



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

20 DE ABRIL DE 2023



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFA DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Cecilia Conde
mconde@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López
martinlopez@bc.org.ar
Maíz y Sorgo

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar
Trigo y Girasol

RELEVAMIENTO TELEFÓNICO DE DATOS Y ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

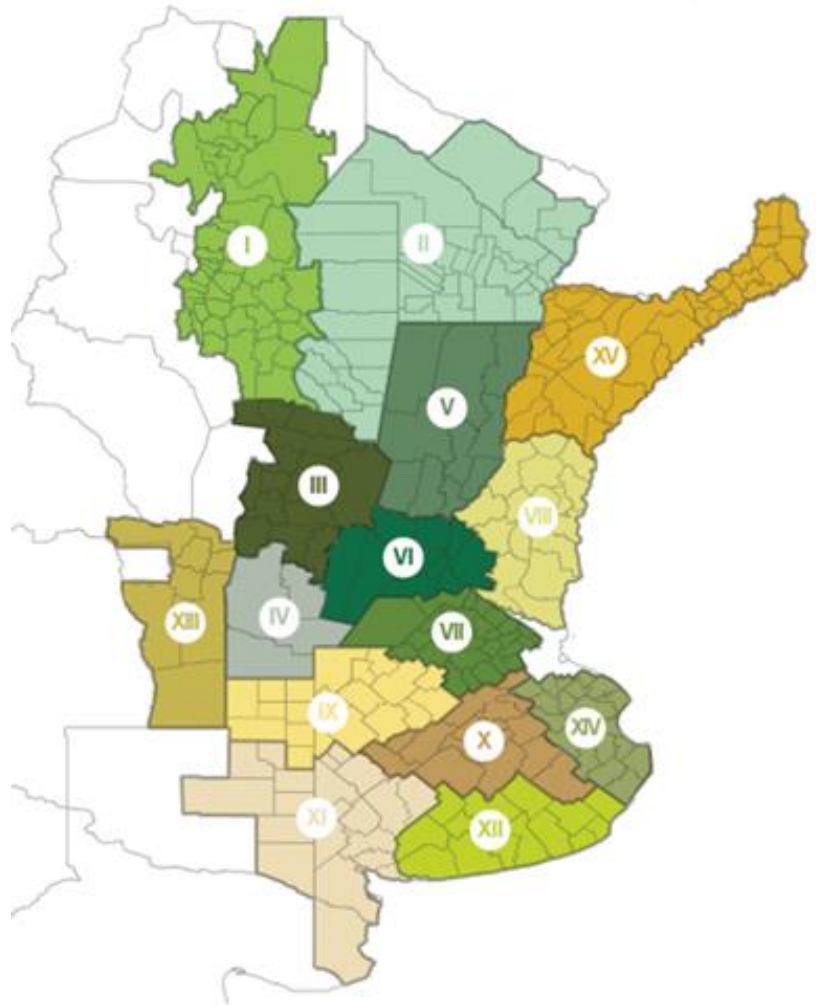
Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar

Agustín Podestá
apodesta@bc.org.ar

CONTACTO

Av. Corrientes 123
C1043AAB - CABA
Tel.: +54 11 3221 7230
estimacionesagricolas@bc.org.ar
Twitter: @BolsadeC_ETyM
www.bolsadecereales.com

ISSN 2408-4344t



I - NOA (Noroeste Argentino)
II - NEA (Noreste Argentino)
III - Centro-Norte de Córdoba
IV - Sur de Córdoba
V - Centro-Norte de Santa Fe
VI - Núcleo Norte
VII - Núcleo Sur
VIII - Centro-Este de Entre Ríos

IX - Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires
X - Centro de Buenos Aires
XI - Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa
XII - Sudeste de Buenos Aires
XIII - San Luis
XIV - Cuenca del Salado
XV - Corrientes - Misiones

Agradecemos el aporte de nuestra Red de Colaboradores en todo el país.

RENDIMIENTOS COSECHADOS POR DEBAJO A LOS ESPERADOS REDUCEN NUESTRA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN DE SOJA

Cobra impulso la recolección de los cuadros de soja de primera en el centro del área agrícola, con un avance de 16,7 % del área apta informando rendimientos por debajo a los esperados. Bajo este escenario reducimos a 22,5 MTn nuestra estimación de producción con una caída de 2,5 MTn respecto a nuestra anterior publicación.

En la última semana, el avance de la cosecha de girasol alcanzó el 94% del área apta. Se dio por finalizada la recolección sobre el Norte de la Pampa-Oeste de Buenos Aires, como así también en el Centro de Buenos Aires. No obstante, el progreso a nivel nacional mantiene una demora de 5,9 puntos porcentuales en comparación con la campaña previa, explicada principalmente por un retraso en la cosecha en los núcleos productivos del Sudeste y Sudoeste de Buenos Aires. El rendimiento promedio es de 19,7 qq/ha, el cual permite mantener la producción proyectada de 3,9MTn.

