

MEDDELELSER

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr 2

April 1948

46. årgang

Redigert av dr. agr. Aasulv Løddesøl.

DET NORSKE MYRSELSKAPS ÅRSMELDING OG REGNSKAP FOR 1947.

Ved direktør Aasulv Løddesøl.

Medlemstallet pr. 31/12—1947 var:

Arsbetalende	508
Livsvarige	343
Indirekte	240
Korresponderende	11

Tilsammen 1102

I meldingsåret er kommet til i alt 70 nye medlemmer, mens avgangen har vært 45 så nettoøkningen blir 25. I meldingsåret er 12 medlemmer avgått ved døden, 2 medlemmer er overført fra årsbetalende til livsvarige og 31 er utmeldte eller strøket p. gr. a. at de i en årrekke ikke har betalt medlemskontingenten.

Ved årsskiftet hadde myrselskapet 125 bytteforbindelser hvorav 72 norske og 53 utenlandske.

Funksjonærene: Den nyansatte sekretær, landbrukskandidat Ole Lie, tiltrådte stillingen den 1. mars. Myr- og torvkonsulenten for Nord-Norge, herr Paul Johnsen, søkte 1 års permisjon fra 1. mai 1947 for å overta stillingen som landbrukslærer ved Nordland landbruksskole. Som konsulent Johnsens vikar har fungert assistent ved Finnmark Jordsalgskommisjon, herr Per Hornburg. Konsulent D. Lømsland sluttet i selskapet i februar for å overta ny stilling som distriktssekretær i Norges Bondelag i Agderfylkene. Som ny mann i assistentstilling ble ansatt landbrukslærer Olav Ibrekk, Nissedal, men da han ikke kom til å overta stillingen, rykket nr. 2 opp, nemlig småbrukslærer Reidar Lunde, Kolbu. Herr Lunde overtok stillingen pr. 1. mai. For øvrig er funksjonærene de samme som tidligere år både ved hovedkontoret og forsøksstasjonen.

Opplysningsvirksomheten.

Selskapets tidsskrift «Meddelelser fra Det norske myrselskap» er kommet ut med 6 hefter i 1.300 eksemplarer. En rekke artikler er

videre utgitt som særtrykk, nemlig: «Myrene i kystherredene i Nordhordland» og «Myrene i kystherredene i Middhordland» begge av konsulent Oscar Hovde, «Myrene i Stange herred» av sekretær J. Heggelund Smith, «Jordøydinga på Vestlandet» av forsøksassistent S. Røyset, «Avlingsstorleiken på myrjord og fastmark under ymse vertilhøve» av forsøksassistent Aksel Hovd, videre «Brennelsproblemet i kystbygdene og jordødeleggelsen ved urasjoneli torvdrift» og «Soil destruction in Norway», begge sistnevnte av direktør Aasulv Løddesøl.

Fra forsøksstasjonen er det utgitt en melding om myrforsøkene i 1945 og 1946 av forsøksleder Hans Hagerup og assistent A. Hovd.

Myrsekskapets funksjonærer har også i 1947 forestått undervisningen i jordbunnsføre ved Vinterlandbruksskolens videregående avdeling. I vårsemestret ble jordbunnsføre forelest av konsulent Lømsland og i høstsemestret av sekretær Lie. Under Landbruksuken i Oslo og på Vestlandske Bondestemna i Bergen holdt direktør Løddesøl foredrag om Jordvernkomiteens arbeide og forslag til botemidler mot jordødeleggelsen. Denne sak er nå kommet så langt at det ifølge frontalen ved Stortingets åpning den 13. januar i år vil bli satt fram forslag til Lov om jordvern i inneværende sesong.

Det har i meldingsåret vært et betydelig antall av faglige forespørslar. Den art av opplysningsarbeide som utføres av myrsekskapets funksjonærer i form av skriftlige utredninger er ganske omfattende. Det er ikke bare private, men også en rekke offentlige institusjoner som gjør bruk av myrsekskapets spesialkunnskaper på denne måten.

Konsulentvirksomheten.

For å belyse antallet og arten av undersøkelser m. v. i meldingsåret har samtlige funksjonærer som er knyttet til hovedkontoret, utarbeidet detaljerte fortegnelser over sine åstedsreiser. Sammenlagt har i alt 276 arbeidsoppgaver eller saker krevd åstedsreiser i 1947, det er 20 mere enn foregående år.

Brenntorvdriften:

Den utarbeidede brenntorvstatistikk for 1947 viser at det har vært en liten tilbakegang i produksjonen sammenliknet med foregående år, nemlig fra 1,57 mill. m³ i 1946 til 1,48 mill. m³ i 1947. I forhold til normal produksjon som er beregnet til 1,46 mill. m³, ligger likevel produksjonen i meldingsåret ca. 1,5% høyere. Det har vært en liten øking i produksjonen av maskintorv siste år sammenliknet med i fjor, mens stikkortorvproduksjonen er gått noe tilbake. Årsaken til tilbakegangen er framfor alt mangelen på arbeidshjelp, som i 1947 var større enn noen av de foregående år under brennelskrisen. På tross av denne beklagelige utvikling har myrsekskapets konsulenter under torvsesongen hatt fullt opp å gjøre med undersøkelser og

kontrollarbeide vedkommende brenntorvproduksjonen, antallet av åstedsreiser har til og med vært noen flere enn foregående år (91 i 1947 mot 71 i 1946). Arbeidet har bl. a. bestått i å finne nye arbeidslinjer for eldre maskintorvanlegg og undersøkelse av nye myrer for anlegg hvor de opprinnelige myrene er tømt for brenntorv. Der er også utarbeidet planer for noen få nye maskintorvanlegg hvorav et allerede er kommet i gang.

Som meddelt i forrige årsmelding forberedte myrselskapet da endel forsøk vedkommende rasjonalisering av brenntorvproduksjonen, bl. a. forsøk med en ny svensk type av brenntorvmaskiner. Maskinen ble ikke ferdig før sent på sommeren, men vi fikk likevel prøvekjørt den ved vårt brenntorvanlegg i Våler. Dessverre viste det seg at maskinen var feil konstruert så vi etter gjentagne prøver måtte returnere den til oppfinneren, som ble tilkalt til prøvene og ved selvsyn overbeviste seg om at den ikke var brukbar. Maskinen blir nå omkonstruert, delvis etter forslag av ingeniør Ordning, som i fjor høst var en tur i Sverige og drøftet saken med konstruktøren. Det er forutsetningen at maskinen skal være ferdig til våren så vi kan få prøvd den i løpet av sommeren.

Rasjonaliseringsforsøkene omfatter bl. a. også maskinell planering av myr for tørkefelter til brenntorv (og eventuelt for dyrking). I denne forbindelse har vi konstruert en ny type planeringsplog påmontert traktor. Den er bygget av Øveraasens Motorverksted, Gjøvik, og ble prøvd på Lybekkmosen i Nannestad i fjor høst. Disse forsøk viste seg forholdsvis lovende, men det kan ikke sies at spørsmålet er løst på en teknisk tilfredsstillende måte enda. Etter forslag av myrselskapet, arbeider Øveraasens Motorverksted nå med en ny plogtype som forhåpentlig kan bli prøvd til sommeren til sammenlikning med den vi allerede har.

Som et ledd i de nevnte rasjonaliseringsforsøk har vi også foretatt noen undersøkelser over volumvekten ved forskjellige kappelengder av maskintorv. Slike undersøkelser er utført på Gullundmosen i Idd og på Gårdsmyra i Våler. Resultatene viser som en måtte vente, en betraktelig nedgang i vekten pr. m³ torv av en bestemt tørrhetsgrad ved stigende lengder av torvstykkene. For statsgarantert maskintorv er 30 cm satt som maksimal lengde for torvstykkene, det vil i praksis si at torvstrengen må kappes i 3. Med støtte i de foretatte veininger må en tilrå at dette krav opprettholdes. Nærmere melding om disse forsøk vil for øvrig bli gitt senere i en annen forbindelse.

Torvstrødriften:

Konsulentarbeidet og reisene vedkommende denne gren av vår virksomhet har økt endel i meldingsåret sammenliknet med foregående år, tallene er henholdsvis 52 og 38. I likhet med i fjor er også i år en ny torvstrøffabrikk blitt ferdigbygget. Denne fabrikk som alle-

rede er i full drift har en kapasitet av ca. 30.000 baller pr. år. Et par nye fabrikker er for øvrig under forberedelse, dessuten er planlagt flere mindre torvstrøanlegg for småbruker- og bondelag og for enkelte gårdsbruk.

Torvstrøproduksjonen har i 1947 i likhet med brenntorvproduksjonen vært sterkt hemmet p. gr. a. mangel på arbeidshjelp. Likevel er produksjonen blitt atskillig større enn foregående år. Den opptatte statistikk viser nemlig en samlet fabrikkmessig produksjon av 241.600 baller i 1947 mot 166.500 baller i 1946. Likeså regner vi med at torvstrølag og private gårdbrukere har økt produksjonen fra ca. 200.000 (beregnete) baller i 1946 til ca. 225.000 baller i 1947. Totalproduksjonen av torvstrø i 1947 skulle etter dette tilsvare ca. 466.600 baller eller ca. 80 % av et normalårs produksjon (ca. 580.000 baller), mens totalproduksjonen i 1946 utgjorde ca. 63% av et normalårs.

Det bør nevnes at det fremdeles er meget stor etterspørsel etter torvstrø både på hjemmemarkedet og til eksport (U.S.A.).

Myr dyrking, beitekultur m. v.:

Det har i 1947 vært noen ferre rekvisisjoner — og reiser — med dyrkingsformål for øye enn i 1946. Antallet av åstedsreiser under denne gruppe utgjorde nemlig 50 i meldingsåret mot 67 i 1946. Tilbakegangen skyldes antakelig de vanskelige arbeidsforhold innen jordbruket for tiden; man ser seg ikke istand til å komme igang med større nydyrkingsarbeider.

De viktigste litt større undersøkelser som vi har foretatt ligger i Kvinesdal, Fluberg, Eidsvoll, N. Odal, Åsnes, Kistrand, Vardø og Neiden herreder. Det lyktes å bli ferdig med alle innkomne rekvisisjoner unntatt undersøkelse av et større myrområde i Buskerud. Her ble arbeidet utsatt da en del kartleggingsarbeide som skulle gjøres av Buskerud landbruksselskap ikke ble ferdig tidnok til at våre undersøkelser kunne utføres i fjor høst.

Foruten de nevnte myrundersøkelser er myrselskapet også blitt konsultert i forbindelse med endel senkings- og reguleringssaker i jordbrukets interesse, og som har krevd reiser til åstedet. Spesielt når slike kulturtekniske rekvisisjoner kommer fra offentlige institusjoner, finner vi å måtte imøtekomme ønskene om assistanse, vel å merke når myrselskapet sitter inne med den tilstrekkelige sakkunnskap på området.

Forskjellige oppgaver:

Også i 1947 har det vært mange forskjelligartede spørsmål som har krevd åstedsreiser, først og fremst gjelder dette konferanser og møter i forbindelse med kampanjen for økt brenntorvproduksjon. Antallet av slike oppgaver er 83 i meldingsåret mot 80 foregående år. Også i forbindelse med «Nordisk Jordbrugsforskning»s ekskursjoner i Norge sommeren 1947 viste det seg nødvendig å foreta endel befarin-

ger på forhånd da direktør Løddesøl ble pålagt å lede en ekskursjon i jordbunns-lære, gjødsling og kulturteknikk. Det har dessuten vært foretatt endel befaringer og demonstrasjoner såvel i forbindelse med dyrking som teknisk utnyttelse av myrene og som føres opp under denne gruppe av arbeidsoppgaver.

Myrinventeringen.

Vestlandet. Konsulent Oscar Hovde har fortsatt inventeringsarbeidet i kystbygdene i Hordaland. I 1947 er samtlige myrer i kystherredene i Sunnhordland undersøkt, nemlig: Fitjar, Bremnes, Moster, Bømlo og Sveio herreder. Det er lite myr her, samlet myrareal i alle herreder er bare 4.835 dekar. Av nyttbar brenntorvmyr er funnet 725 dekar med en brenntorvmasse på 835.000 m³ råtorv. Det er ikke påvist brukbar strøtorv i myrene i disse 5 herreder. Med disse undersøkelser er alle egentlige kystherreder i Hordaland fylke undersøkt.

