

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. SEPTIEMBRE DE 2016

Se presentan en esta publicación, a nivel del total de la Comunidad Autónoma de Andalucía, las estimaciones disponibles sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en ella. Estas estimaciones tienen carácter coyuntural y se actualizan mensualmente. **En la estadística del mes de agosto, ya se actualizaron las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos realizadas para PAC.**



Resumen de los avances de superficies y producciones.

30 de septiembre de 2016.

CEREALES

De invierno: Tras la primera explotación y análisis de los datos de las Declaraciones de Superficies PAC, se analizan a continuación las cifras resultantes.

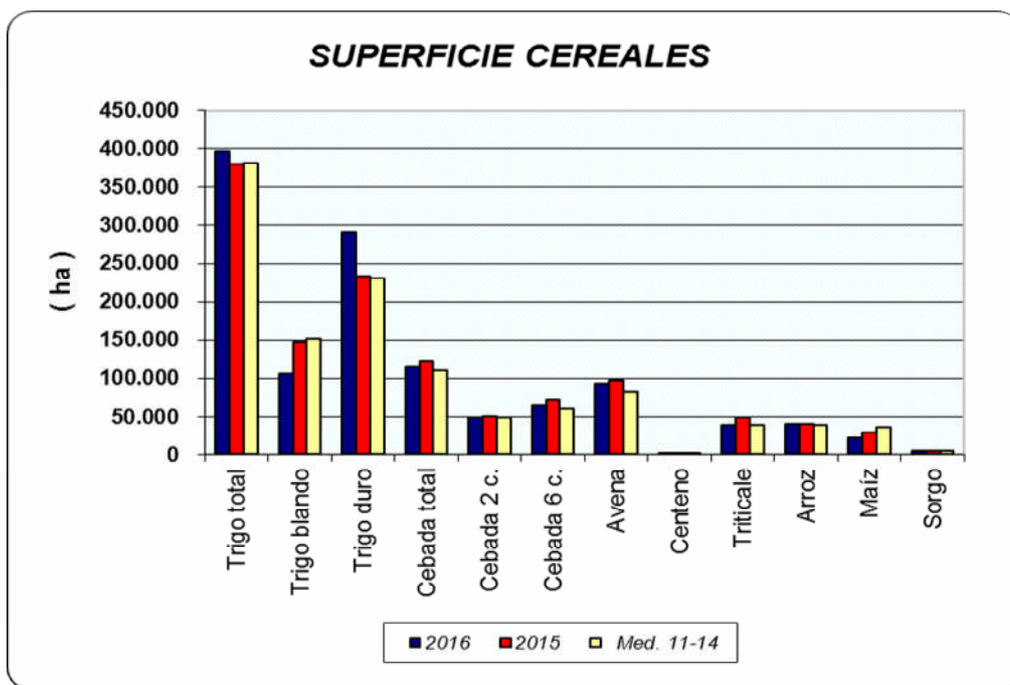
Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2016 indican que ha sido superiores a la que hubo en el año 2015, aumenta un 4%. Para el trigo blando, la superficie sembrada presenta un descenso del 29% en relación al año pasado y para el trigo duro en cambio se aprecia un incremento del 26%, debido principalmente al buen comportamiento de los precios para este cereal durante la campaña anterior. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2011-2014 resulta ser un 4% superior también. La superficie de cebada total por su parte presenta un descenso del 7% en relación a la superficie sembrada la campaña precedente. Se observa que la superficie de cebada de 2 carreras es similar a la de 2015 y de 6 carreras es un 10% inferior a la de 2015. En relación con la media de los cuatro últimos

