

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 55 (1977)
Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1977 ; Botanisches Namensverzeichnis 1977

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: 22.05.2025

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

Redaktionsschluss

Um immer wieder auftretenden Missverständnissen vorzubeugen, bitte ich die Verfasser von Artikeln und Nachrufen sowie die Berichterstatter von Sektionsmitteilungen, sich an die folgenden, reglementarisch festgelegten Einsendezeiten zu halten:

- Volkstümliche und wissenschaftliche Arbeiten sowie Nachrufe und Buchbesprechungen müssen am 20. des Vormonats
- Sektionsmitteilungen müssen am Letzten des Vormonats

im Besitze des Redaktors sein, wenn sie für die laufende Nummer berücksichtigt werden sollen. Nach diesen Terminen eintreffende Artikel und Berichte werden auf eine spätere Nummer zurückgelegt. In den wissenschaftlichen (blauen) Nummern werden Nekrologe nur ausnahmsweise veröffentlicht. Es ist unvermeidlich, dass sich zu gewissen Jahreszeiten die Einsendungen anhäufen, um sich zu einem anderen Zeitpunkt fast auf die Nullstufe zu verringern. Die vorrätigen Artikel werden nach Möglichkeit in chronologischer Reihenfolge oder aber nach der Dringlichkeit veröffentlicht. Es ist mir oft nicht möglich, den Publikationszeitpunkt genau vorauszusagen. Ich bitte die Autoren um diesbezügliches Verständnis.

Trüffelsuche mit Hunden

Weil Pilzfreund Ernst Wagner während der Trüffelzeit mit grösster Wahrscheinlichkeit entweder in Marokko oder aber auf Madeira weilen wird, kann er bei der vorgesehenen «Chasse aux truffes avec des chiens» im Midi nicht behilflich sein. Diese Mitteilung wird an den Absender der Karte (Sujet gelbe Seerose) gerichtet, welche am 11. November 1977 in Arlesheim der Post übergeben wurde.

Inhaltsverzeichnis 1977

1. Artikel der Sondernummern

Peter X. Itten: Antialkohol-Wirkstoffe des Faltentintlings (*Coprinus atramentarius*) aufgeklärt, 1

Germann J. Krieglsteiner: *Pycnoporellus fulgens* (Fr.) Donk, *Hygrophorus persicolor* Ricek 1974, *Russula pumila* Rouzeau & Massart – drei seltene oder weitgehend übersehene Makromyceten in Süddeutschland erstmals nachgewiesen, 9

Heinz Cléménçon: Gute Erfahrungen mit der Tageslicht-Fluoreszenz-Röhre «True-Lite», 11

E. Schild: Zwei neue *Clavariadelphus*-Arten aus der Schweiz, 49

Jean Keller: Ultrastructure des parois des

Aphylophorales, III. *Albatrellus hirtus* (Quél.) Donk, 58

Jos. Breitenbach: *Lindtneria pterospora* Reid. n. sp. Kew. Bull. 30 (4): 597 (1975) – ein europäischer Erstfund?, 81

Oswald Hilber: Methodik einer raschen Fruchtkörperbildung des Austernseitlings zur Verfolgung der Merkmalskonstanz, 87

O. Monthoux: Nature des Cristaux de l'exopéridium du *Gastrosporium simplex* Matt., 89

Charles Schwärzel: Beitrag zur Hypogaeenflora des Kantons Basel-Stadt und seiner näheren Umgebung, 145

H. Cléménçon: Über *Melanogaster microsporus* und *Alpova diplophloeus*, 155

M. Moser: *Mycena osmundicola* Lge. in der Schweiz, 157

2. Artikel der ordentlichen Nummern

- Dieter Hellauer: Knollenblätterpilz tötet durch Enzym-Blockade, 21
M. Jaquenoud-Steinlin: «Pilzlen» in den Tropen, 22
S. Blumer: Der «heilige» Pilz, 23
M. Jaquenoud-Steinlin: Fungistud und Mycophil, 33, 102, 138
Hans Frey: Nichts Besonderes ..., 35
Ernst Wagner: Kaiserling auf der Höri, 37
Ernst Wagner: Briefe aus der Provence, 38, 72, 101, 181
M. Jaquenoud-Steinlin: Schlaflos nach Mitternacht, 39
Walter Weiss: Erste Frühlingsboten, 68
Heinrich Brunner: Rätsel für Pilzfreunde, 74, 103
H. Cléménçon: Zur Einführung in die Mikroskopie, 97, 134
A. Riva: La Raccolta dei funghi nella legislazione del Cantone Ticino, 104
W. Bötticher: Gesamtproduktion an Pilzen (Waldpilze und Kulturchampignons) in der Bundesrepublik Deutschland im Jahre 1976, 105
W. Bötticher: Pilzimporte 1976, 105
Johann Schwegler: Pilzsammlers Ehrenkodex, 132
A. Riva: *Leucoagaricus macrorhizus* (Locq.) Sing., 132
Hans Frey: Von Pilzen, 137
Carlo Hasler: Der Pilzler, 161
H. Göpfert: Eine besondere Form des Knorpelporlings, 162
H. Cléménçon: Die Sporulation zweier Coprinaceen, 164
A. Riva: *Il Mutinus elegans* (Mont.) E. Fischer nel Cantone Ticino, 167
H. Göpfert: Die Britische Flotte hat ein Pilzproblem, 168
Hans Raab †: Aus der Geschichte der Mykologie, 177
Hans Frey: Richtigstellung, 182
G. Muller: Nouvelles des «Icones mycologicae d'Emile Boudier», 182

3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen

- Alice Vogelreuter: Ein Blick (3), 25

- Werner Küng †: Knollenblätterpilzvergiftungen im Jahre 1975, 26
Werner Küng †: Intoxications par amanites en 1976, 27
Werner Küng †: *Geaster mammosum* Chev. (= *Geaster corollinus* [Batsch] Holl.), Zitzen-Erdstern, 42
Instruktionskurs 1977 der Vapko vom 27. August bis 3. September in Gfellen LU, vom 10. bis 17. September in Hemberg, 62
Otto Bitterli-Willi: Der Vapko-Instruktionskurs vom 27. August bis 3. September 1976 in Gfellen/Finsterwald, 75
Secrétariat Vapko: Cours central d'instructions pour inspecteurs, 92
Alice Vogelreuter: Kein Ei gleicht dem anderen!, 106
Jahres-Versammlung 1977 in Lenzburg AG, 127
Werner Küng †: Des lichens, 140
Vapko-Tagung in Lenzburg, 169
20. Kurs der Vapko zur Ausbildung von Ortopilzexperten, Hemberg, 10. bis 17. September 1977
Werner Küng †: Etwas über die Flechten, 169
R. Schwarzenbach: Instruktionkurse für Ortopilzexperten 1978, 183
Giorgio Fontana: 1. corso Vapko Ticino, S. Antonino, 26.9.–1.10.1977, 183

4. Buchbesprechungen

- J. Berthier: Monographie des *Typhula* Fr., *Pi-stillaria* Fr. et genres voisins, 61
Jean Blum: *Les Lactaires*, 93
VSVP: «*Frusta mycologica*», 142
Günther R. W. Arnold: Internationale Bibliographie der Hypomycetaceae, 158

5. Personelles

a) Ehrungen

- Rolf Singer, docteur honoris causa de l'Université de Lausanne, 173

b) Totentafel

- Anna Vetsch-Naef, 29
Ernst Lugrin, 29

Walter Mürset, 29
 Karl Debrunner, 30
 Maria Ursula Coldebella-Schwendener, 30
 René Nicolet, 30
 René Pfister, 44
 Paul Gasche, 44
 Fritz Ammann-Boss, 45
 Rudolf Schäfer, 45
 Werner Herrmann, 77
 Karl Burkhard, 77
 Willy Kyburz, 94
 Alfred Lampert, 110
 Max Haudenschild-Hoppeler, 110
 August Vock, 111
 Walter Tinner-Whitehead, 127
 Karl Kübler, 142
 Heinz Zimmermann, 142
 Hans Willimann, 174
 Melchior Grendelmeier, 174
 Josef Stutz-Aebischer, 175
 Robert Stettler, 175
 Paula Leuenberger-Zuber, 184
 Rudolf Tschudi-Graf, 184
 Werner Ott-Ohl, 184
 Hans Gasser, 185
 Kurt Christen, 185
 Fredy Siegrist, 185

6. Verband, Kommissionen, Redaktion

a) Verband

Einladung zur 59. Delegiertenversammlung
 des Verbandes Schweizerischer Vereine für
 Pilzkunde, 17
 Convocation pour la 59e assemblée des délé-
 gués de l'Union suisse des sociétés de my-
 cologie, 18
 Geschäftsbericht 1976 des Zentralpräsi-
 denten, 18
 Tollwut, 40
 La Rage, 41
 Rapport 1976 du président central, 65
 VII. Europäischer Kongress für Mykologie,
 Budapest, 17. bis 24. September 1978, 76
 Protokoll der 59. Delegiertenversammlung des
 Verbandes Schweizerischer Vereine für
 Pilzkunde, 113
 Brief an die Kantonsregierungen, 116

Pilzschutz, Vernehmlassungsverfahren vom
 April 1976 des Eidg. Oberforstinspektora-
 tes bei den kantonalen Forstdirektionen,
 118
 Procès-verbal de la 59e assemblée des délé-
 gués de l'Union Suisse des sociétés de my-
 cologie, 121
 Protection des champignons, procédure de
 consultation d'avril 1976 de l'Inspectorat
 fédéral des forêts auprès des départements
 cantonaux des forêts, 124
 Lettres aux autorités cantonales, 125
 Pilzschutz, Vorschriften und Erlasse einzelner
 Kantone, 129, 166
 Protection des champignons, prescriptions et
 ordonnances des divers cantons, 129, 166

b) Wissenschaftliche Kommission

Communiqué concernant la réédition françai-
 se des Planches Suisses, volumes I et II, 15
 Mikroskopier-Arbeitswochenende,
 19./20. März 1977, 29
 Mykologische Dreiländertagung vom 11. bis
 17. September 1977 in Graz, Raiffeisenhof,
 43, 62
 Cours de mycologie de l'USSM à Domdidier,
 5 au 7 août 1977, 76
 Pilzbestimmkurs 1977, 92
 Einladung zur Pilzbestimmertagung 1977,
 108
 Journée romande d'études mycologiques, 110
 Echos du cours de mycologie de Domdidier,
 171
 Les journées de mycologie de Martigny, 172

c) Kommissionen

Die Dia-Kommission bittet um Mitarbeit, 119

d) Redaktion

Dezember-Nummer 1976, 24
 Volkstümliche Beiträge für die SZP, 43
 Articles populaires pour le BSM, 44
 Mutationen und Adressänderungen, 94
 Einsendungen für die Zeitschrift, 94
 Mutations et changements d'adresses, 94
 Envois pour le Bulletin, 94

Schwarzwälder Pilzlehorschau in Hornberg, 109
Aufruf zur Mitarbeit, 118
Ferienabwesenheit unseres Bücherverwalters, 121
Frohe Festtage und ein pilzreiches neues Jahr, 185
Redaktionsschluss, 186
Trüffelsuche mit Hunden, 186

7. Vereine

Frühjahrstagung in Thalwil, 15
Société mycologique d'Erguel, 76
Ein Pilzverein geht neue Wege, 108
Der neue Weg hat sich gelohnt, 172

8. Abbildungen

a) Farbtafeln

Abb. 1: *Clavariadelphus helveticus* Rahm & Schild ap. Petersen, Rahm & Schild 1974, Heft 4
Abb. 2: *Clavariadelphus xanthocephalus* Rahm & Schild, sp. nov., Heft 4

b) Schwarzweisstafeln, Bilder, Skizzen

True-Lite-Röhren:

Abb. 1: Intensitätsvergleich, 12

Abb. 2: Anordnung, 14

Phlegmacium praestans: Pro-forma-Satelliten-Sporen, 25

Bild Maria Ursula Coldebella-Schwendener, 30

Bild René Nicolet, 30

Bild René Pfister, 44

Bild Paul Gasche, 44

Bild Fritz Ammann-Boss, 45

Clavariadelphus helveticus:

Abb. 1: Sporen, 51

Abb. 2: Myceliumhyphen, 51

Clavariadelphus xanthocephalus:

Abb. 3: Sporen, 53

Abb. 5: Myceliumhyphen, 54

Clavariadelphus pistillaris:

Abb. 4: Sporen, 53

Abb. 5: Myceliumhyphen, 54

Albatrellus hirtus, paroi sporique, 59

Albatrellus ovinus, paroi sporique, 59

Albatrellus cristatus, paroi sporique, 59

Polyporus squamosus, paroi sporique, 59

Bild Werner Herrmann, 77

Bild Karl Burkhard, 77

Lindtneria spec. aff. pterospora Reid:

Fig. 1–7: Basidiom, Hyphen, Schnallen, Sporen, 83–85

Gastrosporium simplex: Les cristaux de quartz de l'exopéridium, 91

Amanita inaurata: Fruchtkörper im Eistadium, 107

Amanita phalloides: Fruchtkörper im Eistadium, 107

Bild Alfred Lampert, 110

Bild Max Haudenschild-Hoppeler, 110

Leucoagaricus macrorhizus (Locq.) Sing., Fruchtkörper, 133

Bild Karl Kübler, 142

Hymenogaster megasporus Soehn., Sporen, 147

Hymenogaster vulgaris Tul., Sporen, 147

Melanogaster ambiguus Tul. forma *clavisporus* Pil., Sporen, 147

Melanogaster tuberiformis Corda, Sporen, 147

Melanogaster intermedius (Berk.) Zeller & Dodge, Sporen, 149

Melanogaster variegatus (Vitt.) Tul., Sporen, 152

Melanogaster broomeianus (Berk.) Tul., Sporen, 152

Melanogaster vittadinii Knapp & Soehn., Sporen, 152

Octaviana asterosperma (Vitt.) Zeller & Dodge, Sporen, 154

Alpova diplophloeus (Zeller & Dodge) Trappe et Smith, forma *diplophloeus*, Fruchtkörper, 156

Mycena osmundicola Lge., Sporen, Cheilocystide, Hyphen von Hut- und Stieloberfläche, 157

