

NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOIXANTIÈME SESSION
Vienne, 7-16 juin 2017

VENDREDI 9 JUIN 2017

N° 4

**Programme des séances et ordre du jour
du vendredi 9 juin 2017**

10 heures-13 heures

726^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [4] Débat général
- [5] Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques
- [14] Questions diverses

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la séance du matin (726^e séance) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 9 juin 2017, trois présentations techniques seront faites dans la salle des conseils D, sur les thèmes suivants: "Semaine mondiale de l'espace", par M. Goran Nikolasevic (Association pour la Semaine mondiale de l'espace); "Renforcement des capacités en matière de technologies satellitaires dans le cadre du programme ONU/Japon de bourses de longue durée", par M. Mengu Chou (Japon); et "L'Italie dans l'espace, du programme San Marco à l'économie spatiale", par M. Marcello Onofri (Italie).



**SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME
DES ACTIVITÉS SPATIALES**

Matin*

Huis clos

Salle des conseils D

* À l'issue de la 726^e séance.

15 heures-18 heures

727^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [4] Débat général
- [6] Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-quatrième session
- [7] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-sixième session

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la séance de l'après-midi (727^e séance) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 9 juin 2017, une présentation technique sera faite dans la salle des conseils D, sur le thème "Satellite sud-asiatique – une nouvelle approche de la coopération régionale", par M. M. Annadurai (Inde).

RÉSUMÉ DES SÉANCES

724^e séance

Débat général [4]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Afrique du Sud, de l'Allemagne, du Canada, du Chili, de la Chine, de l'Espagne, de l'Italie, du Maroc et de la Tunisie.

Les observateurs du Danemark et de la Norvège ont fait des déclarations.

Des déclarations ont également été faites par les observateurs de l'Association européenne pour l'Année internationale de l'espace (EURISY) et de la Secure World Foundation.

Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques [5]

Le Comité a commencé l'examen de ce point.

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

Le Comité a commencé l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Argentine au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, de l'Allemagne, de la Belgique et de l'Inde.

Présentations spéciales

Trois présentations techniques ont été faites sur les thèmes suivants: “L’Indice de sécurité spatiale 2017: confiance, transparence, responsabilité”, par M^{me} Jessica West (Canada); “L’ESPI et les activités de coopération internationale”, par M^{me} Annette Froehlich (ESPI); et “SPACEIL”, par M^{me} Sari Brosh-rechav (Israël).

**SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME
DES ACTIVITÉS SPATIALES**

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

725^e séance

Débat général [4]

Le Comité a poursuivi l’examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l’Arménie, des États-Unis d’Amérique, d’Israël, de la Nouvelle-Zélande, du Pakistan, de la Pologne, de la République de Corée, de la Roumanie, du Soudan et de la Tchéquie.

L’observateur du Comité de la recherche spatiale (COSPAR) a également fait une déclaration.

Moyens d’assurer que l’espace continue d’être utilisé à des fins pacifiques [5]

Le Comité a poursuivi l’examen de ce point en entendant une déclaration faite par le représentant du Canada.

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

Le Comité a poursuivi l’examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants du Chili, du Costa Rica au nom du Groupe des 77 et de la Chine, des États-Unis d’Amérique, de l’Italie, du Mexique, d’Oman et de la Suisse.

L’observateur de l’Union astronomique internationale a également fait une déclaration.

Présentations spéciales

Quatre présentations techniques ont été faites sur les thèmes suivants: “Activité de surveillance des collisions de grande ampleur: évaluation de l’urgence et des possibilités de réduction des débris spatiaux”, par M. Dureen MacKnight (Association internationale pour la promotion de la sécurité spatiale); “La contribution de UNISEC-Global au renforcement des capacités dans le domaine de l’ingénierie spatiale”, par M^{me} Rei Kawashima (UNISEC-Global); “Exploitation et développement du système de navigation par satellite BeiDou”, par M. Ma Jiaqing (Chine); et “Au cœur de la Station spatiale internationale: présentation interactive en 3D”, par M. Edouard Chizhikov (Fédération de Russie).