

Inhaltsverzeichnis 1969 ; Lateinisches Namensverzeichnis 1969

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de
mycologie**

Band (Jahr): **47 (1969)**

Heft 12

PDF erstellt am: **26.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Herrn Wyder kannten, möchten auch an dieser Stelle seiner schwerkgeprüften Gattin herzlich kondolieren und versichern, daß wir den lieben Verstorbenen stets in ehrendem Andenken behalten werden.

Verein für Pilzkunde Zürich und die Vapko

Inhaltsverzeichnis 1969

1. Artikel der Sondernummern

- M. Moser: *Cortinarius zinziberatus* (Scop. ex Fr.) Fr. und seine Doppelgänger, 63
H. S. C. Huijsman: *Suillus fluryi* nov. spec., 69
Charles Schwärzel: Beitrag zur Hypogaeenflora des Kantons Basel-Stadt und seiner näheren Umgebung (Fortsetzung), 149
Denise Lamoure: Un Cortinaire alpin: *Cortinarius* (Telamonia) *subtorvus* sp. nov., 165
M. Moser: *Cortinarius impennis* (Fr.) Fr. und *Cortinarius umidicola* (Kauffm.) Hry., 169
Hans Raab und Maria Peringer: Cortinarienfunde in Österreich, 173
Charles Schwärzel: Beitrag zur Hypogaeenflora des Kantons Basel-Stadt und seiner näheren Umgebung (Fortsetzung), 174
Cuno Furrer-Ziogas: *Limacella vinoso-rubescens* spec. nov., 213
Hermann Jahn: Die Gattung *Polyporus* ss. str. in Mitteleuropa, 218

2. Artikel der ordentlichen Nummern

- Eduard Véssey: Angaben über die großindustrielle Erzeugung des Austern-Seitlings in Ungarn, 4
Heinz Clemençon: Vorsicht mit Benzidin!, 12
L. Imreh und G. Bohus: Studien zu den ökologischen Verhältnissen von *Agaricus maškae* Pilát, 17
G. Demarta: Petit chronique de saison, 25
E. W. Ricek: Die Pilzjahre 1966 und 1967 im Attergau und im Hausruckwald (Oberösterreich), 85, 101
Charles Rège: Comment determiner?, 108
Heinz Clemençon: Die Chromosomen von *Tricholoma aurantium*, 117
Heinz Clemençon: Les chromosomes chez *Tricholoma aurantium*, 118
R. Luthi: Un curieux *Discomycète* inoperculé, décrit des USA, paraissant nouveau pour l'Europe, recolté dans la région de Genève, 119
Albert Pilát: Der Falsche Perlpilz, *Amanita pseudorubescens* Herrfurth, 123
Jörg Raithelhuber: Was ist *Clitocybe dicolor*?, 133

- E. W. Ricek: Abweichende Formen von *Boletus satanas* Lenz, 139
Joh. Schwegler: *Aeruginospora atropuncta*, 141
H. Göpfert: Der Seufzer, 142
M. Schmidt: Warnung vor Zecken, 177
Maria Peringer: Cortinarienfunde in Österreich mit besonderer Berücksichtigung der Umgebung Wiens (Fortsetzung), 185
Hans Wittwer: Wie ich Pilze suche und finde, 190
J. Lenz-Heeb: Täublings-Repetitionen, 192
Edwin Schild: Ein wenig bekannter Frühlingspilz, *Pholiota abstrusa* (Fr.) Sing., 197
H. Göpfert: Mikroskopierkurs für Pilzler, 200
Paul Nydegger: Wie steht es um unsern technischen Nachwuchs?, 203
E. Römer: Tossicità del *Cortinarius orellanus* Fr., 207
E. Römer: Die Giftigkeit des *Cortinarius orellanus* Fr., 207

3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen

- Werner Küng: Die Lorchehn – Des Helvelles (*Giromytra*), 13, 14
Theo Meyer: Vapko-Instruktionskurs, 1969, 15
Werner Küng: Bemerkenswertes über die Milchlinge – Observations interessantes sur les Lactaires, 80, 81
Theo Meyer: Pilzkontrolle betreffende Materialien, 93
Werner Küng: Ist der Schönfußröhrling stark giftig? – Le Bolet à beau pied est-il très vénéneux?, 93, 94
Robert Schwarzenbach: Vapko-Instruktionskurse, 115
Werner Küng: Amtliche Pilzkontrolle – Service officiel de contrôle de champignons, 127
Secrétariat Vapko, Lausanne: Cours central d'instruction pour inspecteurs, 128
Robert Schwarzenbach: Aufruf an unsere Mitglieder und amtlichen Pilzkontrolleure, 129
Werner Küng: Die Clavarien – Les Clavaires, 144, 145
Robert Schwarzenbach: Jahresversammlung 27. und 28. September in Rapperswil, 162
Robert Schwarzenbach: Jahresversammlung 1969 in Rapperswil, 177

E. F. Appenzell: Vapko-Instruktionskurs 1969 in Heiterswil SG, 208

4. Buchbesprechungen

E. K. Van Waveren: The Stercorarius Group of the Genus Coprinus, 82

E. J. Imbach: Unsere Morcheln, 95

Dr. Hans-Werner Scheloske: Beiträge zur Biologie, Ökologie und Systematik der Laboulbeniales, 147

Cl. Moreau: Moissures toxiques dans l'alimentation, 179

Helmut Gams: Kleine Kryptogamenflora, Band I. Makroskopische Algen, Teil a: Süßwasser- und Luftalgen, 210

Dr. Hanns Burekhardt: Pilze – mein Hobby, 210

5. Personelles

a) Ehrungen

Gody Stäubli, Horgen, 65jährig, 27

Werner Küng 65jährig, 112

b) Totentafel

Werner Husstein, 15

Hans Wehrli, 16

Margrit Henggi, 16

Anton Ruoss, 16

Gottfried Sidler-Christen, 31

Louis Reinert, 96

Friedrich Müller-Vaccani, 97

Anton Untersander, 97

Johann Beer, 97

Marie Hauser-Scheidegger, 97

Karl Speglitz-Schwarzer, 129

Heinrich Weber, 130

Alfred Hiltbrunner, 130

Werner Lüthi, 147

Julius Aregger-Marazzi, 162

Josef Mattmann-Huwiler, 163

Josef Bürgisser-Siegrist, 178

Alfred Weidmann, 179

Aimé Jung, 179

Paul Roten, 195

Eduard Vasella-Tuena, 196

Hans Nydegger, 196

Fritz Wyder, 228

Hans Stalder, 228

6. Verband, Kommissionen, Redaktion

a) Verband

51. Delegiertenversammlung, 1

51^e assemblée des délégués, 2

Jahresbericht des Zentralpräsidenten, 2

Zentrale Pilzbestimmertagung vom 3./4. August 1968 in Glarus, 28

50 Jahre Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde, 33

Adreßänderung, 95

Achtung! Mutationen – Attention! Mutations, 95

Verbandstoxikologe, 178

Protokoll der 51. Delegiertenversammlung des Verbandes Schweiz. Vereine für Pilzkunde 181

Procès-verbal de la 51^e assemblée des délégués de l'Union des sociétés suisse de mycologie, 183

b) Wissenschaftliche Kommission

Bezug von chemischen Reagenzien, 13

Pilzbestimmerwoche 1969, 93

Mikroskopierkurs 1969, 94

Einladung zur Pilzbestimmertagung 1969, 114

Pilzbestimmerwoche vom 13.–20. September 1969, 126

Journée d'étude mycologique romande 1969, 161

Pilzbestimmerwoche 13.–20. September 1969 in Rudswilbad, 162

c) Kommissionen

Benützt die Verbands-Diasammlung für jeden Lichtbildervortrag, 93, 115, 126, 143

d) Redaktion

Mykologische Dreiländertagung 1969, 27

Die Mykologische Dreiländertagung 1969 in Fritzens/Tirol, 80

Mykologische Dreiländertagung in Fritzens/Tirol, 93

Mitteilung des Redaktors, 142

Berichtigung, 144

Mycologues romands, attention!, 208

Druckfehler Jahrgang 1969, 240

7. Vereine

Frühjahrstagung in Thalwil, 26

Société fribourgoise de Mycologie, 92

Jubiläum des Vereins für Pilzkunde Zürich, 113

Aufruf zur Mitarbeit, 143

Pilzausstellung in Bülach ZH, 161

25 Jahre Verein für Pilzkunde Bümpliz, 194

8. Abbildungen

a) Farbtafeln

Cortinarius zinziberatus Fr., Cortinarius isabellinus ss. Bres., Cortinarius viridipes Mos., Tafel I, Nr. 3

