



Folketingets Kulturudvalg
Christiansborg
1240 København K

Kulturministeren
Kulturministeriet
Nybrogade 2
1203 København K

Tlf. : 33 92 33 70
Fax : 33 91 33 88
E-mail : min@kum.dk
Web : www.kum.dk

15. januar 2010

Hermed fremsendes svar på spørgsmål nr. 54 (Alm. del) om, hvorvidt befolkningen fremover grundet den tekniske udvikling skal anskaffe sig nyt udstyr for at kunne se tv - stillet af Folketingets Kulturudvalg den 15. december 2009.

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Dennis Flydtkjær (DF)

Carina Christensen

Spørgsmål nr. 54

(Alm. del) om den statslige informationsindsats om det analoge stop
Skrivelse af 15. december 2009

Svar til Folketingets Kulturudvalg fra kulturministeren.

Spørgsmål

"Kan ministeren redegøre for, hvilke ændringer, der forventes omkring det digitale tv-signal i de kommende år, og hvilke konsekvenser disse vil få for forbrugerne f.eks. i forhold til radio- og tv-udstyr?"

Svar:

Det fremgår af "Beslutningspapir af 11. juni 2007 tiltrådt af partierne bag medieaftale 2007-2010 – retningslinier for udbud af digitalt tv mv"., at aftalepartierne er enige om at følge (embedsmands-)udvalgets anbefaling for så vidt angår MUX 1, således at MUX 1 fortsat distribueres af I/S DIGI-TV i MPEG-2 frem til 2012, hvorefter der overgås til MPEG-4.

Bortset fra det faktum, at den del af befolkningen, der har anskaffet sig en MPEG-2 boks, eller som har et tv med MPEG-2 indbygget vil være tvunget til at købe en MPEG-4 boks eller et nyt tv i løbet af 2012, er det vanskeligt at udtale sig om, hvilke ændringer, der må forventes fremover samt om, hvad denne udvikling vil indebære for forbrugerne.

Det skal dog nævnes, at der i branchen arbejdes med en yderligere komprimering af de digitale signaler, således som skiftet fra MPEG-2 til -4 er udtryk for. En sådan optimering af kapaciteten kan enten benyttes til udsendelse af flere tv-programmer end nu fra den samme MUX eller til en forbedring af sendekvaliteten ved udsendelse i High Definition (HD). Det skal i den forbindelse nævnes, at der er udviklet en endnu nyere signalstandard (DVB-T2) end den, der nu benyttes til udsendelse af terrestriske digitale signaler, nemlig DVB-T. Hvis det beslutes at skifte fra DVB-T til DVB-T2-standard, vil det indebære, at alle forbrugere skal anskaffe sig nye bokse eller apparater. Det skal understreges, at der ikke er truffet beslutning herom.