



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
CINQUANTE-SIXIÈME SESSION
Vienne, 11-22 février 2019

LUNDI 11 FÉVRIER 2019

N° 2

**Programme des séances et ordre du jour
Lundi 11 février 2019**

10 heures-13 heures

895^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour :

- [1] Adoption de l'ordre du jour
- [2] Déclaration de la présidence
- [3] Débat général

15 heures-18 heures

896^e séance

Salle des conseils D

Un colloque organisé par le Comité de la recherche spatiale (COSPAR) sur le thème « Météorologie de l'espace et petits satellites » se tiendra aujourd'hui, 11 février 2019, dans la salle des conseils D, à 15 heures.

Il sera présidé et ouvert par Hermann J. Opgenoorth, membre du Groupe du COSPAR sur la météorologie de l'espace, qui présentera une introduction à ce domaine. Des exposés seront faits sur les sujets suivants : « Le rôle essentiel des équipes d'action du COSPAR sur la météorologie de l'espace dans la coordination mondiale des activités menées dans ce domaine » ; « Utilisation de satellites de recherche et de petits satellites dans les activités de la NASA en héliophysique et météorologie de l'espace » ; « CubeSats et météorologie de l'espace au Canada : le satellite Experimental Albertan Satellite #1 (Ex-Alta 1), le programme CubeSat national et au-delà » ; « Études de météorologie de l'espace au Brésil par l'utilisation combinée de petits satellites et d'instruments terrestres » ; « Utilisation de petits satellites à des fins opérationnelles et de recherche pour les prévisions de météorologie de l'espace » ; « Utilisation de petits satellites en héliophysique dans le cadre du programme de météorologie de l'espace de l'Italie » ; « Activités du Royaume-Uni en rapport avec la météorologie de l'espace et les petits satellites » ; « Activités d'information et de renforcement des capacités en météorologie de l'espace ».

