



LUND UNIVERSITY

Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Utrikeshandel 1800-2000 – with Introduction and Tables in English.

Schön, Lennart

2015

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Schön, L. (2015). *Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Utrikeshandel 1800-2000 – with Introduction and Tables in English.* (HNS – Historiska nationalräkenskaper för Sverige; Vol. 8).

Total number of authors:
1

General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:
Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: <https://creativecommons.org/licenses/>

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

HNS - Historiska nationalräkenskaper för Sverige

är en serie publikationer från sturkturekonomiska forskningsgruppen vid Ekonomisk-historiska institutionen, Lunds universitet. Skrifterna innehåller redogörelser för beräkningar och skatningar av olika delar av de historiska nationalräkenskaperna 1800–2000. Totalserier samt analyser publiceras separat.

1 Schön, L., Jordbruk och binäring

2 Schön, L., Industri och hantverk

3 Pettersson, L., Byggnads- och anläggningsverksamhet

4 Krantz, O., Transporter och kommunikationer

5 Krantz, O., Privata tjänster

6 Krantz, O., Husligt arbete

7 Krantz, O., Offentlig verksamhet

8 Schön, L., Utrikeshandel

9 Ljungberg, J., Deflatorer och industriproduktionen 1888–1955

HISTORISKA NATIONALRÄKENSKAPER FÖR SVERIGE:

UTRIKESHANDEL 1800–2000

–with Introduction and Tables in English

LENNART SCHÖN

Volym 8

UTRIKESHANDEL 1800–2000

HNS:8

**HISTORISKA NATIONALRÄKENSKAPER
FÖR SVERIGE:**

UTRIKESHANDEL

1800-2000

—with Introduction and Tables in English

LENNART SCHÖN

**Volym 8 i serien HNS – Historiska
nationalräkenskaper för Sverige**

Denna undersökning har tillkommit inom forskningsprojektet ”Strukturförändringar i svensk ekonomi 1800-1980. Konstruktion och analys av nationalproduktserier”, som finansierats av Riksbankens Jubileumsfond och Humanistisk-samhällsvetenskapliga forskningsrådet.

Copyright 2105. Lennart Schön

ISBN 978-91-637-8219-0

Tryckt i Sverige av Media-Tryck, Lunds universitet
Lund 2015



FÖRPACKNINGSS
& TIDNINGSS
INSÄMLINGEN

KLIMATKOMPENSERAT
PAPPER



Innehållsförteckning

1. Introduction	5
1.1 Swedish Foreign Trade 1800-2000	5
1.2 The reconstruction of Swedish foreign trade 1800-1871 – a summary of the appendix manuscript.	7
1.3 Correction of import series during “the Long Depression”	8
1.4 Correction of internal margins from factory port to export port	8
1.5 Current and Constant Prices	9
References to the Introduction	10
2. Tables of Exports and Imports 1800-2000	11
Appendix: Serier över svensk utrikeshandel 1800-1871	49
Inledning	51
Metoden	52
Varugrupperingen	53
Konstruktion av preliminära volymserier	55
Korrigering för reexport	57
Handeln Sverige-Finland	57
Handeln med Norge landvägen	58
Interpolerade värden 1814	59
Konstruktion av serier i löpande värde	59
Reduktion till produktionspris	62
Konstruktion av slutliga volymserier	63
Jämförelse med Fridlizijs' volymserier 1831-1870	64
Jämförelse med kommerskollegii värdeuppgifter	65
Handels- och bytesbalans 1800-1830	68

Fördelning på användningsområden	69
Fördelningsschema	71
Noter	73
Tabeller 1-14	75

1. Introduction

1.1 Swedish Foreign Trade 1800-2000

This volume presents tables of Swedish imports and exports of goods from 1800 up to 2000. It also presents the construction of the series. It is part of the research project on Swedish Historical National Accounts (SHNA), led jointly by Olle Krantz and Lennart Schön, pursued mainly during the 1980s and 1990s.

Some of the series have been published before, in different volumes. Thus, detailed series for exports of merchandise 1800-1955 in both current and constant prices were published in Schön 1988 and Schön 1995 as part of the distribution of manufacturing and agricultural production. The export data have been downloadable from the website of the Economic History Department at Lund University, <http://www.ekh.lu.se>. Data on imports have, however, been restricted to the sum of total imports on the website. Furthermore, the series of the present volume contain some revisions of the earlier series, and these revisions are accounted for in this introduction.

Foreign trade is the best reported part historically of the Swedish economy with quantities and custom values of imports and exports of merchandise, summarized annually at a detailed level of goods in handwritten reports back to the eighteenth century. To be able to integrate foreign trade in the national accounts and to construct trade balances and current accounts of the Swedish economy, both exports and imports have to be calculated in current market prices. For most of the nineteenth century, the value of exports and imports were reported in so called custom values. Custom values were, however, an unsystematic form of estimations in fixed prices with an unclear relation to market prices and it was only from 1871 that values should be given in current prices. Even this principle was not followed systematically before the 1890s.

The present construction of foreign trade in current prices has three parts. Firstly, the main research task was to reconstruct foreign trade 1800-1871 in both current and fixed prices that fit to the principles of Historical National

Accounts. Prior to the present SHNA, foreign trade had been reported in National Income of Sweden (Lindahl et.al. 1937) 1861-1930 and continued in Johansson (1967) to 1955. However, data for the 1860s used in these two works were not reliable. Thus, foreign trade had to be constructed 1800-1871, mostly from archive material. All details of this construction are presented in the Appendix which is a hitherto unpublished manuscript in Swedish from August 1984 (Schön 1984). The appendix includes extensive tables on exports and imports from sector of origins and distribution of imports on uses, in both current and fixed prices and with detailed price indexes as well. In the introduction to the present volume, the principles of the construction are summarized in English. Secondly, some minor corrections are made for the period 1871-1893. As mentioned, the foreign trade statistics should give the market value of exports and imports annually from 1871 but in fact fixed custom values were kept until the early 1890s, despite the fact that this was a period of generally falling prices. In the pioneering work of National Income of Sweden, the custom values of the most important goods were revised into market prices from 1871 onwards – a revision that was accepted in the subsequent work of Östen Johansson. In the present investigation, the revision has been brought further for a number of import articles. Thirdly, from the 1890s up to 1955, the present series largely follow earlier versions of the Historical National Accounts. Minor revisions are made, which are presented below. From 1955, the historical series of export and import values are linked to the series of Statistics Sweden. The total exports and imports of merchandize in current prices 1800-2000 are summarized in table I.

1.2 The reconstruction of Swedish foreign trade 1800-1871 – a summary of the appendix manuscript.

The basis for the reconstruction of Swedish imports and exports for the period prior to 1871 was the handwritten annual reports from Generaltullstyrelsen, which were a summary of reports from all local custom boards, kept at Riksarkivet in Stockholm. The reports were detailed with quantities and so called custom values for almost every product group in exports and imports. While Swedish exports were dominated by a few items such as bar iron, sawn timber and oats, imports consisted of a great number of items, mainly input to industries and a variety of consumer goods.

To integrate foreign trade into SHNA, two steps in the reconstruction were necessary. The first step was to group goods of both exports and imports in relevant branches of origin and for imports as well in areas of distribution, mainly as input to different industries, as investment or as consumption. Both production origin and distribution followed the principles of SHNA. The second step – and the most demanding step in terms of effort and analysis – was to convert the series in custom values into series in current market prices. An investigation showed that the custom values were a fixed price evaluation of both exports and imports goods that were adjusted to the market price development of each good but these adjustments occurred irregularly and at different points in time for different goods. Thus, the series of custom values could not be used directly as fixed price evaluations of exports or imports.

Instead, a number of price series were constructed for the period 1800-1871 – in total 65 series to cover all important goods from agriculture and forestry and from eight different manufacturing industries, both on the import and the export side. The export price series were rather uncomplicated to construct since exports were concentrated to a few well documented goods. For imports, weighted price indexes were constructed for each branch or sector based on price series for a group of relevant goods. With these price indexes, the custom values were turned into series in current prices and new fixed price series were constructed from the same principles as in the SHNA.

Corrections of the import/export series were furthermore made for re-exports, which were of particular magnitude during the Napoleonic Wars and the Continental Blockade of Britain, and for the Swedish/Finnish trade up to 1809 when Finland was part of Sweden.

Some checks of the resulting series were undertaken. Comparisons were made with Fridlizius' (1960) estimate of total export and import at fixed prices 1830-1870 and with the Board of Commerce annual estimate of the Swedish current account over the same period. Furthermore, fluctuations in the consumption volume (with imported consumption goods as a main part) were regressed back to 1800 against fluctuations in prices of food and factory consumption goods. (Schön 1985) The checks overall gave support to the present estimates with good or reasonable results.

1.3 Correction of import series during “the Long Depression”

As mentioned, the Board of Trade should report all foreign trade in current market prices from 1871 onwards but in fact the unit values of traded goods made in 1871 were kept up to the mid-1890s, so the principle of fixed custom values still lingered in the statistics despite the continuous price fall during this period that has been called “the Long Depression”. The deviation in statistics from market prices was noticed already in the National Income of Sweden which undertook to correct the numbers according to price development. This was made thoroughly for exports but with some deficiencies for imports. In the present investigation, complementary corrections have been made for the import of input goods such as tobacco, wool and cotton, for consumption goods of textiles and for chemical products for different uses. These corrections led to a reduction of total import values of at most 7-8 percent in the late 1880s and early 1890s. From 1894 onwards, import values on branch origin and destination follow the works of National Income and Östen Johansson.

1.4 Correction of internal margins from factory port to export port

In the historical national accounts, production values should be set at the factory port price, while exports values include the internal contribution from transports and commercial mediation to the port. Thus export values were set as free on board (f.o.b.). Both in National Income and in Östen Johansson,

these margins were estimated overall as a 10 percent deduction from the fob value to the factory port value – somewhat lower margins were used for the dominating and well organized exports of bar iron and sawn wood. However, in Olle Krantz's contributions to the new SHNA of the 1980s and 1990s, a more detailed investigation of transports costs (1986) and commercial services (1991) were undertaken. These showed that the internal margins, quite reasonably, were considerably higher in the early 19th century, before the modernization of transport networks (primarily railways but also road constructions (Pettersson 1987)). This was not considered in my 1984 manuscript, which followed the National Income principles backwards in the Appendix tables. In table III of the present volume, factory port values of export goods are revised and basically lowered to fit better to the internal margins historically. Thus, for scattered production over large areas dependent upon land transportation, as agriculture, the margin is raised to twenty percent and for all industrial branches except saw mills to fifteen percent from 1800 up to the early 1850s. From this point in time, a stepwise reduction for the industrial branches down to 10 percent has been performed – and to only six percent for sawmills that in this period expanded with steam mills directly at the coast. For agriculture internal margins are reduced to 15 percent up to the mid-1920s when the introduction of lorries motivated a reduction also of agricultural margins to 10 percent. In this way the factory port evaluations of export goods production, presented in the table II, are adapted to the internal margins in order to make it all fit to the fob values of merchandise at the port of exports.

1.5 Current and Constant Prices

Data in the tables are basically in current prices. Current prices are most import for calculating trade balances and for current accounts. However, total exports and total imports are also calculated in constant prices in Table II (price level 1910/12) for the whole period of 1800-2000. Export and import price indexes are used from the Swedish Historical National Accounts' website at the Department of Economic History.

References to the Introduction

- Fridlizius, G. (1960), The Crimean War and the Swedish Economy, *Economy and History*, vol III.
- Lindahl, E., Dahlgren, E. and Kock, K. (1937), *National Income of Sweden 1861-1930*. Part I-II. Stockholm and London.
- Johansson, Ö. (1967), *The Gross Domestic Product of Sweden and Its Composition 1861-1965*. Uppsala.
- Krantz, O., (1986), *Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Transporter och kommunikationer 1800-1980*. Skrifter utgivna av ekonomisk-historiska föreningen i Lund, vol L.
- Krantz, O., (1991), *Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Privata tjänster och bostadsutnyttjande 1800-1980*. Skrifter utgivna av ekonomisk-historiska föreningen i Lund, vol LXVI.
- Pettersson, L., (1987), *Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Byggnads- och anläggningsverksamhet*. Skrifter utgivna av ekonomisk-historiska föreningen i Lund, vol LI.
- Schön, L. (1984), Serier över svensk utrikeshandel 1800-1871. Mimeo. Ekonomisk Historiska Institutionen, Lunds universitet.
- Schön, L. (1985), Jordbruks omvandling och konsumtionens förändringar 1800-1870, *Meddelande från Ekonomisk-historiska institutionen*, nr 41.
- Schön, L., (1988), *Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Industri och hantverk 1800-1980*. Skrifter utgivna av ekonomisk-historiska föreningen i Lund, vol LIX.
- Schön, L., (1995), *Historiska nationalräkenskaper för Sverige: Jordbruk med binäringar 1800-1980*. Skrifter utgivna av ekonomisk-historiska föreningen i Lund, vol LXXIV.

2. Tables of Exports and Imports 1800-2000

The fully reconstructed series of Swedish imports and exports of merchandize are presented in the tables I-V. These are also downloadable in Excel format from the website at the Economic History Department at Lund University, <http://www.ekh.lu.se>

Table I. Swedish Exports and Imports of Merchandise in Current Prices 1800-2000.

Table II. Swedish Exports and Imports of Merchandise in Constant Prices 1800-2000

Table III. Swedish Exports of Merchandise from Sectors and Branches of Origin in Current Prices 1800-1955.

Table IV. Swedish Imports of Merchandise from Sectors and Branches of Origin in Current Prices 1800-1955.

Table V. Swedish Imports of Merchandise to Destination for Productive Use and Investments in Sectors and Branches and for Consumption in Current Prices 1800-1955.

Sector codes in table V:

I = Agriculture with subsidiaries

II = Manufacturing industries

III = Building and construction

IV = Transport and communication

V = Private services

VI = Public services

The appendix tables 1-14 for the period 1800-1871 are presented in Swedish in the appendix manuscript.

Table I.Swedish Exports fob and Imports cif of Merchandise in Current Prices 1800-2000. Mill. SEK.

Year	Exports	Imports	Year	Exports	Imports
1800	7	13	1835	22	34
1801	12	16	1836	24	29
1802	12	12	1837	19	36
1803	11	12	1838	25	42
1804	10	20	1839	27	36
 1805	10	15	1840	27	37
1806	12	16	1841	28	40
1807	12	12	1842	24	40
1808	7	12	1843	23	33
1809	12	20	1844	29	34
 1810	11	25	1845	34	36
1811	12	17	1846	34	40
1812	10	33	1847	39	42
1813	13	41	1848	28	46
1814	16	36	1849	33	51
 1815	19	24	1850	32	49
1816	16	22	1851	35	56
1817	15	21	1852	34	51
1818	19	25	1853	40	50
1819	17	25	1854	56	64
 1820	17	22	1855	75	94
1821	15	24	1856	64	135
1822	15	24	1857	63	116
1823	17	29	1858	55	71
1824	17	24	1859	67	86
 1825	20	26	1860	75	97
1826	15	28	1861	68	130
1827	18	28	1862	72	110
1828	19	24	1863	80	108
1829	17	24	1864	82	112
 1830	17	22	1865	95	118
1831	19	24	1866	104	110
1832	18	29	1867	116	131
1833	20	31	1868	113	135
1834	20	30	1869	114	130

Table I continued

Year	Exports	Imports	Year	Exports	Imports
1870	140	135	1905	450	574
1871	157	164	1906	504	640
1872	202	207	1907	524	673
1873	223	262	1908	481	599
1874	230	297	1909	472	614
1875	206	260	1910	591	667
1876	229	281	1911	661	691
1877	220	298	1912	744	783
1878	185	232	1913	796	846
1879	186	211	1914	772	725
1880	239	266	1915	1316	1173
1881	227	275	1916	1556	1221
1882	255	291	1917	1350	878
1883	259	324	1918	1350	1363
1884	239	308	1919	1576	2533
1885	245	318	1920	2278	3314
1886	225	272	1921	1097	1261
1887	241	267	1922	1154	1115
1888	273	299	1923	1142	1296
1889	290	339	1924	1261	1425
1890	287	342	1925	1360	1446
1891	307	335	1926	1420	1490
1892	300	320	1927	1617	1584
1893	315	305	1928	1575	1714
1894	313	340	1929	1812	1786
1895	328	341	1930	1550	1675
1896	358	356	1931	1127	1430
1897	378	400	1932	956	1154
1898	360	445	1933	1106	1095
1899	374	502	1934	1321	1305
1900	408	525	1935	1314	1475
1901	367	461	1936	1532	1641
1902	392	503	1937	2018	2123
1903	441	529	1938	1865	2081
1904	415	572	1939	1936	2498

Table I continued

Year	Exports	Imports	Year	Exports	Imports
1940	1338	2004	1970	35235	36252
1941	1333	1675	1971	38192	36170
1942	1301	1780	1972	41758	38633
1943	1124	1815	1973	53181	46333
1944	806	1677	1974	70606	69961
1945	1698	1085	1975	71943	74921
1946	2529	3386	1976	80372	83432
1947	3135	5220	1977	85978	90247
1948	3849	4945	1978	98724	92893
1949	4179	4332	1979	116928	122442
1950	5710	6102	1980	130894	142244
1951	9225	9184	1981	144412	146356
1952	8134	8947	1982	168394	173785
1953	7657	8161	1983	210557	200071
1954	8196	9192	1984	242971	218617
1955	8933	10337	1985	260870	244265
1956	10067	11434	1986	266148	233001
1957	11062	12577	1987	279130	257035
1958	10799	12249	1988	305621	281227
1959	11509	12530	1989	332676	315070
1960	13247	15079	1990	339166	323710
1961	14209	15090	1991	331143	301368
1962	15124	16188	1992	326282	290662
1963	16580	17495	1993	388284	331812
1964	19051	19946	1994	471754	398189
1965	20503	22688	1995	568015	460473
1966	22090	23686	1996	568887	448707
1967	23445	24299	1997	632709	501078
1968	25541	26533	1998	672986	542152
1969	29465	30583	1999	700907	566741
			2000	797109	666709

Table II. Swedish Exports fob and Imports cif of Merchandise in Constant Prices 1800-2000. Mill. SEK.
Price level 1910/12.

Year	Exports	Imports	Year	Exports	Imports
1800	14	21	1835	25	36
1801	22	26	1836	24	29
1802	23	22	1837	20	38
1803	20	21	1838	26	43
1804	18	34	1839	28	35
 1805	17	27	1840	29	38
1806	21	26	1841	30	42
1807	20	20	1842	25	45
1808	11	20	1843	26	39
1809	17	26	1844	32	40
 1810	15	29	1845	36	43
1811	14	19	1846	35	47
1812	12	31	1847	40	48
1813	15	39	1848	31	55
1814	19	29	1849	36	59
 1815	22	20	1850	35	53
1816	18	18	1851	37	62
1817	18	19	1852	37	61
1818	21	20	1853	37	55
1819	19	20	1854	53	69
 1820	19	19	1855	62	95
1821	18	23	1856	51	130
1822	18	23	1857	51	102
1823	19	25	1858	50	73
1824	19	25	1859	62	91
 1825	21	27	1860	68	100
1826	17	31	1861	60	126
1827	20	30	1862	64	111
1828	21	28	1863	71	112
1829	19	28	1864	74	111
 1830	19	27	1865	90	119
1831	21	27	1866	97	110
1832	20	31	1867	108	122
1833	22	31	1868	105	132
1834	22	31	1869	114	135

Table II continued

Year	Exports	Imports	Year	Exports	Imports
1870	148	141	1905	477	649
1871	164	172	1906	521	710
1872	175	197	1907	535	716
1873	164	228	1908	504	639
1874	166	267	1909	496	635
1875	158	245	1910	603	690
1876	185	268	1911	664	693
1877	178	271	1912	727	755
1878	176	247	1913	792	874
1879	200	228	1914	768	645
1880	225	277	1915	1084	920
1881	215	287	1916	981	783
1882	242	321	1917	647	410
1883	260	360	1918	460	452
1884	244	357	1919	500	741
1885	261	396	1920	613	947
1886	263	351	1921	487	614
1887	284	367	1922	684	679
1888	308	377	1923	689	780
1889	316	427	1924	813	836
1890	314	414	1925	911	926
1891	343	395	1926	974	982
1892	333	400	1927	1149	1028
1893	350	391	1928	1137	1166
1894	350	459	1929	1322	1278
1895	385	453	1930	1249	1471
1896	417	463	1931	991	1280
1897	416	497	1932	891	1161
1898	383	527	1933	1032	1001
1899	389	570	1934	1195	1152
1900	406	581	1935	1161	1264
1901	393	511	1936	1308	1354
1902	425	564	1937	1430	1483
1903	475	603	1938	1421	1594
1904	448	636	1939	1423	1835

Table II continued

Year	Exports	Imports	Year	Exports	Imports
1940	738	1134	1970	7536	8357
1941	676	829	1971	7891	7983
1942	612	846	1972	8254	8140
1943	511	846	1973	9481	8634
1944	371	770	1974	10340	9821
1945	762	489	1975	9270	10012
1946	1161	1619	1976	9695	10355
1947	1455	2336	1977	9671	9904
1948	1630	2117	1978	10367	9188
1949	1802	1856	1979	10810	10462
1950	2272	2490	1980	10647	10493
1951	2402	2794	1981	10699	9640
1952	2171	2660	1982	11326	10018
1953	2235	2604	1983	12456	10072
1954	2440	2990	1984	13386	10568
1955	2571	3311	1985	13717	11225
1956	2794	3530	1986	14495	11775
1957	3001	3759	1987	14833	12548
1958	2994	3775	1988	15474	13351
1959	3268	3959	1989	15835	14141
1960	3619	4616	1990	15625	13863
1961	3903	4641	1991	14643	12610
1962	4162	4847	1992	15102	12636
1963	4503	5141	1993	16428	12611
1964	5079	5633	1994	19505	14773
1965	5319	6248	1995	22306	16417
1966	5495	6261	1996	23398	16688
1967	5750	6333	1997	26026	18461
1968	6182	6824	1998	27923	19985
1969	6858	7602	1999	29411	20552
			2000	32810	23182

Table III. Swedish Exports of Merchandise from Sectors and Branches of Origin in Current Prices 1800-1955. TSEK.

