

<i>Agaricus campestris</i>	<i>Cortinarius agathosmus</i>	<i>Cortinarius trivialis</i>
<i>Alnicola sphagneti</i>	<i>Cortinarius alborufescens</i>	<i>Cortinarius venustus</i>
<i>Alpova cinnamomea</i>	<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	<i>Cortinarius vibratilis</i>
<i>Amanita bisporigera</i>	<i>Cortinarius americanus</i>	<i>Craterellus tubaeformis</i>
<i>Amanita ceciliae</i>	<i>Cortinarius anisochrous</i>	<i>Crinipellis setipes</i>
<i>Amanita flavoconia</i>	<i>Cortinarius anomalus</i>	<i>Crucibulum laeve</i>
<i>Amanita fulva</i>	<i>Cortinarius armillatus</i>	<i>Cudonia circinans</i>
<i>Amanita muscaria</i> var. <i>guessowii</i>	<i>Cortinarius balaustinus</i>	<i>Cuphophyllus borealis</i>
<i>Amanita porphyria</i>	<i>Cortinarius biformis</i>	<i>Cuphophyllus cinerella</i>
<i>Amanita vaginata</i>	<i>Cortinarius bulbosus</i>	<i>Cuphophyllus pratensis</i>
<i>Amanita wellsii</i>	<i>Cortinarius camphoratus</i>	<i>Cyathus olla</i>
<i>Antrodia sitchensis</i>	<i>Cortinarius caperatus</i>	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>
<i>Apiosporina morbosa</i>	<i>Cortinarius chrysolitus</i>	<i>Datronia mollis</i>
<i>Arrhenia griseopallida</i>	<i>Cortinarius collinitus</i>	<i>Didymium melanospermum</i>
<i>Arrhenia obatra</i>	<i>Cortinarius crassus</i>	<i>Ductifera pululahuana</i>
<i>Arrhenia peltigerina</i>	<i>Cortinarius delibutus</i>	<i>Elaphomyces asperulus</i>
<i>Arrhenia sphagnicola</i>	<i>Cortinarius diasemospermus</i>	<i>Elaphomyces muricatus</i>
<i>Atheniella adonis</i>	<i>Cortinarius diasemospermus</i> var.	<i>Entoloma subsinuatum</i>
<i>Auricularia americana</i>	<i>leptospermus</i>	<i>Erysiphe sordida</i>
<i>Bankera violascens</i>	<i>Cortinarius evernius</i>	<i>Erysiphe trifolii</i>
<i>Basidioradulum radula</i>	<i>Cortinarius fasciatus</i>	<i>Erysiphe vaccinii</i>
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Cortinarius fennoscandicus</i>	<i>Exidia glandulosa</i>
<i>Boletus edulis</i>	<i>Cortinarius flexipes</i>	<i>Exidia nucleata</i>
<i>Bovista nigrescens</i>	<i>Cortinarius flexipes</i> var. <i>flabellus</i>	<i>Exidia pithya</i>
<i>Bovista pila</i>	<i>Cortinarius flexipes</i> var. <i>inolens</i>	<i>Exobasidium canadense</i>
<i>Bovista plumbea</i>	<i>Cortinarius furvolaesius</i>	<i>Exobasidium cassandrae</i>
<i>Cantharellus roseocanus</i>	<i>Cortinarius gentilis</i>	<i>Exobasidium juelianum</i>
<i>Cerrena unicolor</i>	<i>Cortinarius glaucopus</i>	<i>Exobasidium karstenii</i>
<i>Chalciporus piperatus</i>	<i>Cortinarius infractus</i>	<i>Exobasidium vaccinii</i>
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	<i>Cortinarius jubarinus</i>	<i>Femsjonina peziziformis</i>
<i>Chromosera lilacina</i>	<i>Cortinarius laniger</i>	<i>Fomitopsis ochracea</i>
<i>Chrysomyxa arctostaphyli</i>	<i>Cortinarius lepidopus</i>	<i>Fomitopsis pinicola</i>
<i>Chrysomyxa ledi</i>	<i>Cortinarius limonius</i>	<i>Fuligo septica</i>
<i>Cladosporium herbarum</i>	<i>Cortinarius lucorum</i>	<i>Galerina atkinsoniana</i>
<i>Clavariadelphus ligula</i>	<i>Cortinarius malachius</i>	<i>Galerina triscopa</i>
<i>Claviceps nigricans</i>	<i>Cortinarius malicorius</i>	<i>Galerina vittiformis</i> var. <i>vittiformis</i> f.
<i>Claviceps purpurea</i>	<i>Cortinarius mucifluus</i>	<i>tetraspora</i>
<i>Clavulina coralloides</i>	<i>Cortinarius mucosus</i>	<i>Gliophorus laetus</i>
<i>Clitocybe martiorum</i>	<i>Cortinarius muscigenus</i>	<i>Gloeophyllum protractum</i>
<i>Clitopilus prunulus</i>	<i>Cortinarius obtusus</i>	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>
<i>Coleosporium asterum</i>	<i>Cortinarius paragaudis</i> var.	<i>Gloioxanthomyces nitida</i>
<i>Coleosporium vernoniae</i>	<i>paragaudis</i>	<i>Gomphidius borealis</i>
<i>Collybia cirrhata</i>	<i>Cortinarius phaeopygmaeus</i>	<i>Gymnopilus penetrans</i>
<i>Collybia tuberosa</i>	<i>Cortinarius pluvius</i>	<i>Gymnopus dryophilus</i>
<i>Conocybe lactea</i>	<i>Cortinarius psammocephalus</i>	<i>Gymnosporangium claviceps</i>
<i>Conocybe macrospora</i>	<i>Cortinarius saturninus</i>	<i>Gymnosporangium cornutum</i>
<i>Conocybe semiglobata</i> var.	<i>Cortinarius scaurus</i>	<i>Hapalopilus nidulans</i>
<i>campanulata</i>	<i>Cortinarius scutulatus</i>	<i>Helminthosphaeria clavariarum</i>
<i>Conocybe striatipes</i>	<i>Cortinarius stillatitus</i>	<i>Hemimycena pseudolactea</i>
<i>Conocybe tenera</i>	<i>Cortinarius subcroceofolius</i>	<i>Hemitrichia clavata</i>
<i>Cortinarius acutus</i>	<i>Cortinarius traganus</i>	<i>Henningsomyces candidus</i>

