



AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. SEPTIEMBRE DE 2020

En este documento se recogen las estimaciones disponibles sobre superficies y producciones de los cultivos que más importancia tienen en la Comunidad Autónoma de Andalucía. Estos datos son coyunturales, corresponden al mes de **septiembre de 2020** y se actualizan mensualmente. **En el avance de este mes, ya se encuentran actualizadas algunas de las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos realizadas para PAC 2020**, por otro lado también se han actualizado las cifras correspondientes a 2019 siendo ya datos finales.





Resumen de los avances de superficies y producciones.

30 de septiembre de 2020.

CEREALES

De invierno: La superficie sembrada de trigo total en 2020 indican que será un 3% superior a la que hubo en el año 2019. Para el trigo duro, la superficie sembrada presenta una cifra superior en comparación con el año pasado, 3% mayor, al igual que para el trigo blando que también se aprecia un aumento del 3%. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2015-2018 resulta ser un 30% inferior la de trigo duro y un 21% superior para el trigo blando. La superficie de cebada total, por su parte, presenta cifras ligeramente inferior, 1%, a la de la sembrada la campaña precedente. Aunque, la superficie de cebada de 2 carreras es un 7% superior y la de 6 carreras un 16% inferior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un aumento del 16%.

Por otro lado, aumenta la superficie sembrada de centeno un 9% y la de avena en

un 9%. El triticale desciende en superficie un 1%.

Resumiendo, podemos decir, que en general y a la vista los datos de las declaraciones, la superficie sembrada de cereales de invierno ha sido superior a la sembrada en el año precedente.

En este mes se presenta los datos finales de producción, cuando todo el cereal se encuentra ya recolectado, según los datos disponibles, todo indica que los rendimientos han sido superiores a los de la campaña anterior. Por lo que podemos decir, que las producciones han sido superiores a la de la campaña anterior.

De primavera: La superficie de arroz parece que será ligeramente inferior a la del año anterior y en torno a dos mil hectáreas menor a la media 2015-2018.

Desciende la superficie sembrada de maíz y también la de sorgo.

GRAFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2020

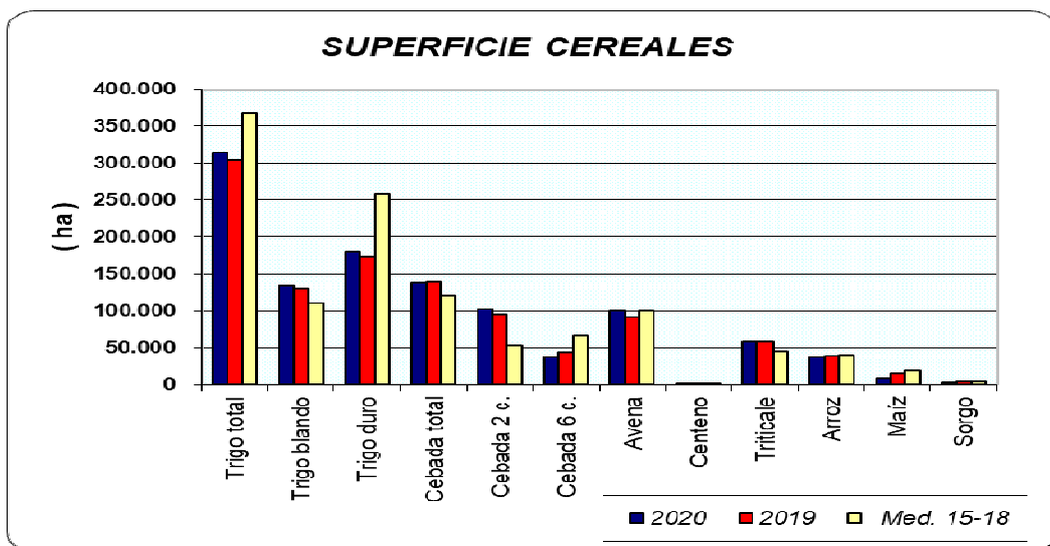
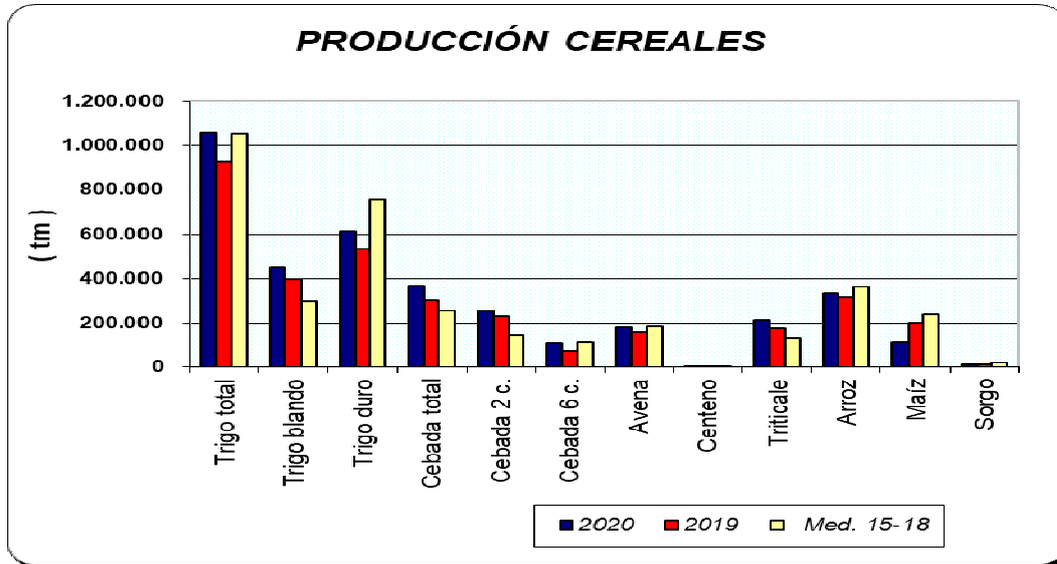




GRAFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2020



LEGUMINOSAS GRANO

Una vez disponibles los datos declarados por los agricultores para este 2020, podemos decir que suben las superficies sembradas de lentejas, guisantes secos, veza y altramuz por el contrario bajan las del resto de cultivos, en

relación a las superficies sembradas el año pasado. En cuanto a las producciones, todo parece indicar que pudieran ser superiores en términos generales a las del año precedente.

GRAFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2020

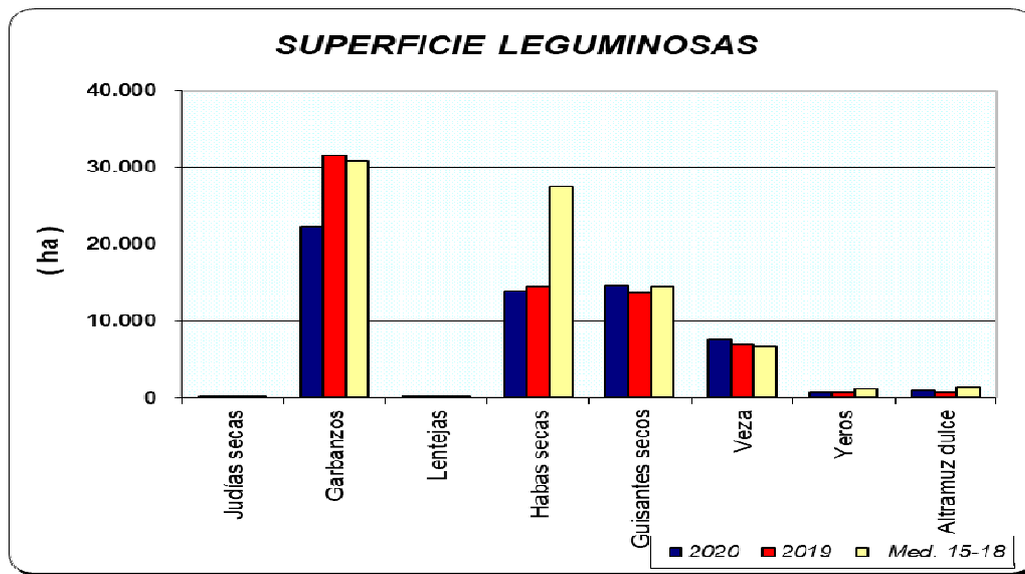
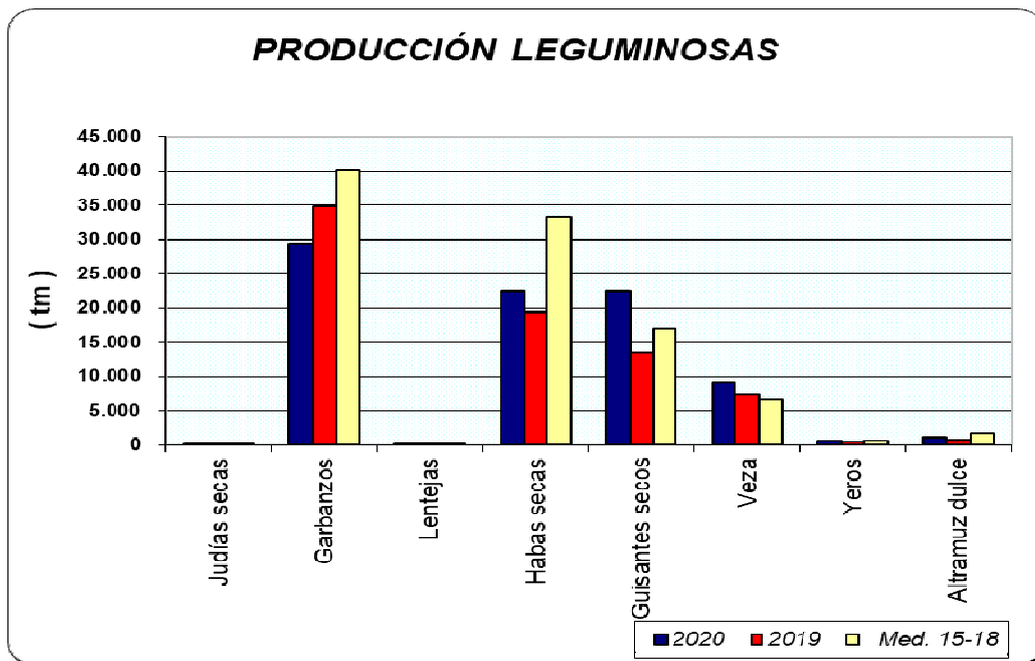


GRAFICO 4: PRODUCCIÓN LEGUMINOSAS 2020





CULTIVOS INDUSTRIALES

Los datos disponibles indican unas superficies de siembra inferiores a las del año anterior en todos los cultivos que componen este grupo con la excepción de la remolacha que aumenta un 8%, y el cártamo con un aumento también del 27%, si las comparamos con los datos medios 15-18,

también para todos los cultivos serían inferiores la superficie sembrada.

Se estima una producción de remolacha un 25% superior a la del año anterior y de girasol un 16% superior también si la comparamos con la del año anterior. Y bajan las producciones de algodón, tabaco y colza.

