



# PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

25 DE NOVIEMBRE DE 2021



## DEPARTAMENTO & REGIONES

### JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J. Copati  
[ecopati@bc.org.ar](mailto:ecopati@bc.org.ar)

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López  
[martinlopez@bc.org.ar](mailto:martinlopez@bc.org.ar)  
Maíz y Sorgo

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino  
[dventurino@bc.org.ar](mailto:dventurino@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Andrés Paterniti  
[apaterniti@bc.org.ar](mailto:apaterniti@bc.org.ar)  
Soja y Cebada

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

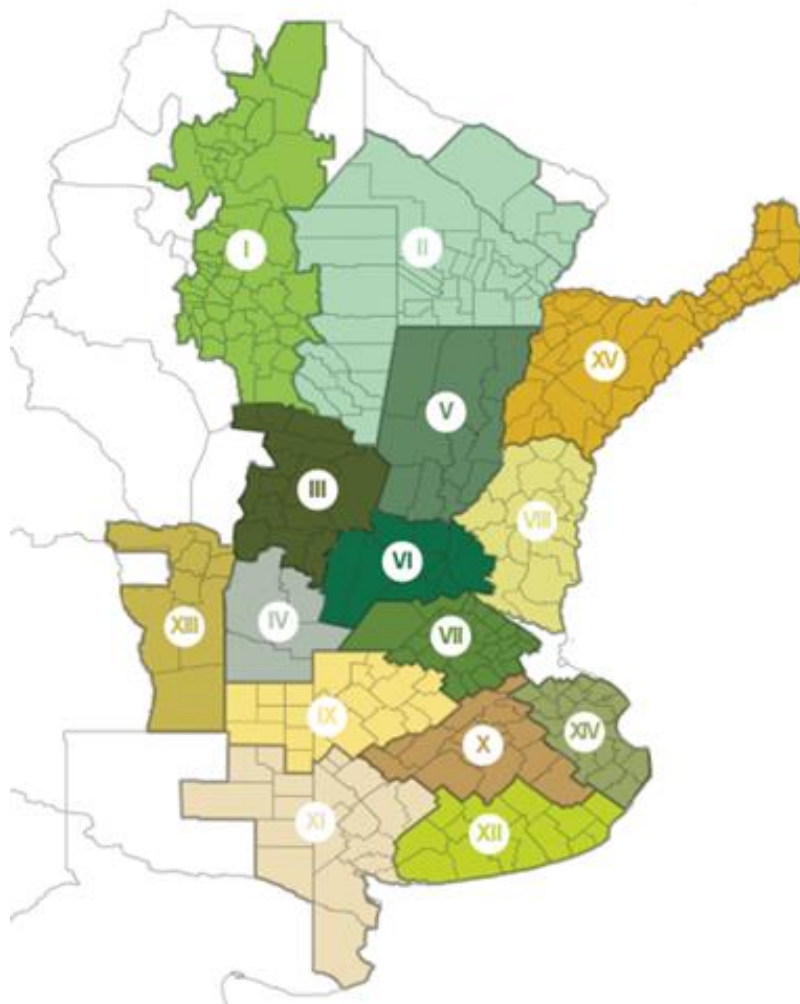
Justo Fernández Vidal  
[jfernandez@bc.org.ar](mailto:jfernandez@bc.org.ar)

Jorgelina Mediate  
[jmediate@bc.org.ar](mailto:jmediate@bc.org.ar)

### CONTACTO

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

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.*

## RENDIMIENTOS POR ENCIMA A LOS ESPERADOS PERMITEN ELEVAR A 20,3 MTN LA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN DE TRIGO

El progreso de cosecha de trigo fue de 15,2 puntos porcentuales, alcanzando a recolectar el 32,8 % del área apta. Al presente informe, se finaliza con las labores de cosecha en el norte del país, con rendimientos que se ubican entre los peores 3 de la última década. Sin embargo, con el avance de las máquinas sobre el centro del área agrícola, el rinde promedio aumentó a 24,4 qq/Ha. Frente a esta mejora de los rindes obtenidos y esperados sobre las regiones del centro y sur del área agrícola, la proyección de producción aumenta a 20,3 MTn, 500.000 toneladas más respecto a nuestra anterior proyección.

