

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

8:00 – 17:00	Inscripción de participantes – vestíbulo del Grand Sa	alon	
Países miembros de la NAPPO únicamente – Reuniones del gobierno y la industria SIMULTÁNEAMENTE			
8:30 – 9:30	Reuniones del gobierno por país  Canadá - Chaudière  Estados Unidos – Grand Salon  México - Cartier		
8:30 – 9:30	Reuniones de la industria por país, con el científico en je Trujillo, durante 10 minutos en cada una de ellas • Canadá - Laurentien • Estados Unidos – Capitale • 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	y la industria	
10:00 – 11:00	Reuniones del gobierno y la industria por país  Canadá – Chaudière  Estados Unidos – Grand Salon  México - Cartier		
11:00 – 12:30	Almuerzo (independiente)		
11:00 – 12:30	Reunión del grupo forestal de la NAPPO sobre la NIMF	15 - York	
	SESIÓN PLENARIA – 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 • Estados Unidos • México	Anthony Anyia Matt Rhoades Francisco Ramírez y Ramírez	
15:00 – 15:30	Café/té + establecimiento de contactos – vestíbulo d	el Grand Salon	

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

SESIÓN PLENARIA – Grand Salon		
9:00 – 9:10	Anuncios y reglas de procedimiento	Bolduc
	,	Bolduc
9:10 - 10:00	Contribuciones de la NAPPO a la CIPF – 45 min además de sesión de preguntas y respuestas	
	Actualizaciones del Comité de normas	Steve Côté
	<ul> <li>Normas sobre productos</li> <li>Convocatoria de propuestas de temas</li> </ul>	y Stephanie Dubon
	Actualizaciones del Comité de aplicación	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 de	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	
	<ul> <li>Campus Fitosanitario de la CIPF</li> </ul>	Barb Peterson
	Capacitación de la NAPPO y otros recursos	Alonso Suazo
	Plantas sin plagas: herramientas y recursos	Jaime Aalbers
	de capacitación de la industria	
	<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	Alonso Suazo
	Sistema de alerta fitosanitaria (SAF)	Alexander Blain
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	
	<ul> <li>Alternativas al bromuro de metilo</li> </ul>	Bob Baca
	<ul> <li>Revisión de la NRMF 8</li> </ul>	Alexandra Graham
	Phtheromaea absoluta (Tuta absoluta)	Julie Paillat
14:30- 15:15	Forestal – 40 min además de sesión de preguntas y respuestas	
	Tratamiento con incubadora térmica del grupo	Brad Gething
	forestal (15 min)	J
	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	
	<ul> <li>Perspectiva general sobre las plagas no cuarentenarias reglamentadas (15 min)</li> </ul>	Bruno Gallant
	<ul> <li>Plaga no cuarentenarias reglamentadas en México (5 min)</li> </ul>	Ángel Ramírez
	Slido (5 min)	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)	Christian Dellis Bruno Gallant
	<ul> <li>Perspectivas de la industria acerca de la revisión de la NRMF 26 (5 min)</li> </ul>	Hugo Arredondo Bernal
16:45 -17:00	Comentarios de clausura:  • Conclusión de la reunión anual del 2025 y 50.° Aniversario de la NAPPO	Javier Trujillo
	<ul> <li>Anuncio de la 49.ª Reunión Anual de la NAPPO</li> </ul>	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  - Proyecto sobre contenedores en Australia  - Investigación del Ministerio de Agricultura de Canadá sobre la aplicación de la inteligencia artificial en la agricultura	Thomas Anneberg  Jessica May Etienne Lepage
10:45 – 11:10	Café/té + establecimiento de contactos - vestíbu	ulo del Grand Salon
11:10 – 11:40	Orientación global - Presentación de Canadá - Presentación de Estados Unidos	Jonathan Macdonald Kellyn Babbitt
11:40 – 12:10	Estudios de casos	
	<ul> <li>Cómo está utilizando México la inteligencia artificial</li> </ul>	María Guadalupe Galindo Mendoza
	<ul> <li>Orientación global para los países de la NAPPO con respecto al uso de IA en sanidad vegetal</li> </ul>	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 - vestíbu	ulo del Grand Salon
16:00 – 16:55	Estudios de casos	
	- Presentación de Nueva Zelanda	Lisa Winthrop
	Cultivar la inteligencia: ciencia de la toma de decisiones basada en la Inteligencia artificial para una agricultura sostenible	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

8:30 – 12:00	Clausura de la oficina principal / reunión del equipo de aspectos logísticos y
	organizador de la NAPPO —sesión privada— <b>Bytowne</b>