

Boletín de Aviso N° 22 -2018

Quito, 27 de abril del 2018

La Dirección de Estudios, Investigación y Desarrollo Hidrometeorológico evaluando las condiciones atmosféricas de los siguientes tres días, informa y recomienda lo siguiente para el sector agrícola.

Región Litoral

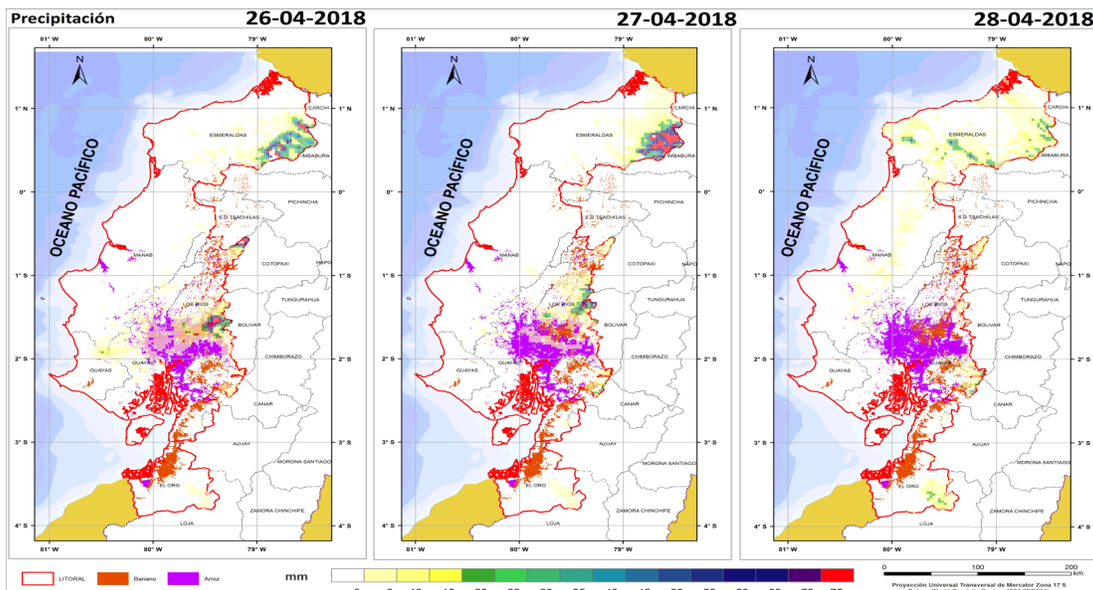


Para el arroz, se recomienda continuar con las aplicaciones de riegos periódicos que cubran los requerimientos hídricos del cultivo y no sufra estrés y se retrase la etapa de llenado del grano



Para el banano, Se recomienda realizar la cosecha de los racimos que han completado su etapa de desarrollo, así mismo realizar labores de limpieza de los desechos de la plantación de postcosecha.

Síntesis de la Previsión de precipitación sobre los cultivos de arroz y banano en la R. Litoral



Región Interandina

[Click regresar](#)

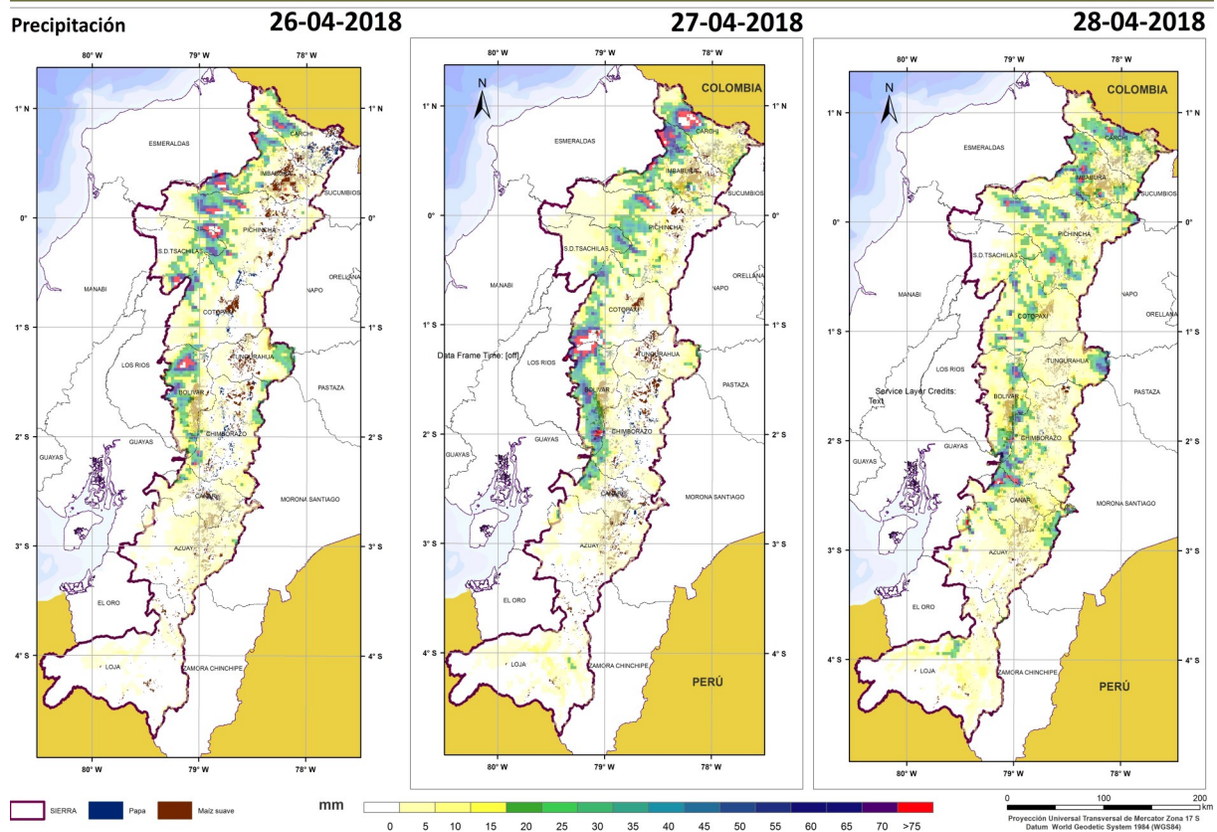


Para la papa, Se recomienda evitar la propagación del Tizón Tardío mediante el control fitosanitario así como realizar labores de limpieza de malezas que vienen a competir con el cultivo.



Para el maíz, se recomienda evitar que la mazorca sufra pudrición y merme la producción con pérdidas significativas por lo cual deben los agricultores realizar control químico en forma oportuna.

Síntesis de la Previsión de Precipitación sobre los cultivos de papa y maíz en la Región Interandina



Región Amazónica

 [Click regresar](#)

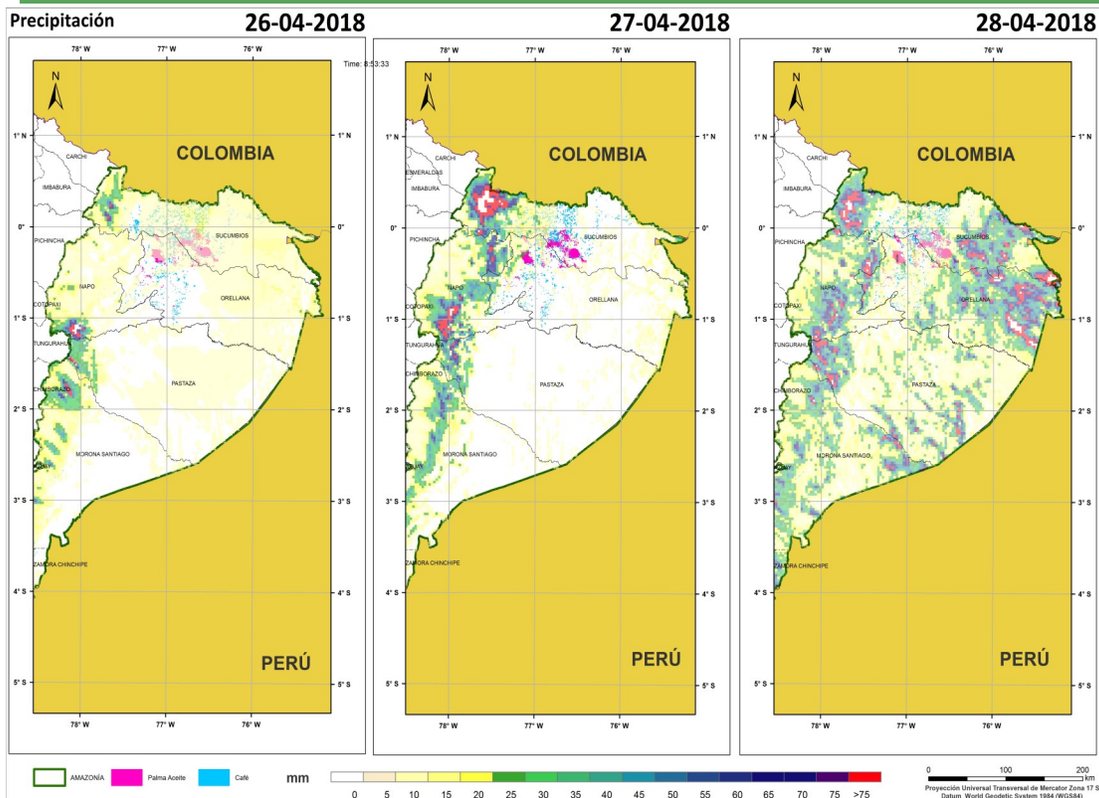


Para el pasto, Se recomienda realizar labores de drenaje del excedente de agua para evitar la saturación del suelo así mismo evitar el sobrepastoreo de los potreros.



Para la palma, Se recomienda drenar el suelo a fin de evitar la asfíxia de las raíces del cultivo por acumulación de agua. Así mismo realizar labores de eliminación de hojas secas y destruidas.

Síntesis de la Previsión de Precipitación sobre los cultivos de palma africana y pastos en la Región Amazónica





“Aportando a la seguridad alimentaria ”

Sus comentarios y sugerencias aportarán a mejorar nuestro servicio



Dirección de Estudios, Investigación y Desarrollo Hidrometeorológico

ÁREA CLIMA - AGROMETEOROLOGÍA

Núñez de Vela N36-15 y Corea

www.serviciometeorologico.gob.ec

[inamhi.facebook.com](https://www.facebook.com/inamhi)



Secretaría de
Gestión de Riesgos



www.inamhi.gob.ec