



Assemblée générale

Distr.: Générale
23 décembre 2002

Français
Original: Anglais

Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

Renseignements fournis conformément à la résolution 1721 B (XVI) de l'Assemblée générale par les États qui lancent des objets sur une orbite ou sur une autre trajectoire extra-atmosphérique

Note verbale datée du 17 décembre 2002, adressée au Secrétaire général par la Mission permanente de l'Algérie auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne)

La Mission permanente de l'Algérie auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) présente ses compliments au Secrétaire général et a l'honneur de lui communiquer, conformément aux dispositions du paragraphe 1 de la résolution 1721 B (XVI) de l'Assemblée générale, en date du 20 décembre 1961, des informations concernant le satellite ALSAT-1, lancé le 28 novembre 2002 (voir annexe).



Renseignements concernant un objet spatial lancé par l'Algérie*

Nom de l'objet:	ALSAT-1
Commanditaire du lancement:	Centre national des techniques spatiales Arzew (Algérie)
Paramètre orbitaux:	
Période nodale:	98,5 minutes
Inclinaison:	98,23 degrés
Apogée:	686 kilomètres
Périgée:	686 kilomètres
Fonction générale:	Observation de la Terre et surveillance des catastrophes
Durée de fonctionnement:	cinq ans
Maître d'œuvre du lancement:	Rosoboronexport (Fédération de Russie)
Lieu de lancement:	Cosmodrome de Plesetsk (Fédération de Russie)
Date de lancement:	28 novembre 2002
Constructeur:	Surrey Satellite Technology, Guilford, Surrey (Royaume-Uni)

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