

Salon des champignons
du 16 et 17 Octobre 2010

<i>Agaricus albertii</i>	Bon
<i>Agaricus praeclaresquamosus</i>	Freemann
<i>Agaricus silvicola</i>	(Vitt.) Peck
<i>Agrocybe aegerita</i>	(Brig.) Fayod
<i>Amanita citrina</i>	(Sch. : Fr.) S. F. Gray
<i>Amanita junquillea</i> = <i>A. gemmata</i>	Quélet
<i>Amanita muscaria</i>	(L. : Fr.) Pers.
<i>Amanita ovoidea</i>	(Bull. : Fr.) Link.
<i>Amanita phalloides</i>	(Vaill. : Fr.) Link.
<i>Amanita proxima</i>	Dumée
<i>Armillaria gallica</i>	Marxmüller & Romagnési
<i>Armillaria mellea</i>	(Vahl : Fr.) Kummer
<i>Bolbitius vitellinus</i>	(Pers. : Fr.) Fr.
<i>Boletinus cavipes</i>	(Klotzsch:Fr.)Kalchbrenner
<i>Boletus edulis</i>	Bull. : Fr.
<i>Boletus erythropus</i>	Pers.
<i>Boletus impolitus</i>	Fr.
<i>Calocera viscosa</i>	(Pers. : Fr.) Fr.
<i>Calvatia utriformis</i>	(Bull. : Pers.) Jaap
<i>Cantharellus cibarius</i>	Fr. : Fr.
<i>Chalciporus piperatus</i>	(Bull. : Fr.)Bataille
<i>Clitocybe clavipes</i>	(Pers. : Fr.) Kummer
<i>Clitocybe costata</i>	Kühner & Romagnési
<i>Clitocybe gibba</i>	(Pers. : Fr.) Kummer
<i>Clitocybe nebularis</i>	(Batsch : Fr.) Kummer
<i>Clitocybe odora</i> = <i>C. viridis</i>	(Bull. : Fr.) Kummer
<i>Clitocybe phyllophila</i>	(Pers. : Fr.) Kummer
<i>Clitopilus prunulus</i>	(Scop. : Fr.) Quélet
<i>Collybia butyracea</i>	(Bull. : Fr.) Kummer
<i>Collybia confluens</i>	(Pers. : Fr.) Kummer
<i>Collybia dryophila</i>	(Bull./Fr.)Kummer
<i>Collybia fusipes</i>	(Bull. : Fr.) Quélet
<i>Collybia kuehneriana</i>	Singer
<i>Collybia peronata</i>	(Bolt. : Fr.) Kummer
<i>Coprinus atramentarius</i>	(Bull. : Fr.) Fr.
<i>Coprinus comatus</i>	(Müll. : Fr.) Pers.
<i>Coprinus micaceus</i>	(Bull. : Fr.) Fr.
<i>Cortinarius calochrous</i>	(Pers. : Fr.) Fr.
<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	(L. : Fr.) S. F. Gray
<i>Cortinarius elegantissimus</i>	R. Henry
<i>Cortinarius glaucopus</i>	(Sch. : Fr.) Fr.
<i>Cortinarius melanotus</i>	Kalchbrenner
<i>Cortinarius napus</i>	Fr.
<i>Cortinarius praestans</i>	(Cordier) Gillet
<i>Cortinarius torvus</i>	(Fr. : Fr.) Fr.
<i>Cortinarius triumphans</i>	Fr.
<i>Craterellus cornucopiodes</i>	(L. : Fr.) Pers.
<i>Crepidotus mollis</i>	(Sch. : Fr.) Staude
<i>Crepidotus variabilis</i>	(Pers. : Fr.) Kummer
<i>Cystoderma amianthinum</i>	(Scop.) Fayod
<i>Cystoderma carcharias</i>	(Pers. : Fr.) Fayod
<i>Fistulina hepatica</i>	(Sch. : Fr.) With.
<i>Fomitopsis pinicola</i>	(Swartz : Fr.) Karsten
<i>Galerina marginata</i>	(Batsch) Kühner
<i>Ganoderma applanatum</i>	(Pers. Ex Wallr.) Pat.
<i>Ganoderma lucidum</i>	(Leys. : Fr.) Karsten

