

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. MARZO DE 2021

En este documento se recogen las primeras estimaciones 2021 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 **marzo de 2021** y se actualizarán mensualmente.



Resumen de los avances de superficies y producciones.

31 de marzo de 2021.

CEREALES

De invierno: Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2021 indican que serán un 2% inferior a la que hubo en el año 2020. Para el trigo blando, la superficie sembrada presenta una cifra superior en comparación con el año pasado, 3% mayor, mientras que para el trigo duro se aprecia un descenso del 5%. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2016-2019 resulta ser un 30% inferior la de trigo duro y también un 30% pero superior para el trigo blando. La superficie de cebada total, por su parte, presenta un ligero descenso en comparación a la de la sembrada la campaña precedente. Aunque, la superficie de cebada de 6 carreras es un 17% superior y la de 2 carreras un 8% inferior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un aumento del 11%.

Según estos avances se manejan cifras similares en relación al año anterior para la superficie cultivada de avena, aumento de triticale en un 15%, y también un aumento de la sembrada de centeno (5%).

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 en general algo inferiores a las sembradas en el año anterior.

En este mes se presenta un primer avance de producciones a la vista del actual estado de las siembras, avance todavía muy preliminar que puede ir variando dependiendo de cómo discorra la primavera, pero según estos primeros datos parece ser que las producciones serán ligeramente inferiores a la del año pasado.

De primavera: La superficie de arroz parece que será similar a la del año anterior y ligeramente inferior a la media 2016-2019.

GRAFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2021

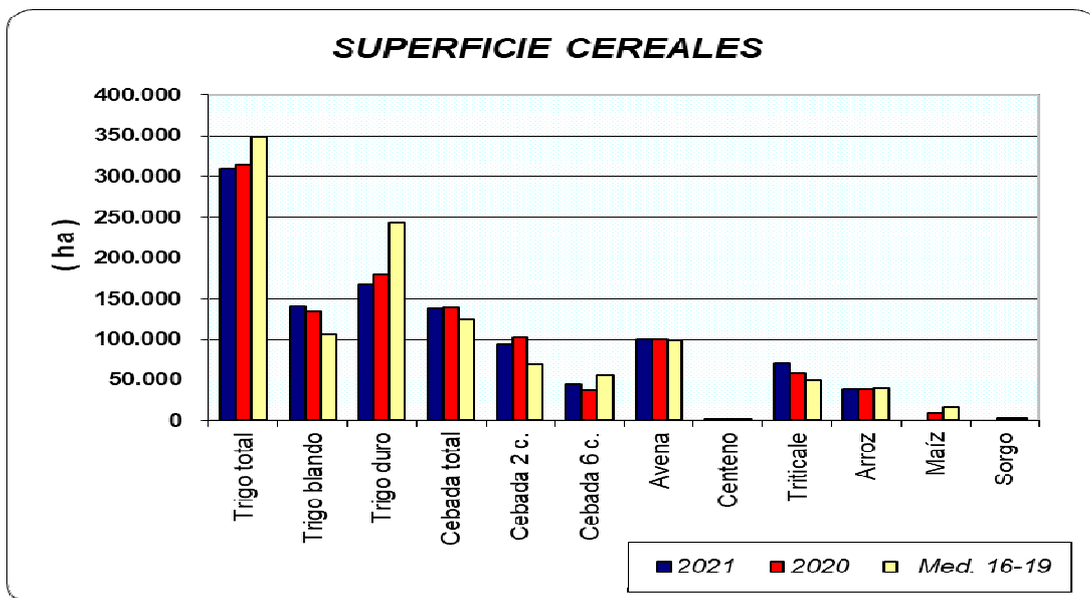
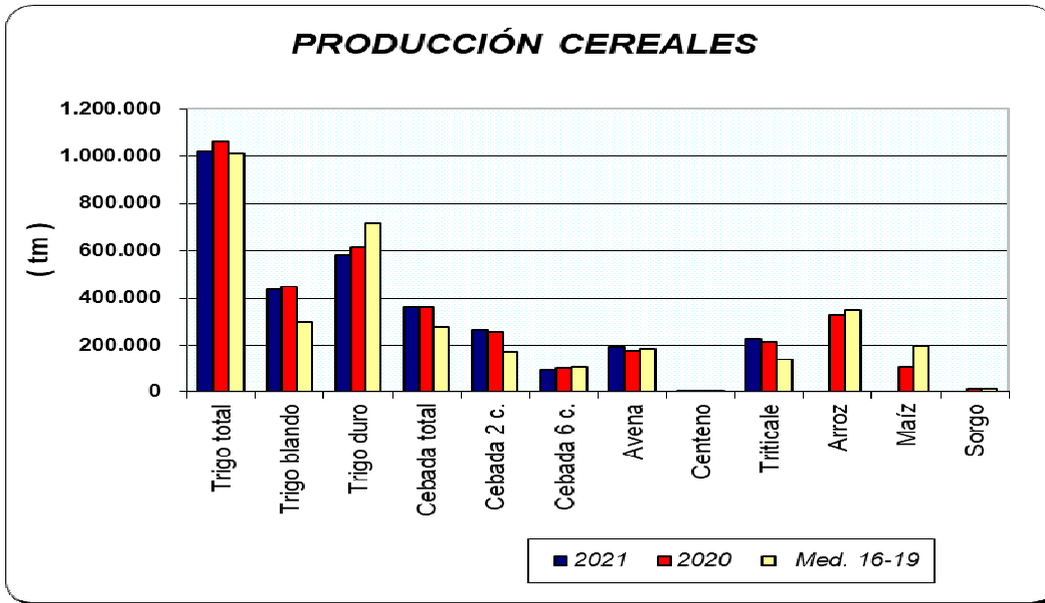


GRAFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2021

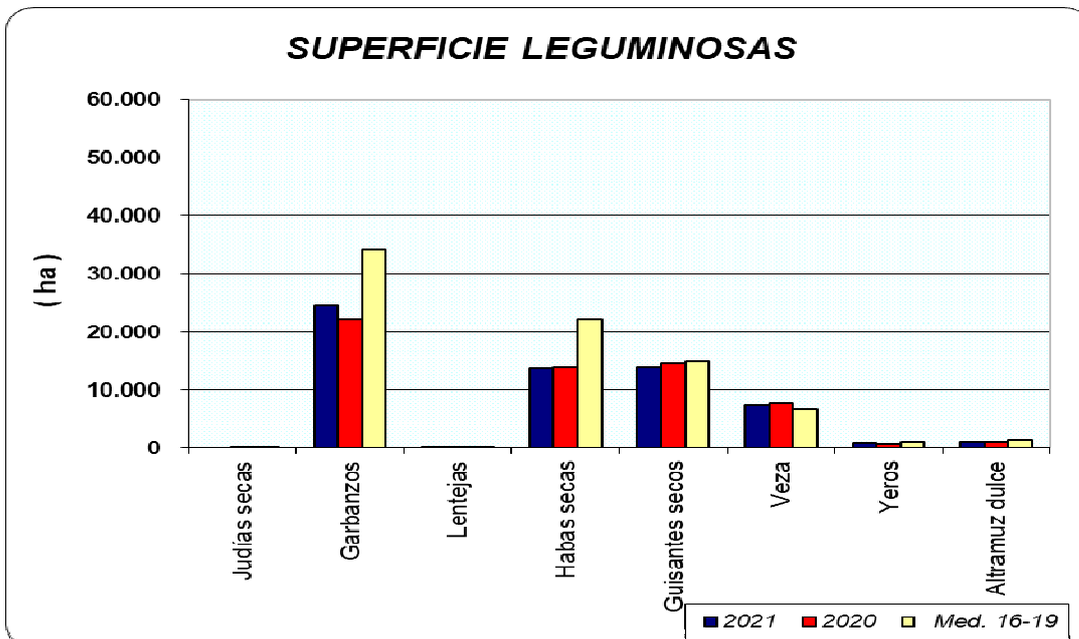


LEGUMINOSAS GRANO

Las superficies sembradas de leguminosas grano de invierno son en general inferiores con respecto a las superficies sembradas el año pasado, con la excepción de garbanzos y yeros que aumentan. Hay que tener en cuenta

que son cifras provisionales, por lo que pueden ir variando cuando se disponga de información actualizada.

GRAFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2021



TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de superficies de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 15%, cifras similares al año anterior de patata temprana y aumento de la de media estación en un 6% en comparación con la campaña anterior. Si las comparamos con la media de los años 2016-2019 resulta

ser para la extra temprana de un 9% de descenso, mientras que para la temprana se observa un descenso del 7%, por último la de media estación presenta un aumento del 9%. Por su parte, se estima que la producción de patata extratemprana será un 21% inferior a la de 2020, mientras que producción similar para la patata temprana.

