



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
SOIXANTE ET UNIÈME SESSION

Vienne, 29 janvier-9 février 2024

JEUDI 1^{er} FÉVRIER 2024

N° 5

**Programme des séances et ordre du jour du
jeudi 1^{er} février 2024**

10 heures-13 heures

1 001^e séance

Salle des plénières,
bâtiment M

Points de l'ordre du jour

- [4] Débat général
- [7] Informations d'origine spatiale à l'appui de la gestion des catastrophes
- [8] Évolutions récentes des systèmes mondiaux de navigation par satellite
- [9] Météorologie de l'espace [en fonction du temps disponible]

Présentations spéciales sur les activités spatiales

Le 1^{er} février 2024, à la fin de la séance du matin (1 001^e), le Sous-Comité scientifique et technique entendra quatre présentations techniques : « Panorama des activités du Royaume-Uni en matière d'énergie solaire spatiale », par M^{me} Mamatha Maheshwarappa (Royaume-Uni) ; « Résultat de la Réunion d'experts sur le projet "L'espace pour les femmes" organisée en 2023 », par M^{me} Laura-Alexe Marcoux (Canada) ; « Plan national de préparation au maximum solaire du cycle 25 », par M. Yoon (République de Corée) ; et « Space4Water », par M^{me} Nina Kicking (Bureau des affaires spatiales).

V.24-01749 (F)



Merci de recycler 

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 et avant les présentations spéciales.

15 heures-18 heures

1 002^e séance

Salle des plénières,
bâtiment M

Points de l'ordre du jour

[4] Débat général

[9] Météorologie de l'espace

[10] Objets géocroiseurs

Présentations spéciales sur les activités spatiales

Le 1^{er} février 2024, à la fin de la séance de l'après-midi (1 002^e), le Sous-Comité scientifique et technique entendra quatre présentations techniques : « Point sur les débris spatiaux et sur les activités menées par les États-Unis dans ce domaine », par M. Jer Chyi Liou (États-Unis) ; « Point sur les activités de retrait actif des débris menées par l'Agence spatiale britannique », par M^{me} Jennifer Barry (Royaume-Uni) ; « Chandrayaan-3 : alunissage en douceur de l'Inde sur la région polaire australe de la Lune à des fins d'exploration scientifique », par M. A K Anilkumar et M. Prakash Chauhan (Inde) ; et « Activités d'élaboration de normes internationales à l'appui des Lignes directrices du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique aux fins de la viabilité à long terme des activités spatiales », par M. Dan Oltrogge [Organisation internationale de normalisation (ISO)].

GROUPE 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 et avant les présentations spéciales.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

999^e séance

Débat général [4]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants des Émirats arabes unis, de l'Espagne, de l'Indonésie, du Mexique, de la Norvège, de la Pologne et de la Suède.

Débris spatiaux [6]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants de l'Allemagne, de l'Autriche, de la Chine, de la Colombie, de la Fédération de Russie, de l'Inde, de l'Indonésie, de l'Iran (République islamique d'), de l'Italie, du Japon, des Philippines, de la République de Corée, du Royaume-Uni, de la Slovaquie et de la Thaïlande.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites sur les thèmes suivants : « Progrès observés en 2023 dans la construction de satellites de gestion des urgences et dans les interventions d'urgence par satellite en cas de graves catastrophes naturelles », par le représentant de la Chine ; « Modélisation des rentrées dans l'atmosphère à l'aide des données des caméras du système mondial d'observation des météores », par le représentant de la Slovaquie ; « L'observatoire astronomique indonésien : nouvelle plateforme mondiale de recherche spatiale permettant de développer les applications pacifiques et la connaissance de la situation spatiale », par le représentant de l'Indonésie ; et « Surveillance et analyse globales de la météorologie de l'espace au Brésil et dans les régions voisines », par le représentant du Brésil.

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

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

1 000^e séance

Débat général [4]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes de la France et du Rwanda.

Débris spatiaux [6]

Le Sous-Comité a achevé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants du Comité de la recherche spatiale (COSPAR) et de l'Agence spatiale européenne (ESA), organisations dotées du statut d'observateur.

Des déclarations ont été faites par les États-Unis, la Fédération de Russie et l'Iran (République islamique d') dans l'exercice du droit de réponse.

Informations d'origine spatiale à l'appui de la gestion des catastrophes [7]

Le Sous-Comité a entamé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentantes et représentants de l'Allemagne, du Canada, de la Chine, des États-Unis, de la Fédération de Russie, de la France, de l'Inde, de l'Italie, du Japon et du Pakistan.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites sur les thèmes suivants : « Point sur les activités relatives aux débris spatiaux en France », par le représentant de la France ; « Mobilisation des données spatiales par les Philippines aux fins d'une plus grande résilience face aux catastrophes », par la représentante des Philippines ; « La technologie spatiale en Égypte », par le représentant de l'Égypte ; « Point sur les activités du projet de petits satellites étudiants de l'APSCO », par le représentant de l'Organisation de coopération spatiale en Asie et dans le Pacifique (APSCO), organisation dotée du statut d'observateur ; et « Exploitation des techniques spatiales au profit du développement agricole et de la sécurité alimentaire », par le représentant de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), organisation dotée du statut d'observateur.

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

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