

# Inhaltsverzeichnis 1993 = Table des matières 1993 = Tavola analitica 1993

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **72 (1994)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.09.2024**

## **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

TABLE DES MATIÈRES

TAVOLA ANALITICA

Benützte Schriftarten - Caractères utilisés - Caratteri utilizzati

DUPONT L. :	Autoren und Mitarbeiter - Auteurs et collaborateurs - Autori e collaboratori
Dupont (+) Ludovic :	Unsere Verstorbenen - Carnet de deuil - Necrologi
MYCOLOGIE :	Titel der Aufsätze - Titres des articles - Titoli degli articoli
<i>Mikroskopiekurs</i> :	Mitteilungen - Communications - Comunicazioni
<i>Il genere Russula</i> :	Literaturbesprechung - Recension - Recensione
<i>lepida</i> , <i>Russula</i> :	Zitierte Art - Espèce citée - Specie citata
<i>lepida</i> , <i>Russula</i> :	Beschriebene Art - Espèce décrite - Specie descritta
<b><i>lepida</i></b> , <b><i>Russula</i></b> :	Beschriebene Art mit Farbtafel - Espèce décrite, avec planche en couleurs - Specie descritta, con tavola a colori

(d) : deutsch - (f) : français - (i) : italiano - (dZ) : deutsche Zusammenfassung - (rf) : résumé en français - (ri) : riassunto

---

acicola Sing., <i>Clitocybe</i>	209-211	208-211	
aeruginascens, <i>Suillus</i>	45	aureus, <i>Pseudomerulius</i>	103
aetites, <i>Mycena</i>	46	auricula-judae, <i>Auricularia</i>	103
albocyanea, <i>Stropharia</i>	69	<i>Aus anderen Zeitschriften</i>	81, 106, 137, 194, 239, 271
albovinacea, <i>Lentaria</i>	229	<b>badhamii</b> (Berk. & Br. 1854) Singer 1951,	
<i>Allgemeine Mykologie</i> , <i>Herbert Weber</i>	106	<b>Leucoagaricus</b> (dfi) 141-144-147	
alpinus Peck, <i>Lactarius</i>	9-13-15	badius, <i>Xerocomus</i>	262
Altherr (+) Konrad	166	BAUMGARTNER H.	81, 95, 106, 137, 194, 208, 239, 271
ANDREOLI R.	29	BEOBACHTEN UND ERFASSEN DES PILZVORKOMMENS EINER GRÜNANLAGE IM ZOLLIKERBERG (ZH)	38, 66
<i>Anisklumpfuss (Der)</i> , <i>Cortinarius odorifer Britz. : Ökologie, Biologie und Ektomykorrhiza</i> , <i>S. Egli</i>	105	BERICHT DES VERBANDSTOXIKOLOGEN FÜR DAS JAHR 1992	12
applanatum, <i>Ganoderma</i>	71	Bettschen (+) Oskar	165
arcuata, <i>Melanoleuca</i>	69	betulina, <i>Lenzites</i>	265
areolatum, <i>Scleroderma</i>	96, 98	betulinus, <i>Piptoporus</i>	265
arrhenii, <i>Pholiotina</i>	66	BIENVENUE À DIETIKON	31
arvensis, <i>Agaricus</i>	260	BOLETUS (Deckname)	189
aspera, <i>Lepiota</i>	154-158, 261	boreale (Fr.) Papetti 1989, <i>Lyophyllum</i>	201-204-205
<i>Atlante fotografico di Funghi ipogei. Amer Montecchi-Giacomo Lazzari. Trento 1993. 490 pp.</i>	258		
augustus, <i>Agaricus</i>	260		
aurantiacum (Bull.) S.F.Gray, <i>Leccinum</i>			

- borealis Riva 1988, *Calocybe* 201-204-205  
*Botanisch-Naturkundliche Exkursion im Glarnerland* 134
- bovista, *Disciseda* 96, 98  
bovista, *Scleroderma* 96, 98
- BREITENBACH J. 79
- brumale, *Tulostoma* 253-256
- BRUNELLI F. 4, 14, 23, 24, 25, 34, 38, 60, 66, 75, 76, 78, 92, 97, 115, 120, 122, 126, 129, 160, 161, 163, 165, 174, 184, 187, 190, 199, 205, 210, 213, 225, 229, 235, 236, 237, 246, 259, 265, 269
- brunneo-incarnata, *Lepiota* 197-200  
brunneo-lilacea, *Lepiota* 197-200
- Buchbesprechungen* 25, 55, 105, 136, 192, 258
- Bühler (+) Oskar 241
- bulbosa, *Armillaria* 128, 130
- Buob (+) Eugen 214, 240
- BUSER P. 33
- Calendrier 1993 / Calendario 1993* 22, 55, 79, 104, 134, 162, 191, 213
- calocyboides Cetto-Clç. 1983 nom. nud. 201-204-205
- candida, *Disciseda* 96, 98  
capitatus, *Dacrymyces* 103  
carcharias, *Cystoderma* 71  
carnea, *Calocera* 229  
carnea, *Calocybe* 44
- Carnet de deuil* 26, 56, 82, 108, 138, 165, 214, 240, 272
- CÄSIUM-137 IN PILZEN IN DER GEGEND UM AFFOLTERN AM ALBIS 259
- cerasi, *Craterocola* 103
- CHAMPIGNON (Le) DU MOIS 14, 34, 60, 92, 120, 141, 174, 205, 225, 248
- CHAMPIGNONS DE L'ÂGE DE LA PIERRE 265
- CHAMPIGNONS DE SUISSE, TOME 3 (N° 293): *MARASMIUS* spec. 78
- CHAMPIGNONS ET MÉDECINE 122
- CHAMPIGNONS LIGNICOLES, GÉLATINEUX OU À HYMÉNIUM PLISSÉ, ORDONNÉS SUIVANT LEURS HÔTES PRÉFÉRENTIELS 102
- CHAMPIGNONS LIGNICOLES, LYCOPERDOÏDES OU CLAVARIOÏDES, CLASSÉS SELON LEURS HÔTES PRÉFÉRENTIELS 229
- CHÈRES LECTRICES, CHERS LECTEURS 246
- chrysenteron, *Xerocomus* 262, 268  
chryso-spermus, *Dacrymyces* 103  
cibarius, *Cantharellus* 268  
cincinnata, *Inocybe* 68  
circellatus, *Lactarius* 44  
citrina, *Amanita* 198-200  
citrinum, *Scleroderma* 95, 98  
civile (Fr.) Schwöbel 1989 nom. inval., *Lyophyllum* 201-204-205  
civilis (Fr.) Mos. 1991 (nom. prov.), *Calocybe* 201-204-205
- Classification (Une) du genre Cortinarius. J. Melot* 81
- Clavaria* spec. 260
- CLÉ DE DÉTERMINATION MACROSCOPIQUE POUR LYCOPERDONS ET SCLÉRODERMES 97
- Clé monographique des espèces Galero-Naucorioïdes. M. Bon* 194
- Coldebella (+) Firi 109
- collinitus, *Suillus* 44  
comatus, *Coprinus* 67, 101, 123, 260
- Comitato direttore* 22  
*Comité directeur* 22
- COMMENT PROTÉGER INTELLIGEMMENT LES CHAMPIGNONS ? 187
- Communications/Comunicazioni VAPKO* 80, 136, 192, 238, 270
- Communiqués des Sociétés : dernières pages du BSM*
- Compte rendu de la 74e Assemblée des Délégués (AD). le 29 mars 1992, à 9.30, à l'École d'Agriculture «Wallierhof», Soleure-Riedholz* 4
- CONCENTRATION EN CÉSIUM 137 DE CHAMPIGNONS RÉCOLTÉS DANS LA RÉGION D'AFFOLTERN AM ALBIS 137
- connatum, *Lyophyllum* 262  
corium, *Meruliopsis* 103
- Corsi e riunioni* 22, 55, 79, 104, 134, 162, 191, 213
- Cortinaires - Diagnoses-clés. Diagnoses 1. Cortinaires visqueux* 136
- Cortinarius* spec. 260  
costata, *Clitocybe* 44  
*Courrier des lecteurs* 138, 164  
*Cours et rencontres* 22, 55, 79, 104, 134, 162, 191, 213
- CRAMER Y. 52, 76  
crassifolium, *Lyophyllum* 68
- craterellus (Dur. & Lév.) Chaetocalathus (dfi)

