

# MEDELELSER

FRA

## DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 6

Desember 1976

74. årg.

---

Redigert av Ole Lie

---

### MEDELELSER FRA DET NORSKE MYRSELSKAP REGISTER 1903—1976

#### TAKK FRA REDAKTØRENE

Dette nummer av Meddelelser fra Det norske myrselskap, blir det siste i tidsskriftets 74-årige historie. Siden utgivelsen av Meddelelser ble startet i 1903, har bladet uten avbrudd brakt meldinger om selskapets virksomhet til Det norske myrselskaps medlemmer og offentligheten for øvrig. Redaktørene for Meddelelser fra Det norske myrselskap har dessuten sett det som en viktig oppgave å bringe offentligheten aktuelt fagstoff om myr og torv og tilliggende fagområder.

Det har vel aldri vært noen ambisjoner i retning av å lage et tidsskrift i konkurranse med de mange større tidsskrifter som utgis i vårt land. Derimot har man med relativt små midler og med lite tid til tidsskriftarbeidet, søkt å dekke oppgaven for et aktuelt medlemsblad. Vi har også følt at det er behov for et blad som kan ta faglige artikler og vitenskapelige beretninger av den type som er blitt publisert i Meddelelser fra Det norske myrselskap. Av samme årsak har det blitt laget en rekke særtrykk av aktuelle artikler og beretninger.

Meddelelser er gitt ut i 6 hefter årlig og sendt medlemmer og andre interesserte, både her i landet, i våre naboland og i noen grad forbindelser i mer fjerntliggende land.

Når dette heftet blir det siste av Meddelelser fra Det norske myrselskap, er årsaken at det fra 1. juli 1976 har skjedd en sammenslutning av Det norske myrselskap og Selskapet Ny Jord. De to selskaper som ble stiftet henholdsvis i 1902 og 1908, er fra nevnte dato fusjonert til ett selskap under navnet Det norske jord- og myrselskap.

I forbindelse med sammenslutningen er det forutsetningen at Meddelelser fra Det norske myrselskap og Tidsskriftet Ny Jord fra 1.januar 1977 skal erstattes av et nytt tidsskrift, som Det norske

jord- og myrselskaps styre har besluttet å gi navnet «Jord og Myr» med undertittelen Tidsskrift for Det norske jord- og myrselskap. Det nye tidsskriftet Jord og Myr skal føre videre begge de to tidsskrifters oppgaver. Det vil i så måte bli i overensstemmelse med det nye selskaps formål, som først og fremst er å videreføre de to tidligere selskapers arbeidsoppgaver.

Som redaktør for Meddelelser fra Det norske myrselskap de 10 siste år, er det selvsagt med en viss vemodighet en konstaterer at Meddelelser hermed slutter å utkomme. Det samme er sikkert tilfelle for direktør Aasulv Løddesøl som gjennom 33 år, fra 1933 til 1966, hadde oppgaven som redaktør av bladet ved siden av lederstillingen i Myrselskapet, og som fremdeles følger interessert med i det som skjer i selskapet.

Redaktørarbeidet for Meddelelser har vært en «hobbybetont» virksomhet som har foregått i samarbeide med de fleste andre funksjonærer i selskapet, både som faglige medarbeidere og med det tekniske arbeid med bladet.

Opgaven har vært inspirerende og ført til diverse skrivearbeid for egen hånd. Den har krevd gjennomgåelse av andres forfatter-skap til bladet.

I dette arbeid har redaktørene, og ikke minst undertegnede, hatt et stort behov for overbærenhet fra leserne, medarbeidere i selskapet, forfattere og trykkeriet. For all velvilje i dette samarbeidet og for all hjelp, føler jeg nå trang til å takke. Uten et godt samarbeid med de mange forfattere av artikler for bladet og andre som har medvirket på forskjellige måter, har det ikke vært mulig å overkomme redaktørarbeidet.

Det er mange oppgaver som skal løses og ting som må tas vare på ved utsending av et tidsskrift. Det må bl.a. holdes et skikkelig kartotek over medlemmer eller abonnenter, adressene skal være å jour, det skal være god kontakt med bladets annonsører og endelig kreves et omfattende regnskapsarbeid. Jeg vil derfor benytte denne anledning til å takke selskapets førstestkontorfullmektig, Edith Fjæreide, for hennes interesserte og grundige arbeid med de mange tekniske og forretningsmessige oppgaver som hun siden begynnelsen av 40-årene har besørget for Meddelelser fra Det norske myrselskap.

Undertegnede vil på ingen måte komme med noen vurdering av bladets kvalitet som fagtidsskrift. Jeg vil imidlertid tillate meg å understreke at det som er prestert har skjedd med relativt beskjedne ressurser. Det har vært små muligheter til valg av utstyr og fengende lay out.

Dette siste heftet inneholder et register på stikkord over alle fagartikler m.v. og en alfabetisk liste over forfatterne med henvisninger for alle de 74 år Meddelelser fra Det norske myrselskap har kommet ut. Tidligere konsulent i Myrselskapet, Osc. Hovde, har utført storparten av arbeidet med dette register. Vi skylder han en stor takk for dette systematiske arbeidet.

Dette register vil gjøre det mulig for interesserte å finne frem til aktuelle artikler ut fra stikkord eller forfatternavn. De som måtte ha interesse av bestemte artikler vil kunne få disse tilsendt ved henvendelse til Det norske jord- og myrselskap. Selskapet oppbevarer et antall av de aller fleste hefter fra den gryende begynnelse til og med siste hefte. Det foreligger dessuten særtrykk av svært mange faglige artikler som har stått i Meddelelser fra Det norske myrselskap. Av utgåtte hefter og særtrykk vil vi kunne låne ut arkiveksemplarer eller ta kopier.

Det norske jord- og myrselskap vil gjerne yte interesserte den tjeneste som her er nevnt. Det samme gjelder selvsagt også for Tidsskriftet Ny Jord, som ble gitt ut av Selskapet Ny Jord.

Endelig vil undertegnede, som den siste redaktøren av Meddelelser, gi uttrykk for en hjertelig takk til alle som har medvirket og vært behjelpelig på forskjellige måter. Det er samtidig en glede å ønske alt godt for bladet Jord og Myr, som skal føre oppgaven videre frem gjennom årene som Tidsskrift for Det norske jord- og myrselskap.

Oslo, den 15.11. 1976

Ole Lie

## FORORD

Det norske myrselskap ble stiftet den 11. desember 1902. Alt fra 1903 fikk selskapet sitt eget tidsskrift under tittelen «Meddelelser fra Det norske myrselskap». «Meddelelsene» har stort sett kommet ut med 6 hefter pr. år. Formatet har hele tiden vært 15 x 22,5 cm. Sidetallet har variert en del, men det har som regel dreiet seg om ca. 200 sider + annonsesider pr. år. I løpet av de 74 år som tidsskriftet er kommet ut, omfatter det følgelig mellom 14 og 15000 sider. Det er derfor meget vanskelig å finne fram til bestemte artikler uten å ha et *register* til hjelp. Selskapet har derfor funnet å ville presentere i dette siste hefte, et register i 2 avdelinger, nemlig en liste over faglige stikkord (saksregister) og en liste over forfatterne (forfatterregister).

*Sakregisteret* inneholder stikkord i alfabetisk orden for det fagområde som omhandles i vedkommende artikkel. En og samme artikkel vil imidlertid ofte berøre flere fagområder. Flere artikler må derfor komme igjen under to eller flere stikkord. Artiklene er tidfestet ved de to siste sifre i årstallet for trykning. Dertil er sidetallet angitt i parentes. Artiklens tittel er ikke anført i sakregisteret. Tittelen på artiklene finnes under vedkommende forfatternavn i forfatterregisteret. Internt stoff, så som årsmeldinger og regnskap m.m. som ikke har spesielt faglig interesse, er oppført som redaksjonelle (Red.).

*Forfatterregisteret* er også satt opp alfabetisk etter forfatterens etternavn. Vedkommende forfatters artikler er oppført i kronologisk orden med angivelse av de 2 siste sifre i årstallet og sidetallet i parentes. Redaksjonelle artikler som antas ikke å ha almen interesse, er sløyfet i forfatterregisteret. Disse artikler er som regel forfattet av Myrselskapets funksjonærer og fortrinnsvis av fungerende direktør eller sekretær, eventuelt forsøksleder ved Myrselskapets forsøksstasjon. Artikler med to eller flere forfattere er merket med \*. Titlene er gjentatt under hver av forfatterne.

Til tross for at dette registeret sikkert har sine mangler, håper vi at det i vesentlig grad letter oversikten over og adgangen til det omfattende stoff som i årenes løp har vært publisert i Meddelelser fra Det norske myrselskap.

Molde, 15. november 1976

Osc. Hovde

## A. SAKSREGISTER

### *Analyser*

Bjørlykke, K. O.: 35(166). Braadlie, O.: 35(23, 53). 36(121). 37(126). 41(6). 61(92). Glømme, Hans: 36(125). Larssen, Kari Egede: 56(170). Lende-Njaa, Jon: 11(158, 166). Lindeman, Johs.: 47(122). Lund, Bjørg-  
ulv: 37(193). Løddesøl, Aasulv: 34(101), 69(109). Lømsland, Daniel:  
46(140). Njerve, R.: 36(16). Rinne, Leo: 51(139). Semb, Gunnar: 60  
(126). Semb, Gunnar og Ødelien, M.: 60(188). Sorteberg, Asbjørn: 53  
(84). Ødelien, M.: 46(176), 71(157). Aasland, Tarjei: 36(186). LOT:  
63(179). Red.: 03—04(115). 63(17).

### *Arbeidstid*

Krohn, Arthur: 22(45).

### *Arealdisponering*

Frøystad, Bjarne: 65(27). Skrindo, Thor: 55(75).

### *Beitespørsmål*

Ahti, Teuvo: 75(185). Bu, Arne: 45(5). Feilitzen, Hjalmar von: 16(135).  
Foss, Haakon: 32(57). Glærum, O.: 24(123). Graffer, Håkon: 63(174).  
Hagerup, Hans: 34(151). Hovd, Aksel: 38(169). Kvadshheim, L. H.: 26  
(65). Lende-Njaa, Jon: 10(166). Lie, Ole: 50(131). Lyftingsmo, Erling:  
65(106). 68(78). Nordbø, J. B.: 50(18). Rappe, Gerhard: 48(131). Saks-  
haug, Bjarne: 34(121). 41(111). Selsjord, Ivar: 60(34). 66(140). Sløge-  
dal, Håkon: 41(175). 49(73). Smith, Heggelund J. 44(61). Streitlien,  
Ragnar: 49(82). Uverud, Helge: 56(81). 66(177). Witte, Henfrid: 24  
(48). Red.: 44(59).

### *Bergens myrdyrkingsforening*

Berge, H.: 11(97). Red.: 05(74). 06(98, 142, 149). 07(27, 60). 08(32). 09  
(56). 10(42). 11(93). 12(54). 13(97). 14(45). 15(147). 16(151). 17  
(100). 18(124). 21(155). 22(12, 39). 42(94).

### *Brenselspørsmål*

Helgeby, K.: 17(93). Ingerø, Karl: 40(140). Lundh, Erik: 41(168). Lød-  
desøl, Aasulv: 47(49). 48(78). Løvenskiold, Carl: 46(1). Mladeck, Gun-  
nar: 36(195). Mykland, G.: 36(229). 37(28). Ording, Andreas: 35(96).  
40(60, 134). Ruden, Ivar: 40(4). Senstad, Peder: 15(8). Streitlien, Ivar A.:  
38(176). Thaulow, J. G.: 16(35). 17(6). Ukjent: 13(155). Red.: 08(39,  
102). 10(60). 16(1, 2, 21, 153). 17(133). 18(3, 33). 19(40). 20(2, 11). 28  
38). 37(35). 38(176). 39(249). 40(124). 41(22, 70). 42(75). 43(58). 50  
(73). 52(76). 56(22). 57(60).

### *Brenntorv*

Feilitzen, Hjalmar von: 18(64). Gausland, G.: 43(62). Hornburg, Per:  
60(109, 140). Hovde, Osc.: 68(85). Ingerø, Karl: 40(140). Lømsland, Da-  
niel 43(128). Ording, Andreas: 40(134). Rasmussen, J.: 11(145). Thau-

low, J. G. 23(64). Wallgren, Ernst: 11(170). Ukjent: 14(25). Red.: 03—04(61, 64). 07(132). 09(46, 49). 10(31). 12(38, 50). 14(49, 60, 103). 15(21, 113, 126, 153). 16(2, 6). 18(12, 33, 66). 22(5, 12). 23(74). 28(121). 41(110). 44(81). 45(51, 52, 55). 46(88). 47(63). 51(93). 53(153).

#### *Brenntorvanlegg*

Hobæk, Sigurd: 42(24). Rasmussen, Arne: 14(37). Rosenquist, Einar: 48(11). Thaulow, J. G.: 05(165). Wallgren, Ernst: 03—04(25). Red.: 03—04(18, 70, 88, 169, 170). 06(67, 72, 73, 113). 07(43, 155). 08(126). 09(30, 48, 79). 10(33). 12(39, 50). 14(86). 15(1, 133, 145, 153). 17(5, 125, 126). 18(17).

#### *Brenntorvdrift*

Arentz, G.: 06(74). Bergan, A.: 08(28). Hovde, Osc.: 41(51). 44(83, 103, 138). 48(112). Kullslund, Karl: 27(126). Lie, Ole: 49(48). Løddesøl, Aasulv: 49(106). Ording, Andreas: 48(44). 49(48). Rasmussen, Arne: 13(82). 14(37). Reuter, Allan: 16(6). Tharaldsen, Reidar: 37(66). Thaulow, J. G.: 05(38). Time, Tor Rolf: 67(11). Tomter, Anders: 36(167). 47(167). 68(116). Red.: 03—04(74). 06(70). 15(36). 18(30). 20(54). 22(44, 98). 23(90). 29(32, 106). 30(21, 43). 31(30). 33(112). 41(180).

#### *Brenntorvforbruk*

Aaseth, Arne L.: 39(268). 56(12).

#### *Brenntorvforekomster*

Klerck, A.: 32(20). Løvenskiold, Carl: 29(61).

#### *Brenntorvfyring*

Gulbrandsen, W.: 41(121). Ingerø, Karl: 41(116). Ottesen, R.: 41(126).

#### *Brenntorvindustri*

Hallmen, John: 06(27). Wallgren, Ernst: 08(74). 10(85). 11(168). Red.: 03—04(16). 31(64). 32(130).

#### *Brenntorvmaskiner*

Løddesøl, Aasulv: 41(100). Ording, Andreas: 14(57). 18(87). 45(128). 46(115). Thaulow, J. G.: 05(43, 162). Wallgren, Ernst: 18(15). Wielandt, W.: 10(53). Red.: 08(43). 14(51). 17(93, 123, 124, 125). 18(14, 17). 31(64). 32(23). 41(100). 55(98).

#### *Brenntorvpriser*

Red.: 41(128). 43(89). 47(97). 48(92). 51(60, 110). 52(77, 241). 53(136).

#### *Brenntorvstatistikk*

Lie, Ole: 52(259). 53(196). 54(192). Løddesøl, Aasulv: 41(212). 42(125, 132). 43(144). 44(146). 45(75, 149). 46(172). 47(171). 48(78, 140). 49(105, 178). 50(163). 51(145). 53(103). 54(31). 55(187). 56(182). 57(209). 58(186). 59(211). 60(183). 61(195). 62(157). 63(168). 64(169). Løvenskiold, Carl: 42(47). Ording, Andreas: 35(96). Thaulow, J. G.: 17(61). Tomter, Anders: 36(167). Wold, Einar: 65(151). 67(10). 68(24). Red.: 03—04(36, 136). 17(37, 86, 127). 18(69). 21(60). 40(213). 41(29). 42(22, 27, 129). 43(19). 45(75). 50(74, 76). 53(62, 173). 55(74).

### *Brenntorvtilvirkning*

Ager-Hansen, A.: 14(40). Helgeby, O. M.: 26(57). Hornburg, Per: 55 (165). Lysaker, H. P.: 26(78). Lømsland, Daniel: 40(85). Ording, Andreas: 31(141). 51(134). Printz, Aksel: 24(139). Schmidtnielsen, B.: 12 (206). Thunæs, J. O. H.: 26(116). Red.: 14(25). 16(16, 169). 26(75). 32(128).

### *Brikettering*

Gram, J. F. og Lysaker, H. P.: 23(22). Ording, Andreas: 37(56). Ottesen, R.: 33(109). Rosenquist, Einar: 48(11). 52(118). Thaulow, J. G.: 22(66).

### *Bureising*

Christensen, Torstein: 41(135). Erikstad, Thv.: 36(10). Gjeldsvik, Eystein: 38(143). Gudding, Ingjar: 35(201). Lende-Njaa, Jon: 12(30). Lund, Bjørgulv: 37(193). Lunde, Harald: 34(220). Løvenskiold, Carl: 35(151). Njerve, R.: 36(16). Paulsen, G. H.: 37(143). Aasland, Tarjei: 36(186). Red.: 23(74). 33(135). 35(236). 37(35). 56(165).

### *Den norske landbruksveke*

Red.: 35(33). 36(9). 48(20). 49(33). 50(22). 51(30). 52(36). 53(38). 54 (32). 57(22). 58(32). 59(44). 60(36). 61(28). 62(28). 63(20). 64(36). 65 (20). 66(26). 67(131). 68(18).

### *Den norske fagpresses forening*

Red.: 09(40). 10(49).

### *Det amerikanske myrselskap*

Red.: 07(147). 08(91).

### *Det danske hedeselskab*

Lende-Njaa, Jon: 11(44). Løddesøl, Aasulv: 66(62). Red.: 16(50, 146). 33(36). 41(130).

### *Det hollandske hedeselskap*

Red.: 27(180).

### *Det internasjonale jordbunnsselskap*

Løddesøl, Aasulv: 37(166).

### *Det Kgl. Selskap for Norges Vel*

Løddesøl, Aasulv: 59(208). Red.: 09(133). 11(114). 35(30).

### *Det norske Skogselskap*

Løddesøl, Aasulv: 48(148). Red.: 40(126). 49(152).

### *Det tyske myrselskap*

Red.: 08(35, 126). 15(8). 27(35, 161). 33(36).

### *Drenrør*

Nordby, Roar Kristian: 67(50, 83, 117). Jorddirektoratet: 67(78).

### *Dyrkingsfelter*

Glærum, O.: 09(139). Lundevall, T.: 08(116). Ytre-Arne, Knut: 57(1).  
Red.: 09(116). 30(50). 31(46).

### *Dyrkingsforsøk*

Glærum, O.: 38(201). Hagerup, Hans: 27(135). 56(95). Hovd, Aksel:  
34(175). 35(104, 168). 38(35). 56(1, 65). Lie, Ole: 65(158). Sortdal, K. K.:  
42(120). Uverud, Helge: 56(81). Red.: 50(50).

### *Dyrkingstovr*

D. n. t.: 70(24). Hovde, Osc.: 65(61). Lie, Ole: 71(24). Ording, Alf: 73  
(95). Prestvik, Olav: 75(164). Roll-Hansen, Jens: 63(124). 65(116). 67  
(85, 112). 70(1, 213). 73(102, 157). Semb, Gunnar: 75(121, 123). Volden,  
Steinar: 75(153). Wold, Einar: 70(12). 73(93). Øydvin, Jørgen: 68(126).

### *Eiendomsoverdragelser*

Red.: 07(100, 148, 183). 08(156). 09(68, 71, 95). 10(33, 99, 145, 146). 11  
(90, 176). 12(45, 79).

### *Eltetovr*

Thaulow, J. G.: 05(43). Wallgren, Ernst: 18(15). Red.: 03—04(76). 17  
(124). 18(14).

### *Ernæringsspørsmål*

Solbraa, Arne: 61(185).

### *Finska Mosskulturforeningen*

Red.: 34(239). 35(34). 42(28). 47(122). 58(193).

### *Fjellplanlegging*

Red.: 66(109).

### *Foreninger*

Alme, Helge: 17(2). Red.: 17(3). 20(55). 21(69). 26(20,55).

### *Forsøksvirksomhet* (se myrforsøk)

### *Fyringsforsøk*

Gulbrandsen, W.: 41(121). Ingerø, Karl: 17(135). Ottesen, R.: 41(126).

### *Gaver*

Red.: 14(47). 17(3). 18(2, 32, 90). 24(45). 25(131). 26(91). 28(90). 41  
(180).

### *Gjødsling* (se også myrgjødsling)

Celius, Rolf: 73(199). Feilitzen, Hjalmar von: 03—04(38). Foss, Haakon:  
51(101). Hagerup, Hans: 30(23). 41(98). 42(71). Haveraaen, Oddvar: 63  
(5). Lende-Njaa, Jon: 12(137). 17(9). Lie, Ole: 51(61). 75(63). Mos-  
land, Arne: 68(22). Sorteberg, Asbjørn: 53(84). 66(126). Ødelien, M.:  
63(16). Ødelien, M., og Selmer-Olsen, A. R.: 75(1). Ødelien, M., Selmer-  
Olsen, A. R.: og Haddeland, J. 76(1). Red.: 03—04(188).



### *Gjødslingsforsøk*

Braadlie, O.: 35(23, 53). Celius, Rolf: 61(141). 76(65). 71(20). Feilitzen, Hjalmar von: 05(96). 10(90). Gjefsen, G.: 54(163). Glærum, O.: 07(130, 168). 08(114). 09(131). Gregg, Harald: 06(141). Hagerup, Hans: 28(96). 29(22, 66). 32(37, 65, 91). 42(71). 61(136). Harildstad, Erling: 41(160). Hauge, Torgeir: 71(126). Hirsch, Johan L.: 08(45). Hovd, Aksel: 28(39, 41, 57). 35(104). Hovde, Anders: 74(105). Lende-Njaa, Jon: 10(149). 19(29, 46). Meshechok, Boris: 57(71). Monrad, Knut: 03—04(183). 05(93, 141). 06(95). Solberg, E.: 06(138). Thurmann-Moe, P.: 57(63). Vikeland, Nils: 76(61). Ukjent: 07(54). Red.: 03(114). 06(187). 12(58).

### *Gjødselslag*

Foss, Haakon: 52(258). Hagerup, Hans: 24(142, 164). 27(74). 28(63, 103). Klokk, Olav: 15(151). Lende-Njaa, Jon: 19(29, 46). 21(11, 123). Lie, Ole: 74(142). Michaelsen, Frantz: 17(143). Røyset, S. 55(148). Tveitnes, Steinar: 76(119). LOT: 62(180). Ukjent: 17(179). Red.: 08(38) 10(177). 32(128). 34(6). 50(22).

### *Grøtteforsøk*

Foss, Haakon: 53(189). Hagerup, Hans: 76(133). Hove, Peder: 60(162). Meshechok, Boris: 55(157).

### *Grøftespørsmål (se også myrgrøfting)*

Christensen, Torstein: 36(111). Glærum, O.: 09(105). 10(129). Harildstad, Erling: 57(217). Hasund, S.: 10(169). Hove, Peder: 75(181). Lende-Njaa, Jon: 11(163). 13(93). Lie, Ole: 53(103). 55(172). 63(89). 65(100). Løvenskiold, Carl: 37(149). Monrad, Knut: 05(185). Nissen, Hartvig: 13(93). Nordby, Roar Kristian: 67(50, 117). Sommerschild, K.: 03—04(178). 05(102, 183). 06(188). 07(142, 174). 08(117). 09(127). 11(132). 12(211). Stene, Sigurd: 63(43). Sætre, A. M.: 36(25). Thurmann-Moe, P.: 33(65). 34(10, 98). Wold, Einar: 64(131). Ødegård, Martin L. 53(195). LOT: 56(74). 68(92). 75(176). Red.: 10(26). 31(28). 32(53). 34(229). 35(236). 53(137). 64(173). 67(78).

### *Huminal*

Red.: 34(6).

### *Humus*

Gjessing, Egil T.: 72(108). Glømme, Hans: 33(104, 116). 35(121, 157, 196). 36(6). Haugbotn, Osvald: 76(101). Hovden, Anders: 45(44, 57). Lende-Njaa, Jon: 17(86). Mørkved, Oddvar og Glesaaen, Per: 38(125). Ødelien, M.: 54(118).

### *Hydrotorv*

Red.: 20(52). 32(23).

### *Idrettsanlegg*

Nilsen, Magnus: 73(145). Wold, Einar: 67(121). 71(172). 73(148).

### *I.P.S. (Internasjonal Peat Society)*

Lie, Ole: 72(88). Løddesøl, Aasulv: 70(201). Solberg, Paul: 70(206).

### *Isbrann*

Andersen, Ivar L.: 64(96). Glærum, O.: 10(129).

### *Jernutfelling*

Lie, Ole: 53(203).

### *Jordbruksstatistikk*

Barca, P.: 51(126). Byrkjeland, J.: 51(88). Gjefsen, G.: 62(123). Ones, N.: 62(10, 162). LOT: 58(131). Ringen, John: 73(5). Red.: 62(124, 162).

### *Jorddyrkningsbidrag*

Red.: 59(148).