Cortinarius subtorvus sp. nov., Cortinarius impennis Fr., Cortinarius umidicola (Kauffm.) Henry, Taf. II, Nr. 9

Limacella vinoso-rubescens spec. nov., Taf. III,
Nr. 12

b) *Schwarzweißtafeln, Bilder, Skizzen*

Abb. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 Austernseitlings-Erzeugung in Ungarn, 5, 7, 9, 11

Fruchtkörper von *Agaricus maškae* Pilát, 18

Tabellen für Fruchtkörpererzeugung Nr. 1, 2, Nr. 3, 4, *Agaricus maškae* Pilát, 20, 21, 23, 25

Bilder Prof. Habersaat, Dr. Thellung, Hans Walty, 43

Bilder Prof. Konrad, August Knapp, Dr. J. Favre, 47

Bilder Dr. Emil Nüesch, Leo Schreier, H. W. Zaugg, 49

Bilder Carlo Benzoni, Georges Métrod, Werner Süess, 51

Bilder Willy Arndt, Karl Widmer, J. Schifferle, 53

Sporen von *Cortinarius zinziberatus* (Scop. ex Fr.) Fr., 65

Sporen von *Cortinarius isabellinus* (Batsch ex Fr.) ss. Bres., 67

Sporen von *Cortinarius viridipes* Mos., 68

Phaeobasidie und Phaeobasidiole von *Cortinarius viridipes* Mos., 68

Mikroelemente von *Suillus fluryi* Huijism., sowie var. *aureus* und *Suillus luteus* (L. ex Fr.) S. F. Gray sowie *Suillus granulatus* (L. ex Fr.) Kuntze, 74

Wetter und Pilzvegetation 1966 (Abb. 1), 104

Wetter und Pilzvegetation 1967 (Abb. 2.), 105

Chromosomen von *Tricholoma aurantium*, 118

Ionomidotis fulvotringens Berk. & Br., 121

Clitocybe bicolor mit Varietäten, 137

Aeruginospora atropuncta (Pers. ex Curt.), 141

Schläuche mit Sporen von *Pachyphloeus melanoxanthus*, *ligericus*, *citrinus* 158

Carpophore et spores de *Cortinarius subtorvus* sp. nov., 168

Sporen von *Cortinarius umidicola* (Kauffm.) Hry., 171

Skizzen Pilzsuche, Abb. 1 und Abb. 2, 191

Pholiota abstrusa (Fr.) Sing., 199

Sporen und Hyphen von *Limacella vinoso-rubescens* spec. nov. 215

Hutrand und Schuppen von *Polyporus squamosus*, 222

Hutrand, Schuppen und Fruchtkörper von *Polyporus coronatus*, 222

9. Mitarbeiter

Alther Theo, Bischofstein 9, 4000 Basel, 93, 126

Bohus Gabriel, Dr. Természelludományi Múzeum, Budapest, 17

Clemençon Heinz, Prof. Dr., Avenue de Cour 14bis, 1007 Lausanne, 12, 117, 118

Demarta G., Mme, Petit catechisme 6, 2000 Neuchâtel, 25

Egli Hans, Casa Vignascia, 6596 Gordola, 2, 28, 95, 178

Flury Arthur, Gundeldingerstr. 87, Basel, 33

Furrer-Ziogas Cuno, Rennweg 75, 4000 Basel, 213

Füllemann Gottfried, Trieschweg 22, 5083 Buchs, 95

Göpfert H., 8630 Rüti ZH, 142, 200

Hedinger Johannes, Oberwachtstr. 8, 8700 Küsnacht, 113, 161

Huijsman H. S. C., Dr., 2014 Bôle NE, 69

Imreh L., Szekszárd, 17

Jahn Hermann, Dr., Am Sportplatz 466, Heiligenkirchen/Detmold, 218

Kraft Marie, Dr., Chemin de Clamadour 16, 1012 Lausanne, 179

Küng Werner, Ebnatstr. 55, 8810 Horgen, 13, 27, 80, 93, 127, 144

Lamoure Denise, Quai Claude Bernard 16, 69 Lyon 7^e, 165

Lenz-Heeb J., Weidweg, 9244 Uzwil, 192

Luthi R., Dr., 1268 Beguins VD, 119

Meyer Theo, Tschudistr. 9, 9000 St. Gallen, 15, 93

Michel Albin, Alte Hägglingerstr. 443, 5605 Dottikon, 181

Moser Meinhard, Prof. Dr., Schneeberggasse 54k, A-6200 Innsbruck, 63, 169

Nydegger Paul, Bernstr. 90, 3018 Bümpliz, 203

Nyffenegger Adolf, Muristr. 5, 3123 Belp, 13, 94, 123

Oefelein Hans, Reallehrer, 8213 Neunkirch, 82

Peringer Marie, Dr., Thaliastr. 86, A-1160 Wien, 173, 185

Peter Julius, Untere Plessurstr. 92, 7000 Chur, 27, 80, 93, 95, 144, 147, 210

Pilát Albert, Dr., Divòich hradu 12, Praha 5 U, 123

Raab Hans, Stillfriedplatz 2, A-1160 Wien, 173

Raithelhuber Jörg, Oswald-Hesse-Str. 82 A, Stuttgart-Feuerbach, 133

Rahm Ernst, Graphiker, 7050 Arosa, 93, 115, 126

Rège Charles, Avenue de Montchoisi 24, 1000 Lausanne, 108

Ricek E. W., Schellstr. 10, A-4880 St. Georgen/Attergau, 85, 101, 139

Römer Elvezio, Dr., Farmacia San Luca, 6987 Caslano, 207

Sax Hans, Bergstr. 647, 5605 Dottikon, 183

Schild Edwin, 3855 Brienz BE, 143, 197

Schmidt M., Bechburgstr. 3, 4000 Basel, 177

Stäubli Gody, Stockerstr. 24, 8810 Horgen, 112
Schwärzel Charles, Rauracherstr. 34, 4125 Riehen BL, 149, 174
Schwarzenbach Robert, Winterthurerstr. 73, 8006 Zürich, 13, 115, 129, 162, 177

Schwegler Johann, Birkenhalde 4, 6312 Steinhäusern, 141
Véssey Eduard, Ménesi ut 70, Budapest XI, 4
Wittwer Hans, Gladiolenstr. 16, 8472 Seuzach, 190

