



Con 45 proyectos en terreno

Finaliza la Expedición Científica Antártica número 60 del Inach



Desde noviembre hasta fines de abril se llevó a cabo la LX Expedición Científica Antártica (ECA 60) coordinada por el Instituto Antártico Chileno (Inach). Ya finalizada esta nueva campaña con el regreso del último equipo logístico que estaba en la base "Profesor Julio Escudero", se cierra una temporada polar que tuvo un gran despliegue territorial y una intensa cooperación internacional en ciencia.

Esta temporada consideró 45 proyectos en terreno, donde destacan los estudios sobre la acidificación y calentamiento del océano Austral, los contaminantes

en la Antártica, y la huella de carbono negro y los virus emergentes en aves, entre otros.

Andrés López, director (s) del Inach, comentó que "en esta ECA hemos logrado todos los objetivos del Programa Antártico Nacional y nos sentimos satisfechos. Se ha visto mucha colaboración internacional, que es una de las claves en la Antártica. Se ha trabajado en objetivos comunes con otros países para efectuar ciencia de calidad para Chile y para la región. Estamos a pocos meses de que se efectúe en nuestro país el Congreso Mundial de Ciencia Antártica

y donde expondrán muchos de los y las investigadoras que participan de nuestras expediciones.

Adicionalmente, una de las expediciones de esta temporada estuvo relacionada con el Programa de Áreas Marinas Protegidas (AMP), en la cual se efectuó un monitoreo de la abundancia y distribución de kril en las zonas de alimentación de pingüinos a bordo del buque Carrasco, de Perú. Esta expedición estuvo integrada por los investigadores Francisco Santa Cruz (Inach) y Mauricio Mardones (Instituto BASE, Universidad de Magallanes y Centro Ideal).