



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

21 DE DICIEMBRE DE 2023



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

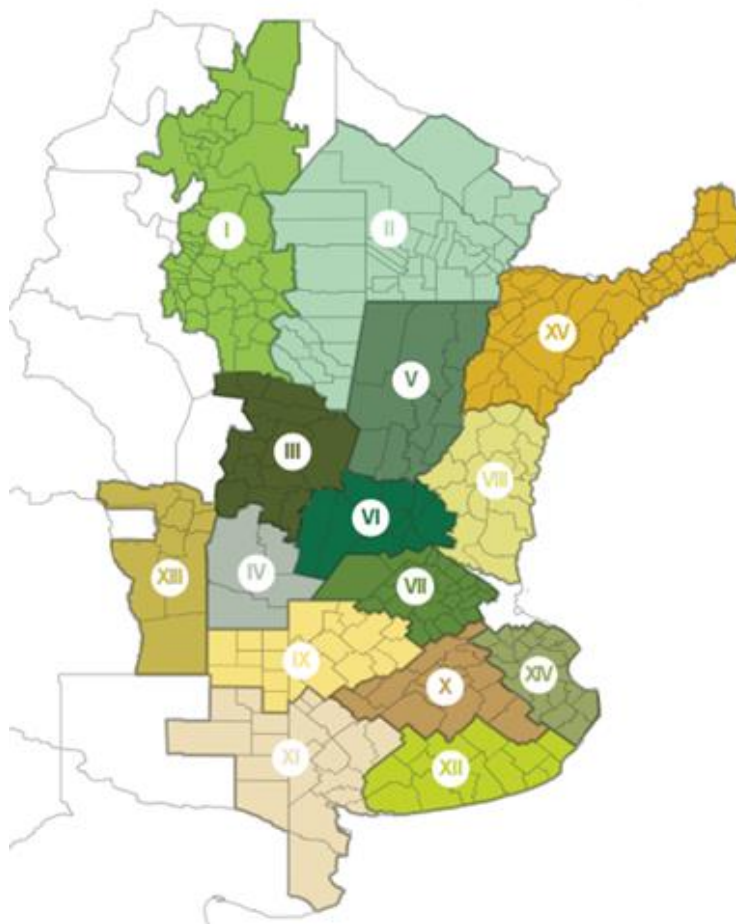
Tomas Acosta Robins
TAcosta@bc.org.ar

Tomas García Arias
TGarcia@bc.org.ar

Delfina Massalin
DMassalin@bc.org.ar

Agustin Moro
AMoro@bc.org.ar

Celina Pensa
cpensa@bc.org.ar



- | | |
|----------------------------------|--|
| I - NOA (Noroeste Argentino) | IX - Norte de La Pampa - Oeste de Bs As |
| II - NEA (Noreste Argentino) | X - Centro de Buenos Aires |
| III - Centro-Norte de Córdoba | XI - Sudoeste de Bs As - Sur de La Pampa |
| IV - Sur de Córdoba | XII - Sudeste de Bs As |
| V - Centro-Norte de Santa Fe | XIII - San Luis |
| VI - Núcleo Norte | XIV - Cuenca del Salado |
| VII - Núcleo Sur | XV - Corrientes - Misiones |
| VIII - Centro-Este de Entre Ríos | |

