

17 octobre 2019

(19-6783)

Page: 1/5

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

ASSISTANCE TECHNIQUE AUX PAYS EN DÉVELOPPEMENT

COMMUNICATION PRÉSENTÉE PAR LE CANADA

La communication ci-après, reçue le 16 octobre 2019, est distribuée à la demande de la délégation du Canada.

1. Le Canada souhaite présenter une mise à jour concernant l'assistance technique qu'il a fournie de janvier à décembre 2018.¹ Cette assistance a été octroyée aux pays en développement et aux pays les moins avancés conformément à l'article 9 de l'Accord sur l'application des mesures sanitaires et phytosanitaires. Elle visait principalement à faciliter l'élaboration et la mise en œuvre de mesures sanitaires et phytosanitaires scientifiquement fondées. Le tableau joint en annexe présente l'assistance technique fournie par le Canada aux pays en développement et aux pays les moins avancés en 2018. Bien que tout ait été fait pour que l'ensemble des projets d'assistance technique pertinents figurent dans ce tableau, il est possible que celui-ci ne constitue pas une compilation complète des programmes d'assistance technique pertinents qui ont été mis en œuvre, compte tenu du nombre de ministères et d'organismes gouvernementaux canadiens concernés et de la diversité des programmes offerts.
2. Le montant de l'assistance technique s'est chiffré à environ 10,60 millions de dollars canadiens entre janvier et décembre 2018. Il convient de noter que, dans bien des cas, les organisations qui dispensaient l'assistance ont aussi apporté des contributions additionnelles en nature aux projets.
3. Une assistance a été fournie à plus de 21 pays en Afrique, en Europe orientale, en Amérique latine et dans les Caraïbes, en Asie centrale et dans la région Asie-Pacifique. L'assistance était destinée à des pays, à des groupes de pays et à des organisations internationales.
4. L'assistance fournie par le Canada couvrait trois des quatre grandes catégories énumérées dans le document G/SPS/GEN/206: information; formation; et mise en place de l'infrastructure "de services" (mais pas la mise en place de l'infrastructure "matérielle"). Elle portait sur la plupart des "domaines de compétence types" mentionnés sous les rubriques "innocuité des produits alimentaires", "santé des animaux" et "préservation des végétaux", dans l'annexe du document G/SPS/GEN/206.
5. En tout, 19 projets sont énumérés pour la période allant de janvier à décembre 2018. Certains projets ont un caractère pluriannuel. Cependant, les projets ne sont mentionnés qu'une fois, généralement pour l'année au cours de laquelle ils ont commencé, sauf en cas de prolongation du financement du projet.

¹ Le Canada a présenté des mises à jour concernant l'assistance technique fournie en 2017 (G/SPS/GEN/1651), en 2015 (G/SPS/GEN/1522), en 2014 (G/SPS/GEN/1426), en 2013 (G/SPS/GEN/1342), en 2012 (G/SPS/GEN/1318), en 2011 (G/SPS/GEN/1196), en 2010 (G/SPS/GEN/1149), en 2009 (G/SPS/GEN/1099), en 2008 (G/SPS/GEN/1027), en 2007 (G/SPS/GEN/1008), en 2005-2006 (G/SPS/GEN/765), en 2000-2004 (G/SPS/GEN/728) et avant 2000 (G/SPS/GEN/143/Rev.1/Add.1).

**ASSISTANCE TECHNIQUE FOURNIE PAR LE CANADA
JANVIER À DÉCEMBRE 2018**

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires	Contacts
Santé animale	Projet de jumelage de laboratoires du Canada et du Pérou financé par l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE). Dans le cadre de ce projet axé sur la rage et les encéphalopathies spongiformes transmissibles (EST), des vétérinaires des unités de virologie et de pathologie de l' <i>Unidad del Centro Diagnóstico de Sanidad Animal</i> (SENASA-Perú) ont suivi une formation sur le diagnostic et la caractérisation pathogénique de la rage, de la tremblante et de la cachexie chronique à Ottawa. (26 mai au 9 juin 2018 – rage; et 3 au 14 septembre 2018 – EST). Visite d'évaluation du SENASA-Perú (26 février au 2 mars 2018)	Formation	Pérou	Rolf.Schoenert@canada.ca
Santé animale	Atelier organisé par AAC, l'ACIA et l'IICA dans le but de renforcer les capacités nationales d'évaluation des risques sanitaires et phytosanitaires (SPS) dans les Amériques et (zonage et compartimentation à la suite de l'apparition d'une maladie animale). Des représentants de pays des Caraïbes, d'Amérique latine et d'Amérique du Nord ont participé à cette initiative pour mettre en commun les approches techniques suivies afin d'endiguer et de combattre des maladies animales comme l'influenza aviaire, hautement pathogène. (26 avril 2018)	Financement Formation	Costa Rica + 25 pays membres de l'OIE des Amériques	Brent.Wilson@canada.ca
Santé animale	Formation destinée aux chercheurs et aux boursiers postdoctoraux de l'Organisation kényane de recherche sur l'agriculture et l'élevage (KALRO) ainsi qu'à des représentants des services vétérinaires du Burkina Faso et du Bénin. Les participants pourront à leur tour former d'autres personnes de la région sur la pleuropneumonie contagieuse caprine, la bactérie <i>Mycoplasma capricolum</i> sous-espèce <i>capripneumoniae</i> et le diagnostic moléculaire et sérologique d' <i>Ehrlichia ruminantium</i> . (Juin 2018)	Formation	Bénin, Burkina Faso, Kenya et Niger	ktiessen@idrc.ca
Santé animale	Formation destinée à des techniciens agricoles du laboratoire MCI Santé animale du Maroc. (Août 2018)	Formation	Maroc	ktiessen@idrc.ca

