

III

MAATALOUS

39 A

MAANVILJELYS JA KARJANHOITO, MEIJERILIIKE

VUOSINA 1941 JA 1942

LANTHUSHÅLLNING

39 A

JORDBRUK OCH BOSKAPSSKÖTSEL,

MEJERIRÖRELSEN

ÅREN 1941 OCH 1942

L'AGRICULTURE ET L'ÉLEVAGE DU BÉTAIL

LAITERIES

ANNÉES 1941 ET 1942

SISÄLLYS.

Tekstiä:	Siv.
<i>I. Johdanto</i>	5
<i>II. Maanviljelys</i>	7
Sääsuhteet ja kasvillisuuden kehitys	7
V. 1941. Sääsuhteet	7
Syysviljat	8
Kevätviljat	8
Peruna ja juurikasvit	9
Heinä ja laidun	9
V. 1942. Sääsuhteet	10
Syysviljat	11
Kevätviljat	12
Peruna ja juurikasvit	13
Heinä ja laidun	14
Maatalousmaan ala	15
Pellon käyttö	15
Niityn ala ja sen käyttö	15
Hehtaarisadot ja sadon kokonaismäärä	16
Sato rehuyksikköinä	16
Sadon arvo	17
Leipäviljan ja perunan kulutuslaskelma	18
<i>III. Karjanhoito</i>	19
Kotieläinten luku	19
Nautayksikköluku	20
Kotieläimet ja pinta-ala	20
<i>IV. Meijeriliike</i>	20
Meijerien luku	20
Maidonlähettäjien suurin lukumäärä	21
Meijerien vastaanottama maito- ja kermamäärä	21
Meijerituotantoon käytetty maito ja kerma	22
Meijerien tuotanto	23
Meijerien käynnissäolopäivien luku	25

Taululitteitä vuonna 1941.

Taululiite N:o 1. Peltoala hehtaareina, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain	30
Taululiite N:o 2. Peltokasvien kokonaissadot desiton- neina, lääneittäin ja maanviljelysseu- roittain	32
Taululiite N:o 3. Peltokasvien hehtaarisadot, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain	34
Taululiite N:o 4. Niityn pinta-ala ja sato maalaiskun- nissa lääneittäin ja maanviljelysseuroit- tain	35
Taululiite N:o 5. Kotieläimet 1 p. maalisk. 1941 lääneit- tään, kihlakunnittain ja maanviljelys- seuroittain	36
Taululiite N:o 6. Meijerien luku ja käynnissäoloaika, mai- donlähettäjien luku ja meijereiden vas- taanottama raaka-aine sekä tuotanto lääneittäin, kihlakunnittain ja maanvil- jelysseuroittain	40

Taululitteitä vuonna 1942.

Taululiite N:o 1. Peltoala hehtaareina, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain	48
Taululiite N:o 3. Peltokasvien kokonaissadot desiton- neina, lääneittäin ja maanviljelysseu- roittain	50
Taululiite N:o 2. Peltokasvien hehtaarisadot, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain	52
Taululiite N:o 4. Niityn pinta-ala ja sato maalaiskunnissa lääneittäin ja maanviljelysseuroittain ..	53
Taululiite N:o 5. Kotieläimet 1 p. maalisk. 1942, lääneit- tään, kihlakunnittain ja maanviljelys- seuroittain	54
Taululiite N:o 6. Meijerien luku ja käynnissäoloaika, mai- donlähettäjien luku ja meijereiden vas- taanottama raaka-aine sekä tuotanto, lääneittäin, kihlakunnittain ja maan- viljelysseuroittain	58.

INNEHÅLL.

Text:	Sid.
<i>I. Inledning</i>	5
<i>II. Jordbruk</i>	7
Väderleksförhållandena och växtligheten	7
År 1941. Väderleksförhållandena	7
Höstsåden	8
Vårsåden	8
Potatis och rotfrukter	9
Hö och bete	9
År 1942 Väderleksförhållandena	10
Höstsåden	11
Vårsåden	12
Potatis och rotfrukter	13
Hö och bete	14
Lantbruksjordens areal	15
Åkers användning	15
Ångsarealen och dess användning	15
Hektarskördarna och skördens totalbelopp	16
Skörden i foderenheter	16
Skördens värde	17
Konsumtionsberäkning av brödsäd och potatis ...	18
<i>III. Boskapsskötsel</i>	19
Antalet husdjur	19
Antalet nötkreatursenheter	20
Husdjuren och arealen	20
<i>IV. Mejerirörelsen</i>	20
Antalet mejerier	20
Maximiantalet mjölkleverantörer	21
Av mejerierna mottagen mjölk- och gräddmängd ..	21
Till mejeriproduktionen använd mjölk och grädda ..	22
Mejeriernas produktion	23
Dagar, då mejerierna varit i gång	25

Tabellbilagor år 1941.

Tabellbilaga N:o 1. Åkerarealen i hektar, länsvis och inom lantbrukssällskapen	30
Tabellbilaga N:o 2. Åkerväxternas totalskördar i deciton, länsvis och inom lantbrukssällskapen	32
Tabellbilaga N:o 3. Åkerväxternas hektarskördar, länsvis och inom lantbrukssällskapen	34
Tabellbilaga N:o 4. Ångsarealen och skörden i landskom- munerna, länsvis och inom lantbruks- sällskapen	35
Tabellbilaga N:o 5. Husdjuren d. 1 mars 1941, länsvis, häradsvi och inom lantbrukssällska- pen	36
Tabellbilaga N:o 6. Antalet mejerier och tiden, då meje- rierna varit i gång, antalet leverantörer och mängden av i mejerierna mottaget råämne samt produktionen	40

Tabellbilagor år 1942.

Tabellbilaga N:o 1. Åkerarealen i hektar, länsvis och inom lantbrukssällskapen	48
Tabellbilaga N:o 2. Åkerväxternas totalskördar i deciton, länsvis och inom lantbrukssällskapen	50
Tabellbilaga N:o 3. Åkerväxternas hektarskördar, länsvis och inom lantbrukssällskapen	52
Tabellbilaga N:o 4. Ångsarealen och skörden i landskom- munerna länsvis och inom lantbruks- sällskapen	53
Tabellbilaga N:o 5. Husdjuren d. 1 mars 1942, länsvis, häradsvi och inom lantbrukssällska- pen	54
Tabellbilaga N:o 6. Antalet mejerier och tiden, då meje- rierna varit i gång, antalet leverantörer och mängden av i mejerierna mot- taget råämne samt produktionen ...	58

I. Johdanto.

Koska v. 1941 suoritettiin yleinen maatalouslaskenta, ei samanlaista edustavaa tiedustelua, jollaisia oli järjestetty lähinnä edellisinä vuosina, mainittuna vuonna toimitettu. Vuoden 1941 maataloustilasto perustuu näinollen pääasiassa maatalouslaskentaan, mutta laskennan tuloksia on ollut pakko osaksi korjata, osaksi täydentää muulla tavoin hankituilla ensitiedoilla. Niinpä on pellon ja niityn aloja kunnittain korjattu käytettävissä olevien vertailutietojen — etupäässä kunnallisten verotusmittausten tulosten avulla, ja eri viljelyskasvien aloja on korjattu samassa suhteessa kuin peltoaloja. Kun maatalouslaskennan satotiedot osoittautuivat epäluotettaviksi, käytettiin satotilaston perustana vuoden 1941 syksyllä suoritetun sadontarkkailun tuloksia. Sadontarkkailua suorittivat alueuuoajat maanviljelysseurojen alueilla toimineiden sadonarvioimislautakuntien tai, milloin nämä eivät olleet tehtävästä huolehtineet, itse valitsemillaan kuntien keskimääräistä viljelystasoa edustavilla tiloilla, joiden luku oli vähintään 1 % asianomaisen kunnan tilaluvusta ja peltoala yleisimmin 5—50 ha:n väliltä. Sadontarkkailua varten annetuissa ohjeissa kehoitettiin satomäärät selvittämään punnitusten tai mittausten avulla, minkä ohella oli hehtaarisatojen laskeamista varten hankittava tarkat tiedot vastaavista viljelysaloista. Keskimääräiset hehtaarisadot on laskettu maanviljelysseuroittain aritmeettisina keskiarvoina kuntien yllämainitulla tavalla selvitetyistä keskihehtaarisadoista.

V. 1942 suoritettiin viljelysalatietojen keräys, kuten maatalouslaskentavuotenakin, viljelyspäällikköjen toimesta kaikilta varsinaisilta maatalousviljelmiltä. Henkilöiden, joilla oli viljelyksessään peltoa vähemmän kuin 1 ha, oli itse toimitettava peltoalan käyttöä koskeva ilmoituksensa kansanhuoltolautakunnille. Ilmoitusvelvollisia olivat kaikki henkilöt, joilla oli viljelyksessään viljaa, jotka viljelivät perunaa ja ruokajuurikasveja yhteensä vähintään 5 aarin alalla tai joilla oli peltoalaa viljelyksessään vähintään 25 aaria. Ensimmäisen perusteella laskettuja kuntien kokonaispeltoaloja ja eri kasvien aloja on kuitenkin, kuten edellisnäkin vuonna, korjattu vertailuaineistojen avulla. Hehtaarisatojen selvittämiseksi määrättiin, että kunkin alueneuvojan oli yhdessä naapurialueen alueneuvojan sekä maanviljelysseuran tuotantokonsulentin ehdottaman maanviljelijän kanssa valittava kuntien keskimääräisiä kasvusuhteita edustavia tarkkailulohkoja, joiden hehtaarisadot oli selvitettävä punnituksilla tai mittauksilla. Lohkoja valittiin, sikäli kuin asianomaisten viljelyskasvien ala oli suurempi kulle-

I. Inledning.

Då år 1941 utfördes en allmän lantbruksräkning, verkställdes ej nämnda år en liknande representativ undersökning, som man anordnat de närmast föregående åren. 1941 års statistik grundar sig sålunda huvudsakligen på lantbruksräkningen, men man har varit tvungen att delvis korrigera räkningens resultat och delvis komplettera dem med på annat sätt införskaffade primäruppgifter. Sålunda har man kommunsvis korrigerat åkerns och ängens arealer med hjälp av till buds stående jämförelseuppgifter — i huvudsak med de kommunala beskattningsmätningarna — och de olika odlingsväxternas arealer äro korrigerade i samma proportion som åkerarealerna. Då lantbruksräkningens skördeuppgifter visat sig vara otillförlitliga användes som grund för skördestatistiken resultatet av den under hösten 1941 verkställda skördekontrollen. Skördekontrollen utförde kretsinstruktörerna på lägenheter utsedda av på lantbruks-sällskapens områden verksamma skördeuppskattnings-nämnder eller, då dessa ej bekymrat sig om sitt uppdrag, på av dem själva valda lägenheter representerande kommunernas genomsnittliga odlingsnivå och vilkas antal var minst 1 % av ifrågavarande kommuns lägenhetsantal och åkerarealen vanligen mellan 5—50 ha. I de anvisningar, som givits för skördekontrollen uppmanades att utreda skördemängderna med tillhjälp av vägningar eller mätningar, varjämte man hade att införskaffa noggranna uppgifter från motsvarande odlingsarealer i och för hektarskördarnas räkning. Medelhektarskördarna äro räknade lantbrukssällskapsvis som aritmetiska medelvärden av kommunernas på ovannämnda sätt utredda medelhektarskördar.

År 1942 verkställdes på uppdrag av odlingscheferna såsom under lantbruksräkningsåret en insamling av uppgifter om odlingsarealerna från alla egentliga lantbrukslägenheter. Personer, vilka hade mindre än 1 ha åkerareal på sina lägenheter, måste själva ombestyra sina rapporter rörande åkerarealens användning till folkförsörjningsnämnderna. Skyldiga att deklarerera voro alla personer, vilka på sin lägenhet hade spannmål, vilka odlade potatis och matrotfrukter tillsammans på en areal av minst 5 ar eller vilka hade åkerareal på sin lägenhet minst 25 ar. Kommunernas på grund av primärmaterialen beräknade totala åkerarealer och de skilda växternas arealer äro korrigerade med tillhjälp av jämförelsematerialen. — För att utreda hektarskördarna bestämdes, att varje kretsinstruktör hade att tillsammans med grannområdets kretsinstruktör samt med en av lantbrukssällskapet produktionskonsulent föreslagen jordbrukare utvälja kontrollskiften, vilka representera kommunernas genomsnittliga växtförhållanden och vilkas hektarskördar borde utredas genom vägningar eller mätningar.

kin kasville erityisesti määrättyä vähimmäisalaa, kussakin kunnassa viljelysalan laajuudesta riippuen 4—8, ja lohkojen suuruus oli viljakasveilla vähintään 0.5 ha, herneillä 0.25 ha, perunoilla ja juurikasveilla 0.20 ha sekä heinällä 1 ha. Kuntien keskihehtaarisadot laskettiin aritmeettisina keskiarvoina lohkojen hehtaarisadoista. Kokonaissadot on laskettu kunnittain kertomalla kunkin kasvin viljelysala yllämainitulla tavalla lasketulla hehtaarisadolla. Niistä kasveista, joiden viljelysala kunnassa oli niin pieni, että lohkoja ei valittu, on hehtaarisatona käytetty maanviljelysseuran keskiarvoa tai eräissä tapauksissa harvintaan perustuvaa arviolukua.

Viljasadot on v. 1942, mikäli ne on punnittu kuituina ja puhdistettuina, muunnettu ulkokuivaa, puhdistamatonta satomäärää vastaaviksi. Perunasatoon luettiin kuuluviksi myöskin pienet ja ruton vikuuttamat mukulat.

Kotieläinten lukua koskeva tilasto perustuu osaksi kansanhuoltoministeriön vuosien 1941 ja 1942 maaliskuulla suorittamiin karjanlaskentoihin, osaksi yleiseen maatalouslaskentaan, jonka tiedot ovat syyskuun 1 päivästä 1941. Mainitut laskennat koskivat periaatteessa kaikkia karjanomistajia tai -haltijoita. Puolustuslaitoksen käyttöön luovutetut hevoset oli ohjeiden mukaan otettava huomioon hevoslukua merkitäessä. V. 1942 suoritettua laskentaa varten annetuissa ohjeissa kehoitettiin tietojen kerääjiä erikoisesti käymään jokaisessa karjasuojassa toteamassa eläinten luku.

Peltoala- ja satotilastoa ei tällä kertaa ole julkaistu kihlakunnittain mm. hehtaarisatoja koskevien ensitietojen vähälukuisuuden vuoksi. Kihlakunnittainen ja kunnittainen tilasto maatalouslaskennassa selville saadun peltoalan käytöstä v. 1941 julkaistaan laskentajulkaisun III osassa (SVT III: 38: 3). Mainitun julkaisun II osassa (SVT III: 38: 2) on yhtä yksityiskohtaisena esitetty maatalouslaskennan kotieläintilasto.

Meijeritilasto on kumpanakin vuonna laadittu samoja periaatteita noudattaen kuin v. 1940, jolloin otettiin käytäntöön uusi kyselylomake. — Vuoden 1941 maataloustilasto kokonaisuudessaan käsittää vain Moskovan rauhan rajojen sisäpuolella olevan alueen, kun taas vuoden 1942 tilastoon sisältyvät myös tiedot Moskovan rauhassa menetetyiltä alueilta.

Skiften utvaldes i varje kommun, så vitt som respektive odlingsväxters område var större än för varje växt särskilt bestämd minimiareal, beroende på odlingsarealens storlek 4—8 st., och skiftenas storlek var för spannmålsväxter minst 0.5 ha, för arter 0.25 ha, för potatis och rotfrukter 0.20 ha samt för hö 1 ha. Kommunernas medelhektarskördar räknades som aritmetiska medelvärden för skiftenas hektarskördar. Totalskördarna äro räknade kommunsvis genom att multiplicera varje växts odlingsareal med på ovan nämnt sätt beräknad hektarskörd. Av de växter, vilkas odlingsareal i kommunen var så liten, att man ej valt några skiften har man som hektarskörd använt lantbrukssällskapets medelvärde eller i några fall ett uppskattningstal, som grundar sig på prövning.

Spannmålsskördarna år 1942 ha i den mån de äro vägdä torkade och rengjorda förändrats till motsvarande, utetorkad och orensad skördemängd. Till potatisen räknades höra även små av röta angripna knölar.

Den statistik, som berör husdjurens antal grundar sig delvis på de av folkförsörjningsministeriet under åren 1941 och 1942 i mars månad verkställda husdjursräkningarna, delvis på den allmänna lantbruksräkningen, vars uppgifter hänföra sig till den 1 sept. 1941. Dessa räkningar omfattade i princip alla boskapsägare eller -innehavare. De till försvarsmaktens bruk överlätna hästarna böra enligt anvisningarna tagas i betraktande vid upptecknande av hästarnas antal. I de anvisningar, som gavs vid verkställande av 1942 års räkning uppmånades uppgifternas insamlare att besöka särskilt varje boskapsstall för att konstatera djurens antal.

Statistiken över åkerarealen och skörden har ej denna gång publicerats häradsvis bl. a. till följd av primäruppgifternas fåtalighet beträffande hektarskördarna. Statistiken anförd häradsvis och kommunsvis över åkerarealens användning år 1941 och som man genom lantbruksräkningen fått utredd publiceras i lantbruksräkningspublikationens III del (FOS III: 38: 3). I sagda publikations II del (FOS III: 38: 2) finner man även lika detaljerat framställt genom lantbruksräkningen erhållen husdjursstatistik.

Mejeristatistiken är vartdera året uppgjord med iakttagande av samma principer som år 1940, då en ny frågeblankett togs i bruk. — 1941 års lantbruksstatistik omfattar i sin helhet blott det inom Moskva fredens gränser liggande området, då åter 1942 års statistik innehåller uppgifter även från de vid Moskva freden förlorade områdena.

II. Maanviljelys.

Sääsuhteet ja kasvillisuuden kehitys. Sääsuhteista ja niiden vaikutuksesta kasvillisuuden kehitykseen viljelyskausina 1940—41 ja 1941—42 esitettäköön lähinnä maataloushallitukselle saapuneiden vuodentuloilmoitusten sekä ilmatieteellisen keskuslaitoksen kuukausitiedonantojen perusteella seuraavaa.

V. 1941.

Sääsuhteet. Talvikausi 1940—41 oli varsin kylmä samoin kuin sen edellinenkin. Ilmatieteellisen keskuslaitoksen havaintojen mukaan oli v:n 1941 tammikuun lämpötila 9 % alempi kuin keskimääräisinä vuosina. Sama suunta vallitsi vielä helmi- ja maaliskuunkin aikana ollen edellisen keskilämpötila n. 2.5° C ja jälkimmäisen n. 0.5° C alempi normaalia. Edelleen huhti-, touko- ja kesäkuunkin aikana olivat poikkeuksellisen kylmät yöt yleisiä. Talven lumipeite oli ohuenpuoleinen, joten ankaran pakkasan johdosta maan routakerros ulottui eräiden tietojen mukaan ainakin 70 sm syvyyteen. Sadetta saatiin vuoden alkupuolella hyvin niukasti. Senvuoksi myös roudan sulaminen keväällä edistyi hitaasti, josta taas oli seurauksena kylvötoiden myöhästyminen keskimäärin 2 viikolla. Vaikkakin ihmis- ja hevostyövoiman puute häittoi kylvötoiden suorittamista olivat sensijaan sääsuhteet kylvöjen kannalta hyvin suotuisat. Koska koko alkukesä oli vähäsateinen, joutui kasvillisuus suuresti kärsimään kuivuudesta, joka oli siksi poikkeuksellinen, että ammattimiehetkään eiyät entisen kokemuksensa nojalla osanneet täysin arvioida sen vaikutusta. Sademäärä oli tuntuvasti pienempi kuin edellisellä vuonna, joka jo oli kuivimpia, mitä tunnetaan. Niinpä etelä-Suomessa oli touko-, kesä- ja heinäkuun yhteinen sademäärä n. 25 % ja pohjois-Suomessa vain n. 13 % normaalista. Sitävastoin elokuu oli hyvin runsassateinen, ollen sademäärä muutamilla seuduilla etelä-Suomessa n. 156 % ja pohjois-Suomessa n. 205 % normaalista. Syyskuun sademäärä miltei koko maassa jäi jonkun verran normaalia alemmaksi. Lämpötilasta on yleensä sanottava, että kasvukauden alku oli huomattavan viileä. Vasta kesäkuun loppupuolella ilma lämpeni huomattavasti, vaikka silloinkin oli muutamilla seuduilla lieviä halloja. Heinä- ja elokuun lämpötila oli jonkun verran normaalia korkeampi, kun taas kasvukauden lopulla vallinnut lämpötila oli normaalia alempi. Kun tuntuvia sateita saatiin liian myöhään, suureksi osaksi jo tuleentuncelle sadolle, johtui niistä huomattavaa haittaa sadonkorjuulle sekä ainakin maan pohjoisissa osissa kevätiljasadon tuleentumisen estyminen, samalla kun alavilla mailla tulvavesi aiheutti tuhoja. Kun maa jäättyi ja peittyi huomattavan vahvalla lumikerroksella jo lokakuun alussa, jouduttiin suuri osa ainakin peruna- ja juurikasvisadosta korjaa-

II. Jordbruk.

Väderleksförhållandena samt växtlighetens utveckling. Om väderleksförhållandena och deras inverkan på växtlighetens utveckling under odlingsperioderna 1940—41 och 1941—42 må anföras följande närmast på grund av till lantbruksstyrelsen anlända årsväxtrapporter samt meteorologiska centralanstaltens månadsöversikter.

År 1941.

Väderleksförhållandena. Vinterperioden 1940—41 var såsom även den förra synnerligen kall. Enligt meteorologiska centralanstaltens observationer var temperaturen för januari månad år 1941 9 % lägre än under genomsnittsåret. Samma riktning rådde ännu under februari och mars månad, i det den föregående månadens medeltemperatur var ung. 2.5° C och den senares omkring 0.5° C under det normala. Under april, maj, och juni månad voro fortsättningsvis exceptionellt kalla nätter allmänna. Vinterns snötäcke var på tunnare sidan, varför tjälen i jorden till följd av den stränga kölden sträckte sig enligt några rapporter ända till 70 cm djup. Regn fick man i början av året mycket knappt. Därför framskred även tjälens uppfinande på våren långsamt, vilket hade till följd en försening av säningsarbetena med ung. 2 veckor. Ehuru bristen på såväl mänsklig arbetskraft som på dragare inverkade störande på säningsarbetena, voro däremot väderleksförhållandena för säderna mycket gynnsamma. Emedan hela försommaren var regnfattig, kom växtligheten att mycket lida av torka, vilken var så exceptionell, att ej ens fackmännen med stöd av föregående erfarenheter kunde fullkomligt bedöma dess verkningar. Regnmängden var kännbart mindre än under det föregående året, som även var ett av de torraste år man känner. Så t. ex. var i södra Finland den gemensamma regnmängden under maj, juni och juli månad omkring 25 % och i norra Finland blott c. 13 % av det normala. Däremot var augusti mycket regnrik, i det regnmängden på några orter i södra Finland var omkring 156 % och i norra Finland omkring 205 % av det normala. September månads regnmängd uppgick i hela landet blott till något under det normala. Om temperaturen kan man överhuvud säga, att växtperiodens början var anmärkningsvärt kylig. Först mot slutet av juni blev vädret märkbart varmare, ehuru även då lindriga froster förekommo i en del trakter. Juli- och augusti månads temperatur var i någon mån högre än normalt då åter den i slutet av växtperioden rådande temperaturen var under den normala. Då kännbara regn erhöles allt för sent, på den till stor del redan mogna säden, orlev detta till anmärkningsvärd skada för skördens inbärning samt till hinder för värsädens mognad åtminstone i landets nordliga delar, samtidigt som

maan erittäin epäedullisissa olosuhteissa, joista myöskin johtui syyskylvöjen suorittamisen lykkääntyminen keväaseen.

Syysviljat. Syysviljan oraat olivat talvehtineet hyvin tyydyttävästi, sillä maa ehti vahvasti routaantua ennen lumen tuloa, eikä talven aikana esiintynyt tuntuvasti suojaaitia. Tämän vuoksi myöskin lumihomeen esiintyminen oli vähäistä. Oraat paljastuivat lumen alta erittäin kirkkaina eri puolilla maata. Mutta vähitellen ne joutuivat kärsimään suurta tuhoa kylmien kevätuulien ja kuivuuden vuoksi. Myöskin pintarouta ja jääpolte ilmoitetaan muutamilla seuduilla oraiden tuhoutumisen aiheuttajiksi. Monin paikoin oraiden heikko kunto johtui maan kasvinravintoaineiden puutteesta, koska hyvin lannoituilla pelloilla laajoilla aloilla etelä-Suomessa esiintyi hyvin rehevää kasvustoa.

Rukiin heilimöiminen tapahtui lounais-Suomessa kesäkuun 24 päivän ja heinäkuun 9 päivän välisenä aikana sekä itä- ja pohjois-Suomessa heinäkuun alkupuolella. Koska silloin vallitsi alkukesän poutakausi, olivat sääsuhteet heilimöinnin kannalta katsoen hyvin suotuisat. Sadon kehittyminen ja tuleentuminen voi tapahtua myös edullisissa olosuhteissa, koska lämmintä poutasäätä jatkui koko heinäkuun. Kovasta kuivuudesta aiheutui pienijyväsyyttä. Leikkuu aloitettiin etelä-Suomessa elokuun 1—5 päivinä ja muulla 10—12 päivinä. Elokuun runsaat sateet haittasivat leikkuuta sekä aiheuttivat sadon pilaantumista kuhilailla. Rukiin satoluvuksi koko maassa on saatu lokakuulla 4. s.

Syysvehnän korjuu suoritettiin Uudenmaan ja Hämeen lääneissä elokuun 23—29 p:nä, muualla pääasiassa elokuun 12—29 p:nä. Sato arvioitiin loka-kuulla keskimäärin koko maassa keskinkertaista huomomaksi (4.4).

Syysrukiin kylvö aloitettiin yleisesti elokuun 20 p:nä jatkuen syyskuun 7 p:nä sateiden tehdessä suurta haittaa. Edellisestä poikkeavasti kylvötyöt aloitettiin Vaasan ja Lapin lääneissä elok. 29 jatkuen syysk. 10 p:nä ja Viipurin läänissä syyskuun 12 p:nä.

Kevätviljat. Kevätviljojen kylvö voitiin suorittaa hyvin suotuisien sääsuhteiden vallitessa, joskin hidas kevääntulo niitä myöhästytti. Oraiden kehittyminen oli kuitenkin valitettavan hidasta poikkeuksellisen kuivuuden ja kylmien tuulien vuoksi. Kun sateita saatiin tuntuvasti vasta elokuulla, ei niillä enää ollut merkitystä ainakaan aikaisemmin kylvetyille kevätiljoille. Myöhemmistä kylvöistä ei paikoin saatu ensinkään tuleentunutta satoa. Runsaat sateet aiheuttivat kasvuston lakoutumista ja sadon pilaantumista pelloilla. Harvinaisen aikainen talven tulo lisäsi vielä niitä vaikeuksia, joiden vallitessa sadonkorjuutöitä jouduttiin suorittamaan vähäisellä ja heikolla ihmis- ja hevostyövoimalla. Kasvitaudeista vain lentonoki ja tuhoeläimistä juurimadot sekä kirpat ovat huomattavin määrin esiintyneet johtuen ovataisten vähyys lähinnä edellisena talvena vallinneista ankarista pakkasista.

översvämningar på låglänta marker förorsakade skador. Marken frös till och betäcktes med ett anmärkningsvärt tjockt snölager redan i början av oktober, varvid man kom att bärga en stor del av åtminstone potatis och rotfruktsskörden under särskilt ofördelaktiga förhållanden, varav även följde att verkställandet av höstplöjningarna måste uppskjutas till våren.

Höstsåden. Höstsådens broddar hade övervintrat mycket tillfredsställande, ty marken hann kraftigt frysa till före snöns ankomst och under vintern förekommo ej kännbara tövåder. För den skull var förekomsten av snömögel ringa. Då broddarna frigjordes från snö visade de sig på olika håll i landet vara särskilt klara. Men småningom kommo de att lida stor skada till följd av kalla värvindar och torka. Även tjälbildning vid ytan och isbränna uppgives vara orsaken till att broddarna tagit skada i några trakter. På många ställen förorsakades broddarnas svaga växtkraft av jordens brist på växtnäringsämnen, emedan på välgödslade åkrar på vidsträckt område i södra Finland förekom ett mycket frodigt växtbestånd.

Rågen blommade i sydvästra Finland mellan 24 juni och 9 juli samt i östra och norra Finland i början av juli. Emedan då ännu rådde försommarens period av uppehållsväder, voro väderleksförhållandena vad blomningen vidkommer mycket gynnsamma. Skördens utveckling och mognad kunde även ske under fördelaktiga förhållanden, emedan det varma uppehållsvädet fortsatte hela juli månad. Den stränga torkan förorsakade småkornighet. Skörden begynte i södra Finland mellan den 1—5 augusti och annorstädes mellan 10—12. Augusti månads rikliga regn voro till förfång för skördearbetet samt orsak till att såden på skylarna tog skada. Rågens skördetal i hela landet har man i oktober uppskattat till 4. s.

Höstvetets bärning vidtog i Nylands och Tavastehus län den 23—29 augusti, annorstädes huvudsakligen mellan den 12—29 augusti. Skörden uppskattades i oktober i medeltal i hela landet till under medelmåttan (4.4).

Sådden av höstråg begynte allmänt den 20 augusti och fortsatte till den 7 september, varvid regnen gjorde stor skada. Avvikande från detta begynte säningsarbetena i Vasa och Lapplands län den 29 augusti och fortsatte till den 10 september och i Viborgs län till den 12 september.

Vårsåden. Sådden av vårsåd kunde utföras under mycket gynnsamma väderleksförhållanden, om även vårens långsamma ankomst försenade densamma. Broddarnas utveckling var likväl beklagensvärt långsam till följd av den exceptionella torkan och de kalla vindarna. Då man fick regn kännbart först i augusti hade det ej mera någon betydelse åtminstone ej för tidigare sådd vårsåd. Av senare sådd fick man på sina ställen ej alls mogen skörd. De rikliga regnen förorsakade liggsåd hos beståndet och skördens förskämning på åkrarna. Vinterns ovanligt tidiga ankomst ökade ytterligare de svårigheter, under vilka skördearbetena kommo att utföras med liten och svag människo- och hästkraft. Av växtsjukdomar har blott flygsot och av skadeinsekter rotmask och jordloppor lyfts i anmärkningsvärd grad, beroende på skadeinsekters ringa mängd, vilket närmast har sin orsak i de under föregående vinter rådande stränga kölderna.

Kevätvehnän kylvö aloitettiin etelä-Suomessa yleisimmin toukokuun 12—16 p:nä ja päättyi saman kuun 22—26 p:nä Hämeen Viipurin, Mikkelin ja Kuopion lääneissä se suoritettiin toukok. 15—29 p:nä sekä pohjois-Suomessa 19—31 p:nä. Korjuu aloitettiin yleisesti elokuun 21 p:n ja syyskuun 11 p:n välisenä aikana sekä saatiin loppuun suoritetuksi syyskuun loppuun mennessä. Satoluvuksi koko maassa arvioitiin lokakuussa 4.2.

Ohran kylvöön ryhdyttiin lounais-Suomessa toukok. 23 p:nä, keski- ja itä-Suomessa toukok. 22—26 p:nä sekä pohjois-Suomessa toukok. 26—28 p:nä. Kylvö tuli loppuun suoritetuksi etelä-Suomessa toukok. lopulla ja keski- sekä pohjois-Suomessa kesäk. 2—8 p:nä. Kasvua haittasivat muutamain paikoin lievät hallat ja kirpat. Korjuu aloitettiin yleisesti elokuun 14 p:nä (Lapin läänissä) ja päättyi syyskuun 4 p:nä (Uudenmaan läänissä). Koko maan satoluvuksi lokakuussa arvioitiin 3.9.

Kauran kylvö aloitettiin yleisesti toukokuun 14—17 p:nä ja päättyi mainitun kuukauden lopulla. Korjuu tapahtui etelä-Suomessa elokuun 18 ja syyskuun 8 p:n välillä sekä pohjois-Suomessa elokuun 30 ja syyskuun 13 p:n välillä. Koko maan sato arvioitiin lokakuussa keskinkertaista huonommaksi (4.1).

Sekaviljan ja palkokasvien sadot arvioitiin koko maassa lokakuussa keskinkertaista huonommiksi (4.1 ja 4.0).

Peruna ja juurikasvit. Perunan istutus suoritettiin yleisesti etelä-Suomessa toukok. 28 p:n ja kesäkuun 2 p:n välisenä aikana ja pohjois-Suomessa kesäk. 2—6 p:nä ollen koko maassa loppuun suoritettu kesäk. 12 p:nä. Kasvuston kehitystä haittasi suuresti alkukesän kuivuus. Elokuun alussa saatu runsas sade paransi kuitenkin huomattavasti satotoiveita. Syyskuun alussa olleet hallat vähensivät puolestaan ainakin myöhäisempien laatuojen kohdalta satoa paljon varsinkin pohjois-Suomessa. Kasvitaudit eivät mainittavasti haitanneet perunan kasvua. Kun korjuutöissä oli niukasti työvoimaa, edistivät ne hitaasti ollen vielä monin paikoin lokakuun alussa kesken. Maan jäätyminen ja runsas lumisade lokakuun alkupuolella tekivät kokonaan mahdottomiksi silloin vielä keskeneräisen perunannoston, joka yleisesti oli aloitettu jo syysk. 10—13 p:nä. Perunasato koko maassa arvioitiin lokakuussa keskinkertaista huonommaksi (3.9).

Rehujuurikasvien kylvö alkoi etelä- ja keski-Suomessa toukokuun 21—29 p:nä sekä pohjois-Suomessa kesäkuun 2—6 p:nä, tullen loppuun suoritetuiksi vastaavasti toukok. 30 p:nä ja kesäkuun 8 p:nä. Alkukesän kuivuus ja kirpat aiheuttivat kasvustolle suurta tuhoa. Monin paikoin toimitettiin uusintakylvö tai käytettiin jo rehujuurikasveille kylvetty pelto muille viljelyskaveille. Elokuun sateet edistivät tuntuvasti kasvua. Nosto aloitettiin lokakuun alkupäivinä ja jatkui saman kuukauden loppupuolella. Varhainen maan jäätyminen lokakuun alkupuolella teki noston jatkumisen kokonaan mahdottomaksi. Koko maassa arvioitiin sato lokakuussa keskinkertaista huonommaksi (4.1).

Heinä ja laidun. Apilan talvehtiessa suotuisien olosuhteiden vallitessa sen kasvusto paljastui hyvin elinvoimaisena. Apilamätä ei aiheuttanut tuhoja. Kevät-

Sådden av vârvete tog sin början i södra Finland allmännast den 12—16 maj och slutfördes den 22—26 i samma månad. I Tavastehus, Viborgs, St. Michels och Kuopio län verkställdes den mellan den 15—29 maj och i norra Finland den 19—31. Skörden begynte allmänt mellan den 21 augusti och 11 september och slutfördes innan september månads slut. Skördetalet i hela landet uppskattades i oktober till 4.2.

Med kornsådden började man i sydvästra-Finland den 23 maj, i mellersta och södra Finland den 22—26 maj samt i norra Finland den 26—28 maj. Sådden slutfördes i S-Finland i slutet av maj samt i mellersta och norra Finland den 2—8 juni. Växtligheten skadades på några ställen av lindriga froster och jordloppor. Skörden vidtog allmänt den 14 augusti (i Lapplands län) och slutfördes den 4 september (i Nylands län). Hela landets skördetal uppskattades i oktober till 3.9.

Havresådden begynte allmänt den 14—17 maj och upphörde i slutet av nämnda månad. Skörden verkställdes i södra Finland mellan den 18 augusti och 8 september samt i norra Finland mellan den 30 augusti och 13 september. Hela landets skörd uppskattades i oktober till under medelmåttan (4.1).

Blandsåden och baljväxternas skördar uppskattades i hela landet i oktober till under medelmåttan (4.1 och 4.0).

Potatis och rotfrukter. Potatissättningen verkställdes allmänt i södra Finland mellan den 28 maj och den 2 juni och i norra Finland mellan den 2—6 juni och var slutförd i hela landet den 12 juni. Försommarens torra gjorde mycket förfång åt beståndets utveckling. Det rikliga regnandet i början av augusti förbättrade likväl märkbart skördeutsikterna. De i början av september inträffade frosterna inskränkte för sin del åtminstone vad de senare potatissorterna beträffar mycket skörden i norra Finland. Växtsjukdomar hava ej nämnvärt skadat potatisväxten. Då det vid skördearbetet var knappt med arbetskraft framskred detta långsamt och var ännu i början av oktober på många ställen oavslutat. Markens isbeläggning och ett rikligt snöväder i början av oktober gjorde den då ännu på hälft lämnade potatissupptagningen omöjlig, vilken allmänt hade börjat redan den 10—13 september. Potatisskörden i hela landet uppskattades i oktober till under medelmåttan (3.9).

Sådden av rotfrukter begynte i södra och mellersta Finland den 21—29 maj samt i norra Finland den 2—6 juni, och slutfördes respektive 30 maj och 8 juni. Försommarens torra och jordloppor försakade växtligheten stor skada. På många ställen verkställdes ny sådd eller användes den för rotfrukterna plöjda åker för andra odlingsväxter. Augusti månads regn befrämjade kämbart växtligheten. Upptagningen av rotfrukter begynte de första dagarna av oktober och fortsatte till slutet av samma månad. Markens tidiga tillfrysande i början av oktober gjorde det omöjligt att fortsätta upptagningen. I hela landet uppskattades skörden till i oktober under medelmåttan (4.1).

Höet och betet. Då klövern övervintrade under mycket gynnsamma förhållanden, visade den sig då den blev bar vara mycket livskraftig. Klöverröta

kauden aikana kuivuus ja kolea sää hidastutti kuitenkin suuresti heinän kasvua. Heinän korjuu aloitettiin yleisesti heinäkuun 8—14 p:nä hyvien sääsuhteiden vallitessa ja saatiin loppuun suoritetuksi etelä-Suomessa keskim. heinäkuun 26 p:nä sekä keski- ja pohjois-Suomessa heinäkuun lopulla ja elokuun 15 p:nä. Heinän laatu oli yleensä hyvä. Sato arvioitiin koko maassa lokakuussa keskinkertaista huonommaksi (4.0). Kun sateita saatiin vasta elokuussa, myöhästyi heinän jälkikasvu jonkun verran, mutta oli kasvukauden lopulla monin paikoin runsas. Niittyheinän sato arvioitiin lokakuussa keskinkertaista huonommaksi (3.8). Laidun arvosteltiin kesäkuussa etelä- ja keski-Suomessa keskinkertaista huonommaksi ja pohjois-Suomessa huonoksi, heinä- ja elokuussa keskinkertaista huonommaksi tai huonoksi, mutta syyskuussa yleensä keskinkertaiseksi.

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

			Syysvehnä Höstvete	Kevätvehnä Värvete	Ruis Råg
Kesäk. — Juni	15 p:nä	1941	4.6	4.7	5.5
Heinäk. — Juli	»	»	5.0	5.0	5.8
Elok. — Augusti	»	»	4.8	4.6	5.4
Syysk. — Septemb.	»	»	4.6	4.5	4.9
Lokak. — Oktober	»	»	4.4	4.2	4.8

V. 1942.

Sääsuhteet. Syksyn 1941 sekä sitä seuraavan talvikauden 1941—42 sääsuhteet olivat monessa suhteessa epäedullisia maataloudelle. Syysviljojen kylvöt myöhästyivät sateiden johdosta, ja poikkeuksellisen aikainen talven tulo haittasi mm. syyskylvöjen suorittamista. Talven ollessa harvinaisen ankara ja kylmien säiden jatkuessa vielä toukokuullakin kärsivät syysviljan oraat huomattavia vaurioita. Alkukevät oli suhteellisesti kuiva ja suurempia sateita sattui vasta toukokuun puolivälissä. Toukokuun sademäärä oli maan eteläpuoliskossa vain 76 % normaalista; vain Kuopion, Mikkelin ja Viipurin lääneissä satoi jokseenkin normaalimäärän. Kesäkuu oli lounaassa ja osaksi lännessä runsassateinen, pohjoisessa jokseenkin normaali, mutta muualla vähäsateinen; keskimäärin satoi maan eteläosassa 73 % normaalimäärästä. Lämpötila oli suurimmassa osassa maata vajaan asteen normaalia korkeampi; mm. länsirannikolla kuitenkin jonkin verran sitä alempi. Halloja esiintyi etenkin kesäkuun 6—8 p:n vaiheilla verraten yleisesti, sekä 12—16 p:nä paikoitellen eri osissa maata. Heinäkuu oli maan etelä- ja keskiosissa 0.7—1.9° normaalia kylmempi, sademäärän vaihdella huomattavasti maan eri puolilla. Vähiten — 60—86 % normaalimäärästä

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

försäskade ej några skador. Under vårperioden försenade torkan och det kyliga vädret mycket höets växt. Höets inbärgning begynte allmänt den 8—14 juli under gynnsamma väderleksförhållanden och slutfördes i södra Finland i medeltal den 26 juli samt i mellersta- och norra Finland i slutet av juli och den 15 augusti. Höets kvalitet var över huvud god. Skörden uppskattades i hela landet i oktober till under medelmättan (4.0). Då regn föll först i augusti, försenade sig höets återväxt något, men var vid växtperiodens slut på många ställen riklig. Ängshöets skörd uppskattades i oktober till under medelmättan (3.8). Betet uppskattades i juni i södra och mellersta Finland till under medelmättan och i norra Finland till dåligt, i juli och augusti till under medelmättan eller dåligt, men i september allmänt till medelmättigt.

De olika odlingsväxternas växtläge vid olika tidpunkter av växtperiodens lopp framgår av följande relativa tal, vilka utvisa till vilket värde skördeutskiktarna eller de redan bärgade skördarna i medeltal uppskattats enligt till lantbruksstyrelsen under sommaren inlupna årsväxtrapporter ¹⁾.

Ohra Korn	Kaura Havre	Sekavilja Blandsäd	Paiko- kasvu Balkväxter	Peruna Potatis	Juurikasvit Rotfrukter	Kylvöheinä Vallhö	Niittyheinä Ängshö
4.7	4.7	4.6	4.8	5.0	4.4	4.1	3.9
4.9	5.0	4.8	5.1	5.3	4.4	4.4	4.3
4.4	4.6	4.5	4.6	5.0	4.3	4.2	4.0
4.2	4.4	4.3	4.3	4.5	4.5	4.2	3.8
3.9	4.2	4.1	4.0	3.9	4.1	4.0	3.8

År 1942.

Väderleksförhållandena. Väderleksläget hösten 1941 och därpå följande vinter 1941—42 var i många avseenden för lantbruket ogynnsamt. Säden av höst-säden blev försenad av regnen och inträdet av en exceptionellt tidig vinter var till men bl. a. för höstplöjningarnas utförande. Medan vintern var sällsynt sträng, och kall väderlek gjorde sig gällande in på maj månad togo höstbroddarna ansenlig skada. Tidigare på våren var det relativt torrt och ymnigare regn gavs det först i medlet av maj månad. Maj månads nederbörd var i landets södra del endast 76 % av det normala; endast i Kuopio, St. Michels och Viborgs län regnade det ungefär normalt. Juni var i sydväst och delvis i västra Finland regnräk, i norr någorlunda normal, men annorstädes regnfattig; i medeltal regnade det i södra delen av landet 73 % av den normala mängden. Temperaturen var i största delen av landet nära en grad högre än det normala; i västra kusttrakten dock i någon mån lägre. Froster förekommo jämförelsevis allmänt förnämligast omkring den 6—8 samt den 12—16 juni ställvis i olika delar av landet. Juli månad var i landets södra- och mellersta delar 0.7—1.9° kallare än normalt, i det regnmängden varierade märkbart i landets olika delar.

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

— satoi Pohjois-Suomessa sekä maan lounaisimmassa osassa, eniten Viipurin läänissä (196 %), Uudellamaalla (128 %) ja Kuopion läänissä (134 %). Elokuu oli jälleen normaalia lämpimämpi, keskimääräisen lämpötilan ollessa muualla paitsi Lapissa 1—2° yli normaalin. Kuun aikana sattui kuitenkin eräitä ankaria halloja, joista erityisesti 4—5 p:nä Oulun läänissä ja 31 p:nä maan pohjois- ja länsiosissa, aina Uttamaata myöten vierailleet hallat muodostuivat tuhoisiksi. Elokuu oli vähäsateinen, paitsi Vaasan ja Hämeen lääneissä sekä maan pohjoisosassa; maan eteläpuoliskossa tuli sadetta 78 % normaalimäärästä. Sateet saattoivat kuun alkupuoliskolla, ja loppukuun oli suurimmassa osassa maata poutainen. Syyskuu oli maan eteläpuoliskossa 0.5—1.5° normaalia lämpimämpi; sademäärä oli melkein normaalin. Lokakuun ensimmäisellä viikolla satoi erittäin vähän, mutta sen jälkeen satoi kahden viikon ajan runsaanlaisesti, paikoin hyvinkin runsaasti (Etelä-Suomessa koko kuukautena 119 % normaalimäärästä). Lämpötilan keskiarvo oli Lapissa melkein normaali, muualla 1.3—2.4° sitä lämpimämpi.

Kuivahko ja osaksi normaalia kylmempi alkukesä oli suhteellisesti epäsuotuisa talvella harventuneen heinän kasvulle eikä tarjonnut edullisia kasvuolosuhteita myöskään syys- eikä kevätilviljoille, joista edellisten kehitys oli esim. heinäkuun puolivälissä yhdestä kahteen viikkoon myöhässä. Heinäkuun puolivälissä alkanee pitkälliset sateet ja koleahkot säät viivästyttivät viljakasvien tuleentumista ja heikensivät heinän laatua, paikoin myös häiriten sen korjuuta. Elokuun loppupuoliskon lämpimyyden joudutti kuitenkin kevätilviljojen kypsymistä, joten viljat tuleutuivat, sikäli kuin eivät olleet kärsineet halloista, tyydyttävästi. Hallojen tuhot muodostuivat kuitenkin laajoilla alueilla erittäin ankariksi. Kuten alempana on tarkemmin mainittu, kohtasi suuria osia Oulun ja Vaasan lääneistä leipäviljan, kauran ja perunan suhteen kato, mutta tämän lisäksi on hallojen satoa alentava vaikutus erityisesti kevätevehnän suhteen tuntunut aina maan eteläosia myöten.

Syysviljat. Ankanan talven ja kylmäkhön kevään harventamat oraat olivat vielä heinäkuulla kehityksessään normaalista jälessä, minkä lisäksi ne monin paikoin rankkasateiden vuoksi lakoutuivat. Ruista päästiin niittämään tuntuvasti normaalia myöhemmin eli useimmissa lääneissä yleisimmin vasta elokuun 15—20 p:n vaiheilla. Sateisesta heilimöimisajasta johtuvan lovitähkäisyyden vuoksi sekä hallojen seurauksena eivät rukiin puintitulokset kaikkialla osoittautuneet edes odotusten mukaisiksi. Tästä huolimatta arvosteltiin koko maan ruissato lokakuulla miltei keskinkertaiseksi (4.5), mutta kolmessa läänissä (Viipurin, Kuopion ja Vaasan) keskinkertaista huonomaksi (4.4 ja 4.2) sekä yhdessä läänissä (Oulun) huonoksi (3.0). Parhaat ruissadot saatiin vuodentuloilmotusten mukaan Turun ja Porin sekä Hämeen lääneissä (5.0). Ruissadon laatu oli kärsinyt halloista ja korjuuajan sateista; niinpä esim. hl-paino katoalueella oli monessa tapauksessa vain 50—60 kg, jopa joskus alle 50 kg.

Minst — eller 60—86 % av normalmängden regnade det i Norra-Finland samt i landets sydvästligaste del, mest i Viborgs län (196 %), Nylands (128 %) och i Kuopio län (134 %). Under augusti var det åter högre än normalvärme, medan medeltemperaturen annorstädes utom i Lappmarken var 1—2° över det normala; inom denna månad inträffade dock några stränga frostter av vilka frosterna 4—5 i Uleåborgs län och den 31 i landets norra och västra delar ända längs med Nylands län gestaltade sig särdeles förödande. I augusti regnade det sparsamt utom i Vasa och Tavastehus län samt i landets nordliga delar; i landets södra del regnade det 78 % av normalmängden. Regnen inträffade under månadens förra del och under senare delen av månaden var det i större delen av landet mest uppehållsväder. September månads temperatur var i södra halvan av landet 0.5—1.5° varmare än det normala; nederbörden var nästan normal. Under oktober månads första vecka regnade det särskilt litet, men därefter regnade det i två veckor ganska ymnigt, ställvis mycket ymnigt (i Södra-Finland utgjorde hela månadens neder börd 119 % av normalmängden). Temperaturen medeltal var i Lappland nästan normalt, annorstädes 1.3—2.4° varmare.

Den något torra och delvis över det normala kall försommar var relativt ofördelaktigt för den under vintern glesnade höväxten och bjöd ej gynnsamma växtförhållanden heller åt vare sig höst- eller vårsåden, av vilka den förstnämndas utveckling var t. ex. i medlet av juli månad en till två veckor försenad. De långvariga regnen, som började i medlet av juli och den kyliga väderleken fördröjde grödans mognad och försvagade höets kvalitet samt inverkade ställvis störande på dess bärgning. Värmen under augusti månads senare del påskyndade dock vårsådens mognad och inverkade gynnsamt på sådens utveckling, där frosterna icke vållat skador. Frosternas förödelse gestaltade sig dock på vida områden särdeles våldsam. Såsom nedan närmare anförts, drabbades stora delar av Uleåborgs och Vasa län av missväxt på brödsäd, havre och potatis men härtill kommer att frosternas menliga inverkan på särskilt vårsådens avkastning gjorde sig kännbar ända längs med landets sydliga delar.

Höstsåden. Brodden som glesnat till följd av den stränga vintern och den kyliga våren var ännu i juli bliven efter det normala och dessutom hade den mångstädes lagt sig till följd av hållregn. Rågen kunde skaras betydligt senare än den normala tiden d. v. s. i de flesta län allmänt först omkring 15—20 augusti. Under inverkan av regnig blomningstid, illa matade ax samt timade frostter gav avkastningen vid tröskningen icke allestädes ens det resultat, man vågat vänta. Emellertid uppskattades hela landets rågskörd i oktober till i det närmaste medelmättig (4.5), men i tre län (Viborgs, Kuopio och Vasa) till under medelmättig (4.4 och 4.2) och i ett län (Uleåborgs) till dålig (3.0). Enligt årsväxtberättelserna erhöles den bästa rågskörden i Åbo och Björneborgs samt Tavastehus län (5.0). Kvaliteten hos rågen hade lidit av frostter och skördetidens regn; sålunda var hl-vikten på missväxtområdena i många fall endast 50—60 kg, ja till och med under 50 kg.

Syysvehnän sato vaihteli huomattavasti eri kunnissa ja erilaisilla mailla. Ne vehnäpellot, joilla kasvusto talvella ja kylmän alkukevään aikana oli pahasti harventunut, antoivat varsin heikkoja satoja, kun taas siellä täällä paremmin säilyneet laihot osoittautuivat tuottoisemmiksi. Puintitulosten selvittyä arvosteltiin syysvehnän sato keskinkertaista huonommaksi (3.7). Korjuu alkoi yleisimmin vasta elokuun viimeisellä viikolla.

Syysviljojen kylvöt myöhästivät, kuten korjuutkin, tuntuvasti, mm. koska siemen oli pääasiassa otettava uutisesta. Rukiin kylvö alkoi maan eteläosassa yleisimmin elokuun viimeisellä viikolla ja päättyi syyskuun ensimmäisellä viikolla tai viimeistään kuun puolivälissä. Oraat näyttivät kaikesta huolimatta lokakuun puolivälissä lupaavilta.

Kevätviljat. Kylmähkön kevään vuoksi alkoivat toukutyöt jonkin verran normaalia myöhemmin ja jatkuivat kireän työvoimatilanteen vuoksi verraten pitkään. Kasvukauden alkupuolella olivat kosteusuhteet viljojen kehitykselle edulliset. Normaalia kylmempi ja sateinen heinäkuu uhkasi kuitenkin erityisesti Pohjois-Suomessa vaarantaa viljojen tuleutumisen. Erittäin tuhoisiksi osoittautuivat kevätiljoille jo aikaisemmin mainitut hallat. Kevätviljojen korjuu myöhästyi tavallista enemmän, niinpä oli mm. kauraa vielä syys—lokakuun vaihteessa paikoin niitettävääkin.

Kevätvehnän kylvö alkoi muualla paitsi Lapin läänissä yleisimmin toukokuun 8—13 päivinä sekä viimeksimainitussa läänissä kuun 17 p:nä. Se suoritettiin loppuun maan länsiosassa 20—25 päivinä, idässä ja pohjoisessa kesäkuun 1 p:nä mennessä. Korjuu alkoi Etelä-Suomessa yleisesti vasta syyskuun puolella ja jatkui aina syys—lokakuun vaihteeseen saakka. Hallat huononsivat yleisesti sadon laatua ja määrää, paikoin Etelä-Suomessakin. Keski- ja Etelä-Pohjanmaalta ilmoitettiin vehnän hehtolitrapainon vaihtelevan vain 50—75 kg välillä. Viljan laatu oli kärsinyt myös sateista pitkän ulkokuivatuksen aikana; peittämättömässä vehnässä esiintyi sitäpaitsi haisunokea. Näistä vaurioista huolimatta arvosteltiin koko maan kevätevehnäsato vuodentulokertomuksessa keskinkertaiseksi (5.0); parhaaksi Turun ja Porin läänissä (5.4) ja huonoimmaksi Lapin ja Oulun lääneissä (2.5 ja 3.0).

Ohran kylvö alkoi eteläisissä lääneissä yleisimmin toukokuun 16—19 päivinä ja päättyi kuun viimeisinä tai kesäkuun ensimmäisinä päivinä. Lapissa suoritettiin kylvö yleisesti toukokuun 26 p:n ja kesäkuun 9 p:n välillä. Korjuuseen ryhdyttiin etelässä 23—29 p:nä elokuuta, pohjoisempana 16—23 p:nä, Lapin läänissä kuitenkin vasta 27 p:n vaiheilla. Se saatiin loppuun yleisesti syyskuun ensimmäisellä viikolla. Ohra kärsi hallavahinkoja erityisesti Lapin läänissä; tämän lisäksi olivat lentonoki ja viirutauti paikoin vitsauksena. Sato arvosteltiin lokakuulla koko maata silmälläpitäen keskinkertaiseksi (4.8). Keskinkertaista parempi se oli Hämeen sekä Turun ja Porin lääneissä (5.7 ja 5.6), keskinkertaista huonompi Oulun ja Lapin lääneissä (3.6 ja 3.9).

Kauran kylvötyöt alkoivat Lapin läänissä toukokuun 24 p:nä muualla 8—13 päivinä samaa kuuta, kylvö suoritettiin yleisimmin loppuun Hämeen läänissä 21 p:nä, muualla kuun viimeisiin päiviin mennessä,

Höstvetet avkastning varierade märkbart inom skilda kommuner och på olika marker. De veteäkrar, där växtligheten under vintern och den kalla försommaren illa glesnat, gävo mycket svaga skördar, var emot här och var, där grödan stått sig bättre, äringen visade sig mera givande. Sedan utbytt vid tröskningen utretts uppskattades skörden på höstvete till undermedelmättig (3.7). Skörden påbörjades allmännast först under den sista veckan av augusti.

Höstsädens sädd försenades kännbart, liksom även skörden, bl. a. emedan utsädet huvudsakligen skulle erhållas från den nya skörden. Rågsädden påbörjades i landets södra del allmännast under sista veckan av augusti och avslutades under första veckan av september månad eller senast i medlet av månaden. Trots allt tedde sig broddarna lovande i medlet av oktober.

Vårsäden. Till följd av den kyliga våren påbörjades vårsädden i någon mån senare än vanligt och pågick för den strama arbetskraftssituationens skull någorlunda lång tid. Under växtperiodens början voro fuktighetsförhållandena gynnsamma för grödans utveckling. Den mer än normalt kalla och regniga juli månaden hotade dock i synnerhet i Norra-Finland att äventyra mognaden av säden. Påfallande ödesdigra för vårsäden visade sig redan tidigare nämnda froster hava varit. Skörden av vårsäden försenades mer än vanligt, sålunda förekom ännu i skiftet av september—oktober bl. a. havre ställvis oslagen.

Vårvetets sädd påbörjades annorstädes utom i Lapplands län allmännast den 8—13 maj samt i sistnämnda län den 17. Den slutfördes i landets västra del den 20—25 maj, i öster och norr innan den 1 juni. Skörden påbörjades i Södra-Finland allmänt först in på september och fortgick ända till månadsskiftet september—oktober. Frosterna försämrade allmänt skörden både till kvalitet som kvantitet, ställvis även i Södra-Finland. Från Mellersta- och Södra-Österbottnen uppgavs att hektolitervikten på vetet varierade mellan endast 50 till 75 kg. Sädens kvalitet hade även lidit av regnen under den långa utetorkningen; i det obetade vetet förekom dessutom stinksot. Trots dessa skador uppskattades vårvetes skörden över hela landet i årsväxtberättelsen till medelmättig (5.0); bäst i Åbo och Björneborgs län (5.4) och sämst i Lapplands och Uleåborgs län (2.5 och 3.0).

Kornsädden inleddes i de södra länen allmännast den 16—19 maj och avslutades under månadens sista eller juni månads första dagar. I Lappland utfördes sädden i allmänhet mellan den 26 maj och 9 juni. Skörden vidtog i söder den 23—29 augusti, nordligare 16—23, i Lapplands län dock först omkring den 27 samt avslutades i allmänhet under september månads första vecka. Kornet led av frosterna synnerligast inom Lapplands län, dessutom hemsöktes kornet ställvis av flygsot och strimsjuka. Med beaktande av hela landet uppskattades skörden i oktober till medelmättig (4.8). Över medelmättig var den i Tavastehus samt Åbo och Björneborgs län (5.7 och 5.6), under medelmättig i Uleåborgs och Lapplands län (3.6 och 3.9).

Havresädden påbörjades i Lapplands län den 24 maj, annorstädes 8—13 av denna månad. Allmännast avslutades sädden i Tavastehus län den 21, annorstädes under månadens sista dagar, i Viborgs och Lapplands-

Viipurin ja Lapin lääneissä kuitenkin vasta kesäkuun ensimmäisellä viikolla. Niittämään päästiin yleisesti elo—syyskuun vaihteessa, ja työvoiman puutteen sekä puintivaikeuksien johdosta oli suuri osa kaurasta ulkona vielä lokakuun puolivälissä. Elokuun ja syyskuun hallat aiheuttivat paljon vahinkoa kauralle, mm. alentaen siemenviljan itävyyttä. Hl-painoksi ilmoitettiin katoalueelta yleisesti 30—40 kg. Koko maan kaurasato arvosteltiin lokakuulla keskinkertaiseksi (5.1). Turun ja Porin sekä Hämeen lääneissä oli sato keskinkertaista parempi (5.6), Oulun ja Lapin lääneissä huono (3.3) ja 3.0).

Sekaviljan sato arvosteltiin koko maassa keskinkertaiseksi (4.9). Herneiden ja muiden palkokasvien, jotka myöskin olivat kärsineet tuntuvia hallavahinkoja, satoluku (4.7) vastaa niinkään keskinkertaista satoa.

Maatalousministeriön asettama sadonarvioimistoimikunta ilmoitti marraskuulla 1942 leipäviljan katoalueen käsittävän koko Saloisten kihlakunnan, Haapajärven kihlakunnan Pyhäjärveä Ol. lukuunottamatta, Säränsiemenen ja Vuolijoen kunnat Kajaanin kihlakunnasta, Pietarsaaren kihlakuntaan kuuluvat Himangan, Kannuksen, Toholammin, Ullavan, Lestijärven, Halsuan ja Perhon kunnat sekä Oulun kihlakuntaan kuuluvat Hailuodon, Utajärven, Muhoksen, Tyrnävän, Temmeksen, Lumijoen, Limingan, Kempeleen, Oulunsalon, Oulujoen, Ylikiimingin kunnat ynnä Oulun ja Raahen kaupungit. Kauran katoalueeseen kuului vastaavasti Saloisten kihlakunta kokonaisuudessaan, Pietarsaaren kihlakunta Vetelin kuntaa lukuunottamatta, Haapajärven kihlakunta ilman Pyhäjärveä sekä Kyyjärven, Kannonkosken ja Pihtiputaan kunnat Viitasaaren kihlakunnasta, Evijärven kunta Kuortaneen kihlakunnasta, Oulun kihlakunta, lukuunottamatta Utajärven, Yli-Iin, Taivalkosken ja Kuusamon kuntia sekä näiden lisäksi Pietarsaaren, Kokkolan ja Raahen kaupungit. Kauran kadon katsoi toimikunta kuitenkin lieväksi Haukiputaan, Oulujoen, Paavolan, Haapaveden, Kärsämäen, Oulaisten, Merijärven, Kalajoen, Alavieskan, Ylivieskan, Nivalan, Sievin, Kannuksen, Himangan, Lohtajan, Kälviän, Kaarelan, Alavetelin, Kruunupyyn, Pietarsaaren mlkn, Ähtävän, Purmon, Evijärven, Perhon, Kyyjärven ja Kannonkosken kunnissa sekä Kokkolan ja Pietarsaaren pungeissa.

Peruna ja juurikasvit. Perunan istutus aloitettiin yleisimmin toukokuun 22—27 päivien välillä. Lapin läänissä kuitenkin vasta kesäkuun 1 p:n vaiheilla. Se päättyi yleisesti kesäkuun 3—11 päivien välillä. Perunan kehitys oli alkukesällä lupaava, mutta elokuun hallat aiheuttivat erityisesti pohjoisessa tuntuvia vahinkoja. Myöskin perunaruttoa esiintyi elokuun jälkipuoliskolta alkaen varsinkin Uudenmaan, Turun ja Porin, Hämeen ja Viipurin lääneissä jonkin verran, enimmäkseen kuitenkin lievässä muodossa. Sato arvosteltiin lokakuulla koko maassa keskinkertaiseksi (5.4), mutta eräissä lääneissä (Hämeen, Viipurin, Mikkelin, Kuopion ja Vaasan) keskinkertaista paremmaksi. Oulun läänissä sato jäi keskinkertaista huonommaksi (4.1). — Perunan nosto alkoi vasta syyskuun puolivälissä ja jatkui useimmissa lääneissä vielä lokakuun puolellakin.

län först under juni månads första vecka. Slåttern kunde i allmänhet påbörjas vid augusti—september månads skifte och till följd av bristen på arbetskraft samt tröskningssvårigheter var en stor del av havren ute ännu i medlet av oktober. Frosterna i augusti och september åsamkade havren mycken skada, bl. a. genom att grobarheten hos utsädet blev nedsatt. Hektolitervikten inom missväxtområdet uppgavs i allmänhet till 30—40 kg. Hela landets havreskörd uppskattades i oktober månad till medelmåttig (5.1). I Åbo och Björneborgs samt Tavastehus län var skörden mer än medelmåttig (5.6), i Uleåborgs samt Lapplands län dålig (3.3 och 3.0).

Skörden av blandsäd uppskattades över hela landet till medelgod (4.9). Skördetalet på arter och andra baljväxter, vilka även ansenligt lidit av frostsador, utgjorde (4.7), som ävenledes motsvarar medelmåttig skörd.

Den av lantbruksministeriet för uppskattning av årsskörden tillsatta kommissionen meddelade i november 1942, att området för missväxt på brödsäd omfattade hela Saloinen härad, Haapajärvi härad, Pyhäjärvi Ul. ej inberäknad, Säränsiemi och Vuolijoki kommuner i Kajana härad, till Jakobstads härad hörande Himanka, Kannus, Toholampi, Ullava, Lestijärvi, Halsua och Perho kommuner samt till Uleåborgs härad hörande Hailuoto, Utajärvi, Muhos, Tyrnävä, Temmes, Lumijoki, Liminka, Kempele, Oulunsalo, Oulujoki och Ylikiiminki kommuner samt städerna Uleåborg och Brahestad. Området för missväxt på havre omfattade i motsvarande grad hela Saloinen härad, Pedersöre härad Veteli kommun ej inberäknad, Haapajärvi härad utom Pyhäjärvi samt Kyyjärvi, Kannonkoski och Pihtipudas kommuner av Viitasaari härad, Evijärvi kommun av Kuortane härad, Uleåborgs härad, utom Utajärvi, Yli-Ii, Taivalkoski och Kuusamo kommuner samt dessutom Jakobstad, Gamlakarleby och Brahestad städer. Kommissionen ansåg dock missväxten vad havren beträffar lindrig i Haukipudas, Oulujoki, Paavola, Haapavesi, Kärsämäki, Oulainen, Merijärvi, Kalajoki, Alavieska, Ylivieska, Nivala, Sievi, Kannus, Himanka, Lohtaja, Kälviä, Karleby, Nedervetil, Kronoby, Pedersöre, Esse, Purmo, Evijärvi, Perho, Kyyjärvi och Kannonkoski kommuner samt i städerna Gamlakarleby och Jakobstad.

Potatis och rotfrukter. Potatissättningen började allmännast mellan den 22—27 maj, i Lapplands län dock först omkring den 1 juni. Den avslutades mellan den 3—11 juni. Potäternas utveckling under försommaren var lovande, men i augusti inträffade froster förorsakande särskilt i norr avsevärda skador. Även potatisröta förekom i någon mån räknat från medlet av augusti månad företrädesvis i Nylands, Åbo och Björneborgs, Tavastehus och Viborgs län, merändels dock i lindrig form. Avkastningen uppskattades i oktober månad över hela landet till medelgod (5.4), men i några län (Tavastehus, Viborgs, St. Michels, Kuopio och Vasa) till över medelmåttig. I Uleåborgs län uppgick skörden till under medelmåttan (4.1). — Upptagningen av potatis påbörjades först i medlet av september och fortgick i de flesta län ännu in på oktober månad.

Rehujuurikasvien kylvö alkoi Uudellamaalla, Turun ja Porin ja Hämeen lääneissä yleisimmin 12—18 p. toukokuuta, muualla, lukuunottamatta kolmea pohjoisinta läänää, 21—25 p., Vaasan ja Oulun lääneissä 27—31 p. samaa kuuta, Lapin läänissä kesäkuun 6 p:n vaiheilla. Lounais-Suomessa päättyi kylvö yleisesti toukokuun 22—31 päivinä. Kasvuedellytykset olivat suhteellisesti suotuisat mm. tuholaisvahingot jäivät esim. edellisenvuotisia pienemmiksi. Kuitenkin mainitaan kirppojen ja sinappikuoriaisten ohella myöskin juurimatojen vioittaneen juurikasveja; lantussa esiintyi lisäksi ruskomätää. Juurikasvien nosto alkoi yleisimmin syyskuun viimeisinä päivinä ja oli lokakuun puolivälissä monilla seuduilla loppuun suoritettu. Turnipsin ja muiden juurikasvien sato arvosteltiin loka-kuulla keskinkertaiseksi (5.1), Hämeen läänissä jopa keskinkertaista paremmaksi (5.6). Sokerijuurikkaan sato arvosteltiin paremmaksi kuin vuotta aikaisemmin.

Heinä ja laidun. Kahtena edellisenä vuonna vallinneen kuivuuden johdosta olivat heinäsiementen kylvöt itäneet huonosti, ja nuoret heinäurnet olivat siitä syystä keväällä 1942 harvoja tai rikkaruohottuneita. Kun ankarat talvet lisäksi olivat hävittäneet suurelta osalta apilakasvustot, eivät kylvöheinäurnet toukokuussa sattuneista sateista huolimatta antaneet edes normaaliseen verrattavaa satoa. Heinän sato arvosteltiinkin kasvukauden lopulla keskinkertaista huonommaksi (4.2), ja sen laatu jäi korjuuaikana vallinneiden runsaiden sateiden vuoksi heikonpuoleiseksi. — Heinäkorjuuseen päästiin Etelä-Suomessa yleisimmin vasta heinäkuun puolivälissä muualla vieläkin myöhemmin, ja sitä jatkui eri puolilla maata aina elokuun 5—9 päivisiin saakka, Viipurin ja Lapin lääneissä jopa kuun puoliväliin.

Niittyheinäsato arvosteltiin v. 1942 huonoksi (3.1), kasvuedellytysten oltua epäedullisia erityisesti Pohjois-Suomessa. Laidun oli kesä- ja heinäkuulla useimmissa lääneissä keskinkertainen, etelärannikon lääneissä keskinkertaista parempikin ja vain Oulun ja Lapin lääneissä sitä huonompi. Elokuulla olivat laitumet pohjoisessa huonoja, Viipurin ja Hämeen lääneissä sekä Uudellamaalla keskinkertaista parempia, muualla keskinkertaisia. Myöskin syys- ja lokakuulla arvosteltiin laitumen kunto useimmissa lääneissä keskinkertaiseksi.

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

				Syysvehnä Höstvede	Kevät- vehnä Värvete	Ruis Råg
Kesäk. — Juni	15 p:nä	1942	3.4	5.3	4.9	
Heinäk. — Juli	»	»	3.4	5.6	4.8	
Elok. — Augusti	»	»	3.3	5.3	4.6	
Syysk. — Septemb.	»	»	3.5	5.2	4.5	
Lokak. — Oktober	»	»	3.7	5.0	4.5	
»	»	1941	4.4	4.2	4.8	

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

Sädden av foderrotfrukter påbörjades i Nylands, Åbo och Björneborgs samt Tavastehus län allmänt 12—18 maj, annorstädes, de tre nordliga länen undantagna, den 21—25, i Vasa och Uleåborgs län 27—31 i samma månader och i Lapplands län omkring den 6 juni. I Sydvästra-Finland avslutades sädden allmänt 22—31 maj. Förutsättningarna för växtligheten voro relativt gynsamma; bl. a. blevo de av skadeinsekter förorsakade skadorna mindre än under föregående år. Det uppges dock att rotfrukterna utom av jordloppor och senapsbaggar blevo illa åtgångna även av rotmask, i kälrotterna förekom dessutom brunröta. Rotfruktsupptagningen började allmänt under de sista dagarna av september och var mångenstädes slutförd i medlet av oktober. Avkastningen på turnips och andra rotfrukter uppskattades i oktober till medelmättig (5.1), i Tavastehus län till och med över medelmättig (5.6). Sockerbetsavkastningen uppskattades till bättre än föregående år.

Hö och bete. Med anledning av den torra, som rätt under två föregående år, hade det sädde höfröet grott dåligt och de unga hövallarna voro därför våren 1942 glesa eller ogräsbemängda. När stränga vintrar därtill till stor del förstört klöverbestånden gävo de odlade vallarna trots i maj månader inträffade regn icke ens den äring, som kunde jämföras med medelskörd. Avkastningen på hö uppskattades vid växtperiodens slut till under medelmättig (4.2) och dess kvalitet blev till följd av ymniga regn som rädde under slättern något svag. Höslättern i Södra-Finland kunde i allmänhet påbörjas först i medlet av juli månader, annorstädes ännu senare och fortgick densamma i olika delar av landet ända till 5—9 augusti, i Viborgs och Lapplands län till och med till medlet av månaden.

Skörden av ängshö uppskattades år 1942 till dålig (3.1), medan förutsättningarna för växtligheten voro ofördelaktiga synnerligast i Norra-Finland. Betet var under juni och juli månader i de flesta länen medelgott, i länen vid södra kusten måhända över medelgott samt endast i Uleåborgs och Lapplands län under medelmättigt. Under augusti månader var betet i norr dåligt, i Viborgs, Tavastehus och Nylands län över medelmättigt samt annorstädes medelmättigt. Även under september och oktober månader uppskattades beteståndet i de flesta länen till medelmättigt.

Växtligheten hos olika odlingsväxter på skilda tider av växtperioden framgår av följande relativa tal, som utvisa, vilket vitsord skördeutsikterna eller redan bärgade äringar i medeltal erhållit i lantbruksstyrelsen under sommaren tillhandakomna årsväxtberättelser:¹⁾

Ohra Korn	Kaura Havre	Sekavilja Blandsåd	Palko- kasvit Balkväxter	Peruna Potatis	Juurikasvit Rotfrukter	Kylvöheinä Vaiho	Niittyheinä Ängshö
5.3	5.4	5.3	5.3	5.3	4.7	5.1	4.7
5.1	5.3	5.2	5.5	5.4	4.9	4.2	3.5
5.0	5.3	5.0	5.3	5.6	5.3	4.1	3.0
4.9	5.1	4.9	4.9	5.5	5.1	4.2	3.1
4.8	5.1	4.9	4.7	5.4	5.1	4.2	3.2
3.9	4.2	4.1	4.0	3.9	4.1	4.0	3.8

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

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

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

	1942				1941			
	Maalaiskunnat Landskommuner ha	Kaupungit Städer ha	Yhteensä Till sammans ha	% koko maa-alasta i % av hela arealen	Maalaiskunnat Landskommuner ha	Kaupungit Städer ha	Yhteensä Till sammans ha	% koko maa-alasta i % av hela arealen
Puutarhaa — Trädgård	9 709	272	9 981	0.0	8 434	247	8 681	0.0
Peltoa — Åker	2 622 334	15 070	2 637 404	7.6	2 341 685	12 581	2 354 266	7.5
Niittyä — Naturlig äng	386 641	752	387 393	1.1	360 815	752	361 567	1.1
Raivattua laidunta — Uppröjd betesmark	74 590	582	75 172	0.2	68 580	513	69 093	0.2

Pellon käyttö. Peltomaan käyttö eri viljelyskasveilla ja kesannoksi v. 1941 ja 1942 selviää lääneittäin ja maanviljelysseuroittain liitetaulukosta 1. Seuraavassa esitetään koko maata koskeva yhdistelmä (hehtaareina).

Åkers användning. Åkers användning för olika odlingsväxter och trädgårdar år 1941 och 1942 framgår länsvis och inom lantbrukssällskapens områden av tabellbilagan 1. I det följande anföres en hela landet omfattande sammanställning (i hektar).

	1942				1941			
	Maalaiskunnat Landskommuner	Kaupungit Städerna	Yhteensä Summa	%	Maalaiskunnat Landskommuner	Kaupungit Städerna	Yhteensä Summa	%
Syysvehnä — Höstvede	10 736	334	11 070	0.4	16 575	74	16 649	0.7
Kevätvehnä — Vårvede	114 793	809	115 602	4.4	108 852	859	109 711	4.7
Ruis — Råg	158 237	781	159 018	6.0	178 449	622	179 071	7.6
Ohra — Korn	107 197	516	107 713	4.1	117 155	522	117 677	5.0
Kaura — Havre	375 314	2 020	377 334	14.3	399 327	2 013	401 340	17.0
Sekuli — Blandsäd	4 725	58	4 783	0.2	6 279	39	6 318	0.3
Herne — Ärtor	13 319	58	13 377	0.5	14 753	62	14 815	0.6
Viljat yht. — Summa säd	784 321	4 576	788 897	29.9	841 390	4 191	845 581	35.9
Peruna — Potatis	66 255	947	67 202	2.5	71 847	682	72 529	3.1
Sokerijuurikas — Sockerbeta	2 207	27	2 234	0.1	3 320	42	3 362	0.1
Lanttu — Kälrot	6 482	109	6 591	0.3	6 439	72	6 511	0.3
Turnipsi — Turnips	5 676	19	5 695	0.2	4 035	15	4 050	0.2
Muut juurikasvit — Andra rotfrukter ..	11 095	188	11 283	0.4	9 118	153	9 271	0.4
Peruna ja juurikasvit yht. — Summa rotfrukter	91 715	1 290	93 005	3.5	94 759	964	95 723	4.1
Vihantarehu — Grönfoder	18 129	141	18 270	0.7	25 730	170	25 900	1.1
Heinänsiemen — Gräsfrö	30 292	36	30 328	1.2	22 496	53	22 549	1.0
Kylvöheinä — Vallhö	1 236 461	6 415	1 242 876	47.1	998 207	5 419	1 003 626	42.6
Peltolaidun — Betesvall	264 906	1 819	266 725	10.1	236 715	1 511	238 226	10.1
Rehukasvit yht. — Summa foderväxter ..	1 549 788	8 411	1 558 199	59.1	1 283 148	7 153	1 290 301	54.8
Pellava ja hamppu — Lin och hampa ..	3 755	6	3 761	0.1	3 188	2	3 190	0.1
Täysi kesanto — Helträda	159 587	328	159 915	6.1	100 190	162	100 352	4.3
Muu peltoala — Övrig åkerareal	33 168	459	33 627	1.3	19 010	109	19 119	0.8
Koko peltoala — Hela åkerarealen	2 622 334	15 070	2 637 404	100.0	2 341 685	12 581	2 354 266	100.0

Niityn ala ja sen käyttö. Koko niittyala on v. 1941 ja 1942 laskettu v. 1941 suoritetun maatalouslaskennan mukaan kuitenkin ottaen huomioon käytettävissä olevia tarkistustietoja, sekä v. 1942 Moskovan rauhassa luovutetulla alueella vuoden 1939 tilaston mukaan. Heinäksi korjattu niittyala on v. 1941 arvioitu edellyttäen suhde kokonaisniittyalaan lääneittäin ja maanviljelysseuroittain samaksi kuin mainitussa laskennassa sekä v. 1942 samaksi kuin vv. 1935—40 keskimäärin. Niityn kokonaisala ja siitä heinäksi korjattu osa esitetään lääneittäin ja maanviljelysseuroittain liitetaulukossa 4. Koko maan kohdalta tilastoluvut ovat seuraavat.

Ängsarealen och dess användning. Hela ängsarealen är år 1941 och 1942 beräknad enligt den år 1941 verkställda lantbruksräkningen likväl med iakttagande av tillbudsstående kontrolluppgifter, samt år 1942 på det vid Moskva freden avträdda området enligt 1939 års statistik. Den del av ängsarealen varifrån hö bärgats har uppskattats år 1941 under förutsättning att förhållandet till den totala ängsarealen länsvis och inom lantbrukssällskapens områden varit det samma som under nämnda räkning samt år 1942 det samma som under åren 1935—40 i medeltal. Ängens totalareal och den del därav varifrån hö bärgats framställas länsvis och inom lantbrukssällskapens områden i tabellbilagan 4. Vad hela landet beträffar äro de statistiska talen följande:

	Maalaiskunnat Landskommuner ha	1942		Maalaiskunnat Landskommuner ha	1941	
		Kaupungit Städer ha	Yhteensä Tillsammans ha		Kaupungit Städer ha	Yhteensä Tillsammans ha
Niityn koko ala — Hela ängsarealen	386 641	752	387 393	360 814	752	361 566
Siitä korjattu heinäksi — Därav bärgad tillhö	266 110	416	266 526	145 293	416	145 709
% koko alasta — i % av totalarealen	68.9	54.9	68.9	40.3	55.3	40.3

Hehtaarisadot ja sadon kokonaismäärä. Eri viljelyskasvien sadot v. 1941 ja 1942 hehtaarilta sekä kokonaissuudessaan esitetään lääneittäin ja maanviljelyseuroittain liitetaulukoiissa 2 ja 3. Allaolevista yhdistelmistä nähdään vastaavat koko maata koskevat luvut.

Hektarskördarna och skördens totalbelopp. De olika odlingväxternas skördar år 1941 och 1942 per hektar och i sin helhet anföras länsvis och inom lantbrukssällskapens områden i tabellbilagorna 2 och 3. Av nedanstående sammanställning framgår motsvarande tal för hela landet:

	Hehtaarisadot (maalaiskunnissa) Skörd per hektar (i landskommuneerna)		Kokonaissadot — Totalskördar			
			1942		1941	
	1942	1941	Maalaiskunnat Landskommuner dt	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer, dt	Maalaiskunnat Landskommuner dt	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer, dt
Syysvehnä — Höstvete	1 115	1 183	119 670	123 526	196 155	196 958
Kevätvehnä — Vårvete	1 382	1 159	1 586 464	1 597 155	1 262 111	1 271 550
Ruis — Råg	1 281	1 231	2 027 289	2 037 218	2 197 097	2 204 364
Ohra — Korn	1 290	1 004	1 383 249	1 390 201	1 176 584	1 181 477
Kaura — Havre	1 444	1 132	5 421 080	5 447 860	4 521 947	4 543 169
Sekuli — Blandsäd	1 259	1 095	59 474	60 206	68 726	69 182
Herne — Ärtor	1 103	811	146 920	147 561	119 645	120 150
Peruna — Potatis	14 468	10 276	9 586 003	9 718 539	7 382 981	7 453 080
Sokerijuurikas — Sockerbeta	21 209	10 250	468 089	473 107	340 302	344 605
Lanttu — Kälrot	26 020	19 161	1 686 624	1 714 902	1 233 780	1 247 573
Turnipsi — Turnips	25 563	21 631	1 450 957	1 455 746	872 811	876 056
Muut juurikasvit — Övriga rotfrukter	23 422	17 791	2 598 715	2 642 812	1 622 173	1 649 404
Vihantarehu (tuorepaino) — Grönfoder (färskt vikt)	13 252	8 690	2 402 405	2 421 024	2 235 978	2 250 710
Peltoheinä — Vallhö	1 860	1 989	22 997 356	23 120 151	19 851 501	19 962 121
Niittyheinä — Ängshö	658	811	1 749 889	1 752 730	1 178 917	1 182 914

Sato rehuyksikköinä. Jotta saataisiin käsitys sadon kokonaismäärästä, on ravinnoksi ja rehuksi kelvollisten satotuotteiden määrä seuraavassa esitetty rehuyksiköiksi muunnettuna. Peltolaitumesta ja heinänurmien odelmista saatu sato on kuitenkin, arvioimista varten välttämättömien ensitietojen puuttuessa, jätetty laskelman ulkopuolelle. Muuntaminen on suoritettu edellyttäen, että eri satotuotteita on yhteen rehuyksikköön sisällynyt 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 rehuyksikkömäärä on v. 1941 ja 1942 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 1941 och 1942 varit följande:

	1942		1941	
	Maalaiskunnat Landskommuner	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer	Maalaiskunnat Landskommuner	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer
	ry	ry	ry	ry
Vehnä — Vete	170 613	172 069	145 827	146 851
Ruis — Råg	202 729	203 722	219 710	220 436
Ohra — Korn	138 325	139 020	117 658	118 148
Kaura — Havre	451 757	453 988	376 829	378 597
Sekuli — Blandsäd	5 407	5 473	6 248	6 289
Herne — Ärtor	14 692	14 756	11 965	12 015
Viljat yht. — Summa säd	983 523	989 028	878 237	882 336
Peruna — Potatis	191 720	194 371	147 660	149 061
Sokerijuurikas — Sockerbeta	10 402	10 513	7 562	7 658
Lanttu — Kälrot	18 740	19 054	13 709	13 862
Turnipsi — Turnips	11 608	11 646	6 982	7 008
Muut juurikasvit — Övriga rotfrukter	28 875	29 365	18 024	18 327
Juurikasvit ym. — Summa rotfrukter mm.	261 345	264 949	193 937	195 916
Vihantarehu — Grönfoder	24 024	24 210	22 360	22 507
Peltoheinä — Vallhö	919 894	924 806	794 060	798 485
Syysviljan oljet — Halm av höstsäd	85 400	85 936	94 946	95 265
Kevätviljan » — » » värsäd	284 221	285 729	236 606	237 804
Palkokasvien » — » » baljväxter	5 457	5 481	4 444	4 463
Yhteensä vihantarehu, heinä ja oljet — Summa grönfoder, vallhö och halm	1 318 996	1 326 162	1 152 416	1 158 524
Sokerijuurikkaan naatit — Blast av sockerbeta	3 901	3 943	2 836	2 872
Turnipsin naatit — Blast av turnips	1 451	1 456	873	876
Muiden juurikasvien naatit — Blast av övriga rotfrukter	9 999	10 168	6 664	6 760
Yhteensä naatit — Summa blast	15 351	15 567	10 373	10 508
Sato pellosta — Avkastningen av åker	2 579 215	2 595 706	2 234 963	2 247 284

Sadon arvo. Sadon raha-arvoa määrittäessä on satotuotteiden hintoina käytetty, mikäli mahdollista, maanviljelijöille myyntipaikalla maksettujen hintojen 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 heinäsiemenen 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 ovat seuraavat:

	1942	1941
Vehnä — Vete	4: 35	3: 53
Ruis — Råg	4: 02	3: 49
Ohra — Korn	3: 93	3: 17
Kaura — Havre	2: 85	2: 74
Sekuli — Blandsäd	3: 87	3: 41
Herne — Ärtor	5: 78	5: 21
Peruna — Potatis	1: 69	1: 14
Sokerijuurikas — Sockerbeta	1: 30	—: 95
Lanttu — Kälrot	1: 09	1: 25
Turnipsi — Turnips	—: 29	—: 27
Muut juurikasvit — Andra rotfrukter	—: 38	—: 37
Vihantarehu — Grönfoder	—: 35	—: 46

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-Sällskapet 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 äro följande:

	1942	1941
Peltoheinä — Vallhö	1: 39	1: 82
Niittyheinä — Ängshö	1: 16	1: 52
Syysvilj. oljet — Halm av höstsäd .	—: 35	—: 46
Kevätvilj. oljet — Halm av värsäd	—: 70	—: 91
Palkokasvien oljet — Halm av baljväxter	—: 70	—: 91
Juurikasvien naatit — Blast av rotfrukter	—: 23	—: 30
Apilan siemen — Klöverfrö	54: 52	49: 53
Timotein siemen — Timotejfrö	28: 80	20: 11
Kehruukasvit — Spånadsväxter ..		
Varsisato — Fiber	25: —	21: —
Siemensato — Fröskörd	13: —	5: —

Edelläolevien keskihintojen perusteella lasketut sadon arvot selviävät allaolevasta yhdistelmästä.

De på grund av föregående medelpris beräknade skördevärdena framgå av nedanstående sammanställning:

	1942			1941		
	Maalaiskunnat Landskommuner	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer	%	Maalaiskunnat Landskommuner	Maalaiskunnat ja kaupungit Landskommuner och städer	%
	1 000 mk	1 000 mk		1 000 mk	1 000 mk	
Vehnä — Vete	742 168	748 496	7.0	514 768	518 383	5.5
Ruis — Råg	814 970	818 962	7.7	766 787	769 323	8.2
Ohra — Korn	543 617	546 349	5.1	372 977	374 528	4.0
Kaura — Havre	1 545 008	1 552 640	14.7	1 239 013	1 244 828	13.3
Sekuli — Blandsäd	23 016	23 300	0.2	23 436	23 591	0.3
Herne — Ärtor	84 920	85 290	0.8	62 335	62 598	0.7
Yhteensä viljaa — Summa säd	3 753 699	3 775 037	35.5	2 979 316	2 993 251	32.0
Peruna — Potatis	1 620 035	1 642 433	15.4	841 660	849 651	9.1
Sokerijuurikas — Sockerbeta	60 852	61 504	0.6	32 329	32 737	0.4
Lanttu — Kälrot	183 842	186 924	1.8	154 223	155 947	1.7
Turnipsi — Turnips	42 078	42 217	0.4	23 566	23 653	0.2
Muut juurikasvit — Andra rotfrukter	98 751	100 427	0.9	60 020	61 028	0.6
Juurikasvit yht. — Summa rotfrukter	2 005 558	2 033 505	19.1	1 111 798	1 123 016	12.0
Vihantarehu — Grönfoder	84 084	84 736	0.8	102 855	103 533	1.1
Peltoheinä — Vallhö	3 196 632	3 213 701	30.2	3 612 973	3 633 106	38.9
Niittyheinä — Ängshö	210 987	211 316	2.0	178 693	179 708	1.9
Syysvilj. oljet — Halm av höstsäd	149 428	150 387	1.4	218 374	219 110	2.3
Kevätvilj. oljet — Halm av vårsäd	829 132	833 579	7.8	895 694	900 319	9.6
Palkokasvien oljet — Halm av baljväxter	13 370	13 428	0.1	14 154	14 214	0.2
Yhteensä vihantarehu, heinä ja oljet — Summa grönfoder, vallhö och halm	4 483 633	4 507 147	42.4	5 022 743	5 049 990	54.0
Juurikasvien naatit — Blast av rotfrukter	50 269	50 983	0.5	44 124	44 699	0.5
Apilan siemen — Klöverfrö	35 029	35 116	0.3	21 139	21 171	0.2
Timotein siemen — Timotejfrö	186 388	186 561	1.8	87 286	87 431	1.0
Kehruukasvit — Spånadsväxter						
varsisato — fiber	28 195	28 237	0.3	20 977	21 018	0.2
siemensato — frö	14 645	14 668	0.1	4 626	4 635	0.1
Kaikki yhteensä — Totalsumma	10 557 416	10 631 254	100.0	9 292 009	9 345 211	100.0

Leipäviljan ja perunan kulutuslaskelma. Leipäviljan ja perunan kulutuslaskelmat osoittavat, miten paljon näitä satotuotteita on, huomioonottaen myöskin tuonnin, riittänyt ihmisten ja kotieläinten ravinnoksi sekä teollisuudessa käytettäväksi syyskuun 1 p. 1941

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 använd-

	Vehnä Vete	Ruis Råg	Ohra Korn	Herne Ärtor	Yhteensä leipävilja Till- sammans brödsäd	Kaura Havre	Peruna Potatis
1/9 1941—31/8 1942							
Sato — Skörd	146 850 800	220 436 400	118 147 700	12 015 000	497 449 900	454 316 900	745 308 000
Kylvö — Utsäde	30 757 550	35 814 200	23 535 400	3 555 600	93 662 750	80 268 000	203 081 200
Nettosato — Nettoskörd	116 093 250	184 622 200	94 612 300	8 459 400	403 787 150	374 048 900	542 226 800
Tuonti — Införsel	58 370 000	158 014 000	11 552 000	—	227 936 000	6 822 000	17 993 000
Vienti — Utförsel	—	—	—	—	—	—	—
Yhteensä kulutusta varten — Till- sammans för konsum.	174 463 250	342 636 200	106 164 300	8 459 400	631 723 150	380 870 900	560 219 800
Kulutus 1 henkeä kohden — Kon- sumtion för 1 person	46.8	91.9	28.5	2.3	169.5	102.2	150.3
1/9 1942 — 31/8 1943							
Sato — Skörd	172 068 100	203 721 800	139 020 100	14 756 100	529 566 100	544 786 000	971 853 900
Kylvö — Utsäde	31 114 500	31 803 600	21 542 600	3 209 280	87 669 980	75 466 800	188 165 600
Nettosato — Nettoskörd	140 953 600	171 918 200	117 477 500	11 546 820	441 896 120	469 319 200	783 688 300
Tuonti — Införsel	17 625 264	187 117 784	61 855 469	153	266 598 670	24 467 642	27 061 126
Vienti — Utförsel	—	—	—	—	—	—	—
Yhteensä kulutusta varten — Till- sammans för konsum.	158 578 864	359 035 984	179 332 969	11 546 973	708 494 790	493 786 842	810 749 426
Kulutus 1 henkeä kohden — Kon- sumtion för 1 person	42.5	96.2	48.0	3.1	189.8	132.3	217.1

ja 1942 alkavien satokausien aikoina. 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, ohralla ja kauralla 200 kg, herneellä 240 kg, kevätvehnällä 250 kg ja perunalla 2 800 kg. Maahan-tuodut jauho- ja ryynimäärät on muunnettu kokonaiseksi viljaksi, jolloin on edellytetty, että 100 kg:stä 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.

III. Karjanhoito.

Kotieläinten luku. Kotieläinten luku on v. 1941 selvitetty sekä kansanhuoltoministeriön maaliskuun 1 p. suorittamassa kotieläinlaskennassa että yleisessä maatalouslaskennassa, joka kohdistui 1 päivään syyskuuta. Vuoden 1942 tilasto perustuu kansanhuolto-ministeriön maaliskuun alussa suorittamaan laskentaan. Seuraavassa esitetään mainittujen laskentojen

ningi inindustrin under de skördeperioder, som begynna den 1 sept. 1941 och 1942. Vid beräkningen äro lämnade utan avseende förökningar eller förminskningar, vilka föränletts av en inskränkning eller tillväxt av möjliga förräder.

Vid beräkandet av nettoskördarna har som medel-utsädesbelopp per hektar för höstvet, råg, korn och havre ansetts vara 200 kg, för ärter 240 kg, för vårvete 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.

III. Boskapsskötsel.

Antalet husdjur. Husdjurens antal har år 1941 utretts såväl i den på folkförsörjningsministeriets föranstaltande verkställda husdjursräkningen den 1 mars samt i den allmänna lantbruksräkningen som hänförs sig till den 1 september. 1942 års statistik grundar sig på den av folkförsörjningsministeriet verkställda räkningen, i början av mars. I det följande framställas

	1. III. 1942		1. IX. 1941		1. III. 1941	
	Maalals-kunnat Landskommuner	Maalals-kunnat ja kaupungit Landskommuner och städer	Maalals-kunnat Landskommuner	Maalals-kunnat ja kaupungit Landskommuner och städer	Maalals-kunnat Landskommuner	Maalals-kunnat ja kaupungit Landskommuner och städer
Hevosia — Hästar:						
Hevosia, yli 3 v. — Hästar, över 3 år	278 737	282 785	277 633	280 069	279 719	284 377
Nuria hevosia 1—3 v. — Unghästar 1—3 år ..	53 628	53 915	48 461	48 632	52 319	52 558
Varsoja, alle 1 v. — Föl, under 1 år	20 857	20 960	21 269	21 341	22 112	22 209
Yhteensä — Summa	353 222	357 660	347 363	350 042	354 150	359 144
Nautaeläimiä — Nötkreatur:						
Sonneja, yli 2 v. — Tjurar, över 2 år	14 260	14 345	13 973	14 056	16 769	16 875
Lypsylehmiä — Mjölkkor	1 073 757	1 080 731	1 058 999	1 064 551	1 136 064	1 143 219
Nuria sonneja, 1—2 v. — Ungtjurar 1—2 år ..			18 004	18 088		
Hiehoja, yli 1 v. — Kvigor, över 1 år	140 371	141 183	112 114	112 700	142 081	142 859
Vasikoita alle 1 v. — Kalvar, under 1 år	313 618	314 878	220 657	221 534	284 325	285 364
Yhteensä — Summa	1 542 006	1 551 137	1 423 747	1 430 929	1 579 239	1 588 317
Lampaita — Får:						
Lampaita, yli 1 v. — Får, över 1 år	367 119	368 092	333 177	334 016	427 064	427 763
Karitsaita, alle 1 v. — Lamm, under 1 år	308 395	309 305	220 371	220 805	289 023	289 586
Yhteensä — Summa	675 514	677 397	553 548	554 821	716 087	717 349
Vuohia — Getter:						
Vuohia, yli 1 v. — Getter, över 1 år	4 735	4 766	5 721	5 737	—	(5 737)
Sikoja — Svin:						
Karjuja, yli 6 kk. — Fargaltar, över 6 mån.	2 884	2 942	2 554	2 587	4 213	4 269
Emakoita, kantavia ja imettäviä — Modersuggor, dräktiga och digivande	27 924	28 368	18 563	18 786	34 157	34 700
Emakoita, ei tiineitä — Modersuggor, icke dräktiga	14 256	14 598	21 165	21 330	12 340	12 537
Lihotussikoja, yli 6 kk. — Gödsvin, över 6 mån.	23 391	24 411	44 307	44 870	25 148	25 949
Nuria sikoja 2—6 kk. — Ungsvin, 2—6 mån.	103 419	106 531	128 784	130 485	88 254	90 794
Porsaita, alle 2 kk. — Grisar, under 2 mån.	35 273	36 085	54 622	55 362	89 555	90 982
Yhteensä — Summa	207 147	212 935	269 995	273 420	253 667	259 231
Siipikarjaa — Fjäderfä:						
Kanoja ja kukkoja, yli 6 kk. — Höns och tuppar, över 6 mån.	1 395 629	1 403 535	1 257 653	1 262 793	1 951 675	1 964 059
Muuta siipikarjaa — Annat fjäderfä	3 079	3 149	4 217	4 276	5 831	5 974
Yhteensä — Summa	1 398 708	1 406 684	1 261 870	1 267 069	1 957 506	1 970 033

u tokset eri kotieläimistä maalaiskunnissa ja koko maassa. Kansanhuoltoministeriön suorittaman laskennan tulokset esitetään sitäpaitsi lääneittäin, kihlakunnittain ja maanviljelysseuroittain liitetaulukossa 5. Tiedot yleisen maatalouslaskennan tuloksista kotieläinten kohdalta on julkaistu lääneittäin, kihlakunnittain ja kunnittain yleistä maatalouslaskentaa selostavan julkaisun toisessa osassa (SVT III: 38: 2) sekä maanviljelysseuroittain mainitun julkaisun ensimmäisessä osassa (SVT III: 38: 1).

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 $1\frac{1}{3}$ varsoa, 1 lehmä tai täysikasvuinen sonni, 2 nuorta sonnia tai hiehoa, 3 vasikkaa, 8 aikuista lammasta tai 10 karitsaa, 5 vuolta, 2 aikuista (yli 6 kk.) sikaa, 2.5 nuorta sikaa tai 10 porsasta, 5 kanaa tai 33 muuta siipieläintä. Näitä suhdelukuja käyttäen on nautayksiköiden luku saatu koko maassa seuraavaksi:

	1942	1. IX. 1941	1. III. 1941
	Nautayksiköitä	Nautayksiköitä	Nautayksiköitä
	Nötkreaturs-	Nötkreaturs-	Nötkreaturs-
	enheter	enheter	enheter
Hevoset — Hästar	423 116	414 724	424 686
Nautaeläimet — Nötkreatur	1 270 627	1 217 846	1 326 644
Lampaat — Får	76 943	63 832	82 429
Vuohet — Getter	953	1 147	(1 147)
Siat — Svin	81 381	101 517	84 144
Siipikarja — Fjäderfå	28 166	25 385	39 462
Yhteensä — Summa	1 881 186	1 824 451	1 958 512

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

	1942		1. IX. 1941		1. III. 1941	
	100 peltohehtaaria kohden per 100 ha åker	100 muunn. maatalousmaan ha kohden per 100 ha reducerad jordbruksareal	100 peltohehtaaria kohden per 100 ha åker	100 muunn. maatalousmaan ha kohden per 100 ha reducerad jordbruksareal	100 peltohehtaaria kohden per 100 ha åker	100 muunn. maatalousmaan ha kohden per 100 ha reducerad jordbruksareal
Hevosia — Hästar	13.6	12.8	14.9	14.0	15.3	14.4
Nautaeläimiä — Nötkreatur	58.8	55.6	60.8	57.3	67.5	63.6
niistä lemmiä — därav kor	41.0	38.7	45.2	42.6	48.6	45.8
Lampaita — Får	25.7	24.3	23.6	22.2	30.5	28.7
Vuohia — Getter	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Sikoja — Svin	8.1	7.6	11.6	10.9	11.0	10.4
Siipikarjaa — Fjäderfå	53.3	50.4	53.8	50.7	83.7	78.9

IV. Meijeriliike.

Meijerien luku. Vuoden 1941 meijeritilastoa varten on saatu tietoja kaikkiaan 532 meijeristä sekä v. 1942 512 meijeristä ¹⁾. Ne jakaantuivat omistajiensa mukaan koko maassa ja v. 1942 lääneittäin seuraavalla tavalla:

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

resultaten av nämnda räkningar beträffande de olika husdjuren i landskommunerna och hela landet. Resultaten av de av folkförsörjningsministeriet verkställda räkningarna framställas dessutom länsvis, häradsvis och inom lantbrukssällskapen i tabellbilagan 5. Uppgifter om den allmänna lantbruksräkningens resultat över husdjuren har publicerats länsvis, häradsvis och kommunvis i andra delen av en den allmänna lantbruksräkningen utredande publikation (FOS III: 38:2) samt inom lantbrukssällskapen i första delen av nämnda publikation (FOS III: 38: 1).

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 fjäderfån. Med användande av dessa reduktionstal har man fått antalet nötkreatursenheter i hela landet till följande:

Husdjuren och arealen. Slutligen framställes 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.

IV. Mejerirörelsen.

Antalet mejerier. För sammanställande av 1941 års statistik har man inalles fått uppgifter från 532 mejerier samt år 1942 från 512 mejerier. ¹⁾ De fördelade sig enligt ägare i hela landet och år 1942 länsvis på följande sätt:

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

Alue — Område	Yksityisiä henk. Enskilda personer		Osakeyhtiötä Aktiebolag		Osuuskuntia Andelslag		Yhteensä Summa		Vv. 1936—39 keskim. Åren 1936—39 i medeltal
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	
Uudenmaan — Nylands	18	28.6	11	17.5	34	53.9	63	100.0	58
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	6	5.2	10	8.7	99	86.1	115	100.0	116
Ahvenanmaan — Ålands	1	8.3	—	—	11	91.7	12	100.0	14
Hämeen — Tavastehus	6	9.4	8	12.5	50	78.1	64	100.0	62
Viipurin — Viborgs	—	—	—	—	15	100.0	15	100.0	44
Mikkelin — S:t Michels	2	8.7	—	—	21	91.3	23	100.0	30
Kuopion — Kuopio	—	—	1	2.9	33	97.1	34	100.0	45
Vaasan — Vasa	4	2.8	3	2.1	135	95.1	142	100.0	154
Oulun — Uleåborgs	—	—	1	2.3	43	97.7	44	100.0	57
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—	4
Valtakunta — Riket 1942	37	7.2	34	6.7	441	86.1	512	100.0	584
» 1941	32	6.0	34	6.4	466	87.6	532	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 kalenterivuosien 1941 ja 1942 aikana. Saatujen vastausten perusteella esitetään seuraavassa maidonlähettäjien yhteenlaskettu luku sekä keskiluku meijeriä kohden lääneittäin v. 1942 ja meijeriryhmittäin.

Maximiantalet mjölkleverantörer. En viss bild av vidden för mejeriernas verksamhetsdistrikt giver mjölkleverantörernas antal. I frågeformuläret förfrågade man sig om maximiantalet mjölkleverantörer under kalenderåren 1941 och 1942. På grund av erhållna svar framställes det sammanräknade antalet av mjölkleverantörer samt medeltalet per mejeri länsvis år 1942 och för olika mejerigrupper såsom följer.

Alue — Område	Yksityismeijerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiömeijerit Aktiebolagsmejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Kaikki meijerit Samtliga mejerier	
	Yhteensä Tillsamman	Meij. kohd. Per mejeri	Yhteensä Tillsamman	Meij. kohd. Per mejeri	Yhteensä Tillsamman	Meij. kohd. Per mejeri	Yhteensä Tillsamman	Meij. kohd. Per mejeri
Uudenmaan — Nylands	812	45.1	1 187	107.9	2 731	80.3	4 730	75.1
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	118	19.7	925	92.5	22 925	231.6	23 968	208.4
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	1 057	96.1	1 057	88.1
Hämeen — Tavastehus	77	12.8	1 004	125.5	7 846	156.9	8 927	139.5
Viipurin — Viborgs	—	—	—	—	2 190	146.0	2 190	146.0
Mikkelin — S:t Michels	1	0.5	—	—	2 709	129.0	2 710	117.8
Kuopion — Kuopio	—	—	132	132.0	4 757	144.1	4 889	143.8
Vaasan — Vasa	250	62.5	938	312.7	20 660	153.0	21 848	153.9
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	3 424	79.6	3 424	77.8
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—
Yhteensä — Summa 1942	1 258	34.0	4 186	123.1	68 299	154.9	73 743	144.0
» 1941	1 615	50.5	3 987	117.3	73 298	157.3	78 900	148.3

Meijerien vastaanottama maito- ja kermamäärä. Meijeriin ja niiden alaisille kuorima-asemille vastaanotettiin vuosien 1941 ja 1942 aikana tuottajilta seuraavat määrät maitoa ja kermaa (desitonneja).

Av mejerierna mottagen mjölk- och gräddmängd. I mejerierna och i dem underlydande skumstationer mottogs under åren 1941 och 1942 av producenterna följande mängder mjölk och grädd (deciton).

Alue — Område	Yksityismeijerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiömeijerit Aktiebolagsmejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Kaikki meijerit Samtliga mejerier	
	Maitoa Mjölök	Kermaa Grädde	Maitoa Mjölök	Kermaa Grädde	Maitoa Mjölök	Kermaa Grädde	Maitoa Mjölök	Kermaa Grädde
Uudenmaan — Nylands	95 799	26	217 875	1 308	474 635	1 933	788 309	3 267
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	26 031	—	73 138	27	1 367 748	420	1 466 917	447
Ahvenanmaan — Ålands	670	—	—	—	60 618	—	61 288	—
Hämeen — Tavastehus	25 937	—	110 019	90	712 877	189	848 833	279
Viipurin — Viborgs	—	—	—	—	97 111	429	97 111	429
Mikkelin — S:t Michels	2 679	59	—	—	107 590	5 472	110 269	5 531
Kuopion — Kuopio	—	—	270	645	97 476	31 463	97 746	32 108
Vaasan — Vasa	28 403	—	34 124	—	880 337	1 305	942 864	1 305
Oulun — Uleåborgs	—	—	199	15	176 535	2 040	176 734	2 055
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—
Yhteensä — Summa 1942	179 519	85	435 625	2 085	3 974 927	43 251	4 590 071	45 421
Meijeriä kohden — Per mejeri	4 851.9	2.3	13 694.9	61.3	9 013.4	98.1	8 965.0	69.2
Yhteensä — Summa 1941	194 825	107	501 182	4 442	5 304 336	62 217	6 000 343	66 766
Meijeriä kohden — Per mejeri	6 088.3	3.3	14 740.6	130.6	11 382.7	133.5	11 278.8	125.5

Koko tuottajilta vastaanotettu maitomäärä on yhdistelmän mukaan ollut v. 1941 6 000 343 dt ja kermamäärä 66 766 dt sekä v. 1942 maitomäärä 4 590 071 dt ja kermamäärä 45 421 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 v. 1941 6 501 088 dt ja v. 1942 4 930 729 dt.

Useimmista meijereistä on lisäksi saatu tietoja vastaanotetun maitomäärän jakaantumisesta eri kuukausille. Niiden vastaanottamasta maitomäärästä on eri kuukausina vastaanotettu seuraavat prosenttimäärät.

Hela den av producenterna mottagna mjölmängden har enligt sammanställningen varit år 1941 6 000 343 dt och gräddmängden 66 766 dt, samt år 1942 mjölmängden 4 590 071 dt och gräddmängden 45 421 dt. Vid omräkning av grädde till mjölk enligt förhållandet 1 kg grädde = 7.5 kg mjölk, vilket förhållande motsvarar ungefär den för grädden beräknade 30 % fetthalten, får man mjölk och gräddmängden omräknad till mjölk att uppgå år 1941 till 6 501 088 dt och år 1942 4 930 729 dt.

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

Alue — Område	Vastaanotettu kaikkiaan Mottagit inalles dt	Sittä eri kuukausina % — Därav i varje månad %												
		Tammikuun Januari	Heinäkun Februari	Maaliskuun Mars	Huhtikuun April	Toukokuun Maj	Kesäkuun Juni	Heinäkuun Juli	Elokuun Augusti	Syyskuun September	Lokakuun Oktober	Marraskun November	Joulukuun December	Yhteensä Summa
Uudenmaan - Nylands 1942	773 523	7.3	6.6	7.3	7.8	8.3	10.0	10.3	10.4	8.1	6.6	6.9	100.0	
1941	1 074 256	8.4	7.9	9.0	9.6	9.5	10.1	9.5	8.0	7.5	5.9	6.2	100.0	
Turun ja Porin — Åbo o. B:borgs 1942	1 541 809	7.6	6.8	7.3	7.6	7.8	9.6	10.7	10.5	9.8	8.0	6.9	7.4	100.0
1941	1 840 288	8.6	8.0	9.0	9.1	9.2	9.8	9.8	8.2	8.5	7.7	6.1	6.0	100.0
Ahvenanmaan - Ålands 1942	61 288	6.0	5.5	6.5	8.0	8.4	12.8	13.9	12.1	9.3	6.5	5.2	5.8	100.0
1941	80 832	7.2	6.8	7.8	9.7	10.0	12.2	11.4	9.1	9.2	7.5	4.7	4.4	100.0
Hämeen - Tavastehus 1942	775 786	7.2	6.6	7.3	8.1	8.3	9.8	11.1	10.6	10.2	7.9	6.2	6.7	100.0
1941	976 739	8.2	7.7	8.9	9.7	9.8	10.0	10.2	8.4	8.6	7.1	5.6	5.8	100.0
Viipurin — Viborgs .. 1942	97 079	6.2	5.5	5.9	6.5	7.3	10.1	11.5	11.9	11.7	8.8	7.1	7.5	100.0
1941	200 939	8.0	7.3	8.2	9.3	10.0	11.0	10.2	8.0	9.2	7.2	5.8	5.8	100.0
Mikkelin — S:t Michels 1942	108 968	6.0	6.3	8.0	9.6	9.7	12.0	11.6	10.3	9.2	6.7	5.2	5.4	100.0
1941	123 478	7.6	7.6	10.0	11.3	10.6	10.7	12.6	7.4	7.4	5.6	4.4	4.8	100.0
Kuopion — Kuopio .. 1942	37 088	6.9	7.1	9.1	10.2	9.3	11.0	10.8	9.2	8.3	7.0	5.6	5.5	100.0
1941	113 251	7.8	7.6	9.8	11.2	9.7	9.8	10.6	7.7	8.5	6.6	5.2	5.5	100.0
Vaasan — Vasa 1942	915 138	8.8	7.6	7.5	8.0	8.0	10.3	11.1	9.8	8.6	6.7	6.3	7.3	100.0
1941	1 311 799	8.5	7.6	8.1	8.8	9.0	10.4	11.7	8.9	7.9	6.6	5.9	6.6	100.0
Oulun — Uleåborgs 1942	172 348	8.5	7.7	8.3	9.2	8.7	9.6	11.0	9.4	8.5	6.7	6.0	6.4	100.0
1941	330 001	8.6	7.6	8.5	9.9	10.0	9.8	11.9	9.4	7.5	5.9	5.4	5.5	100.0
Lapin — Lapplands .. 1942	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1941	7 455	11.6	10.9	11.2	11.0	11.2	10.2	11.5	8.3	7.1	7.0	—	—	100.0
Valtakunta — Riket 1942	4 483 027	7.6	6.9	7.4	7.9	8.1	10.0	10.9	10.4	9.7	7.6	6.5	7.0	100.0
1941	6 059 038	8.4	7.8	8.7	9.4	9.4	10.1	10.4	8.4	8.3	7.2	5.9	6.0	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 grädde. I mejerierna användes för tillverkning av smör, ost, kasein och kvark följande mängder helmjölk, grädde och skummad mjölk, i deciton. Av tabellen framgår även åtgången av helmjölk till 1 kg smör och ost samt medeltalet för helmjölakens fettprocent, vilken är beräknad som ett aritmetiskt medelvärde av de till de olika mejerierna meddelade medelfettprocenterna.

Alue — Område	Voinvalmistukseen Till smörberedningen		Juustonvalmistukseen Till ostberedningen		Kaseinin ja kvarkin valmistukseen Till kasein- och kvarkberedningen	Täysimaidon menekki Åtgången av helmjölk		Täysimaidon rasva-% Helmjölakens fett-%
	Täysimaitoa Helmjölk	Kermaa Grädde	Täysimaitoa Helmjölk	Kuor. maitoa Skummad mjölk		Voikiloon Till 1 kg smör	Juustokiloon Till 1 kg ost	
Uudenmaan — Nylands	232 929	685	208 417	32 888	—	22.6	11.8	3.77
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs ..	1 126 253	2 926	56 590	36 747	21	22.3	11.6	3.84
Ahvenanmaan — Ålands	55 088	33	855	953	—	22.2	11.8	3.88
Hämeen — Tavastehus	503 817	120	19 871	14 690	2 391	22.2	11.6	3.84
Viipurin — Viborgs	23 713	375	11 173	3 070	—	22.3	10.0	3.93
Mikkelin — S:t Michels	68 425	5 119	5 261	3 841	—	21.8	10.7	3.91
Kuopion — Kuopio	7 662	29 636	810	196	—	21.2	—	—
Vaasan — Vasa	782 786	1 268	20 740	8 408	2 623	22.4	11.7	3.81
Oulun — Uleåborgs	97 571	1 972	58	1 479	—	22.6	11.0	3.80
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtakunta — Riket 1942	2 898 244	42 134	323 775	102 272	5 035	22.4	11.6	3.85
» 1941	3 989 658	63 321	385 557	152 779	3 399	21.9	11.5	3.84

Voinvalmistukseen käytetty täysimaitomäärä on v. 1941 66.1 % ja v. 1942 63.1 % tuottajilta vastaanotetusta maitomäärästä. Meijereihiin tuotua kermaa käytettiin voinvalmistukseen v. 1941 94.8 % ja 1942 92.8 % vastaanottomäärästä. Juustonvalmistukseen on mennyt täysimaitoa v. 1941 vain 6.4 % ja v. 1942 7.1 % koko vastaanottomäärästä. Kuorittua maitoa on juustoihin käytetty noin neljännes samaan tarkoitukseen käytetystä täysimaitomäärästä; lisäksi on sitä käytetty lähes yhtä paljon kaseinin ja kvarkin valmistukseen.

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

	Yksityismeijerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiömeijerit Aktiebolagsmejerier		Osuusmeijerit Andelsmejerier		Yhteensä Summa		Vv. 1936—39 keskim. Ären 1936—39 i medeltal
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	
Voimeijerit — Smörmejerier	6	1.5	18	4.4	382	94.1	406	100.0	459
Juustomeijerit — Ostmejerier	9	32.1	4	14.3	15	53.6	28	100.0	53
Voi- ja juustomeijerit — Smör- och ostmejerier	22	28.2	12	15.4	44	56.4	78	100.0	72
Valtakunta — Riket 1942	37	7.2	34	6.7	441	86.1	512	100.0	584
» 1941	32	6.0	34	6.4	466	87.6	532	100.0	—
Vv. 1936—39 keskimäärin — Ären 1936—39 i medeltal	38	6.5	39	6.7	507	86.8	584	100.0	—

Den till smörberedningen använda mängden av helmjölk är år 1941 66.1 % och år 1942 63.1 % av den mjölmängd, som mottagits av producenterna. Av den till mejerierna hämtade grädden användes till smörberedningen år 1941 94.8 % och år 1942 92.8 % av den mottagna mängden. Till osttillverkningen har åtgått helmjölk år 1941 endast 6.4 % och år 1942 7.1 % av den mottagna mängden. Skummad mjölk har till ostarna använts omkring en fjärdedel av till samma ändamål använda mängd av helmjölk; ytterligare har den använts lika mycket till beredning av kasein och kvark.

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

Lääneittäin jakaantuvat meijerit tuotantonsa mukaan v. 1942 seuraavasti:

Länsvis fördelade sig mejerierna enligt sin produktion år 1942 på följande sätt:

Alue — Område	Voimeijerit Smörmejerier		Juustomeijerit Ostmejerier		Voi- ja juustomeij. Smör- och ostmejerier		Yhteensä Summa	
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%	Luku Antal	%
Uudenmaan — Nylands	16	25.4	24	38.1	23	36.5	63	100.0
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs .	89	77.4	4	3.5	22	19.1	115	100.0
Ahvenanmaan — Ålands	9	75.0	—	—	3	25.0	12	100.0
Hämeen — Tavastehus	49	76.6	—	—	15	23.4	64	100.0
Viipurin — Viborgs	13	86.7	—	—	2	13.3	15	100.0
Mikkelin — S:t Michels	20	87.0	—	—	3	13.0	23	100.0
Kuopion — Kuopio	31	91.2	—	—	3	8.8	34	100.0
Vaasan — Vasa	136	95.8	—	—	6	4.2	142	100.0
Oulun — Uleåborgs	43	97.7	—	—	1	2.3	44	100.0
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtakunta — Riket 1942	406	79.3	28	5.5	78	15.2	512	100.0
» 1941	428	80.5	16	3.0	88	16.5	532	100.0
Vv. 1936—39 keskim. — Ären 1936—39 i medeltal	459	78.6	53	9.1	72	12.3	584	100.0

Mejერიen vointuotannon yhteenlaskettu määrä oli v. 1941 19 776 619 kg, minkä lisäksi valmistettiin 447 621 kg heravoita, jota ei ole otettu lukuun seuraavissa taulukoissa. V. 1942 oli vointuotanto 14 024 751 kg sekä heravoin valmistusmäärä 343 755 kg. Valmistusmäärä jakaantui eri lääneille ja eri meijeriryhmien kesken v. 1942 seuraavan yhdistelmän mukaisesti. Tämän ohella on ilmoitettu valmistusmäärät v. 1941 sekä vv. 1936—39 keskimäärin.

Den sammanräknade mängden av mejeriernas smörproduktion var år 1941 19 776 619 kg, vartill ytterligare tillverkades 447 621 kg vasslesmör, som ej beaktats i följande tabeller. År 1942 var smörproduktionen 14 024 751 kg samt tillverkningsmängden av vasslesmör 343 755 kg. Produktionsmängden år 1942 fördelade sig på olika län och på olika mejerigrupper enligt följande sammanställning; därjämte meddelas smörtillverkningen för år 1941 samt åren 1936—39 i medeltal.

Alue — Område	Yksityis- mejerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiö- mejerit Aktiebolags- mejerier		Osuusmejerit Andelsmejerier		Yhteensä Summa		V. 1941 År 1941		Vv. 1936—39 keskim. Åren 1936—39 i medeltal	
	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%
Uudenmaan — Nylands	77 001	33.7	330 621	40.1	559 405	4.3	967 027	6.9	1 420 730	7.2	1 344 763	4.4
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	57 156	25.0	207 218	25.1	4 854 733	37.4	5 119 107	36.5	6 863 799	34.7	10 518 833	34.1
Ahvenanmaan — Ålands	505	0.2	—	—	247 614	1.9	248 119	1.7	341 284	1.7	500 885	1.6
Hämeen — Tavastehus	58 417	25.6	154 362	18.7	2 053 093	15.8	2 265 872	16.2	2 983 266	15.1	4 574 533	14.8
Viipurin — Viborgs	—	—	—	—	99 753	0.8	99 753	0.7	102 507	0.5	1 362 753	4.4
Mikkelin — S:t Michels	8 988	4.0	—	—	442 764	3.4	451 752	3.2	503 653	2.6	1 129 533	3.7
Kuopion — Kuopio	—	—	15 226	1.9	856 424	6.6	871 650	6.2	1 262 630	6.4	2 264 190	7.3
Vaasan — Vasa	26 283	11.5	115 952	14.1	3 372 305	26.0	3 514 540	25.1	5 264 936	26.6	7 595 374	24.6
Oulun — Uleåborgs	—	—	800	0.1	486 131	3.8	486 931	3.5	1 028 844	5.2	1 402 645	4.5
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—	4 970	(0.0)	185 500	0.6
Valtakunta — Riket 1942	228 350	100.0	824 179	100.0	12 972 222	100.0	14 024 751	100.0	19 776 619	100.0	30 879 009	100.0
1941	217 644	—	988 600	—	18 570 375	—	19 776 619	—	—	—	—	—
Vv. 1936—39 keskimäärin — Åren 1936—39 i medeltal ..	148 502	—	1 355 780	—	29 374 727	—	—	—	—	—	—	—

Seuraavasta taulukosta käy ilmi meijerien jakaantuminen 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. 1942 År 1942		V. 1941 År 1941		V. 1942 År 1942		V. 1941 År 1941		Vv. 1936—39 keskim. Åren 1936—39 i medeltal	%
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	kg	%	kg	%		
Alle Under — 1 000 kg	8	1.7	15	2.9	4 406	0.0	8 637	(0.0)	2 766	0.0
1 000— 5 000 »	53	10.9	50	9.7	176 842	1.3	153 322	0.8	90 734	0.3
5 000— 10 000 »	72	14.9	66	12.8	535 184	3.8	478 109	2.4	372 040	1.2
10 000— 15 000 »	59	12.2	38	7.3	718 939	5.1	485 556	2.5	603 251	2.0
15 000— 25 000 »	84	17.4	80	15.5	1 622 141	11.6	1 576 117	8.0	1 515 780	4.9
25 000— 50 000 »	124	25.6	119	23.1	4 475 162	31.9	4 289 909	21.7	3 731 622	12.1
50 000— 75 000 »	52	10.7	73	14.1	3 195 446	22.8	4 392 988	22.2	4 299 649	13.9
75 000— 100 000 »	19	3.9	38	7.4	1 607 910	11.5	3 261 924	16.5	4 355 482	14.1
100 000— 200 000 »	12	2.5	34	6.6	1 456 155	10.4	4 345 689	22.0	11 150 733	36.1
200 000 ja yli — och över	1	0.2	3	0.6	232 566	1.6	784 368	3.9	4 756 951	15.4
Yhteensä — Summa	484	100.0	516	100.0	14 024 751	100.0	19 776 619	100.0	30 879 008	100.0

Juustontuotanto oli v. 1941 kaikkiaan 4 772 513 kg, mistä määrästä emmental-juustoja 2 956 586 kg ja ns. pikkijuustoja 1 815 927 kg. V. 1942 oli juustontuotanto kaikkiaan 3 996 331 kg ja siitä emmental-juustoja 2 876 242 kg ja ns. pikkijuustoja 1 120 089 kg. Ns. sulatejuuston valmistuksesta ei ole tietoja. Lääneittäin ja eri meijeriryhmissä valmistettiin v. 1942 juustoja seuraavat määrät.

Ostproduktionen var år 1941 inalles 4 772 513 kg av denna mängd emmentalostar 2 956 586 kg och sk. småostar 1 815 927 kg. År 1942 var ostproduktionen inalles 3 996 331 kg och därav emmentalostar 2 876 242 kg och sk. småostar 1 120 089 kg. Om tillverkningen av s. k. småtostar finns det ej några uppgifter. Länsvis och i de olika mejerigrupperna tillverkades år 1942 ostar till följande belopp.

Alue — Område	Yksityis- mejerit Enskilda mejerier		Osakeyhtiö- mejerit Aktiebolags- mejerier		Osuusmejerit Andelsmejerier		Yhteensä Summa		V. 1941 År 1941		Vv. 1936—39 keskim. Åren 1936—39 i medeltal	
	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%	kg	%
Uudenmaan — Nylands	646 954	65.7	209 293	46.3	1 471 092	57.5	2 327 339	58.2	2 559 965	53.6	4 644 508	44.6
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	56 025	5.7	165 428	36.6	675 604	26.4	897 057	22.4	1 012 541	21.2	2 647 576	25.4
Ahvenanmaan — Ålands	5 549	0.6	—	—	9 586	0.4	15 135	0.4	17 583	0.4	16 062	0.2
Hämeen — Tavastehus	77 842	7.9	64 669	14.3	157 133	6.1	299 644	7.5	533 621	11.2	1 340 787	12.9
Viipurin — Viborgs	—	—	—	—	107 332	4.2	107 332	2.7	85 699	1.8	722 110	6.9
Mikkelin — S:t Michels	12 984	1.3	—	—	57 121	2.2	70 105	1.8	107 532	2.3	244 249	2.4
Kuopion — Kuopio	—	—	—	—	39 533	1.5	39 533	1.0	72 211	1.5	108 805	1.0
Vaasan — Vasa	185 395	18.8	12 760	2.8	38 278	1.5	236 433	5.9	322 125	6.7	462 177	4.4
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	3 753	0.2	3 753	0.1	61 236	1.3	172 100	1.7
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53 406	0.5
Valtakunta — Riket 1942	984 749	100.0	452 150	100.0	2 559 432	100.0	3 996 331	100.0	4 772 513	100.0	10 411 780	100.0
1941	1 061 852	—	693 529	—	3 017 132	—	—	—	—	—	—	—
Vv. 1936—39 keskimäärin — Åren 1936—39 i medeltal ..	1 849 068	—	993 458	—	7 569 254	—	—	—	—	—	—	—

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

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

Tuotantoryhmä Produktionsgrupp	Mejerien luku Antal mejerier				Valmistusmäärä, kg Tillverkningsmängd, kg					
	V. 1942 År 1942		V. 1941 År 1941		V. 1942 År 1942		V. 1941 År 1941		Vv. 1936—39 keskim.	%
	Luku Antal	%	Luku Antal	%	kg	%	kg	%	Åren 1936—39 i medeltal	
Alle	—	—	4	3.8	—	—	2 000	(0.0)	1 324	(0.0)
Under	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000— 5 000 »	11	10.4	4	3.8	28 794	0.7	12 721	0.3	12 245	0.1
5 000— 10 000 »	8	7.5	4	3.8	60 410	1.5	29 384	0.6	33 444	0.3
10 000— 15 000 »	11	10.4	14	13.5	137 132	3.5	176 931	3.7	36 674	0.4
15 000— 25 000 »	14	13.2	9	8.7	270 824	6.8	186 431	3.9	178 416	1.7
25 000— 50 000 »	31	29.3	31	29.8	1 087 837	27.2	1 194 460	25.0	941 115	9.0
50 000— 75 000 »	18	17.0	22	21.2	1 094 000	27.4	1 356 939	28.4	1 499 004	14.4
75 000— 100 000 »	8	7.5	6	5.8	696 625	17.4	510 296	10.7	1 487 238	14.3
100 000— 200 000 »	5	4.7	9	8.6	620 709	15.5	1 100 431	23.1	3 036 404	29.2
200 000 ja yli — och över	—	—	1	1.0	—	—	202 920	4.3	3 185 916	30.6
Yhteensä — Summa	106	100.0	104	100.0	3 996 331	100.0	4 772 513	100.0	10 411 780	100.0

Juustontuotannon jakaantumista eri juustolajien osalle osoittaa seuraava yhdistelmä, josta selviää v. 1942 lääneittäin ja meijeriryhmittäin emmentaljuuston ja rasvapitoisuudeltaan erilaisten pikkujuustojen valmistusmäärä:

Osttillverkningens fördelning på de olika ostsorterna utvisar följande sammanställning, av vilken framgår år 1942 länsvis och i de olika meijerigrupperna emmentalostens och de till fetthalten olika småosternas tillverkningsmängd:

Lääni tai maakunta Län eller landskap	Emmental- juustoa Emmental- ost	Pikkujuustoja, joiden rasvapitoisuus on Småostar, vilkas fetthalt är					Yhteensä Summa	Kaikkiaan juustoja Inalles ostar kg
		Yli 45 % Över 45 %	30—45 %	20—30 %	Alle 20 % Under 20 %	Ilmoitta- maton Ouppgiven		
Uudenmaan — Nylands	1 887 622	1 494	8 143	—	209 523	220 557	439 717	2 327 339
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	508 281	33 485	32 824	—	322 467	—	388 776	897 057
Ahvenanmaan — Ålands	—	—	—	—	9 586	5 549	15 135	15 135
Hämeen — Tavastehus	169 877	—	8 852	—	118 465	2 450	129 767	299 644
Viipurin — Viborgs	94 156	—	9 133	—	4 043	—	13 176	107 332
Mikkelin — S:t Michels	47 270	6 486	—	—	16 349	—	22 835	70 105
Kuopion — Kuopio	—	—	—	—	35 892	3 641	39 533	39 533
Vaasan — Vasa	169 036	—	17 996	—	49 401	—	67 397	236 433
Oulun — Uleåborgs	—	—	—	—	3 753	—	3 753	3 753
Lapin — Lapplands	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtakunta — Riket 1942	2 876 242	41 465	76 948	—	769 479	232 197	1 120 089	3 996 331
»	» 1941	2 956 586	60 595	165 266	137 810	1 305 372	146 884	1 815 927
								4 772 513

Meijerien käynnissäolopäivien luku. Meijereillä oli v. 1941 käynnissäolopäiviä kaikkiaan 149 697 sekä v. 1942 134 099, mikä määrä jakaantui eri meijerien kesken seuraavasti.

