

## ALPHABETICAL LISTING

## Fungal Species\* Recorded at Rutgers Creek Conservancy, Year 2000 through end of 2005

Identifications by participating members of the New Jersey Mycological Association

Agaricus arvensis	Boletus edulis var. edulis	Clitopilus prunulus	Entoloma murrinum	Hygrophorus borealis
Agaricus campestris	Boletus fraternus	Coltricia cinnamomea	Entoloma rhodopolium	Hygrophorus canescens
Agaricus placomyces	Boletus innixus	Comatricha typhoides	Entoloma sp.	Hygrophorus cantharellus
Agaricus pocillator	Boletus nobilis	Conocybe intermedia	Entoloma strictius	Hygrophorus ceraceus
Agaricus solidipes	Boletus ornatipes	Conocybe lactea	Eocronartium muscicola	Hygrophorus conicus var. conicus
Agrocybe pediades	Boletus pallidus	Conocybe rugosa	Exidia glandulosa	Hygrophorus cuspidatus
Agrocybe praecox	Boletus separans	Coprinus atramentarius	Fomitopsis spraguei	Hygrophorus flavescens
Amanita abrupta	Boletus subglabripes	Coprinus comatus	Fuligo septica	Hygrophorus laetus
Amanita bisporigera	Boletus variipes	Coprinus micaceus	Galerina autumnalis	Hygrophorus marginatus var.
Amanita brunnescens var.	Boletus vermiculosus	Cordyceps ophioglossoides	Galerina calyptrata	marginatus
brunnescens	Bulgaria inquinans	Cordyceps variabilis	Galiella rufa	Hygrophorus miniatus
Amanita brunnescens var. pallida	Calocera cornea	Cortinarius bolaris	Ganoderma applanatum	Hygrophorus minutulus
Amanita ceciliae	Calocera viscosa	Cortinarius hinnuleus	Gloeophyllum sepiarium	Hygrophorus pratensis
Amanita citrina var. citrina	Calvatia gigantea	Cortinarius iodes	Gloeoporus dichrous	Hygrophorus psittacinus
Amanita crenulata	Calycina macrospora	Cortinarius pulchrifolius	Gymnopilus luteus	Hygrophorus russula
Amanita flavoconia	Cantharellus cibarius	Cortinarius sp.	Gymnopilus sapineus	Hymenochaete rubiginosa
Amanita flavorubens	Cantharellus cinnabarinus	Cortinarius vibratilis	Gymnopus biformis	Hypoholoma fasciculare
Amanita fulva	Cantharellus lateritius	Craterellus fallax	Gymnopus dichrous	Hypoholoma sublateritium
Amanita muscaria var. formosa	Cantharellus minor	Creopop gelatinosa	Gymnopus dryophilus	Hypocrea citrina
Amanita pantherina var. velatipes	Ceratiomyxa fruticulosa	Crepidotus applanatus	Gymnopus luxurians	Hypomyces chrysospermus
Amanita rubescens var. rubescens	Ceratiomyxa fruticulosa var.	Crepidotus betulae	Gymnopus spongiosus	Hypomyces hyalinus
Amanita sinicoflava	porioides	Crepidotus crocophyllus	Gymnopus subnudus	Hypomyces luteovirens
Amanita sp.	Cerrena unicolor	Crepidotus fraxinicola	Gyrodon merulioides	Hypoxylon howeianum
Amanita vaginata var. vaginata	Chalciporus piperatus	Crepidotus malachius	Gyroporus castaneus	Hypoxylon rubiginosum
Amanita volvata var. volvata	Cheimonophyllum candidissimum	Crepidotus mollis	Gyroporus microcarpa	Inocybe abundans
Antrodia malicola	Chlorociboria aeruginascens	Crepidotus nephrodes	Gyroporus subalbentulus, cf.	Inocybe albidisca
Antrodiella semisupina	Chlorosplenium versiforme	Crepidotus putrigenus	Hapalopilus nidulans	Inocybe caesariata
Apiosporina morbosa	Clastoderma debaryanum	Crepidotus stipitatus	Hebeloma longicaudum	Inocybe calospora
Arcyria cinerea	Clavaria zollingeri	Cribraria intricata	Helvella macropus	Inocybe curvipes
Arcyria denudata	Clavicornia pyxidata	Crucibulum laeve	Hemitrichia abietina	Inocybe geophylla
Arcyria incarnata	Clavulina cristata	Cyathus striatus	Hemitrichia calyculata	Inocybe lacera
Arcyria nutans	Clavulinopsis fusiformis	Cyptotrama aspratrum	Hemitrichia serpula	Inocybe longicystis
Arcyria pomiformis	Clavulinopsis laeticolor	Dacrymyces stillatus	Henningsomyces candidus	Inocybe mixtilis
Armillaria calvescens	Climacodon septentrionale	Daedalea quercina	Hericium coralloides	Inocybe napipes
Armillaria gallica	Clitocybe americana	Daedaleopsis confragosa	Hohenbuhelia clavata	Inocybe nigrodisca
Armillaria mellea	Clitocybe candicans	Daldinia concentrica	Hohenbuhelia mastrucata	Inocybe prominens
Armillaria sinapina	Clitocybe clavipes	Dasyscyphus virgineus	Hormomyces sp.	Inocybe rimosa
Ascocoryne cylichnium	Clitocybe gibba	Dendrothele candida	Humaria hemisphaerica	Inocybe rimosoides
Auricularia auricula	Clitocybe irina	Dictydium cancellatum	Hydnellum scrobiculatum var.	Inocybe sp.
