



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe semanal al
12 de Octubre de 2017



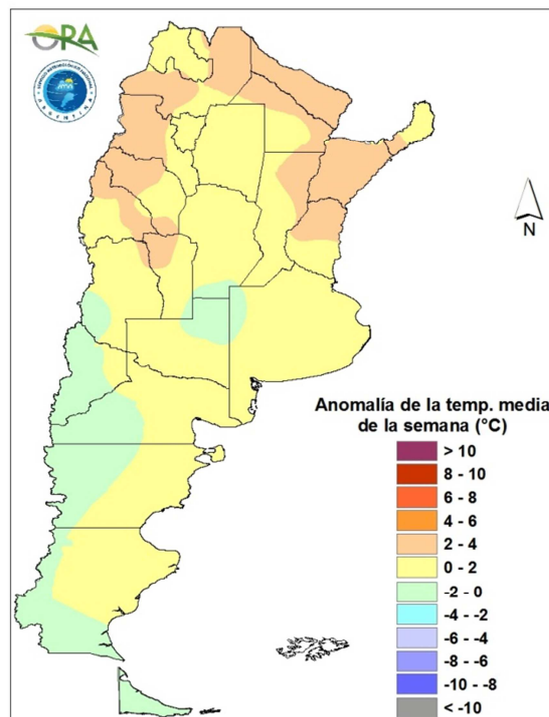
ÍNDICE

- Temperaturas
- Precipitaciones
- Estado de las reservas hídricas
- Humedad y estado de los cultivos



TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de la última semana se dieron de acuerdo a lo esperado para la época del año en la mayor parte del país. Fueron algo superiores en las regiones cordilleranas del norte de Cuyo y del NOA y en el NEA. Se superaron los 35 °C en la mayor parte de las estaciones de seguimiento de dichas zonas, según datos oficiales. La máxima temperatura registrada fue en La Rioja (41,3°C).



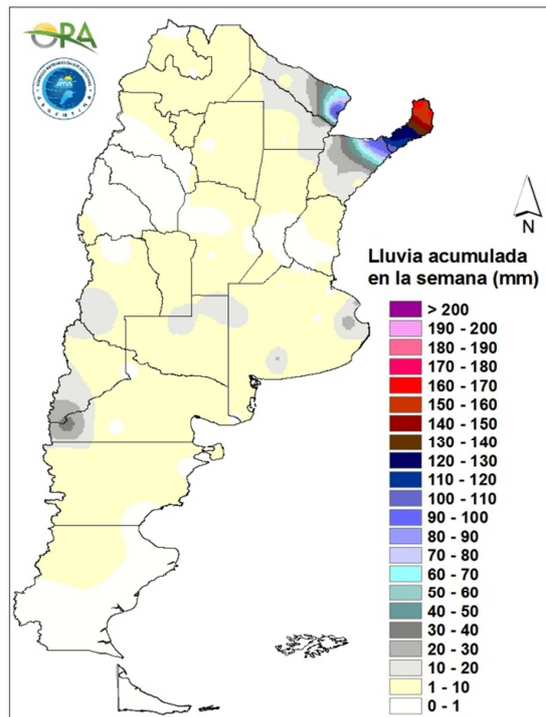
Anomalía de la temperatura media de la semana

Se prevén temperaturas medias superiores a las normales en la mitad sur del país e inferiores en la mitad norte durante los próximos siete días. Entre los días jueves y viernes podrían darse las condiciones para la ocurrencia de heladas en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. A partir del sábado la formación de un sistema de alta presión sobre el Río de la Plata traerá como consecuencia el ingreso de aire cálido del noroeste, desplazando a la masa de aire frío actualmente ubicada sobre el sur del territorio. Esto producirá un incremento térmico generalizado. En las provincias de Chaco, Formosa y Salta se esperan temperaturas superiores a los 40°C.



PRECIPITACIONES

Se registraron abundantes precipitaciones en el NEA durante la última semana, particularmente en la provincia de Misiones entre los días lunes y martes: Iguazú (165mm), Bernardo de Irigoyen (162mm), Posadas (130mm), Formosa (111mm), Ituzaingó (104mm). En el resto del país sólo se superaron los 30mm en Bariloche, mientras que en las provincias de Buenos Aires y La Pampa se dieron algunas lluvias aisladas sin llegar a generar grandes acumulados.

