



### **DEPARTAMENT & REGIONS**

### **CROP ANALYST**

Ing. Martin López martinlopez @bc.org.ar

### **CROP ANALYST**

Ing. Daniela A. Venturino dventurino @bc.org.ar

### **CROP ANALYST**

Ing. Andrés Paterniti apaterniti @bc.org.ar

# CROP SURVEY & ANALYSIS OF CROP CONDITION AND DEVELOPMENT STAGES

Jorgelina Mediote jmediote @bc.org.ar

Joaquín Pellejero jpellejero @bc.org.ar

Agustín Podesta apodesta @bc.org.ar

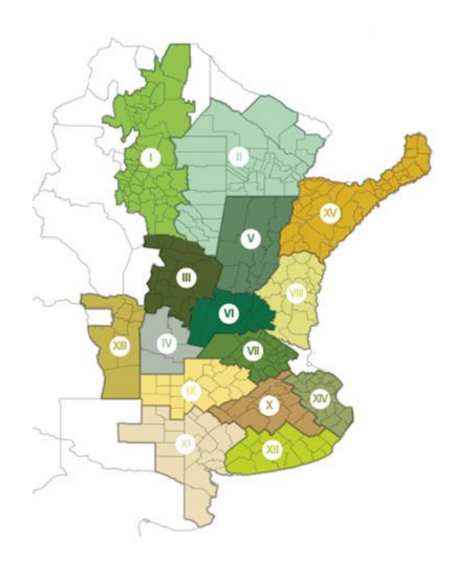
#### CONTACT

Av. Corrientes 123 C1043AAB - CABA

Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300 estimacionesagricolas@bc.org.ar

Twitter: @estimacionesbc

ISSN 2408-4344t



I - NWA (North-West Argentina)

II - NEA (North-East Argentina)

III - North-Central Córdoba

IV - South Córdoba

V - North-Central Santa Fe

VI - North Belt

VII - South Belt

VIII - East-Central Entre Ríos

IX - North La Pampa - West Buenos

X - Central Buenos Aires

XI - South-West de Buenos Aires - South La Pampa

XII - South-East Buenos Aires

XIII - San Luis

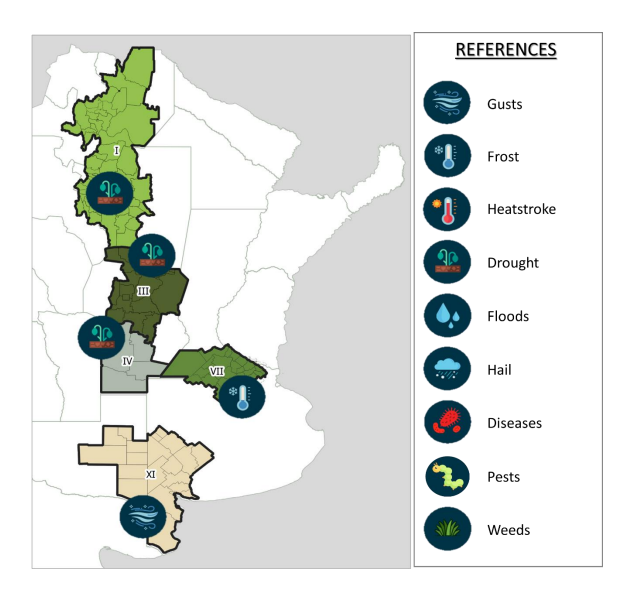
XIV - Cuenca del Salado

XV - Others

We appreciate the contribution of our Network of Collaborators throughout the country.



## **RECENT ADVERSE EVENTS**



# **METHODOLOGY**

Findings of the survey conducted through August 17, 2022. 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

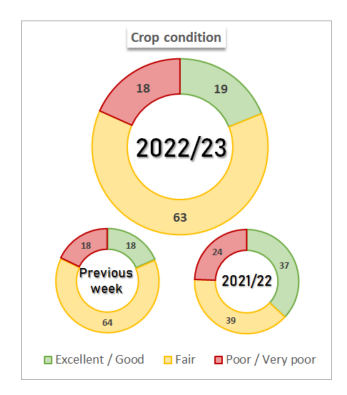


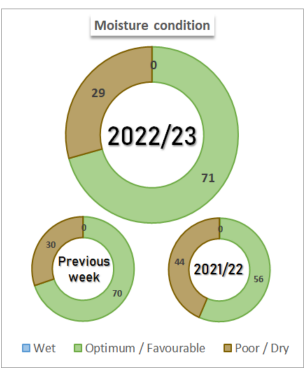
# **SUNFLOWER 2022/23**

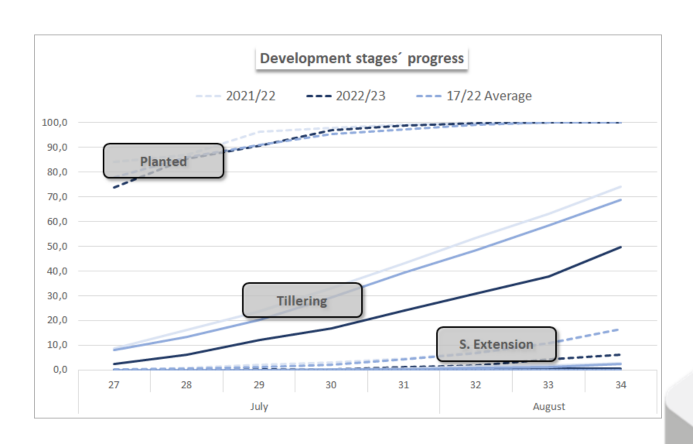
Regional p	articipa	ation in	the tot	al natio	nal area	a (%)									
Regions	XII	ΧI	٧	IX	H II	XIV	Х	IV	XIII	VI	VII	VIII	XV	Ш	1
Nat. Part. 2022/23	23,0	21,6	14,2	12,4	10,6	7,3	4,5	1,7	1,4	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	0,0
Hist. Nat. Part.	24,0	21,9	13,9	8,5	15,8	6,4	4,1	1,4	1,3	0,7	0,6	0,5	0,5	0,3	0,0
Moisture condition, Crop condition & Development stages Week														34	
Regions	Adverse event		Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaves Development	Flowerbud Stage	Flowering stage	Seed development	Mature	Harvested
II - NEA	EA		22/23 21/22			45,0		-		-	-	-	-	-	-
II - NLA			17/22 Average		-		-		41,0 55,0	_	_	_	_	_	-
V - NC S Fe			22/23 21/22 17/22 Average		20,0		-		21,7 8,0 18,7	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - W BA			22, 21,	22/23 21/22 17/22 Average		-		-	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	-
X - Central BA			22,	/23 /22		-		-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
XI - SW BA - S LP				/23 /22		-		-	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	-
XII - SE BA				/23 /22 Average		-		-	-	-	- - -	-	- - -	-	-
XIV - Cuenca Sal.			21,	/23 /22 Average		-		-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
National			21,	/23 /22 Average		34,4 3,4		35,9 87,2	10,3 6,5 13,3	3,1 2,0 3,8	-	-	-	-	-



## WHEAT 2022/23





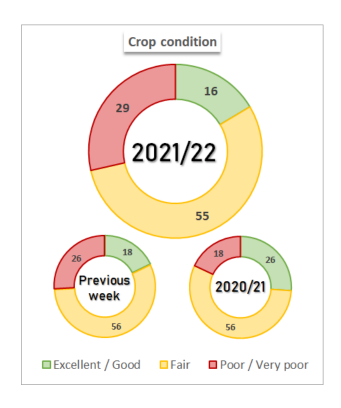


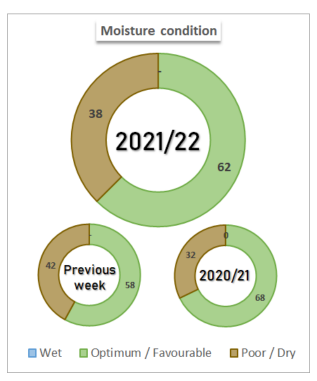


Regional p	particip	ation in	the tot	al natio	nal area	a (%)									
Regions	XII	VI	VII	XI	IX	V	Ш	III	VIII	Х	IV	1	XIV	XV	XIII
Nat. Part. 2022/23	13,5	12,6	12,1	11,0	9,6	7,2	6,9	5,4	6,8	6,4	4,4	3,0	0,8	0,4	0,2
Hist. Nat. Part.	10,4	13,3	10,0	9,2	8,3	7,6	6,9	9,3	5,1	5,5	6,2	6,2	1,6	0,3	0,2
Moisture o	onditio	n, Crop	conditi	on & De	evelopr	nent st	ages							Week	34
Regions	Adv	erse ent	Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Tillering	Steam Extension	Heading	Ripening	Mature	Harvested
			22,	/23		27,0		31,0	100,0	81,0	35,0	8,0	-	-	-
I - NWA	Dro	Drought		21/22		-		15,0	100,0	100,0	70,0	39,0	-	-	-
			17/22			-	-		100,0	96,4	59,2	27,4	-	-	-
			22,	/23		53,0		71,0	100,0	72,0	25,0	5,0	-	-	-
II - NEA			21/22		-		20,0		100,0	96,0	56,0	5,0	-	-	-
			17/22	Average	-		-		100,0	85,8	39,6	5,8	-	-	-
III - NC Cba			22,	22/23 32				51,0	100,0	67,0	9,0	-	-	-	-
	Dro	ught	21,	/22	22 7,0			38,0	100,0	100,0	22,0	-	-	-	-
			17/22	Average		-		-	100,0	87,4	21,5	-	-	-	-
			22/23			49,0		51,0	100,0	59,0	7,0	-	-	-	-
IV - S Cba	Dro	ught	21,	/22		33,0		59,0	100,0	81,0	28,0	-	-	-	-
			17/22	Average		-		-	100,0	72,8	19,2	-	-	-	-
			22,	/23		57,0		83,0	100,0	63,0	6,0	-	-	-	-
V - NC S Fe			21,	/22		68,0		80,0	100,0	86,0	26,0	1,0	-	-	-
			17/22 Average			-		-	100,0	79,8	26,6	0,2	-	-	-
VI - North			22,	/23	53,0		72,0		100,0	59,0	7,0	-	-	-	-
Belt				/22	80,0		90,0		100,0	81,0	8,0	-	-	-	-
beit			17/22	Average	-			-		81,2	24,0	0,6	-	-	-
			22,	/23		57,0		82,0	100,0	55,0	3,0	-	-	-	-
VII - South	Fr	ost	21,	/22		87,0		100,0	100,0	75,0	7,0	-	-	-	-
Belt			17/22	Average	-				100,0	64,4	6,2	_	-	-	-
			22,	/23		82,0		92,0	100,0	37,0	-	-	-	-	-
IX - N LP -			21,	/22		45,0		82,0	100,0	54,0		-	-	-	-
W BA			17/22	Average		_		-	100,0	51,0	0,8	-	-	-	-
			22,	/23		91,0		100,0	100,0	36,0	-	-	-	-	-
X - Central			21,	/22		90,0		100,0	100,0	57,0	17,0	-	-	-	-
BA			17/22	Average		_		-	100,0	55,2	3,8	-	-	-	-
VI CIALDA				/23		92,0		96,0	100,0	28,0	-	-	-	-	-
XI - SW BA -	Gu	ists	21,	/22		50,0		85,0	100,0	43,0	-	-	-	-	-
S LP				Average				-	100,0	46,6		_			
				/23		98,0		93,0	100,0	28,0	-	-	-	-	-
XII - SE BA				/22		80,0		93,0	100,0	71,0	-	-	-	-	-
				Average		_	l	-	99,2	45,6	_	_	_	_	-
				/23		70,6		81,5	100,0	49,5	6,1	0,6	-	-	-
National				/22		56,3		75,7	100,0	74,0	16,4	2,8	-	-	
				Average			l	-	100,0	68,6	16,4	2,3	_		_



# **CORN 2021/22**









Regional p	articipa	ation in	the tot	al natio	nal area	a (%)									
Regions	III	IV	IX	Ш	VI	VII	1	X	VIII	XIII	XII	٧	XI	XIV	XV
Nat. Part. 2021/22	13,7	11,8	10,3	9,9	9,0	6,9	5,8	4,9	4,7	4,5	3,6	3,6	2,4	1,7	0,5
Hist. Nat. Part.	14,5	12,4	10,7	11,0	10,0	7,9	6,4	5,1	4,6	4,9	3,6	3,8	2,7	1,8	0,5
Moisture o	onditio	n, Crop	conditi	on & D	evelopr	nent st	ages							Week	34
Regions	Adv	erse ent	Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Cr Conc Fa	Crop Condition Fair / Excellent		Leaves Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			21/	/22		31,0		68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5
I - NWA			20,	/21	18,0			76,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5
			16/21	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,9
			21,	/22		56,0		81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0
II - NEA			20,	/21		27,0	74,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0
			16/21	Average		-	-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4
			21/	/22		40,0	87,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1
III - NC Cba			20,	/21		60,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1
			16/21	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,6
			21/	/22		44,0		65,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2
IV - S Cba			20,	/21		65,0		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2
			16/21	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,9
M Namb	North		21/	/22		48,0		77,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
VI - North Belt			20,	20/21		70,0		96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
Deit			16/21 Average			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7
VII - South			21/22		65,0		76,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7
Belt			20/21		98,0			85,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7
DEIL			16/21	Average	-			-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3
VIII - CE E.			21/	/22		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rios			20,	/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
MUS			16/21	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4
IX - N LP -			21/	/22		79,0		68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,8
W BA			20,	/21		80,0		80,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,8
WDA			16/21	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,3
X - Central			21/	/22		93,0		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4
BA			20,	/21		100,0		83,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4
DA			16/21	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,9
			21/	/22		86,0		67,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,5
XII - SE BA			20,	/21		70,0		76,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,5
			16/21	verage		-		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,3
VIII . Can			21/	/22		37,0		33,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1
XIII - San Luis			20,	/21		82,0		88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2
Luis			16/21	verage		-	<u> </u>		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,5
			21/	/22		62,5		71,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,9
National			20,	/21		67,8		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,1
			16/21	Average		-	l	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,8



# **EARLY CORN 2021/22**

Regional p	articipa	ation in	the tota	al natio	nal area	a (%)									
Regions	=	VI	VII	_	IX	Х	VIII	XII	Ш	IV	٧	XI	XIV	XIII	XV
Nat. Part. 2021/22	22,4	17,5	13,8	13,0	8,1	4,5	4,0	3,7	2,1	2,1	2,7	2,5	1,8	0,7	1,1
Hist. Nat. Part.	19,9	15,9	12,3	11,5	9,4	4,4	4,7	3,9	4,0	4,5	2,5	2,7	1,7	1,7	0,9
Moisture o	onditio	n, Crop	conditi	on & D	evelopr	nent st	ages							Week	34
Regions	Adverse ns event		Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaves Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			21/	/22		31,0		68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5
I - NWA			20/21			18,0	76,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,5
			16/21 Average			-	-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,9
			21/			56,0	81,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0
II - NEA			20/21		27,0		74,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0
			16/21 Average 21/22		-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4
						-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
III - NC Cba			20/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			16/21 /			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
IV - S Cba			21/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			20/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			16/21			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
VI - North			21/22 20/21			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Belt						-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			16/21	_	-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
VII - South			21/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Belt				/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			16/21 /	/22		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
VIII - CE E.				/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rios			16/21						100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
				/22		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
IX - N LP -			20/			_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
W BA				Average		_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
				/22		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
X - Central				/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
BA				Average		_		_	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
				/22		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
XII - SE BA				/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			16/21 A			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,8
				/22		52,8		74,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1
National				/21		28,2		74,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5
			16/21 /			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,6



# **LATE CORN 2021/22**

Regional p	articipa	ation in	the tot	al natio	nal area	a (%)											
Regions	III	IV	IX	XIII	Х	VIII	V	XII	VI	XI	VII	XIV	Ш	1	XV		
Nat. Part. 2021/22	25,7	21,9	13,5	8,5	6,1	5,9	4,8	4,1	2,8	2,7	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0		
Hist. Nat. Part.	27,6	22,1	12,3	12,3 8,8		4,5	5,4	3,3	2,8	2,6	2,4	2,0	0,0	0,0	0,0		
Moisture condition, Crop condition & Development stages													Week 34				
Regions	Adverse event		Season		Cond	Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Leaves Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested		
III - NC Cba					21/22 20/21			40,0 60,0		87,0 100,0		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	98,0 98,0
			16/21 Average		-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,8		
				21/22		44,0		65,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0		
IV - S Cba				/21		65,0		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,0		
				Average		-		72.0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,8		
V - NC S Fe				/22 /21		54,0 65.0		73,0 90.0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0 98,0		
V - NC 3 FE				Average		-		50,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,0		
			21/22		-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
VIII - EC E.				20/21		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
Rios			16/21	Average	-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,4		
IX - N LP -			21,	/22	79,0			68,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0		
W BA			20/21		80,0		80,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0		
			16/21/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,2		
X - Central				/22		93,0		82,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0		
BA				/21		100,0		83,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,0		
			_	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,2		
XII - SE BA				/22		86,0		67,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0		
XII - SE BA				/21		70,0		76,0	100,0	100,0 100.0	100,0 100.0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	90,0		
				Average /22		37,0		33,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,2 98,0		
XIII - San				/21		82,0		88,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0		
Luis				Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,2		
				/22		65,0		70,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,8		
National				/21		73,1		83,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,8		
			16/21/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,4		