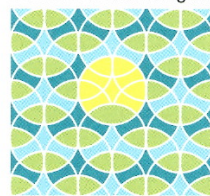


Til IT- og Telestyrelsen
Holsteinsgade 63
2100 København Ø

Kopi: Folketingets Økontaktudvalg

Sammenslutningen



af Danske Småøer

Strynø d. 4. marts, 2010

HØRINGSSVAR vedrørende Højhastighedskomiteens rapport om Danmark som højhastighedssamfund

Vi har med interesse læst højhastighedskomiteens anbefalinger for den fremtidige bredbåndsstruktur i Danmark. Og vi har følgende kommentarer til anbefalingerne:

1. Det er komiteens opfattelse, at mindst 80 % af alle danske husstande og virksomheder i 2013 bør have adgang til hastigheder på 50 Mbit/s downstream og 10Mbit/s upstream. Endvidere bør alle – eller næsten alle – have adgang til min. 10 Mbit/s downstream og 5 Mbit/s upstream i 2013.

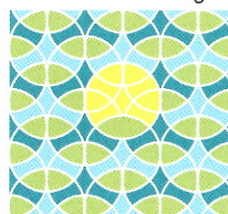
Vi mener, at det er for uambitiøst, at kun 80 % af danskerne skal have adgang til hastigheder på 50 Mbit/s downstream og 10Mbit/s upstream. Og bekymrende at ”næsten alle” skal have adgang til min. 10 Mbit/s downstream og 5 Mbit/s upstream i 2013. For vi kan ikke tro andet end at udkantsområder, som de små øer, ikke vil være blandt de prioriterede 80 %. Og vi har god grund til at frygte, at bag udtrykket ”næsten alle”, der vil netop de små øer være dem, der bliver glemt.

2. Om kommunernes rammer, anbefales det, at der sikres afklaring af rammerne for, hvordan kommuner og regioner kan forberede og implementere initiativer, som bidrager til at udvikle bredbåndsinfrastrukturen lokalt og særligt i de tyndt befolkede områder. Og komiteen anbefaler, at der sikres mulighed for, at kommuner i helt konkrete og særlige tilfælde – på eksempelvis småøer – kan støtte etablering af bredbåndsinfrastruktur.

Det er sympatisk, at der i disse anbefalinger tænkes på netop udkantsområder som de små øer. Men i virkelighedens verden, så ville kommuner med øer aldrig prioritere at udbygge bredbåndsstrukturen til små øer med. eks. 50, 100 eller 400 beboere. Vi ved fra egen krop, at vores fattige kommuner i forvejen gerne skærer i offentlig service på de små øer, når besparelser skal findes i de kommunale budgetter. Så at lade denne opgave være op til kommunerne, vil blot medføre, at der ikke gennemføres forbedringer af infrastrukturen. Så den anbefaling ser kun godt ud på papir, med mindre kommunerne får fuldfinansieret opgaven. Vi må se i øjnene, at vi ikke kan forvente, at de store kommercielle har interesse i at påtage sig opgaven med at opgradere bredbåndsinfrastrukturen på de små øer. Så måske skal man ligefrem pålægge selskaberne en forsyningspligt. Eller staten kunne lade provenuet fra frekvens-auktioner øremærkes udbygning af bredbåndsinfrastrukturen i kommercielt uinteressante områder, som eks. småøerne.

Hvorfor højhastighedsbredbånd på øerne?

Øboere er ikke anderledes end andre danskere. De har taget internettet til sig, ja, måske endda mere end gennemsnittet. Fyns Amt undersøgte i sin tid internet-vanerne på de fynske øer. Og Konklusionen var overraskende, idet det viste sig internet-brugen var lige så aktiv som det danske gennemsnit. Og det er overraskende, da demografien på de små øer er markant anderledes på de



små øer end Danmark som et hele. Ældre borgere er i overtal, og unge nærmest fraværende på de små øer. Så Fyns Amts konklusion tyder på, at de ældre borgere på øerne i højere grad end tilsvarende gruppe på landsplan har taget internet-værktøjet til sig. Og det er jo også som skabt til at ophæve de geografiske barrierer, der kan være forbundet med at bo på en ø. Og i en virkelighed, hvor den personlige postservice forsvinder, og hvor kontakten til offentlige myndigheder i stadig højere grad foregår via nettet, så internettet et uundværligt værktøj.

Flere og flere etablerer sig på de små øer med distancearbejdspladser, enten som ansatte med hjemmearbejdspladser eller som selvstændige iværksættere. Og der er netop internettet et vigtigt redskab. Denne trend anser vi som en vigtig mulighed for ø-samfundenes overlevelse. Med en meget bedre forbindelse, så kan vi forstærke den udvikling.

Telemedicin er allerede i det små i brug på de små øer. Og med en aldrende befolkning, og en stadig ringere fysisk tilstedeværelse af sundhedsprofessionelle på øerne, så har vi kun set begyndelsen på brugen af telemedicin. Men telemedicin kræver en stabil net-forbindelse.

De små skoler på øerne har stolte traditioner for at samarbejde. Og de gør også i stadig større brug af internettet til at udvide det sociale rum, og ikke mindst til udbygge de faglige tilbud. Det vil være f.eks. være oplagt, at man i de mere specialiserede fagområder etablerede egentlig fjernundervisning.

Som private borgere stiller vi i stadig højere grad stigende krav til bredbåndshastigheden. Og der er øboere ikke anderledes end gennemsnitsdanskeren. Den lokale bredbåndskapacitet er også et parameter, som familier vælger bosted efter. På øerne hører man allerede i dag potentielle tilflyttere spørge ind til den lokale bredbåndskapacitet. Og er øerne meget ringere stillet end landsgennemsnittet, så vælger disse tilflyttere ø-livet fra.

Afsluttende, så bakker vi helt op om mindretalsudtalelsen i rapporten. Der er bred politisk konsensus om, at de små ø-samfund er en vigtig del af dansk kultur og identitet, og at de skal bevares og udvikles som helårssamfund. En adgang til højhastighedsbredbånd er, som sagt, et vigtigt værktøj, der er som skabt til at ophæve de geografiske barrierer, som kan være forbundet med ø-livet. Derfor er vores anbefalinger, at man har større ambitioner på vegne af hele Danmark, og at den danske regering aktivt udnytter de tiltag, som EU tager med henblik på at støtte udviklingen af højhastighedsbredbånd i landdistrikter.

På vegne af Sammenslutningen af Danske Småøer

Med venlig hilsen

Claus Jensen

sekretariatsleder, Sammenslutningen af Danske Småøer

Strynø Brovej 12, Strynø

DK-5900 Rudkøbing

tlf. 62 51 39 93, fax 62 51 39 96

cj@danske-smaaer.dk

www.danske-smaaer.dk