

MEDDELELSER

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

1949

47. ARGANG

REDIGERT AV

DR. AGR. AASULV LØDDESØL



889

LILLEHAMMER TRYKKERI 1949

INNHold

Sakfortegnelse.

	Side
Blaauw, Direktør D. V. †	34
Brenntorvdriften i år	106
Brenntorvdriften, Melding om en del forsøk vedkommende rasjonalisering av	48
Brenntorvproduksjonen i 1949	173
Brenntorvproduksjonen i Danmark, Sverige og Finnland i 1948	105
Det norske Skogselskap, Jubileumsboken 1898—1948	152
Fellesbeite, Anlegg og drift av	73
Forsøksstasjon i maskinell myr dyrking m. v. for kystbygdene i Nord-Norge	139
Jordvern-ekskursjoner i Italia, På	115
Jordøydelegging, Lov om vern mot	104
Kalkbehov, Bestämning av myrjordarnas	108
Kopar til havre på vestnorsk myr, Forsøk med	3
Landbruksuka 1949	33
Lyngsviding i hei og beitesmark	82
Løvenskiold, Godseier Carl †	107
Medlemmer i 1949, Nye	183
Medlemmer pr. 31/12 1948, Fortegnelse over Det norske myrselskaps	13
Medlemskontingenten	106
Minneliste for jordbrukere	72
Myrene i kystherredene i Nord-Rogaland	153
Myrselskap dannet, Nytt engelsk-irsk	126
Myrselskapets medlemmer, Til	152, 184
Representantmøte og årsmøte i Det norske myrselskap	71
Røstjernmyra, Norderhov Sogneselskaps demonstrasjonsfelt i myr dyrking	112
Statsbidrag og forslag til budsjett for 1950, Søknad om	127
Strøtorv, Mekanisk avvanning av	168
Studiereise i Danmark og Sør-Sverige, På	86
Torvbruket ved årsskiftet, Litt om	1
Torvstrø og torvmuld, Prisbestemmelser for	125

8631
7
869

	Side
Torvstrøproduksjonen i 1948	34
Trøndelag Myrselskap, Årsmelding for 1948 for	100
Vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1948, Kort melding om	67
Æresbevisning	184
Årsmelding og regnskap for 1948, Det norske myrselskaps	35

Forfatterfortegnelse.

Braadlie, O., landbrukskjemiker	100
Hagerup, Hans, forsøksleder	67
Haugen, Bj. M., herredsagronom	112
Hovde, Oscar, konsulent	153
Lie, Ole, sekretær og konsulent	34, 48, 86
Lundblad, Karl, statsagronom	108
Løddesøl, Aasulv, direktør dr.	1, 35, 105, 106, 115, 126, 139, 173
Ording, A., ingeniør	48
Røyset, S., forsøksassistent	3
Skaven-Haug, Sv., ingeniør	163
Sløgedal, Haakon, forsøksleiar	73
Streitlien, Ragnar, fylkesskulelærer	82

Artikler som ikke er merket er redaksjonelle.



MEDDELELSER

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr 1

Februar 1949

47. årgang

Redigert av Aasulv Løddesøl.

LITT OM TORVBRUKET VED ÅRSSKIFTET.

Året som ligger bak oss har ikke vært av de letteste i Myrselskaps 46-årige levetid for dem som arbeider med myr og torv. Det er flere ting som har bevirket dette, men en ting som går igjen både når det gjelder myrdrking, brenntorv- og torvstrødrift er knappheten på arbeidskraft. Det er for øvrig ikke bare disse praktiske virksomheter som har vært hemmet av den grunn. I enkelte landsdeler har det eksempelvis vært meget vanskelig å skaffe arbeidshjelp også til forsøksarbeidet og håndtlangerhjelp ved myrundersøkelsene.

Den gren av arbeidet med myrnyttingen som har hatt størst vanskeligheter å kjempe med er likevel brenntorvproduksjonen. Det har f. eks. kostet såvel produsentene som de der stiller med disse ting faglig og administrativt, meget strev å holde produksjonen så noenlunde oppe. Fjorårets produksjonsresultat, ca. 1,35 mill. m³ eller 92 % av såkalt normal produksjon er forsåvidt noenlunde tilfredsstillende, men det burde vært bedre.

Hvorfor er det da så meget om å gjøre å holde brenntorvproduksjonen oppe, vil kanskje enkelte spørre. Jo, det er mange grunner som taler for størst mulig innsats nettopp når det gjelder brenntorvproduksjonen. En av de mest nærliggende er å lette litt på vår anstrengte handelsbalanse ved å produsere mest mulig brensel innen landets grenser for å spare verdifull utenlandsk valuta. Verdien av fjorårets brenntorvproduksjon representerer som tidligere meddelt*) fra 19 til 25 mill. kroner på produsentenes hender. M. a. o. en faktor som er vel verdt å regne med.

En annen grunn for å holde hjulene i sving tør likevel være vel så viktig. Vi som stiller med disse ting og vet hva det har kostet av undersøkelser, planlegging og arbeid å få bygget opp maskintorvindustrien, synes det er meningsløst å la denne industri gå tilbake på et tidspunkt da det gjelder å være mest mulig selvhjulpne. Vi har jo ingen garanti for at ikke nye forsyningsvanskeligheter kan melde seg når som helst. Det kan ikke være riktig under slike utrygge forhold å la anleggene forfalle, maskiner og materiell ruste bort, de

*) Brenntorvproduksjonen i 1948. Medd. fra D. N. M., hefte 6, 1948.