

**PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES****COMMISSION DU CODEX ALIMENTARIUS**

Trente-huitième session, CICG

Genève, Suisse, 6-11 juillet 2015

**QUESTIONS ÉMANANT DE LA FAO ET DE L'OMS****ACTIVITÉS DE RENFORCEMENT DES CAPACITÉS DE LA FAO ET DE L'OMS**

(Document établi par la FAO et l'OMS)

**Contenu du document**

Le présent document met l'accent sur les principales initiatives et activités mises en œuvre depuis la trente-septième session de la Commission du Codex Alimentarius; son plan est le suivant:

- PARTIE I** (p. 1): PARTENARIAT ET COLLABORATION DE LA FAO ET DE L'OMS VISANT À RENFORCER LES CAPACITÉS DES PAYS MEMBRES DANS LE DOMAINE DE LA SÉCURITÉ SANITAIRE DES PRODUITS ALIMENTAIRES
- PARTIE II** (p. 2): FAITS SAILLANTS DES PRINCIPALES INITIATIVES MENÉES DEPUIS LA DERNIÈRE SESSION DE LA COMMISSION DU CODEX ALIMENTARIUS
- PARTIE III** (p. 7): ORIENTATION FUTURE
- PARTIE IV** (p. 8): PUBLICATIONS ET OUTILS ÉLABORÉS RÉCEMMENT PAR LA FAO ET L'OMS
- PARTIE V** (p. 9): INITIATIVES ET PROJETS NATIONAUX ET RÉGIONAUX:

<http://www.fao.org/food/food-safety-quality/capacity-development/fr/> et <http://www.who.int/foodsafety/capacity/fr/>.

**INTRODUCTION**

1. Le présent document a été établi par la FAO et l'OMS; il donne des informations sur les principales activités menées afin d'aider les pays à renforcer leurs capacités en matière de sécurité sanitaire des aliments (mises en œuvre par les sièges ou bureaux respectifs aux niveaux régional et national).
2. Le document est présenté principalement à des fins d'information, toutefois les retours sont les bienvenus sur les questions de sécurité sanitaire des aliments, notamment les besoins des pays membres, qui devraient être pris en compte par la FAO et l'OMS lors de la planification des programmes de travail.

**PARTIE I: PARTENARIAT ET COLLABORATION DE LA FAO ET DE L'OMS VISANT À RENFORCER LES CAPACITÉS DES PAYS MEMBRES DANS LE DOMAINE DE LA SÉCURITÉ SANITAIRE ET DE LA QUALITÉ DES PRODUITS ALIMENTAIRES**

3. La FAO et l'OMS sont les principales institutions spécialisées du système des Nations Unies chargées de s'occuper des questions liées à la sécurité sanitaire et à la qualité des produits alimentaires. La complémentarité de leurs mandats leur permet de traiter diverses questions qui contribuent au renforcement de la sécurité sanitaire des aliments à l'échelle mondiale et à la protection de la santé des consommateurs, l'OMS se chargeant généralement des sujets relatifs à la santé publique et la FAO, des problèmes liés à la production vivrière tout au long de la filière alimentaire. La FAO et l'OMS peuvent mener des activités conjointement au niveau des pays ou dans le cadre de programmes mondiaux communs (avis scientifiques, Réseau international des autorités de sécurité sanitaire des aliments, etc.) tout en exécutant activement des programmes de travail indépendants.

4. La FAO et l'OMS collaborent avec des administrations nationales, des industriels et producteurs du secteur alimentaire, et d'autres parties prenantes, afin d'améliorer les systèmes de gestion de la sécurité sanitaire et de la qualité des aliments sur la base de principes scientifiques, le but étant de réduire la prévalence des maladies d'origine alimentaire, de protéger la santé des consommateurs et de soutenir des pratiques commerciales loyales et transparentes. La préservation de la santé publique, la contribution au

développement économique et l'amélioration des moyens d'existence et de la sécurité alimentaire sont au cœur de ce travail.

5. Les partenariats noués avec d'autres organisations et organismes nationaux et internationaux sont essentiels, tout comme les relations et interactions des activités menées conjointement par la FAO et l'OMS avec les autorités nationales chargées de la sécurité sanitaire des aliments et les scientifiques et autres spécialistes du domaine.

6. La FAO et l'OMS participent à un large éventail d'activités de renforcement des capacités qui peuvent se dérouler dans des contextes divers, y compris au niveau des pays, à travers les réunions techniques ou les études sur dossier menées en vue d'élaborer et/ou d'examiner des documents d'orientation et des propositions de projet. Ces activités de renforcement des capacités viennent appuyer directement le Plan stratégique du Codex pour 2014-2019.

7. Au centre des programmes de renforcement des capacités mis en œuvre par la FAO et l'OMS se trouve la volonté de traduire en mesures de portée nationale les connaissances mondiales et les avis techniques les plus récents en matière de sécurité sanitaire des aliments, en veillant à bien comprendre le contexte dans lequel opèrent les gouvernements, les industriels locaux et les autres parties prenantes. Les fonctionnaires de la FAO et de l'OMS sont présents dans le monde entier; ils collaborent et dialoguent durablement avec les spécialistes de la sécurité sanitaire des aliments dans toutes les régions.

8. Les travaux de la FAO et de l'OMS en matière de renforcement des capacités appuient et promeuvent les activités du Codex, et ce de plusieurs façons: i) en aidant les pays à renforcer leurs systèmes nationaux dans le domaine de la sécurité sanitaire des denrées destinées à l'alimentation humaine ou animale et à disposer des compétences techniques nécessaires pour participer plus efficacement à l'établissement des normes Codex; ii) en élaborant un arsenal d'outils d'orientation sur la base des textes pertinents du Codex de manière à transcrire efficacement ces textes et à permettre aux pays de mieux les comprendre et de mieux les utiliser dans leur contexte; iii) en facilitant le dialogue sur les politiques et les aspects techniques entre les pouvoirs publics et le secteur privé (agriculteurs et secteur agroalimentaire) et iv) en encourageant les activités de production de données qui permettent d'obtenir une plus grande réserve d'informations issues d'un nombre accru de pays afin d'étayer la prise de décisions.

#### **Communiquez avec nous!**

**Pour plus d'informations sur les publications, les outils et les activités de la FAO et de l'OMS, consultez les pages suivantes:**

**FAO:** <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/home-page/fr/> et [http://www.fao.org/Ag/AGInfo/resources/fr/pubs\\_food.html](http://www.fao.org/Ag/AGInfo/resources/fr/pubs_food.html);

**OMS:** <http://www.who.int/foodsafety>.

**La FAO a dressé une liste d'experts de la sécurité sanitaire des aliments. Les spécialistes de ce domaine souhaitant contribuer aux avis scientifiques et à l'assistance technique que la FAO fournit à ses États Membres peuvent s'inscrire sur la page suivante: [www.fao.org/food/expert-roster](http://www.fao.org/food/expert-roster).**

## **PARTIE II: FAITS SAILLANTS DES PRINCIPALES INITIATIVES MENÉES DEPUIS LA DERNIÈRE SESSION DE LA COMMISSION DU CODEX ALIMENTARIUS**

***Journée mondiale de la santé, 7 avril 2015, consacrée à la sécurité sanitaire des aliments: Vos aliments sont-ils sûrs? De la ferme à l'assiette, vous avez tous un rôle à jouer***

9. L'Organisation mondiale de la santé choisit tous les ans un domaine prioritaire de santé publique mondiale comme thème de la Journée mondiale de la santé, qui se déroule le 7 avril, date anniversaire de l'Organisation. Les campagnes menées à l'occasion de la Journée mondiale de la santé visaient à:

- Inciter les gouvernements à améliorer la sécurité sanitaire des aliments à travers des campagnes de sensibilisation du public et mettre en lumière les actions qu'ils mènent dans ce domaine
- Encourager les consommateurs à veiller à ce que les aliments qu'ils mettent dans leur assiette soient sûrs (poser des questions, vérifier les étiquettes, suivre les conseils en matière d'hygiène)

10. La célébration de la Journée mondiale de la santé a donné l'occasion à de nombreux pays d'organiser des manifestations conjointes FAO/OMS et des activités intersectorielles visant à promouvoir la sécurité sanitaire des aliments de la production à la consommation. De nombreux bureaux de pays et bureaux régionaux de la FAO ont participé activement à la célébration de la Journée mondiale de la santé dans toutes les régions. Le coup d'envoi de cette Journée a été donné au marché international de produits frais de Rungis, situé au sud de Paris, par la Directrice générale de l'OMS, avec le Directeur général de l'OIE et le Directeur de la Division de la production et de la santé animales de la FAO. Le Secrétaire général de la

santé (représentant le Ministre français de la santé) et le Ministre français de l'agriculture ont assisté à la cérémonie officielle. De nombreuses manifestations et activités ont été organisées dans le monde entier par les autorités nationales afin de souligner l'importance de la sécurité sanitaire des aliments et la nécessité d'une collaboration multisectorielle.

### ***Deuxième Conférence internationale conjointe FAO/OMS sur la nutrition (CIN2) – Cadre d'action***

11. La Déclaration de Rome sur la nutrition du 21 novembre 2014 reconnaît l'importance de la sécurité sanitaire des aliments dans le contexte de la nutrition et de la sécurité alimentaire. Un Cadre d'action, d'application facultative<sup>1</sup>, indique la marche à suivre pour concrétiser les engagements énoncés dans la Déclaration. Ce cadre recommande un certain nombre de mesures à prendre dans le domaine de la sécurité sanitaire des aliments et de la résistance aux antimicrobiens (recommandations 53 à 57), dont l'une fait spécifiquement référence à la Commission du Codex Alimentarius.

### ***Activités conjointes de la FAO et de l'OMS relatives à la contamination par des agents pathogènes d'origine alimentaire et à la résistance aux antimicrobiens, et perspectives d'évolution***

12. La FAO et l'OMS continuent de mener des activités destinées à renforcer les capacités nationales (notamment dans le domaine vétérinaire) tout au long de la filière alimentaire et à réduire les risques dus à la présence de pathogènes d'origine alimentaire. L'un des objectifs principaux est de réduire l'éventuelle apparition de microorganismes résistants aux antimicrobiens dans les secteurs de la santé animale et de la santé publique, en promouvant l'usage prudent et en réduisant l'utilisation inappropriée des antimicrobiens, notamment dans la production d'animaux destinés à la consommation. Ces activités comprennent notamment des projets que la FAO et l'OMS mènent ensemble sur le terrain en vue de renforcer les capacités et les systèmes nationaux et régionaux de détection, de suivi, de réglementation et de gestion en matière de contamination par des agents pathogènes d'origine alimentaire et de résistance aux antimicrobiens tout au long de la filière alimentaire. En outre, les projets communs ont permis d'étayer l'élaboration de politiques nationales adaptées ainsi que la promotion des bonnes pratiques en matière d'élevage, de la médecine préventive et des bonnes pratiques d'hygiène tout au long de la filière alimentaire. Les faits saillants des activités menées depuis la trente-septième session de la Commission du Codex Alimentarius sont exposés ci-après.

