



17 de octubre de 2019

(19-6783)

Página: 1/4

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

ASISTENCIA TÉCNICA A PAÍSES EN DESARROLLO

COMUNICACIÓN DEL CANADÁ

La siguiente comunicación, recibida el 16 de octubre de 2019, se distribuye a petición de la delegación del Canadá.

1. El Canadá desea informar a los Miembros sobre la asistencia técnica prestada de enero a diciembre de 2018.¹ El Canadá ha proporcionado asistencia técnica a los países en desarrollo y los países menos adelantados de conformidad con el artículo 9 del Acuerdo sobre la Aplicación de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias. El principal objetivo de la asistencia era facilitar la elaboración y aplicación de medidas sanitarias y fitosanitarias basadas en principios científicos. En el cuadro adjunto se dan detalles de la asistencia técnica prestada por el Canadá a los países en desarrollo y los países menos adelantados en 2018. Se ha hecho todo lo posible por incluir información sobre todos los proyectos de asistencia técnica pertinentes, pero es posible que el cuadro no constituya una compilación completa de la asistencia técnica prestada, debido a la intervención de diversos organismos y departamentos gubernamentales canadienses y a la variedad de programas de ayuda.
2. Las partidas aprobadas para asistencia técnica en el período comprendido entre enero y diciembre de 2018 suman alrededor de 10,60 millones de dólares canadienses. Cabe señalar que, en muchos casos, los organismos que prestaron asistencia hicieron también contribuciones adicionales en especie a los proyectos.
3. Se prestó asistencia a más de 21 países de África, Europa Oriental, América Latina y el Caribe, Asia Central y la región de Asia-Pacífico. Los beneficiarios de proyectos de asistencia han sido, según el caso, un determinado país, un grupo de países o una organización internacional.
4. La asistencia prestada por el Canadá se centró en tres de las cuatro categorías generales enumeradas en el documento G/SPS/GEN/206: información; capacitación; y creación de infraestructura de "servicios" (pero no de infraestructura "física"). Abarcó la mayoría de las "actividades que entran normalmente en la esfera de competencia" mencionadas en los apartados de inocuidad de los alimentos, sanidad animal y protección fitosanitaria del anexo del documento G/SPS/GEN/206.
5. Se reseñan 19 proyectos correspondientes al período comprendido entre enero y diciembre de 2018. Algunos de los proyectos son plurianuales; sin embargo, se informa de ellos solo una vez, por lo general en el año en que se iniciaron, salvo en caso de que se haya prorrogado la financiación del proyecto.

¹ El Canadá ha presentado información actualizada sobre asistencia técnica correspondiente a 2017 (G/SPS/GEN/1651), 2016 (G/SPS/GEN/1584), 2015 (G/SPS/GEN/1522), 2014 (G/SPS/GEN/1426), 2013 (G/SPS/GEN/1342), 2012 (G/SPS/GEN/1318), 2011 (G/SPS/GEN/1196), 2010 (G/SPS/GEN/1149), 2009 (G/SPS/GEN/1099), 2008 (G/SPS/GEN/1027), 2007 (G/SPS/GEN/1008), 2005-2006 (G/SPS/GEN/765), 2000-2004 (G/SPS/GEN/728), y a los años anteriores a 2000 (G/SPS/GEN/143/Rev.1/Add.1).

**ASISTENCIA TÉCNICA PRESTADA POR EL CANADÁ
ENERO A DICIEMBRE DE 2018**

| Sector | Descripción del programa | Forma de asistencia | Prestada a | Contacto |
|--------------------------|---|------------------------------|--|--|
| Sanidad animal | Proyecto de hermanamiento de laboratorios del Canadá y el Perú en materia de rabia y encefalopatías espongiformes transmisibles financiado por la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE). Formación sobre diagnóstico y caracterización de patógenos de la rabia, el prurigo lumbar (scrapie) y la caquexia crónica impartida a veterinarios de las Unidades de Virología y Patología de la Unidad del Centro Diagnóstico de Sanidad Animal (SENASA-Perú) en Ottawa. (26 de mayo-9 de junio de 2018 - rabia; y 3-14 de septiembre de 2018 - encefalopatías espongiformes transmisibles). Visita de evaluación/examen al SENASA-Perú. (26 de febrero-2 de marzo de 2018) | Capacitación | Perú | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Sanidad animal | Taller AAFC/CFIA/IICA destinado a mejorar la capacidad de evaluación de riesgos sanitarios y fitosanitarios de los países de América (zonificación y compartimentación en respuesta a un brote de enfermedad animal). Esta iniciativa reunió a países del Caribe, América Latina y América del Norte con el fin de dar a conocer los enfoques técnicos que aplican para contener y combatir los brotes de enfermedades animales, tales como la gripe aviar altamente patógena. (26 de abril de 2018) | Financiación Capacitación | Costa Rica + 25 países de América miembros de la OIE | Brent.Wilson@canada.ca |
| Sanidad animal | Capacitación destinada al personal y a becarios de postdoctorado del Instituto de Investigación Agropecuaria de Kenya (KALRO), así como a representantes de los servicios de veterinaria de Burkina Faso y Benin, que actuarán como capacitadores en la región sobre pleuroneumonía contagiosa caprina y <i>Mycoplasma capricolum</i> subespecie <i>capripneumoniae</i> , y métodos de diagnóstico moleculares y serológicos de <i>Ehrlichia ruminantium</i> . (Junio de 2018) | Capacitación | Benin, Burkina Faso, Kenya y Níger | ktiessen@idrc.ca |
| Sanidad animal | Capacitación destinada a técnicos agrarios de MCI <i>Santé Animale</i> de Marruecos. (Agosto de 2018) | Capacitación | Marruecos | ktiessen@idrc.ca |
| Protección fitosanitaria | Prestación de apoyo a la segunda reunión del Grupo de Trabajo sobre Contenedores Marítimos de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF). (Septiembre de 2018) | Financiación | Incluye países en desarrollo miembros de la FAO | Brent.Wilson@canada.ca |

| Sector | Descripción del programa | Forma de asistencia | Prestada a | Contacto |
|---|--|---------------------|---|--|
| Protección fitosanitaria | Programa de biotecnología vegetal destinado a mejorar la capacidad del Ministerio de Agricultura y Equipo Rural para desarrollar un sistema de control de semillas y un sistema de evaluación y gestión de riesgos de semillas y productos de biotecnología. (Diciembre de 2018-marzo de 2021) | Capacitación | Senegal | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Inocuidad de los alimentos | Misión de cooperación técnica llevada a cabo en el marco de las actividades de control preventivo en el extranjero con miras a mitigar la no conformidad de los productos alimenticios importados. (26 de febrero-2 de marzo de 2018) | Información | Costa Rica, Guatemala y México | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Inocuidad de los alimentos | Misión de cooperación técnica llevada a cabo en el marco de las actividades de control preventivo en el extranjero con miras a mitigar la no conformidad de los productos alimenticios importados. (5-9 de marzo de 2018) | Información | India | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Inocuidad de los alimentos | Estudio sobre sistemas de inocuidad de los alimentos para compartir información sobre el sistema reglamentario del Canadá, los diagnósticos de laboratorio y la vigilancia científica de la inocuidad de los alimentos con los investigadores del Ministerio de Ciencia y Tecnología. (5 de septiembre de 2018) | Información | Taipei Chino | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Inocuidad de los alimentos | Visita de estudio en el marco del programa de apoyo al comercio y la inversión del Canadá y Ucrania para intercambiar información acerca de los controles sanitarios y fitosanitarios aplicados en la importación de productos alimenticios. (17-21 de septiembre de 2018) | Información | Ucrania | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Inocuidad de los alimentos | Serie de dos seminarios en línea sobre la observancia y aplicación de la reglamentación del Canadá en materia de etiquetado de alérgenos alimentarios. (14 y 21 de noviembre de 2018) | Información | Taipei Chino | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Inocuidad de los alimentos | Serie de dos talleres sobre la observancia y aplicación de la reglamentación del Canadá en materia de etiquetado de alérgenos alimentarios. (15 y 22 de noviembre de 2018) | Información | Taipei Chino | Rolf.Schoenert@canada.ca |
| Protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Taller sobre ePhyto destinado a apoyar la utilización de los certificados fitosanitarios electrónicos. (Agosto de 2018) | Capacitación | La Argentina y otros países de las Américas y el Caribe | Brent.Wilson@canada.ca |
| Protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Viaje de estudio sobre biotecnología agropecuaria para analizar la reglamentación de la biotecnología en el Canadá. (22-31 de octubre de 2018) | Información | Filipinas | Rolf.Schoenert@canada.ca |

| Sector | Descripción del programa | Forma de asistencia | Prestada a | Contacto |
|---|---|-----------------------|--|--|
| Sanidad animal, protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Apoyo al Programa Conjunto de Asesoramiento Científico de la Organización para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la Organización Mundial de la Salud (OMS). Esta financiación permite ofrecer asesoramiento científico adicional a organismos como la Comisión del Codex Alimentarius sobre plaguicidas, riesgos microbiológicos en los alimentos y nutrición. (Febrero de 2018) | Financiación | Incluye países en desarrollo miembros de la FAO | Brent.Wilson@canada.ca |
| Sanidad animal, protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Apoyo para la reunión de la comunidad de la Plataforma de Alimentos Modificados Genéticamente de la Organización para la Alimentación y la Agricultura (FAO). Esta iniciativa reunió a un elevado número de países para intercambiar información acerca de su labor de evaluación de alimentos y piensos modificados genéticamente sobre la base de la orientación facilitada por el Codex Alimentarius. (Marzo de 2018) | Financiación | Incluye países en desarrollo miembros de la FAO | Brent.Wilson@canada.ca |
| Sanidad animal, protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Contribución para prestar apoyo al Simposio Internacional sobre Innovación Agrícola en Favor de los Agricultores Familiares: Cómo liberar el potencial de la innovación agrícola para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible. (Marzo de 2018) | Financiación | Incluye países en desarrollo miembros de la FAO | Brent.Wilson@canada.ca |
| Sanidad animal, protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Contribución al Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (STDF) de la OMC para mejorar la capacidad normativa y técnica y promover la aplicación de normas para la facilitación del comercio. (Mayo de 2018) | Financiación | Incluye países en desarrollo Miembros de la OMC | Brent.Wilson@canada.ca |
| Sanidad animal, protección fitosanitaria e inocuidad de los alimentos | Este proyecto tiene por objeto impulsar el empoderamiento económico de las mujeres que comercian con productos básicos agropecuarios y agroalimentarios en África Oriental proporcionándoles apoyo técnico en materia de plataformas de acceso a los mercados, documentación, espacios de trabajo seguros y mecanismos de presentación de informes. (Marzo de 2018 a junio de 2022) | Creación de capacidad | África Subsahariana, Burundi, Kenya, República Democrática del Congo, Rwanda, Sudán del Sur, Tanzania y Uganda | Nikita.Eriksenhamel@international.qc.ca |