

<i>Amanita flavoconia</i>	<i>Cortinarius gentilis</i>	<i>Hydnum repandum</i>
<i>Amanita fulva</i>	<i>Cortinarius glandicolor</i>	<i>Hydnum umbilicatum</i>
<i>Amanita muscaria</i> var. <i>guessowii</i>	<i>Cortinarius incognitus</i>	<i>Hygrocybe acutoconica</i>
<i>Amanita porphyria</i>	<i>Cortinarius junghuhnii</i>	<i>Hygrocybe cantharellus</i>
<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	<i>Cortinarius limonius</i>	<i>Hygrocybe conica</i>
<i>Antrodia heteromorpha</i>	<i>Cortinarius malicorius</i>	<i>Hygrocybe miniata</i>
<i>Apiosporina morbosa</i>	<i>Cortinarius mucifluus</i>	<i>Hygrocybe phaeococcinea</i>
<i>Arrhenia sphagnicola</i>	<i>Cortinarius parvannulatus</i>	<i>Hygrocybe squamulosa</i>
<i>Ascocoryne sarcoides</i>	<i>Cortinarius pholideus</i>	<i>Hypholoma elongatum</i>
<i>Bankera violascens</i>	<i>Cortinarius porphyropus</i>	<i>Hypholoma udum</i>
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Cortinarius privignoides</i>	<i>Hypocrea pulvinata</i>
<i>Boletus gracilis</i>	<i>Cortinarius sanguineus</i>	<i>Hypomyces lactifluorum</i>
<i>Calocera cornea</i>	<i>Cortinarius scaurus</i>	<i>Infundibulicybe squamulosa</i>
<i>Calocybe fallax</i>	<i>Cortinarius semisanguineus</i>	<i>Inocybe geophylla</i>
<i>Cantharellus roseocanus</i>	<i>Cortinarius stillatitius</i>	<i>Inocybe mixtilis</i>
<i>Cerrena unicolor</i>	<i>Cortinarius traganus</i>	<i>Inonotus obliquus</i>
<i>Chalciporus piperatus</i>	<i>Cortinarius umbrinolens</i>	<i>Ischnoderma resinosum</i>
<i>Chlorociboria aeruginosa</i>	<i>Cortinarius varius</i>	<i>Jahnoporus hirtus</i>
<i>Cistella acuum</i>	<i>Cortinarius vibratilis</i>	<i>Laccaria bicolor</i>
<i>Clavulina coralloides</i>	<i>Craterellus tubaeformis</i>	<i>Laccaria longipes</i>
<i>Clitocybe martiorum</i>	<i>Crinipellis setipes</i>	<i>Laccaria nobilis</i>
<i>Clitocybe sinopica</i>	<i>Cudonia circinans</i>	<i>Lachnellula agassizii</i>
<i>Collybia cirrhata</i>	<i>Cuphophyllum borealis</i>	<i>Lactarius affinis</i>
<i>Collybia tuberosa</i>	<i>Cystoderma amianthinum</i>	<i>Lactarius camphoratus</i>
<i>Coltricia perennis</i>	<i>Cystodermella granulosa</i>	<i>Lactarius deceptivus</i>
<i>Cordyceps ophioglossoides</i>	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>	<i>Lactarius deterrimus</i>
<i>Cortinarius alpinus</i>	<i>Endogone pisiformis</i>	<i>Lactarius glyciosmus</i>
<i>Cortinarius anomalellus</i>	<i>Entoloma bicolor</i>	<i>Lactarius hibbardae</i>
<i>Cortinarius anomalus</i>	<i>Entoloma strictius</i>	<i>Lactarius mucidus</i>
<i>Cortinarius armeniacus</i>	<i>Exidia saccharina</i>	<i>Lactarius rufus</i>
<i>Cortinarius armillatus</i>	<i>Exobasidium cassandrae</i>	<i>Lactarius torminosus</i>
<i>Cortinarius biformis</i>	<i>Exobasidium juelianum</i>	<i>Lactarius trivialis</i>
<i>Cortinarius brunneus</i>	<i>Exobasidium oxycocci</i>	<i>Lactarius vinaceorufescens</i>