Year	Agricult. & subsid.	Mining & metal	Stone & clay	Wood industries	Paper industries	Food industries
1800	324	4384	11	334	6	320
1801	1947	4732	14	262	9	2008
1802	1455	6175	10	390	20	1453
1803	1032	5550	15	599	20	965
1804	901	5229	11	493	22	791
1805	339	5727	10	564	25	163
1806	1794	4448	8	757	23	1705
1807	1917	4029	5	678	16	1789
1808	1005	2091	0	963	11	602
1809	1608	3906	6	1646	16	1253
1810	1375	3720	5	914	8	1495
1811	1245	4532	1	459	14	1552
1812	1007	3317	2	846	16	1611
1813	682	4726	4	1354	26	1995
1814	771	6233	15	1686	78	2516
1815	732	8861	33	1442	124	2469
1816	426	7997	33	1096	122	1561
1817	405	7992	49	1283	164	1236
1818	539	10276	90	1559	219	1232
1819	515	9377	83	1392	238	886
1820	393	9919	111	1610	293	598
1821	379	8949	128	1594	231	434
1822	238	8906	192	1196	176	359
1823	230	10347	245	1390	144	322
1824	507	10139	281	1797	89	243
1825	585	12797	218	1869	143	328
1826	630	9227	175	1452	148	327
1827	685	11542	135	1594	201	348
1828	1524	11600	181	1454	231	331
1829	1128	10338	207	1290	199	303
1830	944	10642	242	1341	212	333
1831	1043	11434	220	1378	253	417
1832	1033	11000	276	1566	258	404
1833	1757	11331	378	1812	294	408
1834	1997	10562	206	2016	317	370

Table III continued

Year	Textile & clothing	Leather & rubber	Chemical industries	Total at factory port	Total at export port
1800	121	0	767	6268	7335
1801	184	0	784	9940	11739
1802	286	0	646	10434	12278
1803	353	0	764	9299	10914
1804	336	0	741	8525	10004
1805	450	0	920	8198	9582
1806	437	0	911	10083	11871
1807	757	0	757	9949	11727
1808	689	0	1021	6383	7482
1809	1271	0	667	10373	12155
1810	1403	0	834	9754	11452
1811	1295	0	912	10009	11765
1812	979	0	1154	8931	10469
1813	748	0	1239	10771	12575
1814	844	0	1477	13620	15896
1815	805	1	1703	16170	18888
1816	519	1	1928	13683	15976
1817	451	2	1488	13070	15249
1818	445	3	1716	16079	18764
1819	327	4	1764	14587	17025
1820	231	5	1738	14897	17369
1821	196	5	1331	13247	15438
1822	181	5	1817	13069	15241
1823	191	5	1805	14679	17114
1824	169	5	1250	14481	16880
1825	160	10	1188	17297	20176
1826	83	11	971	13023	15201
1827	74	21	724	15324	17888
1828	92	26	700	16138	18902
1829	62	26	579	14132	16537
1830	126	33	776	14650	17129
1831	140	44	978	15906	18603
1832	123	47	868	15574	18204
1833	143	48	1043	17215	20159
1834	109	51	1165	16795	19673

Table III continued

Year	Agricult. & subsid.	Mining & metal	Stone & clay	Wood industries	Paper industries	Food industries
1835	1466	13197	265	2205	385	390
1836	1248	14513	257	2265	383	347
1837	1191	10477	216	2468	329	277
1838	744	15218	202	2733	405	495
1839	1332	16254	170	3274	359	614
1840	1751	14977	182	3536	296	656
1841	1589	16214	174	3586	249	764
1842	1545	12645	175	3432	162	639
1843	1623	11429	180	4523	138	593
1844	2934	14389	200	5038	140	607
1845	4264	15818	200	6750	135	670
1846	4522	14985	231	7003	109	653
1847	8240	16177	199	6307	85	600
1848	5054	12242	190	4181	83	409
1849	4901	15074	221	5387	106	322
1850	4082	15713	206	6274	113	272
1851	4245	16784	218	7725	149	198
1852	3947	15920	195	8839	164	103
1853	6257	18613	199	9557	173	245
1854	14783	19304	172	12193	201	425
1855	28985	19488	215	12673	187	626
1856	16682	24981	341	12793	243	774
1857	13779	26130	266	14061	239	960
1858	15644	19523	478	11106	182	792
1859	17929	23279	587	15258	242	736
1860	20523	25463	581	16753	276	1302
1861	18021	19220	1025	18791	260	1425
1862	15298	23609	947	19651	327	520
1863	19990	22631	718	22675	412	499
1864	18977	24302	640	25539	525	1050
1865	26338	22826	597	29938	706	1843
1866	26277	25936	584	27526	799	8831
1867	33884	32290	575	31120	955	1736
1868	27608	28153	729	34261	1123	5618
1869	25657	30948	716	34274	1547	4192

Table III continued

Year	Textile & clothing	Leather & rubber	Chemical industries	Total at factory port	Total at export port
1835	95	66	1180	19249	22499
1836	155	66	918	20152	23538
1837	298	62	978	16295	19013
1838	219	74	1055	21144	24642
1839	268	65	1022	23357	27242
1840	204	57	1161	22820	26628
1841	364	50	1132	24122	28138
1842	317	32	1289	20237	23598
1843	361	29	1062	19936	23198
1844	400	29	715	24450	28536
1845	391	29	637	28893	33734
1846	540	26	768	28837	33673
1847	433	20	826	32888	38687
1848	659	13	1007	23838	28001
1849	788	14	978	27792	32556
1850	243	13	1212	28128	32446
1851	76	17	1336	30747	34979
1852	67	15	1437	30687	34417
1853	118	13	1084	36259	40145
1854	74	14	2988	50154	55956
1855	470	12	3630	66286	74687
1856	149	10	1716	57689	64392
1857	174	8	1378	56995	63388
1858	113	6	1286	49131	54920
1859	257	9	1963	60259	67210
1860	533	10	1740	67180	74974
1861	440	8	2092	61283	68198
1862	418	10	4149	64930	72037
1863	311	49	4719	72003	80031
1864	141	88	2303	73565	81566
1865	761	136	2505	85650	95222
1866	1137	151	1903	93144	103648
1867	1183	191	2534	104467	116486
1868	1713	174	2719	102098	113350
1869	2008	178	3575	103095	114335

Table III continued

Year	Agricult. & subsid.	Mining & metal	Stone & clay	Wood industries	Paper industries	Food industries
1870	42410	32496	606	36987	1888	6323
1871	44914	35451	770	44686	1973	7680
1872	45030	52915	900	61616	3400	10300
1873	52535	50540	1100	74113	4100	10200
1874	54245	42655	1500	79582	4100	11300
1875	51395	44270	1700	69432	4400	11100
1876	62130	34485	1800	80526	5700	11300
1877	51585	32205	1800	90516	4300	12000
1878	56905	31920	2300	56618	4500	12600
1879	49685	33155	2400	54303	6300	13000
1880	51395	44460	3000	76050	6400	18500
1881	43605	43415	3200	75788	5700	18500
1882	54530	48260	3500	88732	6100	20100
1883	55765	47880	4300	81864	6200	23900
1884	42180	47405	4600	75645	4900	24000
1885	42940	39710	4800	78774	5700	32200
1886	44270	38285	4000	63254	7700	29500
1887	42180	40470	5000	71679	7600	36800
1888	36765	38760	6200	91210	12400	39400
1889	34770	49115	7000	97952	11900	44000
1890	32395	48830	8100	90456	14800	41500
1891	40280	44460	9300	95052	17000	47400
1892	39330	45980	10100	89493	17700	48700
1893	41230	43035	13200	96097	18500	53000
1894	37335	45505	12400	100076	17700	53800
1895	29830	53200	13200	98134	20700	60300
1896	29165	59755	14500	107500	24300	57900
1897	23750	63935	16100	130300	26500	52200
1898	25175	64505	15500	120900	25000	51300
1899	26885	76760	16300	122900	31700	49300
1900	25080	85120	17800	137700	38900	46700
1901	23275	68590	16900	115200	41200	46700
1902	25270	73150	18000	128700	44300	49400
1903	28215	81510	17000	143300	48100	49400
1904	24985	83790	18100	119700	53800	47500

Table III continued

Year	Textile & clothing	Leather & rubber	Chemical industries	Total at factory port	Total at export port
1870	1797	143	2555	125205	139748
1871	1464	656	3727	141322	157429
1872	1400	400	3700	179661	202400
1873	1600	300	4500	198988	222900
1874	2000	200	5600	201181	230000
1875	2500	300	7100	192197	206000
1876	1900	200	7500	205541	228600
1877	2500	200	6800	201906	219800
1878	2100	200	6200	173343	185000
1879	2100	200	6600	167743	186100
1880	2900	200	8700	211605	239100
1881	3000	100	9400	202708	226500
1882	3500	100	9600	234422	255000
1883	3200	200	10000	233309	258800
1884	3400	200	11200	213530	239200
1885	2400	200	12100	218824	245400
1886	2500	300	11900	201709	224700
1887	2900	300	10500	217429	240800
1888	4500	400	10800	240435	272800
1889	4300	600	8500	258137	290100
1890	4800	1100	11200	253181	287400
1891	4900	1300	10100	269792	306600
1892	5000	1200	11400	268903	300200
1893	5200	1500	11500	283262	314800
1894	7000	1700	11400	286916	313400
1895	8300	2300	11300	297264	327900
1896	9700	2900	10600	316320	358300
1897	11200	3700	9200	336885	378400
1898	2500	1300	10100	316280	360100
1899	3000	1100	10700	338645	374300
1900	3200	1200	12300	368000	408000
1901	3500	1600	11800	328765	367000
1902	3000	2300	13200	357320	392400
1903	3300	3400	13600	387825	441400
1904	3300	3100	12600	366875	414700

Table III continued

Year	Agricult. & subsid.	Mining & metal	Stone & clay	Wood industries	Paper industries	Food industries
1905	22895	99655	19800	123300	59900	49300
1906	30685	115710	18600	143000	66300	45700
1907	31255	116565	20100	131600	82000	46600
1908	30685	103360	18200	116600	84400	49900
1909	30115	100795	16000	111200	82500	53500
1910	29830	135755	20400	140000	104300	61900
1911	38000	153900	23500	140100	115200	81500
1912	34865	182400	27700	148400	129400	88900
1913	45220	197600	30000	165000	138000	82000
1914	48450	178600	22000	140000	134000	95000
1915	54910	304000	21000	192000	160000	150000
1916	60705	429400	24000	276000	272000	130000
1917	23085	532000	18000	199000	272000	34000
1918	33820	496850	19000	246000	303000	4000
1919	58520	408500	32000	371000	366000	49000
1920	68115	482600	44000	503000	687000	55000
1921	60135	286900	20000	151000	260000	91000
1922	37430	253650	22000	259000	297000	68000
1923	43795	239400	29000	249000	294000	62000
1924	36100	310650	26000	239000	339000	78000
1925	31540	349600	33000	247000	356000	82000
1926	43700	367650	30000	226000	397000	102000
1927	52630	427500	40000	259000	406000	135000
1928	57000	441750	43000	257000	352000	133000
1929	66975	503500	45000	282000	447000	148000
1930	42180	440800	43000	231000	386000	146000
1931	30545	326000	24000	150000	329000	86000
1932	32373	279000	18000	134000	277000	60000
1933	30889	288000	19000	169000	340000	84000
1934	48439	401000	20000	190000	366000	95000
1935	44490	425000	19000	147000	387000	89000
1936	53457	531000	21000	179000	425000	88000
1937	57260	738000	26000	230000	561000	110000
1938	62794	768000	22000	170000	448000	124000
1939	57742	791000	20000	198000	474000	122000

Table III continued

Year	Textile & clothing	Leather & rubber	Chemical industries	Total at factory port	Total at export port
1905	3200	5400	14700	398150	450200
1906	3500	4100	15700	443295	504300
1907	4000	3600	19000	454720	523900
1908	4100	3100	18600	428945	481100
1909	3900	3100	19200	420310	471900
1910	4500	4000	22000	522685	591200
1911	4900	4000	23400	584500	661400
1912	8600	5300	29000	654565	743600
1913	9000	5000	31000	702820	796400
1914	13000	7000	33000	671050	772400
1915	41000	60000	73000	1055910	1316400
1916	22000	40000	100000	1354105	1556400
1917	10000	5000	81000	1174085	1349600
1918	6000	3000	60000	1171670	1350400
1919	17000	19000	78000	1399020	1575700
1920	26000	13000	124000	2002715	2278300
1921	24000	9000	52000	954035	1097300
1922	22000	7000	61000	1027080	1153700
1923	20000	7000	58000	1002195	1142100
1924	22000	11000	64000	1125750	1261000
1925	25000	14000	70000	1208140	1359800
1926	21000	16000	70000	1273350	1419500
1927	24000	20000	76000	1440130	1616600
1928	26000	22000	75000	1406750	1574700
1929	28000	23000	76000	1619475	1812300
1930	22000	14000	68000	1392980	1550400
1931	13000	14000	53000	1025545	1126972
1932	15000	12000	43000	870373	956454
1933	16000	12000	48000	1006889	1106471
1934	18000	12000	52000	1202439	1321361
1935	19000	10000	55000	1195490	1313725
1936	20000	12000	65000	1394457	1532370
1937	22000	15000	77000	1836260	2017868
1938	18000	11000	73000	1696794	1864609
1939	17000	11000	71000	1761742	1935980

Table III continued

Year	Agricult. & subsid.	Mining & metal	Stone & clay	Wood industries	Paper industries	Food industries
1940	56628	608000	14000	150000	268000	53000
1941	55416	644000	15000	175000	256000	32000
1942	46000	621000	10000	143000	327000	8000
1943	35000	610000	8000	81000	255000	3000
1944	51040	369000	8000	61000	202000	4000
1945	98571	515000	11000	241000	520000	48000
1946	117408	887000	23000	244000	841000	44000
1947	98073	1092000	24000	275000	1201000	44000
1948	101189	1444000	30000	375000	1348000	54000
1949	141741	1678000	41000	463000	1189000	106000
1950	291813	2141000	54000	604000	1604000	187000
1951	308400	2839000	72000	1064000	3417000	293000
1952	378000	3478000	78000	797000	2064000	215000
1953	386000	3056000	77000	985000	1867000	204000
1954	284000	3290000	73000	1011000	2136000	216000
1955	293000	3570000	79000	1207000	2332000	125000

Table III continued

Year	Textile & clothing	Leather & rubber	Chemical industries	Total at factory port	Total at export port
1940	11000	9000	48000	1217628	1338053
1941	1000	1000	34000	1213416	1333424
1942	4000	0	25000	1184000	1301099
1943	4000	1000	26000	1023000	1124176
1944	11000	3000	24000	733040	805538
1945	36000	19000	57000	1545571	1698430
1946	42000	9000	94000	2301408	2529020
1947	24000	6000	89000	2853073	3135245
1948	21000	8000	121000	3502189	3848559
1949	22000	8000	154000	3802741	4178836
1950	81000	26000	207000	5195813	5709686
1951	101000	25000	277000	8396400	9225000
1952	108000	28000	255000	7401000	8133000
1953	84000	45000	260000	6964000	7657000
1954	95000	42000	312000	7459000	8196000
1955	107000	58000	361000	8132000	8933000

Table IV. Imports 1800-1955. Sector of origin in current prices. Million SEK.

Year	Agricult.	Forestry	Mining & Metal	Stone & clay	Wood products	Pulp & paper prod
1800	6	0	0	0	0	0
1801	10	0	0	0	0	0
1802	7	0	0	0	0	0
1803	7	0	0	0	0	0
1804	11	0	0	0	0	0
1805	6	0	0	0	0	0
1806	8	0	0	0	0	0
1807	5	0	0	0	0	0
1808	2	0	1	0	0	0
1809	9	0	0	0	0	0
1810	13	0	0	0	0	0
1811	13	0	0	0	0	0
1812	19	0	0	0	0	0
1813	23	0	0	0	0	0
1814	19	0	0	0	0	0
1815	10	0	0	0	0	0
1816	10	0	0	0	0	0
1817	12	0	0	0	0	0
1818	17	0	0	0	0	0
1819	15	0	0	0	0	0
1820	9	0	0	0	0	0
1821	10	0	1	0	0	0
1822	10	0	1	0	0	0
1823	10	0	1	0	0	0
1824	10	0	0	0	0	0
1825	7	0	0	0	0	0
1826	9	0	0	0	0	0
1827	11	0	0	0	0	0
1828	6	0	0	0	0	0
1829	7	0	0	0	0	0
1830	6	0	0	0	0	0
1831	8	0	0	0	0	0
1832	9	0	0	0	0	0
1833	10	0	0	0	0	0
1834	10	0	0	0	0	0

Table IV continued

Year	Food prod	Textiles & clothing	Leather & rubber	Chemicals	Tot import manufact.	Total imports
1800	3	1	0	2	7	13
1801	3	1	0	2	6	16
1802	3	0	0	2	5	12
1803	2	0	0	2	5	12
1804	4	1	0	4	9	20
1805	4	1	0	3	9	15
1806	4	1	0	3	8	16
1807	3	0	0	3	7	12
1808	4	1	0	3	10	12
1809	5	1	0	4	10	20
1810	6	1	0	5	12	25
1811	3	1	0	1	5	17
1812	5	1	0	6	13	33
1813	8	2	0	7	17	41
1814	8	2	0	7	17	36
1815	7	1	0	4	13	24
1816	7	1	0	4	11	22
1817	5	1	0	3	9	21
1818	4	0	0	3	8	25
1819	5	0	0	4	10	25
1820	7	1	0	5	13	22
1821	8	1	0	4	14	24
1822	7	1	0	5	13	24
1823	9	1	0	8	19	29
1824	9	1	0	4	14	24
1825	11	2	0	6	20	26
1826	11	1	0	5	19	28
1827	11	1	0	3	17	28
1828	11	2	0	5	18	24
1829	10	2	0	4	17	24
1830	9	2	0	4	16	22
1831	10	2	0	3	16	24
1832	12	3	0	3	20	29
1833	13	3	0	3	21	31
1834	12	3	0	3	20	30

Table IV continued

Year	Agricult.	Forestry	Mining & Metal	Stone & clay	Wood products	Pulp & paper
1835	12	0	0	0	0	0
1836	9	0	0	0	0	0
1837	11	0	1	0	0	0
1838	17	0	1	0	0	0
1839	12	0	0	0	0	0
1840	11	0	1	0	0	0
1841	13	0	0	0	0	0
1842	12	0	1	1	0	0
1843	9	0	1	1	1	0
1844	9	0	1	1	1	0
1845	11	0	1	1	1	0
1846	12	0	1	1	1	0
1847	12	0	2	1	1	0
1848	15	0	1	1	1	0
1849	15	0	1	1	1	0
1850	17	0	2	2	1	0
1851	24	0	1	1	1	0
1852	21	0	2	1	1	0
1853	21	0	1	1	1	0
1854	24	0	1	2	1	0
1855	29	0	5	2	0	0
1856	39	0	12	3	1	0
1857	32	1	8	4	1	1
1858	21	0	6	4	1	0
1859	26	0	4	5	1	1
1860	33	0	2	5	1	1
1861	51	0	7	7	1	1
1862	33	0	10	6	1	1
1863	32	0	7	6	1	1
1864	37	0	12	7	1	1
1865	35	0	16	7	1	1
1866	37	0	8	7	1	1
1867	51	1	7	6	1	1
1868	54	0	6	7	1	1
1869	47	0	9	6	1	1

Table IV continued

Year	Food prod	Textiles & clothing	Leather & rubber	Chemicals	Tot import manufact.	Total imports
1835	13	4	0	3	22	34
1836	11	4	0	3	20	29
1837	14	5	0	4	24	36
1838	15	4	0	3	24	42
1839	14	5	0	3	23	36
1840	17	5	0	3	26	37
1841	17	5	0	3	27	40
1842	17	6	0	3	28	40
1843	13	5	0	3	23	33
1844	14	4	0	3	24	34
1845	14	5	0	3	25	36
1846	17	5	0	3	27	40
1847	17	6	0	3	29	42
1848	18	6	0	3	31	46
1849	24	6	0	3	36	51
1850	20	5	0	3	32	49
1851	19	5	0	3	31	56
1852	18	5	0	3	31	51
1853	17	5	0	3	29	50
1854	21	9	0	5	40	64
1855	32	17	1	7	65	94
1856	49	22	1	6	95	135
1857	49	13	1	6	83	116
1858	24	8	1	5	49	71
1859	28	14	1	7	60	86
1860	33	13	1	7	64	97
1861	40	14	1	7	78	130
1862	35	15	1	8	77	110
1863	41	13	1	6	75	108
1864	35	11	2	6	75	112
1865	33	15	2	8	82	118
1866	32	17	2	6	73	110
1867	45	13	1	6	80	131
1868	47	12	2	6	81	135
1869	42	14	2	8	82	130

Table IV continued

Year	Agricult.	Forestry	Mining & Metal	Stone & clay	Wood products	Pulp & paper
1870	41	0	10	7	1	1
1871	47	1	13	8	1	1
1872	47	1	19	19	1	2
1873	61	1	33	19	2	3
1874	71	2	39	17	2	3
1875	55	1	37	19	2	3
1876	63	1	32	19	2	3
1877	74	1	30	18	2	4
1878	64	1	18	14	2	3
1879	56	1	15	13	2	2
1880	63	1	19	19	2	3
1881	71	2	23	17	2	3
1882	75	3	27	20	3	4
1883	82	3	33	22	3	4
1884	76	3	34	21	3	4
1885	81	3	35	22	3	4
1886	67	2	30	20	3	4
1887	69	2	27	21	3	5
1888	75	3	35	26	3	5
1889	88	3	39	33	3	5
1890	84	3	42	37	3	6
1891	91	3	42	36	3	7
1892	88	3	42	30	3	7
1893	84	3	35	31	3	6
1894	95	3	40	38	3	5
1895	87	4	42	38	3	5
1896	89	4	54	38	3	5
1897	90	6	65	45	4	6
1898	100	4	84	54	4	6
1899	115	5	88	73	4	6
1900	129	6	83	92	4	6
1901	112	4	70	65	4	6
1902	134	4	78	65	4	6
1903	141	4	84	72	5	6
1904	153	5	97	73	5	7

Table IV continued

Year	Food prod	Textiles & clothing	Leather & rubber	Chemicals	Tot import manufact.	Total imports
1870	47	17	2	9	93	135
1871	48	33	3	10	117	164
1872	54	43	4	17	159	207
1873	67	51	6	19	200	262
1874	76	61	6	20	224	297
1875	67	50	6	20	204	260
1876	75	53	8	25	217	281
1877	86	53	8	22	223	298
1878	66	39	7	18	167	232
1879	59	38	7	18	154	211
1880	78	52	9	20	207	266
1881	70	55	9	23	205	275
1882	68	57	10	24	214	291
1883	75	65	11	26	239	324
1884	67	62	11	27	233	308
1885	75	57	13	26	244	318
1886	62	51	9	25	214	272
1887	60	47	11	22	209	267
1888	59	55	12	26	233	299
1889	57	63	15	34	268	339
1890	60	62	12	34	275	342
1891	57	51	13	33	262	335
1892	60	43	11	33	252	320
1893	50	45	12	36	230	305
1894	49	60	13	34	242	340
1895	40	64	17	41	249	341
1896	44	62	17	40	263	356
1897	49	68	19	48	304	400
1898	52	69	21	51	341	445
1899	60	73	21	57	382	502
1900	66	63	17	59	390	525
1901	35	55	18	92	345	461
1902	71	57	16	68	365	503
1903	68	59	18	72	384	529
1904	74	63	19	76	414	572

Table IV continued

Year	Agricult.	Forestry	Mining & Metal	Stone & clay	Wood products	Pulp & paper
1905	148	5	102	59	5	7
1906	154	5	118	69	5	8
1907	152	7	130	86	8	7
1908	151	9	99	80	6	7
1909	162	9	94	69	6	7
1910	166	13	105	71	6	8
1911	175	13	114	72	7	8
1912	203	15	129	108	7	9
1913	200	18	146	123	8	9
1914	162	9	142	98	6	10
1915	372	9	174	193	7	11
1916	233	10	209	337	12	15
1917	130	4	167	265	12	13
1918	198	4	213	493	18	13
1919	497	14	349	326	22	20
1920	537	24	651	581	31	53
1921	293	8	291	116	16	21
1922	246	8	209	115	13	21
1923	322	16	247	149	13	20
1924	392	13	266	157	13	19
1925	379	15	286	127	13	17
1926	366	16	297	135	13	16
1927	390	17	320	162	13	16
1928	427	15	386	140	14	20
1929	412	12	432	174	20	20
1930	314	19	426	164	20	20
1931	270	14	396	117	17	21
1932	258	8	240	112	12	15
1933	239	7	241	113	12	16
1934	252	9	354	131	15	17
1935	262	14	436	144	20	21
1936	281	22	508	168	23	23
1937	335	19	747	220	27	28
1938	319	17	740	204	27	27
1939	330	17	918	274	31	30

Table IV continued

Year	Food prod	Textiles & clothing	Leather & rubber	Chemicals	Tot import manufact.	Total imports
1905	83	65	21	79	421	574
1906	95	74	23	89	481	640
1907	84	88	26	85	514	673
1908	69	71	21	86	439	599
1909	79	75	27	86	443	614
1910	84	85	32	97	488	667
1911	83	89	30	100	503	691
1912	96	84	35	97	565	783
1913	106	94	39	103	628	846
1914	90	79	33	96	554	725
1915	130	88	48	141	792	1173
1916	95	105	56	149	978	1221
1917	109	81	19	78	744	878
1918	205	50	25	144	1161	1363
1919	454	407	138	306	2022	2533
1920	426	503	159	349	2753	3314
1921	197	134	52	133	960	1261
1922	137	173	52	141	861	1115
1923	153	170	51	155	958	1296
1924	178	171	54	162	1020	1425
1925	167	186	63	193	1052	1446
1926	175	206	60	206	1108	1490
1927	170	225	66	205	1177	1584
1928	193	233	68	218	1272	1714
1929	181	242	64	229	1362	1786
1930	155	258	70	229	1342	1675
1931	91	232	77	195	1146	1430
1932	68	184	54	203	888	1154
1933	61	166	51	189	849	1095
1934	64	200	59	204	1044	1305
1935	74	208	70	226	1199	1475
1936	74	225	73	244	1338	1641
1937	91	251	89	316	1769	2123
1938	89	244	92	322	1745	2081
1939	98	295	108	397	2151	2498

Table IV continued

Year	Agricult.	Forestry	Mining & Metal	Stone & clay	Wood products	Pulp & paper
1940	268	11	736	241	18	20
1941	190	9	528	221	19	22
1942	313	10	516	194	22	22
1943	295	14	549	233	25	20
1944	317	8	501	173	18	19
1945	298	6	259	46	15	8
1946	627	20	1045	240	42	22
1947	647	41	1753	440	50	29
1948	651	59	1699	493	40	31
1949	645	38	1550	391	32	30
1950	975	69	2146	480	50	40
1951	1387	123	3240	835	83	72
1952	1427	130	3802	770	61	63
1953	1218	64	3192	545	65	61
1954	1346	90	3594	630	85	77
1955	1436	84	4162	707	95	86

Table IV continued

Year	Food prod	Textiles & clothing	Leather & rubber	Chemicals	Tot import manufact.	Total imports
1940	72	254	85	299	1725	2004
1941	82	294	79	231	1476	1675
1942	93	245	63	302	1457	1780
1943	88	227	63	301	1506	1815
1944	94	229	56	262	1352	1677
1945	104	121	32	196	781	1085
1946	229	508	152	501	2739	3386
1947	289	915	221	835	4532	5220
1948	269	669	152	882	4235	4945
1949	251	567	120	708	3649	4332
1950	384	814	154	990	5058	6102
1951	405	1215	236	1587	7673	9183
1952	323	701	204	1465	7389	8946
1953	412	973	209	1422	6879	8161
1954	494	1082	233	1561	7756	9192
1955	553	1185	260	1769	8817	10337

Table V. Imports 1800-1955. Sector of destination in current prices. Million SEK.

