



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
QUARANTE-SIXIÈME SESSION
Vienne, 9-20 février 2009

MERCREDI 11 FÉVRIER 2009

N° 4

Programme des séances et ordre du jour
du mercredi 11 février 2009

10 heures-13 heures	702 ^e séance	Salle de conférence III
	<i>Point de l'ordre du jour</i>	<i>n°</i>
	Débat général	[3]
	Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales	[4]
	Téledétection	[6]
15 heures-18 heures	703 ^e séance	Salle de conférence III
	<i>Point de l'ordre du jour</i>	<i>n°</i>
	Programme des Nations Unies pour les applications des techniques spatiales	[4]
	Téledétection	[6]
	Sources d'énergie nucléaire dans l'espace	[10]

V.09-80727 (F)



Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance du matin (702^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 11 février 2009, il y aura trois présentations techniques, la première sur la télédétection marine au service de la sécurité et de la sûreté du transport maritime et de l'industrie offshore par M^{me} Susanne Lehner (Allemagne), la deuxième sur la première mission lunaire indienne: Chandrayan-I par M. K. Radhakrishnan (Inde) et la troisième sur les travaux du Groupe sur l'observation de la Terre (GEO) par M. Giovanni Rum du GEO, dans la salle de conférence III.

Présentations spéciales sur les activités spatiales

À la fin de la séance de l'après-midi (703^e) du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique, *aujourd'hui*, 11 février 2009, il y aura une présentation technique sur la mission de la SIPT par M. Rainer Sandau de la SIPT, dans la salle de conférence III.

GRUPE DE TRAVAIL PLÉNIER

Après-midi* (Huis clos) Salle de conférence III

* À l'issue de la 703^e séance.

GRUPE DE TRAVAIL SUR LES SOURCES D'ÉNERGIE NUCLÉAIRE

Après-midi* (Huis clos) Salle de conférence III

* À l'issue de la 703^e séance.

RÉSUMÉ DES SÉANCES

700^e séance

Débat général [3]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point en écoutant les déclarations des représentants de la Bolivie, du Nigéria, de la Roumanie, de Cuba, de la République tchèque, de la Chine, de la Thaïlande, de l'Argentine, du Canada, de l'Algérie, de l'Indonésie, de l'Italie et de l'observateur de la Croatie.

Présentations techniques

Des présentations ont été faites par le représentant du Japon sur la mission d'IBUKI et sa contribution à une meilleure compréhension du réchauffement de la planète, par le représentant du Canada sur les activités actuelles et les voies d'avenir du Programme spatial canadien, et par le représentant des États-Unis sur Phoenix, première mission en direction du pôle nord de Mars.

701^e séance

Débat général [3]

Le Sous-Comité a poursuivi l'examen de ce point en écoutant les déclarations des représentants de la Malaisie, des États-Unis d'Amérique, du Portugal, de l'Ukraine, de l'Allemagne, du Brésil, de la France et des observateurs de l'Institut européen de politique spatiale (ESPI), du Conseil consultatif de la génération spatiale, de l'Académie internationale d'aéronautique (AIA), de la Secure World Foundation et de la Fédération internationale d'aéronautique (FIA).

Présentations techniques

Des présentations ont été faites par le représentant de l'Allemagne sur l'état actuel et l'avenir de la télémédecine, par le représentant du Venezuela sur VENESAT-1 et par le représentant de la Thaïlande sur "THEOS: une nouvelle ère dans les missions spatiales de la Thaïlande".

* * * * *