### *Jordforbedringsmidler*

Celius, Rolf: 61(141). Foss, Haakon: 51(99). Hagerup, Hans: 51(63). Hovd, Aksel: 27(36, 70). 35(104), 38(73). 53(105, 171). Johnsen, Paul: 47(23). Lende-Njaa, Jon: 11(154). 14(88). 25(73). Lie, Ole: 48(95). Lundblad, Karl: 49(108). Løddesøl, Aasuly: 50(159). Prestvik, Olav og Njøs, Arnor: 74(26). Sorteberg, Asbjørn: 41(194). Sverdrup, S.: 16(54). Ødelien, M.: 37(122). 61(55). LOT: 75(194). Red.: 05(112, 149). 10(176).

### *Jordkultur*

Bekkevahr, Hans: 17(103). Celius, Rolf: 67(67). Eylands, Arni G.: 70(33). Hagerup, Hans: 32(33). Hovd, Aksel: 54(76). Lende-Njaa, Jon: 13(157). Lie, Ole: 65(145). Njøs, Arnor: 73(185). Rygg, Kaare: 70(88). Røyset, S.: 58(114). Sætre, A. M.: 36(25). Wold, Einar: 65(161). LOT: 68(92). 73(39). 74(164). Red.: 34(234). 74(123).

### *Jordloven*

Sjøgard, M.: 65(59).

### *Jordlære*

Gjefsen, G.: 72(173). Glømme, Hans: 37(106). Lende-Njaa, Jon: 17(86). Låg, J.: 66(66). Løddesøl, Aasuly: 70(154). Njøs, Arnor: 75(108). Prestvik, Olav: 76(81). Semb, Gunnar: 76(18). Skaven-Haug, Sv.: 72(89).

### *Jordmatrikkel*

Thunæs, J. O. H.: 37(109).

### *Jordprøvetakere*

Løddesøl, Aasuly: 34(109).

### *Jordregister*

Grendahl, T.: 48(49). Njøs, Arnor: 76(67). Øksnes, Oskar: 58(79). Red.: 63(47).

### *Jordutnyttelse*

Kongsvik, Ragnar: 65(137).

### *Jordvern*

Eylands, Arni G.: 65(77). Germeten, Gunnar: 74(81). Gjærevoll, Olav: 73(118). Hornburg, Per: 50(61). 67(114). 73(41). Løddesøl, Aasuly: 36

(65). 46(177). 49(115). 52(79). 53(89). 58(2). 59(185). 61(165). 62(89, 125). 63(129). 64(141). 65(117). 66(141). Moen, Asbjørn: 73(126). Vevstad, Andreas: 68 (109). Red.: 13(87, 135). 36(173). 39(150, 278). 42(76). 43(61). 44(82). 48(114). 49(104). 50(20, 100). 52(26). 54(68). 57(166). 59(116). 61(68).

#### *Jordødeleggelse*

Bjanes, O, T.: 07(44). Byrkjeland, J.: 41(23). Gudding, Ingjar: 35(201). Hornburg, Per: 50(61). Kongsvik, Ragnar: 65(137). Lyche, Johan. 61 (113). Løddesøl, Aasulv: 36(55). 47(49). 49(115). 50(101). 51(1). Meyer, Hans A.: 14(36). Mladeck, Gunnar: 36(195). Røyset, S.: 47(85, 126). 54 (169). Sandvik, J. Ø.: 64(1). Sortdal, K. K.: 51(50). Red.: 13(87, 145). 36(173). 38(34). 39(150, 278). 42(76). 49(104). 50(20, 100). 51(98, 99, 109).

#### *Jubileer*

Hagerup, Hans: 36(238). Lie, Ole: 48(18). Løddesøl, Aasulv: 46(117). 48(148). 52(1). 53(1, 30). 59(113, 183, 208). 63(98). 66(62). Vethe, Knut: 52(133, 177). 53(22). Wold, Einar: 56(153). 58(191). Red.: 09(133). 34 (239). 35(30, 34). 38(233). 52(266). 57(165). 62(155). 72(117).

*Kalkingsforsøk* (se jordforbedringsmidler)

*Kanalisering* (se grøftespørsmål)

#### *Kartlegging*

Dahl, N. K.: 35(230). 36(3). Einevoll, Ola: 65(56). Holmsen, Gunnar: 71(73). Løddesøl, Aasulv: 52(33). 46(56). Løvenskiold, Carl og Dahl, N. K.: 36(3). Wold, Einar: 57(19). 60(169).

#### *Kolonisasjon*

Hornburg, Per: 63(161). Klerck, A.: 37(100). Malm, E. A.: 38(9).

#### *Komiteer*

Red.: 36(173). 45(130). 46(177). 48(114).

#### *Kongresser*

Red. 07(56). 28(90). 35(36, 183).

#### *Konsesjonslover*

Red.: 13(88, 134).

#### *Kornpriser*

Red.: 35(184).

#### *Korntrygd*

Red.: 28(102).

#### *Kristiansands og Opplands jorddyrkingsselskap*

Erikstad, Thv.: 16(51). Solberg, J.: 11(105). Red.: 07(33). 08(72). 09 (63). 10(83). 11(105, 110). 12(51, 57, 58). 13(98). 14(46). 15(150). 16 (54, 152). 17(100). 22(43). 23(114). 24(180). 25(86). 26(102).

*Landbrukets fagpresse*

Red.: 35(148).

*Landbruksbanken*

Red. 67(13).

*Landbruksmøter*

Red.: 06(110, 157). 35(33). 36(9). 41(30). 48(20). 49(33). 50(22).  
51(30). 52(36). 53(38). 54(32). 57(22). 58(32). 59(44). 60(36). 61(28).  
62(28). 63(20). 64(36). 65(20). 66(26, 28). 67(131). 68(18).71(184).

*Landbruksopplæring*

Fjærvoll, Ottar: 66(20). Lie, Ole: 75(62). Red.: 73(38).

*Landbruksredskaper*

Bekkevahr, Hans: 17(103). Hilmersen, Arne og Raddum, Håkon Gihle  
76(129). Lie, Ole: 75(19). Red.: 50(130). 63(178).

*Landhusholdningsselskaper*

Red.: 06(61, 62, 63).

*Legater*

Løvenskiold, Carl: 37(1). Red.: 27(173). 28(100). 29(106).

*Litteratur* (anmeldelse)

Bylterud, Arne: 66(138). Glærum, O.: 10(141). Glømme, Hans: 36(35).  
Korsmo, Emil: 31(34). Lie, Ole: 65(160). 67(52). Løddesøl, Aasulv: 37  
(205). 41(136). 46(86). 48(9). 54(32, 198). 58(63). 60(64). Red.: 03—04  
(91). 05(71, 115, 151). 06(36). 07(97, 180). 08(37, 92). 09(68, 92, 132).  
10(80, 95). 11(177). 12(70, 135, 216). 13(102, 151, 174). 14(32, 83, 99). 15  
(20, 42, 132, 159). 16(56, 170). 17(32, 114). 18(23). 19(27). 20(10, 58). 21  
(78, 93, 158). 22(35, 46, 99). 23(162). 24(97, 132, 184). 25(40, 68, 126). 26  
(55, 104). 27(66, 67, 110). 28(86, 89). 29(20, 35, 137). 30(51). 32(31, 54, 80,  
108, 132). 33(74, 93, 113, 138). 34(14, 115, 144, 208). 35(36, 89, 119, 186).  
36(128, 174). 37(76). 38(210). 41(200). 42(111). 43(127). 49(72). 58(64).  
61(112, 128).62(88). 75(13)

*Lover*

Red.: 29(105). 49(104).

*Madicmetoden*

Red.: 32(128).

*Maksimalpriser*

Red.: 17(34). 18(7, 115). 19(27).

*Maskinprøvebruket på Vikeid*

Hornburg, Per og Lockert, Kristian: 64(104).

*Maskintorv* (se brenntorv)

*Maskintorvanlegg* (se brenntorvanlegg)

### *Meteorologiske observasjoner*

Hagerup, Hans: 23(41). 24(101). 25(120). 27(113). 28(92). 29(56). 34(145). 35(204). 36(43). 37(44). 39(59). 40(51). 41(47). 42(42). 43(37). 44(47). 45(40). 46(38). 47(45). 48(38). 49(67). 50(42). 51(46). 52(58). 53(56). 54(54). 55(61). 56(44). 57(42). 58(54). 59(68). 60(55). 61(48). 62(47). Hovd, Aksel: 50(118). Løddesøl, Aasulv: 48(9). Vikeland, Nils: 63(39). 64(56). 65(42). 66(52). 67(31). 68(52).

### *Mikronæringsstoffer*

Lende-Njaa, Jon: 19(71). Lundblad, Karl: 50(76). Røyset, S.: 49(3). 54(125). Sorteberg, Asbjørn: 48(79). 63(9). Ødelien, M.: 37(122). 39(25). 53(69). LOT: 67(16). Red.: 52(132).

### *Molter*

Ager-Hanssen, A.: 51(131). Arntzen, Hauk: 74(133). Johansen, Asbjørn: 51(12). Lid, Johannes, Lie, Ole og Løddesøl, Aasulv: 61(1). Stavset, Kåre: 73(153). Streitlien, Ivar A.: 38(176). Weydahl, Ester: 75(87). Red.: 03—04(193).

### *Moser*

Hornburg, Per: 58(122). Løddesøl, Aasulv: 46(86).

### *Myrarealer*

Løddesøl, Aasulv: 38(21). 63(101). Løvenskiold, Carl: 31(23). Streitlien, Ivar A.: 38(176). Red.: 12(78). 30(1).

### *Myrbad*

Red.: 11(157). 31(16).

### *Myrbeskrivelser* (se også Trøndelag Myrselskap)

Bjanes, O. T.: 05(146, 158). Glærum, O.: 08(58). Lende-Njaa, Jon: 11(120, 123). Løddesøl, Aasulv: 35(61). Ording, Andreas: 17(119). 39(22). Sverdrup, U.: 05(108, 117). Thaulow, J. G.: 05(19). Red.: 08(54).

### *Myrbrann*

Red.: 08(80). 11(160).

### *Myrdannelse*

Fægri, Knut: 35(2). Holmsen, Gunnar: 20(12). 24(182). Larsen, Karl Egede: 56(170). Lende-Njaa, Jon: 17(12). Oden, Sven: 25(89). Ording, Asbjørn: 32(111).

### *Myr dyrking*

Bekkevahr, Hans: 17(103). Benningstad, O.: 44(99). Bergan, A. 08(28). Bjanes, O. T.: 06(35). Bjørlykke, K. O.: 07(54). Braadlie, O.: 37(104). 44(74). Bu, Arne: 45(5). Celius, Rolf: 76(73). Eylands, Arni G.: 70(33). Feilitzen, Hjalmar von: 05(50). 08(115). Foss, Haakon: 21(72). Glærum, O.: 07(81, 92). Gudding, Ingjar: 35(144). Hagerup, Hans: 25(42). 55(2). 56(95). 63(67). 73(217). Hasund, S.: 10(123). 40(166). Haugen, Bjarne M.: 49(112). Hornburg, Per: 67(128). 68(160). Hovd, Aksel: 38(55). 48(66). 56(1, 65). Kullslund, Karl: 09(65). Landmark, J. Th. 03—

04(37). Lende-Njaa, Jon: 10(135). 14(101, 104). 15(4). 18(1). 25(73). Lie, Ole: 50(52). 53(155). 60(72). 68(25). 73(174). Lunde, Harald: 34(220). Løddesøl, Aasulv: 47(22). 49(139). 61(161). 62(175). Lømsland, Daniel: 46(65, 99, 119, 160). Løvenskiold, Carl: 37(149). 47(137). Låg, J.: 73(244). Malm, E. A.: 38(9). Mellbye, Johan E.: 11(19, 165). Monrad, Knut: 03—04(34). 05(188). 06(102) Njerve, R.: 36(16). Rygg, Kaare: 70(88). Solberg, Paul: 68(146). Sommerschild, K.: 05(183). 06(99). Sorteberg, Asbjørn: 41(153). Sverdrup, U.: 03—04(117). Sætre, A. M.: 36(25). Sørli, Olav: 16(55). 18(117). Ulstad, M. 36(31). Walnum, J.: 14(4). Wedel-Jarlsberg, C.: 09(74). Wold, Einar: 59(142). Aarstad, H.: 13(142). Aasland, Tarjei: 34(113). Ukjent: 07(77). 09(68). Red.: 03—04(30, 32, 116, 118). 06(24, 65). 07(40). 09(39, 52, 116). 14(50, 86, 101, 104). 15(105). 19(42). 22(37, 97). 30(50). 33(135). 34(57). 45(88). 60(91). 61(184). 72(175).

#### *Myrdyrkingsbidrag*

Red: 06(98).

#### *Myrdyrkingsfond*

Red.: 11(49, 118, 160, 161). 12(12, 21, 41, 42, 74).

#### *Myrforsøk*

Celius, Rolf: 72(46). Hagerup, Hans: 27(135). 29(87). 38(1, 29, 131, 199). 74(1). Hovd, Aksel: 23(2). 35(104). 38(35, 73). 46(2). 47(109). 55(96). Jetne, Magnus: 70(219). Johnsen, Paul: 47(77). Lunde, Harald: 25(57). 27(69). 28(58). 29(29). 31(35, 55). Narud, Johs.: 13(121). Nissen, Ø.: 57(99). Røyset, S.: 56(117). Smith, Heggelund J.: 43(20). Stramrud, Arne: 19(73). Sørli, Olav: 24(128). Vikeland, Nils: 64(67). 73(22). Red.: 13(79). 15(105). 37(205). 41(211). 44(56, 154). 46(46).

#### *Myrforsøksstasjoner i utlandet*

Glærum, O.: 08(89, 122). Red.: 08(91).

#### *Myrfunn*

Dieck, Alfred: 69(91). Falck-Muus, Rolf: 29(83). Ording, Asbjørn: 34(88). Red.: 08(64).

#### *Myrgeologi*

Andersen, Arne Bang: 55(162). Bjerlykke, K. O.: 35(166). Elgmork, Kåre: 60(1). Fægri, Knut: 35(2). Glærum, O.: 09(85). Glømme, Hans: 37(116). Gudding, Ingjar: 39(277). Holmsen, Gunnar: 20(12). 24(182). 46(53). Larsen, Kari Egede: 56(170). Lende-Njaa, Jon: 17(12). Lund, Otto: 47(83). Oden, Sven: 25(89). Ording, Asbjørn: 32(111). Reusch, Hans: 19(60). Røyset, S.: 48(19). Streitlien, Ivar A.: 38(176). Red.: 41(200).

#### *Myrgjødsling*

Hagerup, Hans: 24(142, 164). 38(131). Hals, Sigmund: 10(47). Klokk, Olav: 15(151). Lende-Njaa, Jon: 12(62). 19(29, 46). 21(111, 123). Michaelsen, Frantz: 17(143). Red.: 06(187).

### *Myrgrøfting*

Bergedalen, Johs.: 72(174). Hagerup, Hans: 38(1). Hornburg, Per: 74(89). Hove, Peder: 60(162). 73(206). Lie, Ole: 63(89). 72(61). Lie, Ole, Harildstad, Erling og Aamodt, Hans: 65(100). Meshechok, Boris: 73(234). Rognerud, Bengt, 74(153). Vethe, Knut: 59(206). Ødegård, Martin L.: 53(195). Red.: 31(28). 64(35).

### *Myrhistorie*

Ording, Asbjørn: 32(111). Schmidt Nielsen, B.: 14(26). Red.: 41(200).

### *Myrinventering* (se også myrundersøkelse)

Hornburg, Per: 51(17). 70(89). Hovde, Osc.: 44(1). 46(5). 47(1, 153). 48(115). 49(153). 50(147). 52(123). 54(1, 153). 55(85). 56(56). 57(5). 58(65). 63(57). 64(117). 66(1, 144). 71(47). 73(169). 76(148). Lie, Ole: 74(145). Lie, Ole og Hornburg, Per: 52(3). Løddesøl, Aasulv: 35(61). 36(85). 37(86). 39(78). 41(71). Løddesøl, Aasulv og Hovde, Osc.: 36(130, 206). 37(2). 38(151). 39(1, 43, 127, 191). 40(9, 67, 99). Løddesøl, Aasulv og Lømsland, Daniel: 37(77). Løddesøl, Aasulv og Smith, Heggelund J.: 37(167). 38(87). 39(211, 253). 40(147, 184). Lømsland, Daniel: 45(69, 82). 46(89). Nesfeldt, Arne: 70(157). Smith, Heggelund J.: 42(113). 43(122). 45(15, 118). 46(89). 47(65). Wold, Einar: 58(148). 60(23, 170). 62(110). 69(157). 71(1). Ukjent: 15(158). Red.: 10(25). 13(94). 18(41).

### *Myrklassifisering*

Fægri, Knut: 35(2). Hovde, Osc.: 66(169). Løddesøl, Aasulv og Lid, Johannes: 43(2, 41, 69, 92, 107). Red.: 74(99).

### *Myrplanering*

Lie, Ole og Ording, Andreas: 50(36).

### *Myrreservat*

Hornburg, Per: 67(114).

### *Myrsaken*

Arentz, G.: 13(88). Bjanes, O. T.: 06(35). Hasund, S.: 10(103). Hirsch, Johan L.: 06(23). Kivinen, Erkki: 73(27). Kiær, Thv.: 10(14). Kleist Gedde, J.: 09(120). Lie, Ole: 64(153). 73(15). Løddesøl, Aasulv: 41(1). 73(10). Ording, Andreas: 33(31). Sandahl Skov, Knud: 73(30). Sommerchild, K.: 05(183). Thaulow, J. G.: 05(113, 117, 153). Red.: 03—04(12, 54, 88, 124). 05(154). 06(105, 192). 08(69). 09(52, 90, 134). 10(29, 31, 81). 13(84, 135, 153). 14(85). 18(25). 30(76). 45(53).

### *Myrsekskapet, budsjett*

Red.: 03—04(53). 05(18, 69, 156). 06(20). 07(38). 08(10). 09(14). 10(10). 11(14). 12(20). 13(70). 14(22). 15(33). 16(33). 17(59). 18(50, 70, 89). 19(79). 20(40). 21(148). 22(47). 23(104). 24(133). 25(113). 26(93). 27(2). 28(121). 29(115). 30(54). 31(61). 32(85). 33(95). 34(210). 35(187). 36(176). 37(133). 38(222, 230). 39(238, 254). 40(201, 208). 41(181, 190). 42(95, 103). 43(129, 140). 44(126, 134). 45(131). 46(147, 156). 47(139, 148). 48(97, 108). 49(127, 135). 50(133, 143). 51(11, 122). 52(243, 254).

53(139, 151). 54(135, 148). 55(133, 144). 56(129, 138). 57(167, 176). 58(133, 143). 59(149). 60(65, 70). 61(70). 62(57). 63(49). 64(97). 65(95). 66(91). 67(107). 68(97). 69(98). 70(221). 71(113). 72(75). 73(77). 74(116).

*Myrselskapet, diplom*

Red.: 50(132). 52(35, 62). 56(190). 63(177).

*Myrselskapet, driftsplan*

Red.: 06(22). 07(38). 08(22). 09(15). 10(12). 11(16). 12(21). 13(71). 14(23). 16(31, 34). 17(60).

*Myrselskapet, forsøksstasjonen*

Bakkevahr, Hans: 16(116). Bruun, Carsten: 75(190). Celius, Rolf: 61(132). 66(59). 71(20, 59). 72(46). Glærum, O.: 07(139). 08(19, 127). 09(17, 18). 10(20, 61). 22(6). Hagerup, Hans: 22(72, 85). 23(29, 41, 68). 24(5, 101, 142, 164). 25(42, 120). 26(18, 25, 105). 27(74, 81, 113, 135). 28(63, 92, 96, 103). 29(56, 66, 87). 30(23, 62). 31(13). 32(37, 65, 91, 119). 33(26, 37, 77). 34(7, 145, 150). 35(41, 204, 208). 36(43, 238). 37(44). 38(1, 29, 131, 199). 39(59). 40(51, 173). 41(17, 47, 98). 42(2, 42, 71). 43(37). 44(47). 45(40). 46(38). 47(45). 48(38). 49(67). 50(42). 51(46). 52(58). 53(56). 54(54). 55(61). 56(44). 57(42, 124, 180). 58(54). 59(68). 60(55). 61(48). 62(47, 67). Hovd, Aksel: 23(2). 24(109). 27(36, 70). 28(39, 41, 57). 29(38). 34(175). 35(104, 168). 38(35, 73, 169). 47(109). 50(118). 51(75). 53(105, 171). 54(67). 55(116). 56(1, 65). Lende-Njaa, Jon: 11(55, 163). 12(24, 81, 116). 13(93, 105). 15(43, 155). 16(58). 18(91). 19(2, 43, 46, 71). 20(6, 62). 21(3, 69, 79, 96, 111, 123). 23(75). Lie, Ole: 71(156). Lunde, Harald: 25(57). 27(69). 31(53, 55). Lunde, Reidar: 48(75). Løvd, J. P.: 15(105). Vikeland, Nils: 63(39). 64(56, 62, 67). 65(42). 66(52). 67(1, 31). 68(52). 69(66). 70(73). 71(72, 86). 72(19). 73(60). 74(61). 75(41). 76(48). Wedel-Jarlsberg, C.: 09(74). Ukjent: 10(94). Red.: 08(96). 12(43). 15(132). 16(49). 19(1, 42, 82). 21(59). 26(76). 35(41). 37(105). 39(268). 48(38, 75). 51(103). 57(61, 165).

*Myrselskapet, funksjonærer*

Glærum, O.: 08(19). 09(17). 10(20). Lende-Njaa, Jon: 11(15). 12(76). Lie, Ole: 66(85). 68(105, 128, 162). 72(175). Vethe, Knut: 62(1). Red.: 03—04(14). 07(58, 165, 184). 08(40, 41, 111, 126). 09(40, 44, 45, 121). 10(52). 11(51, 91). 14(47). 16(19, 145, 153). 18(3). 20(88). 21(2). 33(1). 35(238). 37(108). 38(235). 41(110, 152). 42(26, 76, 112, 124). 46(18). 47(28, 152). 52(36, 242). 53(103, 138). 54(106). 55(164). 56(75, 188). 58(64, 104, 172). 60(152). 62(55). 63(20, 72). 64(92). 65(32). 66(82, 179).

*Myrselskapet, historie*

Hagerup, Hans: 57(124, 180). Lie, Ole: 68(142). Tomter, Anders: 68(133). Vethe, Knut: 52(133, 177). 53(22). Red.: 13(1). 62(155).

*Myrselskapet, jubileer*

Lie, Ole: 73(1). Thaulow, J. G.: 28(2). Treholt, Thorstein: 73(3). Vethe, Knut: 52(33, 177). 53(22). Red.: 13(1). 27(173). 62(155).



*Myrselskapet, legater*

Red.: 19(114). 37(1).

*Myrselskapet, lover*

Red.: 05(3). 06(3). 09(1). 43(18). 58(28).

*Myrselskapet, meldinger*

Løddesøl, Aasulv: 36(1). 40(1). Nissen, Hartvig: 08(105). Wold, Einar: 75(56). Red.: 03—04(1, 10, 19, 41, 99). 05(1). 06(1). 09(43, 73, 96, 100). 10(100). 11(12, 115, 136). 12(43). 13(85). 16(152). 17(143). 18(124). 20(25). 22(46). 23(103). 26(1, 56). 27(34, 173). 31(58). 32(28). 42(112, 129). 74(164, 165, 166, 167, 168). 75(195). 76(70, 156).

*Myrselskapet, medlemsfortegnelse*

Red.: 03—04(2, 10, 46, 55, 122). 05(2, 116, 152, 190). 06(37, 64, 163). 07(56, 100, 148, 149, 184). 08(67, 107). 09(41, 71, 94, 119, 120). 10(27, 80, 97, 142, 143, 147, 178). 11(47, 90, 136, 178, 179, 180). 12(39, 72, 73, 80, 136, 218). 13(101, 131, 173). 14(58, 108, 130). 15(20, 40, 152, 160). 16(20, 144, 171). 17(45, 46, 74, 92, 144). 18(23, 34, 66, 67, 68, 69, 88). 19(1, 28, 78). 20(10, 50, 60, 61). 21(30, 39, 94). 22(1, 46). 23(46, 74, 122, 123, 162). 24(100, 132, 141). 25(1, 72, 88, 132). 26(76, 77, 78, 104, 118). 27(112, 134). 28(2, 14, 121). 29(36, 60, 65, 136). 30(20, 52, 53, 75). 31(34). 33(114, 139, 140). 34(21, 84, 208, 239). 35(90, 148, 237). 36(127, 204, 241). 37(108, 205). 38(235). 39(27, 279). 40(215). 41(71, 152, 217). 42(76, 112, 130). 43(151). 44(12, 153). 45(157). 46(176). 47(28, 44, 175). 48(146). 49(13, 183). 50(171). 51(150). 52(264). 53(104, 202). 54(9, 196). 55(192). 56(24, 189). 57(122, 192, 216, 218). 58(32, 195). 59(21, 216). 60(191). 61(199). 62(179). 63(176). 64(10, 175). 65(164). 66(180). 67(132). 68(24, 163). 69(208). 70(217). 71(183). 73(37, 256).

