

# Comunicado de Prensa

## **BASF lanzará el Programa Global de Agricultura Baja en Carbono que permitirá a los agricultores reducir sus emisiones de CO<sub>2</sub>**

- **El programa busca ayudar a los agricultores de todo el mundo a que adopten prácticas agrícolas aún más sustentables y eficientes en términos de carbono.**
- **La iniciativa está en línea con el compromiso de BASF de reducir las emisiones de CO<sub>2</sub> en un 30% por tonelada de cultivo producido hasta 2030.**
- **El programa se lanzará en etapas a partir de 2022.**

Dado que la agricultura es responsable de cerca del [20% de las emisiones globales de CO<sub>2</sub>](#), las prácticas agrícolas que reducen las emisiones de carbono pueden contribuir significativamente a combatir el cambio climático. BASF impulsará un programa que permite a los agricultores hacer un seguimiento y obtener compensación financiera con las prácticas que reducen las emisiones de CO<sub>2</sub>, destacando sus esfuerzos para contribuir al enfrentamiento del cambio climático. El Programa Global de Agricultura Baja en Carbono apoyará el [compromiso](#) de la división de Soluciones para la Agricultura de BASF de reducir en un 30% la huella de carbono por tonelada de cultivo producido hasta 2030 para trigo, soya, arroz, canola y maíz. BASF lanzará el programa en etapas en el 2022.

El Programa Global de Agricultura Baja en Carbono promoverá prácticas agrícolas

sustentables y la optimización del uso del portafolio de BASF por los agricultores - desde semillas, eventos biotecnológicos (*traits*), productos químicos y biológicos de protección de cultivos, hasta herramientas de agricultura digital y soluciones de gestión de fertilizantes. Además, las herramientas de sustentabilidad serán utilizadas para orientar y evaluar las mejoras, ayudando a los agricultores a tomar decisiones asertivas. Todo ello ayudará a los agricultores a reducir las emisiones en la agricultura y a capturar más carbono en el suelo. Además, BASF creará una estructura global para que los agricultores puedan generar créditos de carbono de certificadoras reconocidas, obteniendo ingresos adicionales que les permitirán una segunda fuente de ingresos, resultante de sus esfuerzos de reducción de carbono.

Los agricultores juegan un papel importante en el alcance del compromiso de cero emisiones netas de gases de efecto invernadero y en la limitación del calentamiento global. A través de un enfoque holístico, el programa de BASF ayudará a aumentar la productividad y apoyará aún más a los agricultores en las operaciones agrícolas.

"El lanzamiento de nuestro Programa Global de Agricultura Baja en Carbono es una muestra de nuestro compromiso con el desarrollo de una agricultura sustentable. Este programa permitirá a los agricultores de todo el mundo aumentar la salud de sus suelos, reducir las emisiones, capturar carbono y, al mismo tiempo, ser recompensados por sus esfuerzos de sustentabilidad en la lucha contra el cambio climático", afirma Vincent Gros, presidente global de la División de Soluciones para la Agricultura de BASF.

La división de Soluciones para la Agricultura de BASF ha iniciado recientemente los primeros ensayos plurianuales de campo. Dichos ensayos se centran en las prácticas agrícolas sustentables, en capturar carbono en el suelo y en la reducción de las emisiones en las propiedades agrícolas. Los resultados de los ensayos permitirán a los agricultores aprovechar las sinergias entre las tecnologías innovadoras de BASF, el poder de la agricultura digital mediante la utilización de la plataforma xarvio® y el uso de la herramienta de evaluación de sustentabilidad AgBalance®, para tomar decisiones centradas en sustentabilidad.

En 2022, BASF ampliará la cooperación existente con los clientes y la cadena de valor y buscará activamente nuevas alianzas para incorporar la gestión de carbono.

**Acerca la división de Soluciones para la Agricultura de BASF**

Con una población en rápido crecimiento, el mundo depende cada vez más de nuestra capacidad para desarrollar y mantener una agricultura sustentable y entornos saludables. Trabajando con agricultores, profesionales agrícolas y expertos en el manejo de plagas y otros, nuestro rol es ayudar a que esto sea posible. Es por eso que invertimos en I+D y en un innovador portafolio que incluye semillas, eventos biotecnológicos, productos químicos y biológicos para la protección de cultivos, productos para el cuidado del suelo y las plantas, control de plagas urbanas y rurales, además de soluciones digitales. Con equipos de expertos en nuestros laboratorios, fábricas, oficinas y en el campo, conectamos el pensamiento innovador con acciones concretas para desarrollar soluciones útiles para el día a día de los agricultores, la sociedad y el medio ambiente. En el 2020, nuestra división generó ventas de €7,7 mil millones. Para más información, visítenos en [agriculture.basf.com](http://agriculture.basf.com) o en cualquiera de nuestros canales de redes sociales.

**Acerca de BASF**

En BASF creamos química para un futuro sustentable. Combinamos el éxito económico con la protección al medio ambiente y la responsabilidad social. Los más de 110,000 colaboradores del Grupo BASF contribuyen al éxito de nuestros clientes en prácticamente todos los sectores y en casi todos los países del mundo. Nuestro portafolio está organizado en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías para Superficie, Nutrición y Cuidado, y Soluciones para la Agricultura. En 2020, BASF generó ventas por valor de €59,000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en la bolsa de Frankfurt (BAS) y en Recibos de Depósito Americanos (BASFY) en Estados Unidos. Más información en: [www.basf.com](http://www.basf.com)