

RGT STOX CLOVER MIX

Du trèfle pendant 3 ans dans tous vos types de sols





- Haut niveau de production protéique sur tous les types de sols
- Synergie positive entre le trèfle violet et les 3 trèfles d'accompagnement
- Produit un fourrage équilibré, riche en protéines et en énergie
- Démarrage précoce au printemps et production plus tardive à l'automne





MÉLANGE DE LÉGUMINEUSES

RGT STOX CLOVER MIX

IDENTITÉ

DURÉE 3 ANS D'EXPLOITATION

EXPLOITATION FAUCHE, ENSILAGE, ENRUBANNAGE,

AFFOURAGEMENT

PROFIL ALIMENTAIRE

ÉNERGIE	PROTÉINES	FIBRES
+++	+++	+



CONSEIL D'EXPLOITATION

Exploiter tôt au printemps pour maximiser la valeur alimentaire du fourrage récolté. 3 à 5 fauches sont possibles par an en fonction des conditions climatiques. Pâturage possible du 2^{ème} et 3^{ème} cycle, une fois le trèfle violet fleuri.

3 utilisations possibles:

- Utilisation en pur : même conduite qu'un trèfle violet pur
- Utilisation avec de la luzerne : 10 kg de RGT STOX CLOVERMIX + 15 kg de luzerne
- Utilisation avec des graminées :

Exemple 1 : 15 kg RGT STOX CLOVERMIX + 10 kg de RGH Exemple 2 : 10 kg RGT STOX CLOVERMIX + 15 kg Mélange Longue durée (Fétuque élevée + Dactyle + Ray Grass anglais)



DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE 20 kg/ha

PÉRIODES DE SEMIS CONSEILLÉES

- 1er mars à 30 avril
- 10 août au 30 septembre

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. 10/2022. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS, pensez RAGT.



COMPOSITION DU MÉLANGE % EN POIDS



COMPOSITION DU MÉLANGE % EN PEUPLEMENT

62	%	6%	21%	12%
RGT SA Trèfi			RGT TOBBY Trèfle blanc géant	Trèfle hybride

TENEUR TOTALE EN LÉGUMINEUSES EN % DU PEUPLEMENT 100 % LES VARIÉTÉS EN BREF



RGT SAVVOR TRÈFLE VIOLET

- Productif sur 3 ans
- Bonne pousse en conditions estivales
- Excellent état sanitaire (tolérance oïdium)



RGT INKARA Trèfle incarnat

- Démarrage dynamique au printemps
- Floraison assez tardive



RGT TOBBY Trèfle blanc géant

- Le trèfle blanc à faucher
- Port dressé et longs pétioles



TRÈFLE HYBRIDE

- Particulièrement adapté aux sols humides



TRÈFLE INCARNAT	TRÈFLE VIOLET	TRÈFLE HYBRIDE	TRÈFLE BLANC				
Durée de culture							
1an	3 ans	2-3 ans	5 ans				
Intérêt de chaque espèce dans l'association							
Effet starter Développement rapide pour apporter un haut niveau de production sur la première coupe de l'année 1. Bonne couverture du sol à l'implantation, limite le salissement	Supporte les sols acides Valeur alimentaire très équilibrée entre protéines et énergie Excellente dynamique de pousse	Pousse dans les sols humides et acides Riche en tanins (les tanins protègent la dégradation des protéines dans le rumen, évitant ainsi la formation de mousses impliquées dans la météorisation, diminuent la protéolyse lors de l'ensilane)	Très appétent Un concentré d'énergie et de protéines (UFL : 1,00 et MAT : 20 % même une fois fleuri)				

LE + DU MÉLANGE

Des trèfles différents pour produire un maximum pendant 3 ans : le trèfle incarnat disparait en 2ème année, les espaces vides sont comblés par le trèfle blanc et le trèfle hybride