

15 DE AGOSTO DE 2024







DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFA DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Cecilia Conde mconde@bc.org.ar

JEFA DE RELEVAMIENTO Y RESEARCH

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

ANALISTA DE CULTIVO

Joaquín Pellejero jpellejero@bc.org.ar Maíz y Sorgo

ANALISTA DE CULTIVO

Agustín Podestá apodesta@bc.org.ar Soja y Cebada

RELEVAMIENTO TELEFÓNICO DE DATOS

Nadia Acosta nacosta@bc.org.ar

Tomas García Arias tgarcia@bc.org.ar

Delfina Massalin dmassalin@bc.org.ar

María del Pilar Moreda mmoreda@bc.org.ar

Celina Pensa cpensa@bc.org.ar

Macarena Belén Vella mvella@bc.org.ar

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 Bs As

X - Centro de Buenos Aires

XI - Sudoeste de Bs As - Sur de La Pampa

XII - Sudeste de Bs As

XIII - San Luis

XIV - Cuenca del Salado

XV - Corrientes - Misiones

CONTACTO

Av. Corrientes 123 C1043AAB - CABA Tel.: +54 11 3221 7230

estimacionesagricolas@bc.org.ar Twitter: @BolsadeC_ETyM

www.bolsadecereales.com

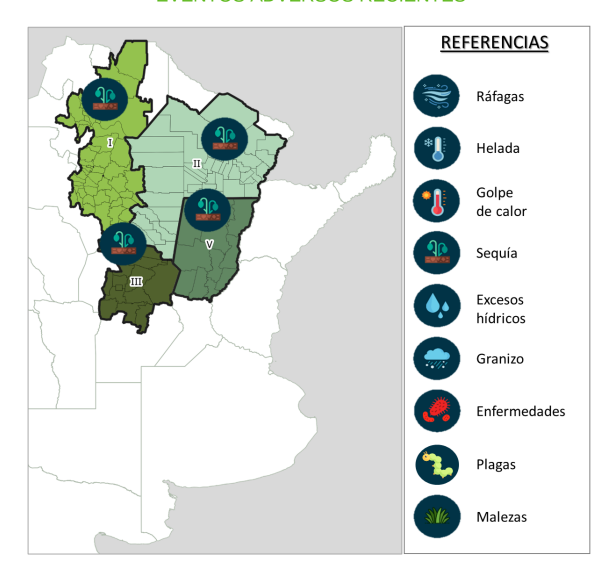
ISSN 2408-4344t

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





EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Las zonas-PAS incluidas en los análisis de condición hídrica, condición de cultivo y fenología reúnen el 90 % del área sembrada con cada cultivo. Los valores nacionales de siembra, cosecha y fenología se encuentran ponderados por el área proyectada, mientras que la condición de humedad y de cultivo, por las hectáreas sembradas o remanentes.



FINALIZA LA COSECHA DE MAIZ EN EL NORTE AGRICOLA

Al presente informe, de las 6,3 MHa estimadas para **trigo**, el 85,5% presenta condición de cultivo Normal/Buena. Tras las lluvias de la semana pasada sobre el centro-este y sur del área agrícola la condición hídrica Adecuada/Óptima mejora en 3 puntos porcentuales. Esta mejora se concentra en las provincias de Buenos Aires y La Pampa, donde más del 90% del área mantiene una condición de cultivo Normal/Buena, a pesar de las demoras en el desarrollo a causa de las bajas temperaturas. No obstante, la oferta hídrica continúa siendo limitante en los lotes más avanzados en fenología, que manifiestan síntomas de estrés como amarillamiento, daños en hojas y crecimiento reducido, producto de las heladas alternadas con temperaturas altas. Actualmente, del 55,6 % del área que transita desde macollaje en adelante, más de la mitad se concentra en las regiones NOA, NEA y provincias de Córdoba y Santa Fe, con más del 70 % del área en condición hídrica Regular/Mala, que de no revertirse previo a la espigazón podría impactar negativamente en su potencial de producción.

