

Notat



Punkt 1. Evaluering af rumprogrammer – måling af den reelle samfundsmæssige effekt

Nyt notat

KOM-dokument foreligger ikke

1. Resumé

Formandskabet har som baggrund for den politiske drøftelse kort sammenfattet betydningen af rumprogrammerne for forskellige politikområder, herunder miljø, klima, landbrug samt bæredygtige byer og produktion. Samtidig anskueliggøres hvordan rumprogrammernes reelle samfundsmæssige betydning og værdi for en bæredygtig, klimavenlig udvikling kan måles og vurderes. Formandskabet har på den baggrund udarbejdet to spørgsmål til den politiske drøftelse, hvor der dels ønskes drøftet, hvorledes offentlige myndigheder f.eks. kan integrere EU-rumdata og tjenester til at støtte en grøn genoprettelse efter COVID-19 krisen, og dels hvordan rumsystemer og ruminfrastrukturer kan fremme en hurtigere bæredygtig udvikling.

Regeringen lægger stor vægt på, at drøftelsen ikke foregriber forhandlingerne om EU's flerårige finansielle ramme (MFF'en).

Sagen forelægges udvalget til orientering.

2. Baggrund

Med udgangspunkt i "En rumstrategi for Europa" fra 2016, forslaget om et samlet EU rumprogram for 2021-2027, EU's 2020 strategi og EU's udfordringer afledt af COVID-19, ønsker det kroatiske EU-formandskab på den uformelle videokonference for rumministre den 29. maj 2019, en drøftelse med to vinkler.

Formandskabet ønsker en drøftelse af, hvorledes offentlige myndigheder kan integrere EU-rumdata og tjenester til at støtte en grøn genoprettelse efter COVID-19 krisen. Ligeledes ønskes det drøftet, hvordan rumsystemer og ruminfrastrukturer kan fremme en hurtigere bæredygtig udvikling.

Som baggrund for den politiske drøftelse har formandskabet kort sammenfattet betydningen af rumprogrammerne, og hvordan rumprogrammernes reelle samfundsmæssige betydning måles og vurderes.

3. Formål og indhold

I formandskabets diskussionsoplæg henvises til meddelelsen om EU's rumstrategi, der påpeger værdien og potentialet af EU's rumprogrammer Copernicus, EGNOS og Galileo, der tilvejebringer en infrastruktur til kritiske data og tjenester, som understøtter europæiske prioriteter, samt at fordelene ved disse rumaktiviteter skal udnyttes fuldt ud i både i samfundet generelt og i EU's økonomi.

I diskussionsoplægget anføres det, at selv når Europa står overfor uventede udfordringer med COVID-19, er overgangen til en bæredygtig og klimaneutral økonomi fortsat en prioritet. Rumområdet er central for denne udfordring. Rumsektoren giver mulighed for økonomisk vækst og understøtter europæisk konkurrenceevne og robusthed. De teknologiske muligheder, som rumbaserede tjenester tilbyder, støtter

27. maj 2020

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Jura og Internationale forhold

Børsgade 4
Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700

www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
142196

den europæiske dataøkonomi og fremmer udviklingen af avancerede teknologier. Rumaktiviteter giver mulighed for udvikling af nye produkter og tjenester. Formandskabet finder, at der er behov for at booste udviklingen af europæiske rumapplikationer og -tjenester til at understøtte videnskabelige fremskridt, industriel innovation og politiske prioriteter.

Formandskabet finder, at der er behov for forbedring af eksisterende metoder til vurdering af socio-økonomiske effekter af rumprogrammerne for derved at skabe bedre forståelse og evidensbaseret information, som beslutningstagere og borgere kan anvende i forhold bæredygtig anvendelse af naturlige og samfundsmæssige ressourcer.

4. Europa-Parlamentets udtalelser

Ikke relevant i forhold til drøftelsen.

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

5. Nærhedsprincippet

Ikke relevant i forhold til drøftelsen.

6. Gældende dansk ret

Ikke relevant i forhold til drøftelsen.

7. Konsekvenser

Drøftelsen har ikke statsfinansielle, samfundsøkonomiske eller erhvervsøkonomiske konsekvenser i Danmark.

8. Høring

Sagen har været i høring i Specialudvalget for Forskning med frist den 27. maj 2020. Høringen har ikke givet anledning til bemærkninger.

9. Generelle forventninger til andre landes holdninger

Det forventes, at andre lande vil støtte drøftelsen.

10. Regeringens generelle holdning

Regeringen støtter drøftelsen om brugen af EU's rumdata og rumbaserede tjenester til understøttelse af en bæredygtig udvikling og grøn omstilling, hvor samspillet mellem jordobservation, satellitnavigation og telekommunikation er central.

Regeringen finder drøftelsen relevant og aktuel set i lyset af Covid-10 og genopretningen af EU's økonomi. Regeringen mener, at det fortsat er vigtigt at udnytte brugen af EU's rumprogrammer for at fastholde konkurrenceevnen, skabe vækst og velfærd og adressere store samfundsmæssige udfordringer.

Regeringen lægger stor vægt på, at drøftelsen ikke foregriber forhandlingerne om EU's flerårige finansielle ramme (MFF'en).

11. Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg.