



RGT SILO VMAX

- Très productif
- Sécurise la présence de légumineuses
- S'adapte à tous les types de sols





PROFIL DU MÉLANGE

RGT SILO VMAX

IDENTITÉ

DURÉE 6 - 10 MOIS
EXPLOITATION FAUCHE, ENSILAGE, ENRUBANNAGE

PROFIL ALIMENTAIRE

ÉNERGIE	PROTÉINES	FIBRES
++	++	+



CONSEIL D'EXPLOITATION

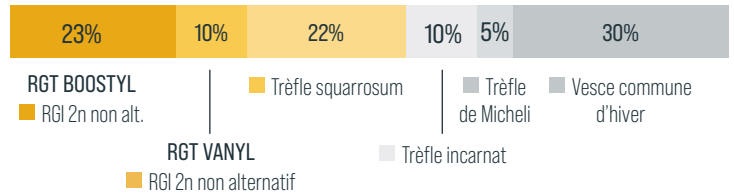
Exploiter lorsque environ 10 % des trèfles sont en fleurs afin d'optimiser la valeur alimentaire.



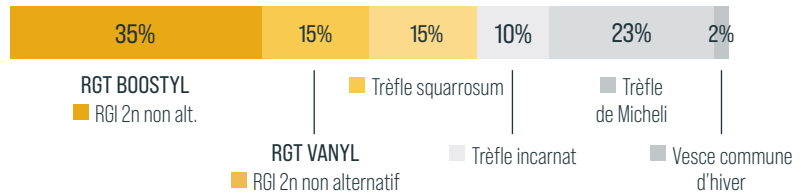
DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE
30 kg/ha

CONSEIL SEMIS
Semer sur sol rattaché à 1 cm de profondeur

COMPOSITION DU MÉLANGE % EN POIDS



COMPOSITION DU MÉLANGE % EN PEUPEMENT



TENEUR TOTALE EN LÉGUMINEUSES

50 %

LES VARIÉTÉS EN BREF



RGT BOOSTYL
RGI NON-ALTERNATIF DIPLOÏDE

- Le plus précoce des RGI non alternatif 2n
- Rendement fait précocement pour libérer les terres plus tôt
- Bonne tolérance aux maladies



RGT VANYL
RGI NON-ALTERNATIF DIPLOÏDE

- Le plus qualitatif des RGI non alternatif 2n
- N°1 en résistance aux maladies
- Bonne production



TRÈFLE SQUARROSSUM

- Agressif à l'implantation
- Pousse précocement au printemps
- Grosses feuilles
- Préfère les sols légers, bien drainés



TRÈFLE INCARNAT

- Production élevée
- Démarrage précoce au printemps
- Bon profil maladies
- Préfère les sols légers, bien drainés



TRÈFLE DE MICHELI

- Implantation rapide
- Bonne couverture du sol
- Tolère les sols lourds et mal drainés



VESCE COMMUNE D'HIVER

- Couverture rapide du sol
- Production importante
- Résistance au froid

LE + DU MÉLANGE

Aucun compromis entre rendement et qualité !