

**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

Notre réf.: 17235/2018/OBS/WIS/SATCOM 2018 25 juin 2018

Annexe: 1

Objet: Annonce de la deuxième réunion du Forum international d'utilisateurs de systèmes de télécommunication par satellite (SATCOM) (Amsterdam, Pays-Bas, 9–11 octobre 2018)

Suite à donner: Diffuser l'annonce auprès du public visé et inviter vos experts à confirmer leur participation via le site Web indiqué le **5 septembre 2018** au plus tard

Madame, Monsieur,

L'Organisation météorologique mondiale (OMM) convoque, en collaboration avec la Commission océanographique intergouvernementale (COI) de l'UNESCO, la deuxième réunion du Forum international d'utilisateurs de systèmes de télécommunication par satellite (SATCOM), qui se déroulera au [Centre de convention RAI](#), à Amsterdam, du 9 au 11 octobre 2018. Cette réunion se tiendra parallèlement à la Conférence technique de l'OMM sur les instruments et les méthodes d'observation météorologique et environnementale (TECO-2018) et la dix-septième session de la Commission des instruments et des méthodes d'observation (CIMO), qui devraient avoir lieu au même endroit, à la même période. Ces deux manifestations auront lieu à l'aimable invitation de l'Institut météorologique royal des Pays-Bas (KNMI) et coïncideront avec le salon Meteorological Technology World Expo 2018 (9–11 octobre 2018), organisé de manière indépendante par UKi Media & Events Ltd, et la seizième réunion du Comité exécutif de l'Accord tarifaire collectif concernant le système ARGOS (12–13 octobre 2018).

Le Forum SATCOM a été créé en vertu de la résolution 31 (Cg-17) du Dix-septième Congrès météorologique mondial (Genève, 25 mai – 12 juin 2015), conformément à la recommandation 9 de la Commission des systèmes de base (CBS-Ext.(2014)). Son mandat est reproduit en annexe.

Entièrement autofinancé et coparrainé par l'OMM et la COI de l'UNESCO, ce forum intéresse un large public et se propose d'étudier les besoins à satisfaire en matière de transmission des données pour assurer le fonctionnement de systèmes automatiques d'observation de l'environnement coordonnés par les deux organisations.

Ses principaux objectifs sont les suivants:

- a) Assurer une bonne coordination entre les utilisateurs de systèmes de télécommunication par satellite et représenter leurs intérêts collectifs dans le cadre des relations avec les prestataires de services de télécommunication par satellite afin de mieux faire connaître leurs besoins;
- b) Mieux faire connaître les capacités actuelles et prévues;

Aux: Représentants permanents (ou directeurs des Services météorologiques ou hydrométéorologiques) des Membres de l'OMM

cc: Conseillers en hydrologie auprès des représentants permanents  
Présidents des commissions techniques  
Présidents des conseils régionaux  
Secrétaire exécutif de la COI de l'UNESCO

- c) Faciliter l'adoption de normes et de règles d'interopérabilité et de qualité;
- d) Fournir des orientations sur la meilleure façon de répondre aux attentes des utilisateurs pour chacune des applications considérées.

Le Forum SATCOM devrait recommander des mesures propres à réduire les coûts de la transmission des données par satellite entre les stations d'observation et les centres de traitement, et permettre de mieux répondre aux besoins des utilisateurs, qu'il s'agisse de transmettre des données à haute résolution temporelle et verticale, de réduire les délais ou de fournir des services destinés à faciliter les communications.

Tous les experts de la communauté météorologique et océanographique sont conviés à ce forum. Les représentants d'autres groupes d'utilisateurs liés à l'environnement et les prestataires de services de télécommunication par satellite seront également invités à fournir des informations utiles au forum.

L'objet de la présente lettre est d'annoncer la réunion du forum et d'inviter vos experts à confirmer leur participation en s'inscrivant eux-mêmes via le site Web indiqué ci-après, au plus tard le **5 septembre 2018**. Les participants auront la possibilité de présenter des communications orales ou affichées. Ils devront pour cela compléter le formulaire disponible à l'adresse <https://wiswiki.wmo.int/Satcom2018-Poster>.

Veillez noter que, dans la mesure où le Forum SATCOM est entièrement autofinancé, comme il est précisé dans son mandat (voir l'annexe), les participants ne recevront aucune assistance financière de la part de l'OMM ou de la COI.

Des renseignements plus détaillés seront mis en ligne le moment venu sur le site Web de la réunion, à l'adresse <https://wiswiki.wmo.int/Satcom2018>.

Je vous serais reconnaissant de bien vouloir assurer une large diffusion de la présente annonce dans votre Service et à l'extérieur.

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



(W. Zhang)

pour le Secrétaire général

**Annexe de la Recommandation 9 (CBS-Ext.(2014))**

**MANDAT DU FORUM INTERNATIONAL OMM-COI D'UTILISATEURS  
DE SYSTÈMES DE TÉLÉCOMMUNICATION PAR SATELLITE (SATCOM)**

Ref.: 18250/2018-1.0 LCP

Le forum international d'utilisateurs de systèmes de télécommunication par satellite est un organe entièrement autofinancé, coparrainé par l'Organisation météorologique mondiale (OMM) et la Commission océanographique intergouvernementale (COI) de l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO) et conçu pour répondre aux besoins de ces deux organisations en matière de collecte par satellite de données d'observation sur l'environnement.

Le forum a pour tâche:

- a) D'assurer la coordination entre les utilisateurs de systèmes de télécommunication par satellite et de représenter leurs intérêts collectifs dans le cadre des relations avec les prestataires de services de télécommunication par satellite afin de mieux faire connaître leurs besoins;
- b) De mieux faire connaître les capacités actuelles et prévues;
- c) De faciliter l'adoption de normes et de règles d'interopérabilité et de qualité, en fonction des besoins;
- d) De rechercher et de proposer, en fonction des besoins, des mécanismes coopératifs de négociations tarifaires quant à l'utilisation des systèmes de télécommunication par satellite;
- e) De faciliter l'élaboration de conseils techniques qui permettront de choisir les systèmes de télécommunication par satellite les mieux adaptés pour chacune des applications considérées;
- f) De faire rapport aux organes exécutifs de l'OMM et de la COI via la Commission des systèmes de base (CSB), la Commission technique mixte OMM/COI d'océanographie et de météorologie maritime (CMOM) et le Comité directeur du Système mondial d'observation de l'océan.

Peuvent en être membres tous les représentants des organismes partenaires, à savoir:

Les représentants des Membres et États Membres des organisations de coparrainage,

Les représentants des groupes d'utilisateurs,

Les exploitants du système SATCOM,

Les représentants des fabricants d'équipements pour satellites.

---