

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES.

JUNIO 2023

En este documento se recogen las estimaciones 2023 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 **junio de 2023** y se actualizarán mensualmente.



Resumen de los avances de superficies y producciones. 30 de junio del 2023.

CEREALES

De invierno: Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2023 indican que serán similares a las que hubo en el año 2022. Para el trigo blando la superficie sembrada presenta una cifra superior en comparación con el año pasado del 2%, por el contrario para la de trigo duro la cifra será un 3% inferior. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2018-2021 resulta ser similar, siendo inferior la de trigo duro y superior la de trigo blando. La superficie de cebada total, por su parte, presenta cifras superiores a la de la campaña precedente. Aunque la superficie de cebada de 2 carreras es un 2% y la de 6 carreras un 12% superior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 25%.

Según los avances de este mes, podemos observar descensos de la superficie de triticale (17%), mientras que aumenta la de

centeno 22% y la superficie sembrada de avena (5%).

Resumiendo, podemos decir, que en general y a la vista de los primeros datos estimados, la superficie sembrada de los principales cereales de invierno va a ser similar a la de la campaña anterior.

En este mes de junio ya se presenta un avance de producciones, cuando ya se encuentra casi toda la superficie recolectada todo hace que los rendimientos están siendo muy inferiores a los de la campaña anterior, y por tanto la producciones que se esperan serán también bastante inferiores a las del año 2022.

De primavera: La superficie de arroz será este año inferior a la del año anterior, un 83% menos de superficie sembrada, también inferior a la media 2018-2021 en un 94%. Este descenso en la superficie sembrada es debido a la falta de concesión de agua de riego para esta campaña. Por su parte, se espera un aumento de la superficie sembrada de maíz del 1% y un descenso del 46% de la superficie sembrada de sorgo.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2023

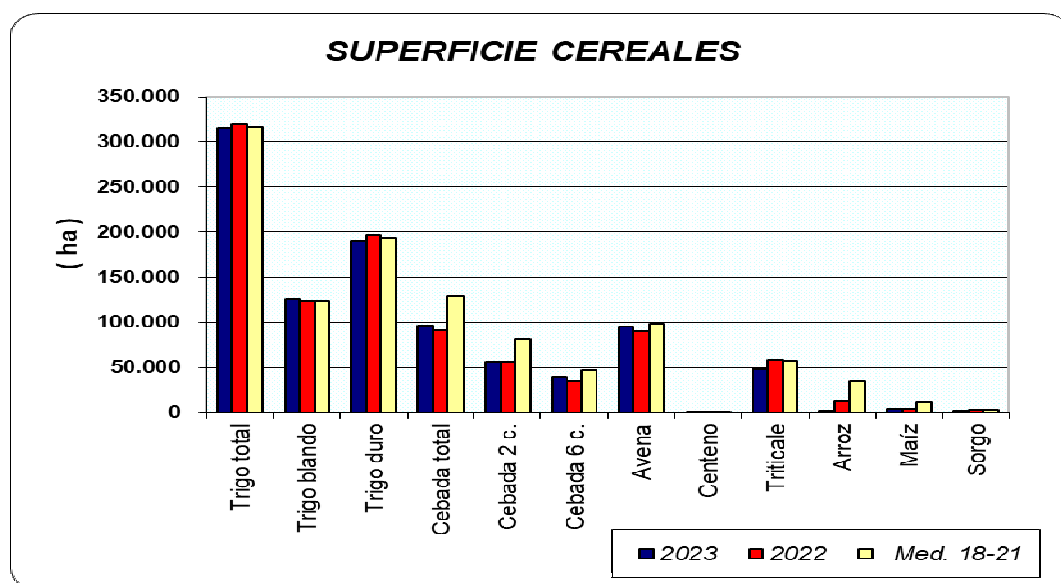
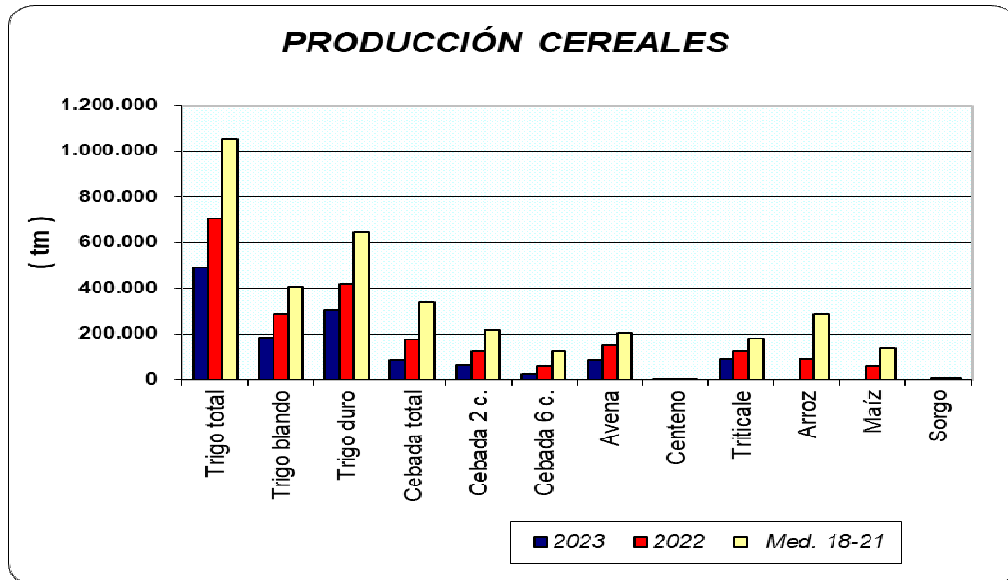


