

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/GEN/1139

13 mars 2012

(12-1387)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

ASSISTANCE TECHNIQUE AUX PAYS EN DÉVELOPPEMENT

Communication présentée par l'Union européenne

La communication ci-après, reçue le 9 mars 2012, est distribuée à la demande de la délégation de l'Union européenne.

Présentation générale

- i) L'Union européenne joue un rôle moteur dans le soutien apporté aux pays en développement, en accordant une importance particulière à l'assistance au développement et l'aide pour le commerce ("<http://ec.europa.eu/trade/wider-agenda/development/aid-for-trade/>").
- ii) L'Union européenne est au niveau mondial le premier défenseur – et la première source – d'une aide pour le commerce spécifiquement conçue pour aider les pays en développement à renforcer leur aptitude et leur capacité à commercer. Cette activité couvre un large éventail de domaines, dont celui des mesures sanitaires et phytosanitaires (SPS).
- iii) L'assistance technique fournie dans le domaine SPS vise à aider les exportateurs des pays en développement, en particulier les petites entreprises, à accéder au marché de l'UE. En outre, l'assistance technique de l'UE est axée à *la fois* sur l'amélioration de la gouvernance et sur l'application des normes internationales, deux éléments qui aident les pays en développement à mieux tirer parti des possibilités commerciales offertes sur les marchés mondiaux – aussi bien dans l'Union européenne qu'ailleurs.
- iv) La valeur totale de l'assistance technique fournie par l'UE dans le domaine SPS s'est élevée, pendant la période allant de janvier à décembre 2011, à **74 millions d'euros** environ.

1. L'Union européenne souhaite présenter aux Membres une mise à jour concernant l'assistance technique fournie par la Commission européenne de janvier à décembre 2011.¹
2. L'assistance technique de l'Union européenne a été fournie aux pays en développement conformément à l'article 9 de l'*Accord sur l'application des mesures sanitaires et phytosanitaires*.
3. Tout a été fait pour que l'ensemble des projets d'assistance technique pertinents figurent dans le tableau ci-joint. Cependant, il convient de noter que les différents États membres de l'UE

¹ Le tableau ci-joint indique l'assistance technique fournie aux pays en développement en 2011. L'assistance technique fournie les années précédentes a déjà été présentée aux Membres (G/SPS/GEN/1074).

contribuent également de manière substantielle à l'aide au développement, que ce soit au niveau bilatéral, régional ou multilatéral – dans le cadre du Fonds pour l'application des normes et le développement du commerce (FANDC) et des organisations internationales de normalisation. Cette aide s'ajoute à celle qui est présentée dans ce document.

4. L'assistance de l'UE vise principalement à faciliter l'application des mesures sanitaires et phytosanitaires dans les pays en développement par l'établissement de cadres de gouvernance, le transfert de savoir-faire technique, la mise en place d'infrastructures et la fourniture d'une aide pratique sur le terrain.

5. La présente communication est fondée sur le document G/SPS/GEN/206, daté du 18 octobre 2000 et intitulé "Typologie de l'assistance technique", qui traitait des quatre grandes catégories suivantes:

- a) l'information: améliorer la compréhension générale de l'Accord SPS;
- b) la formation: compréhension d'aspects particuliers de l'Accord SPS;
- c) la mise en place de l'infrastructure "de services", qui concerne principalement les activités de formation. Ce type d'assistance technique comprend la formation du personnel technique et scientifique, y compris de chimistes et de microbiologistes spécialistes de l'alimentation, de vétérinaires, d'épidémiologistes, de phytopathologistes, etc.
- d) et la mise en place de l'infrastructure "matérielle". Par exemple, l'assistance technique est notamment nécessaire dans les domaines suivants: laboratoires, équipement d'essai, services vétérinaires, installations de traitement et de stockage, bases de données informatiques, systèmes d'information sanitaire/de surveillance des maladies. Ce type d'assistance technique concerne également d'autres aspects de l'infrastructure liés à l'Accord SPS. Par exemple, la création de régions exemptes de maladies nécessite, outre le savoir-faire d'experts, des investissements substantiels dans l'infrastructure, comme la création de "zones tampons", de systèmes de surveillance, etc.

