

En plena época de riego entra más agua de la que se eroga en los diques del sur mendocino

04/12/2024



Un relevamiento del Departamento General de Irrigación marca que en plena época de riego los embalses del sur mendocino están recibiendo bastante más agua de la que están erogando.

Luego de dos temporadas donde los registros de nieve acumulada en cordillera correspondieron a un “año normal” y con caudales de ingreso al sistema en orden de un “año medio”, se da esta situación que en los últimos años de sequía era inusual.

EL DIAMANTE

El reporte de Irrigación marca que en la cuenca del Diamante, del 15 al 30 de noviembre ingresaron al sistema un total de 76 millones de metros cúbicos, mientras que el riego ocupó solo 57 millones.

Esto produce que los embalses de la cuenca estén al 89% de su capacidad, con números superiores al año pasado y por encima de la media histórica.

Para tomar un ejemplo, al mes de diciembre Agua del Toro y Los Reyunos acumulan entre ambos 477 hectómetros cúbicos, mientras que -para la misma época del año pasado- arrojaba 288.

¿Cuánta agua entra a cada embalse y cuánta sacamos?

Del 15 al 30 de noviembre 2024

| EMBALSE | INGRESO | EGRESO | QUEDA | |
|---|--------------------|--------------------|---------------------|-----|
| Potrerillos Río Mendoza | 95 Mm ³ | 66 Mm ³ | 260 Mm ³ | 66% |
| El Carrizal Río Tunuyán | 51 Mm ³ | 71 Mm ³ | 191 Mm ³ | 59% |
| Agua del Toro y Los Reyunos Río Diamante | 76 Mm ³ | 57 Mm ³ | 472 Mm ³ | 87% |
| El Nihuil y Valle Grande Río Atuel | 60 Mm ³ | 58 Mm ³ | 216 Mm ³ | 62% |

Volumen en **Mm³** = millones de metros cúbicos = hm³.

IRRIGACIÓN
Adminstrando el agua 140 AÑOS

Es decir que para esta temporada 2024/25 los cuentan con un 65% más de reservas, una cifra para nada despreciable.

Esto no es todo ya que la media anual desde 2010 registra 373 hm³. Los números de este año lo ponen un 27% por encima.

EL ATUEL

En el Atuel pasa algo parecido, pero en menor cantidad. Durante la segunda quincena de septiembre se erogaron 58 millones de metros cúbicos de agua, mientras que ingresaron al sistema 60. Así como el Diamante el saldo es positivo.

Los diques están al 61%, aunque también superan a la pasada temporada y las mediciones históricas.

Entre Nihuil y Valle Grande acumulan 215 hectómetros cúbicos, mientras que para el año pasado sumaban 184. Esta temporada marca un 16% más y supera en un 25% la marca histórica promedio de 171 hm³.