

Nr 98.

Af herr **Nilsson**, i anledning af Kungl. Maj:ts proposition angående särskild afgift för brännvin, som tillverkas vid bränneri under tid, då maniokarot eller andra väsentligen lika stärkelsesrika, utländska ämnen användas, m. m.

I Kungl. Maj:ts proposition nr 90 föreslås, att Riksdagen ville besluta, att den särskilda afgift, som nu utgår för brännvin tillverkad af majs, jämväl skulle gälla för maniokarot och andra väsentligen lika stärkelsesrika utländska ämnen.

Bestämmandet af denna särskilda afgifts storlek har Kungl. Maj:t tydligen grundat på från kontrollstyrelsen lämnade uppgifter. Utan att vilja förringa värdet af dessa uppgifter vill jag dock angående desamma tillåta mig följande erinran:

Ifrån kontrollstyrelsen lämnade uppgifter har uppdragits jämförelser mellan tillverkning af brännvin från majs, maniokarot och potatis, ur hvilka jämförelser det framgår, att materialpriset för brännvin, tillverkad af:

<i>potatis</i>	utgör	19,8	öre	per	liter	af	normalstyrka
<i>maniokarot</i>	„	16,4	„	„	„	„	„
<i>majs</i>	„	17,6	„	„	„	„	„

I kontrollstyrelsens beräkningar har ej någon hänsyn tagits vare sig till svinn eller röta å potatisen.

Om man lägger verkliga siffror till grund, hämtade från ett normalt skött bränneris böcker, finner man att för brännvin, tillverkad af:

potatis, efter samma pris å denna vara, som kontrollstyrelsen därå uppgifver, kronor 2,56 per hektoliter, utgör själfkostnadspriset 23,595 öre per liter af normalstyrka (se bil. I);

maniokarot, hvarå det pris, hvar till varan senast inköpts, utgör cirka 97 mark per 1,000 kilogram, blir själfkostnadspriset 16,580 öre per liter af normalstyrka (se bil. II);

majs, hvars pris kronor 6,25 är beräknadt för skadad vara excl. tull, enär den nu gällande tullsatsen upphör den 1 instundande december, utgör själfkostnadspriset 14,559 öre per liter af normalstyrka (se bil. III).

Då det icke från någon synpunkt med berättigadt intresse kan vara önskvärdt, att brännvin eller stärkelse tillverkas af utländska produkter, utan dessa handteringar i hufvudsak böra vara afnämare för den inhemska potatisodlingen i den mån den icke kan konsumeras, så synes mig ett fullt verksamt skydd däremot böra åvägbringas.

Under åberopande af hvad ofvan anförts tillåter jag mig härmed föreslå Riksdagen,

att besluta dels sådan ändring i 13 § i förordningen angående tillverkning af brännvin, att för brännvin, tillverkad vid bränneri, där majs, utländsk potatis, maniokarot eller andra väsentligen lika stärkelsesrika utländska produkter inmäskas, måtte tillverkaren påföras en särskild afgift af 10 öre för hvarje beskattningsbar liter af normalstyrka samt öfriga ändringar i förordningen angående tillverkningen af brännvin, som däraf kunna nödvändiggöras, och dels sådan ändring i förordningen angående särskild skatt å majs, använd vid tillverkning af stärkelse, att vid användning af majs, utländsk potatis, maniokarot och andra väsentligen lika stärkelsesrika utländska produkter, för dessa erläggas en särskild afgift af 10 öre per kilogram.

Stockholm den 3 mars 1911.

Joh. Nilsson.

Bil. I.

Tablå öfver fem månaders tillverkning vid ett mindre bränneri,

Debet.

Råprodukter:

25,000 kg. 6:rad. korn à 14: —	kr.	3,500: —	
56,250 „ blandsäd. „ 12: —	„	6,750: —	
16,875 hl. potatis „ 2: 56	„	43,200: —	
5 % svinn å potatis	„	2,160: —	kr. 55,610: —

Ränta å brännerianläggningen, 6 % å kr. 50,000 „ 3,000: —

Fabrikationskostnader:

Pressjäst	kr.	50: —	
3,750 hl. stenkol à 1: 50	„	5,625: —	
Nyanskaffning och utensilier å kr. 15: — pr dag	„	1,875: —	
Arbetspersonal:			
6 st. arbetare i bränneriet incl. brännmästaren	„	2,625: —	
2 st. extra arbetare	„	750: —	„ 10,925: —

Kronor 69,535: —

Kredit.