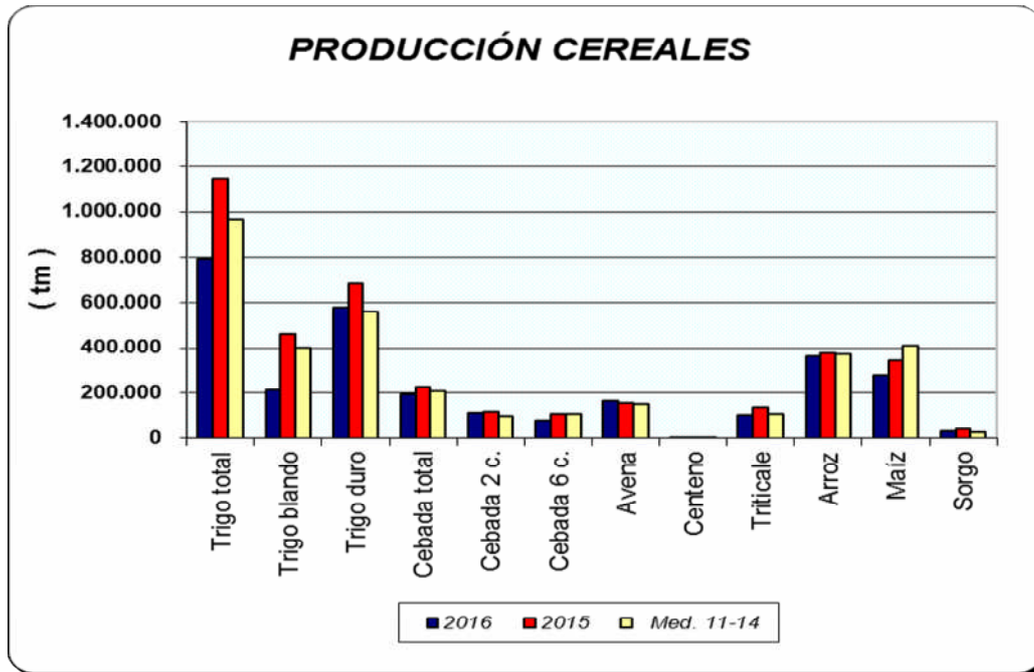
años, la cebada total presenta un aumento del 4%.

Según el avance de este mes se estiman descensos avena, triticale y centeno.

En cuanto al avance sobre producciones, a fecha 31 de agosto, cuando ya se encuentran finalizados los trabajos de recolección, se puede decir que hay descensos generalizados, en comparación con el año anterior en los rendimientos de todos los cultivos de este grupo, variables según especie y zona.

De primavera: La superficie de arroz ha sido prácticamente igual a la del año anterior y un 1% superior a la media 2011-2014. Por su parte, desciende la superficie sembrada de maíz, en torno al 24% y la superficie sembrada de sorgo (7%). También se producen descensos en las producciones de arroz, maíz y sorgo.