Bild Hans Willimann, 174

Bild Melchior Grendelmeier, 174

Bild Josef Stutz-Aebischer, 175

Bild Paula Leuenberger-Zuber, 186

Bild Werner Ott-Ohl, 184

Bild Hans Gasser, 185

Bild Kurt Christen, 185

Bild Fredy Siegrist, 185

9. Mitarbeiter

- Affentranger Otto, Chirbelmatte, 6130 Willisau, 108, 172
- Ayer-Page François, Général-Guisan 36, 1700 Fribourg, 76, 171, 172
- Baud Marcel, Scharnachtalstrasse 2, 3006 Bern, 65, 121, 124, 125
- Bitterli-Willi Otto, Belchenstrasse 7, 5013 Niedergösgen, 75
- Blumer S., Dr., Schönenbergstrasse 85, 8820 Wädenswil, 23
- Bötticher W., Dr., Garbenstrasse 13, D-7000 Stuttgart 70, 105
- Breitenbach Jos., Hertensteinstrasse 3, 6002 Luzern, 81
- Cléménçon Heinz, Prof., Institut de botanique systématique, Avenue de Cour 14bis, 1007 Lausanne, 11, 97, 134, 155, 164, 173
- Fontana Giorgio, Laboratorio cantonale d'igiene, Via Ospedale 6, 6900 Lugano, 183
- Frey Hans, Schorenstrasse 26, 9000 St. Gallen, 35, 137, 182
- Göpfert Heinz, Alpenblickstrasse 53, 8630 Rüti, 162, 168
- Hasler Carlo, Viktoriastrasse 19, 8057 Zürich, 161
- Hellauer Dietrich, 21
- Hilber Oswald, Dr., Lutherstrasse 20, D-8401 Tegernheim, 87
- Horak Egon, Dr., Institut für spezielle Botanik, Universitätsstrasse 2, 8006 Zürich, 61
- Hotz Rudolf, Ostermundigenstrasse 44, 3006 Bern, 17, 18, 40, 41, 65, 93, 116, 118, 124, 125, 129, 142, 166, 173
- Itten Peter X., Dr., Grabenstrasse 4, 8603 Schwerzenbach, 1
- Jaquenoud-Steinlin M., Achslenstrasse 30, 9016 St. Gallen, 22, 33, 39, 102, 138
- Keller Jean, Dr., Laboratoire de Cryptogamie des Universités de Lausanne et de Neuchâtel, 58
- Krieglsteiner German J., Beethovenstrasse 1, D-7071 Durlangen, 9
- Lüthi Fritz, Querstrasse 5, 8050 Zürich, 119
- Küng Werner †, Ebnetstrasse 55, 8810 Horgen, 26, 27, 42, 140, 169
- Meizoz M., Winkelriedstrasse 38, 3014 Bern, 27, 44, 140, 180
- Moirandat Xavier, Falbringen 39, 2502 Biel, 15
- Monthoux O., Route de Malagnou 19, 1208 Genève, 89
- Moser Alice, Talacker 16, 3506 Grosshöchstetten, 113, 121
- Moser M., Prof., Lehrkanzel für Mikrobiologie, Sternwartstrasse 15, A-6020 Innsbruck, 157
- Muller Gaston, Villardiez 9, 1009 Pully, 182
- Nyffenegger Adolf, Muristrasse 5, 3123 Belp, 43, 94, 109, 184, 187, 191
- Raab Hans †, Wien, 177
- Riva Alfredo, Via Pusterla 8a, 6828 Balerna, 104, 132, 167
- Schild Edwin, Feldstrasse, 3855 Brienz, 49, 118
- Schwärzel Charles, Rauracherstrasse 34, 4125 Riehen, 145
- Schwarzenbach Robert, Winterthurerstrasse 73, 8006 Zürich, 127, 183
- Schwegler Johann, Birkenhalde 4, 6312 Steinhäusern, 92, 158
- Vogelreuter Alice, Sonnenbühlstrasse 16, D-775 Konstanz, 25, 106
- Wagner Ernst, Kracheneckstrasse 3, D-7766 Gaienhofen-Horn, 37, 38, 72, 101, 181
- Weiss-Killer Walter, Regensbergstrasse 209, 8050 Zürich, 68
- Wyss Fritz, Tännlenen, 3152 Mamishaus, 169

