

Liste des champignons exposés au salon 2021

Genres	Espèces	Variétés	Auteurs
<i>Agaricus</i>	<i>essetei</i>		Bon ex Bon
<i>Agaricus</i>	<i>macrocarpus</i>		(Møller) Møller
<i>Agaricus</i>	<i>silvaticus</i>		Jac.Schäffer
<i>Agaricus</i>	<i>silvicola</i>		(Vittadini) Peck
<i>Agaricus</i>	<i>xanthodermus</i>		Genevier, non ss Bohus
<i>Agaricus</i>	<i>bitorquis</i>		(Quélet) Saccardo
<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>		(Jac.Schäffer) Pers.
<i>Amanita</i>	<i>junquillea</i>		Quélet
<i>Amanita</i>	<i>muscaria</i>		(L.:Fr.) Lamarck
<i>Amanita</i>	<i>ovoidea</i>		(Bulliard:Fr.) Link
<i>Amanita</i>	<i>ovoidea</i>	var. <i>proxima</i>	(Dumée) Singer
<i>Amanita</i>	<i>pantherina</i>		(DC.:Fr.) Krombholz
<i>Amanita</i>	<i>phalloides</i>		(Fr.:Fr.) Link
<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>		Pers.
<i>Amanita</i>	<i>excelsa</i>	var. <i>spissa</i>	(Fr.) Neville et Poumarat
<i>Amanita</i>	<i>submembranacea</i>		(Bon) Gröger
<i>Amanita</i>	<i>vaginata</i>		(Bulliard:Fr.) Lamarck
			(Pers.:Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo et Vilgalys
<i>Ampulloclitocybe</i>	<i>clavipes</i>		
<i>Ampulloclitocybe</i>	<i>vulgare</i>		Gray
<i>Boletopsis</i>	<i>leucomelaena</i>		(Pers.) Fayod
<i>Boletus</i>	<i>edulis</i>		Bulliard:Fr.
<i>Boletus</i>	<i>erythropus</i>		Pers.:Fr., ss Fr., non ss Pers.
<i>Boletus</i>	<i>luridus</i>		Jac.Schäffer:Fr.
<i>Bovista</i>	<i>plumbea</i>		Pers.:Pers.
<i>Calocera</i>	<i>viscosa</i>		(Pers.:Fr.) Fr.
<i>Calvatia</i>	<i>excipuliformis</i>		(Scopoli:Pers.) Perdeck
<i>Cantharellus</i>	<i>alborufescens</i>		(Malençon) Papetti et Alberti
<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>		Fr.:Fr.
<i>Chroogomphus</i>	<i>fulmineus</i>		(Heim) Courtecuisse
<i>Chroogomphus</i>	<i>rutilus</i>		(Jac.Schäffer:Fr.) Miller
<i>Clathrus</i>	<i>ruber</i>		Pers.:Pers.
<i>Clavulina</i>	<i>rugosa</i>		(Bulliard:Fr.) Schröter
<i>Clitocybe</i>	<i>geotropia</i>		(Bulliard ex DC. et Lamarck:Fr.) Quélet
<i>Clitocybe</i>	<i>gibba</i>		(Pers.:Fr.) Kummer
<i>Clitocybe</i>	<i>nebularis</i>		(Batsch:Fr.) Kummer,
<i>Clitocybe</i>	<i>odora</i>		(Bulliard:Fr.) Kummer
<i>Clitopilus</i>	<i>prunulus</i>		(Scopoli:Fr.) Kummer
<i>Collybia</i>	<i>butyracea</i>		(Bulliard:Fr.) Kummer, non ss Ricken
<i>Collybia</i>	<i>dryophila</i>		(Bulliard:Fr.) Kummer
<i>Cortinarius</i>	<i>anserinus</i>		(Velenovský) Henry
<i>Cortinarius</i>	<i>caninus</i>		(Fr.:Fr.) Fr., ss Cooke
<i>Cortinarius</i>	<i>cinnabarinus</i>		Fr.
<i>Cortinarius</i>	<i>claricolor</i>	var. <i>turmalis</i>	(Fr.) Quélet

<i>Cortinarius</i>	<i>meinhardii</i>		Bon (Fr. ->) Fr., non ss Secretan
<i>Cortinarius</i>	<i>purpurascens</i>		(Non Withering)
<i>Cortinarius</i>	<i>quercilis</i>		(Chevassut et Henry) Henry
<i>Cratarellus</i>	<i>utescens</i>		(Pers.:Fr.) Fr., ss Fr.non ss Pers.
<i>Cratarellus</i>	<i>tubaeformis</i>		(Fr.:Fr.) Quélet
<i>Cydocybe</i>	<i>aegerita</i>		(V.Briz.)Vizzini
<i>Cystoderma</i>	<i>amianthinum</i>		(Scopoli) Fayod
<i>Cystoderma</i>	<i>carcharias</i>		(Pers.) Fayod
<i>Entoloma</i>	<i>ividum</i>		(Bulliard) Quélet, ss Quélet
<i>Fistulina</i>	<i>hepatica</i>		(Jac.Schäffer:Fr.) Withering
<i>Fomes</i>	<i>fomentarius</i>		(L.:Fr.) Fr.
<i>Geastrum</i>	<i>triplex</i>		Junghuhn
<i>Gomphidius</i>	<i>glutinosus</i>		(Jac.Schäffer:Fr.) Fr.
<i>Gymnopilus</i>	<i>penetrans</i>		(Fr.) Murrill
<i>Gymnopus</i>	<i>erythropus</i>		(Pers.)Antonin, Halling & Noordel.
<i>Gyroporus</i>	<i>castaneus</i>		(Bulliard:Fr.) Quélet
<i>Hebeloma</i>	<i>edurum</i>		Métrod ex Bon
<i>Hebeloma</i>	<i>fusipes</i>		Bresadola, non ss Ricken
<i>Hebeloma</i>	<i>sinapizans</i>		(Paulet) Gillet, ss Kühner et Romagnesi
<i>Helvella</i>	<i>crispa</i>		(Scopoli:Fr.) Fr.
<i>Helvella</i>	<i>lacunosa</i>		Afzelius:Fr. (Non Pers.)
<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>		L.:Fr., non ss Bolton
<i>Hygrophoropsis</i>	<i>aurantiaca</i>		(Wulfen:Fr.) Maire
<i>Hygrophorus</i>	<i>agathosmus</i>		(Fr.) Fr.
<i>Hygrophorus</i>	<i>eburneus</i>		(Bulliard:Fr.) Fr., non ss Bresadola
<i>Hygrophorus</i>	<i>lucorum</i>		Kalchbrenner
<i>Hygrophorus</i>	<i>pudorinus</i>		(Fr.:Fr.) Fr., non ss Ricken, Lange
<i>Hygrophorus</i>	<i>roseodiscoideus</i>		Bon et Chevassut
<i>Hypholoma</i>	<i>capnoides</i>		(Fr.:Fr.) Kummer
<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>		(Hudson:Fr.) Kummer
<i>Hypholoma</i>	<i>marginatum</i>		(Pers.:Fr.) Schröter
<i>Hypholoma</i>	<i>sublateritium</i>		(Fr.) Quélet
<i>Inocybe</i>	<i>jurana</i>		(Patouillard) Saccardo
<i>Inocybe</i>	<i>arenicola</i>		(R.Heim) Bon
<i>Inocybe</i>	<i>arenicola</i>	var. <i>mediterranea</i>	Kuyper, 1986
<i>Inocybe</i>	<i>calamistrata</i>		(Fr.:Fr.) Gillet
<i>Inocybe</i>	<i>geophylla</i>		(Fr.:Fr.) Kummer
<i>Inocybe</i>	<i>pudica</i>		Kühner
<i>Inocybe</i>	<i>fastigiata</i>		(Jac.Schäffer) Quélet
<i>Kuehneromyces</i>	<i>mutabilis</i>		(Schaeff.)Singer & A.H.Sm.
<i>Laccaria</i>	<i>amethystina</i>		(Hudson->) Cooke (Non Schäffer)
<i>Laccaria</i>	<i>laccata</i>		(Scopoli:Fr.) Cooke
<i>Laccaria</i>	<i>laccata</i>	var. <i>proxima</i>	(Boudier) Maire
<i>Lactarius</i>	<i>atlanticus</i>		Bon
<i>Lactarius</i>	<i>aurantiofulvus</i>		Blum ex Bon
<i>Lactarius</i>	<i>blennius</i>	var. <i>viridis</i>	(Schrad.)Quél.
<i>Lactarius</i>	<i>chysorrheus</i>		Fr.
<i>Lactarius</i>	<i>controversus</i>		Pers.:Fr.
