

Motion till riksdagen

1988/89:Jo835

av Karl-Gösta Svenson och Ingvar Eriksson (båda m)

Miljöfarligt avfall

Kvicksilver skapar problem i vår miljö. Lysrör och andra urladdningslampor innehåller detta för miljön farliga ämne. Förbrukade ljuskällor av angivet slag hamnar till största delen på sopstationerna. Kvicksilvret sprids därmed ut i vår natur.

I Sverige säljs årligen ca 15 miljoner lysrör. Det är inte förenligt med god miljövard att större delen av dessa efter förbrukning hamnar utan någon som helst kontroll i olika typer av avfallsanläggningar.

I flera länder klassas förbrukade lysrör som miljöfarligt avfall. Sverige har inte motsvarande lagstiftning. Förbrukade batterier, som innehåller kvicksilver, klassas däremot som miljöfarligt avfall. Jämförelsevis kan också nämnas att ej rengjorda tomemballage, som innehållit olja, klassas som miljöfarligt avfall.

Det är numera möjligt att på ett miljövänligt sätt återvinna kvicksilver ur lysrör. Det är därför förvånande att inte regeringen tagit initiativ till att klassa lysrören som miljöfarligt avfall. På så sätt får vi även beträffande denna typ av avfall en källsortering. En sådan klassificering skulle även bidra till ökat ansvar hos medborgarna. Man blir på ett helt annat sätt påmind om den miljöfara som finns i ens egen omgivning och som man på ett enkelt sätt kan påverka i positiv riktning.

Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen hos regeringen begär förslag om att förbrukade lysrör och andra typer av lampor, som innehåller kvicksilver, snarast möjligt hänförs till miljöfarligt avfall.

Stockholm den 23 januari 1989

Karl-Gösta Svenson (m)

Ingvar Eriksson (m)