



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

11 DE AGOSTO DE 2022



DEPARTAMENTO & REGIONES

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

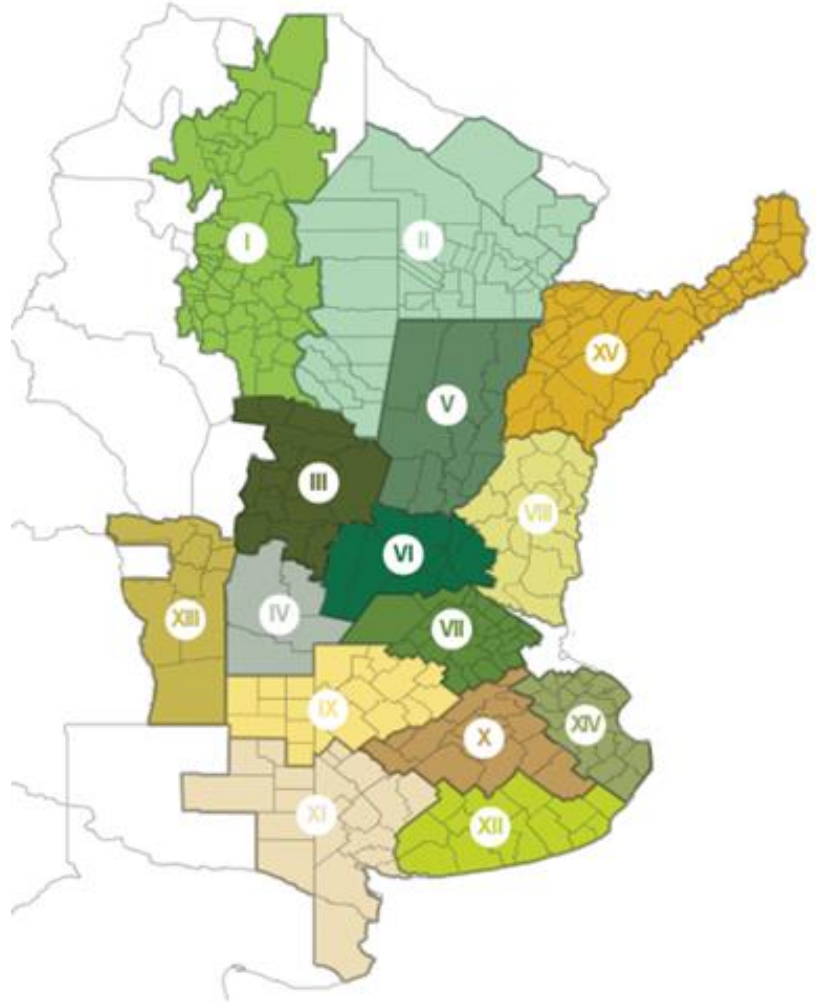
Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar
Soja y Cebada

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

Jorgelina Mediate
jmediate@bc.org.ar

Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar

Agustín Podestá
apodesta@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 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

CONTACTO

Av. Corrientes 123
C1043AAB - CABA
Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300
estimacionesagricolas@bc.org.ar
Twitter: @estimacionesbc

ISSN 2408-4344t

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

LUEGO DE LAS ÚLTIMAS LLUVIAS FINALIZA LA SIEMBRA DE FINA

Finaliza la siembra de trigo 2022/23, luego de un progreso intersemanal de 0,4 puntos porcentuales, que permitió cubrir las 6,1 MHa estimadas para este ciclo. Las precipitaciones registradas durante los últimos 15 días permitieron acondicionar la superficie para implantar los lotes remanentes en el sur del área agrícola, a la vez que mejoraron el estado hídrico para los lotes ya emergidos. No obstante, aún se observan demoras en el desarrollo debido a las bajas temperaturas, y se han comenzado a relevar focos de enfermedades foliares. Mientras tanto, en el norte del país, la baja disponibilidad de humedad continúa afectando a los lotes más avanzados, e incluso provocando pérdidas de área.

En cebada, también se dio por finalizada la incorporación de cuadros. A pesar de las lluvias registradas, los productores pudieron mantener el ritmo en las ventanas de buen tiempo. Gran parte de los avances relevados en esta etapa final de las labores se concentró en las provincias de Buenos Aires y La Pampa. Luego de registrar un avance interquincenal en la siembra de 6,9 puntos, se lograron incorporar 1.300.000 Ha a nivel nacional, 100.000 Ha más que el ciclo previo (Superficie campaña 2021/22: 1.200.000 Ha).

Por otro lado, en los últimos días se ha relevado el inicio de la siembra de girasol en los núcleos girasoleros del norte del país. La nueva proyección de siembra se ubica en 2.000.000 de hectáreas, respondiendo a la elevada intención de expandir el área destinada a la oleaginosa en toda el área agrícola. Si bien la oferta de humedad es limitada, la necesidad de recuperar las hectáreas resignadas durante los dos ciclos anteriores ha acelerado la incorporación de lotes en el NEA y el Centro-Norte de Santa Fe, cubriendo a la fecha el 5,4 % del total nacional proyectado.

Mientras, la recolección de cuadros de maíz con destino grano comercial se extiende por gran parte del área agrícola nacional. A pesar de las lluvias relevadas en el este del país la última semana, los productores mantuvieron el ritmo en los progresos de cosecha. Luego de registrar un importante avance intersemanal en la recolección de 8,4 puntos porcentuales, ya se cosechó el 89,8 % del área apta en todo el país. A la fecha, el rinde medio nacional se mantiene en los 70 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2021/22 en 49.000.000 Tn.

GIRASOL

Para la campaña 2022/23 se proyecta una superficie total nacional de 2 MHa, reflejando una expansión interanual de 17,6 %. Actualmente, ya se encuentran sembradas el 5,4 %.

CEBADA

La siembra cubre el 100 % de las 1,3 MHa proyectadas para la campaña 2022/23, 100.000 Ha más que el ciclo previo.

TRIGO

Tras un progreso intersemanal de 0,4 puntos porcentuales, se da por finalizada la siembra de las 6,1 MHa estimadas, lo que representa una retracción interanual del área del 9%.

MAÍZ

El avance de recolección nacional es del 89,8 % del área apta. Nuestra actual proyección de producción es de 49 MTn, 3,5 MTn menos que la campaña previa (Producción ciclo 2020/21: 52,5 MTn).

