

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

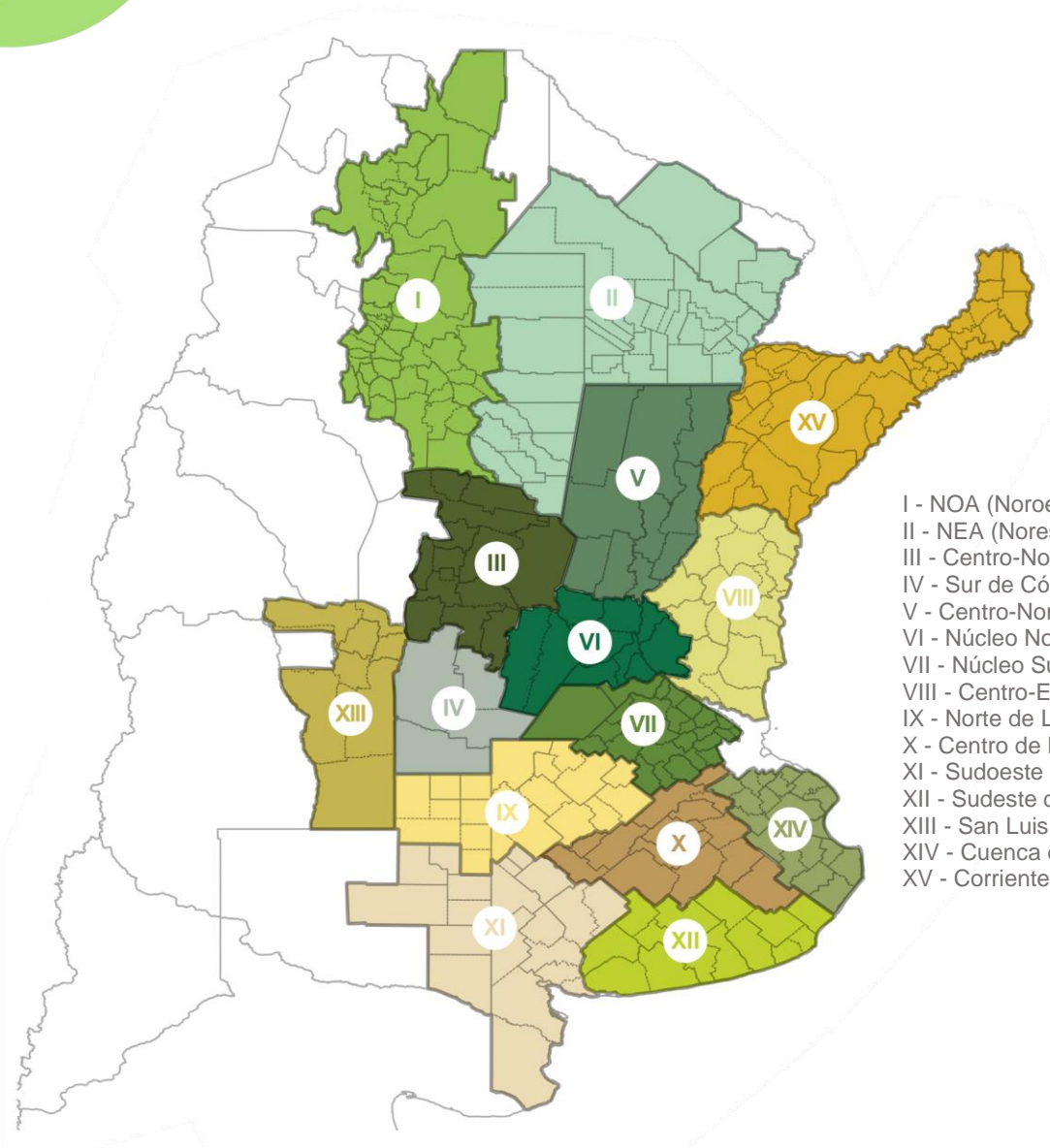
---

14 DE JUNIO  
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](mailto:ecopati@bc.org.ar)

## ANALISTA DE CULTIVO

Martin López  
[martinlopez@bc.org.ar](mailto:martinlopez@bc.org.ar)

## COORDINADOR

Ing. Gonzalo Hermida  
[ghermida@bc.org.ar](mailto:ghermida@bc.org.ar)

## ANÁLISIS DE IMÁGENES SATELITALES

Ing. María Victoria Corte  
[mcorte@bc.org.ar](mailto:mcorte@bc.org.ar)

## ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVO

Daniela A. Venturino  
[dventurino@bc.org.ar](mailto:dventurino@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

Santiago Burrone  
[sburrone@bc.org.ar](mailto:sburrone@bc.org.ar)  
Maíz

Ing. Ayelén Gago  
[amgago@bc.org.ar](mailto:amgago@bc.org.ar)  
Soja

## CONTACTO

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

ISSN 2591-4200

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Resultados del relevamiento realizado al 13 de junio 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.