GRAFICO 4: SUPERFICIE TUBERCULOS 2021

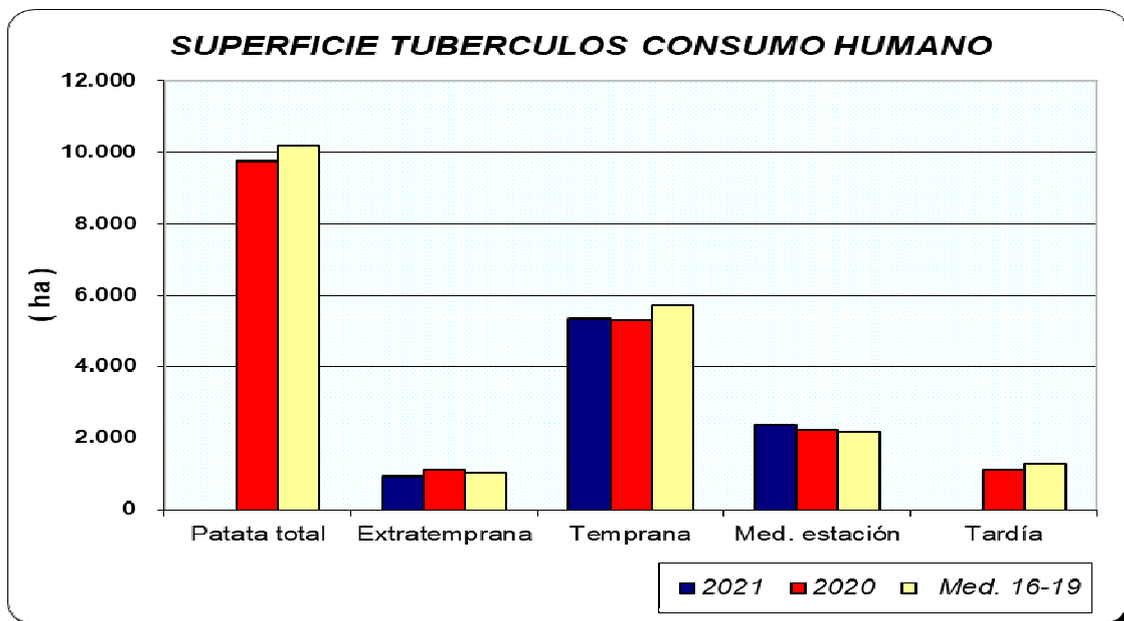
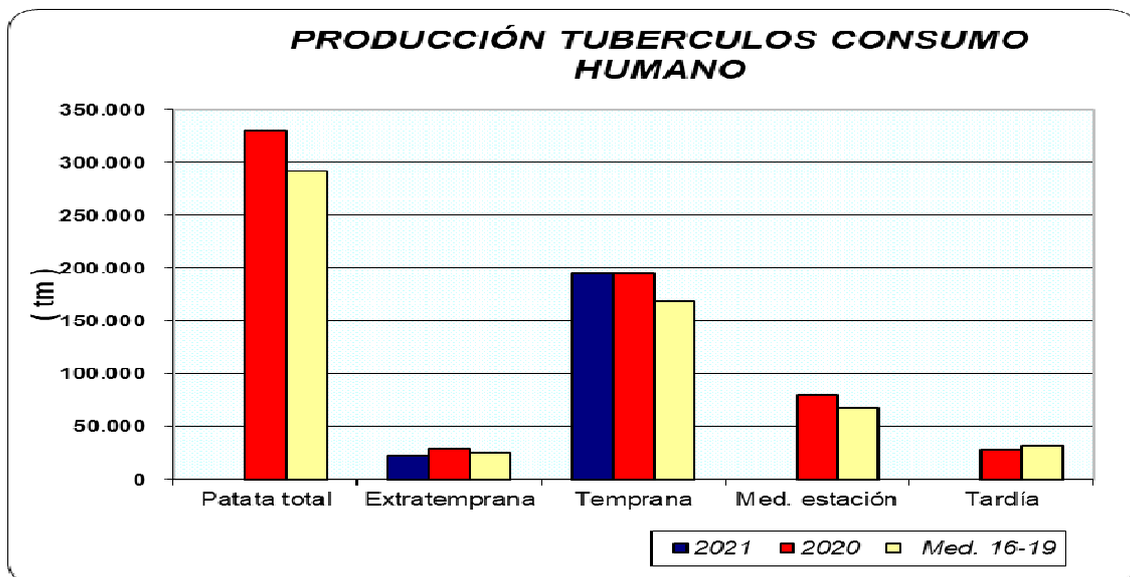


