

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie

Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde

Band: 44 (1966)

Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1966 ; Lateinisches Namensverzeichnis 1966

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.08.2025

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

liche Pilzkontrolleure in Olten, gebührt der herzlichste Dank für ihre Vorarbeit zum guten Gelingen dieser Tagung.

So fand auch diese Jahres- und diesmal gleichzeitig Jubiläumsversammlung der Vapko ihren guten Ausklang. J.H.

Der Vorstand der Vapko entbietet allen Mitgliedern dieser Vereinigung und deren Funktionären der amtlichen Pilzkontrolle die besten Wünsche für die bevorstehenden großen Festtage, gleichzeitig mit der Empfehlung für ein glückhaftes neues Jahr 1967. Mögen alle amtlichen Pilzkontrolleure auch im kommenden Jahre, hoffentlich bei großem Pilzvorkommen, von allfälligen Fehlbestimmungen verschont bleiben. Wir wünschen ganz speziell auch in dieser Beziehung Glück.

TOTENTAFEL



Am 3. Oktober hat uns ein liebes Mitglied,

Peter Reutemann

alt Sattlermeister, Wädenswil, im Alter von 82 Jahren nach langer Leidenszeit verlassen, drei Monate nach dem Hinschied seiner lieben Ehefrau. In letzter Zeit konnte er leider nicht mehr in unseren Reihen mitwirken, da er alters- und krankheitshalber ans Bett gebunden war. – Durch die Mutter erhielt Peter schon in seiner Jugendzeit Gelegenheit, die Pilze kennenzulernen. Am 29. November 1941 trat er unserem Verein bei, und am 20. Oktober 1956 überreichten wir ihm den Ehrenteller für 15jährige Mitgliedschaft. Peter war ein eifriges Mitglied und nahm am Vereinsleben regen Anteil. Wir danken ihm herzlich für seine dem Verein geleisteten Dienste und werden ihm stets ein ehrenvolles Andenken bewahren. Den Angehörigen bezeugen wir unsere innigste Anteilnahme.

Verein für Pilzkunde Horgen

Inhaltsverzeichnis 1966

	Seite		Seite
1. Artikel der Sondernummern			
Sur la répartition des trois amanites mortelle en Suisse romande	49	Der Maskas-Champignon (<i>Agaricus maskae</i> Pilát) in Ungarn	96
Rolf Singer zum 60. Geburtstag	81	Pholiota albocreulata Peck	99
Osteina, a new genus of Polyporaceae ...	83	Geoglossaceae im Hochtal von Arosa	165
Bemerkungen zur Gattung Hygroaster Singer 1955	87		
Galerina pseudocerina Smith et Singer, espèce des montagnes, nouvelle pour l'Europe	92	2. Populäre Artikel	
		Beobachtungen im Nadel- und Laubwald (Bestimmungsaufgabe)	8
		Wer kennt <i>Oxyporus rufus</i> L.?	18
		Qui connaît <i>Oxyporus rufus</i> L.?	25

Seite		Seite	
Die Pilzvergiftungen in der Schweiz im Jahre 1963	33	4. Buchbesprechungen	
Cortinariaceae, Familie der Haarschleier- linge	65	Korrektur zu Band III, Handbuch für Pilzfreunde, von Michael-Hennig und weitere Mitteilungen	14
Auflösung der Pilzbestimmungsaufgabe Nr.14: Phlegmacienfunde 1965	72	Alexander H.Smith und S.M.Zeller: A Preliminary Ascount of the North Ameri- can Spezies of Rhizopogon	130
Inocybe patouillardii Bres., der Ziegelrote Rißpilz, ein sehr gefährlicher Giftpilz..	74	A.F.M.Reijnders: Les problèmes du de- veloppement des Carpophores des Agari- cales et de quelques groupes voisines ..	131
Erinnerungen an die Delegiertenversamm- lung 1966 in Locarno	111	László Szemere: Die unterirdischen Pilze des Karpatenbeckens	147
Eine Sukzession von Pilzen auf Baum- stümpfen	117	Rolf Singer: Schlüssel zur Bestimmung der Familien und Gattungen der Basidio- mycetenordnung Agaricales	147
Vom Bilderbuch z. Pilzbestimmungsbuch	120	J.E. et M.Lange: Flore de Poche, 600 espèces de champignons	163
Beobachtungen im Nadel- und Laubwald (Lösung der Bestimmungsaufgabe)	123	A.L.Müller: Neues Schweizerisches Pilz- kochbuch	164
Vom Schatz, der nicht gehoben wird	128		
Würmchen werden ist nicht schwer, Würmchen bleiben aber sehr	133		
Ciboria coryli (Schellenberg) Buchwald ..	137		
Le Pied bleu	140		
Etwas über den Winterporling	140		
Philatelie und Mykologie	141		
Dendrologische Ecke: Die Robinie oder Falsche Akazie (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	142		
Aus der Geschichte der Mykologie II	149		
Angenehmes mit Nützlichem verbinden .	154		
Die nahe Verwandtschaft von <i>Amanita</i> <i>phalloides</i> mit var. <i>verna</i> nun auch che- misch bewiesen	157		
Eau contenue dans les sols et fructification des champignons supérieurs	181		
Familie XII: Bolbitiaceae (mistpilzähn- liche Blätterpilze)	183		
Bestimmungsaufgabe Nr.15: Hydrocybe- Funde 1966 (Wasserköpfe, Gürtelfüße) .	186		
Sporenzählungen bei <i>Amanita muscaria</i> L., dem Fliegenpilz.....	190		
Pilzausstellung – einmal anders	191		
3. Vapko-Artikel und -Mitteilungen		5. Personelles	
Johann Hedinger 70 jährig	11	<i>a) Ehrungen</i>	
Bericht über den Instruktionskurs der Vapko	12	Johann Hedinger 70 jährig	11
Emanuel Theodor Kunz-Freiberger †....	28	Walter Eschler 60 jährig	44
Ernst Würgler-Furrer †	29	Dank, Gedenken und Wunsch: Hans Kern 80 jährig	75
Vapko-Jahresversammlung 1966	46	Rolf Singer zum 60. Geburtstag	81
Ein seltener Pilzfund	77	Am Grabe Julius Schaeffers	158
Une cueillette rare	78	Prof. Dr. F. Petrak, Wien, 80 jährig	160
Hygrophoropsis aurantiaca	128	<i>b) Totentafel</i>	
Jubiläums-Jahresversammlung	129	Emil Schwerzmann-Wüest	13
Groupement romand	146	Rudolf Haller, alt Redaktor der SZP	13
Der Instruktionskurs in Heiterswil	161	Ernst Würgler-Furrer	13
Boletus rhodoxanthus	162	Ernst Wilhelm	46
Kontrolle von Trockenpilzen (Spezialkurs)	194	Paul Weibel	62
Die Vapko-Tagung in Olten	194	Natale Bombardelli	62
		Ernst Ott	63
		Josef Anton Bühlmann-Camenzind	78
		Emil Flury	114
		Emil Flury-Wyss	130
		Akademiker Bohumil Němc	146
		Hans Hauri-Spengler	147
		Walter Künzli	163
		Adolf Kunz	180
		Peter Reutemann	196
		6. Verband, Kommissionen, Redaktion	
		<i>a) Verband</i>	
		Jahresbericht 1965 des Zentralpräsidenten	1
		Rapport annuel 1965 du président central	7
		48. Delegiertenversammlung	17
		48 ^e assemblée des délégués	18
		Benutzt die Verbandsdiasammlung für je- den Lichtbildervortrag	29

