

MEDDELELSE

FRA

DET NORSKE MYRSELSKAP

Nr. 5.

November 1922.

20de aargang.

Redigert av Det Norske Myrselskaps sekretær, torvingeniør J. G. Thaulow.

NORGES VAREMESSE 1922

MYRSELSKAPET har deltatt i Norges Varemesse 3.—10. september d. a., hvor fremvistes tilsalgs brændtørv og torvstrø av egen tilvirking fra forsøksanstalten i torvbruk i Vaaler i Solør. Hensigten hermed var nærmest at reklamere for disse produkter og der er som følge herav kommet en del forespørslar om eventuelt salg av brændtørv og torvstrø.

Den fremviste brændtørv var av produksjonen fra 1921 og var derfor meget godt tørtet. En analyse viste:

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Vand | 15,0 % |
| Aske | 2,53 » |
| Effektiv varmeværdi . | 4508 varmeenheter pr. kg. |

Foruten brændtørv i hele stykker vistes også knust torv, som anbefales til centralopvarming og til industrielt bruk. Hermed kan man uten vanskelighet benytte mekaniske fyringsanordninger, som nærmere omtalt i »Meddelelse« nr. 2 d. a. side 33—34

De fremviste torvstrøballer var også av produksjonen fra 1921 og analyse viste:

| | |
|-----------------------------|--------|
| Vand | 14,3 % |
| Effektiv vandopsugningsevne | 10,8 |

Desuten fremvistes en del fotografier fra forsøksanstalten i torvbruk saavel fra forsøkene med arbeidsbesparende maskiner for fremstilling av billig brændtørv som fra torvstrøanlægget.

REPRÆSENTANTMØTE

MØTE i Det Norske Myrselskaps repræsentantskap avholdtes i Kristiania Haandverks og Industriforenings lokale tirsdag 21. november kl. 1 middag under ledelse av formanden, landbruksdirektør *Tandberg*. Tilstede var 7 medlemmer av repræsentantskap og styre og som inviterte landbruksdirektor *Bjanes* og byraachef *Dahl*.

Det av styret foreslaatte budget, hvortil henvises i meddelelse nr. 4, side 47—55, blev drøftet og godkjendt, idet styret bemyndigedes til at foreta saadan reduktioner av utgifterne, som vil bli nødvendig ifald det ønskte statsbidrag ikke blir bevilget.

Derefter holdt sekretären, torvingeniør *Thaulow*, et foredrag om torvbrikettering, hvorav et utdrag er inntatt i det etterfølgende.