Dagar, då mejerierna varit i gång. Dagar, då mejerierna varit i gång år 1941, utgjorde inalles 149 697 samt år 1942 134 099, vilken mängd fördelade sig mellan de olika mejerierna på följande sätt.

	Koko luku Hela antalet	%	Keski- määrin meij- kohden I medeltal per mejeri	Vv. 1936—39 keskimäärin Åren 1936—39 i medeltal		
				Koko luku Hela antalet	%	Meijeriä kohden Per mejeri
Yksityismeijereissä — I enskilda mejerier	10 294	7.8	278	12 733	7.1	340
Osakeyhtiömeijereissä — I aktiebolagsmejerier	10 507	7.8	309	12 422	6.9	323
Osuusmeijereissä — I andelsmejerier	113 298	84.4	257	155 007	86.0	307
Kalkissa meijereissä — I alla mejerier 1942	134 099	100.0	262	180 162	100.0	310
1941	149 697	—	281	—	—	—

Alue — Område	Työpäiviä yhteensä Arbetsdagar inalles	%	Työpäiviä meljeriä kohden Arbetsdagar per mejeri	Alue — Område	Työpäiviä yhteensä Arbetsdagar inalles	%	Työpäiviä meljeriä kohden Arbetsdagar per mejeri
Uudenmaan — Nylands	20 904	15.6	332	Kuopion — Kuopio	7 924	5.9	233
Turun ja Porin — Åbo och Björneborgs	32 152	24.0	280	Vaasan — Vasa	35 462	26.4	250
Ahvenanmaan — Ålands	2 441	1.8	203	Oulun — Uleåborgs	10 766	8.0	245
Hämeen — Tavastehus	15 756	11.8	246	Lapin — Lapplands	—	—	—
Viipurin — Viborgs	3 850	2.9	257	Valtakunta — Riket 1942	134 099	100.0	262
Mikkelin — S:t Michels	4 844	3.6	211		1941	149 697	—
							281

Julkaisun painokuntoon saattamisesta on allekirjoittaneen Pihkalan ohella huolehtinut v. t. aktuaari Irja Nikula.

Helsingissä, maataloushallituksessa, marraskuulla 1946.

Tillika med undertecknad Pihkala har t. f. aktuarien Irja Nikula ombesörjt publikationens bringande i tryckfärdigt skick.

Helsingfors, å lantbruksstyrelsen, november 1946.

K. J. Ellilä.

Matti Annala.

K. U. Pihkala.

Traductions des en-têtes des tableaux.

Tabl. N:o 1. Emploi des champs cultivés en hectares en 1941 et 1942 par départements et par sociétés agriculture.

Col. 1: District. 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 du sucre. Col. 11: Chou-navets. Col. 12: Turneps. Col. 13: Autres tubercules. Col. 14: Fourrages verts. Col. 15: Graines des graminées fourragères. Col. 16: Foin des champs cultivés. Col. 17: Herbes pour pâturage. Col. 18: Plantes de fibre et oléagineuses. Col. 19: Autres cultures. Col. 20: Jachère complète.

Tabl. N:o 2. Rendement par hectare (en kilogramms) des champs cultivés en 1941 et 1942 par départements et par sociétés d'agriculture.

Col. 1: District. 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 du sucre. Col. 11: Chou-navets. Col. 12: Turneps. Col. 13: Autres tubercules. Col. 14: Fourrages verts. Col. 15: Graines des graminées fourragères. Col. 16: Foin des champs cultivés. Col. 17: Plantes de fibre et oléagineuses.

Tabl. N:o 3. Récolte totale des champs cultivés en quintaux en 1941 et 1942 par départements et par sociétés d'agriculture.

Col. 1: District. 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 du sucre. Col. 11: Chou-navets. Col. 12: Turneps. Col. 13: Autres tubercules. Col. 14: Fourrages verts. Col. 15—16: Graines des graminées fourragères. Col. 15: Trèfle. Col. 16: Fléole. Col. 17: Foin des champs cultivés. Col. 18: Plantes de fibre et oléagineuses.

Tabl. N:o 4. Prairies naturelles et récolte de foin dans les communes rurales en 1941 et 1942 par départements et par sociétés d'agriculture.

Col. 1: District. 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 5. Bétail en 1941 et 1942 par département et par sociétés d'agriculture.

Col. 1: District (Départements, arrondissements et sociétés d'agriculture). 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 1 an). Col. 6: Vaches. Col. 7: Jeunes taureaux et génisses (au-dessus de 1 an). Col. 8: Veaux (au-dessus de 1 an). Col. 9: Moutons (au-dessus de 1 an). Col. 10: Agneaux (au-dessous de 1 an.) Col. 11: Chèvres. Col. 12: Verrats (au dessus de 6 mois). Col. 13: Truies pleines et allaitantes (au-dessus de 6 mois). Col. 14: Truies non pleines (au-dessus de 6 mois). Col. 15: Porcs gras (au dessus de 6 mois). Col. 16: Jeunes porcs (de 2 à 6 mois). Col. 17: Porcelets (au-dessous de 2 mois). Col. 18: Poules et coqs (au-dessus de 6 mois). Col. 19: Autres volailles (au dessus de 6 mois).

Tabl. N:o 6. Laiteries; nombre, possesseurs, pourvoyeurs du lait, quantité du lait reçu et production en 1941 et 1942.

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

Col. 1: District. Col. 2: Nombre de laiteries. Col. 3: Possédées par particuliers. Col. 4: Sociétés anonymes. Col. 5: Soc. coopératives. Col. 6: Le nombre maximum des pourvoyeurs du 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 de beurre. Col. 18—24: Production de fromage. Col. 25: Production de beurre fabriqué de petit-lait.

TAULULIITTEITÄ V. 1941

TABELLBILAGOR ÅR 1941

TABLEAUX ANNÉE 1941

Taulullite }
Tabellbilaga } N:o 1.

Peltoala v. 1941 hehtaareina läänittäin ja maanviljelysseuroittain. — Åkerarealen år 1941 i hektar länsvís och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Syysvehnä Hät-vete	Kevätvehnä Värvete	Ruis Råg	Ohra Korn	Kaura Havre	Sekuli Blandsäd	Herne Ärtor	Peruna Potatis	Sokerijuurikas Socker-beta	Lanttu Kälrot	Turnips Turnips	Muut juurikasvit Andra rotfrukter	Vihanta-rehu Grönfoder	Heinäsiemen Höfrö	Peltoheinä Vallhö	Peltolaidun Betesvall	Pellava ja hampulla Lin och hampa	Täysj-kesanto Heltråda	Muu peltoala Övrig Åkerareal	Yhteensä peltoala Hela Åkerarealen
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket																				
Uudenmaan l. — Nylands l.	4 236	18 468	17 128	6 109	59 430	879	3 317	9 195	252	1 807	319	1 900	5 958	3 407	102 744	28 123	376	10 049	2 499	276 196
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	9 597	29 473	35 791	18 007	102 768	1 276	5 661	14 301	2 757	1 592	678	2 963	5 823	4 515	148 475	65 083	913	24 311	4 282	478 266
Ahvenanmaa — Åland	319	2 146	384	294	2 276	123	304	441	79	16	72	111	53	60	5 591	276	1	215	38	12 759
Hämeen l. — Tavastehus l.	2 151	15 761	25 630	13 675	66 504	621	3 011	9 774	191	1 709	483	1 154	5 651	2 672	112 212	25 012	591	13 995	2 935	303 732
Viipurin l. — Viborgs l.	184	7 312	9 249	3 524	20 526	84	552	4 068	32	427	103	452	834	614	57 111	8 941	178	5 587	1 363	121 141
Mikkelin l. — S:t Michels l.	23	6 741	16 802	4 966	30 508	109	361	5 267	3	340	245	374	1 991	383	53 058	4 313	215	10 987	1 230	137 916
Kuopion l. — Kuopio l.	3	9 425	19 902	14 273	33 371	318	405	8 310	—	184	656	415	1 800	960	129 657	6 998	227	8 890	1 535	237 329
Vaasan l. — Vasa l.	61	15 406	39 006	29 267	66 425	1 373	843	14 208	6	302	1 182	1 250	2 302	8 050	235 754	76 214	595	19 834	2 978	515 061
Oulun l. — Uleåborgs l.	1	3 875	13 993	20 766	16 855	1 200	294	5 054	—	47	274	429	895	1 678	125 379	20 237	90	5 887	1 428	218 382
Lapin l. — Lapplands l.	—	245	564	6 334	664	296	—	1 229	—	15	23	70	423	157	28 226	1 518	—	4 435	722	40 923
Maaseutu — Landsbygden	16 575	108 852	178 449	117 155	399 327	6 279	14 753	71 847	3 320	6 439	4 035	9 118	25 730	22 496	998 207	236 715	3 188	100 190	19 010	2 341 685
Kaupungit — Städerna	74	859	622	522	2 013	39	62	682	42	72	15	153	170	53	5 419	1 511	2	162	109	12 581
Valtakunta — Riket	16 649	109 711	179 071	117 677	401 340	6 318	14 815	72 529	3 362	6 511	4 050	9 271	25 900	22 549	1 003 626	238 226	3 190	100 352	19 119	2 354 266
b) Maanviljelysseurat — Lantbrukssällskap																				
Uudenmaan l. mvs.	2 451	9 985	11 117	4 509	35 466	413	1 984	4 866	194	882	225	991	2 845	2 008	61 924	17 283	274	7 052	1 721	166 190
Nylands o. Tavastehus läns l.	1 785	8 483	6 011	1 600	23 964	466	1 333	4 329	58	925	94	909	3 113	1 399	40 820	10 840	102	2 997	778	110 006
Finska Hushållnings-sällskapet	1 034	5 033	1 728	466	6 259	298	765	1 212	237	230	105	297	296	226	12 967	2 035	27	1 199	169	34 583
Varsinais-Suomen mvs.	7 509	14 327	18 288	7 360	54 330	680	3 404	7 220	2 593	702	353	2 117	3 405	2 390	72 964	31 338	397	14 952	1 727	246 056
Satakunnan mvs.	1 373	12 259	16 159	10 415	44 455	421	1 796	6 310	6	676	292	660	2 175	1 959	68 135	31 986	490	8 375	2 424	210 366
Hämeen l. mvs.	1 467	9 255	11 683	6 715	34 724	391	1 538	4 981	157	947	151	676	2 749	1 611	54 699	14 000	312	6 320	1 691	154 067
Hämeen-Satakunnan mvs.	532	3 837	7 811	4 630	18 274	172	1 023	2 922	12	400	237	316	1 652	651	32 451	6 436	155	4 333	859	86 703
Itä-Hämeen mvs.	169	3 397	8 630	3 335	13 185	65	556	2 393	25	444	101	208	1 432	502	32 733	5 377	154	5 217	577	83 550
Länt. Viipurin l. mvs.	165	2 886	3 638	776	9 735	30	270	1 785	8	233	66	219	455	272	21 574	5 896	78	2 098	371	50 555
Viipurin l. mvs.	19	3 634	4 464	2 191	8 544	39	266	1 902	24	169	32	206	338	257	28 708	2 824	80	2 758	666	57 121
Itä-Karjalan mvs.	—	792	1 147	557	2 247	15	16	381	—	25	5	27	41	85	6 829	221	20	731	326	13 465
Mikkelin l. mvs.	5	5 763	13 562	3 719	24 513	90	225	4 488	—	238	219	311	1 667	228	42 293	3 027	172	8 739	998	110 247
Kuopion mvs.	2	4 683	12 207	10 505	21 819	202	310	5 382	—	95	225	244	1 241	634	75 641	4 790	146	5 192	864	144 182
Pohjois-Karjalan mvs.	1	4 742	7 695	3 768	11 552	116	95	2 928	—	89	431	171	559	326	54 016	2 208	81	3 698	671	93 147
Etelä-Pohjanmaan mvs.	37	9 286	22 907	13 083	34 855	279	355	7 313	6	150	711	811	740	4 524	108 508	44 955	434	14 203	1 721	264 878
Keski-Suomen mvs.	12	3 584	8 022	5 302	15 302	185	404	3 545	—	142	185	193	1 095	520	43 273	7 302	109	3 088	659	92 922
Österbottens Svenska l.	12	2 613	5 382	7 578	14 127	608	91	2 699	—	26	258	185	478	2 706	65 536	18 863	38	1 570	421	123 191
Keski-Pohjanmaan mvs.	1	589	5 760	6 377	5 147	463	117	1 486	—	7	87	105	195	859	37 547	9 414	43	2 380	310	71 487
Oulun l. talousseura	1	3 156	10 113	15 305	13 087	925	203	3 486	—	28	127	333	626	1 111	91 269	15 486	59	4 295	1 192	160 802
Kajaanin mvs.	—	304	1 556	2 909	1 493	127	2	1 042	—	16	108	73	238	73	18 853	917	15	588	163	28 477
Perä-Pohjolan mvs.	—	244	514	5 083	629	294	—	939	—	10	23	53	258	147	24 805	1 466	2	348	591	35 406
Lapin maatalousseura	—	—	15	972	20	—	—	238	—	5	—	13	132	8	2 662	51	—	57	111	4 284
Maaseutu — Landsbygden	16 575	108 852	178 449	117 155	399 327	6 279	14 753	71 847	3 320	6 439	4 035	9 118	25 730	22 496	998 207	236 715	3 188	100 190	19 010	2 341 685
Kaupungit — Städerna	74	859	622	522	2 013	39	62	682	42	72	15	153	170	53	5 419	1 511	2	162	109	12 581
Valtakunta — Riket	16 649	109 711	179 071	117 677	401 340	6 318	14 815	72 529	3 362	6 511	4 050	9 271	25 900	22 549	1 003 626	238 226	3 190	100 352	19 119	2 354 266

Taulullite
Tabellbilaga } N:o 2.

Peltokasvien kokonaissadot desitonneina v. 1941, läänittäin ja maanviljelyseuroittain. — Äkerväxternas totalskördar i deciton år 1941, länsvis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Syysvehnä Höstvete	Kevätvehnä Vårvete	Ruis Råg	Ohra Korn	Kaura Havre	Sekuli Blandsääd	Herne Ärter	Peruna Potatis	Sokeri- juurikas Socker- beta	Lanttu Kälrot	Turnipsi Turnips	Munt- juurikasvit Andra rotfrukter	Vihantarebu Grönfoder	Peltoheinä Vallbö
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket.														
Uudenmaan l. — Nylands l.	57 214	225 674	228 785	71 472	764 290	11 123	31 592	1 018 186	25 205	322 963	71 477	339 858	448 356	1 941 942
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	105 720	322 843	399 620	171 891	1 119 542	14 043	42 657	1 393 659	278 674	276 300	109 975	516 382	454 713	2 201 471
Ahvenanmaa — Åland	4 702	24 636	4 957	2 143	24 308	1 385	3 174	52 267	17 709	2 703	11 485	18 746	4 681	90 686
Hämeen l. — Tavastehus l.	25 514	207 242	347 292	159 943	836 762	8 006	24 688	1 036 459	15 888	381 782	114 523	256 156	504 391	2 233 734
Viipurin l. — Viborgs l.	2 110	83 166	122 744	32 986	240 408	945	4 385	402 701	2 424	87 300	24 738	90 581	96 645	1 279 964
Mikkelin l. — S:t Michels l.	247	75 775	213 286	43 565	314 477	1 035	1 942	517 038	151	71 409	61 073	77 389	186 108	1 211 714
Kuopion l. — Kuopio l.	36	124 801	258 148	159 747	411 196	4 274	3 564	936 124	—	41 257	125 777	92 819	197 034	3 492 377
Vaasan l. — Vasa l.	600	158 093	453 034	268 261	665 439	14 581	6 127	1 446 716	251	41 269	291 432	160 810	231 429	4 393 785
Oulun l. — Uleåborgs l.	12	37 566	162 234	200 110	140 250	10 051	1 516	469 729	—	6 695	57 972	59 662	74 005	2 423 518
Lapin l. — Lapplands l.	—	2 315	6 997	66 466	5 275	3 283	—	110 102	—	2 102	4 359	9 770	38 621	582 310
Maaseutu — Landsbygden	196 155	1 262 111	2 197 097	1 176 584	4 521 947	68 726	119 645	7 382 981	340 302	1 233 780	872 811	1 622 173	2 235 978	19 851 501
b) Maanviljelysseurat — Lantbrukssällskap														
Uudenmaan l. mvs.	32 206	123 115	149 079	52 304	445 808	6 435	17 955	542 559	18 940	159 571	55 555	179 292	194 740	1 104 724
Nylands o. Tavastehus läns lmsk.	25 008	102 559	79 706	19 168	318 482	4 688	13 637	475 627	6 265	163 392	15 922	160 566	253 616	837 218
Finska Hushållningssällskapet	15 241	57 779	22 308	4 268	66 846	3 356	7 987	143 646	36 493	38 854	16 749	50 173	26 145	210 325
Varsinais-Suomen mvs.	81 698	153 012	207 732	67 491	586 221	7 555	26 619	709 582	259 352	122 829	57 147	370 412	247 373	1 068 255
Satakunnan mvs.	13 483	136 688	174 517	102 275	490 783	4 517	11 225	592 698	539	117 320	47 564	114 543	185 876	1 078 577
Hämeen l. mvs.	16 988	129 200	156 903	84 878	485 442	5 322	12 704	512 595	11 584	219 590	37 791	156 751	244 056	1 074 288
Hämeen-Satakunnan mvs.	6 538	45 775	107 167	50 606	194 435	1 988	8 256	324 488	1 695	81 244	52 033	64 183	148 069	614 622
Itä-Hämeen mvs.	2 207	41 205	118 656	35 051	212 583	804	4 644	253 873	2 759	100 584	27 386	47 120	123 553	725 363
Itä-Karjalan mvs.	1 973	34 690	51 623	7 791	115 165	354	2 217	190 513	869	53 986	15 903	50 743	57 999	475 491
Länt. Viipurin l. mvs.	137	39 574	58 889	19 631	98 683	414	2 046	175 745	1 555	27 770	7 597	33 850	33 442	646 791
Viipurin l. mvs.	—	8 902	15 232	5 564	26 560	177	122	36 443	—	5 544	1 238	5 988	5 204	157 682
Mikkelin l. mvs.	12	63 912	168 858	30 459	244 395	800	806	434 394	—	48 302	54 023	63 117	158 148	973 162
Kuopion mvs.	24	60 922	157 959	117 131	263 792	2 521	2 480	625 873	—	20 941	43 529	53 785	147 915	1 867 576
Pohjois-Karjalan mvs.	12	63 922	100 189	42 616	147 404	1 753	1 084	310 251	—	20 316	82 248	39 034	49 119	1 624 801
Etelä-Pohjanmaan mvs.	270	86 360	249 457	102 571	323 106	3 222	2 517	700 951	251	14 106	170 882	76 267	62 996	1 745 894
Keski-Suomen mvs.	194	41 933	102 200	55 087	167 251	1 957	2 958	388 249	—	24 644	40 356	33 495	128 531	811 369
Österbottens Svenska lmsk.	140	30 938	72 926	82 373	162 743	7 053	709	313 786	—	5 119	71 683	36 423	46 352	1 468 006
Keski-Pohjanmaan mvs.	12	6 084	63 418	55 289	44 425	3 663	680	117 631	—	1 525	23 334	22 883	15 210	743 806
Oulun l. talousseura	12	29 603	119 434	146 469	105 873	7 715	989	314 124	—	3 648	25 081	43 383	43 995	1 668 398
Kajaanin mvs.	—	3 675	17 240	31 766	16 796	1 166	10	114 537	—	2 393	22 431	10 916	27 337	451 718
Perä-Pohjan mvs.	—	2 306	6 394	53 473	4 994	3 266	—	83 815	—	1 403	4 359	7 433	24 015	512 719
Lapin maatalousseura	—	—	190	10 323	160	—	—	21 601	—	699	—	1 816	12 287	55 716
Maaseutu — Landsbygden	196 155	1 262 111	2 197 097	1 176 584	4 521 947	68 726	119 645	7 382 981	34 302	1 233 780	872 811	1 622 173	2 235 978	19 851 501

Taululiite }
Tabellbilaga } N:o 3.

Peltokasvien hehtaarisadot v. 1941, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain.
Åkerväxternas hektarskördar år 1941, länsvis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Syysvehnän Häsvete	Kevävehnän Vävele	Ruis Råg	Ohra Korn	Hevri Havre	Kaura Korn	Bilandsäd	Sekali Sekt	Herne Ärtor	Penna Potatis	Sokeri- juurikas Sockerbeta	Lanttu Kalrot	Tunni- Tunni	Mut- Andra rot- frukter	Grönoder	Vihanta- rehu	Peltoheinä Valhe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
a) Läänit ja valtakunta — Län och riket.																	
Uudenmaan l. — Nylands l.	1 351	1 222	1 336	1 170	1 286	1 265	952	11 073	10 002	17 873	22 407	17 887	7 525	1 890			
Turun ja Porin l. — Åbo och Björne- borgs l.	1 102	1 095	1 117	955	1 089	1 101	754	9 745	10 108	17 356	16 221	17 428	7 809	1 483			
Ahvenanmaa — Åland	1 474	1 148	1 291	916	1 068	1 126	1 044	11 852	22 416	16 893	15 952	16 888	8 833	1 622			
Hämeen l. — Tavastehus l.	1 186	1 315	1 355	1 170	1 258	1 289	820	10 604	8 318	22 339	23 711	22 197	8 926	1 991			
Viipurin l. — Viborgs l.	1 147	1 137	1 327	936	1 171	1 125	794	9 899	7 575	20 445	24 017	20 040	11 588	2 241			
Mikkelin l. — St. Michels l.	1 074	1 124	1 269	877	1 031	950	538	9 817	5 033	21 003	24 928	20 692	9 347	2 284			
Kuopion l. — Kuopio l.	1 200	1 324	1 297	1 119	1 232	1 344	880	11 265	—	22 422	19 173	22 366	10 946	2 694			
Vaasan l. — Vasa l.	984	1 026	1 161	917	1 002	1 062	723	10 182	4 183	13 665	24 656	12 865	10 053	1 864			
Oulun l. — Uleåborgs l.	1 200	969	1 159	964	832	838	516	9 294	—	14 245	21 158	13 907	8 269	1 933			
Lapin l. — Lapplands l.	—	945	1 241	1 049	794	1 109	—	8 959	—	14 013	18 952	13 957	9 130	2 063			
Maaseutu — Landsbygden	1 183	1 159	1 231	1 004	1 132	1 095	811	10 276	10 250	19 161	21 631	17 791	8 690	1 989			
b) Maanviljelysseurat. — Lantbrukssällskap.																	
Uudenmaan l. mvs.	1 314	1 233	1 341	1 160	1 257	1 558	905	11 150	9 763	18 092	24 691	18 092	6 845	1 784			
Nylands o. Tavastehus läns l.	1 401	1 209	1 326	1 198	1 329	1 006	1 023	10 987	10 802	17 664	16 938	17 664	8 147	2 051			
Finska Hushållningssällskapet	1 474	1 148	1 291	916	1 068	1 126	1 044	11 852	15 398	16 893	15 951	16 893	8 833	1 622			
Varsinais-Suomen mvs.	1 088	1 068	1 136	917	1 079	1 111	782	9 828	10 002	17 497	16 189	17 497	7 265	1 375			
Satakunnan mvs.	982	1 115	1 080	982	1 104	1 073	625	9 393	8 983	17 355	16 289	17 355	8 546	1 583			
Hämeen l. mvs.	1 158	1 396	1 343	1 264	1 398	1 361	826	10 291	7 378	23 188	25 027	23 188	8 878	1 964			
Hämeen-Satakunnan mvs.	1 229	1 193	1 372	1 093	1 064	1 156	807	11 105	14 125	20 311	21 955	20 311	8 963	1 894			
Itä-Hämeen mvs.	1 306	1 213	1 367	1 051	1 169	1 237	835	10 609	11 036	22 654	27 115	22 654	8 628	2 216			
Länt. Viipurin l. mvs.	1 196	1 202	1 419	1 004	1 183	1 180	821	10 673	10 863	23 170	24 096	23 170	12 747	2 204			
Viipurin l. mvs.	720	1 089	1 252	896	1 155	1 061	769	9 240	6 479	16 432	23 741	16 432	9 894	2 253			
Itä-Karjalan mvs.	900	1 124	1 328	999	1 182	1 181	765	9 565	—	22 177	24 757	22 177	12 693	2 309			
Mikkelin l. mvs.	240	1 109	1 246	819	997	889	358	9 679	—	20 295	24 668	20 295	9 487	2 301			
Kuopion mvs.	1 181	1 300	1 294	1 115	1 209	1 248	800	11 629	—	22 043	19 346	22 043	11 919	2 469			
Pohjois-Karjalan mvs.	1 181	1 348	1 302	1 131	1 276	1 511	1 141	10 596	—	22 827	19 083	22 827	8 787	3 008			
Etelä-Pohjanmaan mvs.	730	930	1 089	784	927	1 155	709	9 585	4 183	9 404	24 034	9 404	8 513	1 609			
Keski-Suomen mvs.	1 617	1 170	1 274	1 039	1 093	1 058	732	10 952	—	17 355	21 814	17 355	11 738	1 875			
Österbottens svenska l.	1 167	1 184	1 355	1 087	1 152	1 160	779	11 626	—	19 688	27 784	19 688	9 697	2 240			
Keski-Pohjanmaan mvs.	1 200	1 033	1 101	867	773	791	581	7 916	—	21 786	26 821	21 793	7 800	1 981			
Oulun l. Talousseura	1 200	938	1 181	957	809	834	487	9 011	—	13 029	19 749	13 028	7 028	1 828			
Kajaanin mvs.	—	1 209	1 108	1 092	1 125	918	500	10 992	—	14 954	20 769	14 954	11 486	2 396			
Perä-Pohjolan mvs.	—	945	1 244	1 052	794	1 111	—	8 926	—	14 025	18 950	14 025	9 308	2 067			
Lapin Maatalousseura	—	944	1 267	1 062	798	1 110	—	9 076	—	13 972	19 181	13 972	9 308	0 93			
Maaseutu — Landsbygden	1 183	1 159	1 231	1 004	1 132	1 095	811	10 276	10 250	19 161	21 631	17 791	8 690	1 989			

Taululiite } N:o 4. Niityn pinta-ala ja sato maalaiskunnissa lääneittäin ja maanviljelysseuroittain v. 1941.
 Tabellbilaga } Ängsarealen och skörden i landskommunerna länsvis och inom lantbrukssällskapen år 1941.

Alue — Område	Koko ala Hela ängsarealen ha	Korjattu heinäksi Därav bärgat till hö ha	Sato ha:lta Skörd per ha kg	Koko sato Totalskörd dt
1	2	3	4	5
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket.				
Uudenmaan l. — Nylands l.	13 067	2 817	1 101	31 018
Turun ja Porin l. — Åbo- och Björneborgs l.	23 464	4 858	818	39 738
Ahvenanmaa — Åland	1 020	506	1 116	5 647
Hämeen l. — Tavastehus l.	13 858	3 701	927	34 324
Viipurin l. — Viborgs l.	3 994	1 253	1 079	13 514
Mikkelin l. — St. Michels l.	10 715	4 429	905	40 084
Kuopion l. — Kuopio l.	51 662	30 664	1 095	335 724
Vaasan l. — Vasa l.	28 086	8 921	961	85 717
Oulun l. — Uleåborgs l.	144 694	50 685	772	391 224
Lapin l. — Lapplands l.	70 255	37 459	539	201 927
Maaseutu — Landsbygden	360 815	145 293	811	1 178 917
b) Maanviljelysseurat. — Lantbrukssällskap.				
Uudenmaan l. mvs.	8 162	1 858	1 050	19 510
Nylands o. Tavastehus läns lbsk.	4 905	959	1 200	11 508
Finska Hushållningssällskapet	2 156	715	1 116	7 980
Varsinais-Suomen mvs.	9 125	956	1 050	10 040
Satakunnan mvs.	13 203	3 693	741	27 365
Hämeen l. mvs.	6 697	1 563	1 025	16 020
Hämeen-Satakunnan mvs.	4 046	1 263	880	11 114
Itä-Hämeen mvs.	4 492	1 285	783	10 062
Länt. Viipurin l. mvs.	1 713	492	1 200	5 904
Viipurin l. mvs.	1 361	467	1 000	4 670
Itä-Karjalan mvs.	920	294	1 000	2 940
Mikkelin l. mvs.	8 808	3 889	922	35 856
Kuopion mvs.	28 728	18 551	1 083	200 906
Pohjois-Karjalan mvs.	22 934	12 113	1 113	134 818
Etelä-Pohjanmaan mvs.	5 833	1 690	856	14 466
Keski-Suomen mvs.	6 938	2 840	1 043	29 621
Österbottens svenska lbsk.	12 378	3 245	900	29 205
Keski-Pohjanmaan mvs.	8 688	3 288	1 080	35 510
Oulun l. talousseura	100 973	35 622	776	276 427
Kajaanin mvs.	41 649	13 911	717	99 742
Perä-Pohjolan mvs.	46 122	23 568	450	106 056
Lapin maatalousseura	20 984	13 031	684	89 197
Maaseutu — Landsbygden	360 815	145 293	811	1 178 917

Taulullite
Tabellbilaga } N:o 5.

