

**LISTES DES CHAMPIGNONS À BELLE – ILE – EN – MER**

(Listes établies par la MAISON DE LA NATURE C.P.I.E. de BELLE-ILE-EN-MER)

**Par nom alphabétique en latin : des champignons par leur « ordre » de classement , et , pour chacun d'eux , par espèce .**

Edition d'OCTOBRE 2014

Liste n°1 : champignons de la classe des **BASIDIOMYCETES**

Ordre des **AGARICALES**

Nom latin	nom français	observations
<i>Agaricus albertii</i> / <i>psalliota macrospora</i>	Agaric à grandes spores / macrospores	
<i>Agaricus arvensis</i>	Agaric des jachères	
<i>Agaricus augustus</i>	Agaric auguste	
<i>Agaricus bellini</i>	Agaric de Bellini	
<i>Agaricus bernardii</i>	Agaric de Bernard	
<i>Agaricus bisporus</i>	Agaric cultivé	
<i>Agaricus bitorquis</i>	Champignon des trottoirs	
<i>Agaricus boisseletii</i>	Agaric de Boisselet	
<i>Agaricus bresadolanus</i>	Agaric de bresadola	
<i>Agaricus campestris</i>	Agaric champêtre	
<i>Agaricus campestris</i> :	Agaric champêtre	
<i>var. squamulosus</i>	<i>var. squameux</i>	
<i>Agaricus comtulus</i>	Agaric élégant	
<i>Agaricus cupreobrunneus</i>	Agaric cuivré	
<i>Agaricus cupressicola</i>	Agaric du cyprès	
<i>Agaricus devoniensis</i>	Agaric du Devon	
<i>Agaricus essettii</i>	Agaric bulbeux	
<i>Agaricus fissuratus</i>	Agaric fissuré	
<i>Agaricus gennadii</i>	Agaric volvacé du cyprès	
<i>Agaricus haemorrhoidarius</i>	Agaric sanguinolent	
<i>Agaricus koelerionensis</i>	Agaric des pelouses	
<i>Agaricus impudicus</i>	Agaric impudique	
<i>Agaricus langei</i>	Agaric de Lange	
<i>Agaricus littoralis</i>	Agaric du littoral	
<i>Agaricus macrocarpus</i>	Agaric macrocarpe	
<i>Agaricus malleolens</i>	Agaric malodorant	
<i>Agaricus porphyrius</i>	Agaric porphyre	
<i>Agaricus praeclaresquamosus</i>	Agaric pintade	
<i>Agaricus romagnesii</i>	Agaric radicaire	
<i>Agaricus silvaticus</i>	Agaric des bois	
<i>Agaricus silvicola</i>	Agaric des forêts	
<i>Agaricus variegans</i>	Agaric variable	
<i>Agaricus variegans</i> :	Agaric variable	
<i>var. impudicus</i>	<i>var. impudique</i>	
<i>Agaricus xanthoderma</i>	Agaric jaunissant	
<i>Agaricus xanthoderma</i> :	Agaric jaunissant	
<i>var. griseus</i>	<i>var. grise</i>	
<i>Agaricus xantholepis</i>	Agaric à écailles jaunes	
<i>Coprinus atramentarius</i>	Coprin noir d'encre	
<i>Coprinus comatus</i>	Coprin chevelu	

Ordre des **AGARICALES** (suite)

