



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



# SITUACIÓN Y PERSPECTIVAS DEL MERCADO: **CEREALES, OLEAGINOSAS Y LEGUMINOSAS GRANO**

**Dirección General de Producciones  
y Mercados Agrarios**

(S.G. DE CULTIVOS HERBÁCEOS E INDUSTRIALES Y  
ACEITE DE OLIVA)

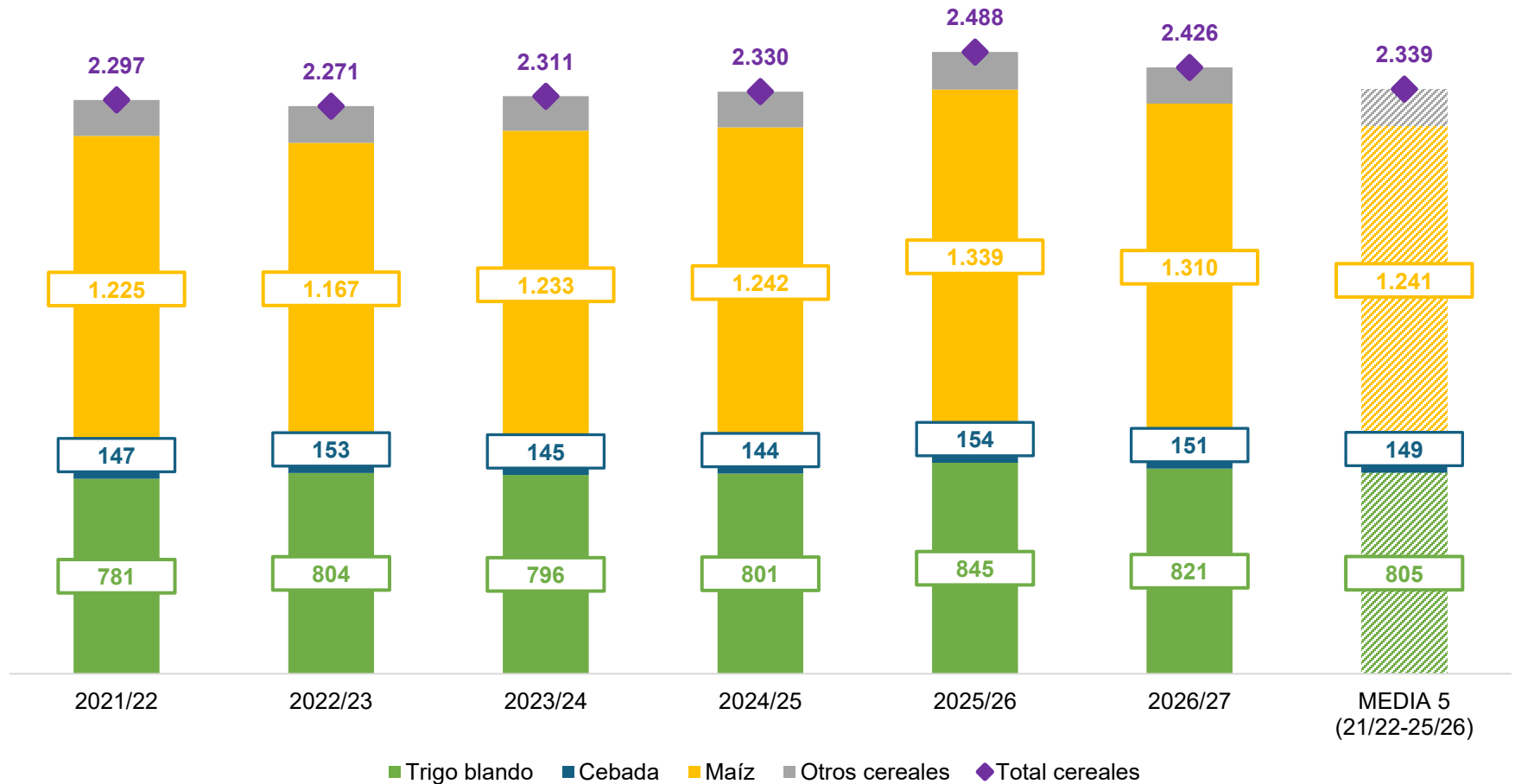
**Julio 2026**

# CEREALES: PRODUCCIÓN Y SUPERFICIE



# CEREALES: PRODUCCIÓN MUNDIAL

Ud.: millones de toneladas

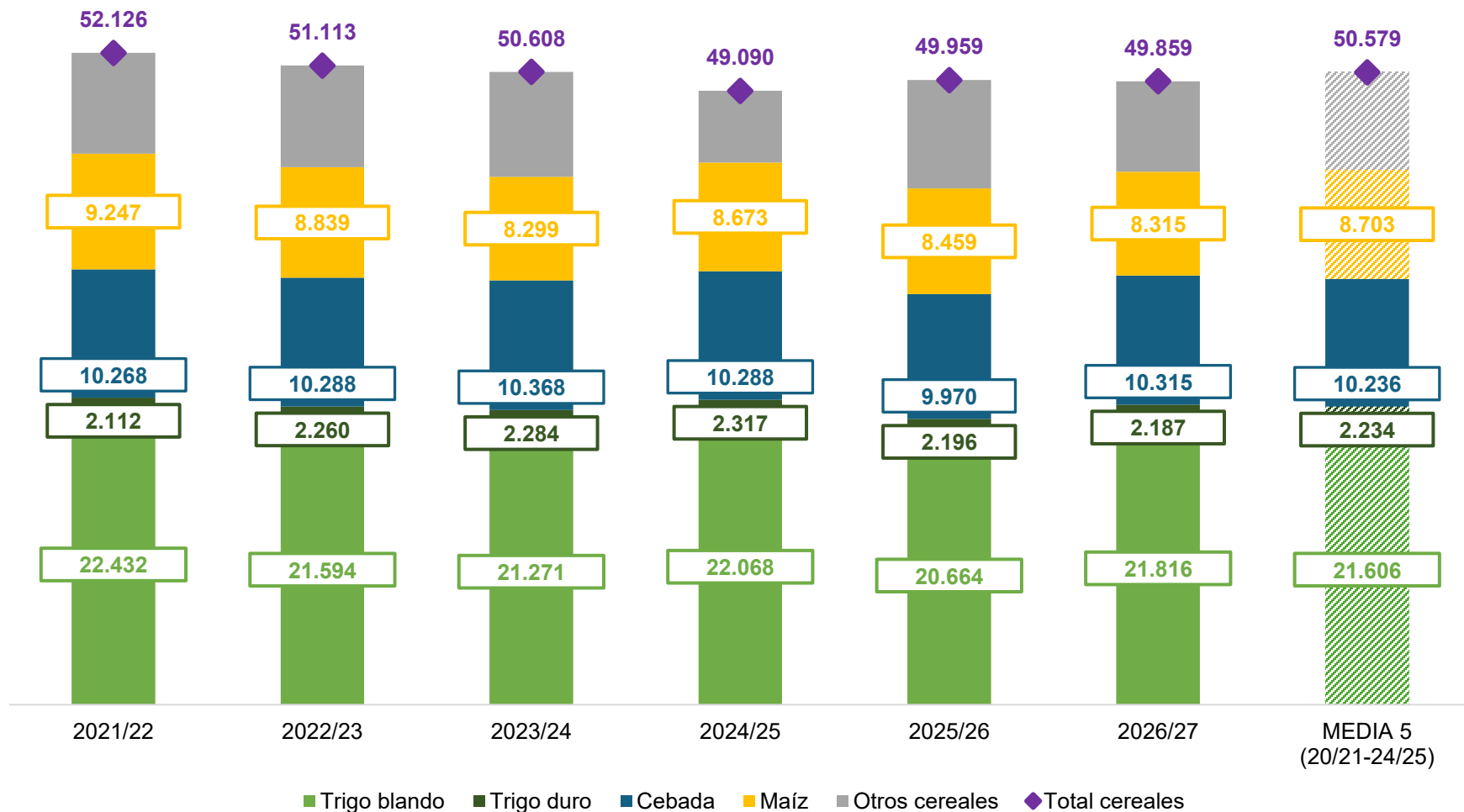


■ Trigo blando ■ Cebada ■ Maíz ■ Otros cereales ◆ Total cereales

Fuente: CIC (Consejo Internacional de Cereales)

# CEREALES: SUPERFICIE UNIÓN EUROPEA

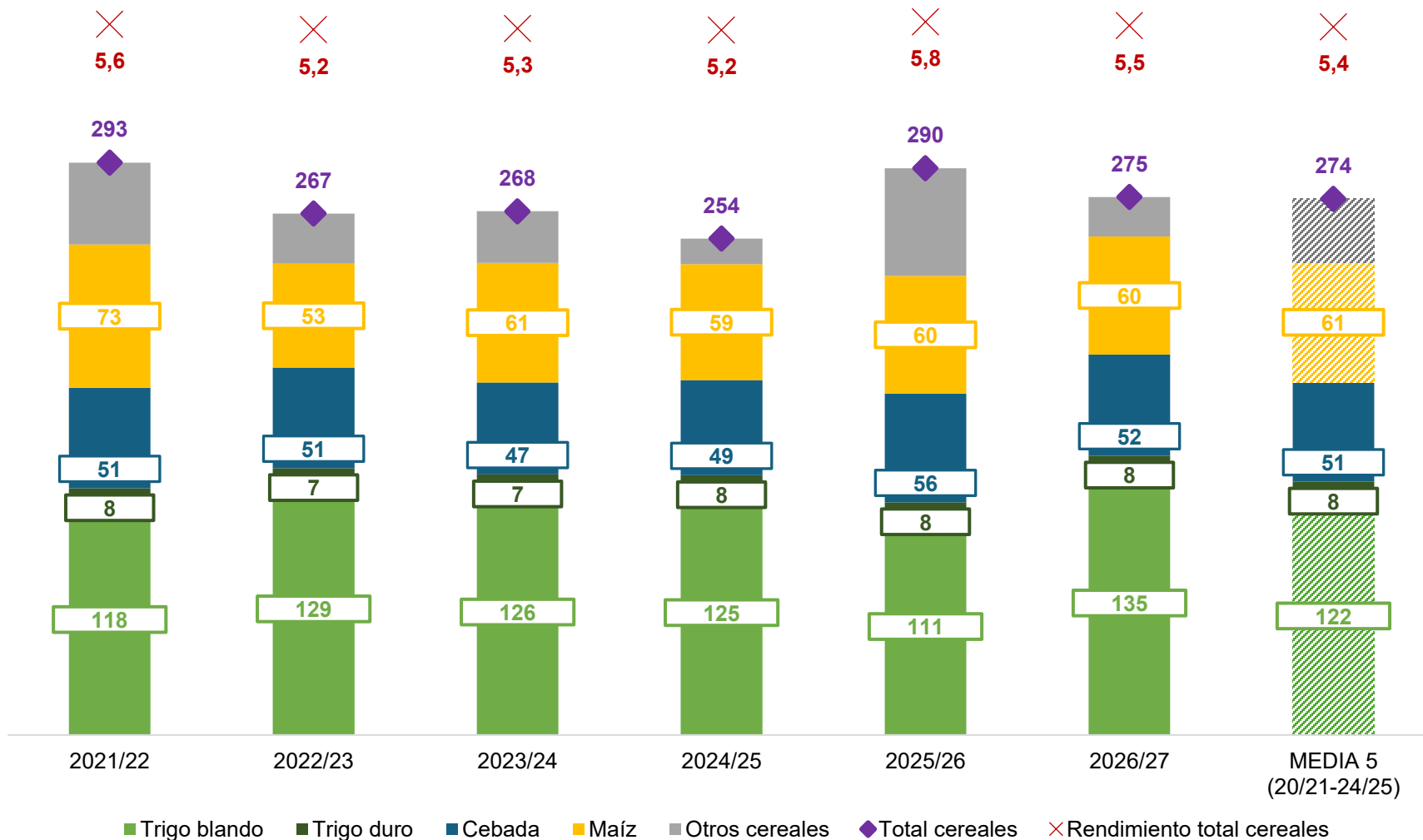
Ud.: miles de hectáreas



■ Trigo blando ■ Trigo duro ■ Cebada ■ Maíz ■ Otros cereales ◆ Total cereales

# CEREALES: PRODUCCIÓN UNIÓN EUROPEA

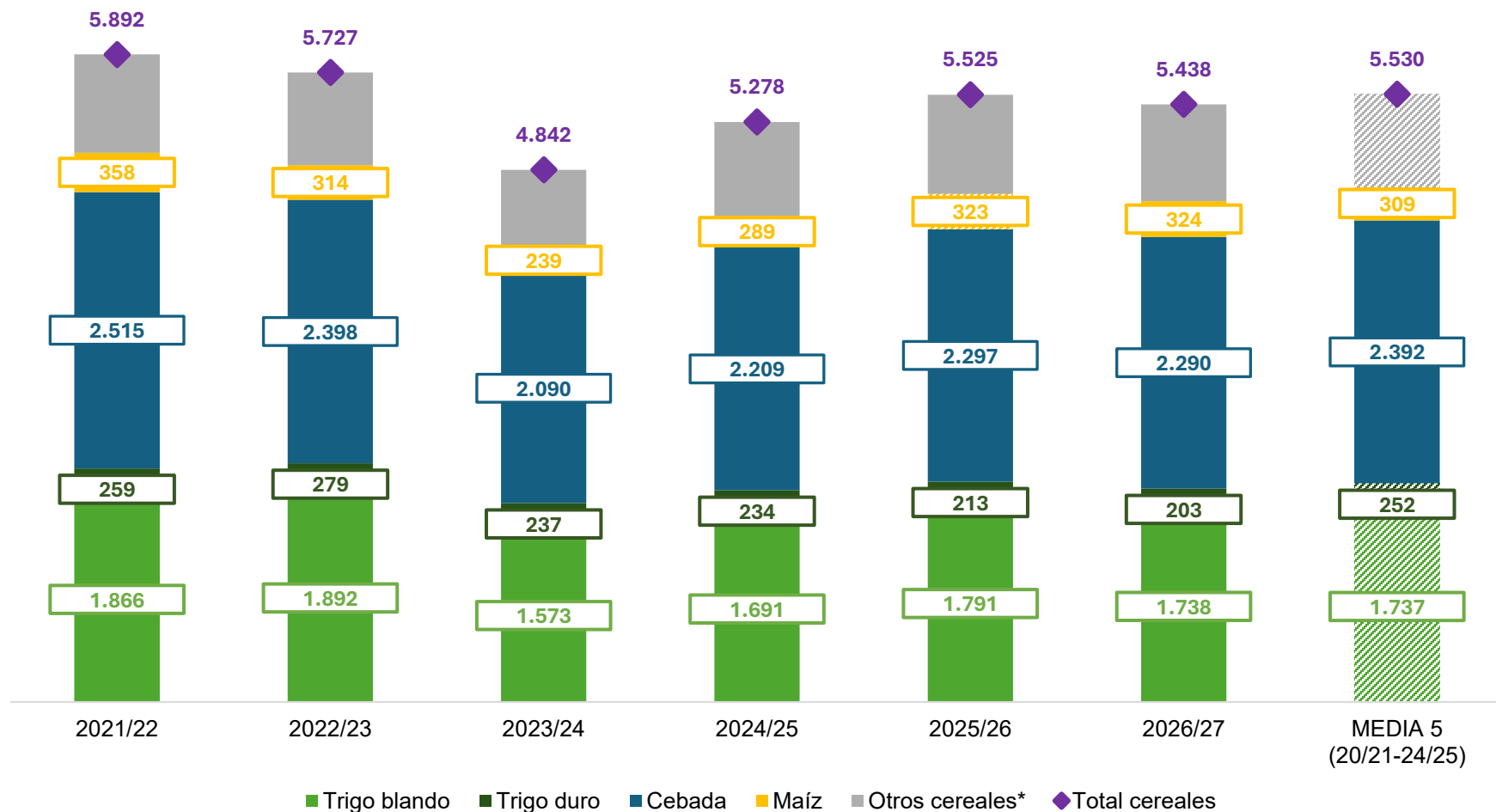
Ud.: millones de toneladas



Fuente: DG AGRI

# CEREALES: SUPERFICIE ESPAÑA

Ud.: miles de hectáreas



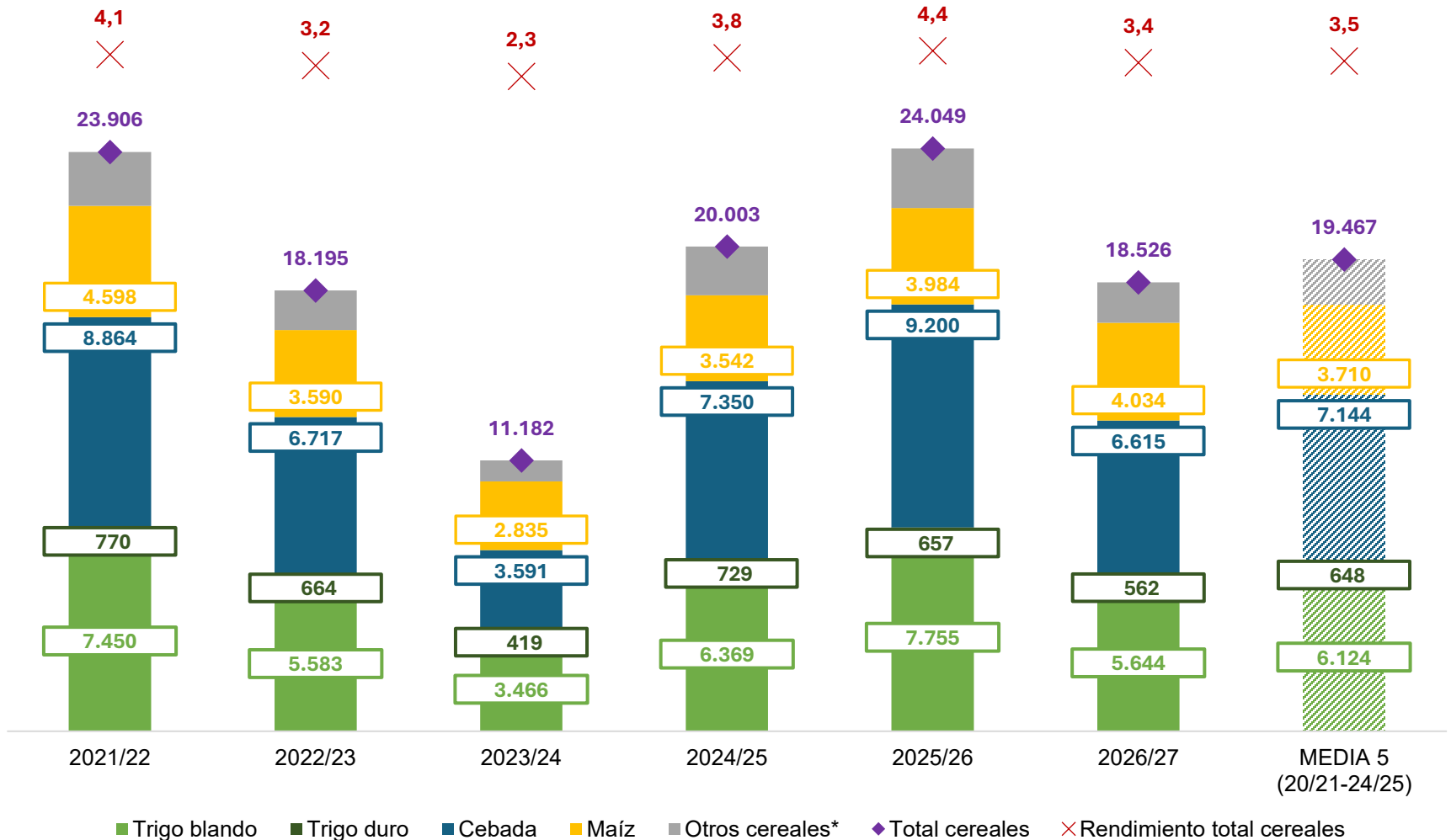
■ Trigo blando ■ Trigo duro ■ Cebada ■ Maíz ■ Otros cereales\* ◆ Total cereales

\* Avena, sorgo, triticale y centeno.

Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.

# CEREALES: PRODUCCIÓN ESPAÑA

Ud.: miles de toneladas



■ Trigo blando ■ Trigo duro ■ Cebada ■ Maíz ■ Otros cereales\* ◆ Total cereales ✕ Rendimiento total cereales

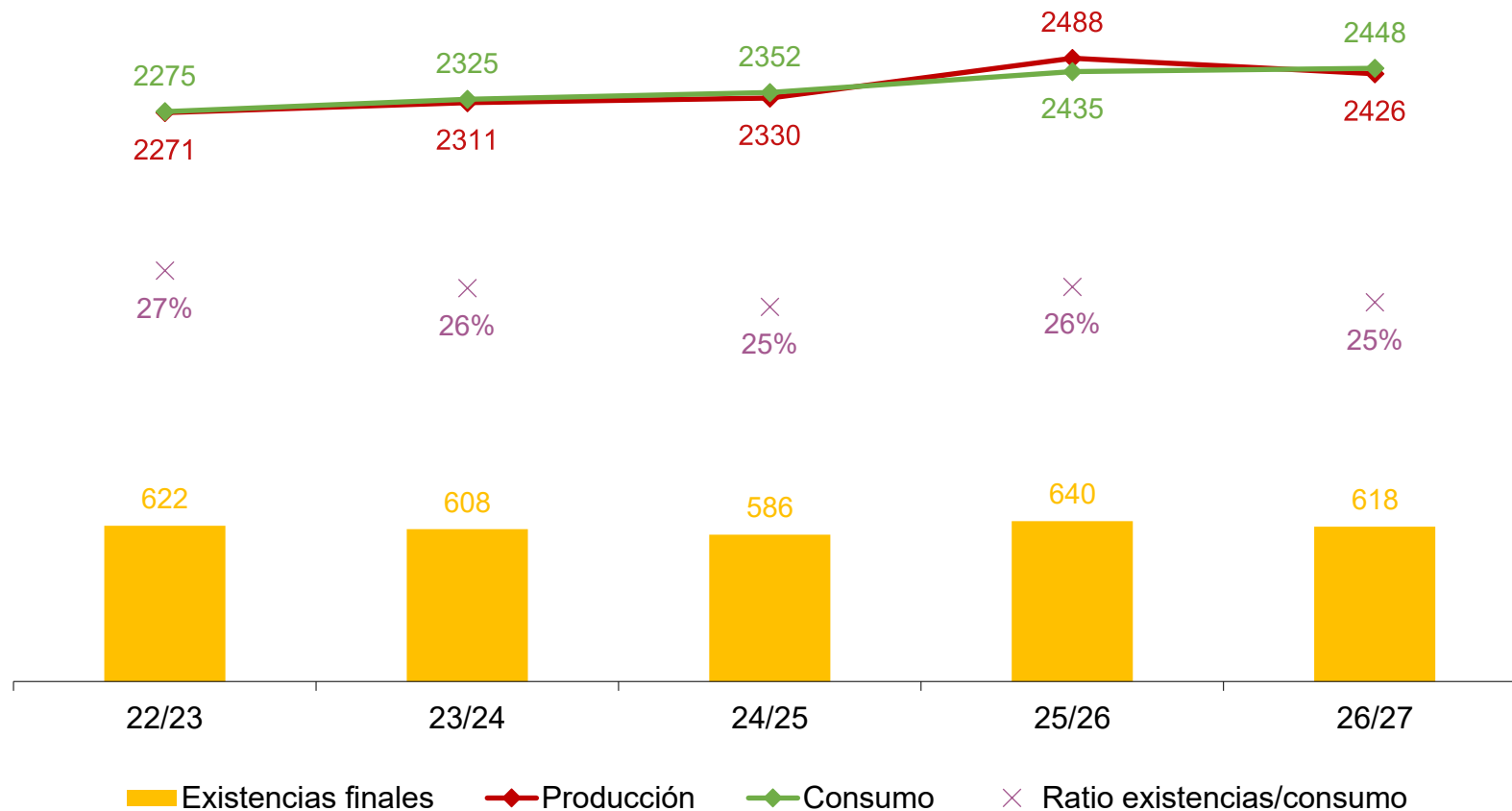
\* 2021/22 – 2025/26: avena, sorgo, triticale y centeno. 2026/27 no incluye sorgo.

Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.

# CEREALES: BALANCES

# BALANCE MUNDIAL – TOTAL CEREALES

Ud.: millones de toneladas



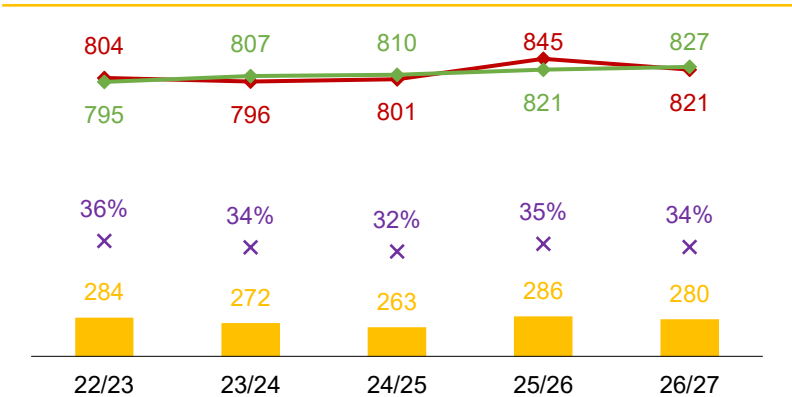
24/25: provisional | 25/26: estimación | 26/26: proyección

Fuente: CIC (Consejo Internacional de Cereales)

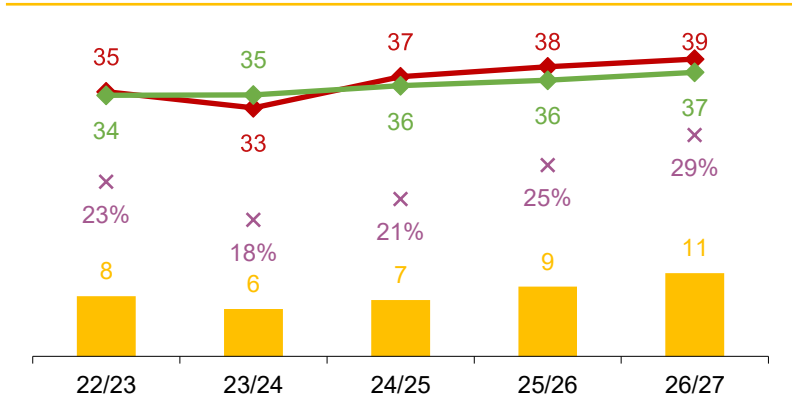
# BALANCE MUNDIAL DE CEREALES POR PRODUCTO

Ud.: millones de toneladas

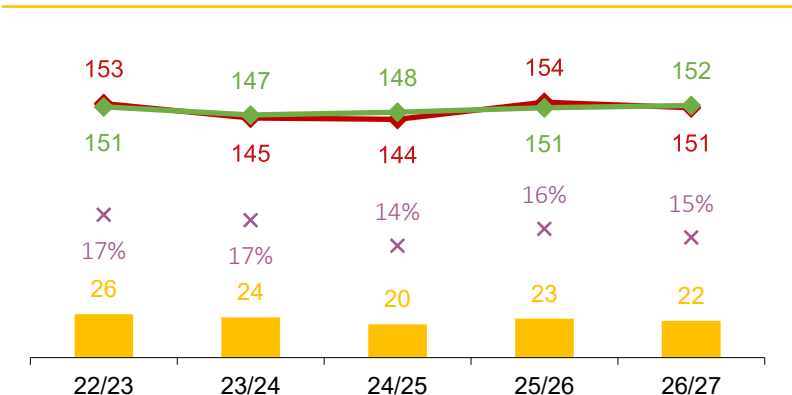
## TRIGO BLANDO



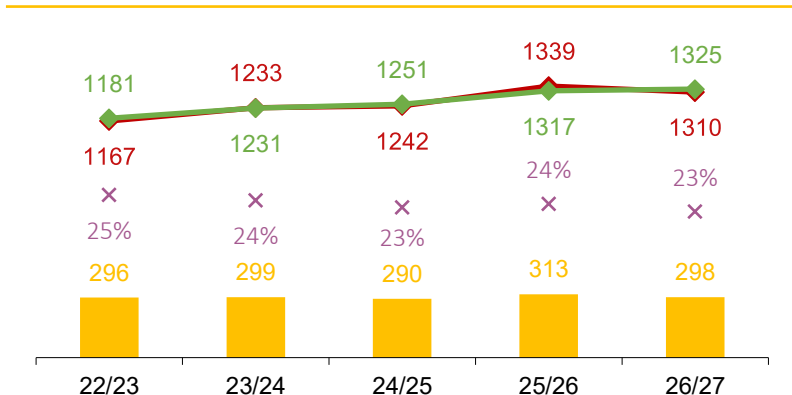
## TRIGO DURO



## CEBADA



## MAÍZ

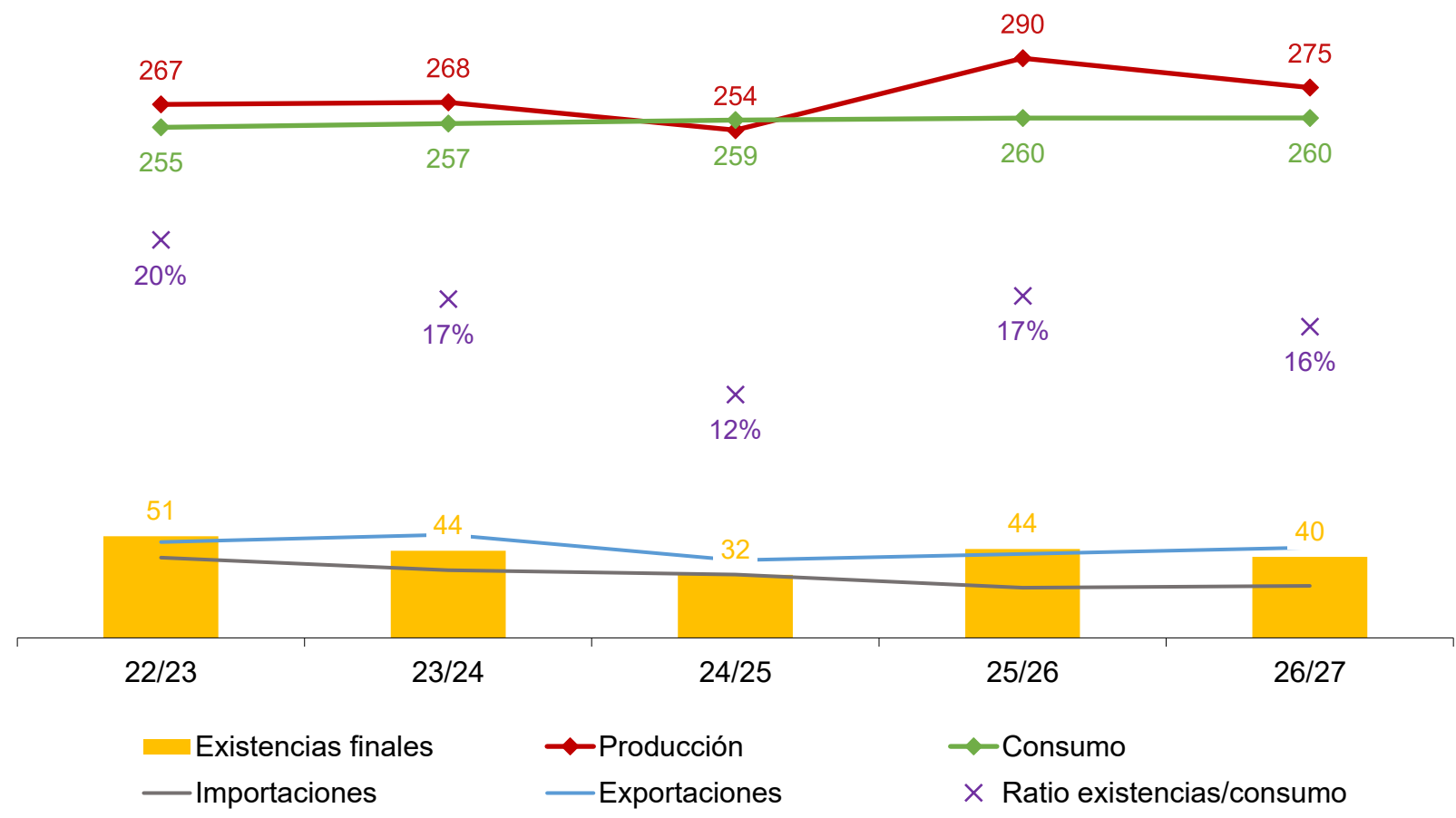


◆ Consumo    ◆ Producción    ■ Existencias finales    ✖ Ratio existencias / consumo

23/24: provisional | 24/25: estimación | 25/26: proyección  
Fuente: CIC (Consejo Internacional de Cereales)

# BALANCE UE – TOTAL CEREALES

Ud.: millones de toneladas



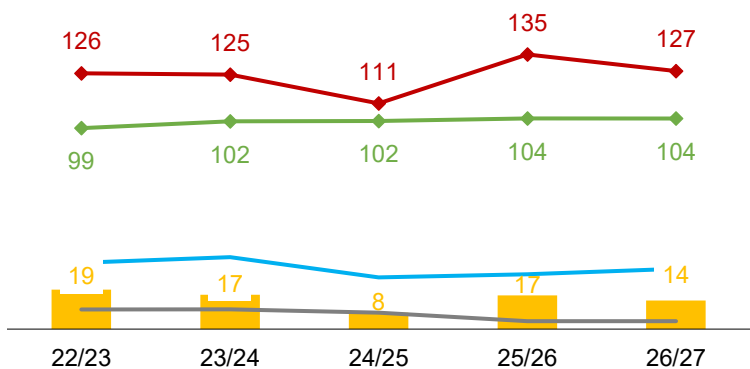
23/24: provisional | 24/25: estimación | 25/26: proyección

Fuente: DG AGRI

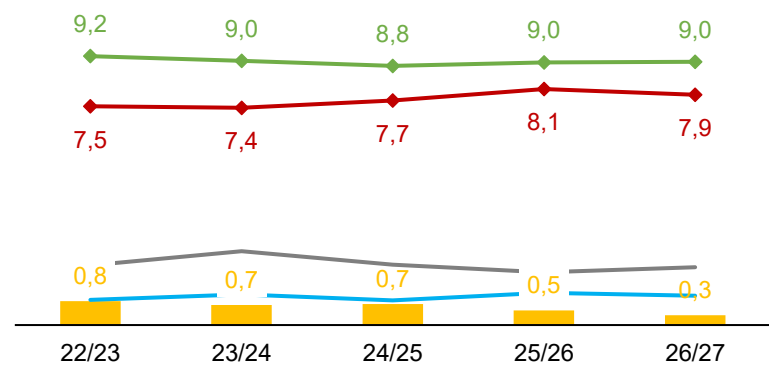
# BALANCE DE CEREALES UE POR PRODUCTO

Ud.: millones de toneladas

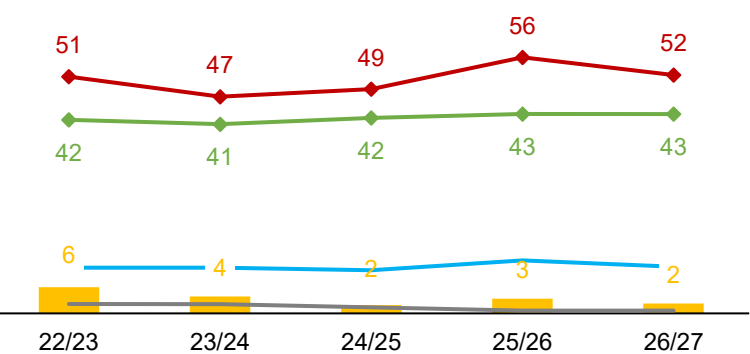
## TRIGO BLANDO



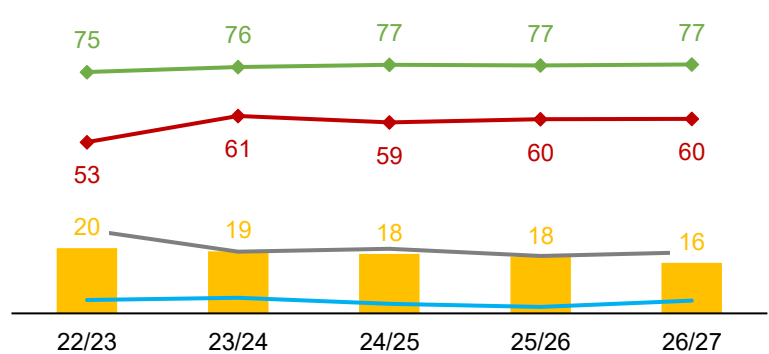
## TRIGO DURO



## CEBADA



## MAÍZ



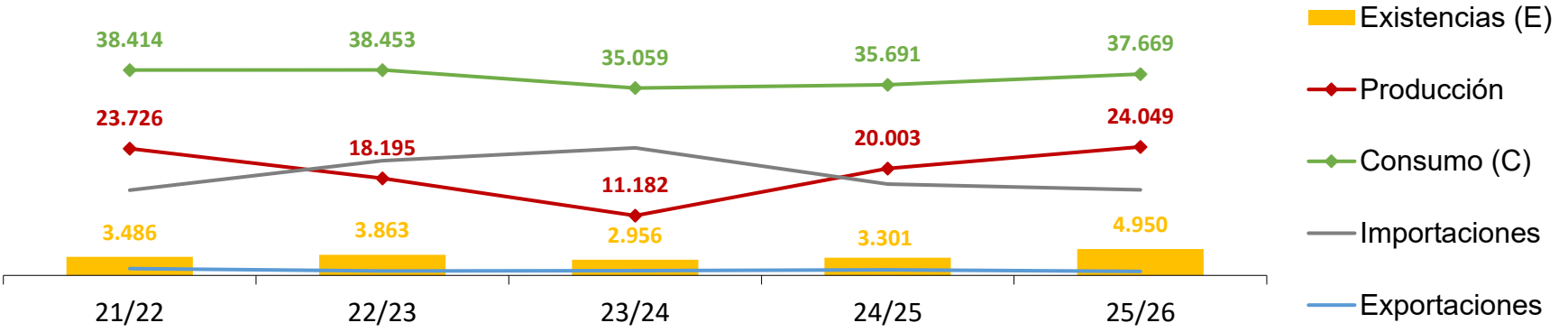
◆ Consumo    ◆ Producción    ■ Existencias finales    ◆ Importaciones    ◆ Exportaciones