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires	Contacts
Préservation des végétaux	Soutien à l'organisation de la deuxième réunion de l'Équipe spéciale sur les conteneurs maritimes de la Convention internationale pour la protection des végétaux (CIPV). (Septembre 2018)	Financement	Parmi les bénéficiaires, pays en développement membres de la FAO	Brent.Wilson@canada.ca
Préservation des végétaux	Programme de biotechnologie végétale visant à renforcer la capacité du Ministère de l'agriculture et de l'équipement rural d'élaborer un système de contrôle des semences et un système d'évaluation et de gestion des risques pour les semences et les produits biotechnologiques. (Décembre 2018 à mars 2021)	Formation	Sénégal	Rolf.Schoenert@canada.ca
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission de coopération technique menée dans le cadre d'activités extraterritoriales de contrôle préventif afin d'atténuer la non-conformité des produits alimentaires importés. (26 février au 2 mars 2018)	Information	Costa Rica, Guatemala et Mexique	Rolf.Schoenert@canada.ca
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission de coopération technique menée dans le cadre d'activités extraterritoriales de contrôle préventif afin d'atténuer la non-conformité des produits alimentaires importés. (5 au 9 mars 2018)	Information	Inde	Rolf.Schoenert@canada.ca
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Étude sur les systèmes de sécurité sanitaire des produits alimentaires visant à partager avec les chercheurs du Ministère de la science et de la technologie des renseignements sur le système de réglementation canadien, les diagnostics de laboratoire et les travaux de surveillance scientifique de la sécurité sanitaire des produits alimentaires. (5 septembre 2018)	Information	Taipei chinois	Rolf.Schoenert@canada.ca
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Visite d'étude organisée dans le cadre du projet de soutien au commerce et à l'investissement Canada-Ukraine et axée sur les échanges de renseignements sur les contrôles sanitaires et phytosanitaires à l'importation de produits alimentaires. (17 au 21 septembre 2018)	Information	Ukraine	Rolf.Schoenert@canada.ca
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Série de 2 webinaires sur l'application de la réglementation canadienne en matière d'étiquetage des produits alimentaires contenant des allergènes. (14 et 21 novembre 2018)	Information	Taipei chinois	Rolf.Schoenert@canada.ca

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires	Contacts
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Série de 2 ateliers sur l'application de la réglementation canadienne en matière d'étiquetage des produits alimentaires contenant des allergènes. (15 et 22 novembre 2018)	Information	Taipei chinois	Rolf.Schoenert@canada.ca
Préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Atelier sur ePhyto visant à soutenir la mise en œuvre des certificats phytosanitaires électroniques. (Août 2018)	Formation	Argentine et autres pays des Amériques et des Caraïbes	Brent.Wilson@canada.ca
Préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Visite d'étude axée sur la biotechnologie agricole et la réglementation de la biotechnologie au Canada. (22 au 31 octobre 2018)	Information	Philippines	Rolf.Schoenert@canada.ca
Santé animale, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutien au Programme mixte de conseils scientifiques de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et de l'Organisation mondiale de la santé (OMS). Ce financement permet de donner davantage de conseils scientifiques sur les pesticides, les risques microbiologiques pour les produits alimentaires et la nutrition à des organismes tels que la Commission du Codex Alimentarius. (Février 2018)	Financement	Parmi les bénéficiaires, pays en développement membres de la FAO	Brent.Wilson@canada.ca
Santé animale, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutien à l'organisation de la réunion de la communauté de la Plate-forme de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) sur les organismes génétiquement modifiés. De nombreux pays ont participé à cette initiative afin de mettre en commun les résultats de leurs évaluations des aliments génétiquement modifiés pour la consommation humaine et animale sur la base des orientations fournies par le Codex Alimentarius. (Mars 2018)	Financement	Parmi les bénéficiaires, pays en développement membres de la FAO	Brent.Wilson@canada.ca
Santé animale, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Contribution visant à soutenir le Symposium international sur l'innovation agricole au service des agriculteurs familiaux: Libérer le potentiel de l'innovation agricole pour atteindre les objectifs de développement durable. (Mars 2018)	Financement	Parmi les bénéficiaires, pays en développement membres de la FAO	Brent.Wilson@canada.ca

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires	Contacts
Santé animale, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Contribution au Fonds pour l'application des normes et le développement du commerce (STDF) de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) en vue d'améliorer le développement des capacités réglementaires et techniques et l'utilisation des normes pour faciliter le commerce. (Mai 2018)	Financement	Parmi les bénéficiaires, pays en développement Membres de l'OMC	Brent.Wilson@canada.ca
Santé animale, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Ce projet vise à promouvoir l'autonomisation économique des femmes qui font le commerce des produits agricoles et agroalimentaires en Afrique de l'Est en leur fournissant un soutien technique sur les plates-formes d'accès aux marchés, la documentation, la sécurité du lieu de travail et les mécanismes de communication de l'information. (Mars 2018 à juin 2022)	Renforcement des capacités	Afrique subsaharienne, Burundi, Kenya, Ouganda, République démocratique du Congo, Rwanda, Soudan du Sud et Tanzanie	"Nikita.Eriksenhamel@international.gc.ca"