



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al

03 de septiembre de 2015



SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA DIRECCIÓN NACIONAL DE INFORMACIÓN Y MERCADOS

Responsable del presente informe:

Ing. Agr. Juan C. Maceira

Subsecretario de Agricultura

Colaboran en su confección:

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

Oficina de Riesgo Agropecuario



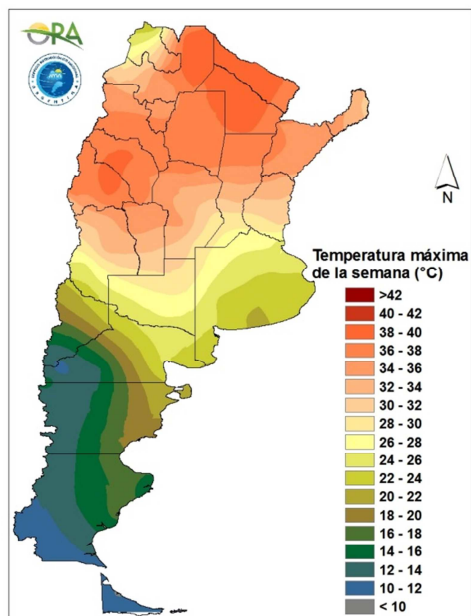
ÍNDICE

- Temperaturas
- Precipitaciones
- Estado de las reservas hídricas
- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Humedad y estado de los cultivos

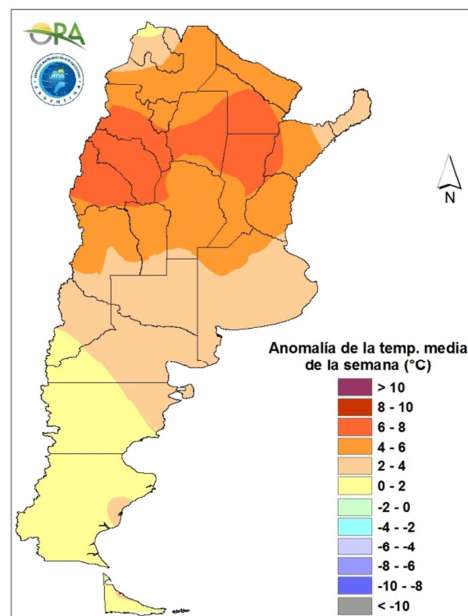


TEMPERATURAS

Las temperaturas más altas de la semana fueron en Cuyo y el norte del país. Se deben mayormente a dos factores. En Cuyo y algunos sectores del noroeste del país se registró viento Zonda viernes y sábado. Las máximas fueron de 30/40°C en esos sectores del país. En el norte del país en general, el ingreso de aire cálido llevó las máximas a valores de 32/38°C en el fin de semana y a 33/40°C el lunes. Las anomalías más importantes de temperatura se registraron en el centro y norte del país debido a los fenómenos mencionados previamente. El buen tiempo predominó en región pampeana, con bajas temperaturas el jueves en el oeste y sudoeste de la región.



Temperatura máxima más alta de la semana



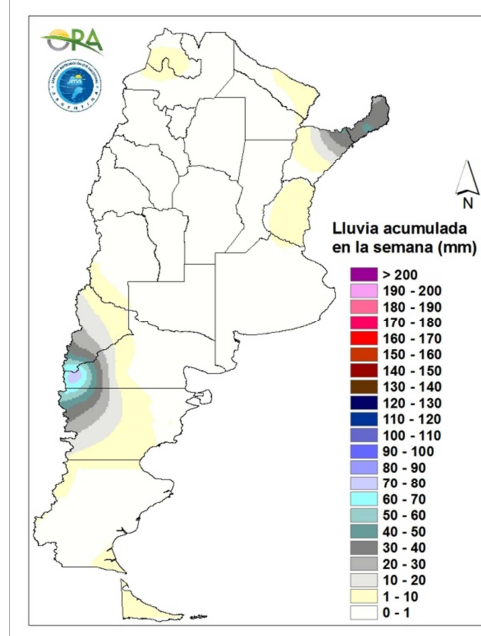
Anomalía de la temperatura media de la semana

