



19 de septiembre de 2019

(19-6027)

Página: 1/8

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

**ASISTENCIA TÉCNICA DE AUSTRALIA A PAÍSES EN DESARROLLO
JULIO DE 2015 A JUNIO DE 2017**

COMUNICACIÓN DE AUSTRALIA

Addendum

La siguiente comunicación, recibida el 16 de septiembre de 2019, se distribuye a petición de la delegación de Australia.

-
1. En respuesta a la solicitud formulada por la Secretaría en el documento G/SPS/W/101, Australia presenta la siguiente lista sobre la asistencia técnica que ha prestado a los países en desarrollo entre el 1º de julio de 2015 y el 30 de junio de 2017, atendiendo a las disposiciones del artículo 9 del Acuerdo sobre la Aplicación de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (Acuerdo MSF). La lista que se adjunta no es una recopilación exhaustiva de los programas de asistencia técnica.
 2. El valor total de la asistencia técnica oficial para el desarrollo prestada entre julio de 2015 y junio de 2017, que se detalla en el cuadro adjunto, superó los AUD 46 millones. En muchos casos Australia también ha ofrecido contribuciones sustanciales en especie.
 3. El principal objetivo de la asistencia técnica es ayudar a los países en desarrollo a adaptarse y atenerse a las normas sanitarias y fitosanitarias en sus mercados de exportación, y mejorar su capacidad para elaborar y aplicar sus propias MSF basadas en principios científicos y en las normas internacionales. En el período abarcado por esta comunicación se prestó asistencia mediante 78 proyectos a un total de 58 Miembros, observadores o países que no eran Miembros, sobre todo en la región de Asia y el Pacífico, pero también en África y Oriente Medio. Se trata de programas dirigidos a un determinado país, a grupos de países o a organizaciones regionales, como los países del Foro de las Islas del Pacífico, el Foro de Cooperación Económica de Asia y el Pacífico (APEC) y la Asociación de Naciones del Asia Sudoriental (ASEAN).

**CUADRO 1: ASISTENCIA TÉCNICA FACILITADA POR AUSTRALIA A MIEMBROS, OBSERVADORES
Y OTROS PAÍSES: 1º DE JULIO DE 2015 A 30 DE JUNIO DE 2017**

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Sanidad vegetal	Determinar la eficiencia en el uso de agua y la rentabilidad del riego por goteo subterráneo de la alfalfa en comparación con el riego por inundación. Determinar las necesidades energéticas mínimas para el riego por goteo subterráneo. Elaborar técnicas e instrumentos de programación temporal para conseguir sistemas de riego de alta eficiencia.	Conocimientos técnicos	Camboya, República Democrática Popular Lao
Sanidad animal	Mejorar la producción bovina y ovina en el Tíbet (República Popular China) y Australia introduciendo nuevas especies forrajeras para mejorar la alimentación a lo largo de todo el año. Mejorar los medios de subsistencia de pequeños ganaderos de la región autónoma del Tíbet (República Popular China).	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	China
Inocuidad de los alimentos	Taller de cinco días sobre el diseño de un programa nacional de seguimiento y vigilancia, con un taller de estadística adaptado y centrado en el diseño estadístico y en los factores que deben considerarse al planificar un programa nacional de seguimiento y analizar sus resultados.	Capacitación, asesoramiento, conocimientos técnicos	Arabia Saudita, Reino de la
Sanidad animal	Distintas actividades de creación de capacidad técnica y en materia de políticas para establecer relaciones y mejorar la vigilancia zoonosológica, beneficiando al mismo tiempo a Australia al reducir los riesgos asociados a enfermedades animales en otros países.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Papua Nueva Guinea, Timor-Leste
Inocuidad de los alimentos y protección fitosanitaria	El Programa Australiano de Acreditación de Empresas Fumigadoras (AFAS) es un sistema de gestión de base bilateral que abarca las siguientes actividades: capacitación de organismos de reglamentación y empresas, establecimiento de equipos de capacitación en el país en cuestión, exámenes anuales conjuntos del sistema, vigilancia en la frontera y recogida de observaciones y valoraciones. Los principios de este sistema de gestión pueden adaptarse a cualquier tratamiento de bioseguridad o actividad de inspección.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	Chile, Costa Rica, El Salvador, Fiji, Filipinas, Guatemala, Honduras, India, Indonesia, Malasia, México, Nicaragua, Panamá, Papua Nueva Guinea, Perú, Sri Lanka, Tailandia, Viet Nam
Protección fitosanitaria	Iniciativa de productividad agropecuaria para fortalecer los sistemas de cultivo y distribución del cacao del Ministerio de Agricultura y Ganadería de las Islas Salomón.	Investigación, asistencia técnica	Islas Salomón
Protección fitosanitaria	Gestión a escala regional de la lucha contra la plaga de la mosca de la fruta en un sistema de producción de mango en Indonesia.	Investigación, asistencia técnica	Indonesia
Protección fitosanitaria	Programa de talleres destinados a reforzar los sistemas de vigilancia y las capacidades de gestión regionales respaldando la aplicación de normas de vigilancia internacionales y regionales (normas NIMF Nº 4, 6 y 26 y norma NRMF Nº 3). Con ello se fortalece la gestión de los riesgos regionales de plagas vegetales, se mejora la situación fitosanitaria de los miembros de la APPPC, se mejora el análisis de riesgos de plagas y se facilita el intercambio de información entre los países miembros de la APPPC.	Capacitación, talleres	Países de Asia y el Pacífico miembros de la Comisión sobre Protección Fitosanitaria de Asia y el Pacífico (APPPC)
Protección fitosanitaria: silvicultura	Lucha biológica contra las plagas de insectos inductores de agallas en plantaciones de eucaliptos de la región del Mekong.	Investigación, asistencia técnica	Camboya, República Democrática Popular Lao, Tailandia, Viet Nam
Protección fitosanitaria: horticultura	Adquisición de conocimientos biológicos y elaboración de una estrategia de gestión del riesgo en relación con el síndrome de Bogia del cocotero en Papua Nueva Guinea.	Investigación, asistencia técnica	Papua Nueva Guinea
Protección fitosanitaria	Proyecto para crear un sector del mango resistente en Camboya y Australia mediante la adopción de mejores prácticas en la cadena de producción y suministro.	Investigación, asistencia técnica	Camboya