GRAFICO 5: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2021

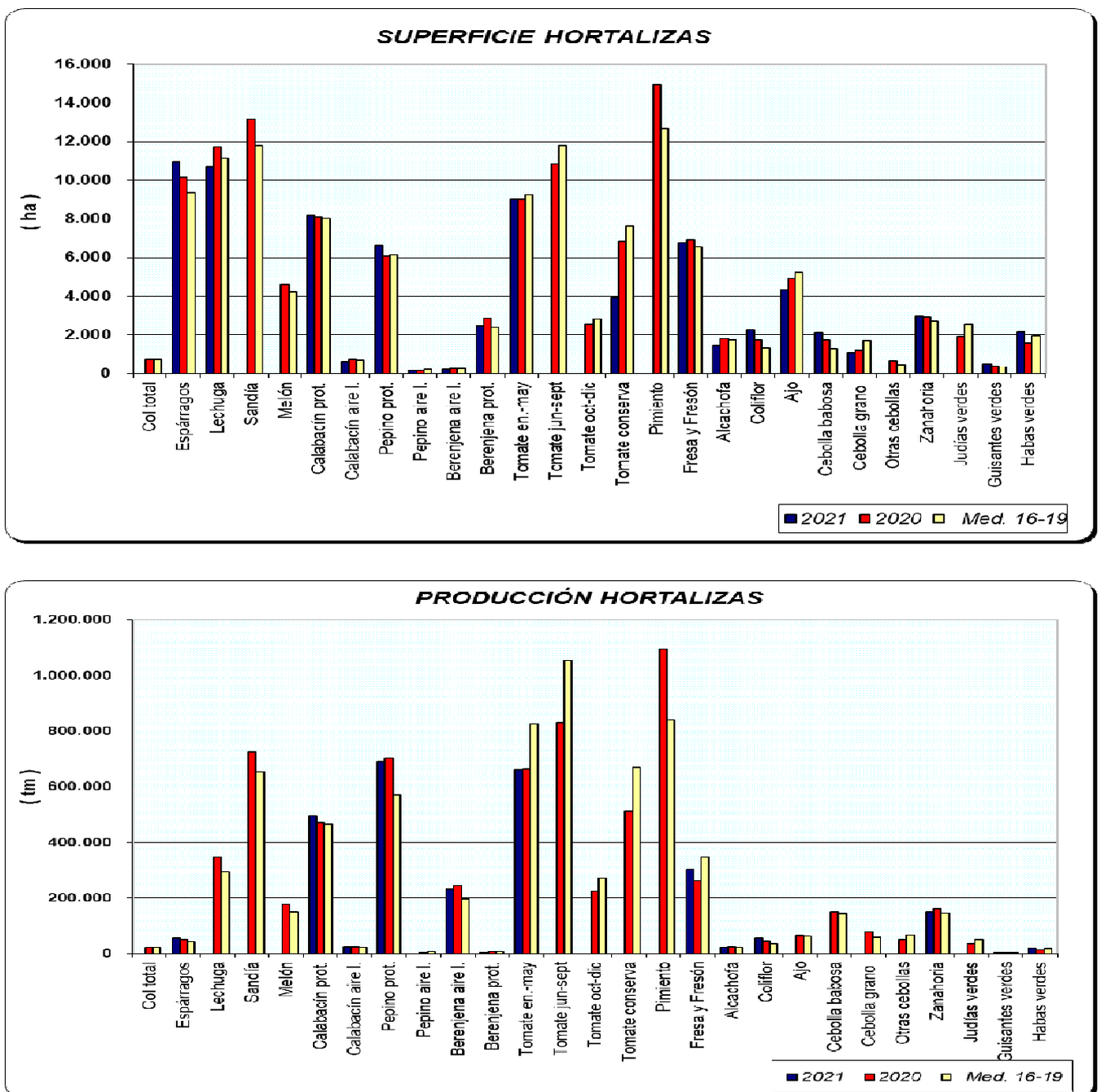


HORTALIZAS

En cuanto al grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecia que las superficies de pepino protegido, son superiores a las del de 2020. Sube la superficie sembrada de espárragos, coliflor y guisantes verdes, por el contrario baja la de fresas, alcachofa y ajos. 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 la evolución de las superficies y producciones de los distintos cultivos hortícolas.

