

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES.

ABRIL 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 **abril de 2023** y se actualizarán mensualmente.



Resumen de los avances de superficies y producciones. 30 de abril 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 3%, por el contrario para la de trigo duro la cifra será un 2% inferior. Si comparamos la superficie total sembrada de trigo con la media de los años 2018-2021 resulta ser un 1% superior, 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 sembrada la campaña precedente. Aunque la superficie de cebada de 2 carreras es un 2% y la de 6 carreras un 4% superior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 28%.

Según los avances de este mes, podemos observar descensos de la superficie de avena (5%), mientras que aumenta la de centeno

22% y se mantendría la superficie sembrada de triticale.

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, también se facilita un avance de producciones a la vista del actual estado de las siembras, y se puede observar un descenso generalizado de la producción esperada para este año, en términos medios podríamos decir que a la fecha las producciones descienden entre el 20% y 30%.

De primavera: La superficie de arroz será este año inferior a la del año anterior, un 43% menos de superficie sembrada, también inferior a la media 2018-2021 en un 79%. 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 3% y un descenso del 47% de la superficie sembrada de sorgo.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2023

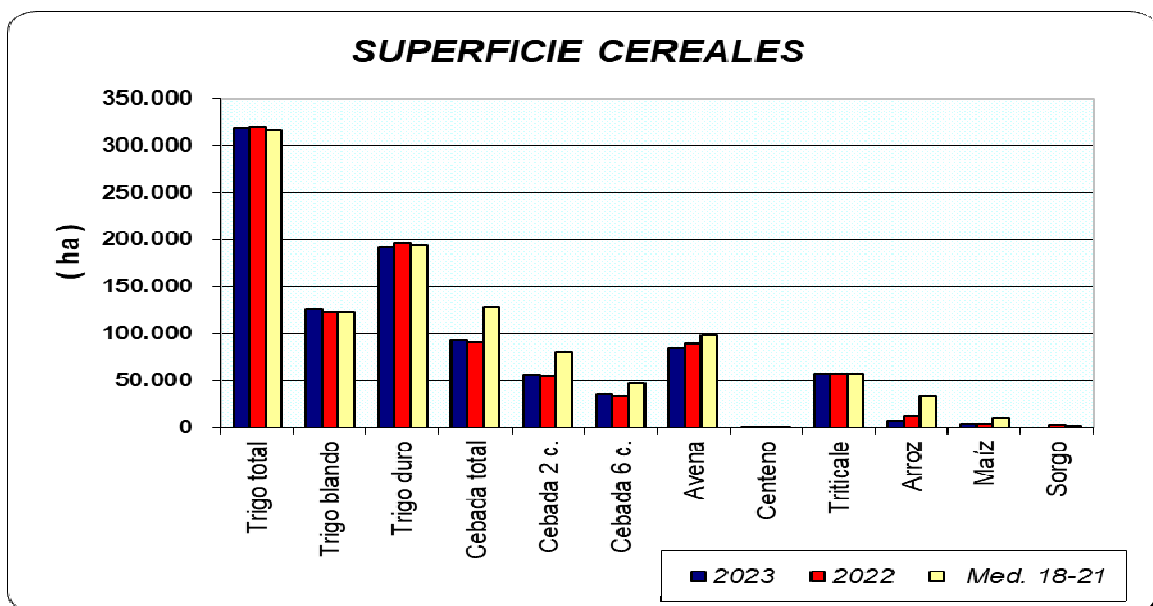
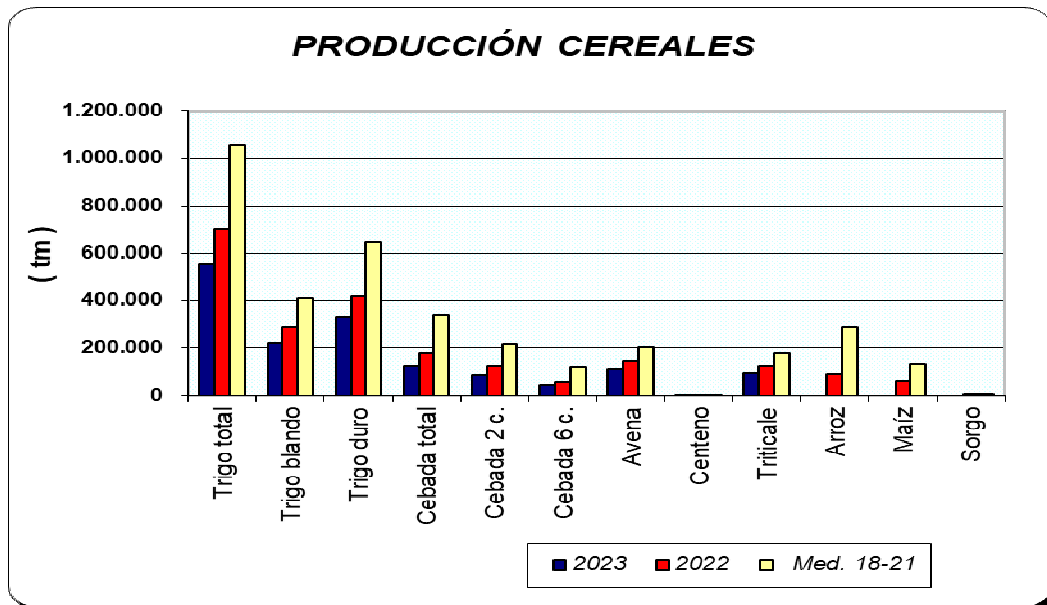


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2023



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 inferiores en términos generales a las del año precedente.

GRÁFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2023

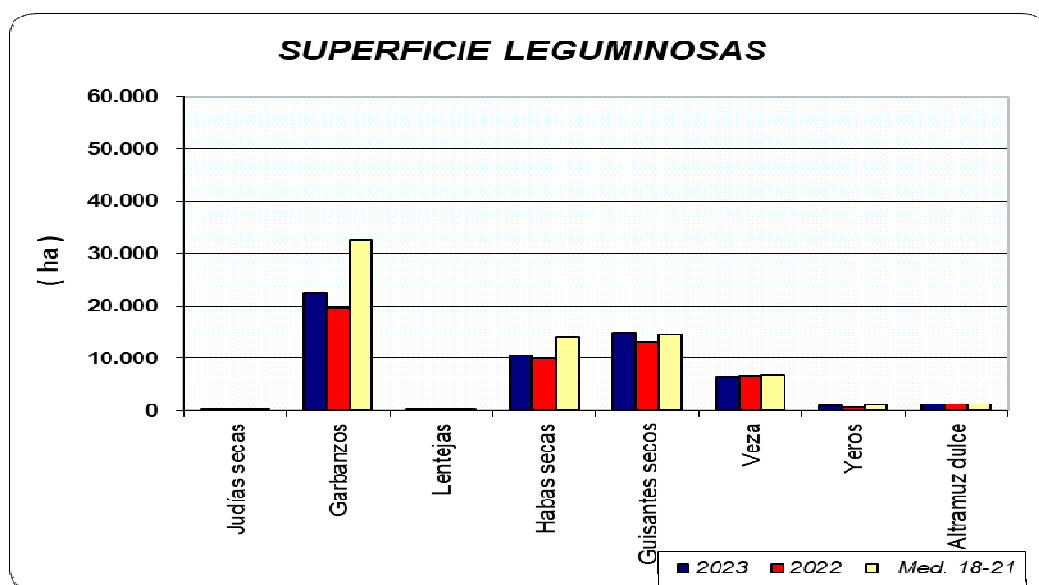
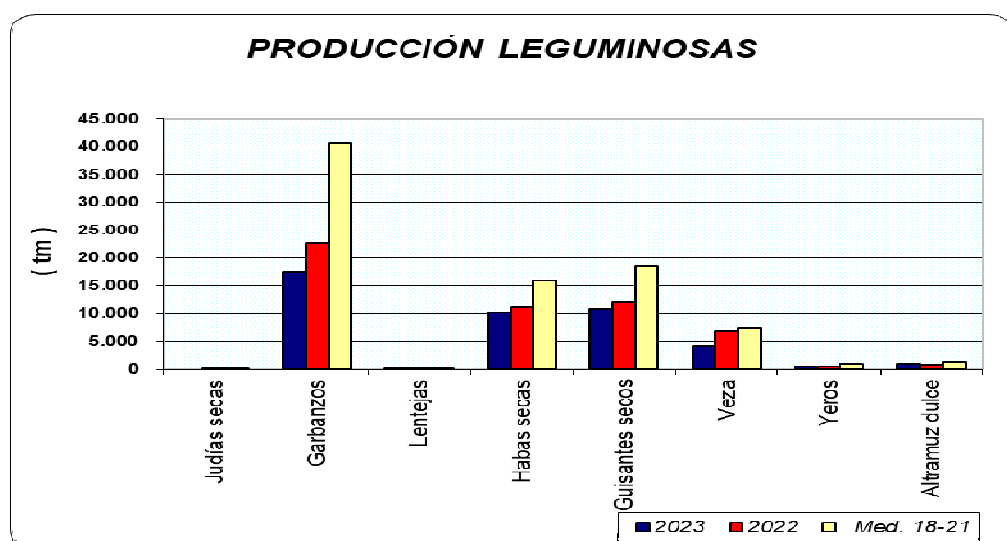


