



BARNARD

Luzerne Type Nord (ID 4,4)

Medicago sativa



De la qualité, en quantité

Une production été/automne remarquable

Une note de pérennité élevée, pour une prairie qui dure dans le temps

Une excellente qualité de fourrage



DURÉE / CYCLE

4 À 5 ANS

Sa note élevée en pérennité démontre sa capacité à durer dans le temps sans impacter significativement son rendement.

COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- RUSTICITÉ
- MALADIES
- VERSE
- PIÉGEAGE DE L'AZOTE
- COMPÉTITION ADVENTICE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

PRODUCTIVITÉ

 PRODUCTION PRINTEMPS

 PRODUCTION ÉTÉ /
AUTOMNE

 BIOMASSE

 PROTÉINES

 moyen

 bon

 très bon

 exceptionnel

COMMENTAIRES

Son rendement été/automne est parmi les plus élevés de sa catégorie. Sa qualité impressionne, avec un excellent taux de protéines, un UFL élevée et un ADF bas, démontrant son appétence et sa digestibilité.

DESTRUCTION


 LABOUR

 CHIMIE

 moyen

 bon

 très bon

 exceptionnel

Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) MI-AOUT À MI-SEPTEMBRE

PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) AVRIL À MI-MAI

DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR 25 KG/HA

DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 25 KG/HA

TYPE DE SOL NON-HYDROMORPHE; NON SENSIBLE AUX TASSEMENTS

PROFONDEUR DE SEMIS 1 À 2 CM

EXPLOITATION

Ne pas faire de luzerne sur un précédent luzerne (pendant 4/5 ans) pour éviter le risque allélopathique qui inhiberait l'implantation. Laisser fleurir la 2ème ou la 3ème coupe à 10% de fleurs assure la pérennité de la luzerne.

FERTILISATION

Il convient de la raisonner en fonction des effluents d'élevage apportés et de respecter la réglementation en vigueur.