

 Fecha:
 29/10/2024
 Audiencia:
 15.000

 Vpe:
 \$1.145.641
 Tirada:
 5.000

 Vpe pág:
 \$1.606.745
 Difusión:
 5.000

 Vpe portada:
 \$1.606.745
 Ocupación:
 71,3%

Sección: LOCAL Frecuencia: DIARIO



Pág: 23





## El Teniente y Junta de Vigilancia del Río Cachapoal impulsan educación ambiental en Vivero de Hacienda Cauquenes

Para promover el cuidado del medioambiente, una veintena de vecinos y vecinas de la Población 10 de Agosto del sector de Gultro, en la comuna de Olivar, participaron de un taller educativo en el Vivero de Hacienda Cauquenes. En el marco del Programa de Educación Ambiental del Agua, se desarrolló una visita guiada al Centro de Investigación de Ecosistemas Mediterráneos (CEIEM), donde aprendieron sobre el proceso de conservación del bosque nativo chileno. Esta actividad es parte del convenio de colaboración entre la Junta de Vigilancia del Río Cachapoal Primera Sección y sus Afluentes y Codelco División El Teniente. Hasta la fecha, se han desarrollado una serie de talleres teórico-prácticos con vecinos y vecinas de Gultro, que buscan generar conciencia en el cuidado del medioambiente en la zona.

El supervisor de Desarrollo Comunitario de El Teniente, Carlos Vásquez, explicó que "como empresa, estamos comprometidos con la educación ambiental porque creemos que la conciencia sobre el uso responsable del agua es fundamental para el desarrollo sostenible de nuestra comunidad. Este tipo de iniciativas fortalece nuestros lazos con la comunidad y contribuye a la preservación de nuestros recursos naturales para las futuras generaciones".

Durante el taller, los participantes recibieron una visita guiada por ingenieros agrónomos, quienes les explicaron el proceso de germinación, plantación y crecimiento de especies nativas. El CEIEM, creado en colaboración con el Instituto Forestal (INFOR), ha convertido el vivero en un espacio clave para la producción de plantas nativas en peligro de conservación.

Vanessa Mancisidor, coordinadora del programa de la Junta, añadió que "este convenio complementa los contenidos que aplicamos en el programa. Este lugar, donde crecen más de 300 mil árboles nativos que serán plantados, es una gran sala donde podemos aprender también la relación estrecha del bosque con el agua".



Para fortalecer los aprendizajes, los y las visitantes participaron de un taller práctico de sustratos. Con ejemplos materiales, aprendieron sobre distintos tipos de sustrato y sus beneficios para retener la humedad, lo que ayuda a reducir el consumo de agua en distintas plantaciones.

José Luis de la Fuente, sociólogo y coordinador de la línea comunitaria, sostuvo que "los sustratos ayudan a mantener la humedad y a consumir menos agua al sembrar. El objetivo es que aprendan técnicas para aplicarlas en sus casas o invernaderos, ya que muchos tienen pequeños huertos".

Prosperina Alvarado, presidenta de la Junta de Vecinos 10 de Agosto de Olivar, celebró que "me gustó porque vimos todo el proceso de la planta. Las personas no sabemos mucho de economía circular y, gracias a este programa, hemos aprendido mucho de plantaciones y uso del agua".

Por su parte, Susana Pozo, secretaria del Club de Adulto Mayor Siempre Alegre de Gultro, comentó que "estábamos muy interesados en saber cómo funciona un vivero. Ser parte del programa ha sido muy provechoso. Es bueno, porque como personas mayores, aprendemos cosas que no sabíamos". De forma paralela, en la línea educativa del programa, se han realizado una treintena de talleres con la comunidad educativa del Jardín Infantil Dintrans. En este marco, sus educadores y educadoras participaron de una visita similar al Vivero de División El Teniente.

Esta iniciativa se enmarca en el Programa de Educación Ambiental del Agua, desarrollado por ambas instituciones, en la Población 10 de Agosto de Olivar. Este año, se han desarrollado cinco talleres teóricos y prácticos en la comuna.

