



ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

23 DE JULIO DE 2020



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J. Copati
ecopati@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López
martinlopez@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Andrés Paterniti
apaterniti@bc.org.ar

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

Sofía Console Insúa
sconsoleinsua@bc.org.ar
Soja

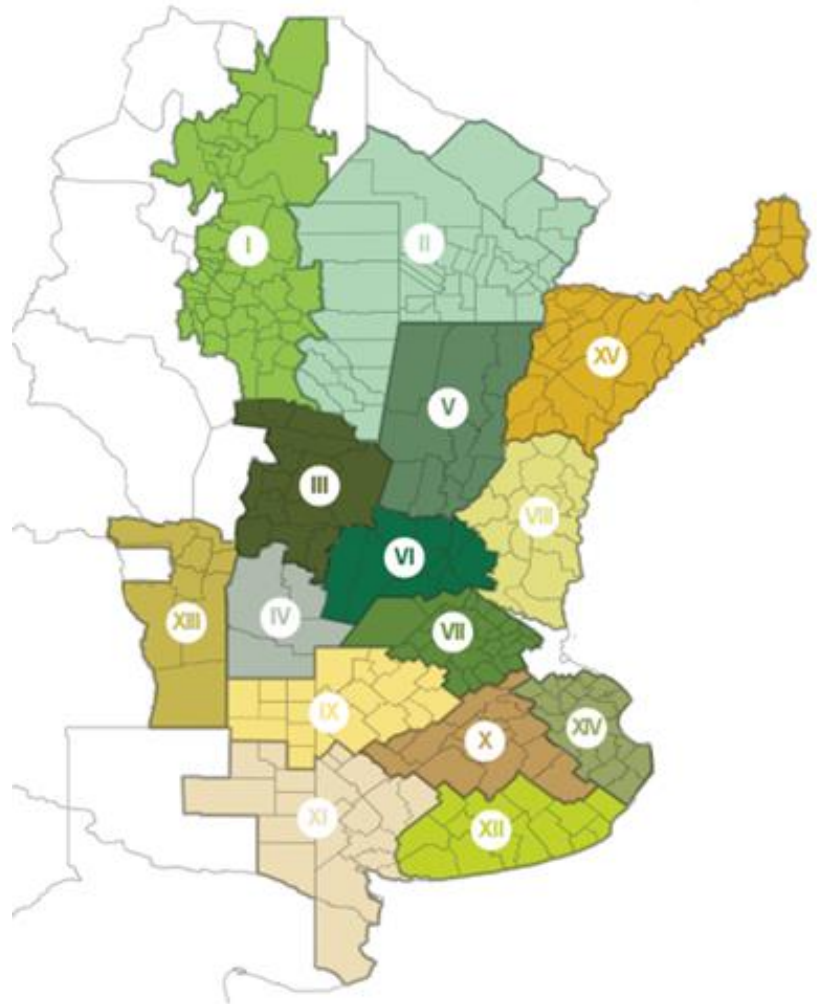
Matías Mihura
mmihura@bc.org.ar
Maíz

Maria Victoria De Carli
mdecarli@bc.org.ar
Trigo y Girasol

CONTACTO

Av. Corrientes 123
C1043AAB - CABA
Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300
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.

