



## 11<sup>TH</sup> TEPHRITID WORKERS OF THE WESTERN HEMISPHERE (TWWH) MEETING

11<sup>VA</sup> REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO EN MOSCAS  
DE LA FRUTA DEL HEMISFERIO OCCIDENTAL (TWWH)

### SEGUNDO ANUNCIO

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Minería de Jamaica, en colaboración con el **Grupo de Trabajo en Moscas de la Fruta del Hemisferio Occidental (TWWH)**, se complace en dar a conocer el segundo comunicado de la 11<sup>a</sup> Reunión de la TWWH programada en la ciudad de Montego Bay, Jamaica.

**La primera y más importante noticia es que la fecha ha cambiado del  
3 al 7 de junio, 2024**

El objetivo de este evento es facilitar el intercambio de conocimientos y experiencias entre científicos y personal encargado de supervisar los programas de vigilancia y control de la mosca de la fruta en el hemisferio occidental. A través de este foro, se comparten los resultados y requisitos de la investigación necesidades de investigación y de los programas operativos y se hace hincapié en la promoción y difusión de las nuevas tecnologías.

La reunión tendrá el siguiente formato:

- 3 de junio:
  - Sesión matutina: Ceremonia de apertura con debates sobre la agenda científica
  - Sesión vespertina: Sesión de cóctel de bienvenida
- 2-6 de junio: Conferencias, presentaciones orales, exposiciones de carteles (organizadas en sesiones), reuniones satelitales sobre temas específicos y exposiciones comerciales.
- 7 de junio: Visita técnica.

Para aquellos que no puedan asistir en persona, la conferencia será accesible a través de transmisión en vivo. Los asistentes virtuales tendrán acceso a todas las presentaciones y podrán participar en las discusiones. Sin embargo, no se les permitirá presentar su propio trabajo durante el evento.



# 11<sup>TH</sup> TEPHRITID WORKERS OF THE WESTERN HEMISPHERE (TWWH) MEETING

11<sup>VA</sup> REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO EN MOSCAS  
DE LA FRUTA DEL HEMISFERIO OCCIDENTAL (TWWH)

## Fechas importantes

- Fecha límite de envío de resúmenes: 23 de febrero de 2024
- Fecha límite de inscripción anticipada: 15 de marzo de 2024
- Fecha límite de envío de pósteres: 15 de mayo de 2024

## Costos de Registro

País / Condición	Participación virtual	Registro temprano (hasta 15 Marzo)	Registro regular (desde 16 Marzo)
Canadá – EE.UU.	US\$ 100	US\$ 375	US\$ 450
Resto de América	US\$ 100	US\$ 275	US\$ 350
Resto del Mundo	US\$ 100	US\$ 275	US\$ 350
Estudiantes (Grado, Maestría, Doctorado)	US\$ 50	US\$ 175	US\$ 250
Compañías (estand)	US\$ 750	US\$ 3,000	

## Sesiones

Las presentaciones orales y posters serán asignados a una de las siguientes sesiones:

**Sesión 1-** Biología, fisiología, ecología, ecología química, comportamiento, interacciones tróficas y simbióticas, nutrición, sistemática, taxonomía (clásica y molecular), morfología, genética, genómica, biotecnología, transgénesis, organismos genéticamente modificados (OGM).

**Sesión 2-** Manejo integrado de plagas en áreas amplias y programas de acción incluyendo la técnica del insecto estéril (TIE), control biológico (CB), cría masiva y



## 11<sup>TH</sup> TEPHRITID WORKERS OF THE WESTERN HEMISPHERE (TWWH) MEETING

11<sup>VA</sup> REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO EN MOSCAS  
DE LA FRUTA DEL HEMISFERIO OCCIDENTAL (TWWH)

control de calidad de moscas estériles y parasitoides, envíos transfronterizos de insectos estériles, control químico, estaciones cebo, trampeo masivo, técnica de aniquilación de machos (TAM), control mecánico y cultural.

**Sesión 3-** Aspectos sociales, económicos y políticos de programas de acción, planes estratégicos, estudios de factibilidad económica, alianzas estratégicas, modelos para toma de decisiones, información al público.

**Sesión 4-** Sistemas de cuarentena y estándares fitosanitarios, herramientas tecnológicas para vigilancia y control, manejo de datos, trampas, atrayentes, sistemas de monitoreo, detección, delimitación, planes de emergencia, tratamientos cuarentenarios.

### Guía para la presentación de resúmenes

El resumen debe enviarse en formato PDF e incluir los siguientes elementos:

1. Un título que refleje el contenido de la obra.
2. Una lista de autores, con el autor principal subrayado, junto con sus nombres completos.
3. Afiliación y dirección de cada autor tal como aparecerán en el programa
4. Texto que comprende introducción, objetivos, material y métodos, resultados y conclusión (con una extensión mínima de 200 palabras y máxima de 400 palabras).
5. Palabras clave: proporcione cinco palabras clave.
6. Sugiera una o dos secciones en las que se pueda categorizar el trabajo.
7. Formato: Tipo Arial 12, a espacio simple, con márgenes de 2,5 cm.



## **11<sup>TH</sup> TEPHRITID WORKERS OF THE WESTERN HEMISPHERE (TWWH) MEETING**

**11<sup>VA</sup> REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO EN MOSCAS  
DE LA FRUTA DEL HEMISFERIO OCCIDENTAL (TWWH)**

### **Otra información**

En comunicaciones posteriores, le proporcionaremos el enlace de la página web donde podrá acceder a información completa sobre el programa, los procedimientos de registro y otros detalles pertinentes.

La reunión se llevará a cabo en inglés y español, con servicios de traducción simultánea disponibles.

La hermosa isla de Jamaica espera tu visita a la Ciudad de Montego Bay con su larga línea costera de fabulosas playas cristalinas.

**Correo de contacto**  
**[ppq@moa.gov.jm](mailto:ppq@moa.gov.jm)**