



NATIONS UNIES

# JOURNAL

---

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

---

SOIXANTE-DEUXIÈME SESSION  
Vienne, 12-21 juin 2019

LUNDI 17 JUIN 2019

N° 5

## Programme des séances et ordre du jour du lundi 17 juin 2019

10 heures-13 heures

760<sup>e</sup> séance

Salle des conseils D

### *Points de l'ordre du jour*

- [4] Débat général
- [7] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-huitième session
- [8] Espace et développement durable
- [14] Exploration de l'espace et innovation

### **Présentations spéciales sur les activités spatiales**

À l'issue de la séance du matin (760<sup>e</sup> séance) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 17 juin 2019, trois présentations spéciales seront faites dans la Salle des conseils D, sur les thèmes suivants : « Activités d'exploration de la Lune par l'Agence japonaise d'exploration aérospatiale », par M. Akira Kosaka (Japon) ; « ArgoMoon et LICIACube, satellites CubeSat italiens pour la coopération internationale », par M. Simone Pirrotta (Italie) ; et « Premier Sommet spatial 2020 : renforcer le développement spatial depuis le Sud », par M. Luis Felipe Saez (Chili).



## GROUPE DE TRAVAIL CHARGÉ DU PROGRAMME « ESPACE 2030 »

Matin\*

(Huis clos)

Salle des conseils D

---

\* À l'issue de la 760<sup>e</sup> séance.

15 heures-18 heures

761<sup>e</sup> séance

Salle des conseils D

### *Points de l'ordre du jour*

- [4] Débat général
- [7] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-huitième session
- [8] Espace et développement durable
- [14] Exploration de l'espace et innovation

### **Présentations spéciales sur les activités spatiales**

À l'issue de la séance de l'après-midi (761<sup>e</sup> séance) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 17 juin 2019, quatre présentations spéciales seront faites dans la Salle des conseils D, sur les thèmes suivants : « Forum de haut niveau ONU/Allemagne 2018 : un bref examen », par M. Bernhard Schmidt-Tedd (Allemagne) ; « La Copernicus Academy, plateforme d'échange de connaissances, d'innovation et d'information », par M. Stefan Lang (Autriche) ; « Sciences et techniques spatiales : initiatives des Philippines », par M. Alvin E. Retamar (Philippines) ; et « La Chine et l'espace : atteindre les objectifs de développement durable », par M<sup>me</sup> Jiang Hui (Chine).

### **RÉSUMÉ DES SÉANCES**

758<sup>e</sup> séance

#### *Débat général [4]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants des pays suivants : Arabie saoudite, Chili, Égypte, Israël, Luxembourg, Turquie et Uruguay.

Les observateurs du Système satellite d'observation optique pour l'Asie et le Pacifique, de l'Association européenne pour l'Année internationale de l'espace (EURISY) et de l'Association pour la Semaine mondiale de l'espace ont également fait des déclarations.

*Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-sixième session [6]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Égypte au nom du Groupe des 77 et de la Chine, de l'Afrique du Sud, de la Colombie, de l'Indonésie et de l'Italie.

*Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-huitième session [7]*

Le Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Égypte au nom du Groupe des 77 et de la Chine, du Costa Rica au nom d'un groupe d'États d'Amérique latine<sup>1</sup> et du Brésil.

*Rôle futur du Comité [13]*

Le Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants du Costa Rica au nom d'un groupe d'États d'Amérique latine<sup>2</sup> et de la Fédération de Russie.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites sur les thèmes suivants : « L'IAASS, 15 ans de réalisations », par l'observatrice de l'IAASS ; « PRISMA, la mission hyperspectrale italienne », par le représentant de l'Italie ; et « Inspirer les étoiles : l'astronomie au service de l'inclusion », par les observateurs de l'AIU.

759<sup>e</sup> séance

*Questions diverses [16]*

La Directrice du Bureau des affaires spatiales a fait une déclaration.

*Débat général [4]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Afrique du Sud, de l'Algérie, de l'Argentine, de l'Arménie et de la Pologne.

L'observateur d'Interspoutnik a également fait une déclaration.

*Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-sixième session [6]*

Le Comité a conclu l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Argentine, de l'Autriche, des Émirats arabes unis, des États-Unis, du Japon et de la Suisse.

---

<sup>1</sup> Argentine, Bolivie (État plurinational de), Chili, Costa Rica, Cuba, El Salvador, Équateur, Mexique, République dominicaine, Uruguay et Venezuela (République bolivarienne du).

<sup>2</sup> Argentine, Bolivie (État plurinational de), Chili, Costa Rica, Cuba, El Salvador, Équateur, Mexique, République dominicaine, Uruguay et Venezuela (République bolivarienne du).

*Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-huitième session [7]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Allemagne, de la Chine et du Japon.

*Exploration de l'espace et innovation [14]*

Le Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de la Colombie et de l'Inde.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites sur les thèmes suivants : « Missions spatiales récentes de l'Inde : la situation en juin 2019 », par un représentant de l'Inde ; « UNNATI : retour d'information sur le premier lot et annonce du deuxième lot », par un représentant de l'Inde ; et « Rapport annuel 2018 du Bureau des affaires spatiales », par un membre du Bureau des affaires spatiales.