



5 de octubre de 2018

(18-6146)

Página: 1/3

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 5 de octubre de 2018, se distribuye a petición del IICA.

Las organizaciones observadoras del Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (Comité 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 sobre la Aplicación de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (Acuerdo MSF). El IICA desea presentar algunas acciones o actividades que considera de interés para este Comité.

1 APOYO A FOROS MULTILATERALES VINCULADOS CON MEDIDAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS

1.1 Coloquios virtuales Codex

1.1. El 5 de septiembre se llevó a cabo un Coloquio Virtual Codex sobre los temas del Comité de Inspección y certificación de exportaciones e importaciones de alimentos (CCFICS). En el evento participaron delegados de 24 países e intercambiaron criterios técnicos de cara a un mejor entendimiento de los temas que se discutirán en la próxima reunión de este comité en Australia del 22 al 26 de octubre. Una vez más se comprobó que las nuevas tecnologías de información y comunicación permiten realizar eventos a costos ínfimos y resultados significativos.

1.2 Coloquios presenciales Codex

1.2. Del 2 al 4 de octubre, se llevó a cabo un Coloquio presencial en Brasil. Con participación de delegados de 14 países, se discutieron temas estratégicos de importancia para la región de América Latina y el Caribe y la Región Norte. Se analizaron los temas de tres futuras reuniones: i) Higiene de los Alimentos; ii) Nutrición y Alimentos para Regímenes Especiales; y iii) Resistencia a los Antimicrobianos.

1.3 Apoyo a la participación en reunión del Codex Alimentarius

1.3. Durante el segundo semestre del año, se apoyaron mediante un fondo concursable, las reuniones del Codex sobre Higiene de los Alimentos, Nutrición y Alimentos para Regímenes especiales y la reunión sobre el Grupo de Acción Intergubernamental Especial del Codex sobre la Resistencia a los Antimicrobianos. En este fondo participaron países de América Latina y el Caribe.

1.4 Sesiones virtuales de Coordinación

1.4. Como parte del apoyo que el IICA brinda a los países del Comité Coordinador del Codex para América Latina y el Caribe (CCLAC) para la comunicación y coordinación, se da soporte, de previo a cada reunión Codex, mediante la facilitación de una plataforma de comunicación virtual para la coordinación entre los países.

1.5 Talleres y cursos

1.5. El IICA apoyó en Costa Rica un taller nacional titulado "Reflexiones en apoyo a la formulación de políticas comerciales", organizado por la Organización Mundial del Comercio y otras instituciones nacionales. Adicionalmente, el IICA apoyó la implementación del Curso Especializado de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias, versión en español, iniciado en octubre de 2018.

1.6 Proyecto e-phyto

1.6. Del 11 al 13 de septiembre, se llevó a cabo el taller regional de Intercambio de Experiencias en Sistemas de Certificación Fitosanitaria Electrónica. El evento fue organizado por la Cancillería de Argentina, la Embajada de Australia en el país sudamericano y contó con el respaldo del IICA y el Comité de Sanidad Vegetal del Cono Sur (COSAVE). El proyecto e-phyto es una iniciativa impulsada por la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria que busca la armonización, un sistema nacional genérico e implementar un hub global de intercambio de certificaciones con el fin de agilizar el comercio de productos de origen vegetal y tornarlo más seguro.

1.7. El taller contó con la participación de delegados de 22 países: Belice, Estado Plurinacional de Bolivia, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Estados Unidos de América, Guatemala, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Uruguay y Viet Nam. Los gobiernos de Argentina y Australia organizaron el seminario regional con la idea de difundir las capacidades alcanzadas a partir su programa de cooperación bilateral sobre e-phyto.

2 OTRAS ACTIVIDADES

2.1 Modernización Institucional

2.1. En septiembre de 2018, se presentaron los resultados de la aplicación de la herramienta de Desempeño, Visión y Estrategia (DVE) al Ministro de Agricultura de República Dominicana, Ing. Osmar Benítez y a su equipo de colaboradores. Los resultados que se obtuvieron fueron comparados con los obtenidos con la misma herramienta en el año 2011. Con ello se pudo identificar las áreas en que se presentó un mayor avance y aquellas en las que aún existen oportunidades de mejora en los tres servicios (sanidad animal, vegetal e inocuidad de alimentos).

2.2. El DVE es una herramienta diseñada por el IICA para evaluar el desempeño y la implementación de estrategias de desarrollo para las para las instituciones vinculadas con la sanidad agropecuaria y la inocuidad de los alimentos, la misma aborda el tema de las medidas sanitarias y fitosanitarias con un enfoque institucional, internacional y de carácter horizontal.

2.2 Normativa internacional y regulaciones en MSF

2.2.1 Estados Unidos – FSMA

2.3. Del 17 al 22 de septiembre, más de 60 profesionales en inocuidad de alimentos vinculados al sector público y la academia de 13 países de América Latina y el Caribe (ALC) se formaron como capacitadores sobre la Norma de inocuidad de productos agrícolas frescos para exportar a Estados Unidos, en un taller regional que se realizó en Costa Rica. La capacitación fue una iniciativa promovida por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos (FDA, por sus siglas en inglés), gracias a un acuerdo de cooperación que busca fortalecer conocimientos de diferentes representantes de los países de ALC en temas relacionados con la implementación de la normativa de la Ley de Modernización de la Inocuidad de los Alimentos (FSMA, por sus siglas en inglés). La capacitación es impartida por el Joint Institute of Food Safety and Applied Nutrition (JIFSAN) y la Alianza para la Inocuidad de los Productos Agrícolas Frescos (PSA por sus siglas en inglés).

2.4. Como parte de este evento, los participantes cuentan con herramientas e insumos que les permiten hacer la solicitud ante la Alianza de Productos Frescos, para ser reconocidos como instructores líderes y de esta forma tener la posibilidad de capacitar en sus naciones a exportadores, productores, académicos y otros funcionarios en la norma sobre la inocuidad de productos agrícolas frescos.

2.5. Los profesionales que se instruyen en el encuentro provienen de Argentina, Brasil, Costa Rica, Colombia, Chile, Ecuador, Guatemala, Honduras, Jamaica, México, Nicaragua, Perú y Trinidad y Tobago.

2.2.2 Toma de muestras basado en riesgo

2.6. En respuesta a una demanda de países de Latinoamérica el IICA, en conjunto con la Comunidad Andina (CAN), y con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) por medio del Animal and Plant Health Inspection Service (APHIS), brindaron un taller que permitió apoyar en los países la implementación de metodologías que promueven el uso de procedimientos basados en ciencia, orientados a un desempeño más eficiente en cuanto a la protección fitosanitaria y la facilitación del comercio. El Taller "Gestión del Riesgo. Buenas prácticas en toma de decisiones y muestreo basado en el riesgo: hacia su implementación" permitió fortalecer capacidades de 36 profesionales con perfiles de evaluadores de riesgos y regulatorios de Organizaciones Nacionales de Protección Fitosanitaria (ONPF) de once países de Latinoamérica.

2.7. El USDA/APHIS brindó toda su capacidad técnica especializada en inspección basada en riesgo, además de financiar el evento, siendo ésta la primera vez que se realiza un evento de estas características en idioma castellano, lo cual es de gran apoyo para Latinoamérica. Las Buenas Prácticas en Gestión de Riesgos Fitosanitarios fueron también analizadas con el apoyo de la Organización Mundial de Comercio y el Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (STDF por sus siglas en inglés) y con el apoyo de IICA y USDA/APHIS se trabajó para identificar el camino que facilite su implementación en los países.

Más información con Robert Ahern (robert.ahern@iica.int)

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