

Glyceria declinata Bréb., 1859

Glycérie dentée

Famille des Poaceae

Photo: S. FILOCHE

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

Graminée vivace ascendante, parfois un peu flottante, glabre. Limbes de 5-10 mm de largeur, à longue ligule membraneuse (2-8 mm), à gaines munies de nervures transversales. Panicule portant 1-2 rameaux au nœud inférieur ; épillets de 10-25 mm, à glumes courtes et inégales (la supérieure à une nervure et transparente par ailleurs) longuement dépassées par les 6-15 fleurons ; lemmes avec au moins 7 nervures saillantes, arrondies sur le dos, à 3 (-5) dents nettes au sommet, sans arêtes mais souvent dépassée par les 2 pointes latérales très aiguës de la paléole ; anthères de 0,6-1 mm, souvent violacées. Fruit : fleuron et sa baguette.

Confusions possibles

Risque de confusion avec *G. fluitans* et surtout *G. notata*. *G. fluitans* se distingue surtout par la taille de ses épillets (18-32 mm) et de sa lemme (les inférieures > 5,5 mm), non dépassée par les courtes pointes de la paléole. *G. notata* est pourvue de lemmes obtuses à arrondies au sommet, légèrement crénelées (généralement tridentée chez *G. declinata*), de paléoles à 2 dents apicales peu marquées (très aiguës chez *G. declinata*), ne dépassant pas la lemme, d'une inflorescence à nœud inférieur portant souvent plus de 2 rameaux (1-2 chez *G. declinata*), et d'anthères le plus souvent jaunes (souvent violacées chez *G. declinata*).

Caractères biologiques

Hélophyte, hémicryptophyte ou hydrohémicryptophyte.

Caractères écologiques

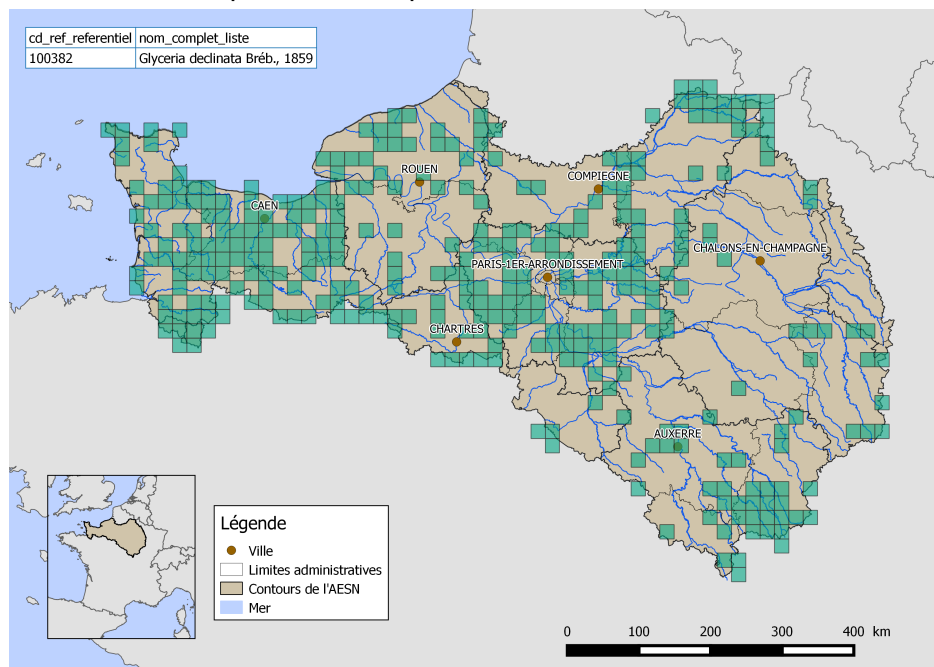
Plante méso-eutrophile, des substrats engorgés, plus ou moins xérotolérante, souvent pionnière : layons forestiers (ornières), prairies inondables, fossés, mouillères, etc.

Végétations concernées

Glyceria declinata est observée dans les végétations riveraines basses d'hélophytes, sujettes à exondations estivales, dans l'alliance du *Glycerio fluitantis* - *Sparganion neglecti*, ainsi que dans les communautés hygrophiles, nitrophiles, sur vases, en bordure d'étangs ou de cours d'eau, dans le *Bidenton tripartitae*.

Répartition géographique

Espèce eurasiatique-subocéanique, présente et localement assez fréquente dans une grande partie de la France, notamment dans la moitié ouest. Elle est très rare ou absente de vastes secteurs en région méditerranéenne. Dans le bassin Seine-Normandie, elle est peu fréquente, mais largement distribuée dans l'ensemble des grandes vallées d'Île-de-France et de Basse-Normandie, ainsi que dans le Morvan, l'Auxois et la Thiérache. Elle est rare ou absente en Champagne crayeuse et sur le plateau picard. Sa distribution n'est pas connue avec précision, en partie à cause des confusions avec *G. notata*.



Sociabilité - Etat des populations - Menaces

La Glycérie dentée est probablement sous-observée à cause des problèmes de détermination. L'espèce est néanmoins estimée en régression, en raison de la dégradation des zones humides auxquelles elle est inféodée.