



Nom scientifique : *Dactylis glomerata*

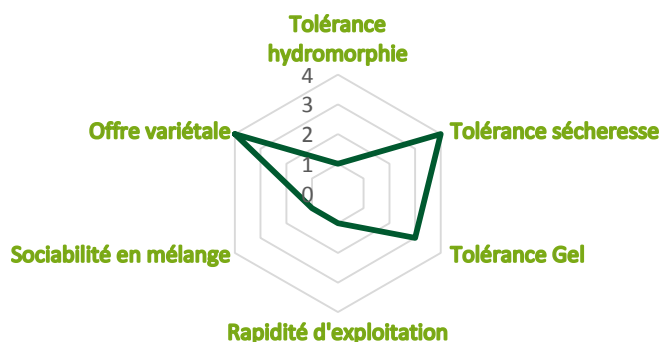
Généralités : Graminées



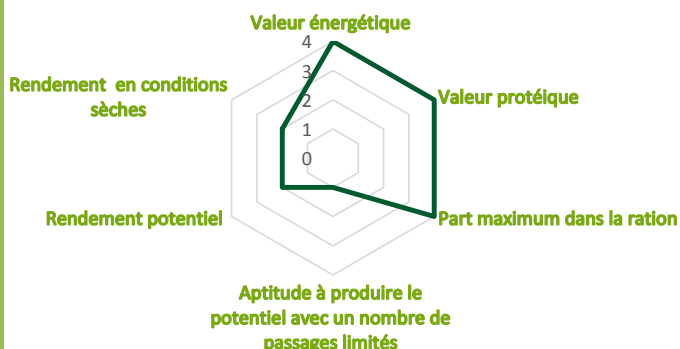
0,8 - 1,2 g

> 5 ans

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



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



## Itinéraire technique

- Dose de semis : 15 – 20 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 : Un outil = le diagnostic foliaire. A consulter : [Fertilisation phosphatée et potassique des prairies pérennes](#).

## Mode de valorisation

- Animaux
    - VL : ●●○
    - Ov : ●●●
    - VA : ●●●
    - Ca : ●●●
  - Type de récolte
    - Affouragement : ●●●
    - Enrubannage : ●●●
    - Ensilage : ●●●
    - 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 :

- Privilégier les cycles rapides au pâturage.
- Peut avoir tendance à dominer le mélange en conditions sèches.