La siembra de girasol progresó 7,1 puntos porcentuales en la última semana y ya cubre el 96,2 % del área proyectada en 1,65 MHa. La falta de humedad sobre el sudeste del área agrícola provoca una demora interanual a nivel nacional de -3 p.p. En lo que respecta al área implantada, el 93,5 % mantiene una condición de cultivo Normal/Excelente, y el 80,3 % presenta una condición hídrica Adecuada/Óptima.

Por otro lado, la siembra nacional de soja ya cubre el 39,3% de las 16,5 MHa tras registrar un avance intersemanal de 10,7 puntos. A la fecha el 71,4% de las 6,4 MHa implantadas se concentran sobre ambos núcleos, el Sur de Córdoba y el Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires. Mientras que más de un 57% de área proyectada de soja de primera ya fue implantada, sectores del Núcleo Norte y el Centro-Norte de Santa Fe informaron las primeras labores de siembra de planteos de segunda.

En paralelo, las lluvias continúan mejorando las reservas hídricas en los cuadros tempranos de maíz con destino grano comercial. Las labores de siembra se concentraron en el sur del área agrícola nacional. A la fecha ya se logró sembrar el 30 % de las 7.100.000 Ha proyectadas para la campaña en curso, en números absolutos más de 2,1 MHa. Luego de relevar un avance intersemanal de 0,8 puntos porcentuales, se mantiene una demora interanual de 1,9 pp. Por otro lado, la siembra de cuadros de sorgo granífero comienza a tomar ritmo en el centro y sur del área agrícola nacional. El avance nacional ya se ubica en 26,1 % de nuestra área proyectada en 1.000.000 Ha para la campaña 2021/22. Los cuadros más adelantados se ubican en las provincias de Santa Fe y Entre Ríos.

### SOJA

Con un avance intersemanal de 10,7 puntos, el progreso nacional de siembra se eleva al 39,3% de las 16,5 MHa proyecta para la campaña 2021/22.

### GIRASOL

De las 1,65 MHa proyectadas para este ciclo, el 96,2 % ya se encuentra sembrado. El progreso intersemanal de las labores fue de 7,1 puntos porcentuales. Se mantiene una demora interanual de -3,3 p.p.

### SORGO

Continuó la incorporación de lotes de sorgo granífero en todo el país. El avance a la fecha se ubica en 26,1 %, marcando una demora en las labores de 5,8 puntos porcentuales en comparación al ciclo 2020/21.

### MAÍZ

La siembra del cereal cubre el 30 % de las 7,1 MHa proyectadas para el ciclo 2021/22, un incremento de área interanual de 7,6 %. Los avances registran una demora entre campañas de 1,9 pp.

### TRIGO

Luego de un progreso intersemanal de 15,2 puntos porcentuales, ya se encuentra cosechado el 32,8 % del área apta. Con un rinde medio a la fecha de 24,4 qq/Ha aumentamos la proyección de producción a 20,3 MTn.

## SOJA

Con un avance intersemanal de 10,7 puntos, la siembra de soja cubre el 39,3 % de las 16,5 MHa proyectadas para la campaña 2021/22. Los mayores progresos fueron registrados en las regiones Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, Núcleo Norte y el Centro-Norte de Córdoba. A lo largo de los últimos siete días, junto a la incorporación de cuadros de primera, fueron informadas los primeros siembras de soja de segunda sobre el Núcleo Norte y el Centro-Norte de Santa Fe.

Durante los últimos siete días el avance nacional de siembra incorporó 1,76 MHa a lo largo de toda el área agrícola. Mientras los cuadros implantados sobre el sur de Buenos Aires y La Pampa se encuentran en emergencia, las siembras más tempranas sobre el centro del área agrícola se encuentran diferenciando sus primeras hojas bajo condiciones hídricas adecuadas. A la fecha, más de 6,48 MHa fueron incorporadas, con más de un 71% de dicha superficie concentrada sobre los ambos núcleos, el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires y el Sur de Córdoba.

