

Por otro lado, en España se utilizan también algo más de 3 millones de toneladas al año de trigo blando en la industria harinera y, teóricamente, la cosecha nacional debería servir para abastecer esa demanda, pues además el cultivo de trigo se está potenciando en muchas de las regiones productoras.

Respecto al comercio exterior, en la campaña 2024/2025 se importaron 6,2 millones de toneladas, entre trigo blando (90%) y trigo duro, y se exportaron 580.000 toneladas, según datos del Ministerio de Agricultura. Con respecto a la campaña anterior, se duplicaron las exportaciones y se redujeron las compras en el exterior.

## TRIGO EN LA UE

En cuanto a la Unión Europea, la producción total de trigo (duro y blando) en 2024 fue de 119,8 millones de toneladas, un 10% menos que en 2023. De la producción total de trigo, que representó casi el 49% de la cosecha comunitaria de cereales, la mayor parte fue trigo blando.

Como en el caso de la cebada, el primer país europeo productor de trigo es Francia, con 26,9 millones de toneladas en 2024, muy por debajo del año anterior, seguido de Alemania (18,5 millones de toneladas).

Sin embargo, en trigo duro -que es el cereal que se utiliza para elaborar la pastas alimenticias- destacó Italia, con 3,5 millones de toneladas en el año 2024, un volumen ligeramente inferior a un año antes.

A nivel mundial, la producción de trigo de 2024 fue finalmente buena (se cosechó un 1% más que en 2023) pues casi se alcanzaron los 800 millones de toneladas. Estados Unidos produjo unos 53,6 millones de toneladas de trigo, un 9% más que un año antes.

## MAÍZ

La mayor parte de los cereales que se cultivan en España son de secano, pero en el caso del maíz y el sorgo lo que prima es el cultivo en regadío.

Aproximadamente el 15% del maíz disponible en España se destina a la industria de transformación y el 3% a la alimentación humana directa, mientras que en la UE el porcentaje para usos industriales es inferior y se destina más a la alimentación humana.

La producción española en 2024 aumentó hasta los 3,5 millones de toneladas, un 24% más que en el año ante-

rior. La mayo producción se da en Castilla y León, con el 38,7% del total cosechado, seguida de Aragón y Extremadura, aunque a mucha distancia de la primera.

España importó en la campaña 2024/2025 un total de 8,5 millones de toneladas (2,3 millones menos en la anterior campaña), mientras que exportó unas 200.000 toneladas (30.000 menos).

En torno al 25% del maíz que nuestro país compra en el exterior precede de otros Estados miembros de la UE y el 75% restante de terceros países, principalmente Argentina, Brasil y Estados Unidos.

En torno al 25% del maíz que compra España en el exterior precede de otros Estados miembros de la UE y el 75% restante de terceros países, principalmente Argentina, Brasil y Estados Unidos.

PRODUCCIONES ESPAÑOLAS DE MAÍZ GRANO POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS (Miles de toneladas)			
CC.AA.	2022	2023	2024
ANDALUCÍA	49,7	32,2	55,8
ARAGÓN	959,5	592,4	1026
ASTURIAS	1,3	1,1	1,2
BALEARES	0,6	2,4	0,8
CANARIAS	1,1	1,4	1,3
CASTILLA-LA MANCHA	214,5	179,4	208
CASTILLA Y LEÓN	1.383,4	1.350,1	1.362,1
CATALUÑA	404,0	129	213,7
COMUNIDAD VALENCIANA	4,0	3,4	2,5
EXTREMADURA	229,5	250,6	313
GALICIA	94,3	94,5	140,9
LA RIOJA	4,2	5,2	5
MADRID	57,2	66	54
MURCIA	1,5	2,2	2,1
NAVARRA	184,5	125	134,2
PAÍS VASCO	0,5	0,5	0,4
ESPAÑA	3.590,3	2.835,4	3.521,1

FUENTE: MAPA.

PRODUCCIONES DE MAÍZ EN EL MUNDO, EN EE.UU., EN LA UE Y EN ESPAÑA (Millones de toneladas)			
	2022	2023	2024
MUNDO	1.157,5	1.230,5	1.221,3
EE.UU.	346,7	389,6	377,6
UE	53,3	61,4	59,8
ESPAÑA	3,5	2,83	3,52

FUENTES: MAPA, FAO, Eurostat y USDA.

