

Exposition ANY Le-Chesnay 22-23 octobre 2005 275 espèces exposées

Famille	Genre	Espèce	Variété	Auteurs
1101	<i>Armillaria</i>	<i>gallica</i>		Marxmüller & Romagnesi
1101	<i>Armillariella</i>	<i>mellea</i>		(Vahl : Fr.) Karst.
1101	<i>Cantharellula</i>	<i>umbonata</i>		(Gmel. : Fr.) Singer
1101	<i>Clitocybe</i>	<i>clavipes</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1101	<i>Clitocybe</i>	<i>decembris</i>		Singer
1101	<i>Clitocybe</i>	<i>gibba</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1101	<i>Clitocybe</i>	<i>odora</i>		(Bulliard : Fr.) Kummer
1101	<i>Clitocybe</i>	<i>phyllophila</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1101	<i>Collybia</i>	<i>butyracea</i>		(Bull. : Fr.) Kumm.
1101	<i>Collybia</i>	<i>cirrhatta</i>		(Pers.) Kummer
1101	<i>Collybia</i>	<i>distorta</i>		(Fr.) Quélet
1101	<i>Collybia</i>	<i>dryophila</i>		(Bulliard : Fr.) Kummer
1101	<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>		(Bulliard : Fr.) Quélet
1101	<i>Collybia</i>	<i>kuehneriana</i>		Singer
1101	<i>Collybia</i>	<i>maculata</i>		(Alb. & Schw. : Fr.) Kummer
1101	<i>Collybia</i>	<i>peronata</i>		(Bolton : Fr.) Kummer
1101	<i>Laccaria</i>	<i>amethystina</i>		(Hudson->) Cooke
1101	<i>Laccaria</i>	<i>laccata</i>		(Scopoli : Fr.) Cooke
1101	<i>Lepista</i>	<i>inversa</i>		(Scop. : Fr.) Pat.
1101	<i>Lepista</i>	<i>nebularis</i>		(Fr.) Harmaja
1101	<i>Lepista</i>	<i>nuda</i>		(Bulliard : Fr.) Cooke
1101	<i>Lyophyllum</i>	<i>decastes</i>		(Fr. : Fr.) Singer
1101	<i>Marasmiellus</i>	<i>ramealis</i>		(Bull. : Fr.) Singer
1101	<i>Marasmius</i>	<i>cohaerens</i>		(Pers. : Fr.) Cooke & Quélet
1101	<i>Marasmius</i>	<i>oreades</i>		(Bolt. : Fr.) Fr.
1101	<i>Marasmius</i>	<i>quercophilus</i>		Pouzar
1101	<i>Marasmius</i>	<i>rotula</i>		(Scop. : Fr.) Fr.
1101	<i>Marasmius</i>	<i>wynnei</i>		Berk. & Br.
1101	<i>Mycena</i>	<i>epipterygia</i>		(Scop. : Fr.) S.F.Gray
1101	<i>Mycena</i>	<i>galericulata</i>		(Scop. : Fr.) Gray
1101	<i>Mycena</i>	<i>galericulata</i>	<i>albida</i>	Gillet
1101	<i>Mycena</i>	<i>inclinata</i>		(Fr.) Quélet
1101	<i>Mycena</i>	<i>polygramma</i>		(Bull. : Fr.) S.F.Gray
1101	<i>Mycena</i>	<i>rorida</i>		(Fr. : Fr.) Quélet
1101	<i>Mycena</i>	<i>rosea</i>		(Bull.) Gramberg
1101	<i>Mycena</i>	<i>stylobates</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1101	<i>Oudemansiella</i>	<i>platyphylla</i>		(Pers. : Fr.) Moser
1101	<i>Oudemansiella</i>	<i>pudens</i>		(Pers.) Pegler & Young
1101	<i>Oudemansiella</i>	<i>radicata</i>	<i>marginata</i>	(Konr. & Maubl.) Bon & Dennis
1101	<i>Panellus</i>	<i>stypticus</i>		(Bull. : Fr.) Karst.
1101	<i>Rickenella</i>	<i>fibula</i>		(Bull. : Fr.) Raith.
