Imprimir artículo Página 1 de 1



IMPRIMIR

IMPRIMIR ARTICULO

PROVINCIA

ENTRE 20 Y 40 LITROS POR METRO CUADRADO

Las lluvias de los últimos días en la provincia de Alicante alivian la falta de agua

Este episodio de lluvias ha sido el primero que ha beneficiado realmente al campo de la provincia de Alicante desde el pasado febrero

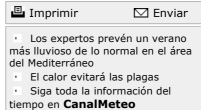
EFE/SAN VICENTE DE RASPEIG

Las lluvias de entre 20 y 40 litros por metro cuadrado registradas en los últimos días en las comarcas del sur de la Comunitat Valenciana han sido "muy beneficiosas" y "alivian" parcialmente la falta de agua durante una primavera que hasta ahora ha sido "seca".

El responsable del Laboratorio de Climatología de la Universidad de Alicante (UA), el catedrático Jorge Olcina, explicó que en la Vega Baja las cantidades se han situado en torno a los 20 litros y que en el Vinalopó y l'Alacantí se han elevado a unos 40.

Según Olcina, este episodio de lluvias ha sido el primero que ha beneficiado realmente al campo de la provincia de Alicante desde el pasado febrero y, además, el agua ha caído de forma "suave, continua y regular" a lo largo de unas 36 horas (entre el martes por la tarde y el jueves de madrugada).

En general, esta lluvia "ha sido muy bien recibida" porque ha servido para "empapar el suelo" y beneficia a todos los cultivos, especialmente a aquellos que están en fase de crecimiento, como los frutales, cítricos, vides y hortalizas.





Olcina recordó que en el presente mayo no se habían registrado precipitaciones significativas en Alicante y que las últimas lluvias generalizadas con una cantidad de litros similar ocurrieron durante un temporal de frío en febrero.

A pesar de que estos últimos registros "palían en cierto modo el déficit de la primavera", el catedrático de la UA indicó que "estas precipitaciones no suponen todo lo que debería llover" y sería deseable que se repitieran a lo largo de junio, aunque no es previsible que caigan "grandes cantidades".

A excepción de l'Alcoiá, El Comtat y la Marina Alta, en el resto de las comarcas de la provincia de Alicante persiste la situación técnica de seguía.