

**META QUE ABORDA LA INICIATIVA:** **8.8** Proteger los derechos laborales y promover un entorno de trabajo seguro y sin riesgos para todos los trabajadores, incluidos los trabajadores migrantes, en particular las mujeres migrantes y las personas con empleos precarios.

## Resumen Ejecutivo

The Good Growth Plan es el compromiso de Syngenta al 2020 donde se focaliza en 3 pilares: productividad sustentable, fertilidad de suelos, promoción de la biodiversidad, crecimiento de pequeños productores, uso seguro de productos y velar por las condiciones de contratación justas para trabajadores temporarios.

**#PalabrasClave:** "Agricultura", "Sustentable", "Suelos", "Biodiversidad", "Cuidado", "Uso seguro", "Productividad", "Pequeños productores", "Condiciones", "Vida", "Trabajo", "Responsabilidad", "Fertilidad".



**Objetivo:**  
PROMOVER EL CRECIMIENTO ECONÓMICO SOSTENIDO, INCLUSIVO Y SOSTENIBLE, EL EMPLEO PLENO Y PRODUCTIVO Y EL TRABAJO DECENTE PARA TODOS

### #ODSConexos:

**ODS 1** Fin de la pobreza **ODS 2** Hambre Cero **ODS 3** Salud y bienestar **ODS 4** Educación de calidad **ODS 15** Vida de ecosistemas terrestres

## Descripción

### • Antecedentes

The Good Growth Plan refleja la vision de Syngenta acerca de que la productividad agrícola necesita mayor eficiencia para ser capaz de alimentar a una población mundial que crece en 200mil personas cada día. Al mismo tiempo, las tierras cultivables se ven cada vez más degradadas a cuasa de la urbanización y erosión del suelo, mientras que los recursos hídircos sufren una enorme presión y, a su vez, las comunidades rurales, responsables de la producción de alimentos, resultan víctimas de la creciente pobreza.

Para enfrentar tales desafíos, Syngenta estableció seis compromisos con metas específicas y medibles para cada uno de los territorios en los que la compañía tiene operaciones. De acuerdo con el plan global, en Latinoamérica Sur -territorio conformado por Argentina, Bolivia, Chile, Paraguay y Uruguay- Syngenta se compromete a:

- Hacer que los cultivos sean más eficientes: incrementar en 20% la productividad de los ultivos de soja y maíz, en 15% los de cereales y en 10% los de girasol en LAS sin utilizar más tierras, agua ni insumos.
- Recuperar más tierras para cultivos: mejordad la fertilidad de un millón de hectareas de campos al borde de la degradación.
- Fortalecer los pequeños productores: ayudarlos a adoptar y mejorar prácticas de reotación dde cultivos, a fin de posibilitar el incremento de su productividad.
- Ayudar a las personas a mantenerse seguras: entrenar 81.600 trabajadores rurales en uso seguro de productos y buenas prácticas.
- Cuidar de cada trabajador: condiciones justas de contratación y trabajo a través de infraestructura y capacitación de alta calidad, orientada a resultados sobre seguridad laboral agrícola dirigida a trabajadores rurales temporarios.

## • Contribución de la iniciativa al ODS y su proyección en tiempo

El impacto se puede medir en la eficiencia de recursos en la producción de alimentos (SDG 2), la preservación de los recursos naturales (SDG 15), soluciones mejores y más seguras en la granja (SDG 3), el beneficio neto para las economías rurales (SDG 8) y la rentabilidad de las personas que dependen de la agricultura para su sustento (SDG 1). La protección de los cultivos de las enfermedades y plagas reduce las pérdidas de alimentos antes y después de la salida de la explotación, un factor clave para reducir los residuos para un consumo más responsable (SDG 12). Y nosotros no trabajamos solos. Nuestros objetivos sólo pueden alcanzarse en colaboración con las partes interesadas en todas nuestras operaciones.