Austroboletus gracilis	Clitocybe leptoloma	Didymium nigripes	zonatum	Inocybe subochracea
Bisporella citrina	Clitocybe nuda	Diplomitoporus overholtsii	Hydnellum spongiosipes	Inonotus glomeratus
Bjerkandera adusta	Clitocybe odora	Elaphomyces sp.	Hydnellum suaveolens	Inonotus radiatus
Boletellus chrysenteroides	Clitocybe phyllophila	Enteridium splendens	Hydnochaete olivacea	Irpex lacteus
Boletus auriporus	Clitocybe sp.	Entoloma abortivum	Hydnum repandum var. repandum	Ischnoderma resinosum
Boletus bicolor var. bicolor	Clitocybe subconnexa	Entoloma bicolor	Hydnum umbilicatum	Junghuhnia mucida
Boletus campestris	Clitopilus effusus	Entoloma murrarii	Hygrophoropsis aurantiaca	Laccaria amethystina

\* 484 species and varieties.

<i>Laccaria bicolor</i>	<i>Marasmius oreades</i>	<i>Phlebia tremellosus</i>	<i>Russula brunneola</i>	<i>Stereum ostrea</i>
<i>Laccaria laccata</i> var. <i>pallidifolia</i>	<i>Marasmius pulcherripes</i>	<i>Pholiota curvipes</i>	<i>Russula compacta</i>	<i>Stereum striatum</i>
<i>Laccaria ochropurpurea</i>	<i>Marasmius pyrrocephalus</i>	<i>Pholiota flavida</i>	<i>Russula corallina</i>	<i>Strobilomyces confusus</i>
<i>Laccaria ohiensis</i>	<i>Marasmius rotula</i>	<i>Pholiota granulosa</i>	<i>Russula crustosa</i>	<i>Strobilomyces floccopus</i>
<i>Lactarius camphoratus</i>	<i>Marasmius siccus</i>	<i>Pholiota lenta</i>	<i>Russula cystidiosa</i>	<i>Stropharia hardii</i>
<i>Lactarius chrysotheus</i>	<i>Marasmius strictipes</i>	<i>Pholiota squarrosoides</i>	<i>Russula dissimulans</i>	<i>Suillus americanus</i>
<i>Lactarius cinereus</i> var. <i>cinereus</i>	<i>Megacollybia platyphylla</i>	<i>Pholiota subsulphurea</i>	<i>Russula earlei</i>	<i>Suillus granulatus</i>
<i>Lactarius corrugis</i>	<i>Melanophyllum echinatum</i>	<i>Phylloporus rhodoxanthus</i>	<i>Russula flavisiccans</i>	<i>Tapesia fusca</i>
<i>Lactarius deceptivus</i>	<i>Metatrachia vesparium</i>	<i>Phyllotopsis nidulans</i>	<i>Russula foetentula</i>	<i>Tectella patellaris</i>
<i>Lactarius gerardii</i>	<i>Microstoma floccosa</i>	<i>Physarum flavicomum</i>	<i>Russula fucosa</i>	<i>Trametes cervina</i>
<i>Lactarius griseus</i>	<i>Mollisia cinerea</i>	<i>Physarum polycephalum</i>	<i>Russula gracilipes</i>	<i>Trametes conchifer</i>
<i>Lactarius hygrophoroides</i>	<i>Mollisia melaleuca</i>	<i>Physarum viride</i>	<i>Russula granulata</i>	<i>Trametes elegans</i>
<i>Lactarius mutabilis</i>	<i>Multiclavula mucida</i>	<i>Piptoporus betulinus</i>	<i>Russula heterophylla</i>	<i>Trametes hirsuta</i>
<i>Lactarius piperatus</i> var. <i>piperatus</i>	<i>Mutinus elegans</i>	<i>Pleurocolla compressa</i>	<i>Russula humidicola</i>	<i>Trametes ochracea</i>
