

Incertidumbre y volatilidad en exceso para la campaña 2022/23 de cereales

Alfredo López. Redacción VR.

El pasado 30 de junio concluyó oficialmente la campaña de comercialización 2021/22, que resultó incluso más complicada de lo que se preveía al principio de la misma, tras la invasión rusa de Ucrania a finales de febrero pasado. Este trágico suceso ha creado una gran incertidumbre –no exenta de una fuerte volatilidad y especulación– en el comercio internacional de cereales, dado que ambos países ribereños del Mar Negro son actores principales en la exportación de granos (exportan en conjunto un tercio del total de trigo en el mundo, un 20% del maíz y un 80% del aceite de girasol), así como, en el caso de Rusia y Bielorrusia, de insumos clave, como fertilizantes, para la actividad agrícola de cultivos herbáceos extensivos.

Baste apuntar que, según los últimos datos del Ministerio de Agricultura, referidos a la última semana de junio pasado, los precios medios de los principales cereales se han anotado subidas en la campaña que acaba de terminar del 37,6% y de 102 €/t en maíz, pasando de una cotización 271 €/t en la última semana de 2020/21 a 373 €/t en la última de 2021/22 de media; una subida del 63,8% y de 148 €/t en trigo, pasando en este periodo, de 232 €/t a 373 €/t de precio medio, mientras que en cebada el incremento medio registrado ha sido del 61,5% y de 134 €/t, pasando de 218 a 352 €/t.

Unos precios históricos que sirven de consuelo para los agricultores, pero de los que apenas se han beneficiado en sus rentas, teniendo en cuenta, por un lado, el importante descenso de la cosecha prevista para la nueva campaña 2022/23, que se inició el pasado 1 de julio y, sobre todo por otro, el fortísimo incremento de los costes de producción de los principales insumos de la actividad agraria, desde los fertilizantes, principalmente, con precios que se han más que doblado, y todo tipo de energía (gasóleo, electricidad, gas natural, etc.).

Con este panorama, si la campaña pasada ya fue harto complicada, la que ahora acaba de comenzar puede que eleve exponencialmente las dificultades.



CUADRO I

BALANCE PROVISIONAL DEL MERCADO DE CEREALES EN ESPAÑA. CAMPAÑA 2021/22 (EN MILES DE TONELADAS).

Campaña 2021/22*	TB	TD	CB	MZ	CT	AV	SG	TR	Total
Superficie (1.000 ha)	1.854,15	258,23	2.527,52	357,79	117,77	506,96	5,00	266,85	5.894,3
Rendimientos (t/ha)	4,1	2,9	3,6	12,3	2,6	2,4	3,8	2,9	4,1
Producción	7.559,8	743,8	8.982,4	4.415,4	301,5	1.198,4	18,9	783,5	24.003,8
Stocks iniciales	777,2	80,6	706,5	1.213,6	43,5	33,4	27,4	71,9	2.954,0
Importaciones	4.600,0	300,0	620,0	8.500,0	320,0	110,0	120,0	160,0	14.730,0
Total disponibilidades	12.937,0	1.124,4	10.308,9	14.129,0	665,0	1.341,9	166,3	1.015,4	41.687,8
Consumo interno	11.863,6	700,4	9.346,3	12.811,8	630,8	1.264,2	140,7	975,3	37.732,1
- Alimentación animal	7.200	40	8.100	10.400	550	1.150	140	930	28.510,0
- Semillas	405	56	455	19	17	69	0,2	42	1.064,0
- Alimentación humana	4.200	600	10	100	60	35	0	0	5.005,0
- Usos industriales**	20	0	750	2.250	2	6	0	0	3.028,0
- Pérdidas	38,8	4,4	30,9	42,4	2,0	4,0	0,5	3,0	125,1
Exportaciones	300,0	350,0	200,0	220,0	0,0	50,0	4,0	8,0	1.132,0
Total Utilizaciones	12.163,6	1.050,4	9.546,3	13.031,8	630,8	1.314,2	144,7	983,3	38.864,1
Existencias finales	773,4	74,0	762,5	1.097,3	34,2	27,7	21,6	32,1	2.822,7

Fuente: MAPA. * Provisional Julio 2022. De 1 de julio de 2020 a 30 de junio de 2022. Cifras en miles de toneladas.

