

er 80 pCt. Sukkere og 20 pCt. Sirup. De have imidlertid den store Fordel, at Sirupen ad femift Bei er saaledes forbundet med Sukkeret, at, som det hedder, de ikke mallasser, det vil sige, de flyde ikke, de ere tørre. De have ganske vist den Egenstabs, at de ikke kunne taale at blive meget gamle. 6—7 Maanedere er deres Levetid, saa blive de syrlige, men de behøve heller ikke at leve længere, da de blive spiste inden den Tid. De have, som sagt, vundet overordentlig stort Indpas, fordi de ikke mallasser, holde deres Vægt og se overmaade godt ud, hvad Husholderen naturligvis sætter stor Pris paa. Dette Fabrikat har man hidtil ikke kunnet fremstille her i Landet, dels har man i Skotland holdt denne Fabrikation hemmelig, men efter de Meddelelser, der nu ere givne mig, er man nu i Besiddelse af behørig Kjendskab til at kunne producere disse Sukkere med Held herhjemme, det vil sige, forsaa vidt man kan bruge dertil de Sukkere, som egne sig dertil, som ikke ere for dyre dertil, dels igjennem den virkelige Pris, dels igjennem den Told, de skulle bære efter de nugældende Satser. Efter mit Forslag skulde Sukkere, der ere mørkere end Nr. 9, og som nu efter Tarifsen staa anført til en Told af 8,4, nedsættes til 7 Dre, og subsidiært har jeg foreslaaet 7,4. Det kunde synes at være en betydelig Nedsættelse, men de Herrer ville snart se, at Nedsættelsen i Virkeligheden ikke er af nogen Betydning. 100 Pund af disse Slags Sukkere ville altsaa med en Told af 7 Dre komme til at betale 700 Dre. Disse Sukkere ere meget urene; de indeholde fra 5 til 10 pCt. Sand og andre Dele, som ikke kunne henregnes til Sukker. Jeg skal imidlertid holde mig til kun at beregne 5 pCt., det er 5 Pund. De indeholde desforuden efter Analyse 35 Pund Sirup og 60 Pund virkelig kornet Sukker. I disse 35 Pund Sirup er der selvfølgelig Sukker, thi Sirup uden Sukker er jo værdiløst; man kan ikke presse alt Sukkeret ud deraf, thi der er fra 50 til 60 pCt. i disse 35 Pund Sirup. Forholdet vil altsaa blive det, som jeg allerede har nævnt; Tolden var paa de 100 Pund raa Sukker 700 Dre. Tolden paa de 35 Pund Sirup vilde efter Forslaget, som vi her have, nemlig 4,8, udgjøre 168 Dre. Trækker man dette fra de 700 Dre, faar man 532 Dre, hvilket altsaa vilde være det Beløb, som disse 60 Pund Sukker have at betale, det vil sige, som kommer til at hvile paa disse 60 Pund Sukker, eller med andre Ord, det vil stille Tolden paa det virkelige Sukker, som findes i disse 100 Pund simpelt Sukker, til 8,87, medens Tolden efter Forslaget er 9,40. Derefter

vil der altsaa ganske vist tilhyneladende vise sig at være en Fordel for Raffinaderierne af 0,52 eller, for at tale nærmere, 0,5. Men vi maa vel huske paa, at dette fremkommer kun for de 60,000 Pund; fordelt paa de 100,000 Pund, vil det kun blive omtrent $\frac{1}{3}$, og nu er det givet, at, for at fremstille disse tvende Dele, denne Sirup og disse 60,000 Pund Sukker, er der en hel Del Udgifter forbundne dermed, som ikke kunne dækkes ved $\frac{1}{3}$ Dre pr. Pund. Det er altsaa givet, at selv i dette Tilfælde opstaar der ikke nogen Bøstytelse for Raffinaderierne. Men gaa vi til mit subsidiære Forslag af 7,4, stiller det sig endnu ugunstigere, thi det er en Told af 7,40 paa 100 Pund, og drage vi deraf 168 for de 35 pCt. Sirup, faae vi 572, og saa komme vi til, at paa 60,000 Pund Sukker, som findes i de 100,000 Pund, gaar der en Told af 9,58, mod at Sukker betaler i Indføjelstold 9,40. Der er altsaa en Disfavør for Raffinaderierne af 0,18 pCt. + de Omkostninger, som ere forbundne med at fremstille disse Sukkere. Jeg tror altsaa, at jeg har godtgjort, at der ikke skjuler sig nogensomhelst Bøstytelse i de af mig fremsatte Toldsatser. Naar jeg har sagt, at der heller ikke var noget Tab for Statskassen derved, er det meget let at bevise. Vi ville holde os til det Quantum, der indføres her i Landet af Farinsukkere, nemlig 12 Millioner Pd. Der betales en Told af 9,4 og det udgjør 1,128,000 Kr. For at fremstille disse 12 Millioner Pd. Farin, udfordres der af de simple Sukkere 16 Millioner Pd., og Tolden paa disse 16 Millioner Pd. vil efter mit Forslag udgjøre 1,120,000 Kr., og derved vil Staten altsaa have et Tab af 8,000 Kr. ved en Indførsel af 16 Millioner Pd. Sukkere. Jeg tror, at det er at komme det saa nær, som man omtrent kan komme det. Ved det subsidiære Forslag, som gaar ud paa 7,4, vil Staten derimod indvinde et Beløb af 56,000 Kr., og hvis man vil gaa Middelveien, hvad man naturligvis ikke kan gjøre ved at sætte det til f. Ex. $7\frac{1}{20}$, vil man afkurat naae Maalet. Ved at sætte det til 7,1 vil Statskassen ogsaa have en Avance. Naar man nu vil se, hvorledes det forholder sig med disse 16 Millioner Pd., der behøves til at fremstille de 12 Millioner Pd. Farin, saa viser det sig, som jeg allerede har nævnt, at Farinsukkere indeholder 80 pCt. virkelig Sukker og 20 pCt. Sirup. Naar vi altsaa spørge, hvad der skal til for at fremstille 12 Millioner Pd. Farin, skal der være 80 pCt. rent Sukker, hvilket er 9,600,000 Pd. og 20 pCt. Sirup, som er 2,400,000 Pd., men derved bliner der Noget tilbage, og det maa tages med i Beregning, naar vi skulle gjøre