

STIPENDIER.

ANSØGNINGSFRISTEN til de averterede stipendier forlænges til 1ste April.

TORVSTRØRIVERE.

EN BERIGTIGELSE.

UNDER BESKRIVELSEN af de f. a. prøvede torvstrørivere — se »Meddelelse« nr. 4 for 1905 side 170—182 — staar anført om **maskine nr. 7**, *Alfr. Andersens mek. værksted, Larvik*, at trommelen er udført af støbejern med »faststøbte pigger« af staal.

Fabrikanten beder oplyst, at pigerne er løse og kan udskiftes, naar udslidt.

SKOGBRUGSUDSTILLINGEN I ELVERUM.

DEN FØRSTE NORSKE SKOGBRUGSUDSTILLING afholdtes fra 8de til 11te marts d. a. i Elverums Leir og omfattede alt vedrørende skogbrugsredskaber, tømmerkojer med inventar og udrustning etc., skogpleie, skogbrugsprodukter, sagbrugsrekvisita m. m.

Ved samme var kombineret en afdeling for *myrkultur og torvindusti.*

Heri udstillede »*Det norske Myrselskab*« en kollektivsamling omfattende myr dyrkning, torvstrøtilvirkning, brændtorvdrift m. m.

Selskabets udstilling vakte megen opmærksomhed og var som sædvanlig udenfor konkurrence om præmier.

Af redskaber udstillede *Alfr. Andersens mek. værksted, Larvik, torvspader*. Samme firma havde ogsaa udstillet en *torvstrøriver* for hestevandring.

Otto Heramb, Elverum, udstillede tegning og fotografier af en af ham konstrueret *torvstrøpresse*. Da denne i flere henseender byder paa nyt af interesse, skal vi i næste nr. af »Meddelelserne« indtage en beskrivelse med illustration af samme.

Gaardbruger *M. Brevig, Grundset*, foreviste en *torvstrøhesje* med paalagt strøtorv stukket i regelmæssige tynde skiver. Hesjen er flytbar, har plads for 3 torvstykker i bredden og bestaar af 2 sammenpigrede trærammer. Paa myren lægges 2 stokke, hvorpaa trærammens underkant anbringes. Hver ramme fæstes til 2 i myren nedrammede pæle. Forøvrigt anvendes til hesjen rajer ca. 2 m. længde og 40 mm. top. — Hesjen var stillet udenfor konkurrence.

Torvstrø i løs vægt og emballeret var udstillet af *Vaaler Torvstrølag*, *Vaaler*, *Strandbygdens Torvstrølag*, *Øksna*, gaardbruger *P. C. Løken*, *Søndre Elverum*, og fra *Vormens Torvstrøfabrik* pr. *Hamar*. Sidstnævnte havde ogsaa udstillet en balle *torvmuld*.

Brændtorv var anmeldt af *Romedals Almenning*, men var ikke udstillet.

Torvovn — *Recks patent* — var udstillet af *Bærums Verk*.

Otta Kleberstensforretning havde udstillet forskellige kleberstensovne, der ogsaa kan indrettes for torvfyring.

Samtlige ovne var udenfor konkurrence.

Dommerne i denne klasse var: *Torvingeniør F. G. Thaulow*, *Kristiania*, skogassistent *A. Haugsrud*, *Loiten* og gaardbruger *M. Brevig*, *Grundset*.

2den præmie tildeltes *Alfr. Andersens mek. værksted*, *Larvik*, for *torvspader*.

3die præmie tildeltes *Vaaler Torvstrølag* og *Vormens Torvstrøfabrik* for *torvstrø* og *torvmuld*.

Anbefaling blev givet til *Otto Heramb*, *Elverum*, for *torvstrøpresse*.

Desuden blev gaardbruger *M. Brevig*, *Grundset*, af udstillingskomiteen tildelt »Det Kgl. Selskab for Norges Vels« *brøncemedalje* og »Det norske Skogselskabs« *præmie paa 50 kr.*, blandt andet for hans arbeide for tilvirkning og anvendelse af *torvstrø* i *søndre Østerdalen*.

BØR STATEN OPKJØBE UOPDYRKEDE MYRSTRÆKNINGER TIL OPDYRKNING?

AF LANDBRUGSINGENIØRASSISTENT O. T. BJANES.

UNDER denne overskrift har min ærede kollega, hr. landbrugsingeniør-assistent *Sommerschild*, i sidste nr. af »Meddelelserne« en længere imødegaaelse af nogle slutningsbemærkninger i min artikel om *Mæresmyren*.

Jeg skal hertil bemærke, at jeg, som det ogsaa fremgaar af artikelen, ikke har tænkt mig, at staten skulde befatte sig med opdyrkning af myrer i almindelighed; men jeg har ment og mener fremdeles, at det vilde være til nationaløkonomisk fordel, om det offentlige — selv med udsigt til ringe nettofortjeneste — lod opdyrke store myrstrækninger, der ligesom *Mæresmyren* har udmerkede dyrkningsbetingelser, men som af mangel paa foretagsomhed, og særlig af kapitalmangel, ellers vil blive liggende ubenyttede i mandsaldré kanske. — Det gaar ikke an som støtte for den modsatte paastand at anføre de feilslagne myr dyrkningsforetagender i forrige aarhundrede, da det daarlige resultat dengang væsentlig skyldtes urigtigt valg af stykningsmark og feilagtig dyrkningsmetode. Saadanne feil gjør vi da ikke om igjen