

III

M A A T A L O U S

43

MAANVILJELYS JA KARJANHOITO VUONNA 1948

LANTHUSHÅLLNING

43

JORDBRUK OCH BOSKAPSSKÖTSEL ÅR 1948

L'AGRICULTURE ET L'ÉLEVAGE DU BÉTAIL

ANNÉE 1948

SISÄLLYS.

Tekstiä;	Siv.
I. Johdanto	5
II. Maanviljelys	7
Sääsuhteet ja kasvillisuuden kehitys	7
Sääsuhteet	7
Syysviljat	8
Kevätviljat	9
Peruna- ja juurikasvit	10
Heinä ja laidun	10
Maatalousmaan ala	11
Pellon käyttö	11
Niityn ala ja sen käyttö	12
Hehtaarisadot ja sadon kokonaismäärä	13
Sato rehuyksikköinä	13
Sadon arvo	14
Leipäviljan ja perunan kulutuslaskelma	15
III. Kotieläimet	16
Kotieläinten luku	16
Nautayksikköluku	16
Kotieläimet ja pinta-ala	17
IV. Meijeriliike	17
Meijerien luku	17
Maidonlähettäjien suurin lukumäärä	17
Meijerien vastaanottama maito- ja kermamäärä	18
Meijerituotantoon käytetty maito ja kerma	19
Meijerien tuotanto	19
Meijerien käynnissäolopäivien luku	22
V. Maataloustyöntekijäin palkat	
Vuonna 1948	23
Vuosityöntekijäin palkat	24
Muonapalkalla työskentelevien palkat	25
Päiväläisten palkat	27
Urakkatyöpalkat	30

Taululitteitä vuonna 1948.

Taululiite N:o 1. Peltoala ja sato vuonna 1948, a) lääneittäin ja kihlakunnittain, b) maanviljelysseuroittain	36
Taululiite N:o 2. Peltokasvien hehtaarisadot v. 1948, a) lääneittäin, b) maanviljelysseuroittain	44
Taululiite N:o 3. Niityn pinta-ala ja sato, a) lääneittäin, b) maanviljelysseuroittain	45
Taululiite N:o 4. Kotieläimet vuonna 1948, a) lääneittäin ja kihlakunnittain, b) maanviljelysseuroittain	46
Taululiite N:o 5. Meijerien luku ja käynnissäolopäiväaika, maidon lähettäjien luku ja meijereiden vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto vuonna 1948	50

INNEHÄLL.

Text;	Sid.
I. Inledning	5
II. Jordbruk	7
Väderleksförhållandena och växtlighetens utveckling	7
Väderleksförhållandena	7
Höstsäd	8
Värsäd	9
Potatis och rotfrukter	10
Höc och betet	10
Lantbruksjordens areal	11
Åkerns användning	11
Ängsarealen och dess användning	12
Hektarskördarna och skördens totalbelopp	13
Skörden i foderenheter	13
Skördens värde	14
Konsumtionsberäkning av brödsäd och potatis	15
III. Husdjuren	
Antal husdjur	16
Antal nötkreatursenheter	16
Husdjuren och arealen	17
IV. Mejerirörelsen	17
Antal mejerier	17
Maximiantal mjölkleverantörer	17
Av mejerierna mottagen mjölk och gräddmängd	18
Till mejeriproduktionen använd mjölk och grädde	19
Mejeriernas produktion	19
Antal dagar, då mejerierna varit i gång	22
V. Lantbruksarbetarnas löner	
År 1948	23
Årsarbetarnas löner	24
På stat varande arbetares löner	25
Daglönares löner	27
Betingsarbetares löner	30

Tabellbilagor år 1948.

Tabellbilaga N:o 1. Åkerareal och skörd år 1948, a) länsvis och häradsviis b) inom lantbrukssällskapens områden ..	36
Tabellbilaga N:o 2. Åkerväxternas hektarskördar år 1948, a) länsvis, b) inom lantbrukssällskapen	44
Tabellbilaga N:o 3. Ängsarealen och skörden, a) länsvis, b) inom lantbrukssällskapen	45
Tabellbilaga N:o 4. Husdjuren år 1948, a) länsvis och häradsviis, b) inom lantbrukssällskapen ..	46
Tabellbilaga N:o 5. Antal mejerier och tiden, då mejerierna varit i gång, antal leverantörer och mängden av i mejerierna mottaget råämne samt produktionen år 1948 ..	50

I. Johdanto.

Vuoden 1948 maataloustilaston peltoalan käyttöä ja satomääriä koskeva osa perustuu kansanhuolto-ministeriön ja valtioneuvoston asettaman sadon-arvioimistoimikunnan toimesta hankittuun ensitieto-aineistoon. Kotieläimiä koskeva tilasto on laadittu kansanhuoltoministeriön helmikuun viimeisenä päivänä v. 1948 toimeenpaneman yleisen kotieläinlaskennan tulosten pohjalla.

Tiedot peltoalan käytöstä kerättiin alueneuvojan toimesta n. s. tilastoviljelmiltä, joiden luku on n. 10 % viljelmien luvusta. Kuntien kokonaispeltoalat on laskettu v. 1943 tilastosta lisäämällä niihin vuosittain suoritettujen valtion varoilla palkitut uutis-raivaukset.

Niittyalat on korjattu v. 1941 suoritettujen maatalouslaskennan ja taksoituslautakuntien tietoja sekä alueneuvojen käsitteksiä apuna käyttäen.

Leipäviljan ja perunan hehtaarisatojen selvittämiseksi annettiin alueneuvojen tehtäväksi valita toimintapiireistään, jotka käsittävät yhden, kaksi tai kolme kuntaa, piirin keskimääräisiä kasvuolosuhteita edustavia tarkkailulohkoja, joiden hehtaarisadot oli selvitettävä punnituksilla tai mittauksilla. Tällaisia lohkoja oli valittava leipäviljalla kussakin alueneuvojapiirissä, riippuen kasvin viljelysalasta, vähintään 4 ja enintään 6 ja lohkojen suuruuden tuli olla vähintään 0.4 ha. Perunalle valittiin kaikissa kunnissa 5 tarkkailulohkoa. Heinän hehtaarisatojen selvittämiseksi alueneuvojat valitsivat alueeltaan v. 1948 4—5 tilastoviljelmää, joiden kaikilta heinälohkoilta selvitettiin sadot. Sadon arvioinnin suoritusta valvoivat tarkastusmatkoja tekemällä maakunnalliset sadonarvioimislautakunnat sekä valtakunnan sadonarvioimistoimikunta, joihin kuului valtiovallan sekä tuottajain ja kuluttajain edustajia.

Kunkin alueneuvojapiirin keskimääräiset hehtaarisadot tarkkailunalaisista viljelyskasveista on laskettu aritmeettisina keskiarvoina tarkkailulohkojen sadoista. Kokonaissadot on laskettu kunnittain kertomalla kunkin kunnan viljelysala asianomaisen alueneuvojapiirin keskihehtaarisadolla.

Viljasadot on muunnettu ulkokuivaa, ilman erityistä puhdistusta kauppaan kelpaavaa puintitulosta vastaaviksi. Perunasatoon on laskettu kuuluvaksi myös pienet ja ruttoiset perunat.

Muiden viljelyskasvien hehtaarisatoja ei ole selvitetty tarkkailulohkoilta, vaan ovat alueneuvojat saaneet ilmoittaa satoarvionsa alueellaan tekemiensä

I. Inledning.

År 1948 års lantbruksstatistik, som behandlar åkerarealens användning och skördemängderna, grundar sig på det primärmaterial, som införskaffats på uppdrag av folkförsörjningsministeriet och den av statsrådet tillsatta skördeuppskattningskommissionen. Den del av statistiken, som behandlar husdjuren är utarbetad på grund av resultatet för den av folkförsörjningsministeriet den sista februari år 1948 verkställda allmänna husdjursräkningen.

Uppgifterna om åkerarealens användning insamlades på uppdrag av kretsinstruktörerna från de s. k. statistiklägenheterna, vilkas antal är omkring 10 % av lägenheternas antal. Kommunernas totala åkerarealer äro beräknade från 1943 års statistik genom att därtill tillägga de årligen med statens medel verkställda, premierade nyörjningarna.

Ångsarealerna äro korrigerade så, att man använt som hjälp 1941 års lantbruksräkning, taxeringsnämndernas uppgifter samt kretsinstruktörernas uppgifter.

För att utreda hektarskörderna för brödsäd och potatis gav man i uppdrag åt kretsinstruktörerna att utvälja i sina verksamhetsdistrikt, vilka omfattade en, två eller tre kommuner, av de viktigaste odlingsväxterna kontrollskiften, representerande distriktets genomsnittliga växtförhållanden och vilkas hektarskördar skulle utredas genom vägningar eller mätningar. Sådana skiften skulle väljas för brödsäden i varje kretsinstruktörsdistrikt, beroende på växtens odlingsareal, minst 4 och mest 6 och skiftenas storlek borde vara minst 0.4 ha. För potatisen utvaldes i alla kommuner 5 kontrollskiften. För att utreda höets hektarskördar valde kretsinstruktörerna från sina områden år 1948 4—5 statistiklägenheter, från vilkas alla höskiften skördarna utreddes. Verkställandet av skördeuppskattningen bevakades genom företagna inspektionsresor av landskapens skördeuppskattningsnämnder, samt rikets skördeuppskattningskommission, till vilka hörde representanter för producenter och konsumenter.

Medelhektarskördarna för de kontrollunderkastade odlingsväxterna i varje kretsinstruktörsdistrikt har man beräknat som aritmetiska medelvärden för kontrollskiftenas skördar. Totalskördarna äro beräknade, kommunvis genom att multiplicera varje kommuns odlingsareal med medelhektarskörderna för respektive kretsinstruktörsdistrikt.

Spannmålsskördarna äro reducerade, så att de motsvara utetorkat utan särskild rensning köpdugligt tröskningsresultat. Till potatisskörderna har räknats även små och av röta angripna knölar.

Hektarskördarna för andra odlingsväxter äro ej utredda från kontrollskiftena, utan kretsinstruktörerna ha fått uppgiva sin skördeuppskattning på

yleisten havaintojen perusteella. Tällä tavalla on saatu kauran, sekaviljan, lantun, turnipsin, muiden juurikasvien ja pellavan sekä niittyheinän satotilaston pohjana olevat tiedot. Sokerijuurikkaan sato on esitetty Suomen Raakasokeritehdas OY:n laskutusten perustana olevien tietojen mukaisena. Vihantarehun ja öljykasvien sadosta ei ole hankittu tietoja.

Kotieläinten laskenta suoritettiin helmikuun viimeisenä päivänä kaikissa maalaiskunnissa ja kaupaloissa. Kaikkien karjanomistajien olikansanhuoltolautakunnille ilmoitettava helmikuun viimeisenä päivänä hallinnassaan olevien eri kotieläinten luvut. Tieto porojen luvusta on saatu Paliskuntain Yhdistykseltä. Porojen laskenta on suoritettu kesäkuun viimeisenä päivänä.

Meijeritilasto ja palkkatilasto on laadittu samoja periaatteita noudattaen kuin edellisinä vuosina.

grund av sina allmänna observationer på området. På detta sätt har man fått de uppgifter, som bilda grund för skördestatistiken för havre, blandsäd, kälrot, turnips, andra rotfrukter och lin samt ängshö. Sockerbetornas skörd har framställts enligt uppgifter grundade på Finlands Råsockerfabrik AB:s fakturering. Över skörden från grönfoder och oljevaxter har man ej förskaffat sig några uppgifter.

Husdjursräkningen utfördes den sista februari i alla landskommuner och köpingar. Alla boskapsägare voro skyldiga att till folkförsörjningsnämnderna uppgiva antalet av i deras besittning varande olika husdjur den sista februari. Uppgift om antalet renar har man fått från Renbeteslagsföreningen. Räkningen av renarna har verkställts den sista juni.

Mejeri- och lönestatistiken är uppgjord enligt samma principer som under föregående år.

II. Maanviljelys.

Sääsuhteet ja kasvillisuuden kehitys. Sääsuhteista ja niiden vaikutuksesta kasvillisuuden kehitykseen viljelyskautena 1947—48 esitettäköön maataloushallitukselle saapuneiden vuodontuloilmoitusten sekä ilmatieteellisen keskuslaitoksen kuukausitiedonantojen perusteella seuraavaa:

Sääsuhteet. Talvikausi 1947—48 alkoi runsaslumisena ja saatiinkin yhtenäinen ja pysyvä lumipeite syksyllä 1947 jo marraskuussa käytännöllisesti katsoen koko maahan. Joulukuun lopulla oli lumipeite koko maassa normaalia huomattavasti syvempi. Tammikuun lopulla 1948 mitattiin keski- ja pohjois-Suomessa lumipeitteen vahvuudeksi 5—10 dm ja pohjois-Hämeessä ja pohjois-Savossa yli 8 dm. Helmi—maaliskuun aikana ei lumipeite enää sanottavammin vahvistunut vähäisten sateiden vuoksi ja säilyi se huhtikuun puoliväliin, jolloin lumi normaalia korkeamman lämpötilan ansiosta sulii nopeasti. Aikaisen lumipeitteen vuoksi routaantui maa yleisesti ainoastaan 20—40 cm ja sulii se lumen sulamisen yhteydessä. Kevään tulo tapahtuikin noin 2 viikkoa tavallista aikaisemmin.

Kevät oli normaalia huomattavasti lämpimämpi. Niinpä toukokuun lämpötila oli, vaihdellen maan eri osissa, 2.0—3.5° normaalia korkeampi ja kesäkuun lämpötila 1—3° normaalia lämpimämpi. Heinäkuu oli normaalilämpöinen. Sensijaan elokuun alkupuolella keskilämpötila laski alle normaalin. Kuun loppupuolella ja syyskuussa oli lämpötila normaali tai sitä korkeampi. Samalla esiintyi kuitenkin paikoitellen länsi-Suomessakin, mutta varsinkin Oulun ja Lapin läänien alueilla ankaroitja yöhalloja aiheuttaen huomattavia vahinkoja. Lapissa oli ankara halla 20. p:nä elokuuta, pohjois-Suomessa ja osaksi myös Pohjanmaalla 29. ja 30. päivinä elokuuta ja 30. p:nä elokuuta myös paikoitellen lounais-Suomessa. Hallavahinkojen johdosta onkin monia pohjois-Suomen kuntia kohdannut miltei täysi kato kevätilviljojen ja perunan kohdalla. Mainittuja poikkeuksia lukuunottamatta ovat kasvukauden lämpösuhteet olleet normaaliset tai normaalia suotuisimmat.

Edellä jo mainittiin kevättalven sateiden vähäisyydestä. Myöskin huhtikuu oli normaalia vähäisempinä. Toukokuussa saatiin sadetta maan eteläosassa 105 % ja pohjois-Suomessa 176 % normaalista. Kesäkuulla saatiin maan eteläosassa sadetta n. 30 % yli normaalimäärän. Turun ja Porin läänissä oli sademäärä 85 % yli normaalin, kun taas Uudellamaalla jäi määrä 7 % alle monivuotisten keskiarvojen. Yleensäkin on Uudellamaalla, Kymen ja Mikkelin lääneissä alkukesän sademäärä ollut vähäisempi kuin maan muissa osissa. Pohjois-Suomessa ovat kevät

II. Jordbruk.

Väderleksförhållandena och växtlighetens utveckling. Angående väderleksförhållandena och deras inverkan på växtlighetens utveckling under vegetationsperioden 1947—48 må med stöd av till lantbruksstyrelsen ingångna årsväxtrapporter samt meteorologiska centralanstaltens månadsbulletiner anföras följande:

Väderleksförhållandena. Vinterperioden 1947—48 begynte snörik och man fick även hösten 1947 redan i november praktiskt taget ett enhetligt och bestående snötäcke över hela landet. I slutet av december var snötäcket i hela landet märkbart tjockare än normalt. I slutet av januari 1948 uppmättes i mellersta och norra Finland snötäckets tjocklek till 5—10 dm och i norra Tavastland och norra Savolaks till över 8 dm. Under februari—mars ökades snötäckets tjocklek icke nämnvärt till följd av att snöfallen voro obetydliga och snön låg kvar ända till medlet av april, då den smälte snabbt tack vare att temperaturen var högre än normalt. På grund av det tidiga snötäcket gick tjäljen i allmänhet endast 20—40 cm djupt och smälte i förening med den egentliga snösmältningen. Vårens ankomst inträffade omkring 2 veckor tidigare än vanligt.

Våren var märkbart varmare än normalt. Sälunda var maj månads temperatur, varierande i landets olika delar, 2.0—3.5° högre än normalt och juni månads temperatur 1—3° varmare än normalt. Juli var vad värmen beträffar normal. Däremot sjönk temperaturen under förra delen av augusti under det normala. Under senare delen av månaden samt under september var temperaturen normal eller däröver. Samtidigt inträffade likväl på sina ställen även i västra Finland, men i synnerhet på områden i Uleåborgs och Lapplands län svåra nattfroster, vilka förorsakat betydliga skador. I Lappland var det sträng frost den 20 augusti, i norra Finland och delvis även i Österbotten den 29 och 30 augusti och den 30 augusti även ställvis i sydvästra Finland. Till följd av frostskaadorna har även många av norra Finlands kommuner träffats av nästan fullständig missväxt vad beträffar vårsåden och potatisen. Med undantag av nämnda avvikelser har väderleksförhållandena under växtperioden varit normala eller över det normala.

Tidigare omnämndes redan regnknappheten under vårvintern. Även april var regnfattigare än normalt. I maj fick man regn i landets södra del omkring 105 % och i norra Finland 176 % av det normala. I juni fick man i landets sydliga del regn omkring 30 % över det normala. I Åbo och Björneborgs län var regnmängden 85 % över det normala, då åter regnmängden i Nylands län med 7 % understeg medeltalen för många år. I allmänhet har regnmängden för Nylands, Kymmene och St. Michels län under försommaren varit mindre än i landets

ja alkukesä olleet runsassateisia. Heinäkuu oli kautta maan poutainen, sademäärän ollessa maan eteläpuoliskolla 47 % ja pohjoispuoliskolla 48 % normaalista. Elokuussa oli sademäärä Oulun eteläpuolella olevassa osassa maata 143 % normaalista ja syyskuussa 79 %. Selostuksesta voidaan havaita, että heinäkuu on ollut vähäsateinen, mutta kun sekä kesäkuun loppu että elokuun alkupuolisko ovat olleet normaalia runsassateisemmat, ei kasvun kehitystä haittaava kuivuus ole yleensä muodostunut pitkäaikaiseksi. Edelliseen vuoteen verrattuna on sadetta ollut runsaasti. Runsaan kasvun ja runsaiden sateiden vuoksi viljat lakoutuivat yleisesti laajoilla alueilla, mikä hidastutti viljojen kypsymistä ja korjuuta, huonontaan samalla viljan laatua. Niinpä kevätvehnän ja kauran korjuu päättyi useimmissa lääneissä vasta lokakuun alkupuoliskolla, siis 2—4 viikkoa edellistä vuotta myöhemmin, aiheuttaen huomattavia laatutappioita.

Johtuen osaksi runsaasta lannoituksesta osaksi suotuisista sääsuhteista muodostuivat kasvukauden satotulokset yleisesti paremmiksi kuin sota-aikana ja sen jälkeen on saatu. Laadultaan sato sen sijaan ei aina ole muodostunut ensiluokkaiseksi. Lakoutuminen, halla ja epäedulliset korjuuolosuhteet ovat olleet tähän tärkeimpinä syinä.

Syysviljat. Syysviljojen normaalisenä kylvöaikana syksyllä 1947 vallitsi koko maassa ankara ja pitkäaikainen poutakausi. Kylvötyöt siirtyivät tästä syystä tavallista myöhäisemmäksi, osan syysviljoille varatuista pelloista jäädessä kokonaan kylvämättä. Itäminen ja orastuminen oli heikkoa ja epätasaista ja oraat jäivät talvehtimisajaksi tavallista heikomiksi. Laihot paljastuivatkin lumen alta hyvin vaihtelevina. Osa oraista oli hyvässä kunnossa, osa syysviljoille kylvetyistä maista oli keväällä kynnettävä ylös.

Syysrukiin satotoiveet arvioitiin kesäkuun puolella välissä koko maassa lähes keskinkertaisiksi (satoluku 4.5). Heilimöiminen sattui maan eteläosassa yleisimmin kesäkuun 15—27. päivien välisenä aikana, jolloin säät olivat yleisesti sateisia. Lämpimien säiden ansiosta edistyi kasvu sittemmin tyydyttävästi. Heikkojen laihojen esiintyminen johtui pääasiallisesti huonosta talvehtimisestä ja osaksi sateisesta heilimöimisajasta. Rukiin leikkuu ja korjuu tapahtui sateisten ja epävakaisten säiden vallitessa. Leikkuu päättyi Turun ja Porin, Uudenmaan ja Kymen lääneissä ennen 15. päivää elokuuta ja Oulun läänissä 28. päivänä elokuuta. Korjuu päättyi yleensä ennen elokuun loppua, paitsi Vaasan, Kuopion ja Oulun lääneissä syyskuun ensimmäisellä viikolla. Huonot korjuuajan sääsuhteet alensivat sadon laatua huomattavasti. Satomäärä arvioitiin keskinkertaiseksi (satoluku 4.9), satoluvun ollessa alhaimman Kymen (4.1), Vaasan (4.1), Oulun (4.4) ja Lapin (4.5) lääneissä.

Syysvehnä talvehti niinkään hyvin epätasaisesti, mikä on osaltaan vaikuttanut satotuloksiin. Satotoiveet arvioitiin kesäkuun puolella välissä jonkin verran rukiin satotoiveita paremmiksi eli keskinkertaisiksi (satoluku 5.1). Kasvustot kehittyivät sittemmin suotuisasti, niin että satotoiveet jatku-

andra delar. I norra Finland har våren och försommaren varit regnrika. I juli rädde uppehållsväder över hela landet, i det regnmängden i landets sydliga del var 47 % och i norra delen 48 % av det normala. 1 augusti var regnmängden i den del av landet, som ligger söder om Uleåborg 143 % av det normala och i september 79 %. Av redogörelsen framgår, att juli varit regnfattig, men då såväl senare delen av juni och början av augusti varit regnrikare än normalt, blev ej den för växtlighetens utveckling menligt inverkan torkan i allmänhet långvarig. Jämfört med senaste år har regnmängden varit riklig. En följd av den frodiga växtligheten och de rikliga regnen är, att det allmänt på vidsträckt område bildats liggis, vilket försenade sädens mognad och bärgning, försämrande samtidigt skördens kvalitet. Sålunda avslutades vårvetets och havrens bärgning i de flesta län först under första veckan av oktober 2—4 veckor senare än föregående år förorsakande betydande kvalitetsförluster.

Beroende delvis på riklig gödsling delvis på gynnsamma väderleksförhållanden voro skörderesultatet för växtperioden i allmänhet bättre än vad man fått under krigstiden och därefter. Till kvaliteten har skörden däremot ej alltid varit förstklassig. Liggis, frost och ogynnsamma bärgningsförhållanden hava varit de viktigaste orsakerna härtill.

Höstsäd. Under den normala såningstiden hösten 1947 rädde i hela landet en långvarig period av uppehållsväder. Såningsarbetena framskötts härav till senare än vanligt och en del av för höstsäden avsedda åkrar blev helt och hållet osådd. Groningen och brodbildningen var svag och ojämn och brodden blev för övervintring svagare än vanligt. Då grödan frigjordes från snö, visade den sig vara mycket varierande. En del av brodden var i gott skick, en del av den med höstsäd besädda jorden måste på våren plöjas upp.

Höstragens skördeutsikter uppskattades i medlet av juni i hela landet till medelmåttiga (skördetalet 4.5). Blomningen skedde i landets södra del allmänt mellan den 15—27 juni, då vädret allmänt var regnigt. Tack vare det varma vädret utvecklades växten sedan tillfredsställande. Den svaga grödan berodde huvudsakligast på den dåliga övervintringen och delvis på den regniga blomningstiden. Rågskörden och bärgningen inträffade under regnig och ostadig väderlek. Skörden avslutades i Åbo och Björneborgs, i Nylands och Kymmene län före den 15 augusti och i Uleåborgs län den 28 augusti. Bärgningen avslutades i allmänhet före den sista augusti, utom i Vasa, Kuopio och Uleåborgs län den första veckan i september. Den dåliga väderleken under skördetiden nedsatte märkbart skördens kvalitet. Skördetalet uppskattades till medelmåttigt (skördetalet 4.9), i det skördetalet var lägst i Kymmene (4.1), Vasa (4.1), Uleåborgs (4.4) och Lapplands (4.5) län.

Höstvetet övervintrade sålunda mycket ojämnt, vilket delvis har inverkat på skörderesultatet. Skördeutsikterna uppskattades i medlet av juni till något högre än skördeutsikterna för rågen eller till medelmåttiga (skördetalet 5.1). Växtbeståndet utvecklade sig sedan gynnsamt, så att skördeut-

vasti paranivat. Niitto suoritettiin välittömästi rukiin niiton päättymisen jälkeen.

Korjuu päättyi yleisesti 4. p:nä syyskuuta eli noin viikkoa myöhemmin kuin edellisenä vuonna. Sato arvioitiin yleisesti koko maassa keskinkertaista paremmaksi, satoluvun ollessa 5.7 (v. 1947 4.5).

Syysviljojen kylvö vuoden 1949 satoa varten voitiin suorittaa suhteellisen edullisissa olosuhteissa. Niinikään oraiden kehitysaika oli yleisesti suotuisa. Orastuminen muodostuikin tasaiseksi ja oraat suhteellisen voimakkaiksi, joten oraiden hyvälle talvehetimitiselle olivat suotuisat edellytykset olemassa.

Kevätviljat. Kevätviljojen kylvö tapahtui suhteellisen aikaisin, keskimäärin noin viikkoa aikaisemmin kuin edellisenä vuonna. Suotuisien kasvuedellytysten ansiosta oli itäminen ja orastuminen tasaista. Kesäkuun alkupuoliskolla sattunut vähäsatoinen kausi rajoitti huomattavasti kevätviljojen kasvua, sillä Uudenmaan, Kymen ja Hämeen lääneissä saatiin sadetta vain $\frac{1}{3}$ ja Mikkelin ja Kuopion lääneissä sekä Ahvenanmaalla n. $\frac{1}{2}$ normaalista. Kesäkuun loppupuoliskon sateet paransivat tässä suhteessa huomattavasti tilannetta, niin että kevätviljojen kehitys oli yleensä suotuisa. Eräissä yksityisissä kunnissa haittasi jonkinverran kuivuus ja raesateet aiheuttivat lakoutumis- ym. vaurioita. Heinä—elokuussa arvioitiin kaikkien kevätviljojen sato keskimäärin koko maassa keskinkertaista paremmaksi (5.5—5.7), suhdelukujen ollessa lähes yhtä satolukua korkeampi kuin vastaavana aikana edellisenä vuonna. Syyspuolella hidastui kevätviljojen tuleentuminen lakoutumisen ja epävakaiden sääsuhteiden vuoksi. Pohjois-Suomessa alenivat satoitoiveet huomattavasti hallavahinkojen johdosta. Myös sadon laatu huononi mainituista syistä.

Kevätvehnän kylvö alkoi etelä- ja keski-Suomessa 30. 4—4. 5 ja suoritettiin loppuun 13—18. 5. Kevätvehnän niitto alkoi yleisesti elokuun 20—25. päivinä ja päättyi syyskuun 8—10. päivinä. Korjuu päättyi yleisesti vasta lokakuun 4—5. päivinä, paitsi Hämeen läänissä ja Ahvenanmaalla, jossa se päättyi jo syyskuun puolivälissä. Sato muodostui kaikissa lääneissä, kahta pohjoisinta läänitä lukuunottamatta, keskinkertaista paremmaksi (koko maan satoluku 5.8). Oulun ja Lapin lääneissä jäi sato keskinkertaista huonommaksi.

Ohran kylvö alkoi 4—17. päivinä toukokuuta ja päättyi etelä- ja keski-Suomessa 18—25. päivinä samaa kuuta ja Lapin läänissä 2. p:nä kesäkuuta. Ohran niitto päättyi yleisesti elokuun 30. p:nä. Ainoastaan Lapin läänissä siirtyi niitto syyskuun puolelle. Korjuu päättyi syyskuun 7—10. päivien välisenä aikana ja Vaasan ja Oulun lääneissä 24—25. päivinä. Ohrastakin sato muodostui keskinkertaista paremmaksi (5.5) Oulun (4.7) ja Lapin (3.9) läänejä lukuunottamatta. Ohrassa on jonkinverran esiintynyt ripsiäisvikoja.

Kauran kylvö tapahtui rinnan kevätvehnän kanssa ja päättyi yleisesti 2—3. päivää myöhemmin. Niitto alkoi Uudellamaalla ja Turun ja Porin läänissä ennen elokuun 15. päivää ja muissa lääneissä 20—25. päivinä elokuuta ja päättyi kaikissa lääneissä syyskuun 5—11. päivien välisenä aikana. Korjuu päättyi yleisesti lokakuun 5—10. päivien välisenä aikana, eli n. 3

sikterna fortsättningsvis förbättrades. Skörden verkställdes omedelbart efter avslutandet av rågskörden.

Bärgningen avslutades allmänt den 4 september eller omkring en vecka senare än förra året. Skörden uppskattades allmänt i hela landet till över medelmättan, i det skördetalet var 5.7 (år 1947 4.5).

