

Fauna & Flora elektronica

Jean Werts & Joke De Sutter



Joke De Sutter

Polyporales

laatst bijgewerkt 10-12-2023

Polyporales families lage landen



<u><i>Cerrenaceae</i></u>	Cerrena, Raduloporus.
<u><i>Dacryobolaceae</i></u>	Dacryobolus, Oligoporus, Osteina, Postia, Spongiporus.
<u><i>Fibroporiaceae</i></u>	Fibroporia.
<u><i>Fomitopsidaceae</i></u>	Antrodia, Brunneocorus, Daedalea, Fomitopsis, Neoantrodia, Parastomyces, Rhodofomes, Rhodofomitopsis.
<u><i>Gelatoporiaceae</i></u>	Cinereomyces, Gelatoporia.
<u><i>Grifolaceae</i></u>	Grifola.
<u><i>Hyphodermataceae</i></u>	Hyphoderma, Mutatoderma, Kneiffia.

Polyporales families lage landen



<u><i>Incertae sedis</i></u>	Bulbilomyces, Clymacocystis, Fuscopostia, Gyrophanopsis, Hypochnicium, Phanerodontia.
<u><i>Incrustoporiaceae</i></u>	Skeletocutis.
<u><i>Irpicaceae</i></u>	Byssomerulius, Ceriporia, Efibula, Flavodon, Gloeoporus, HydNOPolyporus, Irpex, Leptoporus, Meruliopsis, Resinoporus, Trametopsis.
<u><i>Ischnodermataceae</i></u>	Ischnoderma.
<u><i>Laetiporaceae</i></u>	Laetiporus, Phaeolus.
<u><i>Lentoporiaceae</i></u>	Lentoporia.
<u><i>Meripilaceae</i></u>	Meripilus, Physisporinus, Rigidoporus.
<u><i>Meruliaceae</i></u>	Ceriporiopsis, Gelatoporia, Irpiciporus, Lilaceophlebia, Merulius, Mycoacia, Mycoaciella, Noblesia, Phlebia, Sarcodontia, Scopuloides.
<u><i>Panaceae</i></u>	Panus.

Polyporales families lage landen



<u><i>Phanerochaetaceae</i></u>	Athekiachaete, Bjerkandera, Efibulella, Hapalopilus, Hyphodermella, Phanerochaete, Phlebiopsis, Porostereum, Terana, Trichaptum.
<u><i>Polyporaceae</i></u>	Cellulariella, Cerioporus, Cyanosporus, Daedaleopsis, Diplomitoporus, Epithele, Faerberia, Favolus, Fomes, Ganoderma, Lazulinospora, Lentinus, Lenzites, Lopharia, Perenniporia, Picipes, Podofomes, Polyporus, Rhodonia, Szczepcamyces, Trametes, Vanderbylia.
<u><i>Podoscyphaceae</i></u>	Abortiporus.
<u><i>Sparassidaceae</i></u>	Crustoderma, Sparassis.
<u><i>Steccherinaceae</i></u>	Antrodiella, Cabalodontia, Flaviporus, Junghuhnia, Loweomyces, Steccherinum.
<u><i>Xenasmataceae</i></u>	Clitopilina, Phlebiella, Xenasma, Xenasmatella, Xenosperma.

MycoGuide

klasse Agaricomycetes

Polyporales Incertae sedis



<u><i>Amaropostia stiptica</i></u>	Bittere kaaszwam
<u><i>Bulbillomyces farinosus</i></u>	Korreltjeszwam
<u><i>Calcipostia guttulata</i></u>	Zwetende kaaszwam
<u><i>Clymacocystis borealis</i></u>	Noordelijke buisjeszwam.
<u><i>Fuscopostia fragilis</i></u>	Vlekkende kaaszwam
<u><i>Fuscopostia leucomallella</i></u>	Krijtachtige kaaszwam
<u><i>Gyrophanopsis polonensis</i></u>	Ruwharig elfendoekje
<u><i>Hypochnicium albostramineum</i></u>	Grootsporig elfendoekje
<u><i>Hypochnicium bombycinum</i></u>	Harlekijnkorstje
<u><i>Hypochnicium eichleri</i></u>	Ruwsporig elfendoekje



Polyporales Incertae sedis



<u><i>Hypochnicium erikssonii</i></u>	
<u><i>Hypochnicium geogenium</i></u>	Smalsporig elfendoekje
<u><i>Hypochnicium lundellii</i></u>	Gestreken elfendoekje
<u><i>Hypochnicium punctulatum</i></u>	Kleinsporig elfendoekje
<u><i>Hypochnicium subrigescens</i></u>	Gelatineus elfendoekje
<u><i>Hypochnicium wakefieldiae</i></u>	Duidelijk elfendoekje
<u><i>Phanerodontia magnoliae</i></u>	Getand huidje

