

L'AEHA en bref

L'Association d'Écologie Humaine d'Afrique (AEHA) est la première émanation de la Société d'Écologie Humaine (SEH) de France. C'est un projet porté par le Professeur René Joly ASSAKO ASSAKO, Membre du Conseil d'Administration de la Société d'Écologie Humaine (SEH). L'AEHA a pour buts de développer et de promouvoir les activités de recherche et de formation en écologie humaine en Afrique. À ce titre, elle se propose de publier et de diffuser les travaux scientifiques menés dans ce domaine en Afrique et sur l'Afrique, d'encourager les jeunes à la recherche. Elle a trois missions fondamentales, à savoir la recherche, l'enseignement et l'appui au développement. Créée le 04 janvier 2008, l'AEHA est basée au Département de Géographie de l'École Normale Supérieure de l'Université de Yaoundé 1 (Cameroun). C'est pour lancer ses activités qu'elle se propose d'organiser, du mercredi 2 au samedi 5 décembre 2009, un colloque sur le thème central : L'interface environnement-santé dans la ville africaine à l'aube du 21^{ème} siècle : enjeux et perspectives. Ce colloque se propose de trouver une articulation dynamique entre la politique de la ville, la politique de l'environnement et celle de la santé, dans les contextes africains. L'idée de cette démarche est de fédérer les actions des différents acteurs à différents niveaux (local, départemental, régional, national). La mise en perspective avec des travaux réalisés dans les pays du Nord est souhaitée.



ASSOCIATION D'ÉCOLOGIE HUMAINE Afrique (AEHA)

JOURNÉES DE LANCEMENT DES ACTIVITÉS

Sous le haut patronage du Pr. Jacques FAME NDONGO
Ministre de l'Enseignement Supérieur
Et de Clobert CHATAT
Ministre du développement Urbain et de l'Habitat



Sur le thème:

« *L'INTERFACE ENVIRONNEMENT-SANTÉ DANS LA VILLE
AFRICAINNE À L'AUBE DU 21^{ÈME} SIÈCLE :
ENJEUX ET PERSPECTIVES* »

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009 à l'École Normale Supérieure de Yaoundé.

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009

- **Patronage**

Ministre de l'enseignement supérieur chancelier des ordres nationaux
Ministre du Développement Urbain et de l'Habitat

- **Supervision**

Pr. Nicolas Emmanuel ANJIGA - Directeur de l'ENS de Yaoundé

- **Comité d'organisation**

Président: Pr. René Joly ASSAKO ASSAKO - Président de l'AEHA

Rapporteur: Antoine de Padoue NSEGBE - Secrétaire exécutif de l'AEHA

Dr. Jean Bosco ELLA

Dr. Médard LIEUGOMG

Membres:

Dr. Eléno MANKA'A FUBE

Dr. Jean Noel NGAPGUE

Gaston NDOCK NDOCK

Carine DJILO TONMEU

Péguy TCHAKOUTIO

Les commissions

1- Accueil

- Dr MANKA'A FUBE
- DJILO CARINE
- 10 étudiantes

2- Logistique

- Dr LIEUGOMG
- Dr NGAPGUE
- PEGUY NDONKO

3- Protocole

- Dr ELLA
- NDOCK GASTON
- Etudiantes

4- Communication

Dr. MANKA'A FUBE

- **Coordination et contacts**

Pr. René Joly ASSAKO ASSAKO (rjassako@yahoo.fr/ 99 92 89 25)

Antoine de Padoue NSEGBE (ansegb2001@yahoo.fr/ 99 46 54 58)

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009

JOURNEE DU 04 DECEMBRE 2009

**Session 1: Gestion et impact des déchets
sur le vécu des populations**

Matinée :

Président: Pr. LEKENE DONFACK

Rapporteur: Pr. SIMEU KAMDEM

Après midi :

Président: Pr. VERNAZZA-LICHT

Rapporteur: Dr.LIEUGOMG

**Session 2 : Eau et sante en milieu urbain
africain**

Matinée :

Président: Pr. TCHOTSOUA

Rapporteur: Pr. BLEY

Après midi :

Président: DORIER-APPRIL

Rapporteur: Dr. ELLA

**Session 3 : Politiques et logiques des
acteurs**

Matinée :

Président: Pr. ASSAKO ASSAKO

Rapporteur: Dr.BOPDA

Après midi :

