

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/1172
10 de julio de 2012

(12-3703)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: español

ACTIVIDADES DEL ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA (OIRSA) EN RELACIÓN CON EL ACUERDO SOBRE LA APLICACIÓN DE MEDIDAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS DE LA OMC

Informe a la LIV reunión del Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias,
10-11 de Julio de 2012

La siguiente comunicación, recibida el 6 de julio de 2012, se distribuye a petición del OIRSA.

1. Actividades de Capacitación, Asistencia Técnica y Difusión de Temas relacionados con la Agrosanidad y el Comercio

1. En República Dominicana, en coordinación con el Departamento de Inocuidad Agroalimentaria (DIA) del Ministerio de Agricultura (MA) y la Asociación Dominicana de Exportadores (ADOEXPO), en el marco del Proyecto BID-FOMIN/ADOEXPO, se realizaron charlas informativas sobre el impacto de la Ley de Modernización de Inocuidad de los Alimentos (FSMA por sus siglas en inglés) de los EUA dirigidas a los exportadores de alimentos. Asistieron más de 150 exportadores de pequeñas y medianas empresas.

2. En República Dominicana se diseñó y distribuyó material técnico para la capacitación de pequeños productores sobre la prevención, control y erradicación de enfermedades aviares.

3. En Panamá, en coordinación con la Agencia Internacional de Energía Atómica (IAEA/FAO) y la Dirección Nacional de Sanidad Vegetal del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), se organizó la realización del "Taller Regional sobre el uso de Cromatografía Líquida acoplada a espectrometría de masas LC-MS/MS y control de contaminantes en los alimentos", dirigida a funcionarios de los laboratorios de análisis de residuos de plaguicidas de Guatemala, Honduras, El Salvador, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, y República Dominicana.

4. En las tierras altas de la provincia de Chiriquí, en Panamá, el OIRSA dio asistencia técnica para la ejecución del plan de emergencia contra *Tuta absoluta* en tomate.

5. En Panamá, en coordinación con el MIDA y el Ministerio de Salud (MINSAL), se llevó a cabo el Taller Nacional de Trazabilidad Bovina, Importancia, Análisis del Marco Jurídico y Plan de Acción de Panamá.

6. Se proporcionó asistencia técnica para el desarrollo y consenso de la Ley de Trazabilidad Pecuaria de Panamá y el desarrollo del Plan de Implementación.

7. En coordinación con la División de Inocuidad de Alimentos de Origen Animal (DIPOA) de la Dirección General de Ganadería del MAG y la Cadena de la Miel de El Salvador, se realizó Jornada de Capacitación en Poscosecha de la miel, beneficiando a más de 60 productores y funcionarios.
8. En Honduras, en coordinación con el Servicio Nacional de Sanidad Agropecuaria (SENASA/SAG), la Asociación Nacional de Acuicultores de Honduras (ANDAH) y la Organización del Sector Pesquero y Acuícola del Istmo Centroamericano (OSPESCA), se impartió el II Curso teórico-práctico de actualización e inmunología del camarón blanco (*Penaeus vannamei*).
9. En Honduras, en coordinación con la División de Inocuidad de Alimentos (DIA) del SENASA/SAG, la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos de América (FDA) y el Instituto Conjunto para la Inocuidad de Alimentos y Nutrición Aplicada (JIFSAN), se llevó a cabo el Taller Regional de Capacitación para Capacitadores en Buenas Prácticas Agrícolas (Nivel avanzado). Participaron: 25 técnicos oficiales de los nueve países miembros del OIRSA, 42 técnicos del sector frutas y hortalizas hondureño y seis instructores de JIFSAN-FDA.
10. En Honduras en el Taller Regional "Acceso a los mercados y cadenas de valor en la pesca y la acuicultura", organizado por INFOPECSA/FAO y DIGEPECSA/SAG, se dictó la conferencia "Factores que limitan la calidad de los productos pesqueros para comercio nacional y regional dentro de Centroamérica y cómo superarlos".
11. En coordinación con la División de Inocuidad de Alimentos (DIA) del SENASA/SAG de Honduras y el apoyo de la asociación española ANFACO/CECOPECSA, se impartió asesoramiento y capacitación teórico-práctica al personal técnico del Laboratorio Nacional de Residuos (LANAR) en el procedimiento de validación de técnicas analíticas para metales pesados, bisulfito y residuos de medicamentos veterinarios, que aseguren el cumplimiento del Reglamento 882/2004 CE relativo al comercio de productos acuícolas hacia el mercado europeo.
12. En Honduras, en coordinación con la División de Inocuidad de Alimentos del DIA/SENASA/SAG se llevó a cabo una preauditoría en Buenas Prácticas Acuícolas, Higiene e Inocuidad de Camarón de Cultivo.
13. El OIRSA dio apoyo logístico y técnico para el desarrollo del "IX Congreso Centroamericano y del Caribe de Integración y Actualización Apícola", organizado por el SENASA-MAG de Costa Rica y la Federación Centroamericana y del Caribe de Apicultores (FEDECCAPI). A cargo del OIRSA estuvieron las ponencias: "Nuevos retos de la Apicultura para cumplir con los requisitos de la Unión Europea" y "Logros del Grupo Ad Hoc Apícola a favor de la Apicultura de Centroamérica y el Caribe". En el evento participaron más de 400 personas entre funcionarios, productores y exportadores de miel de Centroamérica y República Dominicana.
14. En Guatemala, en coordinación con la Jefatura de Productos de Origen Animal e Hidrobiológicos de la Dirección de Inocuidad de Alimentos del VISAR/MAGA, se impartió seminario de actualización de la legislación europea en higiene e inocuidad de productos de la pesca.
15. En Guatemala, se apoyó a la Jefatura de Productos de Origen Animal e Hidrobiológicos de la Dirección de Inocuidad de Alimentos del VISAR/MAGA, mediante preauditoría en higiene e inocuidad de los productos de la pesca (camarón de cultivo), según requerimientos de la Unión Europea, con el objeto de prepararse para la visita de inspección de las autoridades de la FVO/DG-SANCO.
16. Se brindó apoyo técnico y logístico a Guatemala en la elaboración y ejecución de un proyecto sobre "Determinación de la presencia o ausencia de *Aethina tumida* en la zona fronteriza Guatemala – México".

