

# MEDDELELSER

FRA

## DET NORSKE MYRSELSKAP

1935

33. ARGANG

REDIGERT AV

DR. AGR. AASULV LØDDESØL  
DET NORSKE MYRSELSKAPS SEKRETÆR



GUDBRANDSDØLENS TRYKKERI  
LILLEHAMMER 1935



# INNHold

## SAKFORTEGNELSE

|   | Side             |
|---|------------------|
| Andøya, Myrene på .....   | 61               |
| Bjanes, O. T., Landbruksdirektør .....  | 150              |
| Den norske landbruksuke .....   | 33               |
| Det kgl. selskap for Norges Vel .....   | 30               |
| Finska Mosskulturföreningens 40 års jubileum .....  | 34               |
| Grasmyr, Samanlikning millom reinsådde engvekster på .....  | 208              |
| Hjelme herred, Kartlegningen fra luften av .....  | 230              |
| Humustyper, Våre naturlige .....  | 121, 157, 196    |
| Korn, Produksjonspriser på .....  | 184              |
| Landbrukets fagpresse, Rasjonalisering i .....  | 148              |
| Lantbruksvetenskapliga Samfundet i Finland .....  | 35               |
| Litteratur .....  | 36, 89, 119, 186 |
| Medlemmer i 1935, Nye .....   | 237              |
| Medlemmer, Til myrselskapets .....  | 90               |
| Medlemskontingenten .....   | 148              |
| Mosemyr, Dyrking av .....   | 144              |
| Myr, Engdyrking på .....  | 168              |
| Myrenes nytte for vernskogens bevarelse og for våre seterbruk .....   | 96               |
| Myrers og torvmarkers klassifikasjon, Om prinsippene for våre .....   | 2                |
| Myrforsøka, Dyrkingsverdet av ymse myrtyper ut frå avlingsresultatet<br>og utslaget for ymse kulturmidler i ..... | 104              |
| Myrjord, Innhold av fosforsyre og kali bestemt ved Egnérs laktatmetode<br>og Nydahls klorkalsiummetode .....      | 23, 53           |
| Myr og torvproduksjon, Litt om .....  | 17               |
| Myrundersøkelser i Trøndelag i 1934 .....   | 125              |
| N. J. F.s kongress i 1935 .....   | 36               |
| Ny Jords felter i Møre, Befaring av .....   | 151              |
| Nydyrking, grøfting og bureising i 1934 .....   | 236              |
| Okkenhaug, Johannes † .....   | 149              |
| Regnskap for 1934, Det norske myrselskaps .....   | 44—47            |
| Regnskap, Forsøksstasjonen på Mæresmyren .....  | 48—49            |
| Regnskap, Forsøksanstalten i torvbruk .....   | 50—51            |
| Representantmøte og årsmøte i Det norske myrselskap .....   | 37               |
| Skogsmyrene, Om tørrlegningsproblemet på .....  | 91               |
| «Starane» i Romedal og forekomsten av «bryggestener», Litt om .....   | 166              |
| Statsbidrag og forslag til budgett for 1936, Søknad om .....  | 187              |
| Torvbriketter til hagebruk .....  | 234              |
| Torv, Maskinell avvanning av .....  | 161              |

|   |        |
|---|--------|
| Torvprodukter i 1934, Eksport og import av .....                        | 147    |
| Trøndelagens Myrselskap, Årsberetning for 1934 .....                    | 102    |
| Verdalsskredet, Bureisingsarbeidet i .....                              | 201    |
| Vertilhøva m. v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon i 1934 ..... | 204    |
| Øfsti, Olaf, utskiftningskandidat .....                                 | 238    |
| Årsberetning og regnskap for 1934, Det norske myrselskaps .....         | 39     |
| Årsskiftet, Ved .....   | 1, 238 |

#### FORFATTERFORTEGNELSE

|  |                   |
|--|-------------------|
| Bjørlykke, K. O., professor, dr. ....    | 166               |
| Braadlie, O., ingeniørkjemiker .....     | 23, 53, 125       |
| Christiansen, Haakon, O., direktør ..... | 125               |
| Dahl, N. K., ingeniør .....              | 230               |
| Fægri, Knut, dr. phil. ....              | 2                 |
| Glømme, Hans, dosent, dr. ....           | 89, 121, 157, 196 |
| Gudding, Ingjar, agronom .....           | 144, 201          |
| Hagerup, Hans, forsøksleder .....        | 41, 149, 204, 208 |
| Hovd, Aksel, forsøksassistent .....      | 104, 168          |
| Løddesøl, Aasulv, sekretær, dr. ....     | 61                |
| Løvenskiold, Carl, godseier .....        | 151               |
| Ording, A., torvingeniør .....           | 96                |
| Ottesen, R., overingeniør .....          | 161               |
| Skevik, Mikal, torvmester .....          | 17                |
| Thurmann-Moe, P., førstkandidat .....    | 91                |

Artikler som ikke er merket, er redaksjonelle.

# MEDDELELSER

FRA

## DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 1

Februar 1935

33. årgang

---

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

---

### VED ÅRSSKIFTET.

**D**E VANLIGE NYTTARSOVERSIKTER for året som svant har i år vært preget av en lysere tone enn på lange tider. Vi skal ikke her gjenta ting som vil være bekjent fra tidligere, men nøie oss med å konstatere det gledelige faktum at de fleste grener av vårt næringsliv har hatt et relativt godt år i 1934, og at næringslivet nu stort sett står bedre rustet til å møte det nye års oppgaver enn tilfelle var ved forrige årsskifte. Måtte nu bare den utvikling som er registrert innen de forskjellige næringer være innledningen til en jevn oppgangsperiode til hjelp og fremgang for vårt lands samlede næringsliv.

For Det norske myrselskaps vedkommende har fremgangen i 1934 først og fremst gitt sig til kjenne derved at kravene til selskapets arbeidsydelse er øket. Dette fremgår best av det stigende antall rekvisisjoner om selskapets assistanse ved planlegning av arbeider som tar sikte på myrenes utnyttelse. Videre gir det sig til kjenne ved stigning i selskapets medlemstall, som i 1934 er øket ganske bra. Dette medfører naturligvis en utvidelse av selskapets virksomhet, idet vi såvidt mulig søker å etterkomme alle rekvisisjoner som sendes oss, enten det nu gjelder myr dyrkning eller teknisk utnyttelse. At arbeidsløsheten i forbindelse med den stadig stigende nydyrkning og bureising medfører en øket interesse for myrenes kultivering, er jo nokså naturlig. Den stigende interesse for å utnytte myrene i tekniske øiemed er sannsynligvis mere betinget av en almindelig bedring på pengemarkedet enn tilfelle er for myr dyrkningens vedkommende, skjønt arbeidsledigheten selvfølgelig også her spiller inn.

Av nye torvprodukter som er kommet på markedet siste år, må nevnes Huminal hagegødsel og plantebriketter av mosetorvplater. Av andre produkter som for tiden samler adskillig interesse om sig, kan nevnes torvisolasjonsplater og torvbriketter. Det har ennå ikke lyktes å få igang fabrikkasjon av disse ting her hjemme, men der arbeides for tiden med løsning av spørsmålet.