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Protección fitosanitaria	Elaboración y aplicación de un marco de información sobre plagas regionalmente armonizado que promueva prácticas óptimas en el diseño y aplicación de la vigilancia de plagas, especialmente en lo relativo a la gestión de la información y a la presentación de informes.	Conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Camboya, Filipinas, Malasia, Papua Nueva Guinea, República Democrática Popular Lao, Tailandia, Viet Nam
Protección fitosanitaria	Promoción en el seno de la Asociación de Naciones del Asia Sudoriental (ASEAN) de los conocimientos técnicos sobre tratamientos en tránsito en la cadena de frío, así como de la confianza en este tipo de cadena de suministro desde el punto de vista de la reglamentación con miras al cumplimiento de los requisitos fitosanitarios de mercados de exportación de alto valor y sensibles a las cuestiones sanitarias y fitosanitarias.	Conocimientos técnicos	Camboya, Filipinas, Indonesia, Malasia, Myanmar, República Democrática Popular Lao, Singapur, Tailandia, Viet Nam
Protección fitosanitaria	Establecimiento de bases para la lucha a largo plazo contra la podredumbre del tallo de la palma de aceite en Papua Nueva Guinea y las Islas Salomón.	Investigación, asistencia técnica	Islas Salomón
Protección fitosanitaria: agroindustria	Elaboración de una respuesta urgente y una estrategia de lucha a largo plazo en relación con el virus del mosaico de la yuca en Camboya y Viet Nam.	Investigación, asistencia técnica	Camboya, Viet Nam
Protección fitosanitaria	Elaboración y verificación de estrategias de gestión cuarentenaria para la fusariosis del banano.	Conocimientos técnicos, capacitación, asesoramiento	Filipinas
Protección fitosanitaria: horticultura	Apertura de vías de exportación más limpias para los productos agrícolas de la región del Pacífico.	Investigación, asistencia técnica	Fiji, Samoa
Sanidad animal	Desarrollo en la República Democrática Popular Lao de un sistema de producción de carne de bovino biológicamente segura orientado al mercado.	Investigación, asistencia técnica	República Democrática Popular Lao
Sanidad animal	Desarrollo de mercados nacionales e internacionales para el ganado y la carne de bovinos de alto valor del sureste de Camboya.	Investigación, asistencia técnica	Camboya
Protección fitosanitaria: horticultura	Mejora de las prácticas en bioseguridad vegetal en Camboya, la República Democrática Popular Lao y Tailandia.	Investigación, asistencia técnica	Camboya, República Democrática Popular Lao, Tailandia
Protección fitosanitaria	Mejora de la capacidad de los países miembros de la Asociación de Naciones del Asia Sudoriental (ASEAN) para detectar enfermedades y plagas vegetales, promocionar redes regionales a estos fines y fomentar la adopción de nuevas técnicas de diagnóstico.	Conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Brunei Darussalam, Camboya, Filipinas, Indonesia, Malasia, Myanmar, República Democrática Popular Lao, Singapur, Tailandia, Viet Nam
Sanidad animal	Mejora de la gestión de los riesgos de enfermedades transfronterizas en el ganado en la República Democrática Popular Lao.	Investigación, asistencia técnica	República Democrática Popular Lao
Protección fitosanitaria	Creación de la Red Internacional de Mejora del Frijol Mungo (<i>Vigna mungo</i>).	Investigación, asistencia técnica	Bangladesh, India, Myanmar
Protección fitosanitaria	Evaluación de las poblaciones de mosca de la fruta en los alrededores de una región controlada.	Investigación, asistencia técnica	Indonesia
Protección fitosanitaria	Evaluación de las perspectivas en la lucha biológica contra las malas hierbas invasoras en la región del Pacífico.	Investigación, asistencia técnica	Fiji, Islas Salomón, Papua Nueva Guinea, Vanuatu
Sanidad animal	Opciones forrajeras para ganado de pequeños productores en zonas del Afganistán con escasez de agua.	Investigación, asistencia técnica	Afganistán
Sanidad animal	Programa de Asociaciones Públicas para el Desarrollo (GPF), ronda 1. Programa de Bioseguridad y Sanidad de las Aves de Corral en Zonas Rurales, para mejorar la producción avícola en varias aldeas piloto y reforzar las disposiciones en materia de bioseguridad en Timor-Leste.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Timor-Leste

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Sanidad animal Sanidad vegetal	Identificación y evaluación de oportunidades para sistemas integrados de cultivos y ganado en el noroeste de Camboya y evaluación de opciones para la adaptación a la variabilidad y el cambio climático en los sistemas de producción agropecuaria en las regiones centrooccidental y noroccidental de Nueva Gales del Sur.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	Camboya
Protección fitosanitaria	Reconocimiento de la podredumbre bacteriana del cuello en la papaya y lucha contra esta plaga.	Conocimientos técnicos, capacitación	Filipinas
Protección fitosanitaria	Determinación de estrategias apropiadas para reducir pérdidas por virus y gorgojo en los sistemas de producción de batata de Papua Nueva Guinea.	Investigación, asistencia técnica	Papua Nueva Guinea
Protección fitosanitaria	Mejora de la gestión de los sistemas de tratamiento de bioseguridad mediante la elaboración y aplicación de metodologías, sistemas y programas de capacitación sostenibles y adecuados en materia de bioseguridad. Un resultado clave del programa es la creación de capacidades de auditoría y vigilancia del cumplimiento, en colaboración con organismos de bioseguridad asociados, a fin de cumplir los criterios mínimos acordados para la aplicación de tratamientos cuarentenarios previos a la expedición.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	Camboya, Fiji, Filipinas, India, Indonesia, Papua Nueva Guinea, República Democrática Popular Lao, Sri Lanka, Viet Nam
Sanidad animal	Mejora de la salud y la producción de las vacas lecheras en Viet Nam.	Investigación, asistencia técnica	Viet Nam
Sanidad animal	Mejora de la gestión de la salud de los peces y los protocolos de producción en la acuicultura de peces marinos de aleta en Indonesia y Australia.	Investigación, asistencia técnica	Indonesia
Protección fitosanitaria	Mejora de los ingresos y la nutrición en países de África Oriental y Meridional, potenciando la agricultura y los sistemas alimentarios basados en la horticultura en franjas periurbanas.	Investigación, asistencia técnica	Etiopía, Malawi, Mozambique, Tanzania
Sanidad animal	Mejora de los medios de subsistencia de los pequeños ganaderos de la zona árida central mediante investigaciones sobre producción y sanidad animales en Myanmar.	Investigación, asistencia técnica	Myanmar
Sanidad animal	Incremento de la producción porcina australiana y filipina y de su competitividad mediante la mejora de la salud y el control de las enfermedades.	Investigación, asistencia técnica	Filipinas
Sanidad animal	Marco estratégico IndoBeef para el sector bovino y cuestiones transversales.	Investigación, asistencia técnica	Indonesia
Protección fitosanitaria: mejora de cultivos	Garbanzos tolerantes a los insectos para Bangladesh.	Investigación, asistencia técnica	Bangladesh
Sanidad animal Protección fitosanitaria	Itinerario integrado de formación y capacitación en agricultura y agroindustria. El programa del itinerario del Instituto Muresk coordina actividades de capacitación agrícola con diversos proveedores de formación y capacitación. También ofrece un conjunto de cursos de corta duración impulsados por el sector y adaptados a las prácticas agropecuarias modernas, con énfasis en la adopción de tecnologías, la bioseguridad, el bienestar animal y las prácticas empresariales innovadoras.	Capacitación	China
Protección fitosanitaria	Prácticas de gestión integrada de cultivos para mejorar los resultados de la cadena de valor de la industria del mango en el Pakistán y Australia, fase 2.	Investigación, asistencia técnica	Pakistán
Protección fitosanitaria	Gestión integrada de cultivos para mejorar la rentabilidad hortícola y la seguridad alimentaria en el sur de Filipinas.	Investigación, asistencia técnica	Filipinas
Protección fitosanitaria	Gestión integrada de la enfermedad provocada por el mosaico estriado en la caña de azúcar en Indonesia.	Investigación, asistencia técnica	Indonesia
Protección fitosanitaria: horticultura	Estrategias de gestión integrada de las enfermedades, para cultivar papaya de gran calidad en el sur de Filipinas de manera sostenible y con buenos niveles de productividad y rentabilidad.	Investigación, asistencia técnica	Filipinas

