



Nom scientifique : *Trifolium hybridum*

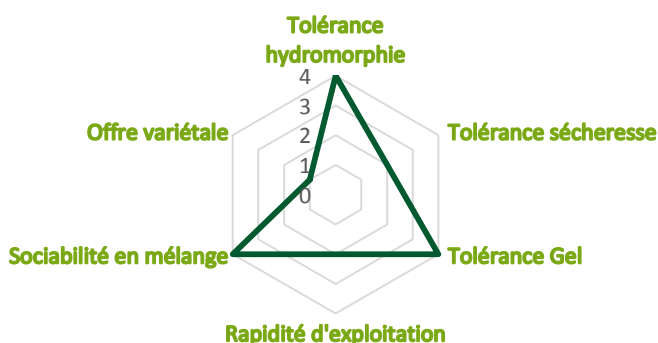
Généralités : Légumineuses



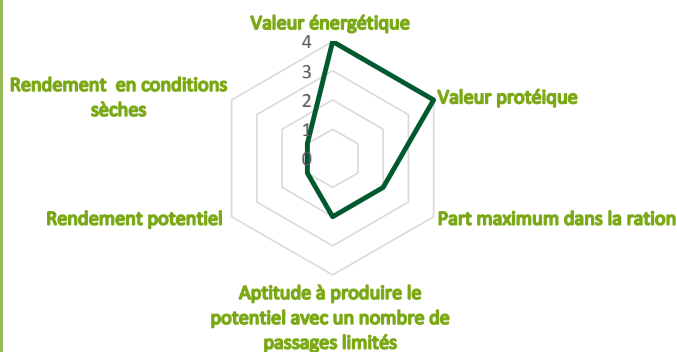
0,6 - 0,8 g

3 - 4 ans

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



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



**Itinéraire technique**

- Dose de semis : 3 - 4 kg/ha (en mélange)
- 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 :**

- Plante météorisante.
- Viser 30% de présence au printemps et 50% l'été.
- Plante à port dressé à associer avec des graminées de type RGI/RGH.
- Plante agressive avec une faible pérennité qui engendre des vides dans les mélanges en fin de vie.