



Berula erecta (Huds.) Coville, 1893

Berle dressée, Petite berle

Famille des Apiaceae

Photo: F. PERRIAT

Liste rouge

NE

Arrêté ZH



Statut

Indigène

Protection

sans objet

Humidité édaphique



Période optimale
d'observation

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

Description

Plante vivace haute de 40-80 cm, glabre, stolonifère, souvent couchée à la base et radicante aux nœuds. Tige creuse, sillonnée, à rameaux étalés-diffus. Feuilles inférieures longuement pétiolées, les caulinaires pennatiséquées, à 7-10 paires de folioles ovales-lancéolées, larges de 1-2 cm, irrégulièrement incisées-dentées, à foliole terminale plus ou moins triséquée ; les 2 folioles basales plus petites et un peu rabattues. Inflorescence en ombelles la plupart latérales, courtement pédonculées, opposées aux feuilles, assez petites, à 8-20 rayons inégaux ; involucre et involucelles à bractées incisées-lobées ou pennatifides. Fleurs blanches ; sépales triangulaires ; corolle à pétales échancrés et peu inégaux ; styles élargis à la base. Fruit petit, subglobuleux à 5 côtes fines et peu saillantes.

Confusions possibles

C'est une espèce qui peut être confondue à l'état végétatif avec l'ache nodiflore (*Heliosciadium nodiflorum*), qui est présente dans les mêmes biotopes ; outre l'involucre nettement moins développé et les folioles moins profondément incisées, la berle dressée présente un pétiole cloisonné sur les feuilles basales. Les confusions sont également possibles avec la berle à larges feuilles (*Sium latifolium*) qui a des feuilles submergées très différentes des aériennes.

Caractères biologiques

Hélophyte. C'est une plante médicinale ; elle est connue pour ses propriétés contre la goutte et les rhumatismes. Les racines sont toxiques.

Caractères écologiques

Espèce des eaux peu profondes, eutrophes, plutôt neutres à calcaires, stagnantes à faiblement courantes sur substrats graveleux, sableux ou vaseux : bordure de cours d'eau, d'étangs et des fossés.

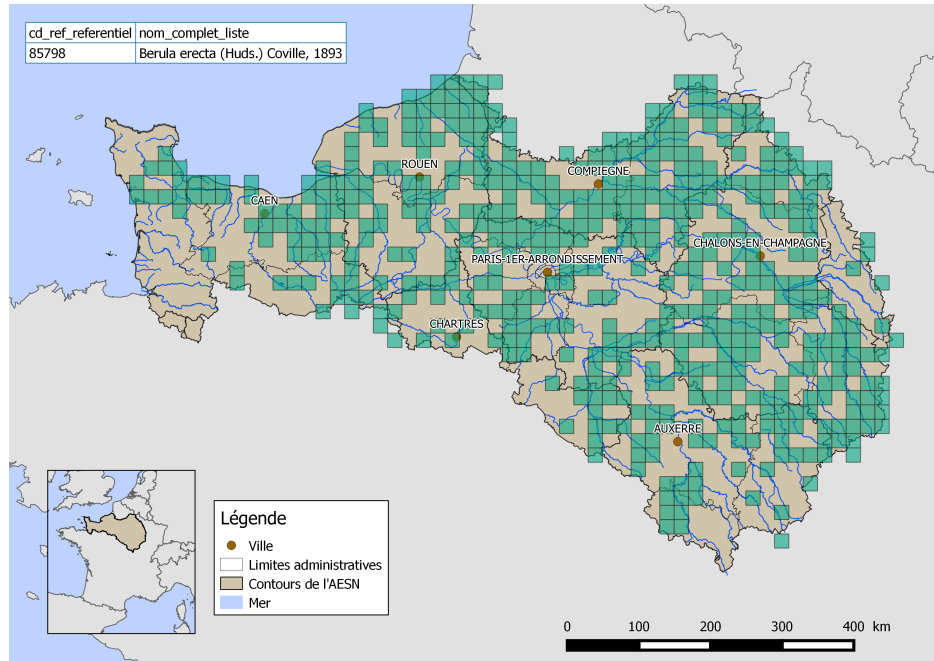
Végétations concernées

Espèce présente essentiellement dans des végétations basses d'hélophytes en bordure de cours d'eau,

frais et peu profonds, ainsi que dans des suintements permanents appartenant à l'alliance de l'*Apion nodiflori*.

Répartition géographique

Cette espèce circumboréale est très répandue dans les plaines de France, en dessous de 700 m d'altitude, mais plus rare à absente dans certaines régions (Finistère, Limousin et région méditerranéenne). Dans le bassin Seine-Normandie, elle se rencontre préférentiellement dans les grandes vallées : Seine, Aube, Marne, Orne et Oise ainsi que dans le réseau hydrographique les alimentant.



Sociabilité - Etat des populations - Menaces

Du fait de sa multiplication végétative et de la production de nombreuses graines, la berle dressée peut former des colonies très importantes. Elle est néanmoins en légère régression suite à la dégradation généralisée des zones humides. Cependant son côté eutrophile lui confère une certaine résistance vis-à-vis de ces dégradations.