

Communiqué de presse

Paris, le 12 avril 2019

Biocontrôle : Les équipes de Phyteurop distribuent les trichogrammes de Bioline Agrosciences

Depuis septembre 2018, la société Phyteurop* travaille conjointement avec Bioline Agrosciences* pour mettre en marché les solutions à base de trichogramme « Trichotop Max » et « Pyracline ». Le choix de confier à Phyteurop la commercialisation des trichogrammes s'explique par la volonté d'accélérer le développement d'une offre de biocontrôle renforcée pour les grandes cultures en s'appuyant sur un réseau et une expertise technique reconnus par la profession. Ainsi les clients et utilisateurs pourront désormais compter sur l'agilité et la fiabilité des ingénieurs développement et des ingénieurs des ventes de Phyteurop pour assurer le déploiement de l'offre trichogramme.

Cette stratégie s'avère déjà positive : « à ce jour nous observons une hausse de +10% des hectares couverts par rapport à la campagne précédente et nous visons les 70 000 ha en fin de campagne » explique Florent EHRV chef produits chez Phyteurop.

Cette première opération de transversalité au sein de Bioline by InVivo est l'exemple même d'un de nos piliers stratégique qui consiste à travailler à la fois sur l'innovation mais aussi la co-construction d'offres produits et/ou services entre les différents métiers du groupe. Notre stratégie vise aussi à renforcer notre vision d'une 3^{ème} voie de l'agriculture, qui bénéficiera aux agriculteurs et aux consommateurs en renforçant le lien de confiance sur la production de leur alimentation.

« Fabriqué en France » le trichogramme est un acteur incontournable de lutte en biocontrôle contre la pyrale du maïs

Dans la lutte contre les ravageurs des cultures, une solution de biocontrôle a fait ses preuves depuis plus de 30 ans : le trichogramme (ou *Trichogramma brassicae*). Cette micro-guêpe de 0,8mm de long protège les cultures en parasitant les œufs de la pyrale, donc en stoppant leur reproduction. Ennemi majeur des maïs, la pyrale si elle n'est pas combattue peut provoquer d'importants dégâts tant sur le maïs grain que le maïs fourrage, ce qui est moins connu.

« Nous avons pu observer jusqu'à 13% des baisses de rendement sur le maïs grain, et jusqu'à moins deux tonnes de rendement en ensilage. La qualité du fourrage étant impactée, on observe également une baisse des performances laitières (-24% de production laitière), » confirme Florent EHRV chef produits chez Phyteurop.

« Bioline Agrosciences produit les trichogrammes destinés à de nombreux marchés, dont le marché Français dans sa biofabrique de Livron-sur-Drôme (26) ([voir le reportage TV](#)). Pour répondre à une demande de plus en plus forte, la biofabrique a augmenté sa capacité de production de 30% depuis deux ans. « La manipulation et la logistique des [trichogrammes](#) sont des étapes clés. C'est pour cette raison que notre production est 100% française, au plus proche des besoins clients » affirme Elizabeth MACE, directrice marketing chez Bioline Agrosciences.

Pour en savoir plus sur la biofabrique de Livron et les trichogrammes, rendez-vous sur nos réseaux sociaux :



* **PHYTEUROP** est une société de développement, formulation, conditionnement et de mise en marché, elle distribue des produits pour la protection des plantes opérant sur le marché français en 7ème position : de la vente à la distribution.

PHYTEUROP opère également sur les marchés allemands, autrichien et suisse via de ses filiales PLANTAN et MEDOL.

PHYTEUROP a une activité industrielle de formulation et de conditionnement située à Montreuil-Bellay (Maine et Loire, 49) opérant pour ses besoins propres, mais également pour des fournisseurs tiers.

www.phyteurop.com

** **Bioline Agrosociences** est un acteur majeur du biocontrôle au niveau international et leader français sur le marché des trichogrammes pour lutter contre la pyrale du maïs, avec une production 100% française pour ses trichogrammes dans sa biofabrique de Livron-sur-Drôme, 26). Il investit sans cesse dans l'innovation pour répondre aux enjeux de demain. Sa large gamme offre aux producteurs des solutions efficaces et innovantes qui leur permet de répondre à la demande croissante de produits « 0 résidus » et de qualité.

<https://www.biolineagrosociences.com/fr/>

Contact presse

Thomas BEGON

Directeur de la communication de Bioline by InVivo

Email :

Tel : 06 17 01 57 81



Florent EHRV

Chef produits

p : 06 07 53 59 17

ld : 01 47 59 77 29

e : f.ehry@phyteurop.com

w : www.phyteurop.com

Pour en savoir plus sur la biofabrique de Livron et les trichogrammes, rendez-vous sur nos réseaux sociaux :

