

# Informe Agrícola

2.do trimestre 2022



**MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN**

Vet. GONZÁLEZ, Fernanda

**SUBSECRETARÍA DE ESTADÍSTICA Y CENSOS**

Lic. BIASOTTI, Laura

**DIRECCIÓN DE ESTADÍSTICAS SOCIOECONÓMICAS**

Lic. BUALÓ, Juan

**ÁREA ESTADÍSTICAS RURALES**

Ing. PEREZ, Mauricio

ROMERO, Mauricio

Ing. VITALE, Ailin

## Informe Agrícola

La elaboración de este informe por parte de la Subsecretaría Estadística y Censos de la Provincia de La Pampa, surge como respuesta a la necesidad de contar con datos trimestrales confiables sobre la actividad agrícola de la provincia. En la misma, se encontrará un compacto de las principales oleaginosas (soja y girasol) y cereales (maíz, trigo, sorgo y cebada cervecera) desde el punto de vista "Estimaciones de la Producción" y "Mercados y Proyecciones". Está elaborada en base a datos e informes generados por el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, Granar SA y la Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca.

### Estimaciones de la producción

El Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación, comunicó que la cosecha de **soja** provincial finalizó a principios de junio, alcanzando 1.140.710 toneladas en 373.400 ha cosechadas, dando un rinde provincial de unos 30 qq/ha. Puntualmente, la soja de primera no se vió afectada por la helada del 31 de marzo, mientras que sí lo sufrieron los cultivos de segunda, mermando su rinde.

La recolección de **girasol** concluyó a finales de abril, con un rinde promedio provincial de 24 qq/ha, sobre unas 204.914 ha, dando una producción total de 494.445 toneladas, un 45,2% más que la campaña anterior.

La zafra del **maíz**, se encontraba en un 61% avanzada a finales de junio, retrasada en el tiempo por los altos porcentajes de humedad presentes en las espigas, tanto en cultivos tardíos, como de segunda. La helada de fines de marzo, está mostrando los efectos negativos en cuanto al rinde y calidad de los granos (peso hectolítrico). Los rindes promedios fluctúan desde unos 100 qq/ha en el extremo noreste, a 50 qq/ha hacia el sur.

La cosecha del **sorgo** a finales de junio, estaba practicamente terminada, restando sólo algunos lotes. Los rindes se encuentran oscilando entre 30-35 qq/ha a 5-10 qq/ha, según los diferentes grados de afectación sufridos por el cultivo, con la helada temprana de marzo.

Tanto la siembra de **trigo** como de **cebada cervecera**, se encuentran retrasadas por las nulas lluvias registradas en los últimos dos meses, y la escasa humedad edáfica del perfil del suelo. Los ciclos largos que se pudieron realizar en algunos lotes, se encuentran con la primer hoja visible. Las estimaciones de siembra que aún se tienen en consideración, son 300.100 y 162.180 hectáreas, para trigo y cebada, respectivamente; aunque el retraso de las precipitaciones hacen peligrar estas estimaciones.

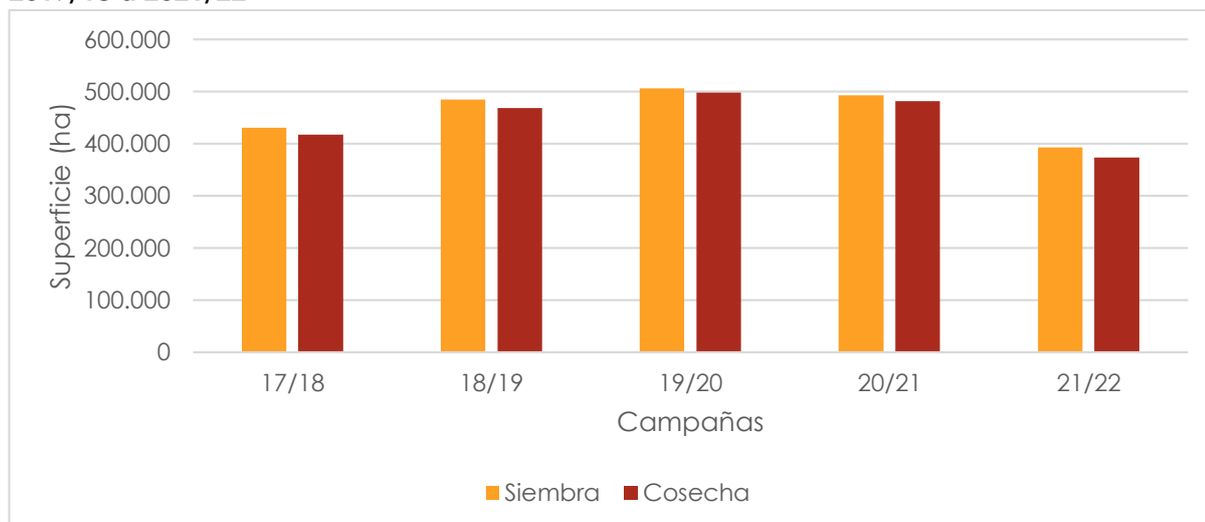
**Cuadro 1. Progreso de los principales cultivos. La Pampa. Campañas 2020/21, 2021/22 y 2022/23**