Sådden av höstsäd för 1949 års räkning kunde ske under jämförelsevis gynnsamma förhållanden. Likaså var broddens utvecklingstid i allmänhet gynnsam. Broddbildningen var jämn och broddarna jämförelsevis kraftiga varför gynnsamma förutsättningar för en god övervintring fanns.

Vårsäd. Sådden av vårsäd skedde jämförelsevis tidigt, i medeltal omkring en vecka tidigare än under föregående år. Tack vare gynnsamma växtförutsättningar var groningen och broddbildningen jämn. En regnfattig period under juni månads förra del begränsade märkbart vårsädens tillväxt, ty i Nylands, Kymmene och Tavastehus län fick man regn blott $\frac{1}{3}$ och i St. Michels och Kuopio län samt på Åland omkring $\frac{1}{2}$ av det normala. Regnen under juni månads senare del förbättrade i detta avseende märkbart läget, så att vårsädens utveckling över huvud var gynnsam. I några enskilda kommuner var torkan något till förfång och hagelfall förorsakade liggsädm.fl. skador. Under juli—augusti uppskattades skörden för all vårsäd i medeltal i hela landet till över medelmättan (5.5—5.7) i det relationstalen voro närmare ett helt skördetal högre än under motsvarande tid senaste år. På höstsidan fördröjdes vårsädens mognad till följd av liggsäd och ostadig väderlek. I norra Finland nedsattes skördeutsiktarna märkbart på grund av frostskadorna. Även skördens kvalitet försämrades till följd av nämnda orsaker.

Sådden av värvete begynte i södra och mellersta Finland 30. 4—4. 5 och slutfördes 13—18. 5. Skörden av värvete begynte allmänt den 20—25 augusti och avslutades den 8—10 september. Bärgningen fullbordades allmänt den 4—5 oktober, utom i Tavastehus län och på Åland, där den avslutades redan i medlet av september. Skörden gestaltade sig i alla län, utom i de två nordligaste till över medelmättan (hela landets medeltal 5.8). I Uleåborgs och Lapplands län blev skörden under medelmättan.

Kornsådden begynte den 4—17 maj och slutfördes i södra och mellersta Finland den 18—25 i samma månad och i Lappland den 2 juni. Kornskörden avslutades allmänt den 30 augusti. Endast i Lapplands län kunde skörden försiggå först i början av september. Bärgningen slutfördes mellan den 7—10 september och i Vasa och Uleåborgs län mellan den 24—25. Även kornskörden gestaltade sig till över medelmättan (5.5) med undantag av Uleåborgs (4.7) och Lapplands (3.9) län. I kornet har förekommit tripsskador.

Havresådden försiggick jämsides med värvetet och slutfördes allmänt 2—3 dagar senare. Skörden begynte i Nylands och i Åbo och Björneborgs län före den 15 augusti och i andra län den 20—25 augusti och fullbordades i alla län mellan den 5—11 september. Bärgningen avslutades allmänt den 5—10 oktober, eller omkring 3 veckor senare

viikkoa myöhemmin kuin edellisenä vuonna. Kauran koko maan sato on arvioitu keskinkertaista paremmaksi (satoluku 6.0). Oulun läänissä sato muodostui keskinkertaiseksi (5.0) ja Lapin läänissä huonommaksi (4.5).

Myös sekaviljan ja herneen satotulokset arvosteltiin keskinkertaista paremmiksi (5.6).

Peruna ja juurikasvit. Perunan istutus tapahtui vaihdellen maan eri osissa 5—10. päivää aikaisemmin kuin vuonna 1947. Istutus alkoi etelä- ja keski-Suomessa yleisesti toukokuun 15—20. päivinä ja saatiin se loppuunsaoritetuksi Uudenmaan, Hämeen ja Turun ja Porin lääneissä ennen toukokuun loppua. Mikkelin Kuopion ja Vaasan lääneissä päättyi istutus 2—3. p:nä kesäkuuta. Aikainen istutus ja lämpimät sääsuhteet vaikuttivat edullisesti perunan taimelletuloon ja kehitykseen. Niinpä voitiinkin elokuussa arvioida perunasadon muodostuvan keskimäärin koko maassa keskinkertaista paremmaksi. Perunaruttoa ei yleisesti ole esiintynyt. Perunan nosto päättyi epävakaisten säiden vallitessa 5—12. päivinä lokakuuta, paitsi Lapin läänissä, jossa korjuu päättyi syyskuun loppu. Satotoiveet paranivat jatkuvasti kasvukauden kuluessa, niin että lokakuussa merkittiin sato luvulla 6.2 eli 1.6 yksikköä paremmaksi kuin lokakuussa 1947, jolloin silloinkin saatiin keskinkertainen sato. Kun lisäksi kylvöala oli suurempi kuin aikaisemmin, muodostui maan koko perunansato ennätyskellisen suureksi. Ainoastaan Lapin läänissä on sato arvioitu keskinkertaista huonommaksi (4.1) ja Oulun läänissä lähes keskinkertaiseksi (4.6). Vaasan ja Kuopion lääneissä on sato arvioitu keskinkertaiseksi (5.8 ja 6.1), muissa lääneissä hyväksi (6.5—7.0).

Juurikasvit kylvettiin 7—11. päivää aikaisemmin kuin edellisenä vuonna. Kylvöt tapahtuivat toukokuun 2. päivän ja kesäkuun 1. päivän välisenä aikana, päättyen etelä-Suomessa vastaavasti toukokuun 12. päivänä ja pohjois-Suomessa kesäkuun 14. päivänä. Kasvu tapahtui sittemmin suhteellisen suotuisten olosuhteiden vallitessa. Esiintyneistä tuhoeläimistä mainittakoon kaalikoin esiintyminen ristikkukaisissa ja porkkanakemppi porkkanaviljelyksillä. Juurikasvien satotoiveet arvioitiin lokakuussa keskinkertaisiksi tai paremmiksi ja huomattavasti paremmiksi kuin edellisenä vuonna. Turnipsin satoluvuksi merkittiin 5.4, lantun luvuksi 5.5 ja rehujuurikkaan satoluvuksi samoin 5.5 (v. 1947 3.9).

Heinä ja laidun. Ensimmäisen vuoden nurmet jäivät, johtuen edellisen kesän epäedullisista kosteusolosuhteista, huonoiksi ja epätasaisiksi, niin että osa nurmista kynnettiin ylös. Kuvattavan kasvukauden sääsuhteet olivat sen sijaan edullisia heinänurmien kehityksen kannalta. Heinän satotoiveet olivatkin kesäkuussa keskinkertaista paremmat. AIV-rehun valmistus voitiin aloittaa etelä-Suomessa jo kesäkuun 7—8. päivien tienoilla. Laidunkausi alkoi myös tavallista aikaisemmin ja oli laitumien kunto keskimäärin koko maassa hyvä. Heinän niito alkoi Uudenmaan ja Turun ja Porin lääneissä yleisimmin kesäkuun 29—30. päivinä ja muualla etelä-Suomessa heinäkuun 3—5. päivien vaiheilla. Korjuu alkoi yleisesti 8—12. päivinä heinäkuuta. Maan eteläpuolis-

än föregående år. Havreskörden för hela landet är uppskattad till över medelmättan (skördetalet 6.0). I Uleåborgs län blev skörden medelmättig (5.0) och i Lapplands län sämre (4.5).

Även blandsädens och ärternas skörderesultat uppskattades till över medelmättan (5.6).

Potatis och rotfrukter. Potatissättningen inträffade varierande i landets olika delar, 5—10 dagar tidigare än år 1947. Den begynte i södra och mellersta Finland allmänt den 15—20 maj och slutfördes den i Nylands, Tavastehus och Åbo och Björneborgs län före maj månads slut. I St. Michels, Kuopio och Vasa län avslutades potatissättningen den 2—3 juni. Den tidiga sättningen och den varma väderleken inverkade gynnsamt på potatisplantans uppkomst och utveckling. Sälunda kunde man i augusti uppskatta potatisskörden i medeltal i hela landet till bättre än medelmättigt. Potatisbladmögel har ej allmänt yppats. Potatisupptagningen ändades under rådande osäker väderlek mellan den 5—12 oktober utom i Lapplands län, där bärningen avslutades i slutet av september. Skördeutsikterna förbättrades fortsättningsvis under växtperioden, så att man i oktober bedömde skörden med talet 6.2 eller 1.6 enheter bättre än i oktober 1947, då man även fick en medelmättig skörd. Då därtill arealen för sådd var större än tidigare, blev landets potatisskörd exceptionellt stor. Endast i Lapplands län har skörden uppskattats till under medelmättan (4.1) och i Uleåborgs län närmare medelmättan (4.6). I Vasa och Kuopio län är skörden uppskattad till medelmättig (5.8 och 6.1), i andra län till god (6.5—7.0).

Rotfrukterna såddes mellan 7—11 dagar tidigare än föregående år. Sädnen verkställdes mellan den 2 maj och den 1 juni, och slutfördes i södra Finland respektive 12 maj och i norra Finland 14 juni. Tillväxten skedde sedan under jämförelsevis gynnsamma förhållanden. Av skadeinsekter må man nämna kålmalen i de korsblommiga växterna och morotsbladloppan i morotsodlingarna. Rotfrukternas skördeutsikter uppskattades i oktober till medelmättiga, eller till bättre och märkbart bättre än föregående år. Skördetalet för turnips betecknas med 5.4, för kålrot med 5.5 och för foderrova likaledes med 5.5 (år 1947 3.9).

Höet och betet. Första årets vallar blevo till följd av föregående sommars ogynnsamma fuktighetsförhållanden dåliga och ojämna, så att en del av vallarna plöjdes upp. Den ifrågavarande växtperiodens väderleksförhållanden voro däremot gynnsamma vad beträffar hövallarnas utveckling. Höets skördeutsikter voro i juni över medelmättan. Man kunde börja med beredning av AIV-foder i södra Finland redan omkring den 7—8 juni. Betesperioden begynte även tidigare än vanligt och betesmarkerna voro i medeltal i hela landet goda. Höslättern begynte i Nylands och i Åbo och Björneborgs län allmännast den 29—30 juni och annorstädes i södra Finland omkring den 3—5 juli. Bärningen begynte allmänt mellan den 8—12 juli. I landets

kolla päättyi niitto 20—25. päivinä heinäkuuta ja korjuu 31. päivänä heinäkuuta. Oulun läänissä päättyi niitto 25—26. päivinä heinäkuuta ja korjuu elokuun 4—5. päivinä. Lapin läänissä jatkui heinän niitto ja korjuu aina elokuun 10. päivän vaiheille. Heinäsato on arvioitu keskimäärin koko maassa keskinkertaiseksi (satoluku 5.2). Turun ja Porin sekä Uudenmaan lääneissä oli sato keskinkertaista parempi. Apilan ja timotein siemensato arvioitiin myös keskinkertaiseksi (4.9).

Odelman kasvu AIV-nurmilla, kuin myös heinä-nurmilla on ollut hyvä runsaiden syyskesän sateiden vuoksi. Laitumien tila on niinikään arvioitu hyväksi maan eteläisissä lääneissä ja keskinkertaiseksi muissa lääneissä.

Eri viljelyskasvien kasvutila eri ajankohtina kasvukauden kuluessa näkyy seuraavista suhdeluista, jotka osoittavat, millaisiksi satotoiveet tai jo korjatut sadot on keskimäärin arvosteltu maataloushallitukselle kesän aikana saapuneissa vuodentuloilmoituksissa.¹⁾

södra hälft avslutades skörden mellan den 20—25 juli och bärningen den 31 juli. I Uleåborgs län slutfördes skörden den 25—26 juli och bärningen den 4—5 augusti. I Lapplands län fortsatte höslättern och bärningen ända till omkring den 10 augusti. Höskörden är uppskattad i medeltal till medelmåttig (skördetalet 5.2). I Åbo och Björneborgs samt Nylands län var skörden över medelmåttan. Fröskörden för klöver och timotej uppskattades även till medelmåttig (4.9).

Återväxten på AIV-såsom även på övriga vallar har varit god till följd av de rikliga regnen på sensommaren. Betesmarkernas tillstånd har även uppskattats till gott i landets sydliga län och till medelmåttigt i andra län.

Växtläget hos olika odlingsväxter vid skilda tider av växtperioden framgår av följande relativa tal, som utvisa, vilket vitsord skördeutsiktarna eller redan bärgad äring i medeltal erhållit i de till lantbruksstyrelsen under sommaren inkomna årsväxt-rapporterna.¹⁾

	Syysvehnä Höstvefte	Kevätvehnä Välvefte	Ruis Råg	Ohran Korn	Kaura Havre	Hene Ärtor	Pannu Potatis	Turnipsi Turnips	Kalrot	Lanttii Kallrot	Rehjuunikas Poderova	Heinä Hö	Aplansiemmen Klöverfrö	Timohein- siemen Timotejfrö
Kesäkuu — Juni 15 p. 1948.	5.1	5.8	4.5	5.7	5.8	5.4	—	5.1	4.9	5.3	5.6	5.1	5.4	
Heinäkuu — Juli » »	5.5	5.7	4.6	5.6	5.8	5.6	5.6	4.9	4.8	5.2	5.2	4.8	4.9	
Elokuu — Augusti » »	5.7	5.6	4.6	5.5	5.7	5.5	5.6	5.2	5.1	5.4	5.0	4.8	4.9	
Syyskuu — September » »	5.7	5.7	4.8	5.5	5.8	5.5	5.9	5.4	5.4	5.4	5.2	4.9	4.9	
Lokakuu — Oktober .. » »	5.8	5.8	4.9	5.5	6.0	5.6	6.2	5.4	5.5	5.5	5.2	4.4	5.0	
» .. » .. » 1947	4.5	4.8	5.3	4.7	4.7	4.9	4.6	3.9	3.9	3.9	4.0	—	—	

Maatalousmaan ala. Puutarhan, pellon, niityn ja raivatun laitumen ala on ollut kokonaisuudessaan ja prosentteina koko maa-alasta seuraava:

Lantbruksjordens areal. Trädgårdens, åkerns, ängens och den uppräjdade betesmarkens areal har i sin helhet och i procent av hela jordarealen varit följande:

	Maalaiskunnat Landskommuner ha	Kaupungit Städer ha	Yhteensä Tillsammans ha	% koko maa-alasta i % av hela arealen
Puutarha — Trädgård	8 434	247	8 681	0.0
Peltoa — Åker	2 395 173	22 700	2 417 873	7.9
Niittyä — Naturlig äng	338 988	753	339 741	1.1
Raivatua laidunta — Uppröjd betesmark	68 599	582	69 181	0.2

Pellon käyttö. Peltomaan käyttö eri viljelyskasveille ja kesannoksi v. 1948 selviää lääneittäin, kihlakunnittain ja maanviljelysseuroittain liitetäulukosta. 1. Seuraavassa esitetään koko maata koskeva yhdistelmä (hehtaareina).

¹⁾ Vuodentulotoiveitten ilmoittamisessa on käytetty numeroasteikkoa, jossa 8 tarkoittaa erittäin hyvää, 7 hyvää, 6 keskinkertaista parempaa, 5 keskinkertaista, 4 keskinkertaista huonompaa, 3 huonoa satoa, 2 melkein katoa ja 1 katoa.

Åkerns användning. Åkerns användning för olika odlingsväxter och trädgårdar år 1948 framgår länsvis, häradsvis och inom lantbrukssällskapens områden av tabellbilagorna 1. I det följande anföres en hela landet omfattande sammanställning (ha).

¹⁾ Vid angivandet av skördeutsiktarna har tillämpats en sifferkala vari 8 betecknar synnerligen god, 7 god, 6 över medelmåttig, 5 medelmåttig, 4 under medelmåttig och 3 dålig skörd samt 2 nästan missväxt och 1 missväxt.

	Maalais- kunnat Lands- kommuner	Kaupungit Städer	Yhteensä Inalles	%
Syysvehnä — Höstvetete	15 743	249	15 992	0.7
Kevätvehnä — Vårvetete	148 115	1 852	149 967	6.2
Ruis — Råg	142 609	1 129	143 738	5.9
Ohra — Korn	130 801	1 358	132 159	5.5
Kaura — Havre	400 272	3 892	404 164	16.7
Sekuli — Blandsäd	15 135	123	15 258	0.6
Herne — Ärtar	10 782	94	10 876	0.4
Viljat yhteensä — Summa säd	863 457	8 697	872 154	36.0
Peruna — Potatis	102 418	1 359	103 777	4.3
Sokerijuurikas — Sockerbeta	6 278	206	6 484	0.3
Lanttu — Kålrot	6 724	173	6 897	0.3
Turnipsi — Turnips	5 576	46	5 622	0.2
Muut juurikasvit — Övriga rotfrukter	12 220	249	12 469	0.5
Peruna ja juurikasvit yht. — Summa potatis och rotfrukter	133 216	2 033	135 249	5.6
Vihantarehu — Grönfoder	25 074	398	25 472	1.1
Heinänsiemen — Gräsfrö	44 760	230	44 990	1.9
Peltoheinä — Vallhö	889 406	7 416	896 822	37.1
AIV-rehu — AIV-foder	29 398	435	29 833	1.2
Peltolaidun — Betesvall	271 560	2 575	274 135	11.3
Rehukasvit yht. — Summa foderväxter	1 260 198	11 054	1 271 252	52.6
Kehruukasvit — Spånadsväxter	7 039	44	7 083	0.3
Öljykasvit — Oljeväxter	3 719	35	3 754	0.2
niistä — därav:				
kuituöljypellava — fiberoljelin	2 024	17	2 041	—
öljypellava — oljelin	1 640	14	1 654	—
keltasinappi — gulsenap	55	4	59	—
Muut kasvit — Övriga växter	2 889	214	3 103	0.1
Täysikesanto — Helträda	124 655	623	125 278	5.2
Koko peltoala — Hela åkerarealen	2 395 173	22 700	2 417 873	100.0

Niityn ala ja sen käyttö. Niityn alasta ei v. 1948 kerätty erikseen tietoja. Koko niittyala on laskettu v. 1941 suoritettun maatalouslaskennan mukaan, kuitenkin ottaen huomioon käytettävissä olevia tarkistustietoja. Heinäksi korjattu niittyala on laskettu edellyttäen suhde kokonaisniittyalaan lääneittäin ja maanviljelysseuroittain samaksi kuin vv. 1935—1940 keskimäärin.

Niityn kokonaisala ja siitä heinäksi korjattu osa esitetään lääneittäin ja maanviljelysseuroittain liitetäulukossa 3. Koko maan kohdalta tilastoluvut ovat seuraavat.

Ångens areal och dess användning. Om ångsarealerna insamlades ej år 1948 skilt för sig några uppgifter. Hela ångsarealen är beräknad på grund av den år 1941 verkställda lantbruksräkningen, med iakttagande av tillbudsstående kontrolluppgifter. Den del av ångsarealen varifrån hö bärgats har beräknats under förutsättning, att förhållandet till totalarealen länsvis och inom lantbrukssällskapens områden varit detsamma som åren 1935—1940 i medeltal.

Ångens totalareal och den del därav varifrån hö bärgats framställas länsvis och inom lantbrukssällskapens områden i tabellbilagan 3. Vad hela landet beträffar äro de statistiska talen följande:

	Maalaiskunnat Landskommuner ha	Kaupungit Städer ha	Yhteensä Tillsammans ha
Niityn koko ala — Hela ångsarealen	338 988	753	339 741
Sitä korjattu heinäksi — Därav bärgad till hö	236 218	521	236 739
% koko alasta — i % av totalarealen	69.7	69.2	69.7

Hehtaarisadot ja sadon kokonaismäärä. Eri viljelyskasvien sadot v. 1948 hehtaarilta sekä kokonaisuudessaan esitetään lääneittäin, maanviljelysseuroittain sekä kokonaissatojen osalta myöskin kihlakunnittain liitetaulukoissa 1 ja 2. Allaolevasta yhdistelmästä nähdään vastaavat koko maata koskevat luvut.

Hektarskördarna och skördens totalbelopp. De olika odlingsväxternas skördar år 1948 per hektar och i sin helhet anföras länsvis, inom lantbrukssällskapens områden och vad beträffar totalskördarna även häradsvis i tabellbilagorna 1 och 2. Av nedanstående sammanställning framgår motsvarande tal för hela landet.

	Hehtaarisadot Skörd per hektar		Kokonaissadot Totalskördar	
	Maalaiskunnat Landskommuner	Maalaiskunn. ja kaupungit Landskomm. och städer	Maalaiskunnat Landskommuner dt	Maalaiskunn. ja kaupungit Landskommuner och städer dt
Syysvehnä — Höstvete	1 850	1 850	291 209	295 872
Kevätvehnä — Vårvete	1 570	1 569	2 324 946	2 353 702
Ruis — Råg	1 385	1 385	1 974 604	1 991 102
Ohra — Korn	1 620	1 622	2 119 292	2 143 885
Kaura — Havre	1 585	1 585	6 342 458	6 404 221
Sekuli — Blandsäd	1 550	1 551	234 625	236 644
Herne — Ärtor	1 336	1 337	144 046	145 445
Peruna — Potatis	18 808	18 795	19 262 422	19 504 447
Sokerijuurikas — Sockerbeta	27 553	27 573	1 729 806	1 787 835
Lanttu — Kälrot	27 562	27 605	1 853 283	1 903 947
Turnipsi — Turnips	30 634	30 618	1 708 154	1 721 346
Muut juurikasvit — Övriga rotfrukter	25 913	25 932	3 166 571	3 233 519
Vihantarehu (tuorepaino) — Grönfoder (färskvikt ¹⁾)	14 000	14 000	3 510 360	3 566 080
Peltoheinä — Vallhö	2 570	2 574	22 857 893	23 081 406
Timoteinsiemen — Timotejfrö	361	361	108 668	109 319
Apilansiemen — Klöverfrö	279	279	40 832	41 086
AIV-rehu — AIV-foder	13 461	13 498	3 957 280	4 026 712
Kehruukasvit — Spånadsväxter	507	507	35 661	35 881
Öljykasvit — Oljeväxter	624	624	23 206	23 425
Niittyheinä — Ängshö	924	924	2 183 644	2 188 307

Sato rehuysikköinä. Jotta saataisiin käsitys sadon kokonaismäärästä, on ravinnoksi ja rehuksi kelvollisten satotuotteiden määrä seuraavassa esitetty rehuysikköiksi muunnettuna. Peltolaitumesta ja heinänumrien odelmista saatu sato on kuitenkin, arvioimista varten välttämättömien ensitietojen puuttuessa, jätetty laskelman ulkopuolelle. Muuntaminen on suoritettu edellyttäen, että eri satotuotteita on yhteen rehuysikköön sisältynyt seuraavia määriä (kiloina): vehnä, ruis, ohra ja herne 1.0, sekavilja 1.1, kaura 1.2, peruna 5.0, sokerijuurikas 4.5, turnipsi 12.5, muut juurikasvit 9.0, peltoheinä 2.5, vihantarehu 10.0, niittyheinä 3.0, sokerijuurikkaan naatit 12.0, muiden juurikasvien naatit 15.0, syysviljojen ja kevätvehnän oljet 5.0, kauran, ohran ja sekaviljan oljet 4.0 sekä herneen ja virnan oljet 3.5. Juurikasvien naattisadot on laskettu kertomalla juurisadot sokerijuurikkaalla kertoimella 1.0, turnipsilla 0.15 sekä muilla juurikasveilla vastaavasti kertoimella 0.35. Laskettaessa olkisatoja on käytetty seuraavia, olki- ja jyväsadon suhdetta osoittavia kertoimia: ruis 2.0, syysvehnä 1.8, kevätvehnä 1.5, kaura 1.4, ohra, herne ja sekavilja 1.3. Näillä perusteilla laskettu rehuysikkömäärä on v. 1948 ollut seuraava:

Skörden i foderenheter. För att man skall få en uppfattning av skördens totalbelopp framställes mängden av de till föda och foder dugliga skördeprodukterna i det följande omräknad i foderenheter. Den skörd man erhållit från återväxten på betesvallar och vallar har man likväl utelämnat, emedan nödiga primäruppgifter för beräkandet av dessa skördar saknas. Omräkningen har verkställts i det man antagit att en foderenhet av de olika skördeprodukterna innehållit följande mängder (i kg): vete, råg, korn och ärtor 1.0, blandsäd 1.1 havre 1.2, potatis 5.0, sockerbeta 4.5, turnips 12.5, andra rotfrukter 9.0, vallhö 2.5, grönfoder 10.0, ängshö 3.0, sockerbetans blast 12.0, andra rotfrukters blast 15.0 höst-sädens och vårsädens halm 5.0, havrens, kornets och blandsädens halm 4.0 samt ärtornas och vickerns halm 3.5. Rotfrukternas blastskördar ha beräknats genom att multiplicera rotfruktsskördarna för sockerbetan med multiplikatorn 1.0, för turnips med 0.15 samt för andra rotfrukter analogt med 0.35. Vid beräkandet av halmskördarna har man använt följande multiplikatorer, vilka ådagalägga förhållandet mellan halmskörden och skörden av kärna: råg 2.0, höstvete 1.8, vårvete 1.5, havre 1.4, korn, ärtor och blandsäd 1.3. Den på dessa grunder beräknade foderenhetsmängden har år 1948 varit följande.

¹⁾ Arvio — Uppskattning

	Maalaiskunnat Landskommuner	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer
	1 000 ry f.e.	1 000 ry f.e.
Vehnä — Vete	261 616	264 957
Ruis — Råg	197 460	199 110
Ohra — Korn	211 929	214 389
Kaura — Havre	528 536	533 683
Sekuli — Blandsäd	21 330	21 513
Herne — Ärtor	14 405	14 545
Viljat yhteensä — Summa säd	1 235 276	1 248 197
Peruna — Potatis	385 248	390 089
Sokerijuurikas — Sockerbeta	38 440	39 730
Lanttu — Kälrot	20 592	21 154
Turnipsi — Turnips	13 665	13 771
Muut juurikasvit — Övriga rotfrukter	35 184	35 928
Juurikasvit yhteensä — Summa rotfrukter	493 129	500 672
Vihantarehu — Grönfoder ¹⁾	35 104	35 661
AIV-rehu — AIV-foder	57 352	58 358
Peltoheinä — Vallhö	914 316	923 256
Syysviljan oljet — Halm av höstsäd	89 468	90 295
Kevätviljan » — » » vårsäd	368 237	372 126
Palkokasvien » — » » baljväxter	5 350	5 402
Yhteensä vihantarehu, heinä ja oljet — Summa grönfoder, vallhö och halm	1 469 827	1 485 098
Sokerijuurikkaan naatit — Blast av sockerbeta	13 838	14 303
Turnipsin naatit — Blast av turnips	1 708	1 721
Muiden juurikasvien naatit — Blast av övriga rotfrukter	11 713	11 988
Yhteensä naatit — Summa blast	27 259	28 012
Sato pellostä — Avkastningen av åkern	3 225 491	3 261 979

Sadon arvo. Sadon raha-arvoa määrättäessä on satotuotteiden hintoina käytetty, mikäli mahdollista, maanviljelijöille myyntipaikalla maksettuja hintoja eli ns. luovutushintoja. Markkinattomien rehujen hinnat on arvioitu niitä vastaavien markkinakelpoisten satotuotteiden hintojen perusteella, ottamalla huomioon niiden suhteellinen ruokinta-arvo. Vehnän, rukiin, ohran, kauran, perunan, lantun, peltoheinän sekä heinänsiemenen hinnat on saatu Pellervo-Seuran markkinatutkimuslaitoksen tilastosta, ja ne ovat syyskuussa alkaneen satovuoden myyntimäärien mukaan punnittuja keskihintoja. Muut hinnat ovat joko virallisesti vahvistettuja takuuhintoja (pellava ja pellavansiemen) tai yllämainittuja arviohintoja. Käytetyt keskihinnat ja niiden perusteella lasketut sadon arvot selviävät allaolevasta yhdistelmästä:

Skördens värde. Vid bestämmande av skördens penningvärde har såsom pris för skördeprodukterna så vitt möjligt använts åt jordbrukarna på försäljningsorten betalade pris eller s. k. överlåtelsepris. Prisen för de foderslag, vilka sakna marknad, ha beräknats med stöd av prisen för motsvarande marknadsdugliga skördeprodukter med beaktande av deras relativa utfordringsvärde. Prisen för vete, råg, korn, havre, potatis, turnips, vallhö samt höfrö har man fått från den statistik, som utgivits av Pellervo-Sällskapetets marknadsforskningsanstalt och de äro vägda medeltal enligt försäljningsbestämmelserna för det i september ingångna skördeåret. Övriga pris äro antingen officiellt stadfästa garantipris (lin eller linfrö) eller ovannämnda värderingspris. De använda medelprisen och på grund av dem beräknade skördevärden framgå av nedanstående sammanställning.

