



United Nations  
International Strategy for Disaster Reduction  
*Secretariat, Geneva*

Palais des Nations  
1211 Geneva 10  
Switzerland  
Fax: (+41 22) 917 0528  
E-mail: [isdr.vacancies@un.org](mailto:isdr.vacancies@un.org)

### **Contexte**

La Stratégie Internationale de Prévention des Catastrophes (SIPC) est une plateforme multidisciplinaire et multipartite qui assiste les communautés à accroître leur résilience face aux risques naturels, technologiques et aux catastrophes environnementales ainsi qu'à réduire les risques et les pertes liés à l'environnement, aux activités humaines, économiques et sociales. Un certain nombre d'organisations des Nations Unies et de partenaires internationaux y participent à travers la collaboration avec les Gouvernements et les organisations de la Société Civile.

La mise en œuvre de la SIPC relève du ressort d'un Secrétariat dirigé par le Représentant Spécial du Secrétaire-Général des Nations Unies pour la Réduction des Risques de Catastrophes. Les activités principales du Secrétariat sont la coordination politique, la gestion du plaidoyer et de l'information au niveau international et régional, afin d'assurer une synergie entre les stratégies de réduction de catastrophes et celles des domaines socio-économiques et humanitaires.

En janvier 2005, la Conférence Mondiale sur la Prévention des Catastrophes (CMPC, 18-22 Janvier 2005- Kobe, Hyogo, Japon) a eu lieu. Elle constitue le cadre essentiel pour une compréhension et un engagement au niveau mondial en vue de la mise en œuvre de l'agenda de la Réduction des Risques de Catastrophes. La CMPC a adopté la Déclaration et le Cadre d'Action de Hyogo 2005-2015: Construire la Résilience des Nations et des Communautés face aux catastrophes.

Le Cadre de Hyogo pour l'Action constitue le guide essentiel pour la mise en œuvre de la Stratégie Internationale pour la Prévention des Catastrophes pour les prochaines années et il constitue une mutation conceptuelle sans précédent qui prend en compte la complexité de l'action dans le contexte de la Réduction des Risques de Catastrophes ainsi que la grande variété d'acteurs dont l'intervention est nécessaire pour la réalisation de cet objectif. Il fournit les concepts élémentaires, prescrit les recommandations prévues, présente les détails des trois buts stratégiques pour la Prévention des Risques de Catastrophes et un ensemble de cinq domaines prioritaires pour l'action; et détermine les tâches des intervenants à différents niveaux opérationnels afin d'atteindre le résultat prévu.

La priorité primordiale du Cadre de travail de Hyogo pour l'Action met l'accent sur la nécessité "de s'assurer que la Réduction des Risques des Catastrophes (RRC) reste une priorité nationale pourvue d'une solide base institutionnelle pour la mise en œuvre". Elle recommande également l'établissement "de mécanismes institutionnels pour la RRC (plateformes nationales) avec des responsabilités définies".

Au niveau régional, l'Afrique est le premier continent à avoir démontré un engagement politique envers la Réduction des Risques de Catastrophes, en formulant en 2004 "la Stratégie Régionale Africaine pour la Réduction des Risques de Catastrophes", "le Programme d'Action 2005-2010..." pour sa mise en œuvre et "les Lignes Directrices pour l'Intégration de l'Evaluation des Risques de Catastrophes dans le Développement", sous l'auspice de la Commission de l'Union Africaine, le

United Nations, secretariat of the International Strategy for Disaster Reduction, Geneva  
9-11 Rue de Varembe CH 1202, Geneva, Switzerland  
Tel. :(+41 22) 917 8908/8907 - Fax : (+41 22) 917 8964 - [isdr@un.org](mailto:isdr@un.org) - [www.unisdr.org](http://www.unisdr.org)  
Postal Address: Palais des Nations, CH-1211 Geneva, Switzerland

Secrétariat du NEPAD, la Banque du Développement Africain , et avec le soutien de la SINURC et les partenaires de l'ONU. Ces documents ont été officiellement adoptés lors de la Première Conférence Ministérielle Africaine sur la RRC, à Addis Ababa en 2005.

La deuxième Conférence Ministérielle Africaine a eu lieu à Nairobi, Kenya du 14 au 16 Avril 2010 pour discuter et d'agréer sur "un Programme d'Action pour l'Afrique pour la mise en œuvre de la Stratégie Africaine pour la Préventions des Risques de Catastrophes (2006-2015)", revu et prolongé, afin de l'aligner avec le CAH.

Le Programme d'Action pour l'Afrique pour la RRC prend en compte les défis émergents et les dangers naturels les plus fréquents en Afrique tels que les facteurs des changements climatiques et les conséquences probables, l'égalité des genres, la réduction des risques de la sécheresse et des inondations. Il a été conçu pour promouvoir des activités concrètes, des résultats prévus et des indicateurs pour superviser les progrès.

