

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

CÓMO CERRARÍA LA CAMPAÑA **20/04/07**

Las perspectivas de corto y mediano plazo perfilan la continuidad del otoño húmedo, impactando en el normal desarrollo de las tareas de cosecha.

UN ALIVIO EN ABRIL

Luego del nefasto cierre que el comportamiento pluvial le impuso al mes de marzo, las lluvias tendieron a moderarse sobre las provincias de CB, SF, ER, noroeste de BA y norte de LP. En lo que va de abril, las lluvias quedaron por debajo de los valores normales – en estos primeros 20 días- en la mayor parte de la zona descripta, exceptuando el centro norte de CB donde la provisión fue mas generosa, incluso superando los valores normales. Dentro de este período las precipitaciones mas intensas se observaron en el sur de la región pampeana, lo cual es un comportamiento favorable dado que permite afianzar un nivel de humedad óptimo en la zona. Las lluvias abundantes tomaron también gran parte del noreste de BA, sector que no presentaba requerimientos hídricos y consecuentemente padece los excesos vinculados a la sobreoferta de agua.

Como se ha dicho, en las últimas tres semanas la retracción de las lluvias se ha extendido a una zona muy importante sin embargo, las condiciones meteorológicas no fueron las más favorables. Con suelos saturados y alta disponibilidad de humedad en las capas bajas de la atmósfera, nieblas y rocíos no permitieron que los suelos se oreen satisfactoriamente. Circunstancias como las actuales donde una extendida cobertura de nubes bajas toman toda la franja central, han sido reiteradas en lo que va del mes de abril. Por lo general estas coberturas solo en ocasiones han alcanzado desarrollos verticales destacados.

Es importante remarcar que el fortalecimiento de masas de aire tropical en toda la región pampeana, más allá de su inusual presencia, garantizan la humedad necesaria como para que las condiciones adversas se sostengan durante gran parte del período de cosecha. Por el momento no se han observado precipitaciones de importancia sobre las zonas antes mencionadas, simplemente porque las principales perturbaciones han afectado el sur de la región pampeana. La inestabilidad mayor se ha concentrado en el este y sur de BA, siendo la dinámica que genera sistemas precipitantes menos efectiva sobre el resto de la región pampeana. La humedad no es limitante en este sentido, en cuanto las perturbaciones puedan trascender el norte de BA, pueden volver las lluvias importantes al resto de la zona núcleo.

En el corto plazo el tiempo tiende a evolucionar en el sentido menos propicio para las tareas propias de la época, aunque atendiendo a los factores que mencionamos anteriormente, esta perspectiva es lógica. Desde hoy y hasta el día lunes inclusive un sistema frontal estacionario sostendrá las coberturas nubosas con ocasionales y dispersos rompimientos. A este tipo de nubosidad en general se le asocian lluvias

23 de Abril de 2007 – CIRCULAR Nº 528 - Blanco

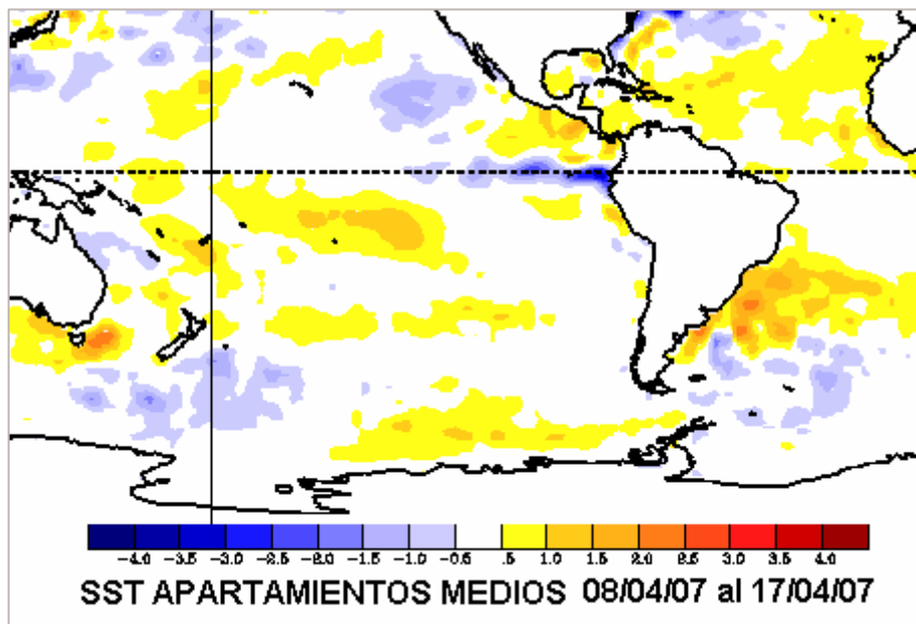
La presente circular se encuentra en la pagina Web www.acopiadorescba.com

ligeras o lloviznas sin embargo del domingo para el lunes tenderían a reaparecer celdas de tormenta. Las mismas dejarían lluvias mas destacadas, posiblemente del orden de los 30 mm. Si bien el área de cobertura incluye toda la franja central, posiblemente la actividad mas importante se concentre en el noreste de BA, sur de ER y sudeste de SF, hacia el oeste y el norte de esta área las precipitaciones serían más modestas.

Actualmente el patrón de humedad de las principales regiones agrícolas de la región pampeana presenta un claro corrimiento hacia las reservas excesivas. En gran parte de la zona núcleo los anegamientos regresan con facilidad aun con lluvias menores. No se observan zonas con déficit hídrico, en este sentido el sudoeste de BA se proyecta como el más beneficiado, luego de un extenso período de casi dos años dentro del cual las deficiencias hídricas no habían permitido desarrollar con normalidad la actividad agrícola-ganadera.

MEDIANO PLAZO

Dadas las circunstancias imperantes, sería bueno que la última semana de abril inaugure la entrada a un período mas seco, típico de mediados de otoño. Fundamentalmente deberían comenzar a observarse las primeras irrupciones de aire frío, las cuales permitirían restringir el aire tropical al noreste del país. La circulación del norte tiene una carga de humedad muy importante la cual se suma a la recirculación de humedad dentro de la región pampeana. Mientras no se observe un cambio sostenido en este patrón de circulación no podemos augurar un cambio de escenario. Por el momento el cierre del mes de abril no parece apartarse de las complicaciones que se arrastran del mes de marzo. Se han observado mejoras, sin embargo el nivel con el que se cosechan los granos es muy elevado.



El calentamiento que se observa frente a las costas de Brasil se constituye en un indicador poco favorable. Si se mantienen los vientos del noreste, los mismos mantendrán el aporte de humedad, comprometiendo el normal retroceso que las lluvias deben experimentar a principios del mes de mayo.

Dada las circunstancias actuales, no podemos alentar una mejora sustancial de las condiciones de suelo. Si bien desde el martes el buen tiempo se instala en todas las

áreas de cosecha, el contexto sigue siendo favorable como para que la atmósfera media y baja mantenga altos niveles de humedad, condición que es fácilmente aprovechada por cualquier sistema frontal que genere algo de inestabilidad. Como dijimos anteriormente el cambio viene de la mano del restablecimiento de la circulación del sur, la cual por el momento solo ha podido aparecer en forma esporádica y sin persistencia. Mientras este patrón no se quiebre seguiremos dentro del escenario húmedo.