

tet — gjødsling av enga m. v., kvaliteten av dei ymse engvekster, engfrødyrking, forsøk med ymse engvekster, grøtteforsøk o. s. b. Stasjonen sitt lægje svarar i n. br. omlag til Røros-Molde i landet vårt.

Mære den 6. februar 1939.

*Hans Hagerup.*

## ÅRSBERETNING FOR TRØNDELAG MYRSELSKAP FOR 1938.

(35. ARBEIDSÅR).

**M**EDLEMSTALLET har i 1938 vært 36 årsbetalende og 18 livsvarige, tilsammen 54 medlemmer. Samtlige medlemmer er sendt gratis «Meddelelser fra Det norske Myrselskap».

I beretningsåret har selskapet fortsatt sitt arbeid med kartlegging og bonitering av en rekke myrområder i begge Trøndelagsfylkene.

I Sør-Trøndelag er der kartlagt et område (Børmark) i Norddalen i Å. Arealets størrelse 18,375 da. Eiendommen er nå kjøpt av Ny Jord og skal utparselleres til bureisingsbruk. Arealet består av skog og fjell 14,962 da, fastmark 200 da, grasmyr 832 da, brenntorvmyr 68 da og mosemyr 2,098 da.

Dessuten er der i Sør-Trøndelag kartlagt et område, Målsjøen utmark i Klæbu. Areal 1726 da, hvorav 63 da fastmark, 61 da grasmyr, 482 da mosemyr og resten skog og fjell. Feltet ligger like inntil et område, Løksmyrene, som ligger på grensen mellom Klæbu og Flå, og som ble kartlagt i 1936. Spørsmålet om bureising på disse felter er for tiden under bearbeidelse.

Videre undersøktes et dyrkingsfelt, Vamyra i Stjørna. Areal 800 da. Dette felt er delvis under oppdyrking.

I Nord-Trøndelag er der undersøkt ialt 7 myrfelter i Grong: Spjøtmyra 577 da, Verkesmyra 1,409 da, Føinumsmyra 388 da, Moumsmyra 170 da, Håkestjønmyra 429 da, Spennmyra 912 da og et mindre felt ved Røhyllas utløp i Luru på 21 da.

Alt i alt er der kartlagt i Nord-Trøndelag..... 3,906 da.  
i Sør-Trøndelag ..... 20,907 »

Tilsammen i 1938: 24,807 da.

Dessuten ble det utarbeidet et oversiktskart i målestokk : 5000 over tidligere kartlagte dyrkingsfelter i Sparbu. Dette arbeide utførtes etter oppdrag av Nord-Trøndelag Landbrukssekskap.

Videre er der inntegnet høydekurver for samtlige 42 myrer som i 1937 ble kartlagt på Frøya for Jordvernkomiteen. Derved vil disse karter bli mer tjenlige for de resp. jordstyrer hvis spørsmål om dyrking skulle melde seg. Kopier av kartene er derfor sendt jordstyrene i Nord- og Sør-Frøya.

Som landmåler har i 1938 fungert tekniker Tryggve Christiansen. De kjemiske analyser fra de undersøkte felter er foretatt av Statens landbrukskjemiske Kontrollstasjon i Trondheim.

Selskapet har i 1938 mottatt kr. 1,200.00 som bidrag fra Det norske Myrselskap. Dessuten er mottatt kr. 530.00 som bidrag fra tilsammen 33 av Nord- og Sør-Trøndelags 92 herreder, og kr. 315.00 fra 7 sparebanker, hvorav Strinden Sparebank kr. 200.00. Fra Forretningsbanken i Trondheim er dessuten mottatt kr. 50.00.

Disse mange bidrag viser tydelig at selskapets virksomhet omfattes med interesse og velvilje utover i Trøndelag, og styret vil ved nærværende få gjenta sin takk for disse bidrag, som tilsammen spiller en stor rolle for selskapets virksomhet.

Selskapets styre har i 1938 bestått av:

Formann: Direktør Haakon O. Christiansen, Trondheim.

Viseformann: Forsøksleder H. Hagerup, Mære.

Styremedlemmer: Landbrukssekretær Alb. Eggen, Sunnan.

Landbrukssekretær Ingv. Grande, Trondheim.

Assistent M. Waagø, Charlottenlund.

Sogneprest O. Røkke, Rennebu.

Sekretær og kasserer: Landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim.