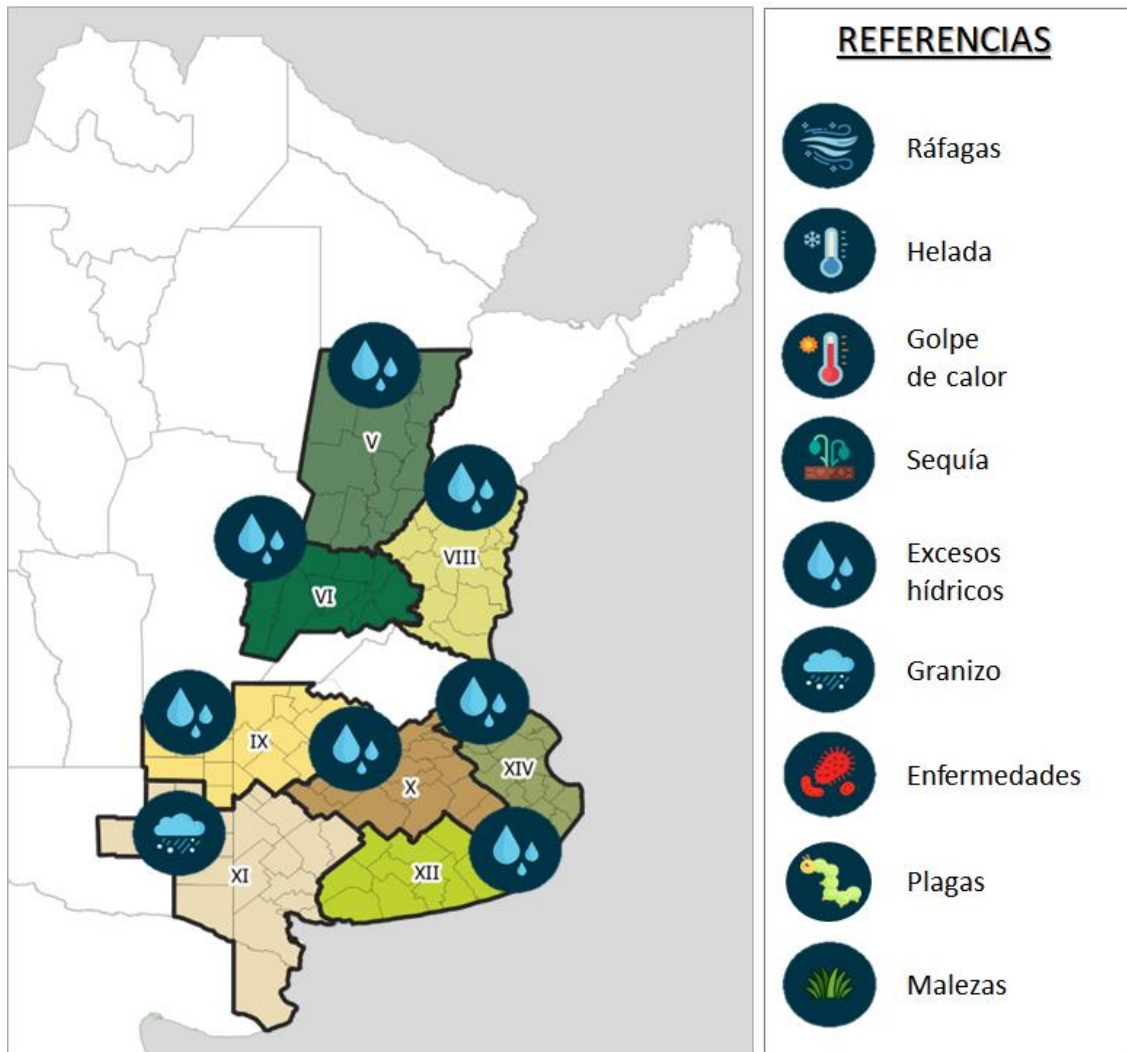
CONTACTO

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.

TRAS EL TEMPORAL DEL FIN DE SEMANA, SE RECARGAN LOS PERFILES PARA LOS CULTIVOS DE GRUESA

Luego de las lluvias de los últimos días, se registró un progreso de siembra intersemanal de 9,5 puntos porcentuales, cubriendo el 69 % de la superficie proyectada de soja a nivel nacional. La siembra de primera se concentró sobre el norte del área agrícola (NOA, NEA, Centro-Norte Santa Fe), mientras que en ambos núcleos algunos cuadros ya transitan estadios reproductivos (R1) bajo óptimas condiciones hídricas. A su vez, la siembra de soja de segunda cubre el 34 % a nivel nacional, concentrándose sobre el centro de la región agrícola, donde la intensidad de las lluvias podría ameritar resiembras puntuales.

Por su parte, la siembra del maíz grano comercial durante la última semana se focalizó solo en zonas con menores acumulados, principalmente en la provincia de Córdoba. Por otro lado, las zonas Centro-Norte de Santa Fe, Núcleo Norte, Entre Ríos y Centro de Buenos Aires continúan con excesos hídricos que retrasan las labores. A la fecha, se ha sembrado el 58,6 % del maíz a nivel nacional, que representa un adelanto interanual de 6,7 p.p.

Para el caso del girasol, las mencionadas lluvias en general también tuvieron un impacto positivo. La condición de cultivo Buena/Excelente subió 25,2 puntos porcentuales, resultando favorable para el 89,1 % del área que se encuentra transitando entre expansión foliar y floración. No obstante, en sectores de Santa Fe, la cantidad de lluvias y días nublados podrían impactar negativamente en la efectividad de la polinización y formación de granos.

Por otro lado, avanza la siembra de sorgo granífero en el centro y sur del área agrícola, faltando por generalizar las labores solo en NOA y NEA. Hasta el momento se sembró el 49,8 % del total estimado para la presente campaña. En el Centro-Norte de Santa Fe comienzan a relevarse los primeros lotes en panojamiento, a la vez que se están realizando monitoreos por pulgón amarillo.

Finalmente, el progreso intersemanal de cosecha de trigo fue de 10 p.p., avanzando sobre el 65,2 % del área apta, con un rinde promedio de 24,4 qq/Ha. Si bien el temporal que azotó al sur del área agrícola generó demoras en el secado o interrupciones en las labores, los análisis preliminares informan que el vuelco de plantas y los daños por quebrado de espigas estarían acotados a las cabeceras de los lotes. No obstante, en sectores de Olavarría y Coronel Suarez, eventos de granizo provocaron daños de entre 10 y 100% en los lotes alcanzados.

SOJA

Con un adelanto interanual de 8,4 p.p., se cubre al 69 % de las 17,3 MHa. El 97 % presenta condición entre Normal y Excelente. Se han incorporado 780 mHa de soja de segunda, cubriendo el 34 % a nivel nacional.

GIRASOL

El área bajo condición hídrica Adecuada/Óptima aumentó 37,6 p.p. tras el temporal del fin de semana. El 95,5 % del área presenta condición de cultivo Normal a Excelente. El 89,1 % del área transita entre expansión foliar y floración.

TRIGO

La cosecha avanzó sobre el 65,2 % del área apta, tras un progreso intersemanal de 10 p.p. El rinde promedio se ubica en 24,4 qq/Ha, y se registra una demora interanual de -13,1 p.p.

