

**Liste des espèces de champignon présentées à l'exposition d'Alès**  
**les 14 et 15 novembre 2015**

établie par Jean CHABROL.

La plupart des espèces présentées à l'exposition a été récoltée dans les départements du Gard et de Lozère, sauf une quarantaine qui provient de la région d'Aix en Provence, une dizaine des Alpes de Haute Provence et une autre dizaine des Bouches du Rhône, soit 268 espèces ou variétés au total.

La détermination des champignons a été effectuée par Chabrol Jean, Epinat Christian et Hanon Roland (Alès), Didier Borgarino et Gilles Poulet (Aix en Provence), Bertéa Paul (Montpellier) et René Foucher (Alpes de Haute Provence).

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** : 13 espèces

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

*Bisporella citrina* (Batsch) Korf & S.E. Carp. (1974)

*Helvella crispa* (Scop.) Fr. (1822)

*Helvella pityophila* Boud. (1887)

*Helvella lacunosa* Afzel. (1783) (= *Helvella sulcata* Afzel. (1783))

*Leotia lubrica* (Scop.) Pers. (1797)

*Otidea alutacea* (Pers.) Masee (1895)

*Otidea bufonia* (Pers.) Boud. (1907)

*Otidea onotica* (Pers.) Fuckel (1870)

*Peziza succosa* Berk. (1841)

*Peziza vesiculosa* Bull. (1790)

*Sarcoseypha coccinea* (Gray) Boud. (1885)

*Xylaria hypoxylon* (L.) Grev. (1824)

**BASIDIOMYCOTA** : 255 espèces ou variétés

*Agaricus arvensis* Schaeff. (1774)

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

*Agaricus moelleri* Wasser (1976) (= *Agaricus praeclaresquamosus* A.E. Freeman (1979))

*Agaricus sylvicola* (Vittad.) Peck (1872) (= *Agaricus essettei* Bon (1983))

*Amanita citrina* Pers. (1797)

*Amanita gemmata* (Fr.) Bertill. (1866) (= *Amanita junquillea* Quél. (1877))

*Amanita lividopallescens* (Secr. ex Boud.) Kühner & Romagn. 1931

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

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

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

*Amanita rubescens* f. *annulosulphurea* (Gillet) J.E. Lange (1915)

*Amanita rubescens* Pers. (1797)

*Amanita strobiliformis* (Paulet ex Vittad.) Bertill. (1866)

*Amanita submembranacea* (Bon) Gröger (1979)

*Amanita vaginata* (Bull.) Lam. (1783)

*Amanita vittadinii* (Moretti) Vittad. (1826)

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

*Arrhenia spathulata* (Fr.) Redhead (1984)

*Astraeus hygrometricus* (Pers.) Morgan (1889)

*Atractosporocybe inornata* (Sowerby) P. Alvarado, G. Moreno & Vizzini (2015) (= *Clitocybe inornata* (Sowerby) Gillet (1874))

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

*Boletopsis leucomelaena* (Pers.) Fayod (1889)

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

*Cantharellus cibarius* Fr. (1821)

*Cantharellus ferruginascens* P.D. Orton (1969)

*Cellulariella warnieri* (Durieu & Mont.) Zmitr. & Malysheva (2014) (= *Trametes warnieri* (Durieu & Mont.) Zmitr., Wasser & Ezhov (2012))

*Chamaemyces fracidus* (Fr.) Donk (1962)

*Chroogomphus fulmineus* (R. Heim) Courtec. (1988)

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

*Clathrus archeri* (Berk.) Dring (1980)

*Clathrus ruber* P. Micheli ex Pers. (1801)

*Clavariadelphus pistillaris* (L.) Donk (1933)

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

*Clavulina rugosa* (Bull.) J. Schröt. (1888)

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

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

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

*Clitocybe nebularis* (Batsch) P. Kumm. (1871)

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

*Coprinellus micaceus* (Bull.) Vilgalys, Hopple & Jacq. Johnson (2001); (= *Coprinus micaceus* (Bull.) Fr. (1838))

*Coprinopsis picacea* (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo (2001) (= *Coprinus picaceus* (Bull.) Gray (1821))

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

*Cortinarius araneosovolvatus* (Bon & Gaugué) Melot (1989) (= *Cortinarius diosmus* var. *araneosovolvatus* Bon & Gaugué (1975))

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

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

*Cortinarius cinnamomeoluteus* P.D. Orton (1960)

*Cortinarius croceocoeruleus* (Pers.) Fr. (1861)

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

*Cortinarius elatior* Fr. (1838)

*Cortinarius herculeus* Malençon (1958)

*Cortinarius hinnuleus* Fr. (1838)

