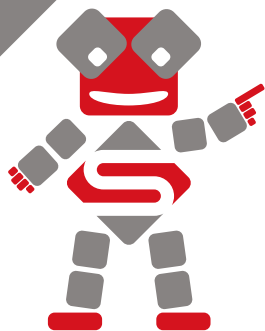


# SUD-PERFO +

Association Couvert végétal

Couvert  
agronomique



## Riche en légumineuses

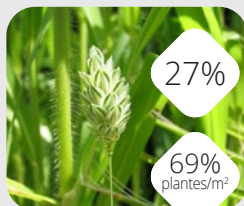
- ◆ Excellent potentiel de restitution d'azote à la culture suivante grâce à une forte proportion de légumineuses et un choix d'espèces à haut potentiel de fixation
- ◆ Forte action restructurante sur le sol grâce à des systèmes racinaires complémentaires (fasciculé / pivotant) et à l'excellente capacité de pénétration dans le sol du radis chinois

### ESPÈCES (FAMILLES)

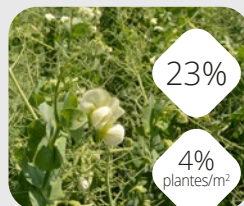
- Alpiste des Canaries (Graminée)
- + Gesse (Fabacée)
- + Pois fourrager (Fabacée)
- + Vesce commune de printemps (Fabacée)
- + Radis chinois (Crucifère)

### CYCLE

Long (> 4mois)



Alpiste des canaries



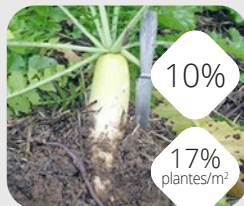
Pois fourrager



Gesse



Vesce commune de printemps



Radis chinois



SEM-PARTNERS  
Semences - Conseils - Services

# SUD-PERFO +

## Association Couvert végétal



USAGES

COUVERTS ✓  
FOURRAGE ✗



## CONSEILS DE CULTURE

**Cultures bénéficiant du couvert :** Efficace devant toutes cultures de printemps autre qu'une légumineuse

**Facilité d'implantation :** +++

**Date de semis :** De la récolte à mi-août en zone nord, fin août en zone centre et fin septembre en zone sud

**Dose et profondeur de semis :** 20 kg/ha  
+/- 2 cm

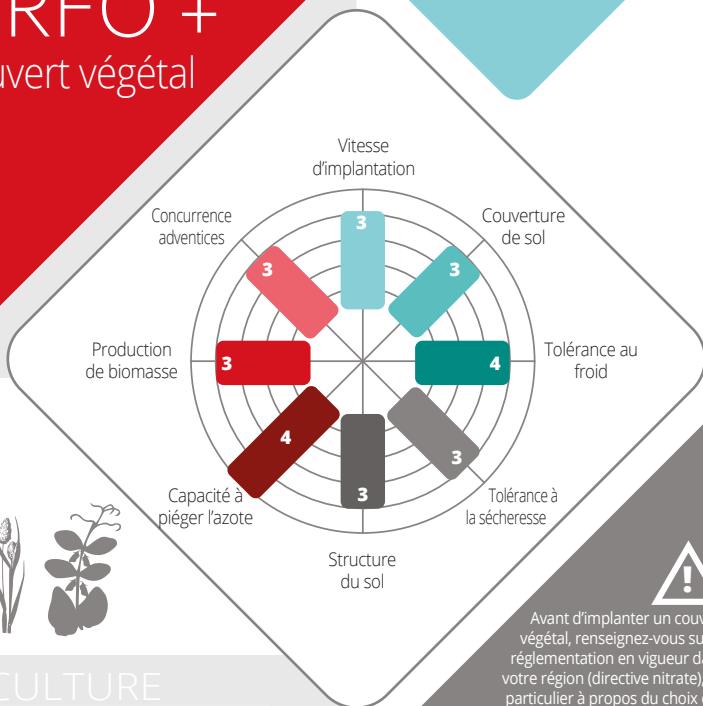
**Peuplement recherché :** 120 à 130 grains/m<sup>2</sup>



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	+++	++	suivant région	+++ (T<-8°)	++	+++	-	-



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 obtenteur / 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.

- ◆ Tolérant aux conditions sèches
- ◆ Effet concurrentiel sur les adventices
- ◆ Couverture du sol importante et toujours assurée avec une pousse rapide de la gesse dès l'automne puis le relais pris par la vesce au printemps.



**Semences Renaudat**

Les Chaumes - Beddes  
18370 Chateaufeillant

[www.renaudat-sarl.com](http://www.renaudat-sarl.com)



**SEM-PARTNERS**

Semences - Conseils - Services  
Centre de Bois Henry 78580 MAULE

[www.sem-partners.com](http://www.sem-partners.com)