

PSZCZELNICTWO WSPÓŁCZESNE

ORGAN
WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZKU
PSZCZELARZY W POZNANIU

Biblioteka Jagiellońska



1003046841

1 9 4 6

WYDAWCA: W. Z. P. — POZNAŃ, ULICA GROTTGERA 4

Wykaz współpracowników

| | | |
|-----|------------------------------------|--|
| 1. | Kirkor, dr — Gorzów | 208 |
| 2. | Kosecki — Trzemeszno | 211 |
| 3. | Kozikowski A., prof. — Poznań | 85, 98, 153, 181, 198 |
| 4. | Krupowicz W. — Poznań | 22, 83 |
| 5. | Łukomski J. — Poznań | 123, 149 |
| 6. | Maciejewski Czesław — Poznań | 23 |
| 7. | Maurizio Anna, dr. | 194, 241 |
| 8. | Michelson H. — Piła | 91, 114, 187, 121 |
| 9. | Nowakowa St. — Przytoczna | 7, 34, 74, 106, 137, 162 |
| 10. | Ploch-Sławomirski Stefan — Poznań | 22, 53, 59, 87, 190, 209 |
| 11. | R. — Poznań | 18, 21, 26, 40, 78, 79, 82, 125, 146, 152, 158, 180, 215, 247, 252 |
| 12. | Roszkiewicz A. | 80 |
| 13. | Rogacki Zygmunt — Poznań | 90 |
| 14. | Rzepecki — Świebodzin | 249 |
| 15. | Stefański Maksymilian — Trzemeszno | 43, 76, 141, 174, 212, 214 |
| 16. | Stefański Stefan — Poznań | 4, 12, 25, 66, 100, 130, 167 |
| 17. | Walerowicz Stefan — Taczanów | 10, 17, 63, 244 |



420 125

I
1(1946)

