



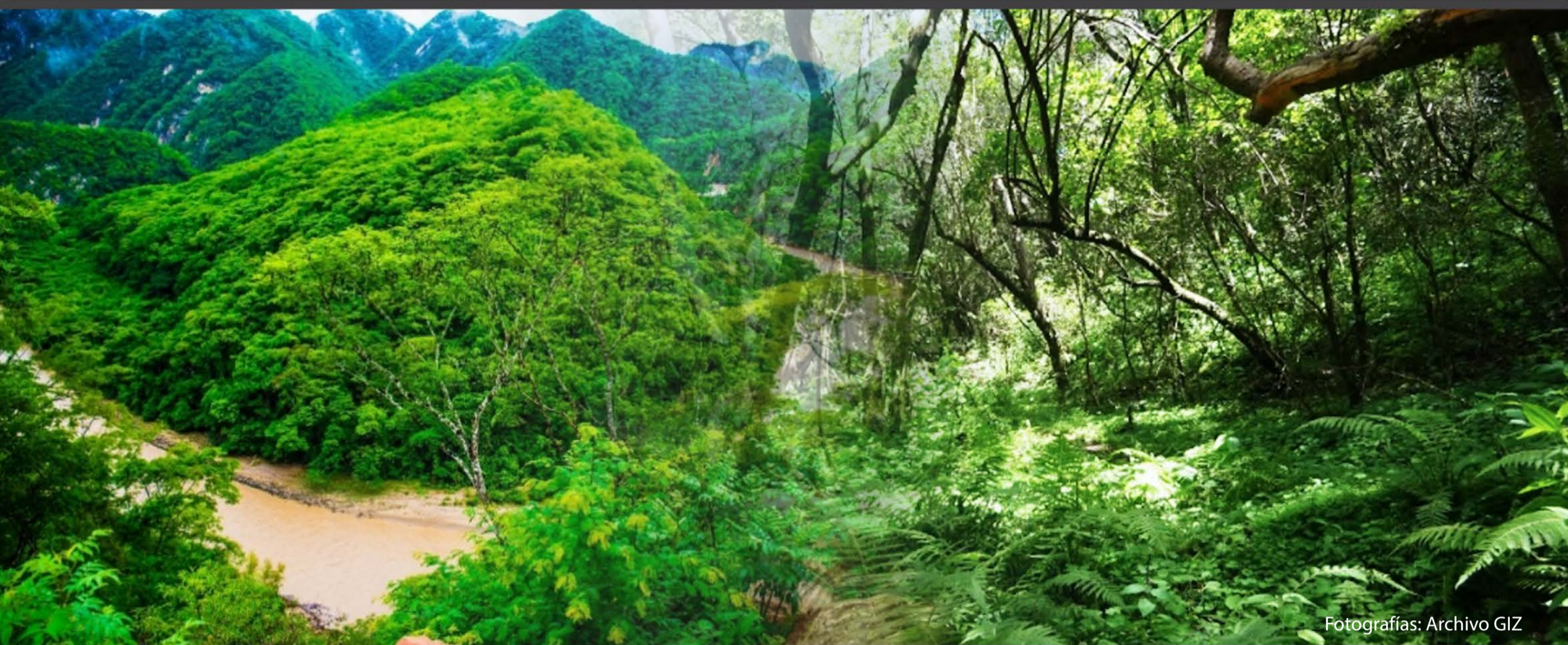
Implementada por:



Día Nacional de las Áreas Protegidas 4 de septiembre

Las Áreas Protegidas son espacios de territorio del Estado boliviano dedicados especialmente a la conservación, protección y mantenimiento de toda la biodiversidad. Constituyen un bien común para el desarrollo sostenible y forman parte del patrimonio natural y cultural del país conforme al artículo 385 de la Constitución Política del Estado plurinacional de Bolivia de 2009. Buscando difundir su importancia, desde el año 2005 se celebra el 4 de septiembre como el Día Nacional de las Áreas Protegidas, en conmemoración a la institucionalización del Servicio Nacional de Áreas Protegidas (SERNAP).

Actualmente Bolivia cuenta con 66 de los 112 ecosistemas existentes en todo el mundo y es uno de los 15 países conocidos como 'mega diversos'. En su territorio, encontramos más de 60 Áreas Protegidas, 22 de ellas de interés nacional (Parques Nacionales y Áreas Naturales de Manejo Integrado- ANMI), que abarcan 170.048 Km² y ocupan el 15,5 % del territorio nacional.



Fotografías: Archivo GIZ

El cambio climático pone en peligro este delicado equilibrio entre la naturaleza y la biodiversidad, afectando a los seres humanos por su crucial interdependencia con el medio ambiente en que habitan.

La Cooperación Alemana, a través de la GIZ, gestiona junto al Ministerio de Medio Ambiente y Agua diferentes acciones en el **Área Prioritaria de Desarrollo Rural y Medio Ambiente**, para contribuir al desarrollo medioambiental sostenible del Estado Plurinacional de Bolivia.

Por un lado, el Proyecto PROCUENCA busca mejorar la seguridad hídrica y enfrentar el cambio climático en las cuencas Azero (Chuquisaca), Guadalquivir (Tarija), Paraguá y San Martín (Santa Cruz). En este sentido, uno de los instrumentos fundamentales para el desarrollo de una gestión coordinada, transparente, sostenible y resiliente de los recursos hídricos que proteja a la vez el medio ambiente y su biodiversidad en un contexto de incertidumbre climática son los Planes Directores de Cuenca (PDC).

El Parque Nacional y Área Natural de Manejo Integrado (ANMI) Serranía del Iñao, una de las áreas de mayor importancia nacional por los diversos servicios ambientales que brinda, está ubicado en Chuquisaca, en el área de influencia de la cuenca del Azero. Debido a su rica biodiversidad, existe gran potencialidad de encontrar nuevas especies de flora y fauna, así como endemismos. Es un área protegida del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP) que cuenta con la formación boscosa tucumano-boliviano.

En Tarija, la Reserva Nacional del Sama alberga un área de amortiguamiento que es parte del territorio de la cuenca del Guadalquivir. Debido a que en esta área existen importantes fuentes de agua que la población ha decidido proteger, diversos actores locales pretenden generar un Área de Manejo Municipal para salvaguardarlas.

En Santa Cruz, municipio de San Ignacio de Velasco cuenca Paraguá, se encuentra ubicado el Parque Nacional Noel Kempff Mercado se encuentra biogeográficamente en una transición entre la Amazonia del Madeira-Rondonia y la Chiquitania situada más al Sur y caracterizada por la presencia de formaciones de vegetación y especies del Cerrado.

Por otro lado, el Proyecto PROBOSQUE II trabaja en el Bosque Chiquitano en el departamento de Santa Cruz. Además de ser uno de los bosques secos más extensos del mundo, está rodeado de Áreas Protegidas nacionales y subnacionales. Los Parques Noel Kempff Mercado, Kaa Iya, Otuquis y el ANMI San Matías encierran al bosque chiquitano. A nivel subnacional, destacan la Reserva Municipal de vida silvestre del Valle de Tucabaca y la Reserva del patrimonio Natural y Cultural de Copaibo, ambas dentro de este territorio.

PROBOSQUE busca fortalecer la gobernanza ambiental con actores locales, para que a partir de diversas iniciativas económicas sostenibles, logren la conservación de los ecosistemas boscosos. Las Áreas Protegidas son elementos de gran importancia para la conservación del paisaje de esta región. Su conjunto conecta el bosque chaqueño con el amazónico, y a la vez, es cabecera de cuencas del pantanal sudamericano.