- L'OMS, en collaboration avec les États membres, l'OIE, la FAO, des ONG et d'autres parties prenantes, a élaboré un plan d'action mondial pour la résistance aux antimicrobiens. Ce plan mondial est dirigé par l'OMS. On trouvera de plus amples informations dans le document CX/CAC15/38/17 Add.1.
- Au niveau des organes directeurs de la FAO, les États membres examinent le rôle de l'Organisation dans la lutte contre la résistance aux antimicrobiens; une résolution de la FAO relative à la résistance aux antimicrobiens dans les secteurs de l'alimentation et de l'agriculture doit être débattue à la prochaine Conférence de la FAO (6-13 juin 2015). On trouvera de plus amples renseignements dans le document CX/CAC15/38/17 Add.1.
- Le Groupe consultatif de l'OMS sur la surveillance intégrée de la résistance aux antimicrobiens (OMS-AGISAR), constitué en 2008 pour soutenir les efforts de l'OMS visant à réduire le plus possible l'impact sur la santé publique de la résistance aux antimicrobiens associée à l'administration d'antimicrobiens aux animaux destinés à l'alimentation, tiendra sa sixième réunion du 10 au 12 juin 2015, à Séoul (République de Corée). Les principaux objectifs de la réunion sont d'élaborer un plan stratégique de cinq ans après l'adoption prévue du Plan d'action mondial sur la résistance aux antimicrobiens (voir plus haut), et d'examiner les progrès accomplis et les enseignements tirés dans le cadre des projets pilotes menés par l'AGISAR.
- L'AGISAR conduit actuellement des projets pilotes sur la surveillance intégrée de la résistance aux antimicrobiens dans plusieurs pays au Moyen-Orient, en Asie, en Afrique et en Amérique latine. De nouveaux projets ont été lancés en 2014 au Bangladesh et en Ouganda.

### ***Outil d'évaluation des systèmes de contrôle des denrées alimentaires***

13. La FAO et l'OMS ont poursuivi leurs travaux sur la mise au point de l'outil d'évaluation des systèmes de contrôle des aliments. Suite aux évaluations pilotes menées sur la base d'une première version de l'outil en Zambie, au Maroc et en Gambie, une seconde version est en cours d'élaboration. Cette version doit être testée sur le terrain lorsque l'occasion s'en présentera, notamment en Sierra Leone, dès que l'épidémie d'Ebola sera maîtrisée, en République islamique d'Iran et probablement au Brésil et dans un pays de la région de la SADC. Cette seconde version reste axée sur la fourniture d'un outil permettant d'évaluer de façon structurée, transparente et mesurable les systèmes de sécurité sanitaire des aliments sur l'ensemble

<sup>1</sup> <http://www.fao.org/3/a-mm215f.pdf>

de la filière, de recenser les domaines dans lesquels il convient de renforcer en priorité les capacités, ainsi que de mesurer et d'évaluer les progrès accomplis au fil du temps, mais elle offrira davantage de souplesse afin de refléter la situation propre à chacun des pays. La FAO organisera, au cours du dernier trimestre 2015, une réunion technique où les critères d'évaluation de l'outil ainsi que l'approche proposée pour évaluer la performance seront examinés par des spécialistes.

### ***Travaux de l'OMS sur la surveillance, la détection et l'estimation de la charge de morbidité des maladies d'origine alimentaire***

14. L'OMS a dispensé des séances de formation internationales et nationales sur la surveillance et la détection des pathologies d'origine alimentaire et des autres maladies infectieuses entériques par l'intermédiaire du Réseau mondial sur les infections d'origine alimentaire (GFN). Ce réseau est un programme de renforcement des capacités que l'OMS et d'autres partenaires ont créé afin de promouvoir une surveillance intégrée s'appuyant sur les laboratoires et une collaboration intersectorielle dans les domaines de la santé humaine et de la médecine vétérinaire, ainsi que dans les disciplines liées à l'alimentation.

15. Des projets d'application faisant suite à la formation destinés à renforcer la surveillance intégrée sont en cours au Togo et en Gambie. La surveillance intégrée en laboratoire a été encouragée et la collaboration intersectorielle dans les domaines de la santé humaine, de la médecine vétérinaire ainsi que dans les disciplines liées à l'alimentation a été favorisée dans le monde entier; des cours de formation et des ateliers ont été organisés dans cette perspective au Kenya, au Cambodge, en Albanie et en Suède.

16. Le projet pilote destiné à évaluer l'utilisation du séquençage du génome entier dans la surveillance des maladies d'origine alimentaire a été mis en œuvre en Argentine. Le projet évaluera l'utilisation de ce séquençage pour renforcer les activités courantes de surveillance et de réaction de santé publique dans des lieux où les ressources sont limitées et pour élaborer des lignes directrices, fondées sur les expériences acquises, à l'intention des pays qui envisagent d'utiliser le séquençage de génome entier à l'appui des activités de surveillance et de réaction.

17. Après la Consultation informelle sur le renforcement de la surveillance des maladies d'origine alimentaire qui s'est tenue en février 2014, un manuel pratique a été élaboré sur le renforcement de la surveillance des maladies d'origine alimentaire et les systèmes d'intervention dans ce domaine. Ce manuel propose aux pays des options permettant de renforcer la surveillance et les interventions au sein des systèmes existants. Le manuel suit une démarche progressive et donne des indications pratiques sur tous les aspects de la surveillance, l'évaluation des risques en cas d'incidents, l'étude, l'intervention et la gestion des incidents en rapport avec les dangers d'origine alimentaire pouvant affecter la santé humaine. Le document sera publié en 2015, et des ateliers seront ensuite organisés pour mettre en application les indications fournies.

18. Les estimations finales de la charge mondiale des maladies d'origine alimentaire, portant sur 33 dangers, sont achevées et seront publiées vers la fin 2015. Elles feront l'objet d'un lancement officiel à Genève qui sera suivi d'un colloque technique. Les résultats seront publiés sous forme de supplément de revue, de rapport technique de l'OMS, et sera accessible à travers un outil en ligne sur le site web de l'OMS. Les pays pourront utiliser les résultats pour définir la politique nationale en matière de sécurité sanitaire des aliments et identifier les dangers prioritaires. De nombreux pays pourront ainsi s'appuyer pour la première fois sur une base de données factuelles pour prendre ces décisions.

### ***Travaux de la FAO et de l'OMS sur la réduction des risques dus à la présence de mycotoxines***

19. La FAO et l'OMS continuent d'appuyer les activités menées par les pays en vue de réduire le plus possible les risques dus à la présence de mycotoxines. L'outil d'échantillonnage FAO pour les mycotoxines (<http://www.fstools.org/mycotoxins/>) a été encore étendu et deux nouvelles combinaisons mycotoxines-produit ont été ajoutées (ochratoxine A dans l'avoine et ochratoxine A dans le blé), soit au total 26 combinaisons pour lesquelles l'outil peut fournir des indications sur la conception du plan d'échantillonnage. L'outil continue à recevoir des réactions extrêmement positives de la part des utilisateurs et la FAO encourage les membres du Codex à l'utiliser et à envoyer leurs commentaires.

20. Le projet FAO/OMS sur les mycotoxines dans le sorgho est achevé et le rapport final du projet est en cours d'achèvement. Les premiers résultats ont été présentés à la neuvième session du Comité sur les contaminants dans les aliments (CX/CF 15/9/3 – Add 1). Un atelier final se tiendra à Addis-Abeba les 18 et 19 juin 2015, en collaboration avec le Partenariat pour la lutte contre l'aflatoxine en Afrique (PACA) et réunira les équipes de pays. Cet atelier examinera les principaux résultats du projet, et facilitera la planification des actions de suivi qui seront menées aux niveaux national et régional.

**Base de données sur la consommation alimentaire mondiale et activités en cours menées pour aider les pays à produire et à exploiter des données à des fins d'analyse des risques**

21. Des informations fiables sur la consommation individuelle sont nécessaires pour estimer l'exposition alimentaire de la population générale et de groupes vulnérables à des produits chimiques et des agents biologiques. Afin que ce type d'information soit plus largement accessible, la FAO et l'OMS ont poursuivi les travaux lancés en 2014 visant à élaborer des bases de données sur la consommation alimentaire mondiale. Des outils destinés à collationner les données ventilées par sexe et par âge relatives à la consommation d'aliments qui ont été collectées au niveau individuel afin de les rendre directement accessibles et d'en faciliter le référencement et le croisement avec d'autres bases de données mondiales existantes comme FAOSTAT ou GEMS-Aliments, ont été mis au point :

- CIFOCOss, la base de données regroupant des statistiques synthétiques FAO/OMS sur la consommation alimentaire chronique au niveau individuel, a été renforcée avec les données de nouveaux pays, et les statistiques synthétiques disponibles sont maintenant publiées à l'adresse suivante <http://www.who.int/foodsafety/databases/en/>
- FAO/OMS GIFT (FAO/WHO Global Individual Food consumption data Tool) est le nom attribué à la base de données complètes rassemblant des données sur les micronutriments en vue de la production d'indicateurs dans le domaine de la nutrition, de l'exposition alimentaire et de l'impact environnemental. La version pilote est en cours d'élaboration sur la base de quatre ensembles de données. Le système de classification des aliments est celui élaboré par l'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA) qui est utilisé au niveau mondial. D'autres informations sont disponibles à l'adresse suivante: <http://www.fao.org/food/nutrition-assessment/foodconsumptiondatabase/en/>

22. Un soutien à la production de données de consommation alimentaire au niveau individuel a été fourni récemment ou est en cours en Tunisie, en Turquie et au Mali [TCP/TUN/3102, TCP/TUR/3501; TCP/MLI/3502), tandis qu'un soutien à la mise en œuvre d'études sur le régime alimentaire considéré dans son ensemble est apporté dans les pays de l'Afrique subsaharienne et les pays des Caraïbes. Des études du régime alimentaire total ont aussi été appuyées aux niveaux national (Indonésie) et international (Cinquième atelier sur l'étude du régime alimentaire total, République de Corée, mai 2015). Les données relatives à la consommation et à la contamination produites par ces activités seront introduites dans les bases de données mondiales.

**Alerte rapide – systèmes d'alerte rapide utilisables dans le domaine de la sécurité sanitaire des aliments**

23. Deux ateliers pancontinentaux organisés à Kigali (2012) et à Addis-Abeba (2013) ont permis de définir, aux niveaux sous-régional, régional et continental, les lacunes qui doivent être comblées pour relever les défis que pose la sécurité sanitaire des aliments en Afrique. Deux initiatives de suivi prioritaires ont été planifiées: i) la création d'un Office de sécurité sanitaire des aliments de l'Union africaine et ii) l'élaboration d'un système d'alerte rapide pour les denrées alimentaires et les aliments pour animaux de l'Union africaine, utilisant la plate-forme INFOSAN. Les ateliers ont fourni un point d'entrée utile qui a permis à ces initiatives de bénéficier du soutien d'EMPRES Sécurité sanitaire des aliments (FAO). En collaboration avec le Bureau interafricain pour les ressources animales (BIRA) de l'Union africaine (UA), EMPRES Sécurité sanitaire des aliments a organisé un atelier régional sur le renforcement des systèmes d'alerte rapide sur la sécurité sanitaire des aliments en Afrique de l'Est (27-31 octobre 2014, Nairobi, Kenya) afin d'aider les pays, les sous-régions et la région de l'Afrique de l'Est à formuler des propositions concrètes visant à renforcer ou à améliorer les systèmes déjà en place. Ont assisté à l'atelier FAO-UA-BIRA 30 spécialistes de la sécurité sanitaire des aliments, de la santé publique et du secteur vétérinaire, représentant cinq pays, sous-région et région de l'UA et des organisations internationales (OMS, UNIDO, OIE). Les participants ont partagé et échangé des connaissances et des expériences acquises dans l'élaboration de systèmes d'alerte rapide fonctionnels en matière de sécurité sanitaire des aliments. Des propositions concrètes ont été formulées aux niveaux des pays (cinq propositions) et de la région (une proposition). Le suivi coordonné de la FAO est en cours de planification.

24. Parallèlement, EMPRES Sécurité sanitaire des aliments réexamine et améliore son module de formation et de renforcement des capacités relatif au système d'alerte rapide, notamment le manuel, sur la base des retours d'information reçus des participants pendant l'atelier en Afrique de l'Est. Le module de formation, le Manuel et les outils connexes vont être mis à l'essai pendant les ateliers qui seront organisés en 2015 et 2016 en Europe de l'Est, en Afrique centrale et en Afrique de l'Ouest. De plus amples informations sont disponibles aux adresses suivantes: <http://www.fao.org/food-chain-crisis/en/> et <http://www.fao.org/3/a-i4601e.pdf>.

**Réseau international des autorités de sécurité sanitaire des aliments**

25. Le secrétariat conjoint FAO/OMS du Réseau international des autorités de sécurité sanitaire (INFOSAN) continuera de renforcer et d'élargir le nombre d'adhésions au Réseau, et établira des liaisons plus solides vers les partenaires régionaux, en particulier en Afrique. Dans les orientations offertes aux nouveaux membres, l'accent sera mis sur une participation plus active et une connaissance approfondie des rôles et des responsabilités des membres ainsi que de la structure et de la fonction du réseau INFOSAN. Veiller à ce que chaque pays se soit doté d'un point de contact d'urgence conçu de manière appropriée, actif et fonctionnel et de points focaux supplémentaires permet de garantir une communication rapide en cas de situation d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments et de demandes d'information de la part du Secrétariat d'INFOSAN.

26. Des réunions régionales des membres du réseau continueront d'être organisées en Asie, dans les Amériques et en Afrique. Les activités régionales menées en Asie et dans les Amériques sont axées sur la mise en œuvre des stratégies régionales visant à renforcer le réseau INFOSAN qui ont été définies lors des réunions régionales (en 2013 et 2014 respectivement). Des réunions destinées aux membres en Asie et dans les Amériques seront organisées en novembre et octobre 2015 respectivement, afin d'évaluer les progrès accomplis et de poursuivre la mise en œuvre des mesures stratégiques.

27. De nouvelles fonctions seront ajoutées au site web de la communauté d'INFOSAN afin de faciliter et d'améliorer la participation des membres au réseau. Il s'agit notamment de fonctionnalités de groupe et d'espaces de dialogue. Ces améliorations ont pour but de renforcer la communauté de pratique parmi les membres et d'encourager un partage plus actif des enseignements tirés de l'expérience et des meilleures pratiques dans différents domaines de la sécurité sanitaire des aliments, y compris les interventions d'urgence. En outre, des améliorations d'ordre administratif apportées au site web permettront au Secrétariat de gérer de manière plus efficace les détails pratiques et administratifs liés aux membres.

**Activités de la FAO et de l'OMS dans le domaine de la préparation et de la réaction aux situations d'urgence en matière nucléaire**

28. La FAO et l'OMS sont membres du Comité interorganisations sur les urgences radiologiques et nucléaires (IACRNE) qui assure la coordination officielle entre les différentes organisations internationales intergouvernementales qui y participent. Ce Comité veille aussi à ce que des mesures et des capacités cohérentes en vue de la préparation et de la réaction aux incidents et aux situations d'urgence nucléaires et radiologiques soient mises en place et maintenues. Cette action s'inscrit dans le cadre de la Convention sur la notification rapide d'un accident nucléaire et de la Convention sur l'assistance en cas d'accident nucléaire ou de situation d'urgence radiologique; il s'agit des deux principaux instruments qui établissent un cadre international permettant de faciliter l'échange d'informations et la fourniture rapide d'assistance dans le cas spécifique d'une situation d'urgence nucléaire ou radiologique.

29. La Division mixte FAO/AIEA des techniques nucléaires dans l'alimentation et l'agriculture est le point de liaison de la FAO avec l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA); le personnel technique de la division participe aux opérations au Centre des incidents et des urgences de l'AIEA (IEC) et coordonne l'échange et la diffusion de l'information avec le Siège de la FAO, et en particulier avec le réseau d'experts techniques pour les urgences nucléaires à travers l'Organisation.

**Réalisations**

30. L'AIEA a révisé et publié en juillet 2013 le Plan de gestion conjointe des situations d'urgence nucléaire des organisations internationales; [http://www-pub.iaea.org/MTCD/Publications/PDF/EPRJplan2013\\_web.pdf](http://www-pub.iaea.org/MTCD/Publications/PDF/EPRJplan2013_web.pdf)

31. Participation à une réunion technique de l'AIEA en septembre 2014 afin de fournir des intrants et des indications en vue de l'élaboration d'un document technique (TECDOC) sur les différentes normes nationales et internationales relatives aux radionucléides dans les aliments et l'eau de boisson. Ce document servira de référence sur les normes en vigueur et aidera les pays à élaborer des niveaux de référence (concentrations d'activités) appropriés qui doivent être utilisés à long terme si les niveaux de radionucléides résiduels restent élevés après une situation d'urgence.

32. La FAO et l'OMS ont participé à la vingt-quatrième réunion de l'IACRNE, tenue en novembre 2014 et accueillie par la Commission européenne dans ses bureaux à Luxembourg.

33. La Division mixte FAO/AIEA coordonne un projet de recherche international visant à élaborer et à évaluer des systèmes de collecte, de gestion et de géovisualisation des données innovants à travers des plates-formes électroniques pouvant être utilisés dans le suivi ordinaire comme dans les interventions en cas d'urgence nucléaire pouvant avoir une incidence sur les secteurs de l'alimentation et de l'agriculture. Les activités ont été jusqu'ici fructueuses et ont permis de mettre au point et de promouvoir un outil de géovisualisation. On trouvera de plus amples détails sur cette initiative et ses objectifs à l'adresse suivante: <http://www-naweb.iaea.org/nafa/swmncr/swmncn-nuclear-emergency-food.html>

### **Activités régionales relatives à la sécurité sanitaire des aliments**

34. La mise en œuvre de la Stratégie de sécurité sanitaire des aliments de l'OMS pour la région du Pacifique occidental 2011-2015 est en cours. Le Bureau régional du Pacifique occidental de l'OMS a évalué les progrès accomplis et publié le Rapport intermédiaire sur la mise en œuvre de la Stratégie pour 2011-2015. Ce rapport montre que des progrès importants ont été accomplis pour renforcer les systèmes nationaux de sécurité sanitaire des aliments mais qu'il reste encore beaucoup à faire. Il s'agit notamment de travaux concernant la mise en œuvre et l'évaluation de plans d'intervention en cas d'incidents de sécurité sanitaire des aliments, le renforcement du cadre réglementaire fondé sur le risque, le renforcement des capacités en matière de sécurité sanitaire des aliments au niveau des pays et la collecte de données afin de mieux étayer les interventions sur le plan des politiques et des réglementations.

35. La mise en œuvre du plan de travail sur la sécurité sanitaire des aliments de l'OMS dans la région Europe est en harmonie avec Santé 2020, la politique-cadre européenne de la santé et du bien-être, qui appelle à une communication, à un partage de l'information et à une action conjointe efficaces au niveau national et international entre les secteurs de la santé publique, de la santé animale et de l'agriculture. De plus, la résistance aux antimicrobiens étant une priorité de santé, les aspects pertinents en la matière sont intégrés dans les activités relatives à la sécurité sanitaire des aliments.

### **PARTIE III: ORIENTATION FUTURE (outre les activités en cours mentionnées ci-dessus)**

#### **Révision du cours de formation en ligne FAO/OMS sur le Codex**

36. Compte tenu des changements apportés aux procédures et aux processus du Codex et de l'évolution des besoins en matière de capacités des membres du Codex, la FAO et l'OMS prévoient de réviser et d'actualiser le cours de formation en ligne FAO/OMS. Ce travail démarrera en 2015 et se poursuivra en 2016-2017.

#### **Impact de la sécurité sanitaire des aliments sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle**

37. On constate aux niveaux mondial, régional et national, une sensibilisation croissante à la nécessité de mettre en lumière et de s'attaquer aux situations où les aliments dangereux ont une incidence directe sur la réalisation de la sécurité alimentaire et nutritionnelle appropriée. La FAO et l'OMS ont organisé un événement parallèle pendant la deuxième Conférence internationale sur la nutrition (CIN2) qui s'est tenue le 19 novembre 2014 à Rome, et qui soulignait l'importance de la sécurité sanitaire des aliments en tant que partie intégrante de la sécurité alimentaire et nutritionnelle. L'enregistrement de la manifestation parallèle et la vidéo FAO/OMS préparée à cette occasion sont disponibles l'adresse suivante: <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/events-projects/event/detail/en/c/266111/>.

38. Les travaux destinés à renforcer la prise de conscience et à rassembler des exemples précis où les aliments dangereux ont une incidence directe sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle vont se poursuivre.

#### **Séquençage du génome entier**

39. La FAO et l'OMS coopèrent à une proposition tendant à organiser une consultation mondiale sur l'utilisation du séquençage du génome entier. L'objet de cette consultation sera d'établir, par l'entremise de la FAO et de l'OMS, un partenariat international afin d'étudier les possibilités d'appliquer le séquençage du génome entier à la surveillance des maladies d'origine alimentaire (y compris la détection des foyers et les interventions) et au suivi de la contamination des aliments. Nombre des produits devraient être utiles pour l'application de cette technique dans tous les domaines de la santé humaine, animale et végétale.

#### **Analyse des questions et des dynamiques liées aux mesures SPS dans un contexte commercial**

40. La facilitation du commerce est une question qui retient actuellement une attention particulière. La FAO et l'OMS doivent veiller à ce que, dans les débats sur la facilitation du commerce en rapport avec la sécurité sanitaire des aliments, une attention appropriée soit accordée aux besoins sur le plan de la protection de la santé publique en même temps qu'à l'amélioration de l'efficacité du commerce. Nous entendons intervenir de manière croissante dans ces débats.

#### **Nouveaux guides et matériels de formation élaborés au niveau régional**

41. Le Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique met au point trois modules «Des aliments plus sûrs pour tous», destinés à la région Afrique, afin de répondre aux besoins des autorités de régulation, des petites et moyennes entreprises (PME) et des consommateurs dans les pays africains. Le projet «Des aliments plus sûrs pour tous» permettra d'élaborer des lignes directrices sur la manière de produire, de manipuler, de stocker et de distribuer des produits alimentaires et des repas sûrs en utilisant un langage, des images et des diagrammes simples afin de véhiculer des messages aux femmes qui non seulement préparent les repas familiaux mais aussi exploitent la plupart des PME du secteur alimentaire en Afrique. Les modules

seront conçus en fonction des sept principes HACCP, mais de manière à cacher la complexité du système HACCP à l'utilisateur final.

- Module 1 – Inspection et audit pour «Des aliments plus sûrs pour tous»
- Module 2 – Adoption au niveau de l'entreprise des directives «Des aliments plus sûrs pour tous»: attention particulière accordée aux femmes et aux filles dans les entreprises agroalimentaires
- Module 3 – Consommateurs et en particulier les femmes et les filles qui achètent et préparent les produits alimentaires – «Cuisiner et manger sûr» Guide à l'intention des consommateurs

42. Les futures activités de renforcement des capacités menées par l'OMS dans la région Europe mettront l'accent sur l'importance de la collaboration, de la coopération et du partage de l'information intersectoriels. Le renforcement des systèmes nationaux de surveillance des maladies d'origine alimentaire (capacités des laboratoires et système de notification et de réaction) est une priorité. Les aspects de sécurité sanitaire des aliments liés à la résistance aux antimicrobiens sont eux aussi une priorité.

43. Le Bureau de la FAO à Samoa dirige l'élaboration de Directives régionales sur les aspects opérationnels de l'inspection fondée sur les risques des denrées alimentaires importées dans les pays insulaires du Pacifique. Il s'agit davantage de la traduction en mesures concrètes des directives mondiales sur l'inspection des aliments fondée sur les risques, l'accent étant mis sur l'inspection de denrées alimentaires importées dans le contexte des petits États insulaires en développement.

44. Le Bureau de la FAO à Bangkok a mis au point un programme de BPA pour les pays appartenant à l'ASACR de façon à répondre aux critères, aux normes de certification et aux normes d'homologation; ce programme est actuellement mis à l'essai dans quatre pays (Bangladesh, Bhoutan, Népal et Maldives).

45. Le Bureau régional de l'OMS pour le Pacifique occidental a organisé, conjointement avec le Bureau sous-régional de la FAO pour le Pacifique, et avec le soutien du Fonds fiduciaire du Codex, un atelier sur la nutrition, les maladies non transmissibles et le rôle du Codex, qui s'est tenu à Nadi (Fidji) du 20 au 22 avril 2015. Cet atelier a rassemblé les points de contact nationaux du Codex et les points focaux pour la nutrition venant des pays Membres du Codex dans le Pacifique; il a examiné les moyens qui permettraient de garantir que les travaux du Codex prennent en compte la charge de l'obésité et des maladies non transmissibles auquel les pays insulaires du Pacifique sont confrontés, en tirant partie des activités menées depuis 2005 par le CCNUSDU et le CCFL dans ce domaine.

#### ***Évaluation du risque – formation en matière de collecte de données afin d'améliorer l'évaluation de l'exposition***

46. L'évaluation des risques liés aux aliments est de plus en plus guidée par les données et, dans l'ensemble les États Membres produisent davantage de données et les partagent avec la communauté internationale, notamment les données sur la consommation et sur la contamination des denrées alimentaires pour améliorer l'évaluation de l'exposition alimentaire. Afin d'éviter que l'écart se creuse entre les pays développés et les pays en développement, il faudra accorder une attention particulière dans les futures activités de formation non seulement aux méthodes permettant d'évaluer le risque mais aussi à la manière de produire, collecter, analyser et partager les données et l'information nécessaires pour l'évaluation du risque. Le paragraphe consacré aux bases de données sur la consommation alimentaire à la section II ci-dessus met en évidence les importants travaux en cours dans ce domaine.

#### **PARTIE IV: PUBLICATIONS ET OUTILS ÉLABORÉS RÉCEMMENT PAR LA FAO ET L'OMS**

- FAO/WHO Chronic individual food consumption database – Summary statistics (CIFOCOss) – disponible à l'adresse [www.who.int/foodsafety/databases](http://www.who.int/foodsafety/databases)
- De nouveaux outils permettant de faciliter l'accès aux données et à l'information sont disponibles sur le site web de l'OMS: <http://www.who.int/foodsafety/databases/en/>.
- Outil d'échantillonnage FAO pour les mycotoxines – mise à jour disponible à l'adresse [www.fstools.org/mycotoxins](http://www.fstools.org/mycotoxins)
- Horizon Scanning and Foresight: An overview of approaches and possible applications in Food Safety, 2014: <http://www.fao.org/3/a-i4061e.pdf>
- Structured Review and Expert Opinions on Early Warning and Rapid Alert System Applicable to Food Safety, 2014: <http://www.fao.org/3/a-i4082e.pdf>
- Evidence-informed food safety policies and risk management decisions – Réunion technique de la FAO, 18-22 novembre 2013: <http://www.fao.org/3/a-i3944e.pdf>
- FAO. Formation sur les produits de qualité liée à l'origine. 2014, Rome. <http://www.fao.org/food-quality-origin/formation/formateur/fr/>



- FAO/WHO State of the art on the initiatives and activities relevant to risk assessment and risk management of nanotechnologies in the food and agriculture sectors.  
<http://www.fao.org/food/food-safety-quality/a-z-index/nano/en/> et [http://www.who.int/foodsafety/publications/biotech/nanotech\\_2013/en/](http://www.who.int/foodsafety/publications/biotech/nanotech_2013/en/)
- La FAO et l'Association internationale d'alimentation animale ont publié le manuel intitulé *Bonnes pratiques pour l'industrie de l'alimentation animale en six langues*, qui fournit des orientations techniques concernant l'application du Code d'usages du Codex pour une bonne alimentation animale<sup>1</sup>  
[http://www.fao.org/Ag/AGInfo/home/en/news\\_archive/2014\\_FAO\\_and\\_the\\_feed\\_industry.html](http://www.fao.org/Ag/AGInfo/home/en/news_archive/2014_FAO_and_the_feed_industry.html)
- La FAO a rédigé un manuel de formation intitulé «*Implementing ASEANGAP in the fruit and vegetable sector: its certification and accreditation*» disponible à l'adresse suivante:  
<http://www.fao.org/docrep/019/i3576e/i3576e00.htm>
- Nouveaux documents de formation en faveur de l'utilisation de l'outil de gestion des risques pour le contrôle de *Campylobacter* et de *Salmonella* dans la chair de poulet, disponibles à l'adresse suivante: <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/food-safety-quality/publications-tools/en/>
- En janvier 2014, la FAO et l'Association internationale d'alimentation animale ont organisé à Atlanta (États-Unis) la septième Réunion internationale des responsables de la réglementation des aliments pour animaux, forum stratégique et technique facilité par la FAO qui vise à améliorer le dialogue entre les gouvernements et les opérateurs du secteur privé et à gérer plus efficacement la sécurité sanitaire des aliments pour animaux dans le cadre des systèmes de sécurité sanitaire des aliments  
[http://www.fao.org/ag/againfo/home/en/news\\_archive/2013\\_Feed\\_and\\_food\\_safety.html](http://www.fao.org/ag/againfo/home/en/news_archive/2013_Feed_and_food_safety.html)
- Brochure du Bureau régional pour l'Europe consacrée à l'initiative régionale Commerce agroalimentaire et intégration régionale, avril 2015.  
<http://www.fao.org/documents/card/en/c/d39cf12a-a327-4825-823a-95723963832a/>
- A Regional Guidance on Criteria for Good Manufacturing Practices/ Hazard Analysis and Critical Control Point (GMP/HACCP) for Asian Countries, disponible à l'adresse suivante:  
<http://www.fao.org/publications/card/en/c/31d0c077-a9d7-48bf-a076-ece0c07e45c8/>
- Guidance on hygiene and safety in the food retail sector, disponible à l'adresse suivante:  
<http://www.fao.org/documents/card/en/c/0bd89d7b-a1c9-42d3-9d20-6d36683353ad/>
- Rapport d'activités 2013 du Réseau international des autorités de sécurité sanitaire des aliments,  
[http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/85360/1/9789241505505\\_eng.pdf?ua=1](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/85360/1/9789241505505_eng.pdf?ua=1)
- Rapport technique FAO/OMS (2014): Kava: examen de la sécurité sanitaire d'une boisson traditionnelle et récréative
- Highlights on FAO food safety and quality activities (sur différents sujets) disponible à l'adresse suivante: <http://www.fao.org/3/a-au638e/index.html>
- Cinq clefs pour des aliments plus sûrs (vidéo éducative), OMS, 2015 disponible en anglais, espagnol, français, portugais et plusieurs autres langues à l'adresse suivante: [www.who.int/foodsafety/areas\\_work/food-hygiene/5keys/en/](http://www.who.int/foodsafety/areas_work/food-hygiene/5keys/en/)
- Vidéo FAO/OMS: Faire le lien entre la sécurité sanitaire des aliments et la sécurité alimentaire.  
[https://www.youtube.com/watch?v=NiqEV\\_NLw7g](https://www.youtube.com/watch?v=NiqEV_NLw7g)

47. Une liste complète des publications de la FAO peut être téléchargée à l'adresse suivante: [http://www.fao.org/fileadmin/user\\_upload/agns/pdf/Publications/E-list\\_AGDF\\_publications\\_March\\_2015.pdf](http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/agns/pdf/Publications/E-list_AGDF_publications_March_2015.pdf)

48. Toutes les publications de l'OMS se rapportant à la sécurité sanitaire des aliments sont accessibles à partir du site web des publications: <http://www.who.int/foodsafety/publications/en/>

## PARTIE V: INITIATIVES ET PROJETS NATIONAUX ET RÉGIONAUX

49. Diverses activités ont été menées aux niveaux régional et national. Elles apparaissent dans les annexes 1 à 6, au titre des manifestations régionales ou nationales et des projets ou de l'assistance directe aux pays. Les informations y afférentes sont disponibles aux adresses suivantes: <http://www.fao.org/food/food-safety-quality/home-page/fr/> (FAO) et <http://www.who.int/foodsafety/capacity/en/> (OMS), ainsi que sur les pages web du Codex.

50. Certaines de ces activités concernent uniquement la sécurité sanitaire et/ou la qualité des aliments mais d'autres s'inscrivent dans un projet plus large. Vous trouverez des informations sur les activités financées par le Fonds fiduciaire pour le Codex dans le document portant la cote CX/CAC 15/38/18.

## ANNEXE 1

## AFRIQUE

**MANIFESTATIONS RÉGIONALES/NATIONALES**

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
Un atelier panafricain de formation sur la communication sur les risques, financé par le Fonds fiduciaire FAO/OMS du Codex a été organisé en marge de la dernière réunion du CCAFRICA. Ont participé à l'atelier 50 délégués venant de 33 États Membres du CCAFRICA.	FAO/OMS	Janvier 2015	Yaoundé (Cameroun)
Session de formation sur la participation efficace au Codex et l'utilisation des normes, directives et recommandations du Codex	OMS/FAO	1-3 octobre 2014	Côte d'Ivoire
Atelier sur la surveillance intégrée des maladies d'origine alimentaire et la résistance aux antimicrobiens	AGISAR (OMS)-GFN	18-22 août 2014	Kenya
Formation FAO-Institut international des sciences de la vie en matière d'évaluation des risques, à l'intention de représentants des gouvernements, du secteur privé et d'autres parties intéressées des pays membres de la SADC	FAO-Institut international des sciences de la vie	9-12 juin 2015	Windhoek (Namibie)
Atelier régional pour les pays de la Communauté de l'Afrique de l'Est (CAE) et l'Éthiopie sur la prise de décisions étayées par des éléments concrets en matière de sécurité sanitaire des aliments, au moyen d'une approche fondée sur plusieurs critères	FAO	21-24 avril 2015	Ouganda

**PROJETS/AIDE DIRECTE AUX PAYS**

Résumé des activités	Organisateur	Pays	État d'avancement
Projet en cours visant à promouvoir la nutrition et l'hygiène alimentaire grâce à l'initiative en faveur de la prise en compte de la nutrition dans les écoles (Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique/HKI/Université de Montréal)	OMS	Bénin et Burkina Faso	Projet en cours visant à promouvoir la nutrition et l'hygiène alimentaire grâce à l'initiative en faveur de la prise en compte de la nutrition dans les écoles (Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique/HKI/Université de Montréal)
La FAO et l'OMS ont poursuivi leurs activités d'assistance technique dans les domaines suivants: renforcement des comités nationaux du Codex, systèmes de biosécurité, renforcement des capacités des systèmes nationaux de contrôle des aliments et programmes de sécurité sanitaire des aliments, amélioration des performances commerciales (en conformité avec les normes SPS), organisation de sessions de formation à l'analyse des risques, formation de vendeurs d'aliments sur la voie publique, aide aux programmes de surveillance des maladies d'origine	FAO ou OMS	Afrique du Sud, Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Cap-Vert, Comores, Côte d'Ivoire, Éthiopie, Gabon, Gambie, Ghana, Guinée, Kenya, Lesotho, Libéria, Mali, Malawi, Maurice, Mauritanie, Niger, Nigéria, Ouganda, Sénégal, Seychelles, Tanzanie,	En cours

Résumé des activités	Organisateur	Pays	État d'avancement
alimentaire et de suivi des dangers, élaboration de directives pour la sécurité sanitaire ainsi que la prévention et la maîtrise des dangers biologiques et chimiques liés aux produits alimentaires grâce à l'application de bonnes pratiques tout au long de la chaîne de production, mise au point d'initiatives éducatives pilotes s'appuyant sur les Cinq clefs pour des aliments plus sûrs		Tchad, Togo et Zambie.	
Appui technique au projet visant la production de données sur les pesticides en Afrique (STDF/PG/359) au profit du renforcement des capacités régionales de satisfaire les exigences en matière de pesticides pour les exportations, sur la base des normes internationales (limites maximales de résidus établies par le Codex)	FAO	Bénin, Cameroun, Ghana, Kenya, Mali, Ouganda, Sénégal, Tanzanie et Zambie	2013-2015
Renforcement du contrôle des denrées alimentaire fondé sur les risques en Afrique subsaharienne: enquête régionale sur l'utilisation du régime alimentaire total pour évaluer la contamination des aliments par des produits chimiques. Projet financé par le FANDC	FAO	Bénin, Cameroun, Mali et Nigéria	Activité en cours
Étude sur les pathogènes entériques de sources humaines, animales ou alimentaires, y compris leur résistance aux antimicrobiens (OMS + GFN/AGISAR)	OMS	Burkina Faso, Cameroun, Éthiopie, Gambie, Ghana, Kenya, Nigéria, Ouganda, Rwanda, Sénégal, Seychelles, Tanzanie, Tchad, Togo et Zambie	Achevé au Burkina Faso, au Cameroun, en Éthiopie, au Nigéria, au Sénégal, aux Seychelles, au Tchad et en Zambie. En cours dans les autres pays, avec un nouveau projet de recherche lancé au Kenya
Projet visant à promouvoir une croissance saine et la prévention des retards de croissance chez l'enfant	OMS	Burkina Faso et Côte d'Ivoire	En cours
Projet FAO/OMS de collecte de données sur la contamination du sorgho par les mycotoxines, financé par le Fonds fiduciaire pour le Codex	FAO/OMS	Burkina Faso, Éthiopie, Mali, Soudan	Achevé
Élaboration et mise en œuvre d'outils destinés aux écoles dans les domaines de la sécurité sanitaire des aliments et de la nutrition	OMS	Burkina Faso, Niger	Achevé
Projet du PCT (FAO) à l'appui du Comité de coordination du Codex pour l'Afrique ainsi que des comités nationaux du Codex dans certains pays d'Afrique centrale	FAO	Cameroun, Gabon et République centrafricaine	Approuvé; lancé
Renforcement du cadre juridique national des normes SPS et des comités nationaux du Codex, au titre du PCT de la FAO, et suite donnée au sein du programme Unis dans l'action, en collaboration avec l'OMS et l'ONUDI	FAO	Cabo Verde	PCT clôturé en 2011; PCT-F en cours et un programme des Nations Unies dans la filière
Projet du PCT (FAO): «Formulation d'une réglementation régionale sur la sécurité sanitaire des animaux en Afrique centrale»	FAO	Pays de la CEMAC	En cours
Projet visant l'élaboration et la mise en œuvre d'une stratégie de communication sur la sécurité sanitaire des aliments à destination du grand public dans le cadre d'un projet du FANDC sur le renforcement du	OMS	Comores	2014-2016

Résumé des activités	Organisateur	Pays	État d'avancement
systeme SPS			
Atelier Codex sur le renforcement des structures du Codex	FAO	Côte d'Ivoire	Octobre 2014
Projet du PCT (FAO): «Veiller à la vente d'aliments sûrs et de qualité sur la voie publique en faveur de l'amélioration de la santé publique»	FAO	Côte d'Ivoire, Mali et Tchad	En cours
Phase 3 – Formation de formateurs dans le cadre du projet de la FAO intitulé «Amélioration de la gestion de la sécurité sanitaire des aliments en Tanzanie» (UNJP/URT/138/UNJ). L'objectif était: 1) d'évaluer les progrès accomplis par les stagiaires dans l'application concrète des connaissances acquises lors des sessions de formation antérieures; 2) d'évaluer les résultats et les effets des initiatives de formation à la sécurité sanitaire des aliments grâce à des visites sur site, un carnet de formation pratique et d'autres éléments attestant les activités menées par les stagiaires et 3) de recenser les défis et les domaines dans lesquels il existe une marge de progression et conseiller les stagiaires, leur dispenser une formation en tête-à-tête et les guider, de manière à renforcer les capacités individuelles (et institutionnelles) de planifier et de mener des activités de formation	FAO	Dar es-Salaam, Zanzibar, Pemba, Dodoma, Arusha, Mbeya, Kigoma, Morogoro, Moshi (Tanzanie)	Achevé
Projet visant à renforcer les capacités en matière de sécurité sanitaire des aliments, y compris une évaluation du système de contrôle des aliments, la connaissance améliorée de l'analyse et de la surveillance des risques, et l'inspection des aliments fondée sur les risques – soumis au FANDC pour un éventuel financement.	FAO	Gambie	Achevé
L'OMS et ses partenaires ont contribué à parachever ou à élaborer les politiques nationales en matière de sécurité sanitaire des aliments	OMS	Ghana	Achevé
«Établissement d'un programme d'enseignement et d'une plate-forme d'information sur les normes alimentaires au service d'une mise à niveau des systèmes d'assurance de la qualité et de la sécurité sanitaire des aliments dans les pays en développement» (MTF/GHA/033/STF)	FAO	Ghana	Achevé
Appui technique au projet visant la production de données sur les pesticides en Afrique (STDF/PG/359) au profit du renforcement des capacités régionales de satisfaire les exigences en matière de pesticides pour les exportations, sur la base des normes internationales (limites maximales de résidus établies par le Codex)		Ghana, Kenya, Ouganda, Sénégal et Tanzanie	2014-2015
Appui à la diffusion de technologies avant et après récolte pour la gestion de la contamination du maïs à l'aflatoxine au Kenya aux fins de l'amélioration de la santé et des revenus (TCP/KEN/3402)	FAO	Kenya	Démarrage en mai 2013
Intégration des indicateurs relatifs aux maladies d'origine alimentaire dans le système intégré de surveillance des maladies	OMS	Madagascar	En cours
Évaluation des programmes de sécurité sanitaire des aliments et des systèmes de contrôle des aliments en vue d'élaborer des politiques et	Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique	Malawi	Achevé au Malawi, dans la filière en Algérie

Résumé des activités	Organisateur	Pays	État d'avancement
des plans stratégiques nationaux (Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique)			
Programme du PCT (FAO) visant à renforcer les capacités en matière d'analyse des risques (TCP/MLI/3502)	FAO	Mali	En cours d'exécution
Évaluation du système national de contrôle des denrées alimentaires	FAO	Maroc	Achevé
Formulation de projets du PCT (FAO) sur le renforcement du comité national du Codex ainsi que du cadre réglementaire de contrôle des aliments	FAO	République du Congo et Guinée-Bissau	Dans la filière
<p>Le projet de la FAO au Sénégal (GCP/SEN/067/Lux) est un projet d'une durée de trois ans, financé par le Luxembourg, dont le principal objectif est de renforcer la surveillance de la sécurité sanitaire des aliments, l'alerte rapide et la préparation aux interventions en cas de situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments dans la zone de l'Union économique et monétaire ouest-africaine (UEMOA) et la mise en œuvre au niveau national au Sénégal (qui deviendra le « chef de file » pour la région).</p> <p>Le projet s'articule comme suit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Appuyer l'élaboration d'un plan d'intervention d'urgence pour les situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments au Sénégal (Structures et procédures de planification et de coordination des interventions en cas d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments; application des principes et des capacités d'analyse des risques aux situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments; systèmes de rappel des denrées alimentaires).</li> <li>- Renforcer les capacités d'alerte rapide dans le domaine de la sécurité sanitaire des aliments au Sénégal et dans la zone de l'UEMOA.</li> </ul>	FAO	Sénégal et zone de l'UEMOA (Afrique de l'Ouest)	En cours. Le projet a démarré en janvier 2015
Évaluation du système national de contrôle des denrées alimentaires et formulation d'une proposition de projet visant son amélioration – activité financée par le FANDC	FAO	Sierra Leone	En cours (mis en veilleuse en raison de l'épidémie d'Ebola)
Renforcement des capacités des spécialistes sud-africains de la sécurité sanitaire des aliments, en collaboration avec le Ministère de l'agriculture, de la foresterie et de la pêche (projet FAO)	FAO	Afrique du Sud	En cours
Élaboration d'une stratégie de mise en œuvre de la politique nationale en matière de sécurité sanitaire des aliments	OMS	Tanzanie	Dans la filière
Projet FAO: «Amélioration de la gestion en matière de sécurité sanitaire des aliments en Tanzanie» (UNJP/URT/138/UNJ)	FAO	Tanzanie	En cours
Phase 4 – Formation de formateurs dans le cadre du projet de la FAO intitulé «Amélioration de la gestion de la sécurité sanitaire des aliments en Tanzanie» (UNJP/URT/138/UNJ). La formation s'appuie sur	FAO	Tanzanie (Morogoro et Dodoma)	Achevé

Résumé des activités	Organisateur	Pays	État d'avancement
l'évaluation des stagiaires réalisée pendant la phase 3 (examen du carnet et visites sur le lieu de travail des stagiaires). Elle doit être axée sur le contrôle des opérations moyennant l'application de l'HACCP du Codex, ainsi que sur la planification, la mise en œuvre et l'évaluation des activités de formation			
Phase 5 – Formation de formateurs dans le cadre du projet de la FAO intitulé «Amélioration de la gestion de la sécurité sanitaire des aliments en Tanzanie» (UNJP/URT/138/UNJ). La formation s'appuie sur l'évaluation des stagiaires (examen des carnets 2014-2015 et visites sur le lieu de travail des stagiaires en 2013). Les sujets seront les suivants: évaluation critique fondée sur les résultats du travail de chacun en matière de sécurité sanitaire des aliments; traçabilité; élaboration de matériel de formation (trousse à outils de formation); présentation par les stagiaires de projets mis en œuvre avec succès; traçabilité tout au long des chaînes de valeur (en tirant parti du programme national d'identification animale)	FAO	Tanzanie (Morogoro)	Mai 2015
Élaboration d'une stratégie de communication sur les risques	OMS	Togo	Activité en cours
Cinq clefs pour des aliments plus sûrs (OMS), les «Trois cinq» et initiatives en faveur de marchés alimentaires sains (Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique/UNICEF/FAO)	OMS	Marché alimentaire sain au Togo; initiatives Cinq clefs: Gabon, Gambie; Guinée, Lesotho, Mali, Mauritanie, Niger, Sénégal; messages liés aux Cinq clefs pour des aliments plus sûrs intégrés dans la nouvelle fiche de croissance établie par l'OMS pour le Burkina Faso.	En cours
Projet de la FAO visant à tester l'application d'une approche fondée sur plusieurs critères pour la prise de décisions basées sur des éléments concrets en matière de sécurité sanitaire des aliments. Gouvernance mondiale en faveur de la réduction de la faim (GCP/INT/130/EC)	FAO	Ouganda (pays pilote)	Achevé

## ANNEXE 2

## ASIE ET PACIFIQUE

**MANIFESTATIONS RÉGIONALES/NATIONALES**

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
Atelier national de formation sur les résidus de médicaments vétérinaires dans les aliments	FAO	20-21 janvier 2015	Dacca (Bangladesh)
Atelier de consultation régionale sur la «Mise en application des bonnes pratiques agricoles dans les pays appartenant à l'ASACR: Programme BPA-ASACR»	FAO	22-24 septembre 2014	Dacca (Bangladesh)
Atelier national destiné aux parties prenantes du programme BPA-ASACR pour le Bhoutan, le Népal et les Maldives	FAO	29 décembre 2014 3 mars 2015 3 février 2015	Thimphu (Bhoutan) Katmandou (Népal) Malé (Maldives)
Atelier de formation sur l'évaluation des données de résidus de pesticides aux fins de l'estimation des LMR et de l'évaluation du risque alimentaire	FAO	17-21 novembre 2014	Beijing (Chine), (37 stagiaires provenant de cinq pays)
Rappel/traçabilité des denrées alimentaires dans le cadre de l'analyse des risques: Prévention des situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments	FAO/OMS	2 novembre 2014	Tokyo (Japon)
Exercice conjoint de communication Règlement sanitaire international- INFOSAN (2014)	OMS	5 décembre 2014	Manille (Philippines)
Atelier sur l'outil d'échantillonnage FAO pour les mycotoxines	FAO	7-11 septembre 2014	Philippines
Le point sur la mise en œuvre des BPF/HACCP en Asie	FAO, en collaboration avec l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires fédérales (Suisse)	23-25 juin 2014	Bangkok (Thaïlande)
Atelier régional sur la promotion de la coordination interministérielle aux fins du renforcement de la sécurité sanitaire des aliments	FAO, en collaboration avec l'Institut de la nutrition, Université de Mahidol (Thaïlande)	1-3 avril 2015	Bangkok (Thaïlande)
Atelier régional sur le renforcement de la coordination en matière de contrôle des aliments dans les pays	FAO	Août/septembre 2014	Bangkok (Thaïlande)
Atelier régional concernant le renforcement des capacités de communication sur les risques en matière de sécurité sanitaire des aliments	FAO	13-15 mai 2015	Bangkok (Thaïlande)
Séminaire régional sur le contrôle et la certification des produits importés	FAO	22-26 juin 2014	Hanoi (Viet Nam)

**PROJETS/ASSISTANCE DIRECTE AUX PAYS**

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
Appui au renforcement des capacités et à la mise en œuvre des normes internationales de sécurité sanitaire des aliments dans les pays de l'ASEAN (GCP/RAS/280/JPN)	FAO	Pays de l'ASEAN	En cours (a démarré en janvier 2012) – doit prendre fin en décembre 2015
Amélioration de la sécurité sanitaire des aliments au Bangladesh (GCP/BGD/047/NET)	FAO	Bangladesh	En cours – doit prendre fin en décembre 2015
Institutionnalisation de la sécurité sanitaire des aliments au Bangladesh en faveur d'une alimentation plus sûre (GCP/BGD/054/USA)	FAO	Bangladesh	En cours, démarrage le 1 <sup>er</sup> juillet 2013
Renforcement de la sécurité sanitaire et des normes concernant les denrées alimentaires au Bhoutan (TCP/BHU/3401)	FAO	Bhoutan	Achevé, décembre 2014
Réunion consultative en vue de la mise au point définitive du plan d'action national pour le renforcement du contrôle de la sécurité sanitaire des aliments; et élaboration de directives POS pour les foyers de maladies d'origine alimentaire	OMS	Cambodge	Achevé
Promotion du développement rural moyennant la mise en place d'indications géographiques au niveau régional en Asie (GCP/RAS/281/FRA). Projet de la FAO visant à renforcer les capacités en matière d'indications géographiques aux niveaux national et régional, financé par le Fonds fiduciaire français	FAO	Cambodge, RDP lao, Thaïlande et Vietnam	En cours
Avis technique apporté à l'élaboration de la Feuille de route de la Chine pour la sécurité sanitaire des aliments.	OMS	Chine	En cours
La FAO et l'OMS ont continué de fournir en 2015 un soutien technique au Ministère indonésien de la santé pour la mise en œuvre de la première étude du régime alimentaire total au niveau national. Un atelier a été organisé les 30 et 31 mars à Jakarta.	FAO/OMS	Indonésie	En cours.
Assistance technique à la poursuite de l'élaboration du cadre juridique relatif aux normes SPS dans la RDP lao (UTF/LAO/018/LAO)	FAO	RDP lao	En cours
Activités de contrôle des denrées alimentaires à l'appui des Jeux nationaux	Gouvernement de la RDP lao/OMS	RDP lao	30 novembre-20 décembre 2014



Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
Suivi des activités de surveillance des teneurs en aflatoxines dans certains produits alimentaires et sur certaines herbes médicinales	Gouvernement mongol/OMS	Mongolie	En cours.
Renforcement des capacités en matière de mise en œuvre du Codex en Mongolie (TCP/MON/3401)	FAO	Mongolie	Achevé en avril 2015
Renforcement des capacités visant à améliorer l'accès aux marchés pour les poissons et produits de la pêche (TCP/MYA/3401)	FAO	Myanmar	Achevé en mai 2015
Assistance aux politiques pour une chaîne d'approvisionnement agroalimentaire respectueuse de la biosécurité au service d'un accès amélioré aux marchés et de la sécurité alimentaire pour le secteur rural artisanal (TCP/NEP/3402)	FAO	Népal	Achevé en décembre 2014
Renforcement des capacités sanitaires et phytosanitaires dans le domaine des exportations de gingembre grâce à des partenariats public-privé (PPP MTF/NEP/068)	FAO	Népal	En cours
Élaboration de normes et d'un programme en faveur de la mise en œuvre des bonnes pratiques agricoles et de la certification dans les pays appartenant à l'ASACR	FAO	ASACR, en particulier Bangladesh, Bhoutan, Népal et Maldives	Mars 2014-février 2016
La FAO dirigera un projet du FEM intitulé «Mise en œuvre du cadre national de biosécurité conformément au Protocole de Cartagena sur la prévention des risques biotechnologiques» en 2014-2015	FAO	Sri Lanka	2014-2015
Renforcement des institutions en matière de contrôle de la sécurité sanitaire et de la qualité des aliments dans la gestion de la chaîne d'approvisionnement des produits de l'élevage (TCP/THA/3502)	FAO	Thaïlande	Janvier 2015-décembre 2016
Renforcement des capacités de test en laboratoire pour les substances dangereuses dans le domaine de l'élevage (TCP-THA-3501)	FAO	Thaïlande	Janvier 2015-décembre 2016
Projet de la FAO visant à tester l'application d'une approche fondée sur plusieurs critères pour la prise de décisions basées sur des éléments concrets en matière de sécurité sanitaire des aliments. Gouvernance mondiale en faveur de la réduction de la faim (GCP/INT/130/EC)	FAO	Thaïlande	En cours.
Soutien apporté au Timor-Leste en vue de l'élaboration de la stratégie nationale en matière de sécurité sanitaire dans le cadre d'un atelier national consacré à la sécurité sanitaire des aliments	OMS	Timor-Leste	28 janvier 2015
Renforcement des capacités sanitaires et phytosanitaires du Viet Nam au service du commerce – amélioration de la sécurité sanitaire et de la qualité des légumes frais au moyen de l'approche par la chaîne de	FAO	Viet Nam	2013-2016

<b>Résumé des activités</b>	<b>Organisateurs</b>	<b>Pays</b>	<b>État d'avancement</b>
valeur (UNJP/VIE/052/UNJ)			
Renforcement des capacités en matière de gestion de la sécurité sanitaire des aliments tout au long de la chaîne de valeur pour des produits agricoles et halieutiques de meilleure qualité	FAO	Viet Nam	2013-2016
Atelier national sur la surveillance syndromique et la recherche des agents pathogènes diarrhéiques	OMS	Viet Nam	30 juillet-1 août 2014

## ANNEXE 3

## EUROPE

**MANIFESTATIONS RÉGIONALES/NATIONALES**

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
Manifestations conjointes OMS/FAO sur la sécurité sanitaire des aliments à l'occasion de la Journée mondiale de la santé, notamment une session Twitter	OMS/FAO	Avril 2015	Albanie, Kirghizistan, Tadjikistan, Turkménistan, Turquie, République de Moldova, Ouzbékistan
Session nationale de formation à destination des laboratoires de l'Albanie dans le cadre du Réseau mondial sur les infections d'origine alimentaire (GFN)	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	7-11 juillet 2014	Tirana (Albanie)
Atelier FAO/OMS concernant le renforcement des capacités de communication sur les risques en matière de sécurité sanitaire des aliments	FAO/OMS	3-6 juin 2014	Budapest (Hongrie), avec la participation de délégués de la Bosnie-Herzégovine, de l'Espagne, de la Hongrie, du Kirghizistan, des Pays-Bas, de la République de Moldova, de la Roumanie, du Tadjikistan, de la Turquie et de l'Ukraine
Formation régionale FAO en matière d'alerte rapide et d'informations relatives à la filière alimentaire	FAO	1-4 juin 2015	Budapest (Hongrie)
Atelier régional FAO/OMS organisé avant la tenue du CCEURO sur la gestion des risques dus aux dangers chimiques	FAO/OMS	septembre 2014	La Haye (Pays-Bas)
Mission sur la sécurité sanitaire des aliments	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	6-10 avril 2014	Douchanbé (Tadjikistan)
Mission sur la sécurité sanitaire des aliments, axée sur la sécurité chimique des produits alimentaires	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	6-11 avril 2015	Achgabat (Turkménistan)
Conférence consacrée au cinquantième anniversaire du Centre de recherche Medved de toxicologie préventive, de sécurité alimentaire et chimique et au quinzième anniversaire de la Commission nationale du Codex en Ukraine	Participation du Bureau régional de l'OMS pour l'Europe, et du Bureau régional de la FAO pour l'Europe et l'Asie centrale	18-19 décembre 2014	Kiev (Ukraine)
Manifestation sous régionale de haut niveau sur la mise en œuvre de Santé 2020 (plaidoyer en faveur de la sécurité sanitaire des aliments)	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	27- 28 novembre 2014	Tachkent (Ouzbékistan)
Session nationale de formation à destination des laboratoires en Ouzbékistan portant plus particulièrement sur Salmonella et Campylobacter et la résistance aux antimicrobiens qui leur est associée, avec le soutien de l'USAID, de l'AGISAR et des Pays-Bas	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	16-19 février 2015	Tachkent (Ouzbékistan)

**PROJETS/ASSISTANCE DIRECTE AUX PAYS**

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
La FAO et l'OMS ont poursuivi leurs activités d'assistance technique dans la région en matière de renforcement des capacités liées à la sécurité sanitaire des aliments – renforcement des systèmes de sécurité sanitaire des aliments conformément aux normes et spécifications internationales et européennes moyennant des interventions dans les domaines suivants: adéquation de la législation relative aux aliments et normes alimentaires harmonisées, surveillance des maladies d'origine alimentaire, suivi de la contamination microbiologique et chimique le long de la filière alimentaire, préparation des organisations paysannes à la mise en œuvre de systèmes de sécurité sanitaire des aliments fondés sur les BPF, les BPH et l'HACCP, résistance aux antibiotiques dans une perspective de sécurité sanitaire des aliments, alerte et intervention en cas d'urgence liée à la sécurité sanitaire des aliments et communication sur les risques de sécurité sanitaire des aliments.		Albanie, Azerbaïdjan, Kazakhstan, Kirghizistan, Kosovo, Monténégro, Ouzbékistan, République de Moldova, Roumanie, Serbie, Tadjikistan, Turquie, Turkménistan	En cours
Session nationale de formation à destination des laboratoires de l'Albanie dans le cadre du Réseau mondial sur les infections d'origine alimentaire (GFN)	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	Tirana (Albanie)	7-11 juillet 2014
Renforcement de l'Agence de sécurité sanitaire des aliments afin de satisfaire les exigences du marché international des poissons et des produits de la pêche	FAO	Géorgie	Mai 2013-avril 2015
Voyage d'étude du personnel du Ministère de l'agriculture et de l'industrie alimentaire et de l'Agence nationale de sécurité sanitaire des aliments de la République de Moldova auprès de l'Autorité irlandaise de sécurité des aliments	FAO	Irlande	22-27 mars 2015
Renforcement des capacités des entreprises de transformation de denrées alimentaires et des pouvoirs publics en matière de gestion des risques liés à la sécurité sanitaire des aliments	FAO	Kirghizistan et Tadjikistan	Octobre 2013-septembre 2014
Projet du PCT: «Appui au renforcement du système de sécurité sanitaire des aliments dans la République de Moldova » (TCP/MOL/3402)	FAO	République de Moldova	En cours
Renforcement du système de sécurité sanitaire des aliments dans la République de Moldova		République de Moldova	Mai 2014-décembre 2015
Atelier sur le cadre de l'analyse des risques relatifs à la sécurité sanitaire des aliments	FAO	République de Moldova	septembre 2014
Atelier intitulé «Politiques, cadres législatifs et institutionnels pour la sécurité sanitaire des aliments, dans l'optique de l'intégration de	FAO	République de Moldova	25-26 novembre 2014

