

**Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique**  
Comité de statistique**Cinquième session**

Bangkok, 14-16 décembre 2016

Point 3 e) de l'ordre du jour provisoire\*

**Concrétiser la vision au moyen d'initiatives régionales:  
statistiques agricoles et rurales****Progrès accomplis dans la mise en œuvre du Plan  
d'action régional Asie-Pacifique pour l'amélioration des  
statistiques agricoles et rurales****Note du secrétariat** \*\**Résumé*

Le présent document, établi par le Bureau régional pour l'Asie et le Pacifique de la Stratégie mondiale pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales, sous la direction du Comité directeur régional Asie-Pacifique, contient un rapport sur les progrès accomplis, au 30 septembre 2016, dans la mise en œuvre de la première phase du Plan d'action régional Asie-Pacifique pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales. Il décrit les activités d'assistance technique, de formation et de recherche entreprises par chacun des partenaires participant à la mise en œuvre de ce plan et comprend également un aperçu de la Stratégie mondiale et des activités du Bureau mondial.

Le Comité de statistique est invité à donner des orientations et à formuler des recommandations afin de permettre la poursuite de la bonne exécution de la première phase du Plan d'action régional, qui court jusqu'en 2017, ainsi que la planification de la prochaine phase, y compris en s'attachant à la manière de renforcer encore les liens avec les domaines d'action de la vision collective.

**I. Contexte****A. Portée, résultats attendus et structure de gouvernance de la  
Stratégie mondiale pour l'amélioration des statistiques agricoles et  
rurales**

1. La Stratégie mondiale pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales est le résultat d'un effort international, entrepris à l'initiative de la Commission de statistique de l'ONU, avec le soutien de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et de la Banque

---

\* E/ESCAP/CST(5)/L.1.

\*\* La soumission tardive de la présente note s'explique par la nécessité, pour les partenaires d'exécution, de mener des consultations plus poussées sur la teneur du rapport.

mondiale, et résulte d'un vaste processus de consultation auquel ont participé les bureaux nationaux de statistique, les ministères de l'agriculture et d'autres organismes gouvernementaux et privés. Cette Stratégie mondiale devrait permettre aux pays en développement visés (90 pays visés à l'échelle mondiale, dont 20 dans la région Asie-Pacifique) de se doter de systèmes statistiques pérennes, qui permettront de produire des données agricoles et rurales exactes et fiables pour orienter l'analyse des politiques et la prise de décisions. Elle couvre de nombreux domaines, dont certains aspects de la gestion des forêts, de la pêche, et de l'utilisation des terres et de l'eau, pour faire face aux nouvelles questions économiques, sociales et environnementales étroitement liées qui se posent aux décideurs. Le Plan d'action mondial de mise en œuvre a été adopté en février 2012 par la Commission de statistique.

2. La Stratégie mondiale établit le cadre permettant de repenser les systèmes de statistiques agricoles et rurales, et de répondre aux besoins nouveaux en données et à la nécessité de suivre les questions intersectorielles. Ce cadre repose sur trois piliers: un ensemble minimal de données de base produites par les pays de manière durable; l'intégration des statistiques agricoles dans les systèmes statistiques nationaux; et la durabilité des systèmes de statistiques agricoles grâce au renforcement des capacités statistiques et à l'amélioration de la gouvernance et de la coordination au sein des instances de production de statistiques agricoles.

3. Pour atteindre les objectifs visés par la Stratégie mondiale, quatre produits mondiaux ont été mis en évidence:

a) Mise en place et fonctionnement efficaces des organes de gouvernance aux niveaux mondial et régional;

b) Établissement, dans les pays visés, d'organes de coordination au sein des systèmes statistiques nationaux, de cadres juridiques et de plans stratégiques, pour permettre d'intégrer l'agriculture dans les systèmes statistiques nationaux;

c) Mise au point et diffusion de nouvelles méthodes économiques de collecte, d'analyse et de diffusion des données;

d) Renforcement des capacités des statisticiens agricoles dans les centres régionaux de formation et dans les pays visés.