<i>Lactarius pyrogalus</i>	<i>Mycena galericulata</i>	<i>Pleurotus ostreatus</i>	<i>Russula inopina</i>	<i>Trametes pubescens</i>
<i>Lactarius quietus</i>	<i>Mycena haematopus</i>	<i>Plicaturopsis crispa</i>	<i>Russula laurocerasi</i>	<i>Trametes trogii</i>
<i>Lactarius quietus</i> var. <i>incanus</i>	<i>Mycena inclinata</i>	<i>Pluteus admirabilis</i>	<i>Russula mariae</i>	<i>Trametes versicolor</i>
<i>Lactarius rufus</i>	<i>Mycena iodiolens</i>	<i>Pluteus cervinus</i>	<i>Russula michiganensis</i>	<i>Tremella foliacea</i>
<i>Lactarius subdulcis</i>	<i>Mycena luteopallens</i>	<i>Pluteus chrysophaeus</i>	<i>Russula modesta</i>	<i>Tremella mesenterica</i>
<i>Lactarius subvellerus</i> var. <i>subdistans</i>	<i>Mycena pura</i>	<i>Pluteus granularis</i>	<i>Russula mutabilis</i>	<i>Tremella reticulata</i>
<i>Lactarius subvellerus</i> var. <i>subvellerus</i>	<i>Mycena roseipallens</i>	<i>Pluteus longistriatus</i>	<i>Russula ochroleuroides</i>	<i>Tremellodendron pallidum</i>
<i>Lactarius thejogalus</i>	<i>Mycena roseocandida</i>	<i>Pluteus petasatus</i>	<i>Russula ornateiceps</i>	<i>Trichaptum bifforme</i>
<i>Lactarius volemus</i> var. <i>volemus</i>	<i>Mycena sp.</i>	<i>Pluteus salicinus</i>	<i>Russula perplexa</i>	<i>Trichia favoginea</i>
<i>Laetiporus sulphureus</i>	<i>Nolanea papillata</i>	<i>Polyporus alveolaris</i>	<i>Russula polyphylla</i>	<i>Trichia scabra</i>
<i>Lasiosphaeria ovina</i>	<i>Nolanea staurospora</i>	<i>Polyporus arcularius</i>	<i>Russula pulchra</i>	<i>Trichia varia</i>
<i>Laxitextum bicolor</i>	<i>Odontia pallida</i>	<i>Polyporus badius</i>	<i>Russula pusilla</i>	<i>Trichoderma sp.</i>
<i>Leccinum rugosiceps</i>	<i>Oligoporus caesius</i>	<i>Polyporus brumalis</i>	<i>Russula rubescens</i>	<i>Tricholoma odorum</i>
<i>Leccinum scabrum</i>	<i>Oligoporus tephroleuca</i>	<i>Polyporus elegans</i>	<i>Russula silvicola</i>	<i>Tricholoma subresplendens</i>
<i>Leccinum snellii</i>	<i>Omphalotus olearius</i>	<i>Polyporus squamosus</i>	<i>Russula sp.</i>	<i>Tricholoma sulphurescens</i>
<i>Lentinellus ursinus</i>	<i>Orbilia auricolor</i>	<i>Polyporus tuberaster</i>	<i>Russula subpunctata</i>	<i>Tricholoma transmutans</i>
<i>Lenzites betulina</i>	<i>Orbilia coccinella</i>	<i>Polyporus varius</i>	<i>Russula subtilis</i>	<i>Tubaria hiemalis</i>
<i>Leocarpus fragilis</i>	<i>Orbilia delicatula</i>	<i>Psathyrella candolleana</i>	<i>Russula variata</i>	<i>Tylopilus alboater</i>
<i>Leotia lubrica</i>	<i>Otidea grandis</i>	<i>Psathyrella delineata</i>	<i>Russula vinacea</i>	<i>Tylopilus atratus</i>