Botanisches Namensverzeichnis 1977

* mit Abbildungen Ausführliche Beschreibungen mit fett gedruckten Zahlen

Abies, 87, 88

abies, Picea, 9, 10, 151

Abieto-Fagetum, 9

abietinus (Dicks. ex. Fr.) Donk, Hirschioporus, 163

abietis Kühn., Inocybe, 20, 67

Actinomyceten, 70
 aegerita (Brig.) Sing., *Agrocybe*, 20, 67
 aestuans Fr., *Tricholoma*, 20, 67
 Agaricaceae, 119
 Agaricales, 35
 alba, *Abies*, 9, 10, 150
 alba, *Betula*, 133
 Albatrellus, 58, 60, 61
 alnicola, *Cristella*, 172
 Alnus, 55, 56
 alpestris, *Uromyces*, 71
 Alpova, 155
 Amanita, 26
 Amanitaceae, 119
 amarissima, *Russula*, 172
 amarus, *Leucopaxillus*, 172
 ambiguus (Vitt.) Tul., *Melanogaster*,
 146–150, 152
 – forma *clavisporus* Pilát, 147, 148
 amorpha (Fr.) Kotl. et Pouz., *Skeletocutis*,
 162, 163
 – forma *mollusca* (P. Karst.) Bourd. et Galz.,
 163
 amorphus, *Aleurodiscus*, 102
 amorphus (Fr.) Killermann, *Gloeoporus*, 162,
 163
 anthracina Romagn., *Russula*, 20, 67
 Aphylophorales, 58, 81
 Arcangeliella, 152, 153
 archeri (Berk.) E. Fisch., *Anthurus*, 36
 arenarius Schw., *Pisolithus*, 20, 67
 argillanea Pers. ex Fr., *Clavaria*, 20, 67
 aspideus Fr., *Lactarius*, 20, 67
 asterosperma (Vitt.) Zeller & Dodge, *Octaviania*,
 152
 atramentarius (Bull. ex Fr.), Fr., *Coprinus*,
 1–3, 5, 138
 atrocinerium (Pers. ex Pers.) Herink, *Dermoloma*,
 20, 67
 atrotomentosus, *Paxillus*, 60
 atrovirens, *Cortinarius*, 118
 aurantiaca, *Hygrophoropsis*, 139
 aurea Mos., *Phaeolepiota*, 20, 67
 aureola Kalchbr., *Amanita*, 20, 67
 azurea Bres., *Russula*, 171

 badia (Mos.), *Oudemansiella*, 20, 67
 Basidiomycetes, 179
 basilicum, *Ocimum*, 154
 betulinus, *Piptoporus*, 71

Betula, 87, 88
 bolaris, *Cortinarius*, 118
 Boletaceae, 119
 Boletus, 171
 Boraginaceae, 69
 borealis Wells & Kempton, *Clavariadelphus*,
 56
 borziana, *Hydnangium*, 153
 broomeianus Berk., *Melanogaster*, 146,
 150–152
 brumale, *Tuber*, 101
 brunneo-violacea Crawsh., *Russula*, 20, 67

 caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw., *Amanita*,
 20, 37, 67, 107, 179
 callisteus, *Cortinarius*, 172
 Caloporus (Pilát), 58
 calosporus, *Hymenogaster*, 146
 Camarophyllus, 34
 candidus, *Leucopaxillus*, 172
 candolleana (Fr.) Mre., *Psathyrella*, 165, 166
 caninus, *Mutinus*, 167
 Cantharellus, 34, 49
 Castanea, 155
 castaneus (Bull. ex Fr.) Qué., *Gyroporus*, 171
 Ceratellopsis K. & M., 61
 Cerioporus, 58
 chlorina (Mass.) G. H. Cunn., *Tomentella*, 103
 Chrysosplenium, 70
 cibarius var. *amethysteus* Qué., *Cantharellus*,
 142
 cinerea, *Botrytis*, 72
 cingulatum (Fr.) Jacobasch, *Tricholoma*, 20,
 67
 Cladosporium, 168
 Clavaria, 49
 Clavariadelphus, 49, 50, 55, 56
 clavipes (Pers. ex Fr.) Kummer, *Clitocybe*, 2
 Clavulinopsis, 49
 Clitocybe, 34
 Clitocybula, 34
 coccinea (Fr.) Lambotte, *Sarcoscypha*, 35
 Collemomyces, 142, 170
 columbinus (Mass.) G. H. Cunn., *Tomentella*,
 103
 comatus (Müll.) S. F. Gray, *Coprinus*, 2
 communis, *Juniperus*, 71
 concentrica (Bolt. ex Fr.) Ces. u. de Not.,
Daldinia, 20, 67, 140
 confragosa, *Trametes*, 71