**LUEGO DE INCORPORAR MAS DE 1,7 MHA DURANTE LOS ÚLTIMOS SIETE DÍAS, EL AVANCE NACIONAL DE SIEMBRA CUBRE EL 39,3 % DE LAS 16,5 MHA PROYECTADAS PARA LA CAMPAÑA 2021/22.**

La falta de humedad superficial continúa condicionando la incorporación de cuadros sobre el sur de Buenos Aires y La Pampa, donde durante los últimos siete días solo fueron implantadas unas 29 mHa. Sin embargo, las regiones esperan lluvias durante la próxima semana que permitirá brindar fluidez a la siembra. Paralelamente, sobre el extremo norte del área agrícola, el NEA y NOA registraron lluvias de variable intensidad que mejoran la humedad de los primeros centímetros del perfil. Las regiones mencionadas, donde se concentra el 17% de la superficie nacional proyectada, podrían generalizar las labores de implantación en las próximas semanas con el inicio de su ventana optima de siembra.

Finalmente, durante los últimos siete días, se relevaron las primeras labores de siembra de soja de segunda con los mayores avances registrados sobre el Núcleo Norte.



Lote de soja de primera diferenciando hojas con una buena condición hídrica. Gahan, Buenos Aires (22-11-21).

## MAÍZ

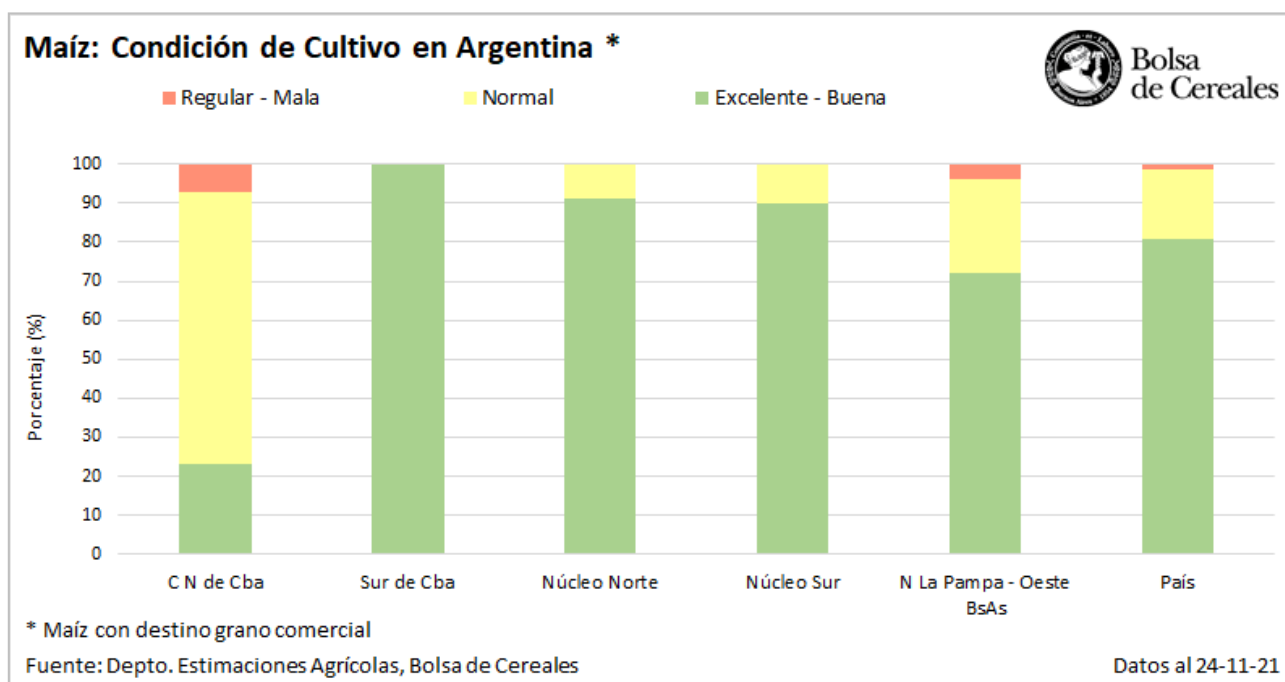
Durante la última semana, se continuó relevando la siembra de lotes tempranos de maíz con destino grano comercial en el sur del área agrícola nacional. En paralelo, los cuadros más adelantados del cereal comenzaron a transitar etapas críticas bajo buenas condiciones hídricas y sanitarias. Luego de relevar un progreso intersemanal en las labores de 0,8 puntos porcentuales, el avance de siembra registrado ya se ubica en el 30 % de nuestra proyección de 7,1 MHa para la campaña 2021/22. A la fecha, en números absolutos, ya se implantaron más de 2,1 MHa a lo largo de todo el país.

