

ÅRSMELDING FRA TRØNDELAG MYRSELSKAP, 1954.

(51. arbeidsår.)

Medlemstallet har i året vært 86 årsbetalende og 12 livsvarige, tilsammen 98 medlemmer.

«Meddelelser fra Det norske myrselskap» er som tidligere sendt medlemmene gratis.

I beretningsåret har selskapet fått som bidrag kr. 2.000,00 fra Nord- og Sør-Trøndelag fylker, fra kommuner kr. 1.180,00 og fra banker kr. 265,00, tilsammen kr. 3.445,00.

Styret vil med dette få uttale vår beste takk for disse bidrag som viser stor interesse for selskapets arbeid.

Også i 1954 har arbeidet i første rekke konsentrert seg om inventering av myrområder på Hitra. Etter overenskomst med Det norske myrselskap har konsulent Osc. Hovde arbeidet med myrinventeringer på Hitra. Undersøkelsene foretas herredsvis, slik at en får en samlet oversikt over myrområdene innen herredet, både med hensyn til areal og bruksmuligheter.

I 1953 ble arbeidet ferdig i Sandstad herred, i 1954 i Fillan herred og til sommeren er det hensikten å ta fatt på Hitra herred, slik at en til slutt vil få en fullstendig inventering av hele øya.

I «Meddelelser fra Det norske myrselskap» nr. 5 1954 er resultatet av inventeringene i Sandstad offentliggjort, og også for Fillan vil resultatet bli trykt i nevnte tidsskrift.

I Sør-Trøndelag har selskapet dessuten foretatt en del befaringer på Heimdal og oppmålinger i Snilfjord.

I Nord-Trøndelag har det vært befaringer og oppmålinger i Verdal og Namsskogan, samt befaring av torvfeltene på Jøa i Ytre Namdal.

Styret for selskapet har i beretningsåret vært følgende:

Formann: Landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim.

Varaformann: Forsøksleder H. Hagerup, Mære.

Styremedlemmer: Fylkeslandbrukssjef Ingv. Grande, Trondheim, fylkeslandbrukssjef M. Sjøgard, Steinkjer, lektor H. O. Christiansen, Trondheim, fylkesagronom H. Syrstad, Fannrem.

Varamenn: Ingeniør A. Moen, Trondheim, gårdbruker Nils Berg, Byåsen, ingeniør J. Minsås, Trondheim, sokneprest O. Røkke, Grong, gårdbruker O. Søgstad, Levanger, kjemiker Ulf Wirum, Trondheim.

Sekretær og kasser: Ingeniør A. Moen, Trondheim.

Revisorer: Grosserer Chr. Christiansen og amanuensis S. Tiller.

Representanter til Det norske myrselskap: Landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim, og ingeniør Th. Løvlie, Sandvika.

Representant til Landbruksuka i Trondheim: Ingeniør A. Moen.

Regnskapsutdrag for 1954.

Inntekter:	Utgifter:
Beholdning fra f. år kr. 24.357,16	Kontorutgifter, årsmøte etc. kr. 1.251,07
Bidrag fra Nord- og Sør-Trøndelag fylker » 2.000,00	Reiseutgifter » 401,50
Bidrag fra kommuner » 1.180,00	Kontingent til Det norske myrselskap » 201,25
Bidrag fra banker .. » 265,00	Oppmåling, karter, analyser » 2.506,81
Medlemskontingent » 390,00	Kassabeholdning .. » 24.321,69
Renter for 1954 » 407,06	
Ymse » 83,10	
Kr. 28.682,32	Kr. 28.682,32

Trondheim 1. januar 1955.
15. mars 1955.

Revidert:
Chr. Christiansen. S. Tiller.

Adolf Moen,
kasserer.

Arsmøte 1955.

Arsmøtet i Trøndelag Myrselskap ble holdt i forbindelse med «Landbruksuka» i Trondheim tirsdag den 22. mars 1955, under ledelse av formannen, landbrukskjemiker O. Braadlie.

Arsmelding og regnskap ble referert og godkjent.

Valg: Som formann gjenvalgtes landbrukskjemiker O. Braadlie og som varaformann forsøksleder H. Hagerup.

