

Ver colección Boletín de Recursos Naturales en América Latina y el Caribe

ISSN: 2708-938X



Recursos Naturales en América Latina y el Caribe



CEPAL



División de Recursos Naturales

Boletín No 5 • NOVIEMBRE DE 2023

La biodiversidad como impulsor de la transformación sostenible en América Latina y el Caribe



Contenido

- Editorial
 - Artículo principal
 - Actividades, publicaciones destacadas y noticias
 - Contacto
 - Suscripción
- Temas:
 - Agua
 - Energía
 - Recursos no renovables
 - Desarrollo Agrícola
 - Biodiversidad

Editorial

El 19 de diciembre del año pasado se logró un acuerdo que puede ser un parteaguas en la aspiración multilateral medioambiental, al aprobarse en el seno del Convenio de Diversidad Biológica (CDB) el nuevo Marco Mundial de Biodiversidad Kunming-Montreal (conocido como el Marco de Kunming-Montreal o el Marco Mundial de Biodiversidad) y otras decisiones

en conjunto, como hoja de ruta transformadora en la presente década para frenar la pérdida y degradación de la biodiversidad.

El nuevo Marco de Kunming-Montreal acordado para alinear las voluntades y esfuerzos globales, regionales, nacionales y subnacionales es de suma importancia para América Latina y el Caribe, una de las regiones más ricas en patrimonio biológico y cultural, que tiene enormes desafíos sociales, económicos y ambientales. La crisis de la biodiversidad es una de las mayores crisis planetarias actuales y está interrelacionada con otras crisis y desafíos, como el cambio climático, el agravamiento de la pobreza y la desigualdad, los conflictos sociales y geopolíticos, los riesgos para la salud, entre otras, actuando en cascada. La desconexión entre el crecimiento económico y el bienestar social y ambiental también requiere cambios estructurales que integren la interdependencia de las tres dimensiones del desarrollo sostenible, los que tienen un potencial transformador al combinar la dimensión económica, social y ambiental (Harris y otros, 2023).

Por ello, dedicamos este boletín a revisar las contribuciones de la biodiversidad al desarrollo y bienestar de la región y al nuevo marco multilateral de biodiversidad recientemente acordado, por ejemplo, se ha estimado que el “ingreso medioambiental” obtenido de la extracción forestal y no forestal, en hogares rurales de la región representa el 31% de los ingresos totales –la proporción más alta comparada con otras regiones del mundo–. Se revisa el contexto de la negociación, las principales fortalezas y desafíos del nuevo Marco Mundial de Biodiversidad, el enfoque de derechos, la sinergia del Marco con la Agenda 2030, la contribución potencial de las regiones económicas de Naciones Unidas para impulsar la integración transectorial de la biodiversidad y la contribución potencial de la CEPAL para abordar los principales desafíos de biodiversidad en América Latina y el Caribe.

Artículo principal

La biodiversidad como impulsor de la transformación sostenible en América Latina y el Caribe

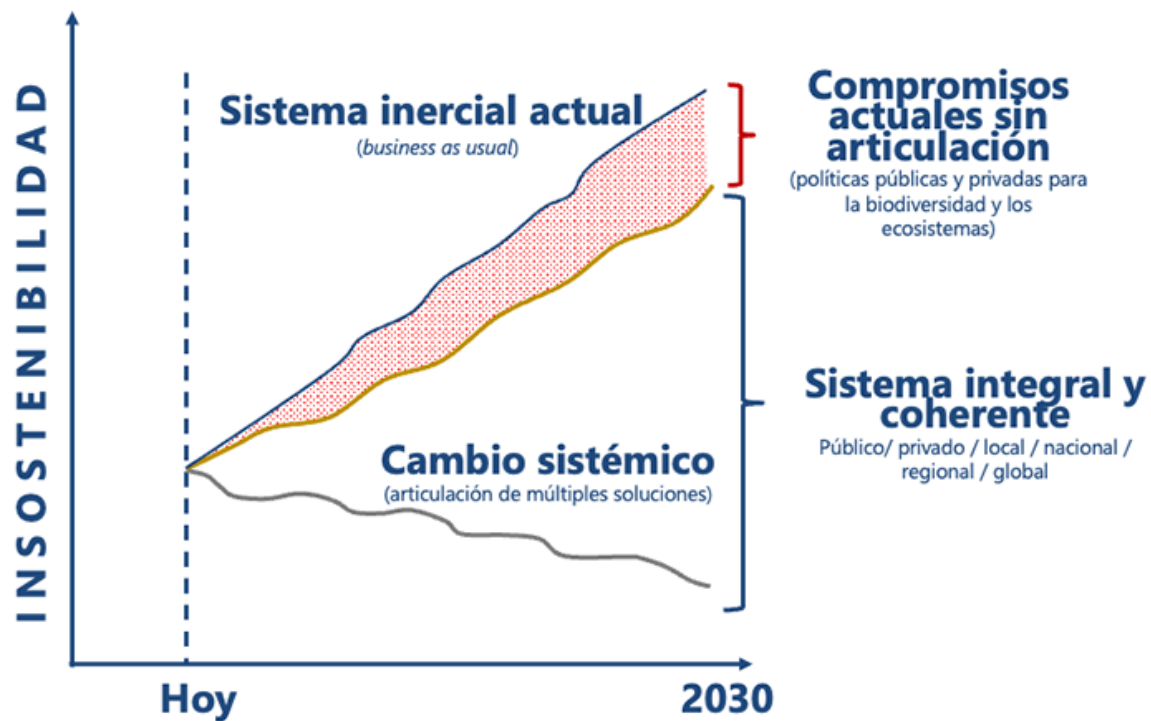
La biodiversidad sostiene “silenciosamente” el bienestar de la humanidad

