

Exposition du

21/10/2018

Noms valides	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Amanita vittadini</i>	(Moretti) Vittadini	Lepidella Vittadini (Moretti) Gilbert	Sous les feuillus, surtout dans le sud.
<i>Leucoagaricus leucothites</i>	(Vittadini) Wasser	Lepiota Naucina (Fr.) Kummer	Surtout dans les prés, les pelouses, les jardins et en bordure de bois.
<i>Lactarius controversus</i>	Pers.:Fr.	Lactarius Albidoroseus Gmelin	Sous les feuillus, surtout sous peupliers et saules.
<i>Boletus impolitus</i>	Fr.	Hemileccinum Impolitus (Fr.) Sutara	Sous les feuillus (rare sous conifères) sur sol calcaire.
<i>Lepiota laevigata</i>	(Lange) Lange	Lepiota Pratensis (Fr.:Fr.) Bigeard et Guillemin Illegit. (non Speg.)	Dans l'herbe, surtout sous les pins sylvestres et jusqu'en zone alpine.
<i>Marasmius oreades</i>	(Bolton:Fr.) Fr.	Marasmius Caryophyllaeus (Jac.Schäffer) Schröter	Dans l'herbe des pelouses ou des prés (rare sous épicéas).
<i>Infundibulicybe gibba</i>	(Pers.:Fr.) Harmaja	Clitocybe Infundibuliformis (Jac.Schäffer) Quelet	Sous feuillus et conifères en tout terrain et jusqu'en zone alpine.
<i>Gymnopus peronatus</i>	(Bolton:Fr.) Gray	Marasmius Urens (Bulliard:Fr.) Fr.	Sous feuillus (surtout) et conifères.
<i>Gymnopus dryophilus</i>	(Bulliard:Fr.) Murrill	Marasmius Dryophilus (Bulliard:Fr.) Karsten	En forêts sous feuillus (surtout) et conifères, et jusqu'en zone alpine parmi les dryas.
<i>Mycena rosea</i>	(Bulliard) Gramberg	Mycena Pura F. Rosea (Bulliard) Lange (non Gillet)	Surtout sous les hêtres sur sol calcaire, parfois siliceux.
<i>Amanita mairei</i>	Foley	Amanita Bertaultii Contu	Dans les bois mêlés sur tous les sols (surtout calcaires).
<i>Macrolepiota rachodes</i>	(Vittadini) Singer	Chlorophyllum Olivieri (Barla) Vellinga	Sous feuillus et sous conifères, en forêt et dans les parcs.
<i>Lyophyllum decastes</i>	(Fr.:Fr.) Singer	Lyophyllum Aggregatum (Jac.Schäffer) Kühner	Souvent en touffes sous feuillus (surtout) et conifères.
<i>Agaricus arvensis</i>	Jac.Schäffer		Dans l'herbe, les clairières et en lisière de forêts, jusqu'en zone alpine.
<i>Cantharellus pallens</i>	(Pilát) Pilát	Cantharellus Cibarius Var. Pallens Pilat	Dans les forêts de feuillus (surtout) et de conifères sur sol calcaire.

Noms valides	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Laccaria laccata</i>	(Scopoli:Fr.) Cooke	Clitocybe Laccata (Scopoli:Fr.) Kummer	Sous feuillus et conifères sur sol acide.
<i>Sericeomyces amylosporus</i>	(Malençon) Heinemann	Leucoagaricus Amylosporus (Malençon) Bon	En zone méditerranéenne sous chênes verts sur sol sableux.
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	(Wulfen:Fr.) Maire	Clitocybe Aurantiaca (Wulfen:Fr.) Studer	Surtout sous les conifères en terrain acide.
<i>Hydnum repandum</i>	L.:Fr.	Sarcodon Repandus (L.:Fr.) Quelet, non ss Bolton	Dans les bois de feuillus (surtout) et de conifères.
<i>Russula parazurea</i>	Jul.Schäffer	R.Palumbina Ssp. Parazurea (Jul.Schäffer) Konrad et Maublanc	Surtout sous les feuillus sur sol argilo-siliceux.
<i>Agaricus xanthodermus</i>	Genevier	Psalliota Xanthoderma (Genevier) Richon et Roze	Dans les bois et les parcs, surtout sous feuillus.
<i>Macrolepiota procera var. Fuliginosa</i>	(Barla) Bellù et Lanzoni	Lepiota Procera Var. Fuliginosa Barla	Dans l'herbe en lisière de forêts, surtout de feuillus (rares sous épicéas).
<i>Ganoderma lucidum</i>	(W.Curtis:Fr.) Karsten	Fomes Japonicus (Fr.) Saccardo	Sur et autour des souches de feuillus (rare sur conifères).
<i>Boletus pinophilus</i>	Pilát et Dermek	Boletus Edulis Var. Pinicola Vittadini	Dans les bois de feuillus et de conifères (surtout pins) sur sol acide.
<i>Amanita vaginata</i>	(Bulliard:Fr.) Lamarck	Amanitopsis Vaginata (Bulliard:Fr.) Karsten	En forêt et dans les parcs sous feuillus et conifères (parfois dans les prairies).
<i>Leucopaxillus albissimus</i>	(Peck) Singer	Leucopaxillus Cerealis (Lasch) Singer, ss Auct.	Dans les forêts mêlées.
<i>Entoloma serrulatum</i>	(Fr.:Fr.) Hesler	Leptonia Serrulata (Fr.:Fr.) Kummer	Dans l'herbe en tout terrain (pelouses, prairies, feuillus) jusqu'en zone alpine
<i>Russula postiana</i>	Romell	Russula Olivascens Pers. -> Fr, ss Bresadola, (non Batsch)	Sous les conifères et dans les bois mêlés, en montagne sur tout sol.
<i>Tremella mesenterica</i>	Retzius:Fr.	Tremella Lutescens (Pers.:Fr.) Pers.	Sur branches mortes tombées et souches de feuillus.
<i>Hypholoma fasciculare</i>	(Hudson:Fr.) Kummer	Naematoloma Fasciculare (Hudson:Fr.) Karsten	En touffe (surtout sur souches) sur feuillus et conifères.

Noms valides	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Craterellus cornucopioides</i>	(L.:Fr.) Pers.	Cantharellus Cornucopioides (L.:Fr.) Fr.	Dans les bois de feuillus (surtout hêtres), plus rare sous conifères.
<i>Macrolepiota mastoidea</i>	(Fr.:Fr.) Singer	Lepiota Umbonata (Schumacher) Schröter, ss Lange	Surtout sous feuillus sur sol calcaire (parfois dans les prés).
<i>Amanita muscaria</i>	(L.:Fr.) Lamarck	Amanitaria Muscaria (L.:Fr.) Gilbert	Surtout sous conifères et bouleaux sur sol acide (rarement calcaire).
<i>Suillus bovinus</i>	(L.:Fr.) Roussel	Mariella Bovina (L.:Fr.) Sutara	Dans les bois de pins siliceux (plus rare sous épicéas).
<i>Phlebia merismoides</i>	(Fr.:Fr.) Fr.	Phlebia Radiata Fr.:Fr.	Sur bois mort, surtout de feuillus, plus rare sur pins et épicéas.
<i>Russula torulosa</i>	Bresadola	Russula Queletii Var. Torulosa (Bresadola) Singer	Dans les pinèdes sablonneuses et sous chênes verts sur tout sol.
<i>Rhodocollybia butyracea</i>	(Bulliard:Fr.) Lennox	Agaricus Leiopus Pers.	Sous feuillus (surtout) et conifères sur sol acide.
<i>Macrolepiota procera</i>	(Scopoli:Fr.) Singer	Lepiota Colubrina (Bulliard) Krombholz, (non Pers).	Sous feuillus et conifères, surtout sur sol acide (parfois en prairie).
<i>Clitopilus prunulus</i>	(Scopoli:Fr.) Kummer	Agaricus Albellus Jac.Schäffer, non Fr.	Dans l'herbe des prés et des forêts sous feuillus (surtout) et conifères.
<i>Clitocybe dealbata</i>	(Sowerby:Fr.) Kummer	Clitocybe Corda Schulzer	Dans l'herbe, hors des bois sur sol sableux ou calcaire.
<i>Stereum hirsutum</i>	(Willdenow:Fr.) Pers.	Auricularia Reflexa Bulliard	Surtout sur feuillus, morts ou vivants (rare sur épicéas et pins).
<i>Plicaturopsis crispa</i>	(Pers.:Fr.) Reid	Trogia Crispa (Pers.:Fr.) Fr.	Sur bois mort, surtout de feuillus (hêtres, ..).
<i>Clitocybe nebularis</i>	(Batsch:Fr.) Kummer	Clitocybe Pileolaria (Bulliard) Murrill (non Sowerby)	En forêt et dans les parcs sous feuillus et conifères.
<i>Russula aeruginea</i>	Lindblad ex Fr.	Russula Graminicolor (Secretan) Quelet, ss Rea, non Secretan Inval.	Sous bouleaux, chênes, pins et épicéas, (surtout en montagne) sur sol acide.
<i>Lepista inversa</i>	(Scopoli) Patouillard	Omphalia Inversa (Scopoli) Quelet	Sous les conifères (surtout épicéas), rarement sous feuillus.

