



DOUALA
2 0 1 1
DU 05 AU 09 SEPTEMBRE

Annnonce

15^e École d'été en évaluation environnementale

Évaluation de la durabilité du développement urbain et industriel : outils d'analyse de l'empreinte écologique et des impacts sociaux et sanitaires

Coordination et gestion : Karim SAMOURA, PhD (SIFÉE) et Faouzia ABDOULHALIK (IEPF)

Responsables pédagogiques : Dieudonné BITONDO, PhD (Université de Douala) et Benjamin FAYOMI, PhD (COPES-AOC)

Assistés de : Antoni CORMIER (SIFÉE)

Suivi du 16^e Colloque international en évaluation environnementale

À Yaoundé, du 12 au 15 septembre 2011

Sur le thème : « *Forêts, énergie, changement climatique et évaluation environnementale : pour une gestion durable, du global au local* »

Organisé par



En partenariat avec



Autres
à venir



Annonce

L'Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF), le Secrétariat international francophone pour l'évaluation environnementale (SIFÉE) et leurs partenaires, l'Université de Douala (à confirmer), la Communauté de Pratique en ÉcoSanté en Afrique de l'Ouest et du Centre (COPES-AOC) et l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME) vous invitent à participer à la 15^e édition de l'École d'été en évaluation environnementale.

Cette formation est destinée aux cadres (experts en évaluation environnementale, gestionnaires des ressources naturelles, enseignants et chercheurs, agents de l'administration publique, acteurs de la société civile, etc.), originaires de pays francophones. Les formateurs qui dispenseront ce cours sont des universitaires, des gestionnaires de projets et des praticiens de notoriété internationale.

Pour cette 15^e édition, l'École d'été aura lieu du 05 au 09 septembre 2011 à Douala (Cameroun) sur le thème « Évaluation de la durabilité du développement urbain et industriel : outils d'analyse de l'empreinte écologique et des impacts sociaux et sanitaires ».

Mise en contexte

Le développement durable des villes soulève des enjeux majeurs aux plans économique, environnemental, social et sanitaire. En effet, la satisfaction des besoins fondamentaux des populations urbaines, aussi bien en matière d'énergie, de transports, d'alimentation, d'habitation que sur le plan de l'assainissement et des services, se traduit souvent par une forte pression sur les ressources naturelles. Celle-ci peut entraîner des effets négatifs tels que la dégradation du couvert végétal, l'atteinte à l'intégrité des écosystèmes et habitats naturels, la pollution, le déplacement de populations et la dégradation de la santé humaine et de la qualité de vie, mettant en cause la durabilité des systèmes urbains. Cette situation est plus marquée dans les pays en développement dont ceux d'Afrique, caractérisés notamment par un grand flux migratoire vers les centres urbains, une production énergétique basée à près de 80 % sur l'exploitation de la biomasse, un niveau technologique relativement faible, un manque de rigueur dans l'application des réglementations sur les émissions de polluants et une quasi-absence d'infrastructures d'assainissement.

Dans ce contexte, la maîtrise des outils de gouvernance environnementale et sociale, dont l'évaluation environnementale, est particulièrement nécessaire pour assurer un encadrement du développement urbain et industriel et une meilleure prise en compte des enjeux économiques, environnementaux, sociaux et sanitaire. C'est dans cette finalité que s'inscrit la présente formation, qui portera sur le thème « *Évaluation de la durabilité du développement urbain et industriel : outils d'analyse de l'empreinte écologique et des impacts sociaux et sanitaires* ».

Les Écoles d'été en évaluation environnementale sont généralement organisées par l'Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF) et le Secrétariat international francophone pour l'évaluation environnementale (SIFÉE). Il s'agit d'une formation de haut niveau qui s'inscrit dans le cadre des programmes de renforcement des capacités des deux organisations.

Approche pédagogique

L'approche pédagogique de la formation comprend les éléments suivants :

- enseignement des concepts de base dont l'évaluation de la durabilité, l'étude d'impacts sur l'environnement (ÉIE) et l'évaluation environnementale stratégique (ÉES) ainsi que sur les méthodes d'évaluation des impacts, l'approche écosystème et santé humaine et l'épidémiologie;
- analyse des enjeux économiques, environnementaux et sociosanitaires du développement urbain et industriel et application des outils à travers des études de cas;
- visite de terrain pour la visualisation de cas réels et/ou la simulation par jeux de rôles dans le cadre d'une planification stratégique;
- réalisation d'un panel de discussion sur l'utilisation de certains des outils abordés et leur intégration dans un processus d'évaluation environnementale.

Objectifs et contenu

L'École d'été de Douala vise le renforcement des capacités d'intervention des experts et des acteurs de développement, dans la maîtrise des outils de gouvernance environnementale et sociale, afin de contribuer à la gestion durable des villes. Elle permettra d'approfondir les connaissances sur l'utilisation de l'évaluation environnementale (ÉIE et ÉES) et de l'approche écosystème et santé humaine, comme outils d'aide à la décision dans divers domaines de développement en milieu urbain et industriel.

