

DOCUMENTS MYCOLOGIQUES

Table des matières Illustrations Espèces pour les numéros 1 à 136

(par Jean-Pierre Dubus)

(La bibliographie des cortinaires de Gaston Garnier n'y figure pas, mais elle peut être consultée sur le site suivant : <http://cortinarius.pharma.univ-tours.fr/>)

abjecta *Inocybe* (Karst.) Sacc. 108 : 71
acanthosporum *Lamproderma* Kow. 96 : 73
acerina var. subpurpurata *Lepiota* M. Bon 85 : 73
acuminatus *Panaeolus* (J. C. Schaeffer -->) Gillet 127-128 : 92
acutella *Inocybe* M. Bon 111 : 41
acutesquamosum fo. albineum *Echinoderma* D. Réaudin 135-136 : 85
adhaerens *Neolentinus* (Alb. & Schw. : Fr.) Redh. & Ginns 135-136 : 85
aerugineum *Leccinum* (Fr.) Lannoy & Estades 81 : 69
aeruginosa *Pholiotina* (Romagn.) Mos. 84 : 89
aestivalis *Amanita* Sing. ex Sing. 109-110 : 119
agardhii *Inocybe* (Lundell) P. D. Orton 105 : 47
agardhii var. arenaria *Inocybe* Bon 78 : 67
albidodisca *Inocybe* Kühn. 108 : 77
albidodiscus *Cortinarius* Bidaud & Fillion 90 : 65
albidus *Ascobolus* P. Crouan & H. Crouan 117-118 : 96
albonigra *Hohenbuehelia* (Patouillard) Courtecuisse 91 : 55
albovelutipes *Inocybe* Stangl & Veselsky 108 : 71
alluvionis *Inocybe* Stangl & Veselsky 126 : 15
ammophila *Psathyrella* (Durieu & Lévillé) P. D. Orton 74 : 65
amorphus *Aleurodiscus* (Pers.) Schroet. 93 : 81
angulatosquamulosa *Inocybe* Stangl 132 : 59
aporos *Pholiotina* (Kits van Wav.) Clém. 84 : 89
aranzadii *Porpoloma* Laskibar, Arrillaga, Bon 120 : 53
arbustivus var. quercetorum *Hygrophorus* Bon & Chev. 75 : 47
arduennensis *Phaeocollybia* M. Bon 84 : 87
arenicola fo. albida *Inocybe* M. Bon 105 : 51
arenicola *Inocybe* (Heim) M. Bon 79 : 65
argenteoilacinus *Cortinarius* (Moser) Moser 80 : 73
armeniaca *Inocybe* Huijsman 135-136 : 92

armoricanum Entoloma Hériveau & Courtecuisse 98-100 : 516
arquatus Cortinarius Fries ss Moser 97 : 69
arvernense Tricholoma Bon 22-23 : 303
asteropus Amanita Sabo 109-110 : 119
asterospora fo. velata Inocybe M. Bon & Carteret 133-134 : 29
asterospora Inocybe Quélet 111 : 43
atrata Patellaria Fr. 131 : 32
atripes var. nigripes Melanoleuca (Métrod) ex Bon 107 : 81
atrobrunneum Hebeloma Vest. 115 : 21
atropapillata Mycena Kühner & R. Maire 98-100 : 521
atrovelutina Camarophylloopsis (Romagn.) Argaud 123 : 50
atrovelutinum Gerronema (Romagn.) Bon 115 : 21
atrovirens Byssocorticium (Fr. : Fr.) Bondartsev & Singer 102 : 71
auratum Tricholoma (Fr.) Gill. 127-128 : 47, 127-128 : 48
aurulenta Auriporia David, Tortic & Jelic 104 : 59
austriacum Entoloma R. Courtecuisse 89 : 73
autochtona Tubaria (Berk. & Br.) Sacc. 84 : 87
baccata Amanita (Fr.) Gill. 98-100 : 521
badiofuscoides Peziza Donad. 132 : 46
balaustinus Cortinarius Fries 131 : 6
batschii Tricholoma Gro Gulden 22-23 : 304
bernardii Agaricus Quélet 107 : 79
bickhamensis Crepidotus P. D. Orton 122 : 54
bivelus Cortinarius (Fries : Fr.) Fries 80 : 71
boidinii Peniophora Reid 78 : 69
bonii Tricholoma Basso & Candusso 107 : 83
borchii Tuber Vittadini 114 : 61
bostrychodes Chaetomium Zopf 132 : 22
boudieri Tricholoma (Barla) Barla 14 : 110
bovinoides Suillus (Blum) M. Bon 98-100 : 525
bovista Disciseda (Klotzsch) Henn. 92 : 65
bresadolae Inocybe Mass. 111 : 45
brevicystis Inocybe Métrod ex Kuyper 131 : 16
brunneoatra Peziza Desmazières 132 : 48
brunneogriseolum Leccinum Lannoy & Estades 82 : 71
brunneogriseolum var. pubescentium Leccinum Lannoy & Estades 82 : 71
brunneolilacea Lepiota M. Bon & Boiffard 81 : 65
brunneorufa Inocybe Stangl & Veselsky 111 : 43
brunneostanneum Entoloma Courtecuisse 89 : 73
caesioater Marasmiellus (Speg.) Singer 97 : 71

