

# Eficiencia hídrica en el río Atuel: flexibilización y obras claves para una mejor distribución del agua

08/07/2025



La Subdelegación de Aguas del Río Atuel, dependiente del Departamento General de Irrigación, está enfocada en mejorar la eficiencia en la distribución del agua en la cuenca, implementando un enfoque más flexible y adaptado a las necesidades de cada productor. El ingeniero agrónomo Santiago del Río, recientemente a cargo de la subdelegación, destacó los avances logrados en los últimos años y los proyectos de gran envergadura que se avecinan.

En una entrevista que brindó a FM Vos 94.5, Del Río explicó que la principal innovación ha sido flexibilizar el uso del agua por parte de las inspecciones de cauce, pasando de un sistema rígido de largadas y cortes a uno que considera las necesidades específicas de los cultivos y las condiciones

climáticas. Este cambio, sumado a la inversión en infraestructura, busca maximizar el aprovechamiento del recurso.

«Un proyecto emblemático en este sentido es la obra del Canal Matriz Perrone, en la zona de Monte Comán y Malvinas. Esta obra, ya adjudicada y con una inversión de alrededor de 24 millones de dólares, contará con revestimiento y tecnologías de flexibilización en la instrucción, lo que permitirá una distribución más eficiente y adaptada a la demanda. Se estima que los primeros trabajos de preparación del suelo comenzarán en un par de meses», adelantó el ingeniero.

Más adelante, el entrevistado enfatizó que la eficiencia en el uso del agua se traduce directamente en un ahorro del recurso, aumentando la disponibilidad para los cultivos y evitando pérdidas por infiltración o mal manejo. Sin embargo, resaltó que la eficiencia no solo radica en llevar el agua a un punto determinado, sino en entregársela al productor en el momento que el cultivo lo necesita. «En este sentido es que se ha simplificado el proceso de entrega de agua, adaptándolo a las distintas demandas de cultivos como forrajes o viñedos, que requieren el recurso en volúmenes y momentos diferentes», precisó Santiago del Río.

«Si bien queda un largo camino por andar, en los últimos cuatro o cinco años se han logrado importantes avances. Actualmente, cada inspección cuenta con una cuota de agua, lo que les permite manejar el volumen asignado de acuerdo con las necesidades de sus regantes. Para el futuro, la subdelegación busca impulsar la incorporación de técnicos a las asociaciones de cauce, quienes serían los encargados de flexibilizar y satisfacer las necesidades de los productores a nivel interno», comentó.

«La cuenca del río Atuel es una de las más importantes de la provincia, irrigando entre 65.000 y 70.000 hectáreas que se encuentran al día en condiciones de recibir el agua, lo que representa una considerable cantidad de usuarios que se benefician de la gestión hídrica», destacó el subdelegado al cierre de la comunicación.