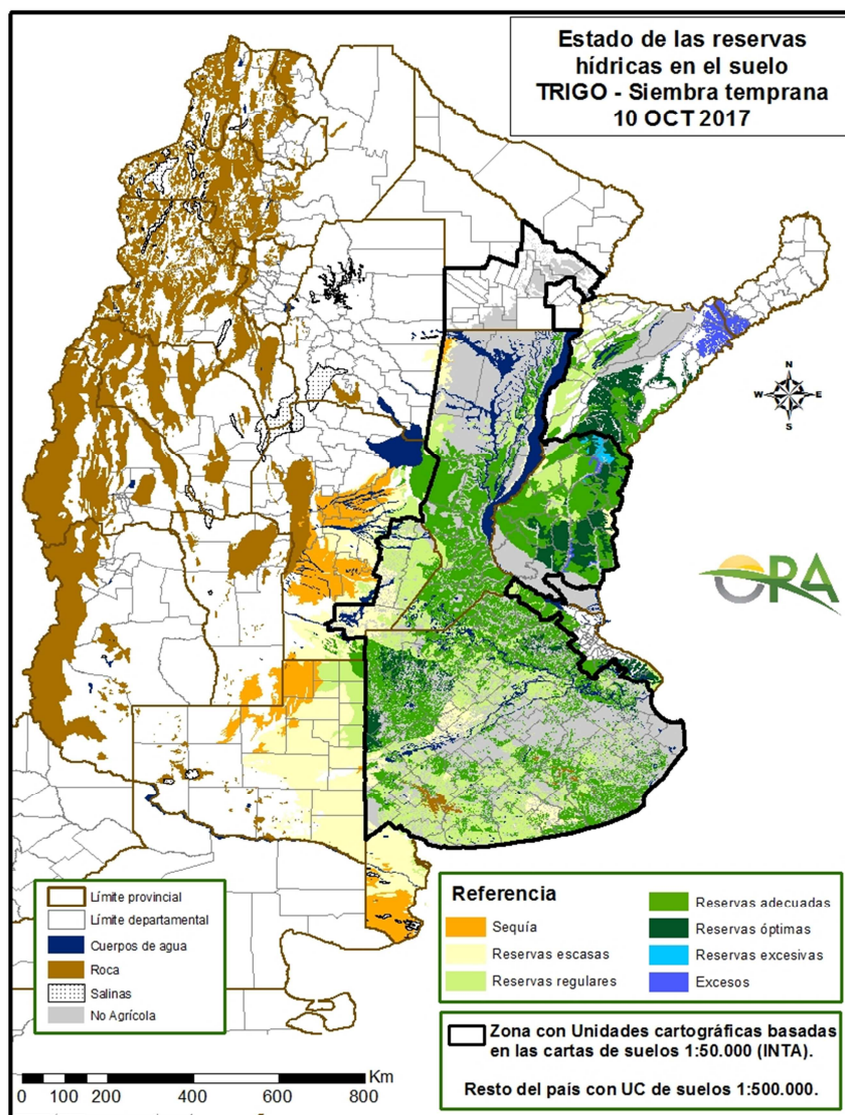


Precipitaciones acumuladas en la semana

Actualmente un frente semi-estacionario ubicado sobre la región del NEA continúa provocando fuertes lluvias y tormentas, situación que perduraría hasta el día viernes. Entre jueves y viernes también se darán precipitaciones en el sur de Cuyo y de Córdoba y lluvias aisladas en el norte de la provincia de Buenos Aires. Entre los días sábado y lunes no se esperan precipitaciones en el territorio argentino. A partir del martes se pronostican lluvias nuevamente en la provincia de Buenos Aires y principalmente en el Litoral donde podrían darse grandes acumulados

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

El mapa muestra el estado simulado de las reservas hídricas en el suelo para lotes de trigo. La escasez de precipitaciones de los últimos siete días en la mayor parte del territorio dio lugar a un retroceso generalizado de los excesos hídricos. Sólo prevalecen en el norte de Entre Ríos y en el sector limítrofe entre Corrientes y Misiones, donde sí se dieron fuertes lluvias y tormentas. En el resto del Litoral predominan las reservas óptimas. En Santa Fe y en el norte de Buenos Aires las reservas hídricas son en su mayoría adecuadas, mientras que en el sur son regulares, al igual que en el sudeste de Córdoba y noreste de La Pampa. En la franja oeste de las zonas cultivables del país continúan las reservas hídricas deficitarias con probabilidad de permanecer así durante las próximas dos semanas.