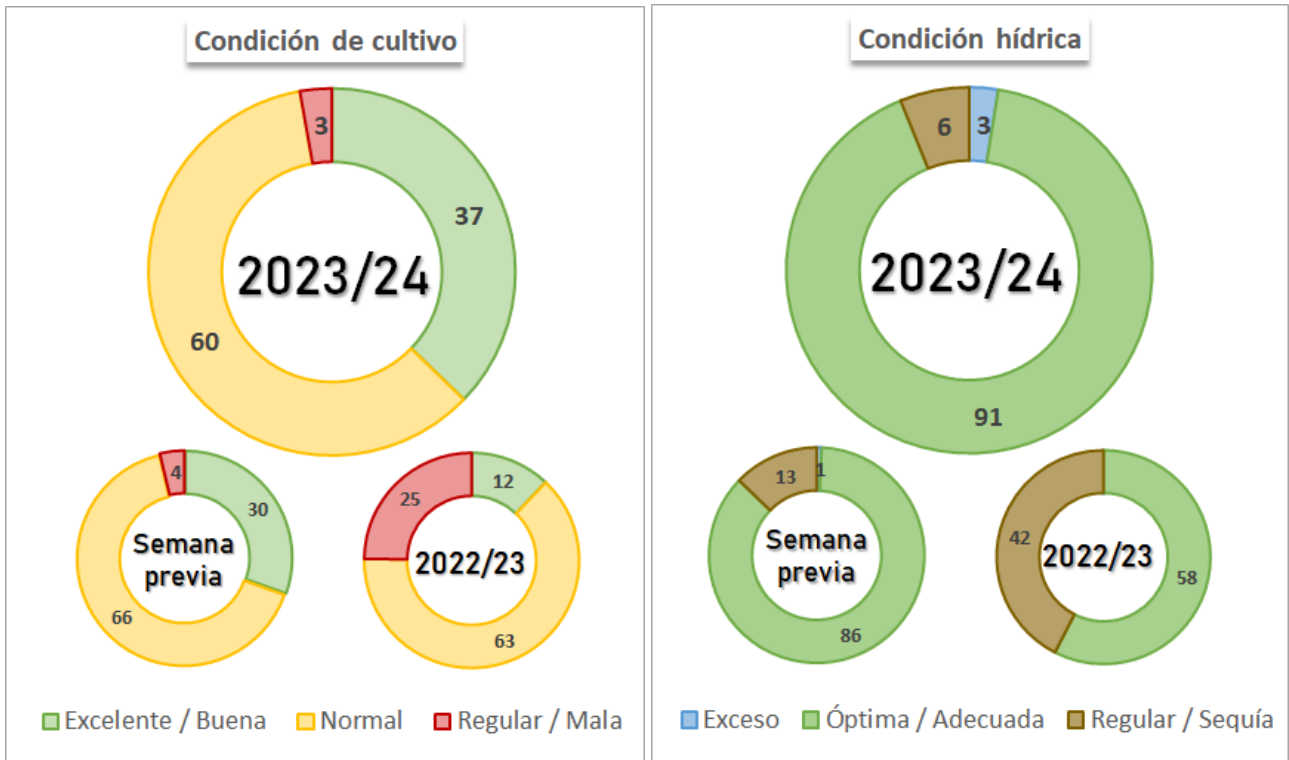
MAÍZ

Se han sembrado 4,2 MHa que representan el 58,6 % de las 7,1 MHa estimadas. La floración de los planteos tempranos en los núcleos se desarrolla en condiciones de humedad Adecuada a Óptima.

SORGO

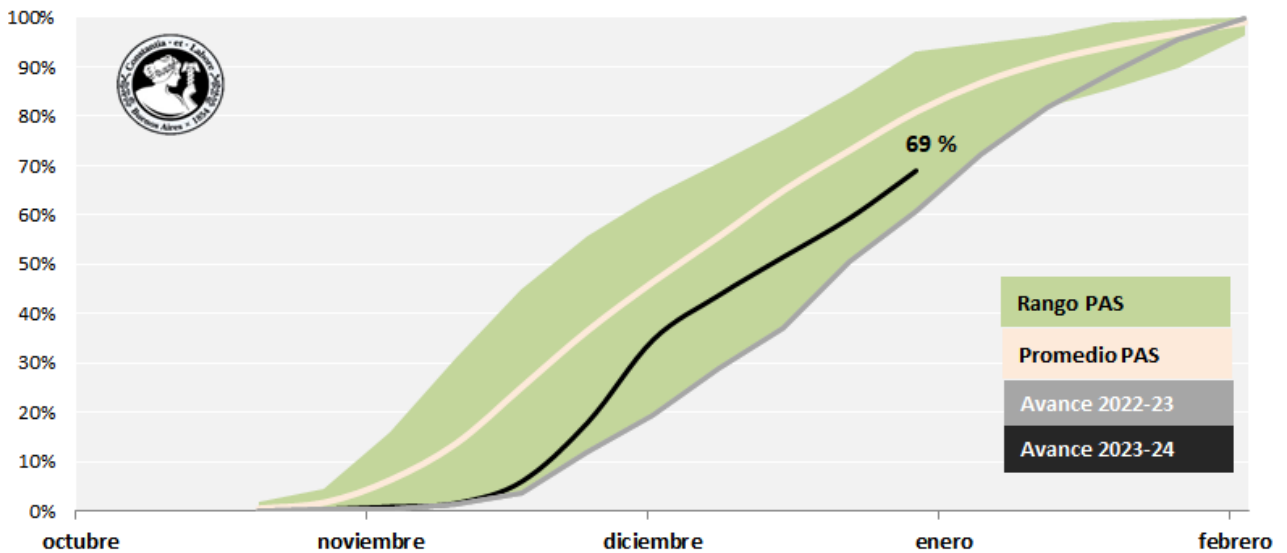
Se ha sembrado el 49,8 % de las 950.000 Ha estimadas. Se releven algunos problemas de malezas en el Centro-Norte de Santa Fe sumado al monitoreo por pulgón amarillo.

