

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Abortiporus biennis</i>	
<i>Agaricus augustus</i>	
<i>Agaricus bernardii</i>	
<i>Agaricus californicus</i>	
<i>Agaricus campestris</i>	
<i>Agaricus cupreobrunneus</i>	
<i>Agaricus diminutivus</i>	
<i>Agaricus hondensis</i>	
<i>Agaricus liliceps</i>	
<i>Agaricus praeclaresquamosus</i>	
<i>Agaricus rutilescens</i>	
<i>Agaricus silvicola</i>	
<i>Agaricus subrutilescens</i>	
<i>Agaricus xanthodermus</i>	
<i>Agrocybe pediades</i>	
<i>Agrocybe praecox</i>	
<i>Alboleptonia sericella</i>	
<i>Aleuria aurantia</i>	
<i>Alnicola sp.</i>	
<i>Amanita aprica</i>	
<i>Amanita augusta</i>	
<i>Amanita breckonii</i>	
<i>Amanita calyptratoides</i>	
<i>Amanita constricta</i>	
<i>Amanita gemmata</i>	
<i>Amanita gemmata var. exannulata</i>	
<i>Amanita calyptraderma</i>	
<i>Amanita calyptraderma (white form)</i>	
<i>Amanita magniverrucata</i>	
<i>Amanita muscaria</i>	
<i>Amanita novinupta</i>	
<i>Amanita ocreata</i>	
<i>Amanita pachycolea</i>	
<i>Amanita pantherina</i>	
<i>Amanita phalloides</i>	
<i>Amanita porphyria</i>	
<i>Amanita protecta</i>	
<i>Amanita velosa</i>	
<i>Amanita smithiana</i>	
<i>Amaurodon sp. nova</i>	
<i>Amphinema byssoides gr.</i>	
<i>Annulohyoxylon thouarsianum</i>	
<i>Anthrocobia melaloma</i>	
<i>Antrodia heteromorpha</i>	
<i>Aphanobasidium pseudotsugae</i>	
<i>Armillaria gallica</i>	
<i>Armillaria mellea</i>	
<i>Armillaria nabsnona</i>	
<i>Arrhenia epichysium</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Arrhenia retiruga</i>	
<i>Ascobolus sp.</i>	
<i>Ascocoryne sarcoides</i>	
<i>Astraeus hygrometricus</i>	
<i>Auricularia auricula</i>	
<i>Auriscalpium vulgare</i>	
<i>Baeospora myosura</i>	
<i>Balsamia cf. magnata</i>	
<i>Bisporella citrina</i>	
<i>Bjerkandera adusta</i>	
<i>Boidinia propinqua</i>	
<i>Bolbitius vitellinus</i>	
<i>Suillellus (Boletus) amygdalinus</i>	
<i>Rubroboleus (Boletus) eastwoodiae</i>	
<i>Boletus edulis</i>	
<i>Boletus fibrillosus</i>	
<i>Botryobasidium longisporum</i>	
<i>Botryobasidium sp.</i>	
<i>Botryobasidium vagum</i>	
<i>Bovista dermoxantha</i>	
<i>Bovista pila</i>	
<i>Bovista plumbea</i>	
<i>Bulgaria inquinans</i>	
<i>Byssocorticium californicum</i>	
<i>Callistosporium luteo-olivaceum</i>	
<i>Calocera cornea</i>	
<i>Calocera viscosa</i>	
<i>Calvatia utriformis</i>	
<i>Calvatia or Gastropila or Calbovista subsculpta</i>	
<i>Camarophyllus pratensis</i>	
<i>Camarophyllus russocoriaceus</i>	
<i>Camarophyllus virgineus</i>	
<i>Cantharellus cibarius</i>	
<i>Cantharellus cinereus</i>	
<i>Caulorhiza umbonata</i>	
<i>Cerioporia spissa</i>	
<i>Chalciporus piperatoides</i>	
<i>Cheimonophyllum candidissimum</i>	
<i>Chlorociboria aeruginosa</i>	
<i>Chondrostereum purpureum</i>	
<i>Chromosera cyanophylla</i>	
