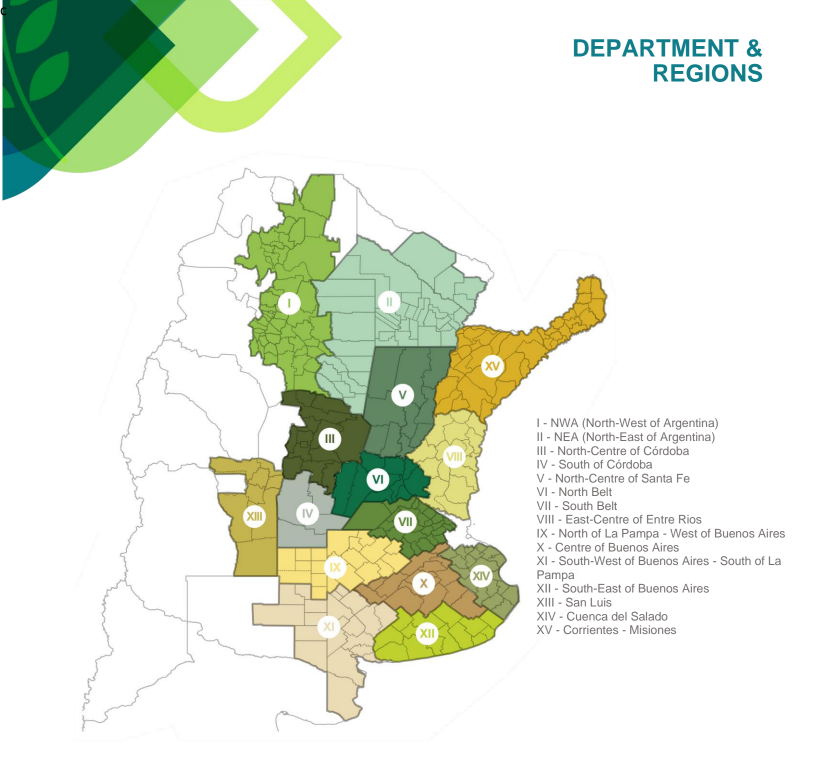




BUENOS AIRES GRAIN EXCHANGE

DEPARTMENT OF AGRICULTURAL ESTIMATES



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

Sofía Console Insúa sconsoleinsua@bc.org.ar Soybean

Matías Mihura mmihura @bc.org.ar Corn

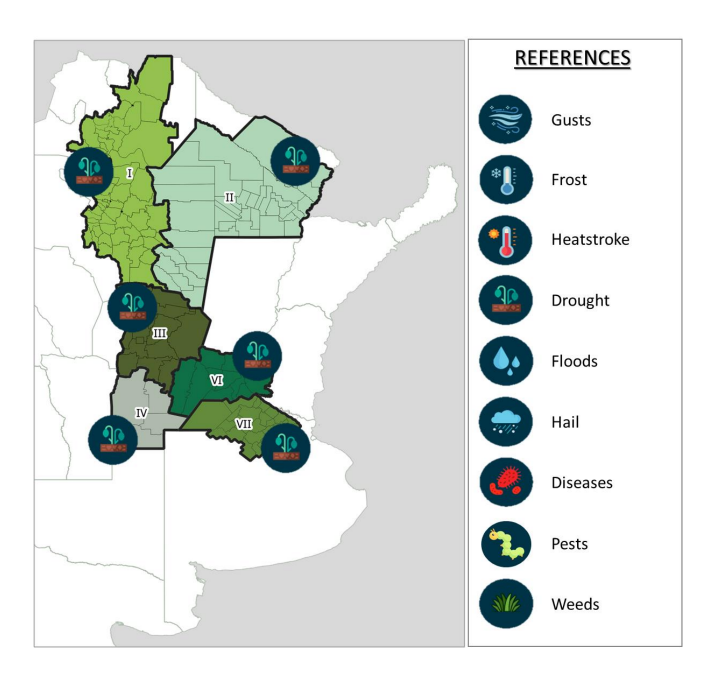
María Victoria De Carli *mdecarli* @bc.org.ar Wheat & Sunflower

