

N° CD	Espèce	Nom français	Synonyme	Habitat	Remarques
	MYXOMYCETES				
0,1	<i>Lycogala epidendrum</i> (L.)Fr.	Lait de loup			petites sphères oranges de 5 à 8 mm
	DIVISION ASCOMYCOTA				
	Classe : Sordariomycetes				
7	<i>Xylaria hypoxylon</i> (L.:Fr.)Greville	Xylaire du bois		sur bois morts et souches de feuillus	en forme de bois de cerf
	Classe : Leotiomycetes				
10	<i>Chlorociboria aeruginascens</i> (Nyl.)Kan. & al.	Chorosplénium bleu-vert		sur bois mort, au sol	utilisé en marqueterie
	Classe : Pezizomycetes				
	DIVISION BASIDIOMYCOTA				
	Classe : Phragmobasidiomycètes				
47	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.)Wettstein	Oreille de judas			
48,5	<i>Phleogena faginea</i> (Fr.:Fr.)Link	faginus (Lat.) : hêtre	<i>Ecchnya f.</i>		
49	<i>Tremella mesenterica</i> Retz.:Fr.	Trémelle mésentérique			gelée cérébreiforme orange
51	<i>Exidia glandulosa</i> (Bull.:Fr.)Fr.	Exidie glanduleuse			
	Classe : Homobasidiomycetes				
	Sous-classe : Aphyllorphomycetideae				
64,4	<i>Cerocorticium molare</i> (Chaillat ex Fr.:Fr.) Jülich & Stalpers	molaris (Lat.) : molaire, meule	<i>Radulum m., Radulomyces molaris</i>		Champignon résupiné sur branche de chêne, beige-brunâtre-saumon à bord blanc, avec de petites excroissances en forme de doigts d'environ 1 à 2 (3) mm, quelques-unes sont ramifiées. Spores elliptiques à contenu granuleux, 9-11x6,5-7µm
66	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.:Fr.)Fr.	Stérée hirsute			
69,5	<i>Peniophora quercina</i> (Pers.:Fr.)Cooke	Péniophore du chêne			
82	<i>Fistulina hepatica</i> (Sch.:Fr.)With.	Langue de boeuf		chêne	comestible moyen
83	<i>Grifola frondosa</i> (Dickson : Fr.) Gray	Poule des bois		chêne	bon comestible
90	<i>Fomitopsis pinicola</i> (Swartz : Fr.) Kickx	Polypore marginé	<i>Ungulina marginata</i>		
91	<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolton:Fr.)Schröter	Tramète rougissante	<i>Trametes rubescens</i>		rougit au grattage
95	<i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.)Pilát	Tramète versicolore	<i>Coriolus versicolor</i>		
95,5	<i>Coriolopsis gallica</i> (Fr.:Fr.) Ryvarden	Tramète des Gaules	<i>Funalia gallica, Trametes hispida</i>		/\ hors réserve
98	<i>Bjerkandera fumosa</i> (Pers.:Fr.)Karsten	Tramète fumeuse	<i>Leptoporus imberbis</i>		/\ hors réserve
100,05	<i>Postia subcaesia</i> (David) Jülich	Polypore bleuté des feuillus	<i>Oligoporus subcaesius (Schrad.:Fr.)Gilberts. & Ryv.</i>		/\ hors réserve
116	<i>Clavulina coralloides</i> (L. : Fr.) Schröter	Clavaire à crêtes	<i>C. cristata</i>		
	Sous-classe : Agaricomycetideae				
	Ordre : Tricholomatales				
287,5	<i>Lepista flaccida</i> (Sow.:Fr.)Pat.	Clitocybe inversé des feuillus			en grand nombre
288	<i>Clitocybe nebularis</i> (Batsch:Fr.)Kummer	Clitocybe nébuleux	<i>Lepista n.</i>		
293	<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Clitocybe des feuilles			
303	<i>Clitocybe fragrans</i> (Withering:Fr.)Kummer	Clitocybe anisé strié			odeur d'anis
313	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl:Fr.)Kummer	Armillaire couleur de miel			
326	<i>Arrenhia rickenii</i> (Hora) Watling 1988	Omphale de Ricken	<i>Phaeotellus rickenii, Cantherallus helvelloides</i>	mousse	/\ hors réserve. Parmi la mousse, sur les bordures en béton délimitant les places de parking
355,3	<i>Laccaria affinis</i> (Singer)Bon	Laccaire proche de laqué	<i>L. laccata var. pallidifolia (Peck)Peck</i>		
396	<i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr.)Quélet	Tricholome gravé			jaunissant à la blessure
454	<i>Melanoleuca polioleuca</i> (Fr. : Fr.) Kühner & Maire				chair brune dans le pied, noirâtre à la base. Pied strié blanc sous les lames, brunâtre plus bas et noirâtre et cotoneux à la base. Base du pied en massue. Stipe long et grêle, 8 cm x 0,5cm. Chapeau brun grisâtre à centre plus foncé légèrement mamelonné. Spores 6-8(9)x4-5 µm. Cystides en fuseau, certaines avec un long col (lagéniformes) 55-70µm, et avec un cristal
