

MEDDELELSER

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

1973

71. ÅRGANG

REDIGERT AV

SIVILAGRONOM OLE LIE

MARIENDALS BOKTRYKKERI A/S

GJØVIK

INNHOOLD

Saksregister.

	Side
Brenntorvmyr, eit kultiveringsforsøk på	217
Det norske myrselskap 70 år	1
Det norske jordbruks fremtidsmuligheter	5
Det norske myrselskaps arbeidsoppgaver	15
Det norske Skogselskap 75 år	167
Dyrkingsmedier og dyrkingstorv, Forslag til norsk standard for	157
Dyrkingsmåter for myrjord	174
Dyrkingstorv, Erfaringer med nye produksjonsmetoder for	95
Dyrkingstorv, Produksjon av	93
Forsøksvirksomheten i myr dyrking	22
Gjødsling, jordforbedring og plantevalg på myrjord	199
Grøfteproblemer på myrjord	206
H.M. Kong Olav V 70 år	117
Hornburg, Per, myrkonsulent — 60 år	112
Idrettsanlegg og friområder, Myr til	145
Inventeringer, Resultater fra Myrselskapets	169
Jordas moldinnhold øker avlingene	39
Klassifisering og verneverdi av myrer i Sør-Norge	126
Krøigaard, Axel, forstander 70 år	35
Landbruksteknisk opplæring, Videregående	38
Landbruksveka 1974	255
Medlemmer, nye 1972	37
Medlemmer, nye i 1973	256
Melding for 1972 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon ..	60
Molter i Andøy 1970—1972, Registreringer om	153
Myrer i miljøsammenheng, Våre	118
Myrselskapets fagkurs om myr og torv	31
Myrsaken i historisk lys	10
Myrsaken i våre naboland	27
Nydyrking i Norge, Muligheter og behov for	244
Peco-metoden for avvanning av torv	84

925
H.

	Side
Regnskap for 1972, Det norske myrselskaps	65
Representantskapsmøte og årsmøte, Det norske myrselskap	74
Representantskapsmøte og årsmøte 1973	36
70-årsjubileet, Hilsen ved	3
Skogreising på myr	211
Statstilskott for 1974, Forslag til budsjett og søknad om	77
Strukturproblemer på myrjord	185
Synkingsproblemer på dyrket myrjord	180
Godt nytt år	253
Tomter, Anders †	254
Torvens filtrasjonskoeffisient, Bestemmelse av	234
Trøndelag Myrselskap 1972, Årsmelding fra	114
Trøndelag Myrselskaps årsmøte 1973	116
Torv som dyrkingsmedium	102
Torv, Fysikalske egenskaper i	104
Torvstrøproduksjonen i 1972	111
Torvprodukter for plantedyrking, Komprimerte	101
Tungautstillingen — 73	92
Utmerkelse for lang og tro tjeneste	251
Verning av myrer og våtmarksområder i Nord-Norge, Myr- selskapets arbeid med	141
Viltområder skal kartlegges	40
Årsmelding for 1972 ,Det norske myrselskaps	41

Forfatterfortegnelse.

Celius, Rolf, amanuensis	199
Gjærevoll, Olav, professor dr.	118
Hagerup, Hans, forsøksleiar	217
Hornburg, Per, konsulent	141
Hovde, Osc., konsulent	169
Hove, Peder, amanuensis	206
Jerven, Ole, statskonsulent	211
Kivinen, Erkki, professor dr.	27
Koxvold, Leif Fr., direktør	101
Lie, Ole, direktør	1, 15, 35, 112, 167, 174, 254
Løddesøl, Aasulv, dr. agr.	10
Låg, J., professor	244
Meschechok, Boris, forsøksleder	234
Moen, Asbjørn, amanuensis	126
Nilsen, Magnus, kontorsjef	145
Njøs, Arnor, førsteamanuensis	185
Ording, Alf, fabrikkleier	95

	Side
Ringen, John, landbruksdirektør	5
Roll-Hansen, Jens, forsøksleder	102
Skaven-Haug, Sv., sivilingeniør	104
Skov, Knud Sandahl, direktør	30
Sorteberg, Asbjørn, professor	180
Stavset, Kåre, herredsagronom	153
Tomter, Anders, ingeniør	84
Treholt, Thorstein, statsråd	3, 117
Vikeland, Nils, forsøksleder	22, 60
Wirum, Ulf, bestyrer	116, 114
Wold, Einar, konsulent	93, 111, 148

MEDDELELSER

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 1

Februar 1973

71. årg.

Redigert av Ole Lie

DET NORSKE MYRSELSKAP 70 ÅR

Det norske myrselskap ble stiftet 11. desember 1902. Selskapet rundet følgelig 70-årsdagen den 11. desember 1972.

For å markere denne milepelen i virksomheten besluttet Selskapets styre at det skulle arrangeres to dagers arbeidsmøter med faglige foredrag og diskusjoner i form av et symposium om myr og torv. Symposiet ble holdt på Voksenåsen kurs- og konferansested 11. og 12. desember 1972. Feiringen av selve 70-årsjubileet ble lagt til en enkel middag om kvelden den 11. desember. Alle deltakere i de faglige møter var innbudt til å delta i middagen.

Arrangementene ble kunngjort gjennom 2 hefter av Meddelser fra Det norske myrselskap, og ved omtale i aviser og andre massemedia. Det ble dessuten sendt ut en spesiell folder til Selskapets medlemmer og andre forbindelser i henhold til vårt kartotek.

Symposium om myr og torv.

Formålet med møtene var i første rekke å klargjøre hvor vi nå står i de mest aktuelle spørsmål vedrørende utnyttelse og annen anvendelse av myrarealer og torvforekomster. Videre ble det lagt vekt på å klargjøre grunnlaget for det videre arbeid og samarbeid om myr- og torvspørsmålene, både i vårt eget land og med myr- og torvfolkene i våre naboland.

Arrangementene fikk en særdeles stor tilslutning av interesserte fagfolk både fra den offentlige veiledningstjeneste, fra administrative organer, private firmaer og praktikere som har interesse av myr- og torvspørsmål. Samlet var det i alt ca. 150 deltakere på symposiet, men med en fordeling på de to dagene, slik at det ble ca. 125 hver dag. Blant deltakerne var det også flere representanter fra nabolandene Finland, Sverige og Danmark.