

<i>Aleuria aurantia</i>	<i>Cortinarius camphoratus</i>	<i>Entoloma subsinuatum</i>
<i>Alnicola geraniolens</i>	<i>Cortinarius caperatus</i>	<i>Entoloma strictum</i>
<i>Alnicola melinoides</i>	<i>Cortinarius chrysolithus</i>	<i>Fomes fomentarius</i>
<i>Alnicola sphagneti</i>	<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	<i>Fomitopsis pinicola</i>
<i>Amanita bisporigera</i>	<i>Cortinarius claricolor</i>	<i>Fuligo septica</i>
<i>Amanita flavoconia</i>	<i>Cortinarius collinitus</i>	<i>Gliophorus irrigatus</i>
<i>Amanita fulva</i>	<i>Cortinarius croceus</i>	<i>Gliophorus laetus</i>
<i>Amanita muscaria</i> var. <i>guessowii</i>	<i>Cortinarius delibutus</i>	<i>Gliophorus psittacinus</i>
<i>Amanita porphyria</i>	<i>Cortinarius depressus</i>	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>
<i>Amanita rubescens</i>	<i>Cortinarius flexipes</i>	<i>Gloioxanthomyces nitidus</i>
<i>Amanita sinicoflava</i>	<i>Cortinarius fulvo-ochraceus</i>	<i>Gomphidius borealis</i>
<i>Amanita vaginata</i>	<i>Cortinarius gentilis</i>	<i>Gymnopilus junonius</i>
<i>Amanita wellsii</i>	<i>Cortinarius hemitrichus</i>	<i>Gymnopilus penetrans</i>
<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	<i>Cortinarius huronensis</i>	<i>Gymnopilus picreus</i>
<i>Apiosporina morbosa</i>	<i>Cortinarius incognitus</i>	<i>Hebeloma crustuliniforme</i>
<i>Bankera violascens</i>	<i>Cortinarius laniger</i>	<i>Hebeloma incarnatum</i>
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Cortinarius leucophanes</i>	<i>Hebeloma velutipes</i>
<i>Bjerkandera adusta</i>	<i>Cortinarius limonius</i>	<i>Helvella lacunosa</i>
<i>Boletus calopus</i>	<i>Cortinarius lucorum</i>	<i>Humidicutis marginata</i>
<i>Boletus gracilis</i>	<i>Cortinarius luteo-ornatus</i>	<i>Hydnellum aurantiacum</i>
<i>Boletus edulis</i>	<i>Cortinarius malachius</i>	<i>Hydnellum caeruleum</i>
<i>Boletus huronensis</i>	<i>Cortinarius obtusus</i>	<i>Hydnellum peckii</i>
<i>Bovista plumbea</i>	<i>Cortinarius paragaudis</i>	<i>Hydnellum pineticola</i>
<i>Cantharellula umbonata</i>	<i>Cortinarius parvannulatus</i>	<i>Hydnellum scrobiculatum</i>
<i>Cantherellus roseocanus</i>	<i>Cortinarius pluvius</i>	<i>Hydnum repandum</i>
<i>Chalciporus piperatus</i>	<i>Cortinarius porphyropus</i>	<i>Hydnum umbilicatum</i>
<i>Chalciporus pseudorubinellus</i>	<i>Cortinarius quarciticus</i>	<i>Hygrocybe acutoconica</i>
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	<i>Cortinarius raphanoides</i>	<i>Hygrocybe cantharellus</i>
<i>Chlorociboria aeruginosa</i>	<i>Cortinarius renidens</i>	<i>Hygrocybe chlorophana</i>
<i>Claviceps purpurea</i>	<i>Cortinarius rubellus</i>	<i>Hygrocybe conica</i>
<i>Clavulina coralloides</i>	<i>Cortinarius scaurus</i>	<i>Hygrocybe miniata</i>
<i>Clavulinopsis fusiformis</i>	<i>Cortinarius semisanguineus</i>	<i>Hygrocybe miniata</i> var. <i>mollis</i>
<i>Climacocystis borealis</i>	<i>Cortinarius solis-occasus</i>	<i>Hygrocybe punicea</i>
<i>Clitopilus prunulus</i>	<i>Cortinarius stillatitius</i>	<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>
<i>Collybia cirrhata</i>	<i>Cortinarius subtortus</i>	<i>Hygrophorus monticola</i>
<i>Coltricia perennis</i>	<i>Cortinarius traganus</i>	<i>Hymenochaete rubiginosa</i>
<i>Connopus acervatus</i>	<i>Cortinarius trivialis</i>	<i>Hymenochaete tabacina</i>
<i>Coprinopsis atramentaria</i>	<i>Cortinarius tubarius</i>	<i>Hyphoderma sambuci</i>
<i>Coprinopsis parvula</i>	<i>Cortinarius uliginosus</i>	<i>Hyphodontia breviseta</i>
<i>Coprinus comatus</i>	<i>Cortinarius vespertinus</i>	<i>Hyphodontia crustosa</i>
<i>Cortinarius acutus</i>	<i>Cortinarius vibratilis</i>	<i>Hyphodontia spathulata</i>
<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	<i>Craterellus tubaeformis</i>	<i>Hypomyces chrysospermus</i>
<i>Cortinarius angelesianus</i>	<i>Cudonia confusa</i>	<i>Hypomyces torminosus</i>
<i>Cortinarius anomalus</i>	<i>Cuphophyllum pratensis</i>	<i>Inocybe geophylla</i>
<i>Cortinarius armeniacus</i>	<i>Cystoderma amianthinum</i>	<i>Inocybe leptophylla</i>
<i>Cortinarius armillatus</i>	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>	<i>Inocybe lilacina</i>
<i>Cortinarius badiovinaceus</i>	<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i>	<i>Inonotus cuticularis</i>
<i>Cortinarius balteatus</i>	<i>Endogone pisiformis</i>	<i>Laccaria bicolor</i>
<i>Cortinarius bivelus</i>	<i>Entoloma bicolor</i>	<i>Laccaria laccata</i>
<i>Cortinarius brunneus</i>	<i>Entoloma quadratum</i>	<i>Laccaria longipes</i>
<i>Cortinarius callisteus</i>	<i>Entoloma rhodopolium</i>	<i>Laccaria proxima</i>

