

Caltha palustris L.



Plante; feuilles et fleurs



Follicules fermés



Follicules ouverts (graines mures)

Photos : M.-C. LeBlanc

Informations sur la propagation

Récolte des graines	Fin juin à la fin juillet, dans les fossés et les lieux humides. Les fleurs jaunes permettent d'identifier tôt l'emplacement des colonies. À maturité, les follicules s'ouvrent et les graines s'en échappent; mieux vaut visiter souvent les plants pour les récupérer à temps!
Production	Stratification de 90 jours à 3°C. Comme les graines sont coriaces, laisser tremper dans l'eau pendant 24 heures avant la stratification.

Introduction et établissement

Semis <i>in situ</i>	Bons résultats de germination lorsque semés à la volée <i>in situ</i> ; pourrait être réintroduit à la volée sur les abords en pente douce des mares et les zones humides près des andains. Pourrait aussi être intégré à des mélanges de graines destinés à la revégétalisation des zones où la nappe phréatique est près de la surface du sol.
----------------------	--