

<i>Agaricus arvensis</i>	<i>Cortinarius armillatus</i>	<i>Ganoderma applanatum</i>
<i>Agaricus micromegethus</i>	<i>Cortinarius bolaris</i>	<i>Geoglossum glabrum</i>
<i>Amanita bisporigera</i>	<i>Cortinarius callisteus</i>	<i>Gliophorus laetus</i>
<i>Amanita flavoconia</i>	<i>Cortinarius camphoratus</i>	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>
<i>Amanita fulva</i>	<i>Cortinarius caperatus</i>	<i>Gloioxanthomyces nitidus</i>
<i>Amanita muscaria</i> var. <i>guessowii</i>	<i>Cortinarius clarobrunneus</i>	<i>Glovinomyces depressus</i>
<i>Amanita porphyria</i>	<i>Cortinarius delibutus</i>	<i>Golovinomyces cichoracearum</i>
<i>Amanita rubescens</i>	<i>Cortinarius evernius</i>	<i>Golovinomyces sordidus</i>
<i>Amanita</i> sp. "precocious amanita"	<i>Cortinarius laniger</i>	<i>Gomphidius maculatus</i>
<i>Amanita vaginata</i>	<i>Cortinarius limonius</i>	<i>Gomphus clavatus</i>
<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	<i>Cortinarius lucorum</i>	<i>Gymnopilus bellulus</i>
<i>Armillaria ostoyae</i>	<i>Cortinarius malicorius</i>	<i>Gymnopilus junonius</i>
<i>Armillaria sinapina</i>	<i>Cortinarius pholideus</i>	<i>Gymnopilus penetrans</i>
<i>Arrhenia acerosa</i>	<i>Cortinarius purpurascens</i>	<i>Gymnopilus picreus</i>
<i>Arrhenia philonotis</i>	<i>Cortinarius scaurus</i>	<i>Gymnosporangium cornutum</i>
<i>Atheniella adonis</i>	<i>Cortinarius semisanguineus</i>	<i>Harrya chromapes</i>
<i>Bankera violascens</i>	<i>Cortinarius stillatitius</i>	<i>Hebeloma calvinii</i>
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Cortinarius subcroceofolius</i>	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>
<i>Bjerkandera adusta</i>	<i>Cortinarius traganus</i>	<i>Hebeloma mesophaeum</i>
<i>Boletus edulis</i>	<i>Cortinarius trivialis</i>	<i>Helvella lacunosa</i>
<i>Boletus gracilis</i>	<i>Cortinarius tubarius</i>	<i>Hemipholiota populnea</i> var. <i>edmundii</i>
<i>Boletus subglabripes</i>	<i>Craterellus tubaeformis</i>	<i>Humidicutis marginata</i> var. <i>concolor</i>
<i>Bovista pila</i>	<i>Cystobasidium hypogymniicola</i>	<i>Humidicutis marginata</i> var. <i>marginata</i>
<i>Bovista plumbea</i>	<i>Cystoderma amianthinum</i>	<i>Hydnellum concrescens</i>
<i>Calocera furcata</i>	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>	<i>Hydnellum scrobiculatum</i>
<i>Cantharellus roseocanus</i>	<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i>	<i>Hydnum albomagnum</i>
<i>Catathelasma imperiale</i>	<i>Elaphomyces muricatus</i>	<i>Hydnum repandum</i>
<i>Catathelasma ventricosum</i>	<i>Entoloma conicum</i>	<i>Hydnum umbilicatum</i>
<i>Cerrena unicolor</i>	<i>Entoloma elodes</i>	<i>Hygrocybe acutoconica</i>
<i>Chalciporus piperatus</i>	<i>Entoloma formosum</i>	<i>Hygrocybe aurantiosplendens</i>
<i>Cheimonophyllum candidissimum</i>	<i>Entoloma incanum</i>	<i>Hygrocybe cantharellus</i>
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	<i>Entoloma luridum</i>	<i>Hygrocybe coccineocrenata</i>
<i>Clavaria fumosa</i>	<i>Entoloma quadratum</i>	<i>Hygrocybe conica</i>