TB: Trigo blando. TD: Trigo duro. CB: Cebada. MZ: Maíz. CT: Centeno. AV: Avena. SG: Sorgo. TR: Triticale. ** De los usos industriales, 1.000.000 t serían de bioetanol.

Además, a todo esto se añade, sin duda, otra circunstancia más, como es la entrada en vigor de la nueva reforma de la Política Agraria Común (PAC) a partir del 1 de enero de 2023, que cambiará bastante respecto a la hasta ahora conocida y que puede traer más de una sorpresa para los cultivadores, que deberán estar más atentos que nunca a la misma.

Antes de entrar en lo que se prevé que puede pasar en la campaña de comercialización 2022/23, haremos un repaso del balance de la anterior, que acabó el pasado 30 de junio. Según las últimas estimaciones del MAPA (**cuadro I**), la producción nacional de cereales alcanzó 24 Mt (7,6 Mt de trigo blando; 743.800 t de trigo duro; 8,98 Mt de cebada; 4,42 Mt de maíz; 301.500 t de centeno; 1,2 Mt de avena; 18.900 t de sorgo; 783.500 t de triticale).

Una cifra superior en casi un 11,2% y en 2,6 millones a la media de las últimas cinco campañas, pero casi un 6% y por encima de 1,5 millones del volumen récord de la campaña 2020/21 (cifras que difieren de las de Cooperativas, que dio para esa campaña una cifra récord de casi 27,6 Mt y en la 2021/20 de casi 24 Mt).

Las siembras (las realizadas a partir



de otoño-invierno de 2020) alcanzaron en esta última campaña casi 5,9 millones de hectáreas, con un rendimiento medio, incluido maíz, de unos 4.100 kg/ha.

Las existencias iniciales con las que comenzó el 1 de julio de 2021 fueron de 2.954.000 t, lo que unido a unas importaciones de 14,73 Mt (8,5 Mt de maíz; 4,6 Mt de trigo blando; 300.000 t de trigo duro; 620.000 t de cebada, 320.000 t de cente-

no; 110.000 t de avena; 120.000 t de sorgo, y 160.000 t de triticale) dieron lugar a una oferta disponible total en la campaña de casi 41,7 millones.

De este volumen, 37,73 millones fueron a consumo interno (28,51 Mt para alimentación animal; 5 Mt a alimentación humana; cerca de 1,1 Mt a su utilización como semillas, y algo más de 3 Mt a usos industriales, de los cuales alrededor de un

millón se destinaron a la fabricación de bioetanol, más otras 125.100 t contabilizadas como pérdidas).

Las exportaciones alcanzaron 1,13 Mt, con lo que las utilidades totales fueron de 38,64 Mt, estimándose que podría haber quedado un stock final a 30 de junio de este año de 2,82 Mt (773.400 t de trigo blando; 74.000 t de trigo duro; 762.500 t de cebada; cerca de 1,1 Mt de maíz y en torno a 100.000 t de otros cereales).

Nueva campaña

La nueva campaña de comercialización de cereales 2022/23, que se inició el pasado 1 de julio, se estima en solo 17,6 millones de toneladas (**cuadro II**), según el primer avance de finales de junio de Cooperativas Agro-alimentarias, del que se esperan ya pocos cambios.

Este descenso fue debido principalmente a la fuerte caída de los rendimientos productivos por la ausencia casi total de lluvias en los meses clave de mayo y junio, así como a unas temperaturas mucho más elevadas que las habituales.

