



Nom scientifique : *Lolium multiflorum*

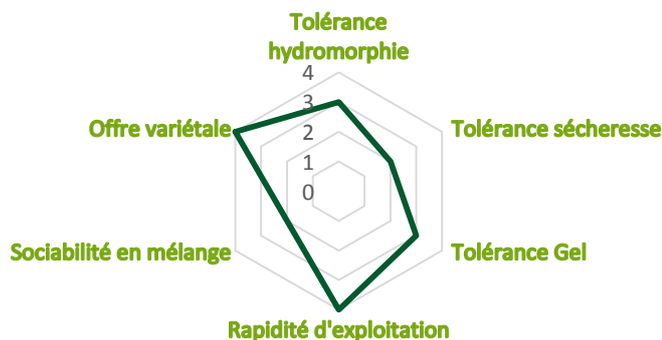
Généralités : Graminées



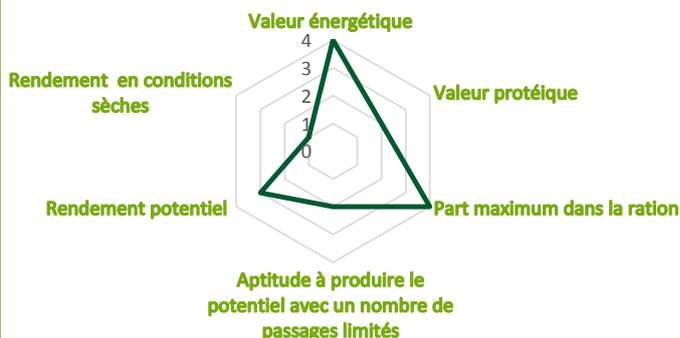
2,5 - 4,2 g

6 - 18 mois

Caractéristiques (pour la légende complète, cliquez [ICI](#))



Valorisation (pour la légende complète, cliquez [ICI](#))



Itinéraire technique

- Dose de semis : 20 (di.) ou 25 (tétr.) kg/ha
- Facilité d'implantation : ●●●●
- Fertilisation :
N : Se raisonne à la parcelle en fonction de l'objectif de production, du chargement, de la part de légumineuses et de la fourniture en azote du sol. A consulter : [Fertilisation azotée des prairies](#).
PK : Moyennement exigeant en P et K.

Mode de valorisation

- Animaux
VL : ●●● VA : ●●●
Ov : ●●● Ca : ●●●
- Type de récolte
Affouragement : ●●● Ensilage : ●●●
Enrubannage : ●●● Foin/stock : ●●●

○○○ = non adapté ; ●●● = très adapté

	J	F	M	A	M	J	Ju	A	S	O	N	D
Période de semis			←→					←→	←→			
Récolte pâturage			←→	←→	←→	←→			←→	←→	←→	←→
Récolte conservé/stock				←→	←→	←→				◊		

Points de vigilance :

- La sécheresse entraîne la mortalité des plantes.
- Pour le pâturage, exploiter à un stade jeune.
- Privilégier les variétés diploïdes pour la fauche.
- Choisir l'alternativité en fonction de l'utilisation (alternatif fleurit l'année du semis).
- Les types très alternatifs sont peu pérennes (à réserver en dérobée).