Avec ses partenaires, la SIPC/ONU travaille pour la mise en œuvre de campagnes mondiales dédiées à des thèmes mis en relief dans le Cadre de l'Action de Hyogo. la Campagne Mondiale de Réduction des Catastrophes "*Rendre les Villes Résilientes*" traite des questions relatives à la gouvernance locale et aux risques urbains tout en se basant sur les campagnes SIPC précédentes sur *des écoles et des hôpitaux plus en sécurité*, qu'elle avait mis en œuvre respectivement en 2006-2007 et 2008-2009, ainsi que sur les principes de l'urbanisation durable développés en 2009-2013 par la Campagne Urbaine Mondiale de l'ONU-Habitat.

L'accent mis sur des écoles et des hôpitaux pour les rendre plus sécurisés a été renforcé par la Campagne *un million d'écoles et d'hôpitaux en sécurité*, qui encourage un individu, une famille, une communauté, une organisation, un gouvernement, une entreprise ou tout autre entité qui fait une promesse pour une école, ou un hôpital et fait de sorte que ces derniers soient plus sécurisés pendant les catastrophes.

### **Contexte Spécifique:**

Le Rift de l'Afrique de l'Est est une zone sismiquement et volcaniquement active; et ceci a engendré une déformation du sol au sein du Système du Rift.

La région a connu plusieurs tremblements de terre durant les dernières années, dont deux (Malawi et le lac Tanganyika) ont atteint jusqu'à 9 degrés sur l'échelle Richter. Ceci représente une menace grave pour de nombreux pays en Afrique de l'Est, notamment l'Ouganda, le Kenya, la RDC, le Burundi...).

Les risques relatifs aux fissures sont une menace pour les infrastructures sociales et économiques. La SIPC a lancé des campagnes mettant l'accent sur l'amélioration de la résilience des hôpitaux et des écoles ainsi que sur l'implication de la gouvernance locale et des maires à œuvrer pour que les villes deviennent résilientes aux catastrophes naturelles, notamment par la promotion de l'utilisation de normes de construction et des réglementations y afférentes qui assurent la participation de la communauté.

La SIPC est en effet à la recherche d'un consultant qui va aider les districts ciblés et les maires en Ouganda, au Kenya, en RDC et au Burundi à mener une évaluation des risques multiples dans les écoles et hôpitaux tout en accordant une attention particulière aux risques de tremblements de terres.

L'évaluation des risques devrait identifier le niveau du risque de chacune des infrastructures identifiées, évaluer les lacunes et développer une feuille de route et un plan pour traiter de ces lacunes afin d'améliorer la résilience, et ce, en étroite collaboration avec les partenaires intéressés et sous la direction des autorités locales et/ou nationales.

## **Fonctions et Responsabilités**

Sous la supervision totale du Chef du Bureau Régional de la SIPC/ONU pour l'Afrique, l'expert est appelé à :

- Organiser un séminaire impliquant les parties et les partenaires intéressées afin de promouvoir et d'expliquer l'objectif du projet
- Développer des outils d'évaluation et procéder à la formation du personnel local pour la mise en œuvre
- Recommander et expliquer les projets aux autorités nationales locales pour leur appropriation et un éventuel suivi
- Assurer la communication et l'échange de l'information parmi les intervenants pertinents et établir des liens avec l'Equipe Pays de Nations Unies tel que déterminé.
- Etablir des liens avec des membres adéquats des Plates formes Nationales
- Organiser un séminaire afin d'obtenir un consensus sur le résultat final de l'évaluation des risques
- Rédiger un rapport final expliquant l'objectif du séminaire, les processus, la méthodologie utilisée, les résultats obtenus, de manière détaillée, en vue de leur généralisation à d'autres villes et districts concernés par les risques sismiques.

## **Résultats clé**

1. Outils et méthodologies pour l'évaluation des risques
2. Formation et supervision du personnel local sur la manière de renseigner les formulaires et réaliser des interviews
3. Analyse et interprétation des données
4. Organisation d'un séminaire consensuel
5. Finalisation et rédaction d'un rapport détaillé contenant des recommandations.

## **Compétences**

### *Professionalisme:*

- Capacité de répondre aux exigences changeantes et fonctions attribuées
- Capacité d'identifier les questions stratégiques, les opportunités et les risques clé

### *Planification et organisation:*

- Des compétences organisationnelles effectives et la capacité de déterminer les priorités et de planifier, coordonner et superviser son propre plan de travail.

### *Communication:*

- De bonnes compétences en communication, s'exprime et rédige de manière claire et effective.
- Démontre une ouverture d'esprit pour partager l'information avec les autres et les informer de manière continue

## **VI. Education, Expérience et Langue**

### *Education:*

Etre titulaire d'un Diplôme Universitaire Supérieur (Master ou Equivalent) en Bâtiment/Construction ou domaines connexes.

### *Expérience professionnelle:*

Une expérience professionnelle d'au moins 10 ans dans le domaine de la Réduction des Risques de Catastrophes, Education ou des Domaines connexes. Une expérience dans d'autres pays africains

représenterait un atout

*Langues:*

français et anglais : Maitrise aussi bien l'écrit que l'oral d'une des deux langues et possède des connaissances professionnelles dans l'autre.