



AGROTROP 2026

XIII Seminario Científico Internacional sobre Agricultura Tropical

PROGRAMA GENERAL

El XIII Seminario Científico Internacional (AGROTROP 2026) tiene 5 talleres desglosados en ejes temáticos en cada uno de ellos. Las sesiones de trabajo se desarrollarán en dos salones, los días 2 y 3 en el Salón Internacional 2 y el día 4 en el Salón Yumurí.

COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. C Yusimí Pérez López
Dr. C. Zulema Salguero Rubio
Dr. C. Iván Castro Lizazo
Dr. C. Heriberto Vargas Rodríguez
Dr. C. Miriam Fátima Isidró n Pérez
Dr. C Idalmis Hernández Escobar
Dr. C. José Alfredo Herrera Altuve
Dr. C Yusimy Reyes Duque
MS. C. Idalmis Orquidea Nazco Chaviano

PROGRAMA GENERAL

LUNES 01 JUNIO DE 2026		
Hora	Actividad	Lugar
14:30-15:30	Encuentro de jóvenes investigadores	Salón Bacunayagua
16:00-17:30	<p>Conferencia Inaugural: Dr.C. Walter Baluja García, <i>Ministro de la Educación Superior, Cuba</i></p> <p>Inauguración del Congreso.</p> <p>Palabras de Bienvenida: Dr. C. Antihus Hernández Gómez. <i>Rector de la Universidad Agraria de La Habana, Fructuoso Rodríguez Pérez, (UNAH), Cuba</i></p> <p><i>Presidente del Comité Organizador, AGROCIENCIAS 2026</i></p> <p>Conferencia magistral: <i>El Sector Agroalimentario. Prioridad del Programa Estratégico de Cooperación Técnica de ONUDI para Cuba.</i></p> <p>Conferencista: Fidel Domenech López, <i>Coordinador Programa País Cuba – Organización de Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI)</i></p>	Salón Plenario
EXPO FERIA CIENTÍFICO-COMERCIAL “AGROCIENCIAS 2026”		
17:40-18:00	INAUGURACIÓN	Salón Internacional 3 y Primer Piso
09:00-13:00 DE MARTES A JUEVES (2 al 4/6/2026)		
MARTES 02 JUNIO DE 2026		
Hora	Actividad	Lugar
9:00 - 9:15	<p>APERTURA del XIII SEMINARIO CIENTÍFICO INTERNACIONAL SOBRE AGRICULTURA TROPICAL</p> <p>Palabras de bienvenida: Dr. C. Yusimí Pérez López, <i>Decana Facultad de Agronomía, UNAH, Presidenta AGROTROP, Cuba</i></p> <p>Información a los delegados del programa científico del Evento. DrC Yusimí Pérez López, <i>Presidenta AGROTROP, Cuba</i></p>	Salón Internacional 2
9:15 - 9:45	<p>AGROTROP. Eje Temático 3: Gestión sostenible e integral del suelo y el agua.</p> <p>Conf.- 01: “Prácticas de economía circular en gestión de residuos para mejorar la productividad y calidad alimentaria en Cuba “</p> <p>Conferencista: Dr.C. Salustiano Mato de la Iglesia, <i>Universidad de Vigo, España</i></p> <p>Coordinador: Dr. C. Heriberto Vargas Rodríguez, <i>Vicedecano de Investigación, Postgrado e Internacionalización, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba.</i></p>	Salón Internacional 2
9:45 - 9:55	Debate general	Salón Internacional 2
10:00-10:40	<p>AGROTROP. Eje Temático 3: Gestión sostenible e integral del suelo y el agua.</p> <p>Panel-01: Manejo Sostenible y Conservacionista del Suelo: La Base de la producción</p> <p>Coordinador: Dr. C. Heriberto Vargas Rodríguez, <i>Vicedecano de Investigación, Postgrado e Internacionalización, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i></p>	Salón Internacional 2

Secretario: Dr. C. José Alfredo Herrera Altuve, *Profesor Titular, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*

