

# Inhaltsverzeichnis 1968 ; Lateinisches Namenverzeichnis 1968

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **46 (1968)**

Heft 12

PDF erstellt am: **05.08.2024**

## **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.



Am 20. September verschied im Alter von 71 Jahren  
**Gottfried Zuber - Juck**

Bayweg, Belp. Der Verstorbene trat bereits im Jahre 1936 unserem Verein bei. Jahrelang bekleidete er den Posten eines Rechnungsrevisors. Wir werden das heitere Wesen und die gute Laune von Godi in bester Erinnerung behalten. Den trauernden Angehörigen sprechen wir unser aufrichtiges Beileid aus.

*Verein für Pilzkunde Belp*

## Inhaltsverzeichnis 1968

### 1. Artikel der Sondernummern

- Calocybe constricta (Fr.) Sing. und Calocybe leucocephala (Fr.) Sing., 50  
 Bemerkungen zum Nachweis der siderophilen Granulation der Lyophyllum-Basidie, 55  
 Phallogaster saccatus Morgan, 141  
 Observations sur les Tricholomataceae, 143  
 Beitrag zur Hypogaeenflora des Kantons Basel-Stadt und seiner näheren Umgebung (Fortsetzung), 189

### 2. Artikel der ordentlichen Nummern

- Ein Märchen im Walde, 5  
 Knollenblätterpilzvergiftung – ein klinischer Erfahrungsbericht, 6  
 Naturfreunde, nehmt Euch der Jugend an!, 7  
 Pilze für den Winter, 7  
 Mycetophage Insekten, 10  
 Nachtrag zu «Mycetophage Insekten», 12  
 Pilzschutz, 13  
 Weitere Beobachtungen zu Cortinarius argutus Fr. (ss. Ricken), 13  
 Aus der Geschichte der Mykologie III (Fortsetzung), 17, 40, 105, 160  
 Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 16: Porlinge, 20  
 Rispettiamo i funghi, 23, 42  
 Erstfund von Fibuloporia wynnei (Berk. & Br.) Bond. & Sing. in der Schweiz, 25  
 Mein Eichenstamm, 26  
 Echo vom Dorebach und vom Wald, 28  
 Über das Gefriertrocknen von Pilzen, 33  
 Die Schichtpilze (Stereum s. lato), 65  
 Les Stereum s. lato, 71  
 Pilzberatung, 78

- Zwanzig Jahre Kampf gegen Pilzvergiftungen, 81  
 Über die Tollwut, 110  
 Pilzsammeln – einst und heute, 114  
 Lösung der Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 16: Porlinge, 117  
 Contribution à l'étude de la végétation fongique de la chênaie à buis (Querco-Buxetum) de Saint-Loup/Pompaples (canton de Vaud, Suisse), 125  
 Über gelbe Hexenröhrlinge, 134  
 Phellinus tremulae (Bond.) Bond. & Boris, der Espenfeuerschwamm, in der Schweiz gefunden, 157  
 Zur radioaktiven Kontamination von Speisepilzen, 162  
 Einige interessante Pilzfunde 1967, 162  
 Pilze richtig kennen und behandeln lernen, 164  
 Berichtigungen/Rectifications, 166  
 Aufruf zur Mitarbeit, 171  
 «Historia fungorum» und Clusius' Codex im Lichte neuerer Untersuchungen, 173  
 «Historia fungorum» et Codex de Charles de l'Ecluse à la lumière de nouvelles recherches, 183  
 Ein Mikroskopierkurs für Pilzler, 184
- ### 3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen
- Clitopilus prunulus (Scop. ex Fr.) Quél., Mehlpilz, 14, 15  
 Rhodophyllum sinuatus (Bull. ex Fr.) Sing. (= lividus Bull. ex Fr.), Riesenröhrling, 14, 15  
 Vapko-Instruktionskurs 1968, 15  
 Sphaerobolus stellatus (Tode) Pers., Sternförmiger Kugelschneller, 45, 46  
 Pilzvergiftungen durch Verwechslung, 60

Vapko-Jahresversammlung 1968, 119, 138  
Infektionsmöglichkeit von Tollwut beim Pilzsammeln, 120  
Josef Lieb †, 138  
40. Vapko-Jahresversammlung, 153  
Vapko-Instruktionskurs in Heiterswil 1968, 167  
Boletus impolitus Fr., Fahler Röhrling, 169, 170  
Amanita lividopalescens Gill., Scheidenstreifling, 185, 186  
Die Morcheln, 200  
Les morilles, 201

#### 4. Buchbesprechungen

Dr. Egon Horak, Birmensdorf ZH: Synopsis generum Agaricalium (Die Gattungstypen der Agaricales), 138  
Dr. Emil Müller, Zürich, und Dr. Wolfgang Loeffler, Tübingen: Mykologie. Grundriß für Naturwissenschaftler und Mediziner, 171

#### 5. Personelles

##### a) Ehrungen

Ernst Jost 60jährig, 31  
Bruno Hennig zum 75. Geburtstag, 49

##### b) Totentafel

Rudolf Kaufmann, 31  
Hans Wegmüller, 47  
Alfred Rudolf, 48  
Ernst Lüthi-Salzmann, 62  
Felix Bäbler, 62  
Fritz Hänni, 78  
Robert Spörri-Caprè, 101  
Albert Gasser-Flütsch, 154  
Franz Josef Müller-Ziehlmann, 170  
Robert Lauber-Röösli, 171  
Anna Ernst-Menti, 187  
Emil Schneider, 187, 202  
Fritz Biedermann, 202  
Gottfried Zuber-Juck, 203

#### 6. Verband, Kommissionen, Redaktion

##### a) Verband

50. Delegiertenversammlung, 1  
50<sup>e</sup> assemblé des délégués, 2  
Jahresbericht des Zentralpräsidenten, 2  
Mitgliederverzeichnis, 46  
Protokoll der 50. Delegiertenversammlung, 121  
Procès-verbal de la 50<sup>e</sup> assemblée des délégués, 123  
Buchanzeigen, 153  
Legat an den Verband, 187

