



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al
22 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



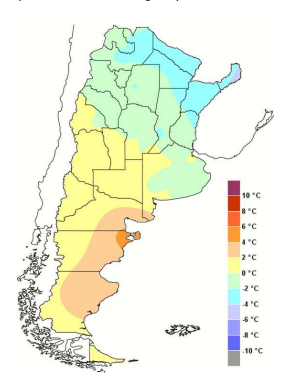
- Temperaturas
- Precipitaciones
- Estado de las reservas hídricas
- Estado de los cultivos
- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Humedad y estado de los cultivos





TEMPERATURAS

Se registraron temperaturas inferiores a lo normal en el noreste, mientras que la costa patagónica tuvo anomalías positivas de temperatura. Entre martes y viernes los días fueron fríos en la franja central y el norte, con mínimas de -7/0°C. A partir del sábado se restauró la circulación del norte, que permitió el ascenso de las temperaturas. Ayer martes se habían registrado las máximas más altas de la semana en Santa Fe, Chaco, Formosa y Santiago del Estero, con marcas de 32/36°C. La costa de la Patagonia tuvo máximas superiores a lo normal gran parte de la semana.



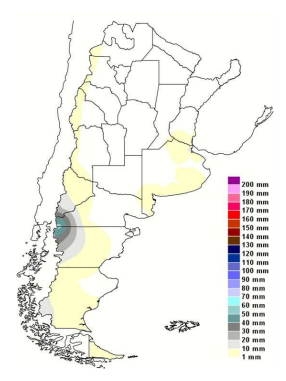
Anomalía de la temperatura media de la semana

Nuevamente se espera el ingreso de aire frío al país. A partir del jueves se notará un descenso de temperatura en Cuyo y región pampeana. Las mínimas podrían caer varios grados bajo cero en estas dos regiones. El domingo esta masa de aire llegará al norte del país, con temperaturas mínimas que podrían ocasionar heladas. Este panorama térmico en Argentina se mantendrá hasta el lunes inclusive.



PRECIPITACIONES

Persiste el patrón con escasas precipitaciones en el país. Excepto viernes y sábado, el sector comprendido por el noroeste de Chubut, oeste de Río Negro y sur de Neuquén recibió precipitaciones en forma de agua y nieve. En el resto de la Patagonia hubo algunas precipitaciones el lunes. Ayer martes se registraron lluvias débiles en algunos sectores de la región pampeana, que en el sur de Entre Ríos y norte de Buenos Aires tuvieron carácter de tormenta.



Precipitaciones acumuladas en la semana

En lo que resta del día de hoy, miércoles 21, se esperan precipitaciones en la Patagonia y en la región pampeana, probablemente con mayor intensidad en Entre Ríos. Entre jueves y domingo el mal tiempo se instalará en el Litoral y noreste del país, con posibles tormentas en Corrientes y Misiones. Viernes y sábado podría haber algunas nevadas en la zona cordillerana de Cuyo. Entre el sábado 24 y el domingo 25 se esperan lluvias en el sur y este de Buenos Aires. El próximo martes 28 podría haber nuevas nevadas en la cordillera patagónica.



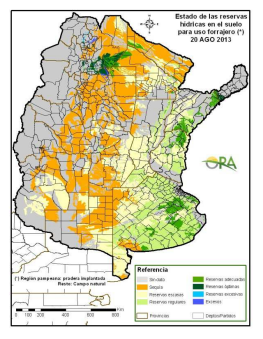


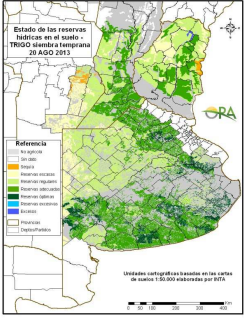
ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

La falta de lluvias en este mes comienza a sentirse en la caída de las reservas de agua en el suelo. Este patrón sin precipitaciones, sumado a las temperaturas que se vienen registrando desde el sábado y los vientos intensos de sábado y domingo, hace que se empiece a mirar los pronósticos de precipitaciones para los próximos días. Estos no son auspiciosos en pampeana, pero sí en el Litoral y el noreste.

Las zonas con trigo en el sur y norte de Buenos Aires, sur de Santa Fe y este de Entre Ríos tienen reservas entre adecuadas y regulares. El oeste de Buenos Aires y de Entre Ríos, este de Córdoba y centro de Santa Fe presentan en algunos sectores reservas escasas.

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.









MAIZ: finalizada la cosecha en el Chaco, restan los últimos lotes en el norte de Santa Fe y este de Santiago del Estero. TRIGO: el avance de siembra alcanza al 99% del área prevista (3.9 millones de hectáreas); aún se sigue sembrando en el sudeste de Buenos Aires. El cultivo se encuentra en crecimiento/macollaje en un 95%, en tanto un 4% de siembra más tardía aún está en emergencia; en el Chaco ya inicia la floración (1% del total Nacional). Se estima que un 85% presenta aspecto bueno a muy bueno, 12% regular, y 3%, malo. No se reportan problemas sanitarios, sí algunos daños por heladas. El cultivo estaría necesitando un golpe de agua para continuar con la normal evolución. GIRASOL: siembra paralizada en el Chaco por falta de humedad.