6. L'assistance fournie par l'UE a porté sur la plupart des "domaines de compétence types" représentés par les rubriques de la santé animale, de la préservation des végétaux et de la sécurité sanitaire des produits alimentaires figurant dans l'annexe du document de la série GEN/-- mentionné plus haut.

7. Les projets peuvent être répartis en deux grandes catégories: application des normes SPS et élaboration de normes SPS.

8. S'agissant de l'application des normes SPS, on peut considérer que 84 projets ont été réalisés pendant la période allant de janvier à décembre 2011: 25 dans les pays voisins européens, 21 dans les pays voisins méditerranéens, onze en Asie, neuf dans les pays ACP et cinq en Amérique latine. Les 13 projets restants ont concerné soit différents pays soit des groupes de pays ou des organisations régionales (voir l'annexe 1). Lorsqu'il s'agit de projets pluriannuels, ceux-ci ne sont mentionnés qu'une fois, généralement pour l'année au cours de laquelle ils ont débuté, sauf en cas de prolongation du financement du projet.

9. S'agissant de l'élaboration de normes SPS, la Commission européenne contribue – au titre d'une ligne budgétaire spécifique consacrée à l'Aide pour le commerce – aux travaux des trois institutions internationales de normalisation actives dans le domaine SPS, à savoir la CIPV, l'OIE et le

Codex. Au total, sur la période 2011-2014, un montant de 4 millions d'euros sera déboursé dans le cadre d'accords de contribution pluriannuelle afin de faciliter la participation des pays en développement aux réunions de ces institutions, de permettre la création du Centre d'assistance de la CIPV (IRSS) et d'aider le Codex Alimentarius à réaliser une étude pilote sur les aflatoxines.

10. L'Union européenne invite les pays en développement cherchant à obtenir une assistance technique dans le domaine SPS à s'adresser soit directement aux délégations de l'UE se trouvant sur leur territoire, soit à la direction de la Commission européenne s'occupant d'assistance technique – la Direction générale du développement et de la coopération – dont le siège est à Bruxelles.

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Santé des animaux	LABORATOIRE DE RÉFÉRENCE AFRICAÏN (DOTÉ D'ANTENNES LOCALES) POUR LA GESTION DES MALADIES ET PARASITES DE L'ABEILLE POLLINISATRICE AUX FINS DE LA SÉCURITÉ ALIMENTAIRE: création d'un laboratoire de référence central auprès de l'ICPIPE (Centre international sur la physiologie et l'écologie des insectes) situé au Kenya afin, suivant les recommandations de l'OIE, de créer de nouveaux savoirs concernant les maladies et parasites des abeilles et les mesures visant à les juguler, à l'intention des fédérations d'agriculteurs et des apiculteurs. L'ICPIPE fournit les infrastructures et les services d'appui technique aux laboratoires nationaux (quatre antennes locales, au Cameroun, en Éthiopie, au Burkina Faso et au Sénégal, qui seront établies par les systèmes nationaux chargés de la recherche agricole)	Infrastructure matérielle et infrastructure de services	ICPIPE et UA-BIRA ² (Bureau interafricain de l'Union africaine pour les ressources animales)
Santé des animaux	Soutien à la mise en œuvre des politiques publiques dans le secteur des produits laitiers telles qu'elles sont définies dans le document CONPES 3675 ["CONSEJO NACIONAL DE POLITICA ECONOMICA Y SOCIAL"] afin de renforcer la compétitivité de ce secteur, au moyen d'initiatives centrées sur la production primaire (petits producteurs de lait cru) ainsi que sur l'intégration verticale et horizontale de la chaîne de production	Soutien budgétaire au secteur des produits laitiers en Colombie	Colombie
Santé des animaux	Séminaires régionaux de l'OIE consacrés aux points focaux nationaux pour les systèmes de renseignements sanitaires, la sécurité sanitaire des produits alimentaires d'origine animale, la santé des animaux aquatiques et les produits vétérinaires, et destinés à former de nouveaux délégués de l'OIE pour l'Europe	Formation	Pays d'Europe orientale et d'Asie centrale membres de l'OIE
Santé des animaux	Contribution aux activités des organisations internationales en matière d'assistance technique dans le domaine SPS en faveur des pays en développement (OIE) – Paiement des frais de voyage et de subsistance des délégués des pays en développement participant aux réunions de l'OIE	Soutien budgétaire	Plus de 50 pays en développement
Santé des animaux	Formation en laboratoire dans le cadre du programme BTSF ³ : former des techniciens de laboratoire des pays en développement aux techniques de pointe en matière de diagnostic de la rage et de la peste porcine africaine	Infrastructure de services	Égypte, Jordanie, Syrie, Liban (rage) Russie, Ukraine, Moldova, Bélarus, Arménie, Géorgie (peste porcine africaine)