GRAFICO 6: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2021



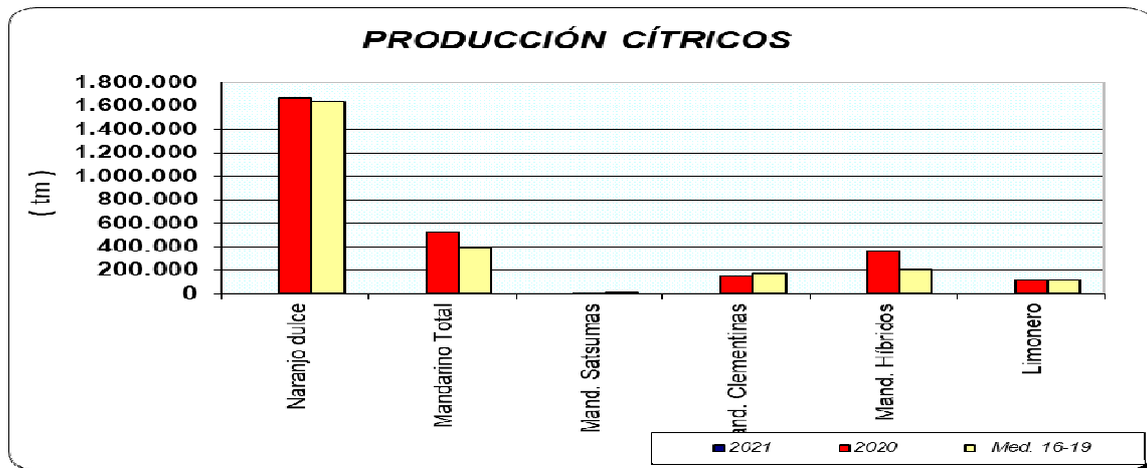
PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

(La recolección de la producción de cítricos correspondiente al año 2020 continuará hasta mayo-junio de 2021 aproximadamente, motivo por el cual se siguen ofreciendo avances en las correspondientes casillas)

La producción estimada para el año 2020 de

naranja dulce, mandarina y limón son de 1.668.372 tm, 524.959 tm y 111.186 tm, respectivamente, superiores para naranja y mandarina e inferior para limón si se comparan con las medias 2016-2019.

GRAFICO 7: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS 2020

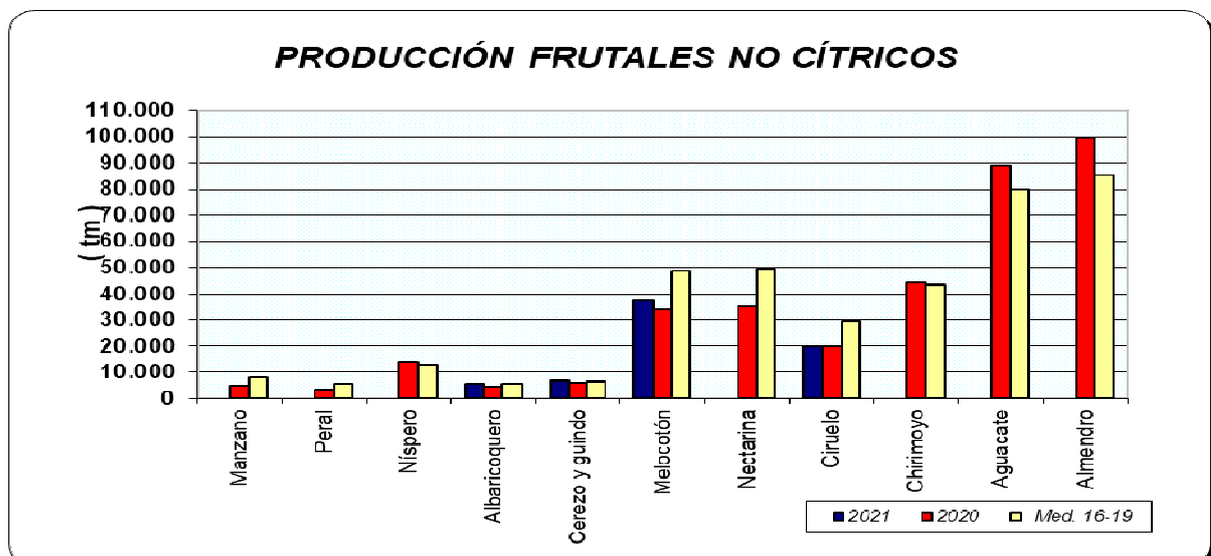


PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Estas previsiones de producción de fruta de hueso, todavía muy preliminares marcan producciones similares de ciruelas y

superiores en albaricoques, cerezas y melocotón si comparamos las cifras de este año con las del año anterior.

GRAFICO 8: PRODUCCIÓN FRUTALES 2021



PRODUCCIÓN DE OLIVAR

En la producción de olivar, ocurre igual que con el grupo de cítricos, durante los primeros meses de 2021 se proporcionan datos que corresponden al año 2020. Los datos de

producción de aceite de oliva en 2020 indican unas cifras superiores si la comparamos con la de la media de los años 16-19.

GRAFICO 9: PRODUCCIÓN DE ACEITUNA 2020