Østlandet. Sekretær Ole Lie har foretatt inventering av myrene i Landåsen skog, Fluberg herred i Opland. Det samlede myrareal her utgjør 4.351 dekar. Det ble ikke påvist drivverdig brenntorv i myrene, mens det av strøtorvmyr er utskilt 655 dekar med en samlet kubikkmasse av 724.000 m³ strøtorv (råtorv).

Assistent Reidar Lunde har i 1947 foretatt inventering av myrene i A/S Arth. Mathiesens og godseier Haaken Mathiesens skoger i Åmot, Storelvdal og Sollia herreder i Hedmark og i Sør-Fron herred i Opland. Tilsammen utgjør myrarealet i disse skogene 15.459 dekar. Det er påvist lite brenntorv og strøtorv her, nemlig henholdsvis 42.500 og 244.500 m³, begge torvslag angitt som råtorv. For begge torvslags vedkommende har kravene til kvalitet ikke vært særlig strenge, men vi mener det er av betydning å få vite hvor eventuelle brukbare torvmasser finnes når det er så lite av dem, selv om forekomstene kanskje både er små og torvens kvalitet ligger på grensen av hva vi ville anbefale nyttet i distrikter hvor det er nok å ta av.

Samlet resultat av myrinventeringen i 1947 blir etter foranstående 24.645 dekar undersøkt myr. I disse myrer er påvist i alt 877.500 m³ brenntorv og 968.500 m³ strøtorv, begge torvslag angitt som råtorv.

Myrinventeringen har nå pågått en rekke år og arealene som er undersøkt vokser litt etter hvert. Vi skal her ta med en samlet oppgave over undersøkte områder til utgangen av 1947 (tabell 1).

Det går fram av tabellen at vi hittil har arbeidet i 11 fylker. Av landets totalareal er undersøkt 21.568,15 km² eller 6,65 %. Her er det påvist 1.259.283 dekar myr. Myrene utgjør etter dette 5,84 % av totalarealet i gjennomsnitt for de undersøkte områder, men med ganske store skilnader områdene imellom. I enkelte fylker er imidlertid undersøkt så små områder (jfr. tabellens rubrikk 4) at en kan ikke slut-

Tabell 1.

Oppgave over inventerte

Myrinventering foretatt innen fylkene	Undersøkt av fylkenes:			
	Areal i km ²		Areal i prosent	
	Totalareal ¹⁾	Landareal ²⁾	Totalareal	Landareal
1	2	3	4	5
Finmark	112,46	96,70	0,23	0,21
Troms	1.121,60	1.060,33	4,28	4,15
Nordland	8.841,48	7.312,26	23,07	20,14
Møre og Romsdal ..	2.492,37	2.424,13	16,56	16,54
Sogn og Fjordane ..	2.644,63	2.558,23	14,30	14,34
Hordaland	1.629,07	1.518,12	10,26	9,99
Hedmark	3.282,02	3.138,01	11,96	11,98
Opland	437,33	404,50	1,73	1,67
Buskerud	21,71	20,33	0,15	0,15
Akershus	280,73	276,70	5,26	5,53
Østfold	704,75	643,91	16,86	16,58
	21.568,15	19.453,22	6,65	6,29

1) Rikets totalareal (oppgave 1939) 324.250,44 km². 2) Rikets landareal

te noe om den gjennomsnittlige myrprosent for vedkommende fylker ut fra de tall som er beregnet i tabellen. For de fylker derimot hvor en forholdsvis større del er undersøkt (f. eks. Nordland og Møre og Romsdal) gir de beregnede myrprosentene en antydning om hva vi kan vente å finne av myr innen disse fylker.

Forsøksvirksomheten.

Vi skal nedenfor gi en tabellarisk oversikt over antallet og arten av de forsøk som vi for tiden har gående ved forsøksstasjonen på

områder inntil utgangen av 1947.

