

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Inhaltsverzeichnis zur Zeitschrift für Pilzkunde, Organ der deutschen  
Gesellschaft für Pilzkunde

[urn:nbn:de:bsz:31-221434](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-221434)

# Inhaltsverzeichnis

zur Zeitschrift für Pilzkunde,  
Organ der deutschen Gesellschaft für Pilzkunde

## Band 3, 1924.

- |   |  |
|---|--|
| Deutsche Benennung der Pilze (Knauth). 1  | Kritische Formenkreise aus der Gattung Russula (Singer). 73, 107 |
| Lebensbilder bedeutender Pilzforscher (Seidel). 5   | Über <i>Inocybe Bongardii</i> (Schiffner). 78                    |
| Wertvolle Stiefkinder unter den Speisepilzen — <i>Amanita pustulata</i> (Beck v. Mannagetta). 7 | Die gefährliche Speiselorchel (Zeuner). 82                       |
| Bestimmung der Schaefferschen Pilzabbildungen (Killermann). 25                                  | Mykologische Winke (Lohwag). 89                                  |
| Die höheren Pilze des Buchenwaldes (Knauth). 36   | Erfahrungen eines alten Pilzsammlers (Quilling). 93              |
| Die höheren Pilze des Eichwaldes (Knauth). 43   | Referat über Bullers Researches (Kallenbach). 13, 95             |
| Seltene Pilzvergiftungen (Welsmann). 47   | Giftige und ungiftige Pilze (Herrfurth). 112                     |
| Jakob Christian Schaeffer (Killermann). 49  | Pilzgänge im Birkenhain (Knauth). 115                            |
| Die höheren Pilze als Nützlinge und Schädlinge des Waldes (Ulbrich). 54                         | Forschungs- und Erfahrungsaustausch. 19, 71, 86, 102, 118        |
| Die Anwendung des Mikroskops in der Pilzkunde (Pieschel). 66                                    | Literatur, Besprechungen. 13, 71, 85, 95, 104, 119               |
|   | Vereinsnachrichten. 24, 48, 88, 104, 120                         |

## Band 4, 1925.

- |   |   |
|---|---|
| <i>Inocybe Bongardii</i> = <i>Inocybe lateraria</i> ? (Soehner). 3                                    | <i>Trametes cinnabarina</i> , <i>Polystictus hirsutus</i> und <i>Lenzites tricolor</i> (Kallenbach). 63 |
| <i>Inocybe Bongardii</i> und ihre Verwandten (Neuhoff). 9   | Nochmals das Eichhörnchen und die Pilze (Kallenbach). 74  |
| Pilzbestimmung und Pilzforschung (Schaeffer). 21  | Ein sonderbarer Riesenpilz aus Deutsch-Ostafrika (Quilling). 77   |
| Der filzige Milchling und seine Benennung (Knauth). 30  | Nachtrag zu Termiten- und Ameisenpilze (Kallenbach). 78   |
| Pflanzengeographische Beobachtungen an oberbayrischen und oberpfälzischen Hymenomyceten (Singer). 37  | Volkstümliche Pilzaufklärung (Stejskal). 80   |
| Über Vitamine und ihr Vorkommen in höheren Pilzen (Steidle). 45                                       | Pilzauskunftsstellen. 91  |
| Über den Einfluß der Schwerkraft auf die Entstehung der Dorsiventralität bei den Pilzhüten (Kreh). 48 | Chr. H. Persoon (Killermann). 92  |
| Merkwürdige Pilzfunde, Reizkerporling und <i>Phallus imperialis</i> (Kallenbach). 50                  | Pilzwinter im Swinemünder Park (Stier). 96  |
| Pilz-Rhizomorphen als Hindernis in einer Wasserleitungsrinne (Pape). 60                               | Allerlei über unsere Oberlausitzer Pilzflora 1924 (Seidel). 100   |
| <i>Trametes cinnabarina</i> (Huber). 62   | Der Dünenphallus (Stoll). 101   |
|   | Forschungs- und Erfahrungsaustausch. 14, 22, 51, 67, 83, 103  |
|   | Literatur und Besprechungen. 20, 36, 72   |
|   | Vereinsberichte. 35, 88   |

# Inhaltsverzeichnis

zur Zeitschrift für Pilzkunde,  
Organ der deutschen Gesellschaft für Pilzkunde  
Band 5 (Aug. 1925 bis Dez. 1926).  
(Band 10 — Alte Folge).

