

MEDDELELSER

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 2

April 1951

49. årgang

Redigert av Aasulv Løddesøl.

DET NORSKE MYRSELSKAPS ÅRSMELDING OG REGNSKAP FOR 1950.

Ved direktør Aasulv Løddesøl.

Medlemstallet pr. 31/12 1950 var:

Årsbetalende	482
Livsvarige	367
Indirekte	258
Korresponderende	10

Tilsammen 1117

Det er i 1950 innmeldt i alt 75 nye medlemmer fordelt på 14 livsvarige, 51 årsbetalende og 10 indirekte. I meldingsåret er 9 av våre direkte medlemmer avgått ved døden, av disse var 6 livsvarige, 2 årsbetalende og 1 korresponderende medlem. Dessuten er 2 indirekte medlemmer døde i meldingsåret. Av de årsbetalende medlemmer er 4 overført til livsvarige, 2 utenlandske institusjoner som tidligere har vært årsbetalende er overført til bytteforbindelser og 12 er utmeldte. Dessuten har vi strøket i alt 39 årsbetalende medlemmer av medlemslisten p. gr. a. at de gjennom en lengre årrekke ikke har betalt medlemskontingenten på tross av flere purringer. Enkelte av disse har vi helt mistet kontakten med p. gr. a. flytting. En del utenlandske medlemmer har ikke latt høre fra seg siden krigen sluttet. I det lange løp kan vi ikke fortsette å sende tidsskriftet (som merkelig nok ikke er kommet i retur) til medlemmer som ikke betaler sin kontingent. Vi har derfor måttet gå til strykninger selv om forutsetningen i selskapets lover er at utmeldelser skal skje skriftlig.

Ved årsskiftet hadde selskapet 134 bytteforbindelser. Av disse var 74 norske og 60 utenlandske. Dette er tilsammen 6 mer enn foregående år.

Funksjonærene.

Kontorassistent ved hovedkontoret frk. Grete Olafsen, giftet seg nyttårsaften 1949, og søkte samtidig permisjon for et år da hun

måtte flytte fra byen. Hun håpet imidlertid å kunne flytte tilbake igjen ganske snart, og hun ønsket da å overta sin gamle stilling. Imidlertid fant hun å måtte si opp stillingen i fjor høst. Som ny kontor-assistent er ansatt frk. Karin Irene Nilssen, Oslo, der har fungert som vikar for frk. Olafsen (nå fru Opsahl). Det har ellers ikke vært noen forandringer hverken ved hovedkontoret eller ved forsøksstasjonen på Mæresmyra når det gjelder selskapets fast ansatte funksjonærer.

Opplysningsarbeidet.

Selskapets tidsskrift, «Meddelelser fra Det norske myrselskap», er i likhet med tidligere år kommet ut med 6 hefter i 1400 eksemplarer. En rekke artikler er også utgitt som særtrykk.

Av artikler publisert i andre tidsskrifter kan nevnes at direktør Løddesøl i 1950 har skrevet om myr og jordvernsspørsmål i «Økt Innsats» (Oslo) og «Soil Conservation Magazine» (Washington). I meldingsåret har videre Aasulv Løddesøl og Johannes Lid utgitt boken: «Myrtyper og myrplanter», på Grøndahl og Søns Forlag.

Hva angår interessen for myr- og torvliteratur så har det ikke tidligere i noe år så lenge undertegnede har vært knyttet til Myrselskapet, tilnærmevis vært så stor etterspørsel som i 1950. Det er nemlig et meget stort antall bøker, brosjyrer og særtrykk som hovedkontoret har formidlet sendt ut, særlig etter anmodning fra diverse institusjoner. Utgiftene med dette er dekket av vedkommende rekvisitter. Men ved siden av denne formidlingsvirksomhet har Myrselskapet dessuten i opplysnings- eller propagandaøyemed sendt ut skrifter gratis til en rekke forbindelser som vi mener det er viktig å holde å jour med selskapets arbeid.

Flere av selskapets funksjonærer har holdt foredrag i meldingsåret om myr dyrking, brenntorv- og jordvernsspørsmål. Videre har sekretær Ole Lie også i 1950 undervist i jordbunnslære ved Vinterlandbruksskolens videregående avdeling, Oslo.

Som norsk delegert ved FAO's jordvernkonferanse i Amsterdam i juli 1950 møtte direktør Løddesøl, hvor han bl. a. redegjorde for norske jordvernproblemer.

