



Estudiantes del Colegio La Isla participaron de charla educativa por el Día de los Bosques

En el marco del Día Internacional de los Bosques, representantes de Codelco División El Teniente y profesionales de la Universidad de O'Higgins desarrollaron una jornada educativa junto a más de 40 estudiantes de terceros y cuartos básicos del Colegio La Isla de Lo Miranda, orientada a generar conciencia sobre la importancia de los bosques y su relación con los ecosistemas. Durante la jornada, los y las estudiantes participaron de una charla con profesionales de la Universidad de O'Higgins sobre la relevancia de los ecosistemas como sistemas interconectados, donde flora y fauna mantienen un vínculo esencial para el equilibrio natural. En este contexto, se destacó el rol del bosque esclerófilo de la zona central y la importancia de las plantas en el ciclo vital.

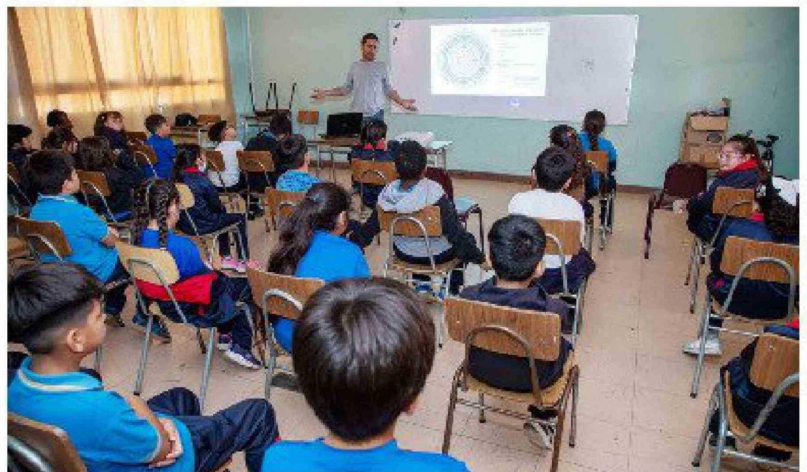
"Para nosotros, es fundamental promover una educación integral, donde los estudiantes desarrollen conciencia ambiental y aprendizajes que les sirvan para toda la vida", destacó Diego Pavez Tapia, director del establecimiento. Simón Cox, médico veterinario y

coordinador del convenio con la universidad, sostuvo que "quisimos compartir con los estudiantes la estrecha relación que existe entre el bosque y la fauna. Es fundamental acercar este conocimiento a los niños y niñas, porque son ellos quienes transmiten estos aprendizajes a sus familias y se transforman en verdaderos agentes de cambio".

Romina Olivares Martínez, orientadora del Colegio La Isla, dijo que "estamos muy felices de realizar este tipo de actividades con nuestros estudiantes, especialmente en un entorno tan cercano a la naturaleza, donde es fundamental recordar la importancia de su cuidado".

COMPROMISO CON LOS BOSQUES NATIVOS

En este contexto, desde la División destacaron el trabajo que se realiza en la protección del bosque nativo. Actualmente, El Teniente protege cerca de 49 mil hectáreas de bosques esclerófilos, de las cuales 30.074 se ubican en la Región de O'Higgins y



18.700 en la Región Metropolitana, áreas clave para el desarrollo de la biodiversidad.

Carlos Vásquez, supervisor de Desarrollo Comunitario, explicó que "se enmarca en nuestro compromiso con la sustentabilidad, que busca generar valor ambiental y social en los establecimientos educacionales y comunidades cercanas a nuestras operaciones".

Asimismo, la División impulsa 1.116 compromisos forestales, enfocados en acciones de reforestación y restauración ecológica que abarcan más de 200 hectáreas. En esta línea, el Centro de Investigación de Ecosistemas Mediterráneos (CEIEM), desarrollado con el Instituto Forestal (INFOR), produce más de 400 mil plantas de 20 especies nativas, las que posteriormente son reinsertadas en su entorno natural.

"GUARDIANES DEL BOSQUE"

Este trabajo se complementa con iniciativas de educación ambiental dirigidas a comunidades, establecimientos educacionales y organiza-

ciones sociales. En este contexto, los estudiantes fueron reconocidos como "Guardianes del Bosque", destacando su rol en la protección del entorno natural.

Los y las participantes destacaron los aprendizajes adquiridos. "Aprendimos que los bosques son importantes porque nos dan oxígeno y son el hogar de los animales", comentó Kervenson Marcellus, de tercero básico. En la misma línea, Mía Gaete, del mismo nivel, agregó que "fue entretenido y aprendimos a cuidar los bosques y proteger a los animales".

En ese sentido, Marryssa Gracemal, valoró que "aprendimos que hay que cuidar los animales y proteger los árboles, porque los bosques nos dan oxígeno y son el hogar de muchas especies. La actividad nos ayudó a aprender que debemos cuidar la naturaleza". La jornada finalizó con la plantación de 30 especies nativas, provenientes del Centro de Investigación de Ecosistemas Mediterráneos (CEIEM), en espacios abiertos del establecimiento, como parte de una acción de reforestación y recuperación del entorno natural.

La actividad fue impulsada por Codelco El Teniente, en colaboración con la Universidad de O'Higgins, para destacar la importancia de los bosques para la biodiversidad y el equilibrio de los ecosistemas.