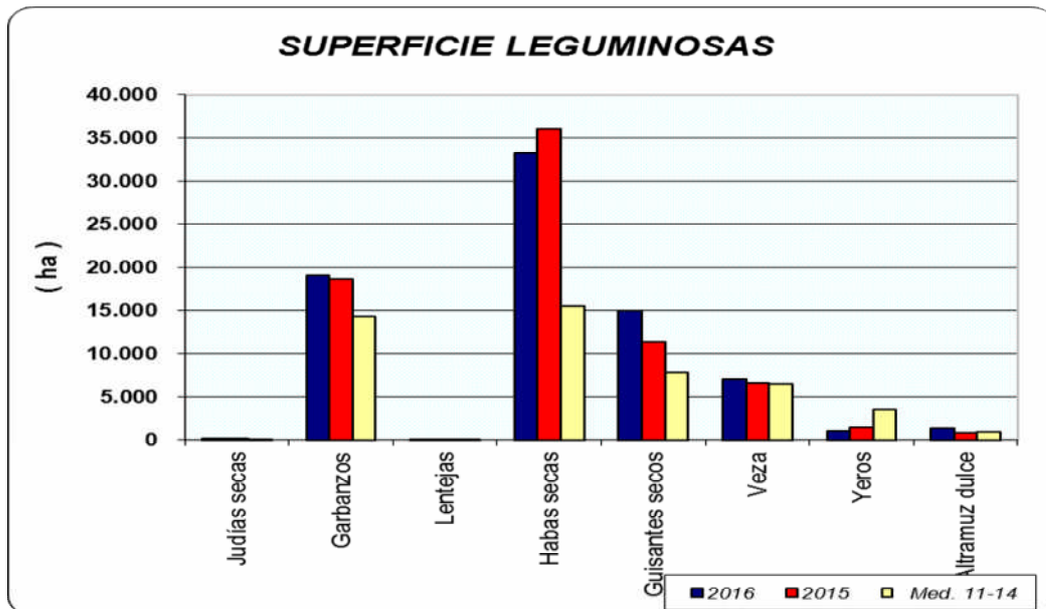


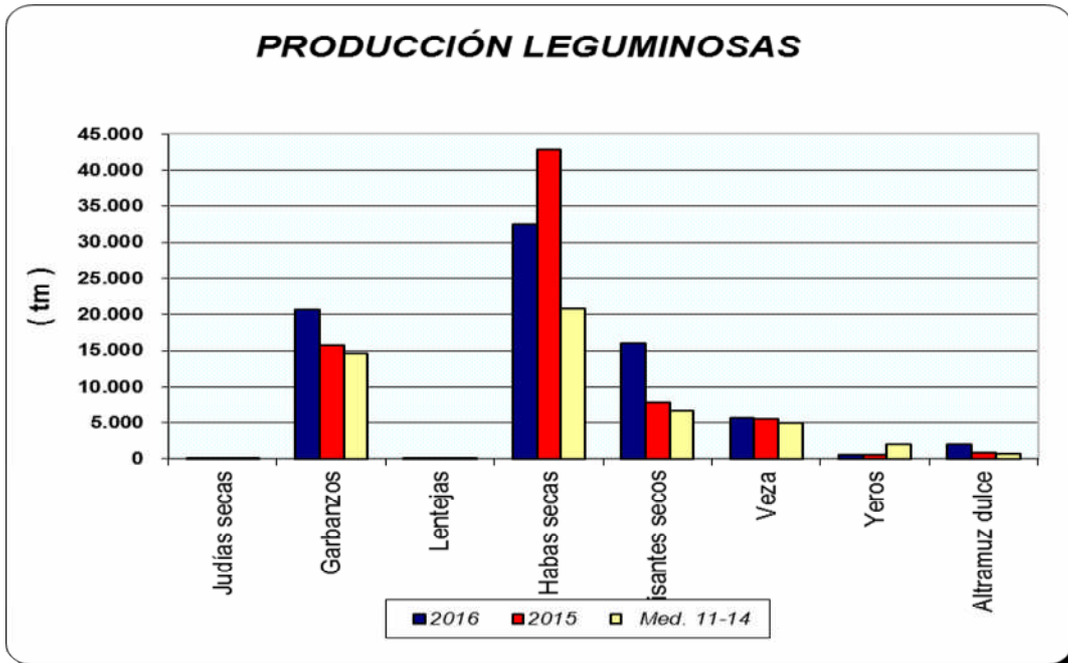


LEGUMINOSAS GRANO

Subidas de las superficies sembradas casi generalizadas, con excepción de habas secas y yeros. También aumentan las superficies si se comparan con las sembradas en 2011-2014

En cuanto a las producciones, se han producido descensos y aumentos en las en consonancia con los descensos y aumentos de las superficies.





