

***Trichophorum cespitosum* (L.)
Hartm.**



Photo : Maryse Gendron

Informations sur la propagation

Récolte des graines Fin juillet – août.

Production Les conditions testées en laboratoire (0, 50, 75 ou 90 jours de stratification à 3 °C) n'ont pas permis de faire germer cette espèce.

Viabilité Les lots de graines récoltées dans la région de Bic–Saint-Fabien présentaient toutefois un taux de viabilité de 38 % avant la stratification.

Introduction et établissement

Semis *in situ* Les essais de semis *in situ* n'ont pas permis la germination de cette espèce.

Plantations Cette espèce s'établit avec succès en plantations monospécifiques à l'aide de plants produits en serre lorsqu'elle est introduite dans des conditions sèches. À l'inverse, elle ne se maintient pas dans les secteurs où la nappe phréatique est près de la surface du sol.