

Las últimas lluvias suponen un riego para las hortalizas y frutales del campo

Marzo ha sido el segundo mes de más precipitaciones en Elche desde 1950 y desde el viernes se han registrado casi 63 litros por metro cuadrado

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



V. LÓPEZ DELTELL Las lluvias caídas en los últimos días han supuesto un riego "estupendo" para los cultivos del campo de Elche, según los responsables de Jóvenes Agricultores, Pedro Valero, y de la Comunidad de Labradores y Ganaderos, Antonio Valero.

Tanto las hortalizas (brócoli, coliflor, habas, patatas o alcachofas) como los frutales (almendros, granados, higueras, olivos o naranjos), se han visto beneficiados por los efectos de la lluvia, que en el campo ha registrado una media de unos 55 litros por metro cuadrado, según datos del geógrafo Vicente Bordonado.

Marzo ha sido un mes histórico en cuanto a pluviometría. En el casco urbano ilicitano, el observador de la Agencia Estatal de Meteorología, José Agulló, ha contado 68,8 litros, "lo que supone que desde 1950 este mes ha sido el segundo más lluvioso, después de marzo de 1971, cuando se registraron 102 litros".

En lo que va de año, Agulló ha contado en Elche 100,9 litros por metro cuadrado, algo menos de la mitad de lo que llueve de media en todo el año. En marzo del pasado año no se registraron lluvias, mientras en 2007 se contaron 54,1 litros y en 2006, sólo 2,3. La temperatura media del mes de marzo también ha sido considerablemente más fría a la del año anterior. Catorce grados y medio frente a los 16,4 de 2008 ó los 15 de 2007. Pero "marzo, tanto en temperatura como en pluviometría suele ser muy variable", explica Agulló, quien registró en 2005 una temperatura media de marzo de 13,9 grados centígrados.

"La lluvia de los últimos días ha ido muy bien para todos los cultivos del campo, porque ha caído de forma repartida y ha calado bien el suelo", explica el presidente de Jóvenes Agricultores. Pedro Valero destacaba que "la mayoría de los cultivos que hay ahora mismo plantados son de invierno, por lo que el agua servirá para mejorar su calibre". El almendro, al contrario que en otras zonas de la provincia más frías, "ya había cuajado por completo, por lo que al no estar ya en flor no ha habido ningún problema", aseguraba ayer el presidente de los labradores de Elche, Antonio Valero, que calificaba las lluvias de "muy beneficiosas" para hortalizas y frutales. "Siempre que hablamos de medias entre 60 y 70 litros por metro cuadrado en pocos días podemos decir que los campos han recibido un riego". Tanto es así que ayer, la comunidad Nuevos Riegos El Progreso abría su tradicional venta de agua sin agricultores interesados en regar, "lo que quiere decir que la lluvia ha sido muy beneficiosa para todos".

Más reservas

Los agricultores esperarán ahora unos días para regar "y podrán incrementar sus reservas", apunta Valero. Algunos preveían que durante estos días pudiera ocurrir lo contrario que el año pasado, es decir, que lloviera,



Uno de los cultivos beneficiados ha sido el de la alcachofa **DIEGO FOTÓGRAFOS**

NOTICIAS RELACIONADAS

* [La bajada térmica del mar agudiza la sensación de frío en la franja costera. Elche](#)

por lo que han mantenido el recurso en sus balsas de almacenamiento. En 2008 en marzo y abril no se registraban lluvias considerables, que llegaron en los meses de mayo y junio.

Granizada de un calibre mínimo y mezclada con agua

En muy pocos días Elche ha vivido distintos fenómenos meteorológicos y cambios considerables en las temperaturas. Las lluvias históricas de marzo, centralizadas en los últimos tres días del mes (62,6 litros frente a los 6,2 del resto de marzo), también contaron con una granizada registrada el domingo al menos en el casco urbano de la ciudad, donde no hubo daños. "El granizo tenía muy poco calibre, entre uno y dos milímetros y sólo duró un par de minutos. Además, al ir mezclado con el agua de la lluvia su impacto fue escaso", explica el observador de la Agencia Estatal de Meteorología, José Agulló.