



NATIONS UNIES

# JOURNAL

---

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

---

SOIXANTE-SIXIÈME SESSION

Vienne, 31 mai-9 juin 2023

LUNDI 5 JUIN 2023

N° 5

**Programme des séances et ordre du jour du  
lundi 5 juin 2023**

10 heures-13 heures

808<sup>e</sup> séance

Salle des conseils D

*Points de l'ordre du jour*

- [4] Débat général
- [8] Espace et développement durable
- [9] Retombées bénéfiques de la technologie spatiale : examen de la situation actuelle

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

Le 5 juin 2023, dans la salle des conseils D, à la fin de la séance du matin (808<sup>e</sup>) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, auront lieu trois présentations techniques sur les thèmes suivants : « Rapport d'activité du Forum régional Asie-Pacifique des agences spatiales (APRSAF) sur les initiatives de renforcement des capacités en matière de politique spatiale et de droit de l'espace dans la région Asie-Pacifique », par M<sup>me</sup> Tateshita Yumiko (Japon) ; « Les technologies satellitaires à l'appui des interventions en cas de catastrophe et de la gestion des terres », par M<sup>me</sup> Suyoung Park (République de Corée) ; et « Les enseignements de la navigation maritime pour le retrait ou le sauvetage des débris orbitaux et la réparation ou l'amélioration des astronefs en cours de mission », par M. Alfred Anzaldúa, de la National Space Society (NSS), organisation dotée du statut d'observateur.

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

Matin\*

(Huis clos)

Salle des conseils D

---

\* À l'issue de l'examen des points de l'ordre du jour et avant les présentations spéciales

V.23-10538 (F)



Merci de recycler 

15 heures-18 heures

809<sup>e</sup> séance

Salle des conseils D

*Points de l'ordre du jour*

- [4] Débat général
- [9] Retombées bénéfiques de la technologie spatiale : examen de la situation actuelle
- [10] L'espace et l'eau

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

Le 5 juin 2023, dans la salle des conseils D, à la fin de la séance de l'après-midi (809<sup>e</sup>) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, auront lieu trois présentations techniques sur les thèmes suivants : « La surveillance du trafic spatial au moyen du télescope Raven », par M. Hernán Tello (Chili) ; « La surveillance du gélisol depuis l'espace », par M<sup>me</sup> Annett Bartschon (Autriche) ; et « L'application du cadre de modélisation intégré sur l'environnement, la vulnérabilité, la prise de décisions et les technologies (EVDT) à l'appui de la durabilité sur Terre et dans l'espace », par M<sup>me</sup> Danielle Wood (États-Unis).

**GROUPE DE TRAVAIL SUR LES ASPECTS JURIDIQUES DES ACTIVITÉS RELATIVES  
AUX RESSOURCES SPATIALES**

Après-midi\*

(Huis clos)

Salle des conseils D

---

\* À l'issue de l'examen des points de l'ordre du jour et avant les présentations spéciales

**RÉSUMÉ DES SÉANCES**

806<sup>e</sup> séance

*Débat général [4]*

Le Comité a poursuivi l'examen de point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants de l'Arménie, du Bangladesh, des États-Unis, de la Fédération de Russie, du Maroc, de la République dominicaine, de la Thaïlande et du Venezuela (République bolivarienne du).

Le représentant du Space Generation Advisory Council (SGAC) et la représentante de l'Union astronomique internationale (UAI), organisations dotées du statut d'observateur, ont également fait des déclarations.

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

Le Comité a suspendu l'examen de ce point de l'ordre du jour après avoir entendu des déclarations de la représentante de l'Afrique du Sud et du représentant du Japon.

Le représentant du Square Kilometre Array Observatory (SKAO), organisation dotée du statut d'observateur, a également fait une déclaration.

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

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants de l'Afrique du Sud, de l'Allemagne, de l'Australie, de la Belgique, du Chili, de la Chine, des États-Unis, de l'Iran (République islamique d') et du Luxembourg.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites sur les thèmes suivants : « La coopération spatiale chinoise : plans et perspectives », par le représentant de la Chine ; « La météorologie et l'océanographie satellitaires en Inde », par le représentant de l'Inde ; « Le nouvel écosystème spatial de l'Inde », par le représentant de l'Inde ; et « On ne peut gérer que ce que l'on sait mesurer : comment les satellites de nouvelle génération peuvent fournir des données essentielles pour s'adapter à un monde en évolution », par le représentant des États-Unis.

807<sup>e</sup> séance

*Débat général [4]*

Le Comité a poursuivi l'examen de point de l'ordre du jour en entendant des déclarations du représentant du Nigéria et de la représentante de la Suisse.

Les représentants de CANEUS-International et de l'Organisation européenne de télécommunications par satellite (EUTELSAT-IGO), organisations dotées du statut d'observateur, ont également fait des déclarations.

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

Le Comité a suspendu l'examen de ce point de l'ordre du jour après avoir entendu une déclaration du représentant du Japon.

Le représentant du Square Kilometre Array Observatory (SKAO), organisation dotée du statut d'observateur, a également fait une déclaration.

*Espace et développement durable [8]*

Le Comité a commencé l'examen de point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants de l'Allemagne, du Brésil, de la Chine, des Émirats arabes unis, des États-Unis, de la Fédération de Russie, de la France, de l'Inde, de l'Indonésie, du Luxembourg, du Pakistan, des Pays-Bas (Royaume des), des Philippines, du Portugal et du Venezuela (République bolivarienne du).

La représentante de l'Union européenne, organisation dotée du statut d'observateur, a également fait une déclaration.

Le représentant de CANEUS-International, organisation dotée du statut d'observateur, a aussi fait une déclaration.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites sur les thèmes suivants : « Le voyage vers la Lune de la République de Corée », par le représentant de la République de Corée ; « Stratégie nationale en matière de science et de technologies cislunaires », par le représentant des États-Unis ; et « Rapport sur le portefeuille du commerce lunaire : principaux résultats », par le représentant de la Moon Village Association (MVA), organisation dotée du statut d'observateur.