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
l'analyse du risque»			
Atelier de consultation multipartite «Renforcement du système de contrôle de la sécurité sanitaire des aliments grâce à l'amélioration des mécanismes nationaux de coordination pour l'évaluation des risques fondée sur la science et leur gestion dans les situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments»	FAO	République de Moldova	17 février 2015
Atelier «Renforcement du Comité national du Codex en République de Moldova pour ce qui concerne les activités, les incidents et les situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments»	FAO	République de Moldova	18 février 2015
Dangers liés à la sécurité sanitaire des aliments, programmes préalables (BPF et BPH) et systèmes de gestion de la sécurité sanitaire des aliments fondés sur l'analyse des risques aux points critiques (HACCP)	FAO	République de Moldova	19-20 février 2015
Mission sur la sécurité sanitaire des aliments	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	Douchanbé (Tadjikistan)	6-10 avril 2014
Une série de trois sessions de formation mises en œuvre à l'intention du personnel du Ministère turc de l'alimentation, de l'agriculture et de l'élevage et les parties prenantes sur le cadre d'analyse des risques liés à la sécurité sanitaire des aliments	FAO	Turquie	Septembre-décembre 2014, mai 2014-avril 2015
Mission sur la sécurité sanitaire des aliments, axée sur la sécurité chimique des produits alimentaires	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	Achgabat (Turkménistan)	6-11 avril 2015
Appui au développement rural moyennant la mise en place d'indications géographiques en Ukraine	FAO	Ukraine	Document de projet du PCT formulé
Conférence consacrée au cinquantième anniversaire du Centre de recherche Medved de toxicologie préventive, de sécurité alimentaire et chimique et au quinzième anniversaire de la Commission nationale du Codex en Ukraine	Participation du Bureau régional de l'OMS pour l'Europe, et du Bureau régional de la FAO pour l'Europe et l'Asie centrale	Kiev (Ukraine)	18-19 décembre 2014
Session nationale de formation à destination des laboratoires en Ouzbékistan portant plus particulièrement sur Salmonella et Campylobacter et la résistance aux antimicrobiens qui leur est associée, avec le soutien de l'USAID, de l'AGISAR et des Pays-Bas	Bureau régional de l'OMS pour l'Europe	Tachkent (Ouzbékistan)	16-19 février 2015
Renforcer les capacités d'éliminer les pesticides obsolètes et d'en prévenir le retour afin de régler la question des produits chimiques dangereux inutilisés dans l'ancienne Union soviétique	FAO	Activités régionales: Arménie, Azerbaïdjan, Bélarus, Fédération de Russie, Géorgie, Kazakhstan, Kirghizistan, Ouzbékistan, République de Moldova, Tadjikistan, Turkménistan, Ukraine	1 <sup>er</sup> janvier 2012-31 décembre 2015

## ANNEXE 4

**AMÉRIQUE LATINE ET CARAÏBES**  
**MANIFESTATIONS RÉGIONALES/NATIONALES**

<b>Activité (atelier/séminaire/session de formation)</b>	<b>Organisateurs</b>	<b>Dates</b>	<b>Lieu</b>
Renforcement des capacités du personnel national dans le cadre de l'accord de coopération OPS/OMS avec le Ministère brésilien de la santé et l'Agence nationale de surveillance des aliments (ANVISA) sur divers aspects concernant l'analyse des risques alimentaires, l'évaluation des risques liés aux substances chimiques, la surveillance des maladies d'origine alimentaire et la charge de morbidité	SVS, ANVISA OPS/OMS	En cours	Brésil
Atelier national sur l'évaluation des besoins en matière de sécurité sanitaire des aliments (Aruba, Curaçao, Bonaire, St Martin, St. Eustache).	OPS/OMS	3-8 novembre 2014	Aruba, Caraïbes
Élaboration de directives concernant la collaboration intersectorielle entre les secteurs de la santé animale et de la santé publique au sujet de la surveillance des maladies d'origine alimentaire et des zoonoses	OPS/OMS	En cours, 2014	Sous-région Caraïbes
Ateliers nationaux destinés au personnel des ministères de la santé et de l'agriculture dans divers pays des Caraïbes pour une surveillance améliorée des gastroentérites aiguës, la détection des pathogènes, la notification rapide et l'étude des flambées épidémiques. Conjointement avec les organismes sous-régionaux chargés de la santé publique et de la santé animale CARPHA-CAHFSA	OPS/OMS	En cours, 2014	Sous-région Caraïbes
Atelier national «Outil avicole». Gestion des risques de campylobactérioses et de salmonelloses dans la chair de volaille. UTF/CHI/033/CHI	Bureau régional de la FAO pour l'Amérique latine et les Caraïbes OPS Institut interaméricain de coopération pour l'agriculture (IICA)	7-10 juillet 2014	Santiago (Chili)
Un cours national de formation en ligne sur la sécurité sanitaire et la qualité des aliments, destiné aux agents de vulgarisation spécialisés dans l'agriculture familiale, a été dispensé par l'intermédiaire d'un «núcleo de capacitación» (cours 2015-2016). UTF/CHI/033/CHI	Bureau régional de la FAO pour l'Amérique latine et les Caraïbes	En cours	Santiago (Chili)
Séminaire «Une alimentation saine»	Bureau régional de la FAO pour l'Amérique latine et les Caraïbes Institut international des sciences de la vie	24 octobre 2014	Santiago (Chili)
Atelier national sur la surveillance intégrée en matière de résistance aux antimicrobiens	OPS/OMS	1-4 décembre 2014	Santiago (Chili)
Atelier national sur la charge de morbidité des maladies d'origine	OPS/OMS	9-10 avril 2015	San José (Costa Rica)

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
alimentaire (analyse des données et rapport final)			
Atelier sous-régional sur le renforcement des capacités des autorités réglementaires nationales en matière de sécurité sanitaire des aliments dans les Caraïbes	OPS/OMS	11-13 juin 2013	Trinité-et-Tobago
Webinaire sur la sécurité et la gestion des produits chimiques	OPS/OMS	29-30 mai 2014	Région
Webinaire: Apprendre à connaître le travail du Codex dans le cadre du Comité du Codex sur les méthodes d'analyse et d'échantillonnage, une expérience nationale	OPS/OMS	21 juillet 2014	Région
Webinaire: Sources de l'incertitude et sa maîtrise dans les laboratoires de microbiologie alimentaire	OPS/OMS	20 août 2014	Région
Webinaire: Guide visuel et vidéos aux fins de la vérification quotidienne des balances d'analyse et des thermomètres	OPS/OMS	8 octobre 2014	Région
Webinaire: Évaluation statistique des essais d'aptitude par comparaison entre laboratoires	OPS/OMS	20 novembre 2014	Région

#### PROJETS/AIDE DIRECTE

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
L'OPS et l'OMS prêtent un appui à cinq projets en Amérique du Sud et en Amérique centrale dans le domaine de la surveillance intégrée de la résistance aux antimicrobiens dans la filière avicole	OPS	Argentine, Colombie, Costa Rica, Équateur, Paraguay, Uruguay et Venezuela	En cours
L'OPS et l'OMS prêtent un appui à cinq projets en Amérique du Sud et en Amérique centrale dans le domaine de la surveillance intégrée de la résistance aux antimicrobiens dans la filière avicole.	OPS	Argentine, Colombie, Costa Rica, Équateur, Paraguay, Uruguay et Venezuela	En cours
Renforcement des capacités d'intervention rapide en cas d'incidents de sécurité sanitaire des aliments, moyennant l'amélioration des systèmes et de la législation sur la traçabilité et le rappel des denrées alimentaires dans la sous-région des Caraïbes (TCP/SLC/3403)	FAO	Antigua-et-Barbuda, Barbade, Dominique et Grenade	En cours
Projet national sur le renforcement de la gestion de l'Agence chilienne de sécurité sanitaire des aliments (ACHIPIA) (UTF/CHI/033/CHI)	FAO	Chili	En cours
Appui à l'élaboration d'un profil du risque et/ou de l'évaluation du risque afin de déterminer les effets nocifs pour la santé humaine dus à la consommation de maïs (TCP/GUA / 3501 MAGA)	FAO	Guatemala	En cours
Appui aux bonnes pratiques dans les chaînes de valeur du manioc, de l'arachide, de l'aquaculture et du secteur laitier dans le Nord-Est, au titre du projet en cours de la FAO (GCP/HAI/030/EC), financé par l'UE	FAO	Haïti	En cours
Renforcement des services afférents à la sécurité sanitaire des aliments en Haïti: analyse des lacunes en vue de renforcer les capacités des laboratoires, capacités en matière de détection rapide et	OPS/OMS CDC Institut Pasteur	Haïti	Début le 8 avril 2013: en cours

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
de réaction d'urgence, et surveillance des maladies d'origine alimentaire			
Renforcement du système national de sécurité sanitaire des aliments au moyen de la stratégie en matière de vision de la performance (OPS/Centres pour le contrôle et la prévention des maladies/IICA)	OPS/OMS	Bahamas, Haïti, Jamaïque	En cours
Approche d'EcoHealth en matière de lutte contre les maladies diarrhéiques dans la région de Tumbes (nord du Pérou). Projet financé par le CRDI, avec la participation de l'OPS et de l'OMS, du Groupe de recherche sur les zoonoses et la santé publique de l'Université de Montréal, et de l'Université de Heredia (Pérou)	OPS/OMS	Pérou	En cours
Systématisation dans la gestion de la sécurité sanitaire des aliments au sein du Ministère de l'agriculture, de la pêche et de l'élevage (TCP/URU/3402)	FAO	Uruguay	En cours



## ANNEXE 5

## PROCHE-ORIENT/MÉDITERRANÉE ORIENTALE

MANIFESTATIONS RÉGIONALES/NATIONALES

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
Présence de mycotoxines dans le sorgho. La FAO et l'OMS ont appuyé des projets (financés par le Fonds fiduciaire pour le Codex) au Soudan, en Éthiopie, au Mali et au Burkina Faso	FAO/Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale/Bureau régional de l'OMS pour l'Afrique	En cours (2011-2014)	Quatre pays participants
Appui au Secrétariat du CCG sur un projet visant à renforcer et harmoniser l'inspection aux frontières et l'approche fondée sur les risques en matière d'inspection des importations de denrées alimentaires sur le territoire relevant du CCG	FAO	États appartenant au CCG	Dans la filière Document de réflexion transmis
Appui à une stratégie concernant l'ensemble des pays du CCG pour l'adoption des principes de l'HACCP par les entreprises du secteur alimentaire	FAO	États appartenant au CCG	Dans la filière Document de réflexion transmis
Étude sur les systèmes de contrôle des denrées alimentaires importées au Proche-Orient: évaluation de la situation	Bureau régional de la FAO pour le Proche-Orient	Tous les pays	En cours
Évaluation du respect des dispositions du Règlement sanitaire international concernant les capacités de base dans le domaine de la sécurité sanitaire des aliments	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	6-9 avril 2014	Amman (Jordanie)
Atelier régional sur la sécurité sanitaire des aliments	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	5-7 avril 2015	Amman (Jordanie)
Soutien aux méthodes et techniques d'échantillonnage des denrées alimentaires destiné au Ministère de la santé publique (Liban)	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	23-27 novembre 2014 et 9 -13 décembre 2014	Beyrouth (Liban)
Appui à l'homologation des tests d'analyse relatifs à la sécurité sanitaire des aliments et à d'autres activités liées à la santé environnementale du CPHL (Doha)	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	21-25 septembre et 15-21 novembre 2014	Doha (Qatar)
Évaluation du respect des dispositions du Règlement sanitaire international concernant les capacités de base dans le domaine de la sécurité sanitaire des aliments	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	2-14 février 2014	Khartoum (Soudan)
Atelier national organisé à l'occasion de la présentation des résultats du projet sur les mycotoxines dans le sorgho (2012-2014)	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	2-6 juin 2014	Khartoum (Soudan)
Soutien à l'étude des foyers de maladies d'origine alimentaire	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	29 mars-9 avril 2015	Khartoum (Soudan)
Évaluation du respect des dispositions du Règlement sanitaire international concernant les capacités de base en matière de sécurité sanitaire des aliments	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	27 avril-2 mai 2014	Tunis (Tunisie)