GIRASOL

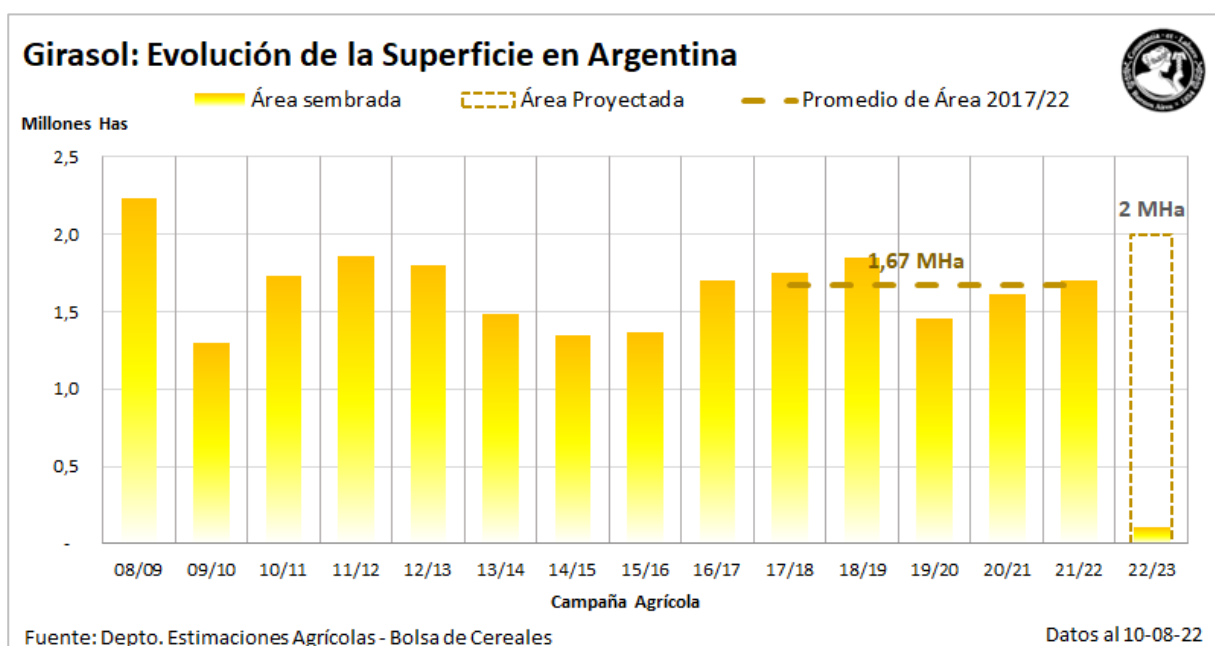
Durante los últimos días registramos el inicio de la siembra de girasol de la campaña 2022/23, con la incorporación de los primeros cuadros en el centro-norte del área agrícola. La mejora de la humedad superficial tras las lluvias de las últimas semanas, permitió comenzar con las labores en las zonas primicia para la oleaginosa. El avance de siembra a la fecha cubre el 5,4 % de las 2.000.000 de hectáreas proyectadas actualmente para este ciclo. Esta superficie representa, en números absolutos, 300.000 hectáreas más que las sembradas durante la campaña 2021/22, resultando en una expansión interanual del área sembrada del 17,6 %.

El mayor progreso de siembra se registra en la región NEA, en las localidades de Villa Angela, Pampa del Infierno y General Pinedo. A pesar de que la humedad superficial aún se encuentra en niveles inferiores a los óptimos, luego de las lluvias de las últimas semanas el escenario es más favorable en comparación a las dos

LA PROYECCIÓN DE SIEMBRA PARA LA CAMPAÑA 2022/23 SE UBICA EN 2 MHA, DE LAS CUALES YA SE ENCUENTRAN SEMBRADAS EL 5,4 %.

campañas anteriores, que estuvieron condicionadas por falta de humedad superficial. Por su parte, en el Centro-Norte de Santa Fe también se relevó el inicio de la siembra con los primeros lotes implantados en las localidades de Reconquista, Sunchales, Llambi Campbell y Videla. En ambas regiones se espera recuperar la mayor parte del área resignada en las dos temporadas previas.

Al mismo tiempo, se releva una elevada intención de expandir las hectáreas destinadas a la oleaginosa en todo el resto del área agrícola, incluso en zonas consideradas marginales para su producción. De concretarse la actual proyección de siembra, se alcanzaría la superficie más alta de las últimas 13 campañas.



TRIGO

Desde nuestro informe previo, el progreso de siembra fue de 0,4 puntos porcentuales, cubriendo los lotes remanentes del sur del área agrícola. De esta manera, se completa la implantación de las 6,1 MHa estimadas a escala nacional, reflejando una retracción interanual del área del 9 % (Superficie campaña 2021/22: 6.700.000 Ha). Luego de las lluvias registradas durante esta semana sobre el margen oeste, el 69,8 % del área presenta condición hídrica Adecuada/Óptima (+ 4,2 p.p. respecto a la semana previa). Sin embargo, los lotes más adelantados y demandantes de agua se concentran en el extremo norte del país donde la falta de lluvias compromete cada vez más su condición.

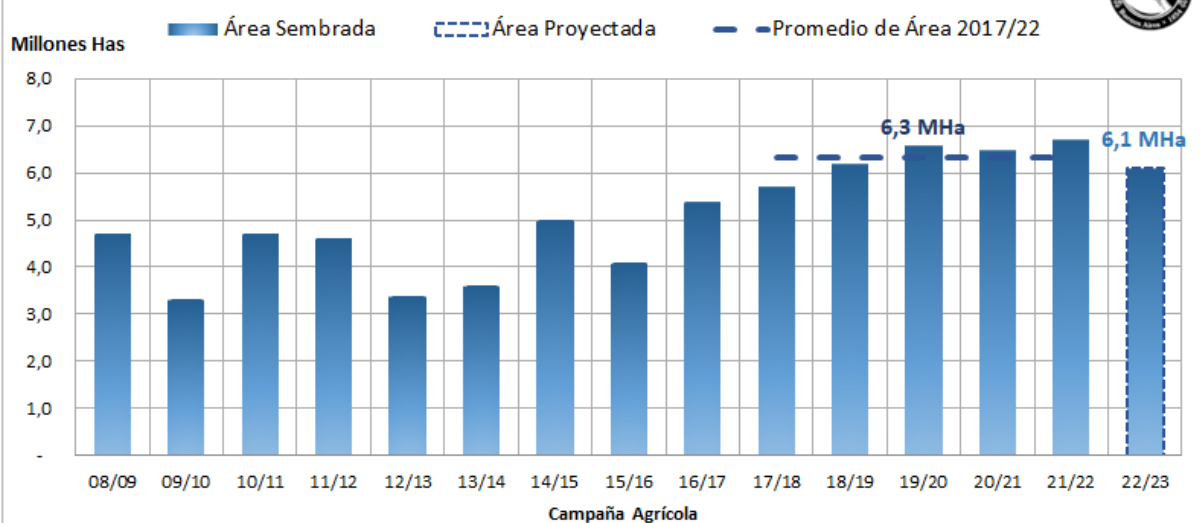
La siembra del cereal culmina con la incorporación de los cuadros remanentes del sudeste y sudoeste del área agrícola, tras la mejora de la humedad superficial luego de las lluvias de la semana pasada. Sin embargo, las bajas temperaturas continúan ralentizando la emergencia

SE DA POR CONCLUÍDA LA SIEMBRA DE LAS 6,1 MHA DE TRIGO 2022/23 CON LA INCORPORACIÓN DE LOS ÚLTIMOS LOTES DEL SUR DEL ÁREA AGRÍCOLA.

y el crecimiento inicial incluso de los lotes sembrados tempranamente, reflejando demoras en el estadio de macollaje de hasta 39 puntos porcentuales.

Por su parte, tras los moderados registros de precipitaciones de la última semana, concentrados sobre el centro y el este del área agrícola, se observa una considerable mejora de la condición hídrica en sectores de Santa Fe, Córdoba y Núcleos Norte y Sur. No obstante, se han relevado algunos daños por heladas, lotes con bajo stand de plantas y la aparición de algunos focos de enfermedades foliares. Mientras tanto, sobre las regiones NOA y NEA, donde el 31 y el 17 % del área respectivamente transita desde encañazón en adelante, la sequía continúa restringiendo el crecimiento y, en casos extremos, provocando pérdidas de área.