Bearbeitet von W. Villinger, Offenbach a. M.

## I. Original-Arbeiten.

- Bauch, R., Über die Entwicklungsgeschichte zweisporiger Hutpilze (mit Tafel). 253
- Borrmann, E., Amtlicher Bericht über den Pilzverkauf in der Chemnitzer Markthalle. 265
- Dous u. Ziegenspeck, Das „Chitin“ der Pilze. 292
- Gramberg, E., Alte und neue Wege der Pilzforschung... 169
- Huber, Heinz., *Amanita caesarea* (Kaiserling) im Rosaliengebirge. 189  
— Standorte seltenerer Pilze im südöstlichen Niederösterreich. 290
- John, A., Mein Milchlingswald. 248
- Kallenbach, F., Der Purpur-Röhrling, *Boletus rhodoxanthus* (Krbhlz., mit 2 Tafeln). Kbch. 27  
— Merkwürdige Pilzfunde, 3. Geotropismus. 58  
— Eine Satanspilzvergiftung? Wie stelle ich einwandfreie und gefahrlose Versuche über die Genießbarkeit von Pilzen an? 96  
— Bericht über die Tagung der Deutschen Gesellschaft für Pilzkunde in Berlin-Dahlem vom 3. bis 5. Oktober 1925. 129, 137  
— Merkwürdige Pilzfunde, 4. Geweihförmige Mißbildungen bei Pilzen (mit Tafel). 209
- Kallenbach, F., Merkwürdige Pilzfunde, 5. Tropfenbildung bei Pilzen (mit Tafel). 271
- Killermann, S., Ch. H. Persoon. 2. Teil. 50  
— Don Giacomo Bresadola (mit Tafel). 122  
— Heinrich Julius Tode. 269  
— Aug. Joh. Georg Carl Batsch. 285
- Kniep, H., Über Artkreuzungen bei Brandpilzen (mit 35 Figuren). 217
- Kögl, Fr., Untersuchungen über Pilzfarbstoffe. 258
- Krause, Ernst H. L., Rostocker Ritterlinge. 275
- Kunz, E., Vom Pilzmarkt in Ludwigs-hafen a. Rh. 261
- Merck-Sabalitschka-Stejskal, Das Muskarin im deutschen Fliegenpilz nicht vorhanden. 9
- Neuhoff, W., Kritische Gallertpilze. 185
- Raebiger, Das Pilzmerkblatt des Reichsgesundheitsamtes, Ausgabe 1924. 31.
- Romell, L., *Russula vesca* und *Russula constans*. 207
- Schäffer, Der schwärzende Zitronentäubling = *Russula flava* Romell? 5  
— Sauerkraut- und Selleriepilz. 63  
— J., Über Täublinge der Berliner Umgebung. 113  
— Der Berliner Pilzausflug der D. G. f. P. 201
- Schulz, R., Über die Genießbarkeit des Pfeffer-Milchlings. 7

- Singer, Kritische Formenkreise aus der Gattung *Russula*. 13  
 — R., Zur *Russula*-Forschung. 73  
 Stejskal, W., Der Wert des Satanspilzes. 89  
 Stoll, F. E., Die Wanderdüne bei Langasciem am Rigaschen Strande (mit Tafel). 174  
 — Lettische Pilze. 273  
 Ulbrich, E., Präparations- und Konservierungsmethoden von Pilzen. 105, 143  
 Ulbrich, E., Die Pilzausstellung i. Botan. Museum in Berlin-Dahlem 1925, anlässlich des Kongresses der D.G.f.P. 147  
 Villingner, W., Mehlpilze. 68  
 Welsmann, L., Vergiftungen mit *Amanita phalloides* Fr. 153  
 Witt, Champignonzucht. 44  
 Zimmermann, R., Über die Pilznahrung höherer Tiere (mit Tafel). 80