Lateinisches Namensverzeichnis 1969

* = Abbildung ◊ = Ausführliche Beschreibung mit fett gedruckten Zahlen

- Abies Miller, 135
abstrusa Fr., Naucoria, 200
*◊abstrusa (Fr.) Sing., Pholiota, **197, 199**
acaulis L., Carlina, 89
acerrimus Britz., Lactarius, 30
acuta Fr., Clavaria, 4
acutopunicea Haller & Möller, Hygrocybe, 61
adaele Cernoh., Russula, 60, 193
adhaerens Schw., Lentinus = Lentinellus, 59, 89
adstringens (Pers. ex Fr.) Konr., Melanoleuca, 4
adulterina Fr., Russula, 194
aegerita (Brig.) Sing., Agrocybe, 12
aereus Bull. ex Fr., Boletus, 86
aeruginascens (Secr.) Snell, Suillus, 29
aeruginea Lindbl., Russula, 30
Aeruginospora v. Hoehn., 142
aestivalis Fr., Boletus, 30
aestivalis var. veneris Heim & Becker, Agaricus, 3
aestivum Vitt., Tuber, 4, 153
Agaricales, 57, 75
agariceus Berk., Leucoporus, 226
agariceus Berk., Polyporus, 226
agathosmus (Fr.) Fr., Hygrophorus, 90, 102
aggregatum (Schff. ex Fr.) Kühn., Lyophyllum, 102, 105
alba Miller, Abies, 156
albobrenulata (Peck) Kreisel, Stropharia, 3, 4
alcalina (Fr.) Kummer, Mycena, 91, 104
allutus Fr. (Phlegmacium), Cortinarius, 91
alutacea Fr., Russula, 194
alveolarius (DC.), Polyporus, 227
Amanita Pers. ex Hooker, 56, 57
amara Horak & Peter, Xeromphalina, 61
amethysteus Quél., Cantharellus, 88
amethystina Quél., Russula, 193
◊ anisoporus Del. & Mont. apud Mont., Polyporus, **225, 226, 227**
annosus (Fr.) Cke., Fomes, 31
anthracina Romagn., Russula, 194
apiculata var. compacta (Fr.) Donk, Ramaria, 4
appendiculata, Psathyrella, 102
appendiculatus Schff. ex Fr., Boletus, 86, 87
applanata ss. Metr., Clitocybe, 138
applanatum Fr. ex Pers., Ganoderma, 31
applanatus ss. Fr., Clitocybe, 138
arcifolia, Russula, 194
Arcularius-Gruppe, 225
arcularius (Batsch) ex Fr., Polyporus, 225, 226, 227
arcularius (Batsch) ex Fr. sensu Kreisel, Polyporus, 225
arcularius var. scabellus Bourd. et Galz., Polyporus, 225, 226
arcularius var. strigosus Bourd. et Galz., Polyporus, 225, 226
armillatus (Fr.) Fr., Cortinarius, 89
arvensis Schff. ex Fr., Agaricus, 30
Ascomycetes, 57, 90
aspera (Fr.) Hooker, Amanita, 30
aspera Hegetschw., Gentiana, 89
asterosperma Vitt., Octaviana, 154
atramentarius (Bull. ex Fr.), Coprinus, 59
atricapillus (Secr.) Sing., Pluteus, 30
*◊atropuncta (Pers. ex Fr.) n. c., Aeruginospora, 4, **140, 141**
atropunctus Pens., Agaricus, 142
atrotomentosus (Batsch) Fr., Paxillus, 30
atrovirens Pers., Leotia, 3
aurantiaca (Wulf. ex Fr.) Mre., Hygrophoropsis, 102, 105
aurantiacum (Bull. ex Fr.) S. F. Gray, Leccinum, 88
*◊aurantium (Schff. ex Fr.), Tricholoma, **117, 118**
aurantiosplendens Haller, Hygrocybe, 61
aurata With., Russula, 89
aurea Fr., Clavaria, 144, 146
aurea (Matt. ex Fr.) Mre., Phaeolepiota, 4
aurea (Schff. ex Fr.) Quél., Ramaria, 31
bachii Cernoh., Russula, 193
badia Quél., Russula, 194
◊ badius (Pers. ex S. F. Gray) Schw., Polyporus, **219, 220**

- badius* (Fr.) Kühn. ex Gilb., *Xerocomus*, 91
 ◊ *Balsamia* Vitt., 160, 174, **175**, 176
Basidiomycetes, 55
bataillei (Mre.) Corner, *Ramaria*, 103, 107
Benzidin, 12
bernardii (Quél.) Sacc., *Agaricus*, 17
blennius Fr., *Lactarius*, 102
betulus L., *Carpinus*, 155, 156, 159
bicolor Cke., *Cortinarius*, 89
Boletaceae, 55
Boletus Dill. ex Fr., 55, 57, 89
 ◊ *bombycina* (Vitt.) Tul., *Stephensia*, **159**
borchii Vitt., *Tuber*, 149, 151, 152
botrytis Fr. ex Pers., *Clavaria*, 144, 146
boucheanus Kl., *Polyporus*, 226
 ◊ *brumalis* (Pers.) ex Fr., *Polyporus*, **225**, 226, 227
brumalis var. *megaloporus* Kreisel, *Polyporus*, 225, 227
brunnea Fr., *Hydrocybe*, 91, 104
butyracea var. *asema* Fr., *Collybia*, 30

caerulescens (Schff. ex Fr.) Ricken, *Cortinarius*, 87
caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw., *Amanita*, 3, 58
caligatum (Viv.) Ricken, *Tricholoma*, 86, 103, 107
callisteus (Fr.) Fr., *Cortinarius*, 91, 104
calopus Fr., *Boletus*, 29, 93, 94, 124
campanella (Batsch ex Fr.) Mre., *Xeromphalina*, 88, 89, 101, 104, 201, 202
campester (L.) Fr., *Agaricus*, 24
campestre L., *Acer*, 119, 120, 122
camphoratus Fr., *Cortinarius*, 91
camphoratus Bull. ex Fr., *Lactarius*, 91, 104
cancellatus Tourn. ex Fr., *Clathrus*, 58
canina L., *Rosa*, 139
caninus (Fr.) Fr., *Cortinarius*, 102
caperata (Pers. ex Fr.) Karst., *Rozites*, 30
capnoides (Fr. ex Fr.) Kummer, *Naematoloma* = *Hypholoma*, 92, 101, 198
caput ursi Fr., *Dryodon*, 58
Carex L., 82
 ◊ *carnea* (Corda) Zobel, *Hydnotria*, **160**, 161
Carpinus L., 140, 149, 151, 159, 176, 216
caryophyllus Schff. ex Schröt. = *oreades* Bolt. ex Fr., *Marasmius*, 91
cavipes (Opat.) Kalchbr., *Boletinus*, 73, 77
cavipes var. *aureus* Roll., *Boletinus*, 73
Cenangium, 122
cerussata (Fr.) Kummer, *Clitocybe*, 59
cervinus (Schff. ex Fr.) Kummer = *atricapillus* (Scr.) Sing., *Pluteus*, 92
chrysenteron (Bull. ex St. Amans) Quél., *Xerocomus*, 29, 91

