

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/1195
5 de octubre de 2012

(12-5413)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: español

ACCIONES DIRIGIDAS A LA IMPLEMENTACIÓN DEL ACUERDO DE MEDIDAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS DE LA OMC

Información presentada por el Instituto Interamericano de
Cooperación para la Agricultura (IICA)

La siguiente comunicación, recibida el 4 de octubre de 2012, se distribuye a petición de IICA.

1. Las organizaciones observadoras del Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MSF) de la Organización Mundial del Comercio (OMC) están invitadas a presentar informes sobre las actividades que han realizado para promover la comprensión e implementación del Acuerdo de MSF. El IICA desea presentar algunas acciones o actividades que considera de interés para este Comité.

Promoción de la participación en foros multilaterales vinculados con el Comité MSF

2. Estudio de normas fitosanitarias: En el mes de setiembre se llevaron a cabo dos reuniones regionales (una para los países del Caribe y otra para los países latinoamericanos) para el estudio de normas fitosanitarias que serán vistas en la próxima sesión de la Comisión de Medidas Fitosanitarias de la CIPF en el 2013. En total participaron 27 países y dos Organismos Regionales de Protección Internacional Fitosanitaria (el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) y el Comité de Sanidad Vegetal del Cono Sur (COSAVE), la CIPF, el IICA y la FAO. El objetivo de estos eventos fue transmitir a la CIPF observaciones y comentarios a los proyectos de normas que están en estudio. Es el tercer año consecutivo que el IICA auspicia estas reuniones de la CIPF. Más información con: Ricardo.Molins@iica.int, Lourdes.Fonalleras@iica.int.

3. Apoyo a los procesos en el Codex Alimentarius: Se ha continuado con los eventos de coordinación en materia de Codex Alimentarius, apoyando al Comité Coordinador del Codex para América Latina y el Caribe (CCLAC por sus siglas en inglés) con medios virtuales. Dichas sesiones han sido de gran apoyo para el CCLAC, ya que permiten identificar temas de interés común y avanzar sobre posiciones regionales. Recientemente se han realizado sesiones de coordinación para los comités de Frutas y Vegetales Frescos, y de Pescado y Productos Pesqueros. Para toda reunión Codex el IICA organiza sesiones de coordinación regional de manera virtual. Más información con Eric.Bolanos@iica.int.

4. El IICA en Uruguay finalizó la primera etapa del Proyecto "Digitalización y consolidación de la legislación alimentaria nacional" a pedido del Comité Nacional del Codex a través del Laboratorio Tecnológico del Uruguay (LATU) - Punto de Contacto del *Codex Alimentarius* en Uruguay. Como resultado se transcribió el texto del Reglamento Bromatológico Nacional (RBN) a formato digital, se agregaron sus decretos modificativos y complementarios para obtener un primer texto completo. Asimismo, se incorporaron otras disposiciones reglamentarias vinculadas a alimentos que no forman parte del RBN, tales como Resoluciones Ministeriales entregadas al equipo de trabajo encargado del

compendio o disponibles en las páginas web de las instituciones. Más información con Alejandra.Bentancur@iica.int.

5. El IICA en Perú ha iniciado un proceso de apoyo al Comité Codex de ese país dirigido a elaborar e implementar un plan de trabajo. Se han realizado dos sesiones de trabajo y se espera concluir el proceso en el 2013. Más información con Erika.Soto@iica.int.

6. Como resultado del convenio de cooperación IICA - Ministerio de Economía de Costa Rica para apoyar la gestión de ese país como coordinador del CCLAC, se cuenta con el siguiente material o instrumentos: i) Perfil y responsabilidades del delegado y ii) Sistema de notificación regional, diseñado para facilitar la gestión de los documentos Codex y promover la identificación de posiciones regionales comunes. Más información con Eric.Bolanos@iica.int.

Desarrollo de capacidades técnicas e institucionales

7. Fue completada la versión final de la "*Herramienta para Caracterizar Laboratorios de Diagnóstico en Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de Alimentos*" y la versión final de la "*Herramienta para Caracterizar Sistemas Nacionales de Inspección de Alimentos*", que también podrán servir de complemento a los instrumentos Desempeño, Visión y Estrategia (DVE) ya disponibles. Asimismo, se cuenta con la 3ª Edición del instrumento "*Desempeño, Visión y Estrategia para Servicios Nacionales de Control de Inocuidad de Alimentos*", desarrollado conjuntamente con la Organización Panamericana de la Salud (OPS). Más información con Ricardo.Molins@iica.int.

8. Próximas aplicaciones del DVE: Nicaragua (fitosanitario), Bolivia (fitosanitario), Venezuela (inocuidad de alimentos), Haití (inocuidad de alimentos), y Bahamas (2 DVEs). Más información con Ana.Cordero@iica.int.

9. El IICA, como Secretaría, organizó una videoconferencia hemisférica para reactivar el funcionamiento del Grupo Interamericano de Coordinación en Sanidad Vegetal (GICSV), del que forman parte las Organizaciones de Protección Fitosanitaria del continente americano (NAPPO, OIRSA y COSAVE), como preámbulo a una reunión de coordinación que se llevará a cabo en la sede del IICA en Costa Rica, en noviembre 2012. Más información con Lourdes.Fonalleras@iica.int.

10. El IICA continuó su apoyo a la Unión Aduanera Centroamericana (UAC) prestando cooperación técnica a la segunda ronda de reuniones de la Mesa de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias de la UAC. Más información con Alejandra.Díaz@iica.int.

11. El IICA aprobó un proyecto financiado internamente para la creación de una escuela virtual de inspectores fitosanitarios para Sur América. El proyecto ya está en fase de implementación. Más información con Lourdes.Fonalleras@iica.int.

12. Del 20 al 24 de agosto 2012, se realizó en Lima, Perú, el módulo de capacitación presencial sobre Análisis de Riesgo de Plagas, iniciativa que se desarrolló conjuntamente con el Servicio de Inspección Animal y Vegetal (APHIS) del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la CIPF. Un total de 20 profesionales de Perú, Colombia, Paraguay, Ecuador, Bolivia y Brasil fueron capacitados. Más información con Lourdes.fonalleras@iica.int.

13. Concluyó en julio el proyecto de cuatro años de Creación de una Red de Vigilancia Epidemiológica en el Caribe, financiado por USDA/APHIS y con participación de CIRAD (Francia) y CaribVET, que cubrió nueve países (10 islas). El proyecto capacitó a 10 epidemiólogos/para-epidemiólogos, fortaleció los servicios veterinarios, y finalizó con un simulacro de mesa de respuesta

a una emergencia en sanidad animal en la que participaron 14 países y territorios. Mas información con Ricardo.Molins@iica.int.

14. Publicaciones: en <http://www.iica.int/esp/programas/sanidad/Paginas/default.aspx> podrá encontrar las siguiente publicación:

- (a) Situación y Perspectiva de las Buenas Prácticas Agrícolas en la Región Sur (sólo en español).

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA)
Sanidad Agropecuaria e Inocuidad de los Alimentos
<http://www.infoagro.net/salud>
<http://www.iica.int>
