

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie  
**Herausgeber:** Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde  
**Band:** 25 (1947)  
**Heft:** 12

**Register:** Inhaltsverzeichnis 1947 ; Lateinisches Sachregister 1947

### **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:** 15.03.2025

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

14. März 1948: *Familienausflug* nach Birmensdorf zu Mitglied W. Ferrario, Restaurant «Freihof», Abmarsch 14 Uhr ab Tramendstation Triemli.
5. April 1948: *Monatsversammlung* im Vereinslokal, Beginn 20 Uhr. Anschließend Lichtbildervortrag von J. Rapoport. Thema: «Überrußte und blasse Milchlinge.»
18. od. 25. April 1948: *Märzellerling- und Morchelexkursion* nach dem Pfannenstiel. Ab-

- fahrt ab Realp mit Forchbahn 8.46 Uhr. Tagestour, Rucksackverpflegung.
3. Mai 1948: *Monatsversammlung* im Vereinslokal, Beginn 20 Uhr. Anschließend Lichtbildervortrag von W. Veit. Thema: «Saftlinge.»
9. Mai 1948: *Maibummel*. Höhenwanderung über den Albis. Abmarsch 8 Uhr ab Tramendstation Albisgütli.

## Inhaltsverzeichnis 1947

Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde, XXV. Jahrgang

Bulletin Suisse de Mycologie, XXV<sup>e</sup> année

\* = Abbildung \*\* = Farbige Tafel

I. Wissenschaftliche Artikel	Seite	Seite
Stropharia Ferri Bres. und Stropharia rugosa-annulata Farl. ....	12	Eine Morchel mit Ring ..... 49*
Beitrag zur Kenntnis der Untergattung Trachypus Bat. ....	17*	Wehklagen der Pilze ..... 61
Notizen über die Röhrlinge .....	22	Pantherwulstling und Gedrungener Wulstling ..... 64
Ixocomus sibiricus Sing. ....	33*	Pilzbastarde ..... 90
Deux champignons steppiques nouveaux pour la Suisse, P. rhizophilus et Discisoda circumscissa .....	57*	Etwas über die Entstehung von Mißbildungen bei Hutpilzen .....
Einige seltene oder wenig bekannte Pilze aus der Innerschweiz .....	69, 93*	Untertweltliche Exkursion nach dem Hausschwamm .....
Russula rhodopoda Zv. ....	73**	Einige Mißbildungen bei Hutpilzen. ....
Trich. carneum Qu. und ionides Qu. ....	75*	Pilzzucht im eigenen Garten .....
Contribution à l'étude de Russ. cavipes Britz. ....	133	Ein vierbeiniger Pilzjäger .....
Beitrag zur Kenntnis der Morch. hortensis Boud. ....	140	Grundlegendes zur botanischen Kunstsprache .....
Eine Morchelspezies aus der Conica-Gruppe .....	121*	Über die Champignonkultur in Italien ...
Tricholoma Schreieri Maire et Krd. ....	122	Bemerkenswerte Pilzfunde 1946 in Aarau
Cortinarius lilacinopes Britz. & russeus Henry .....	127**	Eichhörnchen als Pilzjäger .....
Melanogaster-Studie .....	149	Dr. E. Nüesch 70jährig .....
Mitteilungen über die Champignonkultur in Italien .....	156	R. Külling 90jährig .....
Fomes cytissinus Gillet .....	161*	Herbstsession der «Société mycologique de France» 1947 .....
Peziza rhenana Boudier .....	164	Pilze heilen Rheumatismus. ....
Hygrophorus Karsteni Sacc. et Cub. ...	168**	
		<b>3. Vapko, Pilzkontrolle</b>
		Marché aux champignons de Lausanne 1946 .....
		Generalversammlung Vapko, Voranzeige .
		<b>4. Pilzvergiftungen</b>
		Pilzvergiftungen am laufenden Band ....
		<b>5. Literatur</b>
		Notes on the Boleti, A. A. Pearson. ....
		Bresadola/Gilbert, Iconographia suppl. ...
		Schweizer Pilztafeln, Band III .....
		Atlas des champignons de l'Europe, Lentinus .....

	Seite		Seite
Gilbert, Amanitaceae .....	165	Niolle, P. ....	133
Formular für Artenfesthaltung .....	7*	Nüesch, E. ....	165
<b>6. Totentafel</b>		Pearson, A. A. ....	22
Hänzi, A., Lengnau .....	30	Pilat, A. ....	12, 161
Siegrist, Anna, Zürich .....	30	Poluzzi, C. ....	73, 168
Thellung, Dr. F. ....	117*	Rahm, E. ....	36
<b>7. Verband, Wissenschaftliche Kommission</b>		Rapoport, J. ....	45
Einladung zur Delegiertenversammlung ..	1.	Ruhle, S. ....	57
Jahresbericht 1946 .....	2	Schärer-Bider, W. ....	75, 143
Empfehlungen der WK an die TK .....	6	Schlapfer, G. ....	69, 93
Aufruf für Farbendias .....	15, 54, 129	Schmid, O. 15, 22, 30, 39, 41, 48, 49, 127, 130,	156
Protokoll der Delegiertenversammlung		Schneider, J. ....	40, 111
Thun 1947 .....	50, 66	Söhner, E. ....	149
Einladung zur Sitzung der WK .....	66	Süß, W. ....	38
Bericht über Sitzung WK in Zürich ....	115	Strübin, H. Th. ....	127
Programm Pilzbestimmer-Tagungen 1947	105		
Mitteilungen der Geschäftsleitung ..	160, 171	<b>10. Abbildungen (** = Farbtafel)</b>	
<b>8. Vereine</b>		Bol. aurantiacus .....	18
La mycologie à Montbéliard .....	28	— duriusculus .....	18, 20
Zentral- und ostschweizerische Tagung	42, 53,	— leucophaeus .....	18
91		— scaber .....	18
Nordwestschweizerische Tagungen	53, 106, 119	**Cort. lilacinopes .....	126, 170
Gütschtreffen .....	131	**— russeus .....	126, 170
<b>9. Mitarbeiterverzeichnis</b>		Disc. leucoxantha .....	95
Borzini, G. ....	156	Discis. circumscissa .....	60
Favre, J. ....	57, 73, 127, 168	Fomes cytissinus .....	162, 163
Flury, H. ....	61	**Hygr. Karsteni .....	167, 169
Furrer, C. ....	6, 96	Ixoc. sibiricus .....	34
Geiger, J. ....	2	Lep. irrorata .....	70
Haller, Dr. R. ....	17, 33	— fusco-vinacea .....	70
Haller, R. ....	124	Morch. hortensis .....	122, 141, 142
Hennig, Br. ....	109, 125, 170	Nauc. cuspidata .....	71
Imbach, E. J. ....	13	Omph. reclinis .....	71
Knapp, A. ....	101, 121, 140, 149, 164	Polyporell. rhizophilus .....	58
Konrad, P. ....	122	** Russ. rhodopoda .....	72, 74
Leu, G. ....	64	Trich. carneum .....	78
Lörtscher, F. ....	90, 99, 112	— ionides var. persicolor .....	78
Matt, G. ....	168	Volvaria domestica .....	170
		Morchel mit Ring .....	50
		Mißbildungen .....	102, 104
		Formular für Artenaufnahme .....	8, 10
		Dr. F. Thellung .....	118

## Lateinisches Sachregister 1947

(\* = eingehende Angaben)

	Seite		Seite
Amanita * pantherina Qu. ....	64	Boletus cramesinus Secr. ....	27
— * solitaria Bull. ....	116	— * duriusculus Kalchb. ....	17, 124
— * spissa Qu. ....	64	— edulis Fr. ....	104
— * strobiliformis Vitt. ....	116	— elegans .....	25
Aschion rufum Pico .....	41	— * holopus Krd. ....	17
Boletinus cavipes Kalchb. ....	25	— * leucophaeus Gill. ....	17
Boletus * aestivalis Fr. ....	117	— lupinus Bres. ....	145
— amarellus Qu. ....	27	— * pallescens Krd. ....	117
— * aurantiacus Roq. ....	17, 124	— * pseudoscaber Kbch. ....	17
— bovinus Fr. ....	25, 90	— purpureus Fr. ....	25, 145, 146
— carpini Pears. ....	15	— rhodoxanthus Krombh. ....	25

	Seite		Seite
<i>Boletus rubinellus</i> Peck	27	<i>Melanogaster</i> * <i>tuberiformis</i> Corda	149
— <i>rubinus</i> Smith	15, 27	—* <i>variegatus</i> Tul.	149
— <i>rubritubifer</i>	27	<i>Merulius lacrimans</i> Fr.	99
—* <i>rufescens</i> Krd.	17	<i>Morchella esculenta</i>	48
— <i>satanas</i> Lenz	24	—* <i>hortensis</i> Boud.	122, 140
—* <i>scaber</i> Fr.	24	— <i>rimosipes</i>	40
—* <i>scaber</i> var. <i>coloripes</i> Sing.	17	— <i>vaporaria</i> Boud.	122
—* <i>sibiricus</i> Sing.	2, 33, 124	— <i>vulgaris</i>	48
—* <i>tesselatus</i> Gill.	17	<i>Naucoria</i> * <i>cuspidata</i> Bres.	93
— <i>torosus</i> Fr.	145	<i>Omphalia</i> * <i>reclinis</i> Qu.	73
— <i>tridentinus</i> Bres.	41	<i>Otidea auricula</i> Cke.	38
— <i>variegatus</i>	25	<i>Paxillus panuoides</i> Fr.	100
— <i>versicolor</i> Mass.	124	— <i>paradoxus</i> Kalchbr.	23
— <i>versipellis</i>	17, 25	<i>Peziza</i> * <i>rhenana</i> Boud.	164
— <i>viscidus</i>	25	<i>Phallus</i> * <i>caninus</i>	125
<i>Bulgaria inquinans</i>	40	<i>Pholiota mutabilis</i>	110
<i>Caloscypha</i> * <i>fulgens</i> Boud.	37	<i>Phylloporus rhodoxanthus</i> Bres.	23
<i>Clitocybe</i> * <i>geotropa</i> Qu.	103	<i>Pleurotus columbinus</i>	38
<i>Coolia odorata</i> Huysm.	123	—* <i>ostreatus</i> Qu.	38
<i>Cortinarius</i> * <i>lilacinopes</i> Britz.	127	<i>Plicaria assimiliata</i> Karst.	37
—* <i>russeus</i> Henry	127	— <i>granulosa</i> Schum.	38
<i>Crepidotus proposcideus</i> Gill.	99	— <i>pustulata</i> Rehm	37
<i>Dasyscypha Willkommii</i> Schr.	36	— <i>sepiatra</i> Cke.	36
<i>Discina</i> * <i>leucoxantha</i> Bres.	37, 96	<i>Pluteus leoninus</i> Qu.	124
— <i>perlata</i> Fr.	37	— <i>petosatus</i> Karst.	124
— <i>venosa</i> Pers.	37, 41	<i>Polyporellus</i> * <i>rhizophilus</i> Pilat	57
<i>Disciseda</i> * <i>circumscissa</i> Holl.	60	<i>Porphyrellus porphyrosporus</i>	26
<i>Ganoderma</i> * <i>lucidum</i> Karst.	146	<i>Pseudoplectania nigrella</i> Fuck.	37
—* <i>resinaceum</i> Boud.	146	<i>Rhodopaxillus nudus</i> Mre.	40
<i>Geopyxis carbonaria</i> Pers.	38	— <i>saevus</i> Mre.	49
<i>Gomphidius glutinosus</i> Fr.	90	— <i>truncatus</i> Mre.	2
<i>Gyrodon lividus</i> Opat.	25	<i>Russula</i> * <i>cavipes</i> Britz.	133
— <i>sistostrema</i>	25	—* <i>fallax</i>	134
<i>Gyroporus cyanescens</i> Qu.	124	— <i>fragilis</i>	104, 134
<i>Hygrophorus amoenus</i> Qu.	124	— <i>Queletii</i>	135
—* <i>Karsteni</i> Sacc. & Cub.	168	—* <i>rhodopoda</i> Zv.	73
<i>Hymenogaster calosporus</i> Tul.	127	—* <i>violacea</i> Qu.	134
<i>Hypholoma hydrophilum</i>	111	—* <i>xerampelina</i> var. <i>elaeodes</i> Bres.	94
— <i>sublateritium</i> Qu.	168	<i>Sarcoscypha coccinea</i> Jacq.	37
<i>Irpex radicans</i> Fuck.	2	<i>Stropharia</i> * <i>Ferri</i> Bres.	12
<i>Lachnellula chrysophtalma</i> Karst.	36	—* <i>rugosa-annulata</i> Farl.	12
<i>Lactarius</i> * <i>deliciosus</i>	103	<i>Squamamanita Schreieri</i>	123, 124
<i>Lepiota</i> * <i>fuscovinacea</i> M. & L.	72	<i>Strobilomyces strobilaceus</i> Berk.	25
— <i>hispida</i> Lasch.	41	<i>Thelephora terrestris</i>	41
—* <i>irrorata</i> Qu.	69	<i>Tricholoma</i> * <i>carneum</i> Qu.	75
— <i>naucina</i> Qu.	124	— <i>cerinum</i> Rick.	87
— <i>rhacodes</i> Qu.	41, 102	— <i>equestre</i> Qu.	41
<i>Leptonia</i> * <i>Linki</i> Gill.	94	— <i>focale</i> Rick.	41
<i>Leucoporus brumalis</i> Qu.	41	—* <i>ionides</i> Qu.	2, 75
<i>Marasmius</i> * <i>scorodonius</i> Fr.	13	—* <i>ionides</i> var. <i>persicolor</i>	80, 145
<i>Melanogaster</i> * <i>ambiguus</i> Tul.	149	— <i>leucocephalum</i> Qu.	2
—* <i>Broomeianus</i> Berk.	149	—* <i>odorata</i> M. & Krd.	122
—* <i>intermedius</i> Z.-D.	149	— <i>onychium</i>	87
—* <i>macrosporus</i> Vel.	149	—* <i>Schreieri</i> Mre. & Krd.	122
—* <i>microsporus</i> Vel.	149	<i>Tylopilus felleus</i>	25
—* <i>mollis</i> Ll.	149	<i>Volvaria domestica</i> Kbh.	170
—* <i>odoratissimus</i> Tul.	149	— <i>pusilla</i>	170
—* <i>rubescens</i> Tul.	149	<i>Xylaria polymorpha</i> Pers.	41

