

Le combo biomasse et fixation d'azote, prêt à l'emploi en bio.

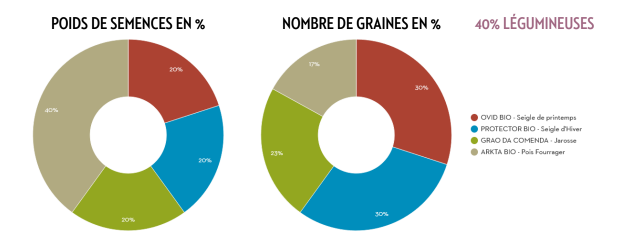
Une association de 2 légumineuses pour une fixation d'azote maximale.

L'assurance d'une forte production de biomasse avec les seigles fourragers.

Une pousse rapide dès l'implantation avec la jarosse et le seigle de printemps.







TYPE DE SOL

TOUS TYPES DE SOLS

CONDITIONNEMENT

25 KG

ATOUTS

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

Les 2 seigles fourragers ont été spécialement sélectionnés pour produire de la biomasse rapidement et en quantité.

Le système racinaire performant des seigles fourragers permet de lutter contre l'érosion du sol et assure un piégeage optimal des reliquats azotés.

CONSEILS DE CULTURE

DATE DE SEMIS

FIN AOÛT À OCTOBRE

DENSITÉ DE SEMIS

75 KG / HA

PROFONDEUR DE SEMIS

2 À 3 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.

