

# Motion till riksdagen

1987/88:Jo846

av Karl-Gösta Svenson och Ingvar Eriksson (m)  
om miljöfarligt avfall

---

Lysrör och vissa andra typer av lampor innehåller kvicksilver. När dessa ljuskällor förbrukats utgör de således ett miljöproblem.

I Sverige säljs årligen ca 15 miljoner lysrör. Det kan inte vara förenligt med god miljövard att en sådan stor mängd lysrör utan någon som helst återvinning av kvicksilver skall hamna i olika typer av avfallsanläggningar.

I flera länder klassas förbrukade lysrör som miljöfarligt avfall. Sverige, som i många avseenden är ett föregångsland på miljöområdet, har inte infört motsvarande lagstiftning. Förbrukade batterier, som innehåller kvicksilver, klassas däremot som miljöfarligt avfall.

Det är numera möjligt att på ett miljövänligt sätt återvinna kvicksilver från lysrör. LUMA-koncernen i Karlskrona har dessutom genom ett nyligen förvärvat företag, MRT System, utarbetat en miljövänlig totallösning avseende hanteringen av förbrukade lysrör. Det finns därför inga praktiska hinder att redan nu klassificera förbrukade lysrör som miljöfarligt avfall.

## 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 26 januari 1988

*Karl-Gösta Svenson (m)*

*Ingvar Eriksson (m)*