Revisorer har vært brandsjef A. Halvorsen og sekretær Tr. Buchholdt, og representanter til Det norske Myrselskap: Landbrukskjemiker O. Braadlie, Trondheim, og ingeniør Eggen, Bergen.

**Styret.**

## Trøndelag Myrselskap

holdt årsmøte den 17. mars.

Arsmelding og -regnskap ble godkjent.

Valg: Som formann ble gjenvalt direktør Haakon O. Christiansen og som varaformann forsøksleder H. Hagerup. De uttredende styremedlemmer, landbrukssekretærene I. Grande og A. Eggen ble gjenvalgt, likeså ble varamennene, ingeniørene O. Olsen og A. Moen, gjenvalgt. Gjenstående styremedlemmer er assistent M. Waagø og sogneprest O. Røkke.

Som revisorer ble gjevvalt brannsjef A. Halvorsen og sekretær T. C. Buchholdt. Som representanter til Det norske Myrselskap ble valt landbrukskjemiker O. Braadlie og tekniker Th. Løvlie.

Deretter holdt formannen foredrag om «Trøndelag Myrselskap gjennom 35 år. Fortsatte planer i nydyrkingens og myrkulturens tjeneste». Foredraget vil bli trykt i «Meddelelsene».

Etter foredraget ble nybrotts- og bureisingsfilmen synt fram.

**Inntekt. Regnskapsutdrag for Trøndelag Myrselskap for 1938. Utgift.**

Beholdning f. f. år . . . . kr.	254.87	Kontorutg., årsmøtet kr.	169.02
Bidrag fra Det norske Myrselskap . . . . . »	1,200.00	Kontingent D. n. Myrs. »	117.00
Bidrag fra herredstyrer »	530,00	Utgifter til oppmåling ..	1,633.55
Bidrag fra banker . . . . »	365,00	Reiseutgifter . . . . . »	95.50
Mottatt for oppmåling »	1,509.15	Bankinnskudd (kassebeholdning) . . . . . »	2,064.07
Medlemskontingent . . . . »	191,75		
Innvunne renter . . . . . »	28.37		

---

kr. 4,079.14

---

kr. 4,079.14

---

1939. Jan. 1. An Saldo f. f. år kr. 2,064.07

1. januar  
Trondheim 1939.  
15. mars

O. Braadlie (kasserer).

Regnskapet revidert uten bemerkning.

A. Halvorsen. T. C. Buchholdt.

## Trøndelag Myrselskap.

### Medlemsliste pr. 1/1 1939.

Arsbetalende medlemmer:

1. Landbruksing. G. Arentz, Nedre Alle 8, Trondheim.
2. Disponent B. Brodahl, Vollabakken 19, Trondheim.
3. Sekretær Trygve Buchholdt, Charlottenlund.
4. Landbrukskjemiker O. Braadlie, Nordre gt. 5, Trondheim.
5. Grosserer Chr. Christiansen, St. Olavs gt. 7, Trondheim.
6. Dr. Bertram Danelius, Prinsens gt. 8 A, Trondheim.
7. Landbrukssekretær Alb. Eggen, Sunnan.
8. Ingeniør Torbjørn Eggen, Mowinckels Tobakksfabrikk, Bergen.
9. Kjøpmann Simon Engen, Nordre gt., Trondheim.
10. Installatør Fr. Gaustad, Sandgt. 43, Trondheim.
11. Landbr.sekretær Ingv. Grande, Nidarlund, Øya, Trondheim.

