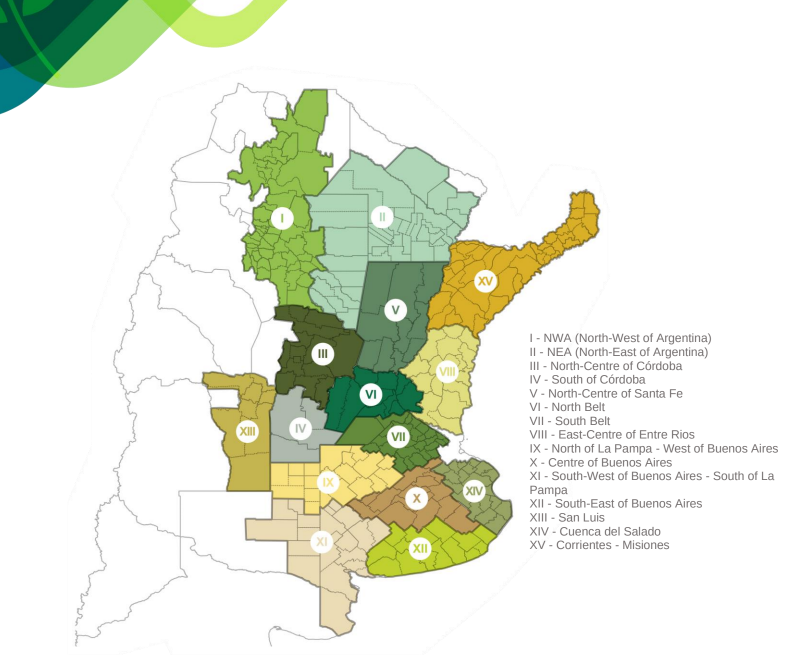




DEPARTMENT OF AGRICULTURAL ESTIMATES

ISSN 2591-4715

DEPARTMENT & REGIONS



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

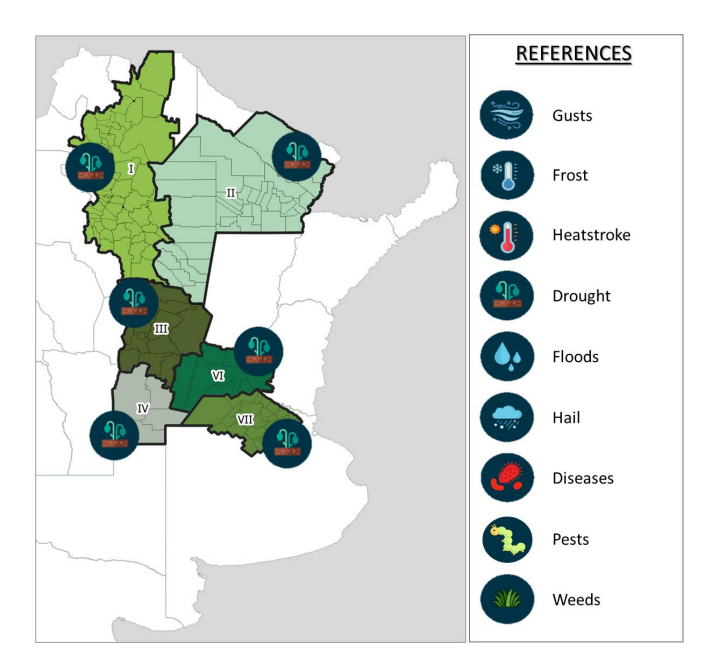
María Victoria De Carli mdecarli@bc.org.ar Wheat & Sunflower