	Seite
Wichtige Bekanntmachung betreffs DV 1966 in Locarno	45
Communication importante concernant l'assemblée des délégués	45
Mitteilung des Verbandsvorstandes: Ver- bandsorgane	76
Protokoll der 48. Delegiertenversammlung	101
Procès-verbal de la 48^e assemblée des dé- légués	107
Berichtigungen zum Jahresbericht usw... Berichtigungen der Geschäftsleitung	115
Rolf Singer, Schlüssel zur Bestimmung der Familien und Gattungen der Basidio- mycetenordnung Agaricales 1965/66 ...	16
Röhrlingsmonographie von Singer, 2. Teil	146
Mitteilung des Verbandsbuchhandels	160
Die Pilze Mitteleuropas, Band/tome VI Heft/Fascicule 11, U2	12
Jahresbericht 1966	180
Aux présidents des sociétés affiliées	180
c) Redaktion	
Berichtigung/Rectification	14
Mitteilung der Redaktion an die Sektionen	77
Stellungnahme des Redaktors	106
Berichtigungen zu «Mitteilungen des Ver- bandsvorstandes»	115
Mitteilung der Redaktion	160
d) Wissenschaftliche Kommission	
Pilzbestimmenkurs in Prés-d'Orvin	27
Cours de détermination au Prés-d'Orvin .	27
Pilzbestimmenkurs in Prés-d'Orvin, 16. bis 23. Juli 1966	99
Pilzbestimmertagung 1966 in Zurzach ...	113
Journée romande d'étude pour mycologues Prés-d'Orvin 1966	114
Cours de determination à Prés-d'Orvin 1966	158
Subskriptionsverlängerung	159
Pilzbestimmertagig vom 27./28. Augschte 1966 i Zurzach.....	192
7. Vereine	
Frühjahrstagung in Thalwil	26
Protokoll der zentral- und ostschweizeri- schen Frühjahrstagung in Thalwil	112
s Pilzträffe vom 17. Juli 1966 i der Wäcker- schwend	145
Achtung! Pilzbuch Moser	148
8. Abbildungen	
a) Farbtafeln	
Cudonia circinans (Pers.) Fr. Fig.1-4. Cu- donia circinans (Pers.) var. grallipes n.	
var. Fig.5. Cudonia osterwaldii Henng.	
Fig.6. Cudonia clandestina n.sp. Fig.7.	
Cudonia confusa Bres. Fig.9-10. Spa- thularia flava (Pers. ex Fr.) Fig.14.	
Missbildung von Spathularia flava (Pers. ex Fr.) Fig.8. Spathularia pecti- nata n.sp. Fig.11. Spathularia alpestris (Rehm) comb.nov. Rahm Fig.12-13:	
Tafel I, Heft 11	
b) Schwarzweißtafeln, Bilder und Skizzen	
Bestimmungsaufgabe Nr.1 über Pflanzen und Tiere	10
Oxyporus rufus L.	20
Inocybe jurana (Pat.) Sacc. mit Oxyporus rufus L.	22
Verbreitungskarten von Amanita phal- loides, verna und virosa	61
Cortinarien im weiteren Sinne	67
Cortinarien im engeren Sinne	69
Hygroaster nodulisporus (Dennis) Singer, asterosporus (Lange) Singer, und kyrto- sporus Horak sp.n.	89
Maskas-Champignon (Agaricus maskae Pilát)	97, 98
Arthrobotrys dactyloides Drechsler. Dac- tylia thaumasia Drechsler. Dactylella asthenopaga Drechsler	134
Ciboria coryli (Schellenberg) Buchwald ..	138
Die Robinie (Robinia pseudoacacia L.) ..	143
Cudonia osterwaldii Henng, Cudonia clan- destina n.sp., Cudonia confusa Bres. Trichoglossum hirsutum Pers., Tricho- glossum hirsutum (Pers.) n.var., Asco- sporen von Cudonia confusa Bres.	166
Bolbitiaceae	183, 184
Bestimmungstafel 1 der Bestimmungsauf- gabe Nr.15	187
Bestimmungstafel 2 der Bestimmungsauf- gabe Nr.15	189
9. Mitarbeiter	
Alder, Alfred, Dr. med., St.Gallen	33
Barraud, M., Bern	7, 107
Bettschen, W., Biel	99
Clemençon, H., Urbana, USA	130, 133
Danuser, Paul, Chur	112
Donk, M.A., Dr., Leiden, Pays-Bas	83
Duperrex, A., Genève	181
Eisfelder, J., Dr., Bad Kissingen, DBR ..	18
Egli, H., Erlinsbach	128
Eschler, W., Bern	145, 192
Halser, F., Bern	44, 76, 101, 111
Hedinger, J., Küsnacht ZH ..	28, 29, 161, 194
Horak, E., Dr., Birmensdorf	87

	Seite		Seite
Hotz, R., Bern	154	Peter, J., Chur	14, 74, 77, 106, 115, 131, 147, 160, 164
Jäckli, E., Berneck	12	Raab, H., Wien	149
Imbach, E., Luzern	75, 99	Rahm, E., Arosa	165
Kraft, M., Dr., Lausanne	49	Rège, Ch., Lausanne	25, 78, 129, 162
Kühner, R., Prof., Lyon	92	Ricek, E., W., St. Georgen, Österreich ...	190
Küng, W., Horgen	77, 128, 162	Rochat, E., Les Bioux VD	159
Matheis, W., Münchwilen TG	157	Schild, E., Brienz BE	137
Meyer, T., St. Gallen	26	Schwarzenbach, R., Zürich	194
Moser, M., Dr., Imst, Tirol	81	Schwegler, J., Prof., Sursee	140
Müller, E., Dr., Zürich	160	Spaeth, H., Aalen, DBR	158
Nydegger, P., Bümpliz	120	Tortić, M., Zagreb, Jugoslawien	117
Nyffenegger, A., Belp	113, 191	Weber, E.H., Bern	1, 8, 13, 65, 72, 114, 115, 123, 183, 186
Lohwag, K., Dr., Wien	141	Weber, F.C., Winterthur	142
Payot, J., Chêne-Bougeries GVE ...	140, 163		
Pilát, A., Dr., Prag	96, 146		

Lateinisches Namensverzeichnis 1966

* = Abbildungen ◊ = Ausführliche Beschreibung

- abietis Fr. Gymnomitrula, 177
- acyaneum Mos. var. Phlegmacium, 73, 74
- aegerita (Brig.) Sing. Agrocybe, 3
- agaricoides Czern. Endoptychum, 97
- Agaricales, 16, 82, 83, 92, 131, 144
- Agaricalium, 92
- Agaricus L. ex Fr., 14, 184
- Agrocybe Fayod, 19, 21, 22, 23, 24, 184, 185
- alba Miller Abies, 99
- albocrenulata Peck. Pholiota, 99
- aleuriosma Kühn. var. pseudocerina Smith et Singer Galerina, 94
- alexandrii (Gill.) Konrad Clitocybe, 3
- * Alnicola Kühn., 66, **67**, 68
- allotrichis Nal. Phyllocoptes, 144
- allutum (Fr.) Phlegmacium, 73, 74
- Allutum, 73, 74
- allutum (Fr.) var. xanthum Mos. n.n. Phlegmacium, 74
- * alpestris (Rehm) comb. nov. Rahm Spathularia, 166, 173, **174**, 175, Taf. I/11
- Amanita Pers. ex Hooker, 182
- ampla Pers. var. v. spissa Amanita, 3
- applanatus Pers. Polyporus = Ganoderma, 4
- aprilis Romagn. Rhodophyllus, 3, 40
- Arquatum, 73
- * asterosporus (Lange) Sing. Hygroaster, 87, 88, **89**, 90
- asterosporus Lange Omphalia, 87, 90
- * asthenopaga Drechsler Dactylella, 134, **135**
- Atropin, 75
- atropunctata Hygrotrama, 3
- aurantiaca (Wulf. ex Fr.) Mre. Hygrophoropsis, 128, 129
- aurea Schaeff. Clavaria, 142
- aurea (Matt. ex Fr.) Mre. Phaeolepiota, 3, 4
- aureopulverulentum (Mos.) Mos. Phlegmacium, 72, 73
- Basidiomycetes, 92
- badium Schreber Trifolium, 172, 178
- basifurcata Peck ss. Lange Russula, 3
- bicuspidata Jungermania, 172
- bisphaerigera (Lge.) Kühn. Fayodia, 92
- bolaris (Batsch. ex Fr.) Rehm Rutstroemia, 3
- Bolbitius Fr., 14, 183, 184, 185
- *◊ Bolbitiaceae, 23, 26, 65, **183**
- Boletineae, 82
- Bondarzewia Sing., 84
- brumalis (Pers.) per Fr. Polyporus, 84, 140
- bulbiger (Alb. & Schw. ex Fr.) Sing. Cortinarius = Leucocortinarius, 5, 65, 68, 70
- caesarea (Scop ex Fr.) Pers. ex Schw. Amanita, 141, 142
- caesiocyaneus Britz. Phlegmacium, 73
- Calochroi, 73
- Calochroum, 73
- calochroum (Pers. ex Fr.) Phlegmacium, 73
- calyptraeformis Berk. Hygrocybe, 5
- campanulatus L. Panaeolus, 21, 22, 24
- campestris L. Gentiana, 172
- campestris L. Psalliota = campester (L.) Fr. Agaricus, 141, 142, 182
- canadensis Populus, 99