<i>Clavaria rosea</i>	<i>Entoloma rhodopolium</i>	<i>Hygrocybe miniata</i>
<i>Clavaria vermicularis</i>	<i>Entoloma sericellum</i>	<i>Hygrocybe phaecoccinea</i>
<i>Clavulina coralloides</i>	<i>Entoloma serrulatum</i>	<i>Hygrocybe singeri</i> var. <i>albifolia</i>
<i>Clavulinopsis fusiformis</i>	<i>Entoloma</i> sp. "marginate"	<i>Hygrocybe squamulosa</i>
<i>Clitocybe odora</i>	<i>Entoloma subserrulatum</i>	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>
<i>Clitocybula familia</i>	<i>Entoloma subsinuatatum</i>	<i>Hygrophoropsis rufa</i>
<i>Clitopilus prunulus</i>	<i>Entoloma violaceum</i>	<i>Hygrophorus eburneus</i>
<i>Collybia cirrhata</i>	<i>Erysiphe aquilegiae</i>	<i>Hygrophorus purpurascens</i>
<i>Collybia tuberosa</i>	<i>Erysiphe erigeorontis-canadensis</i>	<i>Hypoholoma myosotis</i>
<i>Coltricia perennis</i>	<i>Exidia pithya</i>	<i>Hypocrea pulvinata</i>
<i>Connopus acervatus</i>	<i>Exobasidium savilei</i>	<i>Hypomyces chrysospermus</i>
<i>Conocybe filaris</i>	<i>Fomes fomentarius</i>	<i>Hypoxylon fragiforme</i>
<i>Conocybe tenera</i>	<i>Fomitopsis ochracea</i>	<i>Hypoxylon fuscum</i>
<i>Coprinopsis atramentaria</i>	<i>Fomitopsis pinicola</i>	<i>Inocybe geophylla</i>
<i>Coprinus comatus</i>	<i>Fomitopsis rosea</i>	<i>Inocybe lilacina</i>
<i>Cortinarius acutus</i>	<i>Galerina paludosa</i>	
<i>Cortinarius anomalus</i>	<i>Galerina sphagnorum</i>	
<i>Cortinarius argutus</i>	<i>Galerina tibiicystis</i>	

<i>Inocybe gymnocarpa</i>	<i>Mycena leptocephala</i>	<i>Russula fragilis</i>
<i>Inocybe lanuginosa</i>	<i>Mycena pura</i>	<i>Russula laurocerasi</i>
<i>Inocybe sororia</i>	<i>Mycena rubromarginata</i>	<i>Russula paludosa</i>
<i>Inocybe terrigena</i>	<i>Onnia tomentosa</i>	<i>Russula peckii</i>
<i>Inocybe umbratica</i>	<i>Panaeolina foenicicii</i>	<i>Russula puellaris</i>
<i>Inonotus obliquus</i>	<i>Panellus stipticus</i>	<i>Russula queletii</i>
<i>Ischnoderma benzoinum</i>	<i>Paxillus involutus</i>	<i>Sarcodon scabrosus</i>
<i>Jahnoporus hirtus</i>	<i>Peniophora cinerea</i>	<i>Stereum rugosum</i>
<i>Laccaria bicolor</i>	<i>Peziza ammophila</i>	<i>Stromatocyphella conglobata</i>
<i>Laccaria laccata</i>	<i>Peziza badia</i>	<i>Stropharia alcis</i>
<i>Laccaria longipes</i>	<i>Phacopsis oxyspora</i>	<i>Suillus cavipes</i>
<i>Lachnellula agassizii</i>	<i>Phaeolus schweinitzii</i>	<i>Suillus clintonianus</i>
<i>Lactarius affinis</i>	<i>Phellinus igniarius</i>	<i>Suillus glandulosus</i>
<i>Lactarius aspideoides</i>	<i>Phellinus lundellii</i>	<i>Suillus granulatus</i>
<i>Lactarius camphoratus</i>	<i>Phellinus prunicola</i>	<i>Suillus grevillei</i>
<i>Lactarius deceptivus</i>	<i>Phellodon niger</i> var. <i>niger</i>	<i>Suillus serotinus</i>
<i>Lactarius deterrimus</i>	<i>Pholiota alnicola</i>	<i>Suillus sibiricus</i>
<i>Lactarius fumosoides</i>	<i>Pholiota astragalina</i>	<i>Suillus spectabilis</i>
<i>Lactarius glyciosmus</i>	<i>Pholiota granulosa</i>	<i>Taphrina robinsoniana</i>
<i>Lactarius helvus</i>	<i>Pholiota limonella</i>	<i>Tarzetta cupularis</i>
<i>Lactarius hibbardae</i>	<i>Pholiota spumosa</i>	<i>Thelephora caryophyllea</i>
