

TARRA VALLEY – BULGA PARK FUNGUS LIST

Revised fungus list Sept 2003 by Bruce Fuhrer

Modified 30 / 9 / 03

AGARICS

Current names ( 2003 )	Previous names.
<i>Agaricus austrovinaceus</i>	<i>Agaricus vinaceus</i>
<i>Armillaria luteobubalina</i>	<i>Armillaria mellea</i>
<i>Armillaria novaezealandiae</i>	
<i>Campanella olivaceonigra</i>	<i>Campanella sp</i>
<i>Coprinellus disseminatus</i>	<i>Coprinus disseminatus.</i>
<i>Coprinus atramentarius</i>	
<i>Crepidotus eucalyptorum</i>	
<i>Crepidotus nephrodes</i>	<i>Crepidotus applanatus</i>
<i>Dermocybe sanguinea</i>	<i>Cortinarius sanguineus</i>
<i>Flammulina velutipes</i>	<i>Collybia velutipes</i>
<i>Gymnopilus allantopus</i>	
<i>Gymnopilus junonius</i>	
<i>Hygrocybe astatogala</i>	<i>Bertrandia astatogala</i>
<i>Hypholoma fasciculare</i>	
<i>Hypholoma sublateritium</i>	
<i>Hypholoma sp. ( small, orange gills)</i>	
<i>Laccaria canaliculata</i>	<i>Laccaria laccata</i>
<i>Laccaria sp.( large, with Nothofagus )</i>	
<i>Lactarius piperatus</i>	
<i>Lactarius eucalypti</i>	<i>Lactarius subdulcis</i>
<i>Lepiota cristata</i>	
<i>Macrolepiota konradii</i>	<i>Lepiota gracilentia</i>
<i>Marasmius cylindraceocampanulatus</i>	<i>Omphalia kewensis</i>
<i>Mycena albidocapillaris</i>	<i>Mycena subcapillaris</i>
<i>Mycena austrororida</i>	
<i>Mycena cystidosa</i>	<i>Mycena pullata</i>
<i>Mycena epipterygia</i>	
<i>Mycena interrupta</i>	
<i>Mycena kuurkacea</i>	<i>Mycena sanguinolenta</i>
<i>Mycena mijoii</i>	
<i>Mycena subgalericulata</i>	
<i>Mycena vinacea</i>	
<i>Mycena viscidocruentia</i>	
<i>Omphalotus nidiformis</i>	<i>Pleurotus nidiformis</i>
<i>Panellus pusillus</i>	<i>Dictyopanus rhipidium</i>
<i>Panellus stipticus</i>	
<i>Pholiota malicola</i>	<i>Hebeloma sp. ( large, clumped )</i>
<i>Pleurotus purpureo-olivaceus</i>	<i>Panellus sp. ( grey gills, olivaceous top )</i>
<i>Pleurotus viscidulus</i>	
<i>Rickenella fibula</i>	<i>Omphalia fibula</i>
<i>Russula lenkunya</i>	<i>Russula mariae</i>
<i>Russula persanguinea</i>	<i>Russula sp.( red cap, white gills )</i>
<i>Russula purpureoflava</i>	
<i>Schizophyllum commune</i>	

## BOLETES

*Boletus sp.*  
*Fistulina hepatica*  
*Solenia poraeformis*

*Boletus sp.* ( pale brown cap and pores, 10 cm )

## POLYPORES

*Abortiporus biennis*  
*Amauroderma rude*  
*Antrodiella hunua*  
*Antrodiella semisupina*  
*Antrodiella subcrassa*  
*Antrodiella zonata* #  
*Antrodiella zonata* #  
*Aurantiporus pulcherrimus*  
*Australoporus tasmanicus*  
*Bjerkandera adusta*  
*Bondarzewia sp.*  
*Ceriporia spissa*  
*Ceriporiopsis mucida*  
*Coltricia cinnamomea*  
*Coltriciella dependens*  
*Datronia brunneo-leuca*  
*Dichomitus leucoplacus*  
*Fomes hemitephrus* #  
*Fomes hemitephrus* #  
*Fometopsis lilacinogilva*  
*Ganoderma applanatus*  
*Gloeoporus dichrous*  
*Gloeoporus thelephoroides*  
*Grifola colensoi*  
*Hexagonia vespaia*  
*Hydnochaete tabacina*  
*Hyphodontia radula*  
*Hyphodontia radula*  
*Inonotus nothofagi*  
*Ischnoderma rosulatum*  
*Junghuhnia luteoalba*  
*Junghuhnia nitida*  
*Junghuhnia rhinocephala*  
*Laetiporus portentosus*  
*Loweoporus roseoalbus*  
*Neolentiporus maculatissimus*  
*Oxyporus cervinogilvus*  
*Pachykytospora papyracea*  
*Perenniporia ochroleuca*  
*Perenniporia oviformis*  
*Phellinus aff lamensis*  
*Phellinus contiguous*  
*Phellinus ferreus*  
*Phellinus gilvus*  
*Phellinus inermis*  
*Phellinus laevigatus*

