

AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES. OCTUBRE 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 **Octubre de 2023** y se actualizarán mensualmente.

En los datos de este mes, **ya se encuentran actualizadas las superficies de acuerdo a las declaraciones de cultivos PAC 2023 realizadas.**



Resumen de los avances de superficies y producciones.

31 de octubre del 2023.

CEREALES

De invierno: Las estimaciones sobre la superficie sembrada de trigo total en 2023 indican que serán ligeramente inferiores a las que hubo en el año 2022. Para el trigo blando la superficie sembrada presenta una cifra inferior en comparación con el año pasado del 1%, 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 un 2% superior, siendo superior la de trigo duro un 2% y la de trigo blando un 1%. La superficie de cebada total, por su parte, presenta cifras superiores a la de la sembrada la campaña precedente, un 16%. Siendo la superficie de cebada de 2 carreras es un 27% inferior y la de 6 carreras un 5% superior a la campaña anterior. En relación con la media de los cuatro últimos años la cebada total presenta un descenso del 16%.

Según los avances de este mes, podemos observar aumentos de la superficie de triticale 13%, la de centeno 31% y la superficie de avena en un 6%.

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 algo superior a la de la campaña anterior, con la excepción del trigo que son algo inferiores.

Cuando ya se encuentra toda la superficie recolectada todo hace indicar que los rendimientos han sido muy inferiores a los de la campaña anterior, y por tanto la producciones que se esperan son también bastante inferiores a las del año 2022.

De primavera: La superficie de arroz será este año inferior a la del año anterior, un 85% 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 descenso de la superficie sembrada de maíz del 1% y también un descenso del 27% de la superficie sembrada de sorgo. Descenso generalizado de la producción de estos cultivos.

GRÁFICO 1: SUPERFICIES DE CEREALES 2023

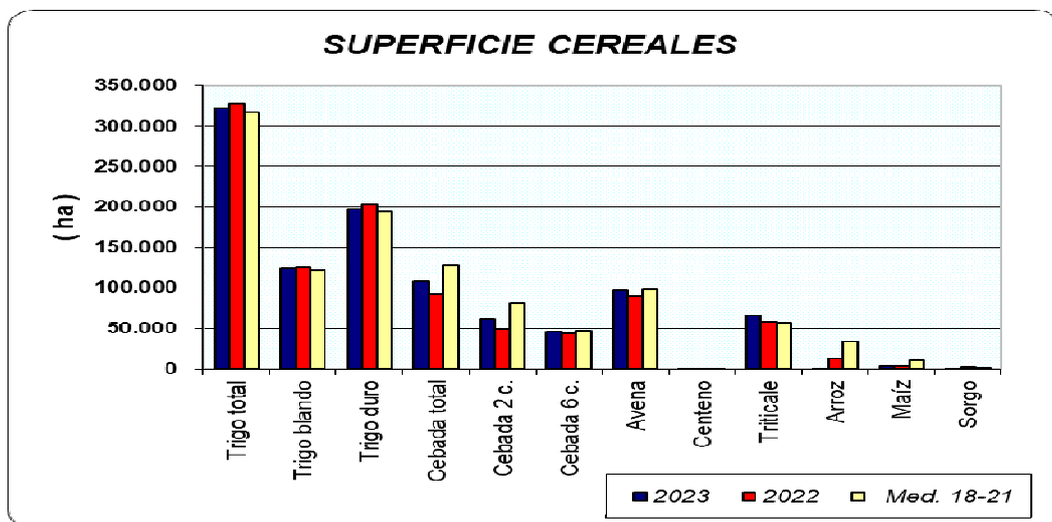
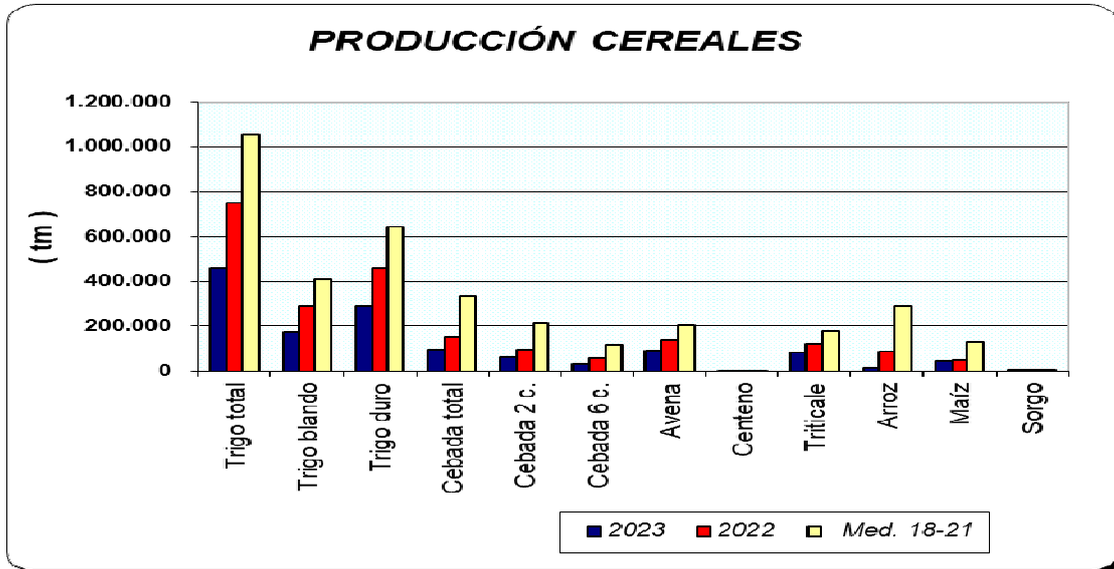