GRAFICO 5: SUPERFICIE DE INDUSTRIALES 2020

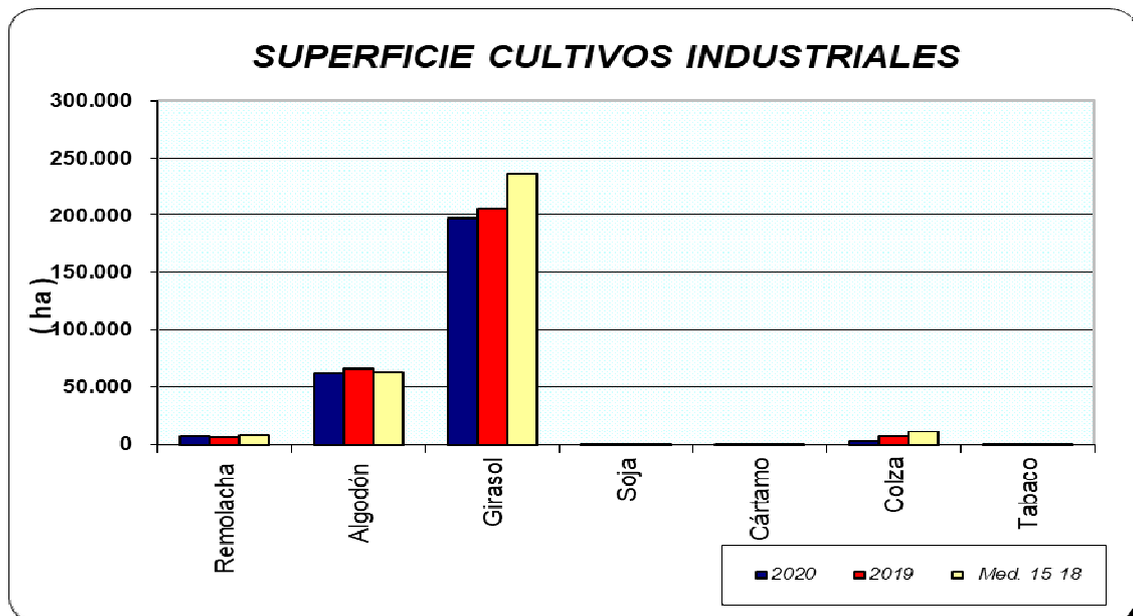
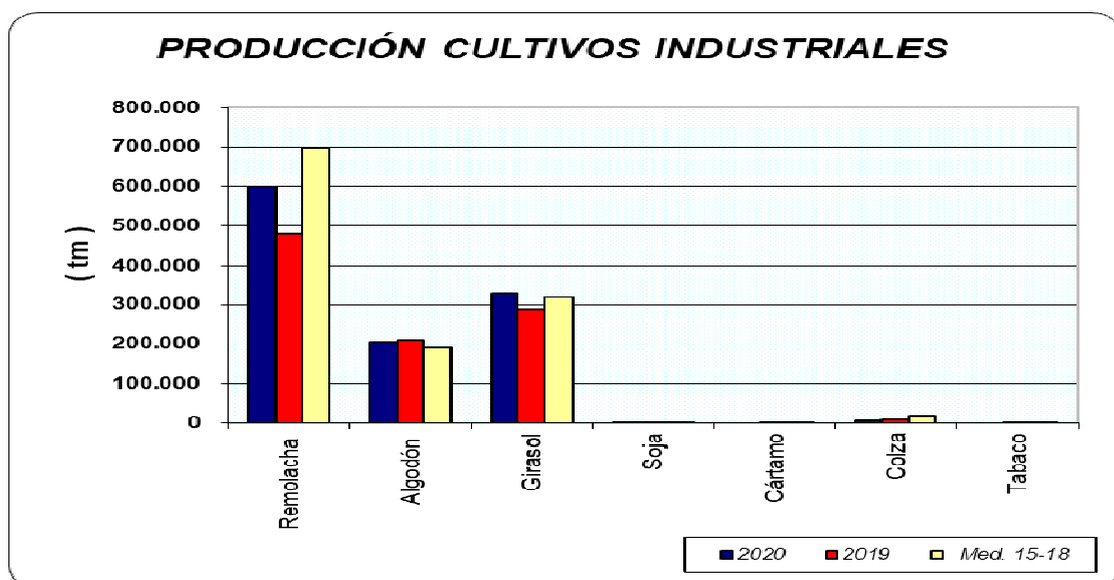


GRAFICO 6: SUPERFICIE DE INDUSTRIALES 2020





TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: aumentos para la patata extra temprana en un 3%, descenso de un 2% para patata temprana, cifras similar para patata de media estación y por último, baja la tardía en un 5% en comparación con la campaña anterior. Si las comparamos con la media de los años 2015-2018 resulta que la extra temprana presenta cifras similares, y baja el resto: temprana, media estación y

tardías. Por su parte, se estima que la producción de patata extratemprana aumenta considerablemente y será un 28% superior, la temprana y media estación también aumentan sus producciones si las comparamos a las de 2019, y presentado la tardía una cifra similar de producción; si se comparan a la media 2015-2018, suben en todos los casos con la excepción de la tardía que disminuye un 3%.

GRAFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS CONSUMO 2020

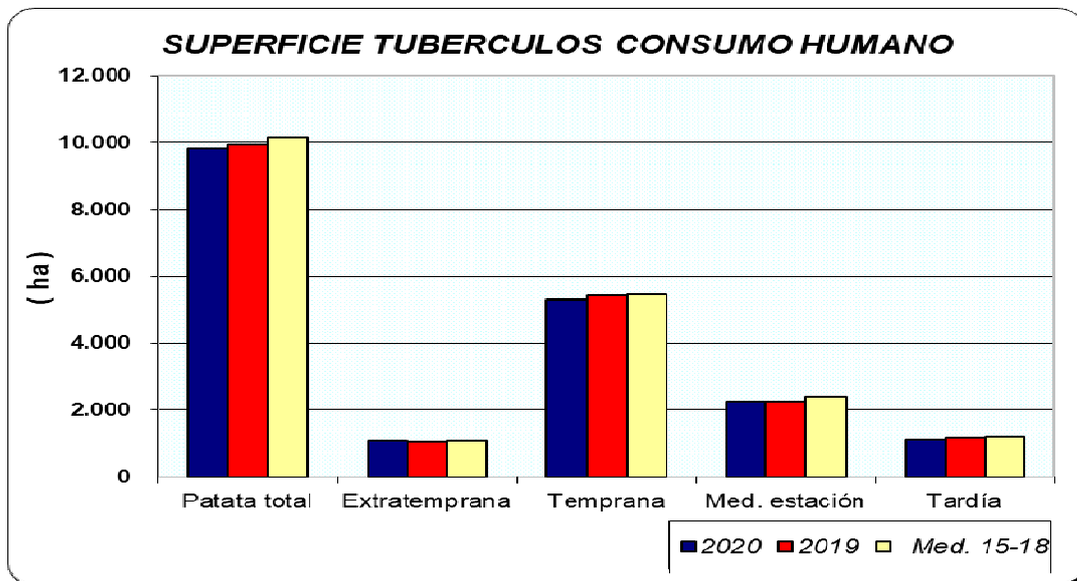
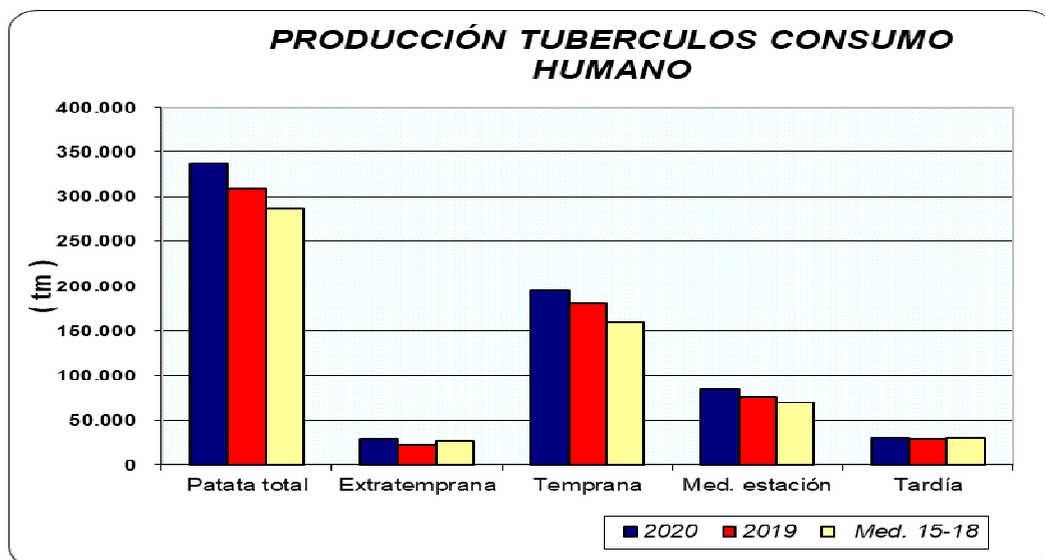


GRAFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS CONSUMO 2020



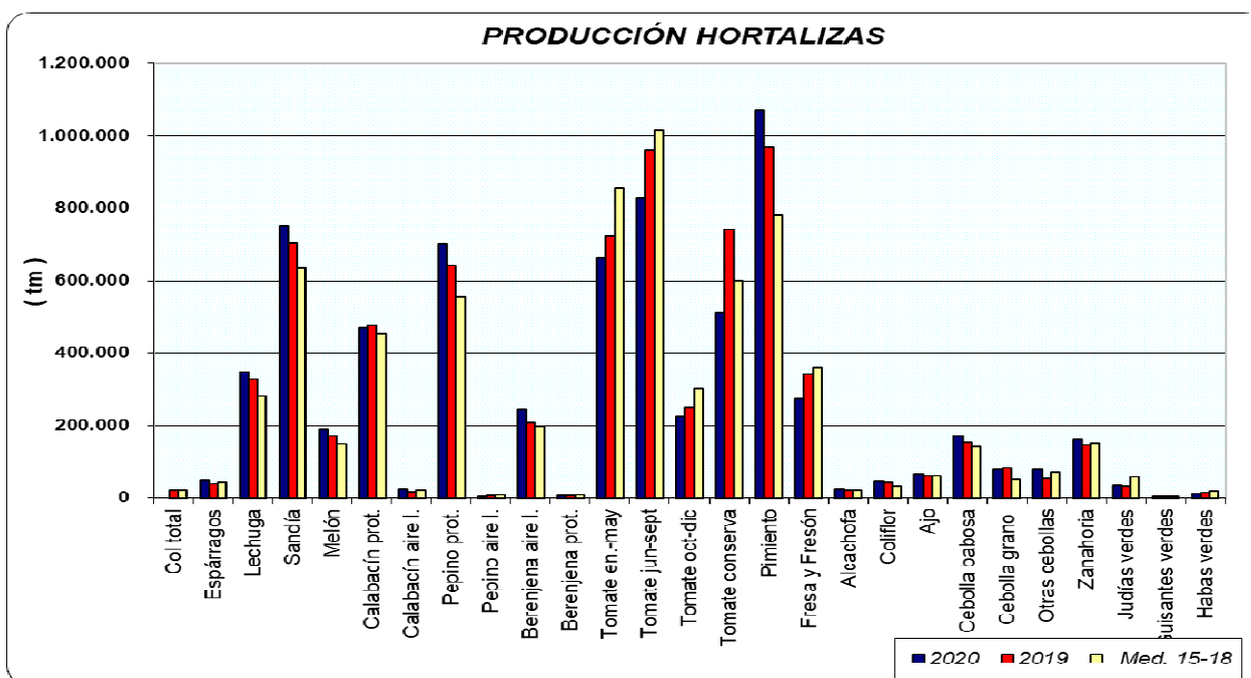
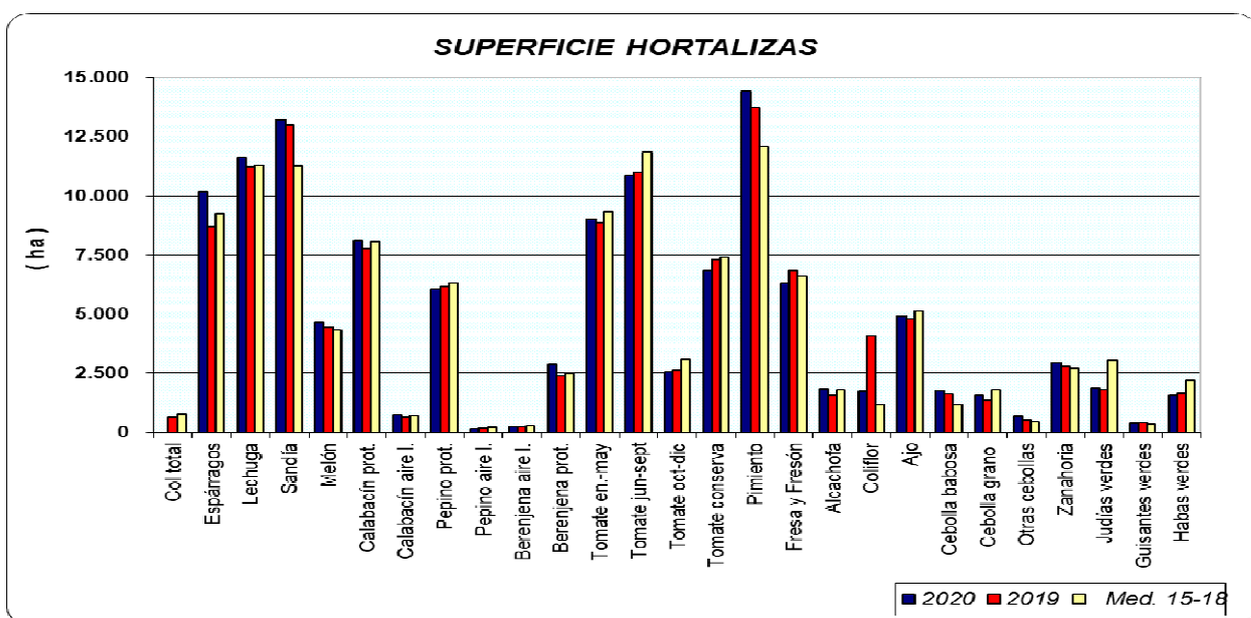


HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecia que las superficies de hortalizas protegidas, calabacín y berenjena, son superiores a las del de 2019. Cifras superiores de espárrago, lechuga, sandía, melón, tomate enero-mayo, pimiento, zanahoria, cebolla y ajo, por el contrario baja la superficie de fresa, coliflor y habas verdes. 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 9: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2020





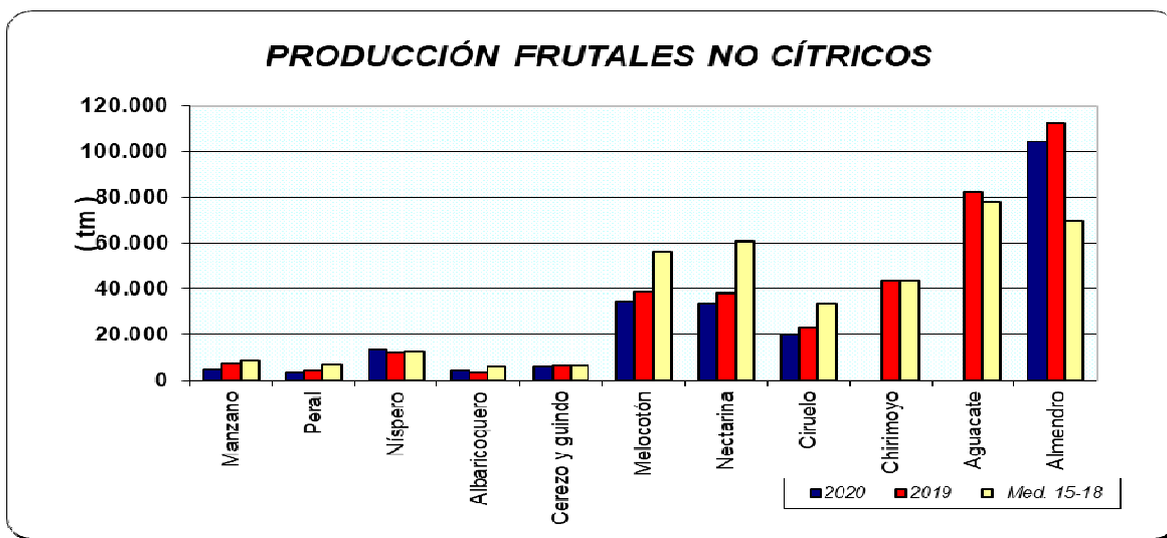
PRODUCCIÓN DE FRUTALES

En estos avances de producción de fruta de hueso, marcan producciones en general inferiores a las de la campaña anterior con la excepción del níspero y albaricoquero que aumenta su producción. Para los frutales de

pepita, bajan las previsiones de producción de manzana y pera.

Por lo que se refiere a la almendra cascara, realizada la primera estimación del año, se calcula que la producción será algo inferior a la del año 2019.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN FRUTALES 2020

