

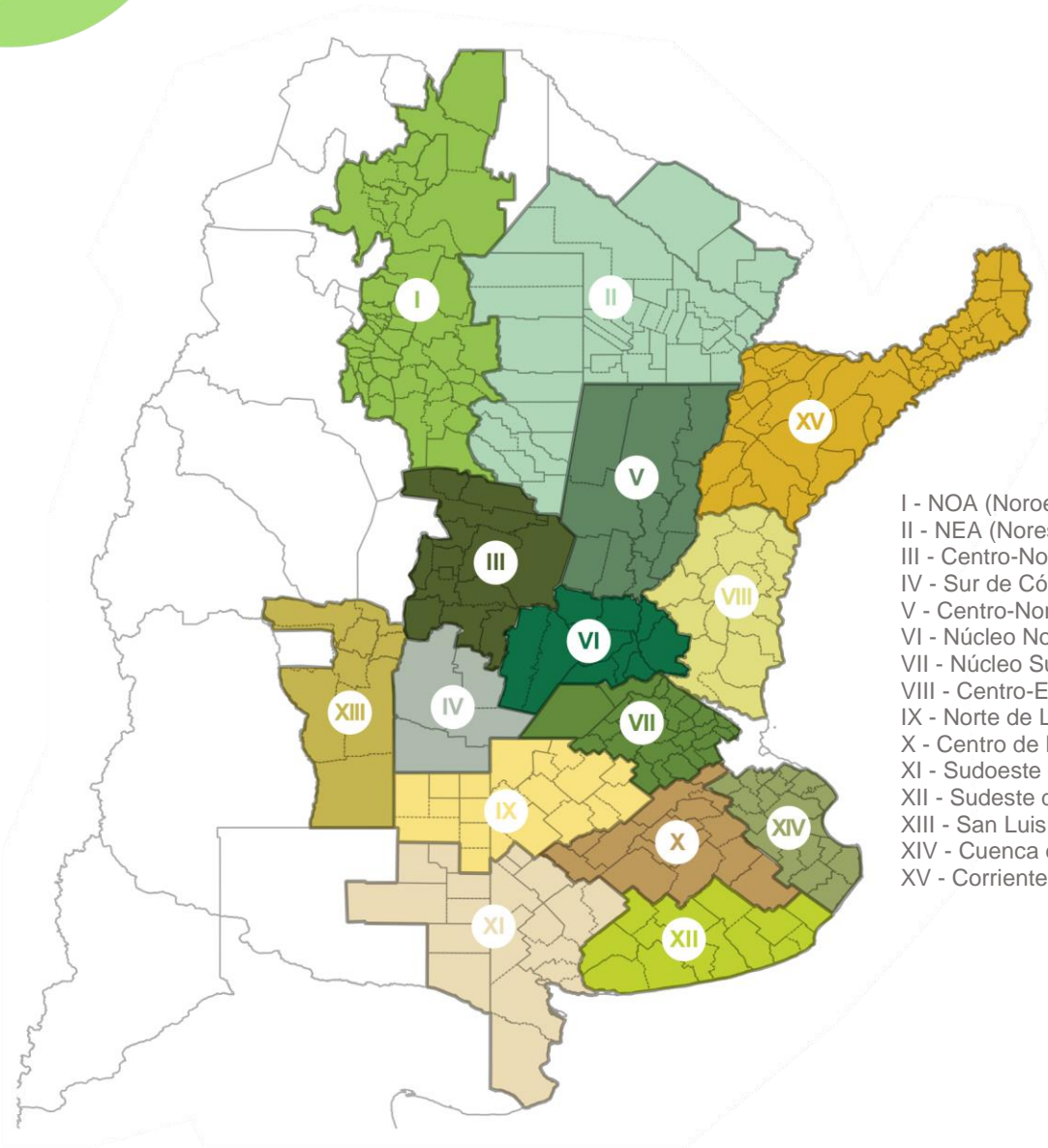
ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

26 DE OCTUBRE
2017



BOLSA DE CEREALES
DEPARTAMENTO DE
ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

DEPARTAMENTO Y ZONAS PAS



- 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

COORDINADOR

Ing. Gonzalo Hermida
gghermida@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Martin López
martinlopez@bc.org.ar

ANÁLISIS DE IMÁGENES SATELITALES

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

ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVO

Daniela 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 25 de octubre de 2017 por el Departamento de Estimaciones Agrícolas de la Bolsa de Cereales. Las zonas-PAS incluidas en este informe aportan el 90 % del área nacional sembrada con cada cultivo analizado. Los datos zonales se comienzan a publicar una vez que la siembra alcanza el 100 % del área proyectada.

