

SUOMEN VIRALLINEN TILASTO — FINLANDS OFFICIELLA STATISTIK
THE OFFICIAL STATISTICS OF FINLAND

III:71

MAATALOUS

MAATALOUDEN VUOSITILASTO

LANTHUSHÄLLNING

LANTBRUKETS ÅRSSTATISTIK

AGRICULTURE

ANNUAL STATISTICS OF AGRICULTURE

1972

HELSINKI 1974

FI 32

SUOMEN VIRALLINEN TILASTO — FINLANDS OFFICIELLA STATISTIK
THE OFFICIAL STATISTICS OF FINLAND

III:71

MAATALOUS

MAATALOUDEN VUOSITILASTO

LANTHUSHÄLLNING

LANTBRUKETS ÅRSSTATISTIK

AGRICULTURE

ANNUAL STATISTICS OF AGRICULTURE

1972

15232



HELSINKI 1974

Alkulause

Maataloustilastosta 13 päivänä tammikuuta vuonna 1950 annetun lain ja sen 5 §:n nojalla annetun asetuksen 2 §:n mukaan on maatalouden vuositilasto laadittava mm. maanviljelyksestä, kuten sääsuhteista, kasvillisuuden kehityksestä, maatalousmaan aloista ja sadoista, sekä kotieläimistä ja niiden tuotoksista ja meijeriliik-
keestä. Edelleen on vuositilaston yhteydessä laadittava selvitykset satotoiveista ja niihin liittyvistä seikoista kesäkuukausien ajalta. Nyt julkisuuteen saatettavassa niteessä esitetään maa- ja metsätalousministeriön vahvistaman suunnitelman mukaisesti maataloutta koskevia tilastotietoja vuodelta 1972.

Helsingissä, 15 päivänä maaliskuuta 1974.

Förord

I stöd av lagen om lantbruksstatistik av den 13 januari 1950 och enligt 2 § i förordningen, som utfärdats i stöd av 5 § i förenämnda lag, bör lantbruksstatistik upprättas bl. a. över lantbruket, såsom beträffande väderleksförhållanden, växtlighetens utveckling, lantbruksjordens arealer och skördar, husdjuren och deras produktion samt mejerihushållningen. Vidare bör i samband med årsstatistiken uppgöras redogörelse över skördeutsikter och i anslutning till dem varande omständigheter under sommarmånaderna. I det nu publicerade bandet anföres i enlighet med av lantbruksministeriet fastställd plan statistiska uppgifter från år 1972.

Helsingfors, den 15 mars 1974.

Samuli Suomela

Aune Väisänen

Sisällys

	Sivu
1. Johdanto	7
2. Tiedustelujen tulokset vuonna 1972	7
21. Viljelykasvien alat ja sadot sekä sadon käyttö ...	7
211. Viljelykasvien alat	7
212. Viljelykasvien sadot	8
213. Tärkeimpien viljakasvien ja perunan varastot, hankinta ja käyttö	13
22. Kotieläinten lukumäärät ja tuotosarviot	14
221. Kotieläinten lukumäärät	14
222. Kotieläinten tuotosarviot	16
23. Puutarhatalous	18
231. Puutarha-alan käyttö	18
232. Puutarhakasvien sadot	19
24. Ihmistyövoiman käyttö maataloilla	19
3. Meijeriliike vuonna 1972	20

Taulujen luettelo

1. Maatalousmaan alat maatalouskeskuksittain vuonna 1972	25
2. Viljakasvien ja herneen viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972	25
3. Perunan ja juurikasvien viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972	26
4. Vihantarehun ja nurmikasvien viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972	26
5. Muiden kasvien viljelyalat ja muu peltoala sekä koko peltoala maatalouskeskuksittain vuonna 1972	27
6. Eri-ikäisten heinänurmiin viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972	27
7. Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot maatalouskeskuksittain vuonna 1972	28
8. Viljelykasvien koko sadot maatalouskeskuksittain vuonna 1972	28
9. Vehnän, rukiin, ohran, kauran ja perunan sadon käyttö maatalouskeskuksittain talousvuonna 1971/72	30
10. Hevosten luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972 ..	32
11. Nautaeläinten luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972	33
12. Sikojen luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972 ..	34
13. Lampaiden luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972 ..	34
14. Siipikarjan luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972 ..	35
15. Maataloilla käytettyjen rehuseosten määrä maatalouskeskuksittain talousvuonna 1971/72	36
16. Lihatuotos maatalouskeskuksittain vuonna 1972 ...	36
17. Maito- ja kananmunatuotos sekä kotivoin ja -juuston valmistus maataloilla maatalouskeskuksittain vuonna 1972	37
18. Teurastamoissa teurastettujen eläinten lukumäärät kuukausittain vuonna 1972	38
19. Teurastamoissa teurastettujen eläinten keskiteuras-painot vuonna 1972	38
20. Omenapuiden ja marjapensaiden luku sekä vadelma-pensaiden, puutarhamansikan, kasvihuoneiden ja la-vojen pinta-alat maatalapuutarhoissa maatalouskeskuksittain vuonna 1972	40
21. Avomaalla pääasiassa myyntiä varten viljeltävien vihannesten ja kukkien pinta-alat maataloilla maatalouskeskuksittain vuonna 1972	40
22. Kauppapuutarhojen puutarha-ala ja sen jakautuminen eri käyttömuotoihin sekä pellossa viljellyn puutarhamansikan ala vuonna 1972	42

Innehåll

	Sid.
1. Inledning	7
2. Förfrågningarnas resultat år 1972	7
21. Odlingsväxternas arealer och skördar samt användningen av skördarna	7
211. Odlingsväxternas arealer	7
212. Odlingsväxternas skördar	8
213. De viktigaste sädesväxternas och potatisens lager, anskaffning och användning	13
22. Husdjurens antal och produktionsuppskattningarna	14
221. Husdjurens antal	14
222. Produktionsuppskattningarna för husdjur	16
23. Trädgårdsbruket	18
231. Trädgårdsarealens användning	18
232. Trädgårdsväxternas skördar	19
24. Användning av manuell arbetskraft på lantgårdarna	19
3. Mejeriverksamheten år 1972	20

Tabellförteckning

1. Jordbruksjordens arealer lantbrukscentralvis år 1972 ..	25
2. Arealerna för sädesväxter och örter lantbrukscentralvis år 1972	25
3. Arealerna för potatis och rotfrukter lantbrukscentralvis år 1972	26
4. Arealerna för grönfoder och vallväxter lantbrukscentralvis år 1972	26
5. Arealerna för övriga växter och övrig åkerareal samt hela åkerarealen lantbrukscentralvis år 1972	27
6. Olika ålders hövallars odlingsarealer lantbrukscentralvis år 1972	27
7. De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar lantbrukscentralvis år 1972	28
8. Odlingsväxternas totalskördar lantbrukscentralvis år 1972	28
9. Skördarnas av vete, råg, korn, havre och potatis användning lantbrukscentralvis under ekonomiåret 1971/72	30
10. Antalet hästar lantbrukscentralvis 15. 6. 1972	32
11. Antalet nötkreatur lantbrukscentralvis 15. 6. 1972 ..	33
12. Antalet svin lantbrukscentralvis 15. 6. 1972	34
13. Antalet får lantbrukscentralvis 15. 6. 1972	34
14. Antalet fjäderfå lantbrukscentralvis 15. 6. 1972 ..	35
15. Foderblandningarnas användning på lantgårdarna lantbrukscentralvis under ekonomiåret 1971/72	36
16. Köttproduktionen lantbrukscentralvis år 1972	36
17. Mjöl- och äggproduktionen samt framställningen av bondsmör och -ost på lantgårdarna lantbrukscentralvis år 1972	37
18. Antalet i slakterierna slaktade djur per månad år 1972	38
19. I slakterierna slaktade djurs medelslaktvikter per månad 1972	38
20. Antalet äppelträd och bärbuskar, jordgubbar, växthus och drivbänkar i lantgårdarnas trädgårdar lantbrukscentralvis år 1972	40
21. På friland speciellt med tanke på försäljning odlade grönsakers och blommors arealer lantbrukscentralvis år 1972	40
22. Handelsträdgårdarnas trädgårdsareal och dess fördelning för olika användningsändamål samt i åker odlade jordgubbars areal år 1972	42

Sivu	Sid		
23. Kauppapuutarhoissa viljellyt tärkeimmät avomaan vihannekset ja juurikasvit sekä niiden alat vuonna 1972	42	23. De i handelsträdgårdarna på friland odlade viktigaste grönsakerna och rotfrukterna och deras arealer år 1972	42
24. Omenapuiden ja marjapensaiden luku kauppapuutarhoissa vuonna 1972	43	24. Antalet äppelträd och bärbuskar i handelsträdgårdarna år 1972	43
25. Kauppapuutarhojen lasinalaisilla viljelyksillä viljellyt kasvit vuonna 1972	44	25. I handelsträdgårdarna under glas odlade växter år 1972	44
26. Omena-, marja- sekä vihannes- ja juurikasvisadot vuonna 1972	46	26. Äppel-, bär- samt grönsak- och rotfruktskördar år 1972	46
27. Maatiloilla vakinaisesti työskennelleiden perheenjäsenten ja sukulaisten sekä vakinaisesti palkattujen henkilöiden luku maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	47	27. Antalet på lantgårdarna stadigvarande familjemedlemmar och släktingar samt övriga på lantgårdarna regelbundet arbetande personer lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	47
28. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatiloilla esiintyneissä maataloustöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	48	28. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på lantgårdarna förekommande lantbruksarbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	48
29. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatiloilla esiintyneissä metsätöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	48	29. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på lantgårdarna förekommande skogsbruksarbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	48
30. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatiloilla esiintyneissä muissa töissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	50	30. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på lantgårdarna förekommande andra arbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	50
31. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä maataloustöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	50	31. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande lantbruksarbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	50
32. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä metsätöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	52	32. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande skogsbruksarbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	52
33. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä rakennustöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	52	33. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande byggnadsarbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	52
34. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä teollisuustöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	54	34. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande industriarbeten lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	54
35. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä kauppaan, matkailuun tms. liittyvissä palvelutöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972	54	35. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande betjäningsarbete vilket hänför sig till handel, turism o.dyl. lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972	54
36. Meijerien vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto koko maassa kuukausittain vuonna 1972	56	36. Av mejerierna mottaget råmaterial samt produktionen i hela landet per månad år 1972	56
37. Meijerien vastaanottama maito ja kerma maidoksi muunnettuna maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972	56	37. Av mejerierna mottagen mjölk och gräddade omräknad till mjölk lantbrukscentralvis och per månad år 1972	56
38. Meijereissä valmistettu voita maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972	58	38. Av mejerierna berett smör lantbrukscentralvis och per månad år 1972	58
39. Meijereissä valmistettu juustoa maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972	58	39. Av mejerierna beredd ost lantbrukscentralvis och per månad år 1972	58
40. Maitolitrasta (4 %:ksi muunnettu) meijereissä maksettu hinta maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972	60	40. Av mejerierna betalat pris per liter mjölk (omräknad till 4 %:ig) lantbrukscentralvis och per månad år 1972	60
41. Tärkeimpien viljelykasvien alat, ha-sadot, koko sadot ja peltoala viisivuotisjaksoittain vuodesta 1921 alkaen	60	41. De viktigaste odlingsväxternas arealer, ha-skördar, totalskördar och hela åkerarealen i medeltal femårsperiodvis fr.o.m. år 1921	60
42. Kotieläinten luku keskimäärin viisivuotisjaksoittain vuodesta 1921 alkaen	62	42. Husdjurens antal i medeltal femårsperiodvis fr.o.m. år 1921	62
43. Kotieläinten tuotokset keskimäärin viisivuotisjaksoittain vuodesta 1951 alkaen	62	43. Husdjursproduktionen i medeltal femårsperiodvis fr.o.m. år 1951	62
44. Ihmistyövoiman työpanos vuodesta 1961 alkaen ..	64	44. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats fr.o.m. år 1961	64
45. Tietoja meijeriliikkeestä viisivuotisjaksoittain alkaen vuodesta 1921	64	45. Uppgifter om mejerirörelsen femårsperiodvis fr.o.m. år 1921	64

Contents

	Page		Page
1. Introduction	7	21. Areas of vegetables and flowers to be cultivated in the open on farms principally for sale by agricultural centrals in 1972	40
2. Results of the Enquiry in the year 1972	7	22. Garden area of market gardens and its use for different purposes and areas of fieldgrown strawberries in 1972 ..	42
21. Areas and Crops of Cultivation Plants and the Use of the Crops	7	23. Areas of the most important outdoor vegetables and root crops in market gardens in 1972	42
211. Areas of the Cultivation Plants	7	24. Number of apple trees and berry bushes in market gardens in 1972	43
212. Crops of the Cultivation Plants	8	25. Under-glass plants in market gardens in 1972	44
213. Stores, Supply and Use of the Most Important Cereals and Potato	13	26. Yields of apple trees, berry bushes, root crops and vegetables in 1972	46
22. Numbers of the Domestic Animals and Estimations of their Production	14	27. Number of the family members and relatives working permanently on farms and permanent employees by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	47
221. Numbers of the Domestic Animals	14	28. Amount of human labour input in farms agricultural work by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	48
222. Estimations of the Production of the Domestic Animals	16	29. Amount of human labour input in farms forest work by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	48
23. Gardening	18	30. Amount of human labour input in farms other works by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	50
231. Use of the Garden Area	18	31. Amount of human labour input in agricultural work outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	50
232. Yields of the Garden Plants	19	32. Amount of human labour input in forest work outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	52
24. Use of Human Labour Power on the Farms	19	33. Amount of human labour input in the construction works outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	52
3. Dairying in the year 1972	20	34. Amount of human labour input in the manufacturing works outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	54
4. Summary	22	35. Amount of human labour input in the commerce, touring and other service works outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972	54
Tables		36. Milk quantities received by the dairies and the production in the whole country monthly in 1972	56
1. Agricultural land areas by agricultural centrals in 1972	25	37. Milk and cream quantities received by the dairies transformed into milk by agricultural centrals monthly in 1972	56
2. Arable land areas of cereals and pea by agricultural centrals in 1972	25	38. Butter produced at the dairies by agricultural centrals monthly in 1972	58
3. Arable land areas of potato and beets by agricultural centrals in 1972	26	39. Cheese produced at the dairies by agricultural centrals monthly in 1972	58
4. Arable land areas of green fodder and grassland plants by agricultural centrals in 1972	26	40. Price paid for a litre of milk (transformed into fat percentage of 4) at the dairies by agricultural centrals monthly in 1972	60
5. Acreages of other field plants, miscellaneous land and the total area of arable land by agricultural centrals in 1972	27	41. Areas, hectare-yields and total yields of the most important field plants and the whole arable land by periods of five years beginning from 1921	60
6. Areas of arable grassland according to age by agricultural centrals in 1972	27	42. Average livestock numbers by periods of five years beginning from 1921	62
7. Yield per hectare of the most important field plants by agricultural centrals in 1972	28	43. Produce of livestock by periods of five years beginning from 1951	62
8. Total yields of the field plants by agricultural centrals in 1972	28	44. Amount of human labour input beginning from 1961	64
9. Consumption of the wheat, rye, barley, oats and potato yields by agricultural centrals in the economic year 1971/72	30	45. Information of dairying by periods of five years from 1921	64
10. Number of horses by agricultural centrals 15. 6. 1972	32		
11. Number of cattle by agricultural centrals 15. 6. 1972	33		
12. Number of pigs by agricultural centrals 15. 6. 1972 ..	34		
13. Number of sheep by agricultural centrals 15. 6. 1972 ..	34		
14. Number of poultry by agricultural centrals 15. 6. 1972 ..	35		
15. Concentrate mixtures to used on farms by agricultural centrals in economic year 1971/72	36		
16. Meat produce by agricultural centrals in year 1972 ..	36		
17. Milk, egg, home made butter and home made cheese produce on farms by agricultural centrals in 1972	37		
18. Number of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1972	38		
19. Average carcass weights of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1972	38		
20. Numbers of apple trees and berry bushes and areas of raspberries, strawberries, greenhouses and frames in farm garden by agricultural centrals in 1972	40		

1. Johdanto

Suomen Virallisen Tilaston sarjassa III, niteessä 57, maatalouden vuositilasto vuodelta 1961, on esitetty maatalouden vuositilaston otantasuunnitelma, jonka maatalousministeriö vahvisti ja määräsi pantavaksi toimeen 13. päivänä tammikuuta 1950 annetun lain ja sen 5 §:n nojalla annetun asetuksen perusteella kirjelmällään 18. päivästä huhtikuuta 1961 ja jonka suunnitelman pohjalta myös 70-luvun otannat on pantu toimeen. (Kts. SVT III:69, sivu 15) Maatalouden vuositilasto ja yleisen maatalouslaskennan otantalaskenta (SVT III:69) kappaleessa 11 (s. 9) luetellaan myös vuositilaston eri tiedusteluissa käytettävät lomakkeet. Vuositilaston lomakkeisiin ja organisaatioon ei vuoden 1972 aikana ole tehty muutoksia, joten jäljempänä esitettävät tilaston tulokset ovat vertailukelpoisia edelliseltä vuodelta esitettyjen tulosten kanssa.

2. Tiedustelujen tulokset vuonna 1972

21. Viljelykasvien alat ja sadot sekä sadon käyttö

211. Viljelykasvien alat

Taulukossa A esitetään viljelykasvien alat vuosilta 1971 ja 1972 sekä nelivuotiskaudelta 1969—72. Tulosten mukaan on viljakasvien viljelyala lisääntynyt neljän vuoden keskimäärään verrattuna vuosina 1971 ja 1972. Vuonna 1972 on vilja-alan osuus ollut koko peltoalasta 46.2 % sekä vuonna 1971 vastaavasti 45.2 %. Vuonna 1972 viljan koko ala on ollut 1 230 800 ha eli n. 24 600 ha enemmän kuin vuonna 1971. Vuonna 1971 oli leipäviljalla 231 900 ha ja vuonna 1972 237 800 ha. Kevätvehnän alat olivat vastaavina vuosina 121 100 ha ja 125 600 ha eli viljelyalan lisäys 4 500 ha. Rehuviljan viljelyala on 17 300 ha suurempi kuin edellisenä vuonna.

