

48.ª Reunión Anual de la Organización Norteamericana de Protección a las Plantas (NAPPO)
Ottawa, Ontario, Canadá
21 al 23 de octubre del 2025
[https://nappo.org/espanol/48-a-Reuni%C3%B3n-Anual]

### **Hotel Delta Ottawa City Centre**

# Actividades programadas antes de la reunión

Domingo 19 de octubre

08:30 - 12:00	Establecimiento de la oficina principal / reunión del equipo de aspectos logísticos y
	organizador de la NAPPO —reunión privada— <b>Bytowne</b>

#### Lunes 21 de octubre

09:00 – 17:00	Reunión del Equipo de Manejo de la NAPPO (CE, GCI y CCM) —reunión privada— Chaudière
14:00 – 17:00	Inscripción de participantes – <i>Lobby</i>
18:30 – 21:30	Cóctel de bienvenida – Pinnacle

#### Martes 21 de octubre

Martes 21 de oct 8:00 – 17:00	tubre Inscripción de participantes – vestíbulo del Grand Sa	alon
SIMULTÁNEAN	os de la NAPPO únicamente – Reuniones del gobierno MENTE	o y la industria
	Reuniones del gobierno por país	
8:30 – 9:30	Canadá - Chaudière     Canadá - Chaudière	
0.30 - 9.30	<ul><li>Estados Unidos – Grand Salon</li><li>México - Cartier</li></ul>	
	• Mexico - Cartier	
8:30 - 9:30	Reuniones de la industria por país, con el científico en je	fe de la NAPPO, Javier
	Trujillo, durante 10 minutos en cada una de ellas	
	<ul><li>Canadá - Laurentien</li><li>Estados Unidos – Capitale</li></ul>	
	México – Seigniory	
9:30 - 10:00	Fotos y pausa para café/té - vestíbulo del Grand Sal	on
Países miembr	os de la NAPPO únicamente – Reuniones del gobierno	o y la industria
10:00 – 11:00	Reuniones del gobierno y la industria por país	
	Canadá – Chaudière	
	<ul> <li>Estados Unidos – Grand Salon</li> <li>México - Cartier</li> </ul>	
	México - Cartier	
11:00 – 12:30	Almuerzo (independiente)	
11:00 – 12:30	Reunión del grupo forestal de la NAPPO sobre la NIMF	15 - York
	ARIA – Grand Salon	
12:30 – 12:40	Bienvenida y reglas de procedimiento	Jean François Bolduc
12:40 – 12:45	Mensaje de bienvenida de la ACIA	Chris Moran
12:45 – 13:00	Mensaje de bienvenida del ministro de Agricultura y Agroalimentos de Canadá	Heath MacDonald
13:00 – 13:10	Mensaje de bienvenida del presidente del CE de la NAPPO	Steve Côté
13:10 – 13:30	Importancia de la protección fitosanitaria en la región de Ontario	Hannah Fraser
13:30 – 13:55	Bienvenida y actualizaciones de la Secretaría de la NAPPO	Javier Trujillo
13:55 – 14:10	Informe de la Secretaría de la CIPF	Enrico Perotti
14:05 – 15:00	Informes de los gobiernos de la NAPPO por país – 15 min c/u además de 10 min para sesión de preguntas y respuestas	
	Canadá	Anthony Anyia
	Estados Unidos	Matt Rhoades
	México	Francisco Ramírez y Ramírez
15:00 – 15:30	Café/té + establecimiento de contactos – vestíbulo d	I .

15:30 – 16:25	Informes de la industria de la NAPPO por país – 15 min c/u además de 10 min para sesión de preguntas y respuestas  • Canadá  • Estados Unidos  • México	Andrew Morse Brad Gething Mario Puente
16:45	Clausura de la sesión, anuncios	Bolduc
17:30 – 18:30	REUNIÓN BILATERAL entre EE. UU. y Canadá —reunio	ón privada— Cartier

