

# MEDDELELSER

FRA

## DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 2

April 1950

48. årgang

---

Redigert av Aasulv Løddesøl.

---

### DET NORSKE MYRSELSKAPS ÅRSMELDING OG REGNSKAP FOR 1949.

Ved *direktør Aasulv Løddesøl.*

Medlemstallet pr. 31/12 1949 var:

Årsbetalende .....	490
Livsvarige .....	359
Indirekte .....	250
Korresponderende .....	11

Tilsammen 1110

I 1949 er innmeldt i alt 45 nye medlemmer fordelt på 6 livsvarige, 30 årsbetalende og 9 indirekte medlemmer. Avgangen har vært: 10 døde, 3 årsbetalende medlemmer er overført til livsvarige og 28 er utmeldt eller strøket p. gr. a. at medlemskontingenten ikke har vært betalt på flere år. Av de indirekte medlemmer er 3 utmeldt.

Ved årsskiftet hadde selskapet 128 bytteforbindelser fordelt på 72 norske og 56 utenlandske. Dette er 1 mindre enn foregående år.

**Funksjonærene:** Assistent ved myrundersøkelsene Reidar Lunde, som har hatt permisjon i meldingsåret, har nå meldt at han kommer til å fortsette som landbrukslærer ved Lien jordbruksskole i Hallingdal. Kontorassistent frk. Edith Fjæreide hadde permisjon i et halvt år regnet fra 1. mars for å foreta en reise i U. S. A. og Canada. Som vikar har fungert frk. Borghild Ås fra Staup pr. Levanger. For øvrig har det ikke vært noen forandringer når det gjelder de fast ansatte funksjonærer, hverken ved hovedkontoret eller ved forsøksstasjonen på Mæresmyra.

#### Selskapets opplysningsarbeid.

Tidsskriftet er som vanlig kommet ut med 6 hefter i 1400 eksemplarer. Da det har vært en del lempninger i papirrasjoneringen siste år, er sidetallet øket en del. Flere av tidsskriftets artikler er sendt ut som særtrykk, bl. a. vil vi spesielt nevne konsulent O. s. c. Hovde's

artikkel: «Myrene i kystherredene i Nord-Rogaland». Det er ikke sendt ut noen forsøksmelding fra myrforsøksstasjonen i 1949, men en melding er for tiden under trykking.

Direktør A a s u l v L ø d d e s ø l's bok: «Myrene i næringslivets tjeneste», som er nevnt i forrige årsmelding, kom ikke i handelen før i begynnelsen av 1949 p. gr. a. forsinkelse med innbindingen. Boka, som er utgitt på Grøndahl & Sønns Forlag, ble godt mottatt og en har inntrykk av at den stort sett dekker det behov som det har vært for en håndbok når det gjelder myrene våre.

I 1949 er videre av Myrsekskapets funksjonærer sendt ut følgende publikasjoner: 1. A. O r d i n g: «Kort veiledning i torvstrødrift», utgitt av Det norske myrsekskap, 2. A a s u l v L ø d d e s ø l: «Jordvernkonferansen i Firenze september—oktober 1948», særtrykk av Tidskrift for det norske landbruk, og 3. A a s u l v L ø d d e s ø l: «Soil Conservation Problems in Norway», utarbeidet for FN's vitenskapelige konferanse i Lake Success sommeren 1949 og utsendt som stensilert skrift av FN's sekretariat.

Undervisningen i jordbunnsføre ved Vinterlandbruksskolens videregående avdeling er i 1949, i likhet med foregående år, besørget av sekretær Ole Lie. For øvrig er de gitt utredninger og foretatt demonstrasjoner rundt omkring i landet, bl. a. i forbindelse med større myrbefaringer både på Vestlandet og i Nord-Norge.