*Myrselskapet, regnskap*

Red.: 03—04(52). 05(16). 06(18). 07(12). 08(8). 09(12). 10(8). 11(12). 12(18). 13(68). 14(20). 14(24). 16(26). 17(56). 18(46). 19(106). 20(26). 21(40). 22(22). 23(56). 24(28). 25(14). 26(12). 27(10). 28(8). 29(14). 30(15). 31(40). 32(11). 33(9). 34(49). 35(39). 36(39). 37(39). 38(45, 49, 51). 39(53, 56). 40(37, 50, 51). 41(40). 42(29, 42). 43(23, 37). 44(31, 42). 45(24). 46(21, 33). 47(36, 40). 48(21, 34). 49(35). 50(23). 51(31). 52(37). 53(39). 54(33). 55(37). 56(25). 57(23). 58(33). 59(45). 60(37). 61(29). 62(29). 63(21). 64(37). 65(33). 66(29). 67(35). 68(55). 69(70). 70(77). 71(61). 72(23). 73(65). 74(66). 75(46). 76(52).

*Myrselskapets representantmøter*

Red.: 03—04(11). 05(10). 06(9). 07(4). 08(7). 09(6). 10(11). 11(1). 12(8). 13(57). 14(2). 15(22, 133, 154). 16(22, 113). 17(49). 18(37). 19(97). 20(25, 52). 21(31, 131). 22(14, 47, 65). 23(48, 103, 123). 24(18, 140, 141). 25(2, 132). 26(3, 99). 27(1, 134, 174). 28(4, 119). 29(4, 114). 30(2, 53). 31(35). 32(1). 33(2). 34(37). 35(38). 36(37). 38(65). 39(73). 40(54). 42(46). 43(57). 44(50). 45(54). 46(42). 47(60). 48(41). 49(33). 50(45). 51(58). 52(63). 53(50). 54(58). 55(63). 56(49). 57(47). 58(60). 59(74). 60(61). 61(53). 62(53). 63(66). 64(60). 65(55). 66(55). 67(20, 46). 68(23, 66). 69(82). 70(86). 71(70). 72(35). 73(36, 74). 75(57). 76(68).

*Myrselskapet, statsbidrag*

Red.: 03—04(12). 05(69, 156). 07(37). 08(69). 09(97). 10(101). 11(117). 12(117). 13(133). 14(59). 17(76). 18(89). 23(104). 24(133). 25(113). 26(93). 27(174). 28(121). 29(115). 30(54). 31(61). 32(85). 33(95). 34(21). 35(187). 36(176). 37(133). 38(222, 230). 39(238). 40(201). 41(181). 42(95). 43(129, 140). 44(126, 134). 45(131). 46(147). 47(139, 148). 48(97, 108). 49(127, 135). 50(133, 143). 51(111, 122). 52(243, 254). 53(131, 151). 54(148, 153). 55(133, 144). 56(129, 138). 57(167, 176). 58(133, 143). 59(149). 60(65, 70). 61(70). 62(57). 63(49). 64(97). 65(93). 66(91). 67(107). 68(97). 69(98). 70(221). 71(115). 72(75). 73(77). 75(6).

*Myrselskapet, torvskolen*

Lie, Ole: 68(142). Ordning, Andreas: 17(119). Thaulow, J. G.: 18(51, 60). 23(124). Tomter, Anders: 68(133). Red.: 17(115, 116, 117). 18(4, 29, 60, 72, 77, 78, 113). 19(1, 84). 20(1, 37). 21(58, 59, 129, 144, 146). 22(3, 4, 56, 63). 24(19). 25(22). 28(62). 31(34). 43(106).

*Myrselskapet, virksomhet*

Lende-Njaa, Jon: 12(24). Løvenskiold, Carl: 38(66). 39(74). 40(55). Thaulow, J. G.: 07(14). 08(24). 28(21). 29(109). Red.: 06(2). 07(14, 150). 08(24). 29(109). 35(187). 36(176). 37(39). 69(85).

*Myrselskapet, årsmeldinger*

Red.: 03—04(50). 05(11). 06(10). 07(5). 08(11). 09(7). 10(3). 11(6). 12(13). 13(62). 14(13). 15(26). 16(28). 17(51). 18(39). 19(99). 20(32). 21(33). 22(15). 23(49). 24(20). 25(3). 26(3). 27(2). 28(14). 29(7). 30(3). 31(95). 32(3). 33(3). 34(39). 35(39). 36(39, 40). 37(39, 43). 38(45, 49). 39(53, 66). 40(37, 50). 41(31). 42(29). 43(23). 44(31). 45(24). 46(21). 47(29). 48(21). 49(35). 50(23). 51(31). 52(37). 53(39). 54(33). 55(37). 56(25). 57(23). 58(33). 59(45). 60(37). 61(29). 62(29). 63(21). 64(37). 65(33). 66(29). 67(21). 68(41). 69(51). 70(56). 71(25). 72(1). 73(41). 74(43). 75(21). 76(25).

*Myrselskapet, årsmøter*

Red.: 03—04(11, 47, 123). 05(7, 157). 06(7, 145). 07(1, 151). 08(2, 125). 09(5, 138). 10(1, 148). 11(2, 162). 12(9). 13(58, 154). 14(2, 103). 15(1, 23, 153). 16(19). 17(2, 50). 18(3, 27, 38). 19(77, 98). 21(1, 32). 22(2, 13). 23(1, 47). 24(4, 17). 25(2). 26(2). 27(2). 28(5). 29(6). 30(3). 31(35). 32(1). 33(2). 34(36, 37). 35(38). 36(37). 37(35, 37). 38(34, 65). 39(73). 40(36, 54). 41(46). 42(46). 43(57). 44(50). 45(54). 46(42). 47(60). 48(41). 49(71). 50(45). 51(58). 52(63). 53(60). 54(58). 55(65). 56(49). 57(47). 58(60). 59(74). 60(61). 61(53). 62(53). 63(44). 64(60). 65(55). 66(55). 67(20, 46). 68(33, 66). 69(82). 70(11, 86). 71(70). 72(35). 73(36, 74). 74(74). 75(24).

*Myrsynking*

Hartmark, H.: 58(105). Hove, Peder: 70(23). Løddesøl, Aasulv; 55(7). 56(142). Sorteberg, Asbjørn: 58(97). 73(180).

*Myrull*

Skaaraas, Marius: 17(109).

*Myrundersøkelse* (se også myrinventering)

Bjørlykke, K. O.: 33(71, 82). Braadlie, O.: 33(45). 34(132). Braadlie, O. og Christiansen, Haakon O.: 26(85). 36(158). 37(126, 199). 38(69). 39(187). Christiansen, Haakon O.: 26(85). 27(120). 33(22, 129). 35(125). Hauge, Torgeir: 71(151). Hornburg, Per: 66(130). 67(97). Hovde, Anders: 71(141). Hovde, Osc.: 75(97). Kivinen, Erkki: 48(1). Lende-Njaa, Jon: 11(123). 13(167). Løddesøl, Aasulv: 34(101). 36(85, 130, 206). 67(53). Løddesøl, Aasulv og Lømsland, Daniel: 37(77). 39(97, 151). Prestvik, Olav: 72(55). Thaulow, J. G.: 05(127). 24(46). 29(122). Red.: 13(156). 31(73, 99). 32(100). 33(88).

*Myrutnyttelse*

Altern, Arne og Løddesøl, Aasulv: 60(83). Bakken, Aksel: 36(236). 40(145). Christiansen, Haakon O.: 33(22). Glømme, Hans: 37(116). Hirsch, Johan L.: 08(81). Hornburg, Per: 60(153). Isachsen, Fridtjov: 50(68). Lie, Ole: 68(89). 70(101). 72(171). 74(145). Løddesøl, Aasulv: 63(101). Meshechok, Boris: 66(25). Nore, Johs.: 18(21). Ording, Andreas: 35(96). Rasmussen, Arne: 16(17). Red.: 06(65). 07(57). 18(20). 32(128). 57(16).

*Nattefrost*

Red.: 17(143).

*Naturkatastrofer*

Janbu, Nilmar: 65(21).

*Nedbørsanalyser*

Braadlie, O.: 34(94). Låg, J.: 66(66). 74(125).

*Norges Geologiske Undersøkelse*

Red.: 14(67).

*Norges Landbrukshøgskole*

Red.: 34(239). 59(183).

*Nydyrking* (se også myr dyrking)

Red.: 34(57). 35(236). 64(67).

*Ny Jord*

Gjeldsvik, Eystein: 38(143). 40(127). Løvenskiold, Carl: 35(151). Paulsen, G. H.: 37(143). Sorteberg, Asbj.: 41(153). Red.: 34(80).

*Områdeplanlegging*

Skrindo, Thor: 55(75).

*Peco-metoden*

Ording, Andreas: 34(141). Tomter, Anders: 73(84).

*Personalia*

Braadlie, O.: 42(1). Christiansen, Haakon O.: 41(91). Feilitzen, Hjalmar von: 23(102). Gudding, Ingjar: 35(144). Hagerup, Hans: 35(149). 46(18). Holmsen, Gunnar: 44(57). Hornburg, Per: 62(178). 75(120). Hovd, Aksel og Engan, Erling: 44(80). Lie, Ole: 66(85). 67(120).

70(148, 198). 71(46, 95, 98, 129). 72(32, 33, 87, 115). 73(35, 112, 254). 74(78, 96, 143). 76(22, 100, 131). Løddesøl, Aasulv: 59(1, 85). 60(33, 190). 64(140). 67(105). 68(90). 70(29, 31, 53, 139, 147, 155, 199, 216). 71(21, 23, 131, 154, 181). 72(57, 83, 116). Løvenskiold, Carl: 36(175). 40(35). Mellbye, Johan, E.: 15(2). Ording, Andreas: 46(19). 53(65). Sørli, Olav: 20(9). Tomter, Anders: 60(150). 67(101). Treholt, Torstein: 67(48). Vethe, Knut: 55(1). 58(1). 62(1). Red.: 07(178). 08(1). 10(51, 141). 12(1, 4, 134, 202). 13(100). 14(32). 15(40, 42). 16(50, 146). 17(5). 18(22). 19(27). 22(12, 35, 38, 45). 23(115). 24(1, 19, 132). 25(25, 42). 26(11). 27(36, 67, 165, 172). 28(1, 3). 29(1, 3, 21, 37). 30(43). 31(1). 33(115). 34(5, 85, 86, 87, 209). 35(150, 238). 36(82, 83, 129, 175, 205). 37(36). 40(183, 212). 42(23). 43(1, 82). 44(10, 11, 125). 45(23, 77, 92, 93, 129). 46(17, 18, 64, 146). 47(25, 28, 122, 152, 170). 49(34, 107, 184). 50(51, 52, 74, 75, 132, 161, 162). 51(132, 133, 144). 53(38, 137, 211). 54(69, 106). 55(164). 56(73, 75). 57(21, 123, 167). 60(92, 125). 63(20, 46, 72). 64(92, 93). 66(57, 61, 82, 179). 73(251).

#### *Plantekultur*

Andersen, Ivar L.: 64(96). Celius, Rolf: 61(132). 64(94). 65(1). 66(59). 67(3). 68(20). 69(1). Feilitzen, Hjalmar von: 16(119). Graffer, Håkon: 64(163). Hagerup, Hans: 22(72). 23(29, 68). 26(18, 25). 27(81). 32(33). 33(26, 37, 77). 34(7). 35(208). 38(199). 40(173). 41(17). 54(91). 58(156, 173). 59(2, 76, 106, 129, 163). 61(67). Hovd, Aksel: 24(109). 27(36). 29(38). 35(168). 51(75). 55(116). Klokk, Olav: 34(13). Lende-Njaa, Jon: 10(160). 11(53, 149). 12(118). 13(139). 14(88). 19(2). 21(3, 69, 96). Lie, Ole: 56(21). Nyberg, Einar: 64(90). Retvedt, Kåre: 58(23). Røyset, S.: 57(89, 107, 154). Solberg, Paul: 68(9). Vidme, T.: 41(103). Vikeland, Nils: 64(62). Aarstad, H.: 15(128). Red.: 14(88). 20(62). 22(85). 26(105). 32(30, 103, 119). 57(61). 64(34).

#### *Plantevern*

Bylterud, Arne: 66(138). Hansen, Leif Robert: 68(96).

#### *Premier*

Red.: 03—04(182). 06(67, 106, 155). 07(37, 100, 148, 152, 154, 164, 184). 08(107, 109). 09(40, 41, 117, 135). 10(145). 11(136, 148). 14(47). 17(43). 18(32, 111). 22(5, 99).

#### *Prisoppgaver*

Red.: 09(67). 12(76, 137). 14(48). 15(41). 16(147). 18(36). 20(58). 21(2).

#### *Prøvetaking*

Glømme, Hans: 36(125). Løddesøl, Aasulv: 34(101). 41(71). 67(53). Tacke, B.: 06(93).

#### *Reindrift*

Lyftingsmo, Erling: 65(106).

#### *Rettleiingstjeneste*

Lidtveit, Aslak: 61(189).

### *Rettelser*

Hagerup, Hans: 55(74). Red.: 06(104, 152). 09(41). 14(100). 24(140). 26(55). 27(134). 33(94). 34(238). 38(72). 41(180). 48(113). 55(98).

### *Romsdals Myrdyrkingsselskap*

Red.: 05(78).

### *Skogspørsmål*

Bakken, Aksel: 36(33). 39(209). Berg, Hans: 62(148). Bu, Arne: 45(5). Fjeld, Kyrre: 65(156). Frøystad, Bjarne: 61(78). Glesaaen, Per og Mørkved, Oddvar: 38(125). Haveraaen, Oddvar: 63(15). Hauge, Torgeir: 70(152, 194). Holmsen, Gunnar: 23(117). Jerven, Ole: 69(205). 73(211). Kilander, J. F.: 57(103). Kringlebotten, Jakob: 66(78). Kullsland, Karl: 27(126). Løddesøl, Aasulv: 56(151). 70(196). Løddesøl, Aasulv og Ruden, Ivar: 37(202). Løvenskiold, Carl: 31(93). 36(73). Meshechok, Boris, 57(71). 59(117). 63(114). Moen, Herman: 61(139, 160). Mork, Elias: 64(133). Mykland, Erling: 61(194). Norang, Ola: 60(93). Saks-lund, M. A. E.: 23(91). Spilhaug, Rolf: 65(143). Aaseth, Arne L.: 61(151). LOT: 58(104, 130, 193).

### *Skoggrøfting*

Jerven, Ole: 62(87). Meshechok, Boris: 55(157). 63(114). Thurmann-Moe, P.: 33(65). 34(10, 98). 35(91). 48(134). Red.: 63(19).

### *Sprengstoff*

Red.: 13(96).

### *Sporstoffer* (se også mikronæringsstoffer)

Lende-Njaa, Jon: 19(71). Sorteberg, Asbj.: 48(79). 63(9). Ødelien, M.: 37(122). 39(25). 53(69).

### *Stikktorvdrift*

Hovde, Osc.: 41(51). 44(83, 103, 138). Red.: 31(99).

### *Stipendieberetninger*

Arentz, G.: 03—04(137). Glærum, O.: 06(143). Hagerup, Hans: 39(109). Hornburg, Per: 50(84). 55(99). 62(170). 63(161). Hovd, Aksel: 37(152). Hovde, Osc. og Norang, Odd: 57(50). Hovde, Osc. og Smith, Heggelund J.: 38(189). Huseby, R.: 06(102). Lende-Njaa, Jon: 13(157). Lie, Ole: 49(86). 52(66). 54(107). Lømsland, Daniel og Smith, Heggelund J.: 47(99). Ording, Alf: 64(138). Ording, Andreas: 18(84). 39(22). Relling, Martin: 05(70). Wold, Einar: 59(142).

### *Stipendier*

Red.: 03—04(14, 135). 05(70). 06(24, 34, 65). 07(37).

### *Stortinget*

Red.: 09(52, 116). 10(31).

### *Strøtorvmyrer*

Red.: 03—04(93, 94). 05(86). 06(87, 88). 07(68).

*Svenska Mosskulturföreningen*

Lende-Njaa, Jon: 10(132). 12(124). Løddesøl, Aasulv: 45(115). 46(117).  
Witte, Henfrid: 24(48). Red.: 03—04(182). 05(112). 12(5). 15(156). 19  
(114). 20(57). 26(77). 34(238). 36(171). 38(234). 46(117).

*Tele*

Dahle, H.: 31(2). Fleischer, H.: 43(86). Løddesøl, Aasulv og Lømsland,  
Daniel: 39(97, 151). Rosenqvist, I. Th.: 62(2). Skåven-Haug, Sv.: 45(95).  
56(76). 69(20). Red.: 41(151).

*Torvaske*

Gregg, Harald: 10(39).

*Torvbor*

Hafsten, Ulf: 66(98).

*Torvbjørn*

Bølgén, Asbjørn og Lindgard, Arne: 43(55). Lindgard, Arne: 41(211).  
Ording, Andreas: 41(212).

*Torvbriketter* (se også brikettering)

Rosenqvist, Einar: 48(11). 52(118). Red.: 40(36).

*Torvcellulose.*

Hiorth, Albert: 41(109).

*Torvdrift* (se også brenntorvdrift og torvstrødrift)

Hovde, Osc.: 68(85). Kullslund, Karl: 10(34). 13(140). Lindgard, Arne:  
41(211). Løddesøl, Aasulv: 49(1). Ording, Andreas: 41(212). 52(111).  
Rosenqvist, Einar: 48(11). Schreiber, Hans: 10(153). Thaulow, J. G.:  
21(46, 132). Red.: 16(169). 25(87). 31(30).

*Torveksport*

Red.: 35(147).

*Torvfiber*

Red.: 05(150).

*Torvforkulling*

Høy, Arne: 63(1). Larson, Alf: 05(80). Lindemann, Thv.: 23(152).  
Lømsland, Daniel: 43(128). Oden, Sven: 25(89). Paulsen, E. W.: 15(114).  
Thaulow, J. G.: 06(29). 07(51). Wielandt, W.: 10(56). Red.: 05(150).  
06(32, 85). 09(37). 10(120). 11(52). 12(79). 14(87). 15(34).

*Torvfyring*

Bjanes, O. T.: 05(79). Gulbrandsen, W.: 41(121). Helgeby, O. M.: 26  
(57). Hoff, Paul: 03(133). 06(111). Ingerø, Karl: 37(163). 41(116).  
Lundevall, T.: 21(157). Lysaker, H. P.: 26(78). Ottesen, R.: 41(126).  
Thunæs, J. O. H.: 26(116). Ukjent: 07(156). 11(175). Red.: 03—04(82,  
84, 85, 86, 168). 06(83, 158). 07(156). 08(46). 09(31, 32, 38, 104). 16(17).  
20(55). 30(20).

### *Torgass*

Feilitzen, Hjalmar von: 07(50). Hubendick, E.: 07(48). Nyeboe, M. Ib.: 07(45). Ording, Andreas: 18(84). Wallgren, E.: 18(18). Watzinger, A.: 20(2). 21(62). Red.: 03—04(90). 05(81). 08(50). 15(36). 18(19).

### *Torvgrøfter* (se også myrgrøfting)

Ødegård, Martin L.: 53(195).

### *Torvhesjer* (se også torvtørking)

Bjanes, O. T.: 03—04(174). Landmark, J. Th.: 05(90).

### *Torvindustri*

Høy, Arne: 63(1). Krohn, Arthur: 09(80). Ording, Andreas: 37(56). Ottesen, R.: 35(161). Suominen, Antti: 69(45). Thaulow, J. G.: 05(26, 38, 43, 46). 11(38). 12(47, 49). Tomter, Anders: 50(47). Wallgren, E.: 07(76). 08(76). 09(81, 84). 10(86, 87, 151). 11(171). Red.: 03—04(3). 06(157). 07(68). 10(22). 20(52). 30(43). 31(49). 32(106).

### *Torvisolasjon*

Dahle, H.: 31(2). Red.: 32(62).

### *Torvlån*

Schiefloe, Per Odd: 40(175, 195). Red.: 05(69). 07(67). 10(89). 16(57). 17(40, 121). 20(56). 21(57). 22(28).

### *Torvpapir og torvpapp*

Andersen, C. C.: 50(4). Thaulow, J. G.: 05(167). Red.: 09(91). 10(94).

### *Torvproduksjon* (se også brenntorvdrift og torvstrødrift)

Skevik, Mikal: 34(226). 35(17).

### *Torvprodukter*

Andersen, C. C.: 50(4). Feilitzen, Hjalmar von: 07(50). Gregg, H.: 10(39). Koxvold, Leif Fr.: 73(101). Thaulow, J. G. 05(166). Tveito, Dagfinn og Wold, Einar: 69(103). Wold, Einar: 75(177). Red.: 06(150). 09(91). 11(52). 35(234).

### *Torvpulver*

Red.: 07(66). 08(103). 10(153). 45(52).

### *Torvsaken*

Gram, J. F.: 28(128). Løddesøl, Aasulv: 63(101). Ording, Andreas: 33(91). 45(1). Thaulow, J. G.: 28(135). Red.: 28(127). 31(95).

### *Torvskoler*

Thaulow, J. G.: 18(51). Red.: 03—04(81). 05(7, 73). 06(66). 07(37, 40, 59, 60, 162). 08(42, 69). 09(45, 101). 10(53). 15(156). 16(49, 50, 115). 17(34, 73, 79, 116, 117, 119). 18(4, 29, 60, 72, 77, 78, 113). 19(1). 21(58, 59, 129). 22(3, 4).

### *Torvsprit*

Red.: 09(91).

### *Torvspørsmål*

Bu, Arne: 45(144). Hauge, Torgeir: 71(151). Hovde, Osc.: 68(85). Hårberg, Kr.: 45(144). Skaven-Haug, Sv.: 73(104). Red.: 26(102). 31(95). 39(149). 53(67, 68). 54(168).

### *Torvstikking* (se også stikktorvdrift og torvstrødrift)

M.T.U. 68(123). Ording, Andreas: 56(149). Thaulow, J. G.: 05(132). Red.: 22(84). 30(45).

### *Torvstikkemaskiner* (se torvstikking og torvstrømaskiner)

### *Torvstrø og torvmold*

Austen, Johan: 06(160). Bakken, Aksel: 41(205). Bærøe, O. L.: 11(111). Dahll, A. H. D.: 10(37, 122, 123, 155, 156). Djurlø, O. A.: 29(85). Feilitzen, Hjalmar von: 03—04(96). 14(60). Feilitzen, Hjalmar von og Bauman, And.: 08(112, 113). 09(50). Hirsch, Johan L.: 07(52). Holmsen, Gunnar: 19(66). Holstmark, B.: 17(97). Krohn, Arthur: 07(136). Rasmussen, Arne: 12(122). Roll-Hansen, Jens: 63(124). Røer, Nils: 26(103). Skaven-Haug, Sv.: 45(95). 46(44, 61). 68(1). Stavset, Kåre: 74(91). Tacke, B.: 06(93). Thaulow, J. G.: 05(138). 27(16). Vefling: 26(117). Wallgren, E.: 11(170, 172, 173). Westergaard, Rich. H.: 59(86). Aamot, Mikal: 36(235). Ukjent: 07(139). 22(35). Red.: 03—04(4, 27). 06(33, 185). 08(111). 10(38, 58, 59, 92, 123, 155, 156). 11(146, 148). 12(51, 210). 14(60). 15(6, 7, 157). 22(45). 25(132). 26(56, 76, 92, 103, 117, 118). 28(120). 29(20, 86). 32(131). 46(114, 144). 47(26). 49(125).

### *Torvstrøanlegg*

Red.: 05(92). 06(116, 159). 12(51).

### *Torvstrødrift*

Ording, Andreas: 42(53, 77). 56(149).

### *Torvstrøfabrikker*

Krohn, Arthur: 08(105). 11(147). Lie, Ole: 48(18). 64(7). Red.: 03—04(113, 176). 06(90). 07(74, 134). 08(53, 67). 09(79). 10(36, 89). 11(110). 13(96, 104). 16(170). 27(161). 31(104). 32(64).

### *Torvstrøhesjer* (se torvhesjer)

### *Torvstrølag*

Monrad, Knut: 03—04(106). Døsen, M.: 09(121). Red.: 28(38).

### *Torvstrømaskiner*

Ording, Andreas: 42(53, 77). 50(1). 56(149). 57(208). Thaulow, J. G.: 05(170). Red.: 05(88, 140). 06(34, 91, 92, 152, 162, 183). 11(91). 14(68). 15(40).

### *Torvstrøomsetning*

Red.: 34(75).

### *Torvstrøpriser*

Ording, Andreas: 34(80). Red.: 37(130). 44(11). 46(114). 47(26). 48(91). 49(125). 51(30).



### *Torvstrøstatistikk*

Hovde, Osc.: 41(102). Lie, Ole: 48(43). 49(34). 50(67). 51(57). 52(64). 53(66). 54(66). 55(92). 56(54). Lømsland, Daniel: 43(22). 44(60). 45(22). 46(20). 47(26). Smith, Heggelund J.: 42(73). Wold, Einar: 57(49). 58(62). 59(102). 60(60). 61(27). 62(52). 63(43). 64(59). 65(54). 66(54). 67(17). 68(18). 69(49). 70(138). 71(112). 72(59). 73(111). 74(98). 75(94). Red.: 03—04(136). 07(61). 21(60).

### *Torvstrøtilvirkning*

Hasund, S.: 10(157). Landmark, Th.: 03—04(28). Ording, Andreas: 18(88). Thaulow, J. G.: 05(46, 134). 27(16). Red.: 13(84). 16(169).