cagei Cortinarius Melot 131 : 8
calcipbila Hygrocybe Arnolds 98-100 : 93
calospora Inocybe Qué. 111 : 41
calva Disciseda (Morav.) Morav. 92 : 65
camptoros fo. *fuscoilicis* Cortinarius Fernandez Sasia & Cadinanos 119 : 72
caninoides Cortinarius R. Henry 119 : 73
capitata fo. *axantha* Cordyceps S. & J. M. Moingeon 133-134 : 47
caricicola Melanotus (P. D. Orton) Guzman 125 : 9
carpophilus var. *autochtonoides* Flammulaster M. Bon 82 : 69
carthusiana Picoa Tul. 103 : 61
caussei Xerula Maire 122 : 33
ceciliae Amanita (Berk. & Br.) Bas 106 : 63
cervicolor Asterostroma (Berk. & Curt.) Masee 95 : 67
chevassutii var. *subsordescens* Cortinarius (Henry) Fernandez Sasia & Cadinanos 119 : 73
chlorina Tomentella (Masee) Cunningham 132 : 17
chordalis Marasmius Fr. 89 : 41
chryisma Cortinarius Soop 112 : 23
cibarius var. *ferruginascens* Cantharellus (Ort.) Courtec. 91 : 55
cinctulus Panaeolus (Bolton) Saccardo 127-128 : 93
cinereifolia Hygrocybe Courtecuisse & Priou 86 : 73
cinereolilacinus Leucoagaricus (Barbier) Bon & Boiffard 106 : 65
cingulatum var. *alboflavescens* Tricholoma A. Bidaud & G. Thévenard 127-128 : 70
citrina fo. *crassior* Amanita Massart & Rouzeau 114 : 29
citrinofulvescens Cortinarius Mos. ex Mos. 98-100 : 519
citrinus Vesiculomyces (Pers.) Hagström 95 : 65
claroturmalis Cortinarius R. Henry 97 : 69
cohabitans Cortinarius P. Karsten 131 : 10
collinus Marasmius (Scop. : Fr.) Sing. 119 : 18
comatus Cortinarius Favre 87 : 65
comptulus Cortinarius Mos. 94 : 83
concinnulla fo. *subconcinnulla* Inocybe Kühn. 133-134 : 79
conica Hygrocybe (Sch. : Fr.) Kumm. 86 : 73
conica var. *chloroides* Hygrocybe (Mal.) Bon 86 : 73
conicoides Hygrocybe (P. D. Orton) P. D. Orton & Watling 86 : 73
coniophora Simocybe (Romagn.) Watl. 124 : 17
connivens Durella (Fr. : Fr.) Rehm 131 : 32
contradicta Trichophaea (Seaver) Larsen 132 : 27
cookei Inocybe Bres. 105 : 49
coprophila Psilocybe (Bulliard : Fr.) Kummer 129 : 48
coprophilus Bolbitius (Peck) Hongo 84 : 89

coronaria Sarcosphaera (Jacq.) Boud. 120 : 10
coronatus Cortinarius Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux 90 : 63
coryphaeum Tricholoma (Fr.) Gill. 22-23 : 303
cothurnatus Coprinus Godey 102 : 73
craticius Cortinarius Fr. 77 : 115
crenulatus Ascobolus P. Karsten 117-118 : 97
cristatoides Lepiota Einhellinger 85 : 73
crocea fo. alba Amanita Laurent 119 : 29
croceofurfuraceus Cortinarius Henry ex Henry 94 : 83
crocophyllus Crepidotus (Berk.) Sacc. 104 : 59
crozonensis Xylaria ad int. 122 : 18
culmicola Hohenbuehelia M. Bon 74 : 65
cumatilis var. quisalium Cortinarius Henry & Ramm 83 : 61
cuniculorum Entoloma Arn. & Noord. 119 : 19
cuprea var. juniperina Russula (Ubaldi) Bon & Sarnari 104 : 59
cupreobrunneus Agaricus (J. Schaeff. & Steer ex Moell.) Pil. 107 : 79
curvipes Inocybe P. Karsten 131 : 17
curvuloides var. megasporum Schizothecium Doveri & Coué 135-136 : 12
cutefractus Leucopaxillus Noord. 91 : 55
cyaneobasileucum Leccinum Lannoy & Estades 81 : 69
cyanescens Psilocybe Wakefield 129 : 48
cyanescens var. lacteus Gyroporus (Lév.) Qué. 109-110 : 111
cyanescens var. vinosovirescens Gyroporus G. & L. Rioussset & Berteau 115 : 35
cyaneus Cortinarius (Bres.) Mos. 83 : 59
cyanophyllus Cortinarius Henry 92 : 63
decipiens Trichia (Persoon) Mac Bride 104 : 59
depauperatus Pluteus Romagnesi 111 : 67
devoniensis Agaricus P. D. Orton 76 : 77
disjungendus Cortinarius P. Karsten 131 : 11
disputabilis Cortinarius Britzelm. 90 : 61
dulcamara Inocybe (Alb. & Schw.) Kumm. 105 : 47
dulcamara var. axantha Inocybe Kühn. 105 : 47
dunalii Gyrophragmium (Fr.) Zeller 92 : 65
dunensis Conocybe Wallace 84 : 89
dunensis Inocybe P. D. Orton 111 : 45
dunensis Morchella (Boud.) Clowez 104 : 61
dunensis Panaeolus M. Bon & Courtecuisse 127-128 : 93
dunensis var. paucicystidiosa Inocybe M. Bon 111 : 45
duracinoides Hebeloma Bidaud & Fillion 123 : 38
duriaeana Mycocalia (Tul. & C. Tul.) Palmer 125 : 31

duriuscula *Inocybe* Rea & Lorr. Smith 116 : 7
echinosporum *Lamproderma* Meyl. 96 : 73
eliae fo. *griseovelata* *Amanita* Bertault 104 : 63
epsomiensis var. *alpicola* *Cortinarius* M. Bon 87 : 65
ericaeoides fo. *verrucosum* *Hypholoma* Kühner 129 : 50
ericaeum *Hypholoma* (Pers. : Fr.) Sing. 122 : 52
erubescens *Leucoagaricus* (Babos) Bon 106 : 65
eryngii *Pleurotus* (de Candolle : Fr.) Quélet 98-100 : 519
esculenta var. *fragilis* *Gyromitra* A. Marchand ex D. Réaudin 135-136 : 78, 135-136 : 80
exile *Entoloma* (Fries : Fr.) Hesler 89 : 73
farinolens *Lepiota* M. Bon & G. Rioussset 85 : 73
fasciculatus *Cortinarius* Bidaud & Fillion 90 : 65
fasciculatus *Rectipilus* (Pers.) Agerer 132 : 20
fastigiata fo. *superba* *Inocybe* (Fr.) Heim 105 : 51
favreana *Mycenella* Horak 115 : 12
favrei *Inocybe* Bon 111 : 45
ferruginea *Inocybe* Bon 108 : 73
ferrugineus *Flammulaster* (Maire ex Kühn.) Watl. 84 : 87
festiva *Phaeocollybia* (Fr.) Heim 109-110 : 111
fibrosoides *Inocybe* Kühner & Boursier 116 : 3
fimbriatum var. *campestre* *Tulostoma* (Morgan) Moreno 92 : 65
fissipes *Marasmius* (R. Maire) Singer 126 : 6
flaccida *Ramaria* (Fr. : Fr.) Rick. 85 : 75
flagellata *Inocybe* (Reum.) Reum. 121 : 11
flava *Lindtneria* Parmasto 102 : 71
flavipora *Schizopora* (W. B. Cooke) Ryvarden 91 : 53
flavovirens *Tricholoma* (Pers. ex Fr.) Lund. 22-23 : 303
floccipes *Hydropus* (Fr.) Sing. 115 : 12
focale var. *caussetta* *Tricholoma* (Barla) Bon 22-23 : 304
foenisecii *Panaeolus* (Fr. : Fr.) Kühner 127-128 : 92
fragillima *Mycena* A. H. Smith 98-100 : 519
freirei *Agaricus* Blanco-Dios 121 : 29
friesii fo. *epixantha* *Inocybe* Kühner 132 : 54
fructicola *Monilinia* (Winter) Honey 88 : 55
fuligineosquarrosa *Macrolepiota* Mal. 126 : 53
fulva *Amanita* (Sch. : Fr.) Fr. 106 : 63
fulvomaculatus *Boletus* Estades & Lannoy 125 : 18
fulvochrascens *Cortinarius* Henry 77 : 15
fulvochrascens var. *cyanophyllus* *Cortinarius* Henry 83 : 59
furfuraceus *Ascobolus* Pers. : Fr. 117-118 : 96

