



Assemblée générale

Distr. générale
7 novembre 2023
Français
Original : français

Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

Informations fournies conformément à la résolution 1721 B (XVI) de l'Assemblée générale par les États qui lancent des objets sur orbite ou au-delà

Note verbale datée du 17 octobre 2023, adressée au Secrétaire général par la Mission permanente de Monaco auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne

La Mission permanente de Monaco auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de communiquer, conformément au paragraphe 1 des résolutions 1721 B (XVI) et 62/101 de l'Assemblée générale, en date du 20 décembre 1961 et du 17 décembre 2007, respectivement, des renseignements concernant la perte de contrôle du satellite OSM-1 CICERO lancé le 3 septembre 2020 (voir annexe)¹.

¹ Les données relatives à l'objet spatial mentionné dans l'annexe ont été inscrites dans le Registre des objets lancés dans l'espace extra-atmosphérique le 19 octobre 2023.



Annexe

Renseignements supplémentaires concernant un objet spatial précédemment immatriculé par Monaco*

OSM-1 CICERO

Nom de l'objet spatial	OSM-1 CICERO
Indicatif international du Comité de la recherche spatiale	2020-061Y
Numéro de catalogue du Commandement de la défense aérospatiale de l'Amérique du Nord (NORAD ID)	46294
État d'immatriculation	Monaco
Autres États de lancement	France (Guyane française) Italie
Date et territoire ou lieu de lancement	3 septembre 2020 à 1 h 51 mn 10 s UTC ; Centre spatial guyanais (Guyane française)
Principaux paramètres de l'orbite	
Période nodale	94,6 minutes
Inclinaison d'orbite	97,4 degrés
Apogée	510,3 kilomètres
Périgée	506,3 kilomètres
Fonction générale de l'objet spatial	Collecte de données climatiques pour des applications environnementales
Modification dans l'exploitation	
Date à laquelle l'objet spatial a cessé de fonctionner	11 juin 2021 à 2 h 57 UTC
Propriétaire ou exploitant de l'objet spatial	Orbital Solutions Monaco
Site Web	www.orbitalsolutions.mc
Lanceur	VV 16
Autres informations	La communication avec le contrôle au sol a été interrompue après le passage à 2 h 57 UTC le 11 juin 2021 en raison d'un incident de radiation.

* 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.