

Nom scientifique : *Bromus catharticus*

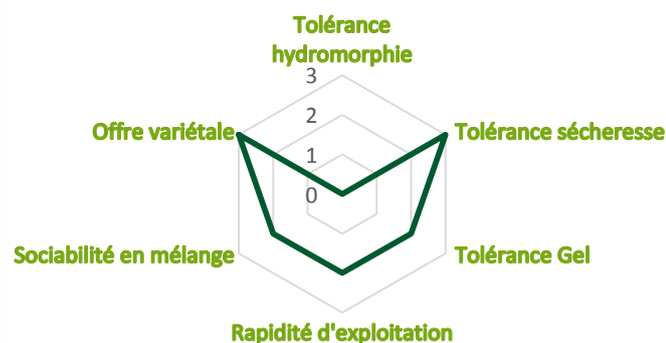
Généralités : Graminées



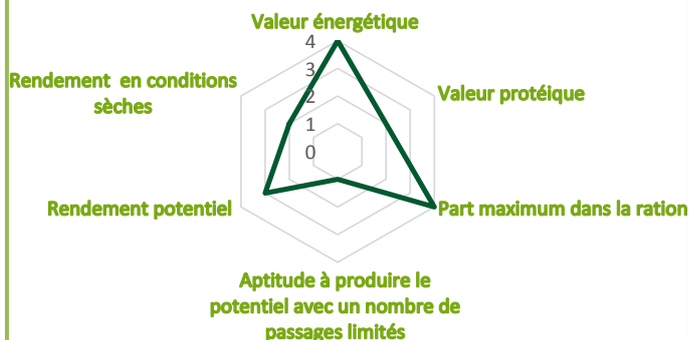
5 – 6 g

3 - 4 ans

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



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



## Itinéraire technique

- Dose de semis : 50 – 60 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 : ●●●      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 :

- Semer plus profond qu'un semis classique de prairies (2 cm).
- Espèce plus remontante que le sitchensis, peu adaptée au pâturage.