La alternancia de temperaturas relevada durante las últimas semanas, generó daños puntuales en algunos lotes del cereal de verano. Particularmente, en el sur del área agrícola nacional, las heladas afectaron a los cuadros ubicados en los sectores más tendidos del terreno. A pesar de los signos de daño registrados en las

**SE LOGRÓ SEMBRAR EL 30 % DE LAS 7.100.000 HA PROYECTADAS PARA LA CAMPAÑA 2021/22, LUEGO DE RELEVAR UN PROGRESO INTERSEMANAL DE 0,8 PP.**

hojas del cereal, ya comenzó la recuperación de los lotes afectados. Por otro lado, la siembra se concentra en los partidos ubicados en el sur de la provincia de Buenos Aires.

En los Núcleos Norte y Sur, son necesarias nuevas lluvias durante las próximas semanas para mantener el estado de los cuadros más adelantados del cereal. Sobre la zona Centro-Norte de Santa Fe gran parte de los lotes transita etapas reproductivas. En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires, comienzan a generalizarse las refertilizaciones nitrogenadas. Hacia las provincias de Córdoba y San Luis, la incorporación de cuadros tardíos se encuentra próxima a iniciar.



## GIRASOL

En la última semana, el progreso de siembra fue de 7,1 puntos porcentuales, elevando el área implantada al 96,2 % del área proyectada en 1,65 MHa. En horas previas a la publicación del presente informe, se registraron lluvias sobre el centro y parte del sudoeste del área agrícola, cuyo impacto se evaluará durante la próxima semana. Sin embargo, continúa la falta de humedad en el sudeste del área agrícola, retrasando la finalización de las labores y provocando una demora interanual de -3 p.p.

Lluvias registradas durante la semana pasada en la región NEA, beneficiaron a los cuadros que aún se encuentran expandiendo hojas. Al mismo tiempo, este aporte de humedad mejora la condición hídrica en la mayor parte de los lotes que transitan etapas reproductivas, desde floración en adelante, pero no compensan la heterogeneidad entre plantas. En cuanto al estado sanitario, no se registran daños ni por plagas ni enfermedades.

### **LUEGO DE UN PROGRESO INTERSEMANAL DE 7,1 PUNTOS PORCENTUALES, LA SIEMBRA CUBRE EL 96,2 % DE LAS 1,65 MHA PROYECTADAS**

Sobre el centro del área agrícola, los últimos lotes sembrados en la provincia de Córdoba, transitan desde emergencia hasta cuatro hojas expandidas (V4), bajo una buena condición hídrica. Por su parte, los cuadros más adelantados se encuentran Santa Fe y transitan desde expansión foliar hasta inicios de llenado, en su mayoría desaparejos, aunque en mejores condiciones en comparación a los cuadros de la región NEA.

Finalmente, al sur del área agrícola, la falta de humedad superficial dificulta la finalización de las labores en el Sudeste de Buenos Aires, que ya presenta una demora interanual de -15,1 p.p. Sin embargo, en el resto de Buenos Aires y La Pampa, salvo algunos daños por viento, la oleaginosa transita etapas vegetativas bajo muy buena condición hídrica y de cultivo.



Girasol en expansión de hojas. Anguil, La Pampa (23-11-21).