##### b) Wissenschaftliche Kommission

Pilzbestimmkurs 1968, 46, 62  
Cours de détermination pour champignons supérieurs 1968, 46

Zentrale Pilzbestimmertagung 1968, 77  
Zentrale Pilzbestimmertage vom 3./4. August in Glarus, 100  
Journée d'étude des sociétés romandes de mycologie, 119, 137  
Artfesthaltungsformulare/Formulaires pour la détermination des champignons, 119

##### c) Kommissionen

Benützt die Verbands-Diasammlung für jeden Lichtbildervortrag, 14, 30, 47, 59, 77, 99

##### d) Redaktion

Mykologische Dreiländertagung 1968 in St. Gallen, 14  
Einladung zur Mykologischen Dreiländertagung 1968, 75  
Aufruf, 101  
Aufruf zur Mitarbeit, 171  
Bericht von der 4. Dreiländertagung der Mykologen 1968 in St. Gallen, 198

#### 7. Vereine

Frühjahrstagung in Thalwil, 27

#### 8. Abbildungen

##### a) Farbtafeln

Phallo-gaster saccatus (Morgan), Tafel I, Nr. 9

##### b) Schwarzweißtafeln, Bilder und Skizzen

Pilzmücke (Fungivora punctata Meig.), 11  
Pilzkäfer (Endomachus cocineus L.), 11  
Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 16: Porlinge, 21  
Anlage mit Schwefelsäure und Kaliumhydroxyd, 36  
Kombinierte Anlage mit Kältefinger und Silicagel, 37  
Diagramme Trocknungsgeschwindigkeiten, 39  
Bruno Hennig zum 75. Geburtstag, 49  
Calocybe constricta (Fr.) Sing., 52, 53, 54  
Siderophile Granulation in der Basidie von Tephroclype carbonaria usw., 57  
Grüner Knollenblätterpilz, Amanita phalloides L., 61  
Fruchtkörperformen von Schichtpilzen, 70  
Tricholoma gausapatum, terreum, myomyces, cingulatum, triste, 148  
Phellinus tremulae, 158, 159

#### 9. Mitarbeiter

Alther, Theo, Basel, 162  
Chiapponi, Gemma Maria, 23, 42  
Clemençon, Heinz, Prof. Dr., Lausanne, 33, 55, 184  
Dietiker, H., Lenzburg, 13  
Eisfelder, Irmgard, Dr., Bad Kissingen, 12

Göpfert, H., Rüti, 157  
 Hennig, Bruno, Berlin, 5  
 Huijsman, H. S. C., Dr. med., Bôle, 143  
 Jahn, H., Dr., Heiligenkirchen/Detmold, 65, 71  
 Jaquenoud, Michel, St. Gallen, 25  
 Kraft, M., Dr., Lausanne, 125  
 Kubička, Jiří, Dr. med., Trebon, 81  
 Lenz, J., Uzwil, 13  
 Lohwag, Kurt, Prof. Dr., Wien, 49  
 Mauch, H., Bern, 20, 117  
 Nydegger, Paul, Bümpliz, 114  
 Petkovšek, Viktor, Dr., Ljubljana, 173, 183

Pilát, Albert, Dr., Prag, 50, 134  
 Poluzzi, Charles, Genève, 141  
 Raab, Hans, Wien, 17, 40, 105, 160  
 Schenker, M., Aarau, 7  
 Scheurer, E., Dr., Montreux, 6, 162  
 Schultheiß-Wick, Agnes, Basel, 28  
 Schwarz, Wolfgang, Dr. med., Luzern, 110  
 Schwärzel, Charles, Riehen, 189  
 Schwegler, Joh., Steinhausen, 26  
 Spaeth, Hans, Aalen/Württemberg, 78  
 Steffen, Fred, Genève, 141  
 Weber, F. C., Winterthur, 7, 10, 164

## Lateinisches Namenverzeichnis 1968

\* = Abbildungen    ◊ = Ausführliche Beschreibungen mit fett gedruckten Seitenzahlen

- ◊ abietum (Pers. ex Fr.) Pouz., Columnocystis, **69, 73**  
 acerbum (Bull. ex Fr.) Quél., Tricholoma, 4  
 Acer L., 125, 189  
 acervata (Fr.) Gill., Collybia, 128  
 acutus Fr., Cortinarius, 128  
 aeruginosa (Fr. ex Curt.) Quél., Stropharia, 129  
 \*◊ aestuans Fr., Tricholoma, 163, **164**  
 Agaricus L. ex Fr., 38, 105, 106, 109  
 Agaricales, 138, 144  
 aggregatum (Schaeff. ex Fr.) Kühn., Lyophyllum, 143  
 alba Gill., Amanita, 60, 61  
 albido-lilacea Kühn. & Maire, Mycena, 129  
 ◊ albidum Buchholtz, Tuber, 194  
 ◊ albocrenulata (Peck) Kreisel, Stropharia = Pholiota, 3, **164**  
 albolutaceus (Möll.) Möll., Leucopaxillus, 51, 53, 55  
 album (Fr. ex Schaeff.) Quél., Tricholoma, 129  
 Allodia, 10  
 alveolarius (D. C.) Bond. & Sing., Polyporus, 117, 118  
 Amanita Pers. ex Hooker, 89, 97  
 amarus (Alb. & Schw. ex Fr.) Kühn., Leucopaxillus, 4  
 ◊ ambiguum (Peck) Pouz., Columnocystis, **69, 73**  
 amethystina (Bolt.) Maire, Laccaria, 129  
 ◊ Amylostereum Boid., **68, 73, 166**  
 angustifolia major, Iris, 176  
 angustifolia media, Iris, 176  
 Anisandrus, 11  
 anomalus Fr., Cortinarius, 128  
 appendiculatus Fr. ex Schaeff., Boletus, 128  
 applanatum (Pers. ex Wallr.) Pat., Ganoderma, 10  
 aquosa Lecl., Russula, 4  
 arbustivus Fr., Hygrophorus, 127, 128  
 ◊ areolatum (Chaill. in Fr.) Boid., Amylostereum, **68, 73**  
 ◊ argutus Fr. (ss. Ricken), Cortinarius, **13**  
 armeniacus F. ex Schaeff., Cortinarius, 128  
 arvensis Schaeff. ex Fr., Agaricus, 60  
 asa Lesp. sensu Tul., Tuber, 194  
 Ascomycetes, 132, 179  
 aspera (Pers. in Hofm. ex Fr.) Quél., Lepiota, 3  
 asperella (Fr.) Quél., Leptonia, 129  
 aspideus Fr., Lactarius, 129  
 asterospora Quél., Inocybe, 128  
 atra König, Helvella, 128  
 atramentarius Fr. ex Bull., Coprinus, 128  
 atropurpurea Krombh., Russula, 129  
 Atta, 11  
 aurata With., Russula, 129  
 aurantia Pers., Peziza, 129, 132  
 aurantiacus Fr. non Bres., Lactarius, 129  
 aurea Fr. ex Schaeff., Clavaria, 128, 131  
 auricula L. ex Bull., Auricularia, 179  
 balingtonii, Rhodophyllum, 4  
 ◊ Balsamia Vitt., **199**  
 Basidiomycetes, 132  
 benzoinus (Vahl. ex Fr.), Polyporus, 117  
 ◊ bicolor (Pers. ex Fr.) Lentz, Laxitextum, **69, 74**  
 bifolia L., Scilla, 126  
 birnbaumii (Corda) Sing., Leucocoprinus, 3  
 blenius Fr., Lactarius, 129  
 Boletus Dill. ex Fr., 105, 109, 179  
 bombycina (Pers. ex Fr.) Sing., Volvariella, 3  
 ◊ bombycina (Vitt.) Tul., Stevensia, 191  
 bongardi (Weinm.) Quél., Inocybe, 128  
 ◊ borchii Vitt., Tuber, 194, 195, 196, **197, 198**  
 boudieri Fr. ex Pers., Coprinus, 128  
 boudieri R. Hry., Phlegmacium (Cortinarius), 3  
 Bovista Pers., 38

