

# VIVRE POUR RACONTER

Journée internationale pour la prévention  
des catastrophes

13 OCTOBRE 2016

## 1. CAMPAGNE SENDAI – 7 OBJECTIFS – 7 Années (2016-2022)

L'Assemblée générale des Nations Unies a désigné le 13 octobre comme date de célébration de la Journée internationale de prévention des catastrophes. L'objectif de cette journée est de promouvoir une culture mondiale de réduction des catastrophes, y compris les mesures de prévention, d'atténuation et de préparation. Depuis sa mise en place, il y a 25 ans, la Journée internationale de prévention des catastrophes a pris de plus en plus d'importance, pour devenir un événement majeur de sensibilisation mondiale célébré de diverses manières afin d'encourager les efforts visant à renforcer la résilience des collectivités et des nations face aux catastrophes.

Suite à la **campagne** mondiale « Step Up », qui a débuté en 2011 et qui se dédie chaque année à un groupe de personnes particulièrement vulnérables aux catastrophes - Les enfants et les jeunes (2011), les femmes et les filles (2012), les personnes handicapées (2013), les personnes âgées (2014), et les peuples autochtones (2015) – ,l'UNISDR lance aujourd'hui la **campagne Sendai – Sept** pour promouvoir chacun des sept objectifs du Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe adoptés à Sendai, au Japon, en Mars à 2015.

Comme cela a été le cas au long de Campagne Step Up, le succès de la campagne de Sendai-Sept dépendra de l'engagement d'un large éventail d'intervenants afin de promouvoir la sensibilisation vis-à-vis du Cadre de Sendai et les mesures nécessaires à sa mise en œuvre et à l'achèvement de ses objectifs.

La campagne Sendai-Sept constitue une bonne opportunité pour tous les gouvernements, collectivités locales, groupes communautaires, organisations de la société civile, le secteur privé, organisations internationales et les organismes des Nations Unies de promouvoir les meilleures pratiques dans tous les secteurs, y compris au niveau international, régional et national, afin de réduire les risques et les pertes liées aux catastrophes.

Le genre est une question cruciale pour réduire la mortalité. À l'échelle mondiale, les femmes et les enfants sont jusqu'à 14 fois plus susceptibles que les hommes de mourir dans une situation de catastrophe et près de 60% des décès maternels évitables et 53% des décès d'enfants de moins de 5 ans évitables interviennent dans les situations de conflit et de catastrophe. D'autres groupes touchés de manière disproportionnée comprennent les personnes vivant avec un handicap, les personnes âgées et les peuples autochtones.

Les meilleurs exemples fournis dans le monde ou dans chaque région seront pris en compte pour la nomination des **champions de Sendai pour la réduction considérable de la mortalité**. Veuillez envoyer vos candidatures à [iddr2016@un.org](mailto:iddr2016@un.org) avant le 1 septembre. Le texte ne devra pas comporter plus de 500 mots, 2016 – Objectif 1: Réduire nettement, au niveau mondial, d’ici à 2030, la mortalité due aux catastrophes, de sorte que le taux moyen de mortalité mondiale pour 100 000 habitants pendant la décennie 2020-2030 soit inférieur au taux enregistré pendant la période 2005-2015 ;

2017 – Objectif 2: Réduire nettement, d’ici à 2030, le nombre de personnes touchées par des catastrophes, partout dans le monde, de sorte que le taux moyen mondial pour 100 000 habitants pendant la décennie 2020-2030 soit inférieur au taux enregistré pendant la période 2005-2015 ;

2018 – Objectif 3: Réduire, d’ici à 2030, les pertes économiques directes dues aux catastrophes en proportion du produit intérieur brut (PIB) ;

2019 – Objectif 4: Réduire nettement, d’ici à 2030, la perturbation des services de base et les dommages causés par les catastrophes aux infrastructures essentielles, y compris les établissements de santé ou d’enseignement, notamment en renforçant leur résilience ;

