

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling

Udvalget for Videnskab og Teknologi  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

./ Til udvalgets orientering fremsendes hermed mit talepapir fra samrådet i Videnskabsudvalget torsdag den 18. november 2010 vedrørende bredbåndskvalitet.

Med venlig hilsen

Charlotte Sahl-Madsen

22. november 2010

Ministeriet for Videnskab  
Teknologi og Udvikling  
Bredgade 43  
1260 København K  
Telefon 3392 9700  
Telefax 3332 3501  
E-post vt@vtu.dk  
Netsted www.vtu.dk  
CVR-nr. 1680 5408

Sagsnr. 10-076689  
Dok nr. 1602684  
Side 1/1

**Samråd (åbent) i Folketingets Udvalg for Videnskab og Teknologi torsdag den 18. november 2010 vedr. bredbåndskvalitet – UVT – alm. del – spørgsmål L – P.**

**DET TALTE ORD GÆLDER**

**Spørgsmål L:**

Finder ministeren det tilfredsstillende, at Danmark rasler ned af den seneste store internationale undersøgelse om bredbåndskvalitet, jf. ”Broadband Quality Study” foretaget af Oxford University og Universidad de Oviedo?

**Svar:**

Jeg undrer mig meget over, at spørgeren med fulde alvor kan mene, at Danmark skulle være ”raslet ned”.

Det hænger simpelthen ikke sammen med virkeligheden.

Vi er gået fra en delt niende plads sidste år til en placering som nummer ti i år på den samlede rangliste. Vi har altså rykket os én plads. Jeg gentager: Én plads.

Det skal vi selvfølgelig tage seriøst. Men det ville være godt, hvis vi kunne gøre det med en retorik, som er proportional i forhold til problemet – hvis der er et problem.

For realiteten er jo, at en af de overordnede konklusioner i rapporten er, at Danmark udpeges som ét af de lande i undersøgelsen, der allerede nu lever op til bredbåndskravene for de kommende tre til fem år.

Det syntes jeg er en meget væsentlig konklusion.

Men vi skal selvfølgelig ikke stoppe der, og det gør regeringen heller ikke.

Jeg noterer mig derfor også med stor tilfredshed, at den kurs, regeringen allerede har sat, flugter fint med rapportens anbefalinger.

Det glæder mig ikke mindst i forhold til vores ambitiøse målsætning om, at alle husstande og virksomheder i 2020 skal have mulighed for at få en bredbåndsforbindelse på minimum 100 Mbit/s.

Den målsætning er en af de absolut mest ambitiøse i Europa. Derfor er det da også vigtigt løbende at følge udviklingen hen mod målet.

Tydeligvis er vi godt på vej.

Lad mig i den forbindelse nævne, at bredbåndskortlægningen for 2010 netop er blevet offentliggjort.

Det er meget positiv læsning.

Blandt andet er det rigtigt, rigtigt lovende, at 25 procent af alle husstande og virksomheder allerede i dag i 2010 kan få 100 Mbit/s.

Og lad mig understrege, at det også gælder muligheden for upstream, som vi skal drøfte lidt senere.

Jeg er helt overbevist om, at vi i de kommende år vil komme til at se en markant yderligere udvikling i adgangen til høje hastigheder.

Samtidig skal vi holde fast i den danske tilgang til udbredelse af bredbånd som er at sikre, at *alle* får adgang til bredbånd. Det gælder også, når vi taler om de høje hastigheder

Dér adskiller vi os markant fra andre lande. Det synes jeg er et meget centralt element, når vi skal sammenligne os internationalt.

Så lad mig slutte dette spørgsmål med at gentage, at vi naturligvis tager undersøgelser af den art, som er nævnt i spørgsmålet, seriøst.

Men retorikken i det stillede spørgsmål synes jeg ikke er seriøs.

#### **Spørgsmål M:**

Hvad vil ministeren gøre for at sætte yderligere fokus på behovet for en ordentlig bredbåndskvalitet i Danmark, og hvilke initiativer vil der blive taget for at sikre, at vi ikke fortsætter med at rasle ned af ranglisten, jf. "Broadband Quality Study" foretaget af Oxford University og Universidad de Oviedo?

#### **Svar:**

Som alle her i udvalget er bekendte med, har regeringen allerede sat overordentlig stor fokus på bredbåndsudviklingen.

Vi har formuleret én af de allermest ambitiøse bredbåndsmålsætninger i Europa.

