

## Nr 179.

*Kungl. Maj:ts proposition till riksdagen angående bidrag för budgetåret 1944/45 till undervisning i meteorologi vid Stockholms högskola; given Stockholms slott den 25 februari 1944.*

Kungl. Maj:t vill härmed, under åberopande av bilagda utdrag av statsrådsprotokollet över ecklesiastikärenden för denna dag, föreslå riksdagen att bifalla det förslag, om vars avlåtande till riksdagen föredragande departementschefen hemställt.

GUSTAF.

Gösta Bagge.

---

*Utdrag av protokollet över ecklesiastikärenden, hållet inför Hans Maj:t Konungen i statsrådet å Stockholms slott den 25 februari 1944.*

### Närvarande:

Statsministern HANSSON, ministern för utrikes ärendena GÜNTHER, statsråden PEHRSSON-BRAMSTORP, WIGFORSS, MÖLLER, SKÖLD, ERIKSSON, QUENSEL, BERGQUIST, BAGGE, ANDERSSON, DOMÖ, GJÖRES, EWERLÖF, RUBBESTAD.

Efter gemensam beredning med cheferna för försvars-, finans- och jordbruksdepartementen anför härefter chefen för ecklesiastikdepartementet, statsrådet Bagge följande.

Under punkten 105 i 1944 års åttonde huvudtitel har Kungl. Maj:t föreslagit riksdagen att, i avbidan på den proposition i ämnet, som kunde varda riksdagen förelagd, beräkna för budgetåret 1944/45 till Bidrag till undervisning i meteorologi vid Stockholms högskola ett anslag av 8 000 kronor. Jag anhåller att ånyo få anmäla detta ärende.

Stockholms högskolas styrelse har hemställt, att för budgetåret 1944/45 måtte beviljas ett anslag av 8 000 kronor till undervisning i meteorologi vid högskolan eller samma belopp, som för vartdera av budgetåren 1942/44 an-

visats för ändamålet. Beträffande anslagets tillkomst må i korthet erinras om följande.

Den snabba utvecklingen av flygväsendet har givit en väsentligt ökad praktisk betydelse åt meteorologien och gjort en särskild utbildning av meteorologer för praktisk tjänst nödvändig. Denna utbildning försiggår vid meteorologisk-hydrografiska anstalten i Stockholm. I samband härmed har anstalten etablerat samarbete med Stockholms högskola, där förste statsmeteorologen, docenten T. H. P. Bergeron sedan några år tillbaka undervisar i ämnet meteorologi. Kungl. Maj:t har även tillerkänt högskolan viss examensrätt i ämnet. Undervisningen vid högskolan bekostades till en början med donationsmedel. Enär sådana medel dock icke stodo till förfogande längre än till och med utgången av läsåret 1941/42, sökte högskolan hösten 1941 statsbidrag för undervisningens uppehållande.

Vid statsbidragsfrågans behandling vid 1942 års riksdag ansågs utredning böra verkställas av frågan, huru den akademiska undervisningen i meteorologi lämpligen borde ordnas. Utredning i nämnda avseende verkställdes därefter av kanslern för rikets universitet. Utredningen utmynnade i förslag, att Bergeron skulle frigöras från sin befattning som förste statsmeteorolog och erhålla en ny befattning, till gagnet en professur, vid meteorologisk-hydrografiska anstalten. Vid behandlingen av frågan om statsbidrag för innevarande budgetår till undervisning i meteorologi vid högskolan, ansågs spørsmålet om den akademiska undervisningens i meteorologi ordnande böra ytterligare beredas.

Såsom under punkten 105 i årets åttonde huvudtitel berörts, har av särskild inom jordbruksdepartementet tillkallad sakkunnig verkställts *utredning angående organisationen av statens meteorologisk-hydrografiska anstalt*. Därvid har jämväl frågan om undervisning i meteorologi för studerande vid Stockholms högskola upptagits till behandling. Den sakkunnige har i sitt betänkande föreslagit, att vid en inom meteorologisk-hydrografiska anstalten inrättad undervisningsanstalt skulle anordnas bland annat utbildning av militärmeteorologer under ledning av en förste statsmeteorolog. Viss del av denna undervisning skulle stå öppen jämväl för studerande i meteorologi vid Stockholms högskola och för dem omfatta det väsentligaste av fordringarna för betyg i kandidat- och ämbetsexamen. Examinationen av högskolestuderandena skulle enligt förslaget lämpligen omhänderhavas av nyssnämnde förste statsmeteorolog mot särskild ersättning. Denna organisation skulle genomföras från och med budgetåret 1945/46. Den sakkunnige erinrar, att 1943 års militära väderleksutredning föreslagit, att en specialkurs för nuvarande militära väderleksassistenter skulle anordnas vid meteorologisk-hydrografiska anstalten under budgetåret 1944/45. De studenter vid Stockholms högskola, som önskade studera meteorologi, kunde lämpligen enligt den sakkunniges mening beredas tillfälle att deltaga i vissa delar av nämnda specialkurs.

Såsom chefen för jordbruksdepartementet i annat sammanhang anmäler, har frågan angående omorganisation av meteorologisk-hydrografiska anstalten icke ansetts böra underställas 1944 års riksdag. Det i förutnämnda sakkunnigbetänkande framställda förslaget om samordnande för framtiden av undervisningen i meteorologi vid Stockholms högskola med den föreslagna utbildningen vid nyssnämnda anstalt av militärmeteorologer torde därför icke nu böra upptagas till prövning.

Chefen för försvarsdepartementet torde komma att anmäla frågan om anordnande under nästa budgetår vid meteorologisk-hydrografiska anstalten av en specialkurs för nuvarande militära väderleksassistenter. Avsikten är att samordna undervisningen vid denna specialkurs med undervisningen i meteorologi vid Stockholms högskola. Högskolan har därvid ansetts böra bidra till kostnaderna med ett belopp av 8 000 kronor. Mot denna anordning, som alltså får betraktas såsom ett provisorium för nästa budgetår, har jag intet att erinra. Såsom bidrag till undervisning i meteorologi vid Stockholms högskola torde därför böra för budgetåret 1944/45 anvisas oförändrat anslag.

Under återopande av vad som anförts hemställer jag, att Kungl. Maj:t måtte föreslå riksdagen

att till *Bidrag till undervisning i meteorologi vid Stockholms högskola* för budgetåret 1944/45 anvisa ett anslag av ..... kronor 8 000.

Med bifall till denna av statsrådets övriga ledamöter biträdade hemställan förordnar Hans Maj:t Konungen, att till riksdagen skall avlätas proposition av den lydelse, bilaga vid detta protokoll utvisar.

Ur protokollet:

*Torsten Svensson.*

---