



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

24 DE MAYO DE 2023



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFA DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Cecilia Conde
mconde@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

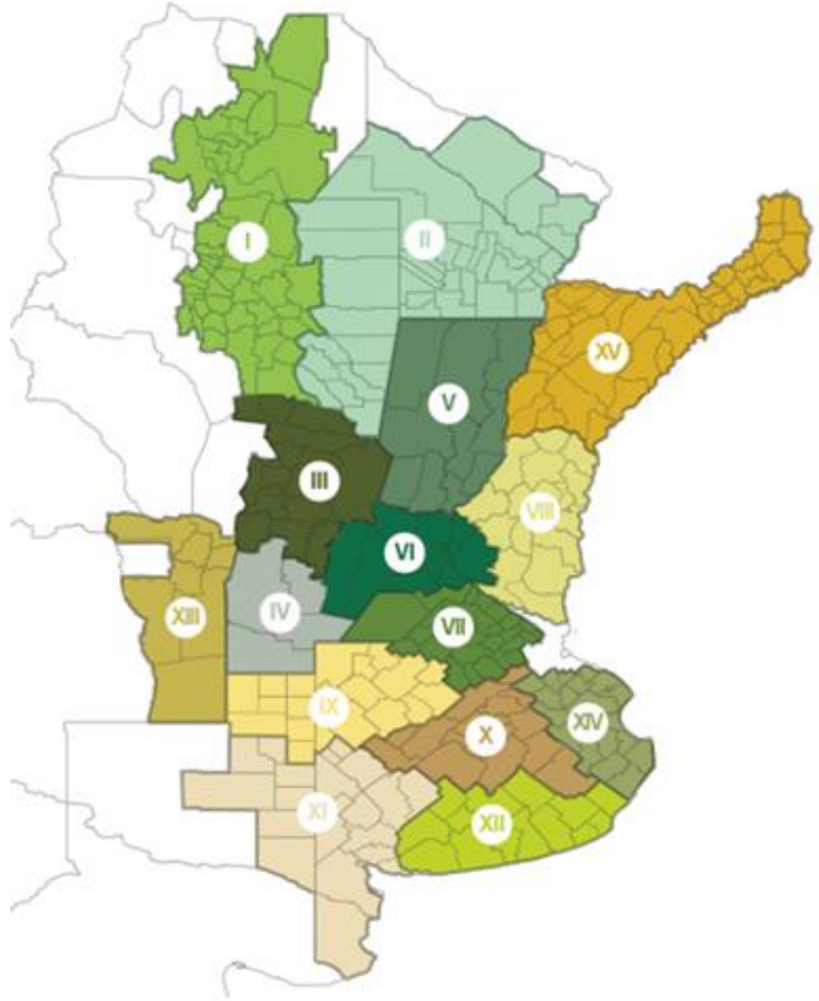
Ing. Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar
Trigo y Girasol

ANALISTA DE CULTIVO

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

ANALISTA DE CULTIVO

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



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.

LA LLEGADA DE LAS LLUVIAS MEJORA LAS PERSPECTIVAS PARA LA FINA, PERO DEMORA LAS LABORES DE COSECHA DE SOJA Y MAÍZ

Las condiciones climáticas limitan el avance en la cosecha de soja sobre el centro y sur de la región agrícola y, puntualmente sobre la región del NEA. Con un progreso intersemanal de 9 puntos porcentuales, se ha recolectado el 78,2 % del área apta a nivel nacional. En paralelo, se han concluido las labores para la soja de primera sobre la provincia de Córdoba y el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, con mermas en el rendimiento medio con relación a la campaña 2021/22. Luego de este avance se han sumado 1,7 MTn desde nuestro informe previo, llegando a un acumulado de 16,5 MTn.

La cosecha de los cuadros de maíz se ve retrasa por el avance de un frente de tormentas sobre gran parte del área agrícola, aunque pudieron culminarse las labores sobre el Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa. A la fecha el avance nacional se ubica en 26,6 % del área apta, marcando un rinde medio nacional de 46 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, 15.000.000 Tn menos que el promedio de las últimas 5 campañas (Promedio 2017/22: 51 MTn).

