

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE SOIXANTIÈME SESSION

Vienne, 6-17 février 2023

JEUDI 9 FÉVRIER 2023 Nº 5

Programme des séances et ordre du jour du jeudi 9 février 2023

11 heures-13 heures 981^e séance Salle des plénières, bâtiment M

Points de l'ordre du jour

- [3] Débat général
- [12] Viabilité à long terme des activités spatiales
- [6] Télédétection
- [7] Débris spatiaux
- [10] Météorologie de l'espace
- [15] Sources d'énergie nucléaire

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Matin* (Huis clos) Salle des plénières, bâtiment M



^{*} À l'issue de l'examen des points de l'ordre du jour abordés à la 981e séance.

Points de l'ordre du jour

- [3] Débat général
- [7] Débris spatiaux
- [10] Météorologie de l'espace
- [12] Viabilité à long terme des activités spatiales
- [14] L'espace et la santé mondiale

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

Après-midi* (Huis clos) Salle des plénières, bâtiment M

RÉSUMÉ DES SÉANCES

979e séance

Débat général [3]

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

Techniques spatiales au service du développement socioéconomique durable [5]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants du Brésil et de l'Indonésie ainsi que de la représentante du Venezuela (République bolivarienne du).

Les observateurs de CANEUS-International et du Comité mondial d'observation de la Terre par satellite (CEOS) ainsi que l'observatrice de la World Space Week Association (WSWA) ont également fait des déclarations.

Débris spatiaux [7]

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'Allemagne, de l'Espagne, de l'Inde, de la Nouvelle-Zélande, du Royaume-Uni, de la Slovaquie et de la Thaïlande.

^{*} À l'issue de l'examen des points de l'ordre du jour abordés à la 982e séance.

Météorologie de l'espace [10]

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Australie, du Japon et de la Thaïlande.

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.

980e 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 Finlande.

Télédétection [6]

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentantes du Canada, du Chili, de la Chine, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de l'Iran (République islamique d'), de l'Italie, du Japon, du Mexique, du Pakistan, du Paraguay, des Philippines et de la République de Corée.

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

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