

| Comestibilité | N° | Nom français | Genre | Espèce | var. ou f. | Habitat |
|---------------|------|--------------------------------------|-----------------|--------------|-------------|--|
| C | 1 | AGARIC A PIED BULBEUX | AGARICUS | ESSETTEI | | Sous les pins et les sapins (rare sous feuillus) . |
| à rejeter | 9 | AGARIC PORPHYRE | AGARICUS | PORPHYRIZO | | Dans les forêts, les parcs et les jardins, sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 17 | AGROCYBE DES PELOUSES | AGROCYBE | PEDIATES | | Dans les prairies et sur pelouses sur sol calcaire. |
| à rejeter | 18 | AMADOUVIER | FOMES | FOMENTARIL | | Sur troncs morts ou vivants, vieux hêtres. |
| à rejeter | 19 | AMANITE A CERNE SOMBRE | AMANITA | BATTARRAE | | Surtout en montagne sous feuillus. |
| à rejeter | 20 | AMANITE A VOLVE GRISE | AMANITA | SUBMEMBRA | | sapinières de montagne. |
| à rejeter | 21 | AMANITE CITRINE | AMANITA | CITRINA | | Sous feuillus et conifères, sur sol siliceux. |
| à rejeter | 22 | AMANITE COCARDEE | AMANITA | UMBRINOLU' | | Surtout en montagne sous conifères. |
| à rejeter | 24A | AMANITE DE VITTADINI | AMANITA | VITTADINII | | dans culture et prairie |
| à rejeter | 25 | AMANITE EPAISSE | AMANITA | EXCELSA | var. spissa | Sous les feuillus et les conifères. |
| à rejeter | 27 | AMANITE FAUVE | AMANITA | FULVA | | Surtout sous feuillus sur sol siliceux. |
| à rejeter | 28 | AMANITE IMPERIALE | AMANITA | CECILIAE | | Dans les forêts de feuillus et de conifères sur tout sol. |
| T | 29 | AMANITE JONQUILLE | AMANITA | JUNQUILLEA | | Sous les feuillus et les conifères. |
| T | 31 | AMANITE PANTHERE | AMANITA | PANTHERINA | | Surtout sous les feuillus, en plaine et en montagne. |
| M | 32 | AMANITE PHALLOIDE | AMANITA | PHALLOIDES | | Surtout sous feuillus en terrain acide. |
| à rejeter | 33 | AMANITE PORPHYRE | AMANITA | PORPHYRIA | | Sous feuillus et conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 34 | AMANITE ROUGISSANTE, GOLMOTTE | AMANITA | RUBESCENS | | Sous feuillus et conifères, en tout terrain. |
| à rejeter | 35 | AMANITE SAFRAN | AMANITA | CROCEA | | Sous les feuillus et les conifères. |
| T | 36 | AMANITE TUE-MOUCHES | AMANITA | MUSCARIA | | Surtout sous conifères et bouleaux sur sol acide. |
| à rejeter | 37 | AMANITE VAGINEE, GRISSETTE | AMANITA | VAGINATA | | Sous feuillus , conifères et dans les prairies. |
| à rejeter | 50A | ASTREE HYGROMETRIQUE | ASTRAEUS | HYGROMETR | | sur sol thermophil |
| à rejeter | 54 | BOLET À BEAU PIED | BOLETUS | CALOPUS | | Surtout sous conifères en montagne sur sol acide. |
| à rejeter | 55 | BOLET À CHAIR JAUNE | XEROCOMMUS | CHRYSENTER | | Sous feuillus et conifères de plaine. |
| C | 56 | BOLET À PIED ROUGE | BOLETUS | ERYTHROPUS | | Sous feuillus et conifères sur sols calcaires et siliceux. |
| à rejeter | 56A | BOLET A SPORES POURPRE | PORPHYRELLUS | PORPYRESPO | | En montagne, surtout sous sapins |
| C | 60 | BOLET BLEUISSANT | GYROPORUS | CYANESCENS | | Dans les bois de feuillus et de conifères sur sol acide. |
