Éléocharide à deux étamines

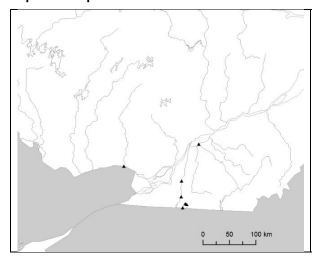
Eleocharis diandra C. Wright

L'éléocharide à deux étamines, une plante herbacée de la famille des Cypéracées (papyrus), atteint la limite nord de son aire de répartition dans le sud du Québec (espèce périphérique nord). Elle pousse sur les rives sablonneuses exondées de cours d'eau et de lacs.



Photos Arthur Haines

Répartition québécoise



L'éléocharide à deux étamines a été répertoriée à seulement sept endroits du sud du Québec. L'espèce est rare dans l'ensemble de son aire de répartition.

Nombre d'occurrences: 7

Récente A Historique Disparue X

Superficie totale (ha): 1,5

Superficie terres privées : 0,4; publiques : 0,6 Superficie dans des aires protégées : 0,3

Habitat

Rives sablonneuses exondées de cours d'eau et de lacs.

Problématique de survie

Espèce en situation précaire dans l'ensemble de son aire de répartition et populations québécoises très petites, donc sensibles aux interventions humaines. À la baie Missisquoi, la plante pourrait être affectée par la pollution.

Statut au Québec : Menacée