- brumale Vitt., Tuber, 193  
brumalis (Fr.) Quél., Clitocybe, 128  
bucknalli (Berk. & Br.) Sacc., Lepiota, 129  
bulliardii Fr. ex Pers., Cortinarius, 128  
butyracea (Fr. ex Bull.) Quél., Collybia, 128
- caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw., Amanita, 179  
caligatum (Viv.) Ricken, Tricholoma, 4  
Calocybe Kühn., 50, 51, 55  
calospora Quél., Inocybe, 4  
calyptraeformis (Berk. & Br.) Fayod, Hygrocybe, 4  
campestris (L.) Fr., Agaricus, 60  
camphoratus Fr. ex Bull., Lactarius, 129, 131  
candicans (Fr.) Quél., Clitocybe, 128  
\* carbonaria (Vel.) Donk, Tephrocycbe, 57  
carbonaria (Fr.) Quél., Flammula, 128, 133  
carbonicola Boud., Lamrospora, 129, 132  
carmesinus Secr., Boletus, 4  
carpini Schulz., Boletus (Trachypus), 128, 131, 132  
Carpinus L., 197  
carpineti Mos., Dermocybe, 3  
catina (Fr.) Quél., Clitocybe, 128  
caucasicus (Sing.) Sing., Boletus, 136  
caussei, Xerula, 4  
cerebriformis Tul., Hydnobolites, 195  
Ceroplatus, 10, 12  
cerris L., Quercus, 70, 74  
cervinus (Fr. ex Schaeff.) Quél., Pluteus, 129  
◇ chailletii (Pers. ex Fr.) Boid., Amylostereum, 68, 73  
chalybea (Fr. ex Pers.) Quél., Leptonia, 129  
chirurgum, Fungus, 41, 160  
chlorophanus Fr., Hygrophorus, 128  
Chondrostereum Pouz., 166  
chrysoaspis Métrod, Hygrophorus, 128, 133  
chrysophyllum (Fr.) Gill., Gerronema, 4  
chrysorrhoeus Fr., Lactarius, 129  
cibarius Fr., Cantharellus, 126, 128  
cinerea Fr. ex Bull., Clavaria, 128  
◇ cingulatum (Fr.) Jacolasch, Tricholoma, 147, 148, 152  
cinnamomeus Fr. ex L., Cortinarius, 128  
citrina (Hedw. ex Fr.) Quél., Calycella, 128, 132  
Clathraceen, 12  
Clathrus Mich., 105, 109  
Clavaria Fr., 105, 109  
Clythidae, 10  
\* coccineus L., Endomychus, 11  
◇ collinitus (Fr.) Kuntze, Suillus, 4  
Columnocystis Pouz., 68, 73, 166  
conica Pers., Morchella, 201  
conica var. deliciosa (Fr.), Morchella, 201  
◇ consobrina Fr., Russula, 163  
constructa (Fr.) Gill., Armillaria, 50, 51, 54  
\* ◇ constructa (Fr.) Sing., Calocybe, 50, 51, 52, 53, 54  
constructa (Quél.), Lepiota, 54  
constrictum (Fr.) Sing., Lyophyllum, 51  
constrictum (Fr.) Ricken, Tricholoma, 50, 51, 54  
constrictus Fr., Agaricus, 51  
Coprinus (Pers. ex Fr.) S.F. Gray, 38  
corniculata Fr. ex Schaeff., Clavaria, 128  
cornucopioides (Fr. ex L.) Pers., Craterellus, 128, 132  
Cornus L., 125  
Corylus L., 125  
Corticaceae, 66, 67, 71  
Corticium Fr., 38, 67  
cotoneus (Fr.) Quél., Cortinarius, 128  
craesinus (Secr.) Sing., Pulveroboletus = Boletus, 4  
crispa Fr. ex Scop., Helvella, 128  
cristata Holmsk. ex Fr., Clavaria, 128  
crucibulum Pers., Cyathus, 128  
cruentata = mougeotii (Fr. El.) Massée, Hymenochaete, 67, 72  
◇ cruentata Sect., Stereum, 67, 72  
crustuliniforme (Fr. ex Bull.) Quél., Hebeloma, 128, 130  
cyanoxantha Fr. ex Schaeff., Russula, 129  
cyanescens (Bull. ex Fr.) Quél., Gyroporus = Boletus, 4  
cyathiformis (Fr. ex Bull.) Quél., Clitocybe, 128, 129  
Cystostereum Pouz., 166  
Cyphomyrmex, 11
- ◇ debaryanum Hesse, Tuber, 194  
decipiens (Sing.) Kühn. & Romagn., Russula, 4  
delica Fr., Russula, 129  
densifolia (Secr.) Gill., Russula, 129  
descissa (Fr.) Quél., Inocybe, 128  
diatrata (Fr.) Quél., Clitocybe, 128  
Diptera, 12  
disciformis (Hoff.) Fr., Diatrype, 128  
Discinaceen, 171  
discolor Quél., Boletus, 136  
dispar Fabr., Xyloborus, 12  
disseminatus (Fr. ex Pers.) Quél., Coprinus, 126, 128  
Docosia, 10  
Dominorum, Fungus, 18  
dryophila (Fr. ex Bull.) Quél., Collybia, 126, 127, 128, 129, 130, 131  
◇ dryophilum Tul., Tuber, 194, 197  
dulcamara (Pers. ex Alb. & Schw.) Quél., Inocybe, 128

