

Ipomoea littoralis | CONVOLVULACEAE

Nom commun principal : -

Synonyme : *Ipomoea leucantha* auct. non Scop.

DESCRIPTION

Herbe à allure de liane volubile ramifiée, à port traînant, à tiges pouvant atteindre plusieurs mètres de long.

Feuilles alternes*, glabres, à pétiole* long de 1-6 cm, à limbe* de forme ovale à triangulaire, à marges* entières, à sommet rétréci en angle aigu ou arrondi, à base nettement échancrée formant 2 lobes arrondis ne se recouvrant pas, de 2-10 x 1,5-

7 cm, à nervation bien visible.

Fleurs solitaires ou groupées par 2-3 portées par un pédoncule* de 1-4 cm naissant sur l'axe des tiges, à corolle* en forme d'entonnoir de 3-4 cm

de long et de couleur pourpre ou rose pourpre.

Fruits de type capsule* sphérique, glabre, d'environ 1 cm de diamètre.



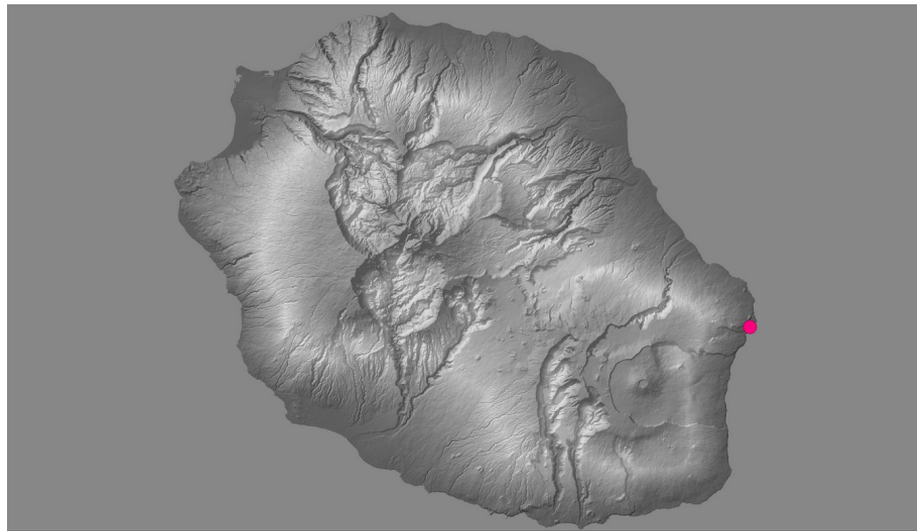


Écologie

Plante des rivages des océans Indien et Pacifique, se développant généralement sur le haut des plages sablonneuses, sur les rochers coralliens ou éruptifs.

Confusions possibles

Ipomoea littoralis peut facilement être confondue avec d'autres espèces de *Ipomoea* exotiques et naturalisées à La Réunion : *I. alba*, *I. fimbriosepala*, *I. hederifolia*, *I. indica*, *I. nil*, *I. obscura* et *I. purpurea*. Elle s'en distingue notamment par son absence de pilosité et par la teinte rosée de sa fleur.



Remarques

Considérée comme potentiellement disparue à La Réunion, *Ipomoea littoralis* a récemment été revue sur le littoral de l'est lors de prospections réalisées dans le cadre du Plan d'Urgence pour cette espèce, piloté par le CBNM.



Crédit photographique

Christian FONTAINE