



REVIN FRUITS

vergers

inter-rangs, sous le pied, en plein

La solution au désherbage : un couvert rasant pour un minimum d'entretien.

Pas de fleur apparente (le trèfle souterrain est non attractif pour les abeilles) pour faciliter la réalisation des traitements insecticides.

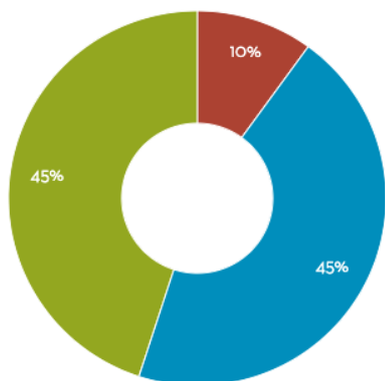
Un mélange de légumineuses et de graminées, pour améliorer la portance sans compétition pour le verger.

Des espèces à développement rapide et fort pouvoir couvrant, pour limiter au maximum le développement des adventives.

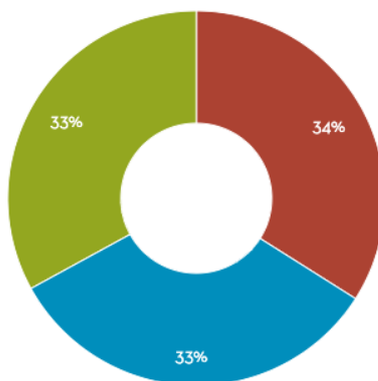


PRÉ-INOCULATION
DES LÉGUMINEUSES
Avec le *Rhizobium*
spécifique
à chaque espèce

POIDS DE SEMENCES EN %



NOMBRE DE GRAINES EN %



66% LÉGUMINEUSES

- MAXIMA - fétuque rouge traçante
- SEATON PARK - trèfle souterrain subterraneum
- CLARE - trèfle souterrain brachycalycinum

DURÉE

PÉRENNE PAR RESEMIS

TYPE DE SOL

TOUS TYPES DE SOLS

CONDITIONNEMENT

10 KG

ATOUPS

Un produit équilibré entre légumineuses et graminées, composé de manière à ce que l'azote fixé par les légumineuses soit consommé par les graminées, sans impacter positivement ou négativement l'azote disponible pour le verger.

Un mélange de trèfles souterrains :

- complémentaires par leur pH de développement, pour un couvert adapté à tous les types de sols.
- annuels pour limiter la concurrence hydrique pour le verger en été.

• à forte capacité de resemis pour une bonne pérennité du couvert.

- rasants, pour un minimum d'entretien.
- très denses, pour une couverture optimale du sol.

Une floraison des trèfles discrète, par le dessous, reconnue comme non attractive pour les abeilles, afin de permettre des traitements insecticides si nécessaires.

Ce couvert combine également les avantages généraux des enherbements : amélioration de la structure du sol et de sa portance, augmentation du stock de matière organique, réduction du lessivage des éléments nutritifs.

CONSEILS DE CULTURE

DATE DE SEMIS

FIN AOÛT À OCTOBRE (UN SEMIS AU PRINTEMPS EST POSSIBLE MAIS NON OPTIMAL)

DENSITÉ DE SEMIS

20 KG / HA SEMÉS

PROFONDEUR DE SEMIS

ENTRE 0.5 À 1 CM

ENRICHISSEMENT DU SOL

 EN AZOTE

 EN MATIÈRE ORGANIQUE

PORTANCE



 moyen

 bon

 très bon

EXPLOITATION

Le couvert est très rasant, mais, si nécessaire, réaliser une coupe (en laissant les résidus au sol) en sortie d'hiver, en laissant un talon de fauche de 8 à 10 cm.

Laisser fleurir (floraison très discrète), sécher et grainer pour assurer un resemis optimal des trèfles.

Le couvert sec durant l'été se couche et offre un paillage naturel.

FERTILISATION

Aucune fertilisation n'est nécessaire pour l'enherbement car le mélange contient plus de 50% de légumineuses (en nb de graines) et se suffit à lui-même. L'azote fixé par les légumineuses couvre les besoins des graminées.