furfurea *Inocybe* Kühner 121 : 11
fuscovinacea *Inocybe* Cart. 116 : 28
gaillardii *Leucoagaricus* M. Bon & Boiffard 98-100 : 523
galericolor *Entoloma* R. Courtecuisse 89 : 73
gallica *Cristinia* (Pil.) Jül. 91 : 53
gausapatus *Cortinarius* Favre 87 : 65
geaster *Scleroderma* (Gmel.) Fr. 92 : 65
georginae *Leucoagaricus* (W. G. Smith) Candusso 109-110 : 111
geraniolens *Ramicola* Clowez & Diaz 115 : 28
gilbertii *Amanita* Beaus. 98-100 : 521
goniosperma *Tricholoma* Bres. 14 : 110
gossypina *Fibrodontia* Parmasto 102 : 71
gracillimus *Leucopaxillus* Singer & A. H. Smith 132 : 42
grammata *Inocybe* Quélet 111 : 43, 133-134 : 29
grammopodia *Inocybe* Malençon & Bertault 108 : 77
granulata *Cheilymenia* (Bull. : Fr.) Moravec 117-118 : 96
granulatus *Pluteus* Bresadola 111 : 67
granuliformis *Coprotus* (Crouan & Crouan) Kimb. 117-118 : 97
grata fo. *subcervicolor* *Inocybe* M. Bon 105 : 47
griseoxanthopus *Entoloma* R. Courtecuisse 89 : 73
gummosa fo. *ochrochlora* *Pholiota* (Fr.) P. D. Orton 129 : 52
guttulifera fo. *inamoena* *Inocybe* Kühner 133-134 : 79
haemacta *Inocybe* (Berkeley & Cooke) Saccardo 108 : 77
halimi *Peniophora* Boidin & Lanquetin 78 : 69
heimii *Inocybe* M. Bon 105 : 47
hemidichophyticum *Scytinostroma* Pouz. 91 : 51
hemitrichus fo. *improcerus* *Cortinarius* Favre 87 : 65
henningsii *Pholiota* (Bres.) P. D. Orton 129 : 53
hepatochrous *Melanotus* (Berkeley) Singer 125 : 8
heterocyclus *Cortinarius* K. Soop 90 : 65
heterocystis *Galerina* (Atk.) A. H. Smith & Sing. 122 : 48
himantia *Kavinia* (Schw.) J. Eriksson 91 : 51
hinnuleus fo. *subtypicus* *Cortinarius* Favre ex Nespiak 87 : 67
hirtella *Inocybe* Bres. 108 : 75
hololeuca *Tubaria* (Kühn.) Bon 84 : 87
horizontalis *Melanotus* (Bull.) Ort. 122 : 50
hygrophoroides *Xerula* (Sing. & Clém.) Candusso & Basso 122 : 33
hypoxantha var. *occidentalis* *Calocybe* M. Bon 93 : 81
hysterinum *Rhytidhysterium* (Dufour) G. J. Samuels & E. Müller 132 : 21
ianthinomeleagris *Entoloma* Courtec. 89 : 73

impudica Collybia (Fr.) Sing. 93 : 79
 incarnatobrunnea Gerhardtia (Gerhardt) Bon 93 : 81
 infucatus Cortinarius Fr. 90 : 61
 inocybeoides Conocybe Watling 84 : 89
 inodora Collybia (Patouillard) P. D. Orton 93 : 79
 inopinata Amanita Reid & Bas 130 : 28
 insolitum aff. Entoloma Noordeloos 89 : 75
 iocularis Elaphocephala Pouz. 119 : 37
 ionidicolor var. major Leucoagaricus Charbonnel, Péricouche & Durand 119 : 18
 irrigata fo. alba Hygrocybe Bon & Reaudin 119 : 9
 isabellinus Cortinarius Fr. 77 : 15
 jurana Inocybe (Patouillard) Saccardo 105 : 49
 kmetii Tyromyces (Bresadola) Bondartsev & Singer 91 : 53
 koelerionis Agaricus (Bon) Bon 76 : 77
 kotlabae Tulostoma Pouz. 96 : 77
 lactescens Vesiculomyces (Berk.) Boidin & Lanquetin 95 : 65
 lacunarum Lactarius (Romagnesi) Lange ex Hora 126 : 15
 laeticolor Clavulinopsis (Berk. & Curt.) Peters. 85 : 75
 laeve Cyphellostereum (Fries : Fr.) D. A. Reid ss Breitenbach & Kranzlin 135-136 : 75
 laevis Galerina (Pers.) Sing. 122 : 49
 lagopides Coprinus P. Karsten 86 : 75
 langei var. cutefractoides Russula Bon & Ramm 131 : 48
 laskibarii Agaricus* Parra & Arrillaga 124 : 37
 leightonii Resupinatus (Berk.) Orton 107 : 81
 leiocephalus Coprinus P. D. Orton 86 : 75
 lepida Lepiota Guinberteau & Bodin 92 : 63
 lepiotoides Inocybe Reumaux 121 : 11
 leporina Conocybe (Vel.) Sing. & Hauskn. 84 : 89
 leprosa Scopuloides (Bourdot & Galzin) Boidin, Lanquetin & Gilles 102 : 71
 leucophaeo-ilicis Hygrophorus Bon & Chev. 75 : 47
 leucophylla var. xerophila Gamundia (Luthi & Röllin) Bon 114 : 11
 lilacinicolor Omphalina M. Bon 75 : 61
 liniformans Psilocybe Guzman & Bas 122 : 51
 littoralis Leucoagaricus (Men.) Bon & Boiffard 75 : 61
 lividopallescens var. tigrina Amanita Romagn. ex Bon 106 : 63
 ljubarskyi Trametes Pilat 132 : 19
 locquinii var. rioussetiae Lepiota Bon 85 : 73
 longipes Hohenbuehelia (Boud.) Moser 133-134 : 69
 lotinae Coprinus Picón 126 : 34
 lundelii Corticium (J. Eriksson) Jülich 102 : 71

