



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

CINQUANTE-NEUVIÈME SESSION
Vienne, 8-17 juin 2016

JEUDI 9 JUIN 2016

N° 3

Programme des séances du jeudi 9 juin 2016

10 heures-13 heures

708^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [5] Débat général
- [6] Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques
- [7] Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-troisième session

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la 708^e séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans la matinée d'*aujourd'hui*, 9 juin 2016, une présentation technique sera faite dans la salle des conseils D: "Plate-forme d'information sur les objets et événements dans l'espace", par M. Viktor Shilin (Fédération de Russie).

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

Matinée*


(Huis clos)

Salle des conseils D

* À l'issue de la 708^e séance.

V.16-03385 (F)



Merci de recycler 

15 heures-18 heures

709^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [5] Débat général
- [6] Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques
- [7] Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-troisième session

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la 709^e séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans l'après-midi d'*aujourd'hui*, 9 juin 2016, trois présentations techniques seront faites dans la salle des conseils D: "L'Indice de sécurité spatiale", par M^{me} Jessica West (Canada), "Les activités estudiantines dans le domaine de l'espace: nanosatellites, fusées expérimentales et missions lunaires" par M. Christian Plasounig (Autriche) et "Conférence "UN-SPIDER+10" marquant le dixième anniversaire du programme (7-8 juin 2016): améliorer la résilience des pays grâce à l'utilisation d'informations d'origine spatiale", par M. Luc St-Pierre (Section des applications spatiales du Bureau des affaires spatiales).

RÉSUMÉ DES SÉANCES

706^e séance

Ouverture de la session [1]

La session a été ouverte à la 706^e séance.

Adoption de l'ordre du jour [2]

L'ordre du jour provisoire (A/AC.105/L.300) a été adopté.

Élection du Bureau [3]

M. David Kendall (Canada) a été élu Président du Comité; M. Vladimir Galuska (République tchèque), Premier Vice-Président; et M. Omar Shareef Hamad Eisa (Soudan), Deuxième Vice-Président/Rapporteur, pour la période 2016-2017.

Déclaration du Président [4]

Le Président a fait une déclaration présentant les travaux du Comité.

Débat général [5]

Le Comité a commencé l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par le représentant de l'Argentine, au nom du Groupe des 77 et de la Chine, le représentant de la République dominicaine, au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, et par les observateurs de l'Union européenne, de l'Argentine, de l'Autriche, du Canada et de la Chine.

La Directrice du Bureau des affaires spatiales a fait une déclaration sur les activités du Bureau.

707^e séance

Débat général [5]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants des pays suivants: Afrique du Sud, Allemagne, Équateur, Fédération de Russie, France, Indonésie, Japon, Maroc, Nigéria, République de Corée et Royaume-Uni.

Les observateurs du Conseil consultatif de la génération spatiale et de la Fédération internationale d'astronautique (FIA) ont également fait des déclarations.

Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques [6]

Le Comité a commencé l'examen de ce point.

Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-troisième session [7]

Le Comité a commencé l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par le représentant de l'Argentine, au nom du Groupe des 77 et de la Chine, et par le représentant du Japon.

Présentations spéciales

Des présentations ont été respectivement faites par les représentants de la France, sur le thème "Suite donnée à la vingt et unième Conférence des Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (COP21): contribution des activités spatiales à la question climatique et à la croissance", et de la Chine, sur le thème "Progrès du système Beidou de navigation par satellite".
