



conectando
paisajes

CONSERVACIÓN
DE ECOSISTEMAS
MONTAÑOSOS



Al servicio
de las personas
y las naciones



MINAG
MINISTERIO DE LA AGRICULTURA



conectando
paisajes

CONSERVACIÓN
DE ECOSISTEMAS
MONTAÑOSOS



“Un enfoque paisajístico para conservar ecosistemas montañosos amenazados”



Al servicio
de las personas
y las naciones





Objetivo del proyecto y resultados

Objetivo: Protección efectiva de la diversidad biológica contra amenazas actuales y futuras en paisajes de montaña, desde la cima hasta la costa

Resultado 1: Establecimiento de un marco sistémico, con enfoque paisajístico para el manejo de las regiones montañosas

Resultado 2: Manejo efectivo de Áreas Protegidas y sus áreas de influencia en ecosistemas montañosos amenazados.

Resultado 3: Sistemas de producción compatibles con la conservación y la conectividad



conectando
paisajes

CONSERVACIÓN
DE ECOSISTEMAS
MONTAÑOSOS



Componente 1: Marco Sistémico para el manejo con enfoque paisajístico.



Al servicio
de las personas
y las naciones





Resultados: Marco sistémico para gestión de paisaje

Producto 1.3 Mecanismos para aumentar la sensibilización e integración intersectorial, apoyo institucional

Formación de Capacidades y Mecanismos de participación local

- Impartido taller sobre: Educar para las sostenibilidad de ecosistemas de montaña.(MES-CUM) .
- Se participó en los talleres metodológicos para la planificación ambiental (Ordenamiento Ambiental, Evaluaciones Ambientales Estratégicas) en las REDS.
- Se diseñó y socializó los boletines: Edu-Paisaje, incluyendo su logo. (Dirigido a instituciones del MINED.
- Se crearon cinco círculos de interés y una sociedad científica en los asentamientos: El Sopapo, Mayarí, La Sierrita, el Nicho y Cuatro Vientos.
- Recopilación y análisis de información (documental, cartográfica,). Inicio del diseño del sistema de gestión de la información
- Se presentó a la dirección de la CMFK Radio Cumanayagua el proyecto y su proyección desde la radio. (Espacio abierto).



Resultados: Marco sistémico para gestión de paisaje

Producto 1.3 Mecanismos para aumentar la sensibilización e integración intersectorial, apoyo institucional

Formación de Capacidades y Mecanismos de participación local

- Proyectadas películas y materiales audiovisuales del Paqueteduques, otros, en los centros educativos en áreas del corredor (7).
- Se diseñó una encuesta para el diagnóstico en zonas de la montaña. Su objetivo fundamental es el de identificar las necesidades, aptitudes, motivaciones e intereses de los pobladores en función de la viabilidad el mismo.
- Se capacitó a tenentes en los temas: La ecología en los sistemas agrícolas y Conservación del medio ambiente aplicando los principios de sostenibilidad en la CCS Congreso Campesino.
- Se capacitó las brigada para la protección contra incendios forestales del CGB en temas de: Prevención, Detección y Combate contra Incendios Forestales.



Resultados: Marco sistémico para gestión de paisaje

Producto 1.2 Sistema en apoyo al extensionismo para que tenentes y productores adopten las prácticas productivas que se proponen.

Quedaron identificadas debilidades y fortalezas del programa de extensionismo en la montaña.

- Se efectuó el proceso de selección de los docentes y del personal a participar en el programa de extensionismo en la montaña.
- Se elaboró y presentó a profesores del CUM y al gobierno el programa de capacitación del proyecto en el territorio para el apoyo al extensionismo.





conectando
paisajes

CONSERVACIÓN
DE ECOSISTEMAS
MONTAÑOSOS

Componente 2: Manejo efectivo de áreas núcleos de Áreas Protegidas y áreas de influencia en ecosistemas montañosos amenazados



Al servicio
de las personas
y las naciones





Resultado 2: Efectividad de gestión de áreas protegidas y paisajes

- Se cuenta con los planes de manejo actualizado de las Areas Protegidas dentro del área de intervención del proyecto. (Pico San Juan y Cueva Martín).
- Se indentificaron los núcleos de conservación con altos potenciales de BD.
- Especialistas del territorio participaron en el concurso de fotografías.





conectando
paisajes

CONSERVACIÓN
DE ECOSISTEMAS
MONTAÑOSOS



Componente 3: Sistemas Productivos compatibles con la conservación de la BD en ecosistemas montañosos amenazados y conservación de corredores de la montaña a la costa.



Al servicio
de las personas
y las naciones





Resultado 3: Sistemas de producción compatibles con la conservación

- Se cuenta con el programa de desarrollo forestal hasta el 2020 de las REDs.
- Todas las especies de la REDs están certificadas.
- Se revisaron los expedientes de las unidades de producción pertenecientes al
- Se cuenta con el programa cafetalero hasta el 2020 de las REDs
- Se fortalecen en cuanto a la capacitación e infraestructura las brigadas para la protección contra incendios forestales.
- Se cuenta con un Sistema de Alerta Temprana para la detección de los focos de calor.





Lecciones Aprendidas

- **Se fortaleció la integración de las instituciones que participan en el proyecto.**
- **Se fortaleció la comunicación entre los integrantes del proyecto a partir de la disponibilidad y uso de la telefonía celular.**
- **A partir de las capacitaciones realizadas se introdujeron nuevos conceptos en las estrategias de manejo para la protección y conservación de la diversidad biológica .**
- **Se identificaron los vacíos de conocimientos en el territorio montañoso.**
- **Se identificaron las debilidades y fortalezas en las estructuras existentes para la gestión y manejo de los recursos naturales.**
- **Se establecen y/o fortalecen normas para el respeto a la propiedad intelectual.**