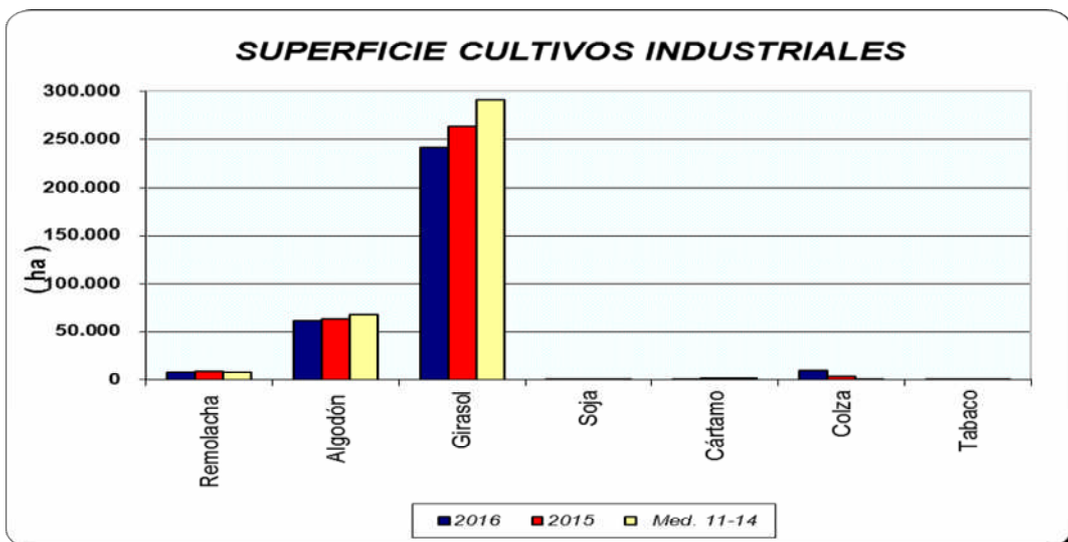
CULTIVOS INDUSTRIALES

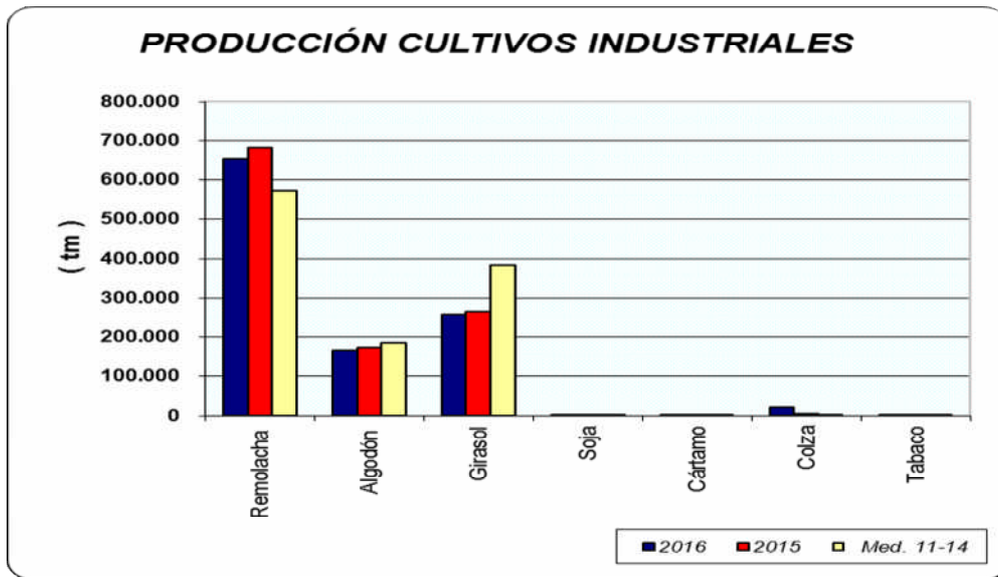
Según los datos PAC de 2016, se ha sembrado, respecto al año anterior, un 8% menos de girasol. Por otra parte, estos datos, también reflejan una reducción del 17% en la superficie sembrada de remolacha, aunque si la comparamos a la media 2011-2014, la reducción es del 8%.

El algodón, con los datos del aforo realizado, la superficie sembrada ha descendido un 4%

respecto a los datos del año anterior. En cambio, se anotan subidas en la superficie sembrada de colza y soja.

Las estimaciones de producción de remolacha indican que va a ser un 4% inferior a la producción de 2015. También descenden las producciones de algodón, girasol, soja y tabaco si las comparamos con las producciones de 2015.



