

ASSISTANCE TECHNIQUE AUX PAYS EN DÉVELOPPEMENT

COMMUNICATION PRÉSENTÉE PAR LES ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Addendum

La communication ci-après, datée du 29 octobre 2021, est distribuée à la demande de la délégation des États-Unis d'Amérique.

1 INTRODUCTION

1.1. En 1999, le Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires (Comité SPS) de l'Organisation mondiale du commerce (OMC) a commencé à recueillir des renseignements sur l'assistance technique demandée, reçue ou fournie par les Membres pour soutenir la mise en œuvre de l'Accord SPS depuis son entrée en vigueur le 1^{er} janvier 1995 (voir le document G/SPS/W/101). En réponse à cette initiative, les États-Unis (G/SPS/GEN/181 et addenda) et d'autres donateurs, notamment le Canada (G/SPS/GEN/1426), le Japon (G/SPS/GEN/1160 et addenda) et l'Union européenne (G/SPS/GEN/1139 et addenda), ont régulièrement rendu compte de l'assistance technique fournie pour soutenir la mise en œuvre de l'Accord SPS. La présente communication est la quatorzième présentée à cet effet par les États-Unis.

1.2. La liste reproduite ci-après concerne l'assistance technique fournie par les États-Unis à des pays en développement et à des pays ayant accédé récemment pendant la période allant du 1^{er} octobre 2018 au 30 septembre 2019. Les États-Unis y détaillent les projets d'assistance technique dans les domaines de la sécurité sanitaire des produits alimentaires, de la santé des animaux, de la préservation des végétaux et de la biotechnologie agricole, évalués à plus de 40 millions d'USD. L'assistance fournie peut prendre la forme d'ateliers et de conférences sur le renforcement des capacités commerciales au niveau régional, de formations pratiques, de bourses et de programmes d'échange ainsi que de visites d'instituts de recherche et d'établissements universitaires aux États-Unis.

1.3. Les États-Unis jugent toujours important de fournir une assistance technique aux pays en développement pour soutenir la mise en œuvre de l'Accord SPS. Nos programmes d'assistance technique aident les pays en développement, les pays les moins avancés et les pays ayant accédé récemment à élaborer et à mettre en œuvre des systèmes réglementaires efficaces, transparents et fondés sur des données scientifiques, afin de protéger la santé des personnes et des animaux et de préserver les végétaux tout en favorisant le commerce des produits agricoles. Ces programmes visent à bien faire comprendre les principales dispositions SPS des accords commerciaux internationaux et bilatéraux. Les États-Unis continuent de concevoir et de mettre en œuvre une assistance fondée sur la demande dans un climat de respect mutuel et de responsabilité, ce qui, d'après notre expérience, a le plus de chances de donner des résultats durables.

1.4. Le Département de l'agriculture (USDA) met en œuvre un grand nombre de ces activités d'assistance technique en partenariat avec d'autres organismes gouvernementaux des États-Unis, des organisations internationales, des universités des États-Unis, le secteur agro-industriel et des consultants du secteur privé. Le présent rapport comprend une liste des principaux organismes

gouvernementaux des États-Unis participant à la fourniture d'une assistance technique aux pays en développement, aux pays les moins avancés et aux pays ayant accédé récemment, ainsi qu'une liste d'activités représentatives menées dans la période considérée. Ces listes ne sont pas exhaustives.

2 PRINCIPAUX ORGANISMES DES ÉTATS-UNIS PARTICIPANT À LA FOURNITURE D'UNE ASSISTANCE TECHNIQUE

2.1. Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS) – L'APHIS est le principal organisme gouvernemental des États-Unis en ce qui concerne les activités internationales de normalisation dans les domaines de la santé des animaux et de la préservation des végétaux. Ses activités internationales de renforcement des capacités techniques et réglementaires sont fondées sur les demandes d'autres pays ou d'organismes gouvernementaux des États-Unis participant à l'assistance technique internationale. L'APHIS a 46 bureaux à l'étranger, lesquels fournissent une aide pour les questions d'importation comme d'exportation. Il travaille en partenariat avec des organisations internationales actives dans le domaine agricole, telles que l'Organisation mondiale de la santé des animaux (OIE), la Convention internationale pour la protection des végétaux (CIPV), l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et l'Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture (IICA), afin d'atteindre les objectifs SPS au niveau mondial sur des bases scientifiques.

