

# EUSPA offentliggør en ny markedsrapport om jordobservation og satellitnavigation

EUSPA/PR/21/01    Prag, den 25. januar 2022

**EU's rumprogram er en vækstkatalysator for virksomheder, der stimulerer økonomien og hæver barren for innovation. EUSPA's EO- og GNSS-rapport er den ultimative guide for alle, der ønsker at gøre EU's satellitnavigations- og jordobservationsteknologier til en del af deres forretningsplan og udvikle nye downstreamapplikationer, der udnytter data fra rumteknologien.**

Samfundet er mere end nogensinde før afhængigt af innovative løsninger til at håndtere big data-paradigmet, håndtere og imødegå naturkatastrofer og menneskeskabte katastrofer, begrænse spredningen af sygdomme og styrke en global forsyningskæde, der understøtter vores dagligdag. Data fra jordobservation (EO) og det globale satellitnavigationssystem (GNSS) bliver stadig vigtigere for disse innovative løsninger gennem snesevis af applikationer, der er under udvikling eller allerede anvendes af borgere, virksomheder, regeringer, industrien, internationale organisationer, NGO'er og forskere rundt om i verden. **I 2021 genererede GNSS- og EO-downstreammarkedet indtægter på over 200 mia. euro, og indtægterne ventes at nå næsten en halv billion euro i løbet af det næste årti.**

For at give dig et bedre indblik i og mulighed for at få det fulde udbytte af rumteknologien har EUSPA's eksperter udarbejdet "EUSPA EO and GNSS Market Report". Den omfattende rapport indeholder analytisk information om de dynamiske GNSS- og EO-markeder samt dybdegående analyser af de seneste globale tendenser og udviklinger ved hjælp af illustrerede eksempler og brugsscenarier. Rapporten indeholder også prognoser for markedsudviklingen for GNSS-salg og EO-indtægter frem til 2031 baseret på avancerede økonometriske modeller. Med fokus på Galileo/EGNOS og Copernicus fremhæver rapporten den afgørende rolle, som rumdata spiller for **17 markedssegmenter**, herunder landbrug; luftfart og droner; biodiversitet; økosystemer og naturkapital; klimatjenester; forbrugerløsninger, turisme og sundhed; krisehåndtering og humanitær bistand; energi og råmaterialer; miljøovervågning; fiskeri og akvakultur; skovbrug; infrastruktur; forsikring og finans; skibsindustri og indre vandveje; jernbaner; veje og bilindustri; byudvikling og kulturarv; rummet.

## Væsentlige punkter i rapporten

- Det globale årlige salg af GNSS-modtagere vil nå 2,5 mia. enheder i 2031 og være domineret af applikationer, der hører under segmentet forbrugerløsninger, turisme og sundhed, og som vil udgøre omkring 92 % af det globale årlige salg.
- Bortset fra de største markeder som landbrug, byudvikling og kulturarv samt energi og råstoffer ventes det inden for EO, at forsikrings- og finanssegmentet vil få den hurtigste vækst i det næste årti (21 % af den samlede årlige vækstrate) med hensyn til indtægter fra både EO-data og tillægstjenester.
- Set ud fra et forsyningsperspektiv tegner den europæiske industri sig for over 41 % af det globale EO-downstreammarked og for 25 % af det globale GNSS-downstreammarked.

"EU's flagskibsprogram på rumområdet, der omfatter dels Galileo og EGNOS, dels Copernicus, er blevet en vigtig katalysator på downstreammarkedet for applikationer, der udnytter data fra rumteknologi. Som et brugerorienteret agentur stiller vi denne interne viden om markedsudviklingen til rådighed for vores brugere, dvs. innovatorer, iværksættere, investorer, forskere, chipset-producenter eller blot enhver, der ønsker at anvende rumteknologi til at tilføre værdi til deres aktiviteter. Der sættes fokus på merværdien og de vigtigste forskelle mellem de europæiske GNSS- og EO-systemer, både hver for sig og i synergi med hinanden. Jeg er sikker på, at rapporten vil være til stor nytte og inspiration for alle, der bidrager til EU's økonomiske vækst," slutter Rodrigo da Costa, EUSPA's administrerende direktør.

Rapporten kan [downloades her](#).

## Om Den Europæiske Unions Agentur for Rumprogrammet (EUSPA)

Den Europæiske Unions Agentur for Rumprogrammet (EUSPA) leverer sikre europæiske satellitnavigationstjenester, fremmer kommercialiseringen af Galileo-, EGNOS- og Copernicusdata og -tjenester samt koordinerer EU's kommende statslige satellitkommunikationsprogram, GOVSATCOM. EUSPA er ansvarlig for sikkerhedsgodkendelsen af alle komponenterne i EU's rumprogram. Gennem sin udvikling af en innovativ og konkurrencedygtig rumsektor og sit samarbejde med hele EU's rumfællesskab bidrager EUSPA til den europæiske grønne pagt og digitale omstilling, til Unionens sikkerhed, autonomi og modstandsdygtighed og til alle EU-borgeres tryghed og beskyttelse.

## Hvis du ønsker yderligere information:

Marie Ménard, kommunikationsmedarbejder i EUSPA: [Marie.Menard@euspa.europa.eu](mailto:Marie.Menard@euspa.europa.eu)  
Tlf.: +420 237 766 627 - Mobil: +420 602 619 776