



Mot.  
1989/90  
Ub516—522

# Motion till riksdagen

## 1989/90:Ub516

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

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. Föroreningarna i haven med dess svåra följder 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. 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 årens 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 de delar av världen där det råder ett varmare och mer tropiskt klimat. Mot denna bakgrund kan föroreningen 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 delarna av Bottenviken, skulle också kunna bli ett bra komplement till det arbete som gränsälvskommissionen utför inom miljöområdet.

Riksdagen beslutade i fjol att det bland ledamöterna i gränsälvskommis-

sionen skall finnas personer med särskild kompetens i miljöfrågor. 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. En forskningsstation med den inriktning vi föreslår skulle vara av stor betydelse för kommissionens fortsatta arbete med miljöfrågor.

## Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs  
att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om en marinbiologisk forskningsstation på Seskarö.

Stockholm den 17 januari 1990

*Per-Ola Eriksson (c)*

*Britta Bjelle (fp)*