



AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. NOVIEMBRE DE 2017

La información que se ofrece en el presente informe se corresponde con las últimas estimaciones realizadas sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en la Comunidad Autónoma de Andalucía. Se debe tener en cuenta que estos datos tienen carácter coyuntural.

Como novedad y de cara a la campaña 2017/2018, en el apartado dedicado a los cereales de inverno, se inserta cuadro en el que se recogen las primeras cifras estimativas de superficie sembrada para la nueva campaña que se inicia.





Secretaría General de Agricultura y Alimentación Servicio de Estudios y Estadísticas

Resumen de los avances de superficies y producciones a 30 de noviembre de 2017 CEREALES

NUEVA CAMPAÑA 2017/2018 (Año 2018) De invierno:

Las primeras estimaciones de superficies sembradas para recolectar en el año 2018, indican que serán inferiores a las de la campaña anterior,

Porcentajes que pueden ir variando conforme se tenga más información sobre las superficies sembradas para esta nueva campaña que acaba de empezar.

TABLA 1: SUPERFICIES CEREALES 2018

Andalucía.			% VARIACIÓN
SUPERFICIE 2018			Superficie
CULTIVOS	2.018	2.017	%17
CEREALES			
Trigo total	322.320	359.554	-10
Trigo blando	87.706	91.271	-4
Trigo duro	234.613	268.283	-13
Cebada total		114.343	
Cebada 2 carreras		54.819	
Cebada 6 carreras	59.724	59.524	0
Avena	105.202	104.274	1
Centeno	906	942	-4
Triticale	42.132	40.983	3

CAMPAÑA 2016/2017 (Año 2017) De primavera: La superficie de arroz será similar a la del año pasado y un 1% superior también a la media 2012-2015. Por su parte, desciende la superficie sembrada de maíz, en

torno al 22% y disminuye levemente la de sorgo (1%). En cuanto a las producciones, la de arroz será similar a la del año anterior, baja la de maíz y sube la de sorgo.

GRAFICO 2: SUPERFICIES DE CEREALES 2017

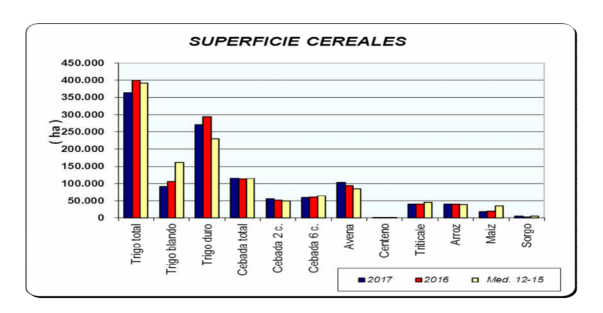
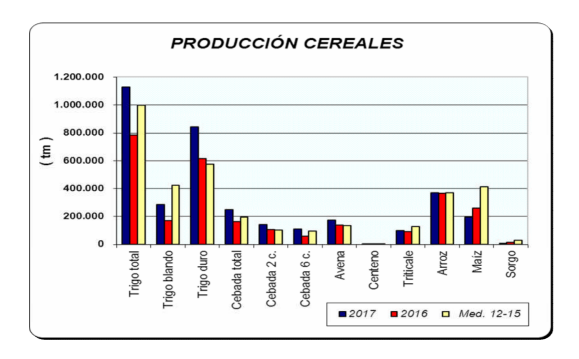




GRAFICO 3: PRODUCCIÓN DE CEREALES 2017





Secretaría General de Agricultura y Alimentación Servicio de Estudios y Estadísticas

LEGUMINOSAS GRANO

Bajadas de las superficies sembradas de leguminosas grano de invierno casi generalizadas respecto al año pasado, con la excepción de garbanzos, guisantes secos y veza. En cuanto a la previsión de producciones

aumento de producciones de los principales cultivos de este grupo, con la excepción de la judías secas y altramuz dulce.

GRAFICO 4: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2017

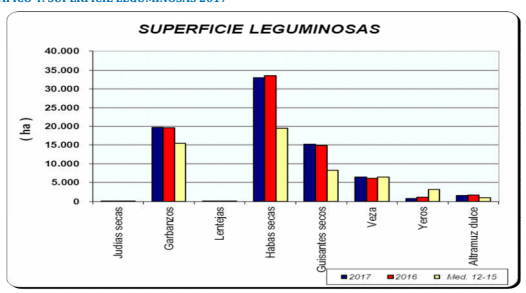
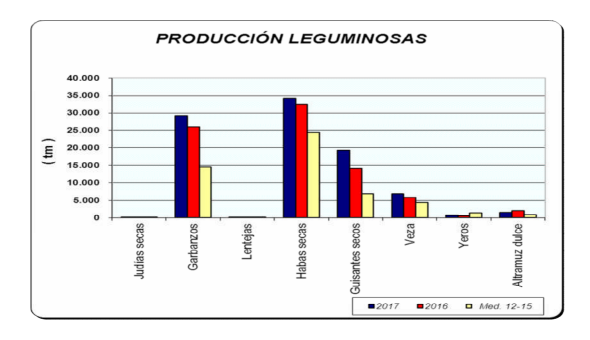


GRAFICO 5: PRODUCCIÓN LEGUMINOSAS 2017





Secretaría General de Agricultura y Alimentación Servicio de Estudios y Estadísticas

CULTIVOS INDUSTRIALES

Los datos de los que se disponen indican una superficie de siembra de girasol es ligeramente inferior a la del año pasado y a la de la media de los años 2012-2015.

