



# LENTI-FIX

lentille fourragère noire

NEW



**Un bon précédent au culture de printemps, grâce à une fixation d'azote importante.**

Excellent résultats en association avec le colza.

Particulièrement adapté aux situations chaudes et sèches, il garantit une production de biomasse importante.

Utilisation fourragère possible.



## DURÉE / CYCLE

**LONG (> 4 MOIS)**

Démarrage très rapide.

## MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE **PIVOT**  
PMG MOYEN **20 À 25 G**  
HAUTEUR DE VÉGÉTATION **COURTE**

## COMPORTEMENT

- 4** **1** **1** **1** VIGUEUR AU DÉPART
- 4** **1** **1** **1** FROID
- 4** **1** **1** **1** SÉCHERESSE
- 1** **1** **1** **1** EXCÈS D'EAU
- 4** **1** **1** **1** MALADIES
- 4** **1** **1** **1** VERSE
- 4** **1** **1** **1** RESTRUCTURATION DES SOLS
- 4** **1** **1** **1** PIÉGEAGE DE L'AZOTE
- 4** **1** **1** **1** COMPÉTITION ADVENTICE

- 1** **1** **1** **1** moyen
- 2** **1** **1** **1** bon
- 3** **1** **1** **1** très bon
- 4** **1** **1** **1** exceptionnel

## COMMENTAIRES

Bien adaptée à une utilisation en mélange. Variété tardive, pas de risque de grenaison et donc de salissement de la culture suivante.

## PRODUCTIVITÉ

- PRODUCTION ÉTÉ / AUTOMNE
- BIOMASSE
- PROTÉINES

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

## DESTRUCTION

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

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

## COMMENTAIRES

Excellent état de surface du sol après destruction.

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 À 7&NBSP;  
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) DE LA RÉCOLTE DE LA CULTURE PRINCIPALE JUSQU'À MI-AOÛT  
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR 25 KG/HA  
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN MÉLANGE 20 KG/HA  
TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOLS  
PROFONDEUR DE SEMIS 2 À 3 CM