Konsulentvirksomheten.

I 1950 har i alt 232 saker krevd åstedstreiser mot 248 det foregående år. Antallet er m. a. o. noe mindre enn i 1949, men til gjengjeld har flere av sakene krevd forholdsvis lange opphold på åstedene, bl. a. gjelder dette større oppmålingsarbeider i dyrkingsøyemed. Hovedtyngden av undersøkelser har i meldingsåret vært lagt på dyrkingsundersøkelser, mens brenntorvdriften krevde flest åstedstreiser det foregående år.

Brenntorvdrift og jordvernsspørsmål: Antallet av saker under denne gruppe utgjør 29 % i 1950 mot 40 % i 1949. Da brenntorvproduksjonen har vært noe mindre siste år enn det fore-

gående (ca. 4,8 %), er dette en naturlig utvikling. Årsaken til tilbakegangen særlig i produksjon av maskintorv er nok vesentlig den at det ikke ble ytet statsgaranti siste sesong. Den samlede brenntorvproduksjon i 1950 utgjorde 1.208.520 m³, tilsvarende vel 150.000 kulltonn eller ca. 485.000 favner skogsved i brennverdi. Pengeverdien av den produserte brenntorv i 1950 er ca. 18 mill. kroner hvis en regner etter kullprisen i norsk havn.

Når det gjelder undersøkelser og reiser i forbindelse med jordvern, som er tatt med i denne gruppe, så har det vært en del flere saker av denne art enn året forut. Vi tenker da først og fremst på jordødeleggelse i forbindelse med urasjonell brenntorvdrift. Det er særlig planlegging av torvtransportveger til nye torvmyrer og uttappings og kanaliseringsarbeid som melder seg i denne forbindelse. Det kan nevnes at det på statsbudsjettet for kommende termin er oppført kr. 50.000 til støtte av slike anlegg. I det hele er det en klar tendens i retning av større interesse og forståelse av et effektivt jordvern, og Myrselskapet finner å måtte yte sin assistanse på dette felt i den utstrekning det er mulig.

Torvstrødriften m. v.: Konsulentvirksomheten vedkommende ovenstående gren av Myrselskapets virksomhet har foregått i omtrent samme omfatning som foregående år. Av samtlige foretatte åstedsreiser utgjør torvstrøsakene 19 %. Det er fremdeles stor interesse for torvstrøproduksjonen, men siste sommer og høst var værforholdene over Østlandet, hvor hovedtyngden av torvstrøproduksjonen foregår, særlig ugunstige. Dette har resultert i noe mindre produksjon av tørt strø enn i 1949. Derimot er det ved mange fabrikker stukket atskillig strøtorv for kommende sesong, m. a. o. skulle forholdene for øket produksjon til sommeren være til stede.

Størrelsen av 1950-års torvstrøproduksjon er 445.200 beregnede baller. Herav utgjør den fabrikkmessige produksjon 220.200 baller. Av landets 57 torvstrøfabrikker har 43 vært i drift siste sommer. Det vil i en senere melding bli gjort mer detaljert rede for årsakene til produksjonsnedgangen.

Da det fremdeles er et forholdsvis stort, udekket behov for torvstrø, forberedes for tiden flere anlegg, både mindre gårds- og bygdeanlegg og nye torvstrøfabrikker. I 1950 har 3 nye fabrikker vært under bygging, den ene ble ferdig i fjor høst og har allerede produsert en del torvstrø.

Dyrking, beitekultur, grøfting og synking av myr m. v.: Som allerede nevnt har undersøkelser i dyrkingsøyemed og nærstående oppgaver øket atskillig fra forrige meldingsår. Antallet av saker som har krevd åstedsreiser under denne kategori av arbeidsoppgaver har vært 80 i 1950 mot 60 det foregående år. I prosent utgjør dyrkingsspørsmålene 34 % i 1950 mot 24 i 1949. Den største oppgaven som vi har hatt til behandling er kartlegging av Osmarkfeltet i Bolsøy. I 1949 ble ca. 2000 dekar av dette feltet kartlagt, og i 1950

er det ytterligere kartlagt ca. 4000 dekar. Det gjenstår innen Bolsøy herred fremdeles ca. 4000 dekar av feitet som ennå ikke er kartlagt.

Av andre større undersøkelser som er foretatt siste år kan nevnes en del av Jenngårdsmyra i Vang (Hedmark), Einsetmyrene i Straumsnes (Møre og Romsdal), Sekkemomyra i Kvænangen (Troms), Vesternmyra i Kolbu, Fløytenmyra i Østre Toten, diverse myrer i Øyer og Ringebu herreder (Oppland) og deler av Uvdalsøyane i Uvdal (Buskerud). De fleste rekvisisjoner ellers gjelder imidlertid mindre områder, men for de enkelte interessenter kan de være viktige nok i og for seg.

De fleste oppgaver vi får oss forelagt gjelder vurdering av myr-kvaliteten med tanke på eng- og beitedyrking, men også kanalisering- og grøftespørsmål, dyrkingsmetoder, kalking og gjødsling er spørsmål som oftest melder seg samtidig. I det hele må Myrselskapet være innstilt på å kunne yte assistanse på alle områder som har med kultivering av myr å gjøre.

Undersøkelser vedkommende synkning av myrene og jordsvinnet ellers p. gr. a. jordbruksmessig utnyttelse, som er tatt med under denne gruppe av arbeidsoppgaver, har også krevd en del markundersøkelser og reiser. Tidligere*) har undertegnede omtalt en undersøkelse fra Jæren hvor det i løpet av en 10-års periode er observert en gjennomsnittlig synkning for tre mindre myrer av 2,8 cm pr. år. Høsten 1950 fikk jeg anledning til å studere synkningen av en myr på Justøya i Vest-Agder. Her kunne en på grunnlag av gamle observasjoner med relativt stor nøyaktighet danne seg en mening om myras nivå for 70—75 år siden. Da myrhøyden i dag ligger 1,5 å 1,9 m under nevnte nivå, blir den gjennomsnittlige synkning her ca. 2 cm pr. år. Det kan opplyses at myra i en lengere årrekke har vært gjenstand for en meget intensiv jordbruksdrift, og omgrøfting har vist seg påkrevet med 15—20 års mellomrom. Fremdeles er det fra ca. 1,2 til omkring 2,3 m humuslag å tære på, undergrunnen består av sandholdig leire, delvis med skjellrester.

Ved Myrselskapets forsøksstasjon på Mæresmyra i Sparbu, Nord-Trøndelag, har det vist seg nødvendig å grøfte om myrene etter ca. 30 år.**)) Også her er det synkning og jordsvinn som er årsaken. Omgrøftingen gjelder her både grasmyr og mosemyr.

Eksemplene foran er tatt med for å vise ønskeligheten av at Myrselskapet vier synkningen og jordsvinnet den oppmerksomhet som spørsmålet i virkeligheten fortjener. Eksemplene vil også tjene til å underbygge den resolusjon som ble fattet på Hordaland landbrukskasselskaps årsmøte den 2. juni 1950, og som er referert i vår søknad om statsbidrag for inneværende budsjettermin. Resolusjonen konkluderer med at det bør søkes klarlagt hvordan driften bør

*) Medd. fra Det norske myrselskap 1950, side 103.

**)) Medd. fra Det norske myrselskap 1948, side 111.

legges an på myrene slik at ikke jordsmonnet blir ødelagt. Særlig for kyststrøkene på Vestlandet er dette spørsmål så alvorlig at det bør tas opp snarest mulig, heter det til slutt i resolusjonen. Som vi ser av de eksempler som er nevnt ovenfor er det ikke bare på Vestlandet at denne sak er aktuell.

Forskjellige oppgaver: Under denne gruppe sammenfatter vi befaringer, konferanser, møter, demonstrasjoner, besøk ved landbruksskoler og forsøksstasjoner m. v. som det alltid vil bli en del av i løpet av et år. Møter og konferanser som er holdt ved hovedkontoret inngår imidlertid ikke i oppgaven, bare de som krever reiser. I 1950 faller 18 % av alle oppgaver under denne gruppe, det er samme prosent som i 1949. Betydningen av å besøke andre institusjoner, dyrkingsanlegg o. l. ligger først og fremst i at konsulentene holder seg å jour ikke bare med sitt eget fag, men også med andre sider ved jord- og skogbruk som grenser mer eller mindre inn på myrspørsmålene. Da slike ting oftest passes inn i de vanlige reiseruter, belaster de ikke selskapets reiseutgifter vesentlig, og tiden som går med blir den minst mulige. Det hender forresten ikke så sjelden at en nettopp ved slike anledninger får høve til å slå et slag også for «myrsaken», og da skulle tid og midler være vel anvendt.

