



Reporte Semanal

Reporte del Estado de Oaxaca

Periodo: 06/Mar/2017 al 12/Mar/2017

Reporte
Roya del Cafeto

Municipio	Variables de Daño				Variables de Fenología			
	Severidad en Planta (%)		Severidad en Hoja (%)		Número de Hojas Roya	Número de Frutos/Sitio de Muestreo		
	Media	Ind. Variabilidad	Media	Ind. Variabilidad	Media/Rama	Lechoso	Consistente	Maduro
Santo Domingo Tehuantepec	40.0	4.1	35.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
Guevea de Humboldt	37.5	-	32.9	-	-	-	-	-
San Agustín Loxicha	33.4	0.2	27.4	0.0	4.7	0.0	0.0	0.0
San Pedro Pochutla	30.0	23.5	18.7	24.1	3.4	0.0	32.8	19.3
Pluma Hidalgo	24.2	16.7	18.5	0.0	4.8	0.0	1.3	1.3
San Miguel del Puerto	16.9	-	17.0	-	-	-	-	-
San Mateo Piñas	27.9	11.9	16.8	0.0	7.0	0.0	10.3	9.3
Candelaria Loxicha	21.8	17.5	13.9	24.8	5.0	0.0	0.0	0.0
Santiago Xanica	15.4	-	11.6	-	6.5	0.0	0.0	0.0
Guevea de Humbolt	16.1	13.7	11.6	29.4	3.6	0.0	0.0	0.0
Santiago Lachiguiri	13.0	12.2	8.3	28.4	4.9	0.0	0.0	0.0
San Juan Mazatlán	16.8	-	6.5	-	6.3	0.0	0.0	0.0
San Miguel Puerto	2.8	-	4.5	-	1.3	0.0	0.0	0.0
Santa María Huatulco	6.6	-	4.2	-	-	-	-	-
San José Tenango	16.3	4.5	1.5	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0
Huautla de Jiménez	14.8	1.1	1.4	0.0	2.6	0.0	0.0	0.0
Santa María Chilchotla	12.7	2.8	1.0	2.0	1.5	0.0	0.5	0.0
Promedio Estatal	20.4	6.4	13.6	6.4	3.2	0.0	2.6	1.8

Nota: índice de variabilidad es la desviación estándar. Valores de variabilidad (Hoja y Planta) superiores al 10% indican una condición de foco. índice de variabilidad menor a 10% y severidad (Hoja y Planta) mayor al 30% indican epidemias establecidas regionalmente de intensidad moderada a alta.

* Las variables de hojas con roya y fenología se evalúan quincenalmente: Guiones corresponden a semanas no evaluadas.

