

MEDDELELSE

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

1961
59. ÅRGANG

REDIGERT AV
DR. AGR. AASULV LØDDESØL

MARIENDALS BOKTRYKKERI A/S - GJØVIK
1961

INNHOLD

Sakfortegnelse.

| | Side |
|--|----------|
| Brenntorvproduksjonen i 1961 | 195 |
| Byggsorter ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon 1940—58, Forsøk med | 132 |
| De sultne og de mer enn mette | 185 |
| Det norske myrselskaps forsøksvirksomhet i myrdyrking, Nye mel- dinger fra | 184 |
| Disponerer samfunnet jorden riktig | 113 |
| FAO og skogbruket | 194 |
| Fosfatslag i samanlikning med superfosfat på myrjord, Ymse tungt løyselege | 136 |
| Høstplanting i skogen, Mer | 160 |
| Jordvernkonferanse i Tel-Aviv | 68 |
| Jordvernkonferanse i Tel-Aviv 26. april — 2. mai 1961 | 165 |
| Kalking- gjødslingsforsøk på myr i Trysil, Resultater fra 2 | 141 |
| Kalksteinsmjøl og dolomittmjøl, Finhetskravet til | 55 |
| Kjemiske jordundersøkelser | 92 |
| Korndyrking på myr | 67 |
| Landbruksveka 1961 | 28 |
| Leplanting på fastmark og på myr i verharde strøk | 78 |
| Medlemmer i 1961, Nye | 199 |
| Molter, Orienterende forsøk med dyrking av | 1 |
| Myrdyrkingsdemonstrasjoner i Hordaland og Oppland fylker, På .. | 161 |
| Myrselskapets medlemmer, Til | 164, 200 |
| «Norges Planter» fullført, Praktverket | 112 |
| Representantmøte og årsmøte i Det norske myrselskap | 53 |
| Skogbrukstelling, Enkelte resultater fra siste | 151 |
| Skogreisningen i fjellbygdene sinkes av frømangel | 139 |
| Statsagronomstillingen i myrjorder og mikronæringssstoffer ved Landbrukshøgskolen i Ultuna besatt | 138 |
| Statsbidrag for 1962, Forslag til budsjett og søknad om | 69 |
| Torvbrenselproduksjonen i Danmark i 1960 | 27 |

254
P
69

| | Side |
|---|------|
| Torvstrøproduksjonen i 1960 | 27 |
| Trøndelag Myrselskap 1960, Årsmelding fra | 110 |
| Verdensmesterskapet i traktorpløying i 1961 | 159 |
| Vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæremyra i året 1960, Kort melding om | 48 |
| Økonomisk svake bruk og rettleiingstjenesten, De | 189 |
| Årsmelding og regnskap for 1960, Det norske myrselskaps | 29 |

Forfatterfortegnelse.

| | |
|--|----------------------|
| Celius, Rolf, forsøksassistent | 132, 141 |
| Braadlie, O., landbrukskjemiker | 92 |
| Froystad, Bj., statskonsulent | 78 |
| Hagerup, Hans, forsøksleder | 48, 67, 136 |
| Lid, Johannes, førstekonservator | 1 |
| Lidtveit, Aslak, landbruksdirektør | 189 |
| Lie, Ole, konsulent | 1 |
| Lyche, Johan, fylkeslandbruksjef | 113 |
| Løddesøl, Aasolv, direktør, dr. | 1, 29, 161, 165, 195 |
| Moen, Herman, konsulent | 139, 160 |
| Mykland, Erling, konsulent | 194 |
| Solbraa, Arne, direktør | 185 |
| Wirum, Ulf, kjemiker | 110 |
| Wold, Einar, sekretær | 27 |
| Ødelien, M., professor | 55 |
| Aaseth, Arne, byråsjef | 151 |

Artikler som ikke er merket er redaksjonelle.

MEDDELELSE

FRA DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 1.

Februar 1961.

59. årgang.

Redigert av Aasulv Løddesøl

ORIENTERENDE FORSØK MED DYRKING AV MOLTER.

Av Johannes Lid, Ole Lie og Aasulv Løddesøl.

Innledning.

Fra gammel tid av er moltene regnet for å være de fornemste frukter som vokser i Norge, og det er vel nærmest et tilfelle at vi ikke finner moltene omtalt i den gamle sagalitteraturen. Den første omtale vi vet av, finnes hos den franske botaniker Charles d'Eccluse, som levde på 15-hundretallet. Han er mest kjent under det latiniserte navn *Carolus Clusius*. Clusius hadde fått molter og molteplanter fra doktor Henrik Høyér i Bergen, og beskrev og avbildet dem i sitt verk «*Rariorum plantarum historia*» (1601).

Et halvt århundre senere skriver den danske læge og botaniker Simon Paulli i sin «*Dansk Urtebog*» (1648 s. 339):

«Chamaemorus Norvagica, Multibær, oc dette samme Danske Nafn beholde de ocsaa udi Tydskland, oc de fornemste Kiøbsteder, huilke Aarligent her fra os oc fra Norrige hente den.»

Etter å ha sitert Clusius legger han til:

«Oc i all Sandhed at sige der om, da gjørs det icke megit fornøden at commendere nogen fornæfnte Auctorem, efterdi det er jo vist, at en huer, baade udi Danmark oc Norge, vel veed huor stor en Kraft at bemelte Bær imod Skiørbugen oc hendis slemme oc onde Tilfald monne hafue.»

Simon Paulli er ellers den første som nevner at det vil være vanskelig å dyrke molteplanten:

«Ellers da er det sandeligen at begræde, at mand denne Norske Multibær icke kand forplante udi andre Lande.»

En annen ting som Simon Paulli forteller om, er at moltene foruten å brukes til mat og medisin, også kan forårsake sykdom når en foreter seg på dem:

«Efterdi at der nogle er befundne som lang tid derefter hafue opkast Steenene aff dennem, aff det de i stor Mængde hafue ædet dene Fruct.»