

CASOS DE FONTAGRO FUERON PRESENTADOS EN EL PROGRAMA HAMBRE 0 Y ALIMENTACION SOSTENIBLE

Durante las II Jornadas de Investigación Agraria para el Desarrollo se presentaron casos exitosos de FONTAGRO



Foto: Dra. Priscila Henríquez, Especialista en Innovación del IICA y innovación de FONTAGRO

(Madrid, 23 de marzo de 2017) Casos exitosos de proyectos cofinanciados por FONTAGRO fueron presentados en las II Jornadas de Investigación Agraria para el



Desarrollo: “Hambre 0 y alimentación sostenible: el papel de la Investigación Agraria para el Desarrollo (IApD)”, co-organizado por el Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) de España, en colaboración con el IICA, la Consejería de Medio Ambiente, Administración Local y Ordenación del Territorio de la Comunidad de Madrid, la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), la Universidad Complutense de Madrid y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

La presentación fue realizada por la Dra. Priscila Henríquez, especialista internacional en gestión de la innovación en agricultura del IICA y asesora de innovación de FONTAGRO. Durante las jornadas, presentó experiencias de éxito a partir de proyectos financiados por FONTAGRO, para promover la innovación de la agricultura familiar como, por ejemplo, el proyecto de [“Innovaciones tecnológicas y mercados diferenciados para papas nativas”](#), en Ecuador, Bolivia, Colombia y Perú, y el de [“Manejo de la plaga ácaro-hongo bacteria del arroz”](#), desarrollado en Panamá, Costa Rica y Nicaragua.

Asimismo, se presentaron los mecanismos de diseminación de innovaciones y conocimientos, a partir de la estrategia implementada por FONTAGRO. Además, se exploraron oportunidades para la vinculación y el co-financiamiento de proyectos de FONTAGRO con el CYTED (Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo), que reúne redes de investigadores y fue creado por los gobiernos de los países Iberoamericanos para promover la cooperación en temas de ciencia, tecnología e innovación para el desarrollo armónico de Iberoamérica.

Al respecto, la Dra. Henríquez destacó las **“oportunidades que se presentan para más cooperación en investigación e innovación agrícola con España y con**



Europa, dado los temas en común como el desarrollo de tecnologías y el enfoque en pequeños productores”.

Ver nota de prensa aquí: <http://www.efeagro.com/noticia/investigacion-agraria-hambre/>

Vea los casos aquí:

[Arroz](#)

[Papas Nativas](#)

Para más información y consultas: fontagro@iadb.org

SOBRE FONTAGRO

FONTAGRO es un mecanismo único de cooperación regional que promueve la innovación de la agricultura familiar, la competitividad y la seguridad alimentaria. Fue creado en 1998 y está integrado por quince países miembro que han contribuido con un capital cercano a los US\$100 millones. Es patrocinado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). Su Secretaría Técnica Administrativa tiene sede en las oficinas del BID en Washington, D.C. FONTAGRO ha cofinanciado más de 100 proyectos e iniciativas a sus países miembro por un monto aproximado de US\$88,7 millones, incluyendo el aporte de otros financiadores e instituciones ejecutoras. Los países que lo componen son Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, España, Honduras, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

REFERENCIAS

#jornadas #hambre0 #investigacion #diseminacion #conocimientos #proyectos #innovacion #AmericaLatina #agricultura #tecnologias #agriculturafamiliar #agricultores #seguridadalimentaria #alimentacion #campo #España #FONTAGRO #BID #IICA