

Motion till riksdagen

1988/89:Ub598

av Per-Ola Eriksson och Britta Bjelle (c, fp)

En marinbiologisk forskningsstation på Seskarö

Miljöproblemen i haven har på ett dramatiskt sätt klargjort hur nödvändigt det är med åtgärder för att skapa en bättre havsmiljö. Föreningarna i haven med dess svåra följderna på djur, fisk och växter motiverar åtgärder av olika slag.

Förutom behovet av omedelbara reningsåtgärder föreligger det stora behov av forskning inom det marina området. Det har inte minst den senaste sommarens miljökatastrof i västerhavet visat. Därför är det otillfredsställande att regeringen inte agerar med större beslutsamhet och framlägger konkreta åtgärdsförslag för att främja miljöforskningen i havsområden.

Bottenviken är ett mycket känsligt havsområde på grund av de många stål- och skogsindustrier som finns längs kusten. De senaste åren mycket uppmärksammade utsläpp från en del av dessa industrier har ökat miljömedvetandet hos allmänheten. Förslag om olika åtgärder har framförts från en rad olika organisationer t.ex. miljöorganisationer, fackliga och politiska organisationer samt lokala och regionala myndigheter.

Olika forskare har kunnat påvisa hur miljöskadorna i haven är svårare att reparera i områden med kallt klimat än i i delar av världen där det råder ett varmare och mer tropiskt klimat. Mot denna bakgrund kan föreningen i Bottenviken leda till mycket allvarliga skador med fiskdöd, säldöd och angrepp på växtligheten.

Kunskaperna om förändringarna av havsmiljön i Bottenviken till följd av utsläpp från industrier, trafik, reningsverk och andra anläggningar är, enligt vår mening, mycket begränsade, likaså om de effekter på havsmiljön som följer av det moderna skogsbruket med stora kalavverkningar, vilket bl.a. bidragit till allvarliga översvämningar i en del av de älvar som mynnar ut i Bottenviken. Sambandet mellan markanvändning och försurning behöver närmare klargöras. Det finns därför anledning att genom ökade insatser inom forskningen skapa bättre kunskap för att därigenom få kompetens att vidta positiva miljöåtgärder.

För att skapa ökad klarhet om havsmiljöns förändring i Bottenviken bör en särskild marinbiologisk forskningsstation uppföras, förslagsvis i Seskarö. En forskningsstation, lokaliserad till de norra delar av Bottenviken, skulle också kunna bli ett bra komplement till det arbete som gränsälvscommissionen utför inom miljöområdet. Kommissionen är idag för sitt arbete hänvisad till den kompetens och kunskap om havsmiljön som redovisas från andra forskningsorgan belägna i helt annorlunda klimatzoner. Eftersom betingelserna i Bottenviken avviker så kraftigt från andra havsområden är det inte

säkert att forskningsresultat på annat håll i t.ex. Norden är giltiga för detta havsområde.

Mot. 1988/89
Ub598

Hemställan

Med hänvisning till vad som ovan anförts hemställs
att riksdagen ger regeringen till känna vad i motionen anförts om en
marinbiologisk forskningsstation i Seskarö.

Stockholm den 24 januari 1989

Per-Ola Eriksson (c)

Britta Bjelle (fp)