



## ARGENTINA

# Diálogo bilateral sobre innovaciones agropecuarias sustentables

El proyecto promueve innovaciones respetuosas con el ambiente, atendiendo el cambio climático y mejorando las condiciones marco para su difusión.

## Agricultura en Argentina

Los productos agrícolas dominan el comercio exterior de Argentina y representan alrededor del 60% de las exportaciones totales del país. Para garantizar una producción agrícola sana y respetuosa con el ambiente en el futuro, es necesaria una transformación sostenible. Marcos institucionales y jurídicos adaptados, tecnologías innovadoras y nuevos sistemas de gestión constituyen la base de un crecimiento moderno y continuo del sector. Este gran potencial puede mobilizarse reforzando el ecosistema de la innovación.

## El proyecto

El proyecto promueve la difusión de innovaciones respetuosas con el ambiente en colaboración con diversas instituciones del sector agropecuario argentino. Junto con la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de Argentina, se busca mejorar el marco institucional y jurídico de las innovaciones tecnológicas agropecuarias, se apoya el desarrollo de un ecosistema nacional de innovación y se refuerza la cooperación entre los institutos de investigación de ambos países. Los temas clave son agricultura inteligente con énfasis en digitalización ganadera, biofitosanitarios e indicadores de sustentabilidad. El proyecto está dirigido a profesionales de la innovación de instituciones privadas y públicas, así como a la comunidad científica.

## Objetivos

- Fortalecer las condiciones del marco institucional y legal para promover innovaciones en el sector agropecuario argentino
- Promover un ecosistema de innovación multiactor con el fin de intensificar el desarrollo y la difusión de las tecnologías agropecuarias sustentables
- Ampliar la cooperación científica argentino-alemana en materia de sistemas innovadores de producción agropecuaria, y en algunos casos su pilotaje



¡Innovación en el manejo del suelo! Los sistemas de agricultura sin labranza, por ejemplo la siembra directa, en combinación con buenas prácticas agrícolas como cultivos de cobertura y corredores de biodiversidad, fueron observados en un viaje del proyecto en marzo de 2023.



**TÍTULO DEL PROYECTO**  
Diálogo técnico argentino-alemán sobre innovaciones para una agricultura respetuosa con el ambiente y atendiendo al cambio climático

**TIEMPO DE EJECUCIÓN**  
11/2021 hasta 10/2024

**VERSIÓN**  
Enero 2024



Cadena de suministro



Digitalización e innovación



Protección del clima y adaptación climática

Con el patrocinio de



Ministerio Federal de Alimentación y Agricultura

en virtud de un acuerdo del Bundestag alemán



## ARGENTINA

El país sudamericano tiene áreas tropicales en el extremo noreste, subtropicales en el resto del norte y una extensa zona de clima templado a regiones de clima frío en el sur. De acuerdo con las muy diferentes zonas climáticas de Argentina, las ecorregiones también varían mucho, desde bosques altos y semidesérticos hasta bosques nubosos tropicales, el Chaco y la Pampa, así como sabanas, matorrales y bosques subpolares magallánicos. Esto se debe a su enorme tamaño, especialmente en la dirección norte-sur. Superficie 2.791.8201 km<sup>2</sup>, 45,38 millones de habitantes.

## Logros y resultados

Para alcanzar sus objetivos, el proyecto apuesta, entre otros, a eventos de diálogo multiactor, paneles de expertos y expertas así como la participación en ferias y congresos. Un grupo de trabajo elabora recomendaciones para reforzar el marco nacional de promoción de la innovación en el sector agrícola argentino. Además, se desarrolla sistemáticamente un ecosistema nacional de innovación para la agricultura sostenible, que refuerza el intercambio intersectorial y la cooperación entre diferentes instituciones en el ámbito de los temas prioritarios mencionados. También se apoya la cooperación bilateral en materia de investigación y el pilotaje de innovaciones.

## Socio político

- Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca, Ministerio de Economía de la República Argentina.

## Otros socios a nivel provincial

- Ministerio de Producción, Ciencia y Tecnología de la Provincia de Santa Fe
- Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Provincia de Córdoba

## Socio operativo del proyecto

- Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca, Ministerio de Economía de la República Argentina.
- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)

## Instituciones ejecutoras



Diálogo Argentino - Alemán  
sobre Innovaciones  
Agropecuarias Sustentables

## Diálogo Argentino-Alemán sobre Innovaciones Agropecuarias Sustentables

Avenida Corrientes 327 Piso 24°  
AR - C1043AAD, Buenos Aires, Argentina



Internet: [www.agrinnova.tech](http://www.agrinnova.tech)  
E-Mail: [info@agrinnova.tech](mailto:info@agrinnova.tech)



Programa de Cooperación  
Bilateral  
del BMEL



Los proyectos BKP están financiados por el Ministerio Federal de Alimentación y Agricultura (BMEL) a través de GFA Consulting Group GmbH.

### EDITOR

IAK Agrar Consulting GmbH  
Bornaer Str. 16, 04288 Leipzig  
Tel.: +49 34297 714-0  
E-Mail: [info@iakleipzig.de](mailto:info@iakleipzig.de)  
[www.iakleipzig.de](http://www.iakleipzig.de)

### TEXTO

IAK Agrar Consulting GmbH

### CRÉDITOS DE FOTOGRAFÍA

Página 1: IAK  
Página 2: Pixabay

### DISEÑO

K-tiv.com, Berlin

### VERSIÓN

Enero 2024