

# Inhaltsverzeichnis 1978 ; Botanisches Namensverzeichnis 1978

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **56 (1978)**

Heft 12

PDF erstellt am: **16.07.2024**

## **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.

## Inhaltsverzeichnis 1978

### 1. Artikel der Sondernummern

- R. und O. Hilber: Pyrenomycetes auf *Alnus viridis*, 1  
M. Jaquenoud-Steinlin: Aphyllophorales 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 Röllin: *Cantharellus ianthinoxanthus* et *melanoxeros*, deux espèces distinctes, 145  
Jean Keller: Ultrastructure des parois sporiques des Aphyllophorales 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) Schwarzweisstafern, 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 Erlenbach, 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 Steinhäusern, 15, 49, 60, 76, 77, 110  
Siegenthaler Alice, Im Hasenbart 1, 8125 Zollikerberg, 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., Amphinema,  
 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, Cystoderma,  
 86  
 Carex, 52, 58, 67  
 carnosae 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., Rhodophyllus,  
 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  
*Hypoxilon*, 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.