Trigo: Evolución de Superficie Sembrada en Argentina



Fuente: Depto. Estimaciones Agrícolas - Bolsa de Cereales

Datos al 10-08-22

CEBADA

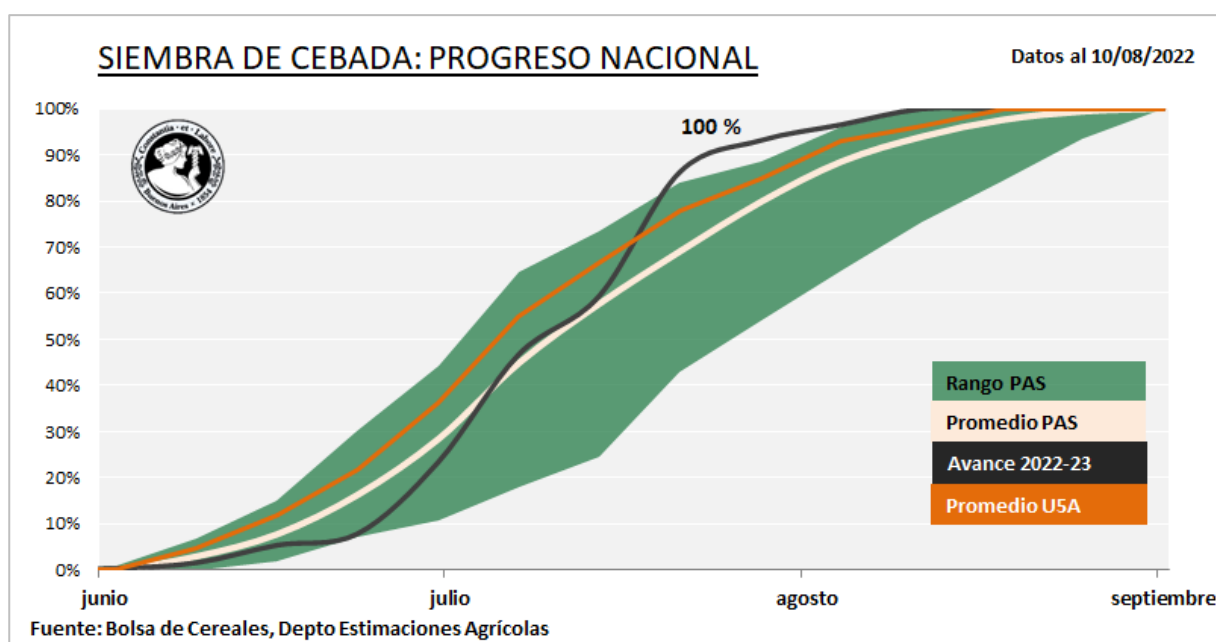
Durante los últimos quince días, la siembra de lotes de cebada culminó en toda el área agrícola nacional. A pesar de las lluvias registradas desde nuestro informe previo en el este del país, los productores pudieron mantener el ritmo de las labores en las ventanas de buen tiempo. Gran parte de los avances relevados en esta etapa final se concentró en las provincias de Buenos Aires, Entre Ríos y La Pampa. Luego de registrar un avance interquincenal en la siembra de 6,9 puntos porcentuales, se lograron incorporar 1.300.000 Ha a nivel nacional, 100.000 Ha más que el ciclo previo (Superficie campaña 2021/22: 1.200.000 Ha).

Las lluvias mencionadas con anterioridad permiten mejorar el estado de los cuadros de cebada que se encuentran transitando las primeras etapas del ciclo fenológico en el este del país. Diferente es la situación en el oeste y norte del área agrícola, donde son necesarias precipitaciones para atenuar los signos de déficit hídrico

LUEGO DE RELEVAR UN AVANCE INTERQUINCENAL DE 6,9 PUNTOS PORCENTUALES, CULMINÓ LA SIEMBRA DE CEBADA EN TODO EL PAÍS.

de los lotes. Por otro lado, se comienzan a mencionar cuadros afectados con mancha y roya que a la fecha vienen siendo controlados. Finalmente, en las provincias de Entre Ríos y Santa Fe, se registran refertilizaciones nitrogenadas.

En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires, a pesar de las lluvias registradas, la incorporación de lotes llegó a su fin. En las regiones Sudeste de Buenos Aires y Sur de La Pampa-Sudoeste de Buenos Aires, las lluvias mejoran el estado de los cultivos. Los cuadros más avanzados en estas zonas, se encuentran iniciando la etapa de macollaje. Sobre la provincia de Córdoba, son necesarias lluvias para mantener el estado de los lotes, particularmente en el oeste y norte provincial.



