

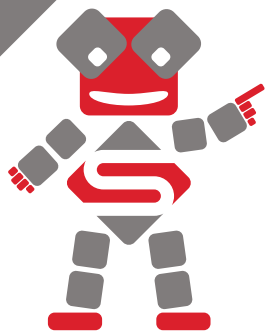
SP² TECHNO

Association Couvert végétal

CEPP 0,010

Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

Couvert
agronomique

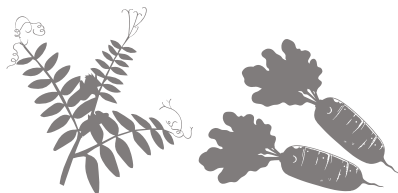


ESPÈCES (FAMILLES)

Radis chinois (Crucifère)
+ Lentille fourragère noire (Fabacée)

CYCLE

Souple (3 à 6 mois)



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services

2 valeurs sûres pour 1 association de référence

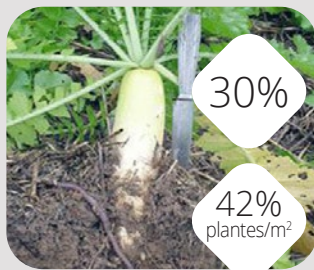
- ◆ Excellent comportement en conditions sèches
- ◆ Bien adapté aux semis précoces
- ◆ Souple d'utilisation : aussi bien adapté à une interculture courte que longue
- ◆ Restructure très efficacement le sol
- ◆ Fort apport d'azote pour la culture suivante
- ◆ Espèces rustiques permettant de sécuriser la réussite du couvert même en conditions difficiles
- ◆ Couverture du sol rapide et concurrentielle



70%

58%
plantes/m²

Lentille
fourragère
noire



30%

42%
plantes/m²

Radis
chinois

SP² TECHNO

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 : De la récolte de céréales à septembre

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

Peuplement recherché : 60 à 90 grains/m²



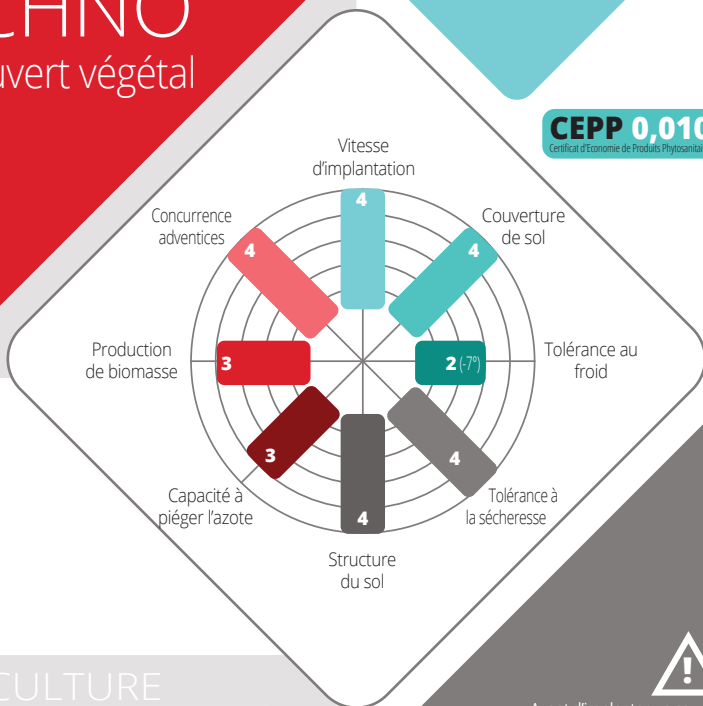
Technique de semis	Sous la barre de coupe	Semis direct	TCS	Labour
Adaptation	-	+++	+++	++



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 0,010
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.

- ◆ Bonne coupe des rotations céréalières
- ◆ Semis et destruction faciles
- ◆ Reprise du sol facile après destruction



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