1101	<i>Tricholoma</i>	<i>columbetta</i>		(Fr. : Fr.) Kummer
1101	<i>Tricholoma</i>	<i>fulvum</i>		(Bull. : Fr.) Saccardo, ss Quélet
1101	<i>Tricholoma</i>	<i>scalpturatum</i>		(Fr.) Quélet
1101	<i>Tricholoma</i>	<i>sulfureum</i>		(Bulliard : Fr.) Kummer
1101	<i>Tricholoma</i>	<i>ustaloides</i>		Romagnesi
1101	<i>Tricholomopsis</i>	<i>rutilans</i>		(Schff. : Fr.) Sing.
1102	<i>Clitopilus</i>	<i>prunulus</i>		(Scopoli : Fr.) Kummer
1102	<i>Entoloma</i>	<i>nidosum</i>		(Fr.) Quélet
1102	<i>Entoloma</i>	<i>turbidum</i>		(Fr. : Fr.) Quélet
1103	<i>Pluteus</i>	<i>cervinus</i>		(Schaeffer) Kummer
1103	<i>Pluteus</i>	<i>chrysophaeus</i>		(Schaeff.) Quélet
1103	<i>Pluteus</i>	<i>salicinus</i>		(Pers. : Fr.) Kumm.
1103	<i>Pluteus</i>	<i>umbrosus</i>		(Pers. : Fr.) Kummer, ss Ricken
1103	<i>Volvariella</i>	<i>caesiotincta</i>		Orton
1103	<i>Volvariella</i>	<i>speciosa</i>		(Fr.) Singer
1104	<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>		(Schaeffer) Persoon
1104	<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>	<i>alba</i>	(Vitt.) Gilb.

1104	<i>Amanita</i>	<i>fulva</i>		(Schaeffer) Fr.
1104	<i>Amanita</i>	<i>junquillea</i>		Quélet
1104	<i>Amanita</i>	<i>muscaria</i>		(Linné : Fr.) Pers.
1104	<i>Amanita</i>	<i>ovoidea</i>		(Bulliard : Fr.) Link
1104	<i>Amanita</i>	<i>pantherina</i>		(DC. : Fr.) Krombholz
1104	<i>Amanita</i>	<i>phalloides</i>		(Vaillant ex Fr. : Fr.) Link
1104	<i>Amanita</i>	<i>porphyria</i>		Albertini & Schweiniz : Fr.
1104	<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>		Pers. : Fr.
1104	<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	<i>annulosulfurea</i>	Gillet
1104	<i>Amanita</i>	<i>vaginata</i>		(Bulliard : Fr.) Vittadini
1105	<i>Agaricus</i>	<i>bitorquis</i>		(Quél.) Sacc.
1105	<i>Agaricus</i>	<i>langei</i>		(Möller) Möller
1105	<i>Agaricus</i>	<i>niveolutescens</i>		Huijsman
1105	<i>Agaricus</i>	<i>silvicola</i>		(Vittadini) Peck
1105	<i>Agaricus</i>	<i>xanthoderma</i>		Genevier
1105	<i>Cystoderma</i>	<i>amianthinum</i>		(Scopoli) Fayod
1105	<i>Cystoderma</i>	<i>amianthinum</i>	<i>rugosoreticulatum</i>	(Lorinser) Smith & Singer
1105	<i>Cystoderma</i>	<i>terreyi</i>		(Berkeley & Broome) Harmaja
1105	<i>Lepiota</i>	<i>brunneoincarnata</i>		Chodat & Martin
1105	<i>Lepiota</i>	<i>clypeolaria</i>		(Bull. : Fr.) Kummer
1105	<i>Lepiota</i>	<i>pseudofelina</i>		Lange ex Lange
1105	<i>Lepiota</i>	<i>pseudohelveola</i>		Kühn. ex Hora
1105	<i>Lepiota</i>	<i>xanthophylla</i>		Orton (Non Singer)
1105	<i>Leucoagaricus</i>	<i>leucothites</i>		(Vittadini) Wasser
1105	<i>Leucoagaricus</i>	<i>subcretaceus</i>		Bon
1105	<i>Macrolepiota</i>	<i>excoriata</i>		(Schff. : Fr.) Wasser
1105	<i>Macrolepiota</i>	<i>gracilenta</i>		(Krombh.) Wasser
1105	<i>Macrolepiota</i>	<i>konradii</i>		(Huijsm. ex Orton) Moser
1106	<i>Coprinus</i>	<i>atramentarius</i>		(Bulliard : Fr.) Fr.