Year	Productive use in						Total prod. use
	I	II	III	IV	V	VI	
1800	0	8	0	0	0	0	9
1801	0	12	0	0	0	0	12
1802	0	9	0	0	0	0	9
1803	0	9	0	0	0	0	9
1804	0	15	1	0	0	0	16
1805	0	10	0	0	0	0	11
1806	0	11	0	0	0	0	12
1807	0	9	0	0	0	0	9
1808	0	7	0	0	0	0	8
1809	0	14	1	0	0	0	14
1810	0	18	1	0	0	0	19
1811	0	13	0	0	0	0	14
1812	0	25	1	0	0	0	26
1813	0	31	1	0	0	0	32
1814	0	26	1	0	0	0	27
1815	0	16	1	0	0	0	17
1816	0	16	0	0	0	0	17
1817	0	15	0	0	0	0	16
1818	0	19	0	0	0	0	20
1819	0	18	0	0	0	0	18
1820	0	13	1	0	0	0	14
1821	0	13	0	0	0	0	14
1822	0	15	1	0	0	0	15
1823	0	17	1	0	0	0	19
1824	0	15	0	0	0	0	15
1825	0	13	1	0	0	0	14
1826	0	16	1	0	0	0	16
1827	0	16	0	0	0	0	17
1828	0	12	1	0	0	0	13
1829	0	13	0	0	0	0	13
1830	0	13	0	0	0	0	13
1831	0	11	0	0	0	0	12
1832	0	14	0	0	0	0	15
1833	0	16	0	0	0	0	16
1834	0	16	0	0	0	0	16

Table V continued

Year	Investment in			IV	V	VI	Total investment	Consumption	Total Imports
	I	II	II						
1800							0	4	13
1801							0	4	16
1802							0	3	12
1803							0	3	12
1804							0	4	20
1805							0	4	15
1806							0	4	16
1807							0	3	12
1808							0	5	12
1809							0	5	20
1810							0	7	25
1811							0	4	17
1812							0	7	33
1813							0	9	41
1814							0	9	36
1815							0	7	24
1816							0	5	22
1817							0	5	21
1818							0	5	25
1819							0	7	25
1820							0	9	22
1821							0	10	24
1822							0	8	24
1823							0	10	29
1824							0	9	24
1825							0	12	26
1826							0	12	28
1827							0	11	28
1828							0	11	24
1829							0	11	24
1830							0	9	22
1831							0	12	24
1832							0	14	29
1833							0	15	31
1834							0	13	30

Table V continued

	Productive use in						Total prod. use
	I	II	II	IV	V	VI	
1835	0	20	0	0	0	0	20
1836	0	14	0	0	0	0	15
1837	0	18	0	0	0	0	19
1838	0	24	1	0	0	0	24
1839	0	19	0	0	0	0	19
1840	0	19	0	0	0	0	20
1841	0	22	0	0	0	0	22
1842	0	22	1	0	0	0	23
1843	0	18	0	0	0	0	19
1844	0	18	1	0	0	0	19
1845	0	19	1	0	0	0	20
1846	0	22	1	0	0	0	23
1847	0	22	1	0	0	0	23
1848	0	25	1	0	0	0	26
1849	0	25	1	0	0	0	26
1850	0	26	1	0	0	0	27
1851	0	32	1	0	0	0	33
1852	0	29	1	0	0	0	30
1853	0	27	1	0	0	0	28
1854	0	32	1	0	0	0	34
1855	1	45	2	1	0	0	49
1856	2	54	4	3	0	0	62
1857	1	52	3	1	0	0	57
1858	1	32	2	2	0	0	37
1859	1	39	2	1	0	0	43
1860	1	47	2	0	0	0	50
1861	1	66	3	2	0	0	72
1862	1	48	3	3	0	0	55
1863	1	46	2	1	0	0	51
1864	1	55	3	3	0	0	62
1865	1	56	3	4	0	0	64
1866	1	53	3	1	0	0	58
1867	1	65	2	0	0	0	69
1868	1	70	2	0	0	0	73
1869	1	65	2	1	0	0	70

Table V continued

	Investment in			IV	V	VI	Total investment	Consumption	Total Imports
	I	II	II						
1835							0	14	34
1836							0	14	29
1837							0	17	36
1838							0	18	42
1839							0	16	36
1840							1	17	37
1841							1	18	40
1842							1	17	40
1843							1	14	33
1844							1	15	34
1845							1	16	36
1846							1	17	40
1847							1	18	42
1848							1	20	46
1849							1	25	51
1850							1	21	49
1851							1	22	56
1852							1	21	51
1853							1	22	50
1854							1	30	64
1855							4	45	94
1856							10	73	135
1857							6	59	116
1858							6	33	71
1859							3	43	86
1860							2	48	97
1861							6	58	130
1862							8	56	110
1863							5	57	108
1864							9	50	112
1865							11	53	118
1866							5	52	110
1867							4	62	131
1868							4	62	135
1869							5	60	130

Table V continued

	Productive use in						Total prod. use
	I	II	II	IV	V	VI	
1870	1	63	3	1	0	0	68
1871	5	70	3	1			79
1872	8	85	4	3		1	101
1873	8	97	9	2	1	1	118
1874	8	111	11	2	1	1	134
1875	10	91	9	2	1	1	114
1876	13	99	7	3	1	1	124
1877	13	109	8	2	1	1	134
1878	10	93	5	2	1	1	112
1879	9	86	4	2	1	1	103
1880	12	102	4	1	1	1	122
1881	13	116	5	2	1	1	138
1882	12	125	5	3	1	1	147
1883	13	135	7	3	1	1	161
1884	13	124	7	2	1	1	148
1885	12	130	7	2	2	1	154
1886	11	103	7	2	2	1	127
1887	10	105	7	2	2	1	127
1888	12	121	6	2	2	1	144
1889	17	133	7	3	2	1	163
1890	19	140	6	4	2	2	173
1891	15	138	7	4	2	2	168
1892	16	136	8	4	1	1	166
1893	14	133	8	6	1	1	163
1894	16	146	7	8	1	2	180
1895	16	147	7	8	1	2	182
1896	19	152	11	8	1	2	193
1897	22	171	13	10	1	2	219
1898	24	194	17	12	1	3	251
1899	24	226	21	16	1	3	291
1900	27	247	16	20	1	5	316
1901	29	210	15	15	1	3	273
1902	36	246	18	14	1	3	318
1903	34	264	21	16	2	3	340
1904	42	291	19	16	2	3	373

Table V continued

	Investment in					Total investment	Consumption	Total Imports
	I	II	II	IV	V	VI		
1870						6	67	135
1871	4			2		6	79	164
1872	6			3		1	10	207
1873	12			4		1	17	262
1874	16			4			20	297
1875		16		4			20	260
1876		12		3			15	281
1877	9			2			11	298
1878	5			2			7	232
1879	4			1			5	211
1880		5		2			7	266
1881	7			2			9	275
1882	8			2			10	291
1883	10			2			12	324
1884	1	10		3			14	308
1885	1	10		2			13	318
1886	1	8		1			10	272
1887	1	8		1			10	267
1888	1	9		3			13	299
1889	1	12		3			16	339
1890	1	15		3			19	342
1891	2	14		2			18	335
1892	2	12		4			18	320
1893	1	7		2			10	305
1894	1	9		2			12	340
1895	1	9		2			13	341
1896	2	14		3			19	356
1897	2	16		6	1	1	26	400
1898	3	19		9	1	1	33	445
1899	3	22		12	1	1	39	502
1900	3	19		10	1	1	34	525
1901	3	15		6	1	1	26	461
1902	2	15		8	1	1	27	503
1903	3	17		7	1	1	29	529
1904	3	21		9	1	1	35	572

Table V continued

	Productive use in						Total prod. use
	I	II	II	IV	V	VI	
1905	46	283	20	13	2	3	367
1906	54	311	20	15	2	3	405
1907	51	323	26	18	2	4	424
1908	41	296	21	17	2	4	381
1909	47	304	17	15	2	3	388
1910	48	360	17	16	2	3	446
1911	52	347	25	16	2	4	446
1912	58	417	23	22	3	5	528
1913	59	427	20	27	8	7	548
1914	52	369	18	21	6	5	471
1915	64	724	18	44	9	10	869
1916	53	675	27	73	19	16	863
1917	36	406	19	73	7	13	554
1918	81	599	35	193	6	11	925
1919	137	1108	41	104	13	11	1414
1920	119	1446	80	161	34	24	1864
1921	61	459	50	33	11	6	620
1922	52	446	26	36	10	7	577
1923	60	596	28	41	12	8	745
1924	72	674	37	42	12	9	846
1925	67	683	33	43	10	6	842
1926	82	696	31	42	11	7	869
1927	74	758	32	46	11	9	930
1928	89	805	34	41	11	7	987
1929	83	855	38	51	13	8	1048
1930	72	754	38	58	12	7	941
1931	51	648	47	49	10	5	810
1932	40	577	32	48	11	5	713
1933	42	563	30	45	10	6	696
1934	45	675	42	47	11	6	826
1935	45	753	48	49	11	6	912
1936	46	830	58	53	13	8	1008
1937	63	1108	75	70	17	11	1344
1938	66	1010	78	74	17	12	1257
1939	60	1244	93	90	23	24	1534

Table V continued

	Investment in						Total investment	Consumption	Total Imports
	I	II	II	IV	V	VI			
1905	3	21		12	1	1	38	171	574
1906	4	24		9	1	2	40	195	640
1907	3	26		11	1	1	42	206	673
1908	3	20		7	1	1	32	184	599
1909	3	17		10	2	1	33	193	614
1910	2	19		6	2	1	30	192	667
1911	3	20		7	3	1	34	213	691
1912	2	17		10	2	1	32	222	783
1913	2	22		11	2		37	261	846
1914	3	21		17	2	1	44	211	725
1915	3	19		16	2		40	264	1173
1916	3	22		9	3		37	319	1221
1917	2	21		10	2	1	36	287	878
1918	1	25	1	17	1		45	393	1363
1919	7	44		34	8	1	94	1025	2533
1920	12	81	6	115	12	2	228	1222	3314
1921	6	61	2	43	4	1	117	521	1261
1922	2	30	1	30	5	2	70	469	1115
1923	4	31	1	29	5	1	71	478	1296
1924	5	34	2	33	6	1	81	498	1425
1925	5	35	2	48	6	1	97	508	1446
1926	5	39	2	38	6	1	91	530	1490
1927	5	43	1	39	7	1	96	558	1584
1928	6	52	1	57	8	1	125	602	1714
1929	4	62	2	48	10	2	128	611	1786
1930	5	74	2	50	10	3	144	588	1675
1931	7	64		44	7	2	124	494	1430
1932	3	43		10	3	1	60	382	1154
1933	3	41		9	3	1	57	343	1095
1934	4	59		15	5	2	85	394	1305
1935	7	71		27	7	3	115	449	1475
1936	8	85		39	7	2	141	484	1641
1937	16	109	1	59	9	6	200	579	2123
1938	19	119	1	59	10	16	224	601	2081
1939	22	133	1	77	11	15	259	706	2498

Table V continued

	Productive use in						Total prod. use
	I	II	II	IV	V	VI	
1940	65	946	48	72	17	44	1192
1941	54	753	43	52	14	34	950
1942	79	894	57	48	12	26	1116
1943	61	881	55	61	16	40	1114
1944	57	789	46	44	13	35	984
1945	56	560	24	16	4	6	666
1946	115	1593	98	111	31	18	1966
1947	149	2412	170	202	66	51	3050
1948	156	2474	162	216	67	46	3121
1949	157	2222	127	189	44	25	2764
1950	224	2726	135	249	67	42	3443
1951	313	4348	250	425	128	87	5551
1952	232	4299	275	404	123	89	5422
1953	253	3512	203	372	91	59	4490
1954	285	3953	230	423	101	64	5056
1955	331	4476	289	476	124	72	5768

Table V continued

	Investment in						Total investment	Consumption	Total Imports
	I	II	II	IV	V	VI			
1940	13	97		80	5	92	287	525	2004
1941	6	88		49	5	41	189	535	1675
1942	5	85		46	4	21	161	503	1780
1943	5	101	1	55	5	8	175	525	1815
1944	6	90		74	3	12	185	508	1677
1945	4	44		49	1	11	109	309	1085
1946	22	158	2	156	13	15	366	1054	3386
1947	42	331	6	245	26	10	660	1510	5220
1948	66	325	6	256	15	18	686	1138	4945
1949	47	312	8	190	12	11	580	989	4332
1950	73	473	15	305	43	18	927	1732	6102
1951	94	660	11	468	45	21	1299	2334	9184
1952	127	742	20	465	47	20	1421	2104	8947
1953	115	731	20	427	49	32	1374	2297	8161
1954	129	836	18	478	55	37	1553	2583	9192
1955	165	992	31	558	72	32	1850	2719	10337

Appendix:

Serier över svensk utrikeshandel 1800-1871

Manuskript från augusti 1984

SERIER ÖVER UTRIKESHANDELN 1800-1871

Avsikten med detta arbete är att konstruera serier för svensk utrikeshandel under 1800-talet i löpande värde och volym samt fördelade på ursprungs- och användningsområden enligt de principer som gäller för nationalräkenskaper.

I National Income of Sweden 1861-1930 redovisas serier över utrikeshandeln från 1861. För perioden 1861-1870 är dessa serier emellertid byggda på relativt schablonartade skattningar från den tryckta handelsstatistikens kvantitetsuppgifter.(1) År 1871 omorganiseras den tryckta handelsstatistiken och meddelade då uppgifter om import och export i löpande värde cif och fob. Från detta år kan också National Incomes grundserier anses fullt godtagbara. Det föreliggande arbetet avser därför konstruktion av värde- och volymserier för utrikeshandeln 1800-1871.

Underlaget för konstruktionen har varit kommerskollegii årsberättelser över utrikeshandeln, serierna 2, 3 och 4 förvarade vid Riksarkivet. Serie 2 är det s k generalpersedelextraktet med relativt noga specificerade kvantitetsuppgifter fram till 1812, medan serie 3 som löper parallellt utgörs av kommerskollegii handelsbalansuträkningar fram till 1813. Serie 3 innehåller såväl kvantitets- som värdeuppgifter men den är betydligt mindre specificerad än serie 2. Endast de viktigare import- och exportvarorna är särskilt redovisade.

Från 1815 består årsberättelserna av generaltulldirektionens generalsammandrag av de olika tullkamrarnas tulljournaler. För de första åren finns endast kvantitetsuppgifter men från 1819 finns såväl kvantitets- som värdeuppgifter för de olika posterna. Värdena är s k tullvärden (om tullvärdens, se nästa avsnitt).

Detta material har tidigare använts i två arbeten om svensk utrikeshandel under hela eller större delen av perioden, nämligen Historisk statistik för Sverige. Del 3. Utrikeshandel 1732-1970 samt Fridlizius, Handel och sjöfart i Malmö stads historia, tredje delen.

I Historisk statistik förs en allmän källkritisk diskussion om den svenska handelsstatistiken. Där framförs bl a att föga tilltro kan ställas till de handelsbalansuträkningar som kommerskollegium gjorde. Vidare framhålls att det är svårt att kontrollera tillförlitligheten i den klassificering av handelsvarorna till kvalitet och värde, som gjordes. Kritiken synes i första hand gälla försöken att åstadkomma en värdering enligt gängse marknadspriser. Ett annat problem som särskilt gäller importen under första hälften av 1800-talet är smugglingen. Den verkliga handeln var större än den registrerade. Omfattningen av smugglingen kan dock inte beräknas.(2) Trots dessa allmänna reservationer presenterar Historisk statistik kvantitetsserier för viktiga varor i handeln så som den redovisas i årsberättelserna i stort utan egna bearbetningar.

Fridlizius presenterar bl a en volymberäkning för handeln 1831-70.(3) Fridlizius använder då årsberättelsernas tullvärdens för konstruktion av volymserierna - detta i likhet med föreliggande be-

räkning. Uppläggningen skiljer sig dock åt från den som gäller för nationalräkenskaperna. (Jämförelser mellan Fridlizijs' volymserier och de föreliggande görs i ett senare avsnitt.)

Aven i föreliggande arbete har Årsberättelserna varit direkt grund för beräkningarna. De kritiska kommentarerna i Historisk statistik gällde i hög grad kommerskollegi lopande värdeberäkningar samt länderfördelningen byggd på konsulernas uppgifter. Dessa beräkningar användes inte här. I föreliggande beräkning användes endast redovisade kvantiteter och fasta tullvärden. Två möjliga felkällor bör dock framhållas.

Smugglingens omfattning var självfallet beroende av tullpolitiken. I denna skedde stora förändringar under perioden. Montgomery karakteriserade åren kring 1820 som en kulminationsperiod för smugglingen.(4) Prohibitivsystemets uppluckring vid mitten av 1820-talet, den fortgående liberaliseringen och slutligen frihandelns genombrott på 1850- och 1860-talen bör ha reducerat smugglingen till en obetydlighet. Följaktligen är nivån i importen under periodens inledning alltför låg och tillväxttakten därigenom något för hög. Men smugglingens storlek och förändring är inte möjlig att beräkna.(5)

En andra möjlig felkälla av principiell art gäller både import och export. De varor som redovisades i statistiken var självfallet inte fullständigt homogena. Om t ex kvalitetsnivån för en vara längsiktigt steg, blir volymförändringen underskattad. Här har det antagandet fått göras att produkterna var homogena och kvaliteten längsiktigt konstant på den nivå som redovisningen skedde. Detta problem är gifvetvis generellt vid konstruktionen av långa serier och volymberäkningar. Det kan tillfogas att handelsstatistiken erbjuder det kanske bästa, eller åtminstone bäst specificerade, materialet för varor under 1800-talet.

Metoden

I årsberättelserna över utrikeshandeln redovisas varorna ganska långtgående specificerade till kvantitet och till värde med s k tullvärden. Dessa tullvärdeberäkningar var en form av fastprisberäkningar. Tullvärdesatserna förändrades endast med längre mellanrum och förändringarna var då avsedda att anpassa värdesatserna till marknadsprisernas utveckling.(6) Tullvärdena är emellertid inte direkt användbara som volymmått. Justeringen av tullvärdena gjordes inte konsekvent för alla varor vid samma tidpunkt. Vissa tullvärden kunde lämnas oförändrade även vid en större revision, medan enstaka förändringar av tullvärdesatsen kunde göras däremellan. En summa tullvärden ett visst år är därför en värdering byggd på priser vid olika tidpunkter.

För att åstadkomma enhetliga volym- och lopande värdeserier för import och export har - kort sammanfattad - följande metod använts:

Importens och exportens varor har fördelats på cirka 60 varugrupper vardera, vilka i sin tur indelats efter ursprung enligt

nationalräkenskapernas principer. Det totala tullvärdet för varje varugrupp har summerats vart femte år (i princip). Därefter har separata "tullvärdeindex" beräknats för ett urval av representativa och närmare specificerade varor. Med hjälp av dessa index har de olika varugrupperna volym för vart femte år konstruerats. De årliga kvantitetsförändringarna för urvalet varor har därefter fått bestämma total årlig volym. Med hjälp av prisserier har så deflatorer konstruerats och volymserierna omvandlats till serier i löpande värde. Slutligen har nya volymserier, med enhetliga prisbaser, konstruerats.

Varugrupperingen

I handelsstatistiken redovisas ett stort antal poster - i synnerhet gäller detta för importen där antalet poster mot slutet av perioden är uppe i närmare 1 000. För att göra detta material hanterligt har sammanslagningar i ett mindre antal varugrupper skett. Grupperingen har följt följande principer: För det första har de mera betydande import- och exportvarorna specificerats, medan en stor mängd varor av liten vikt sammanslagits. För det andra har homogenitet i grupperna så långt möjligt eftersträvats för deflatingen. För det tredje har också homogena grupper ur användningssynvinkel eftersträvats (självfallet är inte detta alltid möjligt att uppnå, eftersom vissa varurubriker rymmer ett innehåll för blandad användning - se nedan om fördelning till användning).

Exporten och importen har fördelats på 10 ursprungsklasser: Jordbruk med binäringar exkl skogsbruk, skogsbruk samt industriklasserna 1-8. Inom dessa klasser har en fördelning skett på mellan 3 och 11 varugrupper.

	Import	Export
Jordbruk med binäringar exkl skogsbruk	1. Kolonial frukt 2. Øvr frukt m m 3. Läkemedelsväxter 4. Kaffe, thé m m 5. Kryddor 6. Tobak, oarbetad 7. Spänadsämnen 8. Spannmål 9. Kreatur 10. Fisk, färsk 11. Diverse	1. Frukt, grönsaker 2. Spänadsämnen 3. Spannmål 4. Kreatur 5. Fisk, färsk 6. Diverse
Skogsbruk	1. Timmer 2. Ved 3. Diverse	1. Timmer 2. Ved 3. Diverse

Metallindustri	1. Tackjärn 2. Stångjärn m m 3. Järnvägsskenor m m 4. Instrument, redsk. 5. Fartyg 6. Ur 7. Diverse järnv. 8. Andra met., oarb. 9. Andra met., arb.	1. Järnmalm 2. Tackjärn 3. Gjutgods 4. Stångjärn, smältst. 5. Stål 6. Manufakturjärn 7. Koppar, garad 8. Üvr koppar 9. Üvr metaller 10. Instrument, redskap 11. Fartyg 12. Diverse
Jord- och sten-industri	1. Glas 2. Porslin 3. Stenkol 4. Mineraler, sten 5. Diverse stenarb.	1. Glas 2. Kalk 3. Sten 4. Üvr mineraler 5. Tegel 6. Diverse
Träindustri	1. Trävirke, sågat 2. Träarbeten 3. Diverse	1. Trävirke, sågat 2. Träarbeten
Pappersindustri	1. Papper 2. Trycksaker 3. Diverse	1. Papper 2. Trycksaker 3. Diverse
Livsmedelsindustri	1. Sprit 2. Üvr alkoholdr. 3. Mjöl, gryn 4. Kött, fläsk 5. Ost, smör 6. Djurfetter 7. Fisk, inlagd m m 8. Socker, raff. 9. Socker, oraff. 10. Hudar, oberedda 11. Diverse	1. Alkoholdrycker 2. Mjöl, gryn 3. Kött, fläsk 4. Ost, smör 5. Djurfetter 6. Fisk, inlagd m m 7. Socker, raff. 8. Hudar, oberedda 9. Diverse
Textilindustri	1. Garn 2. Vävnader 3. Segel- o tälduk 4. Klädespersedlar 5. Diverse	1. Garn 2. Vävnader 3. Diverse

Läderindustri	1. Berett läder 2. Läderarbeten 3. Skor m m 4. Gummi 5. Diverse	1. Läderarbeten m m
Kemisk industri	1. Färgämnen 2. Oljor 3. Salt 4. Ämnen 5. Div. konsumtions- prod.	1. Färgämnen, färg 2. Oljor 3. Ämnen 4. Div. konsumtionsprod. 5. Tjära 6. Beck 7. Alun

Konstruktion av preliminära volymserier

Samtliga varor i utrikeshandeln har excerpterats i princip vart femte år - det senare dock med smärre modifieringar av statistiska skäl.(7) Tullvärdena inom respektive varugrupp har summerats.

Som ovan framhållits kan emellertid inte dessa tullvärden godtas som volymvärdet. Som nästa led har därför förändringen i tullsatserna inom de olika varugrupperna undersökts. Ett urval av enskilda varor på lägsta specificeringsnivå har gjorts. Principen för urvalet har varit att dels åstadkomma homogenitet, dels representativitet för de olika varugrupperna och klasserna. I synnerhet har detta gällt för de värdemässigt större varugrupperna. Urvalet har bestått av följande varor:

Importen: Kaffe, tobak, bomull, ull, råg, vete, korn, bly, tenn, nålar, plåt, tackjärn, järnvägsskenor, glas, stenkol, ved, papper, arrak, konjak, rågmjöl, vetemjöl, fläsk, kött, smör, talg, sill, socker, hudar, bomullsgarn, bomullsvävnader, yllevävnader, sidenvävnader, läder, indigo, blyvitt, vegetabiliska oljor, salt.

Exporten: Ull, havre, korn, råg, bjelkar och sparrar, tackjärn, stångjärn, brännstål, bandjärn, plåt, spik, garkoppar, kalk, bräder, fläsk, smör, sill, hudar, bomullsvävnader, linnevävnader, yllevävnader, tjära, beck, alun.

För flera av dessa varor gäller att ytterligare specificeringar gjorts - t ex fönsterglas och buteljer, förtenta och oförtenta plåtar, saltad och färsk sill etc. Detta gäller i synnerhet för vävnaderna där ett stort antal skilda kvaliteter ingår.(8) Det gäller också de för exporten betydelsefulla sågade trävarorna, där Ernst Söderlunds vägda kvantiteter redovisade i Historisk statistik används från 1830 (se vidare nedan om kvantitetsserier).(9)

Urvalet omfattar 2/3 till 3/4 av importens volymvärde under hela perioden, bortsett från de två första decennierna då ett antal av de mindre betydande varorna inte specificerades till värdet i primärmaterialet (handelsbalansberäkningarna). Urvalets andel faller då med mot

cirka halva volymvärdet. För exporten, som var mera koncentrerad varumässigt, ligger urvalets ande ganska stabilt kring 90 procent.

För varje vara i urvalet har ett "tullvärdeindex" beräknats - dvs tullvärdesats är $\frac{\text{pris}_{1871}}{\text{pris}_{1870}}$. Ett centralt problem i denna beräkning är de förändringar i mättenheten som sker under perioden utan att några ekvivalenter anges. För exporten gäller detta framför allt övergången från antal till rymdmått för trävaror 1864. Här har Ernst Söderlunds konstruerade kvantitetsserie från 1830 använts. Till denna har fogats en kvantitetsserie för 1800-1830, där kvaliteterna enkla bräder, halvbotten och helbotten vägts med resp tullvärdesats 1830. Därigenom har ett tullvärdeindex för trävaror erhållits. För importen gäller den viktigaste omläggningen vävnaderna, där en övergång sker 1842 från längd- till viktmaatt. Denna omvandling har ingående undersökts i Schön (1979). Härvid befanns att omläggningen av mättenhet inte var förenad med någon förändring i tullvärdesatsen.(10) Relationen mellan tullvärdesatserna ger således implicit ekvivalenterna mellan mättenheterna. Övriga varor där en likartad förändring har skett (i dessa fall från rymd- till viktmaatt) är beck 1848, oljor 1849, sill, sprit och tjära 1858. Tullvärdesatserna för övriga varor hölls fasta mellan dessa år. Därför har motsvarande metod som för vävnaderna använts i konstruktionen av ekvivalenter.