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Protección fitosanitaria: horticultura	Gestión integrada de la lucha contra la fusariosis del banano en Filipinas.	Investigación, asistencia técnica	Filipinas
Protección fitosanitaria	Evaluación del ciclo biológico y la identidad del picudo del almendro de Java (<i>Ectatorhinus magicus</i>) y de los daños que causa.	Investigación, asistencia técnica	Papua Nueva Guinea
Protección fitosanitaria	Estrategias de lucha contra las enfermedades de las plantaciones de acacia en Indonesia y Viet Nam.	Investigación, asistencia técnica	Indonesia, Viet Nam
Protección fitosanitaria	Mejora de la cadena de valor del mango.	Investigación, asistencia técnica	Pakistán
Protección fitosanitaria: mejora de cultivos	Mitigación de los efectos de la roya amarilla en la producción de trigo en el sur de Asia y el este de África.	Investigación, asistencia técnica	Etiopía, India, Nepal, Pakistán
Protección fitosanitaria	Programa de Acceso a Mercados Agropecuarios de la Región del Pacífico (PRAMA). Mecanismo para facilitar las exportaciones de productos hortícolas y otros productos agropecuarios. Ayuda a los países insulares del Pacífico para cumplir los requisitos de cuarentena para la importación establecidos por interlocutores comerciales importantes, con miras a crear mercados viables que mejoren los medios de vida de la población rural.	Donaciones, capacitación	Estados Federados de Micronesia, Fiji, Islas Cook, Islas Marshall, Islas Salomón, Kiribati, Nauru, Niue, Palau, Papua Nueva Guinea, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu
Protección fitosanitaria	Sensibilización de los funcionarios de sanidad vegetal sobre cuestiones sanitarias y fitosanitarias, incluidos los vínculos entre la sanidad vegetal y el comercio, e introducción de conceptos relativos a la vigilancia, el diagnóstico, la gestión de la información, el análisis de riesgos y la gestión de riesgos.	Conocimientos técnicos, capacitación.	Bangladesh
Protección fitosanitaria: mejora de cultivos	Protección de los cereales almacenados contra las plagas.	Investigación, asistencia técnica	Timor-Leste, Tanzania
Sanidad animal: sistemas de producción ganadera	Reducción del riesgo de enfermedades y mejora de la inocuidad de los alimentos en las cadenas de valor de pequeñas explotaciones de porcino en Viet Nam.	Investigación, asistencia técnica	Viet Nam
Protección fitosanitaria	Estrategias que permitan aprovechar la floricultura para mejorar los medios de vida de las comunidades indígenas australianas y de las islas del Pacífico.	Investigación, asistencia técnica	Fiji, Islas Salomón, Papua Nueva Guinea
Protección fitosanitaria	Fortalecimiento de la investigación en el ámbito de la gestión integrada de cultivos en las islas del Pacífico, con miras a fomentar el incremento sostenible de la producción de cultivos de alto valor.	Investigación, asistencia técnica	Fiji, Islas Salomón, Samoa, Tonga
Protección fitosanitaria	Producción sostenible de trigo y maíz en el Afganistán.	Investigación, asistencia técnica	Afganistán
Protección fitosanitaria	Iniciativa de productividad agrícola que apoya el fortalecimiento de los sistemas de cultivo y distribución del cacao del Ministerio de Agricultura y Ganadería de las Islas Salomón.	Asistencia técnica	Islas Salomón
Sanidad animal	Programa para mejorar las capacidades de Indonesia en materia de prevención y respuesta ante enfermedades humanas y animales a fin de mejorar la bioseguridad en Indonesia, en Australia y en todo el mundo. Esto se logrará mediante los siguientes resultados generales del programa: 1) fortalecimiento de los sistemas de preparación integrada y respuesta rápida del Gobierno indonesio ante emergencias de sanidad animal y salud pública; 2) fortalecimiento del sistema de información sobre sanidad animal y los sistemas de vigilancia de salud pública del Gobierno indonesio y uso eficaz de la información; y 3) mejora del desempeño institucional e individual en las esferas de la dirección, la gestión y la toma de decisiones basadas en datos objetivos.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	Indonesia