| T | 61 | BOLET CHATAIN | GYROPORUS | CASTANEUS | | Sous les feuillus et les conifères en terrain acide. |
| à rejeter | 62 | BOLET CRAQUELE | LECCINUM | CROCIPODIU | | Sous les feuillus (surtout sur sol calcaire) . |
| à rejeter | 64 | BOLET DES BOUVIERS | SUILLUS | BOVINUS | | Dans les bois de pins siliceux. |
| à rejeter | 66 | BOLET ELÉGANT | SUIILLUS | GREVILLEI | | Sous les mélèzes (rare sous épicéas) . |
| à rejeter | 68 | BOLET FIEL | TYLOPILUS | FELLEUS | | Dans les bois de feuillus et de conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 71 | BOLET GRANULE | SUIILLUS | GRANULATU' | | Sous les pins dans les bois et les parcs. |
| à rejeter | 75 | BOLET MOUCHETE | SUIILLUS | VARIEGATUS | | Dans les bois de pins sur sol acide. |
| C | 76 | BOLET ORANGE | LECCINUM | ALBOSTIPITA' | | Sous trembles, bouleaux et peupliers. |
| à rejeter | 77 | BOLET POIVRE | CHALCIPORUS | PIPERATUS | | Sous conifères et feuillus, sur tout sol. |
| à rejeter | 80 | BOLET PULVERULENT | BOLETUS | PULVERULEN | | Sous feuillus et conifères. |
| C | 83 | BOLET RUDE | LECCINUM | SCABRUM | | Sous les feuillus (surtout bouleaux) . |
| à rejeter | 103 | CALOCERE VISQUEUSE | CALOCERA | VISCOSA | | Sur bois mort de conifères (pins etc...) . |
| à rejeter | 104 | CALVATIE EN COUPE | CALVATIA | EXCIPULIFOR | | Dans les prairies et les champs. |
| C | 107 | CÈPE DE BORDEAUX | BOLETUS | EDULIS | | Sous les feuillus et les conifères. |
| C | 109 | CEPE D'ETE | BOLETUS | AESTIVALIS | | Surtout sous les feuillus. |
| C | 113 | CHANTERELLE EN TUBE | CRATERELLUS | TUBIIFORMIS | | Sous résineux de montagne, |
| à rejeter | 120A | CLAVAIRES CRETEE | CLAVULINA | CRISTATA | | Très souvent parasité et vitre gris cendré |
| à rejeter | 120B | CLAVAIRES DES CONIFERES | RAMARIA | OCHRACEOVI | | Sous aiguilles d'épicéas |
| à rejeter | 121 | CLAVAIRES DES SAPINIERES | RAMARIA | LARGENTII | | A terre dans les bois de conifères, surtout en montagne. |
| à rejeter | 123 | CLAVAIRES EN MASSUE | CLAVARIADELPHUS | PISTILLARIS | | Surtout sous chênes et hêtres sur sol calcaire. |
| à rejeter | 132 | CLITOCYBE A PIED EN MASSUE | CLITOCYBE | CLAVIPES | | Sous feuillus et conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 135A | CLITOCYBE DES FEUILLES | CLITOCYBE | PHYLOPHILA | | Sous feuillus et conifères |
| à rejeter | 136 | CLITOCYBE EN ENTONNOIR | INFUNDIBULICYBE | GIBBA | | Sous feuillus et conifères en tout terrain. |
| à rejeter | 137 | CLITOCYBE FARINEUX | CLITOCYBE | DITOPA | | Dans l'herbe, surtout sous conifères. |
| à rejeter | 138 | CLITOCYBE NEBULEUX | CLITOCYBE | NEBULARIS | | Sous les feuillus et les conifères. |
| C | 139 | CLITOCYBE ODORANT, ANISE | CLITOCYBE | ODORA | | Sous feuillus (surtout) et conifères sur tout terrain. |
| C | 150 | CLITOPILE PETITE PRUNE, MEUNIER | CLITOPILUS | PRUNULUS | | Dans l'herbe des prés et des forêts sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 151 | COLLYBIE A LARGES FEUILLETS | MEGACOLLYBIA | PLATYPHYLLA | | Surtout sous hêtres sur sol siliceux. |
| à rejeter | 153 | COLLYBIE A PIED EN FUSEAU, SOUCHETTE | GYMNOPIUS | FUSIPES | | En touffes au pied des chênes, châtaigniers et hêtres. |