Finalmente, la cosecha de cuadros de sorgo granífero se concentra sobre los lotes con adecuada humedad en los granos. A pesar de esto, lluvias registradas la última semana, mantienen una demora interanual en las labores de 3,1 puntos porcentuales. A la fecha ya se logró cosechar el 34 % del área apta, relevando un rinde medio nacional de 31,2 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción de 2.700.000 Tn, 22,8 % menos que le ciclo previo (Volumen campaña 2021/22: 3,5 MTn).

SOJA

La cosecha cubre al 78,2 % del área apta a nivel nacional, con una demora interanual de 11,7 p.p. y de 13,5 p.p. con relación al promedio de las últimas cinco campañas. Mantenemos nuestra proyección de producción en 21 MTn.

SORGO

La recolección ya cubre el 34 % del área apta, marcando una demora interanual de 3,1 puntos porcentuales. Mantenemos nuestra proyección de producción de 2,7 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

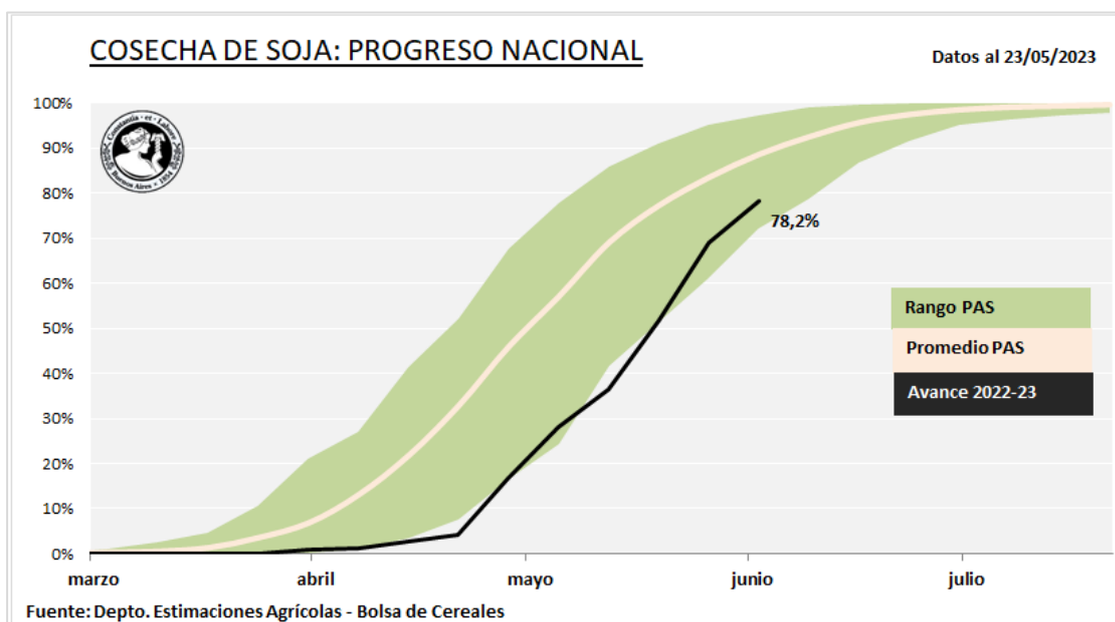
Luego de un avance intersemanal de 9 puntos porcentuales, la cosecha cubre al 78,2 % del área apta a nivel nacional, reflejando una demora interanual de 11,7 puntos porcentuales y de 13,5 p.p. con relación a las últimas cinco campañas. El rendimiento medio nacional se posiciona en 15qq/Ha. La producción acumulada se eleva a 16,5 MTn. Durante la última semana, el avance en la cosecha fue impulsado principalmente en las regiones del NOA, Centro-Norte de Santa Fe y Entre Ríos. El 86,3 % de los cuadros de soja de primera han sido recolectados. La proyección de producción se mantiene en 21 MTn.

Se han finalizado las labores para la soja de primera sobre Centro-Norte de Córdoba con un rendimiento medio de 12,6 qq/Ha, un 52 % menor respecto a la campaña 2021/22 (Rinde 2021/22: 26,53 qq/Ha). Asimismo, se ha continuado con la recolección sobre el NOA, reportando un rendimiento semanal promedio de 17 qq/Ha, contrario al NEA, donde colaboradores reportan una demora en la cosecha.

