

Verdeo 2016. Segundo informe de campaña.

27 de octubre de 2016

Índice de contenido:

EVOLUCIÓN DE LA CAMPAÑA.....	1
POR VARIEDADES.....	2
<i>GORDAL.....</i>	<i>2</i>
<i>MANZANILLA.....</i>	<i>2</i>
<i>HOJIBLANCA.....</i>	<i>3</i>
METODOLOGÍA.....	3

Situados en el ecuador del verdeo, las lluvias caídas en octubre permitirán alargar una campaña caracterizada por la incidencia de la climatología en el desarrollo y calidad de las frutas. Las aceitunas están siendo de menor tamaño medio, pero muy sanas y de buena calidad.

EVOLUCIÓN DE LA CAMPAÑA

El estrés hídrico acumulado y las altas temperaturas del verano, dificultaron la maduración de los frutos y su crecimiento, retrasándose el inicio de la recolección una media de 10 -15 días.

Las precipitaciones han sido tardías y muy puntuales. Esto ha permitido que la recogida manual de aceitunas se haya podido desarrollar a buen ritmo, principalmente en las zonas de regadío, en las que, además, se ha evitado el arrugado del fruto y se han obtenido unos tamaños dentro de los parámetros comerciales, aunque menores de los deseados.

En estas condiciones, las variedades más tempranas ya han recolectado más del 75% de la producción verdeable (aloreña, morona, gordal y manzanilla), con unas aceitunas sanas (la incidencia de plagas y enfermedades ha sido mínima por las altas temperaturas), pero con menor tamaño comercial.

Las variedades más tardías han retrasado también el inicio de su recolección por la incompleta madurez del fruto debida a la escasez de agua, lo que ha provocado en muchas zonas el arrugado de la aceituna. Se espera que las lluvias de octubre incidan positivamente en la mejora del calibre de estas variedades, pero en algunas zonas la subida de temperaturas tras las lluvias puede acelerar el virado a negro del fruto.

El segundo aforo publicado por la Junta de Andalucía estima en 379.390 toneladas la producción total en Andalucía, ligeramente inferior a lo aforado por Interaceituna en su aforo final, lo que demuestra la dificultad que las condiciones climáticas de esta campaña están causando en la estimación de la producción verdeable de aceituna.

Tabla 1 Aforo de producción de aceituna de verdeo 2016. En miles de toneladas.

(miles de toneladas)	Interaceituna			CAPDER
	30/08/2016	21/09/2016	19/10/2016	26/10/2016
MANZANILLA	187	178	177,9	
GORDAL	35	36	34,7	
HOJIBLANCA	243	221	214,6	
CACEREÑA	28	25	27,4	
CARRASQUEÑA	27	32	32,0	
OTRAS	16	16	15,6	
ESPAÑA	536	508	502,2	
ANDALUCIA	481	451	442,9	379,4

Fuente: Interaceituna; Servicio de Estudios y Estadísticas, Consejería de Agricultura y Pesca.

Comercialmente, las primeras perspectivas eran de una mejora en los precios iniciales de campaña, sin embargo, la evolución del mercado para algunas variedades, con la incorporación al mismo de producto importado de similares características, no está siendo la que en un principio se preveía.

POR VARIEDADES

GORDAL

Con la cosecha casi finalizada, la producción de Gordal rondará los 34 millones de Kg¹. Al cultivarse principalmente en regadío, los frutos han sido de gran calidad, buen calibre y muy sanos, con muy escasa producción de azofairón² y pelotín.

Por la poca demanda de los industriales, con suficiente stock en los almacenes, el precio apenas se ha movido de los 0,60-0,63 €/kg, muy por debajo de los precios pagados la campaña pasada. Hay productores que, sabiendo de la resistencia al agostamiento de esta variedad y de la calidad de su cosecha, han negociado operaciones a 0,72 €/kg, pero una gran parte de la cosecha se ha entregado al ritmo solicitado por los industriales pero sin ver variar los precios establecidos en las tablillas.

MANZANILLA

La situación de la Manzanilla es totalmente diferente. Existe mucha demanda y los árboles tienen producción, pero los frutos se han visto muy afectados por la falta de agua y presentan tamaños medios pequeños. La recolección, además, está siendo muy complicada por la necesidad de hacer una selección de parcelas y árboles verdeables, buscando los frutos de mayor calibre y sin síntomas de agostamiento. Las precipitaciones registradas en octubre han sido muy tardías en algunas zonas, y han propiciado el envero y destinado la producción a molino. En otras zonas, sin embargo, parece que el fruto se está recuperando ligeramente, por lo que se está prolongando el verdeo.

¹Estimación de Interaceituna.

²Azofairón: Fruto partenocárpico del olivar. Es el fruto estéril del olivo que no alcanza a ser aceituna porque procede de una flor que no ha sido fecundada.

Pelotín: Aceitunas Gordal de pequeño calibre, casi sin hueso.



Con una estimación de 178³ millones de kilos, la producción final dependerá del porcentaje de fruto que alcance los calibres comerciales.

En esta situación, llama la atención que los precios no se hayan establecido en muchas zonas hasta bien avanzada la campaña. Al igual que lo ya comentado, los productores que han defendido la calidad de su producto han logrado cerrar operaciones puntuales a 0,72 o incluso 0,78 €/kg. En esta campaña, dado el menor tamaño del fruto, la calibración del mismo será determinante en el precio. El precio de los calibres mayores está entre 0,66-0,69 €/kg, mientras que el tamaño más habitual (320/340) se cotiza entre 0,48 y 0,60 €/kg.

HOJIBLANCA

La recolección se está desarrollando con un ritmo más lento que otros años. La aceituna Hojiblanca se ha visto muy afectada por la adversa climatología, pero dado su carácter más tardío, tras las últimas lluvias puede mejorar el calibre y estado del fruto. Con ello se puede cubrir la necesidad de fruto de mayor calibre por parte de la industria.

Los precios, que inicialmente estaban a 0,48 €/kg, han ido subiendo paulatinamente por la falta de entrada de producto, alcanzando el mínimo de 0,51 €/kg que evita destinar la producción a almazara, según los cálculos realizados por el propio sector. Los calibres mayores se cotizan entre 0,54-0,57 €/kg, con operaciones puntuales de 0,60 €/kg.

METODOLOGÍA

Este documento se ha elaborado con la información recabada mediante consultas a los agentes del sector (productores, entamadoras y organizaciones agrarias) entre el 19 y el 25 de octubre. Los datos mostrados son estimaciones que pueden variar con el desarrollo de la campaña.

³Estimación de Interaceituna.