### *Torvteknikk*

Keppeler, Gustav: 30(75). Ording, Andreas, 56(149). 57(208). Ottesen, R.: 35(161). M. t. u.: 54(60). 55(67). 56(51). Red.: 32(26).

### *Torvtransport* (se torvteknikk, torvstrødrift og Torvbjørn)

### *Torvtre*

Thaulow, J. G.: 05(168).

### *Torvtørrking*

Hallmen, John, 07(75). Holmsen, Gunnar: 26(78). Hornburg, Per: 60(12). Hornburg, Per og Lockert, Kristian: 63(86). Huse, I. P.: 23(28). Odèn, Sven: 25(89). Ording, Andreas: 31(25). Ottesen, R.: 34(117). Steinert, I.: 31(50, 67). Thaulow, J. G.: 20(49). 25(27). Todnem, Odd: 59(97). Westergaard, Rich. H.: 57(193). 59(86). Red.: 07(75). 21(156). 28(141).

### *Torv-vanninnhold*

Odèn, Sven: 25(89). Skaven-Haug, Sv.: 68(1). Wallgren, Ernst: 18(18). Red.: 31(34).

### *Trøndelag Myrselskep*

Berg, Nils: 66(105). 67(102). 68(103). 69(196). 70(150). 71(123). 72(85). Braadlie, O.: 33(45). 34(132). 38(84). 39(118, 187). 40(95). 41(96, 206). 42(108). 43(59). 44(51). 45(78). 46(58). 47(80). 48(71). 49(100). Braadlie, O. og Christiansen, Haakon O.: 35(125). 36(158). 37(126, 199). 38(69). 39(187). 41(206). Celius, Rolf: 75(60, 61). 76(98). Christiansen, Haakon O.: 33(129). 37(102). 38(122, 187). 40(95). 41(206). 42(92). 43(83). 50(96). 51(95). Hagerup, Hans: 75(65). Lie, Ole: 74(145, 163). Moen, Adolf: 52(129). 53(87). 54(132). 55(94). Nilsen, Johan Storm: 76(96). Solberg, E.: 05(74). 06(73). 07(26, 61). 08(70). 09(61). 10(82). Storøy, Carl Ivar: 75(57). Wirum, Ulf: 54(70). 56(114). 57(86). 58(101). 59(103). 60(106). 61(110). 62(121). 63(87). 64(114). 65(114). 66(105). 67(102). 68(103). 69(197). 70(152). 71(125). 72(86). 73(114, 116). 74(113). Red.: 03—04(55). 05(15). 06(17, 57). 09(61). 12(53). 13(99). 14(42). 15(148). 16(147). 17(97). 18(119). 21(74). 22(40). 23(112). 24(181). 25(85). 26(100). 27(123, 125). 31(8, 12, 31). 32(18, 53, 100). 33(19). 34(96). 35(102). 36(122). 37(102). 39(120). 74(115).

### *Utlandet*

Agerberg, Lars S.: 62(21). Ahti, Teuvo: 75(185). Altern, Arne: 63(73). Eylands, Arni G.: 64(69). 65(77). 70(33). Glærum, O.: 08(89, 122). Hauge, Torgeir: 71(151). Hornburg, Per: 55(99). 62(170). 63(161). Kivinen, Erkki: 48(1). 54(184). 73(27). Lie, Ole: 48(95). 52(66). 54(107). 67(52, 96). 68(91). 72(88). Lundblad, Karl: 49(108). 50(76). Lundh, Erik: 41(168). Löchen, Arne: 56(155). Løddesøl, Aasulv: 48(48). 49(105, 115, 126). 51(1). 52(79). 53(89). 54(31, 32). 55(120). 56(103). 59(185). 62(89, 125). 63(13). 64(141). 65(32, 117). 66(62). 68(43, 107, 129). 69(177, 185). 70(201). 71(99, 133, 169). 73(103). Løvenskiold, Carl: 37(149). Malm, E. A.: 38(9). Meshechok, Boris: 66(25). Ording, Andreas: 39(22). 43(44). Rappe, Gerhard: 48(131). Sandahl-Skov Knud: 73(30). Solberg, Paul: 70(206). Sioninen, Antti, 69(45). Tomter, Anders: 36(167). 47(167). 50(47). 71(76). Vevstad, Andreas: 68(109). Witte, Henfrid: 24(48). Wold, Einar: 59(142). 68(24). LOT: 66(83). Red.: 03—04(5). 05(156). 06(103). 07(147, 178). 08(91). 10(47). 35(35). 38(234, 235). 41(29). 42(22, 26, 28). 44(98). 45(76). 46(46, 117). 47(64, 122, 170). 48(114). 50(22, 74, 76). 51(94, 108, 152). 53(68). 55(24, 128). 57(18, 20). 58(64, 193). 59(116). 60(32, 53). 61(27, 138, 159). 62(28, 56, 180). 63(19, 177, 180). 64(174). 65(32, 60). 66(108).

### *Utstillinger*

Hagerup, Hans: 24(5). 30(62). Thaulow, J. G.: 03—04(56). Red.: 03—04(123). 05(85, 119, 126). 06(34, 107, 110). 07(42, 60, 101). 08(99). 09(100). 10(23, 39, 104, 119). 11(137). 12(44, 78, 119, 120). 13(73, 86, 132, 151). 14(31, 33, 48, 59). 15(10, 134). 16(154). 17(130). 22(12, 30, 65). 27(159). 29(106, 137). 34(84). 38(167). 73(92).

### *Utvandringen*

Glærum, O.: 07(166). Red.: 07(177).

### *Utvasking (se gjødsling)*

### *Vandrelerervirkosomhet*

Gravir, Ragnvald: 19(25).

### *Vannregulering (se også grøfting)*

Løken, Arne: 56(155). Lømsland, Daniel: 46(65, 99, 119, 160).

### *Veibygging*

Flaate, Kaare og Rygg, Nils: 63(77). Red.: 16(152).

## B. FORFATTERREGISTER

- Agerberg, Lars S.: Hur stor är arealen odlad myrjord i Sverige? 62(21).  
Ager-Hansen, A.: Litt om brenntorvdrift på Lista. «Kagetorv». 14(40).  
  Dyrking av molter. 51(131).  
Alm, Helge: Brøndtorvfabrikantenes forening. 17(3).  
Altern, Arne: Hva med myrene? Aktuelle arbeidsoppgaver og muligheter  
  Fra «Landbrukshalvtimen» i NRK 28/2 —60. 60(83).\*  
  Fra landbruket i Vest-Tyskland. 63(73).  
  Grøtting av myr. Opptak fra landbrukshalvtimen 10. jan. —65. 65(100).\*  
Andersen, Arne Bang: Torvmyrene forteller at klimaskiftet kom for 2400  
  år siden. 55(162).  
Andersen, C. C.: Noen forsøk over fremstilling av papp og plater av  
  torv. 50(4).  
Andersen, Ivar L.: Overvintringsskader på eng har et komplisert års-  
  saksforhold. 64(96).  
Arentz, G.: Utdrag av indberetning fra landbruksingeniør G. Arentz om  
  en i 1903 foretaget stipendiereise for at studere myr- og torvdrift i  
  Sverige, Danmark og Tyskland, 03(137).  
  Forslag angående kommunal torvdrift på Heimdalsmyrene. 06(74).  
  Myrsaken. 13(88).  
Ahti, Teuvo: Myr som reinbeite. 75(185).  
Arntzen, Hauk: Molter. 74(133).  
Austeen, Joh.: Den naturlige gjødsel og torvstrø. 06(160).  
Bakken, Aksel: Torvmyra — Skogen. 36(33).  
  Mere multer og skogsbær på myrene. 36(236).  
  Naturlig hamnegang til kulturbeite. 39(209).  
  Småmyra. 40(145).  
  Støvfattig torvkutt. 41(205).  
Barca, P.: Resultater fra jordbrukstillingen 1949. Foredrag i Norsk  
  Rikskringkasting den 15. juli 1951. 51 (126).  
Bauman, And.: Torvstrøets anvendelse i fjøset. 08(112).\*  
  Torvstrøets anvendelse i hestestalden. 08(113).\*  
Bekkevahr, Hans: Det norske myrselskaps kursur i myr dyrking og plante-  
  kultur. Ref. 16(116).  
  Betonrull for myr. 17(103).  
Benningstad, O.: Litt om myr dyrking i Elverum. 44(99).  
Berg, Hans: Fra skogsak til skogreising. Foredrag i Norsk Rikskring-  
  kasting den 20. mai 1962. 62(148).  
Berg, Nils: Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1965. 66(105).  
  Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1966. 67(102).  
  Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1967. 68(103).  
  Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1968. 69(196).  
  Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1969. 70(150).  
  Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1970. 71(123).  
  Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1971. 72(85).  
Bergan, A.: Lerudmyren. Foredrag. 08(28).  
Berge, H.: Oversikt over myr dyrkingens utvikling og Bergens myr dyrk-  
  ingsforenings virksomhet. 11(97).

- Bergedalen, Johs.: Feltforsøk med grøftematerialer. 72(174).
- Bjanes, O. T.: Torvstrøshesjer. 03—04(174).
- Brændtorv til teglværker. 05(79).
- Mæresmyren. 05(146).
- Heimdalsmyrene. 05(158).
- Bør Staten opkjøbe uopdyrkede myrstrækninger til opdyrking? 06(35).
- Rovdrift på myrene. 07(44).
- Bjørlykke, K. O.: Nordtysklands «Myrbønder». 07(54).
- Jordsmonnprofiler av myrjord. 33(71, 82).
- Litt om «Starane» i Romedal og forekomsten av «Bryggestener». 35(166).
- Bruun, Carsten: Forsøksvirksomheten på Mæresmyra. 75(190).
- Braadlie, O.: Myrundersøkelse i Trøndelag. 33(45).
- Myrundersøkelse i Trøndelag i 1933. 34(132).
- Nedbørens innhold av amoniakk- og nitratkvelstoff. 34(94).
- Innhold av fosforsyre og kali i myrjord bestemt ved Egners laktatmetode og Nydahls klorkalsiummetode. 35(23, 53).
- Innhold av plantenæringsstoffer i jorden fra Verdalskredet. 36(121).
- Årsberetning for Trøndelag Myrselskap for 1937. 38(84).
- Årsberetning for Trøndelag Myrselskap for 1938. 39(118).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1939. 40(95).
- Analysemetoder for brenntorv og kvalitetsbedømmelse særlig av stikk-torv. 41(6).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1940. 41(92).
- Landbrukskjemiker dr. E. Solberg død 25. nov. 1941. 42(1).
- Brenntorvmyrer i Stadsbygd og Lensvik herreder i Sør-Trøndelag 42(108).
- Brenntorvmyrer i Otterøy herred, Nord-Trøndelag. 43(59).
- Myrer i Gravvik herred i Nord-Trøndelag. 44(51).
- Dyrking av dårlig mosemyr hos Arne Lie på Levangerneset. 44(74).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1943. 44(93).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1944. 45(78).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1945. 46(58).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1946. 47(80).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1947. 48(71).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1948. 49(100).
- Kjemiske jordundersøkelser. Analysemetoder brukt ved Statens landbrukskjemiske kontrollstasjon i Trondheim. 61(92).
- Myrundersøkelser i Trøndelag i 1934. 35(125).\*
- Myrundersøkelser i Trøndelag i 1935. 36(158).\*
- Myrundersøkelser i Lensvik og Agdenes. 37(199).\*
- Myrundersøkelser i Holtålen. 37(126).\*
- Myrundersøkelser i Opdal. 38(69).\*
- Undersøkelse av Sølandet, Brekken herred i Sør-Trøndelag. 39(187).\*
- Undersøkelser av brenntorvmyrer i Roan, Sør-Trøndelag. 41(206).\*
- Bu, Arne: Sau, beite, skogbruk og myr dyrking. 45(5).
- Bylterud, Arne: Vegetasjon i åpne grøfter og kanaler. 66(138).
- Byrkjeland, J.: Minkar vidda av brukande åkerland i kystbygdene trass i stor årleg nydyrking? 41(23).
- Arealstatistikken i jordbruket — treng han ei utfylling? Foredrag i NRK, Bergen den 10. des. 1950. 51(88).
- Bærøe, O. L.: Torvstrø. Utdrag av en avisartikkel. 11(111).

- Bølgem, Asbjørn: «Torvbjørn». Transportapparat for stikkortv. 43(55).\*
- Celius, Rolf: Forsøk med byggsorter ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon 1940—58. 61(132).
- Resultater fra 2 kalking-gjødslingsforsøk på myr i Trysil. 61(141).
- Engvekster og engfrøblandinger på myrjord. 64(94).
- Omlegging av gammel eng og gammelt beite på myrjord. 65(1).
- Potet og rotvekster på myrjord. 66(59).
- Momenter til korndyrkingen på myrjord. 67(3).
- Bruker vi myrjorda riktig? Foredrag. 67(67).
- Korndyrking og konsorter på myrjord. 68(20).
- Forsøk med ulike stubbehøyder i flerårig eng. 69(1).
- Forsøk med gjødsling til gulrot på myrjord. 71(20).
- Engvekster og eng frøblandinger på myrjord. 71(59).
- Grasproduksjon på myrjord. 72(46).
- Gjødsling, jordforbedring og plantevalg på myrjord. 73(199).
- Regnskapsutdrag for 1974 for Trøndelag Myrselskap. 75(60).
- Foredrags- og årsmøte 1975. 75(61).
- Gjødsling, kalking og jordforbedring på myrjord. 76(65).
- Plog eller fres ved dyrking av myrjord. 76(73).
- Årsmøte i Trøndelag Myrselskap. 76(98).
- Christensen, Torstein: Litt nytt i grøftelære. 36(111).
- Bureising med statsstøtte 1921—36. 41(135).
- Christiansen, Haakon O.: Myrundersøkelser i Sør-Trøndelag. Foredrag. 26(85).
- Myrundersøkelser i Sør-Trøndelag. Foredrag. 27(120).
- Myrarealer og myrundersøkelser. Foredrag. 33(22).
- Beretning over oppmålingsarbeidene og myrundersøkelsene i Rennebu 1933, utført av Trøndelagens Myrselskap. 33(129).
- Årsberetning for Trøndelag Myrselskap for 1936. 37(102).
- Årsberetning for Trøndelag Myrselskap for 1937. 38(84).
- Trøndelag Myrselskaps arbeid gjennom 35 år. Foredrag. 39(122).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1939. 40(95).
- Dødsfall. Minneord. 41(91).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1941. 42(92).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1942. 43(82).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1949. 50(96).
- Årsmelding for Trøndelag Myrselskap for 1950. 51(95).
- Myrundersøkelser i Trøndelag i 1934. 35(125).\*
- Myrundersøkelser i Trøndelag i 1935. 36(158).\*
- Myrundersøkelser i Lensvik og Agdenes. 37(199).\*
- Myrundersøkelser i Holtålen. 37(126).\*
- Myrundersøkelser i Opdal. 38(69).\*
- Undersøkelse av Sølendet, Brekken herred i Sør-Trøndelag. 39(187).\*
- Undersøkelse av brenntorvmyrer i Roan, Sør-Trøndelag. 41(206).\*
- Dahl, N. K.: Kartlegging fra Luften. 36(4).
- Kartlegging fra luften av Hjelme herred sommeren 1935. 35(230).
- Dahle, H.: Torvstrø som isolasjonsmiddel mot frost, og muligheter for dettes praktiske anvendelse ved jernbaner o.l. 31(2).
- Dahll, A. H. D.: Eksportmuligheter for torvstrø og torvmuld. 10(37).
- Eksport av torvstrø og torvmuld fra Tyskland. 10(122).
- Forsøk med eksport av torvmuld. 10(123).
- Eksport av torvmuld. 10(155).

- Salg av torvstrø efter vandgehalt. 10(156).
- Det norske torvutvalg (D.n.t.):
- Forslag til norsk standard for dyrkingstorv. 70(24).
- Dieck, Alfred: Funn av menneskelig i norske myrer. 69(91).
- Djurle, O. A.: Har torvstrø nogen betydelse i våre dager. 29(85).
- Døsen, M.: Torvstrølag i Akershus amt. 09(21).
- Einevoll, Ola: Nyttan av eit økonomisk kartverk. 65(56).
- Elgmork, Kåre: Myrvannsjøen som innsjøtype. 60(1).
- Engan, Erling: Nils Utheim, Dalsbygda, Os, Østerdalen. 44(80).
- Erikstad, Thv.: Kristiansands og Oplands jorddyrkingsselskap gjennom 10 år. 16 (51).
- Bureisingen i Vest-Agder. 36(10).
- Eylands, Arni G.: Myrer og myr dyrking på Island. 64(69).
- Erosjon og jordvern på Island. 65(77).
- Skjærpeplogen. Løst og fast om myr dyrking og plogkultur på Island. 70(33).
- Falck-Muus, Rolf: Slagghaugenes hemmelighet. Undersøkelsene av den gamle jernvinna tas opp for alvor. 29(83).
- Feilitzen, Hjalmar von: Glem ikke at overgjødelse voldene på myrjord. 03—04(38).
- Torvstrø, dets egenskaper, tilvirkning og anvendelse. 03—04(96).
- Den svenske myrkulturförenings kulturforsøk. 05(96).
- Hvorledes bør i alminnelighet den dyrkede myr behandles, for at give den høyeste afkastning. Foredrag. 05(50).
- Torv som kraftkilde til utvinding af kvælstof. 07(50).
- Torvstrøets anvendelse i fjøset. 08(112).\*
- Torvstrøets anvendelse i hestestalden. 08(113).\*
- Myrjordens bearbejdning. 08(115).
- Svensk og Hollandsk torvstrø. 09(50).
- Gjødslingsforsøk med husdyrgjødsel. Torvstrø, halm eller sagspaan som strømiddel. 10(90).
- Om betesvallar på myr. Foredrag. 10(135).
- Något om väkstodling på torfjord. Foredrag. 16(119).
- Sammenligning mellom torvstrø, halm og sagflis som strømiddel. 14(60).\*
- Sælg kun god brændtorv. Ref. 18(64).
- Professor dr. Moritz Fleischer 80 år. Ref. 23(102).
- Fjeld, Kyrre: Ingenør Egil Berg i Sokna, en pioner på myrgjødslingens område. 65(156).
- Fjærvoll, Ottar: Norsk landbruksopplæring i dag og i morgen. Foredrag i NRK den 21. november 1965. 66(20).
- Fleischer, H.: Torv mot tele. En kort orientering om jernbanens teleproblem. 43(86).
- Flaate, Kaare: Vegbygging på myr. 63(77).\*
- Foss, Haakon: Myr dyrking i høyfjellet. 21(72).
- Beitekultur i høyfjellet. 32(57).
- Kalkingsforsøk på myrjord. 51(99).
- Gjødsling av eng på myr. 51(101).
- Søvttfosfat — et brukbart gjødselstoff. 52(258).
- Grøfting av myrjord. Noen forsøksresultater. 53(189).
- Frøystad, Bjarne: Leplanting på fastmark og på myr i værharde strøk. 61(78).

- Regionplanlegging — arealdisponering, ny bygningslov. 65(27).
- Fægri, Knut: Om prinsippene for våre myrers og torvmarkers klassifikasjon. Forelesning for doktorgraden. 35(2).
- Gausland, G. Utskiftningsbehandling av brenntorv. 43(62).
- Germeten, Gunnar: Vern av myrer i Norge. 74(81).
- Gjefsen, G.: Gjødslingsforsøk, avlinger og høykvalitet på Momyra i Elverum. 54(163).
- Fordeling av jordbruksarealet i Sør-Norge. 62(123).
- Jordbunnsforskning og naturforurensing. 72(173).
- Gjeldsvik, Eystein: Bureising. Foredrag i NRK 31. mars 1938. 38(143).
- Dyrkingsjord og dyrkingsvilkår omkring i landet vårt.
- Foredrag i NRK 7. mars 1940. 40(127).
- Gjessing, Egil T.: Brunfargen i naturlig vann. 72(108).
- Gjærevoll, Olav: Våre myrer i miljøsammenheng. Foredrag. 73(118).
- Glesaaen, Per: Humusundersøkelser i skog av myrtyllus- og driopteris-typen. 38(125).\*
- Glærum, O.: «Myrbønder» i Nord-Tyskland. 06(143).
- Overgjødslingsforsøg på Lerudmyren, V. Toten. 07(130).
- Indbydelse til deltagelse i gjødslingsforsøk på myr. 07(169).
- Myrdryrkingens fremme. Foredrag. 07(81).
- Straffanger til myrdryrking. 07(92).
- Det norske myrselskabs forsøg for myrkultur på Mæresmyren i Sparbu. 07(139).
- Modarbeidelse av emigrationen. Hvad skal man svare? 07(166).
- Modarbeidelse av emigrationen. 07(177).
- Indbydelse til deltagelse i gjødslingsforsøg på myr. 08(114).
- Bevaring av Sellsmyrene. 08(58).
- Myrforsøgsstasjoner i utlandet I. 08(89).
- Myrforsøksstasjoner i utlandet II. 08(122).
- 1ste aarsberetning om Det norske myrselskabs forsøgsstation på Mæresmyren 1908. 08(127).
- Beretning fra myrkonsulent O. Glærum om hans virksomhet fra 12te april til 31te desember 1907. 08(19).
- Rudmadalen. 09(139).
- Indbydelse til deltagelse i gjødslingsforsøg på myr. 09(131).
- Grofting av myr. 09(105).
- Hvorledes er myrene dannet? 09(85).
- Forsøgsstationen på Mæresmyren. Foredrag. 09(18).
- Beretning om myrkonsulentens virksomhet 1908. 09(17).
- Isbrand og avgrofting på myr. 10(129).
- Bok om myrdryrking. Anmeldt. 10(141).
- 2den aarsberetning om Det norske myrselskabs forsøgsstation paa Mæresmyren 1909. 10(61).
- Beretning om myrkonsulentens virksomhet i 1909. 10(20).
- Erindringer fra den tid forsøksstasjon på Mæresmyren ble opprettet. 22(6).
- Nogen iakttagelser fra myrbeitene på Møystad. 24(123).
- Dyrkingsforsøk på almenningsviddene på Opplandene i høyder 550—600 m.o.h. Foredrag på årsmøte i Det norske myrselskap 1. mars 1938. 38(211).
- Glømme, Hans: Våre naturlige humustyper. 33 (104, 116). 35(121, 157, 196). 36(6).

- Litteratur. 36(35).  
 Undersøkelse av forsøksjord. 36(125).  
 Nye undersøkelser av forsøksjord. 37(106).  
 Våre myrers kvalitet. Hvilke myrer bør grøftes til skog? 37(116).  
 Graffer, Håkon: Kan fjellbeitene nyttes bedre? 63(174).  
 Muligheter for økt planteproduksjon i fjellet, grasdyrking, beite. 64(163).  
 Gram, J. F.: Torvbrikettering. 23(22).  
 Torvsaken i nytt lys. 28(128).  
 Gravir, Ragnv.: Vandrelærervirksomhet i torvdrift. 19(25).  
 Gregg, Harald: Gjødslingsforsøg på Vestlandet. Overgjødslingsforsøg paa 30-aarig eng. 06(141).  
 Torvaske som husmaling. 10(39).  
 Grendahl, T.: Om opprettelse av jordregister. Foredrag. 48(49).  
 Gudding, Ingjar: Dyrking av mosemyr. Trønderske foregangsmenn. 35(144).  
 Bureisingsarbeidet i Verdalskredet. 35(201).  
 Torvmyra som regnmåler. 39(277).  
 Gulbrandsen, W.: Prøvefyring med maskintorv i forskjellige typer av sentralvarmekjeler og vanlige koksovner. 41(121).  
 Haddeland, J.: Noen årsaker til pH-variasjoner i avrenningsvann fra udyrket sur jord. 76(1).  
 Hafsten, Ulf: Asbjørnsens torvbor — forbildet for hillerboret og de moderne kammerbor. 66(98).  
 Hagerup, Hans: Grønförblandingar på myr. 22(72).  
 Forsøk med ymse sortar av neper og kaalrot paa Mæresmyra 1911—1922. 22 (85).  
 Dyrking av kjøkkenvokstrar på Mæresmyra 1911—1922. 23(29).  
 Ver og vekst i 1922. 23(41).  
 Forsøk med hovudkaalsortar 1911—1922 (10 aar). 23(68).  
 Det norske myrselskaps forsøksstasjon paa Nord-Trøndelag fylkesutstilling i Steinkjer 15.—23. sept. 1923. 24(5).  
 Ver og vekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon paa Mæresmyra i aaret 1923. 24(101).  
 Sammenligning millom ymse kaligjødselslag. 24(142).  
 Kor sterkt bør gjødselast aarleg med fosforsyra og kali til eng paa myrjord. 24(164).  
 Sammenligning millom ulike dyrkingsmaatar av grasmyr under svak grøfting. 25(42).  
 Vertilhøva m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i 1924. 25(120).  
 Haustrug paa myrjord. 26(18).  
 Havre og bygg paa myrjord. 26(25).  
 Nokre resultat av potetdyrking paa myrjord. 26(105).  
 Kan superfosfat utan skade blandast med kalikalk (Dalen kali) ved utsåinga? 27(74).  
 Vertilhøve m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i 1925 og 1926. 27(113).  
 Resultat av spreidde forsøk på myr. Foredrag ved Det norske myrselskap sitt aarsmøte i Oslo den 4. mars 1927. 27(135).  
 Samanlikning millom ymse så og haustetider for grønför, og undersøkingar over förverdet av dette. 27(81).



Forsøk med biogine og sulgine på myrjord ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra. 28(103).

Samanlikning millom ymse fosforgjødselslag. 28(63).

Blandingsgjødning i samanlikning med vanlig kunstgjødning. Ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon 1923—27. 28(96).

Vertilhøva m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i 1927. 28(92).

Gjødslingsforsøk til grønfôr og eng på myrjord ved Tveit jordbrukskole, Rogaland, 29(22).

Eit 9-årig enggjødslingsforsøk på kvæverik grasmyr, med einsidig, tosidig og trisidig gjødning ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra 1917—25. 29(66).

Vertilhøva m.v. Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra 1928. 29(56).

Forsøksresultat og røynslar frå Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 29(87).

Gjødsling av myrjord. Foredrag ved Det norske myrselskaps årsmøte den 6. mars 1930. 30(23).

Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Trøndelagsutstillinga i Nidaros 1930. 30(62).

Kort oversikt over driften ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon i året 1930. 31(13).

Samanlikning millom ulike mengder fosforsyre- og kaligjødsling fyrste året på nydyrka grasmyr, og prøving av etterverknaden av desse, og korleis har ulik sterk kvævegjødsling verka fyrste året og dei 8 etterfylgjande år? 32(37, 65, 91).

Litt om vårarbeidet og val av planteslag m.v. på myrjord. 32(33).

Myr dyrking. Litt om dyrking av enkelte kulturvekster på myrjord. 32(119). 33(26, 37, 77). 34(7).

Beitekontroll for ulike dyrkingsmåtar av grasmyr til beite. 34(150).

Vertilhøva m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon 1933. 34(145).

Kort oversikt over vær og årsvekst m.v. Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra 1934. 35(41).

Johannes Okkenhaug død. Minneord. 35(149).

Vertilhøva m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon 1934. 35(204).

Samanlikning millom reinsådde engvekster på grasmyr. 35(208).

Kort oversikt over vær og årsvekster m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra 1935. 36(43).

Jubiluemsutstillinga i Levanger 1936. 36(238).

Kort oversikt over vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra 1936. 37(44).

Kva myrforsøka viser. 38(1, 35, 73, 131, 169, 199).

Myrforsøk på Vidmyr, Bykle, Setesdal. 38(29).

Kort oversikt over vær og årsvekst m.v. ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra. 39(59).

Fra ei ferd i Sverige og Finnland. 39(109).

Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1939. 40(51).

Gulrot på myrjord. 40(173).

Litt om hovudkål på myrjord. 41(17).

Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøks-

stasjon på Mæresmyra for året 1940. 41(47).  
Overgjødsling av eng på myrjord. 41(98).  
Forsøksresultat og røynsler frå Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 42(2).  
Oske som gjødsel. 42(71).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1941. 42(42).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1942. 43(37).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1943. 44(47).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for 1944. 45(40).  
Selskapet for Norges Vels medalje for lang og tro tjeneste. 46(18).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1945. 46(38).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1946. 47(45).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1947. 48(38).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1948. 49(67).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1949. 50(42).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1950. 51(46).  
Kalkingsforsøk for myrjord. Foredrag. 51(63).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for vekståret 1951. 52(58).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon for vekståret 1952. 53(56).  
Kort melding om vær og årsvekster ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for vekståret 1953. 54(54).  
Dyrking av ymse kulturvekster på myr. Foredrag. 54(91).  
Melding om myrdrøkingsfeltet på Leinslettet ved Revolden i Grønning statsalmenning, Skogn herred, Nord-Trøndelag fylke 55(2).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for vekståret 1954. 55(61).  
Retting til «Melding om myrdrøkingsfeltet på Leinslettet» i Skogn. 55(74).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i vekståret 1955. 56(44).  
Dyrkingsforsøk på myr («heimyr») i Nissedal, Telemark fylke. 56(95).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i året 1956. 57(42).  
Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra. 50-års melding 1907—1957. 57(124, 180).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i året 1957. 58(54).  
Plantedyrking på myrjord. 58(156, 173). 59(2, 76, 106, 129, 163).  
Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i året 1958. 59(68).

- Melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra for året 1959. 60(55).
- Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i året 1960. 61(48).
- Korndyrking på myr. 61(67).
- Ymse tungt løyselege fosfatslag i samanlikning med superfosfat på myrjord. Samandrag. 61(136).
- Kort melding om vær og årsvekst ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i året 1961. 62(47).
- 40 års arbeid, forsøk og røynsler i myrdryrking. 62(67).
- Eit kultiveringsforsøk på «brenntorvmyr», Stavik i Hustad. 73(217).
- Forsøk på myr i Fiplingdalen. 74(1).
- Trøndelag Myrselskap 70 år. Jubileumsmelding. 75(65).
- Ulike grøfteavstander til varig eng på myr. 76(133).
- Hahlmen, John: Forbedringer på brenntorvindustriens område. 06(27).
- Tørking av strøtorv. 07(75).
- Hals, Sigmund: Myrgjødsel. Utdrag av «Samvirke». 10(47).
- Hansen, Leif Rob.: Kjemiske midler mot rottreper og stråknækker. 68(96).
- Harildstad, Erling: Kombinert gjødslings- og kalkingsforsøk på mosemyr. 41(160).
- Store arealer trenger grøfting. 57(217).
- Grøfting av myr. Opptak fra landbrukshalvtimen 10. jan. —65. 65(100).\*
- Hartmark, H.: Setninger av myr som følge av grunnvannssenking. 58(105).
- Hasund, S.: En myrforsøksstasjons betydning. Utdrag av foredrag. 10(103).
- Myrdryrking. Foredrag. 10(123).
- Tilvirking av harvestrø. Utdrag av stipendieberetning. 10(157).
- Uttapnings- og vannreguleringsarbeider på Jæren. Utdrag av studieberetning. 10(169).
- Eit og anna om myrdryrking i Noreg før i tida. 40(166).
- Haugbotn, Osvald: Klassifiseringssystemer for humus i naturlig jordsmonn. 76(101).
- Hauge, Torgeir: Skogens innvirkning på myrtorv. 70(152).
- Optimalt grunnvannsnivå ved skogsplanting på myr. 70(194).
- Gjødselens innvirkning på den mikrobiologiske virksomheten i torv. 71(126).
- Fysiske egenskaper hos torv. 71(151).
- Haugen, Bj. M.: Røsttjernmyra. Norderhov Sogneselskaps demonstrasjonsfelt i myrdryrking. 49(112).
- Haveraaen, Oddv.: Gjødsling av skogsmark. 63(15).
- Helgeby, K.: Sammenligning mellom brændstoffenes værdi. 17(93).
- Helgeby, O. M.: Omkring brenntorvtilvirkningen og om torvens anvendelse ved centralvarmingsanlegg. 26(57).
- Hilmersen, Arne: Grashøsting på myr.
- Utdrag fra foreløpig melding om forskningsprosjektet «Flyteevne». 76(129).\*
- Hiort, Albert: Cellulose fra torvmyra. 41(109).
- Hirsch, Johan L.: Myrsagen 06(23).
- Hvad er det første skridt til et mere lønnet og produktivt jordbrug? 07(52).
- Sellsmyrene. Beretning om gjødslingsforsøk. 08(54).

- Sellsmyrenes utnyttelse. 08(81).
- Hobæk, Sigurd: Traverser ved maskintorvanlegg. 42(24).
- Hoff, Paul: Indberetning til styrelsen for Norges statsbaner om foreløbige forsøg med torvfyring ved lokomotiver i 1ste distrikt. 03(133). 06(111). Vort torvstrøs raamateriale. 19(66).
- Holmsen, Gunnar: Lagdelingen i Romsdalskystens myrer. 20(12). Vestkystens skoger i forhistorisk tid. 23(117). En høgmosses utvecklingshistoria. Anmeldt. 24(182). Torvens volumvekt og skrumpning. 26(78). Dr. Asbjørn Ording død. Minneord. 44(57). Jordbunnskartlegging sett fra kvartærgeologisk synspunkt. Referat etter foredrag på Myrselskapets årsmøte den 4. mars 1946. 46(53). Geologisk kartlegging. 71(73).
- Holtmark, B.: Torvstrø. Referert etter «Tidens Tegn». 17(97).
- Hornburg, Per: Brenntorvproduksjon og jordvernloven. Foredrag i NRK, Tromsø, den 22/2 —50. 50(61). Melding om studiereise i Danmark. 50(84). Myrene ved Svartnes og Smelfor i Vardø herred, Finnmark fylke. 51(17). Myrene i Øre og del av Tingvoll herred, Møre og Romsdal fylke. 52(3).\* Myrkultivering og torvindustri i Tyskland og Danmark. Noen inntrykk fra en studiereise. 55(99). Melding om prøver med torv fra Finnmark til fremstilling av formbrensel. 55(165). Om utnytting av forskjellige arter kvitmose i jordbruk, gartneri og skogbruk. 58(122). Melding om tørkeforsøk med strøtorv på Vikeid, Sortland herred, Nordland fylke. 60(12). Melding om prøveproduksjon av formbrensel. 60(109, 140). Bruken av myrene i Nord-Norge og fremtidsmuligheter. 60(153). Torvproduksjonen i Nordvest-Tyskland. Iakttakelser fra en studiereise i oktober 1962. 62(170). Torvmester Aksel Stock død. 62(178). Melding om orienterende prøve med kunstig tørking av rå strøtorv på Vikeid, Sortland herred. 63(86).\* Inntrykk fra nydyrkings- og koloniseringsarbeidene i Emsland, Vest-Tyskland. 63(161). Orientering om «Maskinprøvebruket» på Vikeid. 64(104).\* Utviklingsmuligheter på Sværholthavøya. 66(130). Myrene som viltbiotop. 67(97). Fredning av myrområde på Andøya. 67(114). Spesielle forhold ved myrjorda som dyrkingsjord. 67(128). Myrene som jordreserve i Nord-Norge. 68(160). Rana herred, Nordland fylke. Myrinventeringer og registrering av viltlandskaper. 70(89). Myrselskapets arbeid med verving av myrer og våtmarksområder i Nord-Norge. 73(141). Myrenes vannhusholdning. 74(89). Dr. Max Gordon død. 75(120).
- Hovd, Aksel: Beretning om myrforskene i Trysil. 1919—21. 23(2). Forsøk med ulike vårkornsorter på Mæresmyra 1917—23. 24(109).

- Forsøk med ymse smittemåtar på nydyrka myr. 27(36).  
 Resultater av spreidde forsøk på myrjord. Oversyn over forsøka i åra 1915—18. 28(39).  
 Overgjødslingsforsøk på myreng. 28(41). Sammendrag. 28(57).  
 Resultater av spreidde forsøk på myrjord. Forsøk med ymse engfrøblandingar 1914—18. 29(38).  
 Dyrkingsforsøk på myr i Trysil 1912—30. 34(175).  
 Dyrkingsverdet av ymse myrtyper ut fra avlingsresultatet og utslaget for ymse kulturmidlar i myrforsøka. 35(104).  
 Engdyrking på myr. Forsøk med slag og blandingar av engvokstrar. 35(168).  
 På studieferd i Sverige og Danmark. 37(152).  
 Kva myrforsøka viser. 38(35, 73, 169).  
 Nils Utheim, Dalsbygda, Os, Østerdalen. 44(80).  
 Aursjømyra i Verran. 46(2).  
 Avlingsstorleiken på myrjord og fastmark under ymse værtilhøve. Ei statistisk gransking gjennom 20 år. 47(109).  
 Frå Smøla. 48(66).  
 Nedbør og temperatur m.v. på Mæresmyra 1946—49. 50(118).  
 Eng og beitedyrking på myr. 51(75).  
 Kalking og kalkverknad — samt ymse jordbetring på myr. 53(105).  
 Kalking og kalkverknad. Retting og supplemang. 53(171).  
 Jordkulturforsøk på myr. Grøfting, kultivering, kalking — jordbetring og gjødsling. 54(76).  
 Forsøk på myr i Namdal. 55(96).  
 Kort melding om foredlingsarbeidet med timotei ved Det norske myrselskaps forsøksgard på Mæresmyra frå 1914 til 1954. 55(116).  
 Dyrking av brenntorvmyr. 56(1, 65).  
 Hovde, Anders: Torvegenskapenes innvirkning på myrvegetasjonen. 71(141).  
 Kvifor har ikkje grasavlingane auka meir? 74(105).  
 Hovde, Osc.: Myrene på Langøya og Hadseløya. 36(130).\*  
 Myrene på Hinnøya og nærliggende øyer. 36(206).\*  
 Myrene i Lofoten. 37(2).\*  
 Myrene i Steigen, Leiranger og Nordfold herreder, Nordland fylke. 38(151).\*  
 En del inntrykk fra en studiereise i Sverige og Danmark. 38(189).\*  
 Myrene i Helgelands kystdistrikter. 39(1, 43, 127, 191).\*  
 Myrene i kystherredene i Møre og Romsdal fylke. 40(9, 67, 99).\*  
 Litt om stikktorvdrift — særlig i Nord-Norge. 41(51).  
 Torvstrøproduksjonen i 1940. 41(102).  
 Kort oversikt over myrene i kystherredene i Sogn og Fjordane. 44(1).  
 Om stikktorvdrift. 44(83, 103, 138).  
 Myrene i Vestnes, Vatne og Skodje herreder. 46(5).  
 Myrene i kystherredene i Nordhordland. 47(1).  
 Myrene i kystherredene i Midthordland. 47(153).  
 Brenntorvproduksjonen på Jæren. 48(112).  
 Myrene i kystherredene i Sunnhordland. 48(115).  
 Myrene i kystherredene i Nord-Rogaland. 49(153).  
 Myrene i Bolsøy herred. 50(147).  
 Myrene i Nesset og en del av Veøy herred. 52(123).  
 Myrene i Eid og Veøy herreder, Møre og Romsdal fylke. 54(1).

- Myrene i Sandstad herred, Sør-Trøndelag fylke. 54(153).  
 Myrene i Fillan herred, Sør-Trøndelag fylke. 55(85).  
 Myrene i Hitra herred, Sør-Trøndelag fylke. 56(56).  
 Myrene i Kvernvær herred, Sør-Trøndelag fylke. 57(5).  
 På studiereise i Tyskland og Danmark. 57(50).\*
- Myrene på Hitra. Foredrag. 58(65).  
 Myrene på Frøya. 63(57).  
 Myrene i Ørland herred. 64(117).  
 Selvforsyning med gartneritorv på Vestlandet. 65(61).  
 Myrene i Bjugn herred, Sør-Trøndelag. 66(1).  
 Oversikt over utførte myrinventeringer i Trøndelagsfylkene: Foredrag i Trøndelag Myrselskap. 22. mars 1966. 66(114).  
 Bonitering av myr. Innledning til ordskiye på jordskiftermøte under Landbruksuka i Molde den 28. mars 1966. 66(169).  
 Avløsning av bruksretter til torv. 68(85).  
 Det norske myrselskaps myrinventeringer 1934—70. 71(47).  
 Resultater fra Myrselskapets inventeringer. Foredrag. 73(169).  
 Jordressursene på Smøla. 75(97).  
 Kystmyrenes undergrunnsforhold. 76(148).
- Hovden, Anders: En kritisk vurdering av forskningsresultatene innen det organiske jordmateriales kjemi. 45(44, 57).  
 Hove, Peder: Nyere retningslinjer for grøtteforsøk på myr. 60(162).  
 Setninger på myr. 70(23).  
 Grøtteproblemer på myrjord. Foredrag. 73(206).  
 Dekkmateriale for drenerør. 75(181).
- Hubendick, E.: Torvgasmaskiner og med disse opnaede resultater. 07(48).  
 Huse, I. P.: Forsøk med torking av torv i Dumfries, Skottland. 23(28).  
 Husby, R.: Myr dyrkingens og torvindustriens lønsomhed. 06(102).  
 Høy, Arne: Om forkokning av torv i kontinuerlig presse. 63(1).  
 Hårberg, Kr.: Torvretter. 45(144).  
 Ingerø, Karl: Beretning om fyingstekniske undersøkelser ved ovnstillingen i Kristiania. 17(135).  
 Torvstokere. 37(163).  
 Torv som brensel. Foredrag i NRK 23.7. —40. 40(140).  
 Riktig fying med torv. 41(116).
- Isachen, Fridtjof: Kan myrene nyttes til bær dyrking? 50(68).  
 Janbu, Nilmar: Verdalsraset i 1893 — hva skjedde egentlig? 65(21).  
 Jerven, Ole: 4 millioner meter ny skogsgroft pr. år. 62(87).  
 Oversikt over veiledningstjenesten og praktiske forsøks- og inventeringsarbeider i norsk skogbruk. 69(205).  
 Skogreising på myr. Foredrag. 73(211).
- Jetne, Magnus: Engforsøk i Finland. 70(219).  
 Johansen, Asbj.: Kan vi dyrke molter. Foredrag i NRK 12.11. —50. 51(12).  
 Johnsen, Paul: Nye forsøk med jordforbedringsmidler i Vesterålen. 47(23).  
 Utvidet forsøksvirksomhet på myr i Nord-Norge. 47(77).  
 Keppler, Gustav: Torvtekniske spørsmål. Utdrag av foredrag. 30(73).  
 Kilander, J. F.: Problemer i forbindelse med skogreisingen på Vestlandet. Radioforedrag, 17.2. —57. 57(103).
- Kivinen, Erkki: Nogra undersøkingar før utnyttjandet av myrarna i Finland. 48(1).  
 Om återuppbyggnadsverksamheten i Finland. 54(184).  
 Torvmarkernas anvendning i Finland. Foredrag. 73(27).

- Kiær, Thv.: Skogen og myren. 10(14).
- Kleist Gedde, J.: Myrsaken og Det norske myrselskap. 09(120).
- Kongsvik, Ragnar: Jorden alene gir brød. Foredrag i NRK 6.6. —65. 65(137).
- Kringlebotn, Jakob: Hundre millioner kroner mer fra skogen? Kåseri i NRK den 12.12 —65. 66(78).
- Klerk, A.: Brenntorvforekomster og disses utnyttelse i Varangerfj. 32(20). Eldre kolonisasjon (bureising) i Sør-Varanger. 37(100).
- Klokk, Olav: Gjødslings innflytelse på høyets kvalitet. 34(13). Kalisaltenes virkning på myrjord. 15(151).
- Koxvold, Leif Fr.: Komprimerte torvprodukter for plantedyrking. 73(101).
- Korsmo, Emil: Et nytt kampskrift mot ugresset. 31(34).
- Krohn, Arthur: Vore eksportmuligheter for torvmuld og torvstrø. 07(136). Sammenslutning av torvstrøfabrikker. 08(105). Torvstrøindustrien i Norge 1909. 09(80). Fortegnelse over torvstrøfabrikker tilsluttet foreningen av torvstrøfabrikker i Akershus, Hedemarken og Smålenene. 11(147). 8 timersdagen i torvbruket. 22(45).
- Kullsland, Karl: Myr dyrking i Tromsø stift. 09(65). Torvdrift i Tromsø amt. 10(34). Litt om torvdriften i Tromsø stift. 13(140). Litt om brenntorvdrift, myr og skog i Troms og Finnmark. 27(126).
- Kvadsheim, L. H.: Overflatekultur og kulturbeiter. Foredrag. 26(65).
- Landmark, J. Th.: Torvstrøtilvirkningen på Aasmosen. 03(28). Aasmosens opdyrking i 1903. 03—04(37). Torvstrøhesjer. 05(90).
- Larsen, Kari Egede: Litt om pollenanalyse. 56(170).
- Larson, Alf: Vaadforkulning af torv. 05(80).
- Lende-Njaa, Jon: Vegetationsgaarden i Jønkøping. 10(132). Oppdyrking av hvitmosemyrer. Danske og svenske erfaringer. 10(135). Indbydelse til at delta i gjødslingsforsøk på myr. 10(149). Engdyrking på myr. Foredrag. 10(160). Litt om beitespørsmålet. 10(166). Beretning om myrkonsulentens virksomhet i aaret 1910. 11(15). Det Danske Hedeselskap. 11(44). Utsæd fra myr på fastmark. 11(53). Indbydelse til at delta i plantekulturforsøk paa myr. 11(149). Litt om myrer og jordbruksforhold i Ytre Namdalen. 11(120). Beretning om undersøkelse av høyfjeldsmyrer sommeren 1911. 11(123). Analyser over norske fjellmyrer. 11(158, 166). Litt om straffangernes kanalgravning paa Mæresmyren. 11(163). Hvorledes kan man faa vite om jorden trønger tilførsel av kalk. 11(154). 3dje aarsberetning om Det norske myrselskaps forsøksstasjon paa Mæresmyren 1910. 11(55). Kolonisation paa myr. Utdrag av foredrag. 12(30). Gjødsling på myr. 12(62). Beretning om Det norske myrselskaps forsøksstasjons 4de arbeidsaar 1911. 12(81). Landmansforbundets utflugt til Det norske myrselskaps forsøksstasjon 18. juni 1912. 12(116). Det norske myrselskaps forsøksvirksomhet. Utdrag av foredrag. 12(24).

En besvarelse av 1905 — fondets prisoppgave. 12(76).  
 Indbydelse til at delta i plantekulturforsøk paa myr. 12(118).  
 Luksusforbruk av fosforsyre og kali. 12(137).  
 Spredte træk av Svenska Mosskulturföreningens arbeide for myr-  
 dyrkingen 1886 — 1911. 12(124).  
 Fangearbeidet på Mæresmyren 1912. 13(93).  
 Motorpløining i Sverige og Danmark. Stipendieberetn. 13(157).  
 Beretning om Det norske myrselskaps forsøksstasjons 5. arbeidsaar  
 1912. 13(105).\*  
 Beretning om myrundersøkelser i Trysil og Elverum. 13(167).  
 Indbydelse til at delta i plantekulturforsøk på myr. 13(139).  
 Kalkning paa myr. 14(88).  
 Matforsyningen og myr dyrking. 14(101).  
 Dyrking av myr. 14(104).  
 Indbydelse til at delta i plantekulturforsøk på myr. 14(88).  
 Myr dyrkingsmaater. Utdrag av «Nydyrking». 15(4).  
 Beretning om Det norske myrselskaps forsøksstasjons 6. og 7. arbeids-  
 aar 1913 og 1914. 15(43).  
 Kursus i myr dyrking for amtsagronomer. 15(155).  
 Beretning om Det norske myrselskaps forsøksstasjons 8. arbeidsaar  
 1916. 16(58).\*  
 Lønnsomheten av kunstgjødsele anvendelse før krigen og nu. 17(9).  
 Myrenes dannelse. 17(12).  
 Humusstoffenes natur. 17(86).  
 Dyrk myr! Oprop om myr dyrking. 18(1).  
 Det norske myrselskaps forsøksstation 1907—17. 18(91).  
 Tiltagende interesse for myr dyrkingen. 18(117).  
 Sammenligning mellom forskjellige fosforrike gjødselelag. 19(46).  
 Sammenligning mellom eftervirkning av forskjellig grunn gjødsele og  
 virkningen av aarlig vedlikeholdsgjødsele. (Felt 48). 19(29).  
 Veiret i 1916 og 1917. 19(43).  
 Sammenligning mellom græsarter i ren bestand. 19(2).  
 Forsøk med kobbersulfat (blaasten) til havre på myr. 19(71).  
 Beretning om kurset i myr dyrking og plantekultur paa Mære 14.—21.  
 juli 1919. 20(6).  
 Nogen eng dyrkningsforsøk paa Mæresmyren. 20(62).  
 Sammenligning mellom ulike kvælstofgjødselelag. 21(111).  
 Litt om myr jordens trang til kvælstofgjødsele. 21(123).  
 Oversikt over de viktigste resultater av eng dyrkningsforsøkene på Mæ-  
 resmyren. 21(69).  
 En kort oversikt over Myrselskapets forsøksstasjons utvikling til og  
 med 1920. 21(79).  
 Nogen iakttagelser over forhold som har inflydelse paa plantebestan-  
 dens sammensætning i eng og på dyrket jord. 21(3).  
 Oversikt over de viktigste resultater av eng dyrkningsforsøkene paa  
 Mæresmyrene. 21(69).  
 Forskjellig saatid for havre og bygg. 21(96).  
 Forsøksresultater og erfaringer fra Det norske myrselskaps forsøks-  
 stasjon. 23(75).  
 Myr jordens surhetsgrad og kalkbehov. Foredrag. 25(73).  
 Lid, Johannes: Botaniske holdepunkter ved praktisk myrbedømmelse. 43  
 (2, 41, 69, 92, 107).\*



Orienterende forsøk med dyrking av molter. 61(1).\*

Lidtveit, Aslak: De økonomisk svake bruk og rettleiingstjenesten. 61 (189).

Lie, Ole: Semsfossen torvstrøfabrikk 50 år. 48(18).

Torvstrøproduksjonen 1947. 48(43).

Den svenske åkerjordens kalkbehov. Bokanmeldelse. 48(95).

Torvstrøproduksjonen i 1948. 49(34).

Melding om en del forsøk vedkommende rasjonalisering av brenntorvdriften. 49(48).

På studiereise i Danmark og Sør-Sverige. 49(86).

Forsøk med planering av avtorvet brenntorvmyr. 50(36).\*

Fra mosemyr til åker og eng. 50(52).

Torvstrøproduksjonen i 1949. 50(67).

Fjellbeitene i Sikilsdalen. Anmeldt. 50(132).

Torvstrøproduksjonen i 1950. 51(57).

Forsøk med sterk gjødsling til eng på Østlandet 1946—48. 51(61).

Myrene i Øre og del av Tingvoll herred, Møre og Romsdal. 52(3).\*

Torvstrøproduksjonen i 1951. 52(64).

Fra en studiereise i Finland. 52(66).

Brenntorvproduksjonen i 1952. 52(259).

Torvstrøproduksjonen i 1952. 53(66).

Maskinell dyrking av myr. 53(155).

Brenntorvproduksjonen i 1953. 53(196).

Jernutfelling i drenerør. 53(203).

Torvstrøproduksjonen i 1953. 54(66).

Torvindustri og myrkultivering i Skottland og Irland. Noen inntrykk fra en studiereise. 54(107).

Brenntorvproduksjonen i 1954. 54(192).

Torvstrøproduksjonen i 1954. 55(92).

Grøfting av myrjord. 55(172).

Våre kornsorter. Brosjyreanmeldelse. 56(21).

Torvstrøproduksjonen i 1955. 56(54).

Dyrkingsmåter og dyrkingsomkostninger. Erfaringer vedrørende myrjord. Foredrag under Landbruksuka 1960. 60(72).

Orienterende forsøk med dyrking av molter. 61(1).\*

Noen nyere erfaringer ved grøfting av myrjord. 63(89).

Ny torvstrøfabrikk. 64(7).

Myrsakens stilling i dag. Foredrag i Trøndelag Myrselskap. 64(153).

Grøfting av myr. Opptak fra landbrukshalvtimen 10.1. —65. 65(100).\*

Jordarbeiding på myr. 65(145).

Dyrkingsdemonstrasjon. 65(158).

Ny litteratur. Jordsmonnet som vi lever av. 65(160).

Direktør dr. agr. Aasulv Løddesøl 70 år. 66(85).

Bewirtschaftung und leistung des Grünlandes auf «Deutscher Hochmoorkultur». 67(52).

Torvindustrien i Danmark. 67(96).

Ole Rauk. Minneord. 67(120).

Dyrking av myrjord. 68(25).

Myrene som faktor i landbrukets strukturrasjonalisering. 68(69).

Torvproduksjonen i Danmark. 68(91).

Nye tjenestemenn i Myrselskapet. 68(105).

Landbruksdirektør Aslak Litveit 70 år. 68(128).

- Det norske myrselskaps torvskole og forsøksanstalt i torvbruk 1918—1968. 68(142).
- Hedersbevisning til konsulent Osc. Hovde. 68(162).
- Det norske myrselskaps virksomhet. 69(85).
- Myr til dyrkingsformål — anvendelse av torv. 69(198).
- Statsskogsjef Eyvind Wisth. 70(148).
- Ærespris til direktørene Leif Fr. Koxvold og Odd Melvold. 70(155).
- Dr. agr. Aasulv Løddesøl æresmedlem av International peat society. 70(198).
- Dyrkingstorv. Varedeklarasjon, pakking og merking. 71(24).
- Kongens gull til Hans Hagerup. 71(46).
- Torstein Treholt 60 år. 71(95).
- Forsøksleder Nils Vikeland 60 år. 71(98).
- Myr og myrnutnyttelse i Norge. 71(101).
- Dr. agr. Aasulv Løddesøl 75 år. 71(129).
- Nye forsøksresultater. 71(156).
- Knud Sandahl Skov. 72(32).
- Nye medarbeidere. 72(33).
- Grøfting av myrjord. 72(61).
- Takk for innsats til Nils Berg. 72(87).
- Myr- og torvkongress i Finland. 72(88).
- Alf Langsæther 75 år. 72(115).
- Symposium om myr og torv. 72(171).
- Nye medarbeidere i Myrselskapet. 72(175).
- Til Myrselskapets medlemmer og øvrige forbindelser. 72(176).
- Det norske skogselskap 75 år. 73(167).
- Dyrkingsmåter for myrjord. 73(174).
- Det norske myrselskaps arbeidsoppgaver. 73(15).
- Det norske myrselskap 70 år. 73(1).
- Forstander Aksel Krøygård 70 år. 73(35).
- Myrkonsulent Per Hornburg 60 år. 73(112).
- Anders Tomter død. 73(254).
- Myrkonsulent Oscar Hovde takker av i Myrselskapet. 74(78).
- Sivilingeniør Sv. Skaven-Haug 75 år. 74(96).
- Råfosfat — forsyningssituasjonen. 74(142).
- Nye medarbeidere i Myrselskapet. 74(143).
- Myrene i Trøndelag. Foredrag 26. april 1974 på Trøndelag Myrselskaps jubileumsmøte. 74(145).
- Trøndelag Myrselskap har passert 70-års milepælen. 74(163).
- Breddehjul for bløt og løs jord. 75(19).
- Landbruksteknisk opplæring. 75(62).
- Fosfor i myrjord. 75(63).
- Statsgeolog dr. philos. Gunnar Holmsen død. 76(22).
- Det norske jord- og myrselskap. 76(70).
- Aasulv Løddesøl 80 år. 76(100).
- Aksel Tveitnes 70 år. 76(131).«
- Takk fra redaktøren. 76(156).
- Lindeman, Johs.: Innholdet av verdstoff i gjødselstoffene skal heretter angis på en ny måte. 47(122).
- Lindeman, Thv.: Nyere torvforedlingsmetoder. Utdrag av foredrag. 23(152).
- Lindgard, Arne: «Torvbjørn». Transportapparat for stikktorv. 41(211).

- «Torvbjørn». Transportapparat for stikktorv. 43(55).\*
- Lockert, Kristian: Melding om orienterende prøve med kunstig tørking av rå strøtorv på Vikeid, Sortland. 63(86).\*
- Orientering om «Maskinprøvebruket» på Vikeid. 64(104).\*
- Lund, Bjørgulv: Bureising og jorddyrking i Aust-Agder. 37(193).
- Lund, Otto: Våre myrers hemmeligheter. 47(83).
- Lundblad, Karl: Beståmning av myrjordarnas kalkbehov. 49(108).
- Myrjordarnas kopparproblem. 50(76).
- Lunde, Harald: Beretning om myrforsøkene i Trysil 1922—24. 25(57).
- Beretning om myrforsøkene i Trysil 1925. 27(69).
- Beretning om myrforsøkene i Trysil 1927. 28(58).
- Beretning om myrforsøkene i Trysil 1928. 29(29).
- Beretning om myrforsøkene i Trysil 1929. 31(53).
- Beretning om myrforsøkene i Trysil 1930. 31(55).
- Myrer, myr dyrking og bureising på myr i Trysil. 34(220).
- Lunde, Reidar: Ny melding fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra. 48(75).
- Lundevall, T.: En masse dyrkingsland at indvinde? 08(116).
- Bruk torv. 21(157).
- Lundh, Erik: Torven och vår bränsleförsörjning. 41(168).
- Lyche, Johan: Disponerer samfunnet jorden riktig? Foredrag. 61(113).
- Lyftingsmo, Erling: Litt om samisk reindrif. 65(106).
- Litt om myrenes verdi som beite for bufe og rein. 68(78).
- Lysaker, H. P.: Torvbrikettering, 23(22).\*
- Omkring brenntorvtillvirkningen og om torvens anvendelse ved centraloppvarmingsanlegg. 26(78).
- Løchen, Arne: Vannpolitikk i USA og Norge. 56(153).
- Løddesøl, Aasulv: Prøvetagning og volumvektbestemmelse av myrjord. 34(101).
- Myrene på Andøya. 35(61).
- Tilbakeblikk ved årsskiftet. 36(1).
- Jordødeleggelsen ved torvstikking i våre kystbygder. 36(55).
- Myrene på Smøla. 36(85).
- Myrene på Langøya og Hadseløya. 36(130).\*
- Myrene på Hinnøya og nærliggende øyer. 36(206).\*
- Myrene i Lofoten. 37(2).\*
- Oversikt over de utførte myrinventeringer i Lofoten og Vesterålen. 37(68).
- Myrundersøkelser i Sør-Varanger. 37(77).\*
- Det internasjonale jordbunnselskap. 37(166).
- Myrene i Elverum. 37(167).\*
- Reising av skogen i kystdistriktene. 37(202).\*
- Hvad har myrforsøkene lært oss? Artikkelanmeldelse. 37(205).
- Våre myrvidder i fjellet og deres betydning i fremtiden. Foredrag i NRK den 18. november 1937. 38(21).
- Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1937. 38(45).
- Myrene i Idd og Aremark herreder, Østfold fylke. 38(87).\*
- Myrene i Steigen, Leiranger og Nordfold herreder, Nordland. 38(151).\*
- Myrene i Helgelands kystdistrikter. 39(1, 43, 127, 191).\*
- Myrinventering som fast ledd i arbeidet for landets selvberging. 39(78).
- Orienterende teleundersøkelser på myr i Sør-Varanger. 39(97, 151).\*
- Myrene i Vang og Furnes herreder. 39(211, 253).\*

Refleksjoner ved årsskiftet. 40(1).  
 Myrene i kystherredene i Møre og Romsdal fylke. 40(9, 67, 99).\*  
 Myrene i Løten herred. 40(147, 184).\*  
 «Myrene kan redde oss». 41(1).  
 Det norske myrselskaps myrinventeringer. 41(71).  
 Norske brenntorvmaskiner og torvspader. 41(100).  
 Ny myrlitteratur av P. Thurmann-Moe. Anmeldt. 41(136).  
 Brenntorvproduksjonen i 1941. 41(212).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1941. 42(29).  
 Brenntorvproduksjonen i 1942. 42(125).  
 Brenntorvdriften 1943. 42(132).  
 Botaniske holdepunkter ved praktisk myrbedømmelse. 43(2, 41, 69, 92, 107).\*  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1942. 43(23).  
 Brenntorvproduksjonen i 1943. 43(144).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1943. 44(31).  
 Brenntorvproduksjonen i 1946. 44(146).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1944. 45(24).  
 Utsiktene for brenntorvproduksjonen i år. 45(75).  
 Svenska Vall- och Mosskulturforeningens studiegårdsvirksomhet i Norrland. 45(115).  
 Brenntorvproduksjonen i 1945. 45(149).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1945. 46(21).  
 Jordbunnskartlegging sett fra kvartærgeologisk synspunkt. 46(56).  
 Moser fra skog og myr. Av Per Størmer. Anmeldt. 46(86).  
 Svenska Vall- och Mosskulturforeningen feirer jubileum. 46(117).  
 Brenntorvproduksjonen i 1946. 46(172).  
 Ny innstilling fra Jordvernkomiteen. 46(177).  
 Forsøksresultater og erfaringer av 15 års dyrkingsarbeid i de oplandske almenninger. Forsøksmelding. 47(22).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1946. 47(29).  
 Brenselsproblemet i kystbygdene og jordødeleggelsen ved urasjonell torvdrift. Foredrag. 47(49).  
 Brenntorvproduksjonen 1947. 47(171).  
 Klima og jordbunnsforskning i Hardanger. Bokanmeldelse. 48(9).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1947. 48(21).  
 Brenntorvproduksjonen i Danmark, Sverige og Finland 1947. 48(48).  
 Til landets brenntorvprodusenter. 48(78).  
 Brenntorvproduksjonen i 1948. 48(140).  
 Det norske skogselskap. 50-års jubileum den 16. juni 1948. 48(148).  
 Litt om torvbruket ved årsskiftet. 49(1).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1948. 49(35).  
 Brenntorvproduksjonen i Danmark, Sverige og Finland i 1948. 49(105).  
 Brenntorvdriften i år. 49(106).  
 På jordvern-ekskursjoner i Italia. 49(115).  
 Nytt engelsk-irsk myrselskap dannet. 49(126).  
 Forsøksstasjon i maskinell myr dyrking m.v. for kystbygdene i Nord-Norge. 49(139).  
 Brenntorvproduksjonen i 1949. 49(178).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1949. 50(23).  
 Om jordødeleggelse og om tiltak for å verne jordsmonnet i Norge. 50(101).

Søknad om statsbidrag og forslag til budsjett for 1951. 50(133).  
 Utkjøring av myr på mager skogsmark. 50(159).  
 Brenntorvproduksjonen i 1950. 50(163).  
 Jordvernkonferansen i Amsterdam 19.—21. juli 1950. 51(1).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1950. 51(31).  
 Brenntorvproduksjonen i 1951. 51(145).  
 Ved inngangen til Myrselskapets 50. arbeidsår. 52(1).  
 Kvartergeologisk landgeneralkart over Oslo-området. 52(33).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1951. 52(37).  
 Amerikanske jordvernproblemer. Inntrykk fra en studiereise i USA. 52(79).  
 Det norske myrselskaps 50-års jubileum. Referat. 53(1).  
 Aktuelle arbeids- og forskningsoppgaver for Det norske myrselskap. Foredrag ved Myrselskapets jubileumsmøte den 11. des. 1952. 53(30).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1952. 53(39).  
 Jordvernkonferansen i Roma, 21.—24. oktober 1952. 53(89).  
 Mulighetene for brenntorvproduksjonen i 1953. 53(103).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1953. 54(33).  
 Produksjon av torvbrensel i Danmark 1953. 54(31).  
 Hedens oppdyrking i Danmark. Bokanmeldelse. 54(32).  
 Jordbrukets geografi i Norge. Bokanmeldelse. 54(198).  
 Orientering om synkningsproblemet på myr. 55(7).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1954. 55(37).  
 Fra myr- og torvkonferansen i Dublin 1954. 55(120).  
 Brenntorvproduksjonen i 1955. 55(187).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1955. 56(25).  
 Fra «Jordvernkonferansen» i Lisboa 1956. 56(103).  
 Synkningsproblemer på myr. Foredrag. 56(142).  
 Kulturavgiften og skogreising på dårlige myrtyper. 56(151).  
 Brenntorvproduksjonen i 1956. 56(182).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1956. 57(23).  
 Brenntorvproduksjonen i 1957. 57(209).  
 Jordvernkonferansen i Wien 7.—12. oktober 1957. 58(2).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1957. 58(33).  
 Nytt praktverk om Norges planter. Bokanmeldelse. 58(63).  
 Brenntorvproduksjonen i 1958. 58(186).  
 Direktør Niels Basse, Det Danske Hedeselskap, går fra borde. 59(1).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1958. 59(45).  
 Ingeniør Lars Egeberg jr. død. Minneord. 59(85).  
 Landbrukets jubileumststilling 1959. 59(113).  
 Norges Landbrukshøgskole 100 år. 59(183).  
 Jordvernkonferansen i Istanbul 20. april — 2. mai 1959. 59(185).  
 Det Kgl. selskap for Norges Vel 1809—1959. 59(208).  
 Brenntorvproduksjonen i 1959. 59(211).  
 Statsagronom Karl Lundblad død. Minneord. 60(33).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1959. 60(37).  
 Norges planter. Bokanmeldelse. 60(64).  
 Hva med myrene? Fra «Landbrukshalvtimen» i NRK 28. febr. 60(83).  
 Brenntorvproduksjonen i 1960. 60(183).  
 Statsgeolog dr. Gunnar Holmsen 80 år. 60(190).  
 Orienterende forsøk med dyrking av molter. 61(1).\*  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1960. 61(29).

På myrdryrkingsdemonstrasjoner i Hordaland og Oppland fylker. 61(161).  
 Jordvernkonferanse i Tel Aviv 26. april — 2. mai 1961. 61(165).  
 Brenntorvproduksjonen i 1961. 61(195).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1961. 62(29).  
 Jordvinning og jordvern i Israel. 62(89, 125).  
 Brenntorvproduksjonen i 1962. 62(157).  
 Større myrdryrkingsdemonstrasjoner sommeren 1962. 62(175).  
 Bruk av torv i gjødselproduksjonen. Rapport fra O.E.C.D.-møtet i Paris den 23. november 1962. 63(13).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1962. 63(21).  
 Jiffy-pot A/S jubilerer. 63(98).  
 Myr- og torvressurser i Norge, nåværende og fremtidige bruk. 63(101).  
 Jordvernkonferanse i Madrid og ekskursjoner i Sør-Spania 20.—28. mars 1963. 63(129).  
 Brenntorvproduksjonen i 1963. 63(168).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1963. 64(37).  
 Landbrukskjemiker Oscar Braadlie død. Minneord. 64(140).  
 Inntrykk fra 2. internasjonale myr- og torv-konferanse, Leningrad 1963. 64(141).  
 Brenntorvproduksjonen i 1964. 64(169).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1964. 65(33).  
 Melding fra 1. møte i ECA's arbeidsgruppe for rasjonell bruk av jordressurser. Stockholm 30. sept. — 3. okt. 1964. 65(117).  
 Det norske myrselskaps årsmelding og regnskap for 1965. 66(29).  
 Det danske Hedeselskab 100 år den 28. mars 1966. 66(62).  
 Melding fra 2. møte i ECA's arbeidsgruppe for rasjonell bruk av jordressurser. London 3.—6. mai 1966. 66(141).  
 Viktige holdepunkter ved vurdering av myr- og torvforekomster. 67(53).  
 Knut Vethe død. Minneord. 67(105).  
 Stortingsmann Knut Ytre-Arne død. Minneord. 68(90).  
 Mekanisert grøfting av myr og vannsyk mark på Island. 1942—68. 68(93).  
 Internasjonalt samarbeid innen myr- og torvforskning. 68(107).  
 Kort oversikt over Internasjonal Peat Congress i Quebec 1968. 68(129).  
 Kjemiske holdepunkter ved praktisk myrbedømmelse. 69(109).  
 Enkelte glimt fra skotske myr- og torvundersøkelser og fra skotsk torvindustri. 69(177).  
 Internasjonalt samarbeid innen myr- og torvforskningen. 69(185).  
 Andreas Hauge Ordning. 70(29).  
 Professor dr. Albert Sundgren. 70(31).  
 Direktør Arni G. Eylands fyller år. 70(53).  
 Bonde Jacob B. Nordbø. 70(139).  
 Fabrikkeier Per Valentin Winsnes Schøning. 70(147).  
 Tilføring av plantenæringsstoffer med nedbøren i Norge. 70(154).  
 Nyere forskningsmeldinger om skogkultur på myr. 70(196).  
 Statsgeolog dr. phil. Gunnar Holmsen 90 år. 70(199).  
 International Peat Society. 70(201).  
 Professor dr. Hugo Osvald. 70(216).  
 Botanikeren Johannes Lid 85 år. 71(21).  
 Minneord om skogsdirektør K. O. Sørhuus. 71(23).  
 Bruk av torv i kampen mot oljeforurensninger. 71(99).  
 Fhv. rektor Haakon Sløgedal 70 år. 71(131).

- Minneord om fylkesagronom Olav Weisert. 71(132).  
 International Peat Society. 71(133).  
 Johannes Lid til minne. 71(154).  
 Organisert internasjonalt samarbeid vedkommende myr- og torvproblemer. 71(169).  
 Direktør Fr. Heick, Det Danske Hedeselskab, er død. 71(181).  
 Direktør Niels Basse til minne. 72(57).  
 Gårdbruker Arne Lie til minne. 72(83).  
 Internasjonal myr- og torvkongress i Finland. 72(103).  
 I.P.S. rådsmøte den 25.—26. juni 1972. 72(106).  
 Bestyrer Wilhelm Aasli 70 år. 72(116).  
 Det norske myrselskap. Tilbakeblikk ved 70 års milepelen. 72(117).  
 Myrsaken i historisk lys. 73(10).
- Lømsland, Daniel: Myrundersøkelser i Sør-Varanger. 37(77).  
 Orienterende teleundersøkelser på myr i Sør-Varanger. 39(97, 151).\*  
 Melding om freseforsøkene på Jøa somrene 1938 og 39. 40(85).  
 Torvstrøproduksjonen i 1942. 43(22).  
 Rapport om et torvforkullingsforsøk ved I/S Torvkulls retortanlegg på Hernesmyra i Sør-Odal. 43(128).  
 Torvstrøproduksjonen i 1943. 44(60).  
 Torvstrøproduksjonen i 1944. 45(22).  
 Myrene i Brandbu og Tingelstad almenninger. Brandbu. 45(69, 82).  
 Torvstrøproduksjonen i 1945. 46(20).  
 Om grunnlaget for vannregulering på myr. 46(65, 99, 119, 160).  
 Myrene i Eidsvolds værks skoger. 46(89).  
 Bestemmelse av letttilgjengelig fosforsyre og kali i åkerjord. 46(140).  
 Torvstrøproduksjonen i 1946. 47(26).  
 I Austerveg. Inntrykk fra en studiereise i Sverige, sommeren 1946 47(99).\*
- Løvenskiold, Carl: I Asbjørnsens fotspor. 29(61).  
 Norges myrareal. 31(23).  
 Et 50-års minne. 31(93).  
 Befaring av Ny Jord felter i Møre. 35(151).  
 Kartlegging fra luften. 36(3).  
 Gjenreisning av skogen i Øygarden. Foredrag. 36(73).  
 Forstmester Wilhelm Kildal død. Minneord. 36(175).  
 Johs. G. Heftyes legat til Det norske myrselskap. 37(1).  
 Myrforhold i Ungarn. 37(149).  
 Myrselskapets virksomhet i 1937. Foredrag. 38(66).  
 Myrselskapets virksomhet i 1938. Foredrag. 39(74).  
 Personskifte i Myrselskapet. 40(35).  
 Myrselskapets virksomhet i 1939. 40(55).  
 Arbeidet for økningen av brenntorvproduksjonen. 42(47).  
 Vårt eget brensel. 46(1).  
 Inntrykk fra Mæresmyra. 47(137).
- Løvø, J. P.: Sammenligning mellom torvstrø, halm og sagflis som strømiddel. 14(60).\*  
 Beretning om forsøkene i Trysil. 15(105).  
 Låg, J.: Faktorer som innvirker på jordsmonnets muligheter for forsyning av vegetasjonen med næring. 66(66).  
 Muligheter og behov for nydyrking i Norge. 73(244).  
 Innvirkning av jord og jordsmonn på sammensetningen av ferskvann.

- Foredrag ved NJF-symposium 1974. 74(125).
- Malm, E. A.: Kolonisationen i Finland och myrödingen. 38(9).
- Mellbye, Johan E.: Myrdyrking og nyrøding. Foredrag. 11(19).  
Myrdyrking på Enger i Nordre Land. 11(165).  
Brukseier P. Torkildsen død. Minneord. 15(2).
- Meshechok, Boris: Litt om bestemmelse av tørrleggingsgraden på grøftede myrer. 55(157).  
Arbeidshypotese for gjødsling av myr til skogproduksjon.  
Foredrag på Myrselskapets årsmøte, 6. mars 1957. 57(71).  
Litt om forsøk med skogreisning på myr. 59(117).  
Fra forsøk med skogreisning på myr i Norge. 63(114).  
Om intensiv utnyttelse av torvjord. 66(25).  
Bestemmelse av torvas filtrasjonskoeffisient. 73(234).
- Meyer, Hans H.: Rovdrift på torvmyrene. 14(36).
- Michaelsen, Frantz: Kaligjødsling på myr og frostfaren. 17(143).
- Mradeck, Gunnar: Brenselskrisen i Øygaren. Foredrag i NRK 13.8. —36. 36(195).
- Moen, Adolf: Arsmelding fra Trøndelag Myrselskap for 1951. 52(129).  
Arsmelding fra Trøndelag Myrselskap for 1952. 53(87).  
Arsmelding fra Trøndelag Myrselskap for 1953. 54(132).  
Arsmelding fra Trøndelag Myrselskap for 1954. 55(94).
- Moen, Asbjørn: Klassifisering og verneverdi av myrer i Sør-Norge. 73 (126).
- Moen, Herman: Skogreisningen i fjellbygdene sinkes av frøangel. 61(139).  
Mer høstplanting i skogen. 61(160).
- Monrad, Knut: Bekjordmyrens opdyrking. 03(34).  
Innbydelse til deltagelse i gjødslingsforsøk på myr. 04(183).  
Torvstrøsamslag eller bygdetorvstrøanlæg. 04(106).  
Det norske Myrselskaps gjødslingsforsøk 1904. 05(93).  
Indbydelse til deltagelse i gjødslingsforsøk på myr for anlæg vaaren 1906. 05(141).  
Grøfting av myr. 05(185).  
Myrdyrking. Indberetning. 05(188).  
Overgjødslingsforsøk på eng. 06(95).  
Straffanger til myrdyrking. 06(102).
- Mork, Elias: Muligheter for økt produksjon i fjellskogen. 64(133).
- Mosland, Arne: Stigende N-mengder til ulike grasarter. 68(22).
- Mykland, Erling: FAO og skogbruket. 61(194).
- Mykland, G.: Brenselskriser i Øygaren. Vinden som kraftkilde. 36(229). 37(28).
- Mørkved, Oddvar: Humusundersøkelser i skog av myrtilus og driopteris-typen. 38(125).\*
- Narud, Johs.: Beretning om forsøkene i Trysil. 13(121).  
Beretning om Det norske myrselskaps 5. arbeidsår 1912. 13(105).\*  
Beretning om Det norske myrselskaps 8. arbeidsår 1916. 16(58).\*
- Nesfeldt, Arne: Myrene i Rissa herred, Sør-Trøndelag. 70(157).
- Nilsen, Magnus: Behovet for idrettsanlegg. 73(145).
- Nilsen, Johan Storm: Arsmelding 1975 — 72. arbeidsår. 76(96).
- Nissen, Hartvig: Mæresmyren. 08(105).  
Fangearbeidet på Mæresmyren. 13(93).
- Nissen, Ø.: Forsøksarbeidet i landbruket. 57(99).
- Njerve, R.: Litt om bureising og jorddyrking i Vest-Agder. 36(16).



