



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
QUARANTE-QUATRIÈME SESSION
Vienne, 12-23 février 2007

MERCREDI 21 FÉVRIER 2007

N° 9

Programme des séances et ordre du jour
du mercredi 21 février 2007

10 heures-13 heures

672^e séance

Salle de conférence III

Point de l'ordre du jour

Objets géocroiseurs

[9]

Année héliophysique internationale 2007

[11]

Projet d'ordre du jour provisoire de la quarante-cinquième session du Sous-Comité scientifique et technique

[13]

15 heures-18 heures

673^e séance

Salle de conférence III

Année héliophysique internationale 2007

[11]

Projet d'ordre du jour provisoire de la quarante-cinquième session du Sous-Comité scientifique et technique

[13]

Débris spatiaux

[7]

Exposés spéciaux sur les activités spatiales

À l'issue de la séance du matin (672^e séance) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 21 février 2007, trois exposés spéciaux seront présentés dans la salle de conférence III, sur la déviation des objets géocroiseurs: un défi international à relever, par M. Russell Schweickart (Association des explorateurs de l'espace), sur les activités de recherche menées en Corée en 2006 sur les objets géocroiseurs, par M. Won-yong Han (République de Corée), et sur les perspectives de la Russie dans la coopération internationale sur le risque d'impact d'un astéroïde ou d'une comète, par M. Boris M. Shustov (Fédération de Russie).

À l'issue de la séance de l'après-midi (673^e séance) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 21 février 2007, trois exposés spéciaux seront présentés dans la salle de conférence III, sur les résultats de la recherche régionale du Groupe de travail sur l'observation de la Terre sur la population d'objets artificiels et les propositions d'organisation de la surveillance internationale concertée des débris spatiaux, par M. Vladimir M. Agapov (Fédération de Russie), sur la participation du Centre national d'études spatiales (CNES) à la protection de la planète, par M. André Debus (France), et sur les approches possibles de la mise en œuvre du projet de système de défense planétaire international "Citadel-1", par M. Anatoly V. Zaitsev (Fédération de Russie).

GRUPE DE TRAVAIL SUR LES OBJETS GÉOCROISEURS

Matin* (Séance privée) Salle de conférence III

* À l'issue de la 672^e séance.

GRUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Après-midi* (Séance privée) Salle de conférence III

* À l'issue de la 673^e séance.

APERÇU DES SÉANCES

670^e séance

Débris spatiaux [7]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point par des déclarations des représentants de l'Allemagne, de l'Afrique du Sud et de la Fédération de Russie.

Utilisation de sources d'énergie nucléaires dans l'espace [8]

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

Recours à des systèmes spatiaux pour la gestion des catastrophes [10]

Le Sous-Comité a conclu l'examen de ce point en entendant une déclaration du Directeur du Bureau des affaires spatiales.

Objets géocroiseurs [9]

Le Sous-Comité a commencé l'examen de ce point par des déclarations du Président du Groupe de travail sur les objets géocroiseurs et des représentants des États-Unis d'Amérique, du Royaume-Uni et de la République tchèque.

Exposés spéciaux

Des exposés ont été présentés sur la technologie spatiale au service de la santé: programmes prioritaires de cybersanté de l'OMS, par le représentant de l'OMS, sur la technologie spatiale au service de l'agriculture durable: l'expérience indienne, par le représentant de l'Inde, et sur le programme d'observation des objets géocroiseurs par la représentante des États-Unis d'Amérique.

671^e séance

Questions diverses

Le Sous-Comité a entendu une déclaration du représentant du Chili concernant un point de procédure.

Débris spatiaux [7]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point par des déclarations des représentants de la Chine, de l'Ukraine et de la Malaisie.

Objets géocroiseurs [9]

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

Exposés spéciaux

Des exposés ont été présentés sur les nouvelles orientations pour 2006 concernant les débris spatiaux aux États-Unis d'Amérique, par le représentant des États-Unis d'Amérique, sur les activités de la Fédération de Russie relatives aux débris spatiaux, par le représentant de la Fédération de Russie, et sur les principales activités relatives aux débris spatiaux en France en 2006, par le représentant de la France.

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Le Groupe de travail a tenu une séance privée dans la matinée.