



MÉLANGE PRAIRIE

ENERGIE LABEL 200

CONVIENT AUX EXPLOITATIONS MIXTES
EN TERRES TRÈS HUMIDES À SAINES



Association qui se joue des sols froids et humides

Appétence et qualité durant la saison de pousse

Potentiel de production important



MÉLANGE PRAIRIE ENERGIE LABEL 200

ASSOCIATION
QUI SE JOUE DES
SOLS FROIDS ET
HUMIDES

APPÉTENCE ET
QUALITÉ DURANT
LA SAISON DE
POUSSE

POTENTIEL DE
PRODUCTION
IMPORTANT

COMPOSITION

RG4 4N SORAYA	20%
RG4 2N CATARI	14%
FÉTUQUE DES PRÈS ALFIO	22%
FÉTUQUE ÉLEVÉE OMAHA	20%
RGH LACTICKA	8%
TRÈFLE BLANC INTERMÉDIAIRE TRIBUTE	10%
FLÉOLE ASKEL	6%

L'espèce moteur de **Mélange Prairie Energie 200 Label** est la féтуque des prés **ALFIO**, choisie pour ses hautes teneurs en énergie et en protéines, ainsi que son appétence. Elle consolide le fond de prairie et procure de la pérennité.

Le ray grass hybride **CATARI** amène, durant trois ans, sa forte productivité de printemps et des repousses feuillues en quantité. Il sera relayé par la féтуque élevée **OMAHA** qui apporte rusticité, pousse d'été et pérennité.

Les ray grass anglais **SORAYA** et **CATARI** offrent une production précoce, mais aussi de la souplesse d'exploitation et de belles repousses jusque tard en saison.

Le trèfle blanc **TRIBUTE**, outre sa pousse d'été et son influence sur la nutrition de la prairie, confère au fourrage appétence et valeur azotée. **Mélange Prairie Energie 200 Label** est un mélange mixte, plus typé fauche que pâture. Il peut être exploité précocement. Sa pousse est maintenue même lors du creux estival. Il valorisera bien des parcelles très humides à saines.

DOSES DE SEMIS 30 kg/ha

PÉRIODES DE SEMIS

- > Du 15 mars à fin avril ;
- > Du 15 août au 15 septembre.

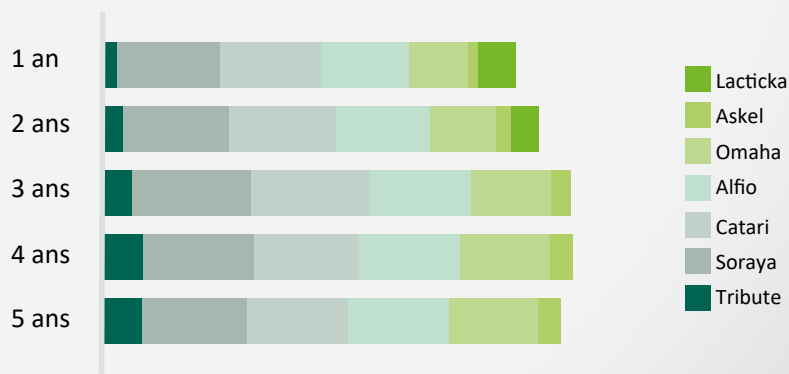
CARACTÉRISTIQUES DU MÉLANGE

Pérennité 3 mois 6 mois 1 an 2 ans 3 ans 4 ans **5 ANS** 6 ANS 7 ans

COMPOSITION DU MÉLANGE

	En % du poids dans le sac	% du nombre de graines au semis/m ²
Soraya	20	11
Catari	14	8
Alfio	22	21
Omaha	20	15
Lacticka	8	4
Tribute	10	23
Askel	6	18

ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION DANS LE TEMPS



RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 1 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols