



CONGRESO AMERICANO DE MOSCAS DE LA FRUTA

10^a REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO EN MOSCAS DE LA FRUTA DEL HEMISFERIO OCCIDENTAL

16 al 20 de marzo

2020

BOGOTÁ D.C. COLOMBIA

Compartiendo soluciones globales para el manejo de moscas de la fruta.

Sitio web: www.ica.gov.co/10twwh



AÑO INTERNACIONAL DE LA SANIDAD VEGETAL 2020

ANUNCIO No.4

El Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) y el Grupo de Trabajo en Moscas de la Fruta del Hemisferio Occidental (TWWH), con el apoyo de la Asociación Hortícola de Colombia (ASOHOFRUCOL) – Fondo de Fomento Hortícola y la Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN), en el contexto del Año Internacional de la Sanidad Vegetal, tienen el agrado de hacerles llegar este 4to anuncio sobre el Congreso Americano en Moscas de la Fruta que se desarrollará en el marco de la 10^a Reunión del Grupo de Trabajo en Moscas de la Fruta del Hemisferio Occidental.

Nos es grato informarles que contamos con más de 100 trabajos enviados y 250 participantes pre-inscritos.

En nuestro sitio web ponemos a disposición la agenda donde podrán encontrar los nombres de los disertantes y títulos de las presentaciones tanto de la conferencia inaugural, como de las presentaciones y los talleres que se realizarán a lo largo de la semana.

Contamos además con las propuestas de visitas técnicas para el día miércoles 18 de marzo que incluyen plantaciones de ornamentales, fincas productoras de café, arándanos, uchuva y otros cultivos tropicales. A la brevedad podrán inscribirse para estas actividades extracongreso (giras y acto cultural) en el sitio web www.socolen.org.co

Agenda

(La agenda detallada la puede consultar en el sitio web del congreso: www.ica.gov.co/10twwh)

DÍA	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
HORA/TEMA	Programas bajo MIP en áreas amplias y métodos de control ¹	Monitoreo y regulación ²	Giras técnicas	Biología, comportamiento, taxonomía, genética, ecología, biotecnología ³	Aspectos sociales, económicos y políticos de los programas de acción ⁴
7:00-8:00	Registro				
8:00-9:00	Ceremonia inaugural	Presentación clave y presentaciones orales	1. Finca productora de ornamentales (rosas)	Presentación clave y presentaciones orales: Biología, ecología, comportamiento y fisiología	Presentación clave y presentaciones orales
9:00-10:00	Conferencia inaugural		2. Finca cafetera		
10:00-10:30	Café	Café		Café	Café
10:30-12:30	Presentaciones orales	Taller: "Condición de planta hospedante de mosca de los frutos y estrategias apropiadas de mitigación del riesgo"	3. Fincas productoras de arándanos, uchuva y otros cultivos	Presentación clave y presentaciones orales: taxonomía, morfología, biotecnología y genética	Taller: "Abordaje integral y territorial de plagas de importancia económica en el marco del MIP"
					Discusión y revisión de prioridades de I&D
12:30-14:00	Almuerzo libre	Almuerzo libre		Almuerzo libre	Almuerzo libre
14:00-16:00	Sesión de posters y café	Sesión de posters y café		Sesión de posters y café	Panel de discusión con presidentes y directivos de asociaciones de productores y organismos fitosanitarios
16:00-17:00	Presentaciones orales (Cont.)	Discusión y revisión de prioridades de I&D		Discusión y revisión de prioridades de I&D	Café
	Discusión y revisión de prioridades de I&D				Ceremonia de clausura
EVENTO NOCTURNO	Acto de bienvenida	Reuniones satélites		Acto cultural	

1-Manejo integrado de plagas en áreas amplias y programas de acción; técnica del insecto estéril, cría masiva y control de calidad; control químico, estaciones cebo, trampolín masivo, control mecánico y cultural; control biológico.

2-Sistemas de cuarentena y normas fitosanitarias; herramientas tecnológicas para vigilancia y control; gestión de datos; ecología química: atrayentes y sistemas de vigilancia.

3-Biología, fisiología, ecología, comportamiento e interacciones simbióticas; ecología química: interacción planta-insecto; taxonomía y morfología; genética y biotecnología.

4-Aspectos sociales, económicos y políticos de los programas de acción.

Debido a la gran recepción de trabajos nos vimos obligados a asignar algunas presentaciones orales como posters.

Hemos iniciado el proceso de envío de la nota de aceptación de los trabajos a los participantes y a la brevedad ese proceso estará completo.

En la sección "Agenda" del sitio web podrán encontrar la agenda detallada, las pautas para la elaboración de los posters y una guía para la preparación de las presentaciones orales. También se encuentra disponible el listado de hoteles con los cuales tenemos tarifa diferencial, es importante que hagan sus reservas con anticipación ya que contamos con un número fijo de habitaciones.

Asimismo, pueden canalizar sus consultas a través de nuestro correo 10twwh@ica.gov.co

Visite el web site del congreso:
www.ica.gov.co/10twwh

Apoya

Asohofrucol
Asociación Hortícola de Colombia
Administradora del Fondo Nacional de Fomento Hortícola

FONDO NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA



Sociedad Colombiana de Entomología

SOCOLEN



El futuro es de todos





Americas Congress on Fruit Flies

10th Meeting of Tephritid Workers of The Western Hemisphere

March
16 to 20
2020
BOGOTÁ D.C. COLOMBIA

Sharing solutions for global fruit fly management.

Website: www.ica.gov.co/10twwh

Organizers
ICA
Instituto Colombiano Agropecuario

Taking part in
TWPH

Taking part in
INTERNATIONAL YEAR OF
PLANT HEALTH
2020

4th Announcement

During the International Year of Plant Health, The Colombian Agricultural and Livestock Institute (ICA) and the Working Group on Fruit Flies of the Western Hemisphere (TWWH), with the support of the Colombian Horticultural Association (ASOHOFRUCOL), and the Colombian Entomology Society (SOCOLEN), are pleased to send the 4th announcement of the Americas Congress on Fruit Flies. This will take place in the context of the 10th meeting of the Working Group on Fruit Flies of the Western Hemisphere.

First of all, we are pleased to inform you that we have received more than 100 papers, and we have 250 pre-registered participants.

The draft of the agenda where you can find the names of the speakers and the presentation titles of the opening conference, as well as the keynotes presentations, the oral presentations, and the workshops carried out over four working days, is now available on our website.

We also offer the possibility to attend technical visits on Wednesday, March 18, which include field trips to ornamental plantations, coffee-producing farms, blueberries farms, cape gooseberry farms, and other tropical crops. You can register to take part in these extra congress activities (tours and cultural events) on the website www.socolen.org.co as soon as possible.

Agenda

(The detailed agenda can be found on the congress website: www.ica.gov.co/10twwh)

DAY	MONDAY 16	TUESDAY 17	WEDNESDAY 18	THURSDAY 19	FRIDAY 20
HOUR / TOPIC	Area-wide IPM programs and control techniques ¹	Surveillance and regulation ²	Technical tours	Biology, behavior, taxonomy, genetics, ecology, biotechnology ³	Economic, social, policy and community engagement ⁴
7:00-8:00	Registration				
8:00-9:00	Opening ceremony	Keynote presentation & Oral presentations: Surveillance and regulation	1. Ornamental flower producing farms (roses)	Keynote presentation & Oral presentations: biology, ecology, behavior and physiology	Keynote presentation
9:00-10:00	Opening conference		2. Coffee farm		Oral presentations
10:00-10:30	Coffee break	Coffee break	3. Farms producing blueberries, cape golden berry and other fruits	Coffee break	Coffee break
10:30-12:30	Oral presentations	Workshop: "Fruit Fly Host Plant Suitability and the Appropriate Risk Mitigation Strategy"		Keynote presentation & Oral presentations: taxonomy, morphology, biotechnology and genetics	Workshop: "Integral and territorial approach to pests of economic importance within the IPM"
					Discussion & Revision of R&D priorities
12:30-14:00	Lunch (not included)	Lunch (not included)		Lunch (not included)	Lunch (not included)
14:00-16:00	Posters session & Coffee	Posters session & Coffee		Posters session & Coffee	Discussion panel with presidents and managers of producer associations and phytosanitary organizations
16:00-17:00	Oral presentations (Cont.)	Discussion & revision of R&D priorities		Discussion & revision of R&D priorities	Coffee
					Closing ceremony
EVENING EVENTS	Welcome reception	Satellite meetings		Cultural show	

1-Integrated pest management in broad areas and action programs; Sterile Insect Technique, Mass-rearing and Quality control; Chemical control, bait stations, mass trapping, mechanical and cultural control; Biological control.

2-Quarantine systems and phytosanitary standards; Technological tools for surveillance and control; Data management; Chemical Ecology: attractants and surveillance systems.

3-Biology, Physiology, Ecology, Behavior and Symbiotic Interactions; Chemical Ecology: plant-insect interaction; Taxonomy and morphology; Genetics and Biotechnology.

4-Social, economic and political aspects of the action programs.

Due to the large number of papers submitted, we were forced to assign some oral presentations as posters.

We have started the process of sending the acceptance letters to all participants and soon that process will be complete.

In the navigation bar of the website, by clicking on the "Agenda" section you can find the detailed agenda, guidelines for the preparation of the posters, and a guide for the preparation of the oral presentations. The list of hotels with which we have a differential rate is also available, it is important that you make your reservations in advance as we have a fixed number of rooms.

If you have any question please don't hesitate to contact us through our email 10twwh@ica.gov.co

Find here the congress website:
www.ica.gov.co/10twwh

Supported by

ASOHOFRUCOL
Asociación Hortícola de Colombia

FONDO NACIONAL DE FOMENTO HORTIFRUTÍCOLA



Sociedad Colombiana de Entomología

SOCOLEN



El futuro es de todos

Gobierno de Colombia