<i>Hohenbuehelia fluxilis</i>	<i>Lactarius thynos</i>	<i>Postia caesia</i>
<i>Humaria hemisphaerica</i>	<i>Lactarius trivialis</i>	<i>Postia ptychogaster</i>
<i>Humidicutis marginata</i>	<i>Lactarius vinaceorufescens</i>	<i>Psilocybe semilanceata</i>
<i>Hydnellum aurantiacum</i>	<i>Leccinum holopus</i>	<i>Puccinia cnici-oleracei</i>
<i>Hydnellum caeruleum</i>	<i>Leccinum insolens</i>	<i>Puccinia coronata</i>
<i>Hydnellum peckii</i>	<i>Leccinum scabrum</i>	<i>Puccinia hieracii</i>
<i>Hydnellum pineticola</i>	<i>Leccinum subleucophaeum</i>	<i>Puccinia poarum</i>
<i>Hydnum repandum</i>	<i>Leccinum vulpinum</i>	<i>Pucciniastrum epilobii</i>
<i>Hydnum umbilicatum</i>	<i>Lentaria byssiseda</i>	<i>Pucciniastrum goeppertianum</i>
<i>Hygrocybe acutoconica</i>	<i>Leotia lubrica</i>	<i>Pucciniastrum rubi-idaei</i>
<i>Hygrocybe cantharellus</i>	<i>Leotia viscosa</i>	<i>Ramaria acrisiccescens</i>
<i>Hygrocybe chlorophana</i>	<i>Lichenomphalia umbellifera</i>	<i>Ramaria brunneomaculata</i>
<i>Hygrocybe conica</i>	<i>Lopharia cinerascens</i>	<i>Rhodocollybia maculata</i>
<i>Hygrocybe miniata</i>	<i>Lycoperdon perlatum</i>	<i>Rhytisma andromedae</i>
<i>Hygrocybe phaeococcinea</i>	<i>Lycoperdon umbrinum</i>	<i>Rhytisma pruni</i>
<i>Hygrocybe squamulosa</i>	<i>Marasmiellus perforans</i>	<i>Rhytisma salicinum</i>
<i>Hygrocybe turunda</i>	<i>Marasmius androsaceus</i>	<i>Russula aquosa</i>
<i>Hymenochaete tabacina</i>	<i>Marasmius limosus</i>	<i>Russula brevipes</i>
<i>Hyphodontia alutacea</i>	<i>Marasmius oreades</i>	<i>Russula brevipes var. acrior</i>
<i>Hypholoma myosotis</i>	<i>Marasmius pallidocephalus</i>	<i>Russula compacta</i>
<i>Hypomyces chrysospermus</i>	<i>Marasmius wettsteinii</i>	<i>Russula crassotunicata</i>
<i>Hypoxylon fuscum</i>	<i>Melanoleuca cognata</i>	<i>Russula decolorans</i>
<i>Inocybe geophylla</i>	<i>Mutinus ravenelii</i>	<i>Russula delica</i>
<i>Inocybe lacera</i>	<i>Mycena abramsii</i>	<i>Russula densifolia</i>
<i>Inocybe lanuginosa</i>	<i>Mycena leptocephala</i>	<i>Russula dissimulans</i>
<i>Inocybe soluta</i>	<i>Mycena metata</i>	<i>Russula emetica</i>
<i>Inonotus radiatus</i>	<i>Mycena pura</i>	<i>Russula fragilis</i>
