

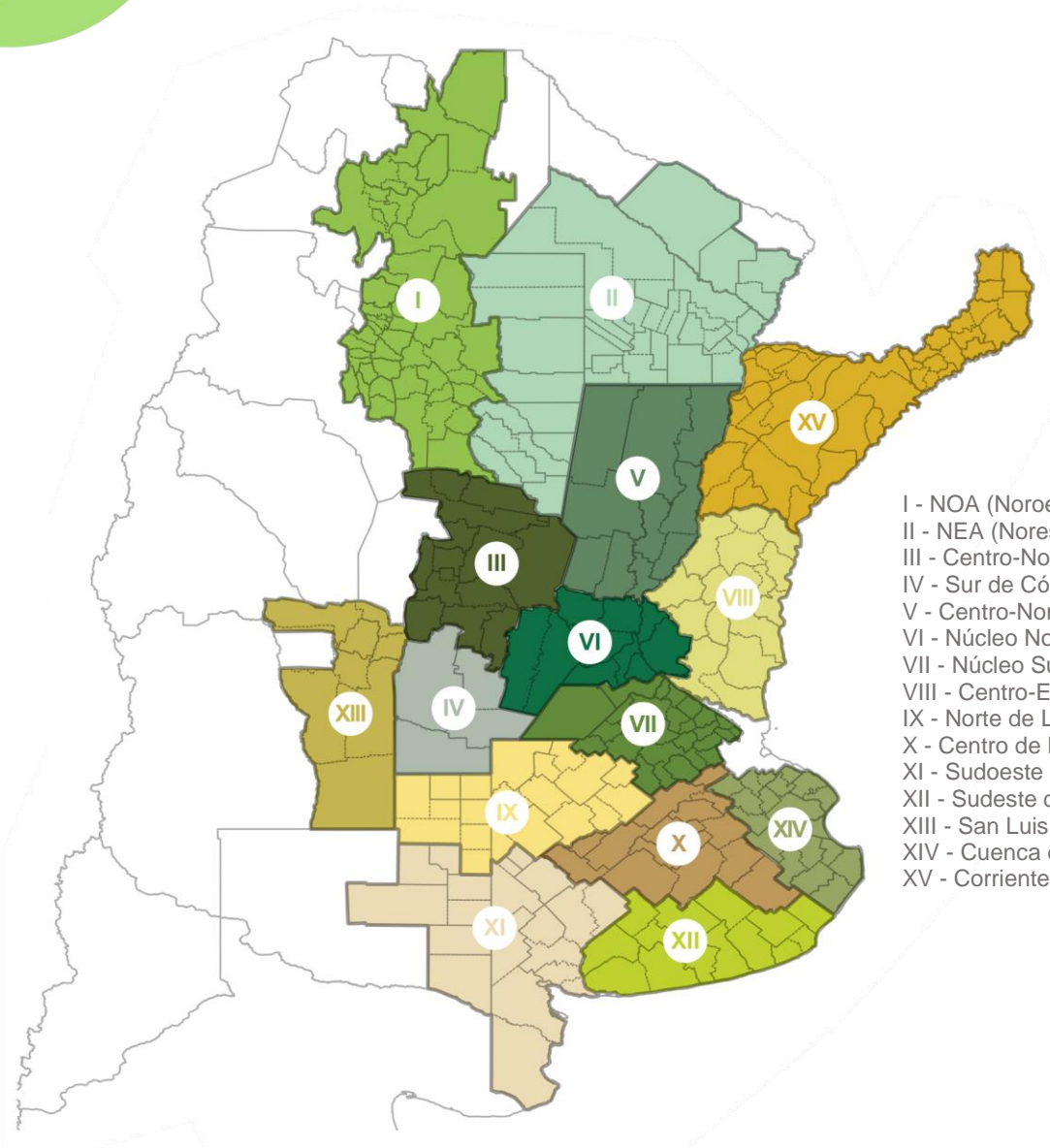
ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

16 DE AGOSTO
2018



BOLSA DE CEREALES
DEPARTAMENTO DE
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

ISSN 2591-4200



- 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

JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

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

ANALISTA DE CULTIVO

Martin López
martinlopez@bc.org.ar

COORDINADOR

Ing. Gonzalo Hermida
ghermida@bc.org.ar

ANÁLISIS DE IMÁGENES SATELITALES

Ing. María Victoria Corte
mcorte@bc.org.ar

ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVO

Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar
Trigo y Girasol

Santiago Burrone
sburrone@bc.org.ar
Maíz

Ing. Ayelén Gago
amgago@bc.org.ar
Soja

CONTACTO

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

ISSN 2591-4200

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Resultados del relevamiento realizado al 15 de agosto de 2018. 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.