23/24: provisional | 24/25: estimación | 25/26: proyección  
Fuente: DG AGRI

# BALANCE DE CEREALES NACIONALES 2025/26 (estimación)

Ud.: miles de toneladas

	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	CEBADA	MAÍZ	CENTENO	AVENA	SORGO	TRITICALE	TOTAL
Superficie (1.000 ha)	1.791	213	2.296	321	97	512	6	286	5.521
Rendimiento (t/ha)	4,3	3,1	4,0	12,4	2,6	2,6	3,6	3,0	4,4
Producción	<b>7.755</b>	<b>657</b>	<b>9.200</b>	<b>3.984</b>	<b>256</b>	<b>1.317</b>	<b>20</b>	<b>860</b>	<b>24.049</b>
Existencias iniciales	1.004	96	987	1.130	13	26	24	21	3.301
Importaciones	<b>6.200</b>	<b>275</b>	<b>500</b>	<b>8.000</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>600</b>	<b>220</b>	<b>16.015</b>
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>	<b>14.959</b>	<b>1.028</b>	<b>10.686</b>	<b>13.114</b>	<b>379</b>	<b>1.453</b>	<b>644</b>	<b>1.102</b>	<b>43.365</b>
Consumo interno	<b>12.561</b>	<b>678</b>	<b>9.432</b>	<b>11.622</b>	<b>347</b>	<b>1.396</b>	<b>583</b>	<b>1.050</b>	<b>37.669</b>
Alimentación animal	7.500	50	8.200	8.800	230	1.250	580	1.000	27.610
Semillas	381	44	409	19	14	72	0	45	986
Alimentación humana	4.600	580	10	50	100	60			5.400
Usos industriales	20		770	2.700	2	8			3.500
de los cuales a bioetanol				1.400					1.300
Pérdidas	60	4	43	52	2	6	3	4	173
Exportaciones	200	170	120	200	12	35	4	5	746
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>	<b>12.761</b>	<b>848</b>	<b>9.552</b>	<b>11.822</b>	<b>360</b>	<b>1.431</b>	<b>587</b>	<b>1.055</b>	<b>38.415</b>
Existencias finales	<b>2.198</b>	<b>180</b>	<b>1.134</b>	<b>1.292</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>57</b>	<b>47</b>	<b>4.950</b>



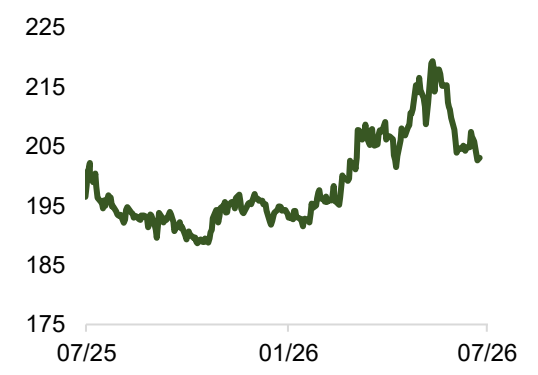
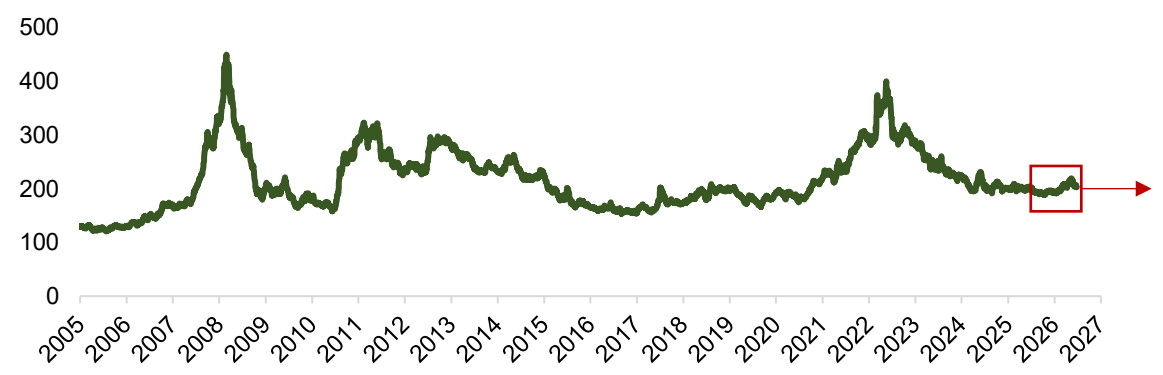
Fuente: SGCHIAO (MAPA).

# CEREALES: PRECIOS

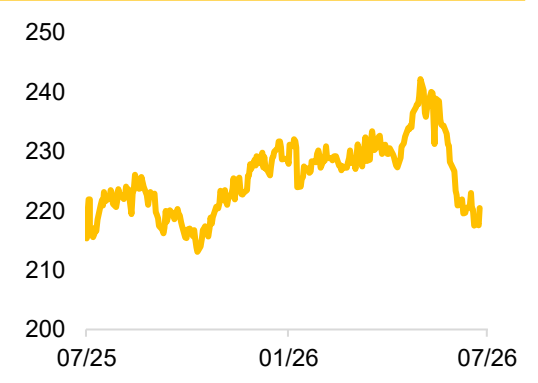
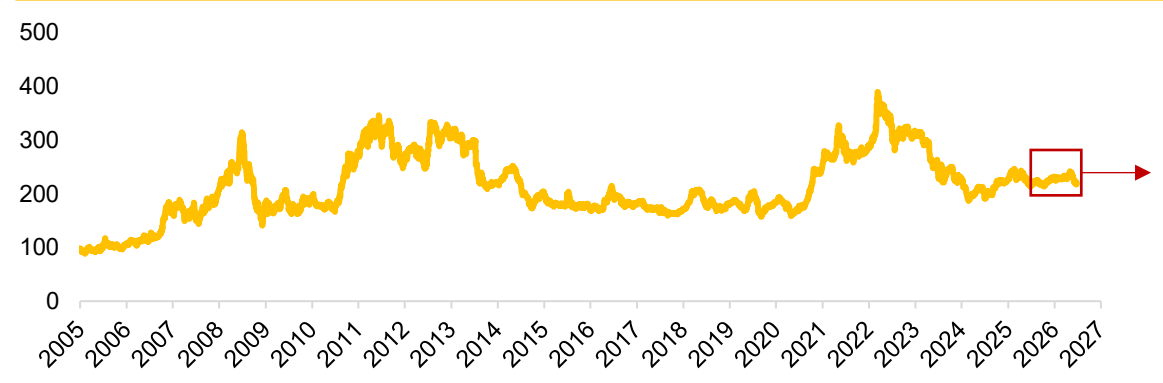
# EVOLUCIÓN DEL SUBÍNDICE DEL PRECIO MUNDIAL

BASE ENERO 2000 = 100

## SUBÍNDICE DEL TRIGO



## SUBÍNDICE DEL MAÍZ

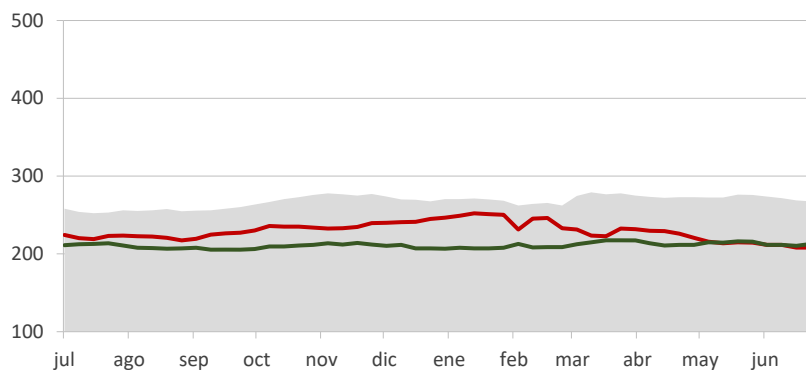


Fuente: elaboración por la SGCHIAO (MAPA) con datos del Consejo Internacional de Cereales.

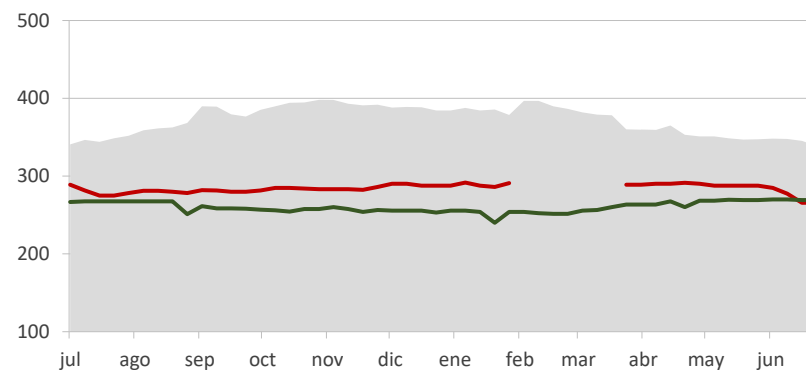
# 2025/26: COMPARATIVAS ENTRE CAMPAÑAS

Ud.: euros por toneladas

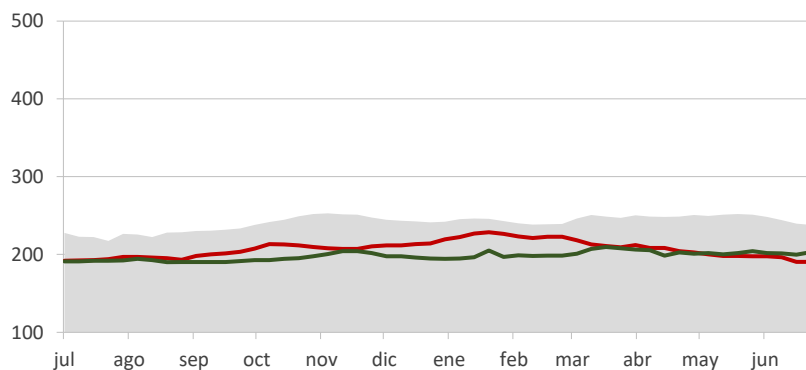
## TRIGO BLANDO



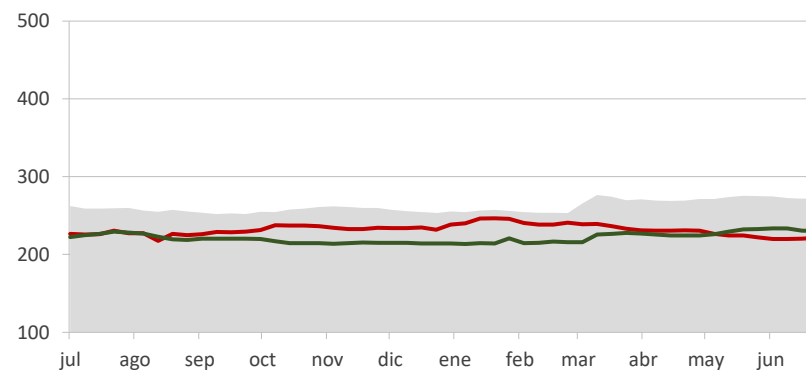
## TRIGO DURO



## CEBADA PIENSO



## MAÍZ



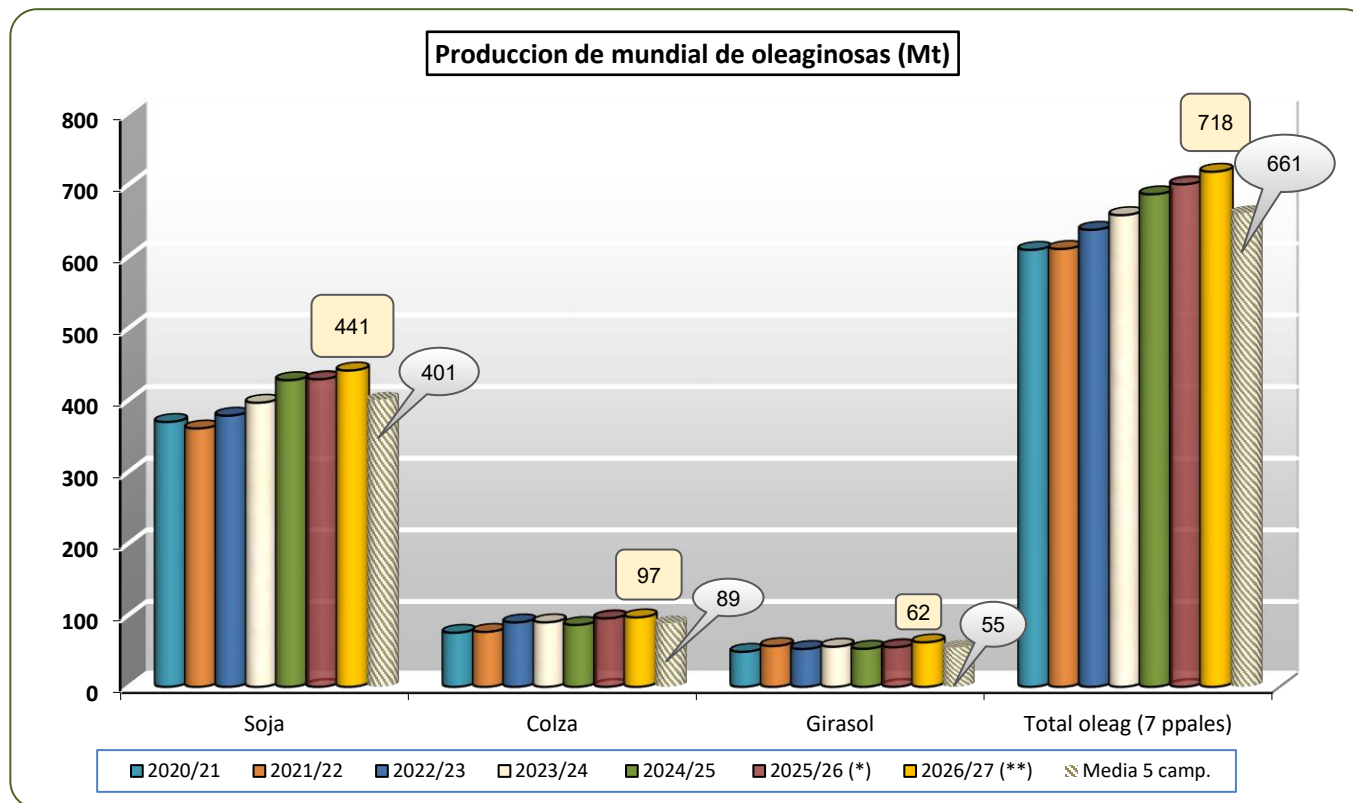
— Precio medio campaña 2024/25 — Precio medio campaña 2025/26 — Media del precio medio 2021/22 – 2024/25

Fuente: elaboración por la SGCHIAO (MAPA) con datos de la SGACE (MAPA).

