



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

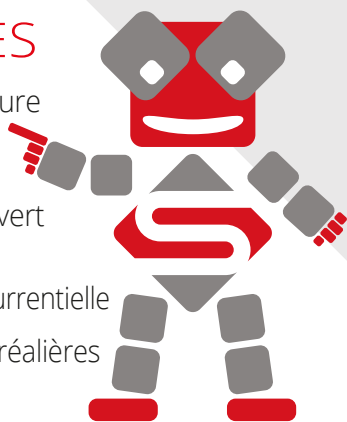
SP² TECHNO

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 : Dès la récolte de céréales et jusqu'à fin août en zones centre et nord, jusqu'à mi-septembre en zone sud

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

Peuplement recherché : 60 à 90 grains/m²



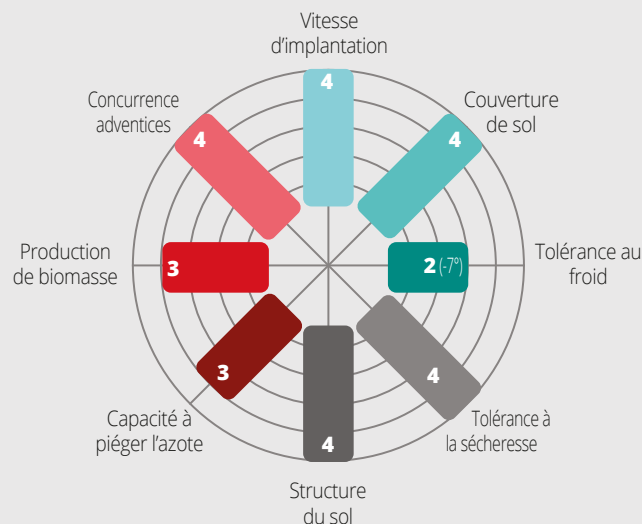
| Technique de semis | Sous la barre de coupe | Semis direct | TCS | Labour |
|--------------------|------------------------|--------------|-----|--------|
| Adaptation | - | +++ | +++ | ++ |



| Mode de destruction | Gel | Broyeur, rouleau hacheur | Rouleau sur gel | Déchaumeur | Charrue / labour | Glyphosate | Glyphosate + 2,4D |
|---------------------|------------|--------------------------|-----------------|------------|------------------|------------|-------------------|
| Efficacité | +/- (-7°C) | -- | ++ | +/- | ++ | - | ++ |

⚠ 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

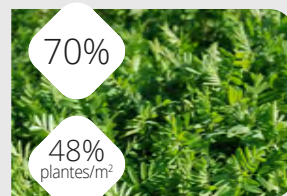
CEPP 0,010
Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

ESPÈCES (FAMILLES)

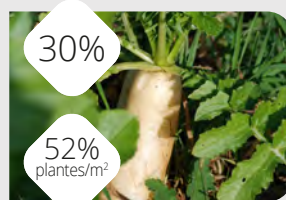
Lentille fourragère noire (Fabacée)
+ Radis chinois (crucifère)

CYCLE

Long (> 4mois)



Lentille fourragère



Radis chinois



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