



FOTOS GENTILEZA CONAF

PLANTANDO ÁRBOLES JUNTO A FORESTÍN. EL PERSONAJE DE LA CONAF FUE UNO DE LOS PRINCIPALES PROTAGONISTAS DE ESTE DESPLIEGUE EN EL DÍA DEL MEDIO AMBIENTE.

# CONAF celebró al medio ambiente

Se desplegó por distintos puntos de la región con actividades conmemorativas.

Redacción  
 La Estrella

**U**n fuerte despliegue territorial, desde el Altiplano de Parinacota hasta las localidades más apartadas del Valle de Camarones, realizó la Corporación Nacional Forestal (CONAF) de Arica y Parinacota, en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente.

El trabajo de los y las profesionales de CONAF incluyó la instalación de cámaras trampa en el Parque Nacional Lauca, plantar nuevos árboles en establecimientos educacionales y charlas de educación medioambiental para estudiantes de colegios urbanos y rurales.

Además, Forestín visitó diversos jardines infantiles acompañado con un show de títeres, para educar a los niños y niñas, sus educadoras, y sus familias en el cuidado del planeta.

Para Lino Antezana, director regional de Arica y Parinacota, "estas actividades reflejan el compromiso de la CONAF con la protección del medio ambiente, la educación ambiental y la promoción de prácticas sostenibles, por lo que es fundamental la colaboración entre instituciones, comunidad y ciudadanos, para enfrentar los desafíos ambientales actuales".

La autoridad regional agregó que "la CONAF continuará desarrollando durante todo el año iniciativas que permitan promover la conciencia ambiental y la protección de los recursos naturales en la región".

## PUTRE Y GENERAL LAGOS

En la Reserva Nacional Las Vicuñas de la comuna de Putre, el equipo de los y las guardaparques, encabezado por su administrador, Álvaro Tralma, junto a un grupo de profesiona-



INSTALACIÓN DE UNA CÁMARA PARA CAPTAR LA VIDA SILVESTRE.

les del Zoológico Metropolitano, realizó una jornada de instalación de cámaras trampa, tanto dentro como fuera del área silvestre protegida.

Este trabajo se enmarca en las campañas de fotomonitorio, que es una herramienta clave para la conservación y gestión de las áreas silvestres protegidas, proporcionando datos esenciales para la toma de decisiones informadas y la preservación de la biodiversidad.

"Estas herramientas tecnológicas permitirán obtener datos precisos sobre la biodiversidad sin interferir significativamente en los hábitats naturales de las áreas protegidas", explicó Tralma.

Asimismo, en la comuna de General Lagos, se instalaron 24 cámaras para determinar la presencia o ausencia de especies en categoría de conservación, y así tomar medidas de protección para estas espe-

## EN ARICA

Los niños, niñas, educadoras y las familias del jardín infantil "Villa Frontera" disfrutaron en vivo de una obra de títeres, donde Meche y su perrito les enseñaron la importancia de reciclar, reutilizar y reducir. Además, la señora Flamenca y su hijo les contaron sobre el daño que la basura causa en los ecosistemas de plantas y animales, y la importancia de cuidar el planeta. Finalmente, los y las profesionales del Departamento de Conservación de Sistemas Boscosos realizaron talleres sobre la protección de la biósfera a las niñas del Colegio Italiano Santa Ana; y también, junto al director Lino Antezana y Forestín, recibieron la copa "Campeones del Medio Ambiente" de parte de los niños, niñas y educadoras de párvulos del Jardín Infantil Soldadito de Plomo de Arica.

cies y su hábitat.

## CAMARONES

En tanto, en la Escuela de Esquina de la comuna de Camarones, los y las profesionales del Programa Zonas de Desarrollo, PZD 1, que forman parte del Proyecto "Recuperación de servicios ambientales del ecosistema andino y capacitación", realizaron charlas medio ambientales a los y las estudiantes, y también a los vecinos y vecinas de Esquina e Illapata.

Las charlas versaron so-

bre plantas medicinales y propagación de plantas estuvieron a cargo de Daniela Huanca, gestora del programa, el viverista Daniel Medina, y Carla Torrico, enlace comunal de Camarones del PZD 3.

"Esta es una excelente oportunidad para fomentar la conciencia ambiental y promover prácticas sostenibles, especialmente entre agricultores, agricultoras, estudiantes, y representantes de la comunidad", explicó Daniela Huanca. 🌱