	Hinta kg:ta Pris per kg	Sadon kokonaisarvo — Skördens totalvärde		Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer	
		Maalaiskunnat Landskommuner 1 000 mk	%	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer 1 000 mk	%
Vehnä — Vete	14: 59	3 816 970	7.5	3 865 728	7.5
Ruis — Råg	13: 77	2 719 030	5.3	2 741 747	5.3
Ohra — Korn	13: 52	2 865 283	5.6	2 898 533	5.6
Kaura — Havre	11: 58	7 344 566	14.4	7 416 088	14.3
Sekuli — Blandsäd	13: 60	319 090	0.6	321 836	0.6
Herne — Ärtor	17: 77	255 970	0.5	258 456	0.5
Yhteensä vilja — Summa säd	—	17 320 909	33.9	17 502 388	33.8

¹⁾ Arvio — Uppskattning

	Hinta kg:lta Pris per kg	Sadon kokonaisarvo — Skördens totalvärde			
		Maalaiskunnat Landskommuner 1 000 mk	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer 1 000 mk		
Peruna — Potatis	3: 88	7 473 820	14.6	7 567 725	14.6
Sokerijuurikas — Sockerbeta	5: —	864 903	1.7	893 918	1.7
Lanttu — Kålrot	4: 20	778 379	1.5	799 658	1.5
Turnipsi — Turnips	1: 40	239 142	0.5	240 988	0.5
Muut juurikasvit — Andra rotfrukter	1: 55	490 819	1.0	501 195	1.0
Juurikasvit yht. — Summa rotfrukter	—	9 847 063	19.3	10 003 484	19.3
Vihantarehu — Grönfoder	1: 50	526 554	1.0	534 912	1.0
Peltoheinä — Vallhö	5: 87	13 417 583	26.4	13 548 785	26.3
Niittyheinä — Ängshö	4: 90	1 069 986	2.1	1 072 270	2.1
AIV-rehu — AIV-foder	2: —	719 456	1.4	805 342	1.6
Syysvilj.oljet — Halm av höstsäd	1: 50	671 008	1.3	677 216	1.3
Kevätvilj.oljet — Halm av vårsäd	2: 20	3 393 930	6.6	3 430 053	6.6
Palkokasvien oljet — Halm av baljväxter ..	2: 20	41 197	0.1	41 597	0.1
Yhteensä vihantarehu, heinä ja oljet — Summa grönfoder, vallhö och halm	—	19 839 714	38.9	20 110 175	39.0
Juurikasvien naatit — Blast av rotfrukter ..	1: —	374 298	0.7	384 415	0.7
Apilan siemen — Klöverfrö	329: 80	1 346 639	2.6	1 355 016	2.6
Timotein siemen — Timotejfrö	146: 50	1 591 986	3.1	1 601 523	3.1
Kehruukasvit: — Spånadsväxter:					
varsisato — fiber	135: —	481 424	0.9	484 394	0.9
siemensato — frö	55: —	193 573	0.4	194 783	0.4
Öljykasvit — Oljväxter	50: —	116 030	0.2	117 125	0.2
Kaikki yhteensä — Totalsumma	—	51 111 636	100.0	51 753 303	100.0

Leipävilljan ja perunan kulutuslaskelma. Leipävilljan ja perunan kulutuslaskelmat osoittavat, miten paljon näitä satotuotteita on, huomioonottaen myöskin tuonnin, riittänyt ihmisten ja kotieläinten ravinnoksi sekä teollisuudessa käytettäväksi syyskuun 1 p. 1948 alkavan satokauden aikana. Laskelmassa ei kuitenkaan ole otettu huomioon mahdollisten varastojen supistumisesta tai kasvamisesta johtuvia lisäyksiä tai vähennyksiä.

Nettosatojen laskelmissa on keskimääräisinä kylvö-määrinä hehtaaria kohden pidetty syysvehnällä, rukiilla, ohralle ja kauralla 200 kg, herneellä 240, kevätvehnällä 250 kg ja perunalla 2 800 kg. Maahan-tuodut jauho- ja ryynimäärät on muunnettu kokonaiseksi viljaksi, jolloin on edellytetty, että 100 kg:sta kokonaista viljaa saadaan keskimäärin 65 kg vehnä-jauhoja tai -ryynejä, 95 kg ruisjauhoja, 60 kg ohra-ryynejä tai jauhoja tai 50 kg kauraryynejä tai jauhoja.

Konsumtionsberäkning av brödsäd och potatis.

Brödsädens och potatisens konsumtionsberäkningar utvisa, huru mycket av dessa skördeprodukter med iakttagande även av importen varit tillfyllest för människornas och husdjurens näring och för användning i industrin under den skördeperiod, som begynte den 1 sept. 1948. Vid beräkningen äro lämnade utan avseende förökningar eller förminskningar, vilka för-anletts av en inskränkning eller tillväxt av möjliga förräder.

Vid beräkandet av nettoskördarna har som medel-utsädesbelopp per hektar för höstvetete, råg, korn och havre ansetts vara 200 kg, för ärter 240, för värvete 250 kg, för potatis 2 800 kg. De till landet införda mjöl- och gryn-mängderna hava omräknats till säd, då man förutsatt, att av 100 kg hel säd får man i medeltal 65 kg vetemjöl eller -gryn, 95 kg rågmjöl, 60 kg korngryn eller mjöl samt 50 kg havregryn eller mjöl.

	Vehnä Vete	Ruis Råg	Ohra Korn	Herne Ärter	Yhteensä leipävillja Tillsammans brödsäd	Kaura Havre	Peruna Potatis
1/9 48—31/8 49							
Sato — Skörd	264 957 400	199 110 200	214 388 500	14 544 500	693 000 600	640 422 100	1 950 444 700
Kylvö — Utsäde	40 690 150	28 747 600	26 431 800	2 610 240	98 479 790	80 832 800	290 575 600
Nettosato — Nettoskörd ..	224 267 250	170 362 600	187 956 700	11 934 260	594 520 810	559 589 300	1 659 869 100
Tuonti — Införsel	191 479 235	9 526 477	267	—	201 005 979	14 465 235	—
Vienti — Utförsel	—	—	1 739 649	—	1 739 649	—	—
Yhteensä kulutusta varten — Tillsammans för kon- sum	415 746 485	179 889 077	186 217 318	11 934 260	793 787 140	574 054 535	1 659 869 100
Kulutus 1 henkeä kohden— Konsum per invånare ..	105.1	45.5	47.1	3.0	200.6	145.1	419.4

III. Kotieläimet.

Kotieläinten luku. Kotieläinten luku v. 1948 on, kuten johdannossa on mainittu, selvitetty maaliskuun 1 p:ään kohdistuneella yleisellä laskennalla. Tilaston tulokset esitetään lääneittäin, kihlakunnittain ja maanviljelysseuroittain liitetaulukossa 4. Seuraavassa mainittakoon eri eläinten luku koko maassa, ottaen erikseen maalaiskunnat ja kaupungit.

	Maalaiskunnat Landskommuner	Kaupungit Städer	Yhteensä Tillsammans
Hevosia — Hästar:			
Hevosia, yli 3 v. — Hästar, över 3 år	307 598	5 053	312 651
Nuoria hevosia, 1—3 v. — Unghästar, 1—3 år	40 801	284	41 085
Varsoja, alle 1 v. — Föl, under 1 år	28 354	168	28 522
Yhteensä — Summa	376 753	5 505	382 258
Nautaeläimiä — Nötkreatur:			
Sonneja, yli 2 v. — Tjurar, över 2 år	12 146	117	12 263
Lehmiä — Kor	993 058	9 827	1 002 885
Nuoria sonneja ja hiehoja yli 1 v. — Ungtjurar och kvigor över 1 år	182 182	1 233	183 415
Vasikoita, alle 1 v. — Kalvar, under 1 år	252 175	1 365	253 540
Yhteensä — Summa	1 439 561	12 542	1 452 103
Lampaista — Får:			
Lampaista, yli 1 v. — Får, över 1 år	578 423	6 333	584 756
Karitsoita, alle 1 v. — Lamm, under 1 år	411 057	3 676	414 733
Yhteensä — Summa	989 480	10 009	999 489
Vuohia — Getter:			
Vuohia, yli 1 v. — Getter, över 1 år	6 466	440	6 906
Sikoja — Svin:			
Karjuja, yli 6 kk. — Fargaltar, över 6 mån	3 168	110	3 278
Emakoita, kantavia ja imettäviä — Modersuggor, dräktiga och digivande	55 103	1 553	56 656
Lihotussikoja, yli 6 kk. — Gödsvin, över 6 mån.	52 222	1 949	54 171
Nuoria sikoja, 2—6 kk. — Ungsvin, 2—6 mån.	130 864	3 544	134 408
Porsaita, alle 2 kk. — Grisar, under 2 mån.	52 581	2 519	55 100
Yhteensä — Summa	293 938	9 675	303 613
Poroja — Renar:			
Poroja, yli 1 v. — Renar, över 1 år	80 091	.	80 091
Poroja, alle 1 v. — Renar, under 1 år	26 715	.	26 715
Yhteensä — Summa	106 806	.	106 806
Siipikarjaa — Fjäderfän:			
Kanoja ja kukkoja, yli 6 kk. — Höns och tuppar, över 6 mån.	1 880 300	37 292	1 917 592
Muuta siipikarjaa — Annat fjäderfä	7 787	358	8 145
Yhteensä — Summa	1 888 087	37 650	1 925 737

Nautayksikköluku. Eri kotieläinten yhteinen luku on esitetty seuraavassa nautayksikköinä. Muuntaminen nautayksiköiksi on suoritettu uusia, vuoden 1941 tilastossa ensi kerran sovellettuja suhdelukuja käyttäen. Niiden mukaan yhteen nautayksikköön on laskettu 0.8 täysikasvuista hevosta, 1 nuori hevonen tai $1\frac{1}{3}$ varsaa, 1 lehmä tai täysikasvuinen sonni, 2 nuorta sonnia tai hiehoa, 3 vasikkaa, 8 aikuista lammasta tai 10 karitsaa, 5 vuohia, 2 aikuista (yli 6 kk.) sikaa, 2.5 nuorta sikaa tai 10 porsasta, 50 kanaa tai 33 muuta siipieläintä. Näitä suhdelukuja käyttäen on nautayksikköiden luku saatu koko maassa seuraavaksi:

III. Husdjuren.

Antalet husdjur. Husdjuren antal år 1948 har, såsom det i inledningen omnämmts, utretts genom den allmänna räkningen, som hänför sig till den 1. mars. Resultaten av statistiken framställas länsvis, häradsvis och inom lantbrukssällskapens områden i tabellbilagan 4. I det följande må omnämnas de olika djuren antal i hela landet varvid landskommunerna och städerna uppgivits skilt för sig.

Antalet nötkreatursenheter. Det gemensamma antalet av de olika husdjuren har framställts i det följande i nötkreatursenheter. Omräkningen till nötkreatursenheter har man verkställt genom att använda nya i 1941 års statistik första gången tillämpade reduktionstal. Enligt dessa har en nötkreatursenhet motsvarat 0.8 fullvuxna hästar, 1 unghäst eller $1\frac{1}{3}$ föl, 1 ko eller fullvuxen tjur, 2 ungtjurar eller kvigor, 3 kalvar, 8 fullvuxna får eller 10 lamm, 5 getter, 2 fullvuxna (över 6 mån.) svin, 2.5 unga svin eller 10 grisar, 50 höns eller 33 andra fjäderfän. Med användande av dessa reduktionstal har man fått antalet nötkreatursenheter i hela landet till följande.

	Nautayksiköitä Nötkreatursenheter
Hevoset — Hästar	453 291
Nautaeläimet — Nötkreatur	1 191 369
Lampaat — Får	114 568
Vuohet — Getter	1 381
Siat — Svin	116 326
Siipikarja — Fjäderfå	38 599
Yhteensä — Summa	1 915 534

Kotieläimet ja pinta-ala. Lopuksi esitetään eri kotieläinten luku myöskin 100 peltohehtaaria sekä 100 muunnetun maatalousmaan hehtaaria kohti. Yhteen hehtaariin muunnettua maatalousmaan alaa on laskettu 1 ha peltoa tai 3 ha niittyä tai raivattua laidunta.

Husdjuren och arealen. Slutligen framställs även antalet av de olika husdjuren per 100 ha åker samt per 100 ha omräknad lantbruksjord. Till 1 ha omräknad lantbruksjord har beräknats 1 ha åker eller 3 ha äng eller röjd betesmark.

	100 peltohehtaaria kohti per 100 ha åker	100 muunn. maatal. maan ha kohti Per 100 ha reducerad jordbruksareal
Hevosia — Hästar	15.8	15.0
Nautaeläimiä — Nötkreatur	60.1	56.9
niistä lehmiä — därav kor	41.5	39.3
Lampaita — Får	41.3	39.1
Vuohia — Getter	0.3	0.3
Sikoja — Svin	12.6	11.9
Siipikarjaa — Fjäderfå	79.6	75.4

IV. Meijeriliike.

Meijerien luku. Vuoden 1948 meijeritilastoa varten on saatu tietoja kaikkiaan 476 meijeristä.¹⁾ Ne jakaantuivat omistajiensa mukaan koko maassa ja lääneittäin seuraavalla tavalla:

IV. Mejerirörelsen.

Antalet mejerier. För sammanställande av 1948 års statistik har man inalles fått uppgifter från 476 mejerier.¹⁾ De fördelade sig enligt ägare i hela landet och länsvis på följande sätt:

Läni tai maakunta Län eller landskap	Yksityisiä henk. Enskilda personer		Osakeyhtiöitä Aktiebolag		Osuuskuntia Andelslag		Yhteensä Summa		Vv. 1936—39 keskimäär. Åren 1936—39 i medeltal
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	
Uudenmaan — Nylands	13	22.8	10	17.5	34	59.7	57	100.0	58
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	7	6.1	13	11.3	95	82.6	115	100.0	116
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	10	100.0	10	100.0	14
Hämeen — Tavastehus	6	10.0	7	11.7	47	78.3	60	100.0	62
Kymen — Kymmene	—	—	—	—	14	100.0	14	100.0	44
Mikkelin — St. Michels	2	9.1	—	—	20	90.9	22	100.0	30
Kuopion — Kuopio	—	—	2	6.7	28	93.3	30	100.0	45
Vaasan — Vasa	1	0.7	5	3.7	129	95.6	135	100.0	154
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	32	100.0	32	100.0	57
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	1	100.0	1	100.0	4
Valtakunta — Riket	29	6.1	37	7.8	410	86.1	476	100.0	584
» — » 1947	31	6.4	39	8.0	415	85.6	485	100.0	—
Vv. 1936—39 keskim. — Åren 1936—39 i medeltal	38	6.5	39	6.7	507	86.8	584	100.0	—

Maidonlähettäjien suurin lukumäärä. Jonkinlaisen kuvan meijerien toimipiirien laajuudesta antaa maidonlähettäjien luku. Kyselylomakkeessa tiedusteltiin kustakin meijeristä maidonlähettäjien suurinta lukua kalenterivuoden 1948 aikana. Saatujen vastausten perusteella esitetään seuraavassa maidonlähettäjien yhteenlaskettu luku sekä keskiluku meijeriä kohti lääneittäin ja meijeriryhmittäin.

¹⁾ Tilasto koskee meijereitä, joiden valmistusmäärä on vähintään 500 kg voita tai juustoa.

Maximiantalet mjöklleverantörer. En viss bild av vidden för mejeriernas verksamhetsdistrikt giver mjöklleverantörernas antal. I frågeformuläret förfrågade man sig om maximiantalet mjöklleverantörer under kalenderåret 1948. På grund av erhållna svar framställs det sammanräknade antalet av mjöklleverantörer samt medeltalet per mejeri länsvis och för olika mejerigrupper såsom följer.

¹⁾ Statistiken omfattar mejerier, vilka tillverkat minst 500 kg smör eller ost.

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Yksityismeijerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiömeijerit Aktiebolagets mejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Kaikki meijerit Samtliga mejerier	
	yhteensä tillsammans	meij. kohti per mejeri	yhteensä tillsammans	meij. kohti per mejeri	yhteensä tillsammans	meij. kohti per mejeri	yhteensä tillsammans	meij. kohti per mejeri
Uudenmaan — Nylands	887	68.2	1 730	173.0	5 744	168.9	8 361	146.7
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	279	39.9	3 655	281.2	28 883	304.0	32 817	285.4
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	1 307	130.7	1 307	130.7
Hämeen — Tavastehus	593	98.8	1 541	220.1	10 724	228.2	12 858	214.3
Kymen — Kymmene	—	—	—	—	4 813	343.8	4 813	343.8
Mikkelin — St. Michels	96	48.0	—	—	5 153	257.7	5 249	238.6
Kuopion — Kuopio	—	—	273	136.5	6 439	230.0	6 712	223.7
Vaasan — Vasa	384	384.0	1 211	242.2	29 177	226.2	30 772	227.9
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	4 179	130.6	4 179	130.6
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	1 317	1 317.0	1 317	1 317.0
Yhteensä — Summa	2 239	77.2	8 410	227.3	97 736	238.4	108 335	227.7
1947	1 908	61.5	7 421	190.3	87 650	211.2	96 979	200.0
1946	2 359	65.5	6 826	166.5	86 586	196.8	95 771	185.2

Meijerien vastaanottama maito- ja kermamäärä.
Meijereihin ja niiden alaisille kuorima-asemille vastaanotettiin vuoden 1948 aikana tuottajilta seuraavat määrät maitoa ja kermaa (desitonneja).

Av mejerierna mottagen mjölk- och gräddmängd.
I mejerierna och i dem underlydande skumstationer mottogs under år 1948 av producenterna följande mängder mjölk och grädd (dt.).

Lääni- tai maakunta Län eller landskap	Yksityismeijerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiömeijerit Aktiebolagsmejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Kaikki meijerit Samtliga mejerier	
	Maitoa Mjöl	Kermaa Gräde	Maitoa Mjöl	Kermaa Gräde	Maitoa Mjöl	Kermaa Gräde	Maitoa Mjöl	Kermaa Gräde
Uudenmaan — Nylands	102 166	20	258 337	263	664 236	—	1 024 739	283
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	35 879	—	244 853	—	1 919 159	33	2 199 891	33
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	90 501	—	90 501	—
Hämeen — Tavastehus	54 459	4	162 403	—	949 776	—	1 166 638	4
Kymen — Kymmene	—	—	—	—	261 999	1 203	261 999	1 203
Mikkelin — St. Michels	6 670	—	—	—	180 014	5 925	186 684	5 925
Kuopion — Kuopio	—	—	2 254	1 176	177 537	27 655	179 791	28 831
Vaasan — Vasa	13 014	—	46 753	—	1 465 336	1 690	1 525 103	1 690
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	202 851	3 049	202 851	3 049
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	49 518	—	49 518	—
Yhteensä — Summa	212 188	24	714 600	1 439	5 960 927	39 555	6 887 715	41 018
Meijeriä kohti — Per mejeri	7 316.8	0.8	19 313.5	38.9	14 538.8	96.5	14 470.0	86.2

Koko tuottajilta vastaanotettu maitomäärä on yhdistelmän mukaan ollut 6 887 715 dt ja kermamäärä 41 018 dt. Muunnettaessa kerma maidoksi suhteessa 1 kilo kermaa = 7.5 kg maitoa, mikä suhde vastaa suunnilleen kerman 30 %:ksi laskettua rasvapitoisuutta, saadaan maito- ja kermamäärä maidoksi muunnettuna 7 195 350 dt:ksi. V. 1947 oli vastaava määrä 5 362 672 dt.

Useimmista meijereistä on lisäksi saatu tietoja vastaanotetun maitomäärän jakaantumisesta eri kuukausille. Niiden vastaanottamasta maitomäärästä kaikkiaan 6 366 442 dt — on eri kuukausina vastaanotettu seuraavat prosenttimäärät.

Hela den av producenterna mottagna mjölk-mängden har enligt sammanställningen varit 6 887 715 dt och gräddmängden 41 018 dt. Vid omräkning av grädd till mjölk enligt förhållandet 1 kilo grädd = 7.5 kg mjölk, vilket förhållande motsvarar ungefär den för grädden beräknade 30 % fetthalten, får man mjölk- och gräddmängden omräknad till mjölk att uppgå till 7 195 350 dt. År 1947 var motsvarande mängd 5 362 672 dt.

Från de flesta mejerier har man därtill fått uppgifter om den mottagna mjölmängdens fördelning på olika månader. Av den av dem mottagna mjölmängden — inalles 6 366 442 dt — har man under de olika månaderna mottagit följande procentmängder.

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Vastaa- otettu kalkkiaian Mottagit inalles	Siitä eri kuukausina % — därav i varje månad, %												Yhteensä Summa
		Tammikuu Januari	Heinäk. Februari	Maaliskuu Mars	Huhtikuu April	Toukokuu Maj	Kesäkuu Juni	Heinäkuu Juli	Elokuu Augusti	Syyskuu September	Lokakuu Oktober	Marraskuu November	Joulukuu December	
Uudenmaan — Nylands ..	973 221	6.2	5.7	6.0	7.1	8.8	9.9	9.3	9.9	9.8	8.8	8.8	9.7	100.0
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	2 131 217	6.2	5.9	6.8	7.6	9.0	9.9	9.4	9.7	9.4	8.3	8.5	9.3	100.0
Ahvenanmaan — Ålands ..	90 501	5.2	4.9	5.8	7.7	9.7	12.5	11.7	10.8	9.8	8.3	6.6	7.0	100.0
Hämeen — Tavastehus ...	975 401	6.1	5.8	6.5	7.4	9.0	10.1	9.6	9.7	9.6	8.4	8.4	9.4	100.0
Kymen — Kymmene	262 734	5.2	4.6	4.9	6.3	8.7	10.5	10.0	10.5	10.7	9.3	9.2	10.1	100.0
Mikkelin — St. Michels ...	173 396	5.1	5.2	7.1	9.5	10.7	12.0	10.6	9.2	8.8	7.4	7.0	7.4	100.0
Kuopion — Kuopio	189 025	4.8	4.9	6.8	9.3	10.3	12.4	10.1	8.5	8.9	7.8	7.9	8.3	100.0
Vaasan — Vasa	1 325 795	5.9	5.4	5.7	7.2	8.8	11.5	11.1	10.3	8.9	7.7	8.3	9.2	100.0
Oulun — Uleåborgs	197 077	5.3	5.0	5.8	7.8	9.2	12.1	11.8	10.1	8.2	7.4	8.2	9.1	100.0
Lapin — Lapplands	48 075	6.0	5.8	6.3	7.6	9.1	10.3	10.1	9.6	7.7	7.3	9.3	10.9	100.0
Valtakunta — Riket	6 366 442	6.0	5.6	6.3	7.5	9.0	10.5	9.9	9.9	9.4	8.2	8.4	9.3	100.0

Meijerituotantoon käytetty maito ja kerma. Meijereissä käytettiin voin, juuston, kaseinin ja kvarkin valmistukseen täysimaitoa, kermaa ja kuorittua maitoa seuraavat määrät, desitonneina. Taulukosta selviää myöskin täysimaidon menekki voi- ja juustokiloon sekä täysimaidon keskimääräinen rasvaprosentti, joka on laskettu aritmeettisena keskiarvona eri meijerien ilmoittamista keskirasvaprosenteista.

Till mejeriproduktionen använd mjölk och gräde. I mejerierna användes för tillverkning av smör, ost, kasein och kvark följande mängder helmjölk, gräde och skummad mjölk, i deciton. Av tabellen framgår även åtgången av helmjölk till 1 kg smör och ost samt medeltalet för helmjölkens fettprocent, vilken är beräknad som ett aritmetiskt medelvärde av de till de olika mejerierna meddelade medelfettprocenterna.

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Voinvalmistukseen Till smörberedningen		Juustonvalmistukseen Till ostberedningen		Kaseinin ja kvarkin valmis- tukseen Till kasein och kvark- beredning	Täysimaid. menekki Åtgången av helmjölk		Täysi- maidon rasva- % Helmjöl- kens fett- %
	Täysi- maitoa Helmjölk	Kermaa Gräde	Täysi- maitoa Helmjölk	Kuor. maitoa Skummad mjölk		Volkkiloon Till 1 kg smör	Juustokiloon Till 1 kg ost	
Uudenmaan — Nylands	296 374	3 339	321 383	61 146	1 305	21.6	10.9	3.86
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	1 500 956	33	138 527	35 751	—	22.2	10.6	3.89
Ahvenanmaan — Ålands	83 801	—	140	780	—	22.0	5.0	3.92
Hämeen — Tavastehus	610 929	1 999	46 964	16 481	1 666	21.7	9.9	3.89
Kymen — Kymmene	76 201	1 302	23 732	12 992	—	22.7	7.3	4.04
Mikkelin — St. Michels	110 546	5 609	1 669	1 311	—	21.8	9.6	3.99
Kuopion — Kuopio	55 710	29 366	4 659	4 587	378	22.0	10.3	4.08
Vaasan — Vasa	1 161 071	1 162	55 257	25 481	—	21.8	10.3	3.89
Oulun — Uleåborgs	92 890	2 585	—	4 560	—	21.5	11.7	3.89
Lapin — Lapplands	2 625	—	—	—	—	22.8	—	3.64
Valtakunta — Riket	3 991 103	45 395	592 331	163 089	3 349	22.0	10.4	3.90
Yks. meijerit — Ensk. mejerier	45 691	—	112 770	9 849	—	22.7	11.1	3.90
Oy. meijerit — Ab. mejerier	322 581	1 137	59 873	11 176	1 305	22.0	9.9	3.87
Osuusmeijerit — Andelsmejerier	3 622 831	44 258	419 688	142 064	2 044	21.9	10.3	3.91

Voinvalmistukseen käytetty täysimaitomäärä on 57.9 % tuottajilta vastaanotetusta maitomäärästä. Meijereihin tuotu kerma käytettiin kokonaisuudessaan voinvalmistukseen. Juustonvalmistukseen on mennyt täysimaitoa vain 8.6 % koko vastaanottomäärästä. Kuorittua maitoa on juustoihin käytetty yli kolmannes samaan tarkoitukseen käytetystä täysimaitomäärästä.

Meijerien tuotanto. Tilastotietoja antaneet meijerit jakaantuvat tuotantonsa laadun mukaan eri ryhmiin seuraavasti:

Den till smörberedningen använda mängden av helmjölk är 57.9 % av den mjölmängd, som mottagits av producenterna. Den till mejerierna hämtade grädden användes helt och hållet till smörberedningen. Till osttillverkningen har åtgått helmjölk blott 8.6 % av den mottagna mängden. Skummad mjölk har till ostarna använts omkring en tredjedel av till samma ändamål använda mängd av helmjölk.

Mejeriernas produktion. Mejerier, vilka avgivit statistiska uppgifter fördelade sig efter kvaliteten av sin produktion i olika grupper på följande sätt:

	Yksityismeijerit Enskilda mejerier		Oy.-meijerit Aktiebolagsmejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Yhteensä Tillsamman		Vv. 1936—39 keskim. Ären 1936—39 i medeltal
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	
	Voimeijerit — Smörmejerier	6	1.6	25	6.5	353	91.9	384	
Juustomeijerit — Ostmejerier	10	41.7	2	8.3	12	50.0	24	100.0	53
Voi- ja juustomeijerit — Smör- och ostmejerier	13	19.1	10	14.7	45	66.2	68	100.0	72
Yhteensä — Tillsamman	29	6.1	37	7.8	410	86.1	476	100.0	584
Vv. 1936—39 keskim. — Ären 1936—39 i medeltal	38	6.5	39	6.7	507	86.8	584	100.0	—

Lääneittäin jakaantuivat meijerit tuotantonsa mukaan seuraavasti.

Länsvis fördelade sig mejerierna enligt sin produktion på följande sätt:

Läni tai maakunta Län eller landskap	Voimeijerit Smörmejerier		Juustomeijerit Ostmejerier		Voi- ja juustomeijer. Smör- och ostmejerier.		Yhteensä Summa	
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%
Uudenmaan — Nylands	18	31.6	17	29.8	22	38.6	57	100.0
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	93	80.9	1	0.9	21	18.2	115	100.0
Ahvenanmaan — Ålands	9	90.0	—	—	1	10.0	10	100.0
Hämeen — Tavastehus	48	80.0	3	5.0	9	15.0	60	100.0
Kymen — Kymmene	12	85.8	1	7.1	1	7.1	14	100.0
Mikkelin — St. Michels	18	81.8	—	—	4	18.2	22	100.0
Kuopion — Kuopio	27	90.0	—	—	3	10.0	30	100.0
Vaasan — Vasa	127	94.1	2	1.5	6	4.4	135	100.0
Oulun — Uleåborgs	31	96.9	—	—	1	3.1	32	100.0
Lapin — Lapplands	1	100.0	—	—	—	—	1	100.0
Valtakunta — Riket	384	80.7	24	5.0	68	14.3	476	100.0
V. 1947 — År 1947	390	80.4	29	6.0	66	13.6	485	100.0
Vv. 1936—39 keskim. — Ären 1936—39 i medeltal	459	78.6	53	9.1	72	12.3	584	100.0

Meijerien **vointuotannon** yhteenlaskettu määrä oli v. 1948 19 275 762 kg, minkä lisäksi valmistettiin 514 912 kg heravoita, jota ei ole otettu lukuun seuraavissa taulukoissa. Valmistusmäärä jakaantui eri lääneille ja eri meijeriryhmien kesken seuraavan yhdistelmän mukaisesti; tämän ohella on ilmoitettu valmistusmäärät v. 1947 ja vv. 1936—39 keskimäärin.

Den sammanräknade mängden av mejeriernas **smörproduktion** var år 1948 19 275 762 kg, vartill ytterligare tillverkades 514 912 kg vasslesmör, som ej beaktats i följande tabeller. Produktionsmängden fördelade sig på olika län och på olika mejerigrupper enligt följande sammanställning; därjämte meddelas smörtillverkningen för år 1947 och åren 1936—39 i medeltal.

Läni tai maakunta Län eller landskap	Yksityis- meijerit Enskilda mejerier		OY.-meijerit Aktiebolags- mejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Yhteensä Summa		V. 1947 År 1947		Vv. 1936—39 keskim. Ären 1936—39 i medeltal	
	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%
Uudenmaan — Nylands	33 016	17.8	422 585	28.3	1 037 204	5.9	1 492 805	7.7	952 167	7.4	1 344 763	4.4
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	48 695	26.3	835 884	55.9	5 868 836	33.3	6 753 415	35.0	4 735 099	37.0	10 518 833	34.1
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	380 730	2.2	380 730	2.0	328 151	2.6	500 885	1.6
Hämeen — Tavastehus	82 817	44.7	159 052	10.6	2 573 410	14.6	2 815 279	14.6	1 940 027	15.1	4 574 533	14.8
Kymen — Kymmene	—	—	—	—	385 786	2.2	385 786	2.0	239 434	1.9	1 362 753	4.4
Mikkelin — St. Michels	13 589	7.3	—	—	625 111	3.6	638 700	3.3	431 982	3.4	1 129 533	3.7
Kuopion — Kuopio	—	—	34 662	2.3	921 333	5.2	955 995	5.0	411 730	3.2	2 264 190	7.3
Vaasan — Vasa	7 140	3.9	43 120	2.9	5 296 288	30.1	5 346 548	27.7	3 498 928	27.3	7 595 374	24.6
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	495 004	2.8	495 004	2.6	268 139	2.1	1 402 645	4.5
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	11 500	0.1	11 500	0.1	1 646	0.0	185 500	0.6
Valtakunta — Riket	185 257	100.0	1 495 303	100.0	17 595 202	100.0	19 275 762	100.0	12 807 303	100.0	30 879 009	100.0
Vuonna 1947 — År 1947	113 062	—	989 703	—	11 743 742	—	—	—	—	—	—	—
Vv. 1936—39 keskim. — Ären 1936—39 i medeltal	148 502	—	1 355 780	—	29 374 727	—	—	—	—	—	—	—

Seuraavasta taulukosta käy ilmi meijerien jakaantumisen eri ryhmiin vointuotannon suuruuden mukaan sekä vointuotannon kokonaismäärä kussakin suuruusryhmässä.

Av följande tablå framgår mejeriernas fördelning i olika storleksgrupper efter smörproduktionens mängd samt totala smörproduktionen i varje storleksgrupp.

Tuotantoryhmä Produktionsgrupp	Meijerien luku Antal mejerier		Valmistusmäärä, kg Tillverkningsmängd, kg			
	V. 1947 År 1947	%	V. 1947 År 1947	%	Vv. 1936—39 keskim. Åren 1936—39 i medeltal	%
	Alle — 1 000 kg	2	0.4	1 413	0.0	2 766
Under						
1 000— 5 000 »	30	6.6	98 100	0.5	90 734	0.3
5 000— 10 000 »	48	10.6	379 244	2.0	372 040	1.2
10 000— 15 000 »	50	11.1	613 225	3.2	603 251	2.0
15 000— 25 000 »	65	14.4	1 235 066	6.4	1 515 780	4.9
25 000— 50 000 »	109	24.1	3 814 665	19.8	3 731 622	12.1
50 000— 75 000 »	81	17.9	4 940 647	25.6	4 299 649	13.9
75 000—100 000 »	27	6.0	2 293 307	11.9	4 355 482	14.1
100 000—200 000 »	35	7.8	4 466 828	23.2	11 150 733	36.1
200 000 ja yli—och över	5	1.1	1 433 267	7.4	4 756 951	15.4
Yhteensä — Tillsamman	452	100.0	19 275 762	100.0	30 879 008	100.0

Juustontuotanto oli v. 1948 kaikkiaan 7 472 236 kg, mistä määrästä emmental-juustoja 4 973 048 kg ja ns. pikkujuustoja 2 499 188 kg. Ns. sulatejuuston valmistuksesta ei tilastossa ole tietoja.

Lääneittäin ja eri meijeriryhmissä valmistettiin juustoja seuraavat määrät.

Ostproduktionen var år 1948 inalles 7 472 236 kg, av denna mängd emmentalostar 4 973 048 kg och sk. småostar 2 499 188 kg. Om tillverknings av sk. smältostar har man ej några uppgifter i statistiken.

Länsviis och i de olika mejerigrupperna tillverkades ostar till följande belopp.

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Yksityis- meijerit Enskilda mejerier		O. Y.-meijerit A. B.-mejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Yhteensä Summa		V. 1947 År 1947		Vv. 1936—39 keskim. Åren 1936—39 i medeltal	
	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%
Uudenmaan — Nylands	702 517	65.4	109 406	18.8	2 515 140	43.2	3 327 063	44.5	2 149 088	54.1	4 644 508	44.6
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	65 522	6.1	246 264	42.3	1 266 882	21.8	1 578 668	21.1	902 830	22.7	2 647 576	25.4
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	4 614	0.1	4 614	0.1	7 080	0.2	16 062	0.2
Hämeen — Tavastehus	207 530	19.3	63 924	11.0	1 142 387	19.7	1 413 841	18.9	326 536	8.2	1 340 787	12.9
Kymen — Kymmene	—	—	—	—	333 396	5.7	333 396	4.5	150 006	3.8	722 110	6.9
Mikkelin — St. Michels	10 680	1.0	—	—	20 444	0.4	31 124	0.4	13 180	0.3	244 249	2.4
Kuopion — Kuopio	—	—	—	—	77 977	1.3	77 977	1.0	10 807	0.3	108 805	1.0
Vaasan — Vasa	88 439	8.2	162 123	27.9	365 418	6.3	615 980	8.3	414 444	10.4	462 177	4.4
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	89 573	1.5	89 573	1.2	1 144	0.0	172 100	1.7
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53 406	0.5
Valtakunta — Riket	1 074 688	100.0	581 717	100.0	5 815 831	100.0	7 472 236	100.0	3 975 112	100.0	10 411 780	100.0
V. 1947—År 1947	694 760	—	344 460	—	2 935 892	—	—	—	—	—	—	—
Vv.1936—39 — Åren 1936—39	1 849 068	—	993 458	—	7 569 254	—	—	—	—	—	—	—

Juustontuotannon suuruuden mukaan jakaantuivat meijerit eri ryhmiin tavalla, joka selviää seuraavasta taulukosta:

Mejeriernas fördelning i olika storleksgrupper efter osttillverkningens mängd framgår av följande tabell:

Tuotantoryhmä Produktionsgrupp	Meijerien luku Antal mejerier		Valmistusmäärä, kg Tillverkningsmängd, kg			
	V. 1948 År 1948	%	V. 1948 År 1948	%	Vv. 1936—39 Åren 1936—39	%
	Alle — 1 000 kg	—	—	—	—	1 324
Under						
1 000— 5 000 »	9	9.7	34 337	0.5	12 245	0.1
5 000— 10 000 »	2	2.2	16 120	0.2	33 444	0.3
10 000— 15 000 »	3	3.3	40 175	0.5	36 674	0.4
15 000— 25 000 »	3	3.3	51 847	0.7	178 416	1.7
25 000— 50 000 »	20	21.7	725 362	9.7	941 115	9.0
50 000— 75 000 »	19	20.7	1 192 508	16.0	1 499 004	14.4
75 000—100 000 »	17	18.5	1 478 697	19.8	1 487 238	14.2
100 000—200 000 »	15	16.3	2 152 941	28.8	3 036 404	29.3
200 000 ja yli—och över kg	4	4.3	1 780 249	23.8	3 185 916	30.8
Yhteensä — Tillsamman	92	100.0	7 472 236	100.0	10 411 780	100.0

Juustontuotannon jakaantumista eri juustolajien osalle osoittaa seuraava yhdistelmä, josta selviää lääneittäin ja meijeriryhmittäin emmentaljuuston ja rasvapitoisuudeltaan erilaisten pikkujuustojen valmistusmäärä.

Ostillverkningens fördelning på de olika ost-sorterna utvisar följande sammanställning, av vilken framgår länsvis och i de olika mejerigrupperna emmentalostens och de till fetthalten olika småostarnas tillverkningmängd:

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Emmental-juustoa Emmental-ost	Pikkujuustoja, joiden rasvapitoisuus on Småostar, vilkas fetthalt är						Kaikkiaan juustoja Inalles ostar kg
		Yli 45 % Över 45 %	30—45 %	20—30 %	Alle 20 % Under 20 %	Ilmoittamat. Ouppgiven	Yhteensä Tillsammans	
Uudenmaan — Nylands	3 165 732	6 812	148 441	—	6 078	—	161 331	3 327 063
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	992 017	363 664	137 848	77 587	7 552	—	586 651	1 578 668
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	4 614	—	4 614	4 614
Hämeen — Tavastehus	300 935	25 162	1 029 776	25 142	32 792	34	1 112 906	1 413 841
Kymen — Kymmene	170 171	—	41 567	103 636	18 022	—	163 225	333 396
Mikkelin — St. Michels	—	—	25 015	2 377	3 732	—	31 124	31 124
Kuopion — Kuopio	—	—	29 844	47 218	915	—	77 977	77 977
Vaasan — Vasa	344 193	—	239 060	27 218	5 509	—	271 787	615 980
Oulun — Uleåborgs	—	89 573	—	—	—	—	89 573	89 573
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtakunta — Riket	4 973 048	485 211	1 651 551	283 178	79 214	34	2 499 188	7 472 236
Yksityismeij. — Enskilda mejerier	980 712	29 540	52 089	1 169	11 178	—	93 976	1 074 688
Osakeyhtiömeij. — Aktiebolags mejerier	458 770	12 291	85 139	21 333	4 150	34	122 947	581 717
Osuusmeijerit — Andelsmejerier	3 533 566	443 380	1 514 323	260 676	63 886	—	2 282 265	5 815 831

Meijerien käynnissäolopäivien luku. Meijereillä oli v. 1948 käynnissäolopäiviä kaikkiaan 135 234, mikä määrä jakaantui eri meijerien kesken seuraavasti.

Dagar, då mejerierna varit i gång. Dagar, då mejerierna varit i gång år 1948, utgjorde inalles 135 234, vilken mängd fördelade sig mellan de olika mejerierna på följande sätt.

	Koko luku Hela antalet	%	Keski- määrin meij. kohti I medeltal per mejeri	Vv. 1936—39 keskimäärin Åren 1936—39 i medeltal		
				Koko luku Hela antalet	%	Yhtä meij. kohti Per mejeri.
Yksityismeijereissä — I enskilda mejerier	8 817	6.5	304	12 733	7.1	340
Osakeyhtiömeijereissä — I aktiebolagsmejerier	12 202	9.0	330	12 422	6.9	323
Osuusmeijereissä — I andelsmejerier	114 215	84.5	279	155 007	86.0	307
Kaikkissa meijereissä — I alla mejerier	135 234	100.0	284	180 162	100.0	310

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Työpäiviä yhteensä Arbetsdagar inalles	%	Työpäiviä meijeriä kohti Arbetsdagar per mejeri	Lääni tai maakunta Län eller landskap	Työpäiviä yhteensä Arbetsdagar inalles	%	Työpäiviä meijeriä kohti Arbetsdagar per mejeri
Uudenmaan — Nylands	19 297	14.2	339	Kuopion — Kuopio	7 373	5.5	246
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	35 032	25.9	305	Vaasan — Vasa	36 401	26.9	270
Ahvenanmaan — Ålands	2 452	1.8	245	Oulun — Uleåborgs	7 781	5.8	243
Hämeen — Tavastehus	16 906	12.5	282	Lapin — Lapplands	362	0.3	362
Kymen — Kymmene	3 994	2.9	285	Valtakunta — Riket	135 234	100.0	284
Mikkelin — St. Michels	5 636	4.2	256	V. 1947 — År 1947	127 658	—	263

V. Maataloustyöntekijäin palkat vuonna 1948.

Maataloustyöntekijäin palkkoja koskeva tilasto, perustuu, kuten aikaisemminkin, maalaiskuntien kunnallislautakunnilta saatuihin tietoihin. Kyselykaavakkeet on toimitettu kunnille yleensä tilastovuotta seuraavan vuoden alussa.

Sen johdosta, että maataloustyöntekijäin palkat kesäkuusta 1943 lähtien ovat olleet säännöstellettyjä (normeerattuja), huomautettiin tietoja kerättyessä tiedonantajille lähetetyssä kiertokirjeessä, että tilastoa varten oli ilmoitettava käytännössä maksetut keskipalkat, riippumatta siitä, olivatko nämä normien mukaiset tai näiden ylä- tai alapuolella. Edelleen huomautettiin, että koska tiedustelussa hankitut tiedot tulevat pelkästään tilastollisiin tarkoituksiin, eivät mahdolliset poikkeukset normeista tulisi aiheuttamaan kunnallislautakunnalle osoitettuja jälkitiedusteluja tai selvittelyjä, ellei tilastotoimisto mahdollisesti katso tarpeelliseksi tarkistaa jotain virheelliseksi epäiltyä tietoa. Jotta todellisesta palkkatasosta saataisiin mahdollisimman oikea kuva, kehoitettiin ennen tilastokaavakkeen täyttämistä hankkimaan tarpeeksi paljon tietoja vallitsevista palkoista ja näiden perusteella harkitsemaan, mitä keskipalkaksi merkitään, huomioonottaen sen, että jossain yksityisessä tapauksessa maksetut poikkeukselliset palkat eivät liaksi pääse vaikuttamaan keskipalkan arviointiin. — Vielä huomautettiin, että työvelvollisten, koulu- ja laisten y. m. palkkoja ei ilmoitusta tehtäessä oteta lukuun, vaan ainoastaan säännöllisesti maataloustyöntekijäin palkat.

Kyselykaavakkeita palautettiin täytettyinä v. 1948 384 kunnasta. Täytettyjen kyselykaavakkeiden luku oli 78.7 % kuntien koko luvusta. Lääneittäin palautettiin kyselykaavakkeita prosentteina kuntien koko luvusta seuraava määrä:

V. Lantbruksarbetarnas löner år 1948.

Statistiken, som berör lantarbetarnas löner stöder sig liksom tidigare på av landskommunernas kommunalnämnder erhållna uppgifter. I allmänhet hava frågeformulären överstyrts till kommunerna i början av det år, som följer efter statistikåret.

Emedan lantbruksarbetarnas löner sedan juni månad 1943 varit reglementerade (normerade) uppmärksamgjordes resp. rapportörer i cirkulärbrev på, att vid insamlandet av uppgifter i och för statistiken upptaga i praktiken tillämpade medelavlöningar, oberoende av om dessa överensstämde med normerna eller stodo över eller under dem. Vidare erinrades om att, enär i enkäten anskaffade uppgifter voro avsedda endast för statistiska ändamål, eventuella avvikningar från normerna icke komma att föranleda förfrågningar eller efterforskningar hos kommunalnämnderna, oavsett om statistiska byrån i något fall finner nödigt kontrollera som felaktig misstänkt uppgift. För ernående av en med gällande lönenivå möjligast överensstämmande bild, uttalades såsom önskningsmål, att man före ifyllandet av de statistiska blanketterna måtte anskaffa en tillräcklig mängd uppgifter om rådande löner och att med stöd av dessa pröva vad som vore att såsom medellön anteckna, med iakttagande av att i enskilda fall erlagda exceptionella löner icke finge över hövan influera på löneindexet. Ytterligare erinrades om, att arbetspliktiges, skolungdoms, m. fl. avlöningar ej skulle tagas med i beräkningen utan endast till regelbundna lantbruksarbetare erlagda löner.

Frågeformulären återsändes ifyllda år 1948 från 384 kommuner. De ifyllda frågeformulärens antal utgjorde 78.7 % av kommunernas hela antal. Länsvis återsändes frågeformulären under året i följande procenttal av kommunernas hela antal:

Lääni—Län		1948
Uudenmaan — Nylands	70.0
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	74.1
Ahvenanmaa — Åland	86.7
Hämeen — Tavastehus	58.3
Kymen — Kymmene	100.0
Mikkelin — St. Michels	55.2
Kuopion — Kuopio	81.6
Vaasan — Vasa	83.5
Oulun — Uleåborgs	83.3
Lapin — Lapplands	85.7

Vuosityöntekijäin palkat. Vuosityöntekijöihin on luettu sekä vuosi- että kuukausipalkkaiset työntekijät.

Käytetyssä kyselykaavakkeessa on tiedusteltu, paitsi talon ja omassa ruoassa olevien vuosipalkkaisten miesten ja naisten palkkatietoja, muonapalkalla olevien työntekijöiden sekä tämän lisäksi työnjohtajien ja karjakoiden, niin hyvin talon ruoassa kuin muonapalkallakin olevien palkkoja. Talon ruoassa olevien työntekijöiden ryhmässä on vielä erikseen kysytty alle 18 v. ikäisten nuorukaisten palkkoja. Niiden kuntien luku, joista edellä mainittuun ryhmään kuuluvista työntekijöistä on annettu palkkatietoja, on lääneittäin seuraava:

Årsarbetarnas löner. Till årsarbetare har räknats såväl på årslön som på månadslön varande arbetare.

Utom beträffande i gårdens eller egen kost och på årslön varande karlars och kvinnors lönevillkor, har i de använda frågeformulären även åtsports om de löneförmåner, som tillkomma statare samt vidare också arbetsledare och dejor, såväl sådana, som äro i gårdens kost, som sådana, vilka ha stataravlöning. Angående den grupp, som omfattar arbetare i gårdens kost, under 18 års ålder varande ynglingars avlöning, har desslikes särskild lönefråga gjorts. Antalet kommuner, vilka avgivit löneuppgifter, beträffande till varje ovanangivna kategori hörande arbetare, är länsvis följande:

L ä n	Työnjohtajat Arbetsledare		Miehet — Män			Karjakot Dejor		Naiset — Kvinnor			Ala- ikäiset Minder- åriga
	Talon ruoassa I går- dens kost	Muona- pal- kalla På stat	Talon ruoassa I går- dens kost	Muona- pal- kalla På stat	Omassa ruoassa I egen kost	Talon ruoassa I går- dens kost	Muona- palkalla På stat	Talon ruoassa I går- dens kost	Muona- palkalla På stat	Omassa ruoassa I egen kost	
Uudenmaan — Nylands ...	17	11	22	11	20	22	9	25	9	18	17
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	45	22	66	25	40	54	21	68	23	36	59
Ahvenanmaa — Åland	1	—	7	1	3	3	—	8	1	3	4
Hämeen — Tavastehus	27	19	32	20	21	29	19	30	16	21	30
Kymen — Kymmene	12	6	17	8	14	12	7	19	7	14	17
Mikkelin — St. Michels	11	5	15	8	13	13	8	14	7	12	14
Kuopion — Kuopio	24	9	34	10	18	30	8	31	6	19	27
Vaasan — Vasa	35	6	63	6	34	46	5	65	6	36	53
Oulun — Uleåborgs	22	5	38	8	16	31	7	42	7	13	33
Lapin — Lapplands	5	4	11	5	6	4	3	10	5	5	9
Valtakunta — Riket	199	87	305	102	185	244	87	312	87	177	263

Eri työntekijäryhmistä on edellisen mukaan erilaisessa määrässä saatu ensitietoja tilastoa varten. Suhteellisesti lukuisimmin on tietoja talon ruoassa olevien miesten ja naisten palkoista sekä niinkään talon ruoassa olevien nuorukaisten palkoista. Varsin monesta kunnasta on tietoja myös talon ruoassa olevien karjakkojen ja työnjohtajien palkoista. Omaruokaisista ja muonapalkkaisista työntekijöistä on vain suhteellisesti harvemmista kunnista ensitietoja, johtuen pääasiassa näiden palkkausmuotojen vähemmästä käyttämisestä. Muonapalkka on ollut suhteellisesti harvinainen muualla paitsi Uudenmaan, Turun ja Porin sekä Hämeen lääneissä. Sodan aikana näyttää muonapalkan käyttö tulleen yleisemmäksi.

Seuraavassa tarkastellaan aluksi vuosipalkkaisten, talon tai omassa ruoassa olevien työntekijäin rahanpalkkoja. Niiden suuruutta lääneittäin v. 1948 kuvaavat seuraavat keskiarvot sekä suhdeluvut, jotka kuvaavat maan keskipalkkojen suuruutta vuoden 1939 vastaaviin palkkoihin verrattuna.

Såsom av ovanstående tabell framgår, ha primäruppgifterna erhållits i differerande antal beträffande de skilda kategorierna av arbetspersonalen. Jämförelsevis talrikast ha uppgifter erhållits om i gårdens kost varande mäns och kvinnors avlöning ävensom om i gårdens kost varande ynglingars löner. Från rätt många kommuner har uppgifter även erhållits angående i gårdens kost varande dejors och arbetsledares löneförmåner. Rörande arbetare i egen kost och på stat ha jämförelsevis från endast ett fåtal kommuner erhållits primäruppgifter, beroende på dessa avlöningsformers mindre allmänna bruk i andra län än i Nylands, Åbo och Björneborgs samt Tavastehus län. Under kriget synes bruket av stataravlöning hava blivit mera allmänt.

I det följande granskas till en början årslöntagarnas, i gårdens eller i egen kost varande arbetares penninglöner. Deras storlek länsvis år 1948 framgår av följande medeltal ävensom talen, som utvisa proportionen mellan i landet gällande medellöner och 1939 gängse motsvarande löner.

L ä ä n i L ä n	Työnjohtajat Arbetsledare		Miehet (täysin työkykyiset) Män (fullt arbetsföra)		Opinkäyneet karjakot Skolade dejour		Naiset (täysin työkykyiset) Kvinnor (fullt arbetsföra)		Nuorukaiset (alle 18 v.) Ynglingar (under 18 år)
	Talon ruoassa I gårdens kost	Talon ruoassa I gårdens kost	Omassa ruoassa I egen kost	Talon ruoassa I gårdens kost	Talon ruoassa I gårdens kost	Omassa ruoassa I egen kost	Talon ruoassa I gårdens kost	Omassa ruoassa I egen kost	Talon ruoassa I gårdens kost
mk									
Uudenmaan — Nylands	128 259	94 530	120 600	92 636	67 720	93 211	63 882		
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	117 631	90 556	124 157	88 426	70 008	98 883	63 909		
Ahvenanmaa — Åland	96 000	68 571	88 000	79 333	50 250	72 000	42 000		
Hämeen — Tavastehus	121 975	89 640	122 643	94 041	70 167	95 886	60 001		
Kymen — Kymmene	130 485	96 648	139 657	97 383	66 468	100 993	61 412		
Mikkelin — St. Michels	114 424	94 020	124 877	78 308	63 943	92 867	60 286		
Kuopion — Kuopio	125 314	98 426	135 418	77 130	57 213	97 625	65 630		
Vaasan — Vasa	123 389	89 062	127 441	79 437	60 025	90 847	63 083		
Oulun — Uleåborgs	143 577	95 964	130 025	84 811	58 829	95 531	54 688		
Lapin — Lapplands	108 600	108 636	163 800	82 750	57 400	92 780	77 444		
Valtakunta — Riket	124 198	92 646	127 731	85 627	63 586	95 066	62 090		
1948	93 610	72 806	99 553	62 692	48 610	71 419	48 592		
1947	64 281	51 536	71 268	45 459	34 460	51 004	33 127		
1946	46 741	35 547	50 215	29 500	22 065	34 009	22 310		
1945	—	5 400	8 717	—	3 873	6 431	—		
1935—39	—	4 350	7 615	—	3 002	5 472	—		
1940—44	18 999	13 459	19 892	10 586	7 702	12 576	8 316		
Suhdeluvut—Relativa tal(1939=100)	1948	—	1 716	1 465	—	1 642	1 478	—	—
1947	—	1 348	1 142	—	1 255	1 111	—	—	—
1946	—	954	818	—	890	793	—	—	—
1945	—	658	576	—	570	529	—	—	—

Taulukosta selviää palkkatason huomattava nousu vuodesta 1939 vuoteen 1948 niin hyvin talonruokaisten kuin omaruokaistenkin työntekijäin kohdalla. Talon ruoassa olevien miesten palkat ovat vuoteen 1948 mennessä nousseet n. 17.2-kertaisesti, naisten palkat n. 16.4-kertaisesti vuoteen 1939 verrattuna. Vuodesta 1940 ovat työnjohtajien rahapalkat nousseet 998 %, täysin työkykyisten miesten 1169 %, opinkäyneiden karjakkosten 1219 %, täysin työkykyisten naisten 1287 % ja alle 18 vuotiaitten nuorukaisten 1365 %. Omaruokaisten miesten palkat ovat nousseet 1051 % ja naisten palkat 1190 %.

Muonapalkalla työskentelevien miesten ja naisten palkkoja valaisee seuraava taulukko:

Av tablån framgår en betydande stegring i lönenivån såväl beträffande arbetare i gårdens kost som i egen från år 1939 till år 1948. I gårdens kost varande arbetares löner ha med år 1948 stigit till 17.2-faldiga, och kvinnornas löner till 16.4-faldiga mot vad de varit år 1939. Från år 1940 ha arbetsledares penninglöner stigit med 998 %, fullt arbetsföra mäns 1169 %, skolade dejour 1219 %, fullt arbetsföra kvinnors 1287 % och ynglingars under 18 år 1365 %. I egen kost varande mäns löner ha stigit med 1051 % och kvinnors löner 1190 %.

På stat varande arbetskarlars och kvinnors löner belysas av följande tabell.

L ä ä n i — L ä n	Työnjohtajat Arbetsledare		Miehen (täysin työkykyiset) Män (fullt arbetsföra)		Opinkäyneet karjakot Skolade dejour		Naispalvelijat Kvinnliga tjänare	
	Raha- palkka Penning- lön	Kokonais- palkka Total lön	Raha- palkka Penning- lön	Kokonais- palkka Total lön	Raha- palkka Penning- lön	Kokonais- palkka Total lön	Raha- palkka Penning- lön	Kokonais- palkka Total lön
mk								
Uudenmaan — Nylands	112 988	159 811	82 490	126 677	86 111	122 810	64 926	91 121
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	110 673	142 393	85 896	116 478	88 514	114 521	70 596	94 838
Ahvenanmaa — Åland	—	—	60 000	93 880	—	—	36 000	54 740
Hämeen — Tavastehus	119 997	154 696	82 895	118 315	82 896	111 978	66 381	92 551
Kymen — Kymmene	126 687	166 899	91 575	126 390	92 714	125 074	61 371	91 328
Mikkelin — St. Michels	117 860	156 236	95 988	130 874	74 788	106 388	61 900	92 643
Kuopion — Kuopio	119 540	166 280	99 273	134 647	87 553	116 902	65 933	94 268
Vaasan — Vasa	122 583	166 383	87 000	126 294	51 400	82 260	42 000	71 800
Oulun — Uleåborgs	152 637	193 737	93 250	129 125	76 198	107 355	64 971	99 114
Lapin — Lapplands	140 500	174 050	104 200	139 440	102 333	131 400	64 600	99 840
Valtakunta — Riket	120 041	158 300	88 774	124 099	83 379	113 295	64 304	92 116
1948	83 202	115 266	63 313	93 013	58 920	82 988	45 094	67 575
1947	62 571	85 799	45 761	66 090	43 836	61 111	32 971	49 134
1946	43 826	61 969	31 537	47 618	29 894	43 072	22 079	34 297
1945	—	—	—	—	—	—	—	—
1940—44	16 997	25 935	11 120	18 927	10 573	16 252	7 581	12 730

Nousu muonapalkallisten työntekijäin palkoissa näyttää olevan jotenkin yhtä suuri kuin talonruokaisten ja omaruokaisten työntekijäin palkoissa. Vuo-

Stegringen i på stat varande arbetares löner synes vara tämligen lika stor som i arbetares i gårdens kost och i arbetares i egen kost löner. Sedan år 1940

desta 1940 lähtien ovat työnjohtajien rahapalkat nousseet 1 113 %, täysin työkykyisten miesten 1 462 %, opinkäyneiden karjakkojen 1 181 % ja naispalkkelioiden 1 277 % sekä kokonaispalkat vastaavasti 872 %, 997 %, 978 % ja 1 024 %.

Yleensä ovat muonapalkallisten työntekijäin rahapalkat jonkin verran alempia kuin talonruokaisten työntekijäin.

Muonapalkalla olevien työntekijäin luontoisedut. Käytetyssä kyselykaavakkeessa on tiedusteltu erikseen asuntoedun sekä siihen liittyvän valon ja lämmön ja toisaalta muiden luontoisetujen, lähinnä palkkoihin käytettyjen elintarvikkeiden arvoa kussakin työntekijäryhmässä. Tämän ohella on kysytty palkkoihin käytettyjen tuotteiden määrää lähinnä muonamiesten ryhmässä. Seuraavassa on esitetty ensiksi luontoisetujen arvo niissä lääneissä, joissa muonamiesten käyttö on yleisintä, sekä keskimäärin koko maassa.

