



EVENTOS METEOROLÓGICOS DESTACADOS

Reporte semanal y avisos – 27/06/2016

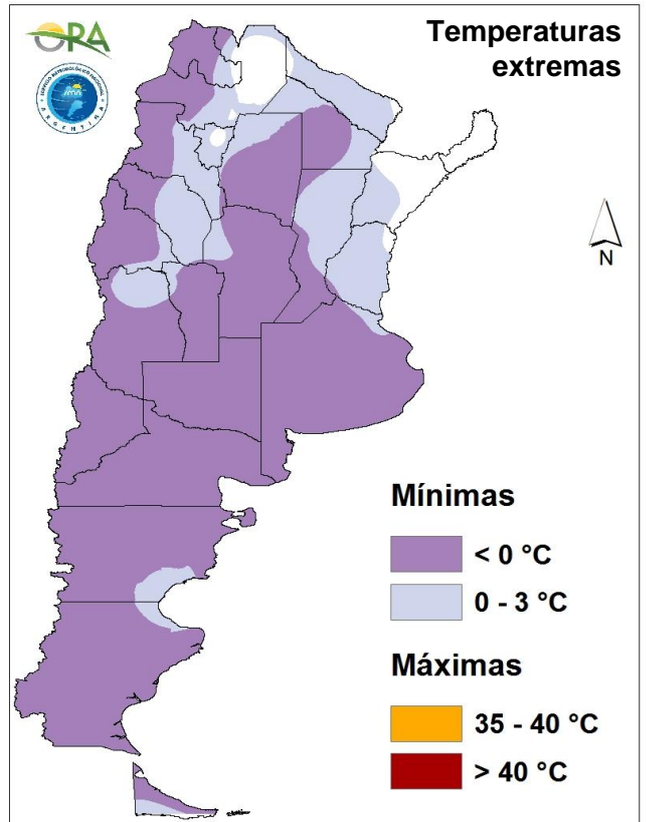
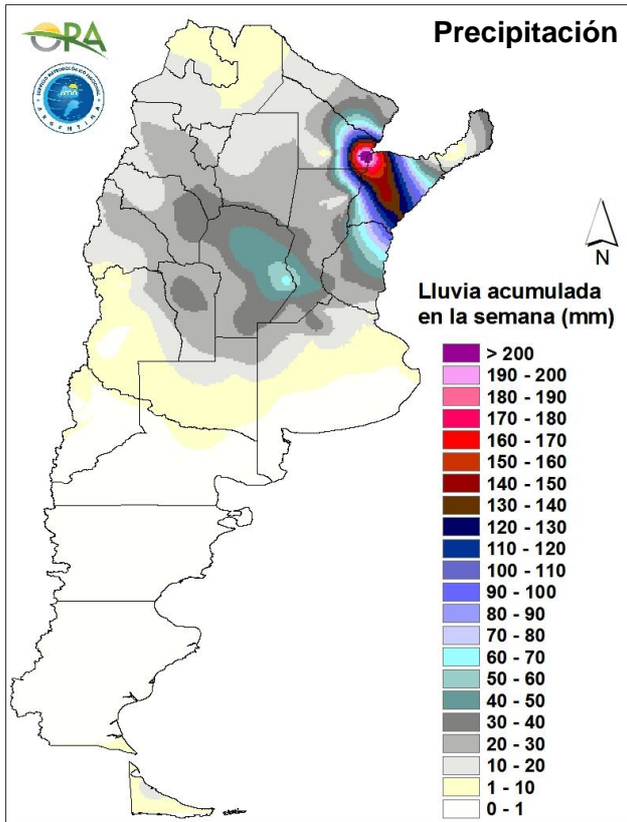
- ➔ PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS – Semana del 20/06 al 26/06 de 2016
- ➔ ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO
- ➔ AVISOS DE DÉFICIT Y EXCESOS HÍDRICOS
- ➔ OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

DESTACADOS

- ➔ Lluvias importantes en el noreste argentino y el Litoral. Temperaturas inferiores a las normales en el noreste argentino.
- ➔ Suelos con excesos hídricos en el norte de la región pampeana, Litoral y el noreste del país.
- ➔ Se pronostican lluvias en la región pampeana, Cuyo y el norte del país y temperaturas inferiores a las normales en el norte del país y Cuyo.
- ➔ Si se mantiene el pronóstico de lluvias en los próximos siete días, persistirían los excesos o aumentarían su área dentro de Buenos Aires.

PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURAS

Semana del 20/06 al 26/06 de 2016



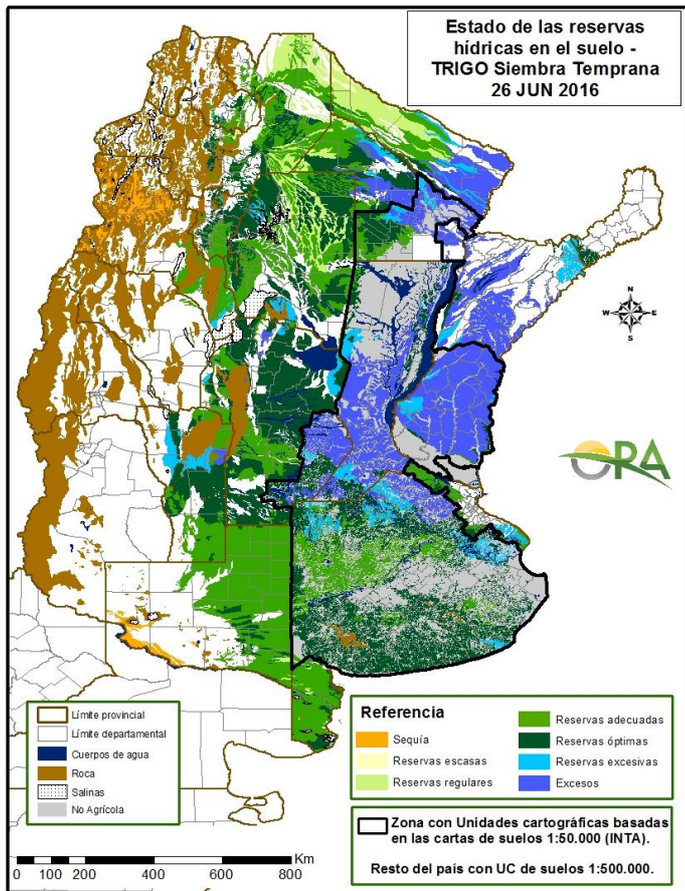
PRECIPITACIONES

La formación de un sistema de baja presión sobre el norte del país generó importantes precipitaciones. En Chaco, Corrientes, norte de Entre Ríos y de Santa Fe se totalizaron entre 100 y 200mm, mayormente entre viernes y domingo. En el norte de la región pampeana y de Cuyo las lluvias alcanzaron los 10-50mm. En sintonía con las lluvias hubo vientos intensos en el Litoral y el norte de la región pampeana.