Salon des champignons
du 16 et 17 Octobre 2010

Ganoderma resinaceum	Boudier
Geastrum sessile = G. fimbriatum	(Sow.)Pouzar
Gloeophyllum sepiarium	(Wulf. : Fr.) P.Karst.
Gomphidius glutinosus	(Sch. : Fr.) Fr.
Gymnopilus penetrans	(Fr. : Fr.) Murrill
Gymnopilus spectabilis	(Fr.:Fr.)Smith
Hebeloma edurum	Métrod ex Bon
Hebeloma radicosum	(Bull. : Fr.) Ricken
Hebeloma sinapizans	(Paulet) Gillet
Hydnum repandum	L. : Fr.
Hygrophoropsis aurantiaca	(Wülf. : Fr.)Maire
Hygrophorus agathosmus	(Fr.) Fr.
Hygrophorus cossus	(Sow. : Fr.) Fr.
Hygrophorus eburneus	(Bull. : Fr.) Fr.
Hygrophorus persoonii = H. dichrous	Arnolds
Hypholoma capnoides	(Fr. : Fr.) Kummer
Hypholoma fasciculare	(Hudson:Fr.) Kummer
Hypholoma sublateritium	(Sch. : Fr.) Quélet
Inocybe geophylla	(Bull. : Fr.) Kumm.
Inocybe rimosa = I.fastigiata	(Bull. : Fr.) Kumm.
Inonotus hispidus	(Bull. : Fr.) P.Karst.
Laccaria amethystina	(Huds.) Cooke
Laccaria laccata	(Scop. : Fr.) Cooke
Lactarius aurantiofulvus	Blum ex Bon
Lactarius blennius	(Fr. : Fr.) Fr.
Lactarius chrysorrhoeus	Fr.
Lactarius deterrimus	Gröger
Lactarius glycyosmus	(Fr. : Fr.) Fr.
Lactarius porninsis	Rolland
Lactarius rufus	(Scop. : Fr.)Fr.
Lactarius sanguifluus	(Paulet: Fr.) Fr.
Lactarius semisanguifluus	Heim & Leclair
Lactarius subdulcis	(Pers. : Fr.) S.F.Gray
Leccinum scabrum	(Bull. : Fr.) S.F.Gray
Lepiota clypeolaria	(Bull.:Fr)Kummer
Lepiota cristata	(Alb.& Schw.: Fr.)Kummer
Lepiota ignivolva	Bousset & Josserand ex Josserand
Lepista inversa	(Scop.) Pat.
Leucocortinarius bulbiger	(A. & S. : Fr.) Sing. 1945
Leucopaxillus amarus = L. gentianeus	Alb. & Schw.: Fr.)Kühner
Leucopaxillus paradoxus	(Costantin & Dufour) Boursier
Lycoperdon perlatum = L.gemmatum	Pers.:Pers.
Lyophyllum connatum	(Schum. : Fr.) Sing.
Macrolepiota konradii	(Huisjm. ex Orton) Moser
Macrolepiota procera	(Scop. : Fr.) Sing.
Macrolepiota rhacodes	(Vittadini) Singer
Marasmius oreades	(Bolt. : Fr.)Fr.
Melanoleuca grammopodia	(Bull.:Fr.)Patouillard
Micromphale brassicolens	(Romagnési) Orton
Mycena alcalina	(Fr.: Fr.)
Mycena maculata	P.Karst.
Mycena pura	(Pers. : Fr.) Kummer
Mycena rosea	(Bull.) Gramberg
Mycena rosella	(Fr.:Fr.) Kumm.
Omphalotus olearius	(De Cand. : Fr.)Fayod
Otidea alutacea	(Pers.: Fr) Mass. G.

