

## **FONTAGRO lanza concurso de casos innovadores en adaptación al cambio climático de la agricultura familiar**

Los premios -de hasta US\$15,000- reconocerán prácticas innovadoras que hayan tenido un impacto demostrable en las cadenas agroalimentarias.



Agricultura familiar y el cambio climático. Foto gentileza: CIAT

(Washington DC, 15 de mayo de 2015) **FONTAGRO** (Fondo Regional de Tecnología Agropecuaria) lanzó hoy su **Concurso de Casos Exitosos de Innovaciones 2015** para la **adaptación al cambio climático de la agricultura familiar**.

Este concurso se lleva a cabo con recursos propios de **FONTAGRO** y del **Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM ó GEF** por sus siglas en inglés), y cuenta con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo- **BID** y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura – **IICA**.

Con el concurso, FONTAGRO busca difundir experiencias de éxito de productores y otros actores innovadores a lo largo de las cadenas agro-alimentarias para adaptarse al cambio climático, a través de documentar estos casos e identificar sus factores de éxito.

El concurso priorizará casos de innovaciones desarrolladas y adoptadas por productores familiares tales como sistemas resilientes, nuevas tecnologías, manejo del agua y suelos, que hayan contribuido a aumentar la eficiencia productiva y a reducir la vulnerabilidad al cambio climático.

Las innovaciones a ser premiadas deberán involucrar directamente a agricultores familiares, pequeños procesadores o comercializadores, y deben estar relacionadas con cualquier aspecto de la cadena agroalimentaria.

Que hayan generado un impacto demostrable, que sean replicables y que tengan el potencial de ser utilizadas en otras regiones del mundo, son algunos de los criterios a tener en cuenta para ser considerados casos de éxito.

Los casos deben ser presentados en línea y pueden ingresar en cuatro categorías: **asociaciones de productores y ONGs, empresas privadas, organizaciones nacionales de investigación y organizaciones internacionales.**

Finalmente, los casos serán evaluados por un panel externo y los ganadores (uno por categoría) recibirán un premio de **US\$5.000** a ser distribuidos entre los participantes del caso y **US\$ 10.000** para fortalecer la capacidad institucional de las instituciones ganadoras. Además, se prevé que el caso ganador sea presentado por uno de los participantes en un evento de premiación, a llevarse a cabo en Washington DC en 2016.

Como resultado del concurso se lanzará una publicación incluyendo al menos los 12 mejores casos presentados que, además, serán utilizados para brindar capacitación a investigadores, extensionistas, especialistas agrícolas y funcionarios para fomentar la innovación.

Dando a conocer las lecciones y factores de éxito, **FONTAGRO** busca contribuir a un mejor entendimiento del proceso de innovación agropecuaria, así como crear conciencia entre los decisores sobre la importancia de invertir recursos para la adaptación y mitigación del cambio climático.

Como parte de sus lineamientos estratégicos, **FONTAGRO** apoya la investigación e innovación de la agricultura familiar a través de convocatorias y concursos, como en este caso, destinados a financiar **prácticas de adaptación al cambio climático de la agricultura familiar**, con especial énfasis en los procesos de innovación.

Para más información sobre el Concurso de Innovaciones 2015, visitar el siguiente link:  
<http://www.fontagro.org/concursos/casosexito>

\*\*\*\*

### **Sobre agricultura familiar y cambio climático**

De acuerdo con un estudio publicado por el Banco Interamericano de Desarrollo en 2014 "Agricultura y Futuro Climático en América Latina y el Caribe: Impactos y respuestas sistémicas potenciales", los principales cambios relacionados con el impacto del cambio climático que afectará a la agricultura en América Latina y el Caribe son la **temperatura de la atmósfera y del suelo, la disminución en la humedad del suelo, el ascenso del nivel del mar y la fertilización con CO<sub>2</sub>**. La agricultura se ve afectada también por la intensificación de eventos climáticos. La frecuencia de las inundaciones y sequías en América ha aumentado 20 veces entre la primera mitad del siglo XX y la primera década del XXI. En consecuencia, los más afectados por el cambio climático son los agricultores familiares, que suelen trabajar en condiciones precarias y tienen acceso limitado a los recursos técnicos, financieros y de conocimiento. En América Latina y el Caribe, ese segmento se compone de 17 millones de pequeñas fincas de agricultores que representan el 40% de la producción total. Muchas innovaciones de bajo costo pueden mejorar los rendimientos de las pequeñas explotaciones agrícolas y también ayudar a los pequeños agricultores a ser más resilientes. En consecuencia, el aumento de los ingresos generalmente permite a los agricultores contar con más recursos para adaptarse al cambio climático.

\*\*\*\*

**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, DC. FONTAGRO ha cofinanciado 98 proyectos e iniciativas a sus países miembro por un monto aproximado de US\$83,7 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.

<p><u>Contactos:</u>  <b>Carina Carrasco</b>                  Comunicaciones                  Teléfono: +1202 623 3038. Email: <a href="mailto:ccarrasco@iadb.org">ccarrasco@iadb.org</a></p> <p><b>Gabriela Tercero</b>                  Especialista en proyectos                  Teléfono: + 1-202-623-2982. Email: <a href="mailto:mgtercero@iadb.org">mgtercero@iadb.org</a></p> <p>Sitio Web: <a href="http://www.fontagro.org">www.fontagro.org</a></p>	<p><u>Referencias:</u>                  #casosexitosos #cambioclimatico #adaptacion #concurso                  #temperatura #atmosfera #suelo #fertilizacion #innovacion                  #fotografia #concurso #AmericaLatina #Caribe                  #agricultura #agriculturafamiliar #agricultores                  #seguridadalimentaria #proyectos #alimentacion #degradacion                  #contaminacion #deforestacion #desertificacion #campo                  #cultivo #FONTAGRO #IICA #BID #GEF #FMAM</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------