CONTACT

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

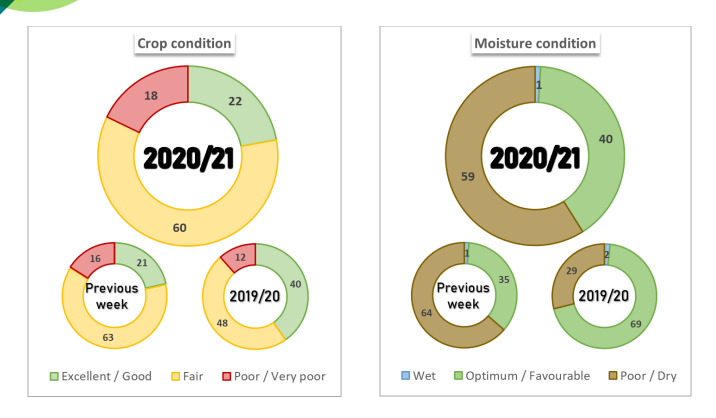
ISSN 2591-4715

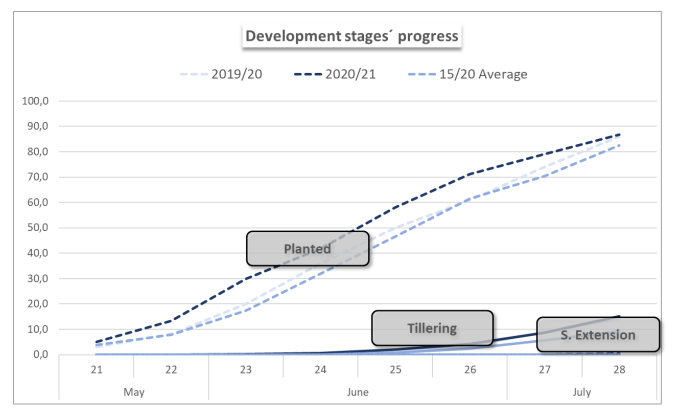
RECENT ADVERSE EVENTS



METHODOLOGY

Findings of the survey conducted through July 7, 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.

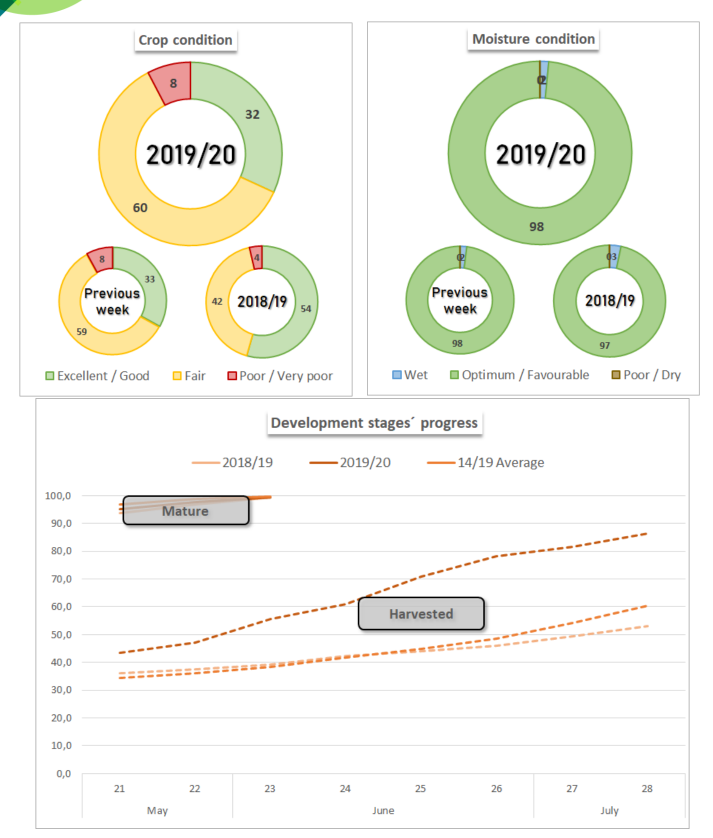




Wheat 2020/21

Regional p	articipa	ation in	the tot	al natio	nal area	a (%)									
Regions	VI	III	XII	VII	XI	IX	V	IV	Ш	I	Х	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
	ondition, Crop condition & Development stages								Week	28					
Regions	Adv	erse ent	Season		Moisture Condition Favourable Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Tillering	Steam Extension	Heading	Ripening	Mature	Harvested
				/21		-		64,0	100,0	50,0	6,0	-	-	-	-
I - NOA	Dro	ught	19/20			97,0		99,0	100,0	48,0	6,0	-	-	-	-
				15/20 Average		-		-	100,0	39,4	5,0	-	-	-	-
			20,	/21		-		-	94,6	-	-	-	-	-	-
II - NEA	Dro	ught	19,	/20		88,0		-	95,0	-	-	-			
			15/20 Average			-		-	98,6	-	-	-	-	-	-
			20,	/21		-		-	95,0	-	-	-	-	-	
III - CN Cba	Dro	ught		/20		98,0	-		100,0	-	-	-	-	-	-
				Average		-	-		99,0	-	-	-	-	-	-
			20,	/21		-		-	93,1	-	-	-	-	-	-
IV - S Cba	Dro	ught	19,	/20		97,0		-	99,0	-	-	-	-	-	-
			15/20/	Average	-			-	96,6	-	-	-	-	-	-
			20,			75,0		-	96,2	-	-	-	-	-	-
V - CN S Fe				/20		97,0		-	91,0	-	-	-	-		
				Average		-		-	94,4	-	-	-	-		-
II - NEA III - CN Cba IV - S Cba V - CN S Fe VI - Núcleo Norte VII - Núcleo Sur IX - N LP - S BA X - Ctro BA				/21		-		-	93,8	-	-	-	-	-	-
	Dro	ught		/20		98,0		-	95,0	-	-	-	-	-	-
			15/20/			-		-	85,6	-	-	-	-	-	-
VII - Núcleo				/21		-		-	89,9	-	-	-	-	-	-
	Dro	ught		/20		99,0		-	88,0	-	-	-	-	-	-
			15/20/			-		-	70,6	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S			20,	/21		80,0		-	90,0	-	-	-	-	-	-
				/20		96,0		-	70,0	-	-	-	-	-	-
			15/20/			-		-	74,8	-	-	-	-	-	-
				/21		100,0	-		83,4	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA				/20		95,0		-	73,0	-	-	-	-	-	-
				Average		-		-	62,2		-	-	-	-	-
XI - SO BA -				/21		100,0		-	78,6	-	-	-	-	•	-
S LP				/20		98,0		-	71,0	-	-	-	-	-	-
				Average		-		-	64,6	-	-	-	-	-	-
VIII CE DA				/21		92,0		-	54,3	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA				/20		97,0		-	64,0	-	-	-	-	-	-
			15/20/			40.0		-	55,2	45.0	-	-	-	-	-
N-11 1				/21		40,6		82,3	86,8	15,2	0,4	-	-	-	-
National				/20		96,5		98,8	85,8	14,2	0,4	-	-	-	-
			15/20/	Average		-		-	82,6	9,4	0,3	-	-	-	-