MAIZ										
		Ca	Area cosechada al:							
Provincia	11/12	12/13	11/12	12/13	15/08/13	22/08/13				
	en %		en	На	en %					
Buenos Aires	100	100	1.204.004	1.256.500	99	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	98	553.150	622.230	97	98				
Resto del País	100	99	764.746	1.130.250	98	99				
Total	100	99	3.696.300	4.944.580	99	99				



TRIGO									
		Ca	Area sembrada al:						
Provincia	12/13	13/14	12/13	13/14	15/08/13	22/08/13			
	en	%	en	На	en %				
Buenos Aires	97	99	1.202.902	1.865.430	98	99			
Córdoba	100	100	487.881	609.420	100	100			
Entre Ríos	100	100	218.290	260.920	100	100			
La Pampa	99	100	190.340	229.330	99	100			
Santa Fe	100	100	502.864	616.780	100	100			
Resto del País	94	100	481.559	326.500	100	100			
Total	97	99	3.083.836	3.908.380	99	99			



AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

	CAMPANA: 2013/2014(*)										
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	18/07 %	25/07 %	01/08 %	08/08 %	15/08 %	22/08 %	AREA SEMBRADA Has		
Bahía Blanca	T. Pan	136.337	69	69	75	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	71	87	95	99	99	100	66.130		
General Madariaga	-	20.000	72	73	89	92	93	95	19.000		
Junín	-	94.230	77	90	100	100	100	100	94.230		
Lincoln	-	109.900	95	98	100	100	100	100	109.900		
Pehuajó	T. Pan	73.360	74	80	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		
Pigué	T. Pan	356.526	80	91	95	100	100	100	356.530		
	T. Fideos	5.100	77	90	100	100	100	100	5.100		
Salliqueló	T. Pan	187.474	71	93	97	100	100	100	187.470		
	T. Fideos	2.310	67	100	100	100	100	100	2.310		
Tandil	T. Pan	195.003	10	29	57	82	92	96	187.200		
	T. Fideos	4.490	-	-	-	26	52	71	3.190		
T.Arroyos	T. Pan	382.033	69	70	80	87	95	98	374.390		
	T. Fideos	22.200	-	-	22	53	94	99	21.980		
25 de Mayo	-	98.106	52	55	87	100	100	100	98.110		
BUENOS AIRES	13/14	1.883.374	68	76	86	95	98	99	1.865.430		
DOLINGS AIRES	12/13	1.245.804	66	80	88	89	96	97	-		
Laboulaye	-	118.342	50	50	90	95	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		
	13/14	609.425	90	90	98	99	100	100	609.420		
CORDOBA	12/13	487.881	99	100	100	100	100	100	-		
Paraná	-	122.868	96	100	100	100	100	100	122.870		
R. del Tala	-	138.048	92	100	100	100	100	100	138.050		
	13/14	260.916	94	100	100	100	100	100	260.920		
ENTRE RIOS		218.290	93	97	100	100	100	100			
a In:	12/13										
General Pico	-	113.280	64	71	71	71	100	100	113.280		
Santa Rosa	-	116.051	74	89	89	96	98	100	116.050		
LA PAMPA	13/14	229.331	69	80	80	84	99	100	229.330		
	12/13	191.910	64	81	83	88	97	99	-		
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	616.778	100	100	100	100	100	100	616.780		
JANTATE	12/13	502.864	100	100	100	100	100	100	-		
CATAMARCA	-	22.240	100	100	100	100	100	100	22.240		
CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	=		
CHACO	-	62.751	99	99	100	100	100	100	62.750		
FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
YULUC	-	2.126	100	100	100	100	100	100	2.130		
MISIONES	-	1	-	-	-	-	-	-	=		
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	50	77	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	3.926.316	79	85	92	96	99	99	3.908.380		
IOIAL PAIS	12/13	3.160.138	79	88	92	93	97	97			
(*) Cifras Brovisorias											

^(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS M. A. G. y P.





HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 16/08/13 hasta el 22/08/13

		TRIGO (pan)									
PROVINCIA	DELEGACION	Estadio Fenológico (*)					Estado General			I become dead	
		Е	С	F	L	M	MB	В	R	M	Humedad
	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	64	36	-	A/R
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/PS
	GENERAL MADARIAGA	18	82	-	-		-	83	17	-	R
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	99	1	-	A/R
BUENOS AIRES	PEHUAJO	-	100	-	-		100	-	-	-	Α
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	TANDIL	17	83	-	-	-	-	100	-	-	Α
	TRES ARROYOS	20	80	-	-	-	9	91	-	-	Α
	25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	24	52	24	A/PS
	LABOULAYE	-	100	-	-	-	-	40	50	10	R/PS
	MARCOS JUAREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
CORDOBA	RIO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	-	-	54	33	13	S
	VILLA MARIA	-	100	-	-	•	-	100	-	•	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	-	31	69	-	-	Α
ENTRE RIOS	ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	•	-	-	-	•	A/R
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	-	100	-	S
LA PAWPA	SANTA ROSA	21	79	-	-	-		100	-	-	A/R
	AVELLANEDA	-	100	-	-	-	-	74	23	3	R/PS
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
SANTA FE	CAÑADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	57	43	-	-	A/PS
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	82	8	-	R/PS
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
CATAMARCA	CATAMARCA	-	100	-	-	-	-	-	59	41	S
CORRIENTES	CORRIENTES	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	44	56	-	-	47	34	19	-	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
MISIONES	POSADAS	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	53	47	-	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
l ife			.00							٠.	1 5/10

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 informaciónhttp://dev.siia.gov.ar/informes