

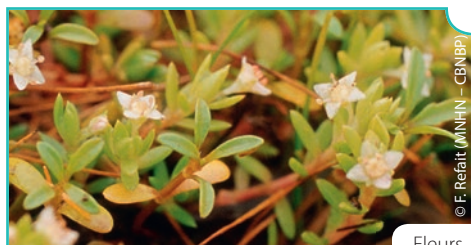
Crassule de Helms

(Crassulacées)

Crassula helmsii (Kirk) Cockayne



Plante amphibie, originaire d'Australie et de Nouvelle-Zélande.



Petites fleurs blanches à 4 pétales, de 1 à 2 mm de diamètre



Fleurs

Feuilles charnues opposées, **sessiles**, linéaires et pointues

Tiges immergées longues et grêles
Tiges émergées courtes et plus robustes



Tiges feuillées



Racines **adventives** souvent produites aux nœuds des tiges

Plante très variable suivant le milieu, présentant des accommodats aquatiques et terrestres. Reproduction sexuée possible. Multiplication végétative par fragmentation en été et production de **turions** en automne.



Habitats

Eaux stagnantes, rives d'étangs.



Confusions possibles

- Avec les callitriches à feuilles non charnues, surtout en forme émergée, notamment *Callitriche brutia*. La crassule s'en distingue par ses feuilles pointues
- Avec l'élatine verticillée (*Elatine alsinastrum*/espèce menacée) à feuilles verticillées.
- Avec l'élatine à six étamines (*Elatine hexandra*), à feuilles opposées mais à fleurs composées de 3 pétales rosés.



Elatine hexandra