

FORBRUKET AV TRÆMATERIALER TIL HUSBEHOV I FINLAND

UTDRAG AV »SKOGVÅRDSFÖRENINGENS TIDSKRIFT».

FINSKA SKOGVÅRDSFÖRENINGEN TAPIO har ved at sende ut spørgekemaer forsøkt at undersøke forbruket av trømateriale til husbehov. Rigtignok er der ikke inkommet mange svar, men ved hjælp av de erholdte har man gjort en sammenstilling. Av brændeved skulde der ifølge denne beregning medgaa 10,8 m.³ løst maal pr. indbygger. Forbruket av materialer til gjærder er beregnet saaledes, at man har forsøkt at regne ut, hvor meget der behøves gjennemsnitlig for en hektar dyrket jord, hvorefter man har anvendt den offentlige statistiks opgaver over arealet av den dyrkede jord. Forbruket av gjærdematerialer er gaat op til 1¹/₂ par staur og 6 gjærdestaver pr. 2 l. m. Varigheten antages at være 12 aar.

Bygnings- og sløidmaterialet er beregnet at utgjøre en viss procent av brændslet. Man har ogsaa forsøkt at beregne forbruket ved at anslaa bygningers varighet til 60 aar. Efter disse forutsætninger stiller det aarlige forbruk av trømateriale til husbehov i Finland sig saaledes:

Brændsel	21 000 000 m ³
Gjærder	2 000 000 »
Bygnings- og sløidmaterialer	2 500 000 »

Tilsammen 25 500 000 m³

10 aar tidligere beregnede den private skogkomite forbruket av trømateriale til kun 13 000 000 m.³ Indbyggerantallet er steget med 30 % i disse aar, hvorfor nævnte komites tal bør forhøies til 17 000 000 m.³. Disse to beregninger, som ikke støtter sig paa systematiske undersøkelser, er dog temmelig unøiagtige, og det ene tal kan være likesaa rigtig som det andet.

SOM det fremgaar av ovenstaaende er det brændselforbruket, som spiller den største rolle. Det vilde vistnok være av stor interesse for saavel skogsaken som myrsaken, om vi her i Norge kunde faa paalidelige opgaver over, hvad der forbrukes av brændeved og hvilke værdier dette representerer. Vi tillater os derfor at henstille til Det Norske Skogselskap at ta dette spørsmal under overveielse.

Redaktionen.