

**Liste des espèces de champignon présentées à l'exposition de Saint Hilaire de Brethmas**  
**les 3 et 4 novembre 2018**

La plupart des espèces présentées à l'exposition a été récoltée dans les départements du Gard et des départements alentour (Lozère, Ardèche, Hérault, Haute-Loire). Une partie provient de la région des Alpes de Haute Provence et une autre partie de la Belgique, soit 199 espèces ou variétés au total.

La détermination des champignons a été effectuée par les membres de la Société Mycologique d'Alès supervisés par nos mycologues Roland Hanon et Christian Epinat, aidés et assistés par nos experts mycologues invités Didier Borgarino (Aix en Provence), Gilles Poulet (Aix en Provence), René Foucher (Alpes de Haute Provence et Hautes Alpes) et Jacques Guinberteau (Ingénieur chercheur à l'INRA).

Les noms valides (actuellement) des espèces sont écrits en vert et proviennent du Site Internet « Species Fungorum ».

Les noms écrits en bleu proviennent du Site Internet « Index Fungorum » ; ils sont des synonymes non valides lorsqu'ils suivent un nom écrit en vert.

Les noms écrits en bleu, seuls sur une ligne, sont des noms que nous tenons à conserver car ils représentent des espèces ou des variétés facilement identifiables macroscopiquement.

**ASCOMYCOTA** : 1 espèce

*Aleuria aurantia* (Pers.) Fuckel (1870)

**BASIDIOMYCOTA** : 198 espèces ou variétés

*Abortiporus biennis* (Bull.) Singer (1944)

*Agaricus abruptibulbus* Peck (1905)

*Agaricus arvensis* Schaeff. (1774)

*Agaricus benesii* (Pilát) Pilát (1951)

*Agaricus bitorquis* (Quél.) Sacc. (1887)

*Agaricus bresadolanus* Bohus (1969)

*Agaricus impudicus* (Rea) Pilát (1951)

*Agaricus sylvaticus* Schaeff. (1774)

*Agaricus sylvicola* (Vittad.) Peck (1872)

*Agaricus urinasens* (Jul. Schäff. & F.H. Møller) Singer (1951) (= *Agaricus albertii* Bon (1988))

*Agaricus xanthodermus* Genev. (1876)

*Albatrellus ovinus* (Schaeff.) Kotl. & Pouzar (1957) (= *Scutiger ovinus* (Schaeff.) Murrill (1920))

*Amanita pantherina* (DC.) Krombh. (1846)

*Amanita citrina* Pers. (1797)

*Amanita muscaria* (L.) Lam. (1783)

*Amanita ovoidea* (Bull.) Link (1833)

*Amanita phalloides* (Vaill. ex Fr.) Link (1833)

*Amanita rubescens* Pers. (1797)

*Amanita submembranacea* (Bon) Gröger (1979)

*Apioperdon pyriforme* (Schaeff.) Vizzini (2017) (= *Lycoperdon pyriforme* Schaeff. (1774))

*Armillaria mellea* (Vahl) P. Kumm. (1871)

*Armillaria ostoyae* (Romagn.) Herink (1973)

*Auricularia auricula-judae* (Bull.) Quéf. (1886)

*Baeospora myosura* (Fr.) Singer (1938)

*Boletus aereus* Bull. (1789)

*Boletus edulis* Bull. (1782)

*Boletus pinophilus* Pilát & Dermek (1973)

*Caloboletus radicans* (Pers.) Vizzini (2014)

*Calocera viscosa* (Pers.) Fr. (1821)

*Chalciporus piperatus* (Bull.) Bataille (1908)

*Cantharellus cibarius* Fr. (1821)

*Chlorophyllum rhacodes* (Vittad.) Vellinga (2002) (= *Macrolepiota rhacodes* (Vittad.) Singer (1951))

*Chroogomphus rutilus* (Schaeff.) O.K. Mill. (1964)

*Clavulina coralloides* (L.) J. Schröt. (1888) (= *Clavulina cristata* (Holmsk.) J. Schröt. (1888))

