



Créer pour votre rentabilité

MÉLANGES  *trésor vert*

RAPIDOR



- Pour une culture dérobée hautement productive en 6 mois
- En ensilage ou au pâturage
- Fourrage riche en énergie et en protéine
- Implantation très rapide



Nouveauté

RAPIDOR

MÉLANGE  **trésor vert**

Pour une interculture productive :

- Permet de produire un fourrage particulièrement riche en énergie et en protéines tout en protégeant le sol entre deux cultures. Son effet précédent est très apprécié pour la structure du sol et les reliquats azotés.
- Composé de ray-grass d'Italie et de trèfles de courte durée à croissance très rapide, ce mélange produit dès l'automne. Il permettra au début du printemps suivant une très grosse coupe d'ensilage.
- Facile à implanter en toutes terres et facile à détruire pour installer la culture de printemps.

	RGI alternatif		TRÈFLE	
	Diploïde NERISSA	Tétraploïde ANDY	Incarnat CARMINA	de Perse catalogue UE
Rapidité d'installation	★★★	★★★	★★★	★★★
Résistance au froid	★★★	★★★	★★	★★★
Démarrage au printemps	★★★	★★★	★★★	★★★
Productivité	★★★	★★★	★★★	★★
Pâturage	★★	★★	★★★	★★
Fauche	★★★	★★★	★★★	★★★
Points Forts	Production exceptionnelle Résistant à la verse Séchage rapide	Croissance très rapide Forte production Piège à nitrates très efficace	Adapté à l'ensilage Pâturage facile car non météorisant Bonne rusticité	Très rustique Bon rendement fourrager Bonne valeur alimentaire

	% poids semences	% moyen biomasse*
ANDY	40 %	30 %
NERISSA	27 %	30 %
CARMINA	20 %	25 %
TRÈFLE DE PERSE	13 %	15 %

* la proportion de matière sèche (MS) varie au cours des mois et des années.

RAPIDOR pour la valeur alimentaire :

- Permet une exploitation en ensilage dès avril. Peut être également pâturé.
- Sur la base de 6 t MS/ha, il a le potentiel pour produire 7 900 kg de lait⁽¹⁾ ou 900 kg de viande⁽²⁾.

⁽¹⁾Calcul pour des VL à 7 000 kg par lactation à 26 kg par jour.

⁽²⁾Calcul pour des génisses charolaises de 300 kg à 800 g de GMQ.

Nos mélanges de semences pour prairie, certifiés par le SOC, sont fabriqués en portant la plus grande attention à la qualité et à l'homogénéité.

Semis

- Semer d'août à octobre : 30 kg soit 2 doses par hectare.

Fertilisation

- Apporter 40 à 60 unités d'azote au semis ou en fin d'hiver pour une coupe d'ensilage. A raisonner selon la législation en vigueur, les teneurs dans le sol et les restitutions par les animaux.
- Inutile si utilisation dans le cadre d'une Culture Intercalaire Piège à Nitrate (CIPAN).
- Tenir compte des reliquats azotés pour la culture suivante.

Protection

- Surveiller les limaces.
- Consulter votre technicien sur les produits homologués, leur efficacité et leurs modalités d'emploi.
- Désherbage souvent inutile car installation très rapide.

