

Nr 196.

Av herr **Hillgård**, om höjning av tullen å rör och rördelar.

Under nedan angivna år uppgick importen av gjutna rör, avloppsrör och rördelar till följande kvantiteter och belopp:

Statistiskt nr	År	Ton	Kronor
1342. Rör och rördelar, icke arbetade, med en invändig diameter av 145 mm. eller därunder.....	1929	9,925	1,519,200
	1930	11,710	1,898,000
	1931	15,913	2,430,000
	1932 jan.—okt.	7,755	1,155,000
1343. D:o mindre än 145 mm.	1929	9,300	1,842,000
	1930	11,096	2,120,900
	1931	11,710	2,080,600
	1932 jan.—okt.	7,040	1,294,000

Praktiskt taget hela importen har, åtminstone under de senare åren, kommit från Tyskland. Den svenska produktionen av ifrågavarande artiklar har utgjort:

År 1929	cirka 2,500 ton
» 1930	» 1,800 »
» 1931	» 1,600 »
» 1932	» 1,000 »

Som synes, har den svenska produktionens andel i förbrukningen sjunkit avsevärt. Det anmärkes, att denna inhemska produktion så gott som uteslutande avser under statistiskt nr 1343 fallande rör och rördelar; vad som av vår produktion faller under nr 1342 gäller närmast angränsande dimensioner, upp till en godstjocklek av 7 mm. Varor under nr 1342 äro i vårt land tullfria, under det varor under nr 1343 äro belagda med en tull av kronor 1:50 per 100 kg.

Det bör framhållas, att de modeller för dylika avloppsrör, som användas i Sverige, ej förekomma annorstädes i Europa. De tyska fabrikerna ha för export hit lagt upp sådana modeller.

De tyska fabrikerna bedriva beträffande dessa varor en för den svenska industrien ruinerande dumping. Under år 1932 hava de tyska fabrikerna pressat priserna på den svenska marknaden ända därhän, att de erbjudit grossisterna ett pris av cirka 18 öre per kg. för mindre rör, förtullat och fritt å kaj eller till och med å lager i Stockholm. Vad detta innebär, framgår av att de svenska fabrikernas tillverkningspriser för närvarande ställa sig sålunda:

smält järn, rinnande ur ugn, inklusive kärnsand.....	8.0 öre per kg.
direkta arbetslöner.....	7.4 » » »
rörliga och fasta omkostnader (ej avskrivningar, amortering å modeller eller ränta å eget kapital)	8.5 » » »
frakt till Stockholm, genomsnittligt	2.0 » » »
	<hr/> 25.9 öre per kg.

Fabrikationsmetoderna i Tyskland och Sverige torde vara jämförbara. I varje fall torde de tyska fabrikerne icke i tillverkningshänseende stå så mycket över de svenska, att de skulle kunna tillverka varorna så mycket billigare, som skulle vara erforderligt för en försäljning här (utan dumping) till nyssnämnda pris. Att dumping föreligger, framgår jämväl därav, att de tyska fabrikanterna trots den svenska valutans starka depreciering alltjämt sälja lika billigt i kronor som före upphävandet av guldmyntfoten. De tyska fabrikanterna äro starkt sammanslutna i karteller och kunna därigenom uppnå mycket tillfredsställande priser i hemlandet samtidigt som de hava tillfälle att samarbeta vid dumping i och för underlättande av exporten. I sitt eget land åtnjuta de dessutom fördelen av 50 % fraktnedsättning å järnvägarna för gods, avsett för export.

Det är under förhandenvarande omständigheter icke möjligt för de svenska fabrikerne att i längden upprätthålla tillverkningen av gjutna rör och rördelar. Skulle våra fabriker på grund av prisförhållandena bli nödsakade att nedlägga denna fabrikation, torde man framdeles få räkna med avsevärt högre pris från de utländska fabrikanternas sida. En dylik utveckling vore enligt min mening att beklaga. De svenska fabrikerne hava under årens lopp vidtagit moderniseringar och äro numera ifråga om arbetsmetoder fullt jämställda med de utländska. Då våra fabriker äro väl rustade för tillverkningen av dessa artiklar och deras sammanlagda produktionskapacitet är fullt tillräcklig för att fylla landets behov, så synes, särskilt i dessa tider av arbetslöshet och ogynnsam handelsbalans, önskvärt att skydd beredes denna svenska tillverkning. Det bör framhållas, att denna uteslutande avser rör och rördelar att användas i fastigheter. För byggnadskostnaderna spelar en tullförhöjning en så försvinnande liten roll, att den synes kunna lämnas å sido, då ifrågavarande rörkostnad för ett bostadshus endast uppgår till en liten bråkdel av en procent å byggnadskostnaden (cirka $\frac{1}{10}$ %). Det bör jämväl framhållas, att Tyskland har tull å dessa varor, uppgående till:

för rör och rördelar, över 7 mm. godstjocklek (ungefär motsvarande över 145 mm. diameter), obearbetade...	3.00 Mk för 100 kg.
d:o bearbetade	4.50 » » » »
d:o under 7 mm. (ungefär motsvarande svenskt statis- tiskt nr 1343), obearbetade	4.00 » » » »
d:o bearbetade	6.00 » » » »

Väl kan det invändas, att en viss måttlig tullsats, sådan som den nedan föreslagna, icke med visshet skyddar mot dumping. Men den måste dock

verka bromsande på de utländska fabrikanternas benägenhet att fortsätta med sina försäljningar på Sverige. Och om de lika fullt fortsätta, så vinnes åtminstone fördelen av inkomster till statskassan. Endera av två fördelar bör vinnas: antingen ökad sysselsättning för den svenska industrien och därmed för svenska arbetare eller ock ökade tullinkomster.

Under åberopande av det anförda tillåter jag mig föreslå riksdagen att besluta följande ändringar i gällande tulltaxa:

Statistiskt

nr

- | | | |
|------|---|----------------------|
| 1342 | Rör och rördelar, icke bearbetade, med 7 mm. godstjocklek eller däröver..... | fria |
| 1343 | Under 7 mm. godstjocklek, härunder inbegripna utan avseende å godstjockleken alla gängade och i övrigt oarbetade muffar, flänsar, proppar och huvar..... | 7 kronor per 100 kg. |
| | bearbetade, gängade rördelar härunder inbegripna; ävensom brandposter, tackjärnsbrunnar och sifoner samt slussventiler till rör, hänförliga till nr 1342 (731). | |
| 1344 | Bearbetade, gängade rördelar ... | 8 kronor per 100 kg. |
| 1345 | Brandposter, tackjärnsbrunnar och sifoner samt slussventiler till rör, hänförliga till nr 1342 (731) | 8 kronor per 100 kg. |

Stockholm den 20 januari 1933.

Karl Hillgård.