



Simposio Internacional sobre Muestreo Fundamentado en el Riesgo

Hotel Hilton Baltimore Inner Harbor, Baltimore, MD

AGENDA FINAL

Domingo, 25 de junio

3:00 – 6:00	Inscripción	Key Ballroom West Foyer
-------------	-------------	-------------------------

Lunes, 26 de junio

7:30 – 5:00	Inscripción	Key Ballroom West Foyer
-------------	-------------	-------------------------

Lunes 26 de junio - DÍA 1 - Estableciendo las pautas - – KEY BALLROOM WEST

HORA	TEMA	PONENTE	AFILIACIÓN
8:30 – 8:45	Aspectos logísticos del simposio y bienvenida	Jean-François Boulduc Stephanie Bloem	ACIA NAPPO
8:45 – 9:00	Bienvenida del USDA-APHIS-PPQ	Osama El-Lissy	USDA-APHIS-PPQ
9:00 – 9:15	Bienvenida del SENASICA	Javier Trujillo-Arriaga	SENASICA
9:15 – 9:30	Bienvenida de la NAPPO	Stephanie Bloem	NAPPO
Sesión 1 - Griffin - facilitador			
9:30 – 9:45	Visión del simposio	Stephanie Bloem Robert Griffin	NAPPO USDA-APHIS-PPQ
9:45 – 10:30	Orador principal – 100 años de inspección	Robert Griffin	USDA-APHIS-PPQ
10:30 – 11:00	Desarrollo y perspectivas de la CIPF	Jingyuan Xia	CIPF, Roma, Italia
11:00 – 11:30	Pausa		
11:30 – 12:00	Experiencia de Australia con el muestreo fundamentado en el riesgo	Lois Ransom	Departamento de Agricultura y Recursos Acuáticos de Australia
12:00 – 12:30	Muestreo fundamentado en el riesgo: un resumen de los hallazgos	Mark Powell	ORACBA, Estado Unidos
12:30 – 1:30	Almuerzo		
Sesión 2 - Devorshak - Facilitadora			
1:30 – 2:00	Enfoques del muestreo fundamentado en el riesgo en la región de la EPPO (Europa y el Mediterráneo)	Dominic Eyre	UK-DEFRA

2:00 – 2:30	Muestreo fundamentado en el riesgo: experiencia de PPQ	<i>Catherine Katsar</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
2:30 – 3:00	Sistema Integral del Servicio de Inspección (SISI)	<i>Enrique Rebollar</i>	<i>Programas de Inspección Fitozoosanitaria, SENASICA, México</i>
3:00 – 3:30	Pausa		
3:30 – 4:00	Novedades internacionales en la determinación de los niveles de intervención en las vías de riesgo	<i>Michael Ormsby</i>	<i>Ministerio de Industrias Primarias de Nueva Zelanda</i>
4:00 – 4:30	Perspectiva de la ORPF – Perspectiva en cuanto al MFR que surgió del Taller sobre muestreo del 2016 celebrado en Indonesia	<i>Antarjo Dikin</i>	<i>Agencia de Cuarentena Agrícola de Indonesia</i>
4:30 – 5:00	Discusión de panel		

5:30 – 8:00	Cóctel de bienvenida	<i>Peale A-C</i>
-------------	-----------------------------	------------------

Martes 27 de junio - DÍA 2 – **Industria y Gobierno** - – **KEY BALLROOM WEST**

HORA	TEMA	PONENTE	AFILIACIÓN
8:30 – 8:45	Aspectos logísticos y anuncios	<i>Jean-François Boulduc</i>	<i>ACIA</i>
Sesión 3 - Seaver - facilitador			
8:45 – 9:30	Orador principal - Punto de vista de la industria sobre riesgo e inspección	<i>Craig Regelbrugge</i>	<i>American Hort, Estados Unidos</i>
9:30 – 10:00	Perspectiva de la industria sobre muestreo - Semillas	<i>Samantha Thomas</i>	<i>Monsanto, Estados Unidos</i>
10:00 – 10:30	Muestreo de productos a granel: constancia y riesgo	<i>Blaine Timlick</i>	<i>Comisión Canadiense de Granos, Gobierno de Canadá</i>
10:30 – 11:00	Pausa		
11:00 – 11:30	Muestreo fundamentado en el riesgo – la perspectiva del sector hortícola canadiense	<i>Rebecca Lee</i>	<i>Canadian Horticultural Council</i>
11:30 – 12:00	Discusión de panel		
12:00 – 1:00	Almuerzo		
Sesión 4 - Ayer - facilitadora			
1:00 – 1:30	Evaluación prevista fundamentada en el riesgo dirigida al cumplimiento de importaciones dinámicas -	<i>Gregory Parcover</i>	<i>Administración de Alimentos y Medicamentos, EE. UU.</i>

	PREDICT (por su sigla en inglés)		
1:30 – 2:30	Perspectivas operativas y visión de CBP para elaborar protocolos de muestreo fundamentados en el cumplimiento para manejar el volumen y riesgo	<i>Kevin Harriger</i>	<i>Oficina de Aduanas y Protección Fronteriza – Departamento de Seguridad Nacional (CBP-DHS), EE. UU.</i>
2:30 – 2:45	Pausa		
2:45 – 3:45	Continuación - Perspectivas operativas de CBP ...	<i>Kevin Harriger</i>	<i>CBP-DHS</i>
3:45 – 4:15	Acuerdo sobre facilitación del comercio de la Organización Mundial del Comercio	<i>Eric Nichols</i>	<i>Servicios Internacionales USDA/APHIS</i>
4:15 – 4:45	Discusión de panel		

