

Faujasie à feuilles de pin

Nom scientifique : *Faujasia pinifolia*

Famille : Asteraceae

Synonymes : *Conyza pinifolia*, *Senecio pinifolius*, *S. commersonii*, *S. insularis*, *Faujasia gracilis*

Statut : endémique Réunion

Intérêt : ornemental



DESCRIPTION

Photos : CBNM (C. Fontaine / M. Lacoste)

Type biologique : sous-arbrisseau.

Taille : jusqu'à 60 cm.

Port/forme : herbacée dressée, très ramifiée, à tiges plus ou moins ligneuses, plus ou moins grêles, flexueuses et narrant majoritairement de la base

Tronc/tige : -

Racines : -

Feuilles : simples, alternes, linéaires, sessiles (long. 3 cm), en forme d'aiguilles de pin. Feuillage dense éricoïde. Formes juvéniles à limbe denté, bien différent des feuilles adultes.

Fleurs : blanches à jaunes en capitules terminaux denses, regroupés en petite cyme corymbiforme, terminale, dense, dépassant les feuilles supérieures.

Fruits : akènes petits et secs portant une petite touffe de poils assurant sa dispersion par le vent.

Confusion possible : avec *Eriotrix commersonii*.

ÉCOLOGIE

Habitat :

fourrés à Erica ou branles entre 1800 et 2300 m d'altitude. Fréquent dans les landes et matorrals altimontains, peut descendre dans les ravines de l'étage montagnard entre 550 et 1800 m d'altitude.

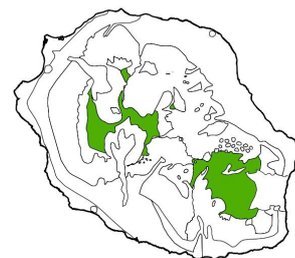
Reproduction :

sexuée hermaphrodite.

Liens faune/flore :

-

Zones favorables :



La choisir en fonction de son environnement

Faujasie à feuilles de pin

EXIGENCES

Sol : s'accommode de sols très pauvres à squelettiques (lithosols).

Lumière : apprécie les milieux ouverts et ensoleillés (espèce héliophile).

Eau : espèce hygrophile.

Autres : espèce oligothermophile ; fréquemment observée à l'échancrure des dykes, dans les anfractuosités et parois fraîches et humides.

CULTURE

Croissance : relativement rapide.

Plantation : en massifs.

Entretien : -

Multiplication : semis.

USAGES

Pharmacopée : -

Alimentation : -

Bois : -

Divers : -