

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 56 (1978)
Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1978 ; Botanisches Namensverzeichnis 1978

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 03.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis 1978

1. Artikel der Sondernummern

- R. und O. Hilber: Pyrenomycetes auf *Alnus viridis*, 1
M. Jaquenoud-Steinlin: Aphylophorales des Urwaldreservats «Scatlé», Graubünden, 5
L. Froidevaux, R. Amiet et M. Jaquenoud: Les Hymenomycètes résupinés mycorrhiziques dans le bois pourri, 9
J. Schwegler: Sklerotienbecherlinge; ein kleiner floristischer Beitrag über die Familie der Sclerotiniaceae, 49
E. Schild: Die Sektion Flaccidae der Gattung *Ramaria*, 97
Charles Schwärzel: Beitrag zur Hypogäenflora des Kantons Basel-Stadt und seiner näheren Umgebung, 102
Olivier Monthoux et Oscar Rölli: *Cantharellus ianthinoxanthus* et *melanoxeros*, deux espèces distinctes, 145
Jean Keller: Ultrastructure des parois sporiques des Aphylophorales V, 150
Rolf Singer: *Omphalia alutacea*, 154

2. Artikel der ordentlichen Nummern

- Jean-Robert Chapuis: Espèces européennes toxiques et hallucinogènes, 22
Hans Frey: Der Märzschneckling oder -ellerling, Schneepilz, 25
Horst Klein: Rarität für Mykologie-Fans, 27
Ernst Wagner: Pilze, einmal anders gesehen, 33
Max Lang: *Boletus edulis* var. *electricus*, 34
Paul Nydegger: *Amanita pseudorubescens*, die alte Frage. Der falsche Perlpilz, 35
F. Lüthi: Studie über die Entwicklung der amtlichen Pilzkontrolle in der Stadt Zürich, 36
M. Jaquenoud-Steinlin: Fungistud und Mycophil, 37
M. Kraft: Les champignons de la Tourbière des Tenasses (Les Pléiades/Vevey VD, Suisse), 65, 81, 129
Ursula Schneider: Auf der Morchelsuche im Emmenschachen, 72
Horst Klein: Hürdenlauf für Mykologie-Fans, 74

- Willy Laederach: Ein nicht alltägliches Erlebnis, 75
Heinrich Brunner: Rätsel für Pilzfreunde, 88, 119
W. Bötticher: Gesamtproduktion an Pilzen (Waldpilze und Kulturchampignons) in der Bundesrepublik Deutschland im Jahre 1877, 89
W. Bötticher: Pilzimporte 1977, 89
Otilie Bögli: Von Wadenbinden zum «Moser», 118
F. C. Weber: Unsere Bäume und Sträucher, 137
Urs Eggli: Die Pilze von Mömpelgart, 161
Ernst Wagner: Briefe aus der Provence, 165
Ernst Wagner: Auf nach Hornberg, 167

3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen

- Instruktionskurse 1978, 42, 75
Alice Vogelreuter: Ist der Stadtchampignon gesundheitsschädlich?, 43
Fachliche und administrative Fragenbeantwortung, 75
Cours central d'instruction pour inspecteurs, 76
Eugen Buob: Eine erste Frühjahresexkursion, 90
Corso d'istruzione per controllori dei funghi S. Antonino, 110
Jahresversammlung 1978, 120
Kontrollscheine, Legitimationskarten, 120
Alice Vogelreuter: Der Riesenrötling – ein Giftpilz, 170
Vapko-Kurs der Pilzkontrolleure in Hemberg, 172
Neuer Vapko-Vorstand, 181
Instruktionskurse 1979 für Ortspilzexperten, 181
Zum Jahreswechsel, 181

4. Buchbesprechungen

- Wolfgang Frey, Herbert Hurka, Franz Oberwinkler: Beiträge zur Biologie der niederen Pflanzen, 60
E. Müller: Zur Pilzflora des Aletschwaldes, 76
Marcel V. Loquin: Flore mycologique, 93, 120, 124

E. Michael, B. Hennig und H. Kreisel: Handbuch für Pilzfreunde, 124
M. Moser: Die Röhrlinge und Blätterpilze, 125
Claude Moreau: Larousse des champignons, 136
Mykologische Gesellschaft Luzern: Kleine Einführung in die Pilzkunde, 157

5. Personelles

a) Ehrungen

Ernst Jost 70jährig, 28
Robert Schwarzenbach 70jährig, 90
Godi Stäubli zum 75. Geburtstag, 180

b) Totentafel

Oskar Müller, Josef Chochola, Hans Bucher, 29
Fritz von Büren, Romeo Regolatti, 30
Eduard Ramseier, Hermann Folini, 45
Max Hochuli-Zaugg, 46
Bruno Soverini, 77
William Zehnder-Bieri, Hans E. Forster, Fritz Loosli, 94
Emil Busenhardt, 95
Otto Imhof-Blaser, 111
Albert Stäubli-Soland, Franz Stutz, Hans Blattner-Märki, 126
Karl Bodmer-Jäggi, 143
Otto Schweizer-Galliker, Natalina Vaccani, Arnold Dubler, 173
Walter Berchtold, Paul Hunziker, Walter Kammer, Johann Aeberhard, 174
Carlo Poluzzi, Albert Vogt-Inglin, 182
Alfred Wiederkehr, Theodor Stauber-Baumgartner, Ernst Sutter, Walter Straub-Senn, 183

6. Verband, Kommissionen, Redaktion

a) Verband

Einladung zur 60. Delegiertenversammlung, 18
Convocation pour la 60e assemblée des délégués, 18
Geschäftsbericht 1977 des Zentralpräsidenten, 19

Le nouveau «Moser» en vue!, 24
Der neue «Moser» in Sicht!, 32
Rapport du gestion 1977 du président central, 40
Pilzschutzgebiete und Schontage für das Sammeln von Pilzen im Kanton Graubünden, 87
Ferienabwesenheit des Bücherverkäufers, 87
Protokoll der 60. Delegiertenversammlung, 113
Procès-verbal de la 60e assemblée des délégués, 138

b) Wissenschaftliche Kommission

Veranstaltungskalender 1978, 15
Einladung zum Symposium über Porlinge und niedere Basidiomyceten, 15
Journées romandes de mycologie, 26/27 août 1978, 28
Verschiebung der Porlingstagung in Luzern, 28
Pilzbestimmkurs 1978, 60
Journées romandes d'études mycologiques, 92
Cours de mycologie de l'USSM à Domdidier, 92
Pilzbestimmertagung in Lyss, 110
Aufruf an die Cortinarienf Freunde, 120
Sammelstelle für Fehler in der Neuauflage der «Kleinen Kryptogamenflora» von Prof. M. Moser, Band Iib/2, 157
Simposium Micologico Ticinese, Faido, 157
Pilzbestimmerwoche 1978 in Meienberg/Sins, Kursbericht, 169

c) Kommissionen

Bericht des Verbandstoxikologen für das Jahr 1977, 178

d) Redaktion

Glück beim Pilzsammeln, 91
Bildkalender mit Pilzen, 158
Sinnvolle Wintertätigkeit, 177
Vereinsmitteilungen für die Januar-Nummer, 177

7. Vereine

- Frühjahrstagung in Thalwil, 15, 28
Eine Neuentdeckung im kommenden Frühling, 17
Präsidentenkonferenz der zentral- und westschweizerischen Vereine für Pilzkunde, 28, 92
Exkursion ins Klöntal, 75
Frühjahrstagung in Thalwil, 180

8. Abbildungen

a) Farbtafeln

- Cantharellus melanoxeros Desmaz., Heft 10
Cantharellus ianthinoxanthus (Maire) Kühn., Heft 10

b) Schwarzweisstafteln, Bilder, Skizzen

- Diatrypella placenta Rehm: Fruchtkörper, Asci, Sporen, 3
Melanomma pulvis-pyrius (Pers. ex Fr.) Fuckel: Fruchtkörper, Asci, Paraphysen, Sporen, 3
Mycosphaerella incompta Podlahová et Svrček: Fruchtkörper, Asci, Sporen, 3
Asterodon ferruginosus Pat.: Mycelium, Setae, Stellae, 7
Piloderma bicolor: rhicomorphes, 11
Heiligenschrein an der Mosergasse, 27
Bilder Oskar Müller, Josef Chochola, Hans Bucher, 29
Bild Romeo Regolatti, 30
Agaricus bitorquis (Quél.) Sacc., Foto, 44
Bild Max Hochuli-Zaugg, 46
Botryotinia ranunculi Henn. & Groves: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 50
Myriosclerotinia sulcata (Whetzel) Buchwald: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 52
Myriosclerotinia curreyana (Berk.) Buchwald: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 53
Myriosclerotinia dennisii (Svrček) Schwegler comb. nov.: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 54
Ciboria rufo-fusca (Weberb.) Sacc.: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 54

- Ciboria echinophila (Bull. ex Fr.) Sacc.: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 55
Poculum firmum (Pers. ex Gray) Dumont: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 56
Ciboria batschiana (Zopf) Buchwald: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 57
Lanzia luteovirescens (Roberge) Dumont: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 59
Rutstroemia bulgarioides (Rabenh.) Karst.: Fruchtkörper und mikroskopische Angaben, 59
Exakte Pilzbestimmung, Moser 1978, 74
Rätsel für Pilzfreunde, 88
Riesenmorchel, Foto, 91
Bilder William Zehnder-Bieri, Hans E. Forster, Fritz Loosli, 94
Bild Emil Busenhardt, 95
Ramaria roellinii Schild: Fruchtkörper, 99
Ramaria roellinii Schild: mikroskopische Daten, 101
Rhizopogon provincialis Tul.: Sporen, 106
Rhizopogon rubescens Tul.: Sporen, 106
Rhizopogon roseolus (Corda) Zeller & Dodge ss. Knapp: Sporen, 106
Rhizopogon marchii Bres.: Fruchtkörper, mikroskopische Daten, 109
Bild Otto Imhof-Blaser, 111
Bilder Albert Stäubli-Soland, Franz Stutz, Hans Blattner-Märki, 126
Spitzhorn, Bergahorn, Feldahorn: Laubblätter und Früchte, 137
Bild Karl Bodmer-Jäggi, 143
Basidiosporenwände (im Elektronenmikroskop):
– Cantharellus cibarius, 151
– Cantharellus cinereus, 151
– Craterellus cornucopioides, 151
– Cantharellus friesii, 151
– Cantharellus ianthinoxanthus, 153
– Cantharellus konradi, 153
– Pseudocraterellus sinuosus, 153
– Cantharellus tubaeformis, 153
Holzschnitte von vier Pilzarten, 163
Hello Fans, Karikatur, 169
Riesenrötling, Entoloma sinuatum: Fruchtkörper (Foto), Sporen (Zeichnung), 171

Bilder Otto Schweizer-Galliker, Natalina Vaccani, Arnold Dubler, 173
Bilder Walter Berchtold, Paul Hunziker, Johann Aeberhard, 174
Bilder Carlo Poluzzi, Albert Vogt-Inglin, 182
Bilder Theodor Stauber-Baumgartner, Ernst Sutter, Walter Straub-Senn, 183

9. Mitarbeiter

Baud Marcel, Scharnachtalstrasse 2, 3006 Bern, 40, 124, 138
Bögli Ottilie, Eschenweg 16, 4500 Solothurn, 118
Bötticher W., Dr., Garbenstrasse 13, D-7000 Stuttgart 70, 89
Brunner Heinrich, Tittwiesenstrasse 63, 7000 Chur, 88, 119
Buob Eugen, Aubrigstrasse 14, 8833 Samstagern, 90, 180
Chapuis Jean-Robert, Dr, 18, rue de Carouge, 1200 Genève, 22, 178
Christen Fritz, Tschamerie, 3415 Hasle-Rüegsau, 91
Cléménçon Heinz, Prof., Avenue de Cour 14bis, 1000 Lausanne, 120
Eggli Urs, Lerchenbergstrasse 19, 8703 Erlenhof, 161
Frey Hans, Schorenstrasse 26, 9000 St. Gallen, 25
Froidevaux L., Amiet R., Jaquenoud M., Institut fédéral de recherches forestières, 8903 Birmensdorf, 9
Furrer-Ziogas Cuno, Rennweg 75, 4052 Basel, 125
Göpfert Heinz, Alpenblickstrasse 53, 8630 Rüti, 157
Hilber O. und R., Dr., Lutherstrasse 20, D-8401 Tegernheim, 1
Hotz Rudolf, Ostermundigenstrasse 44, 3006 Bern, 19, 87, 178
Huber Willy, Entlebuch, 93
Jaquenoud-Steinlin M., Achslenstrasse 30, 9016 St. Gallen, 5, 37
Keller Jean, Dr, Laboratoire de Cryptogamie des Universités de Lausanne et de Neuchâtel, 150
Klein Horst, Normannenstrasse 21, 3018 Bern, 27, 74, 169

