



EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos – 18/07/2016

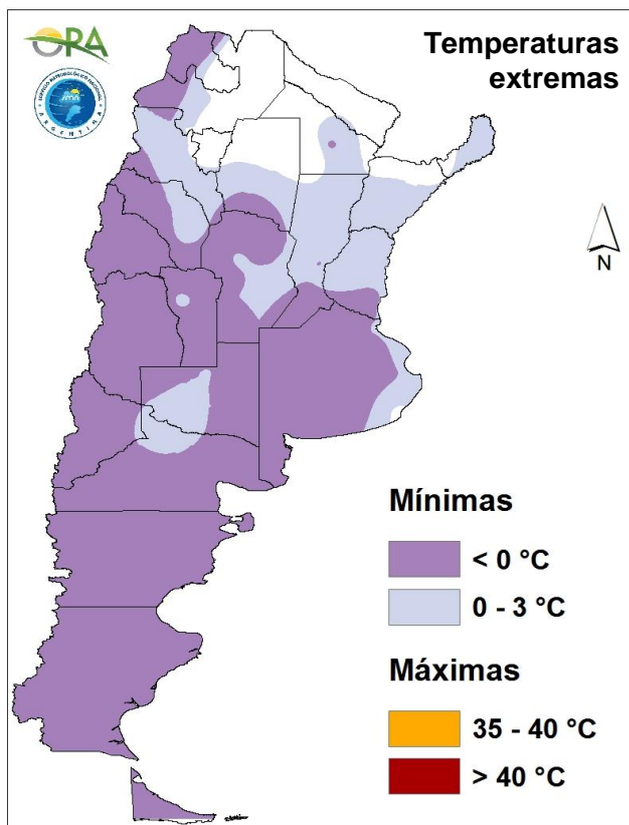
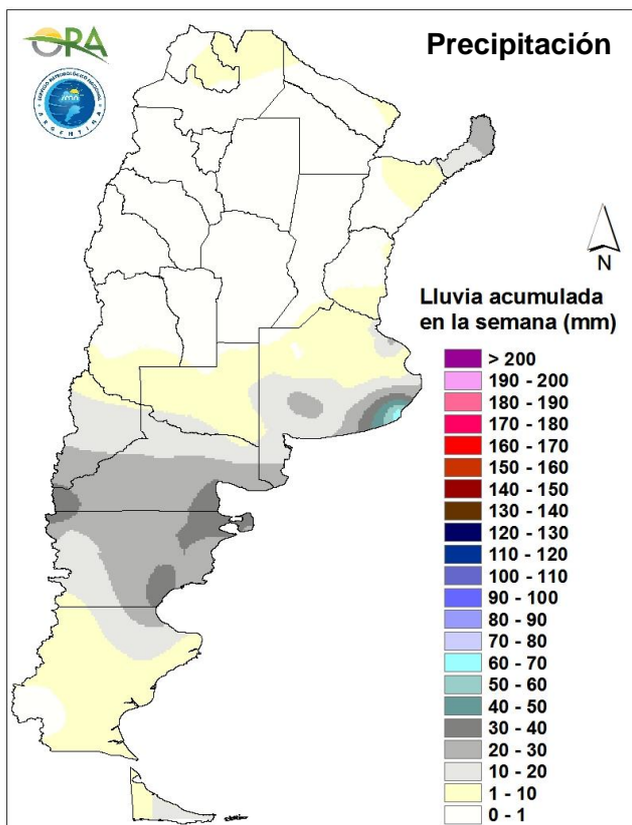
- ➔ PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 11/07 al 17/07 de 2016
- ➔ ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- ➔ AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- ➔ OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

DESTACADOS

- ➔ No hubo lluvias en la mayor parte de la región pampeana la semana pasada. En el sur de Buenos Aires se registraron entre 10 y 70mm, con máximos en el sudeste de la provincia.
- ➔ Persisten los altos contenidos de humedad en las principales áreas trigueras pampeanas, aunque cada vez con menor área afectada por excesos hídricos.
- ➔ Los escenarios a futuro prevén la permanencia de las condiciones de humedad en el suelo algo excesiva en lotes de trigo de Buenos Aires, centro de Santa Fe y Entre Ríos.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Semana del 11/07 al 17/07 de 2016



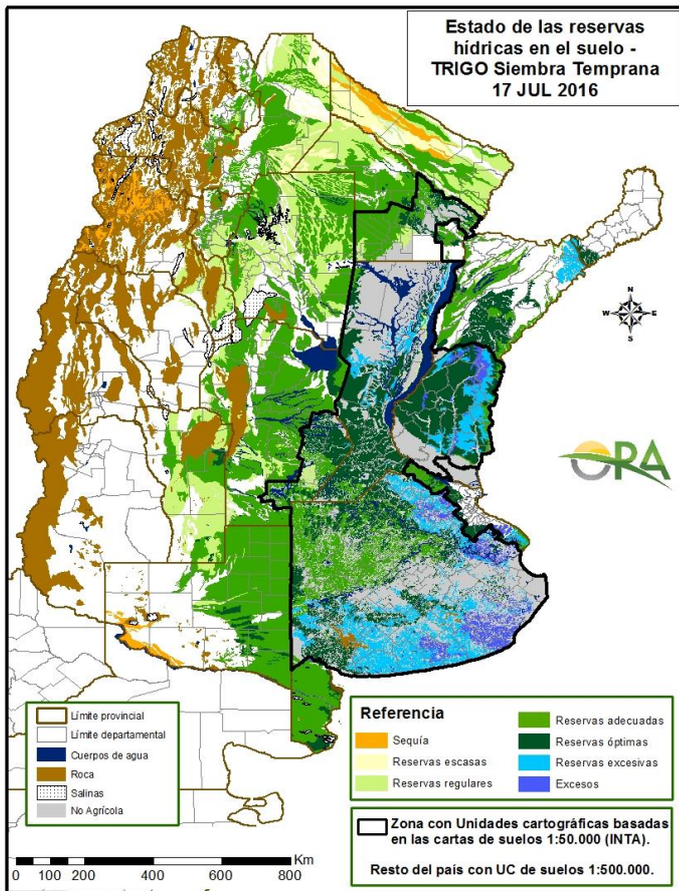
PRECIPITACIONES

Las lluvias fueron escasas o nulas en la mayor parte del territorio nacional en la semana pasada. Los mayores acumulados se registraron en el sudeste de la provincia de Buenos Aires (66mm en Mar del Plata).

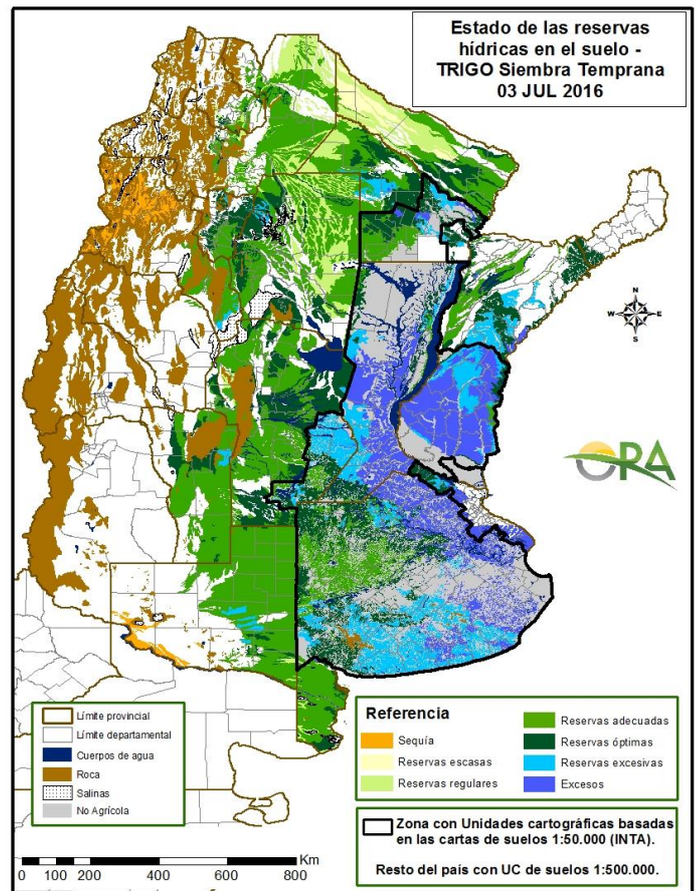
TEMPERATURAS

Se registraron temperaturas inferiores a 0°C en el sur, centro y oeste del país. También hubo registros inferiores a 3°C en zonas del NEA y Mesopotamia. Estas bajas temperaturas se produjeron el fin de semana, por lo que el promedio semanal de temperaturas medias no muestra desvíos importantes. Estas entradas de aire polar son habituales en pleno invierno.

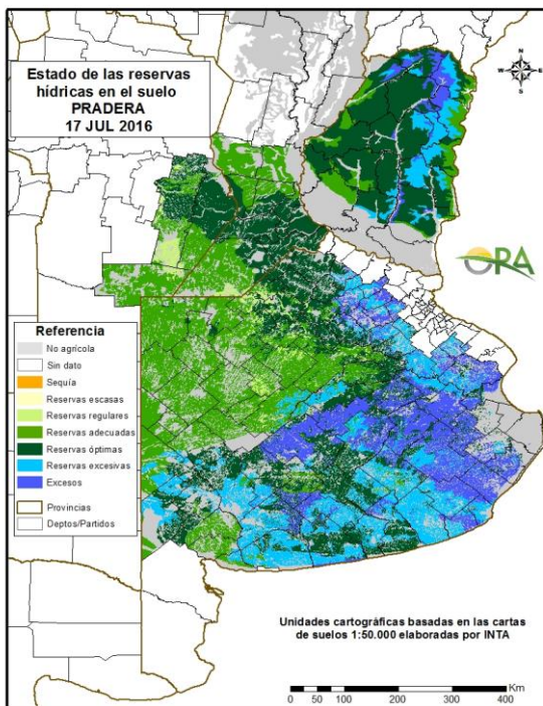
ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



17 DE JULIO DE 2016



10 DE JULIO DE 2016



- Se observa en el mapa actual de estado de las reservas hídricas para trigo (superior izquierda) un nuevo retroceso del área con excesos hídricos, predominando ahora las reservas óptimas para lotes de trigo en el norte de Buenos Aires y sur de Santa Fe.
- El sur de la región pampeana, el estado de las reservas en lotes de trigo no habría disminuido en esta semana, manteniéndose en niveles excesivos.
- Según el mapa de estado de las reservas estimado para pasturas (inferior izquierda), continúa muy cargada la zona centro-este de la provincia de Buenos Aires y la cuenca baja del Salado bonaerense.

Para ver los mapas de reservas de agua de otros cultivos en campaña acceda al link: http://www.ora.gov.ar/camp_actual_cultivos.php

AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS

Los cálculos se llevaron a cabo considerando el consumo de TRIGO			EXCESOS HÍDRICOS ESCENARIO PARA LA PRÓXIMA SEMANA (hasta el 25/07/2016)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Buenos Aires	Benito Juárez	SI	SI	NO
	Dolores	NO	SI	NO
	Junín	NO	SI	NO
	Las Flores	SI	SI	SI
	Olavarría	NO	SI	NO
	Pigüé	NO	SI	NO
	Tandil	NO	SI	NO
Entre Ríos	Concordia	NO	SI	NO
	Gualeguaychú	NO	SI	NO
	Paraná	NO	SI	NO
Santa Fe	Rosario	NO	SI	NO
	Santa Fe	NO	SI	NO

RIESGO DE DÉFICIT HÍDRICO

Aún con lluvias escasas en la próxima semana, no se prevén excesos hídricos en lotes con trigo o próximos a sembrarse con este cultivo, en ninguna de las localidades de seguimiento.