1106	<i>Coprinus</i>	<i>comatus</i>		(Müller : Fr.) Pers.
1106	<i>Coprinus</i>	<i>micaceus</i>		(Bull. : Fr.) Fr.
1106	<i>Coprinus</i>	<i>picaceus</i>		(Bull. : Fr.) S.F. Gray
1106	<i>Psathyrella</i>	<i>leucotephra</i>		(Berk. & Br.) Orton
1106	<i>Psathyrella</i>	<i>piluliformis</i>		(Bull. : Fr.) Orton
1106	<i>Psathyrella</i>	<i>velutina</i>		(Pers. : Fr.) Sing.
1107	<i>Bolbitius</i>	<i>vitellinus</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1108	<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>		(Hudson : Fr.) Kummer
1108	<i>Hypholoma</i>	<i>sublateritium</i>		(Schff. : Fr.) Quél
1108	<i>Kuehneromyces</i>	<i>mutabilis</i>		(Schff. : Fr.) Sing. & Smith
1108	<i>Pholiota</i>	<i>adiposa</i>		(Batsch : Fr.) Kummer, ss Lange
1108	<i>Pholiota</i>	<i>alnicola</i>		(Fr. : Fr.) Sing.
1108	<i>Pholiota</i>	<i>gummosa</i>		(Lasch : Fr.) Singer
1108	<i>Pholiota</i>	<i>squarrosa</i>		(Weigel : Fr.) Kummer
1108	<i>Pholiota</i>	<i>tuberculosa</i>		(Schaeffer : Fr.) Kummer
1108	<i>Stropharia</i>	<i>aeruginosa</i>		(Curt. : Fr.) Quél., non ss Lange
1108	<i>Stropharia</i>	<i>inuncta</i>		(Fr. : Fr.) Quélet
1109	<i>Crepidotus</i>	<i>mollis</i>	<i>calolepis</i>	(Fr.) Pilát
1109	<i>Crepidotus</i>	<i>variabilis</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>albviolaceus</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>anomalus</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>elatior</i>		Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>helvelloides</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>hemitrichus</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>infractus</i>		(Pers. : Fr.) Fr., ss Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>paleaceus</i>		(Weinmann) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>purpurascens</i>		(Fr.->) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>saturninus</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>venetus</i>		(Fr.) Fr. ss Fr., Moser, Henry
1110	<i>Cortinarius</i>	<i>violaceus</i>		(L. : Fr.) Fr. non ss Schaeff.
1110	<i>Dermocybe</i>	<i>cinnamomeolutea</i>		(Orton) Moser

1110	<i>Dermocybe</i>	<i>semisanguinea</i>		(Fr.) Moser
1110	<i>Flammulaster</i>	<i>carpophilus</i>		(Fr.) Earle
1110	<i>Galerina</i>	<i>marginata</i>		(Batsch) Kühner
1110	<i>Gymnopilus</i>	<i>penetrans</i>		(Fr. : Fr.) Murr.
1110	<i>Gymnopilus</i>	<i>spectabilis</i>		(Fr. : Fr.) A.H. Smith
1110	<i>Hebeloma</i>	<i>crustuliniforme</i>		(Bull. : Fr.) Quélet.
1110	<i>Hebeloma</i>	<i>leucosarx</i>		Orton
1110	<i>Hebeloma</i>	<i>mesophaeum</i>		(Pers.) Quélet
1110	<i>Hebeloma</i>	<i>sinapizans</i>		(Paul.) Gill.
1110	<i>Inocybe</i>	<i>asterospora</i>		Quélet
1110	<i>Inocybe</i>	<i>fastigiata</i>		(Schff. : Fr.) Quélet.