De øvrige medlemmer av styret ble gjenvalgt, nemlig fylkeslandbrukssjef Ingv. Grande, fylkeslandbrukssjef M. Sjøgard, fylkesagronom Helge Syrstad og lektor Håkon Odd Christiansen.

Som varamenn til styret ble gjenvalgt ingeniør A. Moen, gårdbruker Nils Berg, ingeniør J. Minsås, sokneprest O. Røkke, gårdbruker O. Søgstad og kjemiker Ulf Wirum.

Som revisorer gjenvalgtes grosserer Chr. Christiansen og amanuensis S. Tiller, med ingeniør Minsås som varamann.

Til kasserer og sekretær gjenvalgtes ingeniør A. Moen, Trondheim.

Som representanter til Det norske myrselskap gjenvalgtes landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim, og ingeniør Th. Løvlie, Sandvika.

Som representant til «Landbruksuka» i Trondheim gjenvalgtes ingeniør A. Moen, med kjemiker Ulf Wirum som varamann.

Direktøren i Det norske myrselskap, dr. agr. Aasulv Løddesøl holdt deretter foredrag om «Myrene som økonomisk faktor i landets næringsliv».

Innledningsvis nevnte foredragsholderen at Norges samlede areal av myr er omlag 30 millioner dekar, og at ingen andre fylker i landet

har prosentvis så store myrarealer som de to Trøndelagsfylkene. De samlede myrvidder i Sør- og Nord-Trøndelag kan anslåes til ca. 7 millioner dekar.

I hele landet er det dyrket opp om lag 1,2 millioner dekar myr og i tillegg kommer 100.000 dekar som er dyrket opp til eng eller kulturbeteier. Den årlige avkastning kan settes til ca. 300 mill. forenheter eller ca. 105 mill. kroner.

Ca. 1 million dekar myr er grøftet med tanke på skogkultur og vil gi en tilvekst til en verdi av 6 millioner kroner pr. år.

Brenntorv- og torvstrøproduksjonen representerer årlig antakelig om lag henholdsvis 16 millioner og 3 millioner kroners verdi.

Jordbrukets utviklingsmuligheter her i landet er store, og setter vi at myr dyrkinga økes til 50.000 dekar pr. år, har vi likevel vidder nok å ta av de første hundre år framover.

Verdien av de kjemisk-tekniske produkter som myra kan gi råstoff til er meget stor. Her er det et overmåte rikt felt for torvforsking.

Det interessante foredrag ble lønnet med sterkt bifall av en sakkyndig og interessert forsamling.

I den etterfølgende diskusjon eller «spørretime» var det ca. 20 innlegg av de fremmøtte fagfolk, delvis i form av spørsmål til foredragsholderen og delvis som supplerende innlegg til foredraget.

Møtet som ble holdt i Frimurerlosjens spisesal, var meget godt besøkt.

FORSØK PÅ MYR I NAMDAL.

Av myrkonsulent Aksel Hovd.

Nord-Trøndelag landbruksselskap ved daværende landbrukssekretær Alb. Eggen reiste i 1930-åra spørsmålet om forsøksfelter på myr i Namdal og vendte seg til Det norske myrselskaps forsøksstasjon om å få lagt slike forsøks- og demonstrasjonsfelter.

Tiltak med nydyrking og bureising — i kvartfall delvis på myr — var i denne, ein kan nesten seia typiske landnåmstida også igang i Namdal. Nordlandsbana åt seg lenger og lenger nordover gjennom udyrka vidder i Namsskogan mot Kleist Gedde's «Store Rudmadal» — og heimar (bureisingsbruk) vart bygd ved jarnvegen nordover. Mang ein anleggskar tok til å tenkje på hus, heim og jord, og frå tanke til handling var det ikkje langt i dei dagane.

Men mange av desse bruka hadde for ein stor del myr som dyrkingsjord — ja til og med berre nokså simpel myr, der det ikkje var så greit å få det til å veksa — og dyrking til å lukkast.

Myrselskapets forsøksgård tok straks opp arbeidet og etter syn-