- constricta* (Fr.) Kühn., *Calocybe*, 20, 67
Cordyceps, 40
cornucopiae (Paulet ex Pers.) Sacc., *Pleurotus*, 87, 88
corollinum Batsch, *Lycoperdon*, 42
corollinus (Batsch) Holl., *Geaster*, 42
Corylus, 55, 56
cotoneus Fr., *Cortinarius*, 39, 118
Craterellus, 34
cretaceus Bull., *Leucoagaricus*, 20, 67
cristatus, *Albatrellus*, 58, 60, 61
Cortinarius, 25, 171
crocea Quél., *Amanitopsis*, 171
- decorus* Tul., *Hymenogaster*, 155
deliciosus, *Lactarius*, 172
Dermocybe Wünsche, 142
digitalis, *Cyphella*, 11
diplophloeus (Zeller & Dodge) Trappe et Smith, *Alpova*, 155
 – forma *diplophloeus*, 155
 – forma *europaeus*, 155
diurnum, *Melandrium*, 69
durus (Jungh.) Murr., *Nigroporus*, 22
- echinophila* (Bull. ex Mér.) v. Höhn., *Rutstroemia*, 20, 67
edulis, *Boletus*, 75
elatior, *Primula*, 69
elegans (Mont.) E. Fisch., *Mutinus*, 167, 168
Euphorbia-Cyparissias, 71
epipolium, *Cortinarius*, 172
erebia forma *gracillima* ss. Lge., *Agrocybe*, 171
erectus L., *Bromus*, 89
erethistis Heim, *Coprinus*, 2
equina (Wildenow) Pers. ex Fr., *Onygena*, 20, 67
evernius Fr., *Cortinarius*, 20, 67
excelsa, *Picea*, 163
- Fagus*, 87, 88
farfara, *Tussilago*, 69
fechtneri Vel., *Boletus*, 20, 67
fibrillosus (P. Karsten) Bond. & Sing., *Hapalopilus*, 9
ficaria, *Ranunculus*, 69
fimbriatus Fr., *Geaster*, 42
fistulosus (Fr.) Corner, *Clavariadelphus*, 49
 – var. *contortus* Corner, 49
- var. *orlosii* Pilát, 49
Flaccidae, 55
flava Parmasto, *Lindtneria*, 82
flavo-immaturus, *Clavariadelphus*, 56
flavovirens (Pers. ex Fr.) Lund., *Tricholoma*, 20, 67
floriformis Vitt., *Geaster*, 42
forquignoni, *Polyporus*, 58
fracidus (Fr.) Donk, *Chamaemyces*, 20, 67
fragilis Fr. ss. *lato*, *Russula*, 11
fuscoperonatus, *Cortinarius*, 172
fulgens (Fr.) Donk, *Pycnoporellus*, 9, 10
fulvella Rea, *Lepiota*, 20, 67
fusco-vinacea Lge. u. Moell., *Lepiota*, 20, 67
- Gastrosporium*, 92
gentilis, *Cortinarius*, 118
Gloeoporus Mont., 162
glutino-pallens, *Lactarius*, 93
glutinosa, *Alnus*, 70
glutinosa, *Alnetum*, 11
glyciosmus, *Lactarius*, 93
Gomphus, 49, 50
- halipensis*, *Pinus*, 56
hadriani (Vent.) Pers., *Phallus*, 20, 67
Hapalopilus, 9
 **helveticus* Rahm & Schild ap. Petersen, *Clavariadelphus*, 50, 51, 57
hemicyaneus Romagn., *Lactarius*, 20, 67
hepatica (Schff. ex Fr.), *Fistulina*, 20, 67
hiatulus Romagn., *Pluteus*, 20, 67
hirtus (Quél.) Donk, *Albatrellus*, 58, 60, 61
hirtus, *Polyporus*, 58
hispidellus, *Scutigera*, 58
holopus (Rostk.) Watling, *Leccinum*, 20, 67
Hydnangiaceae, 152
Hydnangium, 153
hygrometricus Pers., *Geaster*, 42
Hygrophorus, 10, 34
Hymenogaster, 146
Hymenogastraceae, 153
Hyphomycetes, 168
Hypocreaceae, 158
Hypomycetaceae, 158
- ianthinoxanthus* R. Mre., *Cantharellus*, 142
ilex, *Quercus*, 56, 155
impennis (Fr.) Fr., *Cortinarius*, 142
imperfecti, *Fungi*, 158, 168

impudicus, Phallus, 36
 inaurata, Amanita, 106, 107
 incana, Alnus, 70
 Inocybe, 138
 Inonotus, 139
 insignis, Coprinus, 2
 intermedius (Berk.) Zeller & Dodge, Melanogaster, 146, 148–150, 152

 junceus (Fr.) Corner, Clavariadelphus, 49

 karstenii, Hygrophorus, 172

 lacerata (Scop.) Métz., Clitocybula, 34, 35
 lacerata, Collybia, 35
 Lactarius, 119, 153, 171
 lacunarum Romagn. ex Hora, Lactarius, 20, 67
 laurocerasi var. fragrans Romagn., Russula, 171
 leguminosarum, Rhizobium, 70
 lentus Cost-Dufour, Leucopaxillus, 171
 leoninus (Schff. ex Fr.) Kummer, Pluteus, 20, 67
 Leucoporus, 58
 leucopus, Sarcodon, 172
 lilacina (Berk. et Mont.) Henn., Calvatia, 20, 67
 lilacinus, Lactarius, 11
 limonius, Cortinarius, 118, 172
 Lindtneria, 81, 82, 86
 lividoalbus Kühn. et Romagn., Rhodocybe, 20, 67
 luridus Fr., Boletus, 2
 luteonitens Quél., Stropharia, 20, 67