<i>Laccaria bicolor</i>	<i>Mycena rorida</i>	<i>Russula griseascens</i>
<i>Laccaria laccata</i>	<i>Mycena rubromarginata</i>	<i>Russula nigricans</i>
<i>Laccaria longipes</i>	<i>Mycena vulgaris</i>	<i>Russula paludosa</i>
<i>Laccaria nobilis</i>	<i>Mycetinis scorodonius</i>	<i>Russula peckii</i>
<i>Laccaria striatula</i>	<i>Neolecta vitellina</i>	<i>Russula puellaris</i>
<i>Lachnellula agassizii</i>	<i>Panaeolus acuminatus</i>	<i>Russula xerampelina</i>
<i>Lactarius affinis</i>	<i>Panaeolus foenisecii</i>	<i>Sabuloglossum arenarium</i>
<i>Lactarius badiusanguineus</i>	<i>Panaeolus papilionaceus</i>	<i>Sarcodon imbricatus</i>
<i>Lactarius caespitosus</i>	<i>Panellus stipticus</i>	<i>Scutellinia scutellata</i>
<i>Lactarius camphoratus</i>	<i>Paxillus involutus</i>	<i>Skeletocutis amorpha</i>
<i>Lactarius deceptivus</i>	<i>Paxillus rubicundulus</i>	<i>Sphaerobolus stellatus</i>
<i>Lactarius deterrimus</i>	<i>Peniophora aurantiaca</i>	<i>Stereum hirsutum</i>
<i>Lactarius glyciosmus</i>	<i>Peniophora cinerea</i>	<i>Stropharia semiglobata</i>
<i>Lactarius helvus</i>	<i>Peniophora rufa</i>	<i>Suillus glandulosus</i>
<i>Lactarius hibbardae</i>	<i>Phaeocollybia jennyae</i>	<i>Taphrina robinsoniana</i>
<i>Lactarius lignyotellus</i>	<i>Phaeolus schweinitzii</i>	<i>Tatraea macrospora</i>
<i>Lactarius lignyotus</i>	<i>Phellinus chrysoloma</i>	<i>Thelephora terrestris</i>
<i>Lactarius lignyotus var. canadensis</i>	<i>Phellinus contiguus</i>	<i>Tilachlidium brachiatum</i>
<i>Lactarius mucidus</i>	<i>Phellinus viticola</i>	<i>Tomentella sublilacina</i>
<i>Lactarius necator</i>	<i>Phellodon tomentosus</i>	<i>Trametes versicolor</i>
<i>Lactarius nitidus</i>	<i>Phlebiella vaga</i>	<i>Tremella foliacea</i>
<i>Lactarius repraesentaneus</i>	<i>Pholiota astragalina</i>	<i>Trichaptum abietinum</i>
<i>Lactarius rufus</i>	<i>Piloderma bicolor</i>	<i>Tricholoma fulvum</i>
<i>Lactarius scrobiculatus var. canadensis</i>	<i>Plicatura nivea</i>	<i>Tricholoma magnivelare</i>
<i>Lactarius sordidus</i>	<i>Pluteus cervinus</i>	<i>Tricholoma pessundatum</i>
<i>Lactarius tabidus</i>	<i>Polyporus badius</i>	<i>Tricholoma saponaceum</i>
	<i>Polyporus varius</i>	<i>Tricholoma subsejunctum</i>