### Avance y logros clave en 2018

- **Hacer cultivos más eficientes:** 13,0% de aumento de la productividad de la tierra. Aún estamos elevando los rendimientos de los campos de referencia por encima de sus valores de comparación y tomando la delantera en la revolución digital que está destinada a transformar la agricultura en los próximos años. En 2018, la eficiencia en la aplicación de pesticidas en los campos de referencia aumentó hasta un total del 24,7 por ciento (en 2017: 14,2 por ciento), en comparación con el valor de referencia de 2014. En 2018, nuestros campos de referencia mostraron un aumento promedio del 8,8 por ciento en la eficiencia de la emisión de gases de efecto invernadero en comparación con el valor de referencia de 2014. Una comparación del rendimiento en términos de cultivos, promediado durante los cinco años de monitoreo, muestra que el 69 por ciento de los campos de referencia tuvieron rendimientos superiores que los campos de comparación.
- **Recuperar más tierras para cultivos:** 10,8 millones de hectáreas de tierra para cultivo beneficiadas. Ya hemos beneficiado a un área del tamaño aproximado de Guatemala y estamos generando impulso con la ayuda de una amplia gama de alianzas.
- **Ayudar a que la biodiversidad florezca:** 6,4 millones de hectáreas de tierra para cultivo beneficiadas. La experiencia y evidencia que estamos construyendo demuestra que la inversión en biodiversidad tiene sentido para el negocio.
- **Fortalecer a los pequeños productores:** 21,9% de aumento de la productividad de la tierra de pequeños productores. Estamos demostrando aumentos sustanciales en los rendimientos de los pequeños productores y trabajando con alianzas para lograr mejores prácticas en los campos. Adicionalmente, 19,5 millones de pequeños productores alcanzados a través de la capacitación y las ventas.
- **Ayudar a las personas a mantenerse seguras:** 33,8 millones de personas capacitadas en uso seguro. Estamos alcanzando números sin precedentes y encontrando nuevas maneras de ayudar a las personas a usar nuestros productos de un modo seguro. En 2018, llegamos a 8,3 millones de personas (en 2017: 8,2 millones) con programas específicos de capacitación en seguridad e iniciativas de concientización sobre uso seguro vinculadas a actividades comerciales. Esto llevó el total acumulado desde 2014 a 33,8 millones, dos tercios por encima de los 20 millones que originalmente fijamos como objetivo para el año 2020. Los pequeños productores representan aproximadamente el 70 por ciento de las personas que capacitamos: en 2018, llegamos a otros 6,1 millones de pequeños productores (en 2017: 5,6 millones).
- **Cuidar de cada trabajador:** 99,6% de los proveedores incluidos en programas de condiciones de trabajo justas y sustentabilidad. Estamos bien encaminados para alcanzar



nuestra meta del 100 por ciento y para ser los primeros en nuestra industria con la acreditación de la Fair Labor Association de alcance mundial. En el 2018 el objetivo ha sido casi alcanzado. Estamos comprometidos a garantizar condiciones de trabajo justas en toda nuestra cadena de suministro y reconocemos nuestra responsabilidad de garantizar que los proveedores cumplan con los más altos estándares éticos. En 2018, logramos un fuerte avance hacia nuestros objetivos en las cadenas de suministro de semillas, flores y productos químicos.

En el año 2018, nos unimos a varias organizaciones de investigación y agrícolas gubernamentales de China para llevar a cabo una conferencia sobre la apicultura, con el tema "Abejas en auge, plantas que florecen, verde que crece". Esto nos dio la oportunidad de compartir la experiencia adquirida a través de la implementación de nuestros programas Operation Pollinator™ y Hives on Farms en más de 4.000 hectáreas de tierras cultivables y huertas frutales chinas (véase el caso de estudio a la derecha). Las empresas de la cadena de valor muestran un interés creciente en colaborar con los proyectos de Operation Pollinator y, en el año 2018, comenzamos nuevas iniciativas con empresas alimentarias en Argentina y Brasil. Además, miramos más allá de las tierras para cultivos: en América del Norte, hemos estado aplicando nuestra experiencia en gestión y nuestros servicios de consultoría en semillas para transformar un número creciente de zonas sin uso de campos de golf en hábitats mejorados para las abejas y otros insectos polinizadores.

### Datos de progreso de The Good Growth Plan

Desde que lanzamos The Good Growth Plan, hemos establecido una base sólida para los informes de progreso que depende de la recopilación y validación de datos independientes, con el respaldo a través de nuestros socios de implementación. Publicamos nuestros datos para ser transparentes, responsables y crear nuevas oportunidades para un diálogo informado con nuestros grupos de interés.

• Anexo

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

[www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com)