



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOIXANTE ET UNIÈME SESSION

Vienne, 20-29 juin 2018

LUNDI 25 JUIN 2018

N° 5

Programme des séances et ordre du jour du lundi 25 juin 2018

10 heures-13 heures

744^e séance

Salle des plénières,
bâtiment M

Points de l'ordre du jour

- [6] Débat général
- [7] Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques
- [8] Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-cinquième session
- [9] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-septième session

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance du matin (744^e) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, il sera donné *ce jour*, 25 juin 2018, en salle des plénières, dans le bâtiment M, trois présentations techniques sur l'harmonisation de la politique spatiale des Émirats arabes unis avec les principes de viabilité à long terme, par M^{me} Sumaya Al Hajeri (Émirats arabes unis), l'utilisation du système ASPOS OKP pour contribuer à garantir la sécurité des opérations spatiales et à informer sur la situation des orbites hautes, par M. Vladimir Agapov (Fédération de Russie), et la politique nationale américaine de gestion du trafic spatial, par M. Kenneth Hodgkins (États-Unis d'Amérique).



15 heures-18 heures

745^e séance

Salle des plénières,
bâtiment M

Points de l'ordre du jour

- [6] Débat général
- [7] Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques
- [8] Rapport du Sous-Comité scientifique et technique sur les travaux de sa cinquante-cinquième session
- [9] Rapport du Sous-Comité juridique sur les travaux de sa cinquante-septième session
- [10] Espace et développement durable
- [11] Retombées bénéfiques de la technologie spatiale : examen de la situation actuelle

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance de l'après-midi (745^e) du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, il sera donné *ce jour*, 25 juin 2018, en salle des plénières, dans le bâtiment M, trois présentations techniques sur un institut consacré à la prévention et au contrôle des débris spatiaux, par M. Mark Skinner (Association internationale pour la promotion de la sécurité spatiale), le projet "Global Antenna Sharing" au service des objectifs de développement durable, par M. Alim Rüstem Aslan (UNISEC-Global), et le rôle nouveau du Forum régional Asie-Pacifique des agences spatiales (APRSAF), par M. Akira Kosaka (Japon).

RÉSUMÉ DES SÉANCES

742^e SÉANCE

Des déclarations ont été faites par les représentants des pays suivants: Afrique du Sud, Allemagne, Australie, Belgique, Bolivie (État plurinational de), Canada, Chine, Espagne, États-Unis d'Amérique, Fédération de Russie, France, Grèce, Italie, Japon, Nouvelle-Zélande, République de Corée, Royaume-Uni et Venezuela (République bolivarienne du).

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

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

743^e SÉANCE

Le représentant des États-Unis d'Amérique a fait une déclaration.

Déclaration de la présidence [5]

La présidence a fait une déclaration décrivant les travaux du Comité.

Débat général [6]

Le Comité a commencé l'examen de ce point par des déclarations des représentants de l'Équateur au nom du Groupe des 77 et de la Chine, de la Bolivie (État plurinational de) au nom du Groupe des États d'Amérique latine et des Caraïbes, de l'Afrique du Sud au nom du Groupe des États d'Afrique, de l'Allemagne, du Brésil, de la Chine, des Émirats arabes unis, des États-Unis d'Amérique, de la Fédération de Russie, de la France, de l'Indonésie, du Kenya, du Mexique, de la Pologne et de la Roumanie.

Les observateurs de l'Association africaine de télédétection de l'environnement, du Conseil consultatif de la génération spatiale, de la National Space Society, de l'Organisation de coopération spatiale Asie-Pacifique et de l'Organisation européenne de télécommunications par satellite ont également fait des déclarations.

Moyens d'assurer que l'espace continue d'être utilisé à des fins pacifiques [7]

Le Comité a commencé l'examen de ce point par une déclaration du représentant de la Fédération de Russie.

Présentations spéciales

Des présentations ont été faites par le représentant du Japon sur l'ISEF2 et l'avenir de l'exploration spatiale internationale, par le représentant de l'Allemagne sur la télédétection par satellite à l'appui de la réduction des risques de sécheresse à un niveau national, et par le représentant de la Chine sur la construction et le perfectionnement du système de navigation par satellite BeiDou.