Hasta el jueves seguirá instalado el aire frío a fresco en todo el país, con posibles heladas en el sur, centro y oeste de la región pampeana y sur de Cuyo. A partir del viernes y durante el fin de semana comenzará a subir nuevamente la temperatura, pero no se espera que se alcancen máximas superiores a lo normal, como las de los últimos días. Hacia mediados de la próxima semana se pronostica un nuevo ingreso de aire frío que podría hacer descender nuevamente la temperatura en todo el país.



PRECIPITACIONES

El buen tiempo dominó en la zona central y noroeste del país. Se registraron lluvias en el noroeste de la Patagonia y en el noreste del país. En el oeste de Río Negro, sur de Neuquén y noroeste de Chubut hubo lluvias de miércoles a domingo, con acumulados de 10 a 70mm. En las provincias del noreste argentino las lluvias fueron menores. Estas se dieron entre martes y miércoles, con montos de 10 a 40mm.

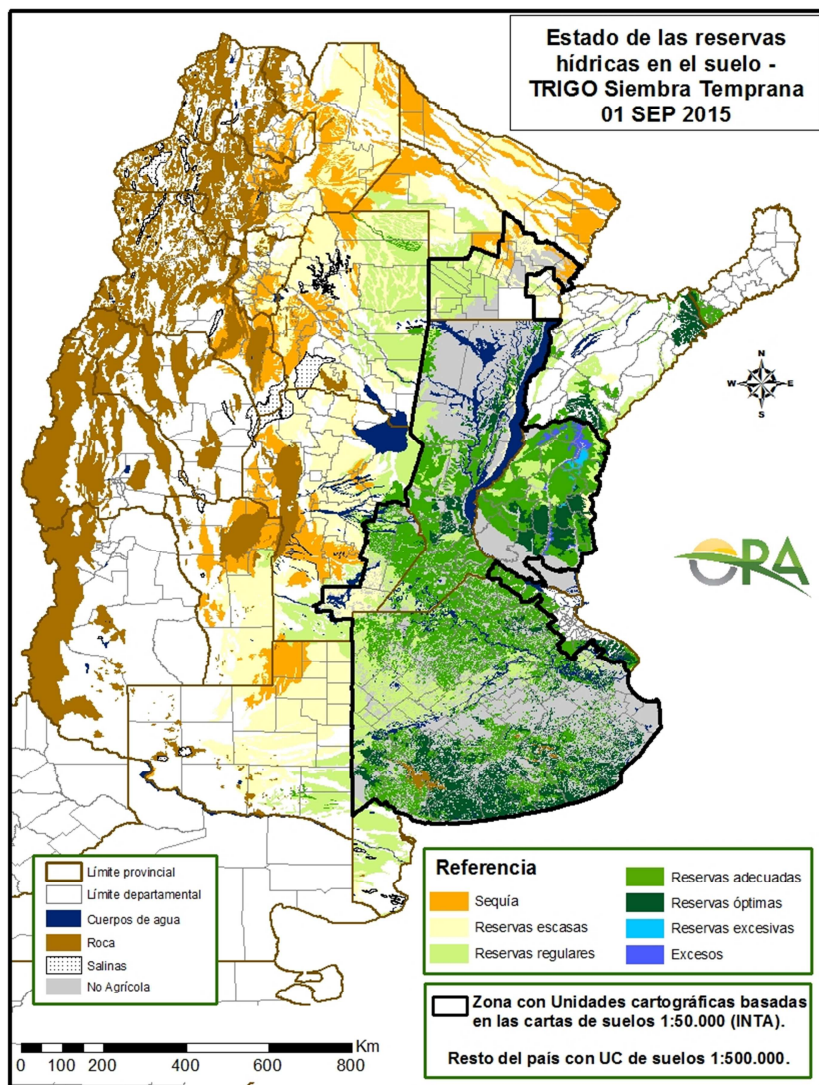


Precipitaciones acumuladas en la semana

El pronóstico de los próximos días indica que se mantendrá la tendencia de los últimos días, con buen tiempo y sin precipitaciones en el centro y gran parte del norte del país hasta principios de la próxima semana. Se esperan algunas precipitaciones entre miércoles y viernes en el norte argentino, en las provincias de Jujuy y Misiones. Es posible que a lo largo del domingo se registren sobre el sur de Cuyo y norte de la Patagonia algunas precipitaciones aisladas. Parte de este sistema en su desplazamiento podría ocasionar precipitaciones en el oeste y sur de región pampeana entre martes y miércoles.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

En la región pampeana las reservas simuladas para trigo indican condiciones de humedad adecuadas a óptimas en gran parte de la región. Solamente en Córdoba y La Pampa las condiciones son regulares a escasas, con algunos sitios que ya dan muestra de estar sufriendo déficit. En el norte del país, Formosa y las provincias del noroeste no han recibido lluvias significativas y además se suma el efecto de las altas temperaturas, que aumenta el consumo de agua. Gran parte del área descripta tiene reservas escasas o sufre de déficit. En Corrientes, sur y este de Chaco las condiciones son regulares a adecuadas.



Mapa de reservas hídricas hecho a partir de datos meteorológicos del SMN y del INTA e información de suelos del INTA.



EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHADA

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ										
CAMPAÑA: 2014/2015(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	30/07 %	06/08 %	13/08 %	20/08 %	27/08 %	03/09 %	AREA NO COSECHABLE Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca		16.900	100	100	100	100	100	100	2.800	14.100
Bolívar		94.000	100	100	100	100	100	100	9.800	84.200
