

Jørstad Torvbunfabrikk, Jørstad.  
 Kokkai Toshokan (Nat'l Diet Lib.) ATOM, Tokyo, Japan.  
 Levanger kommune, Skogn.  
 Mjølhus, Trygve, gårdbruker, Sømnes.  
 Moen, Knut J., professor, Vollebekk.  
 Nygård, Eivind, gårdbruker, Støren.  
 Opsahl, Helge, gårdbruker, Bekkestua p. å.  
 Pålsson, Jon, Reykjavik, Island.  
 Røren, Alf, Skoppum p. å.  
 Steine, Leif, forsøksassistent, Fure.  
 Stene, Sigurd, herredsagronom, Beitstad.  
 Vestvågøy jordstyre, Bøstad.  
 Øre jordstyre, Batnfjordsøra.  
 Øyen, Sverre, gårdbruker, Kvelde.

*Indirekte medlemmer:*

Ved Hedmark landbruksselskap ..... 1 medlem

## BUREISERE HEDRES MED MYRSELSKAPETS DIPLOM

Det norske myrselskaps styre har tildelt bureiser *Rolf Angell* og frue *Ågot* på gården Dalstad, Holmstaddalen i Sortland, selskapets diplom for *fremragende myr dyrking*. Diplomet ble overrakt av myrkonsulent *Per Hornburg*, på Sortland landbruksselskaps årsmøte den 8. desember i år. Utmerkelsen som de dyktige bureisere fikk, var i høy grad fortjent. De har på bruket sitt, som er ca. 75 dekar stort, og som for en vesentlig del består av myr av *dårlig* kvalitet, tryllet frem avlinger som ikke står tilbake for de beste som oppnås på *gode marktyper*. Bl. a. kan det nevnes at de før i alt 11 melkekyr, 7 ungdyr, 3 sauer og 150 høns på bruket, som er et av de mest veldrevne i distriktet.

## VERDENSMESTERSKAP I TRAKTORPLØYING I 1963

Det er i år 10 år siden man gikk i gang med å arrangere verdensmesterskap i traktorpløying. Det 11. mesterskap ble — som for 10 år siden — holdt i Canada, nærmere bestemt i provinsen Ontario, et stykke utenfor Toronto, i dagene 9. og 10. oktober.

Fra Norge deltok *Sverre Hegre*, *Rogaland*, og *Per Dobloug*, Hedmark, som ble henholdsvis nr. 13 og 20 i konkurransen, som i år ble vunnet av svensken *Yngve Månsson*. Lagleder på turen og dommer ved konkurransen var også i år konsulent *Einar Wold*, Det norske myrselskap.

*Hans O. Sylling* fra Buskerud, som i fjor gikk til topps ved stevnet i Nederland og vant gullplogen, var ifølge reglene for mesterskapet, avskåret fra å delta i år. Man har nemlig ønsket at disse interessante turene skal komme flest mulig jordbruksungdommer til gode, og det er derfor ikke anledning for samme person å delta mer enn 3 ganger i verdensmesterskapstevlingene.

## MER INTENSIV PRØVING MED MASKINER OG REDSKAPER

Den årlige bruttoinvestering i landbrukets maskiner og redskaper er nå over 300 millioner kroner. Det er av den største betydning at denne investering skjer i maskiner og redskaper som har de ønskelige bruksegenskaper og tilfredsstillende driftssikkerhet og kvalitet. Vår offentlige maskinprøving har til oppgave å klarlegge disse forhold, og dermed danne det nødvendige grunnlag for en riktig veiledning i valget av maskiner og redskaper for de forskjellige mekaniseringsformål — sier avdelingsleder *G. Weseth* ved Landbruks-teknisk institutt til LOT.

Maskinprøvingens omfang har tidligere blitt sterkt begrenset på grunn av mangel på skikkede lokaler og for knapt personale. Med de nybygg som er kommet i de siste årene er viktig husbehov blitt dekket, selv om en del står igjen. Under forutsetning av en videre utbygging av vår instrument- og utstyrspark og øking av personalet, skulle det bli mulig å komme opp i en slik kapasitet at alle aktuelle maskiner og redskaper kunne prøves så snart de kom på markedet. Innlevering til offentlig prøve har hittil vært en frivillig sak for importører og fabrikanter. Med de hjelpemidler som vi nå etter hvert får til rådighet for prøvingen, vil vi for mange maskingruppers vedkommende oppnå en større kapasitet og bedre effektivitet av prøvingen ved å gå over til mer omfattende serieprøving. Dette forutsetter at alle fabrikata som ønskes med i en prøveserie blir innmeldt til prøve.

Det viser seg dessverre at enkelte forhandlere ser seg best tjent med ikke å innmelde sine artikler til prøve. Dette gjør det vanskelig å få til det ønskelige opplegg for serieprøving. Den offentlige maskinprøving må derfor i framtiden enten få rett til å rekvirere de maskiner som ikke innmeldes frivillig eller disponere midler for kjøp av disse.

*Weseth* forteller videre at hovedparten av prøvingen, både den laboratoriemessige og feltprøvene, foregår på hovedavdelingen i Ås. I tillegg kommer prøvingen av maskiner og redskaper for brattlendte bruk på Instituttets avdeling på Voss. Så langt det er praktisk vil også Instituttets avdeling for Nord-Norge på Vikeid i Sortland etter hvert trekkes inn i maskinprøvingen. På grunn av de til dels