



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
CINQUANTE ET UNIÈME SESSION
Vienne, 10-21 février 2014

MARDI 11 FÉVRIER 2014

N° 3

Programme des séances et ordre du jour
Mardi 11 février 2014

10 heures-13 heures

798^e séance

Salle de conférence M1

Points de l'ordre du jour:

- [4] Débat général
- [12] Objets géocroiseurs
- [14] Viabilité à long terme des activités spatiales

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance du matin (798^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 11 février 2014, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle du Conseil D: "Petits satellites: progrès de la recherche scientifique universitaire et formation de personnel" par M. W. D. Cummings (États-Unis d'Amérique), "L'événement de Tcheliabinsk – ce que nous savons un an plus tard" par M. J. Borovicka (République tchèque), "Télémédecine humanitaire: applications potentielles de la télémédecine pour aider les pays en développement en soins de santé primaires et secondaires" par M^{me} A. Bonnefoy et M. D. Gionet-Landry (Institut européen de politique spatiale) et "Aperçu des activités concernant les débris spatiaux menées en France en 2013" par M. F. Alby (France).



15 heures-18 heures

799^e séance

Salle de conférence M1

- [4] Débat général
- [12] Objets géocroiseurs
- [14] Viabilité à long terme des activités spatiales

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance de l'après-midi (799^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 11 février 2014, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle du Conseil D: "L'astéroïde Grand Challenge" par M. J. Kessler (États-Unis d'Amérique), "Progrès et résultats de Chang'e-3" par M^{me} Q. Wang (Chine), "Progrès concernant l'étalonnage et la validation en télédétection quantitative" par M. C. Li (Chine) et "Règlements techniques français relatifs aux opérations spatiales" par M. B. Lazare (France).

GRUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME DES ACTIVITÉS SPATIALES

Après-midi**

(Huis clos)

Salle du Conseil D

** À l'issue de la 799^e séance.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

796^e séance

Adoption de l'ordre du jour [1]

L'ordre du jour provisoire (A/AC.105/C.1/L.332) a été adopté.

Élection du Président [2]

M. Elod Both (Hongrie) a été élu Président du Sous-Comité.

Débat général [4]

Le Sous-Comité a entamé son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants du Nicaragua au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, de l'Algérie, de l'Autriche, du Canada, de la Colombie, de l'Allemagne, du Japon, de la République de Corée, de la Fédération de Russie et des États-Unis d'Amérique.

L'observateur de la Fédération internationale d'astronautique a aussi fait une déclaration.

Organisation des travaux

Le Sous-Comité a décidé d'inviter les représentants des Émirats arabes unis, du Guatemala, d'Israël, du Luxembourg, d'Oman et de la République dominicaine à participer à la session en qualité d'observateurs.

Le Sous-Comité a également décidé d'inviter les représentants de l'Union européenne et de l'Ordre souverain de Malte à participer à la session en qualité d'observateurs.

797^e séance

Débat général [4]

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de la Belgique, de la Chine, de la République tchèque et de la Roumanie.

L'administrateur chargé du Bureau des affaires spatiales a fait une déclaration sur les activités du Bureau.

Objets géocroiseurs [12]

Le Sous-Comité a entamé son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Allemagne, du Japon et des États-Unis d'Amérique.

Viabilité à long terme des activités spatiales [14]

Le Sous-Comité a entamé son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant une déclaration du représentant de l'Allemagne.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant des États-Unis d'Amérique, sur les objets géocroiseurs en 2013, et par le représentant de la Fédération de Russie, sur l'état actuel des activités concernant les objets géocroiseurs en Russie.