



RGT MIX ESSENTIEL

- Rendement de printemps élevée
- Exploitation précoce grâce aux RGA et soutenue pendant l'été grâce à la fétuque élevée.
- Un mélange conçu pour produire toute l'année un fourrage équilibré





RGT MIX ESSENTIEL

IDENTITÉ

DURÉE D'EXPLOITATION 5 ANS ET +

EXPLOITATION FOIN, ENSILAGE, ET PÂTURAGE

PROFIL ALIMENTAIRE

ÉNERGIE	PROTÉINES	FIBRES
++	+	-/+



CONSEIL D'EXPLOITATION

Exploiter tôt au printemps pour maximiser la valeur alimentaire du fourrage récolté. 3 à 4 fauches sont possibles par an en fonction des conditions climatiques.

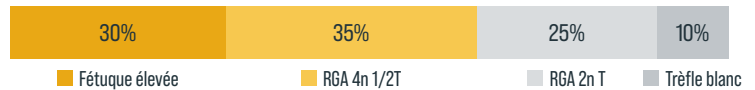


DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE
25 à 30 kg/ha

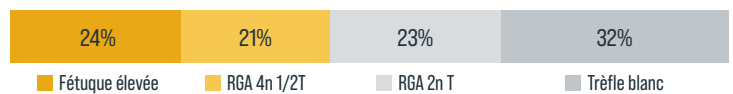
CONSEIL SEMIS
Semer sur sol rappuyé
à 1 cm de profondeur

PROFIL DU MÉLANGE

COMPOSITION DU MÉLANGE % EN POIDS



COMPOSITION DU MÉLANGE % EN PEUPEMENT



TENEUR TOTALE EN LÉGUMINEUSES EN % DU PEUPEMENT **32 %**

LES VARIÉTÉS EN BREF



FÉTUQUE ÉLEVÉE

- Très bonne rusticité : graminée adaptée à différentes conditions séchantes comme hydromorphes.
- Pousse plus régulièrement dans l'année.
- Production élevée et bonne pousse estivale.
- Très bonne résistance au piétinement.
- Adaptée à la fauche et au pâturage suivant les caractéristiques variétales.
- Implantation lente et difficile.



RAY-GRASS ANGLAIS

- Excellente plante de pâture, riche en énergie et bien pourvue en protéines digestibles.
- Excellente appétence et grande souplesse d'exploitation.
- Implantation et exploitation facile.
- Production stoppée par la chaleur > 25 °C.



TRÈFLE BLANC

- Excellentes valeurs alimentaires. Aliment complet équilibré en énergie et en azote.
- Plante très appétente car très feuillue.
- Plante de pâturage par excellence mais utilisable aussi en fauche selon les types.
- Plante de chaleur et de lumière, plus adaptée en année humide.
- Résiste à la sécheresse mais sa production sera faible voire nulle.
- Maintien difficile du bon équilibre avec les graminées.

LE + DU MÉLANGE

RGT MIX ESSENTIEL est un mélange pouvant valoriser les utilisations mixte. C'est un mélange polyvalent adapté aux terrains humides à sains.