

## Los resultados de la campaña agrícola en Entre Ríos son deficitarios

La Bolsa de Cereales provincial determinó que las necesidades pluviales superan los cien milímetros, algo muy improbable de satisfacer ya que los registros pluviales no logran los valores normales. Advirtió que “lo más peligroso de este panorama, además de las pérdidas en los cultivos estivales”, es que en el corto plazo “no hay pueda llegar a revertirse” la situación.

El análisis “puede resultar pesimista para muchos cultivares que se algún evento pluvial generoso”, indicó un comunicado de la entidad, “surge del sentido común y como situación de mayor probabilidad”.

A través de su Sistema de Información (Siber), la Bolsa de Cereales provincial determinó que las necesidades pluviales “superan los cien milímetros”, algo “muy improbable de satisfacer” ya que los registros pluviales “no logran los valores normales”.

“Si a este contexto le sumamos lo que se prevé para el corto plazo y lo que se puede vislumbrar para el mediano plazo, lo más probable es que durante la próxima quincena la sequía siga instalada en la provincia”, agregó.

El organismo detalló que regresar a niveles adecuados de reservas de agua “parece ciertamente una pretensión demasiado ficticia, al menos para lo que resta de la campaña.”

En ese sentido, señaló que el panorama “puede presentar matices” pero debería operarse “un cambio atmosférico muy significativo para que la situación evolucione”.

La bolsa cerealera entrerriana recordó que los productores de la provincia “han soportado dos sequías severas en un período menor a 10 años”.

La primera ocurrió en la campaña agrícola 2008/09, cuando la precipitación promedio acumulada entre noviembre y febrero fue de 250 milímetros, la mita de lo normal para esos cuatro meses.

En tanto, en el actual ciclo la precipitación promedio acumulada de noviembre de 2017 a febrero de 2018 fue de 222 milímetros, 56% menos en relación al valor esperado.

El ciclo 2008/09 inició con un déficit en noviembre, el mayor impacto se registró en diciembre y continuó con menor intensidad durante enero, mientras que la situación se modificó en febrero, con lluvias por encima de los montos históricos, recordó.

Asimismo, la campaña 2017/18 comenzó con un déficit leve en noviembre, se tornó moderado en diciembre y se agravó entre enero y febrero.



valores normales. importantes signos de que

ilusionan con cuyo planteo