

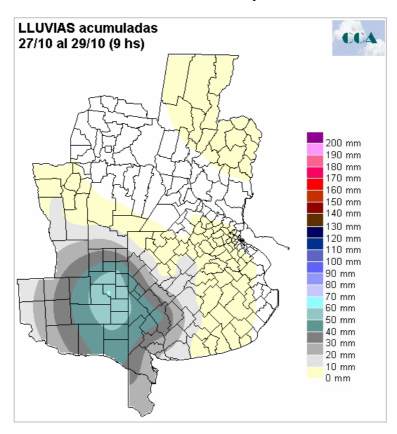
Consultora de Climatología Aplicada e-mail: cca@ciudad.com.ar - tel/fax: 011-4722 1251 y 02293-42 7837

BUENAS LLUVIAS HACIA EL SUDOESTE 29/10/10

Cuando el mal tiempo aún no termina de transitar el centro de la región pampeana, el saldo pluvial es muy favorable para LP y el oeste de BA.

MEJOR DE LO ESPERADO

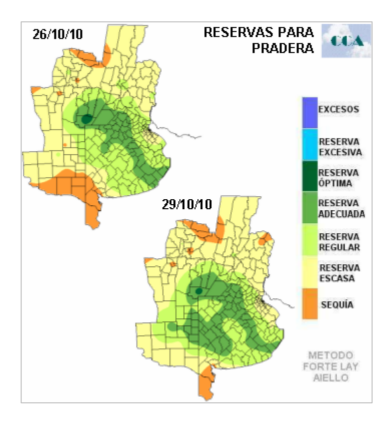
Si bien LP y el oeste bonaerense quedaban cubiertos por los pronósticos de lluvia que se han venido concretando en las últimas horas, la zona recibió más agua que lo esperado. Hasta las 9 hs de hoy, se habían acumulado registros que promediaban valores entre 40 y 50 milímetros en gran parte de LP y las vecindades de BA, marcas que puntualmente fueron superadas. El mapa resume a gran escala la distribución de las precipitaciones observadas hasta las 9 hs de hoy.



El paso pluvial del mes de octubre en esta zona venía generando preocupación, debido a que las reservas que se habían acumulado en septiembre se iban consumiendo y el escenario para las siembras comenzaba a complicarse. Luego de las 9 hs de hoy, las lluvias siguieron desplazándose hacia el este noreste, por lo cual

se estima que las mismas se adecuarán a las previsiones. Posiblemente no se repitan máximos de tanta importancia, aunque por cierto muchas zonas de la región pampeana demandan este nivel de precipitaciones.

Mostramos a continuación la comparación de los niveles de reserva para pradera antes y después de las precipitaciones. Se destaca que el nivel de lluvias observado era necesario para recomponer el balance hídrico hasta un nivel adecuado, es decir la demanda pluvial era muy significativa y en esta zona particularmente improbable de satisfacer. Esta anomalía puede considerarse entonces muy oportuna y beneficiosa.



La principal zona productiva de LP y las vecindades del centro oeste de BA se han reposicionado favorablemente con estas precipitaciones. Queda claro que la condición de reservas es más holgada para campos barbechados esperando el inicio de las siembras.

El mes de octubre se ha caracterizado por mostrar una frecuencia de eventos apropiada, sin embargo en general la oferta de agua ha sido escasa. La distribución de máximos pluviales ha preferenciado zonas del sur de CB y ahora LP y oeste de BA. De mantenerse estas características en los sucesivos eventos, las reservas en el centro este de al región pampeana irán consolidando un escenario de cuidado para el inicio de la gruesa, principalmente hacia el centro norte de ER, centro norte de SF y norte de CB