



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

CINQUANTE ET UNIÈME SESSION
Vienne, 11-20 juin 2008

MERCREDI 18 JUIN 2008

N° 7

Programme des séances et ordre du jour
du mercredi 18 juin 2008

10 heures-13 heures

592^e séance

Salle de conférence III

Point de l'ordre du jour

N°

Espace et société

[11]

L'espace et l'eau

[12]

Coopération internationale en vue de promouvoir
l'utilisation de données géospatiales de source
spatiale pour le développement durable

[13]

Questions diverses

[14]

V.08-54433 (F)

0854433

<i>Point de l'ordre du jour</i>	N°
L'espace et l'eau	[12]
Coopération internationale en vue de promouvoir l'utilisation de données géospatiales de source spatiale pour le développement durable	[13]
Questions diverses	[14]

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la séance du matin (592^e) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, aujourd'hui, 18 juin 2008, il y aura quatre présentations spéciales qui auront toutes lieu dans la salle de conférence III, sur le projet international RIM-PAMELA sur l'étude des flux d'antiparticules cosmiques par M. Arkady M. Galper (Fédération de Russie), sur l'Année internationale de la planète Terre par M. Werner Janoschek de l'Année internationale de la planète Terre, sur l'eau pour la subsistance et la stratégie d'aménagement des bassins-versants ayant recours à l'espace par M. S. K. Shivakumar (Inde), et sur l'utilisation des données spatiales en Colombie par M. Iván Dário Gómez Guzmán (Colombie).

À l'issue de la séance de l'après-midi (593^e) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, aujourd'hui, 18 juin 2008, il y aura quatre présentations spéciales qui auront toutes lieu dans la salle de conférence III, sur le programme d'astronautes coréen par M^{me} Nam-mi Choi (République de Corée), sur la collaboration nationale et internationale dans l'utilisation des données géospatiales pour le développement durable au Nigéria par M. Joseph Akinyede (Nigéria), sur l'accélération de la mise en place d'une infrastructure de données géospatiales indonésienne par M. Agus Santoso (Indonésie), et sur les activités relatives au prix international du Prince Sultan Bin Abdulaziz pour les femmes par M. Nasr Alsahhaf (Arabie saoudite).

APERÇU DES SÉANCES

590^e séance

Questions diverses [14]

Le Comité a poursuivi son examen de ce point.

Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa quarante-cinquième session [8]

Le Comité a conclu son examen de ce point en écoutant la déclaration du représentant de la Colombie.

Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa quarante-septième session [9]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en écoutant les déclarations des représentants de l'Inde, de l'Italie et de l'Allemagne.

Retombées bénéfiques de la technologie spatiale: examen de la situation actuelle [10]

Le Comité a conclu l'examen de ce point.

Espace et société [11]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en écoutant les déclarations des représentants du Nigéria, de l'Afrique du Sud, du Chili et de l'Espagne.

L'observateur de l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO) a également fait une déclaration.

L'espace et l'eau [12]

Le Comité a commencé l'examen de ce point en écoutant une déclaration du représentant de l'Argentine.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites sur le projet de traité visant à prévenir la mise en place d'armes dans l'espace, la menace et l'usage de la force contre les objets spatiaux par le représentant de la Fédération de Russie, sur l'espace et les applications sociétales dans le contexte indien par le représentant de l'Inde, sur le programme de collaboration industrielle JAXA par le représentant du Japon et sur la perspective de l'espace sur les eaux océaniques et intérieures par le représentant de l'Allemagne.

591^e séance

Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa quarante-septième session [9]

Le Comité a conclu son examen de ce point en écoutant la déclaration du représentant de la Colombie.

Espace et société [11]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en écoutant les déclarations des représentants de l'Italie, du Japon, de la République arabe syrienne, du Brésil et du Chili.

Les observateurs de l'Institut européen de politique spatiale, de la Société internationale de photogrammétrie et télédétection (SIPT) et de l'Université des Nations Unies (UNU) ont également fait des déclarations.

L'espace et l'eau [12]

Le Comité a poursuivi son examen de ce point en écoutant la déclaration du représentant de la Chine.

Coopération internationale en vue de promouvoir l'utilisation de données géospatiales de source spatiale pour le développement durable [13]

Le Comité a commencé l'examen de ce point.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites sur l'enseignement des techniques spatiales en Indonésie par le représentant de l'Indonésie, sur l'Infrastructure de données spatiales des Nations Unies par le représentant du Groupe de travail des Nations Unies sur l'information géographique ainsi que sur l'utilisation des données géospatiales pour le développement durable dans le contexte indien par le représentant de l'Inde.