

Motion till riksdagen

1989/90:Fö602

av Hugo Bergdahl och Birger Andersson (fp, c)

Lokalisering av FOA till Västerås

Den del av Försvarets Forskningsanstalt, FOA, som finns inom kvarteret Garnisonen på Östermalm i Stockholm kommer troligen att omlokaliseras till annan ort. Ett flertal kommuner har utpekats som aktuella. Enligt vår uppfattning talar mycket för att FOA bör omlokaliseras till Västerås.

Skäl som talar för en lokalisering av den s.k. Stockholms FOA till Västerås är bland annat följande:

De aktuella delarna av FOA måste vara lokaliserade så att man lätt kan nå Stockholm.

Samarbetet med olika myndigheter såsom departementen, staber och ett stort antal verk liksom organisationer är omfattande varför valet av lokaliseringsort inte får hindra sådana kontakter.

Det är även viktigt att stimulera personalen och verksamheten genom att FOA får en naturlig anknytning till en "intellektuell miljö". En viktig faktor som talar för Västerås är också att inom Västerås kommun återfinnes ASEA Brown Boveri. Ett företag som i hög grad är ett internationellt högteknologiskt sådant. I Sverige har ABB utvecklat många av sina världsprodukter och just i Västerås finns koncernens viktiga FoU-satsningar. Den nära kontakten mellan forskare av olika inriktningar bidrar till en stimulerande miljö och ger underlag till att utveckla ett klimat där olika idéer finner näring.

Den upprustning som nu planeras av de framtida kommunikationerna mellan Stockholm och Västerås genom den s.k. Mälarbanan är en positiv utveckling inom Västeråsregionen. Efter en sådan satsning på snabbtågsförbindelser kan restiden mellan Stockholm och Västerås minska till 45 minuter.

God boendemiljö, närhet till service och ett rikt kulturliv är också viktigt. Västerås tillfredsställer alla dessa krav.

Hemställan

Mot. 1989/90

Fö602

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om lokalisering av den s.k. Stockholms FOA till Västerås.

Stockholm den 24 januari 1990

Hugo Bergdahl (fp)

Birger Andersson (c)