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Protección fitosanitaria	La Asociación Australia-África para la Bioseguridad Vegetal (AAPBP) es un programa de desarrollo de capacidades en bioseguridad vegetal que aprovecha los conocimientos expertos de Australia para fortalecer las aptitudes y la planificación en materia de bioseguridad en África. Con ello se mejorará la producción, el acceso de los agricultores africanos a los mercados y la seguridad alimentaria.	Asesoramiento, capacitación, asistencia técnica	Burundi, Etiopía, Kenya, Malawi, Mozambique, Rwanda, Tanzania, Uganda, Zambia, Zimbabwe
Protección fitosanitaria	Fortalecimiento de las cadenas de valor de los cítricos mediante mejores prácticas de gestión de las plantaciones.	Investigación, asistencia técnica	Pakistán
Protección fitosanitaria	El Programa Internacional de Vigilancia de la Sanidad Vegetal lleva a cabo actividades de vigilancia fitosanitaria y creación de capacidad fuera de Australia, con contrapartes en materia de bioseguridad en los países vecinos de Timor-Leste y Papua Nueva Guinea. Anualmente se lleva a cabo un programa de actividades de vigilancia de campo y capacitación científica (laboratorios, diagnóstico) con las contrapartes en materia de bioseguridad a fin de mejorar la detección temprana de las plagas, crear capacidades regionales y fortalecer las capacidades de bioseguridad de los vecinos septentrionales de Australia.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Papua Nueva Guinea, Timor-Leste
Sanidad animal y vegetal	La fase 2 del Programa de Acceso a los Mercados Hortícolas y Agrícolas del Pacífico (PHAMA) proporciona un mecanismo para facilitar las exportaciones de productos hortícolas y otros productos agropecuarios.	Asistencia técnica	Fiji, Islas Salomón, Papua Nueva Guinea, Samoa, Tonga, Vanuatu
Protección fitosanitaria	Reunión de organismos de reglamentación encargados de la cuarentena: se trata de un foro de interlocución con organismos de bioseguridad extranjeros para la gestión colaborativa en las fronteras, con especial atención a la gestión y el movimiento seguro de las mercancías objeto de comercio.	Asesoramiento, conocimientos técnicos	Camboya, Chile, República de Corea, Filipinas, India, Indonesia, Islas Salomón, Malasia, Myanmar, Nueva Zelandia, OIRSA (Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria, que representa a Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá y la República Dominicana), Papua Nueva Guinea, Perú, República Democrática Popular Lao, Sri Lanka, Taipei Chino, Viet Nam
Protección fitosanitaria	Programa de Desarrollo de la Bioseguridad de las Islas Salomón (fases 1 y 2), que ha proporcionado capacitación técnica al Ministerio de Agricultura y el Servicio de Bioseguridad de ese país y desarrollado sus capacidades en las esferas de las operaciones de bioseguridad fronterizas, la ciencia, la estrategia y la gobernanza.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Islas Salomón
Sanidad animal y vegetal e inocuidad de los alimentos	El Fondo para la Aplicación de Normas y el Fomento del Comercio (STDF) busca aumentar la capacidad de los países en desarrollo para aplicar normas sanitarias y fitosanitarias internacionales a fin de obtener acceso a los mercados agropecuarios internacionales y conservar dicho acceso.	Asistencia técnica	Diversos