Cultivo	Siembra (ha)	Variación Interanual (%)	Cosecha (ha)	Variación Interanual (%)	Producción (t)	Variación Interanual (%)	Rinde (kg/ha)
<b>Soja</b>							
Campaña 20/21	493.517	-20,3	482.117	-22,6	1.123.733	1,5	2.331
Campaña 21/22	393.500*		373.400*		1.140.710*		3.055*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Girasol</b>							
Campaña 20/21	154.080	35,6	151.580	35,2	340.529	45,2	2.247
Campaña 21/22	208.914*		204.914*		494.445*		2.413*
<i>Estado: avance de cosecha: 100 %</i>							
<b>Maíz</b>							
Campaña 20/21	588.900	5,3	375.210	0,8	2.537.318		6.762
Campaña 21/22	620.000*		378.200*				
<i>Estado: avance de cosecha: 61 %</i>							
<b>Sorgo</b>							
Campaña 20/21	44.200	28,9	8.910	6,6	27.810		3.121
Campaña 21/22	57.000*		9.500*				
<i>Estado: avance de cosecha: 99 %</i>							
<b>Trigo</b>							
Campaña 21/22	296.040	1,4	181.540		725.488		2.577
Campaña 22/23	300.100*						
<i>Estado: avance de siembra: 52 %</i>							
<b>Cebada</b>							
Campaña 21/22	166.700		90.500		246.094		2.719
Campaña 22/23	162.180*						
<i>Estado: avance de siembra: 29 %</i>							

**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

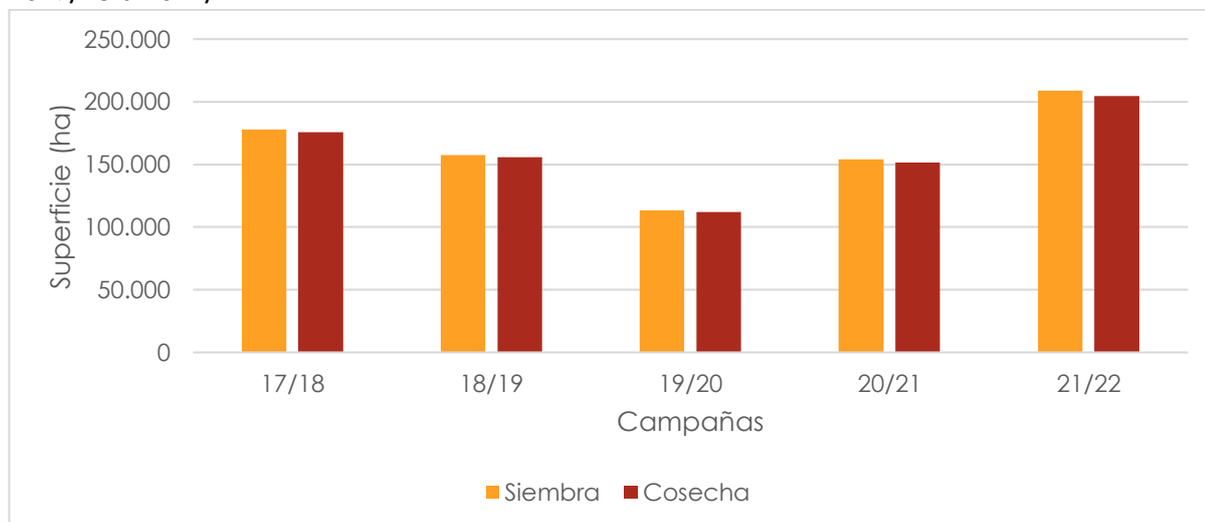
\* **Datos provisorios.**

**Gráfico 1. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Soja. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