<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>		(L.:Fr.) Gray, non ss Lange

<i>Lactarius</i>	<i>deterimus</i>	Gröger
<i>Lactarius</i>	<i>azonites</i>	(Bulliard) Fr.
<i>Lactarius</i>	<i>luridus</i>	(Pers.:Fr.) Gray, non ss Ricken
<i>Lactarius</i>	<i>piperatus</i>	(L.:Fr.) Pers., ss Quélet, Bataille
<i>Lactarius</i>	<i>pyrogalus</i>	(Bulliard:Fr.) Fr., non ss Z.Schaefer 1972
<i>Lactarius</i>	<i>quieticolor</i>	Romagnesi
<i>Lactarius</i>	<i>quietus</i>	(Fr.:Fr.) Fr., non ss Bresadola
<i>Lactarius</i>	<i>rufus</i>	(Scopoli:Fr.) Fr.
<i>Lactarius</i>	<i>sanguifluus</i>	(Paulet) Fr.
<i>Lactarius</i>	<i>semisanguifluus</i>	Heim et Leclair, non ss Neuhoff 1956
<i>Lactarius</i>	<i>vinosus</i>	(Quélet) Bataille
<i>Leccinum</i>	<i>duriusculum</i>	(Schulzer) Singer
<i>Leccinum</i>	<i>lepidum</i>	(Bouchet ex Essette) Quadraccia
<i>Lepiota</i>	<i>ignivolvata</i>	Bousset et Josserand ex Josserand
<i>Lepiota</i>	<i>ochraceofulva</i>	Orton
<i>Lepista</i>	<i>inversa</i>	(Scop.) Pat., 1887
<i>Lepista</i>	<i>nuda</i>	(Bulliard:Fr.) Cooke
<i>Leucoagaricus</i>	<i>leucothites</i>	(Vittadini) Wasser
<i>Leucoagaricus</i>	<i>pilatianus</i>	(Demoulin) Bon et Boiffard
<i>Leucopaxillus</i>	<i>gentianeus</i>	(Quélet) Kotlaba
<i>Limacella</i>	<i>guttata</i>	(Pers.:Fr.) Konrad et Maublanc
<i>Lycoperdon</i>	<i>perlatum</i>	Pers.:Pers.
<i>Macrolepiota</i>	<i>mastoidea</i>	(Fr.:Fr.) Singer
<i>Macrolepiota</i>	<i>rhacodes</i>	(Vittadini) Singer
<i>Macrolepiota</i>	<i>procera</i>	(Scopoli:Fr.) Singer
<i>Marasmius</i>	<i>alliaceus</i>	(Jacquin:Fr.) Fr., non ss Sowerby
<i>Mycena</i>	<i>epipterygia</i>	(Scopoli:Fr.) Gray, non ss Bresadola
<i>Mycena</i>	<i>galericulata</i>	(Scopoli:Fr.) Gray, non ss Kauffman
<i>Mycena</i>	<i>polygramma</i>	(Bulliard:Fr.) Gray
<i>Mycena</i>	<i>pura</i>	(Pers.:Fr.) Kummer
<i>Mycena</i>	<i>rosea</i>	(Bulliard) Gramberg (Non Pers.)
<i>Mycena</i>	<i>rosella</i>	(Fr.:Fr.) Kummer, non ss Höhnel
<i>Omphalotus</i>	<i>olearius</i>	(DC.:Fr.) Fayod
<i>Oudemansiella</i>	<i>radicata</i>	(Relhan:Fr.) Singer
<i>Oudemansiella</i>	<i>mucida</i>	(Schrader:Fr.) Höhnel
<i>Panellus</i>	<i>stipticus</i>	(Bulliard:Fr.) Karsten
<i>Paralepista</i>	<i>flaccida</i>	(Sowerby)Vizzini & Ercole
<i>Paxillus</i>	<i>involutus</i>	(Batsch:Fr.) Fr.
<i>Phallus</i>	<i>impudicus</i>	L.:Pers.
<i>Pholiota</i>	<i>conissans</i>	(Fr.) Moser ex Moser, ss Lange
<i>Pholiota</i>	<i>squarrosa</i>	(Weigel:Fr.) Kummer
<i>Pholiota</i>	<i>lenta</i>	(Pers.)Singer
<i>Pisolithus</i>	<i>arrhizus</i>	(Scopoli:Pers.) Rauschert
<i>Pleurothus</i>	<i>dryinus</i>	(Pers.:Fr.) Kummer
<i>Pluteus</i>	<i>cervinus</i>	(Jac.Schäffer) Kummer
<i>Pseudohydnum</i>	<i>gelatinosum</i>	(Scopoli:Fr.) Karsten
<i>Rhizopogon</i>	<i>aestivus</i>	(Wulfen) Fr.