Por otro lado, la cosecha de maíz con destino grano comercial avanza en gran parte del país. Al igual que sucede desde el inicio de la recolección del cereal, las productividades muestran una alta heterogeneidad y valores por debajo de los potenciales de cada región. A la fecha el avance nacional se ubica en 14,7 % del área apta, marcando un rinde medio nacional de 41,1 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2022/23 en 36 MTn. Este volumen representa en números absolutos, 16.000.000 Tn menos que las recolectadas la campaña anterior (Campaña 2021/22: 52 MTn).

SOJA

La cosecha cubre el 16,7 % del área apta. Durante los últimos siete días el avance de trilla fue de 12,4 puntos y la producción acumulada se eleva a 4,1 MTn.

GIRASOL

Tras un progreso intersemanal de 3 p.p., el avance de cosecha alcanza el 94% del área apta. El rendimiento promedio es de 19,7 qq/ha, el cual permite mantener nuestra proyección de producción de 3,9 MTn.

MAÍZ

Mantenemos nuestra proyección de producción en 36 MTn para el ciclo 2022/23, que representa una disminución de volumen interanual de 30,8 %.

SOJA

Pese a un avance intersemanal de 12,4 puntos, la cosecha informa una demora interanual de 48 %. En los últimos siete días el avance de cosecha alcanzó 16,7% de la superficie apta reportando un rendimiento medio nacional de 15,7 qq/Ha. A la fecha se ha trillado el 24,4 % de la superficie apta de soja de primera, luego de registrar un avance intersemanal de casi 18,1 puntos, con los mayores progresos sobre ambos núcleos y Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires. Colaboradores reportan mermas de rendimiento sobre lo cosechado con respecto a lo esperado, siendo los cuadros sobre ambos núcleos los más afectados. Bajo este escenario reducimos a 22,5 MTn nuestra estimación de producción, con una caída 2,5 MTn con respecto a nuestra anterior publicación y de 22,5 MTn con respecto a las últimas cinco campañas (Producción campaña U5C: 45 MTn).

Durante los últimos siete días cobró fluidez la cosecha de soja de primera, el avance de la trilla alcanzó el 24,4% de la superficie apta, con un rendimiento medio de 16,1 qq/Ha. Sobre el Núcleo Norte se registró un

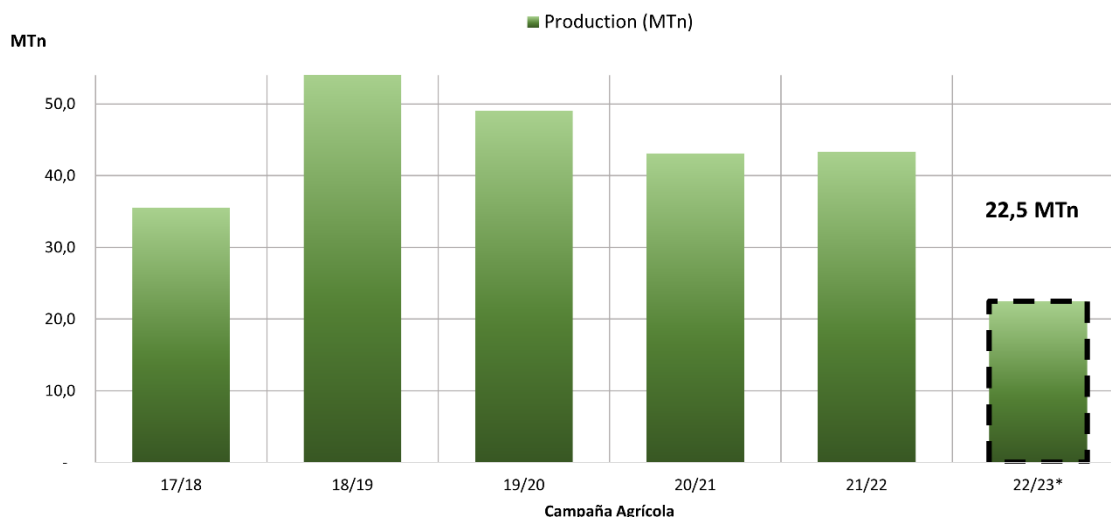
SE GENERA UNA DISMINUCIÓN DE 2,5 MTN EN NUESTRA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN POR LA BAJA EN LOS RINDES COSECHADOS A LA FECHA.

avance de cosecha de soja de primera de 55%, con un rinde medio de 17,8 qq/Ha. Asimismo, en el núcleo sur la recolección de la oleaginosa alcanzó al 42% de la zona apta, con un rendimiento medio semanal de 15 qq/Ha. En paralelo, la trilla sobre el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, alcanzó el 48% de la superficie de soja de primera sembrada, con un rendimiento medio de 17,2 qq/Ha, valor por debajo a lo esperado.

