



# RGT MIX DYNAMIQUE

- 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 DYNAMIQUE

### 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

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.

## PROFIL DU MÉLANGE

### COMPOSITION DU MÉLANGE % EN POIDS

20%	8%	32%	20%	10%	10%
Fétuque élevée	Dactyle	RGA 4n 1/2T	RGA 2n 1/2T	RGH 2n	Trèfle blanc

### COMPOSITION DU MÉLANGE % EN PEUPEMENT

14%	15%	17%	17%	8%	29%
Fétuque élevée	Dactyle	RGA 4n 1/2T	RGA 2n 1/2T	RGH 2n	Trèfle blanc

### TENEUR TOTALE EN LÉGUMINEUSES EN % DU PEUPEMENT **29 %**

### 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.



#### 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

- 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.



#### RAY-GRASS HYBRIDE

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



#### 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 DYNAMIQUE** est un mélange pouvant valoriser les utilisations mixte. C'est un mélange polyvalent adapté à tous les types de sols.