Trigo

Condición de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	25,0	50,0	15,0	10,0	-
II	NEA	9,0	27,3	18,2	33,5	12,0
III	Ctro N Cba	11,1	22,2	19,5	27,2	20,0
IV	S Cba	-	-	60,0	20,0	20,0
V	Ctro N SFe	5,0	10,0	10,0	55,0	20,0
VI	Núcleo Norte	-	-	8,3	41,7	50,0
VII	Núcleo Sur	-	-	25,0	50,0	25,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	9,0	36,4	27,3	27,3
X	Ctro Bs As	-	30,0	40,0	20,0	10,0
XI	SO BA-S LP	-	10,0	10,0	50,0	30,0
XII	SE BA	-	-	10,0	80,0	10,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
Total Nacional Trigo		4,9	13,4	22,1	37,9	21,7

Condición Hídrica de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	60,0	30,0	10,0	-	-
II	NEA	8,3	56,7	35,0	-	-
III	Ctro N Cba	-	44,4	55,6	-	-
IV	S Cba	-	8,3	58,4	25,0	8,3
V	Ctro N SFe	-	-	30,0	40,0	30,0
VI	Núcleo Norte	-	-	70,0	30,0	-
VII	Núcleo Sur	-	-	16,7	75,0	8,3
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	27,3	27,3	45,4
X	Ctro Bs As	-	-	10,0	20,0	70,0
XI	SO BA-S LP	-	10,0	30,0	50,0	10,0
XII	SE BA	-	-	64,2	30,8	5,0
XIII	San Luis	-	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
Total Nacional Trigo		4,6	13,2	40,1	26,8	15,3

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Macollaje de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
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	100,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	100,0	100,0	100,0	100,0
X	Ctro Bs As	100,0	100,0	100,0	100,0
XI	SO BA-S LP	100,0	97,0	100,0	100,0
XII	SE BA	100,0	100,0	100,0	100,0
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Nacional Trigo		100,0	99,8	100,0	100,0

Encañazón de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
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	97,0	100,0	100,0
IV	S Cba	100,0	93,0	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	94,0	88,0	98,0	95,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	100,0	75,0	91,0	100,0
X	Ctro Bs As	93,0	45,0	77,0	96,0
XI	SO BA-S LP	70,0	38,0	61,0	72,0
XII	SE BA	57,0	35,0	56,0	60,0
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Nacional Trigo		90,6	79,4	89,3	83,7

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Espigazón de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	100,0	100,0	100,0	100,0
II	NEA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	Ctro N Cba	79,0	58,0	75,0	80,0
IV	S Cba	60,0	28,0	56,0	59,2
V	Ctro N SFe	97,0	80,0	93,0	95,0
VI	Núcleo Norte	69,0	41,0	69,0	67,8
VII	Núcleo Sur	54,0	27,0	55,0	53,9
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	33,0	12,0	35,0	37,0
X	Ctro Bs As	26,0	8,0	25,0	25,8
XI	SO BA-S LP	22,0	-	19,0	24,8
XII	SE BA	4,0	4,0	10,0	6,1
XIII	San Luis	-	-	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Nacional Trigo		54,2	39,5	57,0	43,3

Grano Pastoso de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	77,0	71,0	82,0	75,0
II	NEA	52,0	33,0	65,0	50,0
III	Ctro N Cba	17,0	4,0	20,0	18,5
IV	S Cba	3,0	-	4,0	3,1
V	Ctro N SFe	45,0	15,0	48,0	47,1
VI	Núcleo Norte	29,0	7,0	25,0	28,0
VII	Núcleo Sur	3,0	-	8,0	5,0
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 Nacional Trigo		17,0	9,2	21,0	11,6

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Madurez Fisiológica de Trigo: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	42,0	27,0	60,0	40,0
II	NEA	29,0	13,0	31,0	30,0
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	8,0	-	15,0	8,0
VI	Núcleo Norte	-	1,0	5,0	-
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 Nacional Trigo		4,4	3,1	7,5	2,3

Girasol

Siembra de Girasol: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	100,0	100,0	100,0	100,0
III	Ctro N Cba	100,0	100,0	100,0	53,9
IV	S Cba	50,0	12,0	55,0	29,4
V	Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	100,0
VI	Núcleo Norte	95,0	83,0	100,0	52,4
VII	Núcleo Sur	40,0	12,0	42,0	23,6
VIII	Ctro E ER	100,0	74,0	100,0	66,0
IX	N LP-OBA	25,0	4,0	17,0	26,8
X	Ctro Bs As	35,0	2,0	15,0	29,1
XI	SO BA-S LP	12,0	3,0	19,0	13,3
XII	SE BA	20,0	3,0	21,0	15,8
XIII	San Luis	50,0	15,0	48,0	25,3
XIV	Cuenca Sal	50,0	8,0	25,0	32,0
XV	Otras	100,0	90,0	100,0	65,4
Total Nacional Girasol		49,0	39,5	50,6	41,1