Corn 2019/20



Regional participation in the total national area (%)															
Regions	III	IV	VI	IX	11	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 co	ondition	. Crop c	onditio	n & Dev	elopme	nt stage	s							Week	28
Woistare co	Jindicion	, crop c		T C DEV	elopine	· _							_	WEEK	20
Regions	Adverse event		rse event Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			19/	/20		100,0		90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	56,0
I - NWA			18/19			100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	20,0
			14/19 Average		<u> </u>	-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	19,9
			19/	/20		100,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0
II - NEA			18/19		90,0		86,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	19,0
			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	28,0
III - NCnt			19/	/20		100,0		99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,4
Cba			18/	/19		98,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	37,8
CDa			14/19	Average	-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,8
			19/	/20		100,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,7
IV - S Cba			18/19			99,0		99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,6
			14/19 Average			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	53,4
V - NCnt S			19/	/20		99,0		94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,2
Fe			18/	/19		97,0		95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,7
re			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	65,0
VI - North			19/	/20		100,0		95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
Belt			18/	/19		97,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,8
Den			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,2
VII - South			19/	/20		98,0		94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,7
Belt			18,	/19		95,0		96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,3
Den			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,0
IX - N LP -			19/	/20		96,0		95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,3
W BA			18/	/19		98,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	69,8
			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	73,4
				/20		95,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,4
X - Cnt BA				/19		99,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	66,0
			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	74,0
			-	/20		92,0		90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,8
XII - SE BA				/19		92,5		98,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51,1
			14/19/	-		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,4
XIII - San			-	/20		99,0		79,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,2
Luis				/19		100,0		98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,8
			14/19/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	53,1
			19/	/20		98,4		92,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	86,4
National			18,	/19		96,6		96,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	53,1
			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	60,5

Early Corn 2019/20

Regional pa	articipat	ion in th	e total i	national	area (%	5)									
Regions	II	VI	VII	IX	1		Х	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.	12.5	17.0	12.0	10.0		4.2	60	F 2	C F	4.5	2.0	2.0	2.1	2.0	0.0
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 co	ondition	, Crop c	onditio	n & Dev	elopme	nt stage	S							Week	28
Zone	Advers	e event	Season		Mois Conc Favour Optin	lition rable /	Condit	op ion Fair ellent	Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			19/	/20		100,0		90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	56,0
I - NWA			18,	/19		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	20,0
			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	27,7
			19/	/20		100,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,0
II - NEA			18/	/19		90,0		86,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	19,0
			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,2
III - NCnt			19/	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Cba			18/	/19		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
CDa			14/19	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,8
			19/	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
IV - S Cba			18,	/19		-		-	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	94,0
V - NCnt S			19/	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Fe			-	/19	_	-	L	-	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	97,6
VI - North				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Belt			-	/19	_	-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			14/19/	_		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
VII - South				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Belt				/19	-	-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			14/19			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6
IX - N LP -				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
W BA			18,			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			14/19/		·	-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,3
				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
X - Cnt BA				/19		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			14/19/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1
VII. 65 5 6				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
XII - SE BA				/19		96,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0
			14/19/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0
XIII - San				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Luis				/19	-	-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			14/19/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,7
				/20		100,0		90,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,6
National			18,	/19		94,0	L	91,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	73,0
			14/19/	Verage		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,5

Late Corn 2019/20

Regional pa	articipat	ion in th	ne total	nationa	area (%	6)									
Regions	III	IV	XIII	IX	V	X	VIII	XII	XI	VI	XIV	VII	Ш	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	n, Crop d	onditio	n & Dev	velopment stages									Week 28	
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		100,0 98,0		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	100,0 100,0 100,0	90,0 27,0 34,4
IV - S Cba			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 99,0		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	74,0 26,0 34,4
V - NCnt S Fe			19/20 18/19 14/19 Average		99,0 97,0		94,0 95,0 -		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 19,0 43,8
VI - North Belt			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 97,0		-	95,0 97,0 -	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	90,0 60,0 58,8
VII - South Belt			18	/20 /19 Average		98,0 95,0 -	-	94,0 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	82,0 42,0 60,2
IX - N LP - W BA			18	/20 /19 Average		96,0 98,0		95,0 100,0	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	53,0 40,0 45,4
X - Cnt BA			19/20 18/19 14/19 Average		95,0 99,0		91,0 97,0		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	68,0 39,0 48,4
XII - SE BA			19, 18,	/20 /19 Average		92,0 92,0 -		90,0 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	40,0 15,0 17,6
XIII - San Luis			18	/20 /19 Average		99,0 100,0 -		79,0 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	80,0 25,0 36,6
National			18	/20 /19 Average	-	97,7 97,8 -	-	93,3 98,6	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	76,2 29,3 37,8