

stillede, have ganske rigtig bemærket, at den Maaler, som de have benyttet, kun er indrettet til at prøve Destillation af Spirit og ikke passer for de Brænderier, hvor der destilleres Drank. Foraaavdi var den ærede Didsførers Bemærkning fuldstændig rigtig. Men den ærede Didsfører havde ikke lagt Mærke til, at Apparatet har en Svømmer i sig, at denne Svømmer skal være fyldt med Spiritus, og at denne Spiritus's Styrke maa afpasses efter den Væde, som den vedkommende Fabrik producerer. I en Fabrik, som producerer Spirit — en Spritfabrik — maa man altsaa have en Svømmer, der er fyldt med Spiritus af en større Styrke, hvorimod man i almindelige Brænderier maa have en Svømmer, som er fyldt med Spiritus af mindre Styrke. I de Apparater, som hidtil ere blevne forsøgte her i Kjøbenhavn, har der nu været anvendt Svømmere med Spiritus af en større Styrke og derimod ikke Svømmere med Spiritus af mindre Styrke. Altsaa er den citerede Udtalelse af de paagjældende Toldembedsmænd vel fuldstændig korrekt, men den viser Intet med Hensyn til, hvorledes Sagen vil stille sig, naar Apparatet har en Svømmer, der er fyldt med Spiritus af den rette Styrke. Det samme Apparat vil kunne anvendes ogsaa i almindelige Brænderier, blot ved at indsætte en Svømmer med Spiritus af mindre Styrke. Man kan indsætte forskjellige Svømmere, Alt eftersom Apparatet skal bruges i en Spritfabrik eller i et almindeligt Brænderi. Dette er den praktiske Udvei, og det er altsaa fuldkomment i sin Orden, at man i de smaa Brænderier kan bruge samme Apparat som i store, kun at der i de smaa, hvor der laves almindelig Brændevin eller Drank, maa bruges en Svømmer, der er fyldt med Spiritus af en mindre Styrke. Som bekendt, ere Indretningerne vel ikke lidet forskellige i de Brænderier, hvori der tilvirkes Spirit, og i dem, hvori dette ikke sker, men der er altsaa alligevel ikke praktiske Vanffeligheder.

Brasch: Jeg kan ikke Andet end accentuere, hvad den ærede Didsfører bemærkede med Hensyn til de mindre Brænderiers Stilling ligeoverfor Lovforslaget. Den høitærede Fi-

nantsminister gjorde gjældende, at den Vanffelighed, der har vist sig ved at undersøge Spiritus'en i de mindre Brænderier, hidrører fra, at man ikke har rektificeret Vinaanden i Flydevægten. Men jeg vil tillade mig at gjøre opmærksom paa, hvor uendeligt vanffeligt det er i Flydevægten at have en Vinaand, der til enhver Tid svarer til den, der udvindes i Brænderiet. Medens der i enkelte Brænderier udvirkes Spiritus paa 20—30 Grader, ser jeg Intet til Hinder for, at Gradstyrken kan variere i det Uendelige; jeg vil saaledes for mit eget Vedkommende, medens jeg ellers producerer Spiritus paa 13—14 Grader, forpligte mig til at bringe den ned til 8 Grader. Jeg kan saaledes ikke Andet end hævde, at Apparatet er af den Bessaffenhed, at, naar det ikke anvendes netop saaledes, som den høitærede Minister har sagt, at det er anvendt her i Kjøbenhavn, nemlig paa disse saakaldte Rektifikationsapparater, hvor den gennemløbende Spiritus i Reglen er af ensartet Styrke, vil der nødvendigvis vise sig en Række Ulemper, navnlig med Hensyn til at bringe den fornødne Dverensstemmelse mellem den Vinaand, som Apparatet skal indeholde, og den Vinaand, som skal prøves; dette vil ofte være ligesom ugjortigt. Med Hensyn hertil tror jeg, at Mottverne ere i Strid med den senere givne Udvikling. Den høitærede Minister har i disse særlig sluttet sig til det, som er haaret frem fra de mindre Fabrikanten og som er fremkommet i deres Navn, som paa Grund af mangelfulde Indretninger ikke kunne indvinde Spirit. Jeg tror, at Erfaringen vil lære Regjeringen, at Apparatet baade af den nævnte Grund og tillige af flere andre Grunde ikke vil finde praktisk Anvendelse i saadanne Brænderier. Den, der har Leilighed til gjennem Praxis at kjende disse Forhold, vil saaledes vide — jeg tror forøvrigt det før blev berørt af den ærede Didsfører, men det blev ikke accentueret stærkt nok — at der er et Tidspunkt, nemlig det Dieblit, hvor Vinaanden er isærd med at gaa over til Damp for senere at fortættes til Spiritus, hvor Overgangen er særdeles vanffelig. Den saakaldte Mæsse er ved en mindre vel reguleret Væde meget tilbøielig til at hæve sig og flyde over i det