### Konsulentvirksomheten.

I likhet med foregående år har særlig kontroll av brenntorvdriften krevd ganske mange åstedsreiser. Samtidig har konsulentene søkt å gi rettleiding i driftstekniske spørsmål i den utstrekning det har vært mulig. Av i alt 248 saker som har krevd besøk på åstedet gjelder ca. 40 % brenntorvspørsmål. Nye anlegg er derimot ikke satt i gang i 1949, og en rekke av de eldre maskintorvanlegg har av forskjellige grunner ikke vært i drift i siste driftssesong. Det er gjort utførlig greie for årsakene til dette i den oversikt over brenntorvproduksjonen i 1949 som ble offentliggjort i november i fjor. Det samlede resultat av fjorårets brenntorvproduksjon ble 1.278.500 m<sup>3</sup>, vesentlig stikktorv, tilsvarende en verdi av ca. 20 mill. kroner på produsentenes hender. Dette er 4,8 % mindre enn foregående år og 12,5 % mindre enn såkalt normal produksjon før krigen.

R a s j o n a l i s e r i n g s f o r s ø k e n e vedkommende brenntorvdriften, som det ble gitt en utførlig melding om i fjor, er avsluttet i 1949. Her er tatt med resultatene av de forsøk med planering av avtorvet brenntorvmyr som ble påbegynt i 1948 (se særskilt melding av konsulentene Ording og Lie). Dessuten har vi i 1949 foretatt nye prøver med Lymanns brenntorvmaskin og likeså med den konstruerte planeringsplog for tørkefelter. Disse prøver bekreftet fullt ut de tidligere offentliggjorte resultater (se forrige årsmelding).

Torvstrødriften har også i 1949 hatt store vanskeligheter med å skaffe tilstrekkelig arbeidskraft, men avsetningsforholdene er meget gode når det gjelder torvstrø. Dette gjør at det har vært en hel del rekvisisjoner om undersøkelse av torvstrømyrer og forberedelse av nye anlegg. Ca. 18 % av alle åstedsreiser siste år har hatt tilknytning til torvstrødriften. Det er for tiden stor interesse for maskinell strøtorvskjæring for å bli mer uavhengig av manuell arbeidskraft, og et par fabrikker har siste høst gått til innkjøp av svenske skjæremaskiner. Det vil være av stor interesse å følge utviklingen på dette felt i tiden fremover. Torvstrø får tilsynelatende flere og flere anvendelsesmuligheter og det er all mulig grunn til å søke produksjonen øket. Siste driftsår lå produksjonen av torvstrø ca. 5 % over 1948-års produksjon, men i forhold til normal produksjon før krigen, som tilsvarte ca. 580.000 baller, var produksjonen i 1949 ca. 20 % mindre. Ved hjelp av skjæremaskiner skulle det imidlertid være håp om at vi innen få år skal nå opp i førkrigs-produksjon og vel så det. Konsulent Ording har fortrinsvis arbeidet med disse spørsmål.

Når det gjelder Myrselskapets konsulentvirksomhet vedkommende dyrking, beitekultur og grøfting av myr, så har også denne virksomhet krevd atskillige åstedsreiser og undersøkelser rundt om i landet siste meldingsår. Forholdsvis utgjør antallet av slike saker 24 %, men tar en hensyn til tiden som er gått med til undersøkelser i terrenget på de forskjellige områder som kommer inn under konsulentarbeidet, vil denne gren av virksomheten utgjøre en større andel enn selve antallet av saker gir uttrykk for. Det er konsulentene Hornburg, Hovde og Lie og direktør Løddesøl som har arbeidet med disse oppgavene i meldingsåret.

Av større myrområder som er undersøkt i 1949 kan nevnes i rekkefølge nordfra: Boftsamyra i Tana, Vikeidmyrene i Sortland, en del av de store Osmarkmyrene i Bolsøy, Raubergsletmyra i Øyer, diverse myrer i Våler i Solør og likeså en del myrer i Vardal, videre Storemyr i Gjerpen og Storemyr i Solum, Retterstølmyrene i Herrefoss m. fl. Dessuten er det foretatt befaringer med orienterende undersøkelser av en rekke felter, bl. a. i forbindelse med kanaliserings- og grøftingsarbeid. For øvrig er det anlegg av fellesbeiter som det synes å være størst interesse for akkurat nå. Interessen for myr dyrking er m. a. o. ganske stor, det forberedes en rekke dyrkingsprosjekter selv om de fleste er klar over at mangelen på arbeidskraft vil gjøre at det kommer til å ta lang tid å få nye tiltak gjennomført.

Under forskjellige oppgaver, dvs. konferanser, møter, maskindemonstrasjoner o. l. faller 18 % av de åstedsreiser som er foretatt av selskapets konsulenter i meldingsåret. De fleste av disse reiser gjelder brenntorvdriften og møter og kontrollbefaringer i forbindelse med gjennomføringen av jordvernloven, men en del gjelder demonstrasjoner o. l. vedkommende dyrkingsprosjekt.

### Myrinventeringen.

Det ble i 1949 foretatt fullstendig inventering av samtlige myrer i Bolsøy herred, Møre og Romsdal fylke. Arbeidet i marken ble utført av konsulentene O. s. c. Hovde og Ole Lie. Det samlede myrareal i dette herred er rundt regnet 30.000 dekar. Herredets totalareal er 270,66 km<sup>2</sup>, myrarealet utgjør følgelig ca. 11 % av totalarealet.

De dominerende myrtyper i Bolsøy er grasmyr med ca. 42 % og bjørkemyr med ca. 32 %. Dessuten utgjør furumyrene ca. 15 % og lyngrike og grasrike mosemyrer ca. 10 % av myrarealet. Resten er lyngmyrer. Innen det samlede myrområde ble det påvist brenntorv på ca. 400 dekar. Den samlede brenntorvmasse er beregnet til ca. 340.000 m<sup>3</sup> råtorv. Som en vil forstå er det først og fremst dyrking myrene eger seg til i Bolsøy herred. Med tanke på dette har Myrsekskapet foretatt mer detaljerte undersøkelser og detaljkartlegging av de viktigste dyrkingsfeltene her.

Da inventeringsmaterialet vedrørende Bolsøy herred enda ikke er bearbeidet i detaljer, kan de eksakte tall ikke oppgis, men de endelige resultater vil foreligge i løpet av vinteren.

Det er hittil her i landet foretatt inventering innen 22.247,84 km<sup>2</sup> eller 6,9 % av totalarealet. Det er her påvist 1,29 mill. dekar myr. Dette blir 5,8 % av det inventerte område.

### Forsøksvirksomheten i myr dyrking.

Omfanget og arten av selskapets forsøksvirksomhet i myr dyrking vil gå fram av nedenstående sammenstillinger:

#### A. Forsøk ved forsøksstasjonen på Mæresmyra:

1. Sortsforsøk .....	18 felter
2. Settetidsforsøk, poteter .....	1 »
3. Gjødslingsforsøk .....	27 »
4. Kalkings- og jordforbedringsforsøk .....	11 »
5. Ulike tynningstider for neper .....	1 »
6. Frøavlsforsøk .....	3 »
7. Omløpsforsøk .....	4 »
8. Forsøk med ugrasbekjempelse .....	5 »
9. Grøftforsøk .....	1 »
10. Beiteforsøk .....	2 »
11. Mikronæringsstofforsøk, gulrot .....	1 »
12. Forsøk med fornying av plantebestanden i eng ...	1 »
13. Foredling av engvekster, timotei .....	1 »

---

I alt 76 felter

---

## B. Spredte forsøks- og demonstrasjonsfelter:

1. Sand- og kalkfelter .....	7 stk.
2. Gjødslingsfelter .....	16 »
3. Engfrøfelter .....	1 »
4. Grøftfelter .....	4 »
5. Andre forsøk .....	3 »

---

I alt 31 stk.

---

Driften ved forsøksstasjonen på Mæresmyra er omtalt i særskilt melding av forsøksleder Hagerup. Hvad den spredte forsøksvirksomheten angår, kan nevnes at selskapet arbeider videre med planene for utbygging av myrforsøkene i Nord-Norge uten at det enda foreligger noen resultater av våre bestrebelsler på dette område.

**Bemerkninger til regnskapet.**

Driftsregnskapet for 1949 balanserer med kr. 178.579,40. Dette er kr. 14.488,67 mer enn foregående år. Regnskapet balanserer med et overskudd stort kr. 9,23.

*Inntekter:*

Hovedkontorets inntekter var kr. 142.147,75 i 1949, det er en stigning på kr. 15.368,28 i forhold til 1948. Stigningen skyldes vesentlig at staten har refundert selskapets merutgifter til funksjonær-lønninger p. gr. a. lønnsstigningen.

Forsøksstasjonens inntekter var kr. 29.588,20 i 1949, det er en stigning på kr. 507,84 sammenlignet med foregående regnskapsår.

Ved Forsøksanstalten i torvbruk var inntektene i 1949 kr. 6.816,45 eller kr. 1.414,45 mindre enn i 1948.

*Utgifter:*

Hovedkontorets utgifter har vært tilsammen kr. 110.631,37 i regnskapsåret. Stigningen sammenlignet med 1948 utgjør kr. 9.673,43. De fleste konti viser noen stigning, men den største økning faller på konsulentvirksomheten vedkommende brenntorvproduksjonen.

Forsøksstasjonens utgifter har vært kr. 65.779,33 i meldingsåret. Dette er kr. 5.793,92 mer enn i 1948. En vesentlig del av stigningen faller på kontoen «Forsøksdrift på Mæresmyra».

Ved Forsøksanstalten i torvbruk har utgiftene vært kr. 2.159,47 eller kr. 824,30 mindre enn foregående år.

*Formuesstillingen:*

Pr. 31/12 1949 utgjorde legatkapitalen kr. 593.036,85. Dette betegner en stigning stor kr. 3.967,38 sammenlignet med forrige års-

## Det norske myrselskaps

## Vinnings- og

## Driftsregnskap

Debet

Utgifter:		
Lønninger .....	kr.	23.136,46
Myrundersøkelser inkl. reiseutgifter .....	»	1.185,02
Møters konto .....	»	1.161,89
Tidsskriftet:		
Trykking .....	kr. 3.860,00	
Andre utgifter .....	» 1.021,60	
		4.881,60
Kontorutgifter og revisjon .....	»	7.135,35
Bibliotek og trykksaker .....	»	734,73
Depotavgift .....	»	337,00
Analyser .....	»	123,25
Inkasso og oppkrav .....	»	86,00
Bidrag til Norske Jordbruksklubber .....	»	100,00
Ny torvstrøbrosjyre .....	»	669,18
Avskrevet medlemskontingent .....	»	455,00
Avskrevet innkjøpt inventar .....	»	900,00
Livsvarig medlemmers fond:		
6 nye medlemmer i 1949 .....	»	300,00
Myrinventeringen:		
Lønninger .....	kr. 3.853,60	
Håndlangere og reiseutgifter .....	» 4.596,55	
Analyser .....	» 273,00	
Karter og diverse materiell .....	» 397,76	
Trykking m. v. ....	» 110,00	
		9.230,91
Brenntorvdriften:		
Lønninger .....	kr. 39.716,56	
Bidrag til Trøndelag Myrselskap ....	» 3.000,00	
Reiseutgifter m. v. ....	» 12.180,41	
Analyser .....	» 677,60	
Statistikk, propaganda og diverse ....	» 526,01	
Kartreproduksjoner, tegnearbeid m. v. »	450,93	
Kontorutgifter (distr.konsulentene) »	1.695,91	
		58.247,42
Disponible renter, legat nr. 14 .....	»	447,53
Avsatt til jubileumsfond .....	»	1.500,00
		Kr. 110.631,37
Forsøksstasjonen på Mæresmyra .....	»	65.779,33
Forsøksanstalten i torvbruk .....	»	2.159,47
Balanse, overskudd .....	»	9,23
		Kr. 178.579,40

**hovedregnskap for 1949.****tapskonto.**

for 1949.

Kredit

Inntekter:		
Ordinært statsbidrag .....	kr. 50.000,00	
Refundert lønnstillegg .....	» 12.743,00	
Statsbidrag til arbeidet vedk. brenntorv- produksjonen .....	» 60.000,00	
		kr. 122.743,00
Refunderte utgifter vedk. myrundersøkelser .....	»	955,42
Medlemskontingent .....	»	2.755,00
Renter av legat nr. 14 .....	»	447,56
Renter av den øvrige legatkapital .....	»	11.629,89
Øvrige renteinntekter .....	»	165,98
Livsvarig medlemskontingent .....	»	300,00
Inntekter av tidsskriftet .....	»	3.177,90
		Kr. 142.174,75
Forsøksstasjonen på Mæresmyra .....	»	29.588,20
Forsøksanstalten i torvbruk .....	»	6.816,45

---

 Kr. 178.579,40
 

---

**Det norske myrselskaps  
Balanse-konto**

Debet

	Aktiva:	
<b>Legatmidlers konto:</b>		
Anbrakt i obligasjoner .....	kr. 566.600,00	
» i Akers Sparebank .....	» 26.436,85	
	kr. 593.036,85	
1 aksje i Rosenkrantzgaten 8 .....	» 1.000,00	
<b>Anleggsværdier:</b>		
Hovedkontoret, inventar .....	kr. 1,00	
Forsøksstasjonen på Mæresmyra ...	» 145.000,00	
Forsøksanstalten i torvbruk .....	» 25.000,00	
	» 170.001,00	
<b>Kassabeholdning og bankinnskudd:</b>		
Bankinnskudd, hovedkontoret .....	kr. 3.075,94	
—»— forsøksstasjonen .....	» 5.111,81	
Kassabeholdning, forsøksstasjonen	» 11,89	
	» 8.199,64	
<b>Utestående fordringer:</b>		
Forsøksstasjonen på Mæresmyra ...	kr. 131,80	
Forsøksanstalten i torvbruk .....	» 3.132,81	
	» 3.264,61	
<b>Beholdningsverdier:</b>		
Forsøksstasjonen på Mæresmyra ...	kr. 13.500,00	
Andel i Mære Samvirke-lag .....	» 60,00	
» i Gartnerhallen .....	» 20,00	
	» 13.580,00	

---

Kr. 789.082,10

---

Oslo,

DET NORSKE

Gunnar Holmsen.

Revidert. Vi henviser til

Oslo,

A/S REVISION.



**hovedregnskap for 1949.**

pr. 31/12 1949.

Kredit

Passiva:		
Legatkapital konto:		
C. Wedel Jarlsbergs legat .....	kr.	23.576,45
M. Aakranns legat .....	»	5.705,71
H. Wedel Jarlsbergs legat .....	»	11.420,40
H. Henriksens legat .....	»	69.659,19
Haakon Weidemanns legat .....	»	135.749,20
Professor Lende Njaas legat .....	»	10.339,02
Skogeier Kleist Geddes legat .....	»	8.338,60
Landbruksdir. Tandbergs legat .....	»	5.021,05
Musiker A. Juels legat .....	»	1.163,09
Bankier Johs. Heftyes legat .....	»	271.146,42
Ingeniør J. G. Thaulows legat .....	»	3.514,88
Direktør Olaf Røsbergs legat .....	»	2.023,91
Livsvarige medlemmers fond .....	»	13.800,00
Det norske myrselskaps fond for myrundersøkelser .....	»	31.578,93
		kr. 593.036,85
Diverse avsetninger, se forsøksstasjonens regnskap ...	»	5.000,00
Diverse avsetninger, hovedkontoret:		
Disponible renter (legat nr. 14) ....	kr.	447,56
Avsatt til jubileumsfond (legat nr. 7) ...	»	1.500,00
		» 1.947,56
Kapital konto:		
Saldo pr. 1/1 1949 .....	kr.	189.088,46
+ overskudd .....	»	9,23
		» 189.097,69
		Kr. 789.082,10

31. desember 1949.

28. januar 1950.

MYRSELSKAP

.Aasulv Løddesøl.

revisjonsberetning av i dag.

