

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 16 (1938)
Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1938 ; Lateinisches Sachregister

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: 16.02.2025

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

Inhaltsverzeichnis zur Schweizerischen Zeitschrift für Pilzkunde.

XVI. Jahrgang 1938.

	Seite		Seite
1. Wissenschaftliche und populärwissenschaftliche Artikel.		3. Pilzvergiftungen.	
Der brüchige Lederpilz (<i>Ustilina deusta</i> Hall.)	152	Pilzbestimmung mittelst Pendel	123, 131, 158
Der Falsche Perlpilz (<i>Amanita pseudorubescens</i> Herrf.)	105	Pilze und Pilzkunde in Australien	75
Der Perlhuhnchampignon (<i>Psalliota melae-gris</i> Sch.)	129	Sind wir auf dem rechten Wege	66
Der Perlhuhnchampignon kommt auch in der Schweiz vor	113	Schonet die Pilze	49, 65
<i>Dryodo caput-ursi</i> Fr. var. <i>Tessiniensis</i>	180	Wer kennt den Pilz	9
Ein Schneckling mit Geruch nach Bananen	83	Wir erfüllen keinen wissenschaftlichen Zweck und seien nicht gemeinnützig	108
Ein unbekannter Ritterling (<i>Tricholoma X</i>)	97, 129, 164, 177	4. Gedichte.	
Fragen über den Formenkreis des Steinpilzes	114	Pilzlerfreuden	52
Goldgelber Schüppling (<i>Pholiota aurea</i> Pers.)	116	Pilzlers Hoffen	33
Höhler Keulenpilz (<i>Clavaria fistulosa</i> Fr.)	82	Pilzlerlied	170
Körnigrinniger Röhrling (<i>Boletus impolitus</i> Fr.)	5	Pilzlertreue	62
Kritische <i>Amanita</i> -Arten	145, 161	Prolog an der Delegiertenversammlung	60
Neue Untersuchungen über die Giftigkeit von <i>Inocybe napipes</i> Lange	117	Vorstandssitzung des Vereins Horgen	31
Nouvelles recherches sur la Toxicité de <i>Inocybe napipes</i> Lange	54, 69	5. Publikationen des Verbandes.	
Quelques anomalies d'agaricinus	118	Einladung zur Delegiertenversammlung	1
Quelques recherches pharmacologiques sur <i>Mycena pura</i> et <i>Nolanea hirtipes</i>	33, 52	Jahresbericht des Verbandspräsidenten	2
Tessiner Bären-Stachelbart (<i>Dryodon caput-ursi</i>)	180	Mitteilungen der Geschäftsleitung	40, 78
<i>Tricholoma X</i> , ein unbekannter Ritterling	97, 129, 164, 177	Protokoll der Delegiertenversammlung	57
Über <i>Hysterangium clathroides</i> Vittadini	103	Vereinstätigkeit der Verbandssektionen 1937	40
Über Lärchen-, Zirben- und Birkenröhrlinge	123, 134, 148	6. Pilzkontrolle und Marktberichte.	
Unbestimmbare Champignonbilder	168	Marchés aux champignons à Lausanne en 1937	107
Zum Vorkommen des Perlhuhnchampignons	166	7. Neuerscheinungen in der Literatur und Bücherschau.	
Zur Frage des Perlhuhnchampignons	151	Contribution à l'étude toxicologique de trente-trois <i>Inocybes</i> de la région de Genève	175
Zum unbekanntem Ritterling	180	Fries, Monographia Hymenomycetum Sueciae	47
2. Populäre Artikel.		Jaccottet: Taschenbuch	111
<i>Boletus portentosus</i> , ein Riesenröhrling	18	Kolorierte Pilzbilder	14
Champignons de Paris	131	Pilzflora des Kantons Tessin	175
Champignonkultur und Erdstrahlentheorie	84, 100	Pilzkochrezepte aus Zürich	176
Der Birkenporling als Vorarbeiter und Firmenschild von Spechtwohnungen	11	Wörterbuch der deutschen Pflanzennamen	14
Der Fischgeruch in der Pilzflora	13	8. Berichte der Verbandsvereine.	
Der Giftbaum	167	Bericht über die Generalversammlung in Chur	42
Der Gurkenschnitzling und sein Geruch	82	Bericht über die Generalversammlung in Grenchen	43
Der Perlhuhnchampignon kommt auch in der Schweiz vor	113	Bericht über die Generalversammlung in Zürich	44
Die Ritterlinge und ihr Geruch	169	Bericht über die Reorganisation der Società micologica in Chiasso	78
Ein vierbeiniger Pilzler	106	Bericht über erfolgte Neugründungen	172
Eine Waldbegehung	140, 171		
Fragen über die Art des Pilzerntens	139, 152		
Gedanken eines Pilzlers über den Perlpilz	137		
Hausierverbot mit Pilzen	8, 23		
Ist der Winterrübling ein Parasit	74		
Kennst Du den Märzellerling	38		

	Seite		Seite
Bericht über die Mousseronjagd in Grenchen	108	Berichtigungen	111, 127
Bericht über die Abgeordneten-Tagung der Vereine Zürich, Zug, Luzern, Chur, Dietikon, Rüslikon, Wettingen und Horgen in Thalwil	95	Fragekasten	56
Ehrung von Veteranen in Biberist	12	Humor	32
Ehrung von Veteranen in Dietikon	39	Küche	63, 80, 156
Ehrung von Veteranen in Grenchen	61	Ordnung der Pilzbezeichnungskarten	29
Exkursionsbericht des Vereins Grenchen	142	Praktische Ratschläge: Die Schwammkiste	79
Familienausflug des Vereins Solothurn	127	Unser Verbandspräsident und sein Sekretär 10—11 1938, ein Gedenkjahr berühmter Naturforscher	142
Jahresbericht des Vereins für Pilzkunde Zürich	44		
Pilzausstellungen in Zürich im Jahre 1937	63	11. Abbildungen.	
Pilzbestimmkurs in Zürich im Jahre 1937	63	Anomalie d'Agaricus campester	120
Pilzlersternfahrt in die Innerschweiz	126	Anomalie de Pholiota mutabilis	121
Pilzschau in Brugg	159	Anomalie de Psilocybe spadiceae	119
Solothurnischer mykologischer Arbeitsausschuss	62	Boletus portentosus als Riesenröhrling	17
		Dryodon caput-ursi, Tessiner Bären-Stachelbart	181
9. Totentafel.		Ein unbekannter Ritterling, Tricholoma X 98	177
Aebi Fritz, Burgdorf	143	Goldgelber Schüppling	116
Bosshard Fritz, Burgdorf	30	Grauer Schneckling mit Geruch nach Bananen	84
Gauch Christoph, Dietikon	40	Gurkenschnittling	82
Häfele Emil, Solothurn	159	Hypholoma polytrichi	122
Ritter-Utz Jakob, Zürich	14	Kritische Amanita-Arten	162
Schopferer Karl, Bern	78	PerlPilzformen	146
Stephani Arnold, Bern	186	Pestilenz- oder Dickwurzeliger Ritterling	165
		12. Kunstdruckbeilagen.	
10. Verschiedenes.		Ein unbekannter Ritterling, Tricholoma X.	7
Bericht über die Versammlung von Pilzzüchtern	24	Hohler Keulenpilz (Clavaria fistulosa)	6
		Kritische Amanita-Arten	10
		Tricholoma macrocephalus	12

Verzeichnis der Mitarbeiter.

	Seite		Seite
Achermann Fr., Luzern	116	Plüss F., Horgen	31
Arn A., Olten	123	Rothmayr J., Rain-Luzern	114
Benzoni C., Chiasso	180	Rüegg Max, Winterthur	52
Berlincourt A., Neuveville	77, 170	Seidel M., Görlitz	11, 13, 142, 152, 169
Bührer A., Zürich	14	Singer Dr. Rolf, Leningrad	123, 134, 148
Burkhard E., Altdorf	145, 161, 164	Süss W., Basel	49
Burki Edm., Solothurn	40, 127	Schäffer J., Potsdam	151
Däniker Prof. A. U., Zürich	23	Schelbli W., Horgen	95
Ducommun A., Grenchen	142	Schneider J., Thuisis	56, 79
Favre Jules, Genève	118	Schreier Leo, Biberist	5, 9, 29, 38, 74, 97, 105, 113, 166, 177
Fischer Prof. Ed., Bern	103	Stebler A., Solothurn	10
Freund H., Dietikon	39	Stemmler C., Schaffhausen	8
Graetz G., Zürich	33	Thellung Dr. F., Winterthur	6, 18, 117, 131, 175, 182
Habersaat E., Bern	24, 84, 100	Theintz L., Lausanne	107
Hennig Dr., Berlin	168	Thomann Dr. O., Niederglatt	17, 75, 82
Imbach J., Luzern	126	Ulrich P., Bern	106
Iseli J., Zollikofen	81	Vasella A., Thuisis	156
Kern H., Thalwil	66, 167	Vogel Otto, Zürich	108
Knapp A., Neuwelt	129	Wiki Prof. B., Genève	33, 52, 54, 69
Külling R., Bern	186	Zaugg H. W., Burgdorf	30, 65, 111, 129, 131, 140, 152, 156, 171, 172, 176
Leu G., Olten	139	Zollinger R., Unterengstringen	137
Loup F., Genève	33, 52, 54, 69		
Mollet Dr. H., Biberist	173, 174, 175		
Niggli E., Solothurn	170		

Lateinisches Sachregister.

	Seite		Seite
Agaricus campester	120	Boletus versipellis	136
— colossus	179	Camarophyllus marzuolus	21, 50
— imperialis	179	Cantharellus cibarius	51, 183
— macrorhizus	178, 179, 180	Clathrus cancellatus	77
— sulphurei	179	Clavaria contorta	81
Amanita abietum	147, 148, 161, 164	— fistulosa	81
— ampla	147, 148, 164	Clitocybe cerrussata	72
— arida	164	— dealbata	19
— capnosa	147, 148	— nebularis	7
— cinerea	164	— pithyophila	72
— citrina	184	— rivulosa	19, 72, 118
— Emilii	163	Clitopilus prunulus	184
— excelsa	147, 148, 164	Collybia succinea	13
— magnifica	146	— velutipes	13, 74
— mappa	76	Coprinus comatus	76
— muscaria	8, 19, 161	— micaceus	76
— ochrophylla	77	Craterellus cornucopioides	36
— pantherina 8, 79, 138, 139, 146, 148,		Dryodon caput-ursi	180
161, 163		— coralloides	181
— phalloides	22, 36, 182, 183, 184	Entoloma lividum	182, 184, 185
— pseudorubescens	105, 138	Gomphidius maculatus	134, 135
— pseudoumbrina	105, 138	— roseus	135
— rubescens 8, 36, 137, 138, 145—147,		— rutilus	125
161, 163		— sibiricus	134, 135
— spissa	76, 164	— tomentosus	135
— strobiliformis	97	— viscidus	125
— umbrina	8, 161, 164	Gyromitra esculenta	8, 22, 36
— valida	147, 148, 161, 164	Hebeloma radicosum	13
— verna	22	Helvella esculenta	8
— virosa	7, 183, 184	Hydnum repandum	36
Amanitopsis vaginata	76	Hygrophorus Queleti	36
Armillaria mellea	36, 76	Hypholoma fasciculare	76
Aruncus silvester	181	— polytrichi	121, 122
Boletinus cavipes	124	Hysterangium clathroides	103, 104
Boletus albidus	5, 115	— cistophilum	103, 104
— appendiculatus	115	— crassum	103, 104
— arctica	136	Inocybe asterospora	72
— cembrae	125	— destricta	70
— chromapes	137	— eutheles	70, 72
— dintonianus	124	— fastigiata	70—72, 118
— edulis	51, 182, 184	— flocculosa	72
— elegans	124	— geophylla	20, 70, 72, 118
— flavus	124	— Godeyi	20
— impolitus	5	— hystrix	72
— luridus	8	— lanuginosa	70, 72
— luteoporus	136	— lilacina	20
— luteoscaber	136	— lucifuga	72, 118
— nigrescens	136, 137	— napipes	50, 56, 69, 70—74, 117
— portentosus	17	— Patouillardii	72, 118
— rimosus	136	— posterula	72
— rufescens	136	— praetervisa	71, 72
— rufus	136	— Trinii	20
— rugosiceps	136	— umbrina	72
— satanas	184	Ixocomus americana	126
— scaber	6, 137	— Bellini	126
— subglabripes	136	— bovinus	135
— tessellatus	136	— Bresadolae	125
— Velenovskyi	136	— cembrae	134

	Seite		Seite
<i>Ixocomus elegans</i>	124, 125, 135	<i>Phylloporus lariceti</i>	124
— <i>flavidus</i>	125	<i>Pisolithus arenarius</i>	77
— <i>flavus</i>	124, 125	<i>Placodes betulinus</i>	11
— <i>granulatus</i>	125, 126	— <i>igniarius</i>	12
— <i>Grevillei</i>	124, 125	<i>Pleurotus Eryngii</i>	135
— <i>Krombholzia</i>	125	— <i>nidiformis</i>	77
— <i>luteus</i>	125, 126	— <i>olearius</i>	77
— <i>obscuratus</i>	126	<i>Polyporus ovinus</i>	7
— <i>pini strobi</i>	126	<i>Psalliota arvensis</i>	76, 130, 151, 165
— <i>placidus</i>	125, 126, 134	— <i>augusta</i>	168
— <i>sibiricus</i>	125, 126, 135	— <i>bispora</i>	169
— <i>tridentinus</i>	125	— <i>campestris</i>	76, 185, 186
— <i>viscidus</i>	125	— <i>cretacea</i>	169
<i>Krombholzia aurantia</i>	136, 150	— <i>grandis</i>	169
— <i>chromapes</i>	137, 148	— <i>lanipes</i>	169
— <i>crokipodia</i>	136	— <i>latisquamosa</i>	169
— <i>duriuscula</i>	137, 148, 149	— <i>lepiotoides</i>	130, 152, 168
— <i>leucophaea</i>	137, 148	— <i>meleagris</i>	113, 114, 129, 166, 167, 169
— <i>luteospora</i>	136, 149	— <i>neocomensis</i>	131, 152
— <i>nana</i>	149	— <i>obscurata</i>	129, 130, 151, 166, 169
— <i>nivea</i>	136, 137, 148—150	— <i>placomycetes</i>	151
— <i>oxydabilis</i>	136, 149, 150	— <i>silvatica</i>	76, 129, 131, 151
— <i>pseudoscaber</i>	137	— <i>silvicola</i>	165
— <i>pubescens</i>	149	— <i>umbina</i>	76
— <i>rotundifolia</i>	136, 148—150	— <i>villatica</i>	165, 169
— <i>rufescens</i>	136, 149	— <i>xanthoderma</i> 7, 113, 114, 129, 130, 151,	
— <i>rugosus</i>	148	152, 166, 167, 169, 185, 186	
— <i>scaber</i>	137, 148—150	<i>Psathyrella sphagnicola</i>	121—123
— <i>verucosa</i>	149	<i>Psilocybe spadicea</i>	118
<i>Laccaria laccata</i>	76	<i>Russula aeruginea</i>	135
<i>Lactarius deliciosus</i>	183	— <i>xerampelina</i>	13
— <i>torminosus</i>	35	<i>Scleroderma vulgare</i>	13
— <i>volemus</i>	13	<i>Telamonia flabella</i>	13
<i>Lepidella echinocephala</i>	63, 97	<i>Tricholoma Ambrosii</i>	169
<i>Lepiota arida</i>	164	— <i>cnista</i>	185, 186
— <i>cristata</i>	13	— <i>colossus</i>	169, 179
— <i>decipiens</i>	9	— <i>columbeta</i>	169
— <i>Friesii</i>	13	— <i>equestre</i>	169
— <i>helveola</i>	22	— <i>flavobrunneus</i>	169
— <i>procera</i>	185	— <i>Georgii</i>	185
— <i>rhacodes</i>	76	— <i>inamoenum</i>	169
<i>Limacium agathosmus</i>	126	— <i>lascivum</i>	169
— <i>tephroleucum</i>	84	— <i>macrocephalus</i>	129, 178, 179
<i>Marasmius urens</i>	72	— <i>macrorhizum</i> 129, 164, 165, 169, 178,	
<i>Melanolenca evenosa</i>	186	179, 180	
<i>Morchella conica</i>	49	— <i>mirabile</i>	180
— <i>crassipes</i>	50	— <i>myomyces</i>	125
— <i>elata</i>	50	— <i>nudum</i>	36
— <i>esculenta</i>	50	— <i>partinum</i>	169
— <i>hybridy-rimosipes</i>	50	— <i>psammopus</i>	169
<i>Mycena pura</i>	20, 33, 52	— <i>rutilans</i>	76, 169
<i>Naucoria cucumis</i>	13, 82, 83	— <i>stiparophyllum</i>	169
<i>Nolanea hirtipes</i> ...	21, 22, 33, 37, 38, 52, 53	— <i>sulphureum</i>	169, 170
— <i>mommosa</i>	21, 34, 37	— <i>terreum</i>	125
— <i>pascua</i>	37, 38	— <i>verrucipes</i>	164, 165, 179, 180
— <i>pisciodora</i>	83	— <i>X</i>	97, 129, 164, 165, 177, 179, 180
— <i>stauospora</i>	37, 38	<i>Ustulina deusta</i>	152
<i>Paxillus prunulus</i>	184, 185	— <i>maxima</i>	152
<i>Pholiota aurea</i>	116		

E. HABERSAAT

Bestimmungstabelle für die Gattungen der Blätterpilze

(nach A. Ricken: Die Blätterpilze)

PREIS FR. —.80

Verlag Benteli A.G., Bern-Bümpliz

OFFIZIELLE LOKALE DER VEREINE

Wir bitten unsere Mitglieder und auch die weitere Leserschaft, bei ihren Ausgängen und Exkursionen in erster Linie die nachstehend erwähnten Lokale zu berücksichtigen. Sie sollen der wahre Treffpunkt der «Pilzler» sein.

BASEL	BURGDORF	ST. GALLEN	WINTERTHUR
RESTAURANT SCHUHMACHERNZUNFT Verkehrslokal der Pilzfreunde. Soignierte Küche und Keller. Höflich empfiehlt sich E. Meyer-Oser, Metzger	Restaurant zur Hofstatt Burgdorf Prima offene und Flaschenweine — Feldschlösschen-Bier. — Verkehrslokal der Pilzfreunde. Höflich empfiehlt sich Hans Feuz	Pilzfreunde treffen sich im «Grünen Baum» unserem Vereinslokal. Höfl. empfiehlt sich Fam. Weber-Schweizer	Bier- und Weinrestaurant mit Butterküche „NEUECK“ nächste Nähe des V. o. l. G. u. d. Bezirksgerichtes empfiehlt sich den Pilzfreunden. Familie Moser-Hunziker, Haldenstr.
BERN	SOLOTHURN	ZÜRICH	
 WAADTLÄNDERHOF BERN	Restaurant zum Rosengarten Dietlikon Kalte und warme Speisen	Pilzliebhabern empfiehlt sich Restaurant Lüdi Solothurn Vorstadt	Restaurant zum Sihlhof bei der Sihlbrücke Vereinslokal d. P. V. Karl Bayer
BREMgarten (AARGAU)	HORGEN	Restaurant Bahnhof Weststr. 146, Zürich 3 empfiehlt sich den Pilzlern für Sitzungen. Pilzbestimmungslokal.	
Gasthaus z. Hirschen Grosser und kleiner Gesellschaftssaal. Lokal der Pilzfreunde. Gute Küche. Reelle Weine. Mit höfl. Empfehlung J. CONIA, Aktivmitglied.	Restaurant « du Lac » beim Dampfschiffsteg und Bahnhof. Vereinslokal des Pilzvereins. Es empfiehlt sich höflich Gottfr. Keller, Mitglied.	Löwen Glattbrugg Hier isst man gut und preiswert O. Rief-Keller, Mitglied	

Berücksichtigt Eure Inserenten!

Bitte nicht falten!