<i>Chroogomphus ochraceus</i>	
<i>Chroogomphus vinicolor</i>	
<i>Chrysomphalina aurantiaca</i>	
<i>Cineromyces lindbladii</i>	
<i>Clavaria vermicularis</i>	
<i>Clavulina cinerea</i>	
<i>Clavulina cristata</i>	
<i>Clavulina rugosa</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Clavulinopsis laeticolor</i>	
<i>Clitocybe cf. dealbata</i>	
<i>Clitocybe concava</i>	
<i>Clitocybe deceptiva</i>	
<i>Clitocybe fragrans</i>	
<i>Clitocybe inversa</i>	
<i>Clitocybe irina</i>	
<i>Clitocybe nebularis</i>	
<i>Clitocybe nuda</i>	
<i>Clitocybe plana</i>	
<i>Clitocybe salmonilamella</i>	
<i>Clitocybe sclerotoidea</i>	
<i>Clitocybe (Lepista) flaccida (same as inversa)</i>	
<i>Clitopilus prunulus</i>	
<i>Coltricia cinnamomea</i>	
<i>Coltricia perennis</i>	
<i>Coniophora puteana</i>	
<i>Coniophora arida</i>	
<i>Coprinellus micaceus</i>	
<i>Coprinopsis lagopus</i>	
<i>Coprinopsis nivea</i>	
<i>Coprinus comatus</i>	
<i>Cortinarius luteoarmillatus</i>	
<i>Cortinarius quercus-ilicis</i>	
<i>Cortinarius sommerfeltii</i>	
<i>Cortinarius trivialis</i>	
<i>Cortinarius (Dermocybe) cf. croceus</i>	
<i>Cortinarius (Dermocybe) phoeniceus var. occidentalis</i>	
<i>Cortinarius (Dermocybe) phoeniceus var. phoeniceus</i>	
<i>Cortinarius (Dermocybe) semisanguineus</i>	
<i>Cortinarius (Dermocybe) sp</i>	
<i>Cortinarius (Myxacium) sp</i>	
<i>Cortinarius (Telamonia) sp.</i>	
<i>Craterellus cornucopioides</i>	
<i>Crepidotus mollis</i>	
<i>Crepidotus sp.</i>	
<i>Crinipellis scabella</i>	
<i>Cryptoporus volvatus</i>	
<i>Cyathus olla</i>	
<i>Cystodermella amianthinum</i>	
<i>Cystodermella fallax</i>	
<i>Dacrymyces palmatus</i>	
<i>Dacrymyces stillatus</i>	
<i>Daldinia grandis</i>	
<i>Endogone flammicorona</i>	
<i>Entoloma bloxamii</i>	
<i>Entoloma nidorosum (ferruginans) gr</i>	
<i>Entoloma rhodopolium (lividoalbum) gr</i>	
<i>Exidia glandulosa</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Flammulaster carpophilus gr</i>	
<i>Flammulina velutipes</i>	
<i>Floccularia albolanaripes</i>	
<i>Fomitopsis cajanderi</i>	
<i>Fomitopsis pinicola</i>	
<i>Galerina marginata gr.</i>	
<i>Galerina sp</i>	
<i>Ganoderma applanatum</i>	
<i>Ganoderma brownii</i>	
<i>Ganoderma oregonense</i>	
<i>Geopora cooperi</i>	
<i>Geopyxis carbonaria</i>	
<i>Gomphidius glutinosus</i>	
<i>Gomphidius oregonensis</i>	
<i>Gomphidius subroseus</i>	
<i>Gymnopilus aff.bellulus</i>	
<i>Gymnopilus sapineus</i>	
<i>Gymnopilus ventricosus (spectabilis)</i>	
<i>Gymnopus dryophilus gr.</i>	
<i>Gymnopus fuscopurpureus</i>	
<i>Gymnopus subpruinus</i>	
<i>Gymnopus sulphureus</i>	
<i>Gymnopus villosipes</i>	
<i>Gyromitra infula</i>	
<i>Hebeloma crustuliniforme gr.</i>	
<i>Hebeloma cf theobrinum</i>	
<i>Helicogloea langerheimii</i>	
<i>Helvella compressa</i>	
<i>Helvella lacunosa</i>	
<i>Helvella maculata</i>	
<i>Hemimycena lactea var. tetraspora</i>	
<i>Heterotextus cf. alpinus</i>	
<i>Heterobasidion occidentalis</i>	
<i>Hohenbuehelia atrocaerulea</i>	
<i>Hydnellum aurantiacum</i>	
<i>Hydnum repandum</i>	
<i>Hygrocybe calyptraeformis</i>	
<i>Hygrocybe coccinea</i>	
<i>Hygrocybe conica</i>	
<i>Hygrocybe flavescens gr</i>	
<i>Hygrocybe psittacina</i>	
<i>Hygrocybe punicea</i>	
<i>Hygrocybe singeri</i>	
<i>Hygrocybe sp.</i>	
<i>Hygrocybe flavifolia</i>	
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i>	
<i>Hygrophorus agathosmus</i>	
<i>Hygrophorus brunneus</i>	
<i>Hygrophorus eburneus</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Hygrophorus gliocyclus</i>	
<i>Hygrophorus hypothejus</i>	
<i>Hygrophorus occidentalis</i>	
<i>Hygrophorus pudorinus</i>	
<i>Hygrophorus roseibrunneus</i>	
<i>Hygrophorus cf piceae</i>	
<i>Hygrophorus gliocyclus</i>	
<i>Hygrophorus virescens</i>	
<i>Hymenochaete cf. cinnamomea</i>	
<i>Hyphoderma sambuci</i>	
<i>Hyphodontia radula</i>	
<i>Hypholoma aurantiacum</i>	
<i>Hypholoma capnoides</i>	
<i>Hypholoma fasciculare</i>	
<i>Hypocrea cf. rufa</i>	
<i>Hypomyces cervinigenus</i>	
<i>Hypomyces chrysospermum</i>	
<i>Inocybe albodisca</i>	
<i>Inocybe calamistrata</i>	
<i>Inocybe cf. praetervisa</i>	
<i>Inocybe cf. subcarpta</i>	
<i>Inocybe cincinnata</i>	
<i>Inocybe flocculosa</i>	
<i>Inocybe fuscodisca</i>	
<i>Inocybe geophylla</i>	
<i>Inocybe geophylla var. lilacina</i>	
<i>Inocybe grammata</i>	
<i>Inocybe jurana</i>	
<i>Inocybe mixtilis</i>	
<i>Inocybe nitidiuscula</i>	
<i>Inocybe pudica</i>	
<i>Inocybe pusio</i>	
<i>Inocybe rimosa</i>	
<i>Inocybe sororia</i>	
<i>Inocybe subochracea</i>	
<i>Onnia triquetra</i>	
<i>Jahnoporus hirtus</i>	
<i>Laccaria amethysteo-occidentalis</i>	
<i>Laccaria bicolor</i>	
<i>Laccaria laccata</i>	
<i>Laccaria proxima</i>	
<i>Lactarius alnicola</i>	
<i>Lactarius cf. rufulus</i>	
<i>Lactarius luculentus</i>	
<i>Lactarius rubidus (fragilis)</i>	
<i>Lactarius rubrilacteus</i>	
<i>Lactarius rufus</i>	
<i>Lactarius subflammeus</i>	
<i>Lactarius substriatus</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Lactarius subvillosus</i>	
<i>Lactarius subviscidus</i>	
<i>Lactarius xanthogalactus</i>	
<i>Lactarius deliciosus</i> group	
<i>Lactarius deliciosus</i> var <i>areolatus</i>	
<i>Lactarius hepaticus</i>	
<i>Laetiporus conifericola</i>	
<i>Laricifomes officinalis</i>	
<i>Lasiobolus ciliatus</i>	
<i>Leccinum manzanitae</i>	
<i>Lentaria byssiseda</i>	
<i>Lentinellus ursinus</i>	
<i>Lenzites betulina</i>	
<i>Leotia lubrica</i>	
<i>Lepiota castanea</i>	
<i>Lepiota castaneidisca</i>	
<i>Lepiota</i> cf. <i>pseudohelveola</i>	
<i>Lepiota spheniscispora</i>	
<i>Leptonia</i> sp.	
