



AFORO
PRODUCCIÓN DE ACEITUNAS DE MESA
CAMPAÑA 2015
3^{er} Avance

Sevilla, 21 de Septiembre 2015

NOTA INFORMATIVA: Este documento tiene estrictamente carácter técnico y es encargado por INTERACEITUNA para ofrecer una mayor información al sector a través de las organizaciones que la componen. Ni los avances de aforo, ni el informe de aforo final, constituyen valoración alguna por parte de INTERACEITUNA sobre la campaña de recolección, aspecto que corresponde a las organizaciones que representan al sector en sus diferentes ramas.

ÍNDICE

1.- INTRODUCCIÓN	3
2.- 3 ^{er} AVANCE AFORO 2015	3
2.1.- Tendencia de la cosecha 2015 sobre la producción media 2009/2014: 1 ^{er} , 2 ^o y 3 ^{er} Avance	3
2.2.- Producción por zonas homogéneas y variedades..	4
3.- COMENTARIO POR VARIEDADES.....	6
4.- RESUMEN AFORO 3 ^{er} AVANCE	8

1.- INTRODUCCIÓN

Iniciada la recolección del verdeo en todas las zonas productoras, nos disponemos a ofrecer a INTERACEITUNA el 3^{er} Avance de producción de aceitunas potencialmente verdeables de la actual campaña.

Como hemos venido informando desde el 1^{er} Avance, esta campaña viene condicionada principalmente por el elevado precio del aceite, por las elevadas temperaturas y por el déficit de precipitaciones acumuladas durante el año agrícola.

A fecha actual se ha despejado en parte la incógnita de los precios, al incrementarse el valor de las aceitunas de mesa tratando de equipararlos con los precios que alcanzarían si se destinan a molino.

No obstante y aunque existe suficiente producción en todas las variedades, debido a la falta de precipitaciones importantes (excepto en zonas de Montilla-Moriles, Morón, algunos pueblos de Tierra de Barros y de la Provincia de Cáceres), los frutos en general presentan un escaso calibre comercial y el porcentaje de árboles y parcelas agostadas se va incrementando conforme avanza la campaña y no se inician pronto las esperadas lluvias otoñales.

Por ello continuamos aún con las incógnitas del inicio y cantidad de las esperadas lluvias, que los pronósticos a corto y medio plazo no las recogen, pero que si se produjesen tendríamos que incrementar el aforo en el próximo Avance, y sobre todo, a la fecha actual de inicio de campaña, donde se comienza recogiendo parcelas más descargadas y por ello con frutos de mayor calibre, desconocemos aún si a continuación las industrias admitirán partidas de bajo calibre comercial, que en otras campañas y circunstancias no se entamarían.

2.- 3^{er} AVANCE AFORO 2015

En este Avance se cuantifican los datos muestreados en campo durante la segunda decena de este mes de septiembre y se actualiza con datos de producción real de parcelas que ya han sido recolectadas hasta la fecha

2.1.- Tendencia de la cosecha 2015 sobre la producción media 2009/2014: 1^{er}, 2^o y 3^{er} Avance

Hechas la modificaciones y actualizaciones de las producciones por variedades que periódicamente realiza la Agencia de Información y Control

Alimentario (AICA), las comparamos con los tres Avances emitidos en la actual campaña 2015.

Producciones medias campañas anteriores 2009/2014

VARIETADES	2009	2010	2011	2012	2013	2014	MEDIA 2009/2014
MANZANILLA	134,06	210,17	154,87	155,86	147,79	181,38	164,02
GORDAL	50,64	37,7	28,49	33,5	11,02	24,92	31,05
HOJIBLANCA	208,66	253,94	255,15	234,48	288,55	263,93	250,79
CACEREÑA	33,16	32,88	25,9	19,15	39,82	34,31	30,87
CARRASQUEÑA	42,82	44,08	40,27	26,48	64,15	22,74	40,09
OTRAS	19,90	21,44	16,63	18,18	21,32	18,31	19,30
TOTAL ESPAÑA	489,24	600,21	521,31	487,65	572,65	545,6	536,11

(MILES DE TONELADAS)

