

# Avoine de printemps + Pois fourrager de printemps + Trèfle d'Alexandrie



## Nom latin

Avena sativa + Pisum sativum  
+ Trifolium alexandrinum

## Famille

Graminées + Légumineuses

## BCAE 8

Oui

## Densité\*

70 + 21 + 7 kg/ha

## PMG (poids de mille grains)

35 à 50 g / 110 à 190 g / 2 à 3 g

## Coût

148 €/ha

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

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Avantages	Inconvénients
Croissance rapide et biomasse importante	Semis hâtif
Fourrage de qualité	Avoine sensible à la rouille
Bon engrais vert	Pois et trèfles multiplient l'Aphanomyces si il est présent
En BACE 8, la fauche est autorisée avant les 3 mois pour autant qu'au moins une des espèces repousse	Coût du mélange
	Avoine sensible à la rouille et hôte pour le puceron

## ASPECTS VÉGÉTATIFS

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

Durée de l'interculture : **moyenne**

## ASPECTS AGRONOMIQUES

Valorisation fourragère	Lutte contre les adventices	Sensibilité aux maladies	Effet sur la structure	Enracinement	Appétence aux limaces
Fauche	Élevée	Élevée	Élevé	Fasciculé et pivotant	Faible

## 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	du 1/06 au 15/08	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 15/08
	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 31/07	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 1/06 au 31/07
Printemps	Nord du sillon Sambre & Meuse	/		
	Sud du sillon Sambre & Meuse	/		

## 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 ++	+ à ++	-	++	+*	+

\*++ 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	Maïs	Betterave	Colza	Légumineuse (pois, féverole...)	Légume
Pas d'effet	Pas d'effet	Pas d'effet	Pas d'effet sauf si présence de nématodes du collet	Pas d'effet sauf si présence de sclérotés	Pas d'effet sauf si présence de sclérotés	Pas d'effet sauf si présence de sclérotés

## REMARQUES

- Nécessite un semis de qualité.
- Préférer une variété multicoups de trèfle d'Alexandrie.
- Préférer une variété de pois de printemps pour une valorisation fourragère.

