

Nom scientifique : *Bromus sitchensis*

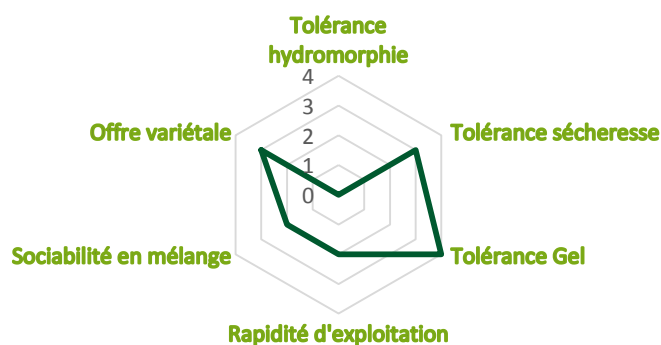
Généralités : Graminées



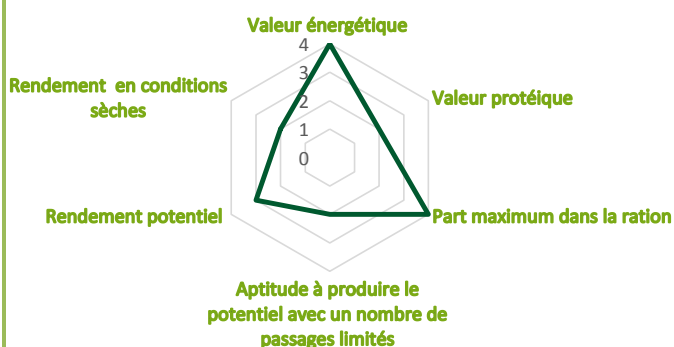
8 – 9 g

3 - 4 ans

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



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



Itinéraire technique

- Dose de semis : 40 – 45 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 :

- **Espèce sensible au piétinement : faire pâturer au fil.**
- **Semer plus profond qu'un semis classique de prairies (2 cm).**