

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Band: 43 (1965)
Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1965 ; Lateinisches Namensverzeichnis 1965

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: 06.10.2024

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

Inhaltsverzeichnis 1965

	Seite	Seite	
I. Artikel der Sondernummern			
Gerronema venustissima (Fr.) Sing.	19	Pilzler-Erlebnis	76
Inocybe phaeoleuca Kühner	21	Frage Nr. 35	93
Une nouvelle station de Phallogaster sac- catus Morgan en Suisse	24	Question No 35	94
Studien zu Cortinarius Fr. subgen. Tella- monia sect. Armillati	113, 129	Cours pour inspecteurs de champignons ..	108
Der Wasserhaushalt höherer Pilze in Bezie- hung zu ihrem Standort	161, 177	3 ^e session d'examens fédéraux pour inspec- teurs des champignons de langue fran- çaise	108
Das Pigment von Lepista nuda (Bull. ex Fr.) W. G. Smith	182	Zur Frage Nr. 34 in der April-Nummer ...	109
2. Populäre Artikel			
Der Dia-Vortrag	7	Achtung!	109
Denksportaufgabe für Morchelspezialisten	10	Vapko-Generalversammlung	142
Die Pilze Zentralasiens	33, 49	Vapko-Mitteilungen	158
«Die Uhr von Loewe» oder «Bleistift und Papier»	40	Reminiszenz	173
Gallenbildung am Flachen Porling	65	Rapport du Groupement romande	188
Auflösung der Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 13	66	4. Buchbesprechungen	
Stimmung beim Lösen der Pilzbestim- mungsaufgabe Nr. 13	68	Adolf Brauns: Taschenbuch der Wald- insekten	13
Auflösung der Denksportaufgabe für Mor- chelspezialisten	71	Michael/Hennig: Handbuch für Pilz- freunde. Dritter Band	44
Zur Klärung der Zwergröhrlingsart Boletus (Suillus) pseudorubinus Thirring	72	H. Jahn: Mitteleuropäische Porlinge und ihr Vorkommen in Westfalen	45
Aus einer Mitteilung des Kunstmalers Hans Walty †, Lenzburg	73	Hanns Kreisel: Die Lycoperdaceae der Deutschen Demokratischen Republik .	46
Aus der Geschichte der Mykologie ...	81, 145	Hesler, L. R. und Smith, A. H.: North American Species of Hygrophorus	61
Das Attentat gegen uns selbst	85	Viola Severino: I funghi come sono	78
Der «Berliner» Riesenträuschling, ein champignonähnlicher, züchtbarer Pilz .	89	Michael Merkl: Ich kenne die Pilze	175
Sarcodon laevigatum (Swartz) Quél., Ekelhafter Stacheling	92	5. Personelles	
Bitte um Zusendung resupinater Phellinus- Arten	108	<i>a) Ehrungen</i>	
Polnische Landschaft – Natur und Kultur	151	Dr. med. Alfred Alder 75-jährig	43
Ferienenerlebnisse in der Provinz Veneto, Italien	155	Theo Meyer zu seinem 65. Geburtstag	44
Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 14	184	Werner Veith 65-jährig	125
3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen			
Jahresversammlung der Vapko 1964 in Zurzach	28	<i>b) Totentafel</i>	
Frage Nr. 32	29	Hans Unold	13
Question No 32	30	Eloy Mestre-Campi	60
Frage Nr. 33	43	Martha Sperisen	60
Question No 33	44	Ferdinand Rohrbach	60
Gratulation	44	Albert Bühner-Schwyn	77
Frage Nr. 34	59	Gottfried Leu	77
Question No 34	59	Xaver Fischer	78
Drei Raslinge	75	Robert Sutter-Amstutz	94
Trois tricholomes	75	Engelbert Saier	77, 110
		Maurice Vuilleumier	110
		Marie Egli	126
		Gustav Barben	126
		Leo Vogt-Meister	173
		Willy Arndt	126, 174
		Gottfried Braun	174
		Josef Wermelinger	189
		Anton Egli-Emmenegger	189
		Kaspar Stocker	189
		Walter Winzenried	189

Dr. Rudolf Siegrist-Diebold	Seite	190
Hans Wirz-Fournier		190
Josef Rüdisele		191

6. Verband, Kommissionen, Redaktion

a) Verband

Jahresbericht des Verbandspräsidenten . .	1
Aufruf an die Dia-Referenten	6
47. Delegiertenversammlung	17
47 ^e assemblée des délégués	18
La collection de diapositives de l'USSM . .	27
Mitteilungen des Verbandsvorstandes . . .	58
Protokoll der 47. Delegiertenversammlung	97
Procès-verbal de la 47 ^e assemblée des délégués	103