<i>Leotia viscosa</i>	<i>Otidea sp.</i>	<i>Psathyrella hydrophila</i>	<i>Russula xerampelina</i>	<i>Tylopilus felleus</i>
<i>Lepiota cepaestipes</i>	<i>Oxyporus populinus</i>	<i>Psathyrella solheimii</i>	<i>Sarcodon scabrosus</i>	<i>Tylopilus ferrugineus</i>
<i>Lepiota procera</i>	<i>Panaeolina foenicicii</i>	<i>Psathyrella sp.</i>	<i>Sarcoscypha occidentalis</i>	<i>Tylopilus indecisus</i>
<i>Leptonia jubata</i>	<i>Panellus serotinus</i>	<i>Psathyrella velutina</i>	<i>Schizophyllum commune</i>	<i>Tylopilus rubrobrunneus</i>
<i>Leptonia sp.</i>	<i>Panellus stipticus</i>	<i>Psilocybe montana</i>	<i>Scleroderma areolatum</i>	<i>Tyromyces chioneus</i>
<i>Leucopholiota decorosa</i>	<i>Panus conchatus</i>	<i>Puccinia podophylli</i>	<i>Scleroderma cepa</i>	<i>Xanthoconium affine</i> var. <i>affine</i>
<i>Lycogala epidendrum</i>	<i>Parmastomyces transmutans</i>	<i>Punctularia strigosozonata</i>	<i>Scleroderma citrinum</i>	<i>Xanthoconium subtomentosus</i>
<i>Lycoperdon candidum</i>	<i>Perenniporia fraxinophila</i>	<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>	<i>Scutellinia scutellata</i>	<i>Xerocomus castanellus</i>
<i>Lycoperdon echinatum</i>	<i>Perichaena depressa</i>	<i>Ramaria primulina</i>	<i>Scutellinia umbrarum</i>	<i>Xerocomus chrysenteron</i>
<i>Lycoperdon molle</i>	<i>Peziza repanda</i>	<i>Ramaria sp.</i>	<i>Simocybe centunculus</i> , cf.	<i>Xerocomus illudens</i>
<i>Lycoperdon perlatum</i>	<i>Peziza succosa</i>	<i>Resupinatus applicatus</i>	<i>Skeletocutis nivea</i>	<i>Xerocomus parasiticus</i>
<i>Lycoperdon pyriforme</i>	<i>Phaeocalcium polyporaenum</i>	<i>Rhodocollybia butyracea</i>	<i>Sparassis spathulata</i>	<i>Xerula furfuracea</i>
<i>Marasmiellus candidus</i>	<i>Phaeomarasmius erinaceella</i>	<i>Rhytisma acerinum</i>	<i>Sphaerobolus stellatus</i>	<i>Xerula megalospora</i>
<i>Marasmiellus nigripes</i>	<i>Phallus ravenelii</i>	<i>Rickenella fibula</i>	<i>Steccherinum ochraceum</i>	<i>Xerula radicata</i>
<i>Marasmiellus ramealis</i>	<i>Phellinus contiguus</i>	<i>Rozites caperatus</i>	<i>Stemonitis axifera</i>	<i>Xylaria cornu-damae</i>
<i>Marasmius capillaris</i>	<i>Phellinus everhartii</i>	<i>Russula amoenolens</i>	<i>Stemonitis fusca</i>	<i>Xylaria hypoxylon</i>
<i>Marasmius nigrodiscus</i>	<i>Phellinus ferruginosus</i>	<i>Russula barlae</i>	<i>Stemonitis splendens</i>	<i>Xylaria longipes</i>
	<i>Phellinus gilvus</i>	<i>Russula betularum</i>	<i>Stereum complicatum</i>	<i>Xylaria polymorpha</i>
	<i>Phlebia radiata</i>	<i>Russula brevipes</i> var. <i>brevipes</i>	<i>Stereum hirsutum</i>	<i>Xylobolus frustulatus</i>