Kraft M., Dr, Clamadour 16, 1012 Lausanne, 65, 81, 129, 136
Lang Max, Untere Heslibachstrasse 67, 8700 Küsnacht, 34
Laederach Willy, Altersheim, 3414 Oberburg, 75
Lüthi Friedrich, Querstrasse 5, 8050 Zürich, 36
Monthoux Olivier, Route de Malagnou 19, 1208 Genève, 145
Moser Alice, Talacker 16, 3506 Grosshöchstetten, 113
Nydegger Paul, Myrtenweg 35, 3018 Bern, 35
Nyffenegger Adolf, Muristrasse 5, 3123 Belp, 60, 77, 157, 177
Riva Alfredo, Via Pusterla 8a, 6828 Balerna, 157
Röllin Oscar, 69, rue St-Jean, 1200 Genève, 135, 145
Schild Edwin, Feldstrasse, 3855 Brienz, 97
Schneider Ursula, Solothurnstrasse 48, 4562 Biberist, 72
Schwärzel Charles, Rauracherstrasse 34, 4125 Riehen, 102
Schwarzenbach Robert, Winterthurerstrasse 73, 8006 Zürich, 75, 120, 181
Schwegler Johann, Birkenhalde 4, 6312 Steinhofen, 15, 49, 60, 76, 77, 110
Siegenthaler Alice, Im Hasenbart 1, 8125 Zollikon, 172
Singer Rolf, Prof., Field Museum of Natural History, Chicago, und INPA, Manaus, 154
Vogelreuter Alice, Sonnenbühlstrasse 16, D-775 Konstanz, 43, 170
Wagner Ernst, Kracheneckstrasse 3, D-7766 Gaienhofen-Horn, 33, 165, 167
Weber F. C., St.-Galler-Strasse 37, 8400 Winterthur, 137

Botanisches Namensverzeichnis 1978

* mit Abbildung Ausführliche Beschreibungen mit **fett** gedruckten Zahlen

- Abies, 108
abies, Picea, 5–7, 9, 12–14, 67, 185
abietina, Trametes, 37, 39
abietinus (Dicks. per Fr.) Donk, Hirschioporus, 6, 37, 39
abietinus, Polyporus, 39
abundans (Karst.) Boud., Trichophaea, 20, 41
Acanthocystis, 86
acervata (Fr.) Karst., Collybia, 83
acicula (Fr. ex Schaeff.) Quél., Mycena, 83
aconitifolius L., Ranunculus, 51
acuminatus (Fr. ex Schaeff.) Quél., Panaeolus, 68
acuto-conicus Clem., Hygrophorus, 23
acutus Fr. ex Pers., Cortinarius, 70, 134
adonis (Fr. ex Bull.) Quél. ss. Lge., Mycena, 83
aestivum Vitt., Tuber, 20, 41
Agaricales, 150, 152, 154
Agaricus, 21, 42, 171
Agrocybe, 68
alba Peck, Collybia, 155, 156
albidum, Gerronema, 154, 156
albonitens (Fr.) Karst., Stropharia, 68
alni Sacc., Mycosphaerella, 4
alni-viridis de Not., Sphaerella, 4
Alnus, 2, 56, 69, 70, 84–86, 129–131, 133
alutacea Cooke & Mass., Omphalia, 154–156
alutacea ss. Lund. non Mass., Omphalia, 154–156
alutaceum Sing. spec. nov., Gerronema, 155, 156
alutaceus, Agaricus, 155
Amanita, 21, 23, 42, 180
amethystina (Bolt.) R. Mre., Laccaria, 82
amianthina (Fr. ex Scop.) Fayod, Cystoderma, 86
amicta (Fr.) Quél., Mycena, 84
Amphinema, 12
androsaceus Fr. ex L., Marasmius, 83
Anisomyces, 131
annosa, Fomitopsis, 39
annosus, Fomes, 9, 12, 39
annosus (Fr.) Bref., Heterobasidion, 12, 39
annosus, Polyporus, 39
anomalus Fr., Cortinarius, 70
– var. azureus Fr., 70
– var. myrtilinus Fr., 70
Aphylophorales, 5, 37, 150, 152
aquatica (Lib.) Sacc., Cudoniella, 133
aquilegifolium, Thalictrium, 90
archeri (Berk.) E. Fischer, Anthurus, 20, 41
arcularius (Fr. ex Batsch) Pilat, Leucoporus, 131
arenicola (Lev.) Mass., Sepultaria, 20, 41
armeniacus Fr. ex Schaeff., Cortinarius, 70
armillatus Fr., Cortinarius, 71
asema Fr., Collybia, 83
astragalina (Fr.) Quél., Flammula, 68
ater (Lge.) Kühn. et Romagn., Panaeolus, 23
atra Fr. ex Kön., Helvella, 133
atrotomentosus, Paxillus, 178, 179
atrovirens, Cortinarius, 120
aurantiacus Fr. ex Fl. dan., Lactarius, 129
aurantium, Sceloderma, 132
aurea (Matt. ex Fr.) R. Mre., Phaeolepiota, 20, 41
Auricularia, 132
badiosanguineus spec. nov. Kühn. et Romagn., Lactarius, 129
balsamea, Abies, 6
Basidiomycetes, 67
bataillei (R. Mre.) Corner, Ramaria, 20, 41
*batschiana (Zopf) Buchw., Ciboria, 57
Betula, 68–72, 81–83, 85–87, 129–131, 133
betula, Taphrina, 90
betulinus, Piptoporus, 131
bicolor (Peck), Corticium, 10
bicolor (Peck) Jülich, Piloderma, 10, 11, 13
bisphaerigera (Lge.) Kühn., Fayodia, 20, 41, 85
bisphaerigera (Lge.) Kühn., Omphalia, 85
bitorquis (Quél.) Sacc., Agaricus, 43–45
bohémica (Krbh.) Bond., Ptychoverpa, 20, 41
bolaris (Batsch ex Fr.) Fuck., Ciboria, 56
bolaris (Batsch ex Fr.) Rehm, Rutstroemia, 56
Boletus, 39, 130
Botryotinia, 58

- bovinus (Fr. ex L.) Quél., Boletus, 130
 Bovistella, 132
 brunneo-incarnata Chod., Lepiota, 22
 brunneo-lilacea Bon et Boiffard, Lepiota, 22
 brunneus Fr. ex Pers. ss. Konr., Cortinarius,
 71
 Bulgaria, 133
 *bulgarioides (Rabenh.) Svrček, Piceomphale,
 58
 bulgarioides (Rabenh.) Karst., Rutstroemia,
 55, 58, 59
 byssinum (Karst.) Jülich, Piloderma, 9, 13
 byssoides (Pers. per Pers.) J. Eriks., Amphi-
 nema, 10, 13

 caelata (Bull.) Morg., Calvatia, 20, 41
 caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw.,
 Amanita, 20, 41
 caligatum (Viv.) Ri., Tricholoma, 20, 41
 callisteus, Cortinarius, 120
 Calycella, 133
 camarophyllus, Hygrophorus, 27
 campestris, Luzula, 90
 campestris var. edulis, Agaricus, 45
 Cantharellus, 147, 148, 150, 152
 caperata (Fr. ex Pers.) Karst., Rozites, 27, 69
 capnoides (Fr.) Quél., Hypholoma, 68
 capreolarius Kalchbr., Hygrophorus, 20, 41
 capucina (Quél.) Boud., Leptopodia, 20, 41
 carcharias (Secr. ex Pers.) Fayod, Cysto-
 derma, 86
 Carex, 52, 58, 67
 carnosia Vel., Ombrophila, 133
 Carpinus, 2
 caryophyllea, Carex, 90
 castanea Quél., Lepiota, 22
 castaneifolius (Murr.) Ols'f., 23
 Cenococcum, 10
 cepaestipes (Sow. ex Fr.) Pat., Lepiota, 22
 cetratus (Fr.) Quél. ss. Rick. K. & M., Rho-
 dophyllus, 82
 chateri Boud., Melastiza, 20, 41
 chirurgorum, Fungus, 38
 cibarius Fr., Cantharellus, 132, 150, 151,
 178
 – var. ianthinoxanthus R. Mre., 147
 Ciboria Fuckel, 51, 56
 Ciboriopsis, 58
 ciliatus Corner, Cantharellus, 145–147

