



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
QUARANTE-CINQUIÈME SESSION
Vienne, 11-22 février 2008

VENDREDI 22 FÉVRIER 2008

N° 11

Programme des séances et ordre du jour
du vendredi 22 février 2008

10 heures-13 heures

696^e séance

Salle de conférence III

Point de l'ordre du jour

Adoption du rapport du Groupe de travail sur les objets géocroiseurs

[12]

Rapport au Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

[16]

15 heures-18 heures

697^e séance

Salle de conférence III

Point de l'ordre du jour

Rapport au Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

[16]

V.08-51254 (F)



GROUPE DE TRAVAIL SUR LES OBJETS GÉOCROISEURS

Matin*

(Huis clos)

Salle de conférence III

* Après la suspension de la 696^e séance.

APERÇU DES SÉANCES

694^e séance

Année héliophysique internationale 2007 [13]

Le Sous-Comité a terminé l'examen de ce point.

Projet d'ordre du jour provisoire de la quarante-sixième session du Sous-Comité scientifique et technique [15]

Le Sous-Comité a suspendu l'examen de ce point.

Présentations spéciales

Une présentation a été faite par le représentant de l'Ukraine sur les projets de complexes de lancement conçus par le bureau d'études Yuzhnoye.

695^e séance

Le Sous-Comité a entendu une déclaration du représentant des États-Unis d'Amérique.

Utilisation de sources d'énergie nucléaires dans l'espace [11]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point en adoptant le rapport du Groupe de travail sur l'utilisation des sources d'énergie nucléaires dans l'espace et en entendant une déclaration du représentant de la République bolivarienne du Venezuela.

Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales [5]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point en adoptant le rapport du Groupe de travail plénier.

Application des recommandations de la troisième Conférence des Nations Unies sur l'exploration et les utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique (UNISPACE III) [6]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point en adoptant le rapport du Groupe de travail plénier.

Recours à des systèmes spatiaux pour la gestion des catastrophes [9]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point en adoptant le rapport du Groupe de travail plénier.

Projet d'ordre du jour provisoire de la quarante-sixième session du Sous-Comité scientifique et technique [15]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point en adoptant le rapport du Groupe de travail plénier.

GROUPE DE TRAVAIL SUR L'UTILISATION DE SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRES DANS L'ESPACE

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

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

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