

Document d'alerte – Plante interdite d'introduction

Hydrocotyle fausse-renoncule

Hydrocotyle ranunculoides L.f., 1782

Araliacées • Herbacée • Vivace aquatique
Originaires d'Amérique du nord

Description générale

Plante à feuilles flottantes ou émergées. Tiges glabres flottantes ou rampantes. Feuilles munies de long pétioles charnus, alternes, arrondies ou réniformes, lobées, à bords crénelés, pouvant atteindre 7cm de large. Petites fleurs hermaphrodites blanches pouvant apparaître en ombelles. Floraison de juillet à août. Confusion possible avec *Hydrocotyle vulgaris*, indigène, à feuilles plus petites, plus rondes et munies d'un pétiole court et grêle.



CBN SA – A. Caillon



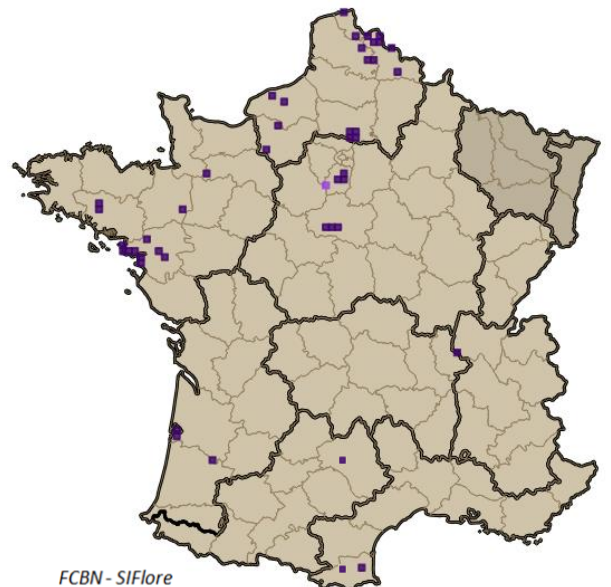
CBN SA – A. Caillon

Situation écologique

Plante aquatique et amphibie des milieux d'eaux stagnantes ou à faible débit (étangs, lacs, rivières lentes, fossés, canaux) formant de vastes tapis flottants, en particulier en eaux eutrophes. Ces herbiers bloquent la lumière et asphyxient le milieu. Elle se reproduit végétativement par fragmentation. Pas de reproduction par graine connue.

Répartition connue

Plante introduite en France en 1940, pour l'ornementation et l'oxygénation des bassins et des aquariums, et progresse en milieux naturels. Elle a été observée pour la première fois, dans la région dans un bassin en Aveyron (81) en 2017 par le SMBV Viaur.



FCBN - SIFlore

Moyens de lutte et de contrôle

Arrachage mécanique et manuel des herbiers, en mettant tout en œuvre pour empêcher la dispersion des fragments. Avant toute action de lutte, contacter le Conservatoire botanique pour signaler la station, confirmer l'identification et obtenir un appui technique.

Référence : Document d'alerte CBNPMP (2018)

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.cbnpmp.fr>