

Syngenta

Syngenta is one of the world's leading companies with more than 25,000 employees in over 90 countries dedicated to our purpose: Bringing plant potential to life. Through world-class science, global reach and commitment to our customers we help to increase crop productivity, protect the environment and improve health and quality of life.

With our innovation in Crop Protection and Seeds, we contribute to addressing global challenges such as a growing world population, limited farmland availability and more erratic climatic conditions. We aim to contribute to food security and sustainable agriculture by helping farmers improve yields on existing land, conserve valuable natural resources such as soil and water and preserve biodiversity. A full modern toolbox including biotechnology, crop protection and seed care is fundamental to providing solutions.

Our wide range of seeds and crop protection products puts Syngenta in a unique position to offer growers integrated solutions to improve yields. Our high-quality products protect crops from insects, disease and competition from weeds, and help to enhance yields even without such pressures. We also work in partnership with other organizations to offer solutions that provide higher, more reliable yields to meet growing demand and improve farmers' livelihoods.

In 2009, we invested \$960 million in R&D. Our world-class science generates a constant flow of innovation and our commitment to working with customers contributes to their success. We provide farmers with sustainable solutions to help them grow and protect the world's crops - all of which helps agriculture meet the challenges of tomorrow.

For more information about us please go to www.syngenta.com or www.growmorefromless.com.

Syngenta ist ein weltweit führendes Unternehmen mit mehr als 25 000 Mitarbeitenden in über 90 Ländern mit einem gemeinsamen Ziel: Bringing plant potential to life. Durch erstklassige Forschung, unsere globale Präsenz und die enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden helfen wir, die Ernteerträge und die landwirtschaftliche Produktivität zu steigern, und tragen dazu bei, die Umwelt zu schützen sowie die Gesundheit und Lebensqualität zu verbessern.

Durch Innovationen in Pflanzenschutz und Saatgut trägt Syngenta dazu bei, den globalen Herausforderungen – wie die stetig wachsende Weltbevölkerung, begrenzte Anbauflächen und stärker schwankende klimatische Bedingungen – zu begegnen. Das Unternehmen leistet einen Beitrag zur Nahrungssicherheit im Rahmen einer nachhaltigen Landwirtschaft. Syngenta hilft den Landwirten, ihre Ernteerträge auf bestehenden Anbauflächen zu steigern und wertvolle natürliche Ressourcen wie Boden, Wasser und Artenvielfalt zu erhalten. Ein breites, modernes Portfolio – von Biotechnologie über Pflanzenschutz bis zur Saatgutbehandlung – ist Voraussetzung, um zur Bewältigung dieser Herausforderungen beizutragen.

Durch ihr breites Portfolio an Saatgut und Pflanzenschutzprodukten ist Syngenta einzigartig positioniert, um den Landwirten integrierte Lösungen für höhere Erträge anzubieten. Die Qualitätsprodukte von Syngenta schützen Nutzpflanzen nicht nur vor Insekten, Krankheiten und konkurrierendem Unkraut, sondern steigern auch die Ernteerträge. Syngenta arbeitet zudem mit anderen Organisationen zusammen, um gezielt Lösungen für höhere und verlässlichere Ernteerträge anzubieten und die

Einkommen der Landwirte zu verbessern.

Im Jahr 2009 investierte Syngenta USD 960 Millionen in Forschung und Entwicklung. Die Forschung von Syngenta nimmt weltweit einen Spitzenplatz ein und erzeugt einen kontinuierlichen Innovationsfluss. Durch ihr Engagement und eine enge Zusammenarbeit trägt Syngenta zum Erfolg ihrer Kunden bei. Syngenta bietet den Landwirten nachhaltige Lösungen, mit denen sie Nutzpflanzen anbauen und schützen können – all das hilft der Landwirtschaft, die Herausforderungen der Zukunft zu meistern.

Weitere Informationen unter: www.syngenta.com oder www.growmorefromless.com.

Syngenta figure parmi les leaders mondiaux et emploie plus de 25.000 personnes dans plus de 90 pays avec un seul objectif: exploiter au mieux 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 ainsi que la qualité de vie.

Grâce à nos innovations dans le domaine de la protection des plantes et des semences, nous contribuons à relever les défis globaux tels que la demande en nourriture d'une population mondiale croissante, exacerbée par le changement de régime alimentaire, la disponibilité limitée de terres agricoles et des conditions climatiques imprévisibles. Nous désirons contribuer à la sécurité alimentaire et à l'agriculture durable en aidant les agriculteurs à améliorer le rendement de leurs cultures sur les terres existantes, en préservant des ressources naturelles précieuses telles que le sol, l'eau et la biodiversité. Ces grands défis seront relevés notamment en utilisant toutes les ressources agronomiques incluant la biotechnologie, la protection des plantes et le traitement des semences.

Notre large gamme de semences et de produits de protection des plantes nous place dans une position unique, nous permettant de fournir aux agriculteurs des solutions intégrées pour améliorer le rendement de leurs cultures. Nos produits de haute qualité protègent les cultures des insectes ravageurs, des maladies et de la concurrence des mauvaises herbes et aident à améliorer les rendements. En partenariat avec d'autres organisations nous travaillons à fournir des solutions pour faire face à la hausse de la demande de denrées alimentaires et pour améliorer les conditions de vie des agriculteurs.

En 2009, Syngenta a investi 960 millions de dollars dans la recherche et le développement. Nos scientifiques de renommée mondiale génèrent un flux constant d'innovations qui sont développées en collaboration avec nos clients. Syngenta offre aux agriculteurs du monde entier des solutions durables pour les aider à produire et à protéger leurs récoltes – tout ceci pour aider l'agriculture à faire face aux défis de demain.

Pour plus d'informations sur Syngenta, nous vous recommandons de consulter le site www.syngenta.com.