De confirmarse, más o menos, estos datos, estaríamos ante una de las cosechas más bajas en términos históricos y también por debajo de cualquiera de las medias, incluso por debajo de la media más baja que va del año 1990 al 2021, que fue de 19,25 M, y de la media de la última década de 2010/11 a 2021/22, que fue de 20,85 millones de toneladas.

La superficie de siembra bajó también en torno a 300.000 hectáreas (-4,8%), quedando en unos 5,8 millones, pero estuvo más o menos dentro de la media de las últimas cinco campañas, que fue de unos 5,84 millones.

La producción de cereales de invierno (sin maíz) se estima en 14 Mt, un 30,5% y 6,2 millones de toneladas menos que en 2021/22 y un 40,3% y casi 9,5 millones por debajo de la campaña récord (23,5 Mt) de 2020/21.

CUADRO II

PRIMERA ESTIMACIÓN DE COSECHA NACIONAL DE CEREALES. CAMPAÑA 2022/23.

Cereal	2022/23 (t)	2021/22 (t)	Dif. (t) 22/21	(%) 22/21
Trigo blando	5.059.252	7.452.706	-2.393.454	-32,1%
Trigo duro	674.402	743.751	-69.349	-9,3%
Cebada	6.607.684	9.435.547	-2.827.862	-30,0%
Maíz	3.571.783	4.244.991	-673.208	-15,9%
Avena	839.526	1.377.615	-538.088	-39,1%
Centeno	227.629	300.303	-72.675	-24,2%
Triticale	625.946	917.299	-291.353	-31,8%
Total	19.495.002	23.508.236	-4.013.234	-17,07%
CC.AA.	2022/23 (t)	2021/22 (t)	Dif. (t) 22/21	(%) 22/21
País Vasco	207.459	263.248	-55.789	-21,2%
Navarra	919.806	1.094.844	-175.038	-16,0%
La Rioja	160.700	235.619	-74.919	-31,8%
Aragón	2.935.190	3.783.217	-848.027	-22,4%
Cataluña	1.205.892	2.021.598	-815.706	-40,4%
C. y León	5.676.415	9.224.304	-3.547.889	-38,5%
C.-La Mancha	3.411.636	4.312.235	-900.599	-20,9%
Extremadura	945.555	1.155.776	-210.221	-18,2%
Andalucía	1.493.773	1.682.393	-188.620	-11,2%
Resto CC.AA.	649.794	698.978	-49.184	-7,4%

Fuente: Cooperativas Agro-alimentarias de España (A 16 de junio de 2022).

Por tipos de grano, se prevé poco más de 5 Mt de trigo blando, con un descenso del 32,1% y de 2,4 millones en relación a la campaña anterior, un volumen inferior a las de las cuatro últimas campañas, salvo la 2019/20, que se quedó en 4,71 Mt, con un rendimiento medio de 2.740 kg/ha; mientras que en trigo duro, se estiman 674.400 t, un 9,3% y cerca de 70.000 t menos que en 2021/22, siendo la más baja del último quinquenio, con 2.470 kg/ha de rendimiento medio nacional.

En cebada, se avanzó un total de 6,6 Mt, un 30% y más de 2,8 millones menos que en la anterior, siendo también la cosecha más baja desde 2018/19, con un rendimiento medio nacional de apenas 2.660 kg/ha. En maíz grano, se calcula que la cosecha podría llegar a 3,57 Mt, tras un descenso del 15,9% y de 673.200 t, la más baja del lustro, con un rendimiento medio de 11.730 kg/ha que, de confirmarse, estaría por encima del que habido en las últimas cinco campañas, superando incluso los 11.610 kg/ha de la 2020/21.

Se trata, no obstante, de unas cifras para este cereal de primavera que hay que poner entre comillas, pues depende no solo de lo que se haya sembrado, sino sobre todo de la disponibilidad real de agua para regadío, de si llueve algo de aquí hasta la cosecha y del empleo mayor o menor de unos fertilizantes cuyos precios se han puesto por las nubes.

