Por segunda vez en 50 años, mueren de hambre 40 mil pingüinos en la Antártica

El Ciudadano \cdot 7 de noviembre de 2017





Por segunda vez en 50 años, fue reportada una muerte masiva en pingüinos en la Antártida. El evento ocurrió a comienzo de octubre, fue descubierto por un grupo de científicos franceses de la Isla de Petrels y denunciado por Greenpeace.

Se trata de un **«evento de crianza catastrófico**, de una colonia de 40 mil **pingüinos Adelaida». Solo** dos crías lograron sobrevivir este año. Es la segunda devastación de este tipo en los últimos 50 años".

Los científicos comprobaron la existencia de "miles de crías muertas y no nacidas en una zona conocida como **'La tierra de Adelaida'".**

En el comunicado distribuido por Greenpeace, la **coordinadora de Océanos**, Estefanía González, aseveró que "es la segunda vez que se comprueba una mortandad de este tipo en los últimos 50 años y por eso es que diversas organizaciones medioambientales **estamos** reclamando una acción urgente para declarar la zona como un área marina protegida".

Este fenómeno, añadió, correspondería a "evidentes impactos que está causando **el cambio climático y el accionar del hombre**, especialmente a través de la **pesca y el aumento del turismo**".

Agregó que: "desde Greenpeace estamos llamando para que se extienda una zona de protección marina en la zona. Por eso la relevancia de la próxima reunión de la **Comisión para la**

Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos que sesiona en Australia la próxima

semana".

La anterior mortandad se produjo en 2013 debido a la existencia récord de hielo, a lo que se

sumó un episodio de lluvia sin precedentes.

"La presencia inusual de hielo significó entonces una traba adicional para los pingüinos,

los que debieron sumar cerca de 100 kilómetros de recorrido para buscar alimentos para sus crías",

se indicó en el comunicado.

Precisó que "la mortandad de este año se debe a las mismas razones del 2013,

especialmente ligada a la gran cantidad de hielo extra que han debido sortear los

pingüinos en búsqueda de alimento. Ese hielo extra proviene de una gran rotura que se

produjo en 2010, cuando se desprendió y quedó a la deriva un iceberg" gigantesco.

Fuente: El Ciudadano