



Miljø- og Planlægningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Departementet
J.nr. 001-04900

Den 9. maj 2011

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 13. april 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 598 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Benny Engelbrecht (S).

Spørgsmål nr. 598 (alm. del)

Vil ministeren udarbejde en analyse af fordele og ulempe ved at indføre en pantordning på lyskilder, eksempelvis elsparepærer, lysstofrør og diodepærer?

Svar

Som jeg opfatter spørgsmålet, er baggrunden et ønske om at opnå en endnu højere indsamling af elektronikaffald – herunder lyskilder, hvilket også ligger mig på sinde. Fordelen ved en pantordning kunne være et øget incitament til at aflevere sine lyskilder og dermed en mulig højere indsamling.

Det er dog ikke så enkelt. Hvis der skal pant på lyskilder, skal man sikre sig, at der ikke kan udbetales pant for lyskilder, der er købt i andre lande, da det ville medføre et underskud på ordningen i Danmark. Dette underskud er der ikke nogen til at finansiere. Derfor kræver en pantordning et pantmærke på hver enkelt enhed. Det vil være administrativt tungt og dyrt at gennemføre, da det betyder at udstyr til det danske marked skal mærkes særskilt.

Der skal derudover etableres et udbetalingssystem, da man skal kunne få panten igen. Det skal vurderes om det skal håndteres af kommunerne, som er ansvarlige for at etablere indsamlingsordninger i dag, eller det skal være via detailhandlen. Lyskilder er sårbare, og derfor skal man sikre sig, at de i håndteringen ikke går i stykker.

Elektriske lyskilder er omfattet af producentansvar for elektrisk og elektronisk udstyr. EU-Parlamentet har i forbindelse med omarbejdelsen af det nye WEEE-direktiv fremsat forslag om, at småt elektrisk udstyr -

herunder lyskilder skal indsamles gennem detailhandlen. Jeg har på den baggrund gennemført en høring af de relevante parter i Danmark.

Jeg har desuden igangsat et projekt, som har til formål at afdække effekten af forskellige kommunale indsamlingsordninger for småt elektronikaffald. Resultaterne af projektet forventes at foreligge efter sommerferien, og mit håb er, at resultaterne kan inspirere til at indrette indsamlingsordningerne i kommunerne, så der bliver en endnu højere indsamling af elektronikaffald og lyskilder.

Med tanke på de igangværende initiativer og udfordringerne ved indførelse af en eventuel pantordning agter jeg ikke på nuværende tidspunkt, at udarbejde en mere uddybende analyse af fordele og ulempe ved at indføre en pantordning på lyskilder.

Karen Ellemann

/

Claus Torp