

Reporte climático-fitosanitario

Frente frío No. 36

26 de marzo de 2013

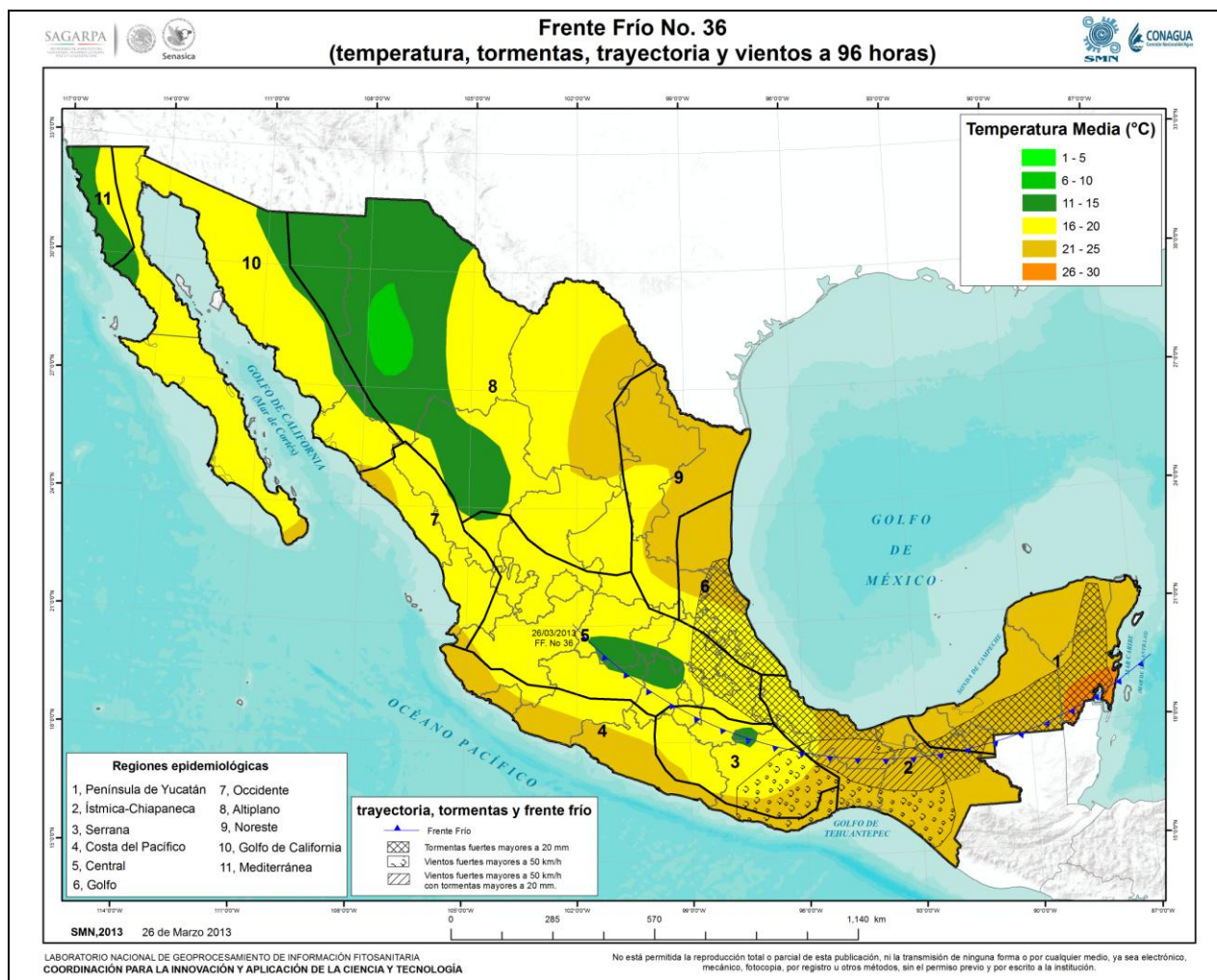


Figura 1. Comportamiento del frente frío en el país.

FRENTE FRÍO No. 36 EXTENDIDO A LO LARGO DE SURESTE Y ORIENTE DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN.

Para hoy martes 26, el **Sistema frontal No. 36** se localizará sobre el noroeste del Mar Caribe, sur de la Península de Yucatán y sureste de México, propiciará lluvias moderadas a localmente fuertes en dichas regiones; además, la masa de aire frío que le dará impulso seguirá provocando valores bajos de temperatura con sensaciones térmicas frías durante la mañana y noche en el norte, noreste, oriente y centro del territorio, así como “Norte” moderado a lo largo del sur del litoral del Golfo de México, con olas de hasta 2 m de altura. Así mismo en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, se origina un efecto de “Tehuantepecano” que será ocasionalmente fuerte con rachas de hasta 80 km/h.

Para el día miércoles 27, el **Frente frío No. 36** dejó de afectar al país; sin embargo, su masa de aire frío aún cubrirá el norte, noreste y oriente del país, incluyendo la Península de Yucatán manteniendo valores de temperatura ligeramente bajos durante la madrugada y la mañana en dichas regiones, así como vientos del Noreste de moderada intensidad en la Península de Yucatán y el Golfo de Tehuantepec, así como lluvias dispersas de ligeras a moderadas en el oriente y sureste del país, además de la Península de Yucatán. Ante el debilitamiento de la masa de aire frío, comenzará un cambio en el patrón de circulación e iniciará un evento de “Surada” ligera a moderada en costas norte de Veracruz y Tamaulipas. Afluencia de humedad proveniente del Pacífico, favorecerá nublados y lluvias ligeras a moderadas aisladas en el occidente y centro del Territorio Nacional, incluyendo el Valle de México. Líneas de vaguada se establecerán gradualmente en superficie en porciones del norte y noroeste del país, manteniéndose durante los siguientes 2 días.

Para el día jueves 28, remanentes de aire frío que acompañó al **Sistema frontal No. 36**, persisten sobre el centro y norte del país, manteniendo ligeramente bajos los valores de temperatura durante las noches y las mañanas. Evento moderado de “**Surada**” cada vez más generalizado en la vertiente del Golfo de México y vientos moderados del Este sobre la Península de Yucatán permitirá que se mantengan altas las temperaturas en estas regiones, incluyendo el sureste del país, además de un gradual incremento térmico durante el día en el centro del territorio, así como lluvias dispersas de ligeras a moderadas en el litoral del Golfo de México y el oriente de la cuenca Río Bravo. Afluencia de humedad proveniente del Pacífico, favorecerá nublados y lluvias ligeras a moderadas aisladas en el occidente, algunas porciones del norte y centro del Territorio Nacional, incluyendo el Valle de México.

Para el día viernes 29, Persistirá la “**Surada**” moderada en la vertiente del Golfo de México y vientos moderados del Este sobre la Península de Yucatán propiciando altas temperaturas en estas regiones, incluyendo el sureste y centro del país. Así como lluvias dispersas de ligeras a moderadas en el litoral del Golfo de México, sureste del país y el oriente de la cuenca Río Bravo. Persistirá la afluencia de humedad proveniente del Pacífico con algunos nublados y lluvias ligeras aisladas en el occidente, sur y centro del Territorio Nacional, incluyendo el Valle de México. Sistema de Baja presión en la altura y con centro frío a unos 1,500 km al Oeste de Tijuana, BCS., favorecerá la propagación de nubosidad en capas medias y altas en el noroeste del país y la Península de Baja California; el sistema seguirá intensificándose y se mantendrá en vigilancia ante posibles efectos durante los siguientes días en dichas regiones.

FENOMENOS SIGNIFICATIVOS Y POTENCIAL DE RIESGO							
Región epidemiológica	Riesgo	Temporalidad del hospedante	Recomendaciones	Factores del fenómeno			Semáforo de alerta
				Viento	Precipitación	Temperaturas	
2	Cochinilla rosada del hibisco	Perenne	Se recomienda tomar las medidas necesarias en los municipios de Ciudad Ixtepec, El Espinal, Asunción Ixtaltepec, Ciudad de Juchitán de Zaragoza, San Francisco Ixhuatán, Chautites del estado de Oaxaca y Arriaga del estado de Chiapas, ya que se presentaran condiciones favorables para la dispersión de adultos y ninfas en estadio uno por el paso del frente frío no. 36 (figura 2).	> 50 km/h		21 - 25 °C	Moderado
	Leprosis de los cítricos	Perenne	Se recomienda tomar las medidas necesarias en los municipios de Las Choapas, Veracruz; Tecpatán, Francisco León, Solosuchiapa, Copainalá, Berriozábal, Suchiapa, Chiapa de Corzo, Acala, San Lucas, Villa Flores, Villa Corzo, La Concordia, Angel Albino Corzo, Montecristo de Guerrero, Chicomuselo, Acacoyagua y Ocozocoautla de Espinosa del estado de Chiapas, ya que se presentaran condiciones favorables para la dispersión del ácaro vector del virus de la leprosis de los cítricos debido al paso del frente frío no. 36 (figura 2).	> 50 km/h	> 20 mm	21 - 25 °C	Moderado

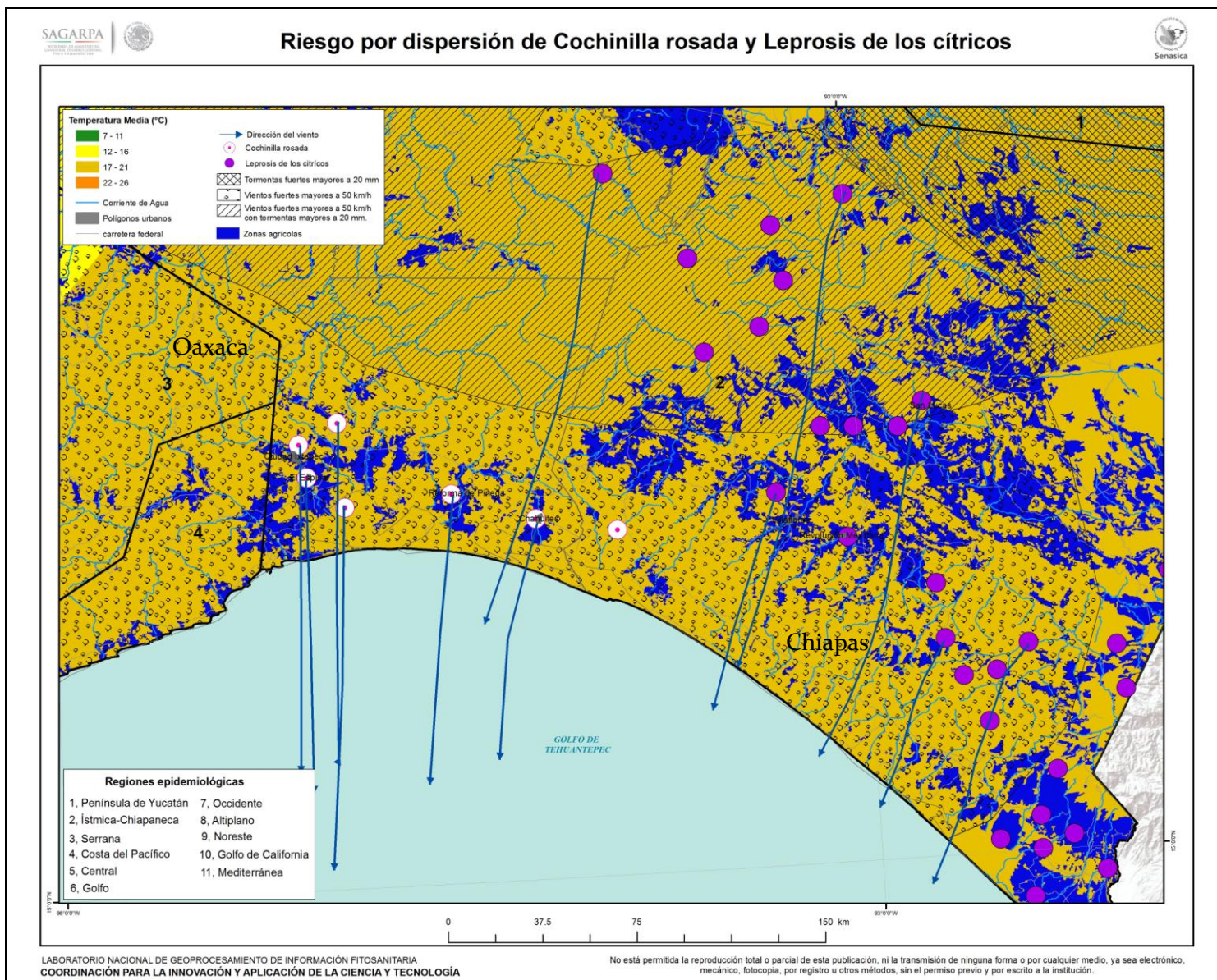


Figura 2. Municipios con presencia de Cochinilla rosada del hibisco y ácaro vector del virus de la leprosis de los cítricos.