

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. MAYO DE 2015

Se presenta 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.



Resumen de los avances de superficies y producciones.

31 de mayo de 2015.

CEREALES

De invierno: Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2015 indican que ha sido un 3% inferior a la que hubo en el año 2014. Para el trigo blando, la superficie sembrada presenta un descenso del 14% en relación al año pasado y para el trigo duro en cambio se aprecia un incremento del 8% 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 2010-2013 resulta ser un 4% menor. La superficie de cebada total por su parte presenta también un descenso en torno al 1% en comparación a la sembrada la campaña precedente. Se observa que la superficie de cebada de 2 carreras va a ser un 9% inferior y la superficie de cebada de 6 carreras en cambio parece que va a ser un 6% superior a 2014. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un aumento del 9%.

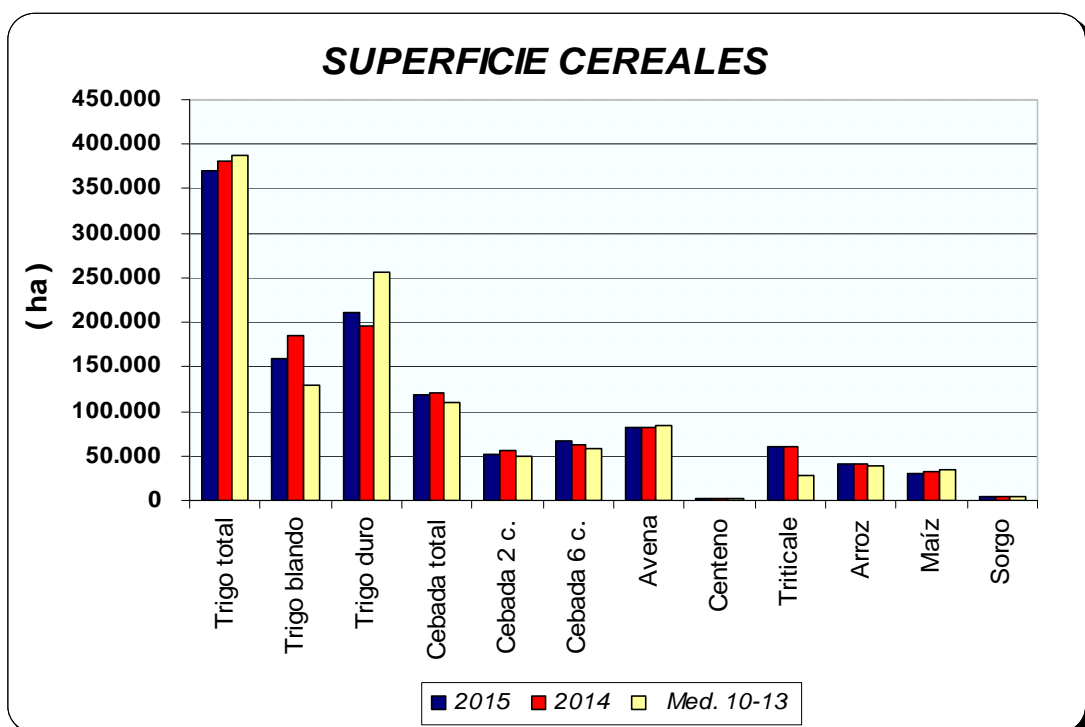
Según el avance de este mes se estima un descenso del 2% en relación al año anterior para la superficie cultivada de avena, una cifra similar para triticale y un aumento de la sembrada de centeno (35%) aunque este