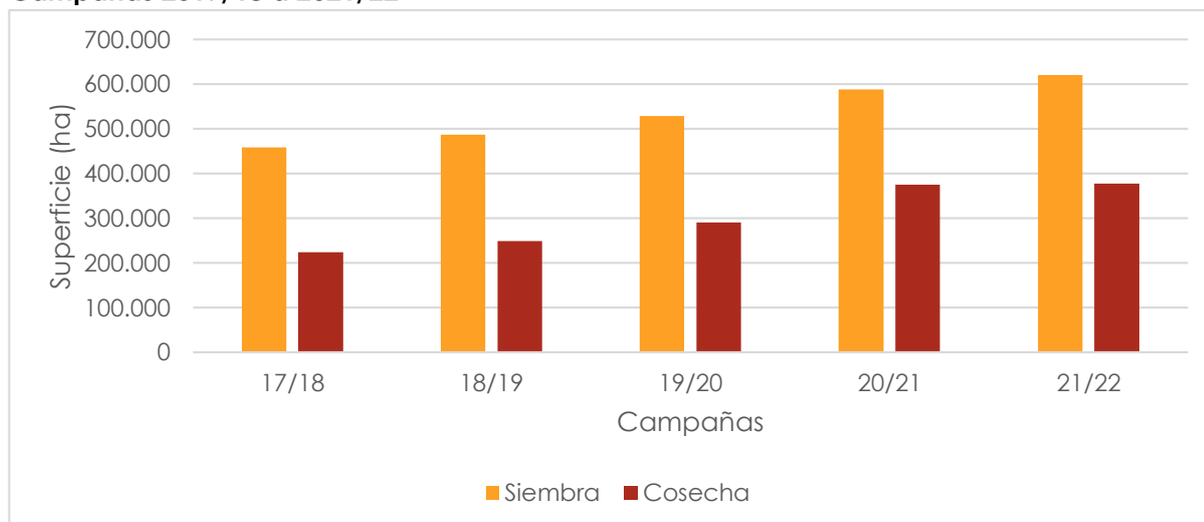
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

**Gráfico 2. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Girasol. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



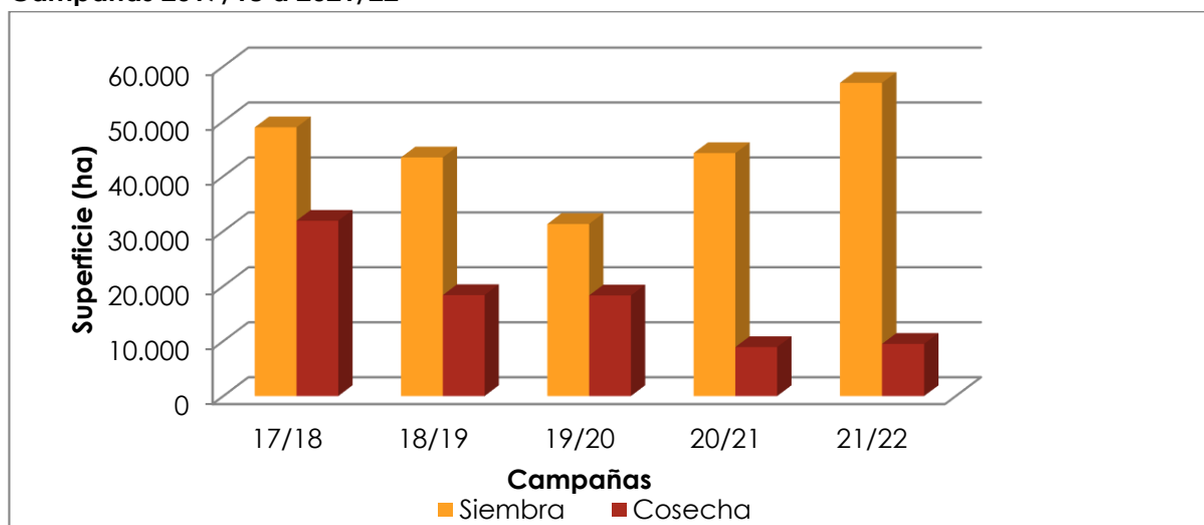
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

