

UPOV/INF/22/2 Draft 1
ORIGINAL: Inglés

FECHA: 13 de octubre de 2015

UNIÓN INTERNACIONAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS OBTENCIONES VEGETALES Ginebra

PROYECTO

(REVISIÓN)

PROGRAMAS INFORMÁTICOS Y EQUIPOS UTILIZADOS POR LOS MIEMBROS DE LA UNIÓN

Documento preparado por la Oficina de la Unión

para su examen por el Consejo en su cuadragésima novena sesión ordinaria que se celebrará en Ginebra, el 29 de octubre de 2015

Descargo de responsabilidad: el presente documento no constituye un documento de política u orientación de la UPOV

Nota sobre el presente proyecto

El texto sombreado indica lo que se ha insertado de la versión anterior (documento UPOV/INF/22/1).

UPOV/INF/22/2 Draft 1 página 2

1. Requisitos

- 1.1. Se invita a los miembros de la Unión a facilitar la información que se propone incluir sobre los programas informáticos y los equipos que hayan utilizado a los fines de la protección de las variedades vegetales.
- 1.2. Los miembros de la Unión que propongan programas informáticos y equipos para su inclusión en el presente documento deberán proporcionar la información siguiente:

Nombre del programa informático o el equipo Función (breve resumen) Fuente y datos de contacto Categorías de uso (véase la Sección 3, más abajo).

2. Procedimiento para la inclusión de programas informáticos y equipos

2.1. Los programas informáticos y los equipos que se proponga incluir en este documento se presentarán, en primer lugar, al Comité Técnico (TC).

2.2. FLTC decidirá si:

- (a) propone incluir la información en el documento;
- (b) solicita más orientación a otros órganos pertinentes (p. ej., el Comité administrativo y jurídico (CAJ) y los Grupos de Trabajo Técnico (TWP)); o
- (c) propone no incluir la información en el documento.
- 2.3. Si el TC formula una recomendación positiva y posteriormente el CAJ la ratifica, el programa informático o el equipo formará parte de la lista incluida en el proyecto de documento, cuya aprobación se someterá a examen del Consejo.

3. Categorías de programas informáticos y equipos

Para facilitar el uso de la lista, la información sobre los programas informáticos y los equipos se presentará según las siguientes categorías:

Administración de solicitudes
Sistemas de presentación de solicitudes por Internet
Control de la denominación de las variedades
Diseño de los ensayos DHE y análisis de datos
Inscripción y transferencia de datos
Análisis de imágenes
Datos bioquímicos y moleculares

4. Información sobre el uso por los miembros de la Unión

- 4.1. Cada año se envía una circular a los miembros de la Unión, invitándolos a proporcionar información sobre el uso que hacen de los programas informáticos y los equipos enumerados en el documento.
- 4.2. La información sobre el uso de esos programas informáticos y equipos se indica en las columnas "Miembros de la Unión que utilizan el programa informático o el equipo" y "Aplicación por los usuarios". En el espacio destinado a la "Aplicación por los usuarios", los Miembros de la Unión podrán indicar, por ejemplo, los cultivos o tipos de cultivo para los cuales se utiliza el programa informático o el equipo en cuestión.

UPOV/INF/22/2 página 3

PROGRAMAS INFORMÁTICOS Y EQUIPOS UTILIZADOS POR LOS MIEMBROS DE LA UNIÓN

a) Administración de solicitudes

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	Datos administrativos	Base de datos administrativos sobre variedades vegetales	Oficina Federal de Variedades Vegetales Correo-e: uwe.meyer@bundessortenamt.de	DE	Todas las especies
	MS Office Professional Plus 2010	Gestión de solicitudes y base de datos		Ш	
	Access			UY	

b) <u>Sistemas de presentación de solicitudes por Internet</u>

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	Solicitud electrónica	Solicitud electrónica para la protección de variedades vegetales y aprobación con firma electrónica válida	Oficina Federal de Variedades Vegetales Correo-e: uwe.meyer@bundessortenamt.de	DE	Todas las especies
	PDF			UY	

c) <u>Control de la denominación de las variedades</u>

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	Similitud de denominaciones de variedades	Verificación de denominaciones de variedades en los procedimientos nacionales con arreglo a las normas fonéticas como complemento del examen	Oficina Federal de Variedades Vegetales Correo-e: uwe.meyer@bundessortenamt.de	DE	Todas las especies

UPOV/INF/22/2 Draft 1 página 4

d) <u>Diseño de los ensayos DHE y análisis de datos</u>

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	Registro (DHE)	Diseño de cultivos, captura de datos, compilación de listas, programa para la distinción, COYD y COYU, descripción de la variedad	Oficina Federal de Variedades Vegetales Correo-e: uwe.meyer@bundessortenamt.de	DE	Todas las especies
	GAIA	Estudio y Análisis de resultados		UY	
	INFOSTAT	Estudio y Análisis de resultados		UY	

e) <u>Inscripción y transferencia de datos</u>

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	Mobida	Captura de datos móviles y transmisión de la configuración y transferencia de datos a la computadora	Oficina Federal de Variedades Vegetales Correo-e: uwe.meyer@bundessortenamt.de	DE	Todas las especies
	PANASONIC CF-U1 TOUGHBOOK	Grabaciones de datos	Croatia E-mail: bojan.markovic@hcphs.hr	HR	Maize
	Motorola MC55A0 PDA	Ensayos DHS en el campo – Adquisición de datos		IL	

f) <u>Análisis de imágenes</u>

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	Análisis de imágenes	caracteres de la hoja en varias especies vegetales	Oficina Federal de Variedades Vegetales Correo-e: uwe.meyer@bundessortenamt.de		Guisante, colza oleaginosa, geranio y otros

UPOV/INF/22/2 Draft 1 página 5

g) <u>Datos bioquímicos y moleculares</u>

Fecha de inclusión	Nombre del programa informático o el equipo	Función (breve resumen)	Fuente y datos de contacto	Miembros de la Unión que utilizan el programa o los equipos	Aplicación por los usuarios
	NTSYSpc (versión 2.21m)	Programa de análisis de datos multivariante	Applied Biostatistics, Inc.		Análisis de agrupamiento para el desarrollo de marcadores de ADN

[Fin del documento]