

Pouzolzia laevigata

Famille : Urticaceae

Noms vernaculaires : Bois de fièvre, Bois de tension, Bois Maurice, Plante la tension, Petit bois de source (R.)

Synonymes : *Pouzolzia larvigata* var. *canescens*, *P. canescens*, *P. mollis*, *Parietaria laevigata*

Statut : endémique Réunion, Maurice

Intérêt : ornemental, médicinal



DESCRIPTION

Photos : CBNM (J.Hivert, S.Françoise) / CIRAD (J.M.Sarrailh)

Type biologique : arbrisseau.

Taille : jusqu'à 3 m.

Port/forme : ovale nombreux rameaux brun noirâtre s'entremêlant.

Tronc/tige : fin à écorce claire, gris marron, fissurée longitudinalement.

Racines : peu développées et peu profondes.

Feuilles : simples, entières, alternes, elliptiques, insérées en hélice, à pétiole cannelé, groupées au sommet des ramilles.

Fleurs : très petites, verdâtres et blanches, groupées en inflorescences denses à la base des feuilles. Fleurs mâles bien plus nombreuses que les fleurs femelles.

Fruits : minuscules fruits secs (akènes) situés sous la fleur encore persistante, contenant une graine lisse.

ÉCOLOGIE

Habitat :

Réunion : forêt semi-sèche, sous-bois et flanc de falaise ainsi que sur éboulis.

Reproduction :

sexuée monoïque (monoécie).

Liens faune/flore :

le bois de fièvre est la plante hôte de *Antanartia borbonica borbonica*, papillon endémique de La Réunion. Plante-hôte de l'insecte hémiptère fulguromorphe *Insulisia borbonica* (Meenoplidae)

Distribution Masc. & Seych. :

Réunion : assez rare ; massif de La Montagne, Ste-Thérèse, Dos d'Ane, Bras des Merles/Bras Bémale, Ilet Quinquina, Salazie, Cilaos, Grand Bassin, Bras de la Plaine

Maurice : assez rare ? ; Anse Courtois, Corps de Garde, Tamarind Falls, Verney, Vallée des Prêtres (Piton Cantin).



— La choisir en fonction de son environnement —

Pouzolzia laevigata

Bois de fièvre, Bois de tension, Bois Maurice, Plante la tension, Petit bois de source (R.)

EXIGENCES

Sol : pauvre, caillouteux, rocheux (sols ferrallitiques à bréchiques).

Lumière : espèce appréciant des conditions semi-ombragées (semi-héliophile).

Eau : espèce semi-xérophile.

Autres : espèce préférant des conditions de températures relativement chaudes (mégathermophile).

CULTURE

Croissance : relativement rapide.

Plantation : peut se planter en haie ou en massif.

Entretien : adaptée à la taille ; sensible aux cochenilles.

Multipliation : bouturage facile.

USAGES

Pharmacopée : contre la fièvre, l'asthme et l'hypertension.

Alimentation : -

Bois : -

Divers : -