chrysdon (Batsch) Fr., *Hygrophorus*, 89
cibarius Fr., *Cantharellus*, 124
cibarius Fr., fa. *pallidus* R. Sch., *Cantharellus*, 88, 102
 ◊ *ciliatus* Fr., *Polyporus*, **224**, 225
ciliatus f. *lepideus* (Fr.) Kreisel, *Polyporus*, 225
cineratus Quél., *Coprinus*, 82
cinereus (fr.) Karst., *Camarophyllus*, 4
cinereofloccosus Orton, *Coprinus*, 82
cinnamomea (L. ex Fr.) Wünsche, *Dermocybe*, 91
cinnamomeolutea Orton, *Dermocybe*, 202
citrina (Schff.) S. F. Gray, *Amanita*, 89
 *◊ *citrinus* Berk. & Br., *Pachyphloeus*, 152, 154, **155**, 156, **157**, **158**
Clavaria Fr., 144, 146
Clavariaceae, 143, 144
clavipes (Fr.) Kummer, *Hebeloma*, 91, 104
claroflava Grov. = *flava* Rom. *Russula*, 193
Clitocybe Kummer, 55, 56, 57, 91, 102
clypeatum (L. ex Fr.) Quél., *Entoloma*, 88
coccinea (Fr.) Lambotte, *Sarcoscypha*, 88
coccinea (Schff. ex Fr.) Kummer, *Hydrocybe*, 89
cohaerens (Pers. ex Fr.) Fr., *Marasmius*, 92, 104
collinitus Flury & Haas, *Boletus*, 70, 79
collinitus (Fr.) Kuntze, *Boletus* = *Suillus*, 3, 69, 70, 72, 77
collinus (Scop. ex Fr.), Sing., *Marasmius*, 30
Collybia Kummer, 91
columbadinus Fr.) *Cortinarius*, 66
colus Fr., *Hydrocybe* = *Cortinarius*, 103
commune Fr., *Schizophyllum*, 30
commutabilis Furrer, *Inocybe*, 61
Compactae, *Russula*-Gruppe, 194
confluens Kotl. & Pouz., *Albatrellus*, 88, 90
confluens (Pers. ex Fr.) Kummer, *Collybia*, 30, 92, 101, 103, 104
conica Pers., *Morchella*, 88
conico-palustris Haller, *Hydrocybe*, 61
conigena Pers. ex Fr., *Pseudohiatula* = *Strobilurus*, 88
conglobatum (Vitt.) Rick. = *fumosum* Pers. ex Fr.) Kühn. & Romagn. ex Orton, *Lyophyllum*, 102
conglomeratus Berk. & Br., *Pachyphloeus*, 152, 155, 157, 158
constricta (Fr.) Sing. *Calocybe*, 59
contortum Berk. & Curt., *Cenangium*, 122
controversus Pers. ex Fr., *Lactarius*, 80
Cordyceps (Fr.) Link, 56
Corylus L., 40
cornucopiae Paul. ex Fr., *Pleurotus*, 220
cornucopioides Fr., *Craterellus*, 87, 91, 102, 104

- coronaria* Jacq. = *eximia* (Dur. et Lev.) Mre., *Sarcosphaera*, 59
 *◇*coronatus* Rostk., *Polyporus*, **221**, **222**, **223**, 224
Cortinari, 50, 202
Cortinariaceae, 57
Cortinarius Fr., 56, 58, 91
coryli (Schellenberg) Buchwald, *Ciboria*, 4
Crepidotus Kummer, 60
cristata (Fr.) Quél., *Ramaria*, 89
crocea (Quél.) Sing., *Amanita*, 103
crustuliniforme (Bull. ex Fr.) Quél., *Hebeloma*, 89, 102, 105
cuneifolium (Fr.) Merink, *Dermoloma*, 3
cuprea Krombh., *Russula*, 194
cupularis (L. ex Fr.) Fuckel, *Geopixis* = *Pustularia*, 58
curtipes Moell. & J. Schff., *Russula*, 194
curvipes (Fr.) Quél., *Pholiota*, 4
cyanovirens, *Microglossum*, 3
cyanoxantha Schff. ex Fr., *Russula*, 30, 88, 89, 90, 91, 102, 104, 105, 193
cyathiformis (Bull. ex Fr.) Sing., *Pseudoclitocybe*, 59, 138
Cystoderma Fayod, 56, 202, 217
cytissinus (Berk.) Gill., *Fomes*, 59

de baryanum Hesse, *Tuber*, 151, 152
decolorans Fr., *Russula*, 91, 124, 193
delica Fr., *Russula*, 30
delicata (Fr.) Gilb., *Limacella*, 217, 218
deliciosus (L. ex Fr.) S.F. Gray, *Lactarius*, 80, 81
densifolia Secr., *Russula*, 194
depexus Fr., *Cortinarius*, 66
Dermocybe (Fr.) Wünsche, 90, 91
Dermoloma (Lge.) Sing. & Herink, 142
destruans (Brond.) Quél., *Pholiota*, 105
 ◇ *dicolor* (Pers.) Lge., *Clitocybe*, 91, **133**, 134, 135, 139
 *◇ *dicolor* (Pers.) Lge. ssp. *dicolor*, *Clitocybe*, 134, **136**, **137**, 138
 *◇ *dicolor* ssp. *dicolor* var. *griseo-umbrina* Raithelh., *Clitocybe*, **136**, **137**, 138
 *◇ *dicolor* (Pers.) Lge. ssp. *mitis* Raithelh., *Clitocybe*, **136**, **137**, 138
 ◇ *dicolor* ssp. *mitis* var. *aquoso-umbrina* Raithelh., *Clitocybe*, **138**
digitaliformis Pers., *Verpa*, 4
dionysae Hry., *Cortinarius*, 87
distorta (Fr.) Quél., *Collybia*, 30
ditopa (Fr. ex Fr.) Gill., *Clitocybe*, 89, 91
Drosophila Quél., 56
dryinus (Pers. ex Fr.) Kummer, *Pleurotus*, 4
dryophila (Bull. ex Fr.) Kummer, *Collybia*, 30

dryophilum Tul., *Tuber*, 149, 150, 151, 152
duriaeana (Tul.) Rehm., *Sclerotinia*, 3

eburneus (Bull. ex Fr.) Fr., *Hygrophorus*, 89, 102, 105
echinocephala (Vitt.) Quél., *Amanita*, 3, 30
edodes (Berk.) Sing., *Lentinus*, 12
edulis Bull. ex Fr., *Boletus*, 30, 94
edulis subsp. *eu-edulis* Sing., *Boletus*, 87, 88, 90
edurum Métr., *Hebeloma*, 89, 92, 102
elata Fr., *Morchella*, 88
elegans ss. Lge. Kühn., *Mycena*, 58
elegans Fr., *Polyporus*, 219
emetica Fr., *Russula*, 91, 194
Encoelioideae, 120
Entoloma (Fr.) Quél., 57
epypterygia (Scop. ex Fr.) S.F. Gray, *Mycena*, 102, 105
erythropus Fr., *Boletus*, 29, 93, 94
esculenta (Pers.) Fr., *Gyromitra*, 13, 14, 15
esculenta Pers. ex St. Amans, *Morchella*, 14, 15, 88
esculenta (Wulf. ex Fr.) Sing., *Pseudohiatula* = *Strobilurus*, 88
europaeus Fr., *Favolus*, 227
Eutuberaceae Ed. Fischer 152, 159
evernius Fr., *Cortinarius*, 89
excavatum Vitt., *Tuber*, 153
excelsa Fr., *Amanita*, 124
excelsa Link, *Picea*, 69
eximia (Dur. et Lév.) Mre., *Sarcosphaera*, 61, 88, 90
expallens ss. Fr., *Clitocybe*, 138
expallens ss. Mos., *Clitocybe*, 138
extenuata Dur. & Mont., *Trametes*, 220

fagicola Murrill, *Polyporus*, 224
faginea Romagn., *Russula*, 193
Fagus L., 140, 156, 177, 216, 224
farinipes Rom. ap. Britz., *Russula*, 194
fasciculare (Huds. ex Fr.) Kummer, *Nematoloma* = *Hypholoma*, 92, 101
favrei R. Haller & R. Haller, *Lyophyllum*, 3, 61
fechteri Vel., *Boletus*, 87, 103, 107, 140
fellea ss. Lge., *Mycena*, 105
felleus (Bull. ex Fr.) Karst., *Tylopilus*, 91, 94, 104
ferri Bres. = *rugosoannulata* Farlow ex Murr., *Stropharia*, 58, 59
filopes ss. K. & M., *Mycena*, 58
firma (Pers.) Karst., *Rutstroemia*, 3
firmula J. Schff., *Russula*, 194
flava Fr., non Schff., *Clavaria*, 144, 146
flava Vitt., *Ramaria* = *Clavaria*, 31

