

hadde vært flere «kaldnætter» og mot slutten av oktober måned frøs jorda så hardt til at pløying på myrjorda var umulig. Litt snø kom det i oktober. Først i november måned kom det snø som ikke ble tatt av regnet. November hadde 40 mm mindre nedbør enn normalt, som er 73 mm. I desember måned var det 82 mm, eller 25 mm nedbør mer enn normalt. Det meste kom som snø. Fra midten av desember satte det inn med sterk kulde, som varte i julen og ut i det nye året. Det gamle året sluttet med et ganske tykt snødekke over jorda og med tørt vær.

Mære, 22. januar 1953.

H. H.

REPRESENTANTMØTE OG ÅRSMØTE I DET NORSKE MYRSELSKAP.

Representantmøtet.

Det norske myrselskap holdt sitt årlige representantmøte mandag den 2. mars 1953 i «Møtesalen», Oslo Håndverks- og Industrieforening, Oslo. Møtet ble ledet av formannen, statsgeolog dr. Gunnar Holmsen.

Følgende saker forelå til behandling:

1. Årsmelding og regnskap for 1952, ble sammen med revisjonsberetning lagt fram for representantskapet. Årsmeldingen og regnskapet ble godkjent og styret ble enstemmig innvilget ansvarsfrihet for regnskapet.
2. Valg av medlemmer til Myrselskapets styre. Ingeniør Lars Egeberg jr., Knapstad ble gjenvalgt. Som nytt medlem av styret etter skoginspektør Ivar Ruden, som fraba seg gjenvalg, ble valgt direktør Eyvind Wisth, Opegård. De gjenstående medlemmer av styret er: Statsgeolog dr. Gunnar Holmsen, Vettakollen, konsulent Knut Vethe, Asker og godseier Severin Løvenskiold, Brandval-Finnskog. Dessuten er selskapets direktør, dr. Aasulv Løddesøl, Bygdøy ifølge selskapets lover fast medlem av styret.
3. Valg av formann og nestformann. Som formann ble statsgeolog dr. Gunnar Holmsen gjenvalgt, og som nestformann gjenvalgte konsulent Knut Vethe.
4. Valg av varamenn til styret. Som varamenn til styret ble følgende valgt: Direktør David Een, V. Aker, godseier Jørgen Mathiesen, Eidsvoll, overrettssakfører landbrukskandidat Arne Valen-Sendstad, Årnes og torvstrøfabrikant Hj. Aamodt, Hjellebøl.

5. Valg av revisor. A/S Revision, Oslo ble gjenvalgt til revisor for 1953.

Årsmøtet.

Etter representantskapsmøtet ble det holdt årsmøte. Dette møte ble også ledet av selskapets formann.

1. Årsmelding og regnskap for 1952 ble lagt fram. Årsmøtet hadde ingen bemerkninger til meldingen og regnskapet.

2. Valg av representanter. Av de uttredende representanter ble følgende gjenvalgt:

Skogdirektør dr. Alf Langsæter, Oslo.

Gårdbruker Ole Rauk, Nes i Hallingdal.

Konservator Johannes Lid, Aker.

Konservator Halvor Rosendahl, Sandvika.

Fylkeslandbrukssjef John Lyche, Sarpsborg.

Beitekonsulent Jakob B. Nordbø, Nissedal.

I stedet for oberst Ebbe Astrup som hadde frabedt seg gjenvalg, og direktør E. Wisth som var innvalgt i styret, ble følgende valgt til medlemmer av representantskapet: Fylkesagronom Olav Weisert, Bodø og gårdbruker Arne Lie, Skogn.

I stedet for bestyrer Asbjørn Bølgen, som er avgått ved døden, ble bestyrer Wilh. Aasli, Bjørkelangen innvalgt som medlem av representantskapet for Bølgens igjenværende funksjonstid.

De gjenstående medlemmer av representantskapet er:

Godseier W. Mohr, Fjøsanger pr. Bergen.

Direktør Johs. Nore, Asker.

Disponent Per Schøning, Kongsvinger.

Landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim.

Landbruksingeniør Knut Vik, Homborsund.

Disponent Lars Egeberg, Moss.

Jordskiftedirektør T. Grendahl, Jar.

3. Valg av æresmedlemmer. Etter forslag fra styret ble følgende av myrsaken, vel fortjente menn valgt inn som Myrskapets æresmedlemmer:

Godseier Johan E. Mellbye.

Forsøksleder O. Glærum.

Skogdirektør K. Sørhuus.

Landbruksdirektør O. T. Bjanes.

Ved åpningen av representantmøtet holdt formannen en vakker minnetale over avdøde bestyrer Asbjørn Bølgen og uttalte en anerkjennelse for hans store innsats for torvbruket.

Dessuten nyttet formannen anledningen til å takke skoginspektør Ivar Ruden for hans store arbeid for myrsaken både som mange-

årig styremedlem og varamann i styret. Videre takket formannen uttredende medlem av representantskapet, oberst Ebbe Astrup for hans store interesse for myrsaken i alle år.

Myrselskapets foredragsmøte, som i år ble holdt sammen med Det Kgl. Selskap for Norges Vel, Ny Jord og Nordiske Jordbruksforskernes Forening, var samme dag kl. 15.30 i «Festsalen», Oslo Håndverks- og Industriforening. Her ble det holdt følgende foredrag:

Professor M. Ødelien: «Mikronæringsstoffer m.v. i jord- og plantekultur».

Kort melding ved forsøksleder Asbjørn Sorteberg:

«Om sammenhengen mellom avlingsresultater fra markforsøk i eng og kjemiske jordanalyser for fosfor og kalium».

Til

Torvprodusentene i kystbygdene !*)

I de skogfattige eller skogbare kyststrøk Nordafjells og på Vestlandet er brenntorv et velkjent og skattet brensel. Befolkningen i disse strøk har nyttet torv i flere hundre år. I eldre tider var antakelig kysten skogbevokst i større utstrekning enn nå, men i tidens løp har skogen gått sterkt tilbake. Brenntorva har derfor i stor utstrekning inntatt vedens plass når det gjelder kystbefolkningens brenselforsyning.

Fra Lindesnes i sør til Finnmark i nord produseres år om annet fra 1,1—1,4 mill. m³ brenntorv. I brennverdi motsvarer denne torvmengde omkring 500.000 favner skogsved, eller ca. 150.000 tonn kull.

Denne - forholdsvis store - brenntorvproduksjon medfører naturligvis at torvforrådene minsker, og i mange distrikter begynner torvmyrene å bli uttømt. Bedre tilgang på elektrisk kraft vil i noen grad bevirke at behovet for torvbrensel minsker, men det er ennå langt fram før elektrisitetsforsyningen blir så rikelig og kraften så billig at den i vesentlig grad kan erstatte det stedegne brensel. En må derfor regne med at det i kystdistriktene vil være behov for brenntorv ennå i lang tid framover.

Det er følgelig av stor betydning at de torvforråd distriktene disponerer over blir rasjonelt og økonomisk utnyttet. Dessverre viser det seg at det i betydelig utstrekning foregår rovdrift på brenntorvmyrene. Alt for mange torvprodusenter er ikke tilstrekkelig oppmerksomme på hvilke verdier det her dreier seg om, og den betydning disse har i samfunnshusholdningen. Det kan derfor være grunn til, ved et eksempel, å belyse dette nærmere:

På 1 dekar myr med et gjennomsnittlig nyttbart brenntorvlag av

*) Dette oppropet er — som særtrykk — sendt i et stort antall eksemplarer til jordstyrene i 118 kystherreder til fordeling blant brenntorvprodusentene.