Producción aforada: 1^{er}, 2^o y 3^{er} Avance 2015

VARIETADES	MEDIA 2009/2014	1er AVANCE PREVISION 31 Julio 2015	2º AVANCE PREVISION 31 Agosto 2015	3er AVANCE PREVISION 21 Septiembre 2015
MANZANILLA	164,02	INFERIOR MEDIA	143	127
GORDAL	31,05	IGUAL MEDIA	31	31
HOJIBLANCA	250,79	INFERIOR MEDIA	239	223
CACEREÑA	30,87	IGUAL MEDIA	31	31
CARRASQUEÑA	40,09	SUPERIOR MEDIA	71	65
OTRAS	19,30	IGUAL MEDIA	17	18
TOTAL ESPAÑA	536,01	INFERIOR MEDIA	532	495

(MILES DE TONELADAS)

2.2- Producción por zonas homogéneas y variedades

Debido al balance hídrico negativo del año agrícola en todas la zonas homogéneas de producción y a la falta de precipitaciones importantes durante el periodo de recolección, los frutos tienen escaso calibre y empiezan a no ser aptos para verdeo en un porcentaje significativo.

No obstante si se produjesen pronto las precipitaciones necesarias, aumentaría considerablemente la cantidad de frutos verdeables en todas las variedades comerciales

(MILES DE TONELADAS)

VARIETADES	COMARCA-Zona Homogénea	CAMPAÑA 01/04	PREVISION 3er AVANCE 2015	
		Sup. Verdeo (Has)	Kgrs./ha	Kgrs. Totales
		TOTAL	TOTAL MEDIA	TOTAL
MANZANILLA	ZONA 1: Huelva, Aljarafe, Vega, S. Norte	25.224	1.410	35.566.404
	ZONA 3: Sierra Sur, Estepa, Osuna	3.892	3.791	14.755.141
	ZONA 4: Alcores	5.051	3.906	19.729.792
	ZONA 5: Campiña	13.682	3.838	52.511.132
	ZONA 6: Manzanilla Córdoba	553	3.642	2.013.662
	ZONA 10: Otras And.	713	3.800	2.707.500
	TOTAL MANZANILLA	49.115	2.592	127.283.631
GORDAL	ZONA 1: Huelva, Aljarafe, Vega, S. Norte	2.248	1.011	2.272.728
	ZONA 3: Sierra Sur, Estepa, Osuna	589	3.500	2.061.500
	ZONA 4: Alcores	3.426	3.892	13.333.992
	ZONA 5: Campiña	3.516	3.793	13.336.188
	ZONA 10: Otras And.	41	2.750	112.750
	TOTAL GORDAL	9.820	3.169	31.117.158
HOJIBLANCA	ZONA 1: Huelva, Aljarafe, Vega, S. Norte	353	2.300	811.440
	ZONA 3: Sierra Sur, Estepa, Osuna	24.234	3.572	86.563.848
	ZONA 5: Campiña	484	4.185	2.025.749
	ZONA 6: Manzanilla Córdoba	396	3.780	1.496.313
	ZONA 7: Hojiblanca Córdoba	19.031	3.573	67.998.656
	ZONA 9: Hojiblanca Málaga	17.819	3.508	62.507.298
	ZONA 10: Otras	537	3.374	1.810.320
	TOTAL HOJIBLANCA	62.853	3.551	223.213.624
CACEREÑA	ZONA 12: Cacereña	18.241	1.673	30.517.193
CARRASQUEÑA	ZONA 11: Carrasqueña	20.712	3.132	64.869.984
OTRAS	ZONA OTRAS	14.205	2.560	18.182.400
	TOTAL	174.946	2.830	495.183.990

(*) En la producción de variedades secundarias se disminuye un 50% el aforo por considerar en la mayoría de las parcelas mezclas de distintas variedades.

3.- COMENTARIO POR VARIEDADES

Se ha Iniciado la recolección de las principales variedades comerciales, con una justa disponibilidad de mano de obra para las recolecciones manuales, que se están viendo compensadas por el "floreo" de parcelas descargadas, de parcelas de riegos y árboles aislados, de rodales y calles perimetrales (olivos "cuneteros") con mayor producción verdeable, frente a parcelas de escaso calibre y/o semiagostadas, que no se están recolectando y se están dejando para cuando reciban precipitaciones que las hagan verdeables.

MANZANILLA

La recolección está bastante avanzada en las zonas con menor carga de fruto y por consiguiente con más calibre (Aljarafe, Huelva, Utrera) y generalizada en fincas de riego o zonas donde ha llovido mayor cantidad (Alcores y Vega de Sevilla y municipio de Morón de la Frontera).

