

Nr 45.

Ankom till Riksdagens kansli den 5 maj 1913 kl. 11 f. m.

Betänkande, i anledning av väckta motioner om ändring i gällande tullsatser å spannmål samt upphävande av tullarna å korn och smör.

(1:a Avd.)

Närvarande: herrar K. G. Karlsson, Vennersten, frih. Trolle, frih. C. J. Beck-Friis, Trapp, Eklund, Bäckström, Röing, Jespersen, Rune, Christierson, Lars. son i Klagstorp, frih. Palmstierna, frih. Fleming, Danström, K. A. Nilsson, Hallin, Jeansson i Kalmar, Hedström och Månsson.

Bevillningsutskottet får härmed avgiva yttrande i anledning av följande till utskottet hänvisade motioner angående ändring i tullbevillningen, nämligen:

nr 126 inom Andra kammaren av herr *Månsson* tillika med sexton andra av kammarens ledamöter, om ändring i gällande tullsatser å råg m. m.;

nr 61 inom Första kammaren av herr *Pers*, om borttagande av tullen på korn; samt

nr 128 inom Andra kammaren av herr *Sterne*, om upphävande av tullen å smör.

1:o)

I ovan berörda av herr Månsson m. fl. väckta motion föreslås: **Spannmål.**
»att Riksdagen måtte besluta att göra följande ändringar i nu gällande tulltaxa:

Bihang till Riksdagens protokoll 1913. 7 saml. 37 häft. (Nr 45.)

1

tullen å råg, vete och korn; ävensom ärter och bönor, tjänliga till människoföda, 2 kronor per 100 kilo,
 havre; ävensom vicker, sojabönor samt andra ärter och bönor, ej till nästföregående rubrik hänförliga, fria;
 malt, även krossat, 100 kilo 3 kronor 50 öre;
 majs, fri;
 mjöl och gryn, alla slag; ävensom mjöl av arrowrot och andra vegetabilier, ej till annan rubrik hänförligt, 100 kilo 3 kronor 50 öre.»

Utskottet.

Den till stöd för detta förslag anförda motiveringen, beträffande vilken utskottet får hänvisa till motionen, syftar till en omläggning av gällande tullsystem i dess helhet i riktning mot frihandel, men i sitt yrkande stanna motionärerna vid att föreslå nedsättning endast av spannmålstullarna. Enligt utskottets mening äga emellertid de sistnämnda liksom överbud livsmedelstullarna ett så intimt samband med de tullar, som utgöra skydd för industriens alster, att en väsentlig nedsättning av de förra säkerligen skulle påkalla förändringar även med avseende å de senare. I sådant hänseende må påpekas, att jordbruket och dess bibringar i deras egenskap av viktiga avsättningsområden för landets industri röna påverkan av de högre priser på arbetskraft och redskap, som betingas av det tullskydd, industrien åtnjuter.

Då sålunda ett närmare ingående på motionärernas förevarande förslag skulle förutsätta en utredning, som komme att gälla så gott som hela det nuvarande tullsystemet, får utskottet hemställa,

att förevarande motion, II: 126, av herr Månsson m. fl. om ändring av gällande tullsatser å råg m. m. icke må till någon Riksdagens åtgärd föranleda.

2:o)

Korn.

Utskottet.

Sedan utskottet under punkt 1:o) angivit sin principiella ståndpunkt till frågan om en nedsättning av spannmålstullarna i det hela, kan utskottet inskränka sig till att beträffande herr Pers' ovanberörda motion, däri yrkats »att Riksdagen måtte besluta borttaga tullen på korn», yttra, att den till stöd för förslaget anförda motiveringen, till vilken utskottet får hänvisa, icke innefattar grunder, som kunnat föranleda

utskottet att särskilt i fråga om här avsedda sädesslag frånträda sin sålunda intagna ståndpunkt. Det mest talande skälet för spannmåls-tullarnas sänkning, nämligen önskvärdheten att nedbringa levnads-kostnaderna, äger i själva verket mindre tillämpning i fråga om kornet än beträffande flere andra sädesslag. Och den stora betydelse, som kornodlingen äger för vissa delar av landet, icke minst för åtskilliga trakter i Norrland, där kornet torde äga bättre betingelser för odling än andra sädesslag, måste ytterligare öka betänkligheterna mot korn-tullens borttagande.

Utskottet hemställer sålunda,

att herr Pers' förevarande motion, I:61, om upphävande av tullen på korn, icke må till någon Riksdagens åtgärd föranleda.

3:o)

I den tredje av ovan angivna motioner har herr Sterne hemställt, »att Riksdagen ville besluta borttaga tullen på smör (Tulltaxan 138).» Beträffande motiveringen för förslaget hänvisas till motionen.

Smör.

Även i fråga om tullen å naturligt smör, vilken enligt gällande tulltaxa utgår med 20 öre för kilogram, äger det principiella uttalande, som utskottet gjort härovan under punkt 1:o), sin tillämpning.

Utskottet.

Därjämte förtjänar framhållas, att åtminstone ett av de huvudsakliga skäl, som voro bestämmande, då tullen år 1888 infördes, fortfarande äger giltighet. Tullen avsåg, bland annat, att företrädesvis skydda den inhemska tillverkning av smör, vilken bedrives i sådana glest befolkade trakter av landet, där de små gårdsbruken icke medgiva en i större skala ordnad mejerirörelse, samtidigt som de stora avstånden mellan ladugårdarna göra det omöjligt att inrätta andels- eller bolagsmejerier. Då utskottet anser, att för denna smörtillverkning, som sålunda bedrives av jordbrukarna i deras egna hem efter enklare metoder och vars konkurrenskraft icke kan vara synnerligen stor, tullens borttagande kunde innebära en fara med hänsyn till den ökade import av finskt och sibiriskt smör av liknande kvalitet, som kan förutsättas bliva en följd av tullfriheten, har utskottet icke tilltrött sig att tillstyrka bifall till förevarande motion.

Utskottet hemställer sålunda,

att herr Sternes ifrågavarande motion, II:128,
om upphävande av tullen å smör, icke må till någon
Riksdagens åtgärd föranleda.

Stockholm den 6 maj 1913.

På bevillningsutskottets vägnar:

K. G. KARLSSON.

Reservationer:

vid punkten 1:o):

av herr *Månsson*, som yrkat bifall till sin motion och till detta yrkande fogat nedanstående motivering:

Utskottet har avslagit min och mina medmotionärers yrkande, förbärande att livsmedels- och industritullarne stå i ett så intimt samband med varandra, att en förändring av den ena tullsatsgruppen icke kan ske utan att motsvarande förändringar företagas i den andra. I sin korta motivering till avslagsyrkandet yttrar sedan utskottet endast »att jordbruket och dess binärningar i deras egenskap av viktiga omsättningsområden för landets industri röna påverkan av de högre priser på arbetskraft och redskap, som betingas av det tullskydd, industrien åtnjuter».

Härtill må följande erinringar göras:

I det socialdemokratiska partiets gruppmotion i tullfrågan yrkades på nedsättning av 10 procent av alla tullsatser. Mot detta system att skaffa tullsänkningar invändes då från det håll, där man ej ville veta av dylika, att 10 procent sänkning av tullen skulle verka ytterst olika på

skilda artiklar, i det att på en del varor och de industrier, som tillverka dem skulle en sådan avskrivning ha mycket liten verkan men däremot vara av en mycket stor betydelse för en del andra artiklar. Vid behandling av denna motion sades det, att man borde söka få en tullsats sänkt åt gången, allt efter som detta visade sig nödigt eller möjligt. Var gång man varit framme med en motion om att sänka den eller den enskilda tullsatsen har det däremot ordats om nödvändigheten av att det bleve ett system i dessa tullsänkningar och till och med talats om en hel tulltaxerevision. Behandlingen av tullfrågor är med bevillningsutskottets nuvarande sammansättning i korthet följande: när det gäller att sänka en tull är man ej nöjd härmed, utan vill sänka alla, och när det gäller att sänka alla tullar, då vill man bara sänka en.

Undertecknad har alltid förfäktat den meningen att avskrivningarna av jordbrukstullarne och industritullarne böra gå hand i hand. Beträffande de senare har ju under de två sista åren från vänsterhåll åtskilliga försök till sänkning gjorts, såsom i fråga om cement, margarin, kopparplåt, socker, superfosfat och läder. Huvudandelen i att dessa försök ej alltid lett till åsyftat resultat kan godsägareintresset i riksdagen och i utskottet tillräkna sig äran av. Det är främst detta godsägare- och storbondeintresse, som sätter ett hårdnackat motstånd mot alla försök att sänka de industritullar, vilka på samma håll påstås vara en tyngande börda för jordbruket. Tillfällen att göra sig av med dessa tyngande bördor lära icke saknas i den nuvarande riksdagen för detta intresses målsmän. Men de vilja just behålla industritullarne som en för dem ganska billig förevändning för att få behålla spannmålstullarne.