EL 78,2 % DE LA SUPERFICIE APTA DE SOJA HA SIDO COSECHADA, CON UNA DEMORA INTERANUAL DE 11,7 P.P., LLEGANDO A UNA PRODUCCION ACUMULADA DE 16,5 MTN.

En paralelo, han concluido las labores de cosecha para la soja de primera sobre el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, con un rendimiento medio de 15qq/Ha, esto es, un 50% menor a la campaña 2021/22 (Rinde 2021/22: 37,34 qq/Ha). En oposición, el avance intersemanal en las labores fue tan solo de 2,4 p.p. y de 4 p.p. para el Núcleo Norte y Sur. De la misma forma, sobre el Centro de Buenos Aires, con un progreso intersemanal de 10 p.p., se ha recolectado el 98 % de los cuadros de soja de primera.

Limitado por las condiciones climáticas, con un incremento intersemanal de 6,1 p.p., se cubrió al 43,9 % del área apta sobre el Sudeste de Buenos Aires. Colaboradores sobre Orense y Lobería reportan rendimientos en promedio para la soja de primera de 30qq/Ha, donde esperan que las condiciones climáticas cedan para continuar con las labores.



MAÍZ

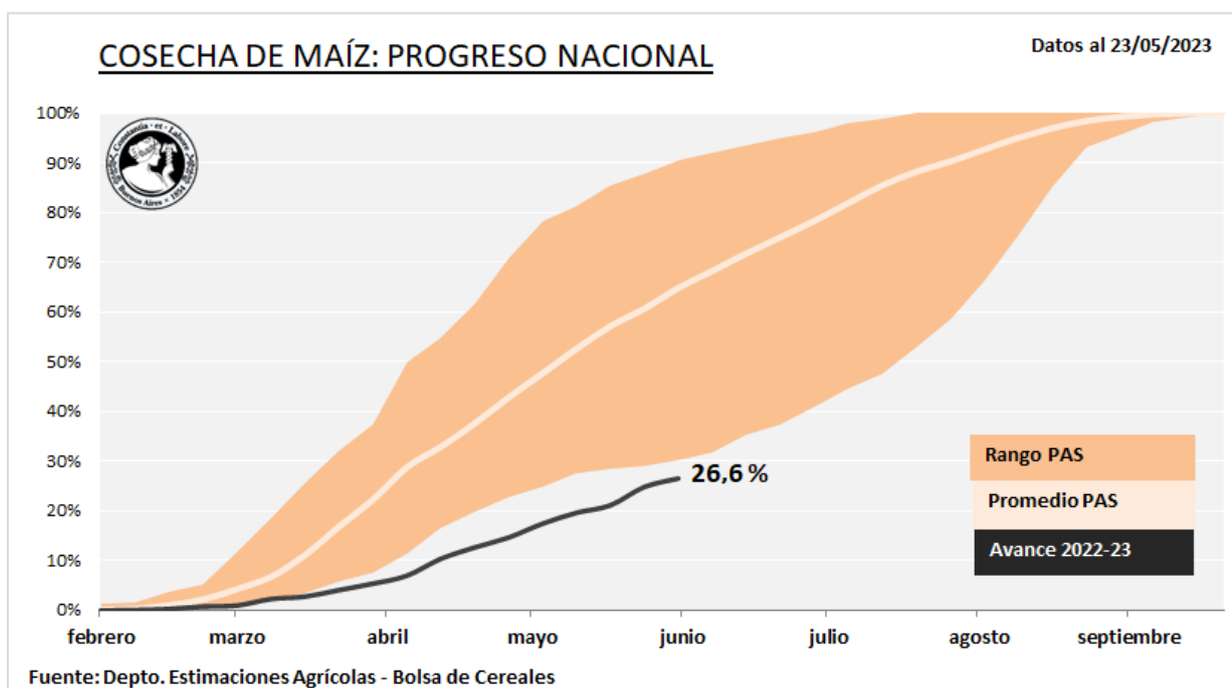
Durante la última semana, la elevada humedad ambiente y precipitaciones en varias zonas del país dificultaron el avance de las cosechadoras, aunque sobre en Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa pudieron culminarse las labores de los planteos tempranos del cereal, con un rinde promedio de 64,7 qq/Ha. Al presente informe, se logró recolectar el 26,6 % del área estimada para el total de maíz, con un rinde promedio de 46 qq/Ha. Frente a este panorama y a la espera de un mayor avance de cosecha, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2022/23 en 36 MTn, que en números absolutos representan, 15 MTn menos que el promedio de las últimas cinco campañas (Promedio 2017/22: 51 MTn).

A la fecha, el avance de cosecha de los cuadros tardíos del cereal se ubica en 9,3 % del total estimado para la presente campaña, a la espera de condiciones óptimas de recolección. En la provincia de Córdoba el rendimiento medio cosechado se ubica en 47,3 qq/Ha para el sur y en

LUEGO DE UN AVANCE INTERSEMANAL DE 1,7 PUNTOS PORCENTUALES, YA SE LOGRÓ COSECHAR EL 26,6 % DEL ÁREA CON UN RINDE MEDIO DE 46 QQ/HA

43,5 qq/Ha para el norte de la provincia. Asimismo, los resultados sobre los Núcleos Norte y Sur son superiores a lo antes mencionado para Córdoba, aunque continúan siendo muy inferiores a los promedios históricos, ya que para el Núcleo Norte el rinde medio cosechado es de 59,4 qq/Ha y de 48,4 qq/Ha para el Núcleo Sur.

Por otro lado, en la provincia de Entre Ríos y en el Centro-Norte de Santa Fe, aún quedan por alcanzar la madurez fisiológica varios cuadros sembrados durante el mes de enero e inclusive en febrero, que de no mediar heladas tempranas mantienen un potencial aceptable. Por último, el sudeste bonaerense continúa reportando buenos rendimientos de cosecha de planteos tempranos y buenas perspectivas para los planteos tardíos y de segunda.



SORGO

Durante los últimos quince días, la recolección de lotes de sorgo granífero mantuvo el ritmo de las semanas previas en sectores donde la humedad de los cuadros se mantiene en niveles adecuados para su cosecha. A pesar de esto, las lluvias registradas la última semana en parte del país, mantienen una demora interanual en las labores de 3,1 puntos porcentuales. A la fecha ya se logró cosechar el 34 % del área apta, relevando un rinde medio nacional de 31,2 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción de 2.700.000 Tn, 22,8 % menos que el ciclo previo (Volumen campaña 2021/22: 3.500.000 MTn).

A medida que los productores comienzan a culminar con la cosecha de soja y maíz temprano en el centro y sur del área agrícola, la recolección del cereal de verano comienza a tomar ritmo. En cuanto a los rindes recolectados, los mismos mantienen la tendencia relevada los últimos informes, con productividades por

LUEGO DE RECOLECTAR EL 34 % DEL ÁREA APTA, EL RINDE MEDIO A NIVEL NACIONAL SE UBICA EN 31,2 QQ/HA Y PERMITE MANTENER LA PROYECCIÓN DE 2,7 MTN.

debajo del promedio de las últimas cinco campañas. Actualmente, gran parte de los cuadros de sorgo se encuentran culminando su ciclo fenológico y con su rinde en gran medida definido. Aún no se reportan pérdidas de magnitud vinculadas al ataque de aves, pero se continúan registrando problemas de brotaciones producto de la humedad y el aumento de las temperaturas medias. Hacia el norte del país, se estima que las labores tomen ritmo durante el próximo mes.

En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires las últimas precipitaciones ponen cota a los avances de cosecha. Sobre la región del Centro-Norte de Santa Fe, ya se logró recolectar el 64 % del área apta marcando un rinde medio de 32,3 qq/Ha.



Lote de sorgo granífero culminando el llenado de granos. Tilisarao, San Luis (23-05-23).
 Gentileza: Ing. Marcelo Bongiovanni