Sobre el Centro-Norte de Córdoba, reportaron un rendimiento medio semanal de 13 qq/Ha con mínimos de 3 qq/Ha en localidades como Oliva y máximos de 25 qq/Ha sobre Rio Tercero.

Paralelamente, un 28,9 % del área apta de soja de segunda se encuentra en madurez fisiológica. Colaboradores en ambos núcleos, el Centro-Este de Entre Ríos reportan un rinde medio esperado de entre 7 y 8,5 qq/Ha.

Soja: Evolución de la Producción en Argentina



Fuente: Depto. Estimaciones Agrícolas - Bolsa de Cereales

Datos al 19-04-23



MAÍZ

Desde nuestro informe previo, la baja en la humedad de los granos permitió que las labores de cosecha de maíz con destino grano comercial avancen a buen ritmo. Al igual que sucede desde el inicio de la recolección del cereal, las productividades muestran una alta heterogeneidad. A la fecha el avance nacional se ubica en 14,7 % del área apta, marcando un rinde medio nacional de 41,1 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2022/23 en 36 MTn. Este volumen representa en números absolutos, 16 MTn menos que las recolectadas la campaña anterior (Campaña 2021/22: 52 MTn).

Nuevamente algunas heladas registradas en la provincia de Buenos Aires afectan de manera parcial a los cuadros de maíz que transitaban el llenado de granos. Las siembras más tardías de lo habitual provocaron que parte de los lotes del cereal estén transitando el período de definición de rendimiento bajo condiciones subóptimas

LUEGO DE COSECHAR EL 14,7 % DEL ÁREA APTA A NIVEL NACIONAL EL RINDE MEDIO SE UBICA EN 41,1 QQ/HA, MUY POR DEBAJO DEL POTENCIAL DEL CULTIVO.

y se vean dañados por las bajas temperaturas. Hacia el norte del país, los rindes potenciales muestran una alta heterogeneidad producto de las lluvias variables que fueron recibiendo los cuadros. A la fecha, los productores continúan realizando aplicaciones a fin de controlar diferentes enfermedades y ataques de lepidópteros. En lo que respecta a la cosecha, los rindes se mantienen por debajo de las expectativas de inicios de campaña.

En los Núcleos Norte y Sur la cosecha de lotes tempranos mantiene el buen ritmo, pero con productividades menores a las expectativas iniciales. Hacia la provincia de Córdoba, ya se logró recolectar más del 70 % de los cuadros sembrados en la primavera. Hacia el Sudeste de Buenos Aires, heladas tempranas afectaron a parte de los lotes del cereal.



Lote de maíz con signos del efecto de heladas tempranas. De La Garma, Bs. As. (19-04-23).

GIRASOL

Desde nuestro informe previo, se da por finalizada la cosecha en la región Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, como así también en el Centro de Buenos Aires. No obstante, el progreso a nivel nacional mantiene una demora de 5,9 puntos porcentuales en comparación con la campaña previa, explicada principalmente por un retraso en la cosecha en los núcleos productivos del Sudeste y Sudoeste de Buenos Aires. El progreso intersemanal fue de 3 p.p., alcanzando un avance a nivel nacional de 94,1 %. El rendimiento promedio nacional se mantiene en 19,7 qq/Ha, lo que permite mantener la proyección de producción nacional de 3,9 MTn.

Se da por finalizada la cosecha en las zonas productivas del Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires y Centro de Buenos Aires. En ambas zonas, la producción de la oleaginosa fue la mayor de los últimos 10 años. En el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires se recolectó un volumen de 453 mil toneladas, mientras que en el

CON UNA DEMORA INTERANUAL DE 5,9 PUNTOS PORCENTUALES, EL AVANCE DE COSECHA ES DE 94.1 %.

Centro de Buenos Aires la producción alcanzó las 281 mil toneladas.

En la región productiva del sur, continúa la cosecha de la oleaginosa con una demora interanual del 11 %, debido principalmente a la mayor superficie de siembras tardías de esta campaña. En el Sudeste de Buenos Aires, el avance de la cosecha es del 90 % del área apta, con un rendimiento medio de 21,2 qq/Ha. Los colaboradores de la zona de Tres Arroyos informan que los girasoles de las áreas costeras han tenido los mejores rindes alcanzando valores de 25 qq/Ha. Por otro lado, en el Sudoeste de Buenos Aires-Sur de La Pampa, la recolección alcanzó el 87 % del área sembrada.

Finalmente, sobre la Cuenca de Salado se ha alcanzado un avance del 98% de la cosecha con un rendimiento promedio hasta la fecha de 22 qq/Ha.



