

ÅRSMELDING FOR TRØNDELAG MYRSELSKAP FOR 1945.



Direktør

Haakon O. Christiansen

Medlemstallet har i 1945 vært 46 årsbetalende og 12 livsvarige, tilsammen 58.

Meddelelser fra Det norske myrselskap er i likhet med tidligere år sendt medlemmene gratis.

Selskapet har i 1945 fått kr. 1.800,00 som bidrag til brenntorvundersøkelser fra Det norske myrselskap.

For Nord- og Sør-Trøndelag fylker er mottatt kr. 800,00, fra 25 herreder i Nord- og Sør-Trøndelag er mottatt kr. 940,00 og fra banker i Trøndelag kr. 150,00. Styret vil hermed få uttale sin beste takk for disse bidrag, som har muliggjort det arbeid som ble utført i 1945.

Selskapets arbeid i beretningsåret har i likhet med de nærmest foregående år for største delen vært konsentrert om undersøkelse av brenntorvmyrer.

Sør-Trøndelag.

I Røros Landsokn ble oppmålt og undersøkt en brenntorvmyr, areal 108.4 dekar, kubikkmasse råtorv 90.000 m³, tilhørende A/S Røros Kobberverk.

Myren var uskikket til brenntorv p. g. a. for høyt askeinnhold.

Under oppholdet på Røros hadde formannen en konferanse med ordføreren m. fl. såvel i Bergstaden som i Røros Landsokn om inventering av myrarealene i de to kommuner. Der var atskillig interesse for dette spørsmål, og ordførerne har senere skrevet til myrselskapet at de ville komme tilbake til saken.

I Singsås oppmålt og undersøktes to torvstrømyrer av areal 109.3 dekar, tilhørende John Tillerås. Myrene var av dårlig kvalitet, men noe forskjellige. Den beste av prøvene hadde en vannopsugings- evne på 5,5, den dårligste på 3,4.

Dessuten ble oppmålt en brenntorvmyr, Småtjønnmyra, på 66.9 dekar med 16.700 m³ råtorv.

I Agdenes er det målt opp noen mindre brenntorvmyrer. Arbeidet der er nå avsluttet, og det vil bli utarbeidet en oversikt over brenntorvforekomstene i herredet.

I Stjørna undersøktes et myrareal som idrettsforeningen i Husbysjøen aktet å bruke til fotballplass. Myren var meget dyp, opp til 6 m, og en antar derfor at prosjektet faller alt for kostbart selv om beliggenheten var ideell og meget sentral.

Samtidig undersøktes et annet myrareal, nærmest fastmark, i

nærheten. Men her ble planeringsarbeidet uforholdsmessig stort, og beliggenheten er ikke så god som det foran nevnte.

Videre kartlas et småbruk på myr på ca. 40 dekar, tilhørende Alv Oldren, Stallvik, og ble det tatt ut en del prøver av et myrområde av det samme bruk som skal dyrkes i 1946.

I Åfjord herred fortsattes undersøkelsen. Storfjellmyra, totalareal 1.101 dekar, ble oppmålt. Brenntorvarealet er 61.6 dekar med ca. 45.200 m³ råtorv. Eierne er N. og A. Rømma samt J. P. Storfjell. Brenntorven var av vanlig god kvalitet, men til dels noe askeholdig. En del prøver av myrjord ble undersøkt for bureising. Jorden var sterkt kalkfattig og burde også til dels gruskjøres.

Undersøkelsene i Åfjord er avsluttet.

Nord-Trøndelag.

I Lånke herred skulle undersøkes et større myrareal i nærheten av skyteplassen Frigård. Området var imidlertid tillagt med sprengstoff så arbeidet måtte utsettes til sommeren 1946.

Videre foreligger i Lånke spørsmålet om undersøkelse av en torvstrømyr. Arbeidet vil bli utført sommeren 1946.

I Meråker herred undersøktes et myrareal i nærheten av Kopperå. Området var tenkt som idrettsplass. Undersøkelsen viste at myren var meget dyp, opp til 6 m. Plassen var ideell, like ved veien til Fjergen, men prosjektet er foreløpig forlatt av økonomiske grunner.

I Skogn herred ble de forsøksfelter som er anlagt hos gårdbruker Arne Lie, Håa, fortsatt også i 1945. Særlig gav forsøkene med bortilskudd meget interessante og karakteristiske resultater. Undersøkelsene på disse forsøksfelter vil bli fortsatt.

Undersøkelsesarbeidet i 1945 er utført av lektor Haakon Odd Christiansen, stud. Hans Chr. Christiansen samt styrets formann.

De kjemiske analyser er i likhet med tidligere utført ved Statens landbrukskjemiske Kontrollstasjon i Trondheim.

Selskapets styre har bestått av:

Formann: Direktør Haakon O. Christiansen, Trondheim.

Varaformann: Forsøksleder H. Hagerup, Mære.

Styremedlemmer: Landbrukssekretær Ingv. Grande, Trondheim.

—>—

Alb. Eggen, Sunnan.

Pensjonist M. Waagø, Trondheim.

Sekretær og kasserer: Bestyrer, landbrukskjemiker O. Braadlie.

Revisorer: Kjøpmann Simon Engen og grosserer Chr. Christiansen, Trondheim.

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

Regnskapsutdrag 1945.

Inntekter:	Utgifter:
Beholdning fra forr. år kr. 3.013,49	Kontorutgifter kr. 96,00
Bidrag fra Det norske myrskap » 1.800,00	Kontingent til Det norske myrskap » 117,00
Bidrag fra Nord- og Sør-Trøndelag fylker » 800,00	Reiseutgifter » 33,00
Bidrag fra kommuner » 940,00	Utgifter til oppmåling, analyser etc. » 2.121,73
Bidrag fra banker ... » 150,00	Kassabeholdning » 4.664,41
Medlemskontingent .. » 241,00	
Renter 1945 » 88,05	
Kr. 7.032,54	Kr. 7.032,54

1946. An saldo fra forrige år kr. 4.664,41.

Trondheim, 1. januar 1946.
23. mars 1946.

O. Braadlie, (sign.)
kasserer.

Regnskapet revidert:

Simon Engen, (sign.) S. Tiller, (sign.)
revisorer.

Årsmøte

holdtes 27. mars i forbindelse med landbruksuken i Trondheim.

Arsmelding og regnskap ble referert og godkjent.

Valg: Som formann gjenvalgtes direktør Haakon O. Christiansen, Trondheim, som varaformann forsøksleder H. Hagerup, Mære, og som styremedlemmer landbrukssekretær Ingv. Grande og ingeniør A. Moen. Gjenstående styremedlemmer fra i fjor er landbrukssekretær Alb. Eggén, Sunnan, og pensjonist W. Waagø, Trondheim.

Som varamann til styret gjenvalgtes sokneprest O. Røkke, Grong, gårdbruker Ole Søgstad, Levanger, landbrukskjemiker O. Braadlie, ingeniør J. Minsås, ingeniør Kr. Refsaas og kjøpmann Simon Engen, Trondheim.

Som revisorer gjenvalgtes kjøpmann Simon Engen og grosserer Chr. Christiansen, Trondheim, med amanuensis S. Tiller som varamann.

Som representanter til Det norske myrskap gjenvalgtes landbrukskjemiker O. Braadlie og oppmålingsfullmektig Th. Løvlie, Bærum.

Som selskapets sekretær og kasserer fungerer landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim.

O. B.