Benützet die Verbands-Diasammlung für jeden Lichtbildervortrag! 187

b) Mitteilungen der Geschäftsleitung

Mitteilung der Geschäftsleitung	173
Communication du Comité directeur	173

c) Redaktion

Vierter Kongreß der europäischen Mykologen	11
Quatrième Congrès des Mycologues européens	11
Mykologische Dreiländertagung Deutschland-Österreich-Schweiz	27
Session d'étude dite «des trois pays»	42
<i>d) Wissenschaftliche Kommission</i>	
Pilzbestimmerwoche 1965	28
Cours de détermination 1965	42
Pilzbestimmerwoche 1965	73
Cours de détermination 1965	73
Pilzbestimmertagung 1965 in Wilderswil .	93
Journée d'étude mycologique romande au Locle	125

7. Vereine

Frühjahrstagung der zentral- und ostschweizerischen Vereine für Pilzkunde .	11
Frühjahrstagung in Thalwil	26
Frühjahrstagung der zentral- und ostschweizerischen Vereine für Pilzkunde .	74
Journée d'étude mycologique romande au Locle	125

8. Abbildungen

a) Farbtafeln

Hygrophoropsis venustissima (Fr.) Haas und Inocybe phaeoleuca Kühner: Tafel I, Heft 2	
Cort. pseudocolus Mos., Cort. bulliardi Pers. ex Fr., Cort. badiovinaceus Mos., Cort. haematochelis Bull. ex Fr., Cort. veregregius R. Hry. fm., Cort. miniatopus Lge. var. subalpinus Mos., Cort. miniatopus	

Seite

Lge. var. konradi Mos., Cort. colus fr. fm.:
Tafel II, Heft 8

b) Schwarzweißtafeln, Bilder und Skizzen

Denkaufgabe für Morchelspezialisten	10
Gerronema venustissima (Fr.) Sing.	20
Inocybe phaeoleuca Kühner	23
Phallogaster saccatus Morgan	25
Tal des Flusses Warsob nördlich von Duschambe, Tadschikische SSR	36
Turkestanischer Wacholder (Juniperus turkestanica Kom.)	37
Halbwüste, etwa 30 km nördlich des Flusses Amur-Darja	38
Nordwestlicher Teil des Sewanesees in Armenien	50
Der Sewansee in Armenien	50
Podaxis pistillaris (L. ex Fr.) Morse auf der Halbwüste bei Tigrowaia balka	51
Montagnites arenaria (DC.) Zeller	52
Podaxis pistillaris (L. ex Fr.) Morse auf einer Halbwüste	52
Pleurotus ostreatus (Jacqu. ex Fr.) Kummer auf lebendem Stamme von Morus alba bei Taschkent	57
Stropharia rugosoannulata Farlow	91
Sporen von Cort. armillatus Fr. u. Cort. armillatus Fr. var. luteornatus Mos.	136
Cheilocystiden von Cort. paragaudis Fr., Sporen von Cort. paragaudis Fr., Cort. haematochelis Bull. ex Fr. und Cort. badiovinaceus Mos.	137
Cort. veregregius R. Hry., Sporen von Cort. subtestaceus A. H. Smith	138
Cort. paragaudis Fr., Cort. praestigiosus (Fr.)	139
Sporen von Cort. rubripes Kauffm., Cort. boulderensis A. H. Smith, Cort. bulliardi Pers. ex Fr., Cort. pseudocolus Mos.	140
Sporen von Cort. miniatopus Lge. a) var. konradi Mos., b) var. subalpinus Mos., Cort. colus Fr. fm., Cort. praestigiosus Fr.	141
Agaricus radicans Vitt.	157
Phlegmacium Nr. 1 und Nr. 2	185
Phlegmacium Nr. 3	186

9. Mitarbeiter

Barraud, M., Bern	18, 30, 42, 44, 59, 75, 94, 103, 158, 173
Furrer-Ziogas, C., Basel	6, 7, 21, 27, 187
Haas, H., Dr., Schnait	19
Halser, F., Bern	17, 58, 97, 173
Hedinger, J., Küsnacht	44, 125, 142
Hennig, B., Berlin	89
Hotz, R., Bern	44, 45, 46
Jahn, H., Dr., Heiligenkirchen	108

	Seite		Seite
Knecht, J., Olten	182	Raab, H., Wien	81, 145
Küng, W., Horgen	29, 43, 59, 75, 93, 158	Rahm, E., Arosa	92
Lenz-Heeb, J., Niederuzwil	68	Ricek, W., St. Georgen	109
Lohwag, K., Dr., Wien	65	Schild, E., Brienz	155
Meyer, Th., St. Gallen	26, 173	Snozzi, T., Dr., Locarno	78
Moser, M., Dr., Imst	61, 113, 129, 161, 177	Schwarz, W., Dr. med., Luzern	40
Nyffenegger, A., Belp	28, 42, 73, 93	Tetzner, H., Dr., Wien	151
Peter, J., Chur	11, 13, 27, 28, 73, 74, 175	Weber, E. H., Bern	1, 10, 66, 71, 184
Pilát, Alb., Dr., Prag	33, 49	Weber, F. C., Winterthur	85
Poluzzi, Ch., Genève	24	Zoller, L., Wald	76

Lateinisches Namensverzeichnis 1965

* = Abbildung ◊ = Ausführliche Beschreibung

- abiegna* (Fr.) Sing. *Omphalina*, 3
Abies Miller, 124
abietinum (Bull. ex Fr.) Karst. *Gloeophyllum*, 172
abietis Kühn. *Inocybe*, 22
adhaerens Alb. & Schw. *Lentinus*, 3
aggregatum (K. & M. non Kühn.) *Buchele*
Lyophyllum, 75, 76
alba Miller *Abies*, 123, 124
alba L. *Morus*, 56, 57
alba L. var. *pyramidalis* Roz. *Populus*, 56
albidodisca Kühn. *Inocybe*, 22
albocrenulata (Peck) Sacc. *Pholiota*, 4
Alcalinae sect. *Mycena*, 168
altaicum Sing. *Tricholoma*, 56
amarellus Quél. *Boletus* (*Suillus*), 72
ambustum (Fr.) Sing. *Lyophyllum*, 170, 171,
181, 182
amoenolens (R. Hry. ex P. D. Orton) n. c.
Phlegmacium, 66, 67, 68, 70
Amylohygrocybe, 61
anthracinus ss. Quél. *Cortinarius*, 129
anthracophila Dennis *Peziza*, 180
applanatum (Pers.) Pat. *Ganoderma*, 66
* *arenaria* (DC) Zeller *Montagnites*, 38, 51, **52**
argenteum L. *Bryum*, 169, 171
aristata Engelm. *Pinus*, 85
Armillati Moser sect. *Cortinarius*, **114**, 133
Armillatus Kreis *Cortinarius*, **114**, **133**
armillatus Fr. *Agaricus*, 116
armillatus (Fr. ex Fr.) Fr. *Cortinarius*, 114,
115, 116, 117, 119, 120, 124, 131, 134, **136**,
142
armillatus var. *luteornatus* var. n. *Cortina-*
rius, 115, **117**, 134, **136**
Arnica, 93
aspideus Fr. *Lactarius*, 4
asterospora = *asterophora* Fr. *Nyctalis*, 2
Astragalus L., 34
atomata (Fr.) Gill. *Psathyrella*, 156
atroto mentosa Mos. *Morchella*, 180, 181
auricula – *Judae* L. *Auricularia*, 29, 30
aurantiomarginata J. Schff. *Hydrocybe*, 124,
141
aurantiomarginatus J. Schff. ap. Mos. n. c. *Cortina-*
rius, 124, 141
aurata With. *Russula*, 4
australis *Hierochloe*, 152

badiosanguineus Kühn. & Romagn. *Lactarius*,
166, 181
* ◊ *badiovinaceus* Mos. *Cortinarius*, 116, **120**, **121**,
135, **137**
basirubescens Clel. & Harris *Cortinarius*, 121,
138
bella (Pers. ex Fr.) *Clitocybe*, 21
belladonna L. *Atropa*, 86
Betula L., 117
bolaris (Pers.) Fr. *Cortinarius*, 114, 133
Bolleana *Populus*, 57
boudieri Quél. *Coprinus*, 171, 172, 181, 182
boulderensis A. H. Smith *Cortinarius*, 115,
134, **140**
boulderensis var. *pallidulus* Favre *Cortina-*
rius, 115, 134
bresadolae Quél. *Hygrophorus*, 164, 181
brunnea ss. Heim *Inocybe*, 22
bulbiger (Alb. & Schw. ex Fr.) Sing. *Leuco-*
cortinarius, 4
Bulliardi Kreis *Cortinarius*, 114, **121**, 133, **135**
bulliardi Pers. *Agaricus*, 122
* ◊ *bulliardi* Pers. ex Fr. *Cortinarius*, 121, **122**,
123, 124, 135, **140**

caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw. *Ama-*
nita, 3, 4, 78
Calochroi sect. *Phlegmacium*, 70
calopus Fr. *Boletus*, 165, 181
Camarophyllus (Fr.) Karst., 61
campestre L. *Eryngium*, 56