| à rejeter | 153A | COLLYBIE A PIED RADICANT | OUDEMANSIELLA | RADICATA | | Sur souches pourries ou sur racines enfouies de hêtres |
| à rejeter | 157 | COLLYBIE BEURREE | RHODOCOLLYBIA | BUTYRACEA | | Sous feuillus et conifères. |
| C | 157A | COLLYBIE DU CHENE | COLLYBIA | DRYOPHILA | | Surtout sous chênes |
| à rejeter | 158 | COLLYBIE EN TOUFFE | GYMNOPIUS | CONFLUENS | | Fasciculés surtout sur feuilles mortes en forêt. |
| à rejeter | 160 | COLLYBIE TACHETEE | RHODOCOLLYBIA | MACULATA | | Surtout sous conifères et hêtres sur sol acide. |
| C | 172 | COPRIN CHEVELU | COPRINUS | COMATUS | | Sur terrain gras et au bord des routes. |
| M | 181 | CORTINAIRE A DEMI SANGUIN | CORTINARIUS | SEMISANGUII | | Sous feuillus et conifères (surtout) sur tout sol. |
| à rejeter | 181A | CORTINAIRE A ODEUR DE POIRE | CORTINARIUS | TRAGANUS | | Sous les feuillus et sous les conifères. |
| à rejeter | 183A | CORTINAIRE BLANC ET VIOLET | CORTINARIUS | ALBOVIOLACI | | sous feuillus (bouleaux). |
| à rejeter | 183C | CORTINAIRE CAMPHRE | CORTINARIUS | CAMPHORAT | | Sous conifères de montagnes |
| à rejeter | 184A | CORTINAIRE CLAIR | CORTINARIUS | CLARICOLOR | | Sous les épicéas et les hêtres |
| à rejeter | 187 | CORTINAIRE ELEVE | CORTINARIUS | STILLATITIUS | | Surtout sous conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 193 | CORTINAIRE PAILLETE | CORTINARIUS | FLEXIPES | | Sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 194 | CORTINAIRE POURPRE | CORTINARIUS | PURPURASCE | | Sous feuillus et conifères en tout terrain (surtout acide) . |
| M | 198 | CORTINAIRE SANGUIN | CORTINARIUS | SANGUINEUS | | dans les pessières humides. |
| à rejeter | 200 | CORTINAIRE TRIOMPHANT | CORTINARIUS | TRIUMPHAN' | | Surtout sous feuillus (bouleaux...) sur sol siliceux. |
| à rejeter | 201A | CORTINAIRE VARIABLE | CORTINARIUS | VARIUS | | Surtout sous épicéas, plutôt sur sol calcaire |
| à rejeter | 202 | CORTINAIRE VIOLET | CORTINARIUS | VIOLACEUS | | Sous feuillus sur tout type de sol. |
| à rejeter | 205 | CORTINAIRE VOILE A COLLIER | CORTINARIUS | ARMILLATUS | | sous bouleaux. |
| à rejeter | 226 | CYATHE STRIE | CYATHUS | STRIATUS | | En groupe sur branches, brindilles tombées et troncs moussus. |
| à rejeter | 227 | CYSTODERME FURFURACE | CYSTODERMA | AMIANTHINL | | Sous feuillus et conifères sur tout sol (surtout moussu) . |
| à rejeter | 227B | CYSTODERME REQUIN | CYSTODERMA | CARCHARIAS | | Sous les mousses des prairies |
| à rejeter | 230 | DEDALEE DU CHENE | DAEDALEA | QUERCINA | | Sur bois mort de feuillus (chênes...) . |
| M | 234 | ENTOLOME LIVIDE | ENTOLOMA | LIVIDUM | | Sous feuillus, surtout sur sol argilo-calcaire. |
| C | 242 | FAUSSE GIROLLE | HYGROPHOROPSIS | AURANTIACA | | Surtout sous les conifères. |
| C | 243 | FAUSSE GIROLLE PALE | HYGROPHOROPSIS | PALLIDA | | Dans les marais à sphaignes. |
| C | 244 | FAUX HYDNE GELATINEUX | PSEUDOHYDNUM | GELATINOSU | | Sur débris ligneux et troncs, surtout de conifères. |