## TRIGO

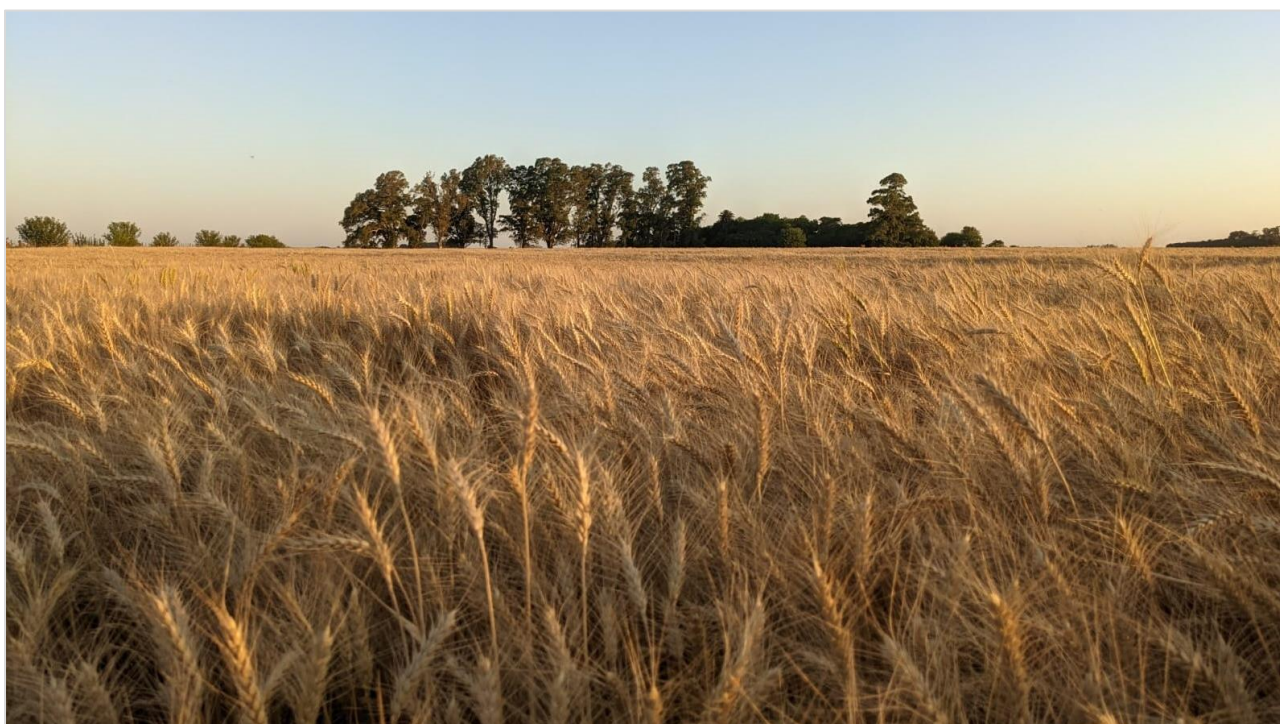
Desde nuestra anterior publicación, la cosecha progresó 15,2 puntos porcentuales y avanzó sobre el 32,8 % del área apta. El clima seco y las altas temperaturas permitieron recuperar el ritmo de cosecha, marcando un adelanto interanual de las labores de 1,9 p.p. En el transcurso de la última semana, se han alcanzado progresos regionales de entre 30 y 40 puntos porcentuales en regiones clave del centro del área agrícola, las cuales, tal como se había anticipado en informes previos, arrojan rindes considerablemente superiores a las expectativas iniciales. Frente a este escenario, la proyección de producción se eleva a 20,3 MTn (+500.000 toneladas vs informe previo).

La cosecha finalizó en las zonas NOA y NEA, con rendimientos de 8,4 y 10,6 qq/Ha, respectivamente, posicionándose como los terceros peores rindes de la última década. Entre ambas regiones, acumularon una producción total próxima a las 640 mil toneladas.

