

Proyecto PACC Perú

Fortalecer capacidades para adaptarnos al cambio

Vulnerabilidad climática no debe ser un freno al desarrollo de los Andes



Tema

Cambio climático

País

Global

Socios

Ministerio del Ambiente, Gobierno Regional de Apurímac, Gobierno Regional de Cusco, Gobiernos locales (Apurímac y Cusco), Consorcio Interinstitucional Helvetas Swiss Intercooperation, Centro de Estudios y Prevención de Desastres – PREDES, Libélula, Universidad de Zürich

Información general

El cambio climático (CC) pone en riesgo sobretudo el aprovisionamiento de agua. A largo plazo, esto afectará las capacidades de producción de alimentos, de energía eléctrica y de muchas actividades económicas. Todo lo cual, amenaza las inversiones y los esfuerzos realizados en materia de desarrollo.

Objetivo del Programa

Poblaciones rurales altoandinas vulnerables de Cusco y Apurímac incrementan su capacidad de adaptación a los principales retos del cambio climático, reduciendo los impactos sobre sus medios de vida con una acción eficaz de actores públicos y privados.

Beneficiarios

Poblaciones e instituciones públicas y privadas en las regiones de Cusco y Apurímac.

Costos

Total: CHF 25,000,000
Contribución COSUDE:
Fase 1: CHF 7,574,460
Fase 2: CHF 5,500,000

Duración

Febrero 2009 - Diciembre 2016

Contacto

Programa de Adaptación al Cambio Climático PACC Perú
Coordinadora Nacional
lenkiza.angulo@helvetas.org

La COSUDE apoya en los Andes sur del Perú el Programa de Adaptación al Cambio Climático PACC, con el objetivo de garantizar que las poblaciones rurales altoandinas de las regiones Cusco y Apurímac incrementen su capacidad de adaptación reduciendo los impactos del cambio climático a través de acciones eficaces entre actores públicos y privados.

El cambio climático presenta grandes retos para el desarrollo, especialmente en países andinos como el Perú, altamente vulnerable, que concentra el 71% de los glaciares tropicales del mundo, cuyas cuencas son fuente de agua dulce para el consumo de la población, la producción de alimentos y la generación de hidroelectricidad. La gran biodiversidad biológica y los grandes ecosistemas de los Andes, la Amazonía y Marino-Costeros se ven amenazados, así como sus poblaciones. Además, Perú es considerado uno de los países más vulnerables frente al cambio climático, por tener siete de las nueve características de vulnerabilidad a ser atendidas con mayor urgencia de acuerdo al artículo 4.8 de la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático-CMNUCC. Entre las principales manifestaciones del cambio climático en el país se encuentran el retroceso acelerado de los glaciares, la ocurrencia de eventos climáticos extremos, como heladas, sequías y lluvias torrenciales, que impactan sobre los principales medios de vida de las poblaciones a lo largo del país. Siendo, las poblaciones rurales altoandinas, aún más vulnerables pues sus medios de vida se sustentan en actividades íntimamente relacionadas a los recursos naturales y las condiciones climáticas de los ecosistemas de montaña.

La cooperación suiza tiene al Perú como uno de los países referentes para su Programa Global de Cambio Climático, en cuyo marco se inserta el PACC.

Estrategias generales del Programa

El PACC Perú procura el escalamiento y la sostenibilidad de las respuestas adaptativas. Teniendo como principales estrategias:

- Incrementar y escalar: la capacidad de adaptación y gestión de riesgos climáticos, desde actores públicos y privados, para enfrentar los efectos del cambio climático.
- Promover la aplicación de un enfoque sistémico: para entender la problemática de la adaptación al cambio climático.
- Fortalecer una doble dinámica de trabajo, impulsando procesos desde abajo-arriba con actores locales, y desde arriba-abajo a través de instancias nacionales en la toma de decisiones que generen impacto.
- Generar evidencias sólidas sobre conocimientos y prácticas de adaptación al cambio climático rurales como insumo para la incidencia y el escalamiento.
- Generar alianzas amplias con instituciones y redes académicas de investigación y de promoción técnica-social en ámbitos rurales y de incidencia política.
- Establecer coordinación y cooperación con Entidades e Instituciones Extranjeras de Cooperación Técnica Internacional-ENIEXs que apoyan intervenciones de organismos no gubernamentales con presencia local.
- Impulsar acceso equitativo al conocimiento, recursos y tecnologías que incrementen capacidades para hacer frente al cambio climático por parte de grupos con mayor vulnerabilidad como mujeres y niños(as).



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Agencia Suiza para el Desarrollo
y la Cooperación COSUDE

Mayo 2014

Efectos esperados del PACC

• *Gestión pública de la adaptación al cambio climático*

Gobiernos Regionales y Locales de Cusco y Apurímac implementan en forma articulada y eficaz estrategias de adaptación al cambio climático.

Establece como productos a lograr: el fortalecimiento de las capacidades humanas y los procesos de gestión; la incorporación de criterios de adaptación al cambio climático en la inversión pública; el alineamiento y articulación de la acción pública regional y local; y el funcionamiento de mecanismos de vigilancia social e incidencia.

• *Respuestas adaptativas*

Poblaciones rurales altoandinas fortalecen respuestas adaptativas y aportan evidencias útiles para la política pública.

Tiene como productos: una propuesta optimizada con potencial de réplica que capitaliza experiencias del Programa y de otros actores nacionales; respuestas adaptativas incorporadas en la intervención de programas nacionales; mecanismos de gestión del conocimiento sobre métodos y tecnologías adaptativas andinas funcionando; y evidencias sólidas sobre causa-efecto y costo-beneficio de respuestas adaptativas innovadoras, consolidadas.

• *Investigación y formación*

Universidades generan investigación y forman profesionales acordes con las demandas regionales para la gestión de la adaptación al cambio climático.

A Lograrse, como productos: Agendas Regionales concertadas de investigación en cambio climático; capacidades fortalecidas para la investigación en cambio climático en docentes-investigadores de Universidades Nacionales de Cusco y Apurímac; cambios normativos que dinamicen el uso de recursos del canon en investigación; y una oferta de formación en los niveles de pre y post grado.

• *Escalamiento*

Entidades de Gobierno Nacional escalan respuestas adaptativas a través de políticas públicas basadas en evidencias y generan aportes al diálogo global.

Tiene como productos a lograr: políticas públicas de desarrollo rural incorporan la adaptación al cambio climático basada en evidencias; potencial y oportunidad de escalamiento de respuestas adaptativas rurales en mecanismos públicos existentes; mecanismos de diálogo nacional-regional para la gestión frente al cambio climático fortalecidos; y las necesidades y respuestas adaptativas de poblaciones rurales altoandinas visibilizadas en el diálogo global.

Información adicional

www.paccperu.org.pe

www.cooperacionsuizaenperu.org.pe/cosude