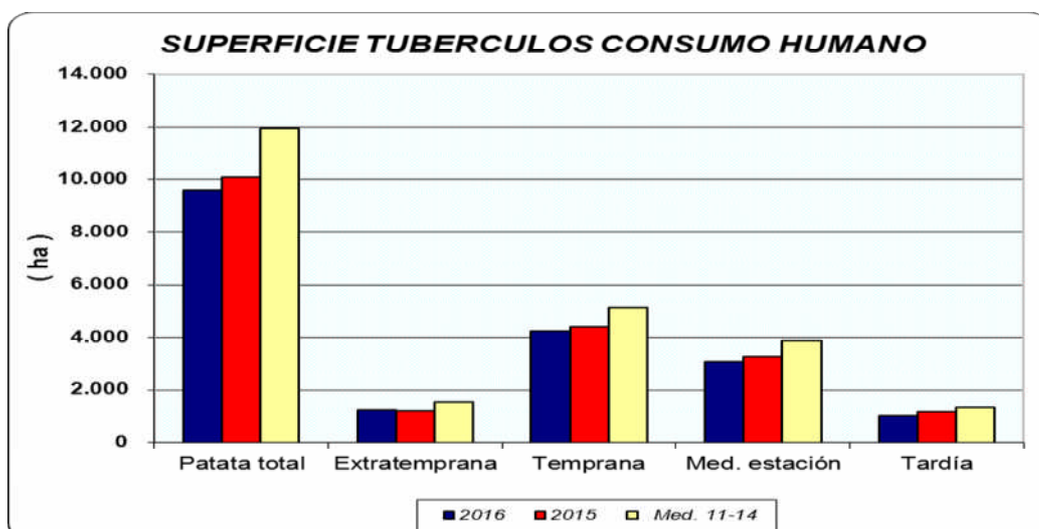


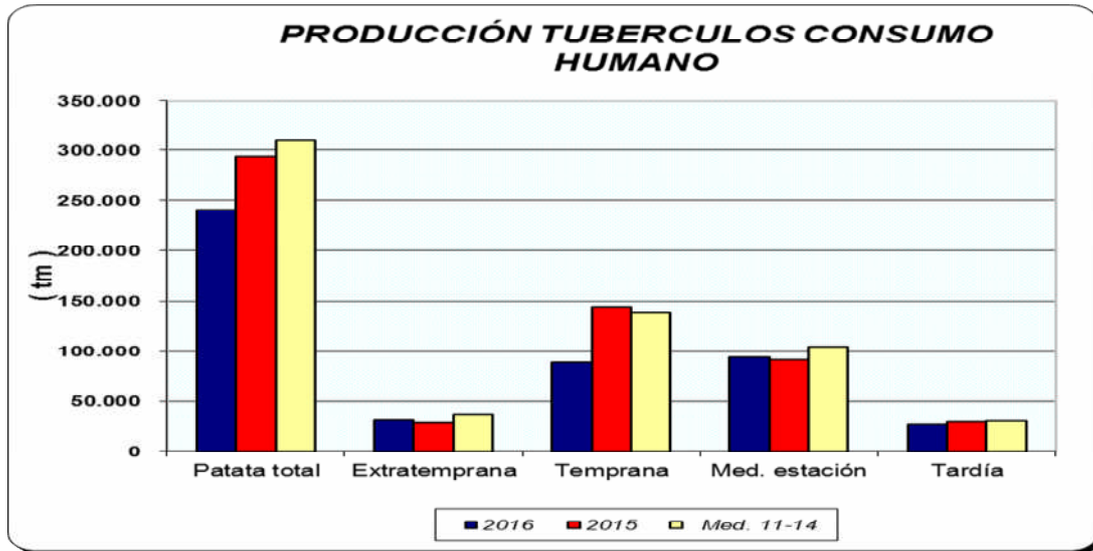
TBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata temprana, media estación y tardía de un 4%, 7% y 14% respectivamente. Para la patata extra temprana presenta un aumento de la superficie sembrada del 4%. Si comparamos con las medias de los años 2011-2014, presentan en todos los casos bajadas de superficie sembrada. 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 21.700 ha, siendo la media de los años 2011-2014 en torno de las 12.000 ha.

