

Presidente de Ecuador llama a proteger corredores oceánicos



Quito, 9 sep (RHC) El presidente de Ecuador, Rafael Correa, convocó a sus homólogos latinoamericanos a proteger los corredores oceánicos y combatir la pesca ilegal, a propósito de un acuerdo para sellar los límites marítimos de Ecuador, Costa Rica y Colombia.

"Como líderes de nuestros países tenemos la oportunidad única y urgente de permitir que las generaciones futuras puedan disfrutar de un océano tan rico, por eso les pido que nos comprometamos a aumentar las áreas totalmente protegidas en nuestras aguas", pidió el mandatario desde las Islas Galápagos, sede del convenio.

"Protejamos los corredores oceánicos que las conectan y luchemos juntos contra la pesca ilegal", demandó Correa durante la premier mundial del documental: Galápagos, islas en evolución, realizado por la cadena televisiva National Geographic en ese territorio ecuatoriano.

El mandatario insistió en la necesidad de mantener el patrimonio natural, que se debe manejar de forma responsable, para garantizar la sostenibilidad de los recursos.

Previo a la presentación, intervino también el biólogo Enric Sala, director del proyecto Pristine Seas (Mares Prístinos), del cual forma parte el audiovisual recién lanzado al mundo.

"Este es un paso en la dirección adecuada, pero una gota en un océano muy grande. Pero aun así es una gota muy valiosa, única e irremplazable. Esperamos que el ejemplo de Ecuador sea seguido por otros países en la región e internacionalmente para poder cuidar la salud de ese mar que tanto nos da", precisó el investigador.

El cantautor español Miguel Bosé, involucrado en la realización del documental, también estuvo presente y aseguró: Galápagos es mucho más que un archipiélago. Si algo le pasa a estas islas, acabaremos por perder algo absolutamente único, que no existe en otras partes, además de perder siglos de historia.

Luis Guillermo Solís, presidente de Costa Rica, también estuvo entre los presentes en la premier del documental.

"Galápagos, islas en evolución" fue filmado en 2015 en esa zona declarada primer Patrimonio Natural de la humanidad en 1978 por la Organización de Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura.

El equipo encargado de la grabación se valió del vehículo submarino Deep Sea, que permite hacer tomas desde las profundidades del océano, a más de 400 metros bajo el agua.

Las islas Darwin y Wolf fueron el principal escenario de la obra que además de mostrar la riqueza y belleza natural del territorio, pretende generar conciencia sobre la necesidad de conservar del planeta.

Ubicadas a 972 kilómetros de la costa de Ecuador, Galápagos está formado por 13 islas grandes, seis menores y 42 islotes y debe su nombre a las tortugas gigantes que las habitan.

El turismo es hoy una de las principales actividades que se desarrollan allí, teniendo en cuenta que es considerada la mayor reserva marina del mundo.



Radio Habana Cuba