

Couvert nourricier

Froment d'hiver, seigle, pois fourrager d'hiver

Couvert
d'automne

Composition	Densité de semis
Froment d'hiver	60 kg/ha
Seigle	60 kg/ha
Pois fourrager d'hiver	50 kg/ha
Mélange	170 kg/ha

Conseils d'implantation:

- Semis entre la mi-octobre et la mi-novembre (éventuellement adapter les densités de semis en fonction de la date de semis)
- Technique du faux-semis couplée au labour vivement recommandée
- Lit de semences fin - semis à 1-2 cm de profondeur
- Remplir la trémie au fur et à mesure et bien mélanger les semences au cours du semis
- Rappuyer le sol après le semis

Pérennité du mélange: 1 an

Froment d'hiver

- ◆ Céréale commune dont la culture est bien maîtrisée
- ◆ Besoin de vernalisation
- ◆ Bonne production de graines appréciées notamment par les passereaux
- ◆ Bonne concurrence vis-à-vis des adventices
- ◆ Bon couvert de nidification

Seigle

- ◆ Bonne croissance en milieu à faible fertilité
- ◆ Bonne vigueur, besoin modéré en vernalisation, bonne résistance au froid
- ◆ Bonne production de graines qui seront consommées après celles de froment
- ◆ Bonne concurrence vis-à-vis des adventices
- ◆ Couvert adapté à la nidification de la perdrix

Pois fourrager d'hiver

- ◆ Légumineuse produisant beaucoup de graines
- ◆ Source de nourriture végétale riche en protéines
- ◆ Attire les insectes
- ◆ Améliore la structure et apporte de l'azote au sol et aux plantes associées



Caractéristiques du mélange:



Nourriture végétale



Légumineuse palliant le manque en azote



Contact:

Faune & Biotopes asbl
rue Nanon, 98, 5000 Namur
www.faune-biotopes.org