#### Miércoles 22 de octubre

viiercoles 22 de		
	ARIA – Grand Salon	
9:00 – 9:10	Anuncios y reglas de procedimiento	Bolduc
9:10 - 10:00	Contribuciones de la NAPPO a la CIPF – 45 min además de sesión de preguntas y respuestas	
	<ul> <li>Actualizaciones del Comité de normas</li> </ul>	Steve Côté
	<ul><li>Normas sobre productos</li><li>Convocatoria de propuestas de temas</li></ul>	y Stephanie Dubon
	<ul> <li>Actualizaciones del Comité de aplicación</li> </ul>	Dominique Pelletier
10:00 -10:20	Colaboración de la NAPPO con otras organizaciones regionales de protección fitosanitaria (ORPF) - 15 min además de sesión de preguntas y respuestas	Javier Trujillo
10:20 - 10:45	Café/té + establecimiento de contactos – vestíbulo d	el Grand Salon
10:45 – 11:40	Cápsula informativa 1: Recursos de aprendizaje en aspectos fitosanitarios – 45 min además de 10 min para sesión de preguntas y respuestas	
	Campus Fitosanitario de la CIPF	Barb Peterson
	<ul> <li>Capacitación de la NAPPO y otros recursos</li> </ul>	Alonso Suazo
	<ul> <li>Plantas sin plagas: herramientas y recursos de capacitación de la industria</li> </ul>	Jaime Aalbers
	<ul> <li>Herramienta sobre enfoque de sistemas de la CIPF</li> </ul>	Dominique Pelletier
11:40 – 12:15	Programa de trabajo de la NAPPO en el 2025 – 30 min además de sesión de preguntas y respuestas  • Perspectiva general y ToBRFV  • Sistema de alerta fitosanitaria (SAF)	Alonso Suazo Alexander Blain
	, ,	7 lloxaria or Blairi
12:15 – 13:45	Almuerzo (independiente)	
13:45 - 14:30	Programa de trabajo de la NAPPO, continuación, 40 min además de sesión de preguntas y respuestas  • Alternativas al bromuro de metilo  • Revisión de la NRMF 8  • Phtheromaea absoluta (Tuta absoluta)	Bob Baca Alexandra Graham Julie Paillat
14:30- 15:15	Forestal – 40 min además de sesión de preguntas y respuestas  • Tratamiento con incubadora térmica del grupo forestal (15 min)	Brad Gething
	Cumplimiento de la NIMF 15 (15 min)	Tyrone Jones

	Base de datos forestal del USDA-APHIS (10 min)	Jon Daniels
15:15 – 15:40	Café/té + establecimiento de contactos – vestíbulo del Grand Salon	
15:40 – 16:10	Cápsula informativa 2: Plagas no cuarentenarias reglamentadas 25 min, además de sesión de preguntas y respuestas  • Perspectiva general sobre las plagas no cuarentenarias reglamentadas (15 min)  • Plaga no cuarentenarias reglamentadas en México (5 min)  • Slido (5 min)	Bruno Gallant Ángel Ramírez Bolduc/Staffen
16:10 – 16:45	Continuación del programa de trabajo de la NAPPO, 30 min además de sesión de preguntas y respuestas  • Actualización del grupo de expertos en certificación fitosanitaria sobre el ePhyto (15 min)  • Revisión de la NRMF 26 (10 min)  • Perspectivas de la industria acerca de la revisión de la NRMF 26 (5 min)	Christian Dellis Bruno Gallant Hugo Arredondo Bernal
16:45 -17:00	Comentarios de clausura:  Conclusión de la reunión anual del 2025 y 50.° Aniversario de la NAPPO Anuncio de la 49.ª Reunión Anual de la NAPPO	Javier Trujillo Francisco Ramírez y Ramírez
17:00	Clausura de la sesión, anuncios	Bolduc
17:15 - 18:30	REUNIÓN BILATERAL entre México y EE. UU. —reunió	n privada— Cartier
18:30 – 22:30	Cena y ceremonia de premiación – Grand Salon	