<i>Leucoagaricus rubrotinctoides</i>	
<i>Leucoagaricus rubrotinctus</i> gr.	
<i>Leucogyrophana romellii</i>	
<i>Leucopaxillus albissimus</i>	
<i>Leucopaxillus gentianeus</i>	
<i>Lichenomphalia umbellifera</i>	
<i>Lopharia</i> cf. <i>spadicea</i>	
<i>Lycoperdon molle</i>	
<i>Lycoperdon perlatum</i>	
<i>Lycoperdon umbrinum</i>	
<i>Lyophyllum decastes</i>	
<i>Marasmiellus candidus</i>	
<i>Marasmius androsaceus</i>	
<i>Marasmius calhouniae</i>	
<i>Marasmius</i> cf. <i>pallidocephalus</i>	
<i>Marasmius oreades</i>	
<i>Marasmius plicatulus</i>	
<i>Marasmius quercophilus</i>	
<i>Melanogaster</i> sp	
<i>Melanoleuca</i> cf <i>evenosa</i>	
<i>Melastiza chateri</i>	
<i>Meruliopsis corium</i>	
<i>Meruliporia incrassata</i>	
<i>Mollisia</i> sp.	
<i>Morganella (Lycoperdon) pyriformis</i>	
<i>Mucronella bresadolae</i>	
<i>Mycena abramsii</i>	
<i>Mycena acicula</i>	
<i>Mycena amicta</i>	
<i>Mycena capillaripes</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Mycena cf. salpicola</i>	
<i>Mycena citrinomarginata</i>	
<i>Mycena clavicularis</i>	
<i>Mycena corticalis</i>	
<i>Mycena filopes</i>	
<i>Mycena galericulata</i>	
<i>Mycena haematopus</i>	
<i>Mycena iodiolens</i>	
<i>Mycena leptcephala</i>	
<i>Mycena maculata</i>	
<i>Mycena oregonensis</i>	
<i>Mycena pura</i>	
<i>Mycena purpureofusca</i>	
<i>Mycena sanguinolenta</i>	
<i>Mycena speirea</i>	
<i>Mycena speirea f. camptophylla</i>	
<i>Mycena vitilis</i>	
<i>Mycoacia uda</i>	
<i>Naucoria vinicolor</i>	
<i>Nectria cinnabarina</i>	
<i>Nidula niveotomentosa</i>	
<i>Nolanea aff. holoconiota</i>	
<i>Nolanea pseudohirtipes</i>	
<i>Nolanea sericea seq gr 1</i>	
<i>Nolanea sericea seq gr 3</i>	
<i>Nolanea sericea seq gr2</i>	
<i>Nolanea sericea seq gr4</i>	
<i>Oligoporus caesius</i>	
<i>Oligoporus fragilis</i>	
<i>Oligoporus guttulatus</i>	
<i>Oligoporus hibernicus</i>	
<i>Oligoporus stipticus</i>	
<i>Omphalina pyxidata</i>	
<i>Omphalotus olivascens</i>	
<i>Orbilina (confidence on genus low) sp</i>	
<i>Ossicualis lignatilis</i>	
<i>Otidea alutacea</i>	
<i>Panaeolus papilionaceus var. parvisporus</i>	
<i>Panus conchatus</i>	
<i>Paxillus involutus</i>	
<i>Peniophora cf. incarnata</i>	
<i>Peniophora malenconii</i>	
<i>Peziza arvernensis (sylvestris)</i>	
<i>Peziza repanda</i>	
<i>Peziza vesiculosa</i>	
<i>Phaeoclavulina curta</i>	
<i>Phaeolus schweinitzii</i>	
<i>Phaeomarasmius erinaceus</i>	
<i>Porodaedalia chrysoloma</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Fuscoporia gilvus</i>	
