



## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al  
29 de Agosto de 2013



### **SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA DIRECCIÓN NACIONAL DE INFORMACIÓN Y MERCADOS**

Responsable del presente informe:

**Ing. Agr. Marcelo Yasky**

Subsecretario de Agricultura

Colaboran en su confección:

**Dirección de Información Agropecuaria y Forestal**

**Dirección de Mercados Agrícolas**



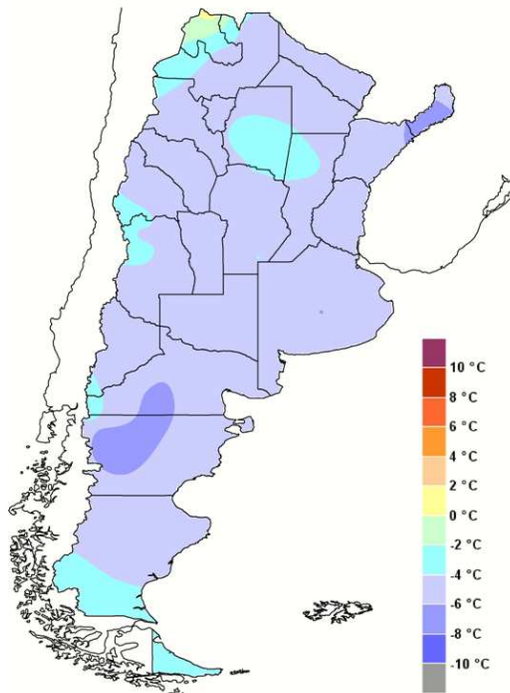
### ÍNDICE

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



## TEMPERATURAS

La masa de aire frío que dominó el centro y sur del país a partir del jueves hizo caer la temperatura media de la semana a valores inferiores a lo normal en casi toda Argentina. La Patagonia, Cuyo, gran parte de pampeana y algo del norte del país sufrieron anomalías negativas significativas. Viernes 23, domingo 25 y lunes 26 fueron las mínimas más bajas, de  $-8/0^{\circ}\text{C}$  en pampeana, inferiores a  $-5^{\circ}\text{C}$  en la Patagonia y  $-7/3^{\circ}\text{C}$  en Cuyo. Las mínimas en el noreste fueron muy bajas el martes, con mínimas de  $-4/0^{\circ}\text{C}$ . Entre martes y miércoles fueron las máximas más altas de la semana, con  $30/36^{\circ}\text{C}$  en el norte y  $19/27^{\circ}\text{C}$  en pampeana y Cuyo.



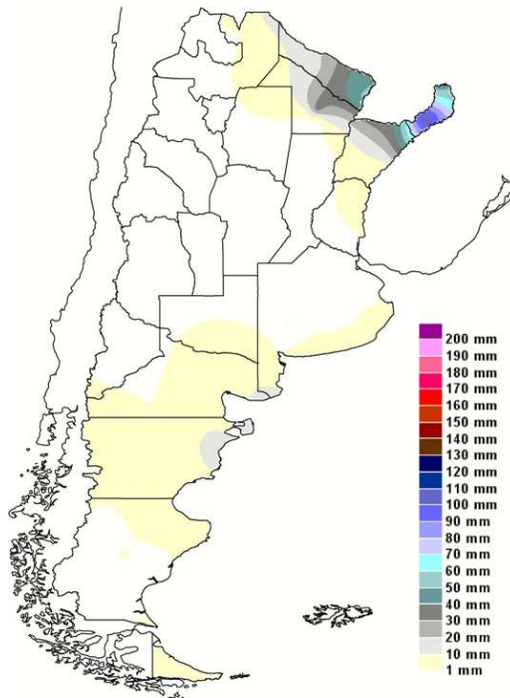
Anomalía de la temperatura media  
de la semana

Excepto la Patagonia, que tendrá tiempo cambiante, a partir de hoy, miércoles 28, y hasta el sábado inclusive, la presencia de cielos despejados y viento preponderante del sector norte llevará las temperaturas a valores algo superiores a lo normal para fines de agosto. Las mínimas superarán los  $10^{\circ}\text{C}$ , las máximas alcanzarán el domingo los  $30^{\circ}\text{C}$  o más en el norte. Superarán ampliamente los  $25^{\circ}\text{C}$  en el centro del país y algo más de  $20^{\circ}\text{C}$  podrían llegar a darse en el sur de Cuyo, sur de pampeana y norte de la Patagonia.