# OLEAGINOSAS

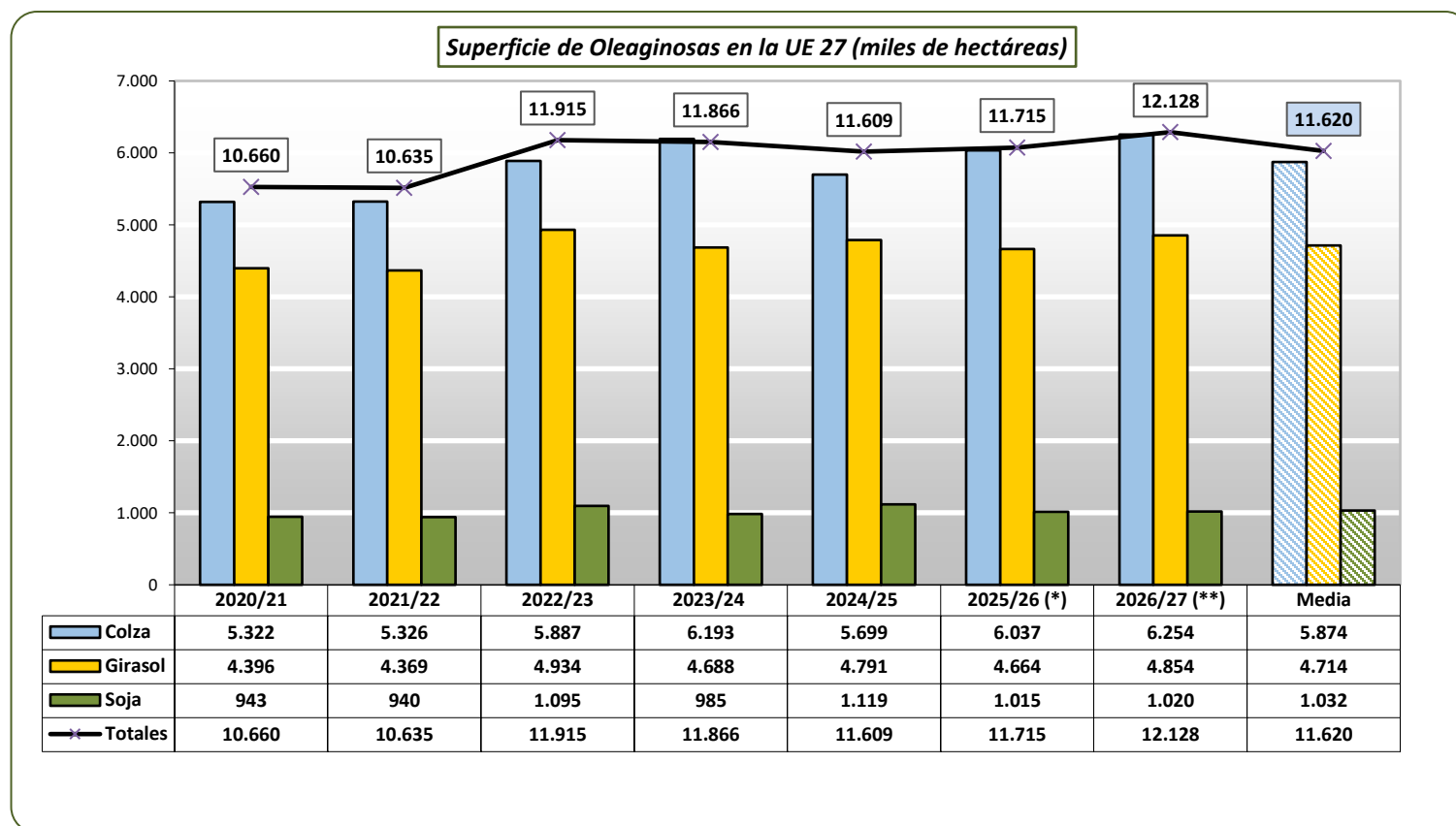


# PRODUCCIÓN (MUNDIAL)



Fuente: USDA.  
(\*) Estimación  
(\*\*) Avance

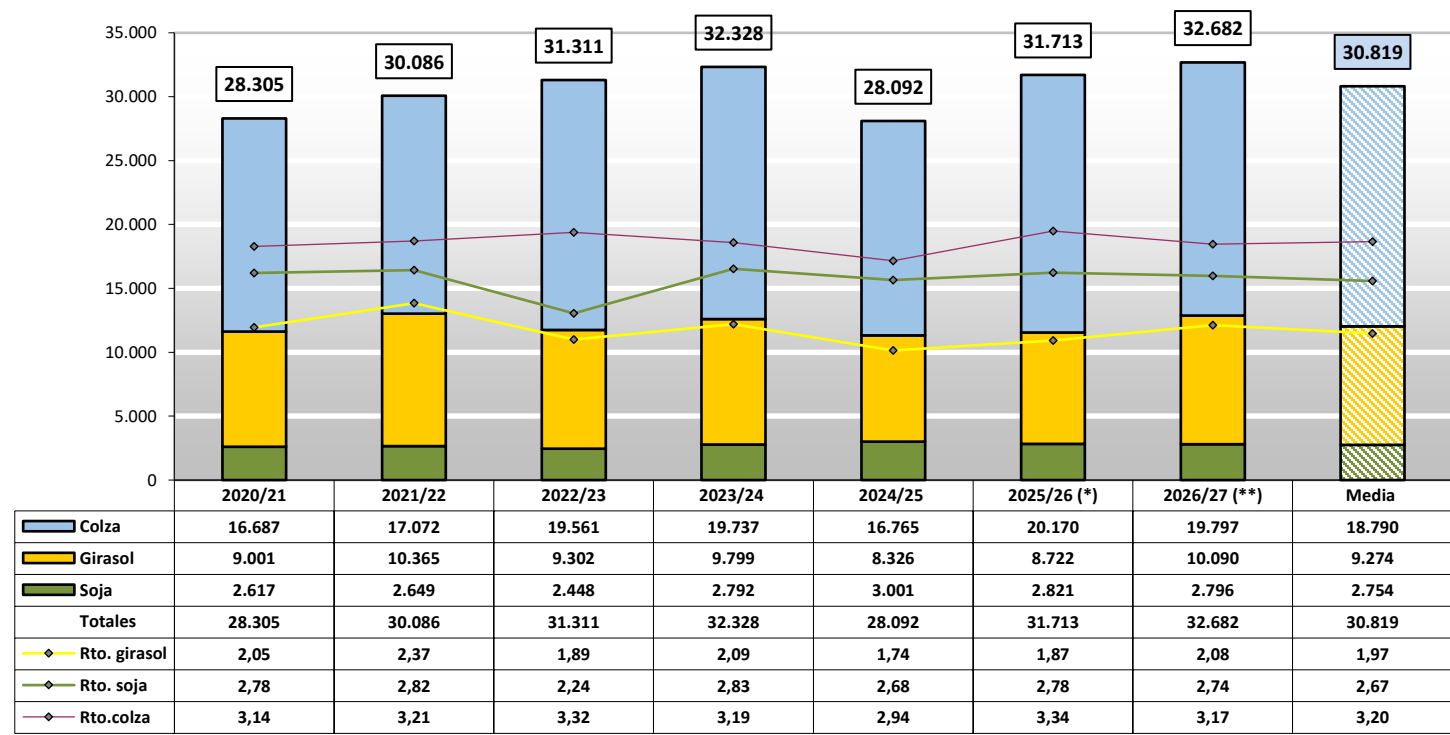
# SUPERFICIE EN LA UE 27



Fuente: DG AGRI.  
 (\*) Estimación; (\*\*) Avance

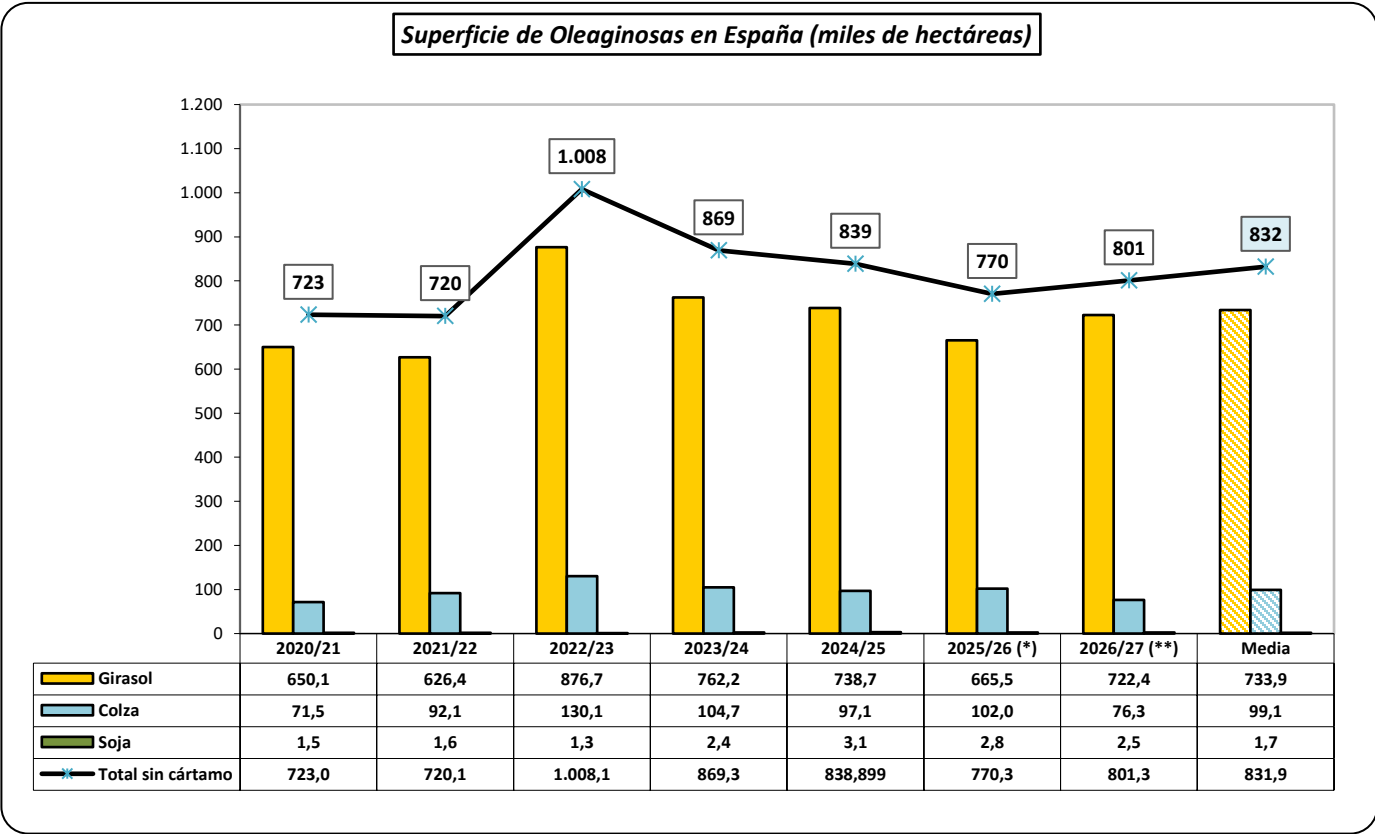
# PRODUCCION EN LA UE 27

**Producción de oleaginosas en la UE 27 (miles de toneladas)**



Fuente: DG AGRI.  
 (\*) Estimación; (\*\*) Avance

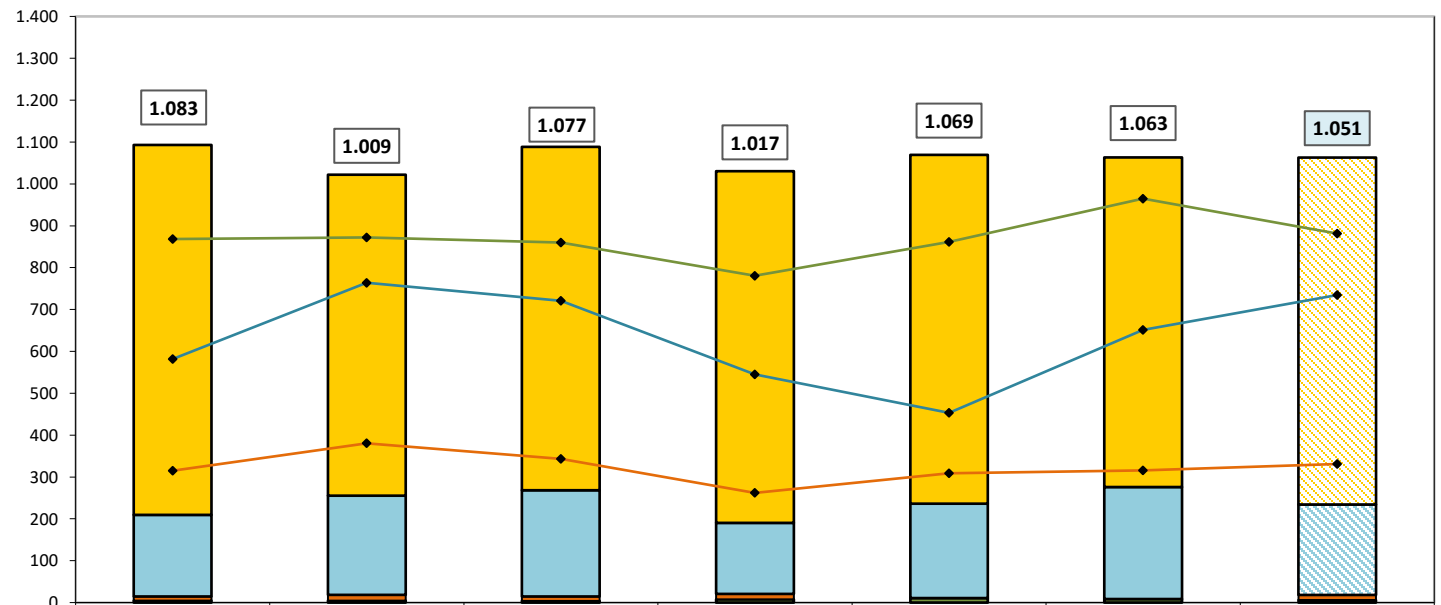
# SUPERFICIE OLEAGINOSAS ESPAÑA



Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.  
 (\*) Estimación; (\*\*) Avance

# PRODUCCIÓN OLEAGINOSAS ESPAÑA

Producción de oleaginosas en España (miles de toneladas)

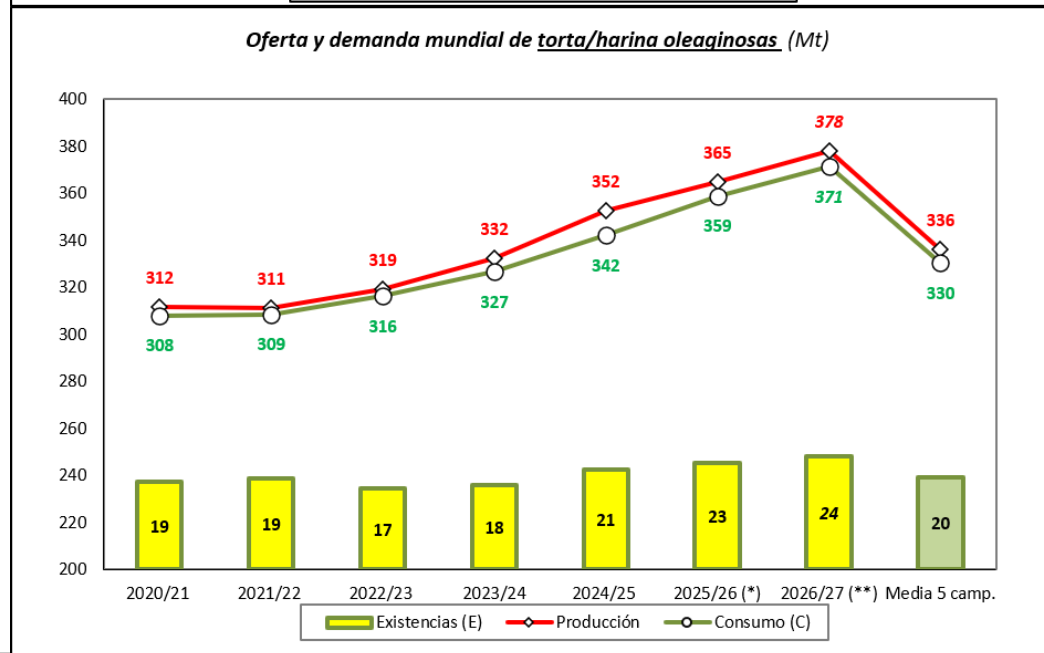
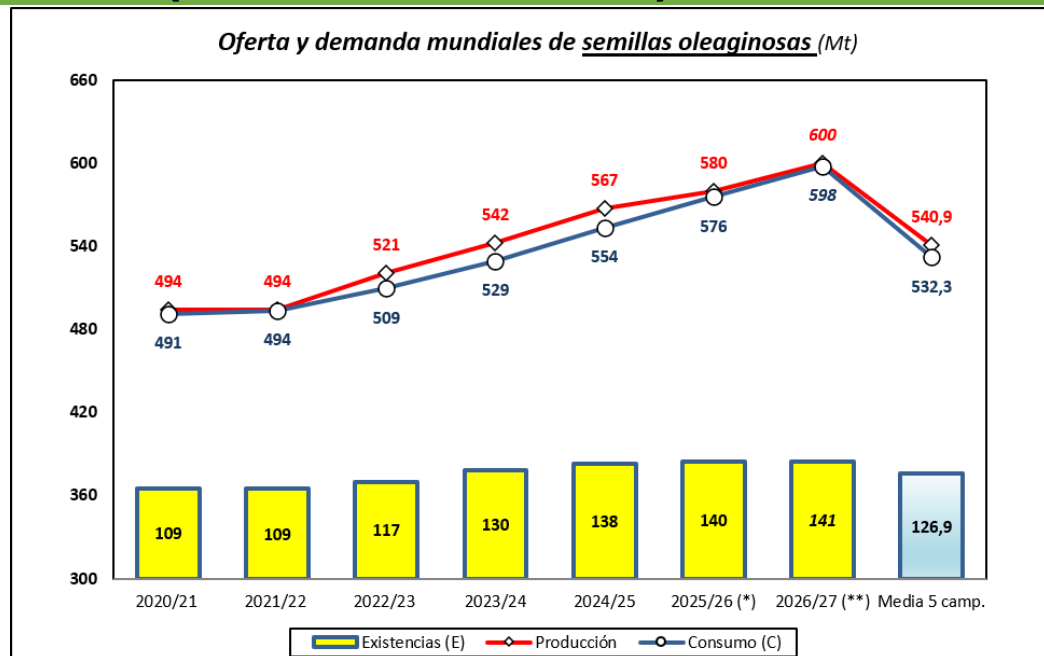


	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 (*)	Media
<b>Girasol</b>	883,1	767,1	820,2	840,2	832,7	787,0	828,7
<b>Colza</b>	195,0	237,1	253,2	169,5	225,7	267,5	216,1
<b>Cártamo</b>	10,1	13,3	11,0	13,3			11,9
<b>Soja</b>	4,5	4,8	3,7	7,5	10,7	8,8	6,2
<b>Total sin cártamo</b>	<b>1.083</b>	<b>1.009</b>	<b>1.077</b>	<b>1.017</b>	<b>1.069</b>	<b>1.063</b>	<b>1.051,0</b>
<b>Rto. girasol</b>	1,12	1,36	1,22	0,94	1,10	1,13	1,18
<b>Rto. colza</b>	2,08	2,73	2,57	1,95	1,62	2,33	2,62
<b>Rto. soja</b>	3,10	3,11	3,07	2,79	3,08	3,45	3,15

Fuente: Anuario de Estadísticas MAPA y Avances de Superficie y Producciones MAPA.  
 (\*) Estimación;

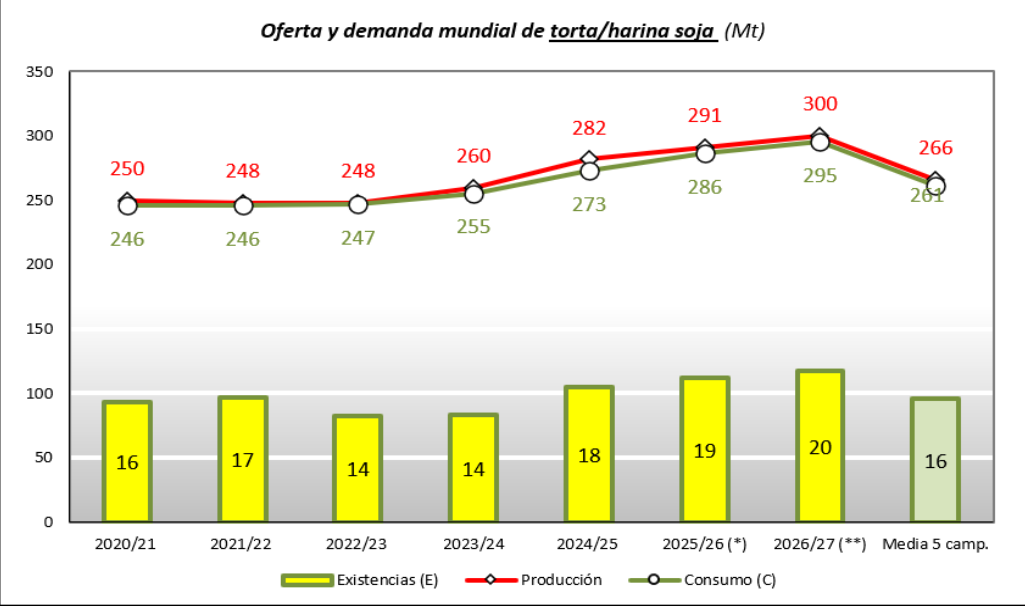
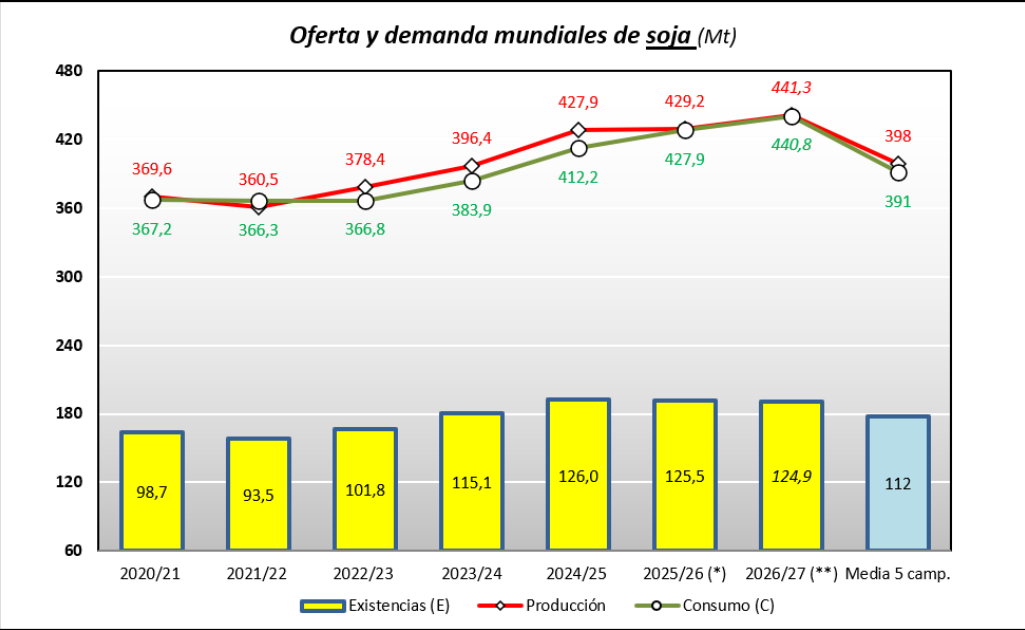
# BALANCES OLEAGINOSAS