<i>Coprinus disseminatus</i>	Coprin disséminé	
<i>Coprinus lagopus</i>	Coprin pied de lièvre	
<i>Coprinus micaceus</i>	Coprin micacé	
<i>Coprinus niveus</i>	Coprin blanc de neige	
<i>Coprinus plicatilis</i>	Coprin plissé	
<i>Echinoderma carinii</i>	Lépiote de Carini	très rare
<i>Echinoderma eriophorum</i>	Lépiote lainée	
<i>Echinoderma eriophorum</i> Var. <i>cedriolens</i>	Lépiote lainée var. cendrée	
<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>	Lacrimaire velouté	
<i>Lepiota andegavensis</i>	Lépiote d'Angers	très rare
<i>Lepiota brunneoincarnata</i>	Lépiote brun et rose	
<i>Lepiota brunneolilacea</i>	Lépiote brun lilas	assez rare
<i>Lepiota cristata</i>	Lépiote à crête	
<i>Lepiota excoriata</i>	Lépiote excoriée	
<i>Lepiota fulvella</i>	Lépiote fauve	
<i>Lepiota griseo-virens</i>	Lépiote grise et verte	
<i>Lepiota helveola</i>	Lépiote helvéolée	
<i>Lepiota hystrix</i>	Lépiote hirsute	
<i>Lepiota ignicolor</i>	Lépiote couleur de feu	
<i>Lepiota ignipes</i>	lépiote flamboyante	
<i>Lepiota josserandii</i>	Lépiote de Josserand	assez rare
<i>Lepiota pseudo helveola</i>	Lépiote fausse helvéole	
<i>Lepiota subincarnata</i>	Lépiote rougissante	
<i>Lepiota sublaevigata</i>	Lépiote presque lisse	
<i>Lepiota tenera</i>		
<i>Leucoagaricus badhamii</i>	Lépiote de Badham	rare
<i>Leucoagaricus cinerascens</i>	Lépiote cendrée	
<i>Leucoagaricus cinereolilacinus</i>		
<i>Leucoagaricus croceovelutinus</i>		
<i>Leucoagaricus gaillardii</i>	Lépiote de Gaillard	
<i>Leucoagaricus georgineae</i>		
<i>Leucoagaricus</i> <i>ianthinosquamulosus</i>	Lépiote à squames violacées	très rare
<i>Leucoagaricus idae fragum</i>	Lépiote framboise	rare
<i>Leucoagaricus leucothites</i>	Lépiote pudique	
<i>Leucoagaricus littoralis</i>	Lépiote du littoral	
<i>Leucoagaricus macrorhizus</i>	Lépiote radicante	
<i>Leucoagaricus melanotrichus</i>	Lépiote à poils noirs	
<i>Leucoagaricus pilatianus</i>	Lépiote de Pilat	rare
<i>Leucoagaricus pinguipes</i>		
<i>Leucoagaricus purpureorimosus</i>	Lépiote pourprée	
<i>Leucoagaricus subvolvatus</i>	Lépiote presque volvacée	
<i>Leucoagaricus subvolvatus</i> /var. <i>pictus</i>	Lépiote presque volvacée /var. <i>pictus</i>	
<i>Leucoprinus brebissonii</i>	Lépiote de Brébisson	assez rare
<i>Macrolepiota procera</i>	Lépiote élevée	
<i>Macrolepiota rhacodes</i>	Lépiote déguenillée	
<i>Macrolepiota rhacodes</i> : var. <i>bohemica</i>	Lépiote déguenillée : var. <i>bohemica</i>	
<i>Psathyrella candolleana</i>	Psathyrelle de Candolle	
<i>Psathyrella gracilis</i>	Psathyrelle gracile	
<i>Psathyrella pennata</i>	Psathyrelle des charbonnières	

Ordre des **AMANTIALES**

<i>Amanita citrina</i>	Amanite citrine
<i>Amanita excelsa</i>	Amanite excelsa
<i>Amanita fulva</i>	Amanite fauve
<i>Amanita gemmata /junquillea</i>	Amanite jonquille (à pierreries )
<i>Amanita mairei</i>	Amanite de Maire rare
<i>Amanita malleata</i>	Amanite martelée
<i>Amanita muscaria</i>	Amanite tue - mouche
<i>Amanita pantherina</i>	Amanite panthère
<i>Amanita phalloides</i>	Amanite phalloïde
<i>Amanita rubescens</i>	Amanite rougissante
<i>Amanita rubescens</i> :	Amanite rougissante :
<i>var. annulo-sulfurea</i>	<i>var. à anneau jaune</i>
<i>Amanita singerii</i>	Amanite de Singer rare
<i>Amanita spissa</i>	Amanite épaisse
<i>Amanita vaginata</i>	Amanite vaginée
<i>Amanita verna</i>	Amanite printanière
<i>Amanita virosa</i>	Amanite vireuse
<i>Limacella illinata</i>	Limacelle baveuse

Ordre des **AURICULARIALES**

<i>Auricularia judae</i>	Oreille de Judas
<i>Auricularia mesenterica</i>	Auriculaire fausse tremelle
<i>Bolbitius vitellinus</i>	Bolbitie jaune d'œuf
<i>Bolbitius reticulatus</i>	Bolbitie réticulée
<i>Creolophus cirrhatus</i>	Hydne bouclé

Ordre des **BOLETALES**

<i>Boletus aereus</i>	Bolet tête de nègre
<i>Boletus calopus</i>	Bolet à beau pied
<i>Boletus edulis</i>	Cèpe de Bordeaux
<i>Boletus erythropus</i>	Bolet à pied rouge
<i>Boletus impolitus</i>	Bolet feutré
<i>Boletus luridus</i>	Bolet blafard
<i>Chalciporus piperatus</i>	Bolet poivré
<i>Chroogomphus rutilus / Gomphidius</i>	Gomphide rutilant / visqueux
<i>Viscidus</i>	
<i>Gomphidius roseus</i>	Gomphide rose
<i>Gyroporus castaneus</i>	Bolet châtaigne
<i>Gyroporus cyanescens</i>	Bolet bleuissant
<i>Hygrophoropsis aurientiaca</i>	Fausse girolle
<i>Hygrophoropsis aurientiaca</i> :	Fausse girolle :
<i>var. pallida</i>	<i>var. pâle</i>
<i>Leccinum auriantacum</i>	Bolet orangé
<i>Leccinum crocipodium</i>	Bolet à pied jaune
<i>Leccinum duriusculum</i>	Bolet des peupliers rare
<i>Leccinum lepidum</i>	Bolet joli
<i>Leccinum quercinum</i>	Bolet des chênes

*Leccinum scabrum*

Bolet rude

*Paxillus atrotomentosus*

Paxille à pied noir

*Paxillus involutus*

Paxille enroulé

*Paxillus pannuoides*Paxille faux *Panus**Strobilomyces strobilaceus / floccopus*

