

Regarnis de plantation



Alain André

Qu'est-ce que c'est ?

Une opération de **regarni de plantation** vient compléter une plantation artificielle.

Un **complément de régénération naturelle** a pour but de combler certains vides en l'absence de semis.

Il s'agit de plantations très ponctuelles.

Plantation en potets travaillés.

Regarnis de plantation Compléments de régénération naturelle

A quoi ça sert ?

Ces opérations visent à obtenir une densité suffisante des essences attendues.

- Le regarni s'impose suite à un échec partiel de la plantation initiale.
- Le complément de régénération naturelle est mis en œuvre lorsque la densité des semis est insuffisante, en cas de trouées importantes ou pour diversifier les essences.

Regarnis de plantation



Regarni effectué pour compléter une reprise insuffisante de la plantation ou de la régénération naturelle.

Efficace, mais coûteuse, la mise en place des protections contre le gibier nécessite une réflexion préalable.

Pour un résultat de qualité

On utilise des plants adaptés au milieu et de provenance certifiée.

Creuser localement la terre autour de chaque plant (**le potet travaillé**) est à privilégier dans le cas de regarnis qui doivent rattraper au moins une année de végétation sur les plants déjà installés.

Pour un complément de régénération naturelle, la répartition des plants doit se faire de préférence en petits groupes (**les points d'appuis**), le long des cloisonnements, pour pouvoir suivre ensuite leur croissance.

Comment les mettre en œuvre ?

Comme pour la plantation, ces opérations peuvent comprendre certaines ou la totalité des tâches suivantes :

- préparation préalable du terrain (labour, broyage, préparation des trous de plantation) ;
- fourniture et mise en place des plants ;
- traitements phytosanitaires ;
- protection contre le gibier...

Les outils utilisés pour ces opérations sont :
pioche, pelle mécanique, canne à planter.

Meilleure période de réalisation

La période idéale s'étend du milieu de l'automne au tout début du printemps, hors période de gel ou de sécheresse.

Les recommandations ONF

- Avant de réaliser les regarnis, un diagnostic doit analyser les raisons de l'échec initial. Il convient d'estimer l'opportunité d'un enrichissement en complément d'une régénération naturelle.
- Il n'est pas forcément utile de compléter toutes les trouées de la plantation ou de la régénération naturelle. Profiter de la végétation environnante (**bourrage**) est un bon moyen de favoriser le développement des plants, car elle évite la création des branches latérales.
- La densité de l'opération doit prendre en compte l'essence plantée et la présence ou non de végétation environnante (et éventuellement les conditions d'éligibilité aux subventions). Elle varie aussi selon les régions.
- La protection contre le gibier doit être adaptée à la pression réelle qu'il représente et à la surface à protéger. Un diagnostic préalable permet d'évaluer l'intérêt d'investir dans cette protection, relativement coûteuse.

La question du prix

Une bonne préparation du sol garantit de meilleures conditions de réalisation des opérations de regarni ou de compléments de régénération. Elle réduit ainsi les coûts de l'intervention.