

Syngenta International SA

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

www.syngenta.com

Contacts médias :

Leandro Conti
Suisse +41 61 323 2323

Paul Minehart
États-Unis +1 202 737 8913

Contacts analystes/investisseurs :

Jennifer Gough
Suisse +41 61 323 5059
États-Unis +1 202 737 6521

Bastien Musy
Suisse +41 61 323 1910
États-Unis +1 202 737 6520

**communiqué aux médias**

Bâle, Suisse, le 23 mars 2016

The Good Growth Plan : les avancées réalisées par rapport à nos engagements**A retenir :**

- **4 millions d'hectares de terres agricoles améliorées grâce des initiatives de préservation de la biodiversité et des sols**
- **Syngenta atteint plus de 17 millions de petits producteurs**
- **Toutes les données sont auditées et ouvertes**
- **Alignement sur les Objectifs de développement durable des Nations Unies**

Syngenta a annoncé aujourd'hui les résultats de la deuxième année du The Good Growth Plan (Plan de croissance responsable), qui prévoit six engagements ambitieux pour 2020 afin de soutenir la durabilité de l'agriculture et le développement des communautés rurales.

En 2015, les projets et partenariats de Syngenta ont renforcé la biodiversité sur un total d'1,6 million d'hectares a amélioré 2,4 millions d'hectares de sol, des surfaces qui, mises ensemble, sont équivalentes à la superficie de la Suisse. Syngenta a également accompagné 17,2 millions de petits producteurs, leur donnant accès à des solutions indispensables pour accroître leur productivité et bénéficier aux communautés rurales.

À titre d'exemple, dans la région russe de Samara, 245 agriculteurs ont participé – avec des scientifiques, les autorités locales et des agronomes de Syngenta – à une série d'événements dédiés au labour minimum qui évite de retourner la terre et maintient ainsi l'humidité et la porosité du sol. « Cette nouvelle technologie augmente les rendements de 25 à 30 % par rapport au labourage traditionnel », précise le professeur Vasily Lukhmenov de l'Université agraire nationale d'Orenbourg, qui a participé au projet.

À Lumajang, en Indonésie, des producteurs de riz ayant réussi à atteindre un rendement de 10 tonnes par hectare ont chacun partagé leurs connaissances avec 30 autres petits exploitants, avec le soutien des agronomes de Syngenta et de conseillers du gouvernement. « Les agriculteurs peuvent se tromper lorsqu'ils identifient une maladie. Ils risquent alors de prendre de mauvaises mesures correctives. En adoptant la technologie moderne, le rendement de ma récolte de

riz augmente et je tire un meilleur revenu de cette récolte », explique Hadi Suwono, l'un des 15 000 petits producteurs à avoir participé au programme.

John Ramsay, Chief Executive Officer de Syngenta, a déclaré : « À travers le The Good Growth Plan, un réseau international de 3 600 agriculteurs et de nombreuses organisations de 42 pays unissent leurs forces pour montrer et mesurer l'utilisation durable de la technologie dans l'agriculture. Les données sont collectées et validées de manière indépendante et en 2015, nous avons atteint le niveau d'assurance de vérification. À mesure que nous progressons en direction de nos six engagements, nous entrons en contact avec de nouveaux partenaires et nous apprenons de nos parties prenantes. C'est de cette manière que nous pouvons faire une différence et contribuer à atteindre les Objectifs de développement durable des Nations-Unies. »

Vous trouverez ci-dessous une description de chaque engagement et une présentation des progrès réalisés en 2015. Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site www.goodgrowthplan.com ou le Rapport annuel 2015 de Syngenta : www.ar2015.syngenta.com

Nos six engagements : actualisation 2015

1. **Accroître le rendement des cultures** : augmenter de 20 % le rendement moyen des principales cultures mondiales sans utiliser plus de terres, d'eau ou d'intrants.
 - Syngenta a constitué en 2015 un réseau mondial de plus de 1 000 fermes de référence et, à des fins de comparaison, plus de 2 500 fermes repères regroupées au sein de pôles aux conditions agro-climatiques et aux caractéristiques de production similaires. Les fermes de référence ont adopté des protocoles de culture et augmenté leur rendement de 2 % par rapport aux données de base établies.
2. **Préserver plus de terres agricoles** : améliorer la fertilité de 10 millions d'hectares de terres agricoles en voie de dégradation.
 - En 2015, les programmes de Syngenta ont amélioré plus de 1,6 million d'hectares de sol. Sur une base cumulée, nous avons déjà atteint environ 24 % des objectifs de 2020.
3. **Faire prospérer la biodiversité** : accroître la biodiversité sur 5 millions d'hectares de terres agricoles.
 - En 2015, la biodiversité a été enrichie sur près de 900 000 hectares de paysage agricole dans plus de 30 pays. Sur une base cumulée, nous avons atteint environ 30 % des objectifs de 2020.
4. **Responsabiliser les petits exploitants** : accompagner 20 millions de petits producteurs et leur donner les moyens d'augmenter leur productivité de 50 %.
 - Syngenta a déjà bénéficié indirectement à 17,2 millions de petits exploitants à travers ses ventes et mesure l'augmentation de la productivité sur des fermes de référence de petits exploitants.

5. **Aider les agriculteurs à travailler en toute sécurité** : former 20 millions d'agriculteurs à la sécurité au travail, notamment dans les pays en développement.
 - En 2015, Syngenta et ses partenaires ont formé 5,7 millions de personnes à de meilleures pratiques et à une agriculture plus sécurisée.

6. **Prendre soin de chaque travailleur** : promouvoir des conditions de travail équitables tout au long de notre réseau de chaîne logistique.
 - En 2015, notre Fair Labor Program a couvert plus de 27 000 fournisseurs représentant 84% des fermes d'approvisionnement en semences de Syngenta dans le monde. Nous sommes devenus la première société agricole à recevoir l'accréditation de la Fair Labor Association pour notre programme en Inde.

À propos de Syngenta

Syngenta est une entreprise leader dans le secteur de l'agriculture qui aide à améliorer la sécurité alimentaire dans le monde en permettant à des millions d'agriculteurs de faire un meilleur usage des ressources naturelles disponibles. Par nos capacités scientifiques de premier plan et nos solutions novatrices pour les cultures, nos 28 000 collaborateurs œuvrent dans plus de 90 pays pour transformer la manière de cultiver les plantes. Nous nous engageons à prévenir la dégradation des sols, améliorer la biodiversité et revitaliser les communautés rurales. Pour en savoir plus, consultez www.syngenta.com et www.goodgrowthplan.com. Suivez-nous sur Twitter® à l'adresse www.twitter.com/Syngenta.

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.