

Trædrænrørene blir fremstillet i lengder fra 2 til 6 m. og med rørtverrsnitt 5—12 cm. horisontalmål og 7—15 cm. vertikalmål.

De større rør med sidebord blir tilvirket i lengder fra 1,5 til 5 m. med rørtverrsnitt 6×12 og 12×24 cm. Muffene eller lagerstykkene for skjøtene gjøres alt etter myrens fasthet og rørenes profil 0,25 til 1 m. lange og 15 til 40 cm. brede.

Stabilitet og motstandskraft mot brekk og forskyvning ved dette dræneringssystem er så stor at man kan anvende tung trekraft på myroverflaten uten at drænrørene på noen måte blir forskjøvet eller ødelagt, likesom rørene kan legges i en hvilken som helst myr uten at man behøver å frykte for ulemper.»

Skissene: For innsig av vann.

Trærørene må kunne tilvirkes på en enklere måte hos oss. Som det fremgår av ovenstående blir rørhalvdelene lagt slik at skjøtene for over- og underrør faller sammen. Det vil visstnok være å anbefale å late rørhalvdelene omfarses, så skjøtene av over- og underdel ikke faller sammen. Fig. 4. a og b. Ved b anbringes en 1½" tykk plankeende c med nedhøvlet spor. Rørene behøver da ganske rå bearbeidning i enderne.

TORVDRIFTEN I 1930

Det avgjørende for en god torvsesong er med de metoder vi nu anvender for torvtørkingen først og sist værforholdene.

For sørlandet og østlandet var vårtørken skrall, på forsommeren noenlunde, men de resterende måneder stor nedbør.

I det nordenfjelske var sommeren gunstig for torvtørken.

Torvstrøproduksjonen blev liten. Årsaken var forøvrig ikke så meget tørkeforholdene, men at der var arbeidskonflikt ved noen av våre største torvfabrikker. For å avhjelpe den derved opståtte torvstrømangel er der blitt innført et ikke ubetydelig kvantum svensk strø. Forhåpentlig blir der for 1931 arbeidsro ved fabrikkene, så ikke den skjendel en gang til skal overgå våre torvstrøfabrikanter, at forbrukerne må dekke sitt behov i Sverige.

Torvstrømarkedet er jevnt over bra. Men salgsprisen er jo i forhold til produksjonsprisen lav.

Der er bygget en ny torvstrøfabrik i Ådalen.

Brenntorvfabrikkene ligger fremdeles nede og der er ikke produsert nevneverdige kvanta brenntorv. Kull og koks er billig og arbeidsprisene her hjemme relativt høie. Tiden burde ellers nu være inne for å søke å få brenntorvfabrikkene igang igjen. Arbeidsløsheten er stor. Det er vel et spørsmål om lønnsomheten er særlig stor ved å kjøpe engelske kull og betale arbeidsledighetsbidrag her hjemme.