Utskottets mening att det här endast skulle vara fråga om sänkning av en jordbrukstull är ganska underlig, då i motionen just den största sänkningen kräves på en industritull, medan en mindre sänkning äskas å jordbrukstullen. Motionärerna begära nämligen att tullen å råg, vete och korn ävensom ärter och bönor må sänkas från den nuvarande tullsatsen 3 kronor och 70 öre till 2 kronor och att tullen å mjöl må sänkas från det nuvarande 6 kronor och 50 öre per 100 kilogram, till 3 kronor och 50 öre. Den påyrkade sänkningen utgör alltså för ifrågavarande jordbrukstull endast 1 krona och 70 öre per 100 kilogram, medan sänkningen å motsvarande industritull skulle bli 3 kronor per 100 kilogram.

Våra nuvarande tullar å spannmål och mjöl tillhöra de högsta i världen. Enligt en beräkning, verkställd i Stockholms handelskammare, utgöra de olika ländernas spannmåls- och mjöltullar följande i belopp svenska kronor.

Importtullar i olika länder, i svenska kronor per 100 kg.

	Vetemjöl	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs
Sverige	6.50	3.70	3.70	3.70	fri	fri
Norge	2.00	0.60	fri	0.22	0.40	fri
Danmark	fri	fri	fri	fri	fri	fri
Tyskland	9.26	5.02	4.53	4.13	4.62	2.70
Belgien	1.43	fri	fri	fri	2.20	fri
Frankrike	7.22	5.09	2.30	2.17	2.20	2.20
Holland	fri	fri	fri	fri	fri	fri
England	fri	fri	fri	fri	fri	fri
Österrike-Ungern	11.36	4.78	4.40	2.14	2.61	2.13
Grekland	9.25	5.44	3.21	3.22	3.19	3.21
Italien	8.07	6.26	3.27	3.51	2.80	0.80
Rumänien	6.60	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03
Spanien	10.16	5.86	2.90	2.89	2.91	1.60
Schweiz	1.43	0.21	0.21	0.21	0.22	0.21
Serbien	8.64	3.60	1.08	2.16	2.16	1.80
Finland	fri	fri	fri	fri	fri	1.80
Ryssland	5.60	fri	fri	fri	fri	fri
Turkiet	8 %	8 %	8 %	8 %	8 %	8 %
U. S. A.	25 %	3.49	1.50	5.23	3.92	2.93
Kanada	2.57	1.67	1.50	30 %	2.61	1.12

Som synes härav är mjöltullen i nio av världens länder avsevärt hög, beträffande vetetullen stå vi i sjunde rummet, vår rågtull är den tredje i höjd i världen, vår korntull den fjärde och beträffande majsen ha vi tills nyligen innehaft världsrekordet. Numera är denna vara tullfri, men när denna tull upphävdes ansågs det ju liktydigt med »jordbrukets» undergång.

Spannmåls- och mjöltullarne tillhöra de mest förhatliga slagen av tullar. De kunna aldrig sägas vara ett stöd för jordbruket, då denna form av understöd icke utgår efter jordbrukarnes behov utan efter det antal deciton säd han har över sedan familjen och kreaturen fått sina behov fyllda. Det ser ut som om den naiva oförskämndhet, som skapat denna progressiva rikemanspremiering, riktigt velat illustrera hänsynslösheten hos den härskande klass, som regerade vårt land, då denna tull antogs för 25 år sedan. Då den överväldigande massan av vårt lands jordbrukare icke ha nog brödsäd själva bli de genom detta »skydd för jordbruket» tvungna att betala understöd till de godsägare och stor-

bönder som ha spannmål att sälja, och ju mer understödsbehövande den lille jordbrukaren själv är och ju fler barn han har att försörja, ju mer understöd får han betala till de stora jordägarne. Om en hänsynslös gycklare på papperet framkastat en sådan samhällsparodi, kunde den ju verkat muntrande, men då ett dylikt förhållande existerar i verkligheten i ett land, som vill kallas civiliserat, har man icke hjärta att ens le åt eländet.

De massor av Sveriges folk, som voro rösträttslösa då detta tullskydd infördes, gjorde då stora ansträngningar för att förhindra förslaget antagande och höjde kraftigt varningsrop för detsamma till den lilla då härskande klicken. Men allt var förgäves. Och när man ej ens med de dåvarande rösträttsbestämmelserna i de företagna valen kunde få till stånd en andrakammarmajoritet för systemet, så skaffades en sådan majoritet på administrativ väg. Hade de breda lagren av vårt folk då haft rösträtt, hade systemet aldrig kommit till stånd. Då nu åtminstone en del av de förut rösträttslösa kunna lägga sitt ord med i avgörandet av landets öden, ha de ingen skyldighet att taga någon hänsyn till ett beskattningssystem, som de förut bekämpat och varnat för, och gent emot de ännu rösträttslösa ha de icke ens moralisk rättighet att tolerera ett sådant system.

Påståendet att arbetslönerna ökats till följd av tullarne förtjänar icke ens bemötande, då det inom hela världen är ett erkänt och upprepade gånger påpekat förhållande, att just i protektionistiska länder äro lönerna lägre och arbetstiden längre än i frihandelsländer, ett helt naturligt förhållande för övrigt, då protektionismen endast trivs i länder, där de breda lagren av folket våldföras och detta ej blott i det politiska livet, utan även på arbetsplatserna, vartill kommer att de genom tullarne från folket tagna medlen till god del hamna i arbetsgivareföreningarnes kassar och användas till att krossa frigörelsesträvandena hos dem, som fått släppa till dessa medel.

Det godsägareintresse, som under ett fjärdedels århundrade fått ostört plundra folket genom spannmålstullen, har vetat att hålla de värsta spåren av sin verksamhet igensopade för allmänheten. Främsta medlet härtill har varit en jordbruksstatistik, som i fråga om sin uppställning är en skam för ett kulturland och vars tillförlitlighet av kännare icke anses synnerligen bättre än dess teknik. Medan t. ex. den tyska jordbruksstatistiken meddelar hur många som ha under 0.1 ar jord, 0.1 till 2; 2 till 5; 5 till 20; 20 till 50; 50 ar till 1 har; 1 har till 2 har 2 till 3; 3 till 4; 4 till 5; 5 till 10; 10 till 20; 20 till 50, 50 till 100; 100 till 200; 200 till 500; 500 till 1,000; 1,000 har och däröver;

hur mycket jord var och en av dessa grupper ha gemensamt, hur mycket kreatur och maskiner de olika storhetsgrupperna ha, detta allt sedan detaljerat beträffande de skilda staterna jämte en mängd andra uppgifter, så känner vår jordbruksstatistik endast tre klasser brukare, skilda i, om de ha egen eller andras jord eller torp, och bland dessa båda första kategorier finnes det endast 4 storleksgrupper i varje, de som ha högst 2 har odlad jord, 2 till 20, 20 till 100 och över 100 har. Uppgifterna rörande kreatur torde vara någorlunda tillfredsställande, men någon redogörelse för använda maskinerna saknas alldeles.

Medan man därför i Tyskland på en del trakter kunnat uppgöra de mest noggranna beräkningar rörande spannmålstullarnes verkningar, kan man i vårt land omöjligen få fram någon beräkning rörande våra spannmålstullars verkan. De försök, som någon gång gjorts härtill, ha varit rena gissningar.

Efter mönster av dylika utomlands företagna beräkningar har jag sökt få fram ett försök till något motsvarande här hemma och dessa försök ha bifogats denna reservation. Till dessa små tabeller må följande anmärkningar göras.

Ett försök till beräkning av mjöltullsbördorna.

1. Till grund för beräkningarne rörande jordbrukarnes antal ligga uppgifterna i den sista stora färdigarbetade folkräkningen, alltså den för år 1900. Motsvarande uppgifter för 1910 års folkräkning ha ännu icke utkommit i tryck.

2. Skördemängden och kreaturens antal har tagits ur 1906 års jordbruksstatistik. Detta års har valts emedan det ligger mitt emellan 1900 och 1910 års folkräkningar, och dess statistik bör kunna anses utgöra en genomsnittsbild av jordbrukets ställning under denna tioårsperiod.

3. Omräkningen från hektoliter till deciton har skett efter den i vederbörande års jordbruksstatistik uppgivna medelvikten för de olika spannmålssorterna.

4. Till brödsäden har här, som i den tyska förebilden av Marquard i Stuttgart, räknat säven kornet, detta ehuru detta sädesslag, sedan havregrynens och det av samma sädesslag framställda finare mjölet så helt undanträngt korngrynen, endast i ringa grad mot förr användes till matlagning. Men då brödsädsbehovet räknas för både människor och djur har kornet medtagits i brödsädssumman.

5. Den för människor och djur beräknade brödsädmängden per individ har upptagits efter de tyska mönstren i samråd med erfarna svenska jordbrukare.