Participantes: Ponentes extranjeros y cubanos

10:40-11:10	AGROTROP. Eje Temático 3: Gestión sostenible e integral del suelo y el agua. Panel-02: Diagnóstico, Monitoreo, Modelación, Simulación y Tecnologías avanzadas para la Gestión de Suelos y Aguas. Coordinador: Dr. C. Heriberto Vargas Rodríguez, <i>Vicedecano de Investigación, Postgrado e Internacionalización, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i> Secretario: Dr. C. José Alfredo Herrera Altuve, <i>Profesor Titular, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i> Participantes: Ponentes extranjeros y cubanos	Salón Internacional 2
11:10 – 11:15	Debate general y acuerdos AGROTROP. Eje Temático 4: Agrodiversidad y recursos fitogenéticos Conf.- 02: Los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura en Cuba: eje estratégico para el desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles.	Salón Internacional 2
11:20 – 11:40	Conferencista: Dr. C. Lianne Fernández Granda, <i>Instituto Nacional de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical (INIFAT), Cuba.</i> Coordinadora: Dr. C. Miriam Isidró Pérez, <i>Profesor Emérito, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i>	Salón Internacional 2
11:40-11:45	Debate general AGROTROP. Eje Temático: Agrodiversidad y recursos fitogenéticos Panel 3: Los recursos fitogenéticos, conservación, caracterización, documentación y automatización. Mejoramiento.	Salón Internacional 2
11:45-12:05	Ponentes: Dr.C Miguel Angel Esquivel (CENPALAB – FAO), Dr. C. Alfredo Morales Rodríguez, (INIVIT) MSc. Marta Rosa Hernández Zaldívar (IIFT), Dr. C. Oscar Leopoldo Parrado Álvarez (UC), Cuba Moderador: Dr.C Yusimy Reyes Duque, <i>Directora de Grados Científicos, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i> Participantes: Ponentes extranjeros y cubanos	
12:10-12:15	Debate general y acuerdos AGROTROP. Eje Temático 4: Agrodiversidad y recursos fitogenéticos	Salón Internacional 2
12:15- 12:50	Panel 4: Manejo de Plagas en ambientes de cambio climático y enfoque UNA SALUD Ponente: DrC. Héctor Rodríguez Morell, <i>Profesor Titular, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i> Coordinadora: Dr.C. Miriam Isidró Pérez, <i>Profesor Emérito, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba</i>	

Secretaria: Dr.C Yusimy Reyes Duque, Directora de Grados Científicos, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba

Participantes: Ponentes extranjeros y cubanos

12: 50 - 13:00

Debate general y acuerdos

MIÉRCOLES 03 JUNIO DE 2026

SESIÓN CONJUNTA

Salón Internacional 1

9:00 - 9:30

Conferencia Magistral: Articulación de la Transición a Universidades y Empleos Verdes

Conferencista: Dr. C. Jesús Jotamendiz Campos, Ministro de Trabajo y Seguridad Social(MTSS), Cuba

Coordinadora: Dr.C Mabelin Armenteros Amaya. Vicerrectora, Vicepresidenta del Congreso Agrociencias 2026, Universidad Agraria de La Habana (UNAH), Cuba.

Salón Canimar

9:30 – 10:30

Horizontes en Acción: Innovación y Resultados de la Cooperación Cuba- México.

Coordinadora: Dr.C Mabelin Armenteros Amaya. Vicerrectora, Vicepresidenta del Congreso Agrociencias 2026, Universidad Agraria de La Habana (UNAH), Cuba.

Salón Yumurí

9:30 – 13:00

Taller: Producción de alimentos y Una salud: dialogo desde las ciencias sociales.

Coordinadora: Dr.C Odalys Uffo Reinoso. *Directora de Ciencia, Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria (CENSA), Cuba*

Salón Atenas

9:30 – 13:00

Taller Internacional ASEACA-CUBA: “Definiendo prioridades y rutas de trabajo para la vigilancia integrada de zoonosis en Cuba bajo al enfoque Una Sola Salud”

Coordinadores: Dr.C. Nivian Montes de Oca Martínez. *Directora General del Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria (CENSA), Cuba* y Dr.C. Eric Etter, *Secretaría de laRed Caribeña de Sanidad Animal y Salud Pública Veterinaria CaribVet. CIRAD, Francia*

Salón Cosmopolita

9:30 - 13:00

Ronda de Negocio. Expo Feria Científico- Comercial. AGROCIENCIAS 2026

Coordinador: Dr.C. Dr. C. Yanoy Morejón Mesa. *Vice Rector Primero, Universidad Agraria de La Habana, (UNAH), Cuba*

Salón Internacional 2

9:00 – 9:20

AGROTROP. Eje Temático 2: Diseño y manejo de agroecosistemas sostenibles y transición agroecológica en un escenario de cambio climático.

Conf.-03: Agroecología: El puente sistémico hacia Una Salud. Fundamentos para una investigación transformadora en Cuba.