2.2. Programme de développement du droit commercial (CLDP) – Le CLDP, qui relève du Département du commerce des États-Unis, contribue à la réalisation des objectifs de la politique extérieure nationale à l'égard des pays en développement et des pays sortant d'un conflit par la réalisation de réformes du droit commercial. En partenariat avec la magistrature fédérale, d'autres organismes publics des États-Unis et des organisations internationales, le CLDP organise et présente des conférences et des ateliers, fait appel à des conseillers à long et à court terme, et forme des délégations étrangères aux États-Unis et dans d'autres pays en vue d'améliorer le cadre juridique commercial de chaque pays. Ce cadre renforce les normes et les organismes qui s'occupent de sécurité sanitaire des produits alimentaires, de santé des animaux et de préservation des végétaux; s'appuie sur les meilleures pratiques internationales pour réduire les obstacles au commerce; accroît la transparence à l'égard de problèmes SPS spécifiques; et élabore des systèmes de notification rapide pour signaler les entraves aux échanges bilatéraux ou régionaux dès qu'elles se forment.

2.3. Agence pour la protection de l'environnement (EPA) – L'EPA collabore étroitement avec le service des relations agricoles avec l'étranger (FAS) de l'USDA et avec d'autres organismes des États-Unis pour fournir une expertise scientifique et politique en vue d'établir des normes et des prescriptions concernant des pratiques de gestion des pesticides et des produits chimiques saines et fondées sur des données scientifiques. Considérée comme l'une des plus éminentes autorités mondiales sur la réglementation des pesticides, l'EPA a beaucoup travaillé avec d'autres pays, au niveau bilatéral comme dans des enceintes internationales, afin de promouvoir l'harmonisation des limites maximales de résidus.

2.4. Agence des médicaments et des produits alimentaires (FDA) – La FDA est l'organisme relevant du Département de la santé et des services sociaux qui est chargé de protéger la santé publique en assurant la sûreté, l'efficacité et la sécurité des produits alimentaires nationaux et importés ainsi que des médicaments et des additifs et compléments alimentaires destinés à la consommation humaine et animale. La FDA est active sur le plan international et collabore avec de nombreux autres organismes des États-Unis pour fournir une expertise technique en matière de santé publique et de sécurité sanitaire des produits alimentaires à nos partenaires commerciaux.

2.5. Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS) – Le FSIS est l'organisme relevant de l'USDA qui est responsable de la santé publique et chargé de veiller à ce que l'approvisionnement commercial national de produits à base de viande, de volaille et d'œufs soit sûr, sain et correctement étiqueté et conditionné. Le FSIS est très expérimenté pour ce qui est d'aider les gouvernements étrangers à comprendre le système réglementaire des États-Unis.

2.6. Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS) – Le FAS est le principal organisme responsable de la coordination et de la mise en œuvre des activités de l'USDA en matière de politique commerciale internationale, de promotion et de renforcement des capacités. Le FAS fournit une assistance technique au moyen de bourses et de programmes d'échange scientifiques, tels que les programmes Cochran et Borlaug, ainsi qu'en envoyant des conseillers de l'USDA et des experts

d'autres organismes des États-Unis chargés de la réglementation dans le domaine alimentaire, afin d'aider les responsables politiques, les responsables de la réglementation, les scientifiques et le secteur privé étrangers à traiter de questions complexes liées au commerce, comme le respect des normes SPS et les applications de la biotechnologie agricole.

2.7. Agence des États-Unis pour le développement international (USAID) – L'USAID est le principal organisme gouvernemental des États-Unis fournissant une aide au développement dans le monde entier. Il soutient les stratégies nationales, régionales et mondiales qui facilitent les échanges et renforcent les systèmes SPS. L'assistance technique renforce les capacités à l'appui des modifications à apporter aux politiques et aux systèmes pour la mise en œuvre de l'Accord SPS de l'OMC et le respect des normes SPS régionales et internationales.

**LISTE EXEMPLATIVE DE L'ASSISTANCE TECHNIQUE FOURNIE PAR LES ÉTATS-UNIS
AUX PAYS EN DÉVELOPPEMENT ET AUX PAYS AYANT ACCÉDÉ RÉCEMMENT ENTRE
LE 1^{ER} OCTOBRE 2018 ET LE 30 SEPTEMBRE 2019**

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Santé des animaux	Réunion dans le cadre du Programme d'action pour la sécurité sanitaire mondiale	Réunion	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Monde
Santé des animaux	Soutien du Service de la faune (APHIS) aux études sur le terrain des porcs sauvages	Conseil, réunion, expert en la matière, assistance technique	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Mexique
Santé des animaux	Réunion annuelle pour le Programme sur les zoonoses	Réunion	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Mexique
Santé des animaux	Réunion du Conseil technique national sur la santé des animaux (CONASA) du Mexique	Conseil, réunion, expert en la matière	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Mexique
Préservation des végétaux	Visite sur site en Californie dans le cadre du Programme d'éradication de l'eudémis de la vigne	Conseil, expert en la matière	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Argentine
Préservation des végétaux	Traitement des mangues à l'eau chaude et chargement du raisin pour un traitement par le froid en transit	Expert en la matière	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Pérou
Santé des animaux	Réunion internationale sur la surveillance des sangliers et des porcs sauvages	Conseil, expert en la matière	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Brésil, Mexique, Paraguay, Uruguay
Santé des animaux	Formation et évaluation des premiers intervenants en cas de peste porcine africaine	Expert en la matière, formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Viet Nam
Préservation des végétaux	Formation des fonctionnaires chargés de la préservation des végétaux à l'identification des parasites	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	République dominicaine
Santé des animaux	Réunion sur la rage dans la région des Amériques (RITA)	Réunion	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Mexique
Préservation des végétaux	Atelier de l'Organisation nord-américaine de protection des végétaux (NAPPO) sur la NIMP 38: Déplacements internationaux de semences	Formation, expert en la matière	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Argentine; Bolivie, État plurinational de; Costa Rica; Guatemala; Honduras
Préservation des végétaux	Formation à l'échantillonnage des insectes affectant les asperges	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Pérou
Préservation des végétaux	Réunion annuelle du partenariat régional et du comité directeur pour les partenaires régionaux qui interagissent lors des activités de préservation des végétaux pour la région des Caraïbes	Réunion	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Caraïbes

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Préservation des végétaux	Initiative de renforcement des capacités pour les diagnostics relatifs aux parasites afin de contribuer à la préservation des Caraïbes vis-à-vis des menaces et/ou des incidences découlant de l'introduction et de la dissémination de mouches des fruits (trypétides) grâce à des enquêtes/recherches et à des conseils et des formations concernant toutes les questions liées aux mouches des fruits (trypétides)	Conseil, formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Bahamas, Dominique, Grenade, Guyana, Jamaïque, Trinité-et-Tobago
Santé des animaux	Atelier sur la régionalisation concernant les maladies aviaires	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Inde
Préservation des végétaux	Atelier annuel sur la biosécurité pour les États fédérés de Micronésie, les Palaos et les Îles Marshall	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	États fédérés de Micronésie, Îles Marshall
Santé des animaux, préservation des végétaux	Assistance technique dans le cadre de l'accord de l'Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture (IICA) visant à soutenir plusieurs initiatives relatives à des microprojets pour apporter un soutien au Ministère de l'agriculture	Assistance technique	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Bolivie, État plurinational de
Santé des animaux	Formation sur la mise au point et la gestion de procédures normalisées de surveillance pour l'influenza aviaire	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Cameroun, République centrafricaine, Tchad, Congo, République démocratique du Congo; Guinée équatoriale, Gabon, Sao Tomé-et-Principe, Sénégal
Préservation des végétaux	Symposium international régional sur la lutte biologique et la lutte intégrée contre les parasites pour la protection des cultures	Réunion, experts en la matière, formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Brunéi Darussalam, Cambodge, Indonésie, République démocratique populaire lao, Malaisie, Myanmar, Philippines, Singapour, Corée du Sud, Taipei chinois, Thaïlande, Viet Nam
Préservation des végétaux	Réunion régionale du groupe de travail des organisations nationales de protection des végétaux (ONPV) d'Afrique centrale et de leurs partenaires	Réunion	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Cameroun, République centrafricaine, Congo, République démocratique du Congo; Guinée équatoriale, Gabon, Sao Tomé-et-Principe
Santé des animaux	Atelier sur l'élaboration de bonnes pratiques de gestion des situations d'urgence relatives à l'influenza aviaire	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Équateur

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Santé des animaux	Exercice de simulation régional d'influenza aviaire	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Bolivie, État plurinational de; Brésil; Chili; Paraguay; Uruguay
Préservation des végétaux	Atelier sur l'échantillonnage fondé sur les risques	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Guyana, Jamaïque, Suriname, Trinité-et-Tobago
Santé des animaux	Cours sur la surveillance et la gestion des maladies des animaux sauvages	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Inde, Indonésie, Mexique, Myanmar, Népal, Taipei chinois, Thaïlande, Ouganda, Viet Nam
Santé des animaux	Cours sur la gestion et la régionalisation des épidémies aviaires	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Jordanie, Kazakhstan, Sierra Leone, Afrique du Sud, Tadjikistan, Ouzbékistan
Santé des animaux	Cours sur l'intervention d'urgence en cas de maladie de la volaille	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Afghanistan, Argentine, Botswana, Brésil, Belize, République dominicaine, Gambie, Haïti, Inde, Indonésie, Namibie, Panama, Afrique du Sud, Thaïlande, Trinité-et-Tobago, Uruguay, Viet Nam
Santé des animaux	Formation sur la peste porcine africaine	Formation	Service de l'inspection zoosanitaire et phytosanitaire (APHIS)	Viet Nam
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Asie centrale: Groupes de travail régionaux d'experts sur les douanes, les normes/obstacles techniques au commerce, les mesures sanitaires/phytosanitaires, les droits de propriété intellectuelle et l'autonomisation économique des femmes	Conseil, formation	Département du commerce	Région de l'Asie centrale
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Ateliers SPS dans le cadre du Programme de développement du droit commercial (CLDP) visant à créer un environnement transparent et fiable pour les transactions internationales et à promouvoir le développement économique grâce au commerce	Conseil, formation	Département du commerce	Géorgie

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Le Programme de réseau en matière de sécurité sanitaire des produits alimentaires est destiné à renforcer l'impact, à mobiliser des ressources et à améliorer la coordination en ce qui concerne le renforcement des capacités dans les domaines de la sécurité sanitaire des produits alimentaires, de la santé des animaux et de la préservation des végétaux.	Conseil, expert en la matière, formation	Agence des médicaments et des produits alimentaires (FDA), Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS), Agence des États-Unis pour le développement international (USAID)	Monde
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutien en faveur de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) pour aider à la mise en conformité avec la Loi sur la modernisation des règles pour la sécurité sanitaire des produits alimentaires (FSMA) de l'Agence des médicaments et des produits alimentaires et avec son plan international de renforcement des capacités en matière de sécurité sanitaire des produits alimentaires, qui met l'accent sur le concept de la prévention des problèmes liés à la sécurité sanitaire des produits alimentaires avant qu'ils n'apparaissent	Formation	Agence des médicaments et des produits alimentaires (FDA)	Monde
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Cours de formation de formateurs sur la sécurité sanitaire des produits alimentaires organisés dans d'autres pays dans le cadre du Programme international de formation JIFSAN sur l'innocuité des produits alimentaires	Formation	Agence des médicaments et des produits alimentaires (FDA)	Monde
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Soutien en faveur de l'Organisation mondiale de la santé (OMS) pour la promotion de l'échange rapide de renseignements lors d'incidents liés à la sécurité sanitaire des produits alimentaires	Formation	Agence des médicaments et des produits alimentaires (FDA)	Monde
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Discussions techniques sur le Système d'information sur la santé publique (PHIS) du FSIS (USDA)	Formation	Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS)	Chine
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Sensibilisation technique avec le SENASICA afin de promouvoir l'équivalence de son système d'inspection de la sécurité sanitaire des produits alimentaires pour les produits à base de viande et de volaille	Formation	Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS)	Mexique
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Séminaire sur la sécurité sanitaire et l'inspection des produits alimentaires à l'intention des pays d'Amérique centrale et d'Amérique du Sud qui demandent une détermination initiale de l'équivalence ou un rétablissement de l'équivalence par le FSIS (USDA) en vue d'exporter de la viande, des volailles ou des œufs vers les États-Unis	Formation	Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS)	Amérique centrale et Amérique du Sud

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Séminaire international sur l'inspection de la viande, des volailles et des ovoproduits transformés, portant sur la politique et le processus d'équivalence du FSIS (USDA)	Formation	Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS)	Amérique centrale et Amérique du Sud
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Séminaire sur la sécurité sanitaire et l'inspection des produits alimentaires pour les fonctionnaires d'État internationaux, portant sur la politique du FSIS (USDA) et les questions à examiner lors de l'exportation vers les États-Unis ou de l'importation depuis les États-Unis de viande, de volailles et d'ovoproduits	Formation	Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS)	Monde
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Séminaires COMECARNE sur les frontières, portant sur les procédures d'inspection et de certification des exportations du FSIS (USDA)	Formation	Service de la sécurité et de l'inspection des produits alimentaires (FSIS)	Mexique
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Partie du Programme mondial pour la sécurité alimentaire (GFSP), de l'Initiative Nourrir le futur (FTF), de l'Initiative pour l'élimination de la famine en Afrique (IEHA) et de la Loi sur la croissance et les perspectives économiques de l'Afrique (AGOA). Le Programme sanitaire et phytosanitaire (SPS) de l'Afrique subsaharienne inclut le renforcement des capacités des systèmes de préservation des végétaux, de santé des animaux et de sécurité sanitaire des produits alimentaires. L'objectif est d'harmoniser les réglementations SPS avec les normes internationales afin de renforcer la sécurité sanitaire des produits alimentaires et d'accroître les possibilités d'exportation de produits horticoles, de produits d'origine animale et de produits alimentaires transformés grâce au renforcement des capacités scientifiques et réglementaires.	Conseil, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Région de l'Afrique subsaharienne
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Engagement avec la Géorgie concernant l'adoption d'une réglementation SPS fondée sur des données scientifiques et facilitant les échanges	Conseil, expert en la matière, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Géorgie

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Le Programme nourriture pour le progrès aide les pays en développement et les démocraties émergentes à moderniser et renforcer leur secteur agricole. Les produits agricoles des États-Unis fournis à titre de don aux pays bénéficiaires sont vendus sur le marché local et les recettes sont employées pour soutenir des programmes de développement de l'agriculture, de l'économie ou des infrastructures. Le Programme nourriture pour le progrès a deux objectifs principaux: améliorer la productivité agricole et accroître les échanges de produits agricoles.	Assistance technique	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Philippines; région de l'Afrique subsaharienne
Préservation des végétaux	Engagement avec le Cambodge concernant l'adoption d'une réglementation SPS fondée sur des données scientifiques et facilitant les échanges	Conseil, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Cambodge
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Engagement avec le Bangladesh concernant l'adoption d'une réglementation SPS fondée sur des données scientifiques et facilitant les échanges	Formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Bangladesh
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Modification et mise en œuvre d'un plan d'action national pour l'atténuation de la contamination au cadmium dans le chocolat et les produits à base de cacao et la décontamination de ces produits	Conseil, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Pérou
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Contributions au Fonds pour l'application des normes et le développement du commerce (STDF) pour soutenir diverses activités SPS dans le monde	Assistance technique	Agence des médicaments et des produits alimentaires (FDA); Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Monde
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Engagement avec l'Ukraine concernant l'adoption d'une réglementation SPS fondée sur des données scientifiques et facilitant les échanges	Conseil, expert en la matière, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Ukraine