En el resto de cereales-pienso, se esperan también importantes descensos: en avena del 39% y de casi 540.000 t para quedar en apenas 840.000 toneladas; en centeno, del 24,2% y 73.000 t menos, hasta 227.700 t, y en triticale del 31,8% y de algo más de 290.000 t, hasta bajar a 626.000 toneladas.

Por CC.AA., en Castilla y León, la primera productora de cereales de España, se prevé un descenso cercano al 40% de la cosecha, con una caída de 3,5 Mt, para quedar en torno a 5,7 millones; en Castilla-La Mancha se estiman 3,4 Mt, casi un 21% y 900.000 t menos que en 2021/22; en Aragón, algo más de 2,9 Mt, un 22,4%

CUADRO III

AVANCE DE BALANCE DE MERCADO DE CEREALES EN LA UE-27 (SIN REINO UNIDO). CAMPAÑA 2022/23 (MILES T).

Campeña 2022/23*	TB	CB	TD	MZ	CT	SG	AV	TR	OTR	Total
Superficie (Miles ha)	21.828	10.699	2.109	9.134	1.900	145	2.495	2.610	1.265	52.183
Stocks iniciales (01/07)	17.198	4.102	1.095	21.507	1.259	1.119	1.371	2.096	350	50.095
Producción utilizable	125.044	52.184	7.168	71.712	7.491	769	7.504	10.945	3.555	286.371
Rendimientos (t/ha)	6	5	3	8	4	5	3	4	3	5
Importación (P.T.)	1.800	1.000	2.500	15.000	134	224	71	1	163	20.893
Total oferta disponible	144.042	57.286	10.762	108.218	8.885	2.112	8.946	13.041	4.067	357.359
Consumo doméstico	92.866	42.508	9.156	82.358	7.472	1.107	7.416	11.563	3.850	258.295
- Alimentación animal	37.300	33.000	500	64.700	2.652	918	5.814	10.500	3.366	158.750
- Semillas	4.600	2.131	400	402	300	29	350	500	270	8.981
- Alimentación humana	41.416	364	8.118	4.725	2.975	156	1.106	52	23	58.935
- Usos industriales**	8.800	6.700	95	12.100	1.500	-	101	445	170	29.90
- Pérdidas	750	313	43	430	45	5	45	66	21	1.718
Exportaciones (P.T.)	38.000	9.759	1.166	5.000	197	15	185	4	19	54.346
Total Utilizaciones	130.866	52.266	10.322	87.358	7.669	1.123	7.600	11.567	3.870	312.640
Stocks finales (30/06)	13.176	5.019	441	20.860	1.216	989	1.345	1.474	198	44.719
Diferencia stocks	-4.022	+917	-654	-646	-43	-130	-26	-620	-152	-5.376

Fuente: CE. * Provisional 30 de junio 2022. Campeña 2022/23, de 1 de julio de 2022 a 30 de junio de 2023.

Cifras en miles de toneladas. TB: Trigo blando. CB: Cebada. TD: Trigo duro. MZ: Maíz. CT: Centeno. SG: Sorgo. AV: Avena. TR: Triticale. ** De los cuales 11.495 Mt se destinarían a la producción de bioetanol/biodiesel.

y 850.000 t menos; en Andalucía, prácticamente 1,5 Mt, un 11,2% y cerca de 200.000 t, ya que, al contrario que en las campañas anteriores, se vio beneficiada por la siembra temprana y las lluvias de marzo y abril; algo similar a Extremadura, con 946.000 t, un 18,2% y 210.000 t menos; Navarra, con 920.000 t, un 16% y 175.000 t menos, etcétera.

Previsión comunitaria

La Comisión Europea espera que la oferta disponible de cereales en el mercado comunitario en la nueva campaña de comercialización 2022/23 sea similar a la anterior, debido no a una mayor cosecha, sino a un mayor nivel de existencias iniciales (a 1 de julio) superior en torno a un 20% y de unos 50,1 millones de toneladas, lo que ayudará a compensar esa menor producción que, a finales de junio, se preveía en 286,37 Mt (**cuadro III**), un 2,5% y unos 7,4 millones inferior a la 2021/22.

El descenso de la cosecha se debe a una primavera seca y calurosa en las principales zonas de producción cerealista,



pudiendo disminuir aún más si continúan las actuales condiciones meteorológicas adversas, especialmente la sequía.

Para Bruselas, este nivel de disponibilidad garantizará un suministro adecuado para el consumo interno y permitirá también, junto a la reducción de las importaciones, que las ventas netas de cereales de la UE se incrementen hasta los 33,5 Mt, que es la diferencia entre una previsión de 54,35 Mt exportadas (un 14% y casi 7 millones más que en 2021/22) y unas 22,53 Mt a importar, compensando en parte la caída causada por el bloqueo de

los puertos marítimos ucranianos del Mar Negro y del Mar Azov, así como las restricciones a la exportación aplicadas por algunos países exportadores para garantizarse el suministro y el control internos de precios.

Según la CE, los precios de los cereales en la Unión Europea alcanzaron niveles récord a principios de este año, debido a la incertidumbre sobre el nivel global de suministro, causado por la invasión rusa de Ucrania, en particular debido a que los cereales de la cosecha anterior están teniendo serias dificultades para ser expor-

tados a través de los puertos del Mar Negro y habiendo también una importante incertidumbre sobre el nivel real de producción en este país.

El factor bélico y geopolítico ha agravado una tendencia al alza de precios que ya venía de atrás, impulsada por una fuerte demanda de grano para pienso, después del periodo álgido de la pandemia de Covid-19, y por los altos precios de la energía y los fertilizantes.

Como suele ser habitual, en el periodo de inicio de las cosechas y con oferta presencial no almacenable, los niveles de precios han venido disminuyendo desde mayo pasado, puesto que la demanda también se está ajustando en la medida de lo posible a esta nueva situación en el Hemisferio Norte de altos precios y de una menor producción.

No obstante, las cotizaciones continuaban siendo muy elevadas y volátiles en este inicio de la campaña. La Comisión se mostraba bastante preocupada, no obstante, porque continuaba el tiempo cálido y seco en muchas partes de Europa, incluida España, inmersa a mediados de julio en una segunda ola de calor en este verano.

Las organizaciones de productores y sus cooperativas, integradas en el COPA-Cogeca, en su informe de primeros de julio (**cuadro IV**) se mostraban ya algo más pesimistas en relación con la cosecha de esta nueva campaña de comercialización, previendo 277,6 Mt, lo que supone un 4,4% y cerca de 13 millones menos que en la campaña anterior.

De este volumen, a trigo blando corresponderían 123,4 Mt (-4,5% y 5,8 millones menos); a trigo duro, 6,5 Mt (-14,6% y 1,1 millones menos); a cebada, 49 Mt (-4,9% y 2,52 millones menos); a maíz grano, 68,1 Mt (-3,4% y 2,4 millones menos), etcétera.

La CE en su balance provisional prevé que la demanda de cereales para la producción de piensos disminuya un 1,3%,

CUADRO IV

PREVISIÓN DE PRODUCCIÓN DE CEREALES EN LA UE-27 + REINO UNIDO. CAMPAÑA 2022/23.