 cincta spec. nov., Omphalia, 85
 cinctum (Favre) Sing., Gerronema, 85
 cinerella Karst., Mycena, 84
 cinereus Fr., Cantharellus, 150, 151
 cingulatum (Fr.) Jacob., Tricholoma, 20, 41
 cinnabarina, Dermocybe, 120
 cinnamomea, Hymenochaete, 5
 cinnamomeus, Cortinarius
 – var. cinnamomeofulvus Hry., 22
 – var. croceus Fr. ex Schaeff., 71
 – var. lutescens (Fr. ex L.) Gill., 71
 – var. paludosa Fr. ex L., 71
 cirrhata (Fr. ex Schum.) Quél., Collybia, 83
 – var. cookei Quél. ss. Bres., 83
 circinans Fr. ex Pers., Cudonia, 133
 citrinum Fr. ex Hedw., Helotium, 133
 citrinomarginata Gill. ss. Schröter, Mycena,
 84
 Clavaria, 131
 clavatus, Gomphus, 178
 Clitocybe, 23, 154
 clypeolaria (Fr. ex Bull.) Quél., Lepiota, 68
 clypeolaroides ss. Kühn., Lepiota, 22
 coerulea, Molinia, 67
 collybioides Sing. et Smith, Psilocybe, 24
 collybiomorphum Sing. spec. nov., Gerro-
 nema, 155, 156
 conglomerata Fuck., Mycosphaerella, 4
 conglomeratus L., Juncus, 53
 conica Pers., Morchella, 133
 conicus, Hygrophorus, 23
 confluens Pers. ex Fr., Sistotrema, 20, 41
 conissans (Fr.) Mos., Pholiota, 20, 41
 Conocybe, 69
 consobrina Fr., Russula, 157
 conspersa (Fr. ex Pers.) Gill., Tubaria, 70
 contorta, Pinus, 11
 convoluta (Lam.) P. Cont., Cladonia, 100
 coprinifacies (Roll.) ss. Herrink., Psilocybe, 24
 coprinifacies Roll., Stropharia, 24
 Coprinus, 68
 Cordiceps, 10
 Coriolus, 131
 cornucopioides Pers., Craterellus, 150, 151
 cornui (Quél.) Favre, Xeromphalina, 85
 coronata (Bull. ex Mer.) de Not., Cyathicula,
 20, 41
 coronilla (Bull. ex Fr.) Quél., Stropharia, 24
 corrugata (Fr.) Fr., Hymenochaeta, 20, 41

- corticola* (Pers. ex Fr.) Quél., *Mycena*, 20, 41
Cortinarius, 70
cortinarius Lge., *Lepiota*, 20, 41
Coryne, 133
cramesinus (Secr.) Sing., *Pulveroboletus*, 20, 41
Craterellus, 132, 150, 152
craterium (Schw.) Fr., *Urnula*, 20, 41
Crepidotus, 86
crispula Fr., *Clavaria*, 100
crispus (Sow.), *Cantharellus*, 157
cristata Fr. ex Holmsk., *Clavaria*, 131
crustuliniforme Fr., *Hebeloma*, 70
**curreyana* (Berk.) Buchwald, *Myriosclerotinia*, 49, 51, 52, 53
curvipes (Fr.) Quél., *Pholiota*, 20, 41
cyanea (Bolt ex Secr.) Tuomikoski, *Stropharia*, 24
cyanescens (Bull. ex Fr.) Quél., *Gyroporus*, 20, 41
cyanescens Berk. et Br., *Panaeolus*, 23
cyanescens Wakefield, *Psilocybe*, 24
cyanopus (Atk.) Sing., *Pholiotina*, 24
cyanorhiza Quél., *Mycena*, 84
cyathula Fr. ss. Rick., *Lactarius*, 129

decidua, *Larix*, 9, 12, 13, 14
decolorans Fr., *Russula*, 86
deformans, *Taphrina*, 90
deliciosus Fr. ex L., *Lactarius*, 129
delibutus Fr., *Cortinarius*, 71
densifolia (Secr.) Gill., *Russula*, 86
**dennisii* (Svrček) J. Schwegler comb. nov., *Myriosclerotinia*, 49, 53, 54
dennisii Svrček, *Sclerotinia*, 53
Dermocybe, 71, 81
dewevrei, *Gilbertiodendron*, 13
diatreta (Fr.) Quél., *Clitocybe*, 86
Diatrype, 132
Diatrypella, 2
Dictyolus, 132
disciformis (Hoffm. ex Fr.) Fr., *Diatrypella*, 2
Discomycetes, 58
dispersum (Fr.) Quél., *Hypholoma*, 68
Drosophila, 68
Dryophila, 69
dryophila var. *aquosa* (Fr. ex Bull.) R. Mre., *Collybia*, 83
durieana (Tul.) Quél., *Sclerotinia*, 133

Eccilia, 82
echinatum Pers., *Lycoperdon*, 132
**echinophila* (Bull. ex Fr.) Sacc., *Ciboria*, 55
edulis, *Boletus*, 178
effesus L., *Juncus*, 53
elata Fr., *Morchella*, 133
elator, *Primula*, 90
elegans (Fr. ex Pers.) Quél. ss. Schröter, *Mycena*, 84
eliae Quél., *Amanita*, 20, 41
elodes spec. nov., *Hebeloma*, 70
elongatum (Fr. ex Pers.) ss. Lge. non Rick., *Hypholoma*, 68, 134, 136
emetica Fr. ex Schaeff., *Russula*, 86, 134, 136
Entoloma, 82
Epicea, 85
epidendron Fr., *Lycogala*, 134
epipterygia (Fr. ex Scop.) Quél., *Mycena*, 84, 134, 136
epixanthum (Fr.) Quél., *Hypholoma*, 68
erectus, *Bromus*, 100
Eriophorum, 68
erythrinus Fr., *Cortinarius*, 71
erythropus Fr., *Boletus*, 23
esculenta (Pers.) Fr., *Gyromitra*, 23
esculenta, *Strobilurus*, 91
escharoides (Fr.) Kühn., *Alnicola*, 70
evernius Fr., *Cortinarius*, 71
excelsa, *Picea*, 67

Fagus, 2
fallax (Fr.) Cooke, *Russula*, 87
fascicularis (A. & S. ex Pers.) Karst., *Encoclia*, 20, 41
favrei Kühn. et Romagn., *Clitocybe*, 83
Fayodia, 85
ferruginosa (Fr.) Sacc., *Caldesiella*, 5
**ferruginosus* Pat., *Asterodon*, 5, 7
fibrillosa (Fr. ex Pers.) ss. Lge., *Psathyrella*, 68

fibula (Fr. ex Bull.) Kühn., *Mycena*, 84
fimbriatus, *Geaster*, 132
**firmum* (Pers. ex Gray) Dumont, *Poculum*, 55, 56
flaccida (Fr.) Rick., *Ramaria*, 100, 102
flaccida Fr. var. *invalii* (Cott. et Wak.), *Clavaria*, 131
Flaccidae, 97

- flavoalba (Fr.) Quél. ss. Pat. var. amara nov.
 var., *Mycena*, 84
 flexipes Fr. ss. Rick., *Cortinarius*, 71
 focale (Fr.) Rick., *Tricholoma*, 20, 41
 fomentarius, *Boletus*, 38
 fomentarius, *Fomes*, 38, 39
 Fomitopsis, 39
 fragilis Fr. ex Pers., *Russula*, 87
 friesii Quél., *Cantharellus*, 150, 151
 friesii Heim f. nemorosa Heim, *Inocybe*, 81
 fuliginosus ssp. picinus Fr., *Lactarius*, 129
 fulvescens Fr., *Cortinarius*, 71
 Fulvidula, 69
 fusca, *Carex*, 52
 fuscum, *Hypoxylon*, 4

Galactinia, 132
Galera, 69
 galericulata (Fr. ex Scop.) Quél., *Mycena*, 84
Galerina, 69
Galio silvatici-carpinetum, 146
 galopus (Fr. ex Pers.) Quél., *Mycena*, 84, 134,
 136
Ganoderma, 131
 gelatinosum Pers. ex Scop., *Tremellodon*, 132
 gemmata Fr., *Amanita*, 23
 gentilis Fr., *Cortinarius*, 71, 120
Geoglossum, 133
Geophila, 68
 geophylla (Fr. ex Sow.) Quél., *Inocybe*, 82
 – var. alba Schum., 82
Gerronema, 154–156
 gibba, *Clitocybe*, 154
 gibbosa Favre, *Galerina*, 69
Gibberidea, 2
 giganteus (Fr.) Sing., *Leucopaxillus*, 20, 41
Gilbertiodendron, 10
 glandicolor Fr. ss. K. & M., *Cortinarius*, 71
 globisporum Donk, *Mniopetalum*, 20, 41
Gloeophyllum, 131
 glutinopallens Lge., *Lactarius*, 129
 glutinosa, *Alnus*, 4, 67, 135
 glutinosus Fr. ex Schaeff., *Gomphidius*, 130
 glyciosmus Quél., *Lactarius*, 129
 gracilis Quél., *Mycena*, 84
Grandisporae, 101
 graniforme (Sow.) Ferd. et Winge, *Cenococ-
 cum*, 10
 granulata (Bull. ex Fr.) Boud., *Coprobia*, 20,
 41
 granulatus, *Elaphomyces*, 10
 granulatus, *Suillus*, 165
 griseo-virens R. Mre., *Lepiota*, 22
Guepinia, 132
Gymnopilus, 69

 haematopus (Fr. ex Pers.) Quél., *Mycena*, 84
Hebeloma, 70
 heimii Locq., *Lepiota*, 22
 helvelloides Fr., *Cortinarius*, 71
 helveola, ss. Joss., *Lepiota*, 22
 helveola Kühn., *Lepiota*, 22
 helvus Fr., *Lactarius*, 129, 134
 hemitrichus Fr., *Cortinarius*, 71
 hepatica Fr. ex Schaeff., *Fistulina*, 20, 41
 hercynicus (Pers.) Mos., *Cortinarius*, 20, 41
Heterobasidion, 39
 heterophylla, *Tsuga*, 10
 hibernianus Pearson & Dennis, *Crepidotus*,
 20, 41
 hircinus Fr., *Cortinarius*, 71
Hirschioporus, 37, 38
 hirsutum Fr. ex Wild., *Stereum*, 131
 hirta, *Viola*, 90
 humicola, *Cortinarius*, 120
 hyacinthinus Quél., *Hygrophorus*, 20, 41
Hydrocybe, 70–72, 81
Hylocomium, 71
 Hymenochaetaceae, 5
 Hymenogastraceae, 102
 hypnorum (Fr. ex Batsch) Kühn., *Galerina*,
 69, 134, 136
Hypoxylon, 132
Hysterangium, 108, 109

 *ianthinoxanthus (R. Mre.) Kühn., *Cantharel-
 lus*, 145–150, 153
 ichoratus Batsch, *Lactarius*, 129
 – f. badiosanguineus, 129
 icterinus (Fr.) Quél., *Rhodophyllum*, 20, 41
 ignivolvata Bousset-Joss., *Lepiota*, 20, 41
 impudicus, *Phallus*, 102
 incarnatus Beeli, *Lentinus*, 147
 incarnatus (Beeli) Heinem., *Cantharellus*, 147

 incarnatus Quél., *Craterellus*, 147
 *incomperta Podlahová et Svrček, *Mycos-
 phaerella*, 3, 4
 inflata (Schaeff.) Karst., *Rhizina*, 20, 41

- infula* (Schaeff. ex Fr.) Quél., *Gyromitra*, 23
Infundibuliformes, 154
infundibuliformis, *Clitocybe*, 154
infundibuliformis var. *nicricans* Peck, *Cantharellus*, 145–147
infundibuliformis var. *subramosus* Bres., *Cantharellus*, 147
integrella, *Delicatula*, 85
Inocybe, 23, 81
Inoloma, 70, 72
inquilina (Fr.) Kühn., *Deconica*, 68
involutus Fr. ex Batsch, *Paxillus*, 21, 23, 42, 130, 179
Irpex, 131
Ixocomus, 130
- jennyae* (Karst.) Heim, *Phaeocollybia*, 157
Juncus, 52
- konradi* (R. Mre.) Kühn. et Romagn., *Cantharellus*, 150, 153
kühneri Huijsman, *Lepiota*, 22
- laccata* (Fr. ex Scop.) B. et Br., *Laccaria*, 13, 83, 134, 136
Lachnea, 132
Lactarius, 23
lacunarum Romagn. ex Hora, *Lactarius*, 20, 41
lampropus (Fr.) Quél., *Rhodophyllum*, 82
langei Favre, *Collybia*, 83
langei Locq., *Lepiota*, 22
laniger Fr., *Cortinarius*, 71
lanuginosa (Fr. ex Bull.), *Inocybe*
 – ssp. *longicystis* Atk., 82
 – ssp. *ovatozystis* Kühn., 82
lenta (Fr. ex Pers.) Gill., *Flammula*, 69
Lentinellus, 86
Lentinus, 86
Lepista, 86
Leptonia, 82
Leptoporus, 131
Leucoagaricus, 21, 42
leucophaeus Pers. ss. Gib., *Boletus*, 130
lignicola (Kbch.) Pil., *Pulveroboletus*, 20, 41
limoneus, *Cortinarius*, 120
limonius Fr., *Cortinarius*, 71
limosum, *Equisetum*, 133
livida (Schum.), *Humaria*, 20, 41
- lividum* Fr. ex Bull., *Entoloma*, 23
longiseta von Höhn, *Mycena*, 84
luteofibrillosa Kühn., *Alnicola*, 70
luteolus Fr., *Rhizopogon*, 102
luteolus Tul. non Fr., *Rhizopogon*, 104, 108
lutescens Boud., *Typhula*, 132
lutescens Fr. ex Pers., *Cantharellus*, 132
**luteovirescens* (Roberge) Dumont, *Lanzia*, 57, 59
**luteovirescens* (Roberge) White, *Rutstroemia*, 57
Lyophyllum, 86
- macropus* (Fr. ex Pers.) Fück., *Macropodia*, 133
maculiformis Auersw., *Mycosphaerella*, 4
marchii Bres., *Rhizopogon*, 102, 108, 109
marginata (Batsch ex Fr.) Kühn., *Galerina*, 22, 69
marginata (Fr.) Pat., *Ungulina*, 131
martiorum Favre, *Clitocybe*, 20, 41
marzuolus Fr., *Camarophyllum*, 25
marzuolus, *Hygrophorus*, 25–27, 90
megalospora Wor., *Stromatinia*, 133
Melanogaster, 108–110
Melanoleuca, 86
**melanoxeros* Desmaz., *Cantharellus*, 145–148, 149
melizeus Fr., *Hygrophorus*, 20, 41
membranaceum Vitt., *Hysterangium*, 108
mellea (Fr. ex Vahl.) Karst., *Armillariella*, 86
menziesii, *Pseudotsuga*, 9, 14
mesophaeum (Pers.) K. et M., *Hebeloma*, 70
mesophaeum Pers. ex Fr., *Hebeloma*, 12, 13
Merulius, 131
metata (Fr.?) Quél. ss. Schröter, *Mycena*, 84
miniatus Fr. var. *sphagnophilus* Peck, *Hygrophorus*, 130
mixtilis Britz, ss. Kühn., *Inocybe*, 82
Moellerodiscus, 58
Molinietum, 66, 67, 133
mollicula Bourd., *Poria*, 12
mollis (Sommerf.) Donk, *Datronia*, 5
Monilia, 50, 82
montana, *Pinus*, 13, 66
mucosus var. *caeruliipes* (Fr.) Smith, *Cortinarius*, 71
mugho, *Pinus*, 66, 83, 135
multiflora, *Luzula*, 90

muscaria (Fr. ex L.) Quél., Amanita, 24, 68
 Mycena, 85
 mycenopsis (Rick.) Kühn., Galerina, 69
 mycorrhiza, Poria, 9
 Mycosphaerella Johanson, 4
 myosotis (Fr.) Sing., Flammula, 69
 Myriosclerotinia, 54
 myrtilium, Vaccinium, 11
 Myxacium, 71

napipes Lge., Inocybe, 82
 Naucoria, 69
 nemorosa L., Anemone, 50, 90
 nidorosus (Fr.) Quél., Rhodophyllus, 82
 nigrella (Pers.) Fück., Pseudoplectania, 132
 – f. episphagnum nov. var., 133
 nigrescens (Brinkm.) Donk, Ramaria, 101
 nigricans, Pinus, 110
 nigroannulata (Grev.) Nitschke, Diatrypella, 2
 nigrolimitatus (Rom.) Bourd. & Galz., Phellinus, 6–8
 Nolanea, 82
 nordmanniana, Abies, 58
 nummularius (Fr. ex Bull.) Kühn., Melanopus, 131

obtusus Fr., Cortinarius, 71
 ochracea-fulva Orton, Lepiota, 22
 ochroleuca Fr. ex Pers., Russula, 87
 odora, Clitocybe,
 odorata (Fr. ex Wulf.) Pil., Trametes, 131
 olearius (DC ex Fr.) Sing., Omphalotus, 23
 olearius (Fr. ex DC) Gill., Pleurotus, 23
 olivaceo-albus Fr. var. gracilis R. Mre., Hygrophorus, 130
 Omphalina, 154
 omphalodes (Fr.) Karst., Lentinellus, 20, 41
 Omphalotus, 23
 oniscus (Fr. ex Pers.) Quél., Omphalia, 85
 orellanus (Fr.) Fr., Cortinarius, 20, 22, 41, 120
 orellanoides Hry., Cortinarius, 22
 Otidea, 132
 ovinus, Polyporus, 131, 178

pachydon Pers., Spongipellis, 20, 41
 palmatus Bres. ex Pers., Dacryomyces, 132
 paludosa Britz., Russula, 87
 paludosa (Fr.) Kühn., Galerina, 69, 134, 136

palustris (Peck) Kühn., Tephrophana, 86
 Panellus, 86
 Panus, 86
 pantherina, Amanita, 24
 panuoides, Paxillus, 169
 paradoxus (Cost.-Dufour) Bours., Leucopaxillus, 20, 41
 parazurea (Schaeff.), Russula, 157
 pardinum Quél., Tricholoma, 23
 pellucida (Fr. ex Bull.) Gill. ss. K. et M., Tubaria, 70
 penetrans Fr., Flammula, 69
 pentaphyllos, Dentaria, 91
 perennis, Mercurialis, 90
 perforans Fr. ex Hoffm., Marasmius, 83, 134, 136
 persicolor Ricek, Hygrophorus, 157
 petasatus (Fr.) Gill., Pluteus, 20, 41
 Phaeocantharellus, 146, 148
 phalloides (Daillant ex Fr.) Secr., Amanita, 22, 178, 179
 Phellinus, 131
 Phlegmacium, 10, 40, 81, 120
 phoeniceus Fr. ex Bull., Cortinarius, 22
 Pholiota, 68
 pholideus Fr., Cortinarius, 72
 Phyllotopsis, 86
 picaceus (Bull.) Fr., Cortinarius, 20, 41
 Picea, 6, 58, 68–72, 81–87, 108, 129–131, 133
 Piloderma, 12
 pinicola, Fomitopsis, 6
 Pinus, 6, 68–72, 81–87, 129–131, 133
 *placenta Rehm, Diatrypella, 1, 2
 placidus (Bon.) Sing., Suillus, 20, 41
 Pleurodon, 131
 plorans (Roll.) Sing., Suillus, 20, 41
 plumbosus Fr., Cortinarius, 72
 Pluteus, 68
 Poculum Vel., 56
 Polyporellus, 131
 Polyporus, 39, 131
 populicola (Pat.) Donk, Cyphellopsis, 20, 41
 populina, Taphrina, 90
 Populus, 5
 porrigens (Fr. ex Pers.) Gill., Pleurotus, 86
 provincialis Tul., Rhizopogon, 102, 104, 105–107
 proxima Boud., Laccaria, 83