- eburneus var. cossus Fr. ex Bull., Hygrophorus, 128, 130, 133  
 echinatum Pers., Lycoperdon, 129  
 edulis Bull. ex Fr., Boletus, 179  
 elata Fr., Morchella, 201  
 elatior Fr., Cortinarius, 128  
 elegans (Fr.) Pat., Melanopus, 129  
 elegans (Fr. ex Pers.) Quél., Mycena, 126, 129, 130  
 Elvella Sow., 105, 109  
 emetica Fr. ex Schaeff., Russula, 129, 130, 131  
 Endomychidae, 11  
 epipterygia (Fr. ex Scop.) Quél., Mycena, 129  
 erminea var. constructa (Fr.) Quél., Lepiota, 51  
 erythropus (Fr. ex Fr.) Krombh., Boletus, 134, 135, 136, 137  
 erythropus var. junquilleus (Quél.) Imler, Boletus, 134  
 esculenta (Pers.) Fr., Gyromitra, 86, 87, 88, 89, 93, 96, 98, 99  
 esculenta Pers. ex St. Amans = vulgaris Boud., Morchella, 201  
 esculenta var. crassipes (Vent.?), Morchella, 201  
 europaeus Fr., Favolus, 117  
 excavatum Vitt., Tuber, 197, 198  
 excelsior L., Fraxinus, 118  
 Exechia, 10  
 exiguum Hesse, Tuber, 194  
 ◇ fasciatum auct. europ. = subtomentosum Pouz., Stereum, 71  
 fasciculare (Fr. ex Huds.) Quél., Hypholoma, 128, 129  
 fastigiata (Fr. ex Schaeff.) Quél., Inocybe, 128  
 fellea Fr., Russula, 129  
 ◇ ferrugineum Vitt., Tuber, 192, 193  
 firmus Fr., Cortinarius, 128  
 flava Schaeff., Clavaria, 128  
 flavovirens (Pers. ex Fr.) Lund. = equestre (L. ex Fr.) Quél., Tricholoma, 60, 163  
 flos-niveum Kühn., Mycena, 4  
 foetens Fr. ex Pers., Russula, 129  
 foetidum Vitt., Tuber, 194  
 foetidus Fr. ex Sow., Marasmius, 129, 130, 131  
 fraudulentus Britz., Cortinarius, 13  
 Fraxinus L., 125  
 frondosus (Dicks. ex Fr.) Karst., Polyporus, 176, 180  
 \*◇ frustulatum (Pers. ex Fr.) P. Karst., Xylobolus = Stereum, 69, 70, 73  
 fuliginosus Fr., Lactarius, 129, 131  
 fuliginosus (Scop.) Fr., Polyporus, 117  
 Fungivora, 10  
 Fungivoridae, 10, 12  
 fungorum Deg., Fungivora, 10  
 furfuracea (Fr. ex Pers.) Gill., Tubaria, 129  
 ◇ gabretae Pilát, Boletus, 134, 135, 136, 137  
 galericulata (Fr. ex Scop.) Quél., Mycena, 129, 130  
 Gasteromycetes, 179  
 ◇ gausapatum (Fr.) Fr., Stereum, 65, 67, 71, 72  
 \*◇ gausapatum (Schaeff. ex Fr.) Sacc., Tricholoma, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153  
 gausapatus Agaricus, 145, 149  
 gausapatus Fr., Agaricus, 145, 149  
 geogenius (D.C. ex Fr.) Sing., Hohenbuehelia, 4  
 geophylla (Fr. ex Sow.) Quél., Inocybe, 129  
 georgii (Fr. ex Clus.) Quél., Tricholoma, 127, 129, 179  
 glaucopus Fr. ex Schaeff., Cortinarius, 128  
 gongylospora Möll., Rhizites, 11  
 Gyromitra Fr., 94  
 haematopoda (Fr. ex Pers.) Quél., Mycena, 129  
 haematosphaerica Wigg., Lachnea, 129, 132  
 Hedera L., 125  
 Helvellaceen, 171  
 hinnuleus Fr. ex Sow., Cortinarius, 128  
 hirsuta (Wulf. ex Fr.) Pilát, Trametes, 118  
 \*◇ hirsutum (Willd. ex Fr.) S.F. Gray, Stereum, 27, 65, 66, 70, 71, 74, 129  
 hirsutus Schaeff. ex Quél., Cyathus, 128  
 hirtella Bres., Inocybe, 129  
 hyacinthinus Quél., Hygrophorus, 4  
 hybrida (Fr. ex Sow.) Boud., Mitrophora, 129  
 Hydnum (Fr.) Pat., 105, 109  
 hydrophila (Fr. ex Bull.) Maire, Psathyrella, 129  
 hygrometrica (L.) Sibth., Funaria, 126  
 Hylecoetus, 10  
 Hymenochaetaceae, 67, 68, 72  
 Hymenochaete, 67, 72  
 Hymenomycetes, 179  
 hypnorum (Fr. ex Batsch.) Kühn., Gaerina, 128  
 hypoxylon L., Xylaria, 129, 130  
 igniarius (L. ex Fr.) Quél., Phellinus, 158, 159  
 ◇ impositus Fr., Boletus, 169, 170  
 imundum (Berk.) Kühn., Lyophyllum, 126, 129  
 impudicus Fr. ex L., Phallus, 129  
 inclinata (Fr.) Quél., Mycena, 129

