



**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 27 mai 2016, adressée au Secrétaire général
par la Mission permanente de la Belgique auprès de
l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de la Belgique auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur, conformément à la résolution 1721 B (XVI) de l'Assemblée générale et à la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique (résolution 3235 (XXIX) de l'Assemblée générale, annexe), d'informer le Secrétaire général que la Belgique a inscrit sur son registre national, sous le numéro d'immatriculation 2016-B-SC-004, le satellite OUFIT-1, qui a été lancé le 25 avril 2016 à 21 h 2 UTC de Kourou (Guyane française), dans le cadre d'un test et d'une démonstration de sous-systèmes relais radio D-STAR (voir annexe).



Annexe

Données relatives à l'immatriculation d'objets spatiaux lancés par la Belgique*

OUFTI-1

Renseignements fournis conformément à la Convention sur l'immatriculation des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique

Nom de l'objet spatial	OUFTI-1
Indicatif national/numéro d'immatriculation	2016-B-SC-004
État d'immatriculation	Belgique
Autres États de lancement	France
Date et territoire ou lieu de lancement	
Date de lancement	25 avril 2016 à 21 h 2 UTC
Territoire ou lieu de lancement	Kourou (Guyane française)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	95,76 minutes
Inclinaison	98,2 degrés
Apogée	664,44 kilomètres
Périgée	453,15 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Test et démonstration de sous-systèmes relais radio D-STAR

* Ces renseignements ont été communiqués au moyen du formulaire établi conformément à la résolution 62/101 de l'Assemblée générale; leur présentation a été modifiée par le Secrétariat.