



Secrétariat

Distr.: Générale
12 mars 2001

Français
Original: Anglais/Chinois

**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 9 février 2001 adressée au Secrétaire
général par la Mission permanente de la Chine auprès de
l'Organisation des Nations Unies (Vienne)**

La Mission permanente de la Chine auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) présente ses compliments au Secrétaire général 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 transmettre ci-joint, aux fins d'enregistrement, des renseignements concernant le satellite météorologique FY-2 B lancé par la Chine le 25 juin 2000 (voir annexe).

Annexe

Renseignements concernant les objets spatiaux lancés par la Chine

Le 25 juin 2000, le satellite météorologique FY-2 B a été lancé par une fusée porteuse chinoise Longue Marche (LM 3) depuis le centre de lancement de Xichang.

Numéro	Désignation de l'objet	Date de lancement	Principaux paramètres de l'orbite				Fonction générale de l'objet
			Période nodale (min.)	Inclinaison (degrés)	Apogée (km)	Périgée (km)	
2000/12	Satellite météorologique FY-2 B (lancé par une fusée chinoise LM-3 depuis le centre de lancement de Xichang)	25 juin 2000	1 435,8	0	35 789	35 785	Le FY-2 B est un satellite météorologique géostationnaire. Ce satellite fonctionne normalement depuis son lancement.

CNSA/REG. n° 05
16 décembre 2000