

AGRICULTURA

Las recientes lluvias ayudan a recuperar la cosecha de cereales

La penosa situación que vive la agricultura manchega, y en general la española, a causa de la prolongada sequía que vienen soportando nuestros campos, se ha visto ligeramente aliviada por las precipitaciones registradas en fechas pasadas.

La escasa cantidad de agua recogida y la época en que nos encontramos sólo han podido beneficiar a los cereales, mientras que el resto de los cultivos, como la vid, apenas ha notado los efectos de la lluvia.

Carlos Muñoz de Luna / EL ECO

Las lluvias caídas en vísperas de Semana Santa en toda la provincia han hecho renacer en los agricultores las esperanzas de que no se pierda completamente la cosecha de cereales, aunque la cantidad de agua recogida no sobrepasó en ningún punto los 20 litros por metro cuadrado, cifra insuficiente para considerar resuelta la situación de sequía que ha azotado este invierno al campo manchego.

Según declararon a EL ECO fuentes de la Cámara Agraria Provincial, las lluvias caídas han sido muy beneficiosas, "pero sólo para el cereal, ya que las viñas y los regadíos no han notado nada". En Ciudad Real capital cayeron 8 litros por metro cuadrado, aunque "tenemos confianza en que lloverá más esta primavera".

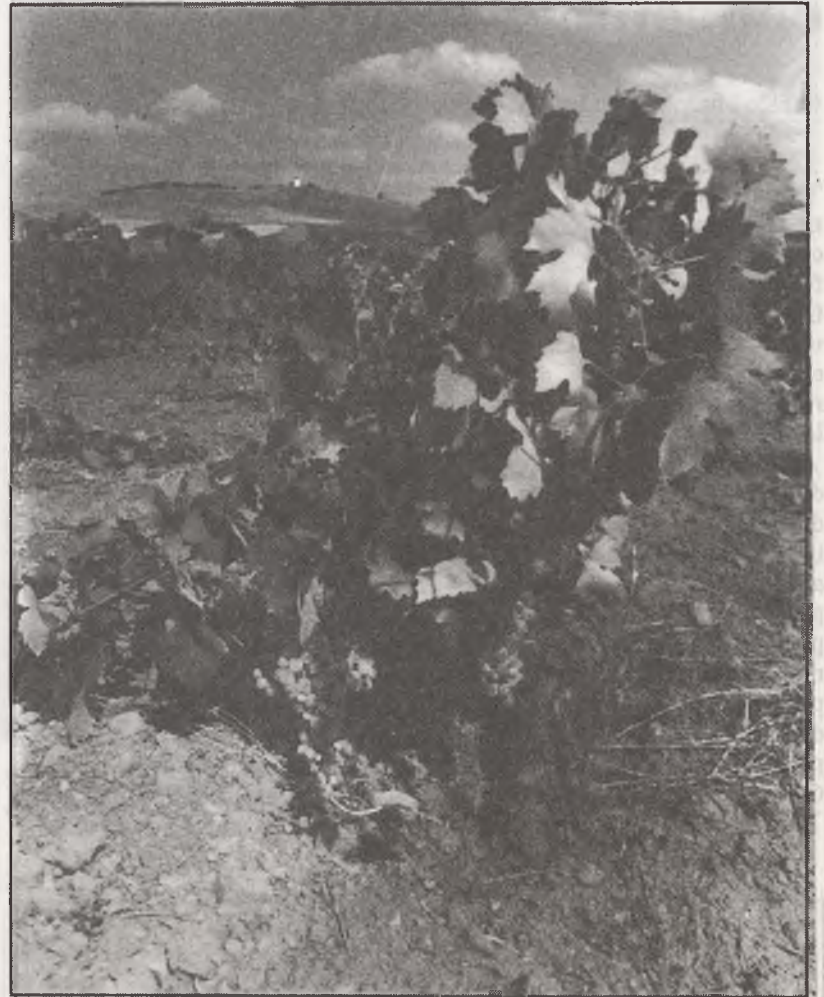
En Ciudad Real un año pluviométrico normal supone una cantidad de lluvia de 400 litros por metro cuadrado, cifra que sólo se alcanzará en un 50 por cien si las precipitaciones continúan al mismo ritmo que hasta ahora.

Los cereales se han visto mejorados con estas lluvias por las fechas en que nos encontramos.

Otros cultivos, como la vid, tan importante en tantos pueblos de nuestra provincia, no han podido beneficiarse en igual medida porque las precipitaciones, además de escasas, no han caído en el momento oportuno. En Valdepeñas, donde se registraron de 12 a 16 litros por metro cuadrado, los efectos apenas pueden apreciarse en las viñas. "Deberían haber caído por lo menos 30 litros para que el beneficio hubiera sido notable", dijo Baltasar Gallego, ingeniero técnico agrícola de la Estación Enológica de Valdepeñas.

"Las viñas", señaló Baltasar Gallego, "necesitan lluvia después de la vendimia; en primavera, cuando retoñan las cepas, y también en verano, aunque en julio y agosto se corre el riesgo de que el agua venga con pedrisco". Hasta ahora, la previsión se está cumpliendo "pero hace falta que esta primavera llueva más".

En Tomelloso, donde los cultivos más importantes son las vides y los melones, las lluvias también han sido beneficiosas. Cayeron 14 litros por metro cuadrado, que, según señaló el secretario de la cámara agraria local, Félix Godoy, "están bien, pero no son su-



Foto/M Ballesteros

Las lluvias no aliviaron la situación de la vid

ficientes".

Para Félix Godoy, las lluvias sólo han supuesto "un alegrón para los cereales, pero nada más". Gran parte de la cosecha se había perdido por culpa de la sequía y las últimas precipitaciones hacen que "la que queda, se anime".

En suma, las lluvias reciente-

mente caídas han venido a mejorar la difícil situación que atraviesa este año la agricultura, aunque los cultivos que más se han aprovechado han sido los de cereales, que representan aproximadamente un tercio de la superficie cultivada de la provincia de Ciudad Real.

Tiene muchos programas.