**Gráfico 3. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Maíz. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



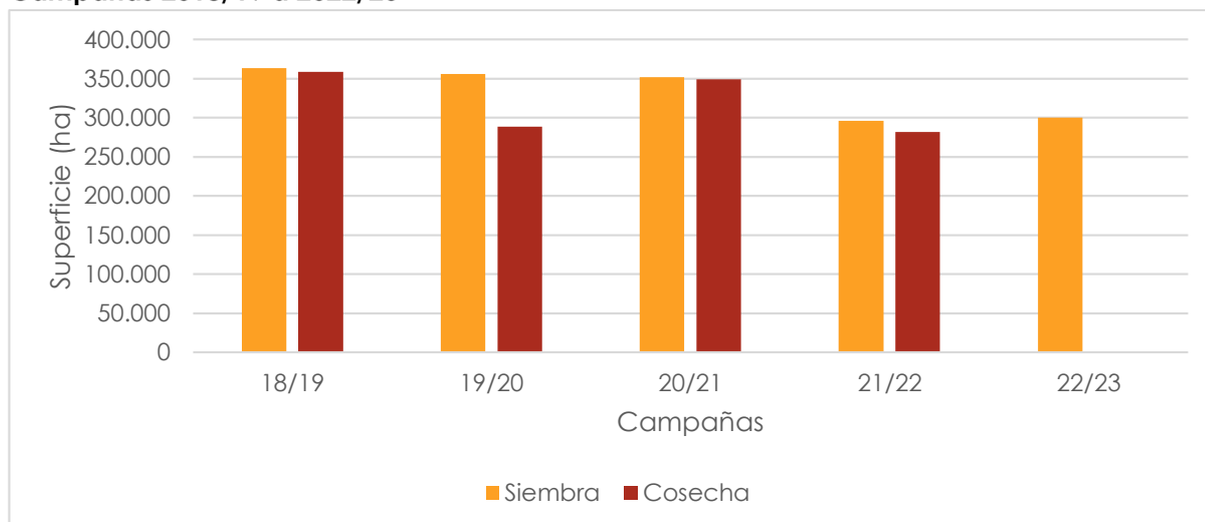
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

**Gráfico 4. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Sorgo. La Pampa. Campañas 2017/18 a 2021/22**



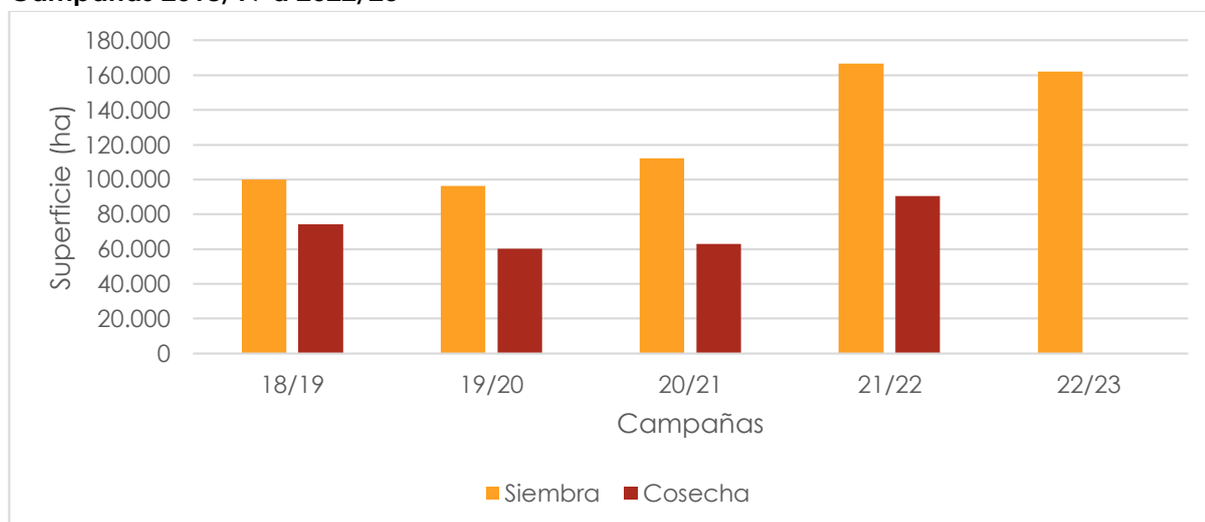
**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

