

# Motion till riksdagen

1986/87:Jo708

Leif Olsson och Kerstin Gellerman (fp)

## Utsläppen vid bensinhantering

---

Vid sidan av bilavgaserna utgör själva bensinhanteringen en viktig emissionskälla när det gäller kolväten. De bensinångor som trängs ut vid tankning av bilar vid bensinstationer kan ha stor negativ påverkan på vår hälsa. För en medelstor bensinstation kan dessa utsläpp uppgå till 5–10 ton per år.

Bensinstationerna är ofta belägna i närheten av bostadsområden och arbetsplatser vilket betyder att dessa utsläpp negativt påverkar miljön för många människor i omgivningen och givetvis i ännu högre grad för personalen vid bensinstationerna liksom för den som själv tankar sin bil.

Redan i dag finns och tillämpas teknik för att återföra större delen av de bensinångor som frigörs i de olika distributionsleden.

Vid bensinstationerna kan miljön förbättras avsevärt dels genom återföring av bensinångor vid leverans från tankbil, dels vid tankning av bilar direkt från bensintapp.

Många bensinstationer måste före den 1 juli 1987 utföra vissa ombyggnader för att kunna tillhandahålla blyfri bensin. Det vore då billigast och mest praktiskt att t. ex. ledningsdragning för återföring av bensinångor kunde göras i samband med dessa ombyggnader.

Det är av största vikt att riktlinjer snarast framtas för hur en mera miljövänlig bensinhantering i alla distributionsled skall utformas. Detta bör ske i samråd med oljebolagen, och syftet skall vara att så långt möjligt eliminera ännu ett hälsofarligt utsläpp.

### Hemställan

Med anledning av vad som ovan anförts hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad som i motionen anförts om nödvändigheten att minska utsläppen vid all bensinhantering.

Stockholm den 16 januari 1987

*Leif Olsson (fp)*

*Kerstin Gellerman (fp)*