 macrorhiza (Locq.), Lepiota, 132
 macrorhizus (Locq.) Sing., Leucoagaricus, 132
 macrosporus, Melanogaster, 146, 149, 150
 Macrotyphula Petersen, 49, 50, 61
 maculata var. bresadoliana (Sing.) Romagn., Russula, 20, 67
 madidus (Fr.) Quél., Rhodophyllus, 20, 67
 mammosum Chev., Geaster, 42
 mammosus, Lactarius, 93
 marzuolus, Hygrophorus, 71
 maydis, Ustilago, 20, 67
 megasporus Soehn., Hymenogaster, 145, 147
 Melampyro-Abietetum, 10
 Melanogaster, 146, 150, 151, 155
 melanosporum, Tuber, 101
 meleagris J. Schff., Agaricus, 20, 67
 melliolens Quél., Russula, 20, 67
 mezereum, Daphne, 68
 micaceus (Bull. ex Fr.) Fr., Coprinus, 2
 microsporus Matt., Melanogaster, 155
 microsporus Vel., Melanogaster, 155, 156
 miniatus var. sphagnophilus Peck ss. Favre, Hygrocybe, 171
 mirabilis, Leucopaxillus, 172
 montanus, Polyporus, 58
 muscaria (L.) Hooker, Amanita, 5, 23, 138
 Mycena, 157
 myosotis Fr., Pholiota, 20, 67
 Myxomycetes, 139

 nanus, Ulex, 71
 Nectriaceae, 158
 nemorosa, Anemone, 68
 nidulans Fr., Phyllotopsis, 20, 67
 nigrescens, Bovista, 106, 107
 nivalis, Galanthus, 70
 nobilis, Hepatica, 69

 obscuratus (Lasch) Fr., Lactarius, 55
 obscurissima (Pearson) n.c., Calocybe, 20, 67
 Octaviana Vitt., 152, 153
 odoratus, Osmoporus, 88
 officinalis, Pulmonaria, 69
 olidus Quél., Cantharellus, 20, 67
 Olivaceoaurati, 40
 olivaceus, Hymenogaster, 146
 orellanus, Cortinarius, 118, 138, 172, 182
 osmundicola Lge., Mycena, 157, **158**
 osseus, Polyporus, 172
 ostreatus (Jacq. ex Fr.) Kummer, Pleurotus, 87, 88
 ovinus, Albatrellus, 58, 60, 61
 ovoidea, Amanita, 107

 pachydon Pers., Spongipellis, 20, 67
 pantherina var. abietum, Amanita, 172
 paradoxus (Cost-Dufour) Bours., Leucopaxillus, 20, 67, 172
 parazurea J. Schff., Russula, 20, 67
 Penicillium, 158
 persicolor Ricek 1974, Hygrophorus, 9, 10
 petraea, Quercus, 155

Phallaceae, 167
 phalloides, Amanita, 26, 27, 37, 106, 107, 138
 Phellinus, 22
 picaceus (Bull.) Fr., Coprinus, 20, 67
 Picea, 87, 88, 150
 pinicola, Fomitopsis, 71
 Pinus, 155
 Pistillaria Fr., 61
 pistillaris, Clavariadelphus, 50, 53–57
 platyphylloides Romagn., Rhodophyllus, 142
 Pleurotus, 87, 88
 Polyporellus, 58
 Polyporus, 58
 Polyporus s. stricto, 58, 60, 61
 porninsis Roll., Lactarius, 20, 67
 portentosum (Fr.) Quél., Tricholoma, 20, 67
 porrigens (Pers. ex Fr.) Sing., Pleurocybella,
 20, 67
 praestans, Phlegmacium, 25
 praestigiosus (Fr.) Mos., Cortinarius, 20, 67
 psammopus, Tricholoma, 172
 pseudointegra Arnoult-Goris, Russula, 171
 pterospora Reid, n. sp., Lindtneria, 81, 83, 86
 pterospora Reid, spec. aff., Lindtneria, **82**,
 83–86
 Pterula Fr., 61
 ptychogaster (Ludw.) Donk, Tyromyces, 138
 pubescens Fr., Lactarius, 20, 67
 pubescens, Quercus, 155
 puellula Ebb-Moeller-Schff., Russula, 171
 puellaris, Russula, 10
 puellaris forma, Russula, 10
 pulmonarius (Fr.) Quél., Pleurotus, 87
 pumila Rouzeau & Massart, Russula, 9–11
 Purpurascens, 10
 Pycnoporus, 9

 Quercus, 148, 150, 153, 154

 radiatus (Bolt.) Fr., Coprinus, 165
 Ramaria, 50, 55
 Ramariopsis, 49
 ranunculoides, Anemone, 69
 resinae, Cladosporium, 168
 rhodoleucus (Rom.) Kühn., Leucopaxillus, 20,
 67
 Rhodophyllus, 138
 rickii (Pat.) Reid, Inonotus, 139
 roseipes v. Hoehn., Pluteus, 20, 67
 rubellus (Krbh.) Mos., Xerocomus, 20, 67
 ruber, Mutinus, 167
 rubescens, Amanita, 37
 rubescens, Trametes, 71
 rubicundulus, Cortinarius, 118
 rugoso-annulata Farlow ex Murr., Stropharia,
 20, 67
 Russula, 10, 11, 119, 171

