

OBJETIVO PRINCIPAL FUE FORTALECER LA RED DE SEÑALIZACIÓN E INFORMACIÓN EN EL PARQUE MIRADOR

Potencian destino turístico del Salto del Itata en Yungay

Proyecto permitió la instalación de tres señaléticas viales, un mapa turístico y una gráfica informativa que destaca la flora y fauna nativa del sector.

LA DISCUSIÓN
 diario@ladiscusion.cl
 FOTOS: LA DISCUSIÓN

Se cerró el proyecto "Salto del Itata, Centro Comunitario de Educación Ambiental", una iniciativa financiada por el Fondo de Protección Ambiental 2023.

Este proyecto tuvo como objetivo principal fortalecer la red de señalización e información en el Parque Mirador Salto del Itata, promoviendo la educación ambiental y la conservación del ecosistema local.

La gestión permitió la instalación de tres señaléticas viales, un mapa turístico y una gráfica informativa que destaca la flora y fauna nativa del sector. Además, se realizaron charlas educativas sobre turismo sustentable y agroecología en tres establecimientos de la comuna: Escuela Ranchillos, Liceo Técnico de Campanario y Colegio Divina Pastora. Estas actividades contribuyeron a fomentar la conciencia ambiental y sensibilizar sobre la importancia de proteger la biodiversidad.

La iniciativa fue liderada por la Junta de Vecinos Ranchillo Bajo, con el apoyo de la Oficina de Turismo Municipal, y contó con una inversión de \$6.000.000. Estos recursos se destinaron a consolidar un espacio educativo comunitario que beneficia a toda la comunidad, con especial énfasis en los establecimientos educativos locales.

El seremi del Medio Ambiente de Ñuble, Mario Rivas Peña, destacó el impacto del proyecto: "Estamos felices de fomentar un turismo sustentable que permita reconocer y valorar nuestra biodiversidad a través de la educación ambiental y el trabajo conjunto con la comunidad y el municipio de Yungay. Invitamos a todos y todas a visitar el Parque Mirador Salto del Itata, que ahora cuenta con nuevas señaléticas para



Estamos felices de fomentar un turismo sustentable que permita reconocer y valorar nuestra biodiversidad"

MARIO RIVAS PEÑA
 SEREMI DEL MEDIO AMBIENTE

disfrutar y conocer los atractivos naturales de la zona".

Por su parte, el alcalde de Yungay, Rafael Cifuentes, valoró la colaboración y el legado de la iniciativa: "Este proyecto permitirá que tanto visitantes como residentes aprendan sobre la biodiversidad local y comprendan la importancia de proteger este valioso ecosistema. También contribuirá a generar conciencia ambiental en las futuras generaciones".

El presidente de la Junta de Vecinos

de Ranchillo Bajo, Edgar Cuevas, expresó su agradecimiento por las gestiones realizadas: "Para nosotros es fundamental promover la educación ambiental. Gracias a esta colaboración con la Seremi del Medio Ambiente y el Municipio de Yungay, estamos trabajando juntos para fortalecer la educación ambiental en nuestra comunidad".

El proyecto subrayó la importancia de preservar la flora y fauna del área. Un reciente avistamiento de un puma

en noviembre evidenció la relevancia de respetar a la fauna silvestre. El Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) recordó que los avistamientos deben reportarse únicamente en casos específicos, como animales heridos, confinados o que representen un riesgo para las personas. En estas situaciones, el SAG está disponible a través del correo contacto.nuble@sag.gob.cl.

Si el animal está en tránsito natural, no se requiere intervención.

El alcalde de Yungay, Rafael Cifuentes, valoró la colaboración y el legado de la iniciativa.