

EUSPA continuă să se dezvolte pentru a veni în sprijinul managementului traficului spațial al UE

EUSPA/PR/23/06 Praga, 3 iulie 2023

Cu peste 20 000 de sateliți care se preconizează că vor fi lansați în următorul deceniu, spațiul devine din ce în ce mai aglomerat, această situație fiind mai evidentă pe orbita terestră joasă (Low Earth Orbit – LEO). Abundența de sateliți nu este responsabilă numai de „un blocaj fără precedent al traficului spațial”, ci este și cauza unei cantități mari de deșeuri spațiale, care crește într-un ritm alarmant.

Potrivit Comisiei Europene, peste [1 milion de deșeuri cu dimensiunea mai mare de 1 cm](#) orbitează în prezent în jurul Pământului, de la șuruburi și sateliți defecțioși la componente de rachete spațiale. Pentru a rezolva problema congestiei spațiale și având în vedere că deșeurile spațiale pot deteriora și, eventual, distruge sateliții funcționali deținuți de UE, precum Galileo, Copernicus și EGNOS, dar și sateliții privați, Uniunea a propus recent o abordare globală a [managementului traficului spațial](#).

Pentru a sprijini această inițiativă și având în vedere expertiza sa în domeniul furnizării de servicii și al managementului problemelor de securitate, începând de astăzi, EUSPA va opera Serviciul de asistență imediată pentru supravegherea și urmărirea spațială (Space Surveillance and Tracking - SST), în urma unei decizii a Comisiei Europene din 3 iunie 2022.

Ce va face EUSPA?

Echipa Serviciului de asistență imediată pentru SST al UE va continua să interacționeze cu utilizatorii serviciilor SST – printre care se numără proprietarii și operatorii de vehicule spațiale, instituțiile UE și statele membre ale UE – pentru a-i ajuta să utilizeze portalul dedicat și să beneficieze de serviciile acestuia. De asemenea, Serviciul de asistență imediată furnizează anumitor părți interesate informații privind performanța serviciilor și promovează utilizarea serviciilor SST.

Împreună cu parteneriatul SST al UE format din 15 state membre ale UE, EUSPA va sprijini furnizarea de servicii de siguranță spațială pentru peste **190** de organizații înregistrate și va contribui la coordonarea traficului spațial prin protejarea a peste **400** de sateliți de riscul de coliziune cu deșeuri spațiale sau cu alți sateliți operaționali. În plus, partenerii vor detecta și monitoriza dezintegrările din spațiu și reintrarea necontrolată a obiectelor spațiale în atmosfera terestră.

Tranziția de la operatorul precedent, SatCen, s-a efectuat fără nicio întrerupere, pentru ca impactul asupra utilizatorilor să fie cât mai mic posibil. În urma tranziției, serviciile au fost furnizate conform așteptărilor, iar noile date de contact ale Serviciului de asistență imediată pentru SST au fost comunicate utilizatorilor.

Noul sediu al Serviciului de asistență imediată pentru SST al UE este situat la Centrul de monitorizare a securității Galileo (CMSSG) al EUSPA din San Martín de la Vega, Madrid, Spania.

„Prin gestionarea Serviciului de asistență imediată pentru SST al UE, EUSPA contribuie la abordarea managementului traficului spațial, pentru a sprijini dezvoltarea unei strategii a UE care să asigure utilizarea sigură și durabilă a spațiului, păstrând în același timp competitivitatea industriei spațiale a UE”, subliniază Rodrigo da Costa, directorul executiv al EUSPA.

„Parteneriatul SST al UE se angajează să furnizeze servicii publice în domeniul evitării coliziunilor și analizei reintrării în atmosferă și a fragmentării, prin intermediul Serviciului de asistență imediată pentru SST al UE, pentru a îmbunătăți siguranța operațiunilor spațiale și pentru a contribui la sustenabilitatea pe termen lung a activităților din spațiul cosmic. Împreună cu EUSPA, vom continua să punem utilizatorii în centrul angajamentului nostru”, a declarat Pascal Faucher, președintele parteneriatului SST al UE, responsabil în cadrul biroului Apărare și securitate și consilier al Centrului național de studii spațiale din

Franța (CNES).

[Faceți clic aici pentru mai multe informații generale](#)

Despre Agenția Uniunii Europene pentru Programul Spațial (EUSPA)

Agenția Uniunii Europene pentru Programul spațial (EUSPA) oferă servicii europene de navigație prin satelit sigure și securizate, promovează comercializarea datelor și serviciilor Galileo, EGNOS și Copernicus, coordonează programul guvernamental de comunicații prin satelit GOVSATCOM al UE și va fi responsabilă cu operațiunile serviciului de asistență al Programului de supraveghere și urmărire spațială (SST) începând din 2023. EUSPA răspunde de acreditarea de securitate a tuturor componentelor programului spațial al UE. Promovând dezvoltarea unui sector spațial inovator și competitiv și colaborând cu întreaga comunitate spațială a UE, EUSPA contribuie la Pactul verde european și la tranziția digitală, la siguranța și securitatea Uniunii și a cetățenilor săi, consolidând totodată autonomia și reziliența acesteia.

Pentru mai multe informații:

Marie Ménard, responsabilă cu comunicarea în cadrul EUSPA

Marie.Menard@euspa.europa.eu

Tel.: +420 237 766 627 - Tel. mobil: +420 602 619 776