Därigenom har tullvärdeindex för varje vara i urvalet kunnat skapas. Med hjälp av dessa index har deflatorer för de olika varugrupperna och klasserna skapats. Deflatorerna har således skapats separat för de olika varugrupperna antingen direkt med i gruppen ingående varors index vägda efter andel eller indirekt med näraliggande varugrups index. Därigenom har hela importens och exportens tullvärden de undersökta åren kunnat omvandlas till volymvärden uttryckta i 1871 års priser.

Nästa led i beräkningen har varit att från dessa totala volymer vart femte år skapa en total årlig volymserie. Också här har det ovan angivna urvalet varor bildat utgångspunkt. Årliga volymserier för dessa varor har konstruerats med hjälp av de i årsberättelserna redovisade kvantiteterna eller de i Historisk statistik redovisade kvantiteterna. I de fall omvandling av mättenhet skett har den ovan redovisade metoden använts. Med hjälp av dessa årliga volymserier som index har de totala import- och exportvolymerna beräknats. Principiellt samma tillvägagångssätt som vid omvandlingen från tullvärde till volym har använts. Näraliggande vara eller varor i urvalet har tjänat som index för övrig import/export i de olika varugrupperna. Därvid har en enkel linjär trend beräknats för dels varje "indexvara", dels övriga varugrupper mellan de olika undersökningsåren (1800-1805, 1805-1810, 1810-1813 osv). Indexvarans avvikelse från trenden under mellanliggande år har fått bestämma fluktuationerna i handeln med övriga varor i gruppen. De kortstiktiga fluktuationerna för cirka 1/3 till 1/4 av import resp för cirka 10 procent av export har således beräknats på detta sätt.

Härigenom erhålls årliga volymserier med 1871 års priser som bas för import och export specificerade på ett 60-tal varugrupper varandra.

Korrigering för reexport

De beräknade volymerna har rentsats från reexport - dvs den redovisade reexporten har inte tagits med i exporten medan en motsvarande reduktion gjorts av respektive varugrupper i importen (här har bortsatts från eventuell lagringstid). Vidare har handel med mynt och ädla metaller rentsats bort - denna handel var i princip uttryck för betalningsströmmar.(11)

Reexporten var i stort sett av liten omfattning, men under Napoleonkrigen var den tidvis av betydande storlek. Rensningen för reexport bjuder då särskilda svårigheter också för det att specificeringen värdemässigt var betydligt sämre före 1815. Exporten av "nederlagsvaror och andra utrikes varor" vilken växte från 1807 till 1813 har inte tagits med i exporten och denna export har i princip dragits från importen. På grund av den dåliga specificeringen har emellertid denna reduktion bedömts otillräcklig. Därför har ytterligare reduktioner gjorts av de varugrupper, som kraftigt ökade i importen och som var föremål för reexport - framför allt färgämnen, kaffe, tobak, socker, bomullsvävnader, sprit. Nivåerna före och efter transithandelns period har då varit vägledande.

Handeln Sverige-Finland

Fram till 1808 var Finland del av det svenska riket, varför finsk handel med andra nationer än Sverige ingår i talen för svensk utrikeshandel medan dock handel mellan Sverige och Finland inte ingår. Detta kan i någon mån påverka importens och exportens storlek totalt, men framför allt påverkas strukturen i handeln. För att erhålla konsistenta serier har de viktigaste varugrupperna därför korrigerats enligt följande metod:

Två material har använts. I Historisk statistik redovisas de viktigaste varugrupperna i finsk export- resp importhandel med andra länder än Sverige 1800-08. I Årsberättelserna över utrikeshandeln anges handeln mellan Sverige och Finland separat med värdeuppgifter från 1819. Strukturen i denna senare handel 1819/21 har använts för att skatta de viktigaste posterna 1800-08.

Exporten från Finland till andra länder än Sverige domineras av skogsprodukterna bjälkar m m, bräder, tjära och beck. Talen för den svenska exporten av dessa varor 1800-08 har reducerats med den finska exporten. De viktigaste importvarorna till Finland från andra länder än Sverige var salt och spannmål - även här har den svenska importen reducerats med den finska importen 1800-08. Därtill förekom en reexport från Sverige av kolonialvaror. Den svenska importen av färgämnen, socker, tobak, kaffe, bomull m m har reducerats med 5 procent 1800-08.

Aren 1819/21 utgjorde Sveriges import från Finland drygt 10 procent av den totala svenska importen, medan exporten till Finland utgjorde knappt 10 procent av den svenska exporten - detta enligt tullvärdena.(12) Importen till Sverige bestod till över 80 procent av produkter från jordbruk med binäringar. De dominerande posterna var smör, fisk, fläsk och ved (tillsammans cirka 2/3 av importen). Importen till Sverige 1800-08 av dessa varor har ökats med den finska andelen kring 1820. Exporten till Finland domineras av järnvaror och vävnader (cirka 1/2 exporten). Därtill var det fråga om smärre poster av främst manufakturvaror (glas, papper etc). Dessutom förekom, som ovan nämnts, en reexport av kolonialvaror. Den svenska exporten av stångjärn, stål, manufakturjärn och textilvävnader har ökats 1800-08 med andelen till Finland av exporten av dessa varor kring 1820.

Dessa justeringar ger följande resultat i löpande värden (om löpande värden, se nedan) i årligt genomsnitt 1800-08:

importökning	509 tkr
importminskning	<u>556 tkr</u>
	- 47 tkr
exportökning	352 tkr
exportminskning	<u>346 tkr</u>
	+ 6 tkr

Som framgår påverkas de absoluta talen knappast alls av dessa justeringar för den finska handeln. Det bör också framhållas att det endast är de viktigaste varuposterna som justerats.

Handeln med Norge landvägen

Under unionstiden fram till 1902 var den svenska exporten till Norge landvägen inte underkastad obligatorisk klarering i den svenska tullen. Fölkligt blev denna handel ofullständigt registrerad. I National Income gjordes en jämförelse mellan den svenska och norska statistiken över varuströmmen från Sverige från 1871. I början av 1870-talet var denna liten landvägen och differensen (dvs i Sverige registrerad export) uppgick endast till någon procent av det totala exportvärdet.(13)

För den viktigaste svenska exportvaran, stångjärnet, har Rolf Adamson vidare påpekat att exporten landvägen var av obetydlig storlek.(14)

Av dessa skäl har denna handel inte särskilt skattats. (Den kommer däremot indirekt med när kopplingen mellan National Incomes serier och de här föreliggande görs 1871).

Interpolerade värden 1814

För år 1814 finns ej materialet om handeln bevarad. Samtliga värden - utom de för importen av spannmål som redovisas i Historisk statistik - har interpolerats detta år.

Konstruktion av serier i löpande värde

För att skatta serier i löpande värde har ett stort antal deflatorer konstruerats med hjälp av prisserier för perioden 1800-71. Dessa prisserier har hämtats främst från två arbeten, Jörberg, A History of Prices in Sweden 1732-1914 (Lund, 1972) samt Hansen, Økonomisk vækst i Danmark (København, 1974). Därtill har några serier hämtats från Adamson, De svenska järnbrukens storleksutveckling och avsättningsinriktning 1796-1860 (Göteborg, 1963).

De danska prisserierna, som enbart används för importvaror, har omvandlats till svenskt penningvärde med resp lands växelkurser.(15) Dessa prisserier sträcker sig endast tillbaka till 1815, varför de för åren 1800-1814 skattats med närmast liggande svensk serie som index (i flera fall från svensk produktionsstatistik, se nedan).

Vidare har ett antal prisserier konstruerats, i första hand från fabriksstatistiken. För ett urval specificerade kvaliteter inom olika branscher har då kvantitet och värde excerpterats ur Arsberättelserna om fabriker och manufakturer. Med dessa har prisindex beräknats. För textilindustrins del finns sådana index tidigare redovisade för åren 1820-71 i Schön, 1979.(16) Ett par prisserier har också konstruerats med hjälp av prisuppgifter ur Statistisk tidskrift 1892.

Följande prisserier har används:

<u>Vara</u>	<u>Ursprung</u>	<u>Anm</u>
<u>Jordbruk</u>		
Äpplen	Jörberg	
Russin	Hansen	Kopplat före 1815 med socker/tobak
Kaffe	Hansen	Kopplat före 1815 med socker/tobak
Peppar	Hansen	"
Kanel	Hansen	"
Tobak	Hansen	Kopplat före 1815 med tobak fabriks
Ull	Jörberg	
Lin	Jörberg	
Bomull	Hansen	Kopplat före 1815 med bomullsvävn. fabr.

Vete	Jörberg
Råg	"
Korn	"
Havre	"
Kor	"
Svin	"
Sill	"

Skogsbruk

Ved	Jörberg
Timmer	"

Gruv- och metallindustri

Järnmalmsmalm	Jörberg	
Tackjärn	"	
Stångjärn	"	
Knippjärn	Adamson	Kopplat efter 1860 med stångjärn/spik LJ
Bandjärn	"	"
Bultjärn	"	"
Skärjärn	"	"
Järnplåtar	"	"
Spik	"	"
Brännstål	"	"
Garkoppar	"	"
Bly	Hansen	Kopplat före 1815 med stångjärn
Tenn	"	"

Jord- och stenindustri

Glas	Fabriksstat.	Kopplat före 1816 med tegel
Tegel	Jörberg	
Stenkol	Hansen	Kopplat före 1815 med tegel

Träindustri

Bräder	Jörberg	Urval av exportländer
--------	---------	-----------------------

Massa- och pappersindustri

Papper	Fabriksstat.
--------	--------------

<u>Livsmedelsindustri</u>		
Rom	Hansen	Kopplat före 1815 med socker
Vete	Jörberg	
Råg	"	
Korn	"	
Havre	"	
Nötkött	"	
Fläsk	"	
Smör	"	
Talg	"	
Sill	"	
Socker, raff.	Fabriksstat.	
Socker, oraff.	Hansen	Kopplat före 1815 med socker, raff.
Hudar	Hansen	Kopplat före 1842 med läder
<u>Textilindustri</u>		
Bomullsgarn	Fabriksstat.	Kopplat före 1820 med importgarn
Bomullsgarn, imp.	Hansen	Kopplat före 1815 med bomullsvävn. fabr.
Bomullsvävnader	Fabriksstat.	
Bomullsvävnader, imp.	Hansen	Kopplat före 1815 med bomullsvävn. fabr.
Yllevävnader	Fabriksstat.	
Hel- och halvylle	"	
Sidenvävnader	"	
Linnevävnader	"	
<u>Läderindustri</u>		
Läder	Fabriksstat.	
Gummi	Stat. Tidskrift	Kopplat före 1847 med läder
<u>Kemisk industri</u>		
Indigo	Hansen	Kopplat före 1815 med olja
Campeche	"	"
Cochenille	"	"
Salt	"	"
Oljor	Jörberg -1824	
	Fabriksstat. 1824-	
Ljus	Jörberg -1831	
	Fabriksstat. 1831-	
Såpa, tvål	Fabriksstat.	

Salpeter	Jörberg	Kopplat före 1815
Pottaska	Hansen	med salpeter
Tjära	Jörberg	Kopplat före 1847
Beck	Stat. Tidskrift	med tjära
Alun	Stat. Tidskrift	Före 1847 konstruerat enligt tullvärdesats alun x (löpande pris /tullvärdesats stångjärn)

Som nämnts ovan och som framgår av uppställningen har prisutvecklingen för flera importvaror före 1815 skattats med prisindex hämtade från inhemska produktion. Det innebär självfallet att deflatorerna och serierna i löpande värde har mindre tillförlitlighet under periodens inledande 15 år. Skattningarna gäller framför allt serierna för s k kolonialvaror. Eftersom det främst är prisserierna för den inhemska produktionen av raffinerat socker, tobaksvaror och bomullsvävänder som används, torde dock skattningen ha en rimlig bas. Men som helhet innebär detta förfarande att antalet prisserier ingående i deflatorerna är mindre före 1815 än efter. (Av totalt 66 prisserier är 19 hämtade från Hansen, varav 11 har vägts med någon av de ovan nämnda inhemska produktionsgrenarna).

Med dessa prisserier har i stort sett en deflator för varje varugrupp kunnat konstruerats. För några mera betydande varugrupper har skilda deflatorer för importen och exporten skapats - t ex för spannmål där de olika sådesslagen haft olika vikter inom resp export och import. I en del fall har näraliggande varugrupps deflator fått användas - sålunda har t ex deflatorer för manufakturjärn (sammanvägd av prisserier för bandjärn m m, plåt, spik och stål) används också för instrument och redskap. Vidare har t ex en deflator för kemiska konsumtionsartiklar skapats av prisindex för såpa, ljus och oljor. Inom flera varuklasser finns slutligen en grupp av diverse import resp export omfattande mindre än 5 procent av den totala handeln. Denna grupp har deflaterats inom resp klass med klassens sammanvägda deflator.

Med sålunda konstruerade deflatorer har volymserierna med bas 1871 kunnat omvandlas till serier i löpande priser.

Reduktion till produktionspris

Handelsstatistiken anger från 1871 värdet av exporten free on board, dvs inkl kostnaden för inhemska transporter och eventuella intäkter för inhemska mellanhänder. I nationalräkenskaperna skall emellertid exportvärdet upptas till värdet vid produktionsanläggningen och

således vara jämförbart med värdet i produktionsstatistiken. I National Income of Sweden reducerades därför exportvärdet schablonmässigt med 10 procent för perioden 1871-1896, vilket skulle täcka den inhemska handelsmarginalen. Denna procentsats baserades på en jämförelse mellan värdeuppgifter i produktionsstatistik och exportstatistik.(17)

Detta förfarande har också i princip följs i den föreliggande beräkningen. För två mera betydande exportprodukter - stångjärn och sågade trävaror - har emellertid ett produktionspris 1871 beräknats med hjälp av priser i industristatistiken 1896/1900 samt de prisserier för stångjärn och bräder som ovan angetts. Detta resulterade i en något lägre reduktion eller med 5 resp 6 procent av det i handelsstatistiken 1871 angivna värdet.

Den något lägre reduktionen för inhemska transporter och mellanhänder för dessa stapelvaror i exporten förefaller rimlig med tanke på den höggradiga exportinrikningen och den troligen mer rationella exportorganisationen. I synnerhet gäller ju detta de sågade trävarorna där produktionen ofta skedde i anslutning till exporthamnen.

Det bör också påpekas att värderingen av de sågade trävarorna utgått från medelpriiset i de norra exportdistrikten. Medelpriiset låg här avsevärt över priset på trävaror i södra Sverige och fölaktligen också över rikets medelpris (om detta tagits till utgångspunkt skulle reduktionen av exportpriset bli 12 procent). Det högre priset i norra Sverige gäller inom de olika kvalitetsgrupperna och beror således inte på en olika fördelning mellan t ex hyvlade och ohyvlade bräder. Detta antas återspeglar en generellt högre kvalitetsnivå i exportdistrikten och bör således gälla för exporten relativt den totala produktionen.(18)

Konstruktion av slutliga volymserier

Samma deflatorer har därefter använts för att åstadkomma enhetliga volymserier. Volymserierna har konstruerats som Laspeyrevolymer med basåren 1800/02, 1826/28 samt 1848/50.(19) Grundstenen i volymserierna är de olika varugrupperna. För den enskilda varugruppen spelar självfallet inte valet av basår någon roll - förändringstakten är oförändrad jämfört med den preliminära volymserien i 1871 års pris och endast den absoluta nivån i värdetermer påverkas. Vid aggregation påverkar dock denna olika viktning den totala tillväxttakten.

Jämförelse med Fridlizius' volymserier 1831-70

I arbetet om Malmö stads historia har Gunnar Fridlizius också presenterat volymserier för svensk export och import 1831-70.(20) Dessa volymberäkningar är inte upplagda enligt samma principer som gäller för nationalräkenskaper (med fördelning på ursprungs- och användningsområden) men de totala volymserierna kan självfallet jämföras.

Fridlizius utgår från tullvärdena i de otryckta årsberättelserna. Han anger att justeringar till ungefärliga marknadspriser skedde vid tre tidpunkter, 1831, 1842 och 1864. Genom att sammanjämka serierna vid dessa omläggningsår har enhetliga volymserier erhållits. Hänsyn har då också tagits till enstaka större förändringar i tullvärdena mellan omläggningstidpunkterna.

Serierna är uttryckta i 1831 års värden, vilket således är basåret för beräkningen.

I föreliggande undersökning har basåren 1826/28 samt 1848/50 använts för den aktuella perioden (1831-70).

Tillväxttakter i volymserier 1831-70

	GF	FU
import	+ 4.55	+ 4.40
export	+ 4.50	+ 4.78

Skillnaderna i tillväxttakter i de båda serierna är således ganska små, men de kan sägas vara symptomatiska med tanke på skillnaderna i prisbaser. Det gäller framför allt skillnaderna mellan priserna i början av 1830-talet och 1848/50. Priserna på de mer expansiva importvarorna hade då fallit medan priserna på expansiva exportvaror stigit. Följaktligen kommer serier som till större delen har den senare prisbasen att ge en relativt lägre tillväxttakt i importen och en högre i exporten jämfört med serier baserade i priser 1831.

Med tanke på tillväxtagångssättet i den föreliggande beräkningen kan det också vara av intresse att jämföra anpassningen mellan serierna under år då de totala tullvärdena excerpterats (1832, 1837, 1842 etc) och de mellanliggande år då fluktuationerna i delar av importen och exporten skattats. Serierna har därför indexerats (1842=100) och den föreliggande seriens årliga procentuella avvikelser från Fridlizius' serier beräknats. Med tanke på skillnaderna i tillväxttakt uppstår naturligtvis en viss genomgående avvikelse. Av intresse här är emellertid om de år då delar av handeln skattats visar en annorlunda anpassning.

Genomsnittlig årlig procentuell avvikelse
i föreliggande serier från Fridlizius' serier:

	import	export
totalt excerpt. år	4.4	4.6
delvis skattade år	4.7	4.3

Skillnaderna i anpassningen mellan de båda serierna är mycket liten. Skillnaderna är rimliga med tanke på skilda prisbaser. Framför allt tycks inte den delvisa skattningen av "småvarornas" fluktuationer i den föreliggande beräkningen ha gett upphov till några starkare avvikeler.

Jämförelse med kommerskollegii värdeuppgifter

Mellan 1832 och 1870 beräknade kommerskollegium värdet av svensk export och import, vilket återgavs i den tryckta statistiken. General-tullstyrelsens tullvärden reviderades med hjälp av priskuranter, information om medelvärdet etc. Syftet var att åstadkomma en serie i löpande priser. Därtill konstruerades serierna med avsikten att speglar förändringar i handelsbalansen så tillvida att intäkterna av svensk sjöfart på utlandet medtogs. Värdet av importen beräknades nämligen i lastningshamnen om varorna fraktades på svenska fartyg samt i lossningshamnen om de fraktades på utländskt fartyg. För exporten gällde det omvänta.(21)

De här konstruerade serierna, som alltså utgår från värdet cif för import och fob för export, bör alltså ligga över kommerskollegii serie för importen samt under dem för exporten. Därtill har här exportvärdena reducerats till produktionspriser (dvs en skattad kostnad för transporter och mellanhänder inom landet har fråndragits).

Kommerskollegii värdeserier har som tidigare anförs kritiseras för bl a en viss oklarhet i principerna för revideringar, osäkerhet om täckningsgraden i uppgifter från konsuler i främmande hamnar.(22) De årliga värdena i kommerskollegii serier kan därför troligen inte tas ad notam. Men de bör ge en långsiktigt rimlig bild av den löpande värdeutvecklingen för import och export inkluderat fraktinkomster för svensk sjöfart.

Rimligheten i de här konstruerade löpande värdeserierna bör således kunna testas mot kommerskollegii serier. Med tanke på att fraktinkomster i olika grad ingår i kommerskollegii serier över export resp import, kan emellertid inte de absoluta talen jämföras. Däremot kan förhållandet mellan exporten och importen jämföras. Skillnaden i balansen mellan de här konstruerade serierna och i balansen mellan kommerskollegii serier skulle således idealt uttrycka den svenska sjöfartens intäkter.

Den svenska utrikes sjöfartens bruttointäkter har separat beräknats av Olle Krantz.(23) Om dessa lägges till den här beräknade handelsbalansen, erhålls en bytesbalans jämförbar med kommerskollegii.

Femårsmedeltal av

	Beräknad handels- balans	Av Krantz beräknade sjöfarts- intäkter	Beräknad bytes- balans	Kommers- kollegii bytes- balans
1831/35	-9.7	7.4	-2.3	+2.9
1836/40	-11.6	9.0	-2.6	+2.7
1841/45	-9.0	10.0	+1.0	+4.4
1846/50	-12.5	11.3	-1.2	+3.5
1851/55	-11.9	16.5	+4.6	+1.6
1856/60	-36.0	16.1	-19.9	-2.0
1861/65	-37.0	18.3	-18.7	-8.4
1866/70	-11.4	19.2	+7.8	-5.9

Som framgår är skillnaderna mellan den här skattade seriens balans (inkl de av Krantz beräknade sjöfartsintäkterna) och kommerskollegii balans liten under perioden 1831/35-1851/55. Den här skattade serien visar för perioden som helhet ett genomsnittligt årligt underskott på 0.1 milj kr, medan kommerskollegii serie visar ett genomsnittligt överskott på 3.0 milj kr.

Däremot är skillnaderna stora under och efter 1850-talets inflationsperiod. Det är emellertid rimligt att tänka sig att kommerskollegii underskattade prisökningarna i importen i högre grad än inom exporten. Kommerskollegium utgick från de fasta tullvärdena vilka för viktigare varor reviderades med priskuranter. Medan exporten domineras av ett relativt litet antal viktiga varor, bestod importen av ett betydligt större antal varor som till stor del schablonskattades med tullvärdena, vilka inte påverkades av inflationen.

Differensen är särskilt stor åren 1856/60, då det här skattade underskottet var 20 milj kr mot kommerskollegii beräknade 2 milj. Detta beror rimligen främst på importen åren 1856 och 1857 då volymen var stor och prisnivån hög. Under åren 1861/65 sjunker differensen mellan de båda beräkningarna till cirka 10 milj kr. Under dessa år var prisnivån i importen högst åren 1864 och 1865 (se nedan). Tullvärdena reviderades emellertid 1864, som då bör ha motsvarat marknadspriserna bättre.

Under den avslutande femårsperioden går relationen mellan beräkningarna i motsatt riktning. Medan kommerskollegium beräknade ett årligt underskott i bytesbalansen på cirka 6 milj kr, ger de föreliggande beräkningarna ett överskott på närmare 8 milj kr. Prisnivån

föll emellertid i synnerhet för importen mellan 1864 och 1870, varför inslag av tullvärdens då bör ha överskattat importens storlek i löpande värde.

I detta sammanhang användes rimligen prisindex av laspeyretyp, dvs prisindex konstruerade med fasta kvantitetsvikter. De implicita prisindex som erhålls från beräkningar av laspeyrevolymer (dvs paascheprisindex), vilket är bästa metoden för att återge volymutvecklingen, är i detta sammanhang mindre lämpliga. De påverkas i alltför hög grad av årliga kvantitetsförändringar.

Prisindex för import och export 1840-1870. Laspeyreprisindex.
Basår 1848/50, 1869/71. 1848/50=100.

År	Import	Export
1840	114.5	98.6
1841	109.5	97.6
1842	104.5	98.4
1843	97.8	95.8
1844	96.5	92.5
1845	95.9	99.6
1846	98.1	104.4
1847	101.4	104.5
1848	96.1	99.1
1849	98.1	98.9
1850	105.8	102.0
1851	101.0	106.4
1852	97.1	104.1
1853	106.4	114.8
1854	109.5	120.1
1855	120.5	139.4
1856	121.7	143.5
1857	129.9	138.6
1858	111.8	121.7
1859	110.2	119.8
1860	113.9	124.1
1861	119.2	126.3
1862	122.1	121.4
1863	122.5	121.7
1864	134.9	118.3
1865	126.3	116.1

Tabell forts.

År	Import	Export
1866	124.9	117.6
1867	124.8	122.6
1868	120.5	126.6
1869	118.5	111.8
1870	115.1	115.1

Slutsatserna av denna jämförelse är dels att det långsiktigt finns en ganska god överensstämmelse mellan de här skattade serierna och de av kommerskollegium beräknade löpande värdena för export och import, dels att de relativt starka skillnader som uppkommer under och efter 1850-talets inflation kan förklaras av underskattning och överskattning av importen hos kommerskollegium till följd av betydande inslag av tullvärdeberäkning.

Handels- och bytesbalans 1800-1830

Före 1830-talet kan inte denna jämförelse med kommerskollegii värderingar av handeln göras. En beräkning av handels- och bytesbalansen kan emellertid ändå ge en indikation på rimligheten i de skattade löpande värdena av importen och exporten.

Det finns på förhand också anledning att misstänka sämre kvalitet i serierna under de första decennierna. Förhållanden som en lägre grad av specificering i primärmaterialet vad gäller tullvärden, justeringen för den svensk-finska handeln, den stora transithandeln under Napoleonkrigen ger skäl till en sådan misstanke. Vidare innehåller prisserierna före 1815 ett större inslag av skattning. Slutligen kan framhållas att smugglingen troligen var mera omfattande före slutet av 1820-talet till följd av tullpolitikens utformning.

Handels- och bytesbalans 1800-1830. Milj kr.

	Beräknad handels- balans	Av Krantz beräknade sjöfarts- intäkter	Beräknad bytes- balans
1800/05	-5.7	11.6	+5.9
1806/10	-6.4	10.7	+4.3
1811/15	-15.5	17.0	+1.5
1816/20	-6.5	9.4	+2.9
1821/25	-8.5	9.8	+1.3
1826/30	-8.1	7.9	-0.2

Relativt handelns totala omfattning och tidens penningvärde var underskotten i handelsbalansen synnerligen stora under de första 15 åren. Särskilt stort var underskottet 1811/15 då exportvärdet utgjorde mindre än 50 procent av importvärdet (exportgenomsnittet var 14.5 milj kr medan importgenomsnittet var 30 milj kr). Dessa underskott uppvägs emellertid av höga sjöfartsintäkter, vilka i sin tur till stor del var följd av höga fraktsatser.(24)

Resultatet blir en positiv bytesbalans. Detta positiva saldo skulle dock minskas eller försvinna om hänsyn togs till smugglingen vilken alltså torde ha varit som mest omfattande före 1820-talets andra hälft.

Slutsatsen av de här genomförda beräkningarna är att bytesbalansen före 1855 fluktuerade nära noll, vilket kan tolkas som ett stöd för att de löpande värdeserier för import och export som konstruerats är rimliga.

Slutligen kan anföras ett test av annat slag. I en regression har prövats sambanden mellan prisfluktuationer och fluktuationer i konsumtionsvolymen av industrivaror inkl kolonialvaror.(25) Modellen var

$$\log \frac{\text{res}}{\text{trend}} \text{Kons.} = \log \frac{\text{res}}{\text{trend}} P_{\text{räg}} + \log \frac{\text{res}}{\text{trend}} P_{\text{fabr}}$$

Värdena blev synnerligen goda. För perioden före 1830 var således $R^2=0.61$ och koefficienterna för priserna starka och negativa. Till bilden hör att importen var den alldeles dominerande delen i fluktuationerna i konsumtionsvolymen. Detta anger att förändringar i volymen och i priser, vilka beräknats oberoende av varandra, står i ett klart logiskt samband. Detta ger ytterligare stöd för de beräkningar som här genomförlts.

Fördelning på användningsområden

Vid fördelningen av importvarorna på användningsområden utgick National Income från ett synnerligen detaljerat schema som byggde på 1927 års statistiska varuförteckning.(26) Denna förteckning var dock långt mera specificerad än vad den statistiska redovisningen var på 1800-talet. Den var också annorlunda specificerad.

Importen redovisades visserligen under 1800-talet i ett stort antal poster. På 1820-talet innehöll primärmaterialet till den tryckta statistiken över 500 poster och fram mot 1870 hade detta antal ökat till nära 1 000. Men medan vissa ganska enhetliga varuslag - t ex färgämnen, fröer eller vävnader - var specificerade i ett stort antal sortter, var andra något oenhetliga varor redovisade i endast en huvudgrupp, t ex redskap och maskinerier.

Vidare gjorde National Income en fördelning av de varor som hade många användningsområden i huvudsak enligt undersökningar och utredningar som rörde förhållanden under början av 1900-talet.

Det framgår inte i National Income hur man anpassat sitt fördelningsschema till den grövre statistiska redovisning som skedde under 1800-talet.

Så långt möjligt har emellertid fördelningsprinciperna i National Income följts. Fördelningen mellan insatsvaror å ena sidan och varor för slutlig konsumtion å den andra är i stort sett relativt klar. Denna fördelning kan också sägas vara den viktigaste. Däremot blir fördelningen av insatsvarorna mellan olika sektorer grova skattningar.

I National Income gjordes också en uppdelning mellan förbrukningsvaror och varaktiga varor. Denna distinktion kan inte här drivas särskilt långt. En uppdelning mellan investeringsvaror, insatsvaror och konsumtionsvaror har emellertid gjorts. (Investeringsvarorna har i fördelningsschemat markerats med D).

Investeringsvarorna omfattar en stor del av de produkter som hade en sektoriell oklar användning. Som framgår av tabellerna 13 och 14 var investeringsvarornas andel av den totala importen mycket liten fram till 1850-talet (kring 1-2 procent) - ökningen därefter faller i första hand på järnvägsskenor vars användning inte råder något tvivel om. Följaktligen kan också de här brukade ganska grova skattningarna av fördelningen accepteras.

De olika posterna i importen har samlats i cirka 60 varugrupper. I denna indelning har eftersträvats homogenitet både för deflateringen (som behandlats ovan) och ur användningssynvinkel. Således har det skiljts på oarbetade och arbetade varor (t ex av metaller, tobak, socker, spannmål, fisk). Ur gruppen instrumenter och redskap har plockats ut fartyg och ur. P g a bristande specificering i handelsstatistiken finns dock ur användningssynvinkel blandade varugrupper som t ex glas vilken rymmer buteljer och kärl för industrien, fönsterglas för byggnationen samt hushållsglas.

Vidare innehåller flertalet klasser en diversepost, där ett stort antal varor som importerades i små mängder samlats. Diverseposternas andel av total import ligger värdemässigt kring 5 procent - alltså en liten andel. Sammansättningen av diversegrupperna har undersökts två år, 1835 och 1870. Skillnaderna i fördelning på användning mellan de två åren var liten. Därför har en konstant fördelning, byggd på undersökningen av dessa år, använts.

Någon fördelning till sektorerna privata och offentliga tjänster har ej gjorts. Skrivpapper och böcker till skolväsende eller offentlig förvaltning samt klädespersedlar till militären har därför förts till slutlig konsumtion.

Fördelningsschema

	Procentuell användning inom					
	Jord- bruk	Indu- stri	Bygg- nation	Väg- anl.	Trans- port	Konsum- tion
Jordbruk m bin.:						
1. Kol. frukt						100
2. Övr. frukt m m						100
3. Läkemedelsv.			100			
4. Kaffe, thé m m						100
5. Kryddor						100
6. Tobak, oarb.		100				
7. Spänadsämmnen		100				
8. Spannmål		100				
9. Kreatur	100(D)					
10. Fisk (färs)						100
11. Diverse		70				30
Skogsbruk:						
1. Timmer	25		75(D)			
2. Ved						100
3. Diverse		100				
Gruv- o metallind.:						
1. Tackjärn	100					
2. Stångj., manufjärn	100					
3. Järnvägsskenor m m			90(D)	10(D)		
4. Instrument, redskap	15(D)	70(D)	5(D)	5(D)	5(D)	
5. Fartyg				98(D)	2	
6. Ur					100	
7. Diverse järnv.	3	85	1(D)	1(D)	5(D)	5
8. Andra met., oarb.		100				
9. Andra met., arb.		95				5
Jord- o stenind.:						
1. Glas	25		40(D)			35
2. Porslin						100
3. Stenkol	50				25	25
4. Mineraler, sten	15	75	10(D)			
5. Diverse stenarb.	5	60	20(D)	10(D)		5
Träindustri:						
1. Trävirke		50	50(D)			
2. Träarbeten						100
3. Diverse		50				50

Pappersindustri:			
1. Papper	20		80
2. Trycksaker			100
3. Diverse			100
 Livsmedelsind.:			
1. Sprit			100
2. Övr. alkoh. dr.			100
3. Mjöl, gryn			100
4. Kött, fläsk			100
5. Ost, smör			100
6. Djurfetter	100		
7. Fisk (incl. m m)			100
8. Socker, raff.			100
9. Socker, oraff.	100		
10. Hudar, oberedda	100		
11. Diverse	15	15	70
 Textilindustri:			
1. Garn	37		63
2. Vävnader			100
3. Segel- o tälduk	25	75	
4. Klädespersedlar			100
5. Diverse			100
 Läderindustri:			
1. Berett läder	100		
2. Läderarbeten			100
3. Skor m m			100
4. Gummi	70		20
5. Diverse	70		30
 Kemisk industri:			
1. Färgämnen	85	15	
2. Oljor	67		33
3. Salt	50		50
4. Ämnen	100		
5. Div. kons.prod.			100

Noter

1. Lindahl, E./Dahlgren, E./Kock, K., National Income of Sweden 1861-1930. Del II, Stockholm 1937, s 216 f.
2. Historisk statistik för Sverige. Del 3. Utrikeshandel, Lund 1972, s 20 f, s 28 och s 32 f. Källkritiken bygger på Svedjemark, G., Svensk importstatistik 1815-1850. En källkritisk undersökning. Stencil EHI 1959. När Svedjemark, som citeras i Historisk statistik, diskuterar "kollegiets tullvärdeberäkningar" avser han uppenbarligen de jämkningar av tullens värdeuppgifter som kollegiet gjorde för att åstadkomma en löpande värdeberäkning, vilken publicerades i den tryckta handelsstatistiken.
3. Fridlizius, G., Handel och Sjöfart, ur Malmö stads historia. Tredje delen, Malmö 1981, appendix 1 och 2 s 484 f samt tabell 12 s 523.
4. Montgomery, A., Svensk tullpolitik 1816-1911, Stockholm 1921 (Tull- och Traktatcommitténs utredningar och betänkanden I), s 14 och kap 2-5.
5. En skattning av smugglingen av textilier har gjorts i Schön, L., Från hantverk till fabriksindustri. Svensk textiltillverkning 1820-1870, Kristianstad 1979, s 203 f. Nivåhöjningarna i importen på 1830-talet och 1850-talet kvarstår men reduceras.
6. Se Historisk statistik, s 32. "Tullvärdet definierades i texten till 1826 års tulltaxa som varornas partipris i lossningsorten inkl asurans, frakt och andra omkostnader men exkl tull och andra avgifter vid införse." Också kollegiets handelsbalansuträkningar 1800-1812 var i realiteten baserade på fasta tullvärden, vilket även föreliggande undersökning visat. Om tullvärdena 1830-70, se också Fridlizius, a.a., s 484.
7. Åren är 1800, 1805, 1810, 1813, 1820, 1824, 1827, 1832, 1837, 1842, 1847, 1852, 1857, 1862, 1867, 1870, 1871.
8. Se Schön, a.a., s 200 ff. För textilierna har volymberäkningarna i detta arbete använts.
9. Historisk statistik, s 46 f och tabell 2.2 s 166.
10. Schön, a.a., s 201.
11. Lindahl m fl, a.a., s 597 ff, Historisk statistik, s 29 f.

12. Sveriges handel med Finland redovisades i riksdaler banco, medan handeln med övriga länder dessa är redovisades i hamburger banco. Värdena har omvälvats enligt kurserna angivna i Sveriges Riksbank 1668-1924. Bankens tillkomst och verksamhet, bilagor, Stockholm 1931, s 151 f.
13. Lindahl, m fl, a.a., s 219 f.
14. Adamson, R., De svenska järnbruks storleksutveckling och avsättningsinriktning 1796-1860, Göteborg 1963, s 26.
15. Danska växelkurser i Hamburg har hämtats i Svendsen, K.E./Hansen, S.A., Dansk pengehistorie 1700-1914, Odense 1968, s 206, samt Cohn, E., Privatbanken i Köpenhamn gennem hundrede år, I, Köpenhamn 1957, s 295. För svenska växelkurser, se not 12.
16. Schön, a.a., tabell 7 s 208.
17. Lindahl m fl, a.a., s 233.
18. De regionala prisrelationerna för sågverksindustrins del 1896/1900 har behandlats i en undersökning av fabriksstatistikens täckningsgrad av sågverk. Forskningsrapporten är under utarbetande.
19. Basåren är gemensamma för samtliga volymberäkningar inom Strukturprojektet. Bedömningarna vid valet av basår kommer att presenteras i annat sammanhang.
20. Se not 3.
21. Se Lindahl m fl, a.a., s 214 ff och Historisk statistik s 31.
22. Se not 2.
23. Krantz, O., Transporter och kommunikationer, Lund 1984 (manuskript)
24. Se Krantz, a.a.
25. Regressionen har utförts som en del i en analys av sambanden mellan spannmålspriser och konsumtionen av industriprodukter. Se Schön, L., Jordbruksproduktionen 1800-1870, Lund 1984 (manuskript).
26. Lindahl m fl, a.a., s 249 ff.

TABELLBILAGA ÖVER SVERIGES UTRIKESHANDEL 1800-1871

- Tabell 1. Import 1800-1871. Löpande värde.
- Tabell 2. Import 1800-1871. Volymvärden.
- Tabell 3. Import 1800-1871. Prisindex.
- Tabell 4. Import 1800-1871. Ursprungsklassernas procentuella andelar.
- Tabell 5. Export 1800-1871. Löpande värde.
- Tabell 6. Export 1800-1871. Volymvärden.
- Tabell 7. Export 1800-1871. Prisindex.
- Tabell 8. Export 1800-1871. Ursprungsklassernas procentuella andelar.
- Tabell 9. Import 1800-1871. Fördelning på användningsområden. Löpande värde.
- Tabell 10. Import 1800-1871. Fördelning på användningsområden. Volymvärden.
- Tabell 11. Import 1800-1871. Fördelning på användningsområden. Prisindex.
- Tabell 12. Import 1800-1871. Fördelning på användningsområden. Procentuella andelar. Löpande värde.
- Tabell 13. Import 1800-1871. Fördelning investeringsvaror, insatsvaror och konsumtionsvaror. Löpande värde och procentuella andelar.
- Tabell 14. Import 1800-1871. Fördelning investeringsvaror, insatsvaror och konsumtionsvaror. Volymvärde och procentuella andelar.

Tabell 1-8:

- 1 = Jordbruk med binäringar exkl skogsbruk
- 2 = Skogsbruk
- 3 = Gruv- och metallindustri
- 4 = Jord- och stenindustri
- 5 = Träindustri
- 6 = Pappers- och grafisk industri
- 7 = Livsmedels- och njutningsmedelsindustri
- 8 = Textil- och beklädnadsindustri
- 9 = Läder- och gummiindustri
- 10 = Kemisk industri

Tabell 9-12:

- 1 = Jordbruk med binäringar
- 2 = Industri
- 3 = Byggnadsverksamhet
- 4 = Väganläggningar
- 5 = Transporter
- 6 = Konsumtion

Tabell 1
Import 1800-1871. Löpande värde 1000 kr.

	1	2	3	4	5
1800	5 552	80	434	137	0
1801	9 800	83	327	196	0
1802	6 908	73	176	104	0
1803	6 737	54	163	163	1
1804	10 720	34	397	119	1
1805	6 065	29	346	117	1
1806	7 938	85	257	146	5
1807	5 210	128	115	92	9
1808	2 366	80	600	176	19
1809	9 463	100	144	132	22
1810	12 830	146	33	65	30
1811	12 687	93	10	53	9
1812	19 456	137	221	395	4
1813	22 913	266	349	411	0
1814	18 941	249	215	350	10
1815	9 982	190	61	281	18
1816	10 341	154	130	231	24
1817	11 578	124	64	302	25
1818	16 562	153	45	37	41
1819	15 084	194	9	102	62
1820	8 647	246	284	116	93
1821	9 810	313	554	146	134
1822	10 151	298	542	171	134
1823	9 897	351	1 031	191	167
1824	9 576	332	214	175	168
1825	6 658	304	397	148	183
1826	8 848	292	366	188	182
1827	10 759	300	318	197	199
1828	5 784	355	233	137	263
1829	6 850	409	256	120	327
1830	6 261	420	326	199	386
1831	7 513	274	272	156	299
1832	9 087	340	416	187	412
1833	9 977	315	364	221	365
1834	9 912	316	152	196	359

Tabell 1 forts.

	1	2	3	4	5
1835	11 884	339	302	302	394
1836	8 819	321	471	229	384
1837	11 240	304	610	172	354
1838	17 421	348	564	308	434
1839	11 899	330	461	323	441
1840	11 080	255	666	337	358
1841	12 652	221	425	350	339
1842	11 975	225	1 023	656	399
1843	9 150	262	517	522	585
1844	9 415	221	563	628	536
1845	10 816	245	547	919	601
1846	12 364	202	658	919	502
1847	12 166	203	1 536	1 061	506
1848	14 747	365	954	1 451	903
1849	14 760	271	914	1 386	739
1850	16 568	233	1 532	1 507	699
1851	24 130	252	1 306	1 402	852
1852	20 786	167	1 560	1 297	643
1853	20 807	221	1 120	1 488	841
1854	23 835	147	944	1 975	542
1855	28 783	119	5 164	2 172	429
1856	39 206	387	12 497	3 003	1 119
1857	32 215	507	8 414	4 052	1 349
1858	21 115	435	6 347	3 772	1 228
1859	25 734	477	3 592	5 006	1 409
1860	32 626	354	1 770	5 271	1 089
1861	50 949	435	7 302	6 618	1 309
1862	33 130	478	10 218	6 019	1 429
1863	32 428	431	6 833	6 127	1 212
1864	37 237	340	12 161	6 704	857
1865	34 919	389	16 133	6 858	840
1866	36 970	385	7 654	6 751	697
1867	50 847	516	6 577	6 368	824
1868	53 971	417	6 417	6 700	727
1869	47 358	359	9 378	5 733	706
1870	41 052	436	9 650	7 248	932
1871	46 507	590	12 580	8 167	1 189

Tabell 1 forts.

	6	7	8	9	10	11
1800	138	3 050	1 432	75	1 861	12 762
1801	138	3 095	962	64	1 657	16 325
1802	226	2 902	301	44	1 734	12 473
1803	186	2 289	382	48	1 854	11 882
1804	167	4 286	550	105	3 781	20 163
1805	183	3 732	1 138	113	3 260	14 988
1806	148	3 545	597	104	3 446	16 276
1807	100	3 166	347	83	2 883	12 139
1808	96	4 280	1 318	50	3 317	12 306
1809	70	4 514	1 355	132	3 905	19 840
1810	47	5 791	1 383	33	5 059	25 419
1811	42	2 738	570	18	1 141	17 364
1812	64	4 957	1 460	144	5 889	32 731
1813	138	7 539	1 738	76	7 217	40 650
1814	108	7 550	1 779	40	6 675	35 920
1815	80	7 145	1 439	5	4 404	23 608
1816	62	6 769	501	6	3 677	21 899
1817	49	5 194	726	10	2 918	20 992
1818	51	4 348	86	13	3 466	24 804
1819	62	5 167	106	14	4 300	25 103
1820	71	6 700	944	39	5 233	22 377
1821	89	7 894	704	15	4 314	23 975
1822	85	6 898	600	35	4 821	23 738
1823	98	8 806	559	33	7 883	29 019
1824	91	9 096	570	114	4 011	24 349
1825	96	10 543	1 886	133	6 136	26 489
1826	85	11 302	1 353	184	5 110	27 912
1827	58	11 266	1 412	95	3 383	27 989
1828	94	11 332	1 598	72	4 619	24 489
1829	114	9 814	2 491	59	3 662	24 107
1830	115	8 519	2 208	109	3 896	22 441
1831	103	9 622	2 212	104	2 953	23 512
1832	108	11 834	3 453	159	3 200	29 199
1833	302	12 736	3 398	205	3 138	31 023
1834	171	11 846	3 073	262	3 452	29 741

Tabell 1 forts.

	6	7	8	9	10	11
1835	183	13 088	4 146	327	3 338	34 304
1836	282	11 074	4 262	151	2 868	28 864
1837	248	13 931	4 711	180	3 927	35 680
1838	217	14 955	4 140	92	3 488	41 970
1839	152	13 937	4 682	60	3 216	35 503
1840	102	16 576	4 614	92	2 914	36 996
1841	129	17 284	5 355	203	2 853	39 814
1842	231	16 506	5 703	230	3 211	40 159
1843	199	13 396	5 125	172	2 621	32 552
1844	337	14 403	4 149	106	3 205	33 565
1845	216	14 325	5 160	138	2 823	35 794
1846	185	16 499	5 057	162	3 068	39 619
1847	222	17 349	5 547	186	2 861	41 640
1848	354	17 754	5 690	233	3 477	45 931
1849	258	23 746	5 793	294	2 992	51 155
1850	281	20 179	4 600	248	2 951	48 799
1851	288	18 708	5 384	232	2 953	55 509
1852	321	18 027	5 259	256	3 178	51 495
1853	235	17 145	5 159	177	3 252	50 447
1854	346	21 198	9 487	477	5 152	64 106
1855	422	32 347	16 781	669	6 807	93 696
1856	475	48 498	22 312	965	6 155	134 613
1857	644	49 223	13 404	733	5 678	116 214
1858	431	23 997	8 089	578	4 592	70 586
1859	630	27 753	13 787	961	6 548	85 899
1860	715	33 334	13 421	1 370	7 452	97 405
1861	841	39 780	14 295	1 193	7 140	129 857
1862	778	34 756	14 950	1 007	7 561	110 325
1863	735	40 713	12 784	1 142	5 767	108 169
1864	531	35 131	11 310	1 624	6 266	112 157
1865	575	33 218	15 391	1 817	7 565	117 704
1866	579	32 043	17 224	1 902	5 728	109 929
1867	662	44 640	12 912	1 468	6 458	131 269
1868	592	47 208	11 501	1 593	6 037	135 159
1869	708	42 218	13 617	2 024	8 018	130 112
1870	736	47 344	16 750	2 075	8 762	134 980
1871	1 313	47 530	32 804	3 250	9 957	163 887

Tabell 2

Import 1800-1871. Volymvärden 1000 kr. Prisbaser 1800/2,
1826/8, 1848/50. Prisnivå 1848/50.

	1	2	3	4	5
1800	7 385	253	677	256	0
1801	12 817	221	543	367	0
1802	9 862	228	283	189	2
1803	9 849	174	244	295	3
1804	15 808	104	591	221	3
1805	9 395	84	521	212	4
1806	10 608	210	395	237	15
1807	6 850	310	179	157	24
1808	3 365	147	974	319	41
1809	9 616	158	235	199	44
1810	11 888	230	49	98	65
1811	10 850	145	15	58	23
1812	14 783	185	297	357	13
1813	16 388	350	462	330	0
1814	12 282	307	263	275	14
1815	7 278	264	64	220	29
1816	7 537	237	121	165	38
1817	8 445	195	67	232	41
1818	10 990	238	45	29	62
1819	10 274	317	8	70	98
1820	6 164	401	247	74	142
1821	7 956	497	504	102	194
1822	8 848	470	502	119	199
1823	8 226	552	874	117	250
1824	10 239	505	191	115	241
1825	6 349	462	325	110	245
1826	8 176	442	327	146	259
1827	10 846	446	280	138	290
1828	6 401	521	227	102	409
1829	7 491	549	265	93	506
1830	6 783	569	341	147	599
1831	7 122	374	289	122	443
1832	8 031	463	439	149	606
1833	7 679	403	374	178	523
1834	8 145	394	148	167	505

Tabell 2 forts.

	1	2	3	4	5
1835	10 028	428	284	253	543
1836	6 839	406	396	191	507
1837	10 039	376	538	138	462
1838	15 141	428	518	249	564
1839	9 786	403	418	276	569
1840	9 123	306	609	292	466
1841	11 263	263	384	313	434
1842	11 690	265	901	596	476
1843	9 890	307	584	490	574
1844	10 378	262	594	552	510
1845	11 989	280	554	885	568
1846	13 094	225	632	910	475
1847	12 625	217	1 476	975	479
1848	16 885	378	943	1 424	928
1849	15 371	269	937	1 378	732
1850	14 213	228	1 515	1 551	687
1851	21 019	251	1 301	1 503	841
1852	20 108	167	1 537	1 388	622
1853	18 215	211	937	1 322	737
1854	21 107	133	788	1 636	443
1855	23 448	98	4 478	1 830	316
1856	29 441	272	11 084	2 738	848
1857	22 548	340	6 996	3 741	1 033
1858	16 670	366	5 534	3 636	1 057
1859	21 246	392	3 242	4 809	1 204
1860	25 965	282	1 455	4 722	872
1861	36 262	329	6 576	5 897	1 019
1862	21 801	371	9 891	5 862	1 156
1863	21 488	332	6 476	5 855	935
1864	23 250	266	11 709	6 049	673
1865	20 687	315	16 219	6 249	709
1866	22 670	309	7 769	6 154	616
1867	31 345	418	6 837	5 583	728
1868	34 697	340	6 961	6 478	651
1869	33 899	304	10 534	5 623	641
1870	29 166	364	10 771	7 149	845
1871	33 803	418	13 374	7 870	940

Tabell 2 forte.

	6	7	8	9	10	11
1800	229	5 184	621	201	2 868	18 008
1801	258	5 425	479	185	1 826	22 418
1802	348	5 389	235	120	2 447	18 959
1803	357	4 338	355	124	2 001	17 961
1804	299	7 920	625	269	3 686	29 961
1805	363	7 235	1 256	260	3 114	23 652
1806	281	6 434	626	267	3 169	22 572
1807	206	6 659	395	213	2 689	17 343
1808	189	7 586	1 345	128	2 687	17 639
1809	110	7 617	1 436	338	2 707	23 845
1810	73	8 306	1 402	77	2 796	26 447
1811	49	3 895	595	34	569	17 050
1812	66	5 780	1 279	221	2 746	27 529
1813	130	9 519	1 682	117	3 519	34 373
1814	106	7 694	1 250	62	3 255	26 823
1815	82	7 169	912	8	2 205	18 779
1816	67	6 875	272	7	1 753	16 605
1817	50	5 536	468	11	1 501	16 703
1818	55	4 637	53	15	1 816	17 762
1819	66	5 175	66	15	2 105	17 849
1820	73	6 317	591	41	2 370	16 404
1821	93	8 941	525	16	2 193	20 380
1822	90	8 204	466	37	2 509	20 920
1823	107	9 155	413	35	3 767	22 655
1824	100	9 646	456	119	2 096	22 893
1825	104	10 059	1 457	139	3 302	23 193
1826	87	11 882	1 129	191	2 936	25 862
1827	61	10 493	1 180	84	1 930	25 353
1828	94	11 261	1 441	63	3 082	24 060
1829	125	10 301	2 303	52	2 608	24 497
1830	127	9 497	1 995	88	3 020	23 642
1831	114	10 517	1 955	80	2 079	23 079
1832	119	11 559	3 050	126	2 248	26 766
1833	323	12 015	2 823	178	2 071	26 463
1834	173	12 285	2 614	231	2 473	27 202

Tabell 2 forts.

	6	7	8	9	10	11
1835	184	13 263	3 538	284	2 606	31 451
1836	278	10 671	3 675	132	2 098	25 331
1837	241	13 729	4 133	148	2 971	33 069
1838	207	13 598	3 701	76	2 788	37 048
1839	149	12 452	4 293	52	2 326	30 754
1840	101	14 351	4 337	74	2 721	32 660
1841	131	15 716	5 025	163	2 744	36 590
1842	237	15 627	5 468	184	3 256	39 223
1843	207	13 851	5 051	142	2 596	33 947
1844	345	15 218	4 106	89	3 239	35 753
1845	219	15 225	5 012	120	2 797	37 903
1846	188	16 936	5 117	138	3 295	41 442
1847	237	16 829	5 528	178	2 967	41 877
1848	343	18 028	5 710	229	3 486	48 356
1849	248	23 561	5 812	291	2 941	51 542
1850	302	19 988	4 583	255	2 974	46 299
1851	281	20 542	5 465	261	3 165	54 631
1852	318	20 398	5 276	297	3 619	53 731
1853	230	18 114	5 174	200	3 594	48 737
1854	323	20 972	9 448	481	5 384	60 716
1855	397	27 345	17 882	637	6 500	82 934
1856	362	39 833	23 616	1 093	5 956	115 239
1857	523	34 404	13 804	807	5 319	89 518
1858	402	22 666	8 536	782	4 781	64 329
1859	615	25 989	14 439	1 093	7 188	80 199
1860	685	30 530	13 981	1 526	7 648	87 669
1861	820	37 054	14 819	1 292	7 091	111 157
1862	739	36 573	14 554	1 045	7 166	99 163
1863	739	44 337	12 811	975	5 760	99 711
1864	525	35 903	11 009	1 297	6 140	96 824
1865	535	35 537	14 437	1 360	7 587	103 635
1866	549	35 065	16 022	1 281	5 679	96 118
1867	654	40 610	12 825	1 028	6 776	106 806
1868	604	45 109	11 751	1 088	6 501	114 175
1869	636	41 514	13 872	1 237	8 373	116 630
1870	634	46 088	18 279	1 415	9 277	123 985
1871	1 225	44 394	35 471	2 173	10 225	149 891

Tabell 3
Import 1800-1871. Prisindex. 1848/50=100.

	1	2	3	4	5
1800	75.2	32.0	64.2	53.5	28.6
1801	76.5	37.7	60.2	53.5	27.1
1802	70.1	32.0	62.4	55.4	27.1
1803	68.4	31.3	66.8	55.3	32.1
1804	67.8	33.3	67.2	54.0	33.1
1805	64.6	35.4	66.5	55.3	35.8
1806	74.8	40.8	65.0	61.9	37.8
1807	76.1	41.4	64.6	58.8	39.1
1808	70.3	54.9	61.6	55.3	46.4
1809	98.4	63.7	61.2	66.4	50.6
1810	107.9	63.7	66.9	66.4	46.2
1811	116.9	64.7	70.1	92.2	40.7
1812	131.6	74.4	74.4	110.7	38.0
1813	139.8	76.1	75.5	124.5	52.8
1814	154.2	81.1	81.7	127.3	69.9
1815	137.1	72.2	95.7	127.3	63.8
1816	137.2	65.2	107.3	139.4	63.1
1817	137.1	63.4	94.7	130.4	61.1
1818	150.7	64.3	101.8	127.1	66.4
1819	146.8	61.1	107.3	145.2	63.2
1820	140.3	61.5	114.9	156.2	65.6
1821	123.3	63.1	109.9	143.5	69.2
1822	114.7	63.5	107.8	143.8	67.5
1823	120.3	63.6	117.9	162.2	66.8
1824	93.5	65.9	112.2	151.6	69.5
1825	104.9	66.0	122.1	133.8	74.7
1826	108.2	66.1	112.1	128.6	70.3
1827	99.2	67.4	113.4	142.6	68.5
1828	90.4	68.2	102.9	134.0	64.4
1829	91.4	74.5	96.9	127.8	64.7
1830	92.3	73.7	95.8	134.9	64.4
1831	105.5	73.1	94.0	127.9	67.6
1832	113.1	73.6	94.7	125.5	68.1
1833	129.9	78.1	97.5	124.0	69.7
1834	121.7	80.3	102.4	117.6	71.2

Tabell 3 forts.

	1	2	3	4	5
1835	118.5	79.2	106.0	119.6	72.6
1836	129.0	79.1	119.0	120.1	75.6
1837	112.0	80.9	113.4	124.7	76.7
1838	115.1	81.2	108.9	123.7	77.1
1839	121.6	81.9	110.4	117.3	77.4
1840	121.5	83.2	109.2	115.6	76.9
1841	112.3	84.2	110.6	112.0	78.1
1842	102.4	85.0	113.5	110.2	83.8
1843	92.5	85.3	88.5	106.5	102.0
1844	90.7	84.2	94.8	113.7	105.2
1845	90.2	87.5	98.7	103.8	105.9
1846	94.4	90.1	104.2	101.0	105.6
1847	96.4	93.5	104.1	108.8	105.6
1848	87.3	96.7	101.1	101.9	97.4
1849	96.0	101.0	97.5	100.6	100.9
1850	116.6	102.3	101.1	97.2	101.7
1851	114.8	100.2	100.3	93.3	101.3
1852	103.4	99.6	101.5	93.5	103.5
1853	114.2	104.4	119.5	112.5	114.1
1854	112.9	110.3	119.9	120.7	122.4
1855	122.8	120.8	115.3	118.7	135.6
1856	133.2	142.1	112.8	109.7	132.0
1857	142.9	149.0	120.3	108.3	130.6
1858	126.7	125.6	114.7	103.7	116.2
1859	121.1	121.5	110.8	104.1	117.0
1860	125.7	125.4	121.7	111.6	124.9
1861	140.5	132.3	111.0	112.2	128.4
1862	152.0	128.8	103.3	102.7	123.6
1863	150.9	129.7	105.5	104.6	129.6
1864	160.2	127.5	103.9	110.8	127.3
1865	168.8	123.4	99.5	109.8	118.5
1866	163.1	124.4	98.5	109.7	113.1
1867	162.2	123.3	96.2	114.1	113.1
1868	155.5	122.8	92.2	103.4	111.6
1869	139.7	118.1	89.0	102.0	110.2
1870	140.8	119.8	89.6	101.4	110.3
1871	137.6	140.9	94.1	103.8	126.4

Tabell 3 forts.

	6	7	8	9	10	11
1800	60.6	58.8	230.6	37.4	64.9	70.9
1801	53.6	57.1	200.7	34.8	90.8	72.8
1802	65.0	53.8	127.6	37.4	70.9	65.8
1803	52.3	52.8	107.8	39.2	92.6	66.2
1804	55.9	54.1	88.0	39.2	102.6	67.3
1805	50.4	51.6	90.6	43.5	104.7	63.4
1806	52.9	55.1	95.4	39.2	108.7	72.1
1807	48.7	47.6	88.1	39.2	107.2	70.0
1808	51.2	56.4	98.0	39.2	123.5	69.8
1809	64.1	59.3	94.4	39.2	144.2	83.2
1810	63.9	69.7	98.6	43.5	180.9	96.1
1811	85.3	70.3	95.8	52.2	200.4	101.8
1812	96.2	85.8	114.2	65.3	214.4	118.9
1813	106.4	79.2	103.3	65.3	205.1	118.3
1814	101.3	98.1	142.4	65.3	205.1	133.9
1815	96.7	99.7	157.8	69.6	199.7	125.7
1816	92.9	98.5	184.1	82.7	209.8	131.9
1817	98.1	93.8	155.2	84.8	194.4	125.7
1818	92.4	93.8	161.7	83.7	190.8	139.7
1819	94.2	99.8	159.6	91.4	204.2	140.6
1820	96.6	106.1	159.6	94.8	220.8	136.4
1821	95.3	88.3	134.0	95.9	196.7	117.6
1822	94.2	84.1	128.9	95.9	192.1	113.5
1823	91.7	96.2	135.4	95.9	209.2	128.1
1824	91.7	94.3	124.8	95.9	191.3	106.4
1825	92.7	104.8	129.4	95.9	185.8	114.2
1826	98.2	95.1	119.8	95.9	174.1	107.9
1827	94.2	107.4	119.6	113.8	175.3	110.4
1828	99.2	100.6	110.9	113.4	149.8	101.8
1829	91.5	95.3	108.2	113.3	140.4	98.4
1830	90.0	89.7	110.7	123.4	129.0	94.9
1831	90.9	91.5	113.2	129.5	142.0	101.9
1832	90.8	102.4	113.2	126.1	142.3	109.1
1833	93.5	106.0	120.4	114.8	151.5	117.2
1834	98.7	96.4	117.5	113.1	139.6	109.3

Tabell 3 forts.

	6	7	8	9	10	11
1835	99.5	98.7	117.2	115.0	128.1	109.1
1836	101.5	103.8	116.0	114.5	136.7	113.9
1837	103.1	101.5	114.0	121.2	132.2	107.9
1838	104.8	110.0	111.9	121.0	125.1	113.3
1839	102.2	111.9	109.1	115.4	138.2	115.4
1840	101.1	115.5	106.4	123.2	107.1	113.3
1841	98.0	110.0	106.6	125.0	104.0	108.8
1842	97.2	105.6	104.3	124.5	98.6	102.4
1843	96.3	96.7	101.5	120.8	101.0	95.9
1844	98.0	94.6	101.0	118.7	98.9	93.9
1845	98.7	94.1	103.0	114.4	101.0	94.4
1846	98.6	97.4	98.8	117.4	93.1	95.6
1847	93.6	103.1	100.3	104.4	96.4	99.4
1848	103.2	98.5	99.6	101.8	99.7	95.0
1849	103.9	100.8	99.7	101.0	101.8	99.2
1850	92.9	101.0	100.4	97.3	99.2	105.4
1851	102.4	91.1	98.5	88.9	93.3	101.6
1852	101.2	88.4	99.7	86.2	87.8	95.8
1853	102.3	94.7	99.7	88.2	90.5	103.5
1854	107.0	101.1	100.4	99.2	95.7	105.6
1855	106.4	118.3	93.8	105.0	104.7	113.0
1856	131.3	121.8	94.5	88.3	103.3	116.8
1857	123.2	143.1	97.1	90.7	106.8	129.8
1858	107.1	105.9	94.8	82.4	96.0	109.7
1859	102.5	106.8	95.5	88.0	91.3	107.1
1860	104.4	109.2	96.0	89.7	97.4	111.1
1861	102.6	107.4	96.5	92.3	100.7	116.8
1862	105.2	95.0	102.7	96.4	105.5	111.3
1863	99.5	91.8	99.8	117.2	100.1	108.5
1864	101.1	97.9	102.7	125.2	102.1	115.8
1865	107.4	93.5	106.6	133.6	99.7	113.6
1866	105.5	91.4	107.5	148.5	100.8	114.4
1867	101.3	109.9	100.7	142.8	95.3	122.9
1868	98.1	104.7	97.9	146.3	92.9	118.4
1869	111.3	101.7	98.2	163.6	95.8	111.6
1870	116.0	102.7	91.6	146.6	94.4	108.9
1871	107.2	107.1	92.5	149.5	97.4	109.3

Tabell 4

Import 1800-1871. Procentuella andelar - Löpande värde.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1800	43.5	0.6	3.4	1.1	0.0	1.1	23.9	11.2	0.6	14.6
1801	60.0	0.5	2.0	1.2	0.0	0.8	19.0	5.9	0.4	10.1
1802	55.4	0.6	1.4	0.8	0.0	1.8	23.3	2.4	0.4	13.9
1803	56.7	0.5	1.4	1.4	0.0	1.6	19.3	3.2	0.4	15.6
1804	53.2	0.2	2.0	0.6	0.0	0.8	21.3	2.7	0.5	18.8
1805	40.5	0.2	2.3	0.8	0.0	1.2	24.9	7.6	0.8	21.7
1806	48.8	0.5	1.6	0.9	0.0	0.9	21.8	3.7	0.6	21.2
1807	42.9	1.1	1.0	0.8	0.1	0.8	26.1	2.9	0.7	23.8
1808	19.2	0.7	4.9	1.4	0.2	0.8	34.8	10.7	0.4	27.0
1809	47.7	0.5	0.7	0.7	0.1	0.4	22.8	6.8	0.7	19.7
1810	50.5	0.6	0.1	0.3	0.1	0.2	22.8	5.4	0.1	19.9
1811	73.1	0.5	0.1	0.3	0.1	0.2	15.8	3.3	0.1	6.6
1812	59.4	0.4	0.7	1.2	0.0	0.2	15.1	4.5	0.4	18.0
1813	56.4	0.7	0.9	1.0	0.0	0.3	18.5	4.3	0.2	17.8
1814	52.7	0.7	0.6	1.0	0.0	0.3	21.0	5.0	0.1	18.6
1815	42.3	0.8	0.3	1.2	0.1	0.3	30.3	6.1	0.0	18.7
1816	47.2	0.7	0.6	1.1	0.1	0.3	30.9	2.3	0.0	16.8
1817	55.2	0.6	0.3	1.4	0.1	0.2	24.7	3.5	0.0	13.9
1818	66.8	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	17.5	0.3	0.1	14.0
1819	60.1	0.8	0.0	0.4	0.2	0.2	20.6	0.4	0.1	17.1
1820	38.6	1.1	1.3	0.5	0.4	0.3	29.9	4.2	0.2	23.4
1821	40.9	1.3	2.3	0.6	0.6	0.4	32.9	2.9	0.1	18.0
1822	42.8	1.3	2.3	0.7	0.6	0.4	29.1	2.5	0.2	20.3
1823	34.1	1.2	3.6	0.7	0.6	0.3	30.3	1.9	0.1	27.2
1824	39.3	1.4	0.9	0.7	0.7	0.4	37.4	2.3	0.5	16.5
1825	25.1	1.2	1.5	0.6	0.7	0.4	39.8	7.1	0.5	23.2
1826	31.7	1.0	1.3	0.7	0.7	0.3	40.5	4.8	0.7	18.3
1827	38.4	1.1	1.1	0.7	0.7	0.2	40.3	5.0	0.3	12.1
1828	23.6	1.5	1.0	0.6	1.1	0.4	46.3	6.5	0.3	18.9
1829	28.4	1.7	1.1	0.5	1.4	0.5	40.7	10.3	0.2	15.2
1830	27.9	1.9	1.5	0.9	1.7	0.5	38.0	9.8	0.5	17.4
1831	32.0	1.2	1.2	0.7	1.3	0.4	40.9	9.4	0.4	12.6
1832	31.1	1.2	1.4	0.6	1.4	0.4	40.5	11.8	0.5	11.0
1833	32.2	1.0	1.2	0.7	1.2	1.0	41.1	11.0	0.7	10.1
1834	33.3	1.1	0.5	0.7	1.2	0.6	39.8	10.3	0.9	11.6

Tabell 4 forts.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1835	34.6	1.0	0.9	0.9	1.1	0.5	38.2	12.1	1.0	9.7
1836	30.6	1.1	1.6	0.8	1.3	1.0	38.4	14.8	0.5	9.9
1837	31.5	0.9	1.7	0.5	1.0	0.7	39.0	13.2	0.5	11.0
1838	41.5	0.8	1.3	0.7	1.0	0.5	35.6	9.9	0.2	8.3
1839	33.5	0.9	1.3	0.9	1.2	0.4	39.3	13.2	0.2	9.1
1840	29.9	0.7	1.8	0.9	1.0	0.3	44.8	12.5	0.2	7.9
1841	31.8	0.6	1.1	0.9	0.9	0.3	43.4	13.5	0.5	7.2
1842	29.8	0.6	2.5	1.6	1.0	0.6	41.1	14.2	0.6	8.0
1843	28.1	0.8	1.6	1.6	1.8	0.6	41.2	15.7	0.5	8.1
1844	28.0	0.7	1.7	1.9	1.6	1.0	42.9	12.4	0.3	9.5
1845	30.2	0.7	1.5	2.6	1.7	0.6	40.0	14.4	0.4	7.9
1846	31.2	0.5	1.7	2.3	1.3	0.5	41.6	12.8	0.4	7.7
1847	29.2	0.5	3.7	2.5	1.2	0.5	41.7	13.3	0.4	6.9
1848	32.1	0.8	2.1	3.2	2.0	0.8	38.7	12.4	0.5	7.6
1849	28.9	0.5	1.8	2.7	1.4	0.5	46.4	11.3	0.6	5.9
1850	34.0	0.5	3.1	3.1	1.4	0.6	41.3	9.4	0.5	6.0
1851	43.5	0.5	2.4	2.5	1.5	0.5	33.7	9.7	0.4	5.3
1852	40.4	0.3	3.0	2.5	1.2	0.6	35.0	10.2	0.5	6.2
1853	41.2	0.4	2.2	2.9	1.7	0.5	34.0	10.2	0.4	6.4
1854	37.7	0.2	1.5	3.1	0.8	0.5	33.1	14.8	0.7	8.0
1855	30.7	0.1	5.5	2.3	0.5	0.5	34.5	17.9	0.7	7.3
1856	29.1	0.3	9.3	2.2	0.8	0.4	36.0	16.6	0.7	4.6
1857	27.7	0.4	7.2	3.5	1.2	0.6	42.4	11.5	0.6	4.9
1858	29.9	0.6	9.0	5.3	1.7	0.6	34.0	11.5	0.8	6.5
1859	30.0	0.6	4.2	5.8	1.6	0.7	32.3	16.1	1.1	7.6
1860	33.5	0.4	1.8	5.4	1.1	0.7	34.2	13.8	1.4	7.7
1861	39.2	0.3	5.6	5.1	1.0	0.6	30.6	11.0	0.9	5.5
1862	30.0	0.4	9.3	5.5	1.3	0.7	31.5	13.6	0.9	6.9
1863	30.0	0.4	6.3	5.7	1.1	0.7	37.6	11.8	1.1	5.3
1864	33.2	0.3	10.8	6.0	0.8	0.5	31.3	10.1	1.4	5.6
1865	29.7	0.3	13.7	5.8	0.7	0.5	28.2	13.1	1.5	6.4
1866	33.6	0.4	7.0	6.1	0.6	0.5	29.1	15.7	1.7	5.2
1867	38.7	0.4	5.0	4.9	0.6	0.5	34.0	9.8	1.1	4.9
1868	39.9	0.3	4.7	5.0	0.5	0.4	34.9	8.5	1.2	4.5
1869	36.4	0.3	7.2	4.4	0.5	0.5	32.4	10.5	1.6	6.2
1870	30.4	0.3	7.1	5.4	0.7	0.5	35.1	12.4	1.5	6.5
1871	28.4	0.4	7.7	5.0	0.7	0.8	29.0	20.0	2.0	6.1

Tabell 5
Export 1800-1871. Löpande värde 1000 kr.

	1	2	3	4	5
1800	22	30	4 873	14	352
1801	56	26	5 262	16	276
1802	88	32	6 863	11	410
1803	116	34	6 171	17	630
1804	128	43	5 812	12	519
1805	166	43	6 364	11	595
1806	602	53	4 945	9	798
1807	1 065	46	4 481	6	714
1808	1 473	76	2 326	0	1 015
1809	2 588	306	4 343	6	1 733
1810	2 560	223	4 136	5	962
1811	2 674	125	5 039	2	484
1812	1 590	144	3 688	2	891
1813	1 701	230	5 254	4	1 425
1814	1 327	292	6 931	19	1 775
1815	787	301	9 852	34	1 518
1816	400	136	8 888	36	1 154
1817	359	132	8 885	54	1 351
1818	529	165	11 422	97	1 641
1819	578	143	10 422	89	1 465
1820	433	95	11 026	118	1 695
1821	508	109	9 949	136	1 678
1822	486	113	9 902	203	1 260
1823	664	126	11 500	259	1 463
1824	911	239	11 270	298	1 893
1825	1 032	242	14 223	231	1 967
1826	800	282	10 256	188	1 529
1827	688	338	12 829	144	1 679
1828	1 688	311	12 894	193	1 531
1829	1 035	487	11 492	221	1 358
1830	754	528	11 830	256	1 412
1831	869	544	12 709	235	1 451
1832	764	624	12 227	292	1 648
1833	1 702	628	12 596	400	1 908
1834	1 794	722	11 740	219	2 123

Tabell 5 forts.

	1	2	3	4	5
1835	1 043	839	14 670	281	2 322
1836	884	749	16 131	274	2 385
1837	747	690	11 647	230	2 598
1838	435	605	16 914	215	2 877
1839	1 142	695	18 066	181	3 447
1840	1 495	779	16 645	194	3 723
1841	1 171	789	18 020	186	3 776
1842	951	869	14 056	188	3 613
1843	1 159	808	12 703	190	4 762
1844	2 800	856	15 992	214	5 303
1845	3 738	1 302	17 581	213	7 105
1846	2 558	2 283	16 654	245	7 372
1847	7 235	2 190	17 980	212	6 640
1848	4 237	1 516	13 606	203	4 401
1849	4 503	1 170	16 753	235	5 670
1850	3 172	1 428	17 246	216	6 523
1851	2 465	1 965	18 200	226	7 933
1852	1 346	2 460	17 055	201	8 969
1853	3 160	2 968	19 597	201	9 557
1854	12 150	3 578	20 323	174	12 193
1855	29 535	2 727	20 519	218	12 673
1856	13 911	3 931	26 303	343	12 793
1857	9 953	4 373	27 508	269	14 061
1858	13 613	3 280	20 556	481	11 106
1859	15 947	3 472	24 510	589	15 258
1860	19 164	3 378	26 807	584	16 753
1861	14 864	4 292	20 237	1 028	18 791
1862	11 767	4 504	24 855	949	19 651
1863	15 581	5 615	23 825	721	22 675
1864	13 919	5 932	25 587	644	25 539
1865	20 523	7 417	24 031	600	29 929
1866	19 888	7 869	27 306	587	27 526
1867	29 948	7 076	33 992	577	31 120
1868	21 083	8 275	29 642	732	34 261
1869	20 799	7 011	32 583	719	34 274
1870	38 993	7 605	34 212	609	36 987
1871	40 388	9 918	37 321	773	44 687

Tabell 5 forts.

	6	7	8	9	10	11
1800	6	338	128	0	591	6 357
1801	10	2 113	194	0	605	8 564
1802	22	1 529	302	0	503	9 765
1803	21	1 015	373	0	596	8 978
1804	23	832	354	0	578	8 306
1805	27	172	474	0	722	8 577
1806	24	1 795	460	0	719	9 408
1807	17	1 886	798	0	609	9 626
1808	12	637	726	0	824	7 092
1809	17	1 322	1 339	0	539	12 196
1810	9	1 576	1 477	0	687	11 640
1811	15	1 635	1 363	0	756	12 095
1812	18	1 696	1 030	0	940	10 004
1813	28	2 096	787	0	991	12 519
1814	83	2 636	889	0	1 186	15 142
1815	132	2 577	848	1	1 386	17 441
1816	129	1 618	547	1	1 584	14 499
1817	174	1 268	475	2	1 229	13 933
1818	232	1 244	469	3	1 406	17 212
1819	252	875	346	4	1 447	15 626
1820	310	569	244	5	1 415	15 914
1821	245	412	207	5	1 079	14 332
1822	186	337	192	5	1 466	14 154
1823	152	303	202	5	1 435	16 114
1824	95	228	178	5	979	16 101
1825	152	309	168	11	936	19 276
1826	157	309	88	12	775	14 401
1827	212	337	79	22	586	16 918
1828	243	322	98	27	574	17 886
1829	209	293	66	27	480	15 672
1830	223	323	134	35	661	16 161
1831	267	406	148	46	855	17 535
1832	273	397	129	49	761	17 168
1833	311	399	152	51	897	19 047
1834	334	359	117	54	1 026	18 492

Tabell 5 forts.