4. La structure de gouvernance pour l'exécution de la Stratégie mondiale comporte trois niveaux: mondial, régional et national. Au niveau mondial, le Comité directeur fournit des orientations stratégiques et assure le suivi de l'exécution du Plan d'action mondial. Le Conseil d'administration mondial fait office de comité exécutif du Comité directeur mondial et est appuyé par le Bureau mondial, qui se trouve au sein de la Division de la statistique du siège de la FAO à Rome. Le Bureau mondial veille à la coordination technique globale de la mise en œuvre de la Stratégie aux niveaux mondial et régional et sert de secrétariat au Comité directeur mondial et au Conseil d'administration mondial.

## **B. Composante régionale de la Stratégie mondiale**

5. L'exécution de la Stratégie mondiale passe par des plans d'action régionaux. Le Plan d'action régional Asie-Pacifique pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales, élaboré en étroite consultation avec les pays et adopté par le Comité de statistique de la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP) à sa troisième session et par la

Commission des statistiques agricoles pour l'Asie et le Pacifique en 2012, a été approuvé par le Comité directeur mondial en février 2013. Le Plan d'action régional définit 11 produits régionaux correspondant aux objectifs mondiaux, et fournit des indications quant aux activités pouvant servir à mettre en œuvre trois composantes touchant au renforcement des capacités statistiques, à savoir l'assistance technique, la formation et la recherche. Le Plan d'action régional comporte aussi un volet sensibilisation destiné à susciter un soutien dans la région en faveur de l'amélioration des statistiques agricoles. Tous les produits attendus visent à :

a) Enrayer le déclin du contenu et de la qualité des statistiques agricoles en développant des systèmes pérennes de production statistique et en utilisant les nouvelles méthodes et technologies;

b) Répondre aux besoins nouveaux en matière de données pour, d'une part, appuyer la prise de décisions concernant les liens entre agriculture, pauvreté et environnement, et de l'autre, déterminer dans quelle mesure une décision dans un domaine a des répercussions dans d'autres domaines.

6. La CESAP, le Bureau régional de la FAO pour l'Asie et le Pacifique et la Banque asiatique de développement (BAsD) mettent en œuvre conjointement le Plan d'action régional, l'Institut de statistique pour l'Asie et le Pacifique, le Bureau régional de la FAO et la BAsD assurant la coordination des composantes formation, assistance technique et recherche, respectivement. Le Bureau régional pour l'Asie et le Pacifique, implanté au sein des bureaux de la FAO à Bangkok, est chargé de la coordination du Plan d'action régional.

7. Le Comité directeur régional pour l'Asie et le Pacifique a été établi conjointement par la Commission des statistiques agricoles pour l'Asie et le Pacifique et le Comité de statistique. Ce Comité directeur régional est l'organe décisionnel final au niveau régional. Il fournit des orientations et assure un suivi, dans le cadre défini par le Comité directeur mondial et en conformité avec les accords de financement pertinents, pour la mise en œuvre des activités régionales et des pays définies dans le Plan d'action régional. Le Comité directeur régional est actuellement composé de représentants de huit pays membres (Bhoutan, Chine, Fidji, Papouasie-Nouvelle-Guinée, République de Corée, République démocratique populaire lao, Sri Lanka et Viet Nam), de l'Académie de formation indienne sur le système national de statistique (qui représente les instituts de formation statistique), ainsi que de représentants de l'Association des institutions de recherche agricole de l'Asie et du Pacifique (qui représente les organismes de recherche agricole), du Secrétariat général de la Communauté du Pacifique, de l'Association sud-asiatique de coopération régionale (ASACR), du Département de l'agriculture des États-Unis, du Département du développement international du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord (partenaire donateur fournissant des ressources financières pour la mise en œuvre du Plan d'action régional) et des trois partenaires d'exécution. Le Comité directeur régional a également décidé en décembre 2015 d'inclure le Japon et l'Inde comme partenaires pour l'apport de ressources.

## **II. Progrès dans la mise en œuvre**

### **A. Comité directeur régional**

8. Le Comité directeur régional se réunit au moins une fois par an pour examiner les progrès accomplis dans la mise en œuvre du Plan d'action régional et pour valider, en vue de leur approbation par le Conseil d'administration mondial, les plans de travail annuels et les allocations budgétaires pour le Bureau régional et les composantes assistance technique et formation. À ce jour, le Comité directeur régional s'est réuni cinq fois, la première fois en avril 2013 et le plus récemment en décembre 2015. Les plans de travail annuels et les budgets pour 2013, 2014, 2015 et 2016 ont été adoptés par le Comité directeur régional, puis approuvés par le Conseil d'administration mondial. La prochaine réunion du Comité directeur régional est provisoirement prévue pour novembre 2016.

9. Le Plan d'action régional permettra d'aider au moins une vingtaine de pays à élaborer des plans stratégiques nationaux pour les statistiques agricoles et rurales et à engager leur mise en œuvre. À ce jour, les activités de mise en œuvre ont visé 19 pays prioritaires sélectionnés par le Comité directeur régional, à savoir l'Afghanistan, le Bangladesh, le Bhoutan, le Cambodge, la Chine, les Fidji, la Géorgie, l'Indonésie, la Malaisie, les Maldives, la Mongolie, le Myanmar, le Pakistan, la Papouasie-Nouvelle-Guinée, la République démocratique populaire lao, le Samoa, Sri Lanka, les Tonga et le Viet Nam. Pour la région Pacifique, le Comité directeur régional a recommandé que le Bureau régional travaille avec le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique pour mettre au point un plan stratégique pour le Pacifique concernant les statistiques agricoles et des pêches, couvrant tous les petits pays insulaires.

### **B. Bureau régional**

#### **1. Coordination**

10. Le Bureau régional entreprend des activités destinées à assurer la coordination de la mise en œuvre de la Stratégie mondiale au niveau régional. Il participe notamment à des réunions techniques qui entrent dans le cadre de la Stratégie mondiale, en particulier les réunions organisées par la CESAP. La participation à ces réunions permet au Bureau régional de rendre compte des progrès accomplis dans la mise en œuvre de la Stratégie mondiale, de faire état des principales réalisations et d'étudier d'autres domaines de collaboration. De plus, cela facilite l'organisation de réunions informelles avec les partenaires fournisseurs de ressources et la tenue de réunions en séquence avec les réunions du Conseil d'administration.

11. Le Bureau régional a également tissé des liens avec certains organismes sous-régionaux de la région, notamment l'Association des nations de l'Asie du Sud-Est (ASEAN), l'ASACR et le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique. Des représentants de ces organisations ont été invités à devenir membres du Comité directeur régional et sont tenus pleinement informés de tout fait nouveau concernant les activités de la Stratégie mondiale dans la région, et régulièrement consultés sur la question.

12. Dans la région, la composante formation de la Stratégie mondiale est mise en œuvre par l'Institut de statistique pour l'Asie et le Pacifique, tandis que la BASD participe activement aux activités de recherche et à leur mise en œuvre. La BASD ne reçoit pas de financements du Fonds mondial d'affectation spéciale institué pour financer la mise en œuvre des activités

liées au Plan d'action régional; elle travaille avec ses propres ressources. Afin d'améliorer la communication et de favoriser des discussions et une collaboration ouvertes entre les partenaires régionaux, et au niveau régional, chaque organisme de mise en œuvre invite les autres partenaires à ses ateliers, séminaires et conférences, et ils collaborent à l'organisation de manifestations présentant un intérêt commun de fond et partagent les ressources techniques lorsqu'il y a lieu.

13. Le Bureau régional de la FAO facilite la coordination entre les partenaires au niveau des pays afin d'obtenir les meilleurs résultats dans chacun des pays et d'éviter les doubles emplois.

## **2. Communication et sensibilisation**

14. Le Plan d'action régional vise à promouvoir et à accroître la visibilité de la Stratégie mondiale au niveau régional et à mener des actions de sensibilisation pour appuyer les efforts de mobilisation des ressources. À cette fin, des programmes de communication et des outils promotionnels mondiaux et régionaux ont été mis au point. Le Bureau régional a organisé une séance d'information et une consultation de partenaires sur la Stratégie mondiale en novembre 2014, suivies de l'organisation, en 2015 et 2016, d'ateliers propres à chaque pays, qui ont permis de mieux faire connaître aux parties prenantes les activités entreprises dans le cadre de la Stratégie mondiale.

15. En outre, le Bureau régional produit actuellement un certain nombre de produits de communication, à savoir: a) publication bimensuelle du bulletin d'information « GS Asia Pacific Update »; b) tenue à jour du site Web de la Stratégie mondiale pour la région Asie-Pacifique; et c) série de vidéos illustrant les résultats de la mise en œuvre de la Stratégie mondiale dans la région. Pour de plus amples renseignements, voir à l'adresse: [www.fao.org/asiapacific/perspectives/agricultural-statistics/global-strategy/en/](http://www.fao.org/asiapacific/perspectives/agricultural-statistics/global-strategy/en/).