RIESGO DE EXCESOS HÍDRICOS

Con lluvias normales se prevé la entrada a una situación de excesos hídricos en lotes de trigo en los próximos 7 días en la localidad de seguimiento Las Flores, como representativa de la cuenca baja del Salado bonaerense.

Con lluvias abundantes podrían mantenerse o acentuarse los excesos hídricos en el este de Buenos Aires, Entre Ríos y centro de Santa Fe. Esto NO es lo previsto.

También se mantendrían los excesos en zonas bajas de Corrientes, aunque para esta provincia no se simulan escenarios de trigo, lo cual hace que no aparezcan resultados para localidades de esta provincia en el cuadro.

OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Las lluvias de los próximos siete días ocurrirán principalmente en la Patagonia y sur de Cuyo. Entre miércoles y viernes se esperan precipitaciones en el sector cordillerano de Mendoza, Neuquén, Río Negro, Chubut, Santa Cruz y Tierra del Fuego. Las precipitaciones en esta región serán más abundantes en Mendoza, Neuquén y Río Negro. Podrían ser en forma de nieve o lluvia. Jueves y viernes éstas se extenderían a la meseta patagónica, también en forma de nieve y lluvia. Sábado y domingo seguirán las precipitaciones en el sector cordillerano de Mendoza y Neuquén. Algunas de estas precipitaciones podrían abarcar también a La Pampa. A principios de la semana próxima podría haber un nuevo episodio de lluvias en el norte de la región pampeana.

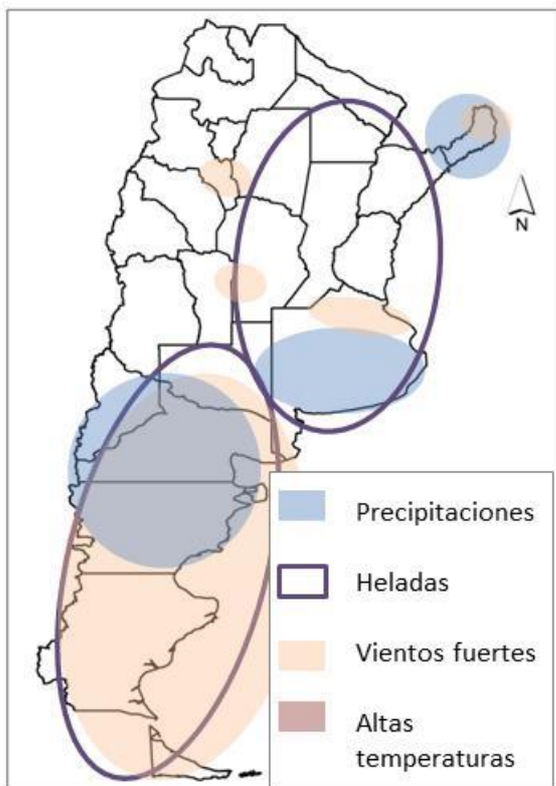
Las temperaturas serán inferiores a lo normal en el norte del país, cercanas a lo normal en el centro del país y superiores a lo normal en la Patagonia. Se esperan heladas hoy, lunes 18, en Patagonia, Cuyo, región pampeana y el Litoral. Las mismas volverán a darse en Cuyo, Patagonia y región pampeana hasta el miércoles. El domingo volverían a darse mínimas asociadas a heladas en el sur de Buenos Aires.

ALERTAS

SMN 18/07/2016 (<http://www.smn.gov.ar/>): por vientos intensos en zona cordillerana de Salta, Catamarca, La Rioja, San Juan, Mendoza y norte de Neuquén.

INA 17/07/2016 (<http://www.ina.gov.ar/alerta/index.php>): No hay alertas vigentes.

REGISTRO DE LA SEMANA ANTERIOR



PRONÓSTICO PARA LA SEMANA



La información meteorológica necesaria para elaborar los mapas y tablas de este informe es suministrada por los siguientes organismos:

