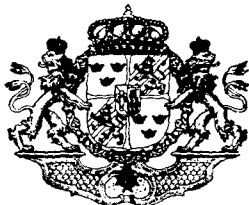


SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

SOCIALSTATISTIK



DETALJPRISER
OCH
INDEXBERÄKNINGAR
ÅREN 1913—1930
AV
K. SOCIALSTYRELSEN

STOCKHOLM 1933
A.-B. HASSE W. TULLBERGS BOKTRYCKERI

INLEDNING

TILL

Detaljpriser och indexberäkningar åren 1913-1930 / Socialstyrelsen. – Stockholm, 1933. – (Sveriges officiella statistik).

Parallelltitel på franska: Prix de détail et établissement de nombres indices de 1913 à 1930.

Föregångare:

I serien Arbetsstatistik D:

Livsmedels- och bostadspriser i Sverige under åren 1904-1907 /
Kommerskollegii afvdelning för arbetsstatistik. – Stockholm, 1909

Livsmedels- och bostadspriser i Sverige under åren 1908-1909 /
Kommerskollegii afvdelning för arbetsstatistik. – Stockholm, 1912

I och med bildandet av Sveriges Officiella Statistik övertog Socialstyrelsen utgivningen av denna statistik:

Livsmedels- och bostadspriser i Sverige under åren 1910-1912 /
Socialstyrelsen. – Stockholm, 1914

Efterföljare:

Konsumentprisindex / Socialstyrelsen. – Stockholm, 1954-1962.

Täckningsår: 1954:juli-1962.

Konsumentpriser och indexberäkningar / Statistiska centralbyrån. – Stockholm : Statistiska centralbyrån, 1961-1996. - (Sveriges officiella statistik).

Täckningsår: 1931/1959, 1960-1994.

1931/59-1961 utgiven av Socialstyrelsen.

Serierna Konsumentprisindex och Konsumentprisindextal inom Statistiska meddelanden, undergrupp P, 1969-1999.

1985-1999 har serierna koden P 14 (Konsumentprisindex) och P 15 (Konsumentprisindextal), 2000-2005: PR 14, resp. PR 15 (tryckt version).

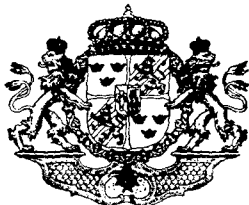
Fr.o.m. 2002 är serierna PR 14 och PR 15 fritt tillgängliga på SCB:s webbplats.

Detaljpriser och indexberäkningar 1913-1930
Digitaliserad av Statistiska centralbyrån 2012.

URN:NBN:SE:SCB-dpi-1913

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

SOCIALSTATISTIK



DETALJPRISER
OCH
INDEXBERÄKNINGAR
ÅREN 1913—1930
AV
K. SOCIALSTYRELSEN

STOCKHOLM 1933
A.-B. HASSE W. TULLBERGS BOKTRYCKERI

PRIX DE DÉTAIL ET ÉTABLISSEMENT DE NOMBRES INDICES
DE 1913 À 1930.

Pour la table des matières voir page	6
Pour le résumé voir page	92

Vid sidan av de i "Sociala Meddelanden" regelbundet meddelade redogörelserna för den fortlöpande statistiken över detaljhandelspriser å livsmedel, bränsle- och lyseartiklar m. m. ha tidigare även utgivits tre mera sammanfattande översikter över nämnda statistik i form av särskilda publikationer med titeln "Livsmedels- och bostadspriser i Sverige", nämligen för åren 1904—1907, 1908—1909 och 1910—1912.

Föreliggande redogörelse, som avser åren 1913—1930, utgör i huvudsak en direkt fortsättning av nyssnämnda serie av publikationer. Avvikelserna betingas av den utveckling denna gren av prisstatistiken och framför allt de på densamma grundade indexberäkningarna erhållit under ifrågavarande långa tidsperiod. Bland annat har statistiken över bostadshyrorna numera till större delen funnit plats i särskilda redogörelser över tid efter annan företagna hyresräkningar och har därför här ej upptagits till behandling.

Den närmaste ledningen av hithörande arbeten inom styrelsen handhaves av t. f. förste aktuarien Carl Öberg, under vars inseende denna översikt utarbetats av t. f. aktuarien Sven Bouvin. Redogörelsen för den utom styrelsen utförda undersökningen rörande levnadskostnadernas förändringar sedan 1830-talet har helt självständigt författats av t. f. aktuarien Bouvin.

Stockholm i december 1932.

GUNNAR HUSS.

NILS BERGSTEN.

Innehållsförteckning.

	Sid.
Text.	
1. <i>Prismaterialets införskaffande och bearbetning</i>	7
A. Organisation	7
B. Prisuppgifternas inhämtande och bearbetning	8
Livsmedels- samt bränsle- och lysepriser	8
Beklädnadsartiklar	9
Husgeråd, inventarier m. m.	10
Kreaturspriser	10
Fiskpriser	10
Inackorderingspriser för arbetare	11
Lokal granskning	11
2. <i>Socialstyrelsens indexberäkningar</i>	12
Livsmedelsindex	12
Levnadskostnadsindex	14
Levnadskostnaderna åren 1914—1930	18
3. <i>Prisutvecklingen under åren 1913—1930</i>	23
Den statliga livsmedelspolitiken under kriget	23
Mejerivaror och ägg	24
Kött och fläsk	29
Fisk	32
Jordbruksprodukter	34
Kolonialvaror	41
Bränsle- och lyseartiklar	43
Beklädnadsartiklar	47
Övriga utgifter	49
Inackorderingspriser för arbetare	50
4. <i>Prisnivån och prisutvecklingen inom olika landsdelar åren 1913—1930</i>	52
Prisutvecklingen landsdelsvis	52
Regionala olikheter i detaljprisnivån åren 1926—1930	54
5. <i>Prisernas säsongfluktuationer</i>	59
Beräkningsmetoder	59
Prisbildningen på några viktigare säsongvaror	64
6. <i>Prisbildningen och prisutvecklingen å viktigare livsförnödenheter på olika produktionsstadier åren 1913—1930</i>	69
7. <i>Levnadskostnaderna i Sverige åren 1830—1930</i>	72
Källmaterialet	72
Bearbetningen	75
Priser och levnadskostnader åren 1830—1930	78
<i>Fransk resumé</i>	92

Tabeller.

Tab. 1. Medelpris (öre) per år för viktigare varuslag, ortsvis åren 1913—1930	104
Tab. 2. Medelpris (öre) per år för olika landsdelar åren 1913—1930	144
Tab. 3. Månadsmedelpriser för vissa viktigare säsongvaror för orterna tillsammans åren 1913—1930	155
Tab. 4. Fiskpriser i Stockholm och Göteborg åren 1913—1930	159
Tab. 5. Kreaturspriser (öre per kg levande vikt) åren 1913—1930	160

Table des matières.

	Texte.	Page
1. <i>Assemblée et classement des données primaires</i>		7
A. Organisation		7
B. Assemblée et classement des données sur les prix		8
Prix des aliments, des combustibles et des articles d'éclairage		8
Prix des articles de vêtement		9
Prix des effets mobiliers, des ustensiles de ménage etc.		10
Prix du bétail		10
Prix du poisson		10
Prix de pension pour ouvriers		11
Examen local		11
2. <i>Établissement de nombres indices par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale</i>		12
Nombres indices sur les prix des denrées alimentaires		12
Nombres indices sur les coûts de la vie		14
Les coûts de la vie de 1914 à 1930		18
3. <i>Développement des prix de 1913 à 1930.</i>		23
La politique d'approvisionnement publique de l'État pendant la guerre		23
Produits laitiers et oeufs		24
Viande et porc		29
Poisson		32
Produits agricoles		34
Denrées coloniales		41
Articles de chauffage et d'éclairage		43
Articles de vêtement		47
Autres dépenses		49
Prix de pension pour ouvriers		50
4. <i>Niveau des prix et développement des prix dans les différentes parties du royaume de 1913 à 1930</i>		52
Développement des prix par régions		52
Différences régionales dans le niveau des prix de détail de 1926 à 1930		54
5. <i>Fluctuations saisonnières des prix</i>		59
Méthodes de calcul		59
Prix de certaines marchandises saisonnières		64
6. <i>Prix de certains aliments importants aux différents stades de la production</i>		69
7. <i>Frais d'existence en Suède de 1830 à 1930</i>		72
Sources		72
Classement du matériel		75
Prix et frais d'existence de 1830 à 1930		78
Résumé		92

Tableaux.

Tableau 1. Prix moyens (en öre) pour certaines marchandises importantes, par an et par localité, de 1913 à 1930	104
Tableau 2. Moyennes annuelles des prix (en öre) dans les différentes régions de 1913 à 1930	144
Tableau 3. Moyennes mensuelles des prix de certaines marchandises saisonnières pour l'ensemble des localités, de 1913 à 1930	155
Tableau 4. Prix du poisson à Stockholm et à Gothembourg de 1913 à 1930	159
Tableau 5. Prix du bétail vivant (en öre par kilogramme) de 1913 à 1930	160

1. Prismaterialets införskaffande och bearbetning.

A. Organisation.

Socialstyrelsens fortlöpande statistik rörande detaljpriserna å livsmedel samt bränsle och lyse, vilka publicerats månatligen fr. o. m. 1912 i Sociala Meddelanden och före nämnda år i Meddelanden från K. Kommerskollegii avdelning för arbetsstatistik (årg. 1903—1911), bygger på prisuppgifter, som införskaffas från särskilda ombud å numera 49 viktigare orter i riket, varav de flesta äro städer. Den fortlöpande månads- och årsstatistiken har sammanförts i mer överskådliga och sammanfattande prisböcker, av vilka den första omfattar åren 1904—1907, den andra 1908—1909 samt den tredje 1910—1912. Föreliggande prisbok är sålunda den fjärde i ordningen och omsluter den avsevärt längre tidsperioden 1913—1930. Antalet ombudsorter såväl som varuslagens antal, å vilka prisuppgifter införskaffas, ha under dessa tidsperioder undergått en hel del förändringar.

Vad orternas antal beträffar uppgick detsamma i slutet av år 1912 till 44. Före år 1910 var motsvarande antal endast 28, men vid årsskiftet 1909—1910 utökades ombudsorterna till 39, och vid slutet av år 1912 tillkommo ytterligare 5 orter. Under perioden 1913—1930 har orternas antal ytterligare ökats med 9, nämligen *Värnamo*, *Varberg*, *Lidköping*, *Arvika*, *Filipstad*, *Avesta*, *Mora*, *Kramfors* och *Vilhelmina*, medan samtidigt 4 förutvarande ombudsorter indragits (Kopparberg, Domnarvet, Nyland, Boden), så att den verkliga ökningen under senast förflutna 18 år stannar vid 5 orter. Då det visade sig mindre lämpligt, att ett och samma ombud hade i uppdrag att insända uppgifter från mer än en ort, befriades ombuden i Falun resp. Luleå från skyldigheten att insända uppgifter från Borlänge med Domnarvet resp. Boden, i vilket sammanhang sistnämnda orter uteslötos som rapportorter. Endast beträffande Sundsvall och Sundsvalls sågverksdistrikt, där rapportorternas närbelägenhet till varandra gjort svårigheterna mindre, kvarstår numera skyldighet för ett ombud att avgiva uppgifter för mer än en ort. Från listan på ombudsorter uteslöts vidare från och med 1919 års utgång Nyland, som med hänsyn till egenskapen att utgöra centrum för Ädalens trävaruindustri överflyglats av andra närliggande orter. I stället för de sålunda avförda orterna anställdes ombud fr. o. m. år 1920 i Avesta, Kramfors och Vilhelmina. Dessutom tillkommo sistnämnda år som nya ombudsorter Värnamo, Varberg, Lidköping, Arvika, Avesta och Mora. Filipstad tillkom som ny ombudsort år 1923 i utbyte mot Kopparberg. Ombudsorterna äro utvalda inom olika landsdelar med hänsyn till den rådande befolkningstätheten. Vad beträffar förhållandet mellan de avgångna och nytillkomna orterna ur dyrhetssynpunkt, synas inga nämnvärda förskjutningar i prismedeltalen ha ägt rum på grund av dessa förändringar.

Den alltsedan prisstatistikens uppläggning fortgående strävan att erhålla fullt likformiga uppgifter från de olika orterna kan numera sägas ha nått så långt, att full jämförbarhet föreligger mellan de flesta varupriser orterna emellan. Genom företagna utökningar av ombudsorternas antal har möjlighet dessutom beretts att vinna en fylligare kunskap om levnadskostnaderna i rikets olika delar. Nyssnämnda förändringar, som ur förbättringssynpunkt från tid till

annan företagits, kunna dock i enskilda fall i någon mån tänkas ha minskat jämförbarheten i tiden. De för alla orter tillsammantagna uträknade medelpriserna giva emellertid ett fullt korrekt uttryck för det allmänna prisläget & livsmedel å rikets viktigaste platser och även i det stora hela en riktig belysning av prisfluktuationerna under de år föreliggande redogörelse avser.

B. Prisuppgifternas inhämtande och bearbetning.

Livsmedels- samt bränsle- och lysepriser. Antalet varuslag, för vilka prisnoteringar föreligga, uppgick såväl 1912 som 1930 till 58.¹⁾ Varulistans utseende har likväl något förändrats under den mellanliggande tiden så till vida, att åtta nya varuslag tillkommit, medan lika många utmönstrats som varande mindre betydelsefulla. Vissa förändringar ha även ägt rum beträffande de olika varuslagens kvaliteter. De varuslag, som t. o. m. år 1912 förekommo i prisstatistiken men sedermera borttagits äro följande: *skummjölksost*, *animalisk margarin* (högsta och lägsta kvalitet), vissa mindre betydelsefulla kvaliteter av *risgryn*, *salt slofetsill*, *kabeljo* av *torsk* samt *fotogen* (Standard White). Där emot ha tillkommit följande varuslag: *knäckebröd*, *renkött*, *abborre*, *gädda*, *torsk*, *kolja*, *matsalt* samt *engelska hushållskol* (fyrkol). Strykningarna innebära genomgående, att man för ifrågavarande varuslag nöjt sig med ett mindre antal kvaliteter (vanligen en) än förut noterats. En stor del av de svårigheter, som äro förknippade med varuslagens saluförande i många olika kvaliteter och därmed skiftande prislägen, har man i stället sökt undvika genom att allt mer och mer precisera det märke och den kvalitet, å vilken prisnotering önskas. Sålunda har den tidigare använda rubriken *vetemjöl*, *svenskt*, *bästa sort* förtydligats med beteckningen *vetemjöl*, *svenskt*, *kärn-*. De större kvarnarna tillverka nämligen fyra reguljära kvaliteter av vetemjöl (extra kärnmjöl, kärnmjöl, bagerivetemjöl samt flormjöl), alla av blandat svenskt och amerikanskt vete, samt dessutom rent svenskt vetemjöl. Prisuppgifterna avse uteslutande *kärnmjöl*, således varken de lägre kvaliteterna eller mjöl av extraordinärt hög kvalitet. Fr. o. m. år 1910 avse prisnoteringarna på kaffe (obränt), oblandat, *prima Santos*, medan noteringarna tidigare hänförde sig till brasilianskt kaffe (i bägge fallen orostat).

Som ovan omnämnts, införskaffas primäruppgifterna för styrelsens prisstatistik genom särskilda ombud å de olika orterna. Härvid komma till användning ett flertal frågeformulär, å vilka varuslagen uppförts med noggrant angivande av märke och kvalitet samt den vikt- eller volymmängd, för vilken prisnotering önskas. Ombudet har att å bestämda tider hos olika detaljister å orten begära upplysning rörande det för tillfället gällande dagspriset å förnödenheterna. Då prisstatistiken avser att i första hand giva ett uttryck för de mindre bemedlade klassernas levnadsförhållanden, skola uppgifterna införskaffas från sådana affärer, som i största utsträckning räkna sina kunder inom de breda lagren. Uppgifterna inhämtas vidare, där de olika varuslagen allmännast salubjudas, vare sig detta sker å salutorg och i saluhallar eller i minuthandelsbutiker o. s. v. Då konsumtionsföreningar finnas på platsen, inhämtas jämväl uppgifter från dessa. För varje varuslag inhämtas så vitt möjligt ungefärligen lika antal uppgifter för varje gång och från affärer av samma slag, så att icke uppgifternas växlande antal och karaktär åstadkomma förändringar i de framräknade medeltalen, vilka ej motsvaras av de verkliga för-

¹⁾ Härvid ha för år 1930 prisnoteringarna på potatis i hl och 5 liter räknats som en varurubrik.

hållandena. I de fall då den å formuläret föreskrivna kvaliteten av en viss vara ej är den å orten mest gångbara, noteras likväl den bestämda kvaliteten och icke någon annan, för att full jämförbarhet med andra ombudsorter skall bliva möjlig. Skulle däremot några av de fastställda kvaliteterna helt och hållet saknas å orten men det kan anses lämpligt att meddela prisuppgift å andra kvaliteter, som i dessas ställe föras i marknaden, skall för varje gång uppgivas vilka kvaliteter de noterade priserna avse. Prisuppgifterna gälla vidare kontant köp av mindre kvantitet i lös vikt och ej paketerad vara.

För att underlätta uppgifternas insamlande ha till ombudens förfogande ställts särskilda blankettböcker, avsedda att av ombuden ifyllas vid besök i affärerna ävensom att utdelas till de handlande, med vilka ombuden träffat överenskommelse om regelbundet avgivande av prisuppgifter. För vissa varuslag med mera fluktuerande priser, de viktigaste s. k. "färskvarorna", insamlas prisuppgifterna en gång i veckan å bestämd dag. I fråga om övriga varuslag införskaffas däremot uppgifter endast en gång i månaden avseende tiden omkring den 15:e.

Sedan prisnoteringarna kommit styrelsen tillhanda, underkastas de en noggrann granskning, som ofta påkallar skriftväxling med ombuden, varvid felaktigheter med avseende å kvaliteter m. m. rättas till. Denna intima kontakt mellan den bearbetande myndigheten och ombuden är av stor betydelse för erhållande av ett fullkomligt likformigt prismaterial. Efter den sålunda verkställda granskningen uträknas aritmetiska medelpriser för varje varuslag, avseende dels de särskilda ombudsorterna och dels samtliga dessa orter tillhopatagna, vilka sistnämnda priser månatligen publiceras i Sociala Meddelanden. Härvid är att märka, att anförda månadsmedelpriser i fråga om smör, ägg, färsk potatis, färsk nötkött, kalvkött, färskött och renkött, färskt fläsk och färsk fisk bygga på de veckovis inrapporterade prisnoteringarna, medan för de övriga varuslagen medelpriserna hänföra sig till månadsnoteringar (se ovan). Förutom nyssnämnda mer summariska månadsredogörelse lämnas fr. o. m. år 1923 vid kvartalsskiftena (Sociala Meddelanden för januari, april, juli och oktober) en detaljerad prisstatistik för varje månad och ombudsort.¹⁾ Det är på grundvalen av nu angivna prisstatistiska material, som styrelsen sedermera utför sina indexberäkningar rörande livsmedelsprisernas förändringar från månad till månad.

Beklädnadsartiklar. Antalet hithörande varuslag, för vilka prisuppgifter inhämtas genom ombuden å tidigare omnämnda orter, uppgår till 18 och utgöras av tyger, garn samt klädes- och skopersedlar. Uppgifterna insamlas för varje kvartals sista månad på ett särskilt frågeformulär och skola vara styrelsen tillhanda samtidigt med månadsrapporten å livsmedelspriserna. För att säkra ett i möjligaste mån likformigt prismaterial ha ombuden för de flesta beklädnadsartiklar erhållit särskilda prover att förete å noteringsställena. Sedan de inkomna uppgifterna granskats dels av ombuden och dels inom styrelsen, uträknas liksom i fråga om livsmedelsnoteringarna medelpriser för varje särskild ort och varuslag samt medelpriser för varje varuslag för samtliga orter tillhopatagna. Dessa senare priser publiceras kvartalsvis i Sociala Meddelanden.

Den första undersökningen rörande prisutvecklingen å beklädnadsartiklar utfördes i oktober år 1916.²⁾ Samtidigt härmed fastställdes prisläget för samma varor vid tiden strax före världskrigets utbrott (maj 1914). Under år 1917

¹⁾ Före år 1923 återfinnes nämnda kvartalsstatistik i olika häften av Soc. Medd.

²⁾ Se Soc. Medd. årg. 1916, sid. 1377.

företogos liknande beräkningar vid två tillfällen, nämligen i maj och september, under år 1918 i januari, juli och oktober samt under år 1919 i april, juli och oktober. Fr. o. m. år 1920 verkställas undersökningarna regelbundet fyra gånger årligen, nämligen vid kvartalsskiftena. För tidsperioden 1914—1919 bygger statistiken på uppgifter från 40 orter men fr. o. m. år 1920 från 48 orter.¹⁾

Husgeråd, inventarier m. m. En gång i kvartalet ha ombuden i Stockholm, Norrköping, Malmö, Halmstad, Göteborg, Örebro och Sundsvall insamlat uppgifter rörande priserna å 29 olika varuslag och tjänster, indelade i sex grupper, nämligen: 1. inventarier; 2. tvätt och renhållning; 3. hälsovård; 4. tidningar; 5. nöjen samt 6. resor. Beträffande inventarier ha prisuppgifter inhämtats å bl. a. ekfanerade möbler till ett enkelt vardagsrum, olika kökssaker, såsom mjölkfat, tallrikar, kaffegods, dricksglas, hink och tvättbräde samt diverse saker, såsom spik, hammare, strykjärn, vedsåg och vedkamin, allt av noggrant angivna märken och kvaliteter. Ifråga om tvätt och renhållning har noterats priset å tvål och såpa, kostnaden för tvätt och strykning av stärksaker samt vanlig tvätt per kg. Inom gruppen hälsovård noteras priset å 2:a klass karbad med tvål samt å klippning och rakning å 2:a klass rakstuga. Vidare har erhållits uppgift om prenumerationspriset per år och priset per lösnummer å ortens bland arbetarklassen mest spridda tidning. Prisnoteringarna å nöjen avse biljetter till 2:a plats å biograf och teater. Å orter med spårvägar uppgives jämväl kostnaden för en spårvägsresa.

Förutom nu omnämnda priser har införskaffats en del uppgifter angående förenings- och försäkringsavgifter m. m. genom direkt hänvändelse av styrelsen till föreningar, kassor av olika slag samt försäkringsorganisationer. Från post- och telegrafverken meddelas för varje kvartal ett indextal, utvisande postbefordringsavgifternas samt telefontaxornas prisförändringar från tiden före kriget. Från järnvägsstyrelsen erhållas uppgifter om personbefordringsavgifter å järnvägarna, från medicinalstyrelsen å gängse läkararvoden samt apoteksvarupriser.

Kreaturspriser. Primärmaterialet för socialstyrelsens kvartalsvis publicerade månadspriser å kreatur erhålles direkt från de offentliga slakthusen i Stockholm, Eskilstuna, Linköping, Norrköping, Malmö, Hälsingborg och Göteborg. Dessa priser, vilka avse grosshandeln och uttryckas i öre per kg levande vikt, meddelas i form av ett högsta resp. lägsta pris för varje vecka och avse ett flertal kvaliteter av kor, kvigor och stutar, tjurar, oxar, kalvar, får och svin. Månadsmedelpriserna uträknas ortsvis på grundval av de genomsnittliga veckopriserna. Å samma formulär redovisas förutom veckonoteringarna även tillförseln av slaktdjur till slakthusen samt ortens konsumtion av kött under månaden. Dyliga uppgifter erhållas även från Karlskrona. För t. ex. Stockholm erhållas konsumtionssiffrorna genom att addera antalet vid slakthuset slaktade kreatur, vid köttbesiktningsbyråerna kontrollerade djurkroppar, å annan ort stämplade och införda slaktade kreatur samt importen av färskt kött besiktigt av hälsovårdsnämnden. Ifrån denna summa drages vid besiktning kasserade kvantiteter samt från orten exporterat kött.

Fiskpriser. Förutom de tidigare omnämnda prisnoteringarna i detaljhandeln å vissa slag av färsk fisk, vilka ortsombuden veckovis meddela till socialstyrelsen, införskaffas för Stockholm och Göteborg jämväl uppgifter rörande partipriserna å ett större antal fisksorter. De från slakthus- och saluhallssty-

¹⁾ Uppgifter å beklädnadsvaror införskaffas ej från Sundsvalls sågverksdistrikt.

relsen i Stockholm erhållna veckonoteringarna av sistnämnda slag avse de priser, som av partihandlare i fisk betingats vid försäljning till minuthandlare. Ifrågavarande noteringar hänföra sig sålunda till vara, som oftast passerat en eller flera mellanhänder. De från Göteborg erhållna noteringarna åter gälla priser, som av fiskeriidkarna erhållits vid auktionerna i stadens fiskhamn och äro alltså att betrakta som förstahandspriser utan inräknande av några transport- eller distributionskostnader. I samband med prisnoteringarna lämnas även uppgifter angående tillförseln (antal båtar och lådor) av färsk fisk till Göteborgs fiskhamn. På grundvalen av det erhållna prismaterialet uträknas månadsmedelpriser å färsk fisk, vilka ingå i Sociala Meddelanden för januari, april, juli och oktober.

Inackorderingspriser för arbetare. Från socialstyrelsens ombudsorter inkomma en gång årligen (avseende månaderna februari, mars och april) uppgifter angående inackorderingspriser för arbetare. Noteringarna avse priset per vecka för endast måltider samt för måltider och husrum tillhopatagna. Uppgifter insamlas härvid för ett flertal privata inackorderingsställen å varje ort, varvid jämväl antalet gäster angives. För varje ombudsort uträknas sedermera inom styrelsen ett medelpris per vecka, varvid priserna å de enskilda inackorderingsställen vägas med antalet gäster. På grundvalen härav beräknas för samtliga ombudsorter tillhopatagna ett aritmetiskt medelpris för endast måltidsinackordering samt för måltider och husrum tillhoppa. Dessa medelpriser publiceras fr. o. m. år 1923 i julihäftet av Sociala Meddelanden.¹) För att möjliggöra jämförelser med förändringarna i den allmänna levnadskostnadsnivån uträknas och publiceras dessutom indextal dels för endast måltider och dels för måltider och husrum tillhoppa, varvid motsvarande priser för år 1913 sättas = 100.

Lokal granskning. Förutom uppgiften att insamla prisnoteringarna åvilar ombuden skyldighet att underkasta dem en första granskning. Härvid kontrolleras, att noteringar i tillräckligt antal erhållits för samtliga å formuläret upptagna varuslag. Därjämte avser denna granskning att söka vinna förklaring till mera anmärkningsvärda prisleförändringar, som ägt rum sedan föregående notering. För möjliggörande av lokal kontroll överlämnas även prisnoteringar till drätselkammaren eller annan kommunal myndighet å ombudsorterna. Efter vederbörlig granskning pläga dessa myndigheter i vissa fall låta publicera noteringarna i någon ortstidning.

¹ Före år 1923 i olika häften av Soc. Medd.

2. Socialstyrelsens indexberäkningar.

Livsmedelsindex. De första indexberäkningarna rörande livsmedelskostnaderna utfördes av socialstyrelsen redan år 1912. Desamma grundade sig på det av styrelsen från ombudsorterna insamlade prismaterialet samt — i brist på en riksomfattande undersökning av konsumtionsförhållandena — på vägningstal från en av Stockholms stads statistiska kontor åren 1907—1908 utförd hushållskostnadsundersökning.¹⁾ Principen vid beräkningarna bestod i att på grundvalen av medelpriserna för de olika varuslagen fastställa kostnaderna av en årsförbrukning för en familj om i medeltal fyra personer (man, hustru och två barn) och med en utgiftsstat enligt indexbudgeten av c:a 2 000 kr. De för Stockholm gällande kvantitetstalen ägde visserligen icke sin fulla tillämplighet på övriga orter i riket men ansågos dock giva en något så när riktig föreställning om de olika varuslagens allmänna betydelse i förhållande till varandra. De på ovan nämnt sätt beräknade årskostnaderna omräknades sedermera till indextal, varvid budgetens totala utgiftssumma år 1905 sattes = 100, medan efterföljande års motsvarande utgiftsbelopp beräknades i förhållande härtill. I syfte att erhålla jämförande siffror för så lång årsföljd som möjligt medtogos vid indexberäkningarna endast de 27 orter, från vilka uppgifter om livsmedelspriserna insamlats alltsedan år 1905. Resultatet av beräkningarna offentliggjordes i den av styrelsen 1914 utgivna publikationen "Livsmedels- och bostadspriser i Sverige under åren 1910—1912". Vid samma tillfälle utfördes jämväl beräkningar rörande de förändringar de sammanlagda kostnaderna för livsmedel, bränsle och lyse samt bostad varit underkastade sedan år 1905. (Jfr sid. 90.) Dessa beräkningar voro emellertid av mera sporadisk natur, ehuru de givetvis ägt sin betydelse för tillkomsten och utformningen av den sedermera fortlöpande indexstatistiken.

Sistnämnda indexserier datera sig från maj 1914, då i häfte 5 av Sociala Meddelanden finnes införd en översiktstabell, utvisande prisförändringarnas procentuella storlek från första kvartalet år 1913 (= 100) och sedermera för varje kvartal t. o. m. första kvartalet 1914. Dessa indextal belysa prisutvecklingen för sex mera homogena varugrupper, vilkas sammansättning var följande:

1. Mejeriprodukter, ägg och margarin	10	varuslag
2. Bröd, mjöl och gryn	11	"
3. Kött	8	"
4. Fisk	9	"
5. Övriga födoämnen	6	"
6. Bränsle och lyse	7	"

Tillhopa 51 varuslag

För vart och ett av anförda varuslag uträknades på grundval av kvartalsmedelpriserna ett indextal med utgångspunkt från första kvartalet år 1913. Vidare summerades resp. varuslags indextal gruppvis enligt ovanstående schema, varefter summan dividerades med antalet i gruppen ingående varuslag. Någon sammanfattning av de sålunda erhållna gruppindextalen verkställdes ännu icke,

¹⁾ Statistisk undersökning angående levnadskostnaderna i Stockholm åren 1907—1908. Stockholms stads statistik.

utan nöjde man sig med de enskilda gruppindexen, som infördes i tidskriftens kvartalshäfte.

Ett försök till hopvägning utfördes i januari år 1916 och redovisas i Sociala Meddelanden, häfte 1 för nämnda år. Härvid kommo de inledningsvis omnämnda kvantitetstalen från Stockholmsundersökningen åter till användning. I tabellform redovisas utgiftsbeloppet i kronor för de sex varugrupperna tillhopatagna. Indexens bas utgör januari—juli år 1914, och jämförelsen utsträcker till juni och december år 1915. Beräkningarna avse närmast att belysa livsmedelskostnadernas förändringar under nämnda tidsperiod. I kvartalsrapporten för andra kvartalet år 1916 (Sociala Meddelanden 1916, häfte 7) publiceras dels den sedvanliga gruppindex Tabellen och dels på nytt en beräkning på grundval av Stockholmsbudgeten. I den förstnämnda tabellen har den förra basperioden (första kvartalet år 1913) ändrats till juli månad år 1914 "för att ernå överensstämmelse med övriga länders prisindex". De på detta sätt erhållna nya indexen skilja sig dock föga från de äldre, enär priserna under juli 1914 och första kvartalet 1913 endast obetydligt avveko från varandra. Samtidigt gjordes några smärre förändringar i varulistan.

Ett ovägt generalindex för omnämnda sex varugrupper beräknades i juli år 1917. Detta konstruerades så, att de sex gruppindexen hopsummerades och dividerades med 6. Dessa ovägd generalindex för födo- och njutningsämnen samt bränsle och lyse äro de t. o. m. år 1931 i Sociala Meddelanden för varje kvartal redovisade.

Önskvärdheten av att med större säkerhet kunna följa livsmedelskostnadernas förändringar blev under de rådande kristidsförhållandena allt mer aktuell. Den ovägd generalindex ansågs ej tillräcklig för detta ändamål med hänsyn till inträffade starka fluktuationer och oregelbunden prisutveckling, varför man sökte åstadkomma en motsvarande serie av tal, vägda med hänsyn till de olika varuslagens faktiska betydelse för konsumtionen i rikets olika delar. De här för erforderliga vikterna erhöles man från de under åren 1913—1914 av socialstyrelsen företagna allmänna hushållskostnadsundersökningarna, vilka i oktober 1916 framskridit så långt att vissa preliminära förbrukningssiffror förelägo. År 1920 utbyttes dessa mot definitiva kvantitetstal i anslutning till de då föreliggande slutresultaten av nyssnämnda undersökning. Genom att på denna "normalbudget" tillämpa de från styrelsens ombudsor ter regelbundet inhämtade prisuppgifterna blev det möjligt att mera noggrant mäta livsmedelskostnadernas förändringar, så som de gestaltade sig för det enskilda hushållet i ett stort antal såväl större som mindre stadssamhällen. Ifrågavarande vägda livsmedelsindex konstruerades på följande sätt. Först uträknades ett medelpris för samtliga ombudsor ter tillhopatagna för varje varuslag. Beträffande medelpriset å färskt ägg utjämnades detsamma med hänsyn till säsongvariationerna, varvid månadsmedelpriserna år 1913 togos till utgångspunkt. Sedan en kostnadssumma uträknats för varje enskilt varuslag, genom att medelpriset multiplicerades med den enligt ovannämnda normalbudget konsumerade kvantiteten, hopsummerades dessa kostnader till en total utgiftssumma för livsmedel samt bränsle och lyse. De vid de olika beräkningstillfällena erhållna kostnadssummorna utvisade sålunda huru mycket penningar, som erfordrades för att upprätthålla en konsumtion, av i normalbudgeten angiven omfattning och art. Genom att jämföra resp. kostnadssummor med motsvarande kostnader i juli 1914, varvid sistnämnda kostnader sattes = 100 och de övriga omräknades i relation härtill, erhöles en vägd prisindexserie, angivande livsmedels- samt bränsle- och lysekostnadernas förändringar för ett normalhushåll i jämförelse

med förhållandena vid världskrigets utbrott. De för dessa indexberäkningar använda, på 1913—1914 års budgetundersökningar grundade förbruknings-siffrorna, redovisas i efterföljande tablå.

Livsmedels- samt bränsle- och lysebudgetens sammansättning.

Mjök: oskummad	644.85	liter	Kalkvött, stek, göd- och späd-	
handskummad	225.16	”	kalv	10.32 kg
Smör, lands- och bords-	31.41	kg	Färskött, färskt, stek	3.41 ”
Ost, hel- och halvfet	13.70	”	Fläsk: färskt	27.61 ”
Växtmargarin	20.41	”	salt	13.34 ”
Ägg, färska	21.60	tjog	Fisk, färsk: abborre }	6.09 ”
Potatis, gammal	439.65	liter	gädda }	15.52 ”
Gula arter	6.53	kg	sill	5.87 ”
Bruna bönor	2.94	”	strömming	16.35 ”
Mjöl: vete-	129.56	”	torsk	14.85 ”
råg- och rågsikt-	55.54	”	Salt sill	1.30 ”
Gryn: havre-	22.15	”	Kabeljo, långa med fenor och	
ris-	6.16	”	stjärt	17.06 ”
Rågbröd: hårt	36.61	”	Kaffe	84.50 ”
sötlimpa	156.91	”	socker, bit-	
Vetebröd: skorpor	11.34	”		
mjukt, bakat m. vat-			Fotogen	109.51 liter
ten o. mjölk	16.74	”	Ved: björk-	1.113 ¹⁾ famn ²⁾
Nötkött, färskt, stek och sopp-			barr-	0.64 ²⁾ ”
kött	29.09	”		

Då, som under kristiden var fallet, kolet började tryta och inga noteringar förekommo å flertalet ombudsorser, omräknades kol- och kokskvantiteterna till vedmängder av enahanda bränslevärde.

Den vägda livsmedelsindexen har, vid sidan om den ursprungliga ovägd indexserien, månatligen publicerats i Sociala Meddelanden.

Levnadskostnadsindex. Emellertid uppstod snart behov av att mäta de snabba och våldsamma prisförändringarna även inom andra varugrupper än livsmedel samt bränsle och lyse, vilka tillhopatagna endast omfatta cirka 47 % av den totala normalbudgeten. Med tillhjälp av de vid 1913—1914 års undersökning funna konsumtionstalen verkställdes därför i december år 1916 den första beräkningen rörande de totala levnadskostnadernas förändringar från tiden före kriget. Härvid infördes i budgeten förutom posterna livsmedel samt bränsle och lyse jämväl utgifterna för bostad, beklädnad och skatter samt ”övriga utgifter”. Som utgångspunkt för beräkningarna valdes en normalfamiljs (man, hustru och två barn) årsbudget enligt prisläget i medio av år 1914, slutande på en total utgiftssumma av 2 000 kr. Omfattningen av de nytillkomna posterna i budgeten efter 1920 års revision framgår av efterföljande tablå. I diagram I belyses närmare indexbudgetens sammansättning.

Bostad	300 kr.	Herrkostym: beställd	} 1 st.
		konfektion	
Beklädnad:		Vinteröverrock: beställd	} 1 st.
		konfektion	
Ylletyg	6 m	Skjorta	1 ”
Bomullstyg	35 ”	Ylletröja	2 ”
Ullgarn	1 kg	Yllekalsonger	2 par

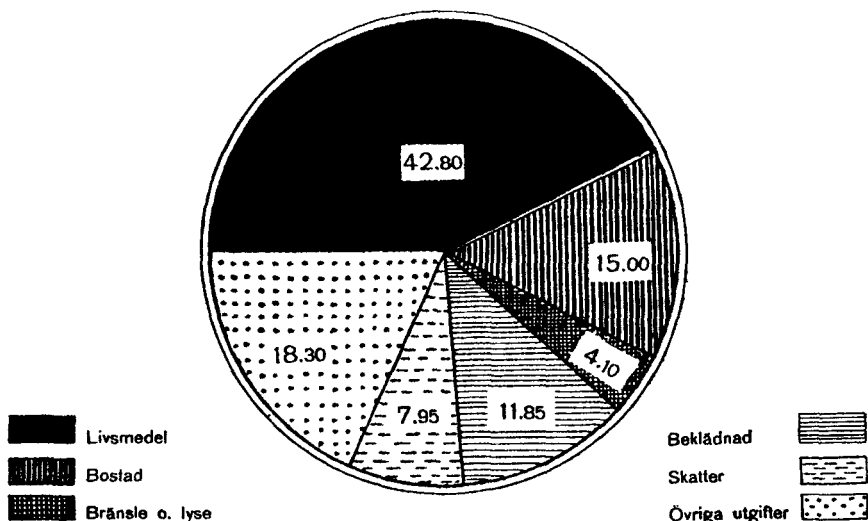
¹⁾ Därav 0.563 famn i utbyte för kol.

²⁾ Därav 0.200 famn i utbyte för koks.

³⁾ 1 famn = 3.56 kbm.

Strumpor	3 par	tvätt och renhållning	25.90 kr.
Arbetsblus	1 st.	hygien	30.90 "
Kängor, smorläders-	1/2 par	utgifter för intellektuella än-	
Kängor, boxkalv: mans-	1/2 "	damål	31.60 "
dam-	1 "	förenings- o. försäkrings-	
barn-	2 "	avgifter	90.70 "
Halvsulning	8 ggr	gåvor, understöd till anhöriga	23.50 "
Skatter	159.00 kr.	nöjen och förströelser	20.30 "
Övriga utgifter	366.00 "	resor	31.60 "
därav för inventarier	78.00 "	övriga utgifter	33.50 "

Diagram I. 1920 års normalbudget.



Vid varje beräkningstillfälle har med användande av då gällande priser, tillämpade på ovanstående budgettal, uträknats en kostnadssumma för resp. huvudposter, varefter de erhållna krontalen jämförts med motsvarande utgiftsbelopp för juli år 1914 och omräknats i relation härtill. Genom hopsummering av kostnaderna för samtliga i budgeten ingående huvudposter har sedan erhållits den totala utgiftssumman för ett normalhushåll av förut angiven standard. Indextalet för de totala levnadskostnadernas förändring från juli 1914 till beräkningstillfället framkommer genom en enkel division av kostnadssumman vid beräkningstillfället med motsvarande kostnadsbelopp för basperioden.¹⁾ Socialstyrelsens levnadskostnadsindex har beräknats fyra gånger årligen och avsett prisförhållandena vid tidpunkten omkring 1 januari, 1 april, 1 juli och

¹⁾ Socialstyrelsens indexberäkningar bygga på Laspeyers formel och kunna matematiskt åskådliggöras på följande vis. Om priserna å de enskilda varuslagen under basperioden benämnas p_0, p'_0, p''_0, p'''_0 etc. och vid ett senare beräkningstillfälle p_1, p'_1, p''_1, p'''_1 etc., medan motsvarande förbrukningskvantiteter betecknas med q_0, q'_0, q''_0, q'''_0 etc. samt q_1, q'_1, q''_1, q'''_1 etc., erhålles indextalet för levnadskostnaderna genom formeln

$$\frac{\bar{Z} p_1 q_0}{\bar{Z} p_0 q_0} \text{ eller } \frac{\bar{Z} p_0 q_0 \frac{p_1}{p_0}}{\bar{Z} p_0 q_0}$$

1 oktober. Före år 1918 utfördes dock dessa beräkningar mera sporadiskt och hänförde sig till december 1916 samt maj och september 1917.

Efter år 1920 ha under redogörelseperioden endast några smärre förändringar av indexbudgeten företagits, huvudsakligen avseende kol- och koksförbrukningen. Den på grund av bristande tillgång på kol och koks tillämpade beräkningsmetoden att reducera dessa bränsleämnen till ved övergavs definitivt från och med mars år 1927, då priser och kvantitetstal för kol och koks åter kommo till användning. Förbrukningssiffrorna underkastades samtidigt en del smärre justeringar. Sammanfattningsvis lämnas här nedan en redogörelse för beräkningssättet av indextalet för de särskilda huvudposterna i budgeten, varvid även vissa andra, i samband med indexberäkningarna stående frågor komma att beröras.

Födo- och njutningsämnen. På sätt, som närmare angivits i det föregående, uträknas en kostnadssumma för de å varulistan uppförda varuslagen. Den sålunda funna kronsumman jämföres med motsvarande kostnadssumma för juli 1914. Indextalet angives alltid på en hel indexenhet när, varvid entalssiffran höjes med ett om efterföljande siffras numeriska värde är fem eller däröver. Då emellertid, såsom redan nämnts, icke samtliga i hushållningen ingående födo- och njutningsämnen finnas upptagna å den varulista, för vilken månatligen (och delvis veckovis) prisuppgifter införskaffas, måste en komplettering av kostnaderna för födo- och njutningsämnen åvägbringas i och för fastställandet av generalindextalet. Under antagande att prisutvecklingen i genomsnitt gestaltat sig på ett likartat sätt för de ej prisnoterade varuslagen, höjes sålunda indexbudgetens totala utgiftssumma för livsmedel för juli 1914 procentuellt lika mycket som det å en indexenhet när avrundade stegrings-talet för de medräknade varuslagen utvisar. Denna komplettering, som utslutande är av betydelse för fastställandet av generalindex, innebär endast, att budgetens olika huvudposter givas rätt vikt och sålunda tillåtas påverka generalindex allt efter deras betydelse i hushållningen. Innebörden av kompletteringen kan jämväl uttryckas så, att indextalen för budgetens olika huvudposter vägas med utgiftsprocenterna för resp. huvudposter under indexseriens basperiod. — Beräkningarna utföras för varje kvartal och bygga på prisuppgifterna för månaden närmast före kvartalskiftet.

Bränsle och lyse. Beträffande dessa varuslag gäller vad nyss anförts i fråga om posten födo- och njutningsämnen. En komplettering är alltså även här erforderlig och utföres efter samma grunder.

Bostad. Till grund för hithörande beräkningar ligga i allt väsentligt de s. k. bostadsräkningar. Dylika ha av socialstyrelsen utförts åren 1912—1914, 1920, 1924, 1926 och 1928. På grundval av den kännedom, som genom dessa undersökningar erhållits rörande hyresförhållandena i framför allt rikets stadsamhällen, har vid nämnda tidpunkter den genomsnittliga hyran per eldstad (= rum eller kök) fastställts. Härvid ha i vederbörande undersökning ingående orters medelhyror vägts med resp. orters befolkningstal och hänsyn jämväl tagits till de orter, som ej varit föremål för särskild undersökning. Med hänsyn till att hyresändringar i stort sett endast ske en gång om året, nämligen vid ingången av det sedvanliga hyresåret (1 oktober), beräknas utgiften för bostad en gång årligen. Kalkylen har i allmänhet förelegat färdig till kvartalskiftet 1 april. Under perioden mellan tvenne på varandra följande hyresräkningar har upp-

skattning skett av de förändringar i hyresnivån, som inträffat sedan närmast föregående hyresräkning. Dessa uppskattningar äro baserade på vissa årligen av styrelsen företagna undersökningar rörande byggnadsverksamheten inom större stadssamhällen i riket samt på uppgifter från drätselkamrarna angående hyresutvecklingens tendens.

Beklädnad. Utgiften för beklädnad beräknas på grundval av det tidigare omnämnda förbrukningsschemat samt de vid beräkningstillfället aktuella priserna. Då emellertid kostnaden för den sålunda erhållna årsförbrukningen endast motsvarar cirka 72 % av totalkostnaden för beklädnad enligt normalbudgeten, måste en komplettering äga rum på liknande sätt som beträffande födo- och njutningsämnen samt bränsle och lyse.

Skatter. Indexberäkningen avser de skattebelopp, som förfalla till betalning under det löpande kalenderåret, varvid följande skattearter komma i fråga, nämligen statlig inkomst- och förmögenhetsskatt (samt den allmänna bevillningen så länge densamma utgick), landstingsskatt och kommunalskatt. Uppgifter inhämtas från styrelsens ombudsorter, vilka få inverka i relation till folkmängden. För tiden juli 1914 t. o. m. januari 1919 beräknades skattetungan på en oförändrad inkomst av 2 000 kr., motsvarande indexbudgetens utgiftssumma i juli år 1914. Sedermera ansågs det nödvändigt att göra det antagandet, att normalhushållets inkomst, d. v. s. den inkomst, som beräknats ligga till grund för beskattningen, förändrats i överensstämmelse med förskjutningarna i den allmänna lönenivån. Härvid antogs familjens årsinkomst 1918 belöpa sig till 4 000 kr., 1919 5 000 kr., 1920 5 700 kr., 1921 5 000 kr., åren 1922—1926 4 200 kr. samt åren 1927—1929 4 300 kr.

Omräkning av skatteindex skedde tidigare (före den 1 oktober 1922) endast en gång årligen, nämligen vid kvartalsskiftet den 1 april, då en preliminär kalkyl förelåg angående det närmast förflutna årets lönenivå. Då det statliga budgetåret omlades till att taga sin början den 1 juli, blev emellertid en viss förändring av beräkningssättet för skatteposten nödvändig med hänsyn till att den skatte-sats, med vilken den statliga inkomstskatten skulle erläggas i slutet av året, ej blev fastställd av riksdagen så tidigt, att densamma kunde medtagas i indexberäkningarna den 1 april. Den lämpligaste formen för omläggningen befanns vara, att hithörande beräkningar verkställdes vid två skilda tillfällen under året, varvid omräkningen av kommunalskatten ägde rum den 1 april samt av krono- och landstingsskatterna den 1 oktober. Skattebeloppets storlek för den antagna normalfamiljens årsinkomst uträknas på vanligt sätt, varefter indextalet för skatter erhålles genom att sätta de sålunda kalkylerade skatteutgifterna för det löpande året i relation till de för år 1914 beräknade.

Övriga utgifter. Beräkningarna utföras kvartalsvis och avse dels priser omkring mitten av kvartalets sista månad och dels taxor såvitt möjligt från och med kvartalsskiftet.

Generalindex. Sedan på ovan angivet sätt kostnadssumman för varje särskild i budgeten ingående huvudpost beräknats, hopsummeras utgiftsbeloppen. Den sålunda för hela budgeten erhållna utgiftssumman utvisar, huru stora penningbelopp med hänsyn till de förändrade prisförhållandena erfordras, för att "normalfamiljen" skall kunna upprätthålla samma levnadssätt som före kriget. Genom att sätta den beräknade totala utgiftssumman i relation till

motsvarande kostnader i juli 1914 erhålles det indextal, som utvisar levnads-kostnadernas procentuella förändringar.

Socialstyrelsens levnadskostnadsindex är icke som rätt ofta göres gällande en detaljprisindex i egentlig bemärkelse, alldenstund i densamma ingå sådana kostnader som utgifter för skatter, hyra, försäkrings- och föreningsavgifter m. m., vilka icke äro att uppfatta som detaljpriser i motsats till grosshandelspriser. Den tidigare omnämnda vägda livsmedelsindexen är däremot, vad beträffar födo- och njutningsämnen samt bränsle och lyse att betrakta som en detaljprisindex i egentlig bemärkelse, ehuru densamma ej omfattar alla de övriga varuslag, vilka rätteligen borde ingå i ett generalindextal, utvisande den allmänna detaljprisnivåns förändringar.

Ehuru denna översikt över priser och indexserier endast avser tiden t. o. m. 1930 må här erinras om, att styrelsens varulistor och beräkningssätt ifråga om indexserierna för livsmedel och levnadskostnader i början av 1932 undergingo vissa modifikationer, vilka här icke alls tagits i beaktande (jfr Soc. Medd. 1932, nr 4).

Levnadskostnaderna åren 1914—1930. En första orienterande översikt rörande prisutvecklingen under åren 1914—1930 lämnas i efterföljande tab. A, där indexserierna för de olika utgiftsposterna i en normalfamiljs årsbudget redovisas. I jämförelse med tiden närmast före krigsutbrottet hade de totala levnadskostnaderna till den 1 oktober 1930 stegrats med 63 %. Betraktar man budgetens sex olika utgiftsposter, befinnes utgiften för bostad ha stegrats med 105 %, beklädnad med 78 %, skatter och "övriga utgifter" med resp. 76 % samt bränsle och lyse med 56 %. Utgifterna för livsmedel ha stigit minst eller med 37 %. Den allmänna prisutvecklingen har grafiskt framställts i diagram II. Den hastiga och våldsamma prisstegring, som ägde rum under kriget, kulminerade på hösten 1920. Indextalet för levnadskostnaderna 1 oktober nämnda år uppgick till 281. Priserna på bränsle- och lyseartiklar hade då i jämförelse med tiden före kriget fyrdubblats, medan priserna på födo- och njutningsämnen i det närmaste tredubblats (298). Härefter följde en deflationsprocess av tidigare okänd omfattning och intensitet. Från 1 oktober 1920 till motsvarande tidpunkt 1921, 1922 och 1923 sjönko levnadskostnaderna resp. 18, 32 och 37 %. År 1923 inträdde en stabilisering av prisnivån. Levnadskostnadsindex rör sig under efterföljande år fram till slutet av 1929 med endast ett par oväsentliga avvikelser mellan 170 och 180 enheter. Med vissa smärre undantag iakttages under hela perioden 1923—1929 en långsamt skeende sänkning av levnadskostnaderna, vilken sänkning under 1930 får en mera markerad karaktär.

Jämföras indexserierna för budgetens olika huvudposter, konstateras rätt betydande divergenser i prisbildningen. Det mest iögonenfallande torde dock vara *hyreskostnadernas* oavbrutna stegring under hela den period indexberäkningarna omfatta. Under kriget och den därefter följande deflationsperioden fram till mitten av år 1923 steg hyresnivån betydligt långsammare än prisnivån i dess helhet. Vid den tidpunkt (okt. 1920), då de totala levnadskostnaderna nådde sin högsta höjd (index 281), hade hyresnivån i jämförelse med förkrigstiden endast stegrats med 55 %. Från medio av år 1923 till senare halvåret 1930 har hyresnivån däremot stigit med 26 %, medan de totala levnadskostnaderna under samma tid sjunkit med 6 %. Dessa skiljaktigheter i prisutvecklingen sammanhånga med två betydelsefulla omständigheter. Den ena utgöres av lagstiftningen mot oskäligen hyresstegring, som utfärdades den 25 maj 1917

Tab. A. Socialstyrelsens levnadskostnadsindex 1914—1930.

		Levnadsmedel	Bostad	Bränsle och lyse	Beklädnad	Skatter	Övriga utg.	Summa utg.			Levnadsmedel	Bostad	Bränsle och lyse	Beklädnad	Skatter	Övriga utg.	Summa utg.
1914	juli	100	100	100	100	100	100	100	1924	1 jan.	162	178	181	192	201	187	176
1916	dec.	152	108	168	160	109	125	139	1924	1 april	160	178	183	192	173	185	173
1917	maj	174	108	190	170	109	130	152	1924	1 juli	155	178	182	192	173	183	171
	sept.	180	112	240	210	109	150	166	1924	1 okt.	164	178	180	191	170	183	174
1918	1 jan.	214	112	275	250	109	175	192	1925	1 jan.	171	186	181	192	170	183	178
	1 april	229	112	280	270	114	185	203	1925	1 april	171	186	179	192	162	182	177
	1 juli	258	112	286	285	114	195	219	1925	1 juli	168	186	177	191	162	181	176
	1 okt.	281	112	305	350	114	220	242	1925	1 okt.	167	186	172	190	168	180	175
1919	1 jan.	323	120	381	350	114	225	267	1926	1 jan.	163	188	171	190	168	180	174
	1 april	327	120	367	320	160	215	265	1926	1 april	158	188	170	188	185	179	173
	1 juli	318	120	326	310	160	210	257	1926	1 juli	156	188	168	187	185	180	172
	1 okt.	311	130	294	330	160	215	257	1926	1 okt.	156	188	166	184	183	180	171
1920	1 jan.	307	130	307	345	160	220	259	1927	1 jan.	155	188	186	182	183	179	171
	1 april	287	130	333	370	290	230	265	1927	1 april	149	198	180	181	184	179	170
	1 juli	287	130	372	390	290	235	270	1927	1 juli	148	198	176	180	184	179	169
	1 okt.	298	155	400	390	290	245	281	1927	1 okt.	154	198	171	181	184	180	172
1921	1 jan.	286	155	380	355	290	245	271	1928	1 jan.	152	198	168	182	184	179	171
	1 april	247	155	316	295	372	235	249	1928	1 april	152	199	166	184	183	179	171
	1 juli	231	155	324	270	372	225	236	1928	1 juli	156	199	164	185	183	179	173
	1 okt.	228	163	231	250	372	220	231	1928	1 okt.	154	199	162	186	184	179	172
1922	1 jan.	202	163	207	240	372	210	216	1929	1 jan.	150	199	159	186	184	179	170
	1 april	184	163	196	225	264	200	195	1929	1 april	151	200	165	185	187	178	171
	1 juli	178	163	188	210	264	195	190	1929	1 juli	148	200	161	184	187	178	169
	1 okt.	180	163	183	205	263	195	190	1929	1 okt.	150	200	160	183	183	178	170
1923	1 jan.	166	163	188	203	263	190	183	1930	1 jan.	145	200	160	183	183	178	167
	1 april	164	163	188	199	211	188	177	1930	1 april	140	205	160	181	176	178	165
	1 juli	158	163	185	196	211	188	174	1930	1 juli	138	205	159	180	176	178	164
	1 okt.	163	178	183	194	201	187	177	1930	1 okt.	137	205	156	178	176	176	163

och upphävdades den 1 oktober 1923. Med denna lagstiftning sattes den fria prisbildningen på bostadsmarknaden i stor utsträckning ur funktion. Kontrollen över prisbildningen på bostadslägenheter anförtroddes åt särskilda s. k. hyresnämnder. I de cirka 150 samhällen, där lagen ägde tillämpning, kom densamma till användning i mycket varierande utsträckning. Inom flertalet större städer var från 20 å 30 % upp till 50 % och däröver av lägenhetsbeståndet föremål för hyresnämndernas reglerande verksamhet, medan å mindre orter lagen kom till användning i relativt få fall och då oftast såsom en mot vissa flagranta hyresuppskörtningar riktad ockerlagstiftning. I de folkrikaste städerna utövade nämnderna stort inflytande på den allmänna hyresprisbildningen, vilket resulterade i en utjämning av de betydande prisdifferenser, som förefunnits även mellan bostadslägenheter av samma storleksgrupp och kvalitetsklass. 1920 års bostadsräkning gav jämväl vid handen, att orter med hyresnämnd föredro mindre relativ hyresstegring än samhällen utan sådan. Verkningarna av hyreslagstiftningen blevo, att bostadsproduktionen i mycket stor utsträckning avstannade, så att vid hyresstegringslagens upphävande 1923 ett betydande underskott av framför allt mindre bostadslägenheter

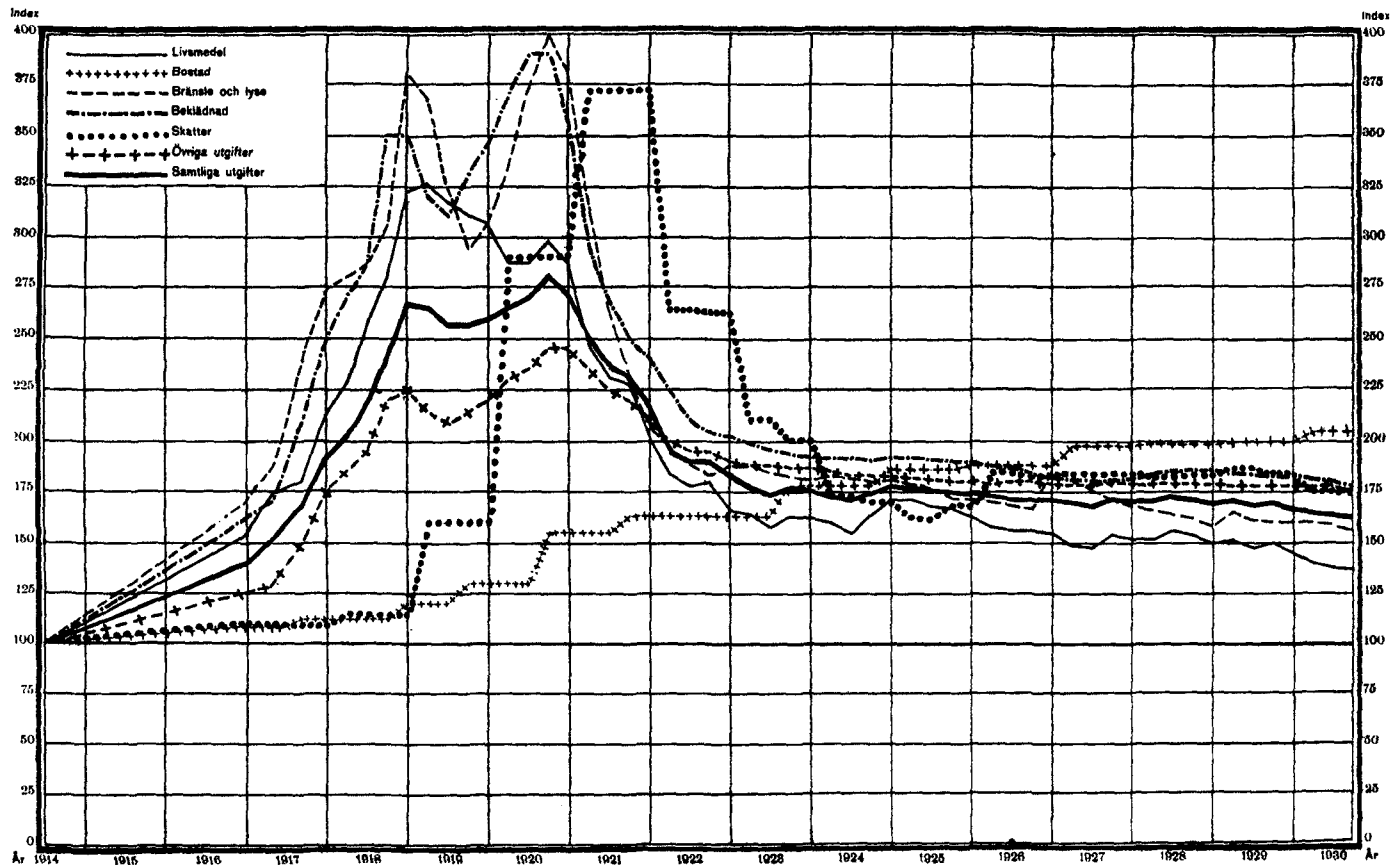


Diagram II. Levnadskostnadernas förändringar åren 1914—1930.

förelåg.¹⁾ Under den tid lagen var i kraft upphörde även praktiskt taget all flyttning, på grund av att inga lediga lägenheter stodo att uppbringa. Följden av allt detta blev, att den genom lagstiftningen under kriget nedpressade hyresnivån sedermera efter lagens upphävande hastigt kom att stiga. En livlig byggnadsverksamhet utvecklade sig, framför allt i de större städerna och stadsliknande samhällena. Densamma inriktades i första hand på byggandet av mindre bostadslägenheter om 1 å 2 rum och kök. I samband med denna livliga nybyggnadsverksamhet efter kriget inträdde en allmän kvalitativ förbättring av bostadsbeståndet. Förutom hyreslagstiftningens ovan beskrivna verkningar beträffande hyresnivåns utveckling i jämförelse med prisnivån i övrigt torde jämväl få tagas i betraktande nyssnämnda omständighet rörande bostadsbeståndets kvalitativa förbättring. Densamma har nämligen av flera skäl icke kunnat elimineras vid styrelsens indexberäkningar, varför de i tab. A återgivna indextalen för bostad återspegla den verkliga stegringen av hyresnivån, däri inbegripna verkningarna av den höjda bostadsstandarderna.

Utgifterna för *beklädnad* stegrades under kriget i ett avsevärt raskare tempo än de flesta övriga utgifter. Vid slutet av år 1920 hade sålunda priserna på beklädnadsartiklar i jämförelse med förkrigstiden i det närmaste fyrdubblats. I samband med den under kriget tilltagande knappheten på beklädnadsvaror undergingo desamma genomgripande försämringar, till vilka hänsyn dock i allmänhet icke kunnat tagas. Indextalen för beklädnad under krigstiden få därför tagas med en viss reservation och i varje fall betecknas som minimisiffror.

Vad indextalen för *skatter* beträffar, äro de vid vissa tillfällen språngvis skeende förskjutningarna i serien iögonenfallande. När sålunda indextalet för skatt i april åren 1919 och 1920 visar kraftiga stegringar, finner detta emellertid delvis sin förklaring i den omständigheten, att man vid denna tid successivt frångick den äldre beräkningsmetoden, som grundade sig på ett oförändrat inkomstbelopp om 2 000 kr., och övergick till ett rörligt inkomstbelopp, vars storlek gjordes beroende av den allmänna lönenivåns förändringar.

Även ifråga om *livsmedel* samt *bränsle och lyse* måste indextalen för krigsåren och tiden närmast därefter tagas med vissa reservationer på grund av de faktiska förändringarna i förbrukningen, vilka framtvingades av varuknappheten, men till vilka vid indexberäkningarna hänsyn endast i ringa omfattning kunnat tagas. Vad livsmedel beträffar gäller, att den statliga ransoneringen under åren 1917 och 1918 framför allt träffade de viktigaste av de billiga vegetabiliska förnödenheterna, varigenom försorsakades en minskning av kostens näringsvärde, som åtminstone till en del ersattes dels genom ökad förbrukning av dyrare animaliska artiklar, dels ock genom anskaffande av varor till höga priser i den florerande smyghandeln. Med beaktande av dessa förhållanden torde livsmedelsindextalen för de senare krigsåren få anses utgöra minimisiffror. De i tab. A redovisade indextalen avse prisförhållandena vid tidpunkten för beräkningarna. Då det emellertid för olika ändamål kan vara värdefullt att ha tillgång till årsmedeltal av indextalen för resp. kalenderår, har i efterföljande tablå dylika årsmedeltal för samtliga utgifter uträknats dels på grundval av indextalen för fem kvartal, d. v. s. januari, april, juli, oktober samt nästföljande januari (a-tal), dels ock på grundval av endast fyra kvartal, nämligen januari, april, juli och oktober (b-tal). Vid reallöneberäkningar torde a-talen

¹⁾ Socialstyrelsens utlåtande rörande hyresstegringslagen 9/1 1922, Sociala Meddelanden årg. 1922, häfte 3, sid. 224 ff. — "Bidrag till Sveriges ekonomiska och sociala historia", utgiven av Carnegiestiftelsen, del I, sid. 349 ff.

vara att föredraga, emedan ifrågavarande indextal icke blott påverkas av prisförhållandena vid kalenderårets ingång utan även vid dess utgång så tillvida, att indextalet för nästföljande januari närmast kan sägas återspegla prisläget i mitten av december under föregående år. För andra beräkningsändamål kunna däremot b-talen tänkas vara av intresse, varför jämväl denna årsindexserie medtagits i tablån.

Årsmedeltal av kvartalsindextalen för resp. kalenderår (juli 1914 = 100).

År	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922
a-tal					225	261	269	241	195
b-tal	102	115	130	162	214	262	269	247	198
År	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
a-tal	177	174	176	172	171	171	169	164	
b-tal	178	174	177	173	171	172	170	165	

De för åren 1914—1917 redovisade årsmedeltalen äro på grund av bristande uppgifter beräknade efter andra grunder och delvis funna genom interpolation.

3. Prisutvecklingen under åren 1913—1930.

Den statliga livsmedelspolitiken under kriget. Den tidsperiod ifrågavarande prisöversikt omspannar har erhållit sin alldeles speciella karaktär av världskriget och dess mångfaldiga återverkningar på det ekonomiska livet jämväl i de neutrala länderna. På grund av krigets opåräknade långvarighet och avspärrningsåtgärderna mot den internationella handeln uppstod en brist på nödvändighetsvaror, som tvingade statsmakterna att ur sociala välfärdssynpunkter göra djupgående ingrepp i den fria prisbildningen och det fria bytet. En statlig "planhushållning" genomfördes av i vårt lands historia tidigare okänd omfattning. Under de första krigsåren handhades de i samband härmed stående regleringsanordningarna av statens livsmedelskommission, vars verksamhet efterhand överflyttades på den i slutet av september år 1916 tillsatta folkhushållningskommissionen (F. H. K.), som under den följande tiden kom att utgöra statens centrala livsmedelsorgan och under vilken sorterade ett vittutgrenat nät av lokala organ, dels i de olika länen och dels i rikets kommuner.

Syftemålet med den statliga livsmedelspolitiken var att åstadkomma dels en sådan fördelning av de inom landet tillgängliga och tidvis utomordentligt knappa livsmedelsförråden, att samtliga medborgare oavsett inkomstförhållanden skulle erhålla för livsuppehållet nödvändiga kvantiteter livsmedel, dels en sådan hushållning med framför allt vegetabiliska livsmedel, att desamma räckte till under hela konsumtionsåret. Härfor erfordrades en särskild lagstiftning, som gav staten möjlighet både att förfoga över de tillgängliga livsmedelsförråden och att fastställa priserna på livsförnödenheter. Sålunda fastställdes priser på de livsmedel staten genom sin förfoganderätt övertog från producenterna och sedermera utransonerade till konsumenterna, varjämte med stöd av den s. k. maximiprislagen påbjöds ett högsta pris, som ej fick överskridas i handeln mellan privata säljare och köpare. Genom denna lagstiftning försattes den fria prisbildningen ur funktion samt reglerades tillförseln, handeln och förbrukningen. Maximipriserna sattes som regel lägre än de priser, som skulle ha uppstått på en fri marknad. Huvudsyftet var ju att förhindra alltför stegrade och betungande livsmedelskostnader framför allt för de mindre bemedlade befolkningsslagren. Emellertid uppstod vid sidan om den legala handeln en smyghandel till olagliga priser, som högst avsevärt överstego de lagligen fastställda. Fullständigast voro regleringarna av förbrukningen i vad densamma avsåg spannmål samt produkter därav, såsom mjöl, bröd och gryn, samt socker och potatis. Genom lösligare regleringar sökte staten eller de kommunala myndigheterna få största möjliga del av produktionen av smör, fläsk, mjölk m. m. i sin hand för kontrollerad utdelning åt konsumenterna. I största utsträckning sökte livsmedelspolitiken utnyttja de sedvanliga handelsorganen för varornas överförande till konsumenterna. För de strängt reglerade varorna krävdes emellertid effektiv kontroll medelst kortsystem. Genom särskilda ransoneringskort med kuponger voro konsumenterna berättigade att i livsmedelsbutikerna under bestämd tid inköpa de fastställda myckenheterna av den ransonerade varan. Handlarna hade icke rätt att sälja sådana varor annat än mot bekommande av dylika kuponger.

Ransoneringskort på en del viktigare livsmedel förekommo under nedanstående tider,¹⁾ nämligen

socker	$\frac{1}{11}$	1916— $\frac{31}{7}$	1919
bröd	$\frac{10}{1}$	1917— $\frac{24}{8}$	1919
kaffe	$\frac{1}{11}$	1917— $\frac{30}{8}$	1919
potatis	$\frac{1}{10}$	1918— $\frac{3}{8}$	1919
mjölks ²⁾	$\frac{22}{10}$	1917— $\frac{18}{8}$	1919
smör	$\frac{10}{11}$	1917— $\frac{26}{8}$	1919
fläsk	$\frac{1}{2}$	1918— $\frac{1}{8}$	1919

För att vinna största möjliga överskådlighet i framställningen av prisrörelserna kunna varuslag av likartad beskaffenhet lämpligen sammanföras och behandlas gruppvis, i all synnerhet som sambandet i prisbildningen å dylika varandra närstående varuslag är påfallande stort. Av animaliska födoämnen ha under rubriken *mejerivaror och ägg* sammanförts mjölk, smör, ost, margarin och ägg, medan *kött och fläsk* samt *fisk* behandlats särskilt för sig. De vegetabiliska födoämnena ha uppdelats i två grupper, dels *jordbruksprodukter*, omfattande mjöl, bröd, havregryn, ärtor och potatis, dels *kolonialvaror*, såsom kaffe, socker, risgryn och bruna bönor. Under rubriken *bränsle- och lyseartiklar* ha sammanförts ved, kol, koks och fotogen. Årsmedelpriserna för varuslag ingående i dessa varugrupper återfinnas i tab. 1 i bilagan såväl för socialstyrelsens samtliga ombudsorter tillhopatagna som för varje enskild ombudsort. De flesta prisserierna kunna med tillhjälp av tidigare av styrelsen publicerade översikter föras tillbaka till år 1904. Den, som önskar följa prisutvecklingen månadsvis, har att söka dylika uppgifter i Sociala Meddelanden, årgångarna 1913—1930.

Mejerivaror och ägg. Huru prisbildningen å olika slag av mejerivaror gestaltat sig framgår närmare av indexserierna i nedanstående tablå samt av de logaritmiska priskurvorna å diagram III.

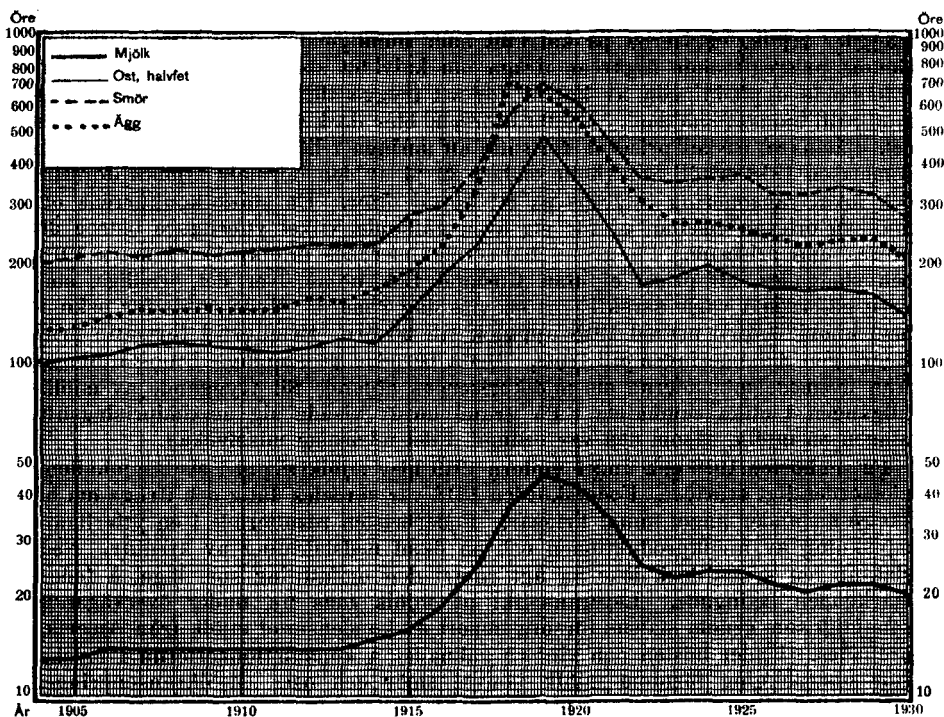
År	Mjölks- oskum- mad	Smör, mejeri-	Ost, halv- fet	Växt- marga- rin	Ägg, färska	År	Mjölks- oskum- mad	Smör, mejeri-	Ost, halv- fet	Växt- marga- rin	Ägg, färska
1913	100	100	100	100	100	1922	179	159	147	132	201
1914	107	101	98	107	108	1923	164	155	155	136	170
1915	114	124	123	126	125	1924	171	158	168	132	172
1916	136	131	158	160	149	1925	171	163	150	132	167
1917	179	170	193	—	216	1926	157	143	144	123	155
1918	271	249	274	—	456	1927	150	144	141	110	146
1919	336	309	413	321	428	1928	157	149	142	104	152
1920	314	278	309	279	364	1929	157	144	138	99	152
1921	250	210	221	217	269	1930	150	120	119	102	133

Priset på oskummad mjölk, som år 1913 uppgick till 14 öre per liter och ända sedan 1906 legat vid detta läge, steg under senare halvåret 1914 till 15 öre per liter. I mars månad 1915 steg riksmedelpriset till 16 öre och i oktober samma år till 17 öre. Under 1915 låg mjölkpriset sålunda genomsnittligt 14 % högre än tiden närmast före världskrigets utbrott. I jämförelse med en del övriga mejerivaror var prisstegringen på mjölk dittills ej särdeles stor. Mejerismöret hade sålunda samtidigt stegrats i pris med 24 %, ost med 23 % och margarin med 26 %. Emellertid inträdde under påföljande år avsevärda pris-

¹⁾ Bidrag till Sveriges ekonomiska och sociala historia, II. avd., sid. 138.

²⁾ Mjölkransoning å kort skedde lokalt, varför samtliga orter ej voro indragna under regleringen.

Diagram III. Prisutvecklingen å vissa mejerivaror samt ägg åren 1904—1930.
(Logaritmisk skala.)



höjningar å mjölken, och vid slutet av år 1916 uppgick medelpriset till 20 öre per liter.

Under dessa första krigsår hade importen av vissa för ladugårdsskötseln viktiga fodermedel icke avsevärt hämmats. Men redan på hösten 1916 begynte importavstängningen göra sig gällande. Under engelskt beslag kvarhölls stora partier fodermedel, margarinråvaror m. m. Priset på utländskt kraftfoder hade också stigit avsevärt och låg högre än maximipriserna på svensk spannmål. Dels på grund av den minskade tillgången på utländskt kraftfoder samt brödsädens fullständigare utmalning, varigenom klimängderna reducerades, och dels därigenom, att någon reduktion av kreatursstocken icke ägt rum, måste utfodringen av nötkreaturen minskas, med påföljd att mjölkornas produktion successivt nedgick. Redan på våren 1917 började mjölkbrist göra sig gällande å ett flertal konsumtionsorter. Under trycket härav stego mjölkpriserna så gott som oavbrutet från månad till månad under 1917. Från december 1916 till slutet av år 1917 hade priset på den oskummade mjölken stigit från 20 till 32 öre per liter eller med 60 %. I jämförelse med år 1913 hade mjölkpriset under år 1917 stegrats genomsnittligt med 79 %.

För att trygga mjölktilförseeln till städer och industriorter förbjöds nu användning av mjölk till framställning av ost. För osttillverkningen krävdes hädanefter särskilt medgivande, varvid ostmejerierna fingo förbinda sig att till

av staten fastställda priser ställa den framställda osten till regleringens förfogande. Emellertid hade mjölkproducenterna i allt större utsträckning börjat driva en omfattande uppfödning av kalvar, till vilket ändamål åtgick betydande mängder mjölk. Priserna på kalvkött hade nämligen stegrats högst avsevärt. Genom prisreglerande åtgärder ifråga om kalvkött sökte man då hindra den tilltagande uppfödningen av kalvar för att trygga tillförseln av konsumtionsmjölk till stadssambällena. Mjölktillförseln blev dock i städerna allt knappare och ojämnare, medan priserna fortsatte att springa i höjden. Under våren och sommaren 1918 erhöll Stockholm endast 29 % av den normala mjölktillförseln, och lokal ransonering tillgreps på ett flertal orter. En stark konkurrens om mjölken orterna emellan gjorde sig även gällande, vilket ytterligare bidrog att pressa upp priserna. På grund härav maximerades mjölkpriset i mars 1918, och stadgades, att priset ej utan tillstånd fick höjas över det prisläge, som varit gällande å varje särskild ort en viss dag i mars. Medelpriset för oskummad mjölk i april månad 1918 uppgick till 36 öre. Emellertid fortsatte prisstegringen maximeringen till trots. Detta berodde på ständiga framställningar från livsmedelsnämnderna om mjölkprisernas höjande för tryggande av mjölk-tillgången i olika samhällen. På grund härav visade sig maximiprislagstiftningen på mjölk, såsom den var ordnad, i det närmaste misslyckad.