Vi har valgt at gå et langt stykke videre end det mål, som EU har formuleret, nemlig at alle europæere i 2020 skal have adgang til hastigheder på 30 Mbit/s eller mere, og at mindst halvdelen af de europæiske husholdninger skal abonnere på en forbindelse på over 100 Mbit i sekundet.

Den danske målsætning skal nås gennem en markedsbaseret og teknologineutral tilgang.

Det er en tilgang, som der siden 1999 har været 100 procent opbakning til i kredsen af partier bag teleforliget.

Jeg går ud fra, at spørgeren, som repræsenterer sit parti i teleforligskredsen, bækker op om den markedsbaserede og teknologineutrale tilgang.

Det er grundstenen i hele forliget.

For at nå det meget ambitiøse mål, vi har sat os her i landet, er det ikke mindst nødvendigt, at telebranchen har rigtigt gode rammebetingelser.

Vi har derfor drøftet rammebetingelserne med telebranchen.

IT- og Telestyrelsen har i den forbindelse modtaget en række konkrete forslag fra telebranchen til, hvordan vi sikrer gode vilkår og rammebetingelser for branchen.

De mange forslag er nu ved at blive gennemgået i styrelsen.

Jeg forventer på grundlag af denne gennemgang meget snart at modtage et oplæg til mulige forbedringer af rammebetingelserne.

Dette oplæg vil jeg naturligvis drøfte nærmere med teleforligskredsen.

Samtidig har vi via Videnskabsministeriets arbejdsprogram for ”*Digitale veje til vækst*” igangsat en række initiativer, som skal fremme efterspørgslen efter bredbåndsbaserede tjenester.

Det drejer sig blandt andet om at hjælpe borgere og virksomheder til at bruge de digitale kanaler, at få offentlige data i spil til nye innovative tjenester, samt at anvende mulighederne for cloud computing.

Derudover vil jeg naturligvis fortsætte med at følge udviklingen – ikke mindst gennem den årlige bredbåndskortlægning.

På baggrund heraf vil jeg løbende overveje nye initiativer, der måtte være anledning til at tage.

Et initiativ, der er på vej, og som allerede har været drøftet i teleforligskredsen er den kommende auktion i 2011 over frekvenser i 800 megahertz-båndet.

Disse frekvenser vil være særligt velegnede til at sikre bredbåndsdækning i de tyndt befolkede egne af Danmark.

Den 9. december har jeg et møde med Jan Trøjborg fra Kommunernes Landsforening KL.

Her vil vi blandt andet diskutere kommunernes muligheder for at kunne understøtte bredbåndsudrulningen.

I Videnskabsministeriet vil vi også se nærmere på mulighederne for bl.a. bedre koordinering af gravearbejde, så det bliver billigere at udrulle bredbånd.

Men også andre initiativer vil helt givet kunne komme på tale i den kommende tid, og jeg vil selvsagt løbende inddrage teleforligskredsen i mine overvejelser.

**Samrådspørgsmål N:**

Hvor mener ministeren, at ansvaret ligger for, at Danmark nu begynder at falde ned af de internationale ranglister over bredbåndskvalitet, jf. ”Broadband Quality Study” foretaget af Oxford University og Universidad de Oviedo?

**Svar:**

Som det fremgik af mit svar på det foregående spørgsmål M, er præmissen for spørgsmålet forkert. Spørgsmålet, mener jeg, bygger på en forkert læsning af rapporten. Det er ikke min opfattelse, at undersøgelsen stiller Danmark i et så kritisk lys, som spørgeren giver udtryk for.

Rapporten karakteriserer Danmark som klar til fremtiden, og den danske politik på bredbåndsområdet flugter fint med rapportens anbefalinger.

Den danske tilgang bygger som nævnt på en markedsbaseret og teknologineutral tilgang. Det er der fuld enighed om i teleforligskredsen. Det går jeg ud fra, at spørgeren står ved.

Fra politisk side, skal vi sikre, at rammebetingelserne er i orden, og at den regulering, som vi beslutter os for, er gavnlig for bredbåndsudviklingen.

Når jeg ser på situationen i Danmark i dag, kan jeg konstatere, at udbuddet af bredbåndsforbindelser og bredbåndshastigheder lader til at overstige efterspørgslen.

Ministeriet for Videnskab  
Teknologi og Udvikling

Side 5/5

For eksempel er der 92 procent af de danske husstande og virksomheder, der har adgang til en bredbåndsforbindelse på 10 Mbit/s eller mere.

Derimod er det kun lidt over 40 procent af samtlige bredbåndsabonnementer, der er solgt med en hastighed på 10 Mbit/s eller mere.

