

La producción de plátano canario en 2024 fue de 421.300 toneladas, con un descenso del 10% en la cosecha respecto al año anterior.

La superficie de plataneras en Canarias ronda las 9.940 hectáreas, de las cuales algo más de 3.100 se cultivan en los invernaderos. La hectárea de platanera es con diferencia la superficie de cultivo más cara de España.

Una pequeña parte de la producción nacional de plátano se cultiva como ecológico.

El grueso de la producción se comercializó en el mercado nacional, si bien al internacional se destina también una buena parte, según datos de Comercio. En 2024 se exportaron 125.679 toneladas de plátanos (un 7% más que en 2023), mientras que se importaron 430.700 toneladas de plátanos y bananas, un 1% más.

En la Unión Europea, la producción total de plátanos y bananas en 2024 rondó las 674.000 toneladas, un 6% menos que en el año anterior. Además de España, que aportó casi el 63% de la producción ese año, también hay producción de bananas en Francia, Portugal, Grecia y Chipre, así como también en Martinica y Guadalupe.

La producción comunitaria es muy escasa para abastecer la demanda, que supera los 6 millones de toneladas anuales. Por eso, cada año se importan grandes cantidades de plátanos-bananas. El país que más plátanos-bananas vendió a la Unión Europea fue Ecuador, en virtud de los acuerdos comerciales firmados.

Finalmente, la producción mundial de este tipo de frutas aumentó y logró alcanzar los 139 millones de toneladas, volumen similar al del año anterior.

CÍTRICOS

Los cítricos son uno de los emblemas de la producción agrícola española y uno de los productos que más se venden en el exterior. Las numerosas especies que forman parte del género "*Citrus*" proceden de Asia, de las zonas tropicales y subtropicales. Desde allí se distribuyeron por África y el sudeste de Europa, para pasar posteriormente a América.

Los cítricos cultivados en el mundo se localizan entre los 40° de latitud norte y 40° de latitud sur, desde la orilla del mar hasta altitudes que sobrepasan los 1.000 metros.

En España el límite máximo tolerable es de 400 metros y se localizan a lo largo de toda la costa levantina y

parte de la atlántica, desde Tarragona hasta Ayamonte (Huelva).

En los últimos años, la superficie destinada al cultivo de cítricos en España ha ido disminuyendo, pero todavía sigue siendo la más importante de todos los frutales. Así, al terminar el año 2024 en España había 302.850 hectáreas dedicadas a estos cultivos, que se concentraban en el litoral este y suroeste de la península, especialmente en la Comunidad Valenciana (60%), Andalucía (25%), Murcia (10%) y Cataluña (3%).

Por cultivos, el naranjo es todavía el que más superficie ocupa en España. En 2024 había 145.046 hectáreas de naranjo dulce y 344 hectáreas de naranjo amargo, cuya fruta se usa en la industria para hacer mermeladas. La segunda posición en cuanto a superficie la ocupa el mandarino, con algo más de 99.640 hectáreas y la tercera el limonero, con 54.016 hectáreas. Además de estas producciones, también se cultivan en España pomelos (2.872 hectáreas) y otros cítricos (930 hectáreas).

En cuanto a las actividades relativas a la confección y comercialización de los cítricos para su comercio en fresco, éstas se concentran mayoritariamente en la Comunidad Valenciana.

CÍTRICOS EN ESPAÑA

La producción nacional de cítricos ha experimentado en los últimos años una gran transformación varietal. Actualmente ya casi no quedan naranjas sanguinas y también han desaparecido otras variedades muy prometedoras, al tiempo que han surgido otras nuevas con mucha fuerza, como es el caso de la naranja de la variedad *lane late*, por ejemplo.

Las mandarinas clásicas, aunque tienen un sabor y un aroma superiores a las nuevas variedades de satsumas y clementinas, tienen el inconveniente de tener pipas, lo cual comercialmente resta competitividad a estas frutas.

