

# Inhaltsverzeichnis 1959 ; Lateinisches Sachregister 1959

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **37 (1959)**

Heft 12

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Inhaltsverzeichnis 1959

1. Artikel der Sondernummern	Seite	3. VAPKO - Mitteilungen	Seite
Pilz und Baum .....	37	Neujahrswunsch .....	14
Zur Anatomie und Physiologie der Gattung Oudemansiella Speg .....	105	Antworten von W. Küng, Horgen, Nr. 1 .	53
<b>2. Populäre Artikel</b>		Chez les inspecteurs de champignons ....	54
Zur Schlüsseltechnik in der Pilzsystematik	4	Frage und Antwort Nr. 2: Über die Eßbarkeit einiger scharfer Täublinge .....	68
Meine Begegnung mit Squamanita Schreieri Imbach .....	12	Frage und Antwort Nr. 3: Welche Pilzarten werden am häufigsten verwechselt und verursachen daher Pilzvergiftungen? ..	85
Einige Pilzfunde im Solothurner Gäu ....	13	Pilzbestimmkurs .....	85
Boletus satanas (Lenz) Satansröhrling ...	21	Frage und Antwort Nr. 4: Bestimmung der Kartoffelbovist-Arten .....	98
Der Beitrag des Laien in der Mycologie .....	27, 59, 92	Frage und Antwort Nr. 5: Warum müssen die Nebelgrauen Trichterlinge abgebrüht werden? .....	112
Bestimmungsübung mit den «Tafeln zur Bestimmung der Familien und Gattungen von E. H. Weber» .....	28	Frage und Antwort Nr. 6: Gibt es auch Röhrlinge mit Karbolgeruch? .....	134
Vorkommen der Gelben Trompete, Craterellus cornucupioides Fr. Form. Konradi (Maire et Bour.) .....	30	Frage und Antwort Nr. 7: Über verdorbene Speisepilze .....	149
Über die Struktur des Verbandes schweizerischer Vereine für Pilzkunde .....	31	Frage und Antwort Nr. 8: Welche Giftstoffe enthalten die bekannteren Giftpilze? Wie sind die Wirkungen dieser Giftstoffe? .....	160
Immer richtig beobachten .....	57	Jahresversammlung .....	162
Ein Schleimpilz (Brefeldia maxima [Fr.] Rostafinski) .....	61	Frage und Antwort Nr. 9: Bestimmungsmerkmale von Sack- und Flaschenbovist	179
Theoretischer Einführungskurs über zeitgemäße Systematik über Familien und Gattungen der Blätter- und Röhrenpilze .....	63, 137, 185	<b>4. Literaturbesprechungen</b>	
Die Pilzvergiftungen in der Schweiz in den Jahren 1956 und 1957 .....	73	Neudrucke:	
Auflösung der Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 2, Heft Nr. 12, 1958 .....	82	Persoon, Synopsis methodica fungorum (incl. Index botanicus), 1 Band 1801, XXX und 708 und 36 pp., in Leinen gebunden. Subskriptionspreis DM 55.-	
Volvariella volvacea in Massen .....	89	Fries, Systema mycologicum, 3 Bände 1821-(1828), LXV und 520, 621, VIII und 208 und 524 pp., in Leinen gebunden. Subskriptionspreis DM 135.-	
Bemerkenswerte Funde im Jahre 1957... ..	93	Beide Werke im Verlag H. R. Engelmann (J. Cramer), Weinheim, an der Bergstraße, Deutschland .....	
Fragen an den Verfasser des Artikels «Vom Bestimmen» vom Juli 1958 .....	95	184	
Maimorchel, Mairitterling .....	97	<b>5. Totentafel</b>	
Vom Bestimmen, Antwort an Herrn W. Weber, Dietikon .....	121	Jules Favre, Dr ès sc., Genève .....	18, 19
Pilzbestimmungsaufgabe Nr. 3 .....	145	Emil Nüesch, Dr. h. c., St. Gallen .....	20
Ein interessanter Hypogaeenfund .....	153	Karl Bienz, Belp .....	35
Geweihförmige Fencheltramete (Anisomyces odoratus Wulf. Pilat, Bildungsabweichung .....	154	Otto Eismann, Basel .....	36
Pilznamen in Beziehung zu Menschen ...	155	Leo Schreier, Biberist .....	73
Der Microorganismus unserer Erde .....	159	Werner Siegenthaler, Biberist .....	101
Sind gefrorene Pilze noch eßbar? .....	160	Arnold Jurt, Olten .....	114
Lepiota helveola (Bresadola) .....	169	Pietro Righetti, Aarau .....	181
Elaphomyces leucosporus Vittadini .....	174	Alexander Emch, Solothurn .....	181
Die Bedeutung der Symbiose in der Natur	175		
Was bedeuten die Ausdrücke in der botanischen Kunstsprache? .....	177		