GRÁFICO 4: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2023



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, también desciende la superficie sembrada colza. Si la comparamos las superficies sembradas este año con la superficie media 18-21 resulta ser inferior también en todos los cultivos.

Las primeras estimaciones de producción indican una bajada de producción tanto en remolacha azucarera como en colza, si se comparan con los resultados del año anterior.

GRÁFICO 5: SUPERFICIE CULTIVOS INDUSTRIALES 2023

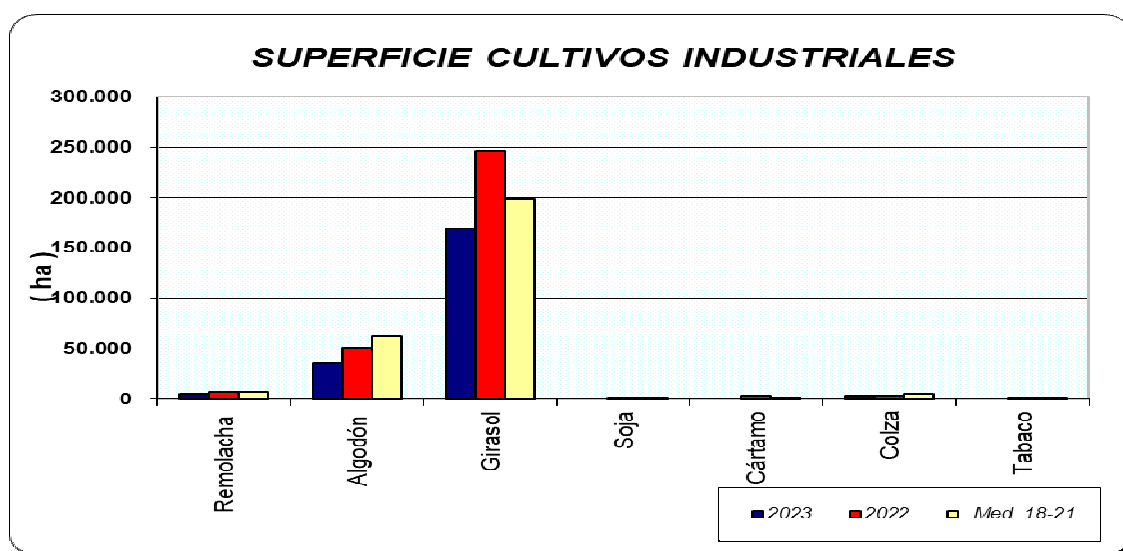
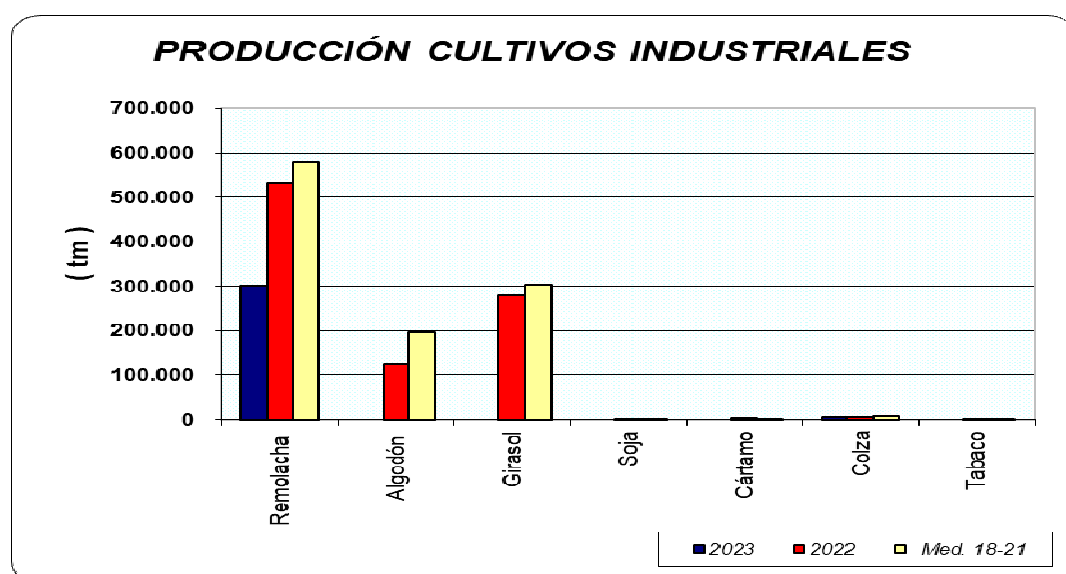


GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN CULTIVOS INDUSTRIALES 2023



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 11% de la patata de media estación y del 12% 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 13% y 25% de descenso en la superficie sembrada. Por su parte, se estima que la producción de patata extratemprana será un 14% inferior y la de patata temprana un 16% inferior también a la de 2022.

GRÁFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS CONSUMO 2023

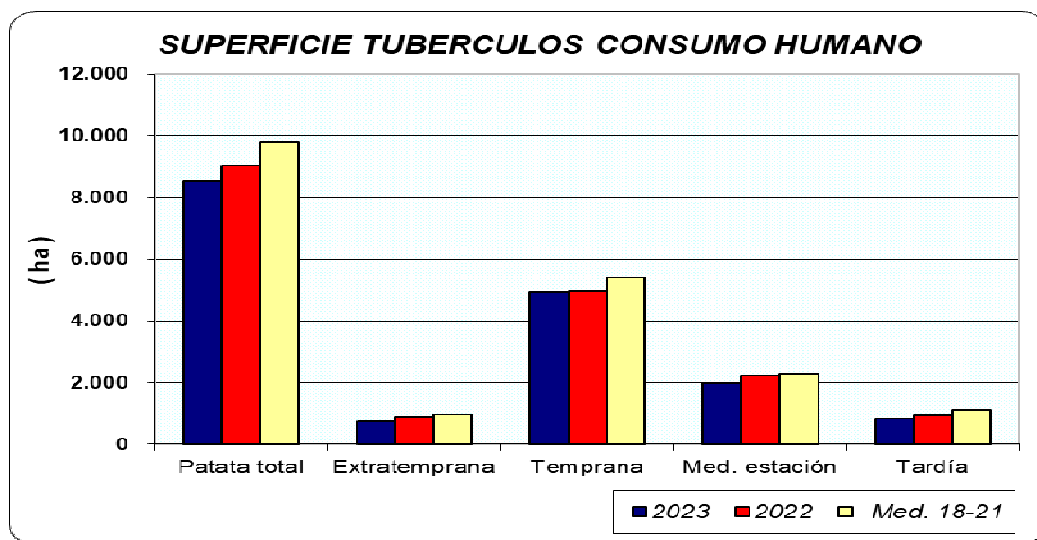
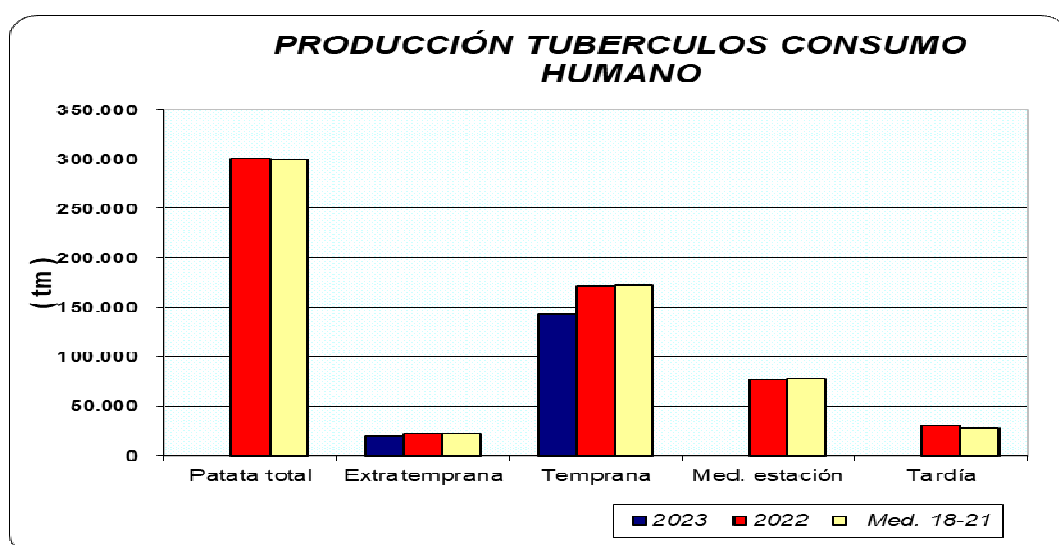


GRÁFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS CONSUMO 2023

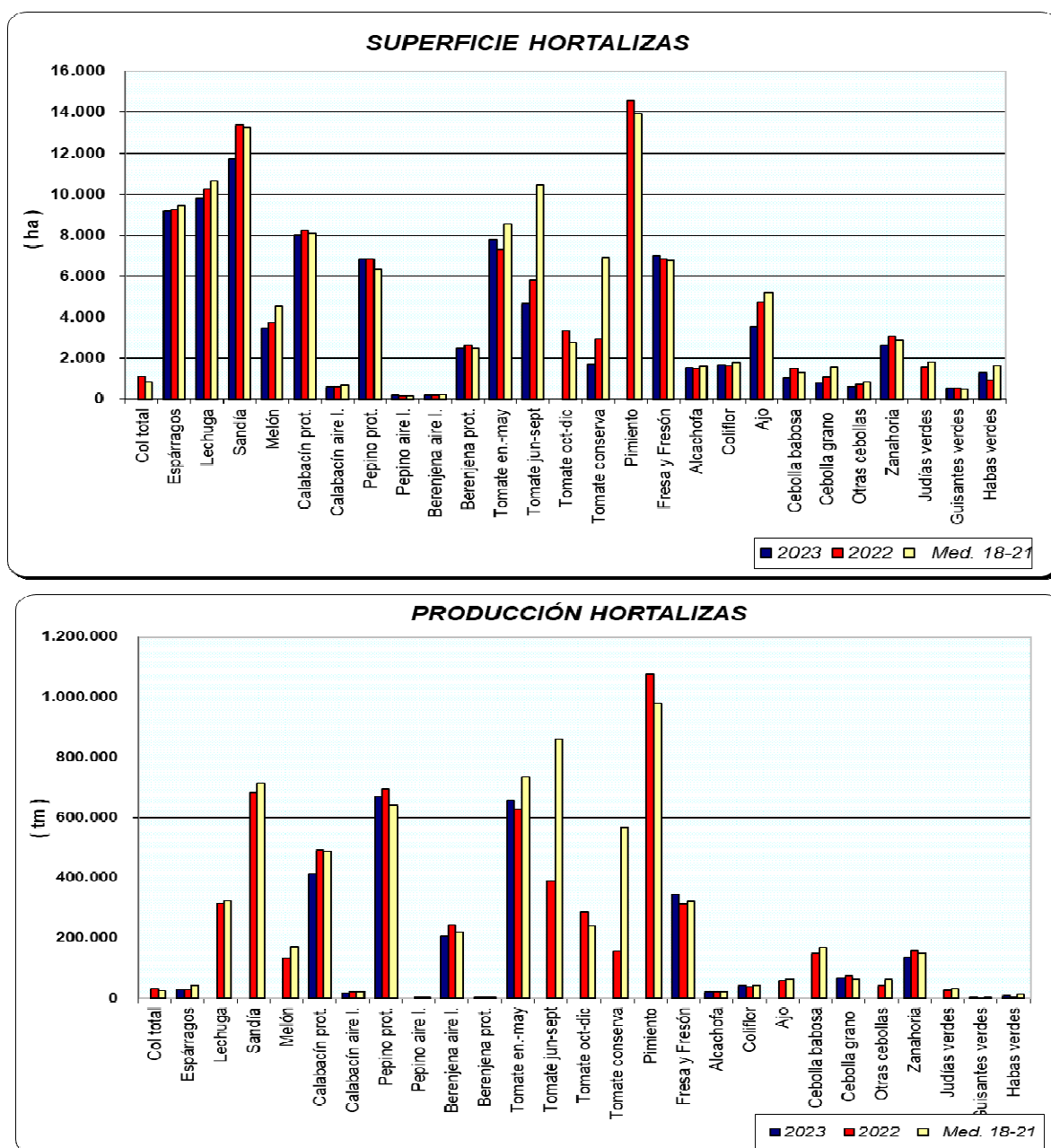


HORTALIZAS

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 2022, mientras que es similar la superficie de pepino. Sube