

**CHECKLIST OF FUNGAL SPECIES: TRILLIUM TRAIL, PICNIC AREA, & NEARBY TRAILS **
BRIDLE TRAILS STATE PARK**

<i>Agaricus silvicola</i>	
<i>Agaricus augustus</i>	
<i>Agaricus moleri</i>	
<i>Alnicola sp.</i>	
<i>Amanita gemmata</i>	
<i>Amanita muscaria</i>	
<i>Amanita pantherina</i>	
<i>Ampulloclitocybe (Clitocybe) clavipes</i>	
<i>Armillaria mellea (ostoyae) or nabsona</i>	
<i>Boletus (Buchwaldoboletus) lignicola</i>	
<i>Boletus rainisii (need to check further)</i>	
<i>Boletus zelleri</i>	
<i>Callistosporium luteo-olivaceum</i>	
<i>Calocera cornea</i>	
<i>Cantharellus formosus</i>	
<i>Chalciporus sp.</i>	
<i>Chlorophyllum olivieri</i>	
<i>Chlorophyllum rachodes</i>	
<i>Chrysomphalina aurantiaca</i>	
<i>Clavulina cristata</i>	
<i>Clavulina sp.</i>	
<i>Clitocybe clavipes</i>	
<i>Clitocybe deceptiva</i>	
<i>Clitocybe dilatata</i>	
<i>Clitocybe nebularis</i>	
<i>Clitocybe nuda</i>	blewitt
<i>Clitocybe odora</i>	
<i>Clitocybe sclerotoidea</i>	
<i>Clitocybe sp.</i>	
<i>Collybia peronata</i>	
<i>Coltricia perennis</i>	
<i>Conocybe sp.</i>	
<i>Coprinellus micaceus?</i>	
<i>Coprinopsis atramentaria</i>	
<i>Coprinus lagopus</i>	
<i>Coprinus sp.</i>	
<i>Cortinarius lucorum</i>	
<i>Cortinarius sp</i>	
<i>Crepidotus sp.</i>	
<i>Cystoderma fallax</i>	
<i>Dacrymyces palmatus</i>	
<i>Dacrymyces sp.</i>	
<i>Entoloma rhodopolium</i>	
<i>Fomitopsis cajanderi</i>	

<i>Fomitopsis pinicola</i>	
<i>Galerina</i> sp.	
<i>Ganoderma applanatum</i>	
<i>Ganoderma oregonense</i>	
<i>Geastrum triplex</i>	
<i>Gomphidius oregonensis</i>	
<i>Gymnopilus penetrans</i>	
<i>Gymnopus confluens</i>	
<i>Gymnopus peronatus</i>	
<i>Gymnopus</i> sp.	
<i>Hebeloma sacchariolens</i>	
<i>Helvella lacunosa</i>	
<i>Helvella elastica</i>	
<i>Hygrocybe conica</i> ????	
<i>Hygrocybe miniata</i>	
<i>Hygrocybe</i> sp.	
<i>Hypholoma capnoides</i>	
<i>Hypholoma fasciculare</i>	
<i>Hypomyces chrysospermus</i>	
<i>Hypomyces lactifluorum</i>	
<i>Hypomyces</i> sp. (on <i>Russula</i>)	
<i>Inocybe rimosa</i>	
<i>Inocybe</i> sp.	
<i>Laccaria amethysteo-occidentalis</i>	
<i>Laccaria</i> sp.	
<i>Lachnellula</i> sp.	
<i>Lactarius occidentalis</i>	
<i>Lactarius</i> sp.	
<i>Lactarius subflammeus</i>	
<i>Lactarius substriatus</i>	
<i>Lepiota (Chlorophyllum) olivieri</i>	
<i>Lepiota brebissonii</i> (clypeolaria-like)	
<i>Lepiota clypeolaria</i> (maybe)	
<i>Lepiota gymnopus</i> (?)	
<i>Lepiota magnispora</i>	
<i>Lepiota rubrotincta</i>	
<i>Lepiota</i> sp.	
<i>Lepista (Clitocybe) nuda</i> (blewitt)	
<i>Lepista nuda</i>	
<i>Leptinus</i> sp.	
<i>Leptonia parva</i>	
<i>Leptonia</i> sp.	
<i>Limacella illinita</i>	
<i>Leucopaxillus gentianeus</i>	
<i>Lycoperdon perlatum</i>	
<i>Lyophyllum decastes</i>	
<i>Lyophyllum semitale</i>	

	<i>Marasmiellus candidus</i>	
	<i>Mycena albidula</i> (?)	
	<i>Mycena elegantula</i>	
	<i>Mycena haematopus</i>	
	<i>Mycena leptcephala</i>	
	<i>Mycena pura</i>	
	<i>Mycena rosella</i>	
	<i>Mycena rutilaniformis</i>	
	<i>Mycena sp.</i>	
	<i>Nidula candida</i>	
	<i>Oligoporus caesius</i>	
	<i>Otidea concinna</i>	
	<i>Phaeolepiota aurea</i>	
	<i>Phaeolus schweinitzii</i>	
	<i>Phellinus pini</i>	
	<i>Phlebia merismoides</i>	
	<i>Phlebia tremellosa</i>	
	<i>Pholiota astragalina</i>	
	<i>Pholiota flammans</i>	
	<i>Pleurotus pulmonaria</i>	
	<i>Pleurotus pulmonaria</i>	
	<i>Pluteus cervinus</i>	
	<i>Polyporus elegans</i>	
	<i>Psathyrella gracilis</i>	
	<i>Psathyrella sp.</i>	
	<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	
	<i>Psilocybe sp.</i>	
	<i>Ramaria sp.</i>	
	<i>Ramaria stricta</i>	
	<i>Rhodocollybia sp.</i>	
	<i>Rhizopogon sp.</i>	
	<i>Rhytisma punctatum</i> (tar spot)	
	<i>Russula brevipes</i>	
	<i>Russula rosea</i>	
	<i>Russula sp.</i>	
	<i>Russula xerampelina</i>	
	<i>Stereum hirsutum</i>	
	<i>Stereum sp.</i>	
	<i>Strobilurus trullisatus</i>	
	<i>Stropharia ambigua</i>	
	<i>Stropharia caerulea</i>	
	<i>Suillus caerulescens</i>	
	<i>Tapinella atrotomentosus</i>	
	<i>Tapinella panuoides</i>	
	<i>Thelephora palmata</i> (terrestris?)	
	<i>Trametes versicolor</i>	
	<i>Tremella mesenterica</i>	

<i>Tremella sp.</i>	
<i>Trichaptum biformis</i>	
<i>Trichaptum sp.</i>	
<i>Tricholoma populinum</i>	
<i>Tricholoma rutilans</i>	
<i>Tricholomopsis decora</i>	
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	
<i>Typhula phacorrhiza</i>	
<i>Tyromyces sp.</i>	
<i>Xeromphalina campanbella</i>	
<i>Xylaria hypoxylon</i>	
* Outside park (specimens brought by participants)	
* <i>Lepista tarda</i>	
* <i>Melanoleuca verrucipes</i>	
* <i>Psathyrella gracilis</i> gp.	
* <i>Paxillus involutus</i>	
* <i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	

** Taken from lists for walks in 2008, 2009, 2010, and Oct 2015

Prepared by Jim Erckmann

Bridle Trails Park Foundation