| à rejeter | 247 | GANODERME LUISANT | GANODERMA | LUCIDUM | | Sur et autour des souches de feuillus. |
| C | 253 | GIROLLE | CANTHARELLUS | CIBARIUS | | Sous feuillus et conifères, surtout sur sol siliceux. |
| C | 255 | GIROLLE AMETHYSTE | CANTHARELLUS | AMETHYSTEL | | Surtout sous les feuillus et les conifères de montagne. |
| C | 261 | GOMPHIDE GLUTINEUX | GOMPHIDIUS | GLUTINOSUS | | Sous les pins et les épicéas dans les parcs et en forêt. |
| C | 262 | GOMPHIDE VISQUEUX | CHROGOMPHUS | RUTILUS | | En forêt sous conifères, surtout pins. |

| | | | | | |
|-----------|------|-------------------------------------|----------------|-------------------------|--|
| à rejeter | 267 | GYMNOPILE PENETRANT | GYMNOPIUS | PENETRANS | A terre ou sur bois, surtout de conifères. |
| T | 271 | HEBELOME MOUTARDE | HEBELOMA | SINAPIZANS | A terre sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 272 | HEBELOME RADICANT | HEBELOMA | RADICOSUM | Sur racines et souches de feuillus (surtout de hêtres) . |
| à rejeter | 298 | HYGROPHORE A ODEUR AGREABLE | HYGROPHORUS | AGATHOSMU | Sous conifères, surtout sur sol calcaire. |
| à rejeter | 302 | HYGROPHORE BLANC D'IVOIRE | HYGROPHORUS | EBURNEUS | Surtout sous feuillus sur sol argileux. |
| T | 322 | HYPHOLOME COULEUR DE BRIQUE | HYPHOLOMA | SUBLATERITI | En touffes surtout sur souches de feuillus. |
| T | 323 | HYPHOLOME EN TOUFFE | HYPHOLOMA | FASCICULARE | En touffes sur feuillus et conifères. |
| à rejeter | 325 | HYPHOLOME RADICANT | HYPHOLOMA | RADICOSUM | Sur souches, racines et poteaux de conifères. |
| T | 329 | INOCYBE A LAMES TERREUSES | INOCYBE | GEOPHYLLA | Sous feuillus surtout sur sol argilo-calcaire. |
| T | 330 | INOCYBE A LAMES TERREUSES VAR LILAS | INOCYBE | GEOPHYLLA var. LILACINA | Sous les feuillus et les conifères. |
| C | 345 | LACCAIRE AMETHYSTE | LACCARIA | AMETHYSTIN | En forêts, sous feuillus et conifères sur sol acide. |
| C | 346 | LACCAIRE LAQUE | LACCARIA | LACCATA | Sous feuillus et conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 347 | LACRYMAIRE VELOUTEE | PSATHYRELLA | LACRYMABUI | Surtout le long des chemins sous les feuillus. |
| à rejeter | 348 | LACTAIRE A COULEUR DE QUIETUS | LACTARIUS | QUIETICOLOF | Sous pins sylvestres sur sol acide. |
| à rejeter | 349 | LACTAIRE A LAIT BRULANT | LACTARIUS | PYROGALUS | Sous feuillus (surtout noisetiers) et pins à 5 aiguilles. |
| à rejeter | 350 | LACTAIRE A LAIT JAUNE | LACTARIUS | CHRYSORRH | Commun sous feuillus sur sol acide (rare sous conifères) . |
| T | 351 | LACTAIRE A ODEUR DE CHICOREE | LACTARIUS | HELIVUS | En montagne (rare en plaine) sur sol acide. |
| à rejeter | 354 | LACTAIRE A TOISON | LACTARIUS | TORMINOSU! | Surtout sous bouleaux sur sol siliceux. |
| à rejeter | 358 | LACTAIRE CHIFFONNE | LACTARIUS | TABIDUS | En forêt sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 360 | LACTAIRE CONTROVERSE | LACTARIUS | CONTROVER! | Sous les feuillus, surtout sous peupliers et saules. |
| à rejeter | 361 | LACTAIRE COULEUR SAUMON | LACTARIUS | SALMONICOL | Sous sapins en plaine et en montagne. |
