

Síntesis de campaña: Almendra ecológica. Campaña 2020/21

La almendra ecológica es un producto con un interesante nicho en el mercado mundial. EE.UU, líder en producción de almendra, produce casi exclusivamente almendra con cáscara blanda, que es recogida del suelo, donde frecuentemente hay problemas de hongos y aflatoxinas que obliga a fumigarla una vez recogida. El sistema de producción norteamericano al igual que el australiano, primer y segundo productor mundial de almendra no ecológica, tiene grandes limitaciones para producir en ecológico a corto y medio plazo. En este contexto, España se erige como la primera potencia mundial en producción de almendra ecológica con un total de 166.077 hectáreas y 47.689 toneladas de producción.

Evolución de la superficie en producción de almendro (ha)



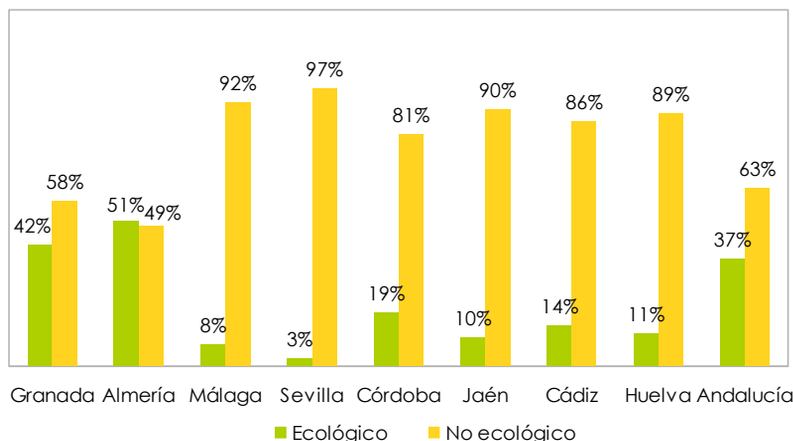
En España, Andalucía destaca con una superficie de almendro ecológico que representa el 43% de la superficie de almendro ecológico nacional, mostrando una tasa de crecimiento interanual respecto a 2019 del 12%.

En los últimos cinco años, el número de hectáreas en ecológico en Andalucía ha crecido un 119%, frente al incremento del 33% de la superficie total de almendro en producción.

Fuente: Sistema de Información de la Producción Ecológica en Andalucía 2020 (SIPEA).

Nota: La superficie ecológica es la suma de la superficie en conversión, sin calificar y certificada

Representatividad provincial de la superficie de almendro

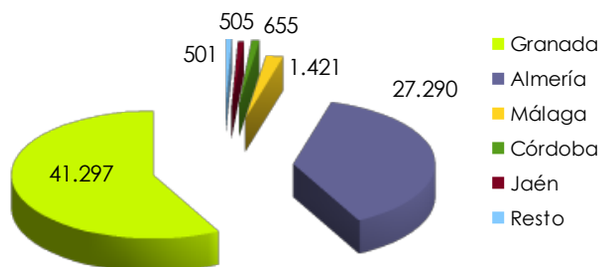


Fuente: Sistema de Información de la Producción Ecológica en Andalucía 2020 (SIPEA).

El almendro ecológico representa el 37% de la superficie en producción de almendro en Andalucía.

Por provincias, destacan Granada y Almería como las provincias en las que las superficies de almendro ecológico y no ecológico se muestran más equilibradas.

Distribución provincial de la superficie de almendro ecológico (ha)



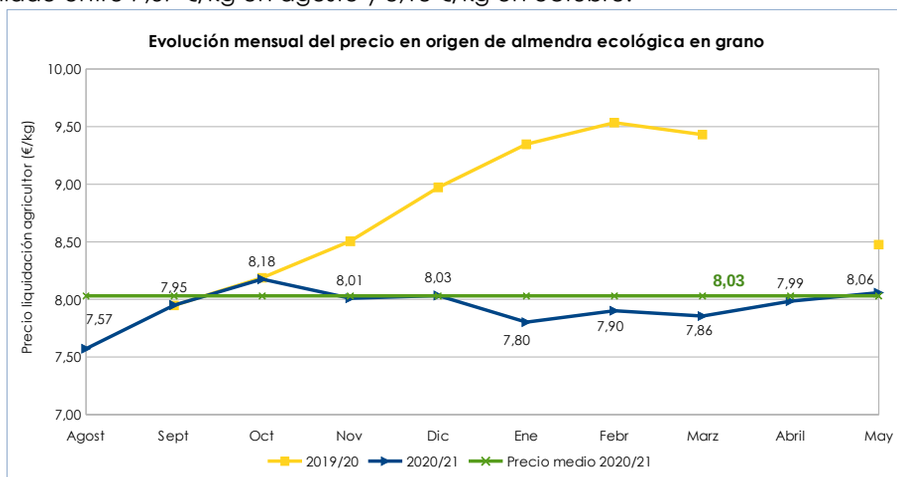
Al igual que en el almendro no ecológico, dos provincias lideran la producción de almendro ecológico andaluz. Granada con el 58% y Almería con el 38%, se sitúan a la cabeza de este cultivo en el conjunto andaluz.