## Trigo

## Campaña 2018/2019

### Siembra de Trigo: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	79,0	61,0	67,0	76,6
II	NEA	50,0	30,0	52,0	55,2
III	Ctro N Cba	70,0	43,0	65,0	67,4
IV	S Cba	43,0	22,0	34,0	39,6
V	Ctro N SFe	35,0	19,0	42,0	34,6
VI	Núcleo Norte	50,0	20,0	40,0	45,4
VII	Núcleo Sur	20,0	10,0	22,0	23,0
VIII	Ctro E ER	12,0	16,0	33,0	16,3
IX	N LP-OBA	10,0	6,0	18,0	13,1
X	Ctro Bs As	9,0	4,0	13,0	9,6
XI	SO BA-S LP	20,0	9,0	12,0	16,0
XII	SE BA	18,0	6,0	9,0	9,4
XIII	San Luis	30,0	8,0	20,0	24,2
XIV	Cuenca Sal	20,0	5,0	8,0	13,8
XV	Otras	40,0	15,0	40,0	36,0
<b>Total Trigo</b>		<b>36,6</b>	<b>20,3</b>	<b>34,1</b>	<b>32,2</b>

### Condición Hídrica de Trigo: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	18,0	35,0	47,0	-	-
II	NEA	-	8,0	59,0	33,0	-
III	Ctro N Cba	-	31,0	49,0	14,0	6,0
IV	S Cba	6,0	6,0	60,0	28,0	-
V	Ctro N SFe	-	17,0	52,0	31,0	-
VI	Núcleo Norte	-	-	40,0	57,0	3,0
VII	Núcleo Sur	-	-	38,0	33,0	29,0
VIII	Ctro E ER	-	2,0	23,0	65,0	10,0
IX	N LP-OBA	-	14,0	44,0	42,0	-
X	Ctro Bs As	-	-	35,0	49,0	16,0
XI	SO BA-S LP	-	-	63,0	32,0	5,0
XII	SE BA	-	5,0	33,0	32,0	30,0
XIII	San Luis	-	42,0	52,0	6,0	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	18,0	31,0	51,0
XV	Otras	-	-	-	51,0	49,0
<b>Total Trigo</b>		<b>2,7</b>	<b>14,3</b>	<b>46,9</b>	<b>30,6</b>	<b>5,5</b>

## Campaña 2017/2018

### Maíz Temprano

**Cosecha de Maíz Temprano: datos al 13 de Junio, 2018**

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	12,0	3,0	10,0	8,2
II	NEA	6,8	10,0	14,0	16,6
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	99,8
VII	Núcleo Sur	100,0	100,0	100,0	99,5
VIII	Ctro E ER	100,0	100,0	100,0	99,9
IX	N LP-OBA	98,0	92,0	95,0	92,3
X	Ctro Bs As	98,0	69,0	75,0	80,8
XI	SO BA-S LP	88,0	52,0	55,0	68,6
XII	SE BA	86,0	50,0	52,0	51,0
XIII	San Luis	100,0	100,0	100,0	95,4
XIV	Cuenca Sal	100,0	90,0	93,0	91,8
XV	Otras	100,0	100,0	100,0	100,0
<b>Total Maíz Temprano</b>		<b>78,0</b>	<b>62,4</b>	<b>65,0</b>	<b>81,9</b>

