**DECLARATION OFFICIELLE DU BENIN A LA SIXIEME SESSION DE LA PLATEFORME MONDIALE DE REDUCTION DES RISQUES DE CATASTROPHE**

**Genève (Suisse), Mai 2019**

Lu par Monsieur Ouorou Baro MORA, Directeur de Cabinet du Ministre de l’Intérieur et de la Sécurité Publique

AGENCE NATIONALE DE PROTECTION CIVILE

TEL : 00229 21 30 76 41

01 BP : 925 COTONOU

Site : [www.anpcbenin.com](http://www.anpcbenin.com)

E-mail : [anpcbenin@yahoo.com](mailto:anpcbenin@yahoo.com)

[secretariat@anpcbenin.com](mailto:secretariat@anpcbenin.com)





MINISTERE DE L’INTERIEUR ET DE LA SECURITE PUBLIQUE

REPUBLIQUE DU BENIN

**Avant de donner lecture de la déclaration du Bénin, je voudrais transmettre avec respect les sincères remerciements du Gouvernement du Bénin et de son Chef, son Excellence Monsieur Patrice TALON aux autorités de la Suisse et à toute l’équipe d’organisation de la présente session pour leur engagement dans la Réduction des Risques de Catastrophe.**

Excellence Mesdames et Messieurs,

Notre présence ici est l’expression éloquente de l’intérêt que le Bénin porte à la Réduction des Risques de Catastrophe et de sa détermination à assurer le renforcement des capacités nationales de résilience des communautés aussi bien aux niveaux national, départemental que local.

Mesdames et Messieurs,

En réaction à la récurrence des catastrophes naturelles ou anthropiques, le Gouvernement du Bénin à travers l’Agence Nationale de Protection Civile a élaboré et adopté grâce à l’appui des partenaires, plusieurs mécanismes de prévention et outils de gestion des risques de catastrophe qui permettent aujourd’hui d’appréhender la problématique de réduction des risques de catastrophe comme une priorité nationale. A titre illustratif, il me plait de rappeler l’élaboration d’un plan national de contingence depuis 2010 et son actualisation chaque année, l’adoption d’un nouveau plan ORSEC (Organisation de la Réponse de SEcurité Civile ) qui prend en compte la prévention et l’associe à la réponse, la mise en place d’un système d’alerte précoce multirisques et l’installation des démembrements de la plateforme nationale de réduction des risques de catastrophe dans les départements, dans les communes et dans les localités.

Dans le but de renforcer la résilience des communautés et de promouvoir la culture de la Réduction des Risques de Catastrophes, le Bénin a élaboré, avec l’appui de la Banque Mondiale à travers son instrument financier CAT-DDO, un avant-projet de loi et un projet de Stratégie Nationale de Réduction des Risques de Catastrophe qui seront sous peu adoptés respectivement par l’Assemblée Nationale et le Gouvernement.

Ces deux importants instruments de Réduction des Risques de Catastrophe sont parfaitement alignés sur les quatre priorités du cadre d’action de Sendai, intègrent tous les secteurs d’activités et définissent les rôles et responsabilités des différents acteurs à travers des objectifs stratégiques bien définis.

Par ailleurs le Programme d’Action du Gouvernement Bénin-Révélé 2016-2021 a dédié deux de ses trois piliers au renforcement de la résilience des communautés à travers des mini projets sectoriels ou plurisectoriels comme le projet d’assainissement pluvial de la ville de Cotonou qui est un projet structurant qui a déjà démarré pour un coût de 238 milliards f cfa soit environ 476 millions de dollars américains.

Malgré les efforts multiples et multiformes déployés par le Gouvernement pour renforcer le cadre juridique, accroître les moyens matériels et humains, le chantier de la réduction des risques de catastrophe reste ouvert. C’est pourquoi, le Bénin travaille désormais à institutionnaliser le citoyen comme acteur principal de réduction des risques de catastrophe, à renforcer le partenariat public – privé et à renforcer les capacités des différents acteurs sectoriels.

Le Bénin est convaincu que si les pays unissent leurs efforts et mutualisent leurs moyens dans une approche de coproduction de la Reduction des Risques de Catastrophe, nous parviendrons à renforcer la résilience de nos communautés et à faire de la Reduction des Risques de Catastrophe un véritable levier du développement durable.

Je vous remercie.