6. Tabellerna ha uppställts valkretsvis under beräkning härad för härad och socken för socken — där detta varit nödigt — på det att medlemmarne i Riksdagen måtte få en bild av förhållandena i de trakter de representera.

7. Vid beräkningen av valkretsarnes eller de olika invånaregruppernas förlust har antagits att hela tullen utnyttjats, vilket av helt naturliga skäl esomoftast skett i t. o. m. grosshandeln. Då därtill kommer det kända förhållandet, att om handlaren beräknar 20 procent vinst på en vara, som han betalt med t. ex. 1 krona, så beräknar han fortfarande samma 20 procent vinst på sin handel med denna vara sedan den stigit till kronor 1.30 och att sålunda den genom tullen inträdda fördyringen gradvis tilltager genom hela raden av mellanhänder, så kan man vara alldeles säker på att de, som köpt mjölet i sista hand, fått i genomsnitt betala varan fördyrad med hela mjöltullsbeloppet. Däremot torde den berättigade anmärkningen kunna göras beträffande de en del av sitt mjölbehov köpande jordbrukarne, att en del av dessa endast köpa gryn, finare brödsorter och mjöler färdiga, medan deras mera i det dagliga hushållet använda mjöl till en del anskaffas på så sätt, att de köpa spannmålen och låta förmala denna för betalning på mindre kvarnar. Detta sker emellertid av en mycket liten procent av de mjölköpande bönderna i de orter, där det råder den största bristen på brödsäd; i dessa trakter lägga ofta de långa avstånden till spannmålshandlare en del om än ej direkta så dock indirekta hinder i vägen för detta tillvägagångssätt. Det blir med andra ord ej av. Men den skillnad, som härigenom uppstår mellan min beräkningssumma och den summa, som den mjölköpande jordbrukaren verkligen erlägger för det bröd, som han behöver mer än sin egen produktion, utjämnas mer än väl av att brödtullen ytterligare förhöjer det dagliga brödet för de många hundra tusenden av alla samhällsklasser, som köpa allt eller en del av sitt bröd färdigbakat. Dessutom må som en utjämnande faktor i detta hänseende framhållas, hur vår i industrien arbetande befolkning tilltagit under den tid, som förflutit sedan 1900 års folkräkning samt att majstullen fördyrat fodret vid svinuppfödning. De siffror, till vilka den av regeringen påbörjade dyrtidsundersökningen kommer, då den väl ej kan undgå att själv verkställa en liknande beräkning, om det skall bli någon mening med denna dyrtidsundersökning, torde ej komma att visa, att jag räknar för högt rörande tullens verkningar i vårt land.

Stockholms läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 74,136

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	76,875	7,991	68,884	=	55,107.2 deciton
Råg	171,565	18,805	152,760	=	111,514.8 »
Korn	30,895	4,509	26,386	=	17,150.9 »
			Summa		183,772.9 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	39,765	personer
Icke jordbrukare	54,370	»
		Tillsammans 94,135 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 94,135 personer à 260 kg.	=	244,751	deciton
» 9,337 hästar » 50 »	=	4,668.5	»
» 45,987 nötkreatur » 25 »	=	11,496.75	»
» 11,322 svin » 100 »	=	11,322	»
			Summa 272,238.25 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	88,465.35	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	130,876.25	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	52,896.65	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —
 Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av
 valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål,
 mjöl, gryn eller bröd » 918,853

Summa förlust för valkretsen kr. 918,853

Stockholms läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 92,939

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	76,278	7,992	68,286	=	54,628.8 deciton
Råg	251,839	27,886	223,953	=	163,485.69 »
Korn	78,886	11,648	67,238	=	43,704.7 »
			Summa		261,819.19 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	44,544 personer
Icke jordbrukare	34,173 »
Tillsammans 78,717 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 78,717 personer à 260 kg.	= 204,664.2	deciton
» 16,770 hästar » 50 »	= 8,485	»
» 59,154 nötkreatur » 25 »	= 14,788.5	»
» 12,147 svin » 100 »	= 12,147	»
Summa		240,084.7 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	21,734.49	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	151,234.9	»
» <i>brist</i> på brödsäd	—	»
» <i>överskott</i> » »	110,584.29	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 577,523.70
Summa förlust för valkretsen kr. 577,523.70	

Uppsala läns valkrets.

Odlad jord	hektar 153,653
------------------	----------------

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	175,225	17,733	157,492	= 125,993.6 deciton
Råg	370,942	39,713	331,229	= 241,797.17 »
Korn	310,456	36,299	274,157	= 178,202.5 »
Summa				545,992.82 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	55,237 personer
Icke jordbrukare	68,626 »
Tillsammans 123,863 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 123,863 personer	à 260 kg. =	322,043.8	deciton
» 22,942 hästar	» 50 » =	11,471	»
» 82,563 nötkreatur	» 25 » =	20,640.75	»
» 22,993 svin	» 100 » =	22,993	»

Summa 377,148.55 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	168,844.27	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	198,720.95	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	347,271.87	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull

kr.

Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd..... » 1,159,779.40

Summa förlust för valkretsen kr. 1,159,779.40

Södermanlands läns norra valkrets.

Odlad jord

hektar 60,015

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	66,938	70,314	59,906.6	= 47,925.28 deciton
Råg	135,244	15,401	119,843	= 87,485.39 »
Korn	32,006	4,513	27,493	= 17,870.45 »

Summa 153,281.12 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare

26,529 personer

Icke jordbrukare

41,313 »

Tillsammans 67,842 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 67,842 personer	à 260 kg. =	176,389.2	deciton
» 7,187 hästar	» 50 » =	3,593.5	»
» 35,317 nötkreatur	» 25 » =	8,829.25	»
» 7,885 svin	» 100 » =	7,885	»

Summa 196,696.95 deciton

Valkretsens <i>brist</i> på brödsäd	43,415.83	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	89,283.15	»
» <i>brist</i> på brödsäd	—	»
» <i>överskott</i> » »	63,267.97	»
Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannumåls- och mjöltull kr. —		
Genom spannumåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannumål, mjöl, gryn eller bröd	» 698,189.70	
Summa förlust för valkretsen kr.	698,189.70	

Södermanlands län södra valkrets.

Odlad jord

hektar 113,219

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	96,895	10,012	86,883 =	69,506.4 deciton
Råg	25,450	29,258	229,192 =	167,310.16 »
Korn	35,243	5,091	30,152 =	19,598.8 »
			Summa	256,415.36 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	54,755	personer
Icke jordbrukare	44,831	»
	Tillsammans	99,586 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 99,586 personer å 260 kg.	=	258,923.6	deciton
» 9,293 hästar » 50 »	=	4,646.5	»
» 77,572 nötkreatur » 25 »	=	19,393	»
» 15,377 svin » 100 »	=	15,377	»
	Summa	298,340.1	deciton

Valkretsens <i>brist</i> på brödsäd	41,924.74	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	181,779.5	»
» <i>brist</i> på brödsäd	—	»
» <i>överskott</i> » »	74,635.86	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 757,643.90
Summa förlust för valkretsen kr. 757,643.90

Östergötlands läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 97,234

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd	=	
Vete	87,302	9,078.4	78,223.6	=	62,578.88 deciton
Råg	271,465	30,278	241,187	=	176,066.51 »
Korn	69,710	8,373	61,337	=	39,869.05 »
					Summa 272,514.44 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	50,080 personer
Icke jordbrukare	46,677 »
	Tillsammans 96,757 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 96,757 personer å 260 kg.	=	251,568.2 deciton
» 9,712 hästar » 50 »	=	4,856 »
» 69,449 nötkreatur » 25 »	=	17,362.25 »
» 12,345 svin » 100 »	=	12,345 »
		Summa 286,131.45 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	13,617.01 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	164,771.25 »
» <i>brist</i> på brödsäd	— »
» <i>överskott</i> » »	107,743.19 »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 788,841.30
Summa förlust för valkretsen kr. 788,841.30

Norrköpings och Linköpings valkrets.

Odlad jord hektar 5,259

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	7,075	617	6,458	=	5,166.4 deciton
Råg	15,501	1,433	11,468	=	10,269.64 »
Korn	6,184	621	5,563	=	3,615.95 »
					<hr/> Summa 19,051.99 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	1,945 personer
Icke jordbrukare	63,281 »
	<hr/> Tillsammans 65,226 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 65,226 personer à 260 kg.	=	169,587.6 deciton
» 1,177 hästar » 50 »	=	588.5 »
» 3,118 nötkreatur » 25 »	=	779.5 »
» 636 svin » 100 »	=	636 »
		<hr/> Summa 171,591.6 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	152,539.61 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	7,061 »
» <i>brist</i> på brödsäd	— »
» <i>överskott</i> » »	11,990.99 »

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —
 Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av
 valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa
 spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 1,069,448.90
 Summa förlust för valkretsen kr. 1,069,448.90

Östergötlands läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 140,163

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	99,259	9,479.5	89,779.5	=	71,823.6 deciton
Råg	474,102	50,094	424,008	=	309,525.84 »
Korn	225,526	23,026	202,500	=	131,625 »
					<hr/> Summa 512,974.44 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	70,576	personer
Icke jordbrukare	46,890	»
Tillsammans		117,466 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 117,466 personer à 260 kg.	=	305,411.6	deciton
» 16,343 hästar » 50 »	=	8,171.5	»
» 107,292 nötkreatur » 25 »	=	26,823	»
» 24,558 svin » 100 »	=	24,558	»
Summa		364,964.1	deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd.....	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	148,010.34	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov.....	243,050.1	»
» brist på brödsäd.....	—	»
» överskott » »	269,924.34	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd.....	» 792,441
Summa förlust för valkretsen kr. 792,441	

Jönköpings läns östra valkrets.

Odlad jord..... hektar 74,072

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	7,210	997	6,213	=	4,970.4 deciton
Råg	267,108	32,816	234,292	=	171,033.16 »
Korn.....	26,671	3,604	23,067	=	14,993.55 »
Summa					190,997.11 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	50,231	personer
Icke jordbrukare	37,768	»
Tillsammans		87,999 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 87,999 personer	à 260 kg. =	228,977.4	deciton
» 7,722 hästar	» 50 » =	3,861	»
» 80,938 nötkreatur	» 25 » =	20,234.5	»
» 32,824 svin	» 100 » =	32,824	»

Summa 285,716.9 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	94,719.79	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	187,520.1	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	3,477.01	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —
 Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de
 av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa
 spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 638,279.20

Summa förlust för valkretsen kr. 638,279.20

Jönköpings läns västra valkrets.

Odlad jord hektar 60,891

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	7,875	1,035	6,840	= 5,472 deciton
Råg	205,443	25,609	179,834	= 131,278.82 »
Korn	42,913	5,961	36,952	= 24,018.8 »

Summa 160,769.62 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	54,303	personer
Icke jordbrukare	60,734	»
		<hr/>	
		Tillsammans 115,037 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 115,037 personer	à 260 kg. =	299,096.2	deciton
» 7,980 hästar	» 50 » =	3,990	»
» 68,959 nötkreatur	» 25 » =	17,239.75	»
» 20,600 svin	» 100 » =	20,600	»

Summa 340,925.95 deciton

Valkretsens brist	på brödsäd	180,156.33	deciton
» överskott	» »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		183,017.55	»
» brist	på brödsäd	19,386.71	»
» överskott	» »	—	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	126,013.62
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 1,026,404.60
Summa förlust för valkretsen kr.	1,152,418.22

Kronobergs läns östra valkrets.

Odlad jord hektar —

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	992	152	840 =	672 deciton
Råg	171,998	24,125	147,873 =	107,947.29 »
Korn	95,935	14,934	81,001 =	52,650.65 »
			Summa	161,269.94 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	49,454	personer
Icke jordbrukare	40,875	»
	Tillsammans	90,329 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 90,329 personer à 260 kg.	=	234,855.4	deciton
» 5,767 hästar » 50 »	=	2,883.5	»
» 63,254 nötkreatur » 25 »	=	15,813.5	»
» 18,416 svin » 100 »	=	18,416	»
	Summa	271,968.4	deciton

Valkretsens brist	på brödsäd	110,698.46	deciton
» överskott	» »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		165,693.4	»
» brist på brödsäd		4,423.46	»
» överskott		—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	28,752.49
Genom spannmåls- och mjöltullarna förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	»	690,787.50
Summa förlust för valkretsen	kr.	719,539.99

Kronobergs läns västra valkrets.

Odlad jord hektar 41,671

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	3,132	498	2,634 =	2,107.2 deciton
Råg	147,662	21,498	126,164 =	92,099.72 »
Korn	53,538	7,926	45,612 =	29,647.8 »
Summa				123,854.72 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	43,425 personer
Icke jordbrukare	25,370 »
Tillsammans	68,795 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 68,795 personer à 260 kg.	=	178,867 deciton
» 3,926 hästar » 50 »	=	1,963 »
» 55,694 nötkreatur » 25 »	=	13,923.5 »
» 16,095 svin » 100 »	=	16,095 »
Summa		210,848.5 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	86,993.78 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	144,886.5 »
» brist på brödsäd	21,031.78 »
» överskott » »	— »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	136,706.57
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, gryn eller bröd	»	428,753
Summa förlust för valkretsen	kr.	565,459.57

Kalmar läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 56,285

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete.....	27,194	3,210	23,984 =	19,187.2 deciton
Råg.....	220,950	27,467	193,483 =	141,242.59 »
Korn.....	31,820	5,015	26,805 =	17,423.25 »

Summa 177,853.04 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare.....	39,597 personer
Icke jordbrukare.....	38,434 »

Tillsammans 78,031 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 78,031 personer à 260 kg.....	=	202,880.6 deciton
» 5,305 hästar » 50 »	=	2,652.5 »
» 62,381 nötkreatur » 25 »	=	15,595.25 »
» 6,871 svin » 100 »	=	6,871 »

Summa 227,999.35

Valkretsens brist på brödsäd.....	50,146.31 deciton
» överskott » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov.....	128,070.95 »
» brist på brödsäd	— »
» överskott » »	49,782.09 »

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —

Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd

» 649,534.6

Summa förlust för valkretsen kr. 649,534.6

Kalmar läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 116,420

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete.....	54,146	7,288	46,858 =	37,506 deciton
Råg.....	389,749	59,953	329,796 =	240,751.08 »
Korn.....	218,108	37,045	181,063 =	117,690.95 »

Summa 395,948.03 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	72,181 personer
Icke jordbrukare	77,413 »
Tillsammans 149,594 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 149,594 personer à 260 kg.	= 388,944.4 deciton
» 24,169 hästar » 50 »	= 12,084.5 »
» 107,126 nötkreatur » 25 »	= 26,781.5 »
» 28,280 svin » 100 »	= 28,280 »
Summa 456,090.4 deciton	

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	60,141.97 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	254,816.6 »
» brist på brödsäd	— »
» överskott » »	141,131: 83 »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr. —
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 1,308,279.7
Summa förlust för valkretsen kr. 1,308,279.7	

Gottlands läns valkrets.

Odlad jord

hektar 68,841

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	56,212	8,165	48,047	= 38,437.6 deciton
Råg	231,834	34,021	197,813	= 144,403.49 »
Korn	262,194	41,378	220,816	= 143,530.4 »
				Summa 326,371.49 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	30,947 personer
Icke jordbrukare	21,834 »
Tillsammans 52,781 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 52,781 personer	à 260 kg.	=	137,230.6	deciton
» 11,767 hästar	» 50 »	=	5,883.5	»
» 35,025 nötkreatur	» 25 »	=	8,756.25	»
» 10,372 svin	» 100 »	=	10,372	»
				Summa	162,242.35 deciton

<i>Valkretsens brist</i>	på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i>	» »	164,129.14	»
Jordbrukarnes eget	brödsädsbehov	105,473.95	»
»	brist på brödsäd	—	»
»	överskott » »	220,897.54	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i>	förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne	förlora årligen de av		
valkretsens icke jordbrukande	invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 368,994.6
			Summa förlust för valkretsen kr. 368,994.6

Blekinge läns valkrets:

Odlad jord	hektar	64,567
Brödsädsproduktionen i <i>hektoliter</i> :			
	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.
Vete	34,037	3,943	30,094 = 24,075.2 deciton
Råg	278,192	42,540	235,652 = 172,025.96 »
Korn	36,100	7,704	28,396 = 18,457.4 »
			Summa 214,558.56 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	66,635 personer
Icke jordbrukare	79,667 »
		Tillsammans 146,302 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 146,302 personer	à 260 kg.	=	380,385.2	deciton
» 9,723 hästar	» 50 »	=	4,861.5	»
» 51,704 nötkreatur	» 25 »	=	12,926	»
» 10,172 svin	» 100 »	=	10,172	»
				Summa	408,344.7 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	193,786.14	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	201,210.5	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	13,348.06	»
Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	»	1,346,372.3
Summa förlust för valkretsen	kr.	1,346,372.3

Kristianstads läns nordvästra valkrets.

Odlad jord hektar 115,206

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	97,497	8,830	88,667 =	70,933.6 deciton
Råg	334,132	43,023	291,109 =	212,509.57 »
Korn	88,729	9,821	78,908 =	51,290.2 »
Summa	334,733.37			deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	71,010	personer
Icke jordbrukare	43,400	»
Tillsammans	114,410	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 114,410 personer à 260 kg.	=	297,466	deciton
» 22,909 hästar » 50 »	=	11,454.5	»
» 74,937 nötkreatur » 25 »	=	18,734.25	»
» 96,026 svin » 100 »	=	96,026	»
Summa		423,680.75	deciton

Valkretsens brist på brödsäd	88,947.38	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	310,840.75	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	23,892.62	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 733,460
Summa förlust för valkretsen kr.	733,460

Kristianstads läns sydöstra valkrets.

