

Achat de plants d'élyme des sables

Pour se procurer des plants d'élyme des sables, veuillez communiquer avec les Jardins de Métis

418 775-2222, poste 221
info@jardinsdemetis.com.

Les plants sont en vente au coût de 1 \$ chacun
Commande minimum : plateau de 98 plants



Procédure de plantation de l'élyme des sables

L'élyme des sables est une plante indigène qui se trouve le long du littoral québécois, aux abords de l'Atlantique et dans la zone circumpolaire. Cette plante joue un rôle important dans l'écologie des rivages maritimes, car elle contribue à stabiliser les rives. Par son rhizome et son système racinaire profond, l'élyme des sables retient les sols autour d'elle et colonise les espaces le long du littoral. En la laissant pousser, l'élyme des sables établit des colonies sur des centaines de mètres. La plante résiste aux effets des vagues et des glaces et pousse à travers l'accumulation de débris venant de la mer. L'élyme des sables est une espèce vigoureuse qui tolère à merveille les sols secs, le vent et les embruns salins.

Procédures pour la plantation :

- Planter les végétaux le plus rapidement possible avant grandement leur reprise;
- Arroser généreusement et conserver à l'ombre lors de délais ou d'imprévus;
- Il est préférable de faire la plantation avant la fin juillet;
- Aucune plantation ne doit être faite si le sol est gelé ou détrempé;
- Planter en milieu ensoleillé au sol humide et bien drainé;
- Ne pas planter en milieu ombragé;
- La profondeur du lit de plantation des plantes vivaces doit être de 12 à 20 pouces (30 à 50 cm);
- Creuser un trou suffisamment grand pour contenir toutes les racines;
- Retirer la plante de son contenant en prenant soins de ne pas briser la masse contenant le système racinaire;
- Les plants doivent être plantés de façon à ce que leur point de croissance actif à la base soit enfoui sous 2 à 4 pouces de sable (5 à 10 cm);
- Les plants doivent être plantés en quinconce et la densité de plantation recommandée pour la stabilisation des rives est de 15 plants par mètre² (un contenant multicellules contient 98 plantules et couvre 6 mètres²;
- Remblayer à la main en tassant le substrat autour de la plante tout en s'assurant de l'alignement de la plante;
- Toujours s'assurer qu'aucune racine n'est apparente après la plantation;
- Ajouter de la poudre d'os pour favoriser l'enracinement des plants;
- Arroser abondamment et en profondeur;
- Après la reprise des plants (\pm 1 mois), stimuler la croissance au besoin avec un fertilisant liquide ou granulaire dans un rapport 1-2-1 et suivre les recommandations du fabricant.

Ce projet est rendu possible grâce à :

Pacte rural de la MRC de La Mitis / Subventions écologiques Walmart – Evergreen
Fonds d'investissement communautaire TELUS / Caisse d'économie solidaire Desjardins
Projet Eau Bleue RBC / Parc de la rivière Mitis

