

Diario Concepción
contacto@diarioconcepcion.cl

CONCEPCIÓN

Con más de 6 mil árboles nativos inician restauración ecológica en Cerro Chepe

La Corporación Nacional Forestal (Conaf), en conjunto con la Municipalidad de Concepción, dio inicio al proceso de restauración ecológica del Cerro Chepe, a través del proyecto +Bosques, ejecutado en colaboración con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO).

Según lo indicado por las autoridades, se plantaron 6.830 ejemplares de especies nativas, donde destaca el quillay, peumo, maqui y mayu, en una superficie de 3,8 hectáreas, completando así la etapa de plantación.

El director regional de Conaf, Esteban Krause, indicó que "este proyecto es un paso concreto hacia la recuperación de espacios naturales dentro de nuestras ciudades. Restaurar el Cerro Chepe con especies nativas no solo mejora la biodiversidad local, sino que también ofrece un entorno más saludable y resiliente para la comunidad".

El alcalde de la comuna de Concepción, Héctor Muñoz, subrayó que "lo que está ocurriendo en Concepción es muy relevante para su zona urbana, ya que se está desarrollando una reforestación significativa con árboles nativos. El Cerro Chepe, con más de cinco hectáreas, tendrá cerca de tres hectáreas cubiertas con vegetación nativa, lo que representa una cifra muy importante. Por eso, estamos muy contentos de que los espacios de la ciudad, especialmente en áreas urbanas, se transformen en entornos más armónicos para las personas y la naturaleza".

Desde la comunidad, la vecina del sector, Rosa Mora, expresó la emoción que le genera este progreso. "El Cerro Chepe es parte de nuestra historia y de nuestra identidad. Para quienes nacimos y crecimos aquí, es uno de los po-

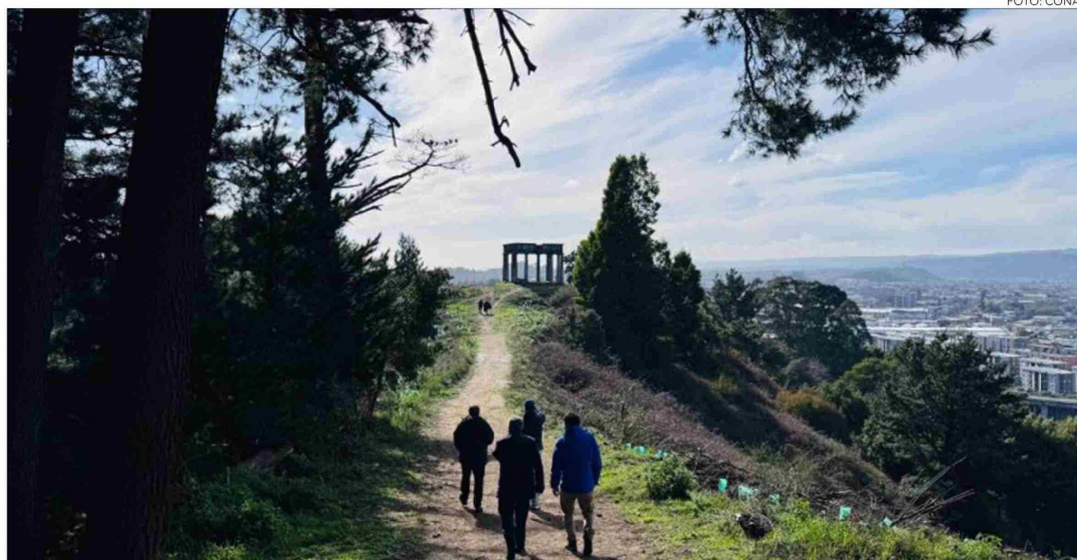


FOTO: CONAF

Destaca el quillay, peumo, maqui y mayu, en una superficie de 3,8 hectáreas, completando así la etapa de plantación.

cos pulmones verdes que quedan en Concepción, y su recuperación con árboles nativos es un anhelo de años. Ver que por fin se está reforestando es muy significativo para la comunidad", indicó.

Los trabajos comenzaron en agosto de 2024 con la preparación del terreno, mediante técnicas de roce y casillas mecanizadas, para luego dar paso a esta plantación de árboles nativos durante el período de lluvias.

Cabe señalar que estos recur-

sos fueron adjudicado por el municipio a través de un concurso público del proyecto +Bosques, inserto en la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales de Conaf, cuyo fin es fomentar la reforestación con especies nativas, combatir la degradación de los suelos y fortalecer la resiliencia climática en diversas regiones del país.

OPINIONESTwitter @DiarioConce
contacto@diarioconcepcion.cl