



Guía Estratégica para el Agro

## En 9 días, el 22% de la región pampeana recibió lluvias que superan la media de todo diciembre

El Niño ya pisa en firme y se hace sentir en la sucesión de lluvias y temporales que vuelven a quebrar las estadísticas. En áreas de Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires los registros ya superan los 150 mm.

El Niño ya pisa en firme y se hace sentir en la sucesión de lluvias y temporales que vuelven a quebrar las estadísticas. En áreas de Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires los registros ya superan los 150 mm.

En apenas 9 días de lluvias se han vuelto a quebrar las marcas históricas. Los promedios mensuales de diciembre, que están entre los 100 a 120 mm, ya están siendo largamente superados en el 22% de la región pampeana. Las áreas más afectadas son el E de Santa Fe, NE bonaerense y toda la provincia de Entre Ríos, ya superan los 150 mm.

Del 9 al 18 de diciembre, en Entre Ríos hay marcas por encima de los 200 mm como en Gualeguaychú con 288 mm o en Federal o Concepción del Uruguay con 240 mm. En Buenos Aires, San Pedro alcanzó los 243 mm. Le siguen Ramallo y Baradero con marcas de más de 170 mm, Pergamino con 155 mm y Chacabuco con 140 mm. Hay otra zona que se destaca en el NO bonaerense, un poco más acotada, con lluvias que van de los 100 a 130 mm.

En Santa Fe, la ciudad de Rosario registró 180 mm, Clason 120 mm. Irigoyen, la localidad más castigada por los 416 mm de lluvias de noviembre, en estos 9 días volvió a recibir 88 mm.



Hay preocupación por el estado de los cuadros de soja

En la franja central del país, las siembras de soja hechas en octubre están en buenas condiciones, pero las de noviembre están regulares y malas. Hay zonas donde se ha resembrado dos veces la oleaginosa por la seguidilla de lluvias y temporales.

Las implantaciones de soja de segunda que se realizaron hace días, pueden perderse en los sectores más afectados. La primera semana de diciembre dio una tregua que fue muy importante para avanzar con la cosecha triguera. Pero los lotes que se sembraron con soja de segunda, casi por detrás de las cosechadoras, en zonas con poca pendiente o zonas bajas, o en donde hubo fuertes lluvias en cortos intervalos de tiempo, es muy probable que se pierdan. Es una situación parecida a la de noviembre.

El NE bonaerense está muy afectado. Allí, las lluvias siguen impidiendo el acceso a los lotes y aún no se pudieron resembrar los bajos con soja de primera que se han perdido por los excesos de agua de noviembre.





En la zona de Pergamino, Colón, Rojas, General Arenales y sur de Santa Fe los técnicos coinciden en que la fuerte lluvia que se batió en pocas horas dejó daños importantes. Los campos quedaron cubiertos de agua y los cuadros con soja tienen un número de plantas bajo. Aparte, el porte de las plantas es muy inferior al que deberían tener. Las bajas temperaturas asociadas a los excesos hídricos están dejando un gran efecto negativo en los cultivos. Los técnicos también advierten por el deterioro de los cultivos por otro nuevo avance de malezas, ya que no se pueden hacer controles por la falta de piso o por los intensos vientos, como en la semana pasada.

La amenaza de lluvias no cesa

Una nueva inestabilidad acecha para jueves y viernes de esta misma semana. Las lluvias se generalizarán en el centro del país. Las áreas con mayores probabilidades de recibir la mayor carga pluvial son el norte de La Pampa, NO bonaerense y el sur de Santa Fe. Se esperan lluvias moderadas que localmente pueden ser intensas.