Las producciones de patata extra temprana y media estación presentan un aumento del 9% y 1% respectivamente, y la patata temprana y patata tardía un descenso del 38% y 11% respectivamente en relación a la recogida en ese período en 2015.

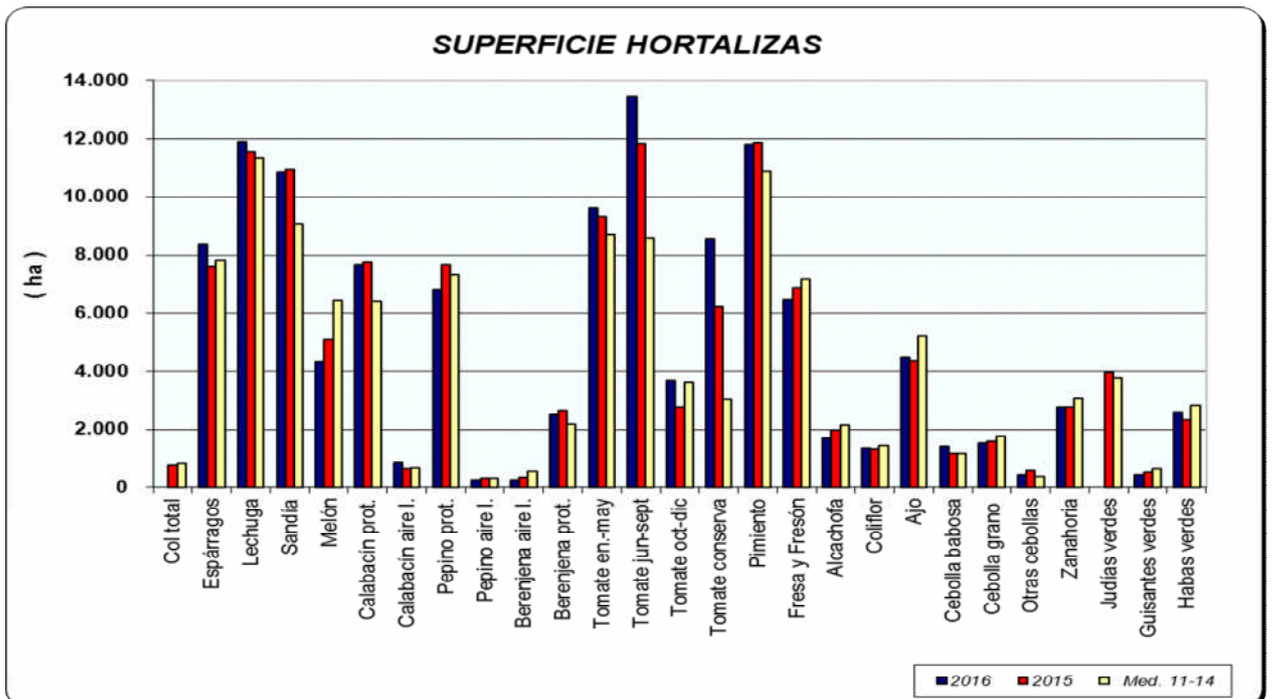


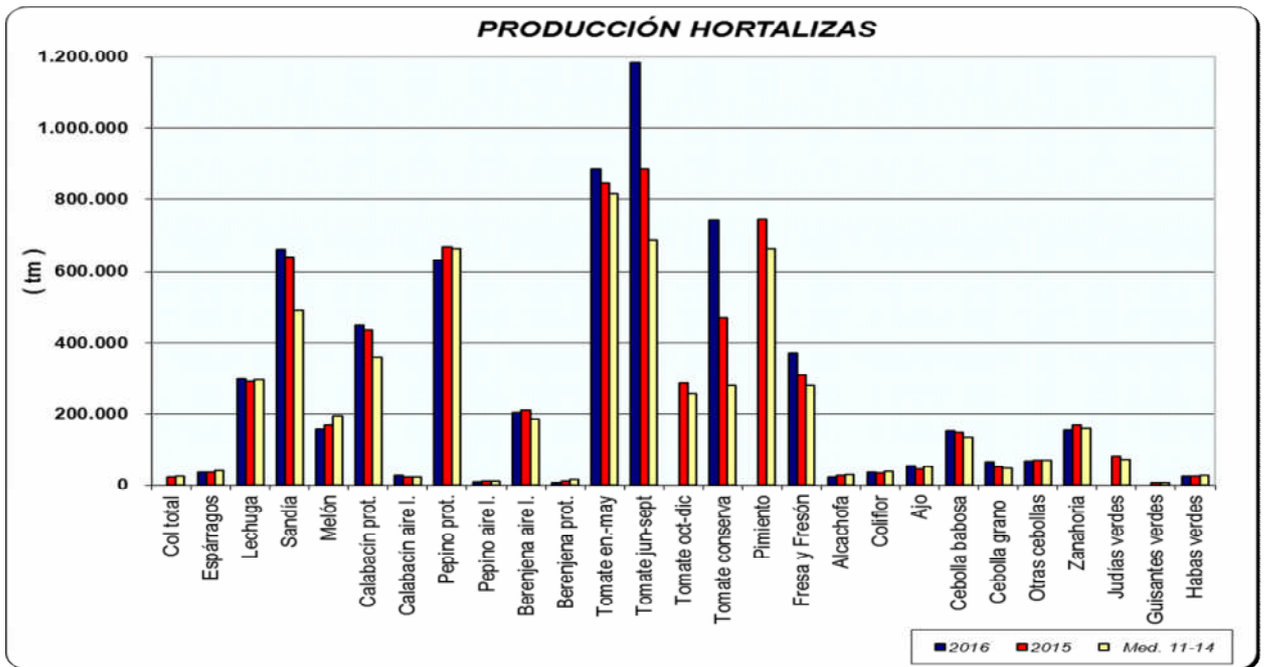


HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecian descensos en las superficies de berenjenas al aire libre (22%), pepino al aire libre (21%), alcachofas (13%) y guisantes verdes (16%). También bajan ligeramente las superficies de sandías y melones. Por el contrario suben los espárragos (10%), espinacas (31%), tomate total (12%) y en particular el tomate conserva con una superficie estimada un 37% superior a la del año anterior. En cuanto a las

producciones de los productos de los que se pueden avanzar algunos datos, en principio suben o bajan en función de las correspondientes subidas o bajadas de las producciones, considerándose una campaña normal para todos los cultivos del grupo. En los gráficos que siguen a continuación se puede observar como han evolucionado las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