SOJA



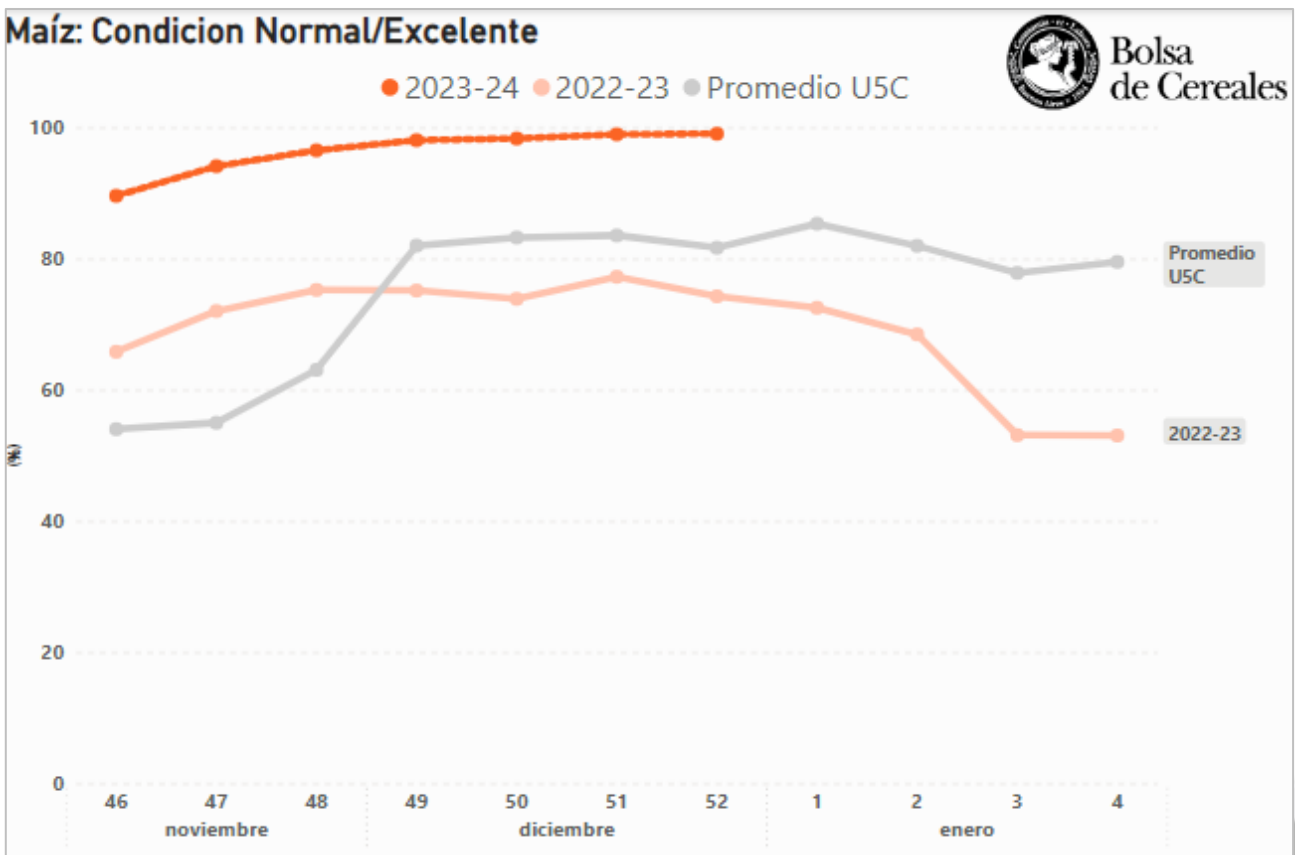
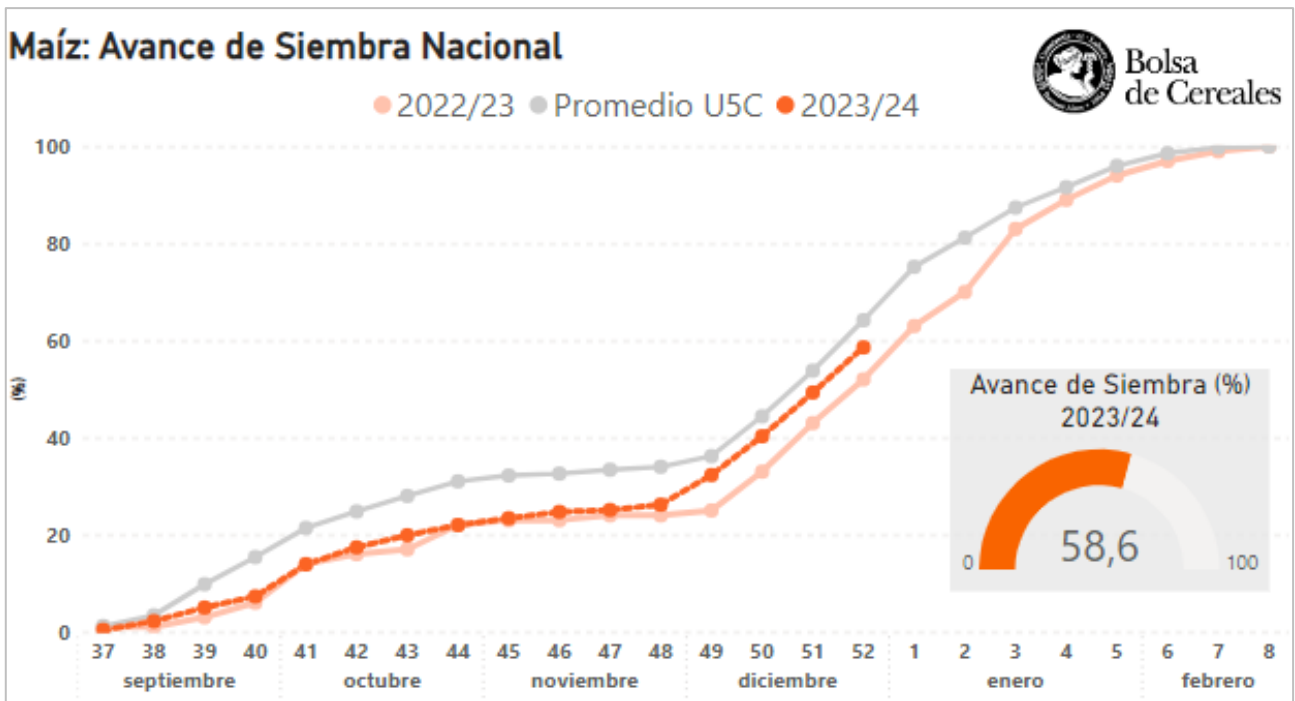
SIEMBRA DE SOJA: PROGRESO NACIONAL

