

Syngenta International SA

Media Office
CH-4002 Bâle
Suisse
Tél.: +41 61 323 2323
Fax: +41 61 323 2424

www.syngenta.com

Contacts médias:

Paul Barrett
Suisse +41 61 323 2323

Paul Minehart
E.-U. + 1 202 737 8913

Contacts analystes/investisseurs:

Jennifer Gough
Suisse +41 61 323 5059
E.-U. +1 202 737 6521

Lars Oestergaard
Suisse +41 61 323 6793
E.-U. +1 202 737 6520



communiqué aux médias

Bâle, Suisse, le 27 mai 2013

Syngenta lance un nouveau nématicide de pointe pour le traitement des semences

- **Innovation importante contre les nématodes et leurs nuisances**
- **Premier produit commercial issu de l'acquisition de Pasteuria Bioscience**
- **Lancement initial aux Etats-Unis pour un emploi sur le soja; autres enregistrements en attente**

Syngenta a annoncé aujourd'hui le lancement de CLARIVA™, un nématicide pour le traitement des semences basé sur la technologie Pasteuria acquise en 2012.

CLARIVA est constitué de bactéries naturelles présentes dans le sol et ayant une action directe unique sur les nématodes, des organismes microscopiques en forme de vers qui causent d'importants dommages à toutes les cultures essentielles.

John Atkin, Chief Operating Officer de Syngenta: «Les agriculteurs, en particulier ceux spécialisés dans le soja, attendent depuis fort longtemps qu'on leur propose des outils supplémentaires pour gérer le problème très courant des nématodes à kystes, qui, rien qu'aux Etats-Unis, cause chaque année pour plus d'un milliard de dollars de pertes de rendement dans les récoltes. CLARIVA va faire entrer la lutte contre les nématodes dans une nouvelle dimension et renforcera notre leadership mondial dans le domaine des nouveaux traitements des semences.»

Les données recueillies lors des essais pluriannuels en plein champ montrent que CLARIVA protège les systèmes racinaires des plantes de manière immédiate et durable, permettant ainsi d'importants gains de rendement.

CLARIVA sera disponible aux Etats-Unis pour la saison 2014. Le nématicide sera combiné avec d'autres molécules de traitement des semences phares de Syngenta, de manière à proposer une solution complète pour la culture du soja. D'autres enregistrements pour toute une série de cultures essentielles dans le monde sont prévus.

Syngenta figure parmi les leaders mondiaux pour ses activités. Le groupe emploie plus de 27.000 personnes dans plus de 90 pays qui n'ont qu'un seul objectif: exprimer le potentiel des plantes. Par nos capacités scientifiques de premier plan, notre présence mondiale et notre engagement en faveur des clients, nous aidons à accroître les rendements et la rentabilité des cultures, à protéger l'environnement et à améliorer la santé et la qualité de vie. Pour plus d'informations sur Syngenta, nous vous recommandons de consulter le site www.syngenta.com.

Avertissement concernant les déclarations anticipant sur l'avenir

Ce document contient un certain nombre d'informations anticipant sur l'avenir. Elles sont reconnaissables à l'emploi de verbes au futur et au conditionnel ou à des termes impliquant une projection dans le futur. De telles déclarations impliquent des risques et incertitudes susceptibles de rendre les résultats matériellement différents de ce qui y est annoncé. Pour de plus amples informations sur ces risques et incertitudes ainsi que sur d'autres facteurs de risque, nous vous invitons à consulter le formulaire soumis par la société à la Commission des titres et des changes (Securities and Exchange Commission) et accessible au public. Syngenta n'a aucune obligation de remise à jour des déclarations à caractère prévisionnel pour qu'elles reflètent des résultats réels, des hypothèses modifiées ou d'autres facteurs. Ce document ne constitue pas ou ne fait partie d'aucune offre ou invitation à vendre ou émettre, ni de sollicitation issue d'aucune offre d'acquisition ou de souscription pour des actions ordinaires de Syngenta AG ou Syngenta ADS, pas plus qu'il n'est à la base ou n'est lié à aucun contrat s'y rapportant.