



Notre réf.: 17202/2024/S/DMPS/TCP

29 octobre 2024

Objet: Annonce du quatrième Atelier international sur l'analyse satellitaire des cyclones tropicaux (IWSATC) (en ligne, 3-5 décembre 2024)

Suite à donner: Diffuser l'annonce et le formulaire d'inscription correspondant auprès des experts intéressés

Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir de vous annoncer que l'événement mentionné en objet se tiendra en ligne, du 3 au 5 décembre 2024. Le but de cet atelier concorde avec l'objectif d'ensemble des [sessions précédentes](#), à savoir améliorer la précision et la fiabilité des analyses satellitaires des cyclones tropicaux via le partage des dernières connaissances et innovations technologiques entre chercheurs et prévisionnistes des services d'exploitation. Cet atelier sera coprésidé par Mme Lucrezia Ricciardulli (Remote Sensing Systems (REMSS), États-Unis d'Amérique) et M. Philippe Papin (Centre national des ouragans relevant de l'Administration américaine pour les océans et l'atmosphère (NOAA), États-Unis).

Les objectifs de cet événement sont les suivants:

- Partager les toutes dernières innovations en matière de capteurs satellitaires et de techniques d'analyse associées pour les applications relatives aux cyclones tropicaux;
- Améliorer l'assimilation et la mise en application des techniques d'analyse satellitaire des cyclones tropicaux et recommander des stratégies pour accompagner l'émergence de technologies et d'applications par une formation continue et un engagement permanent.

Il s'agit d'un atelier se déroulant sur trois jours, trois heures par jour, de 0100 à 0400 UTC.

1. Mardi 3 décembre: Le point sur les satellites et les détecteurs – situation et progrès à venir;
2. Mercredi 4 décembre: Le point sur les méthodes d'analyse satellitaire objective des cyclones tropicaux;
- 3) Jeudi 5 décembre: Mise en application des meilleures pratiques des techniques d'analyse satellitaires en milieu opérationnel à partir d'études de cas.

Aux: Représentants permanents des Membres du Programme de l'OMM concernant les cyclones tropicaux (distribution restreinte)

cc: Mme Céline Jauffret, Présidente du Comité des cyclones tropicaux relevant du Conseil régional I, M. Mike Brennan, Président du Comité des ouragans relevant du Conseil régional IV, M. Chris Noble, Président du Comité des cyclones tropicaux relevant du Conseil régional V, Secrétaire du Groupe d'experts des cyclones tropicaux OMM/ Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP), Secrétaire du Comité des typhons CESAP/OMM, Mme Lucrezia Ricciardulli, Coprésidente du quatrième Atelier international sur l'analyse satellitaire des cyclones tropicaux (IWSATC-4), M. Philippe Papin, Coprésident de l'IWSATC-4

L'inscription à l'atelier doit être effectuée le **29 novembre 2024 au plus tard** au moyen du [formulaire d'inscription](#) (également disponible sur le [site Web dédié](#)).

Pour de plus amples informations sur cet atelier, veuillez contacter le Secrétariat de l'Organisation météorologique mondiale (OMM) en envoyant un courriel à Mme Anne-Claire Fontan, Fonctionnaire scientifique du Programme concernant les cyclones tropicaux (acfontan@wmo.int).

Je vous saurais gré de bien vouloir assurer une large diffusion de la présente annonce au sein de votre Service ainsi que des autres organismes compétents de votre pays.

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



Ko Barrett
pour la Secrétaire générale