På senhösten 1918 och under vintern 1919 blev mjölkfrågan i stadssambällena utomordentligt svårlöst. Foderskörden 1918 var särdeles dålig och ifråga om hö sämre än under något annat krigsår. Foderbristen resulterade i en ytterligare minskning av mjölkproduktionen och en ökad nedslaktning av kreatur. Nedslaktningen synes dock icke ha ägt rum i den omfattning som läget å fodermarknaden betingade. Leveransplikt på mjölk togs nu under övervägande, samtidigt som genom statens försorg import av kondenserad mjölk från Amerika ordnades. Under hösten och vintern saknades å konsumtionsorterna i mycket stor utsträckning förutom mjölk jämväl smör och ost. Mjölkransoneringen måste bibehållas till på våren 1919, men då ställningen sedermera avsevärt förbättrades, upphävdes maximipriserna å mjölk och frigavs mjölkhandeln i april. Effekten härav beträffande prisbildningen blev hastigt stigande priser, som dock kulminerade i maj. Vid denna tidpunkt hade priset per liter oskummad mjölk gått upp till 51 öre och för separerad vara till 25 öre. Härefter inträder en successiv sänkning av mjölkpriset. De lägsta årsmedelspriserna efter kriget noteras för 1927 och 1930. Dessa medelpriser äro dock en halv gång högre än motsvarande priser vid tiden närmast före kriget.

Beträffande smör, ost, margarin och ägg utfärdades under år 1915 utförsel-förbud. Exporttillstånd å smör och ägg kunde dock beviljas men förbands med skyldighet för exportören att leverera en viss kvantitet av varan till väsentligt nedsatt pris för hemmamarknaden. Denna anordning med exportlicenser i förening med leveransskyldighet å hemmamarknaden benämndes kompensationsssystemet. Detsamma tillämpades på ett flertal animaliska varor, vilka även före kriget plägade lämnas överskott till export. Genom kommunernas livsmedelsnämnder försågos i första hand de mindre bemedlade konsumenterna med dylika kompensationsvaror. Systemet avsåg nämligen att dels direkt lindra dyrtidens tryck för de mindre bemedlade klasserna och dels att utöva en prisnedsättande verkan å resp. varor i den fria handeln. Sistnämnda effekt var dock beroende av i vilken utsträckning kompensationsvaror kunde ställas till allmänhetens förfogande i förhållande till den fria handeln med varan. Uppfyllede kompensationskvantiteten endast en ringa del av totalför-

brukningen, minskades systemets prisreglerande inverkan å den fria marknaden.

I slutet av 1915 reglerades smörmarknaden på ovan nämnt sätt. Smörexportfirmorna beviljades exportlicenser för utförsel av mejerismör, sedan den inhemska marknaden behöv tillgodosetts. Priset på kompensationsmörret fastställdes till 275 öre per kg i parti och 300 öre i minut. Dessa överenskomna priser blevo gällande till den 8 augusti 1916. Effekten av denna reglering framgår tydligt av smörpriskurvan å diagrammet. Prisstegringen å mejerismör från 1915 till 1916 var ytterst ringa, medan priserna å övriga mejerivaror stego avsevärt mer. Medelpriset på mejerismör under första halvåret 1916 i den fria marknaden rörde sig mellan 301 och 304 öre per kg och överensstämde alltså i det allra närmaste med kompensationspriset (300 öre). Priset på landsmör höll sig ungefär 20 å 30 öre lägre.

En tilltagande knapphet å råvaror för margarinfabrikationen gjorde sig detta år gällande och drev margarinpriset i höjden. Medelpriset å växtmargarin uppgick i januari till 184 men stegrades till 291 öre vid årets slut. I jämförelse med år 1913 hade margarinpriset till 1915 stigit med 26 % och till 1916 med 60 %. Såväl 1917 som 1918 låg all margarinfabrikation nere på grund av råvarubrist. Samtidigt härmed blev knappheten på smör allt större. Redan i slutet av 1916 hade smörpriserna maximerats till 325 öre per kg för såväl lands- som mejerismör. Denna prisrelation fick dock närmast till följd, att lantmännen i stor utsträckning behöllo sin mjölk och själva kärnade smör till försäljning i smyghandeln, varvid betingades avsevärt högre priser än de statligt reglerade. För att motverka dessa ogynnsamma följder ändrades redan i februari 1917 maximipriset å smör, varvid bestämdes ett högsta pris av 325 öre för landssmör samt 375 öre för mejerismör. Under hösten blev dock tillgången på smör allt mindre, och tillförseln till olika orter visade sig synnerligen oregelbunden. Maximipriserna höjdes ytterligare, närmast som en följd av prisstegringarna på spannmål och fodermedel, och förbud mot transport av smör å järnväg eller fartyg utan folkhushållningskommissionens tillstånd infördes den 30 oktober i samband med en begynnande ransonering av nämnda vara. En fullständig reglering av smörmarknaden stötte dock på oöverstigliga hinder på grund av svårigheterna att kontrollera landssmörret. Ännu bekymmersammare blevo förhållandena under 1918. Smörransonerna nedsattes och vissa veckor voro smörlösa. Maximipriserna höjdes vid flera tillfällen. I jämförelse med år 1913 hade årsmedelpriset på mejerismör 1918 stegrats med 149 %. Under påföljande år nåddes kulmen med en dryg tredubbling av priset å smör. Vid dessa beräkningar har ingen hänsyn tagits till de illegala priserna i smyghandeln. En rätt betydande import av danskt smör ägde under denna tid rum. Under våren 1919 kunde margarintillverkningen åter sättas i gång under statlig kontroll, sedan kokosolja och andra margarinråvaror inkommit i landet. Priset på växtmargarin uppgick i februari till 474 öre per kg, vilket i jämförelse med år 1913 motsvarar en stegring av 251 %. I februari 1919 förordade folkhushållningskommissionen, att smörrestriktionerna skulle upphävas, alldenstund det tillämpade systemet icke längre var hållbart, i det att blott en mindre del av det inom landet producerade smörret ingick i den statliga regleringen, under det att stora mängder såldes i smyghandeln. Den förbättrade tillgången bidrog även till, att Kungl. Maj:t den 15 april förordnade, att författningarna rörande den statliga regleringen av mejerivaror helt skulle upphöra, i vad de avsågo maximipriser, ransonering och transportförbud. Härav följde en allmän prisstegring på samtliga mejerivaror med undantag för margarin. Smörpriserna stegrades från 725 å

723 öre per kg till 832 öre, priset på helfet ost gick upp från 516 till 761 öre och för halvfet samt skummjölksost från 485 och 335 till resp. 561 och 373 öre per kg. Denna prisstegring efter regleringens upphävande blev emellertid mycket kortvarig, i det de närmast efterföljande månadsmedelpriserna visa en allmän tendens att falla. Prisfallet å mejerivaror var de följande åren utomordentligt starkt. Åren 1922 och 1923 inträdde emellertid en viss stabilisering i prisförhållandena å marknaden för dessa varor.

Vändes så uppmärksamheten till den å diagrammet inlagda äggpriskurvan, observeras för detta varuslag en från ovannämnda mejerivaror något avvikande prisbildning. Sålunda stego äggpriserna under krigets första skede i ett avgjort raskare tempo, samtidigt som kulminationen nåddes ett år tidigare, nämligen 1918. Exportförbud för ägg utfärdades i juni år 1915. Exportlicenser beviljades dock, men krävdes härför kompensationsvara till lägre pris för hemmamarknaden. På grund av äggproduktionens minskning måste under senare halvåret 1916 äggexporten reduceras till endast 50 % av normalexporten, och år 1917 medgavs ej någon som helst utförsel av ägg. Däremot förekom en omfattande import av danska ägg, delvis betingad av foderbristen, som medförde en betydande nedslaktning av fjäderfä. Antalet höns minskades sålunda enligt jordbruksstatistiken från i runt tal 6 miljoner år 1917 till 4.8 miljoner år 1919. Enligt jordbruksräkningen år 1927 hade hönsstocken på nytt ökat, i det hönstalet sistnämnda tidpoete belöpte sig till 6.9 miljoner. Någon statlig reglering av den svenska äggmarknaden kom aldrig till stånd. Under kompensations-systemets tid synes ej heller någon mer betydande uppbromsning av prisstegringen kunnat ske. Under sommaren 1918 gjorde emellertid folkhushållningskommissionens varuförmedlingsbyrå försök att överenskomma med ledande äggfirmor landet runt angående de högsta priser, som vid försäljning av ägg såväl i parti som minut finge tillämpas under viss tid. Erfarenheterna gävo dock sedermera vid handen, att en dylik reglering av ägghandeln i längden icke kunde upprätthållas. Med stöd av prisockerlagen sökte livsmedelsfiskalerna å flera större konsumtionsorter hålla äggpriserna åtminstone till 800 öre per tjug. Årsmedelpriset å färska ägg 1918 uppgick till 725 öre. I jämförelse med 1913 (159 öre) hade sålunda äggpriset stegrats med 356 %. Priset på färska ägg uppgick i januari 1919 till 1 126 öre per tjug, vilket är det högsta månadsmedelpris, som iakttagits under denna tidsperiod. Under efterföljande månader inträffade ett prisfall, som var starkare än den normala säsongmässiga prisnedgången under vår- och sommarmånaderna. Medelpriset för sistnämnda år stannade vid 681 öre per tjug, vilket innebar en sänkning av medelpriset från föregående år med 44 öre. Efterföljande fyraårsperiod utmärker sig för en sänkning av äggpriset i ungefär samma omfattning som för priserna å mejerivaror. I jämförelse med toppriset år 1918 låg medelpriset för år 1923 63 % lägre. En fortsatt, ehuru avsevärt långsammare, prissänkning ägde sedermera rum under åren 1925—1927 för att efterföljas av en tendens till stigande priser under åren 1928—1929. Liksom mejeriprodukterna uppvisa jämväl äggen en markerad sänkning från 1929 till 1930, vilket sammanhänger med det allmänna prisfall på livsförnödenheter, som sistnämnda år gjorde sig gällande.

Jämföres sammanfattningsvis prisutvecklingen för å ena sidan mejerivaror inklusive ägg, och å andra sidan livsmedelskostnaderna (inkl. bränsle och lyse) i deras helhet framgår, att prisstegringen å gruppen mejerivaror från 1914 fram till 1920 var häftigare och större än för de totala livsmedelskostnaderna. År 1919 uppgick indextalet i genomsnitt för mejerivaror till 392 och för de totala livsmedelskostnaderna till 320. Från och med år 1922 sjunka däremot priserna

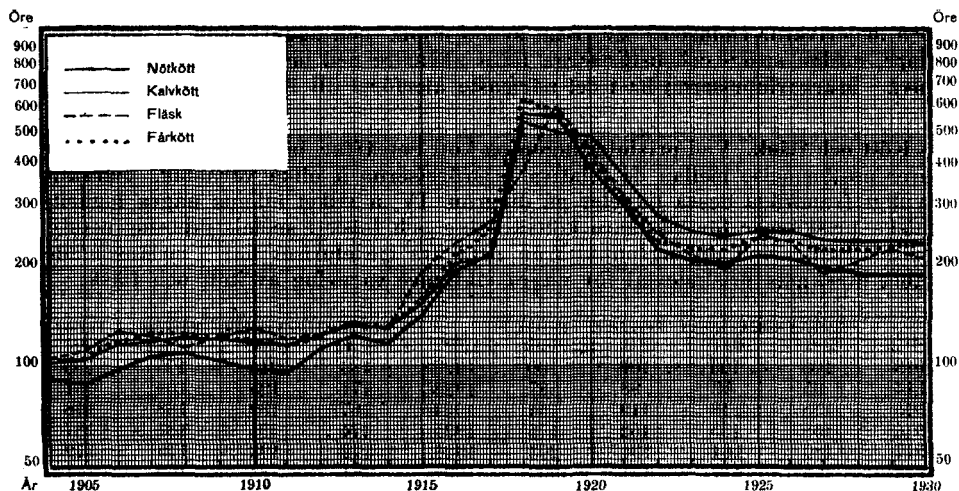
på varuslag tillhörande gruppen mejerivaror i genomsnitt hastigare än den allmänna detaljprisnivån å livsmedel. Medan sålunda prisstegringen för livsmedel år 1930 i medeltal uppgick till 40 %, utgjorde motsvarande stegringstal för gruppen mejerivaror endast 29 %. Bäst synas mjölk- och äggpriserna ha hållit sig uppe, medan smör- och ostpriserna fallit närmare ned mot förkrigstidens prisnivå. Margarinpriserna ha i det närmaste återförts till 1913 års prisläge.

Kött och fläsk. Vad prisbildningen på kött beträffar, iakttages en påfallande överensstämmelse mellan de relativa prisrörelserna å olika varuslag. Särskilt tydligt framträda dessa likheter på diagram IV, å vilket inlagts några logaritmiska priscurvor för viktigare köttvaruslag och fläsk i socialstyrelsens detaljprisstatistik. Med utgångspunkt från 1913 års medelpriser har i nedanstående tablå uträknats prisindextal för några viktigare varuslag av kött och fläsk.

År	Nötkött (stek)	Gödkalkvött (stek)	Färkvött (stek)	Färskt fläsk	År	Nötkött (stek)	Gödkalkvött (stek)	Färkvött (stek)	Färskt fläsk
1913	100	100	100	100	1922	183	214	175	188
1914	95	99	98	97	1923	171	195	169	161
1915	115	118	119	144	1924	167	189	168	148
1916	158	155	162	175	1925	174	195	181	187
1917	180	164	194	203	1926	172	193	179	179
1918	465	417	471	292	1927	161	183	169	144
1919	461	391	451	455	1928	156	182	169	154
1920	326	376	324	338	1929	155	182	173	170
1921	247	288	233	241	1930	155	182	174	158

Under åren närmast före världskrigets utbrott företedde den svenska kött- och fläskmarknaden bilden av en livlig expansion. Åren 1912—1913 stego köttpriserna avsevärt. Dessa prisstegringar på hemmamarknaden sammanhängde med den ökade utförseln av slaktdjur och kött till gynnsamma priser, framför allt till Tyskland. Under 5-årsperioden 1906—1910 uppgick den årliga exporten av nötkreatur till i genomsnitt 17 383 st., medan motsvarande utförselkvantitet för åren 1911—1913 belöpte sig till 41 191 st. Utförseln av fläsk och kött, som åren 1906—1910 i genomsnitt uppgick till resp. 2 040 och 1 446 ton, stegrades under treårsperioden 1911—1913 till resp. 8 679 och 7 744 ton. Vid krigsutbrottet i augusti år 1914 utfärdades omedelbart exportförbud för nötkreatur och kött samt för svin och fläsk. Detta förbud upphävdes dock redan i september. Orsakerna härtill voro följande. För det första fruktade man, att utförselförbudet för fläsk skulle komma att menligt inverka på den svenska fläskproduktionen så tillvida, att svinuppfödningen i landet, som de senare åren varit inställd på betydande export av fläsk, genom inträdande överproduktion på hemmamarknaden med starkt tryckta priser hastigt skulle gå tillbaka. Oron bland svinuppfödarna var även stor, och en ökad nedslaktning av modersuggor och spädkgrisar kunde förmärkas. För det andra vållade en exportavstängning beträffande nötkreatur och kött bekymmer på grund av den utomordentligt svaga foderskörden 1914. Då samtidigt importen av oljekakor mötte stora svårigheter, måste foderbristen bliva kännbar och medföra en större nedslaktning av kreatursbesättningarna än vanliga år och således öka utbudet av kött på en genom exportförbud kringgårdad hemmamarknad. Exportförbudets upphävande fick till följd en väldig utförsel av animaliska produkter. Redan i början av år 1915 återspeglade sig verkningarna härav på den inhemska kött- och fläskmarknaden, i det en häftig och omfattande prisstegring gjorde sig gällande. I jämförelse med år 1913 hade sålunda priset på fläsk stigit med 44 %, nötkött och kalkvött med resp.

Diagram IV. Prisutvecklingen å vissa varuslag av kött och fläsk åren 1904—1930.
(Logaritmisk skala.)



15 och 18 %. I detta nya läge krävde det inhemska konsumtionsintresset på nytt exportens avstängande och i april 1915 återinfördes också utförsel förbudet. I september skärptes detsamma ytterligare, samtidigt som kött- och fläskmarknaden drogs in under kompensationsystemet. Detta system tillämpades för kött fram till sommaren 1917, medan detsamma för fläsk upphörde redan från och med utgången av år 1916.

Verkningarna av dessa ingrepp i den fria handeln under kompensationsystemets tid kunna delvis spåras i priskurvorna. Visserligen fortsätter prisstegringen under åren 1916 och 1917 men med avsevärt mindre intensitet. Prisförhöjningen å färskt fläsk uppgick 1917 i jämförelse med 1913 till 103 %, medan priserna på stek av får- och nötkött stegrats med resp. 94 och 80 %. Maximipris på kalvkött rådde år 1917 under månaderna juni, juli och augusti. Genom maximeringen önskade man minska mjölkåtgången för kalvuppfödning och trygga den direkta mjölkförbrukningen, som började bli hotad. Efter maximiprisernas upphävande iakttages en häftig prisstegring å kalvkött under årets sista månader.

I december 1917 infördes maximipris på fläsk, och kom maximeringen att tillämpas under hela året 1918. Övriga köttvaror blevo icke föremål för maximiprislagstiftning med undantag för kalvkött, som för andra gången underkastades prislagstiftning, men även denna gång endast under en kortare period (november 1918 t. o. m. mars 1919). Med dessa olika regleringsåtgärder för ögonen torde det vara av intresse att se, huru prisutvecklingen gestaltade sig på fläsk- och köttmarknaden under de svåraste krisåren 1918—1919. Under nästan hela 1918 stego priserna från månad till månad. Störst synes prisstegringen ha varit för kött, medan maximiprislagstiftningen för fläsk och kortransoneringen av detta födoämne avsevärt dämpade den i övrigt våldsamma prisutvecklingen. På grund av smyghandeln under denna tid med fläsk till avsevärt högre priser än de lagligt fastställda torde en reservation här vara på sin plats beträffande de i statistiken redovisade fläskpriserna, vilka endast

återspegla de i den legala handeln gällande priserna. Trots den ökade nedslaktningen på grund av foderbrist och det därav följande ökade utbudet av kött tillväxte efterfrågan å dessa animala produkter i ännu raskare tempo. Enär de vegetabiliska livsmedlen strängt ransonerades och i stort sett voro oåtkomliga utanför regleringen, följde härav en omläggning av konsumtionen, varvid de våldsamt stegrade köttpriserna icke nämnvärt avskräckte från en ökad köttförbrukning. Det var tydligen icke längre prisbildningen, som bestämde konsumtionsinriktningen, utan snarare de olika livsförnödenheternas större eller mindre överkomlighet. Köttpriserna kulminerade år 1918, medan fläskpriserna först efterföljande år nådde sin högsta höjd. Ett kg fårstek kostade sålunda år 1918 i genomsnitt 6·26 kr. mot 1·33 kr. år 1913, gödkalvstek resp. 5·46 och 1·31 kr. samt fårskt nötkött, stek resp. 5·67 och 1·22 kr. Högsta månadsmedelpriset på fårskt nötkött noterades för september 1918, då medelpriset å stek uppgick till 6·82 kr.

Med krigets upphörande och den begynnande importen upphävdes maximeringarna å fläsk i januari 1919. I mars samma år avskaffades ransoneringen. Den omedelbara följden härav blev enligt statistiken hastigt stigande priser, vilka dock kulminerade sistnämnda månad. I själva verket torde denna prisstegring vid regleringsåtgärdernas avskaffande, vilken även iakttagas beträffande smör, vara mer skenbar än verklig, enär den officiella statistiken under regleringsperioden icke kunnat taga hänsyn till den illegala prisbildningen i smyghandeln. Emellertid började fläskpriserna därefter att raskt falla. Från 1919 till 1922 sjönko såväl kött- som fläskpriserna med ungefär samma hastighet. Prisfallet under sistnämnda period var utomordentligt starkt och uppgår för fläsk till 59 % samt för nöt- och fårkött till resp. 60 och 61 %. Prissänkningen på kalvkött var däremot under åren 1919 och 1920 jämförelsevis ringa, men under de efterföljande två åren föllo priserna i samma raska tempo som för övriga köttsorter. Trots den stora prisreduktionen lågo med undantag för kalvkött priserna på kött- och fläskmarknaden 1923 mellan 60 och 70 % högre än 1913. Jämföres prisstegringen på kött- och fläskvaror med stegringen av de totala levnadskostnaderna från 1913 till 1923 framgår, att sistnämnda kostnader varit underkastade en större stegring än enbart kött och fläsk. Under kriget stego dock köttpriserna hastigare och mer än övriga livsmedelspriser men föllo sedermera i ett raskare tempo än prisnivån i övrigt. Detta torde till övervägande del finna sin förklaring i de relativt fria förhållanden, som voro rådande på köttmarknaden, i jämförelse med den övriga livsmedelsmarknaden.

Under hösten år 1924 börjar en tendens till stigande priser på nytt göra sig gällande å kött- och fläskmarknaden. Särskilt utpräglad var prisstegringen å fläsk, i det att årsmedelpriset på fårsk vara från 1924 till 1925 ökade från 1·97 kr. till 2·49 kr. per kg. Salt, svenskt fläsk steg samtidigt i pris från 2·04 till 2·56 kr., medan det amerikanska ökade från 1·89 till 2·36 kr. Prisstegringen på nöt- och kalvkött var däremot avsevärt mindre. Relativt höga priser noteras jämväl under 1926, ehuru tendensen närmast var fallande. Därefter följer en långsamt fortlöpande sänkning av priserna å nöt- och kalvkött ända fram till år 1930. Högkonjunkturen på fläskmarknaden åren 1925—1926 efterträddes av kraftiga prissänkningar år 1927. Årsmedelpriset på fårskt och salt, svenskt fläsk sjönk sålunda till resp. 1·91 och 1·99 kr. per kg. Ett nytt uppsving gör sig emellertid åter gällande under åren 1928—1929 med avsevärt stegrade fläskpriser, vilka dock 1930 åter började falla. Även priserna på fårkött visa under

år 1929 en stigande tendens, medan snarare motsatsen var fallet beträffande nötkött.

Om sålunda prisrörelserna för de olika köttarterna efter kriget visa en rätt iögonenfallande överensstämmelse, äro särskilt fläskprisernas kraftiga svängningar ägnade att frappera. Orsakerna till dessa ovan berörda hög- och lågkonjunkturer, som karakterisera den svenska fläskmarknaden, äro till övervägande del att söka på den internationella marknaden och torde sammanhänga med skördeutfallen samt de å världsmarknaden rådande priserna på svinfoder. Enär fläskproduktionen i Sverige numera i icke obetydlig omfattning är inställd på export, framför allt till England, komma givetvis fläskpriserna å hemmamarknaden att röna starkt inflytande av prishöjningen på den internationella marknaden. En till följd av låga spannmåls- och foderpriser snabbt ökad fläskproduktion i de viktigare exportländerna medför som regel nedpressning av fläskpriserna, när förbrukningen icke är tillräckligt elastisk. Höga foderpriser och dålig räntabilitet av svinuppfödningen medför en hastig decimering av svinstocken, framför allt beträffande avelsdjuren, och på så sätt minskas fläskproduktionen åter. Även före kriget (1904—1913) kunde en liknande rätt markerad svängningsrörelse i fläskpriserna iakttagas. Som närmare framgår av diagram IV utgjorde åren 1906, 1910 och 1913 högkonjunkturår på fläskmarknaden, medan 1904, 1908 och 1911 äro att beteckna som lågkonjunkturår. Under krigsåren utplånades helt naturligt alla dylika cykliska prisrörelser, men av intresse är att konstatera, huru desamma åter börjat uppträda, sedan lugnare och mer stabila marknadsförhållanden inträtt efter kriget.

Fisk. I nedanstående tablå lämnas en översiktlig framställning av prisrörelserna på fiskmarknaden under åren 1913—1930. Årsmedelpriserna 1913 = 100.

År	Abborre	Gädda	Färsk sill	Färsk strömming	Torsk	Röd-spotta	Salt sill	Salt strömming	Kabeljo
1913	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1914	101	102	103	103	104	103	100	103	104
1915	107	108	132	113	113	113	127	120	129
1916	132	138	200	147	149	156	216	203	198
1917	163	174	268	171	202	211	233	243	271
1918	281	294	438	324	356	373	322	333	523
1919	269	308	324	300	291	309	328	350	398
1920	255	289	300	279	253	277	267	247	279
1921	221	241	271	239	216	252	193	217	202
1922	187	195	232	184	182	214	171	170	173
1923	176	194	197	161	171	195	131	150	148
1924	180	196	212	174	182	195	156	153	161
1925	176	189	229	195	184	196	191	173	175
1926	172	177	221	197	176	195	147	177	188
1927	165	171	197	182	173	191	147	167	171
1928	163	166	194	174	167	192	127	160	170
1929	169	177	200	176	182	199	136	160	171
1930	169	176	206	176	182	196	151	163	171

Även detta område av livsmedelsförsörjningen gjordes under krigsåren till föremål för statliga ingrepp och regleringar ehuru av mer löslig natur. De första åtgärder, som vidtogos, voro exportförbud samt upprättandet av en fiskhandelsavdelning inom den statliga varuförmedlingsbyrån. Avsikten med den statliga "färskfiskhandeln" var att sprida den billiga och näringsrika färska fisken såsom västkustfisk (sill, vitling, kolja, torsk, havslax) och strömming, bland folkets bredare lager och därmed utjämna de allt högre levnadskostnaderna. Färsk fisk hade före kriget icke varit humanskost i den utsträckning,

som ansågs önskvärd, dels på grund av konservativa dietiska förhållanden och dels emedan den varit alltför dyr i handeln, detta senare beroende på de många mellanhänderna. Såväl i Göteborg som Arkösund anställdes särskild fiskkommissionär med uppgift att handha de statliga inköpen av västkustfisk & de dagliga auktionerna i Göteborgs fiskhamn samt den i Östergötlands skärgård fängade strömmingen. Distributionen ägde sedermera rum genom livsmedelsnämnderna över hela landet. Beträffande västkustfisken användes de genom exportlicenser influtna medlen till fiskeexportfonden för att ytterligare förbilliga varan och därigenom i möjligaste mån befordra användandet av västkustfisk bland de mindre bemedlade. Denna verksamhet tog sin början i oktober 1915. Redan dessförinnan hade exportförbud & saltad sill och strömming utfärdats, och vid årets slut drogs även den färska sillen in under förbudet för att trygga nedsaltningen av sill, sedan importen av den tidigare vanligast i marknaden förekommande norska och isländska sillen börjat bli knapp. Under första halvåret 1916 utfärdades ytterligare utförsel förbud för hälleflundra, kolja, makrill, torsk, gräsej, långa och vtiling såväl i färskt som saltat tillstånd. Den 5 september sistnämnda år förbjöds all export av fisk, och endast i undantagsfall beviljades licens. I maj 1917 stadgades förbud för svenska fiskare att i utländska hamnar avsätta sina fångster. Härmed voro de svenska fiskfångsterna helt ställda till den inhemska marknadens förfogande. Genom statliga ingripanden lyckades man under 1916 träffa överenskommelse om inköp av norsk slofetsill samt islandssill till rätt betydande kvantiteter. Förutom ovan beskrivna åtgärder måste under livsmedelsbristens svåraste skede jämväl en del lokala regleringsingripanden vidtagas. Sålunda utfärdades på våren och försommaren 1918 förbud mot utförsel av fisk från vissa norrlandslän för att trygga tillgången på denna vara i rikets nordligare delar. I augusti samma år sattes maximipris & fisk inom Västerbottens län samt & färsk sill inom Malmöhus län.

Under krigets första skede (1914—1915) var prisstegringen på fiskmarknaden icke nämnvärt stor med undantag för sill och kabeljo. Enligt socialstyrelsens indexberäkningar hade livsmedelskostnaderna från juli månad 1914 till år 1915 i medeltal stegrats med 21 %, medan under samma tid prisstegringen på fiskmarknaden endast belöpte sig till 16 %. Såväl 1916 som 1917 var prisstegringen & fisk avsevärt större och kulminerade påföljande år. I jämförelse med 1913 hade sålunda i genomsnitt för 1918 medelpriset & kabeljo stigit med 423 % eller från 56 till 293 öre per kg och & färsk sill med 338 % eller från 34 till 149 öre per kg. Under samma tid uppgick prisstegringen & den för folkhushållningen så betydelsefulla salta sillen till 222 %. Färsk och salt strömming, torsk och rödspotta hade stegrats i pris c:a 225 & 275 %. För insjöfisk, som abborre och gädda, var prisstegringen avsevärt mindre och belöpte sig till resp. 181 och 194 %. Det bör dock observeras, att insjöfisken i jämförelse med västkustfisken och strömmingen absolut taget står betydligt högre i pris. Den ovan konstaterade mindre prisstegringen & abborre och gädda torde därför sammanhänga med en större elasticitet i efterfrågan & dylika fisksorter, varför även rätt måttliga prisstegringar hastigt minskade efterfrågan. Med krigets upphörande i november 1918 inträdde avsevärda lättnader beträffande importmöjligheterna. Den statliga varuförmedlingsbyråns befattning med fiskhandeln nedlades därför från början av februari 1919. Den 7 maj och 13 juni upphävdes förbuden för svenska fiskare att direkt från fångstfartygen försälja fisk till annat land. I mars och april månad samma år upphävdes maximipriset & färsk sill i Malmöhus län och utförsel förbudet för fisk

från Västernorrlands, Västerbottens och Norrbottens län, medan under våren och sommaren export av större mängder salt sill till framför allt Tyskland och Finland medgavs. En viss tendens till prisfall gjorde sig år 1919 gällande, och styrelsens prisindextal för fisk nedgick från 354 år 1918 till 315 förstnämnda år. I betraktande av de under kriget våldsamt uppskrivade priserna på fiskmarknaden blev prisfallet under åren 1919—1921 osedvanligt starkt. Från och med 1922 och ända fram till 1930 har emellertid prissänkningen på fisk skett i ett långsammare tempo än beträffande övriga livsförnödenheter tillhopatagna. Det vägda indextalet för livsmedel samt bränsle och lyse uppgick sålunda år 1930 till 140, medan motsvarande indextal för enbart fisk (9 varuslag) belöpte sig till 174.

I jämförelse med en del övriga mer betydande grupper av livsmedel, såsom mejerivaror och ägg, kött samt vissa vegetabiliska näringsämnen (bröd, mjöl och gryn) synes fisken, av prisrelationerna att döma, efter kriget tillmätas större värde. En ökad knapphet på fisk efter kriget kan för övrigt även påvisas genom sammanställningar ur fiskeri- och handelsstatistiken. År 1914 belöpte sig fångstmängden av saltsjöfisk till 107 745 ton, medan exporten och importen uppgingo till resp. 55 069 och 55 527 ton. Hela den för den inhemska konsumtionen tillgängliga kvantiteten saltsjöfisk utgjorde sålunda 108 203 ton. Motsvarande mängd under femårsperioden 1925—1929 utgjorde i medeltal per år 106 525 ton. Slås dessa kvantiteter ut per individ av medelfolkmängden, erhålles en årlig tillgång på saltsjöfisk före kriget av 19.1 kg och under femårsperioden 1925—1929 av 17.5 kg per capita. Under krigsperioden belöpte sig motsvarande kvantitetssiffra till omkring 22 kg, vilken höga siffra emellertid var helt beroende på de ovan skildrade statliga ingripandena i fiskhandeln.

Fångstmängderna av sill och strömming utgjorde 1914 omkring $\frac{3}{4}$ av hela fångstmängden saltsjöfisk, men minskningen i sill- och strömmingsfångsterna efter kriget har varit så stor, att sistnämnda fångstmängder år 1929 endast utgjorde drygt hälften av all fångad saltsjöfisk. Den ökade knapphet på billig sill och strömming, som måste ha blivit en följd härav, har icke blott hållit priserna på dessa fisksorter uppe utan torde jämväl ha verkat återhållande på prisfallet i fråga om övriga fisksorter. Å andra sidan torde de avsevärt förbättrade transportmöjligheterna ha bidragit till en jämnare fördelning av fisken inom olika konsumtionsområden. Medeltransportlängden för fisk på statens järnvägar har sålunda ökat från 370 km år 1913 till 409 km 1930.¹⁾ I nu berörda omständigheter torde de väsentligaste orsakerna till de relativt höga fiskpriserna efter kriget vara att söka, ehuru naturligtvis en del övriga faktorer jämväl kunna tänkas ha medverkat.

Jordbruksprodukter. De för livsmedelsförsörjningen otvivelaktigt viktigaste födoämnena hänföra sig till den vegetabiliska ämnesgruppen. Sålunda utgjorde vid tiden före krigets utbrott de vegetabiliska livsmedlens anpart av kostens totala näringsvärde 58 % bland arbetare- och lägre tjänstemannafamiljer, medan kostnaden för nämnda vegetabilier stannade vid 38 % av samtliga utgifter för

¹⁾ Beräkningar på grundval av uppgifter ur "Statens järnvägar" årg. 1928, tab. 16 F, sid. 75, samt årg. 1930, tab. 8 C, sid. 41 och 45. Beräkningen avser såväl vagnslastgodis som ilgodis.

födo- och njutningsämnen.¹⁾ På grund av dessa födoämnens relativt stora prisbillighet i jämförelse med animaliska produkter och den stora omfattning, i vilken de ingå i den svenska kosten, måste prisstegringar å varuslag ingående i nämnda grupp av livsmedel eller brist å dylika antagas på ett utomordentligt kännbart sätt påverka framförallt de mindre bemedlades försörjning. Efterfrågan på nämnda livsmedel är även i relativt hög grad okänslig för prisförändringar, medan däremot för de animaliska livsmedlen en större elasticitet i efterfrågan i allmänhet torde göra sig gällande. Med hänsyn till ovan berörda förhållanden funno statsmakterna det även nödvändigt att, medelst olika slag av ingripanden på ett mer djupgående och omfattande sätt än fallet var beträffande livsmedelsförsörjningen i allmänhet, reglera spannmåls- och mjölmärknaderna under krigsperioden.

Importbehovet av utländsk brödsäd för det kommande konsumtionsåret beräknades på hösten 1914 till i runt tal 190 000 ton. Emellertid förklarade sig de enskilda kvarnintressenterna redan i oktober samma år icke i stånd att importera den för folkförsörjningen nödvändiga brödsäden, varför staten genom livsmedelskommissionen måste övertaga och ordna denna viktiga angelägenhet.

Den av staten importerade brödsäden överläts sedermera till kvarnarna, varvid betydelsefulla prisavtal angående mjöl träffades. Dessa överenskomelser ägde rum mellan kommissionen och Svenska kvarnföreningen, en sammanslutning av storkvarnar med stort inflytande på den svenska spannmåls- och mjölmärknaden, varvid kvarnföreningens intressenter förbundo sig, dels att beträffande den svenska brödspannmålen betala ett högsta pris och dels att sälja det utmalda mjölet till ett likaledes överenskommet högsta pris. Det första avtalet ingicks redan i november 1914 och förnyades genom en fortsatt följd av överenskomelser till senhösten 1916, då mer vittgående åtgärder blevo nödvändiga på grund av spannmålsbrist. Vid avtalets förnyande höjdes under det första konsumtionsåret varje gång priserna. Orsakerna härtill äro framför allt att söka i den rekordartade prisstegringen på den amerikanska vetemärknaden, å vilken Sverige var hänvisad att göra sina inköp av spannmål. De amerikanska prisnoteringarna lågo i början av år 1915 70 % över fredsprisnivån. Härtill kommo ytterligare tonnagebrist och en fyrdubbling av fraktsatserna på den transmarina fraktmärknaden. Tillförseln av brödsäd var dock under konsumtionsåret 1914—1915 fullt tillräcklig, varför kvarnarna helt kunde tillgodose den inhemska efterfrågan på mjöl, ehuru till oavbrutet stigande priser. Någon reglering av detaljpriserna företogs ej. Emellertid kom den i novemberavtalet inryckta bestämmelsen om ett högsta pris på inhemska spannmål att medföra ogynnsamma verkningar så till vida, att storkvarnarna erhöilo allt mindre svensk spannmål till inmalning med den dyrare importerade, medan däremot de fristående mindre kvarnarna till ett visserligen något högre pris än det mellan kvarnföreningen och livsmedelsorganisationen överenskomna maximipriset kunde inköpa den i jämförelse med importspannmålen billigare svenska brödsäden och därigenom på mjölmärknaden erbjuda storkvarnarna en besvärande konkurrens. Till följd härav slopades i de följande avtalen bestämmelsen rörande det högsta pris kvarnarna hade rätt att erlägga för inhemska brödsäd. För att ytterligare motverka prisstegringen på mjölet suspenderades emellertid införseltullarna å brödsäd den 28 december 1914.

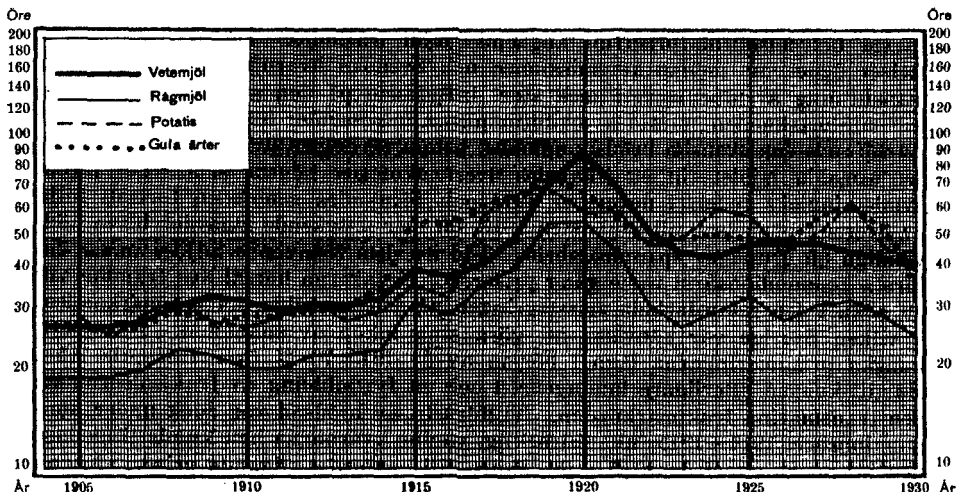
¹⁾ Livsmedelsförbrukningen inom mindre bemedlade hushåll under krisåren 1914—1918, sid. 22 och 104, K. Socialstyrelsen, Stockholm, 1922.

I nedanstående tablå redovisas några prisindexserier för viktigare jordbruksprodukter, nämligen mjöl, bröd, gryn och potatis. Å diagram V ha inlagts logaritmiska priscurvor för mjöl, potatis och gula ärtor.

År	Vete- mjöl	Sam- malet rågmjöl	Spis- bröd	Söt- limpa	Havre- gryn	Pota- tis	År	Vete- mjöl	Sam- malet rågmjöl	Spis- bröd	Söt- limpa	Havre- gryn	Pota- tis
1913	100	100	100	100	100	100	1922	168	141	210	192	144	168
1914	106	105	105	105	117	107	1923	145	123	183	171	139	179
1915	129	145	132	126	144	129	1924	142	136	178	168	133	218
1916	123	132	129	129	139	118	1925	155	150	188	184	139	207
1917	135	164	151	158	189	207	1926	155	127	176	174	128	161
1918	161	186	178	197	228	243	1927	155	141	178	171	131	182
1919	242	255	234	253	275	254	1928	145	145	183	171	142	229
1920	294	255	271	276	281	214	1929	139	132	173	168	128	168
1921	229	209	263	245	200	214	1930	132	114	161	163	106	150

Diagram V. Prisutvecklingen å några viktigare jordbruksprodukter åren 1904—1930.

(Logaritmisk skala.)



Under år 1914 var prisstegringen på ifrågavarande livsmedel med smärre undantag relativt obetydlig. Emellertid fortsatte prisstegringen i raskare tempo under påföljande år till i september, då ett allmänt prisfall inträffade. Orsakerna till denna märkliga utveckling äro framför allt att söka i de statliga åtgärderna. Den 12 november 1915 fastställde Kungl. Maj:t på hemställen av livsmedelskommissionen maximipriser å råg, korn och havre.¹⁾ Härmed ernåddes möjlighet att dels få fram rågen från producenterna och dels att genom uppgörelse med kvarnföreningen ernå en sänkning av mjölpriset. Genom förhandlingar mellan kommissionen och Sveriges minuthandlares riksförbund samt Sveriges bageriidkareförening ernåddes jämväl en sänkning av brödpriserna. Samtidigt härmed utfäste sig sistnämnda förening att efter förmåga verka för att i bageriernas huvudbutiker, vid sidan av övriga brödsorter, tillhandahålles

¹⁾ Maximipris å vete infördes först i september 1916.

ett bröd i typer om $\frac{1}{2}$ och 1 kg vikt av blandat vetemjöl och sammalet rågmjöl, dock innehållande minst 50 % vetemjöl, till ungefärligt självkostnadspris och sålunda växlande å olika orter, dock ej å någon ort till högre pris än 22 öre för $\frac{1}{2}$ kg och 42 för 1 kg under förutsättning av dåvarande råvarupriser. Denna brödtyp benämndes 1915 års bröd. Förbindelsen gällde de flesta städer i de delar av landet, där ankarstock icke allmänt användes till hushållsbröd. Den redan i december 1914 beslutade inskränkningen i brännvinstillverkningen, för så vitt potatis och spannmål användes som material, förnyades den 21 september 1915. För att utdryga den disponibla brödsädestillgången utfärdade Kungl. Maj:t lagen den 2 mars 1915 rörande utmalning av råg, varvid gränsen för tillåten siktning sattes till 90 %. Redan i februari 1916 måste dock rågsiktningförbudet upphävas, alldenstund konsumtionen av rågmjöl högst märkbart avtog, medan en betydande ökning i vetemjölsförbrukningen inträdde, samtidigt som utfodring av råg till kreaturen i ej oväsentlig utsträckning kom till stånd. Samtidigt härmed träffades ett supplerande prisavtal med kvarnöreningen, att dess medlemmar skulle hålla ett överenskommet högsta pris för s. k. fin- och samsiktat rågmjöl. De av statsmakterna företagna åtgärderna till konsumtionsreglering stötte sålunda på stora svårigheter, beroende på allmänhetens bristande förmåga att av egen fri vilja anpassa sig efter de nya och delvis abnorma förhållandena. Tonnagebristen och den ofantliga stegringen av fraktsatserna bidro kraftigt att höja priserna på brödsäden. Ett ingripande från statens sida blev också på detta område oundvikligt. Medelst lagbestämmelser sökte man bl. a. leda större del än förut av landets tonnage till fraktfart på hemlandet. Därjämte pålades en särskild tonnageavgift, vilken skulle användas till avhjälpande av dyrtidens tryck.

Resultatet av ovannämnda ingripanden och reglerande åtgärder blev den för konsumenterna gynnsamma prisutvecklingen under konsumtionsåret 1915—1916, som kan avläsas å diagram V samt i tablån å föregående sida över detaljprisernas rörelser för viktigare vegetabiliska livsmedel. Det torde även i detta sammanhang vara av intresse att jämföra prisutvecklingen på jordbruksprodukter med en del övriga livsmedel med juli 1914 som utgångspunkt. Med hänsyn till såväl regleringsåtgärdernas karaktär som livsmedelstillgång och prisutveckling beteckna åren 1914—1916 en relativt enhetlig period, under vilken någon egentlig varubrist icke förefanns, varför statsåtgärdernas huvudsakliga syfte var av prisreglerande beskaffenhet. Från och med senhösten 1916 inträdde däremot ett nytt skede med helt andra och mer ingripande regleringsåtgärder, förorsakade av en allmän livsmedelsbrist. Socialstyrelsens livsmedelsindex utvisar för år 1916 en höjning av prisnivån från i juli 1914 med 39 % (enligt det ovägda indextalet 57 %). Varugruppen bröd, mjöl och gryn (11 varuslag) har under samma tid varit underkastad en prisstegring av 27 %. kött och fisk 69 %, mejerivaror 53 % samt övriga födoämnen 48 %. Prisutvecklingen på jordbruksprodukter var sålunda för konsumenterna avgjort gynnsammare än ifråga om de andra födoämnesgrupperna.

Den vid slutet av år 1916 rådande situationen på livsmedelsmarknaden gav emellertid vid handen, att landets tillgång på brödföda var så knapp, att den vid fri förbrukning icke skulle förslå till konsumtionsårets slut. Importen av brödsäd hade till den grad försvårats, att man icke längre ansåg sig alltför mycket våga hoppas på densamma. I detta läge fattades beslut om fullständig statlig reglering av brödsädesförbrukningen den 19 december 1916. Denna innebar i huvudsak följande. Enligt förfoganderättslagen beslagtogs alla

förråd av vete, råg, vetemjöl och rågmjöl samt torrt bröd ävensom i norra Sverige av korn och kornmjöl. Av de beslagtagna förråden fingo jordbrukarna dock behålla vad som erfordrades för utsäde samt en ranson brödföda om 12 kg omalen råg eller vete per månad och hushållsmedlem.¹⁾ För att förhindra en illegal förmalning av brödsäd vid ortskvarnarna infördes särskilda förmalningskort, vilka berättigade den jordbrukande befolkningen till förmalning av brödsäd motsvarande den fastställda ransonen. Den övriga befolkningen erhöll brödkort, berättigande till inköp av 250 gram mjöl (motsvarande 325 gram mjukt eller 200 gram hårt bröd) per person och dag. Kroppsarbetare kunde dessutom erhålla ett eller flera, högst fyra, "påbrödkort" à 50 gram mjöl per dag. Den i samband med beslagen verkställda inventeringen lades sedermera till grund för statens upphandling till fastställda priser av förråden. Förmalningen verkställdes hos de större handelskvarnarna, varefter mjölet distribuerades till konsumenterna genom parti- och minuthandeln, varvid fordrades, att den som övertog varan redovisade ett motsvarande antal brödkortskuponger eller partikort. Redan i april 1917 måste dock de ovan anförda ransoneringskvantiteterna ytterligare inknappas på grund av en hotande brist på brödsäd. De nya ransonerna fastställdes till 10 kg spannmål i månaden för jordbrukarna och till 200 gram mjöl per dag för den övriga befolkningen. I samband härmed måste jämväl vårsåden, korn, havre och blandsäd tillgripas för att inmalas i det kortransonerade mjölet.

Prisstegringen på mjöl och bröd fortsatte emellertid, samtidigt som varorna undergingo betydande kvalitetsförsämringar. 1917 års brödsädesskörd blev mycket knapp. På råg rådde fullständig missväxt, närmast jämförlig med missväxtåret 1867. Även fodersköörden var synnerligen klen. Däremot gävo potatis och rotfrukter en relativt gynnsam avkastning. Djuren måste sättas på inknappning, för att spannmålen skulle kunna räcka till för befolkningens oundgängligaste brödbehov. Såväl gryn som ärter kortransonerades från början av maj 1917. För att direkt motverka livsmedlens fördyring på grund av de ökade import- och produktionskostnaderna anvisades stora penningbelopp, s. k. prisregleringsanslag, för ett generellt förbilligande av viktigare varuslag, främst då mjöl. Under åren 1917—1919 beviljade riksdagen för dylikt ändamål tillhoppa 177 miljoner kr. Prisstegringen på mjöl och bröd fortgick oavbrutet ända fram till 1920. Vid nämnda tidpunkt hade vete- och rågmjölpriserna stegrats med resp. 194 och 155 % och priset på spisbröd med 171 %. Ransoneringen av bröd och mjöl kunde dock avvecklas redan under sommaren 1919 i samband med maximiprisernas upphävande. Vid regleringsåtgärdernas avskaffande kan för mjöl och bröd en icke oväsentlig prisstegring iakttagas. Även om således det förbättrade läget på spannmålsmarknaden och de ökade importmöjligheterna efter krigets slut gjorde de restriktiva regleringsåtgärderna överflödiga, måste dock vissa import- och prisreglerande åtgärder vid övergången från krigs- till fredsläget genomföras för att skydda den inhemska brödsädesodlingen, som befunnits vara så oundgänglig under avspärningstiden. För vete och råg av 1919 års skörd blevo odlarna tillförsäkrade minimipris. Dessa av staten utfästa minimipriser infriades på så sätt, att en för ändamålet bildad sammanslutning av storkvarnar övertog statens plikt att inlösa den inhemska brödsäden till de fastställda minimipriserna, samtidigt som nämnda sammanslutning erhöll ensamrätt till import av vete, råg och mjöl samt till vetemjöl-försäljningen. Beträffande kvarnarnas prissättning å mjöl förbehöll sig staten

¹⁾ I Norrland (utom Gästrikland), där även korn ingick i ransonen, erhöles dylika hushåll därjämte 3 kg vete- eller rågmjöl per person i månaden.

rätt till kontroll. Detta avtal gällde till hösten 1920, då importen och mjölhandeln åter blevo fria. Dessa anordningar visade sig fullt ändamålsenliga, i det att jordbrukarnaingo en tryggad avsättning för all vete och råg, samtidigt som konsumenternaingo sitt behov av mjöl fyllt till ett skäligt pris. Emellertid återstod vid avtalsårets slut ett större parti råg och rågmjöl, vilket måste avyttras med förlust, delad av staten och kvarnsammanslutningen. Under ännu ett övergångsår måste vissa skyddsåtgärder vidtagas, varvid bl. a. infördes ett system med glidande tullsatser vid import av vete, råg och mjöl att gälla under tiden 1 juni 1920—31 maj 1922. Avsikten härmed var att lindra verkningarna för jordbrukarna av ett väntat prisfall på spannmålsprodukter på världsmarknaden.

År 1921 inträffade även, som var förutsett, ett starkt prisfall på mjöl och bröd. Medelpriset å råg- och vetemjöl uppgick för år 1920 till resp. 56 och 91 öre per kg men sjönk efterföljande år till resp. 46 och 71 öre. Årsmedelpriset på grovt spisbröd nedgick under samma tid från 111 till 108 öre per kg. Under år 1922 blev prisfallet ännu intensivare. I jämförelse med år 1921 var sålunda sänkningen av prisnivån för bröd, mjöl och gryn i genomsnitt 24 %. Även under år 1923 fortsatte priserna att falla, ehuru i lugnare tempo. Därefter inträdde en stabilisering av prisnivån på mjöl- och brödmarknaden. Årsfluktuationerna i rågmjölpriset synas dock ha varit avsevärt större än beträffande vetemjölet. Åren 1924—1925 och 1927—1928 kännetecknas av betydande prisstegringar på rågmjöl. Fr. o. m. år 1928 börjar en allmänt fallande tendens göra sig gällande. Särskilt markerat är prisfallet på rågmjöl, som från 1928 till 1930 nedgick från 32 till 25 öre per kg. medan vetemjölpriserna under samma tid föllo från 45 till 41 öre. I jämförelse med år 1913 uppgick prisstegringen för vete- och rågmjöl år 1930 till resp. 32 och 14 % och för spisbröd till 61 %.

Vid sidan av bröd och mjöl utgör *potatisen* ett av de allra viktigaste livsmedlen. Även potatispriserna ha under de 18 år föreliggande översikter omfatta varit underkastade de starkaste förändringar. Såväl före som efter kriget är priskurvan för nämnda varuslag åtskilligt vågig med spetsiga toppar. Det inhemska skördeutfallet torde i högre grad än för övriga jordbruksprodukter vara utslagsgivande för prisbildningen på potatis. Särskilt iögonenfallande äro de kraftiga prisförskjutningarna från år till år under tidsperioden 1923—1929. Under de första krigsåren var prisstegringen på potatis mindre än å de flesta övriga jordbruksprodukter. Årsmedelpriset å potatis stegrades sålunda från 1914 till 1916 med blott 10 %, medan prisnivån på livsmedelsmarknaden i dess helhet under samma tid höjdes med 39 %. Denna utveckling av potatispriserna under krigets första skede sammanhänger givetvis med de relativt rikliga skördeutfallen åren 1914 och 1915. 1916 års potatisskörd var emellertid mycket knapp och av dålig kvalitet. En ökad konsumtion av potatis började vid denna tidpunkt även att göra sig gällande som en följd av den tilltagande bristen å övriga livsmedel. Följden härav blev, att potatisförråden började tryta på senvintern 1916—1917, och från de olika konsumtionsorterna ingingo meddelanden till F. H. K. om att jämväl detta viktiga livsmedel hotade att taga slut. I februari 1917 förbjöds därför utfodring av kreatur med potatis, och reglerades tillverkningen av potatismjöl, som tagit en väldig omfattning. På grund av den otillräckliga tillförseln, åtföljd av lagring i spekulationssyfte, samt allehanda jobberier stego potatispriserna våldsamt under första halvåret 1917. Priset på 5 liter potatis, som 1913 uppgick till 28 öre, belöpte sig i december 1916 till 43 öre; under januari och februari 1917 steg

priset till 45 och 52 öre och var i mars och april uppe i 65 resp. 87 öre. Statsmakterna måste nu ingripa för att förhindra en fortsatt prisstegring. Maximipris på potatis gällde från i maj. Riksmedelpriset nedgick som en följd härav till 66 öre per 5 liter.

Få livsmedel om ens något torde ha varit underkastade en så våldsam prisstegring som potatis under konsumtionsåret 1916—1917. Maximeringen av potatispriset medförde emellertid, att varan totalt försvann från marknaden. Livsmedelsorganisationen sökte uppbbringa, vad som eventuellt fanns kvar av de nästan tömda förråden. Verklig potatisnöd uppstod under försommaren 1917, innan den nya skörden kom i marknaden. Den allvarliga potatisbristen medförde allehanda oroligheter, varvid bl. a. inträffade plundringar av järnvägsvagnar och lagerlokaler. Bristen på potatis våren och försommaren 1917 torde ha varit den svårighet under denna livsmedelsbekymrens tid, som mest påtagligt upprörde sinnena. Allehanda surrogat, såsom kålrötter och andra rotfrukter, tillgrepos, men även sådana kunde endast erhållas i begränsad omfattning. Trots att 1917 års skörd av potatis blev riklig, rådde även under konsumtionsåret 1917—1918 brist på detta livsmedel. Erfarenheterna från våren 1917 medförde emellertid redan från konsumtionsårets början en skärpt hushållning. Genom transportförbud med licenser kunde en viss kontroll över potatishandeln ernås. Enskilda hushåll hade dock alltjämt rätt att inköpa och hemtransportera förråd intill 500 kg. Emellertid blev det alla åtgärder till trots svårt att tillgodose konsumtionsbehovet, alldenstund odlarna voro ovilliga att sälja potatisen och rätta sig efter regleringsåtgärderna. På senvintern 1917—1918 måste regleringen ytterligare skärpas. De mindre, fria transportererna förbjödos, enär de började visa sig misstänkt talrika, och särskilda inspektörer anställdes med uppgift att undersöka sådana fall, där producenterna uppenbarligen vägrade att avstå överskott av potatis. Maximipriset måste dock höjas för att stimulera tillförseln.

Armedelpriset på potatis, som år 1917 utgjorde 58 öre per 5 liter, steg under 1918 till 68 öre. I oktober 1918 måste en fullständig reglering av potatishandeln tillgripas, för undvikande av att förhållandena under de närmast föregående två åren skulle komma att upprepas. Med stöd av förfoganderättslagen lades hela potatisskörden av 1918 under statsbeslag. Beslaget hindrade odlarna att konsumera så mycket de önskade av sin skörd, och för den icke jordbrukande befolkningen ransonerades potatisen. Ransonen bestämdes till 175 kg per person och skulle räcka till 1 augusti 1919. Sedermera nedsattes ransonen till 120 kg som en följd av de stora svårigheter, som mötte myndigheterna vid upphandlingen, enär jordbrukarna med största ovilja avhände sig potatisförråden. Under de fyra första månaderna av år 1919 stego potatispriserna oavbrutet. I april 1919 uppgick sålunda priset på 5 liter potatis till 101 öre, det högsta månadsmedelpris, som noterats under den tid den officiella detaljprisstatistiken existerat. Redan i maj 1919 kunde dock regleringsåtgärderna hävas och handeln med potatis helt frigivas, enär det märktes, att riklig tillgång på potatis i själva verket förefanns men tidigare dolts i bl. a. spekulationssyfte. Med regleringsåtgärdernas slopande sjönk priset på en gång till 75 öre och var i juli månad nere i 46 öre. Denna våldsamma omkastning i prisbildningen vållade stora bekymmer såväl för odlare som kommunala myndigheter, vilka lågo inne med stora lager av potatis, inköpta till höga priser och enligt ransoneringsplanerna avsedda att räcka till den 1 augusti.

Den tidigare med stor energi bedrivna potatisimporten förbyttes hastigt i export. Under påföljande år sjönko potatispriserna avsevärt. Den nedåtgående

prisrörelsen nådde dock botten redan 1922, varefter en ny period av uppåt-gående potatispriser iakttages. Denna prisstegring var ovanligt stark, i det att medelpriset per 5 liter uppgick från 47 öre 1922 till 61 öre år 1924. Därefter föll priserna åter och lågo 1926 under det först omnämnda bottenläget 1922. Åren 1927 och 1928 utmärkas av ånyo hastigt stigande priser på potatis. Sistnämnda år belöpte sig medelpriset till 64 öre per 5 liter men var redan påföljande år nere i 47 öre och 1930 i 42 öre. Dessa våldsamma kastningar i prisbildningen torde som tidigare omnämnts sammanhänga med skördeutfallen.

Kolonialvaror. I nedanstående tablå ha några indexserier för kolonialvaror, såsom kaffe, socker, risgryn och bruna bönor, beräknats på grundval av i detaljhandeln gällande priser.

År	Kaffe	Socker	Risgryn	Bruna bönor	År	Kaffe	Socker	Risgryn	Bruna bönor
1913	100	100	100	100	1922	129	233	149	202
1914	94	97	100	102	1923	144	160	129	150
1915	95	99	112	156	1924	165	143	132	183
1916	123	101	127	231	1925	197	116	129	150
1917	185	104	183	415	1926	194	106	129	121
1918	181	137	178	360	1927	174	107	129	121
1919	186	199	271	446	1928	182	96	132	175
1920	195	251	429	271	1929	182	81	132	181
1921	124	254	207	173	1930	144	67	127	108

Beträffande *kaffe* visade priserna under år 1914 en fallande tendens, som påföljande år förbyttes till stigande och 1916 resulterade i en kraftig prisstegring. I England beslagtogs stora kaffepartier, avsedda för svensk förbrukning, och all import försvärades till den grad, att brist på kaffe torde ha förelegat redan under konsumtionsåret 1916—1917. Från november 1916 till november 1918 tillfördes sålunda landet endast 18 000 ton kaffe, medan det normala förbrukningsbehovet motsvarade c:a 70 000 ton. Med hänsyn till de konsekvenser detta läge på kaffemarknaden skulle ha kommit att medföra vid fri konsumtion och fri prisbildning drogs kaffet genom förordningen den 16 februari 1917 in under regleringen. Den 19 samma månad beslagtogs alla i landet tillgängliga kaffeförråd, och F. H. K. erhöll i uppdrag att för statens räkning inlösa samt sedermera distribuera förråden bland konsumenterna. Särskilda ransoneringskort för kaffe gällde under tiden 1 november 1917—1 juli 1919, då handeln med kaffe åter blev fri. I jämförelse med övriga livsmedelspriser stego kaffepri-serna icke så särdeles högt. Prisstegringen under den svåraste krigsperioden uppgick sålunda till mellan 81 och 86 %. Vid sidan av den legala handeln förekom emellertid smyghandel med enormt uppdrivna priser. Kaffet kom även under livsmedelsbristens tid att tjänstgöra som en eftertraktad bytesvara, medelst vilken man med relativ lätthet kunde tillbyta sig allehanda livsmedel (smör, mjöl etc.). Massor av surrogat tillverkades och spredos bland allmänheten. Statsmakterna måste jämväl ingripa på lagstiftningens väg häremot, enär spannmålen började användas till framställning av dylika surrogat.

Vid kaffehandeln frigivning i juni 1919 och maximiprisets slopande inträde en betydande prisstegring. Medelpriset på obränt, prima Santoskaffe, som i juni nämnda år noterades i 2·92 kr. per kg, steg till 3·44 kr. i december. Steg-ringen fortsatte till i maj 1920, då priset noterades i 3·63 kr., men föll därefter oavbrutet månad för månad ända fram till i januari 1922, då månadsmedel-priset nedgick till 1·89 kr. Till jämförelse härmed må nämnas, att årsmedel-

priset 1913 belöpte sig till 1·70 kr., varav sålunda framgår, att kaffepriset vid början av 1922 i det allra närmaste återgått till förkrigstidens nivå. Prisbildningen på kaffemarknaden inträder dock fr. o. m. 1922 i ett nytt skede, som kännetecknas av en ännu starkare prisstegringstendens än under själva krigsperioden. Redan i juni 1922 var priset på prima Santoskaffe uppe i 2·38 kr. per kg, och i mars och april 1925, efter en oavbruten stegring från 1922, noteras 3·40 kr. per kg. Orsakerna till denna prisstegring under åren 1922—1925 äro framför allt att söka i kaffevalorisationerna i Brasilien, världens viktigaste produktionsområde för kaffe. Valorisationen, som även vid flera tillfällen före kriget försökts (bl. a. 1910—1911), innebär beläning och upplagring genom brasilianska myndigheters försorg av en del av kaffeskörden för att därigenom åstadkomma höjda världsmarknadsnoteringar. Denna monopolistiska prispolitik, som nådde sitt mål genom skapande av en konstlad knapphet på den internationella kaffemarknaden, ledde även till resultat, som ovan anförda prisindextal utvisa. De brasilianska monopolpriserna på kaffe upprätthöllos praktiskt taget ända till på hösten 1929. I september detta år noterades Santoskaffe i 3·05 kr. per kg, men i december hade priset nedgått till 2·82 kr. Under år 1929 visa kaffepriserna en nedgång med ungefär 11 %. Den höga prisnivån under närmast föregående år hade stimulerat kaffeodlingen i andra länder, och detta jämte opåräknat stora kaffeskördar och enormt hopade lager i Brasilien ledde till det brasilianska kaffemonopolets sammanbrott. I samband härmed följde nyssnämnda prisfall på kaffemarknaden.

Förutom ovan nämnda omständigheter torde vid ett studium av kaffeprisets förändringar jämväl tagas i betraktande den av statsmakterna förda tullpolitiken beträffande denna vara. Enligt 1911 års tulltaxa uppgick tullen å orostat kaffe till 12 öre och å rostad vara till 20 öre per kg. Dessa tullsatser reviderades år 1922 och höjdes till 50 öre för orostat och till 66 öre för rostad kaffe men sänktes åter år 1929 till resp. 30 och 42 öre. Sistnämnda bestämmelse trädde i kraft den 1 september 1929.

Beträffande *socker* uppvisar prisbildningen i flera avseenden märkliga avvikelser från den utveckling prisnivån i stort varit underkastad åren 1913—1930. År 1914 sjönko priserna med c:a 3 % för att de närmast efterföljande åren sakta stiga till 1913 års nivå. Prisstegringen på socker uppgick 1917 till endast 4 % i jämförelse med 1913. År 1918 inträdde däremot en våldsam prisstegring, som fortskred år från år för att kulminera 1921, vid vilken tidpunkt priset på bitsocker stigit från förkrigstiden med icke mindre än 154 %. Till skillnad från övriga varuslag var sålunda prisstegringen under själva krigsperioden minimal, medan åren strax efter kriget, innan ännu prisnivån hunnit stabiliseras, uppvisa enormt stegrade sockerpriser.

Ett flertal omständigheter bidrogo till nämnda utveckling. Vid krigets utbrott fanns ett icke obetydligt reservlager av socker inom landet på grund av flera års överproduktion av sockerbeter. Under fredstiden hade nämligen någon export icke kunnat ifrågakomma till följd av de rådande konkurrensförhållandena på den internationella sockermarknaden. Vid tiden för 1915 års skörd uppskattades nämnda reservlager till 50 000 ton. Förslag framställdes att i utlandet realisera en del av detta överskott, enär prisförhållandena genom kriget avsevärt förbättrats. Riksdagen medgav även en export av 35 000 ton. Emellertid visade sig 1915 års betskörd lämna i utbyte nära 27 000 ton mindre sockermängd än året förut, och med hänsyn härtill utfördes endast omkring 15 000 ton. Den rikliga tillgången på socker vid krigsutbrottet förklarar sålunda prisfallet 1914 och den ringa prisstegring, som under närmast efterföljande år ägde

rum. En oberäknat kraftig ökning av sockerkonsumtionen började emellertid göra sig gällande. Årskonsumtionen, som 1913 belöpte sig till 144 781 ton, stegrades 1914 till 152 131 ton och år 1915 till 168 572 ton. I jämförelse med år 1913 hade sålunda sockerkonsumtionen år 1915 ökat med 16 %. För maj månad 1916 överstego köpen från sockerbolagen motsvarande köp år 1915 med 3 500 ton eller omkring 52 %. Denna fullkomliga omvälvning i efterfrågan på sockermarknaden resulterade i att tillgängliga lager hastigt reducerades, och snart kunde sockerbolagen icke längre i önskad utsträckning tillgodose den stegrade efterfrågan på socker. I denna situation uppmanades bolagen av livsmedelskommissionen att vidtaga nödvändiga restriktioner. Under tiden 1 juni—15 oktober tilldelade i anledning härav Svenska sockerfabriksaktiebolaget kunderna en sockerkvantitet, motsvarande 61 % av inköpen under samma tid år 1915.

Den otillräckliga tillgången på socker hade emellertid föranlett en hänsynslös spekulation. Livsmedelskommissionen såg sig därför nödsakad att hos Kungl. Maj:t anhålla om fastställande av maximipriser å socker i såväl parti- som detaljhandeln, vilken anhållan bifölls den 27 juni 1916. Maximiprislagstiftningen trädde därpå i kraft den 1 juli och gällde sedermera till den 1 juni 1923.

Efter företagen inventering under senare halvåret 1916 av sockerförråden framgick med all tydlighet, att de redan vidtagna regleringsåtgärderna voro otillräckliga. Den i september tillsatta folkhushållningskommissionen blev därför nödsakad att till skyndsamt behandling upptaga sockerfrågan. Redan den 10 oktober var kommissionen färdig att avlämna ett slutgiltigt förslag till konsumtionsreglering. Kortransonering av socker tog sin början den 1 november 1916 och varade till den 1 augusti 1919.

På grund av de ökade produktionskostnaderna inom sockerindustrin och betodlingen, förorsakade av den allmänna prisstegringen, blev det nödvändigt att tid efter annan reglera maximipriserna å socker. Då import av råsocker i erforderlig mängd ej kunde äga rum, var landet helt beroende av den inhemska sockerbetsodlingen. För att nämnda betodling skulle ske i den utsträckning, som erfordrades för tillgodoseende av landets behov av socker, tillgrepos efter ett flertal statliga utredningar och specialundersökningar olika åtgärder, bl. a. prisförhöjningar å socker, sänkning av sockerskatten samt sedermera importmonopol. Årsmedelpriset på socker 1921 hade i jämförelse med 1913 stigit med 154 %. Särskilt stor var prisstegringen under åren 1918—1920. Fr. o. m. år 1922 sjönko priserna oavbrutet fram till och med år 1926. Sistnämnda år låg sockerpriset endast 6 % över förkrignivån. En svag prisstegring gjorde sig år 1927 gällande men förbyttes redan påföljande år i prisfall. Detta prisfall har sedermera fortsatt, och för 1930 noterades ett årsmedelpris å socker i detaljhandeln liggande 33 % under sockerpriset före kriget. Denna kraftiga prissänkning under senare år sammanhänger med världsmarknadens utveckling men även med statsmakternas oavbrutna strävan att reducera sockeraccisen. Alltsedan 1913 och intill 1 juli 1925 utgick en skatt med 16 öre per kg socker. Från sistnämnda dag nedsattes densamma till 14 öre. Den 1 juli 1926 sänktes sockerskatten på nytt och nu till 8 öre per kg och den 1 juli 1928 ytterligare till 4 öre. Vid 1929 års riksdag upphävdes sockeraccisen fullständigt.

Bränsle- och lyseartiklar: *Kol och ved.* Sveriges bränslebehov täckes till mycket stor del genom import från utlandet. Givet är, att under dylika förhållanden den under kriget försvarade och avsevärt fördyrade kolbränsleimporten kännbart skulle påverka levnadsomkostnaderna såväl indirekt genom ökade kostnader för den industriella varufremställningen som direkt genom hushålls-

kolbränsle, som ovan närmare anförts, icke förelåg. Den betydande prisstegring, som i alla fall kom till stånd, torde därför närmast böra sättas i sammanhang med dels de stigande kolpriserna i England och Tyskland och dels de oerhört uppdrivna frakt- och försäkringskostnaderna i samband med de stora riskerna vid kolfraktning å haven.

Att de inhemska vedpriserna skulle röna inflytande av omnämnda prisutveckling på kolmarknaden är självfallet, men stegringen blev betydligt mindre än för kolet. För att trygga tillgången på bränsle vidtogs statsmakterna ett flertal åtgärder. I maj 1916 inrättades sålunda inom statens livsmedelskommission en särskild vedbyrå med uppgift att bland de lokala livsmedelsnämnderna fördela den i statens skogar avverkade veden och i lämplig omfattning förmedla köp och försäljning av ved. Vedbyrån skulle dessutom etablera samarbete mellan vedhandlarna i syfte att såvitt möjligt undvika konkurrens och i övrigt söka vidtaga åtgärder för tryggande av landets vedbehov. Vedbyråns verksamhet övertogs dock sedermera av den av Kungl. Maj:t i april 1917 tillsatta bränslekommissionen, vars uppgift angavs vara att sörja för tillgodoseende såväl av den enskilda hushållsförbrukningens som även av industriens och kommunikationsmedlens bränslebehov. På bränslekommissionens hemställan utfärdades i maj 1917 en förordning om beslag å enskilda skogar för avverkning av erforderligt bränsle. Värdet av den skog, som genom kommissionens försorg avverkades å de beslagtagna områdena, ersattes enligt av riksvärderingsnämnden fastställd taxa. Beslag lades även på pappersved, props, splitved och kolved. Åtskilliga författningar till reglering av bränsleförbrukningen utfärdades. Genom dessa uppdrogs åt bränslekommissionen att för statens räkning inköpa bränsle i den omfattning, som befanns erforderligt för förbrukningsregleringens genomförande, ävensom att på fastställda villkor försälja det bränsle, varöver kommissionen förfogade. Den statliga prisregleringen på bränslemarknaden inskränktes till att avse endast de genom livsmedelsmyndigheterna till konsumenterna distribuerade vedkvantiteterna. Rätten för enskild person att sälja och köpa ved inskränktes ej. Fästes uppmärksamheten å prisindexserierna i tablån å föregående sida, framgår att en våldsam prisstegring å alla bränsleartiklar ägde rum år 1917. I jämförelse med år 1913 hade sålunda priset på engelska hushållskol mer än tredubblats, medan priset på antracit fördubblats. Priset på gasverkskoks samt björk- och barrved låg resp. 151, 115 och 120 % över fredsprisnivån.

Bristen på kolbränsle var under åren 1918—1919 praktiskt taget total å den fria kolmarknaden, varför de enskilda hushållen helt fingo övergå till vedbränsle. På grund härav saknas kol- och koksnoteringar å de flesta av socialstyrelsens ombudsorter under dessa år. Denna omständighet bidrog bl. a. till att ytterligare genom en stegrad efterfrågan på ved driva priserna på vedmarknaden i höjden. Åren 1918—1919 uppgå de å ombudsorterna noterade vedpriserna till drygt tre gånger förkrigstidens medelpriser, och år 1920 nås kulminationspunkten vid index 402, som sålunda anger en fyrdubbling från tiden före kriget. Sistnämnda år började åter kol föras i den fria marknaden men till otroligt uppdrivna priser. Gasverkskoks och engelska hushållskol såldes och köptes till sjudubbelt högre priser än 1913. En hl gasverkskoks, som 1913 noterades i genomsnittligt 1·65 kr., hade 1920 stigit i pris till 11·77 kr., medan priset för engelska hushållskol vid resp. tillfällen belöpte sig till 2·34 kr. och 16·64 kr. Osågad, hemkörd björkved kostade år 1913 7·20 kr. per kbm men noterades år 1920 i 28·95 kr., medan motsvarande priser å barrved uppgick till resp. 5·75 och 23·10 kr. per kbm. Dessa enormt uppdrivna priser å bränsle-

marknaden efterföljdes emellertid redan 1921 av ett lika hastigt som katastrofalt prisfall. Med smärre och obetydligare avbrott har prisutvecklingen sedermera ända fram till och med år 1930 visat en fallande tendens. Enligt socialstyrelsens levnadskostnadsindex uppgick från tiden före kriget till 1 oktober samma år den beräknade utgiftstegringen för bränsle och lyse till 56 %, samtidigt som de totala levnadskostnaderna stegrats med 63 %. Av övriga i budgeten ingående huvudposter uppvisa endast utgifterna för livsmedel ett lägre stegringstal (37 %) än bränsle- och lyseposten. Om sålunda prisstegringen å bränslemarknaden under kriget tidvis var avsevärt mycket större än å den övriga marknaden, sjönko däremot bränslepriserna, sedan normala förhållanden åter inträtt, snabbare än de flesta övriga priser.

Fotogen. Innan ännu en mera allmän elektrifiering av landsbygden och småsamhällena kommit till stånd, spelade fotogen en ännu viktigare roll för belysningsändamål än vad fallet är nu till dags. Nettoimporten av lysoljor uppgick år 1913 till 117 411 ton. På grund av avspärrningen under kriget försvårades i mycket hög grad denna import och tidvis avstannade den fullständigt. Sålunda kunde exempelvis åren 1917 och 1918 importeras endast resp. 37 347 och 19 620 ton. I jämförelse med importsiffrorna före kriget förelåg sålunda de sistnämnda åren stor brist å lysoljor. Särskilt känbar blev denna för landsbygdens befolkning, som för belysningsändamål helt var hänvisad till fotogen. Elektrifiering igångsattes på många håll men kunde ej komma till stånd i en handvändning, då ju samtidigt stor knapphet på ledningsmetaller var rådande. Priset i minuthandeln på fotogen, som år 1913 i genomsnitt belöpte sig till 20 öre per liter, steg redan 1914 med ett öre per liter. Årsmedelpriserna 1915 och 1916 utgjorde 23 och 27 öre, motsvarande en stegring från året närmast före kriget på 15 och 35 %. I maj 1917 beslagentogs de tillgängliga förråden av fotogen och brännolja samt därmed jämförliga oljor. Den i samband med statsbeslaget verkställda inventeringen av lagren gav till resultat, att de av beslaget drabbade partierna uppgingo tillsammans till 19 200 ton. En fotogenbyrå inom industrikommissionen upprättades med uppgift att fördela och ransonera de befintliga oljelagren, varvid förbrukarna endast erhöilo en mindre del av fotogen och brännolja. Från augusti månad 1917 inställdes all tilldelning av fotogen för hushållsbehov och till återförsäljare. Maximipris å fotogen utfärdades dock ej, utan priset reglerades genom överenskommelser mellan industrikommissionen och importörerna och deras återförsäljare. Årsmedelpriset å fotogen sprang 1917 upp till 37 öre per liter och låg alltså 85 % över fredsprisnivån. År 1918 fanns praktiskt taget ingen fotogen för hushållsbehov tillgänglig i marknaden. Bristen på belysningsmedel var synnerligen menlig för arbetet och vållade stort obehag på landsbygden och i småsamhällena. Som ersättning för fotogenlampsbelysningen såg man sig nödsakad att i stor utsträckning tillgripa karbidlampor. Med karbidproducenterna träffade statsmakterna även avtal om produktion och distribution av karbid. Då emellertid ej heller karbid stod att uppbringa i erforderlig omfattning och framställningskostnaderna ställde sig höga, kommo jämväl priserna å detta belysningsmedel att stiga, varför karbidbelysning för konsumenterna kom att ställa sig rätt dyrbar, i all synnerhet som man till höga priser måste inköpa särskilda lampor, för vilka man sedermera icke hade någon användning. Användningen av provisoriska karbidlampor kom för övrigt många olyckor åstad under denna tid. Importen av fotogen och brännolja, som avstannade våren 1917, låg under årets senare del fullständigt nere trots energiska åtgöranden från statsmakternas sida. Även

under 1918 var införseln starkt begränsad, och först med ingången av 1919 började tillförseln antaga normala proportioner, varigenom bristen på bränn- och lysoljor undanröjdes. Sedan fotogen återigen börjat föras i handeln, voro dock priserna oerhört uppskruvade. Sälunda utgjorde årsmedelpriset 1919 71 öre per liter, motsvarande en prisstegring från året närmast före krigsutbrottet av 255 %. Därmed var dock kulminationspunkten nådd, och redan efterföljande år inträdde ett betydande prisfall, som sänkte fotogenpriset till i genomsnitt 60 öre i detaljhandeln. Priserna föllo därefter år från år — med undantag för en mindre, mera tillfällig höjning under åren 1926-1927 — och år 1928 var priset nere i 29 öre, vilket prisläge sedermera varit bestående till och med år 1930. I jämförelse med 1913 ligga således fotogenpriserna år 1930 45 % högre. Den under kriget rådande bristen på lysolja medförde en omfattande elektrifiering av landsbygden och småsamhällena. Fotogen användes dock allt fortfarande i icke obetydlig utsträckning för belysningsändamål, varför fotogenpriserna alltjämt äga sitt intresse. I jämförelse med förhållandena på ved- och kolmarknaden uppvisa priserna å fotogen under och strax efter kriget icke samma våldsamma och intensiva stegringstendens som beträffande kol och koks samt i viss mån även ved.

Beklädnadsartiklar. Av socialstyrelsen insamlade detaljpriser å beklädnadsvaror ha sammanställts till årsmedelpriser i omstående tab. B. Som av den samma framgår, ägde jämväl å marknaden för beklädnadsvaror en prisstegring av tidigare okänd storlek rum under och strax efter kriget.

Särskilt våldsamma voro prisstegringarna år 1918, i det att priserna på ett stort antal beklädnadsvaror i det allra närmaste fördubblades i jämförelse med 1917. Åren 1919 och 1920 nåddes kulmen, varefter följde ett hastigt prisfall. Redan 1923 lågo medelpriserna för tyger och garn samt för skodon vid eller under den för oktober år 1916 noterade nivån, varemot priserna på färdiga och beställda klädesplagg i allmänhet voro åtskilligt högre och i stort sett under åren 1923—1930 stabiliserades vid det då uppnådda läget. Någon dragning nedåt förmärktes dock, särskilt under de senare åren av perioden. Ännu i oktober 1930 beräknades dock fortfarande en genomsnittlig stegring av beklädnadsutgifterna från juli 1914 med 78 % (mot livsmedel 37 % och samtliga levnads-kostnader 63 %).

