



**Atelier sur le système de collecte, de traitement et de diffusion des données statistiques relatives à l'alimentation et à l'agriculture de la FAO
Bamako, Mali, 12-16 juillet 2010**

Termes de référence

I. CONTEXTE ET OBJECTIF DE L'ATELIER

Une des missions de la FAO est de collecter, traiter, analyser et diffuser des données statistiques relatives à l'alimentation et à l'agriculture sur les pays du monde entier. Pour atteindre ce but, l'organisation fait appel aux pays pour le remplissage périodique de questionnaires en vue de la compilation des données.

Pour réussir cette mission, la coopération de tous les pays du monde entier est extrêmement importante notamment pour renforcer la couverture et la qualité des données diffusées dans la banque de données mondiale gérée par la FAO et assurer que les indicateurs clés concernant la sécurité alimentaire et le développement soient disponibles pour tous les utilisateurs, parmi lesquels les Gouvernements, les Organisations Internationales, les chercheurs, les opérateurs économiques ainsi que le public en général.

Plusieurs actions sont initiées par la FAO dans le cadre de l'atteinte de sa mission dont les ateliers de formation des points focaux des pays impliqués dans la collecte et la production des données statistiques relatives à la production, le commerce extérieur et les prix agricoles et alimentaires.

L'objectif principal de l'atelier est d'assurer aux cadres (points focaux) de 15 pays francophones africains une meilleure compréhension des concepts, définitions et classifications qui figurent sur les questionnaires envoyés par la FAO aux pays et relatifs à la production, le commerce extérieur et les prix. L'atelier vise aussi le renforcement des capacités techniques des pays en vue de l'amélioration de la qualité et la couverture des données sur la production, le commerce extérieur, les prix, ainsi qu'à l'élaboration des bilans alimentaires de bonne qualité.

II. ACTIVITES ET RESULTATS ATTENDUS

33 cadres nationaux (points focaux) en provenance de 15 pays d'Afrique Francophone (Angola, Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Cap-Vert, Centrafrique, Congo (République du), Congo (République Démocratique du), Gabon, Guinée Bissau, Mali, Niger, Sénégal, Tchad, Togo), concernés par le remplissage des questionnaires FAO dans leurs pays, participeront à l'atelier.

L'atelier durera cinq jours et inclura les activités principales suivantes :

- exposés sur la méthodologie, les concepts, définitions et classifications utilisés sur les questionnaires FAO sur la production des cultures végétales, l'élevage, les ressources agricoles (terres et irrigation, engrais, machines et équipements), ainsi que sur les données du commerce extérieur ;

- présentation des questionnaires FAO sur la production des cultures végétales, l'élevage, les ressources agricoles (terres et irrigation, engrais, machines et équipements) et les prix ;
- sessions pratiques sur le remplissage des questionnaires FAO sur la production des cultures végétales, l'élevage et les ressources agricoles (terres et irrigation, engrais, machines et équipements) et les prix ;
- présentation de l'utilisation par la FAO des données collectées auprès des pays pour renseigner la banque de données mondiale sur l'alimentation et l'agriculture (FAOSTAT) et du processus d'exploitation des questionnaires ;
- présentation et discussion sur l'élaboration des Bilans Alimentaires.

Les résultats suivants sont attendus :

- 33 participants nationaux représentant 15 pays d'Afrique Francophone sont formés à l'utilisation des questionnaires FAO sur la production, les prix, ainsi que sur la compilation des données du commerce extérieur et l'élaboration des bilans alimentaires ;
- un ensemble de documents techniques présentés lors de l'Atelier sont mis à la disposition des participants ;
- les 15 pays disposent de répondants formés pour le remplissage des questionnaires de la FAO.

III. DUREE ET PERIODE

L'atelier aura lieu à Bamako (Mali) dans la salle de conférence du siège d'AFRISTAT et durera 5 jours du 12 au 16 juillet 2010.

L'atelier sera animé par les experts de la Division de la statistique de la FAO et ceux d'AFRISTAT.