Bolet pomme de pin

*Suillus bellinii*

Bolet de Bellini rare

*Suillus bovinus*

Bolet des bouviers

*Suillus collinitus*

Bolet à mycélium rose assez rare

*Suillus granulatus*

Bolet granulé

*Suillus luteus*

Nonette voilée / Bolet jaune

*Suillus variegatus*

Bolet tacheté

*Xerocomus armeniacus*

Bolet abricot

*Xerocomus badius*

Bolet bai

*Xerocomus chrysantheron*

Bolet à chair jaune

*Xerocomus ripariellus*

Bolet des rives

*Xerocomus rubellus*

Bolet rougeâtre

*Xerocomus subtomentosus*

Bolet subtomenteux

Ordre des **CANTHARELLALES***Cantharellus cibarius*

Chanterelle commune

*Cantharellus tubeaformis*

Chanterelle en tube

*Cratarellus cinereus*

Chanterelle cendrée

*Faerberia carbonaria*

Chanterelle des charbonnières

*Pseudocratarellus undulatus*

Chanterelle sinueuse

*( ou sinuosus)*Ordre des **CLAVARIALES***Clavaria cristata*

Clavaire à crêtes

*Clavaria fusiformis**Clavaria vermicularis*

Clavaire vermiculaire

*Clavulina cinerea*

Clavaire cendrée

*Clavulina rugosa*

Clavaire rugueuse

*Clavulinopsis corniculata*

Clavaire corniculée

*Pterula subulata**Ramaria ochroceovirens**Ramaria stricta*

Ramaire droite

*Sparassis crispa*

Sparassis crépu

Ordre des **CORTICIALES***Phlebia aurantiaca*

Phlébie orangée

*Piptorus betulinus*

Polypore du bouleau

*Polyporus squamosus / forquignonii*

Polypore écailleux

*Serpula lacrymans*

Mérule domestique

Ordre des **CORTINARIALES**

<i>Agrocybe aegerita</i>	pholiote du peuplier
<i>Anellaria semiovata</i>	Panéole coprophile
<i>Conocybe subovalis</i>	
<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	Cortinaire blanc violacé
<i>Cortinarius anomalus</i>	Cortinaire anormal
<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	Cortinaire cannelle
<i>Cortinarius cinnamomeus</i> :	Cortinaire cannelle :
<i>var. lutescens</i>	<i>var. lutescens</i>
<i>Cortinarius elatior</i>	Cortinaire élevé
<i>Cortinarius hinnulus</i>	Cortinaire couleur de faon
<i>Cortinarius orellanus</i>	Cortinaire couleur de roucou
<i>Cortinarius purpurascens</i>	Cortinaire purpuracé
<i>Cortinarius semisanguineus</i>	Cortinaire semi sanguin
<i>Cortinarius speciosissimus</i>	Cortinaire très joli
<i>Cortinarius splendens</i>	Cortinaire splendide
<i>Cortinarius trivialis</i>	Cortinaire trivial
<i>Cortinarius uliginosus</i>	Cortinaire des marais
<i>Crepidotus mollis</i>	Crépidote mou
<i>Crepidotus variabilis</i>	Crépidote variable
<i>Galerina automnalis</i>	Galère automnale
<i>Galerina marginata</i>	Galère marginée
<i>Gymnopilus penetrans</i>	Flammule pénétrante
<i>Gymnopilus spectabilis</i>	Pholiote remarquable
<i>Hebeloma anthracophyllum</i>	Hébélome des charbonnières
<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	Hébélome échaudé
<i>Hebeloma leucosarx</i>	Hébélome à chair blanche
<i>Hebeloma mesophaeum</i>	Hébélome à moitié foncé
<i>Hebeloma radicosum</i>	Hébélome radicaux
<i>Hebeloma spoliatum</i>	Hébélome dépouillé
<i>Hebeloma theobrominum</i>	Hébélome tronqué
( <i>ou, truncatum</i> )	
<i>Inocybe asterospora</i>	Inocybe à spores étoilées
<i>Inocybe Cookei</i>	Inocybe à odeur de miel
<i>Inocybe eutheles</i>	Inocybe tomentueux
<i>Inocybe fastigiata</i>	Inocybe fastigié
<i>Inocybe fastigiata</i> :	Inocybe fastigié :
<i>var. xanthophylla</i>	<i>var. à lames jaunes</i>
<i>Inocybe geophylla</i>	Inocybe à lames terreuses :
<i>Inocybe geophylla</i> :	Inocybe à lames terreuses :
<i>var. lilacina</i>	<i>var. lilas</i>
<i>Inocybe geophylla</i> :	Inocybe à lames terreuses :
<i>var. violacea</i>	<i>var. violette</i>
<i>Inocybe jurana</i>	Inocybe du Jura
<i>Inocybe kuehneri</i>	Inocybe de Kühner
<i>Inocybe napipes</i>	Inocybe à pied bulbeux
<i>Inocybe paludinella</i>	Inocybe des marais
<i>Panaeolina foenicisecii</i>	Panéole des moissons
<i>Panaeolus campanulatus</i>	Panéole campanulé
<i>Panaeolus retirugis</i>	
<i>Panaeolus sphinctrinus</i>	Panéole à marge dentée



Ordre des **DACRYMYCETALES***Calocera viscosa*

Calocère visqueuse

Ordre des **ENTOLOMATALES***Entoloma corvinum*

Entolome couleur de corbeau rare

*Entoloma formosum*

Entolome fauve

*Entoloma hirtipes*

Entolome à pied hirsute

*Entoloma incanum*

Entolome à pied vert

*Entoloma lividum / sinuatum*

Entolome livide

*Entoloma neglectum**Entoloma nidorosum*

Entolome à odeur de nitre

*Entoloma pernitrosus*

Entolome pernitreux

*Entoloma porphyrophaeum*

Entolome porphyre

*Entoloma rhodopolium*

Entolome rose-gris

*Entoloma sarcitulum**Entoloma sericellum*

Entolome blanc soyeux

*Entoloma sericeum :*

Entolome soyeux

*var. cinereo-opacum**var. sombre**Entoloma serrulatum*

Entolome serrulé

*Entoloma undatum*

Entolome ondoyeux

*Rhodocybe sub-vermicularis**Rhodocybe truncata (ou gemina)*

Rhodocybe tronqué

Ordre des **GANODERMATALES***Ganoderma applanatum*

Ganoderme aplani

*Ganoderma lucidum*

Ganoderme luisant

*Ganoderma lipsiense*

Ganoderme plan

*Ganoderma resinaceum*

Ganoderme résineux

Ordre des **LYCOPERDALES***Bovista nigrescens*

Boviste noircissante

*Bovista plumbea*

Boviste plombée

*Calvatia excipuliformis*

Calvatie en coupe

*Calvatia utriformis*

Calvitie en outre

*Langermania gigantea*

Vesse de loup géante

*Lycoperdon foetidum*

Lycoperdon fétide

*Lycoperdon lividum*

Lycoperdon livide

*Lycoperdon molle*

Lycoperdon mou

*Lycoperdon perlatum*

Vesse de loup à pierreries

*Lycoperdon piriform*

Vesse de loup en forme de poire

*Melanogaster ambiguus*

Vesse de loup fausse truffe

*Rhizopogon luteolus*

Rhizopogon jaunâtre

*Vascellum pratense*

Vesse de loup des prés

Ordre des **NIDULARIALES**

*Crucibulum laeve*  
*Cyathus stercoreus*

Crucibule lisse  
Cyathe coprophile

Ordre des **PHALLALES**

*Clathrus ruber*  
*Clathrus archerii*  
*Mutinus caninus*  
*Phallus impudicus*

Clathre rouge  
Anthurus d'Archer  
Satyre des chiens  
Satyre puant

Ordre des **PLUTEALES**

*Pluteus aurantiorugosus*

Plutée orangé                    très rare en  
Morbihan

*Pluteus cervinus*  
*Pluteus cinereofuscus*  
*Pluteus salicinus*  
*Pluteus umbrosus*

