

# NEW NAMES FOR FUNGI

Compiled by Dianna Smith  
'Accurate' as of June 26, 2015

<u>Old Name</u>	<u>New Name</u>
<i>Albatrellus caeruleoporus</i>	<i>Nealbatrellus caeruleoporus</i>
<i>Amanita formosa</i>	<i>Amanita muscaria</i> var. <i>guesowii</i>
<i>Amanita brunnescens</i> var. <i>alba</i>	<i>Amanita brunnescens</i>
<i>Amanita brunnescens</i> var. <i>brunnescens</i>	<i>Amanita brunnescens</i>
<i>Amanita ceciliae</i>	<i>Amanita rhacopus</i> (prov. name)
<i>Armillaria ostoyae</i>	<i>Amanita solidipes</i>
<i>Auricularia auricula</i>	<i>Auricularia americana</i>
<i>Boletellus russellii</i>	<i>Frostiella russellii</i>
<i>Boletus auripes</i>	<i>Aureoboletus aureissimus</i>
<i>Boletus auriporus</i>	<i>Aureoboletus auriporus</i>
<i>Boletus badius</i>	<i>Imleria badia</i>
<i>Boletus bicolor</i>	<i>Baorangia bicolor</i>
<i>Boletus chrysenteron</i>	<i>Xerocomellus chrysenteron</i>
<i>Boletus calopus</i>	<i>Caloboletus calopus</i>
<i>Boletus chrysenteroides</i>	<i>Boletellus chrysenteroides</i>
<i>Boletus chrysenteron</i>	<i>Xerocomellus chrysenteron</i>
<i>Boletus discolor</i>	<i>Neoboletus luridiformis</i>
<i>Boletus frostii</i>	<i>Exsudoporus frostii</i>
<i>Boletus griseus</i>	<i>Retiboletus griseus</i>
<i>Boletus hortonii</i>	<i>Xerocomus hortonii</i>
<i>Boletus illudens</i>	<i>Xerocomus illudens</i>
<i>Boletus inedulis</i>	<i>Caloboletus inedulis</i>
<i>Boletus innixus</i>	<i>Pulveroboletus innixus</i>
<i>Boletus lignicola</i>	<i>Buckwaldoletus lignicola</i>
<i>Boletus morrisii</i>	<i>Xerocomus morrisii</i>
<i>Boletus ornatipes</i>	<i>Retiboletus ornatipes</i>
<i>Boletus pulverulentus</i>	<i>Cyanoboletus puerulentus</i>
<i>Boletus ravenelii</i>	<i>Pulveroboletus ravenelii</i>
<i>Boletus rhodosanguineus</i>	<i>Rubroboletus rhodosanguineus</i>
<i>Boletus roxanae</i>	<i>Aureoboletus roxanae</i>
<i>Boletus rubellus</i>	<i>Xerocomellus rubellus</i>
<i>Boletus rubropunctus</i>	<i>Leccinum rubropunctum</i>
<i>Boletus subglabripes</i>	<i>Leccinum subglabripes</i>
<i>Boletus speciosus</i> var. <i>brunneus</i>	<i>Butyriboletus brunneus</i>
<i>Camarophyllus praetensis</i>	<i>Cuphophyllus praetensis</i>
<i>Clavaria vermicularis</i>	<i>Clavaria fragilis</i>
<i>Clavicornia pyxidata</i>	<i>Artomyces pyxidatus</i>
<i>Clavulina cristata</i>	<i>Clavulina coralloides</i>
<i>Clitocybe clavipes</i>	<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>