- infractus Fr. ex Pers., Cortinarius, 128  
 infundibuliformis (Fr. ex Schaeff.) Quél., Clitocybe, 128, 129  
 inornata (Fr. ex Sow.) Gill., Clitocybe, 128  
 ◇ insignitum Quél., Stereum, **70, 74**  
 integer, Agaricus, 105  
 inversa (Fr. ex Scop.) Pat., Lepiota, 129
- Juniperus L., 73  
 junquilleus (Quél.) Boudier, Boletus, 134, 135, 136  
 junquilleus (Quél.), Dictyopus, 134, 136
- karstenii Sacc. & Cub., Hygrophorus, 4
- lacera (Fr.) Kummer, Inocybe, 87, 129  
 lacinata, Fagus, 189  
 lacrimans (Wulf.) Pat., Gyrophana, 43  
 Lactarius (D.C.) ex Fr.) S.F.Gray, 179  
 lacunosum Mattiolo, Tuber, 194  
 ◇ laevigatum (Fr.) Boid., Amylostereum, **68, 73**  
 lanipes (Moell. ex Schaeff.) Sing., Agaricus, 60  
 largus Fr., Cortinarius, 128  
 lascivum (Fr.) Gill., Tricholoma, 13  
 Laurilia Pouz., 166  
 ◇ Laxitexum Lentz, **166**  
 lenta (Fr. ex Pers.) Gill., Flammula, 128  
 lepida Fr., Russula, 129, 131  
 leucocephala (Fr.) Sing., Calocybe, 50, 51  
 leucocephala sensu Bres., Collybia, 53  
 leucocephalum Fr. sensu Lange (non Bres.), Tricholoma, 51  
 leucocephalum (Fr.) Sing., Lyophyllum, 51  
 leucocephalus, Agaricus, 51, 53  
 Leucopaxillus Boursier, 51  
 leucophaeus (Fr. ex Scop.) Gill., Hygroporus, 128  
 lignicola (Kbch.) Pilát, Pulveroboletus, 3, 4  
 Ligustrum L., 125  
 ◇ lividopalescens Gill., Amanita, **185, 186**  
 Lonicera L., 125  
 Lopharia Boid., 166  
 lubrica Fr. ex Scop., Leotia, 129, 132  
 lupi, Crepitus, 41  
 lupuletorum (Weinm.) Bres., Marasmius, 129  
 luridus Schaeff. ex Fr., Boletus, 135, 136, 137  
 luridus var. caucasicus Sing., Boletus, 136  
 luridus var. discolor Quél., Boletus, 136  
 lutea Fr. ex Huds., Russula, 129  
 ◇ Luteola Sekt., Stereum, **69, 74**  
 lutescens Pers., Tremella, 126, 129  
 Lycoperdon Tournefort ex Pers. em. Rostk., 38, 105, 109  
 Lymexylidae, 12  
 ◇ Lyophyllum, 38, **55, 143**
- Macrocera, 10  
 macrospora Lange, Naucoria, 129  
 maculata (Alb. & Schw. ex Fr.) Quél., Collybia, 53  
 ◇ maculatum Vitt., Tuber, 194, **198**  
 magnatum (Pico) Vitt., Tuber, 194  
 ◇ malacodermum Buchholtz, Tuber, 193, **194**  
 Marasmius Fr., 38  
 meleagris J.Schaeff., Agaricus, 4  
 mellea (Fr. ex Vahl.) Karst., Armillariella, 128, 129  
 menieri Boud., Lachnea, 129, 132  
 mephitica (Fr.) Karst., Collybia, 128  
 mesentericum Vitt., Tuber, 189  
 ◇ michailowskianum Buchholtz, Tuber, 194  
 miniatus Fr., Hygrophorus, 128  
 minuta (Karst.) Lange, Nolanea, 129  
 mollis (Fr. ex Schaeff.) Quél., Crepidotus, 128  
 molluscus Fr., Merulius, 129  
 Morchella St. Amans, 179, 201  
 Morchellaceen, 171  
 mori Pollini ex Fr., Polyporus, 117  
 mougeoti Lév., Hymenochaete, 128, 131  
 mougeotii Quél., Tuber, 194  
 Mucor, 105, 109  
 multiformis Schaeff., Agaricus, 150, 151  
 multiformis Fr., Cortinarius, 128  
 ◇ murrai (Berk. & Curt.) Pouz., Cystostereum, **68, 72**  
 muscaria (L. ex Fr.) Hocker, Amanita, 180  
 mustelina Fr., Russula, 129  
 musteus Fr., Lactarius, 4  
 Mycena (Pers. ex Fr.) S.F.Gray, 38  
 Mycetophila, 10  
 Mycetophilidae, 10  
 Mycomia, 10  
 ◇ myomyces Huijsman, Tricholoma, **148, 149, 151, 152, 153**  
 myomyces Pers., Agaricus, 151  
 myriadophylla (Peck.) Sing., Baeospora, 4, 162  
 Myrmicocrypta, 11
- nauseosa Fr. ex Pers., Russula, 129  
 nebularis (Fr. ex Batsch.) Quél., Clitocybe, 128, 129  
 nemoreus (Lasch) Fr., Hygrophorus, 128  
 nemorosa L., Anemone, 126  
 nidorosum (Fr.) Quél., Entoloma, 128, 130  
 nigrescens Host., Pinus, 125  
 nigrum Mattiolo, Tuber, 193  
 ◇ nitidum Vitt., Tuber, 189, **190, 191, 192, 193, 194, 195, 198**  
 niveus Fr. ex Scop., Hygrophorus, 128  
 nudus (Fr. ex Bull.) Maire, Rhodopaxillus, 129

