

# MEDDELELSER

FRA

## DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 2

April 1935

33. årgang

---

Redigert av Det Norske Myrselskaps sekretær, dr. agr. Aasulv Løddesøl

---

### REPRESENTANTMØTE OG ÅRSMØTE I DET NORSKE MYRSELSKAP.

**R**EPRESENTANTMØTE i Det norske myrselskap blev holdt i Oslo Håndverks- og Industriforening den 7. mars kl. 9 $\frac{1}{2}$ . Møtet blev ledet av selskapets formann, herr godseier Carl Løvenskiold.

Til behandling forelå:

Årsberetning og regnskap for 1934. Begge dele blev godkjent, og for regnskapet blev meddelt décharge.

Valg på to medlemmer av selskapets styre: De uttredende, gårdbruker Arthur Krohn, Oslo, og direktør Haakon O. Christiansen, Trondheim, blev begge gjenvalgt.

Valg av formann og næstformann: Godseier Carl Løvenskiold blev gjenvalgt som formann og statsgeolog dr. Gunnar Holmsen som næstformann.

Styrets sammensetning er følgende:

Godseier Carl Løvenskiold, Ullern pr. Bestun, formann.

Statsgeolog, dr. Gunnar Holmsen, Vettakollen, næstformann.

Stortingsmann, gårdbruker Jon Sundby, Vestby.

Direktør Haakon O. Christiansen, Trondheim.

Gårdbruker Arthur Krohn, Oslo.



*Godseier Carl Løvenskiold.*

## Uttredende varamenn:

Professor Emil Korsmo, Oslo.  
Forstmester W. Kildal, Kjelsås.  
Grosserer Harald Sundt, Oslo.  
Godseier Jørgen Mathiesen, Eidsvoll.

Samtlige blev gjenvalgt.

Som revisor blev gjenvalgt A/S Revision, Oslo.

**Årsmøte** blev avholdt umiddelbart etter representantmøtet. Formannen refererte regnskapet og en del av årsberetningen, som begge blev godkjent.

Valg på seks medlemmer av representantskapet. Følgende uttredende representanter blev gjenvalgt:

Oberst Ebbe Astrup, Sandvika.  
Professor, dr. K. O. Bjørlykke, Ås.  
Godseier Johan E. Melbye, Nes, Hedmark.  
Ingeniør E. Cappelen Knudsen, Borgestad.  
Gårdbruker Finn Blakstad, Sørum.  
Gårdbruker Knut Alfstad, Skammestein.

## Gjenstående representanter:

Forstkandidat Wollert Hille Dahl, Solør.  
Godseier W. Mohr, Fjøsanger pr. Bergen.  
Direktør Johs. Nore, Asker.  
Ingeniør Per Schönning, Kongsvinger.  
Ingeniørkjemiker O. Braadlie, Trondheim.

På årsmøtet blev holdt følgende foredrag:

Forstkandidat P. Thurmann-Moe: «Om tørrlegningsproblemet på skogsmyrer».

Ingeniør A. Ording: «Myrenes betydning for bevarelsen av vernskogen i høifjellet og for seterbruket».

Direktør Haakon O. Christiansen: «Oversikt over Trøndelagens Myrselskaps arbeide i 1934».

Der var fremmøtt mange mennesker til foredragsmøtet. De utmerkede foredrag blev påhørt med stor oppmerksomhet og lønnet med sterkt bifall av forsamlingen.

I et senere hefte vil bli gitt et utdrag av foredragene.

---

## DET NORSKE MYRSELSKAPS ÅRSBERETNING OG REGNSKAP FOR 1934.

I 1934 er innmeldt i alt 131 nye medlemmer, herav 7 livsvarige, 42 årsbetalende og 82 indirekte medlemmer. Avgangen har vært 18 døde og 11 utmeldte, 2 av de sistnevnte er indirekte medlemmer ved Trøndelagens Myrselskap. 3 årsbetalende medlemmer er overført til livsvarige. Medlemstallet pr. 31/12 - 34 var:

Årsbetalende medlemmer .....	265
Livsvarige do. ....	223
Indirekte do. ....	238
Korresponderende do. ....	9
Æresmedlemmer .....	2

Tilsammen 737

I tillegg hertil kommer 116 bytteforbindelser, herav er 69 norske og 47 utenlandske.

