



# GRAVESA

Vesce Commune de Printemps

*Vicia sativa*

## La légumineuse utilisable en interculture comme en fourrage

Forte capacité à fixer l'azote de l'air

Productive, permet de restructurer le sol et  
d'apporter de la matière organique dans le cadre  
d'une interculture



### DURÉE / CYCLE

4 À 6 MOIS

### MORPHOLOGIE

PMG MOYEN 40 À 70 G

### COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- RUSTICITÉ
- VERSE
- RESTRUCTURATION DES SOLS
- PIÉGEAGE DE L'AZOTE
- COMPÉTITION ADVENTICE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

### COMMENTAIRES

Bonne tolérance à la sécheresse

## 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 DENTS
-  OUTILS À DISQUES
-  LABOUR
-  CHIMIE

-  moyen
-  bon
-  très bon
-  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 **6 À 8**  
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **DE LA MOISSON À FIN AOUT**  
PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) **MARS À JUIN**  
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR **60 À 80 KG/HA**  
DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR **60 À 80 KG/HA**  
TYPE DE SOL **EVITER LES SOLS SUPERFICIELS**  
PROFONDEUR DE SEMIS **2 À 5 CM**

## EXPLOITATION

Utilisation possible en interculture comme en fourrage

## FERTILISATION

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