

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie  
**Band:** 62 (1984)  
**Heft:** 1

**Register:** Inhaltsverzeichnis = Table des matières = Tavola analitica 1983

### **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:** 13.10.2024

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

---

 Benützte Schriftarten / Caractères utilisés / Caratteri utilizzati
 

---

MEYER Hans	: Autoren und Mitarbeiter / Auteurs et collaborateurs / Autori e collaboratori
+ Erber Paul	: Unsere Verstorbenen / Carnet de deuil / Necrologio
LES GOUTS ET LES ODEURS	: Titel der Aufsätze / Titre des articles / Titoli degli articoli
<i>Instruktionskurs</i>	: <i>Mitteilungen / Communiqués / Comunicazioni</i>
<i>"Flore analytique"</i>	: <i>Literaturbesprechung / Recensions / Recensioni</i>
<i>fellea, Xeromphalina</i>	: Zitierte Art / Espèce citée / Specie citata
<u><i>fellea, Xeromphalina</i></u>	: Beschriebene Art mit Zeichnung oder Schwarzweissfoto / Espèce décrite avec illustration en noir et blanc / Specie descritta con disegno in bianco e nero
<u><i>fellea, Xeromphalina</i></u>	: Beschriebene Art mit Farbtafel / Espèce décrite avec planche en couleurs / Specie descritta con tavola a colori
<i>fellea, Xeromphalina</i>	: <i>Beschriebene Art / Espèce décrite / Specie descritta</i>

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

---

abietinum, Gloeophyllum 148,153	albobrunneum (Pers. ex Fr.) Kummer, Tricholoma 80,100, 104, 109, 159
abietinum, Trichaptum 148,153	albonigra, Russula 177, 181
acerbum (Bull. ex Fr.) Quél., Tricholoma 160	alexandri, Clitocybe 2,5
acetabulum, Helvella 17	algidum, Acanthocystis 82,111
+ Ackermann Elisabeth 95	alliaceus (Jacq, ex Fr.) Fr., Marasmius 232
acris Bolt. ex Fr., Lactarius 122-123	<i>"Le Amanite", Merlo Erica G., Sagep 190</i>
adiposa, Pholiota 16	amarellus, Boletus 32
adusta, Russula 16	amethystina (Bolt. ex Hooker) Murr., Laccaria 161
aestivalis, Boletus 81, 109	amianthinum (Scop. ex Fr.) Fayod, Cystoderma 15,60
aestivalis, Agaricus 32	AMMENMAERCHEN UND PILZE 45
agathosmus v. aureofloccosus, Hygrophorus 32	amorphus, Gloeoporus 172,176
AIDE-MEMOIRE POUR LA DIAGNOSE MYCOLOGIQUE DU SYNDROME PHALLOIDIEN 75	+ Amsler-Hochstrasser Gottfried 119
<i>Akademische Ehrungen für Prof. Emil Müller (d.f.) 63</i>	androsaceus (L. ex Fr.) Fr., Marasmius 233
albicans, Candida 179,184	

- APHYLLOPHORALES (basidiomycètes)  
 (f.d.) I 146-148 / 152-153  
 II 170-172 / 173-176
- aporos (K.v.W.) Clç., Pholiotina 4,7  
*Appel à une collaboration internationale* 205
- arbustivus, Hygrophorus 32
- archeri, Anthurus 16
- areolatus, Amylostereum 172,176
- arrhenia (Fr.) Sing., Pholiotina 4,7
- appendiculatus, Boletus 47
- armillatus, Cortinarius 47
- arvensis (Schff.) Quél., Psalliota  
 (= Ag. arvensis) 8,11,59
- asema (Fr.), Collybia 232
- aspera Pers., Amanita 57
- atrocoerulea, Hohenbuehelia 82,111
- atropunctus, Hygrophorus 32
- atrosquamosum (Chev.) Cass., Tricholoma 4,8
- atrotomentosus, Paxillus 2,5
- aurantiaca, Hygrophoropsis 154
- aurantiaca (Cooke) Imai, Stropharia  
 (f.d.ri) 227-230
- aurantiorugosus, Pluteus 205
- aureum, Cystoderma 32  
*Ausstellung Pilz, Frauenfeld* 139
- azonites Bull. ex Fr., Lactarius  
 122-123
- BARBES DE CAPUCINS (f.d.) 61
- batschii, Tricholoma 3,6,81,109
- BAUMGARTNER H. 2-8,80-82,108-111,93
- bella, Clitocybe 154
- + Berchtold Hans 240
- "Besser kochen mit frischen Champignons"*, Albonico, Herisau 168
- Bestimmungslehrwoche Meienberg* 214
- BESTIMMUNGSSCHLUESSEL FUER LEBENS-  
 MUEDE 185-186
- betulinus, Piptoporus 148,153
- bicolor, Laxitextum 172,176
- BILLET DU REDACTEUR 218-221
- bitorquis (Quél.) Sacc., Agaricus 58  
*Bitte um internationale Mitarbeit* 205
- blattaria (Fr.) Fayod, Pholiotina 4,7
- blennius, Lactarius 16
- BOLETUS (Deckname !) 61-62,111,163-164,  
 185-187,208,238-239
- brebissonii (God.) Locq., Leucocoprinus  
 (d.f.) 88-89
- bressadolianus, Agaricus 81,109
- brevipes (Bull. ex Fr.) Pat., Melanoleuca 160
- BRUNELLI François 5-8,12,13,30,40-42,  
 52,53-56,61,63,75-78,88,100-101,  
 102,108-111,114,115,123,126,148-  
 149,150,154,164,167,174,186-187,  
 203,204,206-207,210-211,220-222,  
 226,238
- brunneo-incarnata, Lepiota 178,182
- bulbiger, Leucocortinarius 16
- BUOB Eugen 46-48, 136-138
- butyracea (Bull. ex Fr.) Quél., Collybia 232
- caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw.,  
 Amanita 57
- calcarea, Psathyrella 32  
*Calendario 1983 / Calendrier 1983 :*  
*cf. Kalender 1983*
- caligatum, Tricholoma 101,104,159
- calopus, Boletus 47
- calyptraeformis, Hygrophorus 32
- campanella Batsch ex Fr., Xeromphalina 232
- campester L. ex Fr. v. umbrinus Fr.,  
 Agaricus 82,111
- campestris (L.) Fr. Psalliota (= Ag.  
 campester) 8, 10, 58
- candicans (Pers. ex Fr.) Kummer, Clitocybe 161
- capnoides, Hypholoma 142
- carbonaria, Pholiotina 16
- carcharias, Cystoderma 15
- LA CARRIERE ET L'OEUVRE MYCOLOGIQUE DE  
 DEUX SAVANTS ORIGINAIRES DE LA RE-  
 GION NEUCHATELOISE : J. FAVRE ET  
 P. KONRAD 37-40, 83-86
- caryophyllea, Phylacteria 32
- CERCLES DE FEES ET RONDS DE SORCIERES  
 210
- cerussata (Fr.) Kummer, Clitocybe 161
- chailletii, Amylostereum 172,176  
*"Champignons"*, G. Becker, Gründ 191  
*"Champignons, 200 mal köstlich zubereitet"*,  
 A. Furrer + H.J. Tschierpe,  
 Richter München 168  
*"Champignonkultur"*, H. Steineck, Ulmer  
 Verlag, Stuttgart 1982 93  
*"Les Champignons"*, R. Phillips, Ed. So-  
 lar 141
- CHAMPIGNONS DE PROVENCE 101
- LES CHAMPIGNONNEURS SUR LA SELLETTE :  
 REACTIONS DE LECTEURS 53-56
- CHAPUIS dr med. J.R. 177-184, 191
- chrysenteron, Calocybe 32
- cibarius Fr., Cantharellus 8,10