	Seite
Fritz Bader, Solothurn .....	182
Otto Laubscher, Basel .....	193
Hans Zuber, Gerlafingen .....	194
Gottlieb Grau, Thun .....	194

## 6. Berichterstattungen und Mitteilungen

### a) Verband

Mitteilungen des Vorstandes	14, 184
Pilzbestimmkurse 1959 .....	69
Pilzbestimmertagung in Wilderswil	112, 135
Einladung zur Delegiertenversammlung	1
(Französische Übersetzung) .....	2
Jahresbericht des Präsidenten .....	3
Protokoll der 41. Delegiertenversamm-	
lung .....	125
(Französische Übersetzung) .....	130

### b) Vereine

Verein für Pilzkunde Appenzell: Will-	
kommensgruß .....	1
Frühjahrstagung in Thalwil .....	34, 99
Sternfahrt der seeländischen Verbands-	
sektionen nach Romont .....	86
Einweihung der Ferienhütte des Pilz-	
vereins Thun .....	114
Pilzertreffen Langenthal .....	115
Communiqué .....	115, 135
Jubiläumsfeier des Vereins für Pilz-	
kunde Horgen .....	150, 183
Journée d'études des sections romandes	
à Anet .....	150
Die Nuolener Kiebitze .....	163

### c) Verschiedenes

Berichtigung und Literaturhinweis ...	69
Anfrage an die Leser .....	70
Sonderschau «Pilze» anlässlich der	
Landwirtschaftlichen Ausstellung in	
Singen (Deutschland) .....	113
Saisonkalender .....	102, 116, 135
Zur Pilzvergiftung im Tessin ....	165, 180
Der Europäische Rat für den Codex ali-	
mentarius .....	166
Sur les modifications du métabolisme	
des lipides au cours de l'intoxication	
par l'Amanite phalloïde .....	179

	Seite
Für Bergsteiger und Briefmarken-	
freunde .....	184
Zu kaufen gesucht .....	00

## 7. Abbildungen

Boletus satanas Lenz .....	23
Mykorrhiza von Buche ( <i>Fagus silvaticus</i> )	38
Gabelmykorrhiza einer fünfjährigen Zirbe	
( <i>Pinus cembra</i> ) .....	38
Mycorrhiza durch <i>Suillus placidus</i> gebildet	39
Mycorrhiza von Lärche ( <i>Larix europaea</i> )	39
Knollenmykorrhiza einer älteren Zirbe ...	40
Ein relativ schlechter Mycorrhizotyp von	
Kiefer ( <i>Pinus silvestris</i> ) .....	40
Schmetterlingsporling – Birkenblättling ..	58
<i>Brefeldia maxima</i> (Fr.) Rostafinski .....	62
<i>Vovariella volvacea</i> (Bull. ex Fr.) Sing. ...	90
<i>Anisomyces odoratus</i> (Wulf.) Pilat .....	155
<i>Lepiota helveola</i> Bres. ....	170, 171

## 8. Mitarbeiter

Alder, A. E., Dr. med., St. Gallen .....	20, 75
Arndt, W., Zürich .....	31
Egli, H., Erlinsbach .....	12, 169
Flury, E., Kappel .....	13
Haudenschild, H., Frauenfeld .....	177
Knecht, J., Olten .....	105
Küng, W., Horgen	
53, 68, 85, 93, 98, 112, 134, 149, 160, 179	
Lohwag, K. Dr. Prof., Wien .....	57
Moser, M. Dr., Imst .....	37
Neuenschwander, M., Kirchberg .....	97
Peter, J., Chur .....	3
Renggli, J., Basel .....	89
Scheurer, E. Dr., Montreux .....	179, 166
Schreier, L. † .....	30, 61, 154
Schwärzel, Ch., Riehen .....	153, 174
Snozzi, T. Dr., Muralto .....	180
Süß, W., Basel .....	155
Veit, W., Zürich .....	99
Wasem, W., Oberbütschel .....	27, 59, 92
Weber, E. H., Bern ...	21, 28, 63, 82, 137, 145
Weber, F. C., Winterthur .....	159, 160, 175
Weber, W., Dietikon .....	95
Widmer, K., Bern .....	121
Wittwer, H., Köniz .....	4, 69