## II. Besprechungen.

- Bresadola, *Iconographia Mycologica* (Kallenbach). 267  
 Gäumann, Vergleichende Morphologie der Pilze (Kallenbach). 297  
 Haas, E., Pilze als Futtermittel (Raebiger). 71  
 Jaccottet, *Les Champignons dans la nature* (Kallenbach). 215  
 Killermann, Pilze aus Bayern, II. (Ade). 199  
 Macku, Praktischer Pilzsammler (Stejskal). 213  
 Noack, Praktikum der pilzparasitären Pflanzenkrankheiten (Laubert). 198  
 van Overeem-Weese, *Icones Fungorum Malayensium* (Kallenbach). 215  
 Spilger, Pilze in Adna 4/5 (Killermann) 284  
 Ulbrich, Bildungsabweichungen bei Hutpilzen (Kallenbach). 267  
 Zillig, H., *Ustilagineen Europas* (Zeuner) 21  
 — — Lief. V—VII (Kallenbach). 252

## III. Neue Literatur.

22. 72. 104. 197. 268. 283. 298

## IV. Sachverzeichnis.

- Alpine Hymenomyceten. 76  
 Artkreuzungen bei Brandpilzen. 217  
 Ausstellung von Pilzen. 147  
 Batsch, A. J. Gg. Carl. 285  
 Besprechungen. 21. 71. 168. 198. 215. 252. 267. 284. 297  
 Brandpilze, Artkreuzungen. 217  
 Bresadola. 122  
 Champignonzucht. 45  
 Chitin der Pilze. 292  
 Dünen-Pilze. 174  
 Eichhörnchen. 67. 80  
 Entwicklung der Hutpilze. 253  
 Fischfutterpilze. 71  
 Genießbarkeit, Versuche über 96  
 Geotropismus. 181  
 Geruch von Pilzen. 103. 251  
 Hauptversammlung, Bericht. 129  
 Jahresbericht. 195  
 Konservierung von Pilzen. 105. 143  
 Kritische Formen von *Russula*. 13  
 Lettische Pilze. 273  
 Marktbericht. 194. 261. 265  
 Mehlpilze. 68  
 Merkwürdige Pilzfunde. 58. 209. 271  
 Mißbildung von Pilzen. 209  
 Muskarin im Fliegenpilz. 9. 166  
 Namengebung der Pilze. 281  
 Persoon, II. Teil. 51  
 Pilzausflüge. 201  
 Pilzauskunftstellen. 163. 196. 213  
 Pilzausstellung. 147  
 Pilzfarbstoffe. 101. 258  
 Pilzforschung. 169  
 Pilzherbar. 111  
 Pilzliteratur. 22. 72. 104. 268. 283. 298  
 Pilzmerkblatt 1924. 31. 133  
 Pilznahrung höherer Tiere. 80  
 Pilzspeisen. 192  
 Pilzvergiftung. 96. 134. 153  
 Pilzwachstum. 102  
 Präparation von Pilzen. 105. 143  
 Rickenspende. 41  
 Rostocker Ritterlinge. 275  
 Sporenpräparate. 113  
 Tiere und Pilze. 80  
 Tode, Hch. Julius. 271  
 Tropfenbildung bei Pilzen. 271  
 Unterscheidung der *Russula*-Arten. 74  
 Zubereitung von Pilzen. 192  
 Zweisporige Hutpilze, Entwicklung. 253

