



URUGUAY

Diálogo Agropecuario Uruguayo-Alemán (DAUA)

El Diálogo promueve el intercambio bilateral y regional sobre sistemas de producción agrícola agroecológicos, sostenibles y resilientes al clima

Agricultura en Uruguay

El sector agropecuario desempeña un papel importante en la economía uruguaya y es afectado por los impactos del cambio climático. Por lo tanto, promover agroecosistemas sostenibles y resilientes al clima, contribuye a lograr sistemas alimentarios preparados para el futuro. Para la transición hacia sistemas agroecológicos, la política agropecuaria uruguaya se orienta hacia la preservación de suelos sanos, la protección de los recursos naturales y la promoción de enfoques innovadores.

El proyecto


El diálogo técnico agropecuario promueve sinergias de investigación, difusión y aplicación sobre sistemas de producción agroecológicos, sostenibles y resilientes al clima entre Alemania y Uruguay, así como a nivel regional e interamericano. El aspecto transversal del trabajo de DAUA es la salud del suelo. El dialogo convoca a actores profesionales científicos, gubernamentales, del sector privado tal como público y de redes de colaboración en sus enfoques temáticas de microbiología del suelo, los Bioinsumos, la fijación de carbono en suelo, la extensión agropecuaria y el cáñamo.

Objetivos

- Aprovechar el potencial beneficioso del microbioma del suelo para conseguir suelos sanos como base de sistemas de producción agropecuario eficientes.
- Potenciar condiciones favorables para la promoción de sistemas de producción agroecológica y resilientes al clima a nivel científico, político y el entorno público y privado.
- Comunicar conocimientos obtenidos de los temas tratados.
- Jugar un rol importante en la creación y fortalecimiento de redes y de la coordinación regional.



Muestras de suelo se toman en Uruguay. La investigación sobre bacterias aisladas/consorcios sintéticos (syncom) avanzó desde el trabajo de laboratorio hasta los experimentos de invernadero y de campo.



TÍTULO DEL PROYECTO
Diálogo Agropecuario Uruguayo-Alemán

TIEMPO DE EJECUCIÓN
11/2023 a 11/2026

VERSIÓN
Diciembre 2024

Capacitación y educación superior en el sector agrícola

Adaptación climática y protección climática

Agricultura orgánica

Con el patrocinio de



Ministerio Federal de Alimentación y Agricultura

en virtud de un acuerdo del Bundestag alemán



URUGUAY

Uruguay ocupa una superficie aproximada de 176.000 km², con una población de unos 3,5 millones de habitantes, y se caracteriza por un entorno natural diverso. La topografía, predominantemente llana, se caracteriza por las praderas naturales. La influencia de los ríos y del Océano Atlántico determina las condiciones climáticas y las ecorregiones de Uruguay reflejando diversos rubros agropecuarios desde ganadería, agricultura hasta forestación.

Logros y resultados

- Eventos y presentaciones regionales/internacionales sobre Bioinsumos - muchas veces en conjunto con el proyecto BKP de Argentina - reuniendo expertos de primer nivel de Uruguay, Alemania, Argentina, y países vecinos.
- Viaje de intercambio con representantes de Ministerios, de Ciencia y Sector Privado de Uruguay y Argentina a Alemania sobre Bioinsumos.
- Dialogo científico nacional y con instituciones alemanes sobre modelos de cálculo de fijación de carbono en suelos.

Socios del proyecto y colaboraciones

- Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) - socio político
- Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) - socio operativo
- Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)
- Programa Cooperativo para el Desarrollo Tecnológico Agroalimentario y Agroindustrial del Cono Sur (PROCISUR)

Instituciones ejecutoras



Diálogo Agropecuario Uruguayo-Alemán

Dialogo Agropecuario Uruguayo-Alemán

Edificio Los Guayabos- Parque de Innovación LATU
Avda. Italia 6201
Montevideo, Uruguay



www.dialogoagro.uy
info@dialogoagro.uy
LinkedIn



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
www.iakleipzig.de

TEXTO

IAK Agrar Consulting GmbH

CRÉDITOS DE FOTOGRAFÍA

Página 1: IAK
Página 2: IAK

DISEÑO

K-tiv.com, Berlin

VERSIÓN

Diciembre 2024