CONTACT

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

ISSN 2591-4715

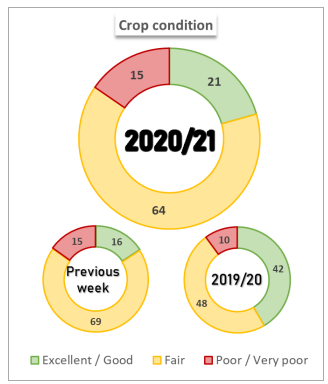
RECENT ADVERSE EVENTS

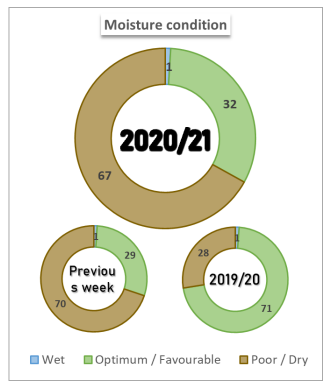


METHODOLOGY

Findings of the survey conducted through June 24, 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.

Wheat 2020/21

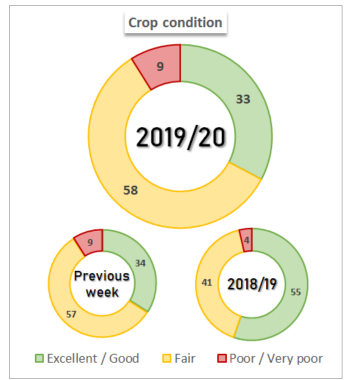


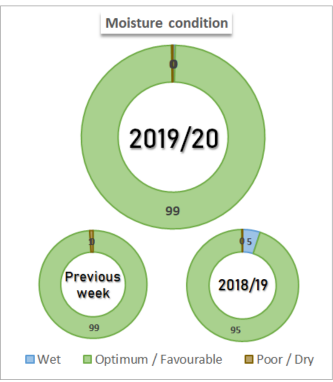


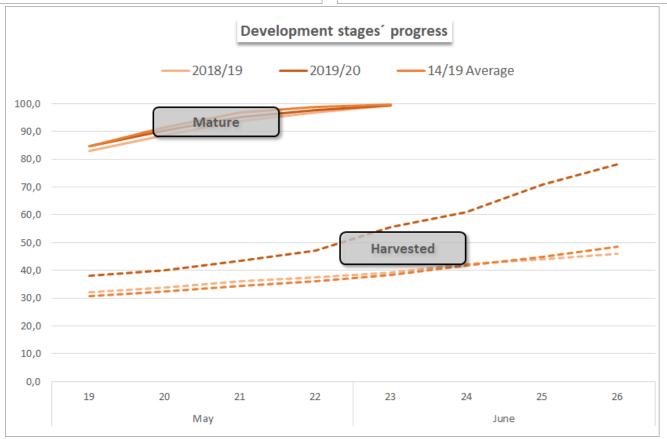


Regional	participa	ation in	the tot	al natio	nal area	a (%)									
Regions	VI	III	XII	VII	ΧI	IX	V	IV	Ш	1	Х	VIII	XIV	XV	XIII
Nat. Part. 2019/20	14,0	9,3	10,3	9,7	9,2	8,5	7,4	6,4	6,4	6,1	5,5	4,8	2,0	0,3	0,2
Hist. Nat. Part.	13,3	11,6	9,7	9,5	9,3	8,3	6,9	6,6	6,8	6,1	5,3	4,6	1,6	0,3	0,2
Moisture o	onditio	n Cron	conditi	on & D	eveloni	ment st	ages							Week	26
Moistare	onarcio	п, сгор	Condici	OII OX D										WCCK	20
Regions	Adverse event		Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Tillering	Steam Extension	Heading	Ripening	Mature	Harvested
			20,	/21		-		70,0	100,0	32,0	-	-	-	-	-
I - NOA	Dro	ught	19,	/20		98,0		100,0	99,0	34,0	-	-	-	Week a	-
				Average		-		-	97,2	20,8	-	-	-	-	-
				/21				-	81,4		-	-	-		-
II - NEA	Dro	ught		/20		65,0		-	78,0 80,8	-	-	-	-	-	-
	 			Average	-			-		-	-	-	-	-	
III - CN Cba	Dro	ught	20/21 19/20		100,0			-	79,5 89,0	-	-	-		-	-
III - CIV CDa	510	ugiit	15/20 Average					_	90,2		_	_	_	_	_
				/21		-		-	81,1	-	-				
IV - S Cba	Dro	ught		/20		100,0		-	79,0	-	-		-	-	-
				15/20 Average		-		_	68,8	-	_	-	-	-	-
			20/21		90,0			-	67,4	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe			19,	/20		87,0		-	65,0	-	-	-	-		-
			15/20 /	Average		-		-	72,0	-	-	-	-	-	-
VI - Núcleo				/21		-		-	82,9	-	-	-	-	-	-
Norte	Dro	ught		/20		92,0		-	71,0	-	-	-	-	-	-
				Average		-		-	61,4	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo	_			/21		-		-	68,9	-	-	-	-	-	-
Sur	Dro	ught		/20		89,0		-	50,0	-	-	-	-	-	-
	 			Average		-		-	48,4	-	-				
IX - N LP - S			20,			44,0		-	60,5	-	-	•	-	-	•
BA				/20		94,0		-	49,0	-	-	-	-	-	-
	 			Average /21		87,0		-	47,6 58,1	-	-	-	-		
X - Ctro BA			20/21 19/20				-		39,0		-		-		
X CHODA				Average	84,0		-		36,2	_	_	_	_	_	_
				/21		83,0		-	70,6	-	-	-		-	-
XI - SO BA -				/20		98,0			34,0		-				
S LP				Average		-		-	36,2	-	-	-	-	_	
			20,	/21		91,0		-	46,7	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA			19,	/20		95,0		-	31,0	-	-	-	-	-	-
			15/20 /	Average		-		-	26,0	-	-	-	-	-	-
			20,	/21		32,1		84,6	71,3	4,5	-	-	-	-	-
National			19,	/20		91,6		100,0	61,0	3,5	-	-	-	-	-
	ı		15/20/	Average	I	_	l	_	61.6	24	_	_	_	_	_

Corn 2019/20







Regional pa	articipat	ion in th	ne total	nationa	l area (%	6)									
Regions	Ш	IV	VI	IX	Ш	VII	- 1	Х	XIII	VIII	V	XII	XI	XIV	XV
Nat. Part. 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
Hist. Nat. Part.	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
Moisture c	ondition	, Crop c	onditio	n & Dev	elopme	nt stage	s							Week 26	
