

9 may 2023 - 1:30 p. m.

Ecuador realizó la mayor conversión de deuda por naturaleza del mundo

Con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Corporación Financiera de Desarrollo de Estados Unidos, Ecuador podrá ahorrar 323 millones de dólares de su deuda para invertir en conservación en la Reserva Marina de Galápagos y la Reserva Marina Hermandad.



0



Guardar

Redacción Ambiente



La Reserva Marina de Galápagos tiene más de 3.500 especies, 25% de las cuales son organismos marinos endémicos, y 24 especies de mamíferos

Foto: BID



Escucha este artículo

0:00 / 4:27 1X

Ecuador, con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Corporación Financiera de Desarrollo de Estados Unidos (DFC, por sus siglas en inglés), completó una **conversión de su deuda** para adelantar acciones por la naturaleza.

Este es un concepto que el presidente colombiano Gustavo Petro ha propuesto en varios espacios. En palabras sencillas, esta iniciativa consiste en que se reduzca la deuda externa de países a cambio de que adelanten acciones para revertir la crisis climática.

Ahora, Ecuador completó una conversión que le permitirá destinar recursos para la **conservación marina** a largo plazo en las **Islas Galápagos**, concretamente a través de un fondo, llamado *Galápagos Life Fund (GLF)*. Según informó el BID en un comunicado, este “financiará actividades de conservación durante los próximos 18 años y medio, tanto en la **Reserva Marina de Galápagos**, como en la Reserva Marina Hermandad, un área de conservación creada en el área de las Galápagos en 2022. **(También puede leer: Vietnam registra su temperatura más alta de la historia: 44.1 °C)**

¿Cómo se realizó la conversión? El BID entregó una garantía de USD 85 millones y el DFC dio un seguro de riesgo político por USD 656 millones a Ecuador para “la compra de deuda pública existente en mejores términos”, según el BID. Eso le dio a Ecuador un financiamiento a menor costo, para generar ahorros totales de más de USD 1.126 millones. De estos recursos, se estima que unos 323 millones financiarán conservación. En total, esta operación constituye la mayor conversión de deuda por naturaleza que se ha realizado.

Mientras que la **Reserva Marina Hermandad** comprende 60.000 kilómetros cuadrados de océano, la Reserva Marina de Galápagos comprende 13 grandes islas en un área de 40 millas náuticas. Como la primera reserva está entre la Marina de

Galápagos y la frontera marítima costarricense al noroeste de las Islas Galápagos, su conservación permitirá crear un corredor de áreas protegidas transnacionales.

La Reserva Marina de Galápagos tiene más de 3.500 especies, 25% de las cuales son organismos marinos endémicos, y 24 especies de mamíferos, dos de estas, endémicas. **(Le puede interesar: Nombran a un nuevo grupo de mariposas como Sauron, del Señor de los Anillos)**

“Ecuador y el BID están abriendo camino con esta conversión de deuda por naturaleza. No solo es esta la mayor operación de su tipo, sino que es la primera vez que una institución multilateral combina garantías con seguros de riesgo político para movilizar recursos de diferentes actores hacia la conservación”, dijo en un comunicado Ilan Goldfajn, presidente del BID.

“Es un ejemplo de cómo la región, no solo está abordando los desafíos globales, sino que también está siendo parte de la solución, convirtiéndose en pionera en enfoques e instrumentos innovadores que pueden ser replicados y escalados a nivel mundial”, añadió.

Por su parte, Juan Carlos De la Hoz Vinas, representante del BID en Ecuador, agregó que esa operación ayuda a Ecuador a alcanzar metas importantes, como los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y las incluidas en el Marco Global de Biodiversidad, acordado en la última Conferencia de Biodiversidad de la ONU.

“También promueve la reactivación económica y social basada en la **conservación y el uso sostenible** de su capital natural. Las acciones emprendidas por Ecuador en esta conversión de deuda por naturaleza marcan un hito y muestran su compromiso con la construcción de un presente y futuro sostenibles basados en la participación de las comunidades, el trabajo articulado con los sectores productivos y el cuidado del medio ambiente”, indicó.

■ **¿Quieres conocer las últimas noticias sobre el ambiente?** Te invitamos a verlas en **El Espectador**. 