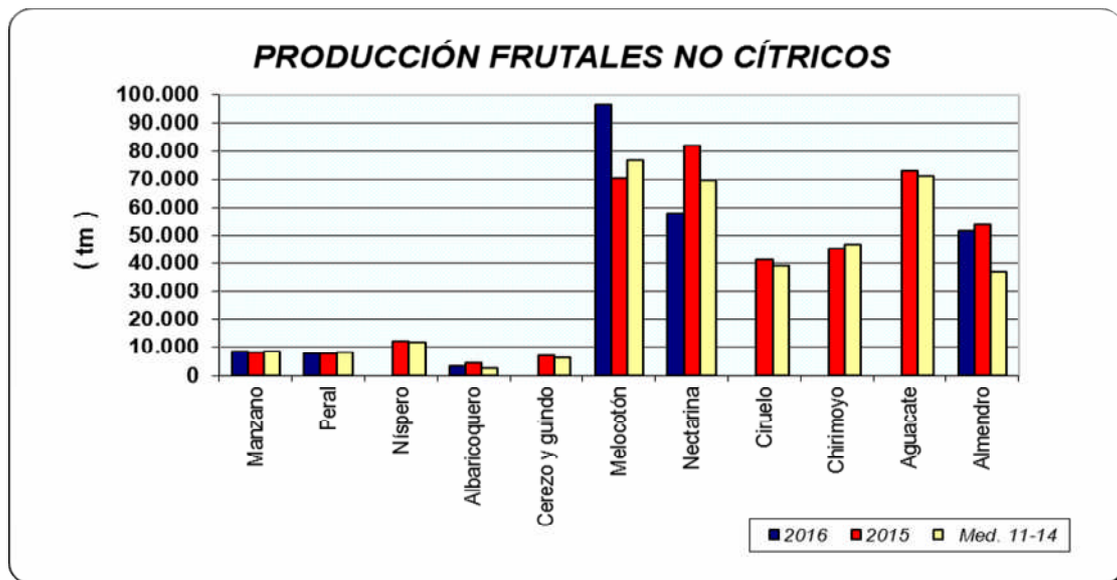




PRODUCCIÓN DE FRUTALES NO CÍTRICOS

Las previsiones de producción de fruta de hueso, marcan un descenso de producción de albaricoquero y nectarino; y un aumento de melocotón, si comparamos con las cifras del año anterior.

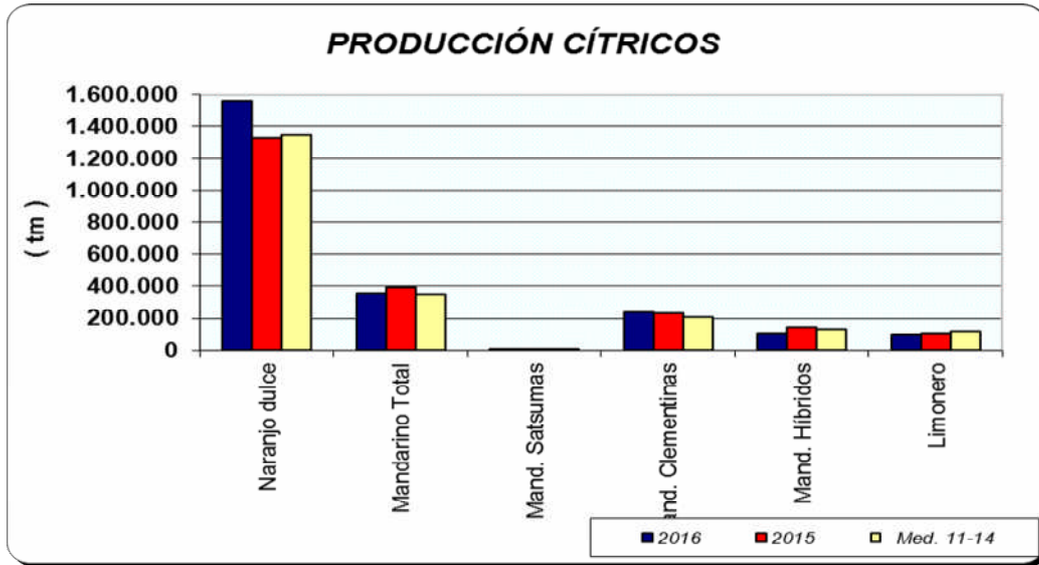
En cuanto a los frutales de pepita, las cifras de producción son similares a las del año anterior. Por lo que se refiere a la almendra cáscara, se calcula que la producción disminuirá un 4% respecto a la del año 2015.



PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

Según las primeras estimaciones de producción de cítricos, una vez realizado el primer aforo, se calcula que la producción será un 17% superior para naranja, un 9%

inferior para mandarina y un 5% inferior también para el limón, si las comparamos con las del año precedente.



PRODUCCIÓN DE VIÑEDO

Las estimaciones realizadas en el mes de septiembre de producción de uva apuntan un incremento de un 24% para la uva de mesa y

un 18% inferior para la uva de vinificación.

