

En taller intersectorial

Nueve investigadores se especializan en el Krill

Nueve investigadores nacionales y extranjeros participaron en el taller “Descifrando el Microbioma del Tracto Digestivo del Krill Antártico”, organizado por el Inach, Centro Fondap Ideal y la UMAG en el marco del proyecto de Fomento a la Vinculación Internacional que financia la Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo.

El taller se centró en el análisis del microbioma presente en el tracto digestivo del krill antártico, compuesto por microorganismos como bacterias, virus y hongos para comprender este microbioma y así evaluar su impacto en la digestión de esta especie y su cadena alimentaria del ecosistema antártico.

“Es fundamental que los investigadores adquieran el conocimiento teórico y la práctica para desarrollar este tipo de trabajo. Así, podrán aplicarlo en sus propias instituciones y ámbitos de investigación”, comentó Alejandro Font, jefe de la Sección de Plataformas Científicas del Inach y uno de los profesionales a cargo de esta capacitación.