# BALANCE MUNDIAL (OLEAGINOSAS) - USDA



Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos USDA  
Semillas oleaginosas: soja, colza y girasol

# BALANCE MUNDIAL DE SOJA - USDA

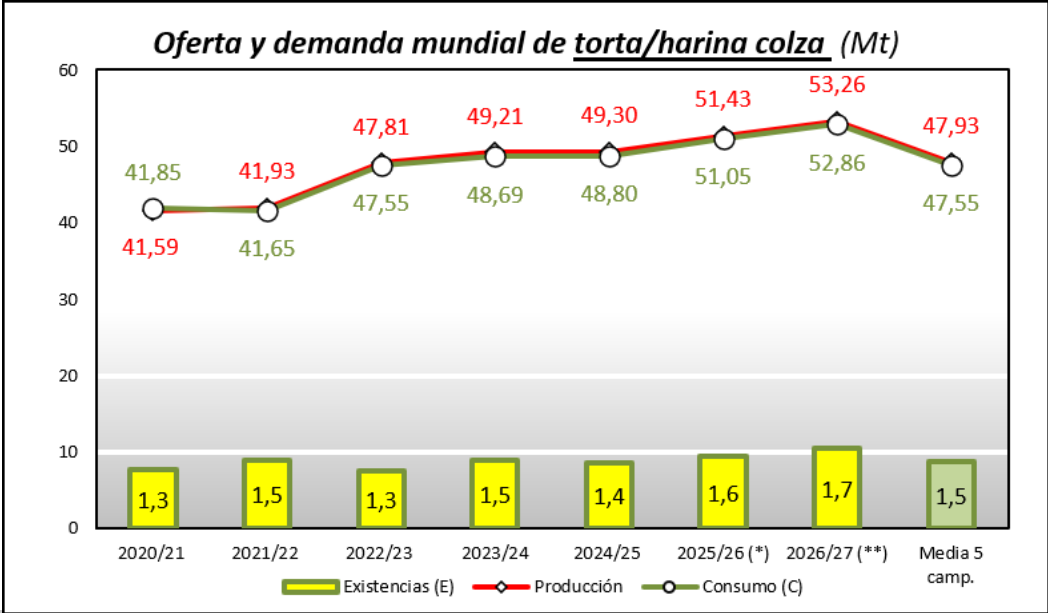
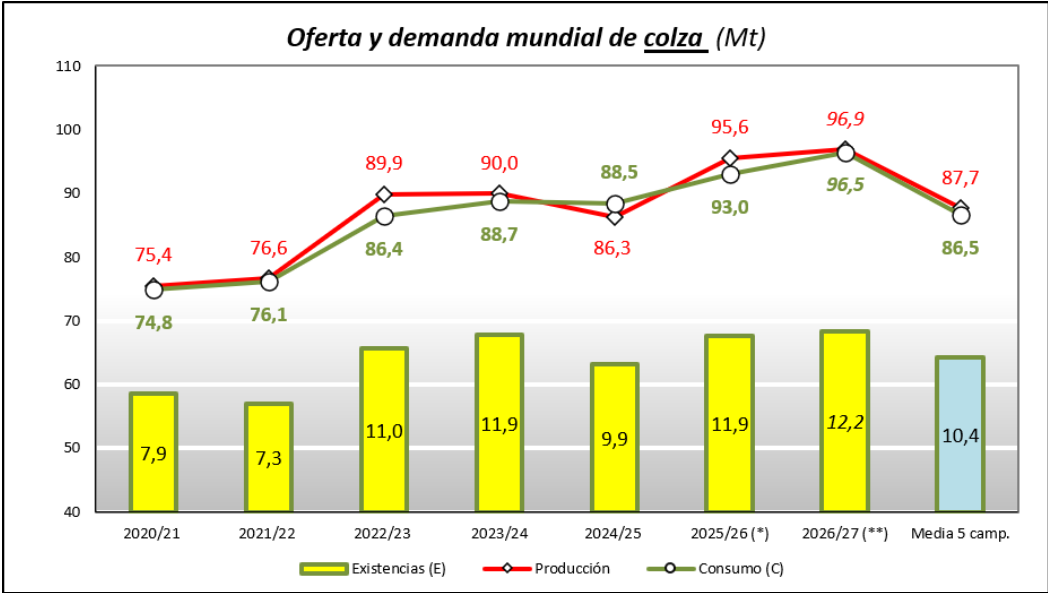


Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos USDA

(\*) Estimación

(\*\*) Asumido

# BALANCE MUNDIAL DE COLZA - USDA

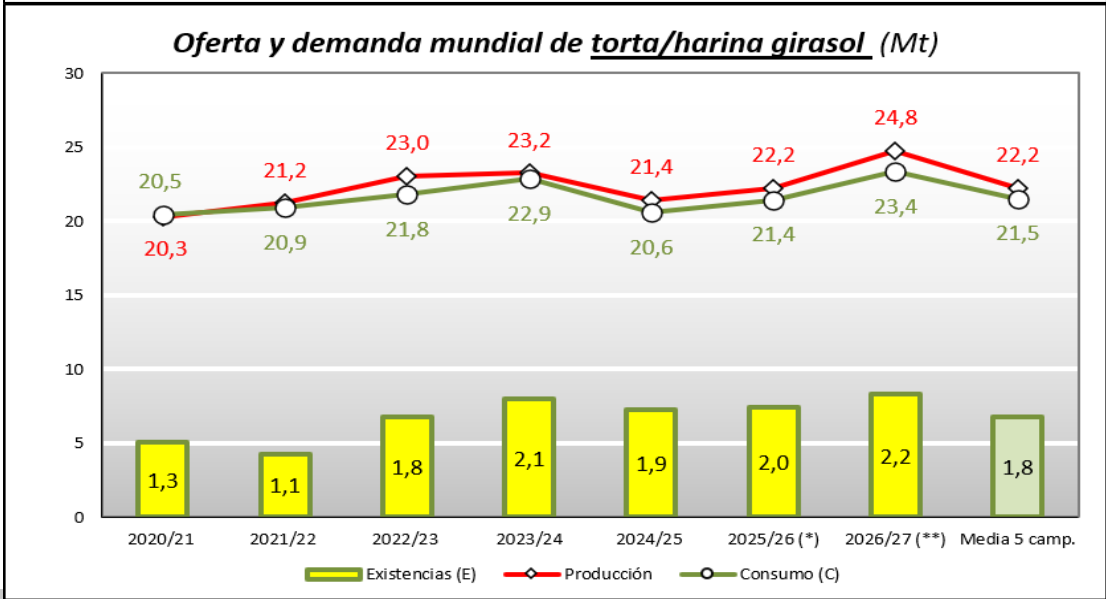
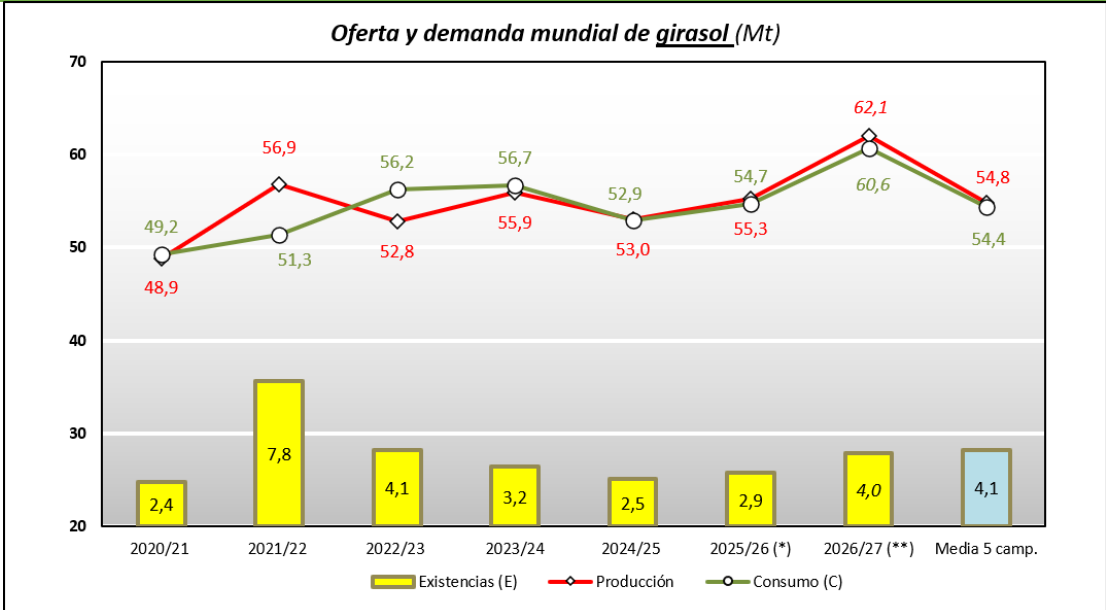


Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos USDA

(\*) Estimación

(\*\*) Anuncio

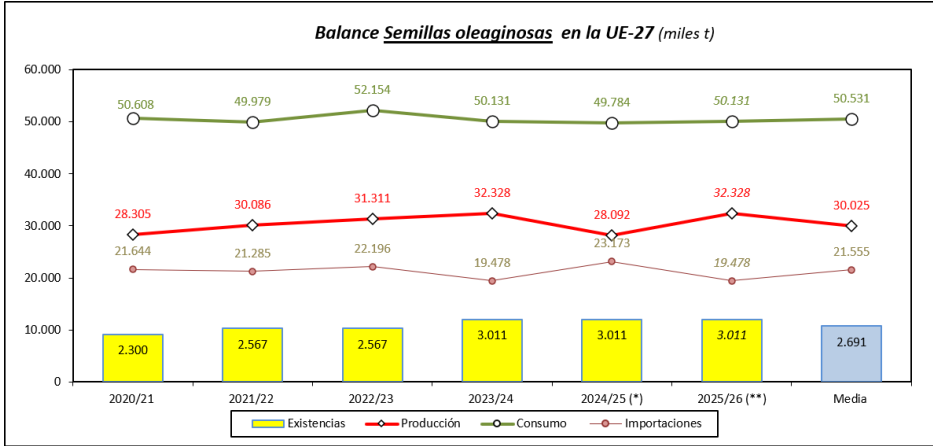
# BALANCE MUNDIAL DE GIRASOL - USDA



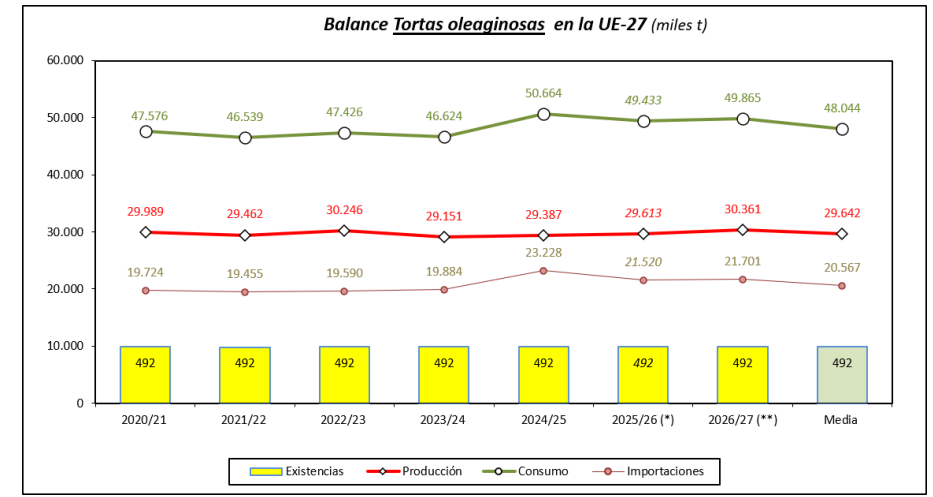
Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos USDA  
 (\*) Estimación  
 (\*\*) Anuncio

# OLEAGINOSAS: BALANCE UE 27

BALANCE SEMILLAS UE 27 miles t	Campaña 2025/26 (estimación)			
	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL
Superficie (1.000 ha)	6.254	1.020	4.854	12.128
Rendimiento (t/ha)	3,2	2,7	2,1	2,7
<b>Producción</b>	<b>19.797</b>	<b>2.796</b>	<b>10.090</b>	<b>32.682</b>
Existencias iniciales	833	1.300	878	3.011
Importaciones	5.700	13.947	1.026	20.673
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>	<b>26.330</b>	<b>18.042</b>	<b>11.994</b>	<b>56.366</b>
Consumo interno	25.098	16.500	10.526	52.123
Exportaciones	510	276	594	1.380
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>	<b>25.608</b>	<b>16.776</b>	<b>11.120</b>	<b>53.503</b>
Existencias finales	722	1.267	874	2.863



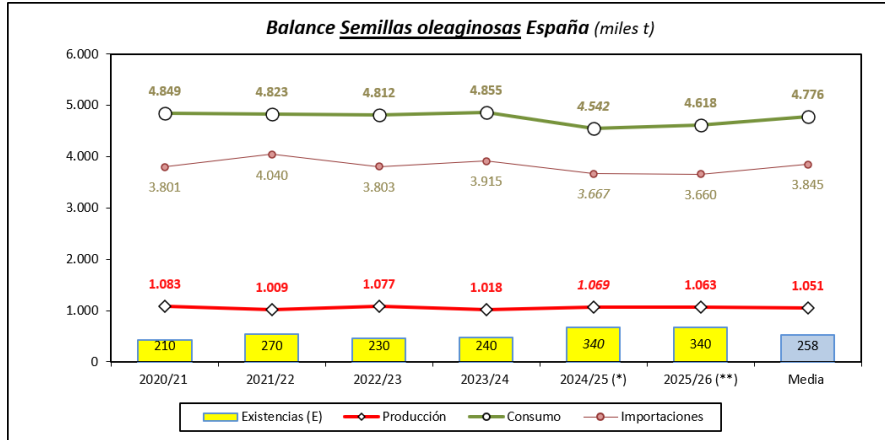
BALANCE TORTAS/HARINAS UE 27 miles t	Campaña 2025/26 (estimación)			
	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL
<b>Producción utilizable</b>	<b>13.993</b>	<b>11.293</b>	<b>5.075</b>	<b>30.361</b>
Existencias iniciales	50	342	100	492
Importaciones	605	18.500	2.596	21.701
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>	<b>14.648</b>	<b>30.136</b>	<b>7.771</b>	<b>52.555</b>
Consumo interno	13.775	29.232	6.858	49.865
Exportaciones	823	561	813	2.197
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>	<b>14.598</b>	<b>29.793</b>	<b>7.671</b>	<b>52.062</b>
Existencias finales	50	342	100	492



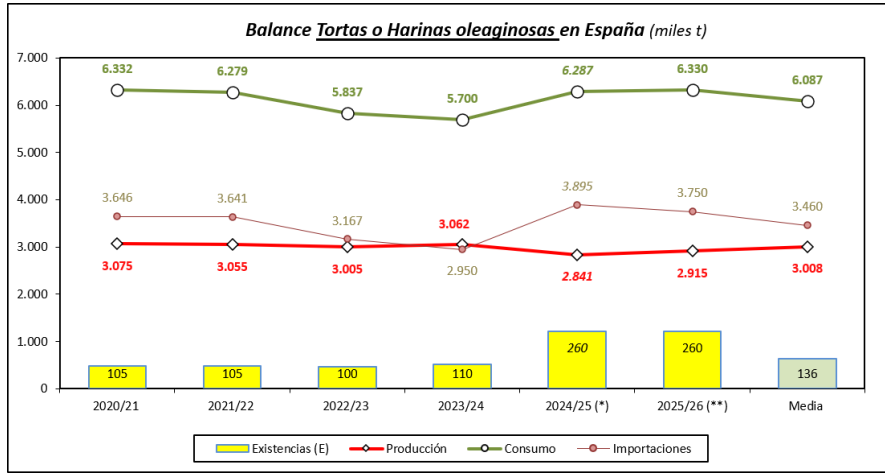
Fuente: Elaboración SGCHIAO con datos DG AGRÍ

# OLEAGINOSAS: BALANCE ESPAÑA.

BALANCE SEMILLAS ESPAÑA	Campaña 2025/26 (estimación)			
	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL
A. Superficie (1.000 ha )	102,0	2,8	662,2	767
B. Rendimiento (t/ha)	2,6	3,2	1,2	1,4
<b>C. Producción</b>	<b>267,5</b>	<b>8,8</b>	<b>787,0</b>	<b>1.063</b>
Existencias iniciales	40	200	100	340
<b>Importaciones</b>	<b>60,0</b>	<b>3.350,0</b>	<b>250,0</b>	<b>3.660</b>
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>	<b>367</b>	<b>3.559</b>	<b>1.137</b>	<b>5.063</b>
Consumo interno	247,5	3.353,8	1.017,0	4.618
<b>Exportaciones</b>	<b>80,0</b>	<b>5,0</b>	<b>20,0</b>	<b>105</b>
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>	<b>327</b>	<b>3.359</b>	<b>1.037</b>	<b>4.723</b>
Existencias finales	40	200	100	340



