

## Cuscute d'Australie (Cuscutacées)

*Cuscuta australis* R.Br.



Plante parasite non chlorophyllienne,  
originale d'Australie.

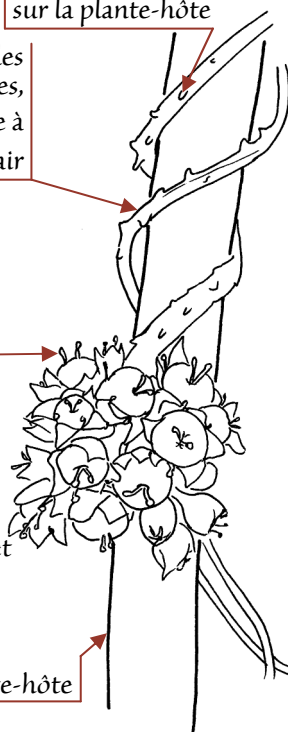


© F. Dortel (CBNB)

### 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



© J. Cordier (MNHN-CBNBP)

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

### Fleurs

Feuilles non apparentes,  
réduites à des écailles sur la tige

J F M A M J J A S O N D

Extrait de : Hudin S., Vahrameev P., et al. 2010. Guide d'identification des plantes exotiques envahissant les milieux aquatiques et les berges du bassin Loire-Bretagne, Fédération des Conservatoires d'espaces naturels, 45 p.

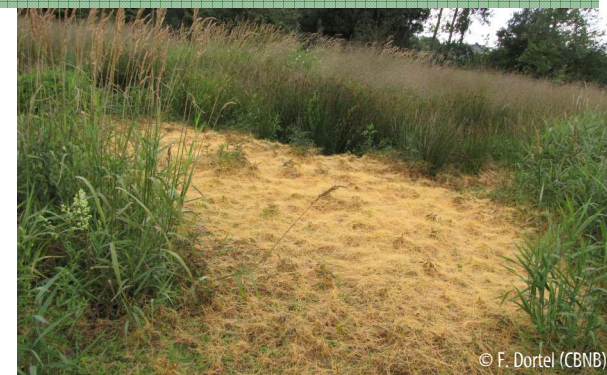
Reproduction sexuée et dissémination  
par les graines.



© F. Dortel (CBNB)

### Habitats

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



© F. Dortel (CBNB)

### Confusions possibles

> Avec *Cuscuta campestris*, originaire d'Amérique du Nord et dont le caractère invasif est encore à l'étude. Se distingue de *C. australis* 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.