



# Kabel Norge

Post- og teletilsynet  
Postboks 93  
4791 Lillesand

Fetsund, 5. februar 2012

## **Høring om sameksistens – digital kringkasting og mobile tjenester**

Vi viser til høringsbrev fra Post- og teletilsynet om denne sak datert 8.12.2011. Kabel Norge vil med dette komme med enkelte kommentarer til høringsforslaget.

Etter vår oppfatning er PTs forslag til hvordan mulige interferensproblemer mellom mobile tjenester og DTT skal løses, fornuftige. Kabel Norge vil særskilt fremheve at det er naturlig å legge ansvaret både for informasjon om interferensrisikoen og for aktuelle avbøtingstiltak, samt kostnadsdekningen for dette, på de operatører som får lisens for mobilt bredbånd i 800 MHz-båndet. Vi mener også det er et godt forslag at det opprettes en samarbeidsorganisasjon av de aktuelle mobiloperatørene, som skal forestå håndteringen av interferens mot DTT, inklusive informasjonsbehovet i forbindelse med dette.

I tillegg er Kabel Norge opptatt av at mobile tjenester i 800 MHz-båndet også kan gi interferens til kabel-tv-tjenester som distribueres i UHF-båndet. Utviklingen går nå dessuten i retning av at mobile bredbåndstjenester kan komme til å operere i frekvensområdene under 790 MHz, der risikoen for interferens med kabel-tv sannsynligvis er større enn i 800 MHz-båndet. Vi viser i denne sammenheng til vår høringsuttalelse som ble avgitt til Samferdselsdepartementet i fjor, i forbindelse med høringen om tildeling av frekvenser i 800 MHz-båndet. Høringsuttalelsen finnes her:

[http://www.kabelnorge.no/Hoering\\_digital\\_dividende\\_2011.doc](http://www.kabelnorge.no/Hoering_digital_dividende_2011.doc)

Kabel-tv-tjenester har i langt større grad enn DTT vært etablert i god tid før etableringen av mobilt bredbånd starter i 800 MHz-båndet, slik PT vektlegger i høringsnotatet, som begrunnelse for rimeligheten av at det er mobiloperatørene som skal gi vern for mottak av DTT. På denne bakgrunn mener Kabel Norge at det vil være riktig og naturlig at den samarbeidsorganisasjonen av mobiloperatører som

foreslås opprettet, også må kunne håndtere interferensproblemer fra mobilt bredbånd som måtte oppstå hos kabel-tv-abonnenter.

Selv om ikke behovet for beskyttelse mot interferens kan avledes av noen frekvensrettigheter for kabel-tv-operatørene, er nærmere halvparten av Norges befolkning avhengige av kabel-tv som sin primære mottaksform for fjernsyn, der det også overføres formidlingspliktige tv-kanaler (NRK og TV2). En betydelig andel av kabel-tv-abonnentene benytter dessuten denne plattformen for tilgang til bredbånd og Internett. Sett i forhold til antallet sluttbrukere og viktigheten av tilgangen til de aktuelle tjenestene, er derfor beskyttelsesbehovet i utgangspunktet langt større for kabel-tv enn for DTT.

Kabel Norge har tidligere påpekt at interferensproblemer fra mobilt bredbånd i UHF-båndet også kan oppstå for andre typer utstyr og andre teknologiske plattformer enn DTT og kabel-tv. Det er derfor fremdeles viktig at det gjøres grundige utredninger av de potensielle interferensproblemene som en utvidet bruk av UHF-båndet inklusive 800 MHz-båndet kan medføre.

Med vennlig hilsen



Knut Børner  
Daglig leder



Postboks 77  
1901 Fetsund  
[post@kabelnorge.no](mailto:post@kabelnorge.no)  
[www.kabelnorge.no](http://www.kabelnorge.no)