

"Nodos de la Macrozona Austral"

# Profesionales de diversas áreas comparten conocimientos en seminario del Inach

- Más de 30 personas trabajaron en talleres, definiendo temáticas y coordinando acciones.

Crónica  
periodistas@elpinguino.com

En dependencias de Inach se desarrolló el seminario "Nodos de la Macrozona Austral. Compartiendo Experiencias y Aprendizajes" en torno a la investigación científica de la macrozona sur.

En la instancia participaron más de 30 profesionales de diversas áreas del conocimiento (biología, glaciología, geografía, derecho, historia y comunicaciones).

Marcelo González, director del Nodo Laboratorio Natural Antártico, presentó la ponencia Chile como polo de ciencia, tecnología y logística antártica, que tiene relación con el objetivo principal de ese proyecto.

Comentó que esta "actividad es muy importante, porque es una acción de co-

ordinación entre el Nodo de la Macrozona Austral, que toma toda la macrozona, Aysén y Magallanes, más el Nodo Laboratorio Natural Subantártico y el Nodo Laboratorio Natural Antártico. Estamos reunidos los equipos de trabajo de esos tres nodos para poder homogenizar, discutir ciertas temáticas asociadas, por ejemplo, a las definiciones de laboratorios naturales, qué entendemos por laboratorios naturales, cómo son las acciones de gobernanza, los impactos que pueden tener estos laboratorios naturales en la región o en la macrozona y, en realidad, una reunión de coordinación para poder avanzar en las otras etapas que nos convocan".

Sobre el concepto de laboratorios naturales, señaló que "eso es, justamente, lo que estamos discutiendo ahora en este taller. Hay varias definiciones

de laboratorios naturales, principalmente había una visión asociada a un hito geográfico, una particularidad geográfica de la región, que podrían ser, por ejemplo, la estepa, los glaciares, las zonas de turbera. Y en Antártica uno podría ver que son, por ejemplo, islas volcánicas, el océano austral o, por ejemplo, las montañas Ellsworth que están cerca de nuestra estación conjunta que se llama Glaciar Unión, cerca del polo".

Finalmente, indicó que se están desarrollando talleres con trabajo en grupos, respondiendo a la pregunta de cuáles son los problemas de estas definiciones, en donde se expusieron distintos análisis respecto de las brechas que surgen a partir de las diversas posturas, como, por ejemplo, los recursos que hay en Chile para el desarrollo de las ciencias.



El seminario se desarrolló en dependencias del Inach.