- 33-34-35  
**cremor** Fr., **Lactarius** (dfi) 224-225-227  
 crispa, Plicaturopsis 103  
 crispa, Sparassis 229, 262  
 cristata, Lepiota 142-145-148  
 crustuliniforme, Hebeloma 268  
 cucullata, Hemimycena 69  
 CULTURE (La) IN VITRO DE *LYOPHYLLUM ULMARIUM* 177  
 cyanoxantha, Russula 262
- DANGERS NATURELS - CONGRÈS DE L'INSTITUT FÉDÉRAL DE RECHERCHES SUR LA FORÊT, LA NEIGE ET LE PAYSAGE À BIRMENS DORF ZH 163
- DEGOUMOIS F. 248  
 delica, Russula 262  
 deliciosus, Lactarius 261
- DÉTERMINATION SUR IMAGE 236  
 deterrimus, Lactarius 66
- DEUTSCHE UND LATEINISCHE PILZNAMEN 47
- DIE «IN VITRO» KULTUR VON *LYOPHYLLUM ULMARIUM* 182
- Documents mycologiques, Band 20, Heft 80, 1990 : Une classification du genre Cortinarius, J. Melot 81
- Documents mycologiques, Band 21, Heft 84, 1992 : Clé monographique des espèces Galero-Naucorioides, Marcel Bon 194
- Documents mycologiques, Band 22, Heft 85, 1992 : les noms qui changent, Marcel Bon 239
- Documents mycologiques, Band 22, Heft 86, 1992 : Essai de mise au point taxonomique sur les Amanites blanches mortelles. E. Jacquetant 271
- DONNÉES COMPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA PLANCHE EN COULEURS DU BSM DE DÉCEMBRE 1992, P. 243 37
- eburneus, Hygrophorus 261, 263  
 echinatum, Lycoperdon 97, 100  
**ectypa** (Fr.) Sing. **Armillaria** 169-174-176  
 edodes, Lentinus 101, 123  
 edulis, Boletus 268
- EINFÜHRUNG IN DIE PILZKUNDE, XANDERS PILZBRIEF (33):47, (34):88, (35):151, (36):256
- Einladung zur 75. Delegiertenversammlung des VSVP* 30
- emetica, Russula 262
- Emmenegger (+) Toni 241  
 ENGRAIS (Les) DANS LA FORÊT 184  
ENTOLOMA s.l., Machiel E. Noordeloos, ed. Giovanna Biella, Saronno (I), 1992 25  
 Entoloma spec. 67  
 ERGÄNZENDE ANGABEN ZUR FARBTAFEL AUF SEITE 243 IM LETZTEN DEZEMBERHEFT 1992 DER SZP 37  
 Erni-Bättig (+) Hans 242  
 erythropus, Boletus 260  
Essai de mise au point sur les Amanites blanches mortelles. E. Jacquetant 271  
 evenosa (Sacc.) Konr. & Maubl., Melanoleuca 209-211  
 excipuliformis, Calvatia 96, 99  
 excoriata, Macrolepiota 153-157
- Farbatlas der Basidiomyceten, Prof. Dr. M. Moser, Dr. W. Jülich und unter Mitarbeit von C. Furrer 105, 193  
 farcta, Nidularia 229  
 fasciculare, Hypholoma 261
- FEUILLES ST-GALLOISES DE MYCOLOGIE (VIII) : DIAGNOSE DU SYNDROME PHALLOÏDIEN 198  
 fibula, Rickenella 67  
 fimbriatum, Tulostoma 253-256  
 fiscidula, Inocybe 66  
 fistulosa, Macrotyphula 229  
 FLAMMER R. Dr med. 197  
 foetidum, Lycoperdon 97, 100  
 foliacea, Tremella 103  
 fomentarius, Fomes 265  
 fornicatum, Geastrum 86, 89  
 FOURRÉ G. 217  
 fragrans (Sow.:Fr.) Kumm., Clitocybe 71, 209-211  
 Frei (+) Hermann 82  
 FRELÉCHOUX F. 141  
*Frühjahrstagung 1993 («Thalwilertagung»)* 55  
 fucatum (Fr.) Gillet, Tricholoma 57-58-60  
 fuliginosus, Lactarius 261  
 fumosum, Lyophyllum 45  
*Fünfundsiebzig Jahre Verband Schweiz. Vereine für Pilzkunde (VSVP)* 132, 266  
 FUNGISTUD UND MYCOPHIL (13) 62-64  
 FUNGISTUD UND MYCOPHIL (14): DIE PORIGEN «AGARICS» / LES AGARICS PORÉS 231-233  
 gambosa, Calocybe 43

- GASTÉROMYCÈTES (Les) (5) : LYCOPERDALES (GEASTRACEAE) 85 - (6): TULOSTOMATALES, NIDULARIALES 253
- GASTROMYCETEN (Die) - DIE BAUCHPILZE (5): DIE ERDSTERNE 88 - (6): STIELBOVISTE UND TEUERLINGE 256
- GEDÜNGTE (Der) WALD 183
- geotropa, Clitocybe 260
- Geschäftsleitung* 22
- gibba, Clitocybe 260
- gigantea, Langermannia 96, 98
- gilva, Lepista 268
- glandulosa, Exidia 103
- glaucocana, Lepista 261
- GLAUSEN M. 248, 250
- GÖPFERT H. 55, 105, 126, 162, 193, 245, 258
- gracilentia, Macrolepiota 154-157
- granulatus, Suillus 44
- Greder (+) Otto 241
- grevillei, Suillus 45
- griseus Peck ss. Kühner et al., Lactarius 7-10-14
- GSELL H. 23, 100, 127, 270
- gummosa, Pholiota 70
- guttata, Limacella 262
- Haller (+) Fritz 108
- Haring (+) Hans 82
- Hebeloma spec. 261
- HÉCATOMBES DE MYCOPHAGES DANS L'EX-URSS : LA RÉALITÉ SEMBLE PLUS SIMPLE QUE LA FICTION 217
- HERZLICH WILLKOMMEN IN DIETIKON 29
- hetieri, Cystolepiota 142-145-147
- hinnuleus, Cortinarius 70
- Hiroz (+) Odette 214
- HOFER H. 183
- HOLZBEWOHNENDE BAUCHIGE UND KEULIGE PILZE, NACH IHREN BEVORZUGTEN WIRTEN GEORDNET 229
- HOLZBEWOHNENDE, GALLERTARTIGE UND FALTIGE PILZE, NACH IHREN BEVORZUGTEN WIRTEN GEORDNET 102
- HOTZ O. 159, 164, 182
- HOTZ R. 224, 235
- HUBER E. 237
- Hygrophorus spec. 261
- Hypholoma spec. 261
- hypophaea, Inocybe 73
- hypoxylon, Xylaria 70
- igniarius, Phellinus 262
- IL FUNGO DEL MESE 7, 35, 57, 94, 117, 147, 176, 201, 227, 252
- inamoenum, Tricholoma 262, 263
- incarnatobrunneum Gerhardt 1982, Lycophyllum (dfi) 201-204-205
- INDICAZIONI COMPLEMENTARI CONCERNENTI LA TAVOLA A COLORI DI PAG. 243 DELL'ULTIMO BOLLETTINO DI DICEMBRE 1992 DEL BSM 37
- INFORMATION FÜR BESITZER VON BAND 3 «PILZE DER SCHWEIZ», (Nr. 293) 79
- Inhaltsverzeichnis* 1992 16
- integra, Russula 262
- Invitation à la 75e Assemblée des Délégués de l'USSM* 32
- involutus, Paxillus 262
- irina, Lepista 261
- isabellinus (Fr.:Schleicher) J.Erikks. 1958, Botryohypochnus 132, 267
- JÄGER H. 23, 74, 161, 212, 236
- Jahresbericht 1992 des Verbandspräsidenten* 52
- Jahresbericht des VAPKO-Kursleiters 1993* 270
- JAQUENOUD M. 62-64, 231-233
- Jauner (+) Hans 242
- joachimii Bon et Riva (Riva 1986), Tricholoma (dfi) 57
- JOB D. 176
- Kalender 1993* 22, 55, 79, 104, 134, 162, 191, 213
- Karstenia, Band 30, Heft 2, 1990 : Lactarius vellereus and L. bertillonii in Fennoscandia and Danemark, I. Kytövuori und M. Korhonen* 81
- Kehl (+) Ernst 109
- KELLER J. 176
- Kleines Fremdwörterbuch der Pilzkunde Lateinisch-Deutsch, Lörtscher F.* 55
- KOBLER B. 10, 14, 58, 119, 204, 251
- KOPP. U. 127
- KULTURANLEITUNG FÜR DIE AUFZUCHT DES NELKEN- ODER FELDSCHWINDLINGS, *MARASMIUS OREADES* 164
- Kunz-Aramini (+) Hans 27
- Kurse + Anlässe* 22, 55, 79, 104, 134, 162, 191, 213
- laccata, Laccaria 68

- lacrimans, Serpula 103  
 Lactarius spec. 261  
 laeve, Crucibulum 254-257  
 laevis, Galerina 45  
 laminosa, Sparassis 229  
 lanatus, Xerocomus 208-210  
 Lang (+) Max 108  
 LANGUE (Une) 24  
 LAYAZ R. 235  
 Leccinum spec. 261  
 LEEB A. 185  
 LEIDFADEN DER MYKOLOGIK (20. FOLGE) :  
 DA STEH ICH NUN, ICH ARMER TOR ...  
 208  
lepidotus Hesler & Smith 1979, Lactarius  
 (dfi) 7-10-14  
 Lepiota spec. 261  
 LÉPIOTES AU SENS LARGE (1) : LES GRAN-  
 DES LÉPIOTES 155  
*Leser und Leserinnen unter sich* 138, 164  
leucoblema Kühner, Inocybe (dfi) 248-251-  
 252  
 Leucopaxillus paradoxus 37  
 Leuenberger (+) Niklaus 27  
 LEUENBERGER F. 79  
 LIEBE LESERIN, LIEBER LESER 245  
 lilacea, Lepiota 197-200  
 lividum, Lycoperdon 97, 100  
 LUCCHINI G. 7  
 luridus, Boletus 44, 268  
 LÜTHI F. 192
- MAKROSKOPISCHER BESTIMMUNGS-  
 SCHLÜSSEL FÜR «BOVISTE» 95  
 malluvium (Batt. Sacc.) ss. Bres. 1927 non  
 Batt. 1755, Tricholoma 57-58-60  
 mammaeforme, Lycoperdon 97, 99  
 mammosus Fr., Lactarius 9-13-15  
 MARASME (Le) DES ORÉADES  
 MARASMIUS OREADES 138  
 marginata, Galerina 197-200  
 marginata, Ungulina 51  
 Marti-Birrer (+) Martha 27  
 MASSENWEISE PILZVERGIFTUNGEN IN DER  
 EHEMALIGEN UdSSR : DIE WIRKLICH-  
 KEIT ERSCHEINT EINFACHER ALS  
 PHANTASIEVOLLE ERKLÄRUNGEN 221  
 Meier (+) Emil 167  
 melaleuca, Melanoleuca 262  
 melanocephalum, Geastrum 87, 90  
 meleagroides Huijism. 1943 nom. nud.,  
 Lepiota 141-144-147
- mellea (Wahl:Fr.) Karst., Armillariella 209-  
 212, 260, 268  
 mesenterica, Auricularia 103  
 mesenterica, Tremella 103  
 mesophaeum, Hebeloma 71  
 metata, Mycena 71  
 metrodii, Ripartites 46  
 Meuter (+) Hans 56  
 micaceus, Coprinus 46  
 microspora, Inocybe 71  
 minimum, Geastrum 86, 89  
 molle, Lycoperdon 97, 100  
 mollusca, Leucogyrophana 103  
 Moser (+) Paul 138  
 mucida, Lentaria 229  
 multipedata, Psathyrella 71  
*Mykol. Studienwoche Entlebuch 1993* 79,  
 134
- NÄHR- UND SCHADSTOFFE IN SPEISE-  
 PILZEN 113  
 nanum, Geastrum 86, 89  
 NATURGEFAHREN - TAGUNG DER EIDG.  
 FORSCHUNGSANSTALT FÜR WALD,  
 SCHNEE UND LANDWIRTSCHAFT IN  
 BIRMENSDORF ZH 162  
 nebularis, Lepista 261  
*Necrologio* 26, 56, 82, 108, 138, 165, 214,  
 240, 272  
 NELKEN- ODER FELD-SCHWINDLING MA-  
 RASMIUS OREADES 138  
 NEUER (Ein) FUNDORT DES SEHR SELTENEN  
 LYOPHYLLUM FAVREI HALLER & HAL-  
 LER 235  
 NEUKOM H.P. 38, 66, 113, 269  
 nidorosum, Entoloma 261, 263  
 nigrescens, Bovista 96, 99  
 nivea, Plicatura 103  
 Nobs Hiltbrunner (+) Dora 165  
 NOMS (Les) LATINS ET LES NOMS  
 FRANÇAIS DES CHAMPIGNONS 49  
*Noms (Les) qui changent. M. Bon* 239  
*Notiziario sezionale : ultime pagine del BSM*  
 NOUVELLE (Une) STATION DU TRÈS RARE  
 LYOPHYLLUM FAVREI HALLER & HAL-  
 LER 235  
 nuda, Lepista 72, 261
- obscura, Armillaria 210-212  
 OBSERVATION ET INVENTAIRE DES CHAM-  
 PIGNONS D'UNE PRAIRIE ARBORISÉE  
 DU ZOLLIKERBERG (ZH) 38, 66

obsoleta (Batsch) Quél., Clitocybe 209-211  
 odora var. alba Lge, Clitocybe 209-211  
 odorifer, Cortinarius 105, 245, 260  
 Oechslin (+) Alderich 26  
 officinalis, Laricifomes 265  
 olla, Cyathus 254-257  
 Omphalina spec. 73  
 oreades, Marasmius 43  
 ornamentalis Vel., Clitocybe 209-211  
 ostoyae Romagn., Armillaria 210-212  
 ostreatus, Pleurotus 101, 123

PAGES D'INITIATION, LETTRES À MON  
 NEVEU NICOLAS (33):49, (34):85,  
 (35):155, (36):253

PARASOL (Le) 160

pectinatum, Geastrum 86, 89  
 pedicellatum, Lycoperdon 97, 100  
 perlatum, Lycoperdon 97, 100, 262  
 pezizaeformis, Femsjonina 103  
 phaeodisca, var. geophylloides, Inocybe 68  
 phalloides, Amanita 197-200, 260, 268  
 piceinum Pil. & Dermek, Leccinum 208-211

PILZ (Der) DES MONATS 10, 33, 58, 90,  
 119, 144, 169, 204, 224, 251

PILZE ALS MEDIZIN 100

*Pilze, Svengunnar Ryman* 192

*Pilzkundliche Ferienwoche für Anfänger und  
 Fortgeschrittene in Hornberg im  
 Schwarzwald* 135

PILZREGELN 189

PILZREZEPT (Ein) : CURRY-PILZE MIT REIS  
 161

PILZREZEPT (Ein) : CURRY-PILZE MIT SPAR-  
 GELCRÈME UND KARTOFFELN 212

PILZREZEPT (Ein) : REIZKER-GULASCH 237

PILZSCHUTZ EINMAL ANDERS 23

pinicola, Fomitopsis 51

piperatus, Chalciporus 260

pithya, Exidia 103

plumbea, Bovista 96, 98

polymyces, Armillaria 210-212

populinum, Tricholoma 100, 122

porphyria, Amanita 198-200

porphyrosporus, Porphyrellus 262

*Posta (La) dei lettori* 138, 164

praecox, Agrocybe 43

pratense, Vascellum 96, 99

PROBLÈMES DE MYCOLOGIE (20) : «MISÉ-  
 RABLE SOT, JE DEMEURE IMMOBILE ...»  
 210

procera, Macrolepiota 151-155

PROTECTION DES CHAMPIGNONS : UNE  
 SOLUTION INATTENDUE 23

*Protokoll der 74. Delegiertenversammlung  
 vom Sonntag, den 29. März 1992 um  
 9.30 Uhr in der Landwirtschaftl. Schule  
 «Wallierhof», Solothurn-Riedholz* 1

prunulus, Clitopilus 45

pseudopicta Lge) Kühn., Mycena (dfi) 90-  
 92-94

pudicus, Leucoagaricus 154-158

pudorinus, Hygrophorus 261

puellaris, Macrolepiota 153-157

pura, Mycena 69, 262

pusilla, Bovista 96, 99

pusillus Bres. ss. Nhff., non al., Lactarius 7-  
 10-14

pustulatus, Hypholoma 71

pyriforme, Lycoperdon 97, 99, 229

quadrifidum, Geastrum 85, 89

queletii, Russula 67, 262

quercina, Daedalea 265

quercinum (Pil.) Pil., Leccinum 208-211

rachodes, Macrolepiota 153-157, 268

radiata, Phlebia 103

radicata, Xerula 71

*Rapport annuel du Président de l'USSM pour  
 1992* 76

RAPPORT DU TOXICOLOGUE DE L'USSM  
 POUR L'ANNÉE 1992 126

RAPPORTO ANNUALE 1992 DEL TOXI-  
 COLOGO DELL'USSM 124

*Recensions / Recensioni* 25, 55, 105, 136,  
 192, 258

RECETTE : CHAMPIGNONS AU CURRY ET  
 RIZ 161

RECETTE : CHAMPIGNONS AU CURRY À LA  
 CRÈME D'ASPERGES ET AUX POMMES  
 NATURE 213

RECETTE : GOULASCH AUX LACTAIRES  
 DÉLICIEUX 237

recisa, Exidia 103

repandum, Hydnum 261, 263

RÉPONSE À PROPOS DE LA CULTURE DE  
*MARASMIUS OREADES* 165

*Revue des revues* 81, 106, 137, 194, 239,  
 271

RIESENPIILZ (Ein) - *ARMILLARIA BULBOSA*,  
 EINER DER GRÖSSTEN UND ÄLTESTEN  
 NOCH LEBENDEN ORGANISMEN DER  
 WELT 127

- Rijs (van) (+) Wilhelm 139  
 RIVA A. 57, 119, 201, 258  
 Rohrbach (+) Adolf 166  
 roseicolor, Russula 46  
 rubescens, Amanita 198-200  
 rufa, Phlebia 103  
 rufovelutina Vel. 1939, Lepiota 141-144-147  
 rufum (Schaeff.) Kreisel, Leccinum 208-211  
 rutilans, Tricholomopsis 262  
 rutilus, Chroogomphus 66
- SASSI A. Dr. 124  
 satanas, Boletus 268  
 Saudan (+) Paul 242  
 scalpturatum, Tricholoma 68  
 Schifferle (+) Ludwig 242  
 SCHIRMLING (Der) PARASOL 159  
 SCHIRMLINGSARTIGE (1) : GRÖSSERE SCHIRMLINGE 151  
 Schönenberger-Schrepfer (+) Ernst 272  
 Schöpfer (+) Edith 166  
 SCHRIFTLICHE (Die) ANFRAGE 236  
 Schwärzel (+) Charles 242  
*Schweiz. Pilzbestimmertagung vom 28. August in Bremgarten/AG und 12. September 1993 in Unterseen b/Interlaken* 134  
 scrobiculatus, Lactarius 261  
 SENFTEN H. 259  
 SENN-IRLET B. 136  
 serenus, Sericeomyces 142-145-148  
 serius Romagn. 1987, Lyophyllum 201-204-205  
 sessile. Geastrum 85, 89  
 silvaticus, Agaricus 260  
 singeri Kuthan 1982 non Kühn. 1980, Tricholoma 57-58-60  
 sinuatum, Entoloma 261  
 sordida, Lepista 70  
 spadiceus (Fr.) Quél., Xerocomus 208-210  
*Spigolature micologiche* 81, 106, 137, 194, 239, 271  
 spissa, Amanita 198-200  
 SPITTLER E. 1  
 squamosum, Tulostoma 253-256  
 squarrosa, Pholiota 262  
 ST-GALLER PILZBLÄTTER (VIII) : ZUR DIAGNOSE DES PHALLOIDES-SYNDROMS 197  
 stercoreus, Cyathus 254-257  
 stillatus, Dacrymyces 103  
 striatum, Geastrum 86, 89  
 striatus, Cyathus 254-157  
 stricta, Ramaria 229  
 strictipes (Karst.) Murr., Melanoleuca 209-211  
 stridula, Melanoleuca 69  
 suaveolens (Schum.:Fr.) Kumm., Clitocybe 209-211  
 subalpina (Britz.) Brsky & Stangl, Melanoleuca 209-211  
 subtomentosus (L.) Quél., Xerocomus 208-210
- Table des matières 1992* 13  
 Taggeb (+) Pierre 272  
*Tavola analitica 1992* 13  
 taxicola, Meruliopsis 103  
 tenera, Conocybe 45  
 terreum, Tricholoma 66, 262  
 testaceoscabrum (Secr.) Sing., Leccinum 208-211  
*The Fungus Flora of Shetland (Die Pilzflora Shetlands). Roy Watling. Edinburgh 1992, 100 pp.* 258  
 thuretiana, Exidia 103  
 Tommer-Minoretti (+) Richard 243  
 TONTON MARCEL (pseudonyme) 49, 85, 155, 253  
 tremellosus, Meruliopsis 103  
 triplex, Geastrum 86, 90  
 TRUCS FABULEUX 190  
 TRÜFFELGLÜCK - MIT FRAGEZEICHEN 74  
 TRUFFES (Les) DE L'AMOUR 75  
 truncata, Exidia 103  
turficola (Boud.) Dennis, Sarcoleotia (dfi) 169-174-176  
 umbrinum, Lycoperdon 97, 100  
*Union (L') Suisse des Sociétés Mycologiques (USSM) a 75 ans* 132, 266  
*Unsere Verstorbenen* 26, 56, 82, 108, 138, 165, 214, 240, 272  
ursinus (Fr.) Kühner 1926, Lentinellus (dfi) 117-119-120  
 utrifomis, Calvatia 96, 99
- VALOBONSI E. 143  
 VAPKO (Der) REGION DEUTSCHSCHWEIZ GEMELDETE PILZVERGIFTUNGSFÄLLE, SEPTEMBER 1992 BIS AUGUST 1993 (d, rf) 269  
*VAPKO-Mitteilungen* 80, 136, 192, 238, 270



