



**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 19 septembre 2019, adressée au Secrétaire
général par la Mission permanente de la Fédération de Russie
auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne**

La Mission permanente de la Fédération de Russie auprès de l'Organisation des Nations Unies à Vienne a l'honneur de transmettre, 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 données sur les objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en août 2019 ainsi que sur ceux qui ont cessé d'exister pendant cette période (voir annexe).



Annexe

Données sur des objets spatiaux lancés par la Fédération de Russie en août 2019*

1. En août 2019, les objets spatiaux suivants, relevant de la compétence de la Fédération de Russie et placés sous son contrôle, ont été lancés :

Numéro d'immatriculation de l'objet spatial	Nom de l'objet spatial, lanceur et site de lancement	Date de lancement	Principaux paramètres de l'orbite				Fonction générale de l'objet spatial
			Apogée (km)	Périgée (km)	Inclinaison (degrés)	Période (minutes)	
3526-2019-011	Cosmos-2539, lancé par une fusée porteuse Proton-M équipée d'un propulseur Breeze-M depuis le cosmodrome de Baïkonour	6 août 2019	35 825,5	35 508,8	0,0	1 431,5	Destiné à effectuer des missions pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie
3527-2019-012	Soyouz MS-14, lancé par une fusée porteuse Soyouz-2-1a depuis le cosmodrome de Baïkonour	22 août 2019	242,9	199,8	51,7	88,6	Véhicule de transport habité Soyouz MS sans équipage ; livraison à la Station spatiale internationale et retour de la cargaison sur Terre
3528-2019-013	Cosmos-2540, lancé par une fusée porteuse Rokot équipée d'un propulseur Breeze-KM depuis le cosmodrome de Plessetsk	30 août 2019	959,8	951,3	99,2	105,0	Destiné à effectuer des missions pour le compte du Ministère de la défense de la Fédération de Russie

2. En août 2019, la Fédération de Russie n'a pas lancé d'objet spatial pour le compte de clients étrangers.
3. L'objet spatial suivant a cessé d'exister en août 2019 et n'était plus sur orbite terrestre le 31 août 2019 à minuit (heure de Moscou) : 1977-032A (Molniya 3-7), qui s'est consumé le 8 août 2019.

* Les données d'immatriculation sont reproduites telles qu'elles ont été reçues.