Por su parte, aumentan la de remolacha y algodón en un 2% Y 4 % respectivamente, aumenta considerablemente la superficie sembrada de colza (se supera de este cultivo

para este año las 16.000 hectáreas de superficie cultivada).

Las estimaciones de producción parecen indicar aumentos en algodón y girasol (cultivos de mayor importancia) así como en el resto de cultivos que conforman este grupo, con la excepción del tabaco que disminuye la producción.

GRAFICO 6: SUPERFICIE DE INDUSTRIALES 2017

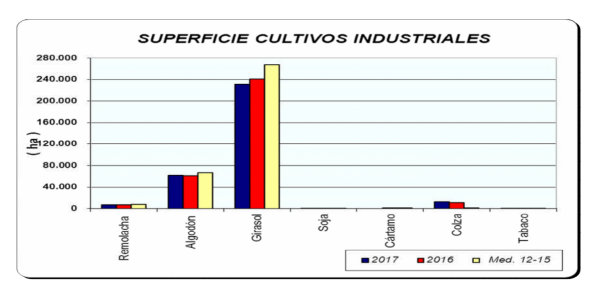
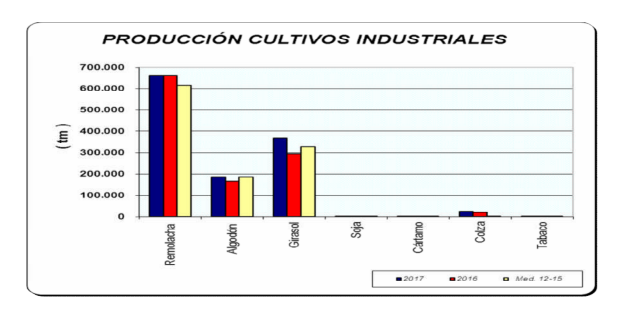


GRAFICO 7: PRODUCCIÓN DE INDUSTRIALES 2017





Secretaría General de Agricultura y Alimentación Servicio de Estudios y Estadísticas

Tubérculos consumo humano

Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: aumento la extratemprana temprana y media estación en un 19%, 1% y 7% respectivamente, y cifras similares a las del año anterior en la tardía. Si las comparamos con la media de los años 2012-2015 la bajada resulta ser para todas las épocas de siembra con la excepción de la patata temprana que es la única que aumenta.

Estos datos muestran que continúa la tendencia sobre la pérdida de importancia del cultivo de la patata en Andalucía, que hace 10 años ocupaba una superficie de más de 18.500 ha siendo la media de los años 2012-2015 de 10.787 ha.

Por su parte se estima que la producción de patata, en sus distintas épocas de recolección, aumenta en relación a la de 2016.

GRAFICO 8: SUPERFICIE DE TUBERCULOS 2017

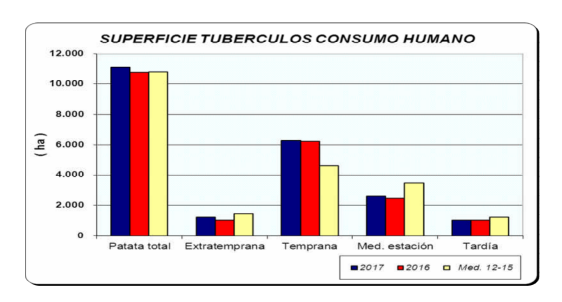
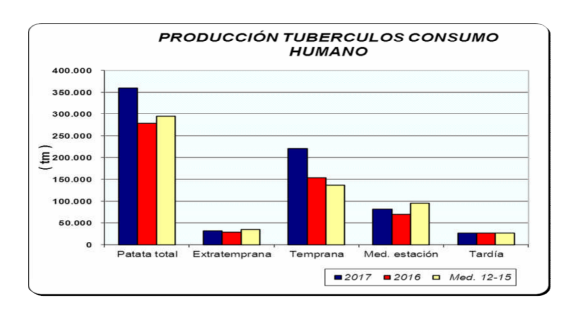


GRAFICO 9: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2017





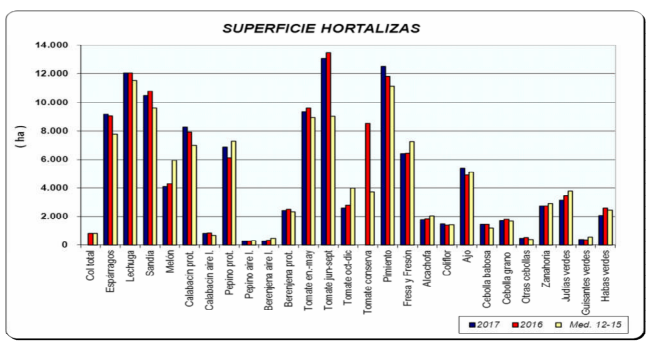
Secretaría General de Agricultura y Alimentación Servicio de Estudios y Estadísticas

