



**Nom scientifique : *Phleum pratensis***

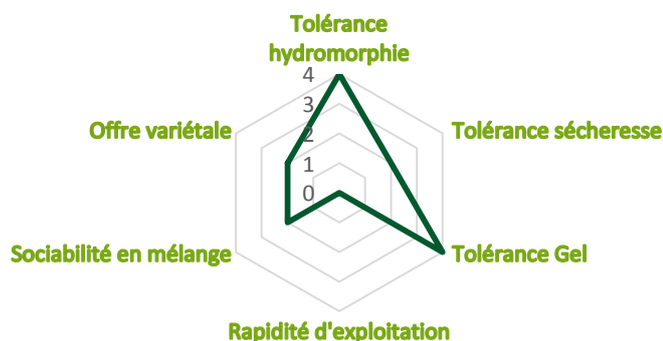
**Généralités : Graminées**



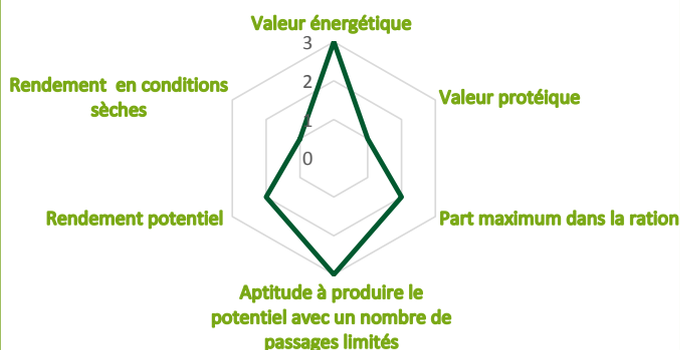
**0,4 - 0,5 g**

**5 ans**

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



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



**Itinéraire technique**

- Dose de semis : 5 – 7 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 :**

- Une fauche importante mais tardive en fin de printemps (plante idéale pour les fauches de prés humides).
- Plante dominée en situation de mélange.