Av intresse är att genomföra en jämförelse mellan prisutvecklingen å mindre bearbetade fabriksvaror å ena sidan och sådana färdigfabrikat å den andra, där själva varupriset spelar en mindre roll i jämförelse med ersättningen för arbetskostnaderna. Såsom typiska exempel kunna hänvisas till resp. ullgarn och beställd herrkostym. Garnpriset undergick i det närmaste åttadubbling under åren 1914—1918, sjönk sedan till under fjärdedelen av sistnämnda årspris på fyra år och stod 1930 knappt 50 % högre än 1914. Herrkostymen åter nådde kulmen c:a fyra gånger förkrigspriset först år 1920, sjönk visserligen sedan starkt i pris men var ännu 1930 åtskilligt mer än dubbelt så dyr som 1914.

När man ingår på dylika mera detaljerade jämförelser, må emellertid erinras om, att det så gott som alltid stöter på svårigheter att under längre tidsperioder erhålla noteringar på fullt jämförbara kvaliteter, men att vanskligheten härvidlag framför allt framträder ifråga om färdigprodukter. Att kvaliteterna å beklädnadsvaror nästan genomgående starkt försämrades under krigsåren har redan framhållits; härav följer, att den faktiska prisstegringen under dessa år näppeligen framträder med full skärpa.

Även å textilmarknaden måste vissa statsingripanden av reglerande beska-

Tab. B. Prisutvecklingen på beklädnadsartiklar åren 1914—1930.

Beklädnadsartiklar	1914 mitten	1916 okt.	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930
<i>Tyger och garner:</i>	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.	Kr.
Ylletyg (till damklänning) pr m	2'50	5'00	7'00	13'50	13'75	12'00	6'75	4'45	4'05	3'90	3'85	3'75	3'60	3'60	3'55	3'85
Bomulletyg (t. dito) » »	0'50	0'80	1'15	2'50	1'90	2'15	1'45	1'05	0'95	0'95	0'95	0'90	0'85	0'85	0'85	0'80
Ullgarn » kg	6'50	20'00	27'00	50'00	45'00	36'40	16'50	11'95	10'85	10'75	11'10	10'85	10'15	10'65	10'55	9'55
<i>Herrkläder:</i>																
Herrkostym, beställd ..	65'00	90'00	120'00	205'00	228'00	270'00	222'00	169'00	155'00	153'00	154'00	151'00	148'00	148'00	147'00	145'00
» konfektion	40'00	60'00	80'00	130'00	135'00	179'00	141'00	108'00	98'00	97'00	96'00	94'00	91'00	91'00	91'00	90'00
Vinteröverrock, beställd	70'00	95'00	118'00	195'00	217'00	260'00	214'00	166'00	151'00	147'00	147'00	145'00	143'00	143'00	142'00	141'00
» konfektion	40'00	60'00	75'00	123'00	130'00	167'00	131'00	102'00	93'00	89'00	90'00	88'00	85'00	85'00	85'00	85'00
Bomullsskjorta	2'00	3'00	4'00	7'25	7'25	7'00	4'75	3'70	3'45	3'40	3'35	3'30	3'10	3'15	3'10	3'00
Tröja (ullbomull)	1'50	2'50	3'75	8'00	7'00	6'00	5'25	4'25	3'70	3'45	3'40	3'25	3'10	3'15	3'10	3'00
Kalsonger	1'75	2'75	4'00	8'50	7'50	6'50	5'50	4'55	3'95	3'70	3'65	3'50	3'35	3'25	3'25	3'20
Yllestrumpor	1'75	2'50	3'10	5'50	4'75	5'00	3'25	2'35	2'15	2'15	2'20	2'25	2'20	2'25	2'25	2'20
Arbetsblus	1'75	—	—	—	7'25	7'90	5'75	4'35	4'10	4'00	3'90	3'85	3'70	3'70	3'70	3'60
<i>Skodon:</i>																
Kängor, smorladers- . . .	8'50	16'50	21'00	29'00	31'00	33'50	22'50	15'50	13'75	13'50	13'50	13'00	13'00	14'00	14'25	13'75
Stövlar, »	16'50	31'50	38'00	63'00	62'50	65'00	41'50	28'75	26'00	25'50	25'50	25'50	25'25	27'00	27'50	26'25
Kängor av boxkalv:																
mans-	13'00	19'50	26'00	39'25	40'25	44'25	31'75	22'00	19'25	18'75	18'50	18'25	18'00	19'25	19'50	18'75
dam-	11'50	17'00	23'00	36'75	37'50	41'50	29'75	21'50	19'00	18'50	18'25	18'00	17'75	18'75	18'75	18'25
barn-	7'00	10'50	13'50	19'50	17'25	19'50	15'50	12'00	11'00	11'00	10'75	10'75	10'50	11'50	11'25	10'75
Halvsulning o. kläckning av mansskodon	3'50	5'50	6'75	8'25	9'75	11'15	9'25	8'00	7'15	6'85	6'75	6'85	6'45	6'55	6'60	6'60

fenhet under kriget företagas för att förhindra upplagringar i spekulations syfte, inskränka konsumtionen och hålla priserna inom rimliga gränser. Ransonering genomfördes slutligen i april 1918 och torde ha haft sin största betydelse i att landets förråd av textilier hindrades från att helt tömmas. Redan på hösten 1918 började dock textilämnena åter komma in i landet. Regleringen upphävdes därför skyndsamt, och ransoneringsbestämmelserna upphörde från och med december nämnda år. Under krigets första skede var nettoimporten av textila råvaror betydande och överträffade rent av den normala importen. Åren 1915 och 1916 uppgick sålunda nettoimporten av bomull till resp. 43 000 och 28 000 ton, men nedgick under åren 1917—1918 till c:a 7 000 ton. Nettoimporten av ull var under de första krigsåren mindre än den normala, varför inom ylleindustrien svensk ull i större kvantiteter än tidigare kom till användning, samtidigt som ullen i viss utsträckning ersattes med bomull. Importen av lin fortgick under hela kriget, ehuru mycket oregelbundet. Bristen på råvara medförde förutom högt uppdrivna priser även tidvis driftsinskränkningar inom textilindustrien. De av staten företagna åtgärderna syftade därför i första hand till en reglering av råvarumarknaden och produktionen.

Å skinn- och lädermarknaden voro förhållandena under kriget ungefär enahanda med de ovan å textilmarknaden skildrade. Behovet av råvara för läderindustrien tillgodosågs före kriget till två tredjedelar genom import. Då emellertid under krigets första skede importen någorlunda ostört kunde fortgå och samtidigt en ökad efterfrågan på skodon gjorde sig gällande, mindre likväl från hemmamarknadens sida än från de utländska marknaderna, utökades produktionen successivt. På grund av de stegrade råvarupriserna och den ökade efterfrågan på skodon stego emellertid skopriserna rätt avsevärt å hemmamarknaden även under denna tid. Genom de krigförande makternas skärpning av handelspolitiken hämmades sedermera importen av ifrågavarande råvaror till den grad, att det blev oundgängligen nödvändigt för de svenska statsmakterna att vidtaga åtgärder för tryggande av tillgång på läder och skodon, främst då genom exportförbud för hudar, läder och skodon. I september 1916 utfärdades ett dylikt förbud att gälla alla slag av nyssnämnda varor. Förbudet kvarstod till långt efter kriget. En tvångsreglering av den inhemska skinn- och lädermarknaden blev även nödvändig, varvid enligt förfoganderättslagen staten lade beslag på nämnda råvaror och sedermera fördelade de tillgängliga förråden mellan tillverkare och reparatörer av skodon. De tvångsreglerade råvarupriserna medförde dock icke, såsom av medelpriserna i tabell B. framgår, något mer påtagligt hämmande av prisstegringen i fråga om färdiga skodon eller reparationer av dylika. Någon allmän reglering av skomarknaden kom nämligen icke till stånd. Detta berodde närmast på att hindren till synes voro oöverstigliga och att någon allvarligare brist på skodon icke kunde sägas föreligga. Emellertid bestämdes genom avtal mellan staten och skofabrikanterna, att de senare, såsom motprestation mot de fördelar råvarumarknadens reglering tillförsäkrade dem, skulle på skomarknaden försälja ett visst antal skodon huvudsakligen av grövre sort till lägre priser än de gängse.

Övriga utgifter. I efterföljande tablå meddelas årsmedeltal av indextalen för vissa viktigare poster inom gruppen "övriga utgifter", med utgångspunkt från 1914 års siffra, som satts = 100. Jämförbara uppgifter föreligga endast från och med första kvartalet år 1919.

År	Inventarier (möbler, kökssaker m. m.)	Tvätt och renhållning	Hygien (sjukvård och hälsovård)	Intellektuella ändamål	Förenings- och försäkringsavgifter	Nöjen och förströelser	Resor (järnvägs- och spårvägsresor)	Telefon, post och skrivutensiler	Arbets hjälp i hemmet	Tillhopa
1914 (mitten)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1919	295	372	199	234	134	205	193	165	200	216
1920	306	293	220	255	175	233	241	229	252	233
1921	269	229	230	293	187	236	259	240	279	231
1922	211	186	208	229	187	217	219	205	222	200
1923	193	167	196	220	175	208	219	180	198	188
1924	188	163	190	220	173	207	206	179	196	185
1925	180	157	189	219	175	205	197	179	196	182
1926	172	150	189	217	177	208	197	178	196	180
1927	166	146	189	215	178	214	197	177	196	179
1928	164	144	187	212	178	215	196	176	196	179
1929	162	145	185	209	179	217	195	176	196	178
1930	160	145	185	207	182	218	191	176	198	177

Från mitten av år 1914 till år 1930 ha övriga utgifter stegrats med i genomsnitt 77 %. Utgiftstegringen inom gruppen övriga utgifter har varit starkast beträffande nöjen och förströelser (118 %), intellektuella ändamål (107 %) samt arbets hjälp i hemmet (98 %). Utgifterna för tvätt och renhållning ha däremot endast stegrats med 45 % och för inventarier med 60 %. Från tiden före världskriget till år 1920, vid vilken tidpunkt prisstegringen kulminerade, uppgick utgiftsökningen för samtliga viktigare poster inom gruppen övriga utgifter till 100 à 200 % med undantag för förenings- och försäkringsavgifter, som stegrats med endast 75 %. Under perioden 1920—1930 sjönko utgifterna för inventarier samt tvätt och renhållning med cirka 50 %, medan förenings- och försäkringsavgifterna stegrades med 4 %.

Inackorderingspriser för arbetare. I detta sammanhang torde även de uppgifter rörande inackorderingspriser för arbetare, som årligen införskaffas av socialstyrelsen, förtjäna att anföras till ytterligare belysning av levnadskostnadernas förändringar under här omskrivna tidsperiod. Priset per vecka för privat inackordering för arbetare utgjorde i medeltal för samtliga orter:

År	Endast måltider kronor	Måltider index	Måltider o. husrum kronor	index	År	Endast måltider kronor	index	Måltider o. husrum kronor	index
1913	8·98	100	12·21	100	1922	20·26	226	26·75	219
1914	9·47	105	12·55	103	1923	18·27	203	24·64	202
1915	10·06	112	13·52	111	1924	17·62	196	24·46	200
1916	12·21	136	15·34	126	1925	17·69	197	24·68	202
1917	14·24	159	18·28	150	1926	17·47	195	24·58	201
1918	22·61	252	27·42	225	1927	17·12	191	24·10	197
1919	25·68	286	31·43	257	1928	17·06	190	24·35	199
1920	26·08	290	33·04	271	1929	16·89	188	24·23	198
1921	25·07	279	32·22	264	1930	16·73	186	24·09	197

Från år 1914 till och med år 1930 ha inackorderingspriserna stigit i genomsnitt med 77 % för endast måltider och med 92 % för måltider och husrum. Under samma tid ha utgifterna för enbart livsmedel stegrats med i genomsnitt

38 %, för livsmedel, bostad, bränsle och lyse tillhopatagna med 55 % samt för de totala levnadskostnaderna med 64 %. Inackorderingspriserna ha sålunda i jämförelse med prisnivån i dess helhet varit underkastade en avsevärt större stegring men synes i huvudsak fluktuera på samma sätt som denna.

* * *

I ovan lämnade redogörelse för prisutvecklingen å enskilda varuslag och hela varugrupper under tidsperioden 1913—1930 ha av naturliga skäl endast för prisbildningen såväl som för konsumtionen betydelsefullare regleringsåtgärder från statsmakternas sida kunnat medtagas, medan den stora massan av smärre ingripanden måst lämnas därhän. I den mån det varit möjligt ha samtidigt verkningarna av dessa regleringsåtgärder ur prisbildnings- och andra synpunkter påvisats, ehuru givetvis en del övriga icke närmare berörda faktorer samtidigt måste ha påverkat prisbildningen, såsom exempelvis fluktuationerna i växelkurserna.

4. Prisnivån och prisutvecklingen inom olika landsdelar åren 1913—1930.

Prisutvecklingen landsdelsvis. I detta och de två efterföljande kapitlen skola endast frågor rörande livsmedel samt bränsle och lyse göras till föremål för mera ingående detaljundersökningar. Den i föregående kapitel lämnade redogörelsen för prisutvecklingen bygger på medelpriser för ombudsorterna tillsammans och avser sålunda riket i dess helhet. Såsom av tab. 1 i bilagan närmare framgår, föreligga emellertid rätt betydande skiljaktigheter i detaljpriserna mellan de olika orterna. Även beträffande prisutvecklingen under tidsperioden 1913—1930 kunna märkbara skiljaktigheter iakttagas orterna emellan. För att erhålla en sammanfattande bild, dels av detaljprisinivåns regionala olikheter efter kriget och dels av prisrörelsernas olikartade omfattning och intensitet under här ifrågavarande tidsperiod ha i tab. 2 i tabellbilagan ombudsorterna sammanfattningsvis grupperats efter geografisk belägenhet, varvid hänförts till *östra Sverige*: Södertälje, Uppsala, Nyköping, Eskilstuna, Linköping, Norrköping, Motala, Örebro och Västerås; till *Småland och öarna*: Jönköping, Värnamo, Växjö, Kalmar, Västervik och Visby; till *södra Sverige*: Karlskrona, Kristianstad, Malmö, Lund, Landskrona, Hälsingborg, Ystad och Halmstad; till *västra Sverige*: Varberg, Göteborg, Lysekil, Vänersborg, Borås, Lidköping och Tidaholm; till *Bergslagen*: Karlstad, Filipstad, Arvika, Kopparberg, Falun, Ludvika, Domnarvet (med Borlänge), Avesta och Mora; till *nedre Norrland*: Gävle, Söderhamn, Sundsvall (staden och sågverksdistriktet), Nyland, Kramfors, Östersund och Umeå; till *övre Norrland*: Vilhelmina, Luleå, Boden, Malmberget (med Gällivare) och Kiruna. Stockholm har ej inräknats i någon av dessa landsdelar utan redovisas för sig i tab. 1. I prismedeltdalen för samtliga landsdelar tillhopatagna ingår däremot Stockholm.

I efterföljande tab. C ha prisförskjutningarnas procentuella storlek för viktigare varuslag inom resp. landsdelar beräknats från år 1913 till 1930. Av här upptagna varuslag utvisar för samtliga orter tillhopatagna endast bitsocker en sänkning av medelpriset från år 1913 till 1930, motsvarande ungefär 33 %. Övriga varuslag ha däremot varit underkastade prisstegring av växlande storlek. För 24 varuslag har sålunda prisstegringen varit högst 50 %, för 19 varuslag minst 51 % och högst 80 %, medan för återstående 7 varuslag prisstegringen uppgår till minst 81 %. Den "normala" prisstegringen håller sig mellan 31—70 %, i det att hälften av samtliga varuslag återfinnes mellan nämnda gränsvärden. Den fjärdedel av varuslagen, som uppvisar den lägsta prisstegringen, utgöres, förutom av socker, av bl. a. smör, ost, margarin, gula ärtor, bruna bönor, sammalet rågmjöl, rågsikt, havregryn och risgryn. Å andra sidan ingå i den fjärdedel av varuslagen, för vilken noteras exceptionellt höga stegringstal, huvudsakligen fisk och kalvkött, vissa brödsorter av vetemjöl samt svagdricka och antracit. Sålunda uppgår prisstegringen för göd- och spädkalvstek till resp. 82 och 101 %, för färsk sill, rödspotta och torsk till resp. 106, 96 och 82 %, skorpor samt vetebröd bakat med vatten till resp. 91 och 74 %.

Tab. C. Ökning eller minskning (—) i % av medelpriserna för olika landsdelar från år 1913 till år 1930.

Varuslag	Stock- holm	Östra Sveri- ge	Små- land o. öarna	Södra Sveri- ge	Västra Sveri- ge	Bergs- lagen	Nedre Norr- land	Övre Norr- land	Samt- liga orter
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Mjök: oskummad	50·0	42·9	42·9	35·7	35·7	57·1	60·0	62·5	50·0
handskummad	—	57·1	57·1	71·4	25·0	57·1	66·7	—	37·5
separerad	28·6	33·3	40·0	40·0	16·7	0·0	42·9	—	33·3
Smör: bords- (mejeri)-	15·3	17·4	18·5	14·8	21·8	21·8	26·4	32·9	20·3
mat- (lands)-	10·3	24·1	23·6	18·1	24·9	23·4	27·4	33·0	24·4
Ost: helfet, okryddad	28·9	21·0	31·1	16·6	16·4	12·4	14·0	25·2	18·9
halvfet, »	14·8	22·1	12·0	9·7	38·5	23·0	22·2	22·0	19·0
Margarin, växt-, bästa sort	1·5	3·0	1·5	3·8	2·2	0·7	-0·7	3·0	2·2
Ägg, svenska, färska	30·3	29·9	33·3	30·9	32·7	33·7	35·8	46·0	32·7
Potatis, gammal	43·8	46·4	39·3	34·5	50·0	56·0	53·6	70·6	50·0
Gula ärter	14·9	3·6	16·7	14·7	15·6	12·9	19·4	39·4	16·1
Bruna bönor	0·0	6·7	12·8	4·1	8·5	6·3	10·4	29·2	8·3
Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent)- råg, » bästa sort	21·9	33·3	32·3	28·1	33·3	32·3	31·3	36·4	32·3
rågsikt, »	-4·2	13·6	9·1	13·6	14·3	20·0	19·0	27·3	13·6
Gryn: havre- (ångpreparerade)	17·2	30·8	29·6	25·0	30·8	29·6	33·3	44·4	29·6
ris-, Burma el. svenska (bästa)	37·2	23·8	31·7	27·9	24·4	20·0	29·3	27·5	26·8
Rågbröd: hårt, grovt spisbröd	68·4	64·9	60·5	48·0	60·5	68·6	65·8	65·0	61·0
limpa, söt	54·5	71·1	54·3	58·6	70·3	52·3	57·1	69·6	63·2
grovbröd, surlimpa	50·0	41·2	72·0	66·7	81·5	—	—	—	53·3
Vetebröd: skorpor, ordinära	94·0	84·2	74·7	91·9	109·5	101·4	101·3	108·5	90·8
mjukt, bakat m. vatten	34·5	73·8	85·0	—	73·2	62·2	92·7	80·4	74·4
» » mjölk	39·8	55·0	50·9	49·1	72·0	42·9	44·8	—	50·0
Nötkött, färskt: stek	60·5	63·6	47·9	60·3	46·8	48·5	53·7	68·1	54·9
soppkött	44·3	63·9	57·9	51·4	45·7	56·9	52·0	60·9	55·0
Kalkvött, stek: gödkalv	69·4	83·6	83·6	81·2	78·9	75·4	87·0	93·2	81·7
späckkalv	50·5	111·8	109·1	84·0	113·6	104·3	104·1	115·9	101·4
Färkött: färskt, stek	67·1	81·6	73·1	76·3	69·6	70·4	68·7	65·6	73·7
salt, svenskt	81·8	66·7	64·5	50·0	—	—	67·9	79·4	62·3
Flask: färskt, svenskt (sidflask)	58·3	52·9	48·5	51·2	58·6	64·1	64·2	71·0	57·9
salt, »	50·9	52·8	50·4	53·9	56·8	54·3	59·6	62·1	55·0
Fisk, färsk: abborre	87·5	85·5	60·5	69·6	57·5	66·7	59·5	53·7	69·3
gädda	88·1	80·6	62·4	71·4	63·3	70·1	86·7	70·0	75·9
sill	94·6	91·7	88·2	150·0	109·7	85·7	78·8	—	105·9
strömning	19·7	75·7	100·0	122·0	66·7	72·5	57·5	45·5	76·3
torsk	108·6	104·7	78·6	21·3	38·8	105·0	124·5	54·3	81·8
rödspotta (»spätta»)	101·2	110·4	85·4	75·6	93·6	101·2	123·4	109·0	96·2
salt: sill, prima	27·3	43·2	55·6	38·8	78·9	53·5	47·8	88·1	51·1
strömning	—	—	—	—	—	41·4	28·6	75·9	63·3
Kabeljo av långa m. fenor o. stjärt	49·2	76·4	84·5	—	77·6	63·8	—	—	71·4
Kaffe (obrönt), prima Santos	41·0	52·4	40·5	44·1	45·2	41·3	39·8	42·3	43·5
Socker, bit	-37·3	-31·8	-32·4	-35·3	-33·3	-31·8	-29·9	-28·6	-32·8
Svagdricka	187·5	166·7	133·3	140·0	114·3	142·9	183·3	266·7	166·7
Fotogen, Water White	45·0	35·0	28·6	42·1	35·0	42·9	45·0	81·0	45·0
Ved: björk-, osågad	53·9	48·8	66·4	109·5	72·6	66·9	54·6	77·6	69·4
barr, »	31·3	43·7	58·3	100·0	66·1	51·5	47·6	64·3	60·0
Kol: antracit- (»svalnöt»)	58·4	72·7	79·4	67·5	65·1	77·7	77·4	86·7	71·6
eng. hushålls- (»fyrkol)	27·9	45·8	56·9	31·7	33·3	34·0	33·7	—	38·0
Koks: gasverks- (»krossad)	75·8	47·0	49·7	42·8	48·1	28·9	56·8	—	44·2
eng. kamin- »	57·1	58·2	55·0	37·9	41·1	37·1	45·7	59·9	46·0

Svagdricka som representant för maltdryckerna uppvisar av samtliga varuslag den största prisstegringen, belöpande sig till närmare 167 %.

Jämföres prisutvecklingen inom olika landsdelar, iakttagas emellertid betydande olikheter. Sålunda synas detaljpriserna i Stockholm för flertalet varuslag ha varit underkastade en mindre stegring än för riket i dess helhet, medan i såväl övre som nedre Norrland priserna stigit avsevärt mer procentuellt sett än inom övriga landsdelar. I övre Norrland uppvisa sålunda $\frac{4}{10}$ av de i tab. C redovisade varuslagen större prisstegring än för ombudsorterna tillsammans, och i nedre Norrland utgör motsvarande antal ungefär $\frac{3}{10}$. I södra Sverige däremot har prisstegringen liksom i Stockholm varit relativt mindre omfattande, i det endast c:a $\frac{2}{10}$ av samtliga varuslag stegrats mer i pris än för riket i dess helhet. Såväl östra som västra Sverige, Småland och öarna samt Bergslagen intaga härutinnan en mellanställning.

För att närmare belysa prisstegringens karaktär inom de olika landsdelarna ha i nedanstående tablå de i tab. C redovisade stegringstalen sammanförts för ett antal mera enhetliga varugrupper, nämligen mejeriprodukter och ägg, jordbruksprodukter, kolonialvaror, kött, fisk samt bränsle- och lyseartiklar. Procentalen för varugrupperna äro enkla ("övägda") aritmetiska medeltal.

Tab. D. Procentuell prisstegring 1913—1930.

Varugrupper	Stock- holm	Östra Sverige	Små- land o. öarna	Södra Sverige	Västra Sverige	Bergs- lagen	Nedre Norr- land	Övre Norr- land	Samt- liga orter
Mejeriprodukter och ägg	22·5	27·9	28·9	26·8	23·8	25·5	32·7	32·0	26·5
Jordbruksprodukter . . .	37·7	43·6	43·9	38·9	51·4	44·3	48·2	55·2	45·0
Kolonialvaror	10·2	12·8	13·2	10·2	11·2	9·0	12·4	17·6	11·6
Kött	60·4	72·1	66·9	63·5	67·1	67·7	69·7	77·0	67·7
Fisk	72·0	83·5	76·9	78·5	73·3	73·3	75·9	70·9	76·8
Bränsle- och lyseartiklar	49·9	50·2	56·3	61·6	51·6	48·4	51·5	73·9	53·5

Mejerivarorna uppvisa den största prisstegringen i Norrland (32 à 33 %). I Stockholm och Västsverige har prisstegringen på dessa livsmedel varit avsevärt mindre eller 23 resp. 24 %. Jordbruksprodukterna ha stigit mest i pris i Norrland och Västsverige, minst i Stockholm och Sydsverige. I östra Sverige, Småland och öarna samt Bergslagen är prisstegringen å sistnämnda förnödenheter något mindre än för Norrland men större än exempelvis i södra Sverige. Beträffande kött uppvisa priserna en genomsnittlig stegring, som är störst i övre Norrland, östra Sverige och nedre Norrland samt lägst i Stockholm. Övriga landsdelar intaga en mellanställning. Fiskpriserna ha däremot stegrats mest i östra och södra Sverige, minst åter i övre Norrland och Stockholm. För bränsle- och lyseartiklar iakttagas höga stegringstal i övre Norrland och södra Sverige samt Småland och öarna. Stegningstalen för Bergslagen, Stockholm och östra Sverige äro däremot relativt låga. Sammanfattningsvis kan sålunda sägas, att prisstegringen å de flesta livsförnödenheter i Norrland under här omhandlade tidsperiod varit mer accentuerad än för övriga landsdelar, medan prisnivån i Stockholm, västra Sverige och Bergslagen uppvisar en relativt mindre stegringstendens.

Regionala olikheter i detaljprisnivån åren 1926—1930. Sammanställas och omräknas, såsom i efterföljande tab. E skett, medelpriserna för femårsperioden 1926—1930 landsdelsvis till indextal, varvid medelpriserna för ombudsorterna

Tab. E. Jämförelse mellan priserna inom olika landsdelar i genomsnitt för åren 1926—1930. Hela riket = 100.

Varuslag	Stock- holm	Göte- borg	Malmö	Östra Sveri- ge	Små- land o. öarna	Södra Sveri- ge	Västra Sveri- ge	Bergs- lagen	Nedre Norr- land	Övre Norr- land
Mjök: oskummad	114	100	95	95	91	91	91	100	114	118
handskummad	—	—	—	100	109	109	91	100	136	—
separerad	113	138	100	100	88	88	100	100	138	—
Smör: bords-	100	105	95	99	98	97	101	101	103	105
mat-	98	102	97	100	97	99	98	98	103	105
Ost: helfet	107	95	105	102	105	102	93	96	100	104
halv fet	106	89	95	104	104	99	91	96	101	106
Margarin	100	101	100	100	101	100	101	100	99	99
Ägg: färska	111	99	97	95	90	94	92	102	114	124
konserverade	104	—	91	100	—	90	91	—	112	118
Potatis: gammal (hl)	121	97	87	102	91	89	102	99	103	114
" (5 l)	108	98	92	98	96	96	96	92	104	124
färsk (5 l)	88	71	64	99	107	72	82	108	111	81
Gula ärtor	92	104	104	86	100	108	104	98	102	120
Bruna bönor	97	93	94	97	103	99	100	99	100	104
Mjöl: vete-	96	98	98	98	100	100	98	100	102	107
råg-	97	97	107	100	97	100	97	97	103	107
rågsikt-	98	98	98	98	100	100	98	98	100	105
Gryn: havre-	102	93	93	98	102	98	98	98	98	107
ris-	102	89	94	98	104	104	98	96	104	102
Rågbröd: hårt, grovt spisbröd	93	97	115	90	110	118	107	87	93	99
knäckebröd	106	85	126	95	105	119	102	91	89	94
sötlimpa	113	134	73	106	86	77	106	106	109	119
grovbröd, surlimpa	127	106	77	102	90	79	104	110	117	123
Vetebröd: skorpor	112	94	105	99	92	97	91	100	109	114
mjukt, bakat med vatten	97	129	96	96	97	94	95	97	108	118
" " mjölk	126	118	90	105	96	91	96	96	106	—
Nötkött: stek	107	109	119	102	93	103	101	103	99	95
soppkött	98	106	114	102	98	105	102	102	97	91
Kalkvött: gödkalv	103	103	114	98	89	102	96	98	109	117
spädkalv	103	98	114	99	94	103	97	99	106	99
Färkött: färskt	114	110	111	110	88	106	99	99	96	87
salt	105	82	—	102	94	101	94	—	100	101
Renkött	112	115	—	—	—	—	—	105	106	88
Fläsk: färskt	116	112	97	102	92	93	99	103	104	107
salt, svenskt	113	110	109	101	91	102	99	99	102	104
" amerikanskt	—	—	—	—	—	—	—	96	100	102
Fisk, färsk: abborre	124	122	113	98	96	106	100	113	93	68
gädda	115	119	119	101	93	108	96	103	104	74
sill	104	101	128	97	94	113	93	94	86	87
strömming	113	145	117	97	88	99	122	103	94	97
torsk	148	73	75	128	92	58	71	125	125	73
rödspotta	103	116	114	103	97	88	99	108	111	92
kolja	127	91	118	113	99	105	82	103	104	59
salt: sill	98	106	97	89	97	103	98	97	102	123
strömming	132	—	—	108	—	—	—	84	78	106
Kabeljo av långa	96	93	—	99	107	110	90	101	—	—
Kaffé	102	98	99	101	99	100	100	101	100	99
Socker	93	95	93	98	100	97	98	102	102	108
Salt	106	89	94	100	106	94	100	100	100	111
Svagdricka	153	113	80	107	93	80	100	113	107	133
Fotogen	100	90	93	93	97	93	93	100	103	130
Ved: björk-	116	139	154	98	92	125	117	89	82	82
barr-	104	149	183	96	88	140	115	81	82	86
Kol: antracit-	104	96	90	101	102	96	96	99	104	110
eng. hushålls-	104	93	82	106	102	87	95	108	108	—
Koks: gasverks-	115	81	89	102	98	89	96	110	113	—
eng. kamin-	106	106	86	105	99	89	99	103	100	125

tillsammans sätts = 100, erhålles följande bild av de regionala skiljaktigheterna i detaljprisnivån. Av de för övre Norrland i tabellen redovisade 52 varuslagen uppvisa 33, motsvarande 63 %, högre priser än för riket i dess helhet. Särskilt höga priser utvisa inom nämnda landsdel följande varuslag: svagdricka, gammal potatis, ägg, salt sill, grovbröd — som dock härstädes konsumeras i mycket liten omfattning — gula ärter, sötlimpa, mjölk samt vetebröd. Även fotogen-, kol- och kokspriserna äro höga. I jämförelse med övriga landsdelar noteras åter osedvanligt låga priser för färsk fisk av alla slag, färskt fårkött, renkött samt ved. Om hänsyn toges till de olika varuslagens betydelse i konsumtionen, kan prisnivån för livsmedel samt bränsle- och lyseartiklar sägas ligga c:a 16 % högre i övre Norrland än i medeltal för ombudsorderna. Nedre Norrland karakteriseras av avsevärt högre fiskpriser än övre Norrland, medan däremot priserna å samtliga mejerivaror och jordbruksprodukter, med undantag för färsk potatis, samt såväl färskt som salt fläsk äro lägre. Varuslag, å vilka priserna inom nedre Norrland hålla sig osedvanligt höga, äro mjölk, ägg, färsk potatis, grovbröd, torsk och rödspotta samt gasverkskoks.

Vändes så uppmärksamheten till Bergslagen, här omfattande orter inom Dalarna och Värmland, iakttages en markerat lägre prisnivå å de flesta livsförnödenheter än för de nordligare områdena. För flertalet varuslag röra sig priserna omkring medeltalet för samtliga ombudsorтер tagna tillsammans med undantag för grovbröd, abborre, torsk, svagdricka och gasverkskoks, som äro relativt dyra, medan däremot hårt rågröd, salt strömming samt ved äro relativt billiga.

De västra och södra landsdelarna utmärka sig i prishänseende för relativt låga priser å mejeriprodukter. Såväl björk- som barrved ställa sig däremot avsevärt högre i pris inom dessa sydliga och västliga delar av landet än anorstädes. För barrved iakttagas sålunda medelpriser, som i södra Sverige ligga 40 % över prisnivån för orterna tillhopatagna. Kol- och kokspriserna åter äro ovanligt låga härstädes i motsats till vad fallet är i Bergslagen och Norrland.

Småland och öarna bilda ett prisområde, vars mest karakteristiska drag är låga priser å kött och fisk samt mjukt bröd av såväl vete- som rågmjöl, medelhöga priser å de flesta övriga jordbruksprodukter samt relativt låga mjölk- och smörpriser. Även ved- och kokspriserna ligga lägre än för riket i dess helhet, medan kolpriserna något överstiga medeltalet för ombudsorderna.

I östra Sverige återigen ändra prisetförhållandena karaktär. Flertalet jordbruksprodukter uppvisa priser liggande under medeltalet för ombudsorderna, medan priserna på mejerivaror snarare ha en tendens att ligga vid eller över nämnda normalnivå. Med undantag för kalvkött äro priserna på köttvaror något högre än medeltalet för ombudsorderna. Även fiskpriserna äro med få undantag relativt höga i denna landsdel. Beträffande bränsle- och lyseartiklarna iakttagas relativt låga priser å fotogen samt ved, medan däremot priset å kol och koks ligger över medeltalet för ombudsorderna.

Jämföras prisnivåerna i rikets tre största städer sinsemellan och med prisnivån för samtliga ombudsorтер tillhopatagna, iakttagas för storstäderna relativt låga priser å de flesta slag av specierier samt i Malmö jämväl låga priser på mejerivaror, ägg och mjukt bröd, men höga priser å kött och fisk samt ved. Kol- och kokspriserna ligga i Göteborg och Malmö under men i Stockholm över medeltalet för orterna. Särskilt iögonenfallande äro de höga priserna å flertalet slag av färsk fisk i alla tre städerna.

Orsakerna till här ovan påvisade skiljaktigheter i prisetbildningen inom olika

landsdelar äro många och svåra att närmare angiva. Den relativt höga prisnivån å livsmedelsmarknaden i Norrland och den avsevärt mer accentuerade prisstegring, som därstädes ägt rum från tiden närmast före världskrigets utbrott, torde dock få anses sammanhänga, dels med de starkt stegrade fraktkostnaderna och transportavgifterna — en omständighet som givetvis måste påverka varupriserna ogynnsamt ur konsumentsynpunkt — dels med befolkningstillväxten och den tilltagande befolkningsagglomerationen, vilka förorsakat ett ökat införselbehov av livsmedel från sydligare belägna överskottsområden. Ett närmare studium av tab. E bekräftar även det i och för sig naturliga förhållandet, att varuslagen som regel äro billigare å orter, som ligga nära produktionscentra eller i områden med produktionsöverskott, medan det motsatta är fallet å längre avstånd från produktionsorterna. Exempelvis ökas priserna i stort sett från söder mot norr å mejerivaror och ägg. Västkustfisken är billig i västra och södra Sverige, men dyr längre norr- och österut; med strömmingen råder det motsatta förhållandet. Övre Norrlands låga fiskpriser sammanhänga givetvis med den lätta tillförseln av ishavsfisk över Narvik och bottenhavsfisk ävensom med den rikliga tillgången på insjöfisk inom bygden. I det skogrika Norrland och Bergslagen ligga priserna på ved avsevärt lägre än i västra och södra Sverige. Kol- och kokspriserna ställa sig däremot billigare i de sydliga och västliga landsdelarna än inåt landet och längre norrut. Årternas prisbillighet och ringa prisstegring från tiden före kriget i östra Sverige sammanhänga påtagligen med den omfattande odlingen av ärter i detta östliga jordbruksområde.

Uppenbarligen måste dock vid sidan av ovan angivna förhållanden i första hand tagas i betraktande efterfrågans storlek. En bygd med få och jämförelsevis folkfattiga konsumtionscentra visar gärna tendens till låga priser, även om produktionen därstädes icke är synnerligen stark. Såsom exempel härpå kan anföras landsdelen Småland och öarna. Förefintligheten av större städer brukar däremot bidra att höja priserna å alla varor, för vilka dessa orter icke äro införsel- eller förädlingscentra. Här hänvisas till vad ovan nämnts om de tre största städernas prisförhållanden. Vidare äro befolkningens olika levnadsvanor stundom av påfallande betydelse för prisbildningen. Om en och samma vara, på vilken tillgången är riklig, efterfrågas starkt i en landsdel men obetydligt i en annan, är det all sannolikhet för att priset blir högre i den senare, eftersom med den ringa efterfrågan vanligen följer både relativt höga handelsomkostnader och en kraftigare beräknad handelsavans. Ett ovanligt typiskt exempel erbjuder det hårda brödet och de höga priserna därå i södra Sverige. Efterfrågan har emellertid under senare tid stigit och ett visst mått av prisutjämning därmed följt. De låga priserna på mjukt bröd åter i södra Sverige sammanhänga likaledes med levnadsvanorna. Man har nämligen koncentrerat efterfrågan särskilt av vardagsbröd på ett fåtal sorter, som i och för sig äro billiga i framställning. Härigenom ha både produktion och distribution kunnat rationaliseras på ett inom nordligare landsdelar, med där rådande pretentioner på ett stort urval av brödtyper, de flesta därtill ur olika synpunkter mindre ekonomiska, helt okänt sätt.

Även i övrigt äro organisations- och konkurrensförhållandena inom livsmedelsindustrien, parti- och detaljhandeln orsak till en del regionala skiljaktigheter i detaljprisinivån. I detta sammanhang erinras om konkurrensen mellan den kooperativa och den i motsats därtill privata handelsverksamheten. Otvivelaktigt har utvecklingen här medfört ett betydande mått av organisatoriska framsteg, som successivt vunnit insteg på allt flera orter.

Inom vissa branscher regleras detaljpriserna från industrien eller partihandeln eller ock av sammanslutningar bland detaljhandels utövare. Inom livsmedelshandeln torde det mest betydelsefulla exemplet härå gälla margarinet. De privata fabrikanternas sammanslutningar och den kooperativa margarinfabriken bestämma var för sig de detaljpriser, som måste hållas av alla deras kunder. Frakter och nederlagskostnader m. m. erläggas av industrierna själva.

Det är av intresse att konstatera, att enligt tab. E kaffe är den vara som jämte margarin uppvisar de minsta regionala prisdifferenserna. Prisbildningen å kaffe är helt och hållet fri och en studie av prismaterialet ger vid handen, att vid varje tidpunkt betydande olikheter råda mellan priserna å de skilda orterna. Då kaffet i allmänhet har en ganska lång lagringstid, är det också naturligt, att inträffade prisfluktuationer på världsmarknaden med mycket olika hastighet komma till uttryck i detaljhandeln å skilda orter. Tabellens siffror synas dock giva vid handen, att vid medeltalsräkning för en något längre period dylika ojämnheter elimineras, så att prisbilden kommer att behärskas av de i stort sett gemensamma inköpskällorna och det förhållandet, att transport- och lagringskostnader beträffande kaffe spela en ganska ringa roll i förhållande till själva varupriset.

5. Prisernas säsongfluktuationer.

Beräkningsmetoder. Mycket ofta uppvisa statistiska serier en utpräglad påverkan av faktorer sammanhängande med årstidernas växlingar. Sålunda förekomma inom prisstatistiken ett flertal varuslag, vilka ur prisbildningssynpunkt äro utsatta för reguljära prisförändringar i samband med säsongväxlingarna under årets olika månader. Liknande variationer iakttagas jämväl vad beträffar arbetslösheten, produktionen, exporten och importen, vissa låneräntor och aktievärden å kapitalmarknaden samt trafikintensiteten vid kommunikationerna. Även i befolkningsrörelsen kunna dylika säsongfluktuationer spåras, såsom exempelvis beträffande giftermålsfrekvensen, nativiteten och dödligheten m. m. Ännu mer påfallande rytmiska äro rörelserna i statistiska serier hämtade från områden, där enbart naturlagarna göra sig gällande, som exempelvis fallet är i fråga om vind och väderlek. I själva verket äro dessa säsongmässiga variationer i samhällslivet i stort sett reflexer av de reguljära förändringarna i naturen, vilka människorna icke medelst viljan kunna påverka utan endast ha att anpassa sig efter. Ett typiskt exempel härpå utgör husbyggnadsverksamheten, vilken under vintermånaderna i stor utsträckning upphör. På senare tid har dock genom tekniska uppfinningar m. m. byggnadsverksamheten framför allt i de större städerna, särskilt i Stockholm, jämväl kunnat bedrivas under vinterperioden i rätt stor omfattning, ehuru alltjämt sommarmånaderna utgöra en utpräglad högsäsong på berörda område.

Förutom det intresse ett studium av säsongvariationerna i och för sig äger, är det ofta för praktiskt statistiskt arbete av betydelse att kunna eliminera de säsongmässiga växlingarna ur serierna för att erhålla i största möjliga mån renodlade sifferuttryck för konjunkturörelserna. Det har också varit vid de moderna konjunkturforskningsinstituten man på senare tid sökt utexperimentera tillförlitligare och mer förfinade metoder för mätandet av säsongvariationerna. En tidigare och alltför för praktiskt bruk ofta tillämpad metod har i detta fall varit att för ett flertal år, oftast i följd, sammanföra resp. månader, januari för sig, februari för sig o. s. v., och beräkna ett aritmetiskt medeltal för varje sådan månadsgrupp samt därefter omräkna dessa månadsmedeltal till indextal med antingen en viss månad eller årsmedeltalet för samtliga undersökningsår till bas. Det sålunda för varje särskild månadsgrupp funna indextalet har sedermera antagits utgöra det numeriska måttet på den för vederbörande månad normala avvikelserna. Metoden, som är enkel till utförandet, grundar sig på antagandet, att övriga i en statistisk serie förekommande rörelsemoment elimineras, åtminstone nöjaktigt, genom den aritmetiska medeltalsberäkningen. På grund av växlande konjunkturförhållanden och mera tillfälliga rubbningar under vissa perioder måste vid en dylik metodik undersökningen begränsas och tidsperioden utväljas med hänsyn till mera normala förhållanden. Detta innebär ur flera synpunkter en nackdel, ty dels blir undersökningsperioden ofta relativt kort och dels blir valet av densamma ganska godtyckligt bestämt, och dessutom torde icke heller mera tillfälliga rubbningar och irreguljära rörelser kunna helt undvikas, även om den utvalda tids-

perioden ur konjunktursynpunkt kan betecknas som normal. Men jämväl själva beräknings sättet på grundval av aritmetiska medeltal är mindre tillfredsställande, för det första emedan det aritmetiska medeltalet är mycket känsligt för extrema värden och därför lätt påverkas av rent tillfälliga avvikelser, och för det andra emedan en beräkning av de typiska månadsavvikelserna från årsmedeltalet, åtminstone teoretiskt sett, bör fotas på de faktiskt konstaterade förändringarna från den ena månaden till den nästföljande i stället för på en beräknad *genomsnittsavvikelse under en följd av år*. Det primära vid beräkningarna bör med andra ord vara de faktiska förändringarna från månad till månad och icke aritmetiska medeltal av dessa för en följd av år. En något modifierad form av ovan refererade metod har varit att för varje särskilt kalenderår av den undersökta perioden konstruera en indexserie av månadsmedeltalen med januari som bas och därefter beräkna det aritmetiska medelvärdet av samtliga i undersökningen ingående januari-, februari- etc. månadsindextal. Emellertid bli resp. kalenderårs månadsindextal starkt påverkade av det aritmetiska medeltalets numeriska värde för den valda basmånaden. På grund av rena tillfälligheter kan detta värde det ena året vara onormalt högt och det andra abnormt lågt. I förstnämnda fall bli månadsindextalen på grund härav för låga och i sistnämnda fall för höga, varför det därpå beräknade aritmetiska medelvärdet av resp. månadsindextal kommer att lida av samma svagheter i sin egenskap av uttryck för säsongvariationen som de enligt den förstnämnda metoden beräknade aritmetiska medelvärdena.

En metod, som på senare tid vunnit stort beaktande och inom den internationella statistiken i allt större omfattning börjat tillämpas, är den av professor Warren M. Person vid konjunkturforskningsinstitutet vid Harvard University utexperimenterade.¹⁾ Ur två synpunkter är Persons metod principiellt olikartad mot de ovan berörda beräkningssätten. För det första utgår Person från förändringen i de aritmetiska medeltalen från den ena månaden till den nästföljande genom att för hela den följd av år undersökningen avser beräkna en serie av månadsrelativtal, varvid närmast föregående månadsmedeltal ständigt sättes = 100. För det andra grundar han de följande medeltalsberäkningarna på månadsrelativtalens medianvärden i stället för de aritmetiska medelvärdena samt korrigerar sedermera dessa medianvärden med hänsyn till den påverkan desamma äro utsatta för genom den sekulära rörelsetendensen (the trend). Härigenom vinnas framför allt två fördelar, nämligen att undersökningsperioden icke behöver utväljas med hänsyn till konjunkturförhållandena samt att på grund härav ett större antal observationer kunna läggas till grund för beräkningarna. Själv anser Person, att undersökningsperioden bör omfatta minst 13 à 14 år.

Det viktigaste torde dock vara, att mediantalet i motsats till det aritmetiska medeltalet är alldeles okänsligt för extrema värden hos seriens termer så till vida, att detsamma ju endast anger det värde, som seriens mittersta term har, sedan termerna ordnats efter stigande eller fallande storlek. Medianvärdet av månadsrelativtalen anger därför på ett riktigare sätt just det för säsongvariationen typiska. Ju större förtätningen kring den mittersta termen är, desto tillförlitligare mått på säsongvariationen utgör mediantalet. I den mån en dylik förtätning icke förefinnes, så existerar praktiskt taget ej heller någon för årtiden typisk avvikelse.

¹⁾ Person, W. M.: *Indices of general business conditions*, Cambr. Mass. 1919. Jfr härmed Lorentz, P.: *Über das Verfahren von Persons zur Berechnung eines Säsongsindex*. Allgemeines Statistisches Archiv, Drittes Heft 1932.

En mer detaljerad beskrivning av tillvägagångssättet vid metodens tillämpning lämnas i efterföljande försök att konstruera en säsongprisindex för färska ägg. Undersökningsmaterialet omfattar månadsmedelpriserna å färska ägg för socialstyrelsens samtliga ombudsorster tillhopatagna under hela den tid priser insamlats. Månadsmedelpriserna omräknas till månadsrelativtal, varvid närmast föregående månadsmedelpris sättes = 100. Härvid uppstår en indexserie med rörlig bas. Månadsrelativtalen, redovisade i nedanstående tablå, inprickas sedermera på en dispersionstabell, vars utseende närmare framgår av tab. F.

Som av sistnämnda tabell synes, samla sig resp. kalendermånader kring ett visst mer eller mindre markerat värde, representerande den från närmast föregående månad typiska förskjutningen i prisläget.

Denna koncentration är i allmänhet starkast kring mediantalen, alltså det värde den mittersta termen i månadsserien är bärare av. De extrema avvikelser enskilda månader uppvisa, som exempelvis januari 1922, maj 1918, augusti 1920 och 1923 samt december 1930 m. fl., äro givetvis förorsakade av tillfälliga rubbningar.

Äggprisets procentuella förändring från månad till månad åren 1904—1930.
(Föregående månadsmedelpris ständigt = 100.)

År	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
1904	96	94	93	78	89	103	106	107	109	112	113	108
1905	98	91	83	86	95	102	107	106	108	110	118	108
1906	96	91	84	87	97	105	106	105	107	113	114	108
1907	98	94	84	78	97	101	106	109	111	112	112	105
1908	101	83	78	93	96	104	107	106	106	116	118	107
1909	96	92	80	90	88	103	106	104	106	115	116	108
1910	95	89	83	80	97	104	109	107	107	121	116	102
1911	89	83	86	89	97	106	106	105	108	120	119	109
1912	95	97	76	81	96	103	106	108	109	114	114	104
1913	91	92	83	85	99	106	109	104	108	117	114	106
1914	97	83	79	91	98	107	105	99	110	140	119	109
1915	97	87	83	80	103	103	108	105	99	115	118	104
1916	100	88	91	97	91	111	102	108	113	112	115	110
1917	98	97	87	90	103	106	105	114	100	110	121	121
1918	109	93	85	98	137	108	109	99	108	114	111	111
1919	100	72	75	85	96	106	103	107	102	114	122	105
1920	91	79	76	91	92	105	115	121	102	113	114	103
1921	84	82	76	75	95	107	109	107	103	122	124	106
1922	73	103	76	68	93	102	104	104	120	136	109	98
1923	81	88	91	75	94	97	100	123	127	115	115	103
1924	93	89	83	75	93	104	105	109	115	125	119	103
1925	79	83	86	90	96	104	104	108	111	132	120	100
1926	80	91	87	75	97	101	96	111	120	117	117	101
1927	83	87	86	85	97	102	101	117	120	115	117	103
1928	86	90	83	82	98	105	101	115	117	121	113	96
1929	83	96	109	66	96	101	104	110	112	124	114	94
1930	79	92	84	86	101	101	100	108	115	125	122	88

De funna mediantalen omräknas därpå till en indexserie med januari som bas, vilket giver till resultat följande serie:

100-00, 90-00, 74-70, 63-50, 60-96, 63-40, 67-20, 71-90, 78-37, 90-13, 104-55, 109-78.

Förutsättningen för att man ur denna serie skall kunna bestämma säsongrörelsen är dock, att densamma icke har någon bestämd utvecklingstendens och att den tidrymd siffrorna omfatta gällor hela konjunkturperioder. Man må därför gå ut ifrån, att om januari månad som ovan skett satts = 100, så

Tab. F. Observationsmånaderna fördelade efter månadsrelativalets storlek.

Månads- relativt	Jan. Dec.	Febr. Jan.	Mars Febr.	April Mars	Maj April	Juni Maj	Juli Juni	Aug. Juli	Sept. Aug.	Okt. Sept.	Nov. Okt.	Dec. Nov.
Intill 75												
75—77												
78—80												
81—82												
83												
84												
85												
86												
87												
88												
89												
90												
91												
92												
93												
94												
95												
96												
97												
98												
99												
100												
101												
102												
103												
104												
105												
106												
107												
108												
109												
110												
111												
112												
113												
114												
115												
116												
117												
118												
119												
120—122												
123—125												
126—128												
129—131												
132 och däröver												
Medianen	95	90	83	85	96	104	106	107	109	115	116	105

måste nästföljande januari också bli = 100. Beräknar man på grundval av ovanstående serie ett indextal för nästföljande januari, erhålles emellertid ej 100 utan 104.29 [indextalet för december (= 109.78) gånger månadsrelativtalet för januari (95)].¹⁾ Denna skillnad mellan januari och nästföljande januari är helt beroende på den sekulära utvecklingstendensen, som i detta fall är uppåtgående och måste utproportioneras på årets 12 månader.

Utproportioneringen av differensen (= 4.29) kan ske på olika sätt. Det enklaste torde vara att draga $\frac{12}{12}$ av skillnaden från den senare januari, $\frac{11}{12}$ från näst föregående december, $\frac{10}{12}$ från föregående november o. s. v. Från februari drages endast $\frac{1}{12}$ av skillnaden. Förfar man på nämnt sätt med ovanstående indexserie, erhållas följande tal, korrigerade med hänsyn till utvecklingstendensen:

100.00, 89.64, 73.98, 62.43, 59.53, 61.61, 65.05, 69.40, 75.51, 86.91, 100.97, 105.85.

Härefter omräknas sistnämnda indexserie med januari som bas till en säsongindex med årsmedeltalet till bas (= 100), och efter denna räkneoperation erhållas följande indextal, utvisande den för resp. kalendermånader typiska avvikelsen från årsmedelpriset:

126, 113, 93, 79, 75, 78, 82, 88, 95, 110, 127, 134.

De tvenne sista räkneoperationerna demonstreras närmare i efterföljande tab. G.²⁾ Den säsongmässiga månadsavvikelsen i prisbildningen å färskä ägg har sålunda sitt högsta värde för december, index 134, och sitt lägsta för maj, index 75. Under fem kalendermånader ligger äggpriset normalt högre än årsmedelpriset, medan detsamma är lägre under sju månader.

Förutom medianen kan naturligtvis vid dylika beräkningar jämväl användas det geometriska mediet ävensom typtalet.

Emellertid är beräkningen av såväl geometriska medelvärden som typvärden avsevärt mer arbetskrävande än vad fallet är beträffande medianen, som lätt kan bestämmas efter termernas inprickande å en frekvenstabell. Genom ett studium av frekvenstabellen erhålles även en uppfattning av huruvida vederbörande serie verkligen innehåller ett säsongbetonat rörelsemoment.

¹⁾ Användes det geometriska mediet i stället för mediantalet, uppstår ingen dylik differens, utan erhålles nästföljande januari värdet 100.

²⁾ Den ovan utvecklade metoden kan matematiskt framställas på följande sätt. Om $r_1, r_2, r_3, \dots, r_{12}$ beteckna medianvärdena för resp. månadsrelativtal och 100, c_2, c_3, \dots, c_{12} de genom multiplikation erhållna indextalen, varvid januari satts = 100, gäller att $c_2 = 100r_2, c_3 = c_2 r_3, c_4 = c_3 r_4, \dots, c_{12} = c_{11} r_{12}$. Varken r_1 eller c_1 förekomma i någon av de angivna likheterna. Beräknar man därför ett värde för januari (härövan betecknat med c_1), erhålles att $c_1 = c_{12} r_1$. Produkten $c_{12} r_1$ blir dock som regel ej = 100 utan över- eller understiger detta värde, allt eftersom den sekulära tendensen (the trend) är riktad uppåt eller nedåt. Under förutsättning att denna diskrepans, genom användning av en konstant faktor $(1+d)$, på ett lämpligt sätt kan fördelas på resp. månadsrelativtals medianvärden, erhålles $100(1+d)^{12} = c_{12} r_1$, ur vilken likhet $1+d$ lätt kan beräknas. Månadsindextalen med januari som bas kunna sålunda korrigeras med hänsyn till den sekulära tendensen på följande sätt:

$$100, \frac{c_7}{1+d}, \frac{c_8}{(1+d)^2}, \dots, \dots, \frac{c_{12}}{(1+d)^{11}}, \frac{c_{12} r_1}{(1+d)^{12}}$$

varvid $\frac{c_{12} r_1}{(1+d)^{12}} = 100$. Vid den i texten använda aritmetiska utjämningsmetoden blir

$d = \frac{1}{12}(c_{12} r_1 - 100)$. Teoretiskt är utjämningsmetoden av diskrepansen med tillhjälp av en geometrisk serie att föredraga. I de i praktiken vanligast förekommande fallen erhålles emellertid ungefär samma resultat av de båda utjämningsmetoderna.

Tab. G. Utjämning av differensen.

1	2	3	4	5	6
Kalendermånad	Median- värdet av månadsför- ändringarna	Kedjeindex med jan. som bas	Utpropor- tionering av diffe- rensen	Kol. 3 — kol. 4	Säsong- index (års- medeltalet = 100)
Jan.	95	100'00	—	100'00	126
Febr.	90	90'00	0'36	89'64	113
Mars	83	74'70	0'72	73'98	93
April	85	63'50	1'07	62'43	79
Maj	96	60'96	1'43	59'53	75
Juni	104	63'40	1'79	61'61	78
Juli	106	67'20	2'15	65'05	82
Aug.	107	71'90	2'50	69'40	88
Sept.	109	78'37	2'86	75'51	95
Okt.	115	90'13	3'22	86'91	110
Nov.	116	104'55	3'58	100'97	127
Dec.	105	109'78	3'93	105'85	134
Jan.	95	104'29	4'29	100'00	—

För att möjliggöra en jämförelse mellan resultaten av olika beräkningsmetoder ha i nedanstående tablå sammanställts säsongindexserier, dels beräknade enligt den aritmetiska och geometriska medeltalsmetoden och dels den ovan enligt Persons metod beräknade indexserien för färska ägg.

Säsongindex för färska ägg 1904—1930.

	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
Aritmetisk metod	125	108	89	75	74	77	82	89	97	114	133	139
Geometrisk »	121	107	90	75	73	75	79	86	94	111	130	135
Persons »	126	113	93	79	75	78	82	88	95	110	127	134

De renodlade säsongkurvorna följa sålunda varandra nästan fullständigt. Denna nära överensstämmelse beror framförallt därpå, att äggpriset har en så utpräglad säsongrörelse och att de tillfälliga rubbningar i prisbildningen, vilka förekomma för enskilda månader, äro relativt fåtaliga och utjämnas vid den aritmetiska metoden samt att observationsperiodens längd, vilket nästan alltid är fallet inom den ekonomiska statistiken, är relativt kort.

Prisbildningen på några viktigare säsongvaror. I efterföljande tab. H och diagram VI återgivas några på ovan angivet sätt beräknade indexserier, betydande de normala prisvariationerna å i socialstyrelsens detaljprisstatistik ingående viktigare säsongvaror.

Tab. H. Säsongindex för vissa viktigare varuslag.

Varuslag	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Hela året
Smör	101	99	99	98	97	97	97	100	102	103	103	104	100
Ägg	126	113	93	79	75	78	82	88	95	110	127	134	100
Nötkött	98	98	98	98	99	101	102	103	102	100	99	98	100
Färskött	96	98	100	103	104	106	106	104	100	96	93	94	100
Insjöfisk	105	107	108	97	86	89	97	101	103	103	101	102	100
Färsk strömming	106	103	102	98	96	95	92	92	98	106	107	106	100
» sill	93	82	81	91	98	107	118	117	108	103	102	99	100
Salt sill	101	101	101	101	98	97	97	99	100	102	102	102	100
Potatis	100	100	100	102	102	103	103	98	101	97	97	98	100

Diagram VI. Varuslagens prissäsonger.

Index 102 o. däröver

99–101

98 o. därunder



Dyr



Medeldyr



Billig säsong

Varuslag:	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
Smör												
Ägg												
Nötkött												
Färskött												
Insjöfisk												
Färsk strömming												
Färsk sill												
Salt sill												
Potatis												

Som av dessa indextal framgår, är det framför allt priserna på ägg samt fisk, som äro underkastade en starkare säsongvariation. För de övriga upptagna varuslagen iakttages dock även ett säsongartat moment i prisbildningen, ehuru isoken lika starkt utpräglat som för nyssnämnda varuslag. Den prisbilliga säsongen på ägg är osedvanligt lång och sträcker sig från mars t. o. m. september månad. Allra billigast äro äggen i maj (index 75), då priserna ligga genomsnittligt 25 % under årsmedelpriset. Sedermera börja de successivt stiga under sommarmånaderna juni, juli och augusti. Fr. o. m. september blir pristegringen allt häftigare för att sedermera kulminera i december (index 134). Redan i januari framträder en fallande tendens, som blir allt hastigare under senvintern. Några längre mellanperioder av medeldyra priser som för en del övriga varuslag finnas ej, utan förändringarna i prisbildningen äro osedvanligt stora icke blott från månad till månad utan till och med från den ena veckan till den andra. Jämviktsslägena förskjutas oupphörligt i raskt tempo, återspeglade den likaledes från tid till annan starkt växlande tillgången på ägg.

De säsongmässiga prisvariationerna på insjöfisk (abborre och gädda) äro högst betydande under månaderna mars—juli. Under de övriga månaderna ske prisförskjutningarna långsammare och mindre våldsamt. Liksom äggpriset når priset på insjöfisk (abborre och gädda) sin lägsta punkt under maj månad (index 86), vid vilken tid nämnda fisksorters väsentliga lektid inträffar, och i samband därmed möjliggör fiskens fångande i stora massor. Men redan i slutet av maj och i början av juni efter lektidens slut börja fiskpriserna att stiga. Särskilt markerad är pristegringen från medio av juni till medio av juli, uppgående till 9 %. Därefter fortfara priserna att stiga men i långsammare tempo för att under september och oktober överstiga årsmedelpriset med normalt 3 %. Den dyraste perioden inträffar dock under högvintern, och priset stiger i normala fall oavbrutet från medio av november till motsvarande tidpunkt i mars, då kulmen nås (index 108). I april inträffar ett häftigt prisfall, som fortsätter

under maj. Det normala prisfallet från det högsta läget (i mars) till det lägsta (i maj) uppgår till 20 %.

Förutom detta regelbundet återkommande stora prisfall iakttages en om än svagt utbildad tendens till fallande priser i november. Medan, som av diagrammet framgår, den prisdyra vintersäsongen omedelbart övergår i en prisbillig vår- och sommarsäsong, omfattande månaderna april—juli, sker prisförskjutningen från den billigare till den dyrare säsongen mer successivt, varvid augusti bildar en övergångsperiod med medeldyra priser å här berörda fisksorter. Även övriga fiskslag uppvisa en säsongmässig variation i prisbildningen. Sålunda är den färska sillen billigast under månaderna februari—mars och dyrast under högsommaren, då fångsten är mycket begränsad.

De säsongmässiga variationerna på smör och nötkött visa ett påtagligt samband. Under vår- och sommarmånaderna plägar mjölkproduktionen vara störst och till följd därav smörpriserna lägst, under det att tiden för betesgången markeras av de högsta köttpriserna, när lantmännen finna förmånligt att utnyttja de billiga utfodringmöjligheterna och då icke önska minska sin kreatursstock. De högsta smörpriserna pläga förekomma under hösten och förvintern, de lägsta priserna å nötkött vid och efter årsskiftet. — Priserna på fårkött visa åter en utpräglad lågsäsong redan på hösten, när det lönar sig mindre väl att vinterföda djur, som i alla fall äro avsedda för slakt.

Vad till sist potatisen beträffar, äro priserna högst under månaderna april—juli, innan den nya skörden mera allmänt kommit i handeln och verkat pristryckande.

Under tidernas lopp kunna, med ändrade levnadsvanor och olika produktionsbetingelser, vissa förändringar tänkas inträffa i varuprisernas säsongmässiga fluktuationer. Även export- och importförhållandena samt transportmöjligheterna inom landet äro av betydelse för prisernas säsongrörelser. En undersökning av den säsongmässiga prisutvecklingen å färska ägg före och efter kriget är i detta avseende mycket belysande. Man kan nämligen för detta varuslag konstatera en betydande förändring i de reguljära växlingarna. Beräknas en indexserie för säsongprisrörelsen för tiden 1905—1913 och en liknande för tiden efter kriget (1922—1930) samt jämföras dessa sinsemellan, kunna flera intressanta iakttagelser göras beträffande säsongrörelsen. I nedanstående tablå redovisas båda serierna.

Säsongprisbildningen å färska ägg före och efter kriget.

År	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
1905—13	127	115	94	80	76	79	83	87	93	108	125	134
1922—30	119	108	94	73	71	74	76	84	98	120	140	142

Medan sålunda medelpriset å ägg i maj och december före kriget understeg resp. översteg årsmedelpriset med normalt 24 och 34 %, uppgå efter kriget de största avvikelserna till resp. 29 och 42 %. Jämföras indextalen månad för månad, iakttages bl. a., hurusom efter kriget den säsongmässiga prisstegringen å hösten (september—december) sker i ett raskare tempo än före år 1913. Där emot synes prisfallet från januari till mars ske i ett något långsammare tempo efter än före kriget. Säsongpriskurvan är m. a. o. för tiden 1922—1930 betydligt mer prononcerad än för perioden 1905—1913.

Av säsongindexserierna och än tydligare av diagram VI framgår, att varuslagens prissäsonger ej sammanfalla utan i mycket stor utsträckning växla,

så att vissa varuslag äro dyra, medan samtidigt andra äro billiga. Denna omständighet är av stor betydelse vid indexberäkningar rörande livsmedelskostnaderna och deras förändringar, alldenstund säsongväxlingarna på ett naturligt sätt komma att motverka varandra. För att utröna i vilken utsträckning detta sker och i vad mån prisernas säsongmässiga variationer påverka socialstyrelsens livsmedelsindex, har med avseende på nedanstående 9 varuslag, för vilka den sammanlagda utgiften i indexbudgeten uppgår till 22 % av totalutgiften för livsmedel, en vägning av de funna säsongindexen verkställt, varvid de olika varuslagen givits den vikt de ha i indexbudgeten. Varuslagens relativa betydelse ur utgiftssynpunkt är följande:

Smör	37.0 %	Färsk strömming	1.2 %
Ägg	18.2 "	" sill	3.1 "
Nötkött	16.7 "	Salt sill	3.4 "
Färskött	2.5 "	Potatis	14.9 "
Insejofisk	3.0 "		
		Tillhoppa	100.0 %

Hopvägas varuslagens säsongindex med ovanstående utgiftsprocenter, erhållas aritmetiska medeltal, som ifråga om sin avvikelse från 100 angiva säsongrörelsernas bristande utjämning. I nedanstående tab. I redovisas en del dylika serier för olika grupper av varor.

Tab. I. Säsongprisrörelsens naturliga utjämning.

1	2	3	4	5	6
Kalendermånad	Samtliga varuslag (9)	Vidstående varuslag utom ägg (8)	Fisk (4)	Kött, smör, potatis (4)	Samtliga 9 varuslag med äggprisets säsongrörelse eliminerad
Jan.	105	100	100	100	100
Febr.	101	99	97	99	99
Mars	98	99	97	99	99
April	95	99	97	99	99
Maj	94	98	94	99	99
Juni	95	99	97	100	99
Juli	97	100	103	100	100
Aug.	99	101	104	100	101
Sept.	101	102	103	102	102
Okt.	103	101	103	101	101
Nov.	105	101	102	100	101
Dec.	107	101	102	101	101

Som av kol. 2 synes, blir utjämningen av varuslagens säsongprisrörelse rätt avsevärd men icke fullständig. Starkast påverkade av säsongprisbildningen äro månaderna april—juni samt november—januari. Orsaken till den bristande utjämningen ligger framförallt i äggprisets starka fluktuationer och den relativt stora vikt utgiften för ägg har i budgeten. Uteslutes därför äggpriset och beräknas en liknande serie för de återstående 8 varuslagen, erhålles en avsevärt större utjämning, som framgår av kol. 3. Tagna för sig utjämna kött, smör och potatis varandra å ett liknande sätt, medan enbart de i beräkningen ingående fisksorterna icke synas göra detsamma. I kol. 6 har till sist beräknats den utjämning av säsongprisrörelsen, som kommer till stånd vid nu tillämpade metoder vid beräkningen av socialstyrelsens livsmedelsindex. Härvid ha äggprisets säsongrörelser eliminerats, medan någon liknande omräkning

icke företagits för de övriga 8 varuslagen. Som synes uppnås på detta sätt en nästan fullständig eliminering av de enskilda varuslagens säsongmässiga prisfluktuationer. Den största inverkan säsongrörelsen i prisbildningen har, uppgår till 2 enheter och gäller september månad. För övriga månader gör sig säsongväxlingen endast gällande med högst 1 enhet.

Den inverkan den bristande utjämningen av säsongprisbildningen har å styrelsens livsmedelsindex, kan på grundval härav beräknas uppgå till högst 0.4 indexenheter, vilket vid avrundningen av indextalets sista siffra kan betyda en enhet. För årets olika månader är "felprocenten" följande:

Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
± 0.0	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	-0.2	± 0.0	$+0.2$	$+0.4$	$+0.2$	$+0.2$	$+0.2$

Då emellertid endast ett fåtal varuslag ingå i dessa beräkningar, bör den reservationen tillfogas, att utjämningen i verkligheten kan tänkas bli ännu något större. Praktiskt taget utjämnas säsongvariationen i prisbildningen fullständigt utan att man, med undantag av äggpriset, vidtagit några omräkningar av säsongvarornas priser.

6. Prisbildningen och prisutvecklingen å viktigare livsförnödenheter på olika produktionsstadier åren 1913—1930.

Enär det kan äga sitt intresse att närmare jämföra prisförhållandena och prisutvecklingen inom parti- och detaljhandeln, ha i bilagan, tab. 4 och 5, vissa sammanställningar gjorts rörande prisbildningen inom partihandeln med kreatur och fisk, varjämte i nedanstående tablå prisindexserier sammanställts för vissa varuslag inom parti- och detaljhandeln å köttmarknaden, utvisande den olikformiga prisutveckling, som ägt rum under tidsperioden 1913—1930. Härvid ha årsmedelpriserna för resp. varuslag år 1913 satts = 100 och övriga priser omräknats i förhållande därtill. Kreaturspriserna utgöra medeltal mellan noteringarna vid slakthusen i Stockholm, Göteborg och Malmö, medan priserna å nötkött, kalvkött, fårkött och fläsk hänföra sig till socialstyrelsens ombudsorter. Priserna vid slakthusen avse kg levande vikt.

År	Kor Kl. 1	Nötkött (stek)	Sötmjölks- kalvar	Kalvkött (stek)	Får (yngre feta)	Fårkött (stek)	Slakteri- svin	Fårskt fläsk
1913	100	100	100	100	100	100	100	100
1914	96	95	94	99	95	98	90	97
1915	140	115	118	118	121	119	157	144
1916	187	158	144	155	160	162	199	175
1917	195	180	146	164	198	194	204	203
1918	476	465	435	417	525	471	268	292
1919	429	461	403	391	451	451	439	455
1920	269	326	335	376	312	324	295	338
1921	180	247	235	288	202	233	210	241
1922	127	183	165	214	144	175	163	188
1923	135	171	160	195	149	169	124	161
1924	133	167	151	189	128	168	117	148
1925	138	174	146	195	158	181	156	187
1926	124	172	129	193	154	179	144	179
1927	107	161	119	183	144	169	110	144
1928	111	156	125	182	135	169	122	154
1929	105	155	124	182	147	173	139	170
1930	105	155	115	182	139	174	116	158

För samtliga här upptagna köttsorter giva siffrorna vid handen, att detaljpriserna stegrats avsevärt mycket mera än priserna å slaktdjur från tiden närmast före världskrigets utbrott. Medan sålunda priset å nötkreatur (kor kl. 1) stigit med endast 5 % från 1913 till 1929—1930, har priset på nötkött (stek) ökat med 55 %. Priset på kalvar och slakterisvin har under tiden 1913—1930 stigit med resp. 15 och 16 %, under det att fördyringen för konsumenterna å kalvkött och fårskt fläsk uppgick till resp. 82 och 58 %. Likartat är förhållandet beträffande får och fårkött.

Förskjutningarna mellan parti- och detaljpriserna äro sålunda å kött- och fläskmarknaden högst betydande. I jämförelse med partipriserna uppvisa detaljpriserna en mera dämpad svängningsrörelse och äro till synes mindre lätt-rörliga än dessa. Under perioden 1914—1918 stego priserna å kor kl. 1 hastigare än nötköttspriserna, men fr. o. m. 1919 till 1930 sjönk partipriset has-

tigare än detaljpriset. Med smärre variationer och avvikelser synes prisutvecklingen å övriga köttvaror ha varit densamma med undantag för kalvkött, som under prisstegringsperioden 1914—1917 visar en motsatt tendens till den här ovan som regel angivna.

Göras liknande jämförelser mellan prisutvecklingen på a) mjölk, smör och ost, b) vete, vetemjöl och vetebröd samt c) råg, rågmjöl och rågbröd synas divergenserna i utvecklingen vara mera heterogena än beträffande kött och fläsk, vilket tydligt framgår av nedanstående tablå.

År	Mjök (oskummad)	Smör (mejeri-)	Ost (halvfet)	Vete	Vete- mjöl	Vete- bröd	Råg	Råg- mjöl	Spis- bröd
1913	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1914	107	101	98	124	106	103	127	105	105
1915	114	124	123	147	129	116	155	145	132
1916	136	131	158	153	123	117	156	132	129
1917	179	170	193	192	135	150	205	164	151
1918	271	249	274	253	161	280	275	186	178
1919	336	309	413	266	242	287	280	255	234
1920	314	278	309	312	294	294	252	255	271
1921	250	210	221	166	229	256	180	209	263
1922	179	159	147	120	168	203	125	141	210
1923	164	155	155	116	145	181	120	123	183
1924	171	158	168	159	142	181	166	136	178
1925	171	163	150	133	155	193	130	150	188
1926	157	143	144	147	155	184	143	127	176
1927	150	144	141	151	155	182	156	141	178
1928	157	149	142	134	145	181	152	145	183
1929	157	144	138	126	139	178	136	132	173
1930	150	120	119	121	132	173	123	114	161

Sålunda ha smör- och ostpriserna från 1913 till 1930 stigit med 20 och 19 %, medan priset på konsumtionsmjölk ökat med icke mindre än 50 %. Under perioden 1913—1919 steg smörpriset dock långsammare än priset å mjölk men sjönk därefter hastigare än mjölkpriset. Ostpriset steg däremot hastigare under kriget och sjönk sedermera likaledes hastigare än mjölkpriset. Den för producenterna avsevärt gynnsammare prisbildningen å mjölk än å smör och ost efter kriget torde bl. a. sammanhänga med vissa strävanden från mejeri- och producenthåll att reglera mjölkpriserna, medan däremot smörpriset helt är beroende av världsmarknadsförhållandena, framför allt prisnoteringarna i England, till vilket land den övervägande delen av svensk smörexport går.

De i tablå angivna indexsiffrorna för vete och råg bygga på de i markgångstaxorna gjorda prissättningarna, då andra enhetliga noteringar icke finnas för hela perioden. Jämföras indexsiffrorna för spannmål med motsvarande siffror för mjöl- och brödsorter, kunna följande iakttagelser göras. Såväl vetemjöls- som vetebrödspriserna visa under tiden 1913—1920 en något mindre hastig rörelsetendens uppåt än vetepriserna. Detsamma gäller rågmjöls- och rågbrödspriserna i jämförelse med rågpriset. Från 1921 till 1930 sjunker däremot vetemjölspriset långsammare än priset å vete. Priset å vetebröd företer samtidigt en både långsammare och mindre sänkning än såväl spannmåls- som mjölpriserna och låg ännu år 1930 73 % över förkrignivån, mot resp. 21 och 32 % för priserna å vete och vetemjöl. Rågmjölspriset följer med smärre tillfälliga avvikelser på ett liknande sätt rågpriset fram till år 1923, men därefter inträder en märkbar förskjutning i prisbildningen mellan råvaran och mjölet, i det att mjölpriset sjunker relativt starkare än rågpriset. Rågpriset låg år 1930 23 % över förkrignivån men rågmjöls-

7. Levnadskostnaderna i Sverige åren 1830—1930.

Vid Stockholms Högskolas Socialvetenskapliga Institut ha under senare år utförts omfattande prisstatistiska undersökningar, rörande bl. a. levnadskostnadernas förändringar under tidsperioden 1830—1930.¹⁾ På grund av det intresse, som ur flera synpunkter är förbundet med dessa undersökningar för äldre tider, och med hänsyn till att resultaten av desamma blott komma att offentliggöras å ett främmande språk, kan det vara befogat att, i samband med styrelsens ovan lämnade prisstatistiska översikter, jämväl i en kort resumé inför svensk publik återgiva det väsentliga av nyssnämnda undersökningar. Undersökningarna, som utförts av professor Gunnar Myrdal, ha ekonomiskt möjliggjorts genom anslag från The Laure Spelman Rockerfeller Memorial.

Källmaterialet. Huvudsyftet med ifrågavarande prisstudier, vilka voro ett led i en större undersökning rörande den svenska nationalinkomsten och arbetslönernas förändringar under senare delen av 1800-talet fram till den officiella lönestatistikens begynnelse, var framför allt att konstruera en levnadskostnadsindex, med vars tillhjälp sedermera bl. a. en approximativ uppskattning av nominallönernas reala värde skulle kunna ernås. Givetvis erbjuda de s. k. markegångstaxorna en naturlig utgångspunkt för en sådan historisk tillbakablick på prisutvecklingen i vårt land under de senaste hundra åren, ehuru desamma icke äro ur här ifrågavarande synpunkter helt tillfyllest, dels på grund av vissa ofullkomligheter i själva prisnoteringarna, sammanhängande med det administrativa sättet för prisernas fastställande, och dels emedan icke samtliga de varuslag och tjänster, vilka äro erforderliga för beräkningar av levnadskostnaderna, finnas upptagna och prissatta i dessa taxor. Innan man haft ett mera omfattande prismaterial från andra källor till jämförelse, var det även mycket vanskligt att bedöma markegångstaxornas prisstatistiska värde. De omnämnda prisundersökningarna utsträcktes därför till att omfatta jämväl noteringar i de dagliga tidningarna och tidskriftspressen, upphandlingspriserna vid offentliga institutioner, såsom fängelser, kurhus, lasarett, fattigvårdsinrättningar samt armén och marinen, prisuppgifter i arkiverade räkenskapsböcker och verifikationer för äldre tider. Dessutom ha uppgifter inhämtats från vissa affärsfirmor, vilka arkiverat äldre affärshandlingar, såsom kassaböcker, motböcker med kunderna, bodkladdar etc. Även privatpersoner ha i vissa fall kunnat lämna värdefulla bidrag i form av hushållsböcker eller annorledes upprättade översikter, rörande priser vid köp och försäljning. Då det i äldre tider i mycket stor utsträckning förekom, att arbetarna vid bruken gjorde sina inköp av livsmedel i den av bruksledningen etablerade bruks-handeln och dessutom erhöilo en del av arbetslönen i form av naturaförmåner, blev det nödvändigt att jämväl genomgå räkenskaper och övriga handlingar från ett stort antal bruk, vilka numera delvis äro nedlagda. Rörande ifrågavarande källmaterials värde är följande att anföra.

¹⁾ Gunnar Myrdal, assisted by Sven Bouvin, *The Cost of Living in Sweden 1830—1930*, Stockholm, Economic Studies Nr 2, London 1933.