² BIRA: Bureau interafricain de l'Union africaine pour les ressources animales.

³ BTSF: "Better Training for safer Food" (Programme "Une meilleure formation pour des denrées alimentaires plus sûres").

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Santé des animaux	Formation soutenue dans le cadre du programme BTSF sur la peste porcine africaine: former des participants de l'ensemble du pays à la prévention, au diagnostic et aux mesures de gestion des crises concernant la peste porcine africaine	Formation	Une semaine au Bélarus et une semaine en Ukraine
Santé des animaux	Diagnostic de la peste porcine africaine	Information (visite d'études)	Bélarus
Santé des animaux	Ateliers consacrés aux sujets suivants: <ol style="list-style-type: none"> 1. diagnostic sur le terrain de la peste porcine africaine et de la fièvre catarrhale du mouton (deux jours) 2. santé animale: urgences et crises (deux jours) 3. mesures de lutte contre la fièvre catarrhale du mouton (deux jours) et mesures de lutte contre l'encéphalopathie spongiforme bovine 4. santé animale – atelier destiné aux pays voisins méditerranéens (deux jours) 	Formation	Nombreux pays relevant de la PEV Égypte Ukraine Pays voisins méditerranéens
Santé des animaux	Mesures adéquates prises dans une zone-tampon de vaccination pour protéger l'Union européenne de la rage, prévention de la réinfection dans les États membres voisins	Infrastructure matérielle	Kaliningrad
Santé des animaux	Aide à la campagne contre la fièvre aphteuse en vue de la création d'un fonds fiduciaire	Infrastructure matérielle	Trois pays voisins des États membres de l'UE
Préservation des végétaux	Contribution aux activités des organisations internationales en matière d'assistance technique dans le domaine SPS en faveur des pays en développement – Facilitation de la participation des pays en développement aux réunions de la CIPV	Aide à la participation des pays en développement aux réunions de la CIPV	PMA et pays en développement
Préservation des végétaux	Contribution aux activités des organisations internationales en matière d'assistance technique dans le domaine SPS en faveur des pays en développement – Système d'examen et d'appui à la mise en œuvre (IRSS) de la CIPV	Soutien financier en faveur du Système d'examen et d'appui à la mise en œuvre de la CIPV	PMA et pays en développement

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Préservation des végétaux	Atelier régional sur la préservation des végétaux dans le cadre du programme BTSF	Formation	Pays de l'ASEAN, activité organisée en Thaïlande
Préservation des végétaux	Analyse en laboratoire des produits alimentaires	Infrastructure de services (mission d'experts)	Azerbaïdjan
Préservation des végétaux	Visite d'études sur la gestion intégrée des parasites (quatre jours)	Information/formation	Jordanie
Préservation des végétaux	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mission d'experts: mise en place du système d'information pour le suivi des autorisations d'établissements phytosanitaires (cinq jours) 2. Mission d'experts sur l'homologation des pesticides à usage agricole (cinq jours) 3. Visite d'études sur la sécurité sanitaire des produits végétaux (cinq jours) 4. Mission d'experts sur la législation relative aux produits végétaux 	Information	Maroc
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Organisation de séminaires de formation destinés aux techniciens de laboratoire de pays en développement sur les résidus et contaminants dans les denrées alimentaires d'origine animale et végétale dans un laboratoire de ces pays, dans un laboratoire de référence régional de ces pays et/ou dans le laboratoire de référence de l'UE	Infrastructure de services (formation pratique)	Ukraine, Malaisie, Inde, Égypte, Géorgie
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Contribution aux activités des organisations internationales en matière d'assistance technique aux pays en développement dans le domaine SPS – Paiement des frais de voyage et de subsistance des délégués des pays en développement aux réunions du Codex Projet et fonds fiduciaire FAO/OMS à l'appui d'une participation renforcée au Codex	Soutien budgétaire	234 participants de 65 pays en développement

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Ateliers régionaux BTSF: organisation d'activités de formation: <ol style="list-style-type: none"> sur la gestion des crises concernant la sécurité sanitaire des produits alimentaires sur les plans nationaux de surveillance des résidus et sur le Codex Alimentarius, conjointement par la FAO et l'UE sur le bien-être des animaux au moment de leur transport et de leur abattage prescriptions à l'importation de l'UE concernant le miel et ses produits sur la préservation des végétaux et les résidus de pesticides 	Formation	Pays de l'ASEAN, activité organisée en Thaïlande Pays de la CEI, activité organisée en Ukraine Pays d'Amérique latine, activité organisée au Chili Kenya, Madagascar, Mozambique, Ouganda, Zimbabwe, activité organisée en Tanzanie Arabie saoudite, Égypte, Israël, Liban, Maroc, Tunisie et Turquie, plus certains États membres de l'UE, activité organisée à Malte
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Organisation d'ateliers de formation BTSF sur les sujets suivants: <ol style="list-style-type: none"> irradiation des aliments systèmes de contrôle de la sécurité sanitaire des produits alimentaires contrôle scientifique des mycotoxines dans les produits alimentaires et gestion des terres arables polluées prescriptions SPS et prescriptions relatives à la sécurité sanitaire des produits alimentaires établies dans la législation et les normes de l'UE (deux jours) 	Formation	Chine Arménie Azerbaïdjan Moldova
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Missions de formation soutenue BTSF: <ol style="list-style-type: none"> évaluation des besoins de formation des pays de l'ASEAN prescriptions de l'UE en matière de sécurité sanitaire des produits alimentaires pour les viandes de volaille et les viandes rouges pêche et aquaculture contrôle officiel des produits de la pêche méthodes de détermination de la présence de mycotoxines dans les matrices alimentaires pour les délégués du laboratoire du SENASA formation en laboratoire sur les résidus de médicaments vétérinaires questions relatives à la préservation des végétaux 	Formation	Pays de l'ASEAN Russie Myanmar Myanmar Pérou Malaisie Bangladesh