Myrinventeringen.

Siste meldingsår ble det foretatt inventering av samtlige myrer i Øre herred og i den del av Tingvoll herred som ligger på Moldehalvøya.

Inventeringen i Øre: Her ble markarbeidet utført av konsulent Ole Lie. Herredets myrareal utgjør 23.150 dekar. Da totalarealet er 230,53 km² får vi at myrene i Øre utgjør 10,0 % av totalarealet. Den dominerende myrtypen er grasmyr av myrull-bjønnskjeggtypen med ca. 46 % av myrarealet. Av de andre grasmyrtyper ble det påvist bare små områder som tilsammen utgjør omtrent 1 %. Mosemyrene utgjorde ca. 29 % av myrarealet med grasrik kvit-mosemyr som dominerende type. Skogmyrene utgjorde tilsammen ca. 12 % av myrarealet, gran- og bjørkemyrer dominerte med ca. ⅔ av skogmyrarealet, resten var furumyr. Dessuten besto ca. 9 % av krattmyrer og ca. 3 % av lyngmyrer.

I alt ble det påvist 180 dekar brenntorv med tilsammen 120.000 m³ råtorv. Av strøtorv var det 75 dekar, med en råtorvmasse av 100.000 m³. Storparten av denne brenntorv- og strøtorvmasse er noenlunde lett nyttbar.

Inventeringen i en del av Tingvoll herred. Markarbeidet ble her foretatt av konsulentene Per Hornburg og Osc. Hovde. Myrarealet utgjorde i alt 12.490 dekar som henholdsvis fordeler seg slik på de forskjellige typer: Ca. 77 % grasmyr av myrull-bjønnskjeggtypen, ca. 21 % grasrik og lyngrik kvit-mosemyr og ca.

2 % lyngmyr. Innen den del av herredet som hittil er inventert, nemlig 110,45 km², er myrprosenten i forhold til totalarealet 11,3 %.

Av brenntorv er det påvist tilsammen ca. 125.000 m³ råtorv på ca. 155 dekar myr innen dette område, herav ligger hovedmassen svært dypt, så det er liten utsikt til at den vil bli nyttet. Bare ca. 5000 m³ på et ca. 5 dekar stort myrområde ansees for å være lett nyttbar. Da det er et skogrikt distrikt en her har med å gjøre, er brenntorvproduksjonen ikke særlig aktuell. Strøtorv er påvist på et ca. 80 dekar stort myrområde, massen er beregnet til om lag 120.000 m³ råtorv.

Det samlede resultat av myrinventeringen i 1950 blir altså 35.640 dekar myr, 245.000 m³ brenntorv og 220.000 m³ strøtorv, begge torvslag angitt som råtorv.

Forsøksvirksomheten i myr dyrking.

I 1950 har Myrselskapet hatt følgende forsøk gående:

A. Forsøk ved forsøksstasjonen:

1. Sortforsøk	15 felter
2. Settetidsforsøk, poteter	1 »
3. Gjødslingsforsøk	32 »
4. Ulike tynningstider for neper	1 »
5. Frøavlsforsøk, timotei	3 »
6. Kalkings- og jordforbedringsforsøk	9 »
7. Omløpsforsøk	4 »
8. Forsøk med ugrasbekjempelse	4 »
9. Grøfteforsøk, mosemyr	1 »
10. Beiteforsøk	2 »
11. Gjenleggingsforsøk	1 »
12. Forsøk med fornying av plantebestanden i eng ...	1 »

I alt 74 felter

Dessuten drives med foredling av engvekster (timotei) ved forsøksstasjonen.

B. Spredte forsøks- og demonstrasjonsfelter:

1. Sand- og kalkfelter	7 stk.
2. Gjødslingsfelter	14 »
3. Engfrøfelter	1 »
4. Grøftefelter	4 »
5. Andre forsøk	3 »

I alt 29 stk.

Når det gjelder driften ved forsøksstasjonen i 1950 henvises for øvrig til forsøksleder Hagerups melding: «Vær og årsvekst», som er tatt inn i årsmeldingen.

Merknader til regnskapet.

Driftsregnskapet for 1950 balanserer med kr. 178.124,02, eller kr. 455,38 mindre enn foregående år. Regnskapet viser et overskudd stort kr. 34,54.

