



NATIONS UNIES

# JOURNAL

---

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

---

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE  
CINQUANTE-CINQUIÈME SESSION  
Vienne, 29 janvier-9 février 2018

MARDI 30 JANVIER 2018

N° 3

**Programme des séances et ordre du jour  
Mardi 30 janvier 2018**

**10 heures-13 heures**

**877<sup>e</sup> séance**

**Salle des conseils D**

*Points de l'ordre du jour :*

- [4] Débat général
- [11] Météorologie de l'espace
- [14] Viabilité à long terme des activités spatiales

**GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER**

Matin\*\*

(Huis clos)

**Salle des conseils D**

---

\*\* À l'issue de la 877<sup>e</sup> séance.

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

Durant la pause déjeuner, *aujourd'hui*, 30 janvier 2018, à partir de 13 heures, six présentations spéciales seront faites dans la salle des conseils D, sur les thèmes suivants : « La sonde solaire Parker de la NASA, toute première mission à "toucher" le Soleil », par M. Elsayed Talaat (États-Unis d'Amérique) ; « Vue d'ensemble des activités annuelles du Comité de coordination interagences sur les débris spatiaux (IADC) », par M. Mitsuru Onishi (Japon) ; « Progrès récents du SCOSTEP dans l'étude des relations Terre-Soleil », par M. Nat Geopalswamy (Comité scientifique de la physique solaire et terrestre – SCOSTEP) ; « Le rôle de l'atmosphère moyenne dans le climat », par M. Franz-Josef Luebken (SCOSTEP) ; « La réglementation des États-Unis en matière de transport spatial à but commercial », par M<sup>me</sup> Dorothy Reimold (États-Unis

V.18-00369 (F)



Merci de recycler 

d'Amérique) ; et « L'échange d'informations spatiales dans le cadre de l'initiative "La ceinture et la route" comme moteur de développement socioéconomique durable », par M<sup>me</sup> Hui Jiang (Chine).

**15 heures-18 heures**

**878<sup>e</sup> séance**

**Salle des conseils D**

*Points de l'ordre du jour :*

[4] Débat général

[11] Météorologie de l'espace

[14] Viabilité à long terme des activités spatiales

### **GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER**

Après-midi\*\*

(Huis clos)

**Salle des conseils D**

---

\*\* À l'issue de la 878<sup>e</sup> séance.

### **RÉSUMÉ DES SÉANCES**

875<sup>e</sup> séance

*Adoption de l'ordre du jour [1]*

L'ordre du jour provisoire (A/AC.105/C.1/L.363) a été adopté.

*Élection de la présidence [2]*

M<sup>me</sup> Pontsho Maruping (Afrique du Sud) a été élue Présidente du Sous-Comité.

*Déclaration de la présidence [3]*

La Présidente a fait une déclaration liminaire donnant un aperçu des travaux du Sous-Comité.

*Organisation des travaux*

Le Sous-Comité a décidé d'inviter les représentants de Chypre, de la Finlande, de Malte et de la République dominicaine à participer à la session en qualité d'observateurs.

Le Sous-Comité a également décidé d'inviter les représentants de l'Union européenne, de l'Ordre souverain et militaire de Malte, de l'Organisation internationale de normalisation et de CANEUS International à participer à la session en qualité d'observateurs.

*Débat général [4]*

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Afrique du Sud, de l'Argentine au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, de l'Autriche, du Canada, du Danemark, de l'Égypte au nom du Groupe des États d'Afrique, de la Fédération de Russie et du Japon.

L'observateur de l'Union européenne a également fait une déclaration.

Des déclarations ont aussi été faites par la Directrice du Bureau des affaires spatiales et par le Directeur de la Division de la planification des programmes et du budget du Département de la gestion.

*Présentations spéciales*

*Hier*, à l'heure du déjeuner, des présentations ont été faites dans la salle des conseils D par le représentant de l'Autriche, sur le thème « L'Autriche dans l'espace », et par l'observateur de l'Académie internationale d'astronautique, sur le thème « Rapport d'activité de l'AIA ».

876<sup>e</sup> séance

*Débat général [4]*

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Algérie, de l'Allemagne, des États-Unis d'Amérique, de l'Italie, de la Nouvelle-Zélande et du Royaume-Uni.

*Météorologie de l'espace [11]*

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Allemagne, de la Chine et des États-Unis d'Amérique.

L'observateur de l'Organisation météorologique mondiale a également fait une déclaration.

*Viabilité à long terme des activités spatiales [14]*

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Afrique du Sud, de l'Allemagne, de l'Argentine au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, et du Japon.

**GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME  
DES ACTIVITÉS SPATIALES**

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos dans l'après-midi.

---