Salon des champignons
du 16 et 17 Octobre 2010

Otidea onotica	(Pers. : Fr.) Fuckel
Oudemansiella mucida = Mucidula mucida	(Schrad. : Fr.) Höhn.
Oudemansiella pudens = Collybia longipes	(Pers.) Pegler & Young
Oudemansiella radicata	(Relh. : Fr.) Sing.
Paxillus atrotomentosus = Tapinella atro.	(Batsch :Fr.) Fr.
Paxillus involutus	(Batsch. : Fr.) Fr.
Paxillus panuoides = Tapinella pan.	(Fr. : Fr.) Fr.
Phaeolus schweinitzii = P.spadiceus	(Fr.) Pat.
Pholiota apicrea	(Fr.:Fr.) Moser
Pholiota lenta	(Pers. : Fr.) Sing.
Pholiota squarrosa	(Weigel:Fr.) Kumm.
Pholiota tuberculosa	(J.C. Schaeff.: Fr.) Kumm.
Pisolithus arrhizus = P. tinctorius	(Scop.:Pers.) S.Rauschert
Pleurotus eryngii	(De Cand. : Fr.) Quémet
Pluteus cervinus = P. atricapillus	(Sch.: Fr.) Kumm.
Polyporus leptocephalus = P. varius	(Jacq.: Fr.) Fr.
Psathyrella candolleana	(Fr. : Fr.) Maire
Psathyrella lacrymabunda = P.velutina	(Bull. : Fr.) Moser
Pseudoclitocybe cyathiformis	(Bull. : Fr.) Singer
Pycnoporus cinnabarinus	(Jacq. : Fr.) P.Karst.
Ramaria formosa	(Pers. : Fr.) Quélet
Rhizopogon obtectus = Rh. luteolus	(Spreng.) Rausch.
Rozites caperatus	(Pers. : Fr.) Karsten
Russula chloroides	(Krombholz) Bresadol.
Russula cyanoxantha	(Sch.) Fr.
Russula cyanoxantha fo. peltereaui	Singer
Russula delica	Fr.
Russula drimeia = R. sardonica	Cooke
Russula fageticola	(Melz.) Lundell
Russula fellea	(Fr. : Fr.) Fr.
Russula ilicis	Romagn,Chev.& Privat
Russula insignis = R. livescens	Quélet
Russula laurocerasi	Melzer
Russula maculata	Quél. & Roze
Russula mustelina	Fr.
Russula ochroleuca	Pers.
Russula olivacea	(Sch.) Pers.
Russula sanguinaria = Russula sanguinea	(Schum.) S. Rauschert
Russula turci	Bresadola
Scleroderma verrucosum	(Bull.: Pers.) Pers.
Spathularia flavida	(Pers.: Fr)
Stropharia aeruginosa	(Curt. : Fr.) Quél.
Suillus bovinus	(L. : Fr.) O.Kuntze
Suillus collinitus	(Fr.) O.Kuntz
Suillus granulatus	(L. : Fr.) Roussel
Suillus grevillei	(Klotzsch) Singer
Suillus luteus	(L. : Fr.) Roussel
Suillus mediterraneensis	(Jacquetant & Blum) Redeuil
Suillus variegatus	(Sw.Fr.) O.Kuntze
Thelephora terrestris	Fr. : Fr.
Tricholoma acerbum	(Bull. : Fr.) Quél.
Tricholoma album	(Sch. : Fr.) Kumm.
Tricholoma bufonium	(Pers. : Fr.) Gill.
Tricholoma columbetta	(Fr.:Fr.) Kumm.
Tricholoma imbricatum	(Fr. : Fr.) Kumm.
Tricholoma orirubens	Quél.

Salon des champignons
du 16 et 17 Octobre 2010

Tricholoma saponaceum	(Fr. : Fr.) Kumm.
Tricholoma scalpturatum	(Fr.) Qué.
Tricholoma sulfureum	(Bull. : Fr.) Kumm.
Tricholoma terreum	(Sch. : Fr.) Kumm.
Tricholoma vaccinum	(Pers. : Fr.) Kumm.
Tricholoma virgatum	(Fr. : Fr.) Kumm.
Tricholomopsis decora	(Fr.) Singer
Tricholomopsis rutilans	(Sch. : Fr.) Qué.
Xerocomus badius	(Fr.:Fr;) Gilbert
Xerocomus chrysenteron	(Bull.) Quélet
Xerocomus rubellus =X. versicolor	(Krombh.) Qué.
Xylaria hypoxylon	(L. : Fr.) Grev.