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Condición de Girasol: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	-	-	-	-	-
II	NEA	-	18,2	18,2	54,5	9,1
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	11,1	11,1	55,6	22,2
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 Nacional Girasol		0,2	11,4	18,9	57,5	11,9

Condición Hídrica de Girasol: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	-	-	-	-	-
II	NEA	-	81,8	18,2	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	-	-	45,6	20,0	34,4
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 Nacional Girasol		-	35,8	32,6	14,8	16,9

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Diferenciación de Hojas de Girasol: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	100,0	100,0	100,0	97,0
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	97,0	100,0	100,0	95,0
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 Nacional Girasol		67,7	92,6	75,6	65,9

Botón Floral de Girasol: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	42,0	55,0	60,0	40,0
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	24,0	15,0	29,0	27,1
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 Nacional Girasol		23,0	34,9	33,4	23,5

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Floración de Girasol: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS	Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I NOA	-	-	-	-
II NEA	11,0	6,0	16,0	13,0
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 Nacional Trigo	4,3	3,2	6,7	5,4

Maíz

Siembra de Maíz Temprano: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS	Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I NOA	-	-	-	-
II NEA	-	-	-	-
III Ctro N Cba	100,0	72,0	100,0	88,0
IV S Cba	100,0	71,0	100,0	85,6
V Ctro N SFe	100,0	100,0	100,0	96,0
VI Núcleo Norte	100,0	86,0	100,0	97,0
VII Núcleo Sur	100,0	75,0	100,0	96,0
VIII Ctro E ER	100,0	100,0	100,0	99,0
IX N LP-OBA	100,0	32,0	90,0	92,4
X Ctro Bs As	94,0	14,0	80,0	75,2
XI SO BA-S LP	65,0	6,0	55,0	53,6
XII SE BA	68,0	5,0	40,0	42,2
XIII San Luis	100,0	70,0	100,0	62,0
XIV Cuenca Sal	95,0	16,0	85,0	73,8
XV Otras	100,0	100,0	100,0	84,0
Total Nacional Maíz	78,4	40,1	60,6	74,8

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Condición de Maíz Temprano: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Mala %	Regular %	Normal %	Buena %	Excelente %
I	NOA	-	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	88,9	11,1
IV	S Cba	-	-	-	100,0	-
V	Ctro N SFe	-	11,1	22,3	33,3	33,3
VI	Núcleo Norte	-	-	20,0	80,0	-
VII	Núcleo Sur	-	-	15,0	85,0	-
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	20,0	25,0	55,0	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
Total Nacional Maíz			2,4	13,0	77,4	7,2

Condición Hídrica de Maíz Temprano: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Sequía %	Regular %	Adecuada %	Óptima %	Exceso %
I	NOA	-	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	-	44,4	55,6	-	-
IV	S Cba	-	-	50,0	41,7	8,3
V	Ctro N SFe	-	-	44,4	-	55,6
VI	Núcleo Norte	-	-	75,0	25,0	-
VII	Núcleo Sur	-	-	8,4	83,3	8,3
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-	-
XIII	San Luis	-	60,0	40,0	-	-
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-	-
Total Nacional Maíz		-	5,6	41,5	30,3	22,6

ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS EN ARGENTINA

Diferenciación de Hojas de Maíz Temprano: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	71,4	37,5	66,7	60,3
IV	S Cba	85,7	32,5	83,0	78,0
V	Ctro N SFe	75,0	69,0	100,0	90,0
VI	Núcleo Norte	100,0	50,0	100,0	74,7
VII	Núcleo Sur	100,0	55,0	91,7	96,0
VIII	Ctro E ER	-	-	-	-
IX	N LP-OBA	-	-	-	-
X	Ctro Bs As	-	-	-	-
XI	SO BA-S LP	-	-	-	-
XII	SE BA	-	-	-	-
XIII	San Luis	57,0	3,0	62,0	50,0
XIV	Cuenca Sal	-	-	-	-
XV	Otras	-	-	-	-
Total Nacional Maíz		75,9	48,3	69,6	74,5

Panojamiento de Maíz Temprano: datos al 25 de Octubre, 2017

Zonas-PAS		Octubre 26, 2016 %	Octubre 11, 2017 %	Octubre 25, 2017 %	Promedio 2012/2017 %
I	NOA	-	-	-	-
II	NEA	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	-	-	-	-
IV	S Cba	-	-	-	-
V	Ctro N SFe	20,0	-	8,0	12,0
VI	Núcleo Norte	-	-	-	1,0
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 Nacional Maíz		0,9	0,1	0,6	0,9