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
Réunion finale du projet sur les mycotoxines dans le sorgho destinée aux pays participants (Soudan, Éthiopie, Mali et Burkina Faso)	Bureau régional de l'OMS pour la Méditerranée orientale	26-28 mai 2015	

**PROJETS/AIDE DIRECTE**

Résumé des activités (mentionnées dans le dernier document pour la trente-troisième session)	Organisateurs	Pays	État d'avancement
La FAO et l'OMS ont poursuivi leurs activités d'assistance technique dans les domaines suivants: renforcement des capacités du système national de contrôle de la sécurité sanitaire et de la qualité des aliments ainsi que du système de réglementation des importations et des exportations, en vue d'évaluer la sécurité sanitaire des aliments génétiquement modifiés ou les risques qui y sont associés et d'élaborer des directives pour l'évaluation de la sécurité sanitaire des aliments et des ingrédients alimentaires produits à partir d'OGM; mise en place de systèmes nationaux intégrés sur les dangers liés à la sécurité sanitaire des aliments; renforcement des capacités en matière d'analyse des contaminants chimiques des aliments et surveillance des maladies d'origine alimentaire; mise au point de matériel de formation à destination des inspecteurs chargés des aliments; renforcement des capacités des comités nationaux du Codex; harmonisation des normes et réglementations relatives aux aliments; renforcement des capacités des laboratoires d'analyse de la sécurité sanitaire des aliments; ateliers de formation sur la sécurité sanitaire des aliments		Afghanistan, Arabie saoudite, Bahreïn, Égypte, Iran, Iraq, Koweït, Liban, Libye, Oman, Pakistan, Palestine, Qatar, Somalie, Soudan, Tunisie	En cours
Appui à la mise en place d'indications géographiques (FAO)	Bureau régional de la FAO pour le Proche-Orient	Jordanie	Dans la filière
Renforcement du comité national et du point de contact du Codex au Liban (TCP/LEB/3401)	Bureau régional de la FAO pour le Proche-Orient	Liban	En cours
Appui à la formulation d'un projet visant à renforcer la sécurité sanitaire des aliments à Oman	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	(Oman)	Dans la filière
Élaboration d'un document de réflexion sur un projet éventuel. Étude de la production de cultures fourragères sûres grâce à l'utilisation d'eau issue du traitement des effluents d'eaux usées et d'autres sources non conventionnelles d'eau et de compost	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	Qatar	Document de projet présenté, en attente de décision
Un projet visant à renforcer les capacités en matière de sécurité sanitaire des aliments dans le contexte des contrôles sanitaires et phytosanitaires est en cours de mise en œuvre. Le volet sécurité sanitaire des aliments est financé par les Pays-Bas, et apporte un soutien à la législation alimentaire et à une stratégie de la sécurité sanitaire des aliments, visant à renforcer les contrôles des pouvoirs	FAO	Cisjordanie	Mai 2014-mai 2016

Résumé des activités (mentionnées dans le dernier document pour la trente-troisième session)	Organisateurs	Pays	État d'avancement
publics, et à améliorer la coordination et la coopération entre les autorités des secteurs de l'agroalimentaire, de la santé vétérinaire et publique, notamment le partage des données. Parmi les travaux futurs figureront la formation sur le classement des risques et l'évaluation des capacités des laboratoires d'analyse des denrées alimentaires.			
Assistance directe faisant suite au projet TCP/SNG/3401 aux fins de l'évaluation des contrôles des pouvoirs publics en matière de sécurité sanitaire des aliments utilisant la méthode de l'Indice fédéral de sécurité sanitaire des aliments.	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	Émirats arabes unis	Achevé en novembre 2014
UTF/Renforcement de la sécurité sanitaire des aliments dans les Émirats arabes unis Sur la base du TCP/SNG/3401	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	Émirats arabes unis	Document de réflexion transmis; projet dans la filière
Appui à la formulation du projet – phase 2: Améliorer la nutrition des enfants scolarisés par l'intermédiaire de la nutrition elle-même, de l'éducation et de l'apprentissage grâce aux jardins (dans le nord des Émirats arabes unis)	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	Émirats arabes unis	Dans la filière
Mise à niveau des normes relatives à la qualité des produits de la mer, valeur ajoutée et exportations (TCP/YEM/3401)	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	Yémen	Début en septembre 2012, en cours
Composante du PCT: promotion de la sécurité sanitaire des aliments dans les Émirats arabes unis et au Yémen (TCP/SNG/3401)	Bureau sous-régional de la FAO pour les États membres du Conseil de coopération du Golfe et le Yémen	Yémen	[Activité clôturée avant achèvement] <i>Les activités se poursuivront dans le cadre de la composante liée à la sécurité alimentaire du plan d'action concernant le Yémen</i>

## ANNEXE 6

## AMÉRIQUE DU NORD ET PACIFIQUE

MANIFESTATIONS RÉGIONALES/NATIONALES

Activité (atelier/séminaire/session de formation)	Organisateurs	Dates	Lieu
Directives régionales sur les aspects opérationnels de l'inspection des denrées alimentaires importées fondée sur l'analyse des risques dans les États insulaires du Pacifique	FAO	En cours	S/O
Mise au point d'outils visant à faciliter le contrôle des aliments importés fondé sur les risques	FAO	En cours	S/O
Élaboration d'un système d'information sur la sécurité alimentaire dans le Pacifique	FAO/CPS	En cours	S/O
Élaboration d'un guide pratique relatif à l'inspection des aliments fondée sur les risques	OMS	En cours	S/O
Établissement de cibles en matière de réduction de la consommation de sel dans le Pacifique en vue de leur intégration dans les politiques et les cadres juridiques nationaux	OMS	En cours	
Réunion en vue de la planification stratégique de l'Association des fonctionnaires chargés de la santé environnementale dans le Pacifique Nord (NPEHA)	NPEHA/OMS	22 mai 2014	Pohnpei (États fédérés de Micronésie)
Renforcement des capacités des membres de l'Association des fonctionnaires chargés de la santé environnementale dans le Pacifique Nord (NPEHA) en matière de sécurité sanitaire des aliments	OMS	En cours	Réunion de planification stratégique de la NPEHA à Pohnpei (États fédérés de Micronésie), en mai 2014
Étude des taux de cyanure dans le manioc et ses produits dérivés dans certains pays insulaires du Pacifique Sud	FAO, avec l'Université du Pacifique-Sud	En cours	Fidji
Atelier sur l'horticulture pour la santé et la nutrition dans la région du Pacifique	FAO/OMS	20-23 octobre 2014	Nadi (Fidji)
Atelier du Pacifique sur la nutrition, les maladie non transmissible et le rôle du Codex	FAO/OMS	20-22 avril 2015	Nadi (Fidji)
Atelier technique sur le thème des faits nouveaux intervenus dans le Codex intéressant les États insulaires du Pacifique	FAO/OMS	21 septembre 2014	Papouasie-Nouvelle-Guinée

PROJETS/ASSISTANCE DIRECTE AUX PAYS

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
La FAO et l'OMS ont continué à prêter une assistance technique dans les domaines suivants: normes alimentaires, inspection des aliments, contrôle des aliments transformés et importés, examen des autorités		Îles Cook, Îles Fidji, Kiribati, Îles Marshall, États fédérés de Micronésie, Nauru, Nioué, Palaos,	En cours

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
compétentes et application efficace des nouvelles normes alimentaires, orientations techniques sur la conduite des évaluations des risques microbiologiques, amélioration de l'éducation liée à la sécurité sanitaire des aliments sur la base des <i>Cinq clefs pour des aliments plus sûrs</i> , y compris l'éducation à la sécurité sanitaire des aliments en milieu scolaire, formation à l'évaluation des risques		Papouasie-Nouvelle-Guinée, Samoa, Îles Salomon, Tonga, Tuvalu, Vanuatu	
Renforcement du système de contrôle des aliments en Micronésie	FAO	États fédérés de Micronésie	Phase 2 en cours
Projet du PCT (FAO) sur le renforcement du système de contrôle des aliments	FAO	États fédérés de Micronésie	Phase 1 achevée en décembre 2013, phase 2 en cours d'élaboration
Étude sur les acides gras trans dans la chaîne d'approvisionnement à Fidji	OMS	Université du Pacifique Sud	Achevé en novembre 2014
Assistance technique au renforcement de l'unité chargée de l'alimentation, Ministère de la santé	OMS	Fidji	En cours
Assistance technique à l'élaboration et à la mise en œuvre de divers aspects de la réglementation relative aux denrées alimentaires	OMS	Fidji	En cours
Éducation en matière de sécurité sanitaire des aliments, formation du vérificateur en chef, formation aux BPH et classement des restaurants	ITC/OMS	Fidji	Achevé
Rapport sur la situation de la ciguatera et recommandations sur les mesures de santé publique à prendre	OMS	Fidji	Achevé
Élaboration de réglementations (amendement) relatives à l'alimentation et à la sécurité sanitaire (2014)	OMS	Fidji	Achevé
Élaboration d'un projet de réglementations et de normes alimentaires	OMS	Kiribati	Achevé (document soumis au gouvernement pour approbation)
Élaboration de réglementations et de normes alimentaires	OMS	Kiribati	En cours Projet final transmis pour examen
Élaboration d'un projet visant à renforcer le contrôle alimentaire, y compris la manutention après la récolte, la transformation et la commercialisation sans danger	FAO	Kiribati	En cours d'élaboration
Élaboration d'un projet de réglementation en matière de sécurité sanitaire des aliments	OMS	Îles Marshall	Achevé (document soumis pour approbation par le gouvernement)
Élaboration d'un projet visant à renforcer les composantes du système national de contrôle des aliments	FAO	Îles Marshall	En cours
Renforcement des capacités de contrôle des aliments dans la République des Îles Marshall	FAO	Îles Marshall	En cours
Renforcement des capacités de contrôle des aliments à Nauru	FAO	Nauru	En cours
Renforcement des capacités nationales afférentes au Codex	FAO	Nauru	Achevé
Aide à la transformation et à l'ajout de valeur pour les produits agricoles de Nioué	FAO	Nioué	En cours

Résumé des activités	Organisateurs	Pays	État d'avancement
Aide à la transformation et à l'ajout de valeur pour les produits agricoles de Nioué	FAO	Nioué	Achevé
Assistance technique dans les domaines de l'élaboration de politiques nationales relatives à la sécurité sanitaire des aliments, formation à l'inspection des aliments fondée sur les risques et fourniture de matériel d'inspection	OMS	Papouasie-Nouvelle-Guinée	En cours
Assistance technique en vue de l'obtention de l'homologation internationale par le laboratoire spécialisé dans les aliments de l'Organisation samoane de la recherche scientifique (SROS)	FAO	Samoa	Achevé
Assistance technique dans le domaine du séchage des aliments au soleil	FAO	Samoa	Achevé
Renforcement des capacités du secteur privé en matière d'emballage des denrées alimentaires	FAO	Samoa	En cours
Assistance technique à l'élaboration d'une législation et de normes en matière de sécurité sanitaire des aliments à Samoa	FAO et OMS	Samoa	La loi relative à l'alimentation a été approuvée et les règlements sont à l'étude
Renforcement des capacités nationales en matière de contrôle des aliments dans les Îles Salomon	FAO	Îles Salomon	En cours
Élaboration d'une norme relative à l'enrichissement obligatoire du riz et autres amendements des réglementations en matière de contrôle des aliments (2009)	OMS/FAO/FFI	Îles Salomon	En cours
Session de formation sur l'inspection des aliments fondée sur les risques	OMS	Tonga	Achevé
Assistance technique au renforcement du cadre juridique en matière de qualité et de sécurité sanitaire des aliments à Tonga	OMS	Tonga	En cours
Renforcement du contrôle des aliments à Tonga dans le cadre d'une approche intégrée	FAO	Tonga	En cours
Élaboration d'un projet de réglementation en matière de sécurité sanitaire des aliments	OMS	Vanuatu	Achevé (document soumis pour approbation par le gouvernement)
Assistance technique à l'élaboration de réglementations et de normes sur les aliments	OMS	Vanuatu	En cours