



Nom scientifique : *Chicorium intybus*

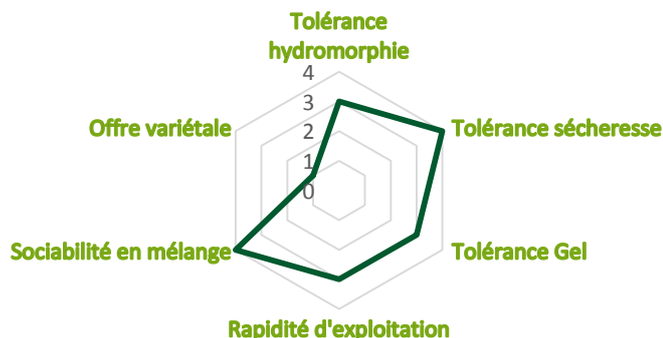
Généralités : Astéracées



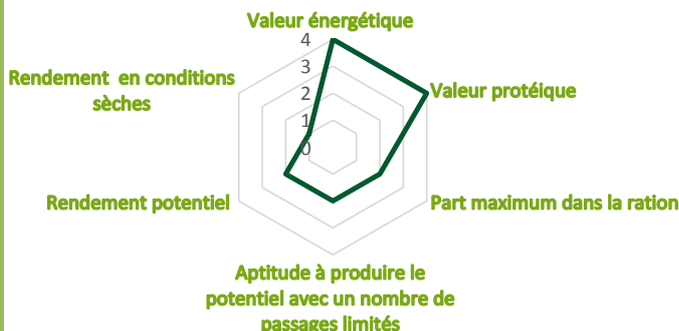
1,2 - 1,4 g

3 - 4 ans

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



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



## Itinéraire technique

- Dose de semis : 5 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 : Forte exportation (mais aussi restitutions au pâturage...) car plante très riche en minéraux. 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 bisannuelle qui monte à tiges après un hiver. A partir de l'année 2, difficulté de gestion des tiges si pression de pâturage faible (montée de mai à août).**
- **Semer en surface (graines très petites) à la densité de 1 à 2 kg/ha maximum dans le mélange.**