Artykuły 1946 roku

| | strona |
|---|-------------------------------------|
| 1. Akcja poszerzania pastwisk pszczelich | 23 |
| 2. Akcja wrzosowa 1946 | 185 |
| 3. Akcja zwalczania chorób pszczelich | 22 |
| 4. Dlaczego koniecznie cukier dla zimujących pszczół | 146 |
| 5. Do czytelników | 2 |
| 6. Dodawanie matek | 59, 87 |
| 7. Duży krok naprzód | 220 |
| 8. Hodowla matek na użytek własny | 43 |
| 9. Hodowla pszczół | 7 |
| 10. Hubam | 187 |
| 11. Jad pszczeli | 79 |
| 12. Kit pszczeli, tzw. propolis | 78 |
| 13. Komunikaty | 28, 61, 95, 127, 159, 223 |
| 14. Konieczność hodowli matek pszczelich | 40 |
| 15. Lepiej zapobiegać niż leczyć | 190, 209 |
| 16. Matka pszczoła i truteń | 34 |
| 17. Mieszkania pszczół | 162 |
| 18. Miód pszczeli | 66 |
| 19. Na pobojuwisku | 10 |
| 20. Na tematy artykułów pszczelarskich | 249 |
| 21. Najtrudniejszy okres życia pszczół | 130 |
| 22. Nasza szkoła | 63 |
| 23. Nekrolog | 224 |
| 24. Nowe książki | 125 |
| 25. Obiecująca roślina miododajna | 123 |
| 26. Odpowiedzi Redakcji | 158, 188 |
| 27. Ogłoszenia | 159, 189, 223, 255, 256 |
| 28. Organizacja hodowli matek w W. Z. P. Poznań | 49 |
| 29. Ośrodek doświadczalny Wronowy | 21 |
| 30. O schorzeniach i anormalnościach matek pszczelich | 53 |
| 31. O roślinach naszych pastwisk pszczelich | 112 |
| 32. O wosku pszczelim | 74 |
| 33. Pastwiska pszczele | 91 |
| 34. Pastwiska pszczele | 100 |
| 35. Placówki wyrobu węzy | 26 |
| 36. Pszczelarzki i Pszczelarze | 3 |
| 37. Pszczelarskie stacje obserwacyjne | 22 |
| 38. Pszczelnictwo na ziemiach odzyskanych | 90 |
| 39. Pszczoły i Bartnictwo w Polsce — przedruk | 226 |
| 40. Przesyłanie próbek do badań laboratoryjnych — tłum. | 214 |
| 41. Przegląd współczesnej prasy pszczelarskiej | 27, 60, 94, 124, 157, 185, 222, 255 |
| 42. Rady dla chcących założyć pasiekę | 247 |
| 43. Rady praktyczne na liptec | 80 |
| 44. Rośliny gospodarce stanowiące dobre pastwisko dla pszczół | 114 |
| 45. Rośliny wysiewane wyłącznie dla pszczół | 121 |
| 46. Rozpadnica pszczół — tłum. | 212 |
| 47. Rozp. Min. Roln. i R. R. o obow. zgłaszaniu i zwalczaniu chorób zaraźliwych | 218 |
| 48. Sprawozdanie P. S. O. | 83 |
| 49. Sprawozdanie z XII Międzynarod. Kongresu Hod. Pszczół | 85, 98, 153, 181 |
| 50. Sprawozdania | 127 |
| 51. Trujące rośliny pszczele | 194, 241 |
| 52. Ujednolicony wielkopolski ul nadstawkowy | 174 |
| 53. U podstaw życia pszczół | 4 |
| 54. Warunki dobrego przezimowania pszczół | 137 |
| 55. Wędrówki z pszczołami na wędrówki oddalone | 106 |
| 56. Wilgoć przyczyną złego zimowania | 149 |
| 57. Wiosenne prace w pasiece | 12 |
| 58. Wiosenne trutnie | 17 |
| 59. Wskazówki praktyczne | 18 |
| 60. Wskazówki praktyczne na sierpień | 82 |
| 61. Wskazówki praktyczne na wrzesień | 125 |
| 62. Wyjątki ze statutu | 19 |
| 63. Wskazówki praktyczne na październik | 152 |
| 64. Wskazówki praktyczne na listopad | 180 |
| 65. Wskazówki praktyczne na grudzień | 215 |
| 66. Wskazówki praktyczne na styczeń | 252 |
| 67. Zaraza zgnilca złośliwego | 198 |
| 68. Zgnilec złośliwy w pasiece ponielemckiej | 211 |

| | | |
|-----|--|--------|
| 69. | Zimowanie pszczół w pomieszczeniu zamkniętym | strona |
| 70. | Z historii mieszkań pszczelich | 141 |
| 71. | Z minionych lat | 167 |
| 72. | Z zakładu chorób pszczół P. I. W. | 244 |
| 73. | Zwalczanie motyli | 208 |
| 74. | Zwiększajmy pastwiska pszczele | 158 |
| 75. | Z badań nad fizycznymi i chemiczn. właściwościami wosku pszczelego (tłum.) | 25 |
| | | 76. |

