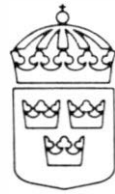


Motion till riksdagen

1986/87:Ub56

Ralf Lindström m. fl. (s)

Forskning (prop. 1986/87:80)



Mot.
1986/87
Ub56—66

Lokalisering av baslaboratorium

I proposition 1986/87:80 föreslår regeringen i bil. 6 att ansvaret för den marina forskningen, inkl. laboratoriernas hela verksamhet inom de olika geografiskt avgränsade havsområdena, bör knytas till universiteten i Stockholm, Göteborg och Umeå.

Havsområdena kring våra kuster föreslår regeringen uppdelade på resp. universitet, så att Bottenhavet utgör en del, Östersjön mellan Ålands hav och Bornholm en och kuststräckan Bornholm — norska gränsen en. Lämpligt laboratorium för forskningsverksamheten överläts till universiteten att utse, enligt propositionen.

Vi föreslår att denna marina forskning delas på fyra universitet, där en del förläggs till Lunds universitet. Alternativt föreslår vi att Lunds universitet får det ansvar som i propositionen läggs på Stockholms universitet. Lämpligt baslaboratorium att ansluta är IVL (Institut Vatten- och Luftvårdsforskning) och MFG (Miljöforskningsgruppen) i Karlskrona.

Lund och Karlskrona ligger geografiskt mitt i Sveriges ojämförligt största och viktigaste sammanhängande havsvattensområde, vilket gör en lokalisering av ett baslaboratorium dit naturligt och riktigt.

Effektivitetsmässigt kan en lokalisering till Lund—Karlskrona inte vara negativ. De mycket väl utbyggda kommunikationerna garanterar att kontaktsvårigheter inte behöver uppstå. Ett baslaboratorium i Karlskrona torde vara lättare att besöka från nästan hela landet, inbegripet Stockholm. än Askölaboratoriet.

Vi anser vidare att gränsdragningen mellan forskningsområdena bör ändras, så att gränsen vid Bornholm flyttas till södra änden av Öresund, exempelvis vid Falsterbonäset. Denna gräns är av många skäl lämpligare. Där går västerhavet över i Östersjön, en gräns mellan saltvatten och bräckvatten och en gräns för förekomst av många fiskarter. All förekomst av liv från minsta kryp till stora fiskar skiljer sig mellan västerhavet och Östersjön med Öresund som övergångszon. Östersjön är världens största bräckvattensområde och som sådant unikt på många sätt, varför forskningen i detta område bör samordnas i så stor utsträckning som det är möjligt.

Karlskrona kommun har sedan flera år målmedvetet satsat hårt på att utveckla ett s. k. Östersjöcentrum i kommunen. Ett centrum, där nästan alla problem som uppstår i och kring innanhavet Östersjön, skall kunna bearbetas och lösas. Karlskrona kommun och Landsförvaltningen i länet har

framskridna planer på att inrätta ett miljöinstitut i Östersjön i Karlskrona. Därför bör frågor rörande det kommersiella utnyttjandet av detta hav kunna penetreras och kanske lösas.

Mot. 1986/87
Ub56

Placering av ett baslaboratorium i den miljön skulle på ett utmärkt sätt komplettera de övriga aktiviteterna till nytta inte bara för den aktuella regionen utan för hela landet.

Hemställan

Med hänvisning till vad ovan anförts hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna att ett baslaboratorium bör lokaliseras till Karlskrona med forskningsansvaret på Lunds universitet.

Stockholm den 11 mars 1987

Ralf Lindström (s)

Yvonne Sandberg-Fries (s)

Christer Skoog (s)