- flavescens*, *Pluteus*, 92
flavovirens Hry., *Cortinarius*, 87
flexipes Fr. ss. Kühn., *Hydrocybe* = *Cortinarius*, 102, 105
flexuosus Fr., *Lactarius*, 80, 81
floccipes Rostk., *Polyporus*, 221
floccopus (Vahl. in Fl. Dan. ex Fr.) Karst., *Strobilomyces*, 87, 88, 105
fluryi Mos., *Phlegmacium*, 61
*◇ *fluryi* Huijism., *Suillus*, 69, **70**, 72, 73, **74**, 75, 76, 77, 78, 79
*◇ *fluryi* var. *aureus* Huijism., *Suillus*, **73**, **74**, 77
foetens Fr., *Russula*, 102, 104
◇ *foetidum* Vitt., *Tuber*, **150**, 151, 152
formosa (Pers. ex Fr.) Quél., *Ramaria* = *Clavaria*, 31, 144, 145, 146
formosus, *Cortinarius*, 69
forquignoni Quél., *Polyporus*, 221, 222, 223, 224
fragiformis Tul., *Balsamia*, 177
Fraxinus L., 140
friesii Quél., *Cantharellus*, 31
fulvo-tingens Berk. & Curt., *Cenangium*, 121
*◇ *fulvotagens* Berk. & Curt., *Jonomidotis*, 119, **120**, **121**, 122
fusca, *Stenomitis*, 59
fusififormis (Fr.) Corner, *Clavulina* = *Clavulinopsis*, 4

gallericulata (Scop. ex Fr.) S.F. Gray, *Mycena*, 30, 101
galopoda (Pers. ex Fr.) Kummer, *Mycena*, 91, 102, 105
Geopora Harkness, 160
Geoporella Söhner, 160
geotropa (Bull. ex Fr.) Quél., *Clitocybe*, 89
gibba (Pers. ex Fr.) Kummer, *Clitocybe*, 30
gigas (Krombh.) Herter, *Maublancomyces*, 13, 14
gigas (Krombh.) Imai, *Neogyromitra*, 13, 14
glaucocana (Bres.) Sing., *Lepista*, 30
glaucopus Fr., *Cortinarius*, 87, 90
glioderma (Fr.) Gilb., *Limacella*, 217
glioderma (Fr.) Mre., *Limacella*, 213, 218
glutiferum auct., *Limacium* = *Hygrophorus*, 58
glutinipes Haller, *Hydrocybe*, 61
glutinosus (Schff.) Fr., *Gomphidius*, 30, 89
graminis Quél., *Flammula*, 200
graminis (Quél.) Quél., *Pholiota*, 197
* *granulatus* (L. ex Fr.) Kuntze, *Suillus*, 29, 69, 71, 72, 73, **74**, 75, 77, 78
granulatus var. *roseobasis* Blum, 70
Granulosi Fr. p.p., 217
grata Britz., *Russula*, 194
graveolens Romell, *Russula*, 194
grevillei (Klotzsch) Sing., *Suillus*, 29, 85

Gymnopilus Karst., 56
Gyrocraera Hennings, 160

haematites sensu Imbach, *Lepiota*, 214
haematites sensu Konr. & Maubl., *Cystoderma*, 213, 214
haematites sensu Kühn. & Mre., *Cystoderma*, 214, 217
haematites Berk. & Br., *Lepiota*, 213
haematites ss. Ricken, *Lepiota*, 213
halepensis Mill., *Pinus*, 70, 72, 77
hariolorum (DC. ex Fr.) Quél., *Collybia*, 91, 104
Helotium Pers. ex St. Amans, 122
Helvellaceae, 55
helvola (Fr.) Corner, *Clavulinopsis*, 4
helvus Fr., *Lactarius*, 91
hemitrichus Fr., *Cortinarius*, 89, 102
herbacea L., *Salix*, 166
hinnuleus (Sow. ex Fr.) Fr., *Cortinarius*, 102, 105
hirtipes (Schum. ex Fr.) Quél., *Nolanea*, 59
◇ *hirtus* Quél., *Polyporus*, **227**
hybrida Sow. ex Grev., *Morchella* = *Mitrophora*, 88
Hydnocystis Tul., 160
Hydnotria Berk. & Br., 160
Hydrocybe (Fr.) Wünsche, 66, 90, 91, 102
hydrogramma (Bull. ex Fr.) Sing., *Clitocybe*, 133
Hygroaster Sing, 60
Hydrocybe bzw. *Telamonia* Fr., 60, 90, 91, 102
Hygrophorus Fr., 55, 56, 89, 102, 142
hypophaea Futter, *Inocybe*, 61
hypothejus (Fr.) Fr., *Hygrophorus*, 89, 92, 103

ignivolvata Bousset-Joss., *Lepiota*, 4
imbricatum Quél., *Sarcodon*, 104
immissum Schlapfer, *Phlegmacium*, 61
immundum (Berk.) Kühn., *Lyophyllum*, 105
*◇ *impennis* (Fr.) Fr., *Cortinarius*, 169, **170**, **171**, 172
impennis (Fr.) Mos., *Hydrocybe*, 170
impennis (Fr.) Wünsche, *Telemonia*, 170
imperiale (Fr.) Sing., *Biannularia* = *Catathelasma*, 89
inaurata W.G. Smith, *Flammulina*, 200
inaurata ss. Lge. non W.G. Smith, *Pholiota*, 197
incillis (Fr.) Quél., *Clitocybe*, 30
inconstans Karst., *Clitocybe*, 138
inflata (Schff.) Karst., *Rhizina*, 4, 14
infractus Fr. ex Fr., *Cortinarius*, 87
infula (Schff.) Fr., *Helvella* = *Gyromitra*, 4, 14

- infundibuliformis Fr., Cantharellus, 91
 Ingratae, Russula-Gruppe, 194
 Inocybe Fr., 57, 58, 90, 91
 inodermum (Fr.) Gill., Tricholoma, 213
 insignis Quél., Russula, 193, 194
 integra L. ex Fr., Russula, 30, 88, 90, 193, 194
 Inomidotis Durand, 119, 121, 122
 irinum (Fr.) Kummer, Tricholoma, 30
 *isabellinus (Batsch) Fr. ss. Bres., Cortinarius, 63, 64, **66, 67**, 69, Taf. I/1969
- janthinoxanthus, Cantharellus, 103
 jubarinus ss. Lge., Hydrocybe, 87, 102, 104
 Juncus L., 82
- konradii R. Haller, Hydrocybe, 3, 61
 konradii (Huijsm. ex P.D. Orton) n.c., Lepiota = Macrolepiota, 4
- laanii K. v. Wav., Coprinus, 82
 Labulbeniales, 147
 laccata (Scop. ex Fr.) Berk. & Br., Laccaria, 201
 Lactarius (DC. ex Fr.) S.F. Gray, 55, 57, 89, 90, 91
 lactus Mos., Cortinarius, 67
 langei Sing., Clitocybe, 138
 lanuginosa (Bull. ex Fr.) Kummer, Inocybe, 91
 Lentaria Corner, 56
 lentus Berk., Polyporus, 221, 223, 224
 Lentinellus Karst., 60
 lepida Fr. = rosacea Pers. ex S.F. Gray, Russula, 90, 102
 lepideus (Fr.) Fr., Lentinus, 30
 Lepiota (Pers.) S.F. Gray, 56, 57, 90, 217
 Lepista (Fr.) W.G. Smith, 90
 Leprocybe Mos., 64, 66, 67
 leucocephala (Fr.) Sing., Calocybe, 59
 Leucoporus Quél., 224
 *ligericus Tul., Pachyphloeus, 152, **156, 157, 158**
- lignyotus Fr., Lactarius, 91
 Limacella Earle, 56, 217
 litua ss. Mich.-Hennig, Clitocybe, 138
 litua ss. Mos., Clitocybe, 138
 livescens Bres., Russula, 193
 lividopallescens Gill., Amanita, 30, 86, 90, 102
 lividus (Bull. ex Fr.) Sacc., Gyrodon, 29
 lucorum Kalchbr., Hygrophorus, 89
 luridus Fr., Boletus, 29, 59, 87, 88, 94, 102, 105
 lutensis Romagn., Russula, 194
 luteoalcalina Sing., Mycena, 91, 104
 luteoviridans Mart., Russula, 194
- * luteus (L. ex Fr.) S.F. Gray, Boletus = Suillus, 69, 73, **74, 75, 77, 78, 79**
 luteus (Hesse) Ed. Fischer, Pachyphloeus, 157
 Lyophyllum Karst., 60
- maculata Karst., Mycena, 85, 92, 101, 104
 maculatum Vitt., Tuber, 151
 maculatus (Scop.) Fr., Gomphidius, 30
 mairei Sing., Russula, 194
 malachius Fr., Cortinarius, 91
 malicoria (Fr.) Ricken, Dermocybe, 91, 104
 Marasmius Fr., 56, 57, 91
 marginellus (Pers. ex Fr.) Sing., Hydropus, 92, 101, 104, 105
 martiorum Favre, Clitocybe, 61
 martinii Fabre ex Orton, Coprinus, 82
 marzuolus (Fr.) Bres., Hygrophorus, 26, 61
 *maškae Pilát, Agaricus, **17, 18, 19, 24, 59**
 maxima (Schff.) Morgan, Calvatia, 31
 Mc. Murphyi, Polyporus, 224
 Melanoleuca Pat., 57
- ◇ melanopus (Pers.) ex Fr., Polyporus, **220**
 ◇ melanoxanthus Hesse, Pachyphloeus, 152, **154, 155, 156, 157, 158**
 ◇ melanoxanthus Tul., Tuber, 152, **154**
 mellea (Vahl in Fl. Dan. ex Fr.) Karst., Armillariella, 85, 90, 92, 104, 105
 melliolens Quél., Russula, 88, 90
 melzeri Zv., Russula, 194
 mesophaeum (Pers. ex Fr.) Quél., Hebeloma, 102, 105
 metachroa Fr., Clitocybe, 134
 Micromphale Nees. ex S.F. Gray, 91
 Midotis, 121
 mirabilis (Bres.) Mos., Leucopaxillus, 60
 Morchella St. Amans, 57
 Morchellaceae, 54
- ◇ mori (Pollini) ex Fr., Polyporus, **227**
 mortuosa ss. Favre, Clitocybe, 138
 mortuosa ss. Métr., Clitocybe, 138
 mortuosa ss. Mos., Clitocybe, 138
 mucida (Schr. ex Fr.) v. Hoehn., Oudemansiella, 30
 murcida Fr., Psathyrella, 102
 muricella Fr. Flammula, 200
 muscaria (L. ex Fr.) Hooker, Amanita, 85, 87, 90
 mutabilis (Schff. ex Fr.) Sing. & Smith, Kuehneromyces, 12, 30, 101
 Mycena (Pers. ex Fr.) S.F. Gray, 57, 90, 92, 102
 Myxacium Fr., 89
- nanus (Pers. ex Fr.) Kummer, Pluteus, 92
 napipes Lge. Inocybe, 59, 91, 104