Bragado		110.600	100	100	100	100	100	100	11.180	99.420
Gral. Madariaga		102.800	100	100	100	100	100	100	22.860	79.940
Junín		74.500	100	100	100	100	100	100	22.600	51.900
La Plata		27.000	100	100	100	100	100	100	7.900	19.100
Lincoln		263.000	100	100	100	100	100	100	22.500	240.500
Pehuajó		296.750	100	100	100	100	100	100	57.850	238.900
Pergamino		60.200	100	100	100	100	100	100	1.400	58.800
Pigüé		58.000	98	100	100	100	100	100	45.000	13.000
Salliqueló		121.000	99	100	100	100	100	100	75.000	46.000
Tandil		189.000	100	100	100	100	100	100	99.500	89.500
Tres Arroyos		139.400	72	77	85	85	85	90	39.000	90.360
25 de Mayo		128.000	100	100	100	100	100	100	40.500	87.500
BUENOS AIRES	14/15	1.681.150	98	98	99	99	99	99	457.890	1.213.220
	13/14	1.476.460	88	92	95	98	99	99		
Laboulaye		365.000	99	100	100	100	100	100	50.600	314.400
Marcos Juárez		186.000	99	99	100	100	100	100	30.000	156.000
Río Cuarto		452.400	90	90	90	95	95	100	20.000	432.400
San Francisco		585.000	91	100	100	100	100	100	130.000	455.000
Villa María		273.200	77	86	94	98	98	98	85.000	184.440
CORDOBA	14/15	1.861.600	91	95	97	98	98	99	315.600	1.542.240
	13/14	1.917.500	86	90	95	99	100	100		
Paraná		77.000	100	100	100	100	100	100	4.000	73.000
Rosario del Tala		155.000	100	100	100	100	100	100	15.000	140.000
ENTRE RIOS	14/15	232.000	100	100	100	100	100	100	19.000	213.000
	13/14	268.200	100	100	100	100	100	100		
General Pico		207.400	99	100	100	100	100	100	170.000	37.400
Santa Rosa		120.000	84	85	87	92	95	97	115.000	4.850
LA PAMPA	14/15	327.400	97	98	98	99	99	99	285.000	42.250
	13/14	423.000	97	100	100	100	100	100		
Avellaneda		174.000	30	60	75	85	88	100	60.000	114.000
Cañada de Gómez		162.720	100	100	100	100	100	100	25.000	137.720
Casilda		64.900	96	96	100	100	100	100	10.000	54.900
Rafaela		137.000	100	100	100	100	100	100	60.000	77.000
Venado Tuerto		136.500	100	100	100	100	100	100	8.000	128.500
SANTA FE	14/15	675.120	84	91	94	97	97	100	163.000	512.120
	13/14	541.900	83	86	90	95	99	99		
CATAMARCA		8.700	60	81	91	100	100	100	1.000	7.700
CORRIENTES		12.000	35	50	70	75	80	90	6.000	5.400
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		68.000	33	45	45	45	76	86	15.000	45.370
CHACO (Charata)		84.000	37	46	70	70	85	90	5.000	71.100
FORMOSA		34.000	30	50	60	70	80	90	12.000	19.800
JUJUY		7.850	70	100	100	100	100	100	500	7.350
MISIONES		30.820	100	100	100	100	100	100	2.000	28.820
SALTA		213.180	70	100	100	100	100	100	20.000	193.180
SAN LUIS		296.000	98	100	100	100	100	100	20.000	276.000
SANTIAGO del ESTERO		110.000	80	91	99	100	100	100	16.000	94.000
SGO del ESTERO (Quimilí)		340.000	70	75	80	100	100	100	80.000	260.000
TUCUMAN		48.500	44	62	83	100	100	100	2.920	45.580
TOTAL PAIS	14/15	6.030.320	88	93	95	97	97	98	1.420.910	4.577.130
	13/14	6.098.885	78	81	89	97	98	99		
(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS M.A.G. y P.										

