

BRENSSELFORSYNINGEN 1957/58 — FORSYNING MED VED OG TORV.

*Rundskriv til kommunene fra Landbruksdepartementet,
Tømmer- og Trelastkontoret.*

På foranledning av henvendelse fra en rekke kommuner og brenselforhandlere finner en det riktig allerede på det nuværende tidspunkt å gi orientering om forsyningen med ved og brenntorv for fyringssesongen 1957—58.

Den usedvanlige milde vinter har sammen med relativt god tilgang på elektrisk kraft i de fleste landsdeler ført til at forbruket av ved og torv i siste brennetermin har vært langt mindre enn normalt. En rekner derfor med å få en del ved og torv på lager ved brenneterminens utløp. Til tross for at disse beholdninger på langt nær vil være tilstrekkelige til å dekke kommende vinters behov må en imidlertid være forberedt på at produsentene neppe tør ta risikoen på å sette i gang vedhogst og torvproduksjon av betydning med mindre det på forhånd er skaffet rimelig sikkerhet for avsetningen.

For å stimulere vedomsetningen har Landbruksdepartementet fremmet forslag om at ordningen med frakttilskudd på lauvved må bli opprettholdt også for ved som leveres til bruk i brenneterminen 1957—58. Nærmere meddelelse om frakttilskuddsordningen vil bli gitt så snart Stortinget har tatt endelig standpunkt til saka. En eventuell frakttilskuddsordning må imidlertid påregnes å bli gjort gjeldende bare for et begrenset vedkvantum hvorfor denne ordning alene ikke vil være tilstrekkelig til å sikre den nødvendige vedavvirkning. Det vil derfor være ønskelig at kommunene gjennom sine brenselnemnder eller private brenselforhandlere snarest mulig setter seg i forbindelse med skogeierne — eventuelt de respektive skogeierforeninger — for å avgi bestilling på de vedkvanta de mener å måtte trenge for brenneterminen 1957—58 slik at skogeierne kan planlegge vedhogsten ut fra disse bestillinger.

En gjør i denne forbindelse oppmerksom på at Norges Skogeierforbund har truffet vedtak om at de nugjeldende noteringspriser for ved er gjort gjeldende også for ved som omsettes i terminen 1957—58. Veden vil derfor — særlig i landdistriktene — kunne anvendes fordelaktig prismessig sett i konkurranse med importert brensel.

Når det gjelder brenntorv gjør de samme forhold seg gjeldende som for produksjon av ved. Produsentene av torv planlegger vanligvis produksjonen etter avsetningsmulighetene. Forbruket av brenntorv her i landet er mindre enn det burde være hvilket formodentlig må bero på at forbrukerne ikke er klar over fordelene ved bruk av torv som brensel. Maskintorv eller torvbriketter er et høygverdig brensel med stor varmeeffekt og faller med de nugjeldende brenselpriser

særlig rimelig i bruk sammenlignet med andre brenselssorter. En skal derfor anbefale forbrukere som ligger transportmessig gunstig til for overtakelse av torv å gå inn for torvfyring i størst mulig utstrekning. Produksjonskvantumet er imidlertid, som nevnt, betinget av forhåndskontrahering hvorfor eventuelle torvbestillinger må avgis før produksjonen settes igang — vanligvis i begynnelsen av mai. Leverandører av torv kan om ønskes fås oppgitt ved henvendelse til Tømmer- og Trelastkontoret i Landbruksdepartementet, eller Det norske myrselskap, Oslo.

En må rekne med at de private brenselshandlere i enkelte tilfelle mangler kapital til å kunne forskuttere innkjøpene av de nødvendige brenselkvanta. I de kommuner hvor det ikke er brenselnemnder og hvor kommunene ikke driver egne brenselshandlinger skal en derfor anbefale at kommunene straks søker kontakt med de private brenselshandlere og eventuelt bistår disse med lån eller garantier i den utstrekning det måtte være påkrevet for å få sikret de kvanta ved eller torv som ansees nødvendig for å få dekket kommende vinters behov.

KORNDYR KING PÅ MYR.

Melding frå Det norske myrselskaps forsøksstasjon på Mærømyra i Sparbu.

Myr er til vanleg ikkje haldi for å vera serleg god jord for dyrking av korn. I det kjølege og fuktige verlaget vårt er myra for lite drivande for nokonlunde årviss mogen kornavling. Men ved val av høvelege sortar, god jordkultur, høveleg gjødsling, rett såtid og effektive rådbøter mot ugraset, kan ein nok gjera mykje til sikker og lønsom korndyrking også på myr under rimelege dyrkingstilhøve.

Nattfrost i mogningstida er største vansken. Den frostfrie vekstida er kort og tidlege sortar er difor eit viktig krav. Såtida må vera så tidleg som råd er, helst på telen om våren.

På vel molda myr er det gjerne rikeleg tilgang på kvæve med stor fåre for legdeåker, difor må det vera stråstive sortar. Av kornartene våre har seksradsbygg kortaste veksttid, og tidlege byggsortar høver bra på vel molda myr i god kultur. På lite molda lettare myr (mosemyr) høver havren vel så bra, han set mindre krav til jorda og kulturstoda. På godt molda myr i god hevd må ein vera sers varsam med kvævegjødsel. Fullgjødsla høver soleis ikkje serleg bra på god myr. Ei noko veik gjødsling med fosfor og kalium (15 kg superfosfat + 15 kg kaliumgjødsel pr. dekar) er tilrådeleg på velmolda og oppgjødsla myr. På nydyrka og lite molda myr høver normal allsidig gjødsling med kunstgjødsel (20 kg superfosfat — 25 kg kaliumgjødsel — 15—20 kg kalksalpeter pr. dekar). Husdyrgjødsel bør ein ikkje bruke til korn på myr.

Dei serlege krava set ganske snevre grenser for sortsvalet og