varicolor, Cortinarius 260, 263  
 variisporus, Dacrymyces 103  
 velutina, Psathyrella 46  
*Vereinsmitteilungen : letzte Seiten der SZP*  
 verna, Amanita 197-200, 268  
 verrucosum, Scleroderma 96, 98  
 versipelle (Fr.) Snell, Leccinum 208-211  
 virosa, Amanita 197-200, 268  
 viscosa, Calocera 229  
 vulpinum Watl., Leccinum 208-211  
  
 Wahlen (+) Walter 166  
*Was braucht es, um amtlicher Pilzkontrolleur  
 zu werden ?* 136  
 WAS KÖNNTE VERNÜNFTIGER PILZSCHUTZ  
 SEIN ? 185  
 WEBER F.C. 102, 229  
 WILHELM M. 90, 169, 224  
*Wochenendkurs - Pilzzucht im eigenen Haus  
 und Garten* 80  
 Wunderlin (+) Ernst 214  
*Wurzeln und Visionen - Promenaden durch*

*den Schweizer Wald, Christian Kächli* 193  
  
 XANDER (Deckname) 47, 88, 151, 256  
*Zeitschrift für Mykologie, Band 57, Heft 1,  
 1991 : Die europäischen Arten der Gat-  
 tung Phaeocollybia und ihr Vorkommen  
 im südlichen Schwarzwald, D. Lauber* 82  
*Zeitschrift für Mykologie, Band 57, Heft 1,  
 1991, Bestimmungsschlüssel für die  
 europäischen Arten der Gattung  
 Conocybe Fayod, M. Enderle* 106  
*Zeitschrift für Mykologie, Band 57, Heft 1,  
 1991: Die Gattung Crepidotus in  
 Deutschland, J. Stangl, G.J. Krieglsteiner  
 und M. Enderle* 137  
*Zeitschrift für Mykologie, Band 58, Heft 1,  
 1992 : Drei Dermoloma-Arten näher be-  
 trachtet, M. Wilhelm* 239  
 ZENONE E. 35, 94, 147, 176, 227, 252  
 ZUNGE (Die) 23  
 ZUR AUSTRÜSTUNG DES GLETSCHER-  
 MANNES GEHÖRTEN AUCH PILZE 264

---

**FARBTAFLN 1993**  
**PLANCHES EN COULEURS 1993**  
**TAVOLE A COLORI 1993**

Lactarius lepidotus Hesler & Smith 1979	11
Chaetocalathus craterellus (Dur. & Lév.) Sing.	34
Tricholoma joachimii Bon & Riva (Riva 1986)	59
Mycena pseudopicta (Lge) Kühn.	91
Lentinellus ursinus (Fr.) Kühner 1926	120
Leucoagaricus badhamii (Berk. & Br. 1854) Singer 1951	143
Armillaria ectypa (Fr.) Sing.	170-171
Sarcoleotia turficola (Boud.) Dennis	170-171
Lyophyllum incarnatobrunneum Gerhardt 1982	203
Lactarius cremor Fr.	226
Inocybe leucoblema Kühner	250

Wer seine Zeitschrift jahrgangsweise einbinden lässt, kann die 8 mittleren Seiten dieser Nummer leicht herausnehmen und sie dem Jahrgang 1992 beifügen.  
 Les abonnés au BSM qui font exécuter une reliure annuelle de leur revue peuvent détacher facilement les 8 pages centrales du présent numéro et les annexer aux bulletins de 1992.  
 Coloro che fanno rilegare annualmente il BSM possono facilmente togliere da questo numero le 8 pagine centrali, e allegarle ai bollettini del 1992 per la rilegatura.