*Lactarius camphoratus*  
*Lactarius deceptivus*  
*Lactarius deterrimus*  
*Lactarius glyciosmus*  
*Lactarius helvus*  
*Lactarius hibbardae*  
*Lactarius leonis*  
*Lactarius lignyotus*  
*Lactarius nitidus*  
*Lactarius repraesentaneus*  
*Lactarius resimus*  
*Lactarius rufus*  
*Lactarius tabidus*  
*Lactarius thyinos*  
*Lactarius torminosus*  
*Lactarius uvidus*  
*Lactarius vellereus*  
*Lactarius vietus*  
*Lactarius vinaceorufescens*  
*Lactarius zonarius*  
*Leccinum holopus*  
*Leccinum scabrum*  
*Leccinum snellii*  
*Leccinum variicolor*  
*Leccinum vulpinum*  
*Leotia lubrica*  
*Lepista nuda*  
*Lycogala epidendrum*  
*Lycoperdon perlatum*  
*Lycoperdon pyriforme*  
*Marasmius androsaceus*  
*Marasmius oreades*  
*Melampsora epitea*  
*Merismodes anomala*  
*Mycena adonis*  
*Neocudoniella radicea*  
*Oligoporus guttulatus*  
*Onnia tomentosa*  
*Oxyporus populinus*  
*Panellus stipticus*  
*Paxillus involutus*  
*Peniophora aurantiaca*  
*Peziza domiciliana*  
*Phaeocollybia jennyae*  
*Phellinus chrysoloma*  
*Phellinus contiguus*  
*Phellodon niger* var. *niger*  
*Phellodon tomentosus*  
*Pholiota spumosa*  
*Piloderma bicolor*  
*Piptoporus betulinus*  
*Plicatura nivea*  
*Pluteus elaphinus*  
*Polyporus varius*

*Postia balsamea*  
*Postia ptychogaster*  
*Psilocybe elongata*  
*Pucciniastrum goeppertianum*  
*Ramaria flava*  
*Ramariopsis kunzei*  
*Rhodocollybia butyracea*  
*Rhodocollybia maculata*  
*Rhodocollybia maculata* var.  
*scorzonerea*  
*Rickenella fibula*  
*Russula adusta*  
*Russula aeruginea*  
*Russula albonigra*  
*Russula brevipes*  
*Russula decolorans*  
*Russula paludosa*  
*Russula peckii*  
*Russula xerampelina*  
*Sarcodon scabrosus*  
*Spathularia flavida*  
*Stereum hirsutum*  
*Stropharia alcis*  
*Suillus americanus*  
*Suillus clintonianus*  
*Suillus glandulosus*  
*Suillus granulatus*  
*Suillus intermedius*  
*Suillus luteus*  
*Suillus placidus*  
*Suillus serotinus*  
*Suillus spraguei*  
*Suillus subalutaceus*  
*Taphrina robinsoniana*  
*Trametes ochracea*  
*Trametes versicolor*  
*Trichaptum abietinum*  
*Trichaptum bifforme*  
*Trichoglossum hirsutum*  
*Tricholoma equestre*  
*Tricholoma inamoenum*  
*Tricholoma saponaceum*  
*Tricholoma subsejunctum*  
*Tricholoma transmutans*  
*Tricholomopsis decora*  
*Tricholomopsis sulfureoides*  
*Tubifera ferruginosa*  
*Tylopilus felleus*  
*Tyromyces chioneus*  
*Uredinopsis americana*  
*Xanthoconium affine*