

Uso sostenible del agua

Es imperativo que las autoridades y la comunidad se unan en un esfuerzo concertado para implementar políticas de manejo eficiente del recurso hídrico.

La Región de Coquimbo, con su rica biodiversidad y paisajes deslumbrantes, enfrenta un desafío crucial en la gestión del agua, un recurso vital que, a pesar de las lluvias más abundantes del invierno de 2024, sigue siendo escaso. La crisis hídrica que ha golpeado a esta región durante años no solo afecta la agricultura, fundamental para su economía, sino que también pone en riesgo la salud de sus ecosistemas y la calidad de vida de sus habitantes.

Las precipitaciones del año pasado, aunque bienvenidas, no son suficientes para revertir el impacto acumulado de la sequía. La infraestructura hídrica, muchas veces obsoleta y poco eficiente, se ve desbordada ante la necesidad de almacenamiento y distribución adecuada del agua. Esto se traduce en un desperdicio significativo que agrava aún más la situación. Además, el

cambio climático y el crecimiento urbano desmedido complican aún más la búsqueda de soluciones sostenibles.

Es imperativo que las autoridades y la comunidad se unan en un esfuerzo concertado para implementar políticas de manejo eficiente del recurso hídrico que incluyan la reforestación, la captación de aguas lluvias y la promoción de prácticas agrícolas sostenibles. La educación ambiental también juega un papel vital en esta batalla por el agua; es necesario sensibilizar a la población sobre la importancia de su uso responsable.

La protección del agua en la Región de Coquimbo no es solo un reto local, sino un llamado a la acción que resuena en todo el país. Solo con un enfoque integral y colaborativo podremos garantizar un futuro donde el agua sea un recurso abundante y accesible para todos.