La gran versatilidad de estas frutas permite escalonar las fechas de recolección. Cada vez se buscan más variedades muy tempranas y muy tardías, para no coincidir con los envíos de Marruecos e Israel.

El auge de las mandarinas obedece, en parte, a que se venden bien porque tienen pesos pequeños y se amoldan mejor a las necesidades de la economía familiar.

Por su lado, la producción de limones también ha experimentado un importante auge en España gracias al mercado exterior. La posición geográfica española per-



mite anticiparse a las cosechas de otros países mediterráneos, sin tener que adelantar las recogidas.

La campaña 2023/2024 terminó con una producción final de cítricos superior a 5,8 millones de toneladas, un 2% más que en la campaña anterior. De este total, cerca de 2,7 millones eran naranjas; 1,86 millones pequeños cítricos (mandarinas, etc.); 1,14 millones de toneladas limones y el resto pomelos y otros cítricos.

Por su parte, la producción nacional de cítricos en la campaña 2024/2025 se situó por encima de los 5,9 millones de toneladas. De esta producción, el grueso (2,96 millones de toneladas) correspondió a la producción de naranja dulce. El resto de la producción fue para los pequeños cítricos (1,94 millones de toneladas); limones (946.600 toneladas) y pomelos (84.200 toneladas).

CÍTRICOS EN LA UE Y EN EL MUNDO

Dentro de la Unión Europea, España es con mucha diferencia el gran país productor de cítricos. En la campaña 2023/2024 eran españolas el 47,3% de las naranjas, el 64,6% de los limones, el 63% de las clementinas (satsumas y mandarinas incluidas) y el 77,5% de los pomelos de toda la UE. Consecuentemente, en consonancia con España la UE tuvo un balance positivo para los cítricos en la campaña 2023/2024. Se produjeron cerca de 5,7 millones de naranjas; 2,9 millones de mandarinas y clementinas, así como también 1,77 millones de limones.

Por su lado, en la campaña 2024/2025 se redujeron las cosechas en la UE. En este sentido, se produjeron un

PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE LAS PRINCIPALES FRUTAS CÍTRICAS (Miles de toneladas)

PRODUCTO	2022/2023	2023/2024	2024/2025
NARANJAS	2.883,3	2.709,6	2.961
PEQUEÑOS CÍTRICOS	1.865	1.862,3	1.947,6
LIMONES	887	1.145	946,6
POMELOS	78	85,3	84,2
OTROS CÍTRICOS	10	10,7	13,4
TOTAL	5.723,3	5.813	5.953,4

FUENTE: MAPA.

PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE NARANJAS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS (Miles de toneladas)

CC.AA.	2022	2023	2024
ANDALUCÍA	1311	1.283	1.580
BALEARES	6,1	6	5,4
CANARIAS	11,9	11	11,6
CATALUÑA	26,9	30	32,5
COMUNIDAD VALENCIANA	1.416,5	1.263	1.234
MURCIA	108,3	112,6	95,9
OTRAS CCAA	2,6	4	1,6
TOTAL ESPAÑA	2.883,3	2.709,6	2.961

FUENTE: MAPA.

PRODUCCIONES DE NARANJAS EN EL MUNDO, EN LA UE Y EN ESPAÑA (Miles de toneladas)

	2022	2023	2024
MUNDO	46.983	45.886	45.224
UE	5.881	5.721	5.974
ESPAÑA	2.883,3	2.709,6	2.961

FUENTES: FAO, EUROSTAT, USDA y MAPA.

PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE PEQUEÑOS CÍTRICOS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS (Miles de toneladas)			
CC.AA.	2022	2023	2024
ANDALUCÍA	451,3	549,3	605
CATALUÑA	80,5	71,9	87
COMUNIDAD VALENCIANA	1.137,4	1.070	1.093
MURCIA	92,7	96,8	98,4
OTRAS CCAA	103,1	74,3	64,2
TOTAL ESPAÑA	1.865	1.862,3	1.947,6

FUENTE: MAPA.