2020 – Objectif 5: Augmenter nettement, d’ici à 2020, le nombre de pays dotés de stratégies nationales et locales de réduction des risques de catastrophe ;

2021 – Objectif 6: Améliorer nettement, d’ici à 2030, la coopération internationale avec les pays en développement en leur fournissant un appui approprié et continu afin de compléter l’action qu’ils mènent à l’échelle nationale pour mettre en œuvre le présent Cadre ;

2022 – Objectif 7: Améliorer nettement, d’ici à 2030, l’accès des populations aux dispositifs d’alerte rapide multirisque et aux informations et évaluations relatives aux risques de catastrophe.

## **2. Journée internationale pour la prévention des catastrophes 2016 – Campagne vivre pour raconter (En anglais: LIVE TO TELL CAMPAIGN): SENSIBILISATION, RÉDUCTION DE LA MORTALITÉ #switch2sendai #IDDR2016**

«**Tout peut être reconstruit, mais la vie ne peut pas être récupérée, et c’est ce qui fait le plus mal**» a dit le président de la République de l’Équateur, M. Rafael Correa, après le tremblement de terre d’Avril 2016, qui a tué 661 personnes.

Le 13 octobre 2016, célébration de la journée internationale de la prévention des catastrophes a pour **objectif de**:

Fournir une plate-forme de plaidoyer à tous les gouvernements, administrations locales, organismes chargés de la gestion des catastrophes, agences des Nations Unies, ONG, Fédérations des sociétés de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge, groupes de la société civile, entreprises, institutions universitaires et scientifiques, et autres groupes intéressés pour manifester leur soutien à la mise en œuvre du Cadre de Sendai, à ses réalisations et à ses défis,

ce faisant, avec un accent particulier sur les mesures qui permettent de sauver des vies en 2016;

La campagne 2016 cherchera à sensibiliser sur les mesures prises pour réduire la mortalité liée aux catastrophes dans le monde.

L'UNISDR vous encourage à profiter de l'occasion du 13 octobre pour dire au monde ce que vous faites pour mettre en œuvre le Cadre de Sendai en vue de réduire la mortalité et d'améliorer les résultats en matière de santé, en cas de catastrophe.

Comment augmenter le nombre de personnes informées sur les risques de catastrophe? Quelles politiques avez-vous mis en place à cet effet? Comment agissez-vous pour que votre sensibilisation concernant les alertes rapides soit plus inclusive?

Exemple: L'Autorité de Développement Métropolitaine de Manille (en anglais MMDA, Metropolitan Manila Development Authority), a mené son deuxième exercice de préparation aux tremblements de terre à Metro Manila, le 22 juin 2016. Selon une étude, un tremblement de terre de magnitude 7.2 dans la région métropolitaine de Manille pourrait détruire 40% des bâtiments résidentiels, causer 34 000 décès, blesser 114 000 personnes et pourrait être suivi d'un incendie qui pourrait également entraîner 18,000 décès supplémentaires.

Exemple : Suite à ce qui pourrait bien être la catastrophe naturelle la plus coûteuse qu'ait jamais connue le Canada et après l'incendie dans la région de Fort McMurray au début de cette année, le Service canadien des forêts a développé des cartes de risque d'incendie comme outil fiable pour assurer l'évacuation en toute sécurité dans les régions sujettes aux incendies ou désigner ces zones comme dangereuses pour l'habitation humaine.

Exemple : Cette année, la ville pakistanaise de Karachi a ouvert 179 centres de prévention contre la canicule pour réduire considérablement le nombre de décès causés par les vagues de chaleur qui ont tué plus de 1 000 personnes l'année dernière.

Exemple : Les gouvernements d'Australie, du Canada, de France, d'Allemagne, du Luxembourg et des Pays-Bas ont convenu de mobiliser plus de 80 millions de dollars pour mieux équiper jusqu'à 80 pays de systèmes d'alerte précoces sur les risques climatiques.

