



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

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

MERCREDI 10 FÉVRIER 2010

N° 4

Programme des séances et ordre du jour
du mercredi 10 février 2010

10 heures-13 heures

722^e séance

Salle du Conseil B

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 (722^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui* 10 février 2010, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle du Conseil B: sur l'appui aux sciences spatiales fondamentales dans les pays en développement et le programme japonais d'aide publique au développement, par M. K. Sekiguchi du Japon, sur les aspects techniques des constructions et bases spatiales, par M. Cengiz Toklu de la Turquie, sur l'astrophysique et les résultats scientifiques obtenus par la mission italienne AGILE, par M. P. Giommi de l'Italie et sur les récentes initiatives de l'Inde concernant les applications apportant des bienfaits à la société, par M. V. S. Hegde de l'Inde.

V.10-50859 (F)



Merci de recycler 

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Matin*

(Huis clos)

Salle du Conseil B

*À l'issue de la 722^e séance.

15 heures-18 heures

723^e séance

Salle du Conseil B

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 de l'après-midi (723^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui* 10 février 2010, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle du Conseil B: sur les expériences internationales de l'Académie des sciences de Russie dans le cadre du Programme de météorologie spatiale, par M. S. Klimov de la Russie, 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 M^{me} Ariane Cornell du Conseil consultatif de la génération spatiale, sur les avancées en Russie des sciences de la vie dans l'espace, par M. E. Ilin de la Russie et sur "Le Centre national d'études spatiales – résumé des activités", par M. M. Hucteau de la France.

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Après midi*

(Huis clos)

Salle du Conseil B

*À l'issue de la 723^e séance.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

720^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'Algérie, de l'Allemagne, de l'Argentine, du Canada, des États-Unis d'Amérique, de l'Iraq, de l'Italie, du Pakistan, de la Roumanie et de la Thaïlande.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant du Japon sur le résumé de la seizième session du Forum régional Asie-Pacifique des agences spatiales et par le représentant de la Russie sur le projet international RIM-PAMELA qui ouvre une fenêtre sur le monde de la physique des très hautes énergies et la matière noire.

721^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'Autriche, du Burkina Faso, de la Chine, de l'Indonésie, de la Malaisie, de la République arabe syrienne, de la République de Corée, de la République islamique d'Iran et du Royaume-Uni.

L'observateur de la Fédération internationale d'astronautique (FIA) a également fait une déclaration.

Le Directeur du Bureau des affaires spatiales a fait une déclaration sur les activités du Bureau.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant de la Turquie sur les aspects sociologiques des constructions et bases spatiales, par le représentant des Émirats arabes unis sur les activités spatiales des Émirats arabes unis comme modèle pour les pays en développement, par le représentant de la Tunisie sur les activités spatiales de la Tunisie et par le représentant de l'Organisation de coopération spatiale en Asie et dans le Pacifique sur le système de service de données de cette organisation.