



**syngenta**



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2024



ceads



# CROPWISE SUSTAINABILITY



## Objetivo

Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles



## ODS Conexos:

- ODS 2** Hambre Cero
- ODS 6** Agua Limpia y Saneamiento
- ODS 7** Energía asequible y No Contaminante
- ODS 8** Trabajo Decente y Crecimiento Económico
- ODS 13** Acción por el clima
- ODS 15** Vida de ecosistemas terrestres



## Tipo de Iniciativa

Acción  
Proyecto  
Programa



## Localización:

- Alcance Nacional

## METAS QUE ABORDA LA INICIATIVA

**Meta 12.2.** De aquí a 2030, lograr la gestión sostenible y el uso eficiente de los recursos naturales

**Meta 12.4.** De aquí a 2020, lograr la gestión ecológicamente racional de los productos químicos y de todos los desechos a lo largo de su ciclo de vida, de conformidad con los marcos internacionales convenidos, y reducir significativamente su liberación a la atmósfera, el agua y el suelo a fin de minimizar sus efectos adversos en la salud humana y el medio ambiente

**Metas 12.8** De aquí a 2030, asegurar que las personas de todo el mundo tengan la información y los conocimientos pertinentes para el desarrollo sostenible y los estilos de vida en armonía con la naturaleza



## DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA

Cropwise es la herramienta digital desarrollada por Syngenta que permite el seguimiento integral de todo el ciclo productivo, desde la siembra hasta la cosecha. Esta plataforma incluye funcionalidades como el monitoreo de cultivos, análisis de suelos, gestión de riesgos y planificación de labores, y cuenta ya con una trayectoria en la carga de datos que ayudan a los productores a ser más eficientes en la producción. En 2023 Syngenta lanza el módulo de Cropwise Sustainability, una herramienta de trazabilidad de la sustentabilidad que se basa en el estándar internacional SOA de Syngenta, el cual se construyó tomando los criterios propuestos por el estándar de certificación Sustainable Agriculture Initiative (SAI), alcanzando un nivel oro de este estándar. Cropwise Sustainability hace más accesible al productor el estándar, ofreciendo una APP de fácil

descarga en el celular que ayuda a realizar una línea base de su establecimiento. Cuenta con más de 90 preguntas, midiendo 7 dimensiones: Salud del Suelo, Gestión del Agua, Biodiversidad y Hábitat, Liderazgo Comunitario, Producción óptima, Salud humana y animal y Manejo Agronómico.

A través de su uso, los productores pueden realizar un primer autodiagnóstico y saber dónde se encuentran en relación a los estándares más altos en materia de agricultura sustentable.



“ Cropwise es la herramienta digital desarrollada por Syngenta que permite el seguimiento integral de todo el ciclo productivo.

## Alianzas Estratégicas

- Privadas (Cadena de valor / Joint Venture)

*Clientes*

## Cadena de Valor

*Cropwise Sustainability acerca a los productores la posibilidad de comenzar a trabajar en Sustentabilidad y de darle trazabilidad a su información de una manera ágil y sencilla. Compuesto de siete secciones (Biodiversidad, Agua, Sanidad suelo, Producción Óptima, Salud Humana, Prácticas de Manejo, y Liderazgo comunitario), permite – a través del relevamiento de más de 120 indicadores – medir, verificar y obtener recomendaciones para cada uno de estos aspectos.*

# Anexo

- **Cropwise Sustainability**  
<https://youtu.be/pVssAbl1mfA>
- **Cómo es la agricultura del futuro que ya se ve hoy**  
[https://www.clarin.com/rural/agricultura-futuro-ve-hoy\\_0\\_UGv3IJVnTY.html](https://www.clarin.com/rural/agricultura-futuro-ve-hoy_0_UGv3IJVnTY.html)
- **Cropwise Talks - Reviví el evento - Mayo 2024**  
<https://www.youtube.com/watch?v=Avc2HmRbWm4>



Esta iniciativa se presentó en el marco del programa  
"Conectando Empresas con ODS" desarrollado por  
CEADS en alianza con EY Argentina.

COPYRIGHT 2024