Lääni—Län	Asunto, valo ja lämpö, mk vuotta kohti Bostad, ljus och värme, mk per år				Elintarvikkeet y. m., mk vuotta kohti Livsförnödenheter m. m., mk per år			
	Työn- joht. Arbets- ledare	Muut miehet Andra män	Karjakot Dejor	Muut naiset Andra kvinnor	Työn- joht. Arbets- ledare	Muut miehet Andra män	Karjakot Dejor	Muut naiset Andra kvinnor
Uudenmaan — Nylands	12 624	13 624	8 142	5 564	34 199	30 563	28 557	20 631
Turun ja Porin — Åbo och Björne- borgs	7 228	6 402	5 827	5 622	24 492	24 180	20 180	18 620
Hämeen — Tavastehus	11 528	8 816	7 954	7 005	23 171	26 604	21 128	19 165
Valtakunta — Riket	1948	10 162	7 008	6 394	28 097	26 967	22 908	21 418
1947	8 630	6 842	5 862	5 168	23 434	22 858	18 206	17 313
1946	6 772	4 982	4 231	3 771	16 456	15 349	13 044	12 392
1945	4 992	3 781	3 159	2 620	13 151	12 300	10 019	9 598
1940—44	2 958	2 239	1 749	1 440	6 081	5 568	3 931	3 708

Luontoisetujen arvo on työnjohtajain ryhmässä arvioitu korkeimmaksi, tämän jälkeen muiden muonapalkalla olevien miesten, sitten opinkäyneiden karjakkojen ja alimmaksi muiden muonapalkkaisten naisten ryhmässä. V. 1948 vaihtelee asunnon, valon ja lämmön arvo eri ryhmässä kuukautta kohti laskettuna 533—847 mk välillä ja elintarvikkeiden y. m. etujen arvo 1 784—2 341 mk välillä.

Nousu vuodelta 1940 on asunnon, valon ja lämmön kohdalla vaihdellen 383—481 % sekä elintarvikkeiden y. m. etujen kohdalla 556—738 %.

Muonamiesten luontoisetuihin sisältyi eräissä lääneissä ja valtakunnassa keskimäärin eri tuotteita seuraavalla sivulla olevassa asetelmassa olevat määrät.

Valtakunnassa keskimäärin on muonapalkkoiksi käytetty leipäviljaa v. 1948 7.7 hl. eli tavallisten normien mukaan kiloiksi muunnettuna 548 kg. Kauraa on muonapalkkaan kuulunut 55 kg, herneitä 13 kg. Perunoita muonamiehet saivat v. 1948 lähes 288 kg, minkä lisäksi he ovat itse saaneet viljellä perunaa n. 5.1 aarin alalla. Voita on muonapalkkoina annettu v. 1948 n. 8 kg. Voita on kuitenkin vain suhteellisesti harvoissa kunnissa käytetty palkkaukseen. Täysimaito on sensijaan muonapalkkana ollut varsin yleinen; keskimäärin päivää kohti on maitoa annettu 3.0 kg. Kuoritun maidon määrä muonapalkassa on jonkin verran vähentynyt, lihan määrä sitävastoin on lisääntynyt, samoin heinä.

ha arbetsledares penninglöner stigit med 1 113 %, fullt arbetsföra mäns 1 462 %, skolade dejors 1 181 % och kvinnliga tjänares 1 277 % ävensom totallönerna med resp. 872 %, 997 %, 978 % och 1 024 %.

På det hela taget äro på stat varande arbetares penninglöner i någon mån lägre än arbetares i gårdens kost.

Naturaförmånerna i arbetarna tillkommande stat. I de använda frågeformulären frågas å ena sidan skilt efter värdet på resp. arbetsgruppers bostadsförmåner jämte tillhörande lyse och värme samt å andra sidan efter värdet på övriga naturaförmåner, närmast på i avlöningen ingående livsförmödenheter i varje arbetsgrupp. Härjämte efterfrågas kvantiteter av de produkter, som ingå i avlöningarna, närmast vidkommande gruppen statkarlar. Här nedan framställas naturaförmånernas värden per år i de län där statarsystemet förekommer allmänare ävensom medeltalet för hela riket.

Naturaförmånernas värde har uppskattats högst i gruppen arbetsledare, härefter i gruppen statkarlar, därefter skolade dejor samt lägst vidkommande gruppen övriga kvinnliga arbetare med lön på stat. År 1948 varierar värdet på bostad, lyse och värme inom de skilda grupperna per månad mellan 533 till 847 mk och värdet på livsförmödenheter och andra förmåner mellan 1 784—2 341 mk.

Värdeökningen från år 1940 på bostad, lyse och värme utgör växlande mellan 383—481 % och på livsförmödenheter och andra förmåner 556—738 %.

I statkarlarnas naturaförmåner ingick i den på följande sida varande sammanställningen i några län och inom riket i medeltal följande partier särskilda produkter.

I medeltal har inom riket till statarlön använts brödsäd år 1948 7.7 hl eller efter förvandling till kilo enligt allmänna normer 548 kg. Havre har i en statares lön ingått 55 kg, ärter 13 kg. Potatis erhöllo statarena år 1948 nära 288 kg, varjämte de själva fått odla potatis på omkring 5.1 ars område. Smör har givits i statlön år 1948 c. 8 kg. Dock har smör i jämförelsevis få kommuner använts till avlöning. Däremot har helmjök rätt allmänt ingått i stataravlöningen. I medeltal har givits per dag under året 3.0 kg. Den i statarlönen ingående kvantiteten skummad mjölk har i någon mån minskats, då däremot kvantiteten kött och hö ökats.

	Uudenmaan l.	Turun ja	Hämeen l.	Valtakunta		
	Nylands l.	Porin l. Åbo och Björneborgs l.	Tavastehus l.	Riket		
	1948	1948	1948	1948	1947	1940—44
Ruista — Råg..... hl	7.18	4.29	5.58	4.73	4.69	6.21
Vehnää — Vete..... »	3.03	2.50	1.26	1.72	1.57	1.51
Ohraa — Korn..... »	1.01	1.72	1.65	1.22	1.03	1.36
Kauraa — Havre..... »	1.63	1.80	1.27	1.11	1.05	1.76
Herneitä — Ärtter..... »	0.27	0.21	0.17	0.16	0.21	0.24
Perunoita — Potatis..... »	1.53	4.74	1.73	4.30	5.28	3.93
Voita — Smör..... kg	—	7.20	1.09	7.98	5.18	3.68
Täysimaitoa — Helmjölk..... »	3 281	743	1 104	1 112	743	916
Kuor. maitoa — Skummad mjölk..... »	—	391	369	279	305	338
Naudanlihaa — Nötkött..... »	—	4.50	7.05	10.20	4.27	3.62
Sianlihaa — Svinkött..... »	—	19.70	7.00	17.51	8.90	5.11
Heiniä — Hö..... »	375	280	123	372	170	294
Olkia — Halm..... »	200	100	73	185	105	197
Perunamaata aaria — Potatisland ar.....	5.05	4.86	6.00	5.10	5.97	7.20
Puutarhamaata aaria — Trädgårdsland ar..	0.51	0.95	1.60	1.00	1.26	1.08

Eri vuosien keskiarvoja vertailtaessa on otettava huomioon, että viime vuosina on tietoja muonapalkkoihin käytetyistä tuotemääristä suhteellisesti harvemmista kunnista kuin aikaisemmin. Perheiden suuruuden ollessa vaihteleva ei tämän tiedon perusteella ole voitu arvioida palkkoihin käytettyjä tuotemääriä.

Koko maata koskevat keskiarvot ovat lasketut v. 1948 46 kunnasta saatujen ensitietojen perusteella.

Päiväläisten palkat. Käytetyssä tiedustelukaavakkeessa on kysytty erikseen vakinaisessa ja tilapäisessä työssä olevien päiväläisten päiväpalkkoja. Mikäli näiden ohella on katsottu tarpeelliseksi esittää päiväläisten keskimääräisiä päiväpalkkoja, on nämä keskiarvot laskettu punnitsemalla siten, että on oletettu vakinaisia ja tilapäisiä työntekijöitä olevan lukumääräsuhteessa 1 : 2.

Vid jämförelse av de skilda årens medelvärden bör observeras, att under de senaste åren ingått uppgifter angående till statarlöner använda produktmängder från jämförelsevis färre kommuner än tidigare. Emedan familjernas storlek är varierande, har man med stöd av dylika uppgifter icke kunnat beräkna de till löner använda produktmängderna.

De hela landet omfattande medeltalen ha beräknats år 1948 med stöd av från 46 kommuner erhållna primäruppgifter.

Daglönarens löner. I de använda frågeformulären har särskilt ingått förfrågan om de daglönarens dagspenningar, som varit i fast och i tillfälligt arbete. I den mån man funnit nödigt att i bredd härmed framlägga daglönarnas dagspenningar i medeltal, ha dessa medeltal beräknats enligt sådan användning, att man beträffande fasta och tillfälliga arbetares antal utgått från proportionen 1 : 2.

Lääni — Län	Talon ruoassa olevien miesten päiväpalkat, mk Medellöner för manliga daglönare i gårdens kost, mk					
	kesällä — om sommaren			talvella — om vintern		
	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal
Uudenmaan — Nylands	352: 75	420: 90	398: 18	305: 93	358: 05	340: 68
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	344: 47	388: 10	373: 56	294: 12	337: 66	323: 15
Ahvenanmaa — Åland	362: 50	395: 45	384: 47	307: 14	350: —	335: 71
Hämeen — Tavastehus	349: 59	386: 54	374: 22	300: 16	317: 31	311: 59
Kymen — Kymmene	337: 37	392: 22	374: 10	302: 14	329: 29	320: 24
Mikkelin — St. Michels	348: 33	410: 71	389: 92	305: 77	369: 74	348: 35
Kuopion — Kuopio	358: 55	416: 67	397: 30	297: 94	347: 33	330: 87
Vaasan — Vasa	384: 83	423: 94	410: 90	319: 73	350: 49	340: 24
Oulun — Uleåborgs	395: 86	481: 59	453: 81	303: 13	354: 23	337: 20
Lapin — Lapplands	543: 75	562: 50	556: 25	437: 50	454: 17	448: 61
Valtakunta — Riket	1948	422: 14	403: 93	308: 16	349: 65	335: 82
	1947	292: 97	344: 63	266: 16	306: 01	292: 73
	1946	217: 26	263: 86	187: —	221: 90	210: 27
	1945	155: 13	187: 57	144: 96	167: 09	159: 78
	1939	—	—	—	—	19: 55
	1935—39	—	—	—	—	15: 89
	1940—44	57: 44	67: 74	64: 31	50: 66	55: 93
Suhdeluvut — Relativa tal (1939 = 100)	1948	—	—	1 438	—	1 722
	1947	—	—	1 166	—	1 497
	1946	—	—	885	—	1 076
	1945	—	—	615	—	817

Edellisessä tarkastellaan ensin talon ruoassa olevien miesten päiväpalkkoja kesällä ja talvella. Ne ovat v. 1948 olleet eri lääneissä keskimäärin seuraavat. (Talvipalkat tarkoittavat tilastovuonna alkaneen talvikauden keskipalkkoja.) Vertailun vuoksi esitetään myös koko maan keskipalkat vv. 1947, 1946, 1945, 1935—39 ja 1940—44.

Vuodesta 1939 vuoteen 1948 talonruokaisten päivämiesten kesäpalkat ovat nousseet yli 14-, talvipalkat 17-kertaisesti. Vakinaisten ja tilapäisten päivämiesten päiväpalkoissa on viime vuonna ollut eroa 42—55 mk, tilapäisessä työssä olleiden miesten palkkojen ollessa kaikkialla korkeampia kuin vakinaisissa päivätöissä käyneiden.

Omassa ruoassa olevien päivämiesten palkat vastaavalla tavalla esitettynä nähdään seuraavasta.

I föregående tabell skärskåda vi först de mäns dagspenningar om sommaren och om vintern som äro i gårdens kost. Under år 1948 ha de i de skilda länen varit följande. (Vinterlönerna avse medellönerna under den vinter, som börjat under det statistiska året.) För jämförelse framläggas även hela landet gällande medellöner åren 1947, 1946, 1945, 1935—39 och 1940—44.

Krigstidsstegringen uti i gårdens kost varande daglönernas löner är rätt anmärkningsvärd. Till år 1948 ha sommarlönerna stigit över 14-faldiga, vinterlönerna till 17-faldiga. I fasta och tillfälliga daglönares dagspenningar har skillnaden under det senaste året varit 42—55 mk, medan i tillfälligt arbete varande karlars löner överallt äro högre än fasta daglönares löner.

I egen kost varande dagakarlars löner framgå av följande på motsvarande sätt sammanställda tablå.

Lä å ni — Län	Omassa ruoassa olevien miesten päiväpalkat, mk Medellöner för manliga daglönare i egen kost, mk					
	kesällä — om sommaren			talvella — om vintern		
	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal
Uudenmaan — Nylands	456: 30	523: 87	501: 15	401: 37	459: 24	439: 35
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	437: 48	482: 71	467: 63	387: 54	423: 24	411: 34
Ahvenanmaa — Åland	471: 43	521: 43	504: 76	400: —	471: 42	447: 61
Hämeen — Tavastehus	453: 07	486: 48	475: 33	403: 30	412: 77	409: 61
Kymen — Kymmene	443: 68	517: 19	492: 69	399: 33	438: 93	425: 73
Mikkelin — St. Michels	437: 56	525: 71	496: 31	419: 29	479: —	459: 10
Kuopion — Kuopio	465: 37	527: 79	506: 98	422: 82	462: —	448: 94
Vaasan — Vasa	503: 77	548: 40	533: 52	431: 56	469: 90	457: 12
Oulun — Uleåborgs	508: 33	584: 20	558: 91	414: 09	442: 61	433: 10
Lapin — Lapplands	714: 29	778: 57	757: 14	558: 33	633: 33	608: 33
Valtakunta — Riket	1948 473: 65	529: 46	510: 86	413: 92	452: 30	439: 51
	1947 381: 22	432: 96	415: 71	357: 57	398: 19	384: 65
	1946 277: 91	321: 79	307: 16	247: 28	286: 42	273: 37
	1945 211: 37	234: 62	226: 87	201: 94	226: 16	218: 09
	1939 —	—	39: 70	—	—	31: 04
	1935—39 —	—	34: 05	—	—	26: 94
	1940—44 78: —	88: 12	84: 74	72: 98	81: 06	78: 36
Suhdeluvut — Relativa tal (1939 = 100)	1948 —	—	1 287	—	—	1 416
	1947 —	—	1 047	—	—	1 239
	1946 —	—	774	—	—	881
	1945 —	—	572	—	—	703

Tässäkin tapauksessa on talvipalkkojen nousu, joka on 14-kertainen vuoteen 1939 verrattuna, suurempi kuin kesäpalkkojen nousu (13-kertainen.) Tilapäisessä päivätyössä on maksettu 38—56 mk enemmän päivätyössä kuin vakinaisessa päivätyössä.

Talon ruoassa olevien naisten päiväpalkat eri lääneissä esitetään seuraavassa taulukossa.

Vuodesta 1939 lähtien talonruoassa olevien naisten kesäpalkat ovat nousseet 16-kertaisesti ja talvipalkat 19-kertaisesti. Verrattuna miesten päiväpalkkoihin ovat naisten palkat vuoden olleet 1948 kesällä ja seuraavana talvena 29 % alhaisempia.

Även i detta fall är ökningen i vinterlönerna, som jämförd med år 1939 är 14-faldig, större än i sommarlönerna (13-faldig). Åt tillfälliga daglönare har erlagts 38—56 mk mer om dagen än till i fast arbete varande.

I gårdens kost varande kvinnors dagspenningar i de skilda länen framställas i följande tabell.

Från år 1939 ha nämligen kvinnors sommarlöner stigit till 16-faldiga och vinterlöner till 19-faldiga. I jämförelse med dagslönerna för män ha kvinnors löner varit sommaren 1948 och även följande vinter 29 % lägre.

Lääni — Län	Talon ruoassa olevien naisten päiväpalkat, mk Medellöner för kvinnliga daglönare i gårdens kost, mk					
	kesällä — om sommaren			talvella — om vintern		
	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal
Uudenmaan — Nylands	288: 25	327: 25	314: 25	257: 54	279: 35	272: 08
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	271: 97	312: 73	299: 14	233: 42	257: 15	249: 24
Ahvenanmaa — Åland	235: —	266: 36	255: 91	190: —	219: —	209: 33
Hämeen — Tavastehus	249: 20	281: 15	270: 50	229: 55	255: 43	246: 80
Kymen — Kymmene	246: 58	279: 41	268: 47	215: 77	231: 67	226: 37
Mikkelin — St. Michels	251: 67	286: 33	274: 77	218: 75	258: 84	245: 48
Kuopion — Kuopio	243: 85	289: 40	274: 22	210: 13	235: 97	227: 36
Vaasan — Vasa	271: 40	305: 14	293: 89	221: 03	245: 74	237: 50
Oulun — Uleåborgs	230: —	289: 51	269: 67	192: 07	226: 88	235: 26
Lapin — Lapplands	295: 63	318: 75	311: 04	289: 29	277: 08	281: 15
Valtakunta — Riket	1948 259: 55	299: 32	286: 06	222: 34	247: 47	239: 09
	1947 203: 84	235: 38	224: 87	185: 29	215: 44	205: 39
	1946 145: 66	176: 02	165: 90	122: 82	145: 60	137: 48
	1945 98: 49	117: 54	111: 19	90: 22	103: 06	98: 78
	1939 —	—	17: 42	—	—	12: 25
	1935—39 —	—	15: 11	—	—	10: 65
	1940—44 34: 58	41: 07	38: 91	29: 59	34: 63	32: 96
Suhdeluvut — Relativa tal (1939 = 100)	1948 —	—	1 642	—	—	1 952
	1947 —	—	1 291	—	—	1 676
	1946 —	—	952	—	—	1 122
	1945 —	—	638	—	—	806

Omassa ruoassa olevien naisten palkkoja osoittavat alla esitettyt luvut.

I egen kost varande kvinnors löner angivas i nedan framställda tal.

Lääni — Län	Omassa ruoassa olevien naisten päiväpalkat, mk Medellöner för kvinnliga daglönare i egen kost, mk					
	kesällä — om sommaren			talvella — om vintern		
	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal
Uudenmaan — Nylands	369: 30	410: 29	396: 63	331: 75	369: 94	357: 21
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	353: 24	387: 30	375: 75	309: 76	339: 42	329: 53
Ahvenanmaa — Åland	317: 14	352: 86	340: 93	296: —	311: 43	306: 29
Hämeen — Tavastehus	346: 54	370: 55	362: 55	318: 25	334: 92	329: 30
Kymen — Kymmene	338: 68	370: 47	359: 87	301: 79	324: 23	316: 75
Mikkelin — St. Michels	342: 50	390: 33	374: 39	312: 63	351: 43	338: 50
Kuopion — Kuopio	340: 93	382: 07	368: 36	302: 78	328: 57	316: 63
Vaasan — Vasa	365: 49	405: 40	392: 10	312: 66	342: 66	332: 99
Oulun — Uleåborgs	332: —	383: 80	366: 53	290: 26	321: 50	311: 25
Lapin — Lapplands	478: 57	492: 86	488: 10	416: 67	441: 67	433: 33
Valtakunta — Riket	1948 354: 45	383: 36	373: 72	312: 74	340: 95	331: 55
	1947 281: 40	308: 92	299: 75	260: 84	288: —	278: 95
	1946 195: 31	224: 02	214: 45	172: 64	196: 90	188: 81
	1945 140: 49	159: 48	153: 15	132: 49	145: 95	141: 46
	1939 —	—	26: 08	—	—	20: 80
	1935—39 —	—	22: 31	—	—	17: 80
	1940—41 50: 43	56: 26	54: 32	45: 63	51: 02	49: 22
Suhdeluvut — Relativa tal (1939 = 100)	1948 —	—	1 422	—	—	1 593
	1947 —	—	1 149	—	—	1 341
	1946 —	—	820	—	—	908
	1945 —	—	587	—	—	680

Omassa ruoassa olevien naispäiväläisten palkat ovat vuosien 1939 ja 1948 välillä nousseet kesällä noin 14- ja talvella 16-kertaisesti. Miesten vastaaviin palkkoihin verrattuina ne ovat v. 1948 27 % ja 25 % alempia.

I egen kost varande kvinnliga daglönarens löner ha under perioden 1939—1948 stigit för sommartid till närmare 14-faldiga och vintertid 16-faldiga. I jämförelse med mäns motsvarande löner äro de år 1948 27 % och 25 % lägre.

Lääni — Län	Talon ruoassa olevien hevosten päivämäärät, mk Medellöner för hästdagsverkare i gårdens kost, mk					
	kesällä — om sommaren			talvella — om vintern		
	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal
Uudenmaan — Nylands	654: 16	778: 12	736: 80	591: 67	685: 71	654: 36
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	711: 11	789: 06	763: 08	670: 59	737: 03	714: 88
Ahvenanmaa — Åland	800: 05	761: 11	774: 09	747: 50	681: 07	703: 60
Hämeen — Tavastehus	746: 42	826: 45	799: 77	691: 33	755: 88	734: 36
Kymen — Kymmene	694: 44	818: 18	776: 93	687: 50	733: 33	718: 05
Mikkelin — St. Michels	792: 86	856: 25	835: 12	694: 44	794: 44	761: 11
Kuopion — Kuopio	763: 33	833: 33	810: —	703: 57	786: 84	758: 52
Vaasan — Vasa	760: 29	824: —	802: 76	736: 67	773: 26	761: 06
Oulun — Uleåborgs	846: 67	909: 62	888: 64	760: 71	806: 25	791: 13
Lapin — Lapplands	1 125: —	1 108: 33	1 113: 89	1 075: —	1 040: —	1 051: 67
Valtakunta — Riket	1948 767: 26	840: 65	816: 19	718: 68	771: 93	754: 16
1947	673: 94	762: 20	732: 78	687: 51	758: 54	734: 87
1946	521: 53	594: 66	570: 88	510: 31	562: 36	545: 29
1945	357: 49	402: 88	387: 75	373: 77	416: 91	402: 36
1939	—	—	55: 06	—	—	46: 54
1935—39	—	—	48: 02	—	—	41: 40
1940—44	125: 82	141: 44	136: 30	123: 40	138: 03	133: 15
Suhdeluvut — Relativa tal (1939 = 100) 1948	—	—	1 482	—	—	1 620
1947	—	—	1 331	—	—	1 579
1946	—	—	1 037	—	—	1 172
1945	—	—	704	—	—	865

Lääni — Län	Omassa ruoassa olevien hevosten päivämäärät, mk Medellöner för hästdagsverkare i egen kost, mk					
	kesällä — om sommaren			talvella — om vintern		
	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal	vakinaisessa työssä fasta	tilapäisessä työssä tillfälliga	keski- määrin i medeltal
Uudenmaan — Nylands	896: —	972: 14	946: 76	787: 27	931: 20	883: 22
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	889: 13	975: 26	946: 55	850: 42	917: 56	895: 18
Ahvenanmaa — Åland	1 000: —	950: —	966: 67	947: 50	847: 50	880: 83
Hämeen — Tavastehus	960: 44	974: 58	970: 53	906: 76	973: 05	950: 95
Kymen — Kymmene	962: 72	1 010: 71	994: 71	921: 11	945: 45	937: 34
Mikkelin — St. Michels	906: 25	1 152: —	1 070: 08	938: 89	1 024: 25	996: 13
Kuopion — Kuopio	956: 67	1 040: 38	1 012: 48	975: —	934: —	947: 67
Vaasan — Vasa	1 027: 43	1 071: 57	1 056: 86	1 008: 33	963: 59	978: 50
Oulun — Uleåborgs	1 110: —	1 115: 22	1 113: 48	963: 57	981: 82	975: 74
Lapin — Lapplands	1 360: —	1 441: 67	1 414: 45	1 290: —	1 350: —	1 330: —
Valtakunta — Riket	1948 989: 42	1 046: 17	1 027: 25	942: —	961: 85	955: 23
1947	883: 62	956: 65	932: 31	896: 68	977: 30	950: 29
1946	670: 65	732: 04	711: 58	665: 68	726: 63	706: 31
1945	474: 49	531: 08	512: 22	529: —	577: 37	561: 25
1939	—	—	78: 37	—	—	69: 99
1935—39	—	—	68: 88	—	—	63: 07
1940—44	171: 75	187: 76	182: 43	174: 29	188: 56	183: 80
Suhdeluvut — Relativa tal (1939 = 100) 1948	—	—	1 311	—	—	1 365
1947	—	—	1 190	—	—	1 358
1946	—	—	908	—	—	1 010
1945	—	—	654	—	—	802

Hevosmiesten päivämäärät kesällä ovat sodan aikana nousseet suhteellisesti enemmän kuin jalkamiesten kesämäärät, mutta talvimäärät ovat nousseet likipitään samassa suhteessa. Ero omaruokaisen hevosten ja omaruokaisen jalkamiesten päivämäärästä on vuoden 1948 kesällä ja talvella 1948/49 516 mk.

Yleisimmät urakkatyömäärät. Uusitussa kyselykavakkeessa on pyydetty tietoja myöskin eräissä tavallisimmista urakkoista maksetuista keskipalkoista. Niinpä on tiedusteltu, miten paljon on yleisimmin maksettu uudistamaan pintakuokkimisesta m²:ltä,

Hästkarsien päivämäärät om sommaren ha under kriget stigit relativt mera än fotdagsverkarens sommarlöner, men vinterlönerna ha stigit i ungefär samma proportion. Skillnaden uti i egen kost varande hästdagsverkarens och fotkarsien dagspenning är sommaren 1948 och vintern 1948/49 516 mk,

Betalningen för allmännast förekommande betningsarbeten. I de förnyade frågeformulären ha anhållits om uppgifter även beträffande medellönerna för några allmännast förekommande betningsarbeten. Förfrågningarna ha sålunda gällt de pris, som i allmänhet

uuden sarkaojan kaivusta juoksumetriltä erikseen savi-, hietta- ja suomaalla, edellyttäen, että ojan sija on ollut ennestään luomatta, halonhakuusta pystystä m³ kohti sekä 1 m mittaisen paperipuupölkkyjen teosta pystystä m³ tai kpl. kohti. Viimeksimainitussa tapauksessa on vastaus voitu vaihtoehtoisesti ilmoittaa jompaa kumpaa yksikköä kohti.

Niiden kuntien luku, joista on saatu tietoja urakkapalkoista on kumpanakin vuonna ollut seuraava:

Urakatyön laatu Betingsarbetets beskaffenhet	Kuntien luku Antal kommuner 1948
Uudismaan kuokkiminen — Gräftning av nyodling	182
Uuden sarkaojan kaivu — Grävning av nytt tegdike	
savimaalla — i lerjord	246
hietamaalla — i sandjord	235
suomaalla — i kärrjord	245
Halonhakuu pystystä — Vedhugning på rot	336
Paperipuiden teko — Avverkning av pappersved	230

Keskimääräiset urakkapalkat vuonna 1948 läänissä ja koko maassa selviävät seuraavasta:

betalats för uppgrävningar av nyodlingar per m³, för grävning av nytt tegdike skilt för sig på ler-, sand- och kärrjord per löpande meter, förutsatt att grävning på stället icke tidigare utförts, för vedhugning på rot per m³ samt för avverkning av pappersved på rot i en meters kubbar per m³ eller per st. Vidkommande sistnämnda uppgifter har svaret alternativt kunnat avges i någotdera enhetsmått.

Det antal kommuner, från vilka man erhållit uppgifter angående betingslönerna, har vartdera året varit följande:

Medellönerna för betingsarbeten år 1948 i de olika länen och i hela landet framgå av följande:

Läni — Län	Uudismaan kuokkiminen m ³ kohti Gräftning av nyodling per m ³	Uuden sarkaojan kaivu Grävning av nytt tegdike			Halonhakuu-pystystä Vedhugning på rot m ³ kohti per m ³	Paperipuiden teko Avverkning av pappersved	
		savimaalla i lerjord	hietamaalla i sandjord	suomaalla i kärrjord		m ³ kohti per m ³	kpl. kohti per kub
		jm kohti per löpande meter mk					
Uudenmaan — Nylands	4: 64	17: 52	15: 11	13: 48	136: 22	161: 86	3: 50
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	5: 80	17: 03	16: 26	13: 05	129: 61	154: 88	5: 48
Ahvenanmaa — Åland	6: —	20: 33	16: 71	16: 67	161: 90	171: —	—
Hämeen — Tavastehus	6: 40	18: 55	13: 60	17: 23	131: 81	169: 48	2: 50
Kymen — Kymmene	4: 42	15: 50	13: 69	12: 84	138: 68	142: 94	2: 58
Mikkelin — St. Michels	4: 69	23: 33	20: 25	19: 90	150: 78	146: 83	—
Kuopion — Kuopio	5: 43	20: —	16: 39	16: 06	147: 90	157: 80	3: 75
Vaasan — Vasa	4: 79	16: 36	13: 59	12: 82	128: 21	171: 62	3: 90
Oulun — Uleåborgs	5: 74	21: 39	19: 26	17: 89	151: 45	224: 33	5: 04
Lapin — Lapplands	7: 35	25: —	23: 18	24: 09	216: 25	226: —	6: 50
Valtakunta — Riket	1948 5: 30	18: 55	16: 22	15: 46	140: 16	166: 29	4: 56
	1947 5: 15	15: 83	13: 50	13: 46	122: 02	142: 95	4: 18
	1946 3: 73	11: 36	9: 52	9: 44	87: 47	103: 99	2: 90
	1945 2: 49	7: 43	6: 09	5: 93	83: 19	90: 86	2: 22

Julkaisun painokuntoon saattamisesta on allekirjoittaneen Saksan ohella huolehtinut aktuaari Irja Nikula.

Helsingissä, Maataloushallituksessa, tammikuussa 1949.

Tillika med undertecknad Saksa har aktuarien Irja Nikula ombesörjt publikationens bringande i tryckfärdigt skick.

Helsingfors, å lantbruksstyrelsen, i januari 1949.

K. J. Ellilä.

Matti Annala.

P. J. Saksa.

Résumé des salaires d'ouvriers agricoles.

La statistique des salaires se base sur les renseignements demandés aux Conseils municipaux des communes rurales à l'aide des questionnaires, distribués au début de chaque année. Les renseignements demandés se rapportent à l'année civile précédente. En 1940 le questionnaire fut refondu, le nombre des

questions augmenté. L'enquête portée sur les ouvriers payés à l'année continue à se baser sur l'année civile, tandis qu'en ce qui concerne les salaires des journaliers en hiver et les travaux hivernaux à la tâche, ils se basent sur la saison d'hiver.

Dans tout le pays et calculés par année, les salaires moyens des ouvriers, payés à l'année ou par mois, nourris ou non par le patron, étaient:

	1948	Salaire moyen mks		1945
		1947	1946	
Nourris par le patron				
Contremaîtres	124 198	93 610	64 281	46 741
Valets	92 646	72 806	51 536	35 547
Femmes de charge	85 627	62 692	45 459	29 500
Domestiques	63 586	48 610	34 460	22 065
Jeunes gens (au dessous 18 ans)	62 090	48 592	33 127	22 310
Nourris par eux-mêmes				
Valets	127 731	99 553	71 268	50 215
Domestiques	95 066	71 419	51 004	34 009

Les salaires moyens des hommes et des femmes payés en nature étaient:

	Salaires annuels moyens des gens de ferme payés en nature, mks							
	En argent		En nature				Total	
	1945	1947	Logement etc.		Nourriture		1948	1947
Contremaîtres	120 041	83 202	10 162	8 630	28 097	23 434	158 300	115 266
Valets	88 744	63 313	8 358	6 842	26 967	22 858	124 099	93 013
Femmes de charge ..	83 379	58 920	7 008	5 862	22 908	18 206	113 295	82 988
Domestiques	64 304	45 094	6 394	5 168	21 418	17 313	92 116	67 575

Dans tout le pays, les quantités moyennes suivantes faisaient partie du salaire des hommes payés en nature:

		1948	1947		1948	1947
Seigle	hl	4.73	4.69	Lait écrémé	kgms	279 305
Froment	»	1.72	1.57	Viande de boeuf	»	10.2 4.27
Orge	»	1.22	1.03	» » porc	»	17.5 9.80
Avoine	»	1.11	1.05	Foin	»	372 170
Pois	»	0.16	0.21	Paille	»	185 105
Pommes de terre	»	4.30	5.28	Carré de pommes de terre	»	5.10 5.97
Beurre	kgms	7.98	5.18	Jardin	»	1.00 1.26
Lait naturel	»	1.112	743			

Quant aux salaires des journaliers, à partir de l'année 1940 on fait une distinction entre les journaliers à demeure et ceux qui ne travaillent qu'occasionnellement. Pour calculer les valeurs moyennes on a

supposé que la proportion entre les journaliers à demeure et les occasionnels était de 1:2. Le tableau suivant indique les salaires des journaliers:

	1948	Nourris par le patron			1948	Nourris par eux-mêmes			1925
		1947	1946	1945		1947	1946	1945	
Hommes, en été									
A demeure	367: 50	292: 97	217: 26	155: 13	473: 65	381: 22	277: 91	211: 37	
Occasionnels	422: 14	344: 63	263: 86	181: 57	529: 46	432: 96	321: 79	234: 62	
En moyenne	403: 93	327: 41	248: 33	172: 76	510: 86	415: 71	397: 16	226: 87	
Hommes, en hiver									
A demeure	308: 16	266: 16	187: —	144: 96	413: 92	357: 57	247: 28	201: 94	
Occasionnels	249: 65	306: 01	221: 90	167: 19	452: 32	398: 19	286: 42	226: 16	
En moyenne	335: 82	292: 73	210: 27	159: 78	439: 51	384: 65	273: 37	218: 09	
Femmes, en été									
A demeure	259: 55	203: 84	145: 66	98: 49	354: 45	281: 40	195: 31	140: 49	
Occasionnels	299: 32	235: 38	176: 02	117: 54	383: 36	308: 92	224: 02	159: 48	
En moyenne	286: 06	224: 87	165: 90	111: 19	373: 72	299: 75	214: 45	153: 15	
Femmes, en hiver									
A demeure	222: 34	185: 9	122: 82	90: 22	312: 74	260: 84	172: 64	132: 49	
Occasionnels	247: 47	215: 44	145: 60	103: 06	340: 95	288: —	196: 90	145: 96	
En moyenne	239: 09	205: 39	137: 48	98: 78	331: 55	278: 95	188: 81	141: 46	
Corvées de cheval, en été									
A demeure	767: 26	673: 94	521: 55	357: 49	989: 42	883: 62	670: 65	474: 49	
Occasionnelles	840: 65	762: 20	594: 66	402: 88	1 046: 17	956: 65	732: 04	531: 08	
En moyenne	816: 19	732: 78	570: 88	387: 75	1 027: 25	932: 31	711: 58	512: 22	
Corvées de cheval, en hiver									
A demeure	718: 68	687: 51	510: 31	373: 77	942: —	896: 68	665: 68	529: —	
Occasionnelles	771: 93	758: 54	562: 36	416: 91	961: 85	977: 30	726: 63	577: 37	
En moyenne	754: 16	734: 87	545: 29	402: 36	955: 23	950: 42	706: 31	561: 25	

La statistique des salaires comprend en outre des renseignements sur les salaires les plus fréquents des

ouvriers payés à la tâche. En 1948 et 1947 on payait en moyenne pour

	1948	1947		1948	1947
Défrichage de nouveaux terrains			Terre sablonneuse	16: 22	13: 50
par m ²	5: 30	5: 15	sol marécageaux	14: 46	13: 46
Fossés ouverts creusés, par le mètre courant			Coupe d'arbre (combustible), le m ³	140: 16	122: 02
Terre argileuse	18: 50	15: 83	Confection de bois de papier, m ³ ..	166: 29	142: 95
			» » » » » la pièce	4: 56	4: 18

Traductions des en-têtes des tableaux.

Tabl. N:o 1. Emploi des champs cultivés et récoltes en 1948.

a) Par départements et arrondissements. — b) Par sociétés d'agriculture.

1948.

Col. 1: Départements et arrondissements Col. 2—3: Froment d'hiver. Col. 2: Superficie, hectares. Col. 3: Récolte, en quintaux. Col. 4—5: Froment d'été. Col. 6—7: Seigle. Col. 8—9: Orge. Col. 10—11: Avoine. Col. 12—13: Grains mélangés. Col. 14—15: Pois. Col. 16—17: Pommes de terre. Col. 18—19: Betteraves de sucre. Col. 20—21: Chou-navets. Col. 22—23: Turneps. Col. 24—25: Autres tubercules. Col. 26: Fourrages verts. Col. 27—34: Foin de champs cultivés. Col. 27—28: Récolte principale pour le foin. Col. 29—30: Récolte pour l'ensilotage de fourrage frais d'après la méthode A.I.V. Col. 31—32: Graines de fléole des prés. Col. 33—34: Graines de tréfle Col. 35. Herbes pour pâturage (superficie). Col. 36—40: Plantes de filage et oléagineuses. Col. 36—37: Lin et chanvre. Col. 38: Lin et filage oléagineuse. 39: Lin oléagineuse. Col. 40. Colza. Col. 41: Autres cultures. Col. 42: Jachère complète. Col. 43: Totale des terres labourables.

Tabl. N:o 2. Rendement par hectare (en kilogrammes des champs cultivés en 1948.

a) Par départements. — b) Par sociétés d'agriculture.

Col. 1: Départements et sociétés d'agriculture. Col. 2: Froment d'hiver. Col. 3: Froment d'été. Col. 4: Seigle. Col. 5: Orge. Col. 6: Avoine. Col. 7: Grains mélangés. Col. 8: Pois. Col. 9: Pommes de terre. Col. 10: Betteraves de sucre. Col. 11: Chou-navets. Col. 12: Turneps. Col. 13: Autres tubercules. Col. 14—17: Foin des champs cultivés. Col. 14: Récolte principale pour le foin. Col. 15: Récolte pour l'ensilotage de fourrage frais d'après la méthode A.I.V. Col. 16: Graines de fléole des prés. Col. 18: Graines de tréfle. Col. 18: Lin et chanvre.

Tabl. N:o 3. Prairies naturelles et récolte de foin en 1948.

a) Par départements. b) Par sociétés d'agriculture.

Col. 1: Départements et arrondissements. Col. 2: Total des prairies naturelles. Col. 3: Prairies naturelles

employées pour récolte de foin. Col. 4: Récolte, par hectare, kg. Col. 5: Récolte, en quintaux.

Tabl. N:o 4. Bétail en 1948.

a) Par départements et arrondissements. — b) Par sociétés d'agriculture.

Col. 1: Départements et arrondissements. Col. 2: Chevaux adultes. Col. 3: Jeunes chevaux (de 1 à 3 ans). Col. 4: Poulains (au-dessous de 1 an). Col. 5: Taureaux (au-dessus de 2 ans). Col. 6 Vaches. Col. 7: Jeunes taureaux et génisses (au-dessus de 1 an). Col. 8: Veaux (au-dessous de 1 an). Col. 9—10: Moutons. Col. 9: Au-dessus de 1 an. Col. 10: Au-dessous de 1 an. Col. 11: Chèvres. Col. 12: Verrats (au-dessus de 6 mois). Col. 13: Truies (au-dessus de 6 mois). Col. 14: Porcs de boucherie (au-dessus de 6 mois). Col. 15: Jeunes porcs (de 2 à 6 mois). Col. 16: Porcelets (au-dessous de 2 mois). Col. 17: Poules et coqs (au-dessus de 6 mois). Col. 18: Autresvolailles (au-dessus de 6 mois). Col. 19: Sociétés d'abeille.

Tabl. N:o 5. Laiteries; nombre, possesseurs, pourvoyeurs du lait, quantité du lait reçu et production en 1948.

a) Par départements et arrondissements — b) Par sociétés d'agriculture — c) Par départements et catégories de possession.

Col. 1: Départements et arrondissements, sociétés d'agriculture et départements et catégories de possession. Col. 2: Nombre de laiteries. Col. 3: Possédées par des particuliers. Col. 4: Sociétés anonymes. Col. 5: Soc. coopératives. Col. 6: Le nombre maximum des pourvoyeurs de lait. Col. 7: Jours de travail. Col. 8: Quantité du lait reçu de producteurs. Col. 9: Crème reçu. Col. 10: Lait employé pour la fabrication du beurre. Col. 11: Pour la fabrication du fromage. Col. 12: Lait employé pour 1 kg du beurre. Col. 13: Pour 1 kg du fromage. Col. 14: % de matière grasse du lait. Col. 15: Crème employé pour la fabrication du beurre. Col. 16: Lait écrémé pour la fabrication du fromage. Col. 17: Production du beurre. Col. 18—25: Production de fromage. Col. 26: Production de beurre fabriqué de petit-lait.

TAULULIITTEET V. 1948
TABELLBILAGOR ÅR 1948

Tauluilite } N:o 1.
 Tabellbilaga }

Peltoala ja sato vuonna 1948. — Åkerareal och skörd år 1948.

Lääni ja kihlakunta Län och härad	Syysvehnä Höstvete		Kevätvehnä Vårvete		Ruis Råg		Ohra Korn		Kaura Havre		Sekavilja Blandsid		Herne Ärter		Peruna Potatis		Sokerijuurikas Sockerbeta	
	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
a) Lääneittäin ja kihlakunnittain. — Läns- och häradsvis.																		
Uudenmaan lääni — Nylands län	4 460	80 313	22 792	351 334	14 297	215 655	10 779	194 738	53 513	846 660	3 313	53 774	2 082	31 464	11 344	2 188 464	588	133 461
Raaseporin kihlakunta — Raseborgs härad	712	15 287	3 160	49 138	1 678	27 234	658	11 765	6 323	103 950	565	10 215	147	2 268	1 445	244 118	72	20 644
Lohjan kk. — Lojo hd	1 066	20 947	2 649	45 510	2 180	38 368	2 796	54 718	7 773	115 973	789	12 490	320	4 886	2 126	424 881	135	32 029
Helsingin kk. — Helsinge hd	637	11 441	4 736	72 508	2 370	34 958	1 575	27 027	8 972	147 948	227	3 991	374	5 864	2 072	380 979	80	21 594
Tuusulan kk. — Tusby hd	483	8 786	4 646	68 947	2 878	40 033	2 685	44 893	11 836	171 740	514	7 700	544	8 116	2 603	484 653	168	38 650
Pernajan kk. — Pernå hd	1 562	23 852	7 601	115 231	5 191	75 062	3 065	56 335	18 609	307 049	1 218	19 378	697	10 330	3 098	653 833	83	20 544
Turun ja Porin lääni — Åbo och Björneborgs län	8 707	166 374	32 727	535 845	30 783	490 158	24 775	454 424	94 463	1 656 173	3 733	64 726	3 790	50 570	21 083	3 778 031	4 662	1 321 624
Vehmaan kihlakunta — Vehmaa härad	378	9 352	2 637	48 890	1 647	29 975	1 219	24 392	7 656	135 588	136	2 263	281	3 850	2 357	461 171	236	72 155
Mynämäen kk. — Virmo hd	737	14 991	1 890	29 314	1 262	22 464	528	8 258	4 578	71 920	178	2 884	286	3 985	1 150	242 202	262	86 614
Piikkion kk. — Pikkis hd	1 465	29 476	2 575	44 007	1 597	27 484	950	17 604	5 393	91 735	587	10 454	367	4 896	1 325	234 088	696	216 146
Halikon kk. — Halikko hd	2 171	41 336	4 844	79 393	4 813	78 259	3 535	66 812	12 844	225 412	727	12 315	652	8 398	2 393	396 089	2 832	781 203
Maskun kk. — Masku hd	1 891	33 906	4 774	72 766	4 717	74 481	2 983	48 265	14 749	235 394	782	12 371	820	9 750	3 062	551 282	384	104 043
Ulvilan kk. — Ulvsby hd	97	2 044	4 883	80 657	3 193	50 194	3 754	67 122	13 773	244 058	280	5 040	221	3 516	3 491	632 290	78	20 286
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd	98	2 026	2 852	41 867	4 187	57 906	3 807	63 920	9 386	166 132	271	5 041	289	3 982	2 025	342 873	6	1 327
Tyrvään kk. — Tyrvää hd	169	3 686	1 896	33 237	2 631	38 386	2 218	40 523	6 476	114 755	333	6 127	340	4 532	1 301	230 823	45	9 474
Loimaan kk. — Loimaa hd	1 701	29 597	6 376	105 714	6 736	111 009	5 781	117 528	19 608	371 179	439	8 231	534	7 711	3 979	687 213	123	30 376
Ahvenanmaan maakunta — Ålands landskap	206	4 180	1 878	29 748	218	3 216	219	3 331	2 325	30 992	295	5 183	241	3 157	428	74 121	120	35 349
Hämeen lääni — Tavastehus län	1 927	32 135	20 216	344 704	21 821	331 638	19 161	363 941	63 545	1 068 024	1 741	29 198	2 265	31 628	14 127	3 002 573	916	230 835
Tammelan kihlakunta — Tammela härad	1 070	18 971	6 664	103 559	5 863	87 789	5 089	92 264	19 435	326 897	427	7 075	784	10 686	3 677	596 887	154	36 862
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd	117	1 274	2 419	44 413	2 792	42 488	3 164	68 565	8 122	130 764	370	6 479	450	6 606	1 998	447 432	92	21 892
Ruoveden kk. — Ruovesi hd	171	1 860	1 875	36 338	2 694	40 356	2 210	42 543	6 326	109 250	214	3 807	239	3 227	1 484	390 671	17	3 675
Jämsän kk. — Jämsä hd	113	1 229	1 835	32 773	3 046	40 390	1 805	33 645	6 732	108 251	119	1 921	271	3 721	1 479	305 621	2	4 497
Haahon kk. — Haabo hd	344	7 582	3 889	63 585	3 551	58 414	4 181	77 223	12 148	210 646	424	6 784	268	3 806	3 169	749 152	527	135 496
Hollolan kk. — Hollola hd	112	1 219	3 534	64 036	3 875	62 271	2 712	54 701	10 782	182 216	187	3 132	253	3 682	2 320	542 810	124	32 413
Kymen lääni — Kymmene län	106	1 964	9 920	143 147	7 588	87 583	4 541	66 607	21 476	339 471	643	9 273	468	5 566	5 990	1 174 526	33	6 943
Kymin kihlakunta — Kymmene härad	25	463	3 849	53 349	2 179	25 603	886	13 237	8 063	133 362	228	3 238	201	2 474	2 318	464 782	12	2 776
Lappeen kk. — Lappee hd	78	1 445	3 451	47 555	3 331	39 039	1 954	28 450	7 794	121 431	326	4 766	173	1 889	2 297	454 539	10	2 068
Jääskän kk. — Jääski hd	3	56	2 620	40 243	2 078	22 941	1 701	24 920	5 619	84 678	89	1 269	94	1 203	1 375	255 145	11	2 099
Mikkelin lääni — St. Michels län	97	1 795	9 103	151 884	13 370	170 161	5 652	96 104	30 158	453 162	497	7 535	354	4 225	6 778	1 408 390	3	402
Heinolan kihlakunta — Heinola härad	6	111	2 208	34 445	3 563	44 680	1 927	33 395	8 256	123 840	120	1 886	168	1 956	1 632	342 638	3	402
Mikkelin kk. — St. Michels hd	26	481	1 964	29 696	3 273	35 578	945	15 300	6 239	91 401	54	768	41	481	1 406	268 518	—	—
Juvan kk. — Jockas hd	65	1 203	2 384	44 342	3 198	41 798	1 424	25 333	7 574	110 277	144	2 323	60	723	1 792	386 284	—	—
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd	—	—	2 547	43 401	3 336	48 105	1 356	22 076	8 089	127 644	179	2 558	85	1 065	1 948	410 950	—	—
Kuopion lääni — Kuopio län	30	556	15 890	239 911	16 006	226 323	13 373	206 275	38 456	578 916	1 126	15 397	391	4 733	11 386	1 973 136	—	—
Rautalammin kihlakunta — Rautalampi härad	2	37	2 622	43 079	2 548	37 965	1 818	30 033	6 888	114 616	152	2 312	96	1 168	1 857	326 572	—	—
Kuopion kk. — Kuopio hd	2	37	3 067	50 606	3 337	50 489	2 883	47 108	8 318	125 519	294	3 863	75	891	2 689	496 255	—	—
Iisalmen kk. — Iisalmi hd	—	—	2 911	47 595	2 965	44 416	4 456	70 316	8 332	143 810	367	5 523	68	1 017	2 328	437 897	—	—
Liperin kk. — Libelits hd	18	334	4 291	60 546	4 329	57 922	2 138	31 493	8 501	116 039	125	1 549	93	1 088	2 536	416 868	—	—
Iloantsin kk. — Ilomantsi hd	8	148	1 703	22 105	1 474	18 145	1 002	12 605	3 930	46 178	152	1 733	30	278	1 223	177 971	—	—
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd	—	—	1 296	15 980	1 353	17 386	1 076	14 720	2 487	32 754	36	417	29	291	753	117 573	—	—
Vaasan lääni — Vasa län	182	3 373	28 514	456 926	26 711	322 801	29 500	473 717	72 603	1 118 805	1 757	26 686	821	9 293	23 354	4 474 229	6	1 192
Närpiön kihlakunta — Närpes härad	28	520	3 386	56 174	2 487	36 335	2 187	33 352	6 172	95 851	92	1 434	29	360	2 461	435 277	—	—
Ilmajoen kk. — Ilmajoki hd	14	259	5 129	72 678	5 000	55 300	4 191	68 690	11 475	171 207	201	2 862	128	1 514	3 902	676 100	2	237
Korsholman kk. — Korsholms hd	34	630	4 622	77 326	3 121	36 172	3 913	65 034	11 151	188 452	145	2 214	73	1 032	3 483	623 387	1	164
Lapuan kk. — Lappo hd	32	593	3 771	64 861	3 412	42 411	5 132	86 893	10 359	170 302	349	5 982	47	568	3 613	816 683	—	—
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd	10	186	2 446	39 087	3 522	44 624	5 645	87 159	9 904	148 758	419	6 151	42	387	2 069	433 952	—	—
Kuortaneen kk. — Kuortane hd	46	851	4 714	74 953	4 442	50 965	3 991	59 825	11 105	163 910	185	2 738	190	1 879	4 238	807 212	2	502
Laukaan kk. — Laukaa hd	12	223	2 068	32 943	2 367	28 238	2 297	38 842	6 159	83 393	165	2 513	126	1 533	1 810	354 235	1	289
Vittasaaren kk. — Vittasaari hd	6	111	2 378	38 904	2 360	28 816	2 144	33 982	6 278	96 932	201	2 792	186	2 020	1 778	327 383	—	—
Oulun lääni — Uleåborgs län	26	482	6 665	67 333	11 425	121 506	17 511	197 700	22 504	240 330	1 591	18 421	369</					

Taululitte } N:o 1. (Jatkuu.)
 Tabellbilaga } (Forts.)

Lääni ja kihlakunta Län och härad	Lanttu Kälrot		Turnipsi Turnips		Muut juurikasvit Andra rotfrukter		Vihanta- rehu Grön- foder	Pelloheinä — Vallhö																	
	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt		Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Pääsato heinäks Huvudsääd till hö		Pääsato AIV-rehukse Huvudsääd till AIV-foder		Timoteinsemen Timotejfrö		Apilansemen Klöverfrö		Pello- laidun Betes- vall	Kehruu- ja öljykasvit Fiber- och oljväxter		Muut kasvit Övriga växter	Tilys- kessanto Helt- träda	Yhteensä Hela aker- arealen		
										Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt		Ala Areal ha	Sato Skörd dt				Ala Areal ha	Sato Skörd dt
1	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	
a) Läänittäin ja kihlakunnittain. — Läns- och häradsvis.																									
Uudenmaan lääni — Nylands län	1 161	310 314	186	50 814	1 643	424 697	4 514	78 621	2 170 245	6 741	920 720	2 380	8 994	2 925	8 947	30 451	874	5 015	357	534	11	589	12 258	266 368	
Raseporin kihlakunta — Raseborgs härad	280	80 763	7	1 925	205	53 515	658	9 432	308 332	813	136 400	278	1 293	377	1 323	2 867	62	358	25	56	4	73	1 403	31 300	
Lohjan kk. — Lojo hd	248	61 692	32	8 800	333	88 868	841	10 378	311 444	1 635	233 356	277	861	502	1 616	3 647	101	494	32	41	2	63	1 230	39 195	
Helsingin kk. — Helsinge hd	262	78 110	43	11 725	332	100 782	952	14 228	454 727	1 474	224 052	502	2 058	510	1 714	5 427	140	819	100	110	2	197	1 915	47 237	
Tuusulan kk. — Tusby hd	181	43 509	58	15 339	404	91 589	995	16 952	451 940	1 535	194 628	475	1 805	583	1 854	6 252	154	896	42	49	1	102	2 230	56 310	
Pernajan kk. — Pernå hd	190	46 240	46	13 025	369	89 933	1 128	27 631	643 802	1 284	142 284	848	2 917	953	2 440	12 268	417	2 448	158	278	2	155	5 480	92 321	
Turun ja Porin lääni — Åbo och Björneborgs län	2 143	638 503	719	213 244	3 600	1 059 446	4 831	132 461	4 197 977	7 918	1 201 312	5 495	19 751	3 876	10 926	64 232	2 226	9 970	1 091	772	27	272	28 654	488 945	
Vehmaän kihlakunta — Vehmaa härad	196	64 653	105	34 115	428	135 441	178	8 910	344 906	457	84 132	707	2 764	180	558	4 327	145	684	72	46	1	35	1 408	33 742	
Mynämäen kk. — Virmo hd	141	44 618	40	13 155	258	81 832	150	6 897	257 534	342	60 736	194	766	164	503	2 508	51	268	40	48	—	120	1 627	23 451	
Piikkiön kk. — Pikiä hd	174	56 853	72	22 645	455	133 756	533	6 963	223 025	960	144 720	292	961	317	872	2 939	137	681	181	86	—	96	1 802	29 952	
Halikon kk. — Halikko hd	421	135 533	73	20 445	539	159 943	1 126	16 801	537 800	1 552	236 280	585	2 159	733	2 250	7 957	655	2 636	242	232	6	92	4 401	70 126	
Maskun kk. — Masku hd	274	84 822	58	19 210	792	229 664	733	19 898	649 471	1 559	242 012	619	2 365	761	2 344	9 327	376	1 745	164	140	1	110	5 479	74 553	
Ulvilan kk. — Ulvsby hd	459	128 185	61	16 493	386	109 392	474	19 528	563 969	1 155	158 640	829	2 744	369	786	9 530	255	969	106	21	13	48	2 014	65 018	
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd	123	33 551	120	33 527	170	48 647	317	19 170	571 841	480	68 096	542	1 902	370	892	10 402	184	639	16	9	3	23	3 693	58 543	
Tyrvään kk. — Tyrväå hd	72	17 113	49	13 110	140	38 290	407	10 544	315 793	529	75 356	565	2 232	271	794	4 938	177	724	45	30	1	35	2 106	35 318	
Loimaan kk. — Loimaa hd	283	73 175	141	40 044	432	122 481	913	23 750	733 638	894	131 340	1 162	3 858	711	1 927	12 304	346	1 564	225	160	2	168	6 024	92 792	
Ahvenanmaan maakunta — Ålands landskap	18	5 998	65	21 150	237	87 150	44	5 508	234 090	12	2 424	97	3 74	99	271	456	17	85	2	7	—	21	285	12 798	
Hämeen lääni — Tavastehus län	1 299	367 346	351	96 615	2 300	546 744	4 532	92 013	2 607 621	5 927	811 960	2 315	9 031	2 308	6 442	30 611	1 290	6 034	278	301	12	461	17 453	307 170	
Tammelan kihlakunta — Tammela härad	344	86 107	54	15 779	411	97 017	955	26 057	573 254	1 331	139 264	955	4 298	630	2 085	9 285	554	2 216	160	90	3	191	5 663	89 846	
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd	151	45 160	38	8 932	332	78 750	682	11 635	423 398	826	142 956	316	1 160	295	773	4 060	145	822	32	56	3	75	2 163	40 333	
Ruoveden kk. — Ruovesi hd	163	46 021	115	27 640	158	38 920	643	10 222	374 125	616	107 228	195	747	315	857	3 338	89	411	7	3	2	11	2 019	33 126	
Jämsän kk. — Jämsä hd	119	31 611	58	16 832	163	36 448	429	11 904	336 169	642	68 228	215	634	318	560	3 196	108	495	9	10	—	28	2 690	35 291	
Hauhon kk. — Hauho hd	307	89 288	27	7 868	682	177 197	1 002	16 871	503 937	1 425	202 440	366	1 391	406	1 348	5 946	258	1 463	50	117	4	81	1 908	57 951	
Hollolan kk. — Hollola hd	215	69 159	59	19 564	554	118 412	821	15 324	396 738	1 087	133 844	268	801	344	819	4 786	136	627	20	25	—	75	3 010	50 628	
Kymen lääni — Kymmene län	550	144 999	163	46 043	523	111 769	680	50 178	1 356 790	1 798	221 644	676	2 702	681	2 502	11 027	556	3 390	30	22	—	87	5 630	123 366	
Kymin kihlakunta — Kymmene härad	221	61 652	83	25 556	215	46 502	248	16 028	385 473	808	92 420	268	1 069	306	1 353	5 747	241	1 668	26	20	—	21	1 365	43 358	
Lappeen kk. — Lappee hd	187	44 777	49	11 219	216	45 343	312	18 844	485 045	718	86 916	259	1 052	208	693	3 902	209	1 223	2	2	—	57	2 622	46 993	
Jääskän kk. — Jääski hd	142	38 570	31	9 268	92	19 924	120	15 306	486 272	280	42 308	149	581	167	456	1 378	106	499	2	—	—	9	1 643	33 015	
Mikkelin lääni — St. Michels län	403	106 748	202	54 306	429	104 760	1 850	52 409	1 261 895	1 669	190 524	391	1 371	585	1 663	7 289	371	2 267	5	2	—	112	10 543	142 272	
Heinolan kihlakunta — Heinola härad	135	40 484	39	12 134	142	31 155	412	13 802	312 339	647	69 636	135	468	242	668	2 431	108	491	4	2	—	30	3 072	39 084	
Mikkelin kk. — St. Michels hd	80	17 938	26	6 166	83	20 221	300	10 706	254 160	197	22 244	81	279	96	260	1 689	96	614	—	—	—	12	2 904	30 218	
Juvan kk. — Jockas hd	53	13 581	53	14 277	105	27 040	617	12 878	295 936	323	35 304	77	290	109	307	1 657	80	543	1	—	—	45	2 295	34 937	
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd	135	34 745	84	21 729	99	26 344	521	15 023	399 460	502	63 340	98	334	138	428	1 512	87	619	—	—	—	22	2 272	38 038	
Kuopion lääni — Kuopio län	364	86 811	781	219 712	755	171 148	2 454	122 672	3 109 249	2 245	274 488	1 758	5 791	1 199	3 383	13 254	474	1 971	7	—	—	263	10 514	253 398	
Rautalammin kihlakunta — Rautalampi härad	40	9 998	80	25 207	101	29 063	477	15 825	429 332	476	61 420	196	625	176	454	2 166	87	301	2	—	—	21	1 558	37 188	
Kuopion kk. — Kuopio hd	87	23 352	103	28 269	154	40 119	562	24 017	710 903	531	74 756	342	1 108	241	562	3 151	77	253	5	—	—	74	2 111	52 190	
Isalmen kk. — Isalmi hd	56	14 758	110	34 575	173	40 484	536	26 330	700 905	299	37 852	563	1 779	180	466	3 090	93	341	—	—	—	104	2 328	55 289	
Liperin kk. — Libelits hd	81	18 518	197	58 592	192	36 972	310	27 121	662 566	466	54 144	326	1 014	413	1 256	2 827	159	790	—	—	—	35	3 115	57 273	
Ilomantsin kk. — Ilomantsi hd	71	14 571	181	46 980	56	9 914	205	14 008	305 655	221	22 932	99	337	113	346	806	45	222	—	—	—	27	638	25 992	
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd	29	5 614	110	26 099	79	14 596	364	15 3																	

Taulullite } N:o 1. (Jatkuu.)
Tabellbilaga } (Fortis.)

