

**Secrétariat**Distr.: Générale
2 juillet 2003Français
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 30 juin 2003 adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente de l'Inde auprès de l'Organisation des
Nations Unies (Vienne)**

La Mission permanente de l'Inde auprès de l'Organisation des Nations Unies (Vienne) présente ses compliments au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies et a l'honneur de lui communiquer ci-joint, 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), des renseignements sur le lancement des objets spatiaux indiens GSAT-2 et GSLV-D2-GS3 (voir annexe).



Annexe

Renseignements concernant les objets spatiaux indiens*

1. GSAT-2

Nom de l'État de lancement:	Inde
Indicatif approprié ou numéro d'immatriculation de l'objet spatial:	GSAT-2
Date et territoire ou lieu de lancement:	
Lanceur:	GSLV-D2
Date de lancement:	8 mai 2003
Lieu de lancement:	Sriharikota (Inde)
Principaux paramètres de l'orbite:	Orbite géostationnaire, position: 48° E
Fonction générale de l'objet spatial:	Satellite de communication expérimental

2. GSLV-D2-GS3

Nom de l'État de lancement:	Inde
Indicatif approprié ou numéro d'immatriculation de l'objet spatial:	GSLV-D2-GS3
Date et territoire ou lieu de lancement:	
Lanceur:	GSLV-D2
Date de lancement:	8 mai 2003
Lieu de lancement:	Sriharikota (Inde)
Principaux paramètres de l'orbite:	
Apogée:	36 045,7 kilomètres
Périgée:	180,2 kilomètres
Inclinaison:	19,25 degrés
Période nodale:	635,7 minutes
Fonction générale de l'objet spatial:	Étage supérieur du lanceur GSLV-D2

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