



# Species List

Gros Morne National Park

Foray 2015



<i>Agaricus bitorquis</i>	<i>Clavaria amoenoides</i>	<i>Crucibulum laeve</i>
<i>Agaricus campestris</i>	<i>Clavaria argillacea</i>	<i>Cudonia circinans</i>
<i>Aleurodiscus amorphus</i>	<i>Clavaria fusiformis</i>	<i>Cudonia lutea</i>
<i>Alloclavaria purpurea</i>	<i>Clavaria rubicundula</i>	<i>Cuphophyllus borealis</i>
<i>Amanita bisporigera</i>	<i>Clavaria tenuipes</i>	<i>Cuphophyllus lacmus</i>
<i>Amanita flavoconia</i>	<i>Clavaria vermicularis</i>	<i>Cuphophyllus pratensis</i>
<i>Amanita fulva</i>	<i>Clavulina coralloides</i>	<i>Cystoderma amianthinum</i>
<i>Amanita muscaria</i> var. <i>guessowii</i>	<i>Clitocybe candicans</i>	<i>Cytidia salicina</i>
<i>Amanita porphyria</i>	<i>Clitocybe dealbata</i>	<i>Dacrymyces chrysospermus</i>
<i>Amphinema byssoides</i>	<i>Clitocybula familia</i>	<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i>
<i>Ampulloclitocybe clavipes</i>	<i>Clitopilus prunulus</i>	<i>Elaphomyces muricatus</i>
<i>Antrodia heteromorpha</i>	<i>Collybia tuberosa</i>	<i>Encoelia furfuracea</i>
<i>Antrodiella canadensis</i>	<i>Coltricia perennis</i>	<i>Entoloma cuniculorum</i>
<i>Antrodiella hoehnelii</i>	<i>Conferticium ochraceum</i>	<i>Entoloma incanum</i>
<i>Armillaria ostoyae</i>	<i>Coniochaeta velutina</i>	<i>Entoloma luridum</i>
<i>Arrhenia acerosa</i>	<i>Coniophora arida</i>	<i>Entoloma quadratum</i>
<i>Ascocoryne cylichnium</i>	<i>Coniophora puteana</i>	<i>Entomophthora muscae</i>
<i>Ascocoryne turficola</i>	<i>Conocybe juniana</i>	<i>Exidiopsis calcea</i>
<i>Asterophora parasitica</i>	<i>Coprinus comatus</i>	<i>Flavophlebia sulphureoisabellina</i>
<i>Atheniella adonis</i>	<i>Cortinarius acutus</i>	<i>Fomes fomentarius</i>
<i>Auricularia americana</i>	<i>Cortinarius alboviolaceus</i>	<i>Fomitopsis ochracea</i>
<i>Austroboletus gracilis</i>	<i>Cortinarius anomalus</i>	<i>Fomitopsis pinicola</i>
<i>Bankera violascens</i>	<i>Cortinarius armillatus</i>	<i>Fuligo septica</i>
<i>Basidioidendron caesiocinereum</i>	<i>Cortinarius bivelus</i>	<i>Galerina hybrida</i>
<i>Basidioradulum radula</i>	<i>Cortinarius bolaris</i>	<i>Galerina paludosa</i>
<i>Biscogniauxia repanda</i>	<i>Cortinarius camphoratus</i>	<i>Galerina vittiformis</i> f. <i>bispora</i>
<i>Bisporella citrina</i>	<i>Cortinarius caperatus</i>	<i>Ganoderma applanatum</i>
<i>Bjerkandera adusta</i>	<i>Cortinarius cinnamomeus</i>	<i>Gliophorus laetus</i> var. <i>flavus</i>
<i>Bogbodia uda</i>	<i>Cortinarius collinitus</i>	<i>Gloeocystidiellum porosum</i>
<i>Boletus edulis</i>	<i>Cortinarius croceus</i>	<i>Gloeophyllum protractum</i>
<i>Boletus subtomentosus</i> f. <i>gracilis</i>	<i>Cortinarius evernius</i>	<i>Gloeophyllum sepiarium</i>
<i>Botryobasidium subcoronatum</i>	<i>Cortinarius flexipes</i>	<i>Gloiothele citrina</i>
<i>Botryobasidium vagum</i>	<i>Cortinarius fragrans</i>	<i>Gloioxanthomyces nitidus</i>
