



IIBSN - N. PIPET

Crassule de Helms

***Crassula helmsii***Famille des *Crassulaceae*

Originaire d'Australie et de Nouvelle-Zélande

**ELEMENTS MORPHOLOGIQUES ET DESCRIPTIFS**

Plante vivace succulente, à feuillage vert clair et à tige parfois rougissante ; les racines se concentrent aux nœuds des tiges. Petites feuilles simples, linéaires, opposées et soudées par 2. Fleurs solitaires très discrètes, blanches à rosées à l'aisselle des feuilles. Peu de risques de confusions, si ce n'est avec certains orpins (*Sedum sp.*) mais cantonnés aux milieux secs.



IIBSN - N. PIPET



IIBSN - N. PIPET



IIBSN - N. PIPET

**SITUATION ECOLOGIQUE**

A partir d'individus cultivés pour l'aquariophilie, *C. helmsii* s'est échappée et tend à occuper les eaux stagnantes peu profondes (étangs, marais, bras morts, fossés, etc.).

Sa rusticité et sa multiplication végétative efficace (stolons et bouturage des tiges) en font une espèce compétitive. Elle est ainsi susceptible d'engendrer une modification de la structure, du fonctionnement et de la composition des écosystèmes envahis.

**SITUATION GEOGRAPHIQUE**

Plante exotique apparue récemment sur le territoire picot-charentais (commune de Chapelle-Bâton, observation Nicolas Pipet & Elven Lanoë (IIBSN), Alain Dutartre (Irstea) 2011) puis en Gironde et dans les Landes (bassin d'Arcachon, Entre deux Mers et vallée de l'Adour, observations CBNSA, Erica Tabacchi). Le caractère invasif dans d'autres régions françaises laisse supposer le risque d'invasion dans certains milieux naturels de la région.



IIBSN - N. PIPET

**MOYENS DE LUTTE & DE CONTROLE**

L'arrachage est déconseillé si des mesures drastiques de précautions destinées à limiter sa dispersion ne sont pas prises (par ex. clôture avec treillis métallique fin encadrant la zone à traiter, etc.) du fait du fort pouvoir de bouturage de la plante. Le bâchage peut être envisagé. Avant toute action de lutte, contacter le Conservatoire botanique pour signaler la station et confirmer l'identification.

**VOS OBSERVATIONS NOUS INTERESSENT**

Le Conservatoire botanique suit la colonisation de cette espèce. Il est important de nous signaler toute observation nouvelle à :

Conservatoire Botanique National

**Conservatoire Botanique National  
Sud-Atlantique**Domaine de Certes – 47 avenue de Certes  
33 980 AUDENGECourriel : [contact@ofsa.fr](mailto:contact@ofsa.fr)

Tél : 05 57 76 18 07