

Les Naturalistes de l'Etoile

Inventaire mycologique de la hêtraie de la Sainte-Baume - 18 octobre 2016

Espèces classées par familles

Depuis une dizaine d'années, la classification des champignons connaît de grands bouleversements, avec toutes les études sur la génétique.

Elle ne correspond plus à la classification établie d'après les critères macromorphologiques ni même les critères de microbiologie cellulaire.

Il faudra attendre sans doute une dizaine d'années encore avant d'y voir plus clair. La classification ci-dessous est un compromis entre tous les modèles.

A. Ascomycètes (tous ordres confondus)

Clavicipitaceae	Cordyceps capitata (Elaphocordyceps capitata)	Cordyceps à tête, C. capité, Cordyceps du Canada
Dermateaceae	Mollisia cinerea (Peziza cinerea et nb autres synonymes)	Pézize cendrée ?
Helotiaceae	Bisporella citrina	Bisporelle jaune
Pezizaceae	Peziza vesiculosa	Pézize vésiculeuse
Sclerotiniaceae	Ciboria sp.	Ciborie sp.
Xylariaceae	Annulohypoxyton cohaerens (Hypoxyton cohaerens)	<i>Pas de nom français</i>
	Xylaria hypoxyton	Xylaïre du bois

B. Basidiomycètes

Ba. Classe des Heterobasidiomycetes, Phragmobasidiomycetes ou non classés (tous ordres confondus)

Auriculariaceae	Auricularia auricula-judae	Oreille de Judas
	Auricularia mesenterica	Oreille poilue, Auriculaire mésentérique
Dacrymycetaceae	Calocera cornua	Calocère cornée, Calocère petite corne
	Dacrymyces stillatus (Tremella deliquescens)	Trémelle déliquescente
Exidiaceae	Exidia thuretiana (Tremella thuretiana, Tremella albida)	<i>Pas de nom français</i>
Tremellaceae	Tremella foliacea ?	Trémelle foliacée ?
	Tremella mesenterica	Trémelle mésentérique

Bb. Classe des Homobasidiomycetes

Bb1. Ordre des Agaricales		
Agaricaceae	Lepiota cristata	Lépiote à crête
	Lepiota josserandii	Lépiote de Josserand
	Macrolepiota rickenii, Macrolepiota gracilentia	Lépiote gracile, Lépiote de Ricken
	Morganella pyriformis (Lycoperdon pyriforme)	Lycoperdon pyriforme, Vesse de loup en forme de poire

Cortinariaceae	Hebeloma edurum (Hebeloma laterinum)	Hébélome cacaoté, Tante à Nanon, Nanon
	Inocybe umbrina (Inocybe assimilata)	Inocybe brun d'ombre
Crepidotaceae ou Tubariaceae	Crepidotus applanatus	Crépidote aplani
	Crepidotus autochtonus	Crépidote autochtone
	Crepidotus calolepis	<i>Pas de nom français</i>
	Crepidotus cesatii	Crépidote de Cesati
	Crepidotus cesatii var. subsphaerosporus	Crépidote à spores sphériques
	Crepidotus mollis	Crépidote mou
	Flammulaster denticulatus	Flammule (Flammulâtre, Naucorie) denticulée
	Flammulaster limulatus	Flammule (Flammulâtre, Naucorie) petite lime
	Flammulaster muricatus	Flammule (Flammulâtre, Naucorie) muriquée
	Galerina marginata	Galère marginée
	Galerina nana	Galère naine
	Tubaria hiemalis	Tubaire d'hiver
	Tubaria romagnesiana	Tubaire de Romagnesi
	Marasmiaceae	Gymnopus brassicolens (Micromphale brassicolens)
Gymnopus dryophilus (Collybia dryophila, Marasmius dryophila)		Collybie du chêne
Gymnopus erythropus (Collybia erythropus)		Collybie à pied rouge
Gymnopus foetidus (Marasmiellus foet., Micromphale foetidum)		Marasme fétide
Gymnopus peronatus (Collybia peronata)		Collybie à guêtre, Marasme brûlant
Gymnopus quercophilus (Setulipes querc., Marasmius querc.)		Marasme des feuilles de chêne
Hemimycena lactea (Hemimycena delicatella)		Mycène blanc de lait
Megacollybia platyphylla		Collybie à larges lames, Collybie à larges feuillets
Mycena clavata		<i>Pas de nom français</i>
Mycena crocata		Mycène à lait orangé
Mycena flavoalba		Mycène jaune pâle
Mycena galopus		Mycène à lait blanc, Mycène à pied laiteux
Mycena haematopus		Mycène à lait rouge
Mycena inclinata		Mycène inclinée, Mycène penchée
Mycena pelianthina		Mycène à arête violette, M. du hêtre, M. gris-violet
Mycena polygramma		Mycène à pied strié
Mycena pura		Mycène pure
Mycena renatii (M. renatii, M. flavipes, M. luteoalcalina)		Mycène à pied jaune
Mycena rosea		Mycène rose
Mycena sanguinolenta		Mycène sanguinolente, Mycène à lait rose
Panellus mitis (Urosporellina mitis)		Panelle doux

