



RGT STOX METEIL CÉRÉALES

Le mélange prêt à l'emploi

- Sélection des meilleures variétés de chaque espèce
- Choix de variété avec des dates d'épiaison/floraison proche (15-25 mai)
- Rendement et valeur alimentaire élevée
- Possibilité de semis tardifs à l'automne



MÉLANGE FOURRAGER

RGT STOX METEIL CÉRÉALES

PROFIL VARIÉTAL

Création RAGT Semences

Mélange de céréales et de légumineuses

Durée de culture

6 mois

Exploitation

- Ensilage
- Enrubannage
- Récolte en grain

Dose de semis conseillée

125 kg/ha

Sacherie

25 kg

Période de semis

- 5 octobre au 30 octobre

Période de récolte

- Avril, mai et iuin
- Une récolte précoce favorise la valeur alimentaire et permet de faire une culture type maïs/sorgho
- Une récolte tardive favorise le rendement

Pérennité

1 an

Le mélange prêt à l'emploi

COMPOSITION & PERFORMANCES VARIÉTALES

Un mélange de variétés élites

Triticale RGT RUMINAC: 37 % en poids / 39 % en peuplement

- Inscrit en 2015
- Profil maladies exemplaire (résistant aux 3 rouilles, oïdium) = un vrai triticale
- Hauteur importante = excellent tuteur pour les légumineuses
- Démarre plus lentement au printemps et laisse les autres composants se développer

Avoine d'hiver noire BLACK BEAUTY : 20 % en poids / 26 % en peuplement

- Inscrite en 2013, l'élite des avoines noires
- Très haut niveau de rendement avec une bonne tenue à la verse
- Peu sensible au froid et un excellent état sanitaire

Vesce commune d'hiver LIBIA: 23 % en poids / 25 % en peuplement

- Une vrai variété hiver avec une installation discrète l'hiver puis explosive au printemps
- Haut niveau de rendement avec un démarrage tôt au printemps
- Très résistante au froid et excellente résistante à l'anthracnose

Pois fourrager d'hiver ARKTA: 20 % en poids / 10 % en peuplement

- La référence en pois fourrager
- Haut niveau de rendement : port dressé jusqu'à 180 cm de haut
- Variété la plus résistante au froid en Europe et tolérant à l'aphanomyces E.

PERFORMANCES ÉLEVAGE

1 ha de RGT STOX METEIL CEREALES équivaut à 2,5 tonnes de tourteaux de soja

Bovins lait

Apport de fibres et de protéines dans la ratio maximum d'1/3 dans la ration maïs

Bovins viande

En complément de mais fourrage (1/2) ou en plat unique pour les animaux moins exigeant

CONSEIL EXPERT

Conseil d'exploitation

Ensilage

- Récolter le fourrage à 32 % MS au stade laiteux-début pâteux de la céréale
- Pour améliorer la valeur alimentaire : récolter plus précocement (faner rapidement le fourrage pour accélérer la vitesse de séchage)

Enrubannage

- Récolter à 50 % MS (2-3 jours de séchage)

www.ragt-semences.com