

BOLETIN INFORMATIVO

RESULTADOS DE VIGILANCIA DE LA MOSCA BLANCA ORIENTAL DE LOS CÍTRICOS *Parabemisia myricae* (Kuwana) SEGUNDO TRIMESTRE DE 2013



Rastreo

Tabla 1. Total sitios rastreados por departamentos y municipios durante el segundo trimestre de 2013.

Departamento	Municipio	Sitios
Antioquia	Amagá	1
	Anzá	2
	Barbosa	3
	Betulia	1
	Concordia	1
	Fredonia	49
	Jericó	4
	La ceja	1
	La pintada	3
	Montebello	8
	Rionegro	1
	Santa Bárbara	37
	Sopetrán	3
	Santafé de Antioquia	18
	Támesis	7
Tarso	12	
Valparaíso	20	
Venecia	24	
Total Antioquia		195
Arauca	Arauca	10
Total Arauca		10
Atlántico	Baranoa	6
	Juan de Acosta	3
	Luruaco	5
	Polonuevo	1
Total Atlántico		15
Bolívar	Mahates	1
	Palenque	3
	San estanislao	2
Total Bolívar		6
Boyacá	Garagoa	8
	Rondón	1
	Sutatenza	5
	Tenza	2
	Zetaquirá	2
Total Boyacá		18
Caldas	Aguadas	10
	Anserma	11
	Chinchiná	16
	Manzanares	8
	Marquetalia	14
	Neira	5
	Palestina	5
	Risaralda	12
	Samaná	12

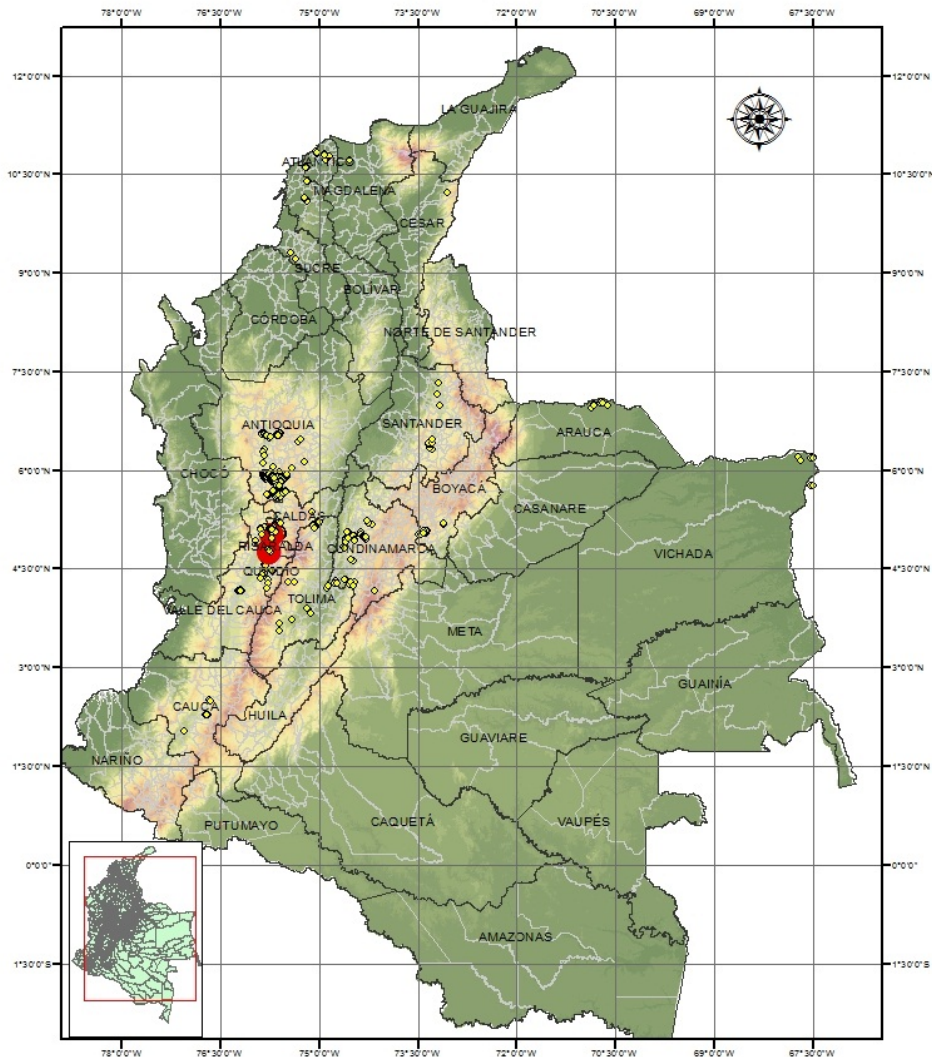
El Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) como Organización Nacional de Protección Fitosanitaria (ONPF) la Vigilancia específica sobre algunas plagas de interés en la cual se utilizan procedimientos para obtener información mediante rastreos sistemáticos a nivel nacional.

*Se cubrió un área total de 8.055 hectáreas.

	Viterbo	18
Total Caldas		111
Cauca	Patía	8
	Popayán	8
	Rosas	10
	Sotará	5
Total Cauca		31
Cesar	La Paz	1
Total Cesar		1
Cundinamarca	Arbeláez	2
	Chaguani	7
	Guaduas	7
	La Mesa	2
	La Vega	4
	Nilo	2
	Nocaima	1
	Pacho	3
	Ricaurte	4
	San Francisco	5
	San Juan de Rioseco	2
	Sasaima	4
	Tibacuy	9
Villeta	3	
Total Cundinamarca		55
Putumayo	Mocoa	3
Total Putumayo		3
Quindío	Calarcá	1
	Genova	3
	Montenegro	9
	Pijao	1
	Quimbaya	5
	Tebaida	3
Total Quindío		22
Risaralda	Balboa	3
	Belén de Umbría	2
	Marsella	3
	Pereira	33
Total Risaralda		41
Santander	Chima	5
	Girón	3
	Guapota	3
	Lebrija	2
	Palmas del Socorro	3
	Rionegro	1
	Simacota	1
	Socorro	1
Total Santander		19
Sucre	Sampués	4
	Sincelejo	4
Total Sucre		8
Tolima	Chaparral	2
	Coyaima	3
	Espinal	1
	Flandes	1
	Ortega	4
	Rio Blanco	1
Total Tolima		12
Valle del cauca	Alcalá	2
	Caicedonia	16
	Jamundí	7
Total valle del Cauca		25
Vichada	Puerto Carreño	19
Total Vichada		19

Total general 591

Figura 1. Rastros realizados durante el segundo trimestre de 2013 en la vigilancia de *Parabemisia myricae* en Colombia.



Vigilancia *Parabemisia myricae* K en Colombia, 2013-2

- Convenciones
- PRESENCIA
- SI
 - ◇ NO
 - limite departamental
 - limite municipal



Escala: 0 285 530 1.080 Km

Dirección Técnica de Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria

Tabla 2. Hospedantes evaluados en el rastreo.



“Se realizan rastreos mensuales, en sitios diferentes para lograr mayor cobertura y confirmar su ausencia.”

En cada sitio se seleccionan entre 10 y 40 plantas cuando se trata de cultivos comerciales, cuando se trata de traspatios o plantas dispersas se evalúa el total de plantas.

Especie	Sitios rastreados
Aguacate común	35
Naranja (tangelo, valencia, sweety)	180
Mandarina (oneco, arrayana, clementina)	206
Lima ácida Tahití	104
Limón común	50
Swinglea	20

OBSERVACIONES

Se rastrearon 591 puntos durante el segundo trimestre de 2013 en cítricos y aguacate (Ver tablas 1 y 2). Se reportó la presencia de la plaga en dos sitios ubicados en el municipio de Chinchiná, departamento de Caldas a 1082 y 1103 msnm sobre naranja y mandarina respectivamente; en un sitio en el municipio de Risaralda, departamento de Caldas a 1.084 msnm sobre *Citrus* spp.; en dos sitios ubicados en el municipio de Pereira, departamento de Risaralda a 1261 y 1283 msnm sobre naranja (Figura 1). La vigilancia se mantiene y se ampliará a más departamentos donde se reporten cultivos y plantas dispersas de cítricos. Se considera que esta es plaga presente con distribución restringida y sujeta a vigilancia oficial.

RECOMENDACIONES

El ICA recomienda estar atentos y reportar cualquier sospecha sobre la posible presencia de esta plaga a la oficina del ICA más cercana o al correo epidemi.agricola@ica.gov.co. No tome ni movilice muestras o material vegetal de los sitios sospechosos.

