

CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

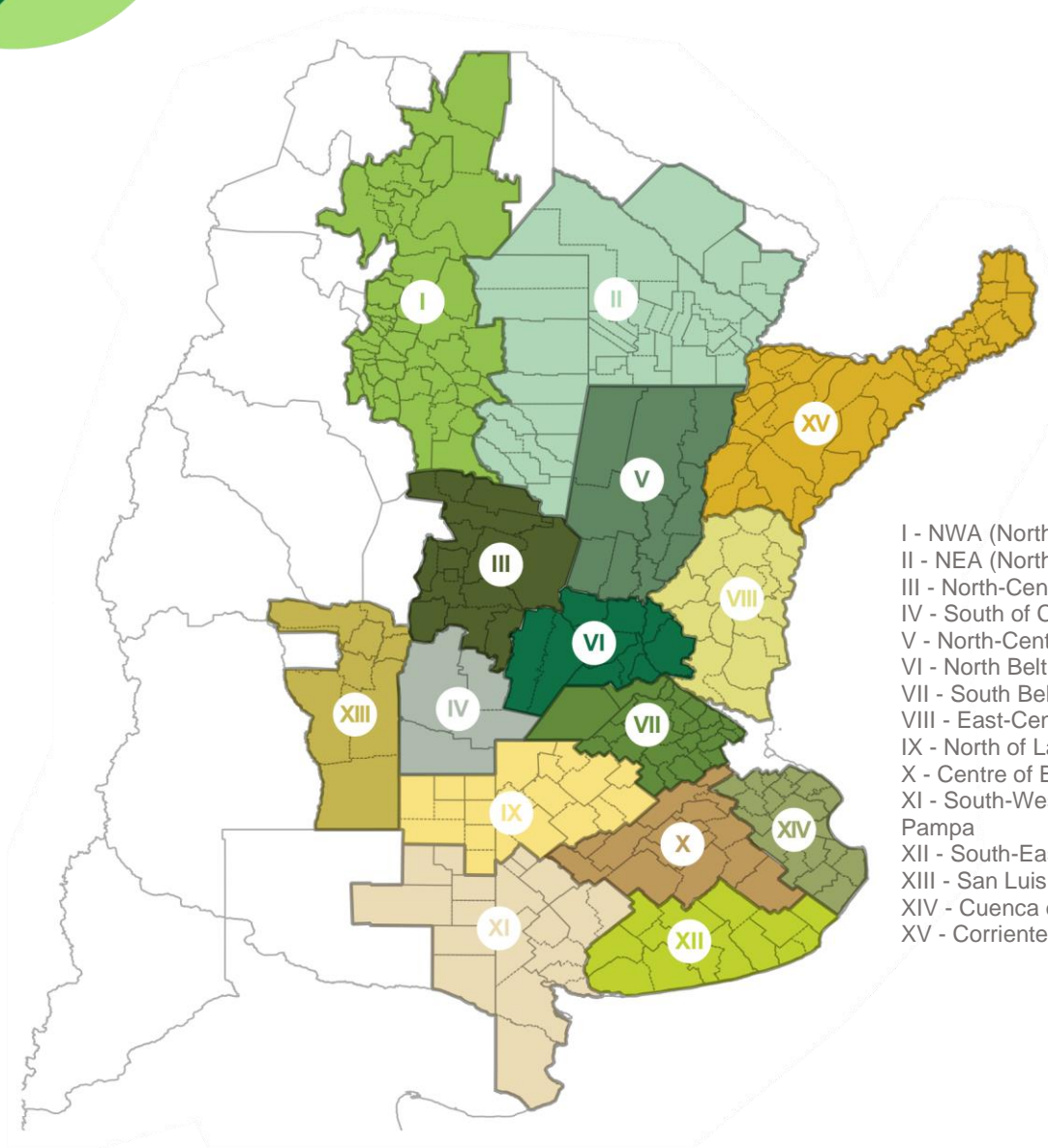
JULY 2,
2020



BUENOS AIRES GRAIN EXCHANGE
DEPARTMENT OF AGRICULTURAL
ESTIMATES

ISSN 2591-4715

DEPARTMENT & REGIONS



- I - NWA (North-West of Argentina)
- II - NEA (North-East of Argentina)
- III - North-Centre of Córdoba
- IV - South of Córdoba
- V - North-Centre of Santa Fe
- VI - North Belt
- VII - South Belt
- VIII - East-Centre of Entre Rios
- IX - North of La Pampa - West of Buenos Aires
- X - Centre of Buenos Aires
- XI - South-West of Buenos Aires - South of La Pampa
- XII - South-East of Buenos Aires
- XIII - San Luis
- XIV - Cuenca del Salado
- XV - Corrientes - Misiones

HEAD OF DEPARTMENT

Esteban J Copati
ecopati@bc.org.ar

CROP ANALYST

Martin López
martinlopez@bc.org.ar

CROP ANALYST

Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar

CROP CONDITION ANALYST

Sofia Console Insúa
sconsoleinsua@bc.org.ar
Soybean

Matías Mihura
mmihura@bc.org.ar
Corn

María Victoria De Carli
mdecarli@bc.org.ar
Wheat & Sunflower

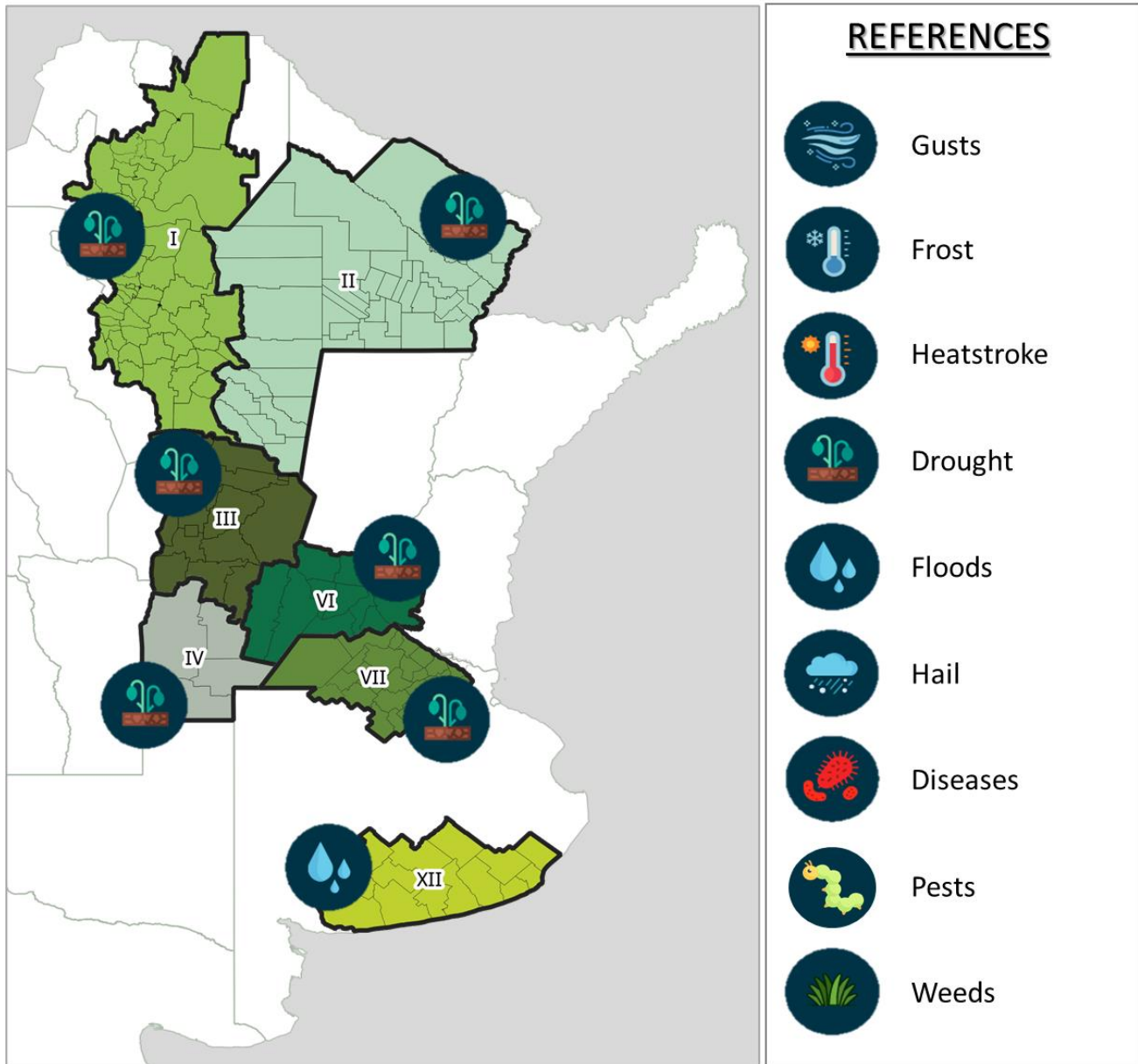
CONTACT

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

ISSN 2591-4715

CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

RECENT ADVERSE EVENTS

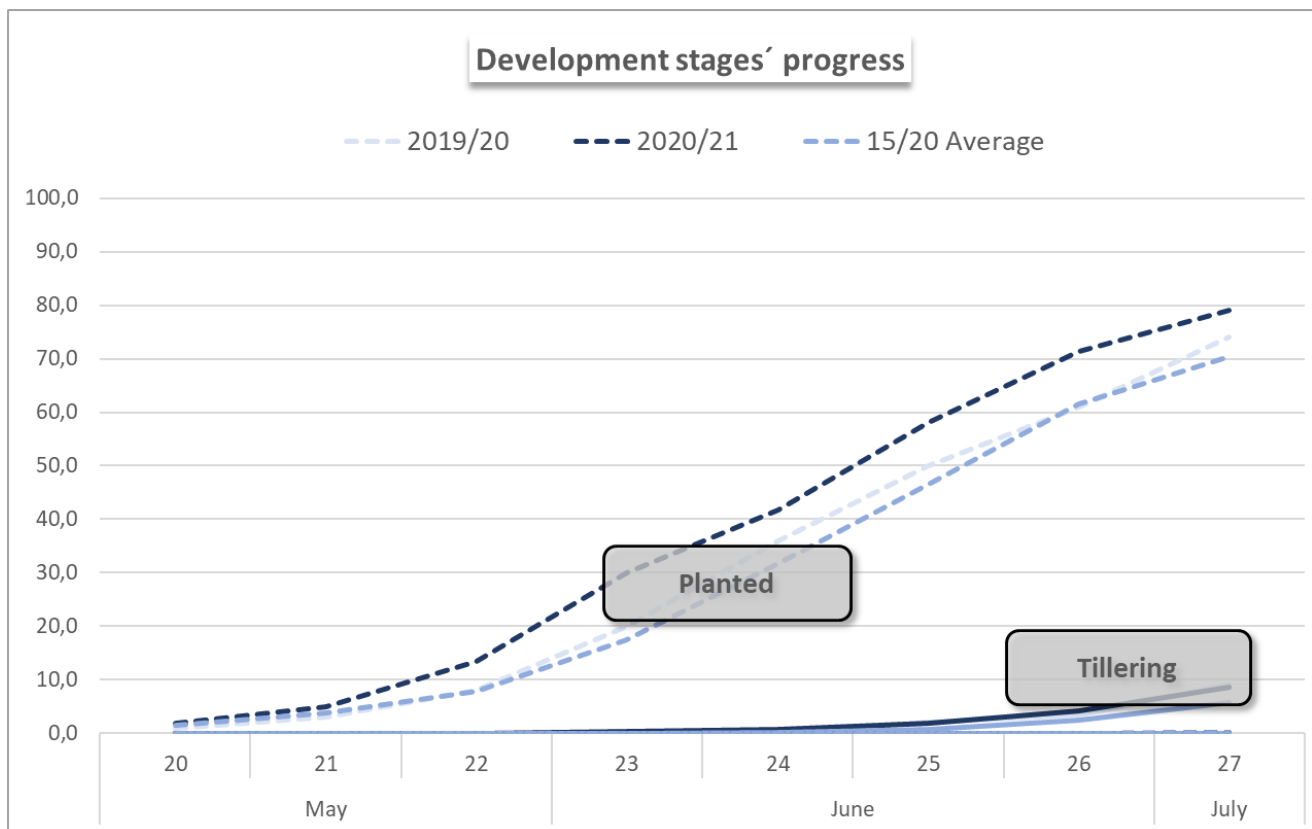
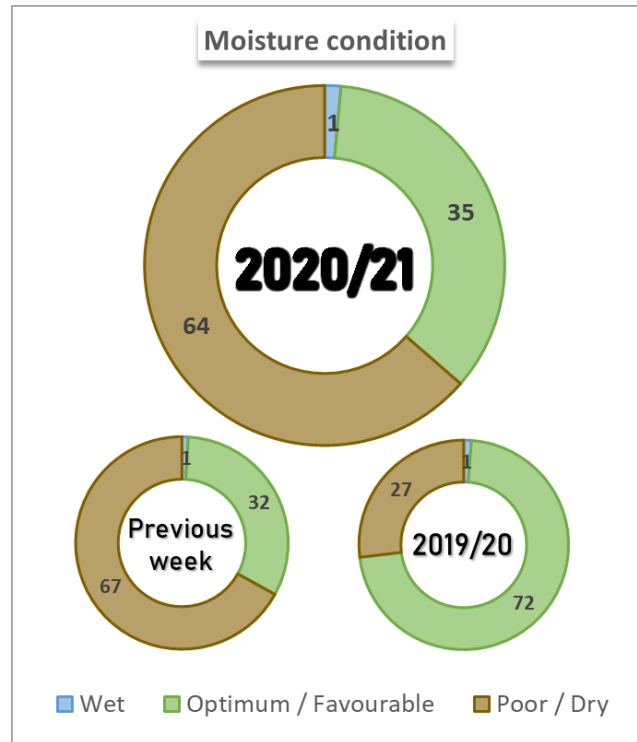
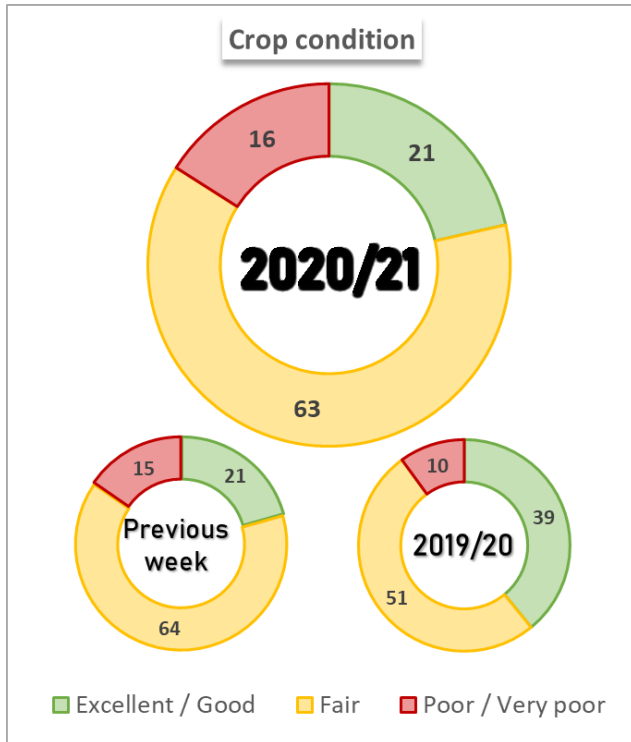


METHODOLOGY

Findings of the survey conducted through July 1, 2020. The areas under analysis in this report account for 90% of the crops planted area. The regional development data is published once planting is complete. The national planting and harvest progress, as well as the phenological data of the crops derive from the final area projection, while the moisture and crop condition derive from the planting progress to date.

CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

Wheat 2020/21



CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

Regional participation in the total national area (%)

Regions	VI	III	XII	VII	XI	IX	V	IV	II	I	X	VIII	XIV	XV	XIII
Nat. Part. 2019/20	13,8	8,3	10,6	10,0	9,5	8,7	7,7	6,0	5,9	6,2	5,7	5,0	2,0	0,4	0,2
Hist. Nat. Part.	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

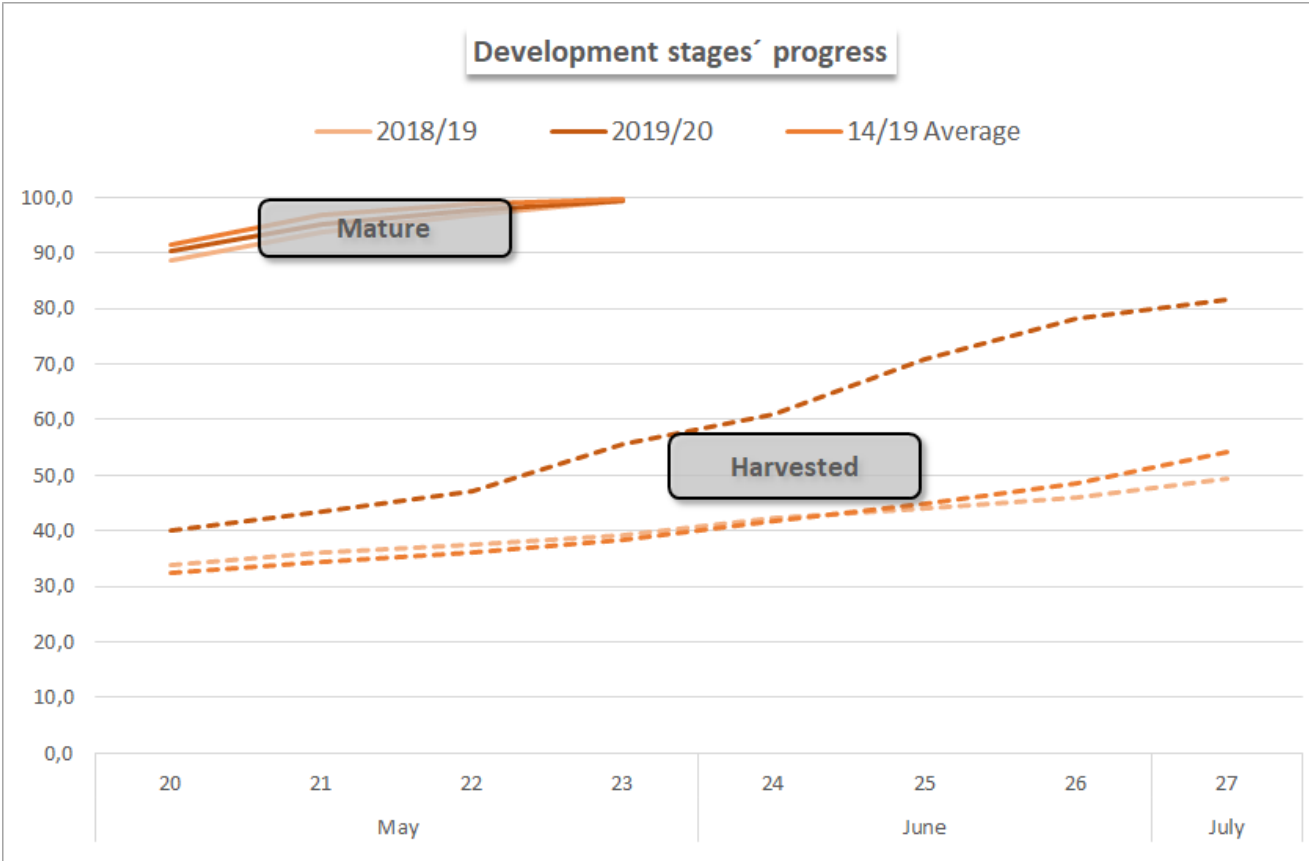
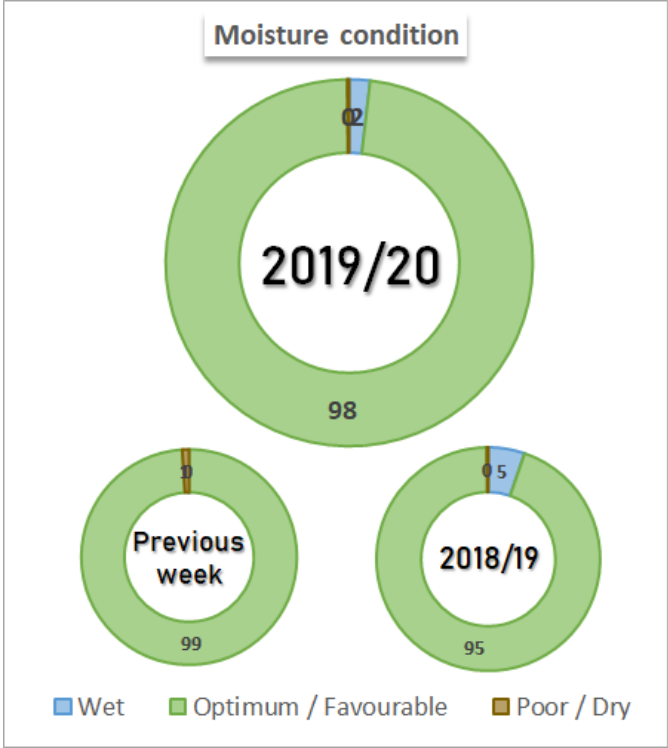
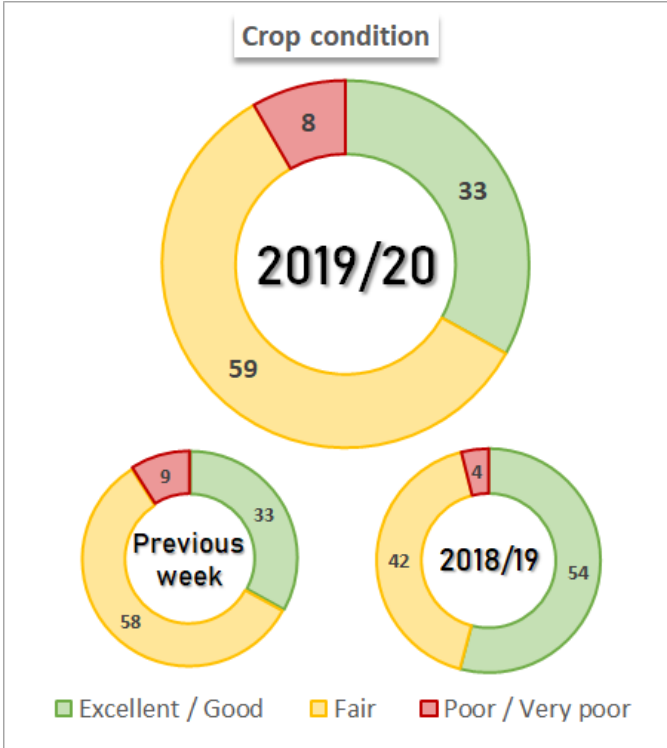
Moisture condition, Crop condition & Development stages