Kotieläimet 1 p. maalisk. v. 1941.

Alue — Område	Täysi- kasvuisia hevosen Fullvuxna hästar	Nuoria hevosen 1—3 v. Ungdjutar 1—3 år	Varsoja alle 1 v. Föl under 1 år	Sonneja yli 2 v. Tjurar över 2 år	Lehmä Kor
1	2	3	4	5	6
a) Läänit ja kihlakunnat.					
Uudenmaan lääni — Nylands län	28 314	4 819	1 648	3 159	109 85
Raseporin kihlakunta — Raseborgs härad	3 816	640	213	415	14 655
Lohjan kk. — Lojo hd	6 287	1 009	362	720	24 011
Helsingin kk. — Helsinge hd	9 798	1 366	497	1 007	37 42
Pernajan kk. — Pernä hd	8 413	1 804	576	1 017	33 77
Turun ja Porin lääni — Åbo och Björneborgs län	50 801	8 812	3 667	3 603	191 39
Vehmaan kihlakunta — Vehmaa härad	3 893	718	253	276	15 85
Mynämäen kk. — Virmo hd	2 859	426	166	241	9 87
Piikkion kk. — Piikkiö hd	2 884	343	134	349	10 22
Halikon kk. — Halikko hd	6 688	1 087	435	662	24 78
Maskun kk. — Masku hd	7 341	1 159	408	633	25 82
Ulvilan kk. — Ulvila hd	8 002	1 497	720	418	32 32
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd	6 391	1 317	670	170	26 08
Tyrvään kk. — Tyrvää hd	4 011	726	242	132	15 62
Loimaan kk. — Loimaa hd	8 732	1 539	639	722	30 78
Ahvenanmaan maakunta — Ålands landskap	2 403	281	170	146	10 11
Hämeen lääni — Tavastehus län	37 910	6 941	3 114	2 755	137 07
Tammelan kihlakunta — Tammela härad	9 435	2 146	948	685	32 92
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd	5 185	817	413	381	18 23
Ruoveden kk. — Ruovesi hd	4 472	661	331	224	15 59
Jämsän kk. — Jämsä hd	5 136	865	442	343	18 79
Hauhon kk. — Hauho hd	7 019	1 166	494	590	26 49
Hollolan kk. — Hollola hd	6 663	1 267	486	532	25 02
Viipurin lääni — Viborgs län	14 602	3 745	1 463	513	55 67
Kymän kihlakunta — Kymi härad	5 229	1 329	460	182	18 67
Lappeen kk. — Lappee hd	5 042	1 324	542	211	20 09
Jääskin kk. — Jääski hd	2 515	524	209	77	9 51
Viipurin kk. — Viborgs hd	267	53	24	7	1 00
Kurkijoen kk. — Kurkijoki hd	1 413	449	209	34	5 77
Sortavalan kk. — Sortavala hd	136	66	19	2	61
Mikkelin lääni — St. Michels län	20 845	4 826	1 981	1 127	85 85
Heinolan kihlakunta — Heinola härad	5 616	1 290	555	286	23 51
Mikkelin kk. — Mikkelä hd	4 649	1 161	440	243	16 88
Juvan kk. — Juva hd	4 892	1 127	494	282	21 06
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd	5 688	1 248	492	316	24 39
Kuopion lääni — Kuopio län	32 748	7 273	3 042	2 274	167 86
Rautalammin kihlakunta — Rautalampi härad	5 022	955	389	345	22 89
Kuopion kk. — Kuopio hd	6 864	1 541	667	613	33 30
Iisalmen kk. — Iisalmi hd	6 872	1 555	716	662	38 28
Liperin kk. — Liperi hd	6 495	1 823	747	261	33 02
Ilomantsin kk. — Ilomantsi hd	3 617	712	284	170	20 16
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd	3 878	687	239	223	20 19
Vaasan lääni — Vasa län	59 071	11 612	5 166	1 545	213 68
Ilmajoen kihlakunta — Ilmajoki härad	9 773	1 697	756	187	26 68
Närpiön kk. — Närpes hd	5 552	1 363	649	100	20 18
Korsholman kk. — Korsholms hd	9 333	2 248	924	181	30 84
Lapuan kk. — Lappo hd	7 968	1 691	870	186	28 46
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd	7 930	1 471	650	218	36 13
Kuortaneen kk. — Kuortane hd	7 789	1 536	159	31 24	2 82
Laukaan kk. — Laukaa hd	5 329	822	338	300	19 44
Viitasaaren kk. — Viitasaari hd	5 397	784	320	214	20 68
Oulun lääni — Uleåborgs län	25 226	3 170	1 416	1 245	126 73
Oulun kihlakunta — Uleåborgs härad	7 548	675	303	466	38 23
Saloisten kk. — Saloinen hd	6 848	1 199	541	222	39 09
Haapajärven kk. — Haapajärvi hd	5 585	971	396	259	28 93
Kajaanin kk. — Kajaani hd	5 245	421	176	298	26 46

Husdjuren d. 1 mars år 1941.

Nuoria sonneja ja hehoja yli 1 v. Ungdjurar och kvigar över 1 år	Vaskoita alle 1 v. Kalvar under 1 år	Lampaita Får		Karjuja yli 6 kk. Fargaltar över 6 mån.	Emakolta yli 6 kk. Modersuggor, 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 tuppar över 6 mån.	Muuta slipikarjaa yli 6 kk. Övrigt fjäckeri över 6 mån.
		yli 1 v. över 1 år	alle 1 v. under 1 år		kantavia ja imettäviä dräktiga och diglvande	ei tiineitä icke dräktiga					
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
a) Län och härad.											
20 379	18 046	18 068	11 038	552	5 194	2 311	4 891	14 547	12 132	213 450	1 945
3 056	2 157	2 320	1 285	44	496	262	328	690	1 100	40 488	488
4 736	4 497	3 300	1 907	138	1 184	450	699	2 825	2 792	53 293	679
7 004	5 998	4 972	3 078	170	2 082	747	1 770	5 761	4 641	75 844	565
5 583	5 394	7 476	4 768	200	1 432	852	2 094	5 261	3 599	43 825	213
27 788	47 089	69 552	34 415	597	7 973	2 276	5 267	19 266	19 350	786 383	1 122
2 442	4 450	8 611	4 519	41	607	222	660	2 057	1 744	108 264	161
1 758	3 313	5 073	2 607	34	426	138	273	887	1 102	48 763	45
2 044	1 686	1 461	988	35	548	157	628	1 393	1 509	52 061	98
4 396	5 269	4 446	1 813	112	1 231	384	992	2 816	3 536	102 765	346
4 133	5 733	5 615	2 528	60	1 319	386	896	2 144	3 384	141 999	67
4 439	8 150	16 991	8 489	89	1 194	355	516	3 101	2 514	103 101	181
2 630	8 100	14 092	8 133	78	669	176	223	2 287	1 820	28 563	68
1 749	3 615	5 366	2 488	44	550	125	257	1 365	1 282	31 636	51
4 197	6 773	7 897	2 900	104	1 429	333	832	3 216	3 459	169 231	105
1 711	4 057	6 999	4 773	26	202	32	123	885	590	24 296	26
20 102	32 485	33 797	19 670	556	5 551	1 837	4 083	11 529	14 708	264 333	955
4 815	8 059	7 621	3 948	144	1 560	408	1 038	2 341	3 396	112 509	230
2 526	3 614	4 247	2 153	46	801	219	425	1 518	1 904	28 415	236
1 707	4 588	5 215	3 013	96	447	195	323	787	1 489	21 224	124
2 136	5 414	5 353	4 024	79	562	147	524	1 272	2 074	26 259	107
4 520	5 649	4 240	2 634	90	1 080	326	790	2 209	2 988	44 522	146
4 398	5 161	7 121	3 898	101	1 101	542	983	3 402	2 857	31 404	112
4 619	11 729	24 764	21 194	190	1 490	696	1 668	6 456	5 070	82 711	366
2 076	3 153	6 165	4 441	32	361	143	533	2 610	1 645	24 995	113
1 658	4 020	12 951	11 244	92	683	303	673	2 447	2 174	33 341	148
557	2 496	2 953	3 112	28	170	137	199	741	655	12 904	56
34	312	248	262	—	2	1	21	86	34	1 308	—
258	1 579	2 257	1 982	35	255	102	219	534	482	9 539	47
36	169	190	153	3	19	13	23	38	80	624	2
8 634	24 195	37 758	34 507	617	4 634	1 777	2 852	7 735	11 282	103 193	389
2 820	7 109	8 595	7 875	186	1 875	617	748	2 110	3 857	25 237	51
1 776	4 145	9 403	9 557	124	1 286	476	878	1 510	3 110	20 068	123
1 931	5 569	10 630	9 566	103	690	316	641	1 750	1 938	25 814	124
2 107	7 372	9 130	7 509	204	783	368	585	2 365	2 377	32 074	91
15 412	51 120	43 955	36 761	729	3 507	1 448	2 746	10 385	10 741	112 238	330
2 227	4 038	5 365	4 239	119	613	241	714	1 970	1 663	19 334	40
3 678	8 023	6 916	5 116	190	948	421	816	2 724	2 449	21 938	85
4 171	11 626	8 963	7 705	191	857	321	649	2 248	2 438	23 445	67
2 769	11 600	13 305	11 171	116	667	242	399	2 121	2 725	31 001	96
1 183	7 079	4 671	4 605	31	214	123	96	735	753	10 763	18
1 384	8 754	4 735	3 925	82	208	100	72	587	713	5 757	24
25 789	53 110	114 686	71 063	685	4 530	1 581	2 721	13 246	11 793	312 810	499
3 052	8 194	13 558	7 494	112	1 114	301	562	1 941	1 887	108 560	47
2 985	5 765	14 435	8 700	65	345	180	153	1 663	1 345	38 144	78
4 326	7 206	15 491	10 246	56	575	150	306	1 563	1 480	50 018	39
3 812	7 975	12 232	7 496	105	554	169	281	2 097	1 361	40 786	74
4 755	8 111	21 913	14 002	42	284	95	234	1 102	883	22 060	22
2 822	7 818	21 656	13 222	117	768	331	444	2 122	2 047	22 146	111
1 950	3 738	5 907	4 231	89	472	194	408	1 519	1 356	17 441	116
2 087											

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

Alue — Område	Täysi- kasvuisia hevosiä Fullvuxna hästar	Nuoria hevosiä 1—3 v. Unghästar 1—3 år	Varsoja alle 1 v. Förl under 1 år	Sonneja yli 2 v. Tjurar över 2 år	Lehmii Kor	Nuoria sonneja ja hiehoja yli 1 v. Ungtjurar och kvigor över 1 år	Lampaita Fär		Karjuja yli 6 kk. Fargaltar över 6 män.	Emakoita yli 6 kk. Mödersuggor, över 6 män.		Lihotus- sikoja yli 6 kk. Gödsvin över 6 män.	Nuoria sikoja 2—6 kk. Ungsvin 2—6 män.	Porsalta alle 2 kk. Grisar under 2 män.	Kanoja ja kukkoja yli 6 kk. Höns och tuppar över 6 män.	Muuta slipkarjaa yli 6 kk. Övrigt fjädrä över 6 män.	
							Vasikoita alle 1 v. Kalvar under 1 år	yli 1 v. över 1 år		alle 1 v. under 1 år	kantavia ja innettäviä dräktiga och digivande						ei tiineitä jake dräktiga
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Lapin lääni — Lapplands län	7 799	840	445	402	37 816	4 671	7 316	16 821	11 410	40	89	49	111	464	421	5 409	22
Kemin kk. — Kemi hd	6 531	756	398	291	29 926	3 844	6 489	13 567	9 656	29	76	45	101	408	419	4 943	22
Kittilän kk. — Kittilä hd	1 290	84	46	101	6 911	751	703	2 797	1 561	10	10	4	8	29	2	419	—
Petsamon kk. — Petsamo hd	178	—	1	10	979	76	124	457	193	1	3	—	2	27	—	47	—
Maaseutu — Landsbygden	279 719	52 319	22 112	16 769	1 136 064	142 081	284 325	427 064	289 023	4 213	34 157	12 340	25 148	88 254	89 555	1 951 675	5 831
Kaupungit — Städerna	4 658	239	97	106	7 155	778	1 039	699	563	56	543	197	801	2 540	1 427	12 384	143
Valtakunta — Riket	284 377	52 558	22 209	16 875	1 143 219	142 859	285 364	427 763	289 586	4 269	34 700	12 537	25 949	90 794	90 982	1 964 059	5 974
b) Maanviljelysmaat. — Lantbrukssällskap.																	
Uudenmaan l. mvs.	17 890	3 108	1 062	2 007	69 438	12 251	12 580	12 419	7 757	389	3 937	1 588	3 833	11 022	8 345	113 679	738
Nylands och Tavastehus l. lmsk.	10 424	1 711	586	1 152	40 419	8 128	5 466	5 649	3 281	163	1 257	723	1 058	3 515	3 787	99 771	1 207
Finska Hushållningssällskapet	5 169	695	317	349	19 493	3 487	6 272	11 409	6 928	59	407	136	406	1 612	1 138	61 009	161
Varsinais-Suomen mvs.	23 897	3 810	1 473	2 250	86 716	14 426	20 533	23 079	11 193	275	4 406	1 318	3 462	9 203	10 345	467 734	588
Satakunnan mvs.	24 138	4 588	2 047	1 150	95 297	11 586	24 341	42 063	21 067	289	3 362	854	1 522	9 336	8 457	281 936	399
Hämeen l. mvs.	17 602	3 515	1 538	1 347	63 897	10 476	14 362	13 013	7 281	240	2 827	821	1 971	5 164	6 921	161 796	376
Hämeen-Satakunnan mvs.	11 400	1 853	920	718	40 481	5 070	10 362	11 322	6 579	167	1 467	476	916	2 556	4 304	59 246	401
Itä-Hämeen mvs.	11 796	2 234	913	861	45 223	6 194	11 609	13 078	9 025	267	2 384	900	1 604	4 965	5 580	56 313	197
Länt. Viipurin l. mvs.	6 030	1 511	551	238	21 813	2 450	3 476	7 211	4 975	45	484	239	723	3 255	2 099	28 973	139
Viipurin l. mvs.	7 023	1 719	684	239	27 476	1 875	6 505	15 106	14 084	107	732	342	703	2 629	2 409	43 575	178
Itä-Karjalan mvs.	15 49	515	228	36	6 383	294	1 748	2 447	2 135	98	274	115	242	572	562	10 163	49
Mikkelin l. mvs.	16 755	3 947	1 613	895	63 988	6 520	19 349	32 898	30 419	484	3 362	1 411	2 261	6 241	8 892	84 656	351
Kuopion mvs.	19 888	4 321	1 884	1 657	101 361	10 619	25 455	22 664	18 127	514	2 554	1 040	2 232	7 238	7 128	67 753	199
Pohjois-Karjalan mvs.	12 860	2 952	1 158	617	66 504	4 793	25 665	21 291	18 634	215	953	408	514	3 147	3 613	44 485	131
Etelä-Pohjanmaan mvs.	28 089	5 793	2 482	560	92 146	10 494	25 300	52 898	51 713	334	2 687	806	1 364	6 698	5 848	185 815	316
Keski-Suomen mvs.	13 650	2 082	887	643	50 815	5 208	10 977	20 698	12 910	297	1 203	449	1 032	3 448	3 562	42 982	162
Österbottens Svenska lmsk.	14 311	3 188	1 557	304	55 364	8 196	12 884	28 687	19 115	103	580	263	404	2 605	1 961	84 601	39
Keski-Pohjanmaan mvs.	7 108	1 948	586	183	33 428	3 959	9 238	22 619	13 798	46	337	114	185	1 227	1 095	11 205	1
Onlun l. talousseura	17 499	2 294	1 028	892	88 259	9 425	24 419	42 615	31 270	179	718	231	534	2 615	2 457	35 018	149
Kajaanin mvs.	5 245	421	176	298	26 466	2 134	6 917	10 558	8 342	23	139	60	74	747	644	5 635	28
Perä-Pohjan mvs.	5 928	730	375	262	28 207	3 669	6 040	12 086	8 636	28	74	42	98	403	406	4 864	22
Lapin maatalousseura	1 468	84	47	111	7 890	827	827	3 254	1 754	11	13	4	10	56	2	466	—
Maaseutu — Landsbygden	279 719	52 319	22 112	16 769	1 136 064	142 081	284 325	427 064	289 023	4 213	34 157	12 340	25 148	88 254	89 555	1 951 675	5 831
Kaupungit — Städerna	4 658	239	97	106	7 155	778	1 039	699	563	56	543	197	801	2 540	1 427	12 384	143
Valtakunta — Riket	284 377	52 558	22 209	16 875	1 143 219	142 859	285 364	427 763	289 586	4 269	34 700	12 537	25 949	90 794	90 982	1 964 059	5 974

Taululitte
Tabellbilaga } N:o 6.Meijerien luku ja käynnissäoloaika, maidonlähettäjien luku ja
Antal mejerier och tiden, då de kännissåoloaika, maidonlähettäjien luku ja
antal leverantörer

Alue — Område	Meijerien luku Mejeriens antal	Näistä Av dem		Maidonlähettäjien määrän luku Antal mjölkare	Käynnissäoloaika Månader	Vast. otettu tuottajilta Av producenterna mottagen	Täysimät, käytetty Helmjök använd			
		Yhdytysmeijerit Enskilda mejerier	O. Y. meijerit A. B. meijerier				Maitoa Mjök	Kermaa Grädde	Volnvalmis- tukseen Till smör- beredning	Junstonval- mistukseen Till ost- beredning
a) Läanti ja kihlakunnat. —										
Uudenmaan lääni — Nylands län	62	15	10	37	6 782	21 059	107 448 823	961 340	25 440 314	24 667 983
Kaupungit — Städerna	8	3	4	3	3 142	2 920	58 857 349	961 430	10 748 448	585 515
Raseporin kk. — Raseborgs hd.	3	1	2	2	410	932	3 989 507	—	1 824 040	1 604 928
Lohjan kk. — Lojo hd.	3	—	—	3	226	1 000	4 776 446	—	3 782 482	53 238
Helsingin kk. — Helsinge hd.	12	2	2	8	1 052	4 323	13 614 308	—	3 074 677	5 952 487
Pernajan kk. — Pernå hd.	36	11	4	21	1 952	11 884	26 211 213	—	6 010 667	16 472 515
Turun ja Porin lääni — Åbo och Björne- borgs län	113	4	9	100	24 349	36 281	182 322 853	7 808	152 076 871	6 728 834
Kaupungit — Städerna	3	—	—	3	1 371	1 093	14 040 169	4 761	8 706 226	39 660
Vehmaan kk. — Vehmaa hd.	6	—	—	6	1 533	1 900	11 380 731	—	9 729 936	304 009
Mynämäen kk. — Virmo hd.	7	—	—	7	741	2 228	6 345 759	—	5 353 204	—
Piikkiön kk. — Piikkiö hd.	9	2	3	4	695	2 402	8 523 316	—	5 569 237	1 170 704
Halikon kk. — Halikko hd.	20	—	3	17	2 886	6 432	29 763 250	3 047	23 509 010	3 051 460
Ulvilan kk. — Ulvila hd.	13	1	—	12	2 994	4 025	19 741 057	—	18 027 055	527 085
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd.	13	—	—	13	2 793	3 887	14 498 138	—	13 100 636	—
Tyrvään kk. — Tyrvää hd.	10	—	—	10	2 051	3 420	14 593 377	—	12 980 233	—
Loimaan kk. — Loimaa hd.	19	—	1	18	6 128	6 688	40 904 142	—	36 322 886	1 585 716
Maskun kk. — Masku hd.	13	1	2	10	3 157	4 206	22 532 914	—	18 778 448	50 200
Ahvenanmaan maakunta — Ålands landsk.	13	1	—	12	1 286	2 942	8 415 127	—	7 564 846	108 342
Hämeen lääni — Tavastehus län	65	6	8	51	9 070	17 832	104 216 252	25 339	66 208 459	2 756 309
Kaupungit — Städerna	6	—	—	6	2 508	2 185	28 684 062	9 157	9 775 203	165 203
Ruoveden kk. — Ruovesi hd.	9	—	—	9	670	2 266	5 996 261	1 450	3 953 481	—
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd.	5	—	1	4	364	1 280	5 153 117	—	4 318 732	—
Tammelan kk. — Tammela hd.	21	4	3	14	2 686	5 773	28 617 394	—	21 802 645	856 305
Hauhon kk. — Hauho hd.	7	—	1	6	637	1 960	12 282 309	14 732	9 660 644	383 622
Jämsän kk. — Jämsä hd.	7	—	—	7	970	1 839	7 809 013	—	7 089 554	54 224
Hollolan kk. — Hollola hd.	10	2	1	7	1 244	2 529	15 674 096	—	9 608 200	1 296 955
Vilpurin lääni — Viborgs län	20	—	—	20	2 159	3 488	10 265 009	75 131	1 865 691	750 973
Kaupungit — Städerna	2	—	—	2	593	729	2 390 907	15 091	390 553	14 500
Kymnän kk. — Kymi hd.	5	—	—	5	1 083	1 445	7 123 101	12 163	917 758	735 373
Kurkijoen kk. — Kurkijoki hd.	12	—	—	12	483	1 279	751 001	45 698	557 380	—
Sordavalan kk. — Sordavala hd.	1	—	—	1	—	35	—	2 179	—	—
Mikkelin lääni — St. Michels län	24	2	—	22	2 287	4 958	12 016 341	555 317	8 190 551	880 527
Kaupungit — Städerna	2	—	—	2	415	727	1 652 215	109 502	117 803	—
Heinolan kk. — Heinola hd.	10	—	—	8	765	2 082	7 640 769	9 245	6 069 792	880 527
Mikkelin kk. — Mikkelin hd.	5	—	—	1	32	300	46 609	11 801	—	—
Juvan kk. — Juva hd.	5	—	—	5	570	799	1 365 642	261 707	692 498	—
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd.	6	—	—	6	505	1 050	1 311 106	163 062	1 310 458	—
Kuopion lääni — Kuopio län	37	—	3	34	5 888	8 044	11 365 421	4 459 501	2 571 539	204 364
Kaupungit — Städerna	1	—	—	1	811	364	7 036 490	131 760	2 377 901	177 626
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd.	1	—	—	1	361	245	115 534	279 963	8 314	—
Ilomantsin kk. — Ilomantsi hd.	1	—	—	1	66	200	44 357	28 573	2 631	—
Liperin kk. — Liperi hd.	9	—	2	7	1 375	2 060	1 953 345	597 915	30 185	—
Iisalmen kk. — Iisalmi hd.	10	—	—	10	2 032	2 068	1 358 623	2 245 360	142 858	26 738
Kuopion kk. — Kuopio hd.	9	—	1	8	546	1 802	42 953	588 077	3 700	—
Rautalammin kk. — Rautalammi hd.	6	—	—	6	697	1 305	814 119	587 853	5 950	—
Vaasan lääni — Vasa län	145	4	2	139	22 638	40 867	132 805 826	186 328	114 511 906	2 268 171
Kaupungit — Städerna	3	—	1	2	1 200	694	7 376 318	—	4 147 025	39 442
Ilmajoen kk. — Ilmajoki hd.	23	—	—	23	4 442	6 425	21 261 149	—	19 323 182	46 532
Närpiön kk. — Närpes hd.	18	1	—	17	3 015	4 658	13 632 219	—	12 296 363	400 000
Korsholman kk. — Korsholms hd.	20	2	1	17	4 384	5 903	24 004 546	—	16 651 982	1 782 197
Lapuan kk. — Lappo hd.	32	—	1	31	4 266	9 151	31 116 363	—	28 068 112	—
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd.	24	—	—	24	3 004	7 572	24 003 767	—	23 122 045	—
Kuortaneen kk. — Kuortane hd.	21	—	—	21	1 941	5 596	10 918 150	—	10 608 607	—
Laukaan kk. — Laukaa hd.	1	—	—	1	58	290	201 023	11 988	55 292	—
Viitasaaren kk. — Viitasaari hd.	3	—	—	3	328	578	292 291	174 340	239 298	—

meijerien vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto vuonna 1941.
och mängden av i mejerierna mottaget råämne samt produktionen år 1941.

Maidon- menekki Mjölktätgången	Maidon reservoitus Mjölken fettalt %	Kermaa volnvalm. Grädde till smörbered- ning	Kuurittua maitoa juuston- valmistuk- seen Skummad mjök till ost- beredning	Valmis- tettu voita Tillverkat smör	Valmistettu juustoa, kg Tillverkat ost, kg								Valmis- tettu hera- voita Till- verkat vasio- smör
					Emmental- juustoa Emmental- ostar	Pikkujuustoa, joiden rasvapitoisuus on Småostar vilkas fettalt är				Yhteensä Till- samans	Yhteensä Till- samans		
						Yli 45 % Över 45 %	30—45 %	20—30 %	Alle 20 % Under 20 %			Ilmoit- tam- Opp- göven	
22.9	11.9	3.78	749 270	4 564 320	1 420 730	1 938 660	9 072	31 531	6 754	439 907	134 041	621 305	330 303
24.3	11.6	3.74	749 270	1 216 770	755 855	83 415	—	16 685	—	222 409	—	239 094	6 959
22.1	12.0	3.59	—	85 370	82 434	8 040	—	—	—	—	107 405	107 405	21 504
21.0	10.8	3.91	—	432 930	179 944	5 064	—	—	—	38 194	—	38 194	—
23.8	12.2	3.75	—	1 362 711	131 731	491 607	9 072	2 959	6 754	93 890	—	112 675	106 405
21.8	11.9	3.80	—	1 466 539	270 766	1 400 534	—	11 887	—	85 414	26 636	123 937	195 435
21.8	11.1	3.84	17 019	3 957 938	6 863 799	613 581	47 678	47 752	47 546	255 984	—	398 960	54 873
23.4	—	3.88	13 148	584 677	372 887	—	47 006	5 579	—	27 346	—	79 931	—
21.5	10.3	3.44	—	92 635	452 719	29 437	—	—	—	—	—	3 303	1 882
22.0	—	3.88	—	—	243 375	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	12.2	3.81	—	779 504	251 515	128 664	672	—	2 322	96 186	—	99 180	25 372
22.0	10.1	3.86	3 871	1 343 596	1 069 329	277 164	—	7 151	—	93 925	—	101 076	—
22.5	10.9	3.80	—	290 562	801 700	23 189	—	35 022	—	21 536	—	56 558	2 984
22.3	—	3.72	—	—	586 351	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	—	3.94	—	—	586 492	—	—	—	—	—	—	—	—
21.9	11.5	3.89	—	437 839	1 659 233	155 127	—	—	—	12 469	—	12 469	24 635
22.4	11.1	3.83	—	429 125	840 198	—	—	—	45 224	1 219	—	46 443	—
22.2	12.0	3.86	—	107 296	341 284	—	—	—	—	10 918	6 665	17 583	—
22.3	12.1	3.88	44 729	3 275 511	2 983 266	143 041	3 845	32 703	36 428	317 604	—	390 580	8 823
23.0	10.0	3.89	29 997	233 319	430 622	—	—	—	—	23 907	—	23 907	—
22.2	—	3.95	—	—	178 236	—	—	—	—	—	—	—	—
21.3	—	3.88	—	—	262 791	—	—	—	—	—	—	—	—
22.3	11.9	3.86	—	1 667 276	979 185	28 478	2 500	17 942	36 428	133 478	—	190 348	3 688
22.2	11.1	3.89	14 732	631 836	442 236	35 528	—	—	—	53 435	—	53 435	—
22.1	11.2	3.83	—	96 175	320 704	—	—	7 189	—	5 487	—	12 676	—
22.4	10.5	3.83	—	646 905	429 492	79 235	1 345	7 572	—	101 297	—	110 214	4 835
21.1	8.3	3.99	61 742	201 572	102 507	74 153	—	2 191	—	9 355	—	11 546	—
23.0	6.6	3.80	15 091	38 572	19 917	—	—	2 191	—	665	—	2 856	—
20.2	9.9	3.90	—	163 000	45 364	74 153	—	—	—	8 690	—	8 690	—
22.2	—	4.15	—	44 472	36 591	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	2 179	635								

Taululiite } N:o 6. (Jatkuu.)
 Tabellbilaga } (Forts.)

Alue — Område	Maidon määrä Maidon määrä Maidon määrä	Näistä Av dem				Maidon määrän suuruus Maidon määrän suuruus Maidon määrän suuruus	Vast. otettu tuottajilta Av producenterna mottagen	Täysim. käytetty Helmjök använd			
		Yhteismaidon Maidon määrä	O. Y. maidon A. B. maidon	Osuusmaiton Andelsmaiton	Maidon määrän suuruus Maidon määrän suuruus			Maitoa Mjölök	Kermaa Grädde	Voinvalmistukseen Till smörberedning	Juustonvalmistukseen Till ostberedning
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Oulun lääni — Uleåborgs län	52	—	2	50	4 297	13 926	30 433 191	405 841	20 416 309	191 120	
Kaupungit — Städerna	4	—	—	4	815	1 323	6 232 116	48 712	2 617 787	181 545	
Oulun kk. — Oulu hd	11	—	1	10	907	3 009	9 576 082	7 631	5 183 291	9 575	
Saloisten kk. — Saloinen hd	19	—	—	19	1 453	5 230	8 701 162	—	7 622 005	—	
Haapajärven kk. — Haapajarvi hd	17	—	1	16	998	4 264	5 827 731	266 607	4 983 999	—	
Kajaanin kk. — Kajaani hd	1	—	—	1	124	95	96 100	82 891	9 227	—	
Lapin lääni — Lapplands län	1	—	—	1	135	300	745 488	—	119 280	—	
Kaupungit — Städerna	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kemin kk. — Kemi hd	1	—	—	1	135	300	745 488	—	119 280	—	
Kittilän kk. — Kittilä hd	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Petsamon kk. — Petsamo hd	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Valtakunta — Riket	532	32	34	466	78 900	149 697	600 034 331	6 676 605	398 965 766	38 555 723	

Maidon määrä Mjölökåtgången		Maidon rasvapitoisuus Mjödens fetthalt %	Kermaa voinvalm. Grädde till smörberedning	Kuorittua voinvalm. Skummad mjölök till ostberedning	Vainm. valmistus Tillverkat smör	Vainm. valmista, kg Tillverkat ostar, kg						Vainm. valmistus Tillverkat vassio- smör	
Till 1 kg ost	Till 1 kg ost					Pikkujuuustoja, joiden rasvapitoisuus on Småostar. vilkas fetthalt är							
Till 1 kg ost	Till 1 kg ost	%	kg	kg	kg	Yll 45% Över 45%	30—45 %	20—30 %	Alle 20 % Under 20 %	Ilmoit- tam. Oup- given	Yhteensä Till- samans	kg	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
21.3	9.8	3.82	388 277	417 255	1 028 844	—	—	24 698	—	30 902	5 636	61 236	—
21.4	7.5	3.80	40 866	417 255	131 520	—	—	24 698	—	30 902	—	55 600	—
20.9	12.1	3.74	7 631	—	248 927	—	—	—	—	—	5 636	5 636	—
22.4	—	3.82	—	—	339 615	—	—	—	—	—	—	—	—
20.2	—	3.87	265 122	—	288 969	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	74 658	—	19 813	—	—	—	—	—	—	—	—
24.0	—	3.60	—	—	4 970	—	—	—	—	—	—	—	—
24.0	—	3.60	—	—	4 970	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21.9	11.5	3.84	6 332 095	15 277 945	19 776 619	2 956 586	60 595	165 266	137 810	1 305 372	146 884	1 815 927	447 621

b) Maanviljelysseudittain. — Inom lantbrukssällskapen.

