



NATIONS UNIES

JOURNAL

COMITÉ DES UTILISATIONS PACIFIQUES DE L'ESPACE EXTRA-ATMOSPHERIQUE

SOUS-COMITÉ SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
QUARANTE-QUATRIÈME SESSION
Vienne, 12-23 février 2007

LUNDI 12 FÉVRIER 2007

N° 2

Programme des séances et ordre du jour
du lundi 12 février 2007

10 heures-13 heures

658^e séance

Salle de conférence III

Point de l'ordre du jour

Adoption de l'ordre du jour

[1]

Déclaration du Président

[2]

Débat général et présentation des rapports sur les activités nationales

[3]

15 heures

659^e séance

Salle de conférence III

Débat général et présentation des rapports sur les activités nationales

[3]

Colloque scientifique

Un colloque scientifique sur l'«Utilisation de l'orbite équatoriale pour les sciences et les applications spatiales: défis et opportunités», organisé conjointement par le Comité de la recherche spatiale (COSPAR) et la Fédération internationale d'astronautique (FIA), se tiendra *aujourd'hui*, lundi 12 février 2007 à 16 heures dans la salle de conférence III, à l'issue de la 659^e séance du Sous-Comité scientifique et technique du Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique.

La première séance sera présidée par M. Jean-Louis Fellous (COSPAR). Des présentations seront faites sur: «l'utilisation de l'orbite équatoriale pour les télécommunications et les satellites de navigation»; «l'observation à haute résolution à long terme du rayonnement solaire extraterrestre de 150 à 2 500 nm»; «le projet conjoint CNES/ISRO d'observation du cycle de l'eau aux basses latitudes à partir d'une orbite faiblement inclinée» et «l'Outil d'analyse de l'utilisation de l'orbite géostationnaire».