Datos al 20/12/2023

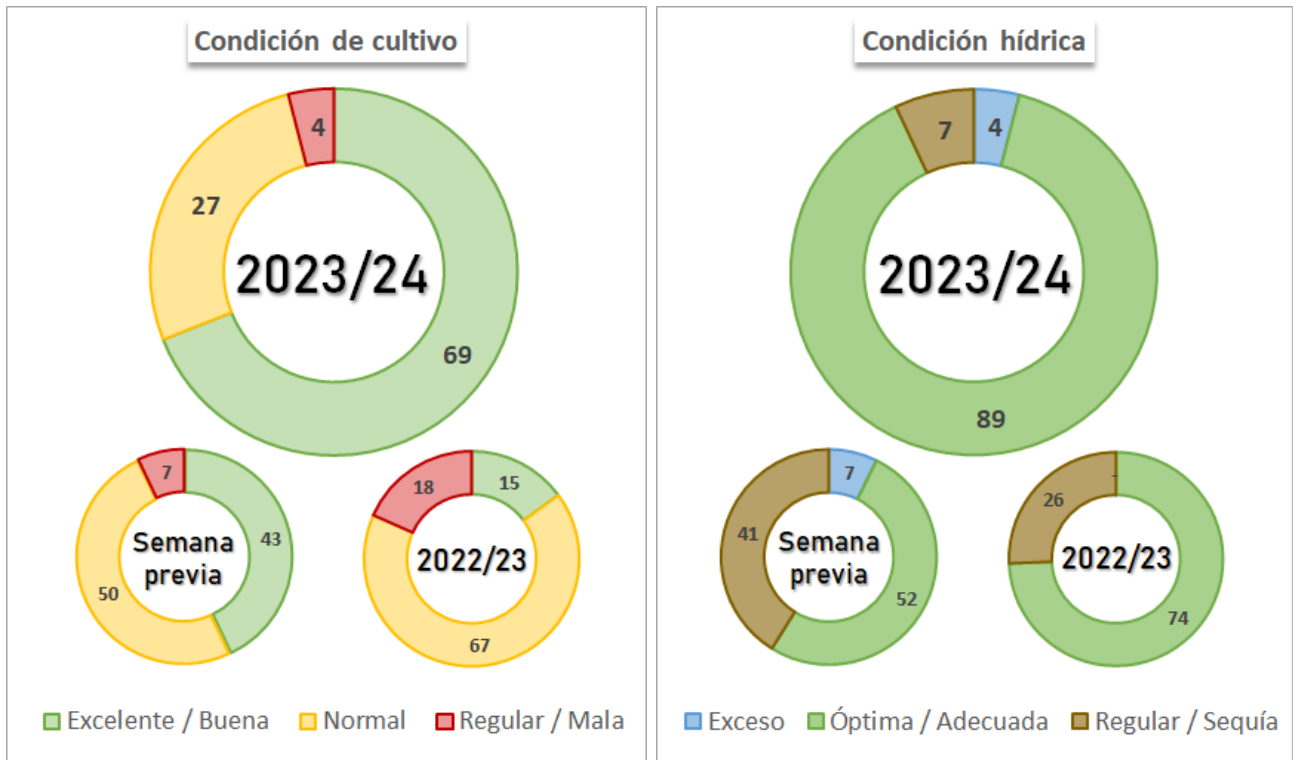


Fuente: Depto. Estimaciones Agrícolas - Bolsa de Cereales

MAÍZ



GIRASOL



Participación zonal en el área total nacional (%)

Zona	XII	XI	V	IX	II	XIV	X	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	III	I
Part Nac 2022/23	25,6	18,5	11,7	11,3	9,7	3,5	7,3	3,5	3,9	1,7	0,5	0,7	0,3	2,0	0,0
Part Nac Histórica	25,8	21,9	12,4	9,0	12,3	5,7	5,2	2,2	2,2	1,0	0,5	0,5	0,4	0,9	0,0

Condición hídrica, de cultivo y Fenología

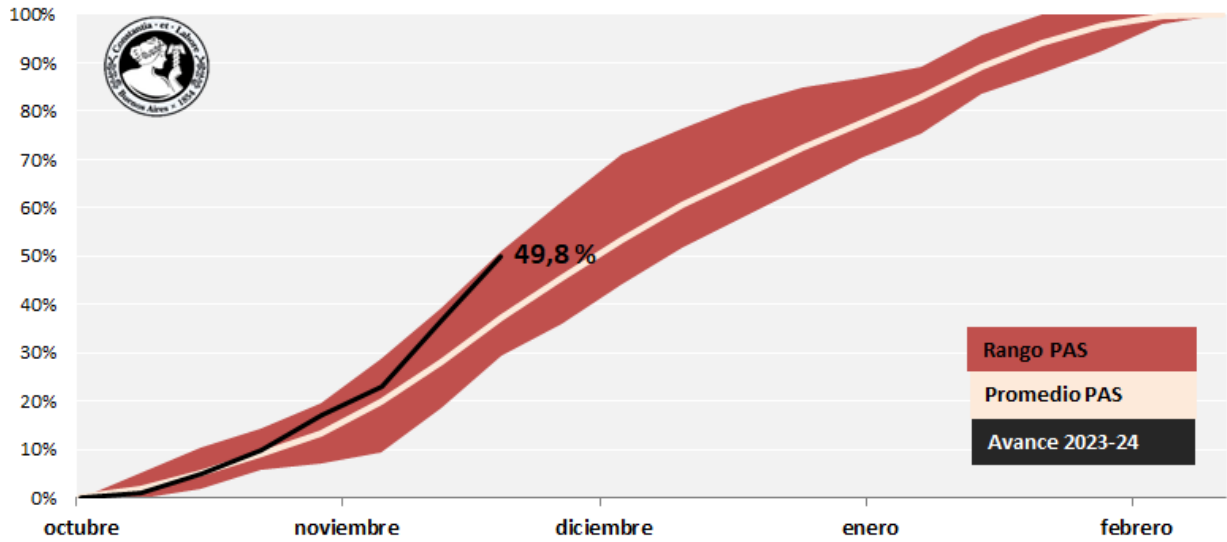
Semana 52

Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Expansión foliar	Botón Floral	Floración	Llenado de grano	Madurez Fisiológica	Cosecha
II - NEA		23/24	57,0	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,0	-
		22/23	55,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,0	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	63,8	13,8
V - CN S Fe	Sequia	23/24	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,0	57,0	19,0	-
		22/23	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	79,0	42,0	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	82,6	39,4	1,6
XI - SO BA - S LP		23/24	90,0	96,0	100,0	100,0	5,0	-	-	-	-
		22/23	99,0	100,0	100,0	100,0	25,0	5,0	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	21,6	1,0	-	-	-
XII - SE BA		23/24	100,0	100,0	100,0	100,0	4,0	-	-	-	-
		22/23	70,0	100,0	100,0	100,0	29,0	8,0	-	-	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	100,0	22,4	1,6	-	-	-
Total		23/24	89,2	95,5	100,0	100,0	25,1	14,6	10,9	5,9	-
		22/23	83,9	98,5	100,0	100,0	55,0	34,4	22,7	13,2	-
		Prom 18/23	-	-	100,0	99,8	52,0	33,3	25,3	14,5	1,9