Markegångspriserna äro som regel lägre än priserna å den öppna marknaden och avse något växlande kvaliteter, dels inom landets olika delar och dels från tid till annan. Över huvud taget är i dessa taxor preciseringen av de kvaliteter prisnoteringarna avse rätt vaga. I jämförelse med annat prismaterial har det dock kunnat ådagaläggas, att markegångspriserna, även om de absolut taget giva något för låga värden, äro synnerligen konjunkturkänsliga och giva en i det stora hela fullt riktig bild av prisförändringarnas omfattning och storlek för ett stort antal viktiga livsförnödenheter. Särskilt gäller detta de riksmedelpriser, som erhållits genom medeltalsberäkning på grundval av länstaxorna. Mindre tillförlitliga äro däremot taxepreiserna för vissa enskilda län, och deras värde som prisstatistiskt material växlar även från tid till annan.

Upphandlingspriser. Det genom utdrag ur räkenskaps- m. fl. böcker erhållna prismaterialet från offentliga institutioner är av något annan beskaffenhet. Vid fångelser, fattigvårdsinrättningar, barnhem, kurhus och lasarett m. fl. inrättningar verkställas inköpen av livsförnödenheter genom s. k. upphandling, varvid enskilda affärsmän bli i tillfälle att till direktionen inlämna anbud å varuleverans under en framtida period av 6 å 12 månader. Detta system för inköp är alltså i bruk och synes ha utvecklats sig ur ett matentreprenadssystem, vid vilket hela kosthållet överlämnades åt viss entreprenör, varvid anbudet avsåg priset per matportion. De offentliga institutionerna synas nämligen i äldre tider icke ha haft möjligheter eller ansett det förmånligt att själva tillaga klienternas kost. Dessa portionspriser, vilka kunde väntas lämna ett gott material för bedömandet av livsmedelskostnadernas förändringar, äro dock omöjliga att använda, på grund av att portionernas storlek och sammansättning visat sig vara starkt växlande från tid till annan och vid skilda inrättningar. Däremot voro vid inrättningar med eget kosthåll de bokförda upphandlings- och anbudspriserna på särskilda varor användbara, ehuru en närmare granskning gav vid handen, att betydande kvalitetsolikheter förefunnos. Sålunda upphandlades vid fångelser och fattigvårdsinrättningar genomgående varor av lägre kvalitet än vid kurhus, lasarett och barnhem. Men även under olika tidsperioder växla varukvaliteterna vid en och samma institution. Som regel äro dock de i upphandlingskungörelserna angivna varuslagen rätt noggrant angivna till kvaliteten, varför en viss sovring av materialet är möjlig för erhållande av priser å ungefär likartad kvalitet. I jämförelse med övrigt prismaterial visa sig dessa upphandlingspriser dels vara lägre än de i detaljhandeln rådande och närmast att rubricera som ett mellanting mellan detalj- och parti-priser, dels mindre konjunkturkänsliga. Detta sista sammanhänger givetvis med upphandlingsprisernas karaktär av spekulationspriser, vid vilkas avgivande affärsmännen voro nödsakade att taga i betraktande de prisförändringar den närmaste framtiden kunde komma att medföra. Ett accepterat anbud var nämligen bindande för hela kontraktstiden, vare sig priserna i den fria marknaden stego eller föllo. Som regel infordrades dylika anbud två gånger årligen, på våren och hösten, men i vissa fall och för vissa varuslag, exempelvis mjölk, smör och fett, endast en gång årligen och då på hösten.

Tidningspriser. Den svenska tidningspressen har från sin begynnelse varit synnerligen intresserad att giva sina läsare ingående kännedom om marknadsförhållandena. Även de mindre, lokala tidningarna giva för äldre tider upplysningar om de rådande prisförhållandena å orten i jämförelse med priserna

i de större städerna, såsom Stockholm och Göteborg, men jämväl i utlandet, såsom Hamburg och London. Troligen spelade dessa prissättningar å marknadsplatserna och deras delgivande till en större allmänhet genom tidningarna en mycket stor roll för köpenskapen å övriga orter, särskilt med hänsyn till de då mindre väl utvecklade kommunikationerna. I tidningspressens ekonomiska avdelningar och marknadstablåer kunna därför värdefulla upplysningar erhållas rörande prisbildningen å viktigare förnödenheter. Som regel äro även kvalitetsbestämningarna någorlunda korrekta, ehuru givetvis härutinnan stora växlingar förefinnas mellan olika tidningar och under skilda perioder. Men även prisnoteringarnas karaktär skiftar under tidernas lopp. Ibland avse noteringarna de i torghandeln saluförda varorna, medan däremot vid andra tillfällen paritandeln åsyftas. Då emellertid tidningarna själva pläga giva informationer om prismaterialets karaktär, har det varit möjligt att sammanställa och bearbeta enhetligt material och på så sätt erhålla prisserier av relativt homogen beskaffenhet. För Norrland äro tidningspriserna mycket ofullständiga med undantag för Gävleborgs län, för vilket Gävleposten under nästan hela perioden 1830—1913 lämnar utomordentligt värdefulla prisuppgifter. Årtionde efter årtionde återfinnas samma prisnoteringar och marknadstablåer utan andra nämnvärda förändringar än sådana, som betingats av utvecklingen. Likaledes ha goda priser stått att erhålla från tidningar i Stockholm, Östergötlands, Malmöhus, Göteborgs och Bohus, Älvsborgs, Skaraborgs, Örebro och Västmanlands län. Sammanlagt ha 112 tidningar efter genomgång visat sig kunna lämna tillförlitliga och användbara prisuppgifter för 74 olika orter i riket.

Övrigt källmaterial. Övrigt prismaterial, som erhållits från privatpersoner, i vilkas ägo funnits hushålls- och räkenskapsböcker för äldre tider, visade sig vara mindre värdefullt på grund av bristande kontinuitet och starkt växlande kvaliteter å de varuslag prisnoteringarna gälla. Värdefullare voro då de prisuppgifter, som stodo till buds från äldre handelsfirmor och från den gamla brukshandeln.

Sammanfattningsvis kan sålunda sägas, att det otvivelaktigt bästa prismaterialet erhållits från tidningspressen, medan det svagaste och minst tillförlitliga utgöres av priser, hämtade från hushållsböcker och andra räkenskaper, förda av privatpersoner. Ur prisstatistisk synpunkt intaga markegångstaxorna och de offentliga institutionernas upphandlingspriser en mellanställning. Här angivet källmaterial avser förnämligast livsmedel, bränsle- och lyseartiklar samt beklädnadsvaror. Beträffande *bostadskostnaderna* i äldre tider saknas praktiskt taget mer detaljerade och tillförlitliga uppgifter. Emellertid har det material, som stått till buds, utnyttjats och utgöres framför allt av prisnoteringar å vissa för byggnadsverksamheten erforderliga produktionsmedel, såsom murtegel, spik, trä och dagsverkspriser enligt markegångstaxorna, hyreslistor för Stockholms stad samt räkenskapsuppgifter från de s. k. Gustavianska arvegodsen, tillhörande Uppsala universitet.

Den sålunda verkställda riksinventeringen av tillgängligt prisstatistiskt källmaterial synes vara så omfattande, att näppeligen något mera torde stå att erhålla. Varje försök att för äldre tider rekonstruera den ekonomiska utvecklingen stöter på avsevärt större svårigheter än undersökningar i nutiden. Det nu hopsamlade materialet är givetvis bräckligt och i många avseenden otillfredsställande men utgör å andra sidan det enda, som står till buds, när man önskar studera levnadskostnadernas förändringar i äldre tid.

Bearbetningen. På grund av de olika slag av statistiska fel, som behäfta materialet, och dess ur flera synpunkter heterogena sammansättning blir varje försök till mera schematiska medeltalsberäkningar dömt att misslyckas. I stället har med hänsyn till alla föreliggande uppgifter och med den kannedom om pris- och marknadsförhållandena, som å olika sätt stått att uppbringa, i varje särskilt fall en omprövning av uppgifterna måst företagas, vilket slutligen resulterat i prisserier för de olika varuslagen. De sålunda redovisade prisserierna äro närmast att betrakta som ett mellanting mellan detalj- och partipriser vid försäljning i något större partier än vad som är brukligt i den rena detaljhandeln. Källmaterialet har granskats, sovrats och sammanställts länsvis, varefter riksmedelpriser uträknats på grundval av länspriserna i form av vägda aritmetiska medeltal. Därvid ha folkmängderna inom länen utgjort vägningstalen. Dessförinnan ha dock samtliga prisnoteringar omräknats i modernt mynt per vikts- eller volymenhet i decimalsystemet.

Den levnadskostnadsindex, som sedermera konstruerats på grundval av det sålunda insamlade och bearbetade prismaterialet, har som bas 10-årsperioden 1861—1870. Valet av basperiod har skett med hänsyn bl. a. till förut omnämnda löneundersökningar, vilka sträcka sig tillbaka i tiden till 1860-talet. Principen för indextalens beräkning består i fastställandet av kostnaden för en vuxen persons årsförbrukning. Härvid har hushållsbudgeten genomgående uppdelats i större, enhetliga utgiftsposter, såsom livsmedel, bränsle, lyse, beklädnad, bostad samt övriga utgifter. Indextalen ha därefter erhållits genom en enkel division av resp. års kostnadssummor med motsvarande kostnadssummor för 10-årsperioden 1861—1870 och angiva sålunda, huru mycket levnads-kostnaderna förbilligats eller fördyrats i jämförelse med förhållandena under 1860-talet, under förutsättning av en likartad levnadsstandard och oförändrade förbrukningsvanor. Då emellertid under den långa tidsperiod, varom här är fråga, mycket genomgripande förändringar ägt rum icke blott ifråga om konsumtionens kvalitativa och kvantitativa sammansättning och omfattning, utan jämväl därutinnan att enskilda varuslag fullständigt försvunnit ur förbrukningen, varemot nya varuslag tillkommit och ersatt de gamla vid behovstäckningen, måste indexbudgetens sammansättning i görligaste mån anpassas efter de under olika tidsperioder aktuella konsumtionsförhållandena, för att indextalen skola kunna giva en tillförlitlig bild av levnadskostnadernas förändringar.

Detta problem har i ifrågavarande undersökning lösts på så sätt, att tvenne olika budgeter använts vid indexberäkningarna, varvid den äldre, a-budgeten, avser att återspegla konsumtionsförhållandena under 1830- och 1840-talen, medan den s. k. b-budgeten är av modernare snitt och hänför sig till senare hälften av 1800-talet. Under 50-årsperioden 1830—1880 återgives resultatet av indexberäkningarna enligt bägge dessa vägningsmetoder i form av två jämnlöpande indexserier. Fr. o. m. år 1881 ha indextalen däremot beräknats enbart på grundval av den yngre b-budgeten. Genom dessa dubbelräkningar för äldre tider har en viss kontroll vunnits rörande indextalens tillförlitlighet samtidigt som möjlighet beretts till att konstruera en indexserie, som förutom varuprisernas fluktuationer jämväl inkluderar förändringarna i levnadsstandard och levnadssätt. Det torde emellertid här böra framhållas, att, enär för äldre tider mer detaljerade och tillförlitliga uppgifter helt saknas rörande konsumtionen. ifrågavarande a- och b-budgeter utgöra grova approximationer på grundval av vissa företagna undersökningar rörande nationalinkomsten samt de uppgifter, som kunnat stå till buds i litteraturen, såsom exempelvis von Feltzens budgetberäkningar rörande tjänare, statare och torpare på 1890-talet. Vissa spo-

radiska uppgifter ha även härutinnan stått att erhålla ur Konungens Befallningshavandes femårsberättelser. Dessutom ha arbetarnas naturaförmåner vid de gamla svenska bruken givit viss vägledning vid bedömandet av konsumtionsförhållandena i äldre tider. Förbrukningen torde ej heller under dessa äldre tidsperioder ha varit underkastad några större förändringar. Betydelsefulla förändringar i levnadsvanorna följde däremot efter industrialismens genombrott på 1870- och 1880-talen i samband med de större städernas och industri-orternas hastiga tillväxt och massutflyttningen från landsbygden.

Utgifternas fördelning å budgetens olika huvudposter för basperioden 1861—1870 framgår av nedanstående tablå.

	Budget a	Budget b		Budget a	Budget b
Livsmedel	65·0	55·0	Bostad	7·5	10·0
Bränsle	2·5	3·0	Övriga utgifter	14·0	18·5
Lyse	1·0	1·5			
Beklädnad	10·0	12·0			
			Tillhopa	100·0	100·0

Den äldre a-budgeten uppvisar sålunda en avsevärt högre utgiftsprocent för livsmedel än b-budgeten, medan utgiftsprocenterna för övriga poster äro något lägre. Till grund för beräkningarna rörande *livsmedelskostnaderna* har legat följande förbrukningsschema.

Livsmedelsbudgetens sammansättning.

Varuslag	Budget a	Budget b	Varuslag	Budget a	Budget b
Vete	6·0 kg	30·0 kg	Fårkött, salt	3·0 kg	2·0 kg
Vetemjöl	2·8 „	14·0 „	Fläsk, färskt	2·0 „	4·0 „
Råg	55·0 „	70·0 „	„ salt	5·0 „	14·0 „
Rågmjöl, grovt	36·0 „	45·0 „	Mjök, oskummad ...	120·0 l	180·0 l
Rågsiktmjöl	7·0 „	14·0 „	„ skummad	40·0 „	70·0 „
Korn	25·0 „	15·0 „	Smör	2·0 kg	5·0 kg
Kornmjöl	7·0 „	3·5 „	Ost, sötmjölks-	1·0 „	1·0 „
Korngryn	7·0 „	7·0 „	„ skummjölks- ...	1·0 „	2·0 „
Havre	15·0 „	10·0 „	Ägg	1·0 tjog	3·0 tjog
Havregryn	2·5 „	2·5 „	Sill, salt	10·0 kg	14·0 kg
Ärter	12·0 „	8·0 „	Strömming, salt ...	5·0 „	5·0 „
Potatis	200·0 „	200·0 „	Kabeljo	2·0 „	3·0 „
Nötkött, färskt	3·0 „	8·0 „	Kaffe	0·5 „	3·0 „
„ salt	3·0 „	4·0 „	Socker	1·0 „	10·0 „
Kalvkött, späd-	2·5 „	4·0 „	Sirap	2·0 „	3·0 „
„ göd-	1·0 „	3·0 „	Risgryn	0·0 „	1·5 „
Fårkött, färskt	2·0 „	3·0 „			

En jämförelse mellan förbrukningssiffrorna giver sålunda vid handen, att konsumtionen enligt b-budgeten såväl kvantitativt som kvalitativt är överlägsen a-budgeten. Sålunda har förbrukningen av vete och vetemjöl ökat från resp. 6·0 och 2·8 kg till 30·0 och 14·0 kg, medan förbrukningen av rågsiktmjöl fördubblats. Även förbrukningen av råg och grovt rågmjöl har ökat, ehuru i mindre omfattning än nyssnämnda spannmåls- och mjölsorter. Av återstående vegetabiliska livsmedel uppvisa korn, kornmjöl, havre samt ärter i b-budgeten lägre kvantiteter än i den äldre a-budgeten, medan förbrukningssiffrorna för korngryn, havregryn samt potatis äro oförändrade. Sockerkonsumtionen

grundval av de uppgifter rörande priserna & byggnadsmaterial m. m., som stått att erhålla ur markegångstaxorna. Värdefullt källmaterial har såsom nämnts jämväl erhållits ur räkenskapsböcker för de Gustavianska arvegodsen. Priserna ha vid kostnadsberäkningarna vägt enligt två olika budgeter med hänsyn till de förändringar i byggnadssätt och bostadsvanor, som ägt rum under 1800-talet. — Utgifterna för *belysning* ha likaledes mest beräknas enligt två olika budgeter, med hänsyn till att & detta område ett flertal varuslag helt försvunnit ur konsumtionen och ersatts med modernare belysningsartiklar. — Posten *övrige utgifter*, innefattande i budgeten ej upptagna varuslag och tjänster, har förutsatts variera på samma sätt som de redovisade levnadskostnaderna. — *Generalindextalet* utgör ett med utgiftsprocenterna för de olika huvudposterna vägt aritmetiskt medeltal. Tidigare av d:r Karl Amark i Komersiella Meddelanden utförda beräkningar av liknande art med avseende på partipriserna under tidsperioden 1860—1913 ha möjliggjort vissa jämförelser och kontrollåtgärder.

Av det föregående framgår, att vid indexberäkningarna rörande levnadskostnaderna för äldre tid kommit till användning demigrospriser i stället för detaljpriser. Motiveringen härför angives vara dels de i äldre tid rådande hushållningsvanorna, dels ock den större exakthet, med vilken partipriserna kunnat observeras och fastställas. Beträffande förstnämnda omständighet bör beaktas, att i äldre tid mindre bearbetade varor inköptes och sedermera i betydligt större omfattning, än vad nu för tiden är fallet, bearbetades i hemmen. Man köpte exempelvis icke bröd utan spannmål eller mjöl och förfärdigade själv brödet. Genom inköp av talg, lin, ull och garn skaffade man sig de nödvändiga råvarorna för framställning i familjehushållet av ljus, vävnader och beklädnadsartiklar. Detaljpriserna & de i handeln förekommande, fullt förädlade varorna spelade därför mindre roll för det enskilda hushållets utgifter än priserna & de för de förädlade slutprodukterna nödvändiga "råvarorna" och "halvfabrikaten". Härvid bör jämväl observeras, att inköpen som regel avsågo större kvantiteter än vad som är brukligt i detaljhandeln, och att köparen på grund härav kunde betinga sig ett lägre pris.

Men även ur en annan synpunkt torde grosshandelspriserna vara att föredraga framför detaljpriserna. I ju mer förädlad form varorna framtråda på marknaden, i desto flera kvaliteter uppträda de. Beträffande råvarorna och halvfabrikaten äro kvalitetsolikheterna mindre. I en historisk undersökning som den ifrågavarande är det av lättförklarliga skäl praktiskt taget omöjligt att erhålla noggrannare noteringar å varor av likartad och fullt jämförbar kvalitet. Även denna omständighet har ansetts motivera det använda förfarandet. På grund av det relativt stora samband, som är rådande mellan priserna i parti- och detaljhandeln, kan man förvänta, att en å dylika priser baserad indexberäkning rörande levnadskostnaderna i äldre tid, skall giva ett resultat, som bättre motsvarar verkligheten, än om beräkningarna byggdes å detaljpriser, avseende obestämbara och växlande varukvaliteter.

Priser och levnadskostnader åren 1830—1930. Efter ovan lämnade resumé rörande principer och metoder för undersökningens utförande må här till en början meddelas det väsentligaste av det siffermässiga resultatet. I efterföljande tab. J lämnas sålunda en översikt rörande prisutvecklingen å ett större antal livsförnödenheter under åren 1830—1913.

De redovisade årspriserna avse riket i dess helhet och utgöra vägda aritmetiska medeltal av länspriserna. Med särskild tydlighet framgår, vilka våld-

samma fluktuationer priserna i äldre tider voro underkastade. Endast under och strax efter världskriget uppvisa varupriserna ännu kraftigare upp- och nedgångsrörelser. Prisiväxlingarnas rytmiska karaktär är påfallande stor, och sambandet mellan prisrörelserna å vissa varuslag frappant. A diagram VII å sid. 84 ha några prisserier för ur kvalitativ synpunkt mer oföränderliga varuslag uppritats i form av logaritmiska priskurvor.

Jämföras priskurvorna för vetemjöl, rågmjöl och potatis, framgår omnämnda samband i prisrörelsen särskilt tydligt. Här återspegla sig givetvis växlingarna mellan goda och dåliga skördeår. För nyssnämnda vegetabiliska livsmedel beteckna åren 1831, 1838, 1842, 1846—1847, 1856—1857, 1862, 1868, 1874, 1891—1892 och 1898—1899 de mest iögonenfallande perioderna av höga priser. Fläskpriset följer i stort sett rörelserna å den vegetabiliska marknaden och synes sålunda vara starkt influerat av prisbildningen å spannmål och potatis. Prisserierna för socker och smör ådagalägga en avsevärt mer dämpad rörelse. Den relativa utvecklingstendensen är för smör utpräglat uppåtriktad, medan det motsatta är fallet beträffande socker. Från 1830 till 1910 har sålunda priset å smör stigit från 86 till 201 öre, medan sockerpriset fallit från 154 till 63 öre. För de flesta varuslag har den sekulära prisrörelsen dock varit uppåtriktad. Vid en jämförelse mellan de olika årtiondena visa varupriserna under tioårsperioden 1901—1910 avsevärt mindre fluktuationer än under något annat årtionde. 1880-talet karakteriseras helt av den stora jordbrukskrisen med starkt sjunkande priser å spannmål, mjöl, gryn, gula årtor och potatis. Även mejeriprodukter, som mjölk, smör och ost ävensom ägg visa under detta årtionde låga priser. Däremot synas kött och fläsk icke ha varit underkastade samma starka prisreduktion som nyssnämnda varugrupper och även redovisade fisksorter.

Under de år, då mer eller mindre svår missväxt rådde, uppvisa köttpriserna en utpräglat fallande tendens. Under det sista nödåret 1868 sjönko sålunda köttpriserna, medan övriga livsmedelspriser sprungit i höjden. Detta sammanhänger med den på grund av foderbristen exceptionellt stora nedslaktningen av kreatursbesättningarna, varigenom utbudet på köttmarknaden ökade och verkade tryckande på priserna.

Om prisbildningen för landet i dess helhet gestaltat sig såsom framgår av förestående tab. J, iakttages dock inom olika landsdelar och län betydande avvikelser. I äldre tider voro dessa regionala skiljaktigheter betydligt större än för närvarande. De ur ekonomisk-geografisk synpunkt sammanhängande mer enhetliga produktions- och konsumtionsområdena voro till följd av de svåra kommunikationsförhållandena och de dyrbara transportererna relativt starkt isolerade. Med vägnätets förbättrande, järnvägarnas tillkomst och den efter kriget hastigt utvecklade motortrafiken bröts denna isolering, varvid även de gamla naturliga delmarknaderna i stor utsträckning försvunno. En följd härav blev en mer enhetlig prisbildning med mindre variationer inom olika landsdelar och län. Denna utvecklingsprocess återspeglar sig rätt klart i efterföljande tab. K rörande prisdistributionen i medeltal för de olika tioårsperioderna och de varuslag, för vilka en dylik beräkning kunnat genomföras. Siffrorna angiva länsmedelprisernas genomsnittsavvikelse i procent av riksmedelpriserna. Under 1830-talet uppgick sålunda nämnda variation till genomsnittligt c:a 11 å 12 % för råg, korn, havre, salt fläsk samt smör, medan under tioårsperioden 1901—1910 motsvarande variationskoefficient minskat till endast 5 å 7 %. För övriga i tabellen redovisade varuslag är utvecklingen i stort sett densamma, även om enskilda undantagsfall kunna påvisas.

Tab. J. Livsmedels- samt bränsle- och

Priserna äro uttryckta i öre per kilogram med undantag för priserna å mjölk och

År	Mjölk, oskummad	Smör	Skummjölksost	Ägg	Vete	Råg	Korn	Havre	Vetmjöl	Rågmjöl, grovt	Kornmjöl	Havremjöl	Kornmjöl	Risgrön	Ärter, gula	Potatis	Nötkött, färskt
1830	6.6	86	35	61	14.9	10.9	9.1	6.8	27.8	13.6	14.6	28.5	18.2	76	10.0	3.1	28
1831	6.7	86	34	59	15.8	13.2	11.0	7.5	30.4	14.6	14.2	29.0	17.9	72	12.4	3.6	28
1832	7.2	85	37	62	12.8	10.4	9.7	6.7	26.1	15.4	12.8	26.5	20.4	75	11.0	2.8	29
1833	6.8	85	31	63	11.2	9.3	7.9	5.7	22.0	14.1	12.8	22.8	17.0	72	9.8	2.5	29
1834	7.1	84	31	62	11.6	9.5	7.9	5.9	22.8	13.5	11.4	26.3	16.9	73	9.1	2.5	28
1835	7.4	86	38	60	11.8	10.1	8.3	6.5	24.0	14.4	12.4	25.8	17.9	72	9.7	3.1	29
1836	7.6	92	36	64	11.0	9.8	9.0	7.1	21.1	13.6	12.6	28.3	19.0	71	9.3	3.0	28
1837	7.8	97	47	69	12.2	10.3	9.3	8.2	20.7	14.2	13.6	31.5	19.2	70	10.4	3.4	29
1838	7.5	98	48	70	16.4	12.9	11.2	9.2	28.6	16.4	14.4	36.3	21.0	79	12.5	4.4	30
1839	7.9	99	39	72	15.2	11.1	10.3	7.9	29.0	15.5	12.4	34.8	22.6	88	11.4	3.0	33
1840	7.7	96	36	68	15.0	11.3	9.2	7.9	27.0	14.5	11.4	29.5	19.3	78	10.3	3.0	34
1831—40	7.4	91	38	65	13.3	10.9	9.6	7.2	25.2	14.6	12.3	29.1	19.1	75	10.6	3.1	30
1841	7.9	95	36	70	16.1	12.3	8.5	6.2	28.2	15.4	10.4	27.7	18.5	68	11.0	3.2	35
1842	8.1	95	37	65	16.6	13.7	9.4	6.4	31.7	17.6	11.4	27.0	19.6	67	11.9	3.7	36
1843	8.0	100	38	67	13.3	11.4	9.4	6.9	23.1	15.3	11.4	28.0	19.0	65	9.9	3.5	33
1844	8.2	93	37	68	11.9	9.0	8.0	6.1	21.6	13.0	10.2	27.3	16.7	62	9.3	2.7	30
1845	8.0	95	42	64	14.1	11.3	8.9	6.6	25.9	15.3	11.2	27.8	20.2	69	11.3	3.1	29
1846	8.1	97	49	63	16.3	13.7	12.2	9.1	29.2	18.2	12.2	33.0	23.7	75	12.9	3.6	32
1847	8.3	103	46	68	16.2	13.7	12.3	9.7	28.1	17.0	13.6	32.3	23.3	78	13.1	4.3	33
1848	8.2	107	46	63	13.3	10.3	9.9	7.1	24.3	13.9	11.6	30.3	20.6	78	10.7	3.3	37
1849	8.0	104	48	66	12.9	9.4	8.4	6.4	22.7	12.3	10.6	26.8	18.3	74	9.3	3.9	37
1850	8.1	106	49	65	13.6	10.7	8.9	7.1	23.4	13.3	11.6	27.3	18.1	76	10.6	4.4	34
1841—50	8.1	100	43	66	14.5	11.3	9.7	7.2	25.2	15.2	11.4	28.3	19.9	71	11.0	3.6	34
1851	7.9	107	49	67	14.2	12.7	10.6	8.9	23.3	15.0	12.6	30.3	18.3	76	11.9	4.3	33
1852	7.9	107	49	65	14.7	13.5	11.5	8.7	25.4	16.0	14.2	30.3	20.3	74	13.7	4.6	32
1853	8.3	109	50	67	18.3	14.6	12.5	9.5	28.3	16.4	15.0	29.8	21.4	76	14.3	4.0	32
1854	9.2	122	57	66	18.7	14.7	12.6	10.5	31.9	17.2	14.2	30.8	21.7	78	14.1	3.5	40
1855	9.3	128	61	78	22.3	15.6	13.6	11.9	35.2	18.0	17.4	32.4	22.2	78	15.1	4.2	51
1856	10.3	148	62	89	25.2	17.1	16.1	12.4	41.6	20.7	20.0	36.6	25.6	76	18.6	5.4	57
1857	11.0	150	66	91	20.3	14.7	14.1	10.3	36.4	17.6	17.4	41.6	28.6	74	17.2	5.4	53
1858	11.0	138	57	87	16.1	11.3	11.1	10.1	28.2	14.2	14.2	32.4	22.6	56	13.3	4.1	49
1859	10.7	136	46	78	14.3	10.3	10.9	9.7	24.3	12.2	14.2	31.6	19.6	50	12.3	3.4	43
1860	11.1	137	49	86	16.3	12.0	12.0	10.2	26.2	14.3	17.2	33.4	21.2	46	13.1	4.2	47
1851—60	9.7	128	55	77	18.1	13.7	12.5	10.3	30.2	16.2	15.6	32.9	22.3	68	14.4	4.2	44
1861	10.7	138	50	78	18.7	14.3	13.3	10.2	31.0	17.6	17.4	33.0	23.6	54	14.9	5.1	49
1862	10.6	133	45	80	19.5	15.9	13.6	9.7	32.7	19.1	17.2	33.2	24.4	52	15.6	5.4	48
1863	10.5	133	44	79	15.6	13.0	12.0	8.3	27.0	17.0	14.3	32.2	23.1	47	14.0	4.9	51
1864	10.3	134	43	82	13.4	11.3	10.7	8.3	23.0	14.3	13.4	29.3	20.4	48	12.6	4.3	49
1865	10.2	140	46	81	13.9	11.0	9.9	8.4	24.2	13.7	14.2	29.2	18.8	47	12.3	3.3	46
1866	10.4	146	45	81	16.3	12.3	12.5	10.3	28.5	16.4	18.2	31.3	20.3	46	14.1	4.0	49
1867	10.3	139	49	78	21.3	17.6	15.0	11.4	35.3	20.7	21.2	34.3	25.4	41	17.0	5.3	50
1868	10.4	145	51	78	23.0	19.9	18.1	13.6	39.4	24.0	22.6	40.3	30.7	49	21.5	6.7	42
1869	11.2	150	50	82	17.2	14.6	14.2	11.5	28.2	18.3	18.2	36.4	26.7	48	17.1	4.9	54
1870	10.9	145	48	80	15.3	12.2	11.0	9.5	25.7	14.3	16.2	31.3	21.0	45	14.0	4.3	53
1861—70	10.6	140	47	80	17.3	14.4	13.1	10.2	29.6	17.7	17.3	33.2	23.4	48	15.4	4.9	50

lysepriser i Sverige åren 1830—1913.

fotogen, vilka avse öre per liter, samt å gas och ved, där de beteckna öre resp. kr. per kbm.

	Notkott, salt	Goddalkvott	Spadalkvott	Fårkott, farskt	Fårkott, salt	Flask, farskt	Flask, salt	Strömming, salt	Sill, salt	Flask, salt	Flask, farskt	Kabeljo	Kaffe	Socker	Strap	Talgjus	Stearnjus	Fotogen	Gas	Blykved	Barved	
25	—	—	—	—	31	51	56	16 ⁸	16 ⁰	38	123	154	52	94	—	—	—	—	—	2 ⁶	1 ⁷	
27	—	—	—	—	32	55	58	16 ⁷	17 ⁴	35	132	146	50	99	—	—	—	—	—	2 ⁴	1 ⁶	
26	—	—	—	—	33	50	58	17 ¹	18 ⁴	36	182	144	51	102	—	—	—	—	—	2 ⁶	1 ⁶	
27	—	—	—	—	33	51	58	18 ⁷	18 ⁵	36	178	142	55	111	—	—	—	—	—	2 ⁷	1 ⁷	
27	—	—	—	—	29	48	57	17 ⁸	15 ³	37	173	140	63	109	—	—	—	—	—	3 ⁰	1 ⁹	
24	—	—	—	—	31	49	54	16 ⁵	15 ⁵	38	158	137	69	105	—	—	—	—	—	2 ⁹	1 ⁸	
24	—	—	—	—	32	51	58	18 ⁵	15 ⁷	41	155	132	68	103	—	—	—	—	—	3 ⁰	1 ⁸	
26	—	—	—	—	33	56	60	17 ⁶	15 ⁷	41	144	141	67	103	—	—	—	—	—	2 ⁹	1 ⁸	
27	—	—	—	—	30	59	64	22 ⁰	22 ¹	43	137	141	63	104	—	—	—	—	—	3 ⁰	1 ⁹	
30	—	—	—	—	35	56	64	24 ⁶	21 ⁴	42	144	142	63	109	—	—	—	—	—	3 ⁰	1 ⁹	
32	—	—	—	—	39	53	63	20 ¹	17 ⁶	41	138	143	63	118	—	—	—	—	—	2 ⁹	1 ⁸	
27	—	—	—	—	33	53	59	19 ⁰	17 ⁸	39	154	141	61	106	—	—	—	—	—	2 ⁸	1 ⁸	
35	37	—	—	35	35	49	60	21 ⁷	19 ⁰	39	137	139	63	116	—	—	—	—	—	3 ²	1 ⁸	
31	36	—	—	37	37	49	58	21 ¹	18 ²	37	123	137	61	111	—	—	—	—	—	3 ³	1 ⁹	
29	32	—	—	37	28	47	56	20 ³	17 ⁴	31	115	137	61	104	—	—	—	—	—	3 ⁰	1 ⁹	
26	32	18	—	38	25	40	56	19 ²	16 ⁷	31	117	133	62	98	—	—	—	—	—	3 ⁰	1 ⁸	
25	31	18	—	37	26	43	58	18 ⁴	18 ⁰	33	113	137	62	96	—	—	—	—	—	3 ⁵	2 ⁰	
28	33	17	—	37	26	50	61	18 ⁰	14 ⁸	35	113	133	63	98	—	—	—	—	—	3 ⁰	2 ⁰	
33	34	22	—	39	32	56	65	18 ³	18 ⁶	35	102	131	63	108	—	—	—	—	—	3 ²	2 ⁰	
38	39	26	41	33	57	67	20 ⁴	18 ³	35	112	121	65	111	—	—	—	—	—	—	3 ⁴	2 ⁰	
38	37	24	42	29	50	65	20 ³	21 ¹	36	127	120	65	108	—	—	—	—	—	—	3 ⁷	2 ³	
35	40	22	41	26	51	60	20 ²	19 ²	36	139	110	67	104	—	—	—	—	—	—	3 ⁶	2 ²	
32	35	—	38	30	49	61	19 ⁸	18 ¹	35	120	130	63	106	—	—	—	—	—	—	3 ³	2 ⁰	
34	40	22	37	29	51	61	20 ⁶	17 ²	37	127	110	65	101	—	—	—	—	—	—	3 ⁵	2 ¹	
35	41	26	36	36	56	65	21 ⁴	17 ²	37	124	112	62	100	—	—	—	—	—	—	3 ³	2 ⁰	
35	40	28	35	37	61	70	22 ⁵	20 ⁵	38	130	111	63	110	—	—	—	—	—	—	3 ⁶	2 ²	
41	47	28	46	45	67	76	23 ⁶	20 ⁵	41	138	104	64	144	—	—	—	—	—	27 ⁵	3 ⁸	2 ⁴	
48	55	30	51	54	71	85	25 ⁶	24 ³	47	136	112	69	137	—	—	—	—	—	27 ⁵	4 ⁶	2 ⁷	
53	70	34	64	60	83	94	29 ⁷	22 ²	51	140	127	73	127	—	—	—	—	—	27 ⁵	5 ³	3 ⁴	
56	78	32	59	63	79	90	33 ⁰	24 ⁸	47	140	140	81	133	—	—	—	—	—	27 ⁵	6 ⁰	3 ⁵	
51	64	30	45	47	72	81	36 ⁴	17 ⁸	44	133	133	71	118	—	—	—	—	—	27 ⁴	4 ⁵	2 ⁵	
43	56	27	41	48	65	76	30 ⁵	18 ⁰	38	144	125	71	121	—	—	—	—	—	27 ⁴	4 ¹	2 ⁴	
40	51	25	52	50	67	77	24 ⁵	22 ¹	34	160	124	70	127	—	—	—	—	—	27 ⁴	4 ⁵	2 ⁵	
44	54	28	47	47	67	78	26 ⁸	20 ⁵	41	137	120	69	122	—	—	—	—	—	—	4 ³	2 ⁶	
50	51	26	52	50	76	84	25 ⁴	23 ⁹	37	159	117	68	124	—	—	—	—	—	27 ⁴	5 ¹	2 ⁹	
47	47	23	54	52	75	87	25 ⁹	17 ³	42	173	117	65	121	—	—	—	—	—	27 ³	4 ⁸	2 ⁶	
50	55	24	53	50	66	78	20 ⁶	14 ⁸	38	174	115	61	117	—	—	—	—	77 ⁰	27 ³	4 ⁵	2 ⁷	
49	43	22	48	45	63	76	21 ⁶	17 ¹	36	178	115	58	112	—	—	—	—	76 ⁰	27 ³	4 ⁴	2 ⁶	
48	47	26	43	43	65	75	24 ⁴	18 ⁸	34	176	113	70	109	192	188	188	188	71 ⁸	27 ¹	4 ⁶	2 ⁸	
49	50	23	51	48	70	80	25 ¹	17 ⁷	41	159	110	73	108	—	—	—	—	—	70 ⁵	27 ²	4 ²	2 ⁷
48	47	23	49	44	70	84	26 ²	16 ²	43	151	113	71	107	183	183	183	183	59 ⁸	27 ¹	4 ⁶	2 ⁸	
45	45	20	42	43	78	90	27 ⁶	13 ⁴	44	141	110	69	103	181	181	181	181	50 ⁶	26 ⁸	4 ³	2 ⁶	
60	52	22	53	60	89	100	23 ⁷	14 ⁸	35	137	111	71	103	178	178	178	178	49 ³	26 ⁴	4 ¹	2 ⁴	
62	50	24	55	61	83	98	25 ⁹	18 ⁹	35	141	112	71	103	176	176	176	176	47 ⁴	25 ⁸	4 ⁴	2 ⁴	
51	49	23	50	50	73	85	24 ⁶	17 ²	39	159	113	68	111	187	187	187	187	65 ⁶	27 ⁰	4 ⁵	2 ⁶	

Tab. J (forts.). Livsmedels- samt bränsle-

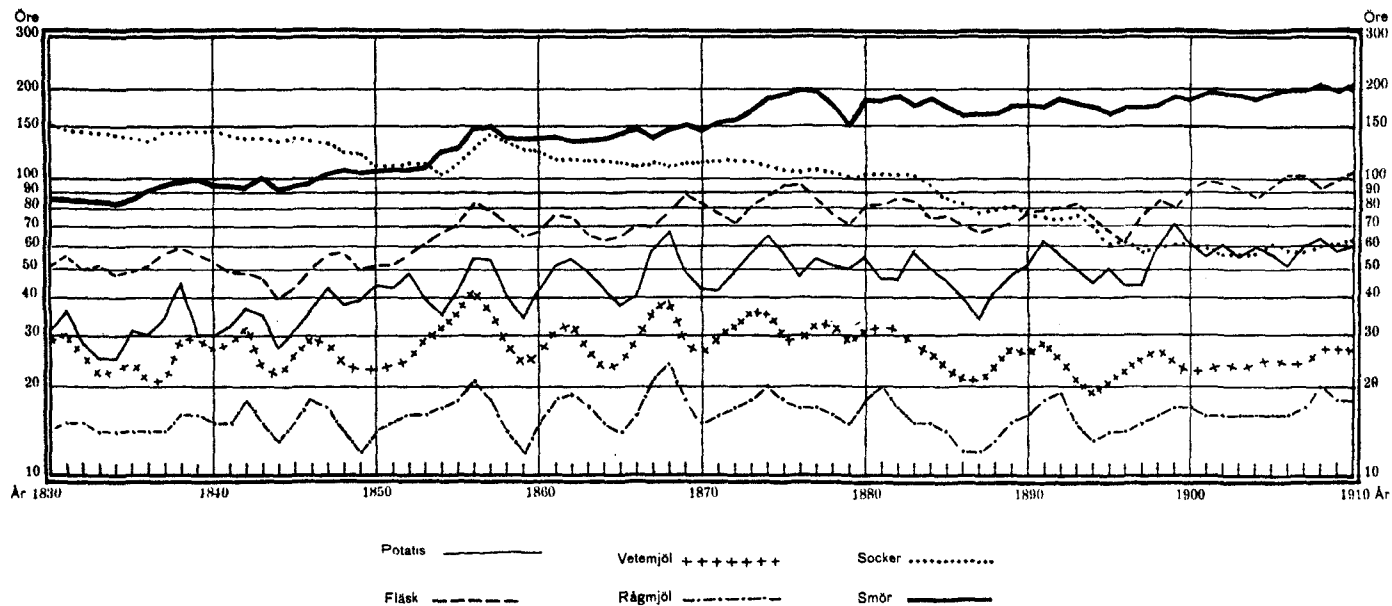
År	Mjöl, oskummad	Smör	Skummjölksost	Ägg	Vete	Råg	Korn	Have	Vetemjöl	Rågmjöl, grovt	Kornmjöl	Havegrryn	Korngrryn	Risgrryn	Ärtor, gula	Potatis	Nettött, frakt
1871	10 ⁴	155	46	84	18 ⁷	13 ²	12 ³	11 ⁰	29 ⁶	15 ⁶	17 ⁸	31 ⁴	20 ⁰	44	14 ¹	4 ²	59
1872	10 ⁸	158	51	90	20 ⁴	14 ¹	13 ³	10 ⁷	32 ⁴	17 ⁰	19 ⁶	32 ³	22 ⁵	45	14 ⁸	4 ⁸	60
1873	11 ¹	170	54	96	22 ⁰	15 ²	15 ⁰	11 ⁸	35 ⁶	17 ³	20 ⁸	32 ⁷	25 ¹	46	16 ⁶	5 ⁶	62
1874	11 ⁴	187	57	105	20 ⁴	16 ⁵	16 ⁴	13 ⁶	34 ⁹	19 ⁶	20 ⁰	36 ¹	27 ⁵	45	18 ¹	6 ⁵	62
1875	12 ⁴	191	58	108	17 ⁴	14 ⁵	14 ⁶	13 ⁴	29 ¹	18 ⁰	21 ⁰	38 ⁸	26 ⁸	43	19 ⁰	5 ⁷	65
1876	12 ⁸	199	56	115	17 ⁷	14 ⁰	13 ⁹	12 ⁶	29 ²	16 ⁸	21 ²	33 ⁵	23 ¹	42	15 ⁷	4 ⁷	66
1877	13 ²	194	59	114	19 ⁵	14 ⁷	14 ⁹	12 ³	32 ⁵	17 ²	20 ⁴	32 ⁶	24 ⁴	41	16 ⁴	5 ⁴	65
1878	13 ¹	173	56	96	16 ⁶	12 ⁸	13 ⁰	10 ³	31 ⁶	16 ¹	17 ⁶	32 ⁵	24 ⁸	42	16 ³	5 ¹	62
1879	11 ⁶	150	51	92	16 ⁹	12 ³	12 ³	9 ³	28 ⁴	14 ⁵	15 ⁸	30 ⁰	21 ⁰	41	14 ³	5 ⁰	63
1880	11 ⁹	184	50	97	18 ³	15 ³	13 ⁸	10 ⁸	31 ⁰	17 ⁷	18 ²	30 ¹	22 ⁸	42	16 ⁵	5 ⁵	61
1871—80	11 ⁹	176	54	100	18 ³	14 ³	13 ⁹	11 ⁶	31 ⁴	17 ⁰	19 ²	33 ⁰	23 ⁸	43	16 ²	5 ²	63
1881	12 ¹	182	54	103	19 ⁶	17 ¹	14 ¹	11 ⁴	31 ⁸	19 ⁹	19 ⁰	31 ⁴	23 ⁷	39	17 ²	4 ⁶	60
1882	12 ⁰	188	50	94	17 ⁰	13 ¹	12 ³	9 ⁵	31 ⁰	16 ⁷	16 ⁶	30 ¹	21 ⁷	37	16 ⁷	4 ⁶	67
1883	11 ⁷	177	47	99	16 ⁸	12 ⁶	12 ¹	9 ⁸	27 ⁷	14 ⁷	16 ⁴	26 ⁵	20 ⁶	34	15 ⁹	5 ⁷	70
1884	11 ⁵	183	47	94	14 ⁶	11 ⁸	11 ⁷	10 ⁰	25 ⁸	14 ⁸	16 ²	26 ⁰	20 ²	33	15 ¹	5 ⁰	67
1885	11 ¹	171	47	92	13 ¹	11 ⁰	11 ⁴	9 ⁹	22 ⁸	13 ⁹	16 ⁰	27 ⁰	19 ⁶	34	14 ¹	4 ⁶	62
1886	10 ⁷	163	44	85	12 ¹	9 ⁷	10 ⁵	8 ⁹	21 ¹	12 ²	14 ⁶	28 ¹	19 ²	31	12 ⁵	4 ⁰	57
1887	10 ³	165	39	84	12 ⁰	8 ⁹	9 ³	7 ⁵	21 ³	11 ⁷	13 ²	24 ⁷	18 ¹	32	11 ⁵	3 ⁴	53
1888	10 ²	165	38	95	14 ³	10 ⁴	10 ²	8 ¹	23 ⁸	12 ⁸	14 ⁰	21 ⁴	17 ⁶	32	12 ⁶	4 ²	57
1889	10 ⁴	171	42	90	14 ¹	11 ⁶	10 ⁹	8 ⁵	26 ⁶	15 ³	15 ⁶	23 ¹	19 ⁷	33	15 ⁸	4 ³	62
1890	10 ¹	174	38	96	15 ¹	12 ⁷	12 ³	9 ⁹	25 ⁷	16 ²	16 ⁴	26 ⁹	21 ⁰	32	15 ³	5 ¹	66
1881—90	11 ⁰	174	45	93	14 ⁹	11 ⁹	11 ⁵	9 ⁴	25 ⁸	14 ⁸	15 ⁸	26 ⁵	20 ¹	34	14 ⁷	4 ⁶	62
1891	10 ³	171	35	99	16 ⁸	14 ⁹	12 ²	9 ⁹	27 ⁷	18 ³	16 ⁸	26 ⁸	21 ⁸	33	16 ¹	6 ²	69
1892	10 ⁶	181	35	98	14 ⁹	13 ⁹	12 ⁷	9 ⁹	25 ²	19 ⁰	18 ²	26 ²	22 ¹	32	16 ²	5 ⁶	68
1893	10 ⁵	178	35	98	12 ⁶	10 ⁹	10 ⁹	9 ⁴	21 ⁴	14 ⁹	16 ⁴	24 ⁴	19 ¹	30	13 ⁷	5 ⁰	65
1894	10 ³	172	35	98	10 ⁸	9 ²	9 ⁸	8 ⁶	18 ⁹	13 ²	14 ⁶	22 ⁶	17 ⁶	28	12 ⁷	4 ⁵	63
1895	10 ²	166	36	100	12 ¹	10 ⁶	10 ³	7 ⁵	21 ³	14 ²	14 ⁸	20 ⁰	17 ⁵	27	13 ⁴	5 ⁰	62
1896	10 ¹	172	39	97	13 ³	10 ⁴	10 ⁷	8 ⁰	22 ⁶	14 ²	16 ⁶	18 ⁸	18 ⁰	29	13 ⁸	4 ⁴	60
1897	10 ⁰	171	39	103	15 ⁷	11 ⁵	12 ³	9 ⁶	25 ²	14 ⁶	18 ⁰	21 ⁸	19 ⁶	30	14 ⁸	4 ⁴	60
1898	10 ¹	175	37	110	16 ¹	12 ³	12 ⁴	9 ⁸	26 ⁸	16 ⁰	18 ⁸	24 ⁵	21 ³	31	15 ²	5 ⁹	62
1899	10 ⁸	187	42	113	14 ⁶	13 ⁶	12 ²	9 ⁶	24 ⁵	17 ⁰	18 ⁸	25 ⁴	20 ⁶	32	16 ⁵	7 ¹	66
1900	11 ⁵	184	44	116	14 ³	13 ³	12 ⁹	10 ³	23 ⁴	16 ⁹	17 ⁸	26 ⁸	22 ⁷	33	16 ⁹	6 ¹	68
1891—1900	10 ⁵	175	38	103	14 ¹	12 ⁰	11 ⁷	9 ³	23 ⁷	15 ⁸	17 ¹	23 ⁷	20 ⁰	31	14 ⁹	5 ⁴	64
1901	11 ⁴	194	50	114	14 ⁵	12 ²	12 ¹	10 ²	22 ⁹	15 ⁵	18 ³	24 ³	20 ⁵	31	16 ⁰	5 ⁵	69
1902	11 ⁶	191	50	112	14 ⁵	12 ⁵	12 ⁷	11 ²	23 ⁹	15 ⁸	18 ³	24 ⁸	20 ⁷	29	18 ⁴	6 ⁰	70
1903	11 ⁶	190	52	112	13 ⁶	11 ⁹	12 ²	10 ²	23 ⁴	15 ⁶	19 ⁰	24 ¹	21 ⁵	28	18 ²	5 ⁵	72
1904	11 ⁶	186	49	115	14 ³	12 ⁶	12 ²	10 ⁸	24 ²	15 ⁸	19 ⁰	22 ⁶	20 ²	30	16 ²	5 ⁹	72
1905	11 ⁷	191	43	116	14 ⁵	12 ⁸	12 ⁵	10 ⁵	24 ⁶	16 ⁰	19 ⁰	22 ⁶	19 ⁶	29	16 ⁶	5 ⁶	70
1906	11 ⁸	198	48	121	14 ⁷	13 ⁴	13 ⁰	11 ²	23 ⁹	16 ⁴	19 ⁸	22 ²	19 ⁷	29	15 ⁸	5 ¹	74
1907	12 ⁸	198	53	124	15 ⁷	14 ⁰	13 ⁵	11 ⁵	23 ⁹	17 ¹	22 ⁰	21 ⁸	21 ¹	30	16 ⁷	6 ⁰	80
1908	12 ⁷	202	54	127	16 ¹	14 ¹	13 ⁷	10 ⁹	27 ¹	19 ⁸	21 ²	24 ⁷	23 ⁷	31	18 ⁷	6 ⁴	84
1909	12 ³	198	52	133	16 ⁹	14 ⁴	13 ⁵	11 ³	27 ²	18 ²	20 ⁰	25 ³	22 ¹	31	17 ⁴	5 ⁷	79
1910	12 ²	201	51	132	15 ⁸	12 ⁷	12 ⁸	10 ⁶	26 ⁹	17 ⁸	21 ⁶	26 ¹	21 ⁹	32	18 ¹	6 ⁰	75
1901—10	11 ⁹	195	50	121	15 ¹	13 ¹	12 ⁸	10 ⁸	24 ⁸	16 ⁸	19 ⁸	23 ⁸	21 ¹	30	17 ²	5 ⁸	75
1911	12 ¹	207	52	127	15 ⁹	13 ⁴	13 ⁶	11 ⁵	25 ³	16 ⁹	22 ⁶	21 ²	20 ⁵	31	17 ⁷	6 ²	72
1912	12 ⁵	213	59	133	16 ²	14 ⁹	14 ⁴	12 ⁷	25 ⁷	18 ⁹	23 ⁰	26 ⁰	22 ⁹	32	19 ⁴	7 ⁴	78
1913	12 ⁶	210	63	136	14 ⁸	13 ⁰	12 ⁹	10 ⁹	26 ⁸	19 ⁰	21 ⁶	27 ⁸	22 ⁶	34	19 ⁴	6 ⁴	85

och lysepriser i Sverige åren 1830—1913.

	Notkött, salt	Göddkalvkött	Spödkalvkött	Fårkött, färskt	Fårkött, salt	Fårkött, färskt	Fårkött, salt	Stromming, salt	Sill, salt	Flask, salt	Flask, färskt	Kabeljö	Kaffe	Socken	Strap	Talgjus	Stearinjus	Potogen	Gas	Björkved	Barved
59	54	29	55	60	77	93	29 ⁰	22 ³	35	146	113	65	103	177	44 ⁴	25 ⁸	5 ²	3 ¹	59	62	
62	60	29	57	59	72	87	25 ⁴	19 ⁰	37	170	114	60	104	175	42 ⁶	25 ⁸	5 ⁸	3 ³	62	60	
65	57	30	59	60	81	94	28 ⁴	20 ²	37	195	113	59	105	179	40 ⁵	25 ⁸	6 ⁴	3 ⁵	65	57	
65	64	32	59	63	88	99	31 ⁵	18 ⁸	40	229	110	60	103	181	37 ³	25 ⁹	7 ⁶	4 ⁸	65	64	
65	64	30	71	68	94	105	30 ⁴	19 ³	43	221	108	62	103	184	33 ⁰	25 ⁹	6 ⁹	3 ⁹	66	64	
67	62	32	70	70	95	109	32 ⁸	19 ²	43	220	105	62	106	177	35 ⁸	25 ⁹	7 ³	4 ⁰	67	62	
65	70	33	72	72	85	100	36 ⁴	21 ⁴	45	215	107	63	105	177	42 ²	25 ⁹	6 ⁸	3 ⁸	65	70	
62	63	32	68	65	76	87	36 ¹	17 ¹	41	206	104	57	101	174	33 ¹	25 ⁹	5 ⁹	3 ³	62	63	
64	62	32	63	63	71	82	32 ⁷	18 ¹	36	190	100	57	104	174	29 ⁵	25 ⁹	5 ²	3 ⁰	64	62	
57	66	32	65	61	81	88	36 ⁹	20 ⁶	36	182	103	55	105	167	26 ⁶	25 ⁹	5 ⁶	3 ¹	57	66	
63	62	31	64	64	82	94	32 ⁰	19 ⁶	39	198	108	60	104	177	36 ⁶	25 ⁹	6 ³	3 ⁶	63	62	
58	64	31	65	61	82	93	35 ⁴	20 ⁶	38	171	103	56	100	161	25 ⁶	25 ⁹	6 ³	3 ⁴	58	64	
66	64	33	75	64	86	100	32 ⁹	17 ⁸	42	150	103	53	101	159	22 ⁵	25 ¹	5 ⁸	3 ⁴	66	64	
67	65	33	71	66	84	99	35 ⁹	18 ⁷	46	133	102	52	102	166	20 ⁰	24 ⁶	5 ⁶	3 ³	67	65	
66	64	32	66	64	74	89	33 ⁰	15 ⁷	43	139	95	50	106	171	19 ³	23 ⁷	5 ⁴	3 ²	66	64	
64	61	30	63	64	75	84	30 ¹	17 ⁰	41	132	86	48	105	164	18 ²	21 ³	5 ⁴	3 ²	64	61	
62	60	30	58	57	70	80	28 ⁴	14 ²	39	133	83	46	101	153	17 ⁴	19 ⁹	5 ⁰	3 ¹	62	60	
57	60	29	58	54	67	78	25 ³	12 ⁶	37	176	78	42	95	134	16 ⁸	19 ⁹	4 ⁸	2 ⁹	57	60	
53	59	29	63	61	69	81	21 ⁴	13 ⁷	40	183	79	42	90	128	16 ⁴	18 ⁸	4 ⁷	3 ⁰	53	59	
58	67	30	67	60	71	84	21 ³	13 ²	43	182	80	41	87	116	17 ⁰	18 ⁴	5 ³	3 ²	58	67	
63	68	32	71	62	77	88	20 ³	12 ¹	42	191	77	40	85	108	16 ²	18 ²	5 ³	3 ²	63	68	
61	63	31	66	61	76	88	28 ⁴	15 ⁶	41	159	89	47	97	146	19 ⁰	21 ⁶	5 ⁴	3 ²	61	63	
69	68	29	73	59	78	90	22 ⁰	13 ¹	42	195	74	40	—	110	16 ¹	17 ⁹	5 ⁰	3 ²	69	68	
68	69	30	72	64	80	92	20 ³	12 ³	40	180	74	39	—	113	15 ⁴	17 ⁶	4 ⁸	3 ¹	68	69	
66	67	29	70	77	82	99	18 ²	12 ⁶	41	186	75	39	—	112	13 ⁹	16 ⁹	4 ⁸	3 ²	66	67	
62	68	28	66	74	74	92	16 ⁸	12 ³	40	187	70	36	—	115	13 ⁶	16 ⁹	5 ⁰	2 ⁶	62	68	
59	63	29	66	72	67	82	19 ⁶	13 ⁰	39	185	61	34	—	112	14 ⁶	16 ²	4 ⁶	3 ²	59	63	
59	64	28	65	71	63	74	19 ²	12 ¹	37	177	62	33	—	110	15 ⁴	15 ⁸	4 ⁵	3 ²	59	64	
60	66	30	67	74	76	85	20 ²	13 ²	35	156	57	32	—	107	14 ²	15 ⁸	4 ⁹	3 ³	60	66	
62	67	32	72	80	84	93	21 ⁶	13 ⁵	37	124	59	32	—	103	13 ⁸	15 ⁶	5 ⁴	3 ⁴	62	67	
64	71	33	74	79	80	91	23 ⁶	13 ⁸	38	112	60	31	—	107	13 ⁶	15 ⁰	5 ⁹	3 ⁹	64	71	
69	77	36	79	83	92	102	28 ⁰	14 ⁷	40	116	61	32	—	116	15 ¹	14 ⁹	6 ¹	3 ⁹	69	77	
64	68	30	70	73	78	90	20 ⁹	13 ¹	39	162	65	35	—	111	14 ⁶	16 ³	5 ¹	3 ⁴	64	68	
70	77	37	85	—	98	112	26 ⁰	15 ⁵	39	109	59	32	—	120	14 ⁸	15 ⁰	5 ⁷	3 ⁶	70	77	
71	74	38	87	—	97	113	23 ⁴	16 ³	38	104	56	32	—	121	14 ⁰	14 ⁷	5 ¹	3 ⁴	71	74	
74	80	40	86	—	92	110	24 ³	17 ⁰	40	99	56	33	—	123	14 ⁵	14 ²	5 ⁴	3 ⁶	74	80	
74	79	37	85	—	86	101	21 ⁸	16 ⁷	40	100	56	34	—	125	14 ⁸	14 ²	5 ⁵	3 ⁷	74	79	
73	77	40	86	—	94	104	22 ⁸	17 ³	41	111	61	35	—	125	14 ¹	14 ²	5 ⁵	3 ⁷	73	77	
74	87	43	91	—	102	114	24 ⁷	16 ⁹	42	113	58	34	—	127	13 ³	14 ¹	5 ³	3 ⁹	74	87	
80	94	47	97	—	101	116	21 ⁹	16 ⁹	45	111	57	34	—	132	13 ³	13 ⁵	6 ¹	4 ¹	80	94	
85	98	51	100	—	93	106	21 ¹	16 ⁹	44	112	60	34	—	140	14 ³	13 ⁵	7 ¹	4 ⁶	85	98	
80	93	47	100	—	99	111	23 ⁵	16 ⁹	42	115	61	36	—	142	15 ²	13 ⁵	6 ³	4 ⁵	80	93	
76	91	46	99	—	105	118	22 ⁹	17 ⁶	41	118	63	35	—	143	14 ³	13 ⁴	6 ⁰	4 ⁴	76	91	
76	85	43	92	—	97	111	23 ²	16 ⁸	41	110	59	34	—	130	14 ³	14 ⁰	5 ⁸	4 ⁰	76	85	
71	88	45	94	—	97	110	22 ¹	19 ⁰	43	141	63	34	—	143	13 ²	13 ³	5 ⁸	4 ³	71	88	
82	92	52	98	—	103	115	24 ⁵	20 ³	42	157	66	35	—	145	13 ³	13 ²	6 ¹	4 ⁵	82	92	
90	96	52	103	—	111	123	25 ⁴	22 ³	45	155	62	36	—	140	16 ¹	13 ²	6 ⁵	4 ⁷	90	96	

Diagram VII. Prisutvecklingen å vissa slag av livsmedel åren 1830—1910.
(Logaritmisk skala.)

Priserna avse öre per kg för vetemjöl, rågmjöl, socker, smör och fläsk samt beträffande potatis öre per 10 kg.



Tab. K. *Prisdispersionen i medeltal för tioårsperioder.*
(Länsmedelprisernas genomsnittsavvikelse i procent av riksmedelpriserna.)

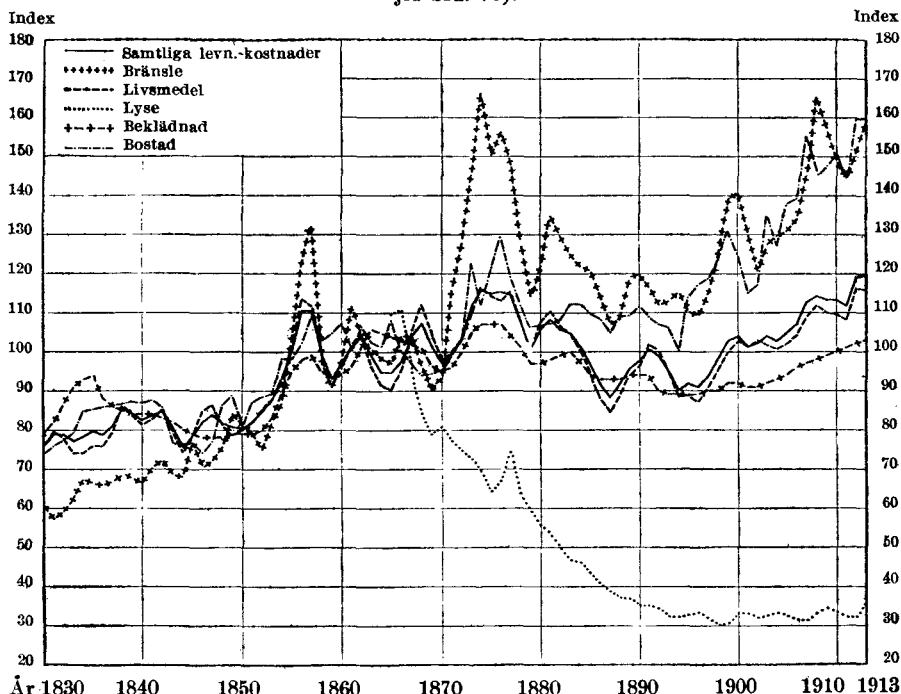
Varuslag	1831—40	1841—50	1851—60	1861—70	1871—80	1881—90	1891—1900	1901—10
Vete	—	—	6·3	5·7	4·8	4·9	4·4	4·0
Råg	10·6	10·3	7·2	8·2	6·4	6·0	5·4	6·0
Korn	10·6	9·4	7·3	8·3	5·9	7·0	6·8	6·6
Havre	11·6	10·6	7·8	7·8	6·4	6·5	6·4	7·4
Potatis	—	—	—	18·3	16·0	13·4	17·5	13·3
Nötkött	—	—	—	12·4	8·7	7·9	6·5	5·4
Fläsk, färskt	—	—	—	—	9·6	11·2	9·5	9·1
Fläsk, salt	12·0	10·9	9·1	8·6	8·7	6·8	6·4	4·9
Smör	11·8	11·1	9·9	10·0	8·8	8·6	6·4	5·0
Ägg	—	—	—	—	13·7	11·2	9·5	6·6

Samtidigt med den inhemska marknadens gradvis tillväxande enhetlighet följde med ökningen av utrikeshandeln en fortskridande påverkan av de internationella marknadsförhållandena på den svenska marknaden i dess helhet. Hela denna utvecklingsprocess har resulterat dels i stabilare prisförhållanden med mindre växlingar i årsmedelpriserna, dels ock i en minskad betydelse av de lokala produktionsförhållandena, enär utjämning av överskott och brist såväl inom landet som mellan olika länder relativt lätt ordnas med tillhjäp av de moderna kommunikationsmedlen. Å andra sidan har produktionen blivit mera riskfylld, enär numera den lokala marknaden kommit under inflytande av faktorer, som endast med svårighet eller alls icke kunna överblickas av den enskilde producenten. Världskonjunkturerna påverka sålunda numer de lokala prissystemen avsevärt hastigare och effektivare än i äldre tider.

En sammanfattande bild av prisutvecklingen och dess betydelse för levnadskostnaderna erhålles i tab. L, i vilken redovisas de beräknade indextalen för hushållsbudgetens större utgiftsposter samt i diagram VIII, å vilket indextalen i nyssnämnda tabell framställts grafiskt.

Riktas uppmärksamheten först på generalindextalet konstateras, att levnadskostnaderna under tidsperioden 1830—1913 varit underkastade en icke obetydlig sekulär höjning. Jämföras tioårsperioderna 1831—1840 och 1901—1910, finner man, att nyssnämnda stegring av de totala levnadskostnaderna uppgår till 34 %. En jämförelse mellan de enligt olika vägningstal beräknade indexserierna giver vid handen, att desamma i stort sett sammanfalla. Endast för 1830-talet ligga indextalen, beräknade på grundval av b-budgeten, nämnvärt högre.

De stora dragen i levnadskostnadernas utveckling från 1830-talets början och fram till världskriget kunna i korthet sammanfattas som följer. Under 1830-talet befinna sig levnadskostnaderna med smärre undantag i långsamt stigande fram till år 1838, varefter desamma börja sjunka under åren 1839 och 1840. Under efterföljande två år stiger prisenivån på nytt för att 1842 ligga ungefär på samma höjd som år 1838. Därefter inträffar ett relativt kraftigt prisfall, som återför levnadskostnaderna år 1844 till ungefär samma nivå som år 1830. Åren 1845—1847 utmärkas av häftiga prisstegringar, som på nytt driva levnadskostnaderna i höjden. Kulmen nås denna gång 1847, varefter en långsam sänkning äger rum fram till 1849. Därefter vidtager en tidsperiod av åtta år med oavbrutet stigande levnadskostnader. Från 1849 till 1856 ha levnadskostnaderna stigit med 44 %, beräknade enligt budget a och med 37 % enligt budget b. Från 1857 till 1874 utvisa levnadskostnaderna en iögonenfallande rytmisk svängningsrörelse, där avstånden mellan kurvans vågtoppar utgöra perioder av

Diagram VIII. *Levnadskostnaderna i Sverige åren 1830—1913* (enligt budget b, jfr sid. 76).

5 å 6 år. Från höjdpunkten 1856 utmärkas följande tidsperioder av sjunkande levnadskostnader, nämligen åren 1857—1859, 1863—1865, 1869 och 1870 samt 1875—1879. Stigande levnadskostnader karakterisera däremot åren 1860—1862, 1866—1868 och 1871—1874. En ur levnadskostnadssynpunkt ovanligt lång dyretsperiod inträdde under åren 1873—1878. Mot slutet av 1870-talet inträffade emellertid ett häftigt prisfall, som kom levnadskostnaderna att sjunka med 7 å 8 % från 1877 till 1880. År 1881 steg prisnivån på nytt, men under 1882 börjar en sjunkande tendens åter göra sig gällande, varpå ett till att börja med långsamt men sedermera allt hastigare prisfall pressar ned levnadskostnaderna fram till år 1888. Denna långa tidsperiod med oavbrutet sjunkande prisnivå var framförallt betingad av den stora jordbrukskrisen, som sänkte priserna på samtliga jordbruksprodukter, men särskilt å de vegetabiliska livsmedlen. Åren 1888—1891 utvisa stegring av levnadskostnaderna, varefter sänkning inträder fram till år 1894. Från sistnämnda år och fram till krigsutbrottet 1914 äger en så gott som oavbruten stegring rum. Dess intensitet är emellertid något växlande. Perioder med särskilt intensiv stegring äro åren 1897—1900, 1907 och 1912.

De häftiga och språngvis skeende förändringarna av prisnivån i äldre tid, vilka giva utvecklingsförloppet 1830—1880 dess karakteristiska drag, upphöra under 1800-talets senare hälft. Från 1880 och fram till världskrigets utbrott spåras en starkt utpräglad kontinuitet i prisväxlingarna, vilka ske långsamt och med mindre förändringar från det ena året till det nästföljande.

Tab. L. Levnadskostnaderna i Sverige åren 1830—1913.

(Åren 1861—1870 = 100.)

År	Livsmedel		Bränsle	Belysning		Beklädnad	Bostad		Generalindex		D:r Åmarks index	
	Budget a	Budget b	Budget a och b	Budget a	Budget b	Budget a och b	Budget a	Budget b	Budget a	Budget b	Livsmedels-index	General-index
1830	70.3	76.3	60.9	86.5	—	79	68.8	73.7	71.1	75.9	—	—
1831	75.6	79.7	57.2	91.4	—	82	71.0	75.9	75.6	79.0	—	—
1832	72.2	78.0	59.3	93.4	—	87	73.0	77.4	73.9	78.3	—	—
1833	67.8	74.2	62.1	102.8	—	91	84.0	79.3	72.1	77.4	—	—
1834	67.6	74.1	67.5	100.3	—	93	78.1	84.7	71.9	78.4	—	—
1835	71.1	75.9	66.4	95.4	—	94	79.1	85.3	74.5	79.7	—	—
1836	71.5	75.8	66.0	94.4	—	88	79.8	86.0	74.2	78.9	—	—
1837	75.6	79.4	66.9	94.4	—	86	79.6	86.2	77.0	81.1	—	—
1838	83.4	86.1	68.6	96.4	—	85	80.4	86.7	83.0	85.5	—	—
1839	78.9	83.8	67.3	102.3	—	84	81.2	87.2	79.7	84.1	—	—
1840	76.0	81.4	66.3	110.6	—	84	80.8	86.9	77.4	82.4	—	—
1831—40	74.0	78.8	64.8	98.1	—	87	78.7	83.6	75.9	80.5	—	—
1841	77.3	82.8	70.2	108.7	—	84	80.8	87.5	78.7	83.6	—	—
1842	81.4	85.1	72.4	103.2	—	83	79.3	85.9	81.4	84.7	—	—
1843	76.2	79.6	68.4	95.4	—	82	75.1	76.5	76.7	80.7	—	—
1844	69.2	74.2	68.1	89.5	—	80	74.8	76.2	71.1	75.3	—	—
1845	74.6	78.8	76.7	88.0	—	79	70.4	76.7	74.9	78.6	—	—
1846	82.6	84.9	70.6	91.0	—	78	70.7	74.2	80.9	82.2	—	—
1847	85.7	86.5	72.4	101.3	—	78	72.2	77.0	83.5	83.9	—	—
1848	78.5	81.2	75.9	104.2	—	78	79.8	86.3	78.8	81.6	—	—
1849	75.3	78.7	84.3	101.3	—	79	83.0	88.6	77.0	80.6	—	—
1850	78.2	80.1	81.0	97.8	—	79	78.2	80.9	78.6	80.4	—	—
1841—50	77.9	81.2	74.0	98.0	—	80	76.4	82.0	78.2	81.2	—	—
1851	81.0	81.7	79.6	93.9	—	79	79.0	86.9	80.7	82.0	—	—
1852	85.6	85.2	74.7	92.9	—	80	79.2	88.5	84.2	84.6	—	—
1853	87.2	87.9	81.7	101.8	—	83	82.8	89.2	86.4	87.3	—	—
1854	91.2	92.5	86.9	137.2	—	89	88.1	98.3	91.0	93.3	—	—
1855	99.4	100.6	102.7	129.8	—	95	94.3	98.1	98.8	100.1	—	—
1856	113.2	113.6	122.7	120.9	—	98	101.3	102.2	110.8	110.3	—	—
1857	110.7	111.8	132.4	124.4	—	99	108.5	109.1	109.9	110.6	—	—
1858	95.9	98.8	96.7	108.2	—	95	102.5	103.1	96.5	99.0	—	—
1859	87.9	90.9	90.7	113.1	—	93	103.0	104.7	90.1	93.2	—	—
1860	94.1	95.9	98.0	118.5	—	94	105.4	107.1	95.4	97.4	101	100
1851—60	94.6	95.9	96.6	114.1	—	91	94.4	98.7	94.4	95.8	—	—
1861	102.0	101.9	111.8	116.5	—	96	102.8	100.3	102.0	101.4	106	98
1862	104.3	104.2	103.3	111.6	—	101	107.1	106.5	104.1	104.2	102	103
1863	95.7	96.6	100.7	105.7	—	106	103.5	102.4	97.7	99.0	97	108
1864	89.3	91.2	98.3	99.8	—	105	100.5	101.4	92.6	94.3	94	109
1865	87.3	90.1	97.2	94.9	109.8	104	104.9	108.1	91.2	94.7	95	104
1866	94.6	95.7	103.9	97.3	111.0	103	100.3	100.2	96.3	97.7	96	98
1867	107.6	105.7	104.0	96.4	95.9	102	96.8	96.8	105.7	103.3	108	97
1868	116.9	112.1	96.3	91.9	85.3	101	94.0	94.0	112.3	107.3	105	96
1869	105.4	104.4	90.5	93.9	78.9	96	94.9	94.5	102.9	101.2	96	94
1870	96.6	98.0	94.1	91.9	80.7	95	95.4	95.4	96.0	97.0	99	93
1861—70	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100	100.0	100.0	100.0	100.0	100	100

Tab. L (forts.). *Levnadskostnaderna i Sverige åren 1830—1913.*

År	Livsmedel		Bränsle	Belysning		Beklädnad	Bostad		Generalindex		D:r Årmarks index	
	Budget a	Budget b	Budget a och b	Budget a	Budget b	Budget a och b	Budget a	Budget b	Budget a	Budget b	Livsmedels-index	General-index
1871	98 ²	99 ⁷	115 ⁷	91 ⁹	77 ²	96	100 ¹	99 ⁴	98 ⁵	99 ⁵	104	96
1872	102 ³	103 ⁵	127 ³	92 ⁴	74 ⁹	100	103 ³	103 ¹	102 ⁷	103 ⁵	107	107
1873	109 ⁷	109 ⁹	146 ⁵	93 ⁴	72 ⁷	105	122 ¹	122 ⁴	111 ⁰	111 ⁷	117	114
1874	117 ⁷	116 ³	166 ³	90 ⁵	69 ¹	107	118 ⁰	112 ¹	117 ⁵	115 ⁷	119	108
1875	115 ²	114 ⁴	150 ³	90 ⁰	64 ²	107	121 ³	121 ³	115 ⁴	114 ⁹	117	102
1876	112 ⁰	113 ¹	156 ³	91 ⁰	67 ⁰	107	125 ⁹	129 ⁴	113 ⁵	115 ³	118	99
1877	115 ⁵	115 ⁴	147 ⁵	89 ⁰	74 ⁶	104	121 ³	119 ³	115 ³	114 ⁷	121	98
1878	107 ⁷	107 ⁵	128 ⁰	85 ¹	63 ⁶	101	111 ⁰	111 ³	107 ⁴	107 ²	106	89
1879	100 ¹	100 ³	113 ⁹	85 ⁵	59 ⁴	97	105 ⁷	106 ⁴	100 ³	100 ⁶	106	87
1880	108 ⁶	107 ⁶	121 ³	86 ⁰	55 ⁴	97	103 ³	105 ³	106 ⁹	105 ³	111	92
1871—80	108 ⁷	108 ³	137 ³	89 ⁵	67 ³	102	113 ⁵	113 ²	108 ⁹	108 ⁹	113	99
1881	—	110 ⁵	135 ¹	—	53 ³	98	—	107 ²	—	108 ⁴	110	90
1882	—	106 ²	129 ⁵	—	49 ⁶	99	—	108 ²	—	105 ⁵	105	89
1883	—	104 ³	125 ⁰	—	46 ⁹	100	—	112 ²	—	104 ⁹	104	86
1884	—	99 ⁹	121 ⁷	—	46 ¹	97	—	112 ¹	—	101 ¹	101	83
1885	—	94 ²	120 ⁷	—	43 ²	94	—	109 ⁷	—	96 ³	96	79
1886	—	88 ¹	113 ⁹	—	40 ³	93	—	108 ⁴	—	91 ⁶	91	76
1887	—	84 ⁴	106 ⁹	—	38 ⁷	93	—	105 ⁰	—	88 ³	87	73
1888	—	88 ⁵	108 ⁴	—	37 ³	93	—	108 ³	—	91 ⁵	99	80
1889	—	93 ³	119 ²	—	36 ⁹	94	—	109 ²	—	95 ⁶	98	80
1890	—	96 ⁴	119 ⁷	—	35 ³	94	—	111 ⁶	—	97 ⁷	102	83
1881—90	—	96 ⁷	120 ⁰	—	42 ³	96	—	109 ²	—	98 ¹	99	82
1891	—	101 ³	116 ⁶	—	35 ²	94	—	108 ³	—	100 ⁷	110	83
1892	—	100 ⁴	112 ⁰	—	34 ⁴	90	—	107 ⁰	—	98 ⁹	101	78
1893	—	94 ³	112 ⁹	—	32 ³	89	—	106 ²	—	94 ⁹	98	75
1894	—	88 ³	115 ¹	—	32 ¹	89	—	100 ⁴	—	90 ¹	93	72
1895	—	88 ⁹	110 ³	—	32 ³	89	—	113 ⁶	—	91 ⁷	92	71
1896	—	87 ³	109 ⁵	—	33 ⁴	89	—	117 ²	—	91 ⁰	93	72
1897	—	90 ⁵	115 ³	—	31 ³	90	—	118 ⁶	—	93 ⁹	96	73
1898	—	95 ³	124 ²	—	30 ³	90	—	123 ⁶	—	93 ⁴	100	77
1899	—	100 ⁰	139 ²	—	30 ⁷	92	—	130 ⁹	—	102 ³	101	82
1900	—	102 ⁷	140 ⁹	—	33 ¹	92	—	124 ⁶	—	103 ⁹	103	85
1891—1900	—	95 ¹	119 ⁶	—	32 ⁶	90	—	115 ¹	—	96 ⁶	99	77
1901	—	101 ⁵	130 ³	—	33 ¹	91	—	115 ⁰	—	101 ⁴	104	83
1902	—	102 ⁹	120 ²	—	32 ¹	91	—	117 ⁰	—	102 ²	103	82
1903	—	101 ⁶	127 ⁵	—	32 ⁶	92	—	135 ⁵	—	104 ⁰	102	82
1904	—	100 ⁷	129 ³	—	33 ¹	93	—	127 ¹	—	102 ⁷	104	83
1905	—	102 ⁰	130 ⁷	—	32 ³	94	—	137 ⁹	—	104 ⁹	105	84
1906	—	104 ³	133 ⁹	—	31 ⁴	96	—	139 ²	—	107 ¹	108	89
1907	—	108 ³	145 ²	—	31 ⁵	97	—	155 ¹	—	112 ⁶	116	93
1908	—	111 ⁹	165 ²	—	33 ³	98	—	144 ⁶	—	114 ³	113	89
1909	—	110 ⁰	157 ³	—	34 ⁵	99	—	147 ⁷	—	113 ³	113	90
1910	—	109 ⁵	149 ³	—	33 ⁵	100	—	150 ⁷	—	113 ³	113	92
1901—10	—	105 ³	139 ⁰	—	32 ⁷	95	—	137 ⁰	—	107 ⁶	108	87
1911	—	108 ³	144 ⁶	—	32 ¹	101	—	144 ³	—	111 ⁶	120	95
1912	—	116 ¹	151 ⁹	—	32 ⁴	102	—	159 ³	—	119 ¹	125	99
1913	—	115 ³	159 ⁴	—	35 ³	103	—	159 ³	—	119 ⁴	122	101

Jämföras indextalen för budgetens olika huvudposter, uppvisa desamma rätt stora avvikelser från varandra. Från tioårsperioden 1861—1870 till år 1913 ha sålunda utgifterna för livsmedel stigit med 16 % och för beklädnad med 3 %, medan utgifterna för bostad och bränsle ökats med resp. 60 och 59 %. Kostnaderna för lyse ha däremot minskats med icke mindre än 65 %. De totala levnadskostnaderna ha under samma tid ökats med 19 %. Livsmedelskostnadernas stegring med 16 % sammanhänger framför allt med den starka prishöjningen på köttvaror, vilken uppgår till 64 %, medan prisstegringen på spannmålsprodukter och potatis stannar vid 5 %. För mejeriprodukter och ägg belöpte sig prisstegringen till 23 %. För de redovisade specierivarorna socker och kaffe har noterats ett prisfall av resp. 45 och 3 %.

