



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
SOIXANTIÈME SESSION

Vienne, 6-17 février 2023

LUNDI 13 FÉVRIER 2023

N° 7

Programme des séances et ordre du jour du
Lundi 13 février 2023

11 heures-13 heures

985^e séance

Salle des plénières,
bâtiment M

Points de l'ordre du jour

- [3] Débat général
 - [8] Appui à la gestion des catastrophes
 - [9] Systèmes mondiaux de navigation par satellite
 - [13] Rôle futur et méthodes de travail du Comité
 - [18] Projet d'ordre du jour provisoire de la soixante et unième session du Sous-Comité
 - [12] Viabilité à long terme des activités spatiales
 - [14] L'espace et la santé mondiale
-

V.23-02448 (F)



Merci de recycler 

Points de l'ordre du jour

- [3] Débat général
- [4] Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales
- [8] Appui à la gestion des catastrophes
- [9] Systèmes mondiaux de navigation par satellite
- [15] Sources d'énergie nucléaire
- [16] Orbite géostationnaire
- [17] Ciel sombre et silencieux

GRUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Après-midi*

(Huis clos)

Salle des plénières,
bâtiment M

* À l'issue de l'examen des points de l'ordre du jour abordés à la 986^e séance.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

983^e séance

Débat général [3]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations du représentant de la Fédération de Russie et de la représentante de la République dominicaine.

Les observateurs de l'Organisation de coopération spatiale en Asie et dans le Pacifique (APSCO) et de l'Organisation européenne pour des recherches astronomiques dans l'hémisphère austral (ESO) ont également fait des déclarations.

Objets géocroiseurs [11]

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants de la Chine, de la Fédération de Russie, de l'Italie et du Japon.

L'observatrice du Réseau international d'alerte aux astéroïdes (IAWN) et l'observateur du Groupe consultatif pour la planification des missions spatiales (SMPAG) ont également fait des déclarations.

L'espace et la santé mondiale [14]

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants du Canada, de l'Inde et du Royaume-Uni.

Le coordonnateur du Réseau sur l'espace et la santé mondiale a également fait une déclaration.

Ciel sombre et silencieux [17]

Le Sous-Comité a commencé 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, du Brésil, du Canada, du Chili, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de la France, du Guatemala, de l'Italie, de la Jordanie, du Nigéria, du Paraguay, du Pérou et de la Suisse.

GROUPE DE TRAVAIL SUR L'UTILISATION DE SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE DANS L'ESPACE

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos dans la matinée.

984^e séance

Débat général [3]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant une déclaration du représentant du Chili.

Les observateurs du Square Kilometre Array Observatory (SKAO) et du Consortium universitaire d'ingénierie spatiale (UNISEC-Global) ont également fait des déclarations.

Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales [4]

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 du Japon.

Débris spatiaux [7]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de la Fédération de Russie, de l'Indonésie, du Luxembourg, des Pays-Bas, de la République de Corée et de la Roumanie.

Météorologie de l'espace [10]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de la Chine, de l'Inde et du Pakistan.

Objets géocroiseurs [11]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Autriche, des États-Unis d'Amérique et de la Fédération de Russie.

Sources d'énergie nucléaire [15]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de la Chine et du Royaume-Uni.

Ciel sombre et silencieux [17]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Australie, de la Bulgarie, de l'Espagne, de la France, du Pakistan et de la Slovaquie.

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.
