

**Syngenta International SA**

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

[www.syngenta.com](http://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



communiqué aux médias

Bâle, Suisse, le 27 mars 2017

**Actualisation annuelle des données du Good Growth Plan de Syngenta : les surfaces concernées par les programmes visant à améliorer la durabilité des exploitations agricoles ont plus que doublé**

- **Plus de 9 millions d'hectares de terres agricoles améliorées grâce à des initiatives en faveur de la biodiversité et de la préservation des sols.**
- **Des données recueillies auprès de 3 700 exploitations dans 42 pays.**
- **Les exploitations de référence continuent de surpasser les exploitations repères.**
- **La productivité des petits exploitants a augmenté de 8%.**

Syngenta a présenté aujourd'hui les résultats de la troisième année du Good Growth Plan qui comporte six engagements ambitieux pour 2020 en faveur d'une agriculture durable et du développement des communautés rurales.

En 2016, les projets de Syngenta ont renforcé la biodiversité et la préservation des sols sur un total cumulé de 9,2 millions d'hectares de terres, créant, dans 34 pays, des habitats riches et connectés pour la faune et la flore sauvages. Au total, ces programmes axés sur la biodiversité et les sols couvrent une surface proche de celle du Portugal. Une contribution essentielle a été apportée par le projet Soja+Verde au Brésil, où nous travaillons en partenariat avec The Nature Conservancy (TNC) à la restauration de la forêt tropicale dans les paysages agricoles.

Pour évaluer nos progrès en matière de productivité des cultures, nous avons recueilli les données de 3 700 exploitations réparties dans 42 pays. Elles montrent que la productivité et l'éco-efficacité de ces exploitations de référence qui appliquent nos protocoles sont supérieures de près de 4% à celles des fermes repères.

De plus, nous avons atteint plus de 16,5 millions de petits exploitants parmi lesquels, ceux participant comme fermes de référence, ont vu leur productivité progresser de 8%. Cette évolution témoigne du potentiel de la technologie et de la formation agronomique, non seulement pour aider les petits producteurs à se nourrir et à nourrir leur famille, mais également pour améliorer leurs conditions de vie. Nous restons confiants quant à la réalisation de notre objectif consistant à accompagner 20 millions de petits producteurs à l'horizon 2020.

Au cours de l'année dernière, nous avons également formé près de 7 millions de personnes à l'utilisation sûre de nos produits, portant le total cumulé à 17 millions d'agriculteurs depuis le lancement du plan, dont 70% sont des petits exploitants

venant de pays en voie de développement. Nous continuons à étendre notre Programme de travail équitable qui concerne désormais tous nos fournisseurs de semences en Amérique latine et en Asie-Pacifique.

Erik Fyrwald, Chief Executive Officer de Syngenta, a déclaré : « The Good Growth Plan illustre notre façon de travailler et, grâce aux données qui sont désormais générées, nous aidons les agriculteurs à appliquer de meilleures pratiques et à en évaluer les bénéfices pour l'environnement et leurs revenus. Nous voulons qu'à l'avenir le Plan continue d'évoluer afin de mieux comprendre comment les producteurs peuvent augmenter l'efficacité avec laquelle ils utilisent l'eau et réduisent leurs émissions de carbone. En poursuivant nos partenariats avec nos clients, nos fournisseurs et d'autres parties prenantes de la chaîne de valeur alimentaire, nous serons mieux à même de combiner ressources et connaissances nécessaires pour nourrir la population mondiale en toute sécurité et prendre soin de notre planète. »

Vous trouverez ci-dessous une description de chaque engagement et un aperçu des progrès réalisés en 2016. Pour plus d'informations, veuillez consulter [www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com), [www.data.syngenta.com](http://www.data.syngenta.com) ou le rapport annuel 2016 de Syngenta : [www.ar2016.syngenta.com](http://www.ar2016.syngenta.com)

