

**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.: 01705/2024.15 UESM

Notre réf.: 01705/2024/I/GOOS

23 février 2024

Annexes: 2 (disponibles en anglais uniquement)

Objet: Nomination d'experts au Comité directeur du Système mondial d'observation de l'océan (GOOS)

Suite à donner: Proposer des candidats pour siéger au Comité directeur du GOOS, de préférence avant le **8 mars 2024**.

Madame, Monsieur,

L'Organisation météorologique mondiale (OMM) coparraine le GOOS avec la Commission océanographique internationale (COI) de l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), le Conseil international des sciences et le Programme des Nations Unies pour l'environnement. Le GOOS vise à mettre en place un véritable système mondial d'observation de l'océan qui fournisse les données et informations essentielles à notre développement durable, à notre sécurité, à notre bien-être et à notre prospérité. La collaboration entre l'OMM et le GOOS garantit l'intégration sans discontinuité des données océanographiques dans les modèles météorologiques, améliorant ainsi la précision des prévisions météorologiques à moyen et long terme. Cette collaboration sert également la surveillance de la variabilité du climat, l'adaptation au changement climatique et l'atténuation des impacts des phénomènes météorologiques extrêmes. Ainsi, le GOOS contribue à toutes les activités phares de l'OMM: Initiative «Alertes précoces pour tous», Veille mondiale des gaz à effet de serre et réseaux d'observation de base mondiaux.

Le Comité directeur du GOOS régit et coordonne les composantes du GOOS et joue un rôle essentiel en guidant l'orientation stratégique de ce dernier, en encourageant la collaboration et en garantissant la mise en œuvre efficace des initiatives sur l'observation de l'océan dans le monde entier. Ces efforts concordent avec la [Stratégie relative au GOOS à l'horizon 2030](#), qui a été approuvée via la [résolution 47\(Cg-18\)](#) – Observations océaniques à l'appui de la prévision du système Terre et soutien de l'OMM à la Stratégie relative au Système mondial d'observation de l'océan à l'horizon 2030, notamment en ce qui concerne le Système d'observation du Pacifique tropical à l'horizon 2020. Par ailleurs, ils s'inscrivent dans le contexte de l'évolution des besoins en matière d'observation de l'océan. En outre, le Comité directeur jouera un rôle indispensable dans l'élaboration de la stratégie d'observation de l'océan dans le cadre de la [Décennie de l'océan](#), compte tenu des responsabilités accrues de l'Équipe de gestion du GOOS, assurant la fonction de Bureau de coordination de la Décennie pour l'observation de l'océan.

Par sa [résolution XXVI-8](#), la COI a décidé que le Comité directeur serait composé de 15 membres au maximum, ainsi que des présidents des organes de coordination et de mise en œuvre qui conviennent, tant internes qu'externes à la COI, qui y siégeront en tant que membres de droit. Sur les 15 membres élus, cinq sont désignés par les «groupes électoraux» des États membres de la COI lors de l'Assemblée de cette dernière. Les dix autres sont nommés par le Secrétaire exécutif en consultation avec les coparrains du GOOS. Lors de la trente-deuxième session de l'Assemblée de la COI (21-30 juin 2023), le mandat des cinq membres experts régionaux du Comité directeur du GOOS a été renouvelé par les groupes électoraux des États membres ([décision A-32/4.8.1 de la COI](#)).

Aux: Représentants permanents des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie

Par la présente lettre, j'ai le plaisir de vous inviter à désigner des experts compétents pour siéger au Comité directeur du GOOS aux côtés des cinq membres désignés par les groupes électoraux des États membres de la COI. En effet, les 10 autres membres actuels ont achevé leurs deux mandats. Nous invitons cordialement ceux d'entre eux qui souhaitent continuer de siéger au sein du Comité directeur à présenter leur candidature.

Le Comité directeur joue un rôle important, car il oriente le développement du GOOS et passe en revue les progrès accomplis en vue d'atteindre les objectifs des composantes techniques et opérationnelles de ce système, tout en veillant à la prise en compte des besoins de la société dans des domaines clés de prestation de services tels que la météorologie et les prévisions météorologiques, le changement climatique ainsi que la santé de l'océan et l'économie océanique. Le Comité directeur s'appuie sur les compétences spécialisées de ses membres, lesquelles devraient notamment inclure l'observation de l'océan (*in situ* et par satellite), la gestion des données, les services opérationnels, la gestion des risques, la gouvernance, la mobilisation et la gestion des ressources, le développement technologique, le développement des capacités et la sensibilisation et la communication. Le mandat du Comité directeur depuis 2011 figure dans l'[annexe 1](#).

Le Secrétariat de la COI souhaiterait recevoir les candidatures de préférence le **8 mars 2024** au plus tard, comme indiqué dans l'[annexe 2](#). Veuillez envoyer vos candidatures par courrier électronique à Mme Forest Collins (f.collins@unesco.org).

Le Secrétariat de la COI examinera minutieusement toutes les candidatures et le Secrétaire exécutif de la COI, en consultation avec les coparrains du GOOS, nommera jusqu'à 10 experts sur la base de leurs compétences, conformément à la procédure convenue figurant dans la [résolution XXVI-8 de la COI](#). En respectant des critères qui favorisent l'équilibre entre les sexes, la représentation géographique et un large éventail de compétences dans le domaine de l'observation de l'océan et de la gouvernance de ceux-ci, nous visons à renforcer la diversité du Comité directeur ainsi que l'impact et la portée de ses travaux. Le Comité directeur se réunit chaque année en présentiel pendant trois ou quatre jours et organise des réunions en ligne tout au long de l'année selon les besoins. L'anglais est la langue de travail de toutes les réunions du Comité directeur.

La prochaine réunion annuelle du Comité directeur se tiendra à Barcelone (Espagne), du 14 au 17 avril 2024, à la suite de la Conférence 2024 de la Décennie de l'Océan (laquelle se déroulera du 10 au 12 avril 2024). Les nouveaux membres seront invités à participer à cette réunion aux côtés des membres actuels afin d'assurer une transition harmonieuse. Il est également prévu que le Comité de direction se réunisse en ligne deux à trois fois par an.

Je saisis cette occasion pour remercier sincèrement les membres qui ont mis leur temps et leurs compétences à la disposition du Comité directeur et quittent à présent ce dernier, notamment ceux qui ont accompli plus de deux mandats consécutifs. Nous remercions tout particulièrement ces membres pour leur engagement dans le contexte difficile de la pandémie de COVID-19, alors qu'il n'était pas possible de se réunir en personne. En ce qui concerne nos membres actuels, nous vous renvoyons à la liste régulièrement mise à jour des [membres du Comité directeur du GOOS](#).

Je vous remercie de votre collaboration et vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.



Celeste Saulo
Secrétaire générale

TERMS OF REFERENCE FOR THE GOOS STEERING COMMITTEE (GROUP OF EXPERTS)**Annex to Resolution IOC XXVI-8 (2011)**

Acting under the guidance and governance of the Intergovernmental Oceanographic Commission Governing Bodies, and with the active participation and support of Member States, the GOOS Steering Committee will carry out intersessional activities to:

- (i) Identify the essential ocean variables to observe, and develop and update as necessary the scientific, technical and implementation plans and targets for GOOS, for approval of the IOC Governing Bodies and partners;
- (ii) Monitor, promote, and provide guidance on development and operation of GOOS in accordance with agreed implementation plans;
- (iii) Regularly assess the performance of GOOS in providing users with fit-for-purpose data and information products;
- (iv) Identify and encourage research and operational programmes to enhance and improve GOOS;
- (v) Advise on developing the capacity of all Member States to participate in and benefit from GOOS.

The GOOS Steering Committee will appoint a Chair from amongst its own membership.

The GOOS Steering Committee will produce a biennial Workplan for consideration by the IOC Governing Bodies and adoption by the Assembly. The Workplan will also be shared with other co-sponsors. This Workplan will clearly identify dedicated resources and commitments necessary for each Workplan element. In executing the elements of the plan endorsed and resourced by the IOC Governing Bodies, and/or extrabudgetary sources, the GOOS Steering Committee will be supported by a GOOS Project Office within the IOC Secretariat.

The GOOS Steering Committee will have the authority to create and dissolve time limited panels according to the IOC rules of procedure within limits of resources available.

The chairs of appropriate coordinating and implementing bodies, both within and outside IOC, will be invited to participate in an ex-officio capacity. Such bodies would include, for example, subsidiary panels, the GOOS Regional Council, the UNESCO International Oceanographic Data and Information Exchange (IODE) and Joint WMO/IOC Technical Commission for Oceanography and Marine Meteorology (JCOMM).¹

The GOOS Steering Committee members can serve up to two consecutive two-year terms.

The GOOS Steering Committee may invite observers to its meetings.

Within the limits of resources available, the GOOS Steering Committee shall preferably meet annually face to face immediately preceding IOC Governing Body meetings.

¹ Please note that the JCOMM has now been replaced by the WMO-IOC Joint Collaborative Board, WMO Resolution 9 (Cg-18) / IOC Resolution XXX-2 – Joint WMO-IOC Collaborative Board

NOMINATION FORM

GLOBAL OCEAN OBSERVING SYSTEM (GOOS) STEERING COMMITTEE

Ref.: 01705/2024-15 I/ESM

First name	
Last name	
Profession (title)	
Mobile phone number with country code	
Email address	
Nationality	
Name of employer	
Gender	
Career level	<input type="checkbox"/> Early Career (less than 10 years post higher education) <input type="checkbox"/> Mid-level <input type="checkbox"/> Senior level
Sector of work	<input type="checkbox"/> Government <input type="checkbox"/> Intergovernmental organization <input type="checkbox"/> Non-governmental organization <input type="checkbox"/> Research Institution <input type="checkbox"/> Private Sector <input type="checkbox"/> Philanthropy <input type="checkbox"/> Education <input type="checkbox"/> Other <hr/>
Please describe the relevant experience of the candidate and motivation for the role (max. 400 words)	
Please describe any previous involvement with the GOOS (max. 200 words)	
Please share an up-to-date CV	

Please upload a statement from the employer stating the following

I acknowledge in that in the case of Ms/Mrs/Mr/Mx _____ is selected to serve as a member of the GOOS Steering Committee, he/she/they will be allowed to act in a personal capacity and will not be expected to represent in any way our organization or institution but act in the interest of the GOOS community

Name and signature of the representative of the employing structure

Nomination Submitted by:

First Name

Last Name

Profession (Title)

Name of your Employer

Date

Signature

Nomination Forms duly completed and signed along with the requested documents (nominee's CV and signed statement from the employer) should be sent preferably by **8 March 2024** to the IOC Secretariat by email to Ms Forest Collins (f.collins@unesco.org) through one of the following channels:

- The Official National Coordinating Body for liaison with the IOC
- Head of UNESCO National Commission
- Permanent Delegate to UNESCO
- WMO Permanent Representative.