PRODUCCIONES DE MANDARINAS, CLEMENTINAS Y SATSUMAS EN EL MUNDO, EN LA UE Y EN ESPAÑA (Miles de toneladas)			
	2022	2023	2024
MUNDO	36.845	38.502	37.506
UE	2.955,7	2.955	2.845
ESPAÑA	1.865	1.862,3	1.947,6

FUENTES: FAO, EUROSTAT, USDA y MAPA.

PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE POMELOS POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS (Miles de toneladas)			
CC.AA.	2022	2023	2024
ANDALUCÍA	28,4	31,8	29,6
COMUNIDAD VALENCIANA	17	17,8	19,1
MURCIA	32,2	35,4	35,2
OTRAS CCAA	0,4	0,3	0,3
TOTAL ESPAÑA	78	85,3	84,2

FUENTE: MAPA.

PRODUCCIONES DE POMELOS EN EL MUNDO, EN LA UE Y EN ESPAÑA (Miles de toneladas)			
	2022	2023	2024
MUNDO	6.838	6.984	6.906
UE	98	110	111
ESPAÑA	78	85,3	84,2

FUENTES: FAO, EUROSTAT, USDA y MAPA.

PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE LIMONES POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS (Miles de toneladas)			
CC.AA.	2022	2023	2024
ANDALUCÍA	86,6	113,9	99,5
COMUNIDAD VALENCIANA	242,8	314,6	296,3
MURCIA	546,4	706,4	540,7
OTRAS CCAA	11,2	10,3	10,1
TOTAL ESPAÑA	887	1.145,2	946,6

FUENTE: MAPA.

total de 5,6 millones de toneladas de naranjas; 2,8 millones de pequeños cítricos y 1,5 millones de limones.

A nivel mundial, las cosechas fueron mejores en la campaña 2023/2024, pero empeoraron en la 2024/2025.

LÍDERES EN EXPORTACIÓN

En cuanto al comercio, el sector de los cítricos abandera las exportaciones de frutas de España tanto en valor como en volumen. En 2024, se exportaron algo más de 3,1 millones de toneladas en total, un volumen superior al del año anterior, según datos de Comercio (año natural, no campaña de comercialización).

De estas ventas totales, 1,2 millones de toneladas fueron naranjas; 1,13 millones mandarinas; 77.194 toneladas pomelo y 677.583 toneladas limones. En todos los casos, los volúmenes resultaron superiores a los del año anterior.

Las importaciones, por el contrario, fueron menores que un año antes. Se compraron 225.703 toneladas de naranjas, un 4% menos; 45.944 toneladas, de mandarinas (un 15% menos); 40.504 toneladas de limones (un 41% menos) y 6.549 toneladas de pomelos (6% menos).

CÍTRICOS PARA ZUMOS

Si bien la mayor parte de la producción de naranjas y mandarinas se destina al consumo en fresco, cerca de 1,5 millones de toneladas de estas frutas van a otros usos entre los que destaca la industria de zumos.

A este respecto, hay variedades de naranjas que dan poco rendimiento en zumo, por lo que se buscan las blancas selectas y comunes que sí dan buenos rendimientos (alrededor del 40-42%). Lo mismo ocurre con las mandarinas clementinas (40% de zumo) y con los limones comunes (25% de zumo) frente a otras mandarinas (33%) y limones selectos (verdelli y primofiori, 20%).

Asimismo, anualmente en torno a 50.000 toneladas de mandarinas, en su mayoría satsumas, se destinan a la industria de gajos en conserva y generan en torno a 40

PRODUCCIONES DE LIMONES EN EL MUNDO, EN LA UE Y EN ESPAÑA (Miles de toneladas)			
	2022	2023	2024
MUNDO	9.707	10.862	10.211
UE	1.487	1.750	1.517
ESPAÑA	887	1.145	946,6

FUENTES: FAO, EUROSTAT, USDA y MAPA. Incluido lima a nivel mundial y en la UE

millones de euros. Prácticamente el 95% de la producción de gajos en conserva se exporta, pues en España el consumo es muy minoritario.

