



Notre réf.: 21840/2024/SI/SAP

27 janvier 2025

Annexe: 1

Objet: Appel ouvert à candidatures pour le Groupe consultatif scientifique de l'OMM

Madame, Monsieur,

Le Groupe consultatif scientifique est l'organe consultatif scientifique de l'Organisation météorologique mondiale (OMM). Il fournit des avis stratégiques prospectifs sur les nouveaux défis et les nouvelles possibilités liés au mandat de l'OMM dans les domaines du temps, du climat, de l'eau et des sciences environnementales et sociales connexes, à des fins de planification à long terme. Il émet des avis et formule des recommandations à l'intention du Congrès et du Conseil exécutif de l'OMM sur des questions scientifiques et technologiques, il renforce la position et la notoriété de l'OMM à l'échelle mondiale en tant qu'organisation scientifique de premier plan et il promeut les connaissances scientifiques.

Le Groupe consultatif scientifique se compose d'un maximum de 15 experts indépendants de renommée internationale dans les domaines du temps, du climat, de l'eau, de l'océan et des sciences environnementales et sociales associées. Sa composition tient compte de l'équilibre entre les régions et les sexes et de la représentation du milieu universitaire, des instituts de recherche, du secteur privé et des groupes d'utilisateurs. Actuellement, quatre postes sont vacants au sein du Groupe. Toutes les candidatures de spécialistes de domaines scientifiques en rapport avec le Groupe sont les bienvenues, mais il est à noter que nous cherchons en particulier à renforcer les connaissances spécialisées de ce dernier dans les disciplines suivantes:

- 1) Les systèmes socio-écologiques, y compris les dimensions sociales de la biodiversité et des terres et d'autres sujets relevant de l'Initiative «Une seule santé» (santé humaine, animale et environnementale);
- 2) Les technologies émergentes, y compris l'informatique et la science des données, l'intelligence artificielle, l'apprentissage automatique et d'autres technologies connexes;
- 3) L'océanographie, y compris, mais sans s'y limiter, les interactions entre l'océan et l'atmosphère et l'élévation du niveau de la mer;
- 4) La pensée systémique, y compris l'ingénierie de systèmes logiciels complexes et la conception de systèmes destinés à s'adapter au changement climatique.

Les experts du secteur privé ainsi que ceux issus de communautés sous-représentées, notamment les femmes et les minorités, et de régions elles aussi sous-représentées, en particulier l'Amérique du Sud, l'Afrique et le Pacifique, sont vivement encouragés à poser leur candidature. En outre, compte tenu de l'importance du mentorat et de

Aux: Représentants permanents des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie

l'apprentissage ainsi que de l'utilité des perspectives des jeunes générations, nous acceptons également les candidatures de professionnels en début ou en milieu de carrière¹.

Il est attendu des membres du Groupe consultatif scientifique qu'ils contribuent activement aux travaux de celui-ci, notamment en participant à une session annuelle en présentiel et à des sessions en ligne, le cas échéant. Sur demande, l'OMM envisagera de couvrir les frais de participation à la session annuelle en présentiel (indemnité journalière de subsistance et/ou billet d'avion aller-retour en classe économique) dans la limite des fonds disponibles. En outre, tous les membres du Groupe devraient participer en leur nom propre et non en tant que représentants de Membres de l'OMM ou d'organisations internationales. Les attributions du Groupe ([résolution 31 \(EC-78\)](#)) figurent dans l'[annexe](#) de la présente lettre.

Les candidats doivent envoyer à Mme Lauren Stuart, Fonctionnaire scientifique du Département des sciences et de l'innovation de l'OMM (lstuart@wmo.int), un curriculum vitae détaillant leur formation, leur expérience, leurs compétences pertinentes et leurs coordonnées, ainsi qu'une lettre de motivation d'une page donnant un aperçu de la contribution qu'ils proposent d'apporter aux activités du Groupe consultatif scientifique. La date limite de soumission des candidatures est fixée au **27 février 2025**.

Pour toutes questions, veuillez écrire à M. Stephen Belcher, Président du Groupe consultatif scientifique (stephen.belcher@metoffice.gov.uk), et à Mme Madeleine Renom, Vice-Présidente du Groupe (renommade2269@gmail.com), avec copie à Mme Stuart (lstuart@wmo.int).

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



Celeste Saulo
Secrétaire générale

¹ Les chercheurs en début ou en milieu de carrière sont des chercheurs actifs jusqu'à 12 ans après l'obtention de leur doctorat (hors congés parentaux et congés pour soins).

Attributions révisées du Groupe consultatif scientifique

(Annexe 1 de la résolution 31 (EC-78))

Ref.: 21840/2024.13 SI

Mandat

Le Groupe consultatif scientifique est l'organe consultatif scientifique de l'Organisation météorologique mondiale (OMM). Le Groupe fournit des avis stratégiques prospectifs sur les nouveaux enjeux et débouchés liés au mandat de l'OMM dans les domaines du temps, du climat, de l'eau et des sciences environnementales et sociales connexes, à des fins de planification à long terme.