12. Ludv. Gaare, Innherredsvn, 30, Trondheim.
13. Forsøksleder Hans Hagerup, Mære.
14. Brannsjef Abr. Halvorsen, Kongens gt. 2, Trondheim.
15. Gullsmed D. Hansen, Sølvsmia, O. Trygv. gt., Trondheim.
16. Kjøpmann S. Haustveit, Olav Trygv. gt., Trondheim.
17. Haltdalen herredstyre v. ordfører Sundt, Langlete.
18. Ingeniør T. Kuløy, Elgeseter gt. 19, Trondheim.
19. Kolvereid herredstyre, Kolvereid.
20. Tekniker Th. Løvlie, Bærums oppmålingsvesen, Sandvika.
21. Ing. Josef Minsaas, Rydningsmarka, Trondheim.
22. Kjemiker Adolf Moen, Nordre gt. 5, Trondheim.
23. Ing. Hans Møller, Høgskolen, Trondheim.
24. Ing. Ole Olsen, Sakshaug, Innerøy.
25. Ing. Kr. Refsaas, Singsakerbk. 12, Trondheim.
26. Sogneprest O. Røkke, Rennebu.
27. Overhalla herredstyre, Overhalla.
28. Meråker herredstyre, Meråker.
29. Meråker jordstyre, Meråker.
30. Dr. E. Solberg, Charlottenlund.
31. Trøndelag Skogselskap, Søndre gt. 13, Trondheim.
32. Tekniker Sigurd Tiller, Folkemuseet, Sverresborg, Trondheim.
33. Assistent M. Waagø, Innherredsveien 119, Trondheim.
34. Gårdbruker Arne Lie, Håda pr. Levanger.
35. Rørlegger S. Nebelung, Nedre Bakklandet 29, Trondheim.
36. Verran herredstyre, Verran.

## Livsvarige medlemmer:

1. Bestyrer O. Alvig, Ø. Bakklandet 13, Trondheim.
2. Gårdbruker Peder Bones, Rognes.
3. Grosserer Axel Buch, Nyveien 9, Trondheim.
4. Direktør Haakon O. Christiansen, Parkvn. 12, Trondheim.
5. Direktør Darre-Jenssen, Brannkassen, Oslo.
6. Direktør J. Garstad, Landstads vei 4, Trondheim.
7. Fabrikkeier P. A. Hansen, Elvegt. 10, Trondheim.
8. Gårdbruker Tollef Hetling, Singsås.
9. Direktør Arne Høeg, Schultz gt. 8, Trondheim.
10. Konsul Fr. Kjeldsberg, Nyveien 15, Trondheim.
11. Konsul Ingv. Klingenberg, Kjøpm.gt. 44, Trondheim.
12. Major Einar Jenssen, Mosvik.
13. Gårdbruker O. K. Mæhre, Skatval.
14. — P. P. Røsbjörgen, Støren.
15. — E. A. Solberg, Soknedal.
16. — Hans Sprækenhus, Foldereid.
17. — Ole Søgstad, Levanger.
18. — Andr. Walstad, Skatval.

## TRØNDELAG MYRSELSKAPS ARBEID GJENNOM 35 ÅR.

### FORTSATTE PLANER I NYDYRKNINGENS OG MYRKULTURENS TJENESTE

Foredrag av direktør Haakon O. Christiansen på Trøndelag Myrselskaps årsmøte den 17. mars 1939

**D**EN årsberetning som selskapets styre har lagt fram idag og som årsmøtet nettopp har vedtatt, var den 35. i rekken.

Trøndelag Myrselskap passerer derfor i disse dager en milepel i sitt virke, idet selskapet ble stiftet 23. april 1904.

Det var som kjent Trondhjems tekniske Forening som tok initiativet til selskapets dannelse med landbruksingeniør G. Arentz som den drivende kraft både i den forberedende komité, som mangeårig formann i de grunnleggende år og som medlem av selskapets styre helt til 1932.

I myrselskapets lover heter det i § 1: Selskapet har til oppgave å virke for å nyttiggjøre myrene i Trøndelag både i teknisk henseende og til dyrking. Det var et nytt og uprøvd arbeide som her ble innledet, ikke bare i vår landsdel, men over hele landet, idet vårt moderselskap, Det norske Myrselskap i Oslo, ble startet i 1902, altså bare et par år tidligere.

I selskapets første virkeår la man derfor hovedvekten på å gjøre myrsaken kjent ved propaganda og agitasjon. Det ble foretatt reiser i begge Trøndelagsfylkene, med opplysende foredrag om myrsakens store betydning. Såvel formannen, landbruksingeniør G. Arentz, som daværende sekretær, senere selskapets formann, landbrukskjemiker, dr. E. Solberg, og ikke minst vår nåværende landbruksdirektør O. T. Bjanes, utførte her et meget verdifullt pionerarbeid i Trøndelag. Samtidig med denne opplysende virksomhet ble der foretatt en rekke gjødslingsforsøk på myr, likesom selskapet en tid også hadde en vandre lærer som ga veiledning i en rekke bygder i Trøndelag i rasjonell og økonomisk tilvirkning, såvel av brenn- torv som av torvstrø.