Odlad jord hektar 121,143

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete.....	79,081	6,686	72,395 =	57,916 deciton
Råg	378,290	48,388	329,902 =	240,828.46 »
Korn	195,502	20,714	174,788 =	113,612.2 »
			Summa	412,356.66 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	58,445 personer
Icke jordbrukare	46,311 »
Tillsammans	104,756 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 104,756 personer à 260 kg.	=	272,365.6	deciton
» 22,380 hästar » 50 »	=	11,190	»
» 60,811 nötkreatur » 25 »	=	15,202.75	»
» 64,418 svin » 100 »	=	64,418	»
Summa		363,176.35	deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	49,180.31	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	242,767.75	»
» <i>brist</i> på brödsäd	—	»
» <i>överskott</i> » »	169,588.91	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr. —
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 782,655.9
Summa förlust för valkretsen kr.	782,655.9

Malmöhus läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 94,144

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	251,718	19,051	232,667 = 186,133.6	deciton
Råg	196,023	18,297	177,726 = 129,739.98	»
Korn.....	300,591	24,051	276,540 = 179,751	»

Summa 495,624.58 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	36,869	personer
Icke jordbrukare	45,582	»

Tillsammans 82,451 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 82,451 personer à 260 kg.	= 214,372.6	deciton
» 17,421 hästar » 50 »	= 8,710.5	»
» 58,233 nötkreatur » 25 »	= 14,558.25	»
» 35,345 svin » 100 »	= 35,345	»

Summa 272,986.35 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	222,638.23	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	154,473.15	»
» <i>brist</i> på brödsäd	—	»
» <i>överskott</i> » »	341,151.43	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spanmåls- och mjöltull kr. —

Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 770,335.8

Summa förlust för valkretsen kr. 770,335.8

Malmöhus läns mellersta valkrets.

Odlad jord hektar 151,076

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	260,887	18,500	242,387 = 193,909.6	deciton
Råg	346,854	35,925	310,929 = 226,978.17	»
Korn.....	414,375	36,900	377,475 = 245,358.75	»

Summa 666,246.52 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	62,819	personer
Icke jordbrukare	47,879	»
Tillsammans		110,698 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 110,698 personer	à 260 kg.	= 287,814.8	deciton
» 29,148 hästar	» 50 »	= 14,574	»
» 89,377 nötkreatur	» 25 »	= 22,344.25	»
» 75,120 svin	» 100 »	= 75,120	»
Summa		399,853.05	deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	266,393.47	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	275,367.65	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	390,878.87	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 809,155.10
Summa förlust för valkretsen kr.	809,155.10

Malmöhus läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 100,646

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	276,625	21,478	255,147	= 204,117.6 deciton
Råg	181,026	15,049	165,977	= 121,163.21 »
Korn	623,898	51,525	572,373	= 372,042.45 »
Summa				697,323.26 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	45,224	personer
Icke jordbrukare	54,384	»
Tillsammans		99,608 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 99,608 personer	à 260 kg. =	258,980.8	deciton
» 19,230 hästar	» 50 » =	9,615	»
» 53,908 nötkreatur	» 25 » =	13,477	»
» 30,964 svin	» 100 » =	30,964	»

Summa 313,036.8 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	384,286.46	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	171,638.4	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	525,684.86	»

<i>Valkretsens jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	»	919,089.6
Summa förlust för valkretsen		kr. 919,089.6

Städerna Hälsingborg, Landskrona och Lund valkrets.

Odlad jord hektar 2,148

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	7,032	448	6,584	= 5,267.2 deciton
Råg	4,980	488	4,492	= 3,279.16 »
Korn	5,409	447	4,962	= 3,225.3 »

Summa 11,771.66 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	1,594	personer
Icke jordbrukare	54,096	»
Tillsammans		55,690	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 55,690 personer	à 260 kg. =	144,794	deciton
» 660 hästar	» 50 » =	330	»
» 482 nötkreatur	» 25 » =	120.50	»
» 478 svin	» 100 » =	478	»

Summa 145,722.5 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	133,950.84	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	5,072.9	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	6,699.57	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 914,222.4
Summa förlust för valkretsen kr.	914,222.4

Malmö stads valkrets.

Odlad jord	hektar	765			
Brödsädsproduktionen i hektoliter:					
	Skörd.	Utsåde.	Nettoskörd.		
Vete	3,150	240	2,910	=	2,328 deciton
Råg	890	60	830	=	605.9 »
Korn	3,000	240	2,760	=	1,794 »
					Summa 4,727.9 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	690	personer
Icke jordbrukare	60,167	»
	Tillsammans	68,857 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 68,857 personer à 260 kg.	=	158,228.2	deciton
» 1,432 hästar » 50 »	=	716	»
» 430 nötkreatur » 25 »	=	107.5	»
» 200 svin » 100 »	=	200	»
		Summa	159,251.7 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	154,523.8	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	2,817.5	»
» brist på brödsäd	—	»
» överskott » »	1,910.4	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 1,016,822.3
Summa förlust för valkretsen kr.	1,016,822.3

Hallands läns valkrets.

Odlad jord hektar 135,560

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	103,775	10,963	92,812.6	=	74,249 deciton
Råg	448,511	51,832	396,679	=	289,575.67 »
Korn.....	66,422	7,822	58,595	=	38,086.75 »
			Summa		401,912.02 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	82,357 personer
Icke jordbrukare	59,331 »
Tillsammans	141,688 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 141,688 personer à 260 kg.	=	368,388.8 deciton
» 25,645 hästar » 50 »	=	12,822.5 »
» 110,391 nötkreatur » 25 »	=	27,597.75 »
» 47,108 svin » 100 »	=	47,108 »
	Summa	455,917.05 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	54,005.03 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	301,656.45 »
» brist på brödsäd.....	— »
» överskott » »	100,255.57 »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 1,002,693.9
Summa förlust för valkretsen kr.	1,002,693.9

Göteborgs och Bohusläns södra valkrets.

Odlad jord hektar 45,592

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete.....	10,334	1,205	9,129 =	7,303.2	deciton
Råg	89,940	10,611	79,329 =	57,910.17	»
Korn	68,793	9,659	59,134 =	38,437.1	»
			Summa	103,650.47	deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	58,164	personer
Icke jordbrukare	57,905	»
	Tillsammans	116,069 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 116,069 personer à 260 kg.	=	301,779.4	deciton
» 10,794 hästar » 50 »	=	5,397	»
» 35,121 nötkreatur » 25 »	=	8,780.25	»
» 9,553 svin » 100 »	=	9,553	»
	Summa	325,509.65	deciton

Valkretsens brist på brödsäd	221,859.18	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	174,956.65	»
» brist på brödsäd	71,306.18	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 463,490.17

Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 978,594.50

Summa förlust för valkretsen kr. 1,542,084.67

Göteborgs och Bohus läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 53,188

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete.....	7,014	1,050	5,964 =	4,771.2	deciton
Råg	111,967	12,851	99,116 =	72,354.68	»
Korn.....	10,636	1,478	9,158 =	5,952.7	»
			Summa	83,078.58	deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	44,831	personer
Icke jordbrukare	45,656	»
Tillsammans		90,487 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 90,487 personer à 260 kg.	=	235,266.2	deciton
» 9,273 hästar » 50 »	=	4,636.50	»
» 35,907 nötkreatur » 25 »	=	8,976.75	»
» 4,214 svin » 100 »	=	4,214	»
Summa		253,093.45	deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	170,014.87	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	134,387.85	»
» brist på brödsäd	51,309.27	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	333,510.26
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	»	771,586.40
Summa förlust för valkretsen		kr. 1,105,096.66

Göteborgs stads valkrets.

Odlad jord	hektar	922
------------------	--------	-----

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	266	39	227	= 181.60 deciton
Råg	2,161	217	1,944	= 1,419.12 »
Korn	10	1	9	= 5.85 »
Summa				1,606.57 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	620	personer
Icke jordbrukare	129,999	»
Tillsammans		130,619 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 130,619 personer	à 260 kg.	=	339,609.4	deciton
» 1,878 hästar	» 50 »	=	939	»
» 697 nötkreatur	» 25 »	=	174.25	»
» 362 svin	» 100 »	=	362	»

Summa 341,084.65 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	339,478.08	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	3,087.25	»
» brist på brödsäd	1,480.68	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 9,624,42

Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 2,196,983.10

Summa förlust för valkretsen 2,206,607.52

Älfsborgs läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 82,319

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	6,406	763	5,643	= 4,514.4 deciton
Råg	190,216	23,547	166,669	= 121,668.37 »
Korn	67	13	54	= 35.1 »

Summa 126,217.87 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare 48,059 personer
 Icke jordbrukare 24,603 »

Tillsammans 72,662 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 72,662 personer	à 260 kg.	=	188,921.2	deciton
» 9,712 hästar	» 50 »	=	4,856	»
» 45,611 nötkreatur	» 25 »	=	11,402.75	»
» 5,580 svin	» 100 »	=	5,580	»

Summa 210,759.95 deciton

Valkretsens <i>brist</i>	på brödsäd	84,542.08	deciton
» <i>överskott</i>	» »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		146,792.15	»
» <i>brist</i>	på brödsäd	20,574.28	»
» <i>överskott</i>	» »	—	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 133,732.82
 Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av
 valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål,
 mjöl, gryn eller bröd

»	415,790.70
Summa förlust för valkretsen	kr. 549,523.52

Älfsborgs läns mellersta valkrets.

