

# Motion till riksdagen

1989/90:Ub614

av Inga-Britt Johansson m.fl. (s)

## Utbildning av lantmätare vid Chalmers Tekniska Högskola

---

Civilingenjörer på lantmäterilinje utbildas endast vid Kungl. Tekniska Högskolan (KTH) i Stockholm. Intagningen är för närvarande 90 elever per år. Erfarenhetsmässigt fullföljer ca 75 % utbildningen vilket innebär att 65-70 elever kommer ut som färdigutbildade.

I en nyligen gjord utredning vid KTH har årsbehovet av lantmätare uppskattats till 100. Uppskattningen grundas på en omfattande undersökning hos olika arbetsgivare. Med oförändrad andel studieavbrott fordras då en årlig intagning av 130-140 elever.

Efterfrågan på lantmätare har under en följd av år ökat avsevärt. Ökningen har varit särskilt markant hos kommunala fastighetskontor, större fastighetsägare, kreditinstitut samt hos konsultföretag med inriktning på mätnings- och kartteknik eller fastighetsekonomi. På den statliga sidan är alltså lantmäteriet den största arbetsgivaren men ett flertal andra statliga organ har också ökat sin efterfrågan kraftigt. Av de statligt anställda lantmäternas är sålunda ca 60 % verksamma i lantmäteriet och 40 % hos ett 25-tal andra centrala och regionala myndigheter.

Totalt sett är det för närvarande en besvärande brist på lantmätare. Därvidlag är det dock stora skillnader mellan olika delar av landet. Närmare hälften av landets yrkesverksamma lantmätare finns i storstockholmsområdet och de närmaste grannlänerna. Där har också tillväxten varit stor under 10-15 år. I andra landsdelar, bl.a. i Västsverige, har det däremot blivit allt svårare att tillgodose efterfrågan. För närvarande är bristen i Västsverige allvarlig för både lantmäteriet, kommunerna och enskilda arbetsgivare. Därtill kommer att efterfrågan i Västsverige säkerligen skulle öka på samma sätt som i stockholmsområdet om det där finnes ett större utbud av denna yrkeskategori. En sådan efterfrågeeffekt torde inte vara beaktad i KTH:s ommärkta utredning.

Intagningen torde, om hänsyn tas till en ökad regional efterfrågan, kunna ökas till 140-150 elever årligen.

Anledningen till den angivna snedfördelningen i landet är med all säkerhet att utbildningen bara finns i Stockholm. År efter år har ungefär varannan intagen elev kommit från storstockholm. Från Västsverige har endast enstaka elever kommit. Om man dessutom beaktar att många elever får bindningar till studieorten under studietiden så är det uppenbart att man inte kan klara efterfrågan i andra landsdelar genom utbildning enbart i Stockholm.

En ökad intagning vid KTH skulle sannolikt inte få nämnvärd positiv effekt på lantmätartillgången i Väst- och Sydsverige. Sådan effekt uppnås endast genom att utbildning också sker i denna del av landet. Det är därför angeläget att en lantmäterilinje etableras vid Västsveriges tekniska högskola, Chalmers i Göteborg. I skrivelse 1989-10-05 till KTH:s utredningsman har länsstyrelserna i Halland, Göteborgs och Bohus, Älvsborgs, Skaraborgs och Värmlands län framfört samma uppfattning.

Valet av Chalmers Tekniska Högskola ger kombinationsmöjligheter med t.ex. väg- och vattenbyggnadslinjen och arkitektlinjen. Förläggning till Göteborg är naturlig också med hänsyn till att lantmätarutbildningen har stora ekonomiska och juridiska inslag vilket torde ge anknytning till den utbildning på dessa områden som bedrivs vid Handelshögskolan och Göteborgs Universitet.

## Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om lämpligheten i att förlägga utbildning av lantmätare vid Chalmers Tekniska Högskola.

Stockholm den 23 januari 1990

*Inga-Britt Johansson (s)*

*Lennart Nilsson (s)*

*Ulla-Britt Åbark (s)*

*Bo Finnkvist (s)*

*Rune Evensson (s)*

*Jan Fransson (s)*

*Arne Kjörnsberg (s)*

Mot. 1989/90  
Ub614