Physalacriaceae	Hymenopellis radicata (Xerula radicata, Oudemansiella rad.)	Collybie radicante, Collybie à pied radicant
	Oudemansiella mucida (Collybia mucida, Mucidula mucida)	Collybie visqueuse, Mucidule visqueuse
Pleurotaceae	Pleurotus dryinus	Pleurote voilée
Pluteaceae	Pluteus cinereofuscus	Plutée gris sombre
	Pluteus romellii	Plutée de Romell
	Pluteus variabilicolor	Plutée à couleur variable
Psathyrellaceae ou Coprinaceae	Coprinellus micaceus (Coprinus micaceus)	Coprin micacé
	Coprinopsis lagopus (Coprinus lagopus)	Coprin pied-de-lièvre
	Coprinopsis picacea (Coprinus picaceus)	Coprin pie
	Parasola conopilus (Psathyrella conopilus)	Psathyrelle conique
	Parasola plicatilis (Coprinus plicatilis)	Coprin parasol, Coprin plissé
	Psathyrella candolleana	Psathyrelle de De Candolle
	Psathyrella fusca	Psathyrelle rousse
	Psathyrella microrrhiza	Psathyrelle semi-vêtue
Strophariaceae	Hypholoma fasciculare	Hypholome en touffe, Hypholome fasciculé
Tricholomataceae	Armillaria mellea	Armillaire couleur de miel, Souchette
	Clitocybe alexandri	Clitocybe d'Alexandre
	Clitocybe geotropa	Clitocybe géotrope, Tête de moine
	Laccaria affinis	Laccaire affiné
	Lyophyllum decastes (Lyophyllum aggregatum)	Tricholome agrégé
	Paralepista flaccida (Lepista flaccida)	Lépiste inversé des feuillus

Bb2. Ordre des Boletales

Boletaceae	Xerocomus armeniacus	Bolet abricot
-------------------	----------------------	---------------

Bb3. Ordres des Hericiales, Gomphales et Clavariales

Auriscalpiaceae	Lentinellus ursinus	Lentin couleur d'ours
Clavariadelphaceae	Macrotyphula fistulosa (Clavariadelphus fist., Clavaria fist.)	Clavaire fistuleuse
Hericiaceae	Hericium coralloides	Hydne corail
Ramariaceae	Ramaria stricta (Clavaria stricta)	Clavaire (Ramaire) dressée

Bb4. Ordres des Polyporales et des Corticiales		
Bjerkanderaceae	Bjerkandera adusta	Polypore brûlé, Tramète brûlée
	Oligoporus tephroleucus (Postia tephroleuca)	Polypore souris
Corticiaceae	Pulcherricium caeruleum (Terana caerulea)	<i>Pas de nom français</i>
Fomitopsidaceae	Fomitopsis pinicola	Amadouvier des pins, Polypore marginé
	Heterobasidion annosum	Polypore ancien, P. annuel, P. du rond des pins
	Postia stiptica (Oligoporus stipticus)	Polypore amer
Hypodermataceae	Cerocorticium molare	<i>Pas de nom français</i>
Meruliaceae	Meruliopsis corium	Mérule papyracée
	Phlebia lilascens	<i>Pas de nom français</i>
	Phlebia rufa (Jacksonomyces phlebioides)	<i>Pas de nom français</i>
	Phlebia uda (Mycoacia uda)	<i>Pas de nom français</i>
Polyporaceae	Fomes fomentarius	Amadouvier
	Ischnoderma benzoinum	Polypore à odeur de benjoin, Polyp. balsamique
	Laetiporus sulphureus (Laetiporus sulfureus)	Polypore soufré
	Polyporus varius (Polyporus leptoccephalus)	Polypore variable
	Trametes hirsuta	Tramète hirsute
	Trametes versicolor	Tramète versicolore, Tramète de couleur variable
Stereaceae*	Aleurocystidiellum disciforme (Aleurodiscus disciformis)	<i>Pas de nom français</i>
	Stereum hirsutum (Thelephora hirsuta)	Stérée hirsute
	Stereum insignitum	Stérée remarquable

*Selon des études récentes, la famille des Stereaceae ferait partie de l'ordre des Russulales.

NB : Aucune espèce trouvée dans les Gasteromycetes et les Russulales lors de cette journée dans la hêtraie.