- obrusseus* Fr., *Hygrophorus*, 128  
*obscura* (Pers.) Gill., *Inocybe*, 129  
*obtusus* Fr., *Cortinarius*, 128  
*odorata* Fr. ex Wulf., *Trametes*, 129  
*officinalis* (Vill.) Pat., *Polyporus*, 173  
*officinalis*, *Tubera*, 41  
*olearius* (D.C. ex Fr.) Sing., *Omphalotus* =  
*Clitocybe*, 3, 4  
*olivacea* Fr. ex Schaeff., *Russula*, 129, 131  
*olivaceo-albus* Fr., *Hygrophorus*, 128  
*orbicularis*, *Fungus*, 41, 160
- pachypus* sensu Secr., *Boletus*, 137  
*paleaceus* Fr., *Cortinarius*, 128  
*pallidus* Fr. ex Pers., *Lactarius*, 129  
*pantherina* (D.C. ex Fr.) Secr., *Amanita*, 81  
*patouillardii* Bres., *Inocybe*, 87  
*pelianthina* (Fr.) Quél., *Mycena*, 129, 131  
*pelitus* (Fr. ex Pers.) Quél., *Pluteus*, 129  
*perennis* L., *Mercurialis*, 126  
*perlatum* Pers., *Lycoperdon*, 129, 130  
*peronatus* Fr. ex Bolt., *Marasmius*, 129, 130  
*petiginosa* (Fr. ex Fr.) Gill., *Inocybe*, 4  
*petrea* Lieblein, *Quercus*, 125  
*Peziza* St. Amans, 105, 109  
*Phallaceen*, 12  
*Phallus*, 105, 109
- \* *phalloides* (Vaill. ex Fr.) Secr., *Amanita*, 25,  
 60, 61, 82, 83, 84, 86, 88, 89, 92, 93, 96, 98,  
 99, 128, 131  
*phalloides* (Dicks.) Pers., *Battarea*, 136  
*picaceus* (Bull.) Fr., *Coprinus*, 4  
*piriforme* Pers. ex Schaeff., *Lycoperdon*, 129  
*piriodora* (Fr. ex Pers.) Quél., *Inocybe*, 129  
*pistillaris* Fr. ex L., *Clavaria*, 128, 131  
*platyphylla* (Fr. ex Pers.) Quél., *Collybia* =  
*Oudemansiella*, 126, 127, 128  
*Platypodidae*, 12  
*plicatilis* Fr. ex Curt., *Coprinus*, 128, 129  
*polygramma* (Fr. ex Bull.) Quél., *Mycena*, 129  
*polymorpha* (Feder) Wettst. = *imquinans*  
 Fr., *Bulgaria*, 26  
*Polyxena*, 10  
*porphyropus* Fr., *Cortinarius*, 128  
*portentosum* (Fr.) Quél., *Tricholoma*, 129  
*praestans* (Cord.) Sacc., *Cortinarius*, 128, 130  
*prassiosmus* Fr., *Marasmius*, 129  
*pratensis* Fr. ex Pers., *Hygrophorus*, 128  
*procera* (Fr. ex Scop.) Quél., *Lepiota*, 129
- ◇ *prunulus* (Scop. ex Fr.) Quél., *Clitopilus*, 14,  
 15  
*Prunus* L., 125  
*pseudosulphureus* Kallenbach, *Boletus*, 134,  
 135, 136, 137
- ◇ *puberulum* Berk. & Br., *Tuber*, 194, 195, 196  
*pubescens* Bres., *Pleurotus*, 129  
*pubescens* Schum., *Coriolus*, 128  
*pubescens* (Schum. ex Fr.) Pilát, *Trameles*,  
 118  
*pubescens* Willd., *Quercus*, 125  
*pudorinus* Fr., *Hygrophorus*, 128  
*Pulveroboletus* Murr., 4
- \* *punctata* Meig., *Fungivora*, 11, 10  
*pura* (Fr. ex Pers.) Quél., *Mycena*, 129, 130
- ◇ *purpureum* (Pers. ex Fr.) Pouz., *Chondrostereum*,  
 65, 67, 71, 72  
*purpureus* Fr., *Boletus*, 137  
*purpureus* var. *xanthocyaneus* Romain, *Boletus*,  
 137  
*pusillum* Lange, *Hebeloma*, 128
- queleti* Schulz., *Boletus*, 136, 137  
*queleti* Schulz., *Dictopus*, 136  
*quercina* Quél., *Lenzites*, 129  
*Quercu-Buxetum*, 125, 133  
*Quercus* L., 197  
*quietus* Fr., *Lactarius*, 129
- radicata* (Fr. ex Rehl.) Bours., *Mucidula*, 129,  
 130  
*Radulum* Fr., 133  
*ramealis* Fr. ex Bull., *Marasmius*, 129  
*rapaeodorum* Tul., *Tuber*, 194  
*raphanoides* Fr. ex Pers., *Cortinarius*, 128  
*ravidus* Fr., *Coriolus*, 128  
*repandum* Fr. ex L., *Hydnum*, 128  
*repandum* Fr., *Stereum*, 67, 72  
*repraesentaneus* Britz., *Lactarius*, 4  
*resinosum* (Fr.) Karst., *Ischnoderma*, 117  
*Reticularia*, 26  
*Rhamnus* L., 126  
*Rhizinae*, 171  
*rhodoleucus* (Romell) Kühn., *Leucopaxillus*, 4  
*rhodopoda* Zv., *Russula*, 4  
*rhodoxanthus* (Krombh.) Kallenbach, *Boletus*,  
 137  
*rhodoxanthus* (Schw.) Bres., *Phylloporus*, 43  
*Rhymosia*, 10  
*robur* L., *Quercus*, 125  
*roseipes* v. Hoehn., *Pluteus*, 4  
*rotula* Fr. ex Scop., *Marasmius*, 126, 129, 130  
*rotunda* Fr. ex Pers., *Morchella*, 129  
*ruber* (Micheli) Pers., *Clathrus*, 180  
*rubiginosa* (Dicks.) Lév., *Hymenochaete*, 67, 72  
*rubescens* (Fr. ex Pers.) Quél., *Amanita*, 128
- ◇ *rufum* Pico ex Fr., *Tuber*, 198, 190, 191, 192,  
 193, 194  
*rufum* var. *apiculum* Ed. Fischer, *Tuber*, 193  
*rufum* var. *oblongisporum* Ed. Fischer, *Tuber*,  
 193  
*rugosoannulata* Farlow ex Murr. (*Ferrii*  
 Bres.), *Stropharia*, 4



- \*◊*rugosum* (Pers. ex Fr.) Fr., *Stereum*, 65, **67**, **70**, 71, **72**  
*Russula* Pers. ex S.F. Gray, 179  
*russula* (Fr. ex Schaeff.) Quél., *Hygrophorus*, 128  
◊ *rutilum* Hesse, Tuber, **192**, **193**, 195
- \*◊*saccatus* Morgan, *Phallogaster*, **Taf. I, Nr. 9**, 4, 141, **142**  
*sacchariolum* Quél., *Hebeloma*, 128, 133  
*sagittalis*, *Genista*, 176  
*sambuci*, *Fungus*, 41  
◊ *sanguinolentum* (Alb. & Schw. ex Fr.) S.F. Gray, *Stereum*, 65, **67**, 71, **72**  
*satanas* Lenz, *Boletus*, 137  
\* *scalpturatum* (Fr.) Quél., *Tricholoma*, 129, 130, 147, **148**, 149, 150, 151, 152  
*sciodes* (Secr.) Martin, *Tricholoma*, 129  
*schreieri* Imbach, *Squamanita*, 3  
*Scleroderma*, Pers., 38  
*scrobiculatus* Fr. ex Scop., *Lactarius*, 129  
*scruposum* Hesse, Tuber, 194  
*sejunctum* (Fr. ex Sow.) Quél., *Tricholoma*, 129, 163  
*semi-globata* (Fr. ex Batsch.) Quél., *Stropharia*, 129  
*semilibera* (D.C. ex Fr.) Lév. (*Syn. hybrida* Sow. ex Grev., *rimosipes* D.C.), *Morchella*, 201  
*sempervirens* L., *Buxus*, 125, 133, 134  
*separatus* (Fr. ex L.) Quél., *Panellus*, 129  
*sepiaria* Wulf., *Lenzites*, 129  
*silvatica* (Huds.) Gaudin, *Luzula*, 126  
*silvaticum* L., *Galium*, 126  
*silvestris* Boud., *Aleuria*, 128, 132  
*silvestris* L., *Pinus*, 133  
*silvicola* (Vitt.) Sacc., *Agaricus*, 60  
*sinapizans* (Fr.) Gill., *Hebeloma*, 128  
◊ *sinuatus* (Bull. ex Fr.) Sing. (= *lividus* Bull. ex Fr.), *Rhodophyllus*, **14**, **15**  
*sinuosus* Fr., *Craterellus*, 128  
*Sirex*, 10  
*solitaria* Fr., *Amanita*, 128, 131  
*solitarius*, *Agaricus*, 105  
*sordidus* (Fr.) Maire, *Rhodopaxillus*, 129  
◊ *spadiceum* (Pers. ex Fr.) Boid., *Lopharia*, 65, **69**, **73**  
*speciosus* var. *gloiocephala* (D.C. ex Fr.) Sing., *Volvariella*, 4  
*spissa* (Fr.) Kummer, *Amanita*, 81  
*splachnoides* Fr., *Marasmius*, 129  
*squarrosa* (Müll.) Quél., *Pholiota*, 129  
◊ *stellatus* (Tode) Pers., *Spaerobolus*, **45**, **46**  
*Stemonitis*, 26  
◊ *spadiceum* (Pers. ex Fr.) Boid., *Lopharia*, 65, **69**, **73**
- Stereaceen*, 66, 71  
*Stereum*, 38, 65, 66, 67, 71, 72, 166  
*stipitarius* (Fr.) Pat., *Crinipellis*, 133  
*stipitatus*, *Agaricus*, 105  
*stipticus* (Fr. ex Bull.) Karst., *Panellus*, 129, 130  
*stramineum* Ferry et Quél., Tuber, 193  
*strobilicola* Fav. et Kühn., *Mycena*, 4  
*strobilinoides*, *Mycena*, 4  
*subdulcis* Fr. ex Pers., *Lactarius*, 129, 130  
*sublateritium* (Fr.) Quél., *Hypholoma*, 128  
◊ *subpileatum* (Berk. & Curt.) Boid., *Xylobolus*, **70**, **74**  
*subrotunda* Vitt., Tuber, 196  
*subtilis* Pers., *Clavaria*, 128  
\*◊*subtomentosum* Pouz. = *fasciatum* auct. europ., *Stereum*, **70**, **71**, **74**  
◊ *sulcatum* (Burt. in Peck) Pouz., *Laurilia*, **68**, **72**  
*sulfurescens* Bres., *Tricholoma*, 3  
*sulfureum* (Fr. ex Bull.) Quél., *Tricholoma*, 129, 131  
*superbum* Huijsman, *Castoderma*, 3, 4  
◊ *sulphuratum* (Berk. & Curt.) sensu Pilát, *Stereum*, **70**, **74**  
*sulphureus* Fr., *Polipilus*, 179
- tabacina* (Sow.) Lév., *Hymenochaete*, 67, 72  
*tabescens* (Scop. ex Fr.) Sing., *Armillariella* = *Clitocybe*, 4  
*Taxus* L., 73, 126  
*tenacellus* (Fr. ex Pers.) Kühn., *Marasmius*, 126, 129, 133  
*tenera* (Fr. ex Schaeff.) Kühn., *Conocybe*, 128  
*Tephrocycbe* Donk, 55  
\*◊*terreum* (Schaeff. ex Fr.) Kummer, *Tricholoma*, 143, **144**, **146**, 147, **148**, 149, 150, 151, 152, 153  
*terreus* Schaeff. ex Fr., *Agaricus*, 143, 144, 145, 149  
*testaceus* Dalm., *Ceroplastus*, 12  
*Tilia* L., 126  
*torosus* Fr. ex Fr. et Hökk., *Boletus*, 137  
*torvus* Fr., *Cortinarius*, 128  
*Tricholoma* (Fr.) Quél., 143  
*Tricholomataceae*, 143  
*triloba* Gilib., *Hepatica*, 126  
\* *triste auctorum*, *Tricholoma*, 144, **148**, 149, 152  
\*◊*tremulae* (Bond.) Bond. & Boris, *Phellinus*, **157**, **158**, **159**  
*tremula* L., *Populus*, 158  
Tuber Mich. ex Fr., 194, 196, 198
- Ulmus* L., 126  
*umbrina* (Pers.) Bres., *Otidea*, 129, 132  
*umbrosus* (Pers. ex Fr.), *Pluteus*, 4