Odlad jord

hektar	70,557
--------	--------

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	14,282	1,694	12,588 =	10,070.4	deciton
Råg	188,686	21,962	166,724 =	121,708.52	»
Korn	460	92	368 =	239.2	»
			Summa	132,018.12	deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	46,271	personer
Icke jordbrukare	42,979	»
Tillsammans	89,250	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 89,250 personer à 260 kg.	=	232,050	deciton
» 10,980 hästar » 50 »	=	5,490	»
» 47,401 nötkreatur » 25 »	=	11,850.25	»
» 9,984 svin » 100 »	=	9,984	»
Summa		259,374.25	deciton

Valkretsens <i>brist</i>	på brödsäd	127,356.13	deciton
» <i>överskott</i>	» »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		147,628.85	»
» <i>brist</i>	på brödsäd	15,610.73	»
» <i>överskott</i>	» »	—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 101,469.75	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 726,345.10
Summa förlust för valkretsen kr. 827,814.85	

Älfsborgs läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 65,869

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	10,962	1,922	9,040 =	7,232	deciton
Råg	149,991	20,589	129,402 =	94,463.46	»
Korn	14,908	2,533	12,375 =	8,043.75	»
				Summa 109,739.21	deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	71,057	personer
Icke jordbrukare	46,545	»
Tillsammans	117,602	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 117,602 personer à 260 kg.	=	305,765.2	deciton
» 9,895 hästar » 50 »	=	4,947.5	»
» 55,674 nötkreatur » 25 »	=	13,918.5	»
» 3,745 svin » 100 »	=	3,745	»
		Summa 355,376.2	deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	245,636.99	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	234,359.2	»
» <i>brist</i> på brödsäd	124,619.99	»
» <i>överskott</i> » »	—	

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 810,029.99	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 786,610.50
Summa förlust för valkretsen kr. 1,596,640.49	

Skaraborgs läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 138,336

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	50,312	7,102	43,210	=	34,568 deciton
Råg	351,586	49,142	302,444	=	220,784.12 »
Korn	16,349	2,335	14,014	=	9,109.1 »

Summa 264,461.22 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare 66,830 personer
 Icke jordbrukare 49,284 »

Tillsammans 116,114 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 116,114 personer à 260 kg.	=	301,896.4 deciton
» 13,964 hästar » 50 »	=	6,982 »
» 82,586 nötkreatur » 25 »	=	20,646.5 »
» 23,748 svin » 100 »	=	23,748 »

Summa 353,272.9 deciton

Valkretsens brist på brödsäd 88,811.68 deciton» *överskott* » » — »

Jordbrukarnes eget brödsädsbehov 225,134.5 »

» *brist* på brödsäd — »» *överskott* » » 39,326.72 »Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de
av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa
spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 832,899.60

Summa förlust för valkretsen kr. 832,899.60

Skaraborgs läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 194,748

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	69,329	8,297	61,032	=	48,825 deciton
Råg	482,511	64,498	418,013	=	305,149.49 »
Korn	38,333	5,885	32,448	=	21,091.2 »

Summa 375,066.29 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	81,262 personer
Icke jordbrukare	43,693 »
Tillsammans 124,955 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 124,955 personer à 260 kg.	= 324,883 deciton
» 26,116 hästar » 50 »	= 13,058 »
» 106,628 nötkreatur » 25 »	= 26,657 »
» 40,219 svin » 100 »	= 40,219 »
Summa 404,817 deciton	
<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	29,750.71 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	291,215.2 »
» brist på brödsäd	— »
» överskott » »	83,851.09 »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. —	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 738,411.7
Summa förlust för valkretsen kr. 738,411.7	

Värmlands läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 37,738

Brödsädsproduktionen i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	=		deciton
Vete	—	—	—	=	—	deciton
Råg	118,840	11,452	107,388	=	78,393.24	»
Korn	13,100	1,640	11,460	=	7,449	»
Summa 85,842.24 deciton						

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	43,101 personer
Icke jordbrukare	23,974 »
Tillsammans 67,075 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 67,075 personer	à 260 kg. =	174,395	deciton
» 5,112 hästar	» 50 » =	2,556	»
» 25,575 nötkreatur	» 25 » =	6,393.75	»
» 4,375 svin	» 100 » =	4,375	»

Summa 187,719.75 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	101,877.51	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	125,387.35	»
» brist på brödsäd	39,545.11	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 257,043.22
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av
valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål,
mjöl, gryn eller bröd..... » 405,160.60

Summa förlust för valkretsen kr. 662,203.82

Värmlands läns östra valkrets.

Odlad jord..... hektar 74,149

Brödsädsproduktion i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	5,760	645	5,115 =	4,092 deciton
Råg	245,880	23,118	222,762 =	162,616 »
Korn	290	45	245 =	159.25 »

Summa 166,867.51 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	39,945	personer
Icke jordbrukare	53,598	»

Tillsammans 93,543 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 93,543 personer	à 260 kg.	243,211.8	deciton
» 6,374 hästar	» 50 »	3,187	»
» 37,158 nötkreatur	» 25 »	9,289.5	»
» 8,115 svin	» 100 »	8,115	»

Summa 263,803.3 deciton

Valkretsens brist	på brödsäd	96,935.79	deciton
»	överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		124,448.5	»
»	brist på brödsäd	—	»
»	överskott » »	42,419.01	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd		» 905,806.2
Summa förlust för hela valkretsen	kr.	905,806.2

Värmlands läns västra valkrets.

Odlad jord hektar 92,157

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	5,830	650	5,180 =	4,144 deciton
Råg	318,800	28,770	290,030 =	211,721.9 »
Korn	1,780	335	1,445 =	939.25 »
			Summa	216,805.15 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	58,782	personer
Icke jordbrukare	34,884	»
Tillsammans	93,666	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För	93,666 personer	à 260 kg.	=	243,531.6	deciton
»	9,790 hästar	» 50 »	=	4,895	»
»	47,523 nötkreatur	» 25 »	=	11,880.75	»
»	12,130 svin	» 100 »	=	12,130	»
			Summa	272,437.35	deciton

Valkretsens brist	på brödsäd	55,632.2	deciton
»	överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		181,738.95	»
»	brist på brödsäd	—	»
»	överskott » »	35,066.2	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd.....	» 589,539.6
Summa förlust för hela valkretsen kr.	589,539.6

Örebro läns norra valkrets.

Odlad jord..... hektar 71,096

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete.....	37,015	4,525	32,490	=	25,992 deciton
Råg.....	146,736	16,580	130,156	=	95,013 »
Korn.....	14,114	2,060	12,054	=	7,835.1 »
					Summa 128,840.98 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare.....	44,999 personer
Icke jordbrukare.....	58,313 »
	Tillsammans 103,312 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 103,312 personer à 260 kg.	=	268,611.2 deciton
» 8,913 hästar » 50 »	=	4,456.5 »
» 43,116 nötkreatur » 25 »	=	10,779 »
» 9,835 svin » 100 »	=	9,835 »
		Summa 293,681.7 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	164,840.72 deciton
» överskott » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov.....	142,067.9 »
» brist på brödsäd	13,226.92 »
» överskott » »	— »

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull.....	kr. 134,914.58
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 985,489.7
Summa förlust för hela valkretsen kr.	1,120,404.28

Örebro läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 82,914

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	33,203	3,583.4	29,619.6	=	23,695.68 deciton
Råg	214,227	22,702.5	191,524.5	=	139,812.89 »
Korn.....	18,712	2,495.5	16,216.5	=	10,540.73 »
					Summa 174,049 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	47,049 personer
Icke jordbrukare.....	44,563 »
	Tillsammans 91,612 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 91,612 personer à 260 kg.	=	238,191.2 deciton
» 8,650 hästar » 50 »	=	4,325 »
» 55,470 nötkreatur » 25 »	=	13,867.5 »
» 13,067 svin » 100 »	=	13,067 »
		Summa 269,450.7 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	95,401.7 deciton
» överskott » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	153,586.9 »
» brist på brödsäd	— »
» överskott » »	20,462.1 »

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 753,114.7
	Summa förlust för hela valkretsen kr. 753,114.7

Västmanlands läns östra valkrets.

