

**Secrétariat**Distr.: Générale
10 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 8 juillet 2003 adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente de l'Allemagne auprès de
l'Organisation des Nations Unies (Vienne)**

La Mission permanente de l'Allemagne 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 un objet spatial que l'Allemagne a lancé en 2001 (voir annexe).



Annexe

Renseignements sur un objet spatial lancé par l'Allemagne*

BIRD

Numéro d'immatriculation:	D-R024
Type:	Satellite
État de lancement:	Allemagne
Désignation de l'objet spatial:	BIRD
Date et lieu de lancement:	22 octobre 2001 à Sriharikota (Inde)
Principaux paramètres de l'orbite:	
Période:	95,92 minutes
Inclinaison:	97,704 degrés
Apogée:	573,1 kilomètres
Périgée:	566,7 kilomètres
Fonction générale:	Petit satellite chargé de détecter les phénomènes liés à l'élévation de la température sur Terre en vue de leur étude scientifique, mission de démonstration d'un microsatellite de pointe.
Date d'immatriculation au registre des aéronefs de l'Allemagne sous l'appellation "engin spatial":	4 juin 2003

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