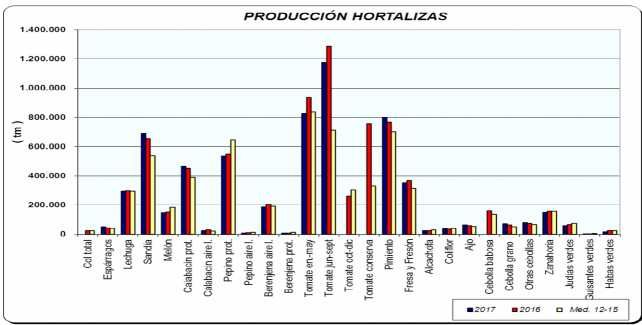
HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecian en las superficies de hortalizas protegidas, calabacín y pepino, que son algo superiores a las de 2016, también sube la superficie sembrada de ajo (10%) y pimiento (6%). Por el contrario bajan judías verdes (10%) habas verdes (19%), y cebollas (4%) y tomate total

(3%). En cuanto a las producciones de los productos de los que ya se pueden avanzar algunos datos, en principio tampoco existen grandes diferencias respecto a la campaña anterior. En los gráficos que siguen a continuación se puede observar como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

GRAFICO 10: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2017







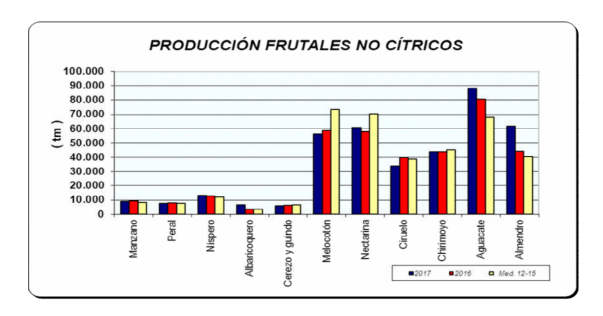


PRODUCCIÓN DE FRUTALES NO CITRICOS

Las previsiones de producción de fruta de hueso, marcan un descenso casi generalizado de producción, con la excepción del albaricoquero. Descenso de los frutales de pepita (manzano 4% y peral 2%). Por lo que se refiere a la almendra cáscara, se espera que la producción sea superior a la del año

anterior en un 40%. Por último, las frutas tropicales, se mantiene la producción de chirimoyo y aumenta la de aguacate (10%).

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE FRUTALES 2017





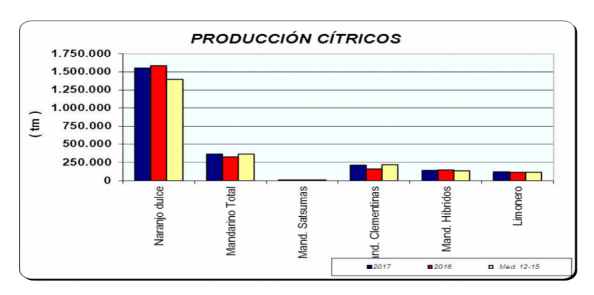
Secretaría General de Agricultura y Alimentación Servicio de Estudios y Estadísticas

Producción de citricos

Las primeras estimaciones de producción de cítricos, se calcula que la producción será un 2% inferior para naranja, un 12% superior para mandarina y un 4% superior también el

limón, si las comparamos con las del año precedente.

GRAFICO 12: PRODUCCIÓN DE CITRICOS

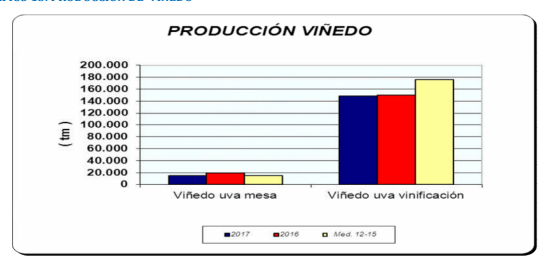


Producción de viñedo

Las estimaciones de producción de uva de mesa se calcula que será inferior la producción a la del año anterior en un 22%,

por su parte la de vinificación, será un 1% inferior a la de la campaña precedente.

GRAFICO 13: PRODUCCIÓN DE VIÑEDO







Producción de olivar

Según los datos de producción de aceituna de almazara indican una cifra inferior de producción a la del año precedente; por su parte la aceituna de mesa presenta también un descenso en este caso del 13% en relación al año anterior.

De todas formas estos porcentajes en el caso de la aceituna de mesa puede variar una vez que se dispongan de los datos finales puesto que la campaña ha llegado prácticamente a su finalización, y para el caso de la aceituna de almazara la producción final dependerá de cómo evolucione la climatología en estos meses hasta que finalice de su recolección.

GRAFICO 14: PRODUCCIÓN DE OLIVAR

