### **TEMAS TRANSVERSALES**



ancestrales -

Interculturalidad

### Metas de **Puna Resiliente**

45 463

Socios locales con seguridad alimentaria mejorada (50% son mujeres).

Hectáreas de ecosistemas conservados y recuperados y bajo prácticas de gestión resilientes.

8 854

Unidades ganaderas bajo prácticas de gestión sostenible.

60 715

Socios locales que aplican prácticas resilientes (50% son mujeres).

Beneficiarios indirectos con mejor seguridad hídrica (50% son mujeres).

Iniciativas locales implementadas al final del proyecto, que incorporan las medidas AbE y CVCR.

### **FONDO CONCURSABLE PUNA**

Financiamiento a las comunidades altoandinas a través de Iniciativas Locales (IL).

Mecanismo financiero del Proyecto Puna Resiliente, operado por Profonanpe, el fondo ambiental del Perú. Busca es identificar, seleccionar, financiar y ofrecer asistencia técnica a IL que contribuyan a la adaptación al cambio climático de las comunidades, sus ecosistemas y medios de vida en la región altoandina del sur del Perú. Las Iniciativas Locales deben integrar medidas AbE a sus cadenas de valor, volviéndolas más resilientes.

¿A quiénes va dirigido?



#### Ventana 1: Fondos no reembolsables para productores en alianza con organizaciones

Comunidades, asociaciones productoras y cooperativas en proceso de formalización con el apoyo de Organizaciones de la Sociedad Civil (OSC).



Ventana 2: **Fondos** reembolsables para micro v pequeña empresa; empresa comunal y cooperativas

Microempresas y/o pequeñas empresas, empresas comunitarias y cooperativas con capacidad comercial y mercados objetivo claros.



#### Ventana 3: **Fondos** reembolsables para organizaciones con plan de Agroideas

Organizaciones productoras formalizadas con propuestas Agroideas aprobadas.

Para más información ingresa a: www.profonanpe.org.pe/puna/ o escríbenos al correo: consultaspuna@profonanpe.org.pe





## **QUIÉNES HACEN POSIBLE ESTE PROYECTO**

Puna Resiliente es financiado por el Fondo Verde para el Clima (FVC), el Estado peruano, a través del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI) y el Ministerio del Ambiente (MINAM), a través del Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (SERNANP), el Gobierno alemán, a través del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ), y el Gobierno de Canadá. Se ejecuta de forma conjunta entre el MIDAGRI, el SERNANP, Profonanpe, fondo ambiental del Perú, el Instituto de Montaña (IdM) y la cooperación alemana para el desarrollo, implementada por la GIZ.



#### **CONTACTO:**

**Puna Resiliente:** Adaptación basada en Ecosistemas para comunidades y paisajes sostenibles altoandinos en el Perú

Jirón Cahuide 805, Torre Cahuide, piso 3 Jesús María, Lima 15072. Perú

punaresiliente@giz.de www.punaresiliente.org









# Proyecto **Puna** Resiliente













El cambio climático está haciendo que nos falte el agua, dañando nuestros ecosistemas, nuestras plantas y los animales que criamos. Si no hacemos algo ahora, nuestras comunidades van a sufrir mucho más.

> Precisamente por eso nació el proyecto Puna Resiliente. ¡Vamos a conocerlo!



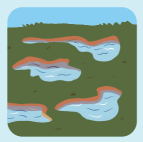
Puna Resiliente busca fortalecer la capacidad de las comunidades altoandinas para enfrentar los impactos del cambio climático mediante la restauración y conservación de los ecosistemas de la puna, así como la promoción de negocios agropecuarios resilientes en distritos vulnerables de Apurímac, Areguipa, Cusco, Lima (Yauyos) y Puno.

### **NUESTRO ENFOQUE DE TRABAJO**

Ofrecemos apoyo técnico y financiero a comunidades altoandinas y organizaciones productoras para que desarrollen e implementen sus propias iniciativas de adaptación climática, basadas en sus saberes locales, promoviendo el liderazgo y la



### Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) elegibles



Restauración y conservación de bofedales



Restauración de gochas familiares



Manejo integrado de la fertilidad del suelo



Agricultura de contorno



Zanjas de infiltración



Manejo sostenible de pasturas naturales



Agricultura de conservación



Restauración de bosques con especies nativas



Agroforestería



Restauración de andenes v terrazas

### Cadenas de Valor Climáticamente **Resilientes (CVCR)** elegibles



Camélidos (alpacas y vicuñas)



Cultivos altoandinos

#### **Cadenas complementarias**



Crianza de cuyes



Artesanía



Turismo Comunitario

#### Otras medidas de adaptación complementarias:

- 1. Técnicas de riego tecnificado
- 2. Bombeo solar
- 3. Geotanques y bolsas de agua
- 4. Alertas agrometeorológicas
- 5. Bancos de semillas
- 6. Manejo de semillas nativas
- 7. Rotación de cultivos
- 8. Módulos de protección
- 9. Invernaderos
- 10. Abrevaderos para vicuña
- 11. Gestión integrada de la sanidad animal

## **Componentes** del proyecto

#### Restauración y Gestión de los Ecosistemas

Mantener o mejorar la provisión de servicios ecosistémicos de la puna para la resiliencia climática de los Pueblos Indígenas y Comunidades Locales (PICL) de la zona altoandina sur del Perú; así como fortalecer las cadenas de valor sostenibles y productivas que dependen de los ecosistemas.



#### Inversión pública y privada para escalar las medidas AbE

Establecimiento del Fondo Concursable Puna para otorgar financiamiento a través de una convocatoria de propuestas de Iniciativas Locales lideradas por los PICL, orientadas a aumentar la resiliencia climática. Además, busca movilizar recursos a través de los Mecanismos de Retribución por Servicio Ecosistémicos (MERESE) y los microcréditos en las



#### Gobernanza multinivel, diálogo participativo y fortalecimiento de capacidades

Promoción de una planificación integrada del paisaje que involucre a todas las personas y sus diversas necesidades; promueve plataformas de gobernanza, fomentando el diálogo y mejorando la coordinación entre los gobiernos locales, regionales y nacionales, comunidades. Fortalece el marco normativo y los sistemas de monitoreo nacionales para medidas AbE y CVCR.