En concertation avec le Conseil de la recherche de l'OMM, les commissions techniques, les conseils régionaux et d'autres organismes compétents, le Groupe consultatif scientifique:

- 1) Formule des recommandations à l'intention du Congrès et du Conseil exécutif sur des questions scientifiques et technologiques concernant le mandat et les stratégies de recherche de l'OMM, en se fondant sur les meilleures données disponibles;
- 2) Donne des conseils sur des avancées technologiques et scientifiques pouvant ouvrir la voie à de nouvelles applications et à de nouveaux services liés aux principaux domaines d'activités de l'OMM;
- 3) Renforce la position et la notoriété de l'OMM à l'échelle mondiale en tant qu'organisation scientifique de premier plan, moteur de l'innovation et catalyseur de la coopération internationale dans les domaines du temps, du climat, de l'eau, de l'océan et des sciences sociales et environnementales associées;
- 4) Promeut une vision de la science et des tendances qui en découlent, au sein de l'OMM et parmi ses Membres;
- 5) Collabore avec le Conseil de la recherche dans le cadre d'activités communes, telles que l'organisation de réunions et la planification d'une Journée de la science lors du Congrès.

Composition

Le Groupe consultatif scientifique comprend jusqu'à quinze experts indépendants de renommée internationale dans les domaines du temps, du climat, de l'eau, de l'océan et des sciences environnementales et sociales associées. Sa composition tient compte de l'équilibre entre les régions, du ratio hommes-femmes et de la représentation du secteur universitaire, des établissements de recherche, du secteur privé et des groupes d'utilisateurs.

Les membres sont sollicités par un appel à candidatures ouvert, incluant les candidatures à titre personnel. Tous les membres sont désignés par le Conseil exécutif. Une liste des candidats à retenir sera préparée par le Secrétariat avec le président du Groupe consultatif scientifique, en consultation avec le président du Conseil de la recherche et les présidents des commissions techniques, puis présentée au Conseil exécutif, qui se prononcera sur les désignations. Les membres désignés assument leurs fonctions pendant quatre ans avec possibilité d'effectuer un second mandat de quatre ans au maximum, sur recommandation du président du Groupe consultatif scientifique et approbation par le Conseil exécutif.

La composition du Groupe consultatif scientifique et du Conseil de la recherche sera examinée indépendamment, en tenant compte, par exemple, de l'équilibre géographique et régional et de la répartition nécessaire de l'expertise.

L'un des vice-présidents de l'OMM assume les fonctions de coordonnateur du Conseil exécutif pour assurer des communications transversales en présentant les priorités de l'OMM au Groupe consultatif scientifique et en faisant rapport au Conseil exécutif et au président de l'OMM sur les activités du Groupe consultatif.

Des experts des disciplines concernées peuvent être invités à participer aux activités du Groupe consultatif en fonction des besoins.

Les membres ne peuvent pas siéger en même temps au Conseil de la recherche et au Groupe consultatif scientifique. Cependant, le président ou un représentant du Conseil de la recherche et un représentant du Secrétariat participent aux réunions du Groupe consultatif scientifique.

Méthodes de travail

Le Groupe consultatif scientifique choisit un président et un vice-président en son sein. Les candidatures, y compris celles à titre personnel, à la présidence et à la vice-présidence sont sollicitées auprès des membres du Groupe consultatif scientifique et font l'objet d'un vote par ces derniers. Le président et le vice-président assument leurs fonctions pendant quatre ans, avec possibilité d'effectuer un second mandat.

Le président du Groupe consultatif scientifique, ou son représentant, participe aux réunions et autres activités pertinentes du Conseil de la recherche afin de favoriser une vision commune et garantir une coordination étroite.

Le Groupe consultatif scientifique fait rapport au Congrès tous les quatre ans et au Conseil exécutif tous les deux ans sur les éléments novateurs qui pourraient être pris en compte lors de l'élaboration du Plan stratégique de l'OMM.

Le président du Groupe consultatif scientifique, ou son représentant, assiste, sur demande, aux réunions des organes directeurs et décisionnels de l'OMM, tels que le Comité de coordination technique, le Comité consultatif en matière de politiques générales, le Conseil exécutif et le Congrès.

En principe, le Groupe consultatif scientifique se réunit une fois par an en présentiel et en mode virtuel en fonction des besoins, conformément aux Principes relatifs à l'organisation des sessions en présentiel et en mode virtuel énoncés à [l'annexe 2 de la décision 15 \(EC-76\)](#).

Les décisions du Groupe consultatif scientifique sont prises à la majorité des voix. Le quorum est fixé à 50 % des membres. À cette fin, la présence en personne ou en ligne est équivalente.

Le Groupe consultatif scientifique bénéficie du soutien du personnel du Secrétariat pour mener à bien ses activités.
