



NATIONS UNIES

# JOURNAL

---

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

---

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE  
QUARANTE-HUITIÈME SESSION  
Vienne, 7-18 février 2011

LUNDI 14 FÉVRIER 2011

N° 7

**Programme des séances et ordre du jour  
du lundi 14 février 2011**

10 heures-  
13 heures

748<sup>e</sup> séance

Salle de conférence M1

*Point de l'ordre du jour*

- [3] Débat général
- [9] Systèmes mondiaux de navigation par satellite
- [11] Objets géocroiseurs
- [13] Viabilité à long terme des activités spatiales

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

À la fin de la séance du matin (748<sup>e</sup>) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 14 février 2011, il y aura trois présentations spéciales dans la salle de conférence M1, la première par M. Brendan Curry (États-Unis d'Amérique) sur les activités de la Space Foundation, la deuxième par M. Akira Kato (Japon) sur les procédures d'évaluation des risques et d'identification des meilleures pratiques à l'appui du Groupe de travail sur la viabilité à long terme des activités spatiales et la troisième par M. Mario Caporale (Italie) sur les principales réalisations du cinquième Comité international sur les Systèmes mondiaux de navigation par satellite (Turin, 18-22 octobre 2010).

V.11-80767 (F)



Merci de recycler 

**GROUPE DE TRAVAIL SUR LES OBJETS GÉOCROISEURS**

Matin\* (Huis clos) Salle de conférence M1

---

\* À l'issue de la 748<sup>e</sup> séance.

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

Matin\* (Huis clos) Salle de conférence M1

---

\* À l'issue de la 748<sup>e</sup> séance.

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

Matin\* (Huis clos) Salle de conférence M1

---

\* À l'issue de la 748<sup>e</sup> séance.

---

15 heures- 749<sup>e</sup> séance Salle de conférence M1  
18 heures

**Colloque scientifique**

Un colloque scientifique sur le thème de la protection de la planète se tiendra *aujourd'hui*, lundi 14 février 2011, dans la salle de conférence M1 à 15 heures.

Il sera animé par M. John Rummel, Président du Groupe sur la protection de la planète du COSPAR, de l'East Carolina University (Caroline du Nord, États-Unis d'Amérique), qui fera également une présentation.

Des présentations seront faites par M. Charles Cockell, de l'Open University (Royaume-Uni), par M. Gerhard Kminek, de l'Agence spatiale européenne (Pays-Bas), par M. Kevin Hand, du Jet Propulsion Laboratory et de la NASA (Californie, États-Unis d'Amérique) et par M<sup>me</sup> Pascale Ehrenfreund, Présidente du Groupe sur l'exploration du COSPAR, de l'Université Georges Washington (États-Unis d'Amérique).

Un débat et un résumé suivront.

## **RÉSUMÉ DES SÉANCES**

### **746<sup>e</sup> séance**

#### *Débat général [3]*

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations de l'Afrique du Sud, de l'Arabie saoudite et de la République tchèque.

L'observateur de la Secure World Foundation a également fait une déclaration.

#### *Appui à la gestion des catastrophes [8]*

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations de l'Allemagne, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de l'Indonésie et de l'Ukraine.

L'observateur du Conseil consultatif de la génération spatiale a également fait une déclaration.

Le Bureau des affaires spatiales a fait une déclaration sur le Programme des Nations Unies pour l'exploitation de l'information d'origine spatiale aux fins de la gestion des catastrophes et des interventions d'urgence (UN-SPIDER).

#### *Systèmes mondiaux de navigation par satellite [9]*

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations de la Fédération de Russie et du Nigéria.

#### *Initiative internationale sur la météorologie spatiale [12]*

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

#### *Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites par le représentant des États-Unis d'Amérique sur la Charte internationale, par le représentant de l'Allemagne sur les résultats obtenus récemment par GFZ en matière de télédétection de l'atmosphère de la Terre grâce aux satellites de navigation, par le représentant du Japon sur les contributions récentes du Japon à l'Initiative internationale sur la météorologie spatiale et par le représentant de la Chine sur le projet chinois de surveillance au sol de la météorologie spatiale.

## 747<sup>e</sup> séance

### *Débat général [3]*

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

Les observateurs du Zimbabwe, de l'Association des centres de télédétection des pays arabes, de l'Organisation météorologique mondiale et de l'Union internationale des télécommunications ont également fait des déclarations

### *Appui à la gestion des catastrophes [8]*

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations de l'Autriche, de la France et de la République bolivarienne du Venezuela.

### *Systèmes mondiaux de navigation par satellite [9]*

Le Sous-Comité a poursuivi son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations de l'Allemagne et du Japon.

### *Sources d'énergie nucléaire [10]*

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

### *Initiative internationale sur la météorologie spatiale [12]*

Le Sous-Comité a conclu son examen de ce point de l'ordre du jour.

### *Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites par le représentant de la Fédération de Russie sur le cadre institutionnel du projet relatif au système aérospatial international de surveillance mondiale et par le représentant du Pakistan sur la gestion par satellite des inondations et des précipitations qui ont frappé le Pakistan en 2010.

## **GROUPE DE TRAVAIL PLÉNIER**

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