



EN 2015 LA UACH DESARROLLÓ SU MAPA DE RUIDO A NIVEL COMUNAL.

## Expertos destacan aporte de los humedales para mitigar efectos del ruido

**LOS RÍOS.** Conmemoraron en la zona el Día de Concientización sobre el Ruido.

**E**n el marco de la conmemoración del Día Internacional de Concientización sobre el Ruido, el seremi del Medio Ambiente, Alberto Tacón, puso énfasis en las posibilidades que entregan los espacios verdes de las ciudades, como una herramienta para minimizar los impactos.

“En la ciudad de Valdivia podemos apreciar entornos rodeados de áreas verdes que contribuyen al bienestar de las personas. Estos espacios funcionan como infraestructura verde que permiten generar, no solamente servicios ecosistémicos como la depuración del agua lluvia, sino también mitigar la contaminación atmosférica y acústica. Estos son lugares tranquilos, en que el nivel de ruido es muy bajo, donde tenemos espacios de libre acceso en que a través de la contemplación de la naturaleza nos brinda bienestar”, dijo la autoridad.

El estudio Mapa de Ruido de Valdivia, desarrollado por la UACH en 2015, reveló que la percepción de calidad de los espacios verdes está estrechamente ligada a su paisaje sonoro. Los visitantes valoran significativamente más aquellos parques y humedales donde predominan sonidos naturales – canto de aves, fluir del agua y murmullo del viento entre los árboles – frente a aquellos expuestos al bullicio vehicular.

Según el mismo informe, la

mayoría de los encuestados considera prioritario proteger las áreas con baja contaminación sonora y promover acciones que mejoren el entorno acústico de sus zonas verdes. Estos resultados apuntan a que la gestión del ruido no solo debe mirarse como un problema de contaminación, sino como una oportunidad para reforzar el bienestar colectivo a través de la conservación del silencio activo de nuestros espacios naturales.

Al respecto, el experto en ruido y decano de la Facultad de Ciencias de la Ingeniería UACH, Enrique Suárez, refirma lo anterior. “Todas las ciudades tienen un problema de ruido por tener tránsito, que es natural en el funcionamiento urbano. Sin embargo, en los espacios como áreas verdes, en el caso de los humedales, por ejemplo, tenemos espacios donde los niveles de ruido son menores y donde los sonidos contribuyen también al bienestar, la apreciación que podemos tener de la naturaleza y de un entorno natural, tienen efectos conocidos que son positivos para la salud mental”, sostuvo, relevando que Valdivia se distingue por su red de humedales, zonas que actúan como “sumideros acústicos” al atenuar las frecuencias generadas por el tráfico y otras actividades humanas. 