El bienestar humano depende en gran medida de los bienes y servicios que proveen la biodiversidad y sus ecosistemas, concepto conocido como “contribuciones de la naturaleza a las personas” o también “servicios ecosistémicos” (IPBES, 2019). Sin embargo, los procesos de la biodiversidad en muchos sentidos son “silenciosos” e “invisibles” (difícil de ver), difíciles de dimensionar en sus diferentes niveles (genes, especies y ecosistemas), pueden ser muy variables en tiempo. Lo anterior explica en parte el que las sociedades humanas modernas no hayan incluido a la naturaleza como elemento estratégico de la planeación del desarrollo, en las instituciones y en el mercado (Dasgupta, 2021).

A diferencia de otros procesos, como el adelgazamiento de la capa de ozono o el cambio climático, que aún pueden ser reversibles, la actual crisis de biodiversidad en ciertos lugares tiene magnitudes que están acumulando cambios en la riqueza, estructura y función de los ecosistemas a niveles potencialmente irreversibles o que ya que han alcanzado la irreversibilidad (IPBES, 2018, IPBES 2019). Los científicos, las organizaciones de la sociedad civil y los gobiernos han emitido numerosas alertas por el retraso en atender de manera prioritaria la crisis por la pérdida y degradación de la biodiversidad, subrayando la gravedad de las consecuencias potenciales. La inacción o la acción insuficiente se debe en parte a la dificultad de implementar respuestas transversales de forma sistémica. Aunque existen múltiples instrumentos de políticas que abordan de forma parcelada distintas áreas de la producción y consumo, hay un atraso en el ejercicio pleno de las mismas en la región (PNUMA, 2020). En la imagen 1 se puede ver una abstracción del impacto que tendría un sistema de cambios coherentes y articulados entre sí en comparación con el sistema inercial actual.

Imagen 1

Modelo del impacto de un sistema de cambios coherentes y articulados entre sí



Fuente: elaboración propia inspirada en PEW Charitable Trusts and SYSTEMIQ (2020). *Breaking the Plastic Wave: A comprehensive assessment of pathways towards stopping ocean plastic pollution*. Trayectoria con el BAU se refiere a la forma inercial actual.

[Leer artículo completo](#)

Actividades, publicaciones destacadas y noticias

Agua

Notas informativas

Compromisos de acción para enfrentar los retos hídricos en ALC por parte de las autoridades de alto nivel que participaron en los Diálogos Regionales del Agua 2023, 13 de abril 2023

La CEPAL participa en el curso "Marcos Normativos Nacionales y Acuerdos Transfronterizos sobre la Gestión del Agua", 15 de mayo 2023

Actividades

Todo un éxito: los Diálogos Regionales del Agua 2023 organizados por CEPAL tuvieron alta convocatoria y lograron establecer una Agenda de Acción por el Agua para América Latina y el Caribe, 1-3 de febrero 2023

La CEPAL participa en la Conferencia del Agua de Naciones Unidas, 22-24 de marzo, 2023



Oportunidades de la economía circular en el tratamiento de aguas residuales en América Latina y el Caribe

100 p. | Diciembre de 2022

[Descargar](#)



Brechas, desafíos y oportunidades en materia de agua y género en América Latina y el Caribe

65 p. | Diciembre de 2022

[Descargar](#)

Energía

Notas informativas

La CEPAL participa en curso sobre Diplomacia Energética: La energía como asunto de Estado, 4 de julio 2023

Autoridades y expertos llaman a acelerar la transición energética de América Latina y el Caribe, 16 de marzo 2023

Actividades

Con gran éxito finalizó la Primera Conferencia Latinoamericana de Mujeres y Energía: Capacidades de cambio, Empoderamiento, Género y Energía (CEGEN 2023), 10 de mayo, 2023

