

Informe sobre conferencia telefónica de la NAPPO

Grupo de expertos:	Grupo de investigación en cuarentena forestal			
Lugar:	Videoconferencia (plataforma			
Fecha:	22 de noviembre del 2022			
Presidente	Chuck Dentelbeck			
Secretaria	Meghan Noseworthy			
Participantes:	-			
Chuck Dentelbeck (industria canadiense)	Meghan Noseworthy (Min. de Recursos Naturales de Canadá)	María Eugenia Guerrero Alarcón (Mex-SEMARNAT)		
Ronald Mack (USDA-APHIS-PPQ)	Brad Gething (industria de EE. UU.)	Faith Campbell (industria de EE. UU.)		
Eric Allen (jubilado)	Nedelka Marín-Martínez (NAPPO)	Sarbit Mann (ACIA)		
Mireille Marcotte (Can-ACIA)	Gustavo Hernández Sánchez (Mex-SEMARNAT)	Jason Allen (USDA-APHIS-PPQ)		
Jeff Davidson (USDA-APHIS-PPQ)	Tyrone Jones (USDA- APHIS)	Adnan Uzunovic y Paul Newman (industria de Canadá)		
	Resumen			
Proyecto	Discutir asuntos, prioridades, posibles proyectos de cuarentena forestal			
Comentarios generales:	El presidente del GICF de la NAPPO dio la bienvenida a los miembros del GE por unirse a la videoconferencia y agradeció a la secretaria por haber elaborado el informe del 7 de octubre del 2022.			
	La secretaria del GICF de la NAPPO compartió la agenda de la última reunión y el presidente procedió a solicitar si había algo que agregar a dicha agenda.			
	Posterior a la introducción en la videoconferencia, el presidente indicó que no hubo adiciones a la agenda y procedió al siguiente punto (asunto 1).			
Asunto 1	Continuar discutiendo la aplicación del tratamiento con calor y entendiendo la dosis y la construcción de los baños de agua por parte de los investigadores interesados en el ámbito internacional para consensuar la dosis letal			
Decisiones:	 Se realizaron los siguientes comentarios, los cuales se acordaron: Todos estuvieron de acuerdo en promover el tratamiento con baño de agua para otras áreas del mundo con el fin de disminuir el movimiento de organismos cuarentenarios y promover el consenso en cuanto a la dosis letal para las plagas forestales 			

		- Se discutieron los aspectos logísticos para	a fabricar otros	
		baños de agua		
		 Se necesita capital para adquirir la base, los termómetros, etc. ~20K 		
		- Se necesita apoyo técnico, recolección de material en		
		campo para la cría de organismos		
		- Se centrarían en organismos tolerantes al calor e		
		identificación de estadios de vida tolerantes al calor		
		(Grupo técnico sobre tratamientos fitosanitarios)		
		- Se consideró el ámbito de una plaga específica sometida		
		a prueba (Gustavo hizo la observación de	•	
		ámbito de las especies nativas en toda Norteamérica)		
Asunto 2:		Agregar el desecado (secado en estufa - KD) con tratamiento		
		con calor (HT) como una medida adicional de tra NIMF 15	tamiento de la	
Decisiones:		El GE discutió los siguientes puntos:		
		- En la actualidad, los requisitos de HT que se indican en la		
		NIMF 15 no incluyen el secado en estufa a un contenido		
		específico de humedad (p. ej., 19 % MC)		
		- El KD garantiza que el moho que se crea posterior al		
		tratamiento no represente un problema		
		- El Grupo técnico sobre cuarentena forestal (GTCF – de la		
		CIPF) consideró este tema cuando se hizo la revisión de		
		la NIMF 15 y estuvo de acuerdo en que el moho por lo general no es un problema cuarentenario. La NIMF 15 no		
		aborda los organismos en la madera húmeda o seca		
		posterior al tratamiento.		
		- El GE discutió lo siguiente – pueden rechazarse los		
		productos de madera con moho y pueden representar		
		una preocupación para la salud humana.	'	
		- El GE convino en que sería difícil agregar	al KD a la NIMF	
		15 puesto que el moho no supone un prob		
		fitosanitario. Es muy probable que no se tenga éxito con		
		este tema.	_	
	1	Próximos pasos		
Responsable		Acciones	Fecha	
Miembros de la	Discutir	cómo la industria puede apoyar con la creación	Marzo/abril del	
industria en el GE	de los b	paños de agua para someter los organismos a	2023	
(Chuck/ Brad/ Scott/	prueba	en otras partes del mundo		
Paul)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Ron, Meghan, Eric,	Identificar una lista priorizada de insectos para abril del 2023			
Gustavo	analizarlos			
Para consideración de	Ubicaciones para los baños de agua – tipos de climas Por determinar			
todos	(México, EE. UU., Nueva Zelanda, Sudamérica,			
D	Portugal)			
Para consideración de	Encontrar apoyo de las instituciones de investigación Por determinar			
todos	para realizar experimentos de baños de agua			
Para consideración de	Reunir a un grupo de personas para que aborden el Por determinar			
todos	tema de cómo aclarar y dar a conocer el asunto del			

	suministro de la dosis. Posible colaboración en la				
	elaboración de un documento oficial				
Próxima reunión					
Lugar:	Videoconferencia (plataforma en Zoom)				
Fecha:	a: La secretaria del GICF de la NAPPO enviará una encuesta a los				
miembros del GE para programar la próxima videoconferencia					
Asuntos propuestos					
1. Continuar discutiendo la aplicación del tratamiento con calor y el entendimiento de la dosis y de la construcción de los baños de agua por parte de los investigadores interesados en el ámbito internacional para consensuar la dosis letal – financiamiento, lista de organismos que hay que analizar, lugar para construir los baños.					
2. Discutir cómo aclarar y dar a conocer el asunto del suministro de la dosis.					
 3. Discordias comerciales Ejemplos: 3.1 Países que exigen certificados de tratamiento térmico a los materiales de estiba que 					
cumplan con los requisitos según lo estipula la NIMF 15					