### **CON LA MEJORA DE LOS RINDES OBTENIDOS EN REGIONES CLAVE DEL CENTRO DEL ÁREA AGRÍCOLA, LA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN ASIENDE A 20,3 MTN.**

Sobre el centro del área agrícola, en el Centro-Norte de Córdoba y Santa Fe, Centro-Este de Entre Ríos y Núcleo Norte, la cosecha alcanzó progresos intersemanales de entre 30 y 40 puntos porcentuales. Los rindes en estas regiones presentan gran variabilidad (entre 7 y 73 qq/ha) dependiendo de la disponibilidad de humedad y las dosis de fertilización, sin embargo, los promedios se ubican entre 4 y 8 qq/Ha por encima de los estimados inicialmente, explica en gran medida el actual ajuste en la proyección de producción.

No obstante, aún resta por definir los rendimientos al sur del área agrícola, donde si bien las expectativas son buenas, el impacto de las últimas heladas y golpes de calor será evaluado recién cuando entren las máquinas.



Lote de trigo en madurez fisiológica. Salto, Buenos Aires (22-11-21).

## SORGO

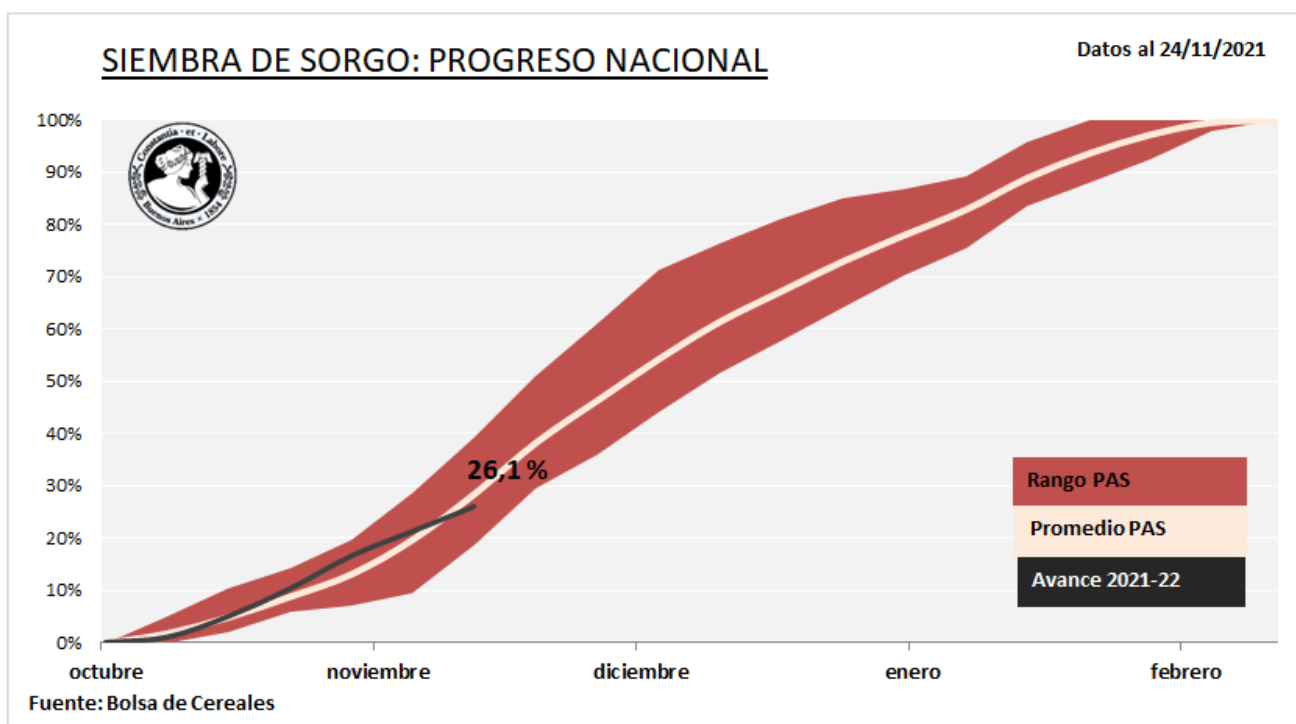
Desde nuestro informe previo, la siembra de lotes de sorgo granífero continuó en gran parte del área agrícola nacional. El aumento de la temperatura permitió que las labores se aceleren en las provincias de Córdoba, San Luis, Buenos Aires, La Pampa, Santa Fe y Entre Ríos. A la fecha el avance de siembra se ubica en 26,1 % de un área estimada en 1.000.000 Ha para la campaña 2021/22, un 5,3 % superior al ciclo previo (Superficie campaña 2020/21: 950.000 Ha.). A la fecha la siembra registra una demora interanual de 5,8 puntos porcentuales, luego de relevarse un avance interquincenal de las labores de 9,5 pp.

