



29 de Agosto de 2013

TECNICOS TRABAJAN PARA PRESENTAR PROYECTOS ANTES DEL PRIMER CIERRE PARCIAL DE "GANADEROS FAMILIARES Y CAMBIO CLIMÁTICO": 17 de SETIEMBRE

Preparan planes para reducir vulnerabilidad al cambio climático de ganaderos familiares de "Sierras del Este" y "Basalto"

Treinta profesionales ya quedaron habilitados para presentar planes relacionados al proyecto Ganaderos Familiares y Cambio Climático, según datos surgidos de la plataforma de Educación a Distancia del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. Se aguarda que esta cantidad aumente en forma importante, dado que el primer cierre parcial del llamado a presentación de proyectos que será el próximo 17 de setiembre. En las zonas de "Basalto" y "Sierras del Este", consideradas como las dos más vulnerables a la variabilidad y al cambio climático, hay singular expectativa.

En "Sierras del Este" el área de la Unidad de Paisaje afectada al proyecto "Ganaderos Familiares y Cambio Climático" asciende a 660.000 hectáreas, estando unas 350.000 en manos de alrededor de 1.600 productores familiares. Comprende las siguientes secciones policiales: Rocha (2, 4, 8, 10 y 12 en forma parcial); Maldonado (4, 8 y 9 en forma parcial); Lavalleja (7 en forma total y 3, 5, 6, 8 y 14) en forma parcial.

De acuerdo a la información disponible, el área de la Unidad de Paisaje llamada "Cuesta Basáltica" asciende a 1:900.000 hectáreas, estando unas 500.000 en manos de alrededor de 1.737 productores familiares. Comprende las siguientes secciones policiales: Artigas (2, 3, 4, 10, 11 y 12 en forma total) y (5 y 9 en forma parcial); Salto (11, 12, 13, 14 y 15 en forma total) y (9, 10 y 16 en forma parcial); Paysandú (8, 9 y 10 en forma parcial); Rivera (2 y 3 en forma parcial); Tacuarembó (6, 10, 12 y 13 en forma parcial).

Conviene recordar que la idea del llamado abierto es apoyar económicamente la concreción de inversiones prediales que permitan: aumentar la eficiencia en la cosecha y uso del agua, elaborar estrategias de protección y manejo del campo natural, multiplicar sombra y abrigo para los animales e introducir mejoras de la gestión sostenible de los recursos naturales, entre otras. De acuerdo a los planes definidos,

también se apoyará a nivel grupal con bancos de forrajes y granos, suplementación estratégica o campos de uso común.

Los potenciales beneficiarios deberán presentar proyectos individuales o colectivos, elaborados por técnicos privados registrados ante la DGDR. Los planes tendrán un plazo de ejecución de hasta 2 años y permitirán el financiamiento, de manera no reembolsable, de hasta el 80% de las actividades presentadas si son “productores familiares”, con un monto máximo de 8.000 dólares por productor. Por otro lado, habrá apoyo adicional para la asistencia técnica a los proyectos, priorizando un enfoque grupal y/o institucional.

Claves de política pública del MGAP

- El cambio climático es una realidad que nos obliga a adoptar nuevas formas de producir alimentos y gestionar los recursos naturales.
- Las consecuencias sobre la producción de alimentos afecta fundamentalmente a los sectores más desprotegidos.
- El MGAP ha definido seis pilares para una estrategia de adaptación al Cambio Climático:
 - Introducir cambios en el manejo, las tecnologías y la infraestructura; proteger el campo natural y la biodiversidad en general de la degradación; utilizar buenas prácticas en la explotación de los suelos según su capacidad de uso para minimizar riesgos de erosión; aumentar la disponibilidad y eficiencia del uso de agua para los cultivos y el ganado; y promover el riego donde sea técnica y económicamente viable.
 - Fortalecer las actividades de investigación, desarrollo y transferencia de tecnología.
 - Desarrollar un sistema de información y soporte para la toma de decisiones que asista en la planificación y en las decisiones en los sectores público y privados.
 - Desarrollar, implementar y generalizar el uso de seguros agropecuarios que permitan transferir al menos parte de los riesgos climáticos.
 - Mejorar el ordenamiento territorial y proteger los servicios ecosistémicos, el funcionamiento de las cuencas hidrográficas y la biodiversidad.
 - Desarrollar las capacidades institucionales adaptativas y mejorar la coordinación a nivel nacional y local.
- Los actores involucrados al proyecto Ganaderos Familiares y Cambio Climático son:
 - El Fondo de Adaptación, órgano creado por la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC).
 - La Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) es la institución encargada de la gestión de la subvención.
 - El Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, a través de la Dirección General de Desarrollo Rural (DGDR) que es responsable de la ejecución en territorio, la Unidad de Cambio Climático (UACC) de OPYPA; la RENARE (Dirección de Recursos Naturales Renovables) y la Unidad de Gestión de Proyectos (UGP), responsable de la articulación horizontal de las acciones ministeriales.



Para ampliar información, en Canal MGAP están disponibles los siguientes videos:

[Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Ing. Agr. Tabaré Aguerre](#)

[Director de MGAP/DGDR, Dr. José Olascuaga](#)

[Coordinador del proyecto GFCC de MGAP/DGDR, Ing. Agr. Eduardo Maldini](#)

[Experto de MGAP, Ing. Agr. Walter Oyhantcabal](#)