Selskapets funksjonærer i beretningsåret har vært 1 sekretær, 1 torvteknisk konsulent, 1 forsøksleder og myrkonsulent, 1 forsøksassistent, 1 kontorassistent og 1 landmåler (fra 1. juni).

### Myrselskapets opplysningsvirksomhet.

Tidsskriftet er utkommet med 6 hefter, trykt i 1000 eksemplarer. Årsmeldingen fra forsøksstasjonen er trykt i 500 eksemplarer. Flere av tidsskriftets artikler er dessuten utkommet som særtrykk.

Selskapets funksjonærer har i beretningsåret holdt en rekke foredrag ved landbruksmøter og kurser. Hertil kommer det direkte veilednings- og opplysningsarbeide som utøves under reiser. Et viktig ledd i selskapets opplysningsarbeide er de demonstrasjoner i myr dyrking m. v. som i sommerhalvåret holdes ved forsøksstasjonen.

Sekretæren har i 1934 holdt ca. 30 spesialforelesninger i jordlære ved Vinterlandbruksskolen i Oslo (Den videregående avdeling) og 2 forelesninger ved Kgl. Tekniska Högskolan i Stockholm (Landmåleravdelingen).

I oktober måned foretok sekretæren privat en studiereise til De baltiske stater og Tyskland, og i desember måned representerte han selskapet ved Finska Mosskulturföreningens 40 års jubileum og ved Lantbruksvetenskapliga Samfundet i Finlands 25 års jubileum.

Antallet av faglige forespørsler har også i 1934 vært meget stort. Kontorarbeidet har derfor optatt en vesentlig del av sekretærens arbeidstid.

### Arbeidet for fremme av myr dyrking og torvdrift.

I selskapets andragende om statsbidrag for 1935, som er trykt i «Meddelelsene», hefte 6 f. å., er tatt inn en oversikt over virksomheten i 1934. Vi skal derfor her nøie oss med å gi en kort oversikt:

## Forsøksvirksomheten.

Det samlede antall forsøksfelter har i 1934 vært 140, herav 96 ved forsøksstasjonen på Mæresmyren og 44 spredte felter. Sammenholdt med feltantallet i 1933 er dette en tilbakegang av 2 felter ved forsøksstasjonen, mens antallet av spredte forsøk er øket med 5 felter. De spredte felter fordeler sig fylkesvis slik: Troms 8, Nordland 7, Nord-Trøndelag 14, Sør-Trøndelag 1, Hedmark 4, Opland 4, Buskerud 4 og Sogn og Fjordane 2 felter. Der er i årets løp innkommet flere søknader om anlegg av forsøks- og demonstrasjonsfelter på myr fra forskjellige deler av landet. En del nye felter er allerede under anlegg, og forhåpentlig vil vi kunne imøtekomme flere av de innkomne søknader i inneværende år.

## Myrundersøkelsene.

De i 1934 undersøkte myrarealer utgjør i alt 213,550 dekar. Den største del av dette areal ligger i Nord-Norge, bare på Andøya i Vesterålen er undersøkt 165,360 dekar.

Hvor det har vært aktuelt er det i forbindelse med undersøkelsene utarbeidet de nødvendige planer, eksempelvis for uttapning, torvstrø eller brenntorvanlegg. Rekvirentene får sig med andre ord tilstillet fullstendige tegninger med beskrivelse og overslag. Denne konsulentvirksomhet legger beslag på meget tid, men den har, såvidt det kan skjønnes, stor betydning ved å legge til rette forholdene og derved skape arbeide og virksomhet for ledige hender.

I likhet med tidligere år har selskapet også i 1934 ydet bidrag til Trøndelagens Myrselskaps kartlegningsarbeider i begge Trøndelagsfylkene. Dessuten har man gitt bidrag til en del forsøk som har vært foretatt ved selskapets torvfabrikk i Våler over en ny metode til fremstilling av brenntorv, og likeså bidrag til kombinert torvhesje og torvskur på stølen Rausmusdalen i Aurland.

Selskapets torvstrøfabrikk i Våler er fremdeles bortforpaktet til torvmester Mikal Skevik. Fabrikkenes produksjon i 1934 har vært vel 12,000 baller.

Ifølge opgave fra torvkonsulenten har landets samlede fabrikkmessige torvproduksjon i beretningsåret utgjort ca. 260,000 baller, d. v. s. ca. 10,000 baller mer enn foregående år. I tillegg til den fabrikkmessige produksjon kommer tilvirkningen for andelslag og enkelte gårdbrukere. Denne produksjon har vært omtrent som foregående år, anslagsvis 250,000 kbm. tørt strø. Eksporten av torvstrø til Amerika har kun beløpet sig til noen få tusen baller.

Interessen for brenntorvdrift er stigende. Der er i 1934 anlagt 3 nye maskintorvanlegg, dessuten er driften tatt op igjen ved et eldre anlegg som har vært nedlagt siden høikonjunkturen.

### Kort oversikt over vær og årsvekst m. v. ved Det norske Myrselekskaps forsøksstasjon på Mæresmyra 1934.

Av forsøksleder H a n s H a g e r u p.

Vinteren 1933—34 var som sin forgjenger meget mild. Før jul var meget nedbør, og størsteparten av denne falt som regn. Mildværet fortsatte januar måned. Februar hadde rikelig nedbør, og denne falt vesentlig som sludd. Sist i februar kom en del sne, slik at det blev sledeføre, og denne sne lå med et 20 à 30 cm. tykt lag til midt i mars måned, da det igjen blev bar jord. Mars måned hadde liten nedbør, bare 13 mm., men i april blev det rikelig regn med snebyger iblandt. I mars måned var det en del kjøligt, slik at jorden frøs til en del.

Tross det ustabile vær utover vinteren hadde de overvintrønde planter klart sig godt. Engen hadde klart sig bra, en og annen isbrandfleck forekom der håen var slått bort. Kløveren hadde også klart sig bra, særlig i førsteårsengen, i annenårsengen var den utgått for det meste på grasmyren.

Telen blev ikke særlig dyp denne vinter. I mars måned blev det noen teledannelse, da det var barfrost en tid. Ved måling av telen 14. april var det 30 cm. dyp tele på åkerpløgsle og ca. 25 på vollpløgsle og på voll (eng) 23 cm. Omkring 10. mai var det helt telefritt. Den raske gang av telen gjorde at harvingen blev noe vanskelig å utføre, da hestene tråkket gjennom telelaget.

En del noteringer over løvspring og blomstring hos enkelte planter viser at våren var tidlig:

	Løvspring:	Blomstring:
Soleihov ( <i>Caltha palustris</i> ) .....		5/5
Selje ( <i>Salix caprea</i> ) .....		14/4
Kirsebær ( <i>Prunus cerasus</i> ) .....	4/5	14/5
Eple ( <i>Pyrus malus</i> ) .....	24/4	29/5
Bjørk ( <i>Betula verrucosa</i> ) .....	2/5	
Rips ( <i>Ribes rubrum</i> ) .....	25/4	
Stikkelsbær ( <i>Ribes grossularia</i> ) ..	25/4	
Rogn ( <i>Sorbus aucuparia</i> ) .....		11/6
Gran ( <i>Picea exelsa</i> ) .....	14/5	

En del trekkfugler blev observert første gang til disse tider: Stær (*Sturnus vulgaris*) 22. mars. Vibe (*Vanellus cristatus*) 22. mars. Spøve (*Numenius arcuatus*) 13. april. Linerle (*Motacilla alba*) 20. mai.

Vårarbeidene kunde begynne tidlig. Den 14. april blev tatt til med gjødselsåing og harving. Fosfat- og kaligjødsel blev utsådd på eng fra 14. til 28. april, på åker fra 21. april til 2. mai. Kvelstoffgjødselen blev sådd på eng 12. til 24. mai og på åker fra 24. til 28. mai. Såing av de enkelte vekster blev begynt til følgende tider: På såtidforsøkene blev medtatt en såtid mer enn før, idet første såtid

blev 21. april for havre og bygg. Ellers blev såtiden for havre (Perle) 26. april, Asplundbygg 2. mai, Maskinbygg 5. mai, grønnsått 5. mai, engfrø 15. mai, gulrot 7. mai, potet 16. mai, nepe 24. mai, rødbeter 27. mai, hodekål plantet 1. juni og høstrug sådd 27. august.

Opspisingen av kornet gikk ganske raskt, havren var spirt 12. og bygg 15. mai. Det var drivende vær først i mai, men fra midten og utover blev det kalt, surt vær som satte veksten av åker og eng tilbake. En del frostnætter var det i slutten av måneden, den 28. var  $\div 5^{\circ}$  C., men noen større skade forårsaket ikke frostnættene, da det var fuktig jord og luft. Hodekålen som var plantet 1. juni, måtte for en del plantes om, da den blev skadd av stankelbenlarver. Den har særlig godt tak på plantene i surt og kalt vær når veksten går sent. Juni måned var regnfull og til dels noe kjølig, og det så en tid slik ut at avlingene skulde bli dårlige; men mot slutten av måneden blev det varmere, og i juli måned blev det riktig drivende vær, som forandret billedet helt. Åker og eng tok sig godt op i en fart og likedan med de andre vekster.

Slåtten tok til 12. juli og var ferdig 1. august. Arbeidet blev for det meste utført under gode værforhold, og høiet kom velberget i hus. Avlingen blev meget god. Kortvarig kunsteng gav følgende høiavlinger pr. dekar:

1. års eng, 1. slått	.....	826 kg.
2. —»— 1. »	.....	847 »
3. —»— 1. »	.....	766 »
4. —»— 1. »	.....	698 »
5. —»— 1. »	.....	727 »

Eldre eng gav ca. 400 kg. høi pr. dekar.

I den varme og drivende juli måned blev kornet drevet hurtig frem til modning. Høiet var ikke før kommet i hus før kornet måtte tas. Skuren tok til 11/8 med Maskinbygget, Asplundbygget 17/8. Perlehavre på mosemyren blev også skåret 17/8, godt moden. På grasmyren blev havren skåret 24/8. Timoteifrøet blev skåret 18/8, og Petkus vårrug på mosemyren 31/8. Vårrugen var ikke godt moden, den var sådd for tynt og som følge derav ujevn modning.

Kornskuren blev til dels utført under mindre godt høstningsvær, men innbergingen blev for det meste meget god. Avlingene blev gode. Maskinbygg gav 250, Asplundbygg 330 og Perlehavre 300 kg. pr. dekar. Hl.vekten blev meget god, henholdsvis 71, 75 og 56 kg. Det intraff ingen frostnatt under kornskuren. Den 4. oktober notertes den første frostnatt denne høst med  $\div 4^{\circ}$  C.

Av timoteifrø blev avlingen ganske god, ca. 70 kg. pr. dekar.

Potetene blev optatt 22. til 28. september. De hadde hatt en god sommer, og ingen frost hadde skadd gresset noe videre under veksten. En frostnatt i juni skadde gresset litt, men det tok sig snart op igjen.

Potetavlingene blev jevnt store. Noen tall skal nevnes:

Grahm .....	3874 kg. knoller pr. da. med 21,0 % tørrstoff
Louis Botha .....	3529 » —»— » 21,7 % »
Sharpes Express ...	3380 » —»— » 22,4 % »
Edzel Blue .....	3814 » —»— » 21,0 % »
Parnassia .....	3249 » —»— » 24,7 % »

Som man ser har avlingene vært gode. De tidligste sorter var skadd av potetsoppen, gresset var sterkt angrepet, knollene lite. De senere sorter var mindre skadd, og minst var Parnassia angrepet. På gresset av denne var bare enkelte flekker. En del stengelbakteriose fantes og likeså tørrflekksyke.

Gulrøttene blev tatt op 10. til 12. oktober. De blev også dette år dyrket på ompløid voll. Avlingene blev tilfredsstillende, som tallene nedenfor for enkelte sorter vil vise:

Nantes .....	3986 kg. røtter pr. da.
Berliner Glas .....	4014 » —»—
Feonia .....	4511 » —»—

Neper og kålrot blev tatt op 16. til 20. oktober. Avlingen blev meget tilfredsstillende, totalavling av røtter og tørrstoffinnhold i røttene blev for enkelte sorter slik:

Østersundom .....	9667 kg. pr. dekar med 8,7 % tørrstoff
Fynsk bortfelder ....	10473 » — » 7,3 % »
Dales hybrid .....	8139 » — » 8,3 % »
Kvit mainepe .....	8250 » — » 8,8 % »
Bangholm kålrot ...	7000 » — » 10,8 % »

Tørrstoffprosenten er lav for nepesortene, undtagen for Østersundom som har en ganske høi prosent, da den oftest viser lavere tørrstoffinnhold enn de andre sorter.

Förmargkålen blev høstet 18. oktober. Den gav ca. 7000 kg. pr. da. med samme gjødsling som til nepene.

Hodekålen blev optatt 8. oktober. Den blev utover våren en del skadd av stankelbenlarver (Tipula), for en del blev plantene kappet av efter utplantning, men her blev omplantning foretatt. En del planter blev skadd ved at larven åt op vekstpunktet så kålen ikke kunde knytte sig. Avlingene for noen sorter blev slik:

Middels tidlig Ditmarsker ..	4980 kg. faste hoder pr. da.
Trønder (Staup) .....	3055 » —»—
Juni-Rieser .....	5278 » —»—

September måned hadde under middels nedbør. En del hå blev slått, og den fikk bra tørk. Oktober blev meget regnrik, med enkelte snebyger iblandt. Første halvdel av november var det lite nedbør, og høstpløiingen blev da frasiggjort. I slutten av november blev det rikelig nedbør, som delvis kom som sne. Og de første dager av desember kom en del sne, så det blev brukbart føre. Desember måned var for størsteparten nedbørfattig og kald, men med lite sne.

## Det norske myrselskaps

Debet	Vinnings- og Driftsregnskap
Utgifter:	
Lønninger .....	kr. 11,779.70
Myrundersøkelser, inkl. reiseutgifter .....	» 1,858.21
Møter .....	» 455.30
Meddelelsene og årsmeldingen fra	
Forsøksstasjonen:	
Trykning .....	kr. 2,717.60
Andre utgifter .....	» 751.64
	» 3,469.24
Kontorutgifter og revisjon .....	» 2,894.78
Bibliotek og trykksaker, avskrevet .....	» 232.90
Inventar, avskrevet .....	» 994.49
Depotavgift .....	» 257.00
Trøndelagens Myrselskap, bidrag .....	» 1,000.00
Bidrag til demonstrasjonshesje og torvskur .....	» 100.00
Analysar .....	» 417.99
Inkasso og opkrevning .....	» 45.53
Avskrevet uerholdelig medlemskontingent .....	» 865.00
Myrinventeringen:	
Lønn til opmåler .....	kr. 1,837.00
Instrumenter m. v. ....	» 524.60
Reiseutgifter og håndlangerhjelp .....	» 638.40
	» 3,000.00
Hovedkontorets utgifter kr. 27,370.14	
Forsøksstasjonen på Mæresmyren (se særskilt regnskap) .....	» 30,565.40
Forsøksanstalten i torvbruk (se særskilt regnskap) ....	» 1,709.01
	Kr. 59,644.55
Balanse, overskudd .....	» 534.68
	Kr. 60,179.23

**hovedregnskap for 1934.**

**taps-konto**  
for 1934.

Kredit

## Inntekter:

Statsbidrag .....	kr. 21,000.00
Medlemmers årspenger .....	» 1,255.00
Renter av legater og bankinnskudd .....	» 13,728.67
Livsvarig medlemskontingent .....	» 350.00
Inntekter av «Meddelelsene» .....	» 2,326.30
A/S Norsk Varekrig .....	» 3,000.00 ✓

Hovedkontorets inntekter kr. 41,659.97

Forsøksstasjonen på Mæresmyren (se særskilt regnskap) »	16,823.63
Forsøksanstalten i torvbruk (se særskilt regnskap) .... »	1,695.63

---

**Kr. 60,179.23**

---

## Det norske myrselskaps

Debet	Balanse- Formuesstillingen
Aktiva:	
Legatmidlers konto:	
Anbragt i obligasjoner .....	kr. 383,297.28
» i Akers Sparebank .....	» 4,325.25
Sperret i Centralbanken for Norge ..	» 2,095.25
	kr. 389,717.78
1 aktie i Rosenkrantzgaten 8 .....	» 1,000.00
Anleggsværdier:	
Hovedkontoret, inventar .....	» 2,500.00
Forsøksstasjonen på Mæresmyren ...	» 151,383.06
Forsøksanstalten i torvbruk .....	» 154,279.38
	» 308,162.44
Kassebeholdning og bankinnskudd:	
Hovedkontoret (i bank) .....	» 166.29
Forsøksstasjonen på Mæresmyren (i kasse) .....	» 22.36
	» 188.65
Utestående fordringer:	
Hovedkontoret, årspenger .....	kr. 155.00
Forsøksstasjonen på Mæresmyren ...	» 348.71
Forsøksanstalten i torvbruk .....	» 1,281.70
Torvmester Skeviks gjeld .....	» 4,038.59
	» 5,824.00
Beholdningsværdier:	
Forsøksstasjonen på Mæresmyren .....	» 6,700.00
	Kr. 711,592.87

Oslo,

DET NORSKE

Carl Løvenskiold.  
(sign.)

Foranstående stemmer med selskapets  
Beholdning av obligasjoner og bankinnskudd stem

Oslo,

A/S REVISION,

**hovedregnskap for 1934.**

konto.

pr. 31/12 — 1934.

Kredit

**Passiva:**

Forsøksanstaltens lån av Torvlånefondet .....	kr. 140,000.00
—»— » » Hedmark fylke .....	» 5,000.00
Lånekonto i Chr.a Bank- og Kreditkasse .....	» 5,000.00
Kassekreditlån i Akers Sparebank (vedr. Forsøksanstalten i torvbruk) .....	» 3,000.00
Legaters statsrevisjon .....	» 91.65
Grøndahl & Søn's Boktrykkeri .....	» 1,499.89

**Legatkapitalkonto:**

C. Wedel Jarlsbergs legat .....	kr. 21,394.17
M. Aakranns legat .....	» 5,312.18
H. Wedel Jarlsbergs legat .....	» 10,624.62
H. Henriksens legat .....	» 61,525.97
Haakon Weidemanns legat .....	» 126,543.15
Professor Lønde Njaas legat .....	» 7,153.59
Landbruksdirektør G. Tandbergs legat .....	» 5,021.05
Musiker A. Juells legat .....	» 1,074.02
Bankier Johs. Heftyes legat .....	» 150,000.00
Ingeniør J. G. Thaulows legat .....	» 1,069.03
	» 389,717.78

**Kapitalkonto:**

Saldo pr. 1/1 - 1934 .....	kr. 166,748.87
Overskudd i 1934 .....	» 534.68
	» 167,283.55

**Kr. 711,592.87**

31. desember 1934

4. februar 1935

**MYRSELSKAP.**

Aasulv Løddesøl.

bøker, som revideres av oss.

mer. Andre beholdninger er ikke kontrollert.

6. februar 1935.

P. I. Borch.

E. M. Rønning.

## Det norske myrselskaps

Debet	Vinnings- og Driftsregnskap
<b>Utgifter:</b>	
Forsøksdrift på Mæresmyren .....	kr. 12,337.95
Spredte forsøk .....	» 1,778.13
Vedlikehold .....	» 1,116.59
Assuranse, kontorutgifter m. v. ....	» 1,108.06
Avskrevet på kostning:	
Nydyrkning .....	kr. 267.50
Maskiner, redskaper og inventar .....	» 230.80
Bygninger .....	» 68.37
Hesters konto .....	» 325.00
	» 891.67
Lønninger .....	» 13,333.00
	Kr. 30,565.40
Balanse, overskudd .....	» 86.84
	Kr. 30,652.24

Debet	Balanse-konto
<b>Aktiva:</b>	
Samlet anleggsverdi .....	kr. 152,274.73
÷ avskrevet (påkostning) .....	» 891.67
	kr. 151,383.06
Utestående fordringer .....	» 348.71
Beholdningsverdier .....	» 6,700.00
Kassebeholdning .....	» 22.36
	Kr. 158,454.13

Oslo,

DET NORSKE

Carl Løvenskiold.

(sign.)

Foranstående stemmer med selskapets bøker.

Oslo,

A/S REVISION,

## forsøksstasjon på Mæresmyren.

taps-konto.

for 1934.

Kredit

Inntekter:	
Salg og forbruk av produkter .....	kr. 9,100.94
Distriktsbidrag .....	» 1,000.00
Renter av C. Wedel Jarlsbergs legat .....	» 1,000.59
» » H. Weidemanns legat .....	» 3,322.10
Betaling for utførte forsøk og bidrag til forsøksvirksomheten fra Norsk Hydro.....	» 1,500.00
Inntekt av hus på Mære .....	» 900.00
	<hr/>
	Kr. 16,823.63
Tilskudd fra Myrselskapets hovedkasse .....	» 13,828.61
	<hr/>
	Kr. 30,652.24

pr. 31/12 1934.

Kredit

Passiva:	
Kapitalkonto .....	kr. 158,367.29
Balanse, overskudd .....	» 86.84
	<hr/>
	kr. 158,454.13
	<hr/>
	Kr. 158,454.13

31. desember 1934

4. februar 1935

MYRSELSKAP.

Aasulv Løddesøl.

Beholdninger og utestående er ikke kontrollert.

6. februar 1935.

P. I. Borch.

E. M. Rønning.

## Det norske myrselskaps

Debet	Vinnings- og Driftsregnskap
Utgifter:	
Renter av kassekredittlån i Akers Sparebank for 1934 ..	kr. 182.42
Administrasjon .....	» 79.40
Avgifter (fastmarken) .....	» 106.98
Torvstrødriften .....	» 86.30
Brenntorvdriften .....	» 200.00
Avskrevet på anleggsverdier (solgt materiell) .....	» 785.23
» » utestående .....	» 268.68
	Kr. 1,709.01

Debet	Balanse-konto
Aktiva:	
Samlet anleggsverdi .....	kr. 155,064.61
÷ avskrevet .....	» 785.23
	kr. 154,279.38
Utestående fordringer vedkommende torvstrø- og brenntorvdriften .....	» 1,281.70
Torvmester Skeviks gjeld til hovedkontoret .....	» 4,038.59
	Kr. 159,599.67

Oslo,

DET NORSKE

Carl Løvenskiold.  
(sign.)

Foranstående stemmer med selskapets

Oslo,

A/S REVISION,

## forsøksanstalt i torvbruk.

### taps-konto.

for 1934.

Kredit

Inntekter:	
Renter av torvmester Skeviks gjeld for 1934 .....	kr. 248.65
Solgt diverse materiell .....	» 785.23
Solgt jordbruksprodukter .....	» 55.00
Torvmesterens forpaktningavgift for 1934 .....	» 606.75
	<hr/>
	Kr. 1,695.63
Balanse, underskudd .....	» 13.38
	<hr/>
	Kr. 1,709.01

pr. 31/12 1934.

Kredit

Passiva:	
Lån av Torvlånefondet .....	kr. 140,000.00
Distriktslån av Hedmark fylke .....	» 5,000.00
Kassekreditlån i Akers Sparebank .....	» 3,000.00
Tilskudd fra hovedkassen i 1934 .....	» 1,489.12
Kapitalkonto .....	kr. 10,123.93
Balanse, underskudd .....	» 13.38
	<hr/>
	» 10,110.55
	<hr/>
	Kr. 159,599.67

31. desember 1934

4. februar 1935

MYRSELSKAP.

Aasulv Løddesøl.

bøker, som revideres av oss.

6. februar 1935.

P. I. Borch.

E. M. Rønning.

### Bemerkninger til regnskapet.

Driftsregnskapet for 1934 viser en inntekt av kr. 60,179.23 og en utgift av kr. 59,644.55. Det regnskapsmessige overskudd blir følgelig kr. 534.68.

Inntekter: Sammenligner man regnskapets enkelte poster med de tilsvarende poster for 1933, vil man ikke finne særlig store forskyvninger. Statsbidraget er således uforandret kr. 21,000.00. Inntektene av selskapets fondsmidler er øket med ca. kr. 2,000.00 og av «Meddelelsene» med ca. kr. 800.00. Bidraget fra A/S Norsk Varekrig er derimot kr. 2,000.00 mindre enn for 1933. Forsøksstasjonens inntekter er steget med ca. kr. 800.00, hovedkontorets inntekter av forsøksanstalten i torvbruk er så å si uforandret fra forrige år.

Utgifter: Av de mer vesentlige forskyvninger på utgiftssiden kan nevnes: Trykningskontoen er steget med ca. kr. 1,100.00, grunnen hertil er større oplag av «Meddelelsene» og dessuten at trykning av meldingen fra forsøksstasjonen, som for 1933 blev bokført i forsøksstasjonens regnskap, for 1934 er slått sammen med hovedkontorets trykningsutgifter. Posten «Inventar» er ny og beløper sig til ca. kr. 1,000.00. Det vesentligste av dette beløp gjelder innkjøp av ny skrivemaskin, adressemaskin og duplikator. Denne post er avskrevet i sin helhet, til gjengjeld er der ikke foretatt noen avskrivning på hovedkontorets øvrige aktiva. Derimot er avskrevet i alt kr. 865.00 som uerholdelig medlemskontingent, d. v. s. alle restanser som er eldre enn 1934. Forsøksstasjonens utgifter er øket med ca. kr. 500.00, hovedkontorets utgifter vedkommende forsøksanstalten i torvbruk er omtrent uforandret.

For selskapets myrinventering, hvortil er ydet bidrag av A/S Norsk Varekrigsforsikrings Fond, føres særskilt regnskap. Et utdrag av dette finnes inntatt i hovedregnskapet.

Formuesstillingen er bedret en del i 1934, idet selskapets gjeld er nedbetalt med i alt kr. 4,672.55. Foruten torvlånet utgjør gjelden pr. 31/12 - 34 kr. 14,591.54. Av de pr. 31/12 - 33 utestående fordringer er innbetalt kr. 2,281.98. Som tap er avskrevet kr. 1,133.68. Kontoen «Utestående» er følgelig redusert med kr. 3,315.66 i regnskapsåret og utgjør pr. 31/12 - 34 kr. 5,824.00. Legatkapitalkontoen viser en økning av kr. 1,058.31. Forskyvningen på denne konto skyldes avsetning av det i legatenes statutter fastsatte prosentiske tillegg til grunnkapitalen med kr. 1,558.31. Til fradrag kommer kr. 500.00 som er avskrevet på selskapets sperrede innskudd i Centralbanken for Norge. Av det sperrede beløp i nevnte bank er tidligere avskrevet kr. 222.61.