

NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHÉRIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
CINQUANTE-TROISIÈME SESSION
Vienne, 15-26 février 2016

MARDI 16 FÉVRIER 2016

N° 3

**Programme des séances et ordre du jour
Mardi 16 février 2016**

10 heures-13 heures

837^e séance

Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [4] Débat général
- [12] Objets géocroiseurs
- [14] Viabilité à long terme des activités spatiales

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance du matin (837^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 16 février 2016, il y aura trois présentations spéciales dans la salle des conseils D: "SpacePharma" par M. Yossef Eyal Yamin (Israël), "Observation de la Terre par les satellites GCOM-W et utilité de la mission" par M. Norimasa Ito (Japon) et "Congrès de la Fédération internationale d'astronautique 2016" par M. Francisco Javier Mendieta Jimenez (Mexique).

15 heures-18 heures

838^e séance


Salle des conseils D

Points de l'ordre du jour:

- [4] Débat général
- [12] Objets géocroiseurs
- [14] Viabilité à long terme des activités spatiales

V.16-00922 (F)



Merci de recycler 

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance de l'après-midi (838^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 16 février 2016, il y aura trois présentations spéciales dans la salle des conseils D: "Rapport 2016 du Réseau international d'alerte aux astéroïdes (IAWN) au Sous-Comité scientifique et technique" par M. Lindley Johnson (IAWN), "Rapport 2016 du groupe consultatif pour la planification des missions spatiales (SMPAG)" par M. Gerhard Drolshagen (SMPAG) et "Gestion des vols spatiaux commerciaux" par M. Tommaso Sgobba (Association internationale pour la promotion de la sécurité spatiale, IAASS).

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

Après-midi**

(Huis clos)

Salle des conseils D

** À l'issue de la 838^e séance.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

835^e séance

Adoption de l'ordre du jour [1]

L'ordre du jour provisoire (A/AC.105/C.1/L.336) a été adopté.

Élection du Président [2]

M. V.K. Dadhwal (Inde) et M^{me} Chiaki Mukai (Japon) ont été élus Présidents du Sous-Comité pour 2016 et 2017, respectivement.

Déclaration du Président [3]

Le Président, M. Dadhwal, a fait une déclaration liminaire donnant un aperçu des travaux du Sous-Comité.

Organisation des travaux

Le Sous-Comité a décidé d'inviter les représentants de l'Angola, de Chypre, de la Norvège et de la République dominicaine à participer à la session en qualité d'observateurs.

Le Sous-Comité a également décidé d'inviter les représentants de l'Union européenne, de l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), de l'Organisation pour les applications sociales des techniques spatiales (CANEUS), du Groupe consultatif pour la planification des missions spatiales (SMPAG) et du Réseau international d'alerte aux astéroïdes (IAWN) à participer à la session en qualité d'observateurs.

Débat général [4]

Le Sous-Comité a entamé son examen de ce point de l'ordre du jour en entendant des déclarations des représentants du Soudan au nom du Groupe des États d'Afrique, de la République dominicaine au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, de l'Autriche, d'El Salvador, de l'Équateur, de la Fédération de Russie, de la France, d'Israël, du Japon, de la République de Corée et du Venezuela (République bolivarienne du).

La Directrice du Bureau des affaires spatiales a fait une déclaration sur les activités de l'organe.

836^e séance

Colloque

Un colloque intitulé “Le rôle de l’industrie dans l’exploration spatiale”, s’est tenu lors de la 836^e séance du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l’espace extra-atmosphérique.

Il était animé par M. Steve Bochinger, Directeur général d’Euroconsult. M^{me} Simonetta Di Pippo, Directrice du Bureau des affaires spatiales, a prononcé des observations liminaires.

Des présentations ont été faites par MM. Steve Bochinger, Carlo Mirra (Directeur des ventes des produits spatiaux, Services en orbite et exploration, Airbus Defence and Space), par Mark Skinner (Spécialiste scientifique principal, Boeing), par Mark Sundahl (Président du Groupe de travail de la politique spatiale internationale, COMSTAC (Commercial Space Transportation Advisory Committee)), par Hiroshi Koyama (*Executive Fellow*, Groupe des systèmes électroniques, Mitsubishi Electric Corporation) et par M^{me} Fan Weina (Ingénieur principal, Société chinoise des sciences et techniques aérospatiales (CASC)).

M^{me} Simonetta Di Pippo a fait quelques observations finales.