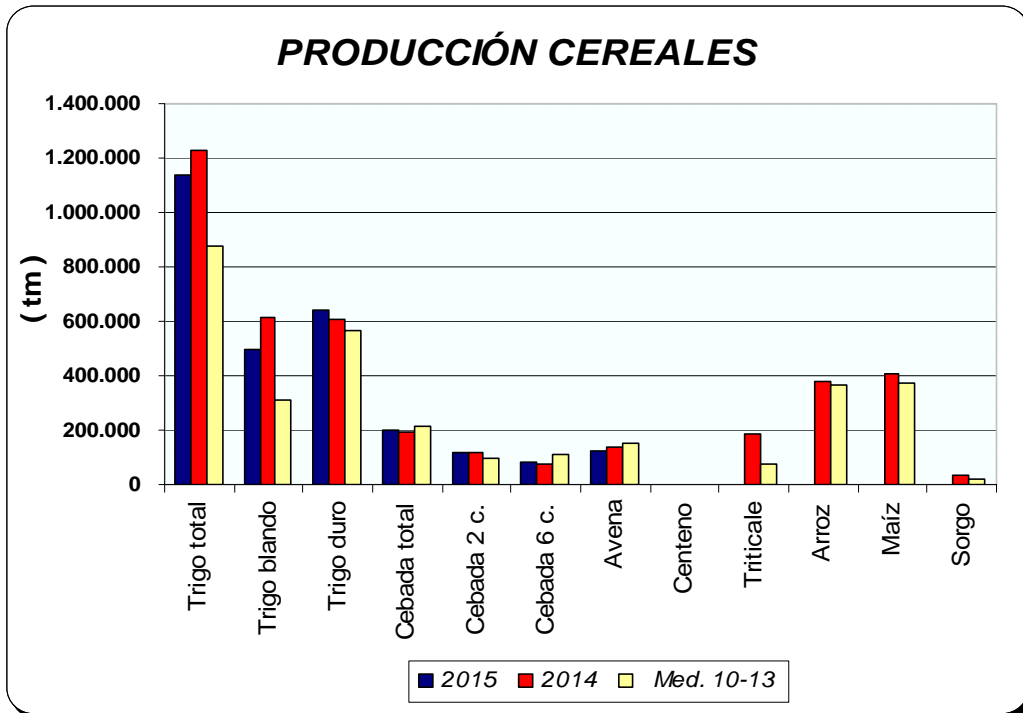
cultivo, con 2.253 ha, sigue siendo poco significativo en nuestra Comunidad.

Resumiendo, podemos decir que en general, y a la vista de los primeros datos estimados, la superficie sembrada de cereales de invierno va a ser algo inferior a la sembrada en el año precedente.

En cuanto al avance sobre producciones, a la vista del estado de las siembras a 31 de mayo, el mismo puede ir variando dependiendo de cómo vaya resultando los rendimientos ya reales, puesto que en breve se generalizarán los trabajos de recolección, que ya se han iniciado en estos últimos días de mayo en algunas parcelas. Se puede decir que según los primeros datos de producciones habría descensos trigo blando, cebada 2c. y avena y aumentos en trigo duro, cebada 6 c. y centeno en comparación con el año anterior.

De primavera: La superficie de arroz parece que será similar a la del año anterior y un 3% superior a la media 2010-2013. Por su parte, desciende la superficie sembrada de maíz, en torno al 4% y aumenta la superficie sembrada de sorgo (2%).

