



syngenta

12 PRODUCCIÓN
Y CONSUMO
RESPONSABLES



CONECTANDO EMPRESAS CON ODS | 2023



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

Desde Syngenta estamos comprometidos con una Agricultura Regenerativa, con foco en los siguientes pilares: Salud del Suelo, Contribución al Clima, Aumento de la Biodiversidad y Prosperidad Rural.

Como empresa global de tecnología agrícola, proporcionamos semillas líderes, innovaciones y soluciones digitales en protección de cultivos para ayudar a millones de agricultores de todo el mundo a cultivar alimentos seguros y nutritivos, mientras cuidamos del planeta.

Para hablar de Agricultura Regenerativa, necesitamos poder mostrar que dejamos más de lo que había. En este contexto, uno de los principales desafíos es el seguimiento de indicadores.

Cropwise Sustainability es una herramienta digital para que el productor pueda realizar el monitoreo de su campo teniendo en cuenta aspectos vinculados a la sustentabilidad.

Contamos con un estándar que fue construido a nivel global tomando los lineamientos internacionales más utilizados (SOA). Este estándar, compuesto de siete secciones, permite medir, verificar y obtener recomendaciones en materia de BPA, carbono y biodiversidad.

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.

“ Desde Syngenta estamos comprometidos con una Agricultura Regenerativa, con foco en los siguientes pilares: Salud del Suelo, Contribución al Clima, Aumento de la Biodiversidad y Prosperidad Rural.

Alianzas Estratégicas

- Privadas (Cadena de valor/Empresa par)

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
(Video)



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

COPYRIGHT 2023