



**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 ANTE LA LXV REUNIÓN DEL COMITÉ DE MEDIDAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS,
NOVIEMBRE DE 2015 A ENERO DE 2016

La siguiente comunicación, recibida el 3 de marzo de 2016, se distribuye a petición del OIRSA.

**1 ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y DIFUSIÓN DE TEMAS
RELACIONADOS CON LA AGROSANIDAD Y EL COMERCIO**

1.1. Capacitación a técnicos y productores sobre la plaga del pulgón amarillo del sorgo en El Salvador.

1.2. Se desarrolló en San Salvador, El Salvador, el Taller Regional para el Manejo Integrado del Ácaro del Arroz, en este participan delegados de los ministerios y secretarías de Agricultura de los países de Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá y República Dominicana, así como productores locales.

1.3. Se realizaron capacitaciones virtuales en el uso y manejo de las bases de datos CABI y CAB-Abstracts.

1.4. Se realizaron capacitaciones virtuales a personal técnico de Agrocalidad, Ecuador en el Sistema de Alerta Temprana para la roya del café.

1.5. Se realizó taller de capacitación a personal técnico del SEPA y SITC de Honduras en medidas preventivas para FOC R4T.

1.6. Se realizó capacitación virtual sobre el sistema informático desarrollado para la planificación, seguimiento y evaluación de proyectos del OIRSA, dirigido a Organismos Internacionales e institutos del café de la región.

1.7. Se realizó taller de capacitación denominado "Técnicas para la cría y reproducción de parasitoides controladores biológicos de la broca del café: una estrategia de control amigable con el ambiente" dirigido a personal técnico del Ministerio de Desarrollo Agropecuario y el Consejo Dominicano del Café.

1.8. Se realizó taller de capacitación dirigido a personal técnico del Ministerio de Agricultura y Ganadería de El Salvador y la División de Café del Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA), en el manejo fitosanitario en café, dirigido a 25 técnicos extensionistas.

1.9. En Belize se llevaron a cabo capacitaciones en: *Shoot tip grafting* y producción de plantas sanas de cítricos.

1.10. En Guatemala se desarrolló un taller para la producción de plantas sanas de cítricos y cuatro en reconocimiento de síntomas del HLB.

1.11. En Honduras dos talleres de capacitación para la producción de plantas sanas y su reglamento y uno en manejo integrado del HLB de los cítricos.

1.12. En El Salvador se desarrollaron siete talleres de capacitación en sintomatología del HLB y estrategias de control.

1.13. En Nicaragua se llevaron a cabo ocho talleres de capacitación en identificación de la enfermedad y reconocimiento del vector del HLB de los cítricos.

1.14. En Panamá se desarrollaron tres talleres de capacitación en reconocimiento de sintomatología, estrategias de control y monitoreo del *psilido* en HLB.

1.15. Se realizaron nueve talleres de capacitación en República Dominicana, referentes a diagnóstico y manejo HLB de los cítricos.

1.16. En Honduras se desarrolló el curso regional de "Capacitación a Capacitadores en Buenas Prácticas Agrícolas, Manufactura e Inocuidad de vegetales y frutas frescas", capacitando a un total de 67 técnicos del sector público y privado.

1.17. En República Dominicana se desarrolló el curso regional de "Capacitación a Capacitadores en Buenas Prácticas Agrícolas, Manufactura e Inocuidad de vegetales y frutas frescas", capacitando a un total de 40 técnicos entre inspectores de inocuidad, encargados de organización y capacitación del MAG, profesores de Agronomía, técnicos de empresas productoras y exportadoras de vegetales y frutas frescas.

1.18. En Nicaragua, se desarrolló el "Curso Regional de Inspección de carne de bovino y sus derivados, con fines de exportación a la Unión Europea", capacitando a un total de 11 técnicos del sector público y privado de los países miembros y el OIRSA.

1.19. En República Dominicana se desarrolló la capacitación "Validación de ensayos E. Coli genérico y Salmonella y 45 plaguicidas por método QUECHERS en frutas y vegetales", capacitando a tres técnicos de los laboratorios del LAVECEN, tres técnicos en E. coli genérico y Salmonella y tres técnicos en residuos de plaguicidas en Frutas y Vegetales.

1.20. Con el apoyo del SENASICA de México se desarrolló el Curso regional de actualización en procedimientos de Cuarentena Agropecuaria en Puertos, Aeropuertos y Fronteras Terrestres, capacitando un total de 55 funcionarios provenientes de los Ministerios/Secretarías de Agricultura, del SITC, SEPA y Catedráticos de Universidades.

1.21. Se desarrolló en Guatemala el "Taller teórico y práctico sobre el uso de la plataforma del diagnóstico digital a distancia por imágenes DDDI", capacitando a 18 inspectores de cuarentena agropecuaria, tres técnicos de laboratorios de diagnóstico y cinco representantes de universidades locales.