<i>Porodaedalia pini</i>	
<i>Phlebia acerina</i>	
<i>Phlebia tremuloides</i>	
<i>Pholiota terrestris</i>	
<i>Pholiota velaglutinosa</i>	
<i>Pholiota (Meottomyces) cf oedipus (dissimulans)</i>	
<i>Pholiotina sp.</i>	
<i>Phylloporus arenicola</i>	
<i>Pleurotus ostreatus gr.</i>	
<i>Pluteus atromarginatus</i>	
<i>Pluteus cervinus</i>	
<i>Pluteus magnus</i>	
<i>Pluteus nanus</i>	
<i>Pluteus plautus gr.</i>	
<i>Pluteus romellii</i>	
<i>Pluteus salicinus</i>	
<i>Pluteus semibulbosus</i>	
<i>Pluteus cervinus var. albus</i>	
<i>Pluteus thomsonii</i>	
<i>Polyporus elegans</i>	
<i>Polyporus squamosus</i>	
<i>Porphyrellus (Tylophilus) porphyrosporus (pseudoscaber)</i>	
<i>Psathyrella longipes</i>	
<i>Psathyrella longistriata</i>	
<i>Psathyrella piluliformis (hydrophila)</i>	
<i>Pseudobaeospora aphana</i>	
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	
<i>Psilocybe cf. cyanescens</i>	
<i>Psilocybe (Melanotus) horizontalis</i>	
<i>Ramaria abietina</i>	
<i>Ramaria aff. concolor</i>	
<i>Ramaria apiculata (or tsugina?)</i>	
<i>Ramaria pinicola</i>	
<i>Ramaria stricta</i>	
<i>Ramaria argentea</i>	
<i>Ramariopsis kunzei</i>	
<i>Rhagadostroma sp.</i>	
<i>Rhizopogon evadens</i>	
<i>Rhizopogon occidentalis</i>	
<i>Rhizopogon olivaceotinctus</i>	
<i>Rhizopogon salebrosus</i>	
<i>Rhizopogon aff. vulgaris</i>	
<i>Rhodocollybia badiialba</i>	
<i>Rhodocollybia butyracea</i>	
<i>Rhodocollybia maculata</i>	
<i>Rhodocybe nitellina</i>	
<i>Rhytisma cf. acerinum</i>	
<i>Rickenella fibula</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Rickenella swartzii</i>	
<i>Rimbachia bryophila</i>	
<i>Roridomyces (Mycena) roridus</i>	
<i>Russula abietina</i>	
<i>Russula amoenolens</i>	
<i>Russula brevipes</i>	
<i>Russula californiensis</i>	
<i>Russula cf. curtipes</i>	
<i>Russula cf. lilacea</i>	
<i>Russula cremoricolor</i>	
<i>Russula cyanoxantha gr.</i>	
<i>Russula dissimulans</i>	
<i>Russula eccentrica</i>	
<i>Russula flaviceps</i>	
<i>Russula grisea</i>	
<i>Russula grundii</i>	
<i>Russula laurocerasi grII</i>	
<i>Russula murrillii</i>	
<i>Russula olivacea grIII</i>	
<i>Russula queletii</i>	
<i>Russula raoultii</i>	
<i>Russula sanguinea</i>	
<i>Russula tenuiceps</i>	
<i>Russula xerampelina gr.</i>	
<i>Sarcodon imbricatus</i>	
<i>Sarcoscypha occidentalis</i>	
<i>Schizophyllum commune</i>	
<i>Schizopora flavipora</i>	
<i>Schizopora paradoxa</i>	
<i>Scleroderma cepa</i>	
