

Hydrocotyle fausse-renoncule (Apiacées)

Hydrocotyle ranunculoides L. f.



Plante amphibie vivace, de 20 à 40 cm de haut,
originaire d'Amérique du Nord.

Plante entièrement glabre



© B. Bock

Feuilles réniformes, flottantes
et émergentes, de 2 à 8 cm de
diamètre, au **pétiole** long de 5 à
35 cm

Limbe profondément échancré
jusqu'à l'insertion du pétiole,
lobé ou crénelé

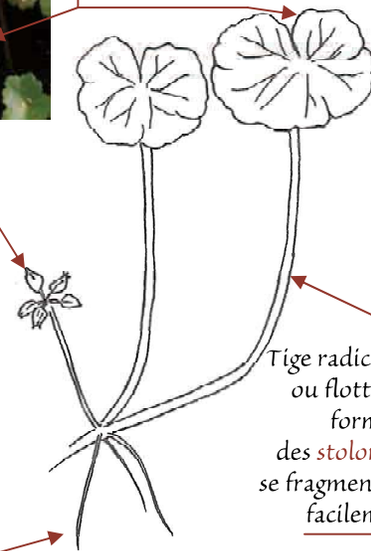
Tiges feuillées

Flours blanchâtres de 2 à 3 mm
de diamètre, réunies en **ombelles**
de 5 à 10 fleurs

Flours



© B. Bock



Tige radicante
ou flottante
formant
des **stolons** et
se fragmentant
facilement

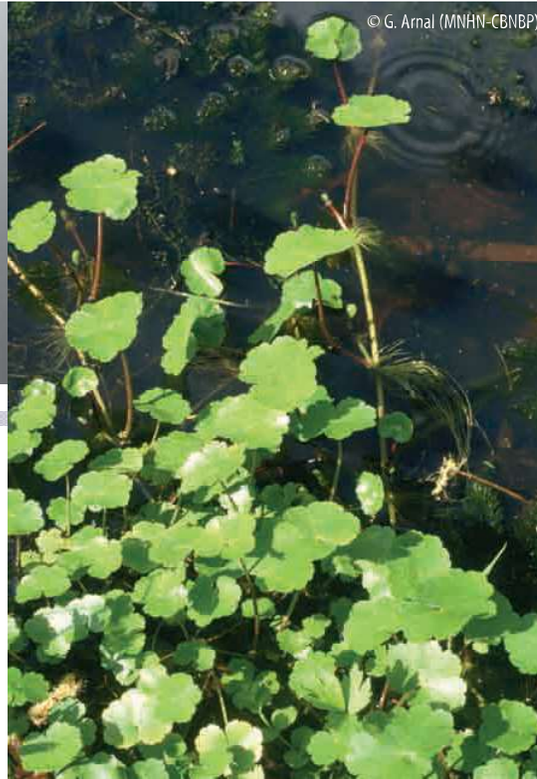
Racines bien ancrées dans le substrat
Présence de racines **adventives**

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

Reproduction sexuée et multiplication végétative par fragmentation de stolons.

Plante à croissance très rapide : jusqu'à 20 cm par jour.

Subsiste en hiver sous forme de stolons enracinés.



Habitats

Eaux stagnantes à faiblement courantes, peu profondes : fossés, canaux, mares, bords de lacs et d'étangs. Espèce commercialisée pour l'ornementation des bassins.

Confusions possibles



- > Avec l'hydrocotyle commune (*Hydrocotyle vulgaris*) aux feuilles non échancrées jusqu'à l'insertion du pétiole.
- > Avec certaines renoncles et la populage des marais (*Caltha palustris*).

Caltha palustris