1.22. Se desarrolló en Guatemala el IV Taller de la Norma DAFF de Australia. Capacitación para formar a los oficiales del SEPA, para realizar auditorías en procedimientos de fumigación a mercancías de importación y exportación en aplicación a las medidas sanitarias fitosanitarias, capacitando a 35 oficiales de servicios de protección agropecuaria (SEPA) y dos funcionarios del Viceministerio de Sanidad Agropecuaria y Regulaciones (VISAR).

1.23. Se desarrolló en Panamá el Taller de "Descripción uso y manejo del Diagnóstico Digital a Distancia por imágenes DDDI", capacitando a 13 funcionarios de la Dirección Ejecutiva de Cuarentena Agropecuaria.

1.24. Se desarrolló en Panamá el "Taller regional de empaque y envío de muestras infecciosas – Normas IATA", capacitando a un total de 14 técnicos de los laboratorios oficiales de los países miembros del OIRSA.

2 APOYO AL PROCESO DE ARMONIZACIÓN Y EQUIVALENCIA

- 2.1. Se elaboró el manual de manejo integrado de la Polilla del Tomate (Tuta absoluta).
- 2.2. Se elaboró el manual del complejo *Bactericera cockerelli* y *Candidatus liberibacter solanacearum* (Zebra Chip).
- 2.3. Se realizó una revisión y actualización del "Plan de acción de América Latina y el Caribe para la prevención y preparación contra el mal de Panamá (*fusarium oxysporum* f. sp. cubense) raza 4 tropical".
- 2.4. Se elaboró tríptico informativo sobre el pulgón amarillo del sorgo en El Salvador.
- 2.5. Se elaboraron materiales de divulgación de las plagas Polilla del Tomate (Tuta absoluta) y el del complejo *Bactericera cockerelli* y *Candidatus liberibacter solanacearum* (Zebra Chip).
- 2.6. Se llevó a cabo en ciudad de Guatemala, Guatemala, el taller para la elaboración del manual de manejo integrado de Mancha de asfalto en maíz en la región del OIRSA.
- 2.7. Se desarrolló en ciudad de Guatemala, Guatemala, el "Taller de Seguimiento a la Elaboración de la Lista Regional de Plagas Cuarentenarias Reglamentadas". En él se dieron cita directores de Sanidad Vegetal y funcionarios de las unidades de análisis de riesgo de los departamentos y unidades de vigilancia epidemiológica y cuarentena vegetal de los nueve países miembros del OIRSA.
- 2.8. Se elaboró la segunda edición del protocolo para la producción de plantas sanas de cítricos.
- 2.9. Se elaboraron y entregaron materiales divulgativos referentes al uso de la técnica de Yodo-almidón, producción de plantas sanas y control biológico.
- 2.10. Se participó como apoyo en la VII ronda de unión aduanera entre Honduras y Guatemala, donde participaron todas las mesas integradas que se han formado para cumplir con el objetivo de unión aduanera plena.
- 2.11. Se elaboró el Protocolo para la determinación de la tasa de dosis y tiempos de exposición de bromuro de metilo al 100% en el tratamiento de madera en rollo y aserrada para la eliminación de estados inmaduros y adultos de gorgojos descortezadores de los pinos.
- 2.12. Se apoyó y copatrocinó en la organización y del XXI Seminario sobre Armonización del Registro y Control de Medicamentos Veterinarios, CAMEVET/OIE.
- 2.13. Se apoyó la revisión y adaptación del Manual de Procedimientos del Programa Regional de Control Progresivo de la brucelosis y tuberculosis bovina en Honduras.
- 2.14. Se elaboró el perfil de Proyecto Regional de Sanidad Avícola para Aves de Traspatio, fase 2 (PRESAAT 2).
- 2.15. Se elaboraron las cartillas de enfermedades endémicas y transfronterizas del camarón.
- 2.16. Se elaboró material divulgativo (afiches) sobre las enfermedades más comunes del camarón.
- 2.17. Se diseñó material divulgativo (videos) para sensibilizar a viajeros sobre la importancia de prevenir la introducción de fiebre aftosa, peste porcina clásica y gusano barrenador

3 ACTIVIDADES DE PREVENCIÓN, CONTROL O ERRADICACIÓN (PROGRAMAS O CAMPAÑAS)

- 3.1. Evaluación anual del programa nacional de moscas de las frutas, realizada por el Ministerio de Desarrollo Agropecuario, con la participación del APHIS-USDA y el OIRSA, en donde se abordó la situación de la *Anastrepha grandis*.
- 3.2. Se apoyó al Ministerio de Agricultura de El Salvador, en la elaboración del plan de emergencia, ante el apareamiento de la plaga de Pulgón Amarillo del Sorgo (*Melanaphis sacchari*).
- 3.3. Se participó en taller regional de Análisis de riesgo de plagas en Guatemala.
- 3.4. Se participó en la reunión del grupo técnico de FOC-R4T de Honduras.
- 3.5. Se realizaron reuniones para la elaboración del anteproyecto en el manejo del gorgojo descortezador del pino (*Dendroctonus frontalis*).
- 3.6. Se realizó la implementación del SAT para la roya y broca del café con la fundación CoHonducafé de Honduras.
- 3.7. Se realizó taller regional en vigilancia epidemiológica y diagnóstico de *Xylella fastidiosa*, y en atención a las medidas impuestas por la Unión Europea, en relación a la interrupción temporal de las exportaciones de plantas ornamentales de café procedentes de Honduras y de otras especies de origen Guatemala y Costa Rica, en Tecámac, Estado de México.
- 3.8. Se elaboró el plan de erradicación de influenza aviar de baja patogenicidad H5N2 para Guatemala.
- 3.9. Se dotó de kits de diagnóstico de PPC (captura de antígeno y anticuerpo) y enfermedades compatibles con ésta.
- 3.10. Se brindó seguimiento a pruebas interlaboratoriales de PPC entre el CENSA (Cuba) y los laboratorios oficiales de salud animal de Costa Rica, Guatemala y Honduras.
- 3.11. Se apoyó la adquisición de procesadores de tejidos para el diagnóstico de encefalopatía espongiiforme bovina en Guatemala y Honduras.

4 FORTALECIMIENTO DE LAS INSTITUCIONES NACIONALES PARA FACILITAR EL COMERCIO

- 4.1. En Honduras, se brindó asistencia técnica a los importadores de semilla de papa, sobre los procedimientos cuarentenarios que se aplican a dichas importaciones.
- 4.2. En Costa Rica, se apoyó el estudio de campo para formulación del "Proyecto de Fortalecimiento de las Capacidades del Servicio Fitosanitario del Estado para la inspección de Carga Transportada en Contenedores".
- 4.3. Se brindó asistencia técnica a Belize en análisis de la información de los brotes de influenza aviar de baja patogenicidad en el 2015.
- 4.4. Se brindó asistencia técnica a Guatemala en programa de erradicación de la peste porcina clásica.
- 4.5. Se participó en auditoría de Bienestar Animal en Transporte y Matanza de Ganado Bovino en Nicaragua y Panamá.
- 4.6. Se revisó en Honduras el Proyecto Piloto de Control Progresivo de la brucelosis y tuberculosis bovina en fincas de los agremiados de la Asociación de Ganaderos y Agricultores Sula (AGAS) y reunión con Directivos de AGAS.

4.7. Se realizaron recomendaciones para el manejo de la zona de amortiguamiento entre Haití y República Dominicana y bioseguridad en granas porcinas.

5 ALIANZAS ESTRATÉGICAS EN BENEFICIO DE LA SANIDAD Y EL COMERCIO

5.1. Se participó en la 27° Consulta Técnica entre Organizaciones Regionales de Protección Fitosanitaria, desarrollada en Memphis, Tennessee, con el propósito de la consulta revisar las actividades de las ORPF, en relación a las medidas fitosanitarias.

5.2. Se coordinó con la Secretaría del Grupo Interamericano de Coordinación en Sanidad Vegetal (GICSV) la realización de reuniones virtuales para analizar la agenda para la revisión de las Normas Internacionales de Medidas Fitosanitarias (NIMF) puestas en consulta por la CIPF, al igual que los comentarios a los anexos de las Normas.

5.3. Se realizó en San Salvador la reunión con representantes de las ONPF miembros, para discutir las observaciones a los proyectos de NIMF que se tramitan en el ámbito del Comité de Normas de la CIPF.

5.4. Se desarrolló, en conjunto con la CIPF, en Lima, Perú, el Taller Latinoamericano de Revisión de borradores de los Proyectos de Normas Internacionales para Medidas Fitosanitarias (NIMF) sometidos a consulta en 2015, por la Secretaria de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), en donde participaron representantes de los países miembros del OIRSA, Comunidad Andina y de COSAVE.

5.5. Se asistió a la Reunión Interamericana de Servicios Nacionales de Sanidad Animal, Vegetal e Inocuidad de los Alimentos, celebrada en la Ciudad de Brasilia, Brasil, en donde se participó en el panel 4, en donde se trató el tema "Visión estratégica de las Organizaciones Regionales para abordar los desafíos en materia de comercio".

5.6. Se realizó la Reunión Técnica de Coordinación y Articulación Interinstitucional entre IICA-OIRSA-CATIE-FAO, con el propósito de aumentar y mejorar la coordinación y articulación interinstitucional para potenciar las ventajas comparativas y conjuntas de la asistencia técnica a los países y región.

5.7. Se participó en la reunión virtual sobre Iniciativas para prevenir y mitigar el FOC R4T en Latinoamérica y el Caribe.

5.8. Se realizó la reunión OIRSA-SENASICA/SAGARPA/México para la coordinación de acciones fitosanitarias de aplicación en la región del OIRSA.

5.9. Se realizó un taller de integración de organismos para la formulación del plan de acción 2015-2016 de la estrategia regional para el fortalecimiento de la caficultura, iniciativa liderada por el Consejo Agropecuario Centroamericano y el PROMECAFE, en la ciudad de Managua, Nicaragua.

5.10. Se suscribió convenio entre OIRSA-FEDAVICAC para el fortalecimiento de los programas de sanidad avícola de la región.