Inntekter:

Hovedkontorets inntekter var kr. 141.106,55 i 1950 eller kr. 1.068,20 mindre enn foregående år. Nedgangen skyldes først og fremst at vi i 1950 har mottatt kr. 2.743,00 mindre i statsbidrag enn året forut, men økning i andre inntekter ved hovedkontoret har delvis opphevet nedgangen i statstilskudd.

Forsøksstasjonens inntekter var kr. 30.450,07 i meldingsåret eller kr. 861,87 mer enn i 1949. Bidragene fra Norsk Hydro og Kali-Fordeling er øket med tilsammen kr. 1.700,00 siste år.

Forsøksanstalten i torvbruk har hatt kr. 6.567,40 i inntekter i 1950 eller kr. 249,05 mindre enn i 1949.

Utgifter:

Hovedkontorets utgifter har i 1950 vært kr. 109.959,66, det er kr. 671,71 mindre enn i 1949. Det har vært mindre svingninger opp eller ned på de fleste konti, men ikke så store at det skulle kreve spesielle kommentarer.

Forsøksstasjonens utgifter i meldingsåret har vært kr. 65.378,45 eller kr. 400,88 mindre enn foregående år. Det er gått med noe mindre til «Nydyrking» og «Innkjøp av maskiner» enn året forut.

Ved Forsøksanstalten i torvbruk utgjør de samlede utgifter i meldingsåret kr. 2.751,37, det er kr. 591,90 mer enn i 1949. Her er det foretatt avskrivning på gammelt materiell med kr. 1.500,00.

Formuestillingen:

Pr. 31/12—50 utgjorde legatkapitalen kr. 597.787,37. Dette er kr. 4.750,52 mer enn pr. 31/12—49. Økningen fordeler seg med kr. 3.325,00 på «Myrselskapets fond for myrundersøkelser» (vesentlig bidrag fra enkelte almenninger og kommuner), kr. 700,00 på «Livsvarige medlemmers fond» og kr. 725,52 er statuttmessige tillegg til enkelte av selskapets legater. Myrselskapets øvrige aktiva utgjør kr. 201.070,01. Heri inngår kr. 4.113,72 som i følge statuttene fra legat nr. 7 og legat nr. 14 kan disponeres til spesielle formål. Selskapets samlede formue utgjør etter dette kr. 798.857,38.

Det norske myrselskaps

Vinnings- og

Driftsregnskap

Debet

		Utgifter:	
Lønninger	kr.	24.523,35
Myrundersøkelser inkl. reiseutgifter og analyser	»	1.866,30
Møters konto	»	1.084,42
Tidsskriftet:			
Trykking	kr.	3.721,70
Andre utgifter	»	989,63
			» 4.711,33
Kontorutgifter og revisjon	»	6.607,68
Bibliotek og trykksaker	»	601,94
Depotavgift	»	353,00
Inkasso og oppkrav	»	110,95
Bidrag til Norske Jordbruksklubber	»	100,00
Trykking av diplom	»	471,57
Avskrevet medlemskontingent	»	305,00
Avskrevet innkjøpt inventar	»	1.184,05
Livsvarige medlemmers fond:			
14 nye medlemmer i 1950	»	700,00
Myrinventeringen:			
Lønninger	kr.	3.581,90
Håndtlangere og reiseutgifter	»	2.471,35
Analyser	»	462,30
Karter og diverse materiell	»	412,50
Trykking	»	247,89
			» 7.175,94
Restbevilgning, myrinventering (avsatt)	»	2.824,06
Brenntorvdriften:			
Lønninger	kr.	40.561,70
Bidrag til Trøndelag Myrselskap	»	1.000,00
Reiseutgifter m. v.	»	10.787,71
Analyser	»	256,50
Statistikk, propaganda og diverse	»	1.337,29
Kartreproduksjoner, tegnearbeid m. v.	»	319,81
Kontorutgifter, distr.konsulentene	..	»	910,90
			» 55.173,91
Disponible renter, legat nr. 14	»	811,69
Avsatt til jubileumsfond	»	1.354,47
			Kr. 109.959,66
Forsøksstasjonen på Mæresmyra	»	65.378,45
Forsøksanstalten i torvbruk	»	2.751,37
Balanse, overskudd	»	34,54
			Kr. 178.124,02

hovedregnskap for 1950.**tapskonto.**

for 1950.