Girasol

Campaña 2018/2019

Siembra de Girasol: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS	Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2013/2018 %
I NOA	-	-	-	-
II NEA	40,0	50,0	67,0	46,0
III Ctro N Cba	-	-	4,0	0,4
IV S Cba	-	-	-	-
V Ctro N SFe	7,0	12,0	15,0	23,0
VI Núcleo Norte	-	-	2,0	0,2
VII Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII Ctro E ER	-	-	-	-
IX N LP-OBA	-	-	-	-
X Ctro Bs As	-	-	-	-
XI SO BA-S LP	-	-	-	-
XII SE BA	-	-	-	-
XIII San Luis	-	-	-	-
XIV Cuenca Sal	-	-	-	-
XV Otras	-	-	-	-
Total Girasol	9,5	13,3	17,8	11,0

Condición Hídrica de Girasol: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS	Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I NOA	-	-	-	-	-
II NEA	-	38,0	62,0	-	-
III Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV S Cba	-	-	-	-	-
V Ctro N SFe	-	18,0	57,0	25,0	-
VI Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX N LP-OBA	-	-	-	-	-
X Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII SE BA	-	-	-	-	-
XIII San Luis	-	-	-	-	-
XIV Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV Otras	-	-	-	-	-
Total Girasol	-	35,5	61,4	3,1	-
Total al 16-08-17	-	8,3	14,1	70,8	6,8

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Trigo

Siembra de Trigo: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2013/2018 %
I	NOA	100,0	100,0	100,0	100,0
II	NEA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	Ctro N Cba	100,0	100,0	100,0	100,0
IV	S Cba	100,0	100,0	100,0	100,0
V	Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	100,0
VI	Núcleo Norte	100,0	100,0	100,0	100,0
VII	Núcleo Sur	100,0	100,0	100,0	99,7
VIII	Ctro E ER	100,0	100,0	100,0	100,0
IX	N LP-OBA	100,0	100,0	100,0	100,0
X	Ctro Bs As	100,0	94,0	100,0	97,9
XI	SO BA-S LP	100,0	97,0	100,0	96,6
XII	SE BA	96,0	92,0	100,0	87,6
XIII	San Luis	100,0	100,0	100,0	100,0
XIV	Cuenca Sal	100,0	100,0	100,0	94,4
XV	Otras	100,0	100,0	100,0	100,0
Total Trigo		99,5	98,7	100,0	99,3

Condición de Trigo: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	14,0	31,0	35,0	15,0	5,0
II	NEA	-	19,0	72,0	9,0	-
III	Ctro N Cba	-	20,0	75,0	5,0	-
IV	S Cba	-	6,0	33,0	50,0	11,0
V	Ctro N SFe	-	6,0	43,0	38,0	13,0
VI	Núcleo Norte	-	-	48,0	43,0	9,0
VII	Núcleo Sur	-	-	23,0	49,0	28,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	34,0	41,0	25,0
X	Ctro Bs As	2,0	14,0	26,0	42,0	16,0
XI	SO BA-S LP	-	-	16,0	60,0	24,0
XII	SE BA	-	-	32,0	54,0	14,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
Total Trigo		1,1	7,4	40,7	37,3	13,4
Total al 16-08-17		-	12,1	10,7	63,7	13,5

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Condición Hídrica de Trigo: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	24,0	51,0	25,0	-	-
II	NEA	-	41,0	59,0	-	-
III	Ctro N Cba	-	55,0	45,0	-	-
IV	S Cba	9,0	30,0	51,0	10,0	-
V	Ctro N SFe	-	24,0	54,0	22,0	-
VI	Núcleo Norte	-	19,0	60,0	21,0	-
VII	Núcleo Sur	-	-	63,0	36,0	1,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	9,0	42,0	49,0	-
X	Ctro Bs As	-	-	35,0	43,0	22,0
XI	SO BA-S LP	-	9,0	49,0	42,0	-
XII	SE BA	-	2,0	25,0	67,0	6,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
Total Trigo		2,2	20,8	46,9	27,5	2,7
Total al 16-08-17		0,8	6,3	16,7	29,3	46,9

Macollaje de Trigo: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2013/2018 %
I	NOA	84,0	90,0	100,0	98,2
II	NEA	77,0	74,0	88,0	82,4
III	Ctro N Cba	98,0	60,0	72,0	88,0
IV	S Cba	91,0	45,0	56,0	71,8
V	Ctro N SFe	75,0	65,0	77,0	67,6
VI	Núcleo Norte	87,0	67,0	80,0	67,6
VII	Núcleo Sur	73,0	35,0	49,0	52,8
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	46,0	39,0	48,0	37,8
X	Ctro Bs As	63,0	41,0	52,0	46,6
XI	SO BA-S LP	37,0	39,0	48,0	38,4
XII	SE BA	22,0	32,0	45,0	26,6
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Trigo		67,4	53,2	65,1	58,0

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Encañazón de Trigo: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2013/2018 %
I	NOA	49,0	46,0	59,0	47,0
II	NEA	35,0	30,0	42,0	34,8
III	Ctro N Cba	20,0	15,0	23,0	22,7
IV	S Cba	10,0	12,0	17,0	9,4
V	Ctro N SFe	15,0	14,0	20,0	23,4
VI	Núcleo Norte	33,0	16,0	23,0	14,0
VII	Núcleo Sur	30,0	-	-	5,4
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	4,0
X	Ctro Bs As	-	-	-	1,4
XI	SO BA-S LP	-	-	-	1,6
XII	SE BA	-	-	-	0,6
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Trigo		17,0	11,5	16,3	12,1

Espigazón de Trigo: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2013/2018 %
I	NOA	28,0	17,0	24,0	13,2
II	NEA	12,0	-	-	6,0
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Trigo		2,7	1,1	1,5	1,0

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Campaña 2017/2018

Maíz Temprano

Cosecha de Maíz Temprano: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	80,0	85,0	88,0	81,2
II	NEA	90,0	81,0	90,0	85,1
III	Ctro N Cba	100,0	100,0	100,0	100,0
IV	S Cba	100,0	100,0	100,0	100,0
V	Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	100,0
VI	Núcleo Norte	100,0	100,0	100,0	100,0
VII	Núcleo Sur	100,0	100,0	100,0	100,0
VIII	Ctro E ER	100,0	100,0	100,0	100,0
IX	N LP-OBA	100,0	100,0	100,0	100,0
X	Ctro Bs As	100,0	100,0	100,0	99,6
XI	SO BA-S LP	93,0	100,0	100,0	95,2
XII	SE BA	93,0	95,0	100,0	93,8
XIII	San Luis	100,0	100,0	100,0	100,0
XIV	Cuenca Sal	100,0	100,0	100,0	100,0
XV	Otras	100,0	100,0	100,0	100,0
Total Maíz Temprano		96,2	94,0	96,4	95,9

Maíz Tardío

Cosecha de Maíz Tardío: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS		Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	85,0	89,0	97,0	85,2
IV	S Cba	65,0	82,0	87,0	83,6
V	Ctro N SFe	85,0	100,0	100,0	89,6
VI	Núcleo Norte	89,0	100,0	100,0	93,3
VII	Núcleo Sur	88,0	95,0	96,0	92,6
VIII	Ctro E ER	94,0	100,0	100,0	96,7
IX	N LP-OBA	62,0	82,0	85,0	82,8
X	Ctro Bs As	72,0	85,0	87,0	84,3
XI	SO BA-S LP	27,0	45,0	75,0	68,2
XII	SE BA	25,0	55,0	60,0	65,4
XIII	San Luis	65,0	84,0	95,0	90,0
XIV	Cuenca Sal	80,0	85,0	88,0	90,0
XV	Otras	100,0	90,0	100,0	100,0
Total Maíz Tardío		75,0	85,0	90,9	85,8

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Maíz Total

Cosecha de Maíz Total: datos al 15 de Agosto, 2018

Zonas-PAS	Agosto 16, 2017 %	Agosto 8, 2018 %	Agosto 15, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I NOA	80,0	85,0	88,0	81,2
II NEA	90,0	81,0	90,0	82,4
III Ctro N Cba	87,3	90,6	97,4	87,2
IV S Cba	75,5	85,6	89,6	87,8
V Ctro N SFe	89,5	100,0	100,0	93,4
VI Núcleo Norte	98,4	100,0	100,0	98,6
VII Núcleo Sur	98,2	99,0	99,2	98,2
VIII Ctro E ER	97,9	100,0	100,0	98,6
IX N LP-OBA	77,2	91,0	92,5	90,6
X Ctro Bs As	86,0	91,0	92,2	92,5
XI SO BA-S LP	69,9	77,8	90,0	87,1
XII SE BA	79,4	78,9	84,0	88,8
XIII San Luis	72,0	87,1	96,0	91,9
XIV Cuenca Sal	92,0	91,0	92,8	96,4
XV Otras	100,0	93,7	100,0	100,0
Total Maíz	85,4	89,9	93,9	90,2