| C | 362 | LACTAIRE DE L'ÉPICEA | LACTARIUS | DETERRIMUS | Sous les épicéas. |
| à rejeter | 364 | LACTAIRE DES ORNIERES | LACTARIUS | LACUNARUM | Dans les lieux humides sur sol acide. |
| à rejeter | 371 | LACTAIRE HEPATIQUE | LACTARIUS | HEPATICUS | En plaine sous pins et épicéas sur sol calcaire. |
| à rejeter | 373 | LACTAIRE INTERMEDIAIRE | LACTARIUS | INTERMEDIU! | Sous hêtres et sapins sur sol calcaire. |
| à rejeter | 373A | LACTAIRE MUQUEUX | LACTARIUS | BLENNIUS | Sous hêtres . |
| à rejeter | 375 | LACTAIRE PALE | LACTARIUS | PALLIDUS | Surtout sous les hêtres en plaine. |
| à rejeter | 377 | LACTAIRE PLOMBE | LACTARIUS | NECATOR | Surtout sous les bouleaux, les charmes et les épicéas. |
| à rejeter | 381 | LACTAIRE ROUX | LACTARIUS | RUFUS | Surtout sous conifères sur sol siliceux. |
| à rejeter | 383 | LACTAIRE TRANQUILLE | LACTARIUS | QUIETUS | Surtout sous chênes et hêtres. |
| à rejeter | 384A | LACTAIRE TRES SOMBRE | LACTARIUS | ROMAGNESII | Sous feuillus, uniquement sous les hêtres |
| à rejeter | 385 | LACTAIRE TRIVIAL | LACTARIUS | TRIVIALIS | Surtout sous conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 386 | LACTAIRE VELOUTE | LACTARIUS | VELLEREUS | Surtout sous hêtres et châtaigniers. |
| C | 402 | LANGUE DE BOEUF | FISTULINA | HEPATIC | Surtout sur chênes et châtaigniers, morts ou vivants. |
| à rejeter | 408 | LENZITE DU BOULEAU | LENZITES | BETULINUS | Sur bois mort ou vivant de feuillus. |
| à rejeter | 410 | LENZITE TRICOLERE | DAEDALEOPSIS | TRICOLOR | Sur troncs vivants ou morts de feuillus, merisier. |
| T | 412 | LEPIOTE A BASE COULEUR DE FEU | LEPIOTA | IGNIVOLVAT/ | Sous conifères (surtout) et feuillus sur sol calcaire. |
| T | 414 | LEPIOTE A ÉCAILLE | ECHINODERMA | ASPERUM | Surtout sous feuillus et dans les parcs sur sol calcaire. |
| T | 428 | LEPIOTE JAUNISSANTE | LEPIOTA | OCHRACEOSI | Dans les prés, sous feuillus et conifères. |
| C | 429 | LEPIOTE MAMELONNEE | MACROLEPIOTA | MASTOIDEA | Surtout sous feuillus sur sol calcaire. |
| C | 443 | LEUCOPAXILLE GEANT | LEUCOPAXILLUS | GIGANTEUS | En montagne dans les prairies et les prés-bois. |
| à rejeter | 448 | LYOPHYLLUM AGGREGÉ | LYOPHYLLUM | DECASTES | Souvent en touffes sous feuillus et conifères. |
| T | 449 | LYOPHYLLUM CONNE | LYOPHYLLUM | CONNATUM | Sous feuillus et conifères en montagne. |
| à rejeter | 452 | MARASME ALLIACE | MARASMIUS | ALLIACEUS | Surtout en montagne sous ou sur les hêtres. |
| C | 454 | MARASME DES OREADES | MARASMIUS | OREADES | Dans l'herbe (rare sous conifères) . |
| à rejeter | 455 | MARASME FETIDE | MARASMIILLUS | FOETIDUS | Sur branches de feuillus en décomposition. |
| à rejeter | 458 | MARASME GUETRE | GYMNOPIUS | PERONATA | Sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 459 | MARASME PETITE ROUE | MARASMIUS | ROTULA | Sur fragments morts de bois de feuillus. |
| à rejeter | 469 | MERULE TREMBLANTE | MERULIUS | TREMELLOSU | Sur bois mort, surtout de feuillus. |
| à rejeter | 470 | MUCIDULE VISQUEUSE | MUCIDULA | MUCIDA | Sur troncs et branches, surtout de hêtres. |
