

Solo el 15% de las perforaciones para riego registradas está en funcionamiento

18/09/2022



La falta de agua para riego ya se ha convertido en una triste normalidad en la provincia de Mendoza. La situación es preocupante y desde hace tiempo se vienen planteando posibles alternativas para mitigar esta escasez y aprovechar al máximo el recurso disponible.

Una de las alternativas son las perforaciones de agua subterránea, que pueden ayudar al riego de los cultivos.

Si bien los pozos son una alternativa, los mismos tienen altos costos y hay muchos de los cuales se encuentran fuera de funcionamiento.

En las cuencas del Diamante y el Atuel de San Rafael se registran unas 2400 perforaciones registradas, pero de ellas

solo estarían en funcionamiento unas 321, lo que significa apenas un 15% de las mismas.

Recuperando este número de perforaciones se podría compensar con agua subterránea la falta de agua superficial para riego en las fincas.

Desde hace tiempo se viene planteando la necesidad de hacer un abordaje integral de esta situación y tratar de recuperarlos en un trabajo mancomunado entre el estado, la empresa EDEMSA y sus propietarios a fin de simplificar trámites y formalidades, además de lograr aportes o créditos para refuncionalizar los pozos existentes y poner en funcionamiento nuevos.

Esto además debe ir de la mano con un plan para la impermeabilización y modernización del sistema de distribución para que sea cada vez más eficiente.