## V. Lateinische Pilznamen.

- Achlya polyandra*. 217  
 — *racemosa*. 217  
*Amanita caesarea*. 153  
 — *junquillea* Qu. 149. 290  
 — *mappa*. 31. 148. 149. 154  
 — *muscaria*. 10. 11. 99. 145  
 — *nitida*. 38  
 — *ovoidea*. 290  
 — *pantherina*. 32. 149. 173. 214.  
 — *phalloides*. 31. 117. 149. 155. 263.  
 — *porphyrea*. 149  
 — *regalis*. 11. 38  
 — *rubescens*. 32. 93. 148  
 — *spissa*. 32. 38. 173  
 — *umbrina*. 38  
 — *vaginata*. 31. 93. 149  
 — *verna*. 20. 31  
*Armillaria aurantia*. 214  
*Auricularia sambucina*. 187  
*Boletus aereus*. 173  
 — *aestivalis*. 29  
 — *amarus*. 274  
 — *appendiculatus*. 139. 142. 173  
 — *badius*. 86. 139  
 — *bovinus*. 87  
 — *Boudieri*. 39  
 — *castaneus*. 150  
 — *chrysenferon*. 139  
 — *collinitus*. 39. 173  
 — *edulis*. 173  
 — *elegans*. 39. 266  
 — *erythropus*. 28. 34. 91. 150. 173. 206  
 — *felleus*. 34  
 — *flavidus*. 150. 274  
 — *fusipes*. 173. 266  
 — *granulatus*. 34. 145. 180. 272  
 — *impolitus*. 140. 213  
 — *lupinus*. 29  
 — *luridus*. 91. 173. 214  
 — *luteus*. 87. 95. 140. 145. 180  
 — *pachypus*. 214  
 — *parasiticus*. 140  
 — *placidus*. 173. 266. 271  
 — *purpureus*. 27. 92  
 — *radicans*. 274  
 — *reticulatus*. 138  
 — *rhodoxanthus*. 23. 30  
 — *rubro-testaceus*. 27. 28  
 — *rufus*. 34  
 — *satanas*. 30. 89. 96. 173. 214  
 — *silvestris*. 140  
*Boletus subtomentosus*. 59. 139. 141  
 — *sulphureus*. 140  
 — *torosus*. 92  
 — *tuberosus*. 92  
 — *variegatus*. 95. 139  
 — *versicolor*. 139. 150  
 — *viscidus*. 150. 226  
*Bulgaria polymorpha*. 151  
*Camarophyllus marzuolus* Fr. 291. 296  
 — *virginus*. 255  
*Cantharellus cibarius*. 87  
 — *cinereus*. 292  
 — *clavatus*. 167  
 — *umbonatus*. 292  
*Chlorosplenium aeruginosum*. 107  
*Clavaria argillacea*. 150  
 — *cornuta*. 212  
 — *pistillaris*. 167  
 — *thermalis*. 212  
 — *truncata*. 167  
*Clavulina cristata*. 256  
*Clitocybe alpestris*. 76  
 — *amara*. 203  
 — *aurantiaca*. 33  
 — *flaccida*. 204  
 — *infundibuliformis*. 204  
 — *mellea*. 95. 151  
 — *nebularis*. 148  
*Collybia acervata*. 291  
 — *asema*. 149  
 — *butyracea*. 150  
 — *coracina*. 70  
 — *lacerata*. 290  
 — *longipes*. 290  
 — *maculata*. 150. 183. 184  
 — *mucida*. 140  
 — *tuberosa*. 150  
 — *velutipes*. 217  
*Coniophora cerebella*. 129  
*Coprinus disseminatus*. 103  
 — *micaceus*. 279  
*Cordyceps militaris*. 151  
*Cortinarius firmus*. 125  
 — *miltinus*. 212  
*Craterellus cornucopioides*. 150  
*Daedalea latissima*. 140  
 — *quercina*. 140  
*Dermocybe sanguinea*. 260  
*Dietyophora phalloidea*. 151  
*Ditiola radicata*. 186  
*Entoloma lividum*. 69  
 — *nidorosum*. 204  
 — *porphyrophaeum*. 103  
*Entoloma prunuloides*. 291  
 — *speculum*. 103  
*Exidia albida*. 186  
 — *cerasi*. 186  
 — *effusa*. 186  
 — *epapillata*. 186  
 — *glandulosa*. 185. 186  
 — *Grambergii*. 187. 188  
 — *impressa*. 188  
 — *pithya*. 186  
 — *plicata*. 186  
 — *recisa*. 186  
 — *saccharina*. 86  
 — *truncata*. 185. 188  
 — *viscosa*. 186  
*Flammula astragalina*. 205  
 — *carbonaria*. 205  
 — *gummosa*. 103  
 — *hybrida*. 205  
 — *sapinea*. 205  
*Fistulina hepatica*. 212  
*Fomes annosus*. 151  
*Geopyxis ammophila*. 142. 180. 275.  
*Globaria bovista*. 112  
*Gyrocephalus rufus*. 151. 275  
*Gyrodon rubescens*. 274  
*Gyromitra esculenta*. 168  
*Hebeloma crustuliniforme*. 125  
 — *fastibile*. 272  
*Helvella albipes*. 140  
 — *crispa*. 151  
 — *lacunosa*. 151  
*Hydnum amarescens*. 34  
 — *compactum*. 150  
 — *ferrugineum*. 150  
 — *imbricatum*. 34. 40  
 — *laevigatum*. 150  
*Hygrophorus flammans*. 103  
 — *niveus*. 103  
 — *penarius*. 125  
*Hygrocybe conica*. 206. 253  
*Hypholoma aurivella*. 205  
 — *Caput Medusae*. 272  
 — *fasciculare*. 33. 103. 212  
 — *hydrophilum*. 103  
*Inocybe Bongardii*. 173  
 — *fibrosa*. 177. 180  
 — *frumentacea*. 173  
 — *lacera*. 180  
 — *lateraria*. 32. 173. 177  
 — *maritima*. 177. 180  
 — *sambucina*. 173  
*Lactarius camphoratus*. 150  
 — *chrysorrhoeus*. 150  
 — *cilicioides*. 150  
 — *deliciosus*. 180  
 — *glyciosmus*. 274

