

Découvrez votre mélange idéal

ANNUELLES ET VIVACES	
Court	63-0045-250 ou 63-0045-280
Éco-Louse	63-0015-010 ou 63-0015-150
Flours coupées	63-0005-010 ou 63-0005-250
Flours parfumées	63-0003-010 ou 63-0003-250
Nordic	63-0002-010 ou 63-0002-250 ou 63-0002-280
Pollinisation	63-0090-010 ou 63-0090-250
Sol sec	63-0006-010

1. CHOIX DU SITE

Avant de choisir vos mélanges de semences, déterminez l'endroit où vous sèmerez. Le type de sol, l'humidité, l'ensoleillement et la pente sont des critères importants qui peuvent orienter vos choix vers les meilleurs mélanges.

2. PRÉPARATION DU SOL

Il est essentiel de mettre la terre à nu et de décompacter le sol avant de semer. Il faut enlever la tourbe et éliminer les espèces indésirables déjà en place. Une fois le sol préparé, éliminez les débris le plus possible et égalisez la surface au râteau. Cette étape est cruciale pour la réussite de votre projet.

3. SEMIS

Avant de semer, vous devez mélanger les semences avec du sable à ciment ou du bran de scie, afin d'augmenter le volume. De cette façon, il est plus facile de distribuer uniformément les semences sur l'ensemble du site.

Bien mélanger les graines selon la proportion suivante : 1 part de graines pour 10 à 15 parts de sable ou de bran de scie.

Le semis peut se faire avec un semoir mécanique ou à la main. Pour bien répartir les graines, semez la première moitié du mélange en parcourant le site d'Est en Ouest, pour la seconde moitié en allant perpendiculairement au premier passage, soit du Nord au Sud.

Pour favoriser le contact sol-semences, vous pouvez compacter le sol légèrement avec un rouleau à pelouse à demi rempli d'eau ou en le piétinant légèrement.

Même si les oiseaux viennent manger des graines sur le site, il est très rare que cela cause des dégâts importants. Il est possible, mais non obligatoire, d'ajouter une mince couche de paillis d'écorce très finement déchiqueté ou un paillis de lanières de papier journal. La paille n'est pas recommandée.

4. ARROSAGE

Les deux semaines suivant le semis sont les plus critiques. S'il ne pleut pas, il est nécessaire de faire un arrosage de surface tous les jours pour optimiser la germination. Par la suite, il faut arroser tous les 5 à 6 jours, s'il n'y a pas de pluie. Cet arrosage doit être plus long pour que l'eau se rende aux racines. Il est préférable d'arroser le matin, pour éviter les maladies. Après 6 à 8 semaines, une fois les plants bien établis, il n'est plus nécessaire d'arroser.

5. ENTRETIEN

La plus grande part de l'entretien d'une prairie sauvage consiste à éliminer les mauvaises herbes. L'herbe à poux, le chiendent et la bardane par exemple, sont parmi les espèces qui nuisent le plus à une prairie. Meilleure aura été la préparation de votre sol, moins il y aura de travail de désherbage à faire. L'entretien de la prairie diminuera avec les années, pour les mélanges d'espèces vivaces. Mais attention ! Cela est vrai s'il s'agit d'un bon mélange des Prairies contenant un maximum de 15% de fleurs annuelles et au moins 15% de graminées. Soyez sans crainte, nos mélanges respectent toujours ces exigences.

Une fois par année, après le premier gel d'automne, il est recommandé de faucher votre prairie. Une tondeuse à pelouse peut être utilisée si vous pouvez ajuster la lame à au moins 10 cm du sol.

Nos mélanges sont composés de semences de première qualité.

Nos semences d'espèces indigènes vous permettent d'allier patrimoine et beauté, en créant des prairies sauvages écologiques.

L'établissement d'une prairie est une tâche relativement simple, mais qui exige une préparation et de la patience.

Il faut généralement trois (3) ans avant d'obtenir le résultat souhaité.

Toutefois, une fois implantée, vous pourrez profiter de la beauté de votre prairie pendant de nombreuses années !