



# FENRIR

Fenugrec

*Trigonella foenum-graecum*

## La légumineuse d'été, adaptée au sec

Son pivot lui permet de bien structurer le sol

Très bonne tolérance à la sécheresse et la chaleur

Rapide d'implantation



### DURÉE / CYCLE

4 À 6 MOIS

Sa tolérance au sec lui permet d'être semée très tôt post-moisson.

### MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE **PIVOT**  
PMG MOYEN **15 À 20 G**

### COMPORTEMENT

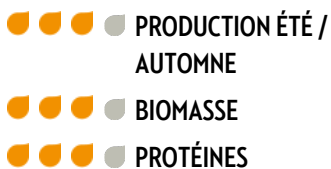
- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- RESTRUCTURATION DES SOLS
- PIÉGEAGE DE L'AZOTE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

### COMMENTAIRES

Espèce très gélive (-2°C), facile à détruire.

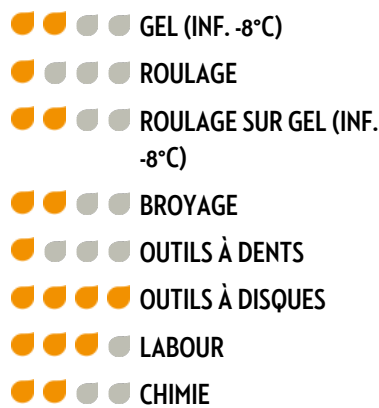
## PRODUCTIVITÉ



## COMMENTAIRES

Composition proche de celle de la luzerne, elle est productive.

## 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 **5,5 À 8**  
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **FIN JUIN À AOUT**  
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR **20 À 25 KG/HA**  
TYPE DE SOL **EVITER TERRES FRAICHES ET SOLS HYDROMORPHES**  
PROFONDEUR DE SEMIS **1 À 2 CM**

## EXPLOITATION

Etant connue pour sa capacité d'association avec le colza, cette légumineuse peut très bien être utilisée en association pour la pâture. Sa tolérance à la sécheresse et à la chaleur en fait une espèce très intéressante pour des semis d'été afin d'assurer sa production de fourrage à ces périodes de pousse parfois difficiles.

## FERTILISATION

Cette légumineuse assure ses besoins en azote grâce aux nodosités, ainsi que ceux de la graminée potentiellement associée. L'analyse de sol reste le meilleur indicateur pour gérer les besoins des autres éléments, en fonction des objectifs et du reliquat.

## COMMENTAIRES

Les dates de semis préconisées sont des périodes les plus courantes, il faut dans certains cas les adapter suivant le climat et l'altitude, afin de permettre aux couverts de s'implanter correctement pour pouvoir résister à une période de froid ou de sec.