Week 27

Regions	Adverse event	Season	Moisture Condition Favourable / Optimum	Crop Condition Fair / Excellent	Planted	Tillering	Steam Extension	Heading	Ripening	Mature	Harvested
I - NOA	Drought	20/21	-	68,0	100,0	39,0	1,2	-	-	-	-
		19/20	99,0	100,0	100,0	41,0	1,0	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	99,2	29,6	1,6	-	-	-	-
II - NEA	Drought	20/21	-	-	93,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	78,0	-	90,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	87,8	-	-	-	-	-	-
III - CN Cba	Drought	20/21	-	-	94,1	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	-	97,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	97,2	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Drought	20/21	-	-	91,3	-	-	-	-	-	-
		19/20	100,0	-	85,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	75,8	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe		20/21	95,0	-	78,1	-	-	-	-	-	-
		19/20	94,0	-	72,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	81,0	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo Norte	Drought	20/21	-	-	85,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	-	82,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	70,6	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo Sur	Drought	20/21	-	-	83,2	-	-	-	-	-	-
		19/20	95,0	-	65,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	55,6	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA		20/21	40,0	-	80,0	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	-	62,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	58,8	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA		20/21	100,0	-	60,8	-	-	-	-	-	-
		19/20	90,0	-	61,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	48,2	-	-	-	-	-	-
XI - SO BA - S LP		20/21	97,0	-	74,5	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	-	58,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	52,4	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA	Floods	20/21	82,0	-	51,6	-	-	-	-	-	-
		19/20	98,0	-	50,0	-	-	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	42,0	-	-	-	-	-	-
National		20/21	35,0	84,0	79,1	8,7	0,1	-	-	-	-
		19/20	95,5	98,9	74,0	8,9	0,1	-	-	-	-
		15/20 Average	-	-	70,4	5,7	0,1	-	-	-	-

CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

Corn 2019/20



CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

Participación zonal en el área total nacional (%)																
Zona	III	IV	VI	IX	II	VII	I	X	XIII	VIII	V	XII	XI	XIV	XV	
Part Nac 2019/20	14,3	12,6	10,6	10,6	10,0	8,6	5,7	5,2	5,2	5,1	3,7	3,7	2,6	1,8	0,5	
Part Nac Histórica	14,7	12,6	10,5	10,8	9,9	8,7	6,5	5,5	4,4	4,2	3,9	3,2	2,9	1,7	0,6	
Condición hídrica, de cultivo y Fenología														Semana 27		
Zona	Evento adverso	Campaña	Condición Hídrica Adecuada / Óptima	Condición de Cultivo Normal / Excelente	Siembra	Expansión foliar	Panojamiento	Floración Femenina	Grano Pastoso	Madurez Fisiológica (R6)	Cosecha					
I - NOA		19/20	100,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,0				
		18/19	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	16,0				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,2				
II - NEA		19/20	100,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,0				
		18/19	83,5	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,0				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	21,8				
III - CN Cba		19/20	100,0	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,8				
		18/19	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	30,9				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,5				
IV - S Cba		19/20	100,0	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,5				
		18/19	97,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	34,5				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,8				
V - CN S Fe		19/20	99,0	92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,7				
		18/19	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,6				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	55,3				
VI - Núcleo Norte		19/20	100,0	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,9				
		18/19	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,5				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,4				
VII - Núcleo Sur		19/20	98,0	91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,3				
		18/19	97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,2				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,9				
IX - N LP - O BA		19/20	95,0	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,5				
		18/19	98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	68,7				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,9				
X - Ctro BA		19/20	94,0	91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,4				
		18/19	96,0	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,8				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,2				
XII - SE BA		19/20	91,1	92,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	66,2				
		18/19	90,6	98,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	48,6				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	49,2				
XIII - San Luis		19/20	97,0	77,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	82,2				
		18/19	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	35,7				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	42,4				
Total		19/20	98,0	92,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,7				
		18/19	94,5	96,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	49,3				
		Prom 14/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	54,1				

CROP CONDITION & DEVELOPMENT STAGES

Early Corn 2019/20

Regional participation in the total national area (%)																
Regions	II	VI	VII	IX	I	III	X	VIII	IV	XII	V	XI	XIII	XIV	XV	
Nat. Part. 2019/20	16,0	16,0	12,8	11,0	9,1	5,5	5,3	5,3	5,2	3,8	2,7	2,6	2,1	1,8	0,8	
Hist. Nat. Part.	12,5	17,2	13,9	10,6	7,7	4,2	6,0	5,2	6,5	4,5	3,0	3,8	2,1	2,0	0,6	
Moisture condition, Crop condition & Development stages														Week 27		
Zone	Adverse event	Season	Moisture Condition Favourable / Optimum	Crop Condition Fair / Excellent	Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested					
I - NWA		19/20	100,0	89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,0				
		18/19	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	16,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	18,5				
II - NEA		19/20	100,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,0				
		18/19	83,5	81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	23,6				
III - NCnt Cba		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,1				
IV - S Cba		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,6				
V - NCnt S Fe		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,7				
VI - North Belt		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1				
VII - South Belt		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4				
IX - N LP - W BA		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,3				
X - Cnt BA		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,5				
XII - SE BA		19/20	94,0	96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0				
		18/19	94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,6				
XIII - San Luis		19/20	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		18/19	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,5				
National		19/20	99,6	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,9				
		18/19	89,5	88,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	70,9				
		14/19 Average	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0				