SORGO

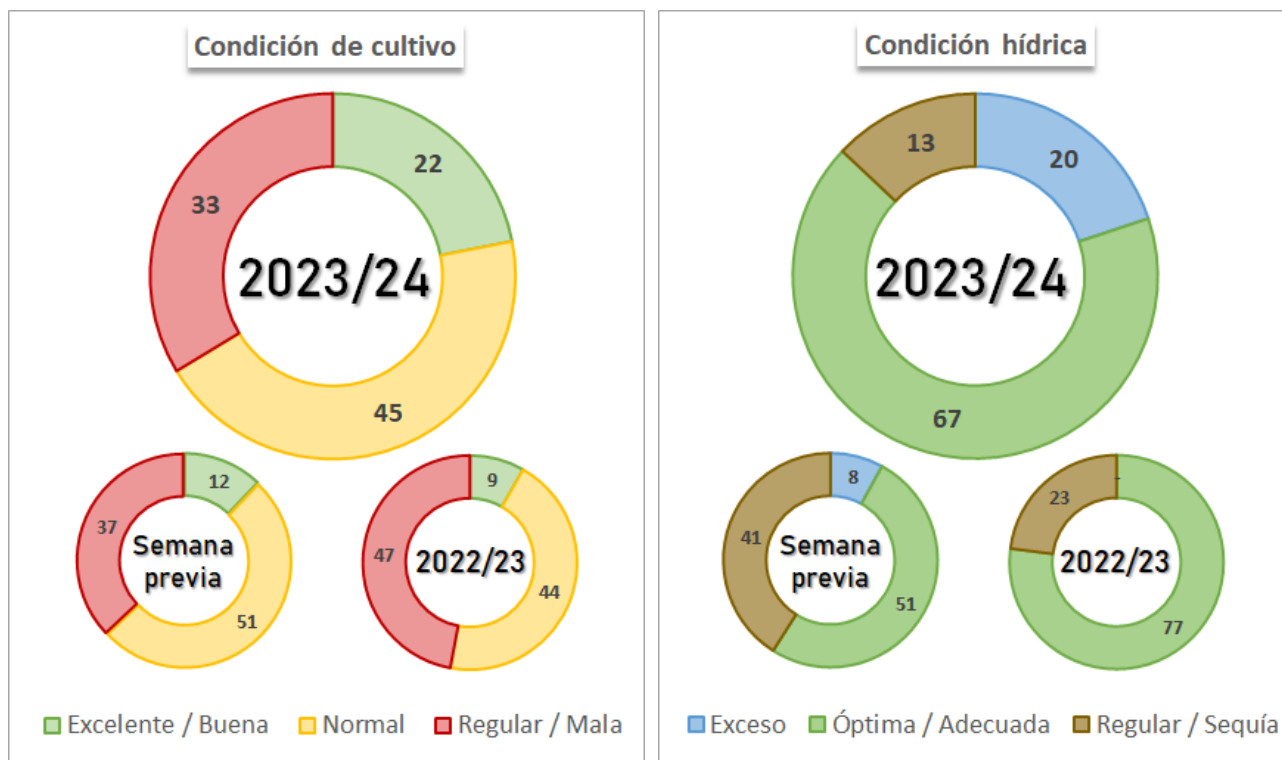
SIEMBRA DE SORGO: PROGRESO NACIONAL

Datos al 20/12/2023



Fuente: Bolsa de Cereales - Depto. de Estimaciones Agrícolas

TRIGO



Participación zonal en el área total nacional (%)

Zona	XII	XI	VI	VII	VIII	V	II	IX	X	III	IV	I	XIV	XV	XIII
Part Nac 2023/24	14,8	12,0	10,0	10,7	8,9	7,8	6,5	6,4	7,1	5,8	3,7	4,7	0,9	0,4	0,2
Part Nac Histórica	11,2	9,7	12,9	10,5	5,5	7,3	6,5	8,9	5,9	8,3	5,8	5,5	1,4	0,4	0,2

Condición hídrica, de cultivo y Fenología

Semana 52

Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha
IX - N LP - O BA	Excesos hídricos	23/24	70,0	20,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,6
		22/23	63,0	39,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0	70,0
		Prom 18/23	75,8	64,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,0	77,0
X - Ctro BA	Excesos hídricos	23/24	70,0	80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0	10,0
		22/23	88,0	57,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0	60,0
		Prom 18/23	81,6	69,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,8	55,5
XI - SO BA - S LP	Excesos hídricos - Granizo	23/24	60,0	65,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,7
		22/23	82,0	74,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0	70,0
		Prom 18/23	69,2	71,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0	56,3
XII - SE BA	Excesos hídricos	23/24	70,0	75,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	77,0	13,8
		22/23	80,0	52,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0	30,0
		Prom 18/23	77,8	75,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	69,8	26,4
Total		23/24	67,2	66,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,2	65,2
		22/23	77,2	52,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,1	78,3
		Prom 18/23	77,6	72,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,8	81,2

Anexo



SOJA

Campaña 2023/24

Datos al: 20/12/2023

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	1.100.000	1.115.200	16,2	180.718
II NEA	1.625.000	1.724.100	16,7	288.271
III Ctro N Cba	1.670.000	1.695.800	80,3	1.360.896
IV S Cba	1.515.000	1.659.600	92,1	1.528.768
V Ctro N SFe	965.700	1.060.700	69,5	737.376
VI Núcleo Norte	2.096.000	2.288.200	94,2	2.156.450
VII Núcleo Sur	2.220.000	2.395.200	86,9	2.081.090
VIII Ctro E ER	1.061.300	1.047.900	76,6	802.728
IX N LP-OBA	1.870.000	2.116.700	86,4	1.828.738
X Ctro BA	707.000	782.000	48,1	376.196
XI SO BA-S LP	400.000	389.700	28,0	109.074
XII SE BA	500.000	549.100	30,3	166.600
XIII SL	222.000	224.000	90,4	202.438
XIV Cuenca Sal	170.000	173.800	36,8	63.950
XV Otras	78.000	78.000	78,7	61.357
TOTAL	16.200.000	17.300.000	69,0	11.944.649

MAÍZ

Campaña 2023/24

Datos al: 20/12/2023

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	475.000	472.400	2,0	9.448
II NEA	820.000	815.000	4,0	32.600
III Ctro N Cba	1.056.000	1.049.000	34,2	358.758
IV S Cba	907.500	910.000	72,1	656.110
V Ctro N SFe	248.000	254.000	45,4	115.316
VI Núcleo Norte	610.000	592.000	83,7	495.386
VII Núcleo Sur	510.000	498.000	90,8	451.985
VIII Ctro E ER	355.000	362.000	59,5	215.390
IX N LP-OBA	719.500	713.000	93,0	663.090
X Ctro BA	370.000	367.000	90,3	331.438
XI SO BA-S LP	200.000	215.600	83,2	179.379
XII SE BA	300.000	303.700	83,8	254.349
XIII SL	354.000	366.000	74,8	273.768
XIV Cuenca Sal	135.000	138.000	89,0	122.820
XV Otras	40.000	44.300	-	-
TOTAL	7.100.000	7.100.000	58,6	4.159.836

GIRASOL

Campaña 2023/24

Datos al: 20/12/2023

Zona	Superficie (Ha)		Porcentaje sembrado (%)	Hectareas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	-	-	-	-
II NEA	48.000	45.600	100,0	45.600
III Ctro N Cba	82.000	76.900	100,0	76.900
IV S Cba	274.000	105.100	100,0	105.100
V Ctro N SFe	39.000	37.000	100,0	37.000
VI Núcleo Norte	11.000	11.000	100,0	11.000
VII Núcleo Sur	16.000	14.400	100,0	14.400
VIII Ctro E ER	266.000	228.000	100,0	228.000
IX N LP-OBA	172.000	152.100	100,0	152.100
X Ctro BA	435.000	390.200	100,0	390.200
XI SO BA-S LP	600.500	498.900	100,0	498.900
XII SE BA	91.000	77.200	100,0	77.200
XIII SL	82.000	70.500	100,0	70.500
XIV Cuenca Sal	6.500	2.500	100,0	2.500
XV Otras	6.500	2.500	100,0	2.500
TOTAL	2.350.000	1.850.000	100,0	1.850.000

SORGO

Campaña 2023/24

Datos al: 20/12/2023

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2022/23	2023/24		
I NOA	29.000	29.100	3,0	873
II NEA	255.000	267.800	5,0	13.390
III Ctro N Cba	80.000	79.200	63,0	49.896
IV S Cba	33.000	31.000	70,0	21.700
V Ctro N SFe	162.000	178.800	90,0	160.920
VI Núcleo Norte	26.000	24.700	85,0	20.995
VII Núcleo Sur	18.000	16.500	84,0	13.860
VIII Ctro E ER	76.000	71.500	78,0	55.770
IX N LP-OBA	47.000	44.600	65,0	28.990
X Ctro BA	12.000	10.000	58,0	5.800
XI SO BA-S LP	100.000	90.000	50,0	45.000
XII SE BA	15.000	13.800	49,0	6.762
XIII SL	55.000	52.000	67,0	34.840
XIV Cuenca Sal	28.000	25.000	52,0	13.000
XV Otras	14.000	16.000	7,0	1.120
TOTAL	950.000	950.000	49,8	472.916

TRIGO

Campaña 2023/24

Datos al: 20/12/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	280.000	33.900	246.100	100,0	246.100	9,8	240.192
II	NEA	384.000	57.600	326.400	100,0	326.400	10,5	341.104
III	Ctro N Cba	345.000	45.000	300.000	100,0	300.000	16,5	495.549
IV	S Cba	218.000	34.400	183.600	94,3	173.116	17,9	309.688
V	Ctro N SFe	462.000	69.400	392.600	100,0	392.600	17,5	688.470
VI	Núcleo Norte	592.000	29.000	563.000	100,0	563.000	30,7	1.726.333
VII	Núcleo Sur	632.000	80.600	551.400	89,0	490.746	38,5	1.890.553
VIII	Ctro E ER	525.000	17.200	507.800	100,0	507.800	32,9	1.673.058
IX	N LP-OBA	375.000	20.000	355.000	35,6	126.487	22,1	278.962
X	Ctro BA	418.000	1.160	416.840	10,0	41.684	31,3	130.347
XI	SO BA-S LP	709.000	8.606	700.394	35,7	250.111	19,5	486.535
XII	SE BA	871.000	2.778	868.223	13,8	119.381	28,7	342.264
XIII	SL	11.000	810	10.190	81,0	8.254	11,5	9.488
XIV	Cuenca Sal	55.000	1.650	53.350	33,0	17.606	43,4	76.405
XV	Otras	23.000	756	22.244	84,0	18.685	22,8	42.613
TOTAL		5.900.000	402.860	5.497.140	65,2	3.581.969	24,4	8.731.561

Galería de Fotos

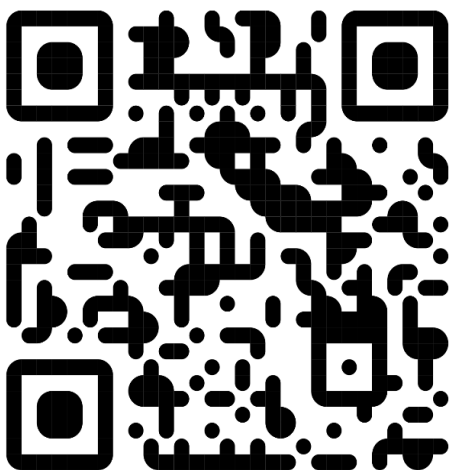




Soja de primera en estadios vegetativos. San Andrés de Giles, Buenos Aires (18/12/2023). Gentileza: Establecimiento Las Marías.



Soja en expansión foliar. Larroque, Entre Ríos (20/12/2023). Gentileza: Luis Tronco.



Para más información,
escaneá el QR y accedé a los
monitores web.



Suscribite a nuestra lista de
difusión escaneando el
código QR