	6	7	8	9	10	11
1835	406	375	101	69	1 013	21 122
1836	403	329	164	70	770	22 162
1837	346	260	315	65	805	17 707
1838	427	479	231	78	863	23 128
1839	379	610	383	68	830	25 804
1840	314	661	216	60	933	25 025
1841	264	750	384	53	904	26 300
1842	173	657	335	34	1 020	21 900
1843	146	607	381	30	847	21 638
1844	148	621	422	30	572	26 962
1845	142	679	413	30	515	31 720
1846	117	658	568	27	624	31 111
1847	90	602	457	21	682	36 113
1848	87	408	695	14	825	25 997
1849	112	328	831	15	794	30 416
1850	118	270	253	14	978	30 221
1851	154	191	79	17	1 044	32 277
1852	168	99	69	15	1 132	31 516
1853	175	225	119	13	863	36 882
1854	201	389	76	14	2 312	51 415
1855	188	560	470	12	2 871	69 777
1856	244	695	150	10	1 405	59 789
1857	240	868	175	8	1 164	58 624
1858	183	703	115	6	1 080	51 127
1859	243	675	258	9	1 688	62 652
1860	278	1 195	535	10	1 474	70 181
1861	261	1 329	442	8	1 743	62 998
1862	329	486	419	10	3 339	66 313
1863	413	471	311	49	3 894	73 558
1864	526	908	141	88	1 970	75 258
1865	706	1 581	762	136	2 177	87 866
1866	799	7 093	1 138	151	1 679	94 040
1867	955	1 531	1 184	191	2 253	108 830
1868	1 124	4 845	1 714	174	2 442	104 295
1869	1 548	3 614	2 009	178	3 172	105 909
1870	1 889	5 257	1 799	143	2 319	129 814
1871	1 974	6 284	1 465	656	3 330	146 797

Tabell 6
 Export 1800-1871. Volymvärde 1000 kr. Prisbaser 1800/2,
1826/8, 1848/50. Prisnivå 1848/50.

	1	2	3	4	5
1800	25	130	10 171	30	1 234
1801	64	99	11 356	36	1 021
1802	127	141	14 884	24	1 515
1803	160	154	12 433	36	1 966
1804	169	182	11 104	27	1 567
1805	218	173	11 968	23	1 661
1806	721	185	9 341	17	2 110
1807	1 168	158	8 696	12	1 829
1808	1 427	194	5 003	1	2 189
1809	2 672	668	8 705	11	3 423
1810	2 714	486	7 976	10	2 085
1811	2 036	268	9 443	3	1 190
1812	919	270	6 594	2	2 347
1813	959	419	9 312	3	2 700
1814	723	490	11 558	17	2 539
1815	487	560	13 803	31	2 379
1816	232	283	10 030	30	1 829
1817	219	280	9 517	47	2 211
1818	286	329	11 794	86	2 473
1819	302	322	10 266	73	2 319
1820	264	224	10 195	100	2 583
1821	448	246	9 943	127	2 425
1822	489	248	10 115	187	1 866
1823	741	266	11 548	231	2 191
1824	1 060	476	11 442	260	2 723
1825	1 121	484	12 673	217	2 633
1826	655	569	9 469	185	2 177
1827	625	654	11 466	129	2 450
1828	1 919	571	11 652	178	2 379
1829	1 077	657	10 556	208	2 098
1830	759	748	10 998	234	2 193
1831	802	770	12 557	226	2 147
1832	716	889	11 929	277	2 422
1833	1 783	847	12 251	360	2 736
1834	1 777	967	11 540	206	2 983

Tabell 6 forts.

	1	2	3	4	5
1835	1 046	1 115	14 471	270	3 199
1836	787	936	14 200	257	3 154
1837	661	850	10 465	222	3 389
1838	418	745	15 932	206	3 734
1839	951	846	16 301	174	4 453
1840	1 357	965	15 614	190	4 842
1841	1 241	976	16 875	181	4 834
1842	975	971	13 296	184	4 312
1843	1 087	823	14 083	188	4 669
1844	3 118	968	17 869	218	5 040
1845	3 315	1 280	18 564	219	6 707
1846	2 109	2 211	16 781	259	6 981
1847	5 689	2 119	18 072	226	6 287
1848	4 239	1 513	13 887	201	4 519
1849	4 807	1 166	16 814	234	5 617
1850	2 973	1 436	16 862	219	6 416
1851	2 028	1 977	17 915	221	7 829
1852	1 192	2 413	17 212	201	8 668
1853	2 361	2 648	19 169	195	8 373
1854	8 702	3 066	18 969	175	9 966
1855	15 990	2 453	16 948	199	9 348
1856	7 593	2 789	20 184	273	9 692
1857	6 300	3 038	20 747	215	10 768
1858	10 197	2 652	17 015	417	9 561
1859	12 017	2 811	21 380	500	13 039
1860	13 331	2 732	24 298	488	13 416
1861	10 058	3 432	18 575	842	14 631
1862	8 541	3 840	23 163	758	15 900
1863	11 955	4 517	21 804	581	17 498
1864	11 734	4 749	23 491	553	20 064
1865	16 078	6 417	22 731	566	25 256
1866	14 193	6 804	26 060	565	24 329
1867	18 239	6 120	34 277	570	27 506
1868	11 918	6 760	31 208	734	30 700
1869	15 283	6 020	36 232	814	31 112
1870	26 524	6 400	38 165	644	33 534
1871	27 675	7 180	39 897	826	35 345

Tabell 6 forts.

	6	7	8	9	10	11
1800	10	509	200	0	1 255	13 777
1801	19	3 275	298	0	1 240	19 041
1802	34	2 413	481	0	1 149	22 074
1803	41	1 654	546	0	1 259	19 014
1804	42	1 161	542	0	1 150	16 591
1805	53	247	667	0	1 311	16 673
1806	46	3 033	638	0	1 257	19 038
1807	36	3 372	920	0	1 005	19 611
1808	25	1 115	791	0	1 244	13 295
1809	26	2 093	1 434	0	755	22 255
1810	14	2 170	1 427	0	855	20 846
1811	18	2 285	1 160	0	827	20 213
1812	19	2 039	767	0	952	15 135
1813	26	2 562	623	0	1 003	18 932
1814	82	2 463	619	1	1 068	20 776
1815	137	2 369	615	2	1 132	22 625
1816	139	1 456	395	2	1 199	16 205
1817	178	1 190	340	3	987	15 272
1818	251	1 072	328	4	1 184	18 100
1819	268	696	237	4	1 167	15 771
1820	321	446	185	5	1 077	15 307
1821	257	359	166	5	886	14 893
1822	198	289	148	5	1 223	15 012
1823	166	277	154	6	1 193	17 135
1824	104	216	134	5	931	17 608
1825	164	273	123	11	876	18 996
1826	160	262	84	13	793	14 590
1827	225	299	50	19	601	16 835
1828	245	312	91	24	619	18 543
1829	228	291	64	24	522	16 111
1830	248	316	133	28	701	16 702
1831	293	367	151	36	891	18 774
1832	301	381	130	38	806	18 202
1833	333	389	148	45	937	20 220
1834	339	342	112	48	1 104	19 560

Tabell 6 forts.

	6	7	8	9	10	11
1835	408	361	98	60	1 123	22 409
1836	397	294	154	61	798	21 354
1837	336	213	304	53	868	17 232
1838	407	424	221	64	935	23 492
1839	371	579	352	59	878	25 248
1840	310	695	212	49	947	25 227
1841	269	835	366	42	887	26 740
1842	178	763	329	28	1 015	21 998
1843	152	683	369	24	923	23 009
1844	151	720	431	26	647	29 687
1845	144	730	409	26	584	31 899
1846	119	653	585	23	689	29 508
1847	96	585	463	20	723	34 123
1848	85	401	668	14	834	26 364
1849	108	332	798	15	794	30 689
1850	127	271	276	14	969	29 568
1851	151	207	87	14	1 051	31 483
1852	166	118	79	12	1 205	31 271
1853	171	226	129	11	891	34 178
1854	188	352	84	10	1 821	43 337
1855	176	441	506	8	2 220	48 292
1856	186	543	172	6	1 309	42 751
1857	195	672	199	5	1 032	43 176
1858	171	659	125	4	1 010	41 814
1859	237	627	293	6	1 616	52 530
1860	266	1 162	568	6	1 337	57 608
1861	254	1 359	452	6	1 395	51 007
1862	312	522	370	7	2 286	55 704
1863	416	551	253	29	3 117	60 726
1864	520	912	106	49	1 767	63 950
1865	657	1 500	654	73	2 111	76 048
1866	758	5 856	1 020	92	1 665	81 346
1867	943	1 537	1 251	122	2 299	92 869
1868	1 146	4 344	1 900	110	2 527	91 350
1869	1 391	3 387	2 165	101	3 373	99 884
1870	1 628	4 319	2 152	92	2 438	115 898
1871	1 842	4 746	1 675	356	3 387	122 932

Tabell 7
Export 1800-1871. Prisindex. 1848/50=100

	1	2	3	4	5
1800	86.7	23.2	47.9	46.0	28.6
1801	86.8	27.1	46.3	46.0	27.1
1802	69.6	23.2	46.1	47.6	27.1
1803	72.8	22.3	49.6	47.6	32.1
1804	75.9	23.7	52.3	46.4	33.1
1805	76.1	24.9	53.2	47.6	35.8
1806	83.5	28.9	52.9	53.2	37.8
1807	91.2	29.5	51.5	50.5	39.1
1808	103.3	39.3	46.5	47.6	46.4
1809	96.9	45.8	49.9	57.1	50.6
1810	94.3	45.9	51.9	57.1	46.2
1811	131.3	46.6	53.4	79.3	40.7
1812	173.0	53.6	55.9	95.1	38.0
1813	177.4	54.8	56.4	107.0	52.8
1814	183.5	59.7	60.0	109.4	69.9
1815	161.4	53.9	71.4	109.4	63.8
1816	172.7	48.3	88.6	118.9	63.1
1817	164.1	47.1	93.4	114.4	61.1
1818	184.6	50.2	96.8	112.5	66.4
1819	191.1	44.5	101.5	122.6	63.2
1820	163.8	42.4	108.1	118.6	65.6
1821	113.3	44.5	100.1	107.2	69.2
1822	99.5	46.0	97.9	108.4	67.5
1823	89.6	47.4	99.6	112.2	66.8
1824	85.9	50.2	98.5	114.6	69.5
1825	92.0	50.2	112.2	106.6	74.7
1826	122.2	49.6	108.3	101.4	70.3
1827	110.1	51.7	111.9	111.7	68.5
1828	87.9	54.6	110.7	108.5	64.4
1829	96.1	74.1	108.9	106.2	64.7
1830	99.2	70.7	107.6	109.6	64.4
1831	108.3	70.7	101.2	104.2	67.6
1832	106.6	70.2	102.5	105.5	68.1
1833	95.4	74.1	102.8	111.0	69.7
1834	101.0	74.7	101.7	106.1	71.2

Tabell 7 forts.

	1	2	3	4	5
1835	99.8	75.3	101.4	103.8	72.6
1836	112.3	80.1	113.6	106.6	75.6
1837	113.0	81.2	111.3	103.8	76.7
1838	104.2	81.2	106.2	104.2	77.1
1839	120.0	82.2	110.8	103.9	77.4
1840	110.1	80.8	106.6	102.3	76.9
1841	94.4	80.8	106.8	102.8	78.1
1842	97.6	89.5	105.7	101.7	83.8
1843	106.7	98.3	90.2	101.1	102.0
1844	89.8	88.5	89.5	97.8	105.2
1845	112.8	101.7	94.7	97.2	105.9
1846	121.3	103.2	99.2	94.4	105.6
1847	127.2	103.3	99.5	93.8	105.6
1848	100.0	100.2	98.0	100.8	97.4
1849	93.7	100.3	99.6	100.6	100.9
1850	106.7	99.4	102.3	98.6	101.7
1851	121.5	99.4	101.6	102.6	101.3
1852	112.9	101.9	99.1	99.6	103.5
1853	133.8	112.1	102.2	102.7	114.1
1854	139.6	116.7	107.1	99.6	122.4
1855	184.7	111.2	121.1	109.8	135.6
1856	183.2	140.9	130.3	125.6	132.0
1857	158.0	143.9	132.6	125.2	130.6
1858	133.5	123.7	120.8	115.5	116.2
1859	132.7	123.5	114.6	117.7	117.0
1860	143.8	123.7	110.3	119.5	124.9
1861	147.8	125.1	109.0	122.1	128.4
1862	137.8	117.3	107.3	125.2	123.6
1863	130.3	124.3	109.3	124.0	129.6
1864	118.6	124.9	108.9	116.3	127.3
1865	127.6	115.6	105.7	105.9	118.5
1866	140.1	115.6	104.8	103.9	113.1
1867	164.2	115.6	99.2	101.3	113.1
1868	176.9	122.4	95.0	99.7	111.6
1869	136.1	116.5	89.9	88.3	110.2
1870	147.0	118.8	89.6	94.5	110.3
1871	145.9	138.1	93.5	93.5	126.4

Tabell 7 forts.

	6	7	8	9	10	11
1800	60.6	66.4	64.1	37.4	47.1	46.1
1801	53.6	64.5	65.3	34.8	48.8	45.0
1802	65.0	63.4	62.8	37.4	43.8	44.2
1803	52.3	61.4	68.4	39.2	47.4	47.2
1804	55.9	71.6	65.4	39.2	50.3	50.1
1805	50.4	69.7	71.1	43.5	55.1	51.4
1806	52.9	59.2	72.2	39.2	57.2	49.4
1807	48.7	55.9	86.7	39.2	60.6	49.1
1808	51.2	57.1	91.8	39.2	66.2	53.3
1809	64.1	63.2	93.4	39.2	71.4	54.8
1810	63.9	72.6	103.5	43.5	80.4	55.8
1811	85.3	71.6	117.4	52.2	91.3	59.8
1812	96.2	83.2	134.3	65.3	98.7	66.1
1813	106.4	81.8	126.4	65.3	98.8	66.1
1814	101.3	107.0	143.6	65.3	111.0	72.9
1815	96.7	108.8	137.8	69.6	122.4	77.1
1816	92.9	111.2	138.4	82.7	132.1	89.5
1817	98.1	106.5	139.9	84.8	124.6	91.2
1818	92.4	116.0	142.9	83.7	118.8	95.1
1819	94.2	125.7	145.5	91.4	123.9	99.1
1820	96.6	127.7	132.0	94.8	131.4	104.0
1821	95.3	114.7	125.3	95.9	121.8	96.2
1822	94.2	116.6	129.3	95.9	119.9	94.3
1823	91.7	109.2	130.9	95.9	120.2	94.0
1824	91.7	105.8	133.0	95.9	105.2	91.4
1825	92.7	113.0	136.2	95.9	106.9	101.5
1826	98.2	117.8	105.5	95.9	97.8	98.7
1827	94.2	112.5	158.5	113.8	97.5	100.5
1828	99.2	103.0	108.1	113.4	92.7	96.5
1829	91.5	100.7	102.7	113.3	92.0	97.3
1830	90.0	102.3	101.2	123.4	94.4	96.8
1831	90.9	110.5	98.0	129.5	96.0	93.4
1832	90.8	104.2	99.7	126.1	94.4	94.3
1833	93.5	102.7	102.3	114.8	95.8	94.2
1834	98.7	104.9	104.0	113.1	92.9	94.5

Tabell 7 forts.

	6	7	8	9	10	11
1835	99.5	103.8	102.5	115.0	90.2	94.3
1836	101.5	111.8	106.0	114.5	96.4	103.8
1837	103.1	122.1	103.5	121.2	92.7	102.8
1838	104.8	112.9	104.7	121.0	92.4	98.5
1839	102.2	105.3	108.7	115.4	94.5	102.2
1840	101.1	95.2	101.9	123.2	98.5	99.2
1841	98.0	89.8	105.0	125.0	101.9	98.4
1842	97.2	86.0	101.9	124.5	100.5	99.6
1843	96.3	88.8	103.2	120.8	91.8	94.0
1844	98.0	86.2	97.9	118.7	88.3	90.8
1845	98.7	93.0	100.7	114.4	88.2	99.4
1846	98.6	100.8	97.1	117.4	90.5	105.4
1847	93.6	103.0	98.6	104.4	94.3	105.8
1848	103.2	101.6	104.0	101.8	99.0	98.6
1849	103.9	98.7	104.2	101.0	100.0	99.1
1850	92.9	99.5	91.9	97.3	100.9	102.2
1851	102.4	92.3	91.2	121.5	99.3	102.5
1852	101.2	83.6	87.7	118.4	94.0	100.8
1853	102.3	99.4	92.3	123.5	96.9	107.9
1854	107.0	110.4	90.6	140.7	126.9	118.6
1855	106.4	127.0	92.9	150.2	129.3	144.5
1856	131.3	128.1	87.3	154.3	107.3	139.9
1857	123.2	129.1	88.2	159.5	112.8	135.8
1858	107.1	106.7	92.1	144.0	106.9	122.3
1859	102.5	107.7	87.9	152.9	104.5	119.3
1860	104.4	102.8	94.2	155.3	110.2	121.8
1861	102.6	97.7	97.8	138.2	124.9	123.5
1862	105.2	93.1	113.3	143.9	146.0	119.0
1863	99.5	85.4	123.1	170.9	124.9	121.1
1864	101.1	99.6	132.3	178.8	111.5	117.7
1865	107.4	105.4	116.4	186.8	103.1	115.5
1866	105.5	121.1	111.6	163.0	100.9	115.6
1867	101.3	99.6	94.6	156.0	98.0	117.2
1868	98.1	111.5	90.2	158.3	96.6	114.2
1869	111.3	106.7	92.8	175.6	94.0	106.0
1870	116.0	121.7	83.6	156.4	95.1	112.0
1871	107.2	132.4	87.4	183.8	98.3	119.4

Tabell 8

Export 1800-1871. Procentuella andelar - Löpande värde.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1800	0.3	0.5	76.7	0.2	5.5	0.1	5.3	2.0	0.0	9.3
1801	0.7	0.3	61.4	0.2	3.2	0.1	24.7	2.3	0.0	7.1
1802	0.9	0.3	70.3	0.1	4.2	0.2	15.7	3.1	0.0	5.2
1803	1.3	0.4	68.7	0.2	7.0	0.2	11.3	4.2	0.0	6.6
1804	1.6	0.5	70.0	0.2	6.3	0.3	10.0	4.3	0.0	7.0
1805	1.9	0.5	74.2	0.1	6.9	0.3	2.0	5.5	0.0	8.4
1806	6.4	0.6	52.6	0.1	8.5	0.3	19.1	4.9	0.0	7.6
1807	11.1	0.5	46.6	0.1	7.4	0.2	19.6	8.3	0.0	6.3
1808	20.8	1.1	32.8	0.0	14.3	0.2	9.0	10.2	0.0	11.6
1809	21.2	2.5	35.6	0.1	14.2	0.1	10.8	11.0	0.0	4.4
1810	22.0	1.9	35.5	0.1	8.3	0.1	13.5	12.7	0.0	5.9
1811	22.1	1.0	41.7	0.0	4.0	0.1	13.5	11.3	0.0	6.3
1812	15.9	1.4	36.9	0.0	8.9	0.2	17.0	10.3	0.0	9.4
1813	13.6	1.8	42.0	0.0	11.4	0.2	16.7	6.3	0.0	7.9
1814	8.8	1.9	45.8	0.1	11.7	0.5	17.4	5.9	0.0	7.8
1815	4.5	1.7	56.5	0.2	8.7	0.8	14.8	4.9	0.0	7.9
1816	2.8	0.9	61.3	0.3	8.0	0.9	11.2	3.8	0.0	10.9
1817	2.6	0.9	63.8	0.4	9.7	1.3	9.1	3.4	0.0	8.8
1818	3.1	1.0	66.4	0.6	9.5	1.3	7.2	2.7	0.0	8.2
1819	3.7	0.9	66.7	0.6	9.4	1.6	5.6	2.2	0.0	9.3
1820	2.7	0.6	69.3	0.7	10.7	2.0	3.6	1.5	0.0	8.9
1821	3.5	0.8	69.4	1.0	11.7	1.7	2.9	1.5	0.0	7.5
1822	3.4	0.8	70.0	1.4	8.9	1.3	2.4	1.4	0.0	10.4
1823	4.1	0.8	71.4	1.6	9.1	0.9	1.9	1.3	0.0	8.9
1824	5.7	1.5	70.0	1.9	11.8	0.6	1.4	1.1	0.0	6.1
1825	5.4	1.3	73.8	1.2	10.2	0.8	1.6	0.9	0.1	4.9
1826	5.6	2.0	71.2	1.3	10.6	1.1	2.1	0.6	0.1	5.4
1827	4.1	2.0	75.8	0.9	9.9	1.3	2.0	0.5	0.1	3.5
1828	9.4	1.7	72.1	1.1	8.6	1.4	1.8	0.6	0.2	3.2
1829	6.6	3.1	73.3	1.4	8.7	1.3	1.9	0.4	0.2	3.1
1830	4.7	3.3	73.2	1.6	8.7	1.4	2.0	0.8	0.2	4.1
1831	5.0	3.1	72.5	1.3	8.3	1.5	2.3	0.8	0.3	4.9
1832	4.5	3.6	71.2	1.7	9.6	1.6	2.3	0.8	0.3	4.4
1833	8.9	3.3	66.1	2.1	10.0	1.6	2.1	0.8	0.3	4.7
1834	9.7	3.9	63.5	1.2	11.5	1.8	1.9	0.6	0.3	5.6

Tabell 8 forts.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1835	4.9	4.0	69.5	1.3	11.0	1.9	1.8	0.5	0.3	4.8
1836	4.0	3.4	72.8	1.2	10.8	1.8	1.5	0.7	0.3	3.5
1837	4.2	3.9	65.8	1.3	14.7	2.0	1.5	1.8	0.4	4.5
1838	1.9	2.6	73.1	0.9	12.4	1.8	2.1	1.0	0.3	3.7
1839	4.4	2.7	70.0	0.7	13.4	1.5	2.4	1.5	0.3	3.2
1840	6.0	3.1	66.5	0.8	14.9	1.3	2.6	0.9	0.2	3.7
1841	4.5	3.0	68.5	0.7	14.4	1.0	2.9	1.5	0.2	3.4
1842	4.3	4.0	64.2	0.9	16.5	0.8	3.0	1.5	0.2	4.7
1843	5.4	3.7	58.7	0.9	22.0	0.7	2.8	1.8	0.1	3.9
1844	10.4	3.2	59.3	0.8	19.7	0.6	2.3	1.6	0.1	2.1
1845	11.8	4.1	55.4	0.7	22.4	0.4	2.1	1.3	0.1	1.6
1846	8.2	7.3	53.5	0.8	23.7	0.4	2.1	1.8	0.1	2.0
1847	20.0	6.1	49.8	0.6	18.4	0.3	1.7	1.3	0.1	1.9
1848	16.3	5.8	52.3	0.8	16.9	0.3	1.6	2.7	0.1	3.2
1849	14.8	3.8	55.1	0.8	18.6	0.4	1.1	2.7	0.1	2.6
1850	10.5	4.7	57.1	0.7	21.6	0.4	0.9	0.8	0.0	3.2
1851	7.6	6.1	56.4	0.7	24.6	0.5	0.6	0.2	0.1	3.2
1852	4.3	7.8	54.1	0.6	28.5	0.5	0.3	0.2	0.0	3.6
1853	8.6	8.0	53.1	0.5	25.9	0.5	0.6	0.3	0.0	2.3
1854	23.6	7.0	39.5	0.3	23.7	0.4	0.8	0.1	0.0	4.5
1855	42.3	3.9	29.4	0.3	18.2	0.3	0.8	0.7	0.0	4.1
1856	23.3	6.6	44.0	0.6	21.4	0.4	1.2	0.3	0.0	2.4
1857	17.0	7.5	46.9	0.5	24.0	0.4	1.5	0.3	0.0	2.0
1858	26.6	6.4	40.2	0.9	21.7	0.4	1.4	0.2	0.0	2.1
1859	25.5	5.5	39.1	0.9	24.4	0.4	1.1	0.4	0.0	2.7
1860	27.3	4.8	38.2	0.8	23.9	0.4	1.7	0.8	0.0	2.1
1861	23.6	6.8	32.1	1.6	29.8	0.4	2.1	0.7	0.0	2.8
1862	17.7	6.8	37.5	1.4	29.6	0.5	0.7	0.6	0.0	5.0
1863	21.2	7.6	32.4	1.0	30.8	0.6	0.6	0.4	0.1	5.3
1864	18.5	7.9	34.0	0.9	33.9	0.7	1.2	0.2	0.1	2.6
1865	23.4	8.4	27.4	0.7	34.1	0.8	1.8	0.9	0.2	2.5
1866	21.1	8.4	29.0	0.6	29.3	0.9	7.5	1.2	0.2	1.8
1867	27.5	6.5	31.2	0.5	28.6	0.9	1.4	1.1	0.2	2.1
1868	20.2	7.9	28.4	0.7	32.9	1.1	4.6	1.6	0.2	2.3
1869	19.6	6.6	30.8	0.7	32.4	1.5	3.4	1.9	0.2	3.0
1870	30.0	5.9	26.4	0.5	28.5	1.5	4.0	1.4	0.1	1.8
1871	27.5	6.8	25.4	0.5	30.4	1.3	4.3	1.0	0.4	2.3

Tabell 9

Importens fördelning 1800-1871. Löpande värde 1000 kr.

	1	2	3	4	5	6
1800	138	8 458	283	4	28	3 850
1801	234	11 691	242	3	28	4 125
1802	183	8 874	225	2	16	3 171
1803	181	8 756	219	3	22	2 699
1804	283	15 223	486	4	27	4 139
1805	192	9 922	400	4	25	4 443
1806	170	11 219	465	4	26	4 390
1807	89	8 502	415	2	15	3 113
1808	75	7 033	408	7	43	4 739
1809	176	13 726	489	3	23	5 421
1810	194	18 063	629	1	11	6 519
1811	97	13 380	115	0	5	3 766
1812	109	24 994	845	3	33	6 745
1813	84	30 739	1 026	3	31	8 766
1814	70	25 982	933	2	27	8 904
1815	52	15 915	555	1	20	7 063
1816	67	16 370	437	1	21	5 001
1817	113	15 124	300	2	25	5 428
1818	176	19 092	362	0	5	5 168
1819	223	17 797	419	0	11	6 650
1820	240	12 711	607	3	33	8 780
1821	242	13 039	419	7	51	10 216
1822	220	14 638	484	6	48	8 341
1823	238	17 352	940	12	60	10 417
1824	201	14 531	278	2	29	9 307
1825	147	13 230	634	6	29	12 441
1826	146	15 516	564	6	32	11 645
1827	188	16 081	346	6	32	11 333
1828	117	12 366	503	4	21	11 475
1829	113	12 661	386	4	19	10 921
1830	103	12 807	424	8	36	9 060
1831	91	11 336	275	4	27	11 777
1832	110	14 276	341	11	38	14 421
1833	100	15 845	289	8	35	14 744
1834	76	15 833	325	1	28	13 477

Tabell 9 forts.

	1	2	3	4	5	6
1835	85	19 936	406	2	36	13 839
1836	84	14 485	290	8	44	13 950
1837	112	18 177	386	11	41	16 951
1838	167	23 657	480	10	66	17 588
1839	170	18 714	361	12	70	16 175
1840	219	19 469	376	19	88	16 824
1841	255	21 522	330	11	78	17 615
1842	323	22 011	420	30	162	17 212
1843	215	18 054	375	13	94	13 799
1844	224	17 818	408	11	100	15 001
1845	276	19 176	397	14	124	15 807
1846	337	21 958	430	22	118	16 753
1847	461	22 033	439	48	158	18 498
1848	458	24 961	555	17	179	19 758
1849	407	25 367	477	20	198	24 684
1850	401	26 272	452	41	272	21 359
1851	440	31 827	500	45	274	22 422
1852	442	28 926	428	56	302	21 339
1853	303	26 921	468	37	327	22 389
1854	448	32 236	542	25	437	30 415
1855	907	45 040	711	962	1 078	44 995
1856	1 614	53 673	1 107	2 776	2 408	73 042
1857	1 128	52 030	1 134	1 266	1 837	58 822
1858	807	32 443	988	1 644	1 446	33 256
1859	693	39 396	1 173	782	1 233	42 619
1860	644	46 653	1 056	108	1 040	47 899
1861	1 118	65 758	1 183	1 802	1 727	58 275
1862	1 103	47 645	1 135	3 115	1 738	55 590
1863	904	46 389	1 002	1 309	1 484	57 083
1864	1 162	55 185	949	2 982	2 013	49 870
1865	1 419	56 094	1 076	3 638	2 246	53 232
1866	971	53 215	798	1 090	1 772	52 086
1867	979	65 346	836	296	1 601	62 214
1868	961	69 686	780	386	1 678	61 671
1869	1 235	65 221	794	824	1 663	60 381
1870	1 343	63 033	934	743	1 988	66 945
1871	2 324	75 973	956	1 320	2 299	81 012

Tabell 10
 Importens fördelning 1800-1871. Volymvärden 1000 kr. Prisbaser
 1800/2, 1826/8, 1848/50. Prisnivå 1848/50.

	1	2	3	4	5	6
1800	331	11 364	449	7	44	5 560
1801	537	15 051	291	7	47	6 095
1802	407	12 554	335	4	25	5 307
1803	412	12 213	266	5	34	4 684
1804	642	20 583	511	8	41	7 542
1805	386	13 800	412	8	39	8 862
1806	371	13 890	464	8	39	7 538
1807	191	11 059	425	4	23	5 336
1808	136	8 640	355	13	68	8 534
1809	207	13 795	363	5	32	9 260
1810	174	16 121	391	2	14	9 392
1811	90	11 579	77	0	5	4 890
1812	107	17 926	433	3	28	8 454
1813	86	22 289	552	3	25	10 693
1814	72	16 936	492	2	20	8 803
1815	56	11 194	307	1	14	6 971
1816	77	11 612	236	1	13	4 193
1817	123	11 005	179	1	17	5 033
1818	221	12 996	221	0	3	3 771
1819	279	12 275	242	0	6	4 637
1820	251	8 949	307	3	21	6 863
1821	270	11 668	246	6	34	8 058
1822	262	12 983	285	7	33	7 079
1823	265	13 229	485	12	39	8 441
1824	231	14 269	171	2	17	7 892
1825	192	11 051	375	5	19	11 752
1826	198	13 530	367	6	22	11 744
1827	210	14 108	228	6	20	10 774
1828	129	12 263	406	4	14	11 241
1829	135	12 867	335	4	13	11 142
1830	121	13 320	413	7	24	9 639
1831	101	11 145	248	4	19	11 661
1832	129	12 715	300	12	28	13 707
1833	112	12 712	241	9	28	13 494
1834	82	13 374	291	1	22	13 523

Tabell 10 forts.

	1	2	3	4	5	6
1835	100	16 715	376	2	28	14 220
1836	99	11 127	256	8	33	14 004
1837	128	15 596	349	11	28	17 129
1838	181	19 771	422	10	47	16 608
1839	165	14 876	285	11	53	15 504
1840	207	15 452	389	17	65	16 671
1841	224	18 214	372	10	61	17 826
1842	312	20 085	480	26	125	18 223
1843	248	17 428	368	15	84	15 853
1844	257	18 042	447	11	81	16 972
1845	324	19 322	396	15	118	17 796
1846	380	21 271	486	22	115	19 219
1847	493	21 408	472	48	131	19 402
1848	438	26 084	559	17	174	21 082
1849	408	25 925	474	21	198	24 514
1850	414	24 850	452	41	281	20 260
1851	476	29 984	509	45	305	23 310
1852	469	29 638	456	56	326	22 784
1853	338	25 858	458	36	289	21 755
1854	404	31 575	516	26	356	27 837
1855	749	39 546	660	865	939	40 173
1856	1 325	44 683	983	2 527	2 226	63 498
1857	921	39 157	996	1 112	1 681	45 649
1858	699	29 246	940	1 446	1 347	30 649
1859	645	36 329	1 146	729	1 205	40 142
1860	552	42 352	966	101	952	42 743
1861	956	54 588	1 026	1 692	1 593	51 302
1862	998	40 585	1 004	3 158	1 773	51 642
1863	841	40 384	889	1 326	1 479	54 790
1864	1 121	44 584	887	2 985	1 879	45 365
1865	1 435	46 633	1 071	3 798	2 129	48 569
1866	967	44 005	801	1 160	1 630	47 552
1867	954	51 395	847	324	1 417	51 868
1868	957	55 199	799	438	1 643	55 142
1869	1 216	56 154	841	996	1 673	55 751
1870	1 250	56 985	971	896	2 022	61 864
1871	2 047	66 351	1 012	1 550	2 297	76 636

Tabell 11
Importens fördelning 1800–1871. Prisindex. 1848/50=100.

	1	2	3	4	5	6
1800	41.9	74.4	63.0	52.3	63.8	69.2
1801	43.6	77.7	83.1	49.3	61.3	67.7
1802	44.9	70.7	67.4	51.6	63.8	59.8
1803	44.0	71.7	82.2	53.2	65.2	57.6
1804	44.1	74.0	95.1	52.8	64.8	54.9
1805	49.8	71.9	97.2	52.5	64.7	50.1
1806	45.8	80.8	100.2	55.4	68.9	58.2
1807	46.7	76.9	97.6	54.0	66.9	58.3
1808	55.8	81.4	114.9	51.1	63.2	55.5
1809	84.9	99.5	134.6	58.2	73.3	58.5
1810	111.5	112.0	160.6	61.6	76.4	69.4
1811	108.3	115.5	148.5	84.2	105.4	77.0
1812	101.5	139.4	194.8	90.6	119.7	79.8
1813	97.6	137.9	185.8	90.0	126.0	82.0
1814	98.1	153.4	189.5	99.4	134.4	101.1
1815	93.2	142.2	180.5	113.1	143.9	101.3
1816	87.5	141.0	184.9	116.3	154.9	119.3
1817	91.4	137.4	167.7	119.2	140.8	107.8
1818	79.5	146.9	164.1	110.1	133.8	137.1
1819	80.0	145.0	172.8	125.3	170.2	143.4
1820	95.8	142.0	197.5	109.8	157.5	127.9
1821	89.6	111.8	170.2	104.5	147.5	126.8
1822	83.8	112.7	169.6	96.7	145.6	117.8
1823	89.8	131.2	193.6	96.0	152.7	123.4
1824	87.1	101.8	162.3	96.1	173.0	117.9
1825	76.7	119.7	168.8	106.4	153.5	105.9
1826	74.1	114.7	153.8	103.4	147.9	99.2
1827	89.8	114.0	151.9	110.0	160.1	105.2
1828	91.0	100.8	123.8	108.9	151.0	102.1
1829	84.0	98.4	115.1	106.5	140.9	98.0
1830	85.2	96.1	102.8	106.0	148.6	94.0
1831	90.0	101.7	111.0	98.4	143.7	101.0
1832	84.9	112.3	113.6	94.7	135.7	105.2
1833	89.8	124.6	119.8	96.3	124.3	109.3
1834	93.2	118.4	111.4	97.0	123.6	99.7

Tabell 11 forts.

	1	2	3	4	5	6
1835	85.2	119.3	108.0	91.1	126.8	97.3
1836	85.2	130.2	113.3	102.7	131.7	99.6
1837	87.5	116.5	110.5	106.2	144.1	99.0
1838	92.1	119.7	113.7	100.3	137.9	105.9
1839	102.9	125.8	126.4	109.5	132.8	104.3
1840	105.6	126.0	96.6	109.0	134.7	100.9
1841	114.0	118.2	88.7	108.2	126.9	98.8
1842	103.4	109.6	87.5	114.1	128.7	94.5
1843	86.7	103.6	102.0	86.7	111.3	87.0
1844	87.2	98.8	91.4	94.3	124.5	88.4
1845	85.2	99.2	100.2	94.5	105.0	88.8
1846	88.7	103.2	88.3	98.5	102.3	87.2
1847	93.5	102.9	93.2	99.5	120.5	95.3
1848	104.6	95.7	99.3	101.3	103.0	93.7
1849	99.8	97.8	100.5	98.9	100.3	100.7
1850	96.9	105.7	100.1	99.9	97.0	105.4
1851	92.4	106.1	98.2	100.0	89.9	96.2
1852	94.2	97.6	93.8	100.2	92.8	93.7
1853	89.6	104.1	102.3	102.1	113.2	102.9
1854	110.8	102.1	104.9	98.3	122.8	109.3
1855	121.1	113.9	107.6	111.2	114.8	112.0
1856	121.8	120.1	112.6	109.8	108.2	115.0
1857	122.5	132.9	113.8	113.9	109.3	128.9
1858	115.4	110.9	105.1	113.7	107.4	108.5
1859	107.5	108.4	102.4	107.2	102.3	106.2
1860	116.7	110.2	109.4	107.1	109.2	112.1
1861	116.9	120.5	115.2	106.5	108.4	113.6
1862	110.5	117.4	113.0	98.6	98.1	107.6
1863	107.5	114.9	112.7	98.7	100.3	104.2
1864	103.6	123.8	107.0	99.9	107.1	109.9
1865	98.9	120.3	100.4	95.8	105.5	109.6
1866	100.5	120.9	99.6	94.0	108.7	109.5
1867	102.7	127.1	98.6	91.3	113.0	119.9
1868	100.5	126.2	97.7	88.0	102.1	111.8
1869	101.6	116.1	94.4	82.7	99.4	108.3
1870	107.5	110.6	96.2	82.9	98.3	108.2
1871	113.5	114.5	94.5	85.1	100.1	105.7

Tabell 12
Importens fördelning 1800-1871. Procentuella andelar - löpande värde.

	1	2	3	4	5	6
1800	1.1	66.3	2.2	0.0	0.2	30.2
1801	1.4	71.6	1.5	0.0	0.2	25.3
1802	1.5	71.1	1.8	0.0	0.1	25.4
1803	1.5	73.7	1.8	0.0	0.2	22.7
1804	1.4	75.5	2.4	0.0	0.1	20.5
1805	1.3	66.2	2.7	0.0	0.2	29.6
1806	1.0	68.9	2.9	0.0	0.2	27.0
1807	0.7	70.0	3.4	0.0	0.1	25.6
1808	0.6	57.1	3.3	0.1	0.4	38.5
1809	0.9	69.2	2.5	0.0	0.1	27.3
1810	0.8	71.1	2.5	0.0	0.0	25.6
1811	0.6	77.1	0.7	0.0	0.0	21.7
1812	0.3	76.4	2.6	0.0	0.1	20.6
1813	0.2	75.6	2.5	0.0	0.1	21.6
1814	0.2	72.3	2.6	0.0	0.1	24.8
1815	0.2	67.4	2.4	0.0	0.1	29.9
1816	0.3	74.7	2.0	0.0	0.1	22.8
1817	0.5	72.0	1.4	0.0	0.1	25.9
1818	0.7	77.0	1.5	0.0	0.0	20.8
1819	0.9	70.9	1.7	0.0	0.0	26.5
1820	1.1	56.8	2.7	0.0	0.1	39.2
1821	1.0	54.4	1.7	0.0	0.2	42.6
1822	0.9	61.7	2.0	0.0	0.2	35.1
1823	0.8	59.8	3.2	0.0	0.2	35.9
1824	0.8	59.7	1.1	0.0	0.1	38.2
1825	0.6	49.9	2.4	0.0	0.1	47.0
1826	0.5	55.6	2.0	0.0	0.1	41.7
1827	0.7	57.5	1.2	0.0	0.1	40.5
1828	0.5	50.5	2.1	0.0	0.1	46.9
1829	0.5	52.5	1.6	0.0	0.1	45.3
1830	0.5	57.1	1.9	0.0	0.2	40.4
1831	0.4	48.2	1.2	0.0	0.1	50.1
1832	0.4	48.9	1.2	0.0	0.1	49.4
1833	0.3	51.1	0.9	0.0	0.1	47.5
1834	0.3	53.2	1.1	0.0	0.1	45.3

Tabell 12 forts.

	1	2	3	4	5	6
1835	0.3	58.1	1.2	0.0	0.1	40.3
1836	0.3	50.2	1.0	0.0	0.2	48.3
1837	0.3	50.9	1.1	0.0	0.1	47.5
1838	0.4	56.4	1.1	0.0	0.2	41.9
1839	0.5	52.7	1.0	0.0	0.2	45.6
1840	0.6	52.6	1.0	0.1	0.2	45.5
1841	0.6	54.1	0.8	0.0	0.2	44.2
1842	0.8	54.8	1.0	0.1	0.4	42.9
1843	0.7	55.5	1.2	0.0	0.3	42.4
1844	0.7	53.1	1.2	0.0	0.3	44.7
1845	0.8	53.6	1.1	0.0	0.3	44.2
1846	0.9	55.4	1.1	0.1	0.3	42.3
1847	1.1	52.9	1.1	0.1	0.4	44.4
1848	1.0	54.3	1.2	0.0	0.4	43.0
1849	0.8	49.6	0.9	0.0	0.4	48.3
1850	0.8	53.8	0.9	0.1	0.6	43.8
1851	0.8	57.3	0.9	0.1	0.5	40.4
1852	0.9	56.2	0.8	0.1	0.6	41.4
1853	0.6	53.4	0.9	0.1	0.6	44.4
1854	0.7	50.3	0.8	0.0	0.7	47.4
1855	1.0	48.1	0.8	1.0	1.2	48.0
1856	1.2	39.9	0.8	2.1	1.8	54.3
1857	1.0	44.8	1.0	1.1	1.6	50.6
1858	1.1	46.0	1.4	2.3	2.0	47.1
1859	0.8	45.9	1.4	0.9	1.4	49.6
1860	0.7	47.9	1.1	0.1	1.1	49.2
1861	0.9	50.6	0.9	1.4	1.3	44.9
1862	1.0	43.2	1.0	2.8	1.6	50.4
1863	0.8	42.9	0.9	1.2	1.4	52.8
1864	1.0	49.2	0.8	2.7	1.8	44.5
1865	1.2	47.7	0.9	3.1	1.9	45.2
1866	0.9	48.4	0.7	1.0	1.6	47.4
1867	0.7	49.8	0.6	0.2	1.2	47.4
1868	0.7	51.6	0.6	0.3	1.2	45.6
1869	0.9	50.1	0.6	0.6	1.3	46.4
1870	1.0	46.7	0.7	0.6	1.5	49.6
1871	1.4	46.4	0.6	0.8	1.4	49.4

Tabell 13

Import 1800-1871. Investeringsvaror(A), insatsvaror(B) och konsumtionsvaror(C). Löpande värde 1000 kr samt procentuella andelar.

	A	B	C	A	B	C
1800	206	8 706	3 850	1.6	68.2	30.2
1801	301	11 899	4 125	1.8	72.9	25.3
1802	236	9 065	3 171	1.9	72.7	25.4
1803	226	8 955	2 699	1.9	75.4	22.7
1804	310	15 714	4 139	1.5	77.9	20.5
1805	217	10 328	4 443	1.4	68.9	29.6
1806	241	11 645	4 390	1.5	71.5	27.0
1807	192	8 834	3 113	1.6	72.8	25.6
1808	162	7 405	4 739	1.3	60.2	38.5
1809	269	14 150	5 421	1.4	71.3	27.3
1810	323	18 577	6 519	1.3	73.1	25.6
1811	173	13 425	3 766	1.0	77.3	21.7
1812	223	25 762	6 745	0.7	78.7	20.6
1813	290	31 594	8 766	0.7	77.7	21.6
1814	250	26 767	8 904	0.7	74.5	24.8
1815	173	16 372	7 063	0.7	69.3	29.9
1816	159	16 739	5 001	0.7	76.4	22.8
1817	181	15 384	5 428	0.9	73.3	25.9
1818	240	19 396	5 168	1.0	78.2	20.8
1819	284	18 168	6 650	1.1	72.4	26.5
1820	356	13 241	8 780	1.6	59.2	39.2
1821	427	13 332	10 216	1.8	55.6	42.6
1822	389	15 008	8 341	1.6	63.2	35.1
1823	493	18 110	10 417	1.7	62.4	35.9
1824	294	14 749	9 307	1.2	60.6	38.2
1825	285	13 762	12 441	1.1	52.0	47.0
1826	306	15 961	11 645	1.1	57.2	41.7
1827	353	16 303	11 333	1.3	58.2	40.5
1828	261	12 753	11 475	1.1	52.1	46.9
1829	275	12 910	10 921	1.1	53.6	45.3
1830	349	13 030	9 060	1.6	58.1	40.4
1831	253	11 482	11 277	1.1	48.8	50.1
1832	431	14 346	14 421	1.5	49.1	49.4
1833	355	15 924	14 744	1.1	51.3	47.5
1834	190	16 074	13 477	0.6	54.0	45.3

Tabell 13 forts.

	A	B	C	A	B	C
1835	235	20 231	13 839	0.7	59.0	40.3
1836	318	14 596	13 950	1.1	50.6	48.3
1837	382	18 347	16 951	1.1	51.4	47.5
1838	430	23 951	17 588	1.0	57.1	41.9
1839	473	18 855	16 175	1.3	53.1	45.6
1840	616	19 556	16 824	1.7	52.9	45.5
1841	521	21 678	17 615	1.3	54.4	44.2
1842	930	22 018	17 212	2.3	54.8	42.9
1843	585	18 167	13 799	1.8	55.8	42.4
1844	525	18 039	15 001	1.6	53.7	44.7
1845	632	19 356	15 807	1.8	54.1	44.2
1846	769	22 097	16 753	1.9	55.8	42.3
1847	1 334	21 807	18 498	3.2	52.4	44.4
1848	884	25 289	19 758	1.9	55.1	43.0
1849	814	25 656	24 684	1.6	50.2	48.3
1850	1 115	26 324	21 359	2.3	53.9	43.8
1851	1 222	31 866	22 422	2.2	57.4	40.4
1852	1 332	28 824	21 339	2.6	56.0	41.4
1853	773	27 284	22 389	1.5	54.1	44.4
1854	771	32 919	30 415	1.2	51.4	47.4
1855	4 051	44 648	44 995	4.3	47.7	48.0
1856	10 368	51 211	73 042	7.7	38.0	54.3
1857	6 462	50 935	58 822	5.6	43.8	50.6
1858	5 752	31 577	33 256	8.1	44.7	47.1
1859	3 448	39 831	42 619	4.0	46.4	49.6
1860	1 601	47 903	47 899	1.6	49.2	49.2
1861	5 806	65 783	58 275	4.5	50.7	44.9
1862	7 851	46 887	55 590	7.1	42.5	50.4
1863	4 841	46 248	57 083	4.5	42.8	52.8
1864	8 582	53 710	49 870	7.7	47.9	44.5
1865	10 958	53 516	53 232	9.3	45.5	45.2
1866	5 076	52 772	52 086	4.6	48.0	47.4
1867	4 085	64 974	62 214	3.1	49.5	47.4
1868	3 856	69 637	61 671	2.9	51.5	45.6
1869	5 335	64 404	60 381	4.1	49.5	46.4
1870	5 389	62 653	66 945	4.0	46.4	49.6
1871	7 014	75 860	81 012	4.3	46.3	49.4

Tabell 14

Import 1800-1871. Investeringsvaror, insatsvaror och konsumtionsvaror. Volymvärde 1000 kr samt procentuella andelar.

1800	551	11 652	5 560	3.1	65.6	31.3
1801	752	15 177	6 095	3.4	68.9	27.7
1802	596	12 726	5 307	3.2	68.3	28.5
1803	577	12 343	4 684	3.3	70.1	26.6
1804	779	20 918	7 542	2.7	71.5	25.8
1805	486	14 095	8 862	2.1	60.1	37.8
1806	565	14 184	7 538	2.5	63.6	33.8
1807	427	11 291	5 336	2.5	66.2	31.3
1808	308	8 896	8 534	1.7	50.2	48.1
1809	364	13 997	9 260	1.5	59.3	39.2
1810	374	16 291	9 392	1.4	62.5	36.0
1811	204	11 516	4 890	1.2	69.3	29.4
1812	257	18 156	8 454	1.0	67.6	31.5
1813	334	22 544	10 693	1.0	67.2	31.9
1814	269	17 196	8 803	1.0	65.5	33.5
1815	202	11 342	6 971	1.1	61.3	37.7
1816	202	11 701	4 193	1.3	72.7	26.1
1817	223	11 062	5 033	1.4	67.8	30.8
1818	323	13 071	3 771	1.9	76.1	22.0
1819	389	12 378	4 637	2.2	71.1	26.6
1820	417	9 121	6 863	2.5	55.6	41.8
1821	525	11 730	8 058	2.6	57.7	39.7
1822	507	13 076	7 079	2.5	63.3	34.3
1823	619	13 462	8 441	2.8	59.8	37.5
1824	353	14 289	7 892	1.6	63.4	35.0
1825	334	11 280	11 752	1.4	48.3	50.3
1826	378	13 723	11 744	1.5	53.1	45.4
1827	380	14 121	10 774	1.5	55.9	42.6
1828	285	12 532	11 241	1.2	52.1	46.7
1829	316	13 016	11 142	1.3	53.2	45.5
1830	400	13 504	9 639	1.7	57.4	40.9
1831	290	11 205	11 661	1.3	48.4	50.4
1832	515	12 685	13 707	1.9	47.1	50.9
1833	407	12 676	13 494	1.5	47.7	50.8
1834	203	13 520	13 523	0.7	49.6	49.6

Tabell 14 forts.

1835	265	16 901	14 220	0.8	53.8	45.3
1836	353	11 170	14 004	1.4	43.8	54.9
1837	418	15 671	17 129	1.3	47.2	51.6
1838	469	19 914	16 608	1.3	53.8	44.9
1839	478	14 891	15 504	1.5	48.2	50.2
1840	627	15 530	16 671	1.9	47.3	50.8
1841	502	18 337	17 826	1.4	50.0	48.6
1842	924	20 158	18 223	2.4	51.3	46.4
1843	651	17 491	15 853	1.9	51.5	46.6
1844	548	18 279	16 972	1.5	51.1	47.4
1845	677	19 482	17 796	1.8	51.3	46.9
1846	832	21 445	19 219	2.0	51.7	46.3
1847	1 470	21 187	19 402	3.5	50.4	46.1
1848	865	26 408	21 082	1.8	54.6	43.6
1849	815	26 212	24 514	1.6	50.9	47.6
1850	1 128	24 910	20 260	2.4	53.8	43.8
1851	1 262	30 059	23 310	2.3	55.0	42.7
1852	1 357	29 590	22 784	2.5	55.1	42.4
1853	784	26 196	21 755	1.6	53.8	44.6
1854	717	32 162	27 837	1.2	53.0	45.8
1855	3 566	39 195	40 173	4.3	47.3	48.4
1856	9 267	42 479	63 498	8.0	36.9	55.1
1857	5 584	38 283	45 649	6.2	42.8	51.0
1858	5 050	28 630	30 649	7.9	44.5	47.6
1859	3 185	36 871	40 142	4.0	46.0	50.1
1860	1 413	43 512	42 743	1.6	49.6	48.8
1861	5 303	54 554	51 302	4.8	49.1	46.2
1862	7 771	39 748	51 642	7.8	40.1	52.1
1863	4 752	40 168	54 790	4.8	40.3	54.9
1864	8 508	42 949	45 365	8.8	44.4	46.9
1865	11 381	43 686	48 569	11.0	42.2	46.9
1866	5 340	43 225	47 552	5.6	45.0	49.5
1867	4 404	50 534	51 868	4.1	47.3	48.6
1868	4 313	54 725	55 142	3.8	47.9	48.3
1869	6 199	54 683	55 751	5.3	46.9	47.8
1870	6 154	55 971	61 864	5.0	45.1	49.9
1871	7 724	65 535	76 636	5.2	43.7	51.1