



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Présentation ISSEA

Jeannot NGBANZA, Chef Département Statistique à l'ISSEA



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

L'institut Sous-régional de Statistique et d'Économie Appliquée (ISSEA) est une institution spécialisée de la Communauté Economique et Monétaire de l'Afrique Centrale (CEMAC) qui est un regroupement économique de six (6) Etats: Cameroun, République Centrafricaine, Congo, Gabon, Guinée Equatoriale et Tchad.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Missions de l'ISSEA

1. **Principale: Formations diplômantes en statistique et Economie.** Diplômes délivrés: Ingénieur Statisticien Economiste, Ingénieur d'Application de la Statistique, Technicien Supérieur de la Statistique
2. **Formation continue:** recyclage et perfectionnement des personnels en activité dans les administrations, entreprises nationales, sous-régionales.
3. **Recherche appliquée** dans tous les secteurs dans le domaine de la statistique et de l'économie.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Dans la poursuite de ses missions, l'ISSEA entend proposer ses services pour le développement de la statistique dans toutes ses dimensions:

- Conception de l'information
- Méthodologie de collecte, de traitement, d'analyse et de publication de l'information,
- Techniques modernes d'archivage et de diffusion des données



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Le souci d'une institution de formation comme l'ISSEA est l'adaptation des formations avec les besoins des économies de nos pays.

De plus en plus, des besoins nouveaux se manifestent dans le domaine de la statistique, créant ainsi les thèmes émergents qui nécessitent que les institutions de formation intègrent dans leur programme.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

En effet, la plupart des secteurs de la vie économique et sociale disposent de techniques statistiques spécifiques à leurs activités.

On peut citer quelques domaines:

- Agriculture
- Santé
- Éducation
- Travail et emploi
- Industrie et Commerce



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Il est donc temps que l'environnement soit considéré comme un secteur d'activité dans lequel des méthodes spécifiques de travail soit développées pour répondre aux besoins en informations statistiques.

La tenue de l'atelier au sein de l'ISSEA vient à point nommé car cela ouvre des pistes de réflexion sur les statistiques de l'environnement



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Pour le domaine qui nous concerne ici, **Statistiques de l'Environnement**, l'ISSEA intègre cette année académique un module sur les statistiques de l'environnement dans son cursus.

La finalité est que les futurs cadres statisticiens africains formés à l'ISSEA doivent être sensibilisés aux enjeux et défis liés aux questions de l'environnement qui constitue un thème émergent pour la statistique.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Objectif à moyen terme: enrichir le module pour en faire une voie de spécialisation en "**Economie et Statistiques de l'Environnement**".

Cette formation doit s'appesantir sur:

- Problématique de la mesure: concepts et méthodologie
- Techniques quantitatives d'évaluation et de projection
- Utilisation des données pour l'élaboration de la politique économique



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

La formation doit viser deux aspects :

- **Formation continue** : réunir périodiquement les cadres oeuvrant dans les administrations et institutions en charge des questions de l'environnement pour les former sur les questions méthodologiques et les évolutions dans les différents concepts liés au domaine en vue de renforcer leur capacité à prendre en charge les statistiques
- **Formation au diplôme spécialisé** en économie et statistiques de l'environnement qui rentrera dans note curriculum.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

La mise en place des activités de formation aussi pointues crée des besoins nouveaux pour l'ISSEA:

- Matériaux servant de base pour la conception du programme de formation;
- Renforcement des capacités de l'ISSEA par la formation des formateurs;
- Partenariat renforcé avec les organismes internationaux en charge des questions de l'environnement.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Pour atteindre cet objectif, l'ISSEA doit bénéficier d'un appui institutionnel tant de la part des administrations et des institutions sous-régionales et internationales pour l'orientation à donner à la formation, pour la rendre efficace et surtout pertinente.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

L'ISSEA a une longue expérience dans le domaine de la formation en statistique et économie, aussi bien pour les formations initiales que pour la formation continue.

Ainsi, l'ISSEA a déjà abrité une formation en SIG (Système d'Information Géographique) et a déjà intégré dans son cursus un module de formation en SIG.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

L'ISSEA salue cette initiative et félicite les organismes qui ont bien voulu organiser l'atelier dans ses locaux.

L'ISSEA compte sur les pays ici représentés pour que le projet de formation puisse devenir une réalité dans un avenir proche.



Atelier Statistiques de l'Environnement Yaoundé, 5 – 9 décembre 2011

Je vous remercie pour votre aimable attention