Odlad jord..... hektar 89,273

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	83,131	8,412	74,719	=	59,775.2 deciton
Råg	206,060	19,934	186,126	=	135,871.98 »
Korn	60,023	6,825	53,198	=	34,578.7 »
					Summa 230,225.88 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	37,863	personer
Icke jordbrukare	35,510	»
Tillsammans		73,373 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 73,373 personer à 260 kg.	=	190,769.8	deciton
» 10,924 hästar » 50 »	=	5,462	»
» 53,823 nötkreatur » 25 »	=	13,455.75	»
» 12,102 svin » 100 »	=	12,102	»
Summa		221,789.55	deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	—	deciton
» <i>överskott</i> » »	8,436.33	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	129,463.55	»
» <i>brist</i> på brödsäd	—	»
» <i>överskott</i> » »	100,762.33	»

<i>Valkretsens jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr.	—
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, mjöl, gryn eller bröd	» 600,119
Summa förlust för hela valkretsen kr. 600,119	

Västmanlands läns västra valkrets.

Odlad jord	hektar 63,889
------------------	---------------

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	40,320	4,186	36,134	= 28,907.2 deciton
Råg	163,242	16,155	147,087	= 107,373.51 »
Korn	7,500	1,095	6,405	= 4,163.25 »
Summa			140,443.96	deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	32,466	personer
Icke jordbrukare	42,432	»
Tillsammans		74,898 personer

<i>Valkretsens brödsädsbehov:</i>			
För 74,898 personer	å 260 kg. =	194,734.8 deciton
» 7,782 hästar	» 50 » =	3,891 »
» 43,507 nötkreatur	» 25 » =	10,876.75 »
» 8,500 svin	» 100 » =	8,500 »
Summa			218,002.55 deciton
<i>Valkretsens brist</i>	på brödsäd	77,558.59 deciton
» <i>överskott</i>	» »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		107,679.35 »
» brist på brödsäd		— »
» överskott » »		32,764.61 »
Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr.	—	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd »		717,100.8
Summa förlust för valkretsen			kr. 717,100.8

Kopparbergs läns östra valkrets.

Odlad jord	hektar	42,580
Brödsädsproduktionen i hektoliter:			
	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.
Vete	7,415	732	6,683 = 5,346.4 deciton
Råg	132,778	11,474	121,304 = 88,551.92 »
Korn	3,142	497	2,645 = 1,719.25 »
Summa			95,617.57 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	30,836 personer
Icke jordbrukare	37,390 »
Tillsammans		68,226 personer

<i>Valkretsens brödsädsbehov:</i>			
För 68,226 personer	å 260 kg. =	177,387.6 deciton
» 6,083 hästar	» 50 » =	3,041.5 »
» 24,306 nötkreatur	» 25 » =	6,076.5 »
» 8,107 svin	» 100 » =	8,107 »
Summa			194,612.6 deciton

Valkretsens brist	på brödsäd	98,995.03	deciton
» överskott	» »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		97,398.6	»
» brist	på brödsäd	1,781.03	»
» överskott	» »	—	»

Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 18,166.51
 Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av
 valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd..... » 631,891

Summa förlust för hela valkretsen kr. 650,057.51

Kopparbergs läns västra valkrets.

Odlad jord hektar 33,126

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	3,118	323	2,795	=	deciton
Råg	90,029	6,556	83,473	=	»
Korn	4,069	558	3,511	=	»
			Summa		deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	33,692	personer
Icke jordbrukare	45,078	»
Tillsammans	78,770	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 78,770 personer	à 260 kg.	= 204,802	deciton
» 6,109 hästar	» 50 »	= 3,054.5	»
» 29,005 nötkreatur	» 25 »	= 7,251.25	»
» 6,847 svin	» 100 »	= 6,847	»
		Summa	221,954.75 deciton

Valkretsens brist	på brödsäd	156,501.31	deciton
» överskott	» »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov		104,751.95	»
» brist	på brödsäd	39,298.51	»
» överskott	» »	—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 400,844.81
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 761,818.2
Summa förlust för hela valkretsen	kr. 1,162,663.01

Kopparbergs läns norra valkrets.

Odlad jord	hektar 27,078
Brödsädsproduktion i hektoliter:	
	Skörd. Utsäde. Nettoskörd.
Vete	384 47 337 = 269.6 deciton
Råg	39,168 3,544 35,624 = 26,005.52 »
Korn	67,227 8,222 59,005 = 38,353.25 »
	Summa 64,628.37 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	51,250 personer
Icke jordbrukare	19,462 »
	Tillsammans 70,712 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 70,712 personer à 260 kg.	= 183,851.2 deciton
» 6,308 hästar » 50 »	= 3,154 »
» 28,020 nötkreatur » 25 »	= 7,005 »
» 6,825 svin » 100 »	= 6,825 »
	Summa 200,835.2 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	136,206.83 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	150,234 »
» brist på brödsäd	85,605.63 »
» överskott » »	— »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 873,177.43
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 328,907.8
Summa förlust för hela valkretsen	kr. 1,202,085.23

Gästriklands valkrets.

Odlad jord hektar 32,762

Brödsädsproduktionen i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	1,645	159.5	1,485.5	= 1,188.4 deciton
Råg	46,355	3,621.5	42,733.5	= 31,195.4 »
Korn	39,830	4,881	34,949	= 22,716.85 »
				Summa 55,100.65 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	23,440 personer
Icke jordbrukare	71,002 »
Tillsammans 94,442 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 94,442 personer à 260 kg.	= 245,549.2 deciton
» 5,465 hästar » 50 »	= 2,732.5 »
» 28,415 nötkreatur » 25 »	= 7,103.75 »
» 6,016 svin » 100 »	= 6,016 »
Summa 261,401.45 deciton	

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	206,300.74 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	76,796.25 »
» brist på brödsäd	21,695.54 »
» överskott » »	— »

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 141,021.01

Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd » 1,199,933.80

Summa förlust för valkretsen kr. 1,340,954.81

Hälsinglands södra valkrets.

Odlad jord hektar 26,615

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	60	6.1	53.9	= 43.12 deciton
Råg	17,693	1,729.2	15,963.8	= 11,653.57 »
Korn	79,360	9,682	69,948	= 43,466.2 »
				Summa 55,162.89 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	23,501 personer
Icke jordbrukare	39,620 »
Tillsammans 63,121 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 63,121 personer à 260 kg.	=	164,114	deciton
» 4,920 hästar » 50 »	=	2,460	»
» 21,079 nötkreatur » 25 »	=	5,269.75	»
» 4,550 svin » 100 »	=	4,550	»
Summa			176,394.35 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	121,231.46	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	73,382.35	»
» brist på brödsäd	18,219.46	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 185,838.49	
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 669,578
Summa förlust för hela valkretsen kr. 855,416.49	

Hälsinglands norra valkrets.

Odlad jord				hektar 42,408
Brödsädsproduktion i hektoliter:				
	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	65	7.8	57.2	45.76 deciton
Råg	12,892	1,265.3	11,626.7	8,487.49 »
Korn	170,590	20,411	150,179	97,616.35 »
Summa				106,149.6 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	39,543 personer
Icke jordbrukare	40,942 »
Tillsammans 80,485 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 80,485 personer à 260 kg. =	209,261	deciton
» 7,759 hästar » 50 » =	3,879.5	»
» 35,753 nötkreatur » 25 » =	8,938.25	»
» 6,932 svin » 100 » =	6,932	»
		<u>Summa</u>	<u>229,010.75</u> deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	122,861.15	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	122,561.55	»
» brist på brödsäd	16,411.95	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 167,401.90
 Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av
 valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål,
 mjöl, gryn eller bröd » 691,919.8
 Summa förlust för hela valkretsen kr. 759,321.70

Medelpads valkrets.

Odlad jord hektar 27,115

Brödsädsproduktion i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	—	—	—	deciton
Råg	12,931	1,834	11,097	= 8,100.81 »
Korn	95,515	15,174	80,341	= 52,221.65 »
			<u>Summa</u>	<u>60,322.46</u> deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	38,205	personer
Icke jordbrukare	55,803	»
		<u>Tillsammans</u>	<u>94,008</u> personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 94,008 personer à 260 kg. =	244,420.8	deciton
» 6,825 hästar » 50 » =	3,412.5	»
» 27,799 nötkreatur » 25 » =	6,949.75	»
» 5,846 svin » 100 » =	5,846	»
		<u>Summa</u>	<u>260,629.05</u> deciton

Valkretsens <i>brist</i> på brödsäd	200,306.59	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	115,541.25	»
» <i>brist</i> på brödsäd	55,218.72	»
» <i>överskott</i> » »	—	»
Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 563,231.66	
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 943,070.7	
Summa förlust för hela valkretsen	kr. 1,506,302.36	

Ångermanlands södra valkrets.

