



Merdrignac, le 05 février 2018

NOUVEAUTÉ : BIO3G LANCE RHIZEOS®

Après cinq années de recherche et plus de cinquante essais en champs et en laboratoire, le programme RHIZEOS® s'implante solidement dans le paysage agronomique français.

Depuis sa création en 1997, BIO3G défend une vision différente de l'agronomie : « *Donner à la nature les moyens d'exprimer son potentiel !* ».

En adéquation avec cette philosophie d'entreprise, son dirigeant Marc Guillermou, a porté ce projet avec conviction depuis ces dernières années. Véritable « solution » agronomique, RHIZEOS® s'affirme comme un programme complet d'optimisation et de valorisation de la rhizosphère, dont les objectifs sont de minéraliser la matière organique et de stimuler les populations microbiennes.

Développé en collaboration avec le CNRS et l'INRA, RHIZEOS® est unique dans le monde biotechnologique. Sa combinaison liée aux différentes formules BIO3G active naturellement la croissance des cultures et permet ainsi d'améliorer la rentabilité agro-économique des exploitations agricoles et des professionnels des espaces verts.

Avec une conjoncture agricole des plus bousculée où grand nombre d'exploitants cherchent des solutions pour s'en sortir, il apparaissait logique pour BIO3G de proposer à ses clients une alternative agro-écologique rentable économiquement.

L'équipe R&D BIO3G, composée de 7 chercheurs et ingénieurs, a démontré que RHIZEOS® agit positivement sur le microbiote du sol. Cette propriété est à l'origine d'une large cascade de transformations dans la rhizosphère : activités enzymatiques microbiennes plus fortes, flux de nutriments et de minéraux intensifiés...

Les cinq années de recherche de ce programme ont permis d'optimiser les actions de RHIZEOS® qui se traduisent par une amélioration de la croissance des plantes, de la racine aux fruits.

Une vraie révolution en la matière qui prouve aujourd'hui que l'on peut conjuguer à la fois écologie et économie, et travailler ainsi vers une croissance plus naturelle.

S.A.S. BIO3G EN RÉSUMÉ

Créée en 1997, BIO3G dirigée par Marc GUILLERMOU emploie plus de 350 salariés et réalise en 2017 un chiffre d'affaires de 37 millions d'euros.

Basée à Merdrignac (22), la société est spécialisée dans la conception, fabrication et commercialisation de solutions agronomiques innovantes pour l'agriculture et les espaces verts.

BIO3G produit une grande partie de ses solutions agronomiques par sa filiale BIOS DÉVELOPPEMENT basée à Salindres (30) et Chacé (49)

Production : solutions pour le sol, le végétal et l'animal

Marché : grandes cultures, polycultures, cultures spécialisées, élevages, professionnels des espaces verts, golfs, collectivités.