



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
QUARANTE-TROISIÈME SESSION
Vienne, 20 février-3 mars 2006

VENDREDI 17 FÉVRIER 2006

N° 1

La quarante-troisième session du SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE du COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE s'ouvrira le lundi 20 février 2006, à 10 heures, dans la salle de conférence III, au 7^e étage du bâtiment C. L'ordre du jour provisoire de la session est publié sous la cote A/AC.105/C.1/L.283.

Un colloque avec l'industrie sur le thème "Radars spatiaux à ouverture synthétique et leurs applications" s'ouvrira le lundi 20 février 2006, à 15 heures, dans la salle de conférence III du bâtiment C.

Un atelier technique conjoint sur les objectifs, la portée et les caractéristiques générales d'une éventuelle norme de sûreté technique pour les sources d'énergie nucléaires dans l'espace, organisé par le Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique et l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA), se tiendra du 20 au 22 février 2006 dans la salle de conférence I, au 2^e étage du bâtiment C. L'atelier commencera ses travaux le lundi 20 février 2006, après l'ouverture de la quarante-troisième session du Sous-Comité.