Utbyte:

275,437,5 liter 50 % brännvin à 23,595 öre	kr.	64,990: 28.
1,514,906,2 „ drank à 0,3 öre	„	4,544: 72.

Kronor 69,535: —

Utbyte, beräknadt pr 100 kg. spannmål och hektoliter potatis:		
60 liter brännvin från 100 kg. korn		15,000: —
55 „ „ „ 100 „ blandsäd		30,937,5
0,8 liter × 17 % = 13,6 liter pr hl. à 16,875 hl. potatis		229,500: —
	Liter 50 %	275,437,5

Fabrikationskostnaderna utgöra 3,966 öre pr liter 50 %.

Bil. II.

Tablå, visande en fem-månaders tillverkning.

Upprättad med ledning af 2:ne vid Ödåkra år 1909 gjorda försöksbränningar af tillsammans 2,980 kg. maniokarot,

Debet.

Råprodukter:

72,500 kg. 6:rad. korn à 14: —	kr.	10,150: —
297,500 „ maniokarot „ 92: — pr 1,000 kg.	„	27,370: —
2 % svinn å maniokarot	„	547: 40.
	kr.	38,067: 40.

Ränta å brännerianläggningen, 6 % å kr. 50,000: — „ 3,000: —

Transport kr. 41,067: 40

Transport kr. 41,067: 40.

Fabrikationskostnader:

Pressjäst	kr.	50: —	
3,750 hl. kol à 1: 50	„	5,625: —	
Nyanskaffning och utensilier à kr. 15: — pr dag ..	„	1,875: —	
Arbetspersonal:			
6 st. arbetare i bränneriet, incl. brännmästaren	kr.	2,625: —	
2 st. extra arbetare	„	750: —	„ 10,925: —
			Kronor 51,992: 40.

Kredit.*Utbyte:*

283,285 liter 50 % brännvin à 16,580 öre	kr.	46,967: 40.
1,675,000 „ drank à 0,3 öre	„	5,025: —
		Kronor 51,992: 40.

Utbyte beräknadt pr 100 kg.:

60 liter brännvin från 100 kg. korn	43,500: —
80,6 „ „ „ 100 „ maniokarot	239,785: —
	Liter 50 % 283,285: —

Fabrikationskostnaderna utgöra 3,857 öre pr liter 50 %.

*Bil. III.***Tablå öfver fem månaders tillverkning vid ett mindre bränneri.****Debet.***Råprodukter:*

25,000 kg. 6:rad. korn à 14: —	kr.	3,500: —
56,250 „ blandsäd „ 12: —	„	6,750: —
356,250 „ majs „ 6: 25	„	22,265: 63.
2 % svinn å majs	„	445: 31.
		kr. 32,960: 94.

Ränta å brännerianläggningen, 6 % å kr. 50,000: —

„ 3,000: —

Fabrikationskostnader:

Pressjäst	kr.	50: —	
3,750 hl. kol à 1: 50	„	5,625: —	
Nyanskaffning och utensilier à kr. 15: — pr dag ..	„	1,875: —	
Arbetspersonal:			
6 st. arbetare i bränneriet incl. brännmästaren	„	2,625: —	„ 10,175: —
			Kronor 46,135: 94.

Kredit.*Utbyte:*

284,625 liter 50 % brännvin à 14,559 öre	kr.	41,439: 63.
1,565,437,5 „ drank à 0,3 öre	„	4,696: 31.
		Kronor 46,135: 94.

Utbyte beräknadt pr 100 kg. spannmål och majs:

60 liter brännvin från 100 kg. korn	15,000: —
55 „ „ „ 100 „ blandsäd	30,937,5
67 „ „ „ 100 „ majs	238,687,5
	Liter 50 % 284,625: —

Fabrikationskostnaderna utgöra 3,757 öre pr liter 50 %.