

Formato para informes mensuales  
Comité Estatal de Sanidad Vegetal de Jalisco, A.C.  
Campaña contra Leprosis de los Cítricos.

---

**Informe de acciones operativas.**

**Mes de marzo de 2018.**

**Recurso autorizado: 2'000,000.00**

**Introducción.**

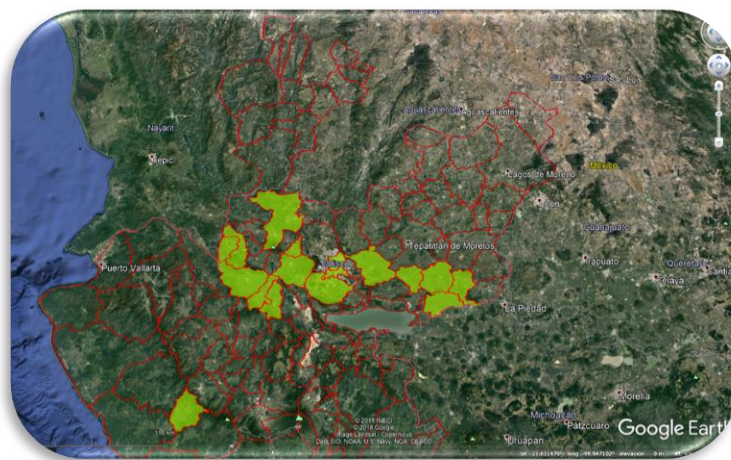
La leprosis (CiLV), es una enfermedad que afecta al cultivo de cítricos, especialmente dulces como las naranjas y mandarinas; es ocasionada por un virus que se transmite por algunas especies de ácaros del género *Brevipalpus*, los cuales se encuentran distribuidos prácticamente en todas las zonas citrícolas de México.

La leprosis de los cítricos daña a las hojas, ramas y frutos, ocasionando la pérdida de valor comercial de la fruta para consumo en fresco. Asimismo, el ataque en ramas provoca el debilitamiento gradual del árbol, llegando a causar su muerte. Esta enfermedad se detectó en México durante el año 2004.

Hasta el año 2017, se detectaron 3,275 casos positivos de leprosis en 67 huertos comerciales en los municipios de Ameca, Atotonilco El Alto, Ayotlán, Cocula, La Barca, San Marcos, San Martín Hidalgo, Tala, y Tequila, correspondientes a 364 hectáreas; Asimismo, se detectaron 11 positivos en 7 huertos de traspatio y marginales, en los municipios de Casimiro Castillo, Guadalajara, Tlaquepaque, Zapotlanejo, El Arenal y Tlajomulco.

Por lo anterior, a partir del año 2017, en el Estado de Jalisco, se implementó la Campaña contra esa enfermedad, para atender los focos de infestación ya detectados, así como realizar exploración en más huertos de esos municipios, para detectar de manera oportuna si hubiese más focos de infestación, y realizar o promover su atención.

**Situación fitosanitaria actual.**



**Imagen 1.** Situación fitosanitaria: municipios en Jalisco con presencia de leprosis al mes de marzo de 2018.

Avance de acciones operativas:

**CAMPAÑA CONTRA LEPROSIS DE LOS CITRICOS  
 INFORME CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO DE 2018**

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	FISICO						% AL AÑO
		PROG. ANUAL	EN EL MES		AL MES			
			PROGRAMADO	REALIZADO	PROGRAMADO	REALIZADO		
<b>EXPLORACIÓN</b>								
EXPLORACIÓN	HECTÁREAS ACUMULADAS	0	0	54	0	154	100	100
EXPLORACIÓN	HECTÁREAS EXPLORADAS	2,520	210	262	630	571	91	23
EXPLORACIÓN	TRASPATIO	4,800	400	0	1,200	15	1	0
<b>MUESTREO</b>								
MUESTREO	HUERTOS	22	2	0	4	0	0	0
MUESTREO	TRASPATIO	22	2	0	4	0	0	0
<b>CONTROL DE FOCOS DE INFESTACIÓN</b>								
CONTROL	FOCO	78,000	6,500	2,505	19,500	9,294	48	12
CONTROL	TRASPATIO	1,920	160	43	480	185	39	10
<b>ENTRENAMIENTO</b>								
TALLERES PARTICIPATIVOS A PRODUCTORES	TALLER	48	4	4	12	11	92	23
TALLERES PARTICIPATIVOS A TÉCNICOS	TALLER	4	1	0	1	0	0	0
CURSOS A TÉCNICOS	CURSO	3	1	0	1	0	0	0
<b>EVALUACIÓN</b>								
EVALUACIÓN	NÚMERO	1	0	0	0	0	0	0
<b>SUPERVISIÓN</b>								
SUPERVISIÓN	NÚMERO	12	1	1	3	3	100	25
INFORMES REVISADOS	NÚMERO	36	3	0	9	0	0	0
<b>ADMINISTRACIÓN</b>								
INFORMES FÍSICOS Y FINANCIEROS	NÚMERO	12	1	0	3	0	0	0

Avance de actividades:

Durante el presente mes se procedió a realizar exploración en el municipio de San Martín de Hidalgo, para detección de plantas con síntomas de la enfermedad.



**Fotografía 1.** Exploración en huerto de cítricos para detección de leprosis.