

Robin Cristofari oriundo de Finlandia

Científicos estudian a colonia Pingüino Rey de Magallanes

● Investigadores identificaron a creciente colonia de unas 60 especies que habita en el Estrecho y sus alrededores.

Christian Jiménez

cjimenez@elpinguino.com

Después de realizar un estudio de pingüinos en las Islas Malvinas, científicos extranjeros visitaron Magallanes para realizar un estudio al Pingüino Rey que reside en Magallanes.

Robin Cristofari, oriundo de Finlandia, es uno de los investigadores que encabezó esta comitiva. Comentó que es primera vez que se observa el nacimiento de nueva población de pingüinos en la zona más austral de Chile. A su vez, explicó que esta nueva colonia corresponde a unas 60 especies y que se puede expandir si es cuidada.

Esta nueva exploración de estudio comenzó para identificar cómo viven y de qué se alimentan en Magallanes considerando sus características, como la temperatura y la baja

profundidad para desplazarse que no supera los 50 metros de agua por el Estrecho.

Las primeras conclusiones

Cristofari consideró que estos pingüinos en la región son muy extraños a los que habitan en lugares como Georgia, ya que aquí no habitan mar adentro, tienen contacto con humanos y conviven con otras especies marinas.

También, el Pingüino Rey magallánico no se traslada a otras zonas y ha determinado en las aguas del Estrecho, cambiando su comportamiento nativo que puede desplazarse por unos 10 mil kilómetros vía marítima.

¿Pingüinos en peligro?

El científico explicó que entre investigadores se determinó el término de que una colonia naciente de pingüinos está “en peligro” debido a que es muy pequeña en densidad.



CAPTURA

Estos ejemplares fueron avistados por estudiantes al borde del Estrecho en Punta Arenas.

“El hecho que para dejarlos crecer hay que cuidarlos mucho al empezar. Aquí los pingüinos encontraron un lugar donde parece que hay de qué comer”, expresó.

Finalmente, sugirió a la población a cuidar a esta especie, a no coartar su libre desplazamiento al mar y evitar que perros se acerquen a él y también no fotografiarlos de cerca.