

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/GEN/1099

24 juin 2011

(11-3135)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

ASSISTANCE TECHNIQUE AUX PAYS EN DÉVELOPPEMENT

Communication du Canada

La communication ci-après, reçue le 24 juin 2011, est distribuée à la demande de la délégation du Canada.

1. Le Canada souhaite présenter aux Membres une mise à jour concernant l'assistance technique qu'il a fournie de janvier à décembre 2009.¹ Cette assistance a été octroyée aux pays en développement conformément à l'article 9 de l'*Accord sur l'application des mesures sanitaires et phytosanitaires (SPS)*. 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 en 2009. 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 17 millions de dollars canadiens entre janvier et décembre 2009. Il convient de noter que, dans bien des cas, les organisations qui dispensaient l'assistance ont aussi apporté d'importantes contributions additionnelles en nature aux projets.

3. Une assistance a été fournie à plus de 40 Membres, observateurs et autres pays, en Amérique centrale, en Amérique du Sud, dans la région Asie-Pacifique, en Asie centrale et en Afrique. L'assistance était destinée à des pays et à des groupes de pays ou organisations régionales.

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 non-mise en place de l'infrastructure "matérielle"). Elle portait sur la plupart des "domaines de compétence types" représentés par les rubriques de l'innocuité des produits alimentaires, de la santé des animaux et de la préservation des végétaux figurant dans l'annexe du document G/SPS/GEN/206.

¹ Le tableau annexé recense l'assistance technique fournie aux pays en développement pour l'année 2009. Le Canada a présenté des mises à jour concernant l'assistance technique fournie 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).

5. En tout, onze projets sont énumérés pour la période allant de janvier à décembre 2009. 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.

Assistance technique fournie par le Canada aux Membres,
aux observateurs et à d'autres pays:
Janvier 2009-décembre 2009

| Secteur | Description du programme | Forme d'assistance | Bénéficiaires | Contacts |
|-------------------------------------|--|----------------------------|--|--|
| Santé des animaux | Transfert technique de méthodes de diagnostic et d'épidémiologie vers les gouvernements d'Amérique du Sud, en vue d'améliorer les capacités de la région à se préparer et à faire face à la fièvre aphteuse, sur une période de deux ans (2008-2010). Contribution additionnelle (2009). | Formation | Colombie, Équateur, État plurinational de Bolivie, Pérou, Venezuela. | Dorothy.Geale@inspection.gc.ca |
| Santé des animaux | Formation dispensée à deux vétérinaires brésiliens sur la traçabilité des troupeaux de bovins, de l'exploitation à l'abattoir (2009). | Formation | Brésil | rolf.schoenert@inspection.gc.ca |
| Santé des animaux | Programme de renforcement des capacités en milieu rural. Projet cofinancé par l'ACDI et la Banque mondiale. Activités en rapport avec le domaine SPS, sous la rubrique "commercialisation agricole et domaine SPS", concernant la santé des animaux et comprenant la construction et l'équipement de deux centres de quarantaine ainsi qu'une formation longue en épidémiologie dispensée à des vétérinaires et une formation courte à l'inspection de la viande et aux diagnostics de laboratoire (ACDI) (2007-2012). | Renforcement des capacités | Éthiopie | elise.rafuse@acdi-cida.gc.ca |
| Santé des animaux | Formation d'un mois à la prévention de l'encéphalopathie spongiforme bovine (ESB) et aux réponses à cette maladie, dispensée à deux scientifiques du Ministère de l'agriculture des Philippines (avril 2009). | Formation | Philippines | rolf.schoenert@inspection.gc.ca |
| Innocuité des produits alimentaires | Atelier sur la surveillance des contaminants alimentaires organisé à l'intention de onze délégués brésiliens en vue de présenter le système canadien de sécurité sanitaire des aliments, et notamment: la législation, les programmes de surveillance des contaminants, la mise en œuvre des programmes, les rappels de produits alimentaires, les protocoles d'intervention, le programme d'enquête et de contrôle de l'exécution ainsi que | Formation | Brésil | rolf.schoenert@inspection.gc.ca |