Cereales	2021/22 (Mt)	2022/23 (Mt)	Var. 22/21 (Mt)	(%) 22/21
Trigo blando	129,23	123,41	-5,82	-4,5%
Trigo duro	7,59	6,48	-1,11	-14,6%
Maíz grano	70,46	68,06	-2,4	-3,4%
Cebada	51,52	49,00	-2,52	-4,9%
Triticale	11,32	10,95	-0,37	-3,3%
Avena	7,67	7,71	+0,04	+0,5%
Centeno	8,22	7,84	-0,38	-3,3%
Sorgo	0,88	0,77	-0,12	-13,3%
Otros cereales	3,60	3,36	-0,24	-6,6%
TOTAL	290,50	277,59	-12,91	-4,4%
Reino Unido	22,26	21,95	-0,31	-1,0%

Fuente: COPA-Cogeca. 6 de julio 2022.



hasta menos de 160 Mt, mientras que la destinada a uso industrial descendería en el mismo porcentaje, hasta 29,9 Mt, de los cuales casi 11,5 Mt (-3,34%) irán a la fabricación de biocombustibles.

La decisión adoptada por Bruselas en el pasado mes de marzo para flexibilizar la normativa que permite la producción de cualquier cultivo con fines alimentarios y forrajeros en tierras de barbecho, se tradujo en la pasada campaña 2021/22 en un aumento del 6% de la superficie sembrada de oleo-proteaginosas (+2,2 Mha) en relación con la campaña anterior, con lo que

se prevé que la producción de girasol logre un máximo histórico de 11,1 Mt, un 7,8% más que en la campaña precedente.

Se espera que la CE prorrogue pronto, con vistas a la próxima campaña de siembra, estas mismas medidas de flexibilización, como han pedido ya muchos Estados miembros de la UE, entre ellos España, dada la difícil situación y la incertidumbre en que están instalados los mercados de estas materias primas. De esta forma, se permitiría sembrar herbáceos en superficies de rotación y en barbechos ecológicos (SIE), y se exigiría quizás menos diversificación de cultivos, etc.

Si es así, podría elevarse la superficie de cereales de otoño-invierno de cara a la campaña de comercialización 2023/24, aunque los altos costes de los insumos (fertilizantes, energía, gasóleo) ejercen de freno para un impulso más favorable.

Producción mundial

A cierre de esta edición, delegaciones técnicas y expertos militares de Ucrania, Rusia y Turquía, acompañados de diplomáticos de Naciones Unidas (ONU) logran los primeros progresos en Estambul para tratar el establecimiento de un corredor naval en el Mar Negro, que permita

CUADRO V**ESTIMACIÓN DE PRODUCCIÓN MUNDIAL DE TRIGO. CAMPAÑA 2022/23.**

Países	2021/22 (Mt)*	2022/03 (Mt)*	(%) s/Total*	(%) s/2021/22*	2022/03** (Mt)	(%)** s/2021/22
UE-27	138,4	136,1	17,6%	-1,7%	134,6	-2,7%
EE.UU.	44,8	47,3	6,1%	+5,5%	46,8	+4,4%
Canadá	21,7	33,0	4,3%	+52,4%	31,6	+46,1%
Rusia	75,2	81,0	10,5%	+7,8%	84,7	+12,9%
Ucrania	33,0	21,5	2,8%	-34,9%	19,4	-41,2%
Australia	36,3	30,0	3,9%	-17,4%	30,6	-15,9%
Argentina	22,2	20,0	2,6%	-9,7%	-	-
China	137,0	135,0	17,5%	-1,4%	135,0	-1,5%
India	109,6	106,0	13,7%	-3,3%	105,0	-4,2%
Total mundial	779,0	773,4	100,0%	-0,7%	769,3	-1,5%

Fuente: *USDA, 10 de junio de 2022. ** Consejo Internacional de Cereales. 23 de junio de 2022.

