

NATIONS UNIES

# JOURNAL

---

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

---

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE  
CINQUANTE-QUATRIÈME SESSION  
Vienne, 30 janvier-10 février 2017

VENDREDI 3 FÉVRIER 2017

N° 6

**Programme des séances et ordre du jour  
Vendredi 3 février 2017**

**10 heures-13 heures**

**863<sup>e</sup> séance**

**Salle du Conseil D**

*Points de l'ordre du jour:*

- [3] Débat général
- [5] L'espace au service du développement socioéconomique durable
- [11] Objets géocroiseurs

**Présentations spéciales sur les activités spatiales**

À la fin de la séance du matin (863<sup>e</sup> séance) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 3 février 2017, il y aura cinq présentations spéciales dans la salle des conseils D: "De la COP21 à la COP22: les nouveaux défis à relever pour les agences spatiales concernant la mesure des ressources en eau et des gaz à effet de serre depuis l'espace", par M. Paolo Baiocco (France); "Rapport d'activité de l'IAWN et du SMPAG", par MM. Lindley Johnson et Gerhard Drolshagen (IAWN et SMPAG); "Le télescope spatial James Webb", par M. Paul Hertz (États-Unis); "Technologie spatiale et santé mondiale", par M. Thomas Junghanss (Allemagne); et "Bilan et perspectives des activités indonésiennes relatives aux objets géocroiseurs", par M. Emanuel Sungging Msi (Indonésie).



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

Matinée\* (Huis clos) Salle des conseils D

---

\* À l'issue de la 863<sup>e</sup> séance.

**15 heures-18 heures** **864<sup>e</sup> séance** **Salle du Conseil D**

*Points de l'ordre du jour:*

- [3] Débat général
- [5] L'espace au service du développement socioéconomique durable
- [11] Objets géocroiseurs

### Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance de l'après-midi (864<sup>e</sup> séance) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 3 février 2017, il y aura quatre présentations spéciales dans la salle des conseils D: "Le suivi depuis l'espace des changements de parcours des animaux sauvages suivant l'environnement et le climat", par M<sup>me</sup> Aline Duplaa (France); "Le rôle de l'ESO dans les observations au sol d'objets géocroiseurs", par M. Andy Williams (ESO), "Bilan actualisé du programme d'échanges en matière de veille spatiale du Commandement stratégique des États-Unis" par M. Clinton Crosier (États-Unis); et "Recherches menées dans la Fédération de Russie concernant les débris spatiaux", par M. Vladimir Agapov (Fédération de Russie).

## GRUPE DE TRAVAIL SUR LES SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE

Après-midi\*\* (Huis clos) Salle des conseils D

---

\*\* À l'issue de la 864<sup>e</sup> séance.

### Résumé des séances

#### 861<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 des représentants des pays suivants: Autriche, Brésil, Chili, Hongrie, Jordanie et République tchèque.

Les observateurs de l'Observatoire européen austral et de l'Union astronomique internationale ont également fait des déclarations.

##### *Débris spatiaux [7]*

Le Sous-Comité a achevé son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant une déclaration du représentant de l'Argentine (au nom du Groupe des pays d'Amérique latine et Caraïbes), du Canada, de la Chine, de l'Égypte et de la Fédération de Russie.

*Utilisation des sources d'énergie nucléaire dans l'espace [12]*

Le Sous-Comité a suspendu son examen de ce point de l'ordre du jour après avoir entendu des déclarations des représentants des États-Unis, de la Fédération de Russie et de l'Indonésie.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites dans la salle des conseils D par le représentant du Japon sur le thème "Aperçu des recherches menées par l'Agence japonaise d'exploration aérospatiale sur les mesures globales de réduction des débris spatiaux", par l'observatrice de l'association "Women in Aerospace Europe" sur le thème "L'association 'Women in Aerospace Europe' et son réseau", par le représentant de la Chine sur le thème "Évolutions récentes concernant les missions spatiales chinoises" et par le représentant de l'Inde sur le thème "Les dernières missions spatiales indiennes"

**GRUPE DE TRAVAIL SUR LES SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE**

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos dans la matinée.

**862<sup>e</sup> séance**

*Débat général [3]*

Le Sous-Comité a continué l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant une déclaration des représentants de la Nouvelle-Zélande et de la Pologne.

L'observateur de l'Institut international pour l'unification du droit privé a également fait une déclaration.

*L'espace au service du développement socioéconomique durable [5]*

Le Sous-Comité a entamé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants des pays suivants: Allemagne, France, Japon, Pakistan et Venezuela (République bolivarienne du).

*Objets géocroiseurs [11]*

Le Sous-Comité a entamé l'examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants de l'Allemagne, de la Fédération de Russie et du Pakistan.

Les observateurs de l'Association des explorateurs de l'espace et de l'Union astronomique internationale ont également fait des déclarations.

*Présentations spéciales*

Des présentations ont été faites dans la salle des conseils D par l'observateur de l'IAA sur le thème "Évolution hypothétique d'une menace d'astéroïde: la mise en place des défenses mondiales", par l'observateur d'UNIDROIT sur le thème "Vers un registre international des sûretés concernant les objets spatiaux", par le représentant des Émirats arabes unis sur le thème "Aperçu de la mission des Émirats arabes unis vers Mars", et par le représentant de la Suisse sur le thème "Les recherches suisses concernant les débris spatiaux".

**Groupe de travail plénier**

Le Groupe de travail a tenu une séance à huis clos cet après-midi.

---