**Gráfico 5. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Trigo. La Pampa. Campañas 2018/19 a 2022/23**



**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

**Gráfico 6. Evolución de hectáreas sembradas y cosechadas. Cebada Cervecera. La Pampa. Campañas 2018/19 a 2022/23**



**Fuente:** Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación - Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Información a fin de junio de 2022.

## Mercados y Proyecciones

Como en el trimestre anterior, el girasol y la soja fueron los que presentaron los precios promedios corrientes en pesos por tonelada más altos, con \$71.200 y \$49.515, respectivamente; teniendo en consideración el puerto de Rosario, quien fue el único con cotizaciones de granos en el segundo trimestre. Le siguieron los cereales de invierno, trigo (\$42.144) y cebada (\$34.803). Por último, los cereales de verano, maíz (\$30.692) y sorgo (\$30.073), cotizaron muy parecidos entre sí.

**Cuadro 2. Precios promedios corrientes de los principales granos. Argentina. Años 2021 y 2022**

			Soja*	Girasol*	Maíz*	Sorgo*	Trigo*	Cebada*
<b>2021</b>	<b>Anual</b>	\$/t	32.242	37.045	19.443	18.247	21.453	S/C
<b>2022</b>	<b>1er. Trimestre</b>	\$/t	45.046	58.670	26.810	24.567	28.564	22.560
	<b>2do. Trimestre</b>		49.515	71.200	30.692	30.073	42.144	34.803
<b>Var. Intermensual May./Jun.</b>		%	-1,2	S/C	-1,6	-6,8	-2,8	S/C
<b>Var. Interanual 2do. Trim.</b>		%	52,7	45,7	51,3	23,2	47,8	S/C

**Fuente:** Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos.

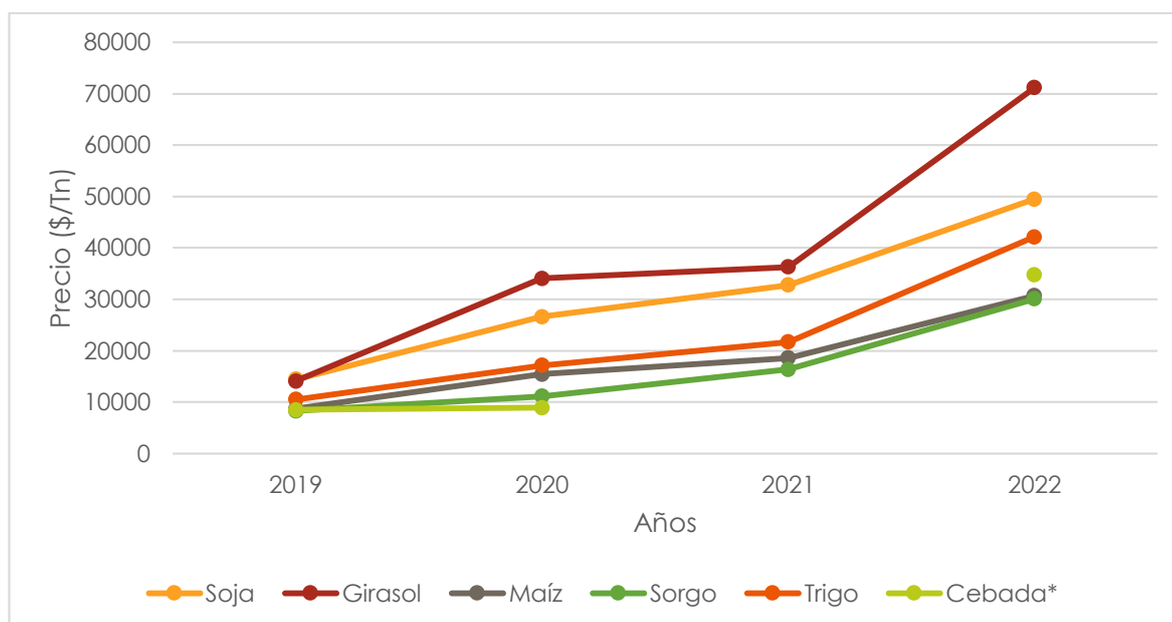
\* Cotización puerto de Rosario. Sin cotización en el resto de los puertos.

S/C: Sin Cotización.

Por el lado de la variación intermensual de mayo/junio, todos los cultivos cayeron en sus cotizaciones. Quién más sufrió esta caída fue el sorgo (-6,8%), seguido por trigo (-2,8%), maíz (-1,6%) y soja (-1,2%). No hubo cotizaciones para girasol y cebada.

En la variación del segundo trimestre del 2022 respecto del 2021, sólo dos cultivos perforaron los 50 puntos; estos fueron soja (52,7%) y maíz (51,3%). Trigo y girasol lograron aumentos del 47,8% y 45,7%, respectivamente. Finalmente, el sorgo alcanzó un más austero 23,2%, en comparación con las importantes subas del resto de los granos.

**Gráfico 7. Precios promedio corrientes de los principales granos. Argentina. Periodo 2019 a 2022**



**Fuente:** Bolsa de Cereales y Productos de Bahía Blanca. Elaboración Subsecretaría de Estadística y Censos. Cotizaciones promedio del puerto de Rosario. Sin cotización en el resto de los puertos.  
\*Sin cotización en el año 2021.

En su informe de junio<sup>1</sup>, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) publicó su informe mensual de Oferta y Demanda Global de Granos.

## SOJA

### Campaña 2021/2022

En su repaso de las variables estadounidenses, el USDA elevó su estimación sobre las exportaciones, de 58,24 a 59,06 millones de toneladas. Por ese movimiento, que venía estando previsto por el mercado, redujo de 6,39 a 5,58 millones de toneladas su valoración sobre las existencias finales, frente a 5,93 millones calculados en promedio por los privados.

**Cuadro 3. Existencias finales en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA
Junio	Mayo		2020/2021
5,58	6,39	5,93	6,99

Acerca de la oferta sudamericana, el USDA elevó de 125 a 126 millones de toneladas su estimación sobre la cosecha de soja de Brasil, pero ajustó de 82,75 a 82,25 millones la previsión sobre las exportaciones.

<sup>1</sup> Informe extraído de [www.granar.com.ar](http://www.granar.com.ar) "Informe Mensual USDA". Junio 2022.

La Conab actualizó el miércoles sus estimaciones agrícolas mensuales y elevó de 123,83 a 124,27 millones de toneladas el volumen de la cosecha 2021/2022 de soja en Brasil, pero redujo de 77 a 75,23 millones de toneladas las exportaciones.

Para la Argentina el USDA elevó de 42 a 43,40 millones de toneladas su proyección sobre la cosecha, que actualmente está próxima a finalizar.

Las importaciones chinas fueron sostenidas en 92 millones de toneladas.

Las existencias finales en el nivel mundial el USDA las calculó en 86,15 millones de toneladas, frente a los 85,24 del mes pasado y a los 84,80 millones previstos por los privados.

#### **Cuadro 4. Existencias finales en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Junio	Mayo		
86,15	85,24	84,80	99,89

#### **Campaña 2022/2023**

En su segunda valoración mensual de la nueva campaña en Estados Unidos, el USDA mantuvo sin cambios, en 126,28 millones de toneladas, su previsión sobre el volumen de la cosecha, contra los 126,31 millones estimados por los privados. Con el único cambio sobre la columna de las existencias iniciales –de 6,39 a 5,58 millones de toneladas– y con cifras estables para el consumo total y para las exportaciones, en 64,78 y en 59,87 millones, respectivamente, el organismo ajustó sus expectativas sobre las existencias finales de 8,43 a 7,61 millones de toneladas y las dejó debajo de los 8,36 millones calculados por los operadores en la previa del informe oficial.

#### **Cuadro 5. Producción en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
126,28	126,28	126,31	120,71

#### **Cuadro 6. Existencias finales en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
7,61	8,43	8,36	5,58

De cara a las lejanas cosechas sudamericanas, el USDA mantuvo sin cambios sus proyecciones para las cosechas de soja en Brasil y en la Argentina, en 149 y en 51 millones de toneladas, respectivamente.

