

# WMO OMM

WEATHER CLIMATE WATER  
TEMPS CLIMAT EAU



World Meteorological Organization  
Organisation météorologique mondiale  
Organización Meteorológica Mundial  
Всемирная метеорологическая организация  
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية  
世界气象组织

## Secrétariat

7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300  
CH 1211 Genève 2 – Suisse  
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11  
Fax: +41 (0) 22 730 81 81  
wmo@wmo.int – public.wmo.int

Notre réf.: 12683/2018/WDS/MHEWS

23 mai 2018

Objet: Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe 2015–2030 – Plates-formes régionales pour la réduction des risques de catastrophe organisées en 2018

Suite à donner: Informer le Secrétariat de l'OMM des contributions actuelles et prévues et/ou de votre participation aux manifestations en question au plus tard le **30 mai 2018**

Madame, Monsieur,

Je tiens à vous donner des informations sur les prochaines plates-formes régionales et mondiales de réduction des risques de catastrophe, auxquelles participent de multiples parties prenantes et qui servent à évaluer les progrès accomplis, recenser les lacunes existantes et suivre de près la mise en œuvre du Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe 2015–2030. Coordonnées par le Bureau des Nations Unies pour la prévention des catastrophes (UNISDR), un partenaire clé de l'OMM dans ce domaine, ces plates-formes contribuent toujours plus à rationaliser les activités menées dans les domaines de la prévention des catastrophes, du changement climatique et du développement durable.

Comme vous le savez sans doute, le Dix-septième Congrès météorologique mondial (2015) a engagé vivement les Services météorologiques et hydrologiques nationaux (SMHN) et les conseils régionaux de l'OMM à participer aux plates-formes nationales, régionales et mondiales de réduction des risques de catastrophe, puisque cela conduira au renforcement des partenariats et de la coopération avec les partenaires des secteurs privé et public et des universités, notamment dans le domaine de la détermination et de la mise en œuvre des projets de développement des capacités. Cet appel a été réitéré par le Groupe de travail du Conseil exécutif pour la prévention des catastrophes en avril 2018.

Ces plates-formes permettent aux SMHN de jouer un rôle de premier plan et de mettre en évidence la précieuse contribution qu'ils apportent à l'ensemble des volets et étapes de la prévention des risques de catastrophes, depuis l'élaboration d'alertes précoces dans les cas de phénomènes à fort impact jusqu'à la planification et la prévention à long terme pour favoriser l'adaptation et la résilience au changement climatique.

Aux: Représentants permanents (ou directeurs des Services météorologiques ou hydrométéorologiques) des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie auprès des représentants permanents; Coordonnateurs des conseils régionaux, des commissions techniques et des programmes techniques de l'OMM pour la prévention des catastrophes

Ref.: 14050/2018-1.0 LCP

Les plates-formes régionales et les conférences ministérielles relatives à la prévention des catastrophes ont lieu tous les deux ans, entre les sessions des plates-formes mondiales, et ont pour objectif d'harmoniser les priorités régionales et mondiales et les approches de la prévention des catastrophes et de faire le point sur l'état d'avancement des stratégies et plans d'action régionaux concernant la mise en œuvre du Cadre de Sendai. Comme vous vous en souvenez peut-être, lors de la Plate-forme mondiale 2017, l'OMM a co-organisé la première Conférence sur les alertes précoces multidangers (MHEWC), qui a débouché sur une version actualisée de la liste récapitulative de questions clés relatives aux systèmes d'alerte précoce multidangers<sup>1</sup>.

Tous les Membres ont reçu des invitations officielles de l'UNISDR et préparent déjà leurs contributions à ces événements, tout en constituant leurs délégations nationales via les organismes nationaux compétents (par exemple les centres de liaison de l'UNISDR) ou les mécanismes appropriés (par exemple les plates-formes nationales pour la réduction des risques de catastrophe). Je tiens maintenant à attirer votre attention sur les dates et les lieux des manifestations prévues dans votre Région, ainsi que sur les sites Web s'y rapportant (voir l'annexe).

Je vous invite notamment à:

- Lancer, à l'échelle nationale, un processus de consultation et de planification pour les réunions ministérielles, plates-formes et forums régionaux sur la prévention des catastrophes ainsi que pour la Plate-forme mondiale 2019 et à y participer;
- Participer si possible, dans le cadre de votre délégation nationale, à des événements régionaux pertinents ainsi qu'à la Plate-forme mondiale 2019.

L'OMM fournira de plus amples renseignements sur les différentes manifestations régionales via les bureaux régionaux, notamment ses dernières déclarations, et vous trouverez une synthèse de la contribution de l'OMM et des SMHN à la mise en œuvre du Cadre de Sendai dans la feuille de route de l'OMM pour la prévention des catastrophes<sup>2</sup> et le Bulletin de l'OMM 64 (2) de 2015<sup>3</sup>.

Dans ce contexte, je vous invite à faire savoir au Secrétariat de l'OMM au plus tard le **30 mai 2018** si vous participerez à ces événements ou si vous vous y ferez représenter (et/ou à lui faire savoir la manière dont vous comptez contribuer à ces manifestations).

Veuillez noter que les bureaux régionaux coordonneront la participation des conseils régionaux aux plates-formes régionales, alors que le Département des services météorologiques et de réduction des risques de catastrophes (WDS) sera responsable des volets techniques et de la participation de l'OMM à la Plate-forme mondiale 2019.

Il me tarde de travailler avec vous pour que l'apport essentiel de notre communauté se reflète à l'occasion de ces événements.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.



(E. Manaenkova)  
pour le Secrétaire général

<sup>1</sup> [https://library.wmo.int/opac/doc\\_num.php?explnum\\_id=4575](https://library.wmo.int/opac/doc_num.php?explnum_id=4575)

<sup>2</sup> [https://library.wmo.int/opac/doc\\_num.php?explnum\\_id=3537](https://library.wmo.int/opac/doc_num.php?explnum_id=3537)

<sup>3</sup> <https://public.wmo.int/fr/ressources/bulletin/vers-une-r%C3%A9duction-substantielle-des-risques-de-catastrophes-d%E2%80%99ici-%C3%A0-2030>



### Regional and Global Platforms for Disaster Risk Reduction

Consultation on and stock-taking of progress with implementing the Sendai Framework for DRR 2015-2030

(as of 9 May 2018)

Region & Event	Date & Venue
<b>Europe (RA VI):</b> European Forum for DRR 2018 (EFDRR) <a href="https://www.unisdr.org/conference/2018/efdr">https://www.unisdr.org/conference/2018/efdr</a>	21-23 November 2018 Italy (venue TBD)
<b>Americas (RA III &amp; IV):</b> VI Regional Platform for Disaster Risk Reduction in the Americas <a href="http://eird.org/pr18/eng/index.html">http://eird.org/pr18/eng/index.html</a>	20-22 June 2018 Cartagena, Colombia
<b>Central Asia and South Caucasus (RA II/VI):</b> 2nd Central Asia and South Caucasus (CASC) Sub-regional Platform for DRR <a href="https://www.unisdr.org/conference/2018/casc">https://www.unisdr.org/conference/2018/casc</a>	26-27 June 2018 Yerevan, Armenia
<b>Asia (RA II)/Pacific (RA V):</b> Asian Ministerial Conference on DRR 2018 <a href="https://www.unisdr.org/conference/2018/amcdrr">https://www.unisdr.org/conference/2018/amcdrr</a>	3-6 July 2018 Ulaanbaatar, Mongolia
<b>Africa (RA I):</b> Africa-Arab Regional Platform and High Level Meeting on DRR <a href="https://www.unisdr.org/conference/2018/afrp-acdrr">https://www.unisdr.org/conference/2018/afrp-acdrr</a>	9-13 October 2018 Tunis, Tunisia
<b>Global:</b> Sixth Global Platform for DRR (GP2019) <a href="https://www.unisdr.org/we/coordinate/global-platform">https://www.unisdr.org/we/coordinate/global-platform</a>	13-17 May 2019 Geneva, Switzerland