



26 de abril de 2017

(17-2283)

Página: 1/5

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: español

COOPERACIÓN INTERNACIONAL CHILE 2016 EN MATERIAS SANITARIAS Y FITOSANITARIAS

COMUNICACIÓN DE CHILE

La siguiente comunicación, recibida el 25 de abril de 2017, se distribuye a petición de la delegación de Chile.

1 ACTIVIDADES DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO, SAG

1.1. El Servicio Agrícola y Ganadero, SAG, alineado a las políticas de Cooperación Internacional del país impartidas a través de la Agencia de Cooperación de Chile (AGCI), ha privilegiado el trabajo con países de la región, principalmente América Central, Comunidad Andina de Naciones, OECS y el CARICOM en las áreas de certificación fitosanitaria, controles fronterizos; Certificación electrónica y política agrícola, potenciando aquellas actividades de tipo cooperación triangular con Belice, Cuba, El Salvador, Guatemala, Honduras, CAHFSA y CARICOM, financiadas por la Unión Europea y los Estados Unidos. Asimismo se ha comenzado un trabajo para potenciar y ayudar a otras zonas geográficas, como lo son los Proyectos de Cooperación a Fiyi y Mozambique.

1.2. A continuación se mencionan los proyectos en los cuales SAG participa, ya sea como ejecutor o contraparte técnica.

1.1 PROYECTOS TRIANGULAR AGCID/SAG

1.3. **Proyecto Triangular con Honduras – Estados Unidos:** Proyecto en ejecución, financiado por los Estados Unidos con instituciones técnicas de contraparte SAG y la Asociación de exportadores, ASOEX, denominado "Fortalecimiento institucional a SENASA Honduras para el establecimiento de un sistema público – privado de inspección y certificación fitosanitaria y de inocuidad alimentaria de productos agrícolas de exportación", cuyo objetivo es fortalecer las capacidades de SENASA Honduras, en conjunto con el sector privado, para crear un sistema nacional de inspección fitosanitaria y de inocuidad alimentaria para productos agrícolas de exportación.

1.4. **Proyecto Triangular con Guatemala - Estados Unidos:** Financiado por los Estados Unidos y gestionado por AGCID, el proyecto denominado "Fortalecimiento Institucional del Programa Integral de Protección Agrícola y Ambiental (PIPAA)" busca apoyar el diseño de un sistema nacional de inspección y certificación fitosanitaria para productos agrícolas de exportación desde Guatemala.

1.5. Secretaría de la Organización de Países del Caribe Oriental OECS

- **Proyecto Triangular con St. Lucia - San Vicente y las Granadinas – Antigua y Barbuda:** Finalizado en 2016, denominado "Fortalecimiento de la capacidad de países OECS en conocimiento de estándares internacionales de medidas sanitarias y fitosanitarias".

1.6. Fondo Chile-México

- **"Cooperación para la implementación de la Certificación Electrónica Fitosanitaria y Zoonosanitaria en Centroamérica"**. Finalizado en 2016.
- **"Fortalecimiento de los sistemas informáticos que dan soporte al intercambio electrónico de datos con mira a la implementación de la certificación electrónica fitosanitaria y zoonosanitaria entre Chile y México"**. Proyecto en etapa de finalización durante 2017.
- **Mejoramiento del Sistema de Vigilancia del Huanglongbing (Candidatus spp.) y su vector (Diaphorina citri Kuwayama), Mosca del vinagre de alas manchadas (Drosophila suzukii) para Chile; y Palomilla Europea de la Vid (Lobesia botrana) y Palomilla del Tomate (Tuta absoluta) para México; mediante el intercambio de asistencia técnica**. Proyecto adjudicado en 2016.
- **"Fortalecimiento de los sistemas normativos de México y Chile"**. Proyecto adjudicado en 2016.

1.7. **Proyecto Corea:** Proyecto financiado por KOIKA (Agencia Cooperación Corea) y AGCID "Curso Análisis de Riesgo de Plagas (ARP) Agrícolas y establecimiento de requisitos fitosanitarios de ingreso, para países de América Latina y el Caribe" proyectado mediados de 2017.

1.8. **Proyecto Triangular Chile - El Salvador para ayudar a Belice:** Proyecto en ejecución, con financiamiento de AGCID y El Salvador, llamado "Chile-El Salvador, Proyecto Triangular en apoyo al Sector Agrícola de Belice", busca apoyar al sector agropecuario de Belice a través del fortalecimiento de las capacidades técnicas del Ministerio de Recursos Naturales y Agricultura y de BAHA.

1.9. **Proyecto Triangular Chile-Brasil-Surinam:** Proyecto en ejecución, financiado por AGCID y Brasil, llamado "Asistencia a la Sanidad Agropecuaria y al Sistema de Inocuidad de Surinam", que busca establecer un sistema donde el foco principal sea prevenir la presencia de alimentos contaminados, fortaleciendo las capacidades de vigilancia y control.

1.2 PROYECTOS BILATERALES

1.10. **Cuba:** Proyecto adjudicado sin actividades, financiado por la Unión Europea, que busca entre otras cosas, aportar a la seguridad alimentaria en los ámbitos cualitativos y cuantitativos para la población, aumentar la disponibilidad de alimentos inocuos de origen animal y mejorar los niveles de sanidad animal, relacionados con la Influenza Aviar y la Peste Porcina Clásica.

1.11. **Mozambique:** Proyecto en ejecución, financiado con recursos de PNUD - "Fondo Chile", adjudicado en el 2015, llamado "Implementación programa nacional de inocuidad alimentaria, para diagnóstico, control y mitigación de Micotoxinas naturales en alimentos de consumo humano y animal", que busca el desarrollo de programas de inocuidad alimentaria para mejorar la seguridad y calidad de alimentos de consumos humano, especialmente granos, cereales, frutos secos y lácteos, mediante la implementación de sistemas control y diagnósticos de Micotoxinas naturales de alta incidencia en la región.

1.12. **Multilateral con OIEA:** Proyecto interregional (INT5154) en ejecución, "Mejora de la inocuidad de los alimentos con la Creación de una Red Interregional que Genere Datos Científicos Fiables Mediante Técnicas Nucleares Isotópicas", financiado por la OIEA, y cuyo objetivo es mejorar y ampliar las capacidades analíticas de los países participantes en el área de inocuidad alimentaria y fortalecer los programas de control de residuos en el ámbito pecuario y agrícola.

1.13. **Fiyi:** Proyecto en ejecución, financiado con recursos de PNUD - "Fondo Chile", adjudicado en el 2015, llamado "Fortalecimiento de la institucionalidad a cargo de la inspección y certificación de productos agropecuarios, y de la coordinación del sistema de inocuidad alimentaria nacional en Fiyi", que tiene por objetivo mejorar los procedimientos de control de enfermedades pecuarias (Tuberculosis y Brucelosis), mejorar el programa de control HACCP, sentar las bases para la certificación orgánica y mejorar los análisis de residuos y/o contaminantes en alimentos de acuerdo a las capacidades disponibles en Fiyi.

1.3 PROYECTOS SAG/FAO

1.14. **Nicaragua:** Proyecto financiado por FAO Nicaragua, llamado "Valoración de capacidades técnicas y tecnológicas de Laboratorios priorizados del IPSA en Nicaragua", cuyo objetivo es valorar las capacidades técnicas de los laboratorios nacionales y regionales priorizados por el IPSA e identificar las necesidades de capacitación y tecnologías, para la implementación del Sistema de Gestión de la Calidad (SGC).

1.15. A continuación se adjunta cuadros resúmenes de actividades de cooperación durante el año 2016:

1.16. Se señalan las misiones realizadas a los países receptores, por el SAG y otro con las recepciones en el SAG a los países.

1.17. En los cuadros se indican columnas con el origen de la actividad, objetivo, División del SAG involucrada, país receptor y mes de realización.

1.18. En relación a la columna División involucrada, Lo Aguirre se refiere al laboratorio y estación cuarentenaria, DPP es la División de Protección Pecuaria; DPAF es la División de Protección Agrícola; DAI es la División de Asuntos Internacionales y DN la Dirección Nacional.

