



Benoit FALGAYRAC
 Coordinateur National Blue Green



CONVERSION DE FLORE SUR GREENS DE GOLFS AVEC RIPTIDE GOLF BLUEGREEN DE PESSAC (33)



PROBLÉMATIQUE

Conversion de flore avec **Riptide** sur green de golf, 100 % pâturin annuel (Golf Bluegreen de Pessac). **Riptide** (variété d'agrostide stolonifère) a été sélectionnée pour sa vitesse d'installation, sa résistance naturelle aux maladies notamment Dollar Spot et son agressivité face au Pâturin Annuel.



OBJECTIF

Réaliser une conversion de flore rapide, financièrement acceptable, sans fermeture au jeu, de manière à apporter une réponse immédiate et durable pour réduire l'utilisation des produits phytopharmaceutiques.



PROTOCOLE

- Défeutrage intensif
- Booster racinaire : **Sierrablen Pearl® Turf Starter** 5-28-0, à 20 g/m²
- Semis **Riptide** le 15/06/20. 10 g/m² avec semoir à pointe
- Gestion de l'eau : plusieurs seringues + programme avec agent mouillant d'ICL



RÉSULTATS OBTENUS

- Germination : +/- 4 jours
- Installation : +/- 15 jours.

Benoit Falgayrac décrit : *“ Le résultat est encourageant puisqu'au 8 juillet, soit **23 jours après le semis, nous avons un green jouable... et aucun traitement fongicide sur la période estivale ! Riptide est une Agrostis que nous connaissons bien. Nous l'utilisons aussi bien à la création de nos parcours qu'aux regarnissages. C'est une variété qui correspond vraiment à notre problématique du moment.** ”*



AVANTAGES DE RIPTIDE

L'agrostide stolonifère **Riptide** jouit d'une grande popularité dans toute l'Europe, elle est devenue la variété leader dans de nombreux pays : Espagne, Italie, Royaume Uni... et également en France. Ses excellentes notations en font la référence en « Turf Quality ». Riptide se positionne comme la réponse aux nouvelles contraintes d'entretien des greenkeepers.



1. Très bonne capacité d'adaptation à diverses conditions climatiques : adaptée à des semis aussi bien au Nord qu'au Sud de la France
2. Entretien plus faible que les anciennes générations d'agrostides stolonifères
3. Besoins en engrais et en eau nettement réduits, permettant ainsi de répondre aux nouvelles contraintes environnementales
4. Réduit la sensibilité aux pathogènes les plus souvent problématiques : Dollar Spot, Fusarioses...

Témoignage réalisé en octobre 2019. Pour plus d'informations ou de recommandations adressez-vous à votre représentant local ICL Specialty Fertilizers ou au représentant national ICL Specialty Fertilizers. Vous trouverez les coordonnées des représentants de votre région sur le site www.icl-sf.fr.

ICL France SPECIALITES

Le Parc Millésime, Bât.2
 119 rue Michel Aulas
 69400 Limas
 Tel. : +33 (0)4 69 47 01 70
 E-mail : info.france@icl-group.com – Internet : www.icl-sf.fr

