

LOS PASTORES DE MONGOLIA PROTAGONISTAS DE LA GESTIÓN DE LOS PASTOS EN RIESGO DE DESERTIFICACIÓN

En el Pabellón Zero de la EXPO Milán 2015, el Ministerio de Alimentación y Agricultura (Mofa) de Mongolia presenta el *Green Gold Project*, que reconoce, con un enfoque innovador, a los pastores como los protagonistas de la preservación de las tierras de pasto en riesgo de desertificación.

Esta experiencia ha sido seleccionada como *Mejor Práctica Sostenible para la seguridad Alimentaria* en el marco del [Feeding Knowledge Program](#) promovido por [CIHEAM-MAIB](#) (Instituto Agronómico Mediterraneo de Bari) y METID (Politécnico de Milano) en colaboración con EXPO Milano 2015.



El Ministerio de Agricultura de Mongolia reconoció a las familias de los pastores el papel de garantes de la utilización sostenible de sus pastos tradicionales, definiéndolos como protectores ambientales de sus tierras. Trabajando juntos para preservar y cuidar de su tierra natal, las familias de pastores han logrado restaurar sus sistemas tradicionales colectivos de organización de los pastos y detener la degradación.



Las grandes extensiones de tierra utilizadas para el pastoreo en Mongolia, de hecho, presentaban relevantes fenómenos de degradación y para combatir estos procesos el Ministerio de Agricultura ha diseñado e implementado un plan que ha generado efectos muy positivos en la seguridad alimentaria. El plan involucra a más de 140 000 campesinos que habitan las tierras utilizadas para el pastoreo. Debido al cambio climático, pero también a la ausencia de intervenciones específicas, se estimaba que alrededor del 70% de los pastos se encontraban en un tal estado de degradación que ponía en peligro la supervivencia de la ganadería.



Con la participación de las autoridades locales y de los pastores nómadas, el *Green Gold Project* ha logrado fortalecer las actividades de pastoreo, que representan un importante sector de la economía nacional y garantizan la seguridad alimentaria para la población.



El plan, que ha sido aplicado con éxito, contempla varias medidas, tales como una planificación del pastoreo que toma en cuenta las zonas con riesgo de desertificación; la obligación de evitar durante algunos períodos la libre circulación de ganado; la reducción del número de animales en el rebaño; el apoyo económico a las familias de pastores que participan en el plan.

A través de la aplicación de este plan, los pastores lograron garantizar una mejor gestión de los rebaños y un aumento de la productividad, lo que los motivó a participar siempre más. En siete años, se formaron 66 asociaciones organizadas de pastores, cada vez más reconocidas por el gobierno. La agregación de los pastores en las asociaciones facilita también la concesión de las subvenciones públicas a las familias que son elegibles. Más de 3 millones de hectáreas están nuevamente disponibles como tierras de pastoreo.

El *Green Gold Project* está ampliando su apoyo a más de 1.000 nuevos grupos de pastores, que asocian a unas 40.000 familias de pastores nómadas. Las cooperativas de comercialización de los productos pecuarios creadas por las asociaciones de pastores están creando un código de producción para las granjas sostenibles, que incluye las prácticas esenciales para el mantenimiento de la salud de pastizales. Se prevé que en el futuro los pastores recibirán remuneración por su contribución en el mantenimiento de la integridad del medio ambiente.

El Proyecto está presentando su experiencia en los países vecinos a Mongolia y caracterizados por contextos ecológicos y sociales similares, como Kirguistán y Tayikistán. Estos países ya expresaron su interés en trabajar para movilizar y fortalecer a las comunidades de pastores para asegurar su participación en la gestión sostenible de las prácticas de pastoreo y en la protección del medio ambiente.

Para saber más

<http://magazine.expo2015.org/en/innovation/grazing-lands-at-risk-for-desertification--the-solution-in-mongolia>

<https://www.feedingknowledge.net/>

http://www.rangelands.org/internationalaffairs/2012_Symposia/pdf/Legal%20&%20Regulatory%20Framework.pdf