Lote de girasol de segunda terminando ciclo. Adolfo Gonzales Chaves, Bs. As. (17-04-23)

Anexo



SOJA

Campaña 2022/23

Datos al: 19/04/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.100.000	3.325	1.096.675	4,3	47.334	10,0	47.334
II	NEA	1.625.000	2.940	1.622.060	2,6	41.897	16,0	67.035
III	Ctro N Cba	1.670.000	15.120	1.654.880	11,3	186.883	11,9	222.924
IV	S Cba	1.515.000	21.250	1.493.750	14,0	208.888	16,3	340.103
V	Ctro N SFe	965.700	8.925	956.775	4,6	44.000	12,3	54.272
VI	Núcleo Norte	2.096.000	125.048	1.970.952	36,2	712.774	17,8	1.271.071
VII	Núcleo Sur	2.220.000	88.200	2.131.800	27,8	592.956	14,9	885.191
VIII	Ctro E ER	1.061.300	20.625	1.040.675	7,7	80.231	6,6	52.835
IX	N LP-OBA	1.870.000	70.224	1.799.776	33,6	604.692	17,2	1.040.411
X	Ctro BA	707.000	4.800	702.200	11,2	78.800	19,3	152.293
XI	SO BA-S LP	400.000	252	399.748	1,0	4.182	13,9	5.824
XII	SE BA	500.000	300	499.700	1,0	4.985	25,0	12.463
XIII	SL	222.000	5.040	216.960	14,2	30.744	-	-
XIV	Cuenca Sal	170.000	343	169.657	2,9	4.876	-	-
XV	Otras	78.000	550	77.450	7,0	5.445	-	-
TOTAL		16.200.000	366.942	15.833.058	16,7	2.648.687	15,7	4.151.755

MAÍZ

Campaña 2022/23

Datos al: 19/04/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)	
		Perdida	Cosechable					
I	NOA	475.000	-	475.000	-	-	-	
II	NEA	820.000	-	820.000	-	-	-	
III	Ctro N Cba	1.056.000	1.800	1.054.200	4,1	43.350	110.548	
IV	S Cba	907.500	2.000	905.500	4,1	36.715	172.790	
V	Ctro N SFe	248.000	11.520	236.480	28,7	67.840	135.792	
VI	Núcleo Norte	610.000	30.000	580.000	51,4	298.080	1.158.098	
VII	Núcleo Sur	510.000	20.000	490.000	44,7	219.050	978.290	
VIII	Ctro E ER	355.000	11.200	343.800	29,8	102.400	210.418	
IX	N LP-OBA	719.500	9.900	709.600	20,5	145.155	919.397	
X	Ctro BA	370.000	6.000	364.000	15,6	56.800	323.145	
XI	SO BA-S LP	200.000	2.000	198.000	8,6	17.000	68.000	
XII	SE BA	300.000	2.200	297.800	5,9	17.670	60.870	
XIII	SL	354.000	1.080	352.920	3,3	11.634	34.902	
XIV	Cuenca Sal	135.000	2.000	133.000	11,7	15.600	66.891	
XV	Otras	40.000	-	40.000	-	-	-	
TOTAL		7.100.000	99.700	7.000.300	14,7	1.031.294	41,1	4.239.140

GIRASOL

Campaña 2022/23

Datos al: 19/04/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	-	-	-	-	-	-	-
II	NEA	170.000	6.300	163.700	100,0	163.700	16,5	269.327
III	Ctro N Cba	18.000	1.141	16.859	100,0	16.859	19,0	32.021
IV	S Cba	52.000	1.850	50.150	100,0	50.150	19,0	95.345
V	Ctro N SFe	264.000	7.000	257.000	100,0	257.000	14,0	358.531
VI	Núcleo Norte	26.000	1.204	24.796	100,0	24.796	16,7	41.365
VII	Núcleo Sur	11.000	372	10.628	100,0	10.628	19,4	20.579
VIII	Ctro E ER	9.000	590	8.410	100,0	8.410	14,5	12.161
IX	N LP-OBA	180.000	1.556	178.444	100,0	178.444	25,4	453.379
X	Ctro BA	93.000	1.650	91.350	100,0	91.350	24,0	218.856
XI	SO BA-S LP	473.000	5.850	467.150	90,0	420.435	19,7	827.170
XII	SE BA	526.500	5.655	520.845	87,0	453.135	21,2	960.694
XIII	SL	48.000	800	47.200	100,0	47.200	18,2	86.108
XIV	Cuenca Sal	121.000	1.058	119.942	98,0	117.543	22,0	258.706
XV	Otras	8.500	525	7.975	100,0	7.975	16,3	13.037
TOTAL		2.000.000	35.551	1.964.449	94,1	1.847.626	19,7	3.647.279