| à rejeter | 476 | MYCENE CASQUEE | MYCENA | GALERICULAT | Sur bois mort, surtout de feuillus. |
| à rejeter | 479 | MYCÈNE INCLINEE | MYCENA | INCLINATA | Cespitèuse, surtout sur vieilles souches de feuillus. |
| T | 484 | MYCENE PURE, FORME ROSE | MYCENA | ROSEA | Surtout sous les hêtres sur sol calcaire et siliceux. |
| C | 501 | NONETTE VOILEE | SUILLUS | LUTEUS | Sous les pins sur sol sablonneux. |
| à rejeter | 504 | OMPHALE A LAMES DOREES | CHRYSOMPHALINA | CHRYSOPHYL | sur branches de résineux. |
| à rejeter | 512 | OREILLE DE LIEVRE | OTIDEA | ONOTICA | Dans les bois sous chênes et conifères sur sol sablonneux. |
| à rejeter | 513 | OTIDEE COULEUR DE CUIR | OTIDEA | ALUTACEA | A terre surtout sous les feuillus sur sol acide. |
| à rejeter | 520 | PAXILLE À PIED NOIR | TAPINELLA | ATROTOMEN | Surtout sur souches et racines de conifères. |
| M | 523 | PAXILLE ENROULE | PAXILLUS | INVOLUTUS | Sous feuillus et conifères, surtout sur sol acide. |
| à rejeter | 535 | PHOLIOTE COULEUR CITRON | PHOLIOTA | LIMONELLA | En troupes surtout sur troncs de hêtres. |
| à rejeter | 537 | PHOLIOTE DESTRUCTRICE | HEMIPHOLIOTA | POPULNEA | Surtout sur peupliers. |
| C | 538 | PHOLIOTE DU PEUPLIER | AGROCYBE | CYLINDRACEA/ | Surtout sur peupliers, sureaux et platanes. |
| à rejeter | 543 | PHOLIOTE RIDEE | CORTINARIUS | CAPERATUS | sous chênes en basse montagne. |
| à rejeter | 544 | PHOLIOTE ROUGE BRIQUE | PHOLIOTA | ASTRAGALIN/ | Sur bois de conifères en montagne. |
| à rejeter | 545 | PHOLIOTE SQUARREUSE | PHOLIOTA | SQUARROSA | Cespitèuse sur feuillus et conifères. |
| C | 549 | PIED DE MOUTON | HYDNUM | REPANDUM | Dans les bois de feuillus et de conifères. |
| à rejeter | 556 | PLEUROTE TERRESTRE | HOHENBUEHELIA | GEOGENIA | Sur les bois enfouis et des débris ligneux de feuillus |
| à rejeter | 559 | PLUTEE COULEUR DE CERF | PLUTEUS | CERVINUS | Sur bois pourri, surtout de feuillus. |
| à rejeter | 560 | PLUTEE COULEUR DE LION | PLUTEUS | LEONINUS | Sur bois pourri de feuillus et de conifères. |
| à rejeter | 571A | POLYPORE ASTRINGENT | OLIGOPORUS | STYPTICUS | Surtout sous bois mort de conifères, |
| à rejeter | 573 | POLYPORE BAIE | POLYPORUS | BADIUS | Surtout sur bois mort de feuillus. |
| à rejeter | 574 | POLYPORE BALEINE | LENZITES | WARNIERI | Sur feuillus divers (surtout peupliers, saules et ormes) . |
| à rejeter | 575 | POLYPORE BISANNUEL | ABORTIPORUS | BIENNIS | Surtout sur restes ligneux enfuis de feuillus et de conifères. |
| à rejeter | 578 | POLYPORE CINABRE | PYCNOPORUS | CINNABARINI | Surtout sur bois mort de feuillus. |
| à rejeter | 580 | POLYPORE DE FORQUIGNON | POLYPORUS | TUBERASTER | Sur branches de feuillus (chênes, hêtres, ...) . |
| à rejeter | 583 | POLYPORE DES PINS | FOMITOPSIS | PINICOLA | Sur troncs morts, surtout de conifères. |
| à rejeter | 584 | POLYPORE DES TEINTURIERS | PHAEOLUS | SCHWEINIZII | Sur bois pourri et sur sol mouillé. |
| à rejeter | 585 | POLYPORE D'HIVER | POLYPORUS | BRUMALIS | Sur branches mortes de feuillus divers (surtout hêtres) . |
| à rejeter | 586 | POLYPORE DU BOULEAU | PIPTOPORUS | BETULINUS | Sur troncs et souches, surtout de bouleaux, morts ou vivants. |
