

## Répondre aux situations d'urgence

### Apprentissages du programme AIMF-Fondation Gates

Dimanche 27 avril 2025

10h30 – 12h30 - *Hotel Silk Path, Hué*

#### Concept

Cette session abordera la question cruciale de la résilience urbaine face aux urgences climatiques. Face à l'intensification des aléas naturels et aux effets du changement climatique, les collectivités locales doivent renforcer leur capacité à anticiper, réagir et se coordonner efficacement avec leurs parties prenantes, les autorités nationales et la société civile locale.

La préparation aux urgences devient ainsi un levier central de l'adaptation au changement climatique, mobilisant des outils de diagnostic, de planification, d'alerte précoce et de coopération entre différents niveaux de gouvernance. À travers des expériences concrètes, les intervenants partageront comment des villes francophones, en première ligne face à ces catastrophes, élaborent des réponses innovantes, inclusives et ancrées localement.

Cette approche s'inscrit plus largement dans le cadre du partenariat AIMF – Fondation Gates, qui promeut une vision intégrée de la préparation aux situations d'urgence au sein d'un programme débuté en 2018 à Phnom Penh et Yaoundé et étendu aux échelles nationales dans les deux pays depuis 2023.

#### Objectifs de la session :

##### 1. Analyser l'usage des données dans le développement de stratégies municipales de préparation aux catastrophes climatiques

Il s'agira de discuter différents modèles d'aide à la décision et leur application concrète : l'indice de capacité de réponses, développé en Amérique Centrale et adapté vers l'Afrique Centrale et l'Asie du Sud-Est, en lien avec les stratégies locales de contingence; les expérimentations en matière d'adressage des quartiers vulnérables pour une gestion améliorée gestion des risques et catastrophes.

##### 2. Explorer des études de cas inspirants et des exemples de bonnes pratiques

Des initiatives menées par des collectivités locales seront présentées, afin de mettre en lumière des approches favorisant la gestion des risques et catastrophes, sur l'ensemble du cycle prévention, préparation, réponse et relèvement, avec une focale spécifique sur la coordination avec les autorités nationales, qui ont généralement la tutelle en matière de protection civile.

#### Méthodologie:

La session adoptera une approche interactive et participative, mettant l'accent sur :

- **Le partage d'expériences** : les participants seront invités à échanger sur leurs contextes nationaux et locaux, en identifiant les tensions rencontrées et les leviers

mobilisés pour engager leurs services et parties prenantes dans l'amélioration de la gestion des risques et catastrophes climatiques.

- **L'apprentissage à partir d'études de cas** : des exemples concrets et inspirants seront présentés, illustrant des dynamiques de co-construction de modèles plus résilients en préparation aux catastrophes et l'usage de données et de preuves pour orienter les décisions publiques.
- **Des discussions ouvertes**: des débats seront organisés autour de questions clés pour approfondir l'analyse des défis et enrichir la réflexion collective.

## **Agenda (durée : 2h)**

### **Ouverture et cadrage des enjeux (15 min) :**

- **M. Frédéric VALLIER**, Délégué Général de l'AIMF
- **Mme Pilar PACHECO**, Senior Program Officer, Réponses d'Urgence, Fondation Gates

### **Panel 1 – Discussion interactive (20 min)**

**Modérateur** : **M. Samban SENG**, expert en résilience urbaine et gestion des risques et catastrophes, consultant national urgences pour l'AIMF au Cambodge.

**Thème** : Comment les données permettent-elles d'anticiper les risques et de guider des politiques locales efficaces de gestion des catastrophes ?

### **Panélistes :**

- **Prof. Lidia E. Torres BERNHARD**, coordinatrice de l'unité de gestion des risques à l'Institut Hondurien des Sciences de la Terre, Université Nationale Autonome du Honduras.
- **Prof. Emmanuel NGNIKAM**, coordinateur national d'ERA Cameroun
- **S.E. Monsieur Rithyphoin KHIEV**, Vice-Gouverneur de la Province de Kampot

### **Echanges avec la salle (20 min)**

### **Conclusion de la session (5 min) et transition entre les deux panels (5 min)**

### **Panel 2 – Discussion interactive (20 min)**

**Modérateur** : **M. Albin LAZARE**, Conseiller AIMF

**Thème** : Comment les collectivités locales interviennent-elles concrètement dans la gestion des risques et catastrophes en coopération étroite avec les autorités nationales ?

### **Panélistes :**

- **Dr. Roger MBASSA NDINE**, Maire de la Communauté Urbaine de Douala.
- **M. Honoré Gabriel RASAMIMANANA**, Maire d'Antsirabe, Madagascar
- **M. Albert Anicet AKOA**, Vice-Président national des Communes et Villes Unies du Cameroun
- **S.E. Mme. Krasal MUM**, Vice-Présidente de l'Association Nationale des Conseils Capitale et de Provinces du Royaume du Cambodge

**Echanges avec la salle (20 min)**

**Transition vers la conclusion de la session (5 min)**

**Conclusions et perspectives (10 min) :**

- **Dr. Sisira MADURAPPERUMA**,. Directeur, Asian Disaster Preparedness Center