



## SOLO MEJORAS PARCIALES

SOLO MEJORAS PARCIALES Habiendo superado los dos primeros meses del otoño, resalta el patrón pluvial deficitario dominante en forma generalizada en las principales zonas agrícolas del país. Esta característica no es inusual a medida que no acercamos al trimestre frío, sin embargo el mes de abril suele generar las recargas suficientes como para que las siembras de la fina puedan realizarse sin mayores problemas, fundamentalmente sobre la franja central. A medida que se afianza el otoño y luego de la fuerte inestabilidad atmosférica que suele generar la transición estacional, climáticamente las lluvias muestran un fuerte patrón que diferencia la franja este de la franja oeste de la región pampeana. Es por eso que en otras ocasiones hemos comentado, que los sectores mediterráneos quedan muy vulnerables a la sequía si la primera parte del otoño no es acompañada por las lluvias normales. Es decir ante un patrón deficitario como el actual, a medida que nos internamos en el trimestre frío es cada vez menos probable la recuperación del perfil de humedad.

Lamentablemente esto ha sido bastante frecuente en la última década sobre el sudoeste de la región pampeana. La falta de lluvias ha provocado un fuerte deterioro de las reservas de humedad superficial. Muchos sectores de CB, centro sur de SF y norte de BA, cuentan con reservas profundas algo más generosas, sin embargo la cama de siembra demanda precipitaciones para optimizar la implantación. De hoy para mañana y extendiéndose hasta las primeras horas del sábado se esperan lluvias sobre el sur y el este de la región pampeana. No deben esperarse acumulados de mucha importancia, aunque no pueden descartarse algunas tormentas que localmente sean intensas y con chaparrones mas copiosos. Dificilmente las lluvias lleguen al norte de LP, oeste de SF y noroeste de BA. La provincia de ER, con alta demanda de agua tampoco vería satisfechas completamente sus demandas. En el mapa de lluvias necesarias que acompaña este texto, podemos posicionar los sectores con mayores demandas pluviales para las próximas dos semanas. Es muy poco probable que las fuertes necesidades de agua del sudoeste de la región pampeana y el sudeste entrerriano sean satisfechas. Las lluvias previstas para las próximas horas pueden generar mejora superficiales, sin embargo la recomposición completa de la humedad del perfil esta lejos de poder concretarse en estos sectores.