Président: Pr. EVINA AKAM

Rapporteur: Dr.NGAPGUE

JOURNEE DU 05 DECEMBRE 2009

**Session 1: Gestion et impact des déchets
sur le vécu des populations**

Président: Pr. VERNAZZA-LICHT

Rapporteur: Dr.LIEUGOMG

**Session 2 : Eau et sante en milieu urbain
africain**

Président: Pr. DORIER-APPRIL

Rapporteur: Dr.ELLA

**Session 3 : Politiques et logiques des
acteurs**

Président: Pr. EVINA AKAM

Rapporteur: Dr. MANKA'A FUBE

15 HEURES: Restitution des travaux en
séance plénière

Cérémonie de clôture

Président :

Rapporteur général :

Discours de clôture

Sur le thème: « L'INTERFACE ENVIRONNEMENT-SANTÉ
DANS LA VILLE AFRICAINE À L'AUBE DU 21ÈME SIÈCLE : ENJEUX ET PERSPECTIVES »

Sur le thème: « L'INTERFACE ENVIRONNEMENT-SANTÉ
DANS LA VILLE AFRICAINE À L'AUBE DU 21ÈME SIÈCLE : ENJEUX ET PERSPECTIVES »

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009

« L'INTERFACE ENVIRONNEMENT-SANTÉ DANS LA VILLE
AFRICAINNE À L'AUBE DU 21ÈME SIÈCLE :
ENJEUX ET PERSPECTIVES »

COMITE SCIENTIFIQUE

JOURNEE DU 02 DECEMBRE 2009

Cérémonie d'ouverture

- 7h30-8h30: Enregistrement des participants
- 8h30-9h00 : Arrivée et installation des invités
- 9h00-9h30 : Présentation du colloque : Pr. ASSAKO ASSAKO
- 9h30-10h00 : Allocution d'ouverture de Monsieur le Ministre de l'enseignement supérieure
- 10h : Fin de la cérémonie d'ouverture
- 10h-10h30 : PAUSE
- 10h 30 : Séance plénière

Président: Pr. Daniel BLEY

Rapporteur: Pr. Michel TCHOTSOUA

Communications:

- Pr. Nicole VERNAZZA-LICHT: « Exposé sur l'écologie humaine »
- MUDUBU KONANDE León, VERNAZZA-LICHT Nicole, BLEY Daniel: « Influence des conditions socioéconomiques sur la perception et la gestion du paludisme à la plantation HEVECAM (Cameroun) »

Après midi:

Session 1: Gestion et impact des déchets sur le vécu des populations

Président: Pr. LEKENE DONFACK

Rapporteur: Pr. SIMEU KAMDEM

Session 2 : Eau et sante en milieu urbain africain

Président: Pr. BLEY

Rapporteur: Pr. TCHOTSOUA

Session 3 : Politiques et logiques des acteurs

Président: Pr. ASSAKO ASSAKO

Rapporteur: Dr.BOPDA

JOURNEE DU 03 DECEMBRE 2009

Session 1: Gestion et impact des déchets sur le vécu des populations

Matinée :

Président: Pr. VERNAZZA-LICHT

Rapporteur: Dr.LIEUGOMG

Après midi :

Président: Pr. LEKENE DONFACK

Rapporteur: Pr. SIMEU KAMDEM

Session 2 : Eau et sante en milieu urbain africain

Matinée :

Président: Pr. DORIER-APPRIL

Rapporteur: Dr. ELLA

Après midi :

Président: Pr. BLEY

Rapporteur: Pr. TCHOTSOUA

Session 3 : Politiques et logiques des acteurs

Matinée :

Président: Pr. EVINA AKAM

Rapporteur: Dr. MANKA'A FUBE

Après midi :

Président: Pr. ASSAKO ASSAKO

Rapporteur: Dr.BOPDA

Pr. ASSAKO ASSAKO René Joly (Université de Yaoundé 1)

Pr. Elisabeth DORIER-APPRILL (Université de Provence)

Pr. EVINA AKAM (IFORD)

Pr. BLEY Daniel (Université de Marseille)

Pr. GRUENAIIS Marc Eric (IRD)

Pr. KUETE Martin (Université de Dschang)

Pr. VERNAZZA-LICHT Nicole (Université de Marseille 2)

Pr. VOIRON Christine (UNSA/CNRS)

Pr. TCHOTSOUA Michel (Université de Ngaoundéré)

Pr. SIMEU KAMDEM Michel (INC)

Pr. FROMENT Alain

Dr. LIEUGOMG Médard (Université de Yaoundé 1)

Dr. OVONO EDZANG Noël (Université Omar Bongo)

Dr. BOPDA Athanase, Claude de MIRAS (INC)