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: 2016/2017(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	07/09 %	14/09 %	21/09 %	28/09 %	05/10 %	12/10 %	AREA NO COSECHABLE Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca		15.000	40	50	80	95	98	99	13.985	1.000
Bolívar		145.100	100	100	100	100	100	100	23.925	121.180
Bragado		185.300	100	100	100	100	100	100	43.931	141.370
Gral. Madariaga		112.600	100	100	100	100	100	100	9.000	103.600
Junín		180.000	100	100	100	100	100	100	46.980	133.020
La Plata		30.000	100	100	100	100	100	100	14.490	15.510
Lincoln		201.700	100	100	100	100	100	100	54.143	147.560
Pehuajó		362.190	100	100	100	100	100	100	120.655	241.540
Pergamino		196.500	100	100	100	100	100	100	1.488	195.010
Pigüé		122.000	75	85	90	100	100	100	43.500	78.500
Salliqueló		150.000	75	80	80	87	87	87	106.500	37.850
Tandil		265.000	100	100	100	100	100	100	211.700	53.300
Tres Arroyos		172.930	36	36	55	83	90	93	73.075	92.870
25 de Mayo		176.700	100	100	100	100	100	100	33.780	142.920
BUENOS AIRES	16/17	2.315.020	94	94	96	99	99	99	797.151	1.505.230
	15/16	1.787.009	96	97	100	100	100	100		
Laboulaye		497.000	100	100	100	100	100	100	136.300	360.700
Marcos Juárez		421.613	100	100	100	100	100	100	45.675	375.940
Río Cuarto		748.100	100	100	100	100	100	100	130.850	617.250
San Francisco		567.000	100	100	100	100	100	100	75.750	491.250
Villa María		322.200	100	100	100	100	100	100	109.500	212.700
CORDOBA	16/17	2.555.913	100	100	100	100	100	100	498.075	2.057.840
	15/16	1.935.970	99	100	100	100	100	100		
Paraná		101.000	100	100	100	100	100	100	26.970	74.030
Rosario del Tala		281.500	100	100	100	100	100	100	16.500	265.000
ENTRE RIOS	16/17	382.500	100	100	100	100	100	100	43.470	339.030
	15/16	257.900	100	100	100	100	100	100		
General Pico		339.000	80	82	85	87	90	93	254.330	78.740
Santa Rosa		140.000	96	97	98	98	98	99	49.300	89.340
LA PAMPA	16/17	479.000	88	90	92	93	94	96	303.630	168.080
	15/16	614.900	100	100	100	100	100	100		
Avellaneda		141.000	100	100	100	100	100	100	27.630	113.370
Cañada de Gómez		145.000	100	100	100	100	100	100	19.350	125.650
Casilda		85.100	100	100	100	100	100	100	3.500	81.600
Rafaela		259.700	100	100	100	100	100	100	107.735	151.970
Venado Tuerto		265.360	100	100	100	100	100	100	26.622	238.740
SANTA FE	16/17	896.160	100	100	100	100	100	100	184.837	711.330
	15/16	629.170	100	100	100	100	100	100		
CATAMARCA		9.300	100	100	100	100	100	100	1.015	8.290
CORRIENTES		14.000	100	100	100	100	100	100	5.800	8.200
CHACO (Charata)		178.000	100	100	100	100	100	100	16.965	161.040
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		118.500	100	100	100	100	100	100	13.495	105.010
FORMOSA		41.000	100	100	100	100	100	100	5.000	36.000
JUJUY		5.740	100	100	100	100	100	100	725	5.020
MISIONES		23.000	100	100	100	100	100	100	200	22.800
SALTA		262.870	100	100	100	100	100	100	35.200	227.670
SAN LUIS		378.800	96	99	100	100	100	100	30.039	348.760
SANTIAGO del ESTERO		151.000	100	100	100	100	100	100	13.123	137.880
SGO del ESTERO (Quimilí)		605.000	100	100	100	100	100	100	41.750	563.250
TUCUMAN		65.750	100	100	100	100	100	100	6.000	59.750
TOTAL PAIS	16/17	8.481.553	98	98	99	99	99	99	1.996.474	6.465.180
	15/16	6.904.539	98	99	100	100	100	100		
(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS Min. de Agroindustria										



ESTADO DE LOS CULTIVOS
Y HUMEDAD DEL SUELO

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 06/10/17 hasta el 12/10/17

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/I
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	100	-	-	-	-	82	18	-	A
	JUNIN	-	23	77	-	-	-	100	-	-	A/E
	LA PLATA	-	100	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	92	8	-	A
	PEHUAJO	3	97	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	PERGAMINO	-	-	82	18	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	89	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	11	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	65	35	-	-	-	80	20	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	20	80	-	22	73	5	-	A/R
	RIO CUARTO	-	98	2	-	-	-	100	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	100	-	-	-	5	80	15	-	A/R
	VILLA MARIA	-	74	26	-	-	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	60	40	-	-	100	-	-	A/E
	ROSARIO DEL TALA	-	64	36	-	-	23	56	16	6	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	99	1	-	E/A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	19	50	31	-	85	15	-	A/R
	CASILDA	-	26	62	12	-	16	54	30	-	E/A
	CAÑADA de GOMEZ	-	19	63	19	-	32	40	28	-	A
	RAFAELA	-	-	48	52	-	27	73	-	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	80	20	-	-	70	30	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	80	20	-	50	50	-	PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	96	4	48	50	2	-	R/PS
	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	8	92	-	0	48	51	-	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	40	60	-	96	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	70	30	-	86	15	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	49	51	-	100	-	-	A/R
	QUIMILI	-	-	51	49	-	-	74	27	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	75	25	-	51	49	-	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.