



# NAPPO

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

## Informe sobre conferencia telefónica de la NAPPO

|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| Grupo de expertos:                | Certificación electrónica  |  |
| Lugar:                            | Conferencia telefónica   |  |
| Fecha:                            | 28 de abril del 2020   |  |
| Presidente                        | Christian Dellis (APHIS-PPQ)   |  |
| Participantes:                    |  |  |
| Nathalie Bruneau (ACIA)           | Jaime Richardson (ACIA)  | Avtar Virk (ACIA)                        |
| Michael Perry (APHIS-PPQ)         | Steve Côté (ACIA)  | Timothy Cunningham (APHIS-PPQ)           |
| Delfino Hernández (SENASICA)      | Edgar Reyes Oregón (SENASICA)  | Francisca de la Cruz Martínez (SENASICA) |
| María Eugenia Cevallos (SENASICA) | Brian Zak (industria de Canadá)  | Chuck Dentelbeck (industria de Canadá)   |
| Patricia Abad (APHIS-PPQ)         | Nedelka Marín-Martínez (NAPPO)   | Stephanie Bloem (NAPPO)                  |
| Alonso Suazo (NAPPO)              |  |  |
| <b>Resumen</b>                    |  |  |
| Proyecto:                         | ePhyto   |  |
| Comentarios generales:            | Comentarios iniciales – EE. UU., Canadá, industria de Canadá, México y Stephanie   |  |
| Asunto 1:                         | Christian Dellis – No duden en ponerse en contacto con él u otros miembros del grupo, en vez de esperar a la reunión propuesta para junio.   |  |
| Asunto 2:                         | Actualización de país: México – Delfino Hernández: México se conectó al nodo el 31 de enero del 2019. Se encontraron problemas menores con la conexión y México pudo resolverlos con Christian Dellis. México está listo y necesita algún tipo de acuerdo formal para iniciar el intercambio con EE. UU. También propuso la armonización del sistema ePhyto en la región de la NAPPO.  |  |
| Asunto 3:                         | Canadá - Jamie Richardson – el sistema canadiense ha estado funcionando por un año en los sectores de alimentos y salud animal. En los próximos 5 años, Canadá expandirá el uso del sistema para incluir los certificados fitosanitarios.<br>Características del sistema nuevo: autoservicio, adición de firmas electrónicas, formularios interactivos y mejoramiento de la seguridad. |  |
| Decisiones:                       | Actualización de país – Christian Dellis – Estados Unidos – está intercambiando ePhyto a través del nodo con 13 países. Cinco de los trece países están utilizando el sistema GeNS de la CIPF. Continúan realizándose pruebas con Costa Rica, Corea, Kenia, Ruanda y Guatemala.<br>La industria está deseosa de participar en la certificación electrónica                             |  |

|                        |   |              |
|------------------------|---|--------------|
|                        | con Canadá.   |              |
| Asunto 4:              | Actualizaciones de parte de la industria<br>Nada que informar de parte de Bryan Zak.<br>Nada que informar de parte de Chuck Dentelbeck.   |              |
| Asunto 4:              | <p>Actualización de la CIPF – Christian Dellis – Se agregarán características nuevas a los sistemas del nodo y GeNS de la CIPF.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuarenta países han expresado interés en el uso del nodo.</li> <li>• Una serie de países ha expresado interés en el GeNS.</li> <li>• Se está agregando el «canal» de la UE para que interactúe con el sistema TRACES.</li> <li>• Se están realizando pruebas en la UE y se espera que la UE se lance en línea en las próximas semanas.</li> <li>• Para comenzar, se espera que la UE pueda recibir pero no enviar certificados.</li> <li>• Se triplicará de pronto el número de países realizando intercambios a través del nodo.</li> <li>• Extender la característica del canal a los países que tienen un sistema similar de ventanilla única, la cual no esté plenamente integrada.</li> <li>• Esto permitirá a la industria en algún momento contar con un método solamente para recibir certificados.</li> <li>• Las pruebas iniciarán en los próximos meses.</li> <li>• El mensaje del NNC abordará los casos de notificaciones de incumplimiento del GeNS.</li> <li>• Cambios menores a la funcionalidad según la retroalimentación de los países participantes.</li> <li>• Identificación de mecanismos para encontrar financiamiento sostenible. Según las donaciones prometidas, el nodo cuenta con fondos por lo menos hasta el 2021.</li> </ul> <p>Interrogantes planteadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Qué sucederá con los talleres de la CIPF?</li> </ul> <p>Christian Dellis: La CIPF está tratando de realizar talleres virtuales los cuales podrían durar algunas horas y que abarquen varios días. Hay varias oportunidades de divulgación virtuales con diversos países. Saldrán varias funciones nuevas en el nodo.</p> |              |
| Otros asuntos          | <p>Propuesta de reunión en junio.<br/>Según Alonso, los días más convenientes son los lunes, miércoles o viernes.<br/>Stephanie desea utilizar la Plataforma en Zoom para la próxima conferencia telefónica.<br/>Acuerdo electrónico – MdE – concordancia regional.</p>   |              |
| <b>Próximos pasos</b>  |   |              |
| <b>Responsable</b>     | <b>Acciones</b>   | <b>Fecha</b> |
|                        |   |              |
| <b>Próxima reunión</b> |   |              |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Lugar:                    | Conferencia telefónica con la plataforma en Zoom |
| Fecha:                    | Propuesta de reunión en junio                    |
| <b>Asuntos propuestos</b> |  |
| 1.                        |  |
| 2.                        |  |