<i>Lactarius lignyotus</i> var. <i>canadensis</i>	<i>Piptoporus betulinus</i>	<i>Trametes pubescens</i>
<i>Lactarius lignyotus</i> var. <i>lignyotus</i>	<i>Pleurocybella porrigens</i>	<i>Tremella foliacea</i>
<i>Lactarius nitidus</i>	<i>Pleurotus dryinus</i>	<i>Tremiscus helvelloides</i>
<i>Lactarius pseudoflexuosus</i>	<i>Pleurotus pulmonarius</i>	<i>Trichaptum abietinum</i>
<i>Lactarius rufus</i>	<i>Plicatura crispa</i>	<i>Trichaptum bifforme</i>
<i>Lactarius scrobiculatus</i> var. <i>canadensis</i>	<i>Pluteus eos</i>	<i>Trichaptum laricinum</i>
<i>Lactarius tabidus</i>	<i>Polyporus badius</i>	<i>Tricholoma atosquamosum</i>
<i>Lactarius thynos</i>	<i>Polyporus brumalis</i>	<i>Tricholoma aurantium</i>
<i>Lactarius torminosus</i>	<i>Polyporus varius</i>	<i>Tricholoma fumosoluteum</i>
<i>Lactarius uvidus</i>	<i>Postia balsamea</i>	<i>Tricholoma portentosum</i>
<i>Lactarius vietus</i>	<i>Postia caesia</i>	<i>Tricholoma saponaceum</i>
<i>Lactarius vinaceorufescens</i>	<i>Postia fragilis</i>	<i>Tricholoma subsejunctum</i>
<i>Lactarius zonarioides</i>	<i>Postia ptychogaster</i>	<i>Tricholoma transmutans</i>
<i>Leccinum holopus</i>	<i>Postia stiptica</i>	<i>Tricholomopsis decora</i>
<i>Leccinum scabrum</i>	<i>Postia tephroleuca</i>	<i>Tricholomopsis rutilans</i>
<i>Leccinum vulpinum</i>	<i>Psathyrella ammophila</i>	<i>Tricholomopsis sulphureoides</i>
<i>Leotia lubrica</i>	<i>Psathyrella piluliformis</i>	<i>Tubaria confragosa</i>
<i>Leotia viscosa</i>	<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	<i>Tylopilus felleus</i>
<i>Lepiota cristata</i>	<i>Puccinia poarum</i>	<i>Tyromyces chioneus</i>
<i>Lycogala epidendrum</i>	<i>Pucciniastrum goeppertianum</i>	<i>Xeromphalina campanella</i>
<i>Lycoperdon curtisii</i>	<i>Pycnoporellus fulgens</i>	
<i>Lycoperdon flavotinctum</i>	<i>Ramaria acrisiccescens</i>	LICHENIZED ASCOMYCETES
<i>Lycoperdon perlatum</i>	<i>Ramariopsis kunzei</i>	<i>Alectoria sarmentosa</i>
<i>Lycoperdon pyriforme</i>	<i>Rhodocollybia maculata</i>	<i>Athallia pyracea</i>
<i>Lyophyllum connatum</i>	<i>Rickenella fibula</i>	<i>Baeomyces rufus</i>
<i>Lyophyllum decastes</i>	<i>Russula acetolens</i>	<i>Bryoria Americana</i>
<i>Melampsora populnea</i>	<i>Russula adusta</i>	<i>Bryoria trichodes</i>
<i>Merismodes fasciculata</i>	<i>Russula aeruginea</i>	<i>Buellia disciformis</i>
<i>Mollisia cinerea</i>	<i>Russula aquosa</i>	<i>Caloplaca discolor</i>
<i>Mycena acicula</i>	<i>Russula brevipes</i>	<i>Caloplaca fraudans</i>
<i>Mycena filipes</i>	<i>Russula brevipes</i> var. <i>acrior</i>	<i>Candelariella efflorescens</i>
<i>Mycena galericulata</i>	<i>Russula brunneola</i>	<i>Catinaria atropurpurea</i>
	<i>Russula densifolia</i>	

<i>Cetraria islandica</i> subsp. <i>crispiformis</i>	<i>Icmadophila ericetorum</i>	<i>Sphinctrina turbinata</i>
<i>Cetraria muricata</i>	<i>Japewia subaurifera</i>	<i>Stereocaulon saxatile</i>
<i>Chaenotheca brunneola</i>	<i>Lecanora dispersa</i>	<i>Stereocaulon vesuvianum</i>