<i>Rozites</i>	<i>caperatus</i>	(Pers.:Fr.) Karsten
<i>Russula</i>	<i>amoenicolor</i>	Romagnesi ex Romagnesi
<i>Russula</i>	<i>badia</i>	Quélet

<i>Russula</i>	<i>chloroides</i>	(Krombholz) Bresadola
<i>Russula</i>	<i>delica</i>	Fr., non ss J. Schäffer
<i>Russula</i>	<i>fellea</i>	(Fr.:Fr.) Fr., non ss Konrad et Maublanc
<i>Russula</i>	<i>maculata</i>	Quélet, non ss Kühner 1975
<i>Russula</i>	<i>mustelina</i>	Fr.
<i>Russula</i>	<i>nigricans</i>	(Bulliard) Fr. illegit. (Non O.F.Müller)
<i>Russula</i>	<i>ochroleuca</i>	Pers.
<i>Russula</i>	<i>olivacea</i>	(Jac.Schäffer) Fr., non ss Bresadola
<i>Russula</i>	<i>persicina</i>	Krombholz
<i>Russula</i>	<i>sanguinaria</i>	(Bulliard ->C.F.Schumacher) Rauschert
<i>Russula</i>	<i>subfoetens</i>	W.G.Smith, ss J.Schäffer
<i>Russula</i>	<i>torulosa</i>	Bresadola
<i>Schizophyllum</i>	<i>commune</i>	Fr.:Fr.
<i>Scleroderma</i>	<i>verrucosum</i>	(Bulliard:Pers.) Pers., ss Greville
<i>Scleroderma</i>	<i>citrinum</i>	Pers.:Pers.
<i>Spathularia</i>	<i>flavida</i>	Pers.:Fr.
		(M.A.Curtis:Fr.) Quélet, non ss Lange
<i>Stropharia</i>	<i>aeruginosa</i>	ni Bresadola
<i>Suillus</i>	<i>bovinus</i>	(L.:Fr.) Roussel
<i>Suillus</i>	<i>granulatus</i>	(L.:Fr.) Roussel
<i>Suillus</i>	<i>luteus</i>	(L.:Fr.) Roussel
<i>Suillus</i>	<i>bovinus</i>	(L.)Roussel
<i>Suillus</i>	<i>collinitus</i>	(Fr.)Kuntze
<i>Suillus</i>	<i>grevillei</i>	(Klotzsch:Fr.) Singer
<i>Tapinella</i>	<i>atrotomentosa</i>	(Batsch:Fr.) Šutara
<i>Tricholoma</i>	<i>acerbum</i>	(Bulliard:Fr.) Quélet, non ss Ricken
<i>Tricholoma</i>	<i>columbetta</i>	(Fr.:Fr.) Kummer
<i>Tricholoma</i>	<i>fracticum</i>	(Britzelmayr) Kreisel
<i>Tricholoma</i>	<i>orirubens</i>	Quélet
<i>Tricholoma</i>	<i>saponaceum</i>	(Fr.:Fr.) Kummer
<i>Tricholoma</i>	<i>terreum</i>	(Jac.Schäffer:Fr.) Kummer
<i>Tricholoma</i>	<i>ustale</i>	(Fr.:Fr.) Kummer
<i>Tricholoma</i>	<i>vaccinum</i>	(Jac.Schäffer:Fr.) Kummer
<i>Tricholoma</i>	<i>virgatum</i>	(Fr.:Fr.) Kummer, non ss Ricken
<i>Tricholomopsis</i>	<i>rutilans</i>	(Schaeff.)Singer
<i>Vascellum</i>	<i>pratense</i>	(Pers.:Pers.) Kreisel
<i>Volvariella</i>	<i>speciosa</i>	(Fr.:Fr.) Singer
<i>Xerocomus</i>	<i>pruinatus</i>	(Fr.) Quélet
<i>Xerocomus</i>	<i>badius</i>	(Fr.:Fr.) Kühner ex Gilbert
<i>Xerocomus</i>	<i>chrysenteron</i>	(Bulliard) Quélet
<i>Xylaria</i>	<i>hypoxylon</i>	(L.:Fr.) Greville