Mientras la siembra del cereal de verano continua en el centro y sur del área agrícola nacional, se reportan algunos problemas de emergencia en lotes tempranos. La heterogénea calidad en parte de la semilla utilizada, junto con la variable humedad en los perfiles, provoca emergencias dispares dentro de los cuadros. Por otro lado, los lotes más adelantados se encuentran

**LUEGO DE RELEVAR UN AVANCE INTERQUINCENAL EN LAS LABORES DE 9,5 PUNTOS PORCENTUALES, YA DE LOGRARON INCORPORAR MÁS DE 260.000 HA.**

expandiendo hojas bajo buenas condiciones sanitarias mientras se realizan las primeras refertilizaciones.

En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa y el Centro de Buenos Aires las labores se aceleran en los sectores con buena humedad en los primeros centímetros del perfil. En los Núcleos Norte y Sur, se reportan problemas puntales de lotes con emergencias heterogéneas. Hacia la zona Centro-Este de Entre Ríos los cuadros más adelantados expenden hojas bajo buenas condiciones sanitarias. Sobre la región del Centro-Norte de Santa Fe, la siembra ya cubre el 45 % de las 185.000 Ha proyectadas para la campaña en curso. Hacia la provincia de San Luis, gran parte de los cuadros tempranos del cereal se encuentran emergidos.





# Anexo



# SOJA

Campaña 2021/22

Datos al: 24/11/2021

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2020/21	2021/22		
I NOA	1.369.476	1.230.000	0,7	9.000
II NEA	1.635.000	1.587.720	5,5	88.000
III Ctro N Cba	1.751.400	1.694.590	30,0	508.892
IV S Cba	1.635.600	1.590.630	52,8	839.500
V Ctro N SFe	1.085.000	1.034.890	27,0	278.989
VI Núcleo Norte	2.217.000	2.083.000	65,6	1.365.750
VII Núcleo Sur	2.295.000	2.205.000	62,2	1.371.750
VIII Ctro E ER	1.063.000	1.017.000	43,9	446.850
IX N LP-OBA	1.827.000	1.790.000	59,0	1.056.000
X Ctro BA	680.704	690.000	26,1	180.000
XI SO BA-S LP	295.000	365.000	5,3	19.500
XII SE BA	554.000	740.000	15,4	114.000
XIII SL	245.000	232.000	66,4	154.000
XIV Cuenca Sal	174.820	162.170	17,0	27.600
XV Otras	72.000	78.000	35,3	27.500
<b>TOTAL</b>	<b>16.900.000</b>	<b>16.500.000</b>	<b>39,3</b>	<b>6.487.331</b>

# MAÍZ

Campaña 2021/22

Datos al: 24/11/2021

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2020/21	2021/22		
I NOA	405.000	435.000	-	-
II NEA	710.000	765.000	-	-
III Ctro N Cba	960.000	1.020.000	7,0	71.400
IV S Cba	830.000	885.000	8,0	70.800
V Ctro N SFe	255.000	276.000	34,0	93.840
VI Núcleo Norte	633.000	690.000	85,0	586.500
VII Núcleo Sur	492.000	540.000	86,0	464.400
VIII Ctro E ER	334.000	360.000	38,0	136.800
IX N LP-OBA	730.000	780.000	35,0	273.000
X Ctro BA	350.000	380.000	40,0	152.000
XI SO BA-S LP	168.000	183.000	41,4	75.762
XII SE BA	255.000	275.000	42,8	117.563
XIII SL	320.000	340.000	7,0	23.800
XIV Cuenca Sal	125.000	135.000	45,0	60.750
XV Otras	33.000	36.000	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>6.600.000</b>	<b>7.100.000</b>	<b>30,0</b>	<b>2.126.615</b>