Nylands o. Thus läns lnsk.	19	4	3	12	1 169	6 667	14 481 651	—	2 362 834	10 010 230	23.3	11.5	3.73	—	766 060	98 294	661 430	9 072	2 567	—	70 822	107 405	189 866	150 813
Uudenmaan l. mvs.	35	10	3	22	2 471	11 472	34 109 823	—	12 329 032	14 072 238	21.7	11.8	3.82	—	2 581 490	566 581	1 243 815	—	12 279	6 754	146 676	26 636	192 345	172 531
Finska hushållningssällskapet	20	1	2	17	1 924	5 344	13 746 385	407	11 197 329	646 428	22.0	11.9	3.86	407	484 306	510 272	55 112	—	—	130	41 462	6 665	48 257	—
Varsinais-Suomen mvs.	55	3	6	46	10 444	17 213	86 084 289	2 640	70 685 181	4 038 287	22.1	10.9	3.84	3 464	2 267 850	3 207 054	380 153	672	7 151	47 416	164 089	—	219 328	27 254
Satakunnan mvs.	48	1	1	46	11 896	15 573	76 867 137	—	69 052 981	2 112 801	22.2	11.3	3.81	—	728 401	3 114 870	178 316	—	35 022	—	34 005	—	69 027	27 619
Hämeen l. mvs.	30	4	4	22	3 720	8 277	45 347 699	14 732	34 585 643	1 911 661	22.1	8.5	3.86	14 732	2 910 774	1 568 876	123 981	2 500	25 514	36 428	241 183	—	305 625	5 907
Hämeen-Satakunnan mvs.	19	—	1	18	1 702	4 741	16 351 734	1 450	13 161 649	54 224	21.9	11.2	3.90	—	96 175	600 610	—	—	7 189	—	5 487	—	12 676	—
Itä-Hämeen mvs.	19	4	1	14	1 867	4 563	21 257 550	9 245	14 559 494	1 505 748	22.0	11.2	3.93	9 132	324 865	660 500	101 278	1 345	2 422	—	69 377	542	73 686	6 124
Läntisen Viipurin l. mvs.	5	—	—	5	1 083	1 445	7 123 101	12 163	917 758	735 573	20.2	9.9	3.90	—	163 000	45 364	74 153	—	—	—	8 690	—	8 690	—
Viipurin l. mvs.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Itä-Karjalan mvs.	13	—	—	13	483	1 314	751 001	47 877	557 380	—	22.0	—	4.15	46 651	—	37 226	—	—	—	—	—	—	—	—
Mikkelin l. mvs.	13	—	—	13	1 154	2 297	2 939 333	436 570	2 199 218	—	20.3	—	3.96	431 068	—	195 450	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuopion mvs.	26	—	1	25	3 275	5 253	2 215 695	3 443 420	152 508	26 738	—	—	4.00	3 360 599	135 100	926 304	—	—	5 681	—	8 295	—	13 976	—
Pohj.-Karjalan mvs.	10	—	2	8	1 802	2 427	2 113 236	884 321	41 130	—	—	—	3.88	885 797	—	232 538	—	—	—	—	—	—	—	—
Etelä-Pohjanmaan mvs.	73	—	1	72	12 021	20 106	67 253 787	—	62 179 840	91 087	22.1	12.3	3.78	—	193 176	2 813 790	4 014	—	—	10 378	9 081	—	19 459	310
Keski-Suomen mvs.	11	—	—	11	662	2 519	1 918 391	186 328	1 571 834	—	22.7	—	3.92	181 180	—	116 135	—	—	—	—	—	—	—	—
Österb. svenska lnsk.	45	4	—	41	7 293	13 568	46 319 787	—	37 109 775	2 137 642	21.7	—	3.78	—	1 066 895	1 719 662	100 919	—	—	18 788	31 023	100 662	150 473	50 104
Keski-Pohjanmaan mvs.	20	—	—	20	2 079	6 087	13 793 815	—	13 224 251	—	22.1	—	4.01	—	—	597 868	—	—	—	—	—	—	—	—
Oulun l. talousseura	40	—	2	38	2 741	10 396	20 248 703	274 238	14 068 476	9 575	21.0	12.1	3.77	2 72 753	—	712 480	—	—	—	—	5 636	—	5 636	—
Kajaanin mvs.	1	—	—	1	124	95	96 100	82 891	9 227	—	—	—	—	74 658	—	19 813	—	—	—	—	—	—	—	—
Perä-Pohjolan mvs.	1	—	—	1	135	300	745 488	—	119 280	—	24.0	—	3.60	—	—	4 970	—	—	—	—	—	—	—	—
Lapin maat. seur.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maaseutu — Landsbygden	503	31	27	445	68 045	139 657	473 764 705	5 396 282	360 084 820	37 352 232	21.7	11.6	3.84	5 280 441	11 718 092	17 748 657	2 923 171	13 589	110 932	137 810	899 829	146 884	1 309 044	440 662
Kaupungit — Städerna	29	1	7	21	10 855	10 040	126 269 626	1 280 323	38 880 946	1 203 491	23.4	10.0	3.88	1 051 654	3 559 853	2 027 962	33 415	47 006	54 334	—	405 543	—	506 883	6 959
Valtakunta — Riket	532	32	34	466	78 900	149 697	600 034 331	6 676 605	398 965 766	38 555 723	21.9	11.5	3.84	6 332 095	15 277 945	19 776 619	2 956 586	60 595	165 266	137 810	1 305 372	146 884	1 815 927	447 621

Taululitte } N:o 6. (Jatkuu.)
 Tabellbilaga } (Forts.)

e) Lääneittain ja omistajaryhmittäin. — e) Länsvis och gruppvis enligt ägare.

Alue — Område	Meijerien luku Meijeritasaus	Maidonläpkeitän suutin luku Maximimaidon pitoisuus prosentissa	Käymäseitolaitos Ainaa tuottava laitos kappale luku	Vast. otettu tuottajilta Av producenterna mottagen		Täysmaid. käytetty Helmjolk använt		Valmistettu juustot, kg Tiliverkat ost kg										Valmis- tettu hava- voita Til- verkat vasse- suor								
				Maitoa Mjöljk	Kermaa Grädde	Voinvalmis- seen Tilii smör- beredning	Juustonval- mistukseen Tilii ost- beredning	Pikkujuustoja, joiden rasvapitoisuus on Småostar, vilkas fetthalt är																		
								kg	kg	kg	kg	Täysmaidon- menekki Mjöljkätängin Tilii kg suor	Täysmaidon- menekki Mjöljkätängin Tilii kg ost	Maidon rasvapitoisuus % Mjölkens fetthalt %	Kerma- voinvalm. Grädde till smörbered- ning	Kuorittua maidon juuston- valmistuk- seen Skummad mjölk till ostbered- ning	Valmis- tetty voita Tiliverkat smör		Emmental- juustoja Emmental- ostar	Yli 45 % Över 45 %	30—45 %	20—30 %	Alle 20 % Under 20 %	Ilmoit- tam. Ouppi- given	Yhteensä Til- samman	
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		
Osusmeijerit. — Andelsmejerier.																										
Uudenmaan l. — Nylands l.	37	4 877	12 952	72 654 541	695 994	16 610 992	15 700 837	21.9	12.0	3.83	745 294	2 676 585	1 063 513	1 424 255	—	14 454	—	145 847	—	160 301	181 732	—	—	—	—	
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	100	23 393	32 622	172 238 549	7 808	145 628 160	5 688 764	21.8	11.1	3.84	17 019	3 327 443	6 578 231	578 192	47 006	12 730	44	183 724	—	243 504	31 794	—	—	—	—	
Ahvenanmaa — Åland	12	1 286	2 942	8 322 007	—	7 564 846	28 375	22.2	—	3.85	—	107 296	341 284	—	—	—	—	10 918	—	10 918	—	—	—	—	—	
Hämeen l. — Tavastehus l.	51	8 188	14 317	87 052 181	1 487	59 112 944	1 226 603	22.3	11.0	3.87	29 997	1 291 793	2 657 768	95 503	—	14 761	—	102 663	—	117 424	2 219	—	—	—	—	
Viipurin l. — Viborgs l.	20	2 159	3 488	10 265 009	75 131	1 865 691	750 073	21.4	8.3	3.99	61 742	201 572	102 507	74 153	—	2 191	—	9 355	—	11 546	—	—	—	—	—	
Mikkelin l. — St Michels l.	22	2 287	4 593	11 728 156	548 434	7 957 786	855 049	21.0	11.2	3.97	482 692	289 622	493 680	82 218	—	—	—	10 719	542	11 261	3 508	—	—	—	—	
Kuopion l. — Kuopio l.	34	5 587	7 533	11 344 078	4 304 556	2 571 539	204 364	—	11.2	3.96	4 245 471	634 360	1 224 483	—	—	—	5 681	66 530	—	72 211	—	—	—	—	—	
Vaasan l. — Vasa l.	139	21 139	39 175	125 793 714	186 328	110 812 687	321 442	22.0	11.7	3.81	181 180	644 376	5 096 307	18 918	—	2 430	10 378	42 684	—	55 492	2 345	—	—	—	—	
Oulun l. — Uleåborgs l.	50	4 247	13 427	30 289 878	401 949	20 348 925	191 120	21.8	9.8	3.82	385 905	417 255	1 007 632	—	—	24 698	—	30 902	—	61 236	—	—	—	—	—	
Lapin l. — Lapplands l.	1	135	300	745 488	—	119 280	—	24.0	—	3.60	—	—	4 970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Yhteensä — Tillsammans	466	73 298	131 349	530 433 601	6 221 687	372 592 850	24 966 627	21.9	11.3	3.84	6 149 300	9 590 302	18 570 375	2 273 239	47 006	71 264	16 103	603 342	6 178	743 893	221 598	—	—	—	—	
Osakeyhtiömeijerit. — Aktiebolagsmejerier.																										
Uudenmaan l. — Nylands l.	10	1 141	3 539	24 845 491	261 520	7 953 054	1 478 696	25.1	11.2	3.65	3 976	2 261 027	316 404	109 571	—	16 685	—	191 261	—	207 946	15 718	—	—	—	—	
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	9	840	2 929	7 819 690	—	5 274 908	717 212	22.6	11.8	3.83	—	605 745	233 441	35 389	—	—	47 502	41 483	—	88 985	23 079	—	—	—	—	
Ahvenanmaa — Åland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hämeen l. — Tavastehus l.	8	804	2 446	13 505 627	23 852	5 264 540	644 360	21.8	11.1	3.91	14 732	1 480 260	247 985	—	—	—	7 588	36 291	160 499	204 378	304	—	—	—	—	
Viipurin l. — Viborgs l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mikkelin l. — St Michels l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuopion l. — Kuopio l.	3	301	511	21 343	154 945	—	—	—	—	4.10	154 945	—	38 147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vaasan l. — Vasa l.	2	851	597	3 782 702	—	3 000 271	39 442	22.8	11.5	3.81	—	570 000	131 411	—	—	5 181	—	42 079	—	47 260	—	—	—	—	—	
Oulun l. — Uleåborgs l.	2	50	499	143 313	3 892	67 384	—	30.0	—	3.79	2 372	—	21 212	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lapin l. — Lapplands l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Yhteensä — Tillsammans	34	3 987	10 521	50 118 166	444 209	21 560 157	2 879 710	22.9	11.4	3.79	176 025	3 917 032	988 600	144 960	—	29 454	83 793	435 322	—	548 569	39 101	—	—	—	—	
Yksityismeijerit. — Enskilda mejerier.																										
Uudenmaan l. — Nylands l.	15	764	4 568	9 948 791	3 826	876 268	7 488 450	21.6	12.1	3.75	—	626 708	40 813	404 834	9 072	392	6 754	102 799	134 041	253 058	132 853	—	—	—	—	
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	4	116	730	2 264 614	—	1 173 803	322 858	22.5	11.5	3.68	—	24 750	52 127	—	672	35 022	—	30 777	—	66 471	—	—	—	—	—	
Ahvenanmaa — Åland	1	—	—	95 120	—	—	79 967	—	—	4.00	—	—	—	—	—	—	—	—	6 665	6 665	—	—	—	—	—	
Hämeen l. — Tavastehus l.	6	87	1 069	3 658 444	—	1 830 975	885 346	23.6	12.0	3.93	—	503 458	77 513	47 538	3 845	10 354	137	54 442	—	68 778	6 000	—	—	—	—	
Viipurin l. — Viborgs l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mikkelin l. — St Michels l.	2	—	365	288 185	6 883	232 765	25 478	23.0	—	—	6 770	—	9 973	—	—	2 422	—	11 631	—	14 053	—	—	—	—	—	
Kuopion l. — Kuopio l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vaasan l. — Vasa l.	4	648	1 095	3 229 410	—	698 948	1 907 287	23.2	3.60	3.60	—	615 695	37 218	86 015	—	16 358	31 023	67 059	—	114 440	48 069	—	—	—	—	
Oulun l. — Uleåborgs l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lapin l. — Lapplands l.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Yhteensä — Tillsammans	32	1 615	7 827	19 482 564	10 709	4 812 759	10 709 386	22.9	12.0	3.78	6 770	1 770 611	217 644	538 387	13 589	64 548	37 914	266 708	140 706	523 465	186 922	—	—	—	—	
Kaikki meijerit. — Samtliga mejerier.																										
Uudenmaan l. — Nylands l.	62	6 782	21 059	107 448 823	961 340	25 440 314	24 667 983	22.9	11.9	3.78	749 270	4 564 320	1 420 730	1 938 660	9 072	31 531	6 754	439 907	134 041	621 305	330 303	—	—	—	—	
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	113	24 349	36 281	182 322 853	7 808	152 076 871	6 728 834	21.8	11.1	3.84	17 019	3 957 938	6 863 799	613 581	47 678	47 546	—	255 984	—	398 960	54 873	—	—	—	—	
Ahvenanmaa — Åland	13	1 286	2 942	8 415 127	—	7 564 846	108 342	22.2	—	3.86	—	107 296	341 284	—	—	—	—	10 918	6 665	17 583	—	—	—	—	—	
Hämeen l. — Tavastehus l.	65	9 079	17 832	104 216 252	25 339	66 208 459	2 756 309	22.3	12.1	3.88	44 729	3 275 511	2 983 266	143 041	3 845	32 703	36 428	317 604	—	390 580	8 523	—	—	—	—	
Viipurin l. — Viborgs l.	20	2 159	3 488	10 265 009	75 131	1 865 691	750 073	21.4	8.3	3.99	61 742	201 572	102 507	74 153	—	2 191	—	9 355	—	11 546	—	—	—	—	—	
Mikkelin l. — St Michels l.	24	2 287	4 593	12 016 341	553 317	8 190 551	880 527	21.3	11.2	3.97	489 462	289 622	503 653	82 218	—	2 422	—	22 350	542	25 314	3 508	—	—	—	—	
Kuopion l. — Kuopio l.	37	5 888	8 044	11 365 421	4 459 501	2 571 539	204 364	—	11.2	3.97	4 400 416	634 360	1 262 630	—	—	—	5 681	66 530	—	72 211	—	—	—	—		
Vaasan l. — Vasa l.	145	22 638	40 867	132 805 836	186 328	114 511 906	2 263 171	22.0	11.7	3.81	181 180	1 830 071	5 264 936	104 933	—	23 969	41 401									

TAULULIITTEITÄ V. 1942

TABELLBILAGOR ÅR 1942

TABLEAUX ANNÉE 1942

Taululite
Tabellbilaga } N:o 1.

Peltoala v. 1942 hehtaareina läänittäin ja maanviljelysseuroittain. — Åkerarealen år 1942 i hektar länsvis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Syys- vehnä Höst- vete.	Kevät- vehnä Värvete	Ruis Råg	Ohra Korn	Kaura Havre	Sekull Blandsäd	Herne Ärter	Pernua Potatis	Sokeri- juurikas Socker- beta	Lanttu Kälrot	Turnips Turnips	Muut juurikasvit Andra rottrücker	Vihanta- rehu Grönfoder	Heinä- siemen Höfrö	Peltoheinä Valhö	Peltoalaidun Betesvall	Pellava ja hampun Lin och hampa	Täysi- kesanto Helträda	Muu peltoala Övrig Åkerareal	Yhteensä peltoala Hela Åkerarealen	
																					1
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket.																					
Uudenmaan l. — Nylands l.	2 979	16 191	15 890	4 984	54 560	586	2 774	8 174	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	6 188	26 679	34 161	14 998	94 534	970	4 537	12 776	1 776	1 792	343	1 919	4 544	3 793	114 036	29 763	409	2 232	13 245	278 393	
Ahvenanmaa — Åland	238	1 791	405	162	1 940	93	249	392	1 776	1 803	1 078	3 858	4 206	7 442	162 190	67 775	1 259	3 439	33 654	483 323	
Hämeen l. — Tavastehus l.	1 163	14 582	24 200	11 735	60 998	375	2 424	8 607	89	32	66	151	93	130	6 020	392	8	56	405	12 692	
Viipurin l. — Viborgs l.	113	22 407	7 916	13 059	43 511	180	1 778	7 236	134	1 450	611	1 250	4 210	2 637	124 661	27 113	600	2 298	18 906	307 954	
Mikkelin l. — S:t Michels l.	5	5 772	15 376	3 947	25 630	108	292	4 389	23	609	182	969	576	1 577	134 736	21 704	343	19 562	29 369	365 910	
Kuopion l. — Kuopio l.	22	9 010	16 305	12 307	26 600	307	316	7 282	4	270	298	364	885	397	61 488	6 470	233	1 084	13 205	140 228	
Vaasan l. — Vasa l.	24	14 444	34 086	22 848	54 258	842	685	12 323	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Oulun l. — Uleåborgs l.	4	3 724	9 592	17 078	12 706	1 075	262	3 998	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lapin l. — Lapplands l.	0	193	306	6 079	577	189	2	1 078	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Maaseutu — Landsbygden	10 736	114 793	158 237	107 197	375 314	4 725	13 319	66 255	2 207	6 482	5 676	11 095	18 129	30 292	1 236 461	264 906	3 755	33 168	159 587	2 622 334	
Kaupungit — Städerna	334	809	781	516	2 020	58	58	947	27	109	19	188	141	36	6 415	1 819	6	459	328	15 070	
Valtakunta — Riket	11 070	115 602	159 018	107 713	377 334	4 783	13 377	67 202	2 234	6 591	5 695	11 283	18 270	30 328	1 242 876	266 725	3 761	33 627	159 915	2 637 404	
b) Maanviljelysseurat. — Lantbrukssällskap.																					
Uudenmaan l. mvs.	1 741	8 952	10 523	3 809	32 827	361	1 651	4 191	125	872	246	961	2 129	2 331	68 177	18 231	267	1 074	9 419	167 887	
Nylands o. Tavastehus läns lsk.	1 238	7 239	5 367	1 174	21 734	225	1 124	3 982	55	920	97	958	2 414	1 462	45 860	11 532	142	1 158	3 826	110 507	
Finska Hushållningssällskapet	911	4 395	1 844	365	5 733	245	639	1 141	214	257	113	454	279	553	13 990	2 392	49	222	1 778	35 634	
Varsinais-Suomen mvs.	4 778	13 123	17 514	6 134	50 097	555	2 747	6 474	1 648	826	646	2 928	2 447	3 949	79 735	32 769	624	1 405	19 650	248 049	
Satakunnan mvs.	737	10 952	13 208	8 661	40 555	262	1 398	5 554	3	731	385	627	1 573	3 068	74 486	33 007	592	1 868	12 631	212 328	
Hämeen l. mvs.	776	8 696	10 958	5 822	32 201	219	1 272	4 196	110	790	210	753	2 207	1 494	61 241	14 717	324	1 182	8 402	155 570	
Hämeen-Satakunnan mvs.	305	3 554	7 521	4 030	16 702	106	807	2 780	10	387	282	335	1 235	706	35 566	7 111	147	659	6 077	88 320	
Itä-Hämeen mvs.	86	2 961	7 960	2 709	16 008	65	419	2 038	16	321	141	214	891	496	36 428	6 439	164	626	6 511	84 498	
Länt. Viipurin l. mvs.	96	2 628	3 095	598	8 476	20	215	1 514	6	225	100	209	228	413	24 336	6 491	91	382	2 446	51 569	
Viipurin l. mvs.	15	13 489	3 842	7 853	24 250	110	1 102	4 203	17	297	49	317	266	841	106 467	11 000	175	12 127	15 755	202 375	
Itä-Karjalan mvs.	2	6 290	979	4 608	10 786	51	461	1 518	—	87	33	242	82	323	106 967	4 212	77	7 053	11 167	111 965	
Mikkelin l. mvs.	—	4 902	12 438	2 938	20 542	90	197	3 740	—	199	263	298	683	272	49 329	4 727	188	915	10 644	112 366	
Kuopion mvs.	—	4 347	10 288	8 883	17 355	189	227	4 612	—	94	308	234	774	581	85 109	5 784	173	631	6 374	146 023	
Pohjois-Karjalan mvs.	21	4 664	6 017	3 424	9 244	118	88	2 671	0	73	422	292	320	310	62 096	2 883	101	393	5 034	98 101	
Etelä-Pohjanmaan mvs.	11	8 668	20 406	10 176	29 843	203	299	6 439	2	109	1 157	946	501	7 327	121 516	45 335	361	1 099	20 748	275 146	
Keski-Suomen mvs.	5	3 180	7 046	4 300	12 535	125	297	2 999	—	162	270	236	642	589	47 388	8 290	105	550	4 565	93 284	
Österbottens Svenska lsk.	10	2 587	4 632	5 855	10 502	298	75	2 352	—	34	317	216	416	4 168	73 376	19 647	47	278	2 595	127 405	
Keski-Pohjanmaan mvs.	3	522	3 995	4 327	3 701	358	70	1 110	—	10	167	134	124	420	34 634	8 730	43	323	3 286	61 957	
Oulun l. talousseura	1	3 166	7 104	13 368	10 418	821	224	2 867	—	42	326	432	430	903	105 103	19 128	61	954	7 606	172 954	
Kajaanin mvs.	—	286	1 220	2 402	1 162	117	5	856	—	16	117	92	166	57	19 100	1 106	21	123	716	27 562	
Perä-Pohjolan mvs.	—	191	265	4 414	491	187	2	791	—	7	27	77	212	29	25 969	1 364	3	86	338	34 453	
Lapin maatalousseura	—	1	15	1 347	67	—	—	227	—	13	—	10	110	—	2 561	11	—	—	19	4 381	
Maaseutu — Landsbygden	10 736	114 793	158 237	107 197	375 314	4 725	13 319	66 255	2 207	6 482	5 676	11 095	18 129	30 292	1 236 461	264 906	3 755	33 168	159 587	2 622 334	
Kaupungit — Städerna	334	809	781	516	2 020	58	58	947	27	109	19	188	141	36	6 415	1 819	6	459	328	15 070	
Valtakunta — Riket	11 070	115 602	159 018	107 713	377 334	4 783	13 377	67 202	2 234	6 591	5 695	11 283	18 270	30 328	1 242 876	266 725	3 761	33 627	159 915	2 637 404	

Taululitte }
Tabellbilaga } N:o 2.

Peltokasvien kokonaissadot desitonnelina v. 1942, lääneittäin ja kihlakunnittain.

Alue — Område	Syysvehnä Höstvetete	Kevätvehnä Vårvetete	Ruis Råg	Ohra Korn	Kaura Havre
1	2	3	4	5	6
a) Läänit ja valtakunta.					
Uudenmaan l. — Nylands l.	36 067	250 224	230 485	81 226	872 284
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	68 322	397 201	486 853	243 557	1 508 317
Ahvenanmaa — Åland	3 491	25 593	4 856	2 185	23 892
Hämeen l. — Tavastehus l.	9 938	210 766	335 052	186 444	960 888
Viipurin l. — Viborgs l.	1 230	299 957	101 984	168 990	594 967
Mikkelin l. — S:t Michels l.	58	78 790	207 473	53 657	333 259
Kuopion l. — Kuopio l.	242	114 330	195 170	169 975	337 101
Vaasan l. — Vasa l.	275	183 120	399 646	282 896	679 822
Oulun l. — Uleåborgs l.	47	24 757	62 101	139 997	105 551
Lapin l. — Lapplands l.	—	1 726	3 669	64 323	5 059
Maaseutu — Landsbygden	119 670	1 586 464	2 027 289	1 383 249	5 421 080
Kaupungit — Städerna	3 856	10 691	9 929	6 952	26 780
Valtakunta — Riket	123 526	1 597 155	2 037 218	1 390 201	5 447 860
b) Maanviljelysseurat.					
Uudenmaan l. mvs.	19 770	134 972	150 610	61 838	517 076
Nylands o. Tavastehus läns lbsk.	16 296	115 253	79 874	19 388	355 208
Finska hushållningsällskapet	15 345	71 410	26 009	6 096	87 983
Varsinais-Suomen mvs.	50 287	196 742	239 655	101 488	817 850
Satakunnan mvs.	6 180	154 642	226 044	138 157	626 315
Hämeen l. mvs.	5 822	124 897	155 667	95 697	528 810
Hämeen-Satakunnan mvs.	2 765	50 166	107 021	60 134	245 115
Itä-Hämeen mvs.	1 380	45 404	109 863	41 943	238 043
Länt. Viipurin l. mvs.	1 051	39 914	43 180	7 855	119 562
Viipurin l. mvs.	158	172 651	46 923	97 840	324 283
Itä-Karjalan mvs.	22	87 392	11 881	63 296	151 122
Mikkelin l. mvs.	—	66 316	168 660	39 952	268 033
Kuopion mvs.	—	60 704	131 818	117 950	228 247
Pohjois-Karjalan mvs.	242	53 626	63 352	42 025	108 855
Etelä-Pohjanmaan mvs.	127	110 957	243 985	129 198	399 853
Keski-Suomen mvs.	62	37 179	78 649	53 304	143 038
Österbottens Svenska lbsk.	116	35 600	66 892	82 324	131 268
Keski-Pohjanmaan mvs.	35	4 260	24 122	28 867	30 398
Oulun l. talousseura	12	40 492	105 645	105 645	82 576
Kajaanin mvs.	—	3 692	15 448	30 798	12 632
Perä-Pohjolan mvs.	—	1 709	3 092	48 627	4 364
Lapin maatalousseura	—	8	112	10 808	449
Maaseutu — Landsbygden	119 670	1 586 464	2 027 289	1 383 249	5 421 080
Kaupungit — Städerna	3 856	10 691	9 929	6 952	26 780
Valtakunta — Riket	123 526	1 597 155	2 037 218	1 390 201	5 447 860

Åkerväxternas totalskördar i decton år 1942, länsvis och häradsvis.

Sekuli Blandsäd	Herne Ärtor	Peruna Potatis	Sokeri- juurikas Socker- beta	Lanttu Kälrot	Turnipsi Turnips	Muut juurikasvit Andra rottrukter	Vihanta- rehu Grön- foder	Heinänsiemen Höfö		Peltohelmi Vallhö	Pellava ja hampun Lin och hampa
								Aplia Klöver	Timotei Timotej		
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Län och riket.											
9 188	31 780	1 001 519	28 790	476 597	97 960	481 297	608 392	1 404	5 810	2 519 462	1 118
15 907	50 112	1 821 682	392 592	478 082	287 907	948 364	523 560	2 542	14 607	3 565 542	3 308
1 114	3 979	39 970	22 405	2 402	15 301	33 498	12 238	88	132	141 924	20
5 907	25 926	1 236 037	20 147	383 123	174 616	328 629	635 707	952	4 012	2 710 087	2 784
2 475	19 760	1 119 746	3 652	163 922	61 130	236 579	63 633	639	2 562	3 854 082	950
1 401	3 496	689 223	356	65 446	79 763	60 932	125 731	176	694	1 321 051	633
3 692	3 752	1 195 671	—	33 054	164 500	91 438	152 590	307	1 681	2 582 570	744
8 965	7 253	1 897 209	147	70 737	478 075	342 040	171 493	316	33 110	4 550 181	1 448
9 112	842	418 021	—	9 449	86 368	60 411	74 737	1	2 041	1 334 464	265
1 713	20	166 925	—	3 812	5 337	15 527	34 324	—	69	417 993	8
59 474	146 920	9 586 003	468 089	1 686 624	1 450 957	2 598 715	2 402 405	6 425	64 718	22 997 356	11 278
732	641	132 536	5 018	28 278	4 789	44 097	18 619	16	60	122 795	17
60 206	147 561	9 718 539	473 107	1 714 902	1 455 746	2 642 812	2 421 024	6 441	64 778	23 120 151	11 295
Lantbrukssällskap.											
5 585	19 069	568 712	18 115	226 317	70 402	238 194	281 081	774	3 296	1 454 854	733
3 603	12 712	432 907	10 675	250 280	27 560	243 103	327 311	630	2 514	1 064 608	385
3 635	10 219	141 405	47 912	56 369	26 196	100 932	36 846	441	512	370 241	134
9 387	27 909	844 973	366 622	209 563	169 265	755 520	348 711	1 779	7 028	1 702 550	1 675
3 999	15 962	875 274	463	214 552	107 746	125 412	150 241	409	7 198	1 634 675	1 619
3 500	13 509	562 853	15 925	247 443	64 722	209 912	392 565	457	2 364	1 305 520	887
1 571	8 807	410 390	1 184	81 474	77 234	79 488	144 676	323	963	769 783	385
1 092	4 510	317 830	3 359	70 540	39 974	52 840	117 643	174	806	551 112	451
270	2 747	245 476	1 142	77 131	42 108	76 655	30 135	285	852	551 322	248
1 501	12 175	630 513	2 509	66 843	12 070	103 479	24 097	193	1 397	2 154 513	492
704	4 837	243 757	—	19 948	6 951	56 444	9 401	161	313	1 148 247	210
1 167	2 365	600 610	35	46 257	69 840	44 711	99 018	138	473	1 048 663	511
2 380	2 785	772 768	—	19 679	77 071	50 814	118 185	198	1 183	1 510 741	470
1 312	968	422 903	—	13 375	87 429	40 623	34 405	109	497	1 071 829	274
2 452	3 205	1 010 582	148	33 034	301 044	213 319	70 202	134	17 944	2 130 051	988
1 493	3 114	443 273	—	33 034	54 392	41 238	61 427	160	1 119	760 504	285
3 455	785	422 955	—	6 652	96 373	67 890	38 978	52	13 583	1 490 369	129
3 053	554	72 922	—	1 246	42 184	29 169	10 878	7	834	325 159	115
6 493	650	274 620	—	5 678	47 009	36 326	55 289	1	1 627	1 006 855	167
1 255	18	135 887	—	3 396	26 050	17 757	16 992	—	146	248 849	57
1 687	20	120 298	—	1 396	5 337	13 198	23 358	—	69	363 482	8
—	—	35 195	—	2 417	—	1 691	10 966	—	—	33 429	—
59 474	146 920	9 586 003	468 089	1 686 624	1 450 957	2 598 715	2 402 405	6 425	64 718	22 997 356	11 278
732	641	132 536	5 018	28 278	4 789	44 097	18 619	16	60	122 795	17
60 206	147 561	9 718 539	473 107	1 714 902	1 455 746	2 642 812	2 421 024	6 441	64 778	23 120 151	11 295

Taululiite } N:o 4. Niityn pinta-ala ja sato maalaiskunnissa v. 1942, lääneittäin ja maanviljelysseuroittain.
 Tabellbilaga } Ängsarealen och skörden i landskommunerna år 1942, länsvis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Koko ala Hela ängs- arealen ha	Korjattu heinäksi Därav bärgat till hö ha	Sato ha:lta Skörd per ha kg	Koko sato Totalskörd dt
1	2	3	4	5
a) Läänit ja valtakunta. — Län och riket.				
Uudenmaan l. — Nylands l.	13 067	4 835	1 283	62 033
Turun ja Porin l. — Åbo och Björneborgs l.	23 464	10 465	1 300	136 045
Ahvenanmaa — Åland	1 020	687	810	5 565
Hämeen l. — Tavastehus l.	13 858	5 973	1 769	105 662
Viipurin l. — Viborgs l.	24 610	13 462	1 235	166 256
Mikkelin l. — S:t Michels l.	10 715	6 161	1 035	63 766
Kuopion l. — Kuopio l.	53 031	36 591	952	348 346
Vaasan l. — Vasa l.	28 086	13 257	708	93 860
Oulun l. — Uleåborgs l.	147 229	115 428	409	472 101
Lapin l. — Lapplands l.	71 561	59 251	500	296 255
Maaseutu — Landsbygden	386 641	266 110	658	1 749 889
b) Maanviljelysseurat. — Lantbrukssällskap.				
Uudenmaan l. mvs.	8 162	3 022	1 250	37 775
Nylands och Tavastehus l.	4 905	1 813	1 350	24 476
Finska Hushållningssällskapet	2 156	1 189	810	9 631
Varsinais-Suomen mvs.	9 125	4 071	1 440	58 622
Satakunnan mvs.	13 203	5 892	1 163	68 524
Hämeen l. mvs.	6 697	2 885	1 367	39 438
Hämeen-Satakunnan mvs.	4 046	1 744	1 967	34 304
Itä-Hämeen mvs.	4 492	2 214	1 271	28 140
Länt. Viipurin l. mvs.	1 713	942	1 841	17 342
Viipurin l. mvs.	13 035	7 135	1 172	83 622
Itä-Karjalan mvs.	9 862	5 385	1 100	59 235
Mikkelin l. mvs.	8 808	5 064	1 045	52 919
Kuopion mvs.	28 728	19 832	1 005	199 312
Pohjois-Karjalan mvs.	24 303	16 759	850	142 452
Etelä-Pohjanmaan mvs.	5 833	2 757	807	22 249
Keski-Suomen mvs.	6 938	3 250	800	26 000
Österbottens Svenska l.	12 378	5 846	740	43 261
Keski-Pohjanmaan mvs.	8 688	5 671	422	23 932
Oulun l. talousseura	103 508	81 329	406	330 196
Kajaanin mvs.	41 649	32 666	475	155 164
Peräpohjolan mvs.	46 826	38 750	526	203 825
Lapin maatalousseura	21 586	17 894	500	89 470
Maaseutu — Landsbygden	386 641	266 110	658	1 749 889

Taululite
Tabellbilaga } N:o 5.