1110	<i>Inocybe</i>	<i>geophylla</i>		(Fr. : Fr.) Kummer
1110	<i>Inocybe</i>	<i>piriodora</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1111	<i>Hygrophorus</i>	<i>cossus</i>		(Sowerby) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>acerrimus</i>		Britzelmayr
1201	<i>Lactarius</i>	<i>aurantiacus</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>blennius</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>blumii</i>		Bon
1201	<i>Lactarius</i>	<i>camphoratus</i>		(Bulliard) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>chrysorrhoeus</i>		Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>controversus</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>decipiens</i>		Quélet
1201	<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>		(L. : Fr.) Gray
1201	<i>Lactarius</i>	<i>glyciosmus</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>hepaticus</i>		Plowright
1201	<i>Lactarius</i>	<i>lacunarum</i>		(Romagnesi) ex Hora
1201	<i>Lactarius</i>	<i>lilacinus</i>		(Lasch : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>quietus</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>rufus</i>		(Scopoli : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>subdulcis</i>		(Pers. : Fr.) Gray non Quélet
1201	<i>Lactarius</i>	<i>tabidus</i>		Fr. ss Kühn. & Romagn., Lange
1201	<i>Lactarius</i>	<i>vietus</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1201	<i>Lactarius</i>	<i>zonarius</i>	<i>scrobipes</i>	Kühner & Romagnesi
1201	<i>Russula</i>	<i>albionigra</i>		(Krombholz) Fr., ss Romagnesi
1201	<i>Russula</i>	<i>amara</i>		Kucera
1201	<i>Russula</i>	<i>chloroides</i>		(Krombholz) Bresadola
1201	<i>Russula</i>	<i>claroflava</i>		Grove
1201	<i>Russula</i>	<i>cyanoxantha</i>		(Schaeffer) Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>delica</i>		Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>densifolia</i>		(Secr.) ex Gill.
1201	<i>Russula</i>	<i>drimeia</i>		Cooke
1201	<i>Russula</i>	<i>emetica</i>	<i>silvestris</i>	Singer
1201	<i>Russula</i>	<i>fageticola</i>		(Melzer) Lundell & Nannfeldt
1201	<i>Russula</i>	<i>fellea</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>fragilis</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>heterophylla</i>		Fr. : Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>ionochlora</i>		Romagnesi
1201	<i>Russula</i>	<i>krombholzii</i>		R. Shaffer
1201	<i>Russula</i>	<i>lepida</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>nigricans</i>		(Bulliard->) Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>ochroleuca</i>		Pers. : Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>risigalina</i>		(Batsch) Sacc.
1201	<i>Russula</i>	<i>sanguinea</i>		(Bull. ex St Amans) Fr.
1201	<i>Russula</i>	<i>sororia</i>		(Fr.) Romell, ss Boudier
1201	<i>Russula</i>	<i>velenovskyi</i>		Melzer & Zvára
1201	<i>Russula</i>	<i>vesca</i>		Fr. ss Bres., non ss Ricken
1301	<i>Tylopilus</i>	<i>felleus</i>		(Bull. : Fr.) Karst.
1302	<i>Boletus</i>	<i>edulis</i>		Bulliard : Fr.
1302	<i>Boletus</i>	<i>erythropus</i>		(Fr. : Fr.) Pers. non ss Pers.
1302	<i>Boletus</i>	<i>luridus</i>		Schaeffer : Fr.

1302	<i>Leccinum</i>	<i>aurantiacum</i>		(Bull.) S.F.Gray
1302	<i>Leccinum</i>	<i>brunneogriseolum</i>		Lannoy & Estades
1302	<i>Leccinum</i>	<i>molle</i>		(Bon) Bon
1302	<i>Leccinum</i>	<i>quercinum</i>		Pilát & Dermek
1302	<i>Leccinum</i>	<i>scabrum</i>		(Bull. : Fr.) S.F.Gray
1302	<i>Leccinum</i>	<i>variicolor</i>		Watling
1302	<i>Suillus</i>	<i>bovinus</i>		(L. : Fr.) O.Kuntze
1302	<i>Suillus</i>	<i>collinitus</i>		(Fr.) O.Kuntze
1302	<i>Suillus</i>	<i>luteus</i>		(L. : Fr.) Roussel
1302	<i>Suillus</i>	<i>variegatus</i>		(Swartz : Fr.) O.Kuntze
1303	<i>Paxillus</i>	<i>atrotomentosus</i>		(Batsch : Fr.) Fr.
1303	<i>Paxillus</i>	<i>involutus</i>		(Batsch : Fr.) Fr.
1303	<i>Paxillus</i>	<i>panuoides</i>		(Fr. : Fr.) Fr.
