

fattet af den verserende retssag ved EF-domstolen om dåseforbudet og det danske returflaske-system.

Den danske godkendelsesordning har eksisteret siden 1981.

Miljøstyrelsen har ved godkendelsen lagt til grund, at der er tale om en helt ny teknologi, og har blandt andet på baggrund af en LCA-screening af PEN-materialet vurderet, at PEN-flasken lever op til såvel de tekniske som miljømæssige krav, der er kendetegnet ved det eksisterende retursystem. PEN-flasken vejer desuden ca. en tiendedel af en almindelig ølflaske, og opfylder derfor et behov hos forbrugerne for en let emballage til øl.

Endvidere har det ved godkendelsen indgået som et element, at Carlsberg er indstillet på at begrænse eneretten, så PEN-flasken tre år efter markedsføringen stilles til rådighed for andre bryggerier.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at godkendelsen af PEN-flasken ikke vil kunne få som konsekvens, at Danmarks position i retssagen påvirkes hverken positivt eller negativt.

Spm. nr. S 2849

Til miljø- og energiministeren (11/8 99) af:

Keld Albrechtsen (EL):

»Vil ministeren give en redegørelse for godkendelsen af en ny type plastflasker til øl - som omtalt i Børsen den 10. august 1999 - herunder om det brud med den hidtidige politik for fastholdelsen af standardølflaskesystemet, som denne godkendelse er udtryk for?«

Svar (26/8 99)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):

Den omtalte plastflaske er blevet godkendt af Miljøstyrelsen i oktober 1998.

I et brev den 21. november 1994 til Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg skrev jeg blandt andet, at »behovet for flaskevarianter i det danske retursystem for emballage til øl og læskedrikke nu anses for at være fuldt dækket«. Dermed hentydede jeg naturligvis til, at behovet for glas- og PET-flasker til henholdsvis øl og sodavand var dækket. Det er fortsat min og Miljøstyrelsens holdning.

Med Carlsbergs ansøgning om godkendelse af en PEN-flaske til øl er der imidlertid tale om en helt ny teknologi og dermed om forhold, som af gode grunde ikke var med i overvejelserne i 1994.

Miljøstyrelsen har vurderet flaskens tekniske og miljømæssige egenskaber, blandt andet på baggrund af en LCA-screening af PEN materialet, som Carlsberg har fået gennemført. Miljøstyrelsen har fundet, at PEN-flasken lever op til såvel de tekniske som miljømæssige krav, der med rimelighed kan stilles til flasker i det eksisterende retursystem. Fordi flasken derudover har nogle egenskaber, som ikke findes tilsvarende på markedet i dag, har Miljøstyrelsen givet en godkendelse. Det har aldrig været hensigten med det eksisterende regelsæt at bremse en teknologisk udvikling, som kunne være til gavn for forbrugerne.

Spm. nr. S 2868

Til miljø- og energiministeren (13/8 99) af:

Keld Albrechtsen (EL):

»Vil ministeren oplyse, hvorvidt Miljøstyrelsen p.t. behandler ansøgninger om godkendelser af nye emballager til øl, og i givet fald hvilke?«

Svar (25/8 99)

Miljø- og energiministeren (Svend Auken):

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende:

»Miljøstyrelsen har ikke for tiden ansøgninger om godkendelse af nye emballager til øl under behandling.«

Spm. nr. S 2880

Til fødevareministeren (16/8 99) af:

Keld Albrechtsen (EL):

»Vil regeringen indføre et øjeblikkeligt stop for import af franske fødevarer, med virkning indtil den franske regering har dokumenteret, dels at de ansvarlige for madskandalen vil blive retsforfulgt, dels at den franske regering tager ef-