<i>Botryohypochnus isabellinus</i>	<i>Cortinarius gentilis</i>	<i>Gomphidius maculatus</i>
<i>Bovista pila</i>	<i>Cortinarius huronensis</i>	<i>Gomphus clavatus</i>
<i>Brevicellicium exile</i>	<i>Cortinarius incognitus</i>	<i>Gymnopilus junonius</i>
<i>Camarophylloopsis foetens</i>	<i>Cortinarius limonius</i>	<i>Gymnopilus picreus</i>
<i>Cantharellus</i> sp. NL	<i>Cortinarius malicorius</i>	<i>Gymnopilus sapineus</i>
<i>Catathelasma ventricosum</i>	<i>Cortinarius pholideus</i>	<i>Gymnopus dryophilus</i>
<i>Ceraceomyces borealis</i>	<i>Cortinarius rubellus</i>	<i>Gymnosporangium cornutum</i>
<i>Ceraceomyces microsporus</i>	<i>Cortinarius stillatitius</i>	<i>Hapalopilus nidulans</i>
<i>Chaetosphaeria longiseta</i>	<i>Cortinarius traganus</i>	<i>Harrya chromapes</i>
<i>Chlorociboria aeruginascens</i>	<i>Cortinarius trivialis</i>	<i>Hebeloma candidipes</i>
<i>Chlorociboria aeruginosa</i>	<i>Cortinarius uliginosus</i>	<i>Hebeloma geminatum</i>
<i>Chondrostereum purpureum</i>	<i>Cortinarius varius</i>	<i>Helminthosphaeria clavariarum</i>
<i>Chrysomphalina chrysophylla</i>	<i>Cortinarius vibratilis</i>	<i>Helvella lacunosa</i>
<i>Cinereomyces lindbladii</i>	<i>Craterellus tubaeformis</i>	<i>Helvella macropus</i>

<i>Hemimycena gracilis</i>	<i>Laccaria laccata</i>	<i>Lycoperdon pyriforme</i>
<i>Henningsomyces candidus</i>	<i>Lachnum sulphurellum</i>	<i>Lycoperdon umbrinum</i>
<i>Hydnellum caeruleum</i>	<i>Lachnum virgineum</i>	<i>Lyoathelia laxa</i>
<i>Hydnellum multiceps</i>	<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>	<i>Lyophyllum decastes</i>
<i>Hydnellum peckii</i>	<i>Lactarius affinis</i>	<i>Marasmiellus perforans</i>
<i>Hydnellum pineticola</i>	<i>Lactarius aspideoides</i>	<i>Melanoleuca brevipes</i>
<i>Hydnellum scrobiculatum</i>	<i>Lactarius camphoratus</i>	<i>Melanoleuca melaleuca</i>
<i>Hydnum repandum</i>	<i>Lactarius deceptivus</i>	<i>Melanomma pulvis-pyrius</i>
<i>Hydnum repandum</i> var. <i>album</i>	<i>Lactarius deterrimus</i>	<i>Melanospora caprina</i>
<i>Hydnum rufescens</i>	<i>Lactarius glyciosmus</i>	<i>Merismodes anomala</i>
<i>Hydnum umbilicatum</i>	<i>Lactarius griseus</i>	<i>Merismodes fasciculata</i>
<i>Hygrocybe acutoconica</i>	<i>Lactarius helvus</i>	<i>Microglossum rufum</i>
<i>Hygrocybe cantharellus</i>	<i>Lactarius hibbardiae</i>	<i>Mollisia cinerea</i>
<i>Hygrocybe conica</i>	<i>Lactarius hysginus</i>	<i>Mycena concolor</i>
<i>Hygrocybe miniata</i>	<i>Lactarius lignyotus</i> var. <i>canadensis</i>	<i>Mycena galericulata</i>
<i>Hygrocybe phaeococcinea</i>	<i>Lactarius lignyotus</i> var. <i>lignyotus</i>	<i>Mycena leptocephala</i>
<i>Hygrocybe punicea</i>	<i>Lactarius lignyotus</i> var. <i>nigroviolascens</i>	<i>Mycena niveipes</i>
<i>Hygrocybe tahquamenonensis</i>	<i>Lactarius mucidus</i>	<i>Mycena pura</i>