16. Les activités de sensibilisation se concentrent sur les besoins en assistance technique et en formation mis en évidence et le Bureau régional conduit des missions pour nouer de nouveaux contacts et raffermir les relations avec les donateurs dans les différents pays.

## **3. Suivi et évaluation**

17. Le cadre de suivi et d'évaluation mis au point par le Bureau mondial sert de base à l'évaluation des progrès accomplis dans la mise en œuvre de la Stratégie mondiale au niveau régional. Ce cadre prévoit le suivi des progrès réalisés dans la mise en œuvre régionale, en conformité avec les quatre produits mondiaux.

## **C. Activités d'assistance technique**

### **1. Questionnaire initial d'évaluation de pays**

18. La plupart des pays de la région Asie-Pacifique ont complété un questionnaire pilote d'évaluation de pays entre 2011 et 2012. L'information tirée des questionnaires a servi à élaborer un ensemble d'indicateurs de capacité qui rendent compte de nombreux aspects de la capacité statistique des pays concernés. Des profils de pays ont aussi été produits. Les indicateurs de capacité étaient un des critères utilisés pour déterminer quels pays devraient faire l'objet d'une évaluation détaillée. En 2016, le questionnaire d'évaluation de pays a été envoyé pour la deuxième fois à tous les pays membres de la FAO et de la CESAP. Les résultats seront traités et analysés en 2017.

## 2. Évaluation nationale approfondie

19. L'évaluation nationale approfondie sert de point de départ de tout travail dans chacun des pays sélectionnés, car elle fournit une appréciation complète de la capacité statistique actuelle du pays, y compris de ses faiblesses, et les résultats servent de base à toute activité future dans le pays concerné. À ce jour, 15 évaluations nationales approfondies ont été réalisées dans les pays suivants: Afghanistan, Bangladesh, Bhoutan, Cambodge, Fidji, Géorgie, Indonésie, Maldives, Myanmar, Pakistan, Papouasie-Nouvelle-Guinée, République démocratique populaire lao, Samoa, Sri Lanka et Viet Nam. D'ici à 2017, des évaluations de ce type devraient avoir été menées dans quatre autres pays, à savoir la Chine, la Malaisie, la Mongolie et les Tonga.

## 3. Document de proposition pour les pays

20. Les informations recueillies lors du processus d'évaluation approfondie servent à produire un document de proposition pour le pays concerné. Ce document doit servir de base à des activités à court et à moyen terme. Il dresse une liste des activités à mettre en œuvre en priorité pour améliorer les statistiques agricoles et rurales. Chaque activité est assortie d'un descriptif des objectifs fixés et des résultats visés, et d'une description générale des activités nécessaires et de leur coût approximatif.

21. Sur approbation du Comité directeur régional, les fonds affectés à la Stratégie mondiale sont utilisés pour mettre en œuvre certaines des activités à court terme particulièrement pressantes dans chacun des pays prioritaires. Dans de nombreux cas, d'autres sources de financement sont utilisées pour exécuter les activités, y compris les financements venant des pays eux-mêmes. Certaines des activités approuvées au titre des propositions pour les pays sont en cours de mise en œuvre au Bhoutan, en Indonésie, en République démocratique populaire lao, au Samoa et à Sri Lanka. Les activités d'assistance technique dans ces pays couvrent de très nombreux domaines, notamment l'amélioration des systèmes de renseignements administratifs, l'application de méthodes améliorées dans les domaines de l'agriculture et de l'élevage et l'intégration de modules agricoles dans les recensements et enquêtes existants.