Exemple: l'Unicef et les enfants dans une coalition des changements climatiques ont élaboré le Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophes: pour les enfants. Cet excellent outil éducatif servira aux enfants exposés aux catastrophes.

Exemple: En mai 2016, l'Organisation mondiale de la santé (OMS) a créé un nouveau Programme de gestion des situations d'urgence sanitaire. Ce nouveau Programme est conçu pour apporter un appui rapide, prévisible et complet aux pays et aux communautés qui se préparent à une situation d'urgence due à un risque quelconque pour la santé humaine, qu'il s'agisse d'une épidémie, d'une catastrophe naturelle ou d'origine humaine ou d'un conflit, et à tous ceux qui sont confrontés à une telle situation ou qui s'en relèvent.

Nous allons partager vos histoires, photos et vidéos en ligne à travers nos médias sociaux: [www.unisdr.org](http://www.unisdr.org) et PreventionWeb. Veuillez envoyer vos candidatures à [lddr2016@unisdr.org](mailto:lddr2016@unisdr.org)

### **3. JOURNÉE INTERNATIONALE POUR LA RÉDUCTION DES CATASTROPHES 2016 #IDDR2016**

Plusieurs événements seront organisés à fin de célébrer la JIRC dans les Amériques suivant différentes approches, liées au thème de la JIRC #VivrePourRaconter.

#### **Campagne Online #VivrePourRaconter**

Une campagne en ligne de sensibilisation publique, exposant les catastrophes occasionnant les taux de mortalité plus élevés dans la région, sera organisée sur les réseaux sociaux. Des tests en ligne seront diffusés à fin de renforcer les connaissances et préoccupations du public à propos des comportements les plus adéquats à adopter afin de se préparer et de faire face aux catastrophes. Des messages sur la réduction des risques seront publiés sur les réseaux sociaux afin de partager des expériences qui contribuent à propager les messages de #VivrePourRaconter.

#### **Événements pour la célébration de la JIPC (13 octobre)**

À Panamá City, une nuit de jazz sera organisée à la *Ciudad del Saber*. En parallèle, une exposition photographique de la [convocation DIPECHO](#) sera présentée. L'événement sera organisé par le Bureau Régional des Amériques de l'UNISDR avec la *Fédération* internationale des Sociétés de la *Croix-Rouge* et du Croissant-Rouge.

**¿Voulez-vous faire partie de l'exposé? Renseignez vous [ici](#).**

#### **Promenade en *Ciclovía* pour la vie**

Dimanche 16 octobre, à Panama City la Marie de la ville de Panama et le Bureau Régional des Amériques de l'UNISDR organiseront un événement à la Cinta Costera, pendant la *Ciclovía dominguera*. L'événement, complémentaire à la Nuit de Jazz qui se déroulera à la Plaza de la Ciudad del Saber, consistera en un tour à vélo dans la ville dans le but d'inspirer d'autres pays d'Amérique Latine et de sensibiliser sur la résilience de manière active afin de réaliser l'objectif de #VivrePourRaconter.

#### **Réseaux sociaux de l'UNISDR – Les Amériques**

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[YouTube](#)

[Instagram](#)

#### **4. Campagne vivre pour raconter (En anglais : LIVE TO TELL CAMPAIGN) - Communiqués de presse / page web / contenu.**

Un communiqué de presse sera publié pour annoncer le thème de la journée. Le site web de la Journée internationale de prévention des catastrophes - 2016 sera également créé et un appel sera lancé à tous nos partenaires pour collecter des exemples de réduction des risques, et les activités permettant de sauver des vies au niveau local et national mettant l'accent sur les personnes les plus vulnérables.

L'UNISDR développera la page web qui sera une ressource pour toute la communauté de la réduction des risques de catastrophe. Cette page affichera les détails de toutes les activités prévues pour la journée, et inclura également les photographies, les affiches et les commentaires.

