

Usuarios de CONAF reforestan el sector Las Peñas con más de cuatro mil 500 plantas de quillay

A 29 kilómetros de la ciudad de San Fernando se ubica el sector Las Peñas, que alberga un predio que comprometido con la reforestación de la Región de O'Higgins, realizó la reconversión de una plantación de pino radiata a la especie nativa quillay, reforestando una superficie aproximada de 10.4 hectáreas.

Se trata del predio el Encanche Lote C2 que el año pasado se adjudicó, a través del Programa Arborización Subsidiaria de CONAF, un total de dos mil 800 plantas de quillay, junto a otras cuatro mil 500 que recibió este 2024. El programa Forestación Subsidiaria busca apoyar, mediante la entrega de árboles y asesoría técnica, a quienes se esfuerzan por colaborar con el cuidado del medio ambiente.

El director regional de

CONAF, Oscar Galdames Flores, junto al Jefe Provincial CONAF Colchagua Paulo Albornoz y la Encargada Provincial de Bosques y Cambio Climático, Carla Castro, realizaron una visita técnica a este lugar. "Fue una visita gratificante para ver cómo avanza el Programa de Forestación Subsidiaria en el sector Las Peñas. Fuimos testigos del avance en el crecimiento de los árboles entregados el año 2024 y del avance en la plantación de las plantas de quillay que entregamos este 2025".

La autoridad agregó que "valoramos en los propietarios el interés y compromiso que han demostrado en la mantención y cuidado de estos árboles que en este predio y bajo estas condiciones se visualiza cerca de un 90% de prendimiento en la plantación".

El propietario del predio, Francisco Muller, comentó que "estamos muy agradecidos del apoyo de la Corporación, fuimos subsidiados el año 2010, ocasión en la que se forestaron 12 hectáreas de pino insigne, el cual fue cosechado el 2022. Como nuestro compromiso era

el de reforestar elegimos hacerlo con especies nativas, en nuestro caso quillay, plantación que se está terminando y en la cual hemos recibido a través de donación casi la totalidad de las plantas".

Agregó que "el quillay no solamente es ornamental, también es muy bueno

para la tierra y la industria, el vivero Chomedahue de CONAF nos ha apoyado mucho. Nuestro proyecto busca una plantación nativa sustentable, experimental, con riego semitecnificado y situado en el mismo sector donde se encontraba la plantación de pinos".

