

Voluntarios plantaron dos mil árboles nativos En Monumento Natural Dos Lagunas

Dos mil nuevos árboles nativos tendrá el Monumento Natural Dos Lagunas, ubicado a 23 kilómetros de la ciudad de Coyhaique, entre el viernes 6 y el sábado 7 de septiembre, gracias al trabajo de 50 voluntarios provenientes desde distintos lugares del país.

Esta actividad se enmarca en un convenio nacional de colaboración entre Fundación Reforestemos y la Conaf que lleva alrededor de cinco años. En la Región de Aysén se está trabajando en el Monumento Natural Dos Lagunas, con actividades de conservación, y en la Reserva Nacional de Coyhaique impulsando la reconversión de pino a árboles nativos.

Si bien esta actividad se ha realizado por varios años, en esta oportunidad, cuenta con la particularidad de que los dos mil árboles nativos que se plantarán provienen de un vivero instalado por la Fundación Reforestemos en la región.

El vivero acaba de cumplir un año y tiene tres naves con una capacidad de producir 100 mil plantas anuales destinadas a distintos proyectos de reforestación o conservación en la Región de Aysén.

Suzanne Wylie, directora de Fundación Reforestemos, explica al diario El Divisadero que la



idea de este vivero es aportar con el problema de abastecimiento de plantas.

“Chile tiene un problema de disponibilidad de plantas. Si bien estamos en una región que vemos que tenemos mucho bosque nativo, sí es una realidad que solamente en la Región de Aysén hay

más de tres millones de hectáreas deforestadas. No damos abasto en disponibilidad de plantas como país y como región. Por eso es tan importante la inyección de recursos naturales para la zona”.

El vivero cuenta con una tecnología y procesos que permiten un crecimiento más rápido y más robusto de las plantas. De esta manera, se logró, por ejemplo, en un año producir dos mil árboles nativos que tendrán su

destino final este fin de semana en el Monumento Natural Dos Lagunas.

Todos los árboles han sido aclimatados antes de ser plantados. La directora de Fundación Reforestemos explica que se colocan “con protectores individuales para protegerlas de la invasión de la herbivoría, los conejos, el viento. Es como todo un proceso que va a ser muy bonito porque es el círculo completo. Desde la viverización de la semilla hasta ir y plantar el arbolito en el Monumento”.

Wylie detalla que la deforestación es la segunda causa principal del cambio climático, ya que los bosques no sólo ayudan a capturar el CO2, sino que también son importantes por su capacidad de regular la temperatura. De ahí, la necesidad de aportar con iniciativas que busquen contribuir con la restauración o conservación de bosques a nivel mundial.