W y k a z r y c i n

| L. p. | rycina | N a z w a | strona |
|-------|--------|---|--------|
| 1. | 5 | Akt piciowy | 36 |
| 2. | 43 | Amerykański ul Langstrotha | 174 |
| 3. | 18 | Brzegi kanałowe rzek obsadzone roślinami pożytecznymi dla pszczół | 105 |
| 4. | 52 | Clagnąca się masa zgnilca złośliwego | 201 |
| 5. | 53 | Części ciała pszczół rozpadłe | 213 |
| 6. | 54 | Drewniane pudełko do wysyłania próbek | 214 |
| 7. | 47 | Działalność motyli dużej i małej | 193 |
| 8. | 34 | Dziupła w starym drzewie | 171 |
| 9. | 25 | Dziewięćdziesięciorojowa pasieka K. Matuszka na wrzosowisku | 161 |
| 10. | 46 | Fragment stoiska W. S. P. na Targach Jesiennych | 189 |
| 11. | 4 | Główowe gruczoły mleczne pszczół | 35 |
| 12. | 26 | Gniazdo pszczół na gałęziach drzew | 162 |
| 13. | 32 | Kłody | 170 |
| 14. | 55 | Kłody na stojkach | 225 |
| 15. | 49 | Lasecznik czerwiu | 199 |
| 16. | 16 | Leszczyny, Przebiśnięg, Wierzba iwa | 97 |
| 17. | 48 | Łapa na pytek | 197 |
| 18. | 3 | Matka pszczela, robotnica, truteń | 33 |
| 19. | 23 | Nasz klimat i życie pszczół w ciągu roku | 130 |
| 20. | 9 | Narządy płciowe trutnia | 39 |
| 21. | 7 | Narządy rozrodcze matki | 37 |
| 22. | 12 | Nowoczesne trutowisko w Szwajcarii | 52 |
| 23. | 19 | Ośmdziesiąt rojów przewozi się na pastwisko oddalone | 108 |
| 24. | 30 | Pasieka w glinianym murze w Małej Azji | 169 |
| 25. | 29 | Pasieka w górskich okęgach Grecji | 168 |
| 26. | 33 | Pasieka ludowa w Południowej Gruzji | 170 |
| 27. | 1 | Plemniki trutnia w pęcherzyku nasiennym matki pszczelej | 1 |
| 28. | 31 | Postępowa pasieka w Tyflisie | 169 |
| 29. | 17 | Przegorzan kulistogłówkowy | 101 |
| 30. | 35 | Przekrój podłużny i poprzeczny barci | 171 |
| 31. | 21 | Przetacznik | 123 |
| 32. | 20 | Przeszło 300-rojowa pasieka na wrzosowisku | 109 |
| 33. | 50 | Rozmnażanie bakcyła | 200 |
| 34. | 2 | Rozwój larwy w jaju | 6 |
| 35. | 27 | Rury gliniane w Syrii | 168 |
| 36. | 36 | Schemat ewolucji uli w Polsce | 171 |
| 37. | 10 | Schemat organizacji trutowisk w W. Z. P. Poznań | 50 |
| 38. | 15 | Schematyczny przekrój przez odwiok pszczoły robotnicy | 65 |
| 39. | 14 | Schorzałe jajniki matki pszczelej | 54 |
| 40. | 24 | Stebnik prymitywny — przekrój poprzeczny | 145 |
| 41. | 37 | Udoskonalony ul polski Witwickiego | 172 |
| 42. | 44 | Ujednolicony ul wielkopolski | 177 |
| 43. | 45 | Ujednolicony ul wielkopolski ze siomy A | 178 |
| 44. | 39 | Ul dziewicy polskiej | 172 |
| 45. | 38 | Ul Lewickiego | 172 |
| 46. | 42 | Ul słowiański | 173 |
| 47. | 41 | Ul snozowy Dzierżona | 173 |
| 48. | 40 | Ul warszawski normalny Lewickiego | 173 |
| 49. | 28 | Ul w Afryce środkowej | 168 |
| 50. | 11 | Widok trutowiska | 51 |
| 51. | 8 | Widok zakończenia odwioku matki pszczelej wracającej z lotu weselnego | 38 |
| 52. | 6 | Wracająca z lotu godowego matka pszczela | 36 |
| 53. | 56 | Współczesna pasieka wzorowa na toczku | 254 |
| 54. | 57 | Współczesna pasieka wzorowa w pawilonie | 254 |
| 56. | 13 | Wzorowe trutowisko | 53 |
| 55. | 22 | Wyjściowa pozycja kłębu zimowego pszczół w ulu | 129 |
| 57. | 51 | Zgrubienie bakcyła | 207 |