- cancellatus* Tourn. ex Fr. *Clathrus*, 4, 7
candolleana Fr. *Psathyrella*, 19, 21, 24
Cantharellus Ad., 128
caperata (Pers. ex Fr.) Karst. *Rozites*, 66, 68
Carabus, 1
carnea L. *Erica*, 158
Cartilosoma Kotlaba & Pouzar, 86
cederetorum Mre. *Phlegmacium*, 73
cembra L. *Pinus*, 176
cerina (Pers. ex Fr.) Kühn. *Calocybe*, 5
cervinus (Schaeff. ex Secr.) Fr. *Pluteus*, 119
chalcographus *Pityogenes*, 126
chalcographus *Tomicus*, 126
Chlorophylli, 72, 73
cibarius L. *Cantharellus*, 128, 129, 141, 142
Ciboria Fuckel, 137
ciliatus (Fr.) *Polyporus*, 140, 141
cinnabarina Tode ex Fr. *Neeria*, 144
circinans* (Pers.) Fr. *Cudonia*, 166, 168, **169, 170, 171, Taf.I/11
circinans* (Pers.) var. *grallipes* n.var. *Cudonia*, 166, 168, **170, Taf.I/11
citrina (Schaeff.) Gray *Amanita*, 158
clandestina* n.sp. *Cudonia*, 166, **167, 168, **172**, Taf.I/11
Clausiliidae, 125
Clausilium, 125
Clitocybe (Fr.) Quél., 88, 92, 128
clypeatus Quél. *Rhodophyllus*, 40
coccinea Lam. *Sarcoscypha*, 3
coccineus (Cke.) Mass. *Pluteus*, 3
Coerulescentes, 73
colossum (Fr.) Quél. *Tricholoma*, 4
Collybia (Fr.) Quél., 70
comatus (ill. in Fl. Dan. ex Fr.) Gray *Coprinus*, 141, 142
confusa* Bres. *Cudonia*, 166, **167, 168, **171**, Taf.I/11
conica Pers. *Morchella*, 142
Conocybe Fayod, 65, 184, 185
cookeianum Nannf. *Geoglossum*, 178
Coprinaceae, 23, 26
Coprinus (Pers. ex Fr.) Gray, 14, 21, 23, 24, 185
corium Weberb. *Helvella*, 178
corium (Guers. in DC.) Desv. *Mycenastrum*, 97
corniculatus L. *Lotus*, 178
corni Bouche var. *robinarum* Douglas Lecania, 144
Cortinariaceae, 65, 66, 68
Cortinarius Fr., 14, 68, **69**, 70
corticarius Lge *Lepiota*, 3
coryli* (Schellenberg) Buchwald *Ciboria*, **137, **138**
Corylus L., 139
- Craterellus* Pers., 3, 182
Crepidotaceae, 65
Crepidotus (Fr.) Staude, 14
crispata Fuck. fa. *spathularia* *Spathularia*, 174
cuculata (Batsch. ex Fr.) *Gymnomitrula*, 177
cuculatus Favre *Rhodophyllus*, 3
◊*Cudonia* Fr., **168**
cupularis Fr. *Pustularia*, 3
Cyanophylli, 73
cyathiformis (Bull. ex Fr.) Sing. *Clitocybe* = *Cantharellula*, 140
- *◊*dactyloides* Drechsler *Arthrobotrys*, 133, 134, **135**
decolorans Bers. *Phlegmacium*, 4
decolorans Fr. *Russula*, 21, 24
Deconia Karst., 94, 95
deconicoides *Galerina*, 94
delica Fr. *Russula*, 141, 142
deliciosa Fr. *Morchella*, 4
deliciosus (L. ex Fr.) Gray *Lactarius*, 141, 142
Dermocybe* (Fr.) Wünsche, 65, 66, 68, **69, 70, 71
dichrous (Pers. ex Fr.) Quél. *Rhodophyllus*, 4, 7
dispar Fabr. *Anisandrus*, 127
Dryas, 96
dura (Fr. ex Bolt.) Sing. *Agrocybe*, 21, 22, 24
- eburneus* (Bull.) Fr. *Hygrophorus*, 122
edulis Bull. ex Fr. *Boletus*, 141, 142
elegans (Schum. ex Fr.) *Boletus* = *grevillei* (Klotzsch) Sing. *Suillus*, 141
eliae Quél. *Amanita*, 3
epichrysum (Pers. ex Fr.) Quél. *Omphalia* = *Omphalina*, 3
- Fagetum praealpinum*, 51
fagi *Rhynchaenus*, 127
fagi *Orchestes*, 127
Fagus L., 51
fallax var. *subpumilum* Imai *Geoglossum*, 178
farinipes Rom. ap. Britz. *Russula*, 4
Fayodia Kühn., 92
fimbriatum Fr. *Tulostoma*, 97
Flammula Quél., 66
- *◊*flavida* (Pers. ex Fr.) *Spathularia*, 166, **173**, 174, 176, Taf.I/11
*◊*flavida* (Pers. ex Fr.) var. *alpestris* Rehm *Spathularia*, **174**, 175, Taf.I/11
foetens Fr. *Russula*, 91
fraudulosum Britz. var. *tenuifolius* Gams et Mos. *Phlegmacium*, 73

- friesii Quél. Cantharellus, 4
 frondosus (Dicks.) Fr. Polyporus, 85
 fulvaochraceus Hry. Phlegmacium, 73
 fumosus (Pers.) Pilát Gleoporus, 118, 119
- Galera Fr., 94, 185
 Galerella Earle, 66, 184, 185
 * Galerina Earle, 66, **67**, 70, 92, 94, 184
 Geoglossaceae, 165, 168
 Geoglossum Pers. ex Fr., 178
 Geometridae, 125
 geotropa (Bull. ex Fr.) Quél. Clitocybe, 140
 gigas (Krombh.) Herter Gyromitra = Mau-
 blancomyces, 3
 giganteus (Pers.) Fr. Polyporus, 85
 glabrum Fr. ex Pers. f. sphagnophilum Ehr-
 bg. Geoglossum, 178
 glaucescens J. Schaeff. Phlegmacium, 72,
 73
 glaucopus Fr. Phlegmacium, 73, 74
 glaucopus (Fr.) var. acyaneum Mos. Phleg-
 macium, 72, 73, 74
 glaucopus Fr. var acyaneum Mos. fa. major
 Phlegmacium, 72
 gracilior J. Schaeff. Phlegmacium, 74
 gracilis Karst. Mitrula, 176
 graminea Vel. Galerina, 93
 granulatus (L. ex Fr.) Snell Ixocomus =
 Suillus, 141
 Grifola Gray emend., 83, 84, 85, 86, 144
 Gymnomitrula Imai, 177
 *◊Gymnopilus Karst, **66**, **67**, 70
- haematopoda (Pers. ex Fr.) Quél. Mycena, 5
 hadriani Vent. ex Fr. Phallus, 77, 78, 97
 * Hebeloma (Fr.) Kummer, 14, 66, **67**, 68
 Helvellaceen, 168
 herbacea L. Salix, 172, 178
 *◊hirsutum (Pers. ex Fr.) Trichoglossum, 166,
 167, **177**, 178
 *◊hirsutum (Pers. ex Fr.) var. Trichoglossum,
 166, **167**, **177**
 hortensis Pers. Psalliota = Agaricus, 182
 * Hydrocybe (Fr.) Wünsche, 68, **69**, 70, 71, 186,
 188
 Hygroaster Singer, 87, 88, 92
 Hygrophoraceae, 88
 Hygrophorus Fr., 88, 92
 Hygrophoropsis (Schroet. in Conn.) Mre, 129
 Hymenogastraceen, 130
 hypoxantha Omphalia, 3
- Imagines, 127
 Imago, 127
 imperfecti Fungi, 133
 imperialis Schulzer Phallus, 77, 78
- impudicus (L.) Pers. Phallus, 77, 78
 inaequalis Fl. Dan. Clavaria, 3
 inflata Sm. = cucubalus Wibel Silene, 172
 inflata (Schaeff.) Karst. Rhizina, 3
 infula (Schaeff.) Fr. Helvella = Gyromytra, 5
 * Inocybe Fr., 14, 21, 22, 23, 66, **67**, 68
 inodermum (Fr.) Gill. Tricholoma, 5
 * Inoloma Fr., 68, **69**, 70
 involutus (Batsch.) Fr. Paxillus, 44
 ionides (Bull. ex Fr.) Kühn. Calocybe, 4
 iosmus Berk. Phallus, 77, 78
 Ipidae, 126
 Ipinae, 126, 127
- jurana (Pat.) Sacc. Inocybe, 21, 23
- *◊kystosporus Horak n.sp, Hygroaster, 88, **89**,
 90, **91**, 92
- Lactaria, 182
 Laetiocolores, 72
 Laetiporus Murrill., 84, 144
 largum (Fr.) Wünsche Phlegmacium, 4, 7
 Larix Miller, 173
 lasiosperma (Bres.) Sing. Mycenella, 91
 Leccinum Gray, 21, 24
 leoninus (Schaeff. ex Fr.) Quél. Pluteus, 3
 Leotia Pers., 179
 Leptoporus Quél., 84
 Leptoporus (Quél.) Maublanc, 84
 * Leucocortinarius (Lge.) Sing., 65, **67**, 68, 70
 limulata (Fr.) Kühn. & Romagn. Flammu-
 lina, 4, 7
 lividum (Bull. ex Fr.) = sinuatus (Bull. ex
 Fr.) Sing. Entoloma, 34
 loveiana (Berk.) Gill. = surrecta (Knapp)
 Sing. Volvariella, 3
 lubrica (Scop.) Pers. Leotia, 179
 lundelli Mos. Phlegmacium, 74
 luridus Fr. Boletus, 42
 lupinus Bers. vix Fr. Boletus, 162, 163
 lutea (Peck) Sacc. Cudonia, 173
 luteus (L. ex Fr.) Gray Boletus = Suillus, 141
 Lydia, 125
 Lyophyllum Karst, 92
- Macromycetes, 21, 25
 macrosporus Moell. et Schaeff. Agaricus, 97,
 98, 99
- *◊maskae Pilát Agaricus, **96** **97**, **98**
 maura (Fr.) Sing. Fayodia, 92
 melanopus Fr. Polyporus, 141
 Melanopus (Pat.) Maubl. subg. Polyporus, 84
 mellea (Vahl. in Fl. Dan. ex Fr.) Karst. Cli-
 tocybe = Armillariella, 43, 141, 142
 meleagris (J. Schaeff.) Agaricus, 3