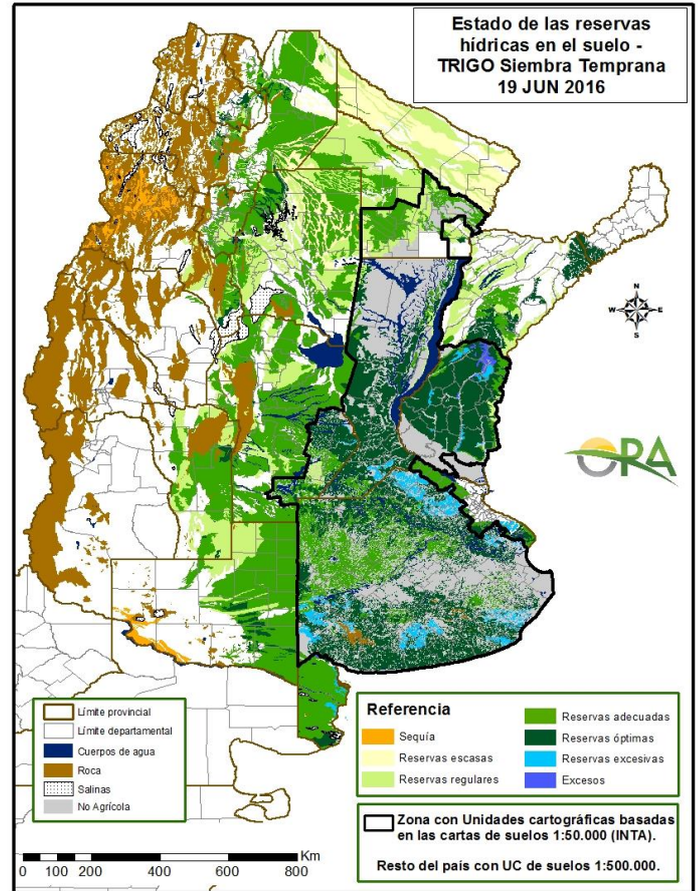
TEMPERATURAS

Temperaturas inferiores a las normales en el noreste del país. Las bajas temperaturas mínimas afectaron casi toda Argentina, con mínimas varios días bajo cero en la región pampeana y el noreste del país entre martes y jueves.

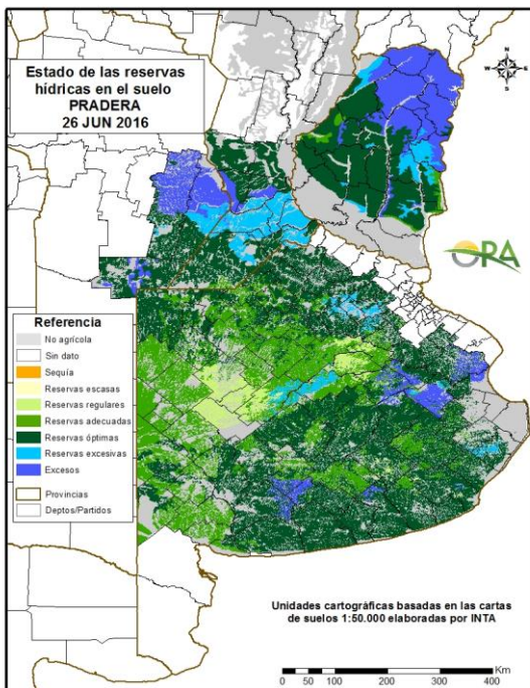
ESTADO DE LAS RESERVAS DE AGUA EN SUELO



26 DE JUNIO DE 2016



19 DE JUNIO DE 2016



- Las últimas precipitaciones en el Litoral, noreste argentino y norte de la región pampeana ocasionaron que nuevamente el balance hídrico indique amplias áreas con excesos hídricos para el cultivo de trigo.
- En el resto del área simulada con trigo (mapas en parte superior), las reservas son adecuadas u óptimas. Mejoraron las condiciones hídricas en el noreste argentino, donde ahora las reservas son superiores a las normales.
- Las áreas simuladas con pasturas (mapa a la izquierda) muestran excesos hídricos en Entre Ríos, Corrientes, este de Chaco y de Formosa.

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 28/06/2016)	
Zona	LOCALIDAD	CON EXCESOS EN LA ACTUALIDAD	HABRÁ EXCESOS SI LAS LLUVIAS SON ABUNDANTES	HABRÁ EXCESOS AÚN CON LLUVIAS NORMALES
Buenos Aires	Benito Juárez	NO	SI	NO
	Dolores	NO	SI	NO
	Las Flores	NO	SI	NO
	Pigüé	NO	SI	NO
	Tandil	NO	SI	NO
Córdoba	Marcos Juárez	SI	SI	NO
Entre Ríos	Concordia*	SI	SI	SI
	Gualeguaychú	SI	SI	NO
	Paraná	SI	SI	NO
Santa Fe	Ceres	NO	SI	NO
	El Trébol	NO	SI	NO
	Rafaela	SI	SI	NO
	Reconquista	NO	SI	NO
	Rosario	SI	SI	NO
	Santa Fe	SI	SI	NO
	Venado Tuerto	SI	SI	NO

* Incluso con lluvias escasas la probabilidad de continuidad de excesos supera el 50%.

RIESGO DE DÉFICIT HÍDRICO

No hay previsión de que el trigo sufra déficit hídrico en los próximos quince días.

RIESGO DE EXCESOS HÍDRICOS

Los escenarios para trigo indican que con lluvias superiores a las normales en los próximos siete días, se mantendrán los excesos hídricos en Santa Fe, Entre Ríos, norte y este de Buenos Aires y este de Córdoba (es lo previsto).

Con lluvias abundantes, el sur de Buenos Aires se incorporaría al área con excesos.

Solamente con lluvias cercanas a o inferiores a las normales en los próximos siete días, es posible que las tendencias a tener excesos en el norte de la región pampeana se reviertan. En el este de Entre Ríos aún con lluvias inferiores a lo normal se prevé la continuidad de los excesos.

OTROS FENÓMENOS RELEVANTES DE ESTA SEMANA Y AVISOS

PRONÓSTICO

Las precipitaciones de los próximos siete días se espera que sean en la región pampeana, Cuyo y el norte del país. Las lluvias más importantes por su acumulado esperado serían en Entre Ríos, Santa Fe, este de Córdoba, el norte y este de Buenos Aires. Hoy, martes 28, las lluvias serían en Buenos Aires, La Pampa y Córdoba. A partir del jueves y hasta el domingo se esperan varias jornadas de mal tiempo en Buenos Aires, Entre Ríos, Santa Fe, Córdoba, La Pampa, Mendoza, sur de San Luis y norte de Río Negro. En menor medida también se esperan en Corrientes, Chaco y Misiones.

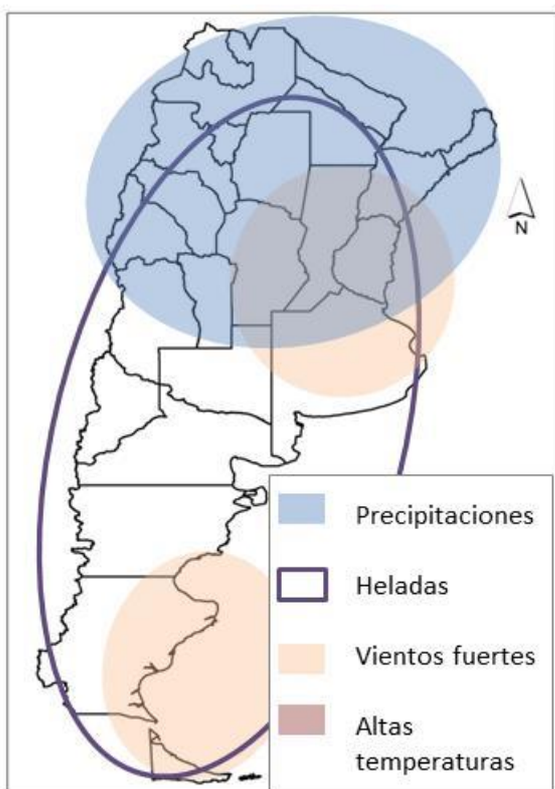
En cuanto a la temperatura, en el norte del país y Cuyo se esperan nuevamente temperaturas inferiores a las normales. Las mínimas más bajas de los próximos días podrían ocasionar heladas en Patagonia y sur de Cuyo. Las máximas en el norte del país no superarían los 30°C en el día más cálido de la semana, el sábado 02 de julio.

ALERTAS

SMN 28/06/2016 (<http://www.smn.gov.ar/>): sin alertas vigentes.

INA 28/06/2016 (<http://www.ina.gov.ar/alerta/index.php>): sin 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:

