

# JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

# CINQUANTE-NEUVIÈME SESSION Vienne, 8-17 juin 2016

JEUDI 16 JUIN 2016 N° 8

# Programme des séances du jeudi 16 juin 2016

10 heures-13 heures 718<sup>e</sup> séance Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [10] Retombées bénéfiques de la technologie spatiale: examen de la situation actuelle
- [14] Rôle futur du Comité
- [16] Rapport du Comité à l'Assemblée générale

#### Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la 718<sup>e</sup> séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans la matinée d'aujourd'hui, le 16 juin 2016, une présentation technique sera faite dans la salle des conseils D: "L'externalisation ouverte appliquée aux nouveaux concepts commerciaux issus des techniques spatiales: l'exemple du projet 'L.I.V.E. Glacier', proposé au concours d'applications de la NASA", par M<sup>me</sup> Paola Belingheri (Italie).

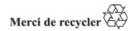
# SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE GROUPE DE TRAVAIL SUR LA VIABILITÉ À LONG TERME DES ACTIVITÉS SPATIALES

Matinée\* (Huis clos) Salle des conseils D

\* À l'issue de la 718<sup>e</sup> séance.

V.16-03553 (F)





15 heures-18 heures 719° séance Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

[16] Rapport du Comité à l'Assemblée générale

### Présentations spéciales sur les activités spatiales

À l'issue de la 719<sup>e</sup> séance, que le Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique tiendra dans l'après-midi d'aujourd'hui, le 16 juin 2016, une présentation technique sera faite dans la salle des conseils D: "ASTROSAT – L'observatoire astronomique spatial de l'Inde", par M. M. Annadurai (Inde).

# RÉSUMÉ DES SÉANCES

#### 716<sup>e</sup> séance

Débat général [5]

Le Comité a achevé l'examen de ce point après avoir entendu des déclarations faites par les représentants des États-Unis d'Amérique, de la Hongrie, de la Nouvelle-Zélande, des Philippines et de l'Ukraine.

L'espace et l'eau [11]

Le Comité a achevé l'examen de ce point après avoir entendu des déclarations faites par les représentants du Japon et du Pakistan.

Espace et changement climatique [12]

Le Comité a achevé l'examen de ce point après avoir entendu des déclarations faites par les représentants du Chili et du Mexique.

L'utilisation des techniques spatiales au sein du système des Nations Unies [13]

Le Comité a achevé l'examen de ce point après avoir entendu des déclarations faites par les représentants de l'Inde, du Mexique et du Pakistan.

Questions diverses [15]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants de l'Afrique du Sud, de l'Allemagne, du Brésil, du Canada, du Chili, de la Chine, des États-Unis d'Amérique, du Mexique et de la Suisse.

Présentations spéciales

Une présentation a été faite par le représentant de l'Italie sur le thème "IKUNS: un nanosatellite universitaire au service de la coopération italo-kényane dans le domaine des activités spatiales".

# 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 dans la matinée.

# 717<sup>e</sup> séance

# Questions diverses [15]

Le Comité a achevé l'examen de ce point après avoir entendu des déclarations faites par les représentants du Maroc au nom de la Ligue des États arabes, de l'Algérie, de l'Arabie saoudite, du Brésil, du Canada, de la Chine, de l'Égypte, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de la Hongrie, de l'Iran (République islamique d'), du Liban, du Luxembourg, de la Pologne, du Portugal, de la Roumanie, du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, du Soudan, de la Suisse, de la Tunisie et du Venezuela (République bolivarienne du).

Retombées bénéfiques de la technologie spatiale: examen de la situation actuelle [10]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants des États-Unis d'Amérique et du Pakistan.

Rôle futur du Comité [14]

Le Comité a poursuivi l'examen de ce point en entendant des déclarations faites par les représentants du Japon et du Venezuela (République bolivarienne du).

## Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant du Costa Rica sur le thème "Proposition concernant la création d'un bureau chargé des activités de sensibilisation sur la plate-forme du Bureau des affaires spatiales", et par le représentant de l'Inde sur le thème "NavIC – Système régional indien de navigation par satellite".

\_\_\_\_