

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Agaricus campestris</i>	C		Agaric champêtre, Rosé des prés
<i>Agaricus sylvaticus</i>	C	<i>Agaricus haemorrhoidarius</i>	Agaric des forêts
<i>Agaricus sylvicola</i>	T		Agaric anisé des bois
<i>Agaricus xanthodermus</i>	T		Agaric jaunissant
<i>Aleuria aurantia</i>	C		Pézize orangée
<i>Amanita battarrae</i>	TC : bien cuit	<i>Amanita umbrinolutea</i>	Amanite à cocarde
<i>Amanita caesarea</i>	C		Amanite des Césars
<i>Amanita ceciliae</i>	TC : bien cuit	<i>Amanita inaurata</i>	Amanite impériale
<i>Amanita citrina</i>	T		Amanite citrine
<i>Amanita citrina var. alba</i>	T		Amanite citrine blanche
<i>Amanita excelsa</i>	TC : bien cuit		Amanite élevée
<i>Amanita excelsa var. spissa</i>	TC : bien cuit		Amanite épaisse
<i>Amanita fulva</i>	TC : bien cuit		Amanite fauve
<i>Amanita gemmata</i>	T	<i>Amanita jonquillea</i>	Amanite jonquille
<i>Amanita muscaria</i>	T		Amanite tue-mouches
<i>Amanita pantherina</i>	T		Amanite panthère
<i>Amanita phalloides</i>	M		Amanite phalloïde
<i>Amanita phalloides var. alba</i>	M		Amanite phalloïde blanche
<i>Amanita porphyria</i>	T		Amanite porphyre
<i>Amanita rubescens</i>	TC : bien cuit		Amanite rougissante
<i>Amanita vaginata</i>	TC : bien cuit		Amanite vaginée
<i>Amanita verna</i>	M		Amanite printanière
<i>Amanita virosa</i>	M		Amanite vireuse
<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	S	<i>Clitocybe clavipes</i>	Clitocybe à pied en massue
<i>Armillaria mellea</i>	T		Armillaire couleur de miel
<i>Armillaria ostoyae</i>	T		Armillaire obscure
<i>Aureoboletus gentilis</i>	C		Bolet cramoyi
<i>Auricularia auricula-judae</i>	TC : avec modération	<i>Himeola auricula</i>	Oreille de Judas
<i>Boletus aereus</i>	C		Cèpe bronzé
<i>Boletus edulis</i>	C		Cèpe de Bordeaux
<i>Boletus reticulatus</i>	C	<i>Boletus aestivalis</i>	Cèpe d'été
<i>Bulgaria inquinans</i>	SV		Bulgarie salissante
<i>Caloboletus calopus</i>	T	<i>Boletus calopus</i>	Bolet à beau pied
<i>Caloboletus radicans</i>	T	<i>Boletus albidus</i>	Bolet radicant
<i>Calocera viscosa</i>	T		Calocère visqueuse
<i>Calonarius meinhardii</i>	T	<i>Cortinarius meinhardii</i>	Cortinaire de Meinhard
<i>Calonarius splendens</i>	T	<i>Cortinarius splendens</i>	Cortinaire splendide
<i>Cantharellus cibarius</i>	C		Chanterelle, Jaunotte, Girole

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Cantharellus cinereus</i>	C		Chanterelle cendrée
<i>Cantharellus friesii</i>	C		Chanterelle abricot
<i>Chalciporus piperatus</i>	C		Bolet poivré
<i>Chlorophyllum rhacodes</i>	TC : bien cuit en petite quantité	<i>Macrolepiota rhacodes</i>	Lépiote déguenillée
<i>Chroogomphus rutilus</i>	C		Gomphide rutilant
<i>Clathrus archeri</i>	SV	<i>Anthurus archeri</i>	Clathre étoilé
<i>Clavariadelphus pistillaris</i>	T		Clavaire en pilon
<i>Clitocybe nebularis</i>	TC : avec modération	<i>Lepista nebularis</i>	Clitocybe nébuleux
<i>Clitocybe odora</i>	C		Clitocybe odorant