En cuanto a las importaciones de China, el organismo mantuvo su proyección en 99 millones de toneladas.

En el nivel mundial la producción de soja fue proyectada por el USDA en 395,37 millones de toneladas, por encima de los 394,69 millones previstos en mayo. Las existencias finales las calculó en 100,46 millones de toneladas, frente a los 99,60 del mes pasado y a los 99,80 millones previstos por los privados.

**Cuadro 7. Existencias finales en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
100,46	99,60	99,80	86,15

## MAÍZ

### Campaña 2021/2022

En su revisión de las cifras estadounidenses, el USDA ajustó su estimación sobre las exportaciones, de 63,50 a 62,23 millones de toneladas, y elevó de 36,57 a 37,71 millones su valoración sobre las existencias finales, con lo que quedó arriba de los 36,50 millones esperados por los privados.

**Cuadro 8. Existencias finales en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Junio	Mayo		
37,71	36,57	36,50	31,36

Respecto de Brasil, el USDA mantuvo sin cambios sus previsiones sobre la cosecha y sobre las exportaciones de maíz, en 116 y en 44,50 millones de toneladas.

En su reciente informe mensual la Conab elevó de 114,59 a 115,22 millones de toneladas su cálculo sobre la producción total de maíz en Brasil, pero mantuvo en 37 millones de toneladas el pronóstico sobre las exportaciones.

Según el análisis del USDA, la producción de maíz en la Argentina, que actualmente se está recolectando, será de 53 millones de toneladas y las ventas externas, de 39 millones, datos estables respecto del informe de mayo.

Sin avances en las negociaciones para sacar de Ucrania los granos retenidos desde el inicio de la guerra, el USDA mantuvo su estimación sobre las exportaciones de maíz de ese país en 23 millones de toneladas.

Las importaciones chinas fueron sostenidas en 23 millones de toneladas.

Las existencias finales en el nivel mundial el USDA las calculó en 310,92 millones de toneladas, frente a los 309,39 del mes pasado y a los 308,60 millones previstos por los privados.

**Cuadro 9. Existencias finales en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Junio	Mayo		
310,92	309,39	308,60	293,25

### **Campaña 2022/2023**

Sobre la nueva campaña estadounidense de maíz, el USDA mantuvo sin cambios su proyección sobre la producción, en 367,30 millones de toneladas, frente a los 367,04 millones previstos por los operadores. En cuanto al resto de las variables comerciales, y teniendo en cuenta el aumento del stock inicial de 36,57 a 37,71 millones, el organismo dejó sin variantes el uso forrajero, en 135,90 millones de toneladas; elevó levemente, de 309,01 a 309,13 millones, el uso total, y mantuvo estable la valoración sobre las exportaciones, en 60,96 millones de toneladas. En el balance de las cifras, el USDA proyectó las existencias finales en 35,55 millones de toneladas, por encima de los 34,54 millones de mayo y de los 34,04 millones esperados por los privados.

**Cuadro 10. Producción en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
367,30	367,30	367,04	383,94

**Cuadro 11. Existencias finales en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
35,55	34,54	34,04	37,71

Todavía lejos de la nueva campaña sudamericana, el USDA mantuvo en 126 y en 55 millones de toneladas sus proyecciones sobre las cosechas de maíz en Brasil y en la Argentina, respectivamente.

Con más dudas que certezas en cuanto a qué sucederá en Ucrania, el USDA estimó la producción en 25 millones de toneladas, por encima de los 19,50 millones previstos en mayo. Sin embargo, las exportaciones fueron calculadas sin cambios, en 9 millones de toneladas. Así, las existencias finales fueron elevadas de 8,07 a 12,07 millones de toneladas.

En cuanto a la demanda, las compras chinas fueron mantenidas en 18 millones de toneladas, en línea con el volumen previsto hoy por el Ministerio de Agricultura de China.

En el bloque de los tradicionales importadores de maíz, el USDA elevó su estimación sobre las compras de la Unión Europea, de 15 a 16 millones de toneladas, pero mantuvo sin cambios las previsiones sobre las compras de México, Japón y los países del Sudeste Asiático, en 17,70, 15,20 y en 18,95 millones de toneladas, respectivamente.

