



Secrétariat

Distr. GÉNÉRALE

ST/SG/SER.E/338
27 mai 1998

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**

Lettre datée du 6 mai 1998 adressée au Secrétaire général par l'EUMETSAT

Conformément à l'article IV de la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique, l'Organisation européenne pour l'exploitation de satellites météorologiques (EUMETSAT) souhaite informer le Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies que l'objet spatial EUMETSAT, dont le numéro d'immatriculation est indiqué ci-après, a été lancé en septembre 1997* (voir annexe).

*Résolution 3235 (XXIX), de l'Assemblée générale, annexe, en date du 12 novembre 1974.

Annexe

**RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LES OBJETS LANCÉS DANS L'ESPACE
EXTRA-ATMOSPHERIQUE PAR L'EUMETSAT***

- | | | |
|----|---|--|
| a) | Nom de l'organisation de lancement: | EUMETSAT |
| b) | Désignation de l'objet spatial et numéro d'immatriculation: | 1997-049B
Meteosat-7 |
| c) | Date et lieu de lancement: | 2 septembre 1997, Kourou
(Guyane française) |
| d) | Caractéristiques de l'orbite: | |
| | i) Période nodale: | n.d. |
| | ii) Inclinaison: | 0° |
| | iii) Apogée: | 35 786 km |
| | iv) Périgée: | 35 786 km |
| e) | Fonctions générales: | Services météorologiques |

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