

Motion till riksdagen

1989/90:Ub104

av Gunhild Bolander (c)

med anledning av prop. 1989/90:90 om forskning

Enligt proposition 1989/90:90 om forskning bör den marina forskningen förstärkas. Länsstyrelsen på Gotland har i flera sammanhang påvisat Gotlands möjligheter som bas för marin forskning. Det självklara läget mitt i Östersjön med en provkarta på naturresurskvaliteter och nyttjandefördelar samt närheten till de svenska fiskezonernas omfattning och belägenhet gör att Gotland är särskilt intressant för forskning inom detta område.

Institutionen för systemekologi – före detta Askölaboratoriet – har sedan början på 1980-talet bedrivit forskning och undersökningsverksamhet på norra Gotland. I Slite disponerar verksamheten en fastighet med kontors- och övernattningsutrymmen för projekt i såväl gotländska sötvatten som ute till havs. Ett fältlaboratorium med våtutrymmen har etablerats vid Ahr som komplement till lokalerna i Slite. I anslutning till verksamheten vid Ahr har Stockholms universitet förvärvat mark för att säkerställa möjligheterna till en eventuell framtida utbyggnad.

Stationerna i Slite och Ahr utgör i dag utgångspunkt för forskning och undersökningar kring flodkräftor och reproduktionsproblemen för torsk, havsöring, ål och andra för östersjöfisket kommersiellt viktiga fiskarter. Verksamheten har varit framgångsrik och sysselsätter för närvarande nio personer varav sex aktiva forskare. Sommartid nyttjas anläggningarna även som bas för ett större antal forskare från institutionen i Stockholm.

Verksamheten har hittills finansierats med externa medel från bl.a. Nordiska rådet, fiskeristyrelsen, skogs- och jordbrukets forskningsråd samt ett antal privata fonder och stiftelser. Länsstyrelsen och Gotlands kommun har också bidragit med vissa medel för lokaler etc. Som tidigare nämnts har man varit framgångsrika i sin verksamhet och bl.a. uppnått viktiga resultat vad gäller den för östersjöfisket ekonomiskt viktiga torskens reproduktion.

Forskarna har hittills arbetat under mycket primitiva förhållanden. Laboratoriet i Ahr är litet och saknar helt uppvärmning och sanitära utrymmen. En arbetssituation utan någon form av anställningstrygghet utgör också en belastning för verksamheten. Den forskning man bedriver i Slite och Ahr är angelägen både ur ett regionalt, ett nationellt och ett internationellt perspektiv. Statsmakten kan med relativt begränsade insatser, i form av medel för en utbyggnad och modernisering av stationen i Ahr och en eller två forskartjänster, långsiktigt trygga denna angelägna verksamhet.

Hemställan

Mot. 1989/90

Ub104

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts beträffande stöd till marin forskning på Gotland.

Stockholm den 20 mars 1990

Gunhild Bolander (c)