*Clitocybe diatreta* (Fr.) P. Kumm. (1871)

*Clitocybe fragrans* (With.) P. Kumm. (1871)

*Clitocybe gibba* (Pers.) P. Kumm. (1871)

*Clitocybe mediterranea* (Vizzini, Contu & Musumeci) E. Ludw. (2012)

*Clitocybe odora* (Bull.) P. Kumm. (1871)

*Clitocybe phaeophthalma* (Pers.) Kuyper (1981)

*Clitocybe phyllophila* (Pers.) P. Kumm. (1871)

*Clitopilus prunulus* (Scop.) P. Kumm. (1871)

*Coprinopsis picacea* (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo (2001) (= *Coprinus atramentarius* (Bull.) Fr. (1838))

*Coprinellus bipellis* (Romagn.) P. Roux, Guy García & Borgarino (2006)

*Coprinus comatus* (O.F. Müll.) Pers. (1797)

*Cortinarius bulliardii* (Pers.) Fr. (1838)

*Cortinarius callochrous* (Pers.) Gray (1821)

*Cortinarius cedretorum* Maire (1914)

*Cortinarius cotoneus* Fr. (1838)

*Cortinarius elatior* Fr. (1838)

*Cortinarius elegantior* (Fr.) Fr. (1838)

*Cortinarius glaucopus* (Schaeff.) Gray (1821)

*Cortinarius herculeus* Malençon (1958)

*Cortinarius infractus* (Pers.) Fr. (1838)

*Cortinarius multiformis* Fr. (1838)

*Cortinarius olidovolvatus* Bon & Trescol (1988)

*Cortinarius torvus* (Fr.) Fr. (1838)

*Cortinarius trivialis* J.E. Lange (1940)

*Cortinarius vesterholtii* Frøslev & T.S. Jeppesen (2006)  
*Cortinarius xanthophyllus* (Cooke) Rob. Henry 1943

*Craterellus cornucopioides* (L.) Pers. (1825)  
*Craterellus lutescens* (Fr.) Fr. (1838)

*Crucibulum laeve* (Huds.) Kambly (1936)

*Cyclocybe aegerita* (V. Brig.) Vizzini (2014)

*Cystoderma amianthinum* (Scop.) Fayod (1889)  
*Cystoderma carcharias* (Pers.) Fayod (1889)

*Daedaleopsis confragosa* (Bolton) J. Schröt. (1888)  
*Daedaleopsis nitida* (Durieu & Mont.) Zmitr. & Malysheva (2013)

*Entoloma sinuatum* (Bull.) P. Kumm. (1871)

*Fomes fomentarius* (L.) Fr. (1849)

*Fomitopsis betulina* (Bull.) B.K. Cui, M.L. Han & Y.C. Dai (2016)  
*Fomitopsis pinicola* (Sw.) P. Karst. (1881)

*Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst. (1881)

*Geastrum triplex* Jungh. (1840)

*Grifola frondosa* (Dicks.) Gray (1821)

*Gymnopilus penetrans* (Fr.) Murrill (1912)

*Gymnopus brassicolens* (Romagn.) Antonín & Noordel. (1997)  
*Gymnopus dryophilus* (Bull.) Murrill (1916)  
*Gymnopus erythropus* (Pers.) Antonín, Halling & Noordel. (1997)  
*Gymnopus peronatus* (Bolton) Gray (1821)

*Hebeloma laterinum* (Batsch) Vesterh. (2005)  
*Hebeloma radicosum* (Bull.) Ricken (1911)  
*Hebeloma sinapizans* (Paulet) Gillet (1876)

*Hemileccinum impolitum* (Fr.) Šutara (2008)

*Hohenbuehelia petaloides* (Bull.) Schulzer (1866)

*Hydnellum ferrugineum* (Fr.) P. Karst. (1879)

*Hydnum albidum* Peck (1887)

*Hygrophoropsis aurantiaca* (Wulfen) Maire (1921)

*Hypholoma fasciculare* (Huds.) P. Kumm. (1871)  
*Hypholoma lateritium* (Schaeff.) P. Kumm. (1871)

*Imleria badia* (Fr.) Vizzini (2014) (= *Boletus badius* (Fr.) Fr. (1821))

*Infundibulicybe font-queri* (R. Heim) Bañares (2017) (= *Clitocybe font-queri* R. Heim (1934))  
*Infundibulicybe geotropa* (Bull.) Harmaja (2003) (= *Clitocybe geotropa* (Bull.) Quél. (1872))

*Inocybe rimosa* (Bull.) P. Kumm. (1871)

*Ischnoderma benzoinum* (Wahlenb.) P. Karst. (1881)

*Laccaria amethystina* Cooke (1884)

*Lacrymaria lacrymabunda* (Bull.) Pat. (1887) (= *Psathyrella lacrymabunda* (Bull.) M.M. Moser (1953))

*Lactarius chrysorrheus* Fr. (1838)  
*Lactarius controversus* Pers. (1800)  
*Lactarius deliciosus* (L.) Gray (1821)  
*Lactarius sanguifluus* (Paulet) Fr. (1838)  
*Lactarius serifluus* (DC.) Fr. (1838)  
*Lactarius zonarius* (Bull.) Fr. (1838)

*Leccinum scabrum* (Bull.) Gray (1821)  
*Leccinum variicolor* Watling (1969)

*Lentinula edodes* (Berk.) Pegler (1976)

*Lepiota brunneoincarnata* Chodat & C. Martín (1889)  
*Lepiota clypeolaria* (Bull.) P. Kumm. (1871) (= *Lepiota ochraceosulfurescens* Locq. 1945)  
*Lepiota cristata* (Bolton) P. Kumm. (1871)  
*Lepiota forquignonii* Quél. (1885)  
*Lepiota griseovirens* Maire (1928) (= *Lepiota poliochloodes* Vellinga & Huijser (1993))  
*Lepiota subvolvata* Malençon & Bertault (1971) (= *Sericeomyces subvolvatus* f. *pictus* (Malençon & Bertault) Bon (1993))

*Leucoagaricus leucothites* (Vittad.) Wasser (1977)

*Leucopaxillus gentianeus* (Quél.) Kotl. (1966)  
*Leucopaxillus paradoxus* (Costantin & L.M. Dufour) Boursier (1925)

*Limacella illinita* (Fr.) Maire (1933)  
*Limacella ochraceorosea* (Béguet & Bon) Neville & Poumarat (2004)

*Lycoperdon excipuliforme* (Scop.) Pers. (1801)  
*Lycoperdon perlatum* Pers. (1796)  
*Lycoperdon pratense* Pers. (1794)

*Lyophyllum decastes* (Fr.) Singer (1951)  
*Lyophyllum infumatum* (Bres.) Kühner (1938)  
*Lyophyllum transforme* (Sacc.) Singer (1943)

*Macrolepiota mastoidea* (Fr.) Singer (1951) (= *Macrolepiota konradii* (Huijsman ex P.D. Orton) M.M. Moser (1967))  
*Macrolepiota mastoidea* (Fr.) Singer (1951)  
*Macrolepiota procera* (Scop.) Singer (1948)

*Marasmius oreades* (Bolton) Fr. (1836)  
*Marasmius wynneae* Berk. & Broome (1859)

*Melanoleuca poliroleuca* (Fr.) Kühner & Maire (1934)

*Meripilus giganteus* (Pers.) P. Karst. (1882)

*Mycena epipterygia* (Scop.) Gray (1821)  
*Mycena galericulata* (Scop.) Gray (1821)  
*Mycena haematopus* (Pers.) P. Kumm. (1871)  
*Mycena inclinata* (Fr.) Quél. (1872)  
*Mycena leptocephala* (Pers.) Gillet (1876)  
*Mycena pura* (Pers.) P. Kumm. (1871)  
*Mycena seynii* Quél. (1877)  
*Mycena vulgaris* (Pers.) P. Kumm. (1871)

