



SP² TECHNO

Association
Couvert végétal

Deux valeurs sûres pour
une association 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



SEM-PARTNERS
Semences - Conseils - Services

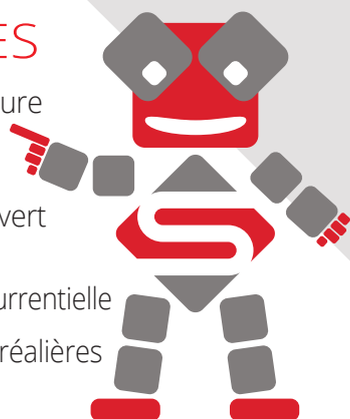
SP² TECHNO

Association Couvert végétal

USAGES COUVERTS

CARACTÉRISTIQUES

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



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 kg/ha - +/- 2 cm

Peuplement recherché : 60 à 90 grains/m²



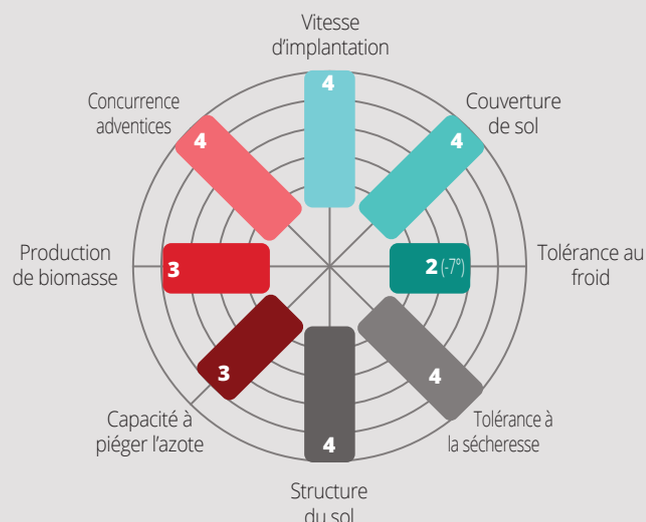
| Technique de semis | Sous la barre de coupe | Semis direct | TCS | Labour |
|--------------------|------------------------|--------------|-----|--------|
| Adaptation | - | +++ | +++ | ++ |



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

⚠ 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.

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.



AGRONOMIE

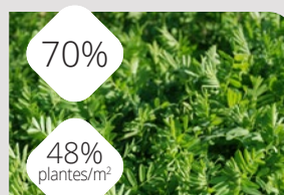
CEPP 0,010
Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

ESPÈCES (FAMILLES)

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

CYCLE

Long (> 4mois)



Lentille fourragère



Radis chinois



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