- Merisma Fr. trib. Polyporus, 83
 mesenterica (Dicks.) Fr. Auricularia, 117,
 118, 119, 120
 Meta, 1
 microcephala (Karst.) Metr. Melanoleuca, 4
 microcephalus Lin. Pityophthorus, 127
 militaris (L. ex St. Amans) Linck. Cordy-
 ceps, 3, 4, 7
 minor Blastophagus, 127
 Mitrula Pers. ex Fr. ss. lat., **176**
 monachella (Scop. ex Fr.) Boud. Leptopodia, 3
 montana Mill. = mugo Turra Pinus, 175, 176
 montanum Kauffm. Phlegmacium, 73
 montanus (Quél.) Cost. & Duf. Polyporus, 84
 Morchellaceen, 168
 muellerianus Kalchbr. var aseroëformis Ed.
 Fischer Anthurus, 3
 Multiforme, 73, 74
 multiforme (Fr.) Ricken Phlegmacium, 73
 multiforme (Fr. ex Secr.) Wünsche Phleg-
 macium, 73, 74
 multiforme (Fr.) var coniferarum n. var. Mos.
 Phlegmacium, 73, 74
 muscaria L. Amanita, 75, 141, 190, 191
 Muscarin, 75
 Mycena (Pers. ex Fr.) Gray, 182
 Mycoleptodonoides Nikol, 86
 myrtillus L. Vaccinium, 170
 * Myxarium (Fr.) Kummer, 68, **69**, 70, 71
 nanseiense Mre. Phlegmacium, 73
 * Naucoria Fr., 66, **67**, 68
 neesii Bres. Spathularia, 173, 175
 nigra L. Populus, 99
 nigritum (Lund & Nannf.) Fr. Geoglossum,
 178
 nodulisporus Dennis Hygrophorus, 88, 90
 * nodulisporus (Dennis) Sing. Hygroaster, 88,
 89, 90
 nudus (Bull. ex Fr.) = nuda (Bull. ex Fr.)
 Rhodopaxillus = Lepista, 140
 obducta (Berk.) Donk comb. nov. Osteina,
 83, 87
 obducta (Berk.) Aosh. & Furuk Grifola, 87
 obductus Berk. Polyporus, 83, 84, 87
 obductus (Berk.) Murrill. Tyromyces, 87
 ochropallidum R. Hry. Phlegmacium, 74
 octopetala L. Dryas, 95
 omnivora De By. Phytophthosa, 144
 Omphalia Fr., 88, 92
 Omphalina Quél., 88
 ophioglossioides L. f. sphagnophilum (Ehr-
 bg.) Geoglossum, 178
 Orichalceum, 72
 orichalceus (Fr.) Ricken Phlegmacium, 73
 ossea (Kalchbr.) Pilát sect. Grifola, 84, 86, 87
 Ossei Pilát sect. Grifola, 84, 86
 osseus (Kalchbr.) Quél. Leptoporus, 87
 osseus (Kalchbr.) Quél. Leucoporus, 87
 osseus Kalchbr. Polyporus, 83, 84, 85, 86, 87
 osseus Pilát Polyporus, 87
 ◊Osteina Donk, 83, **86**
 * ◊osterwaldii Henng. Cudonia, 166, **167**, 168,
 171, 172, 178, Taf. I/11
 ostreatus (Jacq. ex Fr.) Quél. Pleurotus, 117,
 118, 119, 141, 158
 paludosa Fr. Mitrula, 176
 paludosa Britz. Russula, 21, 24
 pantherina (DC ex Fr.) Secr. Amanita, 34, 38
 Panaeolus (Fr.) Quél., 23
 Papilionaceae, 143
 papilionaceus Bull. Panaeolus, 21, 24
 pardinum Quél. Tricholoma, 34, 41, 42, 122
 patouillardii Bres. Inocybe, 39, 40, 74, 75
 * ◊pectinata n. sp. Spathularia, 166, 173, **175**,
 Taf. I/11
 pectinatoides Peck. Russula, 4
 pellitus (Pers.) Fr. Pluteus, 118, 119
 Petauristidae, 1
 * Phaeocollybia Heim, 66, **67**, 70
 * Phaeomarasmius Scherfel, 66, **67**, 68
 phaeosticta Furrer Inocybe, 4
 phalloides (Vaill. ex Fr.) Secr. Amanita, 33,
 34, 35, 36, 43, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56,
 59, 60, 61, 141, 157, 158
 phalloides Bull. Mitrula, 176
 * Phlegmacium (Fr.) Fayod, 68, **69**, 70, 71
 Pholiota (Fr.) Quél., 66, 184, 185
 Pholotina Fayod, 65, 184, 185
 Picea L., 51, 173, 175, 176
 Picetum subalpinum, 90
 picipes Fr. Polyporus, 84, 141
 piniperda L. Blastophagus, 127
 piniperda L. Myophilus, 127,
 Pinus L., 51
 Plantago L., 178
 Pleurotus (Fr.) Quél., 92
 Pluteus Fr., 119
 Pohlia, 92
 poligraphus L. Polygraphus, 126, 127
 polymorpha (Pers.) Grev. Xilaria, 118, 119
 Polypilus Karst., 85, 144
 Polyporaceose, 85
 Polyporales, 82
 Polyporus Fr., 83, 84, 85, 144
 porrigens (Pers. ex Fr.) Sing. Pleurocybella, 3
 praestans Cord. Phlegmacium, 43
 prassinum (Fr.) Wünsche Phlegmacium, 73
 procera (Scop. ex Fr.) Lepiota = Macrole-
 piota, 141, 142

- Psathyrella (Fr.) Quél., 23
 pseudoacacia L. Robinia, 142, **143**
 pseudoacacia L. var. tortuosa DC Robinia,
 144
 ♀pseudocerina Smith & Sing. Galerina, 92, 93,
 94, **95**
 pseudosulphureum Hry. Phlegmacium, 4, 7
 purpureum Pers. Stereum, 117, 118, 119
 purpureus Fr. Boletus, 162, 163

 Querceto-Carpinetum, 51, 55, 57
 Quercus L., 51

 radicicola Bacterium, 144
 Razeburgi Scolytinae, 127
 rapaceum (Fr.) Ricken Phlegmacium, 73
 Rectissima, 144
 rehmi Bres. Mitrula, 176
 reticulata L. Salix, 95, 178
 Rhizopogon Fr., 130
 rhodoleucus (Romell) Kühn. Leucopaxillus,
 4, 7
 Rhodophylli, 92
 Rhodophyllus Quél., 34, 40
 Rhodopaxillus, 129
 rhodopolius (Fr.) Quél. Rhodophyllus, 41
 Rhodoreto Vaccinetum, 170
 rhodoxanthus Klbeh. Boletus, 162, 163
 Rhynchophora, 126
 robiniae Nal. Phyllocoptes, 144
* Rozites Karst., 66, **67**, 68
 rubescens (Pers. ex Fr.) Gray Amanita, 3,
 21, 23
 rubiginosa (Pers. ex Fr.) Kühn. Galerina, 94
 rufa Fr. Panus, 117, 118, 119, 120
 rufa Nees. Spathularia, 175
 rufa Quél. Mitrula, 175
 rufa Swartz Spathularia, 174
 rufescens Secr., Krombholzia = Leccinum,
 141
* ♀rufus L. Oxyporus, 18, **19**, **20**, 21, **22**, 23, 24,
 25, 26
 Russula Pers. ex Gray, 21, 22, 24, 82
 rustica (Fr.) Quél. Omphalina, 92

 saevus Gill. Rhodopaxillus, 140
 scaber (Bull. ex Fr.) Boletus = Leccinum, 141
 Schizophyllum Fr., 182
 schreierii Imbach Squamanita, 4
 scrobiculatus (Scop.) Fr. Lactarius, 141, 142
 Sedum L., 178
 sibiricus Sing. Boletus = Suillus, 4, 7
 silvaticus Schaeff. Psalliota = Agaricus, 141
 simile Peck. Geoglossum, 178
 sinuatus (Bull. ex Fr.) Sing. Rhodophyllus, 40
 Spathularia Pers., 173

 spadiceum Pers. ss. Hollos Lycoperdon, 97
 Sphagnum, 70
 spinulosa Selaginella, 96
 spissa (Fr.) Quél. var. ampla Pers. Amanita, 3
 splachnoides Fr. Marasmius, 4
 splendens Hylocomium, 176
 squamosus (Huds.) Fr. Polyporus, 84, 85
 squamosus (Huds.) Karst. Polyporellus, 118,
 119, 120
 squamuliferus Moell. Agaricus, 3
 Staphilinidae, 25
 Stropharia (Fr.) Quél., 14, 19, 21, 22, 23, 24
 Strophariaceae, 23, 26, 66, 70
 suavissimus (Fr.) Sing. Panus, 5
 subalpinum Picetum, 90
 subhygrophanicum Mos. n.sp. Phlegmacium,
 74
 subperonata (Lge.) Sing. Psalliota = Agari-
 cus, 3
 sulphureus Fr. ex Bull. Polypilus, 144
 sulphureus (Bull.) Fr. Polyporus, 84
 surrecta (Knapp) Sing. Volvariella, 5
 sylvatica L. Fagus, 141 (silvatica!)