<i>Scleroderma polyrhizon (geaster)</i>	
<i>Scutellinia scutellata</i>	
<i>Scytinostroma aff. odoratum</i>	
<i>Serpula himantioides</i>	
<i>Sistotrema muscicola</i>	
<i>Sistotrema sp.</i>	
<i>Sparassis radicata</i>	
<i>Steccherinum ochraceum</i>	
<i>Stereum hirsutum</i>	
<i>Stereum ochraceoflavum</i>	
<i>Stereum sanguinolentum</i>	
<i>Stereum striatum</i>	
<i>Strobilurus albopilatus</i>	
<i>Strobilurus trullisatus</i>	
<i>Stropharia ambigua</i>	
<i>Stropharia cyanea</i>	
<i>Stropharia dorsipora</i>	
<i>Stropharia riparia</i>	
<i>Suillus brevipes</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Suillus caerulescens</i>	
<i>Suillus fuscotomentosus</i>	
<i>Suillus lakei</i>	
<i>Suillus pseudobrevipes (and/or albivelatus)</i>	
<i>Suillus pungens</i>	
<i>Suillus quiescens</i>	
<i>Suillus tomentosus</i>	
<i>Suillus umbonatus</i>	
<i>Suillus glandulosipes</i>	
<i>Tapinella panuoides</i>	
<i>Tarzetta cf. catinus</i>	
<i>Tetrapyrgos sp</i>	
<i>Thelephora palmata</i>	
<i>Thelephora terrestris</i>	
<i>Tomentella sublilacina</i>	
<i>Tomentella stuposa</i>	
<i>Tomentellopsis pusila</i>	
<i>Trametes cf. suaveolens</i>	
<i>Trametes hirsuta</i>	
<i>Trametes ochracea</i>	
<i>Trametes versicolor</i>	
<i>Trechispora farinacea</i>	
<i>Trechispora hymenocystis</i>	
<i>Trechispora mollusca</i>	
<i>Tremella aurantiaca ("mesenterica")</i>	
<i>Tremella encephala</i>	
<i>Tremella foliacea</i>	
<i>Tremellodendropsis tuberosa</i>	
<i>Trichaptum abietinum</i>	
<i>Trichoglossum hirsutum</i>	
<i>Tricholoma albobrunneum</i>	
<i>Tricholoma cf. scalpturatum</i>	
<i>Tricholoma dryophilum</i>	
<i>Tricholoma flavovirens</i>	
<i>Tricholoma griseoviolaceum</i>	
<i>Tricholoma imbricatum</i>	
<i>Tricholoma muricatum</i>	
<i>Tricholoma myomyces</i>	
<i>Tricholoma saponaceum</i>	
<i>Tricholoma sejunctum</i>	
<i>Tricholoma virgatum</i>	
<i>Tricholomopsis rutilans</i>	
<i>Truncocollumella citrina</i>	
<i>Tubaria conspersa</i>	
<i>Tubaria furfuracea</i>	
<i>Tubaria hiemalis</i>	
<i>Tubaria punicea</i>	
<i>Tuber cf. oregonense</i>	
<i>Tubulicrinis chaetophorus</i>	

Pt Reyes Species
as of 12-1-2017

<i>Vascellum pratense</i>	
<i>Volvariella gloiocephala</i>	
<i>Volvariella hypopithys</i>	
<i>Xerocomellus chrysenteron</i> gr.	
<i>Xerocomellus dryophilus</i>	
<i>Xerocomus "subtomentosus"</i>	
<i>Xerocomellus "truncatus"</i>	
<i>Xerocomus zelleri</i>	
<i>Xeromphalina campanella</i>	
<i>Xeromphalina caudicinalis</i>	
<i>Xeromphalina kauffmanii</i>	