

Cuscute d'Australie

(Convolvulacées)

Cuscuta scandens Brot. Subsp. *scandens*



Plante parasite non chlorophyllienne, originaire d'Australie.



© F. Dortel (CBNB)

Tiges

Pas de racine. Seuls les suçoirs permettent la fixation sur la plante-hôte

Tiges grêles volubiles, jaune pâle à marron clair

Fruit en capsule s'ouvrant en fente souvent circulaire, devenant sec et marron, libérant de petites graines de 1,25 mm de long



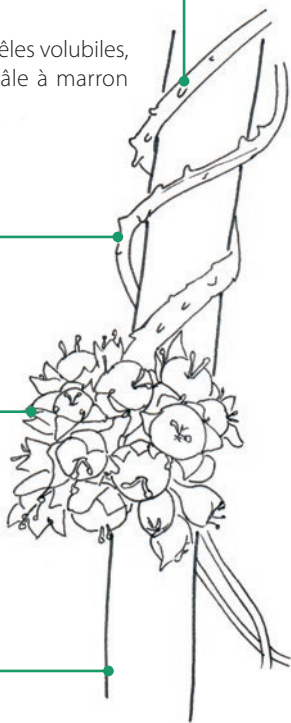
© Atoche

Fleurs

Fleurs blanches de 2 à 3 mm de diamètre, portées par de petits pédicelles de moins de 2,5 mm et réunies en grappes compactes

Tige de la plante-hôte

Feuilles non apparentes, réduites à des écailles sur la tige



Reproduction sexuée et dissémination par les graines.



Habitats

Surtout sur des plantes herbacées ou arbustives des familles des Fabacées, Astéracées et Verbénacées, en zones fraîches à humides.

Confusions possibles

- Avec *Cuscuta campestris*, originaire d'Amérique du Nord et dont le caractère invasif est encore à l'étude. Se distingue de *C. scandens* par la taille de ses fruits et des écailles sur la corolle.
- Avec *Cuscuta suaveolens*, au pédicelle des fleurs 2 à 4 fois plus long, vivant sur les Fabacées, Astéracées et Phramites.



Cuscuta campestris