



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al
15 de octubre 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



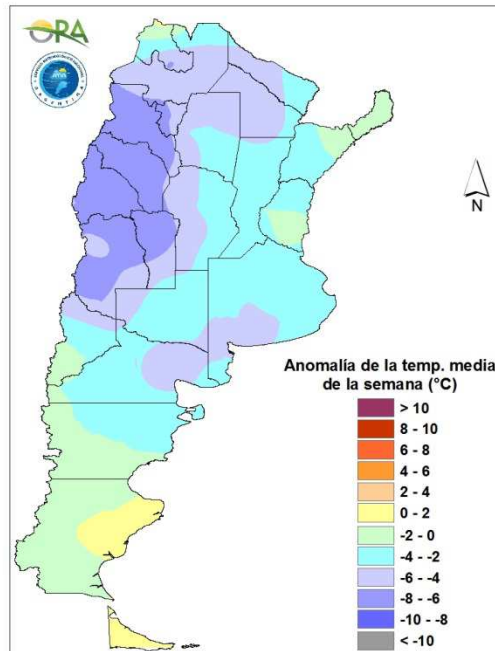
ÍNDICE

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



TEMPERATURAS

Registros inferiores a lo normal para principios de octubre. Los apartamientos con respecto a las estadísticas de esta época del año llegaron a $-4/-8^{\circ}\text{C}$ en gran parte del país. Las temperaturas asociadas a posibles heladas se registraron en La Pampa, centro, sur y oeste de Buenos Aires y sur de Mendoza entre viernes y domingo. En el norte del país el miércoles se registraron altas temperaturas, con máximas de $36/40^{\circ}\text{C}$.



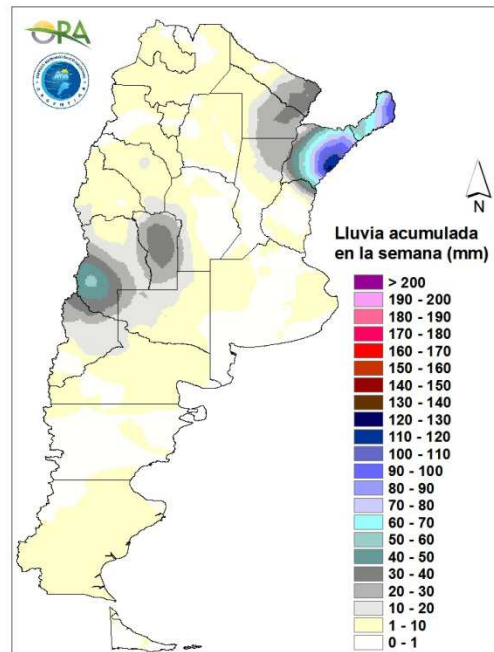
Anomalia de la temperatura media de la semana

A partir del jueves se verá un descenso de la temperatura, con ingreso de aire más frío, primero en el centro del país y luego en el norte. Esto persistirá hasta el domingo, cuando se restablecería un patrón de circulación favorable al ascenso de la temperatura. Con el ingreso de aire frío es posible que se registren heladas en el sur de Buenos Aires en la mañana del sábado 17.]



PRECIPITACIONES

Importantes precipitaciones en el Litoral y noreste del país, con montos promedio de 50mm y algunos extremos de 100-150mm. En Mendoza, San Luis y el sector serrano de Córdoba se registraron precipitaciones de variada intensidad, con algunos montos de hasta 50mm y registros de nieve en una gran área de esa región.