 saccatus (Morgan), Phallo-gaster, 142
 sachalinensis (Imai) Corner, Clavariadelphus,
 50
 saginus Fr., Cortinarius, 20, 67
 Salix, 88
 sapidus, Pleurotus, 88
 Saxifragaceae, 70
 Sclerotinia, 71
 scutellatus, Uromyces, 71
 Scutigera, 58
 semibulbosus (Lasch. ap. Fr.) Gill., Pluteus,
 20, 67
 serena (Fr.) Sacc., Lepiota, 20, 67
 serotinus (Pers. ex Fr.), Panellus, 20, 67
 sibiricus ss. helveticus, 20, 67
 silvatica, Fagus, 147–149, 153
 silvestris, Pinus, 71, 147
 simplex Matt., Gastrosporium, 89–91
 Skeletocutis Kotl. et Pouz., 162
 solaris Ferdinansen & Winge, Russula, 171
 spec., Lindtneria, 86
 speciosissimus, Cortinarius, 172
 Sphaeriales, 158
 sphecocephala, Cordyceps, 39
 Spirogyra, 71
 squamosa (Pers. ex Fr.) Quél., Stropharia, 20,
 67
 squamosus, Polyporus, 58, 60
 stellaris, Physcia, 141, 170
 stellatum, Lycoperdon, 42
 stellatus (Scop.) E. Fisch., Astraeus, 42
 stenocystis Favre, Hebeloma, 20, 67
 stephensii, Hydangium, 153
 subfastigiatus Wells & Kempton, Clavaria-
 delphus, 56
 subplicatus Karst., Clitopilus, 20, 67
 subtorvus, Cortinarius, 142
 sulphurea, Cristella, 172

 Telephoraceae, 81
 tenax, Collemana, 141, 170
 tenerrima (Berk.) Quél., Mycena, 157

- Tomentella, 81
 tomentosus, Phellodon, 172
 tophaceus, Cortinarius, 118
 trachyspora (Bourd. & Galz.) Pilát, Lindtneria, 81, 83, 84, 86
 tremellosus (Schrad.) Fr., Merulius, 20, 67
 Tricholomataceae, 119
 tricolor (Peck) Kühn., Leucopaxillus, 171
 tridentinus (Bres.) Sing., Suillus, 20, 67
 triscopa (Fr.) Kühn., Galerina, 20, 67
 truncatus, Clavariadelphus, 53
 tuberiformis Corda, Melanogaster, 146, 147–150, 152
 tuberivora, Helomyza, 38
 turibulosa Schaeffer und Horak, sp.nov., Hydrocybe, 142
 Typhula Fr., 49, 61
 Typhulopsis, 49
 Tyromyces, 162

 umbellatus, Polyporus, 58
 umidicola (Kauffm.) Hry., Cortinarius, 142
 unicolor (Rav. ex Berk.) Corner, Clavariadelphus, 56

 vaginata, Amanitopsis, 168
 variegatus, Melanogaster, 151, 152
 venetus (Fr. ex Fr.) Fr., Cortinarius, 39, 118
 verna Bourd. & Galz., Caldesiella, 103
 versicolor, Trametes, 88
 vinoso-rubescens Furr., sp.nov., Limacella, 142
 viridis, Alnus, 70, 155
 viridis Bourd. & Galz., Caldesiella, 103
 virosa, Amanita, 107, 138
 vitellinus, Cortinarius, 172
 vittadinii Soehn. et Knapp, Melanogaster, 146, 151, 152
 volvatus A. H. Smith, Cortinarius, 20, 67
 vulgaris Tul., Hymenogaster, 145, 147

 *xanthocephalus Rahm & Schild, sp.nov., Clavariadelphus, 52–54, 55–57

 zinziberatus (Scop. ex Fr.) Mos., Cortinarius, 142
 zonatus, Trametes, 88

Vereinsmitteilungen Communications des sections

Aarau und Umgebung

Allen Mitgliedern wünscht der Vorstand frohe Weihnachten und ein glückliches neues Jahr. – Montag, 9. Januar, treffen wir uns in der «Herberge» in Teufenthal zum Kegeln und Jassen.

Basel

Mit dem Schlussbummel ist auch die Pilzsaison zu Ende gegangen. In den Wintermonaten treffen wir uns jeden 1. und 3. Montag ab 20 Uhr zum gemütlichen Hock im Rest. «Wiesental», wo auch die Generalversammlung Samstag, den 4. Februar stattfindet. Der Vorstand wünscht allen Mitgliedern frohe Weihnachten und einen guten Start ins neue Jahr.

Belp

Zu unserer Hauptversammlung, die Samstag, den 28. Januar, durchgeführt wird, werden wir persönlich auf dem Zirkularweg einladen und zugleich Traktandenliste, die Jahresberichte des Präsidenten und des TK-Obmannes sowie einen Auszug aus der Jahresrechnung beilegen. Anträge zuhanden der Hauptversammlung sind schriftlich oder mündlich bis spätestens Ende Dezember an den Präsidenten zu richten. Anregungen für das kommende Jahresprogramm werden dankbar entgegengenommen.