

34

Landbrugsministeriet. København, den 22. januar 1958.

3 bilag.

- a. Ændringsforslag til forslag til finanslov § 11.
- b. § 11 III. D. 3. Det forstlige forsøgsvæsen.
e. Forskellige udgifter..... 17 500 kr.
- c. Statens forstlige forsøgsvæsen har anmodet om bemyndigelse til at anskaffe en årringsmålemaskine til brug ved analyse af væksten hos træer, der under forsøg udsættes for forskellig påvirkning i henseende til kulturmetoder, næringstilførsel m. v. Disse analyser, der er en af forsøgsvæsenets væsentligste opgaver, benyttes til bedømmelse af de forskellige træarters økonomiske betydning. De hidtil anvendte målingsmetoder er imidlertid tidkrævende og lidet nøjagtige, hvorfor forsøgsvæsenet ønsker en bevilling til den omhandlede målemaskine, hvis effektivitet er gennemprøvet i Sverige og en række andre lande.
- d. Finansministeriet har tiltrådt nærværende henvendelse.

KARL SKYTTE

/ N. Wermuth.

Til finansudvalget.

Forslaget tiltrædes.

35

Landbrugsministeriet. København, den 13. februar 1958.

- a. Ændringsforslag til forslag til finanslov for finansåret 1958-59 ad konto § 11 III. F. 1. c. 4.
- b. § 11 III. F. 1. c. 4. Medhjælp..... 15 000 kr.
- c. Ved statens plantepatologiske forsøg søges medhjælpskontoen forhøjet med 15 000 kr. til aflønning af en ikke-tjenestemandsansat videnskabelig assistent. Forslaget er begrundet i ønsket om at knytte landbrugskandidat Søren Thorup som medarbejder til de plantepatologiske forsøg. Søren Thorup, der er født den 6. juli 1917, er landbrugskandidat fra 1945. Efter sin eksamen var han i nogle år beskæftiget ved statens forsøgsvirksomhed, først i ca. 1 år ved forsøgsstationen Virumgård og derefter fra 1. april 1946 og indtil 1. april 1953 ved statens ukrudtsforsøg. Fra 1. april 1953 fratrådte han efter eget ønske som medarbejder ved ukrudtsforsøgene, og med støtte fra statens almindelige videnskabsfond og andre fonds samt fra kartoffeleksportudvalget har han siden dette tidspunkt for egen regning gennemført en række undersøgelser over forskellige hormonpræparaters virkning på korn, bælgplanter og rodfrugter, ligesom han har udført nogle meget omfattende og særdeles omhyggelige undersøgelser over årsagerne til spiringsforstyrrelser hos kartofler, et spørgsmål, der er af betydelig interesse i forbindelse med eksporten af læggekartofler. Ved gennemførelsen af de nævnte undersøgelser har Thorup haft arbejdsplads på universitetets plantefysiologiske laboratorium, men samtidig er der ved enkelte af statens forsøgsstationer afgivet plads til hans undersøgelser i marken. Det af assistent Thorup påbegyndte arbejde kan ikke fremtidig forventes opretholdt ved hjælp af fondsmidler o. lign. Da der imidlertid fortsat foreligger en række uløste problemer vedrørende årsagerne til spiringsforstyrrelser hos de for-