



ENERGI-, FORSYNINGS-  
OG KLIMAMINISTERIET

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kebmin@kebmin.dk  
www.kebmin.dk

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 22. oktober 2015 stillet mig følgende spørgsmål 18 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Dennis Flydtkjær (DF).

**Ministeren**

16. november 2015

J nr. 2015-2873

### Spørgsmål 18

"Vil ministeren oplyse status på at få indført en europæisk mærkningsordning af mobiltelefoners antennekvalitet, samt hvilke initiativer der er taget for at få indført dette?"

#### Svar:

Danmark har med støtte fra de nordiske og baltiske lande i 2013 foreslået en fælleseuropæisk mærkningsordning på EU-niveau. I januar 2014 fik EU-Kommissionen på denne baggrund udarbejdet en konsulentrapport, der konkluderer, at det er teknisk muligt at indføre en mærkningsordning.

Forslaget om indførelse af en mærkningsordning er dog ikke blevet positivt modtaget af Europa-Kommissionen og flere af de store medlemsstater. Årsagerne hertil er primært, at flere medlemsstater ikke ønsker at pålægge industrien yderligere administrative byrder og ikke mener, at mærkningsordningen vil være tilstrækkelig entydig. En mobiltelefon indeholder mange forskellige radiosystemer og bruger mange forskellige frekvensbånd, og flere lande samt den europæiske forbrugerorganisation BEUC har udtrykt bekymring for, at mærkningsordningen vil forvirre forbrugerne mere end den vil give forbrugerne god oplysning.

Jeg mener dog, at det er vigtigt, at forbrugere og virksomheder har adgang til information om mobiltelefoners antennekvalitet. Derfor er Energistyrelsen sammen med de andre nordiske lande ved at igangsætte en undersøgelse, der skal afdække antennekvaliteten for populære mobiltelefoner og tablets. Resultaterne forventes offentliggjort i første halvdel af 2016.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt