

Consultora de Climatología Aplicada Adm.: tel/fax: 011 4722 1251 Desarrollos: 02293 42 7837

e-mail: climacca@fibertel.com.ar

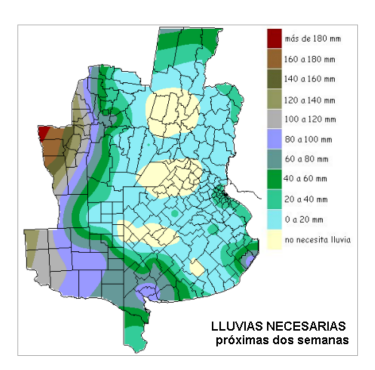
FAVORABLE PERÍODO SECO 30/03/12

El mes de marzo va cerrando con muy buenas condiciones de tiempo para el avance de cosecha.

AMBIENTE CONFORTABLE Y SECO

Luego del marcado enfriamiento que se concretó promediando la semana, las temperaturas mostraron un crecimiento rápido y sobre todo las mínimas se apartaron del umbral de heladas. Por otra parte, el beneficio de la entrada de aire frío es el retroceso del aire húmedo hacia áreas tropicales. Esto define un escenario favorable para el avance de cosecha y por otra parte no genera ansiedad dado que los cultivos de segunda implantación cuentan con buen nivel de humedad.

Partiendo de las condiciones actuales de reserva, puede estimarse cuál es la demanda de lluvia como para que la humedad del suelo se mantenga o alcance niveles adecuados. Este cálculo se muestra en el siguiente mapa.



La mayor parte de la región pampeana no necesita agua para sobrellevar estas dos semanas, o la demanda no puede considerarse significativa como para temer por el reingreso de la región a niveles deficitarios de humedad.

Aparece el sudoeste de la región pampeana y seguramente podemos proyectar esta demanda al NEA, como las zonas donde las lluvias son más necesarias.

El corto plazo no trae agua. Es posible que el comienzo de la semana se presenta algo más inestable, pero en general para promover aparición de nubosidad y no el regreso de las precipitaciones. En principio las mismas tienen mejore chances de reaparecer hacia el viernes de la semana próxima.

El reciente enfriamiento ha reposicionado el temor de las heladas para los productores del sur de BA. Sin embargo se sabe que esta zona es la más vulnerable a finales de marzo respecto de la potencial aparición de heladas. Si bien no se descarta que el miércoles se haya concretado alguna helada débil en el sudeste de BA, es también posible que la misma no haya causado daños de importancia, ya sea por su débil intensidad o por el alto contenido de humedad de los suelos. El mojado de las hojas pro rocío también jugó como factor de moderación de estos enfriamientos.

Desde hoy y hasta el viernes, las temperaturas se mantendrán en niveles que no imponen ningún riesgo de heladas. Es probable que a partir del viernes 6 se configure un escenario propicio para una nueva irrupción de aire frío. Por lo pronto y en el peor de los casos, la misma sería similar a la del miércoles pasado. Luego ya se avanzaría hasta mediados de abril sin que se concreten otros enfriamientos destacados.

Lo que venga después y sobre todo en el sur de la región pampeana ya no podrán considerarse enfriamientos anómalos. En vastas zonas del sudeste de BA, las estadísticas insinúan que el período libre de heladas tiende a reducirse. Es decir, se han extendido hasta noviembre y no es raro observarlas a finales de marzo. Este riesgo no es homogéneo y el mismo concepto no puede ser aplicado a la zona núcleo. Como viene el año, y a pesar de que se han mostrado situaciones de riesgo, los productores de la zona pueden trabajar pensando que las heladas fuertes no llegarían sino hasta la segunda quincena de abril.

En cuanto a las lluvias, sería importante que durante los próximos días en que las condiciones de circulación favorecerán el aumento de temperaturas, estas también se vean acompañadas por un retorno de las masas de aire húmedo. Las zonas mediterráneas necesitan incorporar agua durante el mes de abril. Si esto se concreta las limitantes hídricas no serán la causa en la reducción del área a implantar con trigo.