<i>Clitocybe rivulosa</i>	T	<i>Clitocybe dealbata</i>	Clitocybe du bord des routes
<i>Clitopilus geminus</i>	C	<i>Rhodocybe gemina</i>	Clitopile tronqué
<i>Clitopilus prunulus</i>	C		Clitopile petite prune, Meunier
<i>Collybiopsis peronata</i>	S	<i>Gymnopus peronatus</i>	Collybieguêtrée
<i>Coprinopsis atramentaria</i>	TC : sans alcool	<i>Coprinus atramentarius</i>	Coprin noir d'encre
<i>Coprinopsis picacea</i>	S	<i>Coprinus picaceus</i>	Coprin pie
<i>Coprinus comatus</i>	C		Coprin chevelu
<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	SV		Cortinaire blanc violacé
<i>Cortinarius armillatus</i>	S		Cortinaire à bracelets
<i>Cortinarius bolaris</i>	T		Cortinaire ocre-rouge
<i>Cortinarius caerulescens</i>	SV		Cortinaire bleu-outremer
<i>Cortinarius camphoratus</i>	T		Cortinaire à odeur dite camphrée
<i>Cortinarius caperatus</i>	SV	<i>Rozites caperatus</i>	Pholiote ridée
<i>Cortinarius cinnabarinus</i>	T		Cortinaire rouge cinabre
<i>Cortinarius cinnamomeoluteus</i>	T		Cortinaire jaune cannelle
<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	T		Cortinaire cannelle
<i>Cortinarius elatior</i>	SV		Cortinaire élevé
<i>Cortinarius orellanus</i>	M		Cortinaire couleur de rocou
<i>Cortinarius praestans</i>	SV		Cortinaire remarquable
<i>Cortinarius rubellus</i>	M	<i>Cortinarius speciosissimus</i>	Cortinaire très joli
<i>Cortinarius sanguineus</i>	T		Cortinaire sanguin
<i>Cortinarius semisanguineus</i>	T		Cortinaire semi-sanguin
<i>Cortinarius torvus</i>	SV		Cortinaire à pied courbé
<i>Cortinarius trivialis</i>	SV		Cortinaire commun
<i>Cortinarius violaceus</i>	SV		Cortinaire violet
<i>Craterellus cornucopioides</i>	C		Trompette des morts, corne d'abondance
<i>Craterellus lutescens</i>	C	<i>Cantharellus aurora</i>	Chanterelle jaune
<i>Craterellus tubaeformis</i>	C		Chanterelle en tube

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Cuphophyllus pratensis</i>	C	<i>Hygrocybe pratensis</i>	Hygrophore des prés
<i>Cyathus striatus</i>	SV		Cyathe strié
<i>Cystoderma amianthinum</i>	SV		Cystoderme furfuracé
<i>Cystoderma carcharias</i>	SV		Cystoderme dent de requin
<i>Daedaleopsis tricolor</i>	SV		Lenzite tricolor
<i>Desarmillaria tabescens</i>	T		Armillaire sans anneau
<i>Echinoderma asperum</i>	T	<i>Lepiota acutesquamosa</i>	Lépiote rugueuse
<i>Entocybe nitida</i>	T	<i>Entoloma nitidum</i>	Entolome brillant
<i>Entoloma rhodopolium</i>	T		Entolome gris et rose
<i>Entoloma rhodopolium var. nidorosum</i>	T		Entolome gris et rose à odeur de nitre
<i>Entoloma sinuatum</i>	T	<i>Entoloma lividum</i>	Entolome livide
<i>Fistulina hepatica</i>	C		Fistuline hépatique, Langue de bœuf
<i>Fomes fomentarius</i>	SV		Amadouvier
<i>Fomitopsis betulina</i>	SV	<i>Piptoporus betulinus</i>	Polypore du bouleau
<i>Fomitopsis pinicola</i>	SV		Polypore marginé
<i>Galerina marginata</i>	M	<i>Galerina autumnalis</i>	Galère marginée
<i>Ganoderma applanatum</i>	SV		Ganoderme plat
<i>Ganoderma lucidum</i>	T		Ganoderme luisant
<i>Geastrum fornicatum</i>	SV		Géastre voûté
<i>Gliophorus psittacinus</i>	T	<i>Hygrocybe psittacina</i>	Hygrophore perroquet
<i>Gomphidius glutinosus</i>	C		Gomphide glutineux
<i>Grifola frondosa</i>	S		Polypore en touffe, Poule de bois
<i>Guepinia helvelloides</i>	C	<i>Tremiscus helvelloides</i>	Guépinie en helvelle
<i>Gymnopilus junonius</i>	T	<i>Gymnopilus spectabilis var. junonius</i>	Gymnopile de Junon
<i>Gymnopilus penetrans</i>	S		Gymnopile pénétrant
<i>Gymnopus fusipes</i>	S		Collybie à pied en fuseau
<i>Gyromitra esculenta</i>	M		Gyromitre commun
<i>Hebeloma crustuliniforme</i>	T		Hébélome croûte de pain
<i>Hebeloma radicosum</i>	SV	<i>Myxocybe radicata</i>	Hébélome radicant
<i>Hebeloma sinapizans</i>	T		Hébélome échaudé
<i>Helvella crispa</i>	T		Helvelle crépue
<i>Helvella elastica</i>	S		Helvelle élastique
<i>Hydnum repandum</i>	C		Pied-de-mouton
<i>Hydnum rufescens</i>	C		Pied-de-mouton roussissant
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	SV		Fausse girolle
<i>Hygrophorus agathosmus</i>	SV		Hygrophore à odeur agréable
<i>Hygrophorus chrysodon</i>	SV		Hygrophore à dents d'or
<i>Hygrophorus cossus</i>	SV		Hygrophore à odeur de chenille "cossus"

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Hygrophorus eburneus</i>	SV		Hygrophore blanc d'ivoire
<i>Hygrophorus nemoreus</i>	C		Hygrophore des bois
<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>	C		Hygrophore olivacé et blanc
<i>Hygrophorus penarius</i>	C		Hygrophore du buffet ou de l'office
<i>Hygrophorus poetarum</i>	C		Hygrophore des poètes
<i>Hygrophorus pudorinus</i>	SV		Hygrophore pudibond
<i>Hygrophorus pustulatus</i>	C	<i>Hygrophorus tephroleucus</i>	Hygrophore pustuleux
<i>Hygrophorus russula</i>	C		Hygrophore russule
<i>Hymenopellis radicata</i>	C	<i>Xerula radicata</i>	Collybie radicante
<i>Hypholoma capnoides</i>	T		Hypholome à lames enfumées
<i>Hypholoma fasciculare</i>	T		Hypholome en touffes
<i>Hypholoma lateritium</i>	T		Hypholome couleur de brique
<i>Imleria badia</i>	C	<i>Boletus badius</i>	Bolet bai
<i>Infundibulicybe geotropa</i>	C	<i>Clitocybe geotropa</i>	Clitocybe tête de moine
<i>Infundibulicybe gibba</i>	C	<i>Clitocybe gibba</i>	Clitocybe en entonnoir
<i>Inocybe corydalina</i>	T		Inocybe à odeur de corydale
<i>Inocybe geophylla</i>	T		Inocybe à lames terreuses
<i>Inocybe geophylla var. lilacina</i>	T		Inocybe à lames terreuses var. lilacine
<i>Inocybe pyriodora</i>	T		Inocybe à odeur de poire
<i>Inosperma bongardii</i>	T	<i>Inocybe bongardii</i>	Inocybe de Bongard
<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	C	<i>Galerina mutabilis</i>	Pholiote changeante
<i>Laccaria amethystina</i>	C		Laccaire améthyste
<i>Laccaria laccata</i>	C		Laccaire laqué
<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>	C	<i>Psathyrella velutina</i>	lacrinaire larmoyante
<i>Lactarius azonites</i>	SV		Lactaire à pied blanc
<i>Lactarius blennius</i>	T		Lactaire muqueux
<i>Lactarius camphoratus</i>	SV		Lactaire à odeur de chicorée
<i>Lactarius chrysorrheus</i>	T		Lactaire à lait jaunissant
<i>Lactarius controversus</i>	SV		Lactaire des peupliers
<i>Lactarius deliciosus</i>	C		Lactaire délicieux
<i>Lactarius deterrimus</i>	C		Lactaire des épicéas
<i>Lactarius fuliginosus</i>	S		Lactaire fuligineux
<i>Lactarius glyciosmus</i>	SV		Lactaire à odeur de noix de coco
<i>Lactarius helvus</i>	T		Lactaire à odeur de céleri
<i>Lactarius lignyotus</i>	C		Lactaire velours
<i>Lactarius necator</i>	T		Lactaire plombé
<i>Lactarius pubescens</i>	T		Lactaire pubescent
<i>Lactarius quietus</i>	SV		Lactaire tranquille

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Lactarius rufus</i>	T		Lactaire roux
<i>Lactarius salmonicolor</i>	C		Lactaire saumon
<i>Lactarius sanguifluus</i>	C		Lactaire sanguin
<i>Lactarius torminosus</i>	T		Lactaire à toison
<i>Lactarius trivialis</i>	T		Lactaire trivial
<i>Lactarius uvidus</i>	T		Lactaire humide
<i>Lactarius zonarius</i>	T		Lactaire zoné
<i>Lactifluus piperatus</i>	T	<i>Lactarius piperatus</i>	Lactaire poivré
<i>Lactifluus vellereus</i>	T	<i>Lactarius vellereus</i>	Lactaire velouté
<i>Lactifluus volemus</i>	C	<i>Lactarius volemus</i>	Lactaire à lait abondant
<i>Laetiporus sulphureus</i>	SV		Polypore soufré
<i>Leccinellum crocipodium</i>	C		Bolet craquelé
<i>Leccinum aurantiacum</i>	C	<i>Leccinum quercinum</i>	Bolet orangé des chênes
<i>Leccinum holopus</i>	C		Bolet blanc des marais
<i>Leccinum scabrum</i>	C		Bolet rude
<i>Legaliana badia</i>	SV	<i>Peziza badia</i>	Pézize baie
<i>Lentinellus cochleatus</i>	C		Lentin en colimaçon
<i>Lentinellus cochleatus var. inolens</i>	C		Lentin en colimaçon inodore
<i>Lentinus tigrinus</i>	C		Lentin tigré
<i>Leotia lubrica</i>	T		Léotie visqueuse
<i>Lepiota brunneoincarnata</i>	M		Lépiote brun-rose
<i>Lepiota castanea</i>	M		Lépiote châtain
<i>Lepiota clypeolaria</i>	T		Lépiote en bouclier
<i>Lepiota cristata</i>	T		Lépiote crêtée
<i>Lepiota felina</i>	T		Lépiote féline
<i>Lepiota magnispora</i>	T	<i>Lepiota ventriosospora</i>	Lépiote à voile jaune
<i>Lepiota subincarnata</i>	M	<i>Lepiota josserandi</i>	Lépiote presque incarnata
<i>Lepista nuda</i>	TC : bien cuit		Pied bleu
<i>Lepista panaeolus</i>	TC : bien cuit		Argouane des prés
<i>Lepista personata</i>	TC : bien cuit	<i>Lepista saeva</i>	Pied violet
<i>Leucoagaricus leucothites</i>	TC : bien cuit	<i>Lepiota naucina</i>	Lépiote pudique
<i>Leucocortinarius bulbiger</i>	C		Faux cortinaire bulbeux
<i>Limacellopsis guttata</i>	C	<i>Limacella guttata</i>	Limacelle tachée
<i>Lycoperdon echinatum</i>	T		Vesse-de-loup hérisson
<i>Lycoperdon perlatum</i>	S		Vesse-de-loup perlée
<i>Lyophyllum decastes</i>	TC : avec modération	<i>Lyophyllum aggregatum</i>	Tricholome en touffes
<i>Macrolepiota procera</i>	TC : bien cuit		Lépiote élevée, coulemelle
<i>Marasmius collinus</i>	S		Marasme des collines

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Marasmius oreades</i>	C		Marasme des Oréades
<i>Megacollybia platyphylla</i>	T		Collybie à larges lames
<i>Melanoleuca grammopodia</i>	C		Tricholome à pied rayé
<i>Mucidula mucida</i>	SV	<i>Oudemansiella mucida</i>	Collybie visqueuse, Collybie à anneau
<i>Mycena epipterygia</i>	SV		Mycène à pied jaune
<i>Mycena galericulata</i>	C		Mycène en casque
<i>Mycena inclinata</i>	SV		Mycène inclinée
<i>Mycena polygramma</i>	C		Mycène à pied strié
<i>Mycena pura</i>	T		Mycène pure
<i>Mycena rosea</i>	T		Mycène vieux rose
<i>Mycetinis alliaceus</i>	SV	<i>Marasmius alliaceus</i>	Marasme à odeur d'ail
<i>Neoboletus erythropus</i>	TC : bien cuit	<i>Boletus erythropus</i>	Bolet à pied rouge
<i>Omphalotus illudens</i>	T		Faux clitocybe lumineux
<i>Otidea onotica</i>	S		Oreille de lièvre, Oreille d'âne
<i>Paralepista flaccida</i>	S	<i>Lepista inversa</i>	Clitocybe inversé
<i>Paxillus involutus</i>	M		Paxille enroulé
<i>Paxillus rubicundulus</i>	M		Paxille rubicond
<i>Phallus impudicus</i>	SV		Satyre puant, Phallus impudique
<i>Phlegmacium triumphans</i>	SV	<i>Cortinarius triumphans</i>	Cortinaire jaune d'or
<i>Pholiota aurivella</i>	S		Pholiote toison d'or
<i>Pholiota flammans</i>	S		Pholiote flamboyante
<i>Pholiota lenta</i>	S		Pholiote glutineuse
<i>Pholiota populnea</i>	S	<i>Pholiota destruens</i>	Pholiote destructrice
<i>Pholiota squarrosa</i>	T		Pholiote écailleuse
<i>Pleurocybella porrigens</i>	T		Oreille de St Pierre
<i>Pleurotus cornucopiae</i>	C		Pleurote corne d'abondance
<i>Pleurotus ostreatus</i>	TC : bien cuit		Pleurote en forme d'huitre
<i>Pluteus cervinus</i>	C	<i>Pluteus atricapillus</i>	Plutée couleur de cerf
<i>Pluteus leoninus</i>	SV		Plutée couleur de lion
<i>Polyporus umbellatus</i>	C		Polypore en ombelle
<i>Psathyrella piluliformis</i>	C	<i>Psathyrella hydrophila</i>	Psathyrelle hydrophile
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>	C		Clitocybe en coupe
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	C		Faux hydne gélatineux
<i>Psilocybe coronilla</i>	T	<i>Stropharia coronilla</i>	Strophaire coronille
<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>	SV		Polypore cinabre
<i>Pyrrhulomyces astragalinus</i>	S	<i>Pholiota astragalina</i>	Pholiote orange-feu
<i>Ramaria formosa</i>	T		Ramaire jolie
<i>Rhodocollybia butyracea</i>	S		Collybie beurrée

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Rhodocollybia maculata</i>	SV		Collybie maculée
<i>Rhodocollybia prolixa</i>	SV	<i>Rhodocollybia distorta</i>	Collybie tordue
<i>Rubroboletus satanas</i>	T	<i>Boletus satanas</i>	Bolet satan
<i>Russula chloroides</i>	SV		Russule à lames glauques
<i>Russula cyanoxantha</i>	C		Russule charbonnière verte
<i>Russula cyanoxantha forme peltereaui</i>	C		Russule charbonnière verte
<i>Russula delica</i>	SV		Russule faux-lactaire
<i>Russula emetica</i>	T		Russule émétique
<i>Russula fellea</i>	SV		Russule fiel
<i>Russula foetens</i>	T		Russule fétide
<i>Russula heterophylla</i>	C		Russule à lames fourchues
<i>Russula nigricans</i>	SV	<i>Russula adusta</i>	Russule noircissante
