

# Pour un fourrage de qualité et un bon rendement !

Vigoureux et agressif, il sécurise la production dès son installation

Facile à ensiler, Bonus est également adapté à la fauche

Étant riche en protéines il présente de très bonnes qualités nutritionnelles

Fait partie de la liste des variétés recommandées de plantes fourragères 2023-2024 en Suisse



Bonne résistance au froid et aux maladies

## **MORPHOLOGIE**

SYSTÈME RACINAIRE PIVOT PMG MOYEN 1.8 G HAUTEUR DE VÉGÉTATION MOYENNE

## **COMMENTAIRES**

Système racinaire très ramifié Hauteur à la floraison : 10 à 50 cm.

## COMPORTEMENT

■ ■ ■ VIGUEUR AU DÉPART

■ ■ ■ FROID

SÉCHERESSE EXCÈS D'EAU

**■** ■ ■ MALADIES

RESTRUCTURATION DES

**■ ■ ■ PIÉGEAGE DE L'AZOTE** 

■ ■ ■ moyen

• • • bon

■ ■ ■ très bon

■ ■ ■ exceptionnel

#### **COMMENTAIRES**

Bonne résistance aux maladies foliaires telles que l'oïdium et l'anthracnose

## **PRODUCTIVITÉ**

PRODUCTION PRINTEMPS
PRODUCTION ÉTÉ /
AUTOMNE
PROTÉINES

moyen
bon
très bon
exceptionnel

## **DESTRUCTION**

GEL (INF. -8°C)
ROULAGE
ROULAGE SUR GEL (INF. -8°C)
BROYAGE
OUTILS À DENTS
OUTILS À DISQUES
LABOUR

moyen
bon
très bon

■ ■ CHIMIE

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**

PH DU SOL 5.5-7
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) DU 15
AOÛT AU 15 SEPTEMBRE
PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) DU 15
MARS À FIN AVRIL
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR
15-20 KG/HA
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN
MÉLANGE 5-8 KG/HA
TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOLS
PROFONDEUR DE SEMIS 0.5 À 1 CM

## **FERTILISATION**

En fonction des besoins de la culture et des analyses de sols

### **COMMENTAIRES**

Rouler après semis