17. En Nicaragua, se apoyó a la Dirección de Inocuidad Agroalimentaria de la DGPSA/MAGFOR en la revisión de la ejecución del plan nacional de monitoreo de residuos en camarón de cultivo de exportación hacia la Unión Europea.
18. Se brindó apoyo a las autoridades de la DIA/DGPSA/MAGFOR de Nicaragua en la revisión del programa de fortalecimiento institucional del sistema de inspección y control de productos lácteos.
19. En el marco del proyecto FAO-OIRSA TCP/RLA 3311, 14 participantes del sector oficial y sector privado cítrico procedentes de los nueve países del OIRSA participaron en el Curso Internacional de Plagas Cuarentenarias de los Cítricos, en México.
20. En México, se llevó a cabo el Taller Regional de Capacitación Continua en Laboratorio Apícola.
21. En Guatemala, El Salvador y Nicaragua se llevaron a cabo 12 campañas de educación y comunicación sanitaria sobre enfermedades aviares y vacunaciones contra Influenza Aviar, Newcastle y Tifosis Aviar.
22. En Panamá y República Dominicana se llevaron a cabo talleres de capacitación sobre "Validación de técnicas de laboratorio para el diagnóstico de Peste Porcina Clásica".
23. Se elaboraron estudios para apoyar la admisibilidad de productos avícolas regionales en los mercados internacionales.
24. Se publicó y distribuyó el "Libro de patología, diagnóstico y control de las principales enfermedades y plagas de las abejas melíferas".
25. Se elaboraron y distribuyeron 2,000 manuales sobre medidas de seguridad en pequeñas y medianas granjas semitecnificadas de cerdos; 2,000 manuales sobre la construcción de instalaciones porcinas; 2,000 manuales sobre alimentación de cerdos con recursos de la finca; y 2,000 manuales sobre la cría de cerdos de traspatio.
26. En apoyo al Ministerio de Agricultura y Pesca (MAF) y a la Autoridad de Salud y Agricultura (BAHA) de Belice, se continúa dando asistencia técnica para la implementación del Sistema de Trazabilidad Bovina (sistema de información y marco legal) y en la ejecución del proyecto "Barrido para la determinación de la prevalencia de brucelosis y tuberculosis bovina en todo el hato nacional", que facilitará el comercio de bovinos en pie desde de Belice hacia México.

2. Apoyo al proceso de armonización y equivalencia

27. El OIRSA apoyó la participación de cuatro delegados de los Comités Nacionales del Codex Alimentarius en el 35° Período de Sesiones de la Comisión del Codex Alimentarius.
28. El OIRSA, como Organismo Regional de Protección Fitosanitaria (ORPF), participó en la séptima reunión de la Comisión de Medidas Fitosanitarias (CMF) de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF).
29. En El Salvador, en el marco del proyecto FAO-OIRSA TCP/RLA 3311, se llevó a cabo el Taller para la Armonización de la Normativa Regional para la Certificación de Viveros de Cítricos.
30. En El Salvador, se llevó a cabo el Taller Regional de Armonización del Estándar de Trazabilidad Bovina.

31. En República Dominicana, se desarrolló el taller de normalización de directrices avícolas para la facilitación del comercio y nuevas directrices para el manejo y control de excretas, y la directriz de bioseguridad en explotaciones avícolas.

3. Apoyo a la regionalización (implementación de áreas libres, baja prevalencia, elaboración de protocolos para el reconocimiento)

32. Se continuó proporcionando asistencia técnica y financiamiento al programa de mantenimiento de la Zona Norte del lago Xolotlán como Área Libre de *Ceratitis capitata* de Nicaragua.

33. En Nicaragua, se proporcionó asistencia técnica y financiera para el programa del área libre de Leprosis de los cítricos, Programa de Control del Huanglongbing (HLB) de los Cítricos y al Programa de Mantenimiento de la Condición de País Libre de Gusano Rosado.

34. Se revisó y actualizó la directriz de inspección y certificación de granjas y áreas libres.

4. Actividades de prevención, control o erradicación (programas o campañas)

35. Se encuentra en ejecución el Programa Regional de Emergencia para el control de la Peste Porcina Clásica en Guatemala, que incluye la implementación de medidas de control y prevención en los países vecinos.

36. Para apoyar las medidas de control del HLB de los cítricos, el OIRSA ejecuta el proyecto TCP/RLA 3311 con FAO por medio millón de dólares para dos años, el cual enfatiza la asistencia técnica en el área de control, normativa cítrica, vigilancia y diagnóstico.

37. Además, se preparan los últimos detalles para el inicio de las actividades de proyecto para el control del HLB y su vector, con el apoyo de la International Cooperation and Development Fund ICDF (Taipei Chino), el cual está enfocado en la asistencia técnica, transferencia de tecnología y producción de plantas sanas a través de dos bancos de germoplasma, cuatro invernaderos de multiplicación de yemas y el manejo integrado de plagas.

38. El OIRSA llevó a cabo una gira a Taipei Chino para conocer sus experiencias técnico-científicas en el manejo del HLB.

39. En Nicaragua se apoya técnica y financieramente al programa de vigilancia y prevención de la introducción de *Tuta absoluta*.

5. Fortalecimiento de las Instituciones Nacionales para Facilitar el Comercio

40. Con el apoyo del Fondo para la Aplicación de Normas y Fomento del Comercio (FANFC)/OMC se continúa ejecutando el proyecto STDF/284 "Fortalecimiento del Comité Nacional de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (CNMSF) de Honduras". Durante los últimos meses se elaboró el documento: "Diagnóstico sobre la inclusión de las Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MSF) dentro del currículo de carreras universitarias a nivel de pregrado en Honduras". Además, en coordinación con la División de Inocuidad de Alimentos (DIA) del SENASA, se llevó a cabo la revisión y actualización de cuatro reglamentos: para la inspección, aprobación y certificación sanitaria de la leche y los productos lácteos, de aves y productos avícolas, de carnes y productos cárnicos y de frutas y hortalizas frescas y procesadas.

41. El Grupo de Trabajo del FANFC aprobó el proyecto regional de legislación veterinaria para los países miembros del OIRSA (STDF/PG/358).

6. Alianzas Estratégicas en Beneficio de la Sanidad y el Comercio

42. En el marco del Convenio de cooperación entre el OIRSA y la Organización Norteamericana de Protección de Plantas (NAPPO, por sus siglas en inglés), se participó en la reunión del Panel de Cítricos, en la que se aprobó la norma 16 de NAPPO relativa a la importación de material vegetal citrícola entre los miembros.

43. El OIRSA firmó el Convenio Marco de Cooperación Técnica con el Comité NORD/SIPRE de Francia, para apoyar los esfuerzos regionales de capacitación, asistencia técnica, investigación y apoyo a la gestión de transferencia de tecnología.

44. En Guatemala, se sostuvo reunión de trabajo con miembros de la bancada de Guatemala en el Parlamento Centroamericano, con el objeto de analizar las implicaciones regionales de las medidas sanitarias y fitosanitarias en el marco del Acuerdo de Asociación de la Unión Europea con Centroamérica.

Si tiene comentarios sobre este informe, o requiere información adicional sobre las actividades en sanidad vegetal, puede dirigirse a: Edwin Aragón, correo electrónico: earagon@oirsa.org

Si desea obtener más información relacionada a la inocuidad de los alimentos, puede dirigirse a: Oscar García, correo electrónico: ogarcia@oirsa.org

Si sus consultas son sobre las actividades en salud animal, puede dirigirse a: Abelardo de Gracia, correo electrónico: adegracia@oirsapanama.org.pa

Le recomendamos visitar nuestra página Web: <http://www.oirsa.org>