CUADRO VI**ESTIMACIÓN DE PRODUCCIÓN MUNDIAL DE MAÍZ. CAMPAÑA 2022/23.**

Países	2021/22 (Mt)*	2022/03 (Mt)*	(%) s/Total*	(%) s/2021/22*	2022/03** (Mt)	(%)** s/2021/22
UE-27	70,5	68,3	5,8%	-3,2%	70,0	-0,4%
EE.UU.	383,9	367,3	31,0%	-4,3%	367,3	-4,3%
Ucrania	42,1	25,0	2,1%	-40,7%	25,1	-40,4%
Rusia	15,2	15,5	1,3%	+1,8%	14,6	+0,1%
Brasil	116,0	126,0	10,6%	+8,6%	123,1	+7,5%
Argentina	53,0	55,0	4,6%	+3,8%	60,6	+6,4%
China	272,6	271,0	22,9%	-0,6%	273,0	+0,1%
Sudáfrica	16,3	17,3	1,5%	+6,1%	-	-
Total mundial	1.216,1	1.185,8	100,0%	-2,5%	1.189,8	-2,4%

Fuente: USDA, 10 de junio de 2022. ** Consejo Internacional de Cereales. 23 de junio de 2022.

sacar el cereal ucraniano, estimado en torno a 20 Mt, y que sigue bloqueado por la invasión iniciada por Vladimir Putin a finales de febrero pasado.

Al parecer se llegó a un acuerdo sobre cuestiones técnicas, como los controles conjuntos en los puntos de salida y llegada del puerto; garantizar la seguridad de la navegación en las rutas, así como para establecer un centro de coordinación en Estambul, con representantes de todas las partes implicadas. Se trata de una noticia positiva, aunque cogida con alfileres y que debería concretarse en la práctica, a pesar de su urgencia, en las próximas semanas. Ello supondría aliviar los niveles muy ajustados de oferta mundial y reducir algo la presión sobre los precios del mercado,

que ya venían subiendo desde el inicio de la campaña anterior 2021/22 por la recuperación económica post-pandémica.

Grosso modo se espera que la producción mundial de cereales en la nueva campaña 2022/23 sea ligeramente inferior a la de la temporada récord anterior. Esto no supondría ningún inconveniente si no fuese por las dificultades que está creando la guerra de Ucrania, pues este país y Rusia son dos de los grandes exportadores de grano (trigo y maíz, principalmente).

Debido a los altos precios, se prevé también que la demanda se resienta en parte (sobre todo la destinada a alimentación animal), pero solo de forma marginal, por lo que, tras registrarse un aumento en la campaña anterior, las existencias mun-

diales de final de campaña (30 de junio de 2023) también deberían reducirse ligeramente.

El comercio de cereales se prevé también que baje algo, debido a la combinación de factores como la racionalización aplicada por los importadores por los altos precios; al bloqueo de los puertos marítimos ucranianos (por el momento) y a las restricciones a la exportación aplicadas por algunos países exportadores (India, Rusia, Serbia, Hungría, etc.) con el argumento de garantizar el suministro y el control interno de los precios.

En cuanto a la producción mundial esperada, el Consejo Internacional de Cereales (CIC) prevé unos 2.250 Mt, con un descenso del 1,8% y de 40,64 millones en relación con la campaña récord 2021/22 (2.290,65 Mt), pero que aún estaría un 2,4% y casi 54 millones por encima de la media (2.196,4 Mt) de las cinco últimas campañas.

Por su parte (**cuadro V**), el Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) preveía una producción de trigo de 773,4 Mt, un 0,7% y 5,6 millones inferior a la anterior, mientras que el CIC la estimaba en 769,3 Mt (-1,5% y 11,6 millones menos).

En maíz grano (**cuadro VI**), el CIC prevé 1.189,83 Mt, un 2,4% y 28,75 millones menos que en la campaña récord de 2021/22, mientras que la estimación del USDA es de 1.185,8 millones, un 2,5% y 30,3 millones menos que entonces.

La previsión de consumo de cereales, pese a reducirse también en unos 6 Mt, según el CIC, hasta 2.280 millones en la actual campaña, volverá a ser superior a la producción esperada, con lo que se producirá un recorte de las existencias que esta organización estima en casi un 4% y en 24 millones, para quedar en 583 Mt (un 26% del consumo previsto), la cifra más baja de los últimos años e inferior en un 5% y en 31 millones a la media (614 Mt) del lustro anterior. ■