

Convolvulus roseatus (Brummitt) J.M.Tison

Liseron des haies balte — Convolvulaceae



DESCRIPTION MORPHOLOGIQUE

Arbre, terrestre, vivace, chaméphyte, qui peut atteindre jusqu'à 10 cm de haut.



Tige 1

La tige aérienne est visible, dressée, prostrée à la base puis dressée, ramifiée, à section circulaire-pleine. Sa surface est fortement pubescente au moins quand elle est jeune. L'écorce est cannelée et brun-orangée.



Feuilles des rameaux stériles 2

Les feuilles sont disposées de façon alterne spiralée et elles sont simples. Le limbe est lancéolé-linéaire, à marge foliaire pubescente et à nervation peltée et non visible en apparence. Le pétiole est absent. Le feuillage est persistant.



Inflorescence

Les fleurs sont organisées en inflorescences. L'inflorescence est une grappe.



Fruits 4

Le fruit est un akène.



Fleur bisexuée 3

Fleur actinomorphe ; périanthe composé de 3 tépales ; androcée composé de 3 étamine(s) ; gynécée composé de 2 carpelle(s) ; ovaire supère. La couleur principale de la fleur est le jaune pâle.

Le saviez-vous ?



PÉRIODE DE FLORAISON ET DE FRUCTIFICATION

J



F



M



A



M



J



J



A

université
PARIS-SACLAY



BOTASCOPIA



Tela Botanica

AUTEUR(E-S) : arthur

DATE DE CRÉATION : 10/2022

CRÉDITS PHOTOS :

0 - nc

1 - par Valérie Bruneau-Querey

2 - par Valérie Bruneau-Querey

3 - Hugues Tinguy

4 - Jean-Claude-Echardour

RÉFÉRENCE(S) :