



Distr.: Générale
27 janvier 2000

Français
Original: Anglais

**Comité des utilisations pacifiques
de l'espace extra-atmosphérique**

**Renseignements fournis conformément à la Convention
sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace
extra-atmosphérique**

**Note verbale datée du 7 janvier 2000, adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente de la République de Corée auprès de
l'Organisation des Nations Unies (Vienne)**

La Mission permanente de la République de Corée auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) présente ses compliments au Secrétaire général de l'Organisation et a l'honneur, conformément à l'article IV de la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique (résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe), de lui communiquer ci-joint les renseignements concernant les objets lancés dans l'espace par la République de Corée en décembre 1999 (voir annexe).

Annexe

Renseignements concernant les lancements effectués par la République de Corée *

Nom du pays:	République de Corée
Nom de l'objet spatial:	KOMPSAT-1 (Arirang-1)
Date du lancement:	21 décembre 1999
Lieu du lancement:	Base aérienne de Vandenberg, États-Unis d'Amérique
Lanceur:	Fusée Taurus
Principaux paramètres de l'orbite:	
Période nodale:	98,58 minutes
Inclinaison:	98,13 degrés
Apogée:	685 kilomètres
Périgée:	685 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial:	Collecte et traitement d'images aux fins suivantes: cartographie, étude biologique des océans et expériences scientifiques

* Les renseignements sont reproduits tels qu'ils ont été reçus.