la superficie tomate enero-mayo, coliflor, alcachofa, habas verdes y fresa. 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



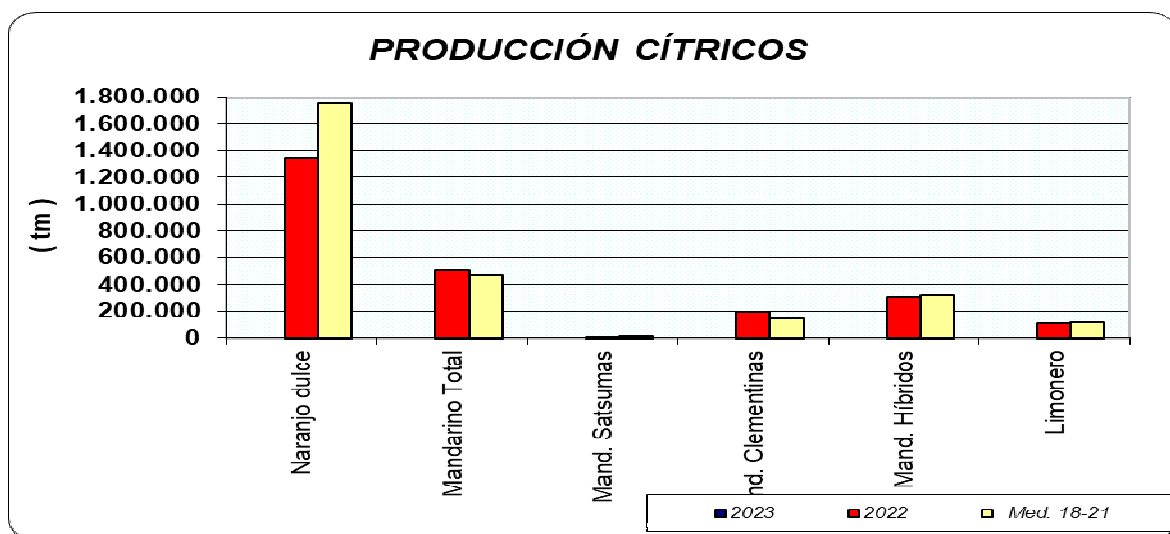
PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