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Sécurité sanitaire des produits alimentaires contaminants Formation en laboratoire	Formation pratique de deux semaines aux techniques de laboratoire de pointe servant à déceler la présence: <ol style="list-style-type: none"> 1. de mycotoxines dans les aliments 2. de résidus de pesticides dans les aliments 3. de contaminants microbiologiques dans les aliments 	Infrastructure de services	ID, BH, EG, RW, BR, BD, VN, PE, TH, GE, UY, ZA, JO, TN, MW ⁴ JO, IL, MX, SD, MY, GH, CR, KE, VN, TH, EG, BR, MD, CN, CL ⁵ EG, JO, ID, GH, JM, NG, BR, AE, BF, TG, PY, BD, MW, BN, PH, MX, TH ⁶
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Réunion préparatoire de la mission d'évaluation SPS en Géorgie + mission d'évaluation des progrès réalisés par la Géorgie dans le domaine SPS + atelier sur les prescriptions de l'UE concernant les poissons et produits de la pêche importés des pays tiers	Formation (mission d'experts/atelier)	Géorgie
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission d'experts sur l'établissement des priorités concernant le processus de rapprochement de la législation moldove en matière SPS de l'acquis de l'UE	Information	Moldova
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission d'experts sur le rapprochement de la législation en matière de sécurité sanitaire des produits alimentaires (quatre jours) + Loi-cadre égyptienne sur les activités vétérinaires	Information/formation (atelier)	Égypte
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mission d'experts sur l'analyse des vitamines dans les produits alimentaires au moyen de la technique CLHP (une semaine) 2. Mission d'experts sur l'évaluation des systèmes de contrôle de la sécurité sanitaire des viandes dans les abattoirs (une semaine) et mission d'évaluation sur la sécurité sanitaire des produits alimentaires 3. Atelier sur les bilans alimentaires (une journée) 4. Visite d'étude sur la détection du Norovirus transmis par les aliments (quatre jours) 	Infrastructure de services Information Formation Information/formation	Jordanie

⁴ Indonésie, Bahreïn, Royaume de, Égypte, Rwanda, Brésil, Bangladesh, Viet Nam, Pérou, Thaïlande, Géorgie, Uruguay, Afrique du Sud, Jordanie, Tunisie, Malawi.

⁵ Jordanie, Israël, Mexique, Soudan, Malaisie, Ghana, Costa Rica, Kenya, Viet Nam, Thaïlande, Égypte, Brésil, Moldova, Chine, Chili.

⁶ Égypte, Jordanie, Indonésie, Ghana, Jamaïque, Nigéria, Brésil, Émirats arabes unis, Burkina Faso, Togo, Paraguay, Bangladesh, Malawi, Brunéi, Philippines, Mexique, Thaïlande.

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission d'experts sur la détection et la quantification des résidus de médicaments vétérinaires (cinq jours)	Information et infrastructure de services	Liban
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission d'experts de soutien à la stratégie d'harmonisation de l'enseignement vétérinaire (cinq jours)	Information	Maroc
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Une mission d'experts sur l'accréditation des laboratoires conformément aux normes ISO/IEC – produits de la pêche (cinq jours) et une mission d'experts sur l'accréditation des laboratoires conformément à la norme ISO/IEC 17025:2005 (cinq jours)	Information et infrastructure de services	Maroc
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission d'évaluation des politiques sanitaires et phytosanitaires (cinq jours)	Information	Autorité palestinienne
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Atelier sur les mesures de lutte contre la salmonelle dans les volailles, les produits à base de volaille et les aliments pour animaux	Formation (atelier)	Ukraine
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Vers l'harmonisation mondiale de l'analyse des OGM par la création et le maintien de réseaux d'excellence régionaux: répondre à la demande généralement croissante d'une harmonisation accrue des moyens et des méthodes d'analyse des OGM, en vue de renforcer les capacités au moyen d'activités de formation destinées aux laboratoires de pays tiers chargés de faire respecter les règles dans différentes zones géographiques ainsi que de stimuler la création de réseaux régionaux hors de l'Union européenne suivant le concept du Réseau européen des laboratoires de référence pour les OGM (ENGL) dans le cadre de la politique de l'UE	Infrastructure de services	Deux groupes de pays bénéficiaires: 1. Argentine, Barbade, Belize, Brésil, Chili, Colombie, Costa Rica, Équateur, Honduras, Jamaïque, Nicaragua, Panama, Pérou, République dominicaine, Uruguay – activité organisée au Mexique 2. Brunéi Darussalam, Chine, Corée du Sud, Indonésie, Japon, Rép. démocratique populaire lao, Malaisie, Philippines, Thaïlande, Viet Nam – activité organisée à Singapour