Anexo



SOJA

Campaña 2022/23

Datos al: 23/05/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.100.000	33.525	1.066.475	42,9	457.954	17,0	779.679
II	NEA	1.625.000	63.150	1.561.850	52,1	813.435	20,6	1.676.035
III	Ctro N Cba	1.670.000	133.600	1.536.400	88,5	1.359.760	12,6	1.713.265
IV	S Cba	1.515.000	148.850	1.366.150	92,9	1.269.690	15,9	2.023.119
V	Ctro N SFe	965.700	138.834	826.866	64,7	535.205	13,6	729.970
VI	Núcleo Norte	2.096.000	470.360	1.625.640	97,3	1.582.440	15,3	2.420.371
VII	Núcleo Sur	2.220.000	486.600	1.733.400	92,9	1.610.892	13,9	2.232.225
VIII	Ctro E ER	1.061.300	233.979	827.321	66,2	547.839	8,0	437.427
IX	N LP-OBA	1.870.000	243.500	1.626.500	97,3	1.582.220	16,0	2.524.734
X	Ctro BA	707.000	37.779	669.221	82,6	552.786	15,9	881.154
XI	SO BA-S LP	400.000	20.240	379.760	56,0	212.584	11,0	233.467
XII	SE BA	500.000	17.400	482.600	43,9	211.750	23,7	502.817
XIII	SL	222.000	33.120	188.880	92,4	174.576	14,7	256.187
XIV	Cuenca Sal	170.000	13.430	156.570	58,5	91.599	12,2	112.149
XV	Otras	78.000	4.770	73.230	61,0	44.637	14,9	66.582
TOTAL		16.200.000	2.079.137	14.120.863	78,2	11.047.367	15,0	16.589.182

MAÍZ

Campaña 2022/23

Datos al: 23/05/2023

Zonas	Superficie (Ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)	
	Sembrada	Perdida	Cosechable					
I	NOA	475.000	-	475.000	-	-	-	
II	NEA	820.000	-	820.000	-	-	-	
III	Ctro N Cba	1.056.000	2.600	1.053.400	6,7	70.852	219.734	
IV	S Cba	907.500	5.200	902.300	21,8	196.759	933.585	
V	Ctro N SFe	248.000	11.520	236.480	28,7	67.840	135.792	
VI	Núcleo Norte	610.000	35.660	574.340	67,1	385.372	1.546.000	
VII	Núcleo Sur	510.000	22.400	487.600	73,7	359.335	1.814.038	
VIII	Ctro E ER	355.000	11.200	343.800	29,8	102.400	210.418	
IX	N LP-OBA	719.500	14.095	705.405	44,0	310.431	1.938.835	
X	Ctro BA	370.000	7.400	362.600	36,7	132.998	710.153	
XI	SO BA-S LP	200.000	3.650	196.350	25,1	49.343	219.119	
XII	SE BA	300.000	3.560	296.440	14,9	44.247	279.036	
XIII	SL	354.000	10.080	343.920	28,6	98.445	336.755	
XIV	Cuenca Sal	135.000	2.800	132.200	27,9	36.864	182.851	
XV	Otras	40.000	-	40.000	-	-	-	
TOTAL		7.100.000	130.165	6.969.835	26,6	1.854.886	46,0	8.526.315

SORGO

Campaña 2022/23

Datos al: 23/05/2023

Zonas	Superficie (Ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
	Sembrada	Perdida	Cosechable				
I NOA	29.000	1.500	27.500	16,0	4.400	27,7	12.178
II NEA	255.000	5.500	249.500	21,0	52.395	30,5	160.034
III Ctro N Cba	80.000	3.800	76.200	40,0	30.480	29,7	90.657
IV S Cba	33.000	4.000	29.000	42,0	12.180	35,5	43.279
V Ctro N SFe	162.000	21.500	140.500	64,0	89.920	32,3	290.111
VI Núcleo Norte	26.000	3.200	22.800	50,0	11.400	40,9	46.600
VII Núcleo Sur	18.000	2.500	15.500	49,0	7.595	36,9	28.052
VIII Ctro E ER	76.000	6.100	69.900	60,0	41.940	32,3	135.565
IX N LP-OBA	47.000	3.200	43.800	24,0	10.512	32,4	34.044
X Ctro BA	12.000	1.700	10.300	20,0	2.060	29,5	6.070
XI SO BA-S LP	100.000	3.100	96.900	12,0	11.628	21,7	25.182
XII SE BA	15.000	1.200	13.800	13,0	1.794	23,8	4.276
XIII SL	55.000	3.000	52.000	38,0	19.760	26,2	51.732
XIV Cuenca Sal	28.000	2.800	25.200	12,0	3.024	31,1	9.408
XV Otras	14.000	700	13.300	18,0	2.394	19,9	4.774
TOTAL	950.000	63.800	886.200	34,0	301.482	31,2	941.960