| à rejeter | 590 | POLYPORE FLAMBOYANT | PYCNOPORELLUS | FULGENS | Surtout sur troncs abattus d'épicéas. |
| à rejeter | 591 | POLYPORE GEANT | MERIPILUS | GIGANTEUS | Sur souches ou à la base des chênes et des hêtres. |
| à rejeter | 596 | POLYPORE SOUFRE | LAETIPORUS | SULPHUREUS | Sur troncs de feuillus, |
| C | 601 | POULE DES BOIS | GRIFOLA | FRONDOSA | Sur souches, surtout de vieux feuillus (chênes...) . |
| T | 606 | PSILOCYBE ÉCAILLEUX | STROPHARIA | SQUAMOSA | sous feuillus, surtout hêtres, |
| à rejeter | 610 | RHODOCYBE TRONQUE | RHODOCYBE | GEMINA | Sous feuillus et conifères. |
| C | 614 | ROSE DES PRES | AGARICUS | CAMPESTRIS | Dans les prés pâturés et les jardins. |
| à rejeter | 615 | RUSSULE A LAMES ACRES | RUSSULA | ACRIFOLIA | Sous feuillus (surtout) et conifères. |
| à rejeter | 616 | RUSSULE A LAMES GLAUQUES | RUSSULA | CHLOROIDES | Surtout sous les feuillus sur terrain calcaire. |

| | | | | |
|-----------|---------------------------------|----------------|-------------|---|
| à rejeter | 620 RUSSULE A PIED VIOLET | RUSSULA | VIOLEIPES | Sous feuillus (surtout) et conifères. |
| à rejeter | 621 RUSSULE AMETHYSTE | RUSSULA | AMETHYSTIN | Sous sapins, épicéas et pins, surtout en montagne. |
| C | 625A RUSSULE BELETTE | RUSSULA | MUSTELINA | Sous conifères, surtout sur épicéas en montagne, |
| à rejeter | 627 RUSSULE CAMELEON | RUSSULA | RISIGALLINA | Sous feuillus et conifères, sur tout sol. |
| C | 628 RUSSULE CHARBONNIERE | RUSSULA | CYANOXANTI | Sous les feuillus et les conifères. |
| à rejeter | 633 RUSSULE DE QUELET | RUSSULA | QUELETII | Surtout sous épicéas en montagne sur tout sol. |
| C | 637 RUSSULE DOREE | RUSSULA | AUREA | Sous feuillus et conifères. |
| à rejeter | 643 RUSSULE FÉTIDE | RUSSULA | FOETENS | Sous les feuillus et les conifères. |
| C | 647 RUSSULE INTEGRE | RUSSULA | INTEGRA | Sous conifères en montagne sur tout sol (surtout calcaire). |
| à rejeter | 651 RUSSULE JOLIE | RUSSULA | LEPIDA | Sous les feuillus et les conifères, surtout sur sol siliceux. |
| à rejeter | 653 RUSSULE MACULEE | RUSSULA | MACULATA | Surtout sous feuillus (parfois conifères) sur sol calcaire. |
| à rejeter | 654 RUSSULE MALODORANTE | RUSSULA | GRAVEOLENS | Sous les feuillus (surtout chênes) sur sol siliceux. |
| à rejeter | 656 RUSSULE NOIRCISSANTE | RUSSULA | NIGRICANS | Sous les feuillus et les conifères. |
| à rejeter | 658 RUSSULE OLIVACEE | RUSSULA | OLIVACEA | Sous hêtres en plaine et sous épicéas en montagne. |
| à rejeter | 659 RUSSULE PERFIDE | RUSSULA | BADIA | Sous les conifères surtout en montagne sur sol siliceux. |
| à rejeter | 661 RUSSULE PRESQUE BLEUE | RUSSULA | PARAZUREA | Surtout sous les feuillus sur sol argileux ou acide. |
| à rejeter | 664 RUSSULE SANGUINE | RUSSULA | SANGUINARI, | Sous les conifères (pins surtout) . |
| à rejeter | 665 RUSSULE SANS LAIT | RUSSULA | DELICA | Sous feuillus et conifères sur sol calcaire. |
| à rejeter | 666 RUSSULE SARDOINE | RUSSULA | DRIMEIA | Dans les pinèdes sablonneuses, en plaine. |
