

Febrero 16 de 2024

CONSTANCIA

GOBIERNO NACIONAL PONE EN RIESGO LOS ECOSISTEMAS DE LA ISLA GORGONA POR CONSTRUCCIÓN DE UNA BASE DE GUARDACOSTAS

Como Senador de la República por el Partido Conservador Colombiano, defensor de los animales y del medio ambiente, presento ante la Plenaria del Senado de la Republica la siguiente proposición para levantar mi voz de protesta y pedirle al Gobierno Nacional respetar, cuidar y proteger la biodiversidad de la Isla Gorgona:

PARQUE NACIONAL NATURAL ISLA GORGONA

Al oeste del litoral del departamento del Cauca en el Océano Pacífico, aproximadamente a 56 km de la Costa. Cuenta con una extensión cercana a 26 kilómetros cuadrados de superficie terrestre y 617 kilómetros cuadrados de área marina protegida, siendo la isla más grande de Colombia sobre el océano pacífico. Es una zona que desde 1984 se ha protegido por sus dos ecosistemas (selva húmeda tropical y arrecifes coralinos), la presencia de especies endémicas y su biodiversidad:

- La isla de Gorgona, con un 85% cubierto por densa selva tropical, alberga una gran diversidad de flora y fauna. Con 723 especies de plantas, incluyendo variedades pioneras que facilitan la sucesión ecológica, la isla también presenta zonas de cultivo con árboles frutales. Además, se destacan especies únicas como el "pino colombiano" y el aguacatillo. En sus ecosistemas marinos se

encuentran corales, peces, moluscos y crustáceos, que forman la base alimenticia de varias especies. Gorgona también es un sitio importante para la reproducción y alimentación de especies migratorias como ballenas jorobadas y tortugas marinas. Con una rica diversidad de insectos, anfibios, reptiles y aves, la isla alberga numerosas especies endémicas, contribuyendo a su valor ecológico y conservacionista.

CONSTRUCCIÓN DE UNA BASE MILITAR EN LA ISLA GORGONA

El 12 de febrero de 2024 el Gobierno del presidente Petro, defensor del medio ambiente y abanderado de la lucha contra el cambio climático, anunció la construcción de una base militar en el Parque Nacional Isla Gorgona, proyecto acompañado de investigación científica y turismo, a pesar de las críticas que movimientos ambientalistas y expertos en la materia le han hecho al proyecto hace varios años.

Su construcción representa un riesgo evidente para las especies que habitan sus dos ecosistemas, particularmente para las ballenas que cada año visitan la isla para procrear, para los delfines y las tortugas marinas.

Presentado por,

NICOLÁS ALBEIRO ECHEVERRY ALVARÁN
Senador de la Republica
Partido Conservador Colombiano