

Consultora de Climatología Aplicada
e-mail: cca@ciudad.com.ar - tel/fax: 4722 1251 y 4487 2507

MEJORAN LAS RESERVAS **14/12/05**

Las lluvias de los últimos días lentamente alejan la temida sequía del sur de Buenos Aires

LLUVIAS SOTENIDAS SOBRE EL SUR

Si bien en los últimos días no se han observado sistemas precipitantes destacados, algunas lluvias se han sumado para configurar una mejora en las condiciones de humedad del centro para el sudeste de la provincia de BA. La franja central por otra parte ha mostrado un retroceso en su condición de humedad, la cual sin embargo no genera tensión debido al pronóstico favorable de las próximas jornadas.

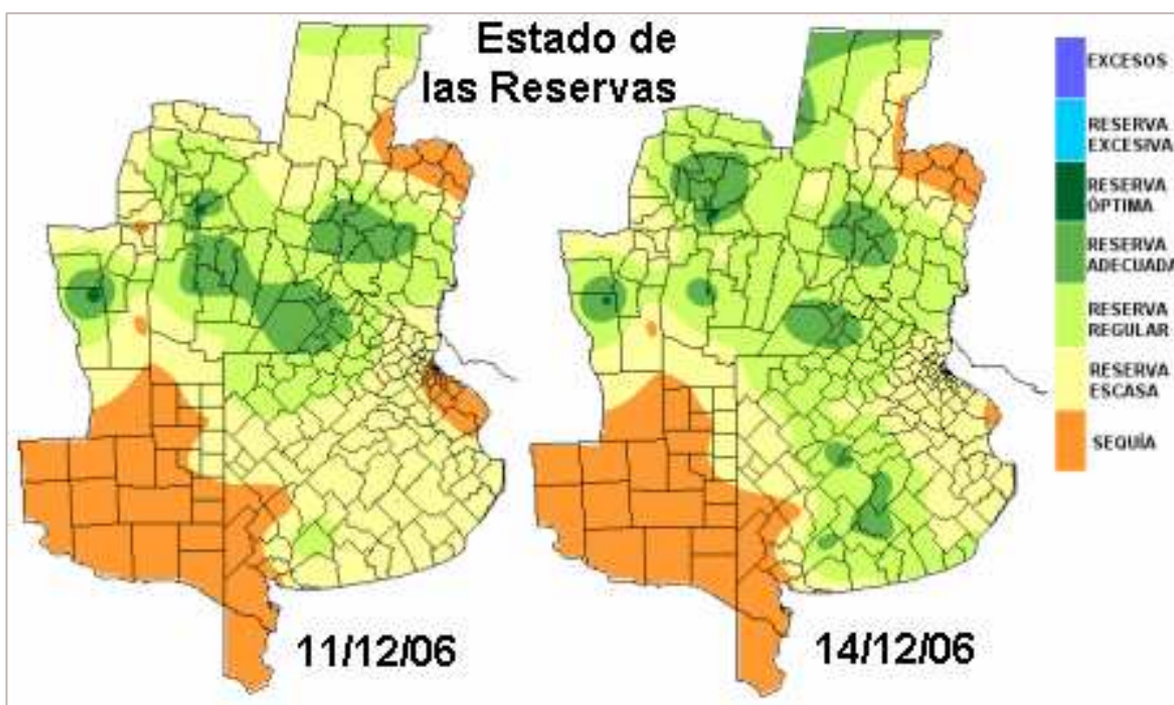
En el último bimestre la provincia de BA, principalmente los partidos que se hallan al sur del Salado, han dado una clara muestra de la variabilidad climática a la que se encuentran sometidas las zonas agrícolas principales de Argentina. El mes de octubre presentó una significativa sobreoferta de agua en este vasto sector, mientras que el mes de noviembre tuvo un comportamiento exactamente complementario: es decir de la sobreoferta pasamos a un régimen deficitario muy marcado. Este notable cambio en el patrón pluvial no debe asociarse a causas extraordinarias, a pesar de que el efecto ha sido muy destacado. Puntualmente la circulación regional ha sido muy desfavorable sobre este sector agrícola, impidiendo el progreso del aire húmedo desde el norte, el cual se concentró en la franja central de la región pampeana. En particular sobre gran parte del sur de BA los vientos del sudoeste han mostrado una inusual persistencia durante el mes de noviembre, lo cual es contrario a la dinámica que favorece el ingreso de aire húmedo desde el norte.

Desde los primeros días de diciembre, las precipitaciones se han hecho presentes en forma irregular sobre el sur de BA, con máximos en las vecindades del partido de Pringles. Los últimos días, sin embargo han comenzado a mostrar una mejor oferta de agua sobre el sudeste, alcanzando satisfactoriamente los partidos de Tandil, Benito Juárez, Balcarce y Lobería. Si bien el déficit acumulado durante noviembre es significativo, se han sumado entre 40 y 50 mm en la zona, lo cual lentamente mejora el panorama de cara a las siembras de soja de segunda. Si bien los comentarios de los productores de la zona marcan conformidad respecto de la recuperación evidenciada, el balance hídrico aún arroja soluciones que muestran reservas regulares e incluso escasas en algunos partidos del sudeste bonaerense, sin embargo todo parece indicar que esta incipiente recuperación será sostenida por nuevas lluvias en los próximos días.

En los próximos quince días convergen dos actividades en el sur de BA: la cosecha de trigo y la siembra de soja de segunda. Si bien el área que esta oleaginosa ocupa en este sector no es destacada respecto del que ocupa en la zona núcleo, las últimas campañas han mostrado una tendencia creciente en la intención de siembra. Aquí

radica la importancia de la recuperación de la humedad en este sector de la región pampeana. Por otra parte, el trigo ya sufrió la falta de lluvias de noviembre y tuvo que hacerse con las reservas que traía de octubre. Estas precipitaciones no modifican el rendimiento. La cosecha esta avanzando en los partidos de Bolivar, Olavarría y Azul. Seguramente esta actividad también comenzará en la próxima semana en el resto del sudeste de BA.

En la franja central de la región pampeana también se han observado chaparrones dispersos, pero con menos continuidad. Las exigentes condiciones atmosféricas en general han superado la reposición generada por las lluvias y por lo tanto se observan algunos retrocesos de humedad. Como mencionamos anteriormente este panorama sería más complicado si los pronósticos no mostrasen una carga de agua adecuada como la que proyectan para el fin de semana.



Posiblemente se observen lluvias intensas sobre el sudoeste de la región pampeana. Este sector reclama precipitaciones superiores a los 150 mm en los próximos quince días para recuperar la humedad del perfil. Si bien es un valor difícil de alcanzar, los pronósticos muestran una oferta generosa para el fin de semana. Posiblemente se pueda completar hasta el cincuenta por ciento de esos requerimientos.

Sobre la franja central, las precipitaciones preemitirían retornar a un nivel de reservas adecuado y sostener el buen paso de la gruesa, fundamentalmente del maíz.