WEATHER CLIMATE WATER TEMPS CLIMAT EAU



WMO OMM

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

25 septembre 2024

Notre réf.: 15074/2024/S/HWR

Annexe: 1 (disponible en anglais seulement)

Objet: Invitation au lancement hybride du rapport de l'OMM sur l'état des ressources en

eau dans le monde en 2023

Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir de vous inviter, en votre qualité de représentant(e) permanent(e)/conseiller(ère) en hydrologie, au lancement du rapport de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) sur l'état des ressources en eau dans le monde en 2023. Cet événement se déroulera de façon hybride au siège de l'OMM (salle Obasi), le lundi 7 octobre 2024, de 14 heures à 15 heures (CEST). Vous trouverez en annexe l'ordre du jour de cet événement.

Le lien Zoom permettant de participer en ligne est accessible ici

Numéro d'identifiant de la réunion: 949 6326 7163

Code d'accès: 045867

Pour assister à cet événement en personne, à Genève, veuillez vous inscrire ici

Le rapport de l'OMM sur l'état des ressources en eau dans le monde en 2023 est un produit phare de l'OMM qui offre une vue d'ensemble des ressources en eau disponibles dans le monde au cours de l'année précédente et donne la possibilité d'évaluer l'état de ces ressources. L'OMM se réjouit de constater que la mobilisation des Membres en matière de partage des données a augmenté de façon exponentielle au cours de l'année écoulée, ce qui a permis de rendre le rapport encore plus complet.

Par ailleurs, ce rapport combine utilité pratique et orientations politiques à l'intention des décideurs mondiaux. Il concorde avec le projet des Nations Unies en faveur de systèmes d'alertes précoces ainsi qu'avec les objectifs de développement durable liés à l'eau et au climat. Il complète le *State of the Global Climate 2023* (rapport de l'OMM sur l'état du climat mondial en 2023) (WMO-No. 1347) et permet d'évaluer l'impact des activités menées pour coordonner les mesures sur l'eau et le climat au niveau mondial, et donc d'aider les Membres et les autres organisations à mieux planifier et gérer leurs ressources.

Je me réjouis de vous accueillir à l'occasion du lancement de ce rapport crucial et vous remercie de votre soutien constant.

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

Celeste Saulo Secrétaire générale

Aux: Représentants permanents des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie

AGENDA

2 p.m. – 2.05 p.m. (CEST)	Welcome by the Master of Ceremonies Dr Stefan Uhlenbrook (Director, Hydrology, Water and Cryosphere, Services Department, WMO)
2.05 p.m. – 2.20 p.m.	Launch of the State of Global Water Resources Report Prof. Celeste Saulo (Secretary-General of WMO)
2.20 p.m. – 2.40 p.m.	Country voices: Ambassador H.E. Ms Himalee Arunatilaka, Sri Lanka Ambassador H.E. Ms Anita Pipan, Slovenia Ambassador H.E. Mr Mxolisi Nkosi, South Africa
2.40 p.m. – 2.55 p.m.	Q and A with the audience, moderated by Dr Sulagna Mishra (Scientific Officer, Services Department, WMO)
2.55 p.m. – 3 p.m.	Closing Dr Johan Stander (Director, Services Department, WMO)
3 p.m. – 4 p.m.	Coffee and Cookies (Lobby outside Salle Obasi, WMO)

Note: The event will be interpreted in the official United Nations languages.