## 4. Plan stratégique pour les statistiques agricoles et rurales

22. Le plan stratégique pour les statistiques agricoles et rurales est un document de stratégie à long terme (cinq à dix ans) se rapportant aux statistiques agricoles et rurales. Il doit être compatible avec la stratégie nationale de développement de la statistique du pays et a vocation à s'y intégrer. L'élaboration d'un plan stratégique est un des principaux objectifs de la Stratégie mondiale et le produit final des activités approfondies menées dans les pays. Dans les pays de l'Asie et du Pacifique, les systèmes de statistiques agricoles font face à d'importantes difficultés, notamment: inadéquation des mécanismes de coordination entre les organismes de production de données; systèmes et méthodes de collecte de données dépassés; multiples sources de données sur les mêmes variables; et capacités insuffisantes pour former des personnels des services de statistique, en particulier des agents de terrain intervenant dans la collecte de données. Les documents établis pour le plan stratégique décrivent notamment les stratégies recommandées pour traiter les questions de cet ordre et les nouvelles méthodes issues de la composante recherche de la Stratégie mondiale. À ce jour, des plans stratégiques ont été mis au point dans huit pays: Bangladesh, Bhoutan, Géorgie, Indonésie, Myanmar, République démocratique populaire lao, Samoa et Sri Lanka.

## D. Activités de formation

23. La mise en œuvre de la composante formation du Plan d'action régional a débuté en août 2013. Parmi les stratégies et priorités de formation, on peut notamment citer: l'évaluation approfondie des besoins en formation; l'amélioration des compétences et connaissances de base des personnels des services de statistique s'occupant de la collecte et de l'analyse des données statistiques agricoles et rurales; l'assistance aux pays prioritaires pour déterminer les possibilités d'application des résultats de la composante recherche et commencer à les appliquer; la formation aux techniques de sensibilisation et de communication; le renforcement des ressources de formation (outils d'évaluation des besoins en formation, programmes et plans d'études, matériels de formation et formation de formateurs experts) en vue de renforcer la capacité des institutions de formation nationales et régionales à utiliser les outils et à dispenser la formation; le renforcement de la coordination et de la collaboration en matière de formation grâce à des activités de réseautage, y compris par des évaluations régionales/sous-régionales et l'élaboration de programmes, des réunions d'experts et des forums de réseautage; l'organisation au niveau régional de formations sur certains sujets techniques et sur l'archivage, la documentation et la diffusion de données statistiques; l'examen des données et statistiques pour le développement durable; l'examen des coûts de la production agricole; et le renforcement des capacités d'utilisation des données pour l'analyse des politiques en faveur de la sécurité alimentaire et de l'agriculture durable.

24. Ont notamment participé aux formations techniques des statisticiens provenant de bureaux de statistique, ainsi que de ministères et d'institutions traitant de la collecte et de l'analyse de données agricoles. En ce qui concerne le renforcement institutionnel, le public cible est constitué entre autres de hauts responsables d'organismes de formation statistique et de services de mise en valeur des ressources humaines.

25. Pour plus de détails sur les résultats des activités de formation menées dans le cadre du Plan d'action régional, on consultera les sites Web ci-après: [www.unsiap.or.jp/programmes/as.html](http://www.unsiap.or.jp/programmes/as.html) et [www.unsiap.or.jp/about/gc10/SIAP\\_GC10\\_7\\_RAP%20training%20component%20report.pdf](http://www.unsiap.or.jp/about/gc10/SIAP_GC10_7_RAP%20training%20component%20report.pdf).

### 1. Évaluation des besoins de formation

26. L'élaboration d'outils et de méthodes pour évaluer les besoins en formation fait partie du programme de travail du Réseau pour la coordination de la formation à la statistique en Asie et dans le Pacifique et de son sous-groupe sur la formation dans le domaine des statistiques agricoles et rurales<sup>1</sup>. Ce travail a débuté par un cours sur l'évaluation des besoins de formation des statisticiens en matière de statistiques agricoles. Des initiatives nationales et régionales ont été lancées en 2015. D'autres formations portant sur la formation des formateurs ont été organisées.

<sup>1</sup> Voir E/ESCAP/CST(4)/12.

## **2. Cours de formation technique**

27. En 2015 et 2016, 13 ateliers régionaux consacrés au renforcement des ressources de formation pour améliorer les statistiques agricoles et rurales ont été organisés sur les thèmes suivants: un ensemble minimal de données de base pour les statistiques agricoles et rurales, tel qu'ébauché dans la Stratégie mondiale; la collecte de données au moyen d'enquêtes par sondage; la collecte de données à l'aide des systèmes de renseignements administratifs; et les enquêtes intégrées aux fins de statistiques agricoles. Plus d'une centaine de fonctionnaires ont participé à ces ateliers, qui ont été organisés en collaboration avec divers partenaires du Plan d'action régional, tels que la FAO, le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique, la Banque mondiale et des instituts de formation en Chine, en Indonésie et en République de Corée. En 2017, les formations techniques régionales continueront d'inclure les guides de formation qui sont en cours d'élaboration par le Bureau mondial.