*Neoboletus erythropus* (Pers.) C. Hahn (2015)

*Omphalotus olearius* (DC.) Singer (1948)

*Parasola conopilea* (Fr.) Örstadius & E. Larss. (2008)

*Phallus impudicus* L. (1753)

*Pholiota gummosa* (Lasch) Singer (1951)  
*Pholiota pinicola* Jacobsson (1986)  
*Pholiota squarrosa* (Vahl) P. Kumm. (1871)

*Psathyrella piluliformis* (Bull.) P.D. Orton (1969)

*Ramaria flavescens* (Schaeff.) R.H. Petersen (1974)  
*Ramaria gracilis* (Pers.) Quél. (1888)

*Rheubarbariboletus armeniacus* (Quél.) Vizzini, Simonini & Gelardi (2015)

*Rhodocollybia butyracea* (Bull.) Lennox (1979)

*Rhodonina placenta* (Fr.) Niemelä, K.H. Larss. & Schigel (2005)

*Russula amoenicolor* Romagn. (1962)  
*Russula cavipes* Britzelm. (1893)  
*Russula integra* (L.) Fr. (1838)  
*Russula maculata* Quél. (1878)  
*Russula nigricans* Fr. (1838)  
*Russula nobilis* Velen. (1920)  
*Russula olivacea* (Schaeff.) Fr. (1838)  
*Russula pectinatoides* Peck (1907)  
*Russula persicina* Krombh. (1845)  
*Russula risigallina* (Batsch) Sacc. (1915)  
*Russula turci* Bres. (1882)  
*Russula xerampelina* (Schaeff.) Fr. (1838)

*Sarcodon leucopus* (Pers.) Maas Geest. & Nannf. (1969)  
*Sarcodon squamosus* (Schaeff.) Quél. (1886)

*Schizophyllum commune* Fr. (1815)

*Scleroderma verrucosum* (Bull.) Pers. (1801)

*Sparassis crispa* (Wulfen) Fr. (1821)

*Sparassis laminosa* Fr. (1836)

*Stereum hirsutum* (Willd.) Pers. (1800)

*Stropharia caerulea* Kreisel (1979)

*Stropharia coronilla* (Bull.) Quél. (1872)

*Suillellus luridus* (Schaeff.) Murrill (1909) (= *Boletus luridus* Schaeff. (1774))

*Suillus bellinii* (Inzenga) Kuntze (1898)

*Suillus bovinus* (L.) Roussel (1796)

*Suillus collinitus* (Fr.) Kuntze (1898)

*Suillus granulatus* (L.) Roussel (1796)

*Suillus luteus* (L.) Roussel (1796)

*Suillus mediterraneensis* (Jacquet. & J. Blum) Redeuilh (1992)

*Terana coerulea* (Lam.) Kuntze (1891)

*Trametes versicolor* (L.) Lloyd (1921)

*Tremella aurantia* Schwein. (1822)

*Tricholoma acerbum* (Bull.) Vent. (1872)

*Tricholoma album* (Schaeff.) P. Kumm. (1871)

*Tricholoma aurantium* (Schaeff.) Ricken (1914)

*Tricholoma basirubens* (Bon) A. Riva & Bon (1988)

*Tricholoma cedretorum* (Bon) A. Riva (2000)

*Tricholoma colossus* (Fr.) Quél. (1872)

*Tricholoma columbetta* (Fr.) P. Kumm. (1871)

*Tricholoma fucatum* (Fr.) P. Kumm. 1871

*Tricholoma josserandii* Bon (1975)

*Tricholoma scalpturatum* (Fr.) Quél. (1872)

*Tricholoma ustale* (Fr.) P. Kumm. (1871)

*Tricholoma ustaloides* Romagn. (1954)

*Volvariella pusilla* (Pers.) Singer (1951)

*Volvopluteus gloiocephalus* (DC.) Vizzini, Contu & Justo (2011)

*Xerocomellus chrysenteron* (Bull.) Šutara (2008)

*Xerula pudens* (Pers.) Singer (1951)