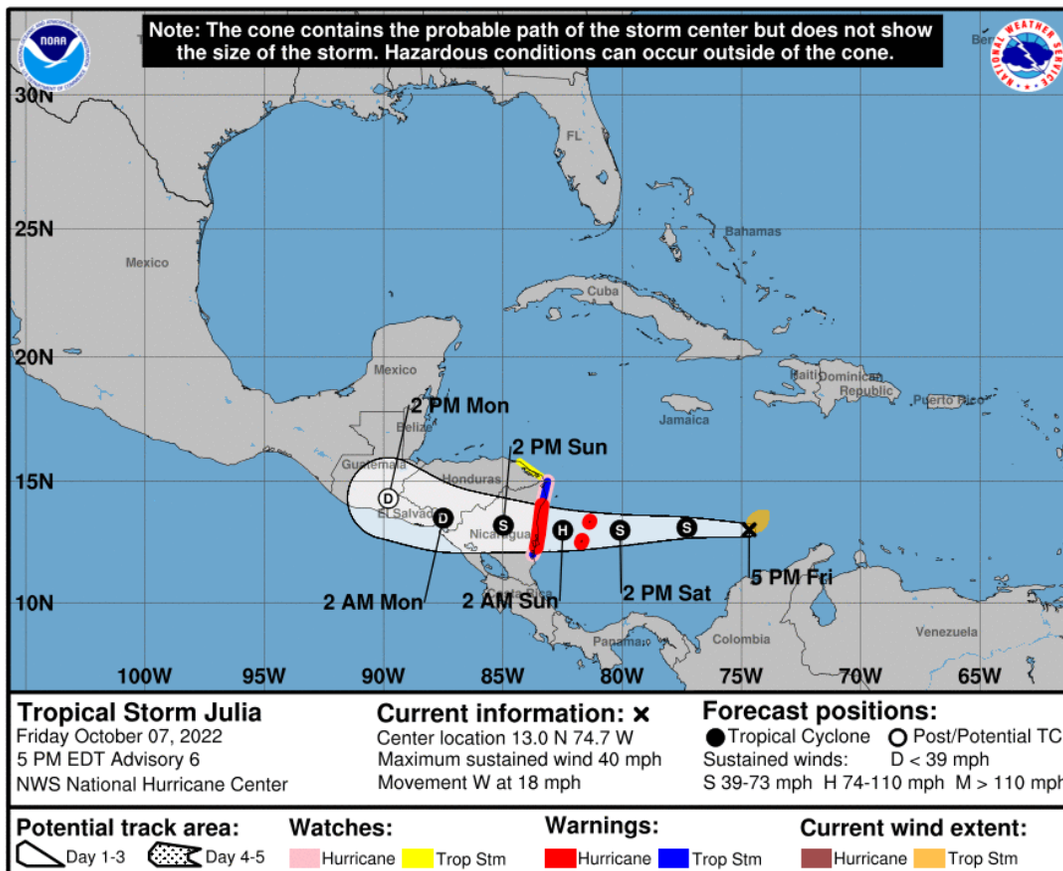


Alerta por tormenta tropical Julia

El sistema tropical 13 ha evolucionado a **tormenta tropical Julia** el día de hoy, fortaleciéndose en su ingreso por el Mar Caribe dentro de la trayectoria estimada.

Por su parte [INSIVUMEH](#), en su boletín informativo #054-2022, estima que afecte a Guatemala como **depresión tropical**, generando nublados con lloviznas o lluvias intermitentes sobre todo el país principalmente entre lunes y miércoles. Agrega que los mayores acumulados se prevén sobre las regiones: Norte, Franja Transversal del Norte, Caribe, Altiplano Central y zona norte de Valles de Oriente, sin descartar lluvias importantes sobre el resto del país.



Fuente: Centro Nacional de Huracanes

https://www.nhc.noaa.gov/refresh/graphics_at3.shtml/145618.shtml?cone#contents

Pronóstico de precipitación para los próximos 3 días, según INSIVUMEH



En las imágenes se muestran los posibles acumulados de precipitación para los próximos tres días, para mayor detalle visite: <https://meteorologia.anacafe.org/>

Recomendaciones para las zonas cafetaleras

Recomendaciones agronómicas generales

- Priorizar las actividades indicadas en lotes con mejor producción.
- En áreas con exceso de sombra, regular la misma de forma moderada para no afectar los frutos de café que están en proceso de maduración.
- No fertilizar al suelo, ni aplicar enmienda mientras este se encuentre con alto porcentaje de humedad, habrá que esperar un tiempo prudencial y realizar estas actividades cuando la humedad del suelo sea menor, ideal realizar muestreo de suelos a inicios del año 2023.
- En áreas de suelos arcillosos y con estancamiento de agua se recomienda implementar prácticas para drenar los mismos.
- Previo a la cosecha: realizar recolección de granos secos (limpieza) y en la cosecha, seleccionar estrictamente los frutos para obtener partidas de buena calidad.

Semilleros y almácigos

- De ser posible regular la sombra para permitir la entrada de luz y aire, con el fin de evitar la saturación de agua que introduzca enfermedades y pudriciones de tallo y raíces.

- Eliminar las malezas para evitar humedad alrededor de las plantas y contrarrestar la humedad relativa alta en el ambiente.
- Romper compactación de bolsas para facilitar el drenaje del agua en las mismas.
- De detectar focos con problemas fungosos, eliminar material afectado; si amerita realizar aplicación de agroquímico específico según problema a tratar.

Plantación en campo definitivo: plantía y cafeto adulto

- En siembras nuevas con sombra provisional (leguminosas), manejar y/o eliminar las ramas bajas con el fin de dar aireación al suelo.
- En plantas de sombra provisional que sucumbieron al exceso de lluvia, eliminarlas y colocarlas entre los surcos de cafetos, para permitir entrada de luz.
- En lotes con conservación de suelos que tengan acequias de ladera con barreras vivas, contemplar el manejo de la barrera, limpiar y reordenar el cauce del canal; en el caso de terrazas continuas revisar y reparar las que por escorrentías se hallan dañado.
- Plantías azolvadas deben descubrirse para evitar ahogamiento o pudrición.

Fitosanitarias

Por efectos de alta humedad relativa los problemas fitopatológicos puedan aumentar, principalmente ojo de gallo, roya y antracnosis; además otros problemas como phoma y mal rosado pueden presentarse; por ello se recomienda:

- Cedicafé recomienda el uso de la aplicación [COFFEE CLOUD](#) para el monitoreo oportuno y sistemático de enfermedades fortaleciendo la toma de decisiones de manejo.
- Verificación de lotes con incidencia, hacer monitoreo y efectuar aplicación de producto específico según enfermedad a tratar si se justifica.
- Poner atención al programa preventivo de control fitosanitario del almacigo.
- Hay que considerar que se requiere conjugar varias prácticas culturales (manejo integrado) para lograr un control eficaz de los problemas fitosanitarios.

Importante: de ser necesario por cualquier duda o información acuda o contacte el Consultor de Transferencia de Tecnología más cercano a su localidad para poder apoyarle.

Más información

Consultas técnicas

Número corto 1579 | WhatsApp 2421-3737 | asistenciatecnica@anacafe.org

Sistemas de Información Geográfica -GIS-

2421-3700 ext. 2010 | Marco.FRB@anacafe.org | meteorologia.anacafe.org