I mange år, helt fra 1908 til 1924, konsentrerte selskapet sin virksomhet ved å gi veiledning og noen økonomisk støtte til myrenes oppdyrking. Det var riktignok ikke særlig store arealer, nemlig bare ca. 3000 dekar myrjord vi fikk være med å legge under kultur. Vår økonomiske evne rakk heller ikke den gang så langt, men det var likevel ikke mindre enn 350 småbrukere over hele Trøndelag som fikk nytte godt av denne vår virksomhet. Og hva mere er: Det var myr dyrkingens pionerer i vår landsdel, fra havskjærene i vest til Lierne og Meråker i øst, fra Leka i Foldereid i nord til fjellbygdene i Dovretraktene og Rørostraktene i syd, som fikk denne beskjedne økonomiske oppmuntring av ca. kr. 80,000.00, eller ikke mere enn ca. 23 kroner pr. da. — i sitt slit og strev for å bli mere selvhjulpne. Men

tusener av andre — et nytt, ungt slektledd — er fulgt i deres spor og oppdyrkingen av ny jord — bureisingen — i Trøndelag, som i landet for øvrig, har hatt en blomstringsperiode som aldri før. Våre landbruksfunksjonærer har her vunnet atskillig erfaring som kommer godt med ved videre planlegging.

Ved de befaringer som selskapets formann og sekretær i sin tid foretok på de ved Trøndelag Myrselskap oppdyrkete felter, fikk vi visshet for at riktig behandlet myr gir meget god avkasting, ikke bare av förvekster, men også av korn og poteter. Flere av disse Myrselskaps felter virket som lokale forsøksfelter som ga bygdens småbrukere nyttig opplysning om myrjordens avkasting og beste utnyttelse. Det pionerarbeid som Trøndelag Myrselskap fikk den glede å lede i mange år ga såvel småbrukere som bondebefolkningen i vår landsdel øket forståelse av at både myrjord og vannsyk, uproduktiv mark med fordel kan bringes under kultur og derfor ikke bør ligge unyttet og skjemme omgivelsene.

Imidlertid er denne gren av Myrselskapets arbeidsfelt — å yte bidrag til oppdyrking av myr — allerede fra 1924 i sin helhet overtatt av fylkenes landbrukselskaper. Oppgavene var allerede for 15 år siden i rask vekst og er siden vokset voldsomt. Det ble derfor helt nødvendig å skaffe mer sakkyndig hjelp og veiledning til de mange som stadig la nytt land under plogen.

Vi kan i denne forbindelse minnes at veiene særlig over til U. S. A. og Canada nå var stengt, og det gjaldt derfor — dengang som nå — å skaffe nyttig beskjeftigelse, særlig for befolkningsoverskuddet blant ungdommen.

I de 15 siste år har vårt selskap konsentrert seg om den store og viktige oppgave som kalles myrinventeringen, dermed forstås en planmessig og detaljert undersøkelse av større og mindre myrer.

Den myrundersøkelse som T. M. har utført, består av kartlegging i stor målestokk fra 1 : 1000 til 1 : 5000. Kartene er alltid forsynt med høydekurver med 1 à 2 m ekvidistanse. Under selve oppmålingene, som utføres med tachymeter, foretas omfattende dybdemålinger, og der tas ut en rekke prøver for kjemiske analyser, såvel av selve myrmassen som av undergrunnen.

Jeg skal ikke ved denne anledning komme nærmere inn på den tekniske side av disse undersøkelser og boniteringsarbeider. Dette vil dessuten være kjent fra et foredrag som jeg har holdt ved et av våre tidligere årsmøter. Men jeg vil nytte høvet til å nevne at vi for en tid siden sammen med Det norske Myrselskap har utarbeidet detaljerte regler for hvordan dette arbeide skal fremmes. Reglene er fastsatt, delvis på grunnlag av de erfaringer som Trøndelag Myrselskap har høstet. Det er en stor og meget langsiktig oppgave som Det norske Myrselskap og vårt selskap her har tatt opp. Etter de resultater som takseringen av landets skoger har vist, er det mektige myrarealer innenfor skoggrensen, nemlig ca. 21,000 km<sup>2</sup>. Tar

man så med de mange høyfjellsmyrer over tregrensen og de veldige myrstrekninger langs kysten, kan man med sikkerhet gå ut fra at landets samlede myrareal er minst 35,000 km<sup>2</sup>.