- pruni, *Taphrina*, 90
Pseudocraterellus, 150, 152
pseudocrispula Kühn., *Mycena*, 84
pseudo-helveola Kühn., *Lepiota*, 22
pseudoplatanus, *Acer*, 57
pseudorubescens, *Amanita*, 35
Psilocybe, 68
ptarmica *Achillea*, 67
pubescens, *Betula*, 66, 135
pulchripes spec. nov., *Cortinarius*, 72
pulverulentus Opat., *Boletus*, 20, 41
 **pulvis-pyrius* (Pers. ex Fr.) Fuckel, *Melanomma*, 2
pura (Fr. ex Pers.) Quél., *Mycena*, 84
purpurea, *Claviceps*, 23
purpureus Fr., *Boletus*, 20, 41, 178
pusilla (Pk.) Corner, *Ramaria*, 100
Pyrenomycetes, 1
pyxidata, *Omphalia*, 154
- quadrifolia*, *Paris*, 91
Quercu-carpinetum molinietosum, 146, 149
Quercus, 2, 56
- radiata*, *Pinus*, 14
Ramaria, 97, 101
rangiferina (L.) Web., *Cladonia*, 100
Ranunculaceae, 58
 **ranunculi* Henn. & Groves, *Botryotinia*, 49, 50, 51
repanda, *Exidia*, 132
repandum Fr. ex L., *Hydnum*, 131, 178
resinosa, *Pinus*, 11
rhamnoides, *Hyppophae*, 100
Rhizina, 132
Rhizopogon Fr., 102, 103, 108, 132
rhododendri (Rehm) Petrak, *Gibberidea*, 2
rhododendri Rehm, *Melanomena*, 2, 4
rhodoleucum (Fr.) Boud., *Helotium*, 133
Rhodopaxillus, 85
rhodoxanthus (Schw.) Bres., *Phylloporus*, 20, 41
rigida, *Pinus*, 11
rigidus Fr., *Cortinarius*, 72
robur L., *Quercus*, 56
 **roellinii* Schild spec. nov., *Ramaria*, 97, 100–102
romagnesianus Sing., *Coprinus*, 20, 41
rorida (Fr. ex Scop.) Quél., *Mycena*, 85
- rosella* (Fr.) Quél., *Mycena*, 85
roseolus (Corda) Hollos, *Rhizopogon*, 105
roseolus (Corda) Thore Fries, *Rhizopogon*, 105
roseolus (Corda) Zeller & Dodge, *Rhizopogon*, 103, 105, 106, 108
roseolus (Zeller & Dodge) ss. Knapp, *Rhizopogon*, 104–106
roseus, *Gomphidius*, 130
rotula Fr. ex Scop., *Marasmius*, 83
rotundifolia, *Drosera*, 90
rubellus (Krbh.) Mos., *Xerocomus*, 20, 41
rubescens (Pers. ex Fr.) S.F. Gray, *Amanita*, 23, 35–37
rubescens ss. Knapp, *Rhizopogon*, 104–106
rubescens Tul., *Rhizopogon*, 103, 104, 105, 106, 107
 – var. *vittadinii* Tul., 103, 107
rubiginosa (Fr. ex Pers.) Kühn.; *Galerina*, 69
rubromarginata (Fr.) Gill., *Mycena*, 85
 **rufo-fusca* (Weberb.) Sacc., *Ciboria*, 54, 58
rufus Fr. ex Scop., *Lactarius*, 130, 134, 136
rugosa Fr. ex Bull., *Clavaria*, 131
rugosoannulata, *Stropharia*, 19, 40
ruraliformis (Besch.) Jngh., *Tortula*, 100
Russula, 23
Rutstroemia, 51
- saccatus* Morg., *Phallo-gaster*, 20, 41
saepiaria (Wulf.) Karst., *Lenzites*, 131
sahleri (Quél.) Kühn., *Galerina*, 69
saliciphila spec. nov., *Naucoria*, 70
Salix, 2, 68–71, 81–83, 85–87, 133
sanguinolenta (Fr. ex A. et S.) Quél., *Mycena*, 85
sanguineus Fr., *Cortinarius*, 72
sapinea ss. K. et M., *Flammula*, 69
Sarcodon, 131
sarcitus (Fr.) Quél., *Rhodophyllus*, 82
Saruthamnus, 2
satanas Lenz, *Boletus*, 23
scamba (Fr.) Sacc., *Flammula*, 69
scaurus Fr., *Cortinarius*, 81
Schizophyllum, 86
schreieri Imbach, *Squamanita*, 20, 41
Scleroderma, 197
Sclerotinia, 58, 133
Sclerotiniaceae, 49, 58
scyphoides, *Clitopilus*, 156

- sclerotiorum, Sclerotinia, 58
 scobinella (Fr.) Gill., Lepiota, 22
 semilanceata (Fr. ex Secr.) Quél., Psilocybe,
 24
 semisanguineus (Fr.) Gill., Cortinarius, 81
 serbica Mos. et Hor., Psilocybe, 24
 sericeus (Fr. ex Bull.) Quél., Rhodophyllus, 82
 serrulatus (Fr.) Quél., Rhodophyllus, 82
 sibiricae, Abies, 6
 sideroides (Fr.? ss. Rick.) Kühn., Galerina, 69
 silvatica, Fagus, 9, 26, 110
 silvestris, Pinus, 6, 11, 26
 similis, Polyporus, 178
 sinuatum, Entoloma, 170, 171
 sinuatus (Bull. ex Fr.) Sing., Rhodophyllus, 23
 sinuosus (Fr.) Corner ex Heinem., Pseudocra-
 terellus, 150, 153
 solecina (Fr.) Kühn. f. gracillima Lge., Alni-
 cola, 70
 speciosissimus Kühn. et Romagn., Cortina-
 rius, 22, 120
 speira (Fr.?) Gill. ss. Rick., Mycena, 85
 sphaerospora (Peck) Pouzar, Pseudorhizina,
 23
 sphaerosporus Pat., Dachmiopus, 86
 sphagnicola Boud., Clavaria, 131
 sphagnicola (Berk.) Karst., Omphalia, 85
 sphagnicola R. Mre., Psathyrella, 68
 sphagnorum (Fr.? ss. Rick.) Kühn., Galerina,
 69
 Sphagnum, 51, 67, 69, 90, 129, 130
 spiraeaecolum (Karst.) Rehm, Lachnum, 133
 Spongipellis, 131
 Spyrogyra, 90
 squamosa (Pers. ex Fr.) Quél., Stropharia, 20,
 41
 staurosporus (Bres.) Lge., Rhodophyllus, 82
 stoloniferum Tul., Hysterangium, 108, 109
 striaepilus spec. nov., Cortinarius, 81
 strobilina (A. et S.) Rehm, Ombrophila, 133
 strobilicola Favre et Kühn., Mycena, 85
 strobus, Pinus, 10, 11
 Stromatinia, 133
 suaveolens, Trametes, 38
 subcarpta Kühn., Inocybe, 82
 subincarnata Lge. ss. K. et R., Lepiota, 22
 submembranacea Bon, Amanita, 157
 subsaponaceum Karst., Hebeloma, 70
 suffusa (Fr.) Petrak var. valsoidea Rehm,
 Ophiovalsa, 4
 *sulcata (Whetzel) Buchwald, Myriosclerotinia,
 52
 tabidus Fr. ss. K. et M., Lactarius, 130
 taeda, Pinus, 11, 14
 Taphrinales, 90
 Telamonia, 71, 72, 81
 Telephora, 13
 Telephoraceae, 5
 tenacellus (Fr. ex Pers.), Marasmius
 – ssp. conigenus Kühn., 83
 – ssp. esculentus Favre, 83
 terrestris (DC ex Fr.) Sacc., Poria, 9, 10, 12–
 14
 terrestris (Ehrh.) Fr., Telephora, 10, 11, 13,
 14, 132
 – var. resupinata (Bourd. et Galz.), 11
 – var. tomentella (Bourd. et Galz.), 11
 tibiicystis (Akt.) Kühn., Galerina, 69
 tigrinum Barla ex Schaeff., Tricholoma, 23
 tinctorius (Pers.) Coker et Couch, Pisolithus,
 11
 tocciaeana de Not., Diatrypella, 2
 tophaceus, Cortinarius, 120
 torminosus Fr. ex Schaeff., Lactarius, 130
 – ssp. pubescens Fr. K. et Favre, 130
 Trachypus, 130
 Trametes, 37, 38
 Tremella, 132
 Trichoglossum, 133
 Tricholoma, 23
 triscopoda (Fr.) Kühn., Galerina, 70
 Tsuga, 6
 tubaeformis Fr., Cantharellus, 150, 153
 Tuber, 104
 Tuberales, 58
 tuberosa (Fr. ex Bull.) Quél., Collybia, 83
 tuberosa, Sclerotinia, 58, 90
 tuberosa, Whetzelinia, 50
 tubiformis Fr. ex Bull., Cantharellus, 132
 turundus Fr., Hygrophorus, 130
 udum (Fr. ex Pers.) ss. Rick. Konr., Hypho-
 loma, 68
 uliginosa, Dermocybe, 120
 uliginosum, Vaccinium, 133
 ulmaria, Filipendula, 67, 68, 70, 83–85, 90,
 133
 umbellifera (Fr. ex L.) Quél., Omphalia, 85,
 134, 136

- umbrinum Pers., Lycoperdon, 132
 undatus (Fr.) Quél. var. odorus nov. var.,
 Rhodophyllus, 82
 uraceus Fr. ss. Lge., Cortinarius, 81
 urnula Weinm., Stromatinia, 133
 Ustulina, 132
 uva-ursi, Arctostaphylos, 10
 uvidus Fr., Lactarius, 130
 – var. violascens, 130
 Vaccinium, 83
 vaginata (Bull. ex Fr.) Quél., Amanita, 23
 vaginatum L., Eriophorum, 54
 valida, Agaricus, 43
 variabilis (Fr. ex Pers.) Pat., Dachmiopus, 86
 variegatus (Fr. ex Sw.) Quél., Boletus, 130
 varius, Melanopus, 131
 venetus Fr., Cortinarius, 81
 venosa Vel. ss. Melz., Russula, 87
 venustissimum (Fr.) Sing., Gerronema, 20, 41
 veris, Primula, 90
 vermicularis, Clitocybe, 91
 verna Fr. ex Bull. (ss. Kühn. et Romagn.),
 Amanita, 22
 – var. decipiens Triembach, 22
 vernicosa, Daldinia, 169
 verruciformis (Ehrh. ex Fr.) Nitschke, Diatryp-
 pella, 2
 verrucosa, Betula, 90
 verrucipes (Fr.) Sing., Melanoleuca, 20, 41
 vesca, Castanea, 55
 vibecina (Fr.) Quél., Clitocybe, 86
 vibratilis Fr., Cortinarius, 81
 vietus Fr., Lactarius, 130
 vinosa Lindbl., Russula, 87
 vinoso-rubescens, Limacella, 169
 vinosus Berk., Ascobolus, 20, 41
 virginiana, Pinus, 11
 viridimarginata Karst., Mycena, 85
 viridilutescens, Tricholoma, 169
 viridis (Chaix) Lam. et DC, Alnus, 1, 2, 4, 56,
 76
 virosa Fr., Amanita, 22
 viscidus, Gomphidius, 130
 viscosa Fr. ex Pers., Calocera, 132
 vitis idae, Vaccinium, 133
 vitrea (Fr.?) Quél., Mycena, 85, 134
 – f. tenella (Fr.) ss. Rick., 85, 134
 Volvaria, 23, 68
 vulgaris (Fr. ex Pers.) Quél., Mycena, 85
 vulgaris Vitt., Hysteriomycea, 107
 vulgaris Vitt., Rhizopogon, 106, 108
 vulgaris (Vitt.) M. Lange, Rhizopogon, 107
 weirii (Murr.) Kotl. et Pouz., Inonotus, 12
 weirii, Poria, 9, 12
 wettsteinii Sacc. et Syd., Marasmius, 83
 Xanthochrous, 131
 Xerocomus, 130
 Xylaria, 132
 zephrus Fr., Mycena, 85

Vereinsmitteilungen Communications des sections

Aarau und Umgebung. 8. Januar: Kegeln und Jassen im Rest. «Zur Herberge» in Teufenthal. – 27. Januar: Generalversammlung im Saal des Hotels «Kettenbrücke», Aarau. – In unserem neuen Vereinslokal, dem Rest. «Rondo», treffen wir uns in der Winterpause ab und zu am Montagabend zu einem Schwatz. – Allen Mitgliedern wünscht der Vorstand ein gutes neues Jahr.

Baar. Ordentliche Generalversammlung: 13. Januar im Rest. «Bahnhof», Baar. Die Mitglieder erhalten separate Einladungen. – Unser Winterprogramm beginnt am 4. Dezember mit dem Chlaushock. Weitere Daten: 18. Dezember, 8. Januar, 13. Januar (GV), 22. Januar, 5. und 19. Februar, 5. und 19. März, 2. und 23. April, 7. und 21. Mai, 24. Mai (Auffahrtsexkursion).

Biel. Die Pilzsaison ist vorbei, damit auch die Bestimmungsabende. Trotzdem treffen wir uns regelmässig am Montagabend um 20 Uhr im Hotel «Blaues Kreuz». Warum? Kommt und seht. Alle sind willkommen. – Für die Generalversammlung, welche im Februar stattfindet, wird extra aufgeboden. – Der Vorstand wünscht allen eine frohe Weihnachtszeit und ein gutes neues Jahr.