- candida* Bres. = *candidus* Bres. *Clitocybe* = *Leucopaxillus*, 30
caperata (Pers. ex Fr.) Karst. *Rozites*, 164
capillata L. *Stipa*, 56
carbonaria (Alb. & Schw.) Sacc. *Geopyxis*, 167, 177, 180, 182
carbonaria (Fuckel) Seav. *Lamprospora*, 182
carbonaria Vel. *Omphalia* = *carbonarium* Vel. *Lyophyllum*, 171, 181, 182
carbonaria (Fr.) Sing. *Pholiota*, 170, 171, 172, 177, 180, 181, 182
carbonarius Karst. *Ascobolus*, 180
carnea L. *Erica*, 93
cembra L. *Pinus*, 117, 118, 131
cerasifera Ehrh. *Prunus*, 37, 40
cervicolor (Pers.) Karst. *Inocybe*, 164, 181
chateri Boud. *Melastiza*, 167, 181
Chlorophylli sect. *Phlegmacium*, 66
chrysophylla (Fr.) Gill. *Omphalina*, 21
cibarius L. *Cantharellus*, 2, 164, 178, 181
cinerascens Bres. *Volvariella*, 4
cinnabarinus (Jacq. ex Fr.) Karst. *Pycnoporus*, 172
cinnamomea (Fr.) Ricken *Dermocybe*, 164
cinnamomeoluteus Hry. *Dermocybe*, 164, 178, 181
Clavaria Fr., 170, 171, 180, 182
Cliduchi sect. *Phlegmacium*, 66
Clitocybe, 21
coerulescentium (R. Hry.) n. c. *Phlegmacium*, 66, 69
coerulea (L.) Mönch *Molinia*, 165
Coerulescentes sect. *Phlegmacium*, 69
collinitus (Fr.) Wünsche *Cortinarius* (*Myxacium*), 164
collinitus Fr. *Suillus* (*Boletus*), 99, 104, 156
colus Fr. ss. Konr. & Maubl. non Fr. *Cortinarius*, 129
* *colus* Fr., fm. *Cortinarius*, 124, 131, 141, 142
colus Fr. ss. Ricken non Fr. *Hydrocybe*, 122, 123, 139
colvatus Smith *Cortinarius*, 69
commune Fr. *Schizophyllum*, 172
Compactae sect. *Russula*, 165
comatus (Müller in Fl. Dan. ex Fr.) Gray *Coprinus*, 38, 53
concentrica (Bolt. ex Fr.) Ces. & de Not. *Dal-dinia*, 3
confluens (Pers. ex Fr.) Quél. *Collybia*, 166, 181
confluens (Pers.) Tul. *Pyronema*, 167, 177, 182
conglobatum (Vitt.) *Lyophyllum*, 75, 76
conica Pers. *Morchella*, 168, 170, 180, 181, 182
conica var. *nigripes* Mos. *Morchella*, 170, 180
connatum (Schum. ex Fr.) Sing. *Lyophyllum*, 75, 76
Coprinus (Pers. ex Fr.) S. F. Gray, 182
Cortinatae sect. *Inocybe*, 21
Cortinarius Fr., 113, 116, 132
◊ *Cortinarius* Fr. subgen. *Telamonia* sect. *Armillati*, 113, 114, 129, 132
cramesinus Secr. *Xerocomus* (*Pulverobolus*), 156
crenata Fagus, 116, 135
crustuliniforme Bull. ex Fr. *Hebeloma*, 156
Cusinia, 34
Cyanophylli sect. *Phlegmacium*, 66
cyanopus Secr. ss. auct. p. p. *Phlegmacium*, 66, 70
cyanopus sensu Lge. *Phlegmacium*, 70
cyanoxantha Schff. ex Fr. *Russula*, 3, 165, 181
danili R. Hry. *Cortinarius*, 124, 140
Daphne L., 93
dargelassii *Sarcosphaera*, 167, 178, 181
dealbata (Sow. ex Fr.) Gill. *Clitocybe*, 104
decastes (Fr.) Sing. *Lyophyllum*, 75, 76
decipiens (Fr.) Wünsche *Cortinarius*, 124, 132, 142
delica Fr. *Russula*, 4, 165, 181
deliciosa Fr. *Morchella*, 10
densifolia Secr. *Russula*, 4
Dermocybe (Fr.) Wünsche em. Moser, 4, 113, 132
Dicranum Hedw., 165
echinocephala (Vitt.) Quél. *Amanita*, 4
edulis Bull. ex Fr. *Boletus*, 118
Elastici sect. *Phlegmacium*, 66
elata Fr. *Morchella*, 170, 180, 181, 182
elegatior (Fr.) Wünsche *Phlegmacium*, 165, 178, 181
entomorrhiza Dicks. *Cordyceps*, 2
erinaceum Bull. *Dryodon*, 3
Ergotamin, 29
eryngii (DC. ex Fr.) Quél. *Pleurotus*, 4, 56
erythraceus Berk. *Cortinarius*, 114, 133
erythroionipus Fayod *Cortinarius*, 121, 136
esculenta (Pers.) Fr. *Gyromytra*, 168, 170, 181
esculenta Pers. ex St. Amans *Morchella*, 181
esculenta var. *crassipes* Vent. *Morchella*, 170, 181
Eucalyptus, 114, 121, 133, 138
europaeus Fr. *Favolus*, 4
excelsa (Lam.) Link *Picea*, 117, 118, 121, 123, 124, 131
excoriata Fr. *Macrolepiota*, 155
fasciata (Fr.) Wünsche *Hydrocybe*, 129
fasciatus Fr. *Cortinarius*, 129, 132
fasciculare (Huds. ex Fr.) Karst. *Naematoloma*, 168
fastigiata (Schff. ex Fr.) Quél. *Inocybe*, 165
felleus (Bull. ex Fr.) Karst. *Tylophilus*, 43, 44

- ferri* Bres. *Stropharia*, 89, 90
ferrugineo-fuscus Phellinus, 108
Festuca L., 165
fibrosa (Sow.) Bres. *Inocybe*, 22
fibula (Bull. ex Fr.) Sing. *Mycena*, 161, 162, 166, 181
firmula J. Schff. *Russula*, 4, 165
fluryi Mos. *Phlegmacium*, 2
foetida Rosa, 37
foetida var. *bicolor* Rosa, 37
foetida var. *persiana* Rosa, 37
friesii Heim *Inocybe*, 165
fuckelii (Bres.) n. c. *Trichoscyphella*, 172
Funaria Schreber, 169, 170, 171, 177, 180
funariophilum *Pachylepirium*, 170, 171, 177, 181, 182
Fuscescentes sect. *Mycena*, 168
fuscomaculatum (J. Schff.) *Phlegmacium*, 165

Galerina Earle, 164, 166
geophylla (Sow. ex Fr.) Quél. *Inocybe*, 162
gigas (Krombh.) Herter *Maublancomyces*, 168
glaucopus (Fr.) Ricken *Phlegmacium*, 165, 181
gordonii Bk. *Psathyrella*, 168
gossypina (Bull.) Sing. *Psathyrella*, 168, 170, 172, 180
granulatus (L. ex Fr.) Snell *Suillus*, 167, 181
gregaria (Rehm.) Boud. *Trichophaea*, 180
grevillei (Klotsch) Sing. *Suillus*, 163, 181
Gymnopilus Karst., 168
gyroflexa Fr. *Psathyrella*, 168
Gyromitra Fr., 168, 169

*◇*haematochelis* Bull. ex Fr. *Cortinarius*, 116, 118, **119**, 120, 135, **137**
Helvella L. ex St. Amans, 169
helvelloides (DC. ex Fr.) Quél. *Phlogiotis*, 162, 163, 181
herpaticus (Fr.) Ricken *Cortinarius* (*Phlegmacium*), 164
hirsuta (Wulf. ex Fr.) Pilát *Trametes*, 172, 181
humilis Schrank *Betula*, 152
Hygroaster, 61
Hygrocybe (Fr.) Karst., 61, 113, 132
Hygrophorus Fr., 61
Hygrophoropsis (Schroet. in Cohn.) R. Maire, 21
Hygrotrame, 61
Hylocomium Br. eur. em. *Fleischer*, 164

ignipes Mos. *Cortinarius*, 114, 133
imaina Benedix *Stropharia*, 90
imperiale (Fr.) Sing. *Catathelasma*, 167, 168, 181
incanus (Fr.) Quél. *Rhodophyllus*, 162, 181
inflata (Schff.) Karst. *Rhizina*, 168, 169, 170, 180, 181, 182

infractum (Fr.) Wünsche *Phlegmacium*, 165
infula (Schff.) Fr. *Gyromitra*, 168
infundibuliformis (Schff. ex Fr.) Quél. *Clitocybe*, 162, 163, 181
Inocybe Fr., 22, 165
inversa (Scop. ex Fr.) Quél. *Clitocybe*, 168
isabellinus Fr. *Phellinus*, 108