La formation comprendra quatre (4) volets à savoir :

1. **l'analyse de l'empreinte écologique du développement urbain et industriel – application à la consommation d'énergie :**
 - évaluation de l'impact de la consommation du bois-énergie sur les forêts;
 - démarches participatives d'élaboration de stratégie d'intervention en matière de planification énergétique;
 - évaluation environnementale simplifiée des projets d'énergies nouvelles et renouvelables, alternative à la consommation abusive du bois-énergie;
 - impacts environnementaux et sociaux de la construction et de l'exploitation d'infrastructures de production et de transports d'énergie électrique;
2. **l'approche écosystème et santé humaine (ÉcoSanté) comme outil d'analyse des problèmes de développement – environnement et santé en milieux urbain et industriel :**
 - concepts théoriques de l'approche ÉcoSanté;
 - exemple d'application aux problématiques urbaines (pollution industrielle, agriculture périurbaine);
 - intégration des outils d'ÉE et de l'approche ÉcoSanté – étude de cas;
3. **outils de planification et d'évaluation des risques en milieu industriel**
 - analyse du cycle de vie (ACV) comme outil d'évaluation;
 - évaluation des risques de catastrophes;
4. **visite de terrain et/ou restitution – exemple relatif à la gestion des risques de catastrophe sur un site industriel (site à confirmer).**

Modalités de participation

	Avant le 29 juillet 2011	À partir du 29 juillet 2011
Membre en règle du SIFÉE		
Tarifs	1100 \$ CAD – 550 000 F CFA	1200 \$ CAD – 600 000 F CFA
Non-membre du SIFÉE		
Tarifs	1200 \$ CAD – 600 000 F CFA	1300 \$ CAD – 650 000 F CFA

Les frais d'inscription pour participer à l'École d'été de l'IEPF et du SIFÉE comprennent la documentation, les pauses santé, les repas du midi et la visite technique (s'il y a lieu).

Pour la conversion dans votre devise, consultez le site Internet : www.xe.com/fr.

Le formulaire d'inscription est disponible sur Internet à l'adresse suivante : http://www.sifee.org/Yaounde_2011/Inscription_Ecole.htm.

Les participants sont invités à présenter les documents suivants :

- un curriculum vitae récent (3 pages maximum);
- le formulaire d'inscription;
- les informations sur la modalité de paiement ou la preuve de paiement.

Possibilité de prise en charge

Quelques possibilités de soutien financier sont offertes pour participer à l'École d'été de Douala et/ou au Colloque de Yaoundé.

Pour effectuer une demande de prise en charge partielle ou totale, les candidats doivent :

- être citoyens d'un pays en développement;
- soumettre une communication scientifique pertinente sur une des thématiques du Colloque (voir l'annonce pour connaître les thématiques acceptées : http://www.sifée.org/Yaounde_2011/Yaounde_2011.htm)

Les candidats doivent fournir les documents suivants, **au plus tard le 07 avril 2011** :

- le formulaire de demande de prise en charge (http://www.sifée.org/Yaounde_2011/Soutien.htm);
- le formulaire de proposition de communication (http://www.sifée.org/Yaounde_2011/Soutien.htm);
- un curriculum vitae récent (3 pages maximum);
- une lettre de motivation expliquant votre intérêt et votre apport éventuel à l'École d'été et au Colloque;
- une lettre de recommandation signée de votre supérieur, qui devra juger de votre dynamisme et l'intérêt de la formation pour vos activités professionnelles actuelles;
- une preuve de prise en charge partielle (s'il y a lieu).

La présentation d'une pièce justificative démontrant que vous disposez d'une prise en charge partielle, est un atout important. Cette prise en charge partielle devra couvrir partiellement ou intégralement le transport par avion, l'hébergement, l'inscription à l'une ou aux deux activités ou les frais de subsistance.

Pour qu'une demande de soutien financier puisse être considérée, le dossier complet doit nous parvenir par courriel au plus tard le **07 avril 2011**. Les soutiens financiers éventuels seront attribués sur la base des éléments présentés par les requérants, en fonction du nombre de demandes, d'une répartition géographique adéquate et des moyens financiers disponibles. Le comité scientifique est le seul habilité pour le choix des candidats retenus et sa décision est sans appel.

Si votre candidature est acceptée, vous devrez démontrer la preuve que vous possédez les assurances médicales nécessaires et vous devrez faire les démarches, si nécessaire, pour obtenir votre Visa d'entrée au Cameroun et **ces frais (assurance et Visa) seront à votre charge**.

Pour faciliter la gestion du nombre considérable de courriels reçus, tous ces documents, adressés à M. Karim SAMOURA, directeur général du SIFÉE, doivent nous parvenir **dans un seul et même courriel (e-mail)** en fichiers attachés différents pour chacune des pièces demandées, à l'adresse courriel suivante : sifée@sifée.org.

Pour en savoir plus

Pour connaître la composition **comité organisateur** de l'École d'été de Douala 2011, pour en apprendre davantage sur **les partenaires de cet événement** ou pour toute autre information concernant la tenue de l'École d'été, rendez-vous à l'adresse suivante : http://www.sifée.org/Yaounde_2011/Douala_2011.htm.

Vous trouverez également, sur le site Internet du SIFÉE (www.sifée.org), une foule d'informations sur les autres activités du SIFÉE et de ses partenaires, dont notamment le **16^e Colloque international en évaluation environnementale**, qui se tiendra à Yaoundé (Cameroun), du 12 au 15 septembre 2011. Pour consulter l'annonce du Colloque ou pour vous y inscrire, rendez-vous à l'adresse suivante : http://www.sifée.org/Yaounde_2011/Yaounde_2011.htm.