					Mai	atura				٦ţ	_		£		
Regions	Adverse event		dverse event Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			19,	/20		100,0		89,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0
I - NWA				/19	L	99,0	L	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	14,0
				Average		-	<u> </u>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,5
				/20		100,0		90,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	60,0
II - NEA			18/19		82,0		82,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	8,0
				Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	13,6
III - NCnt				/20		99,0		96,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,3
Cba				/19	L	97,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	29,2
				Average		-			100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	30,7
				/20	100,0			97,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,5
IV - S Cba				/19	Ļ	98,0	L	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	33,7
				Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,3
V - NCnt S				/20		100,0		91,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,1
Fe				/19		99,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,5
	-			Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,2
VI - North				/20		100,0		92,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5
Belt				/19		96,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,2
				Average				01.0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,5
VII - South				/20		99,0		91,0	100.0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0
Belt				/19		96,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,4
	-			Average		100.0		94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,0
IX - N LP -				/20 /19		100,0 99,0		100,0	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0	100,0 100,0	100,0	79,4 67,7
W BA								100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
				Average /20		100,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	63,0
X - Cnt BA				/19		97,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0 49,8
A - CIIL BA			l .	Average		97,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	55,5
				/20		96,0		93,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,4
XII - SE BA				/19		90,7		98,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,5
All - SE DA			l .	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,8
				/20		97,0		75,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	74,0
XIII - San				/19		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	27,7
Luis				Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,9
				/20		99,4		91,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,3
National				/19		94,7		95,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,0
IVALIUIIAI			l			34,7		33,3							
	1		14/19/	Average	I	-	I	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	48,5