Por el contrario se está retrasando a la espera de próximas precipitaciones en los secanos del resto de zonas (Arahal, resto de la Campiña, Estepa y Sierra Sur Sevillana) donde los calibres no son comerciales y la arboleda y fruto empieza a resentirse.

A la espera de poder aumentar el aforo si se producen pronto las precipitaciones, a fecha de este 3^{er} Avance reducimos la producción verdeable con respecto al anterior y lo fijamos en **127 mil toneladas**.

GORDAL

Al ser esta una variedad exclusivamente para mesa y presentarse sus frutos en esta campaña sanos, con buen calibre y exentos de azofairón, en la mayoría de las zonas de producción la recolección se está centrando en ella y por consiguiente se encuentra muy adelantada.

En la parte negativa observamos parcelas en los secanos y riegos deficitarios, cargadas de fruto, pero de escaso calibre y algunas agostadas que presuponemos que no se destinarán a cocido en verde.

A la fecha de este 3^{er} Avance su aforo lo mantenemos similar al anterior en **31 mil toneladas**.

HOJIBLANCA

Como ya informábamos en el anterior Avance, esta variedad junto con la carrasqueña son las que presentan más dificultad en cuanto a aforar las producciones que finalmente se destinen a entamado, puesto que sus producciones en general son elevadas. A día de hoy se mantiene la incógnita de su recepción por parte de las industrias, a causa del escaso tamaño y cantidad de pulpa de las aceitunas y del posible desvío hacia molino por el incentivo de su precio frente al precio de arranque para verde.

A pesar de ello estimamos que al ser variedades de recolección más tardía tendrán más posibilidades de beneficiarse de lluvias otoñales, si así fuese su aforo habrá que incrementarlo en el próximo avance.

Mientras estas incógnitas se despejan aforamos la producción verdeable en este 3^{er} Avance en **223 mil toneladas**.

CACEREÑA

En su zona de producción es donde más ha llovido de forma generalizada. Este hecho unido a la media carga que presentan los árboles y a la buena distribución del fruto, hacen que haya un alto porcentaje de aceitunas verdeables, aunque el calibre, sin ser corto, no sea el deseado.

De esta forma mantenemos su aforo con respecto al anterior Avance en **31 mil toneladas**.

CARRASQUEÑA

Como hemos comentado al informar sobre la hojiblanca, esta variedad presenta una elevada cosecha en campo, pero por ello corta de calibre y desconocemos la exigencia y demanda de las industrias por aceitunas con esta calidad.

Aunque ya se están recolectando las zonas de riego y parcelas descargadas con más tamaño de fruto, su recolección no se generalizará hasta que finalice la vendimia en la comarca de Tierra de barros.

Este retraso podría favorecer la posibilidad de que aprovechen las posibles precipitaciones otoñales, si esto se produjese mejoraríamos su aforo en el próximo Avance.

Mientras ello ocurre, el fruto empieza a arrugarse y por ello reducimos su aforo a fecha de este 3^{er} Avance a **65 mil toneladas**.

OTRAS VARIEDADES

Como venimos informando en anteriores Avances, hay cantidad suficiente de estas variedades secundarias (alorenña, cuquillo, morona, morisca, ocal, pico limón, verdial, etc.) para cubrir las necesidades habituales de consumo.

Previendo que tienen más posibilidades de recibir lluvias otoñales por ser en su mayoría de recolección tardía y tener que completar huecos en fermentadores que no cubran las variedades principales, aumentamos su aforo hasta las **18 mil toneladas**.

4.- RESUMEN AFORO 3^{er} AVANCE

Como hemos venido anunciando la campaña iba a estar muy supeditada, entre otros factores, a la evolución climatológica.

A la fecha de toma de datos de este Avance, excepto en zonas puntuales, ha llovido muy poco y las temperaturas continúan altas, con lo cual el fruto, suficiente en cantidad, se está resintiendo y disminuyendo el porcentaje verdeable.

Todavía, si se iniciasen pronto las lluvias otoñales, cabría la posibilidad de recuperar y aumentar las producciones de las variedades más tardías, si así fuese lo informaremos en el último Avance a emitir el próximo 19 de octubre.

Mientras ello ocurre, a fecha de emisión de este 3^{er} Avance aforamos la producción de aceitunas verdeables en **495 mil toneladas**.

Sevilla, a 21 de septiembre de 2015
