

Vi er enige i, at det er vigtigt at fokusere på kvaliteten i affaldsbehandlingen, affaldets ressourcer og begrænsningen af problemerne med de miljøbelastende stoffer og desuden øge genanvendelsen ved kildesortering og reducere deponeringen. De konkrete indsatsområder for pap og papir, pvc, imprægneret træ, elektroniske produkter, batterier og biler er vi også meget tilfredse med. Så langt, så godt.

Men der er altså noget, der trækker ned i karaktererne, nemlig øget forbrænding, og man kan ikke sige, at denne plan nu får brudt den onde cirkel mellem økonomisk vækst og stigende affaldsmængder. Og et område, som skaber meget store mængder stærkt miljøbelastende affald, er kulkræfterne.

Erfaringerne viser, at flyveaske og affaldsslagger er næsten umulige at deponere miljømæssigt forsvarligt, og ingen vil have det liggende nogen steder. Her ville det virkelig nytte noget, hvis der blev iværksat en systematisk afvikling.

SF mener, at det overordnede mål fortsat skal være en affaldsreduktion. Affald skal forebygges ved, at dette tænkes ind allerede ved produktets tilblivelse, altså en livscyklustankegang. Affaldet skal også afgiftes ved kilden, og det vil sige, at alle de miljøfarlige og dermed uønskede stoffer skal fjernes ved kilden. Kun derved kan vi undgå de stoffer, som giver meget store miljømæssige og sundhedsmæssige problemer.

Vi mener derfor, at målsætningen om en affaldsreduktion under ingen omstændigheder må fraviges, og at producenterne i langt højere grad skal gøres ansvarlige for deres produkter. Altså skal der med andre ord stilles krav om rene teknologi, produkternes holdbarhed, mulighed for reparation, større genanvendelighed af produkternes bestanddele, undgåelse af farlige stoffer og øget anvendelse af tilbagetagningsordninger gennem pant- og gebyrordninger.

Nedbringelse af affaldsmængderne og livscyklustankegangen skal Danmark også arbejde for bliver gennemført på EU-plan og internationalt.

Den danske befolkning vil gerne gøre en indsats for miljøet, og den miljøbevidsthed og vilje til at sortere affald skal i langt højere grad understøttes og inddrages for at opnå større genanvendelse af husholdningsaffald.

Alt i alt må vi sige, at der i »Affald 21« er fremskridt og gode initiativer, men en affaldsplan, der skal række ind i det 21. århundrede, burde have været mere ambitiøs. Og på den

baggrund vil jeg gerne hermed fremsætte et forslag til vedtagelse fra SF's side, som siger:

Forslag til vedtagelse

»På baggrund af redegørelsen »Affald 21« opfordrer Folketinget til, at følgende elementer tillægges særlig prioritet i de kommende års indsats på affaldsområdet, idet målsætningen for de samlede affaldsmængder i regeringens handlingsplan for affald og genanvendelse 1993-1997 fastholdes:

- at kvaliteten i affaldsbehandlingen øges, blandt andet ved at der sker en øget kildesortering af affaldet, herunder på de i »Affald 21« nævnte indsatsområder,
- at det sikres, at ressourcerne i affaldet udnyttes bedre end efter den tidligere plan – først og fremmest ved øget genanvendelse, styrkelse af indsatsen for at reducere og eliminere problematiske stoffer og materialer i affaldet, samt en egentlig handlingsplan for øget genanvendelse af organisk affald, inklusive spildevandsslam,
- øget anvendelse af producentansvar med hensyn til tilbagetagningsordninger, produkternes holdbarhed, genanvendelsesmuligheder og indhold af kemikalier,
- etablering af et program for at sikre teknologisk udvikling inden for affaldsbehandling og genanvendelse.

Der udarbejdes en årlig redegørelse.«

(Forslag til vedtagelse nr. V 22)

Første næstformand (Birte Weiss):

Der er nu fremsat følgende forslag til vedtagelse: (Se ovenfor). Også dette forslag indgår her efter i forhandlingen.

(Kort bemærkning).

Pernille Blach Hansen (S):

Det var fru Anni Svanholts udtalelser om affaldsforbrænding, der fik mig op på talerstolen, for jeg synes, debatten fortjener af blive lidt mere nuanceret end som så. Jeg synes faktisk, at al det her om affaldsforbrænding også kan ses som en god historie, som en succeshistorie om noget miljøpolitik, der faktisk er lykkedes.

For alt det her med forbrænding og måske øget kapacitet skyldes jo netop, at vi har haft succes med at sætte stop for deponering, så affaldet ikke mere ender på lossepladsen, men i