

# Fungal Name Changes

Compiled by Dianna Smith

Updated December 2019

## Old Name

*Albatrellus caeruleoporus*

*Albatrellus confluens*

*Albatrellus cristatus*

*Amanita formosa*

*Amanita brunnescens* var. *alba*

*Amanita brunnescens* var. *brunnescens*

*Amanita ceciliae*

*Armillaria ostoyae*

*Armillaria tabescens*

*Auricularia auricula*

*Boletellus betula*

*Boletellus russellii*

*Boletus affine*

*Boletus auripes*

*Boletus auriporus*

*Boletus aurissimus*

*Boletus badius*

*Boletus bicolor*

*Boletus calopus*

*Boletus campestris*

*Boletus carminipes*

*Boletus chromapes*

*Boletus chrysenteroides*

*Boletus chrysenteron*

*Boletus discolor*

*Boletus frostii*

*Boletus griseus*

*Boletus hortonii*

## New Name

*Neoalbatrellus caeruleoporus*

*Albatrellopsis confluens*

*Laeticutis cristata*

*Amanita muscaria* var. *guessowii*

*Amanita brunnescens*

*Amanita brunnescens*

*Amanita rhacopus* (prov. name)

*Armillaria solidipes*

*Desarmillaria tabescens*

*Auricularia americana*

*Hemioporus betula*

*Frostiella russellii*

*Xanthoconium affine*

*Aureoboletus aureissimus*

*Aureoboletus auriporus*

*Aureoboletus aurissimus*

*Imleria badia*

*Baorangia bicolor*

*Caloboletus calopus*

*Hortiboletus campestris*

*Lanmaoa carminipes*

*Harrya chromapes*

*Boletellus chrysenteroides*

*Xerocomellus chrysenteron*

*Sutorius luridiformis*

*Butyriboletus frostii*

*Retiboletus griseus*

*Xerocomus hortonii*

<i>Boletus illudens</i>	<i>Xerocomus illudens</i>
<i>Boletus inedulis</i>	<i>Caloboletus inedulis</i>
<i>Boletus innixus</i>	<i>Aureoboletus innixus</i>
<i>Boletus lignicola</i>	<i>Buchwaldoboletus lignicola</i>
<i>Boletus morrisii</i>	<i>Xerocomus morrisii</i>
<i>Boletus ornatipes</i>	<i>Retiboletus ornatipes</i>
<i>Boletus peckii</i>	<i>Butyriboletus peckii</i>
<i>Boletus pseudosensibilis</i>	<i>Lanmaoa pseudosensibilis</i>
<i>Boletus pseudosulphureus</i>	<i>Neoboletus pseudosulphureus</i>
<i>Boletus pulverulentus</i>	<i>Cyanoboletus puerulentus</i>
<i>Boletus purpureum</i>	<i>Xanthoconium purpureum</i>
<i>Boletus ravenelii</i>	<i>Pulveroboletus ravenelii</i>
<i>Boletus rhodosanguineus</i>	<i>Rubroboletus rhodosanguineus</i>
<i>Boletus roseipes</i>	<i>Caloboletus roseipes</i>
<i>Boletus roseopurpureus</i>	<i>Caloboletus roseopurpureus</i>
<i>Boletus roxanae</i>	<i>Aureoboletus roxanae</i>
<i>Boletus rubellus</i>	<i>Hortiboletus rubellus</i>
<i>Boletus rubropunctus</i>	<i>Leccinum rubropunctum</i>
<i>Boletus russellii</i>	<i>Aureoboletus russellii</i>
<i>Boletus speciosus</i> var. <i>brunneus</i>	<i>Butyriboletus brunneus</i>
<i>Boletus subglabripes</i>	<i>Hemileccinum subglabripes</i>
<i>Boletus subvelutipes</i>	<i>Suillellus subvelutipes</i>
<i>Camarophyllus praetensis</i>	<i>Cuphophyllus praetensis</i>
<i>Cerioporus elegans</i>	<i>Cerioporus leptcephalus</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>Climacodon pulcherrimus</i>	<i>Donkia pulcherrima</i>
<i>Clitocybe clavipes</i>	<i>Ampuloclitocybe clavipes</i>
<i>Clitocybe cyathiformis</i>	<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i>
<i>Clitocybe ectypoides</i>	<i>Pseudoarmillaria ectypoides</i>
<i>Clitocybe irina</i>	<i>Lepista irina</i>

<i>Clitocybe nuda</i>	<i>Lepista nuda</i>
<i>Collybia alkalivirens</i>	<i>Gymnopus alkalivirens</i>
<i>Collybia butryacea</i>	<i>Rhodocollybia butryacea</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>Coltricia montagnei</i> var. <i>greenei</i>	<i>Coltricia greenei</i>
<i>Conocybe lactea</i>	<i>Conocybe apala</i>
<i>Coprinus atramentarius</i>	<i>Coprinopsis atramentaria</i>
<i>Coprinus disseminatus</i>	<i>Coprinellus disseminatus</i>
<i>Coprinus lagopus</i>	<i>Coprinopsis lagopus</i>
<i>Coprinus micaeus</i>	<i>Coprinellus micaceus</i>
<i>Cordyceps capitata</i>	<i>Topocladium capita</i>
<i>Cordyceps ophioglossoides</i>	<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</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>Exsudoporus frostii</i>	<i>Butyriboletus frostii</i>
<i>Exidia recisa</i>	<i>Exidia crenata</i>
<i>Exidia nucleata</i>	<i>Myxarum nucleatum</i>
<i>Favolus alveolaris</i>	<i>Neofalvolus alveolaris</i>
<i>Fomitopsis cajanderi</i>	<i>Rhodofomes cajanderi</i>
<i>Fomitopsis pinicola</i>	<i>Fomitopsis mouncee</i>
<i>Fomitopsis spraguei</i>	<i>Niveoporofomes spraguei</i>
<i>Galerina autumnalis</i>	<i>Galerina marginata</i>
<i>Ganoderma lucidum</i>	<i>Ganoderma sessile</i>
<i>Gloeoporus dichros</i>	<i>Gelatoporia dichoa</i>
<i>Gomphus floccosus</i>	<i>Turbinellus floccosus</i>
<i>Gomphus kaufmannii</i>	<i>Turbinellus kaufmannii</i>
<i>Gymnopilus spectabilis</i>	<i>Gymnopus junonius</i>

<i>Gymnopus dichrous</i>	<i>Marasmiellus dichrous</i>
<i>Gyrodon merulioides</i>	<i>Boletinellus merulioides</i>
<i>Hydnochaete olivacea</i>	<i>Hydnoporia olivacea</i>
<i>Hydnochaete tabacina</i>	<i>Hydnoporia odontoides</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>Hygrophorus hymenocephalus</i>	<i>Hodophilus hymenocephalus</i>
<i>Hygrophorus praetensis</i>	<i>Cuphophyllus praetensis</i>
<i>Hygrophorus virgineus</i>	<i>Cuphophyllus virgineus</i>
<i>Hymenochaete agglutinans</i>	<i>Hydnoporia corrugata</i>
<i>Hymenochaetopsis badioferruginea</i>	<i>Hydnoporia tabacina</i>
<i>Hymenochaetopsis olivacea</i>	<i>Hydnoporia olivacea</i>
<i>Hypholoma sublateritium</i>	<i>Hypholoma lateritium</i>
<i>Hypoxydon multiforme</i>	<i>Annulohypoxydon multiforme</i>
<i>Hypsizygus lignatilis</i>	<i>Ossicaulus lignatilis</i>
<i>Hypsizygus tessulatus</i>	<i>Hypsizygus marmoreus</i>
<i>Inonotus dryadeus</i>	<i>Pseudoinonotus dryadeus</i>
<i>Inonotus tomentosus</i>	<i>Onnia tomentosa</i>
<i>Inonotus radiata</i>	<i>Xanthoporia radiata</i>
<i>Lactarius corrugis</i>	<i>Lactifluus corrugis</i>
<i>Lactarius deceptivus</i>	<i>Lactifluus deceptivus</i>
<i>Lactarius hygrophoroides</i>	<i>Lactifluus hygrophoroides</i>
<i>Lactarius luteolus</i>	<i>Lactifluus luteolus</i>
<i>Lactarius piperatus</i> var. <i>glaucescens</i>	<i>Lactifluus glaucescens</i>
<i>Lactarius volemus</i>	<i>Lactifluus volemus</i>
<i>Lactarius subvellereus</i>	<i>Lactifluus subvellereus</i>

<i>Leccinum aurantiacum</i>	<i>Leccinum vulpinum</i>
<i>Leccinum longicurvipes</i>	<i>Boletus longicurvipes</i>
<i>Leccinum subglabripes</i>	<i>Hemileccinum subglabripes</i>
<i>Lentinus conchatus</i>	<i>Panus conchatus</i>
<i>Lentinus strigosus</i>	<i>Panus neostrigosus</i>
<i>Lentinus tigrinus</i>	<i>Microporellus obovatus</i>
<i>Lepiota americana</i>	<i>Leucoagaricus americanus</i>
<i>Lepiota cepistipes</i>	<i>Leucocoprinus cepistipes</i>
<i>Lepiota lutea</i>	<i>Leucocoprinus birnbaumii</i>
<i>Lepiota procera</i>	<i>Macrolepiota procera</i>
<i>Lepiota molybdites</i>	<i>Chlorophyllum molybdites</i>
<i>Lepiota naucina</i>	<i>Leucoagaricus naucinus</i>
<i>Lepiota rachodes</i>	<i>Chlorophyllum rhacodes</i>
<i>Lepiota rubrotincta</i>	<i>Leucoagaricus rubrotinctus</i>
<i>Leucogloea compressa</i>	<i>Helicogloea compressa</i>
<i>Lycoperdon pyriforme</i>	<i>Apioperdon pyriforme</i>
<i>Marasmius nigripes</i>	<i>Tetrapyrgos nigripes</i>
<i>Meripilus giganteus</i>	<i>Meripilus sumstinei</i>
<i>Omphalina chrysophylla</i>	<i>Chrysomphalina chrysophylla</i>
<i>Omphalotus olearis</i>	<i>Omphalotus illudens</i>
<i>Oudemansiella radicata</i>	<i>Hymenopellis furfuracea</i>
<i>Oudemansiella megalospora</i>	<i>Hymenopellis megalospora</i>
<i>Panaeolus foenisecii</i>	<i>Panaeolina foenisecii</i>
<i>Panellus serotinus</i>	<i>Hohenbuehelia serotina</i>
<i>Paxillus atrotomentosus</i>	<i>Tapinella atrotomentosa</i>
<i>Paxillus corrugatus</i>	<i>Tapinella corrugata</i>
<i>Paxillus panuiodes</i>	<i>Tapinella panuiodes</i>
<i>Peziza badiiconfusa</i>	<i>Peziza phyllogena</i>
<i>Phellinus rimosus</i>	<i>Fulvifomes robineae</i>
<i>Phlebia incarnata</i>	<i>Byssomerulius incarnatus</i>
<i>Pholiota albocrenulata</i>	<i>Hemistropharia albocrenulata</i>
<i>Piptoporus betulinus</i>	<i>Fomitopsis betulinus</i>

<i>Pisolithus tinctorus</i>	<i>Pisolithus arrhizus</i>
<i>Pluteus salicinus</i>	<i>Pluteus americanus</i>
<i>Polyporus arcularius</i>	<i>Lentinus arcularius</i>
<i>Polyporus badius</i>	<i>Picipes badius</i>
<i>Polyporus brumalis</i>	<i>Lentinus brumalis</i>
<i>Polyporus elegans</i>	<i>Cerioporus leptcephalus</i>
<i>Polyporus squamosus</i>	<i>Cerioporus squamosus</i>
<i>Polyporus tigrinus</i>	<i>Microporellus obovatus</i>
<i>Porpoloma umbrosum</i>	<i>Pseudotracheloma umbrosum</i>
<i>Postia caesia</i>	<i>Postia livens</i>
<i>Psathyrella velutina</i>	<i>Lachrymaria lachrymabunda</i>
<i>Pulveroboletus innixus</i>	<i>Aureoboletus innixus</i>
<i>Russula crustosa</i> (green quilted)	<i>Russula parvovirescens</i>
<i>Russula laurocerasi</i>	<i>Russula grata</i>
<i>Sarcodon scabrosus</i>	<i>Hydnellum scabrosum</i>
<i>Sarcomyxa serotina</i>	<i>Hohenbuehelia serotina</i>
<i>Scleroderma geaster</i>	<i>Scleroderma polyrhizum</i>
<i>Sparassis crispa</i>	<i>Sparassis americana</i>
<i>Stropharia thraustus</i>	<i>Laratiomyces thraustus</i>
<i>Suillus castanellus</i>	<i>Bothia castanella</i>
<i>Suillus intermedius</i>	<i>Suillus acidus</i>
<i>Suillus pictus</i>	<i>Suillus spraguei</i>
<i>Tremella foliacea</i>	<i>Phaeotremella foliacea</i>
<i>Trametes elegans</i>	<i>Trametes aesculi</i> (variable pores, 6 mm tubes)
<i>Trametes elegans</i>	<i>Trametes lactinea</i> (round-angular pores, 1.5 mm tubes)
<i>Trametes conchifer</i>	<i>Poronidulus conchifer</i>
<i>Tremellodendron pallidum</i>	<i>Sebacina schweinitzii</i>
<i>Tremellodendron schweinitzii</i>	<i>Sebacina schweinitzii</i>
<i>Tricholomopsis platyphylla</i>	<i>Megacollybia rodmanii</i>
<i>Tyromyces caesius</i>	<i>Postia livens</i>
<i>Tylopilus chromapes</i>	<i>Harrya chromapes</i>
<i>Tylopilus eximius</i>	<i>Sutorius eximius</i>

*Tylopilus sordidus*

*Ustilinia deusta*

*Xanthoconium separans*

*Xerula megalospora*

*Xerula furfuracea*

*Xerocomellus rubellus*

*Porphyrellus sordidus*

*Kretzschmaria deusta*

*Boletus separans*

*Hymenopellis megalospora*

*Hymenopellis furfuracea*

*Hortiboletus rubellus*