<i>Cladonia acuminata</i>	<i>Lecanora orae-frigidae</i>	<i>Tuckermannopsis americana</i>
<i>Cladonia arbuscula</i>	<i>Lecanora polytropha</i>	<i>Umbilicaria hyperborea</i>
<i>Cladonia borealis</i>	<i>Lecanora xylophila</i>	<i>Usnea filipendula</i> Stirton
<i>Cladonia boryi</i>	<i>Lecidella stigmatea</i>	<i>Usnea longissima</i>
<i>Cladonia cariosa</i>	<i>Lepraria finkii</i>	<i>Variolaria amara</i>
<i>Cladonia carneola</i>	<i>Lobaria pulmonaria</i>	<i>Vulpicida pinastri</i>
<i>Cladonia carneola</i>	<i>Lobaria quercizans</i>	<i>Xylographa opegraphella</i>
<i>Cladonia cenotea</i>	<i>Lobaria scrobiculata</i>	<i>Xylographa parallela</i>
<i>Cladonia chlorophaea</i>	<i>Lopadium disciforme</i>	
<i>Cladonia coccifera</i>	<i>Loxospora elatina</i>	
<i>Cladonia coniocraea</i>	<i>Loxospora ochrophaea</i>	
<i>Cladonia conista</i>	<i>Melanelixia subaurifera</i>	
<i>Cladonia cornuta</i>	<i>Melanohalea septentrionalis</i>	
<i>Cladonia crispata</i>	<i>Mycoblastus affinis</i>	
<i>Cladonia deformis</i>	<i>Mycoblastus sanguinarius</i>	
<i>Cladonia digitata</i>	<i>Ochrolechia androgyna</i>	
<i>Cladonia farinacea</i>	<i>Ochrolechia frigida</i>	
<i>Cladonia fimbriata</i>	<i>Parmelia omphalodes</i>	
<i>Cladonia gracilis</i>	<i>Parmelia saxatilis</i>	
<i>Cladonia gracilis</i> ssp. <i>elongata</i>	<i>Parmelia squarrosa</i>	
<i>Cladonia gracilis</i> ssp. <i>turbinata</i>	<i>Parmelia sulcata</i>	
<i>Cladonia macilentata</i>	<i>Parmeliopsis capitata</i>	
<i>Cladonia maxima</i>	<i>Peltigera canina</i>	
<i>Cladonia mitis</i>	<i>Peltigera degenii</i>	
<i>Cladonia multififormis</i>	<i>Peltigera didactyla</i>	
<i>Cladonia ochrochlora</i>	<i>Peltigera elisabethae</i>	
<i>Cladonia peziziformis</i>	<i>Peltigera horizontalis</i>	
<i>Cladonia pleurota</i>	<i>Peltigera membranacea</i>	
<i>Cladonia pyxidata</i>	<i>Peltigera polydactylon</i>	
<i>Cladonia rangiferina</i>	<i>Peltigera rufescens</i>	
<i>Cladonia rei</i>	<i>Pertusaria dactylina</i>	
<i>Cladonia scabriuscula</i>	<i>Pertusaria macounii</i>	
<i>Cladonia squamosa</i>	<i>Phaeocalicium interruptum</i>	
<i>Cladonia stellaris</i>	<i>Physcia tenella</i> subsp. <i>marina</i>	
<i>Cladonia stygia</i>	<i>Placynthiella oligotropha</i>	
<i>Cladonia subulata</i>	<i>Platismatia glauca</i>	
<i>Cladonia terrae-novae</i>	<i>Platismatia norvegica</i>	
<i>Cladonia turgida</i>	<i>Polycauliona luteominia</i>	
<i>Cladonia uncialis</i>	<i>Polycauliona polycarpa</i>	
<i>Cladonia verticillata</i>	<i>Porpidia flavocaerulescens</i>	
<i>Cladonia wainioi</i>	<i>Protopannaria pezizoides</i>	
<i>Collema furfuraceum</i>	<i>Ramalina dilacerata</i>	
<i>Dermatocarpon miniatum</i>	<i>Ramalina farinacea</i>	
<i>Diploschistes scruposus</i>	<i>Ramalina roesleri</i>	
<i>Evernia mesomorpha</i>	<i>Ramboldia cinnabarina</i>	
<i>Flavoplaca citrina</i>	<i>Rhizocarpon geographicum</i>	
<i>Graphis scripta</i>	<i>Rhizocarpon lavatum</i>	
<i>Hypogymnia incurvoides</i>	<i>Rinodina ascociscana</i>	
<i>Hypogymnia physodes</i>	<i>Rinodina mniaraea</i>	
<i>Hypogymnia tubulosa</i>	<i>Rusavskia elegans</i>	
<i>Hypogymnia vittata</i>	<i>Scytinium lichenoides</i>	