<i>Russula ochroleuca</i>	T		Russule ocre et blanche
<i>Russula olivacea</i>	T		Russule olivacée
<i>Russula rosea</i>	C	<i>Russula lepida</i>	Russule rose
<i>Russula sanguinaria</i>	T		Russule sanguine
<i>Russula vesca</i>	C		Russule vieux rose
<i>Russula virescens</i>	C		Russule verdoyante
<i>Sarcomyxa serotina</i>	S	<i>Panellus serotinus</i>	Panelle à lames abricot
<i>Sarcosphaera coronaria</i>	M	<i>Sarcosphaera crassa</i>	Pézize couronnée
<i>Schizophyllum commune</i>	SV		Schizophylle commun
<i>Scleroderma citrinum</i>	T		Scléroderme commun
<i>Sparassis crispa</i>	C		Sparassis crépu
<i>Strobilomyces strobilaceus</i>	SV		Bolet pomme de pin
<i>Stropharia aeruginosa</i>	T		Strophaire vert-de-gris
<i>Suillellus luridus</i>	TC : sans alcool	<i>Boletus luridus</i>	Bolet blafard
<i>Suillus bovinus</i>	SV		Bolet des bouviers
<i>Suillus collinitus</i>	TC : avec modération		Bolet à base rose
<i>Suillus granulatus</i>	T		Bolet granulé
<i>Suillus grevillei</i>	T		Bolet élégant
<i>Suillus luteus</i>	TC : avec modération		Nonnette voilée
<i>Suillus tridentinus</i>	T		Bolet du Trentin
<i>Suillus variegatus</i>	SV		Bolet moucheté
<i>Tapinella atrotomentosa</i>	S		Paxille à pied noir
<i>Tricholoma acerbum</i>	SV		Tricholome âpre
<i>Tricholoma album</i>	T		Tricholome blanc
<i>Tricholoma atosquamosum</i>	C		Tricholome à squames noires
<i>Tricholoma aurantium</i>	S		Tricholome orangé

Genre/Espèce	toxicité/comestibilité	synonyme1	nom français
<i>Tricholoma cingulatum</i>	C		Tricholome ceinturé
<i>Tricholoma columbetta</i>	S		Tricholome colombette
<i>Tricholoma equestre</i>	M	<i>Tricholoma flavovirens</i>	Tricholome équestre
<i>Tricholoma fulvum</i>	T	<i>Tricholoma flavobrunneum</i>	Tricholome fauve
<i>Tricholoma orirubens</i>	C		Tricholome à marge rouge
<i>Tricholoma pardinum</i>	T	<i>Tricholoma tigrinum</i>	Tricholome tigré
<i>Tricholoma portentosum</i>	C		Tricholome prétentieux
<i>Tricholoma saponaceum</i>	T		Tricholome savonneux
<i>Tricholoma scalpturatum</i>	C		Tricholome farineux jaunissant
<i>Tricholoma sciodes</i>	T		Tricholome gris perfide
<i>Tricholoma sejunctum</i>	T		Tricholome jaunet
<i>Tricholoma sulphureum</i>	T		Tricholome soufré
<i>Tricholoma terreum</i>	C		Tricholome terreux
<i>Tricholoma ustale</i>	T		Tricholome brûlé
<i>Tricholoma ustaloides</i>	T		Tricholome brûlé amer
<i>Tricholoma vaccinum</i>	SV		Tricholome couleur de vache
<i>Tricholoma virgatum</i>	T		Tricholome vergeté
<i>Tricholomopsis decora</i>	SV		Tricholomopsis élégant
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	SV		Tricholomopsis rutilant
<i>Tylopilus felleus</i>	S		Bolet amer, Chicotin
<i>Volvopluteus gloiocephalus</i>	TC : bien cuit	<i>Volvariella gloiocephala</i>	Volvaire gluante
<i>Xerocomellus chrysenteron</i>	C		Bolet à chair jaune
<i>Xerocomus subtomentosus</i>	C		Bolet tomenteux
<i>Xerula pudens</i>	C	<i>Xerula longipes</i>	Collybie feutrée
<i>Xylaria hypoxylon</i>	SV		Xylaire bois-de-cerf
<i>Xylaria polymorpha</i>	SV		Xylaire polymorphe