Granada es la provincia que más ha crecido en superficie ecológica respecto a 2019 (5.133 ha), seguida de Almería (1.694 ha). Crecimientos de menor intensidad han experimentado Jaén y Sevilla (283 y 253 hectáreas).

Fuente: Sistema de Información de la Producción Ecológica en Andalucía 2020 (SIPEA).

Síntesis de campaña: Almendra ecológica. Campaña 2020/21

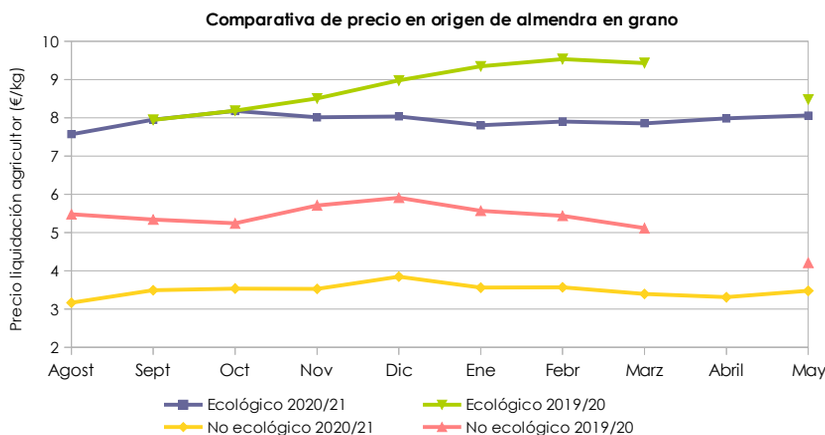
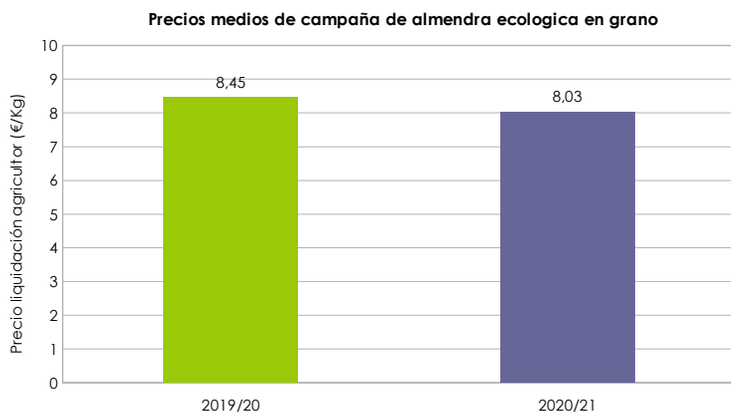
La campaña 2020/21 se ha caracterizado por una estabilidad de las cotizaciones en origen y el gran diferencial de precios respecto a la pasada campaña a partir del mes de noviembre. En la campaña 2019/20, la situación sanitaria generada por el covid provocó una alteración de la demanda, que desembocó en una subida exponencial de los precios a partir de noviembre y una acusada bajada en los meses de confinamiento, situación que se ha normalizado esta campaña. El precio mensual de la almendra ecológica en grano ha oscilado entre 7,57 €/kg en agosto y 8,18 €/kg en octubre.



Fuente: Observatorio de Precios y Mercados. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible.
Nota: En abril de 2020 no se han registrado transacciones comerciales en origen de almendra debido al covid.

El precio medio de liquidación al productor de almendra ecológica en grano en la campaña 2020/21 se eleva a 8,03 €/kg, valor inferior en un 5% a la campaña precedente. La posición dominante de la producción nacional a nivel mundial lleva a España a marcar el precio de la almendra ecológica en un mercado en el que no tiene competencia.

Fuente: Observatorio de Precios y Mercados. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible.



Fuente: Observatorio de Precios y Mercados. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible.
Nota: En abril de 2020 no se han registrado transacciones comerciales en origen de almendra debido al covid.

El cultivo de la almendra ecológica, tanto en España como en Andalucía, mantiene su línea de expansión, impulsado por el considerable incremento de demanda a escala internacional, especialmente en la UE. El futuro de la almendra ecológica apunta hacia una mayor implantación de explotaciones en régimen de regadío, lo que supondrá un salto cuantitativo en la producción de los próximos años.