*Tricholoma transmutans*  
*Tylopilus felleus*  
*Uredinopsis osmundae*  
*Venturia inaequalis*  
*Xylaria hypoxylon*

#### LICHENIZED ASCOMYCETES

*Alectoria ochroleuca*  
*Alectoria sarmentosa*  
*Arctoparmelia centrifuga*  
*Arctoparmelia incurva*  
*Arthonia patellulata*  
*Aspicilia cinerea*  
*Baeomyces rufus*  
*Bryoria nitidula*  
*Bryoria trichodes*  
*Caloplaca arenaria*  
*Candellariella aurella*  
*Cetraria aculeata*  
*Cetraria islandica*  
*Cetraria laevigata*  
*Cetrariella delisei*  
*Cladonia amaurocraea*  
*Cladonia arbuscula*  
*Cladonia borealis*  
*Cladonia boryi*  
*Cladonia carneola*  
*Cladonia cenotea*  
*Cladonia chlorophaea*  
*Cladonia coniocraea*  
*Cladonia cornuta*  
*Cladonia cornuta* subsp.  
*groenlandica*  
*Cladonia crispata*  
*Cladonia cristatella*  
*Cladonia deformis*  
*Cladonia digitata*  
*Cladonia fimbriata*  
*Cladonia gracilis*  
*Cladonia gracilis* subsp. *gracilis*  
*Cladonia macrophylla*  
*Cladonia maxima*  
*Cladonia multiformis*  
*Cladonia ochrochlora*  
*Cladonia pyxidata*  
*Cladonia rangiferina*  
*Cladonia rei*  
*Cladonia scabriuscula*  
*Cladonia squamosa*  
*Cladonia squamosa* var.  
*subsquamosa*  
*Cladonia stellaris*  
*Cladonia stygia*  
*Cladonia subulata*

*Cladonia sulphurina*  
*Cladonia terrae-novae*  
*Cladonia uncialis*  
*Cladonia verticillata*  
*Cladonia wainioi*  
*Diplotomma nivalis*  
*Gowardia nigricans*  
*Hypogymnia physodes*  
*Hypogymnia tubulosa*  
*Icmadophila ericetorum*  
*Lasallia papillosa*  
*Lecanora dispersa*  
*Lecanora polytropha*  
*Lecanora pulicaris*  
*Lecanora symmicta*  
*Lecidea auriculata*  
*Lepraria lobificans*  
*Leptogium cyanescens*  
*Leptogium saturninum*  
*Loxospora elatina*  
*Melanelia disjuncta*  
*Melanelia hepatizon*  
*Melanelixia subaurifera*  
*Menegazzia terebrata*  
*Mycoblastus sanguinarius*  
*Nephroma arcticum*  
*Nephroma bellum*  
*Nephroma parile*  
*Ochrolechia androgyna*  
*Ochrolechia frigida*  
*Ophioparma ventosa*  
*Parmelia omphalodes*  
*Parmelia saxatilis*  
*Parmelia sulcata*  
*Parmeliopsis ambigua*  
*Parmeliopsis hyperopta*  
*Peltigera aphthosa*  
*Peltigera canina*  
*Peltigera degenii*  
*Peltigera didactyla*  
*Peltigera horizontalis*  
*Peltigera leucophlebia*  
*Peltigera membranacea*  
*Peltigera neopolydactyla*  
*Peltigera polydactylon*  
*Peltigera ponojensis*  
*Peltigera scabrosa*  
*Physcia tenella*  
*Pilophorus cereolis*  
*Platismatia glauca*  
*Polysporina simplex*  
*Porpidia flavocaerulescens*  
*Porpidia grisea*  
*Porpidia macrocarpa*

*Porpidia speira*  
*Porpidia tuberculosa*  
*Protopannaria pezizoides*  
*Psoroma hypnorum*  
*Pycnothelia papillaria*  
*Rhizocarpon geographicum*  
*Rhizocarpon hochstetteri*  
*Rhizocarpon lavatum*  
*Rinodina tephraspis*  
*Sarcosagium campestre*  
*Sphaerophorus fragilis*  
*Stereocaulon glaucescens*  
*Stereocaulon tomentosum*  
*Trapeliopsis flexuosa*  
*Trapeliopsis granulosa*  
*Tuckermanopsis americana*  
*Umbilicaria hyperborea*  
*Umbilicaria mammulata*  
*Umbilicaria polyphylla*  
*Umbilicaria torrefacta*  
*Verrucaria muralis*  
*Xanthoparmelia hypofusca*  
*Xanthoparmelia viriduloumbrina*  
*Xanthoria elegans*  
*Xanthoria parietina*  
*Xylographa opegraphella*  
*Xylographa parallela*