lutensis Psathyrella (Romagn.) M. Bon 126 : 15
luteo-olivaceum fo. *minor* Callistosporium A. Verbeken & R. Walley 127-128 : 4
lutescens fo. *luteocomus* Cantharellus (Big.) Bon & Pacaud 114 : 16
lutescens fo. *niveipes* Cantharellus (Schild & Wäfler) Bon & Pacaud 114 : 16
lutescens Inocybe Vel. 108 : 77
lutescens var. *albidus* Cantharellus Bon & Pacaud 114 : 16
luxurians Collybia Peck 103 : 59
macedonicus Crepidotus Pilat 115 : 32
macrospora Durella Fuckel 131 : 32
maculata fo. *fulva* Inocybe M. Bon 105 : 51
maculatum Lamproderma Kow. 96 : 73
marcescibilis var. *virginica* Psathyrella J. E. Lange ex Surault, Tassi & Coué 132 : 13
margaritispota Inocybe (Berkeley) Saccardo 111 : 43
martiorum Lepista (Favre) Bon 88 : 53
masseei Cortinarius Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux 90 : 65
meinhardii Cortinarius Bon 83 : 59
mellea Rickenella (Sing. & Clem.) Lamoure 115 : 21
melliolens Cuphocybe Soop 112 : 25
memoriae Cortinarius (Henry) Henry 90 : 63
memorialis Hygrocybe Bon & Lefebvre 114 : 26
menieri Agaricus Bon 76 : 79
mephitica Tephroclybe (Fr.) Mos. 95 : 38
merdaria Pseudoombrophila (Fr.) Van Brumm. 117-118 : 97
meridionalis Peniophora Boidin 78 : 69
mesophaeum var. *cremeovelatum* Hebeloma M. Bon & Quadraccia 123 : 37
micans Typhula (Fr.) Berthier 91 : 51
microfastigiata Inocybe Kühner 133-134 : 79
minutula Hygrocybe (Peck) Murrill 93 : 79
miser Coprinus (P. Karst.) P. Karst. 102 : 73
mistiformis Martellia Mattiolo 109-110 : 113
mixta fo. *xanthophaea* Pholiota (P. D. Orton) Holec 129 : 54
mixta Pholiota (Fries) Moser ex Kuyper & Tjallingii-Beukers 129 : 54
mixtilis Inocybe (Britzelmayr) Saccardo 131 : 18
molle Leccinum (M. Bon) M. Bon 89 : 71
molochinus cf Cortinarius Bidaud & Ramm 97 : 69
muscaria Amanita (L. : Fr.) Hook. 106 : 63
muscigena Cotylidia Rémy 135-136 : 75
muscigena fo. *guttulata* Cotylidia (Rémy) P. A. Moreau, J. J. Wuilbaut & Courtecuisse 135-136 : 75
mutabilis var. *mugonis* Tephroclybe Grilli & Marulli 95 : 38
nanceiensis var. *bulbopodius* Cortinarius Chev. & Henry 97 : 69