Myrareal innen undersøkt område			Merknader
I dekar	I prosent av		
	Total- arealet	Land- arealet	
6	7	8	
42.420	37,72	43,87	Del av Sør-Varanger herred.
24.930	2,22	2,35	Trondenes, Sandtorg og Kvefjord herreder og del av Bjarkøy herred.
472.665	5,34	6,46	I alt 34 kystherreder samt deler av 2 herreder.
206.755	8,30	8,53	I alt 28 kystherreder.
34.960	1,32	1,37	I alt 10 kystherreder.
30.230	1,86	1,99	I alt 19 kystherreder.
347.061	10,57	11,06	Elverum, Løten, Vang, Furnes, Rome- dal og Stange herreder, Nes og Veldre almenninger av Ringsaker herred og Mathiesens skoger i Amot, Storelydal og Sollia herreder.
55.229	12,63	13,65	Gran, Brandbu og Tingelstad almen- ninger og Eidsvold Værks skoger i Gran, Brandbu og Ø. Toten samt Landåsen skog i Fluberg og Vassbullia skog i S.-Fron.
1.289	5,94	6,34	Sætre Bruks skoger i Hurum.
21.647	7,71	7,82	Eidsvold Værks skoger innen fylket og Stange almennings skog i Eidsvoll herred.
22.097	3,14	3,43	Idd og Aremark herreder.
1.259.283	5,84	6,47	

(oppgave 1939) 309.232,30 km².

Mæresmyra og på spredte forsøks- og demonstrasjonsfelter utover landet:

A. Forsøk ved forsøksstasjonen.

1. Sortforsøk	14 felter
2. Såtidsforsøk	1 »
3. Gjødslingsforsøk	25 »
4. Kalking- og jordforbedringsforsøk	9 »
5. Ulike tynningstider for neper	1 »

6. Frøavlsforsøk	2 felter
7. Omløpsforsøk	4 »
8. Forsøk med ugrasbekjempelse	1 »
9. Grøtteforsøk	1 »
10. Beiteforsøk	2 »
11. Vernaliseringsforsøk med bygg	1 »
12. Oppformering av frø	1 »

I alt 62 felter

B. Spredte forsøk- og demonstrasjonsfelter.

1. Sand- og kalkfelter	7 stkr.
2. Gjødslingsforsøk	14 »
3. Engfrøfelter	2 »
4. Grøttefelter	4 »
5. Andre forsøk	11 »

I alt 38 stkr.

I tillegg til den egentlige forsøksvirksomhet drives det foredlingsarbeid med engvekster ved forsøksstasjonen.

De vanskelige arbeidsforhold ute i distriktene hemmer i høy grad arbeidet med spredte felter, såvel med å holde de gamle ved like som anlegg av nye felter. Vi får håpe at dette er en overgang, og at det snart kan komme mer fart i denne viktige gren av forsøksvirksomheten.

Når det gjelder forsøksdriften på Mæresmyra i 1947, henviser vi til særskilt melding av forsøksleder Hagerup.

Bemerkninger til regnskapet.

Driftsregnskapet for 1947 balanserer med kr. 158.021,15. Dette betegner en stigning på kr. 2.432,36 sammenliknet med foregående år. Regnskapet viser et overskudd stort kr. 6.140,45. Dette skyldes vesentlig at det ved Torvskolen i Våler er inntektsført kr. 5.000,— i forpaktningssavgift mer enn innbetalt i regnskapsåret. Beløpet er overført til kapital konto som utestående fordring.

Inntekter:

Hovedkontorets inntekter i meldingsåret har vært kr. 121.607,06 hvilket er kr. 12.529,47 mer enn i 1946. Det har vært en reduksjon i inntekten når det gjelder renter av legatkapitalen, men til gjengjeld er inntekten av tidsskriftet gått endel opp. Den vesentligste stigning skyldes dog øket statstilskudd.

Forsøksstasjonens inntekter var i 1947 kr. 28.027,84, det

er en nedgang på kr. 8.611,66. I virkeligheten har det her vært større inntekter enn foregående år på flere konti, nedgangen skyldes at det i 1947 ble tilbakeført et betydelig mindre beløp fra byggefondet enn foregående år.

Ved Forsøksanstalten i torvbruk var inntektene i 1947 kr. 8.386,25 eller kr. 1.485,45 mindre enn i 1946. Det er først og fremst brenntorvdriften som her har kastet mindre av seg.