Plutée couleur de cerf  
Plutée gris sombre  
Plutée du saule  
Plutée brun d'ombre            très rare en  
Morbihan

*Volvariella bombycina*  
*Volvariella gloiocephala /speciosa*

Volvaire soyeuse                rare  
Volvaire visqueuse

Ordre des **POLYPORALES**

*Abortiporus biennis*  
*Bjerkandera adusta*  
*Chondrostereum purpureum*  
*Coltricia perennis*  
*Daedaleopsis confragosa*  
*Fistulina hepatica*  
*Grifola frondosa*  
*Heterobasidion annosum*  
*Laetiporus sulfureus*  
*Meruliopsis corium*  
*Perenniporia fraxinea*  
*Phaolus schweinitzi*  
*Oligoporus caesius ex-Postia caesia*  
*Phellinus dryadeus*  
*Phellinus ferruginosus*  
*Polyporus lentus*  
*Postia stitipca*  
*Stereum hirsutum*  
*Trametes versicolor*

Polypore bisannuel  
Polypore brûlé  
Stérée pourpre  
Coltricie  
Tramète rougissant  
Fistuline hépatique  
Poule des bois  
Polypore du rond des pins  
Polypore soufré  
Mérule papyracée  
Haplopore / polypore du frêne  
Phéole de schweinitzi  
Polypore bleuté  
Polypore du chêne  
Polypore ferrugineux  
Polypore moucheté  
  
Stérée hirsute  
Tramète versicolore



Ordre des **RUSSULALES**

<i>Lactarius azonites</i>	Lactaire à pied blanc	
<i>Lactarius blennius</i>	Lactaire muqueux	
<i>Lactarius chrysorrhoeus</i>	Lactaire à lait jaune	
<i>Lactarius cismicarius</i>	Lactaire à odeur de punaise	
<i>Lactarius controversus</i>	Lactaire controversé	à suivre
<i>Lactarius decipiens</i>	Lactaire trompeur	assez rare
<i>Lactarius deliciosus</i>	Lactaire délicieux	
<i>Lactarius lacunarum</i>	Lactaire des ornières	
<i>Lactarius hepaticus</i>	Lactaire hépatique	
<i>Lactarius piperatus</i>	Lactaire poivré	
<i>Lactarius plumbeus</i>	Lactaire plombé	
<i>Lactarius pubescens</i>	Lactaire pubescent	
<i>Lactarius quieticolor</i>	Lactaire à couleur de quietus	
<i>Lactarius quietus</i>	Lactaire tranquille	
<i>Lactarius rufus</i>	Lactaire roux	
<i>Lactarius semisanguifluus</i>	Lactaire semisanguin	
<i>Lactarius subumbonatus</i>	Lactaire chagriné	
<i>Lactarius subdulcis</i>	Lactaire presque doux	
<i>Lactarius tabidus</i>	Lactaire déperissant	
<i>Lactarius torminosus</i>	Lactaire à toison	
<i>Lactarius vellereus</i>	Lactaire velouté	
<i>Russula aeruginea</i>	Russule vert de gris	
<i>Russula amara (ou caerulea)</i>	Russule amère	
<i>Russula amoenolens</i>	Russule à odeur de russule amère	
<i>Russula anthracina var. carnicolor</i>	Russule anthracite var.....	
<i>Russula cessans</i>	Russule tardive	
<i>Russula chloroides</i>	Russule verdâtre	
<i>Russula clariana</i>	Russule de Leclerc	assez rare
<i>Russula cyanoxantha</i>	Russule charbonnière	
<i>Russula delica</i>	Russule sans lait	
<i>Russula drimeia</i>	Russule sardoine	
<i>Russula drimeia (var.viridis)</i>	Russule sardoine (var.verte)	
<i>Russula emetica</i>	Russule émétique	
<i>Russula fragilis</i>	Russule fragile	
<i>Russula grisea</i>	Russule grise	
<i>Russula heterophylla</i>	Russule hétérophylle	
<i>Russula krombholzii</i>	Russule pourpre et noir	
<i>Russula langei</i>	Russule de Lange	
<i>Russula luteotacta</i>	Russule jaunissante	
<i>Russula nigricans</i>	Russule noircissante	
<i>Russula ochroleuca</i>	Russule ocre et blanc	
<i>Russula pallidospora</i>	Russule à sporée pâle	
<i>Russula parazurea</i>	Russule presque azurée	
<i>Russula pectinatoides :</i>	Russule fausse pectinée :	
<i>var.amoenolens</i>	<i>var.amoenolens</i>	
<i>Russula pelargonica</i>	Russule à odeur de géranium	
<i>Russula persicina</i>	Russule couleur de pêche	
<i>Russula sanguinaria</i>	Russule sanguine	
<i>Russula sororia</i>	Russule sœur	
<i>Russula torulosa</i>	Russule à pied bleu	
<i>Russula turci</i>	Russule de Turco	
<i>Russula versicolor</i>	Russule versicolore	
<i>Russula vesca</i>	Russule comestible	