| Secteur | Description du programme | Forme d'assistance | Bénéficiaires | Contacts |
|--|---|----------------------------|------------------|--|
| | les activités de laboratoire contribuant à la surveillance (décembre 2009). | | | |
| Préservation des végétaux et innocuité des produits alimentaires | Assistance visant à améliorer la production de haricots en développant et en diffusant des variétés résistantes à la sécheresse, aux maladies et aux parasites, afin d'accroître la sécurité nutritionnelle et alimentaire des populations rurales de 28 pays africains. Renforcement des capacités d'élaboration de stratégies intégrées de lutte contre les parasites et les maladies, formation en laboratoire et appui technique pour renforcer les capacités et les activités de développement, y compris en ce qui concerne le contrôle de la qualité des semences, le conditionnement fiable et l'élaboration de normes. Mise en œuvre d'un programme de surveillance nationale des parasites et des maladies du haricot aux fins d'une détection et d'une gestion précoces. Création d'une variété de haricot mange-tout résistante aux maladies pour aider les exportateurs de ce produit sur les marchés régional et international à se conformer aux règles SPS. Évaluation et gestion des aflatoxines aux fins d'un stockage sûr. Sensibilisation politique, en collaboration avec le COMESA, visant à promouvoir le commerce régional des haricots tout en remédiant aux contraintes qui peuvent y faire obstacle (2009-2013). | Renforcement des capacités | Pan-Africa | linh.trinh@acdi-cida.gc.ca |
| Préservation des végétaux et innocuité des produits alimentaires | Assistance aux organisations régionales pour distribuer des variétés végétales améliorées (par exemple, maïs à haute qualité protéique) aux agriculteurs et améliorer la commercialisation des denrées agricoles aux plans national et international. Ce projet, d'une durée de cinq ans, est mis en œuvre dans le cadre de la phase III du Forum pour la recherche agricole en Afrique, qui vise à encourager le développement agricole, à stimuler la croissance économique et à améliorer la | Renforcement des capacités | Afrique de l'Est | marie.claude@acdi-cida.gc.ca |

| Secteur | Description du programme | Forme d'assistance | Bénéficiaires | Contacts |
|--|--|----------------------------|---------------|--|
| | santé et la sécurité alimentaire, la sécurité sanitaire des produits alimentaires et la qualité de l'environnement (2009-2014). | | | |
| Préservation des végétaux et innocuité des produits alimentaires | Création d'un réseau d'experts en recherche agricole qui aideront les pays africains à élaborer et à mettre en œuvre leurs stratégies agricoles nationales. Ce projet, d'une durée de cinq ans, est mis en œuvre dans le cadre de la phase III du Forum pour la recherche agricole en Afrique, qui vise à encourager le développement agricole, à stimuler la croissance économique et à améliorer la santé et la sécurité alimentaire, la sécurité sanitaire des produits alimentaires et la qualité de l'environnement (2009-2014). | Renforcement des capacités | Pan-Africa | marie.claude@acdi-cida.gc.ca |
| Préservation des végétaux et innocuité des produits alimentaires | Projet pluriannuel de développement agricole visant à aider 9 000 producteurs à augmenter la production et la commercialisation d'une série de denrées (oignons, aulx, pommes de terre, haricots, tomates, choux, limes, pastèques, mangues, papayes et fraises) dans la zone des Niayes, au Sénégal, tout en protégeant les ressources naturelles de cette région. L'accent est mis sur la manipulation sûre des produits chimiques et des pesticides ainsi que sur l'adoption de mesures sanitaires et phytosanitaires concernant la culture et la production (2009-2015). | Formation | Sénégal | isabelle.jaroché@acdi-cida.gc.ca |
| Préservation des végétaux et innocuité des produits alimentaires | Voyage d'étude sur le système de sécurité sanitaire des produits alimentaires dans le cadre du projet Qualité des produits agricoles et alimentaires financé par l'ACDI (2006-2011). Une formation de dix jours a été dispensée à des délégués du Ministère de l'agriculture et du développement rural afin d'approfondir leurs connaissances et leur expertise en matière de préservation des végétaux et de sécurité sanitaire des produits alimentaires (octobre 2009). | Formation | Viet Nam | rolf.schoenert@inspection.gc.ca |
| Santé des animaux, | Initiative au niveau mondial visant à examiner, améliorer et | Financement | Monde | ACDI |

| Secteur | Description du programme | Forme d'assistance | Bénéficiaires | Contacts |
|--|--|---------------------------|----------------------|-----------------|
| préservation des végétaux et innocuité des produits alimentaires | renforcer l'utilisation du Cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire (IPC) aux fins de gestion de la crise alimentaire (2009-2012). | | | |