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Poursuivre le développement de l'intégration du Viet Nam dans le système commercial mondial, dans celui de l'ASEAN et dans le système commercial sous-régional, et renforcer les relations UE-Vietnam en matière de commerce et d'investissement, en maximisant les avantages pour le développement économique du pays, la croissance inclusive et la lutte contre la pauvreté	Information, formation, infrastructure de services	Viet Nam
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutenir Moldova dans la définition et la mise en œuvre de nouvelles relations contractuelles avec l'Union européenne (accord d'association, DCFTA ⁷ et dialogue pour la libéralisation du régime des visas) et la réalisation des objectifs du Plan d'action PEV UE-Moldova	Infrastructure de services	Moldova
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Deux projets: 1) renforcer la capacité de l'Arménie de négocier, conclure et mettre en œuvre le futur accord d'association, la DCFTA et les accords de facilitation de la délivrance de visas et de réadmission entre l'Arménie et l'Union européenne, et d'atteindre les objectifs du Plan d'action PEV UE-Arménie; 2) aider à la mise en œuvre de certains volets essentiels du Plan d'action PEV, tout en aidant le gouvernement arménien à préparer la négociation d'une DCFTA et à améliorer les résultats économiques généraux du pays	Infrastructure de services	Arménie

⁷ DCFTA: Zone de libre-échange approfondi et complet.

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutenir la Géorgie dans la définition et la mise en œuvre de nouvelles relations contractuelles avec l'Union européenne (accord d'association, DCFTA, accords de facilitation de la délivrance de visas et de réadmission et, le moment venu, feuille de route pour la libéralisation du régime des visas) et la réalisation des objectifs du Plan d'action PEV UE-Géorgie	Infrastructure de services	Géorgie
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Création d'un marché régional compétitif dans le cadre de l'Accord de partenariat économique	Infrastructure de services, infrastructure matérielle	Région Afrique centrale
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutenir l'accroissement et la diversification des exportations de produits agricoles bruts et transformés vers les marchés de l'UE	Information, formation, infrastructure de services	Jamaïque
Santé des animaux, préservation des végétaux et sécurité sanitaire des produits alimentaires	Mission d'experts pour soutenir la construction d'un laboratoire	Information et infrastructure matérielle	Algérie

Assistance technique fournie aux Membres, aux observateurs et à d'autres pays: année 2011

Membre: Union européenne

Secteur	Description du programme	Forme d'assistance	Bénéficiaires
Système d'alerte rapide pour les denrées alimentaires et les aliments pour animaux (RASFF) et système TRACES ⁸	Atelier régional BTSF: informer les pays bénéficiaires de la façon d'établir le système RASFF, des avantages que celui-ci peut apporter au niveau national et, par extension, au niveau régional pour identifier les risques liés au commerce des denrées alimentaires et des aliments pour animaux. S'agissant de TRACES, le programme a pour objectif général de présenter ce système et d'en montrer les avantages en matière de facilitation des échanges	Formation	Une activité pour les pays d'Amérique latine, organisée au Pérou Une activité pour les pays d'Afrique orientale, organisée au Kenya
Système TRACES	Présentation du système TRACES et démonstration de ses avantages en matière de facilitation des échanges: 1. Atelier régional BTSF 2. Mission de formation soutenue BTSF	Formation	Une activité pour les pays d'Afrique orientale, organisée en Tanzanie, et une activité pour les pays de la CDAA, organisée en Afrique du Sud Une mission de formation pour le Sénégal et une pour la Tanzanie
Système d'alerte rapide pour les denrées alimentaires et les aliments pour animaux	Mission de formation soutenue BTSF visant à informer les pays bénéficiaires de la façon d'établir le système RASFF, des avantages que celui-ci peut apporter au niveau national et, par extension, au niveau régional pour identifier les risques liés au commerce des denrées alimentaires et des aliments pour animaux	Formation	Rép. démocratique populaire lao

⁸ Traces: Système expert de contrôle des échanges ("Trade Control and Expert System").