

# Hydrocotyle à feuilles de renoncule

Hydrocotyle ranunculoides

- **Hauteur maximale** : 0.20 - 0.50 m
- **Largeur maximale** : 0.50 - 2.00 m
- 
- **Type de feuillage** : Persistant
- **Couleur de floraison** : Blanc
- **Mois de floraison** : Juillet Août Septembre Octobre
- **Origine** : Amérique
- **Autres critères** :
- **Critères négatif** : Plante invasive envahissante

## A savoir :

L'Hydrocotyle à feuilles de renoncules est une plante amphibie avec ses tiges et feuilles flottantes ou émergées. C'est une plante aquatique invasive car elle pousse très rapidement, jusqu'à 20 cm par jour et forme des racines à chaque nœud où de nouvelles tiges se développent. Elle se divise ce qui produit de nouvelles plantes à chaque fois et à cause de la rapidité de sa croissance, elle ne permet pas aux autres plantes aquatiques de se développer. Elle survie tout l'hiver sous forme de stolons. Sa lutte se fait par arrachage manuel à partir des berges ou à bord d'embarcations et ce durant toute la période de végétation.

- **Paysage** : Coteaux Vigne Bord d'eau Forêt/Lande Plateau cultivé Bocage
- **Contexte urbain** : Centre-bourg Campagne Périphérie
-

**Type de sol :** Argileux

- **Humidité de votre sol :** Aquatique Humide
- **Exposition :** Ensoleillé Mi-ombre