Early Corn 2019/20

Regional pa	rticipat	ion in th	ne total i	national	area (%	6)									
Regions	Ш	VI	VII	IX	1	III	X	VIII	IV	XII	V	XI	XIII	XIV	XV
Nat. Part.	16.0	16.0	42.0	44.0	0.4		F 2	F 2	F 2	2.0	2.7	2.6	2.4	4.0	0.0
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.	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
Part.	12,3	17,2	13,5	10,0	1,1	4,2	0,0	3,2	0,5	4,3	3,0	3,0	2,1	2,0	0,0
Moisture co	oisture condition, Crop condition & Development stages											Week	eek 26		
Zone	Adverse event		Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			19,	/20		100,0		89,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0
I - NWA			18,	/19		99,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	14,0
			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1,8 2,0 Week	13,0
			19,	/20		100,0		90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	60,0
II - NEA			18,			82,0		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		8,0
			14/19			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		14,2
III - NCnt				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
Cba			18/19 14/19 Average		-			-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
					-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		89,6
				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
IV - S Cba			18/19 14/19 Average		-	-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
			19/20		-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		92,2 100,0
V - NCnt S			18/19		_		-		100,0	100,0	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0		100,0
Fe			14/19 Average		-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		94,0
			19/20			_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
VI - North				/19		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
Belt				Average	•	_	-	_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	1,8 2,0 Week 100,0	98,3
				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
VII - South				/19		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0
Belt			14/19	Average		_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		98,5
IV NID			19,	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
IX - N LP - W BA			18,	/19		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
WBA			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0
				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
X - Cnt BA				/19		-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
				Average					100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		92,5
				/20		96,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		65,0
XII - SE BA			1	/19		95,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		83,0
				Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		76,4
XIII - San				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
Luis			1	/19	-	-	-	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
				Average		00.6		00.4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		90,9
NI-AL I				/20		99,6		90,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	86,4
National			l	/19		88,6	L	89,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		69,4
			14/19 /	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	72,6

Late Corn 2019/20

Regional pa	Regional participation in the total national area (%)														
Regions	III	IV	XIII	IX	V	Х	VIII	XII	XI	VI	XIV	VII	III.	1	XV
Nat. Part. 2019/20	29,0	24,8	10,2	9,9	5,4	5,0	4,7	3,5	2,6	1,7	1,7	1,6	0,0	0,0	0,0
Hist. Nat. Part.	25,3	18,7	6,6	11,1	4,8	4,9	3,1	1,8	1,9	3,8	1,4	3,5	7,4	5,2	0,5
Moisture co	ondition	, Crop c	onditio	n & Dev	elopme	nt stage	s							Week	26
Regions	Adverse event		Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
III - NCnt Cba			19/20 18/19 14/19 Average		99,0 97,0		96,0 100,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	86,0 17,0 19,6
IV - S Cba			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 98,0 -		97,0 99,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	63,0 17,5 24,9	
V - NCnt S Fe			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 99,0 -		91,0 100,0 -		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	55,0 10,0 21,8
VI - North Belt			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 96,0		•	92,0 100,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	75,0 48,0 40,8
VII - South Belt			18,	/20 /19 Average	•	99,0 96,0 -	•	91,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	71,0 30,0 38,4
IX - N LP - W BA			19, 18,	/20 /19 Average	•	100,0 99,0	•	94,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	42,0 36,0 31,8
X - Cnt BA			18,	/20 /19 Average		100,0 97,0 -		91,0 100,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	45,0 10,0 27,6
XII - SE BA			18,	/20 /19 Average		96,0 90,0 -		91,0 98,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	24,0 5,0 2,4
XIII - San Luis			18, 14/19 /	/20 /19 Average		97,0 100,0 -		75,0 100,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	65,0 10,0 22,0
National			18,	/20 /19 Average	99,2 97,4		-	91,6 99,6	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	65,1 18,0 23,4