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2023



LEGUMINOSAS GRANO

Las superficies de leguminosas grano de invierno serán en general superiores, con la excepción de del cultivo de veza y judías secas que serían inferiores, a las superficies sembradas el año pasado.

En relación a la producción, que se presentan datos en este mes, todo hace indicar que serían en general inferiores, al igual que pasa en el grupo de los cereales, a las del año anterior.

GRÁFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2023

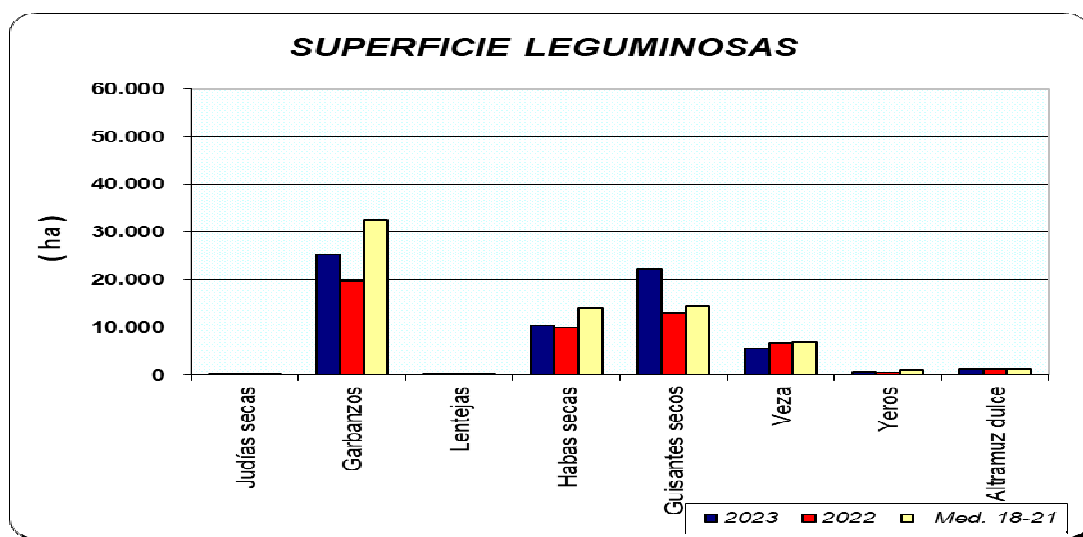
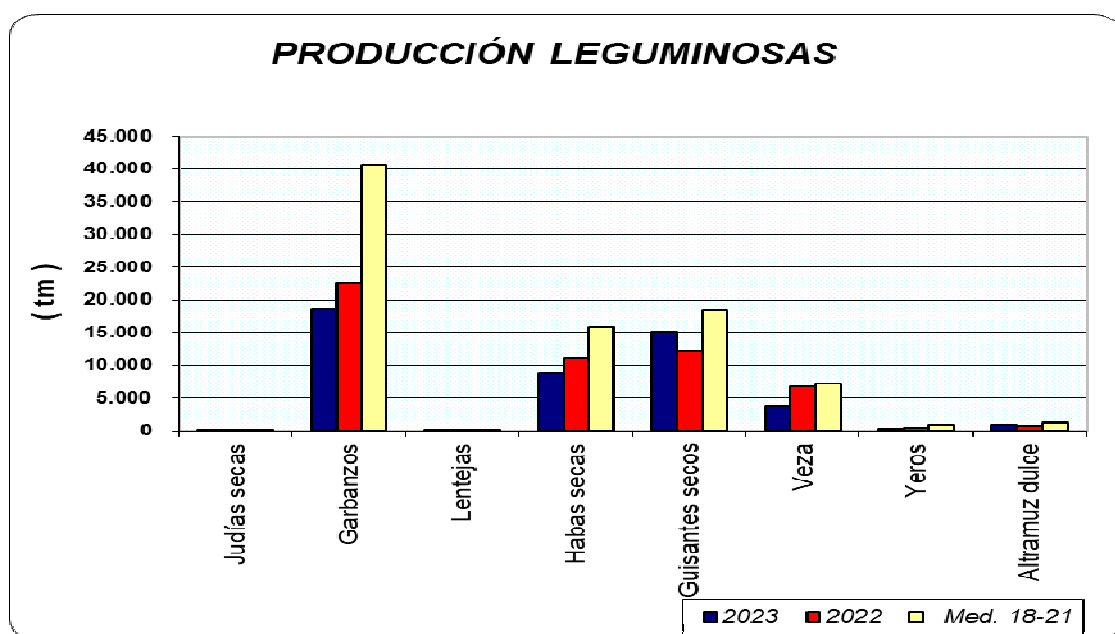


GRÁFICO 4: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2023



CULTIVOS INDUSTRIALES

Las estimaciones indican unas superficies de siembra inferior a las del año anterior en los principales cultivos de este grupo: remolacha azucarera, girasol y algodón, en un 19%, 32% y 31% respectivamente, aumenta la superficie sembrada colza. Si la comparamos las superficies sembradas este año con la superficie media 18-21 resulta ser inferior también en todos estos los cultivos.

Las primeras estimaciones de producción indican una bajada de producción tanto en remolacha azucarera en un 41%, como en girasol en un 17%, si se comparan con los resultados del año precedente, por el contrario sube la producción estimada de colza en un 3%.

GRÁFICO 5: SUPERFICIE CULTIVOS INDUSTRIALES 2023

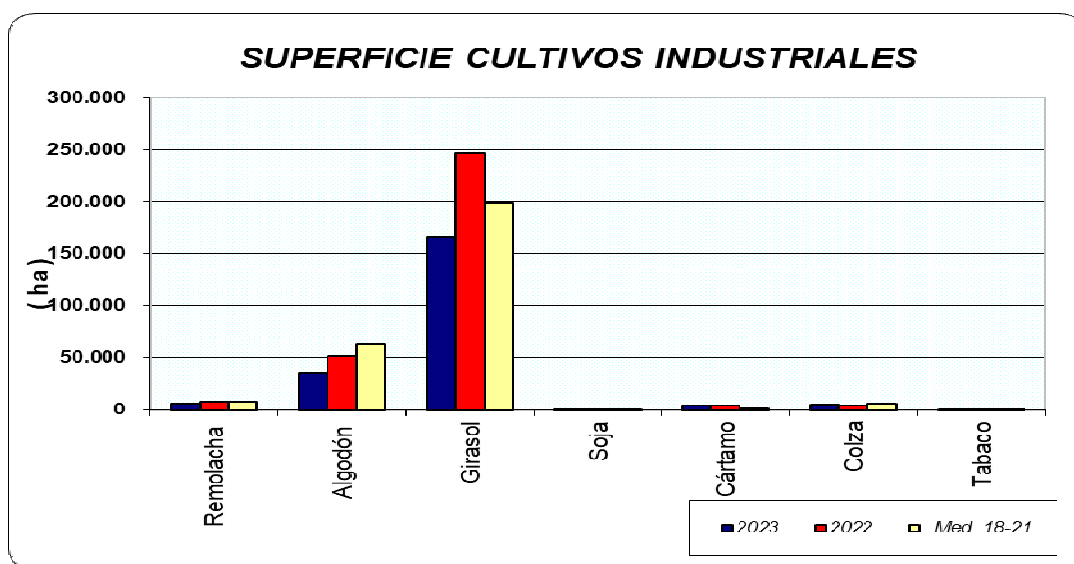
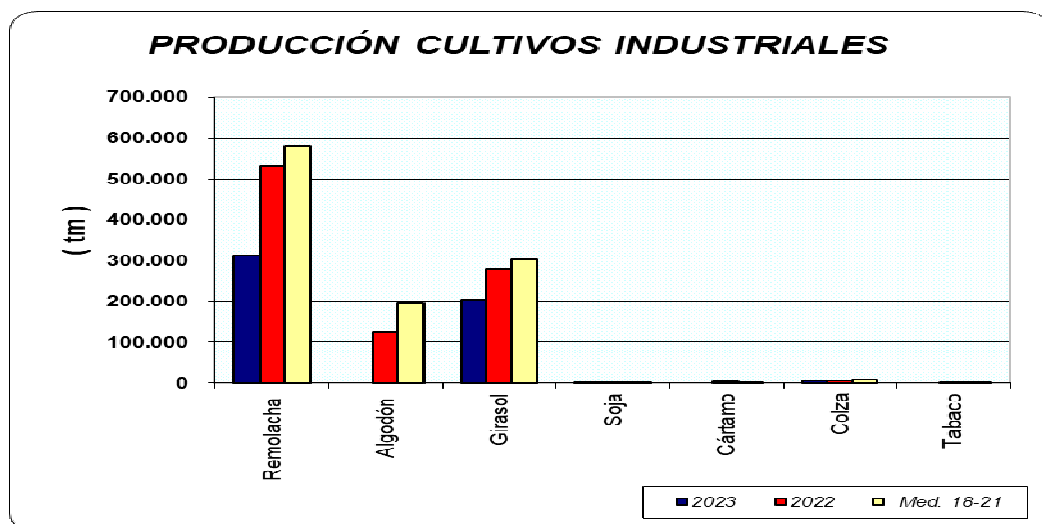


GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN CULTIVOS INDUSTRIALES 2023



TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 15% y para la patata temprana cifra similar a la del año anterior, descenso también del 8% de la patata de media estación y del 11% para la patata tardía. Si las comparamos con la media de los años 2018-2021 resulta ser para la extra temprana de un 23% inferior, mientras que para la temprana se observa un descenso del

9%, al igual que para la patata de media estación y tardía, con un 10% y 24% de descenso en la superficie sembrada. Por su parte, se estima que la producción de patata será inferior a la del año anterior, descendiendo la extratemprana será un 14% inferior, la de patata temprana y de media estación un 16% u 14% inferior respectivamente.

GRÁFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2023

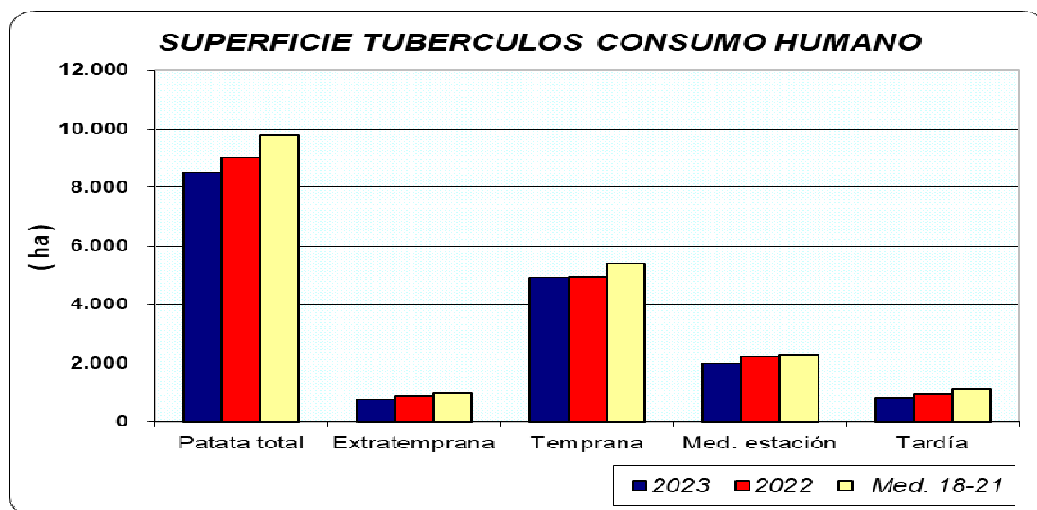
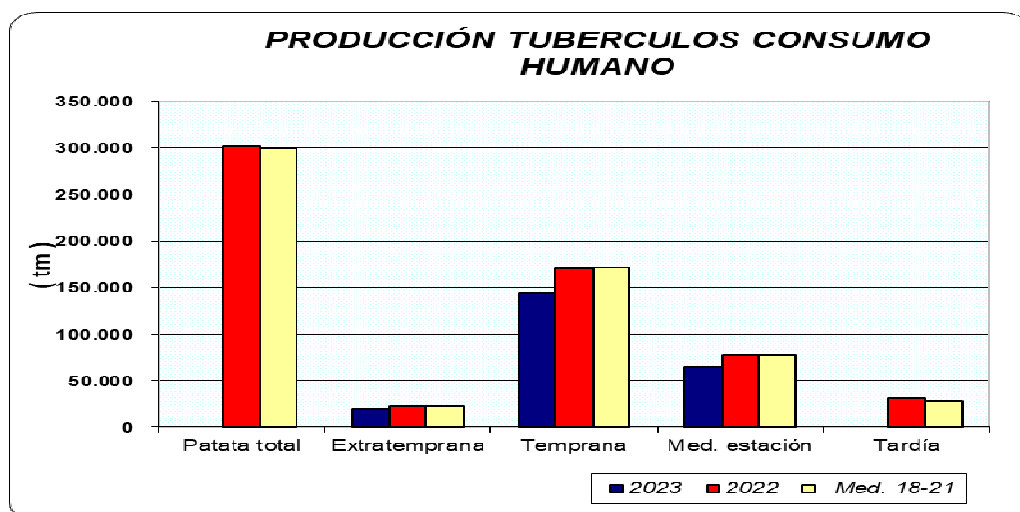


GRÁFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2023

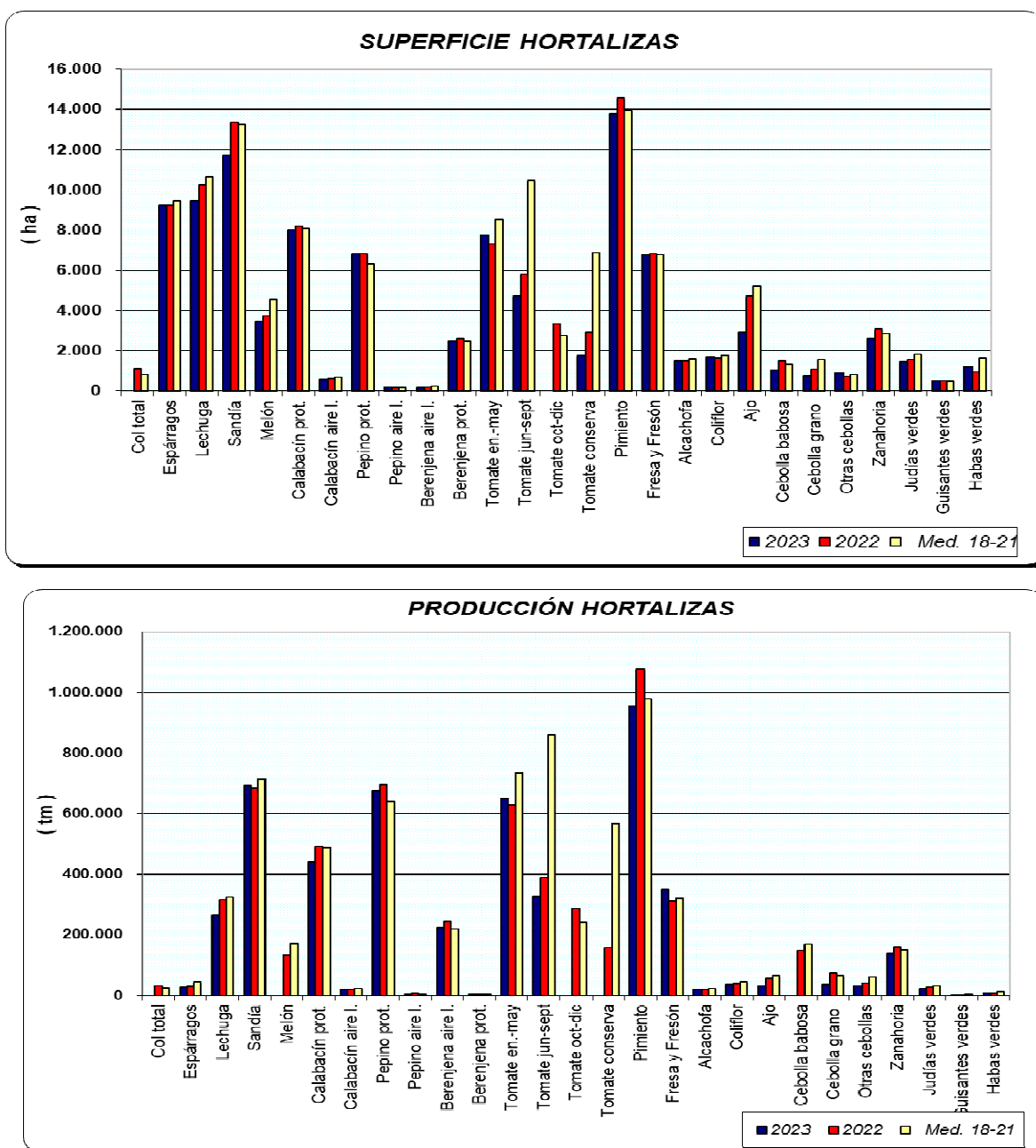


HORTALIZAS

Para el grupo de hortalizas, con los datos disponibles hasta la fecha, se aprecia que las superficies de hortalizas protegidas, calabacín y berenjena, son inferiores a las del de 2022, mientras que es similar la superficie de pepino. Sube la superficie tomate enero-mayo, coliflor y habas verdes. Baja la superficie de lechuga, sandía, melón, tomate industria, ajo, cebolla y zanahoria. En cuanto a

las producciones de los productos de los que ya se pueden avanzar algunos datos, en principio todo parece indicar que las producciones serán inferiores 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.

GRÁFICO 9: SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS 2023



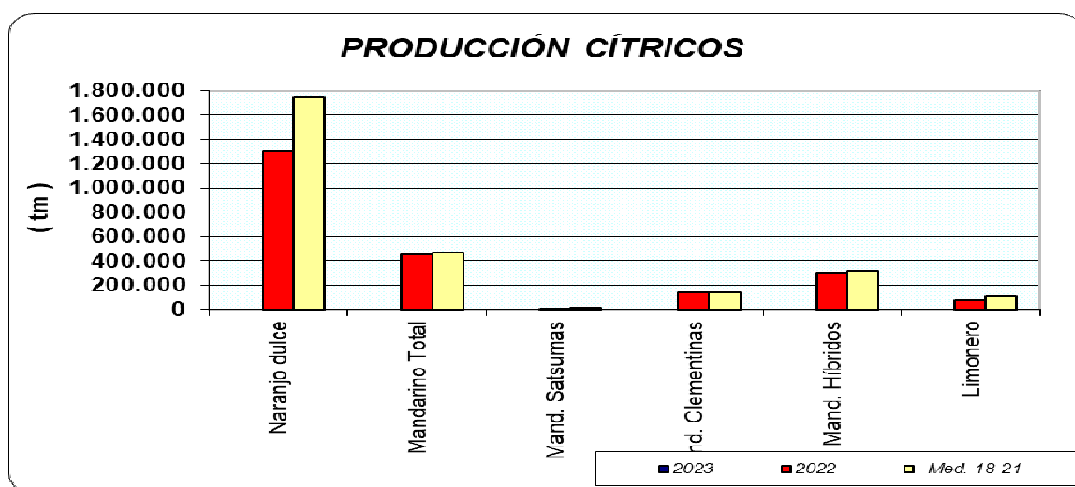
PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