(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)

La producción estimada para el año 2022 de

naranja dulce, mandarina y limón son de 1.319.407 tm, 508.948 tm y 86.687 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

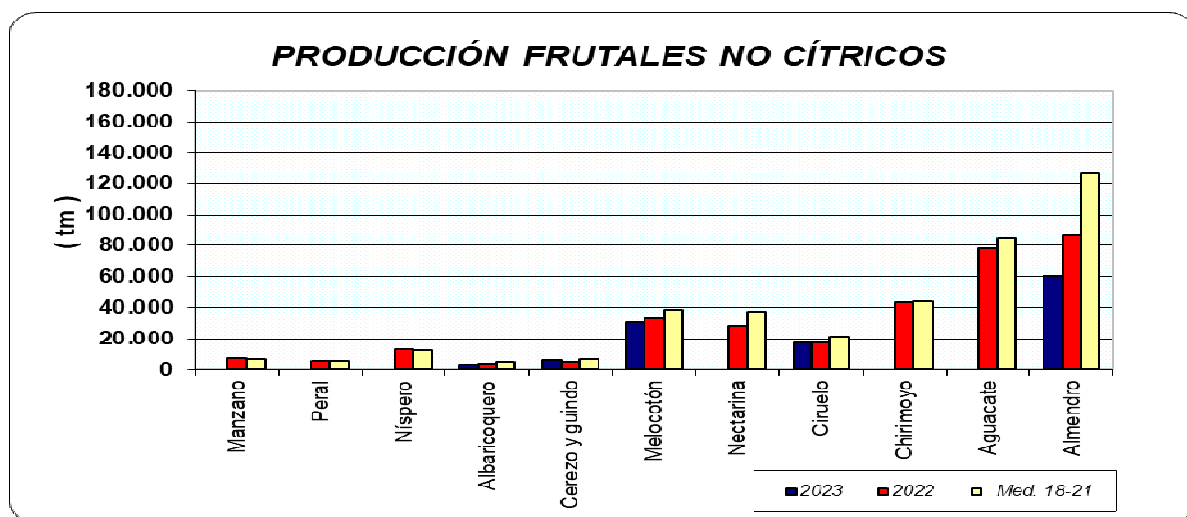


PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Estas previsiones de producción de fruta de hueso, todavía muy preliminares marcan un descenso de las producciones esperadas de albaricoques, níspero y melocotón, y aumento de producción de 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 bastante inferior a la de la campaña anterior.

GRÁFICO 11: PRODUCCIÓN FRUTALES 2022



PRODUCCIÓN DE OLIVAR

En la producción de olivar, ocurre igual que con el grupo de cítricos, durante los primeros meses de 2023 se proporcionan datos que corresponden al año 2022.

Los datos para la campaña 22/23 indican una cifra inferior de producción tanto en aceituna de mesa, almazara y aceite en comparación con la de la campaña anterior así como con los datos de la media de los años 18-21.

GRÁFICO 12: PRODUCCIÓN DE OLIVAR 2022