Judae L. *Auricula* = *auricula* – *Judae* L. *Auricularia*, 29

komarnitzkyi *Pleurotus*, 56

laceratum *Schizostoma*, 38, 51
Lactarius (DC. ex Fr.) S. F. Gray, 166
◇*laevigatum* (Swartz) Quél. *Sarcodon*, **92**, 93
Larix Miller, 131
lateraria Ricken *Inocybe*, 158, 159
leporina (Batsch) Fuckel *Otidea*, 167, 178, 181
Leucophylli sect. *Phlegmacium*, 66
lividus (Bull.) Sacc. *Gyrodon*, 156
lundelli Sing. *Russula*, 99, 104
lutescens (Pers.) Kühn. & Romagn. *Cantharellus*, 161, 178, 181
lutescens *Helotium*, 180
luteus (Sow. ex Secr.) Locq. *Leucocoprinus*, 4
Lycoperdaceae, 46

macrocystis (Cke.) Boud. *Anthracobia*, 180
madidus (Fr.) Quél. *Rhodophyllus*, 4
Marasmius Fr., 166, 172
Marchantia *Marchant* fil., 169
Marginatae sect. *Inocybe*, 21
marzuolus (Fr.) Bres. *Hygrophorus*, 2, 4
maura (Fr.) Sing. *Fayodia*, 170, 171, 181, 182
melaloma (Slb. & Schw. ex Fr.) Boud. *Anthracobia*, 180, 182
mellea (Vahl in Fl Dan. ex Fr.) Karst. *Armillariella*, 59, 109, 168
mesenterica Retz. *Tremella*, 180
mesospora Kühn. *Conocybe*, 181
mesospora Kühn. var. *brunneola* Kühn. *Conocybe*, 171, 182
miltinus Fr. *Cortinarius*, 114, 133
Miniatopus Kreis *Cortinarius*, 114, **124**, 133, **139**
miniatopus Lge. *Cortinarius*, 124, **129**, 141
miniatopus (Lge.) Mos. ap. *Gams* *Hydrocybe*, 129
*◇*miniatopus* var. *konradi* var. n. *Cortinarius*, **130**, 131, **141**
miniatopus var. *miniatopus* Lge. *Cortinarius*, 130
*◇*miniatopus* var. *subalpinus* var. n. *Cortinarius*, **130**, **131**, **141**
mongolica var. *grosseserrata* *Quercus*, 116, 135
mongolicum Imai *Tricholoma*, 56
montana Miller *Pinus*, 92, 93

- Morchella* St. Amans, 4, 167, 168, 169, 170, 177
mucida sp. aff. *Clavaria*, 178, 181
mucosus Bull. ex Fr. *Cortinarius* (*Myxacium*), 164, 181
mugo Turra Pinus, 169, 172
multifida Fr. *Pterula*, 2
muscaria (L. ex Fr.) Hocker *Amanita*, 159
mustelina Fr. *Russula*, 165
mutabilis (Schff. ex Fr.) Sing. & Smith *Kuehneromyces*, 168
Mycena (Pers. ex Fr.) S. F. Gray, 164, 166
myrtilis L. *Vaccinium*, 165
Myxacium (Fr.) Kummer, 113, 132, 133
- Naematoloma* Karst., 168
naucina Fr. *Lepiota*, 155
negundo Acer, 56
nigra Arnold Pinus, 72
nigrellus Peck. var. *occidentalis* Smith *Cortinarius*, 116, 135
nigrescens Sing. *Leccinum*, 156
nigricans Host. Pinus, 72
nigrolimitatus Rom. *Phellinus*, 108
niveus Baumg. *Petasites*, 169
notatum *Penicillium*, 30
Nothofagus, 113, 122, 133, 138
nuda (Bull. ex Fr.) W. G. Smith *Lepista*, 2, 168, 182, 183
nudum Bull. ex Fr. *Tricholoma*, 73
- odorifer* Britz. *Phlegmacium*, 165, 166
ojcoviensis *Betula*, 152
olivacea Schff. *Russula*, 3
olivascens Mos. *Macrolepiota*, 163
orichalceus auct. p. p. *Cortinarius*, 181
orientalis *Platanus*, 56
**ostreatus* (Jacq. ex Fr.) Kummer *Pleurotus*, 57
ovoidea (Bull. ex Fr.) Quél. *Amanita*, 82
- palustre* L. *Ledum*, 152
palustris (L.) DC. *Senecio*, 153
paragaudis* Fr. *Cortinarius*, 115, **118, 120, 134, **137**, **139**
paragaudis Fr. ss. Mos. *Hygrocybe*, 120
paragaudis* Fr. var. *praestiginosus* Fr. *Cortinarius*, **131
patouillardi Bres. *Inocybe*, 2, **158**, **159**
pavonius Fr. *Cortinarius*, 114, 133
pelargonium Kühn. *Inocybe*, 22
pellitus (Pers.) Fr. *Pluteus*, 4
Penicillium, 30
pennata (Fr.) Sing. *Psathyrella*, 170, 171, 172, 181, 182
perennis L. *Mercurialis*, 171
perlata Fr. *Discina*, 168
personatum Fr. *Tricholoma* = *personata* (Fr.) Smith *Lepista*, 56
- petaloides* Bull. ex Fr. *Pleurotus* = *petaloides* (Bull. ex Fr.) Schulz. *Hohenbuehelia*, 56, 180
Petasites Miller, 171
Peziza St. Amans, 177, 180
phaeoleuca* Kühn. *Inocybe*, 21, 22, **23, 24
Phaeophylli sect. *Phlegmacium*, 66
phalloides (Vaill. ex Fr.) Secr. *Amanita*, 4, 99, 104
Phellinus Quél., 108
philonotis (Lasch ex Fr.) Quél. *Omphalina*, 161, 162, 178, 181
Phlegmacium (Fr.) Fayod, 4
Pholiota (Fr.) Quél., 168
Picea Dietrick, 124, 131, 169
piperatus (Scop.) Fr. *Lactarius*, 4
pistillaris* (L. ex Fr.) Morse *Podaxis*, 38, **51, **52**, **53**, 54
pirrhinguesi Boud. *Boletus*, 72
Pleurocium, 164
plumulosa Sing. *Volvariella*, 2
polifera L. *Andromeda*, 153
polychroma Sing. *Russula*, 165
portentosum (Fr.) Quél. *Tricholoma*, 2
praecox (Pers. ex Fr.) Fayod *Agrocybe*, 156
praecox (Karst.) Boud. *Tricharia*, 180
praestiginosus* (Fr.) n. c. *Cortinarius*, 124, **131, 132, **139**, **141**, 142
procera (Scop. ex Fr.) Sing. *Macrolepiota*, 163, 168, 169, 181
prunulus (Scop. ex Fr.) Quél. *Clitopilus*, 166, 181
psammopus (Kalchbr.) Quél. *Tricholoma*, 4
pseudoculus* Mos. *Cortinarius*, 122, **123, **124**, 139, **140**
pseudocolus Mos. n. nud. *Hygrocybe*, 123
Pseudohygrophorus, 61
pseudorubinus Thirring *Boletus* (*Suillus*), 72
psittacina (Schff. ex Fr.) Karst. *Hygrocybe*, 162
pudicus Bull. *Leucoagaricus*, 155
puellaris Fr. *Russula*, 165
punicea (Fr.) Karst. *Hygrocybe*, 163, 181
purpurascens (Fr.) Ricken *Cortinarius* (*Phlegmacium*), 164
purpurascens (Fr.) Ricken *Phlegmacium*, 165
Ptilium, 164
pyromyxa Horak & Mos. ined. *Cortinarius*, 113, 133
- radiata* Vitt. *Psalliota*, 158
radiatus* Vitt. *Agaricus*, **156, **157**
rangiferina *Cladonia*, 93
Ramaria Quél., 170
ravennae *Erianthus*, 38
Rhizina Fr., 177
rhizophilus *Polyporus*, 56
rhodoleucus (Romell) Kühn. *Leucopaxillus*, 2

