

LISTE DES CHAMPIGNONS RETENUS POUR LE BREVET DE MYCOLOGIE

Genres espèces du Poly niveau 1 avec rectifications des nouvelles dénominations en conformité avec le fichier expos. La nomenclature retenue est celle de l'Index Fungorum au 29 février 2016 sauf pour les variétés et les formes.

Comestibilité / toxicité (tenant compte des rectifications décidées lors de la réunion du 7 décembre 2015) -

M Mortel **T Toxique** **TC Toxique/comestible avec recommandation** **C comestible**

S Suspect **SV sans valeur gustative** –

TC Toxique/comestible avec recommandation : X* comestible bien cuit, X1 toxique en grande quantité, X2 parfois indigeste, X3 comestible sans alcool

Genres/espèces	M	T	TC	C	S	SV
A						
<input type="checkbox"/> Agaricus campestris				X		
<input type="checkbox"/> Agaricus sylvaticus				X		
<input type="checkbox"/> Agaricus sylvicola					X	
<input type="checkbox"/> Agaricus xanthodermus		X				
<input type="checkbox"/> Aleuria aurantia				X		
<input type="checkbox"/> Amanita battarrae			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita caesarea				X		
<input type="checkbox"/> Amanita ceciliae			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita citrina					X	
<input type="checkbox"/> Amanita citrina fo. alba					X	
<input type="checkbox"/> Amanita excelsa			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita excelsa var. spissa			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita fulva			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita gemmata		X				
<input type="checkbox"/> Amanita muscaria		X				
<input type="checkbox"/> Amanita pantherina		X				
<input type="checkbox"/> Amanita phalloides	X					

<input type="checkbox"/> Amanita phalloides var. alba	X					
<input type="checkbox"/> Amanita porphyria		X				
<input type="checkbox"/> Amanita rubescens			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita rubescens var. annulosulfurea			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita vaginata			X*			
<input type="checkbox"/> Amanita verna	X					
<input type="checkbox"/> Amanita virosa	X					
<input type="checkbox"/> Ampulloclitocybe clavipes		X				
<input type="checkbox"/> Armillaria mellea		X				
<input type="checkbox"/> Armillaria ostoyae		X				
<input type="checkbox"/> Armillaria tabescens		X				
<input type="checkbox"/> Aureoboletus gentilis				X		
<input type="checkbox"/> Auricularia auricula-judae			X1			
B	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Boletus aereus				X		
<input type="checkbox"/> Boletus edulis				X		
<input type="checkbox"/> Boletus erythropus			X*			
<input type="checkbox"/> Boletus reticulatus				X		
<input type="checkbox"/> Boletus subtomentosus				X		
<input type="checkbox"/> Bulgaria inquinans						X
C	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Caloboletus calopus		X				
<input type="checkbox"/> Caloboletus radicans					X	
<input type="checkbox"/> Calocera viscosa		X				
<input type="checkbox"/> Cantharellus cibarius				X		

<input type="checkbox"/> Cantharellus cinereus				X		
<input type="checkbox"/> Cantharellus friesii				X		
<input type="checkbox"/> Chalciporus piperatus						X
<input type="checkbox"/> Chlorophyllum rachodes			X*			
<input type="checkbox"/> Chroogomphus rutilus				X		
<input type="checkbox"/> Clathrus archeri						X
<input type="checkbox"/> Clavariadelphus pistillaris						X
<input type="checkbox"/> Clitocybe gibba				X		
<input type="checkbox"/> Clitocybe nebularis			X2			
<input type="checkbox"/> Clitocybe odora				X		
<input type="checkbox"/> Clitocybe rivulosa		X				
<input type="checkbox"/> Clitopilus prunulus				X		
<input type="checkbox"/> Coprinopsis atramentaria			X3			
<input type="checkbox"/> Coprinopsis picacea						X
<input type="checkbox"/> Coprinus comatus				X		
CORTINARIUS	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> alboviolaceus				X		
<input type="checkbox"/> armillatus				X		
<input type="checkbox"/> bolaris		X				
<input type="checkbox"/> caerulescens				X		
<input type="checkbox"/> camphoratus						X
<input type="checkbox"/> caperatus				X		
<input type="checkbox"/> cinnabarinus		X				
<input type="checkbox"/> cinnamomeoluteus		X				
<input type="checkbox"/> cinnamomeus		X				
<input type="checkbox"/> elatior						X
<input type="checkbox"/> meinhardii		X				

<input type="checkbox"/> orellanus	X					
<input type="checkbox"/> praestans				X		
<input type="checkbox"/> rubellus	X					
<input type="checkbox"/> sanguineus		X				
<input type="checkbox"/> semisanguineus		X				
<input type="checkbox"/> splendens		X				
<input type="checkbox"/> torvus						X
<input type="checkbox"/> triumphans		X				
<input type="checkbox"/> trivialis						X
<input type="checkbox"/> violaceus				X		
<input type="checkbox"/> Craterellus cornucopioides				X		
<input type="checkbox"/> Craterellus tubaeformis				X		
<input type="checkbox"/> Craterellus tubaeformis var.lutescens				X		
<input type="checkbox"/> Cuphophyllus pratensis				X		
<input type="checkbox"/> Cyathus striatus						X
<input type="checkbox"/> Cystoderma amianthinum						X
<input type="checkbox"/> Cystoderma carcharias						X
D	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Daedaleopsis tricolor						X
E	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Echinoderma asperum		X				
<input type="checkbox"/> Entocybe nitida		X				
<input type="checkbox"/> Entoloma rhodopolium		X				
<input type="checkbox"/> Entoloma rhodopolium fo. nidorosum		X				
<input type="checkbox"/> Entoloma sinuatum		X				

F	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> <i>Fistulina hepatica</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Fomes fomentarius</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Fomitopsis pinicola</i>						X
G	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> <i>Galerina marginata</i>	X					
<input type="checkbox"/> <i>Ganoderma applanatum</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Ganoderma lucidum</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Geastrum sp</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Gliophorus psittacinus</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Gomphidius glutinosus</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Grifola frondosa</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Guepinia helvelloides</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Gymnopilus junonius</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Gymnopilus penetrans</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Gymnopus fusipes</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Gymnopus peronatus</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Gyromitra esculenta</i>	X					
H	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> <i>Hebeloma crustuliniforme</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Hebeloma radicosum</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Hebeloma sinapizans</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Helvella crispa</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Helvella elastica</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Hemipholiota populnea</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Hydnum repandum</i>				X		

<input type="checkbox"/> <i>Hydnum rufescens</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus agathosmus</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus chrysodon</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus cossus</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus eburneus</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus nemoreus</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus olivaceoalbus</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus penarius</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus poetarum</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus pudorinus</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus pustulatus</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hygrophorus russula</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hymenopellis radicata</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Hypholoma capnoides</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Hypholoma fasciculare</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Hypholoma lateritium</i>		X				
I	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> <i>Imleria badia</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Infundibulicybe geotropa</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Inocybe bongardii</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Inocybe corydalina</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Inocybe geophylla</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Inocybe geophylla var.lilacina</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Inocybe pyriodora</i>		X				
K	M	T	TC	C	S	SV

<input type="checkbox"/> Kuehneromyces mutabilis				X		
L	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Laccaria amethystina				X		
<input type="checkbox"/> Laccaria laccata				X		
<input type="checkbox"/> Lacrymaria lacrymabunda				X		
LACTARIUS						
<input type="checkbox"/> azonites						X
<input type="checkbox"/> blennius		X				
<input type="checkbox"/> blennius var. viridis		X				
<input type="checkbox"/> camphoratus						X
<input type="checkbox"/> chrysorrheus		X				
<input type="checkbox"/> controversus						X
<input type="checkbox"/> deliciosus				X		
<input type="checkbox"/> deterrimus				X		
<input type="checkbox"/> fuliginosus						X
<input type="checkbox"/> glyciosmus						X
<input type="checkbox"/> helvus		X				
<input type="checkbox"/> lignyotus				X		
<input type="checkbox"/> piperatus		X				
<input type="checkbox"/> pubescens		X				
<input type="checkbox"/> quietus						X
<input type="checkbox"/> rufus		X				
<input type="checkbox"/> salmonicolor				X		
<input type="checkbox"/> sanguifluus				X		
<input type="checkbox"/> torminosus		X				
<input type="checkbox"/> trivialis		X				
<input type="checkbox"/> turpis		X				

<input type="checkbox"/> uvidus		X				
<input type="checkbox"/> vellereus		X				
<input type="checkbox"/> volemus				X		
<input type="checkbox"/> zonarius		X				
<input type="checkbox"/> Laetiporus sulphureus						X
<input type="checkbox"/> Leccinum aurantiacum				X		
<input type="checkbox"/> Leccinellum crocipodium				X		
<input type="checkbox"/> Leccinum holopus				X		
<input type="checkbox"/> Leccinum scabrum				X		
<input type="checkbox"/> Lentinellus cochleatus				X		
<input type="checkbox"/> Lentinellus cochleatus var. inolens				X		
<input type="checkbox"/> Lentinus tigrinus				X		
<input type="checkbox"/> Leotia lubrica		X				
<input type="checkbox"/> Lepiota brunneoincarnata	X					
<input type="checkbox"/> Lepiota castanea	X					
<input type="checkbox"/> Lepiota clypeolaria		X				
<input type="checkbox"/> Lepiota cristata		X				
<input type="checkbox"/> Lepiota felina		X				
<input type="checkbox"/> Lepiota magnispora						X
<input type="checkbox"/> Lepiota subincarnata.	X					
<input type="checkbox"/> Lepista nuda			X*			
<input type="checkbox"/> Lepista panaeolus				X		
<input type="checkbox"/> Lepista personata			X*			
<input type="checkbox"/> Leucoagaricus leucothites				X		
<input type="checkbox"/> Leucocoprinus cretaceus	X					
<input type="checkbox"/> Leucocortinarius bulbiger				X		
<input type="checkbox"/> Limacella guttata				X		
<input type="checkbox"/> Lycoperdon echinatum					X	

<input type="checkbox"/> Lycoperdon perlatum					X	
<input type="checkbox"/> Lyophyllum decastes				X		
M	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Macrolepiota procera			X*			
<input type="checkbox"/> Marasmius collinus		X				
<input type="checkbox"/> Marasmius oreades				X		
<input type="checkbox"/> Megacollybia platyphylla		X				
<input type="checkbox"/> Melanoleuca sp				X		
<input type="checkbox"/> Mucidula mucida						X
<input type="checkbox"/> Mycena epipterygia						X
<input type="checkbox"/> Mycena galericulata				X		
<input type="checkbox"/> Mycena inclinata						X
<input type="checkbox"/> Mycena polygramma				X		
<input type="checkbox"/> Mycena pura		X				
<input type="checkbox"/> Mycena rosea		X				
<input type="checkbox"/> Mycetinis alliaceus						X
N	M	T	TC	C	S	SV
O	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Omphalotus illudens		X				
<input type="checkbox"/> Otidea onotica					X	
P	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Panellus serotinus						X
<input type="checkbox"/> Paralepista flaccida					X	
<input type="checkbox"/> Paxillus involutus	X					

<input type="checkbox"/> Paxillus rubicundulus	X					
<input type="checkbox"/> Peziza sp						X
<input type="checkbox"/> Phallus impudicus						X
<input type="checkbox"/> Pholiota astragalina					X	
<input type="checkbox"/> Pholiota aurivella					X	
<input type="checkbox"/> Pholiota flammans					X	
<input type="checkbox"/> Pholiota lenta					X	
<input type="checkbox"/> Pholiota squarrosa		X				
<input type="checkbox"/> Piptoporus betulinus						X
<input type="checkbox"/> Pleurocybella porrigens		X				
<input type="checkbox"/> Pleurotus cornucopiae			X*			
<input type="checkbox"/> Pleurotus ostreatus			X*			
<input type="checkbox"/> Pluteus cervinus				X		
<input type="checkbox"/> Pluteus leoninus						X
<input type="checkbox"/> Polyporus umbellatus				X		
<input type="checkbox"/> Psathyrella piluliformis				X		
<input type="checkbox"/> Pseudoclitocybe cyathiformis				X		
<input type="checkbox"/> Pseudohydnum gelatinosum				X		
<input type="checkbox"/> Pycnoporus cinnabarinus						X
R	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Ramaria sp		X				
<input type="checkbox"/> Rhodocybe gemina				X		
<input type="checkbox"/> Rhodocollybia butyracea						X
<input type="checkbox"/> Rhodocollybia maculata						X
<input type="checkbox"/> Rhodocollybia prolixa						X
<input type="checkbox"/> Rubroboletus satanas		X				
RUSSULA						

