

Aprueban un proyecto de educación ambiental con enfoque intercultural

OSORNO. Permitirá a estudiantes de básica participar en experiencias educativas orientadas a fortalecer la conciencia climática y el vínculo con el entorno local.

El Consejo Regional de Los Lagos aprobó un proyecto de educación ambiental impulsado por la Fundación Mujeres por el Buen Vivir Choyinco. La iniciativa beneficiará a estudiantes de la comuna de Osorno mediante experiencias educativas integrales con pertinencia territorial, financiadas con recursos del Gobierno Regional.

La propuesta, titulada "Educación ambiental y artes

integrativas para la conciencia climática", busca fortalecer la comprensión del cambio climático desde edades tempranas y promueve metodologías vivenciales, interculturales y estrechamente vinculadas al entorno local.

La presidenta de la fundación, Cristina Arón, explicó que la iniciativa surge desde el propio territorio y prácticas como la economía circular, presentes en las cultu-

ras campesinas y de los indígenas. "Nuestro objetivo es aportar a la formación de niños conscientes del cuidado del medio ambiente, conectarlos con su entorno y su cultura", señaló.

El proyecto beneficiará a estudiantes de cuarto y quinto básico de establecimientos educacionales de Osorno que cuentan con certificación ambiental. Ellos participarán en jornadas educativas de cuatro

horas por cada visita.

DESTACAN INICIATIVA

Desde el Consejo Regional valoraron el impacto del proyecto en la formación integral de la niñez. El presidente de la Comisión Provincial Osorno del Core Los Lagos, Francisco Reyes, destacó que la fundación ha desarrollado un espacio en Ovejería que integra educación ambiental con infraestructura comunitaria, como una ruca,



SE HA DESARROLLADO UN ESPACIO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN OVEJERÍA.

un huerto agroecológico, sistemas de compostaje y prácticas de economía circular.

La iniciativa considera la implementación de un circuito educativo en la ecoescuela de la fundación, ubicada en dicho sector. En el lugar, los estudiantes recorrerán diversas estaciones de aprendizaje, entre ellas vermicompostaje, huerta, efi-

ciencia hídrica y espacios ceremoniales.

El consejero regional por Osorno, Bernardo Barria, indicó que los estudiantes participarán en actividades didácticas que incluyen técnicas de compostaje y expresiones artísticas, como el teatro de títeres, con el fin de reforzar los contenidos de manera dinámica.