Prisutvecklingen för större, mera enhetliga varugrupper inom livsmedelsbudgeten belyses för tidsperioden 1830—1910 närmare i nedanstående tablå (beräknad enligt budget b).

Varugrupper	1831—40	1841—50	1851—60	1861—70	1871—80	1881—90	1891—1900	1901—10
Jordbruksprodukter	76	81	94	100	103	87	91	97
Kött	67	70	93	100	118	113	117	144
Mejeriprodukter och ägg ..	72	77	95	100	112	104	100	115
Salt fisk	86	86	110	100	121	110	87	98
Specerier	115	104	102	100	102	83	68	56
Samtliga livsmedel	79	81	96	100	109	97	95	105
De totala levnadskost- naderna	81	81	96	100	109	98	97	108

Av ovan redovisade årtionden är 1870-talet såväl beträffande utgifter för enbart livsmedel som ur allmän levnadskostnadssynpunkt det dyraste, medan 1830-talet är det billigaste. Även det första årtiondet efter sekelskiftet var relativt dyrt, medan däremot 1880- och 90-talen uppvisa lägre levnadskostnader.

Ifrågavarande undersökningar äro förda fram t. o. m. år 1913. Då socialstyrelsens indexberäkningar börja år 1914, kan det vara av intresse att söka sammankoppla dessa bägge indexserier, så att en sammanhängande årsindexserie rörande levnadskostnaderna i Sverige erhålles för de senaste 100 åren. En dylik sammankoppling stöter emellertid på många svåra hinder av såväl teoretisk som praktisk natur. Dels är, såsom av den ovan lämnade redogörelsen framgått, prismaterialet icke fullt jämförbart, och dels äro de till grund för indexberäkningarna liggande vägningstalen rätt olika. I socialstyrelsens generalindextal ingå utgifter för skatt, medan skatteposten eliminerats i Myrdals indexserie. Å andra sidan bliva alla försök till mer noggranna jämförelser mellan levnadskostnaderna under vitt skilda tidsperioder dömda att misslyckas på grund av det ekonomiska livets egen strukturförändring och omvälvningar i människornas livsföring. I själva verket är det ganska meningslöst att jämföra levnadskostnaderna exempelvis 1830 och 1930, då ju levnadssättet varit underkastat så stora förändringar, att alla indextal måste bli inkommensurabla storheter. Då emellertid i nedanstående tab. M en sammanknytning av socialstyrelsens indextal med de av professor Myrdal för äldre tidsperioder beräknade ändock verkstälts, har detta skett närmast med tanke på en jämförelse av levnadskostnaderna under 1800-talets senare hälft och tiden under och efter världskriget. Men även dylika jämförelser under de senast förflutna 50 åren måste företagas med stor försiktighet och reservation, alldenstund indextalen ju endast kunna göra anspråk på att utgöra en grov approximation av verkligheten och endast i största allmänhet angiva utvecklingstendensen.

Tab. M. Sammanknytning av indexserierna.

1	2	3	4	5	6		7	8
					Myrdals index fr. o. m. 1913 fortskriven med socialstyrelsens levnadskostnadsindex ¹⁾			
År	Myrdals index med 1913 som bas	Socialstyrelsens priser vägda med Myrdals budget b	Myrdals priser vägda med socialstyrelsens budget ¹⁾	Socialstyrelsens levnadskostnadsindex ¹⁾	Myrdals index fr. o. m. 1913 fortskriven med socialstyrelsens levnadskostnadsindex ¹⁾		Socialstyrelsens levnadskostnadsindex ²⁾	
					basperiod 1861—70	basperiod 1913		
1904	87	.	85	.	103	87	83	
1905	88	.	88	.	105	88	84	
1906	90	.	89	.	107	90	88	
1907	95	.	95	.	113	95	90	
1908	96	.	95	.	114	96	94	
1909	95	.	95	.	113	95	94	
1910	95	.	95	.	113	95	94	
1911	94	.	93	.	112	94	95	
1912	100	.	100	.	119	100	98	
1913	100	100	100	100	119	100	100	
1914	.	100 juli	.	100 juli	121	102	102	
1915	139	117	115	
1916	.	144 dec.	.	141 dec.	157	132	130	
1917	.	{160 maj 174 sept.	.	{155 maj 170 sept.	198	166	162	
1918	.	242	.	232	276	232	225	
1919	.	282	.	268	319	268	261	
1920	.	279	.	270	321	270	269	
1921	.	236	.	231	275	231	241	
1922	.	188	.	187	223	187	195	
1923	.	173	.	174	207	174	177	
1924	.	172	.	174	207	174	174	
1925	.	175	.	177	211	177	176	
1926	.	169	.	171	203	171	172	
1927	.	166	.	169	201	169	171	
1928	.	167	.	170	202	170	171	
1929	.	164	.	168	200	168	169	
1930	.	158	.	163	194	163	164	

På grundval av inom socialstyrelsen tillgängligt prismaterial ha dess levnadskostnadsberäkningar approximativt kunnat föras tillbaka i tiden till år 1904. Härvid har det visat sig, att indextalet för år 1913 blir detsamma (= 100) som för juli 1914. Omräknas Myrdals indexserie med år 1913 som bas och jämföres med styrelsens motsvarande indexserie, kan en relativt god överensstämmelse iakttagas. Indextalet för år 1904 är enligt de båda beräkningarna resp. 87 och 83. Levnadskostnadernas stegring från sistnämnda år till världskrigets utbrott skulle sålunda uppgå till cirka 13 å 17 %. En sammankoppling av indexserierna kan givetvis ske på olika sätt. I ovanstående tabell (kol. 3) har socialstyrelsens priser vägts med Myrdals budget b, varvid utgifterna för skatt eliminerats. I kol. 4 redovisas en indexserie, som uppkommit genom en vägning av Myrdals priser med socialstyrelsens indexbudget exklusive skatt, och i kol. 5 har slutligen styrelsens levnadskostnadsindex omräknats exklusive skatt. Jämföras de å olika sätt beräknade indexserierna i kol. 2 och 4 i fråga om tidsperioden 1904—1913, iakttages en god överensstämmelse. Något mindre tillfredsställande blir jämförelsen mellan kol. 3 och 5, ehuru indextalen ju dock giva en i stort sett samstämmig bild av prisutvecklingen. Sammanknytas indexserierna i kol. 2 och 3, erhålles en kontinuerlig

¹⁾ Exklusive skatt. — ²⁾ Inklusive skatt.

indexserie. En motsvarande serie kan erhållas genom en sammankoppling av kol. 4 och 5. I förstnämnda fall ha beräkningarna utförts på grundval av Myrdals budget b och i senare fall med tillhjälp av socialstyrelsens indexbudget. I tabellens kol. 6 och 7 återgives ytterligare en lösning så till vida, att Myrdals indexserie rätt och slätt fortskrivits med tillhjälp av socialstyrelsens levnads-kostnadsindex med skatteposten utesluten. Vid en jämförelse mellan dessa tre olika indexserier iakttagas visserligen här och var avvikelser, men i allt väsentligt torde de dock få anses överensstämma relativt väl.

Résumé.

A. La statistique des prix.

Assemblage et classement des données primaires. Les statistiques courantes publiées par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale (Socialstyrelsen) sur les prix de détail des *produits alimentaires*, des *combustibles* et des *articles d'éclairage* sont fondées sur des renseignements fournis par des représentants spéciaux à certains centres importants du pays, actuellement au nombre de 49, dont la plupart sont des villes. Les représentants doivent à des jours déterminés se renseigner auprès des marchands détaillants sur les prix courants de certains articles dont la marque et la qualité sont indiquées d'une façon précise dans un questionnaire spécial qui est remis aux représentants. Comme la statistique des prix doit en premier lieu se rapporter aux conditions d'existence des gens peu fortunés, les renseignements doivent être cherchés dans des magasins dont la clientèle appartient surtout aux classes inférieures et moyennes. Dans le cas où la qualité indiquée d'une certaine marchandise n'est pas celle qui se vend le plus dans la localité, on note pourtant le prix de cette qualité et pas le prix d'une autre, afin qu'il n'y ait pas de difficulté à comparer les prix ainsi relevés dans les différentes localités. Les prix cotés ont toujours rapport à des achats au comptant de petites quantités non paquetées.

Certains prix qui sont sujets à de fréquentes variations, sont relevés une fois par semaine, en un jour déterminé. Ce sont les prix des *denrées fraîches* comme le beurre, les oeufs, les pommes de terre nouvelles, la viande fraîche de boeuf, de mouton et de renne, le porc frais et le poisson frais. Les prix des autres marchandises nommées ci-dessus ne sont relevés qu'environ le 15 de chaque mois.

Les rapports des représentants ayant été soumis à un étroit examen par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale, on procède au calcul de moyennes arithmétiques pour les différentes espèces, concernant d'une part chacune des différentes localités et d'autre part l'ensemble des localités. Les moyennes concernant l'ensemble des localités sont publiées tous les mois dans le *Sociala Meddelanden*, bulletin de l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale. Outre ces exposés mensuels sommaires on publie au terme de chaque trimestre des statistiques détaillées sur les prix des différents articles, par mois et dans les différentes localités.

En outre on fait relever, le dernier de chaque mois, les prix des *articles de vêtement*: étoffes, fil, articles de confection, chaussures etc. (en tout 18 articles). Dans le but d'assurer l'homogénéité du matériel primaire, on a remis aux représentants des échantillons de la plupart de ces articles, que les représentants doivent présenter dans les magasins où ils cherchent les renseignements. Les prix des articles de vêtement sont publiés dans le bulletin tous les trois mois.

L'enquête porte encore sur les prix des *ustensiles de ménage*, des *effets mobiliers* etc. A cet effet on relève une fois par trimestre, dans 7 grandes villes, les prix de 29 différents articles et services classés dans les groupes suivants: 1. effets mobiliers, 2. blanchissage et nettoyage, 3. soins hygiéniques, 4. journaux, 5. plaisirs et distractions, 6. voyages. En ce qui concerne les effets mobiliers on fait relever d'une part le prix de meubles ordinaires plaqués de chêne et d'autre part les prix d'un certain nombre d'ustensiles ménagers et d'outils divers comme jattes, assiettes, tasses de café, verres, seaux, fer à repasser, marteau, clous, scie, poêle à bois etc. Tous ces objets ainsi que leur marque et leur qualité sont indiqués dans le questionnaire que l'on remet aux représentants. Pour le blanchissage et le nettoyage on fait relever le prix du savon et le coût pour faire blanchir et repasser hors de la maison du linge ordinaire et du linge empesé. Pour l'article «soins hygiéniques» on se renseigne sur le prix d'un bain chaud dans un établissement de bain ordinaire et sur le prix pour se faire raser chez un coiffeur de 2^e classe. En outre on fait noter le prix d'abonnement par an et le prix par numéro du journal qui est le plus répandu parmi les ouvriers de la localité. L'article «plaisirs et distraction» concerne les prix des billets de 2^e classe au cinéma et au théâtre. Dans les localités où il y a des tram-ways, on fait encore noter le prix d'un voyage en tram.

Outre les prix nommés ci-dessus et qui sont relevés par les représentants, les *cotisations* et les *primes* de certaines associations et caisses d'assurance sont relevées directement par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale auprès des sociétés en question. L'Administration de la Poste ainsi que l'Administration du Télégraphe et du Téléphone font part, tous les trois mois, d'un nombre-indice qui exprime le changement des taxes par rapport à l'avant-guerre. L'Administration des Chemins de fer de l'État donne des informations sur les prix des voyages par chemin de fer et l'Administration de la Santé publique (*Medicinalstyrelsen*) fait savoir les honoraires habituels des médecins et les prix des médicaments ordinaires.

Des abattoirs municipaux de 7 villes on reçoit des renseignements sur le prix du *bétail*, se rapportant au commerce en gros. On est ainsi informé sur le prix maximum et le prix minimum par semaine du bétail vivant: vaches, génisses, boeufs, moutons et porcs, de qualités différentes. Outre les prix de détail du *poisson frais*, sur lesquels on obtient des informations toutes les semaines par le soin des représentants, on fait venir de Stockholm et de Gothembourg des renseignements sur les prix de gros d'un grand nombre de poissons divers. Les prix du bétail d'un côté, et les prix de gros du *poisson frais*, de l'autre, sont arrangés en moyennes mensuelles que l'on publie tous les trois mois dans le *Sociala Meddelanden* (nos 1, 4, 7 et 10).

Aux mois de février, de mars et d'avril chaque année, les représentants doivent fournir des informations sur le prix de *pension pour ouvriers*, dans les différentes localités. Ces informations se rapportent d'une part à ce qu'un ouvrier doit payer par semaine pour la nourriture seule et d'autre part au prix qu'il doit payer pour la nourriture et le logement. D'après les données ainsi recueillies on établit, pour l'ensemble des localités, le prix moyen pour la demi-pension, comprenant seulement la nourriture, et le prix moyen pour la pension complète, comprenant la nourriture et le logement. Ces prix sont publiés dans le numéro de juillet du *Sociala Meddelanden*.¹⁾

La fonction des représentants consiste non seulement à recueillir des renseignements sur les prix courants, mais aussi à soumettre les renseignements qu'ils ont obtenus, à un premier examen. Ils doivent ainsi contrôler que les renseignements obtenus soient d'un nombre suffisant pour toutes les espèces indiquées dans le questionnaire. Si certains prix ont subi des changements remarquables depuis la dernière fois qu'on les avait notés, les représentants doivent en plus donner leur avis sur les causes de ces changements. L'exactitude des renseignements est encore contrôlée soit par la Commission des Finances dans les villes (*Drätselkammaren*) soit dans les autres localités, par une autre autorité publique.

Dans les tableaux qui sont joints à la présente publication, on retrouvera un compte-rendu détaillé sur le mouvement des prix en Suède de 1913 à 1930, en ce qui concerne les produits alimentaires, les combustibles et les articles d'éclairage. Auparavant des comptes-rendus pareils ont été publiés, concernant le mouvement des prix de 1904 à 1907, de 1908 à 1909 et de 1910 à 1912.²⁾

B. Établissement de nombres indices.

Historique. Des nombres indices sur les prix des produits alimentaires furent établis par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale déjà en 1912. Le calcul de ces nombres indices fut fondé d'une part sur le matériel primaire fourni par les représentants et d'autre part — comme aucune enquête sur la consommation, comprenant le pays tout entier, n'avait été effectuée jusqu'alors — sur des coefficients de pondération extraits d'une enquête sur les budgets familiaux qu'avait effectuée durant les années 1907 et 1908 le Bureau de statistique de la ville de Stockholm.³⁾ Le principe suivi par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale dans l'établissement de ces nombres indices fut tel: prenant comme point de départ les prix moyens des différents articles selon la statistique des prix, on établit le total des frais annuels pour la consommation d'une famille comprenant en moyenne quatre personnes (le mari, la femme et deux enfants) et dont les dépenses annuelles selon le budget type

¹⁾ Avant l'année 1923 dans des divers numéros du *Sociala Meddelanden*.

²⁾ Voir: «*Livsmedels- och bostadspriser i Sverige*» dans la série: *Sveriges officiella statistik*.

³⁾ «*Statistisk undersökning angående levnadskostnaderna i Stockholm åren 1907—1908.*» *Stockholms stads statistik*.

s'élevaient à environ 2000 couronnes. En mettant le total des frais de l'année 1905 égal à 100, on établit ensuite un index annuel exprimant les frais de chaque année successive en pour-cent des frais de 1905. Ce calcul avait pour but de permettre une évaluation des changements survenus dans le coût de la vie de 1905 à 1912. Ce ne fut qu'un essai isolé, qui a cependant amené plus tard la création de nombres indices continuel sur le coût de la vie.

Dès le mois de mai 1914 on mit en oeuvre l'établissement de nombres indices pour un certain nombre de marchandises, qui furent classées dans les groupes suivants: produits laitiers, oeufs et margarine (10 articles); pain, farine et gruau (11 articles); viande (8 articles); poisson (9 articles); autres produits alimentaires (6 articles); combustibles et articles d'éclairage (7 articles). Pour chacun de ces groupes on établit un index non pondéré, en prenant comme période de base le premier trimestre de l'année 1914. Aucun index général pour l'ensemble de ces marchandises ne fut encore calculé. Afin d'amener plus de conformité avec la statistique des prix des autres pays, on remplaça en juillet 1916 la période de base employée d'abord par le mois de juillet de l'année 1914. Ce n'est qu'en juillet 1917 qu'un index général non pondéré fut établi pour les six groupes de marchandises que nous venons de nommer. On obtint cet index général en faisant la somme des index des différents groupes et en divisant par 6. C'est ainsi que fut constitué l'index non pondéré de l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale pour les prix des produits alimentaires, des combustibles et des articles d'éclairage. Cet index a été calculé depuis lors et jusqu'en 1931 pour chaque trimestre et publié tous les trois mois dans le Sociala Meddelanden.

A cause des grandes fluctuations des prix pendant la guerre, il fut de plus en plus désirable de pouvoir suivre de plus près le développement du coût de la vie. L'index non pondéré ne parut point suffire à ce sujet, surtout comme les variations des prix furent très irrégulières. C'est pourquoi on essaya d'établir des nombres indices pondérés par rapport à l'importance des différentes marchandises dans la consommation. Les coefficients de pondération furent obtenus d'une enquête sur les budgets familiaux effectuée par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale en 1913 et en 1914 et dont des chiffres préliminaires concernant les quantités consommées des marchandises les plus importantes pouvaient être extraits au mois d'octobre 1916. Plus tard ces poids furent remplacés par les chiffres complets et définitifs tirés de l'enquête nommée ci-dessus. En 1920 les poids appliqués jusqu'alors subirent des modifications destinées à les rendre plus en rapport avec la consommation moderne. En appliquant sur le budget type ainsi obtenu les prix moyens calculés d'après les renseignements que fournissent régulièrement les représentants de l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale, on put donc mesurer plus exactement les fluctuations des prix, en ce qui concerne les produits alimentaires, les combustibles et les articles d'éclairage, telles qu'elles se font sentir pour les ménages privés dans un grand nombre de villes et d'agglomérations importantes. Le calcul des nombres indices est effectué tous les trois mois et la publication a lieu dans le Sociala Meddelanden.

Cependant on sentit bientôt le besoin de mesurer aussi les fluctuations rapides et amples qui survinrent encore dans les prix des marchandises autres que produits alimentaires, combustibles et articles d'éclairage. En effet, ces articles ne comprenaient qu'environ 47 % des dépenses totales des ménages. Au mois de décembre 1916 l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale effectua pour la première fois des calculs sur le changement survenu dans le total des frais d'existence par rapport à l'avant-guerre. On introduisit alors dans le budget type, outre les chapitres «nourriture», «chauffage» et «éclairage», les frais pour le logement et le vêtement, les impôts et les autres dépenses au sujet desquelles on avait acquis connaissance par l'enquête sur les budgets familiaux de 1913 à 1914. Au commencement les calculs sur les changements du total des frais d'existence ne furent effectués que de temps à autre, mais, à partir de 1918, on y procéda pour chaque trimestre. Une statistique continue sur le coût de la vie fut ainsi établie. Jusqu'en 1930 les méthodes employées pour le calcul de l'index des frais d'existence n'ont pas subies de modifications notables. Un compte-rendu plus détaillé des principes suivis dans l'établissement de cet index ainsi que des méthodes de calcul est donné ci-dessus.

L'index des frais d'existence. Comme point de départ on a choisi le budget annuel d'une famille "normale" (comprétant le mari, la femme et deux enfants) selon le niveau des prix au milieu de l'année 1914 et s'élevant à une dépense totale de 2000 couronnes. Admettant que le niveau d'existence n'a pas changé depuis, on calcule ensuite combien coûterait une consommation pareille d'après les prix moyens de la période pour laquelle le calcul est effectué. Comme période de base on a choisi le mois de

juillet de l'année 1914. Au point de vue théorique le calcul des nombres indices se fait donc d'après la formule de Laspeyre. Cette méthode peut être mise en évidence de la façon suivante. Si les prix de la période de base sont désignés par p_0 ; p'_0 ; p''_0 etc. et les quantités consommées par q_0 ; q'_0 ; q''_0 etc., tandis que les prix de la période visée dans le calcul sont désignés par p_1 ; p'_1 ; p''_1 etc., l'on obtient l'index des frais d'existence de cette dernière période par la formule $\frac{\sum p_1 q_0}{\sum p_0 q_0}$

La composition du budget type employé par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale pour établir l'index des frais d'existence ressort du tableau suivant:

<i>Aliments:</i>		<i>Chauffage et éclairage:</i>	
Lait: nature	644 85 litres	Pétrole	109 51 litres
écrémé (à la main)..	225 16 »	Bois: de bouleau	1.113 cordes
Beurre de campagne et de table	31 41 kilos	de pin et de sapin	0 64 »
Fromage, crème et demi-crème	13 70 »	<i>Vêtements et chaussures:</i>	
Margarine végétale	20 41 »	Étoffe: de laine	6 mètres
Oeufs frais	21 60 vingt.s	de coton	35 »
Pommes de terre, vieilles..	439 65 litres	Fil de laine	1 kilo
Pois, jaunes	6 53 kilos	Complet pour homme:	
Harricots, bruns	2 94 »	sur mesure	} 1 pièce
Farine: de froment	129 56 »	de confection	
de seigle et de seigle bluté	55 54 »	Paletot d'hiver:	
Gruaux: d'avoine	22 15 »	sur mesure	} 1 pièce
de riz	6 16 »	de confection	
Pain de seigle: sec	36 61 »	Chemise	1 »
frais, sucré..	156 91 »	Gilet de flanelle.....	2 pièces
Pain de froment: sec	11 34 »	Caleçon de flanelle	2 »
frais	16 74 »	Chaussettes et bas	3 paires
Boeuf, frais	29 09 »	Blouse de travail	1 pièce
Veau, frais	10 32 »	Chaussures: en cuir graissés ordinaires, pour hommes	1/2 »
Mouton, frais	3 41 »	pour femmes ..	1 »
Porc: frais	27 61 »	pour enfants ..	2 »
salé	13 34 »	Ressemelage	8 fois
Poisson frais: perche et brochet	6 09 »	<i>Impôts</i>	159 cour.s
hareng	15 52 »	<i>Autres dépenses</i>	366 cour.s
petits harengs	5 87 »	dont pour effets mobiliers pour blanchissage et nettoyage	78 00 cour.s
morue	16 35 »	pour soins hygiéniques	25 90 »
Hareng salé	14 85 »	pour des buts intellectuels	31 60 »
Cabillaud	1 20 »	cotisations et primes d'assurance	90 70 »
Café	17 06 »	cadeaux et secours à des parents	23 50 »
Sucre, en morceaux	84 50 »	plaisirs et distractions	20 30 »
<i>Logis</i>	300 cour.s	voyages	31 60 »
		pour des buts divers	33 50 »

La répartition des dépenses sur les principaux chapitres du budget, selon les prix de la période de base, fut la suivante: aliments 42.80 %, logis 15.00 %, chauffage et éclairage 4.10 %, vêtements et chaussures 11.85 %, impôts 7.95 %, autres dépenses 18.30 %.

En calculant le nombre indice relatif aux aliments on établit d'abord d'après les prix moyens des 49 localités et d'après les quantités consommées des divers aliments compris dans le budget type, le total des dépenses relatives aux aliments. Ce total est ensuite mis en rapport avec le chiffre correspondant du mois de juillet 1914. On obtient le nombre indice en divisant le total des dépenses de la période visée par le total correspondant de la période de base. L'index est toujours établi en nombres entiers, après que le

chiffre des unités a été arrondi par rapport à la valeur numérique de la première décimale.

Puisque tous les aliments qui entrent dans le budget type, ne se retrouvent pas dans la liste des marchandises dont les prix sont relevés tous les mois (et en partie toutes les semaines), il devient nécessaire de compléter les dépenses relatives aux aliments, afin qu'on puisse établir un index général pour les produits alimentaires. En supposant que le changement des prix non relevés ait été, en moyenne, proportionnel au changement des prix que l'on connaît, le montant des dépenses pour les aliments est calculé approximativement de la façon suivante: le total des frais pour produits alimentaires selon les prix du mois de juillet 1914 est augmenté d'un pour-cent égal à l'augmentation du nombre indice relatif à ceux-là des aliments dont on connaît les prix. Ce calcul complémentaire, qui n'a de l'importance que pour l'établissement d'un index général des frais d'existence, a pour but de permettre que les différents chapitres budgétaires entrent dans l'index avec un poids proportionnel à leur importance pour la consommation. La signification de ce calcul peut encore être exprimée de cette façon: les nombres indices relatifs aux chapitres budgétaires sont pondérés avec le pourcentage des divers chapitres selon le budget type.

L'index sur les dépenses relatives aux aliments est établi pour chaque mois, et de même l'index concernant les *frais de chauffage et d'éclairage*. Le résultat est publié tous les mois sous la forme d'un «index sur les coûts alimentaires», qui comporte cependant, outre les dépenses relatives aux aliments, les frais de chauffage et d'éclairage. Ce dernier chapitre, dont le montant est calculé selon les mêmes principes qui sont suivis dans l'établissement de l'index concernant les aliments, est aussi complété de la même façon que nous venons de décrire.

Les calculs concernant les *frais de logements* sont fondés principalement sur les recensements des habitations. De telles recensements ont été effectués à plusieurs reprises: de 1912 à 1913 et aux années 1920, 1924, 1926 et 1928. Pendant la période qui s'écoule entre deux recensements, les fluctuations survenues dans le niveau des loyers sont évaluées par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale d'après les données recueillies par les enquêtes annuelles sur la construction de nouveaux logis dans les grandes villes et encore d'après les renseignements fournis par la Commission des Finances dans les villes sur le mouvement des loyers.

Les dépenses relatives aux *vêtements* (et aux chaussures) sont calculées d'après la consommation qui ressort du budget type et d'après les prix actuels des marchandises en question. Comme les frais ainsi obtenus ne correspondent qu'à 72 % des dépenses totales pour le chapitre vêtements, selon l'enquête sur les budgets familiaux, le total des frais est calculé approximativement de la même façon que pour les aliments, le chauffage et l'éclairage.

Pour établir l'index annuel sur les dépenses relatives aux *impôts*, on considère le montant des contributions qui échoient au cours de l'année civile. Il n'est question que des impôts directs, c. à. d. de l'impôt sur le revenu et la fortune payé à l'État, et des contributions relevées par les conseils généraux des départements et par les communes. De juillet 1914 jusqu'en janvier 1919 le montant des dépenses relatives aux impôts fut calculé par rapport à un revenu fixe de 2 000 couronnes, correspondant au total des dépenses selon le budget type. Depuis le mois d'avril 1919 il a été considéré comme nécessaire de supposer, que le revenu du ménage «normal», c. à. d. le revenu qui est taxé, ait changé en rapport avec les variations du niveau général des salaires. Le calcul concernant le montant des impositions se fait maintenant deux fois par an, d'abord le premier avril pour la contribution payée aux communes, et ensuite le premier octobre pour les contributions payées à l'État et aux conseils généraux.

Le nombre indice concernant les «autres dépenses» est établi une fois par trimestre. Le calcul est fondé d'une part sur les prix qui ont été cotés autour du 15 du mois dernier et d'autre part, si possible, sur les taxes qui sont en vigueur depuis le commencement du trimestre.

Après que le montant des divers chapitres budgétaires a été calculé de la façon que nous venons d'indiquer ci-dessus, on établit le total des dépenses. On obtient ainsi la somme d'argent nécessaire pour que la famille «normale» puisse maintenir le même niveau d'existence qu'avant la guerre. Enfin on établit l'index général des frais d'existence, en mettant le total des dépenses en relation avec le total correspondant selon les prix du mois de juillet de l'année 1914.

Changements survenus dans les frais d'existence de 1914 à 1930. Pour mettre en évidence les changements qui sont survenus dans les frais d'existence pendant la période de 1914 à 1930, nous rapportons dans le tableau suivant les nombres indices calculés par l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale.

Index des frais d'existence de 1914 à 1930.

	Aliments	Logis	Chauffage et éclairage	Vêtements	Impôts	Autres dép.	Total des dép.		Aliments	Logis	Chauffage et éclairage	Vêtements	Impôts	Autres dép.	Total des dép.
1914 juillet	100	100	100	100	100	100	100	1924 1er janv. ...	162	178	181	192	201	187	176
1916 décembre..	152	108	168	160	109	125	139	» avril ...	160	178	183	192	173	185	173
1917 mai	174	108	190	170	109	130	152	» juil.	155	178	182	192	173	183	171
septembre..	180	112	240	210	109	150	166	» oct.....	164	178	180	191	170	183	174
1918 1er janv. ...	214	112	275	250	109	175	191	1925 1er janv. ...	171	186	181	192	170	183	178
» avril ...	229	112	280	270	114	185	203	» avril ...	171	186	179	192	162	182	177
» jui ...	258	112	286	285	114	195	219	» juil.	168	186	177	191	162	181	176
» oct.....	281	112	305	350	114	220	242	» oct.....	167	186	172	190	168	180	175
1919 1er janv. ...	323	120	381	350	114	225	267	1926 1er janv. ...	163	188	171	190	168	180	174
» avril ...	327	120	367	320	160	215	265	» avril ...	158	188	170	188	185	179	173
» juil.	318	120	326	310	160	210	257	» juil.	156	188	168	187	185	180	172
» oct.....	311	130	294	330	160	215	257	» oct.....	156	188	166	184	183	180	171
1920 1er janv. ...	307	130	307	345	160	220	259	1927 1er janv. ...	155	188	186	182	183	179	171
» avril ...	287	130	333	370	290	230	265	» avril ...	149	198	180	181	184	179	170
» juil.	287	130	372	390	290	235	270	» juil.	148	198	176	180	184	179	169
» oct.....	298	155	400	390	290	245	281	» oct.....	154	198	171	181	184	180	172
1921 1er janv. ...	286	155	380	355	290	245	271	1928 1er janv. ...	152	198	168	182	184	179	171
» avril ...	247	155	316	295	372	235	249	» avril ...	152	199	166	184	183	179	171
» juil.	231	155	264	270	372	225	236	» juil.	156	199	164	185	183	179	173
» oct.....	228	163	231	250	372	220	231	» oct.....	154	199	162	186	184	179	172
1922 1er janv. ...	202	163	207	240	372	210	216	1929 1er janv. ...	150	199	159	186	184	179	170
» avril ...	184	163	196	225	264	200	195	» avril ...	151	200	165	185	187	178	171
» juil.	178	163	188	210	264	195	190	» juil.	148	200	161	184	187	178	169
» oct.....	180	163	183	205	263	195	190	» oct.....	150	200	160	183	183	178	170
1923 1er janv. ...	166	163	188	203	263	190	183	1930 1er janv. ...	145	200	160	183	183	178	167
» avril ...	164	163	188	199	211	188	177	» avril ...	140	205	160	181	176	178	165
» juil.	158	163	185	196	211	188	174	» juil.	138	205	159	180	176	178	164
» oct.....	163	178	183	194	201	187	177	» oct.....	137	205	156	178	176	176	163

En comparaison avec le temps qui précéda immédiatement la guerre, le total des frais d'existence avait augmenté, au premier octobre 1930, de 63 %. Si l'on considère les principaux chapitres budgétaires, on trouve que les frais relatifs au logement avaient augmenté de 105 %, les frais pour vêtements de 78 %, les impôts et les « autres dépenses » de 76 %, les frais de chauffage et d'éclairage de 56 %, tandis que l'augmentation qu'avaient subie les dépenses relatives aux aliments ne correspondait qu'à 37 %.

L'augmentation rapide et violente qui survint dans le niveau général des prix pendant la guerre, atteint le point culminant à l'automne de l'année 1920. En octobre 1920 l'index des frais d'existence fut de 281 unités. Les prix des combustibles et des articles d'éclairage étaient alors quatre fois plus hauts qu'avant la guerre, tandis que les prix des aliments avaient renchéri trois fois. Ensuite il y eut une déflation d'une telle ampleur et d'une telle intensité qu'on n'en avait jamais connu de pareille. Par rapport à l'index du mois d'octobre de l'année 1920, les coûts de la vie diminuèrent jusqu'au premier octobre 1921 avec 18 % et jusqu'à la même date des années 1922 et 1923 avec 32 % et 37 %. De 1923 jusqu'en 1927 l'index des frais d'existence varie entre 170 et 180 unités. On peut constater que, durant toute la période de 1923 à 1929, le coût de la vie a diminué lentement, avec certaines exceptions de moindre importance. Au cours de l'année 1930, cette diminution devient nettement marquée.

Si l'on établit une comparaison entre les nombres indices relatifs aux divers chapitres budgétaires, il en ressort des divergences assez importantes. Le fait le plus remarquable est sans doute l'augmentation continue qu'ont subie les *frais de logement* durant toute la période que comprennent les nombres indices. Jusqu'au milieu de l'année 1923 le niveau des loyers a augmenté beaucoup plus lentement que le niveau général des prix. Par contre, depuis le dernier semestre de l'année 1923 jusqu'au dernier semestre de l'année 1930, le niveau des loyers a subi une augmentation de 26 %, tandis que le total des frais d'existence a diminué avec 6 %. Ce développement peut être expliqué par la législation qu'on avait inaugurée pendant la guerre dans le but de rabaisser le niveau des loyers pour des raisons sociales et qui eut pour résultat, par contre-coup, la stagnation dans la production de nouvelles habitations. Lorsque cette législation fut abolie, en 1923, il y avait trop peu d'habitations par rapport au besoin. Il en résulta d'une part une augmentation dans le niveau des loyers et d'autre part une augmentation dans la construction de nouvelles habitations. En même temps il y eut une amélioration générale de la qualité des habitations. Pour plusieurs raisons cette amélioration n'a pu être éliminée dans le calcul des nombres indices. C'est pourquoi les nombres indices relatifs aux frais de logement, que nous avons rapportés dans le tableau ci-dessus, reflètent non seulement l'augmentation réelle des loyers mais aussi l'amélioration des habitations.

Les frais relatifs aux *vêtements* augmentèrent pendant la guerre plus rapidement que la plupart des autres dépenses. Outre le manque toujours croissant des articles de vêtement pendant la guerre, la qualité de ces articles fut tellement altérée que les nombres indices concernant les dépenses pour vêtements durent être fondées, dans un très haut degré, sur des calculs approximatifs.

En ce qui concerne les nombres indices relatifs aux *impôts*, nous devons encore rappeler le changement apporté aux méthodes de calcul, que nous avons nommé ci-dessus. C'est ainsi que l'augmentation subie par l'index concernant les impôts, de janvier à avril 1919, qui va de 114 à 160, s'explique en partie par le fait qu'à la dernière de ces dates on abandonna la méthode de calcul employée jusqu'alors et qui avait été fondée sur un revenu fixe, et qu'on adopta une nouvelle méthode selon laquelle le montant des contributions fut calculé d'après un revenu mobile en rapport avec les variations du niveau des salaires.

En ce qui concerne les nombres indices relatifs aux frais de *chauffage* et d'*éclairage* et aux *aliments*, il faut encore apporter une certaine réserve pour les années de la guerre et les années qui suivirent immédiatement après la guerre. Pour les articles de chauffage et d'éclairage les méthodes de calcul ont été changées et pour les aliments il faut prendre en considération qu'il y eut pendant la guerre un commerce clandestin aux prix très élevés à côté du commerce légal aux prix réglés par les autorités.

La politique d'approvisionnement public de l'État pendant la guerre. La période contenue dans les statistiques de l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale sur les variations des prix et des frais d'existence a reçu un caractère spécial par la guerre mondiale et par ses nombreux effets sur la vie économique aussi bien dans les pays neutres que dans les pays belligérants. A cause de la durée non prévue de la guerre et des entraves subies par le commerce international, les articles de consommation les plus nécessaires vinrent à faire défaut et les autorités publiques se virent obligées d'entreprendre une réglementation très détaillée de l'échange pour des motifs de prévoyance sociale. Cette réglementation fut d'une portée qui n'avait jamais été connue dans l'histoire du pays. Pendant les premières années de la guerre les institutions établies dans ce but furent administrées par la Commission d'alimentation de l'État (statens livsmedelskommission). A la fin de l'année 1916 cette administration fut transmise à la Commission de l'Approvisionnement public (folkhushållningskommission, F. H. K.), créée à ce propos, et qui fut dans la suite l'organe central de l'État pour l'alimentation du pays. Il y eut en outre, sous la direction de la Commission de l'Approvisionnement public, un réseau très étendu d'institutions locales et dans les départements et dans les communes.

Le but de la politique d'alimentation poursuivie par l'État, fut de réaliser une telle répartition des provisions alimentaires tout à fait restreintes du pays, que tous les citoyens en eussent assez pour maintenir leur vie, sans égard à leur situation économique. C'est pourquoi il fut nécessaire d'inaugurer une législation qui donnât aux autorités publiques la possibilité de disposer des provisions et de fixer les prix des produits alimentaires.

La réglementation fut poussée le plus loin en ce qui concerne le blé et les produits végétaux comme la farine, le pain, le gruau, le sucre et les pommes de terre. Par des

mesures moins rigoureuses, l'État et les autorités municipales cherchèrent à disposer de la production animale (beurre, porc, lait etc.) afin d'en répartir le plus possible parmi les consommateurs sous le contrôle public. Des cartes furent distribuées aux consommateurs, donnant le droit d'acheter dans les épiceries, contre livraison de certains coupons valables pour un temps déterminé, les rations fixées des différentes marchandises sujettes à la réglementation.

Les denrées les plus importantes furent rationnées entre les dates indiquées ci-dessous:

sucré	du 1er nov. 1916	au 31 juil. 1919
pain	» 15 janv. 1917	» 24 août 1919
café	» 1er nov. 1917	» 30 juin 1919
pommes de terre	» 1er oct. 1918	» 3 mai 1919
lait	» 22 oct. 1917	» 15 juin 1919
beurre	» 19 nov. 1917	» 26 mai 1919
porc	» 1er févr. 1918	» 1er mars 1919

Dans les tableaux joints à la présente publication on trouvera un compte-rendu détaillé du mouvement des prix qui sont contenus dans la statistique de l'Administration du Travail et de la Prévoyance sociale. L'astérisque (*) indique qu'en une certaine année, le prix d'une marchandise n'a pas été déterminé par le libre échange mais que le prix a été réglé d'une façon ou d'une autre par les autorités publiques. Pour faciliter la lecture des tableaux nous donnons ci-dessous la traduction des dénominations suédoises pour les différentes marchandises qui se retrouvent en tête des tableaux.

*Marchandises.**Varuslag.*

Lait, nature (non écrémé)	Mjöl, oskummad
Beurre: de table (de laiterie)	Smör: bords- (mejeri-)
de cuisine (de campagne)	mat- (lands-)
Fromage: crème, non assaisonné	Ost: helfet, okryddad
demi-crème, non assaisonné	halvfet, okryddad
Margarine, végétale, première qualité	Margarin, växt-, bästa sort
Oeufs, suédois, frais	Ägg, svenska, färska
Pommes de terre, vieilles	Potatis, gammal
Pois, jaunes	Gula ärter
Haricots, bruns	Bruna böner
Farine: de froment, suédoise, première qualité	Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent-)
de seigle, suédoise, première qualité	råg-, svenskt, bästa sort
de seigle bluté, suédoise, première qualité	rågsikt-, svenskt, bästa sort
Gruaux: d'avoine (préparés à la vapeur)	Gryn: havre- (ångpreparerade)
de riz, de Burma ou suédois de première qualité	ris-, Burma eller svenska (bästa)
Pain de seigle: sec, ordinaire, de ménage	Rågröd: hårt, grovt spisbröd
frais, sucré	sötlimpa
frais, aigre	grovbröd (surlimpa, ankarstock)
Pain de froment: sec, ordinaire	Vetebröd: skorpor, ordinära
frais { cuit à l'eau	mjukt { bakat med vatten
{ cuit avec du lait	{ bakat med mjölk
Boeuf, frais: pour rôti	Nötkött, färskt: stek
pour bouillon	soppkött
Veau: gras, pour rôti	Kalvkött, stek: gödkalv
de lait, pour rôti	spädkalv
Mouton, frais, pour rôti	Färkött, färskt, stek
Porc: frais, suédois (lard gras et filet)	Fläsk: färskt, svenskt (sidfläsk)
salé, suédois (lard gras et filet)	salt, svenskt (sidfläsk)

Poisson, frais: perche
brochet
hareng
petit hareng
morue
plie

Hareng salé, qualité supérieure

Cabillaud de lottes longues avec nageoires
et queues

Café (non torréfié) de Santos, première
qualité

Sucre, en morceaux

Sel (de table)

Petite bière

Pétrole, Water White

Bois: de bouleau } non scié livré à domicile
de sapin }

Charbon: anthracite (boulets), à domicile
anglais, de ménage, à domicile

Coke de gaz, écrasé; à domicile

Fisk, färsk: abborre

gädda

sill

strömming

torsk

rödspotta («spätia»)

Salt sill, prima

Kabeljo av långa med fenor och stjärt

Kaffe (obrönt), prima Santos

Socket, bit-

Salt (matsalt)

Svagdricka

Fotogen, Water White

Ved: björk- } osågad, hemkörd
barr- }

Kol: antracit- («valnöt»), hemkört

eng. hushålls- (fyrkol), hemkört

Koks, gasverks- (krossad), hemkörd

TABELLER.

Tabeller.

ANMÄRKNINGAR.

Medieval stil betecknar, att medeltalet beräknats på ett fåtal månads- eller ortsmedelpriser; då inga eller endast enstaka uppgifter förelegat, har detta betecknats med ett streck(—).

* Maximipris.

** Eljest fastställt pris.

1. Uppgifterna avse Domnarvet och Borlänge.
2. " " Malmberget och Gällivare.
3. Risgryn: Prisuppgifterna avse svenska risgryn av märket "RT" under tiden 1913—mitten av 1927, därefter Burma eller svenska, bästa sort.
4. Hårt rågröd: Åren 1917—1918 5 kakor per 1 kg.
5. Sötlimpa: Åren 1917—1918 fastställda brödtyper av 60 % rågmjöl och 40 % vetemjöl.
6. Surlimpa: Åren 1917—1918 fastställda brödtyper av huvudsakligen rågmjöl med eventuell tillsats av högst 15 % vetemjöl.
7. Vetebröd (skorpor och mjukt vetebröd): Åren 1917—1921 fastställda brödtyper i regel innehållande högst 75 % vetemjöl och resten rågmjöl.
8. Salt: Prisuppgifter insamlas från augusti månad år 1914.
9. Ved (björk- och barr-): Under perioden 1913—1926 inhämtades pris på s. k. storfamn (356 kbm), som här reducerats till pris per kbm.
10. Gasverkskoks: Före 1920 avse priserna okrossad koks.
11. Östra Sverige omfattar: Södertälje, Uppsala, Nyköping, Eskilstuna, Linköping, Norrköping, Motala, Örebro och Västerås.
12. Småland och öarna omfatta: Jönköping, Värnamo, Växjö, Kalmar, Västervik och Visby.
13. Södra Sverige omfattar: Karlskrona, Kristianstad, Malmö, Lund, Landskrona, Hälsingborg, Ystad och Halmstad.
14. Västra Sverige omfattar: Varberg, Göteborg, Lysekil, Vänersborg, Borås, Lidköping och Tidaholm.
15. Bergslagen omfattar: Karlstad, Kopparberg, Filipstad, Arvika, Falun, Ludvika, Domnarvet (med Borlänge), Avesta och Mora.
16. Nedre Norrland omfattar: Gävle, Söderhamn, Sundsvall: staden och sågverksdistriktet, Nyland, Kramfors, Östersund och Umeå.
17. Övre Norrland omfattar: Vilhelmina, Luleå, Boden, Malmberget (med Gällivare) och Kiruna.
18. Hela riket omfattar samtliga landsdelar samt Stockholm.
19. *Stockholms-noteringarna* avse de priser, som av partihandlare i fisk betingats vid försäljning till minuthandlare i Stockholm. Ifrågavarande noteringar avse sålunda vara, som oftast passerat en eller flera mellanhänder. De från *Göteborg* erhållna noteringarna åter avse de priser, som av fiskeriidkarna erhållits vid fiskhamnsauktionerna i Göteborgs stads fiskhamn, och äro sålunda att betrakta såsom förstahandspriser utan inräknande av några transport- eller distributionskostnader.
20. Årsmedelprisen för kor, kvigor och tjurar av *extra prima* kvalitet basera sig på uppgifter från Stockholm, Malmö och Linköping. *Kor*, kl. 3, mindre feta: 1913—1916 Stockholm och Malmö. *Tjurar*, kl. 3, mindre köttiga: 1913—1916 Stockholm och Malmö. *Oxar*, kl. 1, fullt feta, köttiga: 1922—1930 Stockholm, Göteborg och Linköping. *Oxar*, kl. 2, mindre feta: 1923—1930 Stockholm, Göteborg och Linköping.

Ort	Mjolk, oskummad (per liter)																
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1 Stockholm	16	17	20	21	28	43	56	51	41	28	27	28	28	25	25	26	
2 Södertälje	16	17	19	21	27	40	52	50	39	25	24	24	25	23	22	23	
3 Uppsala	15	16	19	20	27	41	51	47	38	26	25	25	23	23	23	24	
4 Nyköping	14	14	15	17	25	35	45	39	32	24	22	22	21	20	20	21	
5 Eskilstuna	14	15	16	17	27	36	44	39	33	23	22	22	22	21	21	22	
6 Linköping	13	13	14	16	24	34	44	39	33	23	22	22	21	19	19	20	
7 Norrköping	13	14	16	18	25	36	46	39	33	24	22	23	22	20	20	21	
8 Motala	12	12	14	16	24	34	43	38	32	23	22	22	21	19	19	20	
9 Jönköping	14	14	15	18	24	35	43	41	32	21	21	22	22	20	19	20	
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	37	30	20	18	20	20	20	20	20	
11 Växjö	13	13	15	16	21	32	40	38	31	22	21	20	20	19	19	20	
12 Kalmar	14	14	15	18	25	34	41	38	33	25	23	23	24	23	21	22	
13 Västervik	13	14	15	16	24	36	41	39	33	23	22	22	22	22	20	20	
14 Visby	14	14	15	16	21	32	43	40	32	23	20	21	22	22	21	20	
15 Karlskrona	14	14	16	18	24	32	42	38	35	25	24	23	23	23	21	20	
16 Kristianstad	14	14	16	18	24	35	40	36	29	20	19	20	22	20	18	20	
17 Malmö	15	15	18	19	26	38	42	36	29	23	23	23	23	23	20	21	
18 Lund	13	13	15	17	24	35	41	34	28	21	19	19	20	20	19	19	
19 Landskrona	12	12	16	18	25	36	41	36	29	20	20	21	22	22	20	20	
20 Hälsingborg	13	13	14	16	23	36	40	36	29	22	21	21	22	22	20	20	
21 Ystad	13	13	16	18	23	35	39	36	29	20	20	20	20	20	20	20	
22 Halmstad	14	14	15	18	23	37	40	36	29	22	21	21	22	20	20	20	
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	35	30	19	19	20	20	19	19	20	
24 Göteborg	15	15	18	21	28	43	54	48	37	25	26	26	25	22	22	24	
25 Lysekil	15	15	16	19	27	41	49	43	33	23	25	26	26	22	22	23	
26 Vänersborg	14	14	15	18	25	40	48	39	32	22	22	23	22	20	20	20	
27 Borås	14	14	16	18	24	38	47	43	35	25	24	26	25	23	22	24	
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	34	25	18	18	20	20	16	16	18	
29 Tidaholm	12	13	15	17	22	35	41	33	27	19	20	21	21	19	19	19	
30 Karlstad	15	15	17	19	26	38	48	44	34	25	25	25	23	23	22	22	
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	45	36	26	25	26	26	22	22	24	
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	25	24	23	23	
33 Örebro	15	15	16	18	24	36	47	42	35	25	24	23	22	21	20	20	
34 Kopparberg	13	13	15	18	24	38	48	47	35	24	25	—	—	—	—	—	
35 Västerås	15	16	18	20	26	38	48	44	34	22	22	23	23	21	21	22	
36 Falun	15	15	17	20	27	40	50	48	38	25	23	25	26	23	22	24	
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	42	33	20	19	20	22	21	20	21	
38 Domnarvett	12	12	15	17	26	39	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Ludvika	14	14	16	19	27	42	52	47	35	22	23	24	25	24	22	23	
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	55	42	24	21	25	25	23	22	22	
41 Gävle	16	16	18	21	28	43	54	53	42	29	27	29	28	25	23	26	
42 Söderhamn	15	15	17	19	26	41	53	50	40	26	25	25	25	25	25	25	
43 Sundsvall: staden	16	16	18	22	29	48	61	56	39	28	27	28	25	25	26	25	
44 sågverksdistr.	15	15	16	19	27	43	52	52	41	28	27	28	26	26	26	26	
45 Nyland	14	14	15	18	25	38	49	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	50	42	31	28	30	26	23	25	25	
47 Östersund	16	16	19	21	27	42	50	50	41	30	25	25	25	25	25	25	
48 Umeå	14	13	14	18	25	36	46	46	35	25	26	27	26	26	25	24	
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	56	47	33	30	30	29	25	25	25	
50 Luleå	15	16	17	19	25	41	52	52	41	29	24	26	26	26	24	27	
51 Boden	15	16	17	19	25	41	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52 Malmberget	17	17	18	21	28	46	63	63	52	37	30	31	31	26	26	25	
53 Kiruna	18	17	18	21	27	48	64	65	55	38	31	30	30	26	26	26	
54 Samtliga orter	14	15	16	19	25	38	47	44	35	25	23	24	24	22	21	22	

		Smör, bords- (mejeri-) (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916*	1917*	1918*	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
24	24	242	249	307	307	404	598	738	662	493	381	368	378	387	334	339	355	338	279	1	
22	22	250	252	308	308	398	587	738	660	493	383	372	383	393	342	343	357	340	279	2	
24	24	239	241	298	310	404	588	754	677	514	384	376	384	386	340	346	362	341	283	3	
20	20	233	236	292	307	404	585	717	640	491	376	361	368	380	328	330	344	329	273	4	
21	21	227	233	290	307	404	585	724	641	486	368	358	368	377	328	330	343	328	276	5	
19	19	238	242	295	307	404	587	728	651	493	385	370	373	383	333	337	350	334	273	6	
20	20	244	251	310	309	403	589	742	669	500	385	373	376	385	335	342	355	340	274	7	
20	19	230	239	297	310	401	585	719	647	486	377	364	370	382	332	335	349	333	273	8	
20	18	227	231	281	306	397	585	728	673	513	377	368	387	392	349	341	357	347	293	9	
20	20	—	—	—	—	—	—	—	639	493	353	352	346	362	316	322	333	334	271	10	
20	20	229	231	271	309	403	586	729	651	495	372	366	368	376	326	334	345	333	272	11	
22	22	236	232	303	308	404	585	718	633	481	360	347	366	376	336	339	350	340	280	12	
20	20	231	228	282	307	403	587	726	650	494	367	355	358	369	325	325	340	331	268	13	
21	22	237	241	302	307	404	585	704	616	465	351	357	359	375	326	325	337	329	264	14	
22	22	237	242	300	307	401	585	708	636	481	368	354	371	388	346	354	342	284	15		
20	19	231	233	297	307	404	585	682	589	443	345	335	351	371	319	322	334	328	269	16	
21	19	232	236	299	303	404	585	690	614	455	361	345	345	362	317	319	337	325	264	17	
20	19	231	235	299	307	403	585	677	600	458	356	345	353	362	320	322	334	325	268	18	
20	19	241	241	305	307	403	585	699	625	471	354	343	358	370	326	330	342	333	270	19	
21	19	237	239	303	306	401	586	698	612	464	355	339	354	367	322	327	340	333	275	20	
20	19	232	236	304	307	403	585	698	607	451	342	328	341	359	309	313	330	329	260	21	
20	19	247	247	309	307	404	582	691	635	482	378	371	381	389	343	340	351	345	279	22	
21	19	—	—	—	—	—	—	—	628	477	367	359	374	387	328	329	350	344	279	23	
23	21	232	242	298	301	404	590	729	674	512	393	384	395	405	357	355	371	357	294	24	
20	20	243	247	303	313	404	586	734	697	515	392	386	400	411	362	355	368	354	293	25	
20	20	235	237	302	308	403	587	744	662	497	372	374	379	386	343	345	358	349	285	26	
24	22	225	236	302	308	404	585	721	661	503	379	373	385	394	344	348	363	351	293	27	
18	17	—	—	—	—	—	—	—	639	467	353	355	366	366	326	328	339	334	275	28	
18	17	236	232	281	307	404	585	710	633	480	360	360	372	388	344	346	336	325	278	29	
22	22	236	240	281	309	404	587	742	654	486	366	379	379	369	337	352	339	279	30		
24	23	—	—	—	—	—	—	—	656	516	380	380	409	400	345	341	353	346	285	31	
23	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	382	396	350	348	355	346	286	32	
20	20	222	228	286	308	404	586	723	637	469	363	354	355	368	330	335	350	337	277	33	
—	—	241	245	304	309	402	586	744	661	494	371	367	—	—	—	—	—	—	—	34	
20	19	236	241	291	306	404	585	728	655	486	364	356	366	371	319	327	342	325	273	35	
22	22	230	236	280	309	401	589	762	690	514	369	359	378	391	339	336	345	331	280	36	
21	21	—	—	—	—	—	—	—	670	489	369	356	357	367	326	328	341	334	283	37	
—	—	226	237	281	308	399	588	753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
22	22	238	244	289	319	401	590	742	660	497	371	367	374	382	342	350	358	341	281	39	
22	22	—	—	—	—	—	—	—	685	528	396	381	390	396	347	349	352	341	298	40	
25	25	247	242	294	313	400	591	739	682	516	385	374	382	386	339	339	350	345	296	41	
25	24	241	245	305	328	398	587	732	690	523	398	387	387	409	352	355	371	349	296	42	
25	25	244	245	295	333	401	593	752	695	521	385	375	383	395	344	346	362	356	310	43	
25	25	238	241	288	321	401	593	740	690	518	388	378	383	392	344	342	352	337	303	44	
—	—	241	242	265	327	385	591	767	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
25	25	—	—	—	—	—	—	—	709	542	403	386	388	396	360	348	380	360	319	46	
21	23	240	239	268	312	402	586	752	699	538	394	370	379	379	337	331	336	334	305	47	
24	22	224	221	258	308	404	590	739	664	504	372	372	379	385	343	347	361	340	284	48	
25	25	—	—	—	—	—	—	—	689	528	384	380	380	382	355	350	—	—	305	49	
26	26	231	234	271	317	407	601	761	707	549	423	409	398	402	358	358	366	362	312	50	
—	—	232	234	284	320	401	595	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
26	26	239	240	288	316	395	592	752	709	533	406	390	388	409	356	359	365	352	318	52	
26	26	235	239	284	304	396	592	744	685	531	401	379	387	406	346	350	355	342	307	53	
22	21	236	239	292	310	402	587	729	657	496	375	366	374	384	337	339	351	339	284	54	

	Ort	Smör, lands- (per kg)																
		1913	1914	1915	1916	1917*	1918*	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1	Stockholm	224	230	279	297	348	—	689	621	457	350	340	348	351	302	305	322	
2	Södertälje	224	231	275	294	353	545	734	646	485	373	360	365	373	323	326	337	
3	Uppsala	205	218	256	292	359	480	726	673	508	362	357	360	361	307	301	326	
4	Nyköping	211	221	264	294	360	545	711	641	487	360	345	347	353	306	305	316	
5	Eskilstuna	206	223	258	294	360	545	737	650	482	355	344	354	359	319	317	330	
6	Linköping	211	224	257	294	347	—	720	638	480	360	344	341	353	305	308	320	
7	Norrköping	218	232	276	302	358	548	727	644	483	355	349	344	349	310	313	324	
8	Motala	210	220	272	294	356	487	711	646	485	366	353	352	363	312	313	324	
9	Jönköping	206	210	246	288	360	545	692	625	480	344	344	344	349	302	288	322	
10	Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	579	447	321	318	320	323	280	278	299	
11	Växjö	196	205	242	289	358	545	720	620	472	345	330	333	339	298	295	321	
12	Kalmar	214	209	262	296	349	—	693	616	469	340	328	327	341	301	307	317	
13	Västervik	211	207	255	296	359	545	701	606	461	332	325	318	335	296	295	314	
14	Visby	214	215	244	277	360	545	674	582	456	339	332	326	341	297	297	306	
15	Karlskrona	202	204	257	286	358	487	663	588	456	340	323	320	330	300	302	308	
16	Kristianstad	221	223	285	289	355	478	658	587	442	339	331	346	363	309	311	322	
17	Malmö	215	217	275	278	—	—	—	—	—	—	—	—	—	301	295	319	
18	Lund	219	221	281	289	—	—	668	601	447	346	338	343	349	308	306	—	
19	Landskrona	213	211	270	284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	Hälsingborg	214	215	267	288	325	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	Ystad	—	—	—	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	Halmstad	219	222	271	293	347	—	665	611	454	341	328	338	346	303	299	319	
23	Varberg	—	—	—	—	—	—	—	597	450	339	335	339	340	297	292	305	
24	Göteborg	213	220	272	295	363	487	708	631	471	364	357	364	368	314	312	331	
25	Lysekil	219	220	256	288	359	487	732	667	489	355	362	358	370	308	299	320	
26	Vänernsborg	207	209	246	286	359	546	716	636	475	328	342	337	334	297	294	313	
27	Borås	195	210	255	291	360	552	702	630	466	345	348	349	343	299	292	325	
28	Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	610	442	330	334	350	349	300	303	315	
29	Tidaholm	212	209	257	296	360	529	697	611	475	355	338	343	346	300	299	312	
30	Karlstad	210	216	250	295	360	487	739	659	487	345	356	351	338	299	303	312	
31	Arvika	—	—	—	—	—	—	—	628	467	327	331	331	330	288	275	306	
32	Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	341	357	301	294	308	
33	Örebro	202	215	254	293	360	480	735	647	476	357	346	343	352	307	299	315	
34	Kopparberg	214	220	257	291	325	—	728	663	492	366	354	—	—	—	—	—	
35	Västerås	219	225	265	300	360	—	728	671	493	361	350	359	362	312	315	328	
36	Falun	219	225	259	296	337	—	727	693	516	364	358	371	379	322	315	324	
37	Avesta	—	—	—	—	—	—	—	685	495	365	348	348	352	306	298	324	
38	Domnarvett ¹	214	221	260	292	325	—	761	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39	Ludvika	215	220	258	294	357	—	749	663	495	367	357	349	346	309	303	317	
40	Mora	—	—	—	—	—	—	—	—	500	383	366	364	373	329	310	323	
41	Gävle	218	222	265	301	358	480	731	697	522	375	366	367	359	317	310	323	
42	Söderhamn	223	228	260	300	357	480	788	734	539	393	377	372	381	338	331	344	
43	Sundsvall: staden	223	226	263	307	357	548	769	730	538	387	373	373	369	328	320	337	
44	sågverksdistr.	221	224	262	303	357	492	766	724	535	392	377	376	372	326	315	330	
45	Nyland	228	223	256	309	325	—	776	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	720	538	393	375	371	361	342	319	340	
47	Östersund	216	220	248	301	358	545	765	733	552	384	356	351	350	319	305	309	
48	Umeå	201	202	238	286	358	550	753	668	494	367	364	364	353	327	315	324	
49	Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	616	486	361	341	340	334	314	298	292	
50	Luleå	209	216	255	302	362	—	766	715	519	383	382	371	370	341	335	355	
51	Boden	210	216	256	302	352	—	775	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52	Malmberget ²	217	218	257	294	325	—	792	721	501	380	375	366	363	330	319	341	
53	Kiruna	211	212	255	290	349	—	778	704	504	379	364	367	380	333	323	351	
54	Samtliga orter	213	218	260	295	358	546	727	651	486	358	350	350	353	311	306	322	

		Ost, helfet, okryddad (per kg)																				
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930			
300	247	173	171	206	268	318	330	698	548	403	288	290	310	275	262	249	248	246	223	1		
320	264	166	161	192	253	315	—	662	529	393	281	287	306	284	263	249	251	239	204	2		
301	265	174	176	202	265	303	349	642	579	422	283	276	298	271	254	245	253	245	209	3		
307	266	158	163	209	273	322	—	741	540	404	294	290	301	280	280	259	277	247	198	4		
314	270	167	169	218	266	313	330	721	571	428	274	262	283	286	252	245	251	239	211	5		
306	259	158	158	201	253	315	—	724	492	396	288	295	302	283	262	247	249	253	215	6		
307	257	175	174	204	263	288	352	684	556	426	295	303	302	282	270	250	249	244	207	7		
314	262	140	142	180	247	305	—	644	534	374	270	276	282	268	261	264	258	251	199	8		
302	261	145	147	170	217	290	—	607	456	350	251	252	274	251	242	228	222	224	189	9		
291	250	—	—	—	—	—	—	—	523	403	275	296	316	271	253	220	237	241	206	10		
304	256	155	149	205	264	304	346	602	508	379	286	289	304	263	240	224	225	222	206	11		
305	264	179	179	203	275	317	—	664	586	430	328	304	314	295	272	258	260	255	239	12		
304	254	174	176	208	269	303	—	707	580	408	393	300	309	268	266	249	250	250	238	13		
304	258	180	174	208	278	305	330	670	571	425	312	292	297	293	280	271	271	260	234	14		
301	256	183	184	201	254	315	330	745	594	464	298	277	323	291	258	243	244	232	194	15		
318	257	172	172	190	265	306	330	688	582	476	362	325	335	311	279	270	270	246	213	16		
305	248	187	186	220	286	327	—	735	590	483	338	281	303	268	247	242	241	243	230	17		
—	—	187	176	186	275	295	330	632	498	390	278	281	309	274	253	233	231	228	196	18		
—	—	169	165	205	273	315	—	727	596	425	318	294	289	272	242	241	242	232	211	19		
—	—	172	171	210	273	316	369	660	549	441	324	297	309	257	257	234	208	225	201	20		
—	—	165	166	208	272	308	330	654	588	415	285	278	311	279	246	214	217	230	178	21		
316	256	163	161	196	248	296	330	667	544	416	280	266	285	262	256	245	246	235	208	22		
302	262	—	—	—	—	—	—	—	447	339	247	251	263	248	224	206	203	207	173	23		
319	266	162	154	192	248	297	330	595	471	330	284	297	323	251	244	239	230	211	163	24		
306	266	158	157	204	246	296	—	653	478	329	282	286	289	248	236	221	216	206	176	25		
303	259	145	146	186	236	285	—	635	439	348	242	263	275	251	240	225	230	227	201	26		
302	255	146	146	186	232	289	330	572	455	335	229	248	261	247	227	235	234	229	188	27		
309	258	—	—	—	—	—	—	419	356	253	246	270	270	225	192	211	209	178	—	28		
301	260	148	149	175	262	298	330	530	518	416	278	252	254	241	227	216	203	201	161	29		
301	265	167	162	193	249	302	376	641	505	366	258	273	293	264	248	236	230	227	189	30		
281	250	—	—	—	—	—	—	—	549	386	258	262	304	247	231	226	222	211	169	31		
286	259	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	278	250	238	231	244	233	186	32		
292	255	163	176	201	266	308	353	639	521	369	278	290	269	232	205	194	207	192	157	33		
—	—	151	149	189	240	311	376	614	478	359	255	262	—	—	—	—	—	—	—	34		
312	266	158	158	197	254	302	—	669	514	383	266	271	287	250	242	219	209	203	168	35		
304	266	169	161	198	257	303	—	694	509	357	275	266	289	274	241	225	224	220	175	36		
311	274	—	—	—	—	—	—	—	490	360	256	270	276	248	231	215	240	236	200	37		
—	—	165	159	189	253	313	—	644	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38		
304	255	153	151	186	233	298	—	646	471	331	234	241	259	280	240	208	224	221	180	39		
293	278	—	—	—	—	—	—	—	475	371	256	257	283	262	247	230	232	215	171	40		
307	276	167	158	193	250	306	—	688	515	369	257	261	292	276	242	216	223	219	170	41		
313	277	155	150	191	230	291	330	649	490	356	237	256	265	252	244	238	246	242	194	42		
324	292	163	159	200	252	306	349	701	530	366	259	269	288	268	252	248	252	250	209	43		
312	280	163	155	191	244	297	362	663	505	350	250	262	272	260	239	232	235	229	191	44		
—	—	176	170	197	277	312	330	715	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45		
315	286	—	—	—	—	—	—	—	510	391	267	258	271	254	248	238	247	240	178	46		
294	278	153	153	186	246	290	372	593	525	384	256	256	265	245	241	240	240	233	192	47		
295	266	170	166	206	272	306	330	708	559	408	275	258	289	265	250	250	245	226	174	48		
276	265	—	—	—	—	—	—	—	520	394	264	257	277	264	251	248	247	241	203	49		
330	292	159	157	206	270	317	330	610	578	417	307	297	299	287	277	266	257	244	205	50		
—	—	157	156	193	254	297	330	619	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51		
320	282	160	157	186	246	297	352	641	559	376	269	266	273	257	243	241	243	242	185	52		
322	288	158	152	192	251	307	330	587	540	389	288	273	279	270	249	238	239	239	201	53		
305	285	164	162	197	257	305	372	624	524	389	277	275	289	266	248	236	237	231	195	54		

Ort	Växtmargarin, bästa sort (per kg)																
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1 Stockholm	137	146	172	227	—	—	434	377	294	184	190	176	175	164	148	140	
2 Södertälje	132	143	169	200	—	—	434	380	297	176	176	173	178	167	148	140	
3 Uppsala	137	145	164	219	—	—	437	373	290	192	208	191	188	166	148	140	
4 Nyköping	135	146	175	201	—	—	430	383	291	186	197	188	192	167	148	140	
5 Eskilstuna	135	147	173	199	—	—	419	391	293	186	187	182	192	163	148	140	
6 Linköping	133	142	170	215	—	—	424	375	293	181	186	185	190	168	148	140	
7 Norrköping	141	149	176	194	—	—	437	395	299	186	200	193	192	165	148	140	
8 Motala	128	137	164	200	—	—	436	366	291	183	181	170	170	163	148	140	
9 Jönköping	137	145	175	209	—	—	433	383	297	173	195	198	180	169	148	140	
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	394	302	181	179	169	173	162	148	140	
11 Växjö	136	142	165	216	—	—	430	374	292	181	183	169	171	163	148	140	
12 Kalmar	137	147	171	208	—	—	428	359	285	171	169	165	170	163	148	140	
13 Västervik	136	147	171	223	—	—	431	384	293	190	195	168	170	163	148	140	
14 Visby	140	147	173	206	—	—	430	374	286	180	191	187	191	179	148	140	
15 Karlskrona	128	138	168	206	—	—	423	368	288	184	192	189	192	171	148	140	
16 Kristianstad	137	148	173	211	—	—	421	346	287	184	191	188	185	177	148	140	
17 Malmö	131	142	169	209	—	—	419	356	285	180	197	192	179	164	148	140	
18 Lund	125	137	160	192	—	—	420	347	281	169	182	188	183	172	149	140	
19 Landskrona	135	145	169	209	—	—	414	361	285	182	181	170	176	162	148	140	
20 Helsingborg	132	142	171	215	—	—	420	351	283	181	189	189	175	163	148	140	
21 Ystad	134	138	171	212	—	—	409	364	286	170	178	184	180	167	148	140	
22 Halmstad	141	151	173	197	—	—	425	370	288	179	179	171	170	163	148	140	
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	355	286	178	176	184	185	173	149	140	
24 Göteborg	131	143	173	200	—	—	427	365	284	187	197	193	198	170	148	140	
25 Lysekil	136	146	175	216	—	—	432	375	290	191	197	183	170	163	148	140	
26 Vänersborg	131	141	172	198	—	—	426	371	289	170	169	165	170	163	148	140	
27 Borås	141	147	175	202	—	—	427	379	298	189	207	191	195	175	149	140	
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	366	293	179	189	188	191	171	148	140	
29 Tidaholm	136	145	177	201	—	—	441	379	305	182	189	186	191	170	148	140	
30 Karlstad	139	148	175	214	—	—	435	371	294	176	191	188	180	169	148	140	
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	391	297	183	193	192	174	163	148	140	
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	185	191	163	148	140	
33 Örebro	135	146	173	216	—	—	418	353	286	170	169	168	177	162	148	140	
34 Kopparberg	134	142	169	204	—	—	452	400	293	181	179	—	—	—	—	—	
35 Västerås	131	137	164	207	—	—	425	374	287	172	185	187	170	162	148	140	
36 Falun	141	149	174	199	—	—	439	371	288	180	188	169	172	166	148	140	
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	369	292	174	188	182	170	166	148	140	
38 Domnarvet ¹	136	143	174	201	—	—	436	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Ludvika	134	143	168	198	—	—	438	371	290	168	170	165	171	162	148	140	
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	386	307	176	171	165	170	163	148	140	
41 Gävle	137	146	173	192	—	—	439	384	299	171	179	179	181	166	148	140	
42 Söderhamn	136	146	172	217	—	—	436	386	294	174	178	176	178	163	148	140	
43 Sundsvall: staden	139	146	172	222	—	—	436	395	298	173	180	170	174	165	148	140	
44 sågverksdistr.	140	144	166	210	—	—	443	393	301	170	173	168	171	164	148	140	
45 Nyland	144	153	168	197	—	—	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	400	304	170	174	170	170	165	148	140	
47 Östersund	136	146	168	217	—	—	432	385	298	169	175	165	170	162	148	140	
48 Umeå	135	143	166	206	—	—	430	385	298	183	192	165	170	163	148	140	
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	382	299	165	171	165	171	163	148	140	
50 Luleå	131	144	161	192	—	—	432	398	292	175	169	165	170	163	148	140	
51 Boden	129	141	156	186	—	—	440	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52 Malmberget ²	140	144	166	196	—	—	459	395	302	178	176	166	171	163	148	140	
53 Kiruna	131	136	160	190	—	—	438	385	301	181	178	166	170	163	148	140	
54 Samtliga orter	135	144	170	216	—	—	433	376	293	178	184	178	178	166	148	140	

		Ägg, svenska, färska (per tjog)																				
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930			
134	139	175	195	223	267	381	836	766	647	492	368	303	308	298	280	262	262	268	228	1		
133	138	170	187	210	251	366	766	696	589	427	323	272	271	264	252	235	241	235	217	2		
134	139	161	166	195	236	342	735	652	558	424	320	271	271	258	233	219	236	230	203	3		
134	138	156	167	194	224	340	647	620	524	386	282	246	247	240	224	208	217	215	198	4		
133	138	166	172	196	237	354	724	683	568	402	295	262	262	249	236	217	230	228	205	5		
134	139	148	157	189	223	322	692	612	525	392	293	253	252	245	225	210	227	217	197	6		
134	139	160	175	205	242	359	753	679	569	418	311	266	268	253	237	225	234	230	207	7		
134	138	145	158	191	222	326	692	621	511	384	285	250	253	239	221	209	219	215	192	8		
133	139	147	156	188	230	327	679	678	588	426	313	258	259	249	233	213	221	219	196	9		
134	138	—	—	—	—	—	—	—	557	416	299	252	245	235	220	199	212	214	187	10		
134	138	134	142	175	207	298	644	576	483	354	279	242	236	223	207	197	205	206	174	11		
134	139	137	151	179	214	311	677	609	551	376	283	244	248	243	226	210	223	223	191	12		
134	138	145	148	176	210	311	630	598	517	372	297	249	247	236	223	207	222	217	195	13		
134	139	142	157	181	220	327	712	611	501	377	290	239	250	239	221	208	217	217	187	14		
134	138	142	155	184	213	320	642	589	502	385	307	254	250	244	228	209	219	228	196	15		
134	138	150	164	190	223	319	696	637	513	394	292	253	261	252	239	219	223	226	195	16		
134	139	155	174	199	235	352	779	679	552	410	304	253	263	257	240	223	233	238	199	17		
133	138	149	161	190	222	320	694	639	535	418	313	255	263	254	239	220	226	233	194	18		
133	139	153	160	184	222	337	697	672	552	407	290	249	256	250	237	215	223	225	192	19		
134	138	150	160	192	226	334	728	636	529	393	287	249	256	250	233	216	220	226	191	20		
134	136	149	154	185	219	317	671	614	506	376	289	244	252	251	232	216	223	227	191	21		
133	137	147	161	192	229	331	682	640	534	395	300	259	260	252	234	215	224	232	200	22		
134	139	—	—	—	—	—	—	—	511	377	285	240	246	244	223	207	216	213	186	23		
134	139	157	169	202	244	350	771	692	579	444	319	270	276	262	240	227	238	244	213	24		
133	138	150	150	176	210	307	748	610	538	385	287	256	257	251	224	210	218	219	193	25		
133	138	149	160	184	227	322	701	640	527	389	305	253	265	247	224	214	225	225	200	26		
134	138	145	162	189	234	334	713	641	554	407	310	264	275	254	240	223	231	233	204	27		
133	136	—	—	—	—	—	—	—	526	396	289	251	255	247	222	208	217	217	191	28		
133	138	134	137	168	204	277	565	558	479	355	271	229	231	228	202	190	201	203	179	29		
134	138	158	174	197	242	356	747	697	582	435	309	271	267	251	228	220	223	225	203	30		
133	138	—	—	—	—	—	—	—	573	406	296	272	286	270	254	236	247	237	213	31		
134	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	261	267	248	236	242	241	218	32		
133	135	151	162	191	227	332	658	630	538	398	294	249	248	240	221	217	228	217	197	33		
—	—	152	163	191	233	335	585	683	576	419	303	271	—	—	—	—	—	—	—	34		
134	139	165	180	202	245	363	709	698	581	423	309	264	268	265	248	236	244	243	224	35		
133	139	177	190	213	259	387	767	747	697	485	336	288	281	276	250	229	238	239	209	36		
133	138	—	—	—	—	—	—	—	606	419	310	269	266	264	245	237	247	250	222	37		
—	—	166	180	198	247	359	693	731	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38		
133	137	160	172	195	243	354	759	759	651	487	348	290	288	286	255	252	263	261	225	39		
132	137	—	—	—	—	—	—	—	636	480	343	281	295	295	271	252	259	268	235	40		
133	135	173	183	212	253	370	788	724	620	460	340	284	293	287	269	258	263	256	218	41		
132	135	164	184	210	254	355	779	758	633	479	365	308	303	291	275	259	266	270	236	42		
133	138	182	198	231	269	376	806	775	652	483	363	306	305	298	281	272	276	278	247	43		
132	135	179	193	221	266	367	752	746	653	484	368	310	308	300	281	270	271	272	237	44		
—	—	190	201	234	273	380	780	794	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45		
133	138	—	—	—	—	—	—	—	692	519	389	314	313	300	288	264	276	290	253	46		
132	139	173	188	223	257	366	808	830	691	537	393	315	326	308	288	273	286	284	247	47		
133	138	169	185	200	248	357	749	710	631	467	353	306	306	298	281	270	269	277	238	48		
133	139	—	—	—	—	—	—	—	692	543	408	348	325	327	308	290	289	286	255	49		
133	139	177	193	219	257	370	816	731	675	515	406	335	336	320	314	299	314	307	267	50		
—	—	177	192	219	256	372	814	727	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51		
132	135	177	186	209	241	369	759	763	664	491	387	314	317	320	290	283	291	290	249	52		
132	135	173	187	212	256	371	778	766	664	493	383	310	326	318	300	285	303	299	255	53		
133	138	159	171	198	237	343	725	681	578	428	320	271	274	265	247	232	241	241	211	54		

