

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 Hortifrutícola de Colombia (ASOHOFrucol) – Fondo de Fomento Hortifrutícola y la Sociedad Colombiana de Entomología (SOCOLEN), como preámbulo a la celebración del Año Internacional de la Sanidad Vegetal, tienen el agrado de ampliar la información sobre la realización del Congreso Americano en Moscas de la Fruta que se desarrollará en el marco de la 10ª Reunión del Grupo de Trabajo en Moscas de la Fruta del Hemisferio Occidental.

1. El sitio web ya se encuentra disponible en el siguiente link: <https://www.ica.gov.co/10twwh>. Aquí podrá consultar todos los detalles del evento. Así mismo, podrá realizar la preinscripción y enviar el resumen de su trabajo. Para el efecto, ingrese al siguiente link: <https://www.ica.gov.co/10twwh/sobre-el-evento/inscripcion>. Recuerde que los resúmenes se recibirán hasta el 15 de diciembre de 2019. Estos no deben tener una extensión de más de una página (mínimo 200 palabras – máximo 450 palabras).

2. Debido a algunos ajustes en la logística en el sitio del congreso, el calendario se ha modificado así:

DÍA	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
HORA/TEMA	Programas y técnicas de control en áreas amplias, manejo integrado de plagas¹	Vigilancia y Regulación²	Giras técnicas y Reuniones específicas	Biología, comportamiento y ecología³	Compromiso económico, social, político y comunitario⁴
8:00-9:00	Registro y acto inaugural	Conferencia magistral	Se tendrá disponible una oferta de tres giras técnicas o salidas de campo en temas relacionados con las temáticas del congreso. Dentro de las alternativas de giras y dada la trayectoria de Colombia en la producción de frutas, flores y café, a los interesados se les ofrecerá una programación en estos cultivos del trópico	Conferencia magistral	Conferencia magistral
9:00-10:00	Conferencia magistral: El año mundial de la protección vegetal y el nuevo marco estratégico de la CIPF	Presentaciones orales		Presentaciones orales	Presentaciones orales
10:00-10:30	Café	Café		Café	Café
10:30-12:30	Presentaciones orales	Workshop: "Fruit Fly Host Plant Suitability and the Appropriate Risk Mitigation Strategy"		Presentaciones orales	Workshop: "Impacto de otras plagas en la fruticultura y en el manejo de Tefrítidos"
12:30-14:00	Almuerzo	Almuerzo		Almuerzo	Almuerzo
14:00-15:00	Panel de discusión	Panel de discusión		Panel de discusión	Panel de discusión entre presidentes o directivos de asociaciones de productores, delegados de organismos nacionales de protección fitosanitaria (ONPF) y asistentes al congreso
15:00-17:00	Sesión de posters + café	Sesión de posters + café	Sesión de posters + café	Sesión de posters + café	Ceremonia de cierre
Evento nocturno					Cena de gala

1-Manejo integrado en áreas amplias y programas de acción, Técnica de Insecto Estéril, cría masiva y control de calidad, control químico, estaciones cebo, trapeo 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, sistemas de vigilancia.

3-Biología, Fisiología, Ecología, Comportamiento e Interacciones Simbióticas, Ecología química: Interacciones planta-insecto; Taxonomía y Morfología, Genética y Biotecnología.

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

Los esperamos en Bogotá

Cordialmente,

Jaime Cárdenas López

Subgerente Protección Vegetal- ICA

Presidente del Comité Local Organizador

Emilio Arévalo-Peñaranda

Director Técnico Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria- ICA

Punto de Contacto Congreso (10 Reunión TWWH)

Correo electrónico: 10twwh@ica.gov.co