



RGT STOX CLOVER MIX

Du trèfle pendant 3 ans
dans tous vos types de sols

JE SÈME DE LA GÉNÉTIQUE
FRANÇAISE



- 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 D'EXPLOITATION 3 ANS

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

- 1^{er} mars à 30 avril
- 10 août au 30 septembre

CONSEIL SEMIS

Semer sur sol rappuyé à 1 cm de profondeur

PROFIL DU MÉLANGE

COMPOSITION DU MÉLANGE % EN POIDS

72%	15%	8%	5%
RGT SAVVOR Trèfle violet	RGT INKARA Trèfle incarnat	RGT TOBBY Trèfle blanc géant	Trèfle hybride

COMPOSITION DU MÉLANGE % EN PEUPEMENT

62%	6%	21%	12%
RGT SAVVOR Trèfle violet	RGT INKARA Trèfle incarnat	RGT TOBBY Trèfle blanc géant	Trèfle hybride

TENEUR TOTALE EN LÉGUMINEUSES EN % DU PEUPEMENT 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			
1 an	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'ensilage).	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 disparaît en 2^{ème} année, les espaces vides sont comblés par le trèfle blanc et le trèfle hybride