## GIRASOL

Campaña 2021/22

Datos al: 24/11/2021

Zona	Superficie (Ha)		Porcentaje sembrado (%)	Hectareas sembradas	
	2020/21	2021/22			
I	NOA	-	-	-	
II	NEA	65.000	175.000	100,0	175.000
III	Ctro N Cba	5.500	6.000	100,0	6.000
IV	S Cba	21.000	27.500	100,0	27.500
V	Ctro N SFe	160.000	235.000	100,0	235.000
VI	Núcleo Norte	10.500	15.000	100,0	15.000
VII	Núcleo Sur	8.500	13.000	100,0	13.000
VIII	Ctro E ER	7.500	11.000	100,0	11.000
IX	N LP-OBA	122.000	205.000	100,0	205.000
X	Ctro BA	69.000	74.000	100,0	74.000
XI	SO BA-S LP	340.000	357.000	100,0	357.000
XII	SE BA	364.000	380.000	83,3	316.654
XIII	SL	19.000	23.000	100,0	23.000
XIV	Cuenca Sal	100.000	120.000	100,0	120.000
XV	Otras	8.000	8.500	100,0	8.500
<b>TOTAL</b>		<b>1.300.000</b>	<b>1.650.000</b>	<b>96,2</b>	<b>1.586.654</b>

## SORGO

Campaña 2021/22

Datos al: 24/11/2021

Zonas	Superficie (Ha)		Porcentual sembrado (%)	Hectáreas sembradas
	2020/21	2021/22		
I NOA	28.000	30.000	-	-
II NEA	250.000	274.000	-	-
III Ctro N Cba	80.000	85.000	35,0	29.750
IV S Cba	35.000	37.000	36,0	13.320
V Ctro N SFe	175.000	185.000	45,0	83.250
VI Núcleo Norte	30.000	30.000	66,0	19.800
VII Núcleo Sur	20.000	20.000	58,0	11.600
VIII Ctro E ER	76.000	80.000	60,0	48.000
IX N LP-OBA	48.000	49.000	30,0	14.700
X Ctro BA	12.000	12.000	25,0	3.000
XI SO BA-S LP	92.500	94.000	12,0	11.280
XII SE BA	13.000	13.000	8,0	1.040
XIII SL	50.000	50.000	38,0	19.000
XIV Cuenca Sal	26.000	26.000	25,0	6.500
XV Otras	14.500	15.000	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>950.000</b>	<b>1.000.000</b>	<b>26,1</b>	<b>261.240</b>

# TRIGO

Campaña 2021/22

Datos al: 24/11/2021

Zonas	Superficie (Ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)	
	Sembrada	Perdida	Cosechable					
I	NOA	330.000	49.500	280.500	100,0	280.500	8,4	234.303
II	NEA	430.000	43.000	387.000	100,0	387.000	10,6	408.877
III	Ctro N Cba	600.000	10.300	589.700	57,1	336.601	21,2	712.554
IV	S Cba	460.000	700	459.300	5,5	25.399	27,7	70.280
V	Ctro N SFe	480.000	10.700	469.300	89,4	419.460	25,4	1.064.859
VI	Núcleo Norte	890.000	10.000	880.000	46,8	411.840	43,1	1.776.382
VII	Núcleo Sur	695.000	1.100	693.900	7,8	54.124	41,3	223.262
VIII	Ctro E ER	375.000	3.500	371.500	50,0	185.750	34,6	643.346
IX	N LP-OBA	600.000	-	600.000	-	-	-	-
X	Ctro BA	355.000	-	355.000	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	570.000	-	570.000	-	-	-	-
XII	SE BA	645.000	-	645.000	-	-	-	-
XIII	SL	12.000	-	12.000	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	135.000	-	135.000	-	-	-	-
XV	Otras	23.000	800	22.200	100,0	22.200	23,8	52.774
<b>TOTAL</b>		<b>6.600.000</b>	<b>129.600</b>	<b>6.470.400</b>	<b>32,8</b>	<b>2.122.875</b>	<b>24,4</b>	<b>5.186.638</b>