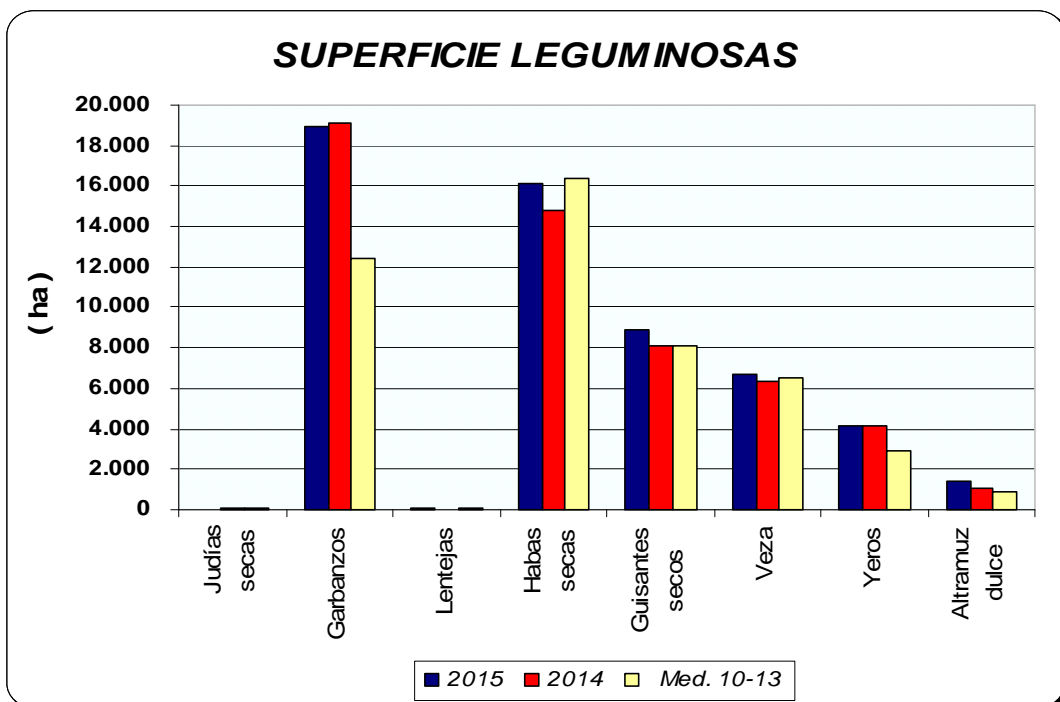


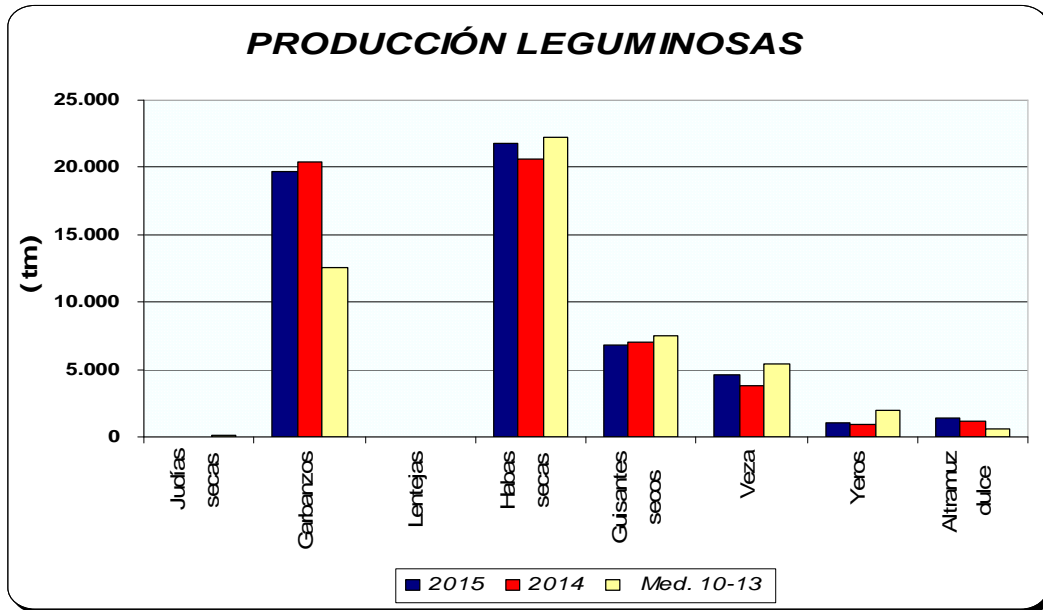


LEGUMINOSAS GRANO

Subidas casi generalizadas de las superficies sembradas con leguminosas grano de invierno respecto al año pasado aunque según las primeras cifras estimadas, menores de lo que se esperaba ante el favorable cambio de la nueva PAC en relación a este grupo de

cultivos. En cuanto a la previsión de producciones para este mes, es de un aumento generalizado de este subgrupo en relación al año pasado.

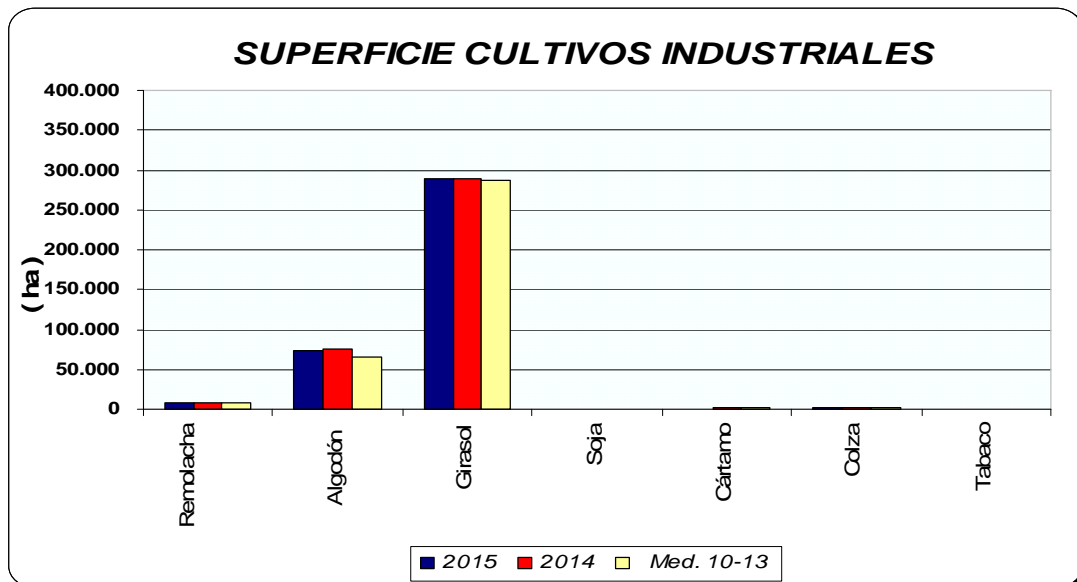


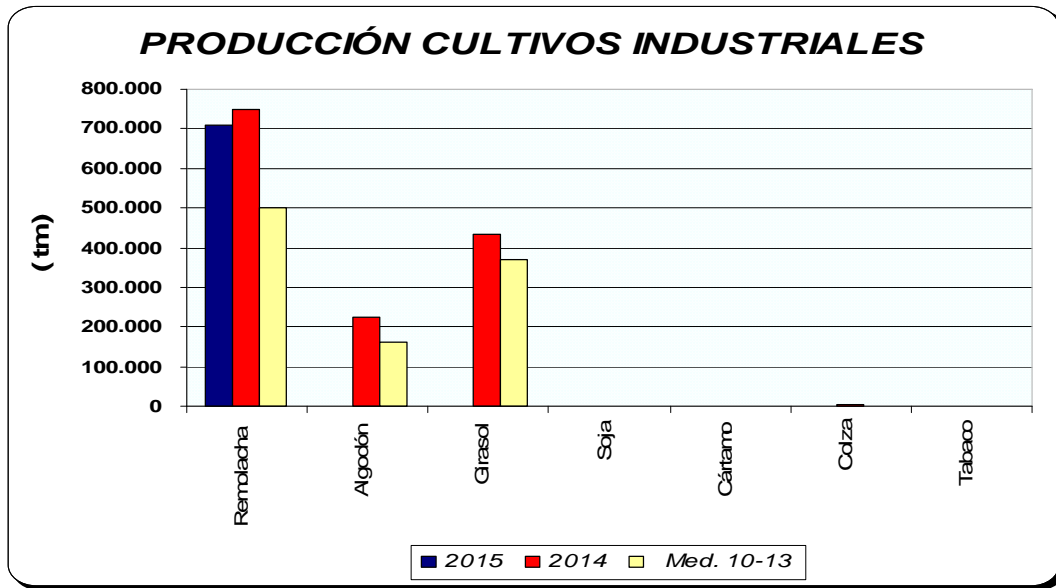


CULTIVOS INDUSTRIALES

Las primeras estimaciones indican una superficie de siembra de girasol similar a la del año anterior, y a la de la media de los años 2010-2013, al igual que la de remolacha y algodón que presentan cifras similares de siembra en comparación al año anterior aunque un 12% y 13% superiores respectivamente a las de las medias 2010-2013. Desciende también la superficie sembrada de tabaco también descende la superficie sembrada en un 13% en

comparación al año anterior. Por su parte, subidas de superficie sembrada de colza y soja, 4% y 10% respectivamente. Las estimaciones de producción de remolacha parecen indicar que puede ser un 5% inferior a la de 2014 (hay que tener en cuenta que los rendimientos de la campaña pasada fueron excepcionales). Desciende la producción de colza un 4% si la comparamos con la de 2014.



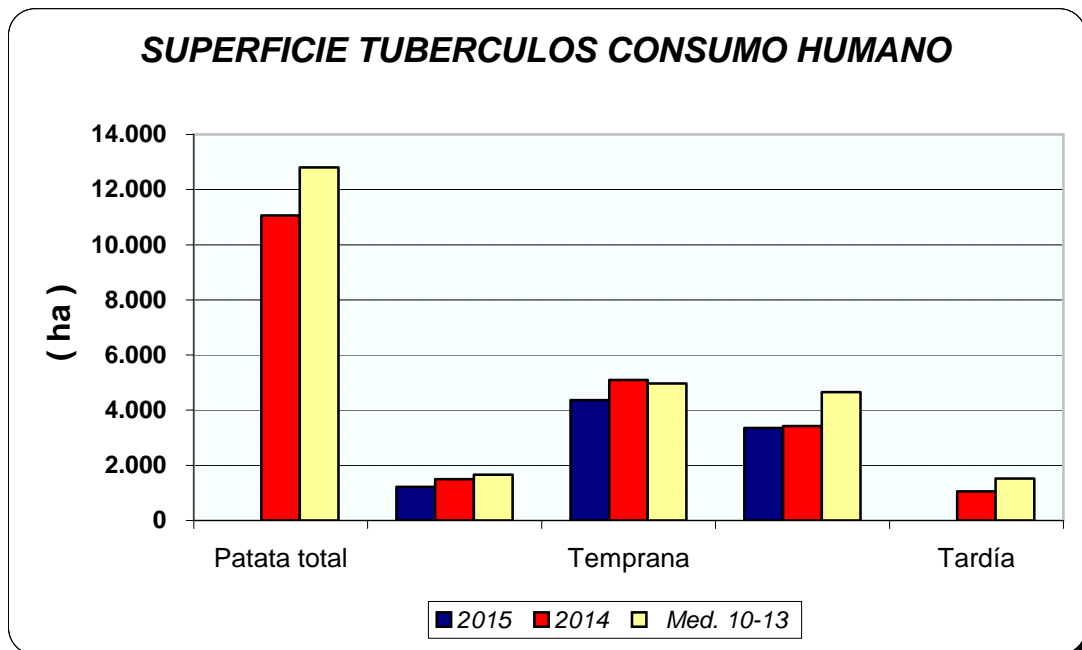


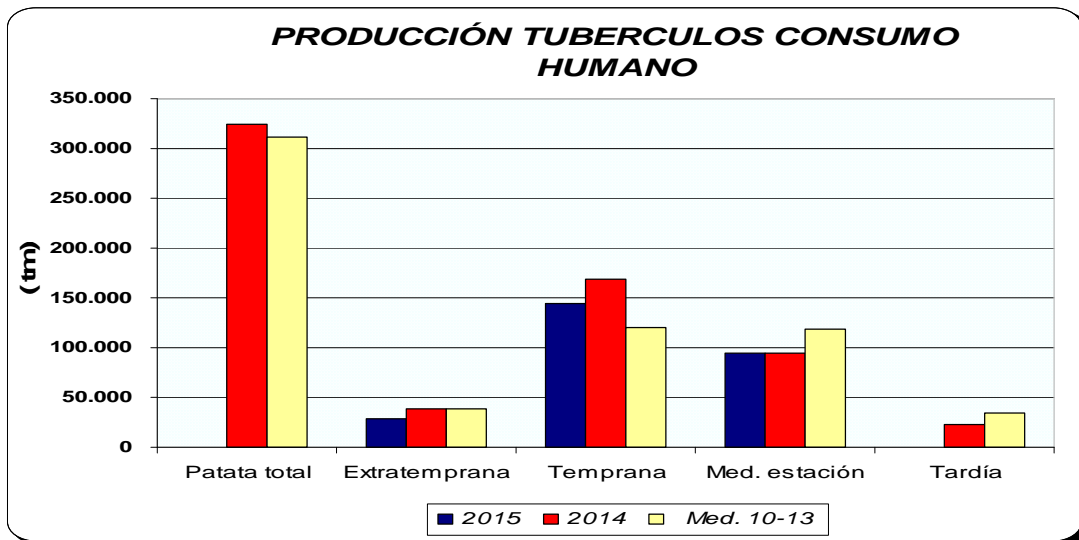
TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana y temprana de un 19%, 13% respectivamente. Para la patata de media estación se estiman cifras similares en relación a las sembradas en 2014, y por último la patata tardía presenta un aumento de la superficie sembrada del 9%. Si comparamos con las medias de los años 2010-2013 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 2010-2013 de 12.800 ha.

Las primeras estimaciones de producción de patata extratemprana, temprana y media estación presentan un descenso del 24%, 14% y 1% respectivamente en relación a la recogida en ese período en 2014.

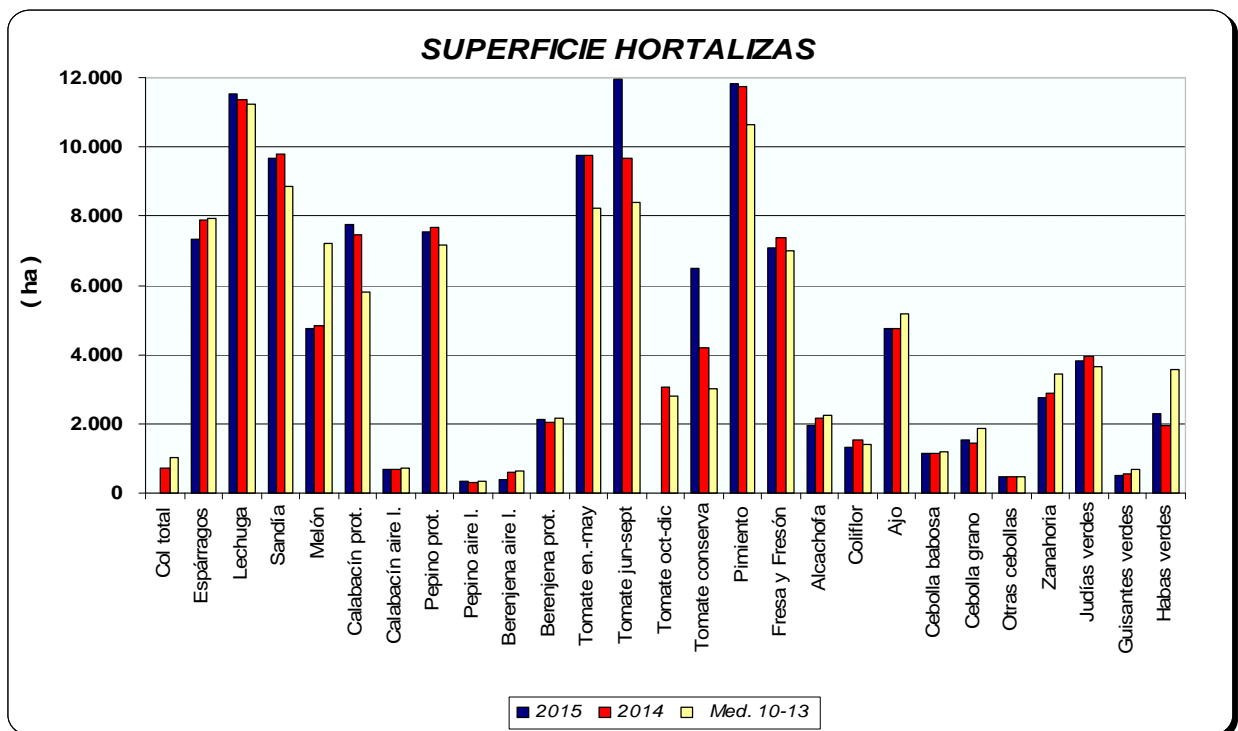


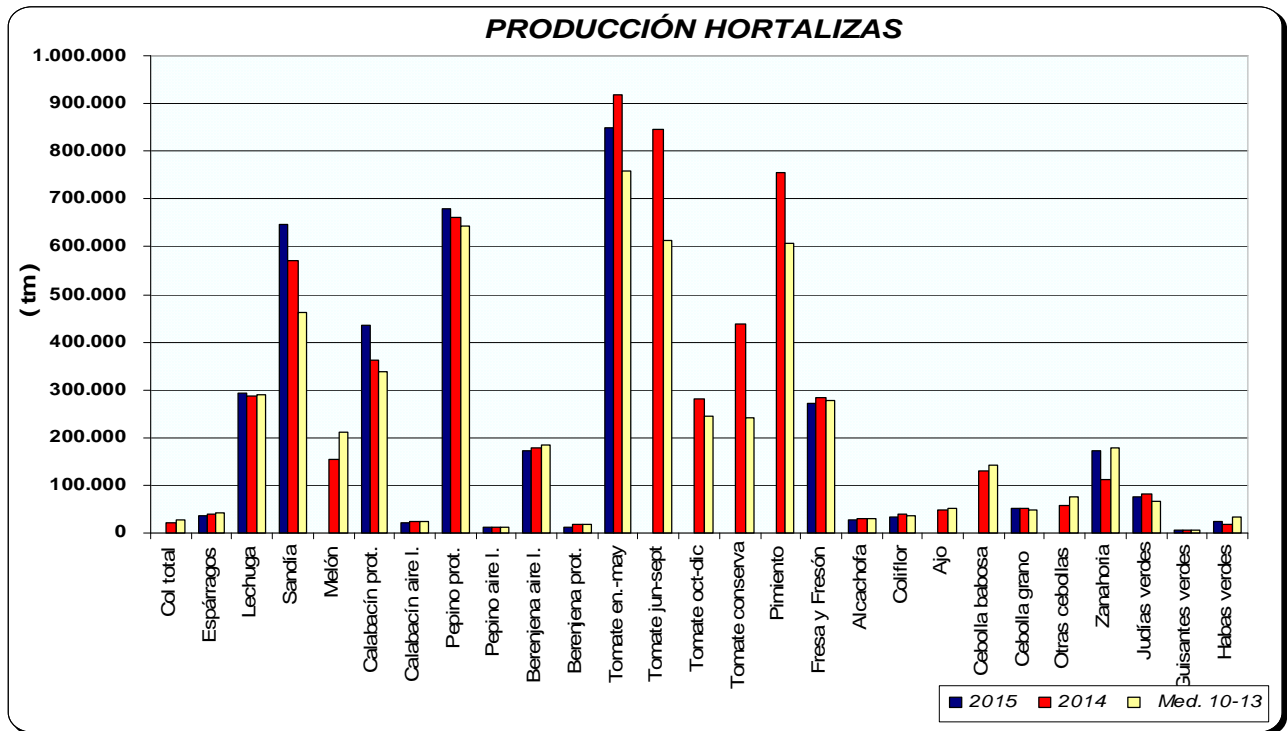


HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecian descensos en las superficies de berenjenas al aire libre (40%), coliflores (14%), alcachofas (9%), espárragos (7%), guisantes verdes (6%) y fresas(4%). También parece que bajan ligeramente las superficies de sandías y melones. Por el contrario suben las de habas verdes (17%), espinacas (13%) y sobre todo el tomate conserva con una superficie

estimada más de un 50% superior a la del año anterior. 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.

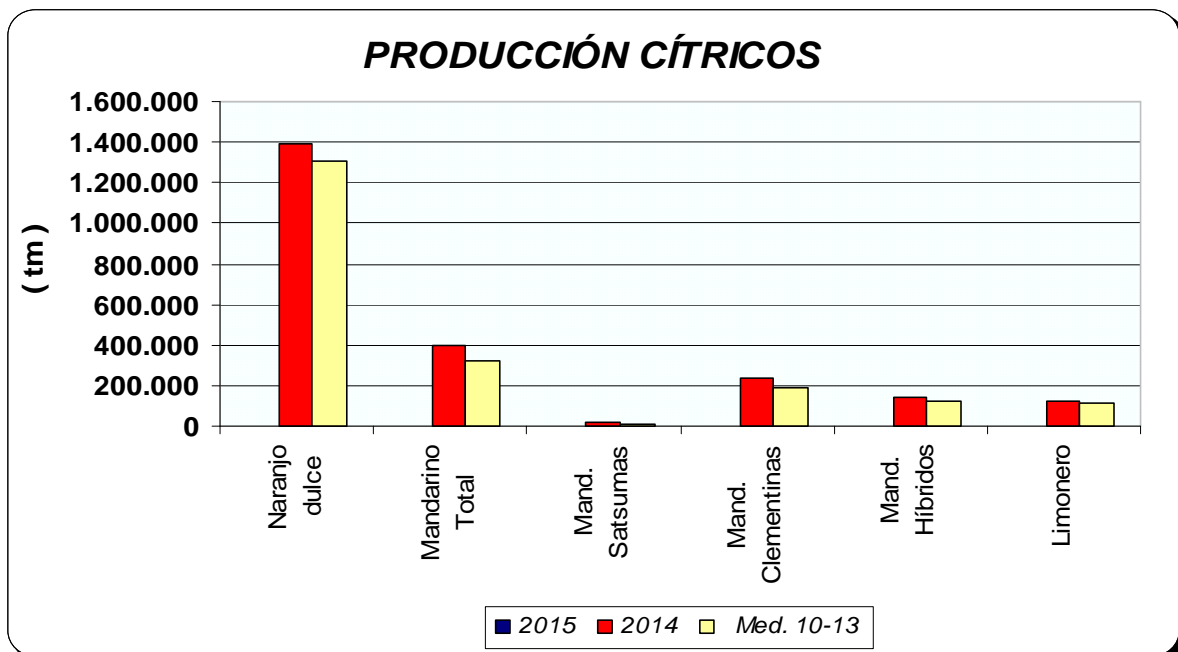




PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

La recolección de la producción de cítricos correspondiente al año 2014 continuará hasta mayo-junio de 2015 aproximadamente, motivo por el cual se siguen dando avances en las correspondientes casillas. Podemos ver que

la producción estimada para 2014, de naranjo dulce, mandarina y limón son respectivamente de 1.392.486 tm, 395.353 tm. y 119.953 tm, superiores en todos los casos a las medias 2010-2013.



PRODUCCIÓN DE FRUTALES NO CÍTRICOS

Las previsiones de producción de fruta de hueso, todavía muy preliminares marcan un descenso casi generalizado de producción si comparamos con las producciones del año anterior. Aumento de la producción de frutales de pepita (3% manzano y 12% peral).

Por lo que se refiere a la almendra cáscara, efectuada la primera estimación del año, se calcula que la producción va a ser un 28% superior a la del año 2014, al haber sido este año, hasta la fecha, beneficiosa la climatología para este cultivo.

