chorób i szkodników w dawnych czasach	2	— 42
Dobre dójki produkują dobre mleko taniej	4	— 87
Niszczenie owadów wpływa na pro- dukcję krów	4	— 87
O penicylinie	6	— 132
Przypowieść o suszy	9	— 203
Zapylenie konieczyzny przez pszczoły	9	— 210
O kulawiźnie i inne	9	— 213
O łubinie niegorzkim	10	— 223
Pszenica w Związku Radzieckim	10	— 232
Wzruszanie roli podczas suszy	10	— 234
Kości jako dodatek do paszy	10	— 236
Popiół jako nawóz	11	— 246
Krzyżowanie koni	12	— 269
O śródplonie i poplonie	12	— 287
Nowowynaleziony pług	13/14	— 311
Ile mamy drzew owocowych	15/16	— 328
Dane dotyczące parcelacji	17	— 343
Dane dotyczące osadnictwa	17	— 356
Zapalenie wymienia	19	— 393
O obchodzeniu się z krowami	19	— 401

	Nr.	Str.
Rzadki wypadek płodności klaczy	19	— 403
Przejsie z paszy letniej na zimową	21	— 453

XIII. WYDAWNICTWA OMÓWIONE W CHŁ. GOSP. W R. 1947

Ogólne.

St. Dziubak — Samokształcenie	6	— 142
W. Rawski — Zdrowotność na wsi	8	— 191
J. Domińska — Tak pojmuję spół- dzielczość	21	— 455

Przyroda.

M. Czech — Jak gospodaruje roślina	10	— 238
D. Szymkiewicz — Botanika	10	— 238
Z. Rózyckiej — Drobnoustroje	13/14	— 312
W. Maksimow — Mikroelementy	19	— 407
W. Gajewski — Jak poznano prawa dziedziczności	19	— 407
W. Gajewski — Symbioza	19	— 407
W. Szafer — Ochrona gatunkowa ro- ślin w Polsce	20	— 431
M. Raciborski — Zabytki przyrody	21	— 455
J. Marchlewski — Album krajowych zwierząt chronionych	21	— 455

Rolnictwo ogólne

Rocznik Gospodarski na rok 19447	2	— 46
Mieczysław K. — Jak gospodarować	5	— 119
Dr S. Antoniewski — Stosunki rol- nicze w Kanadzie	6	— 142

Uprawa roli

R. Dmochowski — Uprawa odlogów	10	— 238
--------------------------------	----	-------

Nawozy i nawożenie

Dr E. Godlewski — Pogadanka o sztucznych nawozach i pokarmach roślinnych	1	— 22
Prof. dr M. Górski — Nawozy i na- wożenie	1	— 22
A. Musierowicz — Nawozy Gospodar- skie	10	— 238
M. Lityński — Wapno nawozowe	10	— 238
A. Musierowicz — O wapnowaniu gleb	10	— 238

Chów i hodowla

	Nr.	Str.
Z. Moczarski — Hodowla zwierząt	1	— 22
T. Piechocki — Klacz i źrebę	1	— 22
Dr. J. Dubiski — Żywienie krów, bydła roboczego i opasowego	5	— 119
M. Karczewska — Praktyczne wskazówki dla hodowców świń	5	— 119
S. Wyrzykowski i M. Próchnik — Wychów cieląt	10	— 238
T. Konopiński — Żywienie zwierząt domowych	10	— 238
Kwasieborski — Zasady żywienia	10	— 238
I. K. Chodowiecki — Gospodarska hodowla koni	10	— 238
Dr. Dubiski — Co rolnik o krowie wiedzieć powinien	20	— 431

Drób

Z. Dubiska — Jak uzyskać dobre jajo wylęgowe	3	— 70
Inż. W. Müller — Konserwacja jaj	6	— 142
M. Karczewska — Gęsi	10	— 238