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Sanidad animal	Programa de Bioseguridad y Sanidad de las Aves de Corral en Zonas Rurales, financiado por el Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio Internacional. El Programa tiene por objeto mejorar la disponibilidad de alimentos mediante el control de las enfermedades (vacunación contra la enfermedad de Newcastle), mejorar las técnicas de gestión avícola en tres aldeas piloto y reforzar las disposiciones en materia de bioseguridad para prevenir la aparición de enfermedades graves de las aves de corral en Timor-Leste.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Timor-Leste
Sanidad vegetal	Ayuda a los agricultores de zonas áridas de Indonesia y Nueva Gales del Sur para mejorar la eficiencia de uso del agua y el nitrógeno en sus sistemas agrícolas.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	Indonesia (Banda Aceh)
Sanidad animal	Ayuda a las comunidades agrícolas y las autoridades de gestión para adaptar las estructuras de regadío a fin de proteger las pesquerías.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	República Democrática Popular Lao
Sanidad animal	Mitigación de los riesgos para la sanidad animal en el norte de Australia mejorando el conocimiento de la situación zoonosaria de los vecinos septentrionales de Australia, determinando la situación zoonosaria de los territorios australianos del Océano Índico y creando capacidades en los vecinos septentrionales de Australia para detectar, identificar y combatir los riesgos para la sanidad animal.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación, equipo	Papua Nueva Guinea, Territorios del Océano Índico, Timor-Leste
Sanidad animal y vegetal e inocuidad de los alimentos	Determinación de prácticas óptimas en materia de políticas para aprovechar oportunidades de mitigación de bajo costo en economías desarrolladas y en desarrollo. Aunque el estudio se centra en la India, el proyecto pretende servir como base para el diseño adecuado de los mercados de compensación de carbono en Australia, y resulta muy pertinente para el crecimiento y la productividad futuras de las industrias primarias de Nueva Gales del Sur, así como para la disponibilidad de opciones de bajo costo para la compensación de las emisiones de carbono en el sector energético de Nueva Gales del Sur.	Asesoramiento, conocimientos técnicos	India
Sanidad vegetal	Aumento de la rentabilidad del sector de las hortalizas, fomentando prácticas de gestión integrada de cultivos y soluciones científicas en esta materia.	Conocimientos técnicos, capacitación.	Filipinas
Sanidad animal	Incremento de la producción en criaderos de bivalvos en Viet Nam y en Nueva Gales del Sur, con miras a ofrecer mejores oportunidades a las comunidades costeras en la cría de bivalvos.	Asesoramiento, conocimientos técnicos y capacitación	Viet Nam
Sanidad vegetal	Gestión integral de la introducción, la documentación, la cuarentena y la distribución de determinados germoplasmas de trigo panificable, trigo duro, haba, lenteja, garbanzo, cebada y guisante pardo del Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT), el Centro Internacional de Investigaciones Agrícolas en Zonas Áridas (ICARDA) y el Instituto Internacional de Investigación en Cultivos para las Zonas Tropicales Semiáridas (ICRISAT).	Conocimientos técnicos	India, México, Siria
Sanidad vegetal	Lucha más eficaz contra el insecto <i>Amblyopelta nitida</i> y reducción del uso de plaguicidas en cultivos subtropicales de frutas y frutos secos mediante el empleo de controles biológicos, mejora de la fiabilidad de los cultivos de mango en Australia y mejora de los medios de subsistencia de los cultivadores de mango de Camboya.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	Camboya

Sector	Descripción del programa	Forma de asistencia	Facilitada a
Protección fitosanitaria, inocuidad de los alimentos	Promoción del conocimiento sobre el uso de radiación ionizante (irradiación) como tratamiento fitosanitario y de la confianza en este método.	Conocimientos técnicos, capacitación.	Brunei Darussalam, Camboya, República de Corea, Filipinas, India, Indonesia, Malasia, Myanmar, República Democrática Popular Lao, Tailandia, Taipei Chino, Viet Nam
Sanidad animal e inocuidad de los alimentos	Aportación de datos sólidos sobre opciones de gestión del ganado y los pastizales para ayudar a orientar a los organismos de investigación y desarrollo chinos sobre el modo de aliviar la pobreza y reducir los nuevos daños ambientales en pastizales degradados mejorando las rentas familiares ganaderas a la vez que se reduce la presión del pastoreo.	Asesoramiento, conocimientos técnicos, capacitación	China
Sanidad animal	Bioseguridad basada en las aldeas para la gestión del riesgo de enfermedades del ganado en Camboya.	Investigación, asistencia técnica	Camboya