 talus Fr. Phlegmacium, 74
 Terfezia Tul., 182
 tigrina Heim Inocybe, 4
* thaumasia Drechsler Dactylaria, 134, **135**
 thrausta Kalchbr. Stropharia, 3
 torminosus (Schaeff.) Fr. Lactarius, 141
 Trichoglossum Boud., 177
 Tricholoma (Fr.) Quél., 122
 tridentinus Bres. Suillus, 186
 Tubaria (Smith) Gill., 65
 turmale (Fr.) Ricken Phlegmacium, 73
 typographus L. Ips, 126
 Tyromyces Murrill, 84

 umbellatus (Pers.) Fr. Polyporus, 85
 uliginosum L. Vaccinium, 172

 variegatum Bres. Phlegmacium, 4, 7
 variegatus (Sow. ex Fr.) Kuntze Ixocomus
 = Suillus, 141
 varius Pers. ex Fr. Polyporus, 84, 141
 Vellum universale, 65, 66
 velutina Lam. Quercus, 144
 velutipes (Curt. ex Fr.) Sing. Flammulina,
 117, 118, 119, 120
 venosa (Pers.) Boud. Disciotis, 3, 139
 verna Fr. Amanita, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55,
 56, 58, 59, 60, 61, 157, 158
 versicolor Pilát Trametes, 141
 vesca Fr. Russula, 21, 24
 virescens (Schaeff.) Fr. Russula, 21, 24
 viscidus Fr. Suillus, 186

viscidus var. *Bresadolae* Quél. *Suillus*, 186
vitrosa Lam. ex Seer. *Amanita*, 49, 50, 51,
52, 53, 54, 55, 56, 59, 60, 61
vittaeformis (Fr.) Sing. *Galerina*, 94
vittelinum Bres. *Ascocorynium*, 173

xanthoderma Gen. *Psalliota* = *Agaricus*, 4,
8, 43
zonarius (Bull.) Fr. *Lactarius*, 43
zelleri Murrill. *Polyporus*, 84, 87

VEREINSMITTEILUNGEN

Der Redaktor wünscht allen Lesern und Mitarbeitern der Zeitschrift frohe Festtage und ein glückliches neues Jahr. Den Mitarbeitern dankt er für ihre wertvolle Tätigkeit und hofft auf ihre Unterstützung auch im kommenden Jahre.

Julius Peter

Bern

Nachdem wir unsere diesjährige Tätigkeit am 21. November abgeschlossen haben, machen wir eine Winterpause bis zum 27. Februar 1967. Wir möchten alle unsere Mitglieder jetzt schon darauf aufmerksam machen, daß Montag, den 27. Februar unsere *Hauptversammlung* im Rest. «Viktoriahall», Effingerstr. 51, stattfinden wird. Unsere Mitglieder erhalten rechtzeitig eine spezielle Einladung mit Bekanntgabe der Traktanden. Mit der Hauptversammlung beginnt unsere Tätigkeit im Jahre 1967.

Der Vorstand möchte es nicht unterlassen, allen Mitgliedern, die zum Erfolg unserer Bestimmungsabende, unserer Exkursionen, der Ausstellung sowie des Abschlußabends das Ihre beigetragen haben, für ihre tatkräftige Mithilfe recht herzlich zu danken. Er wünscht allen Mitgliedern recht schöne und frohe Festtage und jetzt schon viel Glück fürs neue Jahr.

Biel

4. Februar 1967: *Generalversammlung* im Hotel «Blaues Kreuz».

Die Bestimmungsabende fallen vom 12. Dezember bis Anfang März aus.

Der Vorstand wünscht allen Mitgliedern frohe Weihnachten und ein gutes neues Jahr.

Birsfelden

Nach den Festtagen werden wir mit dem eigentlichen Winterprogramm beginnen. Es sind zwei Vorträge über Pilzkunde vorgesehen, ferner soll das Programm durch ein bis zwei Dia-Vorträge aufgelockert werden. Alles Nähere wird Ihnen rechtzeitig mittels Zirkular bekanntgegeben.

Ende Januar 1967 werden wir auch unseren traditionellen Gründungsbummel durchführen.

Ort und genaues Datum werden Ihnen ebenfalls noch mitgeteilt.

Auch während des Winters treffen wir uns jeden Montagabend im Restaurant «Hirschen», Birsfelden.

Der Vorstand wünscht allen Mitgliedern frohe Festtage und alles Gute im neuen Jahr.

Bremgarten

Am 17. Dezember treffen wir uns zum letztenmal in diesem Jahre: zur *Waldweihnacht* im «Forsthaus»punkt 19 Uhr. Wie die letzten Jahre wird wiederum ein Gratis-Zobig verabreicht, und die Kinder werden ebenfalls vom Samichlaus beschenkt.

Der Vorstand hat die Generalversammlung provisorisch auf den 25. Februar 1967 festgelegt. Der vielen Vereinsanlässe im Januar und der frühen Fastnacht wegen wird wohl kaum ein früheres Datum in Frage kommen. Der Kassier bittet, die noch ausstehenden Jahresbeiträge bis zum 15. Dezember einzuzahlen. Danke!

Der Vorstand wünscht allen Mitgliedern und ihren Angehörigen eine frohe, segensreiche Weihnacht und alles Gute im neuen Jahre.

Chur

Mit der Monatsversammlung vom 28. November schloß die Vereinstätigkeit für 1966. Das Tätigkeitsprogramm 1967 beginnt mit der im Monat Februar oder März durchzuführenden Generalversammlung. Der Vorstand wünscht allen Mitgliedern frohe Festtage und ein glückliches neues Jahr.

Dietikon

Wir wünschen allen unseren Pilzfreunden in jeder Hinsicht viel Glück im neuen Jahr.