*Russula virescens*  
*Russula xerampelina /erythropoda*

Russule verte  
 Russule xérampéline

Ordre des **SCLERODERMATALES**

<i>Astraeus hygrometricus</i>	Géastre en étoile	
<i>Geastrum campestre</i>	Géastre des champs	
<i>Geastrum floriformis</i>	Géastre en forme de fleur	
<i>Geastrum pectinatum</i>		
<i>Geastrum rufescens</i>	Géastre rougeâtre	
<i>Geastrum saccatum</i>		
<i>Geastrum triplex</i>	Géastre à trois enveloppes	assez rare
<i>Pisolithus arrhizus</i>		
<i>Scleroderma bovista</i>		
<i>Scleroderma citrinum</i>	Scléroderme commun	
<i>Scleroderma verrucosum</i>	Scléroderme verruqueux	
<i>Sphaerobolus stellatus</i>	Sphérobole en étoile	
<i>Tulostoma brumale</i>	Tulostome des brumes	

Ordre des **STROPHARIALES**

<i>Hypholoma fasciculare</i>	Hypholome en touffe
<i>Hypholoma sublateritium</i>	Hypholome couleur de brique
<i>Hypholoma udum</i>	Hypholome mouillé
<i>Hemipholiota œdipus</i>	Pholiote à pied renflé
<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	Pholiote changeante
<i>Pholiota graminis</i>	Pholiote des graminées
<i>Pholiota gummosa</i>	Pholiote gommeuse
<i>Pholiota highlandensis</i>	Flammule des charbonnières
<i>Pholiota spumosa</i>	Flammule baveuse
<i>Pholiota squarrosa</i>	Pholiote écailleuse
<i>Pholiota velutipes</i>	Flammule à pied velouté
<i>Pholiotina aporos</i>	Conocybe printanier
<i>Psathyrella pennata</i>	Psathyrelle des charbonnières
<i>Psilocybe semilanceata</i>	Psilocybe lancéolé
<i>Stropharia aeruginosa</i>	Strophaire vert de gris
<i>Stropharia coronilla</i>	Strophaire coronille
<i>Stropharia cyanea</i>	Strophaire bleue
<i>Stropharia inuncta</i>	Strophaire porphyre
<i>Stropharia pseudocyanea</i>	Strophaire blanc bleuté
<i>Stropharia semiglobata</i>	Strophaire semi-globuleux

Ordre des **TELEPHORALES**

<i>Hericium erinaceum</i>	Hydne hérisson
<i>Hydnum repandum</i>	Pied de mouton
<i>Hydnum rufescens</i>	Hydne roux
<i>Leptoporus adustus</i>	Leptopore brûlé
<i>Leptoporus chioneus</i>	Leptopore blanc de neige
<i>Thelephora terrestris</i>	Théléphore terrestre

Ordre des **TREMELLALES***Tremella mesenterica*

Trémelle mésentérique

Ordre des **TRICHOLOMATALES***Armillaria gallica*(ou *bulbosa*)

Armillaire bulbeux

*Armillaria mellea*

Armillaire couleur de miel

*Armillaria ostoyae*

Armillaire d'Ostoya

*Arrhenia spathulata**Callystosporium olivaceum:*var. *aerinum*

Collybie olivacée :

var. *aerinum**Calocybe carnea*

Calocybe couleur de chair

*Calocybe constricta*

Calocybe étranglé

*Calocybe gambosa / Tricholoma georgii*Tricholome de la saint Georges  
(Mousseron)*Calocybe leucocephala*

très rare

*Campanella caesia**Clitocybe dealbata*

Clitocybe blanc

*Clitocybe decembris*

Clitocybe dicolore

*Clitocybe graminicola*

Clitocybe graminicole

*Clitocybe infudibuliformis*

Clitocybe en entonnoir

*Clitocybe nebularis*

Clitocybe nébuleux

*Clitocybe obsoleta**Clitocybe odora*

Clitocybe anisé

*Clitocybe phaeophthalma*

Clitocybe à odeur de poulailler

*Clitopilus prunulus*

Clitopile petite prune

*Collybia butyracea*

Collybie savonneuse

*Collybia confluens*

Collybie à pieds réunis

*Collybia distorta*

Collybie à pied tordu

*Collybia dryophila*

Collybie du chêne

*Collybia kuehneriana*

Collybie à pied rouge

*Collybia maculata*

Collybie maculée

*Collybia succinea*

Collybie ambrée

*Crinipellis scabella*(ou : *stipitaria*)*Cystoderma amianthinum*

Cystoderme furfuracé

*Cuphopyllus berkeleyi*

Hygrophore de Berkeley

*Cuphophillus niveus*

Hygrophore blanc de neige

*Cuphophillus pratensis*

Hygrophore des prés

*Cuphophillus russocoriaceus*

Hygrophore à odeur de cuir de Russie

*Cuphophilus virgineus*

Hygrophore blanc

*Dermoloma cuneifolium**Hygrocybe aeruginosa*

Hygrophore vert de gris

*Hygrocybe aurantiolutescens*

Hygrophore jaune-orangé

*Hygrocybe ceracea*

Hygrophore céracé

*Hygrocybe chlorophana*

Hygrophore jaune

*Hygrocybe chlorophana :*var. *aurantata*)

Hygrophore jaune :

var. orange

*Hygrocybe coccinea*

Hygrophore cochenille

*Hygrocybe conica*

Hygrophore conique

*Hygrocybe conicoides*

Hygrophore faux-conique

*Hygrocybe insipida*

Hygrophore insipide

<i>Hygrocybe miniata</i>	Hygrophore vermillon	
<i>Hygrocybe persistens</i>	Hygrophore immuable	
<i>Hygrocybe pseudoconica</i>	Hygrophore noircissant	
<i>Hygrocybe psittacina</i>	Hygrophore perroquet	
<i>Hygrocybe punicea</i>	Hygrophore ponceau	
<i>Hygrocybe quieta</i>	Hygrophore tranquille	
<i>Hygrocybe reidii</i>	Hygrophore de Reid	
<i>Hygrocybe spadicea</i>	Hygrophore brun de datte	très rare
<i>Hygrocybe tritis</i>	Hygrophore triste	
<i>Hygrophorus cossus</i>	Hygrophore à odeur de <i>Cossus</i> (chenille)	
<i>Hygrophorus eburneus</i>	Hygrophore blanc ivoire	
<i>Hygrophorus hypothejus</i>	Hygrophore à lame de soufre	
<i>Hygrophorus latitabundus</i>	Hygrophore limace	
<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	Hygrophore olivacé blanc	
<i>Hygrophorus persoonii</i>	Hygrophore dicolore	
<i>Laccaria amethystina</i>	Laccaire améthyste	
<i>Laccaria bicolor</i>	Laccaire bicolore	
<i>Laccaria laccata</i>	Laccaire laqué	
<i>Laccaria laccata</i> var. <i>amethystina</i>	Laccaire laqué var. amethyste	
<i>Laccaria laccata</i> var. <i>pallidifolia</i>	Laccaire laqué var. pallidifolia	
<i>Laccaria proxima</i>	Laccaire proxima	
<i>Laccaria tortilis</i>	Laccaire tortueux	
<i>Lentinus tigrinus</i>	Lentin tigré	
<i>Lepista fasciata</i>		
<i>Lepista flaccida</i>	Clitocybe renversé	
<i>Lepista inversa</i>	Clitocybe inversé	
<i>Lepista irina</i>	Lépiste tricholome à	
<i>Lepista nuda</i>	Pied bleu	
<i>Lepista obscura</i>	Lépiste obscure	
<i>Lepista panaeola</i>	Argouanne des prairies	
<i>Lepista personata</i>	Pied violet	
<i>Lepista sordida</i> (var. <i>aianthina</i> )	Lépiste sans violet	
<i>Leucopaxillus giganteus</i>	Leucopaxille géant	
<i>Lyophyllum decastes</i>	Tricholome agrégé	
<i>Lyophyllum furnosum</i>	Lyophylle enfumé	
<i>Lyophyllum ulmarium</i>	Pleurote de l'orme -	très rare
<i>Marasmius chordalis</i>	Marasme des fougères	
	(ou : <i>undatus</i> )	
<i>Marasmius impudicus</i>	Marasme impudique	
<i>Marasmius limosus</i>		
<i>Marasmius oreades</i>	Marasme des oréades (faux mousseron)	
<i>Marasmius ramealis</i>		
<i>Marasmius rotula</i>	Marasme petite roue	
<i>Melanoleuca graminocola</i>		
<i>Melanoleuca grammopodia</i>	Melanoleuca à pied strié	
<i>Melanoleuca poliroleuca</i>		
<i>Morchella conica</i>	Morille conique	
<i>Mycena arcangeliana</i>	Mycène olivâtre	
<i>Mycena capillaripes</i>	Mycène à pied chevelu	
<i>Mycena epipterygia</i>	Mycène des fougères	
<i>Mycena pura</i>	Mycène pure	
<i>Mycena pura</i> (var. <i>lutea</i> )	Mycène pure (var. jaune)	