- Njøs, Arnor: Strukturproblemer på myrjord. 73(185).  
 Energihusholdningen i jordbrukets planteproduksjon. Noen synspunkter. 75(108).  
 Jorda i As. Bokanmeldelse. 76(67).  
 Laboratorieforsøk med blandinger av torv og mineralmateriale. 74(26).\*
- Norang, Odd: På studiereise i Tyskland og Danmark. 57(50).\*
- Norang, Ola: Samordning av skogreising og god jordbruksdrift på Vestlandet. 60(93).
- Nordby, Roar Kristian: Beskyttelse av plastdrensrør ved gjenfylling. 67(50).  
 Deformasjon av plastdrensrør. 67(83).  
 Bruken av plastdrensrør. 67(117).
- Nordbø, J. B.: Kulturbeita på myr må gjødslest rikeleg og dei ulike næringsemna må tilførast i rette mengder. 50(18).
- Nore, Johs.: Statsmagterne hindrer utnyttelsen av vore torvmyrer. 18(21).
- Norges standardiseringsforbund: Forslag til norsk standard for dyrkingstorv. 70(24).
- Nyberg, Einar: Rødkløver på mosemyr i Vesterålen. 64(90).
- Nyeboe, M. Ib.: Torvgasgeneratorer. Utdrag av foredrag. 07(45).
- Odén, Sven: Nogen av den svenske torvforsknings nyere resultater. 25(89).
- Ones, N.: Jordbrukstillingen 1959. 62(10, 162).
- Ording, Alf: Inntrykk fra en studiereise til den tyske torvindustri. 64(138).  
 Erfaringer med nye produksjonsmetoder for dyrkingstorv. 73(95).
- Ording, Andreas: Beretning om prøving av brændtorvmaskiner sommeren 1913. 14(57).  
 Det norske myrselskaps torvskole. Beskrivelse av «Gaardsmyren», Vaaler i Solør. 17(119).  
 Selvgravende brændtorvmaskiner. 18(87).  
 Torvgasverker i Danmark. 18(84).  
 Litt om torvstrøtilvirkningen i Sverige. 18(88).  
 Hesjing av torvstrø ved torvstrøfabrikker. 31(25).  
 Torvbruket. Hvordan skal vi nyttiggjøre våre myrer? 33(31).  
 Meddelelser fra torvbruket. 33(91).  
 Peco. Metode for fremstilling av torvbriketter. 34(141).  
 Minstepriser for torvstrø. Til utskrift av kontrollrådets forhandlingsprotokoll. 34(80).  
 Myrenes nytte for vernskogens bevarelse og for våre seterbruk. Foredrag på Myrselskapets årsmøte den 7. mars 1935. 35(96).  
 Årsberetning for 1935 fra Myrselskapets torvtekniske konsulent. 36(40).  
 Årsmelding for 1936 fra ingeniør A. Ording. 37(43).  
 Torvbrikettering og dens betydning for Norge. Foredrag på Myrselskapets årsmøte 1937. 37(56).  
 Årsmelding for 1937 fra ingeniør A. Ording. 38(49).  
 En reise til Islands myrer. 39(22).  
 Årsberetning for året 1938 fra ingeniør A. Ording. 39(56).  
 Årsmelding for 1939 fra ingeniør A. Ording. 40(50).  
 Torvens betydning for selvforsyningen. 40(60).  
 Brenntorv, krisetiltak og framtidsplaner. Radioforedrag. 40(134).  
 «Torvbjørn». Transportrapport for stikktorv. 41(212).  
 Kort veiledning i torvstrødrift. 42(53, 77).  
 Er torvproblemet kommet sin løsning nærmere under noværende krig. 45(1).

- Ta vare på brenntorvmaskinene. 45(128).  
 Gårdbruker Arthur Krohn død. Minneord. 46(19).  
 Ny brenntorvmaskin. 46(115).  
 Sveriges bränntorvindustri 1940—46. 48(44).  
 Melding om en del forsøk vedkommende rasjonalisering av brenntorvdriften. 49(48).  
 Er problemet: «Maskinell strøtorvskjæring» løst? 50(1).  
 Forsøk med planering av avtorvet brenntorvmyr. 50(36).\*
- Driftsmåter for fremstilling av brenntorv bygget på senere års erfaringer. 51(134).  
 Fremtidsperspektiver for torvdriften i Norge. Foredrag. 52(111).  
 Bestyrer Asbjørn Bølgen død. Minneord. 53(65).  
 Mekanisering av strøtorvstikkingen. 56(149).  
 Demonstrasjon av beltetraktor for torvtransport på myr. 57(202).  
 Ording, Asbjørn: Hvad torvmyrene kan fortelle om fortidens klima. 32(111).  
 Om gamle veianlegg i torvmyrene. 34(88).  
 Ottesen, R.: Brikettering av torv. 33(109).  
 Tørring av torv. 34(117).  
 Maskinell avvanning av torv. 35(161).  
 Fyring med fresetorv. 41(126).  
 Paulsen, G.: H.: Selskapet Ny Jords arbeide for bureisingen. 37(143).  
 Paulson, E. W.: Meddelelser fra Norges Tekniske Høyskoles institutt for teknisk uorganisk kjemi. Nr. 1. Undersøkelser over vaatforkulning av torv. 1. 15(144).  
 Prestvik, Olav: Strengemyrer og andre myrkomplekstyper på Østlandet. 72(55).  
 III. Undersøkelse av densitet og porestørrelse. 75(164).  
 Berggrunnens betydning for plantenæringsstoffer i jordsmonnet. 76(81).  
 Laboratorieforsøk med blandinger av torv og mineralmateriale. 74(26).\*
- Raddum, Håkon Gihle: Grashøsting på myr. Utdrag av foreløpig melding om forskningsprosjektet «Flytevne». 76(129).\*
- Rappe, Gerhard: Något om betesåtervaxten. 48(131).  
 Rasmussen, Arne: Torvstrø for landmanden. 12(122).  
 Brændtorvdrift. Praktiske råd for kommende sommer. 13(82).  
 En sandfærdig historie om en brændtorvfabrik. 14(37).  
 Hvorledes skal jeg på beste måte utnytte min myr? 16(17).  
 Rasmussen, J.: Salg av brændtorv. Utdrag av Hedeselskapets tidsskrift. 11(145).  
 Relling, Martin: Torvskolen ved Emmaljunga. Stipendieberetning. 05(70).  
 Retvedt, Kåre: Engfrøavl med tanke på norske forhold. Foredrag i NRK den 29.9. —57. 58(23).  
 Reusch, Hans: Litt om Heimdalsmyrene og andre myrer. 19(60).  
 Reuter, Allan: Brændtorvdrift til husbehov. Ref. 16(6).  
 Ringen, Johan: Det norske jordbruks framtidsmuligheter. 73(5).  
 Rinne, Leo: Neue Methode zur ermittelung des Heizwertes von Torf. 51(139).  
 Rognerud, Bengt: Myrhydrologi. 74(153).  
 Roll-Hansen, Jens: Tomatplanter i torv. 63(124).  
 Hvor mange liter torv for såkasser og poteter får vi av en torvstrøballe? 65(116).  
 Torv i gartneri og hage. 67(85).  
 Hytter og do — torv og plantedyrking. 67(112).

- Jord eller torv i veksthusene. 70(1).  
 Hytter og do — torv og plantedyrking. 70(213).  
 Torv som vekstmedium. 72(37).  
 Torv som dyrkingsmedium. 73(102).
- Rosenqvist, Einar: Beretning om driften ved A/S Torvdrift, Aspedammen. 48(11).  
 Noen norske erfaringer om torvbrikettering. Foredrag. 52(118).  
 Rosenqvist, J. Th.: Isen som naturmakt. Tele og teleskader. 62(2).  
 Ruden, Ivar: Reisning av skogen i kystdistriktene. 37(202).\*
- Om brenselforsyningen under krig. Radioforedrag. 40(4).
- Rygg, Kaare: Grøfting og sandtilføring på myr i Pasvikdalen. 70(88).  
 Rygg, Nils: Vegbygging på myr. 63(77).\*
- Rør, Nils: Bruk mer torvstrø! Referat. 26(103).  
 Røyset, S.: Jordøyinga på Vestlandet. 47(85, 126).  
 Doppleritt eller torvbekkol. 48(19).  
 Forsøk med kopar til havre på vestnorsk myr. 49(3).  
 Eit 4-årikt forsøk med molybden og kobolt til eng. 54(125).  
 Jordøyinga på Vestlandet og utvasking av plantenæringsemne. 54(169).  
 Utvasking av kalium i regnrikt verlag. 55(148).  
 Statens forsøksgaard Furuneset. 56(117).  
 Skort på plantenæringsstoff i vestnorsk jord under vestnorsk vertilhøve. 57(89, 107, 154).  
 Forsøk med bakteriesmitte til kvitkløver. 58(114).
- Sakshaug, Bjarne: Beitedyrking på myr. 34(121).  
 Anlegg av beiter. Kringkastingsforedrag. 41(111).  
 Sandvik, J. Ø.: Øydelegjing av dyrka jord. 64(1).  
 Saxlund, M. A. E.: Vor verneskog. Foredrag. 23(91).  
 Schiefloe, Per Odd: Statens lånefond. 40(175).  
 Torvlånefondet. 40(195).
- Schmidtnilsen, B.: Tilvirkning av formtorv i Skåne. 12(206).  
 Norsk myrarbeides eldre historie. 14(26).
- Schreiber, Hans: Erfaringer ved besiktigelse av torvanlæg. 10(153).  
 Selsjord, Ivar: Fjellbeitene, plantesamfunn og beiteverdi. 60(34).  
 Ungfe på fjellbeite. LOT-melding. 66(140).
- Selmer-Olsen, A. R.: Noen årsaker til pH-variasjoner i avrenningsvann fra udyrket sur jord. 76(1).\*
- Semb, Gunnar: Torvdominerte dyrkingsmedier. Metoder for undersøkelse og kontroll. 75(121).  
 I. Undersøkelse av analysemetoder for bestemmelse av plantenæringsstoffer. 75(123).  
 Jordbunnsforholdene etter bekkefarett nordøst for Vesle Vannavatnet. 76(18).  
 Kjemiske jordanalyser til orientering om gjødselbehovet. 60(126).\*  
 Kjemiske jordanalyser. 60(188).\*
- Senstad, Peder: Brændselsspørsmålet. 15(8).  
 Sjøgard, M.: Det faglige apparat for jordlovsarbeidet må styrkes. 65(59).  
 Skaven-Haug, Sv.: Strøtorvbunter som underlag i jernbanelinje mot telehiving. 45(95).  
 Strøtorvbunter til jernbaneteknisk bruk. 46(44).  
 Strøtorvens vanninnhold og tørking. 46(61).  
 Mekanisk avvanning av strøtorv. 49(168).  
 Jernbanens behov for torv til teleisolasjon. 56(168).

- Torvsubstansens mengdeandel i torv. 68(1).  
 Nye frostsikringsmetoder. 69(20).  
 Romforhold i jordmaterialer. 72(89).  
 Fysikalske egenskaper i torv. 73(104).
- Skjevik, Mikal: Litt om myr og torvproduksjon. 34(226). 35(17).  
 Skov, Knud Sandahl: Mosesagen i Danmark. 73(30).  
 Skrindo, Thor: Områdeplanleggingen — hensikt og målsetting. 55(75).  
 Skaaraas, Marius: En undersøkelse av våre muldarters økonomiske verdi. 17(109).
- Sløgedal, Haakon: Utnytting av fjellbeita. Foredrag i NRK. 41(175).  
 Anlegg og drift av fjellbeite. Foredrag. 49(73).
- Smith, Heggelund J.: Myrene i Elverum. 37(167).\*
- Myrene i Idd og Aremark herreder. 38(87).\*
- En del inntrykk fra en studiereise i Sverige og Danmark. 38(189).\*
- Myrene i Vang og Furnes. 39(211, 233).\*
- Myrene i Løten herred. 40(147, 184).\*
- Torvstrøproduksjonen i 1941. 42(73).  
 Myrene i Romedal herred. 42(113).  
 Ny forsøksmelding om myrforsøkene. 43(20).  
 Myrene i Nes almenning. Ringsaker herred. 43(122).  
 Beitedyrking på myr i Østlandets skogbygder. 44(61).  
 Myrene i Veldre almenning. Ringsaker herred. 45(15).  
 Myrene i Gran almenning. Gran herred, Opland. 45(118).  
 Myrene i Eidsvold Værks skoger. 46(89).  
 Myrene i Stange herred. 47(65).  
 I Austerveg. Inntrykk fra en studiereise i Sverige. 47(99).\*
- Solberg, E.: Trøndelagens Myrselskabs aarsmøde. 05(15).  
 Trøndelagens Myrselskab. 06(73).  
 Gjødslingsforsøg paa Ustmyren ved Trondhjem. 06(138).  
 Trøndelagens Myrselskabs virksomhet i aaret 1906. 07(26).  
 Trøndelagens Myrselskab. 07(61).  
 Trøndelagens Myrselskabs aarsmøde 1908. 08(70).  
 Trøndelagens Myrselskabs virksomhet i aaret 1908. 09(61).  
 Beretning om Trøndelagens Myrselskabs virksomhet i 1909. 10(82).
- Solberg, J.: Kristiansands og Oplands jorddyrkingssselskaps virksomhet. 11(105).
- Solberg, Paul: Vekstmulighetene i fjellet. 68(9).  
 Dyrking av eng på myr i fjellet. 68(146).  
 Spredte iakttakelser fra engelsk landbruk. 70(206).
- Solbraa, Arne: De sultne og de mer enn mette. Foredrag i NRK. 61(185).  
 Sommerschild, K.: Om myrøstapning på Vestlandet. 03—04(178).  
 Om sänkning av Høylandsvandet paa Jæderen. 05(102).  
 Bør staten opkjøbe uopdyrkede myrstrækninger til opdyrking. Stokkevandets udtapning. 05(183).  
 Myrøstapning paa Jæderen. 06(99).  
 Om Stokkevandets udtapning. 06(188).  
 Udtapning av Steinslandsstemmen og sänkning af Hognestadvandet paa Jæderen. 07(142).  
 Udtapning af Randeberg-Bø myrene og af Kleppe-Risjell myrene på Jæderen. 07(174).  
 Sänknings- og udtapningsarbeider i Ryfylke, Søndhordland og Hardanger. 08(117).

- 4 større myrudsapningsarbeider i Klepp herred paa Jæderen. 09(127).  
 Uttapningsarbeider i Lister fogderi. 11(132).  
 Stænkning av Orre- og Horpestadvand paa Jæderen. 12(211).  
 Sortdal, K. K.: Dyrkingsforsøk på Klonessetra i Vågå herred, Opland fylke. 42(120).  
 Litt om jorddeleggelse i fjellbygdene. 51(50).  
 Sorteberg, Asbj.: Erfaringer fra Ny Jords dyrkingsmåter av myr på Smøla. 41(153).  
 Skadevirkning av kalk på myr. 41(194).  
 Mikronæringsstoffmangelsykdommer på planter. 48(79).  
 Kort melding om sammenhengen mellom avlingsresultater fra markforsøk i eng og kjemiske jordanalyser for fosfor og kalium. 53(84).  
 Myrsynking — myrsvinn. 58(97).  
 Molybdenmangel på myrjord. 63(9).  
 Noen sider ved fosfortilstanden i lite humifisert kvitmosetorv ved ulik kalktilførsel. 66(126).  
 Synkningsproblemer på dyrket myrjord. 73(180).  
 Spilhaug, Rolf: Skogavgift avløser kultur- og investeringsavgiften. 65(143).  
 Stavset, Kåre: Registrering av molter i Andøy 1970—72. 73(153).  
 Forsøk med tørking av strøtorv på Andøya. 74(91).  
 Steinert, L.: Torvtørking. Fra «Mitteilungen des Vereins zur Förderung der Moorkultur in Deutschen Reiche.» 31(50, 67).  
 Stene, Sigurd: Grøttemaskin kan utføre all graving av torvgrøfter. 63(43).  
 Strøer, Carl Ivar: Årsmelding 1974 for Trøndelag Myrselskap. 71. arbeidsår. 75(57).  
 Stramrud, Arne.: Beretning om myrforsøkene i Trysil i 1917. 19(73).  
 Streitlien, Ivar A.: Litt om myrane i Nord-Østerdalene. 38(176).  
 Streitlien, Ragnar: Lyngsviding i hei og beitemark. 49(82).  
 Suoninen, Antti: Utviklingen av torvindustrien i Finland. 69(45).  
 Sverdrup, S.: Foreløbig meddelelse om forsøkene i Lister og Mandals amt med skjælsand og læsket kalk. 16(54).  
 Sverdrup, U.: Jolumsmyren. 04(117).  
 Selsmyrene. 05(108).  
 Sætre, A. M.: Jordfreseren i myr dyrkingens tjeneste. 36(25).  
 Sørli, Olav: Myr dyrking i Østerdalen. 16(55).  
 Tiltagende interesse for myr dyrkingen. 18(117).  
 Gaardbruker og redaktør Johan Enger. 20(9).  
 Myrforsøk i Land. 24(128).  
 Tacke, B.: Undersøgelse af torvstrø og torvmuld. 06(93).  
 Tharaldsen, Reidar: Om ordningen av brenntorvdriften i Finnmark og enkelte andre spørsmål. 37(66).  
 Thaulow, J. G.: Myrkultur og torvindustriutstillingen i Berlin 15.—21. februar 1904. 04(56).  
 Nordlands torvmyrer. Foredrag. 05(19).  
 Torvindustrien. Foredrag. 05(26).  
 Norges brændtorvfabrikasjon i 1904. Foredrag. 05(38).  
 Forsøg med eltemaskine på Gaalaamyren sommeren 1904. Foredrag. 05(43).  
 Norges strøtorvtilvirkning i 1904. Foredrag. 05(46).  
 Myrsagens nationaløkonomiske betydning. 05(113).  
 Stillingen. 05(117).  
 Undersøgelse av torvmyrer på Dovrefjeld. 05(127).

- Stikkertorv. Oppstikning av torv under vand. Optagning av mergel. 05 (132).
- Torvstrøtilvirkning. 05(134).
- Torvstrø, torvmuld, torvmel m.m. 05(138).
- Det private initiativ. 05(153).
- Forbedringer i maskintorvtilvirkningen. Indberetning. 05(162).
- Model av større torvfabrik. Indberetning. 05(165).
- Forskjellige industriprodukter av torv. 05(166).
- Torvpap og torvpapir. 05(167).
- Torvtræ. 05(168).
- Torvkoks og torvkul. 06(29).
- Det norske myrselskaps virksomhet 1903-06. Foredrag. 07(14).
- Elektrisk torvkul. 07(51).
- Det norske myrselskaps virksomhet. 08(24).
- Torvmyrer og storindustri. Foredrag. 11(38).
- Torvindustriens fremtidsmuligheter. 12(47).
- Den engelske kulstreik og torvindustrien. 12(49).
- Vor brændselspolitikk. Foredrag. 16(35).
- Brændselsøkonomi. Foredrag. 17(6).
- Brændselsnøden og foranstaltninger til økning av brændtorvproduksjonen. 17(61).
- Det norske myrselskaps torvskole og forsøktorvfabrik. 18(51, 60).
- Mekanisk inddampning av torv. 20(49).
- Torvbrukets sansynlige fremgangslinjer. 21(46).
- Kan torvdrift bli billig? 21(132).
- Brikettering. 22(66).
- Torvbrikettering. 23(19).
- Torv som brensel i høyfjellet. 23(64).
- Forsøksvirksomhet til torvbrukets fremme. Beretning om de hittil foretatte forsøk ved Det norske myrselskaps forsøksanstalt i torvbruk. Foredrag. 23(124).
- Undersøkelse av fjellmyrer. 24(46).
- Vær og torvtørk. Foredrag. 25(27).
- Nuværende tilvirkning og bruk av torvstrø. Foredrag. 27(16).
- Det norske myrselskap i de forløpne 25 år. Foredrag. 28(21).
- Torvproblemet i nytt lys. 28(135).
- Myrundersøkelser på fjellet. 29(122).
- Det norske myrselskaps virksomhet fremover. 29(109).
- Thunæs, J. O. H.: Omkring brenntorvtilvirkningen og om torvens anvendelse ved centralopvarmingsanlegg. 26(116).
- Finnmars jordmatrikkel. 37(109).
- Thurmann-Moe, P.: Om grøfting som kulturforanstaltning i vårt skogbruk. 33(65).
- Om grøftenes vedlikehold og skogens behandling på grøftfeltene. 34(98).
- Litt om grunnlaget for en rasjonell skoggrøfting. 34(10).
- Om tørrleggingsproblemet på skogsmyrene. 35(91).
- Om bruk av grøftedynamitt til sprengning av skogsgrøfter. 48(134).
- Eldre gjødslingsforsøk på næringsfattig myr med tanke på skogreising. Foredrag på Myrselskapets årsmøte. 57(63).
- Time, Tor Rolf: Torvskjeringa er slutt, torvløene i forfall. 67(11).
- Todnem, Odd: Låvetørking og solvarme. Foredrag. 59(97).

- Tomter, Anders: Litt om torv fra Irland. 36(167).  
 Torvdrift i Frankrike under krigen. 47(167).  
 Utviklingen av skotsk torvindstri etter siste krig. 50(47).  
 Ingeniør Thomas Gram, død. Minneord. 60(150).  
 Karl S. Lange-Ree død. Minneord. 67(101).  
 Om torv og folk på Smøla i 1920-årene. 68(116).  
 Minner fra Det norske myrselskaps torvskole, Våler i Solør, 1918. 68(133).  
 Oppdyrking av «Easter Inch moss» West Lothian, Skottland 1964—70. 71(76).  
 Peco-metoden for avvanning av torv. 73(84).  
 Treholt, Thorstein: Minneord om Alb. Eggen og Thurmann-Moe. 67(48).  
 Hilsen ved 70-års jubileet. 73(3).  
 Tveito, Dagfinn: Torvprodukter — Markedsoversikt. 69(103).<sup>\*</sup>  
 Tveitnes, Steinar: Viktige fordeler ved fosforets binding i jorda. 76(119).  
 Ulstad, M.: Leirkjøring ved dyrking av myr. 36(31).  
 Uverud, Helge: Før- og beitedyrking på myr og fastmark i høgreliggende strøk. Foredrag under Landbruksveke. 56(81).  
 Frøblandinger og frø til beite. 66(177).  
 Vannes, Gunnar: Men vi har torv. 66(178).  
 Vefling: Bruken av torvstrø. 26(117).  
 Vethe, Knut: Det norske myrselskap. Jubileumsmelding. 52(133, 177).  
 Det norske myrselskap gjennom 50 år. Foredrag. 53(22).  
 Johan E. Mellbye død. Minneord. 55(1).  
 Landbruksdirektør O. T. Bjanes død. Minneord. 58(1).  
 Grøfting av myr med Vikeidplogen. 59(206).  
 Forsøksleder Hans Hagerup 70 år. 62(1).  
 Vevstad, Andreas: ECA's arbeidsgruppe for rasjonell bruk av jordressurser. Rapport fra møte i Dublin 18.—19. juni 1968. 68(101).  
 Vidme, T.: Kjemisk ugraskrig. Foredrag i NRK 6. april 1941. 41(103).  
 Vikeland, Nils: Kort-melding om vær og vekst og om forsøksvirksomheten ved Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i 1962. 63(39).  
 Melding for 1963 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra. 64(56).  
 Lite smakelig høy på myrjord. 64(62).  
 Forsøk på myrjord. 64(67).  
 Melding 1964 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon, Mære. 65(42).  
 Melding for 1965 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 66(52).  
 Nytt bygg på forsøksstasjonen. 67(1).  
 Melding for 1966 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon, Mære. 67(31).  
 Melding for 1967 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon, Mære. 68(52).  
 Melding for 1968 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon, Mære. 69(66).  
 Melding for 1969 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon, Mære. 70(73).  
 Grøfting og innblanding av sand i myrjord. 70(141).  
 Melding for 1970 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 71(42).  
 Høst- og vårgjødsling med fosfor og kalium. 71(86).  
 Melding for 1971 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 72(19).

- Forsøksvirksomheten i myr dyrking. 73(22).  
 Melding for 1972 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 73(60).  
 Melding for 1973 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 74(61).  
 Melding for 1974 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon, Mære 75(41).  
 Nitrogen til eng på myrjord. Forsøk i høyere liggende bygder i Trøndelag. 76(61).  
 Melding for 1975 fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 76(48).  
 Volden, Steinar: II. Bestemmelse av bruksvolum og fysiske egenskaper. 75(153).  
 Wallgren, Ernst: Brændtorvanlæg nordenfor polarcirkelen. 03—04(25).  
 Sveriges torvindustri. 07(76).  
 Sveriges brændtorvindustri. 08(74).  
 Torvstrøindustrien i Sverige. 08(76).  
 Torvstrøindustrien i Sverige 1907. 09(81).  
 Torvstrøindustrien i Sverige 1908. 10(85).  
 Nye forbedringer på torvindustriens område. 10(86).  
 Torvstrøindustrien i Sverige 1908. 10(87).  
 Torvindustristatistikk i Sverige. 10(151).  
 Sveriges brændtorvindustri i året 1909. 11(168).  
 Jernbanefraktene for torvstrø og brændtorv i Sverige. 11(170).  
 Sveriges torvindustri 1909. 11(171).  
 Anvendelsen av torvstrø ved offentlige institusjoner i Sverige. 11(172).  
 Sveriges torvstrøeksport 1909. 11(173).  
 Den svenske stats torveltemaskiner. 18(15).  
 Torvens vandgehalt. Forutsetningen for anvendelse av torvgassgeneratorer. 18(18).  
 Walnum, J.: Svanviken, myr dyrking og kolonisasjon. Foredrag. 14(4).  
 Watzinger, A.: Beretning om forsøk med torvgasanlæg. 20(2).  
 Forsøk med torvforgasning ved Det norske myrselskaps torvgassgenerator ved torvskolen i Vaaler i Solør, juli 1920. 21(62).  
 Wedel-Jarlsberg, C.: Mæresmyren. 09(74).  
 Weydahl, Ester: Molter (*Rubus chamaemorus* L) på Kvithamar. 75(87).  
 Westergård, Rich. H.: Kunstig tørking av torv. 57(193).  
 Kunstig tørking av torvstrø med utnyttelse av solenergi. 59(86).  
 Wielandt, W.: Automatisk brændtorvmaskine med graveapparat. 10(53).  
 Torvkulfabrikken ved Elisabethfehn. 10(56).  
 Wirum, Ulf: Trøndelag Myrselskap 1904—1954. 54(70).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1955. 56(114).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1956. 57(86).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1957. 58(101).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1958. 59(103).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1959. 60(106).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1960. 61(110).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1961. 62(121).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1962. 63(87).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1963. 64(114).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1964. 65(114).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap, 1965. 66(105).  
 Trøndelags Myrselskaps årsmøte 1967. 67(104).  
 Trøndelag Myrselskaps årsmøte 1968. 68(105).  
 Trøndelag Myrselskaps årsmøte 1969. 69(197).



- Trøndelag Myrselskaps årsmøte 1970. 70(152).  
 Trøndelag Myrselskaps årsmøte 1971. 71(125).  
 Trøndelag Myrselskap 1972. 72(86).  
 Årsmelding fra Trøndelag Myrselskap 1972. 73(114).  
 Trøndelag Myrselskaps årsmøte 1973. 73(116).  
 Årsmelding og regnskap for Trøndelag Myrselskap 1973. 74(113).
- Witte, Henfrid: Avkastning og rantabilitet av betesvallar på vitmossjord på Svenske Mosskulturforeningens førsøksgård Flahult under åren 1911—1922. Foredrag. 24(48).
- Wold, Einar: Norske 4H. Landslaget for Norges jordbruksklubber. 56(153).  
 Jordbunnskartlegging sett fra kvartærgeologisk synspunkt. 57(19).  
 Torvstrøproduksjonen i 1956. 57(49).  
 Torvstrøproduksjonen i 1957. 58(62).  
 Myrene i Leka herred, Nord-Trøndelag fylke. 58(148).  
 Selskapet Ny Jord 50 år. 58(191).  
 Torvstrøproduksjonen i 1958. 59(102).  
 Glimt fra myr dyrking i Nord-Tyskland og Danmark. 59(142).  
 Myrene i Vikna herred, Nord-Trøndelag fylke. 60(23).  
 Torvstrøproduksjonen 1959. 60(60).  
 Kvartærgeologisk landgeneralkart over Østerdalen. 60(169).  
 Myrene i Nærøy herred, Nord-Trøndelag fylke. 60(170).  
 Torvstrøproduksjonen i 1960. 61(27).  
 Torvstrøproduksjonen i 1961. 62(52).  
 Myrene i Flatanger herred, Nord-Trøndelag fylke. 62(110).  
 Torvstrøproduksjonen i 1962. 63(43).  
 Torvstrøproduksjonen i 1963. 64(59).  
 Spyling av grøfteledninger. 64(131).  
 Torvstrøproduksjonen i 1964. 65(54).  
 Brenntorvproduksjonen i 1965. 65(151).  
 Pløyetevlinger i Norge. 65(161).  
 Torvstrøproduksjonen i 1965. 66(54).  
 Brenntorvproduksjonen i 1966. 67(10).  
 Torvstrøproduksjonen i 1966. 67(17).  
 Anlegg av idrettsplasser på myr. Foredrag. 67(121).  
 Torvstrøproduksjonen i 1967. 68(18).  
 Brenntorvproduksjonen i 1967. 68(24).  
 Produksjon av torvbrensel i Danmark. 68(24).  
 Torvstrøproduksjonen i 1968. 69(49).  
 Torvprodukter — markedsoversikt. 69(103).\*
- Myrene i Namdalseid herred, Nord-Trøndelag fylke. 69(157).  
 Produksjon av dyrkingstorv. 70(12).  
 Torvstrøproduksjonen i 1969. 70(138).  
 Myrene i Osen herred, Sør-Trøndelag fylke. 71(1).  
 Torvstrøproduksjonen 1970. 71(112).  
 Idretts og parkanlegg på myr. 71(172).  
 Torvstrøproduksjonen i 1971. 72(59).  
 Produksjon av dyrkingstorv. 73(93).  
 Torvstrøproduksjonen 1972. 73(111).  
 Bygging av idrettsanlegg på myr. 73(148).  
 Torvproduksjonen i 1973. 74(98).  
 Den norske komite av International Peat Society. 75(56).  
 Torvproduksjonen i 1974. 75(94).

- Markedet for torvprodukter. 75(177).
- Ytre-Arne, Knut: Her er sædejord nok. Foredrag i NRK 11.11. —56. 57(1).
- Ødegård, Martin L.: Torvgrøfter. 53(195).
- Ødelien, M.: Bormangel som årsak til vekstskade på bygg etter sterk kalking av hvitmosetorv. 37(122).
- Virkning av bormangel og bortilsetning på forskjellige vekster dyrket i kvitmosetorv med større og mindre kalkinnhold. 39(25).
- Mikronæringsstoffer m.v. i jord- og plantekultur. 53(69).
- Halmens betydning for humusholdningen i jorda. 54(118).
- Kjemiske jordanalyser til orientering om gjødselbehovet. 60(126).
- Kjemiske jordanalyser. En orientering. 60(188).\*
- Finhetskravet til kalksteinsmjøl og dolomittmjøl. 61(55).
- Gjødsling med nitrat bundet til jonebytter. 63(16).
- Bestemmelser av letttilgjengelig fosforsyre og kali i åkerjord. 64(176).
- Gjødsling til mangeårig eng. 68(127).
- Årstidsvariasjonen i vannets surhetsgrad i de øvre deler av Sira- og Kvina-vassdragene. 71(157).
- Red./oks. — prosesser i jord og varierende utvasking som årsaker til pH-variasjoner i elvevann. 75(1).\*
- Noen årsaker til pH-variasjoner i avrenningsvann fra udyrket sur jord. 76(1).\*
- Øksnes, Oskar: Om opprettelse av jordregister. Foredrag. 58(79).
- Øydvin, Jørgen: Hortensia i torv. Verknaden av kalking og fosforgjødsling. 68(126).
- Aamodt, Hans. Grøfting av myr. Opptak fra landbrukshalvtimen 10.1. —65. 65(100).\*
- Aamodt, Mikal: Opbevaring av frukt i torvstrø. 36(235).
- Aarstad, H.: Nogle erfaringer fra 25-30 års myr dyrking. 13(142).
- Havre på myr. 15(128).
- Aaseth, Arne L.: Forbruket av brenntorv på gårdene. 39(268). 56(12).
- Enkelte resultater fra siste skogbrukstelling. 61(151).
- Aasland, Tarjei: Myr dyrkingsfelt på Lofthus i Rauland, Telemark. 34(113).
- Bureising og jorddyrking i Telemark. 36(186).
- Jorddirektoratet: Normer for plastdrenør. 67(78).
- L.O.T. (Landbrukets opplysningstjeneste): Maskiner, metoder og kostnader ved maskinell grøfting av nybrott. 56(74).
- Gode vilkår for skogreising i fjellbygdene. 58(104).
- Nytt rekordår for kulturarbeidene og for skogreisinga i kystbygdene. 58(130).
- Prognose for norsk jordbruk. 58(131).
- Skal beitedyra helt vekk fra skogen? 58(193).
- Radikale retningslinjer for svensk jordbrukspolitikk. 66(83).
- Koppermangel er utbredt. 67(16).
- Gamal eng kan fornyast utan ompløing. 68(91).
- Spyling av tilstoppede drenør. 68(92).
- Kjøreskader på dyrket mark. 74(164).
- Grøfting. Mykje å vinne ved godt arbeid og materiale. 75(176).
- Kalkspredningen i søkelyset. 75(194).
- M.t.u. (Myrselskapets torvtekniske utvalg): Melding for 1953 fra M.t.u. 54(6).
- Melding for 1955 fra M.t.u. 56(51).

Torvstikkemaskiner i Norge. 68(123).  
 Forslag til norsk standard for dyrkingstorv. 70(24).  
 Ukjent forfatter: Få rede på myrjordens gjødslingsbehov. 03—04(88).  
 Gjødslingsforsøg paa myr. Av «Theoretiker». 07(54).  
 Bygjødsel. Innsendt. 07(179).  
 Svanviken. Ref. etter J. K. i «Landbrukstidende». 07(77).  
 Hvad bør vi brænde? Ref. etter «Husmor» i «Morgenbladet» 07(15).  
 Torvstrø ved frugtræplanting. Ref. etter Kj. i «Jordbrug og havestel». 07(139).  
 En kostbar myr. Ref. etter «Aftenposten» og «Morgenbladet». 09(68).  
 Brændtorven er særlig god iaar. Av «Officerfrue». 11(175).  
 Brændsel og økonomi. Av S.-d. i «Husmoderen». 13(155).  
 Brændtorv hjemme hos os. Av «Mary Houskeeper» i Urd. 14(25).  
 Jæderens torvmyrbeholdninger skal opmaales. Av G. S. i «Tidsskrift for Skogbruk». 15(158).  
 Torvstrø bidrar til at øke dyrenes levende vekt. Ref. etter H. L. i «Svenskt Land». 22(35).  
 Redaksjonen: Torvindustri. 03—04(3).  
 Torvstrø. 03—04(4).  
 Gjødsling av myrer. 03—04(7).  
 Hvad er betingelserne for en rationel brændtorvindustri. 03—04(16).  
 Forslag til myrsagens fremme. 03—04(12).  
 Hvilken betydning har en fremtidig stor torvstrøfabrikation for vort land. 03—04(27).  
 Hvilke er betingelsene for en rationel myr dyrking? 03—04(30).  
 Hvad bør gjøres for at fremme myr dyrkingen i vort land. 03—04(32).  
 Hvilke myrer lønner det seg at dyrke? 03—04(32).  
 Foranstaltninger til myrsagens fremme. 03—04(54, 124).  
 Anmærkninger til tabel over brændtorvmyrer i Norge. 03—04(61).  
 Brændtorvmyrer i Norge. Tabel. 03—04(64).  
 Torvelting til husbehov. 03—04(76).  
 Torvfyring paa vore jernbaner. 03—04(82).  
 Bestemmelse vedrørende leveranse av brændtorv for lokomotivfyring til Sveriges statsbaner. 03—04(84).  
 Forsøk med torvfyring i offentlige bygninger. 03—04(85).  
 Torvfyring for dampkjeler. 03—04(86).  
 Torvgasanlæg med elektrisk kraftoverføring. 03—04(90).  
 Anmærkninger til tabel over torvstrømyrer i Norge. 03—04(93).  
 Torvstrømyrer i Norge. Tabel. 03—04(94). 05(86). 06(88).  
 Gjødslingsforsøg paa myr. 03—04(114).  
 Undersøgelser og analyser av myrjord og jordforbedringsmidler. 03—04(115).  
 Sellsmyrene. 03—04(116). 08(54). 09(116). 10(26).  
 Mæresmyren. 03—04(118).  
 Statistikk over vort lands brændtorv- og torvstrøfabrikation. 03—04(136).  
 Utvidelse av «Svenska Mosskulturforeningens» virksomhet. 03—04(182).  
 Torvfyringsforsøg. 03—04(186).  
 Multehøsten. 03—04(193).  
 Romsdals Myr dyrkingsselskab. 05(78).  
 Torvgasanlegg med elektrisk kraftoverføring. 05(81).  
 Mergel. 05(112, 149).  
 Torvfibre. 05(150).

Nye torvoks- og torvkulfabriker i udlandet. 05(150).  
 Vaadforkulning. 06(32).  
 Torvstrø. 06(99).  
 Hvortil kan myr udnyttes? 06(65).  
 Brændtorvdrift ved vore sæterbrug. 06(70).  
 Torvfyingsforsøg. 06(83).  
 Torvkoks. 06(85).  
 Undersøgelse av torvstrømyrer. 06(87).  
 Dobbeltvirkende torvstrøpresse. 06(92).  
 Salpetertilvirkning ved torv. 06(150).  
 Hvilke betingelser bør en stille til en god torvstrøriver? 06(183).  
 Kvælstofgjødning paa myr. 06(187).  
 Torvmyrenes industrielle og kulturelle udnyttelse. 07(57).  
 Undersøgelse av torvstrømyrer. Med tabell. 07(58).  
 Opbevaring av torv i hus eller stak. 07(62).  
 Ekelunds torvpulver. 07(66).  
 Ovne og ildsteder for torv. 07(156). 08(56).  
 Ikke bare fosforsyre men også kali. 08(38).  
 Svingbar transportør for stationære brændtorvmaskiner. 08(43).  
 Myrfund. 08(64).  
 Torvgasgeneratorer og torvgasmotorer. 08(50).  
 Vær forsiktig med ild paa myrene. 08(80).  
 Myrkonsulent og en central myrforsøgsstation for hele Norges land. 08(96).  
 Torvpulver. 08(103).  
 Vaatforkulling. 09(37). 15(34).  
 Torvdampkjelen. 09(38).  
 Kursus i eng- og pileykning ved myrforsøksstationen i Neu-Hammerstein i Pommern. 09(39).  
 Mæresmyrens oppdyrking ved straffanger. 09(52).  
 Torvpap, torvpapir og torvsprit. Etter det svenske industriblad «Norden». 09(91).  
 Kartlægning av alle landets myrer. 10(25).  
 Torvstrø. Utdrag av «Før Landtmannahem». 10(58).  
 Myren. 10(81).  
 Torvstrøets betydning for landbruket. Utdrag av «Svenska torvindustriens tidsskrift». 10(92).  
 Papirfabrikation av torv. 10(94).  
 Myrforsøk av I.S. 10(94).  
 «En forbedret vaatforkullingsmetode». Utdrag av «Svenska torvindustriens tidsskrift». 10(120).  
 Torvpulverspørsmålet løst. 10(153).  
 Salg av torvstrø efter vandgehalt. 10(156).  
 Utnyttelse av bleke og mergel. 10(176).  
 Norsk kaligjødning. Medd. fra Statens kjemiske kontrollstationer. 10(177).  
 Norsk opfindelse nyttiggjort i utlandet. 11(52).  
 Torvstrø i svinehus. 11(148).  
 Myrbad. Utdrag av Det Tyske Myrselskaps tidsskrift. 11(157).  
 Torvstrøets betydning for jordbruket. Etter «Før Landtmannahem». 12(51).  
 Det norske myrselskap 1902—1912. En historisk oversikt. 13(1).

Mekanisk opstikking av strøtorv. 13(84).  
Lov om myrbeskyttelse. 13(135).  
Vaatpressing av torv. 14(25). 16(16).  
Prøver med brændtorvmaskiner. 14(51).  
Torvstrøet og krigen. 14(60).  
Krigsfanger paa myrdyrkingsarbeide. 14(86).  
Nye vaatforkulningsmetoder. Norske opfindelser. 14(87).  
Vaatforkulningspatenter. 14(87).  
Sellsmyrenes opdyrking. Ref. etter «Morgenbladet». 15(3).  
Hvad er torvstrøet verd. Utdrag av Landmandsforbundets medlemsblad. 15(6).  
Torvutlægningsbaner. 15(36).  
Torvgasgeneratordampkjelen. 15(36).  
Beretning om forsøkene i Trysil. 15(105).  
Jordens kulturforekomster. 15(126).  
Øket anvendelse av torvstrø i fjøs, stald og svinehus. 15(157).  
Torvpulver som lokomotivbrændsel. 16(17).  
Vei paa myr. 16(152).  
Torvplog. 16(169).  
Torvmaskinerne. 17(123).  
Torveltemaskiner. 17(124).  
Danske tørvepresser. 17(125).  
Kaligjødsling paa myr og frostfaren. 17(143).  
Det norske myrselskaps torveltemaskiner. 18(14).  
Torvens vandgehalt. 18(18).  
Danske torvgasgeneratorer. 18(19).  
Økonomisk opmaaling av torvmyrer paa Jæderen. 18(31).  
Hydrotorv. 20(52).  
Brændtorv til sæterbruk. 20(54).  
Torv som brændsel for dampskibe. 20(55).  
Nogen engdyrkingsforsøk paa Mæresmyren. 20(62).  
Førbedringer med brændtorvens lufttørring. 21(156).  
Mekanisk opstikking av strøtorv. 21(157).  
Opskjærmaskin for strøtorv. 22(84).  
Sellsmyrens opdyrking. 22(97).  
Brændtorvdriften paa Heimdalsmyren ved Trondhjem. 22(98).  
Torv som brændsel paa sætrene. 23(74).  
Bureising i Finnmark. 23(74).  
Ny transportabel dreieskive «Saute Rails». 25(87).  
Torvstrø i fjøset. 26(56). 29(86).  
Fremstilling av pressbar råtorv. 26(75).  
Torvstrø i grisehuset. 26(76).  
Torvstrø i hestestalden. 26(103).  
Nokre resultat av potetdyrking paa myrjord. 26(105).  
Torvstrø og gjødselblanding. 26(118).  
Torvmuld i hønsehus. 26(118).  
En international torvkongress. Torv som automobilbrændsel. 28(90).  
Hvor meget torvstrø bør man bruke til husdyrene. 28(120).  
Den første torvbrikettfabrikk med det nye tørkeapparat. 28(41).  
Hold jorden i god vekstkraft. Utdrag av «Ukeskrift for Landbruk». 29(20).  
Norges myrrealer. Myrrearealet er betydelig større enn påregnet. 30(1).

Opdyrking av Lommyren i Nordre Fron. Utdrag av «Gudbrandsdølen». 30(50).  
 Hy-li-ko (Giktbad). 31(16).  
 Myrgrøfting. 31(28).  
 Brenntorvindustrien og de nyeste metoder. 31(64).  
 Myrer undersøkt av Det norske myrselskap i Akershus fylke. 31(73).  
 Myrundersøkelser og stikkorvanlegg 1931. 31(99).  
 Hydrotorven (Sprøytetorven). 32(23).  
 Torvtransport med trekullbil. 32(26).  
 Kvalitetsfør og stor avling. 32(30).  
 Drenering av okerholdig myr. 32(53).  
 Såpoteter på myrjord. 32(103).  
 Myr dyrking. Litt om myr dyrking og enkelte kulturvekster på myrjord. 32(119).  
 Torvbruk. Om «Madicmetoden». Patentert metode for framstilling av brenntorv og «torvgjødsel». 32(128).  
 Bruk torvstrø. Brenn sagflisen. 32(131).  
 Forslag til plan for myrundersøkelser. 33(88).  
 Brenntorvdrift i høyfjellet. 33(112).  
 Dyrking og bureising på Hardangervidda. 33(135).  
 Grøfter av finer. 33(137).  
 Huminal-kunstgjødsel fremstillet av torvstrø og gjødselsalter. 34(6).  
 Grøftesprengning. 34(229).  
 Resultater av forsøk med kalking i Trøndelag og Møre. 34(234).  
 Torvbriketter til hagebruk. Etter Norsk Havetidende. 35(234).  
 Ny dyrking, grøfting og bureising i 1934. 35(236).  
 Jorddeleggelse ved torvstikking i våre kystbygder. 36(173).  
 Hva har myrforsøkene lært oss? 37(205).  
 Fra Jordvernkomiteens arbeide. 39(150, 278). 42(76). 43(61).  
 Bestemmelser for omsetning av brenntorv. Kontrollkontorets kunngjøring av 25. mai 1940. 40(124).  
 Rasjonell utnyttelse av Norges utmarker. Det norske myrselskap har nedsatt en komite til behandling av saken. 40(126).  
 Brenntorvproduksjonen i 1940. 40(213).  
 Nye brenntorvbrosjyrer. 41(22).  
 Nye brosjyrer om brenntorv. 41(70).  
 Norske brenntorvmaskiner og torvspader. 41(100).  
 Teiproblemet i brenntorvmyrene. 41(151).  
 Fra naturens store verksted. Av prof. dr. Olaf Høltedahl. 41(200).  
 Av en torvmyrs historie. Av prof. dr. Olaf Høltedahl. 41(200).  
 Brenntorvdriften 1942. 42(27).  
 Brenntorvproduksjonen i 1942. 42(129).  
 Lov om avståing av ved, torv og tømmer. 42(129).  
 Sikilsdalen og Norges fjellbeiter. 44(59).  
 Ny innstilling fra Jordvernkomiteen. 44(82).  
 Torvpulver som dustepulver ved jernstøping. 45(52).  
 Freden og myrsaken. 45(53).  
 Ny brenselkomite. 45(130).  
 Torvretter, etter Kr. Hårbergs bok «Om servitutter». 45(144).  
 Strøtorvbunter til jernbaneteknisk bruk. Meddelt av Norges Statsbaner. Geoteknisk kontor. 46(114).  
 Nytt fond for myrundersøkelser. 47(44).

Geologiske utvalg planlegger utbygging av de geologiske undersøkelser. 48(114).  
 Lov om vern mot jordøydelegging. 49(104).  
 Ny fransk oppfinnelse av organisk gjødselstoff. 50(22).  
 Nytt tidsskrift for forsøksresultater. 50(50).  
 Jordøydinga i kyststroka på Vestlandet. 50(100).  
 Kvernlands kjempeplog. 50(130).  
 Vern mot jordøydelegging. 51(98, 99, 109).  
 Fortegnelse over utgitte meldinger fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon. 51(103).  
 Nytt skotsk myrselskap. 51(152).  
 Jordverninterpellasjon i Norges Storting. 52(26).  
 Mikronæringsstoffer og sporstoffer i jordbruk og hagebruk. 52(132).  
 Det norske myrselskaps 50-årsjubileum. 52(241, 266).  
 Torvteknisk utvalg. 53(67).  
 Internasjonal kontaktgruppe for torvinteresserte. 53(68).  
 Undervisning i jordvern ved landbrukets fagskoler. 54(68).  
 Lagerhus av torv. 54(168).  
 Sitkagran i kyststrøkene. 55(185).  
 Ny ordliste for myrterminologi. 56(128).  
 Konkurransen i hagestell på Lillestrøm. 57(16).  
 Korndyrking på myr. Melding fra Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mæresmyra i Sparbu. 57(61).  
 Ny brosjyre om mikronæringsstoffer, magnesium og svovel. 57(64).  
 Jordvern møte i Wien. 57(166).  
 Jordvernkonferanse i Istanbul. 59(116).  
 Endringer i støtten til jorddyrking. 59(148).  
 Praktverket «Norges planter» fullført. 61(112).  
 Litteratur om jordvern og rasjonell jordutnyttelse. 61(128).  
 Internasjonalt samarbeide innen myr- og torvforskningen. 62(65).  
 Mikronæringsstoffer, magnesium og svovel i jord- og hagebruk. 62(88).  
 Nydyrking i Norge i 1961. 62(124).  
 Bruk av torv i gjødselproduksjonen. 62(180).  
 Permanent utvalg skal koordinere jordanalysevirksomheten. 63(17).  
 Skogsgrøfting i Finland. 63(19).  
 Landsplan for jordregister. 63(47).  
 Mer intensiv prøving med maskiner og redskaper. 63(178).  
 Økt forskning av eng og beitevekster. 64(34).  
 Sagflis er godt dekkmateriale for grøfterør. 64(35).  
 Nytt gjødselslag med bare nitrogen og fosfor. 64(116).  
 Plastrørene til grøfter forbedres. 64(173).  
 Landbruket og fjellplanleggingen. 66(109).  
 Normer for plastdrenør. 67(78).  
 Nydyrking i fjellet i Oppland. 72(175).  
 Forslag til norsk standard for klassifisering av jord for park og hage. 74(99).  
 Jordbruksarealene reduseres også i Danmark. 74(123).  
 Kjøreskader på dyrket mark. 74(164).