

Premier séminaire international « TIC-VILLE »

17, 18 et 19 janvier 2007 à Yaoundé

Le séminaire international TIC-VILLE s'est tenu à L'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique (ENSP) à Yaoundé du 17 au 19 janvier 2007, sur le thème : « *Gestion des données urbaines et interopérabilité des systèmes d'information (urbains)* », organisé par la Laboratoire Aménagement Urbain (LAU) dirigé par le Professeur Chrispin PETTANG avec la participation du Projet COMETES de la coopération française, représentée par M. Olivier BERGOSSI. La cérémonie d'ouverture était présidé par M. Jean Paul KOMON, Conseiller Technique n°1 représentant du Ministre de l'Enseignement Supérieur (MINESUP) et du Directeur de l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique (ENSP), le Professeur Charles AWANO ONANA. L'objectif était de réfléchir sur les données urbaines, ces outils d'aide à la décision jusqu'ici sous-estimés dans les pays en voie de développement, notamment au Cameroun. L'évaluation faite au cours de la Table Ronde le 19 janvier 2007 est reprise dans les points suivants :

1. Bilan des contributions des différents participants et perspectives;
2. Mise en place d'un réseau d'acteurs urbains sur la gestion des données urbaines;
3. Diffusion des documents du séminaire et publication des actes ;
4. Quelques participants

1 - Bilan des contributions des activités du séminaire

Les participants ont constaté à l'unanimité que la première manifestation a été très riche et mutuellement bénéfique. Ils ont relevé la forte présence des représentants de nombreux organismes urbains en charge de la gestion urbaine, des universitaires et chercheurs du Cameroun et de France, le projet COMETES, et les étudiants. Une seule crainte avancée cependant, une fois le séminaire terminé, que la manifestation ne connaisse aucune suite.

Pour pérenniser les acquis et les activités d'après Séminaire International, des échanges qui ont suivi, on peut retenir des contributions et orientations suivantes :

- Faire un effort de bien agencer les thèmes des exposés présentés par les séminaristes (pour les rapports, les actes) ;
- Faire participer tous les acteurs nationaux d'envergure absents lors de cette première rencontre comme les Communes Urbaines d'Arrondissement (CUA), la SIC, etc. ;
- Organiser des séminaires variés et ciblés (décideurs et responsables, professionnels et techniciens, élus, etc.) ;
- Décider de la périodicité de l'organisation de ce type de manifestation (séminaire) ;
- Tenir compte du public cible pour l'accessibilité des exposés sélectionnés (éviter les échanges entre scientifiques uniquement, éviter les messages trop techniques, formater les messages) ;
- Mettre en place un groupe de réflexion sur la collecte des données urbaines ;
- Organiser des séminaires entre les décideurs et les chercheurs ;

- Créer un cadre d'échange entre les décideurs, les opérateurs économiques et les chercheurs ;
- Réfléchir sur la mise en place des partenariats entre les laboratoires comme LAU et des organismes urbains intéressés (exemple : LAU/MINDUH, Chercheurs/MINPLAPDAT) ;
- Faire un compte rendu simplifié des travaux ;
- Réfléchir et élaborer une liste des indicateurs urbains appropriés au contexte camerounais ;
- Penser à l'élaboration des documents simples (cartes thématiques : exemple des zones à risque) ;
- Créer un cadre d'échange entre les détenteurs de données urbaines et les détenteurs des outils d'analyse, de traitement et de diffusion d'informations ;
- Réfléchir sur les éléments d'une possible création de « l'Institut de l'Information Scientifique et Technique » ;
- Créer un cadre de partage d'expériences, des avoirs et des outils ;
- Décider de la création d'un entrepôt de données ;
- Envisager les séminaires de formation sur la gestion des données ;
- Constater la diversité des méthodes et des approches de la problématique.

2 - Mise en place d'un réseau d'acteurs urbains sur la gestion des données urbaines

Il a été décidé à l'unanimité des participants, la création d'un réseau d'acteurs urbains sur la gestion des données urbaines et la mise en place d'un Groupe Technique de Travail (GTT) pour sa mise en route.

Le contenu à court terme, faire des choses simples qui ne coûtent pas chers en moyens et en temps et susceptibles d'améliorer les conditions de travail des acteurs urbains :

- Diffusion des documents et compte rendu du séminaire ;
- Sensibilisation ;
- Organisation des formations (bases de données, logiciels libres, outils de cartographie et SIG) ;
- Identification des besoins et des attentes précis des différents acteurs urbains (enquêtes auprès des acteurs urbains) ;
- Identification des compétences pour assurer les formations et animation du réseau ;
- Identification des outils matériels et logiciels (libres ou non) pour la gestion des données urbaines ;
- Réflexion sur la nature des données, avoir les données avant leur intégration (exemple : les données sur l'Etat Civil au Cameroun) ;
- Protocole de collaboration entre institutions universitaires et les organismes urbains ;
- Cadre pouvant abriter les activités du réseau ;
- Mécanisme d'échange et de diffusion d'informations et d'expériences des membres du réseau ;
- Cadre de concertation Chercheurs - Opérateurs économiques – Décideurs ;
- Recherche des financements pour le fonctionnement.

Le contenu à moyen et long terme :

- Développer un ou des entrepôts de données ;
- Intégrer les données ;
- S'intégrer dans une thématique de recherche urbaine et/ou dans un projet gouvernemental d'envergure;
- Monter des projets multipartenaires ou communs ;
- S'associer à d'autres réseaux.

3 - Diffusion des documents du séminaire et publication des actes

L'une des recommandations des participants à la Table ronde était la diffusion des documents du séminaire (PowerPoint, documents PDF, rapports du secrétariat technique) et la publication des actes du séminaire international de Yaoundé.

4 - Liste de quelques participants

Mme Irène KACMANY (MINDUH) ;

MM.

Adolphe AYISSI ETEME (IUT Ngaoundéré) ;
Olivier BERGOSSI (Projet COMETES/Ambassade de France) ;
Bart LAMIROY (LORIA/Communauté Urbaine de Nancy France) ;
Leopold EKENGLE NGA (FS/Université de Ngaoundéré);
Gilbert TCHUENTE (MINATD/DPC);
S.P. Hervé YAMB (MAETUR);
Patrick MBILA ESSELE (MAGZI)
A.R. EBO'O NLEM (FEICOM);
Idriss VESSAH MOULAY (BUCREP);
Roger TCHUENTE (CIPRE);
MVOGO EVINA (CUY);
OMENE (Etudiant);
Michel TCHOTSOUA (FALSH/Université de Ngaoundéré);
Auguste OMBOLO (FS/Université de Ngaoundéré) ;
Chrispin PETTANG (LAU/ENSP Yaoundé) ;
Georges Edouard KOUAMOU (FS/Université de Yaoundé I).