

## Jordbruksutskottets betänkande

1976/77:24

med anledning av propositionen 1976/77:97 om statens maskinprovningars uppgifter och organisation m. m.

### Propositionen

Sedan regeringen i propositionen 1976/77:100 bilaga 13 under punkten F 13 (s. 93) beräknat medel för nedannämnda ändamål har regeringen i propositionen 1976/77:97 (jordbruksdepartementet) föreslagit riksdagen att

1. godkänna de riktlinjer för verksamheten vid statens maskinprovningar som förordats i propositionen,
2. till Statens maskinprovningar: Uppdragsverksamhet för budgetåret 1977/78 under tionde huvudtiteln anvisa ett förslagsanslag av 1 000 kr.,
3. till Bidrag till statens maskinprovningar för budgetåret 1977/78 under tionde huvudtiteln anvisa ett reservationsanslag av 3 600 000 kr.

I propositionen 1976/77:97 föreslås riktlinjer för verksamheten vid statens maskinprovningar. Den nuvarande ordningen föreslås i stort sett oförändrad. Vissa ändringar i fråga om verksamheten förordas dock. Bl. a. föreslås att anstaltens undersökningar på eget initiativ ökas. Dessutom föreslås en ändrad anslagskonstruktion för anstalten.

### Utskottet

Utskottet har intet att erinra mot regeringens förslag och hemställer därför att riksdagen

1. godkänner de riktlinjer för verksamheten vid statens maskinprovningar som förordats i propositionen,
2. till *Statens maskinprovningar: Uppdragsverksamhet* för budgetåret 1977/78 under tionde huvudtiteln anvisar ett förslagsanslag av 1 000 kr.,
3. till *Bidrag till statens maskinprovningar* för budgetåret 1977/78 under tionde huvudtiteln anvisar ett reservationsanslag av 3 600 000 kr.

Stockholm den 14 april 1977

På jordbruksutskottets vägnar  
EINAR LARSSON

*Närvarande:* herrar Larsson i Borby (c), Lundkvist (s), Wachtmeister i Johannishus (m), fru Theorin (s), herr Jonasson (c), fru Lundblad (s)\*, herrar Enlund (fp), Lindberg (s), Wictorsson (s)\*, Andersson i Ljung (m), Olsson i Edane (s), Strömberg i Vretstorp (s), Adolfsson (m), Johnsson i Mölndal (c)\* och Persson i Heden (c)\*.

\*Ej närvarande vid betänkandets justering.