	Ort	Potatis, gammal (per 5 liter)															
		1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1	Stockholm	32	34	39	40	74	98	89	75	66	50	57	67	63	51	56	66
2	Södertälje	26	31	36	30	58	80	74	56	54	41	56	61	59	47	52	64
3	Uppsala	29	35	37	34	63	81	72	62	62	51	59	72	64	52	57	72
4	Nyköping	27	32	34	28	50	66	70	47	41	33	44	55	49	41	45	58
5	Eskilstuna	29	38	39	29	51	76	69	52	52	43	59	68	66	52	53	64
6	Linköping	33	34	37	34	64	67	60	59	62	52	51	59	64	51	58	78
7	Norrköping	30	34	37	34	64	75	75	66	59	49	53	67	66	51	57	72
8	Motala	24	29	32	29	53	54	52	45	45	38	40	52	57	39	42	63
9	Jönköping	30	25	31	31	49	62	54	39	46	35	37	52	52	37	47	60
10	Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	52	53	45	48	47	52	45	56	70
11	Växjö	24	22	28	26	45	49	69	49	45	40	43	59	56	46	51	62
12	Kalmar	27	25	34	31	55	59	57	49	60	52	38	52	56	43	48	60
13	Västervik	32	31	33	40	62	62	59	49	45	39	35	44	46	44	48	58
14	Visby	28	29	33	32	57	51	53	52	77	61	39	51	54	49	50	66
15	Karlskrona	26	26	34	33	58	54	76	65	70	55	46	54	56	41	49	60
16	Kristianstad	32	28	37	39	63	57	58	62	68	46	47	57	61	50	55	63
17	Malmö	28	29	37	34	62	69	70	67	46	50	61	54	41	50	59	59
18	Lund	28	28	37	32	49	60	62	65	70	43	46	56	52	46	52	58
19	Landskrona	32	28	39	36	58	53	64	67	74	45	43	58	51	45	52	63
20	Hälsingborg	27	29	34	34	59	59	57	62	70	43	46	55	51	40	47	60
21	Ystad	28	27	32	29	52	56	59	63	44	43	52	58	46	51	60	60
22	Halmstad	30	27	36	33	54	60	64	68	46	46	56	50	39	48	63	63
23	Varberg	—	—	—	—	—	—	—	58	60	39	43	53	50	34	45	62
24	Göteborg	30	27	37	38	62	82	79	72	69	45	55	71	60	40	54	64
25	Lysekil	28	29	35	36	52	73	77	64	66	44	46	70	63	45	54	64
26	Vänernsberg	29	25	32	34	45	77	71	58	69	46	45	69	59	38	55	68
27	Borås	24	27	33	33	53	67	64	65	68	45	55	69	60	43	55	62
28	Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	59	66	39	39	60	63	44	52	60
29	Tidaholm	28	31	35	34	50	51	55	57	58	42	48	56	63	49	59	62
30	Karlstad	25	33	39	35	54	77	79	81	82	51	62	72	64	46	57	68
31	Arvika	—	—	—	—	—	—	—	65	63	46	50	67	57	38	48	59
32	Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	63	39	44	58
33	Örebro	25	31	36	31	55	64	65	58	46	32	45	58	55	37	44	57
34	Kopparberg	25	33	36	34	51	74	73	63	41	29	45	—	—	—	—	—
35	Västerås	25	31	35	26	49	84	79	56	46	36	47	57	53	43	46	58
36	Falun	26	30	35	30	58	88	89	66	72	51	58	62	55	43	46	64
37	Avesta	—	—	—	—	—	—	—	54	56	48	52	53	54	40	46	62
38	Domnarvet ¹	25	29	34	31	54	84	79	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Ludvika	25	28	35	32	44	68	66	64	59	44	54	58	55	39	42	58
40	Mora	—	—	—	—	—	—	—	69	76	65	54	66	58	37	43	61
41	Gävle	25	32	38	30	62	87	77	48	55	45	49	55	50	47	47	60
42	Söderhamn	25	32	37	31	55	93	80	54	54	51	52	60	55	49	51	62
43	Sundsvall: staden	29	28	33	37	59	76	83	60	50	48	54	65	57	48	56	70
44	sågverksdistr.	28	27	29	34	62	81	84	58	49	47	52	64	55	45	50	62
45	Nyland	31	27	31	40	—	90	67	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	65	60	50	52	62	56	51	48	58
47	Östersund	25	26	36	34	59	70	71	71	66	63	53	58	52	51	49	63
48	Umeå	30	26	33	36	58	79	68	52	55	53	59	68	63	53	53	59
49	Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87	—	81	70	70	70	70
50	Luleå	33	34	42	41	67	87	81	60	64	61	58	70	68	51	57	62
51	Boden	31	34	41	41	65	114	86	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52	Malmberget ²	35	37	42	38	58	92	106	82	85	61	57	65	65	55	57	69
53	Kiruna	37	41	44	41	55	109	93	79	81	64	63	71	73	58	58	73
54	Samtliga orter	28	30	36	33	58	68	71	60	60	47	50	61	58	45	51	64

		Gula årtter (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
50	46	27	32	60	58	67	65	78	64	53	43	50	49	46	45	53	57	48	31	1	
50	44	27	31	53	52	60	69	74	55	49	39	40	42	40	42	49	54	46	30	2	
50	47	25	31	48	45	60	63	74	55	43	37	40	40	40	41	50	37	47	31	3	
39	38	29	33	54	46	62	64	75	58	48	39	39	40	39	39	50	54	45	29	4	
48	48	29	33	53	48	63	—	75	58	47	36	40	42	44	44	50	54	42	26	5	
49	45	27	30	50	51	62	62	75	59	50	42	44	44	41	42	51	55	45	34	6	
47	43	29	32	50	51	—	69	75	60	51	45	45	44	42	52	57	42	29	7	7	
38	33	29	30	54	48	61	66	75	59	46	39	41	41	40	38	47	52	45	25	8	
37	35	30	36	60	54	—	—	79	65	57	51	59	55	51	61	63	52	31	9	8	
38	36	—	—	—	—	—	—	74	61	50	51	53	52	51	62	67	55	37	10	9	
46	40	29	35	60	58	66	72	78	70	67	54	55	60	59	58	63	67	56	36	11	
45	39	33	39	59	54	67	66	78	76	65	48	49	50	49	41	52	59	51	31	12	
34	35	28	34	58	56	—	63	79	70	60	50	45	57	49	44	48	60	52	34	13	
50	50	30	31	50	53	59	67	74	58	60	50	49	48	48	50	59	58	48	40	14	
43	39	32	37	67	61	—	—	77	70	61	50	59	58	56	52	61	64	56	31	15	
48	39	33	38	62	57	64	—	79	72	62	52	51	53	54	49	54	62	59	40	16	
46	36	35	40	61	60	67	—	78	74	64	52	53	52	50	55	63	57	40	17	16	
46	40	31	36	59	55	63	—	80	75	66	50	53	55	54	50	59	64	56	41	17	
50	40	35	40	66	61	66	67	80	79	66	50	48	51	55	50	62	69	60	43	19	
43	36	33	38	67	61	69	67	80	75	63	52	57	57	55	54	64	68	61	40	20	
46	40	36	38	62	61	66	—	79	74	63	52	50	53	54	51	54	66	60	41	21	
49	39	35	42	61	57	66	67	78	77	66	45	45	49	58	54	62	68	56	38	22	
45	40	—	—	—	—	—	—	76	66	50	57	59	54	52	60	63	58	41	23	23	
46	42	30	36	57	56	65	66	80	80	65	58	60	60	51	52	60	65	52	35	24	
49	50	34	37	64	59	—	72	80	72	70	60	63	65	65	56	62	67	57	36	25	
42	44	31	34	53	52	61	65	80	78	69	54	59	60	59	53	61	67	58	41	26	
42	38	33	37	67	57	68	—	78	67	63	57	60	60	58	50	56	66	60	39	27	
36	37	—	—	—	—	—	—	54	44	37	40	46	42	38	55	62	59	33	28	28	
31	40	33	35	69	60	69	—	79	75	61	46	49	52	50	49	53	59	50	36	29	
48	46	37	42	65	62	72	65	79	69	59	54	64	63	52	50	62	68	54	34	30	
45	40	—	—	—	—	—	—	79	65	58	58	57	51	49	57	65	51	34	31	31	
42	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	50	59	62	51	33	32	32	
38	34	29	31	53	44	62	—	75	60	49	40	41	40	40	41	48	56	44	27	33	
—	—	29	34	52	50	67	70	78	64	52	47	50	—	—	—	—	—	—	—	34	34
44	39	29	31	51	48	64	65	74	56	44	38	47	44	40	39	47	57	45	28	35	
45	39	30	34	57	55	66	72	78	70	60	45	45	50	48	46	57	60	52	37	36	
45	37	—	—	—	—	—	—	66	50	43	46	46	46	46	41	50	62	52	36	37	
—	—	30	33	52	54	63	68	77	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	38
41	37	29	34	51	53	61	67	77	70	53	41	46	47	45	44	52	59	53	35	39	
44	31	—	—	—	—	—	—	65	53	47	47	54	50	50	54	60	53	34	40	40	
47	39	30	34	56	55	—	70	77	67	55	42	44	47	44	43	50	55	47	32	41	
50	40	29	34	55	51	63	63	78	70	55	43	45	49	48	47	58	69	58	36	42	
61	49	29	33	59	57	62	71	81	71	55	45	47	49	50	50	57	63	65	47	43	
53	42	31	34	56	55	61	70	79	67	57	47	47	—	—	—	—	—	—	—	44	44
—	—	33	37	50	59	66	70	85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	45
51	41	—	—	—	—	—	—	81	61	50	52	56	56	48	58	61	57	33	46	46	
50	41	34	37	57	52	65	69	78	70	57	50	48	50	50	51	64	55	38	47	47	
57	52	32	33	58	61	66	64	81	70	61	50	50	50	50	51	60	60	55	32	48	
70	70	—	—	—	—	—	—	78	67	57	52	56	59	61	62	69	70	48	49	49	49
62	54	31	36	60	60	70	72	81	79	69	57	58	57	59	60	64	70	66	48	50	50
—	—	30	34	55	54	67	74	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	51
62	51	35	37	58	59	63	70	85	76	67	51	50	52	51	55	61	69	64	40	52	52
67	58	34	37	59	59	66	69	81	78	68	50	50	52	52	54	62	70	67	47	53	53
47	42	31	35	57	55	63	66	78	69	58	48	50	51	50	48	57	62	54	36	54	54

Ort	Vetemjöl, svenskt, kärn- (patent-) (per kg)																
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1 Stockholm	32	35	42	38	41	50	76	95	75	51	44	43	46	46	46	42	
2 Södertälje	32	33	40	38	42	51	74	90	72	53	46	45	49	48	47	45	
3 Uppsala	31	34	40	36	41	50	74	92	72	51	43	44	48	46	47	44	
4 Nyköping	30	32	40	37	41	50	73	89	70	52	45	44	48	48	47	45	
5 Eskilstuna	29	32	39	37	43	51	74	89	68	51	44	44	49	48	48	45	
6 Linköping	29	31	39	36	42	50	73	87	66	47	44	43	46	47	47	43	
7 Norrköping	31	33	40	37	42	50	73	88	69	50	43	45	48	48	48	45	
8 Motala	29	31	39	37	41	50	73	89	68	48	42	42	46	47	47	44	
9 Jönköping	31	33	40	37	42	50	74	90	71	52	44	44	47	47	48	45	
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	87	68	50	44	43	47	47	49	46	
11 Växjö	31	33	40	38	41	50	74	89	70	54	48	46	48	48	49	47	
12 Kalmar	31	33	40	37	40	48	72	88	68	50	41	41	47	46	45	42	
13 Västervik	31	33	40	37	40	48	72	89	71	52	45	45	49	48	48	44	
14 Visby	30	34	41	38	41	50	74	90	71	54	48	47	50	50	51	47	
15 Karlskrona	33	36	43	40	41	49	73	92	73	54	47	46	51	50	51	48	
16 Kristianstad	29	32	39	36	40	48	71	86	66	47	41	41	47	46	47	43	
17 Malmö	32	34	42	38	41	50	73	92	70	50	42	43	47	48	48	44	
18 Lund	32	34	42	38	41	50	74	93	71	51	43	43	48	48	48	44	
19 Landskrona	33	34	41	38	41	49	72	89	68	51	45	46	50	48	48	46	
20 Hälsingborg	31	33	41	37	41	50	75	92	70	50	44	44	48	48	48	45	
21 Ystad	32	33	41	38	40	49	72	90	68	50	44	44	48	48	48	44	
22 Halmstad	30	33	41	36	40	48	72	89	70	50	43	43	47	46	46	43	
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	90	69	50	43	44	48	47	47	43	
24 Göteborg	30	32	40	37	40	49	75	94	72	53	47	45	47	48	46	44	
25 Lysekil	29	32	40	37	41	50	75	93	71	51	44	44	48	48	48	45	
26 Vänersborg	31	33	40	38	43	50	75	93	72	52	44	44	48	48	49	45	
27 Borås	29	31	40	38	41	50	74	89	69	51	45	44	49	47	48	45	
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	93	72	52	46	43	48	48	49	47	
29 Tidaholm	30	33	41	38	42	50	73	92	72	53	44	44	46	45	47	45	
30 Karlstad	32	34	41	39	41	50	75	92	69	51	44	44	48	48	47	44	
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	92	70	52	45	43	46	47	47	44	
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43	47	48	49	44	
33 Örebro	33	34	41	37	42	50	73	87	67	50	44	45	47	45	45	44	
34 Kopparberg	32	33	40	38	41	50	75	92	71	50	45	—	—	—	—	—	
35 Västerås	30	31	39	36	42	50	74	94	71	52	43	43	47	46	46	43	
36 Falun	31	33	40	37	43	51	76	92	71	52	46	45	50	49	49	46	
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	93	71	51	45	45	49	48	47	45	
38 Domnarvet ¹	30	32	39	37	42	51	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Ludvika	31	33	39	37	42	51	76	92	75	52	45	45	49	48	49	46	
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	94	71	52	46	47	50	50	50	47	
41 Gävle	30	33	40	38	43	51	76	92	69	51	44	44	47	47	47	45	
42 Söderhamn	31	33	41	38	43	52	76	92	73	53	46	47	51	50	48	44	
43 Sundsvall: staden	33	34	41	39	42	51	76	92	70	52	45	44	48	47	48	47	
44 sågverksdistr.	32	34	39	38	43	52	77	92	71	52	46	44	49	48	49	47	
45 Nyland	32	34	39	38	43	53	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	94	72	53	44	44	49	49	48	46	
47 Östersund	32	35	40	37	42	51	76	93	74	54	47	47	51	50	50	47	
48 Umeå	31	34	41	38	43	51	76	93	74	55	46	45	50	51	50	45	
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	92	75	53	45	44	51	49	50	48	
50 Luleå	32	33	40	38	42	51	76	98	77	56	46	47	50	49	49	48	
51 Boden	31	33	40	38	42	51	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52 Malmberget ²	34	35	42	39	43	51	76	92	75	55	46	47	51	52	53	50	
53 Kiruna	33	34	41	39	42	50	77	93	73	54	46	47	51	50	52	49	
54 Samtliga orter	31	33	40	38	42	50	75	91	71	52	45	44	48	48	48	45	

		Rågmjöl, svenskt, bästa sort (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
40	39	24	25	34	29	35	41	57	58	48	33	28	31	33	28	31	31	27	23	1	
41	40	22	24	32	29	36	42	56	56	47	33	27	30	34	29	31	31	30	24	2	
42	41	20	22	32	28	35	41	55	53	42	28	25	27	31	27	29	30	27	22	3	
42	42	23	26	33	28	35	41	55	54	44	33	29	31	32	29	31	33	30	27	4	
43	40	20	23	32	28	36	43	57	56	48	32	28	30	35	29	32	32	29	24	5	
41	39	23	25	31	28	36	42	54	51	41	31	30	31	33	29	32	33	29	25	6	
42	40	24	25	34	28	36	41	55	54	46	31	28	30	35	30	34	35	31	26	7	
40	38	22	25	31	28	35	41	55	54	43	30	28	29	33	28	31	33	29	24	8	
42	41	25	25	32	29	36	42	56	57	48	33	28	30	32	28	32	33	29	23	9	
42	41	—	—	—	—	—	—	—	54	43	30	28	30	33	27	31	31	28	23	10	
44	42	22	24	31	29	35	41	56	57	49	33	28	30	33	29	32	34	30	25	11	
40	38	22	22	31	28	34	40	53	53	44	27	23	26	29	23	27	27	25	21	12	
42	41	22	23	33	29	34	40	54	57	47	29	28	32	34	28	30	32	29	25	13	
45	42	19	21	30	28	35	41	55	55	45	34	28	31	33	28	29	30	30	27	14	
45	44	22	23	33	29	35	40	54	56	47	32	28	31	34	30	32	33	30	26	15	
41	39	18	21	31	28	34	39	53	51	39	28	24	28	34	26	29	31	28	24	16	
41	40	26	27	35	32	35	40	56	60	53	32	28	31	34	29	32	34	32	27	17	
41	40	21	23	33	30	36	42	55	55	51	35	30	31	32	30	33	33	31	26	18	
43	42	24	25	35	30	35	40	53	54	43	30	25	29	33	27	30	31	29	25	19	
42	40	22	24	32	29	35	41	56	55	47	33	29	32	34	29	33	34	32	26	20	
42	40	25	26	33	31	34	40	54	56	47	34	29	31	34	30	31	32	29	25	21	
41	39	20	22	32	28	34	40	53	52	45	29	24	29	31	27	29	30	27	22	22	
41	40	—	—	—	—	—	—	—	52	41	28	24	28	31	26	29	29	26	22	23	
41	39	20	23	32	29	34	40	57	59	47	34	29	31	32	28	31	33	27	22	24	
42	40	21	23	31	29	35	41	56	56	44	31	26	30	33	29	31	31	28	24	25	
42	41	22	23	32	29	36	42	56	55	44	29	26	29	33	27	29	30	28	25	26	
42	41	20	23	32	30	35	41	55	55	45	31	27	30	33	28	31	32	28	25	27	
43	40	—	—	—	—	—	—	—	54	41	27	25	26	32	25	28	30	28	23	28	
41	40	24	26	34	30	36	41	55	57	44	29	25	29	32	29	30	31	29	26	29	
42	40	22	25	33	30	36	42	57	58	44	32	28	30	33	27	31	31	28	23	30	
40	39	—	—	—	—	—	—	—	56	44	29	24	29	31	26	29	30	26	22	31	
41	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	33	28	30	31	28	24	32	
41	40	22	23	32	28	36	41	55	53	43	28	26	28	31	26	31	32	29	25	33	
—	—	20	22	31	29	35	41	56	56	43	29	26	—	—	—	—	—	—	—	34	
40	38	21	22	31	28	36	42	55	57	43	31	26	29	32	27	31	30	26	24	35	
42	41	20	22	32	29	37	43	57	56	43	29	26	28	31	26	29	30	28	24	36	
43	41	—	—	—	—	—	—	—	55	40	29	26	27	31	26	29	31	28	24	37	
—	—	19	20	31	28	36	42	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
43	42	21	22	31	29	36	42	58	58	44	29	25	27	32	26	28	30	28	23	39	
44	43	—	—	—	—	—	—	—	56	47	34	29	31	35	30	32	34	30	25	40	
42	40	21	23	32	29	37	42	57	57	47	32	27	29	32	27	30	30	27	24	41	
42	41	20	23	32	29	37	43	58	58	47	32	26	30	33	28	31	32	29	24	42	
45	43	22	23	34	31	37	43	58	58	46	32	27	29	34	28	32	34	32	30	43	
44	43	21	22	31	31	37	43	59	58	46	31	26	29	33	28	31	33	30	26	44	
—	—	21	23	31	30	38	45	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
42	40	—	—	—	—	—	—	—	60	50	32	26	31	34	29	32	31	28	23	46	
44	42	24	24	33	30	36	42	58	58	49	34	31	34	36	32	35	35	29	25	47	
43	42	21	23	33	31	37	42	57	59	50	34	30	32	34	30	33	33	30	25	48	
44	43	—	—	—	—	—	—	—	59	51	35	30	31	35	32	33	34	32	30	49	
45	44	21	22	32	31	36	42	57	60	52	36	30	34	37	31	32	34	32	24	50	
—	—	21	22	33	30	36	42	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
48	46	23	24	34	31	37	42	58	60	48	32	28	31	35	30	33	34	33	28	52	
46	45	22	23	33	30	36	42	58	59	49	34	—	31	32	28	29	35	34	29	53	
48	41	22	23	32	29	36	41	56	56	46	31	27	30	33	28	31	32	29	25	54	

Ort	Rågsiktmjöl, svenskt, bästa sort (per kg)															
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1 Stockholm	29	31	41	34	—	—	74	75	62	43	38	41	42	38	42	42
2 Södertälje	27	29	39	35	—	—	73	73	64	45	38	40	43	39	42	43
3 Uppsala	27	29	40	33	—	—	71	69	62	43	35	37	40	38	42	42
4 Nyköping	25	27	39	34	—	—	71	70	60	44	38	39	41	38	42	43
5 Eskilstuna	26	28	39	34	—	—	73	72	63	44	39	40	43	40	44	44
6 Linköping	25	27	39	34	—	—	71	69	55	38	36	38	40	38	42	42
7 Norrköping	27	29	39	34	—	—	72	71	61	42	36	39	41	38	43	43
8 Motala	24	26	37	33	—	—	71	70	59	41	36	39	40	37	42	42
9 Jönköping	29	30	40	35	—	—	73	75	65	46	38	39	41	37	43	44
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	72	62	44	38	39	41	38	43	44
11 Växjö	27	30	40	35	—	—	72	73	65	47	41	42	43	39	44	45
12 Kalmar	27	29	40	34	—	—	70	70	60	41	35	38	41	35	40	41
13 Västervik	27	29	39	33	—	—	71	74	65	44	38	42	45	40	42	43
14 Visby	28	30	39	35	—	—	73	73	65	48	40	41	44	41	45	46
15 Karlskrona	30	31	42	36	—	—	72	74	65	48	42	43	45	41	45	45
16 Kristianstad	27	29	39	33	—	—	69	68	60	41	36	38	43	37	41	42
17 Malmö	29	31	41	35	—	—	73	75	65	45	37	39	41	38	42	43
18 Lund	26	28	40	34	—	—	72	72	65	45	40	41	43	39	43	43
19 Landskrona	28	30	42	34	—	—	71	73	63	44	38	41	44	39	43	42
20 Hälsingborg	27	30	41	34	—	—	74	74	64	47	39	41	42	38	43	43
21 Ystad	31	31	40	35	—	—	70	73	63	44	38	40	41	38	42	43
22 Halmstad	27	30	41	33	—	—	70	71	60	42	35	38	41	37	41	42
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	71	63	44	36	40	41	37	42	42
24 Göteborg	25	28	40	34	—	—	74	78	67	49	43	42	42	39	42	43
25 Lysekil	25	28	38	34	—	—	74	74	63	45	40	41	43	40	42	42
26 Vänersborg	25	28	38	35	—	—	73	74	64	45	40	40	42	38	44	44
27 Borås	27	29	39	34	—	—	73	73	63	45	40	41	43	38	42	43
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	73	59	42	39	39	42	37	42	44
29 Tidaholm	29	29	42	36	—	—	73	75	66	44	38	40	41	37	43	44
30 Karlstad	28	31	42	35	—	—	74	75	62	44	37	39	41	38	43	43
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	76	63	43	38	39	41	37	41	42
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	42	39	42	42
33 Örebro	26	28	40	34	—	—	71	67	58	41	36	37	39	36	40	41
34 Kopparberg	27	28	38	35	—	—	73	74	63	44	39	—	—	—	—	—
35 Västerås	26	28	37	35	—	—	72	74	60	43	37	39	41	37	41	41
36 Falun	26	28	38	35	—	—	74	73	62	44	37	39	42	38	43	43
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	73	63	45	38	40	43	39	42	43
38 Domnarvet ¹	26	28	38	34	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Ludvika	27	29	38	35	—	—	74	74	63	45	37	39	42	38	42	43
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	75	65	48	40	42	44	40	43	44
41 Gävle	26	29	38	36	—	—	74	76	64	44	38	39	42	38	42	42
42 Söderhamn	27	29	40	35	—	—	75	75	66	46	39	41	44	39	43	44
43 Sundsvall: staden	27	29	39	38	—	—	75	75	63	45	39	40	44	38	44	45
44 sågverksdistr.	27	29	37	37	—	—	76	75	65	45	39	40	44	38	43	45
45 Nyland	27	30	38	36	—	—	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	78	65	46	38	40	43	40	44	44
47 Östersund	30	31	41	35	—	—	74	75	67	49	42	44	45	41	43	45
48 Umeå	26	29	40	36	—	—	74	76	67	48	40	42	44	39	45	44
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	76	66	44	39	40	45	40	41	44
50 Luleå	27	28	38	37	—	—	74	75	66	48	41	43	45	40	43	45
51 Boden	25	28	40	36	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52 Malmberget ²	28	30	41	37	—	—	74	75	69	48	39	43	45	41	46	47
53 Kiruna	28	29	39	35	—	—	75	75	66	48	40	42	45	40	45	47
54 Samtliga orter	27	29	39	34	—	—	73	73	63	44	38	40	42	38	43	43

		Havregryn, ångpreparerade (per kg)																				
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930			
38	34	35	43	53	50	68	82	100	105	71	46	46	46	49	47	48	51	46	41	1		
38	34	35	42	51	49	68	81	98	100	71	52	47	47	48	45	47	51	42	36	2		
38	34	34	42	50	48	68	77	100	101	70	49	45	46	49	43	45	48	42	36	3		
39	36	38	44	53	48	71	81	99	110	70	53	52	49	52	47	46	52	45	38	4		
40	36	35	41	51	50	68	80	100	103	74	50	50	50	50	45	46	52	45	37	5		
37	34	35	41	51	51	66	81	98	101	69	52	50	50	52	45	48	52	47	37	6		
39	34	35	42	52	50	65	81	99	109	72	54	50	49	51	49	50	53	49	40	7		
37	33	33	40	49	50	68	81	98	110	75	53	50	50	50	45	46	51	46	37	8		
39	35	36	41	53	50	65	—	100	104	75	53	50	50	50	46	47	52	46	36	9		
39	33	—	—	—	—	—	—	—	100	74	55	50	50	50	51	50	51	53	49	40	10	
41	37	35	40	49	50	66	80	98	102	74	52	50	50	53	50	50	53	49	40	11		
36	32	38	42	54	50	63	81	96	100	71	52	48	47	48	45	46	50	43	37	12		
39	34	35	41	52	50	69	81	100	110	76	51	50	50	50	48	46	51	47	37	13		
42	36	40	45	55	51	65	80	100	108	75	57	50	50	52	50	50	53	48	40	14		
42	38	35	41	50	51	68	—	98	104	71	53	50	51	51	49	51	54	47	38	15		
38	34	36	42	56	52	70	83	97	96	63	51	50	50	50	47	49	52	46	38	16		
39	34	39	45	55	51	65	—	97	96	66	46	45	44	46	43	45	48	42	36	17		
38	34	35	41	54	51	65	82	101	100	69	50	45	43	44	41	43	47	42	34	18		
40	35	40	45	56	51	66	85	100	106	69	48	47	46	50	46	49	51	47	38	19		
39	35	38	45	55	50	67	82	100	99	68	49	50	49	49	46	48	52	48	38	20		
38	34	43	45	56	52	67	82	98	97	69	50	50	47	50	46	46	50	46	37	21		
37	33	37	44	53	50	62	81	100	108	73	54	50	47	50	46	46	49	43	38	22		
38	34	—	—	—	—	—	—	—	103	72	51	50	48	49	47	47	52	45	40	23		
38	33	35	41	50	48	68	80	99	105	68	52	50	45	49	45	44	48	42	35	24		
38	35	35	41	50	50	72	88	98	98	73	54	50	48	51	49	47	50	42	36	25		
39	34	34	40	50	50	64	81	99	102	70	51	50	47	49	45	47	51	44	36	26		
39	35	36	41	53	50	66	80	96	100	71	53	49	46	48	44	43	47	44	35	27		
39	34	—	—	—	—	—	—	—	101	69	50	50	48	50	45	47	52	45	39	28		
39	35	35	40	56	50	65	79	101	102	75	50	48	48	51	46	47	52	45	39	29		
39	34	34	42	52	51	67	82	99	101	71	53	50	49	48	45	47	52	44	35	30		
37	33	—	—	—	—	—	—	—	101	76	58	51	50	50	46	47	50	42	36	31		
39	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48	52	45	44	49	48	37	32		
37	34	36	41	51	48	66	80	95	90	65	48	45	45	45	45	47	43	35	33	33		
—	—	33	37	50	50	67	80	97	94	71	52	50	—	—	—	—	—	—	—	34	34	
37	34	35	39	48	48	72	82	100	102	70	49	47	45	46	41	43	47	43	38	35	35	
39	35	35	40	52	50	67	81	100	101	71	50	50	50	48	44	42	47	43	35	36	36	
40	36	—	—	—	—	—	—	—	100	70	51	48	46	47	45	46	49	44	36	37	37	
40	36	35	39	48	49	72	82	98	89	67	49	48	47	50	47	46	47	46	42	39	38	
41	36	—	—	—	—	—	—	—	100	79	59	53	51	51	50	48	49	48	40	40	40	
38	34	35	41	51	48	67	81	100	99	72	50	46	45	46	42	43	46	41	35	41	41	
39	35	35	42	52	48	70	80	100	102	74	52	50	50	51	47	48	53	45	39	42	42	
42	39	35	40	50	50	66	82	98	92	69	50	50	49	50	45	47	52	50	44	43	43	
41	37	35	39	49	48	69	82	98	94	70	50	48	49	50	45	46	50	45	39	44	44	
—	—	35	39	48	50	73	81	105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	45	
40	35	—	—	—	—	—	—	—	105	74	49	49	50	50	47	49	51	46	38	46	46	
40	35	34	41	50	49	64	81	95	92	71	54	50	51	53	46	44	50	45	38	47	47	
41	37	37	40	55	51	76	82	100	104	79	60	59	51	52	50	48	50	44	40	48	48	
42	38	—	—	—	—	—	—	—	100	83	58	55	55	57	54	54	54	53	45	49	49	
44	39	38	43	52	50	73	81	100	101	78	59	55	52	55	51	49	53	48	37	50	50	
—	—	35	42	52	51	67	89	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	51	
43	40	39	41	50	49	68	85	104	98	80	57	51	49	51	46	49	52	49	40	52	52	
44	39	35	40	51	51	67	80	95	96	77	58	55	52	53	51	50	55	49	42	53	53	
39	35	36	42	52	50	68	82	99	101	72	52	50	48	50	46	47	51	46	38	54	54	

Ort	Risgryn ² , Burma eller svenska (bästa) (per kg)																
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1 Stockholm	43	43	49	56	74	—	124	189	83	59	58	58	52	52	52	51	
2 Södertälje	43	42	48	54	71	75	115	181	80	61	45	48	52	53	54	60	
3 Uppsala	40	42	45	50	75	70	119	187	78	64	49	51	50	51	51	50	
4 Nyköping	41	41	48	53	88	79	119	188	78	63	48	52	53	51	50	53	
5 Eskilstuna	45	42	45	50	77	—	119	178	94	68	54	54	61	57	57	53	
6 Linköping	40	40	45	51	70	73	113	179	73	59	58	59	59	59	60	60	
7 Norrköping	44	42	48	54	71	68	117	171	87	65	47	48	49	49	48	50	
8 Motala	39	37	44	48	70	76	111	173	74	57	56	56	50	50	50	53	
9 Jönköping	46	40	49	56	76	—	134	169	84	58	50	55	50	50	50	50	
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	179	89	68	57	56	58	57	60	60	
11 Växjö	40	40	44	50	66	—	110	159	83	66	58	58	57	57	57	58	
12 Kalmar	41	41	44	49	—	—	112	169	80	60	51	52	51	50	51	51	
13 Västervik	39	38	44	51	—	—	114	160	88	63	53	51	63	61	60	60	
14 Visby	40	39	47	51	71	69	112	168	80	57	51	53	52	52	52	52	
15 Karlskrona	41	40	48	56	93	—	96	—	83	67	54	55	56	55	58	58	
16 Kristianstad	46	45	44	47	71	—	121	184	86	60	46	51	60	60	60	60	
17 Malmö	46	46	49	54	72	—	89	173	73	56	50	52	53	50	50	51	
18 Lund	42	40	46	49	69	—	96	184	78	53	43	40	40	40	45	52	
19 Landskrona	40	40	48	54	79	—	122	186	83	64	60	60	53	49	50	54	
20 Hälsingborg	46	42	49	52	77	69	111	171	74	60	54	54	61	60	60	60	
21 Ystad	45	47	53	56	—	—	118	172	77	53	50	50	50	50	55	56	
22 Halmstad	40	37	43	51	—	—	128	178	73	55	47	45	45	49	50	50	
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	172	82	60	54	55	55	55	54	54	
24 Göteborg	37	37	42	50	97	—	103	157	65	50	50	50	50	50	47	46	
25 Lysekil	39	39	47	49	74	—	113	178	86	57	54	54	50	50	49	46	
26 Vänersborg	38	38	43	49	72	—	113	165	81	56	52	50	50	50	50	50	
27 Borås	45	44	50	60	76	—	111	170	79	64	56	51	51	59	62	63	
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	175	83	65	49	45	45	45	45	45	
29 Tidaholm	44	43	50	52	82	—	119	189	102	62	52	56	59	59	62	57	
30 Karlstad	40	41	45	52	89	—	121	—	74	66	60	58	61	60	57	56	
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	158	79	61	49	54	49	45	45	45	
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	53	56	54	56	
33 Örebro	42	41	45	50	66	—	136	182	86	47	42	51	40	42	52	55	
34 Kopparberg	38	37	42	48	65	—	117	169	88	60	54	—	—	—	—	—	
35 Västerås	40	36	42	49	74	—	114	182	80	55	54	57	55	51	49	47	
36 Falun	43	42	45	50	72	—	118	175	90	67	49	47	48	44	45	48	
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	172	81	51	47	49	47	50	51	50	
38 Domnarvet ¹	41	39	44	50	71	—	117	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Ludvika	40	37	44	49	65	—	114	172	79	61	48	49	47	47	47	47	
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	174	97	64	59	60	60	60	60	58	
41 Gävle	40	41	45	50	83	—	117	167	91	57	52	55	55	53	52	54	
42 Söderhamn	40	39	42	49	73	—	103	185	95	69	58	60	60	58	60	60	
43 Sundsvall: staden	42	43	50	54	75	—	110	171	87	64	57	60	59	57	57	59	
44 sågverksdistr.	41	40	44	49	75	—	110	166	85	62	58	59	58	57	56	58	
45 Nyland	42	41	49	58	78	—	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	184	98	65	61	61	56	57	61	60	
47 Östersund	42	42	45	52	66	76	109	185	88	58	56	51	51	52	51	51	
48 Umeå	40	39	47	51	94	71	119	172	105	67	60	60	59	50	50	50	
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	98	70	61	63	63	63	63	62	
50 Luleå	40	40	47	52	84	—	116	174	92	63	60	60	59	56	55	55	
51 Boden	39	40	43	51	85	—	128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52 Malmberget ²	41	42	47	52	74	—	113	180	101	62	51	50	50	50	50	50	
53 Kiruna	40	40	46	49	60	—	100	162	94	65	54	51	52	51	52	53	
54 Samtliga orter	41	41	46	52	75	73	111	176	85	61	53	54	53	53	53	54	

		Rågbröd, hårt, grovt spisbröd (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917*	1918*	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
58	59	38	42	54	52	65	79	103	113	104	78	65	64	68	64	65	71	67	64	1	
57	54	38	40	48	47	58	73	101	106	105	78	58	56	64	60	63	69	66	64	2	
51	49	36	38	48	48	57	70	97	105	97	70	57	59	63	60	64	67	63	61	3	
51	53	39	41	50	48	60	73	95	103	98	70	59	60	66	59	61	66	65	60	4	
54	52	37	38	51	46	58	69	91	93	85	65	53	56	61	58	63	66	62	56	5	
60	59	39	41	54	51	58	70	99	115	108	83	72	71	78	73	72	78	75	73	6	
49	48	36	41	48	45	56	69	90	110	106	82	74	75	74	69	67	70	68	60	7	
56	54	38	41	51	50	58	75	101	111	106	82	64	62	65	64	66	72	69	65	8	
50	50	43	45	56	57	65	73	115	120	116	104	82	87	91	90	90	84	76	70	9	
60	59	—	—	—	—	—	—	—	134	128	111	91	86	85	79	83	84	77	70	10	
55	53	43	45	56	54	60	69	97	120	110	88	86	92	99	90	89	87	80	74	11	
54	53	48	49	60	58	65	71	105	135	129	109	96	87	87	76	72	78	76	68	12	
60	57	46	50	59	58	65	72	95	126	128	110	104	87	88	88	87	81	64	60	13	
52	52	36	37	44	45	60	65	83	95	82	70	68	68	76	73	67	75	75	74	14	
59	58	47	51	56	51	55	65	85	106	100	77	75	77	86	86	88	96	84	75	15	
63	56	47	54	66	62	64	75	93	110	116	106	100	100	95	100	101	88	75	16		
50	50	48	51	61	66	72	78	96	128	138	120	105	103	96	88	85	81	81	75	17	
56	55	48	50	61	60	71	78	103	128	121	113	103	98	98	91	87	85	79	77	18	
60	55	48	52	67	67	74	77	90	94	100	97	105	105	99	94	91	87	79	74	19	
60	60	51	55	67	67	65	74	97	—	—	—	—	90	86	87	88	91	84	73	20	
59	55	57	60	67	67	77	78	113	—	126	116	104	90	94	90	80	76	78	75	21	
50	50	50	52	57	51	60	71	105	138	138	111	96	91	97	88	85	87	75	69	22	
55	52	—	—	—	—	—	—	—	—	147	128	101	82	79	76	79	77	78	72	23	
45	45	37	39	51	52	61	74	92	102	90	77	74	64	77	70	73	76	66	60	24	
45	45	45	49	60	49	60	69	88	116	122	84	79	77	78	77	77	76	72	69	25	
50	50	48	50	60	61	64	68	88	90	89	69	70	74	84	84	90	91	88	83	26	
64	65	44	49	57	56	60	71	92	111	118	108	82	81	87	81	80	83	78	69	27	
45	45	—	—	—	—	—	—	—	95	100	91	90	90	90	83	75	77	70	65	28	
55	54	43	47	59	63	63	74	92	131	132	102	87	75	74	77	71	70	72	65	29	
54	50	40	42	52	50	58	70	100	112	113	89	74	71	83	70	70	75	69	61	30	
45	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76	66	62	65	60	67	72	67	61	31	
54	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	60	56	59	64	65	59	32	
55	52	38	39	47	46	56	68	86	91	86	64	50	54	63	59	61	64	64	59	33	
—	—	32	34	44	44	56	69	89	95	84	62	55	—	—	—	—	—	—	—	34	
47	46	35	36	46	45	58	69	94	103	91	63	51	53	57	51	54	61	59	54	35	
47	43	36	38	49	47	57	67	93	97	91	67	56	57	64	54	57	57	56	56	36	
53	50	—	—	—	—	—	—	—	102	87	62	49	50	62	58	61	65	62	57	37	
—	—	33	34	46	46	57	69	92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
47	46	34	36	47	46	57	72	98	95	86	63	52	54	60	54	60	66	62	59	39	
55	53	—	—	—	—	—	—	—	104	98	74	59	59	65	60	62	65	61	57	40	
53	52	36	36	46	46	59	73	97	108	97	67	54	53	59	56	58	64	61	57	41	
56	43	35	37	47	46	57	70	90	98	93	69	61	64	69	66	66	68	67	63	42	
60	59	39	42	53	51	65	77	100	112	102	77	66	69	75	65	69	70	69	66	43	
59	57	37	39	49	51	64	76	99	108	100	77	65	67	73	65	70	70	69	63	44	
—	—	38	41	52	51	65	77	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
61	62	—	—	—	—	—	—	—	120	118	87	74	66	70	59	66	70	67	63	46	
50	50	40	42	52	52	64	79	103	117	114	85	73	68	74	68	69	72	68	61	47	
45	45	38	39	47	48	62	73	99	119	112	86	75	76	80	78	73	70	70	70	48	
57	54	—	—	—	—	—	—	—	—	123	89	74	76	81	74	72	71	70	69	49	
56	50	36	37	52	52	66	81	103	102	98	89	70	67	73	69	67	74	73	66	50	
—	—	35	37	52	54	66	80	104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
52	50	44	46	54	55	65	83	101	121	118	87	71	63	70	66	70	70	70	63	52	
53	50	43	44	55	53	64	79	108	122	119	88	76	73	74	69	70	72	73	66	53	
54	52	41	43	54	53	62	73	96	111	108	86	75	73	77	72	73	75	71	66	54	

	Ort	Rågbröd, sötlimpa (per kg)																
		1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1	Stockholm	44	45	60	62	69	93	117	126	118	96	81	84	83	80	71	71	
2	Södertälje	41	47	55	59	58	81	105	119	98	79	80	77	70	67	61	62	
3	Uppsala	43	48	55	57	72	85	98	114	104	86	79	80	84	72	70	74	
4	Nyköping	31	32	44	43	66	82	104	96	81	69	55	58	70	64	63	64	
5	Eskilstuna	39	41	49	51	67	86	101	119	109	73	68	65	76	72	74	72	
6	Linköping	34	40	51	57	65	73	95	95	93	78	70	64	71	68	63	68	
7	Norrköping	42	50	60	54	64	77	100	105	98	77	67	69	73	70	67	68	
8	Motala	37	35	42	49	67	79	106	134	106	83	73	65	70	68	65	69	
9	Jönköping	41	46	51	47	62	60	93	102	72	64	55	59	66	64	63	62	
10	Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	95	82	63	58	58	57	54	54	55	
11	Växjö	30	32	40	39	53	60	78	94	73	58	48	48	54	50	50	50	
12	Kalmar	35	36	41	36	44	69	83	85	72	62	56	57	63	58	57	57	
13	Västervik	37	40	45	45	43	67	84	96	85	63	56	52	56	50	49	49	
14	Visby	30	33	39	40	43	57	78	112	88	70	64	53	57	50	56	60	
15	Karlskrona	31	33	44	44	43	50	66	85	70	56	53	53	60	59	61	60	
16	Kristianstad	27	29	35	34	48	55	75	80	66	46	38	41	45	39	40	44	
17	Malmö	24	25	28	32	47	53	73	76	63	50	45	47	54	48	47	48	
18	Lund	27	29	38	40	46	50	69	76	63	48	41	44	47	40	43	43	
19	Landskrona	30	32	40	40	46	54	75	82	74	52	42	49	56	49	51	54	
20	Hälsingborg	31	33	40	40	44	51	80	88	75	56	49	52	57	51	55	57	
21	Ystad	30	31	38	37	44	53	71	78	65	50	41	44	49	47	50	52	
22	Halmstad	29	31	37	38	46	—	79	83	74	53	47	47	53	48	53	55	
23	Varberg	—	—	—	—	—	—	—	84	75	58	55	54	56	49	49	49	
24	Göteborg	36	37	48	50	68	94	112	126	119	96	93	79	104	101	93	91	
25	Lysekil	38	40	44	48	69	64	81	103	89	78	72	68	75	68	66	86	
26	Vänersborg	38	41	50	50	63	88	99	109	103	83	69	68	73	65	65	63	
27	Borås	39	44	52	50	77	72	97	110	100	87	76	76	80	79	78	75	
28	Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	97	90	66	63	63	69	71	71	71	
29	Tidaholm	35	36	44	50	52	77	95	107	100	86	65	70	79	74	68	69	
30	Karlstad	47	49	56	50	53	86	109	110	108	91	77	74	75	73	75	76	
31	Arvika	—	—	—	—	—	—	—	101	88	63	55	59	68	69	70	70	
32	Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	83	74	66	64	
33	Örebro	38	43	51	48	67	85	97	113	102	73	62	66	74	70	70	74	
34	Kopparberg	42	43	49	51	62	83	99	103	100	83	75	—	—	—	—	—	
35	Västerås	39	41	47	49	64	82	105	108	101	83	72	70	83	77	72	72	
36	Falun	43	45	54	54	69	85	109	116	108	82	82	84	88	83	84	76	
37	Avesta	—	—	—	—	—	—	—	113	94	68	53	56	67	60	61	61	
38	Domnarvet	41	44	53	52	70	84	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39	Ludvika	45	43	52	57	64	83	106	124	101	79	75	77	75	65	65	65	
40	Mora	—	—	—	—	—	—	—	108	97	71	60	62	69	60	65	67	
41	Gävle	37	41	48	48	63	87	111	132	118	85	66	68	79	77	74	65	
42	Söderhamn	40	42	49	52	65	83	113	130	117	93	77	79	84	78	71	69	
43	Sundsvall: staden.	46	48	52	50	62	86	114	105	95	73	70	67	75	73	71	68	
44	sågverksdistr.	44	46	50	49	63	86	112	111	97	73	69	66	74	71	70	68	
45	Nyland	41	53	65	63	64	84	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	125	103	86	80	74	76	77	77	74	
47	Östersund	37	39	49	51	60	78	98	113	100	82	75	75	76	68	67	67	
48	Umeå	47	50	56	58	66	78	100	113	98	85	84	58	72	72	73	77	
49	Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	100	99	87	80	86	89	79	80	80	
50	Luleå	42	41	55	62	71	92	109	116	103	74	53	53	57	61	63	64	
51	Boden	41	40	54	58	72	90	107	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52	Malmberget ²	49	50	53	52	71	90	108	118	108	79	71	70	78	72	78	84	
53	Kiruna	50	52	57	54	66	85	113	117	111	90	80	80	93	79	79	79	
54	Samtliga orter	38	40	48	49	60	75	96	105	93	73	65	64	70	66	65	65	

		Rågbröd, grovbröd (surlimpa, ankarstock) (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917 ^a	1918 ^b	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
70	68	40	42	51	53	—	—	83	94	88	75	65	66	72	64	58	61	61	60	1	
64	66	—	—	46	—	—	—	77	77	—	—	—	—	48	50	47	47	44	45	2	
74	69	35	37	40	42	42	66	68	86	82	74	62	54	52	50	50	51	51	50	3	
63	62	30	31	44	45	—	—	72	—	—	—	—	54	—	49	47	45	45	46	4	
69	68	—	—	—	—	—	59	72	—	—	—	53	50	50	47	46	44	38	36	5	
68	67	36	39	45	46	53	64	79	84	68	48	42	49	57	48	52	50	52	52	6	
66	64	33	33	39	—	52	63	80	84	79	53	43	49	56	52	57	58	54	53	7	
63	57	33	32	37	41	53	58	82	89	77	59	51	53	63	58	49	50	55	42	8	
62	62	22	28	40	39	46	46	67	67	—	40	38	41	48	43	47	50	49	49	9	
53	50	—	—	—	—	—	—	—	63	66	51	43	43	43	41	41	42	42	50	10	
51	50	23	26	34	31	—	47	57	59	52	44	36	39	43	40	42	41	41	41	11	
56	53	25	26	34	30	38	43	55	56	50	40	33	37	40	37	39	41	41	38	12	
50	50	30	30	—	—	47	54	61	56	46	41	40	46	41	41	42	41	41	41	13	
60	60	23	23	32	33	—	48	58	62	52	38	36	39	48	40	46	50	50	50	14	
58	56	22	25	35	34	35	39	49	53	51	40	35	38	44	40	41	41	39	38	15	
45	40	18	21	30	28	35	43	52	57	48	37	35	37	40	35	36	38	38	32	16	
48	43	18	19	21	25	34	39	48	49	44	36	32	33	40	37	38	39	37	32	17	
44	41	19	21	27	33	39	50	52	41	33	30	32	36	32	34	35	36	31	31	18	
53	45	20	21	29	28	34	40	53	54	47	33	31	34	40	37	38	40	41	35	19	
58	54	21	22	29	28	34	41	54	55	48	39	36	38	43	38	39	40	41	40	20	
50	38	22	23	30	27	33	40	49	50	45	34	28	31	36	36	38	39	38	31	21	
54	50	24	25	31	30	38	44	55	58	53	39	35	37	43	38	42	44	43	41	22	
49	53	—	—	—	—	—	—	—	67	61	45	45	45	49	42	46	45	43	42	23	
74	70	23	24	32	33	43	59	70	75	62	48	47	45	55	51	52	50	50	50	24	
61	59	25	30	34	35	49	53	66	78	68	59	54	55	61	54	53	53	52	52	25	
57	59	31	32	—	—	48	50	—	95	69	53	40	43	50	50	50	50	49	48	26	
72	66	28	31	44	—	44	55	70	81	63	51	48	48	48	52	52	54	52	52	27	
71	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	57	56	50	50	50	50	28	
70	66	—	—	—	48	—	54	70	81	80	75	53	58	63	59	46	—	51	50	29	
76	76	35	33	40	43	54	—	77	89	82	72	58	55	56	53	54	52	53	53	30	
70	70	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	40	45	58	50	52	59	60	58	31	
64	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	70	54	49	42	43	50	32	
66	65	35	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	35	46	54	53	53	—	33	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34	
68	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58	59	48	47	47	48	35	
69	70	47	48	46	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	
62	59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	37	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
63	61	43	41	51	48	—	—	77	—	90	—	—	—	—	55	55	56	55	—	39	
66	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	
62	62	35	37	39	37	49	—	—	—	68	55	47	47	57	56	56	50	46	48	41	
67	64	30	33	37	38	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	42	
65	65	36	36	42	46	60	—	—	84	79	61	60	56	68	66	63	—	—	—	43	
65	68	40	40	47	47	60	—	—	84	80	61	59	53	—	—	—	—	—	—	44	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
72	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	57	—	—	63	—	—	—	46	
63	62	35	38	50	52	61	—	—	90	89	65	53	54	66	63	62	61	57	57	47	
74	71	—	—	—	—	64	—	—	—	—	—	—	46	50	50	52	53	54	54	48	
80	80	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	
64	62	31	33	40	—	—	—	—	—	—	48	42	42	56	60	55	53	53	51	50	
—	—	31	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
87	86	30	42	41	—	—	—	—	—	—	—	—	53	55	55	53	62	66	67	52	
84	84	54	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	
64	62	30	31	38	38	45	49	64	71	65	50	44	46	52	48	48	48	48	46	54	

Ort	Vetebröd, skorpor, ordinära (per kg)															
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1 Stockholm	84	92	103	103	153	260	275	291	263	200	185	187	191	179	171	170
2 Södertälje	90	96	100	98	159	170	200	273	203	180	180	173	129	133	155	147
3 Uppsala	83	88	98	104	151	200	225	285	288	193	154	167	183	172	170	168
4 Nyköping	76	77	96	88	103	205	218	214	188	146	148	146	148	144	140	141
5 Eskilstuna	69	72	78	79	118	204	238	228	214	162	149	157	178	172	171	163
6 Linköping	68	71	82	93	125	158	200	267	212	179	161	164	186	184	165	173
7 Norrköping	74	75	89	103	121	196	225	287	250	221	199	180	177	173	160	162
8 Motala	68	69	74	—	122	159	204	248	184	159	133	124	136	128	142	147
9 Jönköping	100	95	99	101	110	174	209	259	235	203	170	161	162	156	155	154
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	186	168	158	133	136	148	147	149	145
11 Växjö	70	75	84	77	100	146	210	237	191	140	138	153	153	150	150	150
12 Kalmar	76	80	82	73	132	144	200	210	195	158	146	136	123	127	128	127
13 Västervik	83	84	86	86	97	146	182	275	205	160	160	155	150	140	140	140
14 Visby	65	70	89	92	133	151	200	253	198	175	169	132	125	125	125	125
15 Karlskrona	84	91	87	84	119	198	250	236	221	193	177	166	169	162	155	151
16 Kristianstad	67	68	79	76	100	156	240	221	217	157	138	156	178	175	176	180
17 Malmö	78	79	81	81	125	183	250	257	193	150	150	162	193	172	160	157
18 Lund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	125	125	128	131	125	133	142
19 Landskrona	78	79	85	89	99	—	222	247	185	127	117	110	106	136	139	143
20 Hälsingborg	72	76	93	91	124	182	250	224	183	134	112	120	142	139	140	144
21 Ystad	72	75	80	80	98	142	189	269	252	161	123	123	142	140	135	135
22 Halmstad	69	72	81	83	100	177	209	215	171	136	124	128	132	122	129	136
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	213	174	127	110	111	125	125	125	125
24 Göteborg	68	70	79	80	91	179	202	275	237	187	186	158	160	157	152	138
25 Lysekil	57	61	74	79	90	149	198	196	176	164	148	152	157	153	150	150
26 Vänersborg	56	67	90	87	120	217	300	313	251	201	165	164	175	160	140	140
27 Borås	64	70	84	83	125	213	293	249	204	177	157	147	160	156	150	137
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	188	141	122	114	116	121	121	121	121
29 Tidaholm	69	70	74	75	90	186	215	206	200	191	173	174	178	162	158	146
30 Karlstad	80	80	94	101	115	187	245	273	214	169	153	151	155	154	152	152
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	275	208	158	150	150	150	150	150	150
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	170	161	162	157	158
33 Örebro	80	82	93	90	146	196	198	271	218	150	150	143	139	125	125	131
34 Kopparberg	73	74	94	94	103	182	173	209	206	166	147	—	—	—	—	—
35 Västerås	78	84	103	94	100	167	235	252	198	174	155	160	179	163	158	155
36 Falun	89	93	101	106	135	194	238	250	206	172	161	148	146	140	142	136
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	249	188	180	180	171	177	164	164	164
38 Domnarvet ¹	69	79	98	101	135	192	235	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Ludvika	78	72	88	99	144	205	250	258	246	193	166	160	160	160	160	158
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	250	233	200	181	183	200	176	157	150
41 Gävle	73	71	84	88	94	158	211	226	187	175	158	172	168	165	165	170
42 Söderhamn	65	64	71	69	102	150	198	257	231	191	153	162	199	199	192	193
43 Sundsvall: staden	90	88	92	93	124	183	247	223	213	155	174	165	166	150	153	148
44 sågverksdistr.	84	81	78	82	120	182	246	212	203	153	166	160	164	150	157	154
45 Nyland	87	81	98	99	111	180	233	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	306	262	213	169	167	165	141	128	129
47 Östersund	65	71	86	89	110	152	229	283	252	197	190	187	190	190	189	167
48 Umeå	76	77	84	90	125	196	298	298	247	220	186	194	200	200	200	200
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	400	283	163	168	189	162	174	150	161
50 Luleå	73	73	84	101	120	200	289	329	301	234	200	196	194	200	199	200
51 Boden	74	73	94	106	124	193	294	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52 Malmberget ²	96	99	108	104	118	200	288	283	292	206	176	177	179	178	172	173
53 Kiruna	86	78	84	85	96	144	204	265	229	157	155	156	163	166	166	166
54 Samtliga orter	76	78	88	90	117	180	230	254	217	172	157	156	161	156	154	153

		Vetebröd, mjukt, bakat med vatten (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
169	163	55	51	65	72	92	114	152	164	149	102	80	82	87	81	74	73	74	74	1	
148	128	43	50	52	57	70	90	127	134	113	93	81	80	79	80	69	69	69	66	2	
165	150	50	52	57	63	63	106	126	133	128	99	83	88	90	79	75	78	81	98	3	
188	133	39	46	49	47	70	98	120	142	111	70	63	67	83	63	62	63	66	74	4	
146	141	54	55	62	65	74	95	121	122	118	72	67	76	94	86	88	81	68	67	5	
158	157	31	38	50	52	65	81	106	118	105	83	74	72	82	73	68	66	68	66	6	
159	152	41	49	48	48	61	91	125	154	123	104	93	93	93	90	92	92	89	86	7	
134	130	43	44	51	47	64	74	124	150	118	77	67	63	76	67	67	65	66	62	8	
153	146	34	39	54	59	62	81	108	123	119	97	72	75	73	78	78	77	78	78	9	
157	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	63	61	63	10	
150	148	36	40	43	43	77	83	111	96	82	70	60	61	72	70	70	70	64	63	11	
127	118	47	48	51	42	—	75	—	119	99	82	66	63	65	63	65	67	72	71	12	
140	140	48	48	47	47	61	71	99	111	87	75	75	68	98	94	94	94	92	90	13	
125	125	33	36	44	45	51	80	104	121	89	69	67	88	80	80	80	80	80	80	14	
160	157	—	—	—	—	—	81	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
177	156	53	58	71	67	—	—	114	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
154	156	—	57	57	—	—	92	115	—	—	—	—	—	74	72	69	76	76	75	17	
140	140	—	—	—	—	—	82	111	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	
143	140	—	—	—	—	—	92	105	120	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	
139	123	—	—	—	—	—	85	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	
153	130	—	—	—	—	—	90	108	—	—	—	—	—	—	—	70	70	70	65	21	
132	130	—	—	—	—	—	62	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	
125	125	—	—	—	—	—	—	114	—	—	—	—	—	78	77	73	74	75	75	23	
135	132	37	39	50	50	59	99	128	141	124	101	96	83	106	104	100	99	97	94	24	
149	150	42	44	46	50	72	73	90	130	107	89	80	77	86	82	82	82	82	82	25	
138	139	35	39	48	50	62	79	107	121	104	68	55	58	65	60	50	50	50	56	26	
135	129	48	47	53	55	—	77	113	125	104	78	67	60	73	75	74	70	70	69	27	
121	121	—	—	—	—	—	—	113	83	62	58	58	65	59	59	59	59	59	59	28	
150	127	—	—	—	—	—	87	—	—	—	—	82	76	86	80	75	70	63	60	29	
152	153	40	43	59	50	—	95	118	117	108	97	87	82	87	86	88	87	87	87	30	
150	150	—	—	—	—	—	—	—	114	108	79	65	54	62	60	61	62	62	63	31	
160	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	75	70	66	71	70	67	32	
133	133	40	43	61	51	77	94	121	144	132	88	75	85	90	82	77	73	68	69	33	
—	—	38	42	56	45	66	74	100	104	105	83	—	—	—	—	—	—	—	—	34	
145	134	40	42	43	44	62	86	111	127	113	95	87	88	96	78	73	72	70	69	35	
137	136	44	46	50	49	66	85	123	130	112	85	82	86	97	90	85	83	82	82	36	
157	144	—	—	—	—	—	—	119	101	73	70	64	78	69	69	69	65	61	—	37	
—	—	41	44	49	48	62	84	122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
140	129	42	43	59	62	—	92	108	137	122	82	78	81	78	76	77	77	73	70	39	
150	145	—	—	—	—	—	—	108	95	85	82	87	87	97	83	80	83	83	80	40	
169	165	37	38	50	50	70	101	120	140	119	85	69	74	85	85	84	87	86	84	41	
186	178	39	40	44	45	71	102	124	147	127	103	96	94	95	92	87	90	85	75	42	
147	133	45	51	65	60	82	95	121	124	123	103	84	82	96	82	87	82	80	77	43	
146	131	—	—	—	60	82	95	121	123	122	103	82	83	97	83	86	83	79	76	44	
—	—	47	46	61	73	78	101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
127	119	—	—	—	—	—	—	150	130	91	80	83	81	81	80	80	80	80	80	46	
160	156	40	42	46	51	74	97	122	146	125	93	78	82	80	73	73	72	71	70	47	
200	200	36	38	47	55	62	89	121	133	106	93	85	90	103	98	96	100	96	91	48	
150	150	—	—	—	—	—	—	147	113	113	84	82	77	75	75	75	75	75	75	49	
200	200	44	45	55	62	65	97	117	138	125	103	75	75	87	93	94	100	100	100	50	
—	—	44	45	56	64	65	98	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
174	169	42	51	56	—	—	—	—	—	130	89	82	—	—	—	—	—	—	—	52	
166	166	73	82	91	91	—	—	—	—	—	103	100	106	127	100	100	100	100	100	53	
150	145	48	46	53	54	68	88	116	123	113	88	77	77	85	79	77	77	76	75	54	

	Ort	Vetebröd, mjukt, bakat med mjölk (per kg)															
		1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1	Stockholm	83	67	83	86	—	—	208	206	173	131	117	121	122	118	117	117
2	Södertälje	71	75	68	74	78	150	169	150	127	108	107	106	106	103	91	92
3	Uppsala	63	63	65	68	75	183	178	160	136	110	98	101	121	109	115	120
4	Nyköping	56	69	61	59	88	156	166	163	136	86	82	84	95	79	80	81
5	Eskilstuna	62	65	72	75	86	150	169	138	134	83	82	89	108	107	112	106
6	Linköping	49	53	64	61	85	139	151	142	120	98	88	82	96	93	94	95
7	Norrköping	58	59	63	66	84	134	169	130	115	103	98	102	111	111	120	119
8	Motala	66	66	75	69	93	—	179	—	152	114	100	99	—	—	—	—
9	Jönköping	63	62	67	67	77	140	175	157	134	110	92	86	93	90	90	90
10	Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	107	105	72	68	65	66	65	65	65
11	Växjö	44	50	56	54	92	125	162	139	106	82	71	76	86	80	80	80
12	Kalmar	65	68	68	54	69	123	134	147	110	87	76	75	77	79	82	88
13	Västervik	73	75	70	70	70	119	154	—	119	94	77	90	104	100	100	100
14	Visby	38	44	54	56	62	122	135	129	106	95	89	92	115	115	115	115
15	Karlskrona	51	54	66	67	77	—	169	121	101	90	83	86	100	100	101	98
16	Kristianstad	58	63	75	73	92	140	—	121	119	92	79	86	101	96	96	100
17	Malmö	57	57	57	58	74	—	—	132	115	97	87	100	123	110	76	79
18	Lund	57	57	60	64	77	—	—	138	117	85	70	76	85	70	71	73
19	Landskrona	45	51	66	60	77	—	—	—	108	96	82	82	89	84	86	88
20	Hälsingborg	45	47	57	56	68	—	149	122	107	76	61	66	77	73	73	75
21	Ystad	56	63	74	64	77	—	118	144	152	119	102	108	94	73	94	106
22	Halmstad	56	56	70	64	80	—	116	133	130	100	84	83	91	80	87	88
23	Varberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93	97	103	100	100	100
24	Göteborg	42	44	55	57	86	160	182	157	149	119	110	96	120	113	115	113
25	Lysekil	52	53	57	60	83	144	163	136	124	88	82	79	87	83	83	83
26	Vänernsberg	49	52	60	63	82	148	160	153	114	96	93	93	100	90	75	75
27	Borås	56	61	69	68	76	144	171	146	119	104	89	90	97	99	99	98
28	Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	115	102	72	67	65	70	71	71	71
29	Tidaholm	50	52	59	60	68	159	173	160	156	134	92	99	106	97	93	86
30	Karlstad	54	58	75	63	—	—	138	142	150	140	121	113	116	111	106	110
31	Arvika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88	73	71	85	86	86	87
32	Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	71	73	72	71	71
33	Örebro	59	62	75	73	70	128	155	149	135	94	80	101	119	113	115	114
34	Kopparberg	58	60	75	76	67	—	—	133	106	95	83	—	—	—	—	—
35	Västerås	54	55	61	62	77	152	177	113	111	96	80	82	92	86	86	84
36	Falun	72	74	72	70	105	156	191	136	114	85	83	87	97	90	86	84
37	Avesta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Domnarvet ¹	63	66	70	68	—	156	190	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Ludvika	69	58	80	82	—	—	154	170	145	91	80	—	—	—	—	—
40	Mora	—	—	—	—	—	—	—	154	—	—	—	—	—	—	—	—
41	Gävle	52	52	61	60	102	—	152	159	141	116	101	106	110	107	107	108
42	Söderhamn	64	63	65	65	95	146	180	168	139	110	93	93	105	99	105	103
43	Sundsvall: staden	78	72	76	77	115	147	166	—	171	157	134	123	119	95	101	95
44	sågverksdistr.	73	69	61	72	113	139	165	—	—	158	133	125	120	93	97	96
45	Nyland	75	81	89	—	92	146	163	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	92	93	89	102	110
47	Östersund	58	61	71	74	90	116	148	178	150	118	91	92	100	88	89	90
48	Umeå	66	65	67	71	92	164	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—
49	Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95	89	—	—	—	—
50	Luleå	67	68	—	—	—	—	203	—	126	114	90	—	97	122	124	125
51	Boden	68	68	—	—	—	—	204	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52	Malmberget ²	67	71	73	—	83	193	207	—	184	168	—	—	—	—	—	—
53	Kiruna	84	85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54	Samtliga orter	60	61	67	66	83	144	167	145	129	103	90	91	99	94	94	94

		Färskt nötkött, stek (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
117	116	129	131	161	227	250	653	625	433	346	358	238	230	236	222	204	205	205	207	1	
92	94	120	120	147	207	251	628	602	416	326	241	222	213	217	213	206	198	199	197	2	
117	101	116	115	140	189	217	566	571	429	328	226	207	206	208	214	210	204	204	206	3	
80	84	119	118	143	200	227	615	573	418	311	227	218	208	209	210	199	192	198	189	4	
95	92	128	127	153	213	238	567	603	426	325	252	236	230	235	228	224	211	203	204	5	
97	93	114	107	145	196	206	590	575	380	292	214	213	199	199	198	183	177	177	176	6	
119	119	120	114	150	201	210	608	586	428	327	251	217	221	221	221	207	192	190	201	7	
79	78	123	118	163	215	237	618	607	413	307	230	208	198	210	201	190	181	183	179	8	
90	90	124	117	143	204	221	600	573	397	294	207	197	181	201	198	189	182	180	180	9	
63	67	—	—	—	—	—	—	—	371	276	193	184	172	187	196	184	167	177	179	10	
79	80	117	108	135	195	216	547	536	370	256	200	205	198	197	197	188	187	183	184	11	
91	82	112	110	139	194	208	526	512	387	288	197	191	188	189	187	177	166	159	155	12	
99	83	140	135	148	212	229	614	590	415	279	213	216	198	210	192	190	190	190	190	13	
115	115	103	100	127	171	180	469	489	338	243	166	168	168	182	183	165	167	171	167	14	
93	89	118	110	142	197	202	534	547	394	307	239	232	219	223	221	204	196	194	191	15	
92	78	107	104	133	172	186	554	529	365	268	175	178	180	195	186	173	171	174	167	16	
78	76	130	135	163	199	227	629	588	441	350	277	253	250	251	250	238	225	226	226	17	
75	71	130	128	160	201	221	610	564	402	333	240	231	242	250	248	225	200	221	224	18	
88	82	124	114	140	192	212	588	566	404	334	250	233	211	215	226	200	207	209	200	19	
77	73	125	118	146	193	209	580	569	413	317	215	206	210	219	207	195	185	189	186	20	
108	80	112	98	140	189	203	585	511	382	275	190	187	189	195	190	182	178	176	175	21	
89	86	120	110	144	191	196	541	530	388	275	203	195	193	203	200	187	172	177	181	22	
100	100	—	—	—	—	—	—	—	417	287	198	191	175	182	185	179	172	160	157	23	
107	104	127	119	148	210	231	605	633	438	359	264	240	237	241	233	213	200	211	206	24	
83	83	120	113	139	197	215	504	539	399	325	245	200	200	213	220	200	187	177	180	25	
75	75	119	111	141	195	210	529	552	385	325	247	239	219	228	216	211	189	188	187	26	
93	88	137	117	163	220	232	567	587	418	312	264	237	222	228	225	218	198	193	196	27	
71	71	—	—	—	—	—	—	—	393	316	252	219	227	224	220	204	200	192	178	28	
84	83	126	124	155	210	243	557	602	446	327	250	231	211	216	211	214	194	191	188	29	
107	105	126	117	129	187	212	530	555	393	296	221	208	197	211	211	193	179	186	197	30	
86	87	—	—	—	—	—	—	—	398	287	226	196	194	213	218	193	182	186	191	31	
74	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213	230	213	197	179	180	190	32	
104	102	114	104	143	193	203	540	559	382	280	211	193	195	211	204	202	207	192	195	33	
—	—	125	120	137	191	228	518	574	420	315	230	202	—	—	—	—	—	—	—	34	
77	76	111	113	144	198	231	583	587	406	312	217	203	198	209	209	195	189	191	192	35	
87	91	133	123	144	200	232	613	576	439	358	258	237	236	242	242	232	226	206	198	36	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	435	324	216	200	201	217	210	201	190	183	181	37	
—	—	135	129	144	197	230	563	550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
—	—	132	125	139	197	224	520	579	417	312	213	197	200	226	230	205	187	174	190	39	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	408	328	222	197	206	229	245	208	202	200	205	40	
110	107	115	114	135	194	229	565	534	391	287	196	191	195	210	208	178	177	178	177	41	
95	91	120	118	136	196	228	533	553	447	335	248	240	223	243	230	203	193	194	200	42	
100	91	132	126	142	203	225	602	581	417	304	238	222	222	229	223	204	197	197	196	43	
101	92	129	124	134	200	228	586	576	402	297	223	217	214	214	211	193	188	185	184	44	
—	—	123	114	113	165	207	518	540	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
110	110	—	—	—	—	—	—	—	339	246	202	193	187	194	196	180	186	180	190	46	
90	90	123	126	134	194	218	539	547	396	322	236	200	193	198	202	192	184	175	176	47	
—	—	117	106	107	152	196	524	537	363	272	206	195	192	197	192	187	190	197	197	48	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	294	214	178	184	181	173	173	161	162	165	170	49	
125	125	110	108	120	168	215	560	524	350	251	200	195	175	173	177	185	192	196	195	50	
—	—	110	106	121	165	227	579	548	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
—	—	113	107	112	153	209	542	538	344	231	187	182	161	169	179	194	196	206	202	52	
—	—	120	112	116	167	215	569	539	346	273	213	209	195	197	198	191	194	190	191	53	
93	90	122	116	140	193	219	567	563	398	301	223	209	204	212	210	197	190	189	189	54	

Ort	Kalvkött, gödkalvstek (per kg)																
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1 Stockholm	144	147	179	231	244	689	624	605	450	325	278	261	272	261	247	247	
2 Södertälje	130	129	170	219	228	615	509	467	353	270	247	248	252	248	237	240	
3 Uppsala	126	124	153	195	220	573	539	495	402	276	257	258	259	237	230	245	
4 Nyköping	138	129	159	219	216	589	561	542	394	253	241	236	240	237	216	221	
5 Eskilstuna	133	136	165	225	234	590	645	506	394	290	259	259	288	277	248	260	
6 Linköping	126	128	167	210	224	578	540	537	390	298	279	254	256	251	246	246	
7 Norrköping	136	137	173	218	240	620	691	573	403	308	280	264	282	265	248	247	
8 Motala	115	114	157	207	214	553	497	435	324	239	233	228	242	234	224	220	
9 Jönköping	124	122	144	194	207	513	477	413	335	250	231	219	227	214	210	207	
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	415	321	251	239	213	225	227	208	204	
11 Växjö	121	120	151	193	204	502	455	438	339	270	241	227	228	229	222	223	
12 Kalmar	113	114	136	195	198	473	419	467	379	269	240	245	249	247	239	223	
13 Västervik	117	123	138	197	217	554	491	445	320	240	218	211	248	250	234	225	
14 Visby	106	103	127	167	172	428	428	363	273	206	212	213	203	200	176	176	
15 Karlskrona	139	138	160	204	246	535	500	487	370	298	275	252	254	250	250	249	
16 Kristianstad	125	114	138	172	173	501	509	510	368	258	248	249	250	246	239	234	
17 Malmö	136	142	169	208	212	603	500	562	421	298	286	251	291	300	279	270	
18 Lund	135	137	183	232	261	709	518	580	431	318	300	289	259	258	255	250	
19 Landskrona	142	139	165	209	257	640	583	582	419	335	300	276	280	282	249	246	
20 Hälsingborg	133	134	165	215	217	584	526	512	414	286	253	250	251	250	249	243	
21 Ystad	119	113	153	192	211	579	457	467	355	244	226	238	250	250	227	214	
22 Halmstad	134	126	153	193	197	482	445	439	340	258	247	247	248	248	227	214	
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	395	293	—	200	—	—	—	—	—	
24 Göteborg	136	134	154	210	227	566	573	558	408	297	282	267	267	259	239	253	
25 Lysekil	131	129	150	199	196	444	480	416	310	244	222	219	242	250	223	220	
26 Vänersborg	127	118	147	193	204	498	552	419	318	235	239	226	246	250	226	213	
27 Borås	124	118	158	212	215	508	498	449	331	281	264	247	248	246	236	219	
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	519	374	275	266	246	238	238	233	234	
29 Tidaholm	123	125	153	215	219	508	517	464	343	259	244	229	240	234	226	233	
30 Karlstad	136	129	145	194	205	509	498	467	369	274	251	249	250	244	226	226	
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	421	364	297	259	247	253	256	249	246	
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	231	244	242	224	206	
33 Örebro	119	114	132	206	218	528	506	476	355	273	215	219	246	235	227	229	
34 Kopparberg	128	127	150	203	221	503	526	508	371	261	236	—	—	—	—	—	
35 Västerås	127	123	154	204	220	533	563	516	383	265	228	227	231	230	225	227	
36 Falun	133	131	157	208	223	583	528	518	433	294	250	243	259	261	241	242	
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	464	352	247	221	224	241	233	213	210	
38 Domnarvet ¹	130	130	151	197	221	535	509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39 Ludvika	141	138	157	207	219	509	539	480	358	250	233	247	273	272	232	232	
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	548	473	347	279	294	294	296	254	250	
41 Gävle	146	145	166	221	234	588	546	501	377	271	244	249	253	254	249	250	
42 Söderhamn	135	137	157	209	229	593	685	613	456	343	312	312	304	298	295	295	
43 Sundsvall: staden	153	148	161	217	231	572	580	571	417	285	265	266	271	263	249	249	
44 sÄgverksdistr.	129	136	143	207	219	537	515	532	387	267	254	250	246	236	221	227	
45 Nyland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	200	—	—	
47 Östersund	134	140	157	214	269	588	535	596	492	383	338	313	329	323	315	315	
48 Umeå	129	127	127	162	178	510	379	346	—	—	—	—	—	—	—	—	
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	294	—	243	—	—	—	
50 Luleå	157	160	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	273	311	312	300	
51 Boden	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52 Malmberget ²	144	148	141	169	196	465	—	—	408	320	269	225	233	245	252	257	
53 Kiruna	138	121	137	188	189	372	396	325	—	—	265	274	294	296	281	279	
54 Samtliga orter	131	130	154	203	215	546	512	493	377	280	256	247	255	253	240	238	

		Färskt färbött, stek (per kg)																		
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
249	244	155	156	186	249	318	745	700	537	386	303	279	269	289	275	255	257	264	259	1
245	241	150	149	180	241	292	692	590	445	328	267	270	254	286	277	250	249	261	250	2
245	247	134	133	161	211	255	644	611	463	359	257	239	243	274	240	220	253	256	257	3
225	228	145	139	161	220	274	664	635	439	313	235	238	254	259	230	227	238	247	266	4
262	244	151	149	195	259	307	699	703	480	348	267	265	266	292	287	278	277	280	281	5
246	241	136	134	175	230	274	663	640	473	329	266	262	253	266	260	248	252	260	255	6
249	249	138	140	176	240	284	718	678	530	362	283	282	272	295	282	273	261	271	272	7
218	217	124	121	164	220	259	619	602	427	294	227	226	226	241	235	232	230	231	234	8
210	211	126	116	143	217	234	597	574	407	286	223	206	198	210	206	191	200	210	203	9
207	205	—	—	—	—	—	—	—	369	266	197	205	203	222	218	200	204	211	215	10
212	209	120	117	151	199	232	580	550	378	272	205	214	211	223	221	199	194	212	213	11
242	240	115	115	144	193	224	558	536	388	274	191	193	188	202	200	180	181	190	187	12
226	239	116	110	139	198	243	588	587	392	267	197	218	211	244	238	207	232	216	230	13
180	176	116	114	139	187	224	560	494	369	255	190	184	178	191	199	182	178	187	185	14
250	248	131	130	155	211	248	569	580	423	315	263	261	247	254	240	233	230	239	240	15
232	237	130	130	169	217	260	660	587	466	327	254	262	256	284	275	256	258	259	255	16
255	270	159	144	186	252	292	743	651	461	352	276	264	263	281	272	254	250	252	250	17
248	245	140	142	188	242	281	788	619	471	343	277	274	250	267	250	256	250	262	266	18
251	247	152	150	176	253	288	735	646	481	358	292	292	257	263	271	251	253	256	252	19
245	241	145	141	179	232	272	696	588	465	347	269	258	260	272	263	246	236	250	260	20
219	223	119	113	157	206	228	686	542	390	243	190	187	183	210	225	215	218	225	222	21
217	216	133	120	158	205	241	612	544	403	273	210	208	201	224	227	205	202	217	217	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	361	250	182	177	177	198	199	179	183	195	197	23
249	247	146	134	168	229	273	644	650	473	349	270	271	260	276	265	245	248	254	252	24
220	220	132	127	149	213	247	523	582	409	303	240	214	215	235	233	223	220	220	220	25
213	213	145	139	161	222	245	577	637	398	302	218	201	200	234	250	235	213	231	237	26
220	227	128	129	170	225	256	616	584	401	300	250	243	234	248	251	238	228	234	236	27
230	225	—	—	—	—	—	—	—	431	296	215	217	214	225	232	224	224	222	218	28
248	243	124	117	151	210	260	665	597	436	304	222	225	226	242	233	222	222	243	244	29
229	230	140	127	156	220	258	602	639	442	328	241	234	221	250	253	240	234	242	244	30
241	243	—	—	—	—	—	—	—	382	297	225	191	195	217	230	202	200	199	209	31
204	220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	222	250	238	224	217	206	32
231	225	137	126	160	226	251	605	612	425	295	234	211	227	259	250	235	250	249	243	33
—	—	127	128	153	207	260	583	613	427	302	212	206	—	—	—	—	—	—	—	34
227	226	150	145	182	242	291	694	678	489	338	230	232	236	242	247	237	235	242	243	35
248	251	136	135	161	212	270	650	618	481	392	272	243	242	260	264	241	234	259	255	36
211	209	—	—	—	—	—	—	—	453	316	229	210	214	234	234	223	217	220	221	37
—	—	130	132	153	202	260	630	578	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
236	234	143	134	161	224	256	620	593	445	320	212	203	231	255	212	208	217	216	225	39
250	255	—	—	—	—	—	—	—	436	310	241	209	227	253	251	225	212	217	240	40
250	246	130	134	159	213	265	621	582	436	311	213	201	215	236	240	228	227	227	227	41
290	275	131	131	154	209	259	610	641	479	355	242	230	225	258	259	244	235	249	252	42
250	250	143	143	158	217	275	633	617	458	337	231	217	223	235	241	237	230	231	233	43
229	229	129	131	141	203	255	569	581	425	308	209	204	211	215	216	210	201	204	203	44
—	—	129	119	122	163	205	479	492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	313	222	173	175	193	188	183	190	190	186	200	46
297	291	127	128	140	204	249	567	557	399	316	237	207	193	204	207	203	196	199	197	47
—	—	127	122	136	188	220	518	500	355	304	231	223	228	244	243	240	242	241	232	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	362	252	191	199	188	198	179	174	174	—	169	49
300	300	120	116	130	181	270	660	567	393	286	216	212	188	186	203	212	221	216	220	50
—	—	120	115	135	178	253	641	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
268	266	125	120	128	160	225	571	577	400	253	188	195	186	194	203	198	209	217	210	52
288	285	124	118	122	174	226	577	594	364	267	201	192	179	187	199	190	204	197	207	53
239	238	133	130	158	215	258	626	600	431	310	233	225	223	241	238	225	225	230	231	54

