

Fétuque des prés

Nom latin	Festuca pratensis
Famille	Graminées
SIE	Oui
Densité *	20 à 30 kg/ha
PMG (Poids de mille grains)	1,7 à 2,1 g
Coût	90 à 135 euro/ha

* Valable pour un semis avec un combiné rotative-semoir

► CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Avantages	Inconvénients
Bonne résistance à la sécheresse	Ne convient pas pour une interculture
S'associe bien avec la luzerne et les trèfles blanc ou violet	Implantation plus lente que le ray-grass anglais
Rendement en MS et valeur alimentaire élevés	Persistance plutôt faible

► ASPECTS VÉGÉTATIFS

Facilité d'implantation	Couverture de sol	Pléageage de l'azote	Rendement	Résistance à la sécheresse	Restitution d'azote
Faible à moyenne*	Faible à moyenne*	Faible à moyen*	Faible à moyen*	Élevée	Faible*

Durée de l'interculture : **longue**

* en conditions d'interculture

► ASPECTS AGRONOMIQUES

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

► DATE DE SEMIS

Si valorisation fourragère :

Période de récolte	Région	Date de semis
Automne	Nord du sillon Sambre & Meuse	/
	Sud du sillon Sambre & Meuse	/
Printemps	Nord du sillon Sambre & Meuse	du 01/06 au 31/08
	Sud du sillon Sambre & Meuse	du 01/06 au 31/08

Si pas de valorisation fourragère :

Région	Date de semis
Nord du sillon Sambre & Meuse	du 01/06 au 31/08
Sud du sillon Sambre & Meuse	du 01/06 au 31/08

► TECHNIQUE DE SEMIS

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

► MÉLANGE POSSIBLE AVEC : luzerne, trèfles blanc ou violet

► DESTRUCTION - EFFICACITÉ

Gel	Roulage en période de gel	Broyage	Labour	Déchaumage	Glyphosate	Glyphosate +2-4D
-	-	-	++	+	++	++

► ADAPTATION À LA CULTURE SUIVANTE

Lin	Pomme de terre	Maïs	Betterave	Colza	Légumineuse (pois, féverole...)	Légume
Effet négatif, si utilisation de glyphosate pour la destruction	Pas d'effet sauf si détruit tardivement (production de fourrage) pour la disponibilité en eau et azote	Pas d'effet sauf si détruit tardivement	Pas d'effet sauf si détruit tardivement	Pas d'effet sauf si détruit tardivement	Pas d'effet sauf si détruit tardivement	Pas d'effet sauf si détruit tardivement

► REMARQUES

- Espèce peu compétitrice, s'associe bien en mélange mais dont la persistance est plutôt faible. La dose conseillée en cas de mélange est 10 à 15 kg/ha.
- Espèce adaptée à de nombreuses situations pédoclimatiques.