1304	<i>Gomphidius</i>	<i>roseus</i>		(Fr. : Fr.) Gillet
1308	<i>Gyrodon</i>	<i>lividus</i>		(Bull. : Fr.) Karsten
1308	<i>Gyroporus</i>	<i>castaneus</i>		(Bull. : Fr.) Quéf.
1309	<i>Hygrophoropsis</i>	<i>aurantiaca</i>		(Wulfen : Fr.) Maire
1311	<i>Xerocomus</i>	<i>badius</i>		(Fr. : Fr.) Gilb.
1311	<i>Xerocomus</i>	<i>chryserveron</i>		(Bull.) Quéf.
1311	<i>Xerocomus</i>	<i>porosporus</i>		Imler
1405	<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>		Fr. : Fr.
1405	<i>Cantharellus</i>	<i>tubaeformis</i>		Fries : Fries
1408	<i>Clavulina</i>	<i>cristata</i>	<i>subcinerea</i>	Donk
1409	<i>Craterellus</i>	<i>cornucopioides</i>		(L. : Fr.) Pers.
1410	<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>		L. : Fr.
1410	<i>Hydnum</i>	<i>rufescens</i>		Schaeffer : Fr.
1416	<i>Fistulina</i>	<i>hepatica</i>		(Schaeffer : Fr.) Withering
1417	<i>Ganoderma</i>	<i>lipsiense</i>		(Batsch) Atkinson
1417	<i>Ganoderma</i>	<i>lucidum</i>		(W.Curtis : Fr.) Karsten
1421	<i>Ramaria</i>	<i>stricta</i>		(Pers. : Fr.) Quéf.
1428	<i>Inonotus</i>	<i>radiatus</i>		(Sow. : Fr.) P. Karst.
1428	<i>Phellinus</i>	<i>igniarius</i>		(L. : Fr.) Quéflet
1429	<i>Dichostereum</i>	<i>effuscatum</i>		(Cooke & Ellis) Boidin & Lanquetin
1431	<i>Abortiporus</i>	<i>biennis</i>		(Bull. : Fr.) Singer
1431	<i>Bjerkandera</i>	<i>adusta</i>		(Willdenow : Fr.) Karsten
1431	<i>Ceriporiopsis</i>	<i>pannocincta</i>		(Romell) Gilbertson & Ryvarden
1431	<i>Daedalea</i>	<i>quercina</i>		(L. : Fr.) Fr.
1431	<i>Daedaleopsis</i>	<i>confragosa</i>		(Bolton : Fr.) Schröter
1431	<i>Diplomitoporus</i>	<i>lindbladii</i>		(Berk.) Gilb. & Ryv
1431	<i>Fomes</i>	<i>fomentarius</i>		(L. : Fr.) Fr.
1431	<i>Fomitopsis</i>	<i>pinicola</i>		(Swartz : Fr.) P. Karst.
1431	<i>Grifola</i>	<i>frondosa</i>		(Dickson : Fr.) Gray
1431	<i>Heterobasidion</i>	<i>annosum</i>		(Fr. : Fr.) Brefeld
1431	<i>Laetiporus</i>	<i>sulfureus</i>		(Bull. : Fr.) Murrill
1431	<i>Meripilus</i>	<i>giganteus</i>		(Pers. : Fr.) P. Karst.
1431	<i>Oligoporus</i>	<i>ptychogaster</i>		(F.Ludwig) R. & O. Falck
1431	<i>Perenniporia</i>	<i>fraxinea</i>		(Bulliard : Fr.) Ryvarden
1431	<i>Piptoporus</i>	<i>betulinus</i>		(Bulliard : Fr.) Karsten
1431	<i>Postia</i>	<i>caesia</i>		(Schrader : Fr.) Karsten
1431	<i>Postia</i>	<i>styptica</i>		(Pers. : Fr.) Jülich
1431	<i>Pycnoporus</i>	<i>cinnabarinus</i>		(Jacquin : Fr.) Karsten
1431	<i>Skeletocutis</i>	<i>vulgaris</i>		(Fr. : Fr.) Niemelä & Y.C.Dai
1431	<i>Trametes</i>	<i>gibbosa</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1431	<i>Trametes</i>	<i>hirsuta</i>		(Wulfen : Fr.) Lloyd
1431	<i>Trametes</i>	<i>pubescens</i>		(Schum. : Fr.) Pilat
1431	<i>Trametes</i>	<i>versicolor</i>		(L. : Fr.) Llyod
1431	<i>Tyromyces</i>	<i>chioneus</i>		(Fr. : Fr.) Karsten
1433	<i>Panus</i>	<i>conchatus</i>		(Bulliard : Fr.) Fr.
