

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



THEME N° 2 : PROMOTION DES VILLES DURABLES

SOUS-THEME N° 2

« Résilience et inclusion urbaines »

I- CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Selon ONU Habitat, toutes les villes du monde sont vulnérables aux conséquences d'un ensemble de crises qui peuvent être d'origine naturelle ou anthropique. Aujourd'hui, pour les villes et ses habitants, l'urbanisation rapide, le changement climatique et l'instabilité politique provoquent de nouveaux problèmes ou aggravent les difficultés existantes. Si on prend en compte le fait que 50% de la population vit en ville et que, d'ici à 2050, ce chiffre devrait atteindre 70%, il est indispensable de se doter rapidement de nouveaux outils et de définir de nouvelles approches qui renforcent les administrations locales et les habitants ainsi que leurs capacités à faire face à de nouveaux problèmes et à mieux protéger les ressources humaines, économiques et naturelles de nos villes.

Durant la dernière décennie, les catastrophes naturelles ont touché plus de 220 millions de personnes et ont causé des dommages économiques évalués à 100 millions de dollars par an. Depuis 1992, le nombre de personnes touchées par une catastrophe est de 4,4 milliards (ce qui équivaut à 64 % de la population mondiale) et les dommages économiques s'élèvent à environ 2 mille milliards de dollars (ce qui équivaut à 25 années d'Aide Publique au Développement). Durant l'année 2015, 117 pays et régions - 54 % du monde - ont été frappés par une catastrophe. L'accroissement des fléaux et catastrophes divers, et surtout des inégalités persistantes en milieu urbain, appelle plus que jamais à une capacitation des acteurs urbains, en mettant un accent particulier sur les couches vulnérables, d'où le lien inéluctable entre la résilience et l'inclusion urbaine.

Constituant encore des notions floues en voie de conceptualisation, la résilience et l'inclusion urbaines ont le mérite de renforcer la réduction des inégalités des citoyens dans leur capacité à face aux risques et catastrophes urbaines.

En effet l'inclusion urbaine, renvoie à un traitement équitable des citoyens dans la conception et la mise en œuvre des politiques urbaines par la prise en compte des populations laissées (ou mises) en situation de vulnérabilité. La ville inclusive évacue les discriminations, les discontinuités et fragmentations socio-spatiales en milieu urbain.

La résilience urbaine quant à elle, permet de penser les systèmes urbains en fonction des perturbations qu'ils sont susceptibles de subir. En résumé, la résilience urbaine vise à trouver une construction pluridisciplinaire de la ville (utilisant l'architecture, le design, l'éco-conception et la construction durable, l'urbanisme, la planification sanitaire, la gestion énergétique) qui permette aux systèmes urbains d'être plus adaptables, plus résistants aux crises écologiques, climatiques ou physiques.

La résilience est la capacité de tout système urbain et de ses habitants à affronter les crises et leurs conséquences, tout en s'adaptant positivement et en se transformant pour devenir pérenne. Ainsi, une ville résiliente évalue, planifie et prend des mesures pour se préparer et réagir à tous les aléas.

Avec l'augmentation des risques et l'accroissement de la population urbaine, le concept de résilience a pris de l'importance dans le développement international, ce qui est justifié vu que les groupes vulnérables et les personnes pauvres sont susceptibles d'être frappés plus durement par les crises et leurs conséquences et, ils peuvent ne pas avoir les ressources nécessaires pour se relever.

Les difficultés que connaissent nos villes (en particulier en Afrique subsaharienne) face à l'accroissement des inégalités en milieu urbain et surtout à la faible capacité des pouvoirs publics à doter l'ensemble des citoyens des moyens suffisants pour mieux résister aux perturbations majeurs affectant les ressources humaines et naturelles de la ville, témoignent à suffisance du caractère crucial de la question à traiter. Il s'agit notamment de :

- L'accroissement à un rythme effréné de la population urbaine ;
- L'insuffisance des structures d'accueil ;
- L'insuffisance de la planification urbaine ;
- L'incivisme et le désordre urbain ;
- La multiplication des constructions anarchiques ou dans des zones à risques ;
- La multiplication des catastrophes naturelles ou anthropiques (inondations, pollutions diverses, éboulements, incendies...etc) ;
- L'accroissement des couches vulnérables.

II- OBJECTIFS DE LA SESSION

L'objectif principal de cette session est de contribuer à l'amélioration de la capacité des villes à se doter des moyens efficaces et durables pour faire face aux catastrophes urbaines actuelles et à venir.

Cela passe par des objectifs spécifiques à savoir :

- Présenter les catastrophes et risques majeurs en milieu urbain, ainsi que les réponses apportées ou envisagées ;
- Présenter les initiatives des CTD en faveur de l'inclusion sociale en matière de résilience urbaine ;
- Présenter les actions entreprises en faveur de la résilience urbaine par le programme PDVIR du MINH DU.

III- INTERVENANTS

Les intervenants à cette session spéciale sont :

- **Président et Modérateur : Professeur BIKANDA (Université catholique)**
- **Panelistes :**
 - **ONU-Habitat ;**
 - **Maire de la Ville de Yaoundé ;**
 - **Directeur de la Protection civile MINAT ;**
 - **DDSU ;**
 - **PDVIR;**
 - **Directeur de la Promotion du Développement durable au MINEPDED ;**
 - **SG MINAS.**

IV-CONTENUS DE LA COMMUNICATION

- **SG MINAS**, présentera une communication sur les couches vulnérables en milieu urbain
- **Directeur de la protection civile** présentera une communication portant sur les catastrophes et risques majeurs en milieu urbain, ainsi que les réponses apportées ou envisagées;
- **Le Maire de la Ville de Yaoundé** présentera une communication sur les initiatives de la CUY en faveur de l'inclusion sociale en matière de résilience urbaine ;
- **Directeur de la Promotion du Développement durable au MINEPDED** s'appesantira sur la résilience urbaine en matière environnementale ;
- **DDSU** proposera une communication sur la capacitation des couches vulnérables en milieu urbain ;
- **le Responsable de SOGEFI** proposera une communication mettant en relief la gestion des risques et catastrophes en milieu urbain.

- **PDVIR**, proposera une communication sur les actions et retour d'expériences en faveur de la résilience urbaine par le programme.

V- 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 :

- **PRESIDENT DU CVUC ;**
- **PRESIDENT DU CONSEIL REGIONAL/CENTRE ;**
- **CANDIDATS RETENUS A L'APPEL A CONTRIBUTION ;**
- **RAPPORTEURS MINH DU ;**
- **MAIRES ;**
- **INVITES INTERNATIONAUX.**

➤ **Public cible**

- **Maires ;**
- **Responsables du MINH DU ;**
- **Environnementalistes ;**
- **Ordres professionnels ;**
- **Etudiants, universitaires et chercheurs ;**
- **Cabinets d'Urbanisme ;**
- **Bureaux d'Etudes Techniques ;**
- **Populations.**

VI-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.**

VII- 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 politiques urbaines, de la protection civile et de l'environnement.