



Secrétariat

Distr.: Générale
22 janvier 2004

Français
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 7 janvier 2004, adressée au Secrétaire
général par la Mission permanente du Royaume-Uni de Grande-
Bretagne et d'Irlande du Nord auprès de l'Organisation des
Nations Unies à Vienne**

La mission permanente de Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne présente ses compliments au Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies et, 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) a l'honneur de communiquer ci-joint les données techniques concernant le lancement du satellite UK-DMC (dénomination internationale 2003-042E) (voir annexe).



Annexe**Immatriculation d'objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique par le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord***

Nom de l'objet spatial:	UK-DMC
Propriétaire/opérateur:	Surrey Satellite Technology Ltd, UK
Date de lancement:	27 septembre 2003
Lieu de lancement:	Cosmodrome de Plesetsk (Fédération de Russie)
Désignation:	2003-042E
Numéro de catalogue:	27943
Paramètres de l'orbite:	
Période nodale:	98,5 minutes
Inclinaison:	98,2 degrés
Apogée:	686 kilomètres
Périgée:	686 kilomètres
Fonction générale:	Observation de la Terre/surveillance des catastrophes
Durée de vie opérationnelle:	5 ans
Date de notification:	7 décembre 2003
Inscrit sur le registre des objets spatiaux du Royaume-Uni:	4 novembre 2003
Date de délivrance de la licence en vertu de la loi de 1986 sur l'espace:	27 septembre 2003

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