



# LE RAY-GRASS

un athlète extraordinaire  
au service de vos sols

## LE RAY-GRASS EN INTERCALLAIRE DANS LE MAÏS :

- Augmente le rendement pour les cultures subséquentes.
- Diminue la compaction.
- Augmente la vie microbienne du sol.
- Régie très rentable à court et à long terme (récupère 20 - 50 unités d'azotes).
- Augmentation de rendement dans le soya l'année suivante  
Réf: Ferme EDPA, 250 à 300Kg/ha.
- Offre une période de récolte plus longue lors des automnes pluvieux en plus de minimiser la compaction ainsi que la boue sur les équipements et les routes.
- Pour plus d'informations communiquer avec **DANIEL BRIÈRE, AGR. (514) 910-9847.**





# CONSEILS DE REGIE

- Semer à la volée entre 4 et 8 feuilles du maïs et de préférence entre 4 et 5 feuilles. (Pour les sols et les conditions de croissance idéals)
- Ne pas augmenter la dose d'azote, car en général, le raygrass n'est pas en compétition avec le maïs. On observe plutôt une synergie entre les 2 espèces. La croissance du **RAY-GRASS** se fait principalement à l'automne lorsque la croissance du maïs est pratiquement terminée.
- Semer 2 heures après l'application de glyphosate. Converge et integrity sont non homologués mais prometteurs selon les essais.
- Appliquer avec des machines de type APV, DELIMBE ou KUHN jumelé au passage d'une picoteuse on peut réduire le taux application de 10Lbs à l'acre.
- Taux de semis : 20 - 30 lbs/acre.
- Plus de succès sur les terres les plus fertiles.
- La plupart des producteurs qui utilisent le **RAY-GRASS**, travaillent le sol à l'automne.
- Les terres noires sont moins favorables à son implantation.
- Pour plus d'informations communiquer avec **DANIEL BRIÈRE, AGR. (514) 910-9847.**

