



Informe Climático Semanal

BOLSA DE CEREALES

Válido desde el 22 al 28 de Julio de 2006

Panorama nacional: Precipitaciones en el este y sur del área agrícola y marcada oscilación térmica



Al inicio de la perspectiva se producirá el paso de un frente de tormenta, que provocará precipitaciones y un descenso térmico en el sur y centro de la Región Pampeana, mientras que el resto del área agrícola permanecerá bajo la influencia de los vientos del sector norte. Por esta causa, se producirá un fuerte contraste térmico entre ambas áreas de influencia:

- Un foco cálido con temperaturas máximas superiores de los 30° C, se ubicará sobre el nordeste de Salta y el noroeste de la



Región del Chaco.

- Una amplia zona cálida con temperaturas máximas superiores de los 25° C, se ubicará sobre el este del Noroeste Argentino, toda la Región del Chaco, el norte de la Región Pampeana y el norte y el centro de la Mesopotamia.
- El centro de la Región Pampeana y el sur de la Mesopotamia observarán máximas entre 20 y 25°C.

- El sur de la Región Pampeana, las costas de Río de la Plata y la Costa Atlántica experimentarán máximas inferiores a 20°C.

Durante el sábado y el domingo los vientos del sur establecerán su dominio sobre la mayor parte del área agrícola, determinando un marcado descenso de la temperatura que se mantendrá durante casi todo el resto de la perspectiva.

- El este Noroeste Argentino, toda la Región del Chaco, el norte y centro de la Mesopotamia y el norte de la Región Pampeana serán poco afectados por el proceso, por lo que observarán temperaturas mínimas superiores a 10°C, con bajo riesgo de heladas.
- El centro del Noroeste Argentino, el este de la Región de Cuyo, el sur de la Mesopotamia y el centro de la Región Pampeana registrarán mínimas entre 5 y 10°C, con moderado riesgo de heladas.

- El oeste del Noroeste Argentino, la mayor parte de la Región de Cuyo y el sur de la Región Pampeana registrarán mínimas inferiores a 5°C, con moderado a alto riesgo de heladas.
- El área cordillerana y La Patagonia registrarán heladas generales en toda su extensión.

Las precipitaciones serán escasas en la porción mediterránea del área agrícola, mientras que el este y sur de la misma observarán valores moderados, con varios focos de registros abundantes.

- El Noroeste Argentino, el oeste y el sur de la Región del Chaco, la Región de Cuyo, la mayor parte de Córdoba y el centro y el noroeste de Santa Fe registrarán precipitaciones escasas de menos de 10 mm.
- El este de la Región del Chaco, la Mesopotamia y la mayor parte de la Región Pampeana quedarán comprendidos dentro de una amplia zona con precipitaciones moderadas entre 10 y 25 mm. Dentro de la misma se observarán varios focos con valores abundantes de más de 25 mm.
- La cordillera sur y central registrará un fuerte foco de tormentas.

En la porción mediterránea del área agrícola, el avance de las tareas agrícolas se verá favorecido por la escasez de lluvias. En el resto del área agrícola las labores se verán algo demoradas por las precipitaciones que se esperan.

En la porción mediterránea del área agrícola, las escasas lluvias que se esperan y el elevado consumo de humedad que producirán las altas temperaturas máximas que se prevén, reducirán las reservas hídricas. Contrariamente, el este y el sur del área agrícola experimentarán un incremento de sus reservas que beneficiará a algunas zonas, como el sudoeste de Buenos Aires, que se encuentran con una gran necesidad de aportes de humedad.

- El Noroeste Argentino, la mayor parte de la Región de Cuyo, el oeste de la Región del Chaco y la mayor parte de Córdoba verán disminuir sus reservas hídricas, acentuándose los déficits que afectan a esta extensa superficie.
- El sur de la Región del Chaco y el noroeste y el centro de Santa Fe quedarán en un estado entre regular y bueno.
- La Mesopotamia y el nordeste de la Región Pampeana experimentarán una reactivación de los excesos localizados que se presentan en su superficie.

