

N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
	<b>DIVISION ASCOMYCOTA</b>				
	<b>Classe : Sordariomycetes</b>				
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaire du bois			
	<b>Classe : Leotiomycetes</b>				
9,1	<i>Ciboria batschiana</i> (Zopf)Buchwald	Ciborie de Batsch		sur glands	
	<b>Classe : Pezizomycetes</b>				
30	<i>Otidea onotica</i> (Pers. : Fr.) Fuckel	Oreille de lièvre			Coupe fendue sur un coté, orange pâle avec quelques points roses
	<b>DIVISION BASIDIOMYCOTA</b>				
	<b>Classe : Phragmobasidiomycètes</b>				
56	<i>Calocera cornea</i> (Batsch:Fr.)Fr.	Calocère cornée			
	<b>Classe : Homobasidiomycetes</b>				
	<b>Sous-classe : Aphylophoromycetideae</b>				
63	<i>Merulius tremellosus</i> Schrader:Fr.	Mérule tremblante	<i>Phlebia tremellosa</i>		
77	<i>Hydnum rufescens</i> Pers. : Fr.	Pied-de-mouton roux			
81,6	<i>Ganoderma adspersum</i> (Schulzer)Donk	Ganoderme méridional	<i>G. australe</i>		vérifié par Micro. Spores 10x7µm
89	<i>Fomes fomentarius</i> (L.:Fr.)Fr.	Amadouvier		bouleau	
90	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Swartz : Fr.) Kickx	Polypore marginé	<i>Ungulina marginata</i>	bouleau	
90,5	<i>Piptoporus betulinus</i> (Bull.:Fr.)P.Karst.	Polypore du bouleau		bouleau	
94,5	<i>Pycnoporellus fulgens</i> (Fr.) Donk 1971	Polypore flamboyant			Polypore orangé, pores anguleux, chair rougissant (sombre) à la potasse, spores 6x4µm hyalines et cylindro-elliptiques.
109	<i>Craterellus cornucopioides</i> (L. : Fr.) Pers.	Trompette des morts			
111	<i>Cantharellus cibarius</i> Fr.:Fr.	Girolle, chanterelle			
112	<i>Craterellus tubaeformis</i> (Bull. : Fr.) Quélet	Chanterelle en trompette	<i>Cantharellus tubaeformis</i> Fr.:Fr.		
115	<i>Artomyces pyxidatus</i> (Pers. : Fr.) Jülich	Clavaire en chandelier	<i>Clavicornia pyxidata</i>		
116	<i>Clavulina coralloides</i> (L. : Fr.) Schröter	Clavaire à crêtes	<i>C. cristata</i>		
	<b>Sous-classe : Agaricomycetideae</b>				
	<b>Ordre : Tricholomatales</b>				
254	<i>Hygrophorus cossus</i> (Sowerby) Fr.	Hygrophore à odeur de Cossus			
277	<i>Clitocybe gibba</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe en entonnoir	<i>Infundibulicybe g.</i>		
288	<i>Clitocybe nebularis</i> (Batsch:Fr.)Kummer	Clitocybe nébuleux	<i>Lepista n.</i>		en grande quantité! Odeur de poullailler. Autrefois classé comestible, il est indiqué "à rejeter" dorénavant.