Noms valides	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Auricularia auricula-judae</i>	(Bulliard:Fr.) Wettstein	Auricularia Sambuci Pers.	Sur bois mort de feuillus, surtout de sureaux et de saules.
<i>Clavulina rugosa</i>	(Bulliard:Fr.) Schröter	Ramaria Rugosa (Bulliard:Fr.) Quelet	A terre dans les bois de feuillus et de conifères ou dans les prés.
<i>Russula cyanoxantha var. Peltereaui</i>	Maire	Russula Cyanoxantha F. Peltereau (Maire) Singer	Sous les feuillus (chênes surtout).
<i>Agaricus moelleri</i>	Wasser	Psalliota Meleagris Jul.Schäffer	Surtout dans les taillis de feuillus et dans les parcs.
<i>Amanita citrina</i>	(Jac.Schäffer) Pers.	Amanita Mappa (Batsch) Bertillon	Sous feuillus et conifères, sur sol siliceux.
<i>Tricholoma bufonium</i>	(Pers.:Fr.) Gillet	Tricholoma Sulphureum Var. Bufonium (Pers.:Fr.) Quelet	Sous feuillus et conifères sur sol acide.
<i>Scleroderma bovista</i>	Fr.	Scleroderma Fuscum (Corda) E.Fischer (non Bonorden)	Sous conifères et feuillus, dans les dunes, les parcs et les champs.
<i>Lepiota josserandii</i>	Bon et Boiffard	Lepiota Scobinella (Fr.) Gillet, ss Moser, Wasser	Dans les jardins, les parcs, les champs, les vignes, les taillis, ..
<i>Fomitopsis pinicola</i>	(Swartz:Fr.) Kickx	Fomes Pinicola (Swartz:Fr.) Cooke	Sur troncs morts, surtout de conifères.
<i>Mycena inclinata</i>	(Fr.) Quélet	Mycena Calopus (Fr.) Ricken ss Ricken, Bresadola	Cespiteux, surtout sur vieilles souches de feuillus (rare sur épicéas).
<i>Battarrea phalloides</i>	(Dickson:Pers.) Pers.	Lycoperdon Phalloides (Dickson:Pers.) Sowerby	En terrain sablonneux sec (parfois débris ligneux ou sciure).
<i>Russula delica</i>	Fr.	Lactarius Exsuccus (Pers.:Fr.) W.G.Smith	Sous feuillus et conifères surtout sur sol calcaire, jusqu'en zone alpine.
<i>Lepista irina</i>	(Fr.) Bigelow	Tricholoma Irinum (Fr.) Kummer, non ss Singer	Dans l'herbe des prés et en forêt, surtout sous feuillus.
<i>Mycena pura</i>	(Pers.:Fr.) Kummer	Mycena Ianthina (Scopoli) Fr., ss Batsch	Sous feuillus et conifères, sur tout sol, jusqu'en zone alpine
<i>Lycoperdon perlatum</i>	Pers.:Pers.	Lycoperdon Hirtum Bulliard:Pers., ss Bulliard, non ss Pers.	Sur terre nue dans les forêts de feuillus et de conifères (parfois sur bois pourri).
<i>Xerula radicata</i>	(Relhan:Fr.) Dörfelt	Oudemensiella Radicata (Relhan:Fr.) Singer	Surtout sur bois pourri de hêtres et racines enterrées.