GRÁFICO 2: PRODUCCIONES DE CEREALES 2023



LEGUMINOSAS GRANO

Las superficies de leguminosas grano de invierno serán en general bastante superiores a las superficies sembradas el año pasado. Destacando las subidas de cultivos como los garbanzos, guisantes secos y habas secas.

En relación a la producción, será también en general superiores, puesto que se ha aumentado las superficies sembrada, aunque los rendimientos están siendo, al igual que ocurre en cereales, inferiores a los del año anterior.

GRÁFICO 3: SUPERFICIE LEGUMINOSAS 2023

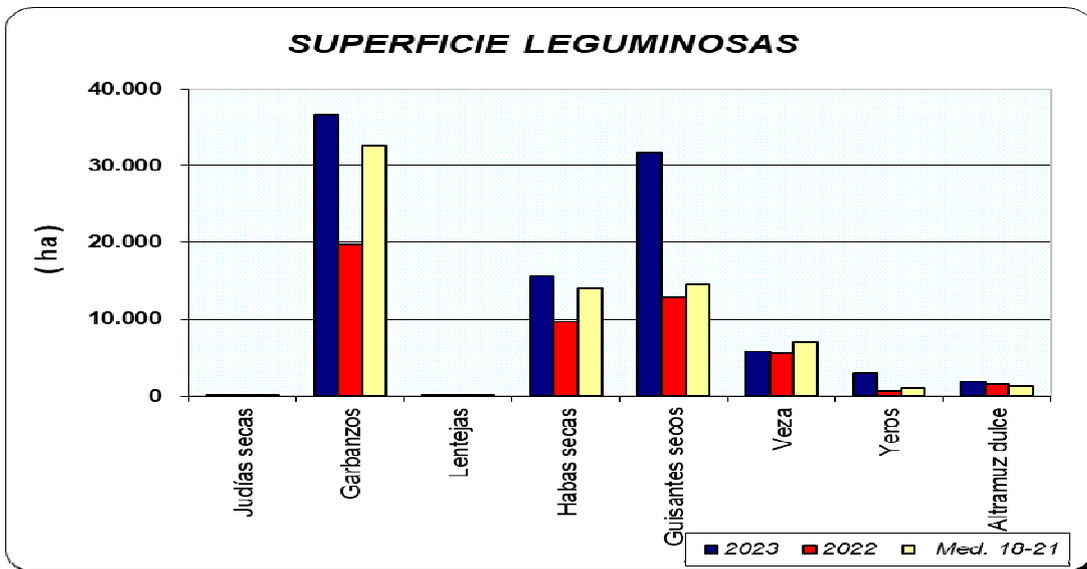
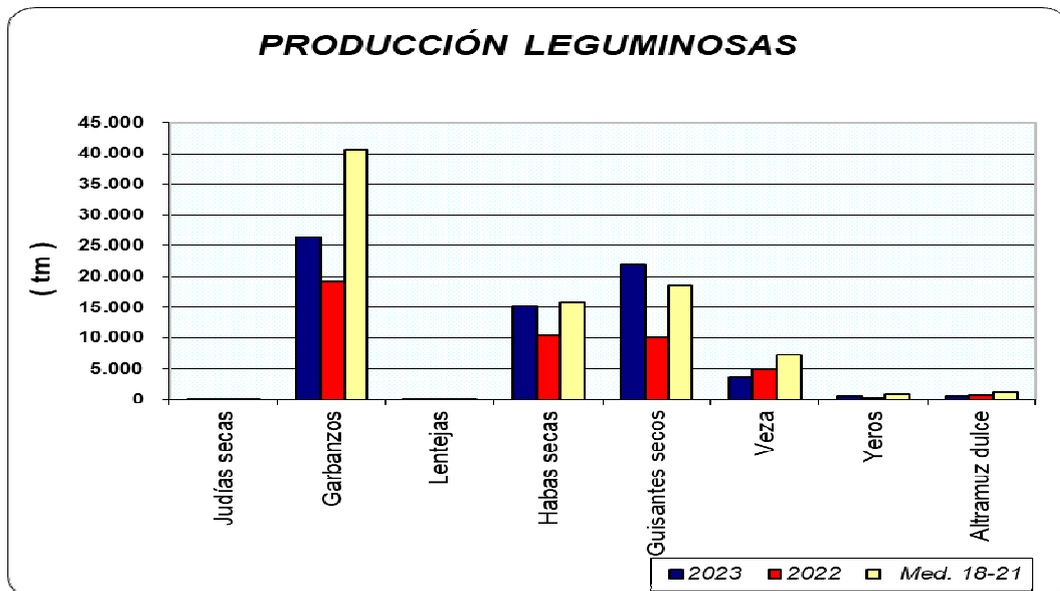


GRÁFICO 4: PRODUCCIONES LEGUMINOSAS 2023



CULTIVOS INDUSTRIALES

Las estimaciones indican unas superficies de siembra superiores a las del año anterior en todos los cultivos de este grupo, con la excepción del girasol que desciende la superficie sembrada en un 18%.

Las estimaciones de producción indican una bajada de producción tanto en remolacha azucarera en un 19%, en girasol en un 29% y en algodón en un 48% si se comparan con los resultados del año precedente.

GRÁFICO 5: SUPERFICIE CULTIVOS INDUSTRIALES 2023

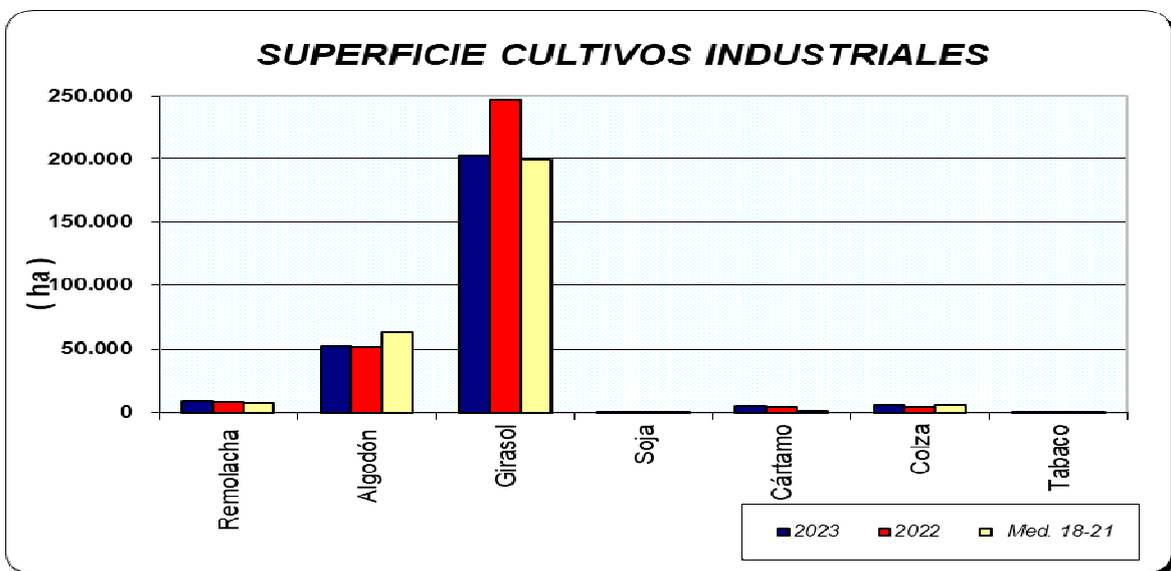
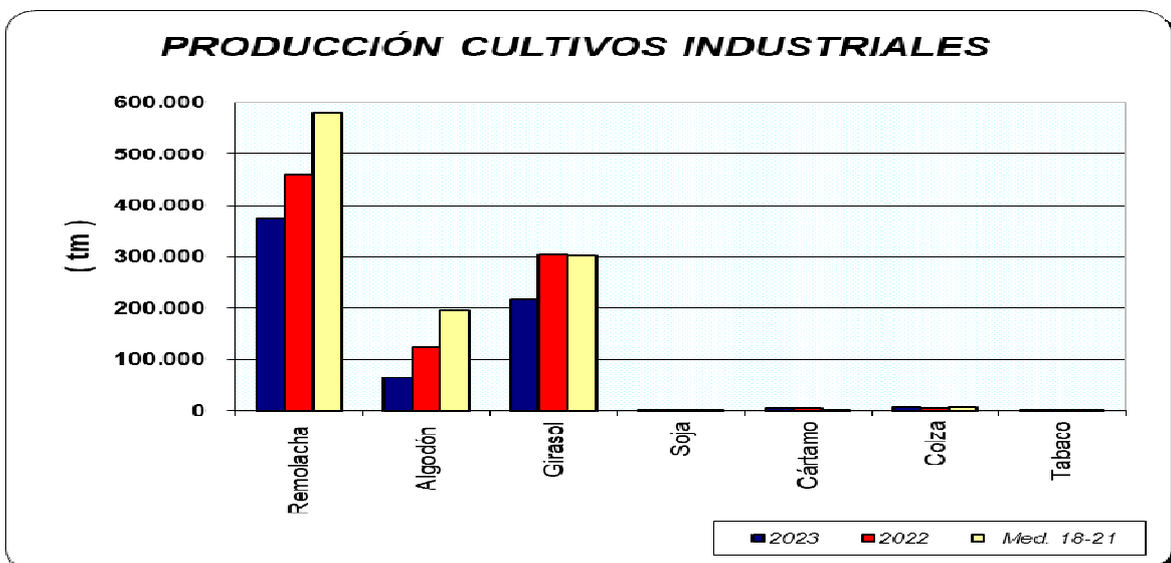


GRÁFICO 6: PRODUCCIÓN CULTIVOS INDUSTRIALES 2023





TUBÉRCULOS CONSUMO HUMANO

Las estimaciones de patata sembrada reflejan los siguientes comportamientos: descenso de la patata extra temprana en un 18% y para la patata temprana cifra similar a la del año anterior, descenso también del 7% de la patata de media estación y del 22% para la patata tardía. Si las comparamos con la media de los años 2018-2021 resulta ser para la extra temprana de un 24% 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 12% y 31% 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 en un 17%, en un 17% también la de patata temprana, en un 7% la de media estación y por último un 25% la tardía.

GRÁFICO 7: SUPERFICIE TUBERCULOS 2023

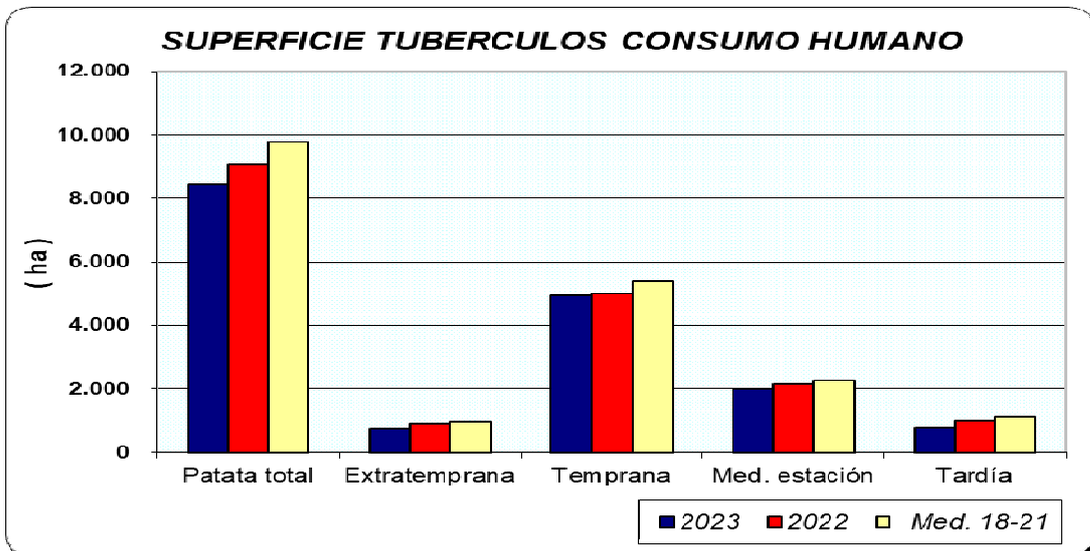
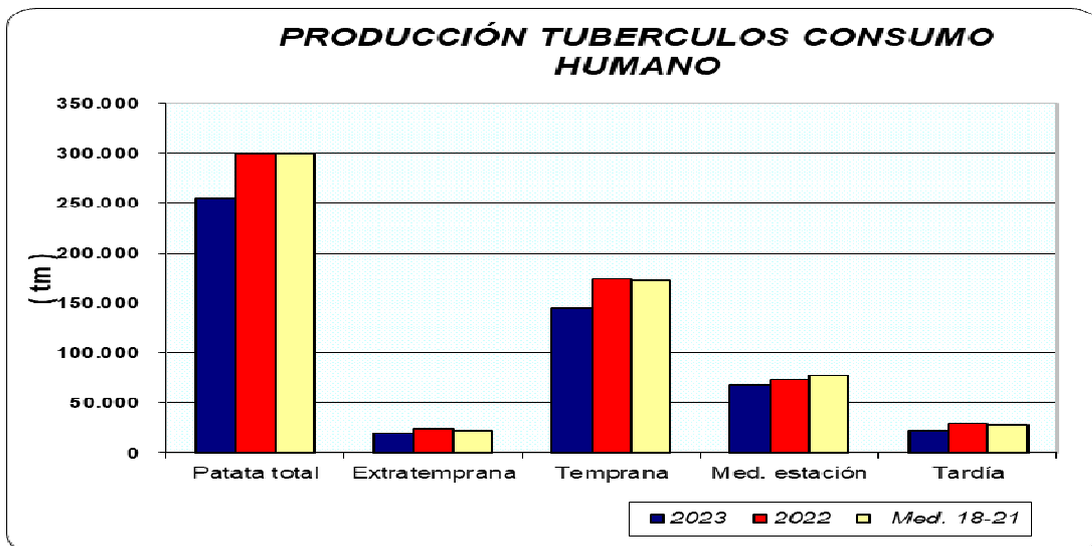


GRÁFICO 8: PRODUCCIÓN DE TUBERCULOS 2023

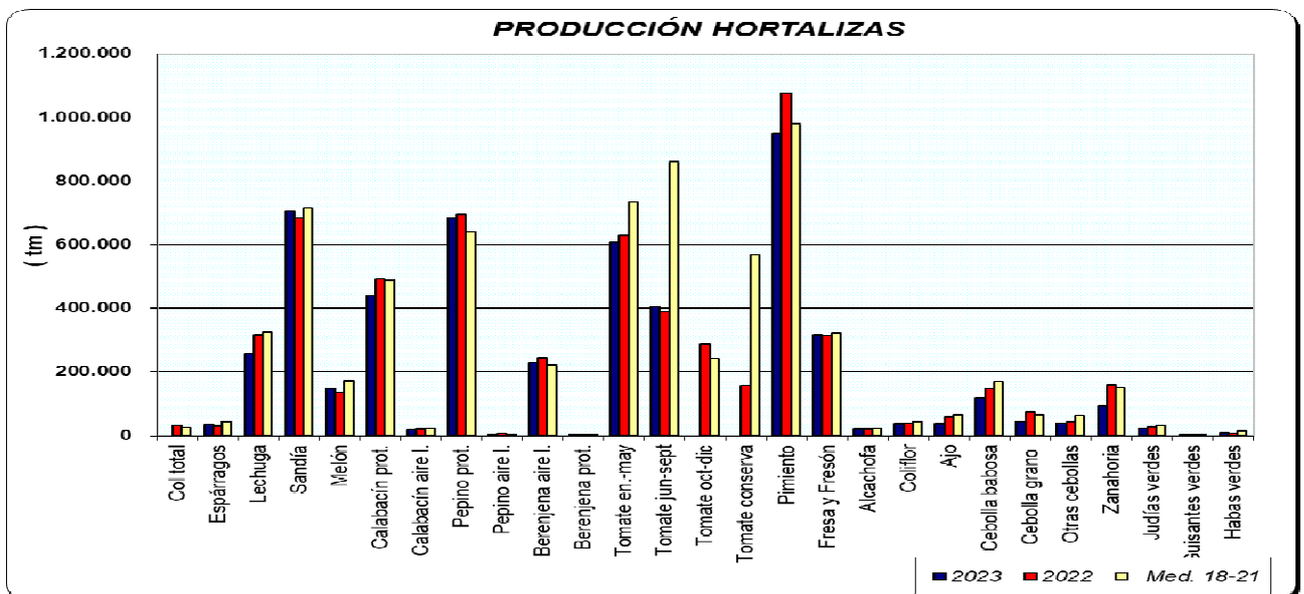
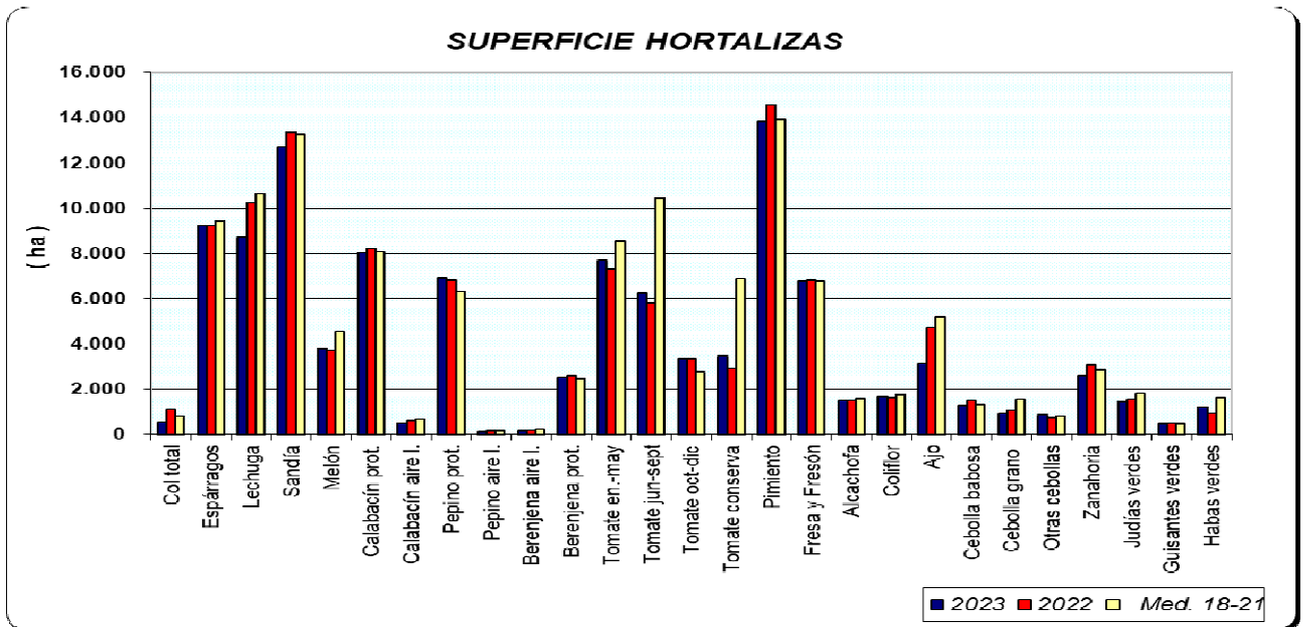


HORTALIZAS

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 superior la superficie de pepino. Sube la superficie melón, tomate, tomate conserva y habas verdes. Baja la superficie de los principales productos de este grupo: lechuga, sandía, 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

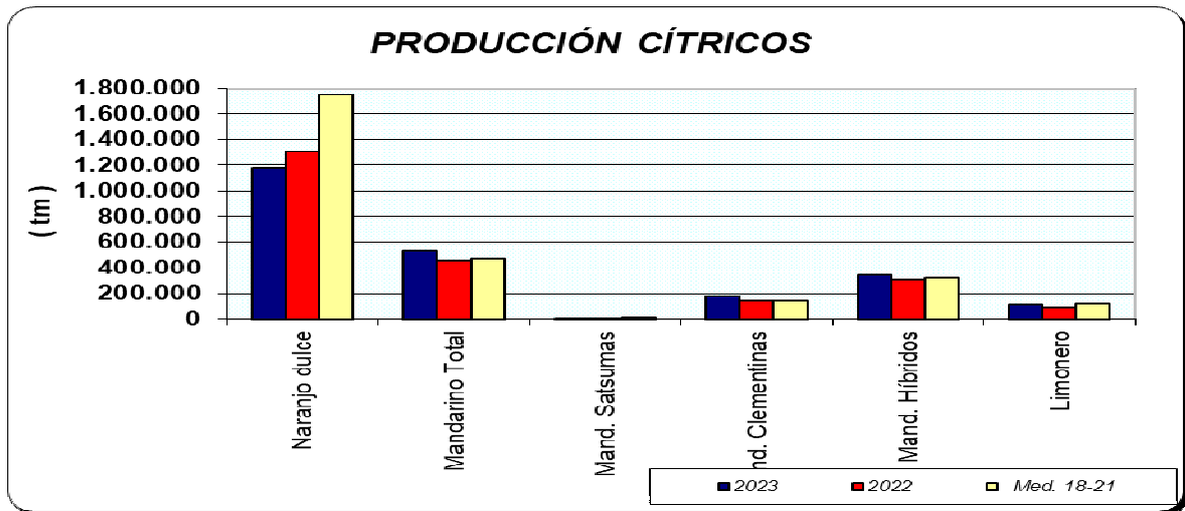


PRODUCCIÓN DE CÍTRICOS

Las estimaciones de producción de cítricos para 2023, marcan los siguientes resultados: descenso en producción, si las comparamos con los datos de la campaña precedente, para

naranja será un 10% inferior, un 16% superior para la mandarina y un 28% superior para el limón.