## MAÍZ EN LA UE Y EN EL MUNDO

Por su parte, en la Unión Europea la producción de maíz en 2024 ascendió a 59,8 millones de toneladas, un 2,6% menos que en la campaña anterior.

A nivel comunitario, el país con mayor producción de maíz en 2024 fue Francia (14,8 millones de toneladas, 1,8 millones más que el año anterior), seguido de Rumanía con 6,4 millones de toneladas. También son grandes países productores Hungría e Italia.

A nivel mundial, el maíz es el cereal más importante desde el punto de vista de la producción y la superficie cultivada. En 2024, según datos del gobierno norteamericano, la producción mundial de maíz se redujo ligeramente respecto al año anterior y quedó en cerca 1.221 millones de toneladas.

Estados Unidos es el principal productor del mundo, con algo más de 377 millones de toneladas cosechadas en 2024, un 3% menos que en el año anterior. El segundo país con mayor producción del mundo es China, que junto a Estados Unidos aporta más de la mitad de la cosecha mundial. El tercer país productor es Brasil (un 9% del total), seguido de la UE (6%) y de Ucrania (3%).

## ARROZ

El arroz es un cereal fundamental para la alimentación humana, a la que se dedica el 95% de la producción mundial. Su origen se sitúa en Asia, probablemente en la India, hace más de 10.000 años, si bien fue en China el país en el que comenzó su cultivo. De Asia pasó a Europa oriental sobre el año 800 A. C. y llegó a España con la invasión musulmana, extendiéndose desde aquí a la Europa mediterránea y más tarde al continente americano.

Prácticamente la mitad de los habitantes del planeta tienen el arroz como base de su dieta y otro importante número de personas consume este cereal con mucha frecuencia.

La mayor parte de la población que tiene el arroz como base de su dieta vive en Asia, continente en el que se concentra el 90% de los 170 millones de hectáreas que se plantan en el mundo.

Se denomina arroz cáscara (arroz paddy en inglés) al cereal más recolectado.

De todos los cereales que se cultivan en el mundo, el arroz es el que más se utiliza en la alimentación humana y además, sin apenas transformación.

## ARROZ EN ESPAÑA

A nivel nacional, la producción en 2024 fue superior a la del año anterior. En cáscara (no en grano), la producción alcanzó las 562.000 toneladas, un 66% más.

El arroz ha ido perdiendo peso en los campos de cultivo. En 2024 se cultivó en Andalucía (29,4% del total), Extremadura (24%), Cataluña (22,5%), Comunidad Valenciana (18%), Aragón, Murcia, Navarra, Castilla-La Mancha y Baleares.

El arroz de variedad japónica (más conocido como arroz redondo), representó cerca del 59% del total, mientras que el tipo indica (arroz largo) supuso el 41% restantes. Es de destacar que en los últimos años el arroz japónica ha ido perdiendo peso a favor del indica y también que los rendimientos por hectárea se han incrementado.

En cuanto al comercio exterior, en 2024 se exportaron 162.100 toneladas de arroz (de todos los tipos), un 24 % menos que un año antes (no son datos de campaña, sino del año natural, según datos de Comercio). Por su lado, se importaron 418.400 toneladas, un 13 % más que un año antes.

## ARROZ EN LA UE

En la Unión Europea, el cultivo del arroz se concentra principalmente en ocho países, entre los que destacan Italia (con el 50% del total cultivado) y España (con cerca del 25%). La producción de 2024 se situó en 1,46 millones de toneladas (arroz grano), un 11% más que un año antes.

PRODUCCIONES DE ARROZ EN EL MUNDO, EN CHINA, EN EE.UU., EN LA UE Y EN ESPAÑA  
(Millones de toneladas grano)

	2022	2023	2024
MUNDO	514,5	523,7	537,7
EE.UU.	5	6,9	7
CHINA	145,9	144,6	145,3
UE	1,23	1,32	1,46
ESPAÑA	0,21	0,2	0,3

FUENTES: MAPA, FAO, Eurostat y USDA.