



Assemblée générale

Distr. générale
18 novembre 2022
Français
Original : anglais

Comité des utilisations pacifiques de l'espace extra-atmosphérique

Renseignements fournis conformément au Traité sur les principes régissant les activités des États en matière d'exploration et d'utilisation de l'espace extra-atmosphérique, y compris la Lune et les autres corps célestes

Note verbale datée du 8 juin 2021, adressée au Secrétaire général par la Mission permanente des Pays-Bas auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne

La Mission permanente des Pays-Bas auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de communiquer au Secrétaire général, conformément à l'article XI du Traité sur les principes régissant les activités des États en matière d'exploration et d'utilisation de l'espace extra-atmosphérique, y compris la Lune et les autres corps célestes (résolution 2222 (XXI) de l'Assemblée générale, annexe), des informations supplémentaires concernant un objet spatial figurant dans l'Index en ligne des objets lancés dans l'espace. Les informations concernent l'objet spatial suivant¹ :

Indicatif international du Comité de la recherche spatiale	[2018-096AB]
Nom de l'objet spatial	[Hiber-1]
État/organisation	[Pays-Bas]
Date de lancement	[29-11-2018]
Position sur l'orbite géostationnaire	[Non disponible]
Source d'énergie nucléaire	[Non]
Enregistré auprès des Nations Unies	Non
Document d'enregistrement	—
État	[Perte de contact]
Fonction de l'objet spatial	[Satellite de communication commercial]
Autres renseignements	[Organisation : Hiber B.V.]

¹ On trouvera des informations sur la création de ce registre et de ses sous-registres dans le document [ST/SG/SER.E/INF/24](#).



Les renseignements supplémentaires concernent l'état de l'objet spatial. L'objet spatial n'est plus opérationnel depuis le 29 novembre 2020 et la date prévue de rentrée dans l'atmosphère terrestre était le 29 novembre 2020. Les nouveaux principaux paramètres de l'orbite sont :

Principaux paramètres de l'orbite

Période nodale	[1 h 34 mn]
Inclinaison	[97,4 degrés]
Apogée	[495,6 km]
Périgée	[471,6 km]

Des informations officielles sur cet objet spatial sont disponibles en ligne à l'adresse www.agentschaptelecom.nl/documenten/publicaties/2019/10/31/register-ruimtevoorwerpen.

L'objet spatial mentionné ci-dessus figure dans la partie nationale du registre néerlandais des objets lancés dans l'espace (Register ruimtevoorwerpen). On trouvera des informations sur la création de ce registre et de ses sous-registres dans le document [ST/SG/SER.E/INF/24](#).