



Conseil économique et social

Distr. générale
21 janvier 2015

Français
Original: anglais

Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique

Comité de statistique

Quatrième session

Bangkok, 25-27 mars 2015

Point 4 de l'ordre du jour provisoire*

Initiatives mondiales: 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 Bureau régional du Plan d'action régional Asie-Pacifique pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales, sous la direction du Comité directeur régional des statistiques agricoles **

Résumé

Le présent document fait état des progrès accomplis, jusqu'à décembre 2014, dans la mise en œuvre du Plan d'action régional Asie-Pacifique découlant de la Stratégie mondiale 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. Le présent rapport donne également un aperçu de la Stratégie mondiale et des activités de son Bureau mondial.

Table des matières

I.	Contexte	2
	A. Portée, résultats attendus et structure de gouvernance de la Stratégie mondiale pour l'amélioration des statistiques agricoles et rurales	2
	B. Composante régionale de la Stratégie mondiale.....	3
II.	Progrès dans la mise en œuvre	4
	A. Comité directeur régional	4

* E/ESCAP/CST(4)/L.1.

** La soumission tardive du présent document est due à la nécessité d'y faire figurer les questions soulevées lors des débats les plus récents consacrés au programme de développement pour l'après-2015, en particulier les recommandations du Groupe d'experts sur les statistiques et données pour le programme de développement pour l'après-2015, et celles du Groupe consultatif d'experts indépendants sur la révolution des données pour le développement durable, institué par le Secrétaire général.

B.	Bureau régional.....	4
C.	Activités d'assistance technique.....	5
D.	Activités de formation.....	6
E.	Activités de la Banque asiatique de développement en appui à la Stratégie mondiale.....	8
F.	Synergies entre le programme d'activités ordinaire de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture et la Stratégie mondiale.....	9
III.	Conclusion.....	10

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 de trois ans de travail, entrepris à l'initiative de la Commission de statistique, avec le soutien de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et de la Banque 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 pour la période 2012 -2017, 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. La Stratégie mondiale couvre un vaste éventail de domaines d'intérêt, 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. Un 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 données 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 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 du système statistique national, de cadres juridiques et de plans stratégiques, pour permettre d'intégrer les statistiques agricoles 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 et est appuyé par le Bureau mondial, qui se trouve au sein de la Division de 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, par ailleurs, 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, élaboré en étroite consultation avec les pays et adopté par le Comité de statistique de la 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 de production agricole en recréant 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 pour l'Asie et le Pacifique et la BAsD assurant la coordination des composantes formation, assistance technique et recherche, respectivement. Un Bureau régional implanté au sein de la FAO à Bangkok est chargé de la coordination du Plan d'action régional.

7. Un Comité directeur régional sur les statistiques agricoles composé de 15 membres a été établi conjointement par la Commission des statistiques agricoles pour l'Asie et le Pacifique et le Comité de statistique de la CESAP. 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 nationales définies dans le Plan d'action régional. Le Comité directeur régional est actuellement composé de représentants de huit pays membres (Chine, Fidji, Inde, Japon, Philippines, Samoa, Sri Lanka et Viet Nam), de l'Institut indien de recherche sur les

statistiques agricoles (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, du Département du développement international du Royaume-Uni (partenaire donateur fournissant des ressources financières pour la mise en œuvre du Plan d'action régional) et de trois partenaires de mise en œuvre.

II. Progrès dans la mise en œuvre

A Comité directeur régional

8. Le Comité directeur régional est appelé à se réunir 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 son 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. Sa première réunion s'est tenue en avril 2013 et sa troisième réunion en novembre 2014. Les plans de travail annuels ont été adoptés lors des réunions de 2013, 2014 et 2015, puis approuvés par le Conseil d'administration mondial.

9. Le Plan d'action régional permettra d'aider au moins une vingtaine de pays à élaborer et à entamer la mise en œuvre de plans stratégiques nationaux pour les statistiques agricoles et rurales. À ce jour, les activités de mise en œuvre ont visé neuf pays prioritaires sélectionnés par le Comité directeur régional à ses première et deuxième réunions, à savoir le Bangladesh, le Bhoutan, les Fidji, la Géorgie, l'Indonésie, le Myanmar, la République démocratique populaire lao, le Samoa et Sri Lanka. À sa troisième réunion, le Comité directeur régional a en outre sélectionné l'Afghanistan, le Cambodge, les Maldives, le Pakistan, Papouasie-Nouvelle-Guinée et le Viet Nam. Pour la région Pacifique, le Comité directeur a recommandé que le Bureau régional travaille avec le Secrétariat général de la Communauté du Pacifique pour sélectionner un groupe approprié de petits pays insulaires et leur proposer une méthode d'évaluation et d'assistance.

B Bureau régional

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, notamment des réunions organisées par la CESAP. La participation à ces réunions permet au Bureau régional de rendre compte des progrès réalisés 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 marge des réunions du Conseil d'administration.

11. 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, mais finance les activités d'assistance avec son propre budget. Afin d'améliorer la communication et de favoriser des discussions et une collaboration ouvertes entre les partenaires régionaux, et au niveau régional, une équipe spéciale chargée du Plan d'action régional, constituée par le Bureau régional de la FAO pour l'Asie et le Pacifique, se réunit tous les mois.

12. Le rôle du Bureau régional de la FAO pour l'Asie et le Pacifique est de faciliter la coordination entre les partenaires au niveau national afin d'obtenir les meilleurs résultats dans chacun des pays et d'éviter les doubles emplois.

Communication et sensibilisation

13. 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 et les efforts de mobilisation de ressources se poursuivront en 2015.

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

Suivi et évaluation

15. Le cadre de suivi et d'évaluation mis au point par le Bureau mondial servira de base à l'évaluation des progrès accomplis dans la mise en œuvre de la Stratégie mondiale au niveau régional. Le Bureau régional travaille avec des consultants pour définir des indicateurs adaptés, au niveau régional.

C Activités d'assistance technique

Questionnaire initial d'évaluation de pays

16. La plupart des pays de la région Asie-Pacifique ont complété un questionnaire pilote d'évaluation de pays, en 2011 ou en 2012. L'information tirée des questionnaires a servi à élaborer un ensemble d'indicateurs de capacité statistique. 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.

Directives et rapports concernant les évaluations nationales approfondies

17. L'évaluation nationale approfondie sert de point de départ de tout travail dans chacun des pays sélectionnés. 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. Le Bureau régional a élaboré un ensemble de directives concernant ce processus, ainsi qu'un modèle pour établir le rapport qui en résulte.

Document de proposition pour les pays

18. 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 projets à mettre en œuvre en priorité pour améliorer les statistiques agricoles et rurales. Chaque projet est assorti d'un descriptif des objectifs fixés et des résultats visés et d'une description générale des activités nécessaires et de leur coût approximatif.

19. Les fonds affectés à la Stratégie mondiale seront utilisés pour mettre en œuvre certains des projets à court terme particulièrement prioritaires, dont plusieurs devraient débiter en 2015, en particulier dans les pays qui avaient entamé le processus d'évaluation nationale approfondie en 2013. Un financement venant des donateurs sera nécessaire pour les projets restants.

Plan stratégique pour les statistiques agricoles et rurales

20. Le plan stratégique pour les statistiques agricoles et rurales est un document de stratégie à long terme (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. Le pays en question doit tâcher d'élaborer une feuille de route pour la mise au point d'un tel plan stratégique.

Activités nationales

21. À ce jour, les pays dans lesquels des évaluations nationales approfondies ont été approuvées par le gouvernement ou devraient l'être sont le Bangladesh, le Bhoutan, l'Indonésie, la République démocratique populaire lao, le Samoa, et Sri Lanka. Ces pays ont aussi soumis pour financement au Comité directeur régional des propositions pour des activités de renforcement des capacités à court terme.

22. Les Fidji sont en passe d'achever leur évaluation nationale approfondie. Au Myanmar et en Géorgie, ce travail commencera en 2015.

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, l'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 la pertinence des résultats de 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 formateurs experts) afin de renforcer la capacité des institutions de formation nationales et régionales à utiliser les ressources 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, les réunions d'experts et les forums de réseautage; l'organisation au niveau régional de formation sur certains sujets techniques et sur l'archivage, la documentation et la diffusion de données statistiques; 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 s'occupant de collecte et d'analyse de données agricoles. En ce qui concerne le renforcement des institutions, le public cible est constitué entre autres de hauts responsables d'organismes de formation statistique et de services de développement 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 le site Web de l'Institut de statistique pour l'Asie et le Pacifique¹ :

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 statistique en Asie et dans le Pacifique et de son sous-groupe sur la formation dans le domaine des statistiques agricoles et rurales². 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 seront lancées en 2015.

Cours de formation technique

27. Quatre ateliers régionaux consacrés au renforcement des ressources de formation pour améliorer les statistiques agricoles et rurales ont été organisés, avec un thème distinct pour chacun, à savoir 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 de 80 fonctionnaires ont participé à ces ateliers.

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 débiteront en 2015.

29. Pour renforcer les capacités d'utilisation des statistiques pour l'élaboration de politiques, le Centre pour la réduction de la pauvreté par l'agriculture durable coopère actuellement à 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 trois ateliers de ce type.

Communication et sensibilisation

30. En 2015, des formations pour l'amélioration des compétences des responsables statistiques destinées à leur permettre de communiquer plus efficacement les informations statistiques aux décideurs, aux médias et aux autres parties concernées viendront appuyer les activités nationales relatives à la formulation de plans stratégiques et à la mobilisation de ressources.

¹ Disponible à <http://www.unsiap.or.jp/programmes/as.html> et www.unsiap.or.jp/about/gc10/SIAP_GC10_7_RAP%20training%20component%20report.pdf.

² Voir E/ESCAP/CST(4)/12.

Coordination et réseautage

31. Les ressources mobilisées au titre de la composante formation de Plan d'action régional ont servi à appuyer l'organisation du Réseau et de son sous-groupe sur les statistiques agricoles et rurales. Le 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, ainsi que pour l'élaboration de normes, de lignes directrices et d'outils pour le renforcement des capacités par la formation.

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

32. 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 de riziculture et la production rizicole. Ce deuxième projet s'intitule «Méthodes innovantes de collecte de données pour les statistiques agricoles et rurales».

33. Pour identifier les principaux domaines de recherche méthodologique sur lesquels se concentrer, la Banque asiatique de développement a aidé la République démocratique populaire lao, les Philippines, la Thaïlande et le Viet Nam 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 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 le plan d'action respectif.

34. Le Bhoutan a entrepris un réexamen complet de son système actuel, fondé essentiellement sur des rapports administratifs, et étudié 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^e 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.

35. 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 rapports 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.

36. Dans le cadre des travaux de recherches méthodologiques mentionnés ci-dessus, auxquels ont participé activement le personnel des divers systèmes statistiques nationaux, la BASD a organisé des programmes de formation spécifiquement destinés à améliorer 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.

37. 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.

38. 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 recherches méthodologiques envisagées au Bhoutan, aux Philippines, en République démocratique populaire lao en Thaïlande et au Viet Nam.

39. En 2015, 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 et une évaluation à mi-parcours de haut niveau du projet seront organisés.

40. On trouvera de plus amples détails sur les réalisations et les projets de la Banque mondiale concernant l'amélioration des statistiques agricoles et rurales sur le site Web de la Communauté des statistiques agricoles et rurales³.

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

41. 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 intéressant l'amélioration des statistiques agricoles des membres et membres associés 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. 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 axées sur la réalisation des objectifs de la Stratégie

³ Disponible à l'adresse : <http://cars.adb.org>.

mondiale, conjointement avec d'autres partenaires de mise en œuvre dans la région. Il convient de mentionner à cet égard la Réunion d'experts sur la surveillance des récoltes pour l'amélioration de la sécurité alimentaire organisée par le partenariat FAO-BAsD, qui repose sur les principes de l'avantage comparatif, de la mise en commun des ressources et du partage d'expérience et de connaissances. La FAO est ouverte à toute nouvelle proposition de partenariats pour des manifestations pouvant contribuer à l'amélioration des statistiques agricoles et rurales, ainsi qu'à la réalisation de ses objectifs stratégiques.

III. Conclusion

42. Dans plusieurs pays, des progrès importants ont été accomplis en ce qui concerne l'évaluation de leurs capacités et l'identification de leurs besoins d'assistance technique et de formation, en vue d'améliorer les statistiques agricoles et rurales. On s'emploie actuellement à répondre à ces besoins, au moment où de nouveaux pays se lancent dans le processus d'évaluation approfondie.