L'UNISDR collaborera également avec le Centre de recherche sur l'épidémiologie des catastrophes, basé à Louvain (Belgique), pour examiner les tendances de la mortalité. Un rapport sera publié le 13 octobre.

Dans les jours précédant la Journée, une attention particulière sera accordée aux systèmes d'alerte rapide, aux mesures de préparation et aux actions préventives contre les catastrophes soudaines ou à évolution lente.

Il existe aussi un lien évident entre la Journée internationale de prévention des catastrophes et la journée mondiale de sensibilisation aux tsunamis qui sera célébrée pour la première fois le 5 novembre de cette année.

La Journée internationale de prévention des catastrophes 2016 mettra également l'accent sur les mesures prises pour rendre le secteur de la santé plus résilient et mettre la santé publique au premier plan dans la gestion des risques de catastrophe.

Les autorités de l'Etat et le secteur privé sont invités à soumettre des études de cas qui démontrent leur préoccupation pour la sécurité dans les industries à haut risque tels que le nucléaire, le pétrole brut et produits pétroliers, le charbon et les autres industries d'extraction.

Une section blog sera mise en place sur la page afin d'inclure des avis d'experts et des idées sur la réduction de la mortalité dans les zones sinistrées.

L'UNISDR utilisera la plateforme Twitter THUNDERCLAP pour engager et générer le soutien du plus grand nombre d'organisations et d'individus possible au thème de la journée, leur demandant de partager le message suivant, accompagné d'une image appropriée, avec leurs partenaires:

**Campagne vivre pour raconter...une vie sauvée est un grand avantage de la réduction des risques de catastrophe #switch2sendai #IDDR2016, le 13 octobre.**

Le service de communication de l'UNISDR élaborera un message d'intérêt public à l'occasion de la journée, ce message sera disponible, un mois à l'avance, pour la diffusion.

## 5. TENDANCES DE LA MORTALITE LORS DE CATASTROPHES

Le taux de mortalité globale moyenne enregistrée de 2005 à 2014 a été de 76,424 décès par an, selon le Centre de recherche sur l'épidémiologie des catastrophes (CRED). En 2015, le CRED a enregistré 22,773 décès. Voici une liste des principaux risques naturels avec le nombre de décès moyen par décennie suivi du nombre de décès pour 2015 entre parenthèses: Inondations, 5938 (3310); Tempêtes, 17778 (996); Sécheresses, 2.030 (35); Glissements de terrain, 1369 (923); Tremblements de terre / tsunamis, 42381 (9525); Feux de forêt, 73 (66); Activité volcanique, 46 (0); Mouvements de masse (sec), 373 (0).

Les catastrophes technologiques ont tué 5,884 personnes en 2014 et la moyenne annuelle de la décennie précédente était de 7514. Ces événements comprennent le naufrage de bateaux/ferrys. Les accidents de transport représentent 74% des décès dus à des catastrophes technologiques selon la base de données du CRED.

L'urgence de santé publique de portée internationale a lieu régulièrement. Plus récemment, l'épidémie d'Ebola dans les pays moins développés d'Afrique occidentale que sont la Guinée, le Libéria et de la Sierra Leone a fait quelques 11 000 vies et a causé un traumatisme généralisé et des pertes économiques considérables. La propagation rapide du virus Zika est un autre exemple.

### Résultats attendus de la campagne

1. Une prise de conscience globale accrue du Cadre de Sendai en le présentant comme un programme de prévention pour renforcer la résilience face aux catastrophes liées aux aléas naturels et anthropiques.
2. Une plus grande inclusion des représentants des groupes vulnérables dans les programmes de réduction des risques de catastrophe au niveau national.
3. Un discours public plus favorable à la promotion d'un changement d'attitude et de comportement en matière de gestion des risques de catastrophe.