nanus *Pluteus* (Persoon : Fr.) Kummer 111 : 67
 napipes *Inocybe* J. E. Lange 122 : 46
 narcoticus *Coprinus* (Batsch : Fr.) Fries 86 : 75
 nemorosus *Cortinarius* R. Henry 97 : 69
 neoapiculatus *Thecotheus* Doveri & Coué 135-136 : 23
 nephrodes *Crepidotus* (Berk. & Curt.) Sacc. 103 : 59
 nigrescentipes *Lepiota* G. Rioussset 85 : 73
 nigroviolaceum *Entoloma* (P. D. Orton) Hesler 89 : 75
 nivea *Metulodontia* (P. Karst.) Parmasto 95 : 65
 nucatum *Leccinum* Lannoy & Estades 89 : 69
 obbata fo. minor *Pseudoclitocybe* Bon & Lefebvre 114 : 26
 obesa *Heptameria* (Dur. & Mont.) Sacc. 117-118 : 121
 oblectabilis *Inocybe* (Britzelmayr) Saccardo 111 : 45, 116 : 27
 obliquoporus *Panaeolus* M. Bon 127-128 : 93
 obscura *Rhodocybe* (Pilát) Moser 92 : 63
 obtusoides *Cortinarius* R. Henry 83 : 61
 ochraceopallidus var. mesophaeus *Cuphophyllus* Bon 96 : 77
 odora *Skeletocutis* (Peck) Ginns 102 : 71
 ohauensis *Thaxterogaster* Soop 112 : 25
 olida *Octavianina* Malençon & Astier 88 : 57
 olivaceonigra *Hygrocybe* (P. D. Orton) Moser 86 : 73
 olivascens var. aerinum *Callistosporium* (Quél.) Bon 91 : 55
 omphaliformis *Marasmiellus* (Kühner) Noordeloos 93 : 79
 opacum *Entoloma* (Vel.) Noord. 119 : 33
 ophiopus *Cortinarius* Peck 106 : 61
 ophiopus fo. pseudovulpinus *Cortinarius* (R. Henry & Ramm) Cheype 106 : 61
 oreaidoides fo. *Inocybe* Carteret 133-134 : 27
 oreaidoides *Inocybe* Carteret 116 : 27, 133-134 : 27
 oreobius *Cortinarius* Favre 87 : 67
 oxyacanthae *Xylaria* Tulasne 97 : 71
 pallida *Syzygospora* (Hauerslev) Ginns 102 : 71
 pantherina fo. decolorata *Amanita* Bon & Charbonnel 119 : 18
 papilionaceus *Panaeolus* (Bull. : Fr.) Quél. 127-128 : 92
 paradoxa *Squamanita* (Smith & Sing.) Bas 104 : 63
 pearsonii *Pluteus* P. D. Orton 111 : 67
 pelargonica var. intermedia *Russula* M. Bon 82 : 69
 pelletieri *Thecotheus* (H. Crouan & P. Crouan) Boudier 117-118 : 97
 peraureus *Cortinarius* Soop 112 : 25
 pessundatum *Tricholoma* (Fr.) Quél. 22-23 : 304
 petiginosa *Inocybe* (Fr.) Gillet 111 : 19

phaeodisca *Inocybe* Kühner 108 : 73
 phaeopodium *Dermoloma* P. D. Orton 119 : 8
 phaeoxantha *Camarophylloopsis* (Romagnesi) Arnolds 114 : 26
 phalaenarum *Panaeolus* (Fries) Quélet 127-128 : 93
 pholiotellus *Cortinarius* Sooty 112 : 23
 pholiotinoides *Inocybe* Romagnesi 108 : 75
 physaloides *Psilocybe* (Bull.) Quélet 129 : 49
 piniolens *Lactarius* Epinat & Kizlik 106 : 65
 pintureaui *Inocybe* Duchemin 108 : 71
 plautus *Pluteus* Weinm. 111 : 67
 plumbeum *Dictydiaethalium* (Schum.) Rost. 104 : 59
 polaris *Cortinarius* Hoiland 87 : 65
 ponderosus *Neolentinus* (O. K. Miller) Redhead & Ginns 107 : 81
 poppyzon *Cortinarius* Melot 77 : 115
 populicola *Coprinus* Mornand 109-110 : 117
 poriaeformis *Stigmatolemma* (Persoon : Fr.) W. B. Cooke 132 : 19
 porphyrrhizon *Agaricus* Ort. 76 : 77
 pratensis *Psilocybe* P. D. Orton 129 : 49
 pratensis var. *vitulinus* *Cuphophyllus* (Pers.) Bon 75 : 47
 primus *Pluteus* Bonnard 116 : 34
 proteus *Melanotus* (Kalchbrenner) Singer 125 : 9
 pruinatus *Cortinarius* Bidaud, P. Moënne-Loccoz & Reumaux 90 : 65
 pruinosa *Inocybe* R. Heim 108 : 73
 psammobrunnea *Inocybe* M. Bon 78 : 67
 psammophila *Inocybe* M. Bon 79 : 65
 psammophila *Macrolepiota* Guinberteau 102 : 69
 psammophilum *Hebeloma* M. Bon 123 : 37
 pseudoconica *Hygrocybe* Lange 86 : 73
 pseudodiscoideus *Hygrophorus* (Maire) Mal. & Bert. 75 : 47
 pseudodiscoideus var. *cistophilus* *Hygrophorus* Bon & Rioussset 75 : 47
 pseudohelvela var. *sabulosa* *Lepiota* M. Bon 82 : 69
 pseudohiulca fo. *alpestris* *Inocybe* M. Bon 111 : 45
 pseudomaculatum *Lamproderma* Meyer & Poulain 96 : 73
 pseudonobilis *Inocybe* Reumaux 116 : 13
 pseudoregalis *Amanita* Pluvinage 81 : 37
 pseudoturci *Entoloma* Noordeloos 89 : 75, 96 : 77
 pubescens *Conocybe* (Gillet) Kühner 122 : 53
 pudicus *Rugosomyces* Bon & Contu 116 : 36
 pulchrum fo. *fuscodiscum* *Leccinum* Lannoy & Estades 82 : 71
 pulchrum *Leccinum* Lannoy & Estades 82 : 71