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO									
CAMPAÑA: 2015/2016(*)									
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	30/07 %	06/08 %	13/08 %	20/08 %	27/08 %	03/09 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	84.325	100	100	100	100	100	100	84.330
	T. Fideos	1.070	100	100	100	100	100	100	1.070
Bolívar	T. Pan	76.700	75	100	100	100	100	100	76.700
	T. Fideos	3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
Bragado		45.300	100	100	100	100	100	100	45.300
General Madariaga		25.400	100	100	100	100	100	100	25.400
Junín		46.500	100	100	100	100	100	100	46.500
La Plata		7.860	85	100	100	100	100	100	7.860
Lincoln		93.300	94	100	100	100	100	100	93.300
Pehuajó	T. Pan	96.600	90	100	100	100	100	100	96.600
	T. Fideos								-
Pergamino		58.650	100	100	100	100	100	100	58.650
Pigüé	T. Pan	341.000	95	100	100	100	100	100	341.000
	T. Fideos	9.000	100	100	100	100	100	100	9.000
Salliqueló	T. Pan	150.000	96	100	100	100	100	100	150.000
	T. Fideos	1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
Tandil	T. Pan	176.500	56	76	76	87	100	100	176.500
	T. Fideos	11.000	28	52	52	77	88	100	11.000
T.Arroyos	T. Pan	366.000	96	99	100	100	100	100	366.000
	T. Fideos	25.200	88	95	95	100	100	100	25.200
25 de Mayo		45.700	100	100	100	100	100	100	45.700
BUENOS AIRES	15/16	1.664.605	90	97	97	98	99	100	1.664.610
	14/15	2.187.415	66	76	88	97	98	98	
Laboulaye		183.000	100	100	100	100	100	100	183.000
M. Juárez		270.700	100	100	100	100	100	100	270.700
Río Cuarto		132.650	90	92	100	100	100	100	132.650
S. Francisco		218.000	100	100	100	100	100	100	218.000
Villa María		274.700	100	100	100	100	100	100	274.700
CORDOBA	15/16	1.079.050	99	99	100	100	100	100	1.079.050
	14/15	1.141.000	99	100	100	100	100	100	
Paraná		112.000	100	100	100	100	100	100	112.000
R. del Tala		115.000	90	100	100	100	100	100	115.000
ENTRE RIOS	15/16	227.000	95	100	100	100	100	100	227.000
	14/15	318.000	92	99	100	100	100	100	
General Pico		117.600	90	100	100	100	100	100	117.600
Santa Rosa		85.000	70	70	70	100	100	100	85.000
LA PAMPA	15/16	202.600	82	87	87	100	100	100	202.600
	14/15	330.000	95	100	100	100	100	100	
Avellaneda		73.800	100	100	100	100	100	100	73.800
C. de Gómez		198.670	100	100	100	100	100	100	198.670
Casilda		96.000	100	100	100	100	100	100	96.000
Rafaela		146.000	100	100	100	100	100	100	146.000
V. Tuerto		80.000	100	100	100	100	100	100	80.000
SANTA FE	15/16	594.470	100	100	100	100	100	100	594.470
	14/15	925.000	100	100	100	100	100	100	
CATAMARCA		11.000	100	100	100	100	100	100	11.000
CORRIENTES									-
Pcia. R. S. Peña (CHACO)		19.570	100	100	100	100	100	100	19.570
Charata (CHACO)		38.000	100	100	100	100	100	100	38.000
FORMOSA									-
JUJUY		2.835	100	100	100	100	100	100	2.840
MISIONES									-
SALTA		63.870	100	100	100	100	100	100	63.870
SAN LUIS	T. Pan	2.140	100	100	100	100	100	100	2.140
	T. Fideos	450	100	100	100	100	100	100	450
S. ESTERO		37.000	100	100	100	100	100	100	37.000
Quimilí (S. ESTERO)		55.000	100	100	100	100	100	100	55.000
TUCUMAN	T. Pan	39.500	100	100	100	100	100	100	39.500
	T. Fideos	3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
TOTAL PAIS	15/16	4.040.590	94	98	98	99	99	100	4.040.600
	14/15	5.261.035	84	90	95	99	99	99	
(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS M. A. G. y P.									



