



Puerto Ibáñez es el epicentro para “Ciencia en el Territorio”

Organizado por el CIEP a través de la Subdirección de Vinculación y Transferencia, más de un centenar de asistentes tuvo la tercera versión de “Ciencia en el Territorio”, feria científica que en esta oportunidad se realizó en Puerto Ingeniero Ibáñez.



La jornada, que comenzó a las 11:00 horas con un acto de inauguración con la participación del cantautor regional Jorge Contreras, tuvo la participación muy activa de los estudiantes de la Escuela Aonikenk y del Liceo Bicentenario Cerro Castillo, quienes presentaron también sus respectivos proyectos de ciencia, junto a Conaf, y varias muestras del trabajo artesanal y de identidad cultural del Comité de Recolectoras “Las Collallas”.

La actividad contó también con la presentación de 15 stands, en los cuales investigadoras e investigadores del CIEP, compartieron con el público sus hallazgos en la comprensión y desarrollo sostenible de los ecosistemas patagónicos.

Desde CIEP, su directora ejecutiva, Andrea Foessel, relevó el valor del intercambio de conocimiento con los territorios, “Esta instancia nos permite desplegar, compartir la ciencia y también recoger saberes locales. Es un intercambio muy va-



lioso que fortalece tanto la investigación como su pertinencia”, comentó.

Representantes de la comunidad destacaron el reconocimiento de sus propios saberes, como María Castillo, presidenta del Comité de Recolectoras “Las Collallas”, quien afirmó que “nosotras también somos investigadoras desde nuestra experiencia. Trabajamos con elementos de la naturaleza y generamos conocimiento, y esta instancia nos hace sentir parte de la ciencia, por eso me siento muy orgullosa de recibir acá a los alumnos y a todos los científicos de CIEP”.

Carolina Pabst, jefa UTP de la Escuela Aonikenk, subrayó el impacto en los estudiantes que participaron con su proyecto de ciencia, “Es una oportunidad única para que los estudiantes presenten sus hallazgos y se reconozcan como agentes activos en la construcción de conocimiento sobre su propio territorio”, destacó.

El programa -que contó con la colaboración de la Ilustre Municipalidad de Río Ibáñez- incluyó charlas y experiencias prácticas orientadas a fortalecer el quehacer científico del CIEP en comunidades fuera de la capital regional, relevando la pertinencia territorial de la ciencia y fortaleciendo los vínculos entre la academia, los establecimientos educacionales y las organizaciones locales.

