



Samlenotat

Dato
2. juni 2020

Uformel videokonference for teleministre den 5. juni 2020

Dagsorden	Side
1. Digitale prioriteter efter COVID-19, inkl. udnyttelse af digitale teknologier som kunstig intelligens, samt forbindelser og data	2
- <i>Politisk drøftelse</i>	



1. Digitale prioriteter efter COVID-19, inkl. udnyttelse af digitale teknologier som kunstig intelligens, samt forbindelser og data

1. Resumé

Der afholdes uformel videokonference for EU's teleministre den 5. juni 2020. På dagsordenen er en drøftelse af digitale prioriteter i tiden efter COVID-19.

Drøftelsen har ingen lovgivningsmæssige eller økonomiske konsekvenser for Danmark og påvirker ikke beskyttelsesniveauet.

Regeringen er enig med formandskabet og Kommissionen i, at den digitale transformation vil være et centralt led i EU's økonomiske genopretning efter COVID-19. Regeringen arbejder for, at den digitale økonomi i Europa generelt kendetegnes ved et højt niveau af tillid og tryghed samt en stærk digital konkurrenceevne baseret på innovationsfremmende og teknologineutrale rammevilkår, uden unødige byrder og barrierer.

2. Baggrund

Kommissionen offentliggjorde den 27. maj 2020 sin plan for den økonomiske genopretning efter COVID-19-krisen. Af genopretningsplanen fremgår, at krisen har understreget behovet for fortsat digitalisering af økonomien og samfundet. Krisen forventes at resultere i permanente forandringer som øget brug af distancearbejde, digital undervisning, e-handel og digital forvaltning. Den digitale omstilling vil derfor spille en central og prioriteret rolle i relanceringen og moderniseringen af EU's økonomi. På denne baggrund lægger Kommissionen op til at fremme investeringer i højhastighedsnet og 5G, at styrke EU-landenes industrielle og teknologiske kapacitet på strategiske områder og at fremme data-økonomien.

Det kroatiske formandskab har indkaldt til uformel videokonference for teleministrene den 5. juni 2020. På dagsordenen er en drøftelse af digitale prioriteter i tiden efter COVID-19.

Drøftelsen finder sted i lyset af Kommissionens meddelelse *"Europas digitale fremtid i støbeskeen"* (KOM (2020) 67) fra den 19. februar 2020, hvori Kommissionen lancerede sin strategi for Europas digitale økonomi. Med meddelelsen opstiller Kommissionen en ambitiøs digital dagsorden med en række væsentlige strategier og lovgivningsinitiativer. Kommissionen varsler i meddelelsen en lovpakke for digitale tjenester, tiltag til opbygning af fælles digitale kapaciteter, fremskyndelse af investeringer i højhastighedsnet og 5G, en strategi for cybersikkerhed samt initiativer, der skal fremme en bæredygtig og ressourceeffektiv økonomi. Kommissionen har desuden igangsat et gennemsyn af de europæiske konkurrenceregler med det formål at sikre, at de effektivt kan håndtere nutidens udfordringer på det digitale område.

Drøftelsen skal derudover ses i sammenhæng med Kommissionens hvidbog *"Om kunstig intelligens – en europæisk tilgang til ekspertise og tillid"* (KOM (2020) 65), der



har til formål at fremme optagelsen af kunstig intelligens samt at tackle de risici, der kan være i forbindelse med visse anvendelser af den nye teknologi. Der lægges blandt andet op til en lovgivningsmæssig ramme for højrisiko kunstig intelligens. Drøftelsen finder endvidere sted på baggrund af Kommissionens meddelelse "*En europæisk strategi for data*" (KOM (2020) 66), der udstikker Kommissionens datastrategi med en vision om at etablere et samlet europæisk dataområde, hvor data frit kan strømme inden for EU og på tværs af sektorer. Begge blev præsenteret samtidig med strategien for Europas digitale fremtid.