- citrina (Schff.) S.F. Gray (= mappa  
 Batsch), Amanita 57,74,76  
 citrinus, Hygrophorus 32  
 UNE CLE AUXILIAIRE POUR LES LACTAIRES  
 DU GROUPE DES PLINTHOGLI 123  
 clypeolaria, Lepiota 15  
 coccinea, Sarcoscypha 17  
 cochleatus, Lentinellus 16,47  
 colossum (Fr.) Quéll., Tricholoma 159  
 columbetta (Fr.) Kummer, Tricholoma 159  
 comatus (Müll. in Fl. Dan. ex Fr.) S.  
 F. Gray, Coprinus 8,10  
*Comité directeur* 94,118  
 compactus, Leucopaxillus 3,6  
 concentrica, Daldinia 179,184  
 conchatus, Panus (Pleurotus) 82,110  
 confluens, Collybia 15  
 confluens, Polyporus 32  
 conica, Hygrocybe 142  
 consobrina, Russula 205  
 CONTRE LA PROTECTION DES CHAMPIGNONS:  
 AUX ARMES ! 148-149  
*Convocation pour la 65e A.D. de l'Union  
 Suisse des Soc. de Myc.* 27  
 coronaria, Sarcosphaera 17  
 corticatus, Pleurotus 81,109  
 corticola (Pers. ex Fr.) Quéll., Mycena  
 232  
 Cortinarius 38,106  
 corvina, Leptonia 32  
 corydalina, Inocybe 78  
 cotonea, Pluteopsis 32  
*Cours central VAPKO d'instruction pour  
 inspecteurs* 92  
*Cours romand de l'USSM, Martigny 1983*  
 115  
 craterium, Urnula 32  
 cretatus, Clitopilus (Clitocybe) 82,  
 110  
 crispa, Helvella 16  
 cristata (A. & S. ex Fr.) Kummer, Le-  
 piota 59  
 CURIOSITA MICOLOGICA 90  
 CURIOSITE MYCOLOGIQUE 91  
 cupularis, Tarzetta 17  
 cyathiformis (Bull. ex Fr.) Sing.,  
 Pseudoclitocybe 161  
 deformans, Hypomyces 15  
 delica, Russula 16  
 delicatella, Hemimycena 3,6,82,110  
 deliciosus, Lactarius 101,104,179,184  
 densifolia (Favre) Sing. & Clç., Lepis-  
 ta 3,7,81,110  
 DIAGNOSE DER KNOLLENBLAETTERPILZVERGIF-  
 TUNG (MERKBLATT) 74  
*"Dickröhrlinge, Die Gattung Boletus in  
 Europa", H. Engel & al., 1983* 66  
 DONZELOT Christian 34,55  
 dryinus (Pers. ex Fr.) Kummer, Pleurotus  
 81,110  
 dryophila (Bull. ex Fr.) Kummer, Collybia  
 15,231  
 + Dübendorfer Max 69  
 duplicata, Dictyophora 16  
 echinocephala, Amanita 3,6,15,101,105  
 edulis Bull. ex Fr., Boletus 8,10  
 edurum, Hebeloma 101, 104  
 ZUR EHRE DER PILZLER 67  
 EIGENTLICH WAR ES EINE PILZEXKURSION ...  
 213  
*Einladung zur Studienwoche in Meienberg*  
 91  
*Einladung zur 65. DV des VZVFP* 26  
 elastica, Helvella 16  
 eliae, Amanita 32  
 ELMER Jakob 165  
 ENFIN UNE CLE DE DETERMINATION POUR  
 CEUX QUI SONT LAS DE VIVRE !  
 186-187  
*Enquête au sujet d'un redoutable parasi-  
 te: l'Armillaire* 211  
 Entoloma (Fr.) Kummer 4,7,47  
 VON DER ENTWICKLUNG DER SYSTEMATIK 77  
 epipterygia (Scop. ex Fr.) S.F. Gray,  
 Mycena 232  
 epixanthum (Fr.) Quéll., Hypholoma  
 (d.f.i.) 126, (142)  
 erythropoda, Russula 65  
 erythropus, Collybia 3,6  
 escharioides, Naucoria 3,6  
 esculentus (Wulf. ex Fr.) Sing., Stro-  
 bilurus (=Collybia) 47,231  
 excoriata Schff. ex Fr., Macrolepiota  
 59  
 excoriata Schff. v. montana Quéll., Le-  
 piota (= konradi Mos., Macrole-  
 piota ?) 59  
*Exkursion ins Niederurnertäli* 92  
 extenuatus, Paxillus 2,5  
 FANAS OU FADAS DE L'AVENTURE 238  
 FARBTAFELN 1982 24  
 farinipes, Russula 32  
 fechtneri Vel., Boletus 81,109  
 UN FENOMENO POCO NOTO IN MICOTOSSICO-  
 LOGIA: L'INTOLERANZA AI FUNGHI  
 EDULI (i.d.rf) 8  
 fibula (Bull. ex Fr.) Raith., Ricken-  
 ella (=Omphalia) 232  
 filamentosus, Paxillus 2,5  
 flaccida (Sow. ex Fr.) Kummer, Clito-  
 cybe 161  
 FLAMMER R. Dr med. 74-76  
 flavobrunneum (Fr.) Kummer, Tricholo-  
 ma 159

- flocculenta, Cytidia 32  
 FLORA MICOLOGICA TICINESE :  
 I (i,dZ,rf) 43-45  
 II (i) 57-60  
 III (i) 158-161  
 IV (i) 231-233  
 FLURI Hans 50-52  
 foenisecii, Panaeolina (Panaeolus) 82,  
 110, 179, 184  
 FREY Hans 188-189, 206-207  
 friesii, Cantharellus 32  
 friesii Lasch fo elongata R.Sch.  
 (=aspera Pers. in Hofm. ex  
 Fr.), Lepiota 59  
 + Fritschi Jakob 143  
*Frühjahrstagungen in Thalwil* 14  
 frustulatus, Xylobolus 148,153  
 fuliginosus Fr., Lactarius 122-123  
 fumigatus, Aspergillus 179,184  
 fumosum (Pers. ex Fr.) K & R ex Orton,  
 Lyophyllum 160  
 FUNGISTUD UND MYCOPHIL (d,rf) 236  
 FURRER-ZIOGAS C. 65  
 fusipes (Bull. ex Fr.) QuéL., Collybia  
 232  
 GAUCH E. 33,53  
 fusipes, Collybia 15  
 galericulata (Scop. ex Fr.) S.F. Gray,  
 Mycena 16,232  
 gambosa (Fr.) Donk, Calocybe 190  
*Gedanken zum Jahreswechsel im Presse-  
 wald gepflückt (VAPKO)* 64  
 DER GEHALT AN 8 SPURENELEMENTEN BEI LE-  
 PISTA NEBULARIS 99  
 geogenia, Hohenbuehelia 81,101,109  
 GOEPFERT Heinz 10-11,13,45,112-115,  
 116-117,125,189-190,200-202,211,  
 218-221  
 geotropa (Bull. ex Fr.) QuéL., Clitocy-  
 be 161  
 gibba (Pers. ex Fr.) Kummer, Clitocybe  
 161  
 giganteus, Paxillus (Leucopaxillus) 2,5  
 gilva (Pers. ex Fr.) Roze, Lepista 160  
 glaucocana, Lepista 205  
 glaucopus, Cortinarius 101,105  
 glioderma, Limacella 32  
 GLOBETROTTER ODER GLOBETROTTEL ? 208  
 GOEPFERT Nelly 168  
 granulatus, Suillus 100,104  
 griseopallidum Desm., Leptoglossum 232  
 griseotomentosus Secr., Paxillus 2,5  
 groanense Viola (1979), Tricholoma  
 (i,d,f) 194-203  
 GSELL Hans 224-226  
 haemacta Bk & Br, Inocybe (d.f.i.) 78  
 haematopoda, Mycena 81,109  
 haematopus, Mycena 16  
 + Häfliger-Bütikofer Willy 143  
*Der Hallimasch ist ein gefährlicher  
 Schmarotzer (Umfrage)* 213  
*"Das grosse Handbuch der Pilze", G. Pa-  
 cioni* 15-17  
 Hebeloma 40,107  
 + Hediger Hans 68  
 herbarum, Crepidotus 3,6  
 herculeus, Cortinarius 101, 105  
 + Herren Walter 143  
 hetieri, Cystolepiota 32  
 HEXENRINGE - ELFENRINGE 209  
 HILFE, DER NEUE "MOSER" IST DA ! 111  
 HILFSCHLUESSEL FUER DIE UEBERRUSTEN  
 MILCHLINGE (PLINTHOGALI) 122  
 hirtipes, Nolanea 32  
 + Hofstetter Madeleine 119  
*Honneurs académiques pour M. le Profes-  
 seur Emil Müller (f.d.)* 63  
 HOTZ O. 88,99  
 HOTZ R. 66, 173,176,180-184  
 hudsonii, Marasmius (=M. pilosus) 233  
 + Hug Arthur 69  
 hyacinthinus, Hygrophorus 32  
 Hydrocybe 38,106  
 Hygrocybe 38  
 hypnophilus, Pleurotellus 3,6  
 ianthinoxanthus, Cantharellus 32  
*"Icones Mycologicae 1-18", Meise, Bel-  
 gien* 214  
 imbricatum, Tricholoma 15  
 imperiale (Fr.) Sing., Catathelasma  
 159  
 impolitus, Boletus 32  
 inaurata Secr. (=strangulata Fr.), A-  
 manitopsis 58  
 inclinata, Mycena 16  
 infula, Gyromitra 16  
*Inhaltsverzeichnis 1982* 18-23  
 Inocybe 38,106  
 inquinans, Bulgaria 17,179,184  
*Instruktionskurse für Ortspilzexper-  
 ten 1983* 14  
 integrella (Pers. ex Fr.) Fay., Deli-  
 catula (=Omphalia) 231  
 L'INTOLERANZA AI FUNGHI EDULI (i,d,rf)  
 8  
 INTOXICATION PAR AMANITA PHALLOIDES  
 (AIDE-MEMOIRE) 75  
 intrusa, Conocybe (Psathyrella) 82,110  
 involutus, Paxillus 2,5,179,184  
 ionides, Calocybe 32

- IRLET B. 117  
 irrigata, Hygrocybe 32  
 JAEGER Hellmut 33,53,87,204  
 + Jäger Karl 119  
*Jahresbericht 1982 des Verbandspräsidenten* 28  
*Jahresbericht einer Pilzkontrollstelle, einmal anders* 112-114  
 JAQUENOUD Michel 36,55-56,236,237  
 josserandi Bon (1975), Tricholoma (i,d,f) 194-203  
*Journées romandes de mycologie à Sion* 116,139  
 junquillea Quéf. (=gemmata Gill.), Amanita 57  
 jurana, Inocybe 101,105  
*Kalender 1983* 13,30,66,91,115,124,168,187  
 KELLER Jean 28-33, 146-148,152-153, 170-172,173,176,233-235  
 KILCHENMANN R. 67  
 KLEIN H. 33  
 KOBLER B. 30,78,102,126,150,174,214,222  
 "KOENNEN SIE MIR BITTE SAGEN,WIE DIESER PILZ HEISST ?" 153  
 konradi, Cantharellus 32  
 + Kotta-Ickler Marie 143  
*"Krankheiten der Wals- und Parkbäume", H. Butin, Stuttgart 1983* 116  
 KUEHNER Robert 37-40, 83-86, 233-235  
 + Künzler August 48  
 laccata (Scop. ex Fr.) Bk & Br., Laccaria 37,105,161  
 lacmus, Camarophyllus 32  
 lacrymans, Serpula 148, 153  
 lactea, Trogia 3,6,82,110  
 lacteus, Irpex 148,153  
 lacunosa, Helvella 16  
 langei, Clitocybe 16  
 lateritia, Clitocybe 40,107  
 LEBEN UND WERK VON J.FAVRE UND P. KONRAD, ZWEI MYKOLOGEN NEUENBURGISCHER ABSTAMMUNG (III) 105-108, (IV) 233-235  
 LEIDFADEN DER MYKOLOGIK :  
 7. Synonyme 2-4, 80-82  
 Lentodiopsis Bubak 81, 110  
 lentus, Leucopaxillus 32  
 leoninus, Pluteus 32  
 Lepista (Fr.) W.G.Smith 3,6  
 lepista, Paxillus 2,5,82,110  
 Leptonia 7  
 leptophylla, Mycena 205  
 leptopus, Boletus 32  
 leucomelaena, Boletopsis 16  
 leucomelas, Helvella 17  
 leucopus, Helvella 16  
 LEUENBERGER F. 148-149, 162  
*"Il libro dei funghi" Alessio* 239  
 lignatilis (Pers. ex Fr.) Karst., Clitocybe 161  
 lignicola, Boletus 32  
 lignyotus Fr., Lactarius 122-123  
*"A List of Daldini's Fungus taxa dep. at the Museo cant. St. nat. Lugano"* 94  
 lividus, Boletus 32  
 lubrica, Leotia 16  
 LUCCHINI Gianfelice 57-60  
 luridus, Boletus 179,184  
 lusatae, Scutellinia 32  
 luteomarginatus, Pluteus 81,109  
 lutescens, Pluteus 32  
 lycoperdoides, Asterophora 233  
 macropus, Cyathipodia 32  
 macrosporus (M.& Schff.) Pilät (=villatica Magn.) Agaricus 59  
 marasmioides, Collybia 3,6  
 marginata, Galerina 178,182  
 marginatum, Hypholoma 142  
 martiorum, Clitocybe 32  
 maydis, Ustilago 17  
 medicii Benzoni, Clarkeinda 60  
 megaspora, Mycena (=M. permixta) 65  
 MEINUNGEN ZUM PILZSCHUTZ 33-36  
 melinoides, Alnicola 3,6  
 melizeus, Hygrophorus 32  
 mellea Karst., Armillariella 159  
 MERKBLATT FUER DIE MYKOLOGISCHE DIAGNOSE DES PHALLOIDES-SYNDROMS 74  
*Message du rédacteur (f,d)* 218-221  
 MESSMER H.P. 64  
 metapodium, Porpoloma 65  
 MICOTOSSICOLOGIA: L'INTOLERANZA AI FUNGHI EDULI (i,d,rf) 8  
 microcarpus, Termitomyces 156  
 mirabilis, Leucopaxillus 161  
 + Mohr Philipp 70  
 MOIRANDAT Xavier 141  
 mundula, Rhodocybe 2,5,82,110  
 murinacea, Hygrocybe 3,6,82,110  
 murraini, Cystostereum 172,176  
 muscaria L., Amanita 57,179,184  
 muscaria subsp. umbrina (=regalis), Amanita 57  
 muscigenum, Leptoglossum 232  
 mustelina, Russula 32  
 mutabilis, Kühneromyces (Pholiota) 142  
 MYCOLOGIA HELVETICA I-1-1983 (d.f) 212  
 MYCOLOGIE ET PHILATELIE 156  
*Mycologues au secours de Bosco-Gurin ?* 235  
 MYKOLOGISCHE MERKWUERDIGKEIT 90

- MYCOPHAGIE ET CONTES DE BONNE FEMME 13  
 NACH DER LANGEN TROCKENHEIT (d,f) 87  
 nauseosa, Russula 32  
 nebularis, Lepista (Clitocybe) 80,98,  
 108,160,179,184  
 necator, Lactarius 81,109  
 neesii, Spathularia 32  
 nigromarginatum, Tricholoma 4,8  
 nitellina, Rhodocybe 81,109  
 nitida, Junghuhnia 148,153  
 nitrata, Hygrocybe 3,6,82,110  
 NOCHMALS PILZSCHUTZ 188-189  
 Nolanea 7  
 nuda (Bull. ex Fr.) Cke, Lepista 160  
 NYDEGGER Paul 34,53  
 + Obi Roland 17  
 obscura, Russula 142  
 ochraceum, Lyophyllum 129,133  
 ochroleuca, Russula 16,47  
 odoratum, Gloeophyllum 172, 176  
 oedipus, Pholiota (d,f) 224-226  
 olivacea Boud., Catinella 205  
 L'OEIL DE LYNX DU DOUANIER 167  
 olivacea, Russula 129,133,179,184  
 olivacea Fr., Russula (d,f,i) 198  
 "Onomasticon Mycologicum", Ivrea 93  
 onotica, Otidea 17,47  
 onychina, Calocybe 32  
 ORDONNANCE SUR LA PROTECTION DES CHAM-  
 PIGNONS, ZURICH 124  
 oreades Fr., Marasmius 232  
 orellanus, Cortinarius 129,133  
 ovina, Hygrocybe 142  
 ovoidea Quél., Amanita 58,101,105  
 paradoxum, Squamanita (Cystoderma)  
 82,110  
 pantherina, Amanita 57,178,182  
 paradoxa, Schizopora 148,153  
 pardinum, Tricholoma 47,160  
 panuoides, Paxillus 2,5  
 patouillardii, Inocybe 177,181  
 pelianthina, Mycena 232  
 pelletieri, Phylloporus 82,110  
 pellitus, Pluteus 32  
 perforans, Micromphale 233  
 perplexa, Lepiota (=L. acutesquamosa)  
 65  
 Perreniporia Murr. (d,f) 237  
 pessundatum, Tricholoma 101,104  
 pes-caprae, Polyporus 32  
 PETRINI O. 63-64  
 phalaenarum, Anellaria 82,110  
 phalloides, Amanita 58,75,76,129,133,  
 179,184  
 phalloides v. alba, Amanita 58  
 piceae, Hygrocybe 82,110  
 picinus Fr., Lactarius 122-123  
 "Pilze", D.N. Pegler, Hallwag Bern 189  
 "Pilze. Eine Einführung", Webster 117  
 "200 Pilze - 180 für die Küche und ihre  
 giftigen Doppelgänger", Dähncke  
 AT 46-48  
 PILZE DER PROVENCE 104  
 PILZKONTROLLE-PILZSCHUTZ (VAPKO) 136  
 PILZLER UND BRIEFMARKEN 165  
 "Pilzmikroskopie" B. Erb & W. Matheis 140  
 PILZSCHUTZ (MEINUNGEN ZUM -) 33-36  
 PILZSCHUTZVERORDNUNG IM KANTON ZH 125  
 pini, Phellinus 148,153  
 pistillaris, Clavariadelphus 16  
 placidus, Boletus 32  
 platyphyllo, Collybia (=Oudemansiella,  
 Tricholomopsis) 80,108,142  
 Planches en couleurs 1982 24  
 pleopodia, Entoloma 32  
 PLINTHO GALI 122-123  
 plorans (Roll.) Sing., Suillus (d,f,i)  
 102  
 polygramma, Mycena 232  
 porninsis, Lactarius 32  
 portentosum Quél., Tricholoma 159  
 porphyria Secr., Amanita 57,74,76  
 porrea S.F.Gray, Collybia 232  
 portentosum Quél., Tricholoma 196  
 prasiosmus Fr., Marasmius 232  
 pratensis (Schff.) Fr., Psalliota (= A.  
 bisporus (Lge) Sing.?) 59  
 PROBLEMES DE MYCOLOGIE : SYNONYMIES  
 5-8, 108-111  
 procera Sing., Macrolepiota 59  
 PROCES-VERBAL DE LA 65e AD DE L'USSM  
 132  
 UNE PROMENADE MYCOLOGIQUE A SURPRISES  
 211  
 PROTECTION DE LA FLORE FONGIQUE: REVE  
 ET REALITE 40-42  
 PROTECTION DES CHAMPIGNONS : SUITE  
 206-207  
 PROTOKOLL DER 65. DV DES VSVfP 128  
 prunulus, Paxillus (Clitopilus) 2,5  
 Psathyrella 101,104  
 pseudoandrosacea Mos., Omphalina 232  
 pseudoscaber, Porphyrellus 16  
 Psilocybe 129,133  
 pterosporus Rom., Lactarius 122-123  
 pudicus, Leucoagaricus (=L. naucina)  
 15,60  
 pulverulentus Opat., Boletus (d,f,i)  
 174  
 pura Kummer, Mycena 232  
 purpureofusca, Mycena 32  
 pyriodora, Inocybe 78  
 "QUEL EST LE NOM DU CHAMPIGNON QUE JE  
 VOUS ENVOIE CI-JOINT ?" 156  
 quercinum Pil., Leccinum (d,f,i) 150