## Lateinisches Sachregister 1959

\* = Abbildung    ◊ = Ausführliche Angaben

	Seite		Seite
abietina Bull. (Lenzites) .....	59	europaeus Fr. (Favolus) .....	59, 94
abietinus (Dicks.) Fr. (Polyporus) ....	57	euteles Bk. et Br. (Inocybe) .....	161
adustus (Willd.) Fr. (Polyporus) .....	59	excellens Moell. (Agaricus) .....	95
◊ aegerita (Briz.) Sing. (Agrocybe) .....	93	excelsa (Fr.) Quél. (Amanita) .....	60
aeruginascens (Secr.) Snell. (Suillus) ...	39	extricabile (Britz.) ss. Hry. (Phlegma-	
allutum (Secr.) Ricken (Phlegmatium) .	50	tium) .....	94
amianthina (Scop. ex Fr.) Fay. (Cysto-		felleus (Bull. ex Fr.) Karst. (Tylopilus) .	134
derma) .....	50	fragilis Fr. (Russula) .....	68
anomalus Fr. (Cortinarius) .....	50	frustulosum Fr. (Stereum) .....	59
armillata Fr. (Hydrocybe) .....	51	fulvus Fr. (Polyporus) .....	59
◊ aspera Fr. (Amanita) .....	94	◊ fusca Roth. (Stemonitis) .....	94
asterospora Quél. (Inocybe) .....	161		
aurantiacus Fr. ex Bull. (Boletus) ....	27	galopoda (Pers. ex Fr.) Quél. (Mycena) .	50
◊ aurantium Vaill. ex Pers. (Scleroderma) 98		◊ gemmatum (Batsch) (Lycoperdon) ....	179
		geophylla Quél. (Inocybe) .....	161
* ◊ badia (Lucand) Mos. (Oudemansiella) 107, 109		gliocyclus Fr. (Hygrophorus) .....	13
badia Quél. (Russula) .....	68	glyciosmus Fr. (Lactarius) .....	51
* ◊ betulina (L.) Fr. (Lenzites) .....	57, 58	◊ Gomphidiaceae (Familie) .....	188
betulinum (Fav.) (Hydrocybe) .....	50	gracilis Burl. (Russula) .....	51
Blackfordiae Peck. (Russula) .....	51	Grevillei (Klotsch) Sing. (Suillus) ...	39, 44
◊ Boletaceae (Familie) .....	137	Gyrodon (Gattung) .....	137
Boletinus (Gattung) .....	137	Gyroporus (Gattung) .....	137
Boletus (Gattung) .....	137		
◊ bombycina (Pers. ex Fr.) Sing. (Volvari-		* ◊ helveola (Bres.) (Lepiota) .....	169, 170
ella) .....	82	hirsutum (Willd.) Fr. (Stereum) .....	57
◊ bovista Fr. (Scleroderma) .....	99	hirsutus (Wulf.) Fr. (Polyporus) .....	57
brunnea (Fr.) (Hydrocybe) .....	50	◊ Hygrophoraceae (Familie) .....	190
		hypnorum (Schrank ex Fr.) Kühn. (Ga-	
candidus Quél. (Hygrophorus) .....	13	lerina) .....	50
◊ carthusiana Tul. (Picoa) .....	153		
cavipes (Opat.) Kalchbr. (Boletinus) ...	39	igniarius (L.) Fr. (Fomes) .....	59
cinnamomea (Fr.) Ricken (Dermo-		impolitus Fr. (Boletus) .....	134
cybe) .....	50, 51	involutus (Batsch) Fr. (Paxillus) ....	42
cinnamomeo-lutescens (Hry.) (Dermo-			
cybe) .....	50, 51	Karstenii Sacc & Cub. (Hygrophorus) .	50
Cookei (Bres.) J. D. Arnold (Collybia) ..	50		
◊ cornucopioides Fr. Form. Konradi		laccata (Scop. ex Fr.) Bk. & Br. (Lacca-	
(Maire et Bourd.) (Craterellus) .....	30	ria) .....	50
corticatus (Fr.) Quél. (Pleurotus) .....	59	lanigunosa Quél. (Inocybe) .....	161
		Leccinum (Gattung) .....	137
decolerans Fr. (Russula) .....	50	leucomelas Pers. (Polyporus) .....	13
drimeia (Cke.) (Russula) .....	68	◊ leucosporus Vitt. (Elaphomyces) .....	174
dryophila (Bull. ex Fr.) Quél. (Collybia) 50		◊ lignicola Klch. (Phlebopus) .....	94
duracina (Fr.) Ricken (Hydrocybe) .....	50	ligatus Fr. (Hygrophorus) .....	13
		lupinus Bres. non Fr. (Boletus) .....	24, 92
edulis Bull. ex Fr. (Boletus) .....	44, 92		
elaeodes (Fr.) K. & Mbl. (Nematoloma) .	13	◊ maxima (Fr.) Rostafinski (Brefeldia) ..	61
elegantior (Fr.) Wünsche (Phlegma-		◊ melasperma (Bull. ex Fr.) Quél. (Stropha-	
tium) .....	44, 42	ria) .....	94
emetica Schff. ss. lat. (Russula) .....	68	◊ mellea (Vahl in Fl. Danica ex Fr.) Karst.	
esculenta (Pers.) (Gyromitra) .....	53	(Armillariella) .....	30, 76

	Seite		Seite
monticola Murill (Poria) .....	59	saepiaria (Wulf.) Fr. (Lenzites) .....	59
◇ mucida (Schr. ex Fr.) v.H. (Oudemansiella) .....	111	sanguinea Fr. (Russula).....	68
muscaria Hooker (Amanita).....	161	*◇ satanas (Lenz) (Boletus) .....	21
nauseosa (Pers.) Fr. ss. Bres. (Russula) .	50	scabrum (Bull. ex Fr.) S.F. Grey (Leccinum) .....	26
nebularis (Batsch ex Fr.) Quél. (Clitocybe).....	40, 112	◇ Schreieri Imbach (Squamanita) .....	12
nuda (Bull. ex Fr.) W.G. Smith (Lepista) 40		semisanguinea (Brig. ex Fr.) (Dermocybe).....	50, 51
◇ odoratus (Wulf.) Pilät (Anisomyces) ..	154	serialis Fr. (Trametes) .....	59
◇ Oudemansiella Spieg. (Gattung) .....	105	sinuatus Sing. (Rhodophyllus) .....	161
pantherina Secr. (Amanita) .....	161	spissa (Fr.) Quél. (Amanita) .....	60
pardinum Quél. (Tricholoma) ..	76, 85, 161	◇ spadiceum (Schff.) Fr. (Scleroderma) ..	98
Patouillardi Bres. (Inocybe) ...	76, 85, 161	squamosa Müll. (Pholiota) .....	59
◇ Paxillaceae (Familie) .....	185	squamosus Schaeff. (Lentinus) .....	59
phalloides (Fr.) Quél. (Amanita) 76, 85, 161		strobiliformis (Vitt.) Quél. (Amanita) .	12
Phlebopus (Gattung) .....	137	Strobilomyces (Gattung).....	67
pholideum Fr. (Cortinarius) .....	51	◇ Strobilomycetaceae (Familie).....	66, 67
phycomyces (Auersw.) G. Goid. (Scopularia) .....	59	subtomentosus (L. ex Fr.) Quél. (Xerocomus) .....	44, 50
Phylloporus (Gattung).....	137	Suillus (Gattung) .....	137
placidus Bon. (Boletus) .....	50	sulphureum ss. Lge. (Phlegmatium) ...	42
*◇ platyphylla (Pers. ex Fr.) Sing. (Tricholomopsis).....	108, 109	torminosus (Schff.) Fr. (Lactarius) .	51, 134
plorans (Roll.) Sing. (Suillus) .....	44, 50	tridentinus (Bres.) Sing. (Suillus).....	44
Porphyrellus (Gattung) .....	67	trigonosporum Bres. (Tricholoma) ....	13
porninsis Roll. (Lactarius) .....	39, 44, 50	turpis (Weinmann) (Lactarius) .....	50
pseudoscaber (Secr.) Sing. (Porphyrellus) 134		Tylopilus (Gattung) .....	137
radicans Pers. ex Fr. (Boletus) .....	134	urania (Fr.) Quél. (Mycena) .....	50, 51
*◇ radicata (Relh. ex Fr.) Bours. (Oudemansiella) .....	105, 109	valida Fr. (Amanita) .....	60
regius Krch. (Boletus) .....	134	vaporaria Pers. (Poria) .....	59
robustus Karst. (Fomes) .....	59	variegatus (Sow. ex Fr.) Kuntze (Suillus) 134	
rubra Krbh. (Russula).....	68	verrucosum Vaill. ex Pers. (Scleroderma) .....	99
rorida (Scop. ex Fr.) Quél. (Mycena). 50, 51		versicolor (L.) Fr. (Polystictus) .....	57, 58
rubromarginata (Fr.) Gill. (Mycena) ...	50	vietus Fr. (Lactarius).....	51
rufescena Fr. ex Secr. (Boletus) .....	28	virosa Lam. ex Secr. (Amanita) .....	161
rufus (Scop.) Fr. (Lactarius) .....	50	*◇ volvacea (Bull. ex Fr.) Sing. (Volvariella) .....	89, 90
saccata (Vahl) Morg. (Calvatia) .....	179	xanthoderma Gen. (Agaricus).....	134
		Xerocomus (Gattung) .....	137

### *Zu kaufen gesucht*

**Flora der Schweiz**, Jahrgang 1923, von Prof. Dr. H. Schinz und Prof. Dr. R. Keller.

1. Teil: Exkursionsflora, 2. Teil: Kritische Flora

Verlag Albert Raustein, vormals Meyer & Zellers, Zürich

Offerten an *F. C. Weber*, Hauptpostfach 100, Winterthur