

**PROVINCIA | Agricultura**

**Asaja Córdoba destaca el adelanto de la cosecha del almendro en la provincia**

**Las suaves temperaturas de finales de invierno han permitido la floración temprana, aunque la primavera puede condicionar la producción final si hubiera incidencias por el viento, pedrisco o calor excesivo**

**Redacción**

Miércoles 29 de abril de 2020 - 17:45



La organización agraria Asaja Córdoba ha informado de que la campaña de la almendra en la provincia viene adelantada por una floración temprana de unos 10 o 15 días aproximadamente en todas las variedades debido a las temperaturas moderadas.

Como viene ocurriendo en los últimos años, las suaves temperaturas del final del invierno propician un adelanto de la floración que hacen que las almendras tengan ya un buen tamaño y el desarrollo sea óptimo. Hasta el momento, en este año “la climatología se ha aliado y ha permitido

que la lluvia que ha caído en los últimos meses contribuya al buen estado actual de los almendros”.

De este modo, aunque es pronto para hablar de previsiones, ya que “las condiciones climatológicas pueden conllevar alguna sorpresa”, las expectativas que hay es que las producciones sean razonables y que este año se note una mayor producción en toda la provincia debido a que hay más superficie de almendros que darán sus primeras y segundas cosechas.

Y es que, si en el año 2018 había 1.434 hectáreas en producción en la provincia de Córdoba, esa cifra aumentó a 2.525 en 2019, con una producción total de más de 6.000 toneladas, frente a las 1.442 toneladas del año anterior.

No obstante, Asaja insiste en que queda mucha campaña aún y “quedan semanas en las que el calor excesivo, el viento o el pedrisco pueden ocasionar daños”, por ello, insiste en la importancia que tiene tener asegurada la cosecha y también la propia plantación.

En este sentido, el sistema de seguros sigue funcionando con normalidad y, en el caso de cultivos como el almendro, ofrece en estos momentos la posibilidad de ser asegurado contratando el módulo P con el que fenómenos, como el granizo, está cubierto.