

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 15 (1937)
Heft: 12

Register: Inhaltsverzeichnis 1937 ; Lateinisches Sachregister

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: 20.02.2026

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

20., 27. Anfang: abends 8 Uhr. Ort: Hotel « Schweizerhaus », Chur. Nach Möglichkeit werden auch auswärtige Referenten zugezogen, um den Kurs so reichhaltig als möglich zu gestalten.

Der Vorstand

HORGEN UND UMGEBUNG

Die Monatsversammlung im Dezember fällt aus.

Der Vorstand.

RÜSCHLIKON

Monatsversammlung: Montag, den 20. Dezember 1937, abends 8 Uhr, im Lokal zum « Sternen ».

Vortrag von H. Kern, Lehrer, Thalwil: « Bedeutung der Pilze im Haushalt der Natur ».

Die letzte Versammlung hätte besser besucht sein dürfen; es war schade um den lehrreichen Vortrag. Wir müssen die sich bietenden Gelegenheiten voll ausnützen, um im Frühling mit vermehrten Kenntnissen gerüstet zu sein. Zeigen wir dem Referenten unsere Dankbarkeit für seine Bemühung, indem wir vollzählig erscheinen.

Der Vorstand.

WINTERTHUR

Monatsversammlung: Montag, den 20. Dezember 1937, 20 Uhr, im Lokal zum « Rössli », Steiggasse 1, I. Stock.

Montag, den 17. Januar 1938: Monatsversammlung mit Referat von Mitglied Herrn Hans Bussen. Thema: « Die Funktionen des Treuhändlers im Geschäftsleben ».

Samstag, den 19. Februar 1938: Generalversammlung mit Familienabend.

Ein weiterer Vortrag, über die Bestimmung der Pilze, findet im Monat März statt. Datum und Referent werden später bekanntgegeben.

Zu obigen Anlässen erwarten wir gerne zahlreichen Besuch, und sind Gäste herzlich willkommen.

Der Vorstand.

ZÜRICH

Werte Mitglieder!

Wir bitten Sie, davon Kenntnis zu nehmen, dass Montag, den 17. Januar 1938, 20 Uhr, im Vereinslokal zum « Sihlhof », Stauffacherquai 1, Zürich 4, ein interessanter Lichtbildervortrag stattfindet, dessen Besuch wir Ihnen warm empfehlen. Referent: Herr Willy Arndt, Obmann der Pilzbestimmungskommission. Thema wird später bekanntgegeben.

Der übliche Winterbummel findet Sonntag, den 9. Januar 1938, nach Birmensdorf statt. Abmarsch 14 Uhr ab Tramendstation Albisrieden. Spaziergang zirka eine Stunde über Waldeck.

An diesem geselligen und gemütlichen Anlass erwarten wir gerne Ihre Beteiligung.

Zum Jahreswechsel entbieten wir Ihnen allen die besten Wünsche.

Euer Vorstand.

Inhaltsverzeichnis zur Schweizerischen Zeitschrift für Pilzkunde.

XV. Jahrgang 1937.

Seite

1. Wissenschaftliche und populärwissenschaftliche Artikel.

Seite

Bemerkungen « Zur einheitlichen Benennung und Bewertung von Pilzen »	180
Der Steinpilz und seine Standortarten	7
Der Frühlings- oder Schildrötling und seine Doppelgänger	33
Der Strahlenpilz	120
Einheitliche Benennung und Bewertung der Pilze	90, 97, 123, 141, 149, 173
Etwas vom Entwicklungsgang der Rostpilze	166, 179
Ergänzung zu: Neues vom grünen Knollenblätterpilz	173
Fragen über den Formenkreis des Steinpilzes	83, 113, 129, 145
Hygrophorus pudorinus	22
Isabellfarbiger Schneckling	23, 34
Kritische Amanita-Arten	161
Limacium pudorinum	6
Neues vom grünen Knollenblätterpilz	156
Polyporus hispidus, eine pilzkundliche Beobachtung	55
Warzenfüssiger Trichterling	17
Wie präpariert man Gallertpilze?	88

Zur einheitlichen Benennung der Pilze	97, 123, 141, 149, 173
Zu Neues vom grünen Knollenblätterpilz	156