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

*Cortinarius melanotus* Kalchbr. 1874

*Cortinarius purpurascens* Fr. (1838)

*Cortinarius rufo-olivaceus* (Pers.) Fr. (1838)

*Cortinarius salor* Fr. (1838)

*Cortinarius suaveolens* Bat. & Joachim (1920)  
*Cortinarius trivialis* J.E. Lange (1940)  
*Cortinarius venetus* (Fr.) Fr. (1838)  
*Cortinarius violaceus* (L.) Gray (1821)

*Craterellus cornucopioides* (L.) Pers. (1825)  
*Craterellus lutescens* (Fr.) Fr. (1838)  
*Craterellus tubaeformis* (Fr.) Quél. (1888) (= *Cantharellus tubaeformis* Fr. (1821))

*Cuphophyllus virgineus* (Wulfen) Kovalenko (1989)

*Daedalea quercina* (L.) Pers. (1801)

*Daedaleopsis nitida* (Durieu & Mont.) Zmitr. & Malysheva (2013) (= *Hexagonia nitida* Durieu & Mont. (1856))

*Echinoderma asperum* (Pers.) Bon (1991)  
*Echinoderma jacobi* (Vellinga & Knudsen) Gminder (2003)

*Entoloma incanum* (Fr.) Hesler (1967)  
*Entoloma rhodopolium* (Fr.) P. Kumm. (1871)  
*Entoloma serrulatum* (Fr.) Hesler (1967)

*Flammulina velutipes* (Curtis) Singer (1951)

*Fomitopsis pinicola* (Sw.) P. Karst. (1881)

*Galerina marginata* (Batsch) Kühner (1935)  
*Galerina vittiformis* (Fr.) Singer (1950) (= *Galerina rubiginosa* (Pers.) Kühner (1935))

*Ganoderma adpersum* (Schulzer) Donk (1969);  
*Ganoderma lucidum* (Curtis) P. Karst. (1881)

*Geastrum fimbriatum* Fr. (1829) (= *Geastrum sessile* (Sowerby) Pouzar (1971))  
*Geastrum triplex* Jungh. (1840)

*Gloeophyllum sepiarium* (Wulfen) P. Karst. (1882)

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

*Gymnopus brassicolens* (Romagn.) Antonín & Noordel. (1997)

*Hebeloma laterinum* (Batsch) Vesterh. (2005)  
*Hebeloma quercetorum* Quadr. (1993)  
*Hebeloma sarcophyllum* (Peck) Sacc. (1887)  
*Hebeloma sinapizans* (Paulet) Gillet (1876)

*Hemimycena mairei* (E.-J. Gilbert) Singer (1943)

*Hericium cirrhatum* (Pers.) Nikol. (1950) (= *Creolophus cirrhatum* (Pers.) P. Karst. (1879))

*Hydnellum aurantiacum* (Batsch) P. Karst. (1879)  
*Hydnellum concrescens* (Pers.) Banker (1906)  
*Hydnellum ferrugineum* (Fr.) P. Karst. (1879)  
*Hydnellum scrobiculatum* (Fr.) P. Karst. (1879)

*Hydnum albidum* Peck (1887)  
*Hydnum repandum* L. (1753)  
*Hydnum rufescens* Pers. (1800)

*Hygrocybe acutoconica* (Clem.) Singer (1951) (= *Hygrocybe persistens* (Britzelm.) Singer (1940))

*Hygrocybe conica* (Schaeff.) P. Kumm. (1871)  
*Hygrocybe mucronella* (Fr.) P. Karst. (1879) (= *Hygrocybe reae* (Maire) J.E. Lange (1923))

*Hygrophoropsis aurantiaca* (Wulfen) Maire (1921)

*Hygrophorus agathosmus* (Fr.) Fr. (1838)  
*Hygrophorus cossus* (Sowerby) Fr. (1838)  
*Hygrophorus discoxanthus* (Fr.) Rea (1908)  
*Hygrophorus hypothejus* (Fr.) Fr. (1838)  
*Hygrophorus latitabundus* Britzelm. (1899)  
*Hygrophorus leucophaeo-ilicis* Bon & Chevassut (1985)  
*Hygrophorus penarioides* Jacobsson & E. Larss. (2007)  
*Hygrophorus persoonii* Arnolds (1979)  
*Hygrophorus roseodiscoideus* Bon & Chevassut (1985)  
*Hygrophorus russula* (Schaeff.) Kauffman (1918)

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

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

*Infundibulicybe geotropica* (Bull.) Harmaja (2003) (= *Clitocybe geotropica* (Bull.) Quél. (1872))

