

Nr 533

Av herrar Dahlgren och Magnusson i Nennesholm, om ökat anslag till Jordbrukets maskinlänefond.

(Lika lydande med motion nr 446 i Första kammaren)

I årets statsverksproposition föreslås att jordbrukets maskinlänefond erhåller ett kapitaltillskott av 1 000 000 kronor, och att förefintlig outnyttjad behållning av det för budgetåret 1955/56 anvisade investeringsanslaget till fonden sammanslås med det föreslagna anslaget. Utlåningen från fonden bör enligt förslaget bibehållas vid oförändrad nivå eller omkring 7 000 000 kronor. Lantbruksstyrelsen har i sina petita hemställt dels att vad som kvarstår av outnyttjade anslagsmedel av det för budgetåret 1955/56 anvisade investeringsanslaget får disponeras jämväl under budgetåret 1964/65, dels att fonden tillförs 3 000 000 kronor.

Lantbruksstyrelsen anför att ett sådant tillskott till fonden är nödvändigt, om utlåningen skall kunna ökas. Efterfrågan på maskinlån har under senare tid årligen visat sig vara större än tillgången på disponibla medel i maskinlänefonden. Styrelsen framhåller att den, som erhåller lån från fonden, därmed också får sakkunnig hjälp vid planeringen av verksamheten liksom också senare under utlåningstiden. Styrelsen anser att denna rådgivning ofta är avgörande för att den gemensamma maskinanvändningen genomföres på ett ändamålsenligt sätt.

Med hänsyn till det av lantbruksstyrelsen redovisade behovet finner vi styrelsens förslag om ett kapitaltillskott på 3 000 000 kronor vara väl motiverat. Angelägenheten av att ovannämnda rådgivning i största möjliga utsträckning når fram till maskinhållarna, utgör också ett motiv för en ökad utlåning ur maskinlänefonden. Utlåningsvolymen, som enligt propositionen skulle bibehållas vid oförändrad nivå, bör enligt vår mening kunna höjas till 9 000 000 kronor.

Med stöd av vad som ovan anförts får vi hemställa,

att riksdagen till Jordbrukets maskinlänefond för budgetåret 1964/65 måtte anvisa ett investeringsanslag av 3 000 000 kr.

Stockholm den 25 januari 1964

Anders Dahlgren

Arne Magnusson

i Nennesholm