Herav faller på Trøndelag over 20 % eller minst 7,000 km<sup>2</sup>.

Ved Det norske Myrselskap er hittil undersøkt henimot 1,000 km<sup>2</sup> og ved Trøndelag Myrselskap ca. 422 km<sup>2</sup> eller ca. 6 % av myrarealet i vår landsdel. Skulle vi fortsette på samme måte som hittil, ville man trenge ca. 250 år før oppgaven var fullført.

Likevel tør man vel si at det undersøkelsesarbeid som Trøndelag Myrselskap hittil har utført, er ganske omfattende, idet der i Nord-Trøndelag er oppmålt og undersøkt 76 myrer med et samlet areal av 211,564 da, og i Sør-Trøndelag 107 myrer med samlet areal 210,033 da, eller i alt 183 myrer. Areal 421,597 da, eller som før nevnt 422 km<sup>2</sup>, fordelt på 44 av Trøndelags 92 herreder.

Når vi har spredt vårt arbeid over så mange herreder, sier det seg selv at vi ikke har oppnådd den systematiske undersøkelse — herred for herred — som vi engang tenkte på. Vi har av praktiske grunner måtte fravike denne linje, idet vi i meget stor utstrekning har utført sådanne undersøkelser som har vært aktuelle i bureisings-øyemed. Det viser seg derfor at en meget stor del av de undersøkte felter allerede er under kultur eller planlegging av bureising er under overveielse.

Vi har gjennom årene hatt et godt samarbeid såvel med Trøndelags to landbruksselskaper som med en rekke lokale jordstyrer. Dessuten har vi utført flere oppdrag for Ny Jord. Av større oppgaver som vi har hatt til behandling kan således nevnes Nerskogen i Rennebu, ca. 60,000 da, Sørlandet i Brekken, 22,000 da, Skardalen i Opdal, Ny Jord-felt Varghiet i Stjørna, Momyrene og Børmark i A og fra Nord-Trøndelag Jørstadmyrene m. fl. i Snåsa, flere verdifulle, større dyrkningsfelter i Skogn, Frol, Sparbu, Verdal, Ogndal, Beitstad, Verran, Namdalseid, Flatanger, Osen m. fl. st.

Alle disse områder, som tilsammen representerer ganske store arealer, lå for 10—15 år tilbake uproduktive og skjemmende, mens de fleste av dem i dag har fått en helt annen karakter. Bureisningsfilmen, som vi skal få se litt senere i kveld, viser dette med all tydelighet. Filmen forteller også hvilket strev og slit bureiseren som regel har i sin seige kamp mot vannet som må ledes vekk, eller mot stein og fjell og røtter som ofte må sprenges vekk eller fjernes ved mekaniske hjelpemidler. Men så får han også den store glede å se at arbeidet bærer frukt og at han etter hvert blir mer selvhjulpnen.

«Ny Jord»s tidsskrift bærer ofte bud om slike arbeidets adelsmenn. Dette selskap, selskapet for landets indre kolonisasjon, har nå under dyrking ca. 200,000 da, fordelt på 765 bruk.

I tidsskriftets siste nr. står der atskillig om bureisingsarbeidet i Trøndelag, således:

Av Børmark i Åfjord er innkjøpt en større utmarksstrekning på i alt 18,350 da. Herav er 3,200 da dyrkingsjord og barskog, resten mindre verdifull skogsmark og beite samt et par setrer. Feltet er innkjøpt for kr. 25,000.00. Det er ennå ikke utskiftet, men vil anslagsvis gi plass for 10—12 bruk med ca. 100 da dyrkingsjord og tilstrekkelig skog til bygging og brensel for alle bruk, samt ganske godt utmarksbeite.

Anleggsarbeidet vil bli satt igang våren 1939. Der må anslagsvis bygges 5 km vei og 8 km kanal.

I Sørøyåsen i Rennebu er i 1938 innkjøpt 2 teiger på til sammen 675 da for en kjøpesum av kr. 2,055.00. Disse teiger er sammenføyet med Sørøyåsen og Lauvåsen i Rennebu. I alt er det inntil nå innkjøpt 62 teiger på dette felt med et samlet areal av 16,826 da. Feltet er utskiftet i 38 bruk. Det har tatt nokså lang tid å få ordnet kjøpet av alle disse teigene, men nå er de første bureisere kommet i gang med bygging og dyrking. Veien til feltet var opplagt av Arbeidsfylkingen, men var ikke helt ferdig da selskapet overtok den, så Ny Jord har hatt atskillig arbeid og kostnad med utbedring og grusing. Dette arbeid er nå på det nærmeste ferdig, men kanalarbeidene — som før øvrig ikke er betydelig i forhold til feltets størrelse — er ennå ikke påbegynt.