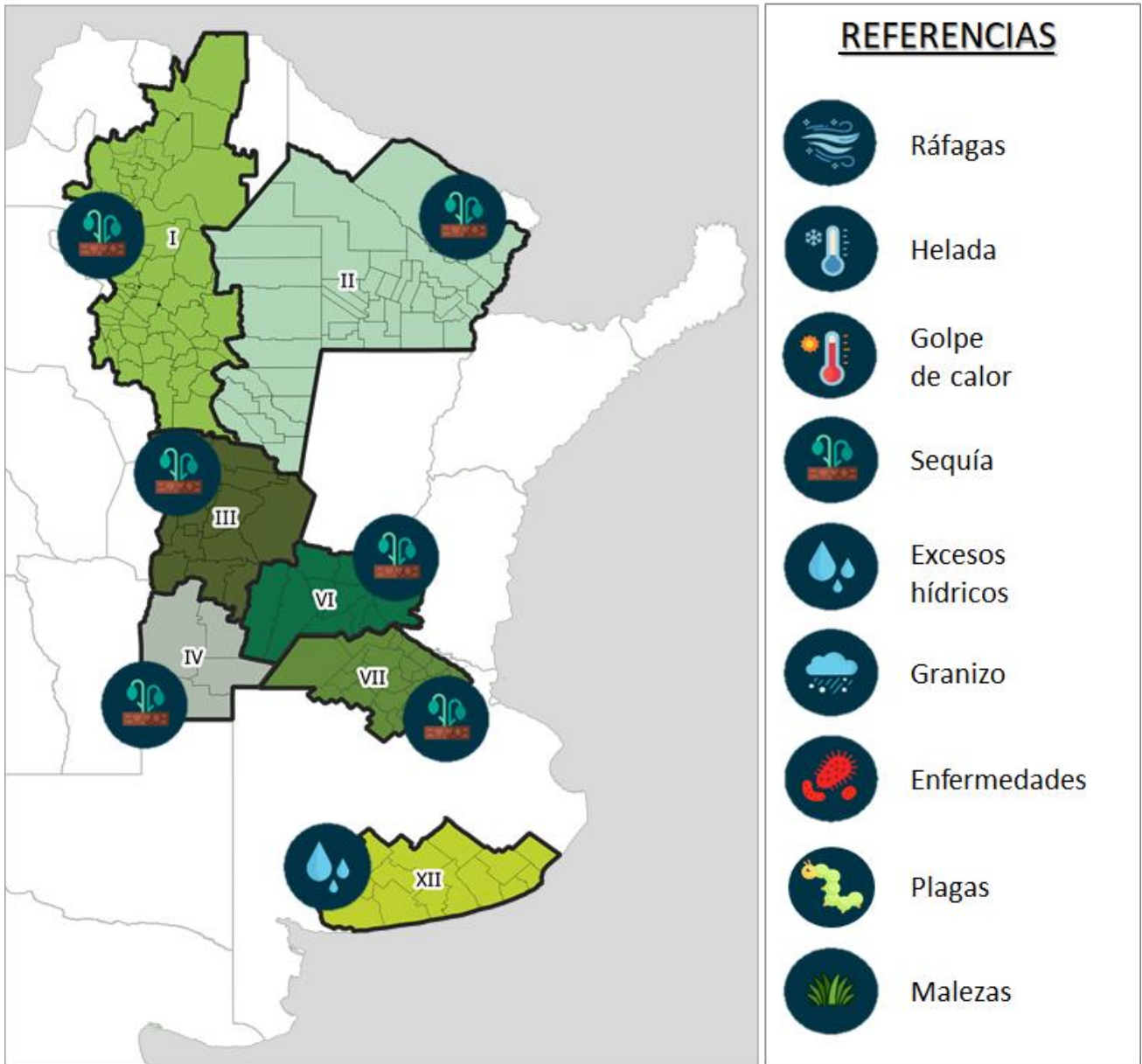
EL 20 % DEL TRIGO PRESENTA CONDICIÓN DE REGULAR A MALA PRODUCTO DEL DÉFICIT HÍDRICO

El avance de siembra de trigo alcanzado a la fecha es de 94,1 % de la superficie total nacional estimada para la campaña 2020/21. Esto se traduce en una demora interanual de 1,9 puntos, y un adelanto de 0,9 puntos en comparación al promedio de 5 años. Respecto a la fenología, registramos una demora interanual de 0,8 puntos en la etapa de macollaje y de 0,5 puntos en la etapa de encañazón. El 20% de la superficie implantada manifiesta una condición del cultivo regular a mala.

La cosecha de maíz con destino grano comercial se encuentra en un 94,1 % a nivel nacional, registrando un aumento de 25 puntos porcentuales respecto al promedio de esta fecha durante las últimas 5 campañas. Sin embargo, precipitaciones registradas durante la última semana, principalmente en las provincias de Buenos Aires y La Pampa, demoran la recolección de lotes por falta de piso e incrementos en la humedad del grano.



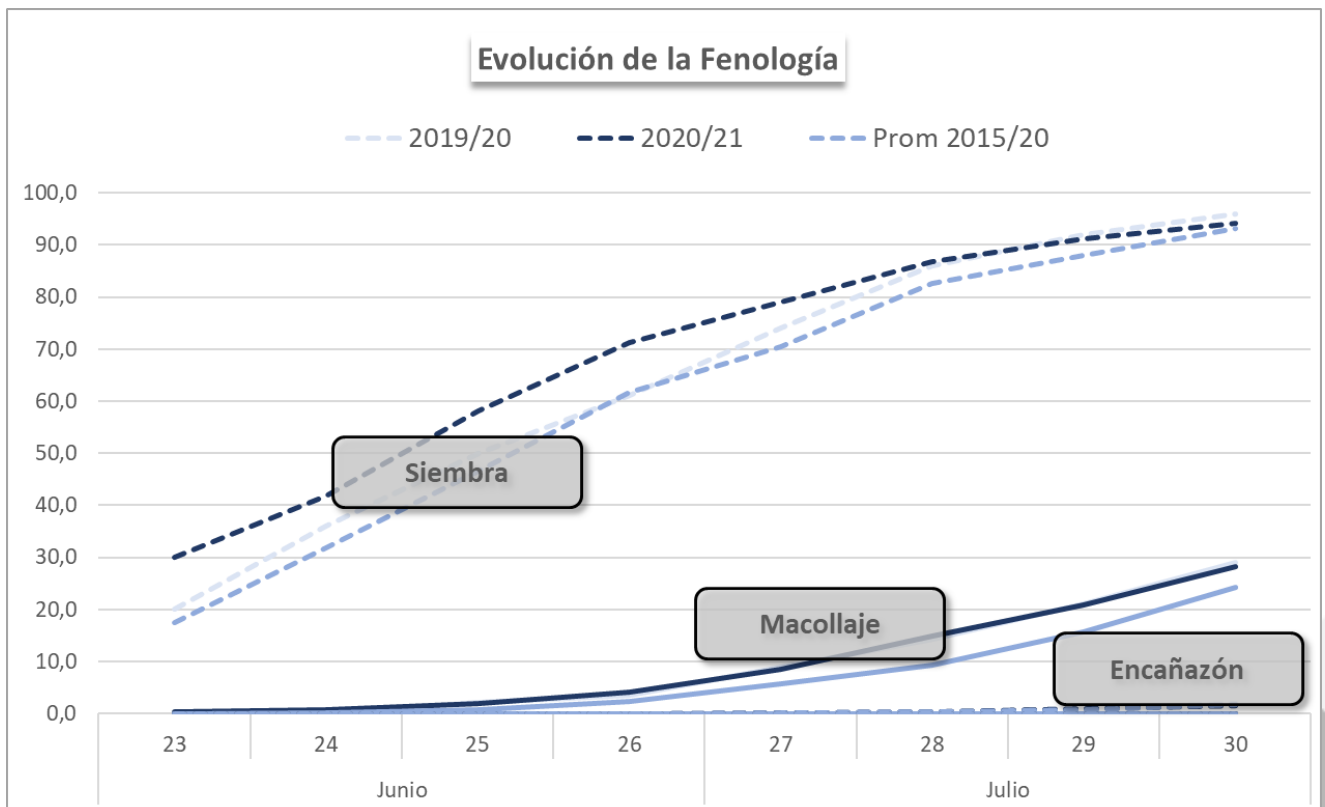
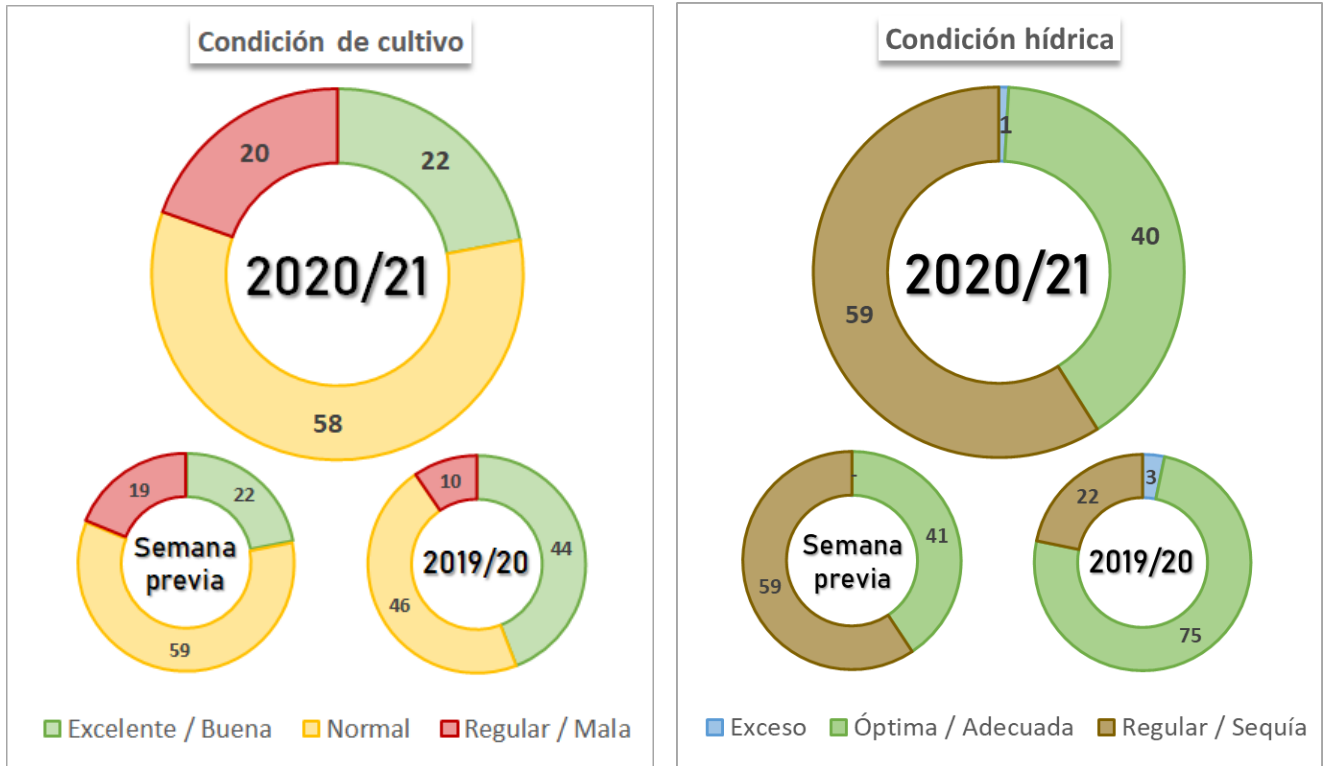
EVENTOS ADVERSOS RECIENTES



METODOLOGÍA

Resultados del relevamiento realizado al 22 de Julio de 2020. Las zonas-PAS incluidas en este informe aportan el 90 % del área sembrada con cada cultivo y los datos zonales de fenología se comienzan a publicar una vez finalizada la siembra. 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.

TRIGO 2020/21



Participación zonal en el área total nacional (%)																
Zona	VI	III	XII	VII	XI	IX	V	IV	II	I	X	VIII	XIV	XV	XIII	
Part Nac 2020/21	13,1	7,9	11,0	10,0	9,8	9,2	7,7	5,7	5,6	6,2	6,1	5,1	2,0	0,4	0,2	
Part Nac Histórica	13,3	11,6	9,7	9,5	9,3	8,3	6,9	6,6	6,8	6,1	5,3	4,6	1,6	0,3	0,2	
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 30		
Zona	Evento adverso	Campaña	Cond. Híd. Ad/Op	Cond. Cult Nor/Exc	Siembra	Macollaje	Encañazón	Espigazón	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica	Cosecha					
I - NOA	Sequía	20/21	-	58,0	100,0	66,0	20,0	-	-	-	-					
		19/20	94,0	95,0	100,0	68,0	26,0	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	62,0	19,0	0,6	-	-	-	-				
II - NEA	Sequía	20/21	-	60,0	100,0	40,0	5,0	-	-	-	-					
		19/20	93,0	96,0	100,0	31,0	4,0	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	39,0	6,2	-	-	-	-	-				
III - CN Cba	Sequía	20/21	-	50,0	100,0	38,0	-	-	-	-	-					
		19/20	95,0	98,0	100,0	36,0	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	100,0	42,6	-	-	-	-	-	-				
IV - S Cba	Sequía	20/21	-	61,0	100,0	31,0	-	-	-	-	-					
		19/20	94,0	99,0	100,0	32,0	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	99,4	26,4	-	-	-	-	-	-				
V - CN S Fe		20/21	56,0	100,0	100,0	38,0	-	-	-	-	-					
		19/20	95,0	91,0	99,0	38,0	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	99,8	29,4	-	-	-	-	-	-				
VI - Núcleo Norte	Sequía	20/21	-	70,0	100,0	34,0	-	-	-	-	-					
		19/20	97,0	95,0	100,0	45,0	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	96,4	28,6	0,6	-	-	-	-	-				
VII - Núcleo Sur	Sequía	20/21	-	-	97,6	-	-	-	-	-	-					
		19/20	95,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	91,2	-	-	-	-	-	-	-				
IX - N LP - S BA		20/21	65,0	-	92,3	-	-	-	-	-	-					
		19/20	93,0	-	96,0	-	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	92,2	-	-	-	-	-	-	-				
X - Ctro BA		20/21	100,0	-	90,0	-	-	-	-	-	-					
		19/20	99,0	-	90,0	-	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	79,4	-	-	-	-	-	-	-				
XI - SO BA - S LP		20/21	97,0	-	92,3	-	-	-	-	-	-					
		19/20	96,0	-	94,0	-	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	79,8	-	-	-	-	-	-	-				
XII - SE BA	Excesos hídricos	20/21	93,0	-	68,8	-	-	-	-	-	-					
		19/20	99,0	-	81,0	-	-	-	-	-	-					
		Prom 15/20	-	-	71,4	-	-	-	-	-	-	-				
Total		20/21	40,2	80,5	94,1	28,2	1,5	-	-	-	-					
		19/20	95,4	96,7	96,0	29,0	2,0	-	-	-	-	-				
		Prom 15/20	-	-	93,2	24,3	1,7	0,0	-	-	-	-				

MAÍZ TOTAL 2019/20