- Lactarius hygginus*. 150  
 — *insulsus*. 274  
 — *musteus*. 274  
 — *piperatus*. 7  
 — *sanguifluus*. 291  
 — *scrobiculatus*. 274  
 — *theogalus*. 150  
 — *trivialis*. 274  
 — *turpis*. 274  
 — *uvidus*. 274  
 — *vellereus*. 8  
 — *vietus*. 150  
 — *volemus*. 274  
 — *zonarius*. 274  
*Lentinus gallicus*. 291  
 — *squamosus*. 210  
*Lepiota amianthina*. 149  
 — *acutesquamosa*. 149  
 — *carcharias*. 149.  
 — *cristata*. 149  
 — *demisannula*. 290  
 — *lenticularis*. 70. 272  
 — *naucina*. 149  
 — *procera*. 149  
 — *rhadodes*. 149  
*Leptoglossum bryophilum*. 292  
 — *muscigenum*. 292  
*Lenzites tricolor*. 140  
*Limacium arbustivum*. 291  
 — *gliocyclus*. 291  
 — *melizeum*. 291  
 — *olivaceo-album*. 272  
*Lycoperdon saccatum*. 151  
*Marasmius carophylleus*. 33  
*Merulius domesticus*. 129. 140  
 — *lacrymans*. 151. 272  
 — *silvester*. 129  
*Morchella elata*. 177. 180  
*Mucor alternans*. 217  
 — *circinelloides*. 217  
 — *javanicus*. 217  
*Mutinus caninus*. 151  
*Mycena epipterygia*. 204  
 — *galericulata*. 204  
 — *galopus*. 204  
 — *pelianthina*. 204  
 — *polygramma*. 204  
 — *pura*. 204  
 — *rugosa*. 204  
 — *zephyrus*. 204  
*Myxaciium collinitum*. 205  
 — *elatum*. 205  
 — *mucosum*. 205  
 — *vibratile*. 205  
*Naematelia encephala*. 186  
*Naucoria myosotis*. 180  
 — *pediades*. 69  
*Nyctalis asterophora*. 292  
*Omphalia Ploettneriana*. 150  
*Otidea leporina*. 151  
 — *onotica*. 151  
*Panaeolus campanulatus*. 218  
*Paxillus atrotomentosus*. 259  
 — *involutus*. 33  
 — *prunulus*. 70  
*Peziza aeruginosa*. 260  
 — *badia*. 151  
 — *coronaria*. 140  
 — *macropus*. 151  
*Phallus imperialis*. 282  
 — *impudicus*. 151. 179. 283  
 — *iosmus*. 142. 177. 180. 275  
*Phlegmacium orichalceum*.  
 291.  
*Pholiota aurivella*. 205  
 — *adiposa*. 205  
*Pholiota erebia*. 253  
 — *lucifera*. 291  
 — *praecox*. 69. 177. 180  
 — *squarrosa*. 103  
*Phycomyces nitens*. 218  
*Pleurotus nidulans*. 150  
 — *ostreatus*. 150  
 — *ulmarius*. 150  
*Polyporus brumalis*. 214  
 — *fomentarius*. 36  
 — *frondosus*. 125  
 — *giganteus*. 140  
 — *Gillotti*. 212  
 — *igniarius*. 63  