Av gården Hammerstad i Hitra er innkjøpt et felt på 1,239 da, hvorav omkring 750 da dyrkbar jord, for en kjøpesum av kr. 6,000.00. Der vil bli plass for 7 bruk.

Til og over feltet anlegges ca. 4 km. vei. Det blir nokså stort veianlegg til så lite felt, men der ligger også endel dyrkbar jord langs veien til feltet, og videre innover Hitra ligger der større vidder dyrkingsjord som man vil kunne nå fram til med forholdsvis små omkostninger ved å fortsette veibyggingen videre.

På alle disse felter er alt oppmålings- og boniteringsarbeid utført av Trøndelag Myrselskap.

---

I det nevnte hefte står der også en meget interessant artikkel om bureisingsarbeidet i Varghiet i Stjørna, hvor der nå er hele 21 vakre bureisingsbruk.

---

Begge landbruksselskaper i Trøndelag har også gått i brodden for mange bureisingsoppgaver, og vårt selskap har hatt den glede å få utføre arbeider for begge landbruksselskaper både m. h. t. kartlegging og bonitering. Alt i alt kan man vel si at vi med forholdsvis beskjedne midler har utført meget nyttig arbeid for å bringe myrene under kultur, eller i hvert fall ved å legge forholdene såpass til rette at landbrukets fagfolk kan foreta planlegginger og levere omkost-



ningsoverslag over felter som med fordel kan anvendes til dyrking.

Vi tror derfor at vi har slått inn på det riktige spor når vi år etter år har fremmet vårt arbeid som nevnt. Såvel landbruksdepartementet som Det norske Myrselskap følger med interesse vårt arbeid, og ute i Trøndelagens mange bygder viser de større og mindre bidrag vi får fra herredstyret og sparebanker at vårt arbeid vekker oppmerksomhet.

Det er en kjensgjerning at det ligger verdier i våre myrvidder, og riktig utnyttet — til dyrking, til brenntory, til torvstrø eller til skogland — vil de skaffe årvisst beskjefteigelse for tusener av ledige hender og etterhvert løfte landet opp nasjonaløkonomisk.

Arbeidet med Norges jord — landets modernæring — hører derfor til de viktigste kulturoppgaver i dag, og løsningen av disse oppgaver må stadig mer og mer komme i forgrunnen. Men der må grundige undersøkelser til for å legge arbeidet til rette. Her er det at Det norske Myrselskap tillikemed vårt selskap har søkt å vise veien.

Men arbeidet bør fremmes med større fart enn nå, så man i noenlunde overskuelig framtid, f. eks. 30—40 år, får et samlet kartotek over landets myrarealer ledsaget av beskrivelse, kjemiske analyseresultater og slike opplysninger at man vet hva man har og hvad disse mektige vidder skal brukes til. Dette vil selvsagt koste atskillig, men jeg tror det vil være vel anvendte penger.

---

Når jeg ser tilbake på det arbeide som Trøndelag Myrselskap har utført i den forløpne menneskealder, så mener jeg at det pionerarbeid som her er nedlagt har båret frukter. Det har vært et beskjedent bidrag til å bringe vår landsdel under kultur, til å gi en liten håndrekning og oppmuntring til strevsomme arbeidere som «i sitt ansikts sved har ett sitt brød», og til å skaffe nyttige opplysninger for den oppvoksende slekt som lengter etter å ta fatt og som er nøysom og fordringsløs i sine krav. Når jeg ser framover mot det mål vi har satt oss — fortsatt å tjene landsdelens opdyrking og å arbeide for myrjordens kultivering —, er det vårt sikre håp at Trøndelag Myrselskap også i framtiden må ha livet rett, og at de oppgaver vi får å løse vil vise at der enda kan legges mangen en ny «provins til landet», så at de mange store vidder som ennå i dag ligger triste og skjemmende, blir tatt i kulturens tjeneste til gagn for vår landsdel og i det hele tatt til framgang for alle dem som i framtiden skal ernære seg av Norges nye jord.

---