

Durée de production : 6 à 12 mois

Dose de semis : 6 à 12 kg/ha

Utilisation :



Heritageseeds

TEFF GRASS

Fourragère estivale



kesako ?

- Monocotylédone
- Graminée en C4 sous famille eragrostideae
- Origine : Afrique, hauts plateaux Ethiopie et Erythrée -> alim humaine
- Culture : Amérique -> élevage
- Céréale sans gluten
- Capable de pousser à des températures supérieur à 37°C
- Ni de maladie ni de parasite connu



TEFF GRASS

- Toutes petites graines
- Températures minimales du sol : 15°C
- Besoin de jours longs et photopériode grandissante
- Sol : tous types (sables peu désertiques aux argiles humides)
- PH : alcalins à acide
- Choisir une variété fourragère



TEFF GRASS

- Semer sous une légère couche de terre et tasser fortement < 1cm
- Peu ou pas d'intrant
- 6 à 8 kg par ha en semences brutes
- 8 à 11 kg par ha en semences enrobées
- Levée en 1 petite semaine
- Meurt à la première gelée



exploitation

- 1,5 à 2 mois après le semis fin phase végétative avant apparition des fleurs
- Faucher à 10 cm les premières coupes. La dernière plus basse.
- Recommande 1 coupe puis pâture
- 3,5 à 5 tonnes par exploitation



valeurs

- Très appétent (type fléole)
- Foin sec ; ensilage ou pâture
- Bovins lait ; bovins viandes ; ovins et équins
- Le foin de teff est riche en calcium, en phosphore, en fer, en cuivre, en aluminium, en baryum et en thiamine, ainsi qu'un bon de niveaux de potassium.