28. Une série de formations régionales sur l'application des méthodes de sondage à la collecte de données agricoles a été lancée en 2014. Des formations similaires sur les méthodes statistiques de base ont été organisées en 2015 et 2016.

29. Pour accroître l'utilisation de la technologie dans la production des statistiques agricoles et rurales, des formations sur les entretiens personnels assistés par ordinateur ont été organisées en 2016. À ce jour, en 2016, l'Institut de statistique pour l'Asie et le Pacifique a organisé deux formations de ce type dans la région. Certains des participants étaient des membres du Réseau pour la coordination de la formation à la statistique en Asie et dans le Pacifique.

30. Pour renforcer les capacités d'utilisation des statistiques pour l'élaboration de politiques, une des activités importantes a été la collaboration avec le Centre pour la réduction de la pauvreté par l'agriculture durable en vue d'organiser une série d'ateliers sur l'analyse des politiques concernant la sécurité alimentaire, la réduction de la pauvreté et l'agriculture durable. Environ 90 décideurs et chercheurs ont participé à quatre ateliers de ce type. Ces ateliers se concentrent désormais sur l'intégration de l'agriculture dans l'action menée en faveur de la réalisation des objectifs de développement durable.

## **3. Communication et sensibilisation**

31. En 2015, deux formations régionales sur l'amélioration des compétences des responsables statistiques, destinées à leur permettre de communiquer plus efficacement les statistiques aux décideurs, aux médias et aux autres parties concernées, ont été organisées à l'appui des activités nationales relatives à la formulation de plans stratégiques et à la mobilisation de ressources. Un atelier de formation régional similaire, qui a fait intervenir des statisticiens et des décideurs, a été organisé en 2016. En tout, 66 responsables régionaux, représentant les bureaux de statistique, les centres de formation et les ministères de l'agriculture, y ont participé depuis 2015. D'autres ateliers de formation sont prévus pour 2017.



#### 4. Coordination et réseautage

32. La composante formation a servi à appuyer l'organisation du Réseau pour la coordination de la formation à la statistique en Asie et dans le Pacifique et de son sous-groupe sur la formation dans le domaine des statistiques agricoles et rurales. Ce Réseau est un mécanisme important pour le renforcement des institutions nationales de formation, pour la collaboration en matière d'élaboration et de partage de matériels pédagogiques et de compétences, ainsi que pour l'élaboration de normes, de lignes directrices et d'outils pour le renforcement des capacités par la formation.

33. Par l'intermédiaire du Réseau, un programme de travail spécifique a été élaboré<sup>1</sup>. Parmi les principales activités du sous-groupe sur la formation dans le domaine des statistiques agricoles et rurales, on peut citer la mise au point d'une base de données pour les ressources de formation, d'un système de délivrance de certificats aux formateurs en statistique et d'un cadre d'évaluation des compétences fondamentales des statisticiens.

#### E. Activités de la Banque asiatique de développement en appui à la Stratégie mondiale

34. Pour appuyer la Stratégie mondiale, la Banque asiatique de développement a élaboré et financé un projet (intitulé « Amélioration des statistiques agricoles et rurales aux fins de la sécurité alimentaire ») qui a contribué à l'élaboration du Plan d'action régional et aidé quatre pays (Bhoutan, Maldives, République démocratique populaire lao et Viet Nam) à mettre au point leur plan d'action national respectif. Ce projet a également fourni un appui technique et financier au Bhoutan, aux Philippines, à la République démocratique populaire lao et au Viet Nam pour réaliser des recherches méthodologiques visant à améliorer leurs systèmes de collecte de données agricoles. La BASD a également obtenu un soutien financier du Fonds japonais pour la réduction de la pauvreté grâce auquel il a été possible d'aider quatre pays (Philippines, République démocratique populaire lao, Thaïlande et Viet Nam) à mettre en œuvre des technologies de télédétection permettant d'estimer les surfaces et la production rizicoles. Ce deuxième projet s'intitule « Méthodes novatrices de collecte de données pour les statistiques agricoles et rurales ».

