

POINTS FORTS

Mélange estival
productif en zone
sud

Fourrage équilibré

Souplesse
d'exploitation



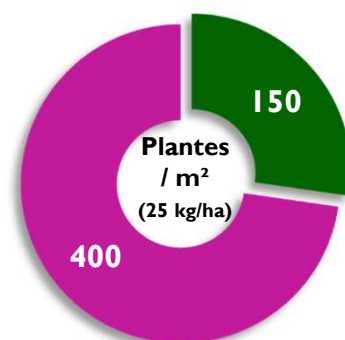
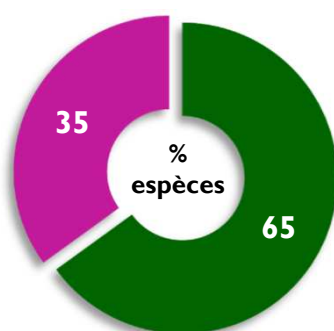
0 10 20 mm



NUTRIAL'HERB

Millet perlé fourrager + Trèfle d'Alexandrie

>> Composition du mélange



■ Millet NUTRIFEED
■ Trèfle d'Alexandrie AKENATON

Carte d'identité

Type d'association : Mixte
(graminées + légumineuses)

Pérennité : 2 à 5 mois

Souplesse d'exploitation :
très bonne

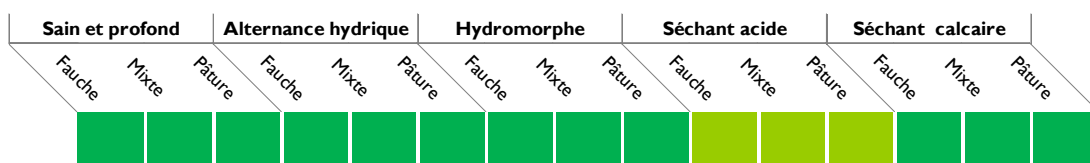
Répartition de production :
- été/automne : 100 %

Destination

Dérobée fourragère
Interculture fourragère

Tous les détails sur
www.caussade-semences.com

>> Positionnement de NUTRIAL'HERB



■ Mélange à forte contribution à la production fourragère

■ Mélange moins adapté au sol, production limitée par les conditions pédoclimatiques



NUTRIAL'HERB

65 % Millet perlé fourrager + 35 % Trèfle d'Alexandrie

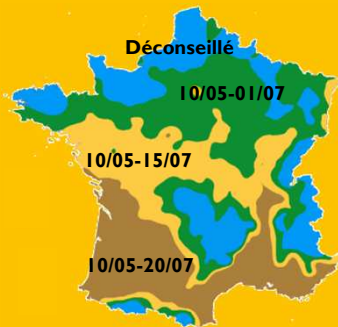
La dérobée des zones sud

Semis

Densité : 25 kg/ha

Profondeur : 1 à 2 cm

Semer de préférence avant :



>> Mélange estival productif en zone sud

L'association Nutrifeed - trèfle d'Alexandrie est idéale pour les zones méridionales où les cumuls de températures vont permettre 3 à 4 exploitations (coupes ou passages d'animaux) de fin juin à septembre.

Sa rapidité de croissance associée à son fort développement végétatif permettent des productions de 6 à 10 tonnes de matière sèche à l'hectare. C'est une dérobée de 1^{er} choix en zone sud.

>> Fourrage équilibré

Les deux espèces qui composent **NUTRIAL'HERB** sont très complémentaires :

- Le millet perlé fourrager NUTRIFEED possède de bonnes valeurs UFL, une bonne résistance aux conditions séchantes et une capacité de repousse étonnante. Très tardif, il ne produira pas d'épis avant octobre, la production feuillue produite sera ainsi totalement consommée. De plus, il ne contient pas d'acide cyanhydrique, ce qui lui permet d'être pâturé à tous les stades.

- Le trèfle d'Alexandrie se caractérise par sa vitesse d'implantation, sa valeur protéique élevée, sa capacité de repousse après chaque exploitation et apporte au mélange l'autonomie en azote. De plus, il est non météorisant.

>> Souplesse d'exploitation

NUTRIAL'HERB est un mélange multi-coupe :

- En pâture, il permet la mise à disposition d'un fourrage vert riche en période estivale, très appétent et sans risque pour les animaux.
- En enrubannage, il apporte un fourrage équilibré et permet d'assurer des stocks intéressants en période d'été.

Fertilisation

Implantation :
N : 40 unités

Tous les détails sur
www.caussade-semences.com



>> Conseils de culture

- Semer sur sols réchauffés (12°C).
- Pour des coupes multiples, faucher 6 à 7 cm au dessus du plateau de tallage pour favoriser les repousses.
- Mélange gélif.