

**Secrétariat**Distr.: Générale  
5 décembre 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 du 1<sup>er</sup> décembre 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 à 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 concernant le lancement des objets spatiaux indiens INSAT-3E, Resourcesat-1 et PSLV-C5-PS4 (voir annexe).



## Annexe

### Renseignements concernant les objets spatiaux indiens\*

#### 1. INSAT-3E

Nom de l'État de lancement:	Inde
Indicatif approprié ou numéro d'immatriculation de l'objet spatial:	INSAT-3E
Date et territoire ou lieu de lancement:	
Lanceur:	Ariane 5
Date de lancement:	27 septembre 2003
Lieu de lancement:	Centre spatial guyanais, Kourou (Guyane française)
Principaux paramètres de l'orbite:	Orbite géostationnaire, position: 55° E
Fonction générale de l'objet spatial:	Satellite de télécommunications

#### 2. Resourcesat-1

Nom de l'État de lancement:	Inde
Indicatif approprié ou numéro d'immatriculation de l'objet spatial:	Resourcesat-1
Date et territoire ou lieu de lancement:	
Lanceur:	PSLV
Date de lancement:	17 octobre 2003
Lieu de lancement:	Satish Dhawan Space Centre, Sriharikota (Inde)
Principaux paramètres de l'orbite:	
Période:	101,35 minutes
Inclinaison:	98,731 degrés
Apogée:	825 kilomètres
Périgée:	809 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial:	Satellite de télédétection

---

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

**3. PSLV-C5-PS4**

Nom de l'État de lancement:	Inde
Indicatif approprié ou numéro d'immatriculation de l'objet spatial:	PSLV-C5-PS4
Date et territoire ou lieu de lancement:	
Lanceur:	PSLV
Date de lancement:	17 octobre 2003
Lieu de lancement:	Satish Dhawan Space Centre, Sriharikota (Inde)
Principaux paramètres de l'orbite:	
Période:	101,394 minutes
Inclinaison:	98,805 degrés
Apogée:	831 kilomètres
Périgée:	815 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial:	Dernier étage du lanceur PSLV

---