292	<i>Clitocybe odora</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Clitocybe anisé	<i>viridis</i>		
293	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe des feuilles			
315	<i>Armillaria cepistipes</i> Velenovský	Armillaire à pied clavé			ped jaunissant par le bas
327	<i>Rickenella fibula</i> (Bull.:Fr.)Raith.	Omphale épingle		Mousse	
352	<i>Laccaria amethystina</i> (Huds.->)Cooke	Laccaire améthyste			Comestible
355,3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaire proche de laqué	<i>L. laccata</i> var. <i>pallidifolia</i> (Peck)Peck	chêne	
368	<i>Tricholoma album</i> (Schl.:Fr.)Kummer	Tricholome blanc			
381	<i>Tricholoma sulphureum</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Tricholome soufré			
406	<i>Tricholoma fulvum</i> (Bull.:Fr.)Saccardo	Tricholome jaune et brun	<i>flavobrunneum</i>	bouleau	
423	<i>Lepista glaucocana</i> (Bres.)Singer	Lépiste blanchâtre			Lepista à chapeau et chair blanche avec qq rares reflets lilacins. Lames crème à ocre et lilacines
424	<i>Lepista nuda</i> (Bull.:Fr.)Cooke	Pied bleu	<i>Rhodopaxillus nudus</i>		
425	<i>Lepista sordida</i> (Fr.:Fr.)Singer	Lépiste sordide			Comestible
505	<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull.:Fr.)Singer	Marasme des ramilles			
517	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie beurée	<i>Rhodocollybia b.</i>		
520	<i>Collybia fusipes</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Collybie à pied en fuseau	<i>Gymnopus f.</i>		
522	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie des chênes	<i>Gymnopus dryophilus</i>		
534	<i>Collybia peronata</i> (Bolt.:Fr.)Kummer	Collybie guêtrée	<i>Gymnopus peronatus</i> , <i>Marasmius urens</i>		
580	<i>Mycena vitilis</i> (Fr.)Quélet	Mycène à pied raide			

587	<i>Mycena galericulata</i> (Scop.:Fr.)S.F.Gray	Mycène en casque		
588	<i>Mycena inclinata</i> (Fr.)Quélet	Mycène inclinée		
600	<i>Mycena pelianthina</i> (Fr.:Fr.)Quélet	Mycène à lames pourprés	<i>M. denticulata</i>	odeur de radis - toxique
601	<i>Mycena pura</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène pure		odeur de radis - toxique
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose		odeur de radis - toxique
651	<i>Cystoderma amianthinum</i> (Scop.)Fayod	Cystoderme amiantacé		
655	<i>Cystoderma cinnabarina</i> (Alb. & Schwein. : Fr.) Harm	Cystoderme cinabre	<i>Cystoderma terreii</i> (Scop.)Fayod	Cystides en forme de harpon
	<b>Ordre : Agaricales</b>			
668	<i>Lepiota ignivolva</i> Bousset & Josserand ex Josserand	Lépiote à base rouge		spores 10-12 x 5-6.5 µm. Odeur de caoutchouc, guirlandes ocre sur le pied
673	<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bulliard : Fr.) Kummer	Lépiote en bouclier		chapeau 30-60 mm de diamètre à pied floconneux laineux sous la zone annulaire. Toxique
675	<i>Lepiota castanea</i> Quélet.	Lépiote châtain		petite lépiote (10-30mm de diamètre) à chapeau châtain, toxique
711,5	<i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex Orton)Moser	Lépiote étoilée	<i>mastoidea</i>	chapeau mammelonné avec un disque étoilé au centre. Bon comestible
714	<i>Macrolepiota procera</i> (Scop.:Fr.)Singer	Coulemelle, Lépiote élevée		bon comestible
740	<i>Agaricus haemorrhoidarius</i> Schulz.	Agaric sanguinolent		
