

NATIONS UNIES

# JOURNAL

---

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

---

CINQUANTE-HUITIÈME SESSION  
Vienne, 10-19 Juin 2015

MERCREDI 17 JUIN 2015

N° 7

**Programme des séances  
du mercredi 17 juin 2015**

10 heures-13 heures

700<sup>e</sup> séance

Salle des conseils D

*Point de l'ordre du jour*

- [11] Espace et changements climatiques
- [12] Utilisation des techniques spatiales au sein du système des Nations Unies
- [14] Questions diverses

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

À l'issue de la 700<sup>e</sup> séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans la matinée d'*aujourd'hui*, 17 juin 2015, trois présentations techniques seront faites dans la salle des conseils D: "Techniques spatiales aux fins de la gestion de l'eau: les activités et les succès de l'Agence spatiale italienne", par M<sup>me</sup> Veronica La Regina (Italie), "Le programme chinois de vols spatiaux habités", par M. Xiaobing Xang (Chine) et "Rapport d'activité du Centre régional de formation aux sciences et techniques spatiales pour l'Asie et le Pacifique (Chine)", par M. Jingnong Weng (Chine).



**SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE  
GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME  
DES ACTIVITÉS SPATIALES**

Matinée\*

(Huis clos)

Salle des conseils D

\* À l'issue de la 700<sup>e</sup> séance.

**15 heures-18 heures**

**701<sup>e</sup> séance**

**Salle des conseils D**

*Point de l'ordre du jour*

- [9] Retombées bénéfiques de la technologie spatiale: examen de la situation actuelle
- [12] Utilisation des techniques spatiales au sein du système des Nations Unies
- [13] Rôle futur du Comité

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

À l'issue de la 701<sup>e</sup> séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans l'après-midi d'*aujourd'hui*, 17 juin 2015, une présentation technique sera faite dans la salle des conseils D: "Utilisation des applications des techniques spatiales et des systèmes d'information géographiques (SIG) aux fins de la gestion efficace des risques de catastrophe: pratique de la CESAP en Asie et dans le Pacifique", par M. Keran Wang, de la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP).

**RÉSUMÉ DES SÉANCES**

**698<sup>e</sup> séance**

*Débat général [4]*

Le Comité a achevé l'examen de ce point par une déclaration du représentant de l'Italie.

*Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-quatrième session [7]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point par une déclaration du représentant du Venezuela (République bolivarienne du).

*Espace et développement durable [8]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Allemagne, du Brésil, des États-Unis d'Amérique et du Venezuela (République bolivarienne du).

*L'espace et l'eau [10]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Égypte, de la France, du Japon et du Pakistan.

*Espace et changements climatiques [11]*

Le Comité a commencé l'examen de ce point par des déclarations des représentants de l'Inde et de la République de Corée.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites par la représentante des États-Unis d'Amérique sur le thème "Le rôle de l'industrie dans l'espace: un modèle en évolution" et par le représentant de l'Inde sur le thème "L'utilisation de l'observation de la Terre pour l'étude des changements climatiques en Inde".

**SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE  
GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME  
DES ACTIVITÉS SPATIALES**

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos ce matin.

**699<sup>e</sup> séance**

*L'espace et l'eau [10]*

Le Comité a achevé l'examen de ce point par des déclarations des représentants des États-Unis d'Amérique et de l'Inde.

*Espace et changements climatiques [11]*

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Indonésie, du Japon et du Pakistan.

L'observateur d'El Salvador a également fait une déclaration.

*Utilisation des techniques spatiales au sein du système des Nations Unies [12]*

Le Comité a commencé l'examen de ce point par une déclaration de la Directrice du Bureau des affaires spatiales.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites par la représentante des États-Unis d'Amérique sur le thème "Le télescope spatial Hubble: 25 ans de découverte du cosmos" et par le représentant du Royaume-Uni sur le thème "Le projet Lunar Mission One".