Lääni ja kihlakunta Län och härad	Syysvehnä Höstvete		Kevätvehnä Vårvete		Ruis Råg	
	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt
1	2	3	4	5	6	7
Lapin lääni — Lapplands län	2	37	410	4 064	390	5 563
Rovaniemen kihlakunta — Rovaniemi härad	—	—	31	326	89	1 185
Kemin kk. — Kemi hd	2	37	376	3 707	264	3 860
Kittilän kk. — Kittilä hd	—	—	3	31	37	518
Maaseutu — Landsbygden	15 743	291 209	148 115	2 324 946	142 609	1 974 604
Kaupungit — Städerna	249	4 663	1 852	28 756	1 129	16 498
Valtakunta — Riket	15 992	295 872	149 967	2 353 702	143 738	1 991 102

b) Maanviljelysseuroittain. —

Uudenmaan l. mvs.	2 725	45 371	13 660	209 135	9 792	145 803
Nylands svenska lbsk.	1 741	35 081	9 157	142 574	4 501	69 811
Varsinais-Suomen mvs.	6 924	132 308	16 187	267 557	15 836	262 964
Finska Hushållningssällskapet	997	18 155	4 434	68 461	1 305	20 110
Satakunnan mvs.	985	19 936	13 939	229 575	13 826	210 017
Hämeen-Satakunnan mvs.	377	4 102	4 963	93 801	6 680	101 469
Hämeen l. mvs.	1 415	26 560	11 349	185 102	10 146	161 423
Itä-Hämeen mvs.	140	1 571	5 165	87 650	6 784	90 295
Kymenlaakson mvs.	86	1 592	4 197	61 990	2 783	35 762
Länsi-Karjalan mvs.	20	372	5 724	81 166	4 804	51 787
Mikkelin l. mvs.	91	1 684	7 470	125 197	10 965	142 326
Kuopion mvs.	22	407	9 047	150 633	9 383	143 278
Pohjois-Karjalan mvs.	8	148	6 865	89 588	6 646	85 407
Keski-Suomen mvs.	96	474	5 633	88 300	6 205	71 792
Etelä-Pohjanmaan mvs.	92	1 705	15 846	245 236	14 960	173 686
Österbottens svenska lbsk.	66	1 224	6 145	112 515	3 506	50 556
Keski-Pohjanmaan mvs.	—	—	2 031	26 472	4 539	53 469
Oulun l. Talousseura	9	167	5 036	44 971	7 954	79 381
Kajaanin mvs.	17	315	747	11 063	1 534	22 028
Perä-Pohjolan mvs.	2	37	407	4 029	323	4 722
Lapin maatalousseura	—	—	3	31	37	518
Maaseutu — Landsbygd	15 743	291 209	148 115	2 324 946	142 609	1 974 604

Ohra Korn		Kaura Havre		Sekaviija Blandsäd		Herne Ärter		Peruna Potatis		Sokerijuurikas Sockerbeta	
Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
5 290	62 455	1 229	9 925	439	4 432	1	8	1 348	2 12 121	—	—
1 980	20 988	259	2 404	40	406	—	—	446	66 998	—	—
2 648	32 173	831	6 465	311	2 970	—	—	718	112 719	—	—
662	9 294	139	1 056	88	1 056	1	8	184	32 404	—	—
130 801	2 119 292	400 272	6 342 458	15 135	234 625	10 782	144 046	102 418	19 262 422	6 278	1 729 806
1 358	24 593	3 892	61 763	123	2 019	94	1 399	1 359	242 025	206	58 029
132 159	2 143 885	404 164	6 404 221	15 258	236 644	10 876	145 445	103 777	19 504 447	6 484	1 787 835

Inom lantbrukssällskapen.

8 427	158 680	35 742	548 640	2 161	33 215	1 452	21 664	7 674	1 563 040	394	93 207
2 324	35 511	17 761	298 030	1 151	20 568	629	9 787	3 666	623 550	144	40 254
10 735	194 124	49 474	844 342	2 255	37 128	2 278	29 262	10 767	1 926 678	4 117	1 168 292
621	9 414	6 025	80 253	660	11 596	591	7 730	1 317	1 245 989	452	136 991
13 713	254 562	41 278	762 405	1 115	21 207	1 160	16 716	9 423	1 680 838	213	51 690
6 126	121 540	16 907	282 178	646	11 350	832	11 806	3 988	931 517	111	26 064
9 714	179 418	33 217	567 014	881	14 343	1 083	14 989	7 278	1 456 818	718	182 212
4 499	83 951	18 095	288 072	312	5 070	467	6 216	3 629	784 554	89	22 928
1 121	17 745	9 978	164 038	415	6 113	236	2 978	2 664	538 128	17	3 838
3 419	48 823	11 496	175 428	228	3 162	232	2 587	3 327	636 621	16	3 105
4 187	71 053	24 210	365 566	382	5 722	206	2 505	5 670	1 189 623	1	33
9 598	156 927	25 022	406 608	830	11 911	249	3 200	7 315	1 351 788	—	—
3 750	49 013	13 470	172 820	295	3 475	143	1 546	4 082	624 015	—	—
5 527	88 045	16 254	230 157	484	7 047	444	4 618	4 668	827 310	1	280
13 912	223 148	36 699	567 000	527	7 568	317	3 883	13 784	2 633 106	5	903
7 136	120 384	16 279	280 650	543	9 416	74	1 015	3 983	829 569	—	—
5 897	78 274	7 647	92 988	392	5 041	100	485	2 223	367 282	—	—
12 322	124 063	16 278	165 059	1 208	13 542	278	2 908	4 420	617 828	—	—
2 754	45 744	3 236	41 550	219	2 819	11	143	1 250	240 163	—	—
4 417	49 559	1 065	8 584	343	3 276	—	—	1 106	168 621	—	—
662	9 294	139	1 056	88	1 056	1	8	184	32 404	—	—
130 801	2 119 292	400 272	6 342 458	15 135	234 625	10 782	144 046	102 418	19 262 422	6 278	1 729 806

Taulullite } No 1. (Jätkuu.)
Tabellbilaga } (Forts.)

Lääni ja kihlakunta Län och härad	Lanttu Kälrot		Turnipsi Turnips		Muut juurikasvit Andra rotfrukter		Vihanta- rehu Grön- foder
	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	
	20	21	22	23	24	25	
Lapin lääni — Lapplands län	3	703	21	3 849	151	37 750	2 173
Rovaniemen kihlakunta — Rovaniemi härad	0	—	3	550	14	3 500	1 143
Kemin kk. — Kemi hd	2	500	18	3 299	65	16 250	592
Kittilän kk. — Kittilä hd	1	203	—	—	72	18 000	438
Maaseutu — Landsbygden	6 724	1 853 283	5 576	1 708 154	12 220	3 166 571	25 074
Kaupungit — Städerna	173	50 664	46	13 192	249	66 948	398
Valtakunta — Riket	6 897	1 903 947	5 622	1 721 346	12 469	3 233 519	25 472
Uudenmaan l. mvs.	656	160 097	139	37 897	1 150	277 921	2 694
Nyländs svenska lmsk.	509	151 580	48	13 200	491	146 691	1 825
Varsinais-Suomen mvs.	1 087	345 463	353	112 458	2 353	685 341	2 817
Finska Hushållningssällskapet	178	59 331	85	27 650	513	188 348	388
Satakunnan mvs.	892	235 289	347	94 377	974	274 191	1 700
Hämeen-Satakunnan mvs.	348	101 345	177	43 292	570	137 085	1 460
Hämeen l. mvs.	667	179 823	98	29 549	1 207	296 910	2 043
Kymenlaakson mvs.	368	110 985	97	30 698	623	132 743	1 167
Itä-Hämeen mvs.	253	67 263	98	28 471	258	55 950	336
Kyminlaakson mvs.	298	76 004	65	17 597	265	55 822	343
Länsi-Karjalan mvs.	297	76 403	173	45 067	312	80 459	1 586
Mikkelin l. mvs.	190	49 783	326	97 194	453	116 294	1 610
Kuopion mvs.	173	36 852	453	122 111	301	54 788	842
Pohjois-Karjalan mvs.	299	72 361	367	112 926	382	72 118	1 179
Keski-Suomen mvs.	290	76 888	1 645	538 688	818	204 500	741
Etelä-Pohjanmaan mvs.	89	22 855	431	198 290	426	106 500	465
Österbottens svenska lmsk.	34	9 994	193	43 601	152	38 000	265
Keski-Pohjanmaan mvs.	64	9 521	306	75 928	705	176 250	1 000
Oulun l. Talousseura	29	5 703	154	35 311	117	29 250	510
Kajaanin mvs.	2	500	21	3 849	78	19 500	1 665
Perä-Pohjan mvs.	1	203	—	—	72	18 000	438
Lapin maatalousseura	6 724	1 853 283	5 576	1 708 154	12 220	3 166 571	25 074

b) Maanviljelysseuroittain. —

Pelloheinä — Vallhö												Kehru- ja öljykasvit Fiber- och oljeväxter							
Pääsato heinäksi Huvudskörd till hö		Pääsato AIV-rehukseksi Huvudskörd till AIV-foder		Timoiteinsiemen Timoitefrö		Apilansiemen Klöverfrö		Pello- laidun Betes- vall	Pellava ja hamppu Lin och hampa		Kututyyppi- Fiberollin	Olluputka Oljelin	Gulshamp Keltashamp	Muut kasvit Övriga växter	Täys- kesanto Hö- trida	Yhteensä pelloala Hela åker- arealen			
Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt	Ala Areal ha	Sato Skörd dt		Ala Areal ha	Sato Skörd ha							Ala Areal ha	Ala Areal ha	Ala Areal ha
27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43			
29 440	787 346	15	1 960	161	538	—	—	2 497	—	—	—	—	—	7	883	44 440			
8 994	248 954	13	1 712	16	43	—	—	89	—	—	—	—	—	2	151	13 270			
17 707	467 288	—	—	143	489	—	—	2 265	—	—	—	—	—	5	686	26 633			
2 739	71 104	2	248	2	6	—	—	143	—	—	—	—	—	—	46	4 557			
889 406	22 857 893	29 398	3 957 280	30 112	108 668	14 648	40 832	271 560	7 039	35 661	2 024	1 640	55	2 889	124 655	2 395 173			
7 416	223 513	435	69 432	148	651	82	254	2 575	44	220	17	14	4	214	623	22 700			
896 822	23 081 406	29 833	4 026 712	30 260	109 319	14 730	41 086	274 135	7 083	35 881	2 041	1 654	59	3 103	125 278	2 417 873			
Inom lantbrukssällskapen.																			
51 500	1 338 700	4 791	617 952	1 532	5 117	1 925	5 448	19 987	590	3 375	192	229	7	313	8 231	175 963			
27 130	843 472	1 945	302 768	848	3 833	1 001	3 504	10 428	284	1 642	165	305	4	277	3 999	90 333			
63 350	2 094 215	4 550	711 984	2 571	9 693	2 222	6 822	29 938	1 181	5 557	704	555	7	417	16 416	247 904			
11 595	407 443	612	102 277	281	1 079	343	936	2 413	178	886	129	84	1	138	1 610	34 950			
63 207	1 956 776	2 768	405 457	2 720	9 275	1 404	3 426	32 257	880	3 555	260	140	19	192	10 837	214 249			
26 015	928 996	1 765	299 768	606	2 218	755	1 963	8 412	281	1 453	46	69	5	103	5 327	86 569			
45 315	1 138 860	2 862	356 637	1 376	5 793	1 086	3 562	15 971	830	3 851	213	207	7	286	8 177	156 146			
27 891	649 302	1 724	190 881	419	1 299	600	1 350	7 381	249	991	23	27	—	92	5 552	85 393			
18 002	441 056	1 037	120 831	334	1 343	357	1 646	6 586	290	2 030	27	22	—	31	2 029	51 157			
32 174	915 350	761	102 979	342	1 361	325	858	4 445	267	1 364	3	—	—	56	3 599	72 209			
42 266	1 033 558	1 155	134 211	270	959	397	1 116	5 523	285	1 927	1	—	—	85	8 459	113 990			
69 969	1 940 541	1 366	180 093	1 127	3 595	650	1 612	8 564	272	949	7	—	—	202	6 417	152 619			
52 613	1 170 587	884	95 401	626	2 172	553	1 731	4 701	204	1 032	—	—	—	61	4 109	100 779			
39 413	895 070	1 216	131 231	750	2 558	462	970	9 611	263	1 294	6	—	—	95	4 133	97 468			
94 825	2 199 509	1 061	116 498	7 696	27 237	1 415	2 972	47 065	609	3 721	9	2	5	110	17 888	270 321			
58 725	1 403 528	143	18 256	4 582	17 324	596	1 331	19 494	159	1 080	—	—	—	201	2 236	125 618			
33 198	643 709	195	17 979	1 405	5 241	306	606	11 415	65	326	—	—	—	25	4 742	74 824			
85 873	1 659 066	468	43 000	2 350	7 050	241	347	22 741	113	483	—	—	—	194	9 052	170 612			
17 901	430 698	80	9 155	114	477	10	32	2 106	39	145	—	—	—	4	977	31 809			
25 705	696 348	13	1 675	161	538	—	—	2 379	—	—	—	—	—	7	819	33 513			
2 739	71 104	2	247	2	6	—	—	143	—	—	—	—	—	—	46	4 557			
889 406	22 857 893	29 398	3 957 280	30 112	108 668	14 648	40 832	271 560	7 039	35 661	2 024	1 640	55	2 889	124 655	2 395 173			

Taululiite } N:o 2.
Tabellbilaga }Peltokasvien hehtaarisadot v. 1948, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain.
Åkerväxternas hektarskördar år 1948, länsvis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Syysevatnik Höstdetare	Kevätevehnä Vårte	Ruis Åg	Ohra Korn	Kaura Havre	Sakavilja Blandad	Herne Ärtor	Pernua Potatis	Sokerijuurikas Sockerbete	Lauttu Kalvot	Tunniipsi Tunnips	Muut juurikasvit Andra rottröskor	Peltoheinä — Vallhö				Pelava — Lin
													Pääsato heh- näksi — Hevur- sädöllin ho	Pääsato A. I. V. reunaksi Huvuskörod	Tinööstien Tinööstien ho	Apilan siemen Klöver frö	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket.																	
Uudenmaan l. — Nylands l. Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	1 801	1 541	1 508	1 807	1 582	1 623	1 511	19 292	24 807	26 728	27 319	25 849	2 760	13 659	375	306	574
Ahvenanmaa — Åland ...	1 911	1 637	1 592	1 834	1 753	1 734	1 334	17 920	28 349	29 795	29 658	29 429	3 169	15 172	359	282	448
Hämeen l. — Tavastehus l.	1 668	1 705	1 520	1 899	1 681	1 677	1 396	21 254	25 200	28 279	27 526	23 771	2 834	20 200	386	274	500
Kymen l. — Kymmene l.	1 853	1 443	1 154	1 467	1 581	1 442	1 189	19 608	21 039	26 363	28 247	21 371	2 704	13 699	390	279	468
Mikkelin l. — St. Michels l.	1 851	1 669	1 273	1 700	1 503	1 516	1 194	20 779	13 400	26 488	26 884	24 420	2 408	11 415	351	284	611
Kuopion l. — Kuopio l. ...	1 853	1 510	1 414	1 542	1 505	1 367	1 210	17 329	—	23 849	28 132	22 669	2 535	12 227	329	278	416
Vaasan l. — Vasa l.	1 853	1 602	1 208	1 606	1 541	1 519	1 132	19 158	19 867	25 601	34 345	23 680	2 291	11 143	367	235	590
Oulun l. — Uleåborgs l. ...	1 854	1 011	1 064	1 129	1 068	1 158	922	14 845	—	17 007	23 456	25 000	2 001	9 492	319	161	402
Lapin l. — Lapplands l. ...	1 850	991	1 426	1 181	808	1 010	800	15 736	—	23 433	18 329	25 000	2 674	13 067	334	—	—
Maaseutu — Landsbygd	1 850	1 570	1 385	1 620	1 585	1 550	1 336	18 808	27 553	27 562	30 634	25 913	2 570	13 461	361	279	507
Kaupungit — Städerna	1 873	1 553	1 461	1 811	1 587	1 641	1 488	17 809	28 169	29 286	28 678	26 887	3 014	15 961	440	310	500
Valtakunta — Riket	1 850	1 569	1 385	1 622	1 585	1 551	1 337	18 795	27 573	27 605	30 618	25 932	2 574	13 498	361	279	507
b) Maanviljelysseurat. — Lantbrukssällskap.																	
Uudenmaan läänin mvs. ...	1 665	1 531	1 489	1 883	1 535	1 537	1 492	20 368	23 657	24 405	27 264	24 167	2 599	12 898	334	283	572
Nylands svenska l.	2 015	1 557	1 551	1 528	1 678	1 787	1 556	17 009	27 954	29 780	27 500	29 876	3 109	15 566	452	350	578
Varsinais-Suomen mvs. ...	1 911	1 653	1 661	1 808	1 707	1 646	1 285	17 894	28 377	31 781	31 858	29 126	3 306	15 648	377	307	471
Finska Hushållningssäll- skapet	1 821	1 544	1 541	1 516	1 332	1 757	1 308	18 678	30 308	33 332	32 529	36 715	3 514	16 712	384	273	498
Satakunnan mvs.	2 024	1 647	1 519	1 856	1 847	1 902	1 441	17 838	24 268	26 714	27 198	28 151	3 096	14 648	341	244	404
Hämeen-Satakunnan mvs.	1 088	1 890	1 519	1 984	1 669	1 757	1 419	23 358	23 481	29 122	24 459	24 050	3 571	16 984	366	260	517
Hämeen l. mvs.	1 877	1 631	1 591	1 847	1 707	1 628	1 384	20 017	25 378	26 960	30 152	24 599	2 513	12 461	421	328	464
Itä-Hämeen mvs.	1 122	1 697	1 331	1 866	1 592	1 625	1 331	21 619	25 762	30 159	31 647	21 307	2 328	11 072	310	225	398
Kymenlaakson mvs.	1 851	1 477	1 235	1 583	1 644	1 473	1 262	20 200	22 576	26 586	29 052	21 686	2 450	11 652	402	461	700
Länsi-Karjalan mvs.	1 860	1 418	1 078	1 428	1 526	1 387	1 115	19 135	19 406	26 176	27 072	21 065	2 845	13 532	398	264	511
Mikkelin läänin mvs.	1 851	1 676	1 298	1 697	1 510	1 498	1 222	20 981	33 000	25 745	25 745	25 788	2 445	11 620	355	281	676
Kuopion mvs.	1 850	1 665	1 527	1 635	1 625	1 435	1 285	18 480	—	26 191	29 814	25 652	2 773	13 184	319	248	349
Pohjois-Karjalan mvs. ...	1 850	1 305	1 255	1 307	1 283	1 178	1 081	15 287	—	21 302	26 956	18 202	2 225	10 792	347	313	506
Keski-Suomen mvs.	1 823	1 552	1 157	1 593	1 416	1 456	1 040	17 723	28 900	24 201	30 770	18 879	2 271	10 792	341	210	492
Etelä-Pohjanmaan mvs. ...	1 853	1 548	1 161	1 604	1 545	1 436	1 225	19 103	18 060	26 513	32 747	25 000	2 320	10 980	354	210	611
Österbottens svenska l.	1 855	1 831	1 402	1 687	1 724	1 734	1 372	20 652	—	25 680	46 007	25 000	2 390	11 368	389	324	679
Keski-Pohjanmaan mvs. ...	—	1 266	1 178	1 341	1 216	1 286	485	16 521	—	29 394	22 591	25 000	1 939	9 220	373	198	502
Oulun l. talousseura	1 856	893	998	1 007	1 014	1 121	1 046	13 978	—	14 877	24 813	25 000	1 932	9 188	300	144	427
Kajaanin mvs.	1 853	1 481	1 436	1 661	1 284	1 287	1 300	19 213	—	19 666	22 929	25 000	2 406	11 444	418	320	372
Perä-Pohjolan mvs.	1 850	990	1 462	1 122	806	955	—	15 246	—	25 000	18 329	25 000	2 709	12 885	334	—	—
Lapin maatalousseura	—	1 033	1 400	1 404	760	1 200	800	17 611	—	20 300	—	25 000	2 596	12 350	300	—	—
Maaseutu — Landsbygd	1 850	1 570	1 385	1 620	1 585	1 550	1 336	18 808	27 553	27 562	30 634	25 913	2 570	13 461	361	279	507

Taululiite }
Tabellbilaga } N:o 3.Niityn pinta-ala ja sato v. 1948, läänittäin ja maanviljelysseuroittain.
Ängsarealen och skörden år 1948, länsvis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Koko ala Hela arealen ha	Korjattu heinäksi Därav bärgat till hö ha	Sato hehta Skörd per ha kg	Kokonaissato Total skörd dt.
1	2	3	4	5
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket.				
Uudenmaan l. — Nylands l.	12 613	4 694	1 300	61 022
Turun ja Porin l. — Åbo o. Björneborgs l.	23 396	10 470	1 600	167 520
Ahvenanmaa — Åland	1 020	687	(1 600)	10 992
Hämeen l. — Tavastehus l.	13 725	5 989	1 444	86 481
Kymen l. — Kymmene l.	3 594	2 007	1 380	27 697
Mikkelin l. — St. Michels l.	10 874	6 335	833	52 771
Kuopion l. — Kuopio l.	48 947	33 809	1 128	381 366
Vaasan l. — Vasa l.	26 270	12 674	1 018	129 938
Oulun l. — Uleåborgs l.	127 213	100 370	691	693 557
Lapin l. — Lapplands l.	71 336	59 183	967	572 300
Maaseutu — Landsbygden	338 988	236 218	924	2 183 644
Kaupungit — Städerna	753	521	924	4 814
Valtakunta — Riket	339 741	236 739	924	2 188 458
b) Maanviljelysseurat. — Lantbrukssällskap.				
Uudenmaan l. mvs.	8 131	3 010	1 300	39 130
Nylands svenska lmsk.	4 482	1 684	(1 300)	21 892
Varsinais-Suomen mvs.	9 177	4 096	1 850	75 776
Finska Hushållningssällskapet	2 177	1 200	(1 600)	19 200
Satakunnan mvs.	13 062	5 862	1 350	79 137
Hämeen-Satakunnan mvs.	5 779	2 501	1 550	50 645
Hämeen l. mvs.	6 585	2 896	1 180	34 173
Itä-Hämeen mvs.	2 864	1 415	1 194	16 895
Kymenlaakson mvs.	1 681	942	1 300	12 246
Länsi-Karjalan mvs.	1 913	1 071	1 500	16 065
Mikkelin l. mvs.	8 848	5 167	854	44 130
Kuopion mvs.	26 508	18 347	1 340	245 850
Pohjois-Karjalan mvs.	22 439	14 501	942	136 599
Keski-Suomen mvs.	6 694	3 234	1 250	40 425
Etelä-Pohjanmaan mvs.	3 940	1 915	963	18 441
Österbottens svenska lmsk.	11 260	5 388	840	45 259
Keski-Pohjanmaan mvs.	9 714	6 500	(1 018)	66 170
Oulun l. Talousseura	83 883	66 455	650	431 958
Kajaanin mvs.	41 648	32 666	740	241 728
Peräpohjolan mvs.	46 429	39 318	912	358 580
Lapin maatalousseura	21 774	18 050	1 049	189 345
Maaseutu — Landsbygden	338 988	236 218	924	2 183 644

Taulullite
Tabellbilaga } N:o 4.

Kotieläimet vuonna 1948. — Husdjuren år 1948.

