



Prensa

¿Chau sequía?

En uno de los eventos más importantes para la campaña sojera 2011/2012, las lluvias arrojaron montos significativos en casi toda la zona núcleo, con un máximo de 130,4 en ...

Las lluvias arrojaron montos significativos en casi toda la zona núcleo, con un máximo de 130,4 en Gral. Pinto, en la provincia de Buenos Aires, seguida por Rosario, en Santa Fe, con 100,4 mm. El menor registro se dio en Pozo del Molle, provincia de Córdoba, con 8,4 mm.

Con estos valores, se recompone la humedad en los perfiles en la mayor parte del área de seguimiento de GEA. Con excepción de algunas zonas, como el norte de los departamentos Marcos Juárez y Unión, donde las lluvias estuvieron por debajo de los 20 mm, en líneas generales la falta de humedad deja por el momento de impactar sobre los cultivos.

Deberá evaluarse la capacidad de recuperación en los lotes que se encontraban en estadios avanzados, sin cerrar el entresurco, con bajo índice de área foliar y mortandad de plantas (en los casos más graves) pero, indudablemente, las perspectivas para el cultivo de soja mejoran significativamente luego de estos montos, sobre todo para los sembrados que se encontraban en mejores condiciones con anterioridad a las lluvias.



BOLSA
DE COMERCIO
DE ROSARIO

 www.facebook.com/BCROficial

 twitter.com/bcrprensa

 es.linkedin.com/BCR

 www.instagram.com/BCR

 www.youtube.com/BolsadeRosario

 BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO
Córdoba 1402 - S2000AWW

 TELÉFONO
(54 341) 5258300 / 4102600

 EMAIL
contacto@bcr.comar

 WWW
bcr.comar