GRAFICO 10: PRODUCCIÓN CÍTRICOS 2023

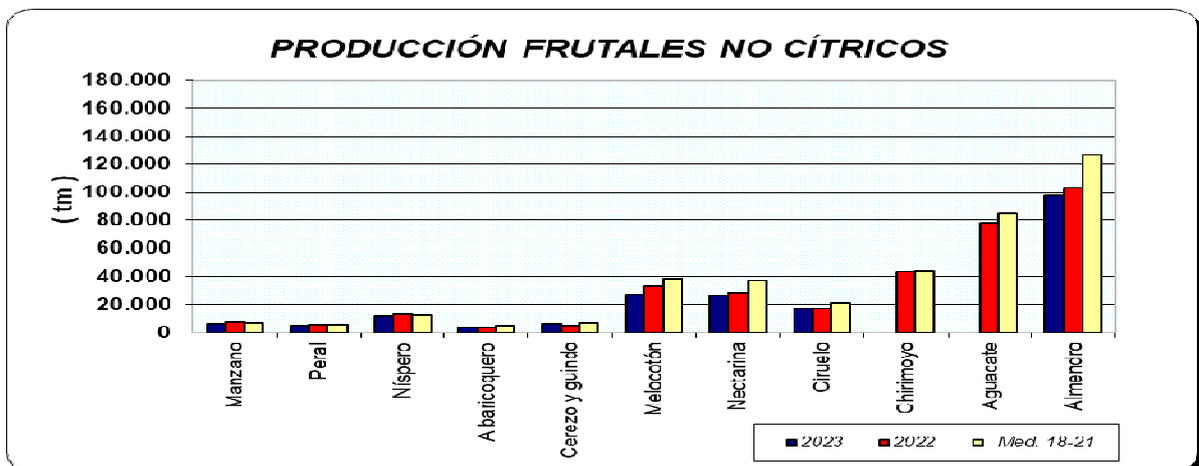


PRODUCCIÓN DE FRUTALES

Las previsiones de producción de fruta de pepita (manzano y peral) indican producciones inferiores a las del año anterior, también las de hueso, marcan un descenso de la producción esperada de níspero, albaricoquero, nectarina y melocotón, y

aumento de producción cereza 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%.

GRAFICO 11: PRODUCCIÓN FRUTALES 2023



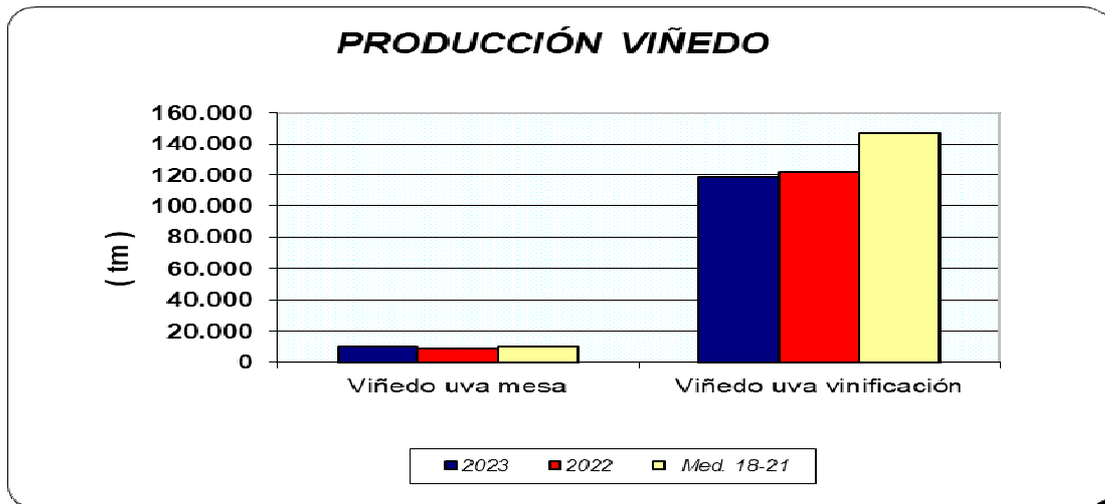


PRODUCCIÓN DE UVA

Las previsiones de producción de uva de mesa y uva vinificación, indican que será un 10% superior para la de mesa en relación a la del año

anterior, mientras que será 1% inferior en el caso de la uva de vinificación.

GRAFICO 12: PRODUCCIÓN DE UVA 2023



PRODUCCIÓN DE OLIVAR

Según los datos de producción del aforo de producción de olivar 23/24, recientemente publicado, indican una cifra inferior de producción en aceituna de mesa si la comparamos con la del año pasado, en torno

al 16%. Para la aceituna de almazara su estima una producción un 1% superior. En cuanto a la producción de aceite de oliva se estima que aumentará al 7%.

GRAFICO 13: PRODUCCIÓN DE OLIVAR 2023

