

# Estrée de Saint-Pierre

*Herbecarpa ovata* (syn. *Polygala antillensis*)

L'Estrée de Saint-Pierre, de son nom latin *Herbecarpa ovata* (syn. *Polygala antillensis*) est une plante indigène rare et menacée d'extinction en Martinique, classée en danger critique d'extinction (CR). Aucun individu n'a été retrouvé dans le milieu naturel depuis 2020. Elle est donc considérée actuellement comme éteinte à l'état sauvage. L'espèce est protégée par arrêté ministériel depuis le 26 décembre 1988.

## Description de la plante :

Petite plante herbacée aux fleurs violettes pouvant atteindre jusqu'à 50 centimètres. Il s'agit d'une espèce de milieux ouverts dans les étages climatiques moyennement humides. Il existe historiquement une seule station connue de cette espèce sur la commune de Saint-Pierre.

## Conservation :

Un Plan National d'Actions (PNA) en faveur de l'Estrée de Saint-Pierre est mis en oeuvre sur la période 2021-2025. Son objectif est d'améliorer à terme la conservation de l'espèce, notamment en restaurant son habitat et sa population originelle.



## Exemples d'actions menées dans le cadre du PNA :

- culture de l'Estrée de Saint-Pierre dans la pépinière du Conservatoire Botanique National de Martinique (CBNMQ) avec pour objectif final de la réintroduire dans son milieu naturel.
- réintroduction du cortège floristique originel pour restaurer le milieu après une action de lutte contre les espèces exotiques envahissantes (EEE).
- mise en collection de graines dans des banques de semences de partenaires français et internationaux dans un objectif de conservation.

# Comment reconnaître l'ESTRÉE DE SAINT-PIERRE

(*Herbecarpa ovata* (syn. *Polygala antillensis*))

