

## *Bemærkninger til forslaget*

Baggrunden for beslutningsforslaget er et stigende forbrug af engangsemballager hovedsaglig til kildevand. Undersøgelser foretaget af Institut for Miljøvurdering viser, at affaldsmængden fra engangsemballage til drikkevarer allerede i 2001 udgjorde 9.300 t. Nye undersøgelser fra Miljøstyrelsen viser et stigende forbrug og ressourcospild på området. I flere af vores nabolande – blandt andet Sverige – har man allerede indført pant for én bestemt type emballage, nemlig kildevandsflasken i plastik.

Det stigende forbrug og ressourcospild medfører et miljømæssigt problem med tomme flasker henkastet på gaderne og i naturen. Ud over dette miljømæssige problem er der markante udgifter forbundet med indsamling og transport af engangsemballage. Problemet kan ikke blot løses ved at opstille flere skraldespande eller hælde vandet på karton. Der er behov for handling nu. Derfor foreslår forslagsstillerne, at der indføres en pant på kildevandsflasker.

En indførelse af pant på kildevandsflasker vil utvivlsomt øge forbrugerens incitament til at aflevere emballagen på det rette sted. Det nuværende retursystem har bevist, at der i befolkningen er stor velvilje til at anvende retursystemet og derved undgå miljømæssige problemer. En udvidelse af retursystemet til også at omfatte pant på kildevandsflasker stiller ikke yderlige krav til forbrugeren. Tværtimod gør forslaget

det nemmere for forbrugeren, idet denne nu kan aflevere alle sine flasker det samme sted. Forbrugeren kender retursystemet og benytter sig af det. Der er således ikke grund til at antage, at det modsatte skulle gøre sig gældende ved at lade kildevandsflasker være omfattet af retursystemet.

Tilskyndelsen til ikke at henkaste tom engangsemballage mindskes afgørende, hvis der er pant på emballagen. Det har den nuværende returordning tydeligt vist. Derfor virker det uhensigtsmæssigt, at forbrugeren ikke kan aflevere plastikflasker samtidig med glasflasker. Det virker særlig uhensigtsmæssigt, når Dansk Retursystem allerede har meldt ud, at man er klar til at modtage plastikflaskerne under anvendelse af det nuværende system. Der er således ikke væsentlige omkostninger forbundet med indførelsen af pant på plastikflasker under det nuværende system.

Initiativet til at udvide det nuværende pant- og retursystem til også at omfatte pant på kildevandsflasker af plast er blevet positivt modtaget både af HTS – Handel, Transport og Serviceerhvervene, Plastindustrien i Danmark og Bryggeriforeningen. De er alle enige om, at fordelene ved at indføre pant på kildevandsflasker overgår de besværligheder, det eventuelt vil medføre.

Systemet vil med fordel på sigt kunne anvendes til andre plastikflasker.