En el nivel mundial la producción de maíz fue proyectada por el USDA en 1185,81 millones de toneladas, por encima de los 1180,72 millones previstos en mayo. Las existencias finales las calculó en 310,45 millones de toneladas, frente a los 305,13 del mes pasado y a los 305,10 millones previstos por los privados.

**Cuadro 12. Existencias finales en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA
Junio	Mayo		2021/2022
310,45	305,13	305,10	310,92

## TRIGO

### Campana 2021/2022

Con la campaña estadounidense concluida, el USDA relevó las existencias finales sin cambios, en 17,82 millones de toneladas, debajo de los 18,13 millones previstos por los privados.

**Cuadro 13. Existencias finales en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA
Junio	Mayo		2020/2021
17,82	17,82	18,13	23,00

Las exportaciones de Rusia y de Ucrania fueron sostenidas en 33 y en 19 millones de toneladas.

Una vez más, el USDA ajustó su previsión sobre las exportaciones de trigo de la Unión Europea, esta vez, de 31 a 29,50 millones de toneladas, mientras que las existencias finales fueron proyectadas en 14,36 millones de toneladas, arriba de los 13,61 millones de mayo.

La cosecha argentina fue sostenida por el USDA en 22,15 millones de toneladas, pero las exportaciones fueron calculadas en 16,50 millones, arriba de los 15,50 millones del informe del mes pasado.

Las existencias finales en el nivel mundial el USDA las calculó en 279,40 millones de toneladas, frente a los 279,72 del mes pasado y a los 279,80 millones previstos por los privados.

**Cuadro 14. Existencias finales en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2020/2021
Junio	Mayo		
279,40	279,72	279,80	291,22

**Campaña 2022/2023**

En pleno avance de la cosecha de invierno estadounidense, el USDA elevó de 47,05 a 47,26 millones de toneladas su estimación sobre la producción total de trigo, frente a los 46,62 millones previstos por los privados. Ese incremento respondió al incremento del rinde promedio nacional de 31,34 a 31,54 quintales por hectárea. Sin cambios en el resto de las variables comerciales, es decir, con el consumo total y con las exportaciones en 30,21 y en 21,09 millones de toneladas, las existencias finales fueron proyectadas en 17,05 millones de toneladas, por encima de los 16,84 millones del mes pasado y de los 16,71 millones esperados por los operadores.

**Cuadro 15. Producción en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
47,26	47,05	46,62	44,79

**Cuadro 16. Existencias finales en Estados Unidos (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA 2021/2022
Junio	Mayo		
17,05	16,84	46,62	44,79

Fuera de las cifras estadounidenses destacamos las siguientes proyecciones del USDA:

- Para Rusia se elevó la cosecha de 80 a 81 millones de toneladas y las exportaciones, de 39 a 40 millones.
- La producción de Ucrania y las exportaciones de Ucrania fueron sostenidas en 21,50 y en 10 millones de toneladas.
- La cosecha de la Unión Europea fue ajustada de 136,50 a 136,10 millones de toneladas, mientras que sus importaciones y exportaciones fueron sostenidas en 5 y en 36 millones de toneladas, respectivamente.
- Para Canadá no hubo cambios y la cosecha y las exportaciones fueron mantenidas en 33 y en 24 millones de toneladas.
- En el hemisferio sur, la producción de Australia y las exportaciones fueron sostenidas en 30 y en 24 millones de toneladas.

- Tampoco hubo cambios para la Argentina, con cifras de 20 y de 14 millones de toneladas para la cosecha y para las exportaciones, respectivamente.
- Tras el impacto del tiempo seco, la producción de la India fue ajustada de 108,50 a 106 millones de toneladas y sus exportaciones, de 8,50 a 6,50 millones.
- Las importaciones de China fueron sostenidas en 9,50 millones de toneladas.

En el nivel mundial la producción de trigo fue proyectada por el USDA en 773,43 millones de toneladas, por debajo de los 774,83 millones previstos en mayo. Las existencias finales las calculó en 266,85 millones de toneladas, frente a los 267,02 del mes pasado y a los 267,20 millones previstos por los privados.

**Cuadro 17. Existencias finales en el Mundo (en millones de toneladas)**

USDA		Promedio Privados	USDA
Junio	Mayo		2021/2022
266,85	267,02	267,20	279,40