Pour tout contact, s'adresser à:

Pr. René Joly ASSAKO ASSAKO (rjassako@yahoo.fr/ 99 92 89 25)

Antoine de Padoue NSEGBE (ansegbe2001@yahoo.fr/ 99 46 54 58)

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009

« L'INTERFACE ENVIRONNEMENT-SANTÉ DANS LA VILLE AFRICAINAINE À L'AUBE DU 21ÈME SIÈCLE : ENJEUX ET PERSPECTIVES »

À l'aube du 21ème siècle, la ville africaine, plus que d'autres, suscite des inquiétudes particulières en raison des contraintes liées à son développement malgré son potentiel naturel, dans un contexte où sa population est composée de personnes très exposées à la dégradation de l'environnement. Si cette situation a tendance à prendre de l'ampleur, c'est parce qu'elle est incompatible avec deux concepts majeurs, le développement durable à travers le concept de ville durable mais aussi celui de la politique publique de santé.

Si le concept de villes nouvelles a en effet fait fortune dans les pays développés, les pays en développement restent le parent pauvre de cette recherche des équilibres, surtout dans un contexte où la ville concentre un nombre sans cesse croissant de personnes dont l'installation n'est que la résultante de la situation de pauvreté généralisée et de précarité dont les répercussions rejaillissent sur la santé des populations. Dans cette perspective, on pourrait se poser la question de savoir si, au delà de ses fonctions classiques, la ville africaine n'aurait pas une nouvelle vocation, à savoir celle de fragiliser ses résidents, ici les groupes vulnérables spécifiques.

Dans ce contexte, il apparaît de plus en plus indéniable que toute politique de développement social, de sécurité ou d'insertion doit s'accompagner du souci sanitaire. L'état de santé des populations vivant dans les villes africaines devient alors un véritable enjeu politique, sociétal, mais aussi scientifique, la santé de chacun devenant une variable dépendante de la santé de tous.

Dans ce contexte, toute action entreprise au sein de la collectivité d'un quartier est vécue comme contribuant à l'amélioration de la condition commune. Dès lors, l'interface environnement-santé dans la ville africaine, renvoie aux thématiques aussi variées que l'accès aux équipements et services, les endémies, l'habiter, la gestion des déchets, l'alimentation, la pollution et les nuisances diverses, les discriminations, la précarité et la vulnérabilité sociale, les politiques et le jeu des acteurs. .

Les 02, 03, 04 et 05 décembre 2009

Ce colloque se propose de se focaliser sur les questions conceptuelles mais aussi de s'étendre sur l'opérationnalisation de la ville durable en Afrique. Il s'agit en outre de permettre une articulation dynamique entre la politique de la ville, la politique de l'environnement et celle de la santé, dans le contexte africain.

Les communications pourront être regroupées autour de trois axes:

1- Gestion et impact des déchets sur le vécu des populations

Il s'agit d'analyser comment l'augmentation graduelle de la population, l'urbanisation galopante, le développement économique, l'amélioration des conditions de vie et le développement du commerce (surtout informel) ont conduit à un accroissement permanent du

Volume des déchets, dans un contexte où leur gestion quotidienne pose également la question de leurs répercussions sur la santé des populations.

2- Eau et santé en milieu urbain africain

L'eau est un socle sur lequel a toujours reposé la santé du peuplement humain et le développement des civilisations. Elle a la particularité d'être abondante mais paradoxalement, elle est rare car sa disponibilité n'est pas toujours conforme à sa qualité. La demande croissante des villes en eau douce la positionne comme l'enjeu crucial du 21è siècle dans les domaines des ressources naturelles, de la santé et de l'environnement. « L'eau c'est la vie » mais elle est bien souvent aussi cause de décès, voire de désastres La question de l'eau se pose ici du point de vue quantitatif et qualitatif. Son insuffisance impose des comportements à risque de la part des populations dont les stratégies de ravitaillement reposent sur l'utilisation des puits, des sources, des forages privés théoriquement sécurisés mais qui multiplient les points de pompage de ressources contaminées, dans un contexte d'implantation anarchique des populations dans les quartiers résiduels.

3- Politiques et logiques des acteurs

Devant une pression sans cesse croissante de la population, les États ne se sont pas toujours dotés d'outils et de moyens leur permettant de légaliser, mais surtout de planifier cette occupation spatiale de fait. D'où l'émergence de relais aux pouvoirs politiques. En effet, ces acteurs, jouent un rôle non négligeable en matière de santé, développement durable et en matière d'assainissement du cadre de vie en ville.