



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

COMITÉ DE L'AGRICULTURE

Vingt-deuxième session

Rome, 16 – 19 Juin 2010

RENFORCEMENT DES CAPACITÉS POUR LES STATISTIQUES RELATIVES AUX CULTURES ET À L'ÉLEVAGE DANS LE CONTEXTE DE LA STRATÉGIE MONDIALE VISANT À AMÉLIORER LES STATISTIQUES AGRICOLES

I. Introduction

1. Au cours des cinq dernières années, la disponibilité des cultures vivrières et la possibilité d'y avoir accès sur les marchés internationaux et nationaux ont été fortement limitées par les sécheresses qui ont touché les pays producteurs de céréales, par la hausse des prix du pétrole et l'utilisation de cultures vivrières pour produire des biocarburants. Ces facteurs ont contribué à faire monter en flèche le prix des denrées alimentaires et à faire fondre les réserves alimentaires. En outre, le changement climatique, la demande accrue d'une population mondiale croissante, l'économie mondiale, ainsi que la situation financière ont contribué à attirer l'attention sur l'agriculture mondiale et le développement rural. Cette évolution a mis l'accent sur les performances de l'agriculture et l'évaluation de ses résultats, plus particulièrement en ce qui concerne les cultures vivrières et l'élevage et leur contexte socioéconomique (incluant la dimension hommes-femmes).

2. Alors qu'on a besoin de plus en plus de données, l'évaluation de la capacité actuelle d'un grand nombre de pays, surtout parmi ceux en développement, révèle qu'ils ne sont pas en mesure de recueillir et de communiquer les données de base, notamment celles de la production végétale et animale et les données socioéconomiques connexes. Une évaluation indépendante du rôle et des activités de la FAO dans le domaine statistique¹ concluait que « la quantité et la qualité des données provenant de sources officielles nationales sont en baisse constante depuis le début des années 80, plus particulièrement en Afrique » et qu'il y a un écart croissant entre les données dont

¹ Evaluation indépendante du rôle et des activités de la FAO dans le domaine statistique (2008).

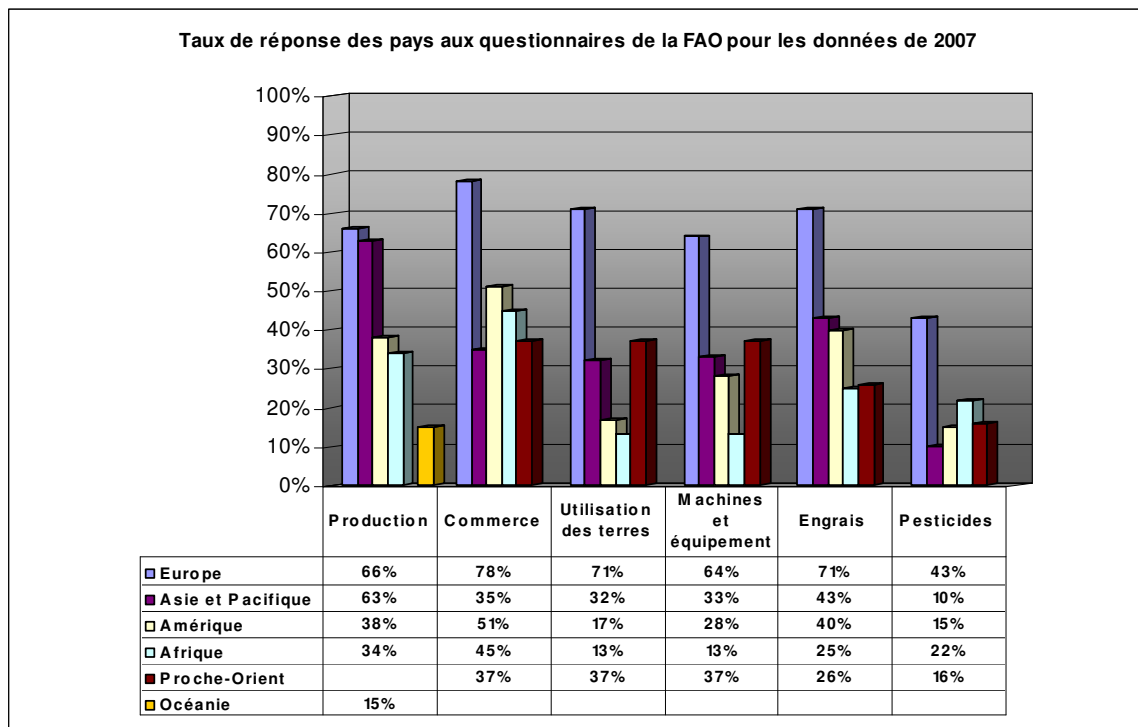
Le tirage du présent document est limité pour réduire au maximum l'impact des méthodes de travail de la FAO sur l'environnement et contribuer à la neutralité climatique. Les délégués et observateurs sont priés d'apporter leur exemplaire personnel en séance et de ne pas demander de copies supplémentaires.

