

De rene kvalitetsundersøkelser av avlingene er det grunn til å få utvidet, og det samme gjelder arbeidet med bekjempelse av sykdommer og skadedyr på eng- og beitevokster. For å kunne gjennomføre en rekke av de nye og utvidete tiltak som komitéen peker på, foreslås det opprettet en del nye stillinger og økte bevilgninger.

Komitéen hadde fylkesagronom O. Benum som formann, og medlemmer var: professor, dr. H. Wexelsen, landbruksdirektør A. Lidtveit, professor M. Ødelien, professor, dr. K. Breirem, forsøksleder, dr. K. Fløvik, forsøksleder H. Uverud og forsøksleder H. Røed. Komitéens sekretær har vært sivilagronom Ragnar Hillestad.

---

## SAGFLIS ER GODT DEKKMATERIALE FOR GRØFTERØR

Å bruke plastrør ved gjenlegging av grøfter er i den siste tiden blitt betydelig aktualisert. Plastrørene perforeres gjerne med smale spalter eller slisser. Hollenderne begynte å ta slike rør i bruk i 1960, og fra 1961 er det satt i gang forsøk med plastrør her i landet, sier dosent *Erling Harildstad* på forespørsel fra LOT.

For tiden er det anlagt 7 forsøksfelter, hvor plastrør sammenliknes med 2" tegelrør og med 2½" og 3" betongrør. Den største dimensjonen av betongrørene er også med og uten muffen. Dette med muffen er et forhold som har vært oppe til diskusjon i det senere, og som det er ønskelig å få nærmere belyst. Forsøksfeltene ligger på Staur i Stange, Bjerke i Vang, Skredshol i Ringsaker, Melheim i Furnes, Kaveldiket i Løten, Stahaugbråten, Haga, Nes, Romerike og hos Johansen på Gjølstad i Brandval.

Et av de største problemene med lukningsmaterialene er å få dem slik at vi unngår gjenslamming, sier Harildstad. Dette forholdet må vi være ekstra forsiktige med, og det stilles på enkelte jordarter spesielle krav til dekkmaterialet over rørene. Særlig fin jord kan legge seg i slissene også i plastrør, dersom de ikke dekkes med et skikket filter. Er vassføringen liten, blir det gjerne større fare for tilslamming der det er lite fall. På alle forsøksfeltene brukes det grov, vanlig sagflis fra sagbruk som dekkmateriale. Dette har hittil vist seg å gå meget bra.

På spørsmål om ikke papir og liknende materialer kunne være hensiktsmessige, svarer Harildstad at de ikke er brukbare som filter, og viser til et forsøk som er gjort med en rekke dekkmaterialer. Det ble i forsøket brukt grastorv, torvstrø, grus, mose, kutterflis, sagflis, hakk, halm, papir, steinull og glassvatt. Målingene av slammengdene viser at papir står dårligst av samtlige dekkmaterialer. Det er altså meget lite skikket som filter. God grus står meget bra og vanlig sagflis er også meget godt brukbart. Mose og torvstrø er ellers godt

brukbare dekkmaterialer. Det samme kan sies om hakk, som står ganske godt, men kvaliteten av hakk kan jo variere nokså mye. Steinull står i dette forsøket en del bedre enn glassvatt. Men grov, god sagflis, som det jo stort sett skulle være god tilgang på her i landet, ser altså ut til å være godt brukbart dekkmateriale, sier dosent Harildstad.

---

## LANDBRUKSVEKA 1964

Den norske landbruksveke er i år fastsatt til dagene mandag 2. mars til og med søndag 8. mars. Man bryter denne gang med det tradisjonelle opplegget, idet alle foredragsmøter, utstillinger m. v. vil bli holdt i *Norges Varemesses Messehall på Skøyen*. Gjennomgangstemaet for de åpne foredragsmøter vil være planlegging av ulike driftsformer i landbruket, og hva vi skal gjøre for best mulig å ta vare på de ressurser vi har i form av jord og skog med sikte på den best mulige økonomiske utnytting av mulighetene. Man vil dessuten her kunne nytte de store disponible arealer ved Varemessen til orienteringer, fremvisninger, tevlinger etc. I forbindelse med landbruksveka vil det dessuten bli en større merkantil utstilling både innendørs og utendørs.

Det norske myrselskaps møter vil bli holdt etter følgende program:

*Onsdag 4. mars:*

Kl. 11.00: Foredragsmøte i Messehallen, Norges Varemesse, Skøyen, sammen med Det kgl. Selskap for Norges Vel, Det norske Skogselskap og Selskapet Ny Jord. Foredragsemnet er: «Muligheter for planteproduksjon i fjellet, — grasdyrking, beite og skog». Foredragsholdere er landskonsulent *Håkon Graffer* og professor, dr. *Elias Mork*.

» 14.00: Representantmøte (særmøte).

» 15.30: Årsmøte (særmøte).

Begge disse møter holdes i Ingeniørenes Hus, Lille foredragssal, Kronprinsensgt. 17.

En ber Myrselskapets medlemmer merke seg de oppsatte møtesteder og møtetider, spesielt for *årsmøtet*.

---