35. Pour identifier les principaux domaines de recherche méthodologique sur lesquels se concentrer, la Banque asiatique de développement a aidé ces pays à mettre au point leurs plans d'action respectifs en menant des consultations intensives avec les parties concernées. Cela a permis à ces pays de déterminer quels domaines de recherche méritaient d'être privilégiés et de hiérarchiser les activités à entreprendre pour obtenir les produits attendus et atteindre les objectifs visés. En République démocratique populaire lao et au Viet Nam, l'aval et le soutien du gouvernement ont pu être obtenus pour les plans d'action respectifs.

36. Le Bhoutan réexamine entièrement son système actuel, fondé essentiellement sur des rapports administratifs, et étudie d'autres sources potentielles de données, comme l'Enquête sur le niveau de vie au Bhoutan, pour compléter son ensemble minimal de données de base. En collaboration avec le Partenariat statistique au service du développement au XXI<sup>e</sup> siècle, auquel la Banque asiatique de développement a offert son concours, le Bhoutan décrira de façon détaillée les métadonnées qui font partie du système actuel de collecte de données agricoles. Le document technique sur l'analyse comparative des sources de données a été achevé et a été diffusé pour observations.

37. De son côté, la République démocratique populaire lao a procédé à une analyse comparée de ses sources de données existantes afin d'améliorer son système de renseignements administratifs en y incorporant une composante supplémentaire qui pourrait servir à en mesurer la fiabilité. Les Philippines ont étudié les possibilités d'exploitation du système d'imagerie satellitaire optique de Google Earth et du système logiciel d'information sur les terres agricoles pour compléter leurs données statistiques sur l'utilisation des terres. Le Viet Nam remanie son système d'enquête sur le bétail pour améliorer la qualité et la couverture des estimations de la production animale. Les Philippines, la République démocratique populaire lao, la Thaïlande et le Viet Nam étudient les utilisations possibles de l'imagerie satellitaire optique et radar pour compléter leur système de collecte de données sur la riziculture.

38. Dans le cadre de ces travaux de recherche méthodologique, auxquels ont participé activement des membres du personnel des systèmes statistiques nationaux, la BAsD a organisé des programmes de formation spécifiquement destinés à mettre à niveau les compétences des participants en matière de recherche et de production de statistiques agricoles au Bhoutan, aux Philippines, en République démocratique populaire lao et au Viet Nam.

39. Le premier programme de formation sur l'utilisation de la télédétection pour les statistiques agricoles et l'application du système asiatique international de surveillance des récoltes de riz – logiciel mis au point par l'Agence japonaise d'exploration aérospatiale qui convertit les données recueillies par les radars satellites en cartes des zones de riziculture et permet aussi d'estimer la superficie des zones consacrées à la riziculture au niveau provincial – a été organisé aux Philippines, en République démocratique populaire lao, en Thaïlande et au Viet Nam.

40. En ce qui concerne la contribution de la BAsD à la campagne de sensibilisation prévue dans le Plan d'action régional, plusieurs réunions de haut niveau et ateliers de lancement et de diffusion ont été organisés pour examiner les résultats des recherches et les activités de recherche méthodologique envisagées au Bhoutan, aux Philippines, en République démocratique populaire lao, en Thaïlande et au Viet Nam.

41. La BAsD prévoit de continuer à collaborer avec les Philippines, la République démocratique populaire lao, la Thaïlande et le Viet Nam pour la mise en œuvre de méthodes de télédétection permettant de compléter les estimations concernant leurs surfaces de riziculture et leur production rizicole. Trois programmes de formation nationaux, consacrés à la validation sur le terrain et à la production de cartes des superficies rizicoles et d'estimations à l'échelon provincial à l'aide du logiciel du système asiatique international de surveillance des récoltes de riz, ont été organisés dans chacun des pays pilotes. Outre la formation à la télédétection, des enquêtes sur les récoltes par prélèvement d'échantillons et des enquêtes mémoire auprès des agriculteurs ont été réalisées pour recueillir d'autres informations, touchant notamment aux pertes après-récolte et aux ventes, données qui amélioreront encore la précision des estimations des rendements et de la production et permettront d'étudier la chaîne de valeur rizicole dans les zones sondées. Une formation en ligne sur l'utilisation des données satellitaires pour l'obtention de statistiques agricoles et rurales et un manuel sont en cours d'élaboration par l'équipe chargée du projet. La BAsD produira des travaux de recherche méthodologique sur la base des données obtenues grâce au projet. Ceux-ci porteront notamment sur l'échantillonnage à l'aide de bases de sondage aréolaire, sur le lien entre la taille de l'exploitation et son rendement, sur les estimations du rendement des cultures effectuées directement à partir de données satellitaires, et sur les comparaisons entre les estimations satellitaires