pumila Russula Massart & Rouzeau 104 : 63
purpureobasilis Cortinarius Bidaud 94 : 83
pusillum Hebeloma Lange 123 : 39
putilla Inocybe Bresadola 131 : 20
quietodor Inocybe M. Bon 105 : 49
radians Coprinus (Desm.) Fr. 86 : 75
radicata fo. *arrhiza* Xerula A. Verbeken & R. Walley 127-128 : 5
ragazziana Pleuroflammula (Bres.) Horak 98-100 : 516
rariopila Cheilymenia (W. Phillips) Dennis 131 : 42
raeae var. *siccipes* Hygrocybe Bon 119 : 25
reidii Peniophora Boidin & Lanquetin 78 : 69
rennyi Inocybe (Berk. & Br.) Sacc. 116 : 28, 130 : 40
romagnesii Stropharia ad int. 129 : 51
roseodiscoideus Hygrophorus Bon & Chev. 75 : 47
rubescens Amanita (Pers. : Fr.) S. F. Gray 106 : 63
rubra Cheilymenia (Cooke) Boudier 117-118 : 97
rufipes Melanoleuca Bon 132 : 16
rufostriatus Cortinarius Favre 87 : 67
rufotacta Inocybe Schwöb. & Stangl 121 : 11
rufuloides Inocybe M. Bon 78 : 67
rugosa Pholiotina (Peck) Singer 93 : 79
rugosoannulata Stropharia Farlow 129 : 51
saccharinus Coprinus Romagnesi 86 : 75
salicina Mycenella (Velenovsky) Singer 115 : 12
salicis Alnicola (Orton) M. Bon 126 : 15
salicis Inocybe Kühner 111 : 45
sanguinea var. *confusa* Russula (Velenovsky) Melzer & Zvara 104 : 63
saponaceum var. *squamosum* fo. *ardosiacum* Tricholoma (Bres.) Bon 14 : 110
scabiosum Entoloma (Fries) Quélet 88 : 53
sciophanoides var. *carneoviolacea* Hygrocybe B. Lefebvre 121 : 26
semiimmersa Leucoscypha (Karst.) Svrcek 133-134 : 51
septocystidia Candelabrochaete (Burt) Burdsall 95 : 67
sericeomollis Oligoporus (Romell) Pouzar 95 : 67
sericeopoda Inocybe Furrer-Ziogas 111 : 45, 132 : 16
serratissimus Cortinarius Moser 80 : 73
serrulatum var. *nigrovenosum* Entoloma ad int. 89 : 75
singeri Amanita Bas 107 : 81
sinuosus Crepidotus Hesl. & Smith 109-110 : 115
smithii Agrocybe Watling & Bigelow 98-100 : 523
sobrius var. *ilicis* Cortinarius Fernandez Sasia & Cadinanos 119 : 72

sphinctrinus *Panaeolus* (Fr.) Quél. 127-128 : 92
spinulosporus *Cortinarius* Reumaux 90 : 63
spissicaulis *Agaricus* Moell. 107 : 79
splendentoides *Inocybe* M. Bon 78 : 67, 108 : 75
spoliatum *Hebeloma* (Fr.) Gill. 93 : 79, 123 : 38
spumosa *Pholiota* (Bolton : Fr.) Singer 129 : 53
squameoradicans *Cortinarius* Bellivier ex Cheype 106 : 61
squarrosa *Inocybe* Rea 108 : 71, 126 : 15
stans *Tricholoma* (Fr.) Sacc. 22-23 : 304
stercoreus fo. *halepensis* *Cyathus* Mornand 92 : 65
strenuipes fo. *parvisporus* *Cortinarius* ad int. 131 : 13
striata var. *variicystidiata* *Inocybe* Ferrari 131 : 52
striatorimosa *Inocybe* P. D. Orton 111 : 45
striatula *Alnicola* (Ort.) Romagn. 84 : 87
strobiliformis *Amanita* (Vitt.) Bertillon 106 : 63
subalba *Hygrocybe* Bon & Reaudin 119 : 9
subalbidodisca *Inocybe* Stangl & Veselsky 132 : 61
subbotrytis *Ramaria* (Coker) Corner 91 : 51
subbrunnea var. *subconicospora* *Inocybe* M. Bon 79 : 67
subcarpta fo. *rhodopus* *Inocybe* M. Bon 111 : 45
subflocculosa *Inocybe* M. Bon 108 : 73
subhymenoderma *Leucoagaricus* Bon & Caballero 106 : 65, 127-128 : 45
sublaevigata *Lepiota* M. Bon & Boiffard 85 : 73
subochracea *Phlebia* (Bresadola) J. Eriksson & Ryvarde 95 : 65
subtigrina *Inocybe* Kühner 121 : 11
subturbinatus *Cortinarius* R. Henry ex P. D. Orton 97 : 69
subvirgata *Inocybe* Reumaux 121 : 11
sulphurescens *Tricholoma* Bres. 14 : 110
suratus *Cortinarius* (Fr.) Fr. 90 : 61
tamaricicola *Peniophora* Boidin & Malençon 78 : 69
tarda fo. *caespitosa* *Inocybe* M. Bon 108 : 77
taxocystis *Inocybe* (Favre) Sing. 111 : 41, 133-134 : 79
tenebricus *Cortinarius* Favre 87 : 67
tenuiverrucosa *Aleurina* Dougoud & Roffler 133-134 : 4
terrigena cf. *Inocybe* (Fr.) Kühner ex Kuyper 131 : 14
textilis *Melanotus* Redhead & Kröger 125 : 8
theobrominum *Hebeloma* Quadraccia 123 : 39
ticinense *Hypoxylon* Petrini 113 : 7
tigrina *Inocybe* Heim 121 : 11, 132 : 56
tollocanensis *Agaricus* P. Callac & G. Mata 132 : 35