Ort	Färskt fläsk, svenskt (sidfläsk) (per kg)															
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1 Stockholm	156	154	235	260	291	397	670	520	385	302	249	227	287	272	220	237
2 Södertälje	149	150	211	238	269	403	602	460	331	257	227	204	258	258	212	224
3 Uppsala	141	136	192	234	270	384	614	474	336	268	215	198	260	240	187	211
4 Nyköping	144	132	209	263	278	336	650	477	323	248	219	196	263	243	196	218
5 Eskilstuna	148	148	218	242	271	347	659	501	350	268	235	214	276	259	200	222
6 Linköping	126	121	203	233	277	381	577	422	310	247	209	189	243	223	184	198
7 Norrköping	140	133	220	257	291	388	625	467	348	272	229	222	270	247	211	231
8 Motala	127	123	194	241	272	378	570	420	294	228	191	176	242	217	173	185
9 Jönköping	128	125	190	232	269	351	605	422	320	250	220	182	234	217	181	195
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	384	282	217	187	170	222	219	174	190
11 Växjö	119	113	185	234	265	372	551	387	282	222	186	161	221	211	156	180
12 Kalmar	139	133	202	239	274	343	575	433	316	219	184	155	217	210	167	183
13 Västervik	123	125	191	240	280	383	568	418	277	229	207	175	251	236	188	219
14 Visby	139	126	184	231	252	336	552	386	268	232	186	156	215	210	164	180
15 Karlskrona	133	132	200	231	262	321	605	432	318	260	213	185	241	235	189	192
16 Kristianstad	121	125	211	239	254	346	568	417	307	231	200	174	223	219	176	190
17 Malmö	134	131	211	230	265	304	618	453	334	251	210	178	228	228	185	195
18 Lund	128	123	205	224	264	355	585	436	318	239	200	167	220	215	181	178
19 Landskrona	129	121	198	226	263	304	602	435	324	253	210	183	224	240	190	203
20 Hälsingborg	126	118	203	229	262	378	557	403	288	221	169	158	216	205	165	175
21 Ystad	118	110	197	225	259	294	555	417	298	223	180	171	214	217	175	184
22 Halmstad	127	117	195	224	262	307	575	423	306	244	205	191	233	227	186	195
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	401	290	209	175	168	218	205	158	178
24 Göteborg	140	130	196	243	290	380	635	481	374	287	242	220	263	256	223	227
25 Lysekil	133	128	183	225	263	381	567	426	311	244	204	206	243	243	191	204
26 Vänersborg	136	132	184	220	258	343	624	432	280	224	204	194	232	238	186	194
27 Borås	127	118	191	224	264	384	583	424	312	248	214	199	249	229	172	193
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	440	299	245	193	197	252	239	178	198
29 Tidaholm	127	120	177	234	262	338	608	448	306	247	201	179	246	233	173	190
30 Karlstad	133	125	192	243	268	333	609	473	338	269	227	210	269	252	197	211
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	468	319	252	225	209	260	250	200	217
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	217	270	260	201	214
33 Örebro	188	133	210	249	284	379	617	469	323	252	203	203	273	241	186	211
34 Kopparberg	126	122	182	226	267	381	605	459	326	247	212	—	—	—	—	—
35 Västerås	144	137	200	241	268	341	647	494	346	263	210	205	279	254	194	220
36 Falun	134	129	187	237	274	—	622	507	338	277	245	222	264	265	214	203
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	459	314	245	207	203	250	234	180	201
38 Domnarvet ¹	130	129	178	232	268	—	610	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Ludvika	133	129	180	227	262	309	627	449	329	254	219	209	274	236	183	217
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	492	350	271	230	208	265	246	204	215
41 Gävle	137	131	189	232	274	332	622	464	319	250	212	199	256	243	182	207
42 Söderhamn	133	133	178	230	270	368	631	475	349	259	242	224	274	260	207	227
43 Sundsvall: staden	143	137	189	245	284	332	640	495	343	277	243	226	271	254	201	215
44 sâgverksdistr.	135	131	175	234	273	364	605	479	339	261	231	214	253	242	185	198
45 Nyland	137	133	172	241	274	—	605	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	433	314	249	235	216	249	246	225	208
47 Östersund	125	128	177	228	270	407	610	487	350	278	222	213	260	243	194	199
48 Umeå	127	123	156	221	268	382	596	425	307	236	204	218	264	253	199	216
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	444	323	255	232	216	249	251	210	207
50 Luleå	131	130	168	227	284	—	623	479	336	255	236	214	259	251	217	224
51 Boden	130	129	166	220	271	—	618	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52 Malmberget ²	131	130	162	216	261	321	603	460	324	244	224	194	249	240	203	202
53 Kiruna	133	131	159	209	262	—	613	455	331	257	234	227	272	271	221	242
54 Samtliga orter	133	129	191	233	270	338	605	449	321	250	214	197	249	238	191	205

		Salt fläsk, svenskt (sidfläsk) (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
265	247	163	153	232	265	297	423	663	529	387	304	250	231	289	274	222	239	266	246	1	
243	236	152	148	214	247	268	434	610	462	342	254	222	203	259	257	220	227	244	237	2	
238	223	142	137	197	238	272	397	624	479	342	263	211	198	259	243	185	209	234	223	3	
235	215	145	131	192	247	280	356	614	492	336	269	202	212	279	251	201	223	234	221	4	
244	224	150	149	222	247	276	383	658	506	354	271	239	218	278	260	201	224	245	223	5	
216	197	134	130	212	246	289	393	600	445	323	254	220	197	253	234	194	209	228	207	6	
235	218	144	142	225	262	298	392	654	503	363	283	251	229	276	261	222	239	242	227	7	
200	186	129	126	195	242	288	393	574	432	302	232	199	174	245	218	170	191	203	190	8	
208	197	129	124	192	234	269	355	600	425	314	248	219	190	237	228	193	196	206	205	9	
220	189	—	—	—	—	—	—	—	419	309	239	205	185	226	228	175	192	220	189	10	
201	186	123	116	183	234	270	347	540	388	275	225	187	166	226	216	161	188	207	190	11	
202	192	138	132	199	237	274	379	584	441	326	249	207	178	241	229	179	191	211	205	12	
235	211	132	130	190	241	280	391	596	458	310	242	220	186	253	227	188	217	239	223	13	
200	184	141	128	185	238	262	369	567	393	282	231	193	159	216	212	166	180	200	185	14	
208	189	133	132	200	240	275	366	603	438	318	258	212	185	241	235	188	192	209	189	15	
217	201	124	130	221	250	269	356	625	454	327	235	217	186	242	243	207	211	233	221	16	
225	203	159	160	237	297	333	398	638	564	418	309	259	216	271	268	223	226	251	236	17	
209	189	139	134	208	266	303	398	609	506	370	289	239	196	248	245	216	212	230	222	18	
222	191	143	133	210	249	279	359	615	489	348	300	251	210	250	270	213	225	244	217	19	
202	174	137	133	217	247	280	400	585	467	334	239	198	190	238	239	195	204	222	192	20	
203	184	147	146	228	272	283	334	637	462	337	260	203	197	245	249	214	211	237	221	21	
223	204	145	138	210	238	275	373	613	462	351	289	246	224	265	262	220	227	256	238	22	
213	190	—	—	—	—	—	—	—	423	307	236	199	178	234	244	185	199	226	203	23	
259	237	140	128	207	253	300	397	639	493	377	286	242	228	273	266	225	227	259	238	24	
217	210	146	144	201	246	289	456	600	483	360	300	263	204	268	268	190	200	216	208	25	
233	225	144	142	207	238	271	393	648	483	323	253	218	205	250	250	194	205	245	231	26	
230	219	134	125	194	232	273	388	607	444	325	250	220	199	248	229	172	194	232	216	27	
219	206	—	—	—	—	—	—	—	425	336	274	238	211	249	259	191	188	226	231	28	
209	187	130	124	176	238	274	397	614	460	321	247	207	176	244	231	176	193	212	197	29	
233	219	133	128	193	245	275	396	612	482	344	267	225	211	269	251	196	212	234	220	30	
235	214	—	—	—	—	—	—	—	515	348	254	225	212	263	244	200	218	239	212	31	
221	218	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	216	265	258	202	200	222	216	32	
246	210	135	133	209	249	290	394	627	490	330	263	210	206	271	237	184	207	243	208	33	
—	—	141	137	193	251	287	420	600	463	336	259	219	—	—	—	—	—	—	—	34	
249	220	144	138	198	242	276	341	629	502	350	269	211	205	286	254	195	222	249	221	35	
229	226	139	135	184	246	290	398	607	494	333	278	255	215	260	262	204	202	230	225	36	
226	200	—	—	—	—	—	—	—	467	334	257	212	207	248	236	185	206	228	200	37	
—	—	137	133	179	250	276	379	555	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
227	205	141	137	175	251	287	401	643	461	339	269	232	217	286	238	186	223	233	202	39	
235	220	—	—	—	—	—	—	—	488	350	261	223	197	258	242	197	205	224	216	40	
233	208	140	138	182	224	286	380	610	481	336	266	233	214	263	252	187	211	235	213	41	
239	229	139	139	185	249	305	—	566	486	357	267	238	219	267	261	201	210	227	230	42	
231	226	143	140	191	248	294	394	657	512	356	287	256	229	274	259	206	217	231	228	43	
219	210	143	143	180	239	310	392	581	476	337	265	243	219	256	248	199	208	222	215	44	
—	—	145	150	164	260	325	424	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
228	222	—	—	—	—	—	—	—	454	338	254	229	199	237	244	205	212	236	223	46	
220	213	143	142	190	257	302	418	585	493	377	285	239	223	259	250	208	213	232	228	47	
242	235	136	132	155	232	302	395	614	441	309	242	249	232	263	260	242	220	248	238	48	
220	203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	233	239	248	220	199	197	205	49
240	233	137	140	174	261	317	—	636	500	345	253	236	205	258	259	222	225	240	233	50	
—	—	137	139	183	260	329	—	565	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
229	217	145	147	179	229	289	402	615	475	340	260	227	193	246	250	208	206	236	227	52	
255	241	142	144	182	237	313	396	625	454	350	263	248	227	269	277	218	234	244	241	53	
226	210	140	137	198	246	287	404	619	470	338	263	227	204	256	248	199	210	232	217	54	

Ort	Gädda (per kg)																	
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928		
1 Stockholm	118	124	144	186	242	387	385	352	280	230	235	241	229	212	202	209		
2 Södertälje	111	111	122	146	206	341	363	331	261	229	214	222	213	192	185	190		
3 Uppsala	109	104	112	141	184	331	339	323	281	223	217	213	214	189	183	188		
4 Nyköping	94	102	108	136	161	302	291	272	223	184	182	190	183	168	173	163		
5 Eskilstuna	104	111	119	152	186	332	330	313	254	191	210	209	199	187	183	178		
6 Linköping	114	113	119	149	194	337	347	323	265	230	229	219	218	196	191	188		
7 Norrköping	107	107	120	149	191	328	332	306	260	227	224	224	211	193	191	187		
8 Motala	113	112	127	154	189	321	330	335	288	239	218	215	207	187	181	177		
9 Jönköping	108	105	115	150	171	296	313	296	260	222	211	217	200	193	190	191		
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	269	218	152	189	186	174	164	156	152		
11 Växjö	104	100	103	140	173	298	306	306	217	200	210	215	205	177	174	174		
12 Kalmar	120	119	131	163	190	329	341	304	244	192	178	190	184	178	167	172		
13 Västervik	90	97	99	130	143	255	282	271	202	170	167	172	169	152	151	145		
14 Visby	124	128	141	159	199	317	323	292	237	186	189	195	190	184	175	169		
15 Karlskrona	99	97	101	127	156	267	297	246	205	189	181	184	178	166	157	155		
16 Kristianstad	108	112	106	151	175	319	323	309	282	230	229	229	217	190	184	179		
17 Malmö	130	132	139	174	210	341	342	341	303	254	253	249	233	219	210	210		
18 Lund	124	126	132	172	211	359	367	363	327	267	269	272	251	233	213	193		
19 Landskrona	125	123	136	162	194	313	369	362	330	267	243	254	247	234	229	218		
20 Hälsingborg	122	119	125	156	189	340	351	324	278	230	225	231	236	220	205	202		
21 Ystad	123	138	140	168	233	343	393	354	301	237	243	233	232	212	194	188		
22 Halmstad	118	118	128	163	196	340	348	338	303	240	243	240	220	208	203	196		
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
24 Göteborg	137	136	142	201	237	380	409	374	321	257	232	241	232	218	214	219		
25 Lysekil	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	150		
26 Vänersborg	83	87	88	130	166	278	276	262	244	200	197	189	179	169	157	149		
27 Borås	109	112	120	146	199	313	323	331	267	236	234	238	223	210	198	189		
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	236	198	177	160	160	148	146	135	136		
29 Tidaholm	107	113	122	130	170	310	302	325	287	231	240	228	227	200	194	185		
30 Karlstad	115	114	121	165	209	357	367	327	260	221	219	219	195	180	177	172		
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	299	253	199	209	207	207	184	187	181		
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230	214	190	181	168		
33 Örebro	108	108	120	153	192	327	325	301	257	214	214	219	210	189	179	184		
34 Kopparberg	118	116	129	154	201	333	335	329	299	229	226	—	—	—	—	—		
35 Västerås	116	113	124	158	189	332	329	284	235	201	199	201	201	188	181	181		
36 Falun	120	120	134	164	209	355	392	357	304	232	212	230	235	212	208	180		
37 Ävesta	—	—	—	—	—	—	—	313	263	224	205	216	207	201	194	190		
38 Domnarvett ¹	115	119	124	155	189	336	357	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
39 Ludvika	119	119	132	164	197	353	385	341	305	242	237	237	229	211	193	192		
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	346	287	227	236	219	220	211	194	193		
41 Gävle	116	117	126	161	212	354	345	331	268	237	221	227	211	208	204	196		
42 Söderhamn	92	95	98	129	167	289	302	288	233	178	169	185	191	188	184	182		
43 Sundsvall: staden	117	117	117	142	182	335	352	333	252	192	206	220	226	212	209	200		
44 sågverkadistr.	105	106	107	134	165	297	326	311	233	180	190	204	203	194	189	175		
45 Nyland	102	104	104	125	—	300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	344	288	207	200	215	232	197	196	193		
47 Östersund	100	111	115	143	202	360	372	344	287	221	218	224	225	212	206	202		
48 Umeå	101	95	103	139	175	230	278	285	228	132	137	184	185	184	177	168		
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	106	115	113	—		
50 Luleå	74	75	79	103	143	212	257	236	186	140	142	142	137	161	162	151		
51 Boden	75	75	79	107	144	218	271	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
52 Malmberget ²	86	83	82	104	142	275	294	255	210	156	145	148	133	136	143	135		
53 Kiruna	86	82	84	107	132	243	282	245	208	165	157	149	151	146	152	138		
54 Samtliga orter	108	110	117	149	188	317	333	312	260	211	209	212	204	191	185	179		

		Färsk sill (per kg)																		
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
230	222	37	45	58	78	110	171	124	115	101	87	72	78	83	79	73	66	69	72	1
205	202	38	44	51	75	104	160	120	116	106	84	69	73	80	80	73	69	70	73	2
199	200	37	34	42	67	108	164	118	110	99	89	73	78	76	70	63	71	67	70	3
180	184	42	41	44	63	98	139	114	94	93	73	63	63	80	72	64	66	65	73	4
201	197	37	42	49	66	98	152	122	116	83	74	60	73	78	78	72	67	71	75	5
198	199	34	34	44	66	89	160	120	106	94	73	57	66	71	71	63	58	63	64	6
201	194	33	34	46	68	93	160	101	100	81	66	57	61	72	68	59	55	65	64	7
197	190	35	38	51	76	100	147	117	108	101	72	65	68	75	65	64	62	68	68	8
198	195	32	29	32	56	93	136	93	89	84	74	63	68	74	69	67	65	72	73	9
159	172	—	—	—	—	—	—	—	97	87	66	55	61	65	61	60	55	59	57	10
193	175	32	33	27	—	—	141	95	85	71	60	—	61	65	59	56	55	55	59	11
187	174	—	37	—	—	—	140	94	102	85	75	61	61	65	65	59	64	62	67	12
148	153	—	—	—	—	—	—	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
197	195	37	—	—	59	106	140	92	88	72	—	77	73	—	74	78	77	82	—	14
166	161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
185	194	28	20	—	—	—	167	124	110	105	78	67	69	79	74	70	61	70	71	16
225	225	35	42	49	57	81	133	114	106	96	82	85	88	105	95	81	81	90	95	17
214	211	—	—	—	—	—	—	119	111	109	94	79	84	94	99	74	79	84	93	18
214	219	34	34	42	42	51	92	112	102	107	93	79	80	84	86	75	69	79	70	19
208	210	31	35	47	67	80	142	115	105	107	91	74	83	86	83	78	75	79	84	20
204	200	29	31	35	49	52	118	85	83	75	79	59	71	72	75	—	—	—	70	21
202	212	34	36	52	75	96	171	124	107	94	78	66	73	78	76	75	71	70	75	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	66	60	42	40	53	—	59	43	47	49	23
234	228	25	28	56	73	99	153	100	91	94	84	64	76	79	74	66	69	70	70	24
133	140	—	32	33	—	—	94	101	73	59	54	54	58	57	53	57	52	51	56	25
155	155	35	35	39	71	99	157	103	102	98	87	74	75	79	75	68	68	71	76	26
203	206	28	28	40	73	98	153	103	92	79	71	82	81	79	72	69	71	76	27	27
140	141	—	—	—	—	—	—	—	87	83	68	57	64	68	63	62	58	63	63	28
197	199	37	35	50	67	97	142	103	98	92	80	56	64	71	70	60	60	61	63	29
185	181	42	48	52	74	97	164	119	108	99	81	64	72	74	75	72	67	72	76	30
182	207	—	—	—	—	—	—	—	109	91	88	78	75	78	73	67	63	63	61	31
188	188	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	81	74	69	64	66	67	32
193	189	33	37	51	70	93	153	109	108	93	72	62	70	75	70	64	65	67	69	33
—	—	32	28	36	61	87	142	90	87	81	68	61	—	—	—	—	—	—	—	34
198	196	34	34	42	70	96	150	104	95	78	69	56	68	71	68	64	60	61	66	35
215	216	34	37	49	78	102	152	101	96	85	86	60	65	66	—	60	61	61	64	36
193	196	—	—	—	—	—	—	—	89	68	58	53	57	63	59	58	59	57	62	37
—	—	34	36	39	71	73	138	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
214	215	35	37	48	65	—	138	95	95	70	58	55	56	65	67	64	60	57	64	39
192	192	—	—	—	—	—	—	—	84	90	72	54	59	67	71	59	58	61	62	40
203	200	34	33	38	59	69	134	91	84	70	60	57	—	63	—	—	—	—	—	41
191	185	29	28	34	—	70	114	89	75	—	58	52	—	53	—	53	—	—	54	42
215	217	34	37	—	—	88	116	94	84	88	53	52	54	63	—	61	—	54	—	43
192	193	—	37	—	—	87	110	83	86	78	53	50	51	59	—	54	—	50	—	44
—	—	30	32	—	—	—	120	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
196	191	—	—	—	—	—	—	—	—	78	64	—	—	—	—	69	—	—	58	46
211	213	40	42	51	82	117	153	118	102	90	75	72	72	89	71	69	67	67	64	47
167	176	32	35	44	—	158	154	82	—	79	79	76	—	—	—	55	—	—	—	48
113	106	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
147	150	27	31	27	81	—	—	—	65	—	70	71	—	66	69	59	61	60	58	50
—	—	27	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
152	145	29	31	26	45	—	77	103	65	77	64	64	60	64	62	57	48	55	—	52
147	143	35	32	54	70	89	126	130	79	72	63	68	67	80	75	62	56	59	—	53
191	190	34	35	45	68	91	149	110	102	92	79	67	72	78	75	67	66	68	70	54

	Ort	Färsk strömming (per kg)																
		1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	
1	Stockholm	61	51	45	54	64	145	144	131	106	94	76	82	96	90	83	73	
2	Södertälje	30	32	41	53	68	160	132	126	91	75	64	68	80	81	76	67	
3	Uppsala	32	34	39	60	75	132	120	115	104	86	76	68	80	71	67	70	
4	Nyköping	39	41	43	51	66	107	106	94	66	54	55	59	68	75	73	59	
5	Eskilstuna	45	46	52	64	76	146	128	127	103	66	57	68	84	85	75	77	
6	Linköping	34	37	42	54	65	133	116	109	89	60	52	57	68	72	70	61	
7	Norrköping	32	34	38	52	59	106	94	92	74	53	47	51	62	62	60	52	
8	Motala	37	40	48	59	71	133	117	116	91	64	55	57	69	71	68	66	
9	Jönköping	33	35	37	52	64	112	114	117	108	82	67	71	76	80	76	72	
10	Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	109	91	63	55	60	64	61	63	62	
11	Växjö	28	36	45	70	72	127	113	97	76	62	57	60	65	63	58	57	
12	Kalmar	37	38	45	57	58	117	115	110	79	67	60	68	70	80	67	61	
13	Västervik	24	25	32	42	47	93	82	72	52	42	38	44	56	58	55	49	
14	Visby	22	25	32	48	55	85	73	55	40	36	39	57	54	58	56	50	
15	Karlskrona	23	30	33	32	35	97	95	77	65	50	51	65	56	51	52	48	
16	Kristianstad	22	—	23	25	31	128	95	90	77	58	53	63	60	60	53	49	
17	Malmö	25	—	19	—	52	—	97	84	95	73	73	84	94	96	76	72	
18	Lund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	82	81	72	72	
19	Landskrona	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	66	—	—	—	—	
20	Hälsingborg	39	40	47	60	72	120	109	98	97	67	62	73	77	80	73	69	
21	Ystad	28	31	31	41	42	85	82	78	67	64	60	67	67	62	55	55	
22	Hälmstad	50	49	54	66	74	125	127	128	107	95	75	74	87	86	82	78	
23	Varberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	Göteborg	62	46	57	71	89	172	175	174	150	106	98	99	100	101	100	100	
25	Lysekil	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	Vänernsberg	42	50	46	69	77	146	—	—	130	97	79	78	88	100	87	80	
27	Borås	48	47	54	68	83	114	137	133	109	95	82	81	92	94	91	83	
28	Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	125	101	78	59	64	70	79	77	72	
29	Tidaholm	39	36	40	61	63	109	131	115	121	85	72	72	80	83	79	74	
30	Karlstad	47	50	52	68	80	159	152	146	128	93	75	73	81	86	81	75	
31	Arvika	—	—	—	—	—	—	—	121	138	93	81	74	83	84	80	78	
32	Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	89	81	73	71	
33	Örebro	40	41	51	64	68	129	115	113	90	69	59	66	79	79	73	69	
34	Kopparberg	40	39	45	59	71	139	113	105	90	64	62	—	—	—	—	—	
35	Västerås	40	38	42	56	68	147	116	100	76	69	60	64	72	72	63	60	
36	Falun	37	40	43	57	69	124	115	104	100	85	64	69	70	74	66	70	
37	Avesta	—	—	—	—	—	—	—	100	84	58	52	59	66	69	65	63	
38	Domnarvet ¹	37	37	41	53	64	123	104	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
39	Ludvika	39	37	44	56	67	130	114	103	93	68	57	59	73	77	69	62	
40	Mora	—	—	—	—	—	—	—	102	93	73	56	61	68	70	61	60	
41	Gävle	34	35	41	45	51	113	103	100	81	60	48	60	83	76	63	63	
42	Söderhamn	27	31	37	48	55	95	90	80	69	52	41	45	54	55	47	46	
43	Sundsvall: staden	41	35	43	62	71	124	118	95	82	60	46	60	70	73	68	64	
44	sågverksdiatr.	41	33	41	58	66	111	106	88	76	57	42	55	61	64	58	53	
45	Nyland	39	36	40	64	71	113	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	Kramfors	—	—	—	—	—	—	88	—	79	63	56	58	61	67	64	57	
47	Östersund	49	49	52	65	74	147	141	122	104	88	72	75	86	87	78	77	
48	Umeå	47	43	42	57	67	82	117	111	92	80	73	69	80	73	71	75	
49	Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
50	Luleå	41	42	42	60	68	106	104	110	95	72	68	69	70	78	75	82	
51	Boden	41	41	36	60	68	106	115	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52	Malmberget ²	42	43	42	57	58	113	110	103	86	70	62	61	58	64	57	57	
53	Kiruna	50	50	48	48	65	113	114	101	99	75	59	63	67	67	66	60	
54	Samtliga orter	38	39	43	56	65	123	114	106	91	70	61	66	74	75	69	66	

		Torsk (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
69	73	70	79	76	88	126	222	185	200	167	150	132	148	152	143	140	142	150	146	1	
69	71	77	81	89	106	155	280	226	230	186	159	144	147	143	136	132	135	147	147	2	
68	67	69	67	80	104	137	259	201	197	187	141	136	141	147	127	134	123	135	134	3	
58	62	67	69	72	99	136	244	206	164	143	126	116	123	136	134	112	117	145	151	4	
76	77	61	69	80	107	183	273	227	203	169	145	130	144	145	137	132	122	129	127	5	
62	62	60	63	73	96	129	254	200	167	155	135	118	128	124	112	106	109	129	129	6	
52	53	59	64	70	95	115	215	200	160	133	113	92	106	112	109	110	109	125	127	7	
62	64	60	67	70	94	127	—	—	157	131	114	105	114	110	109	104	102	119	114	8	
70	72	55	56	61	82	100	183	183	145	137	124	106	104	101	100	93	85	100	98	9	
62	64	—	—	—	—	—	—	—	141	129	109	96	87	88	82	84	89	96	10		
56	57	56	55	65	76	110	170	164	124	91	84	76	101	121	99	90	97	108	117	11	
58	56	55	56	62	75	104	158	154	106	79	79	65	74	83	61	57	66	79	74	12	
50	46	51	52	61	73	98	163	122	76	58	65	59	66	58	60	57	63	81	83	13	
50	52	63	65	69	82	111	172	167	129	97	69	83	109	87	101	104	99	117	129	14	
48	53	46	43	40	45	66	148	140	74	48	52	44	53	48	38	36	35	48	46	15	
54	56	45	47	44	57	81	173	123	96	81	65	54	65	52	49	47	46	57	55	16	
78	85	56	58	60	76	107	178	121	99	86	73	71	77	83	78	71	66	77	74	17	
77	77	54	57	58	76	106	180	138	109	97	81	67	72	70	69	64	57	63	59	18	
—	65	43	42	48	66	76	124	102	89	80	67	61	59	57	56	56	55	56	58	19	
75	76	45	46	53	67	100	132	103	95	82	66	57	63	60	59	56	56	63	58	20	
56	62	46	46	49	58	81	164	116	97	71	61	59	63	55	52	50	48	55	50	21	
78	78	44	47	51	70	82	146	89	72	66	59	54	59	58	55	60	51	60	55	22	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	38	29	33	36	32	31	29	29	34	30	23	
99	101	49	56	63	77	98	170	122	115	102	74	65	68	73	69	66	70	81	67	24	
—	—	36	42	38	55	63	111	82	86	61	52	51	57	51	50	49	46	51	48	25	
82	80	50	50	56	73	97	170	127	144	102	87	82	87	82	79	78	79	90	80	26	
85	85	49	50	54	73	97	153	104	103	82	76	68	76	71	67	66	63	70	67	27	
69	67	—	—	—	—	—	—	—	142	122	103	93	97	88	85	78	73	84	83	28	
68	69	60	64	72	94	—	163	145	142	125	116	118	120	114	112	107	103	105	103	29	
75	75	58	60	66	104	133	246	202	197	160	120	114	118	116	113	114	113	117	115	30	
76	74	—	—	—	—	—	—	—	145	132	100	112	128	116	109	103	104	106	130	31	
72	76	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	136	111	106	109	115	113	32	
70	72	60	61	68	86	119	201	161	153	134	118	113	109	103	102	102	104	112	111	33	
—	—	58	60	73	93	127	194	157	163	151	114	115	—	—	—	—	—	—	—	34	
60	61	64	64	74	87	135	243	195	198	171	143	143	146	149	144	142	139	142	143	35	
66	69	59	60	63	95	131	210	193	190	176	151	101	112	124	124	125	110	114	119	36	
62	62	—	—	—	—	—	—	—	162	148	128	123	143	145	143	144	146	143	135	37	
—	—	59	60	63	90	113	213	182	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
63	62	64	66	79	88	126	219	194	151	145	119	121	117	128	126	127	119	130	132	39	
62	64	—	—	—	—	—	—	—	—	147	122	102	107	115	139	128	116	119	120	40	
74	70	58	63	68	85	108	231	211	183	135	133	147	150	148	148	149	142	149	143	41	
53	51	50	50	54	88	127	208	171	154	145	124	125	117	125	125	125	121	125	126	42	
69	66	50	52	58	83	113	233	197	175	119	119	148	148	150	146	136	127	133	133	43	
55	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	
—	—	54	54	51	—	—	—	180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
57	55	—	—	—	—	—	—	—	144	113	105	—	93	93	108	98	95	98	96	46	
78	76	50	52	59	90	140	224	209	153	148	120	115	121	120	123	117	107	108	112	47	
75	66	56	60	60	75	—	—	—	—	—	98	—	99	100	101	100	100	100	100	48	
68	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49	
80	73	48	51	55	88	—	—	139	125	110	76	80	69	86	87	82	86	79	82	50	
—	—	47	50	68	90	—	—	139	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
58	51	41	40	46	62	—	—	152	113	100	67	72	62	70	67	62	65	61	64	52	
62	65	48	50	57	72	—	—	151	108	100	77	73	74	81	75	66	64	64	66	53	
67	67	55	57	62	82	111	196	160	139	119	100	94	100	101	97	95	92	100	100	54	

Ort	Salt sill, prima (per kg)																	
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928		
1 Stockholm	55	49	59	102	90	147	149	119	83	66	50	64	81	66	63	56		
2 Södertälje	—	43	56	99	103	149	143	120	78	66	43	59	72	59	60	49		
3 Uppsala	48	46	58	96	113	151	154	110	78	64	45	60	75	57	55	49		
4 Nyköping	44	42	58	97	97	129	144	103	66	64	48	60	76	61	60	52		
5 Eskilstuna	56	39	57	98	99	143	147	110	71	64	47	62	80	60	59	53		
6 Linköping	40	39	55	101	102	152	140	110	71	68	49	62	77	58	56	52		
7 Norrköping	41	41	59	94	107	159	153	118	78	71	49	64	76	61	61	51		
8 Motala	37	38	55	96	99	125	131	114	79	68	52	61	75	58	62	53		
9 Jönköping	40	40	49	84	94	132	148	100	78	76	58	63	78	66	63	55		
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	109	82	70	52	60	73	67	64	60		
11 Växjö	45	47	60	102	90	184	159	119	89	79	53	76	89	71	70	60		
12 Kalmar	53	53	65	105	115	183	173	149	109	87	59	62	76	56	50	43		
13 Västervik	42	40	56	97	113	142	135	124	76	73	48	65	86	69	61	51		
14 Visby	46	43	61	105	110	146	158	108	77	68	52	67	85	58	64	53		
15 Karlskrona	40	42	60	91	105	174	165	114	90	81	62	75	88	68	75	61		
16 Kristianstad	40	50	62	96	110	122	129	166	116	104	90	94	116	74	69	62		
17 Malmö	61	62	83	120	125	209	185	164	130	119	94	102	123	62	69	57		
18 Lund	52	54	64	93	121	193	151	151	123	113	92	102	119	66	75	58		
19 Landskrona	43	46	67	102	97	126	128	135	117	100	79	66	97	63	65	65		
20 Hälsingborg	48	50	64	111	114	163	155	137	112	87	54	65	85	74	70	57		
21 Ystad	57	56	70	115	117	180	195	147	122	110	85	96	125	62	80	57		
22 Halmstad	52	48	59	102	103	153	161	118	74	67	48	66	78	65	66	53		
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	100	75	61	55	62	75	53	59	59		
24 Göteborg	—	30	52	102	96	153	130	112	80	85	64	71	93	66	69	58		
25 Lysekil	34	39	57	104	101	125	134	103	85	66	56	69	82	67	63	57		
26 Vänersborg	38	41	58	102	108	146	174	121	84	75	59	67	83	70	72	62		
27 Borås	39	35	52	95	101	125	136	96	70	70	53	66	82	59	62	59		
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	98	67	72	54	63	81	60	61	59		
29 Tidaholm	40	40	55	93	93	124	148	108	78	62	49	65	76	60	63	53		
30 Karlstad	49	44	60	106	104	155	151	114	87	76	56	68	83	63	62	58		
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	147	85	84	66	72	75	65	66	58		
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	74	65	67	55		
33 Örebro	43	41	53	100	97	123	137	98	72	62	44	56	73	56	55	49		
34 Kopparberg	41	42	55	91	93	109	132	107	80	67	58	—	—	—	—	—		
35 Västerås	40	37	50	96	97	127	135	100	68	59	43	58	73	53	50	46		
36 Falun	45	46	53	89	109	150	149	137	96	88	68	72	86	59	62	54		
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	100	69	67	52	62	76	62	62	55		
38 Domnarvet ¹	41	42	51	89	99	135	142	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
39 Ludvika	41	46	54	89	106	141	142	109	84	69	57	66	79	58	61	53		
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	122	99	80	63	78	95	61	68	61		
41 Gävle	44	44	55	88	99	114	138	115	75	64	50	61	72	54	56	48		
42 Söderhamn	44	45	53	91	104	141	147	124	92	86	66	73	80	65	71	53		
43 Sundsvall: staden	45	47	57	95	128	180	163	135	95	84	69	80	101	83	77	67		
44 sågverksdistr.	45	44	51	88	114	169	152	124	93	79	64	78	96	80	70	61		
45 Nyland	45	45	55	98	115	129	134	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	113	87	71	59	73	91	85	71	62		
47 Östersund	51	58	65	103	140	177	156	129	102	83	65	81	104	67	60	53		
48 Umeå	46	44	53	87	92	113	135	124	92	74	65	78	91	68	79	51		
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	123	83	67	67	78	78	89	91	73		
50 Luleå	43	46	56	88	104	133	144	138	93	86	74	81	96	87	89	68		
51 Boden	41	45	54	91	98	125	143	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
52 Malmberget ²	45	43	49	79	102	115	146	133	92	77	69	74	86	83	86	76		
53 Kiruna	40	41	52	85	98	110	139	115	89	77	67	75	92	90	77	69		
54 Samtliga orter	45	45	57	97	105	145	143	120	87	77	59	70	86	86	86	57		

		Kaffe (obrönt), prima Santos (per kg)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
62	70	173	170	170	227	341	305	324	327	203	224	253	304	351	334	291	318	323	244	1	
58	61	169	159	168	210	321	305	322	333	208	224	247	288	334	330	291	306	311	248	2	
54	64	169	161	165	215	323	322	320	339	214	223	251	288	346	338	304	334	353	254	3	
57	68	162	152	159	214	320	310	318	330	214	225	246	271	323	329	304	313	314	251	4	
57	62	162	157	161	213	331	319	318	337	234	228	241	293	333	339	309	305	305	256	5	
58	65	157	148	151	208	316	305	312	316	190	213	244	282	335	323	283	316	315	251	6	
57	66	166	155	160	208	308	305	311	322	205	218	240	285	347	336	316	323	322	262	7	
57	63	153	143	145	197	311	314	308	314	187	206	240	273	344	334	289	301	310	241	8	
57	69	167	153	154	201	328	307	318	336	189	215	250	289	339	332	283	282	288	228	9	
60	70	—	—	—	—	—	—	—	—	353	223	219	250	284	332	336	282	293	289	237	10
63	75	160	151	155	208	325	307	314	306	197	212	239	272	327	327	298	295	294	226	11	
56	67	166	157	160	211	317	321	320	332	210	224	235	279	338	335	277	292	293	239	12	
56	71	162	152	151	197	323	304	318	350	220	222	241	303	355	343	286	312	312	246	13	
62	66	185	179	178	212	321	308	317	352	230	226	248	301	367	360	302	326	332	241	14	
68	75	169	154	160	213	315	307	318	323	184	211	249	287	332	314	283	306	302	242	15	
70	72	159	157	162	211	306	308	306	314	192	222	248	301	353	345	306	311	306	252	16	
57	63	176	171	170	222	320	308	315	336	218	223	246	276	325	323	292	304	308	246	17	
60	60	171	163	162	206	318	308	311	333	219	218	253	281	319	313	293	301	301	251	18	
64	70	168	156	167	208	315	306	319	353	214	229	251	292	354	352	322	327	323	260	19	
62	67	170	162	169	221	314	305	314	342	213	230	250	283	333	328	308	317	314	234	20	
63	68	180	175	173	224	316	306	311	327	214	216	249	293	331	317	284	312	306	236	21	
59	70	165	154	159	208	332	304	315	325	206	216	242	284	337	335	289	303	305	239	22	
59	59	—	—	—	—	—	—	—	322	201	213	235	270	327	315	291	309	303	225	23	
66	80	160	152	160	213	332	305	316	315	191	217	242	293	374	331	270	317	311	229	24	
54	64	160	161	159	212	313	308	332	358	228	229	247	271	343	344	299	305	312	238	25	
66	76	172	152	152	205	313	304	322	334	205	218	241	289	327	317	282	293	313	258	26	
63	69	167	148	151	211	322	306	321	346	223	227	245	288	349	332	307	344	342	242	27	
62	66	—	—	—	—	—	—	—	337	210	218	240	278	324	313	276	299	306	245	28	
59	62	171	160	160	213	313	305	318	353	216	228	244	288	335	335	306	307	315	252	29	
60	72	170	158	161	210	322	306	317	340	219	223	249	294	341	340	292	316	316	237	30	
62	71	—	—	—	—	—	—	—	339	206	220	238	278	321	319	296	312	308	252	31	
59	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	284	342	332	295	316	311	247	32	
47	59	169	155	159	209	312	305	312	307	187	213	240	263	309	304	274	294	296	231	33	
—	—	172	156	160	198	306	306	320	334	215	226	246	—	—	—	—	—	—	—	34	
52	62	166	153	156	205	313	304	311	320	205	215	244	283	334	329	290	319	330	256	35	
59	64	171	158	160	209	316	307	318	343	218	233	252	292	365	355	320	339	333	228	36	
60	63	—	—	—	—	—	—	—	307	199	215	239	266	316	313	290	299	293	237	37	
—	—	170	157	161	204	310	307	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
60	66	175	163	160	194	310	311	317	321	199	207	248	304	325	325	313	315	321	249	39	
62	64	—	—	—	—	—	—	—	331	205	202	239	266	339	329	300	301	296	254	40	
52	62	170	160	165	201	310	305	314	332	222	230	246	267	328	324	286	299	296	232	41	
62	70	167	157	151	200	310	305	314	334	200	204	250	304	362	338	288	310	307	236	42	
73	76	180	174	178	209	305	307	318	329	201	214	245	275	324	320	302	301	301	250	43	
63	68	182	170	168	195	300	308	309	318	195	214	242	265	323	318	299	299	296	240	44	
—	—	188	160	150	184	315	311	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
63	61	—	—	—	—	—	—	—	358	250	233	250	267	328	351	323	322	313	278	46	
52	69	169	159	159	202	317	317	309	312	218	212	237	276	332	328	311	313	308	243	47	
57	72	175	166	169	210	307	304	321	326	202	228	250	281	318	313	296	295	290	244	48	
74	88	—	—	—	—	—	—	—	321	213	210	225	246	299	303	301	299	297	248	49	
74	80	168	157	163	215	311	304	305	334	227	221	244	274	329	341	315	321	321	251	50	
—	—	166	157	161	209	312	304	309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
68	70	184	169	173	204	317	311	315	336	227	216	230	262	331	318	303	308	302	246	52	
70	76	180	166	171	211	314	314	316	323	233	215	232	252	300	305	293	291	283	251	53	
61	68	170	159	161	209	315	307	316	331	210	219	244	281	335	329	296	309	309	244	54	

Ort	Socker, bit- (per kg)															
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928
1 Stockholm	67	65	66	68	69	89	129	163	167	152	103	89	72	66	67	59
2 Södertälje	66	64	66	68	69	90	132	165	167	154	105	93	76	69	70	62
3 Uppsala	66	65	68	68	71	92	133	170	172	154	106	95	77	71	72	65
4 Nyköping	66	64	65	68	72	94	134	168	171	156	108	96	77	70	69	62
5 Eskilstuna	66	63	65	68	73	93	136	170	172	157	106	94	77	68	71	63
6 Linköping	64	63	65	68	70	91	131	165	168	155	107	95	77	70	71	63
7 Norrköping	66	64	66	68	69	88	129	164	164	153	104	92	74	69	70	62
8 Motala	65	62	65	68	70	92	132	167	170	156	106	94	77	71	73	64
9 Jönköping	67	65	66	69	70	91	130	165	170	159	110	98	79	72	74	65
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	165	168	155	106	96	78	72	72	64
11 Växjö	68	66	67	70	69	87	129	163	167	155	105	93	76	70	72	64
12 Kalmar	68	66	67	70	71	91	131	166	168	154	105	93	75	68	70	62
13 Västervik	68	66	67	69	72	93	136	166	169	155	107	94	77	71	72	62
14 Visby	69	67	68	70	72	91	132	164	168	157	107	94	77	72	73	66
15 Karlskrona	70	66	67	70	71	92	131	164	167	155	107	95	78	72	73	65
16 Kristianstad	67	65	66	68	68	86	127	162	167	152	105	93	76	69	69	61
17 Malmö	68	66	67	68	69	90	129	162	166	151	102	90	72	66	68	59
18 Lund	67	65	66	69	69	89	127	162	165	156	105	93	74	66	68	60
19 Landskrona	67	65	65	68	69	90	125	159	163	151	104	93	76	68	70	59
20 Hälsingborg	67	65	66	68	69	91	132	165	167	152	104	93	75	69	71	62
21 Ystad	67	65	66	68	69	89	128	164	167	153	105	93	75	69	70	61
22 Halmstad	69	66	66	69	70	90	130	163	167	154	106	94	77	70	71	63
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	165	168	152	104	93	76	70	71	63
24 Göteborg	67	64	65	68	69	89	129	162	165	152	105	94	77	70	68	60
25 Lysekil	66	64	65	68	70	91	131	166	169	156	106	96	78	71	69	61
26 Vänersborg	66	64	65	68	70	92	132	168	170	154	107	95	78	71	72	64
27 Borås	67	65	66	69	70	91	130	166	169	155	107	96	78	72	72	65
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	162	163	152	104	93	76	69	70	62
29 Tidaholm	66	64	65	68	69	88	131	166	168	156	104	92	75	70	71	63
30 Karlstad	68	66	67	70	71	93	131	165	168	156	106	95	78	73	73	65
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	166	168	156	107	95	76	70	71	64
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	95	78	73	73	65
33 Örebro	67	65	66	68	70	92	132	165	167	156	108	96	79	72	72	64
34 Kopparberg	66	64	65	68	70	94	137	173	175	157	109	—	—	—	—	—
35 Västerås	65	60	63	66	69	92	133	170	173	155	107	94	76	69	70	62
36 Falun	65	63	65	68	71	93	134	168	172	157	109	97	78	72	72	63
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	172	172	158	105	92	76	71	72	65
38 Domnarvet ¹	64	62	64	67	71	93	133	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39 Ludvika	66	64	65	68	69	94	136	173	175	160	109	97	78	69	71	64
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	172	173	159	111	99	81	74	75	67
41 Gävle	65	63	65	68	71	93	135	169	170	157	109	99	79	70	71	63
42 Söderhamn	67	65	67	69	70	92	134	175	177	163	109	100	81	74	74	66
43 Sundsvall: staden	67	65	67	69	70	94	135	170	171	158	111	99	80	69	70	65
44 sågverksdistr.	67	65	66	68	71	94	136	171	173	158	113	100	81	70	70	65
45 Nyland	68	66	65	69	74	97	138	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	179	179	162	112	103	79	74	74	66
47 Östersund	66	64	65	69	72	94	135	170	174	158	109	98	80	76	76	68
48 Umeå	68	66	68	69	72	94	133	171	176	163	111	102	82	75	76	65
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	182	183	162	114	103	87	79	79	70
50 Luleå	70	68	67	68	72	95	137	177	182	162	114	101	85	75	76	69
51 Boden	70	68	70	70	73	100	141	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52 Malmberget ²	70	68	69	70	72	99	139	176	181	164	114	102	83	75	76	69
53 Kiruna	68	66	67	70	73	97	136	173	176	161	112	99	83	75	76	69
54 Samtliga orter	67	65	66	68	70	92	133	168	170	156	107	96	78	71	72	64

		Salt ^a (matesalt) (per kg)																		
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
49	42	—	12	12	14	24	38	36	33	29	25	22	21	21	20	20	20	18	17	1
52	44	—	11	12	14	20	28	29	30	27	23	19	19	19	17	17	17	17	15	2
54	46	—	11	12	14	23	34	39	34	28	24	20	20	20	20	20	20	20	20	3
52	45	—	12	11	13	23	29	32	30	26	24	22	20	20	20	18	18	18	18	4
52	44	—	12	12	14	25	38	35	33	27	21	20	20	20	20	20	20	20	18	5
52	45	—	14	12	14	21	31	32	30	27	20	20	20	20	20	20	20	20	20	6
52	44	—	11	10	12	19	30	29	30	26	24	19	19	18	18	20	19	17	15	7
53	44	—	11	10	14	18	25	25	29	26	20	19	16	15	15	15	15	15	15	8
55	46	—	12	12	13	19	33	32	30	24	20	20	20	20	20	20	20	20	20	9
54	46	—	—	—	—	—	—	—	27	25	20	18	18	18	18	19	20	17	—	10
53	45	—	10	10	14	18	31	31	30	27	23	23	20	20	20	20	20	20	20	11
53	44	—	10	8	14	18	29	33	30	24	18	17	16	17	19	19	15	15	15	12
52	44	—	12	12	17	23	32	31	30	28	21	20	20	20	20	20	20	20	20	13
56	49	—	12	12	15	23	40	39	34	27	20	20	20	20	20	20	20	19	18	14
55	47	—	9	8	13	25	44	42	39	29	23	20	20	20	20	20	19	19	18	15
52	44	—	6	6	11	15	29	30	30	22	18	18	18	18	16	15	15	15	15	16
49	42	—	6	6	11	21	30	30	31	23	20	20	20	19	18	18	17	15	15	17
49	42	—	6	9	13	19	32	30	30	24	20	19	18	16	16	16	16	15	15	18
52	44	—	9	10	10	25	34	28	24	20	20	17	17	17	16	15	15	15	15	19
51	44	—	10	10	11	19	34	35	32	24	17	17	16	16	16	17	17	16	15	20
51	44	—	11	10	13	21	38	39	34	24	20	19	18	17	17	17	17	17	16	21
52	44	—	8	8	13	18	33	30	29	24	20	19	18	17	16	16	16	16	16	22
52	44	—	—	—	—	—	—	—	26	23	19	18	18	18	18	17	16	13	—	23
50	43	—	6	9	13	20	35	34	30	25	20	20	20	20	18	15	15	15	15	24
50	44	—	11	11	14	18	30	35	30	23	24	20	20	20	20	20	18	18	—	25
53	44	—	6	8	11	18	32	35	35	24	20	20	19	19	19	19	15	15	15	26
55	45	—	10	10	12	18	32	32	30	24	20	18	18	18	18	18	18	18	16	27
52	44	—	—	—	—	—	—	—	27	26	22	21	21	21	20	20	20	20	20	28
52	45	—	6	10	13	18	30	35	34	29	22	20	20	20	20	20	20	15	15	29
55	43	—	12	12	14	20	36	35	29	23	20	20	20	20	20	20	20	19	18	30
53	43	—	—	—	—	—	—	—	30	23	19	16	16	18	15	15	15	15	14	31
56	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	19	20	20	20	19	19	32
54	45	—	13	12	13	17	27	30	25	24	20	20	20	20	20	20	16	15	—	33
—	—	—	10	12	12	17	25	28	30	25	20	19	—	—	—	—	—	—	—	34
52	45	—	6	10	12	22	31	30	20	22	23	20	20	20	18	15	15	15	15	35
52	44	—	10	10	11	15	27	27	28	27	21	20	20	20	20	20	19	18	—	36
55	46	—	—	—	—	—	—	—	32	26	24	20	19	19	18	16	16	16	16	37
—	—	—	10	10	12	15	27	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
53	46	—	10	10	12	16	29	31	29	25	20	18	15	16	15	15	15	15	14	39
56	48	—	—	—	—	—	—	—	32	29	24	20	20	20	20	20	20	20	17	40
52	43	—	10	10	12	16	25	25	24	24	18	17	18	18	16	15	15	15	15	41
54	45	—	10	10	11	16	25	38	36	29	21	20	20	20	20	20	20	15	15	42
55	49	—	12	13	14	17	28	29	27	24	22	21	21	20	20	19	20	20	19	43
55	49	—	—	10	11	14	26	28	28	25	23	21	21	20	19	18	17	17	—	44
—	—	—	6	6	8	12	22	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
53	47	—	—	—	—	—	—	—	32	28	23	20	20	20	20	20	19	19	17	46
56	48	—	11	12	14	17	28	32	33	27	23	20	20	20	20	20	20	17	15	47
55	48	—	6	6	13	19	28	27	32	25	22	20	20	20	20	20	20	17	15	48
58	51	—	—	—	—	—	—	—	39	33	26	24	22	22	22	21	21	21	20	49
55	46	—	6	10	13	18	29	29	28	24	23	21	20	20	21	20	21	21	21	50
—	—	—	6	10	12	17	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
60	51	—	7	9	11	16	27	38	37	34	29	25	23	23	22	22	21	21	20	52
62	52	—	10	10	12	16	22	32	30	28	24	20	18	18	18	18	18	17	16	53
54	45	—	10	10	13	19	31	32	31	26	21	20	19	19	19	19	18	17	17	54

Ort	Svagdricka (per liter)																	
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928		
1 Stockholm	8	8	9	10	13	19	21	24	22	21	19	21	21	22	23	23		
2 Södertälje	7	7	8	9	16	18	15	15	15	15	15	15	15	15	16	16		
3 Uppsala	6	6	7	7	12	17	20	22	23	21	19	20	20	19	16	15		
4 Nyköping	7	7	8	8	10	16	15	15	15	12	10	10	12	12	15	15		
5 Eskilstuna	7	7	8	8	12	16	18	17	18	18	16	16	16	16	16	16		
6 Linköping	7	7	8	8	9	—	—	15	—	—	—	15	15	16	20	20		
7 Norrköping	5	5	6	7	8	12	17	18	18	16	16	15	15	15	15	15		
8 Motala	6	6	7	8	10	15	15	18	20	16	15	15	15	15	15	15		
9 Jönköping	5	5	6	6	8	14	14	21	14	14	14	14	14	14	12	13		
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	19	19	15	15	15	20	18	15	15		
11 Växjö	6	6	7	8	9	17	16	19	20	18	16	16	16	15	15	15		
12 Kalmar	6	6	6	6	8	13	18	18	18	18	18	15	15	15	15	15		
13 Västervik	6	6	6	7	8	13	15	15	14	13	12	12	12	12	12	12		
14 Visby	6	6	6	6	9	10	12	12	12	12	12	11	11	12	12	11		
15 Karlskrona	6	6	8	8	10	13	15	16	17	15	15	15	14	14	13	14		
16 Kristianstad	6	6	6	7	11	14	18	15	15	11	10	10	10	11	11	11		
17 Malmö	5	5	6	7	8	13	14	15	15	13	12	12	12	12	12	12		
18 Lund	5	5	5	6	8	13	14	15	15	12	11	11	11	11	11	11		
19 Landskrona	5	5	6	6	9	13	15	15	15	14	10	10	10	11	12	12		
20 Hälsingborg	5	6	6	7	9	14	15	16	16	13	12	12	12	12	12	12		
21 Ystad	5	5	5	6	8	11	12	13	12	10	9	9	9	9	9	9		
22 Halmstad	5	6	7	7	9	14	15	15	15	13	12	12	13	13	13	13		
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	15	14	13	13	13	13	13	13	13		
24 Göteborg	8	8	9	10	12	17	18	19	20	19	16	16	18	16	18	17		
25 Lysekil	7	7	8	9	10	—	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
26 Vänersborg	7	8	7	8	11	12	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
27 Borås	7	7	8	9	9	14	15	15	—	—	—	15	15	15	15	15		
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	13	13	13	13	13	14	15	15	15		
29 Tidaholm	6	6	6	6	7	9	14	16	17	17	15	15	15	15	15	15		
30 Karlstad	7	7	8	8	10	16	20	20	20	19	18	18	18	18	20	20		
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	15	15	10	10	10	15	15	15	16		
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	13	16	18	17		
33 Örebro	6	6	7	7	9	10	10	—	—	—	—	14	14	14	14	15		
34 Kopparberg	6	6	6	6	9	26	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
35 Västerås	7	7	8	8	11	14	17	18	19	14	14	15	15	15	15	15		
36 Falun	7	7	7	7	10	—	—	—	—	—	—	—	—	15	15	15		
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	14	15	15	14	14	15	15	15	15		
38 Domnarvet ¹	6	7	7	7	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
39 Ludvika	7	7	7	8	10	11	12	12	—	9	—	—	18	18	18	18		
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20		
41 Gävle	6	6	7	8	11	15	16	16	12	12	15	15	14	12	12	12		
42 Söderhamn	6	6	7	8	9	13	—	—	—	—	—	—	13	13	13	13		
43 Sundsvall: staden	7	7	7	8	11	17	16	15	16	15	15	14	15	15	15	15		
44 sågverksdistr.	5	5	5	6	9	13	13	12	13	13	14	13	14	14	14	15		
45 Nyland	5	5	5	6	9	10	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	15	15	15	15	15	15	15	—	—	20		
47 Östersund	6	6	7	8	11	15	15	15	19	19	18	18	18	20	20	20		
48 Umeå	6	6	8	10	10	12	19	17	18	17	17	16	16	16	16	16		
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
50 Luleå	6	6	8	10	11	15	15	17	22	20	20	20	20	20	20	20		
51 Boden	6	6	7	7	10	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
52 Malmberget ²	7	7	7	7	10	19	21	20	20	20	20	20	20	20	20	20		
53 Kiruna	—	8	9	9	10	16	19	18	18	18	18	18	18	20	21	21		
54 Samtliga orter	6	6	7	8	10	14	16	16	17	15	14	14	15	15	15	15		

		Fotogen, Water White (per liter)																			
1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		
23	23	20	20	22	27	34	—	60	55	44	33	30	30	30	31	31	29	28	29	1	
15	15	20	21	23	27	34	—	68	57	48	36	30	30	30	31	32	30	30	30	2	
15	15	20	20	22	27	34	—	68	60	51	37	31	30	30	30	30	28	28	28	3	
15	15	20	20	22	26	34	—	65	55	45	33	29	28	28	29	29	26	26	26	4	
16	16	21	21	23	27	33	—	69	61	52	37	32	30	30	30	30	28	26	26	5	
20	20	20	20	22	27	34	—	70	59	48	33	30	30	28	29	30	28	28	28	6	
15	15	20	19	21	25	33	—	66	60	49	34	30	30	30	31	30	28	28	28	7	
15	15	20	20	22	26	33	—	64	58	48	33	28	26	26	28	28	28	28	28	8	
13	14	19	20	21	26	33	—	69	62	52	38	32	32	32	32	31	28	28	28	9	
15	15	—	—	—	—	—	—	—	61	54	39	33	31	32	32	34	31	31	31	10	
15	15	22	21	22	26	33	—	75	62	57	40	35	33	30	31	33	30	30	30	11	
15	15	20	21	23	25	32	—	62	55	50	35	27	27	27	28	27	24	24	24	12	
12	12	22	21	23	26	32	—	62	56	48	35	30	28	28	29	29	26	26	26	13	
11	11	21	23	25	29	38	—	73	59	51	34	30	28	28	30	28	26	26	25	14	
13	13	20	20	22	27	33	—	64	58	48	35	30	30	30	31	30	28	28	28	15	
11	11	19	19	21	25	31	—	58	55	47	35	30	30	30	30	30	29	28	28	16	
12	12	19	19	21	25	30	—	61	56	47	34	28	28	28	29	28	27	27	27	17	
11	11	19	19	21	25	30	—	58	58	49	35	30	30	30	31	30	29	29	29	18	
12	12	19	19	21	26	29	—	62	56	47	34	28	27	28	29	28	27	27	27	19	
12	12	19	19	21	25	34	—	61	56	47	35	29	28	28	29	29	28	27	27	20	
9	9	19	19	21	26	30	—	61	55	48	35	29	30	30	31	30	29	29	29	21	
13	13	19	19	21	25	31	—	62	56	47	35	28	26	25	25	23	24	24	24	22	
13	13	—	—	—	—	—	—	—	52	43	30	27	28	28	29	29	27	27	27	23	
17	18	19	19	21	26	33	—	61	55	46	32	27	27	28	28	28	26	26	26	24	
15	15	20	19	21	26	34	—	65	57	48	35	30	29	28	29	28	26	25	25	25	
15	15	19	19	21	25	32	—	66	57	50	36	29	29	29	30	30	27	27	25	26	
15	15	19	19	21	26	33	—	66	61	49	36	30	29	29	30	29	27	27	26	27	
15	15	—	—	—	—	—	—	—	59	49	35	30	28	26	29	30	28	28	28	28	
15	15	21	23	25	28	38	—	72	63	55	42	33	31	31	31	32	30	30	30	29	
20	20	21	22	23	27	32	—	64	58	48	35	30	30	30	31	31	29	29	29	30	
15	15	—	—	—	—	—	—	—	60	52	37	33	30	30	31	31	28	28	28	31	
15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	30	32	32	30	29	29	32	
15	15	20	21	23	27	37	—	66	58	51	33	30	29	28	29	29	27	26	25	33	
—	—	20	21	23	27	34	—	80	63	55	37	33	—	—	—	—	—	—	—	34	
15	15	19	18	21	26	34	—	69	62	48	30	26	26	25	28	28	26	26	26	35	
15	15	21	21	23	26	33	—	77	63	54	41	35	33	32	30	30	29	29	29	36	
15	15	—	—	—	—	—	—	—	61	53	38	31	30	30	31	30	30	30	30	37	
—	—	21	22	23	28	34	—	82	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	
18	18	20	21	23	27	34	—	78	59	57	39	35	34	33	30	30	30	30	29	39	
19	18	—	—	—	—	—	—	—	70	62	48	39	35	35	35	35	35	35	35	40	
12	12	19	20	22	27	34	—	68	61	52	34	30	29	28	29	29	25	25	25	41	
13	13	21	22	23	28	37	—	70	59	56	41	33	31	34	33	32	28	28	25	42	
16	19	19	20	22	29	37	—	79	67	56	41	35	32	30	31	30	30	29	29	43	
16	19	19	21	22	28	42	—	75	63	57	40	35	33	30	30	30	30	29	29	44	
—	—	21	21	23	29	36	—	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	
20	20	—	—	—	—	—	—	—	70	68	45	37	35	35	33	33	33	33	30	46	
20	20	23	23	25	29	34	—	81	69	66	47	37	36	36	38	38	37	37	35	47	
16	16	21	23	25	31	39	—	70	65	55	42	39	35	35	35	35	34	32	32	48	
—	25	—	—	—	—	—	—	—	71	71	48	37	35	35	40	40	39	39	38	49	
20	20	20	21	23	30	41	—	80	65	68	48	43	40	35	40	40	40	35	35	50	
—	—	21	21	23	30	41	—	85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51	
20	20	20	22	25	29	40	—	97	73	71	55	43	40	40	40	40	40	40	40	52	
21	21	23	23	25	32	40	—	95	74	79	59	41	36	37	40	40	40	40	40	53	
15	16	20	21	23	27	37	—	71	60	53	38	32	31	30	31	31	29	29	29	54	

Ort	Björkved ^o , osågad, hemkörd (per km)												
	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925
1 Stockholm	890	945	1075	1435	2065	2850	3070	3815	2280	1790	1740	1790	1705
2 Södertälje	870	870	965	1245	1805	2980	2690	3600	2125	1685	1760	1660	1560
3 Uppsala	845	760	855	1150	1640	2490	2710	3035	2900	1380	1425	1520	1465
4 Nyköping	785	820	870	1115	1370	2040	2090	2870	1800	1245	1440	1450	1440
5 Eskilstuna	805	810	875	1240	1730	2415	2505	3115	2130	1450	1560	1580	1540
6 Linköping	695	710	785	1090	1630	2150	2340	3185	2250	1600	1645	1645	1425
7 Norrköping	815	825	915	1195	1800	2585	2560	3465	2055	1535	1565	1585	1550
8 Motala	695	730	785	1080	1515	1980	2220	3140	1960	1315	1505	1440	1420
9 Jönköping	770	780	830	1065	1450	2315	2420	3070	2020	1350	1505	1550	1505
10 Värnamo	—	—	—	—	—	—	—	2470	1645	1075	1175	1195	1100
11 Växjö	545	570	600	885	1180	1755	1785	2360	1485	1035	1270	1280	1175
12 Kalmar	550	565	695	845	1415	1915	1960	2595	1510	1020	1220	1165	1105
13 Hästervik	645	650	705	910	1240	1895	2010	2485	1575	1150	1300	1305	1320
14 Visby	850	875	1025	1265	1675	2165	2495	3405	2180	1545	1770	1770	1730
15 Karlskrona	610	640	715	855	1410	2015	2120	2780	1740	1225	1400	1305	1210
16 Kristianstad	640	650	710	945	1565	2500	2315	3085	1920	1465	1525	1325	1340
17 Malmö	800	915	1070	1340	2085	3175	3450	4140	2745	2035	2165	1930	1885
18 Lund	825	855	950	1185	1965	2785	2890	3810	2180	1845	1900	1660	1565
19 Landskrona	860	925	980	1285	1985	2575	3110	4100	2740	2035	2220	2040	1910
20 Hälsingborg	720	760	850	1075	1825	2790	2765	3660	2365	1805	1805	1640	1620
21 Ystad	730	810	925	1170	1925	2745	2765	3590	2050	1730	1755	1680	1715
22 Halmstad	690	735	800	1005	1560	2365	2465	3055	2165	1505	1610	1565	1485
23 Varberg	—	—	—	—	—	—	—	3105	1985	1430	1595	1625	1620
24 Göteborg	1015	1080	1145	1470	2200	3140	3335	4080	2720	1920	1965	1895	1825
25 Lysekil	980	1015	1025	1275	1765	2435	2770	3600	2425	1950	1940	1840	1790
26 Vänersborg	790	815	905	1165	1635	2255	2415	3390	2305	1640	1780	1710	1540
27 Borås	765	805	835	1095	1595	2210	2270	3200	2240	1640	1785	1760	1685
28 Lidköping	—	—	—	—	—	—	—	2935	1915	1540	1640	1535	1420
29 Tidaholm	560	565	630	825	1095	1455	1600	2240	1575	1130	1360	1365	1265
30 Karlstad	720	760	850	1155	1535	2160	2525	3200	2055	1485	1515	1500	1400
31 Arvika	—	—	—	—	—	—	—	2765	1990	1465	1640	1600	1440
32 Filipstad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1220	1250
33 Örebro	900	905	1010	1330	1850	2335	2555	3580	2185	1550	1605	1630	1520
34 Kopparberg	610	610	675	900	1275	1625	1645	2035	1555	960	1120	—	—
35 Västerås	810	830	900	1255	1550	2155	2585	3115	2110	1505	1540	1585	1565
36 Falun	675	695	760	1055	1290	2050	2050	2360	1935	1260	1305	1335	1320
37 Avesta	—	—	—	—	—	—	—	2720	1765	1155	1125	1240	1280
38 Domnarvet ¹	640	645	695	950	1165	1755	1800	—	—	—	—	—	—
39 Ludvika	610	645	730	995	1350	2030	2070	2295	1855	1190	1130	1105	1190
40 Mora	—	—	—	—	—	—	—	1985	1575	925	855	960	990
41 Gävle	770	780	825	1235	1650	2320	2390	2895	2100	1445	1435	1470	1445
42 Söderhamn	545	565	640	880	1215	1815	1915	2020	1490	1025	1065	1270	1255
43 Sundsvall: staden	765	770	815	1180	1650	2370	2480	2905	2165	1350	1415	1415	1350
44 sÅgverksdistr.	495	535	655	1050	1450	2165	2185	2370	1785	1165	1160	1180	1120
45 Nyland	570	575	620	800	1380	1495	1555	—	—	—	—	—	—
46 Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	1895	1870	1110	1120	985	1095
47 Östersund	770	780	780	1000	1415	1985	1955	2150	1920	1255	1175	1250	1150
48 Umeå	640	640	700	890	1370	1635	1635	1945	1750	1140	1205	1150	1065
49 Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	1380	1245	720	715	745	685
50 Luleå	550	530	645	785	1265	1660	1690	2220	1775	1230	1135	1195	1060
51 Boden	490	505	550	710	1145	1580	1605	—	—	—	—	—	—
52 Malmberget ²	600	605	630	665	1005	1515	1795	2005	1590	1170	1155	1095	1100
53 Kiruna	680	650	640	685	1110	1630	1830	2275	2005	1560	1445	1465	1440
54 Samliga orter	720	740	810	1070	1550	2205	2310	2895	1990	1400	1475	1450	1400

					Barrved*, osågad, hemkörd (per kbm)											
1926	1927	1928	1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922		
1505	1560	1545	1475	1370	720	750	815	1095	1600	2540	2530	2830	1670	1150	1	
1360	1305	1335	1310	1265	585	595	685	965	1300	2175	2185	2625	1605	1105	2	
1330	1255	1300	1280	1210	575	565	655	880	1270	2035	2245	2235	1630	1035	3	
1245	1140	1145	1155	1155	540	555	600	865	1105	1765	1645	2125	1450	895	4	
1350	1340	1310	1280	1285	595	595	655	960	1360	1985	1800	2210	1605	1025	5	
1230	1205	1150	1120	1015	585	600	670	945	1430	1945	2120	2835	1940	1320	6	
1350	1350	1360	1330	1175	680	710	745	1005	1465	2055	2140	2850	1640	1190	7	
1220	1225	1285	1165	1080	535	560	580	830	1100	1630	1805	2355	1515	925	8	
1350	1325	1315	1280	1225	545	555	625	785	1120	1930	1885	2445	1640	925	9	
1040	1040	1050	1025	940	—	—	—	—	—	—	—	1950	1270	770	10	
1095	1105	1050	1020	1000	400	435	465	615	820	1485	1600	1940	960	725	11	
1015	1005	990	990	970	460	435	545	715	1180	1560	1625	1990	1210	805	12	
1200	1125	1150	1200	1050	480	510	525	700	970	1660	1645	1950	1225	815	13	
1645	1565	1645	1605	1510	700	730	850	1045	1100	1660	1775	2585	1765	1185	14	
1150	1210	1210	1185	1155	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
1365	1490	1375	1300	1270	495	500	535	680	1165	1790	1640	2565	1500	1185	16	
1940	2045	1950	1965	2000	720	825	965	1235	1980	3025	3230	3910	2520	1820	17	
1630	1785	1700	1700	1565	785	830	905	1095	1825	2435	2490	3185	2050	1745	18	
1945	1955	1700	1700	1700	825	890	940	1210	1890	2425	2925	3645	2310	1805	19	
1595	1700	1675	1600	1600	660	695	760	960	1675	2575	2450	2985	2005	1620	20	
1750	1700	1800	1810	1800	555	590	600	640	1660	2355	2380	2875	1665	1475	21	
1490	1625	1470	1290	1225	585	625	690	845	1290	1950	2085	2520	1765	1200	22	
1535	1620	1540	1500	1460	—	—	—	—	—	—	—	2355	1735	1140	23	
1815	1855	1840	1725	1690	890	945	995	1245	1915	2755	2750	3245	2255	1560	24	
1785	1770	1730	1655	1660	770	805	830	1006	1180	2175	2305	2795	1875	1450	25	
1410	1580	1455	1375	1275	565	615	675	880	1150	1780	1720	2240	1495	1145	26	
1570	1580	1630	1535	1480	560	610	660	830	1150	1675	1740	2425	1655	1120	27	
1315	1410	1355	1240	1205	—	—	—	—	—	—	—	2315	1390	940	28	
1165	1390	1070	1105	1125	390	395	450	600	780	1060	1185	1515	1175	745	29	
1315	1450	1410	1320	1210	545	610	655	890	1270	1945	2145	2565	1755	1155	30	
1330	1315	1330	1195	1200	—	—	—	—	—	—	—	2380	1590	1030	31	
1125	1165	1190	1095	1050	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	
1360	1390	1390	1365	1250	680	690	765	1020	1450	1960	1790	2605	1690	1120	33	
—	—	—	—	—	435	425	485	645	955	1395	1395	1580	1120	730	34	
1395	1300	1305	1265	1265	575	605	680	975	1290	1885	2110	2375	1610	1070	35	
1280	1175	1225	1180	1095	530	530	555	825	1005	1670	1720	1790	1515	925	36	
1105	1085	975	995	1035	—	—	—	—	—	—	—	1900	1305	740	37	
—	—	—	—	—	480	495	520	710	940	1520	1560	—	—	—	38	
1065	1050	1040	1000	1000	495	555	540	670	950	1285	1310	1715	1375	940	39	
985	970	990	990	990	—	—	—	—	—	—	—	1595	1330	625	40	
1235	1180	1170	1165	1165	600	630	680	1025	1355	1995	2000	2325	1640	1030	41	
1100	1130	1115	1130	1125	435	465	525	710	1095	1625	1555	1675	1140	850	42	
1230	1215	1115	1035	975	605	575	630	1010	1385	2055	2050	2430	1765	1120	43	
1015	1045	950	875	795	370	405	520	875	1185	1740	1700	1890	1375	900	44	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1880	1350	—	—	—	45	
1010	1045	1035	990	1015	—	—	—	—	—	—	—	1425	1440	830	46	
1085	1075	1045	1035	1020	580	565	565	790	1240	1785	1675	1800	1575	1015	47	
1045	1085	950	935	955	495	515	595	745	1130	1335	1325	1595	1290	860	48	
685	685	695	655	680	—	—	—	—	—	—	—	—	—	540	49	
1095	1145	1045	970	935	490	460	540	645	1115	1535	1450	1815	1295	965	50	
—	—	—	—	—	415	435	480	605	1015	1455	1405	—	—	—	51	
1030	1080	1100	1100	1100	470	510	475	565	830	1310	1490	1670	1315	975	52	
1415	1400	1400	1400	1400	580	565	565	610	950	1290	1545	2080	1745	1285	53	
1310	1330	1300	1260	1220	575	595	650	860	1265	1860	1895	2310	1580	1075	54	

Ort	Barrved (forts.)								Antracitkol					
	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918
1 Stockholm	1135	1305	1190	1020	1050	1050	1000	945	442	445	585	707	973	2194
2 Södertälje	1160	1160	1070	940	955	950	875	770	416	450	558	703	816	—
3 Uppsala	920	1095	1150	890	815	820	810	800	418	442	553	760	779	1563
4 Nyköping	910	935	965	825	790	835	785	790	410	433	558	750	750	—
5 Eskilstuna	1060	1050	1125	1015	990	915	905	905	445	455	542	771	780	—
6 Linköping	1315	1290	1155	980	995	915	885	825	391	411	552	715	793	—
7 Norrköping	1120	1205	1230	1110	1075	1050	980	940	400	393	527	671	764	—
8 Motala	990	1015	1055	935	910	945	870	800	339	361	510	689	795	2300
9 Jönköping	940	1020	1010	915	910	895	885	865	394	394	535	678	769	—
10 Värnamo	810	835	730	695	725	745	705	615	—	—	—	—	—	—
11 Växjö	815	865	815	720	755	700	715	700	396	391	529	725	838	—
12 Kalmar	915	895	850	815	755	745	745	730	375	397	490	710	744	—
13 Västervik	870	1010	1010	920	885	825	835	795	417	418	522	830	764	—
14 Visby	1355	1380	1315	1240	1130	1200	1195	1170	412	422	546	767	800	—
15 Karlskrona	—	895	830	745	800	800	800	770	400	417	511	638	704	—
16 Kristianstad	1300	1120	1055	1085	1175	1140	1070	980	360	379	490	708	—	—
17 Malmö	1920	1705	1665	1715	1835	1755	1765	1800	388	381	518	666	724	—
18 Lund	1620	1485	1345	1360	1500	1450	1450	1350	424	411	521	671	760	—
19 Landskrona	1900	1705	1575	1610	1705	1600	1600	1600	401	404	448	611	—	—
20 Helsingborg	1550	1375	1370	1355	1500	1500	1500	1500	400	417	506	730	751	—
21 Ystad	1520	1445	1565	1650	1575	1600	1610	1600	355	365	443	557	—	—
22 Halmstad	1280	1265	1190	1155	1235	1155	1025	960	400	420	521	708	—	—
23 Varberg	1015	1150	1185	1210	1180	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 Göteborg	1545	1545	1505	1460	1450	1510	1430	1400	400	421	534	679	738	2550
25 Lysekil	1425	1395	1405	1415	1325	1255	1235	1285	362	377	519	702	719	—
26 Vänersborg	1210	1160	1120	1145	1220	1115	1025	1000	363	385	516	736	750	—
27 Borås	1115	1165	1125	1065	1110	1155	1080	1020	389	381	537	688	—	—
28 Lidköping	945	1095	1070	975	1060	1040	965	890	—	—	—	—	—	—
29 Tidaholm	830	850	815	780	890	675	715	725	404	425	523	754	792	—
30 Karlstad	1165	1165	1080	1005	1150	1080	1015	900	400	406	383	715	768	2450
31 Arvika	1125	1125	1100	1050	920	935	820	800	—	—	—	—	—	—
32 Filipstad	—	815	940	795	760	755	710	700	—	—	—	—	—	—
33 Örebro	1165	1220	1190	1080	1165	1125	1050	955	400	410	554	739	863	—
34 Kopparberg	805	—	—	—	—	—	—	—	400	424	486	737	832	—
35 Västerås	1080	1175	1195	1040	990	960	905	905	375	393	557	720	758	—
36 Falun	830	820	815	810	800	800	800	795	360	414	573	762	768	—
37 Avesta	705	765	835	750	740	650	670	750	—	—	—	—	—	—
38 Domnarvet ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	374	384	562	718	746	—
39 Ludvika	810	775	835	710	760	740	700	683	398	394	548	700	786	—
40 Mora	600	645	600	660	615	640	635	635	—	—	—	—	—	—
41 Gävle	965	1060	1050	885	880	860	860	875	398	401	548	684	900	—
42 Söderhamn	800	905	850	755	780	850	805	795	368	372	514	733	750	1710
43 Sundsvall: staden	1020	965	980	900	940	840	770	725	400	412	542	732	797	1304
44 sågverksdistr.	895	945	825	775	855	720	620	615	—	—	—	—	—	—
45 Nyland	—	—	—	—	—	—	—	—	475	454	450	—	—	—
46 Kramfors	840	780	800	780	845	820	805	820	—	—	—	—	—	—
47 Östersund	935	940	815	785	775	740	710	695	400	411	582	855	860	—
48 Umeå	825	860	810	755	800	775	735	785	425	436	502	778	753	—
49 Vilhelmina	600	605	580	580	550	490	500	500	—	—	—	—	—	—
50 Luleå	925	980	840	865	860	840	755	725	405	420	492	756	721	—
51 Boden	—	—	—	—	—	—	—	—	416	423	481	—	—	—
52 Malmberget ²	925	890	900	830	880	900	900	900	455	449	—	—	—	—
53 Kiruna	1155	1100	1100	1100	1100	1100	1100	1100	469	479	550	817	876	1000
54 Samtliga orter	1075	1060	1055	995	1010	980	945	920	401	411	531	717	803	—