et celles effectuées sur le terrain, le but étant d'évaluer les effets du typhon Lando sur la production rizicole dans la province de Nueva Ecija (Philippines). Des ateliers de diffusion nationaux et régionaux seront également organisés.

42. On trouvera davantage de détails sur les réalisations et les projets de la BAsD concernant l'amélioration des statistiques agricoles et rurales sur le site Web de la Communauté des statistiques agricoles et rurales (<http://cars.adb.org>).

## **F. Synergies entre le programme d'activités ordinaire de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture et la Stratégie mondiale**

43. Le programme d'activités ordinaire de la FAO, en particulier son action normative et ses activités de renforcement des capacités et d'assistance technique, comprend de nombreuses activités relatives à l'amélioration des statistiques agricoles des pays membres de la CESAP. La plupart des objectifs de la Stratégie mondiale sont couverts par le programme ordinaire de la FAO actuellement en vigueur, qui reconnaît l'importance de constituer des synergies et des complémentarités entre son actuel programme de travail et les activités relevant de la Stratégie mondiale, dans l'intérêt optimal des pays. Au niveau opérationnel, ces synergies se traduisent comme suit: a) certaines activités relevant de la Stratégie mondiale sont confiées au personnel de la FAO en mission dans des pays qui mettent en œuvre des projets financés par la FAO; et b) les fonds alloués au programme ordinaire de la FAO sont utilisés pour organiser des activités visant à atteindre les objectifs de la Stratégie mondiale, conjointement avec d'autres partenaires d'exécution dans la région. La FAO est ouverte à toute nouvelle proposition de partenariat pour des manifestations de ce type pouvant contribuer efficacement à l'amélioration des statistiques agricoles et rurales, ainsi qu'à la réalisation de ses objectifs stratégiques.

## **III. Conclusion**

44. Décembre 2016 marquera la quatrième année de lancement de la première phase (2013-2017) de la mise en œuvre du Plan d'action régional Asie-Pacifique de la Stratégie mondiale. Les activités entreprises dans le cadre de la Stratégie mondiale ont permis de mieux faire connaître les statistiques agricoles dans les pays ainsi que les attentes des acteurs des systèmes statistiques. Dans plusieurs pays, des progrès importants ont été accomplis en ce qui concerne l'évaluation de leurs capacités et l'identification des domaines requérant une assistance technique et des formations, en vue d'améliorer les statistiques agricoles et rurales. De plus, de nombreux pays se sont désormais dotés de plans stratégiques pour les statistiques agricoles et rurales. Ces plans stratégiques définissent un cadre intégré d'amélioration des systèmes de statistiques agricoles, l'accent étant mis sur les éléments qui contribuent à concrétiser la vision collective, les activités et les produits, par exemple l'intégration de sources multiples de données, le renforcement de la coordination institutionnelle et la modernisation des processus liés à l'établissement de statistiques agricoles.

45. Les activités entreprises dans le cadre de la Stratégie mondiale continueront de contribuer à l'assistance technique et au soutien à la formation dans les pays sélectionnés, dans les domaines prioritaires qui auront été définis dans leurs plans. L'appui apporté par les partenaires de développement devra compléter les ressources gouvernementales afin de

parvenir à améliorer durablement les systèmes statistiques de la région. Outre les partenaires d'exécution – la CESAP et la BAsD –, la FAO s'emploie également à constituer des partenariats avec d'autres organisations régionales, telles que le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique, l'ASEAN et l'ASACR, aux fins de la réalisation des objectifs de la Stratégie mondiale.

#### **IV. Mesures préconisées**

46. Le Comité de statistique est invité à donner des orientations et à formuler des recommandations en vue d'assurer la poursuite de la bonne exécution de la première phase du Plan d'action régional, y compris en s'attachant à la manière de renforcer encore les liens avec les domaines d'action de la vision collective.

---