

Instructions d'ensemencement

Préparation du site

Ce mélange est conçu pour stabiliser rapidement les endroits où le sol a été mis à nu. Si le sol est compacté (ex : difficile à travailler avec un râteau), ameublir la surface en retournant le sol sur une profondeur d'environ 5 cm. Dans le cas où il y a de la végétation existante (mauvaises herbes ou pelouse), on peut l'éliminer en retournant le sol à l'aide d'un rotoculteur. Il peut être nécessaire de répéter cette étape à plusieurs reprises.

À quel moment semer:

Le printemps (fin avril à mi-juin)

L'automne (mi-août à début octobre)

Début hiver (fin novembre, juste avant la neige)

Méthode d'ensemencement manuel

***** Attention! Ce mélange couvre une grande superficie. Assurez-vous de bien répartir la semence sur le terrain afin de ne pas en manquer.**

- Débuter avec un sol bien ameubli
- Diviser le mélange en deux quantités égales.
- Épandre uniformément la première moitié du mélange sur tout le site.
- Épandre la seconde moitié uniformément à travers la même zone en marchant perpendiculairement à la première traversée, afin d'avoir une distribution uniforme des semences partout sur le site.
- Recouvrir légèrement les semences à environ 3 mm de profondeur à l'aide d'un râteau ou d'une herse. Ne pas faire cette étape si vous recouvrez de paille ou d'un filet anti-érosion.
- Si le site est en pente, recouvrir la zone semée d'une mince couche de paille (on doit encore voir le sol à travers la paille). Si vous travaillez sur des pentes abruptes, l'idéal est d'utiliser un filet de paille anti-érosion.

Entretien après l'ensemencement

S'il n'y a pas de pluie, arroser le site après l'ensemencement. S'assurer que la surface du sol ne sèche pas pendant les 6 premières semaines. Des averses de pluie, une ou deux fois par semaine, sont normalement suffisantes pour maintenir un bon taux d'humidité. Arroser au besoin.

La première année, si l'on désire exercer un contrôle sur les herbes indésirables, on peut les arracher manuellement ou faucher le tout à une hauteur de 15 cm. Les années suivantes, le contrôle se fera manuellement ou par un fauchage très localisé au besoin.

À quoi vous attendre

La germination devrait se produire après 7 à 14 jours pour la plupart des espèces dans le mélange. Si le mélange contient des plantes à fleur ou des arbustes, certaines de ces espèces ne germeront qu'au printemps suivant car elles ont besoin de subir une période de froid. La floraison débutera entre deux à trois ans après le semis.