

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 26 février 2015



Le biocontrôle et les coopératives : défis et perspectives

75 % des agriculteurs et 89 % des conseillers sont intéressés par les produits de biocontrôle en grandes cultures parce qu'ils sont sains pour les utilisateurs et présentent un bon profil environnemental. Pourtant, si les produits de biocontrôle prouvent leur efficacité sur le terrain, ils pâtissent d'une trop faible largeur de gamme et manquent de notoriété.

En Mars 2014, suite à un appel à manifestation du gouvernement pour participer à une expérimentation collective à grande échelle sur l'utilisation des produits de biocontrôle en grandes cultures, InVivo AgroSolutions a mis en place le réseau d'expérimentation B-Motived* auquel 56 coopératives partenaires participent.

Ce projet a permis de proposer aux coopératives des expérimentations pour évaluer la performance agro-économique des 4 produits de biocontrôle (Contans WG, SluXX, Vacciplant et trichogramme) ainsi qu'une enquête pour réaliser les profils des agriculteurs et des conseillers par rapport à ces produits (1098 enquêtes agriculteurs et conseillers). L'objectif du projet étant de vulgariser et de diffuser sur le terrain leurs intérêts, leurs limites et leurs modalités de mise en œuvre.

Les premières conclusions de B-Motived démontrent un réel intérêt des agriculteurs et des conseillers.

Ces enseignements sont à mettre en perspective avec l'observation des pratiques chez les agriculteurs du réseau FERMEcophyto* des coopératives où l'utilisation des produits de biocontrôle reste faible. En 2013, 14% des maïsiculteurs utilisaient des trichogrammes pour lutter contre la pyrale, et 8% des agriculteurs utilisaient le SluXX sur colza pour réduire la pression en limaces. Le Contans WG et le Vacciplant, en retrait, étaient utilisés respectivement par 1% et 3% des agriculteurs. On observe néanmoins que les agriculteurs ayant utilisé des produits de biocontrôle ont le même niveau d'IFT que ceux ne l'ayant pas fait. Dans les deux cas, l'IFT est inférieur de 20% à la référence. C'est bien un raisonnement global de l'exploitation qui permet d'améliorer les performances agro-environnementales.

Pour «Produire plus et mieux», les agriculteurs doivent combiner produits de biocontrôle, outils d'estimation du niveau de risque, pratiques culturales visant à réduire la pression en bioagresseurs et l'utilisation raisonnée de produits phytosanitaires chimiques.

La recherche devra maintenant permettre l'élargissement des gammes et l'adéquation des références de biocontrôle aux principaux nuisibles des grandes cultures. Ainsi, à l'instar des cultures pérennes, le biocontrôle pourra alors s'intégrer durablement dans les pratiques agricoles.

Partie intégrante du projet stratégique « 2025 by InVivo », InVivo AgroSolutions veut devenir un leader européen du biocontrôle et s'appuiera pour cela sur les savoir-faire existants chez BIOTOP pour développer les gammes et sur toutes les synergies au sein du groupe.

* B-Motived : **B**iocontrôle-**M**obilisation du réseau des coopéra**T**ives pour l'**E**xpérimentation et la **D**iffusion des produits de biocontrôle

* FERMEcophyto : Avec l'ambition de devenir le premier fournisseur européen de solutions agroenvironnementales, InVivo AgroSolutions s'est associé depuis 2011 à 34 coopératives impliquant près de 300 agriculteurs volontaires pour tenter de relever un challenge difficile à atteindre : réduire l'utilisation des produits phytosanitaires chimiques tout en améliorant les performances économiques et environnementales des exploitations.

A PROPOS D'INVIVO, INVIVO AGROSOLUTIONS

Le groupe InVivo réunit 223 coopératives, qui rassemblent elles-mêmes plus de 300 000 agriculteurs. Il rassemble 8000 collaborateurs dans 28 pays et a réalisé en 2013-2014 un chiffre d'affaires de 5,7 milliards d'euros. Grâce à ses investissements humains, industriels, techniques, technologiques et R&D, à son sociétariat et à ses développements à l'international, InVivo soutient le développement de l'agriculture française en assurant la performance et la durabilité des activités de production agricole.

Département du pôle Agriculture, InVivo AgroSolutions développe son expertise en recherche agronomique appliquée, études et conseil, animation d'initiatives collectives, auprès des agriculteurs, des coopératives, des entreprises agro-alimentaires et des collectivités. Elle les accompagne dans la gestion de l'impact environnemental de leurs activités et la mise en œuvre d'initiatives écologiques.

Pour tout contact

Agnès Filhol

Chargée de communication InVivo AgroSolutions - afilhol@invivo-group.com - 01 40 66 22 73

Dominique Mercier

Service de presse dmercier@proteines.fr - 06 07 27 00 32

Union InVivo – 83, avenue de la Grande Armée - 75782 Paris Cedex 16

Tél. : +33 (0)1 40 66 22 22 – www.invivo-group.com

Agrément N°UA 301 - Siren 775 690 191 RCS Paris

Union de Coopératives agricoles à capital variable