## PRECIPITACIONES

Se afirma la tendencia de escasez de precipitaciones. En el noreste del país entre jueves y lunes hubo lluvias, que en algunos casos fueron acompañadas de tormentas. Se dieron extremos sobre Posadas, donde en toda la semana se registraron 91mm, y en Oberá, con 109mm. En Formosa fueron 51mm, con un gradiente marcado hacia el oeste y el sur. En la Patagonia hubo lluvias y nevadas el miércoles. En la región pampeana hubo algunas lluvias débiles entre martes y jueves.



Precipitaciones acumuladas en la semana

Se espera se mantenga el mismo patrón que dominó todo agosto. Se pronostican lluvias y/o nevadas en la Patagonia de miércoles a sábado y para el próximo lunes y martes. Para el domingo 1 de septiembre desmejoraría el tiempo en Misiones y luego se iría extendiendo en las primeras horas del lunes a Corrientes, Entre Ríos, este de Chaco y de Formosa. El lunes podría haber algunas lluvias en el sur de Buenos Aires.

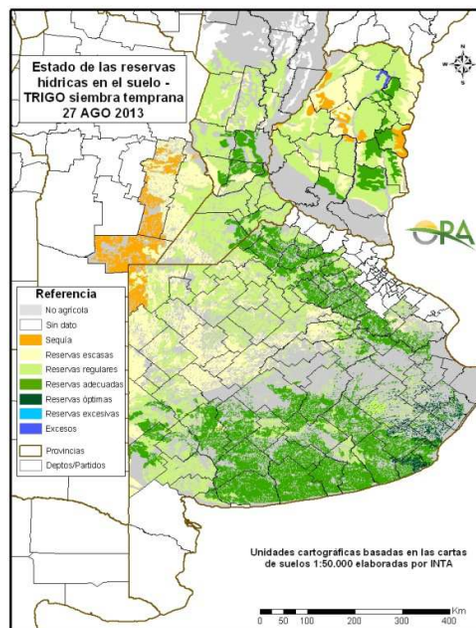
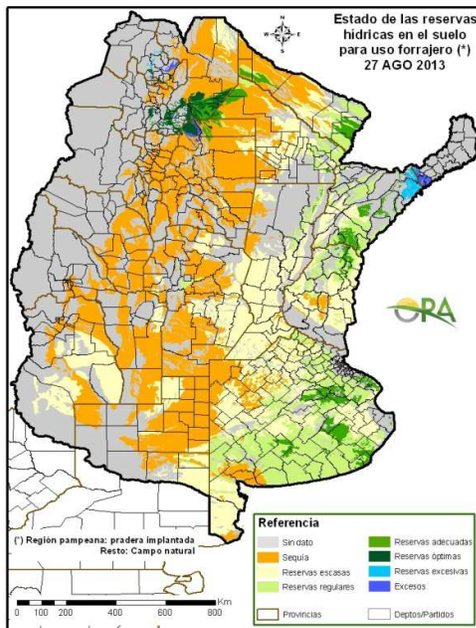
## ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

### Estado de las reservas hídricas

Las zonas con trigo u otros cultivos de invierno del sur y norte de Buenos Aires, sur de Santa Fe y de Entre Ríos tienen reservas entre adecuadas y regulares. El oeste de Buenos Aires, norte de Entre Ríos, este de Córdoba y centro de Santa Fe presentan en algunos sectores reservas escasas o en condición de sequía.

Dada la falta de lluvias de este invierno, se ha ido consumiendo el abastecimiento de agua presente en el suelo. Si este panorama persiste, será importante la disponibilidad hídrica para las próximas fases de los cultivos de invierno. En gran parte de la región pampeana se pronostica que las lluvias relacionadas con el comienzo de la primavera recién ocurrirían en algo más de diez días.

Las reservas hídricas para un cultivo de uso forrajero muestran un panorama más ajustado, debido a la falta de lluvias. Chaco, Formosa, Córdoba, La Pampa y Santiago del Estero acusan estado de sequía o con reservas escasas. Ha mejorado levemente el panorama en el este de Chaco y de Formosa y en Misiones debido principalmente a las lluvias de la última semana.





## ESTADO DE LOS CULTIVOS

MAIZ: cosecha a punto de finalizar, restando lotes tardíos en el norte de Santa Fe y este de Santiago del Estero. TRIGO: heladas durante la semana afectaron cuadros en gran parte de la zona productora, aunque con posibilidades de recuperación; continúa la falta de humedad sub-superficial. El 98% del área está en estado de macollaje, un 1% en espigazón y llenado (N de Santa Fe y Chaco). Un 5% de los triguales presenta estado Muy Bueno, 78% Bueno, y 16% estado Regular a Malo. GIRASOL: solamente se registró avance de siembra en el norte santafesino, mientras que en el Chaco la implantación está frenada por falta de humedad.



## EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHADA

MAIZ						
Provincia	Campaña				Área cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	22/08/13	29/08/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.204.004	1.256.500	100	100
Córdoba	100	100	866.100	1.576.100	100	100
Entre Ríos	100	100	200.200	235.000	100	100
La Pampa	100	100	108.100	124.500	100	100
Santa Fe	100	99	553.150	626.380	98	99
Resto del País	100	99	764.746	1.135.220	99	99
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>3.696.300</b>	<b>4.953.700</b>	<b>99</b>	<b>99</b>

<b>TRIGO</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	22/08/13	29/08/13
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	97	99	1.206.834	1.878.640	99	99
<b>Córdoba</b>	100	100	487.881	609.420	100	100
<b>Entre Ríos</b>	100	100	218.290	260.920	100	100
<b>La Pampa</b>	100	100	191.125	229.330	100	100
<b>Santa Fe</b>	100	100	502.864	616.780	100	100
<b>Resto del País</b>	94	100	482.586	326.500	100	100
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>3.089.579</b>	<b>3.921.590</b>	<b>99</b>	<b>99</b>

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO									
CAMPAÑA: 2013/2014(*)									
DELEGACION	- - -	AREA A SEMBRAR Has	25/07 %	01/08 %	08/08 %	15/08 %	22/08 %	29/08 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	136.337	69	75	100	100	100	100	136.340
	T. Fideos	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	66.638	100	100	100	100	100	100	66.640
	T. Fideos	3.300	100	100	100	100	100	100	3.300
Bragado	-	66.125	87	95	99	99	100	100	66.130
General Madariaga	-	20.000	73	89	92	93	95	100	20.000
Junín	-	94.230	90	100	100	100	100	100	94.230
Lincoln	-	109.900	98	100	100	100	100	100	109.900
Pehuajó	T. Pan	73.360	80	100	100	100	100	100	73.360
	T. Fideos	2.415	100	100	100	100	100	100	2.420
Pergamino	-	57.828	100	100	100	100	100	100	57.830
Pigüé	T. Pan	356.526	91	95	100	100	100	100	356.530
	T. Fideos	5.100	90	100	100	100	100	100	5.100
Salliqueló	T. Pan	187.474	93	97	100	100	100	100	187.470
	T. Fideos	2.310	100	100	100	100	100	100	2.310
Tandil	T. Pan	195.003	29	57	82	92	96	98	191.100
	T. Fideos	4.490	-	-	26	52	71	81	3.640
T.Arroyos	T. Pan	382.033	70	80	87	95	98	100	382.030
	T. Fideos	22.200	-	22	53	94	99	100	22.200
25 de Mayo	-	98.106	55	87	100	100	100	100	98.110
BUENOS AIRES	13/14	<b>1.883.374</b>	<b>76</b>	<b>86</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>1.878.640</b>
	12/13	<b>1.245.804</b>	<b>80</b>	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	-
Laboulaye	-	118.342	50	90	95	100	100	100	118.340
M. Juárez	-	106.262	100	100	100	100	100	100	106.260
Río Cuarto	-	95.437	100	100	100	100	100	100	95.440
S. Francisco	-	168.640	100	100	100	100	100	100	168.640
Villa María	-	120.744	100	100	100	100	100	100	120.740
CORDOBA	13/14	<b>609.425</b>	<b>90</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>609.420</b>
	12/13	<b>487.881</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-
Paraná	-	122.868	100	100	100	100	100	100	122.870
R. del Tala	-	138.048	100	100	100	100	100	100	138.050
ENTRE RIOS	13/14	<b>260.916</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>260.920</b>
	12/13	<b>218.290</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-
General Pico	-	113.280	71	71	71	100	100	100	113.280
Santa Rosa	-	116.051	89	89	96	98	100	100	116.050
LA PAMPA	13/14	<b>229.331</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>229.330</b>
	12/13	<b>191.910</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>88</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	-
Avellaneda	-	68.376	100	100	100	100	100	100	68.380
C. de Gómez	-	178.767	100	100	100	100	100	100	178.770
Casilda	-	109.455	100	100	100	100	100	100	109.450
Rafaela	-	151.280	100	100	100	100	100	100	151.280
V. Tuerto	-	108.900	100	100	100	100	100	100	108.900
SANTA FE	13/14	<b>616.778</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>616.780</b>
	12/13	<b>502.864</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-
CATAMARCA	-	22.240	100	100	100	100	100	100	22.240
CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	-	62.751	99	100	100	100	100	100	62.750
FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	-	2.126	100	100	100	100	100	100	2.130
MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	-	80.732	100	100	100	100	100	100	80.730
SAN LUIS	T. Pan	2.497	100	100	100	100	100	100	2.500
	T. Fideos	372	100	100	100	100	100	100	370
S. ESTERO	-	113.850	77	100	100	100	100	100	113.850
TUCUMAN	T. Pan	39.370	100	100	100	100	100	100	39.370
	T. Fideos	2.555	100	100	100	100	100	100	2.560
TOTAL PAIS	13/14	<b>3.926.316</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>3.921.590</b>
	12/13	<b>3.160.138</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.



ESTADO DE LOS CULTIVOS  
Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 23/08/13 hasta el 29/08/13

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	64	36	-	A/R
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/PS
	GENERAL MADARIAGA	15	85	-	-	-	-	83	17	-	R
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	98	2	-	A/R
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	100	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	PIGUE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	10	90	-	-	-	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	9	91	-	-	A
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	24	52	24	A/PS	
CORDOBA	LABOULAYE	-	100	-	-	-	-	30	60	10	S
	MARCOS JUAREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	RIO CUARTO	-	100	-	-	-	-	52	48	-	R
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	-	-	44	33	23	S
	VILLA MARIA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	-	31	69	-	-	R
	ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A/R
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	S
	SANTA ROSA	4	96	-	-	-	-	100	-	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	94	6	-	-	-	74	23	3	R/PS
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	CAÑADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	27	43	30	-	A/PS
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	74	26	-	R/PS
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
CATAMARCA	CATAMARCA	-	100	-	-	-	-	-	59	41	S
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	34	51	15	-	48	33	19	-	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	49	51	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	38	39	23	A/R/PS/S
TUCUMAN	TUCUMAN	-	100	-	-	-	-	1	68	31	PS/R

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.

Más información <http://dev.siia.gov.ar/informes>