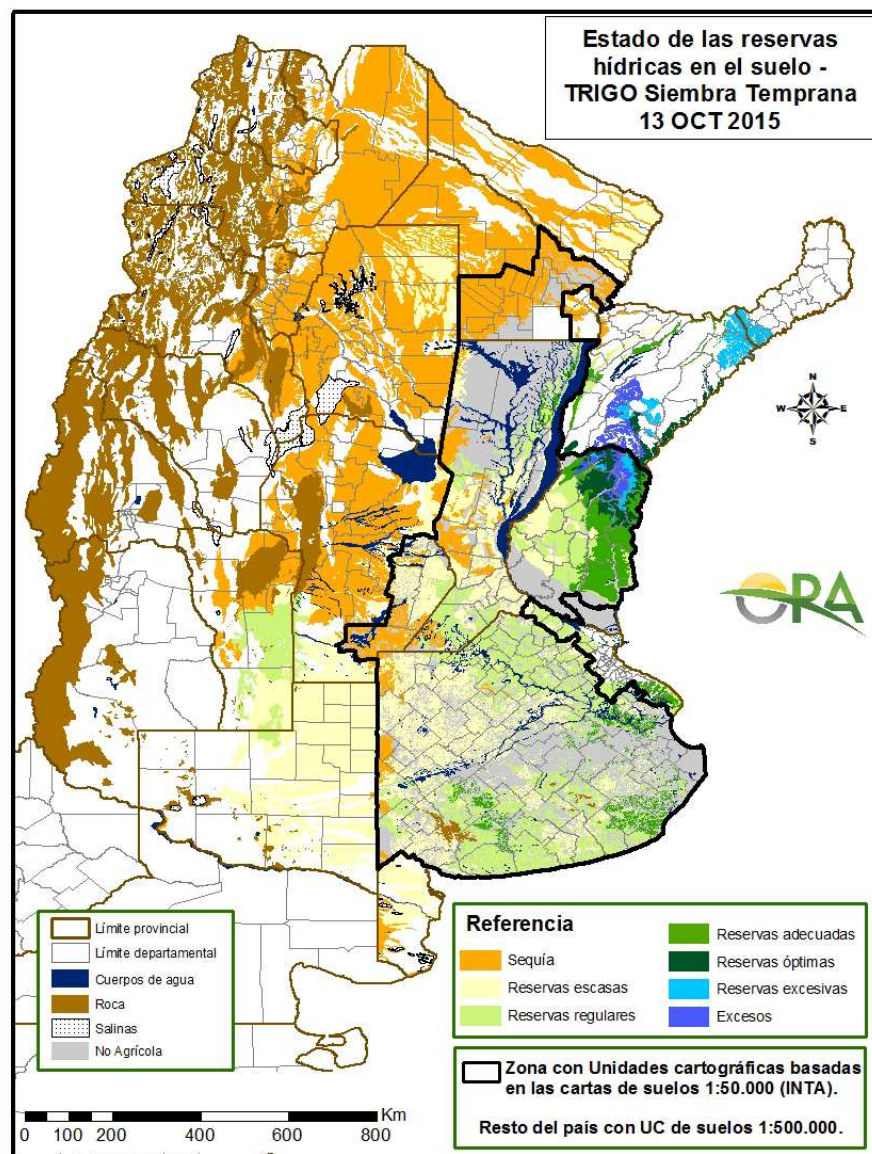


Precipitaciones acumuladas en la semana

Las lluvias de los próximos siete días se concentrarán en el centro del país y el Litoral. Un frente frío hará un rápido pasaje por esas dos regiones, dejando abundantes lluvias y posiblemente originando algunas tormentas, con posible caída de granizo. Estos fenómenos tendrán lugar entre el miércoles 14 y el viernes 16. También podrán darse algunas precipitaciones en el sector cordillerano del norte de la Patagonia, sur de Cuyo y en Santa Cruz. Lunes 19 y martes 20 se esperan nuevamente precipitaciones en el noreste del país, Litoral y en Cuyo. Algunas de estas precipitaciones podrían extenderse al este, afectando a La Pampa y oeste y sur de Buenos Aires.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Las reservas simuladas para trigo siguen siendo escasas en el norte del país, norte de Cuyo y en Córdoba. En el este de Entre Ríos y Buenos Aires las condiciones son mejores, con reservas adecuadas. Todo el resto de región pampeana cae en la categoría de regulares a escasas. Para el cultivo de maíz, que está en las primeras fases de su ciclo, el panorama es algo mejor. Gran parte de región pampeana tiene condiciones de humedad adecuadas a óptimas. Sólo se ven algunos excesos en el norte y este de Entre Ríos.



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 SIEMBRA DE ARROZ								
CAMPAÑA: 2015/2016 (*)								
DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	17/09 %	24/09 %	01/10 %	08/10 %	15/10 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	3.000				50	100	3.000
	LF	87.000	5	10	25	50	70	60.900
	M	-						-
T. CORRIENTES		90.000	5	10	24	50	71	63.900
CHACO	LA							-
	LF	4.500						-
	M							-
T. CHACO		4.500	-	-	-	-	-	-
PARANA	LA	2.700				50	100	2.700
	LF	28.800	8	18	58	79	91	26.289
	M							-
T. PARANA		31.500	7	17	53	76	92	28.989
R. DEL TALA	LA	5.000		8	10	15	44	2.180
	LF	36.000		30	32	32	57	20.639
	M							-
T. R. DEL TALA		41.000	-	27	30	30	56	22.819
T. ENTRE RIOS		72.500	3	23	40	50	71	51.807
FORMOSA	LA	-						-
	LF	7.500						-
	M	-						-
T. FORMOSA		7.500	-	-	-	-	-	-
AVELLANEDA	LA	1.400					50	700
	LF	26.600	2	3	15	25	45	11.970
	M							-
T. AVELLANEDA		28.000	2	3	14	24	45	12.670
RAFAELA	LA	100						-
	LF	12.100	20	30	40	48	55	6.655
	M							-
T. RAFAELA		12.200	20	30	40	48	55	6.655
T. SANTA FE		40.200	7	11	22	31	48	19.325
TOTAL PAIS	LA	12.200	-	3	4	30	70	8.580
	LF	202.500	5	14	29	45	62	126.452
	M	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	214.700	4	14	28	44	63	135.032
	14/15	239.000	-	3	15	35	55	

(*) Cifras Provisorias
Las AREAS están expresadas en hectáreas.
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M.A.G.y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL									
CAMPAÑA: 2015/2016(*)									
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	10/09 %	17/09 %	24/09 %	01/10 %	08/10 %	15/10 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		4.800	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		40.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		4.400	-	-	40	60	80	100	4.400
Gral. Madariaga		100.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		3.500	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.100	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		9.050	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		97.450	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé		110.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		145.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		185.000	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		110.700	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		23.000	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	15/16	838.000	-	-	0	0	0	1	4.400
	14/15	835.150	-	-	-	-	0	2	-
Laboulaye		12.000	-	-	-	-	-	2	240
M. Juárez		1.400	-	-	-	75	100	100	1.400
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		1.900	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.400	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	26.200	-	-	-	4	5	6	1.640
	14/15	30.800	-	-	3	5	5	15	-
Paraná		2.800	46	79	100	100	100	100	2.800
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	2.800	46	79	100	100	100	100	2.800
	14/15	3.560	33	33	57	100	100	100	-
General Pico		95.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		110.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	15/16	205.600	-	-	-	-	-	-	-
	14/15	256.600	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		84.000	86	100	100	100	100	100	84.000
C. de Gómez		3.000	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	95	98	100	100	100	100	27.000
V. Tuerto		250	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	15/16	114.250	86	97	97	97	97	97	111.000
	14/15	152.100	67	82	91	97	97	97	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		82.900	100	100	100	100	100	100	82.900
Charata (CHACO)		81.850	67	80	100	100	100	100	81.850
FORMOSA		7.500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	-	-	1	7	13	23	2.280
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		5.850	40	54	54	100	100	100	5.850
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.374.950	17	19	21	21	21	21	292.720
	14/15	1.464.855	15	19	21	22	27	28	-
(*) 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 09/10/15 hasta el 15/10/15

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		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	-	99	1	-	-	-	85	15	-	A/R
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	97	3	-	-	19	81	-	-	A
	LINCOLN	-	97	3	-	-	-	85	9	6	A/E
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	27	70	3	-	A
	PERGAMINO	-	1	99	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	-	61	39	E	
CORDOBA	LABOULAYE	-	50	50	-	-	-	55	45	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	12	88	-	12	83	5	-	A
	RIO CUARTO	-	10	80	11	-	-	96	4	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	37	62	1	-	74	24	2	A/R/PS
	VILLA MARIA	-	20	76	-	-	11	68	21	-	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	12	88	-	27	73	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	15	84	2	-	15	73	11	1	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	41	18	-	A
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	30	70	-	66	35	-	A/R
	CASILDA	-	-	78	23	-	10	63	22	5	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	22	78	-	71	26	2	-	A
	RAFAELA	-	-	9	91	-	-	84	16	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	-	100	-	-	-	70	20	10	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	29	71	-	98	2	-	PS/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	84	16	1	55	44	1	R/PS
	Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	73	27	10	39	40	11	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	25	70	5	-	90	10	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	25	70	5	-	82	18	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	60	40	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	71	29	-	A/R/PS
	QUIMILI	-	13	49	37	-	-	79	21	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	23	77	-	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.