- narcoticus* (Batsch ex Fr.) Fr., *Coprinus*, 82
naucinus Fr., *Leucoagaricus* = *Lepiota*, 24
nauseosa (Pers.) Fr. ss. Bres., *Russula*, 102, 194
nebularis (Batsch ex Fr.) Kummer, *Clitocybe*, 85, 89, 90, 102
Nematoloma Karst = *Hypholoma* (Fr.) Kummer, 89, 92
nidulans (Pers. ex Fr.) Sing., *Phyllotopsis*, 4
nigra Arnold, *Pinus*, 72, 77
nigrescens (Quél.) Kühn., *Hygrocybe*, 30
nigricans (Bull.) Fr., *Russula*, 91, 194
nitida Fr., *Russula*, 193
nitidum Vitt., *Tuber*, 151
niveus (Pers. ex Fr.) Fr., *Coprinus*, 59
noli tangere L., *Impatiens*, 159
nuda (Bull. ex Fr.) Cke., *Lepista*, 85, 86, 89, 90, 102
nummularius (Bull. ex Fr.), *Polyporus*, 219, 222

obscura Rom., *Russula*, 30
ochroleuca (Pers.) Fr., *Russula*, 193, 194
Ochrospora, 76
odorifer Britz., *Cortinarius*, 87, 91, 104
oedipus (Cke.) Orton, *Pholiota*, 3
olivacea (Schff. ex Secr.) Fr., *Russula*, 30, 90, 102, 104, 105, 194
Olivaceoaurati Lge. Sekt. *Leproclybe* Mos., 64
oreades (Bolt. ex Fr.) Fr., *Marasmius*, 30
◇ *orellanus* Fr., *Cortinarius*, 207
* *ostreatus* (Jacq. ex Fr.) Kummer, *Pleurotus*, 5, 6, 8, 7, 9, 11
Otidea Fuckel, 122
Oudemansiella Speg., 58
ovinus Kotl. & Pouz., *Albatrellus*, 88, 91

◇ *Pachyphloeus* Tul., 152, 153, 154, 156, 159
pachypus Fr., *Boletus*, 93, 94
paleacea Fr., *Hydrocybe* = *Cortinarius*, 87, 91
pallida Schff. ex Fr., *Clavaria*, 144, 146
pallidus Pers. ex Fr., *Lactarius*, 102
paludosa (Fr.) Kühn., *Galerina*, 89
paludosa Britz., *Russula*, 124, 194
pantherina (DC. ex Fr.) Secr., *Amanita*, 30, 88, 125
parasitica (Bull. ex Fr.) Sing., *Asterophora*, 91
Paxina O. Kuntze, 90
pectinata (Bull.) Fr. ss. Cke., *Russula*, 194
pectinata Peck, *Russula*, 194
pectinatoides ss. Romagn. Mos., *Russula*, 194
pellianthina (Fr.) Quél., *Mycena*, 92
perforans (Hofm. ex Fr.) Sing., *Micromphale*, 91, 101, 103, 104

perlatum Pers., *Lycopredon*, 31
peronata (Bolt. ex Fr.) Sing., *Collybia*, 92
persoonii, *Limacium*, 3
Pezizaceae, 55
Phaeangella Masee, 120, 122
phaeosticta Furrer, *Inocybe*, 61
phalloides (Vaill. ex Fr.) Secr., *Amanita*, 56, 59, 88, 89, 201
Phlegmacium (Fr.) Fr., 89, 90
phyllophila (Fr.) Quél., *Clitocybe*, 89
Picea Dietrich, 135, 172
picipes Fr., *Polyporus*, 220
pinicola Vitt., *Boletus*, 30
piperatus (L. ex Fr.) S.F. Gray, *Lactarius*, 30, 59, 90, 102, 105
piperatus (Bull. ex Fr.) Kuntze, *Suillus*, 29, 87, 124
pistillaris (L.) Fr., *Clavaria*, 102, 105
pithyophila (Secr.) Gill., *Clitocybe*, 59
platyphylla (Pers. ex Fr.) Mos., *Oudemansiella*, 30
◇ *platyspora* Berk. & Br., *Balsamia*, 174, 175, 176, 177
Pluteus Fr., 92
poetarum Heim, *Hygrophorus*, 61
◇ *polysperma* Vitt., *Balsamia*, 174, 177
Polyporus ss. Str., 218, 219, 227
porphyria Fr., *Amanita*, 124
portentosum (Fr.) Quél., *Tricholoma*, 89, 92, 103
praestans (Cord.) Gill., *Cortinarius*, 50
pratensis, *Succissa*, 89
privignoides Hry., *Hydrocybe*, 87, 91
procera (Scop. ex Fr.) Sing., *Macrolepiota*, 30, 102, 201
prunulus (Scop. ex Fr.) Kummer, *Clitopilus*, 30
psamopus *Hygrocybe*, 87, 91
Psathyrella (Fr.) Quél., 102
Pseudobalsamia, 176
pseudocrassum Joss. ex Orton, *Phlegmacium* = *Cortinarius*, 88
Pseudohiatula = *Strobilurus* Sing., 88
◇ *pseudorubescens* Herrf., *Amanita*, 3, 60, 123, 124, 125, 126
pseudoscaber (Secr.) Sing., *Porphyrellus*, 29
◇ *Pseudotuberaceae*, 160, 176
puberulum Berk. & Br., *Tuber*, 149, 150, 151, 152
puberulum Fr. *albidum*, *Tuber*, 152
puberulum fa. *michailowskyanum*, *Tuber*, 152
pubescens Fr., *Lactarius*, 189, 102, 105
pudorinum Fr., *Limacium* = *Hygrophorus*, 58, 61
puellaris Fr., *Russula*, 193, 194

