

Motion till riksdagen

1985/86:Jo734

Ingvar Karlsson i Bengtsfors och Elving Andersson (c)

Ett pantsystem för batterier m. m.

Det är väl känt att vi fortfarande har stora problem såväl med kvicksilver som med kadmium och andra tungmetaller. En av de största källorna till kadmiumförekomsterna etc. är de små elbatterierna till hörapparater, elektronräknare m. m. Även lysrören är en tungmetallkälla, när de såsom avfall hamnar bland soporna. Nuvarande teknik ger knappast några som helst möjligheter att separera ut dessa tungmetaller från gaserna i förbränningsanläggningarna eller avloppsvattnet från avfallstipparna.

I Sverige lär årligen förbrukas batterier med ett tungmetallinnehåll, som motsvarar ca 15 ton kadmium och 12 ton kvicksilver. Detta är nära tre gånger så mycket kvicksilver som kommit ut från industrins processutsläpp. Under 1970-talet har dessa processutsläpp reducerats med 90 % medan användningen av tungmetallhaltiga batterier bara ökat. Problemen är likartade i hela Norden. Svårigheterna är att samla in dessa batterier, lysrör etc. på ett ekonomiskt försvarbart sätt.

Enligt vårt förmenande borde det enklaste sättet vara att införa ett pantsystem av ungefär samma modell som vi för närvarande tillämpar när det gäller returglas och aluminiumburkar. Panten måste givetvis sättas betydligt högre, men tillvägagångssättet skulle kunna vara detsamma. När man första gången köper batteri eller lysrör så betalar man denna pant, och det kan väl hända att man i princip behöver två uppsättningar för vilka man har betalat pant. När en uppsättning är förbrukad tar man den med sig till affären, där man då får köpa motsvarande andel batterier eller lysrör, utan att betala pant.

Sedan återstår det ju bara för renhållningsverket eller eventuell entreprenör att i de aktuella affärerna samla in dessa förbrukade batterier, lysrör etc. och förvara eller destruera dem på ett sådant sätt att miljön inte förorenas.

Nu pågående försök att på frivillig väg söka samla in förbrukade batterier är i och för sig lovvärda, men innebär inte den så nära hundra procentiga återvinning som vi av miljöskäl anser nödvändig.

Det har även visat sig att de försök som gjorts inte fungerat så bra som planerats. Vidare har förhandlingarna mellan Batteriföreningen, Kommunförbundet och Renhållningsverksföreningen brutit samman.

Hemställen

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna behovet av

ett pantsystem för batterier, lysrör etc. för att minska problemen med tungmetaller i miljön.

Mot. 1985/86
Jo734

Stockholm den 23 januari 1986

Ingvar Karlsson (c)
i Bengtsfors

Elving Andersson (c)