## Nos six engagements : actualisation 2016

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.
  - En 2016, Syngenta a travaillé avec un réseau mondial de plus de 1 000 fermes agricoles de référence et (à des fins de comparaison) près de 2 700 fermes repères, regroupées par critères de conditions agro-climatiques et caractéristiques de production similaires. Les fermes de référence ont adopté des protocoles de cultures sur mesure et ont enregistré une hausse moyenne de productivité de 1,2% à l'échelle mondiale par rapport aux données initiales. Ce chiffre est supérieur de 3,8 points de pourcentage à celui des fermes repères.
2. **Préserver plus de terres agricoles** : améliorer la fertilité de 10 millions d'hectares de terres agricoles en voie de dégradation.
  - En 2016, les programmes de Syngenta ont amélioré la qualité du sol sur plus d'1,9 million d'hectares. Sur base cumulée, nous avons atteint environ 40% de l'objectif pour 2020. L'augmentation de 2016 s'explique principalement par une meilleure intégration des pratiques de gestion des sols dans les offres commerciales.
3. **Faire prospérer la biodiversité** : accroître la biodiversité sur 5 millions d'hectares de terres agricoles.
  - En 2016, la biodiversité a été enrichie sur 3,3 millions d'hectares de paysage agricole dans 34 pays. Nous avons développé une nouvelle méthodologie pour évaluer les conséquences environnementales et socio-économiques des interventions en faveur de la biodiversité sur les paysages agricoles, et nous collaborons à présent avec les

acteurs écologistes pour souligner l'importance de la connectivité des paysages auprès des décideurs politiques.

4. **Responsabiliser les petits exploitants** : accompagner 20 millions de petits producteurs et leur donner les moyens d'augmenter leur productivité de 50%.
  - Par le biais de ses ventes, Syngenta a été en contact avec 16,6 millions de petits exploitants et mesure la hausse de leur productivité sur des fermes de référence de petits exploitants. En 2016, la productivité de ces fermes de référence a augmenté de 8%.
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 2016, Syngenta et ses partenaires ont formé 6,8 millions de personnes à une agriculture meilleure et plus sûre. Nous avons étendu notre partenariat avec l'ONG Solidaridad dans le but de former les exploitants à l'agronomie et à la sécurité partout dans le monde. Avec le Sustainable Food Lab, nous cherchons à mesurer l'impact de notre activité sur les conditions de vie des petits exploitants afin d'optimiser notre façon de travailler avec eux.
6. **Prendre soin de chaque travailleur** : promouvoir des conditions de travail équitables sur l'ensemble de notre réseau d'approvisionnement.
  - En 2016, notre Programme de travail équitable couvrait 82% des fournisseurs de semences de Syngenta dans le monde, et notamment tous nos fournisseurs de semences en Amérique latine et en Asie-Pacifique. Parmi nos exploitations commerciales de fleurs, 73% sont titulaires de la certification GLOBAL G.A.P. et 24% ont fait l'objet d'une évaluation G.R.A.S.P. Enfin, les deux tiers de nos fournisseurs de produits chimiques étaient concernés par notre Programme de durabilité pour les fournisseurs.

### 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](http://www.syngenta.com) et [www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com). Suivez-nous sur Twitter® à l'adresse [www.twitter.com/Syngenta](https://www.twitter.com/Syngenta).

#### **Avertissement concernant les déclarations prospectives**

Ce document contient des déclarations prospectives, qui 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 ceux annoncés. Pour de plus amples informations sur ces risques et incertitudes ainsi que sur d'autres facteurs de risque, nous vous invitons à consulter les documents transmis par Syngenta à la Commission américaine des titres et des changes (US Securities and Exchange Commission) et accessibles au public. Syngenta n'a aucune obligation de mettre à jour ses déclarations prospectives de manière à refléter les résultats réels, les 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 SA ou des ADS de Syngenta, pas plus qu'il n'est à la base ou n'est lié à aucun contrat s'y rapportant.