También una pequeña parte de la producción de naranjas se destina, junto con los destriños, a elaborar mermeladas, jaleas, confituras y cortezas para la pastelería.

FRUTOS SECOS

El Código Alimentario Español (CAE) define los frutos secos como aquellos cuya parte comestible posee en su composición menos del 50% de agua. Además, tienen un bajo contenido en hidratos de carbono y son ricos en vitaminas, minerales y proteínas.

Generalmente son frutos con una cáscara dura y cuya parte comestible es la semilla. Los frutos secos más reconocidos a nivel mundial son la almendra, la nuez, el anacardo, el pistacho, la avellana, el piñón, la nuez de macadamia, la nuez pecana y la nuez de Brasil. También se considera fruto seco la castaña, aunque su composición se parece más a la de los cereales.

A nivel mundial, la producción de frutos secos ha crecido considerablemente en los últimos años por el impulso de los consumidores.

En conjunto, las principales producciones superan los 5 millones de toneladas y Estados Unidos es el mayor productor, con aproximadamente el 40% del total de la cosecha mundial. Otros países con grandes producciones de frutos secos son Turquía, China e Irán. España ocupa el noveno lugar en la producción mundial de este tipo de frutos.

La producción española de frutos secos resulta muy variable de año en año debido a la incidencia de las heladas, que afectan a la floración y al posterior cuajado del fruto. Este problema afecta a los principales países productores, lo que determina grandes oscilaciones de precios.

Los frutos secos son uno de los cultivos que mejor se adapta a los métodos de producción ecológica.

ALMENDRAS Y AVELLANAS

El almendro, el avellano, el castaño y el nogal son las cuatro variedades de frutales de fruto seco que más superficie ocupan en España. Mientras el cultivo de los dos primeros se ha ido reduciendo progresivamente en las últimas décadas, más en el caso del avellano que en el del almendro, el cultivo del nogal está en auge.

Finalmente, una de las producciones más singulares derivadas de los cítricos es la mermelada de naranja amarga, que se obtiene a partir de cortezas de esta fruta y que tiene mucho más éxito en Reino Unido que en el mercado español.

PRINCIPALES PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE FRUTOS SECOS
(Miles de toneladas)

PRODUCTO	2022	2023	2024
ALMENDRAS (CÁSCARA)	263,1	317,9	369,7
AVELLANAS (CÁSCARA)	8	6,8	2,7
CASTAÑAS	174	32,6	92,35
NUEZ (CÁSCARA)	15,9	16,4	17
PISTACHO (CÁSCARA)	19,9	23,9	24

FUENTE: MAPA.

En 2024 había 757.000 hectáreas dedicadas al cultivo del almendro, de las cuales 630.875 hectáreas eran almendros para uso comercial y el resto tierras abandonadas o no comerciales, según datos del Ministerio de Agricultura.

Las variedades más cultivadas en España son las de cáscara dura (planeta, largueta, marcona, comuna, etc.), aunque hay también producción de almendras mollares.

La producción de almendra resultó superior a la de la campaña anterior, pues se recogieron 369.700 toneladas en cáscara (un 24% más). Las mayores producciones se dieron en Andalucía (31%), Castilla-La Mancha (21%), Aragón (19%) y Cataluña (9%).

La cosecha nacional representó el 46% de la comunitaria, que en 2024 también fue superior a la del año precedente.

El principal país productor de almendras del mundo es Estados Unidos (especialmente en California y Florida), que se ha especializado en las variedades mollaras. El desarrollo del almendro en Estados Unidos ha sido espectacular y se ha basado en la mecanización y en la utilización de variedades de elevados rendimientos en plantaciones regulares.