#### Jueves 23 de octubre —SIMPOSIO— Grand Salon

# Análisis del uso de la inteligencia artificial en sanidad vegetal: riesgos, recompensas y realidades

#### **Antecedentes**

El simposio sobre inteligencia artificial congregará a representantes del gobierno, líderes de la industria y expertos con el fin de explorar la función transformativa de la inteligencia artificial en el desarrollo y la protección de los recursos vegetales, a la vez que facilita el comercio seguro. El evento iniciará con el examen de la definición de inteligencia artificial, al tiempo que asegura una comprensión común entre los participantes. También abordará las preocupaciones concernientes a los sesgos, la seguridad y los marcos jurídicos. Los expertos presentarán las aplicaciones de la inteligencia artificial en el ámbito de la silvicultura, agricultura y protección fitosanitaria. Los interesados de la industria mostrarán ejemplos de la inteligencia artificial, destacando los riesgos y beneficios que conlleva. El simposio también incluirá sesiones de grupos pequeños con el fin de facilitar las discusiones sobre el posible trabajo y los proyectos colaborativos en la región de la NAPPO, así como la promoción de las alianzas e innovaciones transfronterizas. Este evento tiene como finalidad fortalecer la cooperación entre los encargados de formular las políticas y los miembros de la industria para asegurar que la protección fitosanitaria impulsada por la inteligencia artificial sea ética, eficaz y resiliente.

Hora	Tema o actividad	Ponente
9:00 – 9:10	Perspectiva general de las metas, la estructura y las expectativas de las discusiones	Jean François Bolduc
9:10 – 9:20	Inteligencia artificial frente a las plagas	NotebookLM
9:20 – 9:30	Encuesta en Slido	Bolduc/Tanya Staffen
9:30 – 10:00	Discusión base sobre los conceptos de la inteligencia artificial	Noureddine Meraihi
10:00 – 10:45	Estudios de casos – 40 min además de sesión de preguntas y respuestas  - Presentación sobre cómo EE. UU. está aplicando la inteligencia artificial	Thomas Anneberg
	<ul> <li>Proyecto sobre contenedores en Australia</li> <li>Investigación del Ministerio de Agricultura de Canadá sobre la aplicación de la inteligencia artificial en la agricultura</li> </ul>	Jessica May Etienne Lepage
10:45 – 11:10	Café/té + establecimiento de contactos - vestíb	ulo del Grand Salon
11:10 – 11:40	Orientación global - Presentación de Canadá - Presentación de Estados Unidos	Dawn Hall Kellyn Babbitt
11:40 – 12:10	Estudios de casos	
	- Cómo está utilizando México la inteligencia artificial	María Guadalupe Galindo Mendoza
	Orientación global para los países de la     NAPPO con respecto al uso de IA en     sanidad vegetal	Ángel Ramírez

12:10 – 12:30	Consideraciones en cuanto a la aplicación de la inteligencia artificial en la toma de decisiones normativas	Angela Murray y Cheryl Corbett
12:30 – 14:00	Almuerzo (independiente)	
14:00 - 14:50	Estudios de casos	
	<ul> <li>Presentación de Canadá – identificación de semillas con Nachet</li> <li>Función de la inteligencia artificial en el manejo biológico de plagas</li> <li>La inteligencia artificial transforma la lucha contra el Fusarium raza 4 tropical del banano en Mesoamérica</li> </ul>	Logan Calkins y Ruojing Wang Ishtiaq Rao Martin Agenor y Sergio Márquez (OIRSA)
14:50 – 15:30	Discusiones en grupos pequeños acerca de los desafíos y las posibles colaboraciones	Todos
15:30 – 16:00	Café/té + establecimiento de contactos - vestíb	ulo del Grand Salon
16:00 – 16:55	<ul> <li>Estudios de casos</li> <li>Presentación de Nueva Zelanda</li> <li>Cultivar la inteligencia: ciencia de la toma de decisiones basada en la Inteligencia artificial para una agricultura sostenible</li> </ul>	Lisa Winthrop Patricio La Rosa
16:55 - 17:10	Resumen de las discusiones en grupos	
	pequeños y siguientes pasos	CCM/Bolduc
17:10-17:15	Palabras de clausura	Javier Trujillo/Steve Côté
17:15	Clausura de la sesión, anuncios	Bolduc

# Actividades posterior a la reunión

## Viernes 24 de octubre

usura de la oficina principal / reunión del equipo de aspectos logísticos y anizador de la NAPPO —sesión privada— <b>Bytowne</b>