<i>Clitocybe cyathiformis</i>	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>
<i>Clitocybe ectipoides</i>	<i>Pseudoarmillaria ectypoides</i>
<i>Collybia alkalivirens</i>	<i>Gymnopus alkalivirens</i>
<i>Collybia butyracea</i>	<i>Rhodocollybia butyracea</i>
<i>Collybia confluens</i>	<i>Gymnopus confluens</i>
<i>Collybia dryophila</i>	<i>Gymnopus dryophilus</i>
<i>Collybia luxurians</i>	<i>Gymnopus luxurians</i>
<i>Collybia subnuda</i>	<i>Gymnopus subnudus</i>
<i>Collybia maculata</i>	<i>Rhodocollybia maculata</i>
<i>Coprinus atramentarius</i>	<i>Coprinopsis atramentaria</i>
<i>Coprinus disseminatus</i>	<i>Coprinellus disseminatus</i>
<i>Coprinus lagopus</i>	<i>Coprinosis lagopus</i>
<i>Coprinus micaeus</i>	<i>Coprinellus micaceus</i>
<i>Cordyceps capitata</i>	<i>Elaphocordyceps capitata</i>
<i>Cordyceps ophioglossoides</i>	<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i>
<i>Craterellus fallax</i>	<i>Craterellus cornucopioides</i>
<i>Crinipellis zonata</i>	<i>Collybia zonata</i>
<i>Dacrymyces palmatus</i>	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>
<i>Daldinia concentrica</i>	<i>Daldinia childiae</i>
<i>Favolus alveolaris</i>	<i>Neofavolus alveolaris</i>
<i>Galerina autumnalis</i>	<i>Galerina marginata</i>
<i>Gloeoporus dichros</i>	<i>Gelatoporia dichoa</i>
<i>Gomphus floccosus</i>	<i>Turbinellis floccosus</i>
<i>Gomphus kaufmannii</i>	<i>Turbinellus kaufmannii</i>
<i>Gymnopilus spectabilis</i>	<i>Gymnopilus junonius</i>
<i>Gyrodon merulioides</i>	<i>Boletinellus merulioides</i>
<i>Hydnochaete olivacea</i>	<i>Pseudochaete olivacea</i>
<i>Hydnochaete tabacina</i>	<i>Hymenochaete odontoides</i>
<i>Hygrophorus virgineus</i>	<i>Cuphophyllus virgineus</i>
<i>Hygrocybe flavescens</i>	<i>Hygrocybe chlorophana</i>
<i>Hygrocybe irrigata</i>	<i>Gliophorus irrigatus</i>
<i>Hygrocybe laeta</i>	<i>Gliophorus laetus</i>
<i>Hygrocybe marginata</i>	<i>Humidicutis marginata</i>
<i>Hygrocybe marginata</i> var. <i>concolor</i>	<i>Humidicutis marginata</i> var. <i>concolor</i>
<i>Hygrocybe marginata</i> var. <i>olivacea</i>	<i>Humidicutis marginata</i> var. <i>olivacea</i>
<i>Hygrocybe nitida</i>	<i>Glioxanthomyces nitidus</i>
<i>Hygrocybe psittacina</i>	<i>Gliophorus psittacinus</i>
<i>Hygrocybe vitellina</i>	<i>Glioxanthomyces vitellinus</i>
<i>Hymenochaete agglutinans</i>	<i>Pseudochaete corrugata</i>
<i>Hymenochaete badioferruginea</i>	<i>Pseudochaete tabacina</i>
<i>Hymenochaete olivacea</i>	<i>Pseudochaete olivacea</i>
<i>Hypholoma sublateritium</i>	<i>Hypholoma lateritium</i>
<i>Hypoxyon multiforme</i>	<i>Annulohypoxyton multiforme</i>
<i>Inonotus dryadeus</i>	<i>Pseudoinonotus dryadeus</i>
<i>Inonotus tomentosus</i>	<i>Onnia tomentosa</i>
<i>Lactarius corrugis</i>	<i>Lactifluus corrugis</i>

*Lactarius hygrophoroides*  
*Lactarius luteolus*  
*Lactarius piperatus*  
*Lactarius piperatus* var. *glaucascens*  
*Lactarius subvellereus*  
*Lactarius vellereus*  
*Lactarius volemus*  
*Leccinum aurantiacum*  
*Lentinus conchatus*  
*Lentinus strigosus*  
*Lepiota americana*  
*Lepiota cepaestipes*  
*Lepiota lutea*  
*Lepiota procera*  
*Lepiota molybdites*  
*Lepiota naucina*  
*Lepiota rachodes*  
*Lepiota rubrotincta*  
*Marasmius nigripes*  
*Meripilus giganteus*  
*Omphalina chrysophylla*  
*Omphalotus olearis*  
*Otidea unicisa*  
*Oudemansiella radicata*  
*Oudemansiella megalospora*  
*Paxillus atrotomentosus*  
*Peziza badiocconfusa*  
*Phellinus rimosus*  
*Pholiota albocrenulata*  
*Pisolithus tinctorus*  
*Polyporus badius*  
*Polyporus elegans*  
*Psathyrella velutina*  
*Pycnoporus cinnabarinus*  
*Scleroderma geaster*  
*Sparassis crispa*  
*Strobilomyces floccosus*  
*Suillus castanellus*  
*Trametes conchifer*  
*Tremellodendron pallidum*  
*Tricholoma subresplendens*  
*Tricholomopsis platyphylla*  
*Tyromyces caesius*  
*Tylopilus chromapes*  
*Tylopilus eximius*  
*Ustilinia deusta*

*Lactifluus hygrophoroides*  
*Lactifluus luteolus*  
*Lactifluus piperatus*  
*Lactifluus glaucascens*  
*Lactifluus subvellereus*  
*Lactifluus vellereus*  
*Lactifluus volemus*  
*Leccinum vulpinum*  
*Panus conchatus*  
*Panus neostrigosus*  
*Leucoagaricus americanus*  
*Leucocoprinus cepaestipes*  
*Leucocoprinus birnbaumii*  
*Macrolepiota procera*  
*Chlorophyllum molybdites*  
*Leucoagaricus naucinus*  
*Chlorophyllum rhacodes*  
*Leucoagaricus rubrotinctus*  
*Tetrapyrogus nigripes*  
*Meripilus sumstinei*  
*Chrysomphalina chrysophylla*  
*Omphalotus illudens*  
*Sowerbyella unicisa*  
*Hymenopellis furfuracea*  
*Hymenopellis megalospora*  
*Tapinella atrotomentosa*  
*Peziza phyllogena*  
*Phellinus robineae*  
*Hemistropharia albocrenulata*  
*Pisolithus arrhizus*  
*Royoporus badius*  
*Polyporus leptoccephalus*  
*Lacrymaria velutina*  
*Pycnoporus coccineus*  
*Scleroderma polyrhizum*  
*Sparassis americana*  
*Strobilomyces strobilaceus*  
*Bothia castanella*  
*Poronidulus conchifer*  
*Tremellodendron schweinitzii*  
*Melanoleuca subresplendens*  
*Megacollybia rodmanii*  
*Postia caesius*  
*Harrya chromapes*  
*Sutorius eximius*  
*Kretzschmaria deusta*