### Maíz Tardío

**Cosecha de Maíz Tardío: datos al 13 de Junio, 2018**

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	12,0	13,0	18,0	15,5
IV	S Cba	14,0	15,0	23,0	17,0
V	Ctro N SFe	15,0	21,0	23,0	16,0
VI	Núcleo Norte	20,0	35,0	42,0	24,8
VII	Núcleo Sur	15,5	37,0	50,0	27,1
VIII	Ctro E ER	25,0	30,0	60,0	34,2
IX	N LP-OBA	20,0	7,5	22,0	18,4
X	Ctro Bs As	12,5	8,0	18,0	13,7
XI	SO BA-S LP	-	-	-	8,8
XII	SE BA	-	-	-	0,6
XIII	San Luis	10,0	15,0	20,0	18,0
XIV	Cuenca Sal	22,0	7,0	15,0	27,0
XV	Otras	45,0	25,0	30,0	30,0
<b>Total Maíz Tardío</b>		<b>13,3</b>	<b>14,1</b>	<b>21,9</b>	<b>15,1</b>

## Maíz Total

### Cosecha de Maíz Total: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	12,0	3,0	10,0	8,2
II	NEA	6,8	10,0	14,0	16,6
III	Ctro N Cba	25,2	25,5	29,8	26,7
IV	S Cba	39,8	31,5	38,0	39,7
V	Ctro N SFe	40,5	47,8	49,2	47,4
VI	Núcleo Norte	88,0	90,3	91,7	82,8
VII	Núcleo Sur	87,3	87,2	89,9	81,3
VIII	Ctro E ER	73,8	71,8	84,1	76,9
IX	N LP-OBA	51,2	48,9	57,8	53,7
X	Ctro Bs As	55,3	31,9	40,3	53,3
XI	SO BA-S LP	57,2	30,6	32,4	51,7
XII	SE BA	68,8	29,5	30,7	42,6
XIII	San Luis	28,0	31,0	35,1	38,4
XIV	Cuenca Sal	68,8	39,4	45,5	72,3
XV	Otras	67,0	52,0	55,3	54,6
<b>Total Maíz</b>		<b>45,0</b>	<b>40,0</b>	<b>45,0</b>	<b>46,3</b>

## Soja 1ª

### Condición de Soja 1ª: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	15,0	35,0	38,0	12,0	-
II	NEA	45,0	28,0	17,0	10,0	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	38,0	27,0	35,0	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	40,0	47,0	13,0	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	40,0	27,0	25,0	8,0	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Soja 1ª</b>		<b>41,8</b>	<b>28,9</b>	<b>22,1</b>	<b>7,2</b>	<b>-</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Condición Hídrica de Soja 1ª: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	16,0	62,0	22,0	-	-
II	NEA	-	8,0	71,0	21,0	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	53,0	22,0	25,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	8,0	67,0	25,0	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	54,0	22,0	24,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Soja 1ª</b>		<b>0,4</b>	<b>3,0</b>	<b>56,6</b>	<b>21,6</b>	<b>18,4</b>

## Cosecha de Soja 1ª: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	84,0	98,0	99,0	85,8
II	NEA	89,0	91,5	96,6	90,8
III	Ctro N Cba	100,0	100,0	100,0	98,2
IV	S Cba	96,0	98,0	100,0	97,0
V	Ctro N SFe	96,0	99,0	100,0	97,2
VI	Núcleo Norte	100,0	100,0	100,0	99,8
VII	Núcleo Sur	100,0	98,3	99,9	99,3
VIII	Ctro E ER	98,5	100,0	100,0	99,3
IX	N LP-OBA	85,5	97,7	99,2	94,9
X	Ctro Bs As	93,0	70,5	90,0	91,0
XI	SO BA-S LP	90,0	88,5	97,8	85,4
XII	SE BA	94,0	56,1	70,0	85,8
XIII	San Luis	100,0	100,0	100,0	98,6
XIV	Cuenca Sal	95,0	88,3	90,0	91,6
XV	Otras	100,0	100,0	100,0	100,0
<b>Total Soja 1ª</b>		<b>95,2</b>	<b>95,8</b>	<b>98,0</b>	<b>95,8</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Soja 2ª

### Condición de Soja 2ª: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	-	-	-	-	-
II	NEA	70,0	25,0	5,0	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	86,0	12,0	2,0	-	-
V	Ctro N SFe	89,0	11,0	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	97,0	3,0	-	-	-
IX	N LP-OBA	61,0	30,0	9,0	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	47,0	29,0	19,0	5,0	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Soja 2ª</b>		<b>57,5</b>	<b>25,1</b>	<b>13,7</b>	<b>3,7</b>	<b>-</b>

### Condición Hídrica de Soja 2ª: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	-	-	-	-	-
II	NEA	-	8,0	71,0	21,0	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	14,0	68,0	18,0	-
V	Ctro N SFe	-	10,0	64,0	26,0	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	-	-	-
VIII	Ctro E ER	-	-	52,0	29,0	19,0
IX	N LP-OBA	-	8,0	67,0	25,0	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	54,0	22,0	24,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Soja 2ª</b>		<b>-</b>	<b>2,0</b>	<b>56,7</b>	<b>22,5</b>	<b>18,9</b>

# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Cosecha de Soja 2ª: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	87,5	100,0	100,0	83,5
II	NEA	92,0	92,0	94,0	87,0
III	Ctro N Cba	100,0	99,0	100,0	97,1
IV	S Cba	94,0	96,5	99,5	95,7
V	Ctro N SFe	98,5	91,0	93,0	97,8
VI	Núcleo Norte	99,5	96,0	100,0	99,0
VII	Núcleo Sur	98,3	87,5	100,0	95,5
VIII	Ctro E ER	96,5	96,0	97,0	97,1
IX	N LP-OBA	83,0	89,0	95,0	89,4
X	Ctro Bs As	83,0	58,0	78,0	79,1
XI	SO BA-S LP	84,3	78,0	89,0	79,3
XII	SE BA	80,0	26,0	29,0	67,8
XIII	San Luis	100,0	100,0	100,0	92,6
XIV	Cuenca Sal	96,0	51,0	60,0	80,2
XV	Otras	100,0	100,0	100,0	93,0
<b>Total Soja 2ª</b>		<b>92,2</b>	<b>84,2</b>	<b>88,5</b>	<b>87,2</b>

## Soja Total

### Condición de Soja Total: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	15,0	35,0	38,0	12,0	-
II	NEA	56,5	26,6	11,5	5,4	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	86,0	12,0	2,0	-	-
V	Ctro N SFe	89,0	11,0	-	-	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	38,0	27,0	35,0	-	-
VIII	Ctro E ER	97,0	3,0	-	-	-
IX	N LP-OBA	53,5	36,1	10,4	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	44,7	28,3	21,0	6,0	-
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Soja</b>		<b>52,7</b>	<b>26,3</b>	<b>16,3</b>	<b>4,8</b>	<b>-</b>



# ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

## Condición Hídrica de Soja Total: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	16,0	62,0	22,0	-	-
II	NEA	-	8,0	71,0	21,0	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	14,0	68,0	18,0	-
V	Ctro N SFe	-	10,0	64,0	26,0	-
VI	Núcleo Norte	-	-	-	-	-
VII	Núcleo Sur	-	-	53,0	22,0	25,0
VIII	Ctro E ER	-	-	52,0	29,0	19,0
IX	N LP-OBA	-	8,0	67,0	25,0	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	54,0	22,0	24,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
<b>Total Soja</b>		<b>0,1</b>	<b>2,3</b>	<b>56,6</b>	<b>22,2</b>	<b>18,7</b>

## Cosecha de Soja Total: datos al 13 de Junio, 2018

Zonas-PAS		Junio 14, 2017 %	Junio 6, 2018 %	Junio 13, 2018 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	84,6	98,7	99,4	85,2
II	NEA	89,7	91,7	95,8	90,2
III	Ctro N Cba	100,0	99,7	100,0	98,0
IV	S Cba	95,6	97,7	99,9	96,8
V	Ctro N SFe	96,7	96,8	98,1	97,4
VI	Núcleo Norte	99,9	99,1	100,0	99,7
VII	Núcleo Sur	99,7	96,4	99,9	98,8
VIII	Ctro E ER	98,2	99,5	99,6	99,0
IX	N LP-OBA	84,9	96,1	98,4	93,8
X	Ctro Bs As	88,8	65,7	85,4	87,4
XI	SO BA-S LP	86,6	82,3	92,6	83,0
XII	SE BA	88,5	42,4	51,4	78,7
XIII	San Luis	100,0	100,0	100,0	98,5
XIV	Cuenca Sal	95,5	57,8	65,5	88,7
XV	Otras	100,0	100,0	100,0	98,9
<b>Total Soja</b>		<b>94,5</b>	<b>92,9</b>	<b>95,6</b>	<b>94,3</b>