**Zu verkaufen:** 20 Jahrgänge «Zeitschrift für Pilzkunde» (10 Jahrgänge eingebunden), 1927–1947; dazu 1 Jaccottet, «Die Pilze in der Natur».

Interessenten wenden sich an *Gottl. Grau, Rosenhof, Steffisburg (Bern)*

## 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.

**Bremgarten (Aargau)** *Gasthaus zum «Hirschen».* Großer und kleiner Gesellschaftssaal. Lokal der Pilzfreunde. Gute Küche. Reelle Weine. Mit höflicher Empfehlung *J. Conia*, Aktivmitglied.

**Zürich** *Restaurant zum «Sihlhof»* bei der Sihlbrücke. Vereinslokal des Pilzvereins.  
*Karl Bayer.*

**Dietlikon** *Restaurant zum «Rosengarten».* Kalte und warme Speisen.

**Winterthur** Bier- und Weinrestaurant mit Butterküche «*Neueck*». Nächste Nähe des VOLG und des Bezirksgerichtes empfiehlt sich den Pilzfreunden.  
*Familie Moser-Hunziker, Haldenstraße.*

**Glattbrugg** «*Löwen*». Hier ißt man gut und preiswert. *O. Rief-Keller*, Mitglied.

## Pilzflora des Kantons Luzern und der angrenzenden Innerschweiz

*Von E. J. Imbach · Preis Fr. 3.50*

Eine wichtige Neuerscheinung. Fast 1000 höhere Pilze hat der bekannte Verfasser festgestellt. Modernste Nomenklatur ist ein weiterer Vorzug. Vergleichen Sie auch Ihre Bestimmungen damit.

*Geschäftsleitung, Winterthur*

A.Z.

Bern 18

*Wir machen die Pilzfreunde aufmerksam auf folgende*

## B Ü C H E R

*die durch die Vereins-Funktionäre preiswert geliefert werden:*

- |                     |   |
|---------------------|---|
| 1. Verband          | Schweizer Pilztafeln:<br>Band I, Farbtafeln von 40 Pilzarten<br>Band II, Farbtafeln von 75 Pilzarten<br>Band III (im Druck) |
| 2. Habersaat        | Schweizer Pilzflora (Bestimmungsbuch)<br>Schweizer Pilzbuch<br>Nos champignons  |
| 3. Nüesch           | Die Trichterlinge (Monographie)   |
| 4. Kern             | Die Röhrlinge (Monographie)   |
| 5. Walty            | Russula (Monographie)   |
| 6. Imbach           | Pilzflora des Kantons Luzern  |
| 7. Lange            | Flora Agaricina Danica  |
| 8. Bresadola        | Iconographia Mycologica, 1250 Farbtafeln<br>Funghi Mangerecci e Velenosi, 2 Bände   |
| 9. Gilbert          | Amanitaceae, Supplement zur Iconographia Mycologica von Bresadola, 3 Fasc., 73 Farbtafeln                                   |
| 10. Kavina et Pilat | Atlas des champignons de l'Europe   |
| 11. Maublanc        | Les champignons de France, 2 Bände  |

Der lange erwartete Band III der Schweizer Pilztafeln ist erschienen. Gleichzeitig werden Band I und II in französischer Ausgabe unter dem Titel «Planches Suisses de Champignons» herausgegeben. Bestellungen erbeten an

*Verband schweizerischer Vereine für Pilzkunde*

Winterthur, Grünenstraße 8