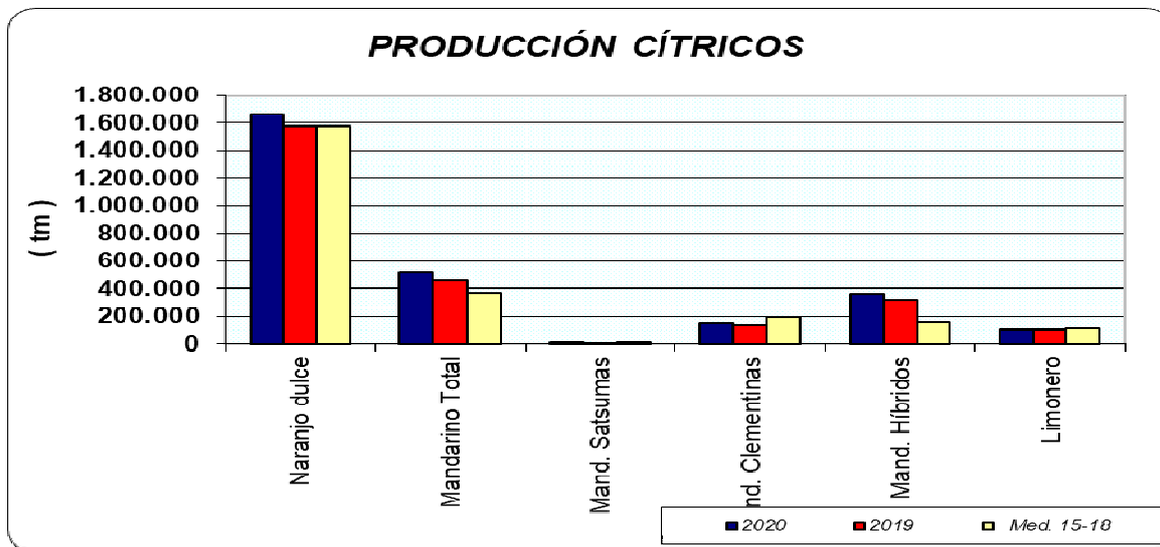


PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

Las primeras estimaciones de producción de cítricos una vez realizado [el primer foro de cítricos](#), se calcula que la producción de naranja será un 5% superior, un 12%

superior para la mandarina y un 1% inferior para el limón, si las comparamos con las del año precedente.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS 2020



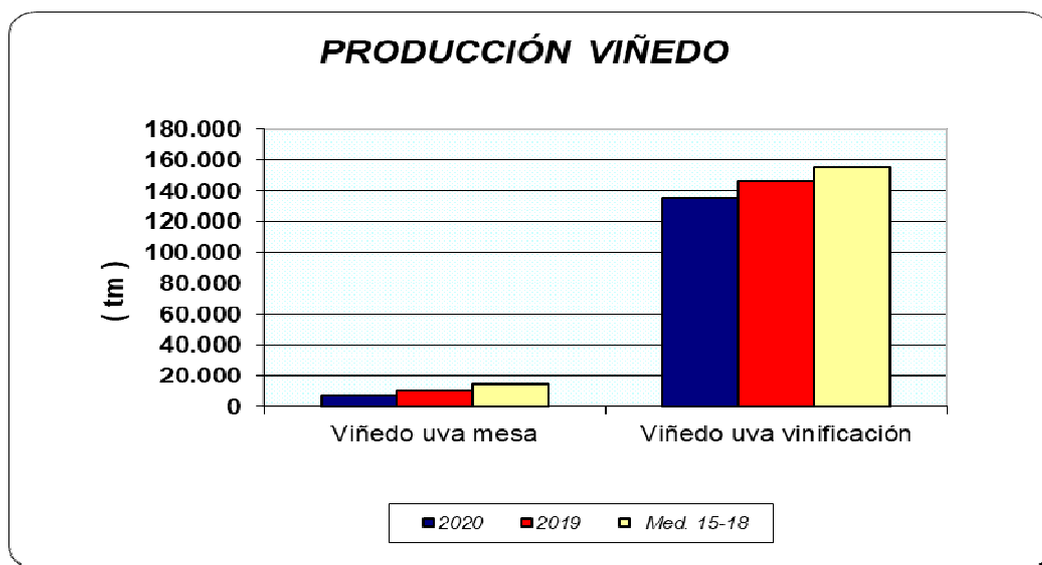


PRODUCCIÓN DE VIÑEDO

Las previsiones de producción de uva, tanto de mesa como de vinificación, indican que serán inferiores a las del año anterior.

Desciende la producción de uva de mesa un 21% y la de vinificación un 9%.

GRAFICO 12: PRODUCCIÓN DE VIÑEDO 2020



PRODUCCIÓN DE OLIVAR DE MESA

Según los datos de producción del [aforo de aceituna de mesa 2020](#), recientemente publicado, indican una cifra superior de

producción si la comparamos con la del año pasado.

GRAFICO 13: PRODUCCIÓN DE ACEITUNA MESA 2020