| à rejeter | 669 RUSSULE VERDATRE | RUSSULA | AERUGINEA | Sous bouleaux, pins et épicéas. |
| à rejeter | 672 RUSSULE XERAMPELINE | RUSSULA | XERAMPELIN | Sous feuillus et sous conifères. |
| à rejeter | 702 SATYRE PUANT | PHALLUS | IMPUDICUS | Sous feuillus (surtout) et conifères. |
| T | 703A SCLERODERME CITRIN | SCLERODERMA | CITRINUM | Dans les forêts et les prés sur sol acide, |
| C | 704 SPARASSIS CREPU | SPARASSIS | CRISPA | Sur ou près des souches de conifères, surtout pins. |
| à rejeter | 706 SPATHULAIRE JAUNE | SPATHULARIA | FLAVIDA | A terre parmi les aiguilles de conifères en montagne. |
| T | 710 STROPHAIRE CORONILLE | STROPHARIA | CORONILLA | Dans l'herbe en terrain découvert. |
| T | 711 STROPHAIRE VERT DE GRIS | STROPHARIA | AERUGINOSA | A terre dans les forêts et les parcs. |
| à rejeter | 719 THELEPHORE TERRESTRE | THELEPHORA | TERRESTRIS | A terre sous feuillus et conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 721 TRAMETE HIRSUTE | TRAMETES | HIRSUTA | Sur bois mort, surtout de feuillus. |
| à rejeter | 723 TRAMETE RUDE | DAEDALEOPSIS | CONFRAGOS/ | Sur bois mort, surtout de feuillus. |
| à rejeter | 724 TRAMETE VERSICOLORE | TRAMETES | VERSICOLOR | Sur bois mort ou vivant, surtout de feuillus. |
| à rejeter | 726A TREMELLE GELATINEUSE | TREMELLA | GELATINOSU/ | Sur bois de conifères, |
| à rejeter | 727 TREMELLE MESENTERIQUE | TREMELLA | MESENTERIC/ | Sur branches mortes tombées de feuillus. |
| à rejeter | 730 TRICHOLOME A ODEUR DE SAVON | TRICHOLOMA | SAPONACEU/ | Dans les bois de feuillus (chênes surtout) et de conifères. |
| à rejeter | 738 TRICHOLOME COLOMBETTE | TRICHOLOMA | COLUMBETT/ | Sous feuillus et conifères sur sol acide. |
| à rejeter | 739 TRICHOLOME COULEUR DE VACHE | TRICHOLOMA | VACCINUM | Sous feuillus et conifères, surtout sur sol acide. |
| à rejeter | 741 TRICHOLOME DECORE | TRICHOLOMOPSIS | DECORA | Sur souches et brindilles de conifères. |
| à rejeter | 744 TRICHOLOME DES PEUPLIERS | TRICHOLOMA | POPULINUM | Typiquement sous peupliers et saules. |
| à rejeter | 746 TRICHOLOME DISJOINT | TRICHOLOMA | SEJUNCTUM | En plaine, surtout sous les feuillus. |
| M | 748 TRICHOLOME EQUESTRE | TRICHOLOMA | EQUESTRE | Sous les feuillus et les conifères. |
| à rejeter | 751 TRICHOLOME IMBRIQUE | TRICHOLOMA | IMBRICATUM | Surtout sous les pins sur sol acide. |
| à rejeter | 752 TRICHOLOME LUISANT | TRICHOLOMA | PSEUDONICT | Surtout sous les conifères. |
| à rejeter | 755 TRICHOLOME ROMPU | TRICHOLOMA | BATSCHII | Surtout sous conifères sur sol calcaire. |
| à rejeter | 756 TRICHOLOME RUTILANT | TRICHOLOMOPSIS | RUTILANS | Sur souches et racines de conifères. |
| à rejeter | 757 TRICHOLOME SOUFRE | TRICHOLOMA | SULFUREUM | Surtout sous feuillus sur sol acide. |
| à rejeter | 770 TUBAIRE ANNELEE | TUBARIA | CONFRAGOS/ | Sur bois mort de feuillus. |
| à rejeter | 774 VESSE DE LOUP EN POIRE | LYCOPERDON | PIRIFORME | Surtout sur souches pourries de feuillus. |
| à rejeter | 777 VESSE DE LOUP PERLEE | LYCOPERDON | PERLATUM | Dans les forêts de feuillus et de conifères. |