
PROYECTOS
DESCOSUR

2013

DESARROLLO SOSTENIBLE Y MEJORAMIENTO GENÉTICO DE LA ALPACA EN LOS DISTRITOS ANTAUTA Y AJOYANI - PROMEGA

Responsable	Daniel Torres / Milagros Aguilar.
Período del proyecto	Mayo 2010 - abril 2013.
Ámbito	Departamento de Puno Provincia: Melgar y Carabaya. Distritos: Antauta y Ajoyani, respectivamente.
Número de personas atendidas.	923 productos alpaqueros.
Eje central	Promoción del programa de mejora genética de alpacas (PROMEGE), mediante la implementación de una propuesta tecnológica intermedia.
Objetivo	Mejorar los ingresos económicos y las condiciones de vida de las familias productoras de alpacas, desarrollando capacidades productivas y técnicas en el mejoramiento genético de alpacas.
Logros alcanzados	<ul style="list-style-type: none"> • El Centro Reserva Genética Charcahuallata se constituye como el núcleo del programa de mejoramiento genético de alpacas en los distritos de Antauta y Ajoyani. • Las capacidades locales de 391 productores alpaqueros fueron fortalecidas a través de 25 talleres de capacitación desarrollados sobre propuestas de cosecha de agua y prácticas de conservación de pasturas naturales a nivel de 20 sectores de ambos distritos. • Las capacidades locales formadas en planteleros y promotores contribuyó a que estos puedan brindar asistencia técnica en mejoramiento genético y sanidad animal. • Los productores de alpacas aplican las buenas prácticas de selección y manejo reproductivo para el mejoramiento de la calidad de fibra en 20 sectores de Antauta y Ajoyani.

RESTAURACIÓN AMBIENTAL Y GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES CON PERSPECTIVA DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN 3 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE LAMPA, CUENCA ALTA COATA

Responsable	Henry García.
Período del proyecto	Mayo 2011 – abril 2013.
Ámbito	Departamento de Puno Provincia: Melgar y Carabaya. Distritos: Antauta, Ajoyani y Macusani, respectivamente.
Número de personas atendidas.	1,398 beneficiarios directos, 26 comunidades. 24 centros educativos. 597 beneficiarios indirectos. 3 gobiernos locales.
Objetivo	Mejorar el manejo ambiental a través de la adquisición y aplicación de prácticas de gestión de los recursos naturales locales, restauración ambiental y el manejo de los residuos sólidos involucrando a las familias beneficiarias, autoridades locales y los centros educativos. Asimismo, dentro de la estrategia global del proyecto se valora la participación de la mujer.
Logros alcanzados	<ul style="list-style-type: none"> • La gestión de recursos naturales dentro de las unidades productivas familiares de 3 distritos de la cuenca Coata fue mejorada. • La conservación de los bosques de queñuales fue mejorada a través del uso de cercos de alambres para la protección de los terrenos sembrados y evitó el ingreso de los animales. • Las capacidades de la población local para la gestión de los recursos sólidos aumentaron. • La concienciación y las capacidades sobre la importancia del cuidado del medio ambiente en familia rurales y escolares en los distritos de la cuenca Coata mejoró. • Se fortaleció la institucionalidad y ciudadanía ambiental en 3 distritos de la cuenca del río Coata.