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme visant à accroître la productivité de l'agriculture pakistanaise et à réduire la dissémination des maladies des animaux et des végétaux par le renforcement des capacités (recherche et adoption des nouvelles pratiques et technologies agricoles)	Conseil, expert en la matière, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Pakistan
Santé des animaux	Organisation d'une réunion par l'Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture (IICA) pour examiner des chapitres du Code de l'OIE intéressant les délégués des Amériques chargés de la santé animale	Réunion	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Région de l'Amérique centrale
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Engagement concernant les règlements techniques relatifs au commerce pour promouvoir l'adoption régionale et bilatérale de réglementations et de pratiques fondées sur des données scientifiques et facilitant les échanges	Conseil, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Région de l'Amérique du Sud
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme de recherche coopérative scientifique encourageant les activités conjointes de recherche, d'enseignement et de vulgarisation entre les États-Unis et les professionnels du secteur agricole international	Conseil, expert en la matière, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Monde
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme de bourses de Cochran visant à soutenir les possibilités de formations à court terme dispensées aux États-Unis pour les professionnels du secteur agricole des pays en développement et des pays à revenu intermédiaire	Conseil, expert en la matière, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Monde
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme d'échange scientifique encourageant la formation scientifique, la recherche collaborative et le mentorat entre les scientifiques des États-Unis et les professionnels du secteur agricole international	Conseil, expert en la matière, formation	Service des relations agricoles avec l'étranger (FAS)	Monde

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme de l'Alliance des producteurs au marché (PMA) visant à améliorer la capacité des producteurs ruraux à répondre aux prescriptions du marché dans certaines zones touchées par des conflits où le succès est essentiel pour l'instauration de la paix en Colombie	Assistance technique	Agence des États-Unis pour le développement international (USAID)	Colombie
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	L'Initiative de protection de l'environnement au service de la paix en Colombie (EPIC) constitue l'engagement pris par l'USAID quant au soutien apporté au gouvernement de la Colombie pour sa stratégie <i>Visión Amazonía 2020</i> , visant à mettre fin à la déforestation dans la région de l'Amazonie. Les efforts mobilisés dans le cadre de l'EPIC sont centrés sur l'établissement de systèmes de production durables ainsi que d'autres alternatives économiques licites visant à améliorer les moyens de subsistance et la préservation de la biodiversité grâce au développement d'un environnement constitué de systèmes de production enrichis connectés aux forêts naturelles.	Assistance technique	Agence des États-Unis pour le développement international (USAID)	Colombie
Sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme libanais d'investissement dans la qualité visant à accroître la compétitivité de certains sous-secteurs agroalimentaires	Assistance technique	Agence des États-Unis pour le développement international (USAID)	République libanaise
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Avansa Agrikultura, en plus d'améliorer la chaîne de valeur du secteur horticole du pays en ce qui concerne les intrants agricoles, les services de vulgarisation agricole, le stockage, l'adaptation aux changements climatiques, le transport, les échanges et la politique agricole, fournit aussi une assistance technique au gouvernement du Timor-Leste en ce qui concerne la conformité aux prescriptions en matière de sécurité sanitaire des produits alimentaires et aux prescriptions sanitaires/phytosanitaires (SPS) de l'ASEAN.	Assistance technique	Agence des États-Unis pour le développement international (USAID)	Timor-Leste
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Présentations sur des sujets liés à la sécurité sanitaire des produits alimentaires et des aliments pour animaux ainsi qu'à l'adoption de règlements concernant les produits issus du génie génétique et les biotechnologies. Les participants représentaient les entités azerbaïdjanaises suivantes: Institut pour la sécurité sanitaire des produits alimentaires, Agence de sécurité sanitaire des produits alimentaires, Ministère de l'agriculture, Académie des sciences et Université de Khazar.	Expert en la matière, formation	Département d'État des États-Unis	Azerbaïdjan