vaccinum (Fr. ex Pers.) Quél., Tricholoma, 129, 133  
 vaginata var. grisea (Fr. ex Bull.) Quél., Amanita, 128  
 variabilis (Fr. ex Pers.) Pat., Dochmiopus, 128  
 vellereus Fr., Lactarius, 129, 131  
 velutipes (Fr. ex Curt.) Quél., Collybia, 128  
 vermicularis Fr., Clavaria, 128  
 verna (Bull. ex Fr.) Pers. ex Vitt. = virosa Lam. ex Secr., Amanita, 60, 82, 83, 84, 86, 88, 89, 93, 96, 97, 98, 99  
 vernum, Entoloma, 87  
 vernus (L.) Bernh., Lathyrus, 126  
 versicolor (Fr. ex L.) Quél., Coriolus, 128  
 versicolor (L. ex Fr.) Pilát, Trametes, 118  
 vesiculosa Bull., Aleuria, 128, 132  
 Viburnum L., 126  
 Villosa Quél. sensu Kühn. & Romagn., Tricholoma, 152  
 violaceus Fr. ex L., Cortinarius, 128, 131

◇ virescens (Schaeff.) Fr., Russula, 60  
 virgato Fr., Agaricus, 145  
 virgatum (Fr.) Kummer, Tricholoma, 145  
 virgineus Fr. ex Wulf., Hygrophorus, 128  
 vulgaris Boud. ex Pers., Morchella, 129  
 vulgaris Huds., Primula, 126  
 ◇ vulgaris Vitt., Balsamia, 193  
  
 wankowiczi Schnabl, Agathomyia, 10  
 ◇ wynnei (Berk. & Br.) Bond. & Sing., Fibuloporia, 25  
  
 xanthodermus Genev., Agaricus, 128, 130, 131  
 Xyleborus, 11  
 Xylobolus Boid., 166  
 Xyloterus, 11  
  
 Zelmira, 10  
 zonata (Nees. ex Fr.) Pilát, Trametes, 117, 118

## VEREINSMITTEILUNGEN

### Aarau

Unser Mitglied H. Maeder, Dottikon, hat uns mit seinen wunderbaren Farbdias freundlicherweise einen netten Abend beschert, wofür wir ihm recht herzlich danken.

Der Vorstand wünscht allen Mitgliedern ein gesegnetes, frohes Weihnachtsfest und entbietet zum bevorstehenden Jahreswechsel die besten Wünsche.

Am 1. Februar findet unsere *Generalversammlung* statt.

### Baar

Nachdem die diesjährige Pilzsaison ihren Abschluß gefunden hat, haben wir für die kommenden Monate für unsere Mitglieder folgendes Winterprogramm zusammengestellt:

23. Dezember: Systematik.

6. Januar: Vortrag, «Röhrlinge» (Singer).

11. Januar: Generalversammlung im Restaurant «Röbli».

20. Januar: Vortrag, «Amanita» (Moser).

Für die nachfolgenden Daten werden die Vortragsthemen noch bekanntgegeben: 10. Februar, 24. Februar, 10. März, 24. März, 14. April, 28. April, 6. Mai.

Wir erwarten zu diesen Vortragsabenden einen regen Besuch unserer Mitglieder, denn auch für den Pilzler gilt die Devise: «Wer rastet, der rostet.» Wer an den aufgeführten Abenden dabei ist, wird für die nächste Pilzsaison be-

stimmt wieder einiges dazulernen können, und dazu hat jeder noch Gelegenheit, beim jeweils anschließenden Kegeln und Jassen sein Konto bei unserer Reisekasse auf die nötige Höhe zu bringen.

### Basel

Unsere *Generalversammlung* findet Samstag, den 18. Januar, 20 Uhr, im Rest. «Dorenbach» statt. Traktandenliste gemäß persönlicher Einladung. Anträge zu Händen der GV sind statutengemäß spätestens 8 Tage vorher schriftlich an den Präsidenten, Th. Alther, z. Bischofstein 9, 4000 Basel, einzureichen. Da wir 1969 das 50jährige Vereinsjubiläum feiern, sind wichtige Entscheidungen zu treffen. Der Vorstand erwartet deshalb zahlreiche Teilnahme.

### Biel

Für die große Arbeit, die beim Lottomatch vom 23./24. November geleistet wurde, dankt der Vorstand allen Helfern, ebenso den Frauen, die uneigennützig und mit viel Charme sich für den Verein einsetzten.

Das Lottokomitee hat ausgezeichnete Arbeit geleistet. Die Herren Grandjean, Jacot und Bieri haben wiederum erneut ihren Einsatzwillen für den Verein gezeigt, wofür ich ihnen bestens danke, ebenso dem Sprecher, Herrn Gurtner, der sich freiwillig (obwohl er nicht dem Pilzverein angehört) zur Verfügung stellte, sowie