*Inocutis tamaricis* (Pat.) Fiasson & Niemelä (1984) (= *Inonotus tamaricis* (Pat.) Maire (1938))

*Inocybe bongardii* (Weinm.) Quél. (1872)  
*Inocybe cervicolor* (Pers.) Quél. (1886)  
*Inocybe dulcamara* (Pers.) P. Kumm. (1871)  
*Inocybe geophylla* (Bull.) P. Kumm. (1871)  
*Inocybe geophylla* var. *lilacina* (Peck) Gillet (1876)  
*Inocybe griseolilacina* J.E. Lange (1917)  
*Inocybe heimii* Bon (1984)  
*Inocybe pyriodora* (Pers.) P. Kumm. (1871)  
*Inocybe tenebrosa* Quél. (1885) (= *Inocybe atripes* G.F. Atk. (1918))

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

*Laccaria bicolor* (Maire) P.D. Orton (1960)  
*Laccaria laccata* (Scop.) Cooke (1884) (= *Laccaria affinis* (Singer) Bon (1983))  
*Laccaria proxima* (Boud.) Pat. (1887)

*Lactarius albocarneus* Britzelm. (1895)  
*Lactarius atlanticus* Bon (1975)  
*Lactarius camphoratus* (Bull.) Fr. (1838) (= *Lactarius cimicarius* (Batsch) Gillet (1876))  
*Lactarius chrysorrhoeus* Fr. (1838)  
*Lactarius controversus* Pers. (1800)  
*Lactarius decipiens* Quél. (1886)  
*Lactarius deliciosus* (L.) Gray (1821)  
*Lactarius deliciosus* parasité par *Hypomyces lateritius* (Fr.) Tul. & C. Tul. (1860 = *Peckiella lateritia*)  
*Lactarius hepaticus* Plowr. (1905)  
*Lactarius ilicis* Sarnari (1993)  
*Lactarius mediterraneensis* Llistos. & Bellù (1996)  
*Lactarius quietus* (Fr.) Fr. (1838)  
*Lactarius sanguifluus* (Paulet) Fr. (1838)  
*Lactarius vellereus* (Fr.) Fr. (1838)  
*Lactarius zonarius* (Bull.) Fr. (1838)  
*Lactarius zugazae* G. Moreno, Montoya, Bandala & Heykoop (2001)

*Leccinellum lepidum* (H. Bouchet ex Essette) Bresinsky & Manfr. Binder (2003) (= *Leccinum lepidum* (H. Bouchet ex Essette) Bon & Contu (1985))

*Lepiota cristata* (Bolton) P. Kumm. (1871)  
*Lepiota cystophoroides* Joss. & Rioussset (1972)  
*Lepiota pseudolilacea* Huijsman (1947) (= *Lepiota pseudohelveola* Kühner ex Hora (1960))

*Lepista personata* (Fr.) Cooke (1871) (= *Lepista saeva* (Fr.) P.D. Orton (1960))  
*Lepista sordida* (Schumach.) Singer (1951)  
*Lepista sordida* var. *lilacea* (Quél.) Bon (1980)

*Leratiomyces cereus* (Cooke & Masee) Spooner & Bridge (2008)

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

*Leucopaxillus gentianeus* (Quél.) Kotl. (1966)

*Limacella furnacea* (Letell.) E.-J. Gilbert (1928)

*Lycoperdon molle* Pers. (1801)  
*Lycoperdon perlatum* Pers. (1796)  
*Lycoperdon umbrinum* Pers. (1801)

*Lyophyllum aemiliae* Consiglio (1998)  
*Lyophyllum loricatum* (Fr.) Kühner (1938)  
*Lyophyllum transforme* (Sacc.) Singer (1943)

*Marasmius hudsonii* (Pers.) Fr. (1838)  
*Marasmius oreades* (Bolton) Fr. (1836)

*Megacollybia platyphylla* (Pers.) Kotl. & Pouzar (1972)

*Melanogaster broomeanus* Berk. (1843)

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

*Mycena capillaripes* Peck (1888)  
*Mycena inclinata* (Fr.) Quél. (1872)  
*Mycena pura* (Pers.) P. Kumm. (1871)

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

*Panaeolus papilionaceus* (Bull.) Quél. (1872)  
*Panaeolus papilionaceus* (Bull.) Quél. (1872) (= *Panaeolus retirugus* (Fr.) Gillet (1878))  
*Panaeolus rickenii* Hora (1960)

*Panellus stipticus* (Bull.) P. Karst. (1879)

*Paralepista flaccida* (Sowerby) Vizzini (2012) (= *Lepista inversa* (Scop.) Pat. (1887))

*Paxillus involutus* (Batsch) Fr. (1838)