tomentosa Crinipellis (Quél.) Sing. 91 : 55
 transitoria Inocybe (Britz.) Sacc. 122 : 47
 trichodermophora Laccaria G. M. Mueller 103 : 61
 tristis Hygrocybe (Pers. --> Bres.) Moell. 86 : 73
 tuberculata Cordyceps (Lebert) Maire 113 : 7
 tuberculata Phanerochaete (Karst.) Parmasto 95 : 67
 tulasnei Podosordaria (Nitschke) Dennis 117-118 : 121
 udum Hypholoma (Persoon : Fr.) Kühner 129 : 50
 umbratica Inocybe Quélet 111 : 43
 umbrinoides Leccinum (Blum) Lannoy & Estades 81 : 69
 uncialis Galerina (Britz.) Kühn. 84 : 87
 undulatosporum aff. Entoloma Arnolds & Noordeloos 89 : 75
 undulatus var. luteoalbus Pseudocraterellus Bon, Massart & Rouzeau 88 : 55
 ursinus fo. luxurians Lentinellus P. A. Moreau & P. Roux 122 : 12
 urticaecola Coprinus (Berkeley & Broome) Buller 86 : 75
 ustaloides Tricholoma Romagn. 22-23 : 304
 vaccina Inocybe Kühner 108 : 77
 vaillantii var. sistotremosma Antrodia ad int. 102 : 71
 valgus subsp. camurus Cortinarius (Fr.) Melot 80 : 71
 valida Inocybe Mal. ex Bon 108 : 77
 variegans Agaricus Moell. 107 : 79
 variicolor Bolbitius G. F. Atkinson 109-110 : 111
 variicolor fo. atrostellatum Leccinum Lannoy & Estades 81 : 67
 variicolor fo. sphagnorum Leccinum Lannoy & Estades 81 : 67
 variicolor var. bertauxii Leccinum Lannoy & Estades 81 : 67
 variispora Inocybe Fernandez Sasia 124 : 29
 venosifolius Cortinarius Bidaud & Moëne-Loccoz 90 : 65
 verbanense Inocybe M. Bon & E. Ferrari 130 : 44
 veronicae Cortinarius Soop 112 : 23
 verrucispermus Coprinus Josserand & Enderle 86 : 75
 vesiculosa Peziza Bull. : Fr. 117-118 : 96
 vestita Pholiotina (Fries) Singer 84 : 89
 viburnicola Pseudotrichia (Crouan & Crouan) Rossman 117-118 : 121
 vicinus Cortinarius Bidaud 94 : 83
 virgatula Inocybe Kühner 108 : 77
 viridifucatum Tricholoma Bon 22-23 : 303
 viridis Amaurodon (Albertini & Schweinitz) J. Schröter 132 : 18
 volvatus Leucoagaricus M. Bon & A. Caballero 96 : 77
 vulpinella Inocybe Bruylants 79 : 67, 108 : 77
 vulpinus Cortinarius (Vel.) Henry 106 : 61

wakefieldiae *Aleurodiscus* Boidin & Beller 93 : 81
xanthocephala *Inocybe* P. D. Orton 105 : 51
xanthocephala fo. *roseipes* *Inocybe* M. Bon 105 : 51
xantholeuca *Inocybe* Kuyper 135-136 : 92
zukalii *Trichobolus* (Heimerl) Kimbr. 117-118 : 97