

No solo en Vanuatu: la amenaza a las vacas marinas en todo el mundo

En un día soleado de primavera, el sol salta sobre el agua de la bahía de Havannah, en la isla de Efate en Vanuatu. Debajo de la superficie, pequeños prados de seagrass que casi se pueden ver desde la orilla, se balancean con la corriente. Es aquí, si tienen suerte, que los espectadores pueden avistar un dugón nadando en el agua poco profunda, orbitando los prados de seagrass de los que se alimentan.

"Es maravilloso verlos nadando y pastando en el seagrass frente al resort", dice Greg Pechan, el propietario de un hotel local, el Havannah, que se encuentra en la punta de la bahía. Señalando más allá del muelle que se extiende hacia el Océano Pacífico, dice que la vida marina de Vanuatu es una gran atracción para los visitantes del país melanesio.

De color gris claro, los dugones, a veces conocidos como "vacas marinas" y cuyos parientes más cercanos son los manatíes de agua dulce, pueden crecer hasta cuatro metros de largo y pesar hasta 400 kg (900 lb). Son una "especie amigable" y respetados por los isleños, dice Heidi Joy, una estudiante de ciencias marinas de Efate.

Hace unos años, no sería inusual para Joy, que vive cerca de la bahía de Havannah, ver un dugón por la mañana y luego de nuevo al atardecer. Eso ha cambiado, dice. "Apenas los vemos ahora."

Un conteo preciso es vital para la conservación

Los dugones se consideran vulnerables a la extinción por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza. Sin embargo, el número exacto que deambula por las aguas de Vanuatu es desconocido, y esta incertidumbre está dificultando los esfuerzos de conservación, dicen los expertos.

"Se han realizado muchos estudios en los que hay poblaciones grandes de dugones en grandes prados de seagrass [como] Australia o Abu Dhabi, pero tenemos una población diferente de dugones. Tenemos pequeños grupos o individuos", dice Christina Shaw, la directora ejecutiva de la Sociedad de Ciencias Ambientales de Vanuatu.

Ella dice que una evaluación nacional de dugones y seagrass en Vanuatu es urgente para que esté claro cuántos hay, dónde están y si están sufriendo de la misma manera que en otras partes de la región.

Una especie en declive

En 2024, el estado de la población de dugones en la vecina Nueva Caledonia se degradó a "en peligro" mientras que los dugones del este de África se han vuelto "en peligro crítico". "En esas dos áreas, hay suficiente información para realizar una evaluación regional", dice Shaw.

En Vanuatu, sin embargo, solo se ha realizado una encuesta aérea, en 1987, para evaluar la distribución nacional, la abundancia, la importancia cultural y las amenazas, según Helene Marsh, profesora emérita de ciencias ambientales en la Universidad James Cook.

Los dugones globalmente están amenazados por la pesca con redes de enmalle, el tráfico marítimo, el desarrollo costero y la caza.

En Vanuatu, la carne de dugón solía ser considerada una fuente de proteínas, su aceite usado para cocinar y otras partes labrados en artesanías.

Pero desde la década de 1980, ciertas islas han introducido prohibiciones locales conocidas como *tabu*, que mandatan su protección. En 2010, el gobierno también firmó el memorando de entendimiento sobre el dugón de la Convención sobre las Especies Migratorias, lo que se ha

Contate-nos: Informações de contato da Xinhua **pixbet futebol virtual português**

Fale conosco. Envie dúvidas, críticas ou sugestões para a nossa equipe através dos 1 contatos abaixo:

Telefone:

0086-10-8805-0795

E-mail:

portuguesexinhuanet.com

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: **pixbet futebol virtual**

Palavras-chave: **pixbet futebol virtual - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-14