Perunan ala on 2 300 ha pienempi kuin edellisenä vuonna ollen 6 400 ha neljän vuoden keskimäärään alempi. Juurikasveja on viljelty 500 ha keskimäärään enemmän. Nurmikasvien viljelyala oli 114 100 ha pienempi kuin edellisenä vuonna. Muiden kasvien alat eivät ole sanottavasti muuttuneet.

Koko peltoalan vähennys vuodesta 1971 on ollut noin 2 800 ha. Neljän vuoden keskimäärään verrattuna oli peltoala vuonna 1972 noin 2 100 ha pienempi. Viljelyalat maatalouskeskuksittain esitetään taulussa 2—5. Taulussa 1 esitetään peltoalan lisäksi myös muiden maatalousmaahan luettavien maankäyttölajien alat.

1. Inledning

I serie III, band 57 av Finlands Officiella Statistik, som innehåller lantbrukets årsstatistik för år 1961, presenteras uttagsplanen för lantbrukets årsstatistik, som lantbruksministeriet med sin skrivelse av den 18 april 1961 fastställde och förordnade att verkställas i enlighet med lagen av den 13 januari 1950 och enligt den på grundval av 5 § i denna lag, avgivna förordningen. I stycke 11 (s. 9) av Lantbrukets årsstatistik och allmänna lantbruksräkningens stickprovräkning (FOS III:69) uppräknas de blanketter, vilka skall användas vid de olika förfrågningarna. I årsstatistikens blanketter och organisation har inte gjorts ändringar, under år 1972, varför de i detta band presenterade statistiska resultatet är fullt jämförbara med resultatet från föregående år.

2. Förfrågningarnas resultat år 1972

21. Odlingsväxternas arealer och skördar samt användningen av skördarna

211. Odlingsväxternas arealer

I tabell A presenteras odlingsväxternas arealer från åren 1971 och 1972 samt från fyraårsperioden 1969—72. Enligt resultatet har spannmålsodlingens areal ökat under åren 1971 och 1972 jämfört med fyraårsmedeltalet. År 1972 har spannmålsarealens andel av hela arealen varit 46.2 % och år 1971 45.2 %. År 1972 omfattade hela spannmålsarealen 1 230 800 ha eller ca 24 600 ha mera än år 1971. År 1971 var arealen för brödsäd 231 900 ha och år 1972 237 800 ha. Vårvetearealerna var under motsvarande år 121 100 ha och 125 600 ha vilket innebär en ökning på 4 500 ha. Foder-spannmålsodlingens areal var 17 300 ha större än föregående år.

Potatisarealen var 2 300 ha mindre än senaste år och var 6 400 ha mindre än medelarealen under föregående fyraårsperiod. Rotfrukter odlades 500 ha mera än i medeltal under tre föregående år. Vallväxternas odlingsareal var 114 100 ha mindre än föregående år. De övriga växternas odlingsarealer har inte nämnvärt förändrats.

Den totala åkerarealen har sedan år 1971 minskat med ca 2 800 ha. Jämfört med fyraårsmedeltalet var åkerarealen år 1972 ca 2 100 ha mindre. Odlingsarealerna presenteras i tabellerna 2—5 lantbrukscentralvis. Ur tabell 1 framgår förutom åkerarealen även arealerna för övriga ägoslag som räknas till jordbruksjorden.

A. Viljelykasvien alat koko maassa vuosina 1971 ja 1972 sekä keskimäärin vuosina 1969—72
Odlingsväxternas arealer i hela landet åren 1971 och 1972 samt i medeltal åren 1969—72
Areas of field crops in whole country in the years 1971 and 1972 and on an average in 1969—72

Kaavi — Växt — Crops	Vuosina — År — In the years				Keskimäärin I medeltal On an average	
	1971		1972		1969—72	
	1 000 ha	%	1 000 ha	%	1 000 ha	%
Syysvehnä — Höstvetete — Winter wheat	51.9	2.0	53.0	2.0	60.3	2.2
Kevätvehnä — Vårvetete — Spring wheat	121.1	4.5	125.6	4.7	122.3	4.6
Ruis — Råg — Rye	58.9	2.2	59.2	2.2	63.5	2.4
Ohra — Korn — Barley	407.6	15.3	465.7	17.5	412.3	15.4
Kaura — Havre — Oats	539.7	20.2	501.0	18.8	511.9	19.2
Seosvilja — Blandsäd — Mixed grain	25.7	1.0	23.6	0.9	26.3	1.0
Herne — Ärtter — Peas	1.3	0.0	2.7	0.1	1.7	0.1
Yhteensä viljakasvit ja herne — Sammanlagt säd och ärter — Cereals and peas total	1 206.2	45.2	1 230.8	46.2	1 198.3	44.9
Peruna — Potatis — Potato	49.8	1.9	47.5	1.8	53.9	2.0
Sokerijuurikas — Sockerbeta — Sugar beet	17.2	0.7	19.3	0.7	16.2	0.6
Lanttu — Kålrot — Swede	3.7	0.1	3.2	0.1	4.1	0.2
Rehjuurikasvit — Foderrotfrukter — Roots for fodder	5.5	0.2	4.2	0.2	5.9	0.2
Yhteensä juurikasvit — Sammanlagt rotfrukter — Beets total	26.4	1.0	26.7	1.0	26.2	1.0
Peltoheinä, kuivana — Vall till hö — Grassland for hay	847.3	31.8	734.5	27.6	845.7	31.7
Peltoheinä, säilörehuna — Vall till ensilage — Grassland for silage	57.4	2.1	72.8	2.7	55.5	2.1
Tilapäinen laidun — Tillfälligt bete — Temporary pasture	239.6	9.0	76.5	2.9	236.4	8.9
Viljelty laidun — Kulturbete — Cultivated pasture			145.2	5.5		
Apilansiemen — Klöverfrö — Clover seed	2.8	0.1	3.6	0.1	2.9	0.1
Timoteinsiemen — Timotejfrö — Timothy seed	15.9	0.6	16.3	0.6	13.7	0.5
Yhteensä nurmikasvit — Sammanlagt vallväxter — Grassland crops total	1 168.0	43.6	1 048.9	39.4	1 154.2	43.3
Vihantarehu — Grönfoder — Green fodder	11.4	0.4	12.2	0.4	12.0	0.5
Rehukaali — Fodermärgkål — Marrow kale	3.6	0.2	2.7	0.1	3.3	0.1
Muut rehukasvit yhteensä — Övriga foderväxter sammanlagt — Other fodder crops total	15.0	0.6	14.9	0.5	15.3	0.6
Syysrypsi — Höstrybs — Winter turnip rape	6.4	0.2	4.2	0.2	5.7	0.2
Puntarhakasvit — Trädgårdsväxter — Garden plants	4.0	0.1	4.6	0.2	4.6	0.2
Muut kasvit — Övriga växter — Other plants	30.0	1.1	37.9	1.4	41.7	1.6
Täyskosanto — Helträda — Completely fallow	52.9	2.0	48.2	1.8	51.0	1.9
Muu peltoala — Övriga åkerareal — Other arable land area	114.1	4.3	201.3	7.5	116.2	4.3
Koko peltoala — Total åkerareal — Arable land area total	2 667.8	100.0	2 665.0	100.0	2 667.1	100.0

212. Viljelykasvien sadot

a) Katsaus vuoden 1972 sääolosuhteisiin

Ilmatieteen laitoksen kuukausikatsausten mukaan oli lokakuun keskilämpötila koko maassa 0.5—1.5 astetta normaalia alempi. Lokakuun lopussa muodostui koko maahan lumipeite, joka säilyi rannikko-seutuja lukuunottamatta koko talven.

Marraskuun keskilämpötila oli Etelä- ja Keski-Suomessa 2.0—4.0 astetta ja Pohjois-Suomessa 4.5—9.0 astetta alempi kuin normaali. Sademäärä oli Lounais-Suomessa ja Pohjois-Lapissa sama tai pienempi kuin normaalikauden tai muualla normaalia suurempi. Eniten (150—170 %) satoi Keski-Pohjanmaalla ja vähiten (30—50 %) Ahvenanmaalla. Sado tuli vetenä, räntänä tai lumena.

¹⁾ Pellonvarausoppimuksen alainen peltoala
Den åkerreserverade arealen
The reserving of fields under contract

212. Odlingsväxternas kördar

a) Översikt över väderleksförhållandena år 1972

Enligt meteorologiska institutets månadsöversikt var medeltemperaturen under oktober i hela landet 0.5—1.5 grader lägre än normal. I slutet av oktober fick hela landet ett snötäcke, som med undantag av kustområdena kvarstod hela vintern.

Medeltemperaturen för november månad var i Södra och Mellersta-Finland 2.0—4.0 grader och i Norra-Finland 4.5—9.0 grader lägre än normal. Nederbördsmängden var i sydvästra Finland och norra Lappland samma eller mindre än normal. Mest (150—170 %) föll nederbörd i mellersta Österbotten och minst (30—50 %) på Åland. Nederbörden föll i form regn, snöblandat regn och snö.

Joulukuun keskilämpötila oli etelä- ja länsiosissa maata 0.0—2.0 astetta ylempi ja muualla 0.0—1.5 astetta alempi kuin normaalikauden lämpötila. Sademäärä vaihteli eri osissa maata. Eniten satoi Länsi-Lapissa ja vähiten Ahvenanmaalla.

Tammikuun keskilämpötila oli normaalin yläpuolella muualla paitsi Kaakkois-Suomessa ja Oulun ja Lapin läänissä. Sademäärä oli koko maassa poikkeuksellisen alhainen. Sade tuli vetenä, räntänä ja lumena. Eteläinen rannikkoalue oli vähäluminen.

Helmikuun keskilämpötila oli normaalia korkeampi muualla paitsi Perämeren rannikolla ja Keski-Lapissa, jossa se oli normaali. Sademäärä oli suurimmassa osassa Etelä- ja Keski-Suomea sama tai suurempi kuin normaalikauden helmikuun keskiarvo. Vähiten satoi Pohjois-Lapissa.

Maaliskuun keskilämpötilat olivat koko maassa 0.5—3.0 astetta yli normaalien. Alkukuu oli sateeton, mutta viimeisen viikon sateet kohottivat koko kuukauden sademäärän lähes normaaliin. Lumipeite oli monin paikoin kuun lopussa normaalia ohuempi.

Huhtikuukin oli koko maassa normaalia lämpimämpi. Koko maassa satoi runsaasti, erittäin paljon Lounais- ja Keski-Suomessa. Lumi suli Etelä-Suomessa kuukauden aikana laajoilta alueilta. Eräiltä paikoin hävisi routa Etelä-Suomessa kokonaan.

Toukokuun alussa muuttui sää yhä lämpimämmäksi ja kasvukausi pääsi alkamaan muualla paitsi Pohjois-Suomessa, jossa sää oli edelleen viileä. Toukokuun 19—22 päivien välisenä aikana lämmin kausi edisti kesän tuloa niin, että paikoin, esimerkiksi Pohjois-Savossa, oli aikataulu viikon normaalista edellä. Sademäärät jäivät maan eteläosissa normaalin alapuolelle, mutta nousivat muualla yleensä melkoisesti normaalia suuremmiksi. Suurin osa sateesta saatiin kuukauden lopulla. Pohjanmaalla sateet viivästyivät kylvötoita parilla viikolla niin, että monin paikoin kauran sijasta jouduttiin kylvämään ohraa.

Kesäkuun lämpötila muodostui koko maassa poikkeuksellisen lämpimäksi ollen 2—4 astetta normaalin yläpuolella. Pohjois-Suomessa saavutettiin tämän vuosisadan lämpöennätys. Sademäärät olivat lähellä normaalia muualla paitsi Ahvenanmaalla ja Lounais-Suomessa. Sateet ovat tulleet jaksoittain niin, että kosteutta on ollut riittävästi. Juhannusaaton rankkasade lakoonnutti ruista, varsinkin Uudellamaalla ja Satakunnassa, missä lakoontuminen haittasi kukintaakin. Juhannuksen jälkeinen koko loppukuun jatkunut hellekausi aiheutti paikoin kuivuutta.

Heinäkuussa saatiin ilmatieteen laitoksen ilmoituksen mukaan sadetta runsaimmin Pohjois-Lapissa, Varsinais-Suomessa ja Kymenlaaksossa ja vähiten Kainuussa. Kuurosateet muodostivat suurimman osan kuukauden sademäärästä. Keskilämpötila oli koko maassa 2—4 astetta korkeampi kuin normaalikauden.

Elokuun keskilämpötila oli koko maassa 0.5—2.0 astetta korkeampi kuin normaalikauden. Hallaa esiintyi Pohjois-Suomessa. Sademäärä oli melkein koko Etelä- ja Keski-Suomessa sekä Pohjois-Suomen eteläosassa

December månads medeltemperatur var i södra- och västra-Finland 0.0—2.0 grader högre och annorstädes 0.0—1.5 grader lägre än normalperiodens medeltemperatur. Nederbördsmängderna varierade stort i olika delar av landet. Mest nederbörd föll i Västra-Lappland och minst i Åland.

Medeltemperaturen under *januari* månad var över den normala annorstädes utom i Sydöstra-Finland och Oleåborgs- och Lapplands-län. Nederbördsmängderna blev under hela månaden mindre än normala. Nederbörden föll i form regn, snöblandat regn och snö. Kustområden i Södra-Finland var nästan snölös.

Medeltemperaturen under *februari* månad var över den normala annorstädes utom vid Bottenvikens Kustområden och i Mellersta-Finland, där det var samma som normalperiodens medelvärde. Nederbördsmängderna var i största delen av Södra- och Mellersta-Finland normala eller större än normalperiodens medelvärde för februari. Minst nederbörd föll i Norra-Lappland.

Medeltemperaturen under *mars* månad var i hela landet 0.5—3.0 grader över den normala. I början av månaden en regnfattig period, men beroende på nederbördsmängderna var medeltemperatur i hela månaden nästan normala. I slutet av månaden var snötäcket flerstädes tunnare än normalt.

April månad var även varmare än normal i hela landet. I hela landet föll nederbörd rikligt, mest i Sydvästra- och Mellersta Finland. Snötäcket försvann från Södra-Finlands öppna slätter.

I början av *maj* steg temperaturen och vegetationsperioden gjorde sitt inträde annorstädes utom i Norra-Finland, där vädret var kallt. Tack vare de varma dagarna under tiden 19—22.5 var vegetationsperioden före det normala i Norra-Savolax. Nederbördsmängderna blev i landets södra delar mindre än normala, men annorstädes större än normala. Största delen av nederbörden föll under de sista dagarna i maj. Regnet fördrojde säningsarbetar i Österbotten.

Juni månads temperatur var i hela landet 2—4 grader högre än normal. I Norra-Finland uppnåddes för juni månads maximitemperaturvärde. Nederbördsmängderna var i det närmaste normala, med undantag av Åland och Sydvästra-Finland. Regnskurar bildade den största delen av månadens nederbördsmängd. I Nyland och Satakunda har hagelskurar, vilka fått rågen att lägga sig, förekommit. Under de sista dagarna i juni steg temperaturen till över det normala.

I *juli* var nederbörden enligt meteorologiska institutets meddelande rikligast i Norra-Lappland, i Egentliga-Finland och i Kymmenedalen och minst Kajanaland. Regnskurar bildade den största delar av månadens nederbördsmängd. Medeltemperaturen var i hela landet 2—4 grader högre än normalperiodens medelvärde.

Augusti-månads medeltemperatur var i hela landet 0.5—2.0 grader högre än normalperiodens medelvärde. Frost förekom i Norra-Finland. Nederbördsmängden var nästan i hela Södra- och Mellersta-Finland samt

sama tai suurempi kuin normaalikauden. Vähiten satoi Lapissa.

Syyskuun keskilämpötila oli 0—1 astetta normaalia alempi. Sademäärä oli suurimmassa osassa Lappia ja Itä-Suomea sekä Pohjanmaalla sama tai suurempi kuin normaalisti. Muualla sademäärä oli pienempi. Eniten satoi Pohjois-Lapissa ja vähiten Pirkanmaalla ja Uudellamaalla.

Tilastoasiamiesten ilmoitusten mukaan ovat kasvu-kauden alun lämpösuhteet olleet kasvillisuuden kannalta suotuisat n. 76 %:lla (viime vuonna 10 %), tyydyttävät 23 %:lla (70 %) ja huonot 1 %:lla (20 %) ilmoituksista. Viimeksi mainittuja on vain Österbottens svenska lsk:n alueelta. Sadesuhteet on ilmoitettu suotuisiksi 84 %:lla (31 %), liikaa on satanut Pohjanmaalla ja Oulun talousseuran erällä alueella ja liian vähän on satanut eräin paikoin Itä-Hämeessä ja Ahvenanmaalla eli 7 %.

Tilastoasiamiehistä on syyskuun puoliväliin mennessä lämpötiloja pitänyt suotuisina 68 %, tyydyttävinä 30 % ja epäsuotuisina 2 %. Kuivuutta omalla alueellaan on valittanut 9 % ilmoittajista, liikaa on satanut 45 %:n mielestä ja suotuisiksi on sadesuhteet arvioinut 46 % ilmoittajista.

Laitumien kunnon on ilmoittanut hyväksi tai erittäin hyväksi 91 % ilmoittajista (viime vuonna 87 %). Huonoksi ei laitumien kuntoa ole ilmoitettu muualta kuin Ahvenanmaalta eli 0.5 % ilmoituksista. Laidunkausi alkoi yleisimmin 29.5, Pohjanmaan rannikkoalueella 3.6 ja Lapissa 9.6.

b) Syyskylvöjen talvehtiminen ja kehitys 1. 7. mennessä

Vuonna 1971 suoritettiin syyskylvöt heinäkuun loppuun ja elokuussa kohtalaisen hyvissä olosuhteissa. Viljat talvehtivat yleensä hyvin, rypsi sensijaan heikommin. Nurmet ovat myös talvehtineet hyvin. Ensimmäisen vuoden nurmissa on paikoin aukkoisuutta. Poikkeukselliset säät aiheuttivat eräin paikoin Varsinais-Suomessa jääpoltetta. Noin 10 % syysvehnäalasta jouduttiin rikkomaan ja kylvämään lähinnä ohralle.

Talvehtineiden kasvien kehitystä 1. 7. mennessä tarkastellaan seuraavassa kerätyn tiedusteluaineiston perusteella. Kun käsite hyvä merkitään 4:llä, keskinkertainen 3:lla ja huono 2:lla, saadaan syysvehnälle koko maan keskimääräiseksi luvuksi 3.1 (viime vuonna 3.0), rukiille 3.5 (3.3), syysrypsille 2.6 (2.7) ja peltoheinälle 3.6 (3.0). Parhaat syysvehnäkasvustot esiintyvät Uudellamaalla, Suomen Talousseuran alueella, Hämeessä ja Kymenlaaksossa. Rukiin kohdalla suhdeluvut vaihtelevat 3.0—3.8 parhaiden kasvustojen esiintyessä Uudellamaalla, Suomen Talousseuran alueella ja Hämeessä. Syysrypsistä arvioidaan saatavan paras sato Itä-Hämeen maatalouskeskuksen alueelta. Nylands svenskan ja Varsinais-Suomen arviot sensijaan jäävät huomattavasti alle keskimäärään. Ylcensä heinäsadosta odotetaan määrällisesti runsasta.

i södra delar av Norra-Finland densamma eller större än normalperiodens medelvärde. Nederbörd föll minst i Lappland.

September-månads medeltemperatur var 0—1 grader lägre än normal. Nederbördsmängden var i största delen av Lappland och Östra-Finland samt Österbotten densamma eller större än normal. Annorstädes var nederbördsmängden mindre än normal. Mest föll nederbörd i Norra-Lappland och minst av det i Pirkanmaa och Nyland.

Enligt vad statistikombudsmännen meddelat har temperaturförhållandena under början av vegetationsperioden, med tanke på växtlinghetens utveckling varit gynnsamma i 76 % (senaste år i 10 %), nöjaktiga i 23 % (70 %) och dåliga i 1 % (20 %) av fallen. Senast nämnda fall förekom endast i Österbottens svenska lsk. Nederbördsförhållandena uppgavs ha varit gynnsamma i 84 % (31 %), för mycket uppgavs det ha regnat i Österbotten och i vissa delar av Uleåborgs län och för lite i vissa delar av Östra-Tavastland och Åland (7 %).

Av statistikombudsmännen ansåg 68 % att temperaturförhållandena till och med medlet av september månad varit gynnsamma. Såsom nöjaktiga uppskattades temperaturförhållandena av 30 % och ogynnsamma av 2 % av statistikombudsmännen. Över torra inom sitt distrikt klagade 9 % av ombuden, över för mycket nederbörd klagade 45 % av ombuden och som gynnsamma uppskattades nederbördsförhållandena av 46 % av ombuden.

Betesmarkernas skick har enligt 91 % av ombudsmännen (senaste år 87 %) gott eller särdeles gott. Den 1.7 var endast 0.5 % av betesmarkerna i dåligt skick, i Åland. Allmännaste datum för betesperiodens begynnelse var den 29.5. Motsvarande data var i Österbotten 3.6 och i Lapland 9.6.

b) Höstsäddernas övervintring och utveckling intill den 1. 7

År 1971 utfördes höstsädderna i slutet av juli och i augusti under relativt goda förfållanden. Spannmålsväxterna övervintrade i allmänhet väl. Rypsens övervintring var däremot sämre. Vallarna övervintrade också väl. Luckighet har förekommit i första årets vall. Exceptionella väderleksförhållanden förorsakaden i Egentliga-Finland på vissa marker isbränna. Ungefär 10 % höstvetereale måste brytas upp.

Med följande förfrågningsmaterial som grund betraktas de övervintrade växternas utveckling intill den 1. 7. Då begreppet god antecknas med 4, medelmåttig med 3 och dålig med 2, får man för höstvet som ett medeltal för hela landet 3.1 (senaste år 3.0), för rågen 3.5 (3.3), höstrypsen 2.6 (2.7) och vallhöet 3.6 (3.0). De bästa höstvetete — bestående förekommer i Nyland, på Finska Hushållnings-sällskapets område i Tavastland och i Kymmenedalen. Beträffande rågen är relationstalen varierande (3.0—3.8) och de bästa bestånden förekommer i Nyland, på Finska Hushållnings Sällskapets område och i Tavastland. Den bästa höstrypskörden emotser man att få från Östra-Tavastlands område. I Nylands svenska lsk och Egentliga-Finland stannar den uppskattade skörden däremot under genomsnittet. Allmänt taget väntas kvantitativt en riklig höskörd.

B. Syyskylvöjen talvehtiminen ja kehitys 1. 7. mennessä
Höstsäddernas övervintring och utveckling intill den 1. 7.
Overwintering and growth of the autumn sowings until 1st of July

Maatalouskeskus Lantbrukscentral <i>Agricultural Central</i>	Suhdeluvut: Relationstal: Rattos:	4 = hyvä 4 = god 4 = good	3 = keskinkertainen 3 = medelmåttig 3 = average	2 = huono 2 = dåligt 2 = poor
	Syysvehnä Höst vete <i>Winter wheat</i>	Ruis Råg <i>Rye</i>	Syysrypsi Höstrybs <i>Winter turnip rape</i>	Peltoheinä Vall till hö <i>Grassland for hay</i>
Uudenmaan läänin	3.6	3.8	2.9	3.7
Nylands svenska	3.2	3.5	2.3	3.4
Varsinais-Suomen	2.8	3.6	2.3	3.4
Finska Hushållningssällskapet	3.5	3.8	2.8	3.5
Satakunnan	3.0	3.4	2.6	3.5
Pirkanmaan	3.6	3.8	3.2	3.9
Hämeen läänin	3.5	3.8	3.1	3.7
Itä-Hämeen	3.1	3.4	3.3	3.8
Kymen läänin	3.5	3.7	2.9	3.7
Mikkelin läänin	3.1	3.5	3.0	3.7
Kuopion läänin	3.5	3.5	3.5	3.7
Pohjois-Karjalan	2.8	3.4	2.0	3.5
Keski-Suomen	3.2	3.3	3.2	3.7
Etelä-Pohjanmaan	3.1	3.3	3.2	3.6
Österbottens svenska	3.3	3.4	3.1	3.7
Oulun	3.0	3.0	3.0	3.5
Kainuun	—	3.4	—	3.4
Lapin läänin	—	3.0	—	3.6
Koko maa — Hela riket — Whole country, 1972	3.1	3.5	2.6	3.6
1971	3.0	3.3	2.7	3.0

C. Kevätkylvöjen yleisimmät aloittamis- ja lopettamispäivät vuonna 1972
Allmännaste data för påbörjandet och slutförandet av vårsädderna år 1972
The most common starting and finishing days of the spring sowings in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral <i>Agricultural Central</i>	Viljakasvit Spannmålsväxter <i>Cereals</i>		Peruna Potatis <i>Potato</i>		Sokerijuurikas Sockerbeta <i>Sugar beet</i>		Rehujuurikasvit Foderrotfrukter <i>Fodder beets</i>	
	al.päivä påbörjat <i>starting day</i>	lop.päivä slutfört <i>finishing day</i>	al.päivä påbörjat <i>starting day</i>	lop.päivä slutfört <i>finishing day</i>	al.päivä påbörjat <i>starting day</i>	lop.päivä slutfört <i>finishing day</i>	al.päivä påbörjat <i>starting day</i>	lop.päivä slutfört <i>finishing day</i>
Uudenmaan	11/5	26/5	22/5	31/5	10/5	17/5	11/5	19/5
Nylands svenska	10/5	23/5	20/5	30/5	9/5	16/5	9/5	18/5
Varsinais-Suomen	10/5	23/5	21/5	30/5	11/5	17/5	12/5	18/5
Finska Hushållningssällskapet	7/5	19/5	17/5	25/5	5/5	11/5	10/5	17/5
Satakunnan	14/5	28/5	26/5	4/6	14/5	23/5	17/5	28/5
Pirkanmaan	15/5	1/6	31/5	7/6	11/5	23/5	20/5	30/5
Hämeen läänin	12/5	24/5	23/5	1/6	11/5	21/5	13/5	24/5
Itä-Hämeen	13/5	24/5	24/5	3/6	11/5	17/5	15/5	20/5
Kymen läänin	10/5	25/5	24/5	2/6	9/5	16/5	11/5	18/5
Mikkelin läänin	12/5	25/5	24/5	3/6	11/5	17/5	13/5	20/5
Kuopion läänin	13/5	30/5	26/5	4/6	15/5	22/5	20/5	29/5
Pohjois-Karjalan	13/5	29/5	24/5	4/6	9/5	17/5	19/5	29/5
Keski-Suomen	14/5	1/6	27/5	4/6	14/5	21/5	22/5	31/5
Etelä-Pohjanmaan	14/5	4/6	27/5	9/6	18/5	26/5	28/5	8/6
Österbottens svenska	15/5	5/6	22/5	6/6	16/5	22/5	26/5	5/6
Oulun	14/5	9/6	28/5	10/6	18/5	1/6	3/6	14/6
Kainuun	20/5	6/6	30/5	9/6	—	—	2/6	9/6
Lapin läänin	29/5	8/6	3/6	11/6	—	—	9/6	17/6
Koko maa — Hela riket — Whole country, 1972	13/5	30/5	25/5	4/6	12/5	20/5	18/5	27/5
Koko maa — Hela riket — Whole country, 1971	16/5	30/5	27/5	5/6	12/5	20/5	19/5	28/5

c) Kevätkylvöt ja orastuminen sekä taimelletulo 1. 7 mennessä

Kevätkylvöjen yleisimmät aloittamis- ja lopettamis-päivät esitetään taulussa C. Sen mukaan kylvötyöt aloitettiin yleisimmin 3 päivää aikaisemmin kuin vuosi sit-

c) Vårsädderna och broddskjutningen samt uppkomsten intill den 1. 7

Allmännaste data för påbörjandet och slutförandet av vårsädderna framgår ur tabell C. Enligt denna tabell påbörjas såningsarbetet allmänt 3 dagar senare än

D. Kevätkylvöjen orastuminen ja taimelletulo 1. 7. mennessä
 Vårsåddernas broddskjutning och uppkomst intill den 1. 7.
 Shooting or emergence of seeding of the spring sowings until 1st of July

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Suhdeluvut:	4 = hyvä,	3 = keskimääräinen,	2 = huono
	Relationstal:	4 = god,	3 = medelmåttig	2 = dålig
	Ratios:	4 = good,	3 = average,	2 = poor
	Viljakasvit Spannmåls- växter Cereals	Peruna Potatis Potato	Sokerijuurikas Sockerbeta Sugar beet	Rehujuuri- kaavit Foderrot- frukter Fodder beets
Uudenmaan	3.7	3.6	3.3	3.3
Nylands svenska	3.9	3.4	3.5	3.5
Varsinais-Suomen	3.8	3.6	3.7	3.6
Finska Hushållningssällskapet	3.9	3.7	3.7	3.7
Satakunnan	3.9	3.7	3.7	3.6
Pirkanmaan	3.8	3.6	3.6	3.7
Hämeen läänin	3.8	3.6	3.6	3.6
Itä-Hämeen	3.5	3.4	3.4	3.8
Kymen läänin	3.8	3.5	3.6	3.6
Mikkelin läänin	3.8	3.7	3.7	3.7
Kuopion läänin	3.9	3.7	3.9	3.8
Pohjois-Karjalan	3.8	3.7	3.5	3.5
Keski-Suomen	3.8	3.4	3.3	3.3
Etelä-Pohjanmaan	3.6	3.6	3.6	3.5
Österbottens svenska	3.8	3.6	3.7	3.7
Oulun	3.4	3.5	3.2	3.4
Kainuun	3.6	3.8	—	3.8
Lapin läänin	3.7	3.9	—	3.7
Koko maa — Hela riket — Whole country, 1972	3.7	3.6	3.6	3.6
1971	3.3	3.2	3.0	3.0

ten paitsi Savossa, jossa kasvukausi oli toukokuussa 7 päivää normaalia edellä ja kylvötyöt voitiin aloittaa edellistä vuotta aikaisemmin. Orastuminen on ollut yleensä tasaista ja ilmoitusten mukaan voidaan merkitä keskimääräistä paremmaksi numerolla 3.7 (viime vuonna 3.3). Oraiden kunto on erittäin hyvä sopivasti saatu-
jen sateiden ansiosta.

Perunan taimelletulo on myös arvioitu keskimääräistä paremmaksi suhdeluvulla 3.6 (3.2). Suomen Talousseuran, Satakunnan, Mikkelin, Kuopion ja Pohjois-Karjalan alueilla 3.7, Kainuussa 3.8 ja Lapin läänin alueella 3.9. Sokerijuurikkaan taimelletulo on koko maata ajatellen viimevuotista huomattavasti parempi, 3.6 (3.0).

Yhteenvetona edellä esitetystä voidaan sanoa, että lämpöolosuhteet olivat koko kesän hyvät. Alkukesän sadesuhteet olivat suotuisat, mutta elokuussa satoi erittäin runsaasti ja runsas sade aiheutti viljan lakoontumista. Lakoontuminen ja märkä maa aiheuttivat sen, että korjuukausi venyi hyvin pitkäksi. Lakoviljassa esiintyi tähkäidäntää, joka alensi sadon laatua. Ilmoitusten mukaan esiintyi paikoin kevätviljoissa punahometta, eniten Uudellamaalla ja Etelä-Hämeessä. Tilastoasiamiesten ilmoitusten mukaan on esiintynyt perunaruttoa koko maassa. Syyskylvöt olivat sateista johtuen Etelä-Suomessa kaksi viikkoa myöhässä.

d) Viljelykasvien sadot

Taulussa E esitetään viljelykasvien ha- ja koko sadot vuosina 1971 ja 1972 sekä keskimäärin vuosina 1969—

senaste år. Så var dock inte fallet i Savolax, där vegetationsperioden var i början av maj 7 dagar före det normala och såningsarbetet kunde påbörjas tidigare än för ett år sedan. Broddskjutningen har i allmänhet skett jämnt och kan enligt meddelandena antecknas med relationstalet 3.7 (senaste år 3.3). Broddarnas skick har varit särskilt gott tack vare erhållen nederbörd.

Potatisens uppkomst har med relationstalet 3.6 (3.2) uppskattas som något bättre än nöjaktigt. Relationstalet 3.7 uppnåddes inom Finska Hushållningssällskapet, Satakundas, St. Michels, Kuopios och Norra-Karelen lantbrukcentralers verksamhetsdistrikt, i Kajanaland 3.8 och i Lappland 3.9. Sockerbetans uppkomst har som ett medeltal för hela landet varit bättre än i senaste år, 3.6 (3.0).

Som ett sammandrag av i det föregående framställda översikt kan man konstatera, att temperaturförhållandena var i hela sommaren goda. Nederbördsförhållandena var i början av sommaren gynnsamma, men i augusti föll nederbörden sällsynt mycket och de häftiga regn orsakade svår liggsäd. Liggsädet medförde olägenheter vid skördarbeten och därför drog skörningsperioden långt ut på tiden. Det började i de värst liggande höstsädens bestånd förekomma axgroning, vilket sänkte avsevärt skördens kvalitet. Enligt uppgifterna har axfusarios ställvis förekommit, mest i Nyland och Syd-Tavastland. Enligt vad statistikombudsmännen meddelat har potatisblandmögel förekommit i hela landet. Höstsådderna har på grund av nederbörden varit i Syd-Finland två veckor efter det normala.

d) Skördeuppskattningarna

Av tabell E framgår odlingsväxternas ha- och total skördar för 1971 och 1972 samt i medeltal under åren

E. Viljelykasvien ha- ja koko sadot vuosina 1971 ja 1972 sekä keskimäärin vuosina 1969—72
Odlingsväxternas ha- och totalskördar åren 1971 och 1972 samt i medeltal åren 1969—72
The hectare- and total yields of field crops in 1971 and 1972 and on an average in 1969—72

Kasvi — Växt — Crop	Hehtaarisadot Hektarskördar Yields per hectare			Koko sadot Totalskördar Total yields		
	Vuosina Åren In the years		Keskimäärin I medeltal On an average	Vuosina Åren In the years		Keskimäärin I medeltal On an average
	100 kg			Milj. kg		
	1971	1972	1969—72	1971	1972	1969—72
Syysvehnä — Höstvetete — <i>Winter wheat</i>	26.4	26.9	26.5	137.1	142.8	159.8
Kevätvehnä — Vårvetete — <i>Spring wheat</i>	25.3	25.5	23.7	306.3	319.8	289.4
Ruis — Råg — <i>Rye</i>	22.4	20.0	20.0	131.8	118.6	126.9
Ohra — Korn — <i>Barley</i>	25.9	24.5	24.0	1 054.2	1 140.2	992.0
Kaurä — Havre — <i>Oats</i>	26.4	24.9	25.1	1 423.7	1 245.3	1 284.1
Seosvilja — Blandsäd — <i>Mixed grain</i>	23.2	23.6	22.8	59.6	55.5	60.0
Herne — Ärtter — <i>Peas</i>	20.8	22.5	20.0	2.7	6.1	3.4
Peruna — Potatis — <i>Potato</i>	161.3	150.6	159.3	803.1	715.6	858.5
Sokerijuurikas — Sockerbeta — <i>Sugar beet</i>	270.3	343.0	292.6	463.5	662.0	473.3
Lanttu — Kälrot — <i>Swede</i>	270.6	275.4	270.2	100.1	88.1	110.8
Rehujuurikasvit — Foderrotfrukter — <i>Roots for fodder</i>	282.5	242.6	257.2	155.4	101.9	151.8
Peltoheinä — Vall till hö — <i>Grassland for hay</i>	37.0	40.7	36.0	3 132.9	2 988.8	3 041.2
Peltoheinä, säilörehuksi — Vall till ensilage — <i>Grassland for silage</i>	176.5	191.5	174.9	1 012.8	1 394.3	971.1
Apilansiemen — Klöverfrö — <i>Clover seed</i>	2.8	2.6	2.5	0.8	0.9	0.7
Timoteinsiemen — Timotejfrö — <i>Timothy seed</i>	4.0	3.6	3.8	6.3	5.9	5.2
Vihantarehu — Grönfoder — <i>Green fodder</i>	189.4	189.5	180.5	216.0	231.2	217.1
Rehukaali — Fodermärgkål — <i>Marrow kale</i>	361.4	370.3	367.8	130.1	100.0	121.4
Syysrypsi — Höstrybs — <i>Winter turnip rape</i>	14.7	13.1	14.6	9.4	5.5	8.3

1972. Yksikkösatoja vertailtaessa voidaan todeta vuoden 1972 sadon muodostuneen useimpien kasvien kohdalla korkeammaksi kuin keskimäärin vuosina 1969—1972. Vain kauralla, perunalla, erällä juurikasveilla, timotein siemenellä ja syysrypsillä ne ovat alhaisempia. Missä määrin koko sadot poikkeavat toisistaan riippuu keskisatojen lisäksi viljelyalojen muutoksista. Tauluissa 6—7 esitetään vastaavat tiedot maatalouskeskuksittain.

Aikaisemmin on julkaistu satotietojen yhteydessä myös laskelma rehuyksikkösadosta. Maatilahallituksen tekemän päätöksen mukaan ei tällaista laskelmaa arviointiperusteiden vaihtelevuuden vuoksi enää julkaista. Arvio sadon markkamääräisestä bruttoarvosta on jätetty pois jo aikaisemmin.

213. Tärkeimpien viljakasvien ja perunan varastot, hankinta ja käyttö

Taulussa F esitetään laskelmat vehnän, rukiin, ohran, kauran ja perunan varastoista, hankinnasta ja käytöstä maataloilla talousvuoden 1971—72 aikana. Laskelman lähtökohtana ovat talousvuoden alkuvarastot eli viljelijöiden varastoissa kesäkuun puolivälissä 1971 olleet määrät. Niihin on lisätty vuonna 1971 saatu sato ja talousvuoden aikana maataloille ostetut vilja- ja perunaerät, jolloin on saatu käytettävissä olleet määrät talousvuoden aikana. Vähentämällä näistä maataloilla myydyt, siemeneksi, ruoka- ja rehutaloudessa käytetyt erät, saadaan jäännökset, jotka sisältävät viljelmien varastot talousvuoden lopulla sekä varastointitappiot.

Tulosten mukaan on käytettävissä olleesta vehnästä myyty 74.7 %, rukiista 64.2 %, ohrasta 34.4 %, kaurasta 22.4 % ja perunasta 26.7 %. Maatilojen ruoka-

1969—72. Vid jämförelse av enhetsskördarna kan konstateras, att 1972 års skörd för nära nog alla odlingsväxter blev högre än skörden i medeltal under åren 1969—1972. Endast havres, potatisens, några rotfrukters, timotejfröskörden och höstrybs var mindre än medelskörden under åren 1969—1972. Avvikelserna mellan totalskördarna under olika år beror förutom på varierande medelskördar även på att odlingsarealerna varierar. I tabellerna 6—7 presenteras motsvarande uppgifter lantbrukssällskapsvis.

Tidigare har förutom skördeuppgifter presenterats även uppgifter om foderenhetskördar. På grund av olikheterna i beräkningsgrunderna, har jordbruksstyrelsen beslutit att inte mera publicera dessa uppgifter. Uppskattningen över skördens penningsvärde har utelämnats redan tidigare.

213. De viktigaste sädesväxternas och potatisens lageranskaffning och användning

I tabell F presenteras uppskattningar av lager, anskaffning och användning av vete, råg, korn, havre och potatis på lantgårdarna under ekonomiåret 1971—72. Utgångspunkt för uppskattningarna har varit de mängder, som vid ekonomiårets början, i medlet av juni 1971, funnits i lager. Till dessa har adderats 1971 års skörd och de mängder säd och potatis, som under ekonomiåret inköpts till lantgårdarna, varvid man erhållits de mängder, som stått till disposition under ekonomiåret. Genom att från dessa mängder subtrahera de kvantiteter som sålts, använts till utsäde, foder och i kosthållet, återstår lagren vid ekonomiårets slut samt lagringsförlusterna.

Enligt resultatet såldes av de disponibla mängderna av vetet 74.7 %, av rågen 64.2 %, av kornet 34.4 %, av havren 22.4 % och av potatisen 26.7 %. På lant-

F. Tärkeimpien viljalajien ja perunan varastot, hankinta ja käyttö mautilloilla talousvuonna 1971/72
Förråd, anskaffning och användning av de viktigaste sädeslagen och potatis på lantgårdarna under ekonomiåret 1971/72
Stores, supply and use of the most important cereals and potatoes on farms during the economic year 1971/72

	Vehnää Vete Wheat		Rulsta Råg Rye		Ohraa Korn Barley		Kauraa Havre Oats		Perunoita Potatis Potatoes	
	Milj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of the amount at the disposal	Milj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of the amount at the disposal	Milj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of the amount at the disposal	Milj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of the amount at the disposal	Milj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of the amount at the disposal
Maatilojen varastoissa — Gårdens förråd — In stores on farms, 16. 6. 1971	27.9	5.7	20.4	12.8	95.8	7.7	137.3	8.3	73.5	8.3
Sato — Skörd — Yield, 1971	443.4	91.0	131.8	82.5	1 054.3	85.1	1 423.7	86.0	803.2	90.4
Ostettu siementavaraksi — Inköpts till utsäde Bought for seed, 16. 6. 1971—15. 6. 1972: Toiselta viljelijältä — Av andra brukare — From other farmer	2.0	0.4	0.9	0.5	5.5	0.5	5.2	0.3	1.9	0.2
Kaupasta — Från affär — From commercial stores	8.2	1.7	1.1	0.7	29.7	2.4	34.6	2.1	5.0	0.6
Ostettu muuhun tarkoitukseen — Inköpts för andra ändamål — Bought for other purposes, 16. 6. 1971—15. 6. 1972: Toiselta viljelijältä — Av andra brukare — From other farmer	0.5	0.1	0.2	0.1	29.7	2.4	28.2	1.7	2.7	0.3
Kaupasta — Från affär — From commercial stores	5.1	1.1	5.4	3.4	24.0	1.9	25.7	1.6	2.3	0.2
Ollut käytettävissä 1971/72 aikana — För för- brukning disponibelt sammanlagt under året 1971/72 — At the disposal during 1971/72 ..	487.1	100.0	159.8	100.0	1 239.0	100.0	1 654.7	100.0	888.6	100.0
Myyty — Försålt — Sold	363.9	74.7	102.6	64.2	426.2	34.4	370.7	22.4	237.3	26.7
Käytetty siemeneksi — Använts till utsäde — Used for seed	49.2	10.1	11.6	7.3	100.4	8.1	122.5	7.4	127.1	14.3
Käytetty maatalon ruokataloudessa—Använts i gårdens hushåll — Consumed to food house- hold on farms	23.9	4.9	16.1	10.1	11.2	0.9	3.3	0.2	114.6	12.9
Käytetty rehuksi — Använts som foder åt djuren — Consumed to feed: Nautakarjalle — Nötkreatur — For cattle ..	10.2	2.1	6.1	3.8	338.2	27.3	762.8	46.1	311.0	35.0
Sioille — Svin — For pigs	2.4	0.5	2.1	1.3	200.7	16.2	125.8	7.6	44.4	5.0
Kanoille — Höns — For hens	4.4	0.9	0.0	0.0	34.7	2.8	89.3	5.4	10.7	1.2
Muille — Övriga — For other animals	0.0	0.0	0.5	0.3	3.7	0.3	16.5	1.0	6.2	0.7
Käytetty vuoden 1971/72—Förbrukats samman- lagt under året 1971/72—Used during 1971/72	454.0	93.2	139.0	87.0	1 115.1	90.0	1 490.9	90.1	851.3	95.8
Maatilojen varastoissa — Gårdens förråd — In stores on farms, 15. 6. 1972	33.1	6.8	20.8	15.0	123.9	10.0	163.8	9.9	37.3	4.2

taloudessa on vehnästä käytetty 4.9 %, rukiista 10.1 % sekä perunasta 12.9 %. Vehnästä on käytetty eläinten rehuksi 3.5 %, rukiista 5.4 %, ohrasta 46.6 % ja kaurasta 60.1 % sekä perunasta 41.9 %. Alueittaiset suhdeluvut esitetään taulussa 9.

gårdarna användes i hushållet av vetet 4.9 %, av rågen 10.1 % samt av potatisen 12.9 %. Av vetet användes som foder 3.5 %, av rågen 5.4 %, av kornet 46.6 % och av havren 60.1 % samt av potatisen 41.9 %. Relationstalen för de olika områdena presenteras i tabell 9.

22. Kotieläinten lukumäärät ja tuotosarviot

22. Husdjurens antal och produktionsuppskattningarna

221. Kotieläinten lukumäärät

221. Husdjurens antal

Talussa G esitetään kotieläinten lukumäärät 15 päivältä kesä- ja joulukuuta 1972 sekä 15 päivältä kesäkuuta keskimäärin vuosina 1969—72 eläinlajeittain

Ur tabell G framgår husdjurens antal den 15 juni och den 15 december 1972 samt i medeltal under åren 1969—72 den 15 juni, djurslagsvis sammanlagt och per 100 ha

G. Kotieläinten luku 15. 6. ja 15. 12. 1972 sekä keskimäärin vuosina 1969—72
Antal husdjur 15. 6. och 15. 12. 1972 samt i medeltal under åren 1969—72
Livestock numbers 15. 6. and 15. 12. 1972 and on an average in 1969—72

Kotieläimet Husdjur Livestock	Vuosi 1972 År 1972 Year 1972				Keskimäärin I medeltal On an average	
	15. 6.		15. 12.		15. 6. 1969—72	
	Luku Antal Number	100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land	Luku Antal Number	100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land	Luku Antal Number	100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land
1 000 kpl st pcs		1 000 kpl st pcs		1 000 kpl st pcs		
Hevosia, 17 v:n ja yli — Hästar, 17 år och över — <i>Horses, 17 years and over</i>	21.1	0.8	17.0	0.6	33.6	1.3
Hevosia, 4—16 v:n — Hästar, 4—16 år — <i>Horses 4—16 years</i> ..	34.7	1.3	31.7	1.2	43.1	1.6
Niistä tammoja — Därav ston — <i>Of them mares</i>	10.7	0.4
Nuoria hevosia — Unghästar — <i>Young horses</i> ..	3.3	0.1	2.6	0.1	3.1	0.1
Varsoja, alle 1 vuoden — Föl, under 1 år — <i>Foals, under 1 year</i>	0.8	0.0	0.9	0.0	1.2	0.0
Hevosia yhteensä — Hästar sammanlagt — <i>Horses total</i>	59.9	2.2	52.2	1.9	81.0	3.0
Sonneja, 2 v:n ja yli — Tjurar, 2 år och över — <i>Bulls, 2 years and over</i>	1.3	0.0	0.9	0.0	1.5	0.1
Nuoria sonneja 1—2 v:n — Ungtjurar, 1—2 år — <i>Young bulls 1—2 years</i> ..	50.8	1.9	38.3	1.4	47.4	1.8
Lehmä yhteensä — Kor sammanlagt — <i>Cows total</i>	836.5	31.3	804.1	30.2	886.1	33.3
Ayrshire rotu — Ayrshireras — <i>Ayrshires</i>	570.9	21.4	561.4	21.1	559.7	21.0
Suomenkarjaa — Finsk boskap — <i>Finnish cattle</i>	234.2	8.8	209.8	7.9	292.8	11.0
Friisiläisiä — Frisiska — <i>Friesian</i>	9.1	0.3	10.6	0.4	5.0	0.2
Muita — Övriga — <i>Others</i>	22.3	0.8	22.3	0.8	28.6	1.1
Lehmävasikoita 1 v:n ja yli pitolehmiksi — Kokalvar 1 år och äldre till mjölkkor — <i>Calves, 1 year or more, to be retained</i>	191.6	7.2	184.2	6.9	205.7	7.7
Lehmävasikoita 1 v:n ja yli teuraaksi — Kokalvar 1 år och äldre till slaktdjur — <i>Calves, 1 year or more, to be slaughtered</i>	29.3	1.1	27.9	1.1		
Vasikoita, 6—12 kk:n — Kalvar, 6—12 mån. — <i>Calves, 6—12 months</i>	269.1	10.1	379.5	14.2	258.6	9.7
Vasikoita, alle 6 kk:n — Kalvar, under 6 mån. — <i>Calves under 6 months</i>	456.4	17.1	277.2	10.4	489.4	18.3
Yhteensä nautakarjaa — Nötkreatur sammanlagt — <i>Cattle total</i>	1 835.0	68.8	1 712.1	64.2	1 888.7	70.9
Lampaita, 6 kk:n ja yli — Får, över 6 mån. — <i>Sheep, over 6 months</i>	72.6	2.7	75.0	2.8	78.8	3.0
Karitsaita, alle 6 kk:n — Lamm, under 6 mån. — <i>Lambs, under 6 months</i>	82.2	3.1	24.9	0.9	90.6	3.4
Yhteensä lampaista — Får sammanlagt — <i>Sheep total</i>	154.8	5.8	99.9	3.7	169.4	6.4
Karjuja, 9 kk:n ja yli — Galtar, 9 mån. och över — <i>Boars, 9 months and over</i>	4.4	0.2	4.2	0.2	4.1	0.2
Emakoita, 9 kk:n ja yli — Suggor, 9 mån. och över — <i>Sows, 9 months and over</i> ..	104.7	3.9	102.3	3.8	99.4	3.7
Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i>	68.7	2.6
Sikoja, 6—alle 9 kk:n — Svin, 6—under 9 mån. — <i>Pigs, 6—under 9 months</i> ..	40.1	1.5	34.6	1.3	41.7	1.6
Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i>	8.1	0.3
Sikoja, 3—alle 6 kk:n — Svin, 3—under 6 mån. — <i>Pigs, 3—under 6 months</i> ..	358.8	13.5	408.4	15.3	320.3	12.0
Sikoja, 2—alle 3 kk:n — Svin, 2—under 3 mån. — <i>Pigs, 2—under 3 months</i> ..	197.6	7.4	168.4	6.3	193.0	7.2
Porsaita, alle 2 kk:n — Grisar, under 2 mån. — <i>Piglets, under 2 months</i> ..	340.1	12.8	302.7	11.4	325.0	12.2
Sikoja yhteensä ¹⁾ — Svin sammanlagt ¹⁾ — <i>Pigs total ¹⁾</i>	1 045.7	39.3	1 020.6	38.3	983.5	36.9
Kukkoja, 6 kk:n ja yli — Tuppar, 6 mån. och över — <i>Cocks, 6 months and over</i> ..	26.7	1.0	30.8	1.2	33.0	1.2
Kanoja, 6 kk:n ja yli — Hönor, 6 mån. och över — <i>Hens, 6 months and over</i> ..	5 963.7	223.8	6 349.4	236.3	4 889.9	183.3
Niistä toista munintakautta munivia — Av dessa i sin andra värpningsperiod varande — <i>Of them second period laying</i> ..	2 334.6	87.6	2 383.0	89.4
Poikasia, alle 6 kk:n — Kycklingar, under 6 mån. — <i>Chicks, under 6 months</i> ..	3 436.1	128.9	541.0	20.3	3 411.2	127.9
Muuta siipikarjaa — Övriga fjäderfän — <i>Other poultry</i> ..	45.1	1.7	40.6	1.5	45.5	1.7
Mehiläisyhdyskuntia — Bisamhällen — <i>Beehives</i> ..	6.0	0.2	6.5	0.2	7.7	0.3

¹⁾ Meijereiden sikamäärät eivät sisälly näihin lukuihin, ne ovat taulussa N
Antalet svin i mejerierna ingår icke i dessa tal, de är i tabell N
The number of pigs at the dairies is not included in these, they are in table N

H. Sikojen ja kanojen luku vuonna 1972 ¹⁾
 Antalet svin och hönor år 1972 ¹⁾
 Number of pigs and hens in 1972 ¹⁾

	1972			
	15. 3.	15. 6.	15. 9.	15. 12.
	1 000 kpl — st — pcs			
Karjuja, 9 kk:n ja yli — Galtar, 9 mån. och över — <i>Boars, 9 months and over</i>	5.5	4.4	6.6	4.2
Emakoita, 9 kk:n ja yli — Suggor, 9 mån. och över — <i>Sows, 9 months and over</i>	109.1	104.7	109.1	102.3
Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i>	75.6	..	69.2	68.7
Sikoja, 6—alle 9 kk:n — Svin, 6—under 9 mån. — <i>Pigs, 6—under 9 months</i>	75.2	40.1	79.3	34.6
Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i>	11.3	..	12.6	8.1
Sikoja, 3—alle 6 kk:n — Svin, 3—under 6 mån. — <i>Pigs, 3—under 6 months</i>	404.1	358.8	422.0	408.4
Sikoja, 2—alle 3 kk:n — Svin, 2—under 3 mån. — <i>Pigs, 2—under 3 months</i>	197.4	197.6	217.2	168.4
Porsaita alle 2 kk:n — Grisar, under 2 mån. — <i>Piglets, under 2 months</i>	386.8	340.1	392.2	302.7
Yhteensä sikoja — Sammanlagt svin — <i>Pigs total</i>	1 178.1	1 045.7	1 226.4	1 020.6
Kanoja, 6 kk:n ja yli — Hönor, 6 mån. och över — <i>Hens, 6 months and over</i>	5 868.4	5 963.7	5 994.3	6 349.4
Poikasia, alle 6 kk:n — Kycklingar, under 6 mån. — <i>Chicks, under 6 months</i>	1 661.2	3 436.1	1 929.9	541.0
Yhteensä kanoja — Sammanlagt fjäderfän — <i>Poultry total</i>	7 529.6	9 399.8	7 924.2	6 890.4

¹⁾ Meijereiden sikamäärät eivät sisälly näihin lukuihin, ne ovat taulussa N
 Antalet svin i mejerierna ingår icke i dessa tal, de är i tabell N
 The number of pigs at the dairies is not included in these, they are in table N

yhteensä ja 100 peltihehtaaria kohti. Neljän vuoden keskimäärään verrattuna on täysi-ikäisten hevosten luku vuonna 1972 ollut 20 900 pienempi. Nuoria hevosia ja varsoja on ollut 200 vähemmän. Lehmien luku on ollut v. 1972 49 600 pienempi sekä hiehojen 15 200 suurempi ja vasikoiden luku 22 500 pienempi kuin keskimäärä 1969—72. Nautakarjaa on vuonna 1972 ollut yhteensä 53 700 eläintä vähemmän kuin keskimäärin 1969—72. Sikojen luku on ollut vuonna 1972 keskimäärää 62 200 korkeampi. Lampaiden luku on hieman vähentynyt. Neljän vuoden keskimäärään nähden oli vuoden 1972 ero 14 600 eläintä. Kanoja oli vuonna 1972 yhteensä 9.4 milj. kpl eli 1 098 700 enemmän kuin keskimäärin vuosina 1969—72.

222. Kotieläinten tuotosarviot

Kotieläinten tuotoksia arvioitaessa on käytetty julkaisussa SVT III:56, kappaleessa 252 esitettyjä perusteita. Taulussa I esitetyn maitotuotosarvion mukaan koko maitotuotos oli vuonna 1972 3 189.9 milj. litraa. Tästä määrästä vietiin pääosa eli noin ¾ meijereihin. Loppuerä käytettiin pääasiassa maatilojen omassa talou-

äker. Jämfört med 4-års medeltalet har de fullvuxna hästarnas antal år 1972 varit 20 900 mindre. Unga hästar och föl har det funnits 200 mindre än 1969—72. Kornas antal har i medeltal varit nära 49 600 mindre, kvigornas antal 15 200 större, kalvarnas antal 22 500 mindre, varför antalet nötkreatur har år 1972 varit sammanlagt 53 700 mindre än i medeltal under åren 1969—72. Antalet svin har år 1972 varit ca 62 200 större än medelantalet. Antalet får har försättningsvis minskat. Skillnaden var här övar. 14 600 djur jämfört med medelantalet för 4-års perioden. Hönor fanns år 1972 sammanlagt över 9.4 milj. st 1 098 700 st. mera än under åren 1969—72.

222. Produktionsuppskattningarna för husdjur

Vid uppskattningarna av husdjurens produktion har använts de grunder som anförts i publikationen FOS III:56, stycke 252. Enligt den mjölkproduktionsuppskattning, som presenteras i tabell I, utgjorde mjölkproduktionen år 1972 3 189.9 milj. liter. Av denna mängd fördes huvuddelen eller ca ¾ till mejerierna.

I. Maitotuotos ja maidon käyttö sekä kananmunatuotos vuonna 1972

Mjölproduktionen och mjölkens användning samt äggproduktionen år 1972 Produce of milk and its use and produce of eggs in 1972

Maitoa myyty — Mjolk försålts — <i>Amount of milk sold:</i>	
meijereihin — till mejerier — <i>to dairies</i>	2 795.9
tinkimaitona — som betingsmjolk — <i>to consumers by contract</i>	63.1
Maitoa käytetty — Mjolk använts — <i>Amount of milk used:</i>	
ihmisten ravinnoksi — till människoföda — <i>for human food</i>	254.7
eläinten ravinnoksi — till föda åt djuren — <i>for food of animals</i>	43.9
kotivoin ja juuston valmistukseen — till framställning av bondsmör och -ost — <i>for making of butter and cheese at home</i>	32.2
Maitotuotos yhteensä — Mjolkproduktionen sammanlagt — <i>Total produce of milk</i>	3 189.8
Maitotuotos lehmää kohti — Mjolkproduktionen per ko — <i>Milk produce per cow</i>	litr. 3 888
Kananmunatuotos — Äggproduktionen — <i>Produce of eggs</i>	milj. kg 73.7

J. Liha- ja villan tuotos vuonna 1972 — Produktionen av kött och ull år 1972
Production of meat and wool in 1972

Teurastettu — Slaktats — <i>Slaughtered:</i>		Milj. kg
Teurastamoissa naudanimä — I slakterier nötkött — <i>At slaughterhouses beef</i>		99.18
» vasikanlihaa — » kalvkött — » <i>veal</i>		4.57
Maatiloilla naudanimä — På lantgårdarna nötkött — <i>On farms beef</i>		1.74
» vasikanlihaa — » » kalvkött — » » <i>veal</i>		1.02
Yhteensä — Sammanlagt — <i>Total</i>		106.51
Sianlihaa teurastamoissa — Svinkött i slakterier — <i>Pork at slaughterhouses</i>		123.91
» maatiloilla — » på lantgårdarna — <i>Pork on farms</i>		3.62
Yhteensä — Sammanlagt — <i>Total</i>		127.53
Lampaanlihaa teurastamoissa — Färkött i slakterier — <i>Mutton at slaughterhouses</i> ..		1.12
» maatiloilla — » på lantgårdarna — <i>Mutton on farms</i>		0.30
Yhteensä — Sammanlagt — <i>Total</i>		1.42
Hevosonlihaa teurastamoissa — Hästkött i slakterier — <i>Horse meat at slaughterhouses</i>		3.63
Siipikarjanlihaa teurastamoissa — Fjäderfäkött i slakterier — <i>Poultry meat at slaughterhouses</i>		6.79
Siipikarjanlihaa maatiloilla — Fjäderfäkött på lantgårdarna — <i>Poultry meat on farms</i>		0.13
Yhteensä — Sammanlagt — <i>Total</i>		6.92
Lihat tuotos yhteensä — Köttproduktionen sammanlagt — <i>Total produce of meat</i>		246.01
Villan tuotos — Produktionen av ull — <i>Production of wool</i>		0.14

desa ihmisten tai eläinten ravinnoksi tai kotivoin ja -juustojen valmistukseen. Vain 2.0 % koko tuotoksesta myytiin maatiloilta suoraan kulutukseen ns. tinkimättömänä.

Kotivoita valmistettiin vuoden 1972 aikana yhteensä 0.3 milj. kg. (Taulu 17).

Kananmunatuotoksen arvioitiin vuonna 1972 olevan 73.7 milj. kg. (Taulu 17).

Taulun J mukaan lihatuotos oli vuonna 1972 noin 246.0 milj. kg. Tästä määrästä oli naudanimän osuus 43.3 % ja sianlihan osuus 51.8 %. Muulla lihatuotoksella (lampaan-, hevosen- ja siipikarjanlihaa) on siten vähäinen merkitys lihatuotoksen koko määrässä. Näiden lihalaajien koko määrä olikin vain 11.97 milj. kg.

Resten användes huvudsakligen i lantgårdarnas egna hushåll som föda för människor och djur samt för framställning av smör och ost på lantgårdarna. Endast 2.0 % såldes direkt från lantgårdarna till konsumenterna.

Bondsmör bereddes under året 1972 tillsammans 0.3 milj. kg. (Tabell 17).

Äggproduktionen uppskattades år 1972 till 73.7 milj. kg. (Tabell 17).

Enligt tabell J utgjorde köttproduktionen år 1972 ca 246.0 milj. kg. Av denna mängd utgjorde 43.3 % nötkött och 51.8 % fläsk. Den övriga köttproduktionen (kött av får, häst och fjäderfä) är således av ringa betydelse i den totala köttproduktionen. Den totala kvantiteten av dessa köttslag har utgjort endast 11.97 milj. kg.

K. Maatiloilla teurastettujen kotieläinten lukumäärät, keskiteuraspainot ja lihatuotos vuonna 1972
På lantgårdarna slaktade husdjurs antal, medelslaktvikter och köttproduktion år 1972
Numbers of domestic animals slaughtered on farms, average carcass weights and meat produce in 1972

Eläinlaji Djurslag <i>Species of animals</i>	Vuoden alkupuoliskolla Under årets förra hälft <i>In the first half of the year</i>			Vuoden loppupuoliskolla Under årets senare hälft <i>In the second half of the year</i>		
	Eläinten luku Antal djur <i>Number of animals</i>	Keskiteuraspaino Medelslaktvik <i>Average carcass weight</i>	Lihat tuotos Köttproduktion <i>Meat produce</i>	Eläinten luku Antal djur <i>Number of animals</i>	Keskiteuraspaino Medelslaktvik <i>Average carcass weight</i>	Lihat tuotos Köttproduktion <i>Meat produce</i>
	1 000 kpl — st — pcs	kg	Milj. kg million kg	1 000 kpl — st — pcs	kg	Milj. kg million kg
Mulleja — Mellankalvar — <i>Young oxen</i>	7.8	100	0.78	7.9	96	0.76
Ruohovasikoita — Gräskalvar — <i>Bees calves fed on roughage</i>	4.4	53	0.23	8.8	73	0.65
Pikkuvasikoita — Spädkalvar — <i>Immature calves</i>	4.9	20	0.10	1.8	21	0.04
Sikoja — Svin — <i>Pigs</i>	12.5	71	0.90	37.5	73	2.72
Lampaita — Får — <i>Sheep</i>	5.7	16	0.09	12.0	18	0.21
Kanoja ja poikasias — Hönor och kycklingar <i>Hens and chicks</i>	39.1	1.3	0.05	51.9	1.1	0.06
Muuta siipikarjaa — Övriga fjäderfän — <i>Other poultry</i>	2.5	1.4	0.00	5.1	4.2	0.02
Muita kotieläimiä — Övriga husdjur — <i>Other domestic animals</i>	0.6	156	0.10	0.6	146	0.09

L. Teurastamoissa teurastettujen ja teurastamoihin tuotujen, muualla teurastettujen kotieläinten lihatuotos kuukausittain vuonna 1972

I slakterier slaktade och till slakterierna förda annorstädes slaktade djurs köttproduktion månadsvis år 1972
 Meat produce of domestic animals slaughtered at slaughterhouses and taken to slaughterhouses after being slaughtered elsewhere monthly in 1972

Kuukausi — Månad — Month	Naudan- lihaa Nötkött Beef	Vasikan- lihaa Kalvkött Veal	Sianlihaa Svinkött Pork	Lampaan- lihaa Färbött Mutton	Sliplkar- janlihaa Fjäderfä- kött Poultry meat	Hevos- lihaa Hästkött Horse meat	Lihaa yhteensä Kött samman- lagt Total meat
	mlj. kg						
Tammikuu — Januari — January	8.59	0.44	9.66	0.05	0.51	0.30	19.55
Helmikuu — Februari — February	8.21	0.35	10.05	0.04	0.32	0.27	19.24
Maaliskuu — Mars — March	9.17	0.37	10.89	0.10	0.37	0.32	21.22
Huhtikuu — April — April	8.91	0.35	10.46	0.03	0.51	0.31	20.57
Toukokuu — Maj — May	9.06	0.34	10.42	0.04	0.49	0.29	20.64
Kesäkuu — Juni — June	8.33	0.33	11.32	0.04	0.49	0.26	20.77
Tamm—Kesäkuu — Januari—Juni — January —June	52.27	2.18	62.80	0.30	2.69	1.75	121.99
Heinäkuu — Juli — July	6.45	0.20	9.35	0.16	0.47	0.21	16.84
Elokuu — Augusti — August	8.54	0.40	10.60	0.20	0.77	0.27	20.78
Syyskuu — September — September	8.56	0.54	9.64	0.15	0.71	0.37	19.97
Lokakuu — Oktober — October	9.38	0.56	11.41	0.17	0.83	0.53	22.88
Marraskuu — November — November	6.84	0.36	10.05	0.09	0.76	0.30	18.40
Joulukuu — December — December	7.14	0.33	10.06	0.05	0.56	0.20	18.34
Heinä—Joulukuu — Juli—December — July— December	46.91	2.39	61.11	0.82	4.10	1.88	117.21
Koko vuosi — Hela året — Whole year	99.18	4.57	123.91	1.12	6.79	3.63	239.20

Taulussa K esitetään vielä lihatuotos kotiteurastuksista ja taulussa L teurastamoteurastuksista.

Tauluissa 16—19 esitetään kotieläintuotostuloksia maatalouskeskuksittain ja kuukausittain.

Tabell K utvisar de mängder kött, som erhållits vid slakt på lantgårdarna och tabell L de mängder som erhållits vid slakt i slakterierna.

Tabellerna 16—19 utvisar husdjursproduktionens resultat lantbrukscentralvis och månadsvis.

23. Puutarhatalous

231. Puutarha-alan käyttö

Puutarha-alan käyttöä osoittavat tilastotulokset on saatu samanlaisilla tiedusteluilla kuin edellisissä vuosina (vrt. SVT III:56, kappale 26). Puutarhatilasto koostuu siten sekä kaikkia maatiloja koskevan että myyntituotosta puutarhataloutta harjoittavien maatilojen koskevan tiedustelun tuloksista. Jälkimmäiset tulokset ovat siten osa edellisistä eli yksityiskohtaisempi selvitys kauppuutarhojen alan käytöstä.

Kaikkien yli yhden peltohehtaarin maatilojen puutarhatalouden laajuudesta on tulokset esitetty tauluissa 20 ja 21. Niiden maatilojen puutarhatalouden tulokset, jotka ovat viljelleet puutarhakasveja myyntituotantoa varten (kauppapuutarhat), on esitetty tauluissa 22—26. Tulosten mukaan oli maatilojen puutarhan ala yhteensä 5 600 ha. Kauppapuutarhojen alasta oli hedelmäpuilla ja marjapenssailla 29 %, vihannes- ja juurikasveilla noin 16 % ja muilla puutarhakasveilla 14 %. Lasinalaista viljelyä oli kauppapuutarhojen koko alasta 6 %. Tästä oli vihannesviljelyä 68 % eli 225 ha. Kaikkiaan viljeltiin kauppapuutarhoissa vihanneksia 2 270 ha:lla. Puutarhamansikoiden vastaava viljelyala oli 833 ha.

Kaikkien yli yhden peltohehtaarin maatilojen omena-puukanta oli vuonna 1972 noin 889 000 kpl. Niistä oli alle 7 vuoden puita 19.2 %. Kauppapuutarhoissa olivat

23. Trädgårdsbruket

231. Trädgårdsarealens användning

De resultat vilka utvisar användningen av trädgårdsarealen har erhållits genom en likadan enkät som under tidigare år (jmf. FOS III:56, stycke 26). Trädgårdsstatistiken består sålunda av resultaten av en enkät vilken berör alla lantgårdar och av en enkät vilken berör lantgårdar, vilka idka trädgårdsskötsel för avsalu. Den senare enkäten utgör sålunda en del av den förra eller i praktiken en mera detaljerad redogörelse över handelsträdgårdarnas arealanvändning.

Trädgårdsskötselns omfattning på alla över 1 hektar åker omfattande lantgårdar framgår ur tabellerna 20 och 21. Trädgårdsskötselns resultat på de bruksningsheter, vilka ha handelsträdgårdar, redovisas i tabellerna 22—26. Enligt resultaten var trädgårdarnas sammanlagda areal på lantgårdarna 5 600 ha. Av handelsträdgårdarnas areal utnyttjades 29 % för odling av fruktträd och bärbuskar, ca 16 % för odling av grönsaker och rotfrukter och 14 % för övriga trädgårdsväxter. Ca 6 % av handelsträdgårdarnas hela areal utgjordes av odling under glas. Av denna areal upptogs 68 % eller 225 ha av grönsaksodling. Tillsammans odlades grönsaker i handelsträdgårdarna på 2 270 ha. Jordgubbsodlingens motsvarande areal va 833 ha.

Beståndet av äppelträd på alla över 1 hektar åker omfattande lantgårdar var år 1972 ungefär 889 000 st. Av dessa var 19.2 % under 7 år gamla träd. Motsvarande

vastaavat luvut 399 000 kpl ja 23.8 %. Näistä oli kesälajikkeita 20.3 %, syyslajikkeita 32.6 % ja talvilajikkeita 44.6 %.

Yli yhden peltohehtaarin maatilojen vihannsviljelyn tärkeimmät kasvit olivat keittiökasvien koko viljelyalasta, 3 083 ha:sta laskien: kaalit (27.3 %), sipuli (12.0 %), porkkana (16.2 %), avomaan kurkku (16.5 %), punajuurikas (12.9 %) ja herne (7.0 %). Kauppapuutarhojen kohdalla oli viljelylaajuuden järjestys seuraava: keräkaali (20.7 % koko alasta 2 270 ha:sta), ruokaporkkana (9.2 %), avomaan kurkku (16.8 %), punajuurikas (8.1 %), sipuli (11.9 %), kukkakaali (11.9 %), lanttu (3.9 %) ja puutarhaherne (2.8 %). Muiden keittiökasvien viljelylaajuus on lajeittain ollut alle 2.0 % koko alasta.

232. Puutarhakasvien sadot

Puutarhakasvien sadoista kerättiin ensitietoja kaupapuutarhojen osalta 15. 10. 1972 toimeenpannun postitiedustelun avulla, joka kohdistettiin samalle näytteelle, jota käytettiin kesäkuun viljelyalatiedustelussa. Kauppapuutarhoista kerättiin tällöin tietoja sekä satoantavien yksilöiden luvusta että niiden koko sadoista. Näin hankittujen ensitietojen perusteella on voitu laskea keskisadot yksikköä, kuten puuta, pensasta tai m² kohti eri kasveille alueittain ja koko maassa. Kertomalla kilomääräisillä keskisadoilla vastaavat yksilöiden luvut on sitten saatu kasvien koko sadot. Tulostaulu 26 mukaan oli omenasato vuonna 1972 noin 13.0 milj. kg, marjapensaiden marjasato 7.8 milj.kg ja omena- ja marjasato yhteensä noin 25.5 milj.kg. Avomaan vihannessato on ollut yhteensä noin 64.8 milj.kg ja lasinalainen vihannessato 27.3 milj. kg.

24. Ihmistyövoiman käyttö maatiloilla

Maatalouden vuositilastoon sisällytettiin vuonna 1961 maatiloilla asuneiden henkilöiden lukua ja työpanosta selvittävät tiedustelut. Vuonna 1972 nämä puolivuositainen tapahtuvat tiedustelut pantiin toimeen yli 1 peltohehtaarin tiloja koskevana. Tiloilla ja niiden ulkopuolella tehdyt työt on jaettu kolmeen työläjiin: maataloustöihin, metsätöihin ja muihin töihin. Työpanos on jaettu työlajeittain taulun M mukaisesti viljelijäperheen jäsenten ja sukulaisten, vakinaisesti tilalla ja sen ulkopuolella asuvien palkattujen sekä tilapäisesti palkattujen henkilöiden tekemiin työpäiviin. Tulosten mukaan ihmistyöpanoksen suuruus oli vuonna 1972 tilan töissä yhteensä 135.2 milj. työpäivää ja tilan ulkopuolella tehdyissä töissä 25.7 milj. työpäivää eli yhteensä 160.9 milj. työpäivää. Tästä määrästä on ollut metsätöiden osuus 7.0 % ja muiden paitsi maataloustöiden osuus 42.4 %, joten maataloustöiden osuudeksi jää 52.5 %.

Tauluissa 28—34 esitetään eri työntekijäryhmien työpanosta osoittavat tulokset maatalouskeskuksittain ja taulukossa 27, paljonko maatiloilla asui vakinaisesti viljelijäperheen jäseniä ja paljonko niillä oli vakinaisesti palkattua työvoimaa.

tal för handelsträdgårdarna var 399 000 st. och 23.8 %. Av dessa var 20.3 % sommarsorter, 32.6 % höstsorter och 44.6 % vintersorter.

Arealerna för de viktigaste grönsaksväxterna utgjorde av hela köksväxtarealen, 3 983 ha: kålsorter (27.3 %), lök (12.0 %), morot (16.2 %), frilandsgurka (16.5 %), rödbeta (12.9 %) och ärter (7.0 %). I handelsträdgårdarna var motsvarande odlingsarealer: huvudkål (20.7 % av hela arealen 2 270 ha), morot (9.2 %), frilandsgurka (16.8 %), rödbeta (8.1 %), lök (11.9 %), blomkål (11.9 %), kålrot (3.9 %) och trädgårdsärt (2.8 %). De övriga köksväxternas odlingsarealer har artvis utgjort under 2.0 % av hela arealen.

232. Trädgårdsväxternas skördar

Beträffande trädgårdsväxternas skördar insamlades för handelsträdgårdarnas del primäruppgifter medelst postenkäten 15. 10. 1972. Denna riktades till samma urval, som julienkäten. Från handelsträdgårdar insamlades härvid uppgifter om både skördegivande växtexemplars antal och deras totala skörd. På grundval av dessa primäruppgifter kunde man beräkna medelskördarna per enhet s.s. per träd, per buske el. per kvadratmeter för de olika växterna områdesvis och för hela landet. Genom att multiplicera motsvarande enheters antal med medelskördarna i kilogram har man erhållit uppgifter om hela skördarna för de olika växterna. Enl. resultattabellen 26 utgjorde äppelskörd 1972 ca 13.0 milj. kg, bärbuskarnas bärskörd 7.8 milj. kg och äppel- och bärskördens tillsammans ca 25.5 milj. kg. Grönsaksskörd 1972 från frilandsodlingar utgjorde ca 64.8 milj. kg och grönsaksskörd 1972 från växthusodlingar 27.3 milj.kg.

24. Användningen av den manuella arbetskraften på lantgårdarna

I uttagsplanen för lantbrukets årsstatistik inrymdes år 1961 en enkät för klarläggandet av antalet på lantgårdarna boende personer och dessas arbetsinsatser. År 1972 genomfördes denna halvårsvis återkommande förfrågan i samma utsträckning som förut. Sälunda har arbetena utförda både på lantgården och utanför densamma indelats i tre arbetsgrupper: jordbruksarbeten, skogsbruksarbeten och övriga arbeten. Arbetsinsatsen har fördelats enligt tabell M arbetslagsvis i arbetsdagar utförda av brukarfamiljens medlemmar, av släktingar, av på lantgården och utanför densamma bosatta fast anställda och av tillfälligt anställda personer. Enligt resultatet var storleken av den manuella arbetsinsatsen år 1972 i lantgårdens arbeten sammanlagt 135.2 milj. arbetsdagar och i arbeten utförda utanför lantgården nära 25.7 milj. arbetsdagar el. sammanlagt 160.9 milj. arbetsdagar. Av denna arbetsmängd har jordbruksarbetenas andel varit 52.5 %, skogsbruksarbetenas andel 7.0 % och de övriga arbetenas andel 42.4 %.

I tabellerna 28—34 presenteras de olika arbetargruppernas arbetsinsatser lantbrukscentralsvis och i tabell 27 huru många till brukarfamiljen hörande personer stadigvarande bodde på lantgården och huru mycket fast anställd arbetskraft dessa hade.

M. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972
 Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972
 Amount of human labour input in 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Työn laatu Arbetslag Type of work	Viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Brukarfamiljens medlemmar och släktingar Family members and relatives			Viljelijäperheeseen kuulumattomat Personer, som ej hör till brukarfamiljen Persons who do not belong to the family						Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work input
				Vakinaisesti palkatut henkilöt Fast avlönade personer Permanent employees			Tilapäisesti palkatut henkilöt Tillfälligt avlönade personer Temporary hands			
				Maatilalla asuvat Bosatta på lantgår- darna Living on farm			Maatilan ulko- puolella asuvat Bosatta utom lantgårdarna Living outside of farm			
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days									

Maataloustyötä — Lant- bruksarbete — <i>Agricultu- ral work</i>	a) Maatiloilla esiintyneissä töissä — I på lantgårdarna förekommande arbeten <i>In work on farms</i>											
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
Metsätyötä — Skogsarbete — <i>Forest work</i>	3 541.3	2 318.1	5 859.4	110.2	50.7	160.9	49.0	49.3	98.3	184.8	88.9	273.7
Muuta työtä — Annat arbe- te — <i>Other work</i>	21 415.8	25 857.8	47 273.6	161.9	161.6	323.5	62.7	48.3	111.0	203.1	376.0	579.1
Työpanos yhteensä — Ar- betsinsats sammanlagt — Total labour input	63 808.6	66 588.1	130 396.7	988.4	880.9	1 869.3	318.3	330.1	648.4	850.0	1 465.6	2 315.6
	b) Maatilojen ulkopuolella esiintyneissä töissä — I utom lantgårdarna förekommande arbeten <i>In work outside of farms</i>											
Maataloustyötä — Lant- bruksarbete — <i>Agricultu- ral work</i>	655.2	836.4	1 491.6	0.8	4.4	5.2	1.4	1.7	3.1	—	—	—
Metsätyötä — Skogsarbete — <i>Forest work</i>	2 785.6	2 039.3	4 824.9	11.3	3.4	14.7	3.6	0.5	4.1	—	—	—
Teollisuustyötä — Industri- arbete — <i>Industry work</i> ..	2 883.6	3 063.0	5 946.6	9.1	3.4	12.5	6.2	0.3	6.5	—	—	—
Rakennustyötä — Bygg- nadsarbete — <i>Building work</i>	1 959.6	2 395.5	4 355.1	8.1	1.7	9.8	2.8	0.9	3.7	—	—	—
Kauppaan, matkailuun tms. liittyvää palvelutyötä — Betjäningsarbete vilket hänför sig till handel, tu- rism o. dyl. — <i>Work in the service of trade and com- munications</i>	4 498.5	4 536.4	9 034.9	—	9.3	9.3	3.6	12.3	15.9	—	—	—
Työpanos yhteensä — Ar- betsinsats sammanlagt — Total labour input	12 782.5	12 870.6	25 653.1	29.3	22.2	51.5	17.6	15.7	33.3	—	—	—

3. Meijeriliike vuonna 1972

Vuoden 1953 alusta meijeriliikettä koskeva tilasto muutettiin tärkeimmiltä osiltaan kuukausitilastoksi. Tiedusteluissa meijerit antavat tietoja kunkin kuukauden 20 päivään mennessä edellisen kuukauden aikana maidontuottajilta vastaanottamistaan raaka-ainemääristä sekä valmistamistaan tuotemääristä. Raaka-ainemäärien ja kuoritun maidon käytöstä meijereissä jne. kysytään tietoja vain kerran vuodessa. Tiedustelujen tulokset, jotka on saatu meijerien lähettämien ensitietojen perusteella, esitetään tauluissa N ja 36—40.

Taulussa N esitetään meijeriliikkeen laajuutta osoittavat tiedot koko vuoden osalta, vuosina 1971 ja

3. Mejeriverksamheten år 1972

Från och med början av 1953 ändrades de viktigaste delarna av statistiken berörande mejeridriften till månadsstatistik. I enkäterna avger mejerierna före den 20 varje månad uppgifter om mängder råvaror som mottagits från producenterna under föregående månad och om användningen av desamma och om framställda produkter. Angående användningen av råvaror och skummjolk på mejerierna o.s.v. insamlas uppgifter fortsättningsvis endast en gång om året. Enkäternas resultat, som erhållits genom preliminära uppgifter från mejerierna, presenteras i tabellerna N och 36—40.

Tabell N innehåller uppgifter, vilka utvisa storleken va mejeriverksamheten under hela året, år 1971 och

N. Tietoja meijerillikkeestä koko maassa vuonna 1972
Uppgifter om mejerirörelsen i hela landet år 1972
Information of dairying in the whole country in 1972

	Vuonna År In the year		Keskimäärin I medeltal On an average
	1971	1972	1968—72
Meijereiden luku keskimäärin — Mejeriernas antal i medeltal — <i>Number of dairies on an average</i>	273	262	291
Maidonlähettäjien luku keskimäärin — Antal mjölkleverantörer i medeltal — <i>Number of milk suppliers on an average</i>	178 846	162 962	191 391
Vastaanotettu tuottajilta — Av producenterna mottagits — <i>Weighed in from producers:</i>			
1. Täysimaitoa — Helmjölk — <i>Whole milk (1 000 l)</i>	2 794 783.6	2 795 328.7	2 848 263.7
2. Kermaa — Grädde — <i>Cream (rasva to, fett ton, fat tons)</i>	78.6	36.8	93.6
3. Yhteensä maitoa — Mjölk sammanlagt — <i>Milk total (1 000 l)</i>	2 796 612.1	2 796 176.1	2 850 491.2
Maidon rasvapitoisuus — Mjölken fetthalt — <i>Fat in milk %</i>	4.31	4.31	4.32
Täysimaidosta ja kermasta (maidoksi muunnettuna) on käytetty — Av helmjölk och grädde (omräknad till mjölk) har använts — <i>Of whole milk and cream (transformed into milk) used (1 000 l)</i>			
1. Paikallismyyntiin — För lokalförsäljning — <i>For local sale</i>	829 924.3	822 038.7	790 200.2
2. Voinvalmistukseen — Till smörberedning — <i>For butter making</i>	1 520 192.4	1 500 697.5	1 653 302.5
3. Juustonvalmistukseen — Till ostberedning — <i>For making of cheese</i>	277 990.6	294 983.0	255 420.5
4. Maitojauheen valmistukseen — Till beredning av mjölkpulver — <i>For making of milk powder</i>	149 991.9	158 493.1	136 352.3
5. Muihin tarkoituksiin — Till andra ändamål — <i>For other purposes</i>	18 512.9	19 963.8	15 215.7
Meijereissä on valmistettu — I mejerier har beretts — <i>At the dairies produced (to, ton, tons):</i>			
1. Voita — Smör — <i>Butter</i>	84 113.4	82 591.2	91 012.8
2. Emmentaljuustoa — Emmentalost — <i>Emmental cheese</i>	19 867.4	20 958.0	18 051.7
3. Edamjuustoa — Edamost — <i>Edamcheese</i>	19 279.8	21 245.4	17 956.9
4. Muita juustoja — Andra ostar — <i>Other cheeses</i>	4 776.0	4 232.3	3 859.2
5. Rasvaista maitojauhetta — Fetthaltigt mjölkpulver — <i>Whole milk powder</i>	24 552.6	26 105.2	23 979.2 ¹⁾
6. Rasvatonta maitojauhetta — Fettfritt mjölkpulver — <i>Non fat dry milk</i>	52 379.5	45 912.7	46 608.3 ¹⁾
7. Hera- ym. jauhetta — Vassle- o.dyl. pulver — <i>Whey powder etc.</i>	14 173.0	16 449.0	12 957.1 ¹⁾
Maitolitralla (4 %) on maksettu — För mjölkliter (4 %) har betalats — <i>For liter of milk (4 %) paid, p</i>	55.56	61.98	55.52
Kuorittua maitoa on käytetty — Skummjölk har använts — <i>Skim milk used (1 000 l):</i>			
1. Palautettu karjanomistajille — Återsänts till kreatursägarna — <i>Given back to cattle owner</i>	517 458.5	532 720.1	754 959.2
2. Kulutukseen — Till konsumtion — <i>For consumption</i>	20 169.1	16 253.0	21 082.6
3. Hapanmaitotuotteiden valmistukseen — Till surmjölkprodukter — <i>For making of cultured skim milk products</i>	94 615.6	105 159.3	96 439.0
4. Juuston valmistukseen — Till ostberedning — <i>For making of cheese</i>	156 399.5	161 021.3	133 712.0
5. Kaseinin ja kvarkin valmistukseen — Till kasein- och kvarkberedning — <i>For making of casein och quarg</i>	28 882.9	19 559.4	22 209.6
6. Maitojauheen valmistukseen — Till beredning av mjölkpulver — <i>For making of milk powder</i>	591 118.5	517 335.2	521 792.2
7. Meijerin sikalassa — I mejeriets svinhus — <i>In the piggery of the dairy</i>	8 359.5	9 732.9	7 695.9
8. Toisille meijereille tai maidonjalostuslaitoksille — Till andra mejerier eller mjölkförädlingsanstalter — <i>For other dairies or milk processing plants</i>	373 944.6	358 196.5	311 594.9
9. Muille elintarvikevalmistamoille — Till andra livsmedelstillverkare — <i>For other food processing plants</i>	12 393.8	12 124.1	13 594.2 ²⁾
10. Muihin tarkoituksiin — Till andra ändamål — <i>For other purposes</i>	8 221.9	10 229.1	17 375.1

	1972			
	15. 3.	15. 6.	15. 9.	15. 12.
Meijereillä oli sikoja — Antalet svin i mejerierna — <i>Number of pigs at the dairies (1 000 kpl, st, pcs):</i>				
1. Karjuja 9 kk:n ja yli — Galtar 9 mån. och över — <i>Boars 9 months and over</i> ..	0.0	0.0	0.0	0.0
2. Emakoita 9 kk:n ja yli — Suggor 9 mån. och över — <i>Sows 9 months and over</i> ..	1.4	1.3	1.6	1.1
3. Niistä astutettuja — Av dem betäckta — <i>Of them served</i>	0.6	0.6	0.8	0.8
4. Sikoja 6—alle 9 kk:n — Svin 6—under 9 mån. — <i>Pigs 6—under 9 months</i> ..	3.9	4.0	3.2	4.9
5. Niistä astutettuja — Av dem betäckta — <i>Of them served</i>	0.1	0.1	0.1	0.1
6. Sikoja 3—alle 6 kk:n — Svin 3—under 6 mån. — <i>Pigs 3—under 6 months</i> ..	21.9	24.8	26.3	22.1
7. Sikoja 2—alle 3 kk:n — Svin 2—under 3 mån. — <i>Pigs 2—under 3 months</i> ..	13.7	11.6	10.4	12.6
8. Porsaita alle 2 kk:n — Grisar under 2 mån. — <i>Piglets under 2 months</i>	5.1	5.2	5.8	4.9
Yhteensä — Sammanlagt — Total	46.0	46.9	47.3	45.6

¹⁾ Keskimäärin — I medeltal — *On an average* 1969—72
²⁾ 1970—72

1972. Vuonna 1971 oli meijereitä 273 ja vuonna 1972 keskimäärin 262. Väheneminen johtuu siitä, että pienempiä saman alueen meijereitä on edelleen yhdistynyt suuremmiksi yhtymiksi. Maidonlähettäjien luku oli vuonna 1972 keskimäärin 162 962. Meijereiden vastaanottama maitomäärä on vähentynyt, kun myöskin vastaanotettu, maidoksi muutettu kerma on laskettu mukaan, 0.4 milj. litralla. Pääosa vastaanotetusta maidosta on käytetty voim valmistukseen, jota on vuonna 1972 valmistettu 82.6 milj. kg, eli 1.5 milj. kg vähemmän kuin vuonna 1971. Juustoja on valmistettu 46.4 milj. kg, eli 2.5 milj. kg enemmän kuin vuonna 1971. Maitolitrasta on vuonna 1972 maksettu tuottajille keskimäärin 61.98 p, kun maito on laskettu 4 %:ksi.

Taulussa 36 esitetään meijerien maidontuottajilta vastaanottamat maito- ja kermamäärät kuukausittain. Taulussa esitetyt tuotteiden valmistusmäärät vaihtelevat kuukaudesta toiseen likimain samassa suhteessa kuin vastaanotetut maitomäärät. Sen sijaan eri tuotteiden valmistusmäärien välisissä suhteissa saattaa esiintyä suurempiakin vaihteluita käytettyihin maitomääriin verrattuna. Tauluissa 37—39 esitetään vastavat tulokset maatalouskeskuksittain ja kuukausittain. Taulussa 40 esitetään maitolitrann hintatilasto alueittain ja kuukausittain.

Summary

I the year 1950 on the basis of Public Law (7/50) given January 13th of the same year the fifth Census of Agriculture was performed. In this Census of Agriculture, in addition to information descriptive of the general structure of agriculture, such data were especially gathered, which are published continuously in the annual statistics of agriculture. The data gathered in the Census of Agriculture (1969) thus forms the basis for statistical results counted during the years between two different Censuses. It has been ordained in the 2 § of the statute (8/50), given on the basis of the 5 § of the Public Law on agricultural statistics that annual statistics have to be prepared about agriculture, as about weather conditions, plant growth, areas of agricultural land and yields, horticulture, livestock and slaughtering, dairy industry, and, if it seems to be necessary, about wages of agricultural workers. Statistics have to be prepared also on the functioning of cow

1972. År 1971 var antalet mejerier 273 och år 1972 i medeltal 262. Minskningen beror på att mindre mejerier på samma område har fortsättningsvis sammanslagits till större företag. Antalet mjölkleverantörer var 1972 i medeltal 162 962. Mjölkmängden, som mottagits av mejerierna har minskat 0.4 milj. l, då man även medräknat den mottagna grädden genom att omräkna den till mjölk. Största delen av den mottagna mjölken har använts för framställning av smör vilket år 1972 framställdes 82.6 milj. kg eller 1.5 milj. kg mindre än år 1971. Ost har framställts 46.4 milj. kg eller 2.5 milj. kg mera än år 1971. För mjölken har år 1972 åt producenterna utbetalats i medeltal 61.98 p, då mjölken omräknats till 4 %:ig mjölk.

I tabell 36 presenteras månadsvis de mjölk- och gräddmängder, som mejerierna mottagit av mjölkproducenterna. De framställda produktmängderna varierar under olika månader i ungefär samma proportion som de invägda mjölk mängderna. Däremot kan förhållandena mellan de olika produkternas framställningsmängder variera kraftigt jämfört med de använda totala mjölk mängderna. I tabellerna 37—39 presenteras motsvarande uppgifter lantbrukscentralvis och månadsvis. I tabell 40 presenteras prisstatistiken för mjölk områdesvis och månadsvis.

testing societies and reports given on crop outlooks during the summer months and on factors connected with them. The Department of Agriculture can decrease or increase the number of subjects studied.

The extent of the annual statistics and the methods of enquiry used have been briefly described in the publication »Annual Statistics of Agriculture 1961» (The Official Statistics of Finland III, Agriculture, 57. pp. 34). In the year 1970, the same methods have been used for the various enquiries. The number of items and the method of presenting the results have been maintained.

Without going into greater detail as to the results, which are shown in the tables, it may be mentioned that on pages 29—62 they have been presented in the same order as in the publication (supplied with English headings). The reader should have no difficulty in understanding them and making use of them.

TAULUT
TABELLER
T A B L E S

1. Maatalousmaan alat maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Jordbruksjordens arealer lantbrukscentralvis år 1972
 Agricultural land areas by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Puutarhaa Trädgård Garden	Pelton Åker Arable land	Ralvattua laidunta Uppröjt beto Cleared pasture	Luonnon- niittyä Naturlig äng Meadow
	1 000 ha			
Uudenmaan läänin	0.7	143.8	0.3	0.8
Nylands svenska	0.3	85.6	0.6	1.2
Varsinais-Suomen	0.5	264.4	0.3	1.9
Finska Hushållningssällskapet	0.3	34.4	3.8	1.8
Satakunnan	0.2	204.8	0.3	0.9
Pirkanmaan	0.4	130.8	1.3	1.9
Hämeen läänin	0.6	169.8	2.0	2.3
Itä-Hämeen	0.4	79.2	0.5	1.3
Kymenlaakson	0.6	170.6	0.7	1.5
Mikkelin läänin	0.4	120.9	1.9	1.0
Kuopion läänin	0.3	175.5	1.5	1.6
Pohjois-Karjalan	0.2	131.7	2.0	3.4
Keski-Suomen	0.1	119.4	2.0	0.8
Etelä-Pohjanmaan	0.4	289.8	0.3	1.4
Österbottens svenska	0.1	119.7	0.6	0.3
Oulun	0.1	283.9	0.5	6.5
Kainuun	0.0	55.0	1.0	0.4
Lapin läänin	0.0	85.7	0.5	2.2
Koko maa — Hela landet — Whole country	5.6	2 665.0	20.1	31.2

2. Viljakasvien ja herneen viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Arealerna för sädesväxter och ärter lantbrukscentralvis år 1972
 Arable land areas of cereals and pea by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljakasvit — Sädesväxter — Cereals plants						Yhteensä Samman- lagt Total	Herne Ärter Pea
	Syys- vehnä Höstvete Winter wheat	Kevät- vehnä Vårvete Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Seosvilja Blandsäd Mixed grain		
1 000 ha								
Uudenmaan läänin	5.8	18.3	4.5	24.8	31.7	1.2	86.3	0.1
Nylands svenska	5.2	21.3	4.0	11.3	17.2	0.1	59.1	0.3
Varsinais-Suomen	26.6	30.6	11.7	49.7	61.0	3.2	182.8	1.3
Finska Hushållningssällskapet	3.4	5.4	1.4	3.8	5.8	0.2	20.0	0.2
Satakunnan	5.4	12.1	5.7	41.0	61.3	1.0	126.5	0.3
Pirkanmaan	1.0	2.1	3.6	23.1	32.3	0.5	62.6	0.1
Hämeen läänin	3.4	13.1	5.5	40.5	39.7	0.7	102.9	0.3
Itä-Hämeen	0.3	3.2	2.5	17.0	17.5	0.7	41.2	0.0
Kymenlaakson	1.3	8.7	3.6	29.3	39.4	1.7	84.0	0.1
Mikkelin läänin	0.0	2.4	2.6	17.8	22.1	0.2	45.1	0.0
Kuopion läänin	0.1	1.7	1.8	30.9	22.2	0.7	57.4	0.0
Pohjois-Karjalan	0.0	1.9	1.7	16.6	20.7	0.9	41.8	0.0
Keski-Suomen	0.1	0.9	2.1	19.8	22.2	0.7	45.8	0.0
Etelä-Pohjanmaan	0.4	1.2	4.7	63.4	65.0	2.2	136.9	0.0
Österbottens svenska	0.0	2.4	1.5	26.6	16.3	5.5	52.3	0.0
Oulun	0.0	0.3	2.1	42.3	24.0	3.4	72.1	0.0
Kainuun	0.0	0.0	0.2	5.1	2.4	0.4	8.1	0.0
Lapin läänin	—	—	0.0	2.7	0.2	0.3	3.2	—
Koko maa — Hela landet — Whole country	53.0	125.6	59.2	465.7	501.0	23.6	1 228.1	2.7

3. Perunan ja juurikasvien viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Arealerna för potatis och rotfrukter lantbrukscentralvis år 1972
 Arable land areas of potato and beets by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Peruna Potatis Potato	Juurikasvit — Rotfrukter — Beets			Yhteensä Sammanlagt Total
		Sokerijuurikas Sockerbeta Sugar beet.	Lanttu Kålrot Swede	Rehjuurikasvit ¹⁾ Foderrotfrukter ¹⁾ Roots for fodder ¹⁾	
1 000 ha					
Uudenmaan läänin	1.9	0.6	0.2	0.0	0.8
Nylands svenska	1.2	0.8	0.0	0.0	0.8
Varsinais-Suomen	3.1	8.6	0.2	0.1	8.9
Finska Hushållningssällskapet	0.6	1.0	0.0	0.0	1.0
Satakunnan	3.4	2.9	0.2	0.1	3.2
Pirkanmaan	2.2	0.1	0.1	0.1	0.3
Hämeen läänin	3.0	3.2	0.2	0.0	3.4
Itä-Hämeen	1.2	0.3	0.1	0.0	0.4
Kymenlaakson	3.3	0.5	0.4	0.3	1.2
Mikkelin läänin	2.7	0.4	0.2	0.1	0.7
Kuopion läänin	2.9	0.1	0.4	0.1	0.6
Pohjois-Karjalan	2.3	0.0	0.3	0.2	0.5
Keski-Suomen	2.3	—	0.4	0.1	0.5
Etelä-Pohjanmaan	7.2	0.5	0.3	1.1	1.9
Österbottens svenska	2.9	0.1	0.1	0.1	0.3
Oulun	5.0	0.2	0.1	1.6	1.9
Kainuun	1.1	—	0.0	0.1	0.1
Lapin läänin	1.2	—	—	0.2	0.2
Koko maa — Hela landet — Whole country . .	47.5	19.3	3.2	4.2	26.7

4. Vihantarehun ja nurmikasvien viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Arealerna för grönfoder och vällväxter lantbrukscentralvis år 1972
 Arable land areas of green fodder and grassland plants by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Vihantarehu Grönfoder Green fodder	Peltonurmi — Vall — Cultivated grass					Laidun Bete Pasture			Yhteensä Sammanlagt Total
		Heinä Hö Hay	Säilörehu Ensilage Silage	Siemen Frö Seed	Apila Klöver Clover	Timo- tel Timo- teij Timot- hy	Yhteensä Samman- lagt Total	Tila- pälmen bete Till- fälligt Tem- porary	Viljelty Kultur bete Culti- vated	
1 000 ha										
Uudenmaan läänin	0.4	31.4	3.1	0.1	0.3	0.4	2.4	6.9	9.3	44.2
Nylands svenska	0.5	11.6	1.1	0.0	0.1	0.1	2.2	0.6	2.8	15.6
Varsinais-Suomen	0.4	35.5	3.7	1.7	0.7	2.4	4.0	5.6	9.6	51.2
Finska Hushållningssällskapet	0.2	6.7	0.8	0.4	0.1	0.5	0.3	0.4	0.7	8.7
Satakunnan	0.2	43.6	2.4	0.1	0.9	1.0	6.5	6.9	13.4	60.4
Pirkanmaan	0.6	38.4	3.2	0.2	0.4	0.6	3.2	6.6	9.8	52.0
Hämeen läänin	0.9	35.0	3.5	0.3	0.5	0.8	3.8	6.6	10.4	49.7
Itä-Hämeen	0.5	22.1	1.7	0.1	0.2	0.3	1.9	4.3	6.2	30.3
Kymenlaakson	0.7	45.7	6.0	0.1	0.3	0.4	4.8	11.8	16.6	68.7
Mikkelin läänin	0.8	41.2	4.7	0.0	0.1	0.1	3.9	9.3	13.2	59.2
Kuopion läänin	0.9	55.9	12.3	0.1	0.9	1.0	5.2	16.1	21.3	90.5
Pohjois-Karjalan	0.5	47.8	3.9	0.1	0.4	0.5	3.1	11.0	14.1	66.3
Keski-Suomen	1.0	35.8	3.5	0.1	0.8	0.9	4.5	7.4	11.9	52.1
Etelä-Pohjanmaan	1.1	73.4	6.7	0.2	3.5	3.7	10.8	15.4	26.2	110.0
Österbottens svenska	0.8	35.3	1.9	—	4.2	4.2	5.8	1.4	7.2	48.6
Oulun	1.6	96.3	10.9	0.1	2.5	2.6	9.7	21.3	31.0	140.8
Kainuun	0.5	26.5	1.0	—	0.1	0.1	1.7	6.4	8.1	35.7
Lapin läänin	0.6	52.3	2.4	—	0.3	0.3	2.7	7.2	9.9	64.9
Koko maa — Hela landet — Whole country	12.2	734.5	72.8	3.6	16.3	19.9	76.5	145.2	221.7	1 048.9

¹⁾ Tähän sisältyvät turnipsin, rehjuurikkaan, rehusokerijuurikkaan ja muiden juurikasvien alat.
 I dessa tal ingår turnips, foderbetas, fodersockerbetas och övriga foderrotfrukters arealer.
 This contains arable land areas of turnip, mangels, fodder sugar beet and other roots for fodder.

5. Muiden kasvien viljelyalat ja pellonvarauspimuksen alainen peltoala sekä koko peltoala maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Övriga växter's odlingsareal, den åkerserveringsavtal underkastade åkerarealen samt den totala åkerarealen lantbrukscentralvis år 1972
 Acreages of other field plants, the reserving of fields under contract and the total area of arable land by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Muut kasvit ja pellonvarauspimuksen alainen peltoala Övriga växter och den åkerserveringsavtal underkastade åkerarealen Other field crops and the reserving of fields under contract						Koko peltoala Hela åkerarealen Whole arable land
	Behukaali Foder- märgkål Marrow kale	Syysrypsä Höstrypsä Winter turnip rape	Puutarha- kasvit Trädgårds- växter Garden plants	Muut kasvit Övriga växter Other plants	Täys- kesanto Heltråda Completely fallow	Pellonvaraus- pimus Den åkerser- veringsavtal underkastade åkerarealen The reserving of fields under contract	
	1 000 ha						
Uudenmaan läänin	0.5	0.2	0.3	0.6	3.3	5.2	143.8
Nylands svenska	0.1	0.6	0.2	1.1	3.3	2.8	85.6
Varsinais-Suomen	0.5	1.2	0.8	2.2	8.5	3.5	264.4
Finska Hushållningssällskapet	0.0	0.6	0.3	0.6	1.7	0.5	34.4
Satakunnan	0.1	0.1	0.8	0.8	3.2	5.8	204.8
Pirkanmaan	0.3	0.3	0.3	0.8	2.2	9.1	130.8
Hämeen läänin	0.4	0.8	0.2	0.9	3.4	3.9	169.8
Itä-Hämeen	0.2	0.1	0.1	0.4	1.1	3.7	79.2
Kymen läänin	0.2	0.0	0.2	0.7	2.6	8.9	170.6
Mikkelin läänin	0.1	0.0	0.2	0.9	1.8	9.4	120.9
Kuopion läänin	0.0	—	0.4	2.6	1.6	18.6	175.5
Pohjois-Karjalan	0.0	—	0.1	3.4	0.6	16.2	131.7
Keski-Suomen	0.1	0.0	0.1	1.6	1.1	14.8	119.4
Etelä-Pohjanmaan	0.2	0.3	0.3	6.2	5.1	20.6	289.8
Österbottens svenska	0.0	0.0	0.1	1.8	1.4	11.5	119.7
Oulun	0.0	0.0	0.1	11.7	5.4	45.3	283.9
Kainuun	0.0	—	0.0	1.4	0.4	7.7	55.0
Lapin läänin	0.0	—	0.1	0.2	1.5	13.8	85.7
Koko maa — Hela landet — Whole country	2.7	4.2	4.6	37.9	48.2	201.3	2 665.0

6. Eri-ikäisten heinänurmien viljelyalat maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Olika ålders hövallars odlingsarealer lantbrukscentralvis år 1972
 Areas of arable grassland according to age by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	1. vuo- den år year	2. vuo- den år year	3. vuo- den år year	4. vuo- den år year	5. vuo- den år year	Yhteensä Samman- lagt Total	1. vuo- den år year	2. vuo- den år year	3. vuo- den år year	4. vuo- den år year	5. vuo- den år year
	1000 ha						%				
Uudenmaan läänin	8.5	11.0	11.2	3.3	0.5	34.5	24.7	31.9	32.5	9.4	1.5
Nylands svenska	3.1	4.4	3.8	0.8	0.6	12.7	24.1	34.5	30.2	6.0	5.2
Varsinais-Suomen	9.9	14.5	10.9	2.9	1.0	39.2	25.3	37.0	27.9	7.4	2.4
Finska Hushållningss.	1.8	2.2	2.4	0.5	0.6	7.5	23.9	29.6	32.4	7.0	7.1
Satakunnan	10.3	14.7	13.9	6.1	1.0	46.0	22.5	31.9	30.3	13.2	2.1
Pirkanmaan	9.7	13.0	13.7	4.3	0.9	41.6	23.4	31.2	32.9	10.4	2.1
Hämeen läänin	9.4	12.6	11.9	3.9	0.7	38.5	24.5	32.6	31.0	10.0	1.9
Itä-Hämeen	6.3	8.0	6.5	2.5	0.5	23.8	26.6	33.6	27.1	10.5	2.2
Kymen läänin	14.2	16.0	14.9	4.9	1.7	51.7	27.4	30.9	28.8	9.5	3.4
Mikkelin läänin	11.2	12.1	13.4	6.7	2.5	45.9	24.5	26.3	29.3	14.5	5.4
Kuopion läänin	18.9	21.0	18.8	7.2	2.3	68.2	27.7	30.8	27.5	10.6	3.4
Pohjois-Karjalan	10.0	14.1	15.9	7.8	3.9	51.7	19.3	27.3	30.8	15.1	7.5
Keski-Suomen	9.9	12.2	12.4	3.1	1.7	39.3	25.3	30.9	31.6	7.8	4.4
Etelä-Pohjanmaan	18.4	28.0	26.2	6.4	1.1	80.1	23.0	35.0	32.7	8.0	1.3
Österbottens svenska	10.3	11.4	9.7	3.0	2.8	37.2	27.7	30.7	26.1	8.0	7.5
Oulun	25.5	31.3	28.9	12.2	9.3	107.2	23.8	29.2	26.9	11.4	8.7
Kainuun	4.9	5.7	5.6	4.1	7.2	27.5	17.7	20.7	20.4	15.0	26.2
Lapin läänin	7.1	8.6	10.6	9.5	18.9	54.7	13.0	15.7	19.4	17.4	34.5
Koko maa — Hela landet — Whole country	189.4	240.8	230.7	89.2	57.2	807.3	23.5	29.8	28.6	11.0	7.1

7. Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot maatalouskeskuksittain vuonna 1972
De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar lantbrukscentralvis år 1972
Yield per hectare of the most important field plants by agricultural centrals in 1972

N:o	Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Syys- vehnä Höstvet Winter wheat	Kevät- vehnä Vårvet Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats
		100 kg				
01	Uudenmaan läänin	28.4	24.8	22.5	26.7	25.4
02	Nylands svenska	28.4	25.4	22.4	27.9	24.9
03	Varsinais-Suomen	25.8	26.7	21.6	29.3	27.3
04	Finska Hushållningssällskapet	29.4	24.6	22.5	30.1	28.5
05	Satakunnan	27.4	27.3	20.1	26.9	27.5
06	Pirkanmaan	27.5	20.9	19.5	24.3	23.6
07	Hämeen läänin	28.2	26.6	21.6	26.7	25.9
08	Itä-Hämeen	22.1	23.2	19.7	23.2	22.2
09	Kymen läänin	28.9	23.4	19.9	22.6	23.2
11	Mikkelin läänin	21.1	23.3	17.8	22.4	21.6
12	Kuopion läänin	22.1	21.4	18.8	22.5	23.0
13	Pohjois-Karjalan	(10.0)	22.2	16.9	20.8	22.2
14	Keski-Suomen	22.0	23.2	17.4	21.9	22.2
15	Etelä-Pohjanmaan	25.6	25.4	16.9	24.5	25.8
16	Österbottens svenska	(20.0)	25.9	17.3	24.0	26.7
18	Oulun	16.3	21.7	15.0	19.6	21.3
19	Kainuun	—	25.6	20.0	21.6	21.1
20	Lapin läänin	—	(26.7)	(20.0)	17.1	17.4
	Koko maa — Hela landet — Whole country	26.9	25.5	20.0	24.5	24.9

8. Viljelykasvien koko sadot maatalouskeskuksittain vuonna 1972
Odlingsväxternas totalskördar lantbrukscentralvis år 1972
Total yields of the fields plants by agricultural centrals in 1972

N:o	Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Syys- vehnä Höstvet Winter wheat	Kevät- vehnä Vårvet Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Seosvilja Blandsäd Mixed grain	Herne Ärter Pea	Peruna Potatis Potato
		milj. kg							
01	Uudenmaan läänin	16.5	45.3	10.1	66.1	80.4	2.7	0.2	29.3
02	Nylands svenska	14.8	54.1	8.9	31.5	42.8	0.2	0.6	16.9
03	Varsinais-Suomen	68.5	81.6	25.2	145.6	166.3	8.6	3.3	34.5
04	Finska Hushållningssällskapet	10.0	13.3	3.2	11.5	16.5	0.6	0.4	9.8
05	Satakunnan	14.8	33.1	11.5	110.4	168.6	2.6	0.7	53.9
06	Pirkanmaan	2.7	4.4	7.0	56.3	76.2	0.9	0.2	29.5
07	Hämeen läänin	9.6	34.8	11.9	108.1	102.6	1.7	0.5	43.3
08	Itä-Hämeen	0.7	7.4	4.9	39.6	38.9	1.6	—	15.3
09	Kymen läänin	3.8	20.4	7.2	66.3	91.6	4.4	0.2	47.4
11	Mikkelin läänin	—	5.6	4.6	39.9	47.6	0.4	—	40.7
12	Kuopion läänin	0.2	3.6	3.4	69.4	51.1	1.7	—	48.2
13	Pohjois-Karjalan	—	4.2	2.9	34.6	45.9	2.0	—	34.2
14	Keski-Suomen	0.2	2.1	3.6	43.3	49.3	1.7	—	36.0
15	Etelä-Pohjanmaan	1.0	3.1	8.0	155.3	167.4	5.0	—	124.5
16	Österbottens svenska	—	6.2	2.6	63.8	43.4	12.8	—	41.3
18	Oulun	—	0.6	3.2	82.9	51.2	7.2	—	77.9
19	Kainuun	—	—	0.4	11.0	5.1	0.8	—	18.1
20	Lapin läänin	—	—	—	4.6	0.4	0.6	—	15.7
	Koko maa — Hela landet — Whole country	142.8	319.8	118.6	1 140.2	1 245.3	55.5	6.1	716.5

Peruna Potatis Potato	Sokeri- juurikas Socker- beta Sugar beet	Lanttu Kålrot Swede	Behukaali Fodermärg- kål Marrow kale	Vihanta- rehu Grön- foder Green fodder	Pelto- heinä Vall till hø Grassland for hay	Sällörehu Enslage- foder Grassland for silage	Apilan- siemen Klöverfrö Clover seed	Timotein- siemen Timotejfrö Timothy seed	Syysrypsi Höstrybs Winter turnip rape	N:o
154.4	327.8	285.8	407.9	182.4	45.0	148.5	2.5	3.9	13.5	01
132.9	302.7	347.2	376.6	137.4	41.2	140.2	2.0	4.4	10.3	02
111.3	360.0	218.6	328.0	134.2	40.3	131.2	2.7	4.0	11.8	03
163.6	421.2	236.5	283.3	223.4	41.5	184.1	2.5	5.2	14.7	04
158.6	320.0	246.3	421.3	195.3	45.2	173.7	2.4	4.2	12.6	05
134.0	280.1	337.5	338.3	200.2	41.8	225.4	2.4	4.3	14.4	06
144.4	326.9	272.0	405.1	193.7	40.8	153.7	2.4	3.6	16.1	07
127.4	338.4	283.9	451.3	233.3	41.8	195.2	3.0	3.3	12.9	08
143.7	325.9	291.6	367.2	224.3	41.2	200.0	2.3	3.5	—	09
150.7	335.4	272.7	416.7	232.9	43.2	232.0	2.4	4.2	—	11
166.2	330.2	291.2	279.0	189.0	41.5	205.8	2.4	3.8	—	12
148.8	—	280.0	278.9	236.3	41.3	206.6	3.4	3.2	—	13
156.3	—	280.4	261.4	178.0	41.6	201.4	1.9	3.6	13.8	14
172.9	292.4	257.0	285.0	167.5	41.4	195.3	2.7	3.4	12.0	15
142.5	367.4	351.2	309.5	133.9	39.2	166.0	3.3	3.7	16.1	16
155.7	235.2	185.4	195.1	201.2	38.7	203.0	3.6	3.3	14.6	18
164.3	—	317.6	168.1	184.9	37.4	178.7	—	3.1	—	19
130.6	—	300.0	229.2	176.6	34.1	141.7	—	4.1	—	20
150.6	343.0	275.4	370.3	189.5	40.7	191.5	2.6	3.6	13.1	

Sokeri- juurikas Socker- beta Sugar beet	Lanttu Kålrot Swede	Behujuuri- kasvit ¹⁾ Foderrot- frukter ¹⁾ Roots for fodder ¹⁾	Pelto- heinä Vall till hø Grassland for hay	Sällörehu Enslage- foder Grassland for silage	Apilan- siemen Klöverfrö Clover seed	Timotein- siemen Timotej- frö Timothy seed	Vihanta- rehu Grön- foder Green fodder	Behu- kaali Foder- märgkål Marrow kale	Syys- rypsi Höst- rybs Winter turnip rape	N:o
19.7	5.7	—	141.4	46.0	0.0	0.1	7.3	20.4	0.3	01
24.2	—	—	47.7	15.4	—	0.0	6.9	3.8	0.6	02
309.6	4.4	3.3	142.9	48.6	0.5	0.3	5.4	16.4	1.4	03
42.1	—	—	27.8	14.7	0.1	0.1	4.5	—	0.9	04
92.8	4.9	3.2	197.2	41.7	0.0	0.4	3.9	4.2	0.1	05
2.8	3.4	2.9	160.6	72.1	0.1	0.2	12.0	10.2	0.4	06
104.6	5.4	—	142.7	53.8	0.1	0.2	17.4	16.2	1.3	07
10.2	2.8	—	92.4	33.2	0.0	0.1	11.7	9.0	0.1	08
16.3	11.7	10.3	188.1	120.0	0.0	0.1	15.7	7.3	—	09
13.4	5.5	3.3	178.0	109.0	—	0.0	18.6	4.2	—	11
3.3	11.6	2.2	231.7	253.1	0.0	0.3	17.0	—	—	12
—	8.4	4.5	197.2	80.6	0.0	0.1	11.8	—	—	13
—	11.2	2.6	148.9	70.5	0.0	0.3	17.8	2.6	—	14
14.6	7.7	26.5	303.8	130.9	0.1	1.2	18.4	5.7	0.4	15
3.7	3.5	1.9	138.3	31.5	—	1.6	10.7	—	—	16
4.7	1.9	32.6	372.7	221.3	0.0	0.8	32.2	—	—	18
—	—	3.0	99.1	17.9	—	0.0	9.3	—	—	19
—	—	5.6	178.3	34.0	—	0.1	10.6	—	—	20
662.0	88.1	101.9	2 988.8	1 394.3	0.9	5.9	231.2	100.0	5.5	

¹⁾ Tähän sisältyvät turnipsin, rehujuurikkaan, rehusokerijuurikkaan ja muiden rehujuurikasvien sadot.
I dessa tal ingår turnips, foderbetas, fodersockerbetas och övriga foderrotfruktens skördar.
This contains yields of turnip, mangels, fodder sugar beet and other roots for fodder.

9. Vehnän, rukiin, ohran, kauran ja perunan sadon käyttö maatalouskeskuksittain talousvuonna 1971/72
 Skördarnas av vete, råg, korn, havre och potatis användning lantbrukscentralvis under ekonomiåret 1971/72
 Consumption of the wheat, rye, barley, oats and potato, yields by agricultural centrals in the economic year 1971/72

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Myyty Sålt Sold					Käytetty siemeneksi Använts till utsäde Used for seed				
	Vehnää Vete Wheat	Ruista Råg Rye	Ohraa Korn Barley	Kauraa Havre Oats	Perunaa Potatis Potato	Vehnää Vete Wheat	Ruista Råg Rye	Ohraa Korn Barley	Kauraa Havre Oats	Perunaa Potatis Potato
	%									
Uudenmaan läänin	77.3	77.8	54.0	24.2	31.1	10.7	11.7	9.1	7.5	20.5
Nylands svenska	81.2	90.8	70.4	43.8	46.1	11.5	6.6	11.1	8.6	17.1
Varsinais-Suomen	84.8	83.7	46.2	30.1	26.3	9.5	9.1	8.4	7.8	17.1
Finska Hushållningssällskapet	83.0	86.5	55.4	31.0	49.1	11.1	9.3	8.2	7.1	13.1
Satakunnan	77.9	82.0	37.4	33.0	32.5	10.3	7.1	7.6	7.0	13.1
Pirkanmaan	48.6	75.5	38.3	16.6	21.4	9.9	7.6	8.7	8.2	14.3
Hämeen läänin	76.9	78.9	55.8	31.0	38.4	9.9	8.9	8.2	7.7	13.7
Itä-Hämeen	68.0	71.5	50.0	16.9	31.7	9.5	6.8	8.3	7.7	13.2
Kymen läänin	52.3	53.2	33.2	13.2	25.5	9.7	6.4	8.3	7.4	12.4
Mikkelin läänin	25.2	36.3	16.6	8.4	11.2	8.2	5.8	7.6	6.9	13.5
Kuopion läänin	19.3	22.4	15.0	6.6	8.6	6.2	4.2	6.4	6.4	12.4
Pohjois-Karjalan	22.3	34.0	16.8	10.8	5.3	8.0	5.0	7.1	6.3	12.9
Keski-Suomen	37.2	40.7	25.7	11.2	16.2	6.5	5.3	7.8	6.9	14.4
Etelä-Pohjanmaan	17.1	58.2	30.7	23.3	51.0	9.3	6.3	7.8	6.8	13.4
Österbottens svenska	56.0	58.9	20.1	23.3	21.8	21.7	10.8	10.8	10.6	19.1
Oulun	1.2	24.5	17.8	5.4	18.6	4.6	4.7	7.1	7.3	14.6
Kainuun	—	0.9	4.6	5.8	13.8	1.0	1.2	7.0	6.6	16.2
Lapin läänin	—	—	—	—	16.8	—	0.1	9.3	2.5	20.4
Koko maa - Hela landet - Whole country	74.7	64.2	34.4	22.4	26.7	10.1	7.3	8.1	7.4	14.3

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Käytetty rehuksi — Använts som foder — Used for feed							
	Ohraa — Korn — Barley				Kauraa — Havre — Oats			
	Nauta- karjalle Ät nötkreatur To cattle	Siolle Ät svin To pigs	Kanoille Ät höns To hens	Muille Ät övriga To others	Nauta- karjalle Ät nötkreatur To cattle	Siolle Ät svin To pigs	Kanoille Ät höns To hens	Muille Ät övriga To others
	%							
Uudenmaan läänin	10.8	15.0	1.9	0.0	45.1	6.3	5.3	0.4
Nylands svenska	6.3	7.5	0.8	—	29.4	7.3	3.7	0.2
Varsinais-Suomen	9.8	21.0	5.9	0.1	26.5	10.5	16.1	0.2
Finska Hushållningssällskapet	16.1	12.8	1.3	0.0	37.0	8.5	5.8	1.3
Satakunnan	16.0	24.0	4.5	0.2	30.5	13.7	7.0	0.9
Pirkanmaan	19.3	19.2	0.9	0.1	50.8	9.7	2.7	0.9
Hämeen läänin	9.5	15.5	2.9	0.0	39.3	8.7	3.0	0.7
Itä-Hämeen	19.0	11.6	0.8	0.4	58.2	4.5	1.6	1.2
Kymen läänin	27.7	14.7	0.9	0.1	56.6	5.6	2.6	0.8
Mikkelin läänin	48.5	12.5	0.8	0.5	65.7	4.3	1.0	1.6
Kuopion läänin	50.9	11.2	2.2	0.3	71.6	2.9	1.0	0.7
Pohjois-Karjalan	57.8	5.0	0.7	1.0	67.1	1.3	0.6	1.9
Keski-Suomen	37.4	13.9	1.0	0.0	61.7	5.0	2.5	0.6
Etelä-Pohjanmaan	24.5	23.3	2.7	0.6	44.1	7.8	4.8	2.8
Österbottens svenska	28.5	16.8	10.0	0.0	38.7	6.6	8.6	0.1
Oulun	54.2	8.1	1.4	0.2	76.3	2.7	0.9	0.4
Kainuun	71.2	5.3	1.2	0.6	75.4	0.4	3.3	1.4
Lapin läänin	73.0	2.9	0.7	0.6	88.4	1.4	0.2	3.2
Koko maa - Hela landet - Whole country	27.3	16.2	2.8	0.3	46.1	7.6	5.4	1.0

Käytetty maatalan ruokataloudesta Använt i gårdens hushåll Used for food household of farms					Käytetty rehuksi — Använt som foder — Used for feed							
					Vehnää — Vete — Wheat				Ruisia — Råg — Rye			
Vehnää Vete Wheat	Ruisia Råg Rye	Ohran Korn Barley	Kauraa Havre Oats	Perunaa Potatis Potato	Nauta- karjalle Ät nöt- kreatur To cattle	Stoille Ät svin To pigs	Kanoille Ät höns To hens	Mulle Ät övriga To others	Nauta- karjalle Ät nöt- kreatur To cattle	Stoille Ät svin To pigs	Kanoille Ät höns To hens	Mulle Ät övriga To others
2.5	3.0	0.3	0.6	11.5	1.5	0.6	0.3	—	0.8	0.2	—	0.1
0.5	0.2	0.0	0.2	12.6	0.5	0.1	0.3	0.0	0.2	0.1	—	—
1.6	1.1	0.0	0.0	13.6	0.7	0.1	1.0	0.0	0.2	2.0	0.0	—
0.8	0.2	—	0.0	13.6	1.6	0.1	0.7	0.0	1.6	—	—	—
3.8	3.0	0.9	0.1	13.5	0.7	1.0	1.6	0.1	1.4	0.7	0.1	0.1
16.5	3.5	1.1	0.4	16.2	5.2	1.6	1.6	0.3	1.4	0.6	—	0.9
3.5	2.8	0.3	0.1	10.2	0.8	0.6	1.0	0.0	2.1	0.5	0.0	—
8.0	8.2	0.1	0.3	11.2	2.7	0.7	0.3	—	1.5	1.2	0.1	0.1
12.6	12.9	2.0	0.1	9.4	4.8	0.5	1.0	0.1	3.6	1.0	—	0.2
26.9	22.4	0.9	0.4	10.6	14.9	1.2	1.6	0.1	5.9	1.4	—	0.2
32.6	32.9	2.1	0.5	14.1	12.4	0.5	1.3	—	8.3	1.4	0.4	0.1
27.9	29.6	0.6	0.0	15.8	15.9	0.1	1.6	0.1	5.1	0.2	0.1	0.2
25.4	17.7	1.6	0.2	13.5	7.3	1.0	2.8	—	5.2	1.5	0.1	0.2
19.2	7.2	0.5	0.1	8.8	10.4	6.4	6.3	0.2	4.5	4.1	—	0.8
3.4	8.0	1.4	0.1	14.9	6.9	1.7	0.1	—	8.0	0.8	—	—
59.2	22.7	2.2	0.4	16.4	27.8	0.1	0.6	1.1	24.6	2.7	0.1	0.9
90.5	84.9	2.1	1.8	16.7	1.7	4.4	0.4	—	6.5	1.0	—	0.6
86.0	76.9	6.7	3.3	33.2	12.0	1.1	—	0.5	17.9	—	—	3.8
4.9	10.1	0.9	0.2	12.9	2.1	0.5	0.9	0.0	3.8	1.3	0.0	0.3

Perunaa — Potatis — Potato				Jäänyt maatilojen varastolhin 15. 6. 1972 Gårdens förråd den 15. 6. 1972 In stores of farms 15. 6. 1972				
Nauta- karjalle Ät nöt- kreatur To cattle	Stoille Ät svin To pigs	Kanoille Ät höns To hens	Mulle Ät övriga To others	Vehnää Vete Wheat	Ruisia Råg Rye	Ohran Korn Barley	Kauraa Havre Oats	Perunaa Potatis Potato
25.4	5.7	1.6	0.6	7.1	6.4	8.9	10.6	3.6
11.2	4.7	2.9	0.2	5.9	2.1	3.9	6.8	5.2
21.3	11.3	5.6	0.6	2.3	3.9	8.6	8.8	4.2
14.0	3.0	1.3	1.3	2.7	2.4	6.2	9.3	4.6
22.5	10.2	2.1	0.9	4.6	5.6	9.4	7.8	5.2
35.6	6.3	0.7	0.3	16.3	10.5	12.4	10.7	5.2
29.3	3.0	2.2	0.2	7.3	6.8	7.8	9.5	3.0
33.7	6.4	0.4	0.3	10.8	10.6	9.8	9.6	3.1
39.8	6.6	1.1	0.5	19.0	22.7	13.1	13.7	4.7
53.9	6.0	0.1	0.2	21.9	28.0	12.6	11.7	4.5
56.6	2.4	0.3	0.3	27.7	30.3	11.9	10.3	5.3
54.4	4.5	0.1	0.8	24.1	25.8	11.0	12.0	6.2
45.4	4.6	0.1	0.4	19.8	29.3	12.6	11.9	5.4
18.5	3.4	1.3	1.3	31.1	18.9	9.9	10.3	2.3
31.4	6.0	1.3	1.6	10.2	13.5	12.4	12.0	3.9
43.3	1.9	0.1	1.0	5.4	19.8	9.0	6.6	4.1
47.0	0.9	0.2	0.7	2.0	4.9	8.0	5.3	4.5
22.7	2.0	0.0	0.5	0.4	1.3	6.8	1.0	4.4
35.0	5.0	1.2	0.7	6.8	13.0	10.0	9.9	4.2

10. Hevosten luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972
 Antal hästar lantbrukscentralvis 15. 6. 1972
 Number of horses by agricultural centrals 15. 6. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Hevosia 17 vuoden ja yll Hästar 17 år och äldre Horses 17 years and over	Hevosia, 4—16 vuoden ja yll Hästar, 4—16 år och över Horses 4—16 years and over	Nuoria hevo- sia, 1—alle 3 vuoden Unghästar, 1—under 3 år Young horses, 1—under 3 years	Varsoja, alle 1 vuoden Fö, under 1 år Foals, under 1 year	