



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOIXANTE-SIXIÈME SESSION

Vienne, 31 mai-9 juin 2023

VENDREDI 9 JUIN 2023

N° 9

**Programme des séances et ordre du jour du
vendredi 9 juin 2023**

10 heures-13 heures

816^e séance

Salle des conseils D

Point de l'ordre du jour

[17] Rapport du Comité à l'Assemblée générale

15 heures-18 heures

817^e séance

Salle des conseils D

Point de l'ordre du jour

[17] Rapport du Comité à l'Assemblée générale

RÉSUMÉ DES SÉANCES

814^e séance

Rôle futur et méthodes de travail du Comité [13]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentantes et représentants des pays suivants : Afrique du Sud, Brésil, Canada, Fédération de Russie, Iran (République islamique d'), Mexique et Royaume-Uni.

Exploration de l'espace et innovation [14]

Le Comité a achevé l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentantes et représentants des pays suivants : Brésil, Chine, Colombie, Émirats arabes unis, États-Unis, Inde, Indonésie, Italie, Mexique, République de Corée et Royaume-Uni.

V.23-10997 (F)



Merci de recycler 

Le représentant de l'Open Lunar Foundation et les représentantes du Space Generation Advisory Council et de la World Space Week Association, organisations dotées du statut d'observateur, ont également fait des déclarations.

Programme « Espace 2030 » [15]

Le Comité a commencé l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentantes et représentants des pays suivants : Allemagne, Autriche, Brésil, Canada, Chine, Kenya, Norvège, Philippines et République de Corée.

Questions diverses [16]

Le Comité a commencé l'examen de ce point en entendant une déclaration du représentant de l'Iran (République islamique d').

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant de la Chine, sur le thème « Promouvoir la modernisation de l'industrie aérospatiale grâce à un développement ouvert, partagé et sans exclusive : présentation du neuvième Forum (international) chinois sur le secteur aérospatial commercial » ; et par la représentante de la République de Corée, sur le thème « Les technologies satellitaires à l'appui des interventions en cas de catastrophe et de la gestion des terres ».

815^e séance

Rôle futur et méthodes de travail du Comité [13]

Le Comité a achevé l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentantes et représentants des pays suivants : Afrique du Sud, Allemagne, Australie, Brésil, Canada, Chine, Espagne, États-Unis, Fédération de Russie, Finlande, France, Grèce, Indonésie, Iran (République islamique d'), Nouvelle-Zélande et Royaume-Uni.

Programme « Espace 2030 » [15]

Le Comité a achevé l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentantes et représentants des pays suivants : Colombie, Indonésie, Mexique et Roumanie.

Questions diverses [16]

Le Comité a achevé l'examen de ce point en entendant des déclarations du représentant de la Tchéquie, au nom des États d'Europe orientale, et de la représentante de la Suisse.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par la représentante du Chili sur le thème « La gouvernance spatiale chilienne » ; par la représentante des États-Unis, sur le thème « Pour l'humanité tout entière : les missions Artemis de la NASA » ; et par la représentante de la République de Corée, sur le thème « Résultat de la Réunion d'experts sur l'Initiative "L'espace pour les femmes" organisée par l'ONU et la République de Corée en 2022 ».