La cosecha de **maíz** grano comercial alcanzó el 97,8 % del total estimado con un rinde medio hasta la fecha de 64,9 qq/Ha. Se da por finalizada la cosecha en el NOA y en el NEA con un rinde medio de 42 qq/Ha y 31,4 qq/Ha, respectivamente. Asimismo, culmina la recolección en el Centro-Norte de Santa Fe y en la provincia de Entre Ríos, con rindes medios de 40,3 qq/Ha y 65,4 qq/Ha, respectivamente. Aún resta por cosechar superficie en el sur del área agrícola, que, por el momento, mantienen altos niveles de humedad que no permiten avanzar con las labores. Los resultados que se esperan para estos últimos lotes, en principio, no modificarían nuestras estimaciones, por lo que, en este contexto, mantenemos nuestra proyección de producción en 46,5 MTn.

Por último, en lo que respecta a **sorgo** granífero, la cosecha avanzó 3 puntos porcentuales en los últimos quince días, alcanzando un 98,8 % del total estimado para la campaña actual. El rinde medio nacional se ubica en 36,5 qq/Ha o que representa un aumento del 23,7 % en comparación con la campaña anterior. Se da por finalizada la cosecha en el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires y en la provincia de San Luis, con rendimientos medios de 38 qq/Ha y 40 qq/Ha, respectivamente. Al igual que maíz, quedan unas pocas hectáreas en el sur del área agrícola que serán cosechadas en las próximas semanas. En este contexto, mantenemos nuestra proyección de producción en 3 MTn.

TRIGO

De las 6,3 MHa estimadas, el 55,6% transita desde macollaje en adelante. El 45% presenta condición hídrica Adecuada/Óptima, y el 85,5% mantiene una condición de cultivo Normal/Buena.

SORGO

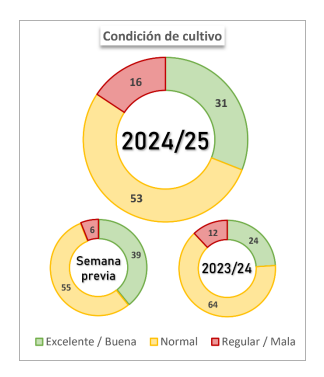
El 98,8 % del sorgo granífero ya ha sido cosechado con un rinde promedio nacional de 36,5 qq/Ha, lo que significa un aumento del 23,7% respecto a la campaña previa. Mantenemos nuestra proyección de producción en 3 MTn.

MAÍZ

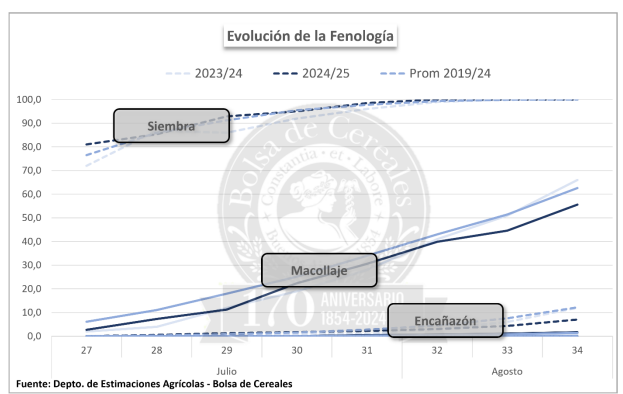
Con el 97,8 % de los lotes ya cosechados, el rinde medio se ubica en 64,9 qq/Ha. Finaliza la cosecha en el norte, en el Centro-Norte de Santa Fe y en Entre Ríos. Mantenemos nuestra proyección de producción en 46,5 MTn.



TRIGO

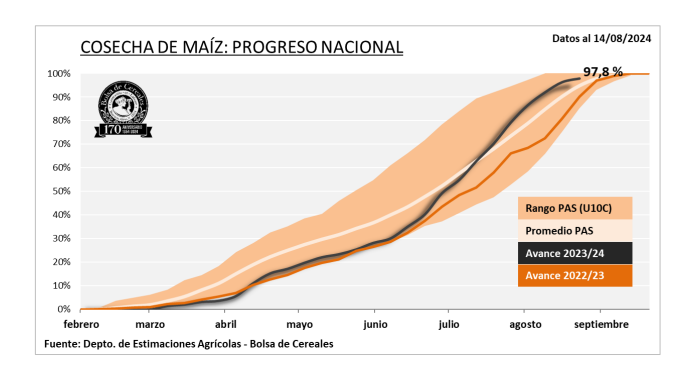


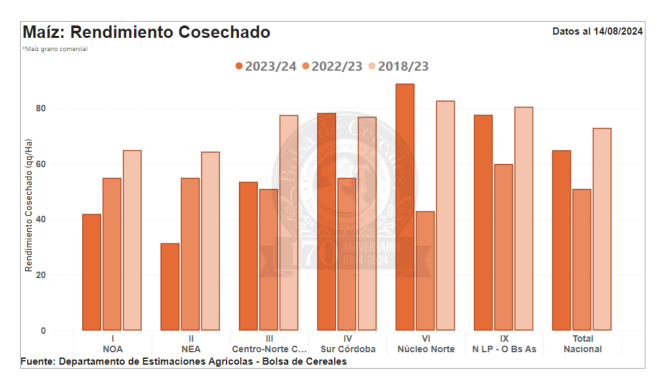






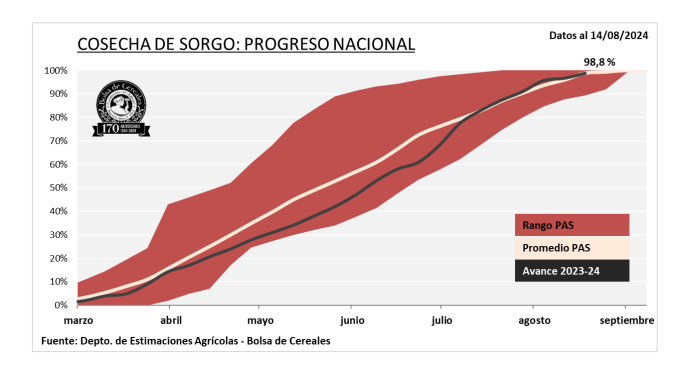
MAÍZ







SORGO







Anexo





TRIGO Campaña 2024/25 Datos al: 14/08/2024

		Superficie (Ha)		Porcentaje	Heatarasa combradas	
	Zona	2023/24	2024/25	sembrado (%)	Hectareas sembradas	
1	NOA	280.000	280.000	100,0	280.000	
П	NEA	384.000	419.000	100,0	419.000	
Ш	Ctro N Cba	345.000	449.000	100,0	449.000	
IV	S Cba	218.000	229.000	100,0	229.000	
٧	Ctro N SFe	462.000	508.000	100,0	508.000	
VI	Núcleo Norte	592.000	640.000	100,0	640.000	
VII	Núcleo Sur	632.000	683.000	100,0	683.000	
VIII	Ctro E ER	525.000	552.000	100,0	552.000	
IX	N LP-OBA	375.000	394.000	100,0	394.000	
Х	Ctro BA	418.000	418.000	100,0	418.000	
XI	SO BA-S LP	709.000	730.000	100,0	730.000	
XII	SE BA	871.000	906.000	100,0	906.000	
XIII	SL	11.000	11.000	100,0	11.000	
XIV	Cuenca Sal	55.000	58.000	100,0	58.000	
XV	Otras	23.000	23.000	100,0	23.000	

TOTAL

5.900.000

6.300.000

100,0

6.300.000





MAÍZ

Campaña 2023/24 Datos al: 14/08/2024

	Zonas	Sembrada	Superficie (Ha) Perdida	Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
1	NOA	472.400	29.000	443.400	100,0	443.400	42,0	1.860.709
П	NEA	815.000	75.000	740.000	100,0	740.000	31,4	2.326.443
Ш	Ctro N Cba	1.116.000	89.900	1.026.100	99,5	1.021.294	53,5	5.467.877
IV	S Cba	1.053.000	24.890	1.028.110	98,2	1.009.596	78,3	7.906.782
٧	Ctro N SFe	292.000	91.900	200.100	100,0	200.100	40,3	806.539
VI	Núcleo Norte	675.000	24.400	650.600	100,0	650.600	88,9	5.784.620
VII	Núcleo Sur	542.000	16.668	525.332	99,7	523.859	94,5	4.948.196
VIII	Ctro E ER	317.000	14.400	302.600	100,0	302.600	65,4	1.977.912
IX	N LP-OBA	942.000	19.110	922.890	97,2	897.018	77,7	6.972.324
X	Ctro BA	357.000	10.290	346.710	91,4	316.982	68,4	2.169.587
ΧI	SO BA-S LP	215.600	6.370	209.230	88,1	184.279	53,6	987.165
XII	SE BA	303.700	7.115	296.585	83,0	246.300	69,1	1.701.497
XIII	SL	352.000	9.150	342.850	100,0	342.850	52,1	1.787.030
XIV	Cuenca Sal	103.000	4.320	98.680	97,2	95.966	69,3	665.219
XV	Otras	44.300	1.380	42.920	100,0	42.920	46,8	200.663
	TOTAL	7.600.000	423.893	7.176.107	97,8	7.017.764	64,9	45.562.563





SORGO

Campaña 2023/24

Datos al: 14/08/2024

	Zonas	Sembrada	Superficie (Ha) Perdida	Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
- 1	NOA	29.100	2.750	26.350	100,0	26.350	34,1	89.807
II	NEA	267.800	22.000	245.800	100,0	245.800	28,4	699.198
III	Ctro N Cba	79.200	8.250	70.950	100,0	70.950	40,7	288.556
IV	S Cba	31.000	4.950	26.050	100,0	26.050	42,3	110.214
٧	Ctro N SFe	171.600	18.500	153.100	100,0	153.100	38,0	581.564
VI	Núcleo Norte	24.700	3.800	20.900	100,0	20.900	56,2	117.506
VII	Núcleo Sur	16.500	3.080	13.420	100,0	13.420	59,1	79.356
VIII	Ctro E ER	71.500	9.500	62.000	100,0	62.000	46,3	286.763
IX	N LP-OBA	44.600	4.950	39.650	100,0	39.650	45,3	179.603
X	Ctro BA	12.000	3.000	9.000	95,0	8.550	36,6	31.290
ΧI	SO BA-S LP	90.000	18.000	72.000	91,0	65.520	30,5	199.554
XII	SE BA	15.000	2.100	12.900	93,0	11.997	32,2	38.655
XIII	SL	55.000	5.940	49.060	100,0	49.060	38,1	186.793
XIV	Cuenca Sal	28.000	4.400	23.600	90,0	21.240	32,4	68.822
XV	Otras	14.000	1.760	12.240	100,0	12.240	28,0	34.299
TOTAL		950.000	112.980	837.020	98,8	826.827	36,2	2.991.978





Galería de Fotos







Trigo en macollaje. Avellaneda, Santa Fe (12/08/2024). Gentileza: Dante Blasich.



Trigo en macollaje. Carlos Tejedor, Buenos Aires (12/08/2024). Gentileza: Lic. Dante Garciandia.







Trigo en macollaje. Vedia, Buenos Aires (13/08/2024). Gentileza: Heber Caseres.



Trigo en macollaje. Vedia, Buenos Aires (13/08/2024). Gentileza: Heber Caseres.







Para más información, escaneá el QR y accedé a nuestro WhatsApp