



COMISIÓN DE MEDIDAS FITOSANITARIAS

17.ª REUNIÓN

INFORMACIÓN ACTUALIZADA SOBRE LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA SOLUCIÓN EPHYTO DE LA CIPF

TEMA 14.4 DEL PROGRAMA

(Preparado por la Secretaría de la CIPF)

- [1] La solución ePhyto de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) sigue ocupando una posición de liderazgo mundial en la digitalización de documentos comerciales relacionados con las medidas sanitarias y fitosanitarias (MSF) y es el único mecanismo de intercambio digital disponible en todo el mundo y plenamente operativo para el intercambio de cualquier tipo de certificado MSF. Toda Parte Contratante de la CIPF que lo desee puede hacer uso del sistema, ya sea conectándose directamente a través del servidor central (Hub) de ePhyto o a través de la plataforma web del sistema nacional genérico ePhyto (GeNS), en el caso de países que no dispongan de un sistema nacional propio. A fecha de diciembre de 2022, se habían intercambiado con éxito más de tres millones de certificados fitosanitarios electrónicos (certificados ePhyto) a través del Hub por parte de 74 países usuarios activos (en comparación con los 62 países usuarios que estaban activos a finales de 2021). Actualmente se encuentran registrados en el sistema 116 países, lo que significa un aumento respecto de los 103 que estaban registrados a finales de 2021. Sierra Leona ha sido el último país en incorporarse en 2022.
- [2] Aún se están recopilando estadísticas correspondientes a 2022, pero algunos resultados registrados a lo largo de 2021 subrayan el valor y el éxito de la solución ePhyto de la CIPF. En colaboración con la División de Mercados y Comercio de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en un proyecto financiado por el Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo, se ha determinado que el valor de las exportaciones de plantas de los participantes en el sistema ePhyto se incrementó fuertemente al comienzo de la pandemia de la enfermedad por coronavirus (COVID-19), elevándose un 225 % entre enero y febrero de 2020 (de 1 000 millones de USD en enero a 3 200 millones de USD en febrero de 2020). Una aceleración en el uso de certificados fitosanitarios electrónicos en 2020-21 ha hecho que el valor de las exportaciones de plantas de los países participantes en el sistema ePhyto se incrementara un 682 %: de 1 000 millones de USD en enero de 2020 a 7 800 millones de USD en diciembre de 2021. El valor de las exportaciones de productos vegetales de los países que emiten certificados ePhyto también se ha incrementado significativamente, con más de 4 800 millones de USD registrados en 2018 y más de 79 000 millones de USD al término de 2021. A finales de 2021, la solución ePhyto solo abarcaba el 10,6 % del valor de las exportaciones de plantas que requieren certificación fitosanitaria. Con la incorporación al sistema de nuevos países como la India, el Japón, el Pakistán y Tailandia en 2022, los resultados estadísticos deberían seguir siendo notables.
- [3] Gran parte del éxito puede atribuirse a los esfuerzos de colaboración entre el equipo ePhyto de la Secretaría y los numerosos asociados que forman un “equipo ePhyto mundial” aún mayor. Entre estos asociados se incluyen en primer lugar el Grupo directivo de ePhyto y el Centro Internacional de Cálculos Electrónicos de las Naciones Unidas (CICE), que diseñaron la solución ePhyto y continúan dirigiendo el desarrollo de los aspectos técnicos y las mejoras de la solución. La amplia implantación de la solución ePhyto jamás habría sido posible sin la contribución de la Alianza Mundial para la Facilitación del Comercio, el Grupo consultivo de ePhyto de la industria y el Banco Mundial. La Alianza Mundial para la Facilitación del Comercio ha contribuido a facilitar la incorporación al sistema ePhyto de Madagascar (el primer país en utilizar la versión francesa de GeNS), Jordania y Senegal (entre otros), y a proporcionar los recursos financieros necesarios para la traducción del sistema GeNS al árabe y posibilitar el pago y la facturación electrónicos y la firma electrónica.

- [4] El Grupo consultivo de ePhyto de la industria ha llevado la iniciativa en la organización de una serie de siete seminarios web conjuntos con la Secretaría en 2022. Estos seminarios web brindaron la oportunidad a más de mil participantes de conocer la solución ePhyto en Australia y Nueva Zelanda, Colombia, Filipinas, Guatemala, el Pakistán, Chile y Tailandia. Asimismo, el Grupo del Banco Mundial ha puesto en marcha proyectos de asistencia para la incorporación al sistema ePhyto de Côte d'Ivoire, Zambia y Nepal, al tiempo que ha trabajado para facilitar las conexiones entre el sistema de ventanilla única Asycuda World y la solución ePhyto en Fiji.
- [5] La API (interfaz de programación de aplicaciones) para conectar el sistema de pagos externos (ePayment) está en fase de ensayo en el Senegal y Jordania. La función se considera desarrollada y lista para la transición a la actividad regular. El soporte de derecha a izquierda para la versión en árabe del sistema GeNS se ha desarrollado y está listo para ser utilizado. La versión en árabe se encuentra instalada, y la validación se realizó con algunas revisiones que se han llevado a cabo en Jordania.
- [6] La integración con el sistema de ventanilla única Asycuda World sigue siendo un reto debido a factores relacionados con problemas ajenos a la labor de la CIPF (el Banco Mundial financia el proyecto y la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo [UNCTAD] es la responsable del sistema Asycuda y aún tienen que acordar la forma de proceder; en la CIPF y el CICE estamos preparados para avanzar y no está en nuestra mano influir en los próximos pasos, dependemos enteramente del Banco Mundial y de la UNCTAD para seguir adelante). No obstante, las labores de la CIPF y el CICE han estado relacionadas más bien con algunos otros sistemas de ventanilla única, como los de Madagascar, la India, el Pakistán, Filipinas, Tailandia, Marruecos, Kenya, Uzbekistán y Uganda, entre otros, y el CICE ha confirmado que la conexión al sistema Asycuda World sería relativamente fácil. Se espera que dicha conexión se produzca en algún momento a lo largo de 2023.
- [7] Por último, un grupo de debate sobre financiación sostenible de la solución ePhyto ha ultimado un documento para su examen por la Comisión de Medidas Fitosanitarias (CMF) en el que se incluyen recomendaciones sobre una vía de actuación sostenible, que deberá considerarse en otra parte del programa de la CMF. En resumen, la solución ePhyto de la CIPF ha mejorado el comercio seguro de plantas y productos vegetales y ha hecho que dicho comercio sea más eficiente y menos costoso. El crecimiento y el éxito futuros son posibles en la medida en que se incorporen más países, se instalen nuevas mejoras y se mantengan las sólidas asociaciones ya establecidas.
- [8] Se invita a la CMF a:
- 1) *tomar nota* de la ejecución satisfactoria hasta la fecha de la solución ePhyto de la CIPF;
 - 2) *alentar y apoyar* a las Partes Contratantes que aún no se hayan registrado en el sistema para que procedan a hacerlo.