*Polyporus biennis*  
*Poria hunua*  
*Tyromyces semisupinus*  
*Poria subcrassa*  
*Irpex brevis*  
*Irpex zonatus*  
*Tyromyces pulcherrimus*  
*Heterobasidion tasmanicum*  
*Gloeoporus crispus*  
*Poria spissa*  
*Poria mucida*  
*Coltricia oblectans*  
*Coltricia dependens*  
*Osmoporus brunneo-leucus*  
*Poria leucoplaca*  
*Heterobasidion hemitephrum*  
*Poria mudula-panis*  
*Trametes lilacinogilva*  
*Osmoporus gunnii*  
*Poria radula*  
*Poria versiporia*  
*Grifola rosulata*  
*Poria flavicans*  
*Poria eupora*  
*Metuloidea tawa*  
*Piptoporus portentosus*  
*Phellinus endapalus*  
*Piptoporus maculatissimus*  
*Trichaptum cervino-giluum*  
*Poria pirongia*  
*Heterobasidion ochroleuca*  
*Tyromyces oviformis*  
*Fuscoporia subcontigua*

*Phellinus punctatus*  
*Phellinus rimosus*  
*Phellinus setulosus*  
*Piptoporus australiensis*  
*Polyporus arcularis*  
*Polyporus dictyopus*  
*Polyporus grammacephalus*  
*Polyporus melanopus*  
*Polyporus mutans*  
*Polyporus vulgaris*  
*Porodisculus pendulus*  
*Postia dissecta*  
*Postia atrostrigosa*  
*Postia caesia*  
*Postia lactea*  
*Postia manuka*  
*Postia pelliculosa*  
*Postia stiptica*  
*Postia tephroleuca*  
*Pycnoporus coccineus*  
*Rigidoporus laetus*  
*Rigidoporus lineatus*  
*Rigidoporus undatus*  
*Ryvardenia campyla*  
*Skeletocutis amorphia*  
*Skeletocutis novaezelandiae*  
*Trametes hirsutus*  
*Trechispora mollusca*  
*Tyromyces chioneus*  
*Tyromyces setiger*  
*Tyromyces tephronotus*  
*Xerotus papuasuis*  
*Xerotus papyraceus*

*Polyporus infernalis*  
*Tyromeces grammacephalus*  
  
*Poria healeyi*  
*Poria vulgaris*  
*Tyromyces pocula*  
*Tyromyces exigius*  
*Tyromyces atrostrigosus*  
*Tyromyces caesius*  
*Tyromyces lacteus*  
*Poria manuka*  
*Tyromyces pelliculosus*  
*Tyromyces albidus*  
*Tyromyces tephroleuca*  
*Trametes cinnabarina*  
*Coltricia laeta*  
*Trichaptum zonale*  
*Poria undata*  
*Grifola campyla*  
*Poria lenis*  
*Poria novaezelandiae*  
*Coriolous hirsutus*  
*Poria mollusca*

#### **HYDNACEOUS FUNGI**

*Basidioradulum radula*  
*Beenakia dacostae*  
*Dentipellis leptodon*  
*Hericium coralloides*  
*Hydnum repandum*  
*Hyphodontia arguta*

*Hydnum radulum*  
*Hydnum isidioides*

*Hyphodontia australis*  
*Hypochnicium lyndoniae*  
*Odontia nothofagi*  
*Radulodon calcareus*  
*Steccherinum ochraceum*  
*Steccherinum rawakense*

