

fabrikker, der gaar godt, er planlagt og drevet av fagfolk, mens de fabrikker, der gaar med bare tap, er startet av helt ukyndige folk.

Holder vi fast ved de gamle beprøvede fabrikkationsmetoder og søker at efter de forskjellige lokale forhold forbedre disse, vil vi faa se, at planmæssig og kyndig arbeide belønnes med god fremgang selv paa den mange gange saa foragtede torvindustris omraade. Og jeg vover at paastaa, at med nogen aars erfaring kan man faa det aller-meste av sin torv — (o: maskintorv) — ganske bra i hus selv under meget regnfulde somrer.

Mars 1913.

MEKANISK OPSTIKNING AV STRØTORV

DET blir stedse vanskeligere at skaffe dygtige arbeidere til opstikning av strøtorv og med de høie arbeidspriser blir torvstrøet stadig dyrere at producere.

Fra tid til anden hører man om maskiner og redskaper for mekanisk optagning av strøtorv, men hittil har ingen saadanne vist sig praktisk brukbare. Det vilde bli et stort fremskridt om saa kunde ske.

La os faa et saadant apparat fremvist paa jubilæumsutstillingen 1914!

MYRSAKEN OG UNGDOMSSAKEN

RUNDT omkring i vort land ligger myrstrækninger med et areal av mindst 10 000 kvadratkilometer, der kun i liten grad er nyttiggjort. At gjøre disse produktive er en nationaløkonomisk opgave av største betydning.

Saaledes begyndte det oprop, som blev utsendt, da Det Norske Myrselskap blev stiftet.

Der er vistnok i aarenes løp baade før og senere utnyttet paa forskjellige maater tilsammen store myrarealer rundt omkring i landet, men det meste ligger fremdeles øde. Fremtiden og den opvoksende slægt vil først komme til at høste frugterne av bestræbelserne for at faa myrene utnyttet.

I fuld forstaaelse herav har *Klingens Ungdomslag*, Spillum i Namdalen oversendt 20 kroner til Det Norske Myrselskap som en gave fra laget til myrselskapets virksomhet.

Maatte mange andre ungdomslag rundt om i landet følge dette eksempel.