3. Formål og indhold

Drøftelsen på den uformelle videokonference forventes at have fokus på digitale løsningers betydning for genopretningen efter COVID-19-krisen, herunder kunstig intelligens, udrulning af højhastighedsforbindelser og data. I sit oplæg til drøftelsen understreger det kroatiske formandskab, at Kommissionens udspil i strategien for Europas digitale fremtid, datastrategien og hvidbogen om kunstig intelligens kun er blevet mere aktuelle som følge af krisen. Gennem investeringer i højhastighedsforbindelser og ved at fremskynde den digitale transformation kan EU øge konkurrenceevnen og skabe nye jobs og indtægtsmuligheder f.eks. fra forretningsmodeller baseret på kunstig intelligens.

Drøftelsen forventes specifikt at komme ind på, hvad der er de vigtigste erfaringer fra COVID-19-krisen, hvilken rolle det digitale kan spille i overvindelsen af krisen, samt hvilke aspekter af den digitale strategi, der skal prioriteres. Endvidere forventes drøftelsen at komme ind på, hvordan det kan sikres, at EU og medlemslandene prioriterer og investerer endnu mere i højhastighedsforbindelser, data og digitale teknologier som kunstig intelligens.

4. Europa-Parlamentets udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke udtale sig om drøftelsen.

5. Nærhedsprincippet

Ikke relevant.

6. Gældende dansk ret

Ikke relevant.

7. Konsekvenser

Lovgivningsmæssige konsekvenser

Drøftelsen har ikke lovgivningsmæssige konsekvenser.

Økonomiske konsekvenser

Drøftelsen har ikke økonomiske konsekvenser.



Andre konsekvenser og beskyttelsesniveauet

Drøftelsen har ikke andre konsekvenser eller konsekvenser for beskyttelsesniveauet.

8. Høring

Sagen har ikke været sendt i høring.

9. Generelle forventninger til andre landes holdninger

Der er ikke kendskab til, hvilke holdninger andre lande vil fremføre på videokonferencen.

10. Regeringens generelle holdning

Regeringen er enig med formandskabet og Kommissionen i, at den digitale transformation bør være et centralt led i EU's økonomiske genopretning efter COVID-19. Regeringen mener, at digitaliseringen skal tjene samfundets interesser ved, at digitalisering bidrager til at adressere samfundets udfordringer, mens etisk, ansvarlig og sikker digitalisering går hånd i hånd med digital vækst. Regeringen arbejder for, at den digitale økonomi i Europa generelt kendetegnes ved et højt niveau af tillid og tryghed samt en stærk digital konkurrenceevne baseret på innovationsfremmende og teknologineutrale rammevilkår, uden unødige byrder og barrierer.

Regeringen anser adgangen til og anvendelsen af data som et væsentligt fundament for udviklingen af digitale teknologier og tjenester, som kan bidrage til at udvikle nye grønne løsninger. Samtidig bør tiltag for dataadgang og -anvendelse have et stærkt fokus på, at de lever op til høje standarder for cybersikkerhed og understøtter en etisk og ansvarlig anvendelse af data.

Regeringen anser kunstig intelligens som en af de afgørende teknologier, som kan være med til at understøtte EU's konkurrenceevne, velstand og grønne omstilling samt den offentlige forvaltning og velfærdsydelse. Samtidig erkender regeringen, at udbredelsen af kunstig intelligens i visse situationer kan indebære en række alvorlige risici, der kan underminere en etisk, ansvarlig og sikker anvendelse af kunstig intelligens. Derfor er regeringen enig med Kommissionen i, at disse alvorlige risici bør adresseres i en europæisk lovgivningsramme, der går hånd i hånd med innovation samt konkurrenceevnen.

Regeringen ser udrulningen af højhastighedsnet og sikker 5G som en kritisk teknologi, der vil være afgørende for udviklingen af nye, innovative produkter og tjenester i de kommende år inden for sektorer som landbrug, industri, sundhed og transport. Regeringen ser derfor gerne, at Kommissionen gør en indsats for hurtig udrulning af 5G i hele EU og herunder fremrykker investeringer i højhastighedsnet og sikker 5G.

Regeringen finder, at det er vigtigt at understøtte udviklingen og det brede optag af digitale faciliteter bl.a. som led i det kommende program for det Digitale Europa, hvor



der fra dansk side gerne ses et større fokus på digitale faciliteter, der kan bidrage til at fremme den grønne omstilling.

11. Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidligere været forelagt for Folketingets Europaudvalg.