



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
CINQUANTIÈME SESSION
Vienne, 11-22 février 2013

VENDREDI 22 FÉVRIER 2013

N° 11

Programmes des séances et points de l'ordre du jour
du vendredi 22 février 2013

10 heures-13 heures

795^e séance

Salle de conférence M1

Point de l'ordre du jour:

- [16] Adoption du rapport au Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

15 heures-18 heures

796^e séance

Salle de conférence M1

Point de l'ordre du jour:

- [16] Adoption du rapport au Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

V.13-81122 (F)



Merci de recycler The recycling symbol, consisting of three chasing arrows forming a triangle.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

793^e séance

Débat général [3]

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

Débris spatiaux [7]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant une déclaration du représentant du Venezuela (République bolivarienne du).

Viabilité à long terme des activités spatiales [13]

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant une déclaration du représentant du Venezuela (République bolivarienne du).

Projet d'ordre du jour provisoire de la cinquante et unième session du Sous-Comité [15]

Le Sous-Comité a entamé son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de la Hongrie, des États-Unis d'Amérique et du Venezuela (République bolivarienne du).

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant de l'Équateur sur les "Activités de l'Institut spatial équatorien", par l'observateur du Prix international Prince Sultan Bin Abdulaziz sur l'eau sur les "Lauréats du cinquième Prix international Prince Sultan Bin Abdulaziz sur l'eau et activités récentes" et par le représentant du Kazakhstan sur "La société par actions et entreprise nationale 'Kazakhstan Gharysh Sapary'".

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos dans la matinée pour adopter son rapport (publié sous la cote A/AC.105/C.1/WGW/2013/L.1).

GROUPE DE TRAVAIL SUR L'UTILISATION DES SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos dans la matinée pour adopter son rapport (publié sous la cote A/AC.105/C.1/NPS/2013/L.1).

Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales [4]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour par l'adoption du rapport du Groupe de travail plénier.

UNISPACE III [5]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour par l'adoption du rapport du Groupe de travail plénier.

Recours à des systèmes spatiaux pour la gestion des catastrophes [8]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour par l'adoption du rapport du Groupe de travail plénier.

Projet d'ordre du jour provisoire de la cinquante et unième session du Sous-Comité [15]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour par l'adoption du rapport du Groupe de travail plénier.

Utilisation des sources d'énergie nucléaire [11]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour par l'adoption du rapport du Groupe de travail sur l'utilisation de sources d'énergie nucléaire dans l'espace.

794^e séance

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant de l'Autriche sur la "Constellation BRITTE: lancement des premiers nanosatellites autrichiens", par le représentant d'Israël sur l'"Agence spatiale israélienne: Vision, objectifs, activités", et par le représentant du Kazakhstan sur "Le système de navigation par satellite de haute précision de la République du Kazakhstan".

**GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME
DES ACTIVITÉS SPATIALES**

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos dans l'après-midi pour adopter son rapport (publié sous la cote A/AC.105/C.1/LTS/2013/L.1).

Viabilité à long terme des activités spatiales [13]

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour par l'adoption du rapport du Groupe de travail sur la viabilité à long terme des activités spatiales.

Adoption du rapport au Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique [16]

Le Sous-Comité a commencé l'adoption de son rapport (publié sous la cote A/AC.105/C.1/L.333) en entendant des déclarations des représentants de l'Autriche, du Canada, du Chili, de la Chine, de la France, du Japon, de la Fédération de Russie, de la Suisse et du Venezuela (République bolivarienne du).