



# NAPPO

North American Plant Protection Organization  
Organización Norteamericana de Protección a las Plantas

## Informe sobre conferencia telefónica de la NAPPO

Grupo de expertos:	Certificación Fitosanitaria Electrónica (eCert)	
Lugar:	Conferencia telefónica	
Fecha:	23 de septiembre del 2019	
Presidente	Christian Dellis (APHIS PPQ)	
Participantes:		
Jaime Richardson (ACIA)	Timothy Cunningham (APHIS PPQ)	Delfino Hernández (SENASICA)
Francisco Torres (SENASICA)	Chuck Dentelbeck (Industria de Canadá)	Dominique Pelletier (ACIA)
Patricia Abad (APHIS PPQ)	Nedelka Marín Martínez (NAPPO)	Alonso Suazo (NAPPO)

### Resumen

Proyecto:	Certificación electrónica
Asunto 1	Actualizaciones de los países
Decisiones:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Canadá<ul style="list-style-type: none"><li>○ Lanzó el sistema para el certificado de venta libre y de lácteos en junio.</li><li>○ Está trabajando en el sistema de certificado vegetal.</li><li>○ Inició el programa de capacitación para los usuarios del sistema.</li><li>○ Está planificando un sistema para plantas en un futuro cercano.</li><li>○ Es probable que se pueda enviar pero no recibir en el primer lanzamiento.</li></ul></li><li>• EE. UU.<ul style="list-style-type: none"><li>○ Está haciendo la transición a un contratista nuevo para el desarrollo del sistema.</li><li>○ Está realizando intercambios activamente con Argentina, Países Bajos, Chile y Nueva Zelanda a través de sus propios sistemas y el nodo.</li><li>○ Está realizando intercambios con Ghana, Samoa y Jamaica utilizando el sistema genérico.</li><li>○ Está trabajando con 16 países en el Caribe y 30 países en el Pacífico en el sistema genérico.</li><li>○ Está ofreciendo, junto con la CIPF, un taller de dos días para África. El taller se realizará en noviembre en EE. UU.</li></ul></li></ul>

	<p>Se han invitado a cuarenta países.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Está discutiendo activamente con Brasil sobre la forma de conectar su sistema al nodo. Posiblemente Brasil empiece a intercambiar certificados a través del nodo para finales de año.</li> <li>○ Está trabajando con CBP para transferir los certificados desde el USDA a su sistema para eliminar el papel.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>● México <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Inició con el sistema sin papel con Chile, Colombia y Perú a través del grupo de la Alianza del Pacífico.</li> <li>○ Está trabajando con el personal de informática para iniciar las conexiones automáticas con el nodo.</li> <li>○ Iniciará el intercambio automático utilizando la ventanilla única con EE. UU. (muy probable en enero).</li> <li>○ Es muy probable que utilice el sistema genérico hasta que su sistema nacional esté listo para conectarse al nodo.</li> </ul> </li> </ul>
Asunto 2	Actualizaciones de parte de la industria
Decisiones:	El presidente ofreció algunos ejemplos de estudios de caso y de cómo el sistema ephyto ha beneficiado a la industria desde el punto de vista económico y logístico superando las obstrucciones en el proceso de envío.
Asunto 3:	Actualizaciones de la CIPF
Decisiones:	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Se realizó un taller con la PPPO en Fiyi en el cual participaron 20 países y todos ellos planean utilizar el sistema genérico.</li> <li>● Tres de estos países de las islas del Pacífico ya tienen acceso al sistema genérico y cinco han enviado su información a la CIPF para unirse al sistema genérico.</li> <li>● El UNICC hizo diversas actualizaciones al sistema genérico y al nodo en septiembre.</li> <li>● La CIPF está revisando las guías de usuarios para las diferentes funciones en el sistema genérico.</li> <li>● Australia y Nueva Zelanda están planeando hacer intercambios a través del nodo con certificados en el área de animales.</li> <li>● La solución ePhyto de la CIPF cuenta con financiamiento para dos años adicionales.</li> <li>● La CIPF y el UNICC están trabajando estrechamente con la UE para conectar sus sistemas al nodo. Veintisiete países podrán recibir los certificados en noviembre, pero no está claro cuándo podrán enviarlos.</li> <li>● La UE exige firma digital para sus ephyto.</li> <li>● La CIPF está explorando un sistema que permitirá a la industria conectarse al nodo.</li> <li>● El UNICC está investigando la forma de acomodar a los países que utilizaran sus sistemas y el sistema genérico.</li> </ul>

Otros asuntos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estamos trabajando con Jamaica en la demostración para presentarla durante la reunión anual de la NAPPO en Montreal, Canadá.</li> <li>• El informe del GE para la reunión anual de la NAPPO: el presidente indicó que él preparará la presentación, pero solicitó a los miembros de cada país presentar una diapositiva que resuma las actividades de cada país.</li> </ul>	
<b>Próximos pasos</b>		
<b>Responsable</b>	<b>Acciones</b>	<b>Fecha</b>
Cada país	Presentar una diapositiva al presidente la cual resuma las actividades de ephyto de cada país en sus respectivos países.	1 de octubre
<b>Próxima reunión</b>		
Lugar:	Conferencia telefónica	
Fecha:	La Secretaría de la NAPPO enviará una encuesta después de la reunión anual de la NAPPO.	
<b>Asuntos propuestos</b>		
1.		
2.		