Miércoles 28 de junio - DÍA 3 – Investigadores y academia – KEY BALLROOM WEST

HORA	TEMA	PONENTE	AFILIACIÓN
8:30 – 8:45	Aspectos logísticos y anuncios	<i>Jean-François Boulduc</i>	<i>ACIA</i>
Sesión 5 - Maxwell - facilitadora			
8:45 – 9:30	Oradora principal – Estrategias eficaces para disminuir el riesgo de plagas de las importaciones de plantas vivas	<i>Rebecca S. Epanchin-Niell</i>	<i>Resources for the Future, Estados Unidos</i>
9:30 – 10:00	Aprovechando la influencia de la observancia en la frontera para disminuir el riesgo biológico de las especies vivas en el comercio internacional	<i>Mike Springborn</i>	<i>Universidad de California, plantel Davis</i>
10:00 – 10:30	Análisis y desafíos de los datos relacionados con los programas de muestreo fundamentados en el riesgo	<i>Barney Caton</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
10:30 – 11:00	Pausa		
11:00 – 11:30	Conflictos entre los enfoques de experiencia y técnicos para la inspección	<i>Barney Caton</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
11:30 – 12:00	Discusión de panel		
12:00 – 1:00	Almuerzo		
Sesión 6 - Robinson - facilitador			

1:00 – 1:30	Modelo de muestreo fundamentado en el riesgo de la ACIA	<i>Elmabrok Masaoud y Robert Favrin</i>	<i>Agencia Canadiense de Inspección Alimentaria</i>
1:30 – 2:00	Un precursor del MFR: El Programa Nacional de Liberación Agrícola de los Estados Unidos	<i>Cathy Sue Katsar en vez de David Hanken</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
2:00 – 2:30	¿Qué tal las propiedades de incentivo de las reglas de inspección de bioseguridad?	<i>Susie Hester</i>	<i>Centro de Excelencia para el Análisis de los Riesgos de Bioseguridad, Australia</i>
2:30 – 2:45	Pausa		
2:45 – 3:15	Modelo predictivo del riesgo fitosanitario para plagas cuarentenarias	<i>Marta Elva Ramírez-Guzmán</i>	<i>Colegio de Posgraduados, México</i>
3:15 – 3:45	Metodologías de cuarentena vegetal para el muestreo utilizadas en la ONPF de China	<i>Chunhua Dong</i>	<i>AQSIQ, China</i>
3:45 – 4:15	Perspectivas de muestreo de Corea	<i>Kyu-Ock Yim</i>	<i>Ministerio de Agricultura, Corea del Sur</i>
4:15 – 4:45	Discusión de panel		

**Jueves 29 de junio - DÍA 4 – Divulgación interna y externa e informes de sesión –
KEY BALLROOM WEST**

HORA	TEMA	PONENTE	AFILIACIÓN
8:30 – 8:45	Aspectos logísticos y anuncios	<i>Jean-François Boulduc</i>	<i>ACIA</i>
	Sesión 7	Bloem - facilitadora	
8:45 – 9:30	Orador principal – Traduciendo la información a cambios	<i>Andrew Robinson</i>	<i>Universidad de Melbourne, Australia</i>
9:30 – 10:00	Verificación del estatus: Implementación del muestreo fundamentado en el riesgo en las estaciones de inspección de plantas	<i>Marla Cazier-Mosley</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
10:00 – 10:30	Transferencia de conocimientos: comunicándose con los interesados	<i>Abbey Powell</i>	<i>USDA-APHIS-LPA</i>
10:30 – 11:00	Pausa		
11:00 – 11:30	Ejercicio con frijolitos	<i>Christina Devorshak</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
11:30 – 12:00	Discusión de panel		

12:00 – 1:00	Almuerzo		
1:00 – 3:00	Orador principal - Mapeo cognitivo	<i>Neil McRoberts</i>	<i>Universidad de California, plantel Davis</i>
3:00 – 3:15	Pausa		
3:00 – 3:15	OPCIONAL: Herramienta de capacitación sobre muestreo fundamentado en el riesgo	<i>Christina Devorshak</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
3:15 – 3:45	Resumen de las sesiones 1 y 2	<i>Robert Griffin</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ</i>
3:45 – 4:45	Resumen de las sesiones 3, 4, 5, 6 y 7	<i>Christina Devorshak</i> <i>Stephanie Bloem</i>	<i>USDA-APHIS-PPQ y NAPPO</i>
4:45 – 5:00	Estableciendo las pautas para estructurar un manual sobre inspección fundamentada en el riesgo - trabajo realizado el día 5	<i>Lois Ransom</i>	<i>Departamento de Agricultura y Recursos Acuáticos, Australia</i>

Viernes 30 de junio - Día 5: Estructuración de un manual sobre inspección fundamentada en el riesgo
Key Ballroom 1 y 2: Se invita a los expertos en la materia a quedarse para trabajar en la estructuración de un manual que las Organizaciones Nacionales de Protección Fitosanitaria (ONPF) puedan utilizar, así como para informar a los interesados. El Día 5 tendrá un horario flexible para que los grupos trabajen en esbozar los diversos apartados del manual sobre muestreo fundamentado en el riesgo.

8:30 – 4:30	Estructuración de un manual sobre inspección fundamentada en el riesgo
10:00 – 10:30	Pausa matutina
12:00 – 1:00	Almuerzo
2:30 – 3:00	Pausa vespertina