<i>Hygrocybe turunda</i>	<i>Lactarius oculatus</i>	<i>Neocudoniella albiceps</i>
<i>Hygrophorus chrysodon</i>	<i>Lactarius pubescens</i>	<i>Neolecta irregularis</i>
<i>Hymenochaete fuliginosa</i>	<i>Lactarius repraesentaneus</i>	<i>Omphalina oreades</i>
<i>Hyphoderma setigerum</i>	<i>Lactarius resimus</i>	<i>Onnia tomentosa</i>
<i>Hyphoderma sibiricum</i>	<i>Lactarius scrobiculatus</i> var. <i>canadensis</i>	<i>Onygena equina</i>
<i>Hyphodontia arguta</i>	<i>Lactarius sordidus</i>	<i>Otidea onotica</i>
<i>Hyphodontia borealis</i>	<i>Lactarius tabidus</i>	<i>Panellus stipticus</i>
<i>Hyphodontia breviseta</i>	<i>Lactarius thynos</i>	<i>Paxillus involutus</i>
<i>Hypholoma capnoides</i>	<i>Lactarius thynios</i>	<i>Peniophora cinerea</i>
<i>Hypholoma elongatum</i>	<i>Lactarius torminosus</i>	<i>Peniophora erikssonii</i>
<i>Hypholoma marginatum</i>	<i>Lactarius uvidus</i>	<i>Peniophora rufa</i>
<i>Hypochnicium albostramineum</i>	<i>Lactarius vietus</i>	<i>Peniophorella pubera</i>
<i>Hypochnicium cremicolor</i>	<i>Lactarius vinaceorufescens</i>	<i>Peziza badia</i>
<i>Hypochnicium punctulatum</i>	<i>Lactarius vivaceorufescens</i>	<i>Peziza brunneoatra</i>
<i>Hypomyces chrysospermus</i>	<i>Lasiosphaeria ovina</i>	<i>Peziza praetervisa</i>
<i>Hypomyces hyalinus</i>	<i>Leccinum holopus</i>	<i>Peziza vesiculosa</i>
<i>Hypomyces lateritius</i>	<i>Leccinum rotundifoliae</i>	<i>Phaeolus schweinitzii</i>
<i>Hypomyces lateritius</i>	<i>Leccinum scabrum</i>	<i>Phellinus chrysoloma</i>
<i>Hypoxylon fuscum</i>	<i>Leccinum vulpinum</i>	<i>Phellinus ferreus</i>
<i>Immersiella immersa</i>	<i>Leotia lubrica</i>	<i>Phellinus ferruginosus</i>
<i>Inocybe geophylla</i>	<i>Leotia viscosa</i>	<i>Phellinus laevigatus</i>
<i>Inocybe lanuginosa</i>	<i>Lepiota cristata</i>	<i>Phellinus viticola</i>
<i>Inocybe lilacina</i>	<i>Leucoagaricus leucothites</i>	<i>Phellodon niger</i> var. <i>niger</i>
<i>Inocybe phaeodisca</i>	<i>Lichenomphalia alpina</i>	<i>Phellodon tomentosus</i>
<i>Inocybe splendens</i>	<i>Lichenomphalia hudsoniana</i>	<i>Phlebia radiata</i>
<i>Inocybe stellatospora</i>	<i>Lichenomphalia umbellifera</i>	<i>Phlebia subserialis</i>
<i>Inonotus obliquus</i>	<i>Lophium mytilinum</i>	<i>Phlebiella tulasnellodea</i>
<i>Jahnoporus hirtus</i>	<i>Lycogala epidendrum</i>	<i>Phlebiella vaga</i>
<i>Kavinia alboviridis</i>	<i>Lycoperdon nigrescens</i>	<i>Pholiota astragalina</i>
<i>Kirschsteiniothelia aethiops</i>	<i>Lycoperdon perlatum</i>	<i>Pholiota limonella</i>
<i>Kneiffiella abieticola</i>		<i>Pholiota malicola</i>
<i>Laccaria bicolor</i>		<i>Phyllotopsis nidulans</i>



<i>Piloderma byssinum</i>	<i>Scopuloides rimosa</i>	<i>Tubaria furfuracea</i>
<i>Piptoporus betulinus</i>	<i>Scytinostroma jacksonii</i>	<i>Tubulicrinis glebulosus</i>
<i>Pleurocybella porrigens</i>	<i>Sebacina epigaea</i>	<i>Tubulicrinis subulatus</i>
<i>Plicatura nivea</i>	<i>Sebacina incrustans</i>	<i>Turbinellus floccosus</i>
<i>Plicaturopsis crispa</i>	<i>Sistotrema confluens</i>	<i>Tylophilus felleus</i>
<i>Pluteus plautus</i>	<i>Skeletocutis biguttulata</i>	<i>Tyromyces chioneus</i>
<i>Pluteus podospileus</i>	<i>Skeletocutis lenis</i>	<i>Uredinopsis americana</i>
<i>Podophaecium xanthomelum</i>	<i>Skeletocutis stellae</i>	<i>Xanthoporia radiata</i>
<i>Polyporus badius</i>	<i>Skeletocutis subincarnata</i>	<i>Xerocomus badius</i>
<i>Polyporus varius</i>	<i>Sphaerobolus stellatus</i>	<i>Xeromphalina enigmatica</i>
<i>Postia caesia</i>	<i>Sporormiella dubia</i>	<i>Xylodon asperus</i>
<i>Postia fragilis</i>	<i>Stereum hirsutum</i>	<i>Xylodon borealis</i>
<i>Postia ptychogaster</i>	<i>Stereum rugosum</i>	<i>Xylodon nespori</i>
<i>Postia stiptica</i>	<i>Stereum sanguinolentum</i>	<i>Zignoëlla ovoidea</i>
<i>Protostropharia alcis</i>	<i>Suillus cavipes</i>	
<i>Psathyrella conissans</i>	<i>Suillus clintonianus</i>	
<i>Psathyrella piluliformis</i>	<i>Suillus glandulosus</i>	
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	<i>Suillus grevillei</i>	
<i>Puccinia poarum</i>	<i>Suillus grisellus</i>	
<i>Radulomyces confluens</i>	<i>Suillus paluster</i>	
<i>Ramaria aurea</i>	<i>Suillus serotinus</i>	
<i>Ramaria flaccida</i>	<i>Suillus spectabilis</i>	
<i>Ramaria flavicingula</i>	<i>Taphrina robinsoniana</i>	
<i>Ramaria flavobrunnescens</i>	<i>Thelephora palmata</i>	
<i>Ramaria pallida</i>	<i>Tomentella umbrinospora</i>	
<i>Ramaria suecica</i>	<i>Tomentellopsis echinospora</i>	
<i>Ramariopsis crocea</i>	<i>Trametes ochracea</i>	
<i>Resinicium bicolor</i>	<i>Trametes versicolor</i>	
<i>Rhodocollybia maculata</i>	<i>Trechispora confinis</i>	
<i>Rhodocollybia maculata</i> var. <i>scorzonerea</i>	<i>Trechispora farinacea</i>	
<i>Rickenella fibula</i>	<i>Trechispora mollusca</i>	
<i>Roseodiscus subcarneus</i>	<i>Trechispora subsphaerospora</i>	
<i>Russula adusta</i>	<i>Tremella foliacea</i>	
<i>Russula aeruginosa</i>	<i>Tremella mesenterica</i>	
<i>Russula aquosa</i>	<i>Tremiscus helvelloides</i>	
<i>Russula brevipes</i>	<i>Trichaptum abietinum</i>	
<i>Russula claroflava</i>	<i>Trichaptum fuscoviolaceum</i>	
<i>Russula compacta</i>	<i>Trichaptum laricinum</i>	
<i>Russula decolorans</i>	<i>Trichaptum subchartaceum</i>	
<i>Russula densifolia</i>	<i>Trichodelitschia bisporula</i>	
<i>Russula griseascens</i>	<i>Tricholoma apium</i>	
<i>Russula laurocerasi</i>	<i>Tricholoma aurantium</i>	
<i>Russula paludosa</i>	<i>Tricholoma pessundatum</i>	
<i>Russula peckii</i>	<i>Tricholoma saponaceum</i>	
<i>Russula puellaris</i>	<i>Tricholoma subluteum</i>	
<i>Russula variata</i>	<i>Tricholoma subsejunctum</i>	
<i>Sarcodon imbricatus</i>	<i>Tricholoma transmutans</i>	
<i>Sarcodon imbricatus</i>	<i>Tricholoma vaccinum</i>	
<i>Sarcodon stereosarcinon</i>	<i>Tricholoma virgatum</i>	
	<i>Tricholomopsis sulphureoides</i>	