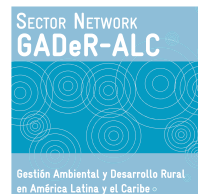


"III Congreso Boliviano de Cambio Climático: PROCUENCA lidera el camino hacia la seguridad hídrica".



Nombre del Programa/Proyecto:

Proyecto de Gestión Integral con enfoque de Cuenca PROCUENCA - Paisajes Resilientes

País:

Bolivia

Tema/ sector/ workstream:

Desarrollo rural y medio ambiente



EJES TEMÁTICOS

- Bosques, Ecosistemas estratégicos productores de agua y BNRC
- Cadenas de valor sostenibles y resilientes
- Ciudades saludables y resilientes
- Financiamiento climático y seguridad hídrica

Convocatoria y postulación a eventos del congreso



Fecha límite 14 de julio 2023

<https://linktr.ee/IIIcongresoBolCambioClimatico>
✉ 3CongresoCCBolivia@gmail.com

Archivo Gobierno Autónomo Departamento de Santa Cruz.

Bolivia es uno de los países más afectados por los impactos hidrológicos inducidos por el cambio climático, ya que se enfrenta a problemas como el retroceso de los glaciares, graves sequías e inundaciones. Por lo tanto, es importante tomar medidas para una adaptación positiva a los efectos del cambio climático.

En este contexto, el 10 y 11 de agosto se llevará a cabo el Congreso Nacional de Cambio Climático, en el departamento de Santa Cruz, con el objetivo de impulsar la construcción de una agenda climática para contribuir a la ambición climática y la transición justa, con enfoque en Seguridad Hídrica y el Beneficios No Relacionados al Carbono (BNRC).

El proyecto PROCUENCA – de la cooperación alemana GIZ, a través de Paisajes Resilientes, junto al Gobierno Autónomo Municipal de Santa Cruz y otros aliados estratégicos, impulsará espacios de diálogo sobre financiamiento climático entre el sector público, academia, sector privado y la sociedad civil; con los pueblos indígenas, jóvenes y mujeres, haciendo énfasis en la seguridad hídrica y su vínculo con los NDC y ODS. Además, difundirán resultados de investigación, sobre diagnósticos, innovación y costo-beneficio para la acción climática, como la reciente [evaluación de riesgo climático](#).

Paisajes Resilientes contribuye a la seguridad hídrica desde un enfoque integral de paisaje y respalda la ejecución de acciones y medidas coordinadas con participantes locales en las cuencas San Martín y Paraguá, y la subcuenca Zapocó, todas ubicadas en el departamento de Santa Cruz.

Resumen de la noticia

El 10 y 11 de agosto se llevará a cabo el Congreso Nacional de Cambio Climático en el departamento de Santa Cruz, con el objetivo de impulsar la construcción de una agenda climática, para contribuir a la ambición climática y la transición justa, con enfoque de Seguridad Hídrica y BNRC.

El proyecto PROCUENCA de la GIZ, a través de Paisajes Resilientes, junto al Gobierno Autónomo Municipal de Santa Cruz y otros aliados estratégicos, impulsarán espacios de diálogo entre los distintos sectores con énfasis en la seguridad hídrica y su vínculo con los NDC y ODS.

Para obtener más información, póngase en contacto con Carol Soto carol.soto@giz.de