MAÍZ

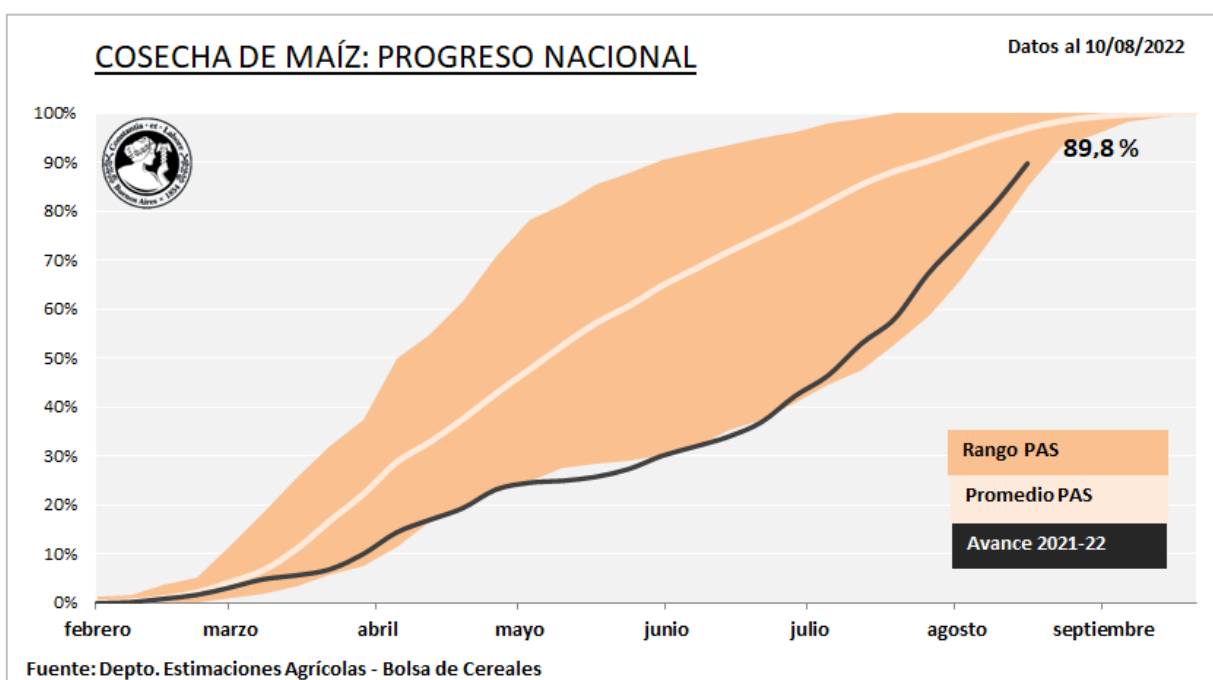
Desde nuestro informe previo, la recolección de cuadros de maíz con destino grano comercial avanzó en gran parte del área agrícola nacional. A pesar de las lluvias relevadas en parte del oeste del país durante la última semana, los productores mantuvieron el ritmo en los progresos de cosecha del cereal. Luego de registrar un importante avance intersemanal en la recolección de 8,4 puntos porcentuales, ya se cosechó el 89,8 % del área apta en todo el país. A la fecha el rinde medio nacional se sostiene en los 70 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2021/22 en 49.000.000 Tn.

A medida que trascurremos la primera parte del mes de agosto, las labores de cosecha de maíz con destino grano comercial transitan su tramo final. Gran parte de la recolección se concentra sobre lotes sembrados durante el verano en todo el país. Los rendimientos que se vienen registrando, continúan mostrando una alta

EL RINDE MEDIO NACIONAL SE UBICA EN 70 QQ/HA, LUEGO DE RELEVAR UN AVANCE INTERSEMANAL EN LAS LABORES DE 8,4 PUNTOS PORCENTUALES.

heterogeneidad, pero se mantienen cercanos a las expectativas iniciales en el oeste del área agrícola nacional. En paralelo, se comienzan a generalizar los trabajos de barbecho tanto mecánico como químico para la incorporación de los primeros cuadros de la campaña 2022/23.

Hacia el norte del país, las buenas condiciones del tiempo aceleran las labores de recolección del cereal de verano. En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires, lluvias registradas mantienen algunas demoras en la cosecha de maíz con destino grano comercial. En el centro del área agrícola, los avances de las máquinas superan el 85 % del área apta con rindes cercanos a las expectativas iniciales.



Anexo



TRIGO

Campaña 2022/23

Datos al: 10/08/2022

Zona	Superficie (Ha)		Porcentaje sembrado (%)	Hectareas sembradas	
	2021/22	2022/23			
I	NOA	330.000	185.000	100,0	185.000
II	NEA	430.000	425.000	100,0	425.000
III	Ctro N Cba	495.000	335.000	100,0	335.000
IV	S Cba	330.000	270.000	100,0	270.000
V	Ctro N SFe	485.000	385.000	100,0	385.000
VI	Núcleo Norte	790.000	740.000	100,0	740.000
VII	Núcleo Sur	760.000	750.000	100,0	750.000
VIII	Ctro E ER	425.000	420.000	100,0	420.000
IX	N LP-OBA	610.000	597.000	100,0	597.000
X	Ctro BA	405.000	395.000	100,0	395.000
XI	SO BA-S LP	695.000	680.000	100,0	680.000
XII	SE BA	860.000	835.000	100,0	835.000
XIII	SL	12.000	12.000	100,0	12.000
XIV	Cuenca Sal	50.000	48.000	100,0	48.000
XV	Otras	23.000	23.000	100,0	23.000
TOTAL		6.700.000	6.100.000	100,0	6.100.000

CEBADA

Campaña 2022/23

Datos al: 10/08/2022

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas	
	2021/22	2022/23			
I	NOA	-	-	-	
II	NEA	-	-	-	
III	Ctro N Cba	6.000	6.000	100,0	
IV	S Cba	8.000	8.000	100,0	
V	Ctro N SFe	4.000	4.000	100,0	
VI	Núcleo Norte	25.000	26.000	100,0	
VII	Núcleo Sur	80.000	93.000	100,0	
VIII	Ctro E ER	6.000	6.000	100,0	
IX	N LP-OBA	175.000	190.000	100,0	
X	Ctro BA	115.000	125.000	100,0	
XI	SO BA-S LP	300.000	330.000	100,0	
XII	SE BA	470.000	500.000	100,0	
XIII	SL	-	-	-	
XIV	Cuenca Sal	11.000	12.000	100,0	
XV	Otras	-	-	-	
TOTAL		1.200.000	1.300.000	100,0	1.300.000

MAÍZ

Campaña 2021/22

Datos al: 10/08/2022

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	450.000	14.000	436.000	86,0	374.960	64,7	2.425.005
II	NEA	775.000	23.000	752.000	80,0	601.600	67,8	4.079.280
III	Ctro N Cba	1.060.000	33.650	1.026.350	86,0	883.160	74,4	6.566.523
IV	S Cba	915.000	32.640	882.360	92,6	817.416	74,5	6.088.085
V	Ctro N SFe	280.000	12.220	267.780	86,8	232.404	58,6	1.362.591
VI	Núcleo Norte	712.000	27.000	685.000	98,8	676.780	72,3	4.890.998
VII	Núcleo Sur	555.000	22.000	533.000	98,6	525.538	68,5	3.599.051
VIII	Ctro E ER	363.000	15.000	348.000	90,7	315.636	52,4	1.653.588
IX	N LP-OBA	800.000	27.300	772.700	92,2	712.400	78,2	5.569.030
X	Ctro BA	390.000	13.600	376.400	91,0	342.500	75,0	2.569.940
XI	SO BA-S LP	190.000	7.555	182.445	86,2	157.320	60,1	945.509
XII	SE BA	285.000	7.815	277.185	83,5	231.465	67,4	1.559.340
XIII	SL	350.000	12.910	337.090	89,8	302.605	62,7	1.896.359
XIV	Cuenca Sal	137.000	4.750	132.250	91,7	121.323	75,1	910.789
XV	Otras	38.000	1.400	36.600	80,0	29.280	43,7	127.969
TOTAL		7.300.000	254.840	7.045.160	89,8	6.324.387	70,0	44.244.056