

d. Serumlaboratoriet.

Til 347.

Den ene af de to laborantstillinger i lønningsklassen 2700—3300 kr. er ubesat og foreslås nedlagt.

e. Statsfrøkontrollen.

Til 348.

Statsfrøkontrollen er normeret med 3 overassistenter, 10 assistenter, 26 underassistenter af 1. grad og 27 underassistenter af 2. grad. Under hensyn til at flere af underassistenterne af 1. grad har været ansat ved institutionen i 25—30 år og til det arbejde, der er overdraget de ældste underassistenter, foreslås antallet af assistentstillinger forhøjet med 1 til 11.

f. Statens forsøgsvirksomhed i plantekultur.

Til 349.

Ved statens forsøgsvirksomhed i plantekultur er normeret 23 stillinger som faste videnskabelige assistenter. Herudover beskæftiges et stort antal medhjælpslønnede assistenter.

For i nogen grad at stabilisere arbejdsforholdene ved forsøgsvirksomheden foreslås antallet af faste assistenter forhøjet med 2 til 25.

j. Statens redskabsprøver.

Til 350.

Med den stigende mekanisering i landbruget er kravene til prøvevirksomheden øget stærkt. Nyhedsprøvernes antal er således vokset betydeligt, og det har vist sig nødvendigt at følge de enkelte prøver op med supplementsundersøgelser, efterhånden som de prøvede maskiner forbedres.

Fra landbrugsorganisationernes side er der gentagne gange fremsat ønske om, at prøvevirksomheden i højere grad, end det nu er muligt, yder bidrag til landbrugets oplysningsarbejde ved kontakt med maskinkonsulenter og de til landbrugs-skolerne knyttede lærere i maskinfag.

Da prøvevirksomhedens oplysningsarbejde i forbindelse med det stigende prøvearbejde og administrationsarbejde ved virksomheden vil nødvendiggøre en specialisering af virksomhedens arbejde i højere grad, end det hidtil har været tilfældet, agtes der oprettet 2 afdelinger, 1 afdeling for traktor- og motorafprøvninger med tilknyttet forsøgs- og undersøgelsesarbejde samt 1 afdeling for den almindelige prøve- og oplysningsvirksomhed.

Det vil derfor være af betydning for virksomheden fremover at kunne fastholde kvalificeret personale, hvorfor antallet af faste videnskabelige assistenter foreslås forhøjet med 3 til 4.

o. Statens skadedyrlaboratorium.

Til 351.

Ved statens skadedyrlaboratorium er normeret 1 afdelingsbestyrer og 5 faste videnskabelige assistenter.

Da de to ældste faste videnskabelige assistenter har lønningsanciennitet fra henholdsvis 1939 og 1942 og i en årrække selvstændigt har været taget specielle områder under laboratoriet, må det anses for rimeligt, at der normeres yderligere to afdelingsbestyrerstillinger ved laboratoriet i samme lønningsklasse som amanuensis af 1. grad.

Antallet af afdelingsbestyrere foreslås derfor forhøjet med 2 til 3.

p. Statens vitaminlaboratorium.

Til 352.

Under hensyn til de særlige arbejdskrav, der stilles til de 2 ved statens vitaminlaboratorium ansatte afdelingsforstandere, foreslås bestillingstillægget til de pågældende forhøjet fra 2 400 kr. til 4 800 kr. årlig.

Afdeling 24.*b. Meteorologisk institut.*

Til 353.

I forbindelse med henlæggelsen af Grønlands styrelses vejrmeldtjeneste til meteorologisk institut blev stillingen som meteorologiinspektør for Grønland, der er placeret i lønningsklassen 6 900—7 500 kr., ved normeringsloven for finansåret 1954—55 overført til meteorologisk institut. Da stillingens lønningsmæssige placering efter overførelsen ikke ganske svarer til det arbejde og ansvar, der er forbundet med den, foreslås det, at stillingen, der for tiden er ledig, nednormeres til lønningsklassen 6 000—6 600 kr.

Til 354.

Under hensyn til den stedfundne forøgelse af meteorologisk instituts arbejde bl. a. som følge af de senere års tekniske og videnskabelige udvikling foreslås antallet af faste videnskabelige assistenter forhøjet med 2, hvorved der vil blive mulighed for tjenestemandsansættelse af 2 aspiranter, der har eller i begyndelsen af finansåret 1955—56 vil have udstået aspiranttiden, og for hvem der vil være varigt brug ved instituttet.

c. Geodætisk institut.

Til 355.

Som følge af svigtende tilgang til landinspektørstillingerne ved geodætisk institut er kun 1 af de