



Notre réf.: 6497864/2026/ESDP/WIPPS

16 janvier 2026

Objet: Lancement de la série de webinaires de l'OMM sur l'intelligence artificielle (IA)  
et invitation à soumettre des sujets

Madame, Monsieur,

L'IA joue un rôle croissant dans l'avenir de la météorologie, de la climatologie, de l'hydrologie, de l'océanographie et des sciences et services environnementaux connexes. Les Membres de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) explorent activement les technologies d'IA pour améliorer la précision des prévisions, optimiser le traitement des données et renforcer la résilience face au climat. Afin de soutenir cette dynamique et de favoriser la collaboration au sein de notre communauté, le Secrétariat de l'OMM annonce le lancement d'une série régulière de webinaires sur l'IA, conformément à la [résolution 3 \(Cg-Ext\(2025\)\)](#) – Développement d'une nouvelle stratégie pour le Système intégré de traitement et de prévision de l'OMM intégrant l'intelligence artificielle, par laquelle le Congrès météorologique mondial a invité les Membres, lors de sa session extraordinaire, à organiser des conférences, des séminaires en ligne et des cours de formation en vue de soutenir l'évolution des milieux météorologiques, climatologiques, hydrologiques et maritimes et de mettre en commun les connaissances acquises lors des essais de cette nouvelle technologie.

Cette initiative vise à fournir une plate-forme d'échange de connaissances sur les applications de l'IA s'agissant des sciences liées au temps, au climat et au système Terre. Ces webinaires sont l'occasion de présenter des projets innovants, de partager les enseignements tirés de l'expérience et de soutenir les synergies entre les Membres, les organisations partenaires, le milieu universitaire et le secteur privé. Ce faisant, nous aspirons à renforcer la coopération internationale et à accélérer l'adoption de solutions fondées sur l'IA dans les contextes opérationnels et de recherche.

Le premier webinaire aura lieu le jeudi 22 janvier 2026, de 13 h 00 à 14 h 00 UTC. Environnement et Changement climatique Canada (ECCC) et l'Administration météorologique coréenne (KMA) présenteront leurs travaux d'application de l'IA à des fins opérationnelles.

Les webinaires auront lieu en ligne tous les mois et dureront chacun environ 60 minutes. Une session type comprendra un discours d'ouverture, les exposés de deux intervenants et une séance interactive de questions-réponses. La participation sera ouverte à tous les Membres de l'OMM et aux organisations partenaires, et nous encourageons vivement les experts techniques à y participer activement.

En prévision des prochains webinaires, nous invitons les Membres et les organisations partenaires à proposer des sujets d'exposé et à se porter volontaires pour intervenir en tant que conférenciers. Sur recommandation des représentants permanents des Membres, les contributions d'universités et d'acteurs du secteur privé sont également possibles et encouragées. Les contributions peuvent porter sur des applications opérationnelles, des résultats de recherche, des études de cas ou des enseignements retenus dans des domaines tels que la prévision, la modélisation, l'assimilation des données et les services climatologiques. Il est conseillé de présenter des exemples de modalités de fonctionnement

Aux: Représentants permanents des Membres de l'OMM  
Organisations partenaires

cc: Conseillers en hydrologie

ou de modèles d'activité avec le secteur privé et/ou le milieu universitaire, ainsi que les enseignements tirés de ces collaborations. Les propositions de sujets d'exposé pour les prochains webinaires sont à envoyer à [wipps@wmo.int](mailto:wipps@wmo.int). Veuillez inclure une brève description du sujet et les coordonnées de l'intervenant(e) concerné(e). Les soumissions reçues avant la fin d'un mois donné seront prises en considération pour les webinaires prévus au moins un mois plus tard, afin de laisser suffisamment de temps pour l'examen, la confirmation des intervenants et les dispositions logistiques.

De plus amples informations, notamment le calendrier des webinaires et les liens d'inscription, seront publiées sur le [site Web de la communauté de pratique de l'OMM sur l'IA](#) et sur le [site Web des événements et réunions de l'OMM](#).

Nous comptons sur votre participation active et vos précieuses contributions à cette importante initiative.

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



Celeste Saulo  
Secrétaire générale