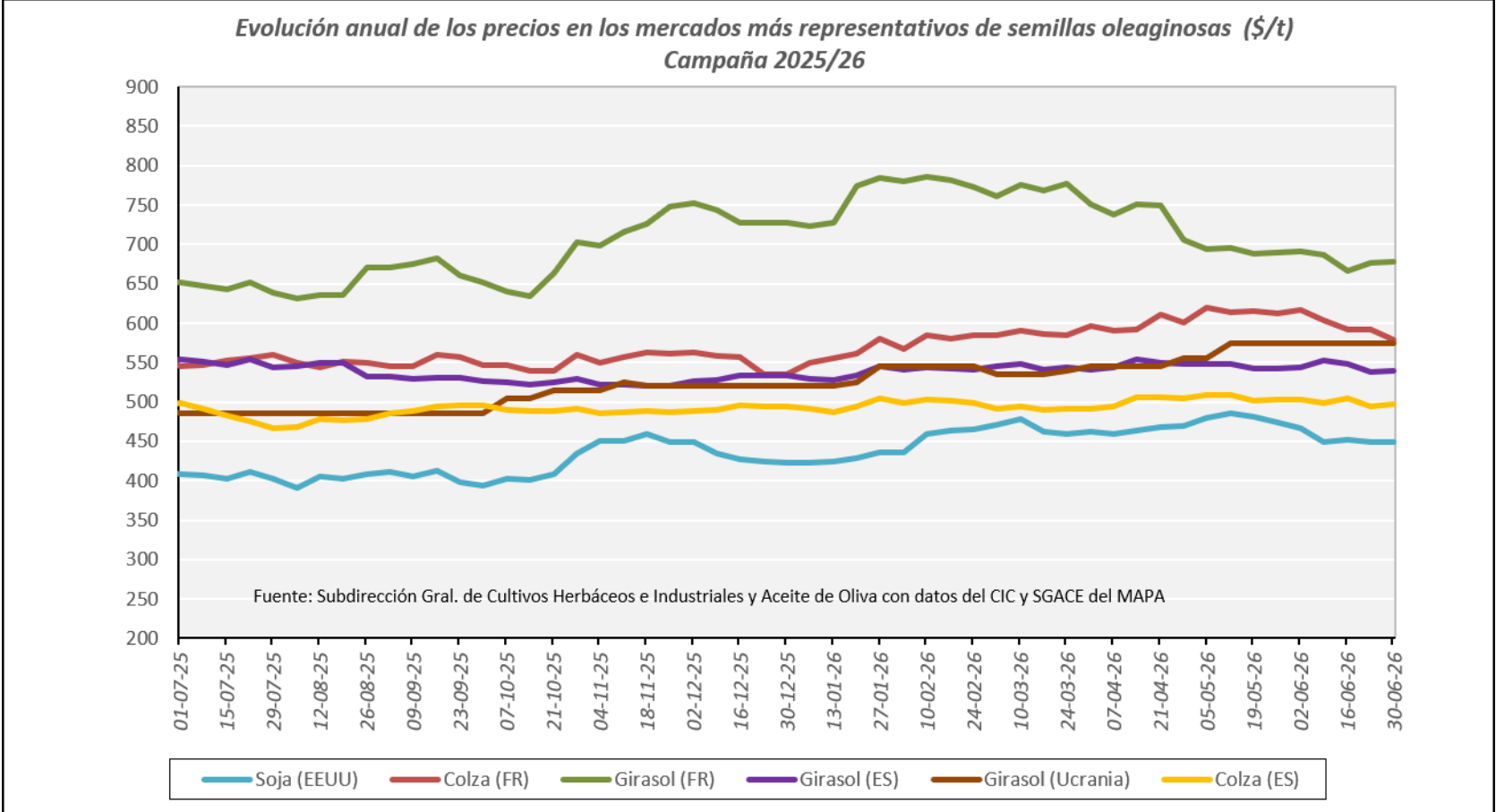
BALANCE TORTAS/HARINAS ESPAÑA	Campaña 2025/26 (estimación)			
	COLZA	SOJA	GIRASOL	TOTAL
Existencias iniciales	30	200	30	260
Producción utilizable	140,6	2.284,6	489,8	2.915
<b>Importaciones</b>	<b>700,0</b>	<b>2900,0</b>	<b>150,0</b>	<b>3.750</b>
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>	<b>871</b>	<b>5.385</b>	<b>670</b>	<b>6.925</b>
Consumo interno	760,6	4.984,6	584,8	6.330
<b>Exportaciones</b>	<b>80,0</b>	<b>200,0</b>	<b>55,0</b>	<b>335</b>
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>	<b>841</b>	<b>5.185</b>	<b>640</b>	<b>6.665</b>
Existencias finales	30	200	30	260



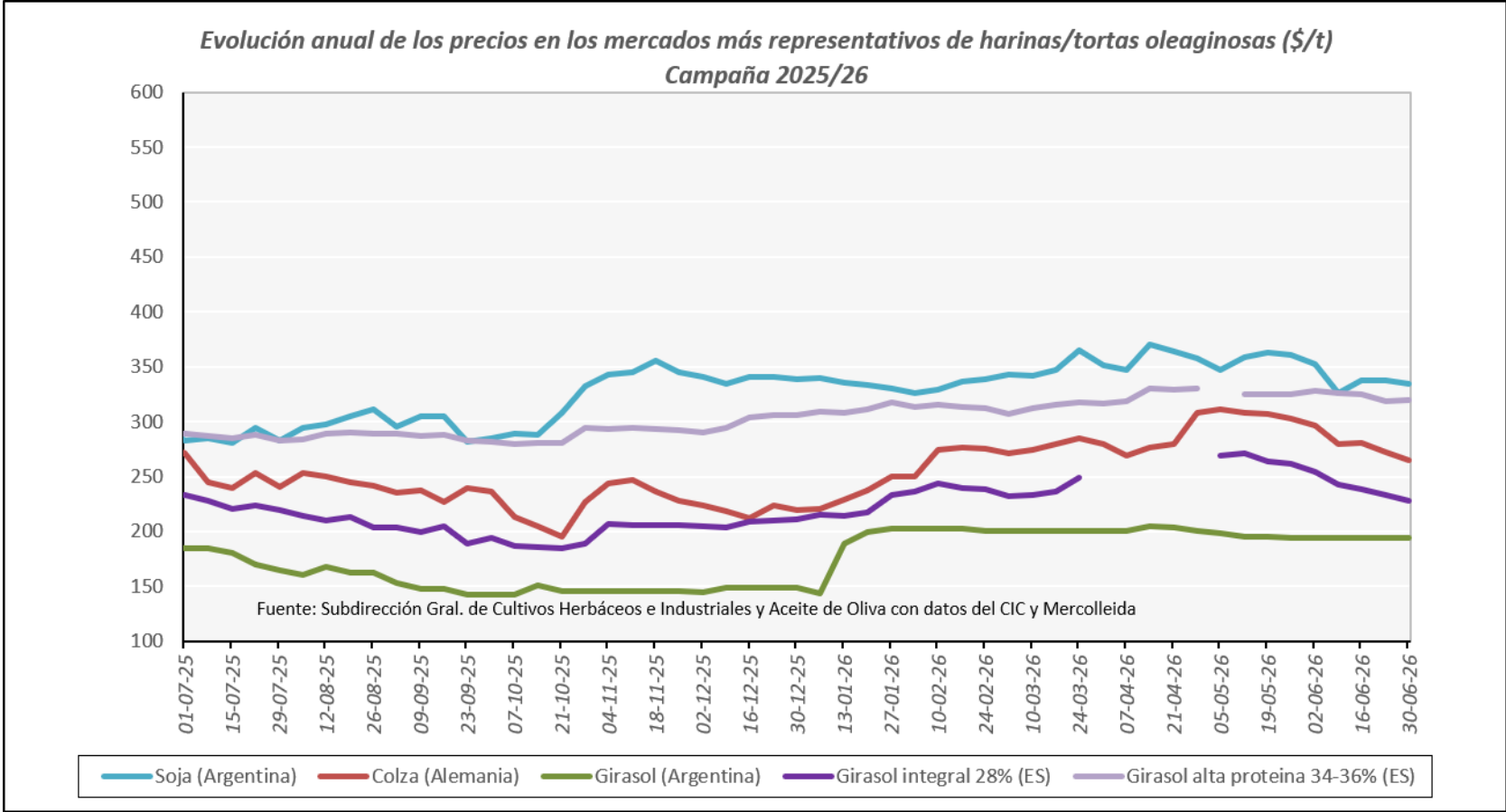
Fuente: Elaboración SGCHIAO

# PRECIOS OLEAGINOSAS

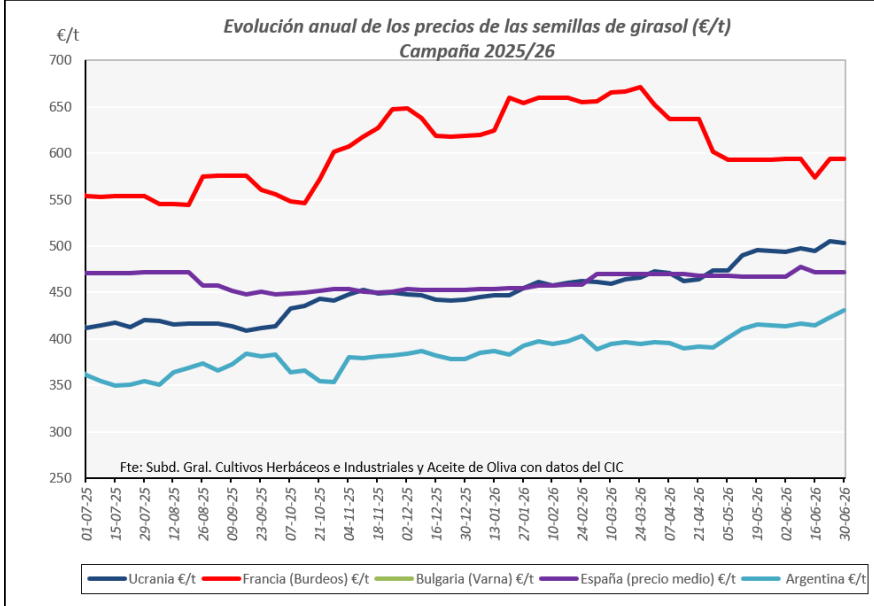
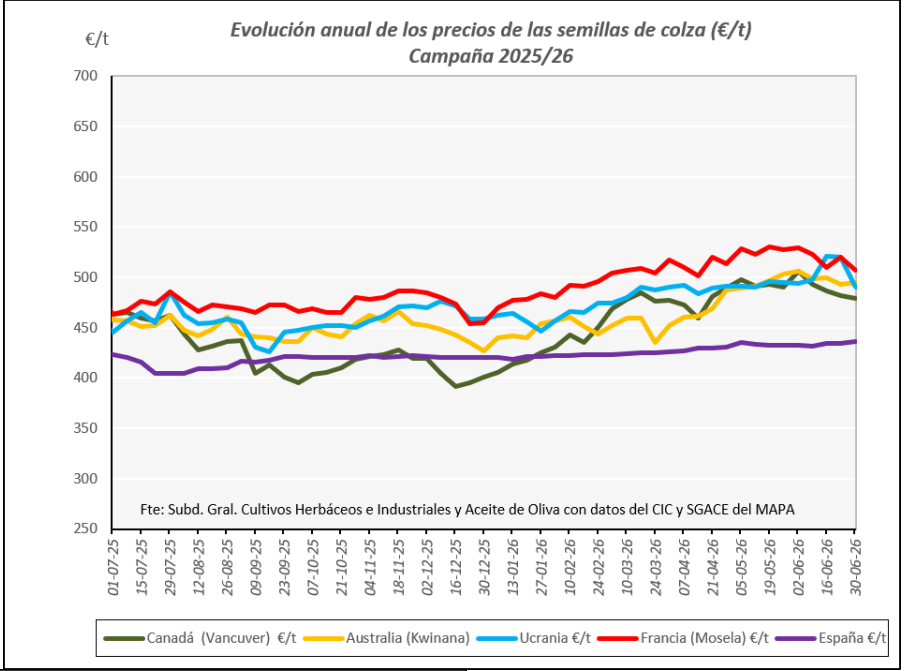
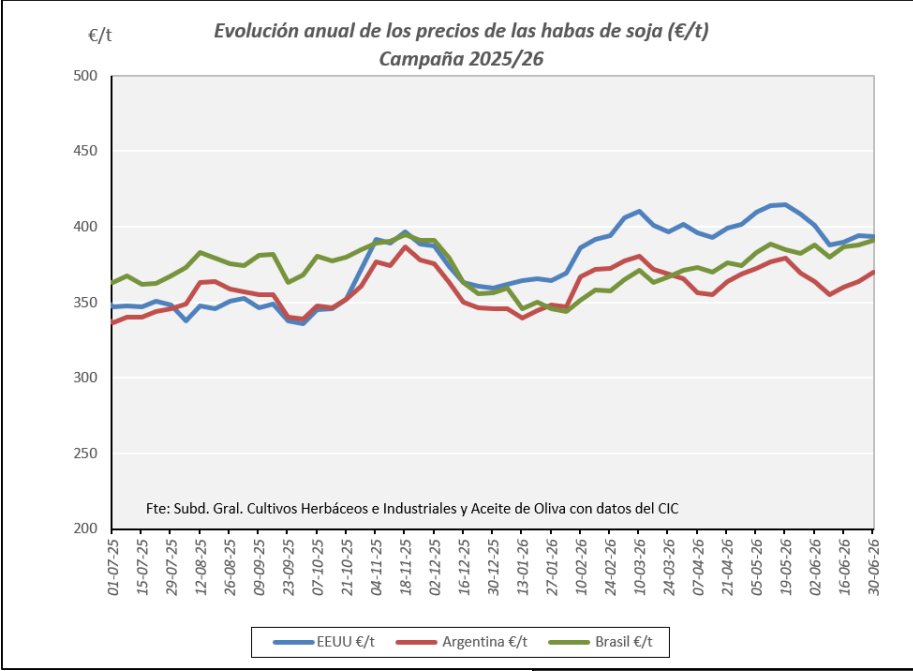
# PRECIOS SEMILLAS OLEAGINOSAS. Comparativa



# PRECIOS TORTAS/HARINAS OLEAGINOSAS. Comparativa



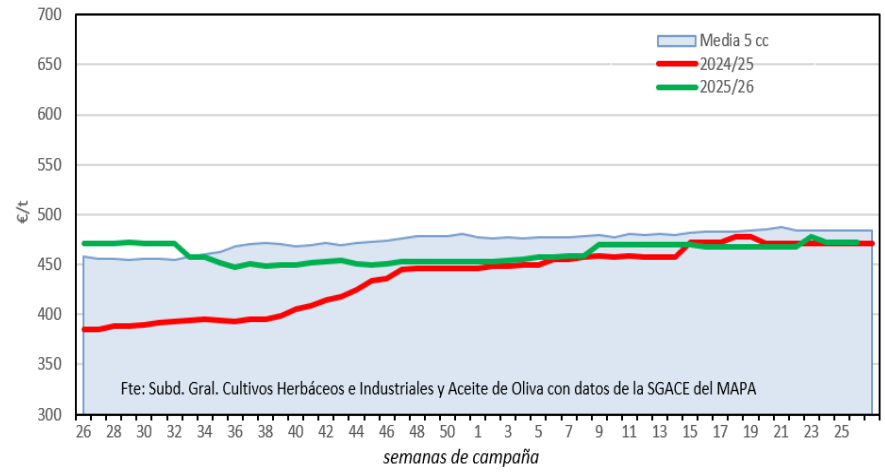
# PRECIOS SEMILLAS OLEAGINOSAS.



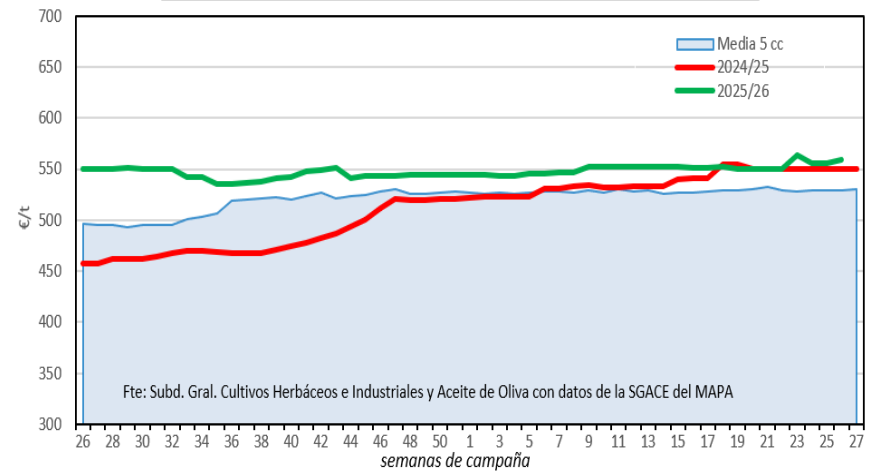
Fuente: SGCHIAO del MAPA

# PRECIOS SEMILLAS OLEAGINOSAS EN ESPAÑA. Comparativa campañas

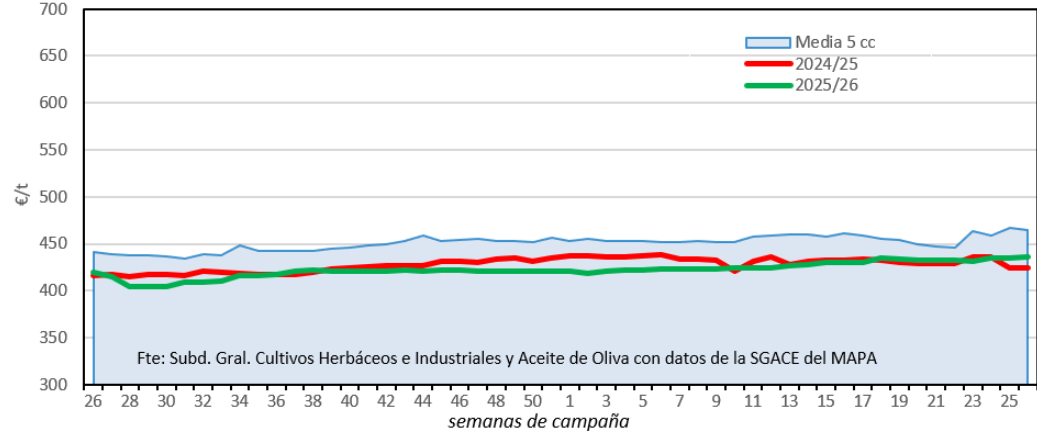
**Evolución precio medio del girasol convencional en el mercado nacional (€/t).  
Comparativa campañas.**