485	<i>Tephroclybe rancida</i> (Fr.:Fr.)Donk	Tephroclybe rance	<i>Lyophyllum r.</i>		odeur de farine rance
497	<i>Marasmius rotula</i> (Scop.:Fr.)Fr.	Marasme petite roue			en forme de petit parachute blanc
497,5	<i>Marasmius bulliardii</i> Quélet	Marasme de Bulliard			similaire au précédent avec un petit point noir au centre
505	<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull.:Fr.)Singer	Marasme des ramilles			en troupe sur rameaux
517	<i>Collybia butyracea</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie beurrée	<i>Rhodocollybia b.</i>		
520	<i>Collybia fusipes</i> (Bull.:Fr.)Quélet	Collybie à pied en fuseau	<i>Gymnopus f.</i>		souvent au pied des chênes
522	<i>Collybia dryophila</i> (Bull.:Fr.)Kummer	Collybie des chênes	<i>Gymnopus dryophilus</i>		souvent sous les chênes parmi les feuilles
556	<i>Mycena arcangeliana</i> Bresadola	Mycène olivâtre	<i>M. olivascens, M. oortiana</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			caractéristique: lames interveinées
601	<i>Mycena pura</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Mycène pure			violette - odeur de radis - Toxique
603	<i>Mycena rosea</i> (Bull.)Gramberg	Mycène rose			rose - odeur de radis - Toxique
608	<i>Mycena acicula</i> (Schaeff.)Kumm.	Mycène orange			Minuscule mycène de couleur orange, pied jaunâtre. Spores en forme de larme allongée (pointue vers l'apicule), aussi grandes que le champignon est petit: 10-11(13)x3-4µm
646	<i>Rhodotus palmatus</i> (Bulliard:Fr.)Maire	Rhodotus palmé			odeur d'abricot
	Ordre : Agaricales				

713	<i>Chlorophyllum rhacodes</i> (Vittadini) Vellinga (2002)	Lépiote déguenillée	<i>Macrolepiota rhacodes</i>		ped rougissant au grattage
769	<i>Coprinus micaceus</i> (Bull.:Fr.)Fr.	Coprin micacé	<i>Coprinellus m.</i>		
	Ordre : Amanitales				
	Ordre : Pluteales				
858	<i>Pluteus cervinus</i> (Schaeffer)Kummer	Plutée couleur de cerf			
	Ordre : Entolomatales				
	Ordre : Cortinariales				
1050	<i>Inocybe geophylla</i> (Fr.:Fr.)Kummer	Inocybe à lames terreuses			
1137,5	<i>Cortinarius safranopes</i> Henry	Cortinaire à pied safrané		chêne	Spores 8,5-10(11) x 4,5-5,5(6) µm, KOH noir dans la chair de la base du pied
1155	<i>Cortinarius triumphans</i> Fr.	Cortinaire triomphant, Cortinaire chaussé de jaune		bouleau et	Spores 13-14 x 5,5-7(8,5) µm, KOH peu réactif, odeur faible, chair beige pâle ; la grande taille des spores (un peu citrifomes) pourraient faire tendre vers Cortinarius crocolitus
1196	<i>Cortinarius ochroleucus</i> (Sch. : Fr.) Fr. 1838	Cortinaire ocre blanc		chêne	très amer
1207	<i>Gymnopilus spectabilis</i> (Weinmann : Fr.) Singer	Pholiote remarquable	<i>Pholiota aurea</i> , <i>G. junonius</i>		
1228	<i>Galerina marginata</i> (Batsch)Kühner	Galère marginée			MORTEL. Grande quantité trouvée ce jour
1243	<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers.:Fr.)Kummer	Crépidote variable			
1244	<i>Pholiota squarrosa</i> (Müll. : Fr.) Kummer	Pholiote écaillée			
1288	<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds.:Fr.)Kummer	Hypholome en touffes			lames gris verdâtre
1311	<i>Bolbitius reticulatus</i> (Pers. : Fr.) Ricken	Bolbitie réticulée			
	Ordre : Russulales				
1381	<i>Russula atropurpurea</i> (Krombholz) Britzelmayr	Russule pourpre et noir	<i>R. krombholzii</i>		
	Ordre : Boletales				
	Sous-classe : Gasteromycetideae				
1728	<i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull.:Pers.)Pers.	Scléroderme verruqueux			
1735	<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers.:Pers.	Vesse-de-loup perlée	<i>gemmatum</i> , <i>hirtum</i>		volcan à spores