Utgifter:

Hovedkontorets utgifter, som bl. a. omfatter utgiftene vedkommende samtlige distriktskonsulenter, utgjorde kr. 98.425,62 i 1947. Dette er kr. 2.075,73 mer enn året forut. Økningen fordeler seg på flere poster bl. a. lønninger (øket krisetillegg) og større bidrag til Trøndelag Myrselskap.

Forsøksstasjonens utgifter utgjorde kr. 51.066,17 i meldingsåret, d.v.s. en nedgang på kr. 6.695,94. Det er bl. a. nedgang i utgiftene til forsøksdriften, men den vesentligste endring skyldes at det i meldingsåret ikke ble foretatt avsetninger til bygge- og fornyelsesfond slik som i 1946.

Ved Forsøksanstalten i torvbruk var utgiftene i 1947 kr. 2.388,91, d.v.s. en stigning på kr. 1.781,40. Stigningen her skyldes først og fremst betalte krigsskadeavgifter og foretatt avskrivning på maskiner.

Formuestillingen:

Pr. 31/12—1947 utgjorde legatkapitalen kr. 584.013,61. Dette er en stigning på kr. 16.543,70 i 1947 hvorav vel kr. 15.000,— faller på det nye fond for myrundersøkelser som ble opprettet i 1946. Økningen av dette fond skyldes først og fremst bidrag fra herreder, bygdealmenninger og større skogeiere som har nytt godt av selskapets myr-inventeringer, men også enkelte interesserte privatpersoner har ytet bidrag. For øvrig skyldes stigningen på denne konto statuttmessige tillegg til legatkapitalen. Selskapets øvrige aktive utgjør tilsammen kr. 196.976,24. Vår samlede formue blir etter dette kr. 780.989,85.

Oslo, den 29. januar 1948.

Det norske myrselskaps

Vinnings- og

Debet

Driftsregnskap

Utgifter:		
Lønninger	kr.	20.936,74
Myrundersøkelser inkl. reiseutgifter	»	3.989,74
Møter og representasjon	»	999,73
Bidrag til trykning av «Landbruksuken 1947»	»	250,00
Meddelelser fra Det norske myrselskap:		
Trykning	kr.	3.262,00
Andre utgifter	»	873,54
		» 4.135,54
Kontorutgifter og revisjon	»	7.479,92
Bibliotek og trykksaker	»	414,71
Depotavgift	»	330,00
Analyser	»	497,25
Inkasso og oppkrav	»	53,85
Avskrevet medlemskontingent	»	425,00
Avskrevet på inventar	»	1.461,75
Livsvarige medlemmers fond:		
9 nye medlemmer i 1947	»	450,00
Myrinventeringen:		
Lønninger	kr.	6.114,69
Håndlangere og reiseutgifter	»	2.890,78
Analyser	»	681,65
Kartreproduksjon og diverse materiell	»	547,03
Trykning m. v.	»	286,49
		» 10.520,64
Brenntorvproduksjonen:		
Lønninger	kr.	31.270,38
Bidrag til Trøndelag Myrselskap	»	3.000,00
Reiseutgifter m. v.	»	10.549,46
Analyser	»	556,20
Brenntorvstatistikk m. v.	»	256,60
Kartreproduksjoner m. v.	»	131,45
Diverse utstyr og kontorutgifter	»	716,66
		» 46.480,75
		Kr. 98.425,62
Forsøksstasjonen på Mæresmyra	»	51.066,17
Forsøksanstalten i torvbruk	»	2.388,91
Balanse, overskudd	»	6.140,45
		Kr. 158.021,15

hovedregnskap for 1947.

tapskonto.

for 1947.