Länti ja kihlakunta Län och härad	Täysi- kasvuista hevosta Fullvuxna hästar	Nuoria hevosta 1—3 v. Unghästar 1—3 år	Varsoja alle 1 v. Fol under 1 år	Sonneja yli 2 v. Tjurar över 2 år	Lehmiä Kor	Nuoria son- neja ja he- voja yli 1 v. Ung tjurar och tjurar över 1 år	Vasikoita alle 1 v. Kalvar över 1 år	Lampaita — Får		Vuohia Getter	Karjuja yli 6 kk. Fargaltar över 6 mån	Emakoita yli 6 kk. Moder- suggor över 6 mån.	Lihotus- sikoja yli 6 kk. Gödsvin över 6 mån.	Nuoria sikoja 2—6 kk. Ungsvin 2—6 mån.	Porsaita alle 2 kk. Grisar under 2 mån.	Kanoja ja kukkoja yli 6 kk. Höns och tuppvar över 6 mån.	Muuta siipi- karpaa yli 6 kk. Övrigt fjäderfa över 6 mån.	Mehiläis- yhteis- kuntia Blam- hallen
								yli 1 v. över 1 år	alle 1 v. under 1 år									
a) Läänittäin ja kihlakunnittain. — Läns- och häradsvi.																		
Uudenmaan lääni — Nylands län	30 683	3 085	2 246	2 135	95 898	20 792	18 296	39 080	22 382	241	458	7 396	8 195	16 961	8 366	230 479	1 648	2 604
Raaseporin kihlakunta — Raaseborgs härad	3 755	409	264	317	12 248	2 740	2 355	4 499	2 032	10	44	681	405	1 433	635	40 546	375	325
Lohjan kk. — Lojo hd	4 892	476	327	377	15 213	3 195	3 239	6 510	3 770	26	70	1 083	1 027	2 485	1 329	39 598	396	341
Helsingin kk. — Helsinge hd	5 614	449	321	369	16 987	3 635	2 810	5 803	3 329	122	82	1 192	1 312	3 618	1 817	59 163	474	506
Tuusulan kk. — Tusby hd	6 111	559	431	465	19 030	4 169	3 879	7 225	4 305	38	70	1 652	1 832	3 383	1 786	40 080	244	416
Pernajan kk. — Pernå hd	10 311	1 192	903	607	32 415	7 053	6 003	15 043	8 946	45	192	2 788	3 619	6 042	2 799	51 092	159	1 016
Turun ja Porin lääni — Åbo och Björneborgs län	55 923	6 587	4 879	2 610	173 911	30 780	42 909	103 792	55 742	4 526	566	13 745	12 080	28 154	11 193	672 776	3 130	6 338
Vehmaan kihlakunta — Vehmaa härad	4 292	540	340	214	13 796	2 517	3 680	10 706	5 328	45	49	1 152	1 152	2 380	868	86 421	336	395
Mynämäen kk. — Virmo hd	3 201	315	250	210	10 089	1 957	2 527	6 691	3 304	39	28	735	722	1 343	806	43 108	110	344
Piikisön kk. — Piikkiö hd	3 042	278	165	216	9 887	1 619	1 576	3 468	2 000	46	43	836	1 013	1 411	688	43 939	709	460
Halkion kk. — Halkio hd	7 493	727	582	439	24 456	4 496	4 799	9 759	4 989	33	90	2 120	1 835	3 097	1 716	99 854	253	927
Maskun kk. — Masku hd	8 039	697	594	396	24 121	4 137	5 172	10 907	6 258	252	62	2 273	2 250	3 363	1 160	113 109	56	1 236
Ulvilan kk. — Ulvby hd	1 157	894	300	28 426	5 062	8 054	16 868	10 131	11 066	235	91	1 865	1 456	5 102	1 895	88 116	85	792
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd	7 288	1 004	742	162	22 479	4 266	7 631	16 868	10 131	66	57	1 203	945	4 097	1 206	34 201	60	402
Tyrvään kk. — Tyrvää hd	4 347	447	422	105	13 788	2 271	3 526	7 954	4 709	2 096	45	927	617	2 607	998	30 655	65	300
Loimaan kk. — Loimaa hd	9 440	1 222	890	508	27 369	4 395	5 944	14 976	7 957	1 714	101	2 584	2 090	4 754	1 676	133 373	1 466	1 482
Ahvenanmaan maakunta — Landskapet Åland	2 398	343	249	105	9 207	1 579	3 077	7 528	3 869	9	29	253	104	1 268	180	21 836	4	103
Ahvenanmaan kihlakunta — Ålands härad																		
Hämeen lääni — Tavastehus län	41 051	4 794	3 648	2 060	120 431	25 269	30 968	60 013	38 570	1 078	395	8 482	8 708	15 041	9 082	263 311	807	2 694
Tammelan kihlakunta — Tammela härad	10 557	1 266	1 111	502	28 323	6 056	7 324	13 707	8 143	297	108	2 532	2 190	3 681	2 091	92 009	163	1 232
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd	5 306	619	433	263	15 708	3 135	3 809	7 206	4 673	592	59	1 148	1 043	2 038	1 206	33 249	102	401
Ruoveden kk. — Ruovesi hd	5 023	478	433	203	14 549	2 878	4 562	8 992	5 889	67	40	804	585	1 087	929	23 977	100	87
Jämsän kk. — Jämsä hd	5 339	629	501	304	16 977	3 642	5 403	10 951	7 067	25	59	931	907	1 760	1 431	29 164	53	181
Hauhon kk. — Hauho hd	7 500	876	562	408	22 994	4 496	4 820	9 761	5 823	74	66	1 381	1 617	3 011	1 718	45 709	275	467
Hollolan kk. — Hollola hd	7 326	926	608	380	21 984	5 062	5 050	10 252	6 972	23	63	1 666	2 366	3 464	1 707	39 203	114	326
Kymen lääni — Kymmene län	17 411	2 449	2 063	432	53 748	10 204	12 612	37 509	28 588	62	122	3 028	4 860	9 836	2 874	92 157	179	567
Kymen kihlakunta — Kymmene härad	6 148	896	736	162	18 291	3 539	3 538	11 561	7 304	31	32	922	7 055	3 330	1 241	31 504	132	321
Lappeen kk. — Lappee hd	6 458	960	756	179	19 997	4 556	4 856	15 638	12 448	6	46	1 172	1 934	3 669	855	32 735	32	69
Jääskin kk. — Jääski hd	4 805	593	521	91	15 460	2 458	4 218	10 310	9 085	23	44	934	1 351	2 837	778	27 828	32	177
Mikkelin lääni — St. Michels län	22 708	2 782	2 294	848	75 609	14 483	21 753	50 019	45 077	143	450	6 421	5 600	9 216	4 626	114 917	320	89
Heinolan kihlakunta — Heinola härad	6 513	785	727	270	20 655	4 336	6 279	12 855	10 699	27	162	2 409	1 410	2 244	1 502	28 810	114	60
Mikkelin kk. — St. Michels hd	4 707	563	504	140	15 183	3 237	4 188	10 996	10 303	58	76	1 408	1 789	1 089	23 970	50	26	—
Juvan kk. — Jockas hd	5 337	585	488	190	17 973	3 290	4 777	12 265	11 718	29	97	1 124	1 346	2 188	850	27 706	78	—
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd	6 151	849	575	248	21 978	3 620	6 509	13 903	12 337	29	115	1 194	1 436	2 995	1 185	34 431	78	3
Kuopion lääni — Kuopio län	36 182	5 314	4 221	1 677	143 257	24 322	39 642	65 720	60 591	127	509	4 848	4 526	13 408	6 061	140 795	425	25
Rautalammin kihlakunta — Rautalampi hd	5 089	627	500	248	19 011	3 123	4 386	8 881	8 757	31	105	796	1 021	2 482	736	22 930	18	—
Kuopion kk. — Kuopio hd	7 181	1 084	859	454	28 157	5 030	6 975	10 696	9 693	16	135	1 296	1 268	3 015	1 480	24 747	50	3
Iisalmen kk. — Iisalmi hd	7 916	1 215	1 059	464	32 210	5 542	8 880	13 301	12 239	20	127	1 088	1 000	3 175	1 385	27 941	13	1
Liperin kk. — Libelits hd	7 531	1 363	1 122	246	26 637	4 724	8 937	15 436	13 455	39	80	1 009	845	3 149	1 135	35 985	42	21
Ilomantsin kk. — Ilomantsi hd	3 880	564	366	127	17 256	3 016	4 881	8 918	7 962	12	26	335	216	876	665	18 236	13	—
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd	4 585	461	315	138	17 986	2 887	5 583	8 488	8 485	9	36	324	176	711	660	10 956	289	—
Vaasan lääni — Vasa län	65 342	12 537	6 441	1 119	184 408	33 260	47 573	133 616	89 413	199	513	9 538	7 097	30 149	8 147	282 156	1 184	7 207
Närpiön kihlakunta — Närpes härad	6 494	1 225	862	71	17 623	3 340	5 007	16 295	9 374	12	57	982	706	4 234	1 064	34 585	314	390
Ilmajoen kk. — Ilmajoki hd	9 175	1 892	926	132	23 822	3 998	7 059	18 858	11 397	11	65	1 839	1 397	4 407	1 201	70 615	45	1 219
Korsholman kk. — Korsholms hd	10 937	2 278	1 200	151	26 147	5 296	6 211	20 641	11 761	12	68	1 106	1 019	4 751	1 470	43 126	125	683
Lapuan kk. — Lappo hd	10 349	2 121	1 023	128	25 214	5 028	6 624	16 702	10 572	22	69	2 132	1 288	5 466	1 187	36 024	89	779
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd	8 363	1 564	832	131	29 032	4 791	6 864	19 212	13 709	7	25	444	379	3 243	848	31 671	304	5
Kuortaneen kk. — Kuortane hd	8 821	1 664	811	104	27 448	4 507	7 268	19 693	16 404	25	104	1 639	1 008	4 038	1 159	26 377	197	119
Laukaan kk. — Laukaa hd	5 780	917	417	220	17 233	3 209	4 114	10 247	7 496	101	57	786	908	2 218	719	23 482	81	13
Viitasaaren kk. — Viitasaari hd	5 423	876	370	182	17 889	3 091	4 426	11 968	9 064	9	68	630	620	1 792	499	16 276	29	4 008
Oulun lääni — Uleåborgs län	27 398	2 463	1 906	814	106 253	16 463	28 583	62 514	51 103	61	112	1 281	907	6 156	1 878	57 433	77	6
Saloisten kihlakunta — Salonen härad	7 381	917	639	138	26 333	3 887	7 842	17 368	13 153	9	36	412	288	2 017	490	17 978	28	4

Taulullite } N:o 4. (Jatkuu.)
Tabellbilaga } (Forts.)

Maanviljelyseura Lantbrukssällskap	Täyskasuisia hevoseja Fullvuxna hästar	Nuoria hevoseja 1—3 v. Unghästar 1—3 år	Varsoja alle 1 v. Föi under 1 år	Sonneja yli 2 v. Tjurar över 2 år	Lehmii Kor	Nuoria sonneja ja hiehoja yli 1 v. Ung tjurar och kvigor över 1 år	Vasikoita alle 1 v. Kalvar under 1 år	Lampaita — Fär		Vuohia Getter	Karjuja yli 6 kk. Färgaitar över 6 män	Emakoita yli 6 kk. Moder- suggor över 6 män.	Lihotus- sikoja yli 6 kk. Gödsvin över 6 män.	Nuoria sikoja 2—6 kk. Ungsvin 2—6 män.	Porsaita alle 2 kk. Grisar under 2 män.	Kanoja ja kukkoja yli 6 kk. Höns och tuppur över 6 män.	Muuta siipi- karjaa yli 6 kk. Övrigt fjädrigt över 6 män.	Mehiläis- yhtei- suntia Bisam- hällen
								yli 1 v. över 1 år	alle 1 v. under 1 år									
b) Maanviljelysseuroittain. — Inom lantbrukssällskapen.																		
Uudenmaan l. mvs.	19 581	2 066	1 560	1 333	60 138	13 094	12 371	26 340	15 787	102	270	5 046	5 875	10 814	5 143	123 468	691	1 532
Nyländs svenska l. bsk.	11 102	1 019	686	802	35 760	7 698	5 925	12 740	6 595	139	188	2 350	2 320	6 147	3 223	107 011	957	1 072
Finska Hushållningssällskapet	5 347	595	442	251	18 097	3 380	5 087	15 482	6 496	48	53	640	494	2 363	597	56 654	263	334
Varsinais-Suomen mvs.	26 415	2 963	2 013	1 584	81 611	14 411	17 608	40 031	21 703	532	282	7 647	7 376	11 802	5 369	398 466	1 226	3 679
Satakunnan mvs.	26 559	3 372	2 673	880	83 410	14 568	23 291	57 807	31 412	3 955	260	5 711	4 314	15 457	5 407	239 492	1 645	2 428
Hämeen l. mvs.	19 280	2 298	1 783	955	54 748	11 323	13 084	25 239	15 251	379	182	4 186	4 298	7 335	4 250	144 485	446	1 750
Hämeen-Satakunnan mvs.	12 234	1 335	1 072	574	36 395	7 152	10 509	19 653	13 146	663	108	2 294	1 915	3 583	2 642	66 844	219	654
Itä-Hämeen mvs.	13 224	1 504	1 159	695	40 270	8 959	10 743	21 432	15 609	61	199	3 334	3 255	5 314	3 084	66 467	220	314
Kymenlaakson mvs.	7 309	997	837	197	21 456	4 186	3 902	12 592	8 202	33	42	1 170	2 088	4 069	1 457	36 030	132	345
Länsi-Karjalan mvs.	10 102	1 452	1 166	235	32 292	6 018	8 710	24 917	20 386	29	80	1 858	2 772	5 767	1 417	56 127	47	222
Mikkelin l. mvs.	17 988	2 282	1 803	613	60 647	11 364	17 350	41 453	38 062	117	328	4 851	4 598	7 538	3 418	94 115	218	55
Kuopion mvs.	21 455	3 141	2 602	1 211	85 110	14 617	21 788	34 874	32 740	75	378	3 393	3 422	9 043	3 857	79 866	83	4
Pohjois-Karjalan mvs.	14 727	2 173	1 619	466	58 147	9 705	17 854	30 846	27 851	52	131	1 455	1 104	4 365	2 204	60 929	342	21
Etelä-Pohjanmaan mvs.	31 189	6 840	3 343	414	81 460	14 425	22 736	62 517	42 856	47	239	5 743	3 722	15 459	3 831	140 310	295	3 025
Keski-Suomen mvs.	14 236	2 211	1 023	505	44 785	8 257	11 403	28 913	21 103	130	175	2 033	1 991	4 971	1 899	53 968	159	4 036
Österbottens svenska l. bsk.	16 512	2 623	1 724	209	45 624	9 024	9 991	33 296	18 162	18	112	1 676	1 437	8 382	2 253	87 671	748	156
Keski-Pohjanmaan mvs.	7 593	1 480	727	119	27 136	4 120	7 611	18 432	14 635	9	35	551	338	2 649	733	13 517	33	1
Oulun l. talousseura	18 858	1 685	1 410	557	73 221	11 572	20 352	43 557	36 239	53	76	884	631	4 259	1 208	42 536	47	5
Kajaanin mvs.	5 715	346	249	215	23 701	3 494	5 368	12 752	10 143	4	17	176	130	1 075	422	7 931	3	—
Peräpohjolan mvs.	6 612	351	403	239	22 847	3 745	5 255	14 125	12 287	9	10	103	133	655	144	4 006	13	2
Lapin maatalousseura	1 560	63	60	92	6 203	1 070	1 237	3 425	2 392	11	3	2	9	17	23	407	—	—
Maaseutu — Landsbygd	307 598	40 801	28 354	12 146	993 058	182 182	252 175	578 423	411 057	6 466	3 168	55 103	52 222	130 864	52 581	1 880 800	7 787	19 635

Taulullite
Tabellbilaga } N:o 5.

Meijerien luku ja käynnissöoloaika, maidonlähettäjien luku ja
Antal mejerier och tiden, då mejerierna varit i gång, antal leverantörer

Lääni ja kihlakunta Län och härad	Meijerien luku Mejeriernas antal	Nisäät Av dem	Maidonlähettäjien suuruus Maidonlämnatens mjölk- leverantörer	Käynnissöoloaika Antal dagar, då mejerierna varit i gång	Vastaanotettu tuottajilta Av producenterna mottagna		Täysinaitoa käytetty Helmjök använd			
					Maitoa Möjlk kg	Kermaa Grädde kg	Voinvalmistukseen Till smör- beredning kg	Juuston- valmistukseen Till ost- beredning kg		
a) Läänittäin ja kihlakunnittain. —										
Uudenmaan lääni — Nylands län	57	13	10	34	8 361	19 297	102 473 881	28 309	29 637 417	32 138 285
Kaupungit — Städer	10	1	7	2	2 631	3 631	38 750 396	28 309	12 903 722	971 898
Raseporin kk. — Raseborgs hd.	2	—	—	2	510	635	4 949 741	—	2 862 340	696 160
Lohjan kk. — Lojo hd.	3	—	—	3	789	931	8 199 779	—	4 837 649	1 422 310
Helsingin kk. — Helsinge hd.	3	1	—	2	385	1 056	3 812 209	—	851 129	1 770 788
Tuusulan kk. — Tusby hd.	8	1	1	6	1 282	2 555	13 441 350	—	2 208 603	5 802 569
Pernajan kk. — Pernå hd.	31	10	2	16	2 764	10 489	33 320 406	—	5 973 974	21 474 269
Turun ja Porin lääni — Åbo o. Björne-	115	7	13	95	32 817	35 032	219 989 128	3 340	150 095 626	13 852 683
Kaupungit — Städer	5	2	—	3	3 612	1 604	26 147 778	—	11 540 271	883 034
Vehmaan kk. — Vehmaa hd.	6	—	—	6	1 924	1 900	14 898 419	—	12 394 591	573 248
Mynämäen kk. — Virmo hd.	8	1	—	7	967	2 094	8 723 968	—	5 946 950	51 787
Piikkiön kk. — Pikis hd.	10	3	3	4	1 195	3 248	12 970 732	—	5 720 866	4 618 430
Halikon kk. — Halikko hd.	21	—	—	18	4 175	6 857	35 521 860	3 340	22 730 483	6 990 173
Uvilan kk. — Ulvsby hd.	12	—	—	11	3 994	3 575	20 228 307	—	16 802 628	—
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd.	10	—	—	12	3 331	2 243	15 039 716	—	9 829 987	—
Tyrvään kk. — Tyrvää hd.	10	—	—	10	2 413	2 732	12 658 097	—	7 236 707	—
Loimaan kk. — Loimaa hd.	19	—	—	5	1 320	6 025	42 467 389	—	34 695 897	736 011
Maskun kk. — Masku hd.	12	1	1	10	3 881	3 754	28 392 862	—	20 707 248	—
Ahvenanmaan maak. — Ålands landsk.	10	—	—	10	1 307	2 452	9 050 097	—	8 380 082	14 000
Hämeen lääni — Tavastehus län	60	6	7	47	12 858	16 906	116 663 788	385	61 092 424	4 696 404
Kaupungit — Städer	8	1	3	4	4 198	2 821	40 092 729	385	13 441 974	778 154
Ruoveden kk. — Ruovesi hd.	9	—	—	9	1 055	2 123	7 818 585	—	5 160 070	—
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd.	4	—	—	4	570	1 076	5 707 828	—	4 470 780	—
Tammelan kk. — Tammela hd.	17	3	2	12	3 720	5 091	29 087 672	—	18 734 842	1 436 040
Hauhon kk. — Hauho hd.	5	—	—	4	742	1 420	9 529 277	—	5 418 929	—
Jämsän kk. — Jämsä hd.	7	—	—	7	1 105	1 666	8 662 798	—	6 751 374	56 627
Hollolan kk. — Hollola hd.	10	2	1	7	1 468	2 709	15 764 899	—	7 114 955	2 425 583
Kymen lääni — Kymmene län	14	—	—	14	4 813	3 994	26 199 868	120 825	7 620 099	2 373 258
Kaupungit — Städer	2	—	—	2	2 275	730	12 400 276	13 865	3 925 121	797 960
Kymän kk. — Kymmene hd.	4	—	—	4	1 227	1 374	8 857 612	—	2 005 091	1 575 298
Lappeen kk. — Lappee hd.	1	—	—	1	791	365	4 004 970	—	955 814	—
Jääskin kk. — Jämski hd.	7	—	—	7	520	1 525	937 010	106 460	734 073	—
Mikkelin lääni — St. Michels län	22	—	—	20	5 249	5 636	18 668 396	592 523	11 054 633	166 933
Kaupungit — Städer	3	1	—	2	1 944	963	5 690 758	115 307	1 576 231	13 000
Heinolan kk. — Heinola hd.	9	1	—	8	1 166	2 044	8 555 714	44 176	7 103 177	148 203
Mikkelin kk. — St. Michels hd.	1	—	—	1	384	361	417 507	60 834	589 259	—
Juvan kk. — Jockas hd.	7	—	—	7	1 287	1 809	2 561 677	297 114	729 466	—
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd.	2	—	—	2	468	1 019	1 442 740	75 097	1 056 500	5 730
Kuopion lääni — Kuopio län	30	—	—	28	6 712	7 373	17 979 099	2 883 080	5 571 005	465 860
Kaupungit — Städer	1	—	—	1	761	309	4 880 361	89 443	2 380 615	—
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd.	2	—	—	2	697	626	1 871 613	140 383	336 123	—
Homantsin kk. — Homantsi hd.	1	—	—	1	82	208	139 355	29 656	2 000	—
Liperin kk. — Libelits hd.	5	—	—	4	1 240	1 172	3 966 821	440 566	694 283	140 268
Isälmen kk. — Isalmi hd.	9	—	—	9	1 981	2 192	3 076 211	1 273 314	999 007	114 357
Kuopion kk. — Kuopio hd.	8	—	—	7	871	1 844	1 689 443	446 318	868 610	211 235
Rautalammin kk. — Rautalampi hd.	4	—	—	4	1 080	1 019	2 354 695	463 400	290 367	—
Vaasan lääni — Vasa län	135	1	5	129	30 772	36 401	152 510 307	169 006	116 107 060	5 525 659
Kaupungit — Städer	7	—	—	5	4 160	2 274	21 176 192	49 902	7 237 499	1 017 563
Ilmajoen kk. — Ilmajoki hd.	23	—	—	23	5 592	6 072	27 405 517	—	22 787 452	—
Närpiön kk. — Närpes hd.	17	1	—	16	4 148	4 343	16 938 334	—	13 884 621	1 002 483
Korsholman kk. — Korsholms hd.	15	—	—	3	12 403	4 232	22 284 186	—	15 186 331	3 505 613
Lapuan kk. — Lappo hd.	28	—	—	28	5 772	7 528	32 661 459	—	28 911 233	—
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd.	23	—	—	23	3 592	6 802	19 060 319	—	17 382 490	—
Kuortaneen kk. — Kuortane hd.	18	—	—	18	2 533	4 185	12 208 833	—	10 543 626	—
Laukaan kk. — Laukaa hd.	1	—	—	1	83	305	409 832	1 169	107 588	—
Viitaasaaren kk. — Viitaasaari hd.	3	—	—	3	289	660	365 635	117 935	66 220	—

meijerien vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto vuonna 1948.
och mängden av i mejerierna mottaget råämne samt produktionen år 1948.

Maidon mekki Mjölkgänggen	Maidon rasapitoisuus % Möjlkens fetthalt %	Kermaa voimval- mistuk- seen Grädde till smör- bered- ning kg	Kuurittua maitoa juuston- valm. Skummat mjölk till ostbered- ning kg	Valmis- tettyä voita Tillverkat smör kg	Valmistettu juustoa, kg Tillverkat ost, kg									
					Emmental- juustoa Emmental- ost	Pikkujuustoa, joiden rasvapitoisuus on Småostar vilkas fetthalt är					Kaikkiaan juustoa Ost inalles		Valmistettu Tillverkat vassinnöt kg	
Till 1 kg smör	Till 1 kg ost	Till 1 kg ost	Till 1 kg ost	Till 1 kg ost	Emmental- ost	yll 45 % över 45 %	30—40 %	20—30 %	Alle 20 % Under 20 %	Yh- teensä Tillsam- mans				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
21.6	10.9	3.89	333 866	6 114 595	1 492 805	3 165 732	6 812	148 441	—	6 078	—	161 331	3 327 063	359 770
22.0	7.9	3.84	333 866	260 177	816 352	99 408	7 329	—	—	—	—	7 329	106 737	—
22.0	11.2	3.86	—	696 975	130 130	6 228	116 886	—	730	—	—	123 844	123 844	—
20.6	10.9	3.84	—	488 540	234 899	149 221	584	24 226	—	—	—	24 810	174 031	—
21.7	11.6	3.88	—	136 277	31 131	166 627	—	—	—	—	—	—	166 627	23 601
23.0	11.2	3.88	—	848 658	72 091	547 105	—	—	—	5 348	—	5 348	552 453	84 057
21.3	11.0	3.86	—	3 694 668	208 202	2 203 371	—	—	—	—	—	—	2 203 371	252 112
22.2	10.6	3.89	3 340	3 575 102	6 753 415	992 017	363 664	137 848	77 587	7 552	—	586 651	1 578 668	56 401
23.5	—	3.95	—	—	490 529	—	267 522	25 578	—	—	—	293 100	293 100	—
21.8	10.9	3.88	—	140 574	569 155	64 950	—	—	—	—	—	—	64 950	—
21.9	12.0	3.96	—	—	271 982	—	—	—	4 378	—	—	—	4 378	—
20.9	9.9	3.97	—	664 388	273 959	266 832	30 417	—	—	3 618	—	34 035	300 867	15 692
22.1	10.7	3.91	3 340	2 309 026	1 017 575	539 013	61 347	112 270	77 587	3 934	—	255 138	794 151	30 203
22.0	10.7	3.87	—	—	764 903	43 335	—	—	—	—	—	—	43 335	4 404
22.7	—	3.78	—	—	432 981	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	—	3.92	—	—	440 169	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	11.6	3.87	—	461 114	1 566 538	77 887	—	—	—	—	—	—	77 887	6 102
22.4	—	3.87	—	—	925 624	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.0	5.0	3.92	—	78 000	380 730	—	—	—	—	4 614	—	4 614	4 614	—
21.7	9.9	3.89	199 908	1 648 080	2 815 279	300 935	25 162	1 029 776	25 142	32 792	34	1 112 906	1 413 841	26 573
20.9	10.8	3.92	199 908	523 586	642 413	—	—	975 305	3 650	1 165	—	980 120	980 120	—
21.7	—	3.93	—	—	237 314	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	—	3.88	—	—	202 586	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	9.5	3.85	—	558 203	847 361	74 194	25 162	43 276	21 492	6 912	—	96 842	171 036	13 312
22.0	—	3.90	—	—	246 727	—	—	—</						

Taululite } N:o 5. (Jatkuu.)
Tabellbilaga } (Forts.)

Lääni ja kihlakunta Län och härad	Maidon Mejeriannas anal	Niistä Av dem				Maidon Mejeriannas Analogi Analogen	Vastaanotettu tuottajilta Av producenterna mottagen	Täysimaitoa käytetty Helmjolk använd		Maidon meikki Mjölkfärgningen	Kermaa voimvalmistukseen Gräddetill smörberedning	Kuurittua maitoa jauστοn- valm. Skummad mjölk till ostberedning	Valmis- tetta voita Tillverket smör	Valmistettu juustoa, kg Tillverket ost, kg											
		Yksi- jäsen- perhe- meijeri	Yksijäsen- perhe- meijeri	Yksijäsen- perhe- meijeri	Yksijäsen- perhe- meijeri			Maitoa kg	Kermaa Gräddetill kg					Voimval- mistukseen Till smör- beredning kg	Juuston- valmistuk- seen Till ost- beredning kg	Pikkujuustoja, joiden rasvapitoisuus on Småstar vilkas fetthalt är					Emmental- juustoa Emmental- ost	Yhteensä Till- sammans	Kaikkiaan juustoa Ost inalles	Valmistettu juustoa Tillverket vasssmör kg	
																yli 45 % över 45 %	30-40 %	20-30 %	Alle 20 % Under 20 %	Emmental- juustoa Emmental- ost					Yhteensä Till- sammans
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Oulun lääni — Uleåborgs län	32	—	—	32	4 179	7 781	20 285 104	304 850	9 288 938	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kaupungit — Städer	4	—	—	4	2 014	1 354	10 666 717	124 598	3 559 445	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oulun kk. — Uleåborgs hd.	2	—	—	2	460	493	2 356 764	—	830 530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saloisten kk. — Saloinen hd.	12	—	—	12	938	3 029	5 066 710	—	3 300 029	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haapajärven kk. — Haapajärvi hd.	13	—	—	13	653	2 625	1 942 895	137 667	1 576 780	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kajaanin kk. — Kajaani hd.	1	—	—	1	114	280	252 018	42 585	22 154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lapin lääni — Lapplands län	1	—	—	1	1 317	362	4 951 766	—	262 526	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kaupungit — Städer	1	—	—	1	1 317	362	4 951 766	—	262 526	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maaseutu — Landsbygd	435	24	25	386	85 473	121 186	524 014 461	3 680 014	342 282 906	54 771 473	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kaupungit — Städer	41	5	12	24	22 912	14 048	164 756 973	421 809	56 827 404	4 461 609	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtakunta — Riket	476	29	37	410	108 385	135 234	688 771 434	4 101 823	399 110 310	59 233 082	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
b) Maanviljelysuroittain. — Inom lantbrukssällskapen.																									
Uudenmaan l. mvs.	30	8	1	21	4 284	9 593	45 532 415	—	13 290 067	19 601 929	21.4	10.8	3.87	—	2 902 370	537 911	1 921 339	584	24 226	—	5 348	—	30 158	1 951 497	222 969
Nylands svenska lnsk.	17	4	2	11	1 446	6 073	18 191 070	—	3 443 628	11 564 453	21.3	11.4	3.87	—	2 952 048	138 542	1 144 985	6 228	116 886	—	730	—	123 844	1 268 829	136 801
Varsinais-Suomen mvs.	55	4	5	46	13 230	17 180	106 862 313	3 340	72 992 329	9 608 531	22.0	10.5	3.91	3 340	2 795 418	3 313 393	636 839	52 989	99 400	77 587	2 848	—	232 824	869 663	29 124
Finska Hushållningssällsk.	19	1	2	16	2 327	5 253	18 050 707	—	13 243 955	2 639 107	22.2	9.5	3.93	—	669 705	595 860	233 956	43 153	12 870	—	9 318	—	65 341	299 297	16 771
Satakunnan mvs.	46	—	6	40	14 955	13 447	77 978 427	—	60 699 153	736 011	22.2	11.2	3.86	—	187 979	2 734 363	121 222	—	—	—	—	—	—	121 222	10 506
Hämeen-Satakunnan mvs.	18	—	—	18	2 372	4 304	19 156 148	—	14 368 254	56 627	22.1	5.1	3.91	—	72 376	651 528	—	—	—	—	—	—	—	11 195	—
Hämeen l. mvs.	24	3	3	18	4 893	6 988	42 905 239	—	26 604 933	2 661 663	21.9	9.5	3.86	—	1 052 119	1 213 189	200 551	25 162	43 276	21 492	31 627	—	121 557	322 108	13 312
Itä-Hämeen mvs.	18	3	1	14	2 406	4 712	22 646 253	31 510	13 422 620	1 348 163	21.7	10.5	3.93	96 204	90 590	623 392	100 384	—	25 015	—	857	34	25 906	126 290	13 855
Kymenlaakson mvs.	5	—	—	5	2 018	1 739	12 862 582	—	2 960 905	1 575 298	23.3	9.0	3.93	—	353 865	127 188	170 171	—	—	—	337	—	337	170 508	29 887
Länsi-Karjalan mvs.	7	—	—	7	520	1 525	937 010	106 460	734 073	—	20.6	—	4.15	116 300	—	64 663	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mikkelin mvs.	11	—	—	11	2 294	2 754	4 841 057	445 711	2 793 545	5 730	22.8	—	4.01	382 780	40 531	223 903	—	—	—	—	1 367	—	—	4 242	4 242
Kuopion mvs.	21	—	1	20	3 932	5 058	7 120 349	2 183 032	2 157 984	325 592	21.1	10.3	4.07	2 449 975	446 319	660 675	—	—	26 105	47 218	915	—	—	74 238	74 238
Pohjois-Karjalan mvs.	8	—	1	7	2 019	2 006	5 978 389	610 605	1 092 406	140 268	20.4	—	4.09	486 649	12 400	191 785	—	—	3 739	—	—	—	—	3 739	3 739
Keski-Suomen mvs.	11	—	—	11	1 113	2 455	3 453 971	119 104	2 265 943	—	22.1	—	4.00	116 228	—	130 212	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Etelä-Pohjanmaan mvs.	65	—	1	64	14 844	16 661	76 804 392	—	65 473 297	255 746	21.9	11.0	3.87	—	221 555	2 992 612	—	—	30 233	27 218	3 298	—	—	60 749	60 749
Österbottens svenska lnsk.	40	1	2	37	9 033	11 538	44 265 583	—	35 259 699	4 252 350	21.7	11.5	3.84	—	906 763	1 627 297	344 193	—	—	—	2 211	—	—	2 211	346 404
Keski-Pohjanmaan mvs.	17	—	—	17	2 036	4 948	8 952 970	—	7 577 147	—	21.6	—	4.06	—	—	351 274	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oulun l. Talousseura	22	—	—	22	1 637	4 672	7 223 568	137 667	4 000 814	—	21.7	—	3.84	134 146	—	216 028	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kajaanin mvs.	1	—	—	1	114	280	252 018	42 585	22 154	—	—	—	4.03	32 009	—	8 859	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peräpohjan mvs.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lapin Maatalousseura	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maaseutu — Landsbygd	435	24	25	386	85 473	121 186	524 014 461	3 680 014	342 282 906	54 771 473	21.9	10.6	3.90	3 817 631	12 704 037	16 402 674	4 873 640	128 116	392 945	174 882	60 364	34	756 341	5 629 981	514 912

