

**Exposition ANY 2019**  
236 espèces présentées

1101	Armillaria	gallica
1101	Clitocybe	geotropa
1101	Clitocybe	gibba
1101	Clitocybe	metachroa
1101	Clitocybe	nebularis
1101	Clitocybe	odora
1101	Clitocybe	phyllophila
1101	Collybia	butyracea
1101	Collybia	dryophila
1101	Collybia	kuehneriana
1101	Collybia	maculata
1101	Collybia	peronata
1101	Hemimycena	cucullata
1101	Hohenbuehelia	geogenia
1101	Laccaria	affinis
1101	Laccaria	amethystina
1101	Lepista	flaccida
1101	Lepista	glaucocana
1101	Lepista	inversa
1101	Lepista	nuda
1101	Lepista	sordida
1101	Marasmius	cohaerens
1101	Marasmius	oreades
1101	Marasmius	wynneae
1101	Megacollybia	platyphylla
1101	Mycena	galericulata
1101	Mycena	inclinata
1101	Mycena	maculata
1101	Mycena	pelianthina
1101	Mycena	pura
1101	Mycena	rosea
1101	Mycena	sanguinolenta
1101	Oudemansiella	radicata
1101	Panellus	stipticus
1101	Rhodotus	palmatum
1101	Rickenella	fibula
1101	Ripartites	metrodi
1101	Tephroclybe	atrata
1101	Tricholoma	acerbum
1101	Tricholoma	album
1101	Tricholoma	bufonium
1101	Tricholoma	cingulatum
1101	Tricholoma	fulvum
1101	Tricholoma	pseudoalbum
1101	Tricholoma	saponaceum

1101	Tricholoma	scalpturatum	
1101	Tricholoma	squarrulosum	
1101	Tricholoma	sulphureum	
1101	Tricholoma	terreum	
1102	Clitopilus	prunulus	
1102	Entoloma	hebes	
1102	Entoloma	lividum	
1102	Entoloma	porphyrophaeum	
1102	Entoloma	rhodopolium	
1102	Rhodocybe	truncata	
1103	Pluteus	cervinus	
1103	Pluteus	salicinus	
1103	Volvaria	gloiocephala	
1104	Amanita	citrina	
1104	Amanita	citrina var.	alba
1104	Amanita	fulva	
1104	Amanita	muscaria	
1104	Amanita	pantherina	
1104	Amanita	phalloides	
1104	Amanita	rubescens	
1104	Amanita	spissa	
1104	Amanita	submembranacea	
1104	Amanita	vaginata	
1105	Agaricus	bresadolanus	
1105	Agaricus	impudicus	
1105	Agaricus	maleolens	
1105	Agaricus	praeclaresquamosus	
1105	Agaricus	semotus	
1105	Agaricus	sylvicola	
1105	Agaricus	xanthoderma	
1105	Echinoderma	asperum	
1105	Lepiota	clypeolaria	
1105	Lepiota	cristata	
1105	Lepiota	ochraceosulfurescens	
1105	Lepiota	ventriosospora	
1105	Leucoagaricus	leucothites	
1105	Macrolepiota	brunnea	
1105	Macrolepiota	excoriata	var. squarrosa
1105	Macrolepiota	gracilentata	
1105	Macrolepiota	konradii	
1105	Macrolepiota	procera	
1105	Macrolepiota	rhaconodes	
1106	Coprinus	comatus	
1106	Coprinus	disseminatus	
1106	Coprinus	lagopus	
1106	Coprinus	micaceus	
1106	Coprinus	picaceus	
1106	Psathyrella	conopilus	

