

NIVA BIO

Des protéines toute l'année !



- Bonne productivité
- Démarrage précoce
- Très tolérant au sec
- Bonne tolérance aux maladies



Des experts terrain,
des services de qualité,
des variétés et solutions
pour les éleveurs.

Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité

NIVA BIO

Des protéines toute l'année !

LA PLUS VALUE EN CONDUITE BIO

Variété rustique au feuillage sain grâce à sa bonne tolérance aux maladies.



- Bonne productivité
- Démarrage précoce
- Très tolérant au sec
- Bonne tolérance aux maladies



Des experts terrain, des services de qualité, des variétés et solutions pour les éleveurs.

FICHE D'IDENTITÉ

Précocité	Demi-tardive	Pérennité	5 ans
-----------	---------------------	-----------	-------

CONSEILS CULTURAUX

Préparation du sol

- Réaliser un ou plusieurs faux-semis en fonction du salissement de la parcelle.
- Préparer une structure fine et parfaitement rappuyée.
- Semer à 1 cm maximum de profondeur.
- Rouler impérativement pour favoriser une germination rapide.

Semis

Période : 15 août - 20 septembre ou mars à avril.

Dose : 25 kg/ha.

Association :

- NIVA BIO 25 kg/ha + 2 à 3 kg de trèfle blanc HEBE BIO

Utilisation

Pâturage Mixte Fauche

CARACTÉRISTIQUES

La rusticité avant tout

NIVA est une variété précocité demi tardive qui démarre tôt en végétation pour être exploitée dès la fin de l'hiver. Sélectionnée en Europe Centrale, la variété est améliorée pour la résistance aux maladies et la production de matière sèche en conditions séchantes. La tolérance au froid est très bonne ce qui en fait une variété adaptée aux prairies d'altitude. Le dactyle étant une espèce sensible aux excès d'eau, il est conseillé de l'implanter dans les sols sains.

La qualité et des protéines

NIVA, comme les autres dactyles, n'est pas remontant, ce qui permet après la première exploitation de ne récolter que des feuilles très riches en protéines. Très tolérant aux maladies, NIVA assure un fourrage sain pendant une très grande partie de l'année.



Pour plus d'informations, retrouvez-nous sur www.LGseeds.fr

LG - Semences Hybrides & Fourragères
Biopôle Clermont-Limagne
Rue Henri Mondor
63360 Saint-Beauzire

Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité