

Apparat, hvorigjennem alene Binaanden skulde komme over; det tekniske Udtryk er, at „Rjedlen skyder over“, den løfter sit Indhold ud gennem Røret og ind i selve Maaleren. Nu synes det rigtigt nok, at man kan tage et Præservativ; der siges saaledes, at der er tænkt paa at dække den Åbning, som Binaanden skulde gaa gennem, med et Filterapparat, saaledes at Massen, naar den løfter sig, vil blive holdt tilbage, og kun Binaanden vil kunne passere. Men Erfaringen vil hurtig lære, at der kommer et Tidspunkt, hvor Fortætningen ikke vil tillade Nogetsomhelst at passere. — Der er en anden og væsentlig Omstændighed, som jeg skal tillade mig at fremhæve. Først skal jeg bemærke, at, naar det ærede Medlem fra Helsingør (Dirif) særligt accentuerede min Kollegas Stilling nede i Helsingør, saa er jeg overbevist om, at han fuldstændigt loyalt har prøvet dette Instrument. Der var ikke Noget til Hinder for, at han eksperimenterede dermed, dertil havde han fuld Frihed; men naar han erklærer, at han ikke har gjort det, saa har han heller ikke gjort det. I mindre Fabrikker udvikles der megen Fuselolie, og jeg tillader mig at tro, at Instrumentet af denne Grund meget hurtig vil misvise. Naar man faar undersøgt, hvad der er passeret i Helsingør, saa vil man sikkert komme til den Erfaring, at det ogsaa der er Fuselolien, der har udøvet derne Indflydelse paa Apparatet; maasse har den frigjort noget af Riffelen, hvorved da Åren er bleven omgivet med en vis fiddet Masse. Men i hvor langt højere Grad vil dette ikke ske ved de mindre Brænderier, hvor, som sagt, Fuselolien spiller en saa fremtrædende Rolle. Jeg skal endnu hertil føie den Bemærkning, at jeg maa antage, at paa et af de Steder, hvor Apparatet er anvendt her i Byen — jeg kan jo gjerne nævne Mandens Navn — nemlig hos Willan, er det anvendt paa Rektifikationsapparatet, hvor Fuseloliens Fremkomst kun er meget ringe i Sammenligning med dens Fremkomst paa Brændevinsapparatet.

**Finantsministeren:** Ja, jeg tror, at det i ethvert Tilfælde vil være bedst at afvente den nærmere Undersøgelse, der nu vil finde Sted, om hvad der har været den egentlige Årsag til den omtalte Standsning, inden man gaar yderligere ind derpaa, og jeg har derfor ogsaa kun begjært Ordet, fordi jeg med Hensyn til det ærede Medlems Bemærkning om, at man kan drive Brændevinen over ved 8 Graders Styrke, vil tillade mig at udtale, at jeg aldeles ikke tvivler derom, at jeg meget mere godt veed, at man kan gjøre det; men, at det ærede Medlem ikke kan gjøre det, uden at det bemærkes. Jeg maa nemlig gjøre opmærksom paa, hvad det ærede Medlem maasse har glemt i nærværende Dieblif, at der jo ikke alene er en Tæller tilstede ved disse Mikholmaalere til at maale Brændevinens Styrke, men at der tillige er en anden Tæller, som viser, hvor stor en Mængde Bædffe der overhovedet er gaaet igjennem Apparatet. Derfor nu en Brændevinsbrænder angiver, at han sædvanlig destillerer til en Middelfstyrke af 20 à 25 Grader, men derpaa begynder at destillere til 8 Grader, saa vil dette derfor øieblikkelig blive bemærket, og man vil selvfølgelig se, at hans Angivelse ikke har været rigtig. Det vil altsaa ikke kunne lykkes ham at gennemføre det af det ærede Medlem omtalte System, hvorimod han kun vil bevirke, at man stiller ham en anden Svømmer ind, som passer til den Gradestyrke, hvorunder han destillerer sin Brændevin.

**Ordføreren:** Jeg har kun bedet om Ordet for at forvare mig imod, at jeg skulde have været i en Misforstaaelse med Hensyn til det Punkt, at Styrken af den Binaand, hvormed Svømmeren er fyldt, er afgjørende med Hensyn til Opmaalningen af Gradestyrken af den Spiritus, der gaar igjennem Maaleren. I Betænkningen findes der jo netop, i Tillæg B. Sp. 183—88 aftrykt et meget væsentligt Affnit, der netop viser de Forsøg, som i den Anledning ere gjorte. Men jeg kan med Hen-