 — *leucomelas*. 150  
 — *nidulans*. 260  
 — *nigricans*. 62  
 — *pes caprae*. 150  
 — *pinicola*. 139  
 — *Rostkovii*. 212  
 — *spumeus*. 273  
 — *squamosus*. 212  
 — *stypticus*. 139. 271. 273  
 — *sulphureus*. 151. 212  
 — *umbellatus*. 212  
 — *ungulatus*. 62  
 — *vaporarius*. 129  
*Polystictus hirsutus*. 139  
 — *versicolor*. 140  
*Poria vaporaria*. 151  
*Psalliota arvensis*. 31  
 — *campestris*. 31  
 — *villatica*. 206  
*Psilocybe ammophila*. 177.  
 180.  
 — *spadicea*. 206  
*Ramaria abietina*. 150  
 — *botrytis*. 150  
 — *ceratoides*. 212  
 — *flava*. 150  
 — *grisea*. 150  
 — *stricta*. 150  
*Rhizina inflata*. 151  
*Rhizopogon luteolus*. 214  
*Russula adusta*. 118. 150  
 — *aeruginea*. 13  
*Russula albonigra*. 118  
 — *alutacea*. 13. 124  
 — *amethystina*. 78  
 — *amoena*. 13  
 — *amoenata*. 114. 117  
 — *atropurpurea*. 18  
 — *aurata*. 207  
 — *badia*. 114. 117  
 — *caerulea*. 114  
 — *chamaeleontina*. 116  
 — *chlora*. 280  
 — *chrysodacryon*. 18. 209  
 — *citrina*. 165. 279  
 — *consobrina*. 207. 279  
 — *constans*. 5. 75. 207  
 — *cyanoxantha*. 18. 118  
 — *decolorans*. 5. 6. 114. 180  
 — *delica*. 18. 118. 150. 276  
 — *depallens*. 115  
 — *elatior*. 208  
 — *elegans*. 18  
 — *elephantina*. 18  
 — *emetica*. 17. 33. 76. 117  
 — *farinipes*. 165  
 — *fellea*. 5. 150  
 — *flava*. 6. 17. 79. 117. 274  
 — *foetens*. 214  
 — *fragilis*. 18  
 — *furcata*. 13  
 — *graminicolor*. 13. 118  
 — *graveolens*. 282  
 — *grisea*. 124. 150  
 — *heterophylla*. 13. 18. 165  
 — *integra*. 18. 114. 116. 124  
 180.  
 — *laccata*. 76  
 — *lepida*. 18. 117  
 — *Linnaei*. 78  
 — *livescens*. 118. 279  
 — *livida*. 31  
 — *lutea*. 76  
 — *luteotacta*. 18  
 — *maculata*. 18. 76  
 — *melliolens*. 117  
 — *mitis*. 13  
 — *mollis*. 14  
 — *nauseosa*. 18  
 — *nigricans*. 118. 150. 292  
 — *nitida*. 18. 114. 117. 150  
 — *ochroleuca*. 5. 75. 165  
 — *olivacea*. 118  
 — *olivascens*. 118. 280  
 — *olivicolor*. 13  
 — *paludosa*. 18. 75  
 — *pectinata*. 280  
 — *punctata*. 77. 282  
 — *Queletii*. 18  
 — *ravida*. 18. 79  
 — *rhytipes*. 280  
 — *rosacea*. 18. 75  
 — *roseipes*. 75