- punctatus, Hygrophorus, 89
 punicea (Fr.) Kummer, Hygrocybe, 89
 pura (Pers. ex Fr.) Kummer, Mycena, 30, 59, 92, 104, 201
 purpureum Pers. ex Fr., Stereum = Chondrostereum Pouz., 58
 purpureus Fr., Boletus, 103, 107
 pustulatus (Pers. ex Fr.) Fr., Hygrophorus, 102
- queletii Fr., Russula, 102, 105
 Quercus L., 155, 156
- radicans Pers. ex Fr., Boletus, 86, 90, 102
 radicans Romagn., Coprinus, 82
 radicata (Relh. ex Fr.) Sing., Oudemansiella, 30
 Ramaria S. F. Gray em. Donk, 89, 90
 raoultii Quél., Russula, 194
- ◇ rapaeodorum Tul., Tuber, **149**, 150, 152
 raphanoides (Pers. ex Fr.) Fr., Cortinarius, 66
 regius Krombh., Boletus, 103, 107
 reticulata L., Salix, 166, 167
 reticulatus (Schff.) Boud., Boletus, 87, 88, 89, 90, 105
 rhacodes (Vitt.) Sing., Macrolepiota, 30
- ◇ rhizophilus (Pat.) Sacc., Polyporus, **227**
 rhodopoda Zv., Russula, 3
 rickeni fa. tetraspora Pilát, Galera, 59
 rigidipes Mos., Cortinarius, 64, 69
 rivulosa (Pers. ex Fr.) Kummer, Clitocybe, 59
 romelli R. Mre., Russula, 194
 rosacea Pers. ex S. F. Gray, Russula, 30
 rosea Quél., Russula, 193
 rosea Cernoh., Russula, 193
 rosella (Fr.) Kummer, Mycena, 102, 104, 105
 roseobasis Gröger, Suillus, 70, 77
 roseofloccosa Hora, Limacella, 217, 218
 roseola Murrill emend. H. V. Smith, Limacella, 218
 rostkoviana Hayne, Euphrasia, 89
 rotula (Scop. ex Fr.) Fr., Marasmius, 30
 rubellus (Krombh.) Mos., Xerocomus, 29
 rubescens (Pers. ex Fr.) S. F. Gray, Amanita, 30, 123, 124, 125
 rubescens Tul., Rhizopogon, 31
 rubicundulus (Rea) Pearson, Phlegmacium = Cortinarius, 88
 rubromarginata (Fr. ex Fr.) Kummer, Mycena, 91
 rufo-olivaceus Fr., Cortinarius, 87
 rufum Pico ex Fr., Tuber, 151, 153
 rufus (Scop.) Fr., Lactarius, 91
 russeoides Mos., Cortinarius, 87, 91, 104
 Russula Pers. ex S. F. Gray, 56, 90, 91, 192
 rutilans (Schff. ex Fr.) Sing., Tricholomopsis, 30
- rutilum Hesse, Tuber, 151, 152
 rutilus (Schff. ex Fr.) O. K. Miller, Chroogomphus, 201
- saccardoi Mattiolo, Pachyphloeus, 158
 saccaromyces Orton, Coprinus, 82
 sanguifluus Paulet ex Fr., Lactarius, 80, 81
 sanguinea (Wulf. ex Fr.) Wünsche, Dermocybe, 91
 sanguinea Fr., Russula, 194
 saponaceum (Fr.) Kummer, Tricholoma, 89
 sardoniana Fr. em. Rom., Russula, 89, 92, 103
 satanas Lenz, Boletus, 86, 87, 90, 94, 102, 105, 139, 140
 satanoides Smotl., Boletus, 103
 saturninus Fr., Cortinarius, 89, 102, 105
 scabrum (Bull. ex Fr.) S. F. Gray, Leccinum, 30, 105
 schreieri Imbach, Squamanita, 3, 41, 49, 61
 Scirpus L., 82
 scorodonius (Fr.) Fr., Marasmius, 30, 91, 104
 scotica Graddon, Melastiza, 3
 scutulatus Fr., Cortinarius, 169
 sejunctum (Sow. ex Fr.) Quél., Tricholoma, 89
 semisanguifluus Heim & Lécl., Lactarius, 89, 102, 105
 semisanguinea Fr., Dermocybe, 91
 serotinus (Pers. ex Fr.) Kühn., Hohenbuehelia = Panellus, 89
 silvatica L., Fagus, 155, 159
 silvestris L., Pinus, 70, 72, 73, 77
 sinapizans (Paulet ex Fr.) Gill., Hebeloma, 89, 92, 102, 104
 sinuatus (Bull. ex Fr.) Sing., Rhodophyllus, 61
 sinuosus Fr., Craterellus, 87, 91, 102, 104
 sodagnitum Hry., Phlegmacium, 103, 107
 solaris Ferd. & Winge, Russula, 194
 sordida (Fr.) Sing., Lepista, 30
 sororia Fr., Russula, 194
 speciosissimus Kühn., Cortinarius, 91
 Sphaerospora, 3
 spilomeus (Fr. ex Fr.) Fr., Cortinarius, 4
 spissa (Fr.) Kummer, Amanita, 30, 88, 124
 splendens (Hedw.) Br. eur., Hylocomium, 69
- *◇ squamosus (Huds.) ex Fr., Polyporus, **220**, **221**, **222**, **223**, **224**
 stellatus Pers., Sphaerobolus, 3
- ◇ Stephensia Tul., 152, **159**
 stercorarius (Bull.) Fr. ss. K. & R., Coprinus, 82
 stercorarius fa. divarticulatus K. v. Wav., Coprinus, 82
 stercorarius fa. stercorarius K. v. Wav., Coprinus, 82

- stercorarius fa. tuberosus Ariel, 58
 Stereum s. lato, 60
 steyaert = europaeum Steyaert, Ganoderma, 60
 strangulata Fr. = inaurata Secr., Amanita, 58
 strobiliformis (Vitt.) Quél., Amanita, 30, 86
 Stropharia (Fr.) Quél., 60
 subannulatum (Batsch) Bres., Tricholoma, 213
 subcompacta Britz., Russula, 88, 89, 90
 sublateritium (Fr.) Quél., Nematoloma = Hypholoma, 92, 101
 subtomentosum Pouz., Stereum, 220
 subtortus (Pers. ex Fr.) Fr., Cortinarius, 30
 *◇subtorvus Lamoure, Cortinarius (Telamonia), 165, 167, 168, 169, Taf. II/1969
 sudum (Fr.) Quél., Tricholoma, 30
 Suillus Micheli ex S. F. Gray, 73, 79
 sulphureum (Bull. ex Fr.) Kummer, Tricholoma, 201, 202
 superbum Huijism., Cystoderma, 217