1106	Psathyrella	multipedata	
1106	Psathyrella	piluliformis	
1107	Agrocybe	cylindracea	
1108	Hypholoma	fasciculare	
1108	Kuehneromyces	mutabilis	
1108	Pholiota	cerifera	
1108	Pholiota	gummosa	
1108	Pholiota	lenta	
1108	Stropharia	caerulea	
1109	Crepidotus	mollis	
1109	Crepidotus	variabilis	
1109	Tubaria	furfuracea	
1110	Cortinarius	alboviolaceus	
1110	Cortinarius	anomalus	
1110	Cortinarius	bolaris	
1110	Cortinarius	elatior	
1110	Cortinarius	elegantissimus	
1110	Cortinarius	hemitrichus	
1110	Cortinarius	infractus	
1110	Cortinarius	mucosus	
1110	Cortinarius	obtusus	
1110	Cortinarius	purpurascens	
1110	Cortinarius	torvus	
1110	Cortinarius	trivialis	
1110	Cortinarius	violaceus	
1110	Galerina	marginata	
1110	Gymnopilus	penetrans	
1110	Gymnopilus	sapineus	
1110	Gymnopilus	spectabilis	
1110	Hebeloma	crustuliniforme	
1110	Hebeloma	edurum	
1110	Hebeloma	mesophaeum	
1110	Hebeloma	radicosum	
1110	Hebeloma	sacchariolens	
1110	Hebeloma	sinapizans	
1110	Inocybe	cervicolor	
1110	Inocybe	corydalina	
1110	Inocybe	fastigiata	
1110	Inocybe	fuscidula	
1110	Inocybe	gausapata	
1110	Inocybe	geophylla	
1110	Inocybe	geophylla	var. lilacina
1110	Inocybe	leptocystis	
1110	Rozites	caperatus	
1111	Hygrophorus	eburneus	
1111	Hygrophorus	persoonii	
1201	Lactarius	blennius	
1201	Lactarius	chrysorrheus	

1201	Lactarius	cimicarius
1201	Lactarius	controversus
1201	Lactarius	deliciosus
1201	Lactarius	hepaticus
1201	Lactarius	lacunarum
1201	Lactarius	pubescens
1201	Lactarius	quieticolor
1201	Lactarius	quietus
1201	Lactarius	torminosus
1201	Lactarius	trivialis
1201	Lactarius	zonarius
1201	Russula	aeruginea
1201	Russula	atropurpurea
1201	Russula	caerulea
1201	Russula	claroflava
1201	Russula	densifolia
1201	Russula	fageticola
1201	Russula	fellea
1201	Russula	fragilis
1201	Russula	graveolens
1201	Russula	parazurea
1201	Russula	puellaris
1201	Russula	risigallina
1201	Russula	rosea
1201	Russula	sardonica
1201	Russula	silvestris
1201	Russula	velenovskiyi
1201	Russula	vesca
1302	Boletus	aereus
1302	Boletus	calopus
1302	Boletus	edulis
1302	Boletus	erythropus
1302	Boletus	queletii
1302	Boletus	reticulatus
1302	Leccinum	aurantiacum
1302	Leccinum	carpini
1302	Leccinum	quercinum
1302	Leccinum	scabrum
1302	Suillus	bovinus
1302	Suillus	collinitus
1302	Suillus	granulatus
1302	Suillus	grevillei
1302	Suillus	luteus
1302	Suillus	variegatus
1303	Paxillus	involutus
1309	Hygrophoropsis	aurantiaca
1311	Xerocomus	badius
1311	Xerocomus	chrysenteron

1311 Xerocomus porosporus  
1405 Cantharellus cibarius  
1408 Clavulina cristata  
1410 Hydnum repandum  
1416 Fistulina hepatica  
1417 Ganoderma lucidum  
1421 Ramaria stricta  
1425 Artomyces pyxidatus  
1428 Inonotus dryadeus  
1431 Abortiporus biennis  
1431 Daedalea quercina  
1431 Daedaleopsis confragosa  
1431 Daedaleopsis confragosa var. tricolor  
1431 Fomes fomentarius  
1431 Fomitopsis pinicola  
1431 Heterobasidion annosum  
1431 Lenzites betulina  
1431 Piptoporus betulinus  
1431 Postia caesia  
1431 Pycnoporus cinnabarinus  
1431 Trametes gibbosa  
1431 Trametes versicolor  
1433 Pleurotus ostreatus  
1434 Polyporus badius  
1434 Polyporus varius var. nummularius  
1435 Schizophyllum commune  
1445 Schizopora paradoxa  
1447 Merulius tremellosus  
1453 Stereum hirsutum  
1622 Geastrum fimbriatum  
1623 Calvatia excipuliformis  
1623 Lycoperdon molle  
1623 Lycoperdon perlatum  
1623 Lycoperdon pyriforme  
1641 Crucibulum crucibuliforme  
1661 Astraeus hygrometricus  
1663 Scleroderma bovista  
1663 Scleroderma citrinum  
1722 Calocera viscosa  
1831 Auricularia auricula-judae  
1831 Auricularia mesenterica  
1859 Tremella mesenterica  
3415 Bulgaria inquinans  
3415 Chlorociboria aeruginascens  
3436 Tarzetta catinus  
3446 Rhytisma acerinum  
3524 Xylaria hypoxylon