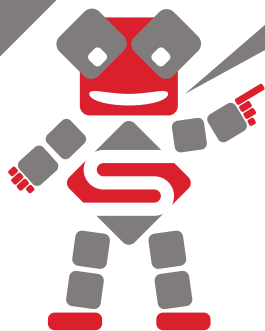


# FENUCOLD

Fenugrec fourrager



## Le fenugrec **résistant au froid**

- ◆ Importante production d'azote
- ◆ Faible PMG permettant de limiter la dose de semis et de faciliter l'intégration dans un mélange
- ◆ Résistant au froid
- ◆ Bien adapté aux conditions estivales et aux semis précoces après récolte - Résistant aux fortes températures et aux stress hydriques

### ESPÈCE

Fenugrec fourrager

### FAMILLE

Légumineuse

### CYCLE

Long (> 4 mois)

### Port de plante & hauteur de végétation

Erigé, strate intermédiaire du mélange

hauteur : 30 à 60 cm en 4 mois de croissance

### Système racinaire

Pivotant

### Facilité d'intégration en association

Excellente



**SEM-PARTNERS**  
Semences - Conseils - Services

# FENUCOLD

## Fenugrec fourrager



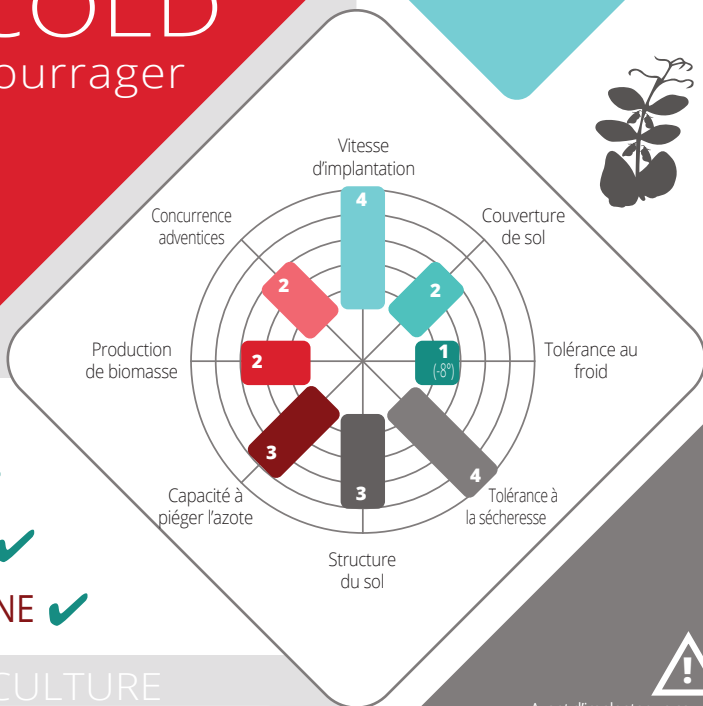
### USAGES

COUVERTS ✓

FOURRAGE ✓

MÉTHANISATION ✓

PLANTE COMPAGNE ✓



### CONSEILS DE CULTURE

**Cultures bénéficiant du couvert : Colza** (excellente plante compagne), céréales, maïs, betterave, pomme de terre...

**Facilité d'implantation : +++**

**Date de semis :** Dès la récolte jusqu'à fin août en zone centre et en zone nord, fin septembre en zone sud

**Profondeur de semis & PMG :** 2/3 cm - Environ **15-20 g**

**Dose de semis en pur & peuplement recherché :**

+/- **20-25 kg/ha**  
+/- **140 grains/m<sup>2</sup>**



Technique de semis	Sous la barre de coupe	Semis direct	TCS	Labour
Adaptation	-	++	+++	+



Mode de destruction	Outils à disques	Labour	Gel	Roulage sur gel	Broyage	Chimie	Roulage	Outils à dents
Efficacité	++++	+++	+	+	++	++	+	+



Avant d'implanter un couvert végétal, renseignez-vous sur la réglementation en vigueur dans votre région (directive nitrates), en particulier à propos du choix des espèces et des dates et modes de destruction.

- ◆ Résistant au froid et plus tardif que les autres variétés de fenugrec (C/N plus faible)
- ◆ Valorisable en fourrage
- ◆ Teneur élevée en isoleucine

Sources chiffrées :  
CTPS / ARVALIS - \* données obteneur / partenaires  
Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.



**SEM-PARTNERS**  
Semences - Conseils - Services  
Centre de Bois Henry 78580 MAULE  
[www.sem-partners.com](http://www.sem-partners.com)