La plupart des documents de réunion de la FAO sont disponibles sur l'Internet, à l'adresse www.fao.org

on a besoin et celles dont on dispose – et la qualité de celles-ci dans de nombreux pays en développement.

3. Les chiffres mentionnés ci-dessous indiquent les taux de réponse des pays aux questionnaires envoyés par la FAO par domaine de données et par région. Ils montrent clairement que dans presque tous les domaines, les proportions de pays répondant aux questionnaires statistiques de la FAO (taux de réponse) sont les plus faibles dans le Pacifique, en Afrique (à l'exception des données du commerce et des pesticides) et au Proche-Orient.

Taux de réponse des pays aux questionnaires de la FAO pour les données de 2007



II. Stratégie mondiale d'amélioration des statistiques agricoles et rurales

4. La Commission de statistique de l'ONU au cours de sa quarantième session, en février 2009, a reconnu le besoin urgent d'améliorer les statistiques agricoles, et elle a recommandé l'élaboration d'une stratégie mondiale d'amélioration des statistiques agricoles et rurales. Elle a en outre recommandé l'établissement d'un Groupe de travail des amis du Président chargé d'élaborer cette stratégie mondiale qui sera revue et approuvée lors de sa quarante et unième session, en février 2010. Le groupe est conduit par le Brésil et composé des États suivants: Australie, Brésil, Chine, Cuba, États-Unis d'Amérique, Éthiopie, Fédération de Russie, Italie, Maroc, Ouganda, Philippines, Trinité-et-Tobago; la FAO et la Division de statistique de l'ONU assurent le secrétariat et ont en outre le statut d'observateurs, de même que Eurostat et que la Banque Mondiale un rôle d'observateurs.

5. La stratégie mondiale a été élaborée selon un processus consultatif ouvert et large auquel sont associées toutes les principales parties prenantes des bureaux de statistique et des ministères de l'agriculture des pays en développement et des pays développés. L'objectif de la stratégie mondiale est de fournir un cadre pour la production, par les systèmes de statistiques nationaux et internationaux, des données et informations de base sur l'agriculture nécessaire à la prise des décisions indispensables au XXI^e siècle. La stratégie mondiale repose sur trois piliers:

- a) l'élaboration d'une série minimale de données essentielles que les pays fourniront pour répondre aux besoins actuels et nouveaux;

- b) l'intégration de l'agriculture dans les systèmes nationaux de statistique de façon à répondre aux attentes des responsables politiques et des autres utilisateurs des données, ces attentes portant sur des données comparables d'une période et d'un pays à l'autre;
- c) la durabilité du système des statistiques agricoles grâce à une gouvernance vigoureuse et à des capacités statistiques fortes.

6. La stratégie mondiale en matière de statistiques agricoles et rurales a été examinée par la Conférence de la FAO à sa trente-sixième session (Rome, novembre 2009) qui a indiqué qu'elle y était particulièrement favorable. La Commission de statistique a approuvé le contenu technique et les orientations stratégiques de la stratégie mondiale lors de sa quarante et unième session (New York, février 2010).

7. La stratégie mondiale couvre les secteurs de la production végétale et animale qui sont essentiels dans tout système de statistiques agricoles. Elle comprend une série minimale de données que chaque pays doit établir, y compris des données ventilées par sexe.

III. Renforcement des capacités statistiques concernant la production végétale et animale: Programme de la FAO

8. La stratégie mondiale constitue un effort novateur d'amélioration des statistiques agricoles. Lors de sa quarante et unième session, la Commission de statistique a recommandé à la FAO de prendre la direction de la préparation d'un plan de mise en œuvre d'un programme complet de renforcement des capacités statistiques visant à remettre en place des systèmes statistiques dans les pays en développement ou à améliorer ceux qui existent déjà.

9. La Division de la statistique de la FAO a récemment élaboré un programme et une stratégie de renforcement des capacités visant à permettre aux États Membres d'appliquer les recommandations de la stratégie mondiale d'amélioration des statistiques agricoles et rurales. Dans le cadre de ce programme, la FAO axera son aide aux États Membres i) sur l'application de méthodologies et d'outils élaborés par la Division, et ii) sur le renforcement de la coordination et de la capacité institutionnelles par l'intermédiaire de l'intégration des statistiques agricoles dans le système national de statistique. Il s'agira donc de veiller à ce que l'agriculture soit prise en compte comme il convient dans la Stratégie nationale pour le développement de la statistique (SNDS). La stratégie s'appuiera sur des expériences et des bonnes pratiques de recueil et d'analyse des données dans différents domaines, y compris en ce qui concerne la dimension d'intégration des considérations de parité hommes-femmes.

10. Le Programme de renforcement des capacités permettra d'améliorer les données statistiques concernant la production végétale et animale ainsi que d'autres statistiques agricoles nationales, et il contribuera à faciliter la prise de décisions, le suivi et l'évaluation du développement rural, de la gestion durable de l'agriculture, de la sécurité alimentaire et de la lutte contre la pauvreté.

11. Le Programme est aligné sur les domaines d'action prioritaires adoptés par les organes directeurs de la FAO, domaines parmi lesquels figurent les Statistiques. Le Programme complètera les activités du programme ordinaire et il contribuera à atteindre les résultats de l'Organisation cités ci-dessous et qui sont résumés dans le Plan à moyen terme de la FAO 2010-2013:

- Résultat de l'Organisation A01 et résultat d'activité A0152: statistiques de la production végétale pour l'élaboration et le suivi des politiques reposant sur des bases scientifiques concernant l'intensification et la diversification durable des cultures.
- Résultat de l'Organisation B01 et Résultat d'activité B0144: statistiques de l'élevage et des produits d'origine animale pour l'élaboration et le suivi des politiques de l'élevage reposant sur des bases scientifiques.

- Résultat de l'Organisation H04 – renforcement de la capacité des États Membres et des autres parties prenantes de produire, gérer, analyser des données, notamment statistiques, et d'accéder à ces données en vue d'améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition.
 - Résultat d'activité H0401 – Développement des méthodes et des directives de statistique, et
 - Résultat d'activité H0403 – Renforcement des capacités, aide directe aux pays membres et mise en place du cadre CountrySTAT.

12. Ce Programme de renforcement des capacités exige la mobilisation de ressources extrabudgétaires. C'est pourquoi la FAO est actuellement en pourparler avec plusieurs donateurs pour trouver un financement de la mise en oeuvre du Programme dans différentes régions. L'aide du Comité de l'agriculture pour soutenir cet effort serait particulièrement appréciée.