*Phallus impudicus* L. (1753)

*Phellodon melaleucus* (Sw. ex Fr.) P. Karst. (1881)  
*Phellodon niger* (Fr.) P. Karst. (1881)

*Pholiota gummosa* (Lasch) Singer (1951)

*Pleurotus ostreatus* (Jacq.) P. Kumm. (1871)

*Pluteus cervinus* (Schaeff.) P. Kumm. (1871)

*Postia stiptica* (Pers.) Jülich (1982) (= *Oligoporus stipticus* (Pers.) Gilb. & Ryvarden (1987))

*Protostropharia semiglobata* (Batsch) Redhead, Moncalvo & Vilgalys (2013) (= *Stropharia semiglobata* (Batsch) Quél. (1872))

*Psathyrella bipellis* (Quél.) A.H. Sm. (1946)

*Psathyrella candolleana* (Fr.) Maire (1937)

*Psathyrella melanthina* (Fr.) Kits van Wav. (1985)

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

*Pseudoclitocybe cyathiformis* (Bull.) Singer (1956)

*Pseudocraterellus undulatus* (Pers.) Rauschert (1987) (= *Pseudocraterellus sinuosus* (Fr.) Corner (1958))

*Pseudohydnum gelatinosum* (Scop.) P. Karst. (1868)

*Ramaria sanguinea* (Pers.) Quél. (1888)

*Ramaria stricta* (Pers.) Quél. (1888)

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

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

*Russula acrifolia* Romagn. (1997)

*Russula aurea* Pers. (1796)

*Russula badia* Quél. (1881)

*Russula chloroides* (Krombh.) Bres. (1900)

*Russula decipiens* (Singer) Bon (1985)

*Russula delica* Fr. (1838)

*Russula fragilis* Fr. (1838)

*Russula maculata* Quél. (1878)

*Russula mustelina* Fr. (1838)

*Russula ochroleuca* Fr. (1838)

*Russula pseudoaeruginea* (Romagn.) Kuyper & Vuure (1985)

*Russula sanguinea* Fr. (1838)

*Russula sardonía* Fr. (1838)

*Russula torulosa* Bres. (1929)

*Russula violeipes* Quél. (1898)

*Sarcodon amygdaliolens* Rubio Casas, Rubio Roldán & Català (2011)

*Sarcodon scabrosus* (Fr.) P. Karst. (1881)

*Sarcodon squamosus* (Schaeff.) Quél. (1886)

*Schizophyllum commune* Fr. (1815)

*Scleroderma meridionale* Demoulin & Malençon (1971)

*Scleroderma polyrhizum* (J.F. Gmel.) Pers. (1801) (= *Scleroderma geaster* Fr. (1829))

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

*Stropharia aeruginosa* (Curtis) Quél. (1872)

*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 luteus* (L.) Roussel (1796)

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

*Suillus variegatus* (Sw.) Richon & Roze (1888)

*Tapinella panuoides* (Fr.) E.-J. Gilbert (1931)

*Terana coerulea* (Lam.) Kuntze (1891) (= *Pulcherricium coeruleum* (Lam.) Parmasto (1968))

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

*Tremella aurantia* Schwein. (1822)

*Tremella mesenterica* Retz. (1769)

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

*Tricholoma albobrunneum* (Pers.) P. Kumm. (1871) (= *Tricholoma striatum* (Schaeff.) Quél. (1872))

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

*Tricholoma argyraceum* (Bull.) Gillet (1874)

*Tricholoma atosquamosum* Sacc. (1887)

*Tricholoma atosquamosum* var. *squarrulosum* (Bres.) Mort. Chr. & Noordel. (1999)

*Tricholoma caligatum* (Viv.) Ricken (1914)

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

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

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

*Tricholoma equestre* (L.) P. Kumm. (1871)

*Tricholoma fracticum* (Britzelm.) Kreisel (1984) (= *Tricholoma batschii* Gulden (1969))

*Tricholoma joachimii* Bon & A. Riva (1985)

*Tricholoma josserandii* Bon (1975)

*Tricholoma orirubens* Quél. (1872)

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

*Tricholoma portentosum* (Fr.) Quél. (1873)

*Tricholoma psammopus* (Kalchbr.) Quél. (1875)

*Tricholoma pseudonictitans* Bon (1983)

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

*Tricholoma saponaceum* var. *boudieri* (Barla) Barla (1890)

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

*Tricholoma sejunctum* (Sowerby) Quél. (1872)

*Tricholoma sulphureum* (Bull.) P. Kumm. (1871)

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

*Tricholomopsis rutilans* (Schaeff.) Singer (1939)

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