NATIONS UNIES



## **Secrétariat**

Distr. GÉNÉRALE

ST/SG/SER.E/345 26 août 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

Note verbale du 18 août 1998 adressée au Secrétaire général par la Mission permanente de l'Allemagne auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne

La Mission permanente de la République fédérale d'Allemagne auprès de l'Organisation des Nations Unies à 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 \*, de lui adresser ci-joint, aux fins d'enregistrement, les renseignements concernant les lancements spatiaux effectués par la République fédérale d'Allemagne en juillet 1998 (voir annexe).

<sup>\*</sup>Résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe, du 12 novembre 1974.

#### Annexe\*

# RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LES LANCEMENTS SPATIAUX EFFECTUÉS PAR L'ALLEMAGNE

1.	TUBSAT-N	
	Numéro d'immatriculation:	D-R010
	Type:	Vaisseau spatial non habité
	État de lancement:	République fédérale d'Allemagne
	Désignation de l'objet spatial:	TUBSAT-N
	Date et lieu de lancement:	Lancé près de Mourmansk (Fédération de Russie), le 7 juillet 1998 par la fusée SS-N-23 en même temps que TUBSAT-N1
	Paramètres fondamentaux de l'orbite:	
	Période:	96,4 minutes
	Inclinaison:	78,90 degrés
	Apogée:	772,49 kilomètres
	Périgée:	397,49 kilomètres
	Fonctions générales de l'objet spatial:	Satellite expérimental pour les télécommunications mobiles

Immatriculé le 20 juillet 1998 sur la base de la notification du 15 juillet 1998

Date d'immatriculation dans le registre des aéronefs de la République fédérale

d'Allemagne - Vaisseau spatial:

<sup>\*</sup>Les renseignements ci-après sont présentés tels qu'ils ont été reçus.

#### 2. TUBSAT-N1

Numéro d'immatriculation: D-R011

Type: Vaisseau spatial non habité

État de lancement: République fédérale d'Allemagne

Désignation de l'objet spatial: TUBSAT-N1

Date et lieu de lancement: Lancé près de Mourmansk (Fédération de Russie)

le 7 juillet 1998 par la fusée SS-N-23 en même

temps que TUBSAT-N

Paramètres fondamentaux de l'orbite:

Période: 96,4 minutes

Inclinaison: 78,90 degrés

Apogée: 772,49 kilomètres

Périgée: 397,49 kilomètres

Fonctions générales de l'objet spatial: Satellite expérimental pour les télécommunications

mobiles

Date d'immatriculation dans le registre des aéronefs de la République fédérale

d'Allemagne – Vaisseau spatial: Immatriculé le 20 juillet 1998 sur la base de

la notification du 15 juillet 1998