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Deuxième congrès national sur les semences, visant à rassembler le MINAGRI, les producteurs de semences, les exportateurs, les conseillers et les universitaires dans le cadre d'une discussion approfondie sur les nouvelles biotechnologies agricoles	Expert en la matière, formation	Département d'État des États-Unis	Chili
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Travaux avec les associations professionnelles du secteur des biotechnologies agricoles, les décideurs politiques et les universitaires locaux afin de promouvoir l'évaluation scientifique des nouveaux produits	Expert en la matière, assistance technique	Département d'État des États-Unis	Colombie
Préservation des végétaux	Engagement entre des scientifiques croates spécialistes de la génétique des végétaux et des étudiants en agriculture visant à poursuivre l'élaboration d'une approche de la biotechnologie fondée sur la science	Expert en la matière	Département d'État des États-Unis	Croatie
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Développement des capacités dans le domaine de la biosécurité, financé en partenariat avec la Fondation Bill et Melinda Gates	Assistance technique, formation	Département d'État des États-Unis	Éthiopie
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Forum pour que les producteurs de cultures du Ghana acquièrent des connaissances concernant les produits biotechnologiques (y compris les semences issues du génie génétique) au contact d'autres agriculteurs et échangent au sujet de leurs attentes/préoccupations avec des scientifiques ghanéens effectuant des recherches; formation sur les technologies agricoles de pointe, la biosécurité et les approches réglementaires	Expert en la matière, formation	Département d'État des États-Unis	Ghana
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Conférence sur la biosécurité ainsi que sur les incidences sociales et économiques des biotechnologies agricoles	Expert en la matière, formation	Département d'État des États-Unis	Indonésie
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Exposition du secteur agricole au sens large d'Afrique australe aux nouvelles avancées en matière d'innovation dans le domaine de la biotechnologie de précision, telles que l'édition du génome, afin de parvenir à une meilleure acceptation de la part des scientifiques et d'informer les responsables politiques au sujet des produits finals obtenus par ces méthodes	Expert en la matière, formation	Département d'État des États-Unis	Afrique du Sud

Secteur	Description du programme ou de l'activité	Forme d'assistance	Organisme chargé de la mise en œuvre	Octroyée à
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Séminaire sur la biotechnologie – La PFC et les échanges, en coopération avec une association agricole locale	Expert en la matière	Département d'État des États-Unis	Turquie
Préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Rencontre entre des experts en biotechnologie de renommée internationale et des membres du comité parlementaire, des fonctionnaires chargés de la réglementation, des responsables d'associations d'agriculteurs, des défenseurs des biotechnologies et des représentants du secteur privé, afin qu'ils fassent connaître leurs recherches et partagent leurs expériences personnels et qu'ils mènent des discussions au sujet des prochaines étapes possibles pour l'Ouganda quant à son cheminement vers la légalisation des biotechnologies	Expert en la matière	Département d'État des États-Unis	Ouganda
Santé des animaux, préservation des végétaux, sécurité sanitaire des produits alimentaires	Programme de chargés de missions scientifiques sur les normes sanitaires et phytosanitaires via les ambassades; conférence sur les problèmes actuels liés à la génétique, à la génomique et aux biotechnologies avec des représentants de l'Académie des sciences, du Ministère de l'agriculture, du Ministère de la santé, du Ministère de l'enseignement supérieur et du Ministère de l'innovation ainsi que des professeurs de l'enseignement supérieur	Formation	Département d'État des États-Unis	Ouzbékistan