

Nombre del Programa/Proyecto:	Programa EUROCLIMA+ Sector temático Bosques, Biodiversidad y Ecosistemas & Producción Resiliente de Alimentos
País:	América Latina y el Caribe: 18 países socios en la región, 12 países con resultados preliminares del análisis
Tema/ sector/ workstream:	Eventos

Soluciones basadas en la Naturaleza forman parte de los compromisos climáticos presentados en la Semana del Clima

TRACK 1: Exploring Markets for Natural Climate Solutions in Latin America: Expert Workshop on Regional NCS Opportunities, Policy Leadership and MRV Innovations

English version Spanish version

Mauricio Luna
Regional Advisor on Forest, Biodiversity & Ecosystems
Programa EuroClima+

EUROCLIMA+

Análisis preliminar del enfoque SbN en las NDC actualizadas de América Latina y el Caribe

Mauricio Luna-Rodríguez (MSc.)
Asesor Regional para Bosques, Biodiversidad y Ecosistemas (BBE) GIZ / EUROCLIMA+
mauricio.luna@giz.de

Imagen: Presentación Semana del Clima. Archivo GIZ.

Las Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) pueden contribuir de forma costo-efectiva a la adaptación y la mitigación al cambio climático. Las SbN para la acción climática, sirven para proteger, gestionar y restaurar de manera sostenible los ecosistemas naturales o modificados, que hacen frente al cambio climático, proporcionando beneficios para las personas y la biodiversidad. Los resultados preliminares del análisis muestran que los países de la región han incorporado con mayor ímpetu las SbN en sus compromisos climáticos actualizados (conocidos como NDC). Por ejemplo, todas las NDC analizadas incluyen de forma explícita o implícita el enfoque de SbN o de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE).

Los Partes signatarias del Acuerdo de París sobre cambio climático deben comunicar sus NDC actualizadas cada cinco años. Los países del Programa EUROCLIMA+ que han actualizado sus NDC son: Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, México, Nicaragua, República Dominicana, Panamá y Perú. Recientemente Honduras actualizó su NDC, por lo que este y otros países de la región se sumarán al estudio conforme sus compromisos se integren al [Registro Interino](#).

La presentación tuvo lugar en mayo como parte de la [Semana del Clima de América Latina y el Caribe](#) (conocida como LACCW, por sus siglas en inglés), durante el taller “*Habilitando las Soluciones basadas en la Naturaleza en ALC: oportunidades, liderazgo político y perspectivas de colaboración en la región*”. El evento estuvo organizado por International Emissions Trading Association (IETA), Conservación Internacional, y la GIZ en el marco de [EUROCLIMA+](#).

Como parte de los próximos pasos se validarán los datos preliminares con los equipos responsables de las NDC en la cada uno de los países, a través de los Puntos Focales Nacionales del Programa. Se espera que estos resultados nutran las plataformas de análisis de las NDC, tanto a nivel regional como internacional.

Resumen de la noticia

Los resultados que se mostraron durante la Semana del Clima de América Latina y el Caribe (*LACCW, por sus siglas en inglés*) muestran que la región ha dado un impulso a la incorporación de Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) en los compromisos climáticos actualizados (conocidos como NDC). La presentación incluyó los datos agregados del enfoque SbN en las NDC actualizadas de Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, México, Nicaragua, República Dominicana, Panamá y Perú. Como parte de los próximos pasos se incorporan otros países y se validarán los datos preliminares con los equipos responsables de las NDC.

Para obtener más información, póngase en contacto con mauricio.luna@giz.de