28. januar 1950.

E. WULFF-PEDERSEN.

Arne Paulsen.

## Det norske myrselskaps

## Vinnings- og

## Driftsregnskap

Debet

Utgifter:	
Forsøksdrift på Mæresmyra .....	kr. 28.950,05
Spredte forsøk .....	» 1.500,14
Vedlikehold .....	» 3.500,45
Assuranse, kontorutgifter m. v. ....	» 3.210,66
Analyser .....	» 400,00
Reiseutgifter .....	» 526,60
Lønninger .....	» 23.404,00
Hesters konto .....	» 150,00
Avskrevet nydyrking .....	kr. 2.582,76
» innkjøpte maskiner .....	» 1.315,67
» vedk. nybygningen .....	» 239,00
	_____ » 4.137,43

---

 Kr. 65.779,33
 

---

Debet

Balanse-konto

Aktiva:	
Samlet bokført anleggsverdi .....	kr. 145.000,00
Utestående fordringer .....	» 131,80
Beholdningsverdier .....	» 13.500,00
Andeler .....	» 80,00
Bankinnskudd tilhørende fonds .....	kr. 5.000,00
Ordinært bankinnskudd .....	» 111,81
	_____ » 5.111,81
Kassabeholdning .....	» 11,89
	_____
	_____ Kr. 163.835,50

Oslo,

DET NORSKE

Gunnar Holmsen.

Revidert. Vi henviser til

Oslo,

A/S REVISION.

**forsøksstasjon på Mæresmyra.****tapskonto.**

for 1949.

Kredit

Inntekter:		
Inntekter av gårdsdriften .....	kr.	20.856,71
Distriktsbidrag .....	»	800,00
Renter av C. Wedel Jarlsbergs legat .....	»	644,45
Renter av H. Weidemanns legat .....	»	1.571,06
Betaling for utførte forsøk og bidrag til forsøksvirksomheten fra Norsk Hydro .....	»	2.500,00
Bidrag til forsøksvirksomheten fra Kali-Kontoret A/S .....	»	500,00
Husleie (inkl. strømgift) .....	»	1.743,75
Renter av bankinnskudd .....	»	145,08
Tilbakeført byggefond .....	»	200,00
Andre inntekter .....	»	627,15
	<b>Kr.</b>	<b>29.588,20</b>
Tilskudd fra Myrselskapets hovedkasse .....	»	36.117,43
Balanse, underskudd .....	»	73,70
	<b>Kr.</b>	<b>65.779,33</b>

**pr. 31/12 1949.**

Kredit

Passiva:		
Fornyelsesfond .....	kr.	3.100,00
Byggefond .....	»	1.900,00
	<b>kr.</b>	<b>5.000,00</b>
Kapital konto pr. 1/1 1949 .....	kr.	158.909,20
÷ balanse, underskudd .....	»	73,70
	<b>»</b>	<b>158.835,50</b>
	<b>Kr.</b>	<b>163.835,50</b>

31. desember 1949.

28. januar 1950.

MYRSELSKAP

Aasulv Løddesøl.

revisjonsberetning av i dag.

28. januar 1950.

E. WULFF-PEDERSEN.

Arne Paulsen.

**Det norske myrselskaps****Vinnings- og****Driftsregnskap**

Debet

Utgifter:	
Brenntorvdriften:	
Reparasjoner og planeringsarbeid ..	kr. 1.531,13
Utskifting av driftsmotor .....	» 300,00
Diverse avgifter .....	» 131,22
	_____ kr. 1.962,35
Torvstrødriften:	
Reparasjon av fabrikken .....	kr. 154,77
Avgift .....	» 7,35
	_____ » 162,12
Administrasjon .....	» 35,00
Overført til hovedregnskapet .....	» 1.524,17
Overført kapitalkonto .....	» 3.132,81
	_____
	Kr. 6.816,45
	_____

Debet

**Balanse-konto**

Aktiva:	
Anleggsv verdier .....	kr. 25.000,00
Utestående fordringer .....	» 3.132,81
	_____
	Kr. 28.132,81
	_____

Oslo,

DET NORSKE

Gunnar Holmsen.