Kotieläimet 1 p. maalisk. v. 1942, lääneittäin, kihlakunnittain ja maanviljelysseuroittain. — Husdjuren d. 1 mars år 1942, länsviis, häradsviis och inom lantbrukssällskapen.

Alue — Område	Täysi- kasvuista hevosta Fullvuxna hästar	Nuoria hevosta 1—3 v. Unghästar 1—3 år	Varsoja alle 1 v. Føl under 1 år	Sonneja yli 2 v. Tjurar över 2 år	Lehmiä Kor	Nuoria sonneja ja heijonoja yli 1 v. Ungtjurar och kvigar över 1 år	Lampaita Får			Vuohtia Getter	Karjuja yli 6 kk. Fargaitar över 6 mån.	Emakkoita yli 6 kk. Modersugor, 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 kanor över 6 mån.	Muuta slipikariaa yli 6 kk. Övrigt fjäderfä över 6 mån.
							Vaskoita alle 1 v. Kalvar under 1 år	yli 1 v. över 1 år	alle 1 v. under 1 år			kanavia ja imetäviä dräktiga och digvande	ei tinettä leike dräktiga					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
a) Läänit ja kihlakunnat. — Län och härad.																		
Uudenmaan lääni — Nyländs län	28 729	4 558	1 707	2 800	103 305	18 372	23 812	17 916	11 512	70	398	4 187	2 198	4 973	16 970	5 366	179 698	1 077
Raseporin kihlakunta — Raseborgs härad	3 742	549	185	363	13 171	2 408	2 418	2 147	1 294	1	40	337	146	126	1 127	492	32 269	322
Lohjan kk. — Lojo hd	6 380	1 020	361	676	22 899	4 451	5 799	3 412	2 250	25	83	927	375	589	2 658	1 010	48 485	345
Helsingin kk. — Helsinge hd	9 973	1 381	502	935	35 908	6 371	7 914	5 309	3 297	29	144	1 626	849	2 278	6 743	2 208	63 226	274
Pernajan kk. — Pernä hd	8 634	1 608	659	826	31 327	5 142	7 681	7 048	4 671	15	131	1 297	828	1 980	6 442	1 656	35 718	136
Turun ja Porin lääni — Åbo och Björneborgs län	49 294	8 768	3 372	3 241	174 344	26 074	50 119	61 170	40 516	3 536	429	6 232	2 666	4 661	21 029	5 614	484 952	513
Vehmaan kihlakunta — Vehmaa härad	3 947	676	250	263	15 294	2 363	5 234	7 900	5 242	50	33	469	186	612	2 257	473	60 477	63
Mynämäen kk. — Virmo hd	2 987	437	202	236	10 191	1 749	3 330	4 962	2 552	27	26	313	135	390	1 030	308	32 853	26
Piikkion kk. — Piikkiö hd	2 810	357	178	311	9 442	1 764	1 913	1 463	916	52	28	353	185	305	1 418	323	26 980	76
Haikon kk. — Halikko hd	6 589	1 077	389	604	23 486	4 191	5 942	4 208	2 694	7	77	1 126	412	708	2 354	462	87 439	200
Maskun kk. — Masku hd	7 358	994	434	553	23 940	3 735	6 478	5 081	3 549	154	52	976	455	1 056	2 994	374	59 388	32
Uvilan kk. — Ulvila hd	7 740	1 511	569	393	29 120	4 332	9 031	15 044	10 066	157	66	375	331	497	1 750	968	33 080	41
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd	5 856	1 490	502	147	22 514	2 257	7 297	11 041	8 255	30	38	446	272	141	1 750	968	33 080	19
Tyrvään kk. — Tyrväå hd	3 883	775	224	125	13 580	1 673	3 916	4 611	3 252	1 753	30	441	165	173	1 467	444	23 824	5
Loimaan kk. — Loimaa hd	8 124	1 451	624	609	26 777	3 950	6 978	6 870	3 990	1 306	79	1 133	525	839	3 739	898	99 091	51
Ahvenanmaan maakunta — Ålands landskap	2 380	322	172	100	9 241	1 362	3 295	6 042	3 423	—	15	159	56	58	981	340	19 079	28
Hämeen lääni — Tavastehus län	36 537	7 314	2 828	2 460	128 911	19 598	38 646	30 709	23 477	733	389	5 075	1 985	3 781	14 789	4 551	197 115	375
Tammelan kihlakunta — Tammela härad	9 011	2 103	794	578	29 980	4 413	8 518	6 789	4 711	242	101	1 453	558	832	3 164	871	70 656	111
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd	4 442	991	384	370	16 862	2 401	4 442	4 150	2 736	402	55	676	295	455	1 812	511	32 229	87
Ruoveden kk. — Ruovesi hd	4 412	727	294	209	14 905	1 956	5 713	4 621	4 009	42	44	441	143	289	1 233	457	18 327	52
Jämsän kk. — Jämsä hd	4 948	1 003	374	276	17 999	2 576	6 646	5 249	4 750	19	58	548	225	401	1 611	758	22 606	55
Hauhon kk. — Hauho hd	7 099	1 261	484	561	25 546	4 434	6 842	4 322	3 027	19	44	932	307	852	2 934	832	36 774	26
Hollolan kk. — Hollola hd	6 625	1 229	498	466	23 619	3 818	6 485	5 578	4 244	9	87	1 025	457	952	4 035	1 102	25 523	44
Viipurin lääni — Viborgs län	23 960	4 733	1 701	581	70 359	6 766	20 773	24 735	21 415	100	131	1 480	1 114	2 218	9 120	2 790	74 153	71
Kymn kihlakunta — Kymi härad	5 666	1 167	483	198	17 868	1 945	4 857	5 497	4 334	20	23	297	166	612	2 761	915	22 365	36
Lappeen kk. — Lappee hd	5 142	1 334	456	159	19 126	1 976	5 928	11 785	10 544	8	38	619	361	725	2 906	793	27 552	6
Jääsen kk. — Jääski hd	4 091	720	245	81	12 478	1 121	4 009	3 053	3 054	18	24	167	125	405	1 171	447	10 894	10
Viipurin kk. — Viborgs hd	1 508	339	52	23	2 541	169	602	306	241	—	2	3	9	14	280	43	1 132	1
Rannan kk. — Ranta hd	522	43	3	10	813	15	102	37	22	1	1	3	—	69	82	21	105	—
Rajajoen kk. — Rajajoki hd	140	14	—	1	163	5	38	12	9	—	—	1	8	—	49	3	35	—
Käkisalmen kk. — Kexholms hd	2 049	305	145	27	4 447	367	1 056	559	324	16	10	50	189	80	382	88	768	—
Kurkijoen kk. — Kurkijoki hd	2 646	536	228	38	7 998	858	2 846	2 655	2 182	3	24	281	222	279	1 041	338	9 120	17
Sortavalan kk. — Sortavala hd	1 286	190	50	24	2 991	186	904	451	575	5	5	46	26	13	296	127	1 427	1
Salmink. — Salmis hd	910	85	39	20	1 934	124	431	380	130	29	4	13	8	21	152	20	755	—
Mikkelin lääni — St Michels län	19 930	4 652	1 479	876	82 704	9 494	28 505	33 440	34 446	40	495	3 727	2 612	2 584	9 378	3 488	88 803	270
Heinolan kihlakunta — Heinola härad	5 580	1 307	503	237	22 429	2 992	8 200	8 094	7 501	11	171	1 629	928	772	2 654	717	21 314	60
Mikkelin kk. — Mikkelä hd	4 159	1 028	354	157	16 993	1 879	5 363	8 329	9 023	21	110	972	751	656	2 034	858	18 028	80
Juvan kk. — Juva hd	4 841	1 129	270	194	19 870	2 072	6 175	9 043	9 706	7	103	530	435	558	2 066	757	22 731	59
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd	5 350	1 188	352	288	23 412	2 551	8 767	7 974	8 216	1	111	596	498	598	2 624	1 156	26 730	71
Kuopion lääni — Kuopio län	30 984	7 314	2 908	1 871	159 174	20 363	56 065	38 898	41 092	45	531	2 643	1 700	2 241	12 493	5 589	103 424	229
Rautalammin kihlakunta — Rautalammi härad	4 725	928	327	301	20 865	2 497	5 782	4 851	4 663	6	84	414	269	552	2 436	747	17 836	47
Kuopion kk. — Kuopio hd	5 503	1 523	586	555	31 516	3 946	9 462	6 408	6 146	9	182	689	541	745	3 517	1 235	20 014	50
Isalmen kk. — Isalmi hd	6 854	1 640	735	505	37 231	4 698	11 826	7 898	9 051	3	150	492	390	436	2 733	1 157	22 331	53
Liperin kk. — Liperi hd	6 417	1 806	615	248	32 012	4 404	13 687	11 229	11 141	23	78	649	294	362	2 458	1 328	27 891	55
Ilomantsin kk. — Ilomantsi hd	3 641	784	127	127	18 749	2 182	7 310	4 130	4 874	2	24	228	90	80	720	568	9 988	15
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd	3 844	633	373	135	18 801	2 636	7 798	4 402	5 217	3	33	171	116	66	609	554	5 364	9
Vaasan lääni — Vasa län	56 014	11 875	4 942	1 107	196 170	21 911	53 272	92 923	75 569	153	379	3 644	1 561	2 373	14 563	5 798	205 563	487
Närpiön kk. — Närpes hd	5 319	1 494	666	75	19 000	2 132	5 569	11 478	9 187	28	28	305	115	133	1 901	787	24 883	123
Ilmajoen kihlakunta — Ilmajoki härad	7 386	1 643	550	152	23 210	2 648	6 828	10 435	6 949	19	51	799	355	696	1 554	499	67 589	55
Korsholman kk. — Korsholms hd	9 152	2 190	935	114	27 475	3 286	6 316	12 508	9 131	5	34	447	158	261	1 791	749	32 286	34
Lapuan kk. — Lappo hd	8 612	1 952	898	116	27 295	3 134	7 672	10 896	8 395	7	44	496	189	238	2 529	877	26 340	37
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd	7 708	1 528	699	139	33 003	3 891	7 942	18 642	15 580	6	26	195	91	82	1 155	492	9 571	167
Kuortaneen kk. — Kuortane hd	7 783	1 419	592	116	28 832	2 795	8 032	16 214	14 696	25	59	645	209	296	2 296	844	17 386	27

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

Alue — Område	Täysi- kasvuisia hevosiä Fullvuxna hästar	Nuoria hevosiä 1—3 v. Unghästar 1—3 år	Varsoja alle 1 v. Fö1 under 1 år	Sonneja yli 2 v. Tjurar över 2 år	Lehmiä Kor	Nuoria sonneja ja hiehoja yli 1 v. Ungtjurar och kvigor över 1 år
1	2	3	4	5	6	7
Oulun lääni — Uleåborgs län	23 476	3 208	1 400	908	114 180	12 470
Saloisten kk. — Saloinen hd	6 507	1 190	495	163	29 416	2 827
Haapajarven kk. — Haapejärvi hd	5 047	927	415	177	25 159	2 560
Kajaanin kk. — Kajaani hd	4 769	397	160	218	23 792	2 792
Oulun kk. — Oulu hd	7 153	694	330	350	35 813	4 291
Lapin lääni — Lapplands län	7 433	884	348	316	35 369	3 961
Kemin kk. — Kemi hd	6 039	770	325	235	28 153	3 453
Kittilän kk. — Kittilä hd	1 268	114	23	71	6 537	434
Petsamon kk. — Petsamo hd	126	—	—	10	679	74
Maasentu — Landsbygden	278 737	53 628	20 857	14 260	1 073 757	140 371
Kaupungit — Städerna	4 048	287	103	85	6 974	812
Valtakunta — Riket	282 785	53 915	20 960	14 345	1 080 731	141 183

b) Maanviljelysseudat. — Lanbrukssällskap.

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19						
Nylands och Tavastehus l. lnsk.	11 839	1 681	585	1 145	40 867	7 464	7 542	5 860	3 391	41	152	1 425	753	1 942	6 501	2 407	89 784	773
Uudenmaan l. mvs.	16 890	2 877	1 122	1 655	62 438	10 908	16 270	12 056	8 121	29	246	2 762	1 445	3 031	10 469	2 959	89 914	304
Finska Hushållningssällskapet	5 172	709	346	288	17 924	2 879	5 564	10 365	5 624	17	29	336	144	191	1 837	502	45 503	135
Varsinais-Suomen mvs.	23 752	3 632	1 514	2 028	82 037	13 767	22 879	21 250	14 042	419	227	3 423	1 466	3 172	10 724	2 391	286 325	299
Satakunnan mvs.	22 750	4 749	1 684	1 025	83 624	10 790	24 971	35 599	24 273	3 100	188	2 632	1 112	1 356	9 449	3 061	172 203	107
Hämeen l. mvs.	17 272	3 580	1 360	1 201	59 882	9 475	16 653	12 185	8 612	263	149	2 539	931	1 844	6 957	1 328	111 395	137
Hämeen-Satakunnan mvs.	10 565	2 101	828	694	38 126	5 323	12 751	10 661	8 334	452	111	1 345	501	889	3 535	1 218	50 117	148
Itä-Hämeen mvs.	11 592	2 307	897	720	42 730	6 513	13 713	11 621	9 948	24	250	2 119	1 116	1 571	5 899	1 787	46 914	129
Länt. Viipurin l. mvs.	6 323	1 320	582	237	20 620	2 285	5 524	6 494	5 083	16	37	409	256	785	3 472	1 119	26 063	38
Viipurin l. mvs.	12 258	2 550	739	250	35 533	3 157	10 716	14 516	13 286	31	57	710	478	1 083	4 052	1 161	36 481	15
Itä-Karjalan mvs.	5 379	863	380	94	14 206	1 324	4 533	3 725	3 046	33	37	361	380	350	1 596	510	11 624	18
Mikkelin l. mvs.	15 919	3 736	1 146	673	66 702	7 261	22 771	29 611	30 065	29	353	2 688	1 969	1 979	7 376	2 929	73 100	222
Kuopion mvs.	18 159	4 376	1 760	1 395	95 965	11 923	29 519	20 401	21 327	18	408	1 740	1 264	1 787	9 031	3 360	62 940	151
Pohjois-Karjalan mvs.	12 825	2 938	1 148	476	63 209	8 435	26 546	18 497	19 765	27	123	903	436	454	3 462	2 229	40 484	78
Etelä-Pohjanmaan mvs.	25 805	5 773	2 244	393	89 653	8 788	22 894	40 689	31 394	38	159	2 003	818	1 301	6 911	2 315	120 077	145
Keski-Suomen mvs.	12 948	2 151	790	496	47 543	5 235	14 030	17 179	14 811	106	173	1 047	584	804	4 115	1 904	37 451	60
Österbottens Svenska lnsk.	14 433	3 323	1 649	198	51 029	6 327	12 725	24 476	20 263	14	46	556	171	287	3 035	1 402	48 763	284
Keski-Pohjanmaan mvs.	6 600	1 382	568	123	29 935	3 347	8 624	18 296	16 217	3	29	262	114	104	1 392	482	8 691	7
Oulun l. talousseura	16 401	2 316	1 030	655	79 892	8 021	22 820	34 001	33 583	16	74	442	215	259	2 418	1 014	28 701	19
Kajaanin mvs.	4 769	397	160	218	23 792	2 792	6 217	8 655	7 778	3	18	117	52	60	629	473	4 778	—
Perä-Pohjan mvs.	5 692	753	302	215	26 834	3 244	5 831	10 365	8 576	23	16	90	47	125	499	122	4 060	10
Lapin maatalousseura	1 394	114	23	81	7 216	508	525	1 619	856	13	2	15	4	17	60	—	276	—
Maasentu — Lant. y gden	278 737	53 628	20 857	14 260	1 073 757	140 371	313 618	367 119	308 395	4 735	2 884	27 924	14 256	23 391	103 419	35 273	1 395 629	3 079

Vasikoita alle 1 v. Kalvat under 1 år	Lampaita Fär		Vuohia Getter	Karjuja yli 6 kk. Fargaitar över 6 mån.	Emakotta yli 6 kk. Modersuggor, 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 kappar över 6 mån.	Muita siipikarja yli 6 kk. Övrigt fjädrer över 6 mån.
	yli 1 v. över 1 år	alle 1 v. under 1 år			kantavia ja imeräviä dräktiga och digvande	ei tilinettä icke dräktiga					
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
32 574	48 330	46 910	22	98	668	312	360	3 537	1 613	38 447	19
8 642	14 523	14 262	3	16	183	82	56	939	306	12 259	2
7 859	10 014	10 513	1	34	191	71	90	1 073	353	10 032	15
6 217	8 655	7 778	3	18	117	52	80	629	473	4 778	—
9 856	15 138	14 357	15	30	172	107	154	896	481	11 378	2
6 557	12 956	10 035	36	19	109	52	142	559	124	4 395	10
6 032	11 337	9 179	23	17	94	48	125	499	124	4 119	10
406	1 448	780	10	7	12	4	3	60	—	231	—
119	171	76	3	1	3	—	14	—	—	45	—
313 618	367 119	308 395	4 735	2 884	27 924	14 256	23 391	103 419	35 273	1 395 629	3 079
1 260	973	910	31	58	444	342	1 020	3 112	812	7 906	70
314 878	368 092	309 305	4 766	2 942	28 368	14 598	24 411	106 531	36 085	1 403 535	3 149

Taululite } N:o 6.
Tabellbilaga }Meijerien luku ja käynnissäoloaika, maidonlähettäjien luku ja
Antal mejerier och tiden, då mejerierna varit i gång, antal leverantörer

Alue — Område	Meijerien luku	Täydellisesti käynnissä olevia mejerier	Niistä Av dem	Osaajattomien määrä — Aikavälillä	Osaajattomien määrä — Aikavälillä	Maidonlähettäjien suuruus luku	Maidonlähettäjien suuruus luku	Vastaanotettu tuottajilta Av producenterna mottagen		Täysmaitoa käytetty Helmijölk använd	
								Maitoa Mjölk	Kermaa Grädde	Voinvalmistukseen Till smörberedning	Juustonvalmistukseen Till ostberedning
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
a) Läänit ja kihlakunnat. — Län och härad.											
Uudenmaan lääni — Nylands län	63	18	11	34	4 730	20 904	78 830 886	326 647	23 292 904	20 841 712	
Kaupungit — Städerna	8	1	5	2	1 176	2 914	35 293 791	326 647	8 818 757	853 629	
Raaseporin kk. — Raaseborgs hd	3	1	—	2	448	946	3 430 205	—	1 718 428	149 640	
Lohjan kk. — Lojo hd	3	—	—	3	255	867	4 342 359	—	3 682 855	208 156	
Helsingin kk. — Helsinge hd	12	2	2	8	1 049	4 243	11 837 846	—	3 038 654	4 975 446	
Pernajan kk. — Pernå hd	37	14	4	19	1 802	11 934	23 926 685	—	6 034 210	14 654 841	
Turun ja Porin lääni — Åbo o. B:borgs län	115	6	10	99	23 968	32 152	146 691 730	44 644	112 625 285	5 659 025	
Kaupungit — Städerna	4	1	—	3	1 510	1 458	12 241 689	30 194	5 093 970	338 180	
Vehmaan kk. — Vehmaa hd	6	—	—	6	1 437	1 667	9 989 021	—	8 776 964	3 005	
Mynämäen kk. — Virmo hd	8	1	—	7	725	1 924	5 441 641	—	4 467 822	49 264	
Piikkiön kk. — Piikkiö hd	10	2	4	4	788	2 905	7 859 209	2 687	4 250 893	2 208 827	
Halikon kk. — Halikko hd	20	—	3	17	2 646	5 811	24 042 100	11 763	18 151 162	2 082 125	
Uvilian kk. — Ulvila hd	13	1	—	12	3 098	3 884	15 732 219	—	14 112 018	138 907	
Ikaalisten kk. — Ikaalinen hd	12	—	—	12	2 216	2 851	9 638 425	—	8 099 657	—	
Tyrvään kk. — Tyrvää hd	10	—	—	10	2 031	2 619	9 973 251	—	7 819 843	—	
Loimaan kk. — Loimaa hd	19	—	1	18	6 532	5 832	32 522 571	—	26 927 527	823 546	
Maskun kk. — Masku hd	13	1	2	10	2 985	3 201	19 251 604	—	14 925 429	15 171	
Ahvenanmaan maak. — Ålands landsk.	12	1	—	11	1 057	2 441	6 128 834	—	5 508 803	85 502	
Hämeen lääni — Tavastehus län	64	6	8	50	8 927	15 756	84 883 343	27 886	50 331 736	1 987 099	
Kaupungit — Städerna	6	—	2	4	2 473	1 802	22 681 065	27 886	6 937 852	3 480	
Ruoveden kk. — Ruovesi hd	9	—	—	9	657	2 009	5 191 708	—	3 701 829	—	
Pirkkalan kk. — Pirkkala hd	5	—	—	4	484	970	4 453 458	—	3 390 000	—	
Tammelan kk. — Tammela hd	20	4	3	13	2 716	5 367	22 786 678	—	15 951 101	366 685	
Hauhon kk. — Hauhohd	7	—	—	6	731	1 531	10 388 079	—	7 319 641	495 683	
Jämsän kk. — Jämsä hd	7	—	—	7	874	1 684	6 555 332	—	5 656 390	23 686	
Hollolan kk. — Hollola hd	10	2	1	7	992	2 393	12 827 023	—	7 424 923	1 097 565	
Vilpurin lääni — Viborgs län	15	—	—	15	2 190	3 850	9 711 116	42 924	2 371 331	1 117 266	
Kaupungit — Städerna	2	—	—	2	733	727	2 766 314	3 323	1 167 714	81 550	
Kymnön kk. — Kymi hd	5	—	—	5	1 133	1 809	6 308 288	2 817	769 174	1 035 716	
Kurkijoen kk. — Kurkijoki hd	8	—	—	8	324	1 314	636 514	36 784	434 443	—	
Mikkelin lääni — S:t Michels län	23	2	—	21	2 710	4 844	11 026 850	553 127	6 842 505	526 063	
Kaupungit — Städerna	2	—	—	2	625	727	1 944 153	114 640	105 602	—	
Heinolan kk. — Heinola hd	10	2	—	8	778	2 137	7 146 570	43 003	5 775 698	526 063	
Mikkelin kk. — Mikkelin hd	1	—	—	1	135	104	20 382	33 082	11 677	—	
Juvan kk. — Juva hd	4	—	—	4	721	1 193	1 075 170	221 959	462 403	—	
Rantasalmen kk. — Rantasalmi hd	6	—	—	6	448	623	840 575	141 443	487 125	—	
Kuopion lääni — Kuopio län	34	—	1	33	4 889	7 924	9 774 644	3 210 785	766 178	80 994	
Kaupungit — Städerna	1	—	—	1	569	356	5 402 340	118 741	372 196	34 890	
Pielisjärven kk. — Pielisjärvi hd	2	—	—	2	355	722	469 955	177 900	49 206	43 689	
Ilomantsin kk. — Ilomantsi hd	1	—	—	1	66	200	5 276	29 933	1 750	—	
Liperin kk. — Liperi hd	8	—	—	7	1 224	1 850	2 117 853	518 242	319 231	—	
Isalmen kk. — Isalmi hd	9	—	—	9	1 579	1 994	1 126 872	1 510 491	16 175	2 415	
Kuopion kk. — Kuopio hd	8	—	—	8	533	1 489	33 074	413 713	2 589	—	
Rautalammin kk. — Rautalammi hd	5	—	—	5	563	1 313	599 474	441 715	5 031	—	
Vaasan lääni — Vasa län	142	4	3	135	21 848	35 462	94 286 395	130 493	78 278 585	2 074 002	
Kaupungit — Städerna	4	—	2	2	1 257	1 329	5 841 074	—	2 956 198	24 115	
Ilmajoen kk. — Ilmajoki hd	23	—	—	23	3 384	4 971	14 731 958	—	12 687 884	—	
Närpiön kk. — Närpes hd	17	1	—	16	3 181	4 385	11 025 038	—	9 363 420	768 561	
Korsholman kk. — Korsholms hd	20	2	1	17	4 316	5 235	17 553 333	—	11 971 550	1 281 326	
Lapuan kk. — Lappo hd	31	1	—	30	4 513	7 774	21 906 067	—	19 678 406	—	
Pietarsaaren kk. — Pedersöre hd	24	—	—	24	3 078	6 445	15 329 545	—	14 207 914	—	
Kuortaneen kk. — Kuortane hd	20	—	—	20	1 642	4 705	7 556 648	3 034	7 268 073	—	
Laukaan kk. — Laukaa hd	1	—	—	1	34	288	147 880	4 693	—	—	
Viitasaaren kk. — Viitasaari hd	2	—	—	2	443	330	194 852	122 766	145 140	—	

meijeriden vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto vuonna 1942.
och mängden av i mejerierna mottaget råämne samt produktionen år 1942.

Maidonmenekki Mjölktillgången	Maidon rasvapitoisuus-% Molkens fettinh.-%	Kermaa valmistukseen Grädde till smörberedning	Kuurittua maitoa juustonvalmistukseen Skummad mjölk till ostberedning	Valmistettu juusto, kg Tillverkat smör	Valmistettu juusto, kg Tillverkat ost, kg					Valmistettu hera-voita Tillverkat vassel smör kg			
					Emmental-juusto Emmental-ost	Pikkujuustoja, joiden rasvapitoisuus on Småostar, vilkas fetthalt är			Yhteensä Summa				
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
22.6	11.8	3.77	68 500	3 288 775	967 027	1 887 622	1 494	8 143	—	209 523	220 557	439 717	281 062
23.3	11.4	3.63	17 700	539 735	388 065	73 997	—	8 143	—	—	99 432	107 575	17 019
22.3	11.9	3.75	50 800	375 000	78 848	10 584	—	—	—	51 799	94 699	146 498	11 959
22.2	11.2	3.87	—	397 353	165 831	24 030	—	—	—	—	—	30 045	—
22.0	11.6	3.82	—	874 216	124 686	471 272	1 494	—	—	29 311	16 804	47 609	57 578
21.4	11.9	3.77	—	1 102 471	209 597	1 307 739	—	—	—	98 368	9 622	107 990	194 506
22.3	11.6	3.84	292 629	3 674 665	5 119 107	508 281	33 485	32 824	—	322 467	—	388 776	34 664
23.3	13.0	3.84	284 980	725 104	294 581	—	26 047	—	—	77 571	—	103 618	—
22.4	11.5	3.76	—	120 575	391 086	—	—	—	—	—	—	10 766	—
22.1	12.0	3.95	—	—	202 485	—	—	—	—	—	—	4 034	296
22.1	12.3	3.82	2 301	472 562	190 397	191 672	7 438	—	—	—	—	36 873	44 311
22.4	10.9	3.85	5 348	1 420 802	814 297	202 215	—	—	—	15 566	—	142 890	20 551
23.0	11.2	3.81	—	413 005	613 662	31 638	—	—	—	17 258	—	19 382	36 640
22.6	—	3.74	—	—	358 644	—	—	—	—	—	—	—	—
22.2	—	3.90	—	—	352 349	—	—	—	—	—	—	—	—
21.9	12.1	3.89	—	182 840	1 231 017	82 756	—	—	—	—	—	—	7 377
22.1	—	3.84	—	339 777	670 589	—	—	—	—	—	—	30 951	30 951
22.2	11.8	3.88	3 342	95 336	248 119	—	—	—	—	9 586	5 549	15 135	—
22.2	11.6	3.84	12 000	1 468 990	2 265 872	169 877	—	8 852	—	118 465	2 450	129 767	6 347
22.2	13.0	3.85	—	21 684	512 853	—	—	—	—	4 539	—	4 539	—
22.3	—	3.93	12 000	—	165 822	—	—	—	—	—	—	—	—
22.0	—	3.81	—	—	153 893	—	—	—	—	—	—	—	—
22.1	11.3	3.84	—	469 430	729 596	21 154	—	—	—	—	—	50 082	3 427
22.9	11.9	3.89	—	364 470	320 223	51 245	—	—	—	—	—	24 220	—
23.0	—	3.74	—	—	253 699	5 589	—	—	—	—	—	—	—
22.0	11.0	3.77	—	613 406	336 876	91 889	—	—	—	—	—	48 476	2 450
23.0	11.0	3.85	37 499	307 935	99 753	94 156	—	9 133	—	4 043	—	13 176	—
23.9	8.9	3.85	3 323	55 150	36 942	—	—	—	—	2 282	—	11 415	—
23.0	11.0	3.85	—	251 885	33 438	94 156	—	—	—	1 761	—	1 761	—
20.4	—	4.05	34 176	—	29 373	—	—	—	—	—	—	—	—
21.8	10.7	3.91	511 893	384 158	451 752	47 270	6 486	—	—	—	—	16 349	22 835
—	—	4.05	70 228	—	28 444	—	—	—	—	—	—	—	—
21.8	10.7	3.89	52 725	384 158	278 383	47 270	6 486	—	—	—	—	16 349	2

