

Pronóstico para la semana del 3 al 10 de abril

Aunque disminuirán las lluvias predominará en general tiempo lluvioso

Para esta semana se espera una disminución en la intensidad de las lluvias en varios sectores de la regiones Andina y Orinoquia. Sin embargo, el panorama general continuará con tiempo lluvioso. En la mayor parte del país el tiempo es favorable para la germinación y desarrollo de los cultivos. Sin embargo, en la región Caribe es conveniente mantener atención a los lugares con bajos almacenamientos hídricos, especialmente en el norte y a lo largo del litoral central.

La misma situación puede presentarse en el norte de la Orinoquia, en donde los pastos pueden verse afectados teniendo en cuenta que probablemente no se inicien las lluvias en la siguiente semana. En el resto del país, la prevención especial es para evitar los anegamientos en los suelos y estar atentos a las alertas por deslizamientos que emite el IDEAM.

Pronóstico por regiones

Región Caribe:

Urabá (Zona bananera). Se esperan lloviznas a principios y finales del período; algunos días soleados a mediados. Los niveles de humedad en el suelo serán ligeramente deficitarios para cultivos exigentes.

Sabanas de Córdoba (pastos, arroz, algodón, maíz tecnificado, yuca). Lloviznas durante el fin de semana. Luego seca paulatinamente. Requerimientos de riego moderados.

Bolívar (ñame, yuca): Lloviznas al inicio y mediados del período. Hacia el sur, las lluvias serán más frecuentes.

Cesar (pastos): Lloviznas al inicio del período. Se mantendrán niveles de humedad adecuados por almacenamientos de días anteriores. Moderados niveles de luminosidad.

Región Andina:

Altiplano cundiboyacense (flores, papa, hortalizas). Continuarán lluvias y lloviznas especialmente a mediados de la semana. Buen tiempo para desarrollo de cultivos. Niveles de luminosidad serán moderados.

Alto Magdalena (sorgo, arroz riego, algodón). Disminución de las lluvias principalmente en las zonas bajas. Niveles de humedad ligeramente deficitarios. Moderados niveles de insolación.

Eje Cafetero (café). Se presentarán lloviznas con algunos días secos a mediados del período. Niveles de humedad adecuados.

Norte de Santander (arroz riego). Se espera disminución de las lluvias. Suministro hídrico

boletín agrometeorológico

adecuado. Niveles de luminosidad adecuados hacia el final de la semana.

Montañas de Santander (caña panelera, cacao, tabaco). Lloviznas y lluvias de intensidad moderada durante el período. El suministro hídrico será suficiente.

Alto Cauca (Caña de azúcar). Se esperan lluvias de intensidad moderada durante la mayor parte del período. Tiempo óptimo para germinación y desarrollo de cultivos.

Medio Magdalena – Puerto Wilches (palma africana). Se esperan lluvias al inicio y finales del período. Tiempo seco a mediados. Niveles de humedad adecuados.

Medio Magdalena – Puerto Boyacá (pastos): Lloviznas y lluvias de intensidad moderada. Niveles de humedad adecuados.

Montaña nariñense (papa). Lluvias de variada intensidad durante la mayor parte del período. Riesgo de encharcamientos.

Orinoquia:

Piedemonte llanero y Meta (soya, arroz secano, palma). Lluvias al inicio del período. Mayormente seco, el resto del tiempo. Niveles de humedad altos.

Casanare, Arauca (pastos). Predominio de tiempo seco. Altos niveles de luminosidad.

Amazonia

Caquetá (pastos): Lluvias y lloviznas a principios y mediados del período. Niveles de humedad adecuados.

Región Pacífica

Chocó (permanentes). Predominio de tiempo lluvioso. Adecuado abastecimiento hídrico para cultivos permanentes. En los transitorios, posibilidad de encharcamientos.

Litoral de Nariño (palma, coco). Lloviznas en distintos días. Adecuados niveles de humedad.

Comportamiento del tiempo en la semana anterior:

Al término de la semana, las únicas áreas secas en el país eran la península de la Guajira y sectores del norte de la Orinoquia y Córdoba. En el resto del país predomina tiempo lluvioso, con eventos frecuentes e intensos especialmente en el suroccidente del país, así como en la Sabana de Bogotá.

OTROS ENLACES DE INTERÉS:

Pronostico por municipios:

<http://www.ideam.gov.co:8080/sectores/agri/regional.shtml>

Prediccion a 1, 3 y 6 meses:

<http://www.ideam.gov.co:8080/informe/informe.shtml>

Mapa diario de lluvias:

<http://www.ideam.gov.co/tiempo/mapas/index4.asp>



boletín agrometeorológico

Productos de seguimiento agrícola:

<http://www.ideam.gov.co/sectores/agri/segui.htm>

Consúltelo completo en nuestra página Web:

<http://www.ideam.gov.co:8080/sectores/agri/nacional.shtml>