

nådd samme effekt som med solarolje. Det tas reservasjon for hva der kan oppstå av ulemper ved lengere tids drift ved tilbakning av motorer og liknende.

Andre metoder for foredling av torv. Her behandles bl. a. utvinning av sukker og alkohol av torven.

*

Foruten omtale av de tekniske sider ved brenntorvdriften inneholder boken oppgaver over kapasiteten for de forskjellige maskiner og anlegg samt et stort antall arbeidsstudier av stor interesse. Boken har mange og gode illustrasjoner og vil for en «torvmann» gi god service som oppslagsbok. Det er gitt en imponerende mengde litteraturhenvisinger. Det tilrådes enhver brenntorvinteressert å anskaffe boken, som kan bestilles gjennom firmaet Wennergren-Cappelen A/S, Oslo.

*

Sveriges store myrarealer og større evne til kapitalinnsats muliggjør stordrift med stadige forbedringer av anleggene som vi i vårt land er avskåret fra med våre relativt små myrarealer, men det er mange forbedringer som kan foretas også hos oss, uten uoverkommelige omkostninger, og i «Sveriges Bränntorvindustri» vil en finne ideer til mere rasjonell torvdrift.

A. Ordning.

BRÄNNTORVPRODUKSJONEN I DANMARK, SVERIGE OG FINNLAND 1947.

I Danmark ble det i 1947 produsert vel 5,1 mill. tonn brenntorv ifølge statistikk utarbeidet av Det danske Hedeselskab. Dette er en betydelig øking sammenliknet med foregående års produksjon, som utgjorde ca. 3,7 mill. tonn. Av den samlede produksjon i 1947 utgjorde vel 1 mill. tonn fresetorv, hvorav en større part er såkalt «tørvesmuld» som brukes til fremstilling av «formbrændsel».

I Sverige utgjorde maskintorvproduksjonen i 1947 vel 400.000 tonn ifølge oppgaver som velvilligst er stilt til redaktørens disposisjon av Statens Bränslekommission. Dessuten ble det produsert ca. 58.000 tonn torvbriketter ved AB Svensk Torvförädlings fabrikk i Sjødala. Stikktorv ble praktisk talt ikke produsert i 1947. Den samlede produksjon av torvbrensel i Sverige foregående år blir altså ca. 460.000 tonn mot ca. 800.000 tonn i 1946.

I Finland ble det produsert ca. 225.000 tonn brenntorv i 1947, ca. 200.000 tonn var maskintorv og ca. 25.000 tonn stikktorv. Statens Centralutskott för Torvindustri, som velvilligst har tilstillet oss disse tall, opplyser at produksjonen ble hemmet p. gr. a. uvanlig dyp tele i myrene som sinket igangsettelsen av torvdriften fra våren av. Sammenliknet med foregående år er det en minskning i stikktorvproduksjonen, mens produksjonen av maskintorv er noe høyere enn i 1946.

Aa. L.