Noms valides	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Rhodocollybia maculata</i>	(Albertini et Schweinitz:Fr.) S	Lentinus Densifolius Heim et Remy	Surtout sous conifères et hêtres sur sol acide.
<i>Mycena meliigena</i>	(Berkeley et Cooke) Saccardo	Pseudomyцена Corticola (Pers.:Fr.) Cejp (non Pers.)	Surtout sur écorces moussues de feuillus vivants (parfois conifères).
<i>Leccinum aurantiacum</i>	(Bulliard) Gray	Boletus Scaber Var. Aurantiacus (Bulliard) Barla	Sous les feuillus (peupliers, saules, chênes, hêtres, bouleaux, ...).
<i>Boletus edulis</i>	Bulliard:Fr.	Boletus Bulbosus Schäffer	Sous les feuillus et les conifères sur sol acide.
<i>Pluteus cervinus</i>	(Jac.Schäffer) Kummer	Pluteus Curtisii (Berkeley) Saccardo, ss Berkeley, non ss Singer, Moser	Sur bois pourri, surtout de feuillus.
<i>Tapinella panuoides</i>	(Fr.:Fr.) Gilbert	Serpula Panuoides (Fr.:Fr.) Zmitrovich Ex Zmitrovich	Surtout en touffe, sur souches de conifères.
<i>Crucibulum laeve</i>	(Hudson) Kambly	Crucibulum Vulgare L.R. et C.Tulasne	Sur plantes pourrissantes, brindilles et débris ligneux surtout de conifères.
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	(Nylander) Kanouse ex Rama	Peziza Aeruginascens Nylander	Sur bois pourrissant de feuillus (surtout de hêtres et de chênes).
<i>Cantharellus cibarius</i>	Fr.:Fr.	Agaricus Chantarellus L.	Sous feuillus et conifères, surtout sur sol siliceux.
<i>Daedaleopsis confragosa</i>	(Bolton:Fr.) Schröter	Polyporus Confragosa (Bolton:Fr.) Zmitrovich	Sur bois mort, surtout de feuillus (saules, bouleaux, hêtres, ..).
<i>Pycnoporellus fulgens</i>	(Fr.) Donk	Polyporus Fibrillosus Karsten (non Burt)	Surtout sur troncs abattus d'épicéas (rare sur hêtres ou sur sapins).
<i>Mycena rosella</i>	(Fr.:Fr.) Kummer	Mycena Lateritia Velenovský (non Murrill)	En troupes parmi les aiguilles de conifères sur sol acide.
<i>Tricholoma acerbum</i>	(Bulliard:Fr.) Quélet	Gyrophila Acerba (Bulliard:Fr.) Quelet	Sous les feuillus et sur les pelouses sur sol calcaire.
<i>Cystoderma amianthinum</i>	(Scopoli) Fayod	Lepiota Amianthina (Scopoli) Karsten	Sous feuillus et conifères sur tout sol (surtout moussu et herbeux).
<i>Pycnoporellus fulgens</i>	(Fr.) Donk	Polyporus Fibrillosus Karsten (non Burt)	Surtout sur troncs abattus d'épicéas (rare sur hêtres ou sur sapins).

Noms valides	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Scleroderma citrinum</i>	Pers.:Pers.	Scleroderma Vulgare Hornemann	Sous feuillus, conifères et dans les prairies sur sol sablonneux acide.
<i>Pycnoporellus fulgens</i>	(Fr.) Donk	Polyporus Fibrillosus Karsten (non Burt)	Surtout sur troncs abattus d'épicéas (rare sur hêtres ou sur sapins).
<i>Tremella foliacea</i>	Pers.:Fr.	Tremella Undulata Hoffmann (non Fr.)	Sur bois mort de feuillus (surtout) et de conifères.
<i>Russula foetens</i>	Pers.:Fr.	Agaricus Fastidiosus Pers.	Sous les feuillus et les conifères.
<i>Cortinarius odorifer</i>	Britzelmayer	Cortinarius Orichalceus Var. Odorifer (Britzelmayer) Bataille	Sous conifères surtout sur sol calcaire.
<i>Cortinarius rufolivaceus</i>	(Pers.:Fr.) Fr.	Cortinarius Decoratus Bataille	Surtout sous feuillus sur sol calcaire.
<i>Piptoporus betulinus</i>	(Bulliard:Fr.) Karsten	Ungulina Betulina (Bulliard:Fr.) Patouillard	Sur troncs et souches, surtout de bouleaux, morts ou vivants.
<i>Phaeomarasmius erinaceus</i>	(Fr.:Fr.) Romagnesi	Naucoria Erinaceus (Fr.:Fr.) Gillet	Sur souches et rameaux morts de feuillus, surtout de saules et de bouleaux.
<i>Mycena renati</i>	Quélet	Mycena Luteoalcalina Singer, ss Kühner, non ss Singer	Cespiteux sur souches et branches mortes de feuillus (surtout) et de conifères.
<i>Leucocortinarius bulbiger</i>	(Albertini et Schweinitz:Fr.) S	Tricholoma Bulbigerum (Albertini et Schweinitz:Fr.) Ricken	Surtout sous conifères en terrain acide.
<i>Tricholoma saponaceum var. Squamosum</i>	(Cooke) Rea	Agaricus Madreporus Batsch	Sous les feuillus (surtout chênes) et les conifères, sur sol acide.
<i>Mycena epipterygia</i>	(Scopoli:Fr.) Gray	Mycena Flavipes (Sibthorpe) Quelet	Surtout sous les pins (parfois sous bouleaux) sur sol sableux acide.
<i>Gymnopus erythropus</i>	(Pers.:Fr.) Antonín, Halling et	Collybia Marasmioides (Britzelmayer) Bresinsky et Stangl	Sur ou sous les feuillus (surtout) et les conifères.
<i>Russula violeipes</i>	Quélet	Russula Amoena Var. Violeipes (Quelet) Singer	Sous feuillus (surtout) et conifères.
<i>Lyophyllum connatum</i>	(Schumacher:Fr.) Singer	Leucocybe Connata (Schum.:Fr.) Vizzini, Alvarado, G.Moreno et Consiglio	Dans l'herbe sous feuillus et conifères en montagne.

Exposition du

21/10/2018

<i>Noms valides</i>	Autorités	Synonyme	Habitats
<i>Lactarius rufus</i>	(Scopoli:Fr.) Fr.	Hypophyllum Rufum Paulet (Pl.22 Bis)	Surtout sous conifères sur sol siliceux (plus rare sous bouleaux).
<i>Panellus stipticus</i>	(Bulliard:Fr.) Karsten	Panellus Farinaceus (Schumacher:Fr.) Karsten	Sur bois mort de feuillus (surtout) et de conifères.