

# Seigle fourrager + Féverole d'hiver



## Nom latin

Secale cereale + Vicia faba

## Famille

Graminées + Légumineuses

## BCAE 8

Oui

## Densité\*

80 + 100 kg/ha

## PMG (poids de mille grains)

32 g / 350 à 700 g

## Coût

177 €/ha

\* Valable pour un semis avec un combiné rotative-semoir

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Avantages	Inconvénients
Semis tardif possible	Coût du mélange
Fourrage d'appoint au printemps	Peu concurrentiel vis à vis des adventices
En BCAE 8, la fauche est autorisée avant les 3 mois pour autant qu'au moins une des espèces repousse	Risque de manque d'eau pour la culture suivante si la destruction est tardive

## ASPECTS VÉGÉTATIFS

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

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	Moyenne	Moyenne	Moyen	Fasciculé et pivotant	Moyenne

## DATE DE SEMIS

Si valorisation fourragère :

Si pas de valorisation fourragère :

Période de récolte	Région	Date de semis	Région	Date de semis
Automne	Nord du sillon Sambre & Meuse	/	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 30/11
	Sud du sillon Sambre & Meuse	/		Sud du sillon Sambre & Meuse
Printemps	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 15/10 au 30/11*	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 15/11
	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 15/10 au 15/11*		

\* plus tôt, risque de gel de la féverole (bien enterrer les semences) - ! hors PGDA

## 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 **
-	-	-	++	-*	+

\*++ si déchaumeur à disques

\*\* 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	Mais	Betterave	Colza	Légumineuse (pois, féverole...)	Légume
Effet négatif (risque de verse)	Pas d'effet	Pas d'effet	Pas d'effet sauf si présence de nématodes du collet	Pas d'effet sauf si présence de sclérotés	Déconseillé (risque de multiplication d'Aphanomyces)	Pas d'effet sauf si présence de sclérotés

## REMARQUES

- En semis d'automne pour récolte de fourrage au printemps (semis entre la fin octobre et la fin novembre), choisir des variétés de féveroles d'hiver très résistantes au froid, les graines devront être enterrées profondément. Le risque de gel reste malgré tout présent en cas de (fortes) gelées (tardives).

-Privilégiez les variétés de printemps pour les intercultures été/automne. Les variétés d'hiver sont en général plus sensibles aux maladies.

