

Liste de fougères endémiques

18-09-2008

Dernière mise à jour : 07-08-2011

Liste des 20 taxons de fougères (sensu lato) endémiques strictes de la Réunion. Nom du taxon Famille Amauropelta heteroptera (Desv.) Holtt. THELYPTERIDACEAE Amauropelta salazica (Holtt.) Holtt. THELYPTERIDACEAE Amauropelta strigosa (Willd.) Holtt. THELYPTERIDACEAE Blechnum marginatum (Fée) Kuhn. BLECHNACEAE Ctenitis borbonica (Bak.) Tard. DRYOPTERIDACEAE Ctenitis cycloclamys (Fée) Holtt. DRYOPTERIDACEAE Ctenitis humida (Cord.) Holtt. DRYOPTERIDACEAE Cyathea borbonica Desv. var borbonica CYATHEACEAE Cyathea glauca Bory. CYATHEACEAE Dryopteris bernieri Tard. DRYOPTERIDACEAE Dryopteris pentheri x D aquilinoides DRYOPTERIDACEAE Elaphoglossum richardii (Bory.) Christ. LOMARIOPSISIDACEAE Elaphoglossum stipitatum (Bory ex Fée) Moore. LOMARIOPSISIDACEAE Elaphoglossum x cadetii Lorence. LOMARIOPSISIDACEAE Gleichenia boryi Kunze var boryi. GLEICHENIACEAE Grammitis melanoloma (Boivin ex Cord.) Tard. GRAMMITIDACEAE Megalastrum lanatum (Fée) Holtt. DRYOPTERIDACEAE Pteris croesus Bory. PTERIDACEAE Pteris nevillei Baker. PTERIDACEAE Selaginella cataphracta (Willd.) Spring. SELAGINELLACEAE

Â

Liste des 31 taxons de fougères (sensu lato) endémiques de la Réunion et Maurice. Nom du taxon Famille Actiniopteris australis (L. f.) Link. PTERIDACEAE Amauropelta tomentosa (Thouars) Holtt. THELYPTERIDACEAE Antrophyum giganteum Bory. VITTARIACEAE Asplenium daucifolium Lam. var daucifolium ASPLENIACEAE Asplenium nitens Sw. ASPLENIACEAE Ceradenia argyrata (Bory ex Willd.) Parris. GRAMMITIDACEAE Ceradenia leucosora (Bojer ex Hook.) Parris. GRAMMITIDACEAE Crepidomanes minutum (Blume) K. Iwats. HYMENOPHYLLACEAE Ctenitis crinita (Poir.) Ching. DRYOPTERIDACEAE Ctenitis crinita (Poir.) Ching. var setacea Holtt. DRYOPTERIDACEAE Ctenitis maritima (Cord.) Tard. DRYOPTERIDACEAE Ctenopterella parvula (Bory ex Willd.) Parris. GRAMMITIDACEAE Cyathea borbonica Desv. CYATHEACEAE Cyathea excelsa Sw. CYATHEACEAE Dryopteris aquilinoides (Desv.) C. Chr. DRYOPTERIDACEAE Elaphoglossum heterolepis T. Moore. LOMARIOPSISIDACEAE Elaphoglossum lepervanchei (Fée) Moore. LOMARIOPSISIDACEAE Elaphoglossum splendens (Bory) Brack. LOMARIOPSISIDACEAE Lomariopsis mauritiensis Lorence. LOMARIOPSISIDACEAE Lomariopsis pollicina Willemet et Mett. ex Kuhn. LOMARIOPSISIDACEAE Megalastrum canacae Holtt. DRYOPTERIDACEAE Pteris scabra Bory ex Willd. PTERIDACEAE Selaginella concina (Spring) Spring. SELAGINELLACEAE Selaginella distachya Cord. SELAGINELLACEAE Selaginella fruticulosa (Bory ex Willd.) Spring. SELAGINELLACEAE Selaginella obtusa (P. Beauv.) Spring. SELAGINELLACEAE Selaginella serrulata (Desv.) Spring. SELAGINELLACEAE Selaginella sinuosa (Desv.) Alston. SELAGINELLACEAE Selaginella tereticaulis (Desv.) Spring. SELAGINELLACEAE Selaginella viridula (Bory ex Willd.) Spring. SELAGINELLACEAE Didymoglossum barklyanum (Baker) J.P. Roux (Trichomanes barklyanum Bak.) HYMENOPHYLLACEAE Yannis ROBERT 2008

Â