Odlad jord	hektar	28,337		
Brödsädsproduktion i <i>hektoliter</i> :				
	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	—	—	—	deciton
Råg	10,168	1,282.5	8,885.5	6,486.42 »
Korn	113,630	18,228	95,402	62,011.3 »
			Summa	68,497.72 deciton

Folkmängden vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	36,822	personer
Icke jordbrukare	39,215	»
	Tillsammans	76,037 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 76,037 personer à 260 kg.	197,696.2	deciton
» 6,241 hästar » 50 »	3,120.5	»
» 26,945 nötkreatur » 25 »	6,736.25	»
» 5,152 svin » 100 »	5,152	»
	Summa	212,704.95 deciton

Valkretsens <i>brist</i> på brödsäd	144,207.23	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	110,745.95	»
» <i>brist</i> på brödsäd	42,248.23	»
» <i>överskott</i> » »	—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr.	430,931.95
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	»	662,733.5
Summa förlust för hela valkretsen		kr. 1,093,665.45

Angermanlands norra valkrets.

Odlad jord hektar 25,343

Brödsädsproduktion i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	—	—	—	=	— deciton
Råg	4,586	561	4,025	=	2,938.25 »
Korn	143,704	21,821	121,883	=	79,223.95 »
Summa					82,162.2 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	37,067 personer
Icke jordbrukare	25,199 »
Tillsammans 62,266 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 62,266 personer à 260 kg.	161,891.6 deciton
» 4,769 hästar » 50 »	2,384.5 »
» 26,256 nötkreatur » 25 »	6,564 »
» 4,360 svin » 100 »	4,360 »
Summa 175,200.1 deciton	

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	93,037.9 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	109,682.7 »
» brist på brödsäd	27,520.5 »
» <i>överskott</i> » »	— »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltull	kr. 280,709.10
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 425,863.1

Summa förlust för hela valkretsen kr. 706,572.20

Jämtlands läns södra valkrets.

Odlad jord hektar 22,510

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	—	—	—	=	— deciton
Råg	5,864	826	5,038	=	3,677.74 »
Korn	80,433	11,086	69,347	=	45,075.55 »
			Summa		48,753.29 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	30,584 personer
Icke jordbrukare	25,518 »
	Tillsammans 56,102 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 56,102 personer à 260 kg.	=	145,865.2 deciton
» 6,390 hästar » 50 »	=	3,195 »
» 27,357 nötkreatur » 25 »	=	6,839.25 »
» 4,116 svin » 100 »	=	4,116 »
	Summa	160,015.45 deciton

Valkretsens brist på brödsäd	111,262.16 deciton
» överskott » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	93,668.65 »
» brist på brödsäd	44,915.36 »
» överskott » »	— »
Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 458,136.67	
Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 431,254.2
	Summa förlust för hela valkretsen kr. 889,390.87

Jämtlands läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 32,017

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	—	—	—	=	— deciton
Råg	8,063	1,048	7,015	=	5,120.95 »
Korn	104,000	14,862	89,138	=	57,939.7 »
			Summa		63,060.65 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	33,458 personer
Icke jordbrukare	21,831 »
Tillsammans 55,289 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 55,289 personer à 260 kg.	= 143,751.4	deciton
» 9,114 hästar » 50 »	= 4,557	»
» 32,933 nötkreatur » 25 »	= 8,233.25	»
» 5,418 svin » 100 »	= 5,418	»
Summa		161,959.65 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	98,899	deciton
» <i>överskott</i> » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	105,199.05	»
» brist på brödsäd	42,138.4	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens *jordbrukare* förlora på spannmåls- och mjöltull kr. 429,811.68
 Genom spannmåls- och mjöltullen förlora årligen de av
 valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål,
 mjöl, gryn eller bröd » 368,943.9
 Summa förlust för hela valkretsen kr. 798,755.58

Västerbottens läns södra valkrets.

Odlad jord	hektar 38,939
------------------	---------------

Brödsädsproduktion i *hektoliter*:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.		
Vete	—	—	—	=	— deciton
Råg	4,578	760	3,818	=	2,787.14 »
Korn	207,405	34,017	173,388	=	112,702.2 »
Summa					115,489.34 deciton

Folkmängd vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	49,589 personer
Icke jordbrukare	31,070 »
Tillsammans 80,659 personer	

<i>Valkretsens brödsädsbehov:</i>			
För 80,659 personer	à 260 kg.	= 209,713.4	deciton
» 9,627 hästar	» 50 »	= 4,813.5	»
» 42,152 nötkreatur	» 25 »	= 10,538	»
» 5,762 svin	» 100 »	= 5,762	»
		Summa 230,826.9	deciton
<i>Valkretsens brist</i>	på brödsäd	115,337.56	»
» <i>överskott</i>	» »	—	»
Jordbrukarnes eget	brödsädsbehov	150,044.9	»
»	brist på brödsäd	34,555.56	»
»	överskott » »	—	»
Valkretsens <i>jordbrukare</i>	förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 352,466.71	
Genom spannmåls- och mjöltullarne	förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 525,083	
		Summa förlust för hela valkretsen	kr. 877,549.71

Västerbottens läns norra valkrets.

Odlad jord hektar 44,316

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	—	—	— = —	deciton
Råg	4,329	601	3,728 = 2,721.44	»
Korn	167,625	27,000	140,625 = 91,406.25	»
			Summa 94,127.69	»

Folkmängden vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	43,260 personer
Icke jordbrukare	19,816 »
Tillsammans 63,076 personer	

Valkretsens brödsädsbehov:

För 63,076 personer	à 260 kg.	= 163,997.6	deciton
» 7,174 hästar	» 50 »	= 3,587	»
» 32,098 nötkreatur	» 25 »	= 8,024.5	»
» 6,940 svin	» 100 »	= 6,940	»
		Summa 182,549.1	deciton

Valkretsens brist på brödsäd	88,421.41	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	131,027.5	»
» brist på brödsäd	36,899.81	»
» överskott » »	—	»
Valkretsens jordbrukare förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 376,378.07	
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 334,890.4	
Summa förlust för valkretsen	kr. 711,268.47	

Norrbottens läns södra valkrets.

Odlad jord

hektar 21,717

Brödsädsproduktion i hektoliter:

	Skörd.	Utsäde.	Nettoskörd.	
Vete	—	—	— = —	deciton
Råg	7,665	994	6,671 = 4,869.83	»
Korn	141,665	21,635	120,030 = 78,019.5	»
Summa			82,889.33	deciton

Folkmängden vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	40,756	personer
Icke jordbrukare	31,382	»
Tillsammans	72,138	personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 72,138 personer à 260 kg.	= 187,558.8	deciton
» 6,797 hästar » 50 »	= 3,398.5	»
» 23,869 nötkreatur » 25 »	= 5,967.25	»
» 1,879 svin » 100 »	= 1,879	»
Summa	198,803.55	deciton

Valkretsens brist på brödsäd	115,914.22	deciton
» överskott » »	—	»
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	117,210.35	»
» brist på brödsäd	34,321.02	»
» överskott » »	—	»

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 350,074.40
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 530,355.8
Summa förlust för valkretsen	kr. 880,430.20

Norrbottens läns norra valkrets.

Odlad jord	hektar 14,615
Brödsädsproduktion i hektoliter:	
	Skörd. Utsäde. Nettoskörd.
Vete	— — — = — deciton
Råg	1,755 270 1,485 = 1,084.05 »
Korn	111,760 20,413 91,347 = 59,375.55 »
	Summa 60,459.6 deciton.

Folkmängden vid sista folkräkningen:

Jordbrukare	34,674 personer
Icke jordbrukare	27,957 »
	Tillsammans 62,631 personer

Valkretsens brödsädsbehov:

För 62,631 personer à 260 kg.	= 162,840.6 deciton
» 5,581 hästar » 50 »	= 2,790.5 »
» 24,191 nötkreatur » 25 »	= 6,047.75 »
» 467 svin » 100 »	= 467 »
	Summa 172,145.85 deciton

<i>Valkretsens brist</i> på brödsäd	111,686.25 deciton
» <i>överskott</i> » »	— »
Jordbrukarnes eget brödsädsbehov	99,457.65 »
» brist på brödsäd	38,998.05 »
» överskott » »	— »

Valkretsens <i>jordbrukare</i> förlora på spannmåls- och mjöltullen	kr. 397,780.12
Genom spannmåls- och mjöltullarne förlora årligen de av valkretsens icke jordbrukande invånare, som köpa spannmål, mjöl, gryn eller bröd	» 472,473.3
Summa förlust för valkretsen	kr. 870,253.42

För *Stockholms stads* 346,000 invånare år 1912 skulle det bli en börda om 5,867,400 kronor efter dessa beräkningar.

vid punkten 2:o):

av herrar *Röing* och friherre *Palmstierna* i fråga om vissa delar av motiveringen; och

av herr *Månsson* mot motiveringen.

vid punkten 3:o):

av herrar *Eklund*, *Röing*, *Rune*, *Christiernson*, *Palmstierna*, *K. A. Nilsson*, *Hedström* och *Månsson*, vilka ansett, att utskottet bort tillstyrka bifall till motionen.