ESTADO DE LOS CULTIVOS
Y HUMEDAD DEL SUELO

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 28/08/15 hasta el 03/09/15

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	100	-	-	-	-	70	30	-	A/R/I
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E
	LA PLATA	-	100	-	-	-	-	81	19	-	E/A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	85	9	6	E/A
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	27	70	3	-	A
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	1	99	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	I	
CORDOBA	LABOULAYE	-	100	-	-	-	-	65	35	-	A/R
	MARCOS JUAREZ	-	100	-	-	-	7	88	5	-	E/A
	RIO CUARTO	-	100	-	-	-	-	96	4	-	A
	SAN FRANCISCO	-	90	10	-	-	-	78	22	-	R/A
	VILLA MARIA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	-	27	73	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	-	15	73	11	1	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	41	18	-	S
	SANTA ROSA	20	80	-	-	-	-	-	-	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	35	49	16	-	-	70	30	-	A/R
	CASILDA	-	100	-	-	-	5	63	22	10	E/A
	CANADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	74	26	-	-	A
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	90	10	-	A/E
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	70	20	10	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	20	40	40	-	-	100	-	-	R/PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	83	17	-	-	1	58	41	-	A/R
	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	-	40	60	-	-	52	48	-	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	90	10	-	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	90	10	-	-	-	100	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	81	19	-	-	71	29	-	A/R/PS
	QUIMILI	-	80	20	-	-	-	92	8	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	19	46	34	-	-	100	-	-	R/PS

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M: Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I: Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.