

Motion till riksdagen

1986/87: Jo790

Göte Jonsson (m)

PCB-halten i vissa vattendrag

Problemet med PCB i bl. a. Emån uppdagades på grund av provtagning i Emåns mynning. Bl. a. visade sig öringen där innehålla höga halter av PCB. Provtagning har skett i botten-sediment och i fisk. Resultaten visade att det fanns två typer av PCB-källor.

Det fortsatta arbetet med PCB i Emån sker under ledning av naturvårdsverket. En mindre arbetsgrupp har tillsatts, som skall utreda eventuella möjligheter att sanera de delar som är mest förorenade. Arbetsgruppen har dock inte tilldelats några ekonomiska resurser och utredningsmöjligheterna begränsas starkt av detta. Kunskapen om PCB och dess tillgänglighet i sedimenten är fortfarande begränsad.

Avsaknaden av ekonomiska resurser har under hela den tid som arbetet med PCB i Emån pågått varit besvärande. Länsstyrelserna saknar medel för analysering och speciella provtagningar. Arbetet med att åtgärda ett så angeläget problem som fortsatt tillförsel av PCB till vattendrag och i sista hand Östersjön har försenats på grund av att medel saknas för nödvändiga utredningar, provtagningar, analyser m. m.

Förekomsten av PCB inverkar mycket negativt på bl. a. djurlivet. Det är angeläget att omedelbara åtgärder vidtas för att klarlägga förekomsten samt eliminera orsakerna till PCB-halterna i vattnet. Detta gäller såväl insjövatten som vattnet i Östersjön. Jag anser därför att regeringen snarast skall vidta åtgärder när det gäller genomförandet av erforderliga utredningar, provtagningar och analyser.

Hemställan

Med anledning av det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts beträffande nödvändigheten av snabba åtgärder vad gäller PCB-förekomster i sjöar och vattendrag.

Stockholm den 27 januari 1987

Göte Jonsson (m)