



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
QUARANTE-SEPTIÈME SESSION
Vienne, 8-19 février 2010

JEUDI 11 FÉVRIER 2010

N° 5

Programme des séances et ordre du jour
du jeudi 11 février 2010

10 heures-13 heures

724^e séance

Salle de conférence M1

Point de l'ordre du jour:


- [4] Débat général
- [5] Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales
- [6] UNISPACE III
- [11] Sources d'énergie nucléaire

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance du matin (724^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui* 11 février 2010, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle de conférence M1: sur le Centre asiatique de prévention des catastrophes et ses activités, par M. M. Onishi du Japon, sur le Programme des entités commerciales et étrangères, par R. Hugenholtz des États-Unis d'Amérique, sur l'expérience de formation en Italie dans le cadre de l'accord de coopération entre le Kenya et l'Italie, par M. P. de l'Italie et sur la Semaine mondiale de l'espace en Iran, par M. S. Jalayerian de la République islamique d'Iran.

V.10-50913 (F)



Merci de recycler 

15 heures-18 heures

725^e séance

Salle de conférence M1

Point de l'ordre du jour:

- [8] Débris spatiaux
- [9] Recours à des systèmes spatiaux pour la gestion des catastrophes
- [11] Sources d'énergie nucléaire
- [14] Viabilité à long terme des activités spatiales

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance de l'après-midi (725^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui* 11 février 2010, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle de conférence M1: sur le Manuel de protection du Comité de coordination interinstitutions sur les débris spatiaux et la réponse du Comité de coordination à la demande du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique au sujet des bases de données à accès international sur les objets dans l'espace, par V. Adimurthy de l'Inde, sur le système aérospatial international de surveillance mondiale, par M. V. Menshikov de la Russie, sur l'ouverture d'une nouvelle fenêtre sur d'autres mondes grâce à la spectropolarimétrie, SEARCH, par M. A. Reissner et M^{me} V. Eybl de l'Autriche et sur le portail Bhuvan des informations spatiales destinées à la prise de décision, par M. V. S. Hegde de l'Inde.

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Après-midi**

(Huis clos)

Salle conférence M1

**À l'issue de la 725^e séance.

**GROUPE DE TRAVAIL SUR LES SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE
DANS L'ESPACE**

Après midi**

(Huis clos)

Salle conférence M1

**À l'issue de la 725^e séance.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

722^e séance

Débat général [4]

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant les déclarations de l'Afrique du Sud, de Cuba, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de la Grèce, du Mexique et de la Suisse.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant du Japon sur l'appui aux sciences spatiales fondamentales dans les pays en développement et le programme japonais d'aide publique au développement, par le représentant de la Turquie sur les aspects techniques des constructions et bases spatiales, par le représentant de l'Italie sur l'astrophysique et les résultats scientifiques obtenus par la mission italienne AGILE et par le représentant de l'Inde sur les récentes initiatives de l'Inde concernant les applications apportant des bienfaits à la société.

723^e séance

Débat général [4]

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant les déclarations du Brésil, de la Grèce, de la Pologne, de la République bolivarienne du Venezuela et de la Turquie.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant de la Russie sur les expériences internationales de l'Académie des sciences de Russie dans le cadre du Programme de météorologie spatiale, par la représentante du Conseil consultatif de la génération spatiale sur la Conférence célébrant le dixième anniversaire du Conseil consultatif de la génération spatiale et l'examen du rôle de la jeunesse pendant la prochaine décennie du développement spatial, par le représentant de la Russie sur les avancées en Russie des sciences de la vie dans l'espace et par le représentant de la France sur "Le Centre national d'études spatiales – résumé des activités".

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

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

GROUPE DE TRAVAIL SUR LES SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE DANS L'ESPACE

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