



RGT MIX TOUS PRÉS

Mélange pour les prairies sur sol sain à séchant

- Potentiel de rendement important
- Mélange adapté à tous types de sols
- Le meilleur de la génétique RAGT Semences





PROFIL DU MÉLANGE

RGT MIX TOUS PRÉS

IDENTITÉ

DURÉE D'EXPLOITATION 5 ANS ET +

EXPLOITATION FOIN, ENSILAGE, ET PÂTURAGE

PROFIL ALIMENTAIRE

ÉNERGIE	PROTÉINES	FIBRES
+	+	++



DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE
25 à 30 kg/ha

CONSEIL SEMIS

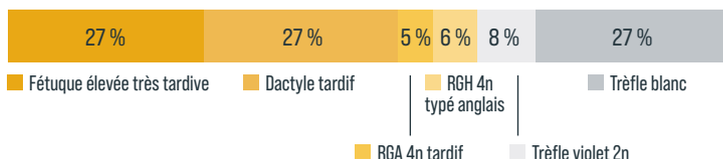
Semer sur sol rappuyé à 1 cm de profondeur

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test réalisés par RAGT SEMENCES. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 12/2024. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS, pensez RAGT.

COMPOSITION DU MÉLANGE % EN POIDS



COMPOSITION DU MÉLANGE % EN PEUPEMENT



TENEUR TOTALE EN LÉGUMINEUSES EN % DU PEUPEMENT

35 %



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.



DACTYLE TARDIF

- Productivité élevée et bonne pousse estivale grâce à une excellente valorisation de l'eau.
- Bien adaptée aux sols séchantes.
- Utilisation en fauche et repousse faciles à pâturer.
- Graminée la plus riche en protéines.
- Très sensible aux excès d'eau.
- Implantation lente et délicate.



RAY-GRASS ANGLAIS 4N

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



RAY-GRASS HYBRIDE 4N

- Implantation facile.
- Production rapide et importante.
- Excellent rendement de printemps avec possibilité de pâturage grâce à sa grande souplesse d'exploitation au 1er cycle.
- Caractéristiques et utilisations différentes suivant le type.
- Associé idéal du trèfle violet.



TRÈFLE VIOLET

- Installation rapide et facile.
- Excellente valeur alimentaire : riche en énergie et protéines.
- Rendement élevé.
- Supporte les sols acides et relativement humides.
- Fourrage équilibré.
- Améliore la structure du sol.
- Risque de météorisation au pâturage.
- Difficile à sécher et fragile lors du fanage.



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 TOUS PRÉS est un mélange composé principalement de dactyle et de fétuque élevée. Les proportions choisies entre ces deux espèces permettent d'obtenir un équilibre parfait qui conviendra donc très bien aux parcelles superficielles et séchantes comme aux parcelles profondes et humides (grande polyvalence pédo-climatique).