MISIONES REALIZADAS - COOPERACIÓN 2016

Origen de la actividad	Objetivo	División involucrada	País receptor	Mes
Proyecto	Visita técnica en área de análisis de residuos	Lo Aguirre	Angola	Marzo
Proyecto	Cierre del proyecto	DPP/E-Cert	Costa Rica	Noviembre
Proyecto	Diagnóstico técnico	DAI	Fiyi	Julio
Proyecto	Reactivación del proyecto	DAI	Honduras	Marzo
Proyecto	Verificación de la implementación y funcionamiento del sistema nacional de certificación fitosanitaria	DPAF	Honduras	Noviembre
Solicitud del país	Identificación de los principales desafíos que enfrenta SENASICA, y brindar propuestas de cómo lidiar con ellos	DN/ DPP	México	Diciembre
Proyecto	Misión de capacitación, muestreo y análisis en seminario de formación para profesionales y técnicos de ese país, en el área de inocuidad alimentaria	Lo Aguirre	Mozambique	Marzo
Proyecto	Programa de capacitación y exposición en el seminario nacional para profesionales y técnicos en el área de inocuidad alimentaria y en taller IAMM sobre aseguramiento de calidad	Lo Aguirre	Mozambique	Septiembre
Proyecto	Entrenar a funcionarios IAMM en diagnóstico ELISA, cromatografía líquida, control de calidad de ensayos analíticos, toma de muestra, preparación y análisis y apoyo en elaboración e implementación del programa nacional de control de mico toxinas y residuos	Lo Aguirre	Mozambique	Octubre
Proyecto	Seguimiento a las instrucciones en proyecto interno un año después	Lo Aguirre	Nicaragua	Octubre
Solicitud del país	Capacitación para analistas de laboratorio en entomología de cuarentena agropecuaria	DAI	Panamá	Noviembre
Proyecto	Seminario de fortalecimiento y sensibilización para autoridades institucionales y productores, industria y organismos multilaterales	DPP	Surinam	Diciembre

MISIONES RECIBIDAS - COOPERACIÓN 2016

Origen de la actividad	Objetivo	División involucrada	País receptor	Mes
Proyecto	Aplicaciones de cromatografía líquida en determinación de residuos en tejido animal y micotoxinas en granos y alimento de uso animal	Lo Aguirre	Angola	Junio
Solicitud del país	Adquirir experiencia en el manejo del parasitoide <i>Seletrichodes neseri</i> para el control biológico de la "avispa de la agalla del eucalipto"	DPAF	Argentina	Diciembre
Proyecto	Capacitación en Análisis de Riesgo de Plagas	Lo Aguirre	Antigua y Barbuda	Abril
Solicitud del país	Capacitación en Implementación NIMF 15	Lo Aguirre	Costa Rica	Mayo
Proyecto	Preparación de muestras para análisis de micotoxinas en alimentos de uso consumo animal e hígado (molienda, extracción, purificación, concentración), curvas de calibración y fortificación. Preparación de reactivos y medios, cromatografía. Manejo de cartuchos SPE extracción.	Lo Aguirre	Mozambique	Junio
Solicitud del país	Implementación de las Aplicaciones Terrestres de Plaguicidas y las BPA-Plaguicidas	DPAF	Panamá	Septiembre
Solicitud del país	Capacitación en diagnóstico STEC	Lo Aguirre	Paraguay	Julio
Proyecto	Capacitación en Análisis de Riesgo de Plagas	Lo Aguirre	San Vicente y las Granadinas	Abril
Proyecto	Capacitación en Análisis de Riesgo de Plagas	Lo Aguirre	Santa Lucía	Abril
Proyecto	Detección de Organismos Genéticamente Modificados	Lo Aguirre	Belice	Noviembre
Solicitud	Una visita delegación QIA para conocer sistema de exportación e importación silvoagropecuaria, programa mosca de la fruta, veterinarios SAG y proceso de titulación	DAI	Corea del Sur	Diciembre