

Motion till riksdagen

1986/87:Jo719

Hans Rosengren (s)

Återvinning av bensingaser

Varje bensinstation i Sverige släpper i dag ut ca 5–10 ton kolväten årligen. Detta innebär att flera tusen ton kolväten via bensingaser varje år strömmar ut i vår miljö. Samtidigt är detta ett betydande arbetsmiljöproblem vid lastning och lossning av bensin för anställda på bensinstationer och depåer. Givetvis är bensingaserna också en hälsofara även för bensinstationernas kunder.

Dessa bensinångor tillåts dagligen strömma ut, trots att det nu finns enkel teknik att återvinna gaserna och därmed eliminera utsläppen av kolväten. Denna teknik är i dag känd av de flesta oljebolagen. Om alla tankbilar och bensinstationer utrustas med dessa anordningar skulle troligen enligt uppgift, teoretiskt kunna återvinnas mer än 10 miljoner liter bensin årligen i Sverige. Vid sidan av denna vinst skulle vår natur skonas från tusentals ton kolväten varje år och inte minst skulle vi få en betydligt säkrare arbetsmiljö på våra bensinstationer och depåer.

Förutom ekonomiska besparingar för bolagen har åtgärderna dessutom betydelse för handelsbalansen och för samhällsekonomin genom mindre import i övrigt.

Hemställan

Mot bakgrund av det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om återvinning av bensingaser som därmed eliminerar utsläppen av kolväten.

Stockholm den 21 januari 1987

Hans Rosengren (s)