



VITIMAX BIOMASSE

TOUS TYPES DE SOLS

Une production maximale de biomasse.

Des systèmes racinaires complémentaires (fasciculés et pivotants) pour une bonne restructuration du sol.

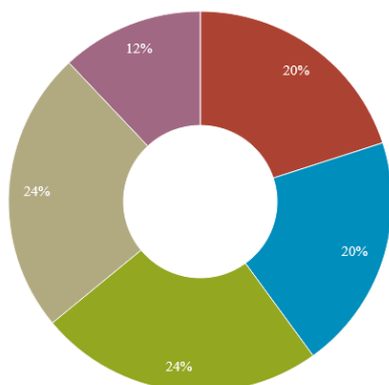
Des légumineuses productives pour une fixation d'azote efficace.

Une forte production de biomasse grâce à la vesce, au seigle et au triticale.

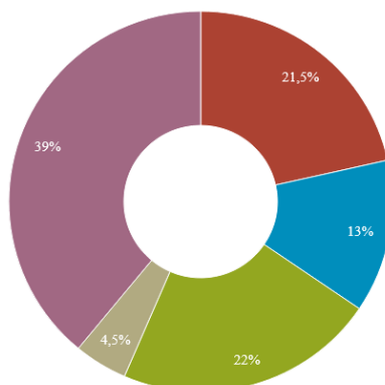


PRÉ-INOCULATION
DES LÉGUMINEUSES
Avec le *Rhizobium*
spécifique
à chaque espèce

POIDS DE SEMENCES EN %



NOMBRE DE GRAINES EN %



26,5% LÉGUMINEUSES

- OVID - Seigle de printemps
- CHARME - triticale d'hiver
- REA - vesce velue
- N-FIX - Gesse Commune
- STRUCTURATOR - Radis Chinois

TYPE DE SOL

TOUS TYPES DE SOLS

CONDITIONNEMENT

25 KG

ATOUPS

Complémentarité de croissance entre la gesse, à pousse rapide dès l'automne, et la vesce velue qui prend le relais au printemps, pour une fixation d'azote maximale et continue.

Le seigle et le triticale servent de tuteur à la vesce de manière à canaliser son développement et éviter tout risque d'enroulement dans les vignes.

Bon effet restructurant du sol grâce à des systèmes racinaires complémentaires (fasciculés et pivotants) et puissants (radis chinois).

CONSEILS DE CULTURE

DATE DE SEMIS

FIN AOÛT À OCTOBRE

DENSITÉ DE SEMIS

50 KG / HA

PROFONDEUR DE SEMIS

2 CM

ENRICHISSEMENT DU SOL

  EN AZOTE

  EN MATIÈRE ORGANIQUE

   moyen

  bon

  très bon

EXPLOITATION

Rappuyer après semis pour un contact sol / graines optimal.

FERTILISATION

Aucun apport nécessaire pour l'usage couvert végétal.