## VIII

## Inhaltsverzeichnis

- Russula rubra. 117  
 — sardonina. 18. 115. 209. 272  
 — smaragdina. 13  
 — sororia. 279  
 — Turci. 77  
 — umbrina. 165. 279  
 — urens. 13  
 — vesca. 18. 87. 124. 207  
 — veteriosa. 18. 124  
 — virescens. 13. 87  
 — vitellina. 150  
 — xerampelina. 78. 114. 118  
 281.  
 Schizophyllum commune. 217  
 Scleroderma vulgare. 34  
 Sparassis crispa. 150  
 — laminosa. 150  
 Stropharia viridula. 107  
 Telamonia hemitricha. 205  
 — torva. 205  
 Thelephora. 101  
 — anthocephala. 150  
 — caryophyllea. 101  
 — coralloides. 101  
 — fimbriata. 150  
 — flabelliformis. 101  
 — palmata. 101. 150. 161.  
 212.  
 — terrestris. 101. 150  
 Trametes cinnabarina. 101  
 Trametes pini. 151  
 Tremella alabastrina. 186  
 — albida. 186  
 — encephala. 186  
 — foliacea. 186  
 — frondosa. 186  
 — glandulosa. 185  
 — lutescens. 186  
 — mesenterica. 186  
 — undulata. 186  
 Tremellodon gelatinosus. 151  
 Tricholoma acerbum. 149. 281  
 — albellum. 276. 281  
 — albobrunneum. 69. 149  
 — album. 67. 183. 202  
 — argyraceum. 149  
 — apium. 65  
 — aurantium. 70  
 — caligatum. 290  
 — cartilagineum. 124  
 — conglobatum. 124. 149  
 — chrysenferum. 276  
 — cinerascens. 124  
 — cnista. 124  
 — colossus. 290  
 — columbetta. 276  
 — connatum. 124  
 — effocatum. 212  
 — equestre. 31. 149  
 — flavobrunneum. 149  
 Tricholoma gambosum. 32.  
 281  
 — Georgii. 70. 124  
 — glaucocanum. 125  
 — guttata. 281  
 — imbricatum. 149  
 — impolitum. 276  
 — irinum. 149. 202. 276  
 — leucocephalum. 166. 182.  
 280  
 — mirabile. 69  
 — nudum. 149. 214  
 — panacolum. 125  
 — personatum. 103. 149. 214  
 — pessundatum. 149  
 — portentosum. 95. 149  
 — russula. 276  
 — rutilans. 149  
 — saponaceum. 69. 125. 149  
 — sculpturatum. 149  
 — sejunctum. 69. 290  
 — sulphureum. 149. 203  
 — terreum. 124. 149  
 — tigrinum. 68. 124. 272  
 290  
 — virgatum. 149  
 Tubiporus aereus. 182  
 — impolitus. 182  
 Xylaria hypoxylon. 151  
 — polymorpha. 151

## VI. Verfasser.

- Bauch. 253  
 Borrmann. 265  
 Dous. 292  
 Gramberg. 169  
 v. Hornberg. 19  
 Huber. 189. 290  
 John. 248  
 Kallenbach. 27. 58. 96. 129.  
 137. 209. 271  
 Killermann. 50. 122. 269. 285  
 Knauth. 164  
 Kniep. 217  
 Kögl. 258  
 Kunz. 261  
 Neuhoff. 185. 279  
 Raebiger. 31  
 Reinitzer. 192  
 Romell. 207  
 Schäffer. 63. 113. 201  
 Schulz. 7  
 Singer. 13. 73  
 Stejskal. 91  
 Stoll. 174. 273  
 Ulbrich. 105. 147  
 Villinger. 68  
 Welsmann. 153  
 Witt. 44  
 Ziegenspeck. 292  
 Zimmermann. 80

Buchdruckerei Julius Klinkhardt, Leipzig.