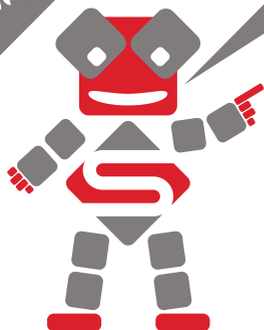


GRETA

Vesce commune
de printemps



La vesce **survitaminée**

- ◆ Excellent développement végétatif
- ◆ Importante production d'azote > 120 kg d'azote / ha
- ◆ Bonne vigueur au démarrage et couverture du sol rapide pour un meilleur contrôle des adventives
- ◆ Variété tolérante à l'aphanomyces
- ◆ PMG intermédiaire (±50 g)
- ◆ Utilisation souple : engrais vert ou exploitation fourragère



ESPÈCE

Vesce commune de printemps

FAMILLE

Légumineuse

CYCLE

Long (> 4mois)

Port de plante & hauteur de végétation

Grimpant en mélange, rampant en pur

Système racinaire

Pivotant

Facilité d'intégration en association

Excellente



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services



GRETA

Vesce commune de printemps



USAGES

- COUVERTS ✓
- FOURRAGE ✓
- MÉTHANISATION ✓
- PLANTE COMPAGNE ✓

CONSEILS DE CULTURE

Cultures bénéficiant du couvert : Céréales, maïs, betterave, colza, pomme de terre...

Facilité d'implantation : +++

Date de semis : Dès la récolte de la culture principale et jusqu'à septembre

Profondeur de semis & PMG : 2/3 cm - Environ 50 g

Dose de semis en pur & peuplement recherché :

+/- 50 kg/ha
+/- 100 grains/m²

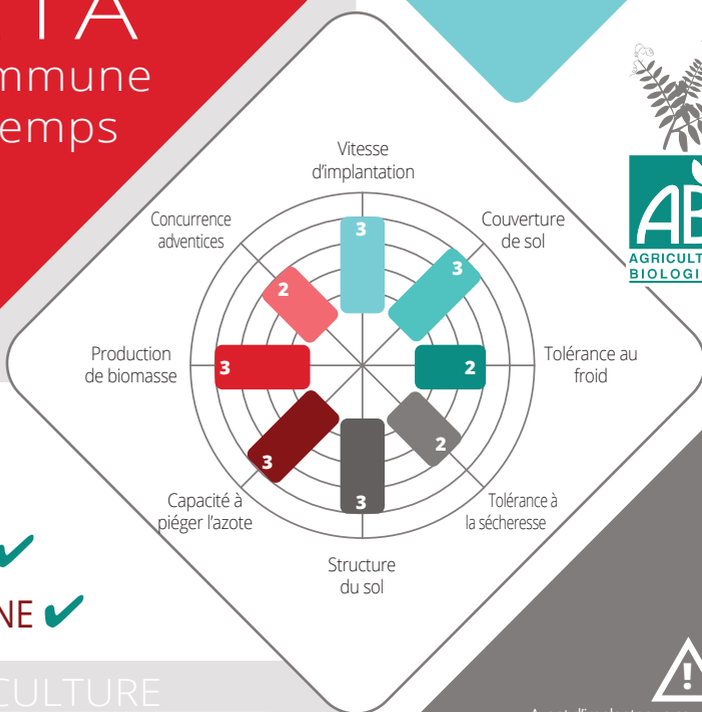


Technique de semis	Sous la barre de coupe	Semis direct	TCS	Labour
Adaptation	-	+++	++++	++++



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

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.



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.

- ◆ Bonne valorisation fourragère grâce à une floraison tardive : exploitation souple, teneur en azote > 21%
- ◆ Variété particulièrement bien adaptée à une utilisation en mélange en couvert végétal, en association fourragère ou pour la méthanisation
- ◆ Reprise du sol facile après destruction



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services
Centre de Bois Henry 78580 MAULE
www.sem-partners.com