Sagt helt firkantet: Næsten alle kan få 10 Mbit/s eller mere, hvis de vil have det. Men under halvdelen benytter sig af muligheden.

Det er tal, der stammer fra dette års danske bredbåndskortlægning.

Og de tal tyder ikke på, at vi har et problem med udækkede behov for bredbånd.

Men jeg er samtidig helt bevidst om, at der forskellige steder i landet er borgere og virksomheder, som har vanskeligheder med at få dækket deres behov.

Det skal vi tage meget alvorligt. Fordi vores bredbåndsmål, som jeg tidligere har sagt, omfatter alle.

Men jeg synes egentligt, at det er ærgerligt, at det ikke er alle, der udnytter de muligheder der allerede er idag.

Det forventer jeg vil ændre sig, når effekten af vores initiativer begynder at kunne mærkes.

For det er jo netop gennem brugen af IKT og ikke alene gennem tilstedeværelsen af infrastruktur, at vi skaber vækst og udvikling i samfundet.

En af de store udfordringer er derfor at få så mange som muligt til at bruge de eksisterende højhastighedsforbindelser.

Samtidig skal vi sikre, at alle i Danmark har muligheden for at blive en del af fremtidens højhastighedssamfund.

Det går jeg ud fra, at spørgeren er enig i.

**Samrådsspørgsmål O:**

Vil ministeren tage initiativ til, at der også udmeldes en upstream-målsætning på bredbånd fra den danske regerings side?

**Svar:**

I regeringen har vi fastlagt et 2020-mål om mindst 100 Mbit/s til alle.

Det er min overbevisning, at indsatsen for at opfylde det mål også vil sikre udbredelsen af højere upstreamhastigheder.

Vi har derfor ikke brug for et specifikt mål for upstreamhastigheder.

Det er i øvrigt den samme tilgang, som Europa-Kommissionen har valgt ved formuleringen om de europæiske bredbåndsmålsætninger.

Men det betyder selvsagt ikke, at vi ikke skal have fokus på upstreamhastigheder.

IT- og Telestyrelsens har netop offentliggjort Bredbåndskortlægningen 2010, der som noget nyt indeholder tal for udbredelsen af upstreamhastigheder.

Kortlægningen viser blandt andet, at 45 procent af danskerne har mulighed for at få en upstreamhastighed på 10 Mbit/s.

Som tidligere nævnt var der 25 procent af alle husstande og virksomheder, der allerede i dag, har valgt at få en bredbåndsforbindelse på 100 Mbit/s downstream.

Og hele 24 procent af danskerne har - allerede i dag - mulighed for at få en upstreamhastighed på 100 Mbit/s.

Det er altså i 2010 – hele 10 år før vi skal være i mål med vores samlede bredbåndsmålsætning.

På jysk ville man sige, at det resultat ikke er så ringe endda.

Jeg ser frem til at følge udviklingen i upstreamhastigheder i de kommende års bredbåndskortlægninger.

**Samrådsspørgsmål P:**

Vil ministeren komme med en midtvejsmålsætning for regeringens målsætning om 100 Mbit/s bredbånd i 2020?

**Svar:**

Investeringer i bredbånd krævet tid og sikkerhed for markedsaktørernes investeringer.

Men det, der giver vækst og produktivetsforbedringer, er borgernes og virksomhedernes brug af bredbånd.

Og vi kan se af bredbåndskortlægningen, at der er områder, som fx Sønderjylland, hvor mange kan få høje hastigheder, men få tegner et abonnement.

Det er et paradoks.

Så lad os nu lade være med at bruge mange kræfter på diverse delmål, men i stedet koncentrere indsatsen om at sikre fundamentet for en bredbåndsudvikling, som gør det muligt at nå regeringens 2020-mål.

Som jeg nævnte i mit svar på spørgsmål M, er vi allerede rigtigt godt i gang med initiativer, som skal medvirke til, at vi når målet.

Jeg vil følge udviklingen på bredbåndsmarkedet nøje – også for løbende at vurdere, om der er anledning til yderligere initiativer.

Og internationalt set er det især undersøgelser fra EU og OECD, som løbende kan give et godt billede af, hvor Danmark står set i forhold til andre lande.

Regeringen gennemfører tillige et uafhængigt, eksternt review i 2017 af den danske bredbåndsudvikling.

Under alle omstændigheder har vi den årlige bredbåndskortlægning.

Det er den, som blev offentliggjort i dag, og som giver et godt billede af at vi er på rette spor.

Det er efter min opfattelse langt mere interessant end diverse delmål.