



PLANTE AQUATIQUE

GRAND COURS D'EAU

MENACÉE

DESCRIPTION



© T. Fernez

Plante aquatique vivace

Floraison rarissime :

Juin à septembre

Taille : tiges feuillées
submergées pouvant
atteindre 2m de longParticularité : dégage
une odeur anisée au
froissement des feuilles

Usages : non connus

CONFUSIONS
POSSIBLESL'Oenanthe des rivières peut être confondue avec l'*Oenanthe aquatica* (*Oenanthe aquatica*).

Néanmoins, cette dernière se retrouve plutôt en eaux calmes (étangs, mares et fossés) et présente un port entièrement dressé contrairement à l'Oenanthe des rivières où seulement les tiges florifères sont dressées.

À ne pas confondre aussi avec les formes aquatiques d'eaux courantes de l'*Oenanthe fistuleuse* (*Oenanthe fistulosa*).

L'Œnanthe des rivières

Oenanthe fluviatilis (Bab.) Coleman, 1844

L'Œnanthe des rivières est une plante aquatique, à **floraison capricieuse**, qui développe de longues **tiges submergées** flexibles, munies de **feuilles laciniées**, ondulant dans le courant. Menacée à l'échelle nationale, elle est particulièrement sensible à la qualité des cours d'eau et indique un bon état écologique de son habitat.

ÉCOLOGIE



L'Œnanthe des rivières se retrouve dans les **grands cours d'eau limpide**, plus ou moins calcaires et riches en nutriments.

Herbier submergé d'Œnanthe des rivières dans l'Avre (nord de l'Eure-et-Loir) © R. Dupré

COMMENT LA RECONNAÎTRE ?



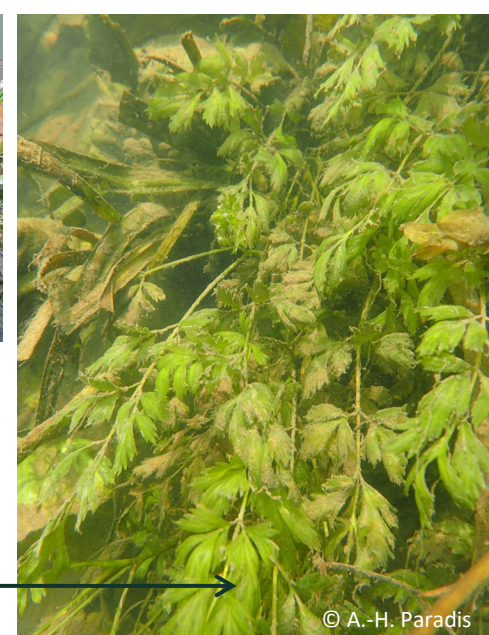
© T. Fernez

Petites fleurs blanches en ombelle

Feuilles composées submergées divisées en lobes incisés relativement larges



© R. Dupré



© A.-H. Paradis

MENACES

L'Œnanthe des rivières peut-être menacée par la **dégradation de son habitat** :

- La **turbidité de l'eau**, due à certaines pollutions, qui limite ses capacités de photosynthèse ;
- Le **faucardage** des plantes aquatiques en rivière pour la navigation ou la pêche ;
- La préation par les **animaux exotiques envahissants** (ragondins, écrevisses de Louisiane) ;
- Les phénomènes **d'eutrophisation** en été en cas de fortes chaleurs et de débits faibles.

À SAVOIR

L'Œnanthe des rivières ne fleurit que très rarement. Elle peut, cependant, persister de nombreuses années grâce à la **multiplication végétative** (plante rhizomateuse).

RESSOURCES

En savoir plus :

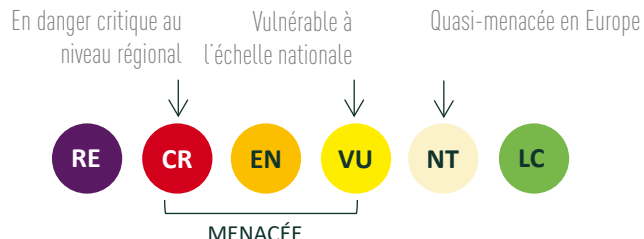
[Vers un Plan de Conservation en faveur de l'Œnanthe des rivières – CBNP](#)



Rédactrice : Justine Vinghes,
CBN du Bassin parisien, 2025

STATUT DE L'ESPÈCE

Classement dans les listes rouges :



SITUATION

Répartition mondiale et nationale

Espèce à répartition restreinte, **endémique** du nord-ouest de l'Europe, les populations de l'Œnanthe des rivières se retrouvent au Royaume-Uni, au Danemark, en Allemagne, en Belgique, et en France.

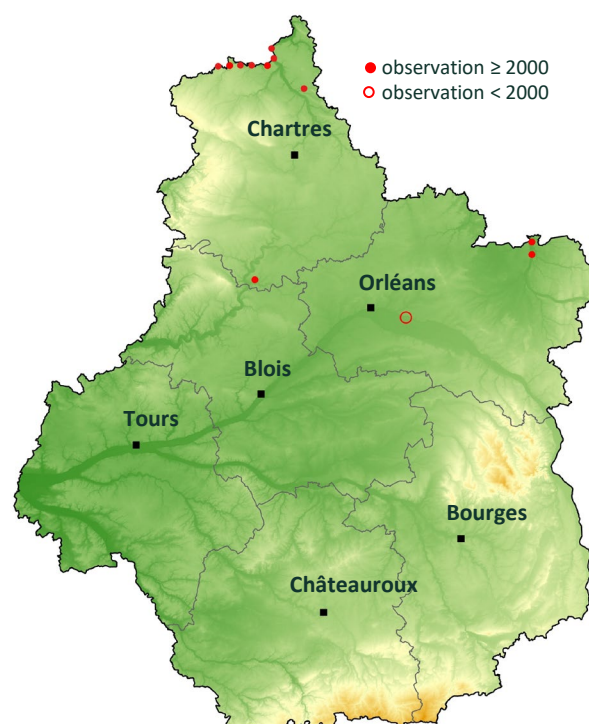
À l'échelle nationale, les populations sont très dispersées, présentes dans les régions Bourgogne-Franche-Comté, Centre-Val de Loire, Grand-Est, Haut-de-France, Ile-de-France, Normandie et Nouvelle-Aquitaine. Cependant, elle ne dépasse pas la Charente-Maritime vers le sud.

Répartition régionale

En Centre-Val de Loire, l'Œnanthe des rivières présente seulement une **dizaine de stations**, répartie seulement dans le quart nord.

Elle est présente principalement en Eure-et-Loir, dans l'Avre, l'Eure et l'Aigre (non revue dans cette rivière depuis 2003). Elle est également présente dans le Loing en aval de Montargis dans le Loiret.

Répartition de l'Œnanthe des rivières en Centre-Val de Loire selon la date d'observation (mailles 5x5 km)



Mesures de protection

Le **Conservatoire botanique national du Bassin parisien** a réalisé un **bilan des connaissances** de l'Œnanthe des rivières sur le bassin de la Seine (dont la description des stations connues, les menaces identifiées et la gestion préconisée) et a décliné un programme d'actions restant à réaliser pour assurer sa conservation.



Herbier submergé dans l'Avre avec l'Œnanthe des rivières (au milieu), l'Ache faux-cresson et un Callitrichide © R. Dupré