REPUBLIQUE DU CAMEROUN

Paix – Travail – Patrie

MINISTERE DE L'HABITAT ET DU DEVELOPPEMENT URBAIN

SECRETARIAT GENERAL

COMITE D'ORGANISATION DE LA JMH

SECRETARIAT TECHNIQUE

COMMISSION SCIENTIFIQUE

SECRETARIAT PERMANENT

REPUBLIC OF CAMEROON

Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF HOUSING AND URBAN DEVELOPMENT

SECRETARIAT GENERAL

LOCAL ORGANIZATION COMMITTEE OF WHD

TECHNICAL SECRETARY

Journée Mondiale De

THEME N° 2 : PROMOTION DES VILLES DURABLES

SOUS-THEME N° 1

« Planification urbaine et adaptation aux changements climatiques»

I- CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La croissance considérable des villes africaines au cours des dernières décennies a intensifié un certain nombre des problèmes les plus pressants de l'humanité. Le Cameroun, patrie de 25 millions d'habitants, connait une urbanisation rapide. Avec environ 55% de la population vivant en ville, il s'agit du pays le plus urbanisé d'Afrique Centrale. D'ici 2035, environ 65% des camerounais vivront en zone urbaine. Une situation qui interpelle les gestionnaires des villes dans plusieurs secteurs notamment la Planification urbaine et l'adaptation aux changements climatiques.

Les Collectivités Territoriales Décentralisées dans le contexte de la décentralisation, sont autant que l'Etat à travers ses organismes de tutelle notamment l'Observatoire National des Changements Climatiques (ONACC), le Programme de Développement des Villes Inclusives et Résilientes (PDVIR) sollicitées pour accélérer la Planification Urbaine et l'Adaptation aux changements climatiques au Cameroun déjà confronté à de nombreuses difficultés liées à une planification urbaine non maitrisée entrainant:

- l'occupation anarchique de l'espace qui entraine la destruction du couvert végétal et par extension favorise l'émission massive des gaz à effet de serre ;

- Un rendement et une production agricole perturbés, aggravant le risque de famine particulièrement dans les régions arides et semi arides ;
- la consommation effrénée d'espaces, entrainant la destruction du couvert végétal et de l'environnement ;
- le développement de l'habitat spontané ce qui cause l'inconfort et engendre les conditions de vie insoutenables ;
- la création des microclimats et l'augmentation des températures très chaudes provoquant une augmentation du nombre de décès reliés à la chaleur et entrainant une plus grande incidence d'allergies et de maladies respiratoires et cardiovasculaires particulièrement chez les jeunes, les personnes à la santé fragile et les malades chroniques;
- la hausse accablante des chaleurs provoquant ainsi des maladies épidémiologiques ;
- la hausse du niveau des eaux entrainant des effets d'inondation aggravés dans les villes de basses altitudes et induisant des coûts récurrents de réparation des routes;
- les constructions anarchiques parfois dans les zones non aedificandi entrainant des inondations et par extension des destructions matérielles et pertes en vies humaines ;

II- OBJECTIFS DE LA SESSION

L'objectif principal de cette session est d'évaluer la prise en compte des besoins d'adaptation aux changements climatiques dans la planification urbaine ainsi que dans la mise en œuvre.

Au plan spécifique, les objectifs poursuivis sont les suivants :

- diffuser les lignes directrices internationales sur la planification urbaine et territoriale ;
- examiner la prise en compte de l'adaptation aux changements climatiques dans le processus de planification urbaine des dix dernières années ;
- mettre en évidence les forces et faiblesses et formuler des recommandations en vue d'une meilleure prise en compte ;
- De présenter les méthodes de planification urbaine orientée vers l'action ;
- De présenter des outils de mobilisation des ressources financières pour la mise en œuvre.

III-INTERVENANTS ET CONTENUS DES COMMUNICATIONS

Président de la session : Le MINHDU ou son Représentant

Modérateur: Honorable Ali Salihou

Panélistes:

- Monsieur TCHABAT MESMER Barbara (Chef de la Cellule des Etudes et de la Coopération/Pi)

Présentera une communication portant sur deux points essentiels à savoir :

- Les enjeux et l'importance de la prise en compte de l'adaptation aux changements climatiques dans l'élaboration et la mise en œuvre des documents d'urbanisme au Cameroun ;
- Le MAIRE DE LA VILLE DE LIMBE présentera une communication sur La mise en œuvre des Documents de Planification Urbaine à Limbé ainsi que les perspectives pour une prise en compte du volet adaptation aux changements climatiques dans sa ville;
 - Le DIRECTEUR DE L'ENVIRONNEMENT au MINEPDED.
 Il s'appesantira sur les moyens d'adaptation aux changements climatiques dans la planification urbaine;
 - le COORDONNATEUR du PDVIR proposera une communication mettant en relief les actions du PDVIR dans la planification urbaine pour une ville plus résiliente;
 - le Professeur BIKANDA proposera le marketing territorial comme un outil de promotion et de vente des potentialités offertes pour la mise en œuvre les documents de planification urbaine.

IV-PARTICIPANTS ET PUBLIC CIBLE

> Participants :

Ce sont des personnes ressources pouvant intervenir pour enrichir le débat avec des éléments précis. Pour ce sous-thème ce sont :

- Personnels du MINHDU en charge de la Panification ;
- Président du CVUC ;
- Observatoire National des Changements Climatiques ;
- CANDIDATS RETENUS A L'APPEL A CONTRIBUTION ;
- RAPPORTEURS MINHDU;
- MAIRES;
- INVITES INTERNATIONAUX.

> Public cible

- Maires;
- Ordres professionnels;

- Etudiants, universitaires et chercheurs ;
- Les concessionnaires des réseaux (ENEO ; CAMWATER ; CAMTEL) ;
- Cabinets d'Urbanisme ;
- Bureaux d'Etudes Techniques ;
- Populations.

V- DUREE, LIEU ET DATE DE LA TABLE RONDE

- Durée de la session : 02 heures ;
- **Durée de présentation par panéliste : 10** minutes ;
- Lieu: Yaoundé;
- date probable : voir programme semaine de l'Habitat.

VI-RESULTAT ATTENDU ET LIVRABLE

A l'issue de cette session thématique spéciale, un rapport de synthèse est établi et diffusé aux participants et à l'ensemble des acteurs locaux impliqués dans l'élaboration et la mise en œuvre des documents de planification.