Pszczelarstwo

S. Brzóska — Jak gospodarować w pasiece	5	— 119
F. Majewski — Miód pszczoły	13/14	— 312

Choroby i leczenie zwierząt

W. Jastrzębiec — Poradnik weterynaryjny	5	— 119
Chmielewski — Wskazówki weterynaryjne	18	— 384

Organizacja Gospodarstw

Inż. Z. Mścichowski — Zmianowania w gospodarstwach włościańskich	6	— 142
Piątkowski — Jak gospodarować na piaskach	10	— 238
A. Rapacki — My sami w nowej gospodarce	10	— 238

Uprawa roślin

Z. Buczyński — Uprawa marchwi pastewnej	10	— 238
---	----	-------

Nr. Str.

K. Turkowski — Uprawa buraka pastewnego	10	— 238
J. Mikułowski — Uprawa ziemniaków	10	— 238
Dr. J. Mieczyski — Ocena gleb pod uprawę tytoniu	10	— 238
B. Borowik — Jak uprawiać i przerabiać len	11	— 262
Inż. Lucht-Kotowicz — Jak uprawiać burak cukrowy	11	— 262
Prof. dr. B. Niklewski — Uprawa ziemniaka w Polsce	15/16	— 336

Łąki i pastwiska

Dr. E. Ralski — Uprawa łąk i pastwisk	8	— 191
---------------------------------------	---	-------

Sadownictwo i warzywnictwo

W. Gorjaczkowski — Gospodarski sad handlowy	6	— 142
Inż. Jakimiak i Bzura — Postulaty hodowli winorośli	6	— 142
S. Żebrowski — Uprawa warzyw w gospodarstwie wiejskim	10	— 238
C. Wyrzykowski — Lecznice własności krzewów owocowych	10	— 238
Z. Makowski — Jak założyć ogród owocowy	10	— 238
Z. Makowski — Uprawa warzyw	10	— 238

Ochrona roślin i szkodniki

J. Ruszkowski — Stonka ziemniaczana	8	— 191
K. Strawiński — Walka z chorobami i szkodnikami roślin	10	— 238
Dehmel i Kamiński — Gryzonie i ich zwalczanie	21	— 455

Pasza

Inż. K. Jankiewicz — Ziemniaki kwaszone	8	— 191
---	---	-------

Narzędzia i maszyny rolnicze — melioracja

Prof. dr. C. Kanafojski — Maszyny i narzędzia rolnicze	10	— 238
Prof. dr. C. Kanafojski — Maszyny i narzędzia rolnicze	13/14	— 312
Prof. dr. Turczynowicz — Pielęgnowanie i naprawianie urządzeń melioracyjnych	17	— 360

Przetwórstwo

	Nr.	Str.
Prof. A. Mering — Domowy wyrób moszczów pitnych	12	— 287
Prof. A. Mering — O wyrobie moszczu	20	— 431

Różne

	Nr.	Str.
Inż. A. Pajewski — Technika obrotu zbożem chlebowym	15/16	— 336
M. M. D. — Towaroznawstwo rolnicze	19	— 407
Inż. Świąder — Kwestia opałowa w Polsce	20	— 431