**Evolución precio medio del girasol alto oleico en el mercado nacional (€/t).  
Comparativa campañas.**



**Evolución precio medio de la colza en el mercado nacional (€/t).  
Comparativa campañas.**



# LEGUMINOSAS GRANO



# LEGUMINOSAS GRANO: MUNDIAL

## LENTEJAS

m t	23/24	24/25 (est.)	25/26 (fcast)	26/27 (proj.)	y/y change
Opening stocks	1.6	2.2	3.3	5.4	+ 64.7%
Production	7.3	8.4	10.6	9.4	- 11.4%
<b>Total supply</b>	<b>8.9</b>	<b>10.6</b>	<b>13.9</b>	<b>14.9</b>	<b>+ 6.7%</b>
<b>Total use</b>	<b>6.7</b>	<b>7.3</b>	<b>8.5</b>	<b>8.7</b>	<b>+ 2.4%</b>
<b>Closing stocks</b>	<b>2.2</b>	<b>3.3</b>	<b>5.4</b>	<b>6.2</b>	<b>+ 13.4%</b>
<i>Major exporters<sup>a)</sup></i>	<i>0.8</i>	<i>1.6</i>	<i>3.6</i>	<i>4.3</i>	<i>+ 18.8%</i>
<b>Trade (Jan/Dec)</b>	<b>4.8</b>	<b>4.6</b>	<b>5.0</b>	<b>5.0</b>	<b>+ 0.0%</b>

a) Australia, Canada, Russia, USA

## GARBANZOS

m t	23/24	24/25 (est.)	25/26 (fcast)	26/27 (proj.)	y/y change
Opening stocks	3.8	3.5	3.9	4.3	+ 11.3%
Production	16.5	17.6	17.9	17.9	+ 0.3%
<b>Total supply</b>	<b>20.3</b>	<b>21.1</b>	<b>21.8</b>	<b>22.3</b>	<b>+ 2.3%</b>
<b>Total use</b>	<b>16.9</b>	<b>17.2</b>	<b>17.4</b>	<b>17.6</b>	<b>+ 0.7%</b>
<b>Closing stocks</b>	<b>3.5</b>	<b>3.9</b>	<b>4.3</b>	<b>4.7</b>	<b>+ 8.6%</b>
<i>Major exporters<sup>a)</sup></i>	<i>2.8</i>	<i>2.9</i>	<i>3.2</i>	<i>3.5</i>	<i>+ 9.6%</i>
<b>Trade (Jan/Dec)</b>	<b>3.1</b>	<b>3.6</b>	<b>3.5</b>	<b>3.3</b>	<b>- 4.9%</b>

a) Australia, Canada, India, Russia

## GUISANTES SECOS

m t	22/23	23/24	24/25 (est.)	25/26 (fcast)	y/y change
Opening stocks	2.3	4.3	3.6	3.9	+ 8.1%
Production	14.0	14.8	14.7	17.6	+ 19.8%
<b>Total supply</b>	<b>16.2</b>	<b>19.1</b>	<b>18.3</b>	<b>21.5</b>	<b>+ 17.5%</b>
<b>Total use</b>	<b>11.9</b>	<b>15.5</b>	<b>14.4</b>	<b>16.0</b>	<b>+ 11.2%</b>
<b>Closing stocks</b>	<b>4.3</b>	<b>3.6</b>	<b>3.9</b>	<b>5.5</b>	<b>+ 40.6%</b>
<i>Major exporters<sup>a)</sup></i>	<i>2.4</i>	<i>1.5</i>	<i>1.7</i>	<i>3.6</i>	<i>+ 111.9%</i>
<b>Trade (Jan/Dec)</b>	<b>7.0</b>	<b>6.8</b>	<b>5.1</b>	<b>6.0</b>	<b>+ 18.0%</b>

a) Canada, EU, Russia, Ukraine, USA

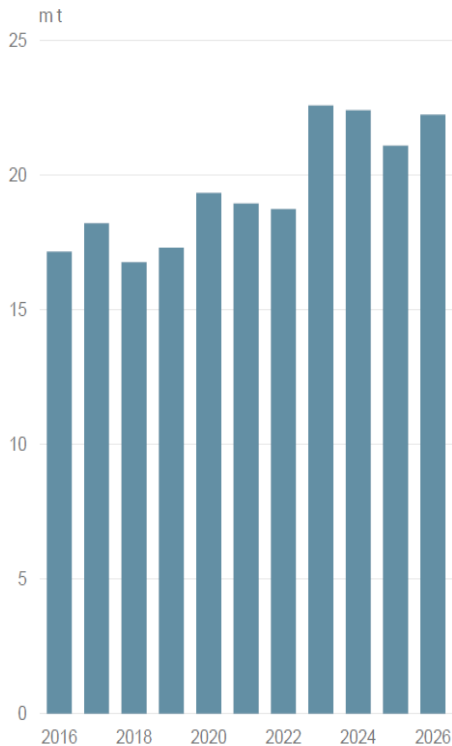
- Lentejas y garbanzos: en ambas campañas (2025/26 y 2026/27) crecimiento paulatino de la oferta, especialmente en lenteja, y existencias finales al alza.
- Guisantes secos: en 2025/26 fuerte incremento de la disponibilidad y de los stocks finales.

# LEGUMINOSAS GRANO: MUNDIAL

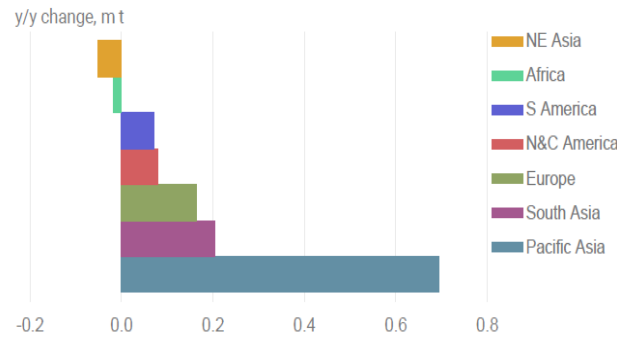


Pulses: Global trade in pulses to increase in 2026 after shrinking to a three-year low in the prior year.

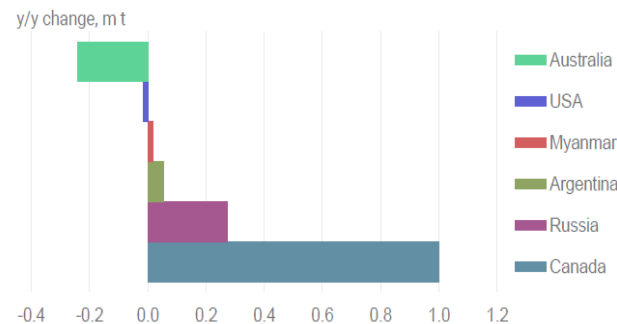
World trade



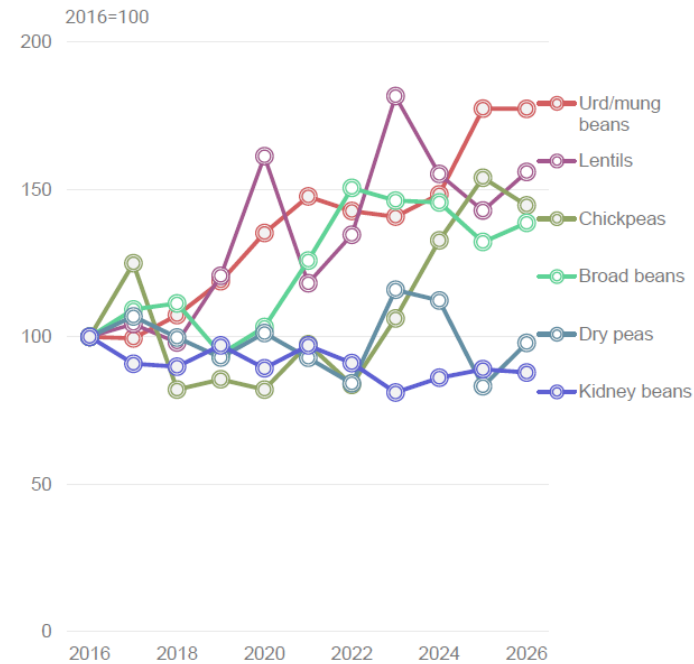
Change in imports (Jan/Dec), selected regions



Change in exports (Jan/Dec), selected regions

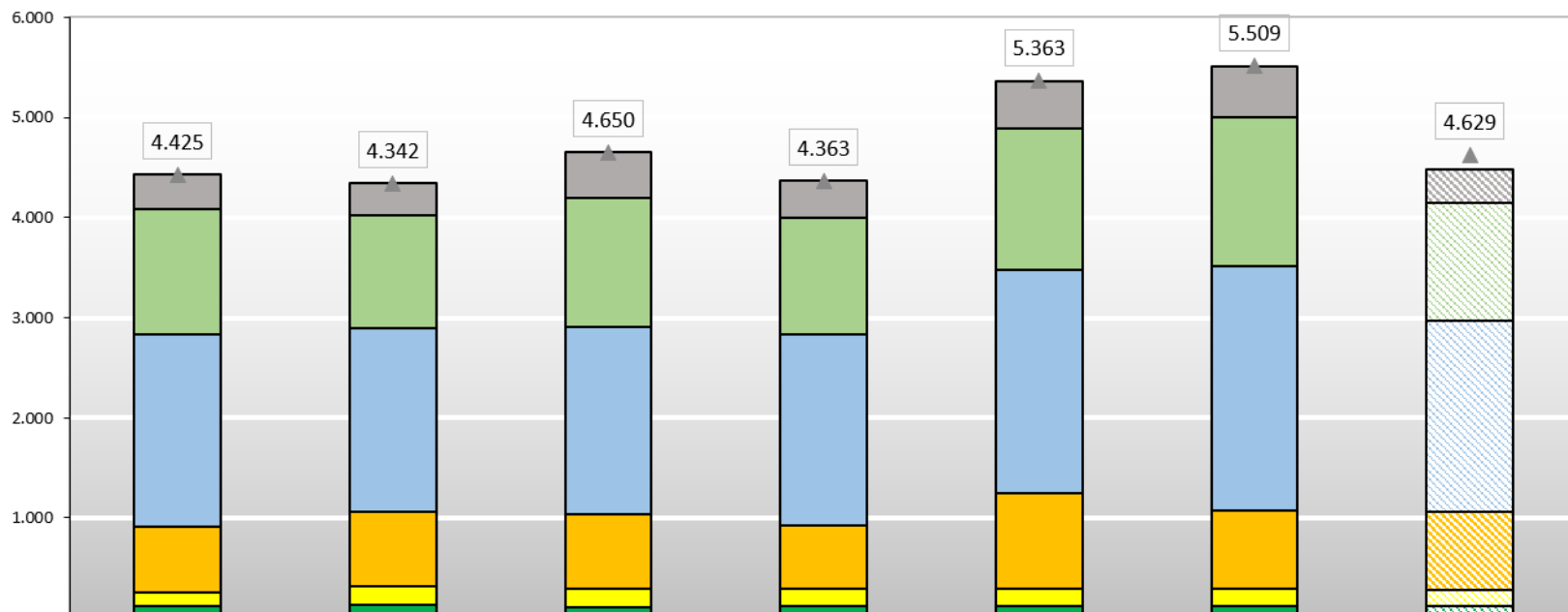


Global demand trend (2016 = 100)



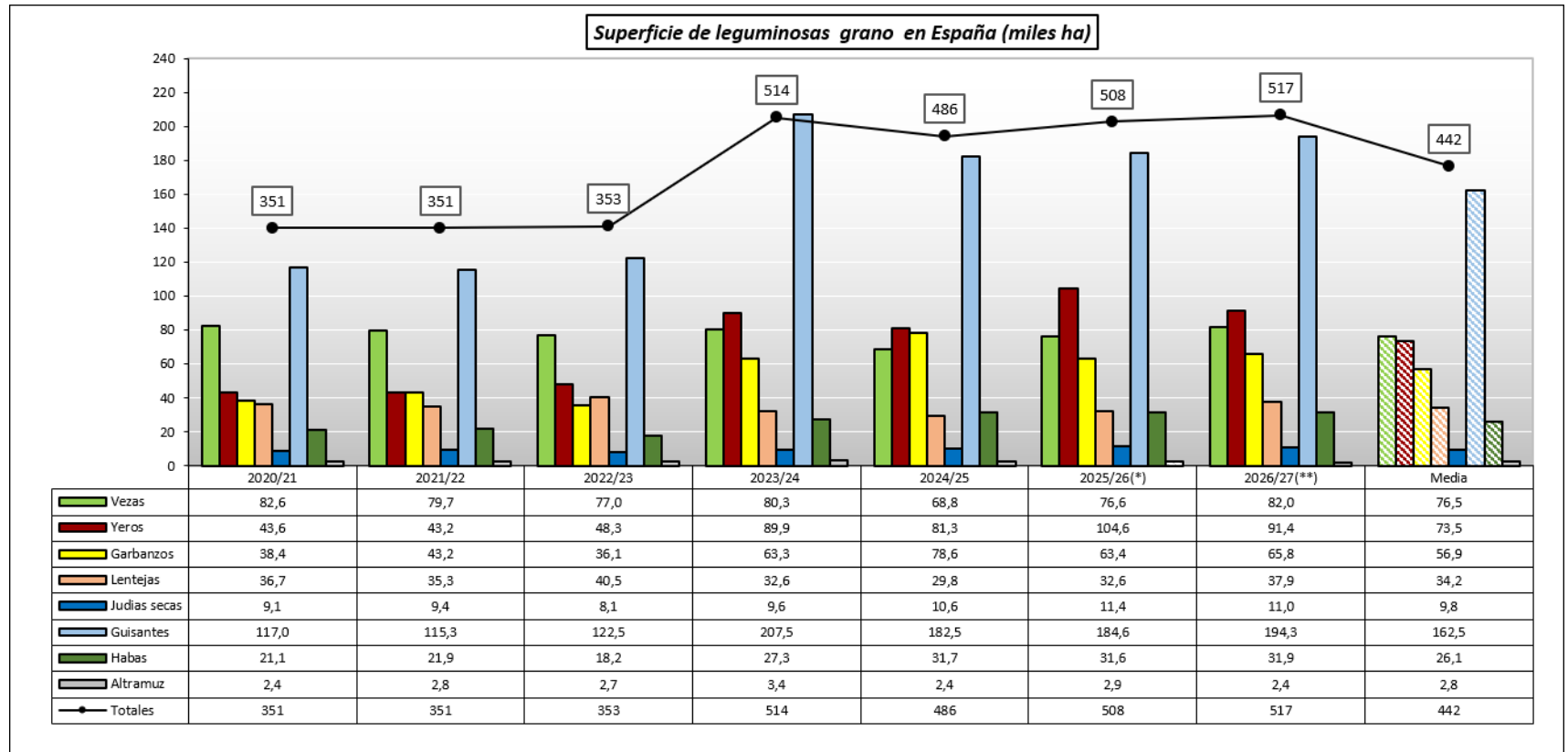
# LEGUMINOSAS GRANO: PRODUCCIÓN UE

Producción de leguminosas grano en la UE (miles de t)

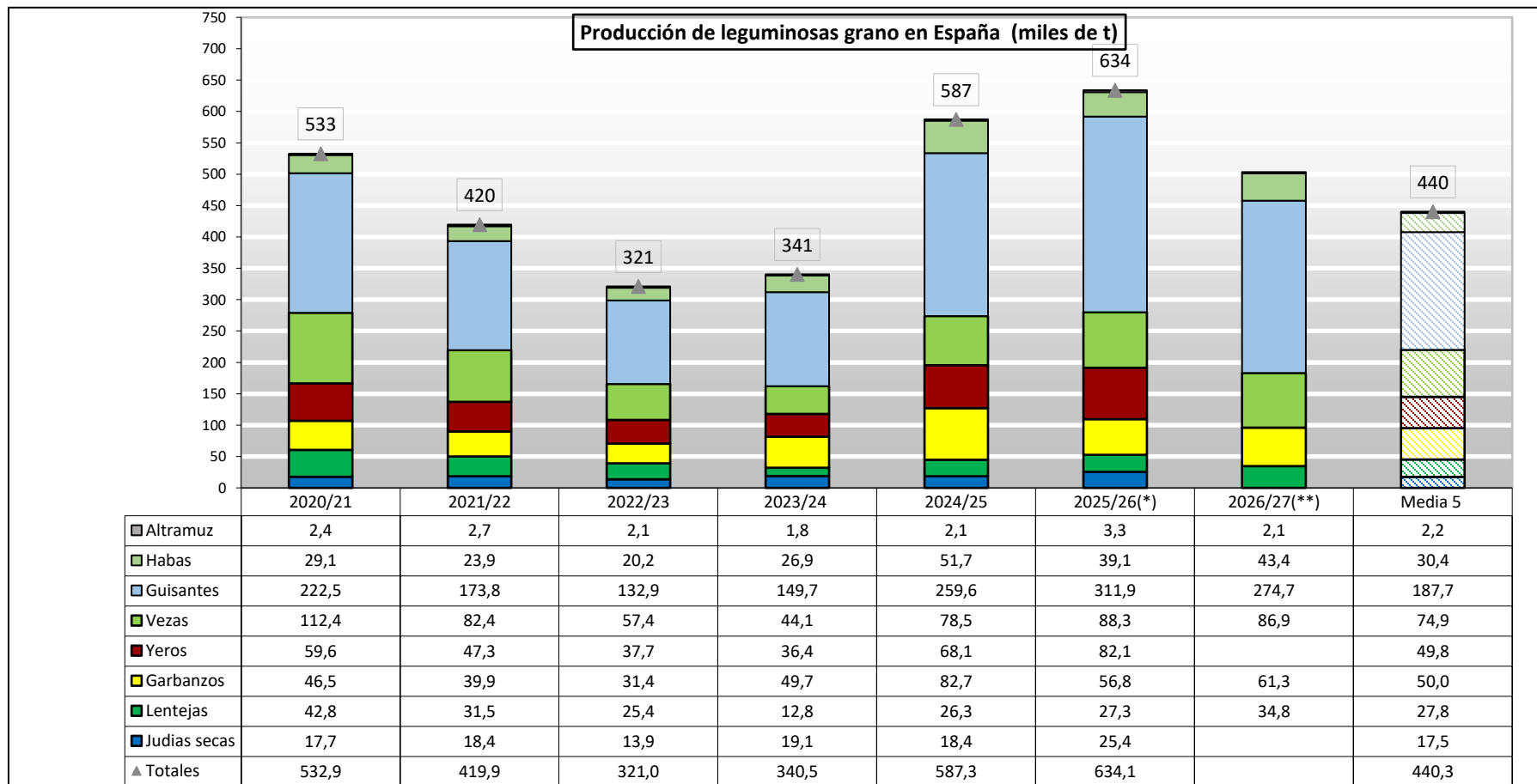


	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26(*)	Media
Altramuz	342	321	452	365	479	510	339
Habas	1 254	1 126	1 292	1 163	1 401	1 489	1.174
Guisantes	1 920	1 837	1 866	1 907	2 229	2 434	1.909
Las demás leg. grano	655	744	752	638	963	785	776,4
Garbanzos	137	181	175	176	175	176	169
Lentejas	116	132	113	114	115	115	117
▲ Totales	4.425,1	4.342,1	4.650,5	4.363,3	5.362,5	5.509,0	4.628,7

