

Seigle fourrager + Avoine de printemps



Nom latin

Secale cereale + Avena sativa

Famille

Graminées

BCAE 8

Non

Densité*

80 + 80 kg/ha

PMG (poids de mille grains)

32 g / 35 à 50 g

Coût

171 €/ha

* Valable pour un semis avec un combiné rotative-semoir

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Avantages	Inconvénients
Croissance rapide	Ressuyage lent du sol au printemps
Semis tardif possible	Sensible à la rouille couronnée et plante hôte pour les pucerons (avoine)
Bon piégeage de l'azote	Appétence aux limaces pour le seigle

ASPECTS VÉGÉTATIFS

Facilité d'implantation	Couverture de sol	Piégeage de l'azote	Rendement	Résistance à la sécheresse	Restitution d'azote
Élevée	Moyenne	Élevée	Élevé	Moyenne	Faible

Durée de l'interculture : **longue**

ASPECTS AGRONOMIQUES

Valorisation fourragère	Lutte contre les adventices	Sensibilité aux maladies	Effet sur la structure	Enracinement	Appétence aux limaces
Fauche et pâturage	Élevée	Moyenne à élevée	Moyen	Fasciculé	Moyenne

DATE DE SEMIS

Si valorisation fourragère :

Période de récolte	Région	Date de semis	Région	Date de semis
Automne	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 15/08	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 30/09
	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 31/07	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 30/09
Printemps	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 1/09 au 30/09		
	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 1/09 au 30/09		

Si pas de valorisation fourragère :

TECHNIQUE DE SEMIS

Technique de semis	Efficacité
À la volée	+
À la volée avec recouvrement/déchaumeur	++
Combiné rotative-semoir	+++

DESTRUCTION - EFFICACITÉ

Gel	Roulage en période de gel	Broyage	Labour	Déchaumage	Destruction chimique **
-	-	-	+++	+	++

** À partir de 2025 : destruction chimique interdite pour les couverts déclarés en « Eco-régime couverture longue du sol »

ADAPTATION À LA CULTURE SUIVANTE

Lin	Pomme de terre	Maïs	Betterave	Colza	Légumineuse (pois, féverole...)	Légume
Pas d'effet	Pas d'effet	Pas d'effet sauf si récolté au printemps *	Pas d'effet sauf si présence de nématodes du collet	Pas d'effet	Pas d'effet	Pas d'effet

* pour la disponibilité en eau et en azote

REMARQUES

- Pour obtenir un fourrage de qualité, il est recommandé d'associer une légumineuse à ce mélange (ex : 10 kg/ha de trèfle incarnat).
- Mélange pouvant être semé après une culture à récolte tardive.