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Jakie są książki o budownictwie	1	— 23
Gdzie można zakupić materiały budowlane	1	— 23
Gdzie kupić nasiona warzyw i kwiatów	1	— 23
Proszę o wykaz szkółek kwalifikowanych	2	— 47
Jak kupić krowę ze Szwecji	2	— 47
Elektryczne ogrzewanie inspektów	2	— 48
Gdzie nabyć rasowe króliki	2	— 48
Gdzie otrzymać brakujące części zamienne do maszyn	3	— 71
Jakie są adresy hodowli kur	3	— 71
Gdzie są sztuczne wylęgarnie	3	— 71
Dziwna choroba kury	3	— 71
Adres plantatora nowej odmiany pomidorów	3	— 72
Proszę o podanie czasopisma ogrodniczego	4	— 95
Jakie są adresy hodowców kóz białych	4	— 95
Proszę o bliższe dane co do ściółki torfowej	4	— 95
Czy są podręczniki o hodowli nutrii	4	— 95
Kiedy otwierać kopce	5	— 119
Kiedy gniją krajane ziemniaki	5	— 119
Kiedy bronować żyto	5	— 119
Kiedy przyorywać nawozy zielone	5	— 119
Gdzie nabyć owce Merinosy-Prekossy	5	— 120
Kto jest obowiązany grodzić płoty	5	— 120
Sztuczny wylęg kurecząt	5	— 120
Czy superfosfat traci wartość przy przechowaniu	5	— 120
Wylęganie sztuczne	5	— 120
Szczepienie kur	5	— 120
Kredyt na nawozy	6	— 143
Gdzie nabyć drzewka karłowe	6	— 143
Gdzie nabyć pomidory „Record“	6	— 143
Gdzie nabyć płyty dachowe	6	— 143
Gdzie nabyć wapno budowlane	6	— 143
Jak nabyć konia duńskiego	6	— 143
Czy jest przedsiębiorstwo składanych domów	6	— 143

	Nr.	Str.
Proszę o książki o sadownictwie	6	— 143
Słodkawe ziemniaki	6	— 143
Nawożenie gnojówką	6	— 143
Hukanie się świń	7	— 167
Jak leczyć kulawkę u kur	7	— 167
Gdzie nabyć sadzonki sosnowe	7	— 167
Jak konserwować skórki kóz i cieląt	7	— 167
Czy można nabyć zbiorowo wagon węgla	7	— 167
Gdzie można nabyć traktor	8	— 192
Gdzie nabyć nasiona dziczeków owocowych	8	— 192
Jak stosować gnojówkę	8	— 192
Gdzie można nabyć śrutownik	9	— 215
Wartość pastewna buraków ewiklowych	9	— 215
Jak przechowywać nawozy sztuczne	9	— 215
O hodowli jedwabników	9	— 215
O zielenictwie	9	— 215
Jak zasilić ziemniaki bez obornika	9	— 216
Jak zasilić drzewa owocowe	9	— 216
Jaka jest wartość słodzin	10	— 239
Zamiana gospodarstwa	10	— 239
Jak uzyskać ziemię na osadnictwo	11	— 263
Do kogo się zwrócić o zakup traktora	11	— 263
Jak przeciwdziałać wyleganiu zbóż	12	— 288
Przerachowania zobowiązań	13/44	— 312
Zaległy czynsz dzierżawny	13/44	— 312
Pożyczka konwersyjna	13/44	— 312
Kiedy można młócić zboże po sprzęcie	15/16	okładka
Jak nawozić zboża w jesieni	15/16	okładka
Amortyzacja siewnika	17	okładka
O podatek gruntowy	118	— 384
O uprawie czosnu	19	— 407
Adres firmy zakupującej słomę maku	19	— 407
Obgryzanie drzewa przez krowę	19	— 407
Adresy instytucji chmielarskich	19	— 407
Miał węgiowy	20	— 432
O ziarnie leżącym na wierzchu	20	— 432
Nawożenie solą potasową	20	— 432
Przebudowa pomieszczeń inwentarskich	21	— 456
Sianie zeszłorocznym zbożem	21	— 456
Ocenianie gleby	21	— 456
Gdzie sprzedać nasiona jabłoni dzikiej	21	— 456
Co to jest „wyburzaczanie“ gleby	21	— 456
Nawozy sztuczne na lekką glebę	21	— 456
Jak przeciwdziałać wyleganiu zbóż	11	— 479
Jak przewozić ule z pszczołami	22	— 479
O sztucznym wyleganiu	22	— 479
Jak urządzić hodowlę pieczarek	22	— 479
Czy może rolnik kupować na giełdzie zbożowej	22	— 480
Książki o hodowli drzewek	22	— 480
O podatku	23	— 503
O ściółce leśnej	23	— 503
Gdzie nabyć książkę o weterynarii	23	— 503
Gdzie nabyć wzory urządzeń w obo- rach itp.	23	— 503