*Odontia arguta*  
  
*Grandinia australis*  
*Odontia lyndoniae*  
  
*Odontia calcarea*  
*Mycoleptodon ochraceum*

#### **THELEPHORACEUS FUNGI**

*Amaurodon viridis*  
*Byssomerulius corium*

*Tomentella viridis*  
*Meruliopsis corium*

<i>Chondrostereum purpureum</i>	
<i>Coniophora arida</i>	
<i>Coniophora olivacea</i>	
<i>Dichostereum rhodosporum</i>	<i>Vararia rhodospora</i>
<i>Gloeocystidiellum radiosum</i>	<i>Corticium radiosum</i>
<i>Hymenochaete tasmanica</i>	
<i>Hymenochaete cruenta</i>	<i>Hymenochaete mougeotii</i>
<i>Peniophora crustosa</i>	
<i>Peniophora incarnata</i>	
<i>Peniophora scintillans</i>	
<i>Phlebiella sulphurea</i>	<i>Corticium sulphureum</i>
<i>Phlebiopsis ravenellii</i>	<i>Peniophora muelleriana</i>
<i>Podoscypha petalodes</i>	
<i>Porostereum crassum</i>	<i>Peniophora vinosa</i>
<i>Punctularia strigosozonata</i>	<i>Stereum semilugens</i>
<i>Scytinostroma sp.</i>	
<i>Serpula himantoides</i>	
<i>Stereum ostrea</i>	<i>Stereum fasciatum</i>
<i>Stereum hirsutum</i>	
<i>Stereum illudens</i>	
<i>Stereum ochraceoflavum</i>	<i>Stereum vellereum</i>
<i>Stereum sanguinolentum</i>	
<i>Stereum scutellatum</i>	
<i>Subulicystidium nikau</i>	<i>Peniophora sororia</i>
<i>Tubulicium vermiferum</i>	<i>Peniophora vermicularis</i>
<i>Zenasma rimicola</i>	<i>Peniophora rimicola</i>

#### **CLAVARIOID FUNGI**

<i>Clavicornia piperata</i>	<i>Clavicornia pyxidata</i>
<i>Clavulina rugosa</i>	
<i>Deflexula fascicularis</i> var. <i>elongata</i>	
<i>Macrotyphula juncea</i>	
<i>Mucronella pendula</i>	<i>Myxomycidium pendulum</i>
<i>Ramariopsis corniculata</i>	<i>Clavulinopsis corniculata</i>

#### **TREMELLOID FUNGI**

<i>Calocera sp.</i>	
<i>Heterochaete discolor</i>	
<i>Heterochaete spinulosa</i>	<i>Eichleriella spinulosa</i>
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	
<i>Sebacina dendroidea</i>	
<i>Trechispora farinacea</i>	<i>Cristella farinacea</i>
<i>Tremella fuciformis</i>	

#### **ASCOMYCETES**

<i>Acetabulum sp.</i>	
<i>Aleuria aurantia</i>	
<i>Ascocoryne sarcoides</i>	
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Calycella citrina</i>
<i>Ceratostomella sp.</i>	
<i>Chlorociboria aeruginosa</i>	<i>Chlorosplenium aeruginosum</i>

*Cordyceps hawksii*  
*Cudoniella pezizoidea*  
*Cyttaria gunnii*  
*Daldinia concentrica*  
*Dasyscypha pterodophilla*  
*Dasyscypha virginea*  
*Diatrypella* sp.  
*Helotium* sp.  
*Hypoxylon* sp.  
*Lachnea* sp.  
*Lambertiella* (Healy)  
*Lanzia berggrenii*  
*Leotia lubrica*  
*Moelleriella* sp.  
*Nectria* sp.  
*Peziza* sp.  
*Plectania campylospora*  
*Rhizopodella campylospora*  
*Torrendiella clelandii*  
*Torrendiella eucalypti*  
*Vibrissea dura*  
*Xylaria filiformis*  
*Xylaria macrostoma*  
*Xylaria polymorpha*

*Zolneria nothofagi*

*Zoelnaria clelandii*  
*Zoelnaria eucalypti*

#### **SLIME MOULDS**

*Lycogala epidendrum*  
*Stemonites splendens*