



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

CINQUANTE-NEUVIÈME SESSION
Vienne, 8-17 juin 2016

VENDREDI 10 JUIN 2016

N° 4

Programme des séances du vendredi 10 juin 2016

10 heures-13 heures

710^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
- [8] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-cinquième session

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la 710^e séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans la matinée d'*aujourd'hui*, 10 juin 2016, trois présentations techniques seront faites dans la salle des conseils D: "Le programme ONU/Japon de bourses de longue durée consacré à la technologie des nanosatellites" par M. George Maeda (Japon), "Témoignage d'une ancienne élève sur le programme d'études ONU/Japon en technologie des nanosatellites" par M^{me} Hala Almubarak (Soudan) et "L'Initiative "Open Universe"" par M. Paolo Giommi (Italie).

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 710^e séance.

V.16-03399 (F)



Merci de recycler 

15 heures-18 heures

711^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [5] Débat général
- [8] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-cinquième session
- [15] Questions diverses

RÉSUMÉ DES SÉANCES

708^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: Costa Rica, Égypte, El Salvador, Pakistan, Suède, Thaïlande et Venezuela (République bolivarienne du).

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

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants des pays suivants: Canada, Japon et Pakistan.

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

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de la République dominicaine, au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, et de la Chine.

L'observateur de l'Association des explorateurs de l'espace (ASE) a également fait une déclaration.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites respectivement par les représentants de la Fédération de Russie, sur le thème "Plate-forme d'information sur les objets et événements dans l'espace", et de l'Égypte, sur le thème "Le développement durable en Égypte".

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.

709^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: Algérie, Brésil, Iran (République islamique d'), Italie, République tchèque, Roumanie, Slovaquie et Suisse.

Les observateurs de l'Association pour la Semaine mondiale de l'espace et de l'Agence spatiale européenne (ESA) ont également fait des déclarations.

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

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Afrique du Sud et du Venezuela (République bolivarienne du).

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

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Indonésie et du Pakistan.

L'observateur de l'Association internationale pour la promotion de la sécurité spatiale (IAASS) a également fait une déclaration.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites respectivement par les représentants du Canada, sur le thème "L'Indice de sécurité spatiale", de l'Autriche, sur le thème "Les activités estudiantines dans le domaine de l'espace: nanosatellites, fusées expérimentales et missions lunaires" et du Bureau des affaires spatiales, sur le thème "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".