# LEGUMINOSAS GRANO: SUPERFICIE (ESPAÑA)

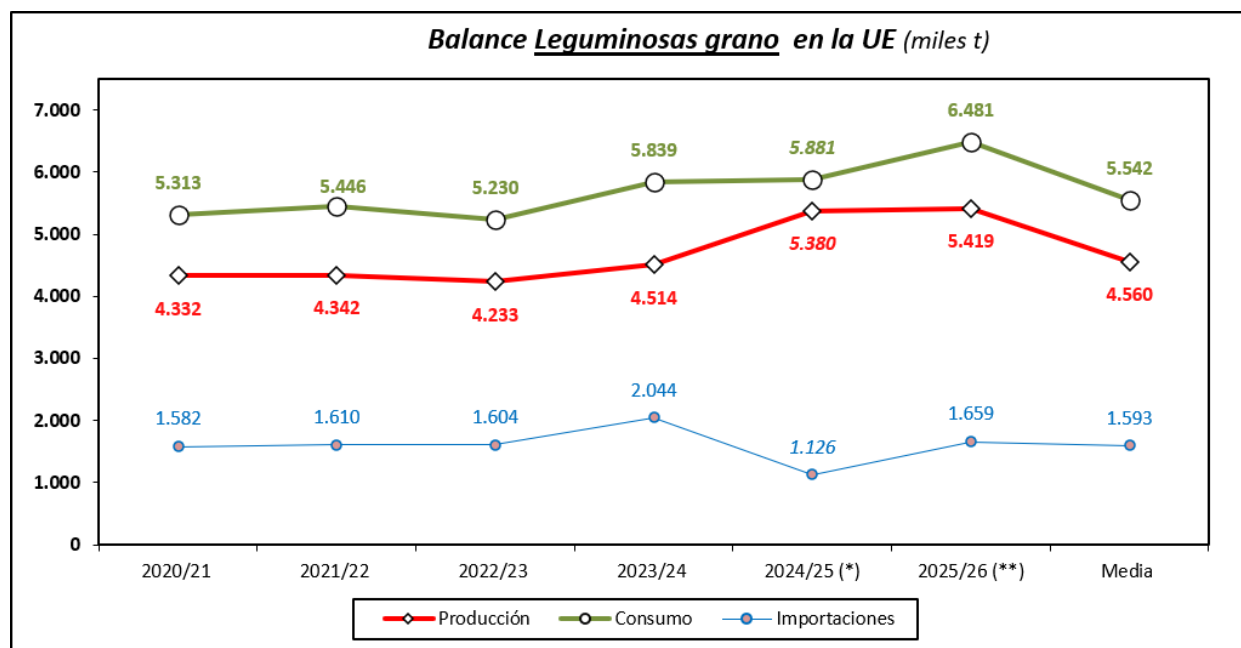


# LEGUMINOSAS GRANO: PRODUCCIÓN (ESPAÑA) Opción B



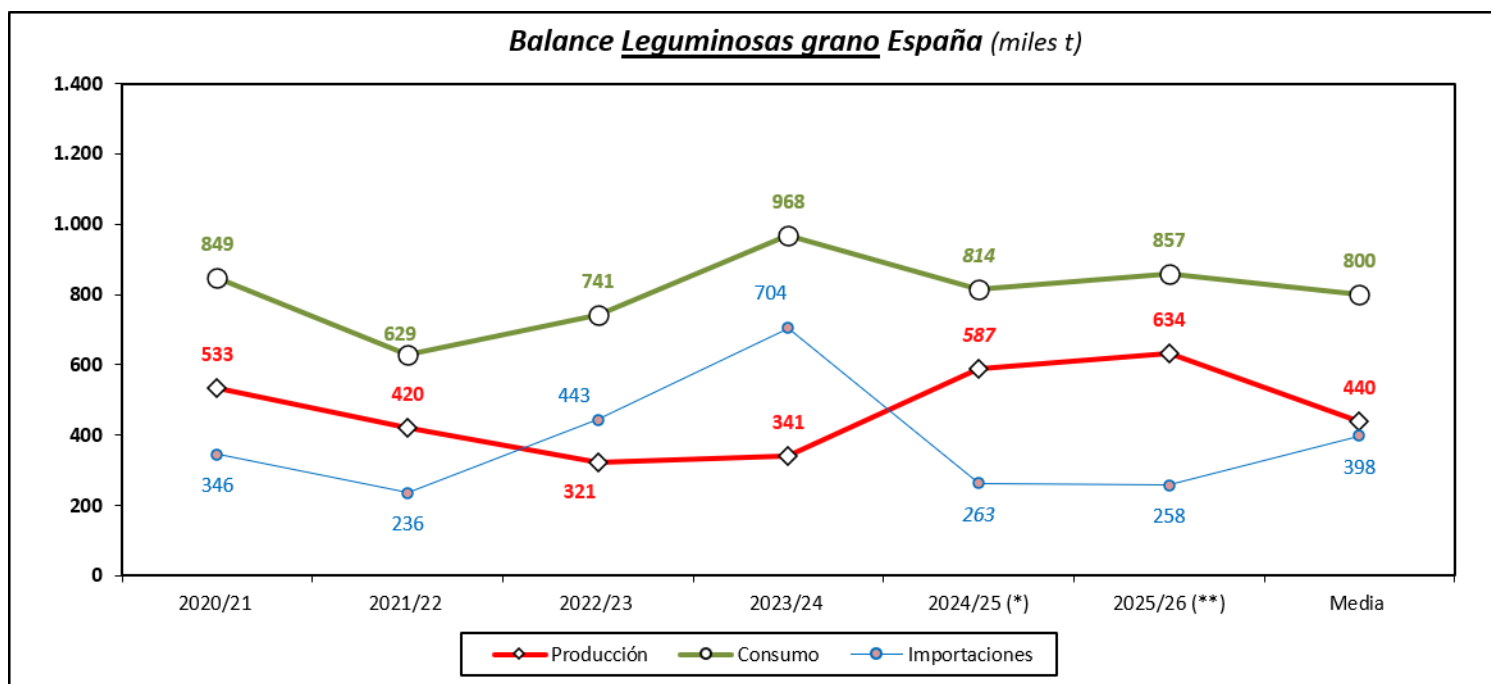
# LEGUMINOSAS GRANO: BALANCES UE. Campaña 2025/26.

UE	Campaña 2025/26 (estimación)							
	BALANCE LEGUMINOSAS GRANO (miles de t)	Guisantes secos	Habas secas	Altramuz dulce	Lentejas	Garbanzos	Judías secas y otras leg. grano	TOTAL LEGUMINOSAS GRANO
Producción		2.435	1.491	417	115	176	785	5.419
Existencias iniciales		0	0	0	0	0	0	0
Importaciones		220	5	5	230	138	139	737
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>		<b>3.005</b>	<b>1.605</b>	<b>618</b>	<b>345</b>	<b>314</b>	<b>924</b>	<b>6.811</b>
Consumo interno		2.775	1.284	618	338	302	1.164	6.481
Consumo humano		931	224	6	338	302	517	2.318
Alimentación animal		1.845	1.059	611	0	0	647	4.162
Exportaciones		230	321	0	7	12	27	597
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>		<b>3.005</b>	<b>1.605</b>	<b>618</b>	<b>345</b>	<b>314</b>	<b>1.191</b>	<b>7.078</b>
Existencias finales		0	0	0	0	0	0	0



# LEGUMINOSAS GRANO: BALANCES ESPAÑA. Campaña 2025/26.

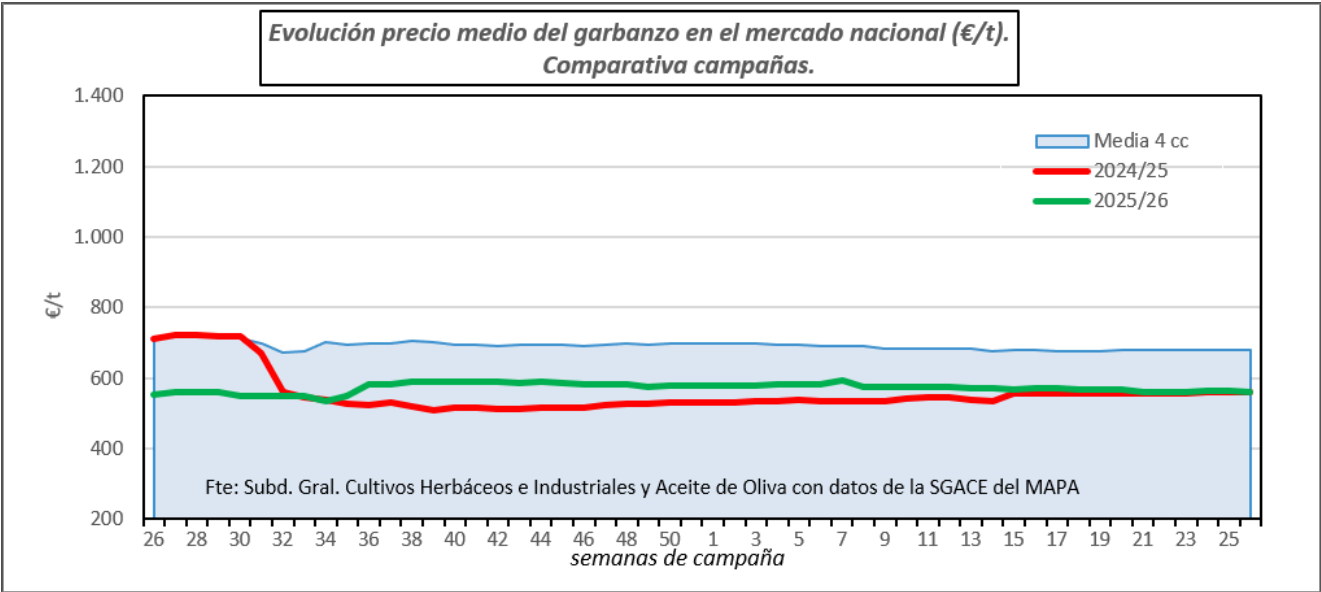
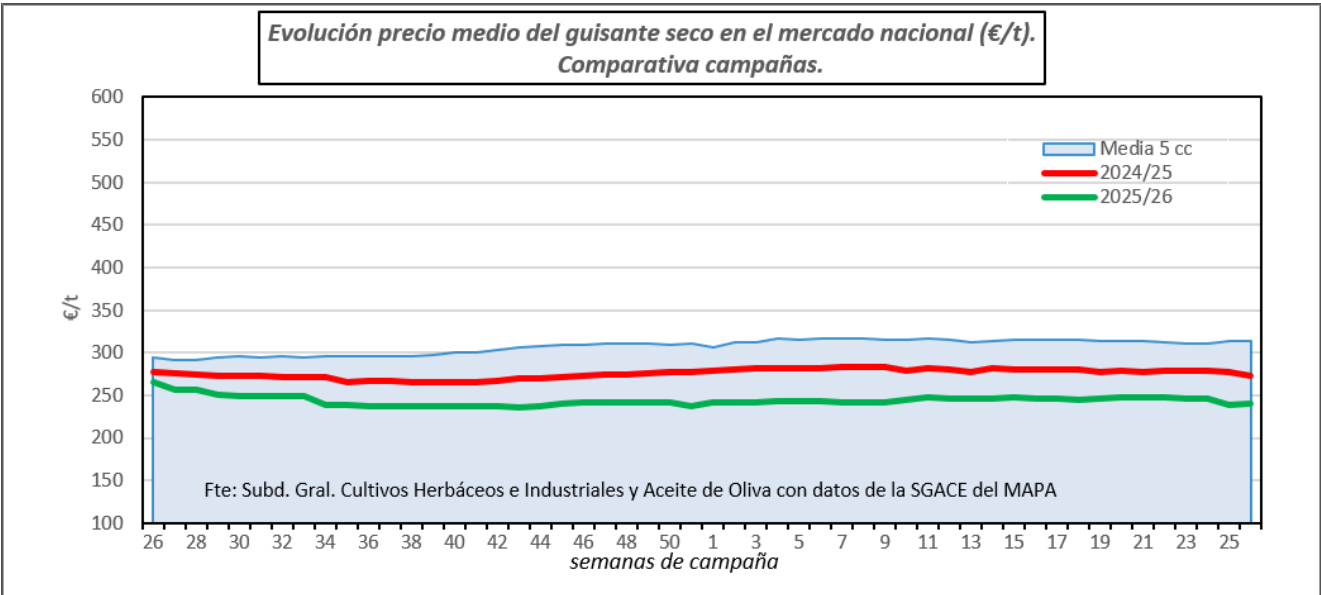
ESPAÑA	Campaña 2025/26 (estimación)							
BALANCE LEGUMINOSAS GRANO (miles de t)	Guisantes secos	Habas secas	Altramuz dulce	Veza grano + Yeros	Lentejas	Garbanzos	Judías secas	TOTAL
Producción	312	39	3	170	27	57	25	634
Existencias iniciales	0	0	0	0	0	0	0	0
Importaciones	50	5	5	3	60	65	70	258
<b>TOTAL DISPONIBILIDADES</b>	<b>362</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>173</b>	<b>87</b>	<b>122</b>	<b>95</b>	<b>892</b>
Consumo interno	357	41	8	164	83	116	88	857
Consumo humano	1	1	0	1	83	116	88	289
Alimentación animal	356	40	8	164	0	0	1	568
Exportaciones	5	3	1	9	4	6	7	35
<b>TOTAL UTILIZACIONES</b>	<b>362</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>173</b>	<b>87</b>	<b>122</b>	<b>95</b>	<b>892</b>
Existencias finales	0	0	0	0	0	0	0	0



Fuente: Elaboración Subdirección General de Cultivos Herbáceos e Industriales y Aceite de Oliva. MAPA.

(\*) provisional; (\*\*) estimación.

# LEGUMINOSAS GRANO- Precios guisantes secos y garbanzos



# DATOS DE APLICACIÓN: EECORREGÍMENES Y AYUDA ASOCIADA A LOS CULTIVOS PROTEICOS

# ECORREGÍMENES: Superficie e Importes unitarios.

		2023				2024				2025			
		Importe €/ha	Superficie (ha)			Importe €/ha	Superficie (ha)			Importe €/ha	Superficie (ha)		
			Rot.	SD.	TOTAL		Rot.	SD.	TOTAL		Rot.	SD.	TOTAL
<b>TC. Secano (Degresividad 70 ha)</b>	Tramo 1	47,7	3.609.339	1.207.496	4.816.835	45,9	3.385.844	1.202.233	4.588.077	44,3	3.620.520	1.373.864	4.994.384
	Tramo 2	36,9				32,2				31,0			
<b>TC. Secano húmedo (Degresividad 30 ha)</b>	Tramo 1	70,5	561.990	67.295	629.285	82,7	560.260	65.560	625.820	80,0	586.388	76.022	662.410
	Tramo 2	49,4				57,9				56,0			
<b>TC. Regadío (Degresividad 25 ha)</b>	Tramo 1	139,5	1.325.490	117.710	1.443.200	146,8	1.228.085	100.444	1.328.529	142,0	1.267.986	120.672	1.388.658
	Tramo 2	97,7				102,8				99,4			
<b>Total</b>			5.496.819	1.392.501	6.889.320		5.174.189	1.368.238	6.542.427		5.474.895	1.570.557	7.045.452
<b>Espacios Biodiversidad (*)</b>		46,1	2.991.708			48,6	3.179.521			48,1	2.886.652		

Fuente: FEGA

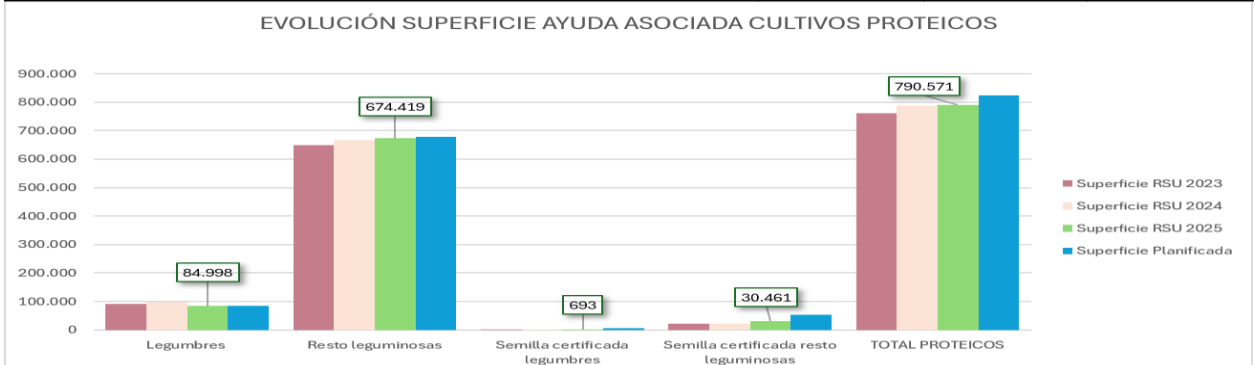
(\*): sin gestión de lámina de agua-arroz.

Rot. (Rotación); SD. (siembra directa); TC. (tierras de cultivo)

# AYUDA ASOCIADA A LOS CULTIVOS PROTEICOS

**Comparativa SUPERFICIES (ha)**

Tipo de ayuda	Superficie RSU 2025	Superficie RSU 2024	Superficie RSU 2023
Legumbres	84.998	98.430	90.068
Resto leguminosas	674.419	667.412	649.339
Semilla certificada legumbres	693	830	710
Semilla certificada resto leguminosas	30.461	22.394	20.953
<b>TOTAL PROTEICOS</b>	<b>790.571</b>	<b>789.066</b>	<b>761.069</b>



**Comparativa IMPORTES UNITARIOS (€/ha)**

Tipo de ayuda	IU definitivo 2025	IU definitivo 2024	IU definitivo 2023
Producción de legumbres <b>Peninsular</b>	80,6	<b>80,0</b>	80,0
Producción de legumbres Insular	93,5	<b>92,8</b>	92,8
Producción resto leguminosas <b>Peninsular</b>	62,3	<b>61,9</b>	63,8
Producción resto leguminosas Insular	72,3	<b>71,8</b>	74,0
Producción semilla legumbre <u>certificada</u> <b>Peninsular</b>	120,0	<b>120,0</b>	120,0
Producción semilla legumbre <u>certificada</u> Insular	92,8	<b>92,8</b>	92,8
Producción semilla resto leguminosas <u>certificada</u> <b>Peninsular</b>	112,5	<b>120,0</b>	120,0
Producción semilla resto leguminosas <u>certificada</u> Insular	69,6	<b>69,6</b>	69,6