2. Populäre Artikel.

Champignonkultur in der Schweiz	18
Die Ritterlinge unserer Grosspilze	67
Das Teufelsbrot und die Gottesmänner	76
Die Anispilze in der Pilzflora	88
Einiges über die künstliche Zucht der Pilze	75
Eine neue Pilzkrankheit der Tanne und der Fichte	120
Echter Ritterling und Grauer Ritterling	133
Frühjahrspilze	52, 65
Funde von Gallertpilzen zu abnormer Zeit	54
Ferienbrief	121, 138
Hat der Mond Einfluss auf das Wachstum der Pilze?	97
Mittel gegen Pilzvergiftungen	140
Massenhaftes Auftreten des Satansröhrlings	155
Pilzfunde im Tessin	35, 157
Pilze als Dauerware	72
» » Arzneimittel	73
Streit zwischen Blut- und Birkenreizker	24

Seite	Seite		
Über Pilzbestimmungsmethoden	106, 117	Verein Solothurn: Wichtige Mitteilungen...	45
Unsere Winterarbeit	184	Verein Thun und Umgebung: Jahresbericht	125
3. Pilzvergiftungen.		Verein Winterthur: Jahresbericht	45
Die Pilzvergiftungen im Jahre 1935 ...	36, 49	Verein Zürich: Bericht über die Pilzausstel-	
Die Pilzvergiftung in Neu-Allschwil	135	lung	10
Pilzvergiftung in Graubünden.....	136	Verein Zürich: Jahresbericht 1936	60
4. Gedichte.		9. Totentafel.	
Geständnis	140	Adolf Burkhard, Dietikon	47
5. Publikationen des Verbandes.		Wilhelm Schlatter, Chur	109
Bericht über erfolgte Neugründungen 4, 5, 185,	186	Werner Haupt, Zürich	15
Einladung zur Delegiertenversammlung in Brugg	1	10. Verschiedenes.	
Mitteilung des Verbandsvorstandes	26	Berichtigung	127
» der Geschäftsleitung 44, 140, 174, 188		Caspar Schwenkfeldt	70
Protokoll der Delegiertenversammlung	41	Ein Pilzerveteran	56
Verband schweizerischer Vereine für Pilzkunde, Jahresbericht	2	Erfahrungsaustausch	41, 56
6. Pilzkontrolle und Marktberichte.		Ehrung von Mitarbeitern	27
Das Reglement über den Verkauf und die Kontrolle von essbaren Pilzen der Stadt Zürich vom 7. August 1937	182	Joseph Schroeter	177
Marché aux champignons à Lausanne 1936. 56		Küche	110, 143
7. Neuerscheinungen in der Literatur und Bücherschau.		Lateinisches Sachregister	191
Atlas des champignons de l'Europe	15	Peter Anton Micheli	169
Das System der Agaricales	16	Pilzausstellungen, ihre Aufgabe, Organisation	
Das kleine Pilzbuch	110	und Durchführung	101
Die Pilzküche	143	Rätsel und Auflösung	64, 80
Icones selectae fungorum, par P. Konrad et A. Maublanc	187	Schweizerische Mitarbeiter für unsere Zeitschrift	83
Welche Pilze sind essbar?	16	Variété	159
Wörterbuch der deutschen Pflanzennamen : 95		Wohin geht der Kurs?	81
8. Berichte der Verbandsvereine.		1937, ein Gedenkjahr berühmter Mykologen	77
Bericht über die erste Pilzlerzusammenkunft von Solothurn und Umgebung in Grenchen	9	11. Abbildungen und Kunstdruckbeilagen.	
Verein Biberist und Umgebung: Bericht über die Generalversammlung	57	Der Frühlings- oder Schildrötling und seine Doppelgänger	3
Verein Burgdorf: Bericht über einen Ausflug	109	Joseph Schroeter	12
Verein » Jahresbericht 1936	27	Kritische Amanita-Arten	11
Verein Chur und Umgebung: Jahresbericht 1936	44	Polyporus hispidus	4
Verein Grenchen: Bericht über die Pilzausstellungen	10, 174	Rostpilze	11
Verein Grenchen: Jahresbericht 1936	29	Steinpilzformen	6
Verein Rüschlikon: Unser Pilzabzeichen ...	45	Warzenfüssiger Trichterling	2
Verein Solothurn: Einführungskurs für Pilzbestimmer	78	12. Verzeichnis der Mitarbeiter.	
Verein Solothurn: Jahresbericht 1936	45	Alder Dr. A. E., St. Gallen	106, 117
Verein » Mousseron-Exkursion....	94	Berlincourt A., Neuveville	6, 159
Verein » Tätigkeitsprogramm . 14, 186		Berndl Raimund, Linz	67
		Burkhard E., Altdorf	33, 83, 161
		Burki Edmund, Solothurn ..	101, 120, 184, 185
		Däniker Prof. A. U.	182
		Eckert Paul, Görlitz	140
		Flury A., Basel	23
		Habersaat E., Bern 18, 97, 13, 123, 129, 145, 155	
		Iseli J., Zollikofen	17
		Kern H., Thalwil 35, 120, 121, 138, 157, 166, 179	
		Konrad Dr. P., Neuchâtel	22
		Mollet Dr. H., Biberist	186
		Rothmayr-Birchler J., Rain-Luzern	34

Seite	Seite
Schreier Leo, Biberist	54, 88, 180
Seidel M., Görlitz	7, 24, 55, 70, 73, 75, 76,
	77, 88, 133, 156, 169, 173, 177
Schneider J., Basel	56
Thellung Dr. F., Winterthur	36, 49, 187
Theints Louis, Lausanne	56
Vasella A., Thusis	136
Zaugg H. W., Burgdorf	52, 65, 68, 81, 87,
	90, 135, 156
Zumbach Chr., Solothurn	143

Lateinisches Sachregister

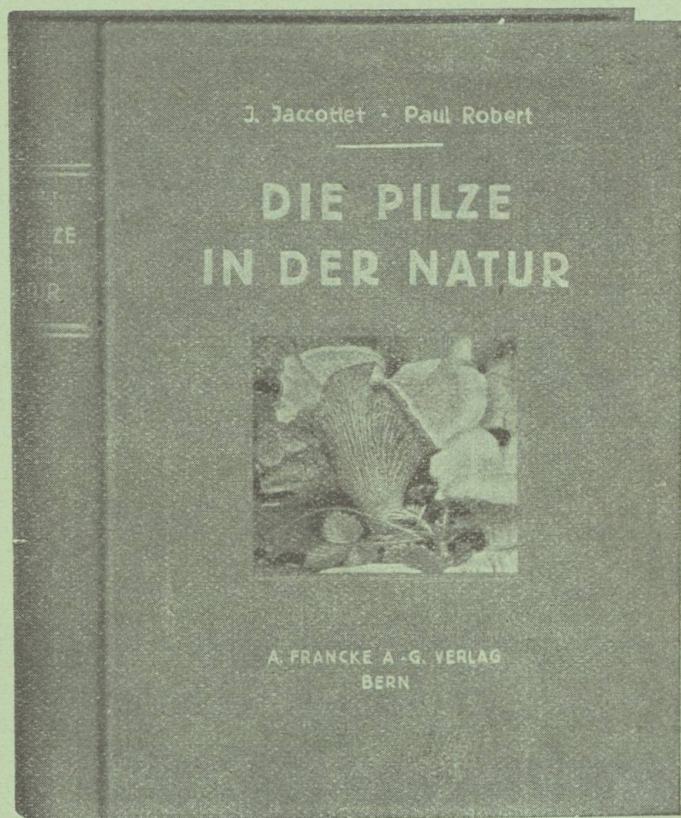
XV. Jahrgang, 1937.

Seite	Seite
Actinothryium graminis	120, 121
Aecidium berberidis	179
Agaricus fertilis	33
— glutinosus	23
— phonospernus	33
— pudorinus	23
— puellula	18
— verrucipes	18
Amanita arida	162, 164
— aspera	163, 165
— cariosa	161
— circinans	166
— citrina	50
— excelsa	162
— gemmata	51
— junquillea	51
— magnifica	166
— muscaria	40, 50, 74, 122
— niveus	174
— pantherina	39, 50, 51, 135, 138, 162
— phalloides	37, 38, 40, 50, 122, 133, 135,
	156, 174
— pseudorubescens	166
— pseudoumbrina	162
— rubescens	51, 165, 166
— spissa	51, 123, 162, 163, 164
— strangulata	123
— vallida	162, 166
— verna	37, 50
— virosa	37
Amanitopsis alba	123
— fulva	123
— plumbea	123
— vaginata	37, 40, 123
Armillaria mellea	40
— verrucipes	18
Astraeus hygrometricus	157
Auricularia sambucina	74
Boletus aereus	86, 115, 117, 146
— aestivalis	145, 147, 148
— albidus	86, 145, 146
— appendiculatus	117, 145, 146, 148
— calopus	86, 145, 146
— Dupaini	129, 132, 133
— edulis	66, 83, 85, 114, 115, 123
— elegans	87, 158
— erythropus	129, 132, 133
— eupachypus	145, 146
Boletus fragrans	145, 146
— impolitus	86, 115, 117
— luridus	51, 123, 129, 131, 133
— miniatoporus	129
— pachypus	123
— pallescens	145, 147, 148
— pinicola	14, 116
— purpureus	123, 129, 133
— Queleti	129, 132, 133
— radicans	146
— regius	145, 147
— reticulatus	114, 116
— rubiginosus	87, 114, 116
— satanas	129, 130, 133, 155
— scaber	86
— torvosus	145, 147
Calocera viscosa	138
Camarophyllum marzuolus	52
Cantharellus amantiacus	181
— cibarius	181
Clavaria pistillaris	123
Clavipes purpurea	75
Clitocybe aurantiaca	181
— cerrussata	18
— fragrans	89
— nebularis	51
— obsoleta	89
— odora	88
— olearius	181
— puellula	18
— rivulosa	39
— suaveolens	89
— subalutacea	89
— verrucipes	17, 18
Collybia conigea	35
— esculenta	35
— radicata	138
Corticeps militaris	158
Daedalea quercina	158
Dermocybe sanguinea	138
Discina venosa	54
Elaphomyces cervinus	75
Empusa muscae	121
Entoloma clypeatum	33, 34, 40
— hydrogrammus	34
— lividum	34, 40
— maiale	34
— porphyrophaeum	34

Seite	Seite		
<i>Entoloma prunuloides</i>	34	<i>Pilobolus crystallinus</i>	120
— <i>rhodopolium</i>	34, 40	<i>Placodes annosus</i>	75
<i>Favolus europaeus</i>	159	— <i>fomentarius</i>	74
<i>Fistulina hepatica</i>	139	— <i>lucidus</i>	139
<i>Galactina succosa</i>	139	— <i>ungulatus</i>	138
<i>Geopyxis cupularis</i>	139	<i>Pleurotus mitis</i>	120
<i>Gomphidius glutinosus</i>	139, 158	— <i>ostreatus</i>	120
— <i>maculatus</i>	158	<i>Plicaria vesiculos</i>	139
— <i>roseus</i>	158	<i>Polyporus hispidus</i>	55, 159
— <i>viscidus</i>	158	— <i>officinalis</i>	74
<i>Gymnosporangium clavariaeforme</i> . . .	36, 168	— <i>suaveolens</i>	74
— <i>sabinae</i>	179	— <i>sulphureus</i>	67
<i>Gyrocephalus rufus</i>	41, 54	— <i>versicolor</i>	160
<i>Gyromitra esculenta</i>	49, 50, 65	<i>Psalliota arvensis</i>	89
<i>Gyrophila verrucipes</i>	18	— <i>campestris</i>	123
<i>Gyroporus casraneus</i>	87	— <i>cretacea</i>	89
— <i>cyanescens</i>	85, 86	— <i>perrara</i>	89, 139
<i>Helvella albipes</i>	35	<i>Puccinia asparagi</i>	180
— <i>atra</i>	35	— <i>graminis</i>	179, 180
— <i>esculenta</i>	41	— <i>menthae</i>	179
— <i>specta</i>	41	<i>Ramaria condensata</i>	138
<i>Hydnnum suaveolens</i>	89	— <i>flava</i>	123
— <i>zonatum</i>	139	— <i>grisea</i>	135
<i>Hygrocybe coccinea</i>	157	— <i>testaceo-flava</i>	123
— <i>miniata</i>	123	<i>Russula adusta</i>	122
— <i>psittacina</i>	123	— <i>albonigrā</i>	122
<i>Hygrophorus glutinifer</i>	22, 23, 24	— <i>alutacea</i>	122
— <i>glutiniferum</i>	23, 24, 35	— <i>delica</i>	122
— <i>glutinosus</i>	22	— <i>emetica</i>	122
— <i>pudorinum</i>	22, 23, 34, 35	— <i>foetens</i>	122
<i>Hyporhodius clypeatus</i>	34	— <i>leptida</i>	122
— <i>sinnatus</i>	34	— <i>nigricans</i>	122
<i>Inocybe Patouillardii</i>	40, 50	<i>Roestelia cacellata</i>	179
<i>Inoloma violaceum</i>	157	<i>Sclerotinia tuberosa</i>	36
<i>Lachnea scutellata</i>	123	<i>Spatularia clavata</i>	159
<i>Lactarius blennius</i>	122	<i>Trametes suaveolens</i>	74, 88
— <i>deliciosus</i>	122, 135	— <i>odora</i>	89
— <i>fuliginosus</i>	122	<i>Tremella frondosus</i>	55
— <i>pallidus</i>	122	<i>Tremellodon gelatinosus</i>	55
— <i>piperatus</i>	74, 122	<i>Tricholoma albella</i>	34, 66
— <i>scrobiculatus</i>	122	— <i>equestre</i>	133
— <i>volemus</i>	122	— <i>gambosa</i>	34, 66
<i>Lentinus cochleatus</i>	88	— <i>Georgii</i>	34, 66
— <i>tigrinus</i>	35	— <i>graveolens</i>	34, 66
<i>Leotia gelatinosa</i>	139	— <i>nudum</i>	56
<i>Lepiota procera</i>	158	— <i>palumbinum</i>	66
<i>Limacium chrysodon</i>	138	— <i>pardinum</i>	40
— <i>eburneum</i>	138	— <i>pomonae</i>	34, 66
— <i>glutiniferum</i>	6, 23, 34	— <i>portentosum</i>	133
— <i>lucorum</i>	159	— <i>rutilans</i>	138
— <i>pudorinum</i>	6, 23, 34	— <i>tigrinum</i>	40
<i>Marasmius oreades</i>	39	— <i>verrucipes</i>	18
<i>Mucor mucedo</i>	120	<i>Tustoloma mammosum</i>	36
<i>Mycena pura</i>	139	<i>Tylopilus felleus</i>	86
<i>Peziza coronaria</i>	54	<i>Uromyces appendiculatus</i>	180
<i>Phallus impudicus</i>	74	— <i>pisi</i>	180
<i>Pholiota aegerita</i>	35	<i>Xylaria hypoxylon</i>	75
<i>Phragminium subcorticicum</i>	180	— <i>polymorpha</i>	75

Die Jahrgänge
1923, 1924 und 1925
der Schweizerischen Zeitschrift für Pilzkunde
kaufen wir zurück.

Offeren an den VERLAG BENTELI AG., Bern-Bümpliz



*Das schönste
Weihnachtsgeschenk
für jeden Pilzfreund*

J. JACCOTTET

DIE PILZE IN DER NATUR

Deutsche Bearbeitung von A. Knapp
(ehemaliger Redaktor der Pilzzeitschrift)
250 S. Text mit vielen Federzeich-
nungen. 76 Farbtafeln nach Aquarellen
von P. Robert.

In Damastleinen
mit
Goldpressung

Nur Fr. 9.80
Früher Fr. 35.—

Der grosse Prachtband, der mit seinem
wundervollen Bildteil von den Kennern
als das schönste und reichhaltigste
schweiz. Pilzbuch bezeichnet wird.

**Greifen Sie zu!
Nur solange Vorrat!**

Benützen Sie den Bestellzettel.

Aus dem Verlag FRANCKE A.G. BERN, Bubenbergplatz, bestelle ich per Nachnahme:
Expl. Jaccottet, Die Pilze in der Natur. Mit 76 Bildtafeln. In Damastl. jetzt nur Fr. **9.80**

Ort und Datum:

Name und Adresse:

Berücksichtigt Eure Inserenten!

Bitte nicht falten!