<input type="checkbox"/> chloroides						X
<input type="checkbox"/> cyanoxantha				X		
<input type="checkbox"/> cyanoxantha fo. peltereaui				X		
<input type="checkbox"/> delica						X
<input type="checkbox"/> emetica		X				
<input type="checkbox"/> fellea						X
<input type="checkbox"/> foetens						X
<input type="checkbox"/> heterophylla				X		
<input type="checkbox"/> nigricans						X
<input type="checkbox"/> ochroleuca						X
<input type="checkbox"/> olivacea					X	
<input type="checkbox"/> rosea				X		
<input type="checkbox"/> sanguinaria					X	
<input type="checkbox"/> vesca				X		
<input type="checkbox"/> virescens				X		
S	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Sarcosphaera coronaria	X					
<input type="checkbox"/> Schizophyllum commune						X
<input type="checkbox"/> Scleroderma citrinum		X				
<input type="checkbox"/> Sparassis crispa				X		
<input type="checkbox"/> Strobilomyces strobilaceus						X
<input type="checkbox"/> Stropharia aeruginosa		X				
<input type="checkbox"/> Stropharia coronilla					X	
<input type="checkbox"/> Suillelus luridus				X		
<input type="checkbox"/> Suillus bovinus				X		
<input type="checkbox"/> Suillus collinitus					X	
<input type="checkbox"/> Suillus granulatus					X	

<input type="checkbox"/> Suillus grevillei				X		
<input type="checkbox"/> Suillus luteus					X	
<input type="checkbox"/> Suillus tridentinus				X		
<input type="checkbox"/> Suillus variegatus					X	
T	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> Tapinella atrotomentosa						X
TRICHOLOMA						
<input type="checkbox"/> acerbum						X
<input type="checkbox"/> album		X				
<input type="checkbox"/> atosquamosum				X		
<input type="checkbox"/> aurantium					X	
<input type="checkbox"/> cingulatum				X		
<input type="checkbox"/> columbetta				X		
<input type="checkbox"/> equestre	X					
<input type="checkbox"/> fulvum		X				
<input type="checkbox"/> orirubens				X		
<input type="checkbox"/> pardinum		X				
<input type="checkbox"/> portentosum				X		
<input type="checkbox"/> saponaceum		X				
<input type="checkbox"/> sculpturatum				X		
<input type="checkbox"/> sciodes		X				
<input type="checkbox"/> sejunctum		X				
<input type="checkbox"/> sulphureum		X				
<input type="checkbox"/> terreum				X		
<input type="checkbox"/> ustale		X				
<input type="checkbox"/> ustaloides						X
<input type="checkbox"/> vaccinum						X

<input type="checkbox"/> <i>virgatum</i>		X				
<input type="checkbox"/> <i>Tricholomopsis decora</i>					X	
<input type="checkbox"/> <i>Tricholomopsis rutilans</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Tylopilus felleus</i>					X	
V	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> <i>Volvopluteus gloiocephalus</i>				X		
X	M	T	TC	C	S	SV
<input type="checkbox"/> <i>Xerocomellus chrysenteron</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Xerula pudens</i>				X		
<input type="checkbox"/> <i>Xylaria hypoxylon</i>						X
<input type="checkbox"/> <i>Xylaria polymorpha</i>						X

18.3.2016