1433	<i>Pleurotus</i>	<i>dryinus</i>		(Pers. : Fr.) Kummer
1434	<i>Dichomitus</i>	<i>campestris</i>		(Quéf.) Domanski & Orl.

1435	<i>Plicaturopsis</i>	<i>crispa</i>		(Pers. : Fr.) Reid
1435	<i>Schizophyllum</i>	<i>commune</i>		Fr. : Fr.
1445	<i>Sarcodon</i>	<i>imbricatus</i>		(L. : Fr.) Karsten
1447	<i>Merulius</i>	<i>tremellosus</i>		Schrader : Fr.
1451	<i>Steccherinum</i>	<i>ochraceum</i>		(Pers. in Gmel. : Fr.) S.F.Gray
1453	<i>Stereum</i>	<i>subtomentosum</i>		Pouzar
1455	<i>Aphanobasidium</i>	<i>pseudotsugae</i>		(Burt) Boidin & Gilles
1457	<i>Thelephora</i>	<i>terrestris</i>		Fr. : Fr.
1622	<i>Geastrum</i>	<i>sessile</i>		(Sowerby) Pouzar
1623	<i>Bovista</i>	<i>nigrescens</i>		Pers. : Pers.
1623	<i>Calvatia</i>	<i>excipuliformis</i>		(Scopoli : Pers.) Perdeck
1623	<i>Lycoperdon</i>	<i>perlatum</i>		Pers. : Pers.
1623	<i>Lycoperdon</i>	<i>piriforme</i>		Schaeffer : Pers.
1623	<i>Lycoperdon</i>	<i>umbrinum</i>		Pers. : Pers.
1641	<i>Cyathus</i>	<i>striatus</i>		(Hudson : Pers.) Willdenow
1651	<i>Anthurus</i>	<i>archeri</i>		(Berkeley) Fischer
1655	<i>Phallus</i>	<i>impudicus</i>		L. : Pers.
1661	<i>Astraeus</i>	<i>hygrometricus</i>		(Pers. : Pers.) Morgan
1663	<i>Scleroderma</i>	<i>citrinum</i>		Pers. : Pers.
1663	<i>Scleroderma</i>	<i>polyrhizon</i>		J.F.Gmel. : Pers.
1671	<i>Battarraea</i>	<i>phalloides</i>		(Dickson : Pers.) Pers.
1674	<i>Tulostoma</i>	<i>brumale</i>		Pers. : Pers.
1674	<i>Tulostoma</i>	<i>fimbriatum</i>	<i>campestre</i>	(Morgan) Moreno
1722	<i>Calocera</i>	<i>cornea</i>		(Batsch : Fr.) Fr.
1722	<i>Calocera</i>	<i>viscosa</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
1859	<i>Tremella</i>	<i>mesenterica</i>		Retz. : Fr.
3410	<i>Chlorosplenium</i>	<i>aeruginosum</i>		(Oeder : Fr.) De Notaris
3415	<i>Bulgaria</i>	<i>inquinans</i>		(Pers. : Fr.) Fries
3433	<i>Helvella</i>	<i>crispa</i>	<i>barlae</i>	Boud. & Pat.
3436	<i>Aleuria</i>	<i>aurantia</i>		(Pers. : Fr.) Fuckel
3437	<i>Peziza</i>	<i>micropus</i>		Pers. : Fr.
3446	<i>Rhytisma</i>	<i>acerinum</i>		(Pers. : Fr.) Fr.
3509	<i>Nectria</i>	<i>cinnabarina</i>		(Tode : Fr.) Fr.
3509	<i>Sepedonium</i>	<i>chrysospermum</i>		Fries
3524	<i>Xylaria</i>	<i>hypoxylon</i>		(L. : Fr.) Gréville
3524	<i>Xylaria</i>	<i>oxyacanthae</i>		L.R. & C.Tulasne
3524	<i>Xylaria</i>	<i>polymorpha</i>		(Pers. : Fr.) Gréville