("valnöt"), hemkört (per hl)												Eng. hushållskol (fyrkol), hemkört (per hl)					
1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	
1731	2100	1309	1055	871	875	825	850	804	750	733	700	247	257	378	534	749	1
1731	2273	1380	1019	865	847	808	855	743	783	779	750	231	249	300	—	—	2
1852	1997	1434	1100	877	872	858	865	829	792	779	750	225	240	279	—	—	3
2167	2117	1433	1000	933	870	800	833	858	782	715	683	250	269	381	523	600	4
1771	1953	1256	909	759	695	729	806	781	717	675	675	250	255	363	548	650	5
1844	2113	1427	918	776	712	735	752	742	709	719	672	250	268	390	564	789	6
1767	2063	1164	927	830	815	775	805	786	695	684	659	208	210	342	466	636	7
1642	2020	1350	888	781	721	715	732	772	724	708	686	213	227	388	546	—	8
—	2264	1150	950	812	735	700	751	735	688	688	638	225	234	395	592	—	9
—	—	—	—	900	—	732	801	854	733	740	725	—	—	—	—	—	10
1700	—	1182	969	900	842	721	742	813	738	772	738	—	—	—	—	—	11
—	—	—	—	864	767	675	725	844	675	675	675	181	179	—	—	—	12
—	2155	1402	958	838	763	651	756	796	750	758	750	207	221	325	451	650	13
—	2191	1442	1090	908	817	797	838	913	788	773	769	250	239	382	506	—	14
—	2150	1543	992	875	719	635	700	871	800	794	733	200	214	384	539	646	15
—	—	1792	1092	830	779	663	750	783	613	625	646	200	207	340	500	—	16
1929	2084	1265	856	806	733	694	758	706	630	607	600	195	197	354	522	666	17
—	—	1244	900	846	792	675	761	717	642	679	613	235	231	362	524	712	18
—	—	1233	825	725	700	663	739	749	675	675	665	196	199	333	529	715	19
1765	2006	1300	900	846	796	750	829	825	756	700	688	208	212	329	520	1092	20
1669	1953	1170	854	728	668	600	708	637	556	635	635	178	190	338	464	—	21
1739	—	—	950	800	770	721	792	838	725	700	663	206	209	344	573	695	22
—	1938	1233	896	798	725	721	790	825	736	675	642	—	—	—	—	—	23
1750	1851	1040	852	829	742	710	787	790	723	678	555	220	225	383	579	1359	24
1678	1842	1143	848	767	699	576	707	677	599	590	564	207	225	339	550	625	25
—	1871	1263	933	785	709	641	797	785	643	643	618	210	222	373	—	—	26
1808	1951	1150	912	797	745	741	816	794	693	733	730	222	231	380	508	—	27
—	1965	1136	896	788	732	703	763	738	660	625	629	—	—	—	—	—	28
—	—	1260	858	800	788	746	785	771	700	700	697	250	259	391	500	—	29
1591	1819	1031	810	796	764	735	767	763	681	650	646	246	239	267	—	—	30
—	1970	1116	771	842	727	666	761	727	647	658	660	—	—	—	—	—	31
—	—	—	—	692	645	—	727	727	637	638	646	—	—	—	—	—	32
1888	2371	1274	1007	869	740	682	736	775	666	648	633	263	271	383	594	—	33
1600	2067	1240	893	805	—	—	—	—	—	—	—	275	292	343	—	—	34
1955	2135	1200	1019	881	783	783	800	850	782	670	691	—	—	—	—	745	35
1800	2040	1258	911	840	783	776	756	754	700	731	654	300	319	406	640	—	36
—	1987	1338	1063	917	838	792	808	875	783	750	750	—	—	—	—	—	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	275	283	401	567	622	38
1943	1988	1148	944	846	804	788	788	848	740	690	700	242	236	345	—	—	39
—	—	1402	975	863	817	733	777	796	738	700	746	—	—	—	—	—	40
1600	1900	1353	953	895	842	767	756	721	650	650	642	225	250	372	550	683	41
2000	—	1228	1002	975	871	807	808	798	630	638	675	246	241	359	537	650	42
1604	2055	1561	869	700	742	796	788	854	733	704	700	292	272	345	579	891	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	925	870	791	901	888	835	875	858	—	—	—	—	—	46
—	2406	1704	1202	1095	1000	983	917	921	758	775	798	260	287	434	—	—	47
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	700	325	325	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
—	—	—	1056	773	763	730	725	719	700	710	728	225	247	383	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	225	254	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	2675	1638	1344	1000	988	929	925	908	900	900	900	—	330	—	600	—	53
—	2069	1236	948	840	782	737	787	794	713	708	688	234	242	367	543	707	54

	Ort	Eng. hushållskol (forts.)													1913
		1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
1	Stockholm	—	1501	1638	686	474	453	425	368	441	381	348	365	316	153
2	Södertälje	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	382	408	383	165
3	Uppsala	—	—	—	—	—	—	—	—	471	447	400	404	368	172
4	Nyköping	—	—	—	—	—	—	447	420	400	400	382	358	350	174
5	Eskestuna	—	—	—	—	—	394	—	—	—	—	—	—	—	145
6	Linköping	—	—	—	—	—	389	398	374	406	424	393	369	345	190
7	Norrköping	—	1411	1567	760	434	405	393	352	402	363	326	293	292	160
8	Motala	—	—	1850	—	411	402	377	363	378	347	359	324	296	169
9	Jönköping	—	—	—	—	—	—	—	—	—	366	350	350	344	159
10	Värnamo	—	—	—	—	—	450	—	367	453	479	350	365	348	—
11	Vaxjö	—	—	—	—	—	—	—	342	351	397	343	399	391	—
12	Kalmar	—	—	—	—	—	—	325	—	—	—	—	—	—	155
13	Västervik	1492	1470	1475	550	344	344	332	278	322	325	275	277	260	174
14	Visby	—	—	—	—	—	410	424	390	430	421	371	356	350	—
15	Karlskrona	—	1288	1758	719	392	357	347	308	369	376	300	308	288	145
16	Kristianstad	—	—	1588	702	448	437	377	330	419	367	273	275	266	146
17	Malmö	—	1543	1739	751	401	373	320	285	403	308	246	262	235	138
18	Lund	2250	1273	1558	670	463	425	379	321	405	348	273	283	249	155
19	Landskrona	—	1261	1672	640	388	418	367	304	367	295	240	269	249	148
20	Hälsingborg	2176	1358	1558	717	475	425	404	351	425	359	340	355	288	148
21	Ystad	2365	1417	1517	604	393	372	339	283	353	254	213	282	268	140
22	Halmstad	1419	1211	1491	655	444	437	408	333	366	354	294	313	288	—
23	Varberg	—	—	1714	625	382	394	338	288	378	342	296	302	269	—
24	Göteborg	2022	1444	1597	644	362	375	334	284	405	375	323	315	236	138
25	Lysekil	—	1309	1500	641	377	365	315	250	262	272	250	250	250	170
26	Vänernsberg	—	—	1720	—	—	495	438	380	420	450	302	354	322	155
27	Borås	—	—	—	—	424	397	403	365	380	411	334	366	350	—
28	Lidköping	—	—	1736	785	477	443	405	372	431	413	350	363	329	—
29	Tidaholm	—	—	—	600	600	—	—	—	—	—	—	—	—	315
30	Karlstad	—	1290	1620	608	355	381	392	332	404	367	335	325	321	175
31	Arvika	—	—	—	992	469	510	449	385	419	428	393	398	400	—
32	Filipstad	—	—	—	—	—	—	450	485	—	398	400	400	398	—
33	Örebro	—	—	—	700	475	463	440	394	443	383	346	362	367	154
34	Kopparberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	205
35	Västerås	—	—	—	—	—	438	399	350	408	408	352	358	348	166
36	Falun	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	317
37	Avesta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Domnarvet ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	Ludvika	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	212
40	Mora	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	Gävle	2100	1883	1955	862	497	421	391	361	382	360	322	315	291	157
42	Söderhamn	—	—	—	575	471	450	433	378	415	450	316	313	325	—
43	Sundsvall: staden	2000	1375	1706	832	455	371	375	335	350	446	350	350	350	165
44	sågverksdistr.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	Nyland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Kramfors	—	—	—	—	—	—	—	—	456	483	446	479	450	—
47	Östersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	400	400	—
48	Umeå	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	350	206
49	Vilhelmina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	Luleå	—	—	—	—	579	450	448	417	408	394	375	375	363	—
51	Boden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52	Malmberget ²	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53	Kiruna	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54	Samtliga orter	—	—	1664	703	444	414	389	344	404	383	331	340	323	165

Gasverkskoks (krossad)¹⁰, hemkörd (per hl)

1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
150	199	266	474	885	921	1267	373	355	335	315	253	285	320	289	284	269	1
171	225	297	541	1024	1067	1301	444	—	308	296	231	212	265	247	232	250	2
144	203	309	434	1069	1036	1225	400	347	349	338	292	327	341	300	261	255	3
167	219	290	377	605	879	1082	517	295	295	295	264	220	270	265	235	233	4
145	181	243	—	—	—	1123	427	309	303	311	269	223	253	247	240	233	5
196	248	338	458	1119	976	1174	529	307	282	277	255	236	238	216	211	210	6
154	215	293	387	961	882	1194	483	362	354	346	284	285	333	303	288	278	7
181	213	318	590	1100	906	1214	—	—	312	283	260	253	283	265	286	256	8
154	199	235	305	—	804	916	443	296	291	287	239	210	219	218	218	213	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	350	—	258	262	257	238	242	236	10
—	—	—	—	—	1044	—	—	—	—	336	280	270	277	252	287	274	11
148	198	273	295	—	—	1086	394	269	254	272	243	205	229	217	217	210	12
169	224	325	633	976	897	1100	448	330	296	277	222	218	250	250	256	253	13
—	228	318	453	1149	990	1064	600	346	346	319	285	276	303	277	275	280	14
145	208	263	412	—	821	1121	410	323	321	318	238	261	270	249	250	231	15
139	204	306	312	1008	881	—	363	320	320	315	216	230	251	208	198	203	16
125	182	253	411	791	818	1109	422	315	285	285	225	230	250	223	205	212	17
125	184	236	337	—	799	923	389	303	270	270	203	204	256	206	201	204	18
120	189	251	278	—	743	1055	428	301	294	284	221	220	205	183	195	195	19
129	196	256	414	791	846	1183	420	319	300	297	235	241	253	203	195	184	20
126	186	264	—	—	816	1010	419	292	260	251	191	217	247	180	190	193	21
—	—	—	—	—	771	—	—	388	325	326	280	273	293	250	—	232	22
—	—	—	—	—	—	—	—	268	290	274	245	250	306	272	260	229	23
132	197	274	423	823	772	1093	386	295	275	237	208	210	224	198	195	190	24
179	—	—	—	—	—	—	—	—	329	325	—	—	—	—	—	—	25
154	183	263	312	—	782	917	427	305	312	286	234	248	247	224	211	215	26
—	261	321	—	1048	—	—	—	295	278	281	259	258	260	258	274	240	27
—	—	—	—	—	—	1082	426	310	281	277	248	233	237	220	221	227	28
—	—	339	—	1087	1050	1338	470	365	297	279	270	257	268	263	265	264	29
161	248	288	356	—	735	1032	398	313	274	271	261	211	252	191	190	180	30
—	—	—	—	—	—	1127	482	—	—	—	—	267	235	—	—	—	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	289	234	200	—	—	—	—	32
152	200	277	408	591	600	1030	426	275	275	276	228	236	238	230	230	225	33
197	217	340	558	1185	—	1333	553	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
156	199	271	488	—	994	1241	440	324	321	272	238	251	263	263	270	255	35
—	—	—	409	1073	1004	1319	528	359	326	352	305	325	337	267	275	266	36
—	—	—	—	—	—	1323	544	394	375	356	338	329	371	342	327	317	37
—	—	—	626	1082	946	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
—	—	—	—	1315	1121	1375	508	367	369	352	344	321	337	300	—	—	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
151	205	286	333	—	805	1099	405	326	322	334	301	275	296	284	286	268	41
170	214	317	375	1019	1175	—	392	365	355	380	316	305	—	—	266	280	42
—	—	—	—	—	813	1076	432	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	46
—	260	432	613	1141	—	1390	584	423	364	322	258	292	341	292	279	300	47
233	263	366	445	965	1050	1176	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49
210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	350	350	—	—	—	—	—	50
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	51
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	1300	1850	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
157	211	292	414	—	—	1177	452	326	310	303	256	254	273	247	243	238	54

	Varuslag	Kvantitet	Östra								
			1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921
1	Mjök, oskummad	l	14	15	16	18	25	*37	47	42	34
2	Smör: bords- (mejeri)	kg	235	240	296	**308	*403	*586	730	653	491
3	mat- (lands-)	»	212	223	264	295	*357	*519	725	651	487
4	Ost: helfet, okryddad	»	162	164	200	260	*308	*346	681	537	399
5	halvft, „	»	122	125	154	198	*239	*301	530	387	272
6	Margarin, växt-, bästa sort	»	134	144	170	206	—	—	429	377	292
7	Ägg, svenska, färska	tjog	157	169	197	234	345	708	655	551	406
8	Potatis: gammal	hl	—	—	—	479	*905	—	840	908	809
9	„	5 l	28	33	36	31	*56	*72	68	56	52
10	Gula ärter	kg	28	31	52	48	*62	*65	75	58	47
11	Bruna bönor	»	45	47	82	106	—	—	184	124	79
12	Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent-) ..	»	30	32	40	**37	*42	*50	*73	89	69
13	råg-, „ bästa sort	»	22	24	32	**28	*36	*42	*55	54	44
14	rågsikt-, „	»	26	28	39	**34	—	—	*72	71	60
15	(Gryn: havre- (ångpreparerade)	»	35	41	51	49	*68	*80	99	103	71
16	ris-, Burma el. svenska (bästa) ³ ..	»	42	40	46	51	*74	*74	118	180	81
17	Rågbröd: hårt, grovt spisbröd ⁴	»	37	39	49	47	*58	*71	95	104	98
18	söttimpa ⁵	»	38	42	50	52	*66	*81	101	111	99
19	grovbröd (surlimpa, ankarstock) ⁶ ..	»	34	35	42	44	*50	*62	76	84	77
20	Vetebröd: skorpor, ordinära ⁷	»	76	79	90	94	*127	*184	216	258	217
21	mjukt { bakat med vatten ⁷ ..	»	42	46	53	53	*67	*91	120	136	118
22	„ „ mjölk ⁷ ..	»	60	63	67	67	*82	*149	168	143	130
23	Nötkött, färskt: stek	»	118	115	148	201	224	589	585	411	312
24	soppkött	»	97	93	125	176	195	525	497	339	248
25	Kalvkött, stek: gödkalv	»	128	126	161	211	*224	582	561	505	378
26	spädkalv	»	68	67	87	122	*145	369	320	277	190
27	Färkött, färskt, stek	»	141	137	173	232	276	666	639	463	330
28	Fläsk: färskt, svenskt (sidfläsk)	»	140	135	206	244	*276	*371	618	465	329
29	salt, „ „	»	142	137	207	247	*282	*387	621	479	338
30	Fisk, färsk: abborre	»	69	71	77	95	120	221	201	193	166
31	gädda	»	108	109	119	149	188	328	332	310	259
32	sill	»	36	38	47	69	98	154	114	106	92
33	strömning	»	37	38	44	57	68	133	116	110	87
34	torsk	»	64	67	75	97	137	246	202	182	157
35	rödspotta ("spätta")	»	77	79	89	124	170	315	253	231	204
36	Salt sill, prima	»	44	41	56	97	102	140	143	109	73
37	Kabeljo av långa med fenor o: stjärt ..	»	55	58	71	114	157	322	239	162	117
38	Kaffe (obrönt), prima Santos	»	164	154	158	209	*317	*310	315	324	205
39	Socker, bit-	»	66	63	65	*68	*70	*92	*132	*167	*169
40	Salt (matsalt) ⁸	»	—	11	11	13	21	30	31	29	26
41	Svagdricka	l	6	6	7	8	11	15	16	17	18
42	Fotogen, Water White	»	20	20	22	26	34	—	67	59	49
43	Ved: björk- } osågad, hemkörd ⁹	kbm	800	805	885	1195	1655	2350	2475	3235	2100
44	barr- }	»	595	610	670	940	1310	1935	1980	2470	1630
45	Kol: antracit- ("valnöt"), hemkört ..	hl	399	416	546	724	789	—	1846	2116	1324
46	eng. hushålls- (fykol), „	»	236	249	353	540	684	—	—	—	—
47	Koks, gasverks- (krossad) ¹⁰ , hemkörd ..	»	166	163	211	293	460	924	918	1176	458

Sverige ¹¹										Småland o. Öarna ¹²											
1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921				
24	23	23	22	21	21	21	21	20	14	14	15	17	23	*34	42	39	32	1			
376	365	372	381	332	336	350	334	276	232	233	288	**307	*402	*586	721	644	490	2			
361	350	352	358	311	311	324	308	263	208	209	250	289	*357	*545	696	605	464	3			
281	283	292	271	254	241	245	235	196	167	165	199	261	*304	*338	650	537	399	4			
185	201	218	190	184	177	179	174	149	133	132	149	174	*231	—	516	365	266	5			
181	188	182	181	165	148	140	134	138	137	146	171	212	—	—	430	378	293	6			
301	259	260	250	233	220	231	226	204	141	151	180	216	315	668	614	533	387	7			
629	806	1036	978	701	809	1086	716	644	—	—	—	460	*849	*831	736	760	811	8			
42	50	61	59	46	50	65	45	41	28	26	32	32	*54	*57	56	48	54	9			
39	42	42	41	41	49	55	45	29	30	35	57	55	*64	*67	78	69	62	10			
99	69	87	68	54	54	86	86	48	47	49	77	103	161	*165	203	132	85	11			
30	44	44	48	47	47	44	41	40	31	33	40	**37	*41	*49	*73	89	70	12			
31	27	29	33	28	31	32	29	25	22	23	31	**29	*35	*41	*55	56	46	13			
42	37	39	41	38	42	42	38	34	27	30	40	**34	—	—	*72	73	64	14			
51	48	48	49	45	46	50	45	37	37	42	53	50	*66	*81	99	104	74	15			
60	50	53	52	51	52	53	53	52	41	40	46	51	*71	—	116	167	84	16			
73	60	61	66	61	63	68	66	61	43	45	55	54	*63	*70	99	122	116	17			
78	70	68	75	70	67	69	67	65	35	37	43	41	*49	*63	83	97	79	18			
59	50	49	55	50	49	50	49	48	25	27	35	33	*42	*46	58	61	55	19			
174	159	157	162	155	154	154	147	140	79	81	88	86	*114	*152	200	237	199	20			
87	77	79	87	78	75	73	72	73	40	42	48	47	*63	*78	106	114	95	21			
99	91	94	106	100	102	101	96	93	57	60	63	60	*74	*126	152	136	113	22			
229	213	208	213	211	202	195	193	193	119	114	138	195	211	551	540	380	273	23			
175	167	170	178	176	166	163	159	159	95	93	119	175	191	497	477	327	228	24			
275	249	244	255	246	233	236	238	235	116	116	139	189	*199	494	454	424	328	25			
152	154	139	150	150	144	140	142	144	66	64	85	116	*131	356	315	254	185	26			
252	247	248	268	257	244	249	255	256	119	114	143	199	231	577	548	384	270	27			
256	215	201	263	242	194	213	234	214	130	124	190	235	*268	*357	570	405	291	28			
262	221	205	267	246	197	217	236	217	133	126	190	237	*271	*368	577	421	303	29			
137	130	131	130	125	120	119	126	128	76	76	80	102	114	219	217	186	160	30			
215	212	212	206	188	183	182	197	195	109	110	118	148	175	299	313	290	230	31			
75	62	69	75	71	65	64	66	69	34	33	30	58	100	137	90	92	80	32			
66	58	62	74	74	69	65	64	65	29	32	38	54	59	107	99	93	74	33			
133	122	129	130	123	119	118	131	131	56	57	64	78	105	169	158	120	99	34			
177	158	159	158	158	153	158	164	162	82	84	91	122	146	273	234	219	196	35			
65	47	60	75	58	58	50	55	63	45	45	58	99	104	157	155	118	85	36			
94	78	89	95	103	95	94	97	97	58	61	75	110	147	292	200	144	122	37			
218	244	281	334	329	296	312	317	250	168	158	160	206	*323	*309	317	338	212	38			
*155	106	94	77	70	71	63	53	45	68	66	67	*70	*71	*91	*132	*165	*168	39			
22	20	19	19	19	18	18	18	17	—	11	11	15	20	33	33	30	26	40			
16	15	15	15	15	16	16	16	16	6	6	6	7	8	13	15	17	16	41			
34	30	29	28	29	30	28	27	27	21	21	23	26	34	—	68	59	52	42			
1475	1560	1565	1500	1315	1280	1285	1250	1190	670	690	770	995	1390	2010	2135	2730	1735	43			
1075	1080	1125	1125	980	965	945	895	855	515	535	600	770	1040	1660	1705	2145	1330	44			
976	841	783	765	793	793	739	709	689	399	404	524	742	783	—	—	2203	1294	45			
440	415	409	376	415	396	368	360	344	216	218	367	516	—	—	—	—	—	46			
317	311	299	258	248	276	260	250	244	163	157	212	288	422	1063	934	1042	471	47			

	Varuslag	Kvantitet	Småland o. Öarna (forts.)									
			1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
1	Mjök, oskummad	l	22	21	21	22	21	20	20	21	20	
2	Smör: bords- (mejeri-)	kg	363	358	364	375	330	331	344	336	275	
3	mat- (lands-)	»	337	330	328	338	296	293	313	302	257	
4	Ost: helfet, okryddad	»	291	289	302	274	259	242	244	242	219	
5	halvket, „	»	181	194	205	183	183	179	179	170	149	
6	Margarin, växt-, bästa sort	»	179	185	176	176	167	148	140	134	139	
7	Ägg, svenska, färska	tjog	294	247	248	238	222	206	217	216	188	
8	Potatis: gammal	hl	696	588	842	849	660	758	968	590	560	
9	„	5 l	45	40	51	53	44	50	63	42	39	
10	Gula ärter	kg	51	51	54	51	49	58	62	52	35	
11	Bruna bönor	»	103	74	94	75	58	59	88	91	53	
12	Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent-) ..	»	52	45	44	48	48	48	45	43	41	
13	råg-, „ bästa sort	»	31	27	30	32	27	30	31	29	24	
14	rågsikt-, „	»	45	38	40	43	38	43	44	39	35	
15	Gryn: havre- (ångpreparerade)	»	53	50	50	51	48	48	52	47	38	
16	ris-, Burma el. svenska (bästa) ³ ..	»	62	53	54	55	55	55	55	55	54	
17	Rågbröd: hårt, grovt spisbröd ⁴	»	99	88	85	88	83	81	82	75	69	
18	sötlimpa ⁵	»	63	56	55	59	54	55	56	55	54	
19	grovbröd (surlimpa, ankarstock) ⁶ ..	»	43	38	40	45	40	42	45	44	43	
20	Vetebröd: skorpor, ordinära ⁷	»	166	153	146	144	141	141	140	142	138	
21	mjukt } bakat med vatten ⁷ ..	»	79	68	71	78	77	75	75	75	74	
22	„ „ „ mjölk ⁷ ..	»	90	79	81	90	88	89	90	90	86	
23	Nötkött, färskt: stek	»	196	194	184	194	192	182	177	177	176	
24	soppkött	»	161	162	160	168	168	160	152	153	150	
25	Kalvkött, stek: gödkalv	»	248	230	221	230	228	215	210	213	213	
26	spädkalv	»	139	132	131	142	142	135	132	133	138	
27	Fårkött, färskt, stek	»	201	203	198	215	214	193	198	204	206	
28	Fläsk: färskt, svenskt (sidfläsk)	»	228	195	167	227	217	172	191	211	193	
29	salt, „ „	»	239	205	177	233	223	177	194	214	200	
30	Fisk, färsk: abborre	»	137	126	129	131	123	118	119	125	122	
31	gädda	»	187	191	196	187	175	169	167	180	177	
32	sill	»	69	64	65	67	66	64	63	66	64	
33	strömming	»	59	53	60	64	67	63	59	58	58	
34	torsk	»	88	81	90	90	84	81	82	96	100	
35	rödspotta ("spätta")	»	165	152	152	150	149	145	146	152	152	
36	Salt sill, prima	»	76	54	66	81	65	62	54	59	70	
37	Kabeljo av långa med fenor o. stjärt	»	118	103	99	108	115	107	100	98	107	
38	Kaffe (obrönt), prima Santos	»	220	244	288	343	339	288	300	301	236	
39	Socker, bit-	»	*156	107	95	77	71	72	64	54	46	
40	Salt (matsalt) ⁸	»	20	20	19	19	20	20	19	19	18	
41	Svagdriccka	l	15	15	14	15	14	14	14	14	14	
42	Fotogen, Water White	»	37	31	30	30	30	30	28	28	27	
43	Ved: björk- } osågad, hemkörd ⁹	kbn	1195	1375	1380	1325	1225	1195	1200	1185	1115	
44	barr- }		870	950	1000	955	885	860	850	845	815	
45	Kol: antracit- ("valnöt"), hemkört ..	hl	992	870	785	713	769	826	729	734	716	
46	eng. hushålls- (fyrkol), „ ..	»	—	401	360	344	389	398	338	349	339	
47	Koks, gasverks- (krossad) ¹⁰ , hemkörd	»	310	307	298	255	240	256	242	249	244	

Södra Sverige ¹³																		
1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
14	14	16	18	24	*36	41	36	30	22	21	21	22	21	20	20	21	19	1
236	239	302	**306	*403	*585	693	615	463	357	345	357	371	325	327	340	333	271	2
215	216	272	287	*346	*483	664	597	450	342	330	337	347	304	303	317	310	254	3
175	173	202	268	*310	*337	689	568	439	310	287	308	277	255	240	237	234	204	4
134	131	156	202	*238	*289	503	408	314	194	189	211	185	171	169	169	167	147	5
183	143	169	206	—	—	419	358	285	179	186	184	180	167	148	140	134	138	6
149	161	190	224	329	699	638	528	397	298	252	258	251	235	217	224	229	195	7
—	—	—	528	*958	*948	869	1023	1027	639	653	848	797	602	733	943	643	532	8
29	28	36	34	*57	*59	63	64	69	46	46	56	54	44	51	61	46	39	9
34	39	63	59	*66	*67	79	75	64	50	52	54	55	51	59	66	58	39	10
49	50	92	119	187	—	199	123	76	96	71	87	68	54	57	85	88	51	11
32	34	41	**38	*41	*49	*73	90	70	50	44	44	48	48	48	45	42	41	12
22	24	33	**30	*35	*40	*54	55	47	32	27	30	33	29	31	32	30	25	13
28	30	41	**34	—	—	*71	73	63	45	38	40	43	38	43	43	39	35	14
38	44	54	51	*66	*83	99	101	69	50	48	47	49	46	47	50	45	37	15
43	42	48	52	*77	—	110	178	78	59	51	51	52	52	54	55	57	55	16
50	53	63	61	*67	*75	98	117	120	106	98	94	95	90	88	88	81	74	17
29	30	38	38	*46	*52	74	81	69	51	45	47	53	48	50	52	51	46	18
21	22	29	28	*35	*41	51	54	47	36	33	35	40	37	38	40	39	35	19
74	77	84	83	*109	*173	230	238	203	148	133	137	149	146	146	149	150	142	20
—	58	64	—	—	*83	109	—	—	—	—	—	—	—	70	73	73	70	21
53	56	66	63	*78	—	138	130	119	94	81	86	95	86	86	88	88	79	22
121	115	146	192	207	578	551	398	307	224	214	212	219	216	201	192	196	194	23
107	101	131	174	187	523	490	339	258	185	179	182	186	184	171	163	165	162	24
133	130	161	203	*222	580	505	517	390	287	267	257	260	261	247	240	240	241	25
81	77	100	139	*156	399	323	307	225	185	165	162	164	161	150	145	147	149	26
139	134	171	227	264	686	595	445	320	254	251	240	257	253	240	237	245	245	27
127	122	203	229	*261	*326	583	427	312	240	198	176	225	223	181	189	214	192	28
141	138	216	257	*287	*373	616	480	350	272	228	201	250	251	210	214	235	217	29
79	82	87	104	124	203	204	195	177	150	140	138	142	136	133	127	133	134	30
119	121	126	159	196	328	349	330	291	239	236	238	229	212	201	193	202	204	31
32	33	45	58	72	137	113	103	99	85	73	78	85	84	76	73	79	80	32
31	38	35	45	51	111	101	93	85	67	62	70	75	74	66	63	67	69	33
47	48	50	64	87	156	117	91	76	66	58	64	60	57	55	52	60	57	34
78	81	92	127	173	293	233	206	192	168	144	142	145	139	131	133	138	137	35
49	51	66	104	112	165	159	142	111	98	76	83	104	67	71	59	63	68	36
54	58	77	117	152	271	201	152	125	109	91	99	110	112	103	—	—	—	37
170	162	165	214	*317	*307	314	332	208	221	249	287	336	328	297	310	308	245	38
68	65	66	*69	*69	*90	*129	*163	*166	*153	105	93	75	69	70	61	51	44	39
—	8	8	12	20	34	33	32	24	20	19	18	18	17	17	17	16	16	40
5	6	6	7	9	13	15	15	15	13	11	11	11	12	12	12	12	12	41
19	19	21	26	31	—	61	56	48	35	29	29	29	29	29	28	27	27	42
735	785	875	1110	1790	2620	2735	3530	2240	1705	1800	1645	1590	1615	1690	1610	1570	1540	43
660	710	770	960	1640	2365	2455	3100	1975	1550	1585	1375	1325	1335	1415	1375	1355	1320	44
391	399	495	661	735	—	1776	1997	1264	888	801	740	675	755	766	675	677	655	45
202	207	348	521	754	2053	1356	1610	682	426	406	368	314	391	333	272	293	266	46
145	130	193	261	361	863	812	1067	407	320	297	293	226	235	253	213	205	207	47

	Varuslag	Kvan- titet	Västra								
			1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921
1	Mjök, oskummad	l	14	14	16	19	25	*39	48	39	31
2	Smör: bords- (mejeri-)	kg	234	239	297	**307	*404	*587	728	656	493
3	mat- (lands-)	»	209	214	257	291	*360	*520	711	626	467
4	Ost: helfet, okryddad	»	152	150	189	245	*293	*330	597	461	350
5	halvfet, „	»	96	86	117	169	*216	*303	435	318	227
6	Margarin, växt-, bästa sort	»	135	144	174	203	—	—	431	370	292
7	Ägg, svenska, färska	tjog	147	156	184	224	318	680	628	581	393
8	Potatis: gammal	hl	—	—	—	580	*957	*1153	1118	1100	1068
9	„	5 l	28	28	34	35	*52	*70	69	62	65
10	Gula ärter	kg	32	36	62	57	*66	*68	79	72	63
11	Bruna bönor	»	47	49	80	109	135	—	188	129	82
12	Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent-) ..	»	30	32	40	**38	*41	*50	*74	92	71
13	råg-, „ bästa sort	»	21	24	32	**29	*35	*41	*56	55	44
14	rågsikt-, „ „	»	26	28	39	**35	—	—	*73	74	64
15	Gryn: havre- (ångpreparerade)	»	35	41	52	50	*67	*82	99	102	71
16	ris-, Burma el. svenska (bästa) ³ ..	»	41	40	46	52	*80	—	112	172	83
17	Rågbröd: hårt, grovt spisbröd ⁴	»	43	47	57	56	*62	*71	90	108	114
18	sötlimpa ⁵	»	37	40	48	50	*66	*79	97	105	97
19	grovbröd (surlimpa, ankarstock) ⁶ ..	»	27	29	37	39	*46	*54	69	80	67
20	Vetebröd: skorpor, ordinära ⁷	»	63	68	80	81	*103	*189	242	234	198
21	mjukt { bakat med vatten ⁷ ..	»	41	42	49	51	*64	*83	110	124	104
22	„ „ mjölk ⁷ ..	»	50	52	60	62	*79	*151	170	145	127
23	Nötkött, färskt: stek	»	126	117	149	206	226	552	583	414	322
24	soppkött	»	105	96	127	177	195	487	506	342	255
25	Kalkkött, stek: gödkalv	»	128	125	152	206	*212	505	524	460	340
26	spädkalv	»	66	60	77	114	*135	315	304	257	185
27	Färkött, färskt, stek	»	135	129	160	220	256	585	610	416	301
28	Fläsk: färskt, svenskt (sidfläsk) ..	»	133	126	186	229	*267	*365	603	436	310
29	salt, „ „	»	139	133	197	241	*281	*406	622	459	336
30	Fisk, färsk: abborre	»	80	82	84	106	132	225	222	221	183
31	gädda	»	109	112	118	152	193	320	328	306	263
32	sill	»	31	32	44	71	98	140	103	90	83
33	strömming	»	48	45	49	67	78	135	148	137	122
34	torsk	»	49	52	57	74	89	153	116	113	90
35	rödspotta ("spätta")	»	78	79	88	118	169	279	244	216	196
36	Salt sill, prima	»	38	37	55	99	100	135	144	105	77
37	Kabeljo av långa med fenor o. stjärt	»	49	51	68	108	152	283	194	139	93
38	Kaffe (obrönt), prima Santos	»	166	155	156	211	*319	*306	322	338	211
39	Socker, bit-	»	66	64	65	*68	*70	*90	*131	*165	*167
40	Salt (matsalt) ⁸	»	—	8	10	13	18	32	34	30	25
41	Svagdricka	l	7	7	8	8	10	13	15	15	16
42	Fotogen, Water White	»	20	20	22	26	34	—	66	58	49
43	Ved: björk- } osågad, hemkörd ⁹	kbm	820	855	910	1165	1660	2300	2480	3220	2165
44	barr- }	»	635	675	720	910	1235	1890	1940	2415	1655
45	Kol: antracit- ("valnöt"), hemkört ..	hl	384	398	526	712	750	—	1745	1903	1175
46	eng. hushålls- (fyrkol), „ ..	»	222	232	373	534	992	—	1377	1653	659
47	Koks, gasverks- (krossad) ¹⁰ , hemkörd	»	154	165	214	299	368	986	868	1108	427

Sverige ¹⁴										Bergslagen ¹⁵									
1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921		
22	22	23	23	20	20	21	21	19	14	14	16	19	26	*39	49	47	36	1	
374	370	382	391	343	344	355	345	285	234	240	287	**311	*401	*588	749	668	503	2	
345	345	349	350	302	299	317	306	261	214	220	257	294	*341	—	741	665	493	3	
259	263	271	251	232	219	218	213	177	161	156	191	246	*305	*376	648	497	361	4	
161	168	179	166	156	154	156	155	133	113	116	139	181	*223	—	485	350	251	5	
182	189	184	186	169	148	140	133	138	137	145	172	203	—	—	440	380	294	6	
295	252	258	248	225	211	221	222	195	163	176	199	245	358	710	723	617	447	7	
677	759	1018	946	636	872	1107	693	664	—	—	—	552	*812	—	1135	1068	1075	8	
43	47	64	60	42	53	63	42	42	25	31	36	32	*52	*78	77	65	64	9	
52	55	57	54	50	58	64	56	37	31	35	55	55	*66	*68	78	69	56	10	
104	74	91	73	57	56	88	89	51	48	48	74	100	—	—	202	130	83	11	
52	45	44	48	47	48	45	42	40	31	33	40	**38	*42	*51	*75	92	71	12	
30	26	29	32	27	30	31	28	24	20	22	32	**29	*36	*42	*57	56	44	13	
45	39	40	42	38	42	43	39	34	27	29	39	**35	—	—	*74	74	63	14	
52	50	47	50	46	46	50	44	37	34	40	51	50	*68	*81	98	98	72	15	
59	52	52	51	53	53	52	51	51	40	39	44	50	*72	—	117	170	84	16	
94	83	78	81	78	78	79	75	69	35	37	48	47	*57	*69	94	101	93	17	
79	70	68	77	72	70	69	65	63	44	45	53	53	*64	*84	106	111	99	18	
55	48	49	55	52	50	50	50	49	49	41	46	47	—	—	77	—	86	19	
167	150	146	154	148	142	137	136	132	72	80	95	100	*126	*192	228	252	214	20	
80	73	69	80	77	73	72	71	71	45	44	55	51	*65	*86	114	118	107	21	
102	89	88	98	93	91	89	88	86	63	63	74	72	*86	*156	168	147	129	22	
246	222	213	219	216	206	191	187	185	130	123	139	194	225	549	567	416	317	23	
193	178	172	180	180	174	160	154	153	102	97	115	170	199	497	506	347	257	24	
265	245	239	247	246	231	229	230	229	134	131	152	202	*218	528	520	487	389	25	
146	137	135	145	149	140	132	141	141	69	69	85	119	*151	350	325	283	222	26	
228	221	218	237	238	224	220	228	229	135	131	157	213	261	617	608	438	324	27	
243	205	195	243	235	183	198	226	211	131	127	184	233	*268	*341	615	472	331	28	
264	227	203	252	250	190	201	231	218	138	134	185	249	*283	*399	603	481	341	29	
146	138	139	139	131	125	122	124	126	84	84	90	110	133	233	218	202	179	30	
220	213	211	202	189	180	171	177	178	117	118	128	160	201	347	367	330	282	31	
73	60	66	70	69	63	60	62	65	35	37	45	70	90	147	100	95	83	32	
92	78	79	86	91	87	82	81	80	40	41	45	59	70	135	120	112	104	33	
77	73	76	73	70	68	66	74	68	60	61	69	94	126	216	186	168	151	34	
160	146	154	153	152	150	150	157	151	83	86	94	128	157	293	244	221	209	35	
70	56	66	82	62	64	58	61	63	43	44	55	93	102	138	143	119	86	36	
84	74	82	90	95	87	86	87	87	58	59	75	110	153	309	228	166	118	37	
*221	242	282	340	327	290	311	315	241	172	158	160	203	*313	*307	317	331	209	38	
*154	105	94	77	70	70	63	52	44	66	64	65	*68	*70	*93	*134	*170	*172	39	
21	20	20	19	19	19	18	17	16	—	10	11	12	17	29	30	30	25	40	
15	15	15	15	15	15	15	15	15	7	7	7	7	7	10	18	22	15	41	
35	29	29	28	29	29	27	27	27	21	21	23	27	33	—	76	62	54	42	
1605	1725	1675	1590	1515	1600	1515	1450	1415	650	670	740	1010	1325	1925	2020	2480	1820	43	
1155	1155	1195	1175	1150	1175	1125	1075	1055	495	525	550	750	1025	1565	1625	1930	1425	44	
885	795	734	691	778	769	678	663	634	386	404	510	726	780	—	1734	1979	1219	45	
437	412	372	323	379	377	309	325	296	268	274	352	604	—	—	—	—	800	46	
306	295	280	244	243	257	239	238	228	197	179	232	315	487	1164	952	1252	502	47	

	Varuslag	Kvantitet	Bergslagen (forts.)									
			1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
1	Mjölk, oskummad	l	24	23	24	25	23	22	23	22	22	
2	Smör: bords- (mejeri-)	kg	375	370	381	386	341	341	351	340	285	
3	mat- (lands-)	»	360	353	351	354	308	300	316	297	264	
4	Ost: helfet, okryddad	»	256	262	283	261	239	224	231	223	181	
5	halvfet, „	»	172	190	207	176	167	166	168	162	139	
6	Margarin, växt-, bästa sort	»	177	183	178	175	165	148	140	133	138	
7	Ägg, svenska, färska	tjog	321	277	278	273	250	237	246	246	218	
8	Potatis: gammal	hl	747	821	1101	985	650	762	1067	741	636	
9	„	5 l	48	54	63	58	40	47	61	44	39	
10	Gula ärter	kg	48	51	52	49	47	56	62	52	35	
11	Bruna bönor	»	97	72	90	72	57	57	83	89	51	
12	Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent-) ..	»	51	45	45	48	48	48	45	42	41	
13	råg-, „ bästa sort	»	30	26	29	32	27	30	31	28	24	
14	rågsikt-, „ „	»	45	38	40	42	38	42	43	39	35	
15	Gryn: havre- (ångpreparerade)	»	53	50	49	49	46	46	49	45	37	
16	ris-, Burma el. svenska (bästa) ^s ..	»	61	52	53	52	52	51	51	51	48	
17	Rågbröd: hårt, grovt spisbröd ⁴	»	70	59	59	66	59	62	66	63	59	
18	sötlimpa ⁵	»	77	68	69	75	69	69	68	67	67	
19	grovbröd (surlimpa, ankarstock) ⁶ ..	»	62	49	51	61	53	53	52	53	54	
20	Vetebröd: skorpor, ordinära ⁷	»	177	163	162	164	158	155	153	149	145	
21	mjukt { bakat med vatten ⁷ ..	»	83	77	75	82	76	75	76	75	73	
22	„ „ „ mjölk ⁷ ..	»	100	88	86	93	90	87	88	89	90	
23	Nötkött, färskt: stek	»	227	205	207	224	224	204	192	188	193	
24	soppkött	»	177	168	168	183	182	168	157	154	160	
25	Kalkkött, stek: gödkalv	»	281	247	248	259	258	234	230	231	235	
26	spädkalv	»	154	147	146	156	152	144	139	141	141	
27	Färkött, färskt, stek	»	233	214	222	246	240	223	219	223	230	
28	Fläsk: färskt, svenskt (sidfläsk)	»	259	224	211	265	249	197	211	229	215	
29	salt, „ „	»	264	227	211	264	247	196	209	230	213	
30	Fisk, färsk: abborre	»	158	148	148	147	144	143	140	142	140	
31	gädda	»	225	221	223	215	198	191	182	196	199	
32	sill	»	73	61	66	71	70	64	62	62	65	
33	strömming	»	76	64	67	76	77	71	68	68	69	
34	torsk	»	122	113	120	126	124	121	117	121	123	
35	rödspotta ("spätta")	»	173	166	159	165	165	165	165	168	167	
36	Salt sill, prima	»	76	60	69	81	62	64	56	60	66	
37	Kabeljo av långa med fenor o. stjärt	»	94	87	93	100	107	98	97	97	95	
38	Kaffe (obrönt), prima Santos	»	218	244	283	336	330	301	314	311	248	
39	Socker, bit-	»	*158	108	96	78	72	72	65	54	45	
40	Salt (matsalt) ⁸	»	21	19	18	19	18	18	18	18	17	
41	Svagdricka	l	13	14	14	16	16	17	17	17	17	
42	Fotogen, Water White	»	39	34	32	31	31	31	30	30	30	
43	Ved: björk- } osågad, hemkörd ⁹	kbm	1205	1240	1280	1265	1170	1175	1165	1110	1085	
44	barr- }	»	880	865	875	885	825	820	800	765	750	
45	Kol: antracit- ("valnöf"), hemkört ..	hl	910	844	775	734	769	784	704	688	686	
46	eng. hushålls- (fykol), „ ..	»	412	446	430	401	412	398	376	374	359	
47	Koks, gasverks- (krossad) ¹⁰ , hemkörd	»	358	336	324	296	276	306	275	264	254	

Nedre Norrland ¹⁶																		
1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	
15	15	17	20	27	*42	52	51	40	28	26	27	26	25	25	25	24	24	1
239	239	282	**920	*399	*590	746	690	523	389	377	383	392	346	344	359	346	302	2
219	221	256	301	*353	*516	764	715	531	384	370	368	364	328	316	330	309	279	3
164	159	195	253	*301	*346	674	519	375	257	260	277	260	245	237	241	234	187	4
117	112	136	183	*218	—	504	368	255	166	173	190	182	176	176	175	169	143	5
138	146	169	209	—	—	437	390	299	173	179	170	173	164	148	140	133	137	6
176	190	219	260	367	780	762	653	490	368	308	308	297	280	267	272	275	239	7
—	—	—	555	*1012	*1271	1359	897	880	765	821	1021	918	742	774	982	849	677	8
28	28	34	35	*59	*82	76	58	56	51	53	62	55	49	51	62	53	43	9
31	35	56	56	*64	*68	80	71	57	47	48	50	50	48	57	62	57	37	10
48	47	61	118	248	—	194	136	85	87	73	85	76	60	60	79	86	53	11
32	34	40	**38	*43	*52	*76	93	72	53	45	45	49	49	49	46	43	42	12
21	23	32	**30	*37	*43	*58	58	48	32	28	31	34	29	32	33	29	25	13
27	29	39	**36	—	—	*75	76	65	46	39	41	44	39	43	44	40	36	14
35	40	51	49	*69	*81	99	98	73	52	50	49	50	46	46	50	45	39	15
41	41	46	52	*78	*74	111	176	93	63	57	58	57	55	55	56	55	53	16
38	39	49	49	*62	*75	98	112	105	78	67	66	71	65	67	69	67	63	17
42	46	53	53	*62	*83	108	118	104	82	74	70	77	74	72	70	67	66	18
35	37	43	44	*58	—	—	86	79	61	54	52	60	59	59	55	52	53	19
77	76	85	87	*112	*172	237	258	228	186	171	172	179	171	169	166	162	155	20
41	43	52	56	*73	*97	122	138	122	96	82	84	91	85	85	85	82	79	21
67	66	70	70	*100	*143	167	168	150	132	107	105	108	95	100	100	101	97	22
123	118	129	186	219	552	553	394	295	221	208	204	212	209	191	188	187	189	23
100	95	104	160	189	486	468	323	230	169	164	165	172	170	155	154	151	152	24
138	139	152	205	*227	565	540	530	426	310	287	278	269	263	266	267	263	258	25
74	72	78	116	*152	335	311	280	217	168	158	152	158	159	151	151	151	151	26
131	130	144	200	247	571	567	409	308	219	208	213	226	227	222	217	220	221	27
134	131	177	233	*273	*381	616	465	332	259	228	216	261	249	199	210	230	220	28
141	141	178	244	*303	*401	602	478	344	267	241	219	260	253	207	213	233	225	29
74	73	76	88	108	185	177	166	133	112	114	113	117	120	113	116	117	118	30
105	106	110	139	184	309	329	319	256	200	199	208	210	199	195	188	196	196	31
33	35	42	71	98	129	93	86	81	63	60	59	65	—	60	—	57	59	32
40	37	42	57	65	112	113	98	83	66	54	60	71	71	64	62	66	63	33
53	55	58	84	122	224	194	166	143	117	127	121	122	126	123	117	118	119	34
77	78	82	117	161	281	244	226	199	161	163	167	171	171	171	168	173	172	35
46	47	56	93	113	146	146	123	91	77	63	75	91	72	69	56	60	68	36
59	57	66	106	143	262	243	181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37
176	164	163	200	*309	*308	314	330	213	219	246	275	331	327	301	306	302	246	38
67	65	66	*69	*71	*94	*135	*172	*174	*160	111	100	80	73	73	65	54	47	39
—	9	10	12	16	26	29	30	26	22	20	20	20	20	19	19	17	16	40
6	6	7	8	10	14	16	15	16	15	15	15	15	15	15	16	16	17	41
20	21	23	29	37	—	74	65	59	41	35	33	33	33	32	31	31	29	42
650	665	720	1005	1445	1970	2015	2310	1870	1215	1225	1245	1205	1105	1110	1055	1025	1005	43
515	525	585	860	1230	1700	1665	1875	1460	945	895	920	875	805	840	800	760	760	44
411	414	508	756	812	1507	1735	2120	1462	1007	918	865	829	834	836	721	728	729	45
270	275	378	555	741	2050	1629	1831	756	474	414	400	358	401	435	359	360	361	46
176	185	236	350	442	1042	961	1185	453	371	347	345	292	291	297	284	270	276	47

Norrländ ¹⁷										Samtliga orter ¹⁸									
1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930		1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	
34	29	29	29	26	25	26	26	26	14	15	16	19	25	*38	47	44	35	1	
404	390	388	400	354	354	362	352	311	236	239	292	*310	*402	*587	729	657	496	2	
376	366	361	362	330	319	335	312	282	213	218	260	295	*358	*546	727	651	486	3	
282	273	282	270	255	248	247	242	199	164	162	197	257	*305	*372	624	524	389	4	
190	190	—	188	182	189	187	177	144	121	119	149	191	*234	*332	500	374	267	5	
175	174	166	171	163	148	140	133	137	135	144	170	216	—	—	433	376	293	6	
396	327	326	321	303	289	299	296	257	159	171	198	237	343	725	681	578	428	7	
974	839	—	922	777	806	980	972	886	—	—	—	524	*955	*1200	1271	963	947	8	
68	59	72	69	59	61	69	65	58	28	30	36	33	*58	*68	71	60	60	9	
54	53	54	55	58	62	70	67	46	31	35	57	55	*63	*66	78	69	58	10	
90	78	85	81	70	66	77	82	62	48	49	75	111	199	*173	214	130	83	11	
55	46	46	51	50	51	49	46	45	31	33	40	*38	*42	*50	*75	91	71	12	
34	29	32	35	30	32	34	33	28	22	23	32	*29	*36	*41	*56	56	46	13	
47	40	42	45	40	44	46	43	39	27	29	39	*34	—	—	*73	73	63	14	
58	54	52	54	51	51	54	50	41	36	42	52	50	*68	*82	99	101	72	15	
65	57	56	56	55	55	55	55	51	41	41	46	52	*75	*73	111	176	85	16	
88	73	70	75	70	70	72	72	66	41	43	54	53	*62	*73	96	111	108	17	
83	71	72	79	73	75	77	79	78	38	40	48	49	*60	*75	96	105	93	18	
—	48	49	56	57	59	60	60	59	30	31	38	38	*45	*49	64	71	65	19	
190	175	180	175	180	172	175	173	171	76	78	88	90	*117	*180	230	254	217	20	
102	85	88	97	89	90	92	92	92	43	46	53	54	*68	*88	116	128	113	21	
141	93	—	—	—	—	—	—	—	60	61	67	66	*83	*144	167	145	129	22	
195	193	178	178	182	183	186	189	190	122	116	140	193	219	567	563	398	301	23	
153	151	136	141	143	148	149	148	148	100	95	119	169	193	507	490	333	243	24	
—	276	250	261	284	282	279	285	284	131	130	154	203	*215	546	512	493	377	25	
139	139	130	137	142	143	141	146	149	72	70	87	122	*148	357	312	274	204	26	
199	200	185	191	196	194	202	210	202	133	130	158	215	258	626	600	431	310	27	
253	232	213	257	253	213	219	236	224	133	129	191	233	*270	*388	605	449	321	28	
259	237	215	253	259	217	216	229	227	140	137	198	246	*287	*404	619	470	338	29	
95	82	74	80	85	87	87	89	83	75	76	80	99	122	211	202	191	166	30	
154	148	146	130	137	143	134	140	136	108	110	117	149	188	317	333	312	260	31	
66	68	64	70	69	59	55	58	—	34	35	45	68	91	149	110	102	92	32	
72	63	64	65	70	66	66	67	64	38	39	43	56	65	123	114	106	91	33	
73	75	68	79	76	70	72	68	71	55	57	62	82	111	196	160	139	119	34	
131	130	115	133	142	144	141	143	140	79	81	89	123	167	295	244	219	199	35	
77	69	77	88	87	86	72	72	79	45	45	57	97	105	145	148	120	87	36	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	56	58	72	111	152	293	223	156	113	37	
216	233	259	315	317	303	305	301	249	170	159	161	209	*315	*307	316	331	210	38	
*162	114	101	85	76	77	69	59	50	67	65	66	*68	*70	*92	*133	*168	*170	39	
26	23	21	21	20	20	20	20	19	—	10	10	13	19	31	32	31	26	40	
19	19	19	19	20	20	20	20	22	6	6	7	8	10	14	16	16	17	41	
53	41	38	37	40	40	40	39	38	20	21	23	27	37	—	71	60	53	42	
1170	1115	1125	1070	1055	1080	1060	1030	1030	720	740	810	1070	1550	2205	2310	2895	1990	43	
940	900	895	855	845	850	835	815	805	575	595	650	860	1265	1860	1895	2310	1580	44	
1200	888	876	830	825	814	800	805	814	401	411	531	717	803	—	—	2069	1286	45	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	234	242	367	543	707	—	—	1664	703	46	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	165	157	211	292	414	—	—	1177	452	47	

TAB. 2 (forts.). MEDELPRIS (ÖRE) PER ÅR FÖR OLIKA LANDSDELAR ÅREN 1913—1930.
 (Anm. se sid. 103.)

Varuslag	Kvantitet	Samtliga orter (forts.)								
		1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930
Mjök, oskummad	l	25	23	24	24	22	21	22	22	21
Smör: bords- (mejeri-)	kg	375	366	374	384	337	339	351	339	284
mat- (lands-)	"	358	350	350	353	311	306	322	305	265
Ost: helfet, okryddad	"	277	275	289	266	248	236	237	231	195
halvfet, "	"	178	187	203	182	174	171	172	167	144
Margarin, växt-, bästa sort	"	178	184	178	178	166	148	140	133	138
Ägg, svenska, färska	tjog	320	271	274	265	247	232	241	241	211
Potatis: gammal	hl	699	771	986	937	672	783	1061	734	640
"	5 l	47	50	61	58	45	51	64	47	42
Gula ärtor	kg	48	50	51	50	48	57	62	54	36
Bruna bönor	"	97	72	88	72	58	58	84	87	52
Mjöl: vete-, svenskt, kärn- (patent)-	"	52	45	44	48	48	48	45	43	41
råg-, " bästa sort	"	31	27	30	33	28	31	32	29	25
rågsikt-, "	"	44	38	40	42	38	43	43	39	35
Gryn: havre- (ångpreparerade)	"	52	50	48	50	46	47	51	46	38
ris-, Burma el. svenska (bästa) ²	"	61	53	54	53	53	53	54	54	52
Rågbröd: hårt, grovt spisbröd ⁴	"	86	75	73	77	72	73	75	71	66
sötlimpa ⁴	"	73	65	64	70	66	65	65	64	62
grovbröd (surlimpa, ankarstock) ⁴	"	50	44	46	52	48	48	48	48	46
Vetebröd: skorpor, ordinära ⁷	"	172	157	156	161	156	154	153	150	145
mjukt { bakat med vatten ⁷ ..	"	88	77	77	85	79	77	77	76	75
" " mjölk ⁷ ..	"	103	90	91	99	94	94	94	93	90
Nötkött, färskt: stek	"	223	209	204	212	210	197	190	189	189
soppkött	"	175	169	167	175	174	164	158	156	155
Kalvkött, stek: gödkalv	"	280	266	247	265	253	240	238	239	238
spädkalv	"	155	149	144	152	152	144	140	144	145
Färkött, färskt, stek	"	233	225	223	241	238	225	225	230	231
Fläsk: färskt, svenskt (sidfläsk)	"	250	214	197	249	238	191	205	226	210
salt, " "	"	263	227	204	256	248	199	210	232	217
Fisk, färsk: abborre	"	140	132	135	132	129	124	122	127	127
gädda	"	211	209	212	204	191	185	179	191	190
sill	"	79	67	72	78	75	67	66	68	70
strömming	"	70	61	66	74	75	69	66	67	67
torsk	"	100	94	100	101	97	95	92	100	100
rödspotta ("spätta")	"	169	154	154	155	154	151	152	157	155
Salt sill, prima	"	77	59	70	86	66	66	57	61	68
Kabeljo av långa med fenor o. stjärt	"	97	83	90	98	105	96	95	96	96
Kaffe (obrönt), prima Santos	"	219	244	281	335	329	296	309	309	244
Socket, bit-	"	*156	107	96	78	71	72	64	54	45
Salt (matsalt) ⁸	"	21	20	19	19	19	19	18	17	17
Svagdricka	l	15	14	14	15	15	15	15	15	16
Fotogen, Water White	"	38	32	31	30	31	31	29	29	29
Ved: björk- } osågad, hemkörd ⁹	kbm	1400	1475	1450	1400	1310	1330	1300	1260	1220
barr- }		1075	1075	1080	1055	995	1010	980	945	920
Kol: antracit- ("valnöt"), hemkört	hl	948	840	782	737	787	794	713	703	688
eng. hushålls- (fyrrkol), "	"	444	414	389	344	404	383	331	340	323
Koks, gasverks- (krossad) ¹⁰ , hemkörd	"	326	310	303	256	254	273	247	243	238

Tab. 3. Månadsmedelpriser för vissa viktigare säsongvaror för orterna
tillsammansagna åren 1913-1930.

Varuslag	År	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Hela året	
Mejerismör (per kg) . .	1913	238	236	238	234	230	229	230	231	237	241	241	241	236	
	1914	239	234	233	229	225	226	233	233	235	253	257	268	239	
	1915	275	264	266	269	275	277	281	296	308	342	334	318	292	
	1916	304	301	301	304	304	304	304	304	292	328	330	326	325	310
	1917	*325	*335	*372	*374	*374	*375	*375	*375	*375	*418	*475	*495	*533	*402
	1918	*535	*535	*535	*535	*535	*535	*535	*536	*540	*588	*724	*725	*725	*587
	1919	*725	*725	*725	832	776	739	708	698	668	700	733	715	729	
	1920	677	616	665	695	636	601	599	704	692	685	668	648	657	
	1921	594	521	528	550	470	461	463	536	500	463	460	411	496	
	1922	342	330	352	392	348	379	387	390	401	401	390	389	375	
	1923	388	382	393	357	331	319	304	339	385	391	404	401	366	
	1924	385	371	359	315	343	337	352	381	395	420	403	422	374	
	1925	380	396	404	368	353	359	365	399	413	410	394	363	384	
	1926	335	351	343	336	332	337	332	338	338	333	329	343	337	
	1927	338	345	331	328	312	316	311	329	358	363	372	360	339	
	1928	338	342	359	349	342	338	341	345	355	368	364	376	351	
	1929	363	358	337	316	318	324	327	328	353	360	353	336	339	
	1930	323	313	293	270	264	270	286	288	287	275	271	270	284	
	Landssmör (per kg) .	1913	214	210	211	212	210	208	207	212	216	219	219	220	213
		1914	215	210	210	210	207	205	210	214	217	232	239	245	218
1915		244	238	244	249	254	255	252	265	269	291	283	278	260	
1916		270	268	276	284	287	287	286	289	317	322	324	324	295	
1917		*324	*325	*325	*325	*325	*325	*325	*325	*365	*420	*437	*475	*358	
1918		*480	*480	*480	*480	*480	*480	*480	*480	*540	*722	*724	*723	*546	
1919		*724	*724	*723	832	794	732	692	700	668	690	727	714	727	
1920		667	605	648	687	649	608	594	684	672	677	668	654	651	
1921		590	515	517	543	472	453	444	510	486	451	449	406	486	
1922		330	322	337	378	335	355	361	364	378	383	376	377	358	
1923		368	356	364	344	325	312	290	323	366	376	386	386	350	
1924		365	343	332	310	324	321	326	351	369	385	381	390	350	
1925		358	359	363	348	339	334	332	363	375	369	361	340	353	
1926		311	312	309	308	308	308	301	313	316	313	310	317	311	
1927		309	305	295	292	285	288	284	298	320	322	332	338	306	
1928		322	317	322	319	319	320	314	314	320	324	330	337	322	
1929		328	317	301	289	288	290	289	294	313	321	321	313	305	
1930		302	288	271	256	249	252	258	264	267	259	255	256	265	
Ägg, färska (per tjog)		1913	187	172	142	120	119	126	137	143	154	180	205	217	159
		1914	210	175	138	125	123	131	137	135	149	208	247	270	171
	1915	261	226	188	150	155	160	172	181	180	207	244	254	198	
	1916	253	222	203	196	178	197	200	216	243	273	314	346	237	
	1917	339	330	286	258	267	284	299	341	342	375	452	548	343	
	1918	596	554	471	463	632	681	741	736	795	904	1006	1121	725	
	1919	1126	812	610	516	496	526	544	582	594	679	827	865	681	
	1920	784	620	469	426	393	414	476	576	587	663	757	776	578	
	1921	648	531	403	301	285	306	334	359	370	452	560	591	428	
	1922	431	446	340	231	214	219	227	235	283	386	419	411	320	
	1923	333	294	269	201	188	183	183	225	285	328	377	359	271	
	1924	360	319	265	198	184	192	202	221	255	318	378	390	274	
	1925	308	257	221	199	192	200	208	225	250	330	397	397	265	
	1926	318	290	252	190	185	186	178	198	237	277	323	325	247	
	1927	271	236	202	172	167	171	173	202	243	280	328	338	232	
	1928	289	259	214	176	173	181	183	210	246	298	337	324	241	
	1929	269	257	280	186	178	180	188	207	231	286	326	305	241	
	1930	241	222	187	161	163	165	165	179	205	257	314	275	211	

TAB. 3 (forts.). MÅNADSMEDELPRISER FÖR VISSA VIKTIGARE SÄSONGVAROR
FÖR ORTERNA TILLSAMMANTAGNA ÅREN 1913--1930.

Varuslag	År	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Hela året	
Nötkött: stek (per kg)	1913	117	118	119	120	121	123	124	125	126	125	122	121	122	
	1914	121	120	120	120	120	120	118	116	113	109	107	109	116	
	1915	116	118	120	120	127	135	148	155	157	155	151	149	148	140
	1916	150	151	155	162	174	189	208	226	229	230	224	221	193	
	1917	222	219	214	216	220	224	222	208	204	205	215	258	219	
	1918	297	319	382	523	634	662	674	680	682	676	646	633	567	
	1919	634	596	590	591	586	585	603	599	562	500	457	449	563	
	1920	426	390	386	388	390	400	411	415	414	406	382	364	398	
	1921	355	334	326	319	314	309	308	306	298	271	244	230	301	
	1922	223	221	217	214	216	221	232	237	235	225	217	214	223	
	1923	213	210	208	208	208	209	210	212	212	210	207	204	209	
	1924	202	201	199	199	199	199	203	206	209	209	207	206	204	204
	1925	203	204	205	207	210	213	217	219	219	216	213	212	212	212
	1926	212	212	210	209	209	210	212	212	210	208	206	204	210	
	1927	203	199	197	195	195	196	197	199	199	197	194	191	197	
	1928	190	188	187	187	188	191	194	193	192	190	188	187	190	
	1929	187	187	187	186	187	189	191	192	192	190	189	189	189	
	1930	189	188	188	188	189	190	191	191	191	191	190	188	187	189
	soppkött (per kg)	1913	97	97	98	98	100	101	101	102	104	103	101	100	100
		1914	100	99	99	99	99	97	97	95	92	88	87	89	95
1915		96	100	100	106	115	127	132	135	134	130	128	128	119	
1916		129	130	134	140	153	166	181	199	203	204	198	195	169	
1917		196	194	188	191	193	197	195	182	178	179	189	229	193	
1918		265	287	344	465	567	594	603	604	610	608	578	563	507	
1919		562	523	513	517	513	514	525	523	489	428	388	380	490	
1920		359	325	321	323	326	333	344	349	351	342	318	299	333	
1921		291	272	263	259	256	251	250	246	238	215	193	181	243	
1922		175	173	169	168	170	173	182	187	184	178	173	170	175	
1923		170	168	166	166	167	168	170	171	171	171	169	167	169	
1924		166	165	164	164	164	167	169	171	171	170	169	168	167	
1925		168	169	169	171	174	175	178	181	181	179	177	177	175	
1926		177	177	176	174	174	174	175	175	175	173	171	169	174	
1927		168	165	165	164	164	164	164	165	165	165	163	160	164	
1928		159	157	156	157	157	159	160	160	160	158	156	155	158	
1929		155	154	154	154	154	156	157	158	158	157	155	155	156	
1930		155	155	154	154	155	156	156	156	156	157	156	155	154	155
Färbkött, stek (per kg)		1913	130	132	135	136	136	138	138	137	134	129	127	128	133
		1914	131	133	135	136	138	138	136	131	125	117	117	121	130
	1915	133	138	144	153	158	168	171	169	168	163	164	168	158	
	1916	175	179	188	197	207	221	230	243	238	235	231	234	215	
	1917	234	236	240	246	253	259	268	260	259	256	269	316	258	
	1918	363	400	473	589	684	712	710	717	727	726	707	701	626	
	1919	706	666	666	671	649	648	639	638	587	474	432	435	600	
	1920	427	423	441	448	466	475	467	486	436	397	358	348	431	
	1921	347	336	343	352	350	342	335	318	294	252	225	221	310	
	1922	224	229	232	239	241	247	249	248	239	220	211	215	233	
	1923	220	224	231	238	240	242	238	231	221	212	205	203	225	
	1924	208	209	216	221	229	234	234	238	230	219	216	219	223	
	1925	226	232	236	245	253	259	260	252	242	231	225	231	241	
	1926	235	240	246	248	248	249	247	243	236	223	217	220	238	
	1927	224	224	227	230	231	231	232	234	226	217	210	211	225	
	1928	214	219	223	229	233	240	241	230	225	216	212	213	225	
	1929	216	221	229	236	238	242	242	237	229	226	223	226	230	
	1930	227	232	235	239	242	241	242	237	229	221	216	215	231	

TAB. 3 (forts.). MÅNADSMEDELPRISER FÖR VISSA VIKTIGARE SÄSONGVAROR
FÖR ORTERNA TILLSAMMANTAGNA ÅREN 1913—1930.

Varuslag	År	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Hela året	
Färsk fisk: abborre (per kg)	1913	79	81	78	69	66	70	72	74	75	76	75	79	75	
	1914	78	80	80	73	71	72	75	76	75	76	74	76	76	
	1915	80	82	84	77	71	73	77	79	82	83	86	90	80	
	1916	91	97	101	92	83	90	93	101	105	109	112	112	99	
	1917	120	126	129	126	97	92	105	111	124	129	137	162	122	
	1918	172	173	180	179	183	195	212	222	246	250	260	260	211	
	1919	241	240	238	210	145	157	187	200	197	210	203	200	202	
	1920	202	214	210	190	168	166	180	192	196	198	191	187	191	
	1921	189	193	190	167	140	143	161	160	161	169	160	157	166	
	1922	163	169	163	152	113	111	123	134	140	139	138	137	140	
	1923	137	140	146	137	118	114	115	124	135	139	136	140	132	
	1924	153	153	155	147	118	114	120	125	133	134	134	132	135	
	1925	141	145	148	131	117	119	124	127	132	131	134	138	132	
	1926	140	142	143	135	115	113	120	125	126	129	127	129	129	
	1927	130	129	135	124	119	110	116	121	123	123	125	128	124	
	1928	130	136	134	129	107	109	114	119	121	122	123	124	122	
	1929	128	132	145	128	117	116	119	123	126	128	131	130	127	
	1930	134	134	134	128	116	117	124	125	126	127	127	127	127	
	gädda (per kg)	1913	115	116	112	96	94	104	111	112	110	110	109	112	108
		1914	115	116	117	100	100	108	113	113	111	109	105	109	110
1915		115	114	116	103	98	110	116	120	124	125	127	134	117	
1916		142	144	152	126	124	139	145	153	159	165	164	169	149	
1917		180	196	206	186	136	149	174	184	196	202	205	237	188	
1918		260	261	271	268	279	307	323	335	354	373	381	391	317	
1919		393	382	377	316	256	286	333	338	332	335	331	319	333	
1920		325	330	326	283	281	288	315	329	333	325	314	299	312	
1921		300	301	288	252	226	238	267	270	263	254	246	220	260	
1922		224	236	241	214	163	175	203	216	219	220	211	213	211	
1923		212	222	228	206	184	181	191	206	218	221	222	221	209	
1924		228	231	241	237	165	179	200	210	217	215	209	208	212	
1925		217	221	221	196	173	187	205	210	211	209	200	203	204	
1926		201	206	210	188	162	166	188	201	200	193	187	187	191	
1927		192	201	196	172	165	165	180	193	192	190	186	182	185	
1928		185	190	189	177	142	159	178	184	187	184	185	189	179	
1929		192	206	221	187	157	164	187	194	194	195	195	196	191	
1930		205	209	197	174	162	180	193	195	197	194	189	189	190	
sill (per kg)		1913	30	30	30	30	29	32	37	38	38	37	35	36	34
		1914	35	32	32	32	33	33	38	42	39	37	37	35	35
	1915	34	32	32	34	38	34	49	50	55	58	64	65	45	
	1916	62	53	54	57	57	66	69	70	75	84	87	78	63	
	1917	77	70	67	70	78	75	97	90	108	123	119	117	91	
	1918	95	85	82	108	166	161	169	170	205	209	168	166	149	
	1919	99	70	69	106	121	123	131	132	131	117	112	113	110	
	1920	84	63	71	86	98	102	124	143	132	113	115	94	102	
	1921	90	64	67	83	87	105	117	113	113	94	92	82	92	
	1922	78	70	58	72	72	90	88	103	99	83	70	66	79	
	1923	62	59	56	60	57	74	89	78	70	68	63	65	67	
	1924	68	61	56	66	62	75	89	89	81	68	72	76	72	
	1925	74	65	60	66	71	84	97	95	83	78	79	82	78	
	1926	73	59	59	68	70	84	100	84	77	75	76	71	75	
	1927	62	55	58	64	70	74	80	75	71	68	70	61	67	
	1928	62	57	54	61	68	75	79	73	66	64	65	65	66	
	1929	59	55	56	67	67	76	84	73	67	70	69	68	68	
	1930	64	59	56	66	71	78	85	81	76	72	68	68	70	

TAB. 3 (forts.). MÅNADSMEDELPRISER FÖR VISSA VIKTIGARE SÄSONGVAROR
FÖR ORTERNA TILLSAMMANTAGNA ÅREN 1913—1930.

Varuslag	År	Jan.	Febr.	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	Hela året	
Färsk fisk (forts.): strömming (per kg)	1913	37	37	36	35	37	38	36	37	40	42	43	42	38	
	1914	41	40	38	35	36	36	37	38	38	41	43	43	39	
	1915	40	37	36	36	37	39	42	41	44	49	54	56	43	
	1916	55	51	51	50	54	58	54	52	54	62	66	64	56	
	1917	64	60	59	60	60	58	56	59	62	73	81	88	65	
	1918	97	91	92	97	109	122	114	120	138	157	172	165	123	
	1919	134	112	114	125	105	104	102	107	99	118	126	120	114	
	1920	123	113	116	104	102	105	100	88	97	103	115	109	106	
	1921	112	102	98	94	91	97	91	79	80	86	86	78	91	
	1922	84	87	85	68	65	67	63	56	62	70	70	64	70	
	1923	61	64	67	60	60	60	54	54	59	64	63	64	61	
	1924	68	66	67	69	62	62	59	58	65	67	72	73	66	
	1925	77	74	75	70	66	68	72	65	71	78	79	87	74	
	1926	87	89	84	79	69	68	66	67	66	73	73	75	75	
	1927	75	74	78	78	65	62	63	63	66	66	69	71	69	
	1928	74	73	72	72	63	62	60	58	61	65	66	67	66	
	1929	69	72	78	69	62	61	64	61	65	68	67	64	67	
	1930	65	66	63	60	60	63	64	70	75	73	71	70	67	
	Salt sill (per kg)	1913	45	45	45	45	44	45	44	45	45	45	45	45	45
		1914	45	46	45	44	43	42	43	45	45	45	45	46	45
1915		45	45	46	48	47	47	48	62	68	74	77	79	57	
1916		78	80	81	84	88	93	101	109	114	110	111	97	97	
1917		110	109	108	102	100	97	97	93	97	104	115	127	105	
1918		142	151	154	143	136	132	133	136	144	151	158	160	145	
1919		156	153	153	148	145	143	142	146	147	149	149	148	148	
1920		139	132	126	123	119	117	116	121	120	117	110	104	120	
1921		98	98	95	92	85	81	81	86	86	83	80	80	87	
1922		82	83	83	83	83	83	84	79	73	66	62	60	77	
1923		61	61	60	59	58	57	56	56	57	61	63	64	59	
1924		64	65	65	65	65	64	63	60	73	83	86	87	70	
1925		88	92	94	94	95	95	95	85	74	72	72	71	86	
1926		63	61	59	56	53	51	50	60	81	86	86	84	66	
1927		82	80	77	74	71	70	68	62	54	54	52	51	66	
1928		52	54	55	55	54	55	54	55	62	63	62	61	57	
1929		61	61	60	60	59	59	59	59	59	62	64	64	61	
1930		65	70	72	73	74	74	74	61	62	64	65	64	68	
Potatis, gammal (per 5 l)		1913	30	29	30	29	29	30	29	29	27	26	27	26	28
		1914	27	27	27	28	27	29	32	35	36	31	31	32	30
	1915	33	35	40	44	44	42	41	35	29	27	28	28	36	
	1916	29	29	30	31	31	31	31	29	37	38	42	43	33	
	1917	45	52	65	87	66	63	63	65	59	43	44	48	58	
	1918	*51	*54	*59	*58	*59	*57	*60	—	*92	*82	*85	*90	*68	
	1919	*92	*97	*100	*101	75	54	46	—	53	52	53	53	71	
	1920	55	56	56	55	55	53	52	55	72	69	69	69	60	
	1921	69	70	68	66	63	61	60	51	63	53	51	49	60	
	1922	50	50	50	51	51	50	47	42	45	42	42	42	47	
	1923	42	42	43	44	44	48	61	53	58	54	54	54	50	
	1924	56	57	60	64	65	67	64	63	58	58	60	60	61	
	1925	60	61	63	67	66	65	65	61	51	47	47	46	58	
	1926	46	47	47	47	46	44	44	42	47	45	45	44	45	
	1927	45	45	45	45	45	46	49	49	58	63	62	62	51	
	1928	63	65	69	74	77	75	79	64	56	49	48	48	64	
	1929	48	49	50	50	50	48	48	48	46	44	43	42	47	
	1930	43	43	43	42	42	42	40	40	43	42	42	42	42	

Tab. 4. Fiskpriser i Stockholm och Göteborg åren 1913-1930.

Partipriser (öre per kg) för slaktad fisk.¹⁹

Fiskslag	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930
<i>Stockholm.</i>																		
Abborre, stor	70	73	84	115	130	214	192	168	150	124	135	118	108	100	78	96	117	101
Braxen	47	52	62	84	112	206	167	143	108	90	99	96	98	87	77	89	91	88
Gädda, levande	93	97	109	—	—	—	—	257	223	164	199	169	173	141	143	152	178	176
, slaktad	93	78	82	132	198	324	307	268	198	161	178	182	159	138	144	143	176	153
Gös	134	128	130	193	230	385	390	333	266	225	228	231	226	223	218	222	213	200
Hälleflundra, stor	99	100	115	148	—	—	304	263	183	157	154	156	178	168	161	156	180	171
Kolja, svensk	52	53	66	78	103	163	121	124	104	85	84	110	101	92	100	96	122	100
Lax, färsk	253	252	263	358	530	1053	831	656	490	377	398	458	416	466	398	431	431	393
Piggvar	159	124	156	181	205	307	342	220	174	179	163	181	174	164	196	182	218	193
Röding	143	139	154	182	256	414	337	342	313	256	247	241	234	243	250	233	247	246
Rödspotta, stor	64	62	71	103	145	252	194	149	138	118	93	97	101	89	82	96	116	103
Sik, stor	88	92	111	131	169	284	267	249	179	146	156	150	164	144	139	149	159	164
Sill, färsk	30	24	—	57	86	124	92	76	62	47	32	41	44	41	36	28	33	29
Sjötunga, stor	—	—	—	133	133	269	261	175	193	162	162	175	179	179	167	174	191	168
Slätvar	88	94	112	165	—	306	238	214	175	175	163	169	197	168	195	168	—	204
Strömning	45	36	30	33	44	109	85	72	53	43	39	41	56	51	48	38	36	38
Torsk, svensk, med huvud	38	36	41	52	74	131	81	74	57	59	49	50	51	49	44	41	57	58
Vitling, stor	34	33	39	54	68	107	61	63	45	39	29	34	37	31	33	32	40	38
Äl, levande, stor	—	171	181	252	279	—	—	—	375	308	275	281	324	319	286	314	340	279
<i>Göteborg.</i>																		
Sill, stor	—	—	—	—	70	115	63	65	50	45	32	41	45	40	32	32	34	41
Kolja, stor	—	—	—	—	102	156	102	85	77	66	66	86	88	77	84	96	113	107
Vitling	—	—	—	—	58	90	42	43	26	21	21	29	25	21	20	22	32	28
Torsk, stor	—	—	—	—	84	150	72	72	47	35	41	56	58	55	50	56	63	58
Långa	—	—	—	—	89	161	116	126	92	68	63	77	76	82	77	83	90	80
Gråsik	—	—	—	—	76	138	65	64	36	24	26	30	34	32	29	30	38	33
Tunga, röd	—	—	—	—	179	290	216	179	162	150	124	140	148	153	146	153	159	142
, äkta	—	—	—	—	489	664	718	590	408	378	364	396	404	368	364	389	392	363
Piggvar	—	—	—	—	350	566	360	340	262	211	223	247	268	245	253	244	256	258
Slätvar	—	—	—	—	302	483	273	226	198	168	181	207	218	185	183	190	225	225
Rödspotta	—	—	—	—	167	265	195	142	133	109	97	108	97	94	86	98	112	92
Hälleflundra	—	—	—	—	281	434	320	265	200	156	152	151	162	159	157	161	176	169
Makrill	—	—	—	—	—	—	—	—	79	56	51	62	64	83	79	67	69	66

Tab. 5. Kreaturspriser (i öre per kg levande vikt) åren 1913–1930.
 Årsmedelpris för Stockholm, Malmö och Göteborg samt fr. o. m. år 1917 även för Linköping.²⁰

Kreaturslag	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930
<i>Kor:</i>																		
Extra prima	61	59	94	125	119	308	270	162	106	78	84	82	86	75	68	72	67	65
Kl. 1. Yngre, fullt feta, köttiga	55	53	77	103	107	260	231	144	96	69	74	73	74	67	59	61	58	58
» 2. Äldre, » »	50	48	71	91	93	230	194	122	82	58	64	62	65	57	49	51	50	50
» 3. Mindre feta	41	37	54	76	75	185	138	94	62	44	48	45	49	46	37	33	35	37
<i>Kvigor (och stutar):</i>																		
Extra prima	66	64	93	115	127	345	293	177	119	89	94	90	94	83	75	79	74	72
Kl. 1. Fullt feta, köttiga	60	58	80	105	115	285	251	156	106	79	84	79	82	75	69	71	67	66
» 2. Mindre feta	50	47	65	87	91	231	192	121	81	60	65	62	65	61	51	51	52	55
<i>Tjurar:</i>																		
Extra prima	65	64	90	108	124	322	266	164	119	87	89	83	85	77	70	69	70	71
Kl. 1. Fullt köttiga (minst 700 kg)	62	58	82	108	111	276	230	149	106	78	80	75	77	72	64	64	65	66
» 2. » » (500—700 »)	58	54	77	102	100	252	204	134	97	72	75	68	72	68	61	60	61	63
» 3. Mindre köttiga	50	44	60	89	82	209	165	114	78	57	62	56	60	58	52	49	50	55
<i>Oxar:</i>																		
Kl. 1. Fullt feta, köttiga	57	54	78	103	114	289	254	152	102	66	74	72	75	68	59	61	60	60
» 2. Mindre feta	48	46	66	86	93	235	205	118	80	54	57	53	58	53	44	40	41	46
<i>Kalvar:</i>																		
Sötmjölkskalvar (70—100 kg) ..	72	68	85	104	105	307	301	249	168	119	111	104	105	95	88	91	89	85
Skummjölkskalvar	57	49	69	85	81	238	224	166	113	77	72	69	72	68	59	63	63	60
<i>Får:</i>																		
Yngre, feta	57	54	69	91	115	293	258	177	113	82	84	73	79	87	81	76	82	79
Äldre, »	50	46	61	82	103	269	233	150	93	64	62	57	64	63	59	54	53	50
<i>Svin:</i>																		
Slakterisvin (75—100 kg)	82	74	129	163	170	360	360	244	171	133	102	96	127	117	86	99	113	94
Rena, större svin (100—170 kg)	81	71	130	164	163	174	350	236	163	129	96	92	125	113	81	95	107	87