<i>Cortinarius callisteus</i>	<i>Exobasidium rhododendri</i>	<i>Leccinum holopus</i>
<i>Cortinarius camphoratus</i>	<i>Fomitopsis pinicola</i>	<i>Leccinum scabrum</i>
<i>Cortinarius caperatus</i>	<i>Galerina paludosa</i>	<i>Leccinum snellii</i>
<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>	<i>Leccinum variicolor</i>
<i>Cortinarius collinitus</i>	<i>Golovinomyces sordidus</i>	<i>Leccinum vulpinum</i>
<i>Cortinarius croceus</i>	<i>Gymnopilus junonius</i>	<i>Leotia lubrica</i>
<i>Cortinarius decipiens</i>	<i>Gymnopilus penetrans</i>	<i>Lycoperdon perlatum</i>
<i>Cortinarius depressus</i>	<i>Gymnopilus picreus</i>	<i>Lycoperdon pyriforme</i>
<i>Cortinarius diasemospermus</i> var. <i>leptospermus</i>	<i>Gymnopus eneficola</i>	<i>Marasmius androsaceus</i>
<i>Cortinarius erugatus</i>	<i>Gymnopus dryophilus</i>	<i>Marasmius capillaris</i>
<i>Cortinarius evernius</i>	<i>Gymnosporangium cornutum</i>	<i>Melampsorium betulinum</i>
<i>Cortinarius fervidus</i>	<i>Hapalopilus nidulans</i>	<i>Mycena epipterygia</i>
<i>Cortinarius flexipes</i>	<i>Helvella macropus</i>	<i>Mycena maculata</i>
<i>Cortinarius flexipes</i> var. <i>flabellus</i>	<i>Hohenbuehelia tremula</i>	<i>Naohidemyces vacciniorum</i>
<i>Cortinarius flexipes</i> var. <i>inolens</i>	<i>Humaria hemisphaerica</i>	<i>Neocudoniella radicella</i>
<i>Cortinarius fulvescens</i>	<i>Hydnellum caeruleum</i>	<i>Nyssopsora clavellosa</i>
<i>Cortinarius fulvo-ochrascens</i>	<i>Hydnellum scrobiculatum</i>	<i>Orbilbia curvatispora</i>
	<i>Hydnum albomagnum</i>	<i>Paxillus involutus</i>

*Peziza badia*  
*Phaeolus schweinitzii*  
*Phellinus nigricans*  
*Phlebiella vaga*  
*Piloderma croceum*  
*Piptoporus betulinus*  
*Plectocarpon lichenum*  
*Plicatura crispa*  
*Pluteus eos*  
*Polyporus varius*  
*Postia stiptica*  
*Pseudohydnum gelatinosum*  
*Puccinia poarum*  
*Pucciniastrum epilobii*  
*Pucciniastrum goeppertianum*  
*Ramaria pallidosaponaria*  
*Ramularia taraxaci*  
*Rhodocollybia maculata*  
*Rhodocollybia prolixa var. distorta*  
*Rhytisma prini*  
*Rickenella fibula*  
*Russula aeruginea*  
*Russula aquosa*  
*Russula brevipes*  
*Russula compacta*  
*Russula densifolia*  
*Russula paludosa*  
*Russula peckii*  
*Scleroderma septentrionale*  
*Stereum sanguinolentum*  
*Stropharia alcis*  
*Suillus glandulosus*  
*Tapesia hydrophila*  
*Tephrocybe palustris*  
*Tremella encephala*  
*Tremella foliacea*  
*Tremella mesenterica*  
*Trichaptum abietinum*  
*Trichaptum fuscoviolaceum*  
*Trichaptum laricinum*  
*Tricholoma imbricatum*  
*Tricholoma inamoenum*  
*Tricholoma sejunctum*  
*Tricholoma transmutans*  
*Tricholoma virgatum*  
*Tricholomopsis decora*  
*Tylopilus chromapes*  
*Tylopilus felleus*  
*Tyromyces chioneus*  
*Uredinopsis americana*  
*Veluticeps abietina*  
*Xeromphalina campanella*  
*Xeromphalina cornui*