

og sørge for den nødvendige kontakt mellom disse og forsøksvirksomhetene. Videre skal det sørge for at analysemetoder og tolking av analysetallene til enhver tid er à jour med utviklingen.

De øvrige medlemmene i det permanente utvalget er: Professor dr. J. Låg, forsøksleder E. Strømme, bestyrer ing. Ole Borud, bestyrer cand. real T. Hongslo og statskonsulent Sverre Sleire.

Produksjonen av torvbrensel i Danmark.

«Der har været stille — og fugtigt — i Danmarks moser i sommeren 1962» skriver forstander A. Krøigaard i Hedeselskabets Tidsskrift om torvbrenselproduksjonen i Danmark i 1962 (Nr. 15—1962).

Det var i foregående år, 1961, blitt produsert for lite torvbrensel til å kunne dekke etterspørselen, og mange av torvprodusentene hadde derfor planlagt en betydelig økning i produksjonen i 1962. Været satte imidlertid en stopper for realiseringen av disse planer, og sluttresultatet ble, etter de oppgaver Hedeselskabet har samlet inn, 60 000 tonn torvbrensel, hvilket er en tilbakegang på 46 % i forhold til 1961. Produksjonskvantumet utgjør for øvrig bare 1 % av produksjonen i 1943 som var rekordåret under krigen.

Mindre enn halvparten av de produsenter som har fremstilt torv i de siste årene, hadde produksjon i 1962, og mange har meddelt at de neppe vil komme til å sette i gang brenntorvdriften igjen. Dette til tross for at etterspørselen har vært meget stor det siste året.

Brenntorvproduksjonen i Danmark er nå så lav at forstander Krøigaard finner grunn til å peke på betydningen av å kunne beholde en grunnstamme av brenntorvprodusenter som har erfaring i brenntorvdrift. Derved vil man unngå å måtte starte på bar bakke dersom en brenselkrise skulle sette en stopper for import av utenlandsk brensel.

Skogsgrøfting i Finland.

I det finske myrtidsskriftet «Suo» (nr. 3, 1962) har *Errki Numminen* gitt en oversikt over arealene av *grøftet skogsmark* i tiden fra 1950. Vi gjengir her en oversettelse av et engelsk sammendrag av artikkelen.

I de siste 10 år har man i Finland hatt en sterk økning av omfanget av skogsgrøftingen. Dette er hovedsakelig et resultat av *skogsgrøftepløgen* som ble satt i drift først i 50-årene. Ved utgangen av 1950 var det foretatt systematisk grønfting av 8 mill. dekar