Kredit

Inntekter:		
Ordinært statsbidrag	kr. 55.000,00	
Statsbidrag vedk. brenntorvproduksjon og jordvern	» 55.000,00	
Ekstrabevilgning til myrinventering	» 10.000,00	
		kr. 120.000,00
Refunderte utgifter vedk. myrundersøkelser	» 1.766,27	
Medlemskontingent	» 2.715,00	
Renter av legat nr. 14	» 811,69	
Renter av den øvrige legatkapital	» 10.952,69	
Øvrige renteinntekter	» 349,94	
Livsvarig medlemskontingent	» 700,00	
Inntekter av tidsskriftet og salg av brosjyrer	» 3.810,96	
		Kr. 141.106,55
Forsøksstasjonen på Mæresmyra	» 30.450,07	
Forsøksanstalten i torvbruk	» 6.567,40	

 Kr. 178.124,02

**Det norske myrselskaps
Balanse-konto**

Debet

Aktiva:

Legatmidlers konto:

Anbragt i obligasjoner kr. 581.800,00

» i Akers Sparebank » 15.987,37

kr. 597.787,37

1 aksje i Rosenkrantzgt. 8 » 1.000,00

Anleggsverdier:

Hovedkontoret, inventar kr. 1,00

Forsøksstasjonen på Mæresmyra » 145.000,00

Forsøksanstalten i torvbruk » 23.500,00

» 168.501,00

Kassabeholdning og bankinnskudd:

Kassabeholdning, hovedkontoret ... kr. 20,91

Bankinnskudd, hovedkontoret » 5.977,96

—»— vedk. myrinventering » 2.824,06

—»— forsøksstasjonen ... » 5.178,87

Kassabeholdning, forsøksstasjonen . » 150,41

» 14.152,21

Utestående fordringer:

Forsøksstasjonen på Mæresmyra ... kr. 201,80

Forsøksanstalten i torvbruk » 3.300,00

» 3.501,30

Beholdningsverdier:

Forsøksstasjonen på Mæresmyra ... kr. 13.825,00

Andel i Mære Samvirke­lag » 60,00

» i Gartnerhallen » 20,00

» i Sparbu torvstrø­lag » 10,00

» 13.915,00

 Kr. 798.857,38

Oslo,

DET NORSKE

Gunnar Holmsen.

Revidert. Vi henviser til

Oslo,

A/S REVISION.

hovedregnskap for 1950.

pr. 31/12 1950.

Kredit

Passiva:

Legatkapital konto:	
C. Wedel Jarlsbergs legat	kr. 23.635,73
M. Aakranns legat	» 5.732,95
H. Wedel Jarlsbergs legat	» 11.480,07
H. Henriksens legat	» 69.828,13
Haakon Weidemanns legat	» 136.097,94
Professor Lende-Njaas legat	» 10.359,02
Skogeier Kleist Geddes legat	» 8.364,21
Landbruksdir. Tandbergs legat	» 5.021,05
Musiker A. Juels legat	» 1.165,83
Bankier Johs. Heftyes legat	» 271.146,42
Ingeniør J. G. Thaulows legat	» 3.523,15
Direktør Olaf Røsbergs legat	» 2.028,94
Livsvarige medlemmers fond	» 14.500,00
Det norske myrselskaps fond for myrundersøkelser	» 34.903,93
	<hr/>
	kr. 597.787,37
Diverse avsetninger, se forsøksstasjonens regnskap	» 5.000,00
Diverse avsetninger, hovedkontoret:	
Disponible renter, legat nr. 14	kr. 1.259,25
Avsatt til jubileumsfond, legat nr. 7	» 2.854,47
Rest statsbidrag til myrinventering	» 2.824,06
	<hr/>
	» 6.937,78
Kapital konto:	
Saldo pr. 1/1 1950	kr. 189.097,69
+ overskudd	» 34,54
	<hr/>
	» 189.132,23
	<hr/>
	Kr. 798.857,38
	<hr/>

31. desember 1950.

26. januar 1951.

MYRSELSKAP

Aasulv Løddesøl.

revisjonsberetning av i dag.

den 26. januar 1951.

E. WULFF-PEDERSEN.

Arne Paulsen.

