

Hydrocotyle fausse-renoncule (Apiacées)

Hydrocotyle ranunculoides L.f.



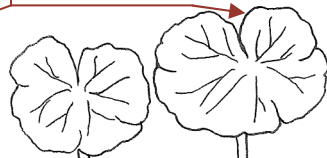
Plante amphibie vivace, de 20 à 40 cm de haut,
originaire d'Amérique du Nord.

Plante entièrement glabre



© B. Böck

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

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

Fleurs



© B. Böck

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

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

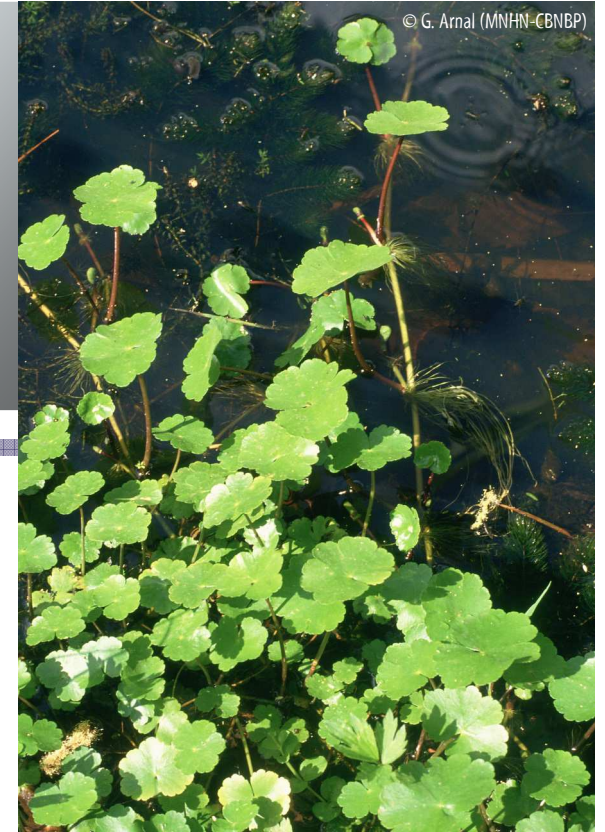
Reproduction sexuée et
multiplication végétative
par fragmentation de
stolons.

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.



© G. Arnal (MNHN-CBNBP)

Confusions possibles



J. Barataud CC BY-SA

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

Caltha palustris

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.