

**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.: 14565/2024-1.19 S

Notre réf.: 14565/2024/S

26 septembre 2024

Annexe: 1 (disponible en anglais seulement)

Objet: Commission des services et applications météorologiques, climatologiques, hydrologiques, maritimes et environnementaux (SERCOM) – dernières nouvelles

Suite à donner: Passer en revue les organes subsidiaires de la SERCOM et leurs experts ainsi que le rapport de la troisième session de la SERCOM.

Madame, Monsieur,

Comme vous le savez, la troisième session de la SERCOM a eu lieu en mars 2024. Une nouvelle intersession a ainsi débuté, avec un programme de travail actualisé, auquel les Membres de l'OMM participant aux travaux de la Commission sont censés contribuer. Vous pouvez également consulter le [rapport final de la troisième session de la SERCOM](#) pour de plus amples renseignements sur les activités clés et les décisions adoptées.

J'ai le plaisir de vous annoncer que la période de transition de la SERCOM s'est officiellement achevée le 20 juin 2024, avec la mise en place et l'entrée en fonction de ses organes subsidiaires. Le Groupe de gestion de la SERCOM a approuvé les candidatures des experts sélectionnés pour chaque organe subsidiaire, ce qui marque une étape importante dans l'amélioration de la structure et de l'efficacité opérationnelle de la Commission. L'organigramme actualisé de la Commission est joint à la présente lettre. Vous pouvez également retrouver les organes subsidiaires de la SERCOM et leur composition actuelle sur la [page dédiée de la plate-forme communautaire de l'OMM](#).

Veuillez noter que le processus de sélection des experts pour les comités permanents, le groupe d'étude et les autres organes subsidiaires est en cours. Vous pourriez donc recevoir des notifications de sélection d'experts dans les mois à venir. Les experts techniques sont choisis au sein du réseau d'experts, conformément au [Règlement intérieur des commissions techniques](#) (OMM-N° 1240), puis sélectionnés par le président de la SERCOM en consultation avec le Groupe de gestion de cette dernière.

Je vous sais gré de votre dévouement et du travail considérable que vous avez accompli ces derniers mois et je vous remercie du soutien constant que vous apportez aux activités de la SERCOM.

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

Ko Barrett
pour la Secrétaire générale

Aux: Représentants permanents des Membres de l'OMM

cc: Conseiller en hydrologie

Organigram

Commission for Weather, Climate, Hydrological, Marine and Related Environmental Services and Applications (SERCOM)

Management Group

President

Ian Lisk (RA VI)

Vice-Presidents

Angela Corina (RA VI) - Ardhasena Sopaheluwakan (RA V) - Raymond Tanabe (RA IV)

Members

Allison Allen (RA IV) - Andrea Henderson (RA V) - James Ijampy Adamu (RA I)
Oswaldo Moraes (RA III) - Qingchen Chao (RA II) - Yuri Simonov (RA VI)

+ Representatives from RA WG Committees on Services

SC-AGR

Chair
James Ijampy (RA I)

Vice-chairs
Elena Mateescu (RA VI)
Yvette Everingham (RA V)

Expert Teams

- ADI (Agromet Data Issues)
- DRG (Drought)
- GAMP (Guide to Agromet Practices)

SC-AVI

Chair
Andrea Henderson (RA V)

Vice-chairs
Oluwaseun Wilfred Idowu (RA I)
Kaspar Bucher-Studer (RA VI)

Expert Teams

- ETC (Education, Training and Competency)
- WCS (Weather and Climate Science)
- + AG-VSA (Volcanic Science)
- + TT-LTP (Long-term Plan for Aeronautical Meteorology)

SC-CLI

Chair
Qingchen Chao (RA II)

Vice-chairs
Roger Pulwarty (RA IV)
Falima Driouech (RA I)

Expert Teams

- IHS (Integrated Health Services)
- CIDS (Climate Services Information Systems)
- MCVS (Monitoring and Communicating Climate Variability And Change)
- DDS (Climate Data Development and Stewardship)
- CDC (Capacity Development for Climate Services)
- + TT-1.5°C-2°C (Methods and Monitoring of Temperature Against Paris Agreement Goals)
- + TT-NFCS (National Frameworks for Climate Services)

SC-DRR

Chair
Oswaldo Moraes (RA III)

Vice-chairs
Jane Rovins (RA V)
Elizabeth Vlijeen (RA I)

Expert Teams

- CHE (Cataloguing Hazardous Events)
- EWS (Early Warning and Public Services)
- WSG (Multi-Hazard Early Warning and Service Delivery Technical Guidance)
- URB (Integrated Urban Services)
- + AG-WCM (WMO Coordination Mechanism)
- + AG-SWF (Severe Weather Forecasting)
- + AG-TC (Tropical Cyclones)
- + TT-FIR (Fire Weather Services)
- + TT-BCM (Business Continuity Management)

SC-HYD

Chair
Yuri Simonov (RA VI)

Vice-chairs
Marcelo Uniburu Quirno (RA III)
Mica Djordjevic (RA VI)

36 Activities

Handled by working groups formed by SC-HYD members and supported by Associated Experts as necessary

SC-MMO

Chair
Allison Allen (RA IV)

Vice-chairs
Sung-Hyup You (RA II)
Hassan Bouksim (RA I)

Expert Teams

- WCHMER (Waves, Coastal Hazards, and Marine Emergency Response)
- MS (Maritime Safety)
- MOR (MetOcean Requirements)
- CCD (Competencies and Cap Dev)
- + AG-WMMIWS-SubC (Worldwide MetOcean Information and Warning Service Subcommittee)

SG-RENE

Chair
Alberto Troccoli (WEMC)

Vice-chairs
Tobias Fuchs (RA VI)
Lucy Mtilatila (RA I)

JET-CRYO

Joint Expert Team of SC-CLI and SC-HYD on Cryosphere related Services

FFI-AG

Flood Forecasting Initiative Advisory Group