

Underbilag til Bilag 2.**Ministeriet for Handel og Industri.**

København, den 24. Marts 1933.

I Anledning af det ærede Udvalgs Skrivelse af 22. d. M. skal man til Besvarelse af de stillede Spørgsmaal herved meddele følgende:

ad 1. Kartoffler benyttes ikke som Raastof i Gærproduktionen, idet denne udelukkende finder Sted paa Grundlag af den gennem dansk Sukkerfabrikation fremkomne Melasse. Fremstillingen af Brødgær er, ligesom Spritfabrikationen, koncentreret paa De danske Spritfabrikkers Anlæg, saaledes at saavel Fremstillingen som Salgsorganisationen kan ske paa en saa rationel Maade som muligt.

Saafernt den saaledes tilrettelagte Produktions- og Salgsorganisation brydes gennem udenlandsk Import til Dumping-Priser eller Oprettelse af nye indenlandske Anlæg — hvad enten disse hviler paa udenlandsk eller dansk Kapital —, vil dette have til Følge, at de i Øjeblikket tilstedeværende Anlæg, der er fuldt ud tilstrækkelige til at fremstille Landets Forbrug af Brødgær, ikke udnyttes fuldt ud, og dette vil medføre forøgede Produktionsomkostninger. De hermed forbundne Udgifter saavel som Omkostningerne ved en Konkurrencekamp vil kunne vanskeliggøre det for Spritfabrikkerne at paatage sig den forøgede Raastofudgift, som det — saaledes som Forholdene ligger — vil medføre at gaa over til forøget Anvendelse af Kartoffler til Fremstilling af Sprit.

ad 2. Glycose fremstilles i Øjeblikket — efter hvad der er meddelt Handelsministeriet — paa Grundlag af Majsstivelse, idet Prisen herfor ligger væsentlig lavere end Prisen for Kartoffelmel. Prisen for Majsstivelse andrager ca. 20 Ø. pr. kg, for Kartoffelmel ca. 25,50 Ø. pr. kg og for Glycose ca. 31,50 Ø. pr. kg.

For saa vidt Glycoseprisen maatte stige, saaledes at dette i væsentlig Grad vilde kunne paavirke den samlede Fabrikationspris for de af Sukkervareindustrien fremstillede Varer, vilde Industrien i et vist Omfang kunne erstatte det hidtidige Glycoseforbrug med Sukker, der undergives en særlig kemisk Behandling; det saaledes inverterede Sukker har imidlertid ikke ganske de samme Egenskaber som Glycose. I hvilket Omfang Glycose vil kunne erstattes af inverteret Sukker, og paa hvilket Prisgrundlag en saadan delvis Overgang til Anvendelse af inverteret Sukker i Stedet for Glycose kan svare Regning for Industrien, kan først besvares efter mere indgaaende Undersøgelse af de paagældende Forhold.

C. N. Hauge.

H. Jespersen,
Eksp.sekr.

Folketingets Udvalg angaaende Forslag til Lov om
en Kartoffelmelsordning.