Det norske myrseleksaps**Vinnings- og****Driftsregnskap**

Debet

Utgifter:		
Forsøksdrift på Mæresmyra		kr. 30.128,56
Spredte forsøk	»	1.154,05
Vedlikehold	»	3.977,20
Assuranse, kontorutgifter m. v.	»	3.264,45
Analyser	»	450,00
Lønninger	»	24.352,60
Fylkesutstillinga i Steinkjer	»	373,69
Avskrevet nydyrking	kr. 1.133,60	
» innkjøpte maskiner	» 544,30	
		» 1.677,90
		Kr. 65.378,45
Balanse, overskudd	»	610,58
		Kr. 65.989,03

Debet

Balanse-konto

Aktiva:		
Samlet bokført anleggsverdi		kr. 145.000,00
Utestående fordringer	»	201,30
Beholdningsverdier	»	13.825,00
Andeler	»	90,00
Bankinnskudd tilhørende fonds	kr. 5.000,00	
Ordinært bankinnskudd	» 178,87	
		» 5.178,37
Kassabeholdning	»	150,41
		164.446,98

Oslo,

DET NORSKE

Gunnar Holmsen.

Revidert. Vi henviser til

Oslo,

A/S REVISION.

forsøksstasjon på Mæresmyra.**tapskonto.**

for 1950.

Kredit

Inntekter:		
Inntekter av gårdsdriften	kr.	20.257,64
Distriktsbidrag	»	800,00
Renter av C. Wedel Jarlsbergs legat	»	533,48
Renter av H. Weidemanns legat	»	1.560,61
Betaling for utførte forsøk og bidrag til forsøksvirksomheten fra Norsk Hydro	»	4.000,00
Bidrag til forsøksvirksomheten fra Kali-Fordeling	»	700,00
Husleie (inkl. strømvavgift)	»	1.781,25
Renter av bankinnskudd	»	142,09
Andre inntekter	»	675,00
		Kr. 30.450,07
Tilskudd fra Myrselskapets hovedkasse	»	35.538,96
		Kr. 65.989,03

pr. 31/12 1950.

Kredit

Passiva:		
Fornyelseskonto	kr.	3.100,00
Byggefond	»	1.900,00
		kr. 5.000,00
Kapitalkonto pr. 1/1 1950	kr.	158.835,50
+ balanse, overskudd	»	610,58
		» 159.446,08
		164.446,08

31. desember 1950.

26. januar 1951.

MYRSELSKAP

Aasulv Løddesøl.

revisjonsberetning av i dag.

den 26. januar 1951.

E. WULFF-PEDERSEN.

Arne Paulsen.

Det norske myrselskaps**Vinnings- og**

Debet

Driftsregnskap

Utgifter:	
Reparasjoner og planeringsarbeid	kr. 750,00
Maskinleie	» 300,00
Diverse avgifter	» 138,37
For meget beregnet produksjonsavgift i 1949	» 63,00
Avskrevet på materiell	» 1.500,00
Overført til hovedregnskapet	» 2.079,03
Overført kapitalkonto	» 1.737,00
	Kr. 6.567,40

Debet

Balanse-kontø

Aktiva:	
Samlet bokført anleggsverdi	kr. 25.000,00
÷ avskrevet på materiell	» 1.500,00
	kr. 23.500,00
Utestående fordringer	» 3.300,00
	Kr. 26.800,00

Oslo,

DET NORSKE

Gunnar Holmsen.

Revidert. Vi henviser til

Oslo,

A/S REVISION.

forsøksanstalt i torvbruk.**tapskonto.**

for 1950.

Kredit

Inntekter:

Forpaktningssavgifter:

Av brenntorvdriften	kr. 4.350,00	
» torvstrødriften	» 2.117,40	
» innmark og diverse materiell	» 100,00	
		----- kr. 6.567,40

 Kr. 6.567,40

pr. 31/12 1950.

Kredit

Passiva:

Kapitalkonto:

Saldo pr. 1/1 1950	kr. 28.132,81	
÷ utestående fordring 1949 overført		
hovedregnskapet	» 3.069,81	

 Kr. 25.063,00

 Overført Vinnings- og tapskonto
 » 1.737,00 | |

 kr. 26.800,00

 Kr. 26.800,00

31. desember 1950.

26. januar 1951.

MYRSELSKAP

Aasulv Løddesøl.

revisjonsberetning av i dag.

den 26. januar 1951.

E. WULFF-PEDERSEN.

 Arne Paulsen.