Revidert. Vi henviser til

Oslo,

A/S REVISION.

**forsøksanstalt i torvbruk.**

tapskonto.

for 1949.

Kredit

Inntekter:		
Forpaktningssavgifter:		
Av brenntorvdriften .....	kr.	4.712,00
» torvstrødriften .....	»	1.989,45
» fabrikkomt og innmark .....	»	115,00
		kr. 6.816,45

---

 Kr. 6.816,45
 

---

pr. 31/12 1949.

Kredit

Passiva:		
Kapitalkonto:		
Saldo pr. 1/1 1949 .....	kr.	29.000,00
÷ utestående fordring 1948 overført hovedregnskapet .....	»	4.000,00
		Kr. 25.000,00
Overført Vinnings- og taps konto ..	»	3.132,81
		kr. 28.132,81
		Kr. 28.132,81

31. desember 1949.

28. januar 1950.

MYRSELSKAP

Aasulv Løddesøl.

revisjonsberetning av i dag.

28. januar 1950.

E. WULFF-PEDERSEN.

---

 Arne Paulsen.

oppgjør. Av det nevnte beløp faller kr. 2.625,00 på Myrselskapets fond for myrundersøkelser. Til dette fond har selskapet mottatt et større bidrag fra en skogeier på Østlandet og dessuten noen mindre bidrag fra noen kommuner på Vestlandet. Livsvarige medlemmers fond er øket med kr. 300,00, og statuttmessige tillegg og konverterings-tillegg til enkelte av Myrselskapets legater utgjør tilsammen kr. 1.042,38. Myrselskapets øvrige aktiva utgjør kr. 196.045,25. Heri inngår kr. 1.500,00 og kr. 447,56 som i henhold til statuttene for legat nr. 7 og legat nr. 14 kan disponeres til spesielle formål. Selskapets samlede formue skulle altså bli kr. 798.082,10.

Oslo, 28. januar 1950.

*Aa. L.*

## FORSØK MED PLANERING AV AVTORVET BRENNTORVMYR.

Av *A. Ordning* og *Ole Lie*.

Ved maskintorvdriften (formtorvmaskiner) blir det omtrent alltid satt igjen en stripe av myra for hvert driftsår. Dette må en gjøre bl. a. fordi telen sitter i myrkanten svært lenge utover sommeren. Hvis myra har dårlig avløp, må det også settes igjen myrkanter for å demme opp for vannet som ellers ville fylle torvsjakta og vanskeliggjøre driften. En ser derfor ofte at avtorvede myrer blir liggende som store sår i naturen. Det blir stående igjen høge paller med 5—10 m mellomrom som gjør den avtorvede myra dårlig skikket for senere kultivering. Riktignok vil naturen sjøl i tidens løp til en viss grad jevne ut terrenget, men det kan vi ikke vente på. De fleste myrer kan og bør nyttes til produktive formål snarest mulig etter en høvelig avtorving. En bør derfor helst planere det igjenværende torvlag etter hvert som myra avtorves. «Jordvernloven» av 18. mars 1949 forlanger for øvrig at det etter avtorvingen skal være igjen et torvlag av en viss tykkelse, og at dette torvlag skal planeres.

I forbindelse med de rasjonaliseringsforsøk vedrørende torvdriften som Det norske myrselskap har tatt opp.\*) ble det høsten 1948 satt i gang noen forsøk med planering av brenntorvpaller på Myrselskapets brenntorvfabrikk i Våler.

### *A. Planering ved hjelp av vinsj:*

En eldre fremtrekkingsvinsj til en torvmaskin ble montert om for dette formål. Det var forutsetningen at en skrapende innretning skulle trekkes på tvers av torvpallene og derved planere myra. Man bygde et sledeformet redskap som forsøksvis ble forsynet med kultivatortinner og med rette tinner som arbeidende deler. Resultatet

\*) Kfr. Medd. fra Det norske myrselskap for 1949, side 48.