<i>Mycena rosea</i>	Mycène rose	
<i>Mycena seynii</i>	Mycène des cônes de pins	
<i>Omphalina pyxidata</i>	Omphale en coupe	
<i>Oudemensiella mucida</i>	Collybie visqueuse	
<i>Oudemensiella radicata</i>	Collybie radicante	
<i>Pleurotus cornucopiae</i>	Pleurote corne d'abondance	
<i>Pleurotus dryinus</i>	Pleurote du chêne	
<i>Pleurotus eryngii</i>	Pleurote du panicaut	
<i>Pleurotus ostreatus</i>	Pleurote en forme d'huître	
<i>Phodotus palmatus</i>	Rhodotus réticulé	- rare
<i>Rickenella fibula</i>	Omphale bibelot	
<i>Rickenella swartzii</i>	Omphale de Swartz	
<i>Tephrocycbe anthracophila</i>	Collybie des charbonnières	
<i>Tricholoma argyraceum</i>	Tricholome argenté	
<i>Tricholoma auratum</i>	Tricholome doré	
<i>Tricholoma batschii</i>	Tricholome de Batsch	très rare
<i>Tricholoma cingulatum</i>	Tricholome ceinturé	
<i>Tricholoma fulvum</i>	Tricholome fauve	
<i>Tricholoma gausapatum</i>	Tricholome gris souris	
<i>Tricholoma saponaceum</i>	Tricholome à odeur de savon	
<i>Tricholoma scalpturatum</i>		
<i>Tricholoma sulfureum</i>	Tricholome soufré	
<i>Tricholoma terreum</i>	Tricholome couleur de terre	
<i>Tricholoma tridentinum /pessundatum</i>	Tricholome du Trentin	
<i>Tricholoma triste</i>	Tricholome triste	
<i>Tricholoma ustale</i>	Tricholome brûlé	
<i>Tricholoma virgatum</i>	Tricholome vergete	
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	Tricholome rutilant	
<i>Verpa conica</i>	Verpe conique	

**Liste n°.2 : champignons de la classe des ASCOMYCETES**

**Ordre des CLAVICIPITALES**

*Claviceps purpurea*

Ergot de seigle

**Ordre des HELOTIALES**

*Bulgaria inquinans*

Bulgarie noircissante

**Ordre des LESTIALES**

*Leotia lubrica*

Lestie lubrique

**Ordre des PEZIZALES**

*Chlorociboria aeruginascens*

Chlorospénie verdissante

*Geoglossum cookeianum*

Géoglosse de cooke

*Helvella crispa*

Helvelle crépue

*Helvella sulcata*

Helvelle lacuneuse

*Humaria Hemispherica*

Pézize hémisphérique

*Leptopodia elastica*

Helvelle élastique

*Melastiza chaterii*

Melatize de charter

*Otidea bufonia*

Otidée bufonia

*Otidea onotica*

Oreille de lièvre

*Otidea onotica var. alutacea*

Oreille de lièvre var. alutacea

*Otidea umbrina*

Otidée brun d'ombre

*Peziza auriantaca*

Pézize orangée

*Peziza lutaccae*

*Peziza badia*

Pézize brune

*Peziza granulosa*

Pézize granuleuse

*Peziza echinospora*

Pézize des charbonnières

*Peziza vesiculosa*

Pézize vésiculeuse

*Sowerbyella radicata*

**Ordre des SPHAERIALES**

*Daldinia concentrica*

Daldinie concentrique

**Ordre des TUBERALES**

*Tuber aestivum*

Truffe d'été

*Tuber incinatum*

Truffe de Bourgogne

**Ordre des XYLARIALES***Xylaria arbuscula**Xylaria hypoxylon**Xylaria polymorpha*

Xylaire du bois

Xylaire polymorphe

Soit 518 espèces au total