

Begrundelse

Den nye indsamlingsordning har været i kraft i halvandet år, men spørgeren har ikke noteret, at der er fremkommet data om indsamlingen i ministerens og styrelsernes publikationer, men af artiklen synes det at fremgå, at der er et meget pålideligt datamateriale.

Svar (2/9 97)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken): Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der har oplyst følgende:

»Siden godtgørelsesordningen trådte i kraft 1. april 1996 er der indsamlet ca. 75 tons nikkell-cadmium-batterier, hvoraf der er udbetalt godtgørelse for 64,95 tons.

Da der kun kan opnås godtgørelse ved fremsendelse af revisorgodkendt dokumentation fra oparbejdningsanlæggene i hhv. Frankrig og Sverige, er der en difference mellem godtgørelsesudbetalingerne og den mængde, der allerede er indsamlet.

Afhængig af forskellige scenarier om levetid og pulterkammereffekt (perioden fra batteriet er dødt til det rent faktisk bortskaffes) er den potentielle mængde brugte batterier skønnet til mellem 70 – 200 tons for årene 1996 og 1997.

Et realistisk skøn over hvor mange brugte batterier, der kan forventes bortskaffet i 1997, er netop blevet foretaget i forbindelse med udarbejdelsen af Miljøstyrelsens debatoplæg »Erhvervsaffald og udvalgte affaldsstrømme«. Dette skøn tager udgangspunkt i en middellevetid for batterier og en vis pulterkammereffekt, samt at den gamle frivillige ordnings 10.000 indsamlingssteder er blevet sløjfet. På den baggrund er den potentielle batterimængde, der kan indsamles i 1997, beregnet til ca. 120 tons.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at indsamlingsresultatet ser positivt ud, såfremt indsamlingen fortsætter i samme takt. Ser man alene på resultatet for 1997, er der det første halve år indsamlet knap 70 tons mod ca. 35 tons årligt de foregående år.

Til spørgsmålet om, hvordan forholdet mellem den indsamlede mængde forholder sig til den solgte mængde, kan oplyses, at den indsamlede mængde svarer til 25% af den solgte mængde. Dette tal kan dog ikke anvendes til at sige noget om godtgørelsesordningens succes, da salget af nikkell-cadmium-batterier er steget

meget kraftigt de senere år og på nuværende tidspunkt kasseres batterier fra en periode med et lavere salg.

Spm. nr. S 3099

Til miljø- og energiministeren (21/8 97) af:
Niels Jørgen Langkilde (KF):

»Vil ministeren oplyse, hvor stort provenuet har været ved batteri-indsamlingen, hvor stort det forventes at blive i 1997 og 1998, samt hvor meget der i 1996 og i den forløbne del af 1997 er udbetalt i godtgørelse til batteri-ind-samlerene?«

Begrundelse

Det oplyses i bemærkningerne til bekendtgørelsesforslaget, at det forventede provenue ville være ca. 40 mio. kr. Batteri-afgiften blev lanceret som en grøn afgift, og det er derfor væsentligt, at provenuet rent faktisk bliver gennemført til erhvervslivet.

Svar (2/9 97)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken): Jeg har fra Skatteministeriet fået oplyst, at afgiftprovenuet fra nikkell-cadmium-batterier for perioden 1. april – 31. december 1996 var 33.537.560 kr.

Det forventede provenu for 1997 og 1998 er i forbindelse med det lovforberedende arbejde skønnet til ca. 45 mil. kr. Dette svarer til det provenu, der ville være kommet ind i 1996, hvis afgiften var blevet indført med virkning fra 1. januar 1996.

Den udbetalte godtgørelse til indsamlerne var i 1996 1.032.267 kr. og i perioden 1. januar -1. august 1997 er der udbetalt 6.764.892 kr.

I forbindelse med lovarbejdet blev det skønnet, at der de første år maksimalt ville skulle udbetales godtgørelse svarende til 20-25 mil. kr.

I beregningerne af godtgørelsesudgifterne tog man dengang udgangspunkt i en relativ kort levetid for batterierne samt at pulterkammereffekten i bedste fald ville blive elimineret, som følge af den nye ordnings økonomiske incitament til at aflevere de brugte batterier.