 tabacina Furrer, Inocybe, 61
 Telamonia Fr., 66, 165, 166, 167
 Telamonia Fr. Loud., Untergattung, 60
 Telamonia sect. armillati, Subgenus v. Cortinarius, 60
 tenacellus (Pers. ex Fr.) Sing., Pseudohiatala = Strobilurus, 58
 testaceoviridis (Doty) Corner, Ramaria, 3
 tetragona Cassiope, 166
 tibücystis (Atk.) Kühn., Galerina, 89
 tintinnabulum (Fr.) Quél., Mycena, 88, 91, 101
 Tolidin = o Tolidin, 12
 torminosus (Schff. ex Fr.) S. F. Gray, Lactarius, 80, 81
 torosus Fr., Boletus, 61, 103, 107
 torulosa Bres., Russula, 4
 torvoides Hry., Telamonia, 169
 torvus (Bull. ex Fr.) Fr., Cortinarius (Telamonia), 167, 169
 ◇ torvus-impennis, subtorvus Favre nom prov., Cortinarius = Telamonia, 167
 tracheleiphila, Pseudopeziza, 60
 traganus Fr., Cortinarius, 91, 104
 Tricholoma (Fr.) Quél., 55, 56, 57, 89
 tricholoma (A. & S. ex Fr.) Karst., Ripartites, 4
 Tricholomataceae, 57, 59
 trivialis Lge., Cortinarius, 90
 trogii Berk. ap. Trog., Trametes, 220
 ◇ tubeaster (Pers.) ex Fr. Polyporus, 224
 Tuber Mich. ex Fr., 150, 152, 153
 tuberosus Quél., Coprinus, 82
 tulasnii Berk. & Br., Hydnotria, 160, 161
 truci Bres., Russula, 193
 turpis (Weinm.) Fr. = necator Bull. em. Pers. ex Fr.) Karst., Lactarius, 91, 104
 turunda (Fr. ex Fr.) Karst., Hygrocybe, 89

 ulicis (Cke.) Masee, Phaeangella, 122
 umbellatus (Pers. ex Fr.) Karst., Polypilus, 31
 umbilicata ss. Mos., Clitocybe, 138
 umbilicatus ss. Fr., Clitocybe, 138
 umbrinolutea Secr., Amanita, 103, 107
 *◇umidicola (Kauffm.) Hry., Cortinarius, 169, 170, 171
 urens Rom. ap. J. Schff., Russula, 194
 Urentinae, Russula-Gruppe, 194
 ustale (Fr. ex Fr.) Kummer, Tricholoma, 89

 vaginata (Bull. ex Fr.) Quél., Amanita, 30, 88
 vaginatae-dabubiale, Festucetum, 17
 ◇ varius (Pers.) ex Fr., Polyporus, 219, 220, 222
 varius (Fr.) Karst., Polyporellus, 31
 velenovskyi Melz. & Zv., Russula, 194
 vellereus (Fr.) Fr., Lactarius, 90, 102, 104, 105
 Velomycena Pilát, 59
 velox Godey, Coprinus, 82
 velutipes (Curt. ex Fr.) Sing., Flammulina, 12, 25, 58, 89
 vernalis (Peck) Sing. & Smith, Kuehneromyces, 3
 verrucosum Pers., Scleroderma, 31
 vesca Fr., Russula, 193
 vibecina (Fr.) Quél., Clitocybe, 91, 134
 vibecina ss. K. & M., Clitocybe, 138
 vibecina ss. Lge., Clitocybe, 138
 vibecina ss. Mos., Clitocybe, 138
 *◇vinoso-rubescens Furrer, Limacella, 213, 214, 215, 217, 218, Taf. III/1969
 violacea Quél., Russula, 194
 virescens (Schff.) Fr., Russula, 88, 90
 virgata, Lentaria, 3
 viride (Pers. ex Fr.) Gill., Microglossum, 4
 *◇viridipes Mos., Cortinarius, 64, 67, 68, 69, Taf. I/1969
 viridipes Mos., Hydrocybe, 67
 virosa Lam. ex Secr. = verna (Bull. ex Fr.) Pers. ex Vitt., Amanita, 59
 viscosa Pers. ex Fr., Calocera, 31, 104
 Viscosae ss. Ricken, 217
 volemus Fr., Lactarius, 30, 80, 81, 82, 87, 88, 102, 105
 volvacea (Bull. ex Fr.) Sing., Volvariella, 3, 30
 ◇ vulgaris Vitt., Balsamia, 174, 175, 176, 177
 vulgaris (Pers. ex Fr.) Quél., Mycena, 102, 105

wynnei Berk. & Br., Marasmius, 92, 104

Xeromphalina Kühn. & Mre., 60, 91

xerampelina (Schff. ex Secr.) Fr., Russula, 193

*◇zinziberatus (Scop. ex Fr.) Fr., Cortinarius, 63, 64, 65, 66, 67, 69, Taf. I/1969

xerampelina var. elaeodes Bres., Russula, 193
Xerampelinae, Russula-Gruppe, 194

*◇zinziberatus (Scop. ex Fr.) Fr. fa. flavoannulatus n. fa., Cortinarius, 65, 66

Xerocomus Quéf., 91

zinziberatus var. detusus, 66

Druckfehler Jahrgang 1969

Seite 13, 8. Zeile von oben: Das Wort «Schweiz.» vor Zeitschrift streichen.

Seite 31, 1. Spalte, 3. Zeile von oben: «friesii» statt friessi.

Seite 56, 2. Zeile von unten: «Cordyceps» statt Cortyceps.

Seite 59, 9. Zeile von oben: «pithyophila» statt pityophila.

Seite 61, 10. Zeile von oben: «eximia» statt exima.

Seite 61, 20. Zeile von oben: «Furrer» statt Furter.

Seite 82, 11. Zeile von oben: «The «Stercorarius» Group» statt Stercorarius.

Seite 82, 16. Zeile von unten: «C. laanii» statt lanii.

Seite 101, 12. Zeile von unten: «marginellus» statt marginlelus.

VEREINSMITTEILUNGEN

Aarau und Umgebung

Der Vorstand des Pilzvereins Aarau und Umgebung wünscht allen Vereinsmitgliedern eine frohe Weihnacht und einen guten Rutsch ins neue Jahr. Hoffen wir, daß es wieder ein gutes Jahr wird.

Für eventuell vorgesehene Kegelabende oder andere Anlässe während des Winters werden Einladungen verschickt.

Basel

Unsere Generalversammlung findet Samstag, den 24. Januar, 20 Uhr, statt, zu der noch eine persönliche Einladung, enthaltend die Traktandenliste, folgen wird. Anträge zuhanden der GV sind statutengemäß 8 Tage vorher schriftlich dem Präsidenten, Th. Alther, Zum Bischofstein 9, 4000 Basel, einzureichen. Der Vorstand erwartet zahlreiche Teilnahme.

Biel

Die Anwesenden der Monatsversammlung vom 1. Dezember haben beschlossen, die Bestimmungsabende bis zum 15. März ausfallen zu lassen. Unsere erste Zusammenkunft im Jahre 1970 ist am 16. März. Eröffnet wird dieser

Abend mit einem Filmvortrag unseres Ehrenmitgliedes Herrn Willy Bettschen.

Die Generalversammlung findet am 7. Februar statt. Ort und Zeit wird durch besondere Einladung bekanntgegeben.

Achtung! Die Firma Alex Müller, Büroartikel, hat unserm Verein in der Passage einen Kasten zur Verfügung gestellt, wo ab heute alle Abmachungen, Exkursionen oder Anlässe bekanntgegeben werden. Diese Freizügigkeit der Firma Müller möchten wir auch an dieser Stelle recht herzlich verdanken.

Zur kommenden Weihnachtszeit wie auch zum neuen Jahr wünscht Euch der Vorstand alles Gute und dankt Euch allen für Euer Wirken im Verein. Wir hoffen, Euch im nächsten Jahr ein Programm vorlegen zu können, in dem Kameradschaft, Wissenschaft und Gemütlichkeit nicht zu kurz kommen.

Viel Glück und ein segensreiches neues Jahr wünscht Euch und den lieben Gattinnen Euer Präsident, W. Brunner.

Birsfelden

Wir möchten auch an dieser Stelle allen Helferinnen und Helfern danken, die zum guten Gelingen unseres Lottomatches beigetragen haben.

Der Vorstandsvorstand und die Redaktion wünschen allen Pilzfreunden und Mitarbeitern frohe Festtage und ein erfolgreiches Pilzjahr 1970!