747	<i>Agaricus sylvicola</i> (Vitt.)Peck	Agaric anisé des bois	<i>flavescens</i>	
780	<i>Coprinus picaceus</i> (Bull.:Fr.)S.F.Gray	Coprin pie	<i>Coprinopsis picacea</i>	
804	<i>Psathyrella piluliformis</i> (Bull.:Fr.)Orton	Psathyrelle hydrophile	<i>Hypholoma hydrophilum, H. appendiculatum</i>	
	<b>Ordre : Amanitales</b>			
837	<i>Amanita muscaria</i> (Linné:Fr.)Pers.	Amanite tue-mouches		bouleau
842	<i>Amanita rubescens</i> (Pers.:Fr.)S.F.Gray	Amanite rougissante, Golmotte		
851	<i>Amanita phalloides</i> (Vaill.:Fr.)Link	Amanite phalloïde		
851,5	<i>Amanita phalloides</i> var. <i>alba</i> Vittadini ex Gilbert	Amanite phalloïde forme blanche		
855	<i>Amanita citrina</i> (Sch.)S.F.Gray	Amanite citrine		odeur de radis, de pomme de terre crue
855,5	<i>Amanita citrina</i> fo. <i>alba</i> (Price)Q. & Bat.	Amanite citrine blanche		forme blanche
	<b>Ordre : Pluteales</b>			
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf		
860	<i>Pluteus salicinus</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Plutée du saule		
	<b>Ordre : Cortinariales</b>			
1005	<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet)Gillet	Hébelome brûlant		
1089	<i>Inocybe asterospora</i> Quélet	Inocybe à spores étoilées		
1092	<i>Rozites caperatus</i> (Pers.:Fr.)Karsten	Pholiote ridée	<i>Cortinarius c.</i>	bon comestible
1093	<i>Cortinarius violaceus</i> (L. : Fr.) Fr.	Cortinaire violet		
1125	<i>Cortinarius anthracinus</i> (Fr.) Fr.	Cortinaire anthracite		
1135	<i>Cortinarius torvus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Cortinaire à pied courbe, C à chaussette		chêne
1137,5	<i>Cortinarius lacustris</i> Moëgne-Loccoz & Reumaux			
1140,5	<i>Cortinarius flexipes</i> (Pers. : Fr.) Fr. 1838	Cortinaire à pied flexueux		
1191	<i>Cortinarius rufoolivaceus</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Cortinaire roux olivacé, Cortinaire violet-pourpre		
1207	<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Weinmann : Fr.) Singer	Pholiote remarquable	<i>Pholiota aurea, G. junonius</i>	
1228	<i>Galerina marginata</i> (Batsch)Kühner	Galère marginée		
1234	<i>Tubaria conspersa</i> (Pers. : Fr.) Fayod	Tubaire voilée		
1244	<i>Pholiota squarrosa</i> (Müll. : Fr.) Kummer	Pholiote écailleuse		
1253	<i>Pholiota tuberculosa</i> (Schaeffer : Fr.) Kummer	Pholiote à pied arqué	<i>curvipes</i>	
1255	<i>Pholiota alnicola</i> (Fr. : Fr.) Singer	Pholiote des aulnes		
1287	<i>Hypholoma lateritium</i> (Jac.Schäffer:Fr.) Kummer	Hypholome couleur de brique	<i>H. sublateritium</i>	chapeau rouge et plus étalé que H. fasciculare
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes		
	<b>Ordre : Russulales</b>			
1345	<i>Russula nigricans</i> (Bulliard->)Fr.	Russule noirissante		
1349	<i>Russula densifolia</i> (Secr.)ex Gill.	Russule à lames serrées		
1364	<i>Russula fellea</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Russule de fiel		hêtre ocre jaune, odeur de pomme
1369	<i>Russula silvestris</i> (Singer)Reumaux	Russule des forêts	<i>Russula emetica</i> var. <i>silvestris</i>	
1375	<i>Russula fageticola</i> (Melzer)Lundell	Russule du hêtre	<i>R. mairei</i> var. <i>fageticola</i>	hêtre

1376	<i>Russula fragilis</i> (Pers.:Fr.)Fr.	Russule fragile		boulevard	forme fallax, au disque sombre puis vert et bord lilas
