



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA
 SUB DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL
 PROGRAMA NACIONAL DE MONITOREO DE MOSCAS DE LA FRUTA

REPORTE DE TRAMPEO*



PROYECTO: *Moscamad Aguilano Finca Santa Rosa (zona Buffer)*

MOSCAS EXOTICAS

CAMPO							IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																							
No Trampa	No Moscas	TRAMPAS				Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratitis Capitata		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis	
		ML+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.				JT+ 3A	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H
01	0	X				2-4	20-6-12	14																						
02	0	X				2-4	20-6-12	14																						
03	0		X			2-3-4	20-6-12	14																						
04	0			X		2-3-4	20-6-12	14																						
05	0				X	2-3-4	20-6-12	14																						
06	0	X				2-4	20-6-12	14																						
07	0	X				2-4	20-6-12	14																						
08	0		X			2-3-4	20-6-12	14																						
09	0			X		2-3-4	20-6-12	14																						
10	0				X	2-3-4	20-6-12	14																						
11	0	X				2-4	20-6-12	14																						
12	0	X				2-4	20-6-12	14																						
13	0		X			2-3-4	20-6-12	14																						
14	0			X		2-3-4	20-6-12	14																						
15	0				X	2-4	20-6-12	14																						
16	0	X				2-4	20-6-12	14																						
17	0	X				2-4	20-6-12	14																						
18	0		X			2-3-4	20-6-12	14																						
19	0			X		2-3-4	20-6-12	14																						
20	0				X	2-3-4	20-6-12	14																						
21	0	X				2-4	20-6-12	14																						
22	0	X				2-4	20-6-12	14																						
23	0		X			2-3-4	20-6-12	14																						
24	0			X		2-3-4	20-6-12	14																						
25	0				X	2-3-4	20-6-12	14																						
26	0	X				2-4	20-6-12	14																						

ML+H: Trampa Multiture + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy/ Eugeni JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyl/ Amina + Putrescina TT+CT: Trampa Tephri+Cera Trap.
 Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atrayente 5. Reubicación de Hospederes 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

OBSERVACIONES DE CAMPO
-Se realizo cambio de bombillas y atrayente a las trampas JACKSON.

Primer Apellido: *Sequera* Segundo Apellido: *Hartner* Nombre del Técnico: *Indira*

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: _____ Fecha de Identificación: _____



SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA
 SUB DIRECCIÓN TÉCNICA DE SANIDAD VEGETAL
 PROGRAMA NACIONAL DE MONITOREO DE MOSCAS DE LA FRUTA

REPORTE DE TRAMPEO*



PROYECTO: Moscamed Aguilano Finca Santa Rosa (zona Buffer) Ruta # 7

CAMPO													IDENTIFICACIÓN LABORATORIO																				
No Trampa	No Moscas	M.L+ P.H.	JT+ T.M.	JT+ Cue	JT+ M.E.	JT+ 3A	Activ.	Fecha de Insp.	Dias Expo.	Ceratits		Anastrepha Oblicua		Anastrepha Striata		Anastrepha Ludens		Anastrepha Serpentina		Anastrepha Fraterculus		Anastrepha Ssp.		Batrocera Cucurbitae		Batrocera Dorsalis		Anastrepha Suspensa		Anastrepha Grandis			
										H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M				
27	0		X				2-4	20-6-13	14																								
28	0			X			2-4	20-6-13	14																								
29	0				X		2-4	20-6-13	14																								
30	0					X	2-4	20-6-13	14																								
31	0		X				2-4	20-6-13	14																								
32	0		X				2-4	20-6-13	14																								
33	0			X			2-3-4	20-6-13	14																								
34	0				X		2-3-4	20-6-13	14																								
35	0		X				2-4	20-6-13	14																								
36	0		X				2-4	20-6-13	14																								
37	0			X			2-4	20-6-13	14																								
38	0				X		2-3-4	20-6-13	14																								
39	0					X	2-3-4	20-6-13	14																								
40	0					X	2-3-4	20-6-13	14																								
41	0		X				2-4	20-6-13	14																								
42	0		X				2-4	20-6-13	14																								
43	0			X			2-3-4	20-6-13	14																								
44	0				X		2-3-4	20-6-13	14																								
45	0					X	2-3-4	20-6-13	14																								
46	0		X				2-4	20-6-13	14																								
47	0		X				2-4	20-6-13	14																								
48	0			X			2-3-4	20-6-13	14																								
49	0				X		2-3-4	20-6-13	14																								
50	0					X	2-3-4	20-6-13	14																								

- ML+PH: Trampa Multisure + Prot. Hidr. JT+TM: Jackson + Trimedure JT+Cue.: Jackson + Cuelure JT+ME: Jackson + Methy Eugenol JT+3A: Jackson + Acetato de Amonio + Trimethyyl Amina + Putrescina T+CT: Trampa Tephr+Cera Trap.
- Actividades: 1. Instalación 2. Inspección 3. Servicio 4. Cambio de Atrayente 5. Reubicación de Hospederos 6. Eliminada 7. Reposición 8. Rotación

OBSERVACIONES DE CAMPO
 - Se realizó cambio de laminillas y atrayente a las trampas Jackson.

OBSERVACIONES DEL LABORATORIO

Primero Apellido: Daqueza Segundo Apellido: Mohrnel Nombre del Técnico: Indira
 Código: _____

NOMBRE Y FIRMA DEL IDENTIFICADOR: _____
 Fecha de Identificación: _____