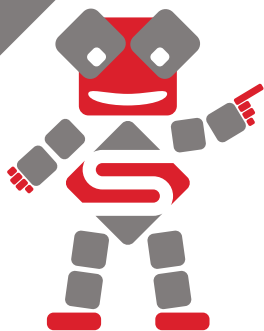


SP² FIX

Association Couvert végétal

CEPP 0,02
Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

Couvert
agronomique



ESPÈCES (FAMILLES)

- Vesce commune de printemps (légumineuse)
- + Radis chinois (crucifère)
- + Moutarde blanche tardive anti-nématodes (crucifère)

CYCLE

Long (> 4mois)



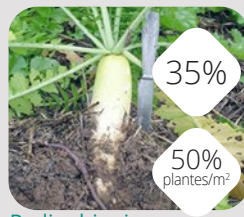
SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services

Un couvert **efficace** et **performant** à moindre coût

- ◆ Couvert composé pour moitié de légumineuses bénéficiant d'un coût de semences / ha modéré
- ◆ Mobilisation d'importantes quantités d'azote qui seront restituées progressivement aux cultures suivantes
- ◆ Bonne coupure des rotations céréalières (absence de graminée)
- ◆ Fort effet restructurant sur le sol notamment grâce au système racinaire puissant du radis chinois
- ◆ Action anti-nématodes (rotation betteravière)
- ◆ Date de semis souple : performant aussi en semis tardifs



Vesce commune de printemps



Radis chinois



Moutarde blanche tardive

SP² FIX

Association Couvert végétal



USAGES

COUVERTS ✓
FOURRAGE ✗



CONSEILS DE CULTURE

Cultures bénéficiant du couvert : Céréales, maïs, pomme de terre, sorgho, tournesol...

Facilité d'implantation : +++

Date de semis : Dès la récolte à fin août / début septembre

Dose et profondeur de semis : 10 kg/ha
+/- 2 cm

Peuplement recherché : 100 à 110 grains/m²



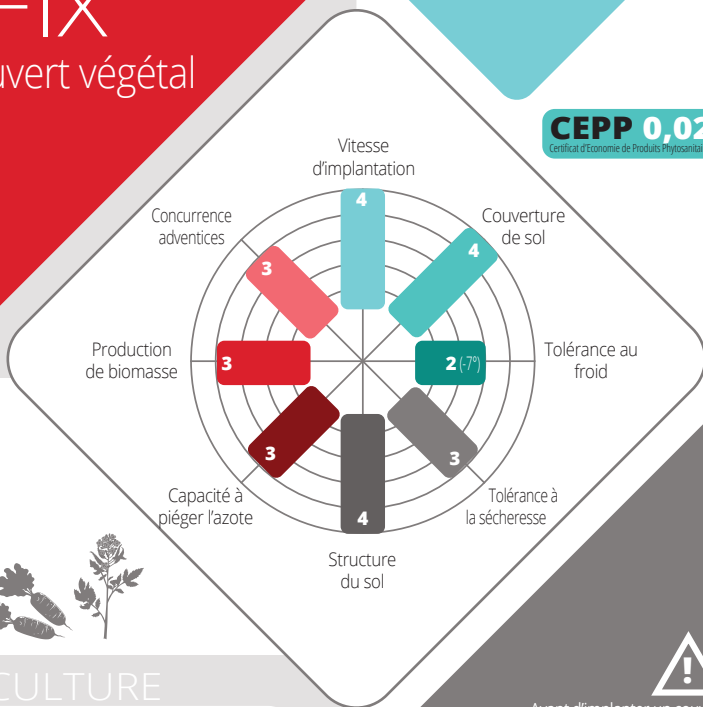
Technique de semis	Sous la barre de coupe	Semis direct	TCS	Labour
Adaptation	-	+++	+++	++



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.

CEPP 0,02
Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires



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.

- ◆ Destruction facile
- ◆ Peu impacté par les aléas climatiques
- ◆ Peu appétent pour les limaces



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