(La recolección de la producción de cítricos correspondiente al año 2022 continuará hasta mayo-junio de 2023 aproximadamente, motivo por el cual se siguen ofreciendo avances en las correspondientes casillas)

Una vez disponibles los datos de final de campaña se puede decir que la producción

para el año 2022 de naranjo dulce, mandarino y limón son de 1.311.053 tm, 457.841 tm y 86.600 tm, respectivamente, inferiores para naranja y limón y superiores para mandarina si se comparan con las medias 2018-2021.

GRÁFICO 10: PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS 2022

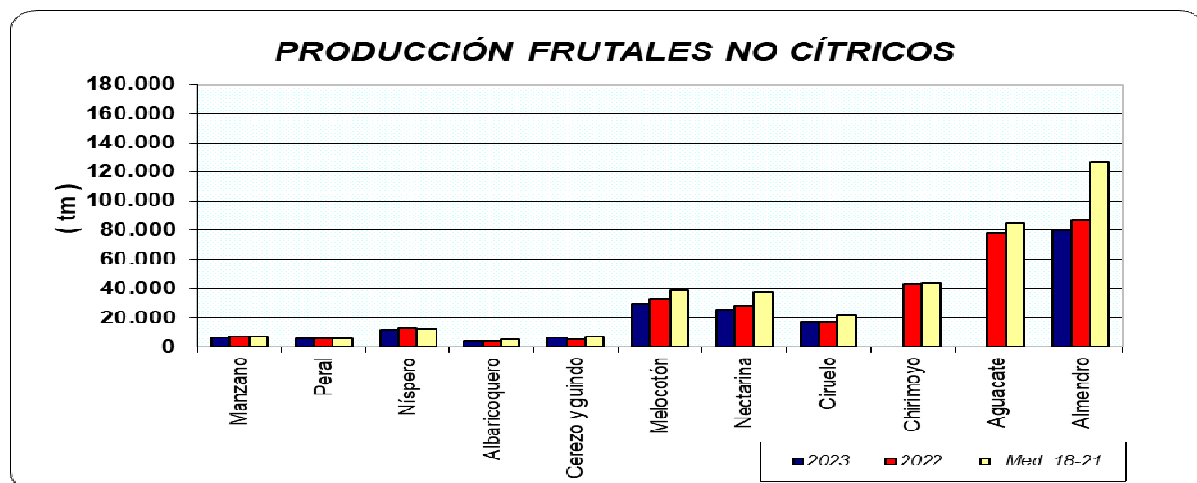


PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Las previsiones de producción de fruta de pepita, todavía muy preliminares marcan producciones ligeramente inferiores a las del año anterior, por su parte las de hueso, marcan un descenso de las producción esperada de níspero, nectarina y melocotón, y aumento de producción de albaricoqueros

y cerezos si comparamos las cifras de este año con las del año anterior. En relación a la producción de almendra a la fecha podemos decir que sería inferior a la de la campaña anterior en un 7%.

GRÁFICO 11: PRODUCCIÓN FRUTALES 2023



PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva de mesa y uva vinificación, indican que será superior a la del año anterior, en un 9% para la de mesa,

mientras que será 6% superior en el caso de la uva de vinificación.

GRAFICO 12: PRODUCCIÓN DE UVA 2023