1381	<i>Russula atropurpurea</i> (Krombholz) Britzelmayr	Russule pourpre et noir	<i>R. krombholzii</i>		
1408	<i>Russula cyanoxantha</i> (Sch.)Fr.	Russule charbonnière			comestible
1408	<i>Russula cyanoxantha</i> var. <i>peltereaui</i> Maire	Russule charbonnière verte			comestible
1412	<i>Russula heterophylla</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Russule à lames fourchues ( <i>R. verte</i> )			comestible
1413	<i>Russula vesca</i> Fr.	Russule vieux-rose	Russule comestible	chêne	comestible
1426	<i>Russula grisea</i> (Pers.->)Fr.	Russule grise			
1493	<i>Russula risigallina</i> (Batsch)Saccardo	Russule caméléon			
1500	<i>Russula ochroleuca</i> Pers.	Russule ocre et blanc			
1522	<i>Lactarius torminosus</i> (Schaeffer:Fr.)Pers.	Lactaire à toison, Lactaire à coliques			
1528	<i>Lactarius evosmus</i> Kühner	Lactaire à odeur de pomme			jaune, odeur de pomme
1541	<i>Lactarius plumbeus</i> (Bulliard : Fr.) Gray	Lactaire plombé	<i>necator</i>	boulevard	
1544	<i>Lactarius blennius</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Lactaire muqueux		hêtre	
1566	<i>Lactarius uvidus</i> (Fr. : Fr.) Fr. 1838	Lactaire humide			Lait devenant violet sur les lames et le chapeau
1579	<i>Lactarius chrysorrheus</i> Fr.	Lactaire à lait jaunissant			
1580	<i>Lactarius decipiens</i> Quélet	Lactaire trompeur		chêne	
1581	<i>Lactarius quietus</i> (Fr.:Fr.)Fr.	Lactaire à odeur de punaise			
1582	<i>Lactarius subdulcis</i> (Pers. : Fr.) Gray	Lactaire presque doux		hêtre	
1586	<i>Lactarius camphoratus</i> (Bulliard)Fr.	Lactaire à odeur de chicorée			
	<b>Ordre : Boletales</b>				
1650	<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L.:Fr.)Quélet	Bolet tomenteux			
1653	<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.)Quélet	Bolet à chair jaune			
1657	<i>Xerocomus badius</i> (Fr.:Fr.)Gilbert	Bolet bai	<i>Imleria badia</i>		
1669	<i>Boletus edulis</i> Bull.:Fr.	Cèpe de Bordeaux			
1681	<i>Boletus erythropus</i> Pers.	Bolet à pied rouge	<i>Neoboletus erythropus</i> (Persoon) C. Hahn (2015)		toxique cru, comestible bien cuit
1701	<i>Leccinum aurantiacum</i> (Bull.)S.F.Gray	Bolet orangé			
1706	<i>Leccinum carpini</i> (Schulzer) Reid	Bolet rude des charmes	<i>L. pseudoscabrum</i>	charme	
1709	<i>Leccinum scabrum</i> (Bull.:Fr.)S.F.Gray	Bolet rude		boulevard	
1712	<i>Leccinum variicolor</i> Watling	Bolet ramoneur	<i>L. oxydabile</i>	boulevard	
1713	<i>Leccinum brunneogriseolum</i> Lannoy & Estades	Bolet rude gris-brun	<i>L. cyaneobasileucum</i> var. <i>brunneogriseolum</i>	boulevard	bleu turquoise à la base du pied
	<b>Sous-classe : Gasteromycetideae</b>				
1726	<i>Scleroderma citrinum</i> Pers.:Pers.	Scléroderme commun	<i>aurantium</i>		
1730	<i>Calvatia excipuliformis</i> (Sch.:Pers.)Perdeck	Calvatie en coupe			en grande quantité
1733	<i>Lycoperdon pyriforme</i> Schaeffer (1774)	Vesse-de-loup en forme de poire	<i>Morganella pyriformis</i>		
1735	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup perlée	<i>gemmatum, hirtum</i>		
1736	<i>Lycoperdon echinatum</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup perlée		hêtre	
1745	<i>Phallus impudicus</i> L.:Pers.	Satyre puant			à l'état d'œuf