Conferencista Virtual: Dr.C. Nilda Pérez Consuegra, *Profesora, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba.*

Moderador: Iván Castro Lizazo, *Presidente Cátedra UNESCO Agroecología y Desarrollo sostenible, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba.*

9:20– 9:30

Debate general

AGROTROP. Eje Temático: Diseño y manejo de agroecosistemas sostenibles y transición agroecológica en un escenario de cambio climático.

9:30 - 9:50

Panel 5. Manejo de agroecosistemas sostenibles. Retos y perspectivas para una agricultura sobre bases Agroecológicas

Ponente: Dr C. Paula Fernandes, CIRAD, UPR HortSys, HortSys, Universidad de Montpellier, Francia

Coordinador: Dr. C. Iván Castro Lizazo, *Presidente Catedra UNESCO Agroecología y Desarrollo sostenible, Facultad de Agronomía, UNAH, Cuba*

Secretaria: Dr. C. Yaisy Blanco Valdés

9:50 - 9: 55

Debate general y acuerdos

AGROTROP. Eje Temático 1: Gestión del conocimiento e innovación para sistemas agroalimentarios sostenibles.

Foro de Co-creación de soluciones innovadoras. Proyecto: Generación de capacidades en Soberanía Alimentaria y educación Nutricional, mediante acciones de internacionalización en casa.

10:00-10:30

Ponentes: Dr.C. Zulema Salguero Rubio, *Directora de Posgrado, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*, Dr.C. Salustiano Mato de la Iglesia, *Universidad de Vigo, España* y Dr.C. Mabelin Armenteros Amaya, *Vicerrectora, Vicepresidenta del Congreso Agrociencias 2026, Universidad Agraria de La Habana (UNAH), Cuba*.

Coordinadora: Dr. C. Zulema Salguero Rubio. *Directora de Posgrado, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*.

Secretaria: MSc. Idalmis Nazco Chaviano. *Profesora, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*.

10:30- 10:40

Debate general y acuerdos

AGROTROP. Eje Temático 1: Gestión del conocimiento e innovación para sistemas agroalimentarios sostenibles.

Taller-01: Buenas prácticas de resultados científicos e innovaciones en sistemas agroalimentarios sostenibles.

10:45- 12:10

Coordinadora: Dr. C. Zulema Salguero Rubio. *Directora de Posgrado, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*.

Secretaria: MSc. Idalmis Nazco Chaviano. *Profesora, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*.

Participantes: Ponentes extranjeros y cubanos

12:10-12:45

AGROTROP. Eje Temático 1: Gestión del conocimiento e innovación para sistemas agroalimentarios sostenibles.

Taller-02: La universidad como actor clave para el desarrollo de Sistemas Agroalimentarios sostenibles.

Coordinadora: Dr. C. Zulema Salguero Rubio. *Directora de Posgrado, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*.

Secretaria: MSc. Idalmis Nazco Chaviano. *Profesora, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba*.

Participantes: Ponentes extranjeros y cubanos

12:45- 13:00

Debate general y acuerdos

JUEVES 04 JUNIO DE 2026

Salón Yumurí

09:00-09:15

Cierre y Clausura de las sesiones de trabajo de AGROTROP 2026

Moderadora: Dr. C. Yusimí Pérez López, *Decana Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH). Presidenta AGROTROP, Cuba*

Salón Cosmopolita

09:00-11:00

Sesión del Proyecto Internacional financiado por la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID): “Práctica de economía circular en gestión de residuos para mejorar la productividad y calidad alimentaria Cuba”

Coordinadores: Dr.C. Salustiano Mato de la Iglesia. Coordinador del Proyecto. Universidad de Vigo, España y Dr.C. Heriberto Vargas Rodríguez. Coordinador del Proyecto. Vicedecano de Investigación, Posgrado e Internacionalización, Facultad de Agronomía, Universidad Agraria de la Habana (UNAH), Cuba

Salón Internacional

- 10:00-10:20 Conferencia: ¿Por qué comunicar en función de la agricultura es sinónimo de desarrollo?**
Conferencista: Lic. Krystel Aspillaga Rojo, *Periodista. Directora del Programa Cultivar Conciencia, Cuba*
Moderadora: Lic. Maydolis Cabrera González, *Jefa Departamento de Comunicación, Universidad Agraria de La Habana (UNAH), Cuba.*
- 10:20-11:20 Encuentro Internacional de egresados de pre y postgrado del ISCAH- UNAH**
Coordinadora: Dr.C. Tania Pérez Castro, *Vicerrectora, Secretaria Científica del Congreso Agrociencias 2026, Universidad Agraria de La Habana (UNAH), Cuba.*
- 11:30-12:30 ACTO DE CLAUSURA DE AGROCIENCIAS 2026**