QUINCHE J.P. 98-99  
 radicata Sing., Oudemansiella (= Coll. macrourea) 15,231  
 radicatus, Agaricus 81,109  
 radicellata Gill., Clitocybe 161  
 radicosum, Hebeloma 16  
 ramealis, Marasmiellus 179,184  
 rancida Donk, Tephroclybe (=Coll.) 231  
 RAPPORT DU TOXICOLOGUE DE L'UNION POUR 1982 177-180  
*Rapport annuel non conventionnel d'un contrôleur de champignons* 114-115  
*Rapport du Président pour 1982* 29  
 RECK E. 67  
*Redaktion (d,f,i)* 67,125  
 + Reiser Anton 95  
 LA RENTREE DES CLASSES ... CHEZ LES NAINS DE LA FORET 12  
 repraesentaneus, Lactarius 32  
 RETTET DEN WALD ! 204  
 rhacodes Sing., Macrolepiota 59  
 Rhodocybe 3,6  
 Rhodopaxillus Mre 3,6  
 Rhodophyllus QuéL. 4,7,38  
 rhodoxanthus, Paxillus (= Phylloporus) 2,5,82,110  
 rickenii, Hemimycena 82,110  
 RIVA Alfredo 43-45, 57-60, 90-91, 158-160, 190, 194-203, 231-233, 239  
 RIVAR Hans 139  
 rivulosa Kummer, Clitocybe 161  
 ROEMER Elvezio 57-60  
 + Rogenmoser-Schraml Josef 216  
*"Die Röhrlinge und Blätterpilze", Moser, Stuttgart 1983* 65  
 roseipes, Pluteus 32,205  
 rotula Fr., Marasmius 233  
 ruber, Clathrus 16  
 rubescens S.F.Gray, Amanita 57  
 rubiginosa, Hymenochaete 148, 153  
 rubinus, Boletus 101,105  
 rugosa, Clavulina 16  
 rufus, Lactarius 47  
 russocoriaceus, Hygrophorus 32  
 russula, Hygrophorus 101, 105  
 rutilans Sing., Tricholomopsis 160  
 saeva, Lepista (= L. personata) 65  
 SANGLIER J.J. 227-230  
 sanguineus, Lactarius 100, 104  
 sanguinolenta Kummer, Mycena 81,109, 232  
 sanguinolentum, Stereum 170, 173  
 saponaceum, Tricholoma 16  
 saponaceum (Fr.) v. atrovirens (Pers.), Tricholoma 160  
 saponaceum (Fr.) v. virens (R.Sch.), Tricholoma 159  
 satanas, Boletus  
 saundersi, Entoloma 32  
 scamba, Pholiota 2,5  
 scambus, Paxillus 2,5  
 SCHILD Edwin 35, 55  
 schumacheri, Melanoleuca 80,109  
 SCHUETZ UNS VOR DEM PILZSCHUTZ 162  
 scorodonius Fr., Marasmius (= M. alliaceus Schff.) 15, 232  
 sejunctum QuéL., Tricholoma 16,159  
 semilanceata, Psilocybe 179,184  
 sepium, Gloeophyllum 148,153  
 SEPT REGLES D'OR POUR DE FAUSSES CERTITUDES 164  
 sibiricus, Boletus 32  
 silvaticus Schff. ex Secr., Agaricus 59  
 silvicola, Agaricus 100, 104  
 sinopica, Clitocybe 32  
 sinuatum, Hebeloma 101,104  
 solitaria Bull., Amanita (=A. strobiliformis QuéL.) 3,6,57,65,101,105  
*Vom Sonnenhorn, einer Berggemeinde und dem Hausschwamm* 235  
 sordida, Lepista (=Clitocybe) 82,110  
 sororiatus, Pluteus 81,109  
 spectabilis, Gymnopilus 16  
 splendens, Cortinarius 142,178,181  
 squarrosa, Pholiota 16  
 + Stäubli-Baumann Josef 191  
 + Steffen-Lötscher Hermina 48  
 stipitaria, Crinipellis 32  
 strobilicola F. & K., Mycena 50-52  
 stylobates Kummer, Mycena 232  
 subaequalis Sing., Lepista 3,7  
 subannulatum, Tricholoma 3,6,81,109  
 subradiatus, Camarophyllus 81,109  
 subsejunctum, Tricholoma (=T. viridilutescens) 65  
 subtomentosus QuéL., Xerocomus 90  
 sudum ss Joss. & P., Tricholoma (i,d,f) 194-203  
 sulcata, Helvella 32  
 sulfureus, Laetiporus 148,153  
 sulfureum Kummer, Tricholoma 160  
 superbum, Cystoderma 205  
 SYNONYME 2-4,80-82  
 SYNONYMIE 5-8,108-111  
 SYSTEMATIQUE EN EVOLUTION 77  
 tabacina Lév., Hymenochaete (d,f,i) 30  
*Table des matières 1982* 18-23  
 Tapinella Gilb. 2,5  
*Tavola analytica 1982* 18-23  
*Tavole a colori 1982* 24  
 Telamonia 38,106



tenacellus, Strobilurus 15  
 teneroides Sing., Pholiotina 4,7  
 LES TENEURS EN HUIT ELEMENTS-TRACES DE  
 LEPISTA NEBULARIS 98  
 terenopus Rom., Lactarius 122-123  
 terreum Kummer, Tricholoma 16,100,104,  
 159,196  
 terreum v. minor Fr., Tricholoma 159  
 TESTA Prof.Dott. Emilio 8-11  
 togularis (Bull. ex Fr.) Fayod ex Sing.  
 Pholiotina 4,7,82,111  
 torminosus, Lactarius 47  
 torosus, Boletus 32  
 tricholoma, Ripartites (Paxillus) 2,5,  
 32  
 tricolor, Leucopaxillus 3,6,32  
 truncatus, Clavariadelphus 16  
 truncatus, Rhodopaxillus (Rhodocabe)  
 3,6,81,109  
 tuberaster, Polyporus (=P. lentus = P.  
 forquignoni) 16,65  
 tuberosa Kummer, Collybia 232  
 turpis, Lactarius 81,109  
 Tyromyces 148,153  
 ulmarium Kühn., Lyophyllum 81,110,160  
 undatum, Entoloma 2,5  
 undatus, Paxillus 2,5  
 ustale, Tricholoma 101,104  
 ustaloides, Tricholoma 16  
 vaginata Quél., Amanitopsis 58  
 vaginata v. alba Fr., Amanitopsis 58  
 vaginata v. fulva Schff., Amanitopsis  
 58  
 vaginata v. plumbea, Amanitopsis 58  
 variegatus, Suillus 47  
 VAPKO 166

Vapko-Instruktionskurse 215-216  
 velutipes Sing., Flammulina 231  
 venenata, Lepiota 178,182  
 venosa, Disciotis 17,166-167  
 venustissima Kotl. & Pouz., Haasiella  
 (Gerronema Haas) (d,f) 154-156  
 vermicularis Quél., Clitocybe (d,f,i)  
 222  
 verna, Amanita 58,75,76,177,181  
 vexans Orton, Conocybe 4,7  
 vinosorubescens, Limacella 32  
 virosa, Amanita 75,76,111  
 + Vögeli Prof.Dr. Hermann 119  
 VOGELREUTER Alice 166-167  
 vulgaris Quél., Mycena 232  
 WAGNER Ernst 12,100-101,104-105,209-210  
 DIE WALDSCHULE DER ZWERGE (ein Pilzmär-  
 chen) 157  
 watsoni Murr., Tricholoma 196  
 WEBER F.C. 77  
 + Wenger Fritz 191  
 WIE BESTIMME PRAEZIS FALSCH ? 163-164  
 WILHELM Markus 35,54,122-123  
 + Wohnlich-Florio Angèle 17  
 DAS WORT DES REDAKTORS 218-221  
 WULSCHLEGER Anna 154-155  
 xantha, Poria 32  
 xanthodermus, Agaricus 47  
 + Zeller Wilhelm 69  
 ZENONE E. 30,57-60,79,102,126,150,174,  
 222  
 ZIEGENBAERTE (d,f) 62  
 ZIMMERMANN H. Dr med. 40-42  
 ZOLLBEAMTE BESITZEN "PILZAUGEN" 166

\*\*\*\*\*

FARBTAFFELN 1982 / PLANCHES EN COULEURS 1982 / TAVOLE A COLORI 1982

Hymenochaete tabacina	30	Leccinum quercinum	150
Inocybe haemacta	78	Boletus pulverulentus	174
Suillus plorans	102	Russula olivacea	198
Hypholoma epixanthum	126	Clitocybe vermicularis	222

\*\*\*\*\*



Wer seine Pilzzeitschrift jahrgangsweise einbinden lässt, kann die mittleren 8 Seiten dieser Nummer leicht herausnehmen und sie dem Jahresband 1983 beifügen.



Les abonnés au B.S.M. qui font exécuter une reliure annuelle de leur revue peuvent détacher facilement les 8 pages centrales du présent numéro et les annexer aux dix Bulletins de 1983.



Coloro che fanno rilegare annualmente il Bollettino Svizzero di Micologia, possono facilmente togliere da questo numero le 8 pagine centrali, e allegarle ai bollettini del 1983 per la rilegatura.