



ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL
DE SANIDAD AGROPECUARIA

Actividades de la ORPF: OIRSA

Carlos Urias

Director Regional de Sanidad Vegetal

Septiembre 2021

FRUTALES (Foc R4T – Musaceas)

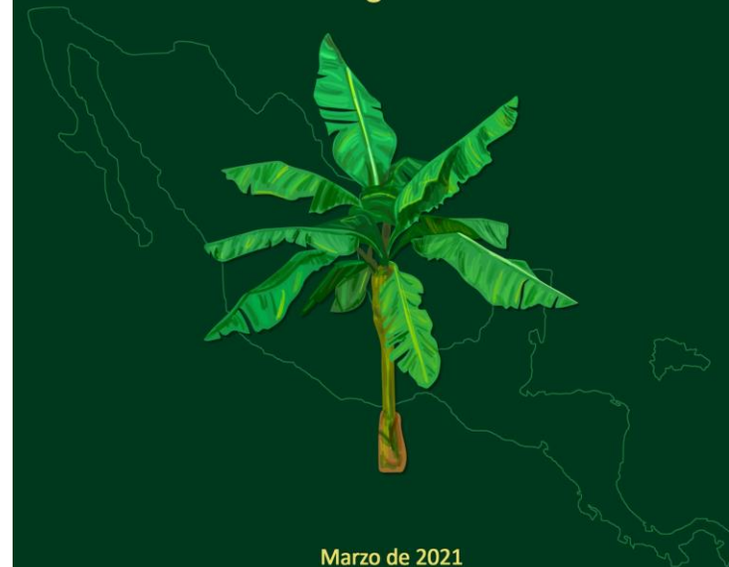
“LA REGION DEL OIRSA SIN REPORTES DE LA MARCHITEZ POR Foc R4T”

“Las propuestas de introducción de variedades resistentes a Foc R4T sin medidas de bioseguridad ponen en riesgo a los cultivos de banano y plátano debido a mas de 10 plagas de interés cuarentenario”

1. Se socializa con las ONPFs el documento de “MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD PARA LA INTRODUCCION DE MUSASEAS”
2. Conformación del Comando Fitosanitario para la prevención de Foc R4T
3. Coordinación con FAO en el plan de acción subregional para la prevención y manejo de Foc R4T
4. Se participa en proyectos de cooperación con ICDF-Taiwán; así mismo con AGROSAVIA, COLOMBIA y BID



Medidas de bioseguridad para la introducción y movimiento de material de propagación de musáceas en la región OIRSA



MIP DE PLAGAS DE PLAGAS EN CITRICOS

1. Se continua con la producción de planta sana de citricos y se inicia procesos de renovación de invernaderos
2. Se apoya a plan de emergencia por la presencia de HLB en El Salvador (FAO y MAG) y Panamá
3. Fortalecimiento de las capacidades para el manejo de Wood Pocket





ORGANISMO INTERNACIONAL
REGIONAL DE SANIDAD
AGROPECUARIA



Guía armonizada de taxonomía e identificación
de tefritidos que pudieran ser considerados
de importancia económica y cuarentenaria en
América Latina y el Caribe



Mosca oriental de la fruta *Bactrocera dorsalis* (Hendel)



Plan de Acción
En caso de detección de moscas de la fruta
no-nativas reguladas del género *Bactrocera* spp
en América Latina y el Caribe



ORGANISMO INTERNACIONAL
REGIONAL DE SANIDAD
AGROPECUARIA

Moscas de la Fruta

1. Socialización de documentos editados entre AIEA y OIRSA
2. Participación en Congreso Americano de Moscas de la Fruta
3. Acompañamiento a proyectos de áreas o sitios libres de Moscas de la Fruta



MIP en Programas Fitosanitarios



1. Atención a emergencias regionales
Langosta Centroamericana y Caracol Gigante Africano, HLB
2. Adquisición y entrega de *M. acridum* (SENASICA) para el control de Langosta
3. Elaboración de Plan de acción regional para prevención descortezadores forestales
4. Conformados equipos de accionabilidad regional para el control de plagas
5. Manejo de datos de vigilancia en plataformas tecnológicas



Relación con Organismos Internacionales y AISV 2020 (2021)

1. Carta de entendimiento con FAO
2. Presentación de proyectos a Taiwan ICDF
3. Revisión de NIMF's y temas CIPF
4. Seguimiento a convenios firmados

ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA

FORO INTERNACIONAL DE LA SANIDAD VEGETAL 2020

Foro internacional

Recuperación de fincas bananeras después de inundación Post-ciclón Eta

Destacados expertos en campo recomendarán acciones para recuperar agrónomicamente una finca y cuantificar daños después de una inundación.



Miércoles, 18 de noviembre de 2020

9:00 am México y Centroamérica /
10:00 am Panamá y Colombia /
11:00 am República Dominicana y Bolivia

Transmisión a través de

<https://bit.ly/CanalOIRSAoficial>



ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA



Ficha técnica

Langosta Centroamericana *Schistocerca piceifrons piceifrons*

ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA

FORO INTERNACIONAL DE LA SANIDAD VEGETAL 2020

Foro internacional

Manejo estratégico de ratas de campo y especies urbanas en condiciones de tormentas Post-huracanes Eta - Iota

Destacados expertos recomendarán acciones para el manejo de ratas post inundaciones.

Miércoles, 25 de noviembre de 2020

9:00 am México y Centroamérica /
10:00 am Panamá y Colombia /
11:00 am República Dominicana y Bolivia

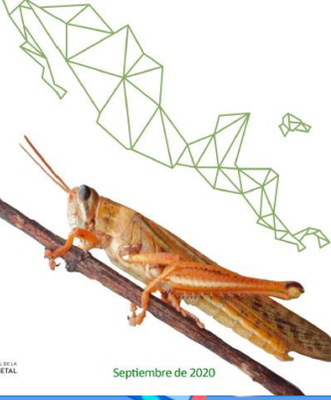
Transmisión a través de

<https://bit.ly/CanalOIRSAoficial>



ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA

Boletín técnico de la situación actual de langosta Centroamericana *Schistocerca piceifrons piceifrons* en los países de la región OIRSA



Septiembre de 2020



ORGANISMO INTERNACIONAL
REGIONAL DE SANIDAD
AGROPECUARIA

¡Muchas Gracias!