



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
CINQUANTE-DEUXIÈME SESSION
Vienne, 2-13 février 2015

VENDREDI 13 FÉVRIER 2015

N° 11

Programme des séances et ordre du jour
Vendredi 13 février 2015

10 heures-13 heures

833^e séance

Salle de conférence D

Points de l'ordre du jour:

[16] Adoption du rapport au Comité

[13] Viabilité à long terme des activités spatiales

Adoption du rapport du Groupe de travail sur
la viabilité à long terme des activités spatiales

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

Matin*

(Huis clos)

Salle du Conseil D

* À l'issue de la 833^e séance.

15 heures-18 heures

834^e séance


Salle de conférence D

Points de l'ordre du jour:

[16] Adoption du rapport au Comité

V.15-01098 (F)



Merci de recycler 

RÉSUMÉ DES SÉANCES

831^e séance

Téledétection [6]

Le Sous-Comité a achevé l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentants du Bélarus, du Brésil, du Canada et de l'Italie.

Sources d'énergie nucléaire [12]

Le Sous-Comité a achevé l'examen de ce point en adoptant le rapport du Groupe de travail sur l'utilisation de sources d'énergie nucléaire dans l'espace.

Viabilité à long terme des activités spatiales [13]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentants de l'Arabie saoudite, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de la France, de la Pologne et du Venezuela (République bolivarienne du).

Orbite des satellites géostationnaires [14]

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

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

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations des représentants de la Belgique, du Canada, du Chili, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, du Mexique, du Pakistan, de la République de Corée, de la Suisse et du Venezuela (République bolivarienne du).

L'observateur d'Oman a également fait une déclaration.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par l'observateur pour le Prix international Prince Sultan Bin Abdulaziz sur l'eau ("Lauréats du 6^e Prix international Prince Sultan Bin Abdulaziz sur l'eau"), par la représentante de la Chine ("Présentation des résultats des applications des satellites GF-1 et GF-2"), par le représentant du Burkina Faso ("Utilisation des technologies spatiales pour la gestion des catastrophes et le développement socioéconomique au Burkina Faso") et par le représentant des États-Unis d'Amérique ("Le point sur les satellites météorologiques de la NOAA")

GRUPE DE TRAVAIL SUR L'UTILISATION DE SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE DANS L'ESPACE

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/2015/L.1).

832^e séance

Techniques spatiales au service du développement socioéconomique [5]

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

Viabilité à long terme des activités spatiales [13]

Le Sous-Comité a suspendu l'examen de ce point après avoir entendu des déclarations des représentants de la Chine, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de l'Iran (République islamique d'), du Royaume-Uni et du Venezuela (République bolivarienne du).

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

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

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par l'observateur du Conseil consultatif de la génération spatiale ("Le Congrès de la génération spatiale 2014: les points de vue d'étudiants et de jeunes professionnels du secteur spatial") et par l'observateur de l'Organisation de l'aviation civile internationale ("Le Colloque aérospatial OACI/Bureau des affaires spatiales").

GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

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/WGW/2015/L.1).

**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 examiner son rapport (publié sous la cote A/AC.105/C.1/LTS/2015/L.1).
