

Document d'alerte – Plante exotique à rechercher

Crassule de Helms

Crassula helmsii (Kirk) Cockayne, 1907

Crassulacées • Herbacée • Vivace amphibie

Originaire de Nouvelle-Zélande, Australie, Tasmanie



IIBSN - N. PIPET

Description générale

Plante 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, à 4 pétales blancs à rosés à l'aisselle des feuilles. Floraison : de juin à novembre. Confusions possibles avec des plantes indigènes de zones humides : formes terrestres de Callitriches (*Callitriche brutia* notamment mais fleurs non blanches et feuilles fines) et Montie des fontaines (*Montia spp.*, à feuilles plus larges et à fleurs à 5 pétales).



CBN MC – L. Chabrol



CBN MC – L. Chabrol



CBN Brest – L. Ruellan

Situation écologique

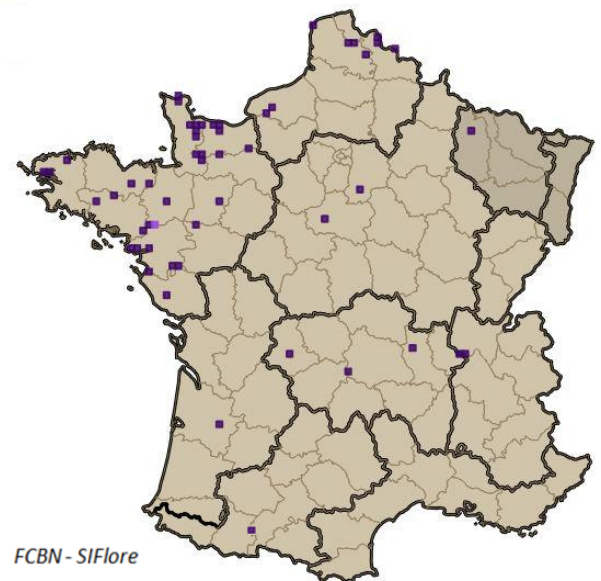
Echappée d'aquarium ou de bassin d'ornement, *C. helmsii* colonise les milieux humides et les eaux stagnantes peu profondes (berges, étangs, marais, bras morts, fossés etc.). Sa rusticité et sa multiplication végétative efficace (stolons et bouturage des tiges) en font une espèce compétitive capable de former des tapis denses. Elle est susceptible d'engendrer une modification de la structure, du fonctionnement et de la composition des écosystèmes envahis. Sa reproduction sexuée par graines est à étudier.

Répartition connue

Plante introduite récemment en Europe (1911) et encore localisée en France. Elle a été observée pour la première fois en 2017, dans la région en Hautes-Pyrénées (65) dans un bassin d'épuration.

Moyens de lutte et de contrôle

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...), 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, confirmer l'identification et obtenir un appui technique.



FCBN - SIFlore

Transmettez vos observations !

Participez au réseau de surveillance du plan d'actions sur les plantes exotiques envahissantes de Midi-Pyrénées en transmettant vos observations au Conservatoire botanique national :

<http://pee.cbnmpm.fr>