



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

5 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

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Andrés Paterniti
apatemiti@bc.org.ar
Soja y Cebada

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

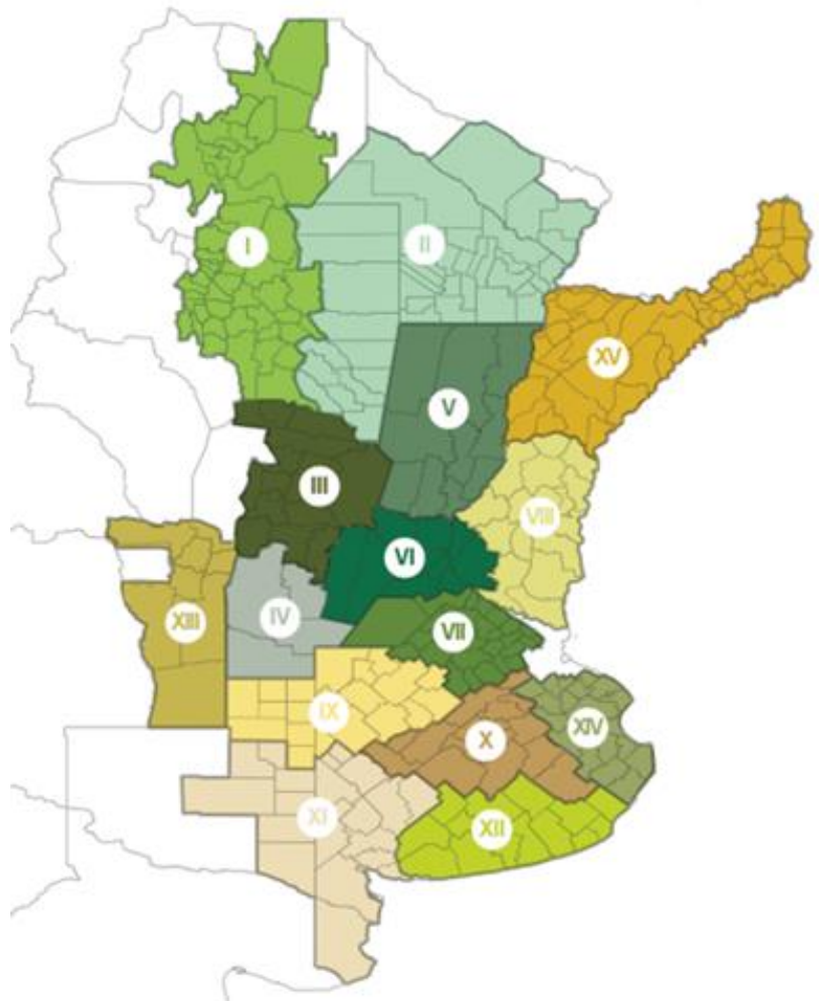
Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar

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.

AVANZA LA RECOLECCIÓN DE SOJA Y MAÍZ REPORTANDO RENDIMIENTOS POR DEBAJO A LOS MÍNIMOS DE LOS ÚLTIMOS CINCO CAMPAÑAS

Continúa la recolección de lotes de soja de primera sobre el centro del área agrícola informando rendimientos por debajo a los esperados. De continuar con dicha tendencia, la actual estimación de producción de 25 MTn podría registrar un nuevo recorte. Paralelamente, el 81,8 % del área apta de soja de segunda se encuentra en etapas críticas para la definición de los rendimientos (R3-R6). Pese a las lluvias registradas a lo largo de las últimas semanas, no se esperan mejoras sobre los rendimientos esperados.

En el caso del girasol, la cosecha avanza con fluidez, aunque con una demora interanual de 8,4 puntos porcentuales. Hasta la fecha, la superficie recolectada es del 83,5% del área apta, lo que refleja un progreso intersemanal de 8,3 puntos porcentuales y una producción acumulada de 3,2 MTn. El rendimiento promedio sigue ascendiendo a 19,5 qq/Ha, lo que permite mantener la proyección de producción nacional de 3.900.000 Tn

Por otro lado, la cosecha de maíz con destino grano comercial se concentra en el centro del área agrícola nacional. Los rendimientos informan una gran heterogeneidad, aunque todos se mantienen por debajo de los potenciales del cultivo producto del estrés termo-hídrico sufrido durante el período crítico. A la fecha el avance nacional se ubica en 10,4 % del área apta, reportando un rendimiento medio nacional de 38,9 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 2,8% de la superficie apta informando un rendimiento medio nacional de 14,8 qq/Ha. Mantenemos la actual estimación de producción de 25 MTn.

GIRASOL

La recolección cubrió el 83,5 % del área apta, con un rendimiento medio de 19,5 qq/Ha. Mantenemos la actual estimación 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

Avanza la recolección de cuadros de soja de primera sobre el centro del área agrícola informando rendimientos por debajo a los inicialmente esperados. De continuar con dicha tendencia durante las próximas semanas, nuestra actual proyección de producción de 25 MTn podría sufrir una nueva actualización. Al momento de la presente publicación el 25,6 % de los cuadros aptos se encuentra en madurez fisiológica (MF) y próximos a cosecha.

Luego de un avance intersemanal de 2,3 p.p., la cosecha de soja de primera cubre el 4 % de la superficie apta con los mayores avances reportados sobre ambos núcleos, el Centro-Norte de Córdoba y el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires. Los rendimientos cosechados en dichas regiones se mantienen por debajo a los inicialmente esperados como consecuencia de las altas temperaturas y la ausencia de precipitaciones registradas durante gran parte del ciclo del cultivo. Sobre el Núcleo Norte se informan rendimientos mínimos de 12 qq/Ha en localidades como Pujato y máximos de hasta 20 qq/Ha en Monte Buey. Sobre el Núcleo Sur, localidades como Chivilcoy reporta rindes mínimos cosechados de 7 qq/Ha y máximos de hasta 20 qq/Ha sobre Venado Tuerto.

CONTINUA LA RECOLECCIÓN DE LOTES DE SOJA DE PRIMERA CON RENDIMIENTOS POR DEBAJO A LOS INICIALMENTE ESPERADOS.

Paralelamente, 81,8 % del área cosechable de soja de segunda se encuentra en etapas críticas para la formación de los rendimientos (R3-R6) mientras que un 1,4 % del área apta se encuentra iniciando madurez fisiológica. Heladas reportadas a mediados del mes de febrero junto a las altas temperaturas registradas hasta la segunda quincena del mes de marzo aceleraron el desarrollo del cultivo afectando el llenado de grano y los rendimientos esperados. Pese a las precipitaciones registradas durante los últimos quince días, las mismas no impactarán sobre los rendimientos finales como consecuencia de lo adelantado del ciclo fenológico del cultivo. Adicionalmente, continúan los reportes de pérdida de área cosechable sobre ambos núcleos el Centro-Este de Entre Ríos y el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, donde se concentra el 43% de la superficie sembrada de dichos planteos que impactará sobre la actual estimación de producción.



Lote perdido de soja de segunda. Chacabuco, Buenos Aires

MAÍZ

Desde nuestro informe previo la recolección de cuadros tempranos de maíz con destino grano comercial se concentró en el centro del área agrícola nacional. Los rindes muestran una gran heterogeneidad, aunque todos se encuentran por debajo de los potenciales del cultivo producto del estrés sufrido. A la fecha el avance nacional se ubica en 10,4 % del área apta, marcando un rinde medio nacional de 38,9 qq/Ha. 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).

Mientras la cosecha avanza sobre los lotes tempranos, los planteos tardíos se encuentran transitando las últimas etapas de su ciclo fenológico. La gran variabilidad de estadios relevados son producto de la amplia ventana de siembra que se registró esta campaña. Los cuadros más demorados, transitan etapas de definición de rendimiento

LUEGO DE COSECHAR EL 10,4 % DEL ÁREA APTA A NIVEL NACIONAL EL RINDE MEDIO SE UBICA EN 38,9 QQ/HA, MUY POR DEBAJO DEL POTENCIAL DEL CULTIVO.

por lo cual es necesario que no se den heladas importantes durante los próximos treinta días para mantener sus potenciales productivos. Hacia el norte del país, se reportan ataques de lepidópteros de diferente intensidad y algunos focos afectados por espiroplasma. En términos generales los lotes sembrados en la segunda parte de la ventana de siembra se encuentran en mejor condición que los cuadros incorporados en diciembre.

Hacia las provincias de Córdoba y San Luis, los rindes de los planteos tempranos recolectados se mantienen por debajo de las productividades de las últimas cinco campañas. En los Núcleos Norte y Sur las expectativas de rendimiento de los cuadros tardíos relevadas son muy heterogéneas.



Lote de maíz temprano con bajo potencial de rinde. Villa Ortiz, Bs. As. (31-03-23).

GIRASOL

Durante la última semana, la recolección de la oleaginosa avanzó con fluidez en los núcleos productivos de Buenos Aires y La Pampa. Sin embargo, el progreso a nivel nacional mantiene una demora de 8,4 puntos porcentuales en comparación con la campaña previa, explicada principalmente por un leve retraso en la cosecha en el Sur de Buenos Aires. El progreso intersemanal fue de 8,3 p.p., alcanzando un avance a nivel nacional de 83,5 %. El rendimiento promedio nacional asciende a 19,5 qq/Ha, lo que permite mantener la proyección de producción nacional de 3,9 Mtn.

Continúa el avance fluido de las labores de recolección sobre el centro del área agrícola. Sobre el sur de Córdoba, el avance de cosecha intersemanal fue de 16 p.p cubriendo el 96 % del área apta informando un rendimiento medio de 19 qq/ha. Asimismo, en San Luis, la recolección alcanza el 75% del área sembrada con un rinde promedio de 17 qq/Ha.

CON UN AVANCE DE COSECHA DEL 83,5% EL RENDIMIENTO MEDIO ASCIENDE A 19,5 QQ/HA.

En la región productiva del sur, los rendimientos siguen aumentando a medida que se avanza con la recolección de la oleaginosa. En el Sudeste de Buenos Aires, se registró un avance intersemanal de 15 p.p, cubriendo el 75% del área apta mientras que el rinde medio se ubicó en 21 qq/Ha. Por otro lado, sobre el Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa, el avance de cosecha alcanzó el 78% del área sembrada. Colaborados informan una gran variabilidad en los recolectados y el rinde medio de 19,7qq/Ha.

Finalmente, sobre el Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires, la cosecha cubre el 95% con un rendimiento promedio de 25,3 qq/Ha, lo que representa una mejora en comparación con los valores registrados en las últimas 5 campañas (U5C: 24,56qq/Ha).



Girasol en condición buena. Villegas, Buenos Aires (31-03-23).

Anexo



SOJA

Campaña 2022/23

Datos al: 04/04/2023

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2021/22	2022/23		
I NOA	1.130.000	1.100.000	100,0	1.100.000
II NEA	1.587.720	1.625.000	100,0	1.625.000
III Ctro N Cba	1.694.590	1.670.000	100,0	1.670.000
IV S Cba	1.660.630	1.515.000	100,0	1.515.000
V Ctro N SFe	1.034.890	965.700	100,0	965.700
VI Núcleo Norte	2.083.000	2.096.000	100,0	2.096.000
VII Núcleo Sur	2.205.000	2.220.000	100,0	2.220.000
VIII Ctro E ER	1.017.000	1.061.300	100,0	1.061.300
IX N LP-OBA	1.850.000	1.870.000	100,0	1.870.000
X Ctro BA	690.000	707.000	100,0	707.000
XI SO BA-S LP	365.000	400.000	100,0	400.000
XII SE BA	510.000	500.000	100,0	500.000
XIII SL	232.000	222.000	100,0	222.000
XIV Cuenca Sal	162.170	170.000	100,0	170.000
XV Otras	78.000	78.000	100,0	78.000
TOTAL	16.300.000	16.200.000	100,0	16.200.000

MAÍZ

Campaña 2022/23

Datos al: 04/04/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	475.000	-	475.000	-	-	-	-
II	NEA	820.000	-	820.000	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	1.056.000	1.800	1.054.200	1,5	15.300	25,6	39.148
IV	S Cba	907.500	2.000	905.500	1,8	16.260	41,2	66.946
V	Ctro N SFe	248.000	11.520	236.480	27,3	64.448	20,4	131.213
VI	Núcleo Norte	610.000	22.000	588.000	35,6	209.330	39,5	827.537
VII	Núcleo Sur	510.000	15.000	495.000	33,2	164.160	42,9	703.840
VIII	Ctro E ER	355.000	11.200	343.800	29,8	102.400	20,5	210.418
IX	N LP-OBA	719.500	6.500	713.000	13,4	95.677	56,8	543.362
X	Ctro BA	370.000	3.400	366.600	9,1	33.258	61,1	203.362
XI	SO BA-S LP	200.000	850	199.150	1,7	3.458	40,0	13.830
XII	SE BA	300.000	750	299.250	2,8	8.348	45,0	37.564
XIII	SL	354.000	1.080	352.920	1,0	3.656	30,0	10.969
XIV	Cuenca Sal	135.000	1.100	133.900	8,3	11.109	40,0	44.436
XV	Otras	40.000	-	40.000	-	-	-	-
TOTAL		7.100.000	77.200	7.022.800	10,4	727.403	38,9	2.832.623

GIRASOL

Campaña 2022/23

Datos al: 04/04/2023

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	1.758	50.243	96,0	47.730	19,0	90.506
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	94,0	167.737	25,3	424.470
X	Ctro BA	93.000	1.650	91.350	97,0	88.610	24,0	212.552
XI	SO BA-S LP	473.000	5.460	467.540	78,0	364.681	19,7	717.047
XII	SE BA	526.500	5.250	521.250	75,0	390.938	21,0	820.662
XIII	SL	48.000	624	47.376	78,0	36.953	17,8	65.614
XIV	Cuenca Sal	121.000	900	120.100	75,0	90.075	21,4	192.783
XV	Otras	8.500	525	7.975	100,0	7.975	16,3	13.037
TOTAL		2.000.000	34.329	1.965.671	85,3	1.676.092	19,5	3.270.656