

Motion till riksdagen

1986/87:Jo717

Ingvar Johnsson m. fl. (s)

Återvinning av bensinångor

Vid bensinhantering sker utsläpp av stora mängder kolväten vilket utgör en betydande miljöförstöring. Det finns beräkningar som visar att en medelstor bensinstation släpper ut mellan 5 och 10 ton kolväten per år. Sammanlagt i landet blir således de totala utsläppen mycket stora. Utsläppen sker vid såväl påfyllning i tankarna som vid tankning av bilarna. Därtill kommer att slöseriet med energi blir betydande.

Starka skäl talar därför för att miljölagstiftningen bör skärpas, med syfte att bensinångorna skall återvinnas. Tekniken för detta är redan känd och utprovad. Kostnaderna för ombyggnad av bensinstationerna kan kompenseras genom minskade förluster av bensin som förångas. Det finns därför varken ekonomiska eller andra skäl som talar mot ett snabbt ingripande för att stoppa utsläppen.

För kommuner, som i dag brottas med dessa miljöproblem, skulle det vara av stort värde att få en lagstiftning som antingen påbjuder återvinning av bensinångorna eller ger kommunernas miljö- och hälsoskyddsnämnder befogenheter att kräva sådana åtgärder.

Hemställan

Med hänvisning till vad vi ovan anfört hemställs
att riksdagen hos regeringen begär förslag till skärpning av miljölagstiftningen i vad avser utsläpp av bensinångor.

Stockholm den 20 januari 1987

Ingvar Johnsson (s)

Rune Johansson (s)

Rune Evensson (s)

Wivi-Anne Radesjö (s)