Seminario web de expertos sobre "Impulsar el ODS7: Perspectivas regionales de África, América Latina y el Caribe, países en desarrollo sin litoral y los pequeños Estados insulares en desarrollo", 20 junio 2023



Pobreza energética en el Uruguay: diagnóstico de brechas en el acceso equitativo a energía de calidad

82 p. | Marzo de 2023

[Descargar](#)



Estudio sobre políticas energéticas para la promoción de las energías renovables en apoyo a la electromovilidad

63 p. | Diciembre de 2022

[Descargar](#)

Recursos no renovables

Notas informativas

Julio de 2023

CEPAL recalca la importancia de una agenda de desarrollo productivo en torno a la explotación del litio

Abril de 2023

CEPAL analizó los desafíos de la extracción de minerales críticos para la transición energética durante el Foro de los Países de América Latina y el Caribe sobre Desarrollo Sostenible 2023

Actividades

Junio de 2023

Autoridades y especialistas de los países del triángulo del litio y de México participaron en la gira técnica "Segundo intercambio de experiencias y conocimiento, Salar de Atacama, Chile", organizada por la CEPAL y la CORFO

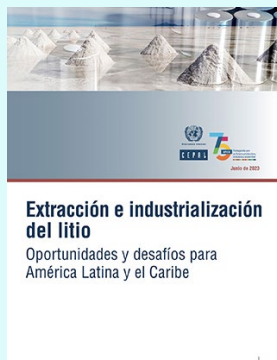
Junio de 2023

Expertos analizan las oportunidades y desafíos de la adhesión de Chile a la Iniciativa para la Transparencia de las Industrias Extractivas (EITI)

Recursos digitales

Enero de 2023

Base de datos "Precios de los combustibles" de América Latina en CEPALSTAT



Extracción e industrialización del litio: oportunidades y desafíos para América Latina y el Caribe

46 p. | Julio de 2023

Descargar



La institucionalidad y la regulación minera en los países andinos: Bolivia (Estado Plurinacional de), Chile, Colombia, Ecuador y Perú

77 p. | Diciembre de 2022

Descargar

Desarrollo Agrícola

Notas informativas

Abril de 2023

Contar con agendas de desarrollo productivo con enfoque territorial es decisivo para el futuro de América Latina y el Caribe

Noviembre de 2022

La División de Recursos Naturales de la CEPAL moderó el panel “Agritech en LATAM: agendas digitales sectoriales y experiencias regionales” en la Octava Conferencia Ministerial sobre la Sociedad de la Información de América Latina y el Caribe

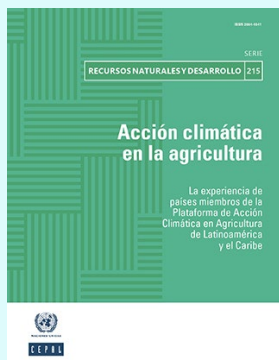
Actividades

Junio de 2023

Lanzamiento Hub Territorial Arica y Parinacota

Abril de 2023

Seminario internacional: “Políticas productivas territoriales, digitalización y productividad”



**Acción climática en la agricultura:
la experiencia de países miembros de la
Plataforma de Acción Climática en Agricultura
de Latinoamérica y el Caribe**

111 p. | Febrero de 2023

[Descargar](#)



**Cuenta satélite de bioeconomía
para Costa Rica: Propuesta
metodológica y aplicación práctica**

69 p. | Diciembre de 2022

[Descargar](#)

Biodiversidad

Notas informativas

Diciembre de 2022

COP 15 del Convenio de Diversidad Biológica: Declaración conjunta de los secretarios ejecutivos de las cinco comisiones regionales de las Naciones Unidas en apoyo al nuevo Marco Mundial de Biodiversidad

Diciembre de 2022

CEPAL con el apoyo de la Cooperación Francesa presenta dos publicaciones sobre casos regionales destacados en integración de la biodiversidad y en la gobernanza transformativa

Actividades

Julio de 2023

La CEPAL y la UE organizan diálogos virtuales multiactor para la implementación temprana del Marco Mundial de Kunming-Montreal en la región

Diciembre de 2022

La CEPAL y la SEMARNAT invitaron a reflexionar sobre los primeros hallazgos del diagnóstico del vínculo entre los incentivos públicos del agua y la biodiversidad



Experiencias de integración de la biodiversidad en los sectores productivos, económicos y financieros de América Latina y el Caribe

88 p. | Diciembre de 2022

Descargar



Enfoques y prácticas de gobernanza en América Latina y el Caribe para el cambio transformativo a favor de la biodiversidad

95 p. | Diciembre de 2022

Descargar

Más sobre Recursos Naturales

Ver más publicaciones sobre Recursos Naturales

Contáctenos

Suscríbese



Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)
www.cepal.org/es/temas/recursos-naturales
Copyright © Naciones Unidas, 2023.
Todos los derechos reservados