Kredit

Inntekter:		
Ordinært statsbidrag	kr. 42.500,00	
Refundert krisetillegg	» 5.400,00	
	Kr. 47.900,00	
Statsbidrag til myrinventeringen	» 10.000,00	
Statsbidrag til arbeidet for brenntorvpro- duksjonen	» 45.000,00	
	kr. 102.900,00	
Refunderte utgifter vedk. myrundersøkelser	» 624,50	
Medlemskontingent	» 2.835,00	
Renter av legatkapitalen	» 11.740,68	
Øvrige renteiinntekter	» 117,78	
Livsvarig medlemskontingent	» 450,00	
Inntekter av tidsskriftet	» 2.939,10	
	Kr. 121.607,06	
Forsøksstasjonen på Mæresmyra	» 28.027,84	
Forsøksanstalten i torvbruk	» 8.386,25	

Kr. 158.021,15

Det norske myrselskaps

Balanse-konto

Debet

Aktiva:		
Legatmidlerskonto:		
Anbrøkt i obligasjoner	kr. 538.200,00	
» i Akers Sparebank	» 45.813,61	
		kr. 584.013,61
1 aksje i Rosenkrantzgaten 8	»	1.000,00
Anleggsverdier:		
Hovedkontoret, inventar	kr. 1,00	
Forsøksstasjonen på Mæresmyra	» 145.000,00	
Forsøksanstalten i torvbruk	» 25.000,00	
		» 170.001,00
Kassabeholdning og bankinnskudd:		
Bankinnskudd, hovedkontoret	kr. 3.056,27	
» forsøksstasjonen ..	» 5.537,43	
Kassabeholdning, forsøksstasjonen..	» 144,64	
		» 8.738,34
Utestående fordringer:		
Forsøksstasjonen på Mæresmyra ..	kr. 156,90	
Forsøksanstalten i torvbruk	» 5.000,00	
		» 5.156,90
Beholdningsverdier:		
Forsøksstasjonen på Mæresmyra ..	kr. 12.000,00	
Andel i Mære Samvirkeleg	» 60,00	
» i Gartnerhallen	» 20,00	
		» 12.080,00
		Kr. 780.989,85

Oslo,

DET NORSKE

Carl Løvenskiold.

Foranstående regnskap stemmer med
Vi henviser for øvrig til

Oslo,

A/S REVISION,

hovedregnskap for 1947.

pr. 31/12 1947.

Kredit

Passiva:**Legatkapitalkonto:**

C. Wedel Jarlsbergs legat	kr. 23.328,05
M. Aakranns legat	» 5.674,83
H. Wedel Jarlsbergs legat	» 11.359,28
H. Henriksens legat	» 69.265,91
Haakon Weidemanns legat	» 135.027,67
Professor Lende Njaas legat	» 10.285,18
Skogeier Kleist Geddes legat	» 8.286,45
Landbruksdir. G. Tandbergs legat ..	» 5.021,05
Musiker A. Juels legat	» 1.157,61
Bankier Johs. Heftyes legat	» 270.981,42
Ingeniør J. G. Thaulows legat	» 3.498,37
Direktør Olaf Røsbergs legat	» 2.013,86
Livsvarige medlemmers fond	» 12.750,00
Det norske myrselskaps fond for myrundersøkelser	» 25.363,93

kr. 584.013,61

Diverse avsetninger, se forsøksstasjonens regnskap.... » 5.251,39

Tryknings- og studiefond

» 2.800,00

Kapitalkonto:

Saldo pr. 1/1 1947	kr. 182.784,40
+ overskudd	» 6.140,45

» 188.924,85

Kr. 780.989,85

31. desember 1947.

29. januar 1948.

MYRSELSKAP.

A a s u l v L ø d d e s ø l.

selskapets bøker som vi har revidert.
vår revisjonsberetning av i dag.

29. januar 1948.

E. WULFF-PEDERSEN.

Arne Paulsen.

**Det norske myrselskaps
Vinnings- og**

Debet

Driftsregnskap

Utgifter:	
Forsøksdrift på Mæresmyra	kr. 21.507,66
Spredte forsøk	» 918,06
Reiseutgifter	» 533,30
Vedlikehold	» 3.168,28
Assuranse, kontorutgifter m. v.	» 2.890,83
Analysar	» 650,00
Trykningsutgifter (andel forsøksmelding 1945/46)	» 1.392,80
Avskrevet på nydyrking	» 367,64
Lønninger	» 19.637,60
Balanse, overført til hovedkontoret	» 4.636,68

Kr. 55.702,85

Debet

Balanse-konto

Aktiva:	
Samlet bokført anleggsverdi:	
Saldo pr. 1/1 1947	kr. 139.000,00
Nydyrking	» 489,13
Maskiner	kr. 4.680,86
÷ overført fra Fornyel- sesfondet	» 2.006,50
	» 2.674,36
Nybyggingskonto	» 2.836,51
	kr. 145.000,00
Utestående fordringer	» 156,90
Beholdningsverdier	» 12.000,00
Andeler	» 80,00
Bankinnskudd tilhørende fonds	kr. 5.251,39
Ordinært bankinnskudd	» 286,04
	» 5.537,43
Kassabeholdning	» 144,64
	Kr. 162.918,97

Oslo,

DET NORSKE

Carl Løvenskiold.

Foranstående regnskap stemmer med

Vi henviser for øvrig til

Oslo,

A/S REVISION.

forsøksstasjon på Mæresmyra.

tapskonto.

for 1947.

Kredit

Inntekter:		
Inntekter av gårdsdriften	kr.	20.152,95
Distriktsbidrag	»	800,00
Renter av C. Wedel Jarlsbergs legat	»	647,37
Renter av H. Weidemanns legat	»	1.579,82
Betaling for utførte forsøk og bidrag til forsøksvirksomheten fra Norsk Hydro	»	2.000,00
Bidrag til forsøksvirksomheten fra Kali-Kontoret A/S	»	500,00
Husleie (inkl. strømgift)	»	1.383,36
Renter av bankinnskudd	»	64,34
Tilbakeført byggefond	»	900,00
	Kr.	28.027,84
Tilskudd fra Myrseleksapets hovedkasse	»	27.675,01
	Kr.	55.702,85

pr. 31/12 1947.

Kredit

Passiva:		
Fornyelsesfond	kr.	3.151,39
Byggefond	»	2.100,00
		kr. 5.251,39
Kapitalkonto pr. 1/1 1947	kr.	153.030,90
Balanse	»	4.636,68
		» 157.667,58

 Kr. 162.918,97

31. desember 1947.

29. januar 1948.

MYRSELSKAP.

Aasulv Løddesøl.

Forsøksstasjonens bøker som vi har revidert.
vår revisjonsberetning av i dag.

29. januar 1948.

E. WULFF-PEDERSEN.

 Arne Paulsen.

Det norske myrselskaps

Vinnings- og

Debet

Driftsregnskap

Debet	Utgifter:		
Brenntorvdriften:			
Diverse avgifter	kr. 154,51		
Krigsskadeavgift	» 302,40		
	kr. 456,91		
Torvstrødriften:			
Krigsskadeavgift	» 432,00		
Avskrevet på maskiner	» 1.500,00		
Overført hovedregnskapet	» 997,34		
Overført Kapitalkonto	» 5.000,00		
	Kr. 8.386,25		

Debet

Balanse-konto

Debet	Aktiva:		
Anleggsverdier:			
Saldo pr. 1/1 1947	kr. 26.500,00		
÷ avskrevet torvmaskin	» 1.500,00		
	kr. 25.000,00		
Utestående fordringer	» 5.000,00		
	Kr. 30.000,00		

Oslo,

DET NORSKE

Carl Løvenskiold.

Foranstående regnskap stemmer med
Vi henviser for øvrig til

Oslo,

A/S REVISION.

forsøksanstalt i torvbruk.

tapskonto.

for 1947.

Kredit

Inntekter:

Forpaktningssavgifter:

Av brenntorvdriften	kr. 6.000,00
» torvstrødriften	» 2.306,25
» innmarken	» 80,00

 kr. 8.386,25

 Kr. 8.386,25

pr. 31/12 1947.

Kredit

Passiva:

Kapitalkonto pr. 1/1 1947	kr. 26.500,00
+ avskrevet torvmaskin	» 1.500,00

 Kr. 25.000,00

Overført Vinnings- & Tapskonto	» 5.000,00
--------------------------------------	------------

 kr. 30.000,00

 Kr. 30.000,00

31. desember 1947.

29. januar 1948.

MYRSELSKAP.

Aasulv Løddesøl.

selskapets bøker som vi har revidert.
vår revisjonsberetning av i dag.

29. januar 1948.

E. WULFF-PEDERSEN.

 Arne Paulsen.