



SE MANTIENE LA ESCASEZ DE LLUVIAS - CCA

SE MANTIENE LA ESCASEZ DE LLUVIAS - CCA Ha pasado otra semana del mes de abril en la que se ha consolidado el patrón pluvial deficitario. En efecto, luego de que anticipadamente se observara una fuerte irrupción de aire de origen polar que llegó incluso hasta el NEA, las condiciones meteorológicas se caracterizaron por una fuerte estabilidad estructural en todos los niveles de la atmósfera. Las temperaturas se recuperaron en forma rápida a partir de la jornada del miércoles promoviendo el reposicionamiento de aire cálido con ambiente propio de finales de verano. No se han reportado precipitaciones en la región pampeana. Las lluvias se restringieron al norte de la Mesopotamia, con algunos chaparrones dispersos y menores sobre el norte de Corrientes y las vecindades de Chaco. El comportamiento pluvial de abril está resultando muy atípico y no se perfila una recuperación de importancia en lo que resta del mes. Normalmente abril es un mes húmedo, principalmente sobre el este del país. Si bien no se esperaban lluvias abundantes para el presente mes, los corrimientos negativos que muestra el régimen de precipitaciones ya es preocupante. Sin duda que los incendios y los problemas generados por la polución que estos provocan, se vinculan fuertemente a la sequía que ha imperado en el delta durante gran parte del último bimestre. Mas allá del mal manejo que eventualmente puede haberse realizado dentro de algunos lotes, las condiciones meteorológicas se sumaron a la sequedad de los pastizales para definir un contexto muy favorable para la multiplicación de los focos igneos. Fuera de este problema coyuntural, gran parte de ER, Corrientes, el centro norte de SF y el NEA en general, presentan niveles de reservas que seguramente retrocederán hasta la sequía a lo largo de la semana. La provincia de CB, el sur de SF y el norte de BA, transitan este período con algo más de alivio. LP y el sudoeste de la región de pampeana en general ven consolidar un escenario muy poco propicio para las actividades agropecuarias de los próximos meses. Las lluvias son necesarias en toda la región pampeana. El corto plazo parece ser esquivo para las zonas secas. Se mantienen las condiciones adversas para el regreso de las precipitaciones. La estabilidad generada por el sistema de alta presión que se posiciona sobre el este de la región pampeana y que lentamente se desplaza hacia el océano, se extiende a toda la estructura de la atmósfera debido a que no se observan pasajes de perturbaciones en altura. Por otra parte, la entrada de humedad es muy pobre, convergiendo en un escenario donde el desarrollo de sistemas precipitantes es muy poco probable. Se esperan condiciones ambientales poco usuales para la época, siendo los registros térmicos propios de finales de verano más que de pleno otoño. Hacia la jornada del jueves se espera que una zona frontal comience a definirse sobre el sudoeste de la región pampeana. Es muy poco probable que este sistema deje lluvias sobre las zonas secas de LP y el sudoeste de BA. En realidad recién hacia el viernes es posible que algunos chaparrones alcancen la franja central. El frente tiene mayores posibilidades a medida que se desplaza hacia el noreste de la región. Durante el fin de semana podrían darse lluvias sobre ER y las vecindades de SF, los montos en general serían menores pero los mismos pueden verse aumentados si se incorpora algo de humedad. Por el momento no es razonable tener expectativas de lluvias importantes. Luego de este extenso período cálido y seco, se espera un cambio hacia condiciones ambientales propias del otoño a medida que transcurra el fin de semana.