- Rhodophyllus Quél., 163
 robustus Eremurus, 39
 ruber Clel. Cortinarius, 114, 133
 rubescens Tul. Rhizopogon, 167, 168, 181
 rubicundulus (Rea) Pears. Cortinarius, 114, 133
 rubripes Kaufmann Cortinarius, 122, 139, **140**
 rubrobasalis Mos. et Horak ined. Cortinarius, 122, 138
 rugosoannulata (Farlow ex Murrill) Kühn. & Romagn. Geophila (Stropharia), 90
 *◇rugosoannulata Farlow ex Murrill Stropharia, **89, 90, 91**
 rutilus (Schff. ex Fr.) Lund. & Nannf. Gomphidius, 167, 181
- *◇saccatus Morg. Phallologaster, 2, 24, **25**
 salicinus (Pers.) Fr. Fomes, 66
 sanguifluus Heim & Lecl. Lactarius, 3
 sanguinea (Wulf. ex Fr.) Ricken Dermocybe, 164
 satanas Lenz Boletus, 4, 99
 saundersi (Fr.) Romagn. Rhodophyllus (Entoloma), 2
 Scauri sect. Phlegmacium, 66
 schreberi (Willd.) Mitten Pleurozium, 117
 schuganica Juniperus, 37
 scrobiculatus (Scop.) Fr. Lactarius, 165
 semiglobosa Juniperus, 37
 seminuda (Lasch) Gill. Lepiota, 4
 semisanguinea Brig. ex Fr. Dermocybe, 164
 sepiatra Cke. Peziza, 169, 170, 181
 Sericeocybe sect. Phlegmacium, 113, 132
 serotina Peck. Inocybe, 24
 silvestris L. Pinus, 118
 sinopica Fr. Clitocybe, 180
 sinuatus (Bull. ex Fr.) Sing. Rhodophyllus (Entoloma), 4
 sodagnitum Hry. Phlegmacium, 2
 speciosa (Fr.) Sing. Volvariella, 155
 spilomeus Fr. Cortinarius, 114, 133, 134
 splendens (Hedw.) Br. eur. Hylocomium, 165
 stricta L. Nardus, 165
 strictipes (Karst.) J. Schff. Melanoleuca, 162, 181
- subarmillatus Hongo Cortinarius, 116, 135
 subtetaceus Smith Cortinarius, 115, 134, **138**
 subtortus (Fr.) Ricken Cortinarius (Phlegmacium), 164
 suecica Trichoscyphella, 172
- Telamonia (Fr.) Kummer, 113, 114, 132, 133
 tenera (Schff. ex Fr.) Kühn. Conocybe, 168
 terrifera Kühn. Inocybe, 22, 24
 Trichoscyphella Nannf., 172
 triqueter Rhytidiadelphus, 165
 *turkestanica Juniperus, **37, 56**
- urens Rom. Russula, 2
- vaccina Kühn. Inocybe, 22
 vaccinum (Pers. ex Fr.) Quél. Tricholoma, 162
 velenovski Melz. & Zw. Russula, 4
 vellereus Fr. Lactarius, 165
 velutina (Pers. ex Fr.) Sing. Pluteopsis, 156
 velutipes (Curt. ex Fr.) Sing. Flammulina, 93, 94
 venosa (Pers.) Boud. Disciotis, 4
 venustissima Fr. Clitocybe, 21
 *◇venustissima (Fr.) Sing. Gerronema, **19, 20**
 venustissima (Fr.) Haas Hygrophoropsis, 19
 *◇veregregius Hry. Cortinarius, 116, **119, 135, 138**
 Verrucisporae Stirps. Phlegmacium, 69
 versicolor (L. ex Fr.) Pilát Trametes, 172
 vesca Fr. Russula, 165
 violacea Perz. Peziza, 177, 180, 182
 violascens (Alb. & Schw.) Quél. Sarcodon, 92
 vinifera Vitis, 36
 vitis Idea L. Vaccinium, 93
 volemus Fr. Lactarius, 4
 vulgaris Pers. Morchella, 170, 180, 181, 182
 vulgaris var. atrotomentosa Mos. Morchella, 170, 180, 181, 182
- wankowiczi Schnabel Agathomyia, 66
- Xanthophylli sect. Phlegmacium, 66
 xerampelina var. rubra Britz. Russula, 165
- zerawschanica Juniperus, 37, 56
 zonarius (Bull.) Fr. Lactarius, 4

VEREINSMITTEILUNGEN

Aarau

Wir treffen uns weiterhin jeden Montagabend im Restaurant «National» zum gemütlichen Meinungsaustausch oder Jaßabend.

Weiter sind noch unsere traditionellen Kegelabende vorgesehen.

Jetzt ist die richtige Zeit, unsere reichhaltige Vereinsbibliothek zur Auffrischung Ihrer mykologischen Kenntnisse zu benützen.

Reserviert Euch heute schon den 29. Januar 1966 zur *Generalversammlung!*

Allen unsern Mitgliedern wünschen wir frohe und gesegnete Weihnachten sowie ein glückliches neues Jahr und viele Pilze 1966!

Bern

Wir möchten alle unsere Mitglieder jetzt schon darauf aufmerksam machen, daß unsere nächste *Hauptversammlung* am Montag, den 7. Februar