

Les Naturalistes de l'Etoile

Sortie Mycologie à Colmars-Allos - 26 et 27 Septembre 2018

Espèces classées par familles

Pour les conditions de récolte, voir l'inventaire par ordre alphabétique.

Les lignes en rose concernent les champignons Ascomycètes. Tous les autres sont des Basidiomycètes.

Depuis une dizaine d'années, la classification des champignons connaît de grands bouleversements, dus à l'étude génétique.

Suivant les sources les familles sont différentes, tout comme certains noms d'espèces. Le tableau ci-dessous est donc un compromis.

Lorsque le nom scientifique est suivi d'un point d'interrogation, c'est que sa détermination n'est pas tout à fait certaine.

Famille	Nom scientifique	Nom vernaculaire
Agaricaceae	Lepiota pseudohelveola	Lépiote proche de helveola
	Macrolepiota procera	Coulemelle, Lépiote élevée
Albatrellaceae (Scutigerae)	Albatrellus subrubescens (Scutigera subrubescens)	<i>Pas de nom vernaculaire</i>
	Laeticutis cristata (Albatrellus cristatus, Scutigera crist.)	Polypore à crête, Polypore craquelé
Bankeraceae	Hydnellum suaveolens	Hydne odorant
	Phellodon confluens	Phellodon confluent
	Sarcodon imbricatus	Sarcodon imbriqué, Hydne imbriqué
Clavulinaceae	Clavulina cinerea	Clavaire cendrée
Cortinariaceae	Cortinarius solis-occasus ?	<i>Pas de nom vernaculaire</i>
	Cortinarius sp. 1	Cortinaire sp.
	Cortinarius sp. 2	Cortinaire sp.
	Cortinarius sp. 3	Cortinaire sp.
	Cortinarius sp. 4	Cortinaire sp.
	Cortinarius subturbinatus ?	<i>Pas de nom vernaculaire</i>
	Gymnopilus bellulus ?	<i>Pas de nom vernaculaire</i>
Cudionaceae	Spathularia flavida (Helvella clavata)	Spathulaire jaune
Dacrymycetaceae	Calocera viscosa	Calocère visqueuse
Discinaceae	Gyromitra infula	Gyromitre en turban
Fomitopsidaceae	Fomitopsis pinicola	Polypore marginé, Amadouvier des pins
	Ischnoderma benzoinum	Polypore balsamique, P. à odeur de benjoin
Gomphaceae	Clavariadelphus pistillaris	Clavaire en pilon, Clavaire en massue
	Clavariadelphus truncatus (Clavaria truncata)	Clavaire tronquée
Hydnaceae	Hydnum rufescens	Hydne roussissant
Hydnangiaceae	Laccaria amethystina	Laqué améthyste, Laccaire améthyste
Hygrophoraceae	Hygrophorus chrysodon	Hygrophore à dents jaunes
	Hygrophorus pudorinus	Hygrophore pudibond
Hymenochaetaceae	Inonotus tomentosus (Onnia tomentosa)	Polypore tomenteux, Onnie tomenteuse
Hymenogastraceae	Hebeloma sinapizans	Hébélome échaudé, H. brûlant, H. moutarde
Lycoperdaceae	Bovista plumbea	Boviste plombée
	Calvatia excipuliformis	Calvatie en coupe, Lycoperdon en forme de vase
	Calvatia utriformis	Calvatie en outre, Vesse de loup ciselée
	Lycoperdon perlatum	Vesse de loup perlée
	Lycoperdon pyriforme	Vesse de loup en forme de poire
Mycenaceae	Mycena polygramma	Mycène à pied strié
Physalacriaceae	Armillaria ostoyae	Armillaire d'Ostoya
Polyporaceae	Trametes hirsuta	Tramète hirsute
Psathyrellaceae	Coprinus comatus	Coprin chevelu
	Psathyrella sp. ?	Psathyrelle sp. ?
Pyronemataceae	Cheilymenia granulata	<i>Pas de nom vernaculaire</i>
Ramariaceae	Ramaria pallida	Clavaire pâle, Ramaire pâle
	Ramaria stricta	Clavaire dressée, Ramaire droite

Russulaceae	Lactarius deliciosus	Lactaire délicieux, Safrané
	Lactarius porninsis	Lactaire des mélèzes
	Lactarius quieticolor ou porninsis ?	Lactaire orange-gris ou Lact. des mélèzes ?
	Lactarius scrobiculatus	Lactaire à fossettes
Strophariaceae	Hypholoma fasciculare	Hypholome en touffes, Hypholome fasciculé
	Pholiota squarrosa	Pholiote écailleuse
	Stropharia aeruginosa	Strophaire vert-de-gris
Suillaceae	Suillus cavipes	Bolet à pied creux
	Suillus grevillei (Suillus elegans)	Bolet élégant
	Suillus tridentinus	Bolet du Trentin
	Suillus viscidus	Bolet visqueux, Bolet gris des mélèzes
Tremellaceae	Tremiscus helvelloides (Tremella helv., Guepinia helv.)	Guépinie rousse
Tricholomataceae	Clitocybe geotropa (Infundibulicybe geotropa)	Clitocybe géotrope, Tête de moine
	Clitocybe gibba (Infundibulicybe gibba)	Clitocybe gibba, Clitocybe en entonnoir
	Clitocybe nebularis	Clitocybe nébuleux
	Lepista nuda (Trich. nudum, Rhodopaxillus nudus)	Pied bleu
	Tricholoma flavovirens (Tricholoma equestre)	Tricholome équestre
	Tricholoma imbricatum	Tricholome imbriqué
	Tricholoma orirubens	Tricholome à marge rougissante
	Tricholoma portentosum	Tricholome prétentieux