

Piden exploten bomba durante la marea baja

Antonia Edith Gutiérrez
De La Prensa

La Fundación para la Protección del Mar (PROMAR) sugiere al ministro de Relaciones Exteriores de Panamá, Raúl Mulino, y al Comando Sur que la bomba remanente de la Segunda Guerra Mundial que se encuentra en Isla Iguana sea explotada durante la marea baja, previo desmantelamiento del rancho y del cartel de la Reserva.

Mediante un boletín de prensa, PROMAR explica que como la distancia aproximada entre la bomba y el comienzo de la vegetación es de unos 30 metros, estiman que el daño que causaría sería mucho menor que si se la hiciera estallar durante la marea alta, exponiendo los arrecifes, que se están recuperando, a una muerte segura.

Además señala que si se toma esta medida, la vegetación vecina podrá recuperarse mucho más rápidamente que un arrecife coralino destruido.

PROMAR manifiesta que los arrecifes coralinos de Isla Iguana tienen una singular importancia, porque han sido la sede de un experimento de repoblamiento de corales dirigido por Héctor Guzmán, del Instituto Smithsonian, con la asistencia de Marco Díaz y un grupo de voluntarios.

Guzmán obtuvo el premio internacional ROLEX por este mismo tipo de experimentos desarrollados en forma paralela en arrecifes de Colombia y Costa Rica.

También indica que la bomba en cuestión se encuentra enterrada a corta distancia de los corales que fueron el objeto de este experimento.