

**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

Ref.: 18766/2024-15 S/HWR

Notre réf.: 18766/2024/S/HWR

Le Secrétariat de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) présente ses compliments aux missions permanentes des Membres de l'OMM auprès de l'Office des Nations Unies et des autres organisations internationales à Genève et a l'honneur de les inviter, ainsi que leurs représentants, à un événement intitulé «High Flows – Stories on Water», qui se tiendra à Uptown Geneva, 2 rue de la Servette, à Genève, le mercredi 4 décembre 2024 à 19 heures.

Cet événement appellera l'attention sur le rôle essentiel de l'hydrologie opérationnelle et le pouvoir d'une communication efficace s'agissant de la préparation aux catastrophes liées à l'eau. Grâce à des discours inspirants prononcés par des experts internationaux, les participants écouteront des récits personnels et des interprétations qui mettront en lumière l'aspect humain occulté par les statistiques et l'importance de la prévision des inondations et des alertes précoces.

À l'issue de ces discours, la Secrétaire générale invitera les missions permanentes et leurs représentants à une réception où seront servis des amuse-bouches et des rafraîchissements. Cette réception offrira la possibilité de nouer des contacts avec des experts en hydrologie de l'OMM, des représentants d'organismes du système des Nations Unies, des universitaires et d'autres parties prenantes dans le domaine de l'hydrologie et de la climatologie.

Le Secrétariat informe les missions permanentes que, à titre de confirmation, il conviendrait de réserver les billets pour cet événement avant le **22 novembre 2024** via la [page Web dédiée](#).

Le Secrétariat de l'Organisation météorologique mondiale saisit cette occasion pour renouveler aux missions permanentes des Membres de l'OMM auprès de l'Office des Nations Unies et des autres organisations internationales à Genève les assurances de sa très haute considération.



14 novembre 2024

Aux: Missions permanentes des Membres de l'OMM auprès de l'Office des Nations Unies et des autres organisations internationales à Genève

HIGH FLOWS – STORIES ON WATER PROGRAMME

Uptown Geneva, 2 rue de la Servette, 1201 Genève
Mercredi 4 décembre 2024, 19 heures-21 heures CET

Ref.: 18766/2024-15 S/HWR

19h00–20h00	High flows – Stories on Water (Hauts débits – Histoires d’eau)
19h00–19h05	Ouverture (5 minutes) <i>M. Stefan Uhlenbrook, Directeur de la Division de l’hydrologie, des ressources en eau et de la cryosphère, Organisation météorologique mondiale (OMM)</i>
19h05–19h10	Allocution de bienvenue (5 minutes) <i>Mme Celeste Saulo, Secrétaire générale de l’OMM</i>
19h10–19h20	Water without borders: Forecasting Floods and Saving People (L’eau sans frontières: Prévoir les inondations et sauver des vies) (10 minutes) <i>M. Yuri Simonov, Directeur adjoint, Centre Hydromet Fédération de Russie</i>
19h20–19h30	People behind the number (Les personnes derrière les chiffres) (10 minutes) <i>Mme Milica Djordjevic, Cheffe de la veille météorologique, Institut hydrométéorologique de la République de Serbie</i>
19h30–19h40	Let’s get personal – how personalised flood alerts could save lives (Personnellement visés – Comment des alertes personnalisées en cas d’inondations peuvent sauver des vies) (10 minutes) <i>M. Ilias Pechlivanidis, Maître de conférences associé et Chercheur principal en hydrologie et ressources en eau, Institut météorologique et hydrologique suédois (SMHI) et Chef de projet du Centre d’analyse et de diffusion du service Copernicus de gestion des urgences – inondations</i>
19h40–19h50	A dive under the surface of WMO (Plongée sous la surface de l’OMM) (10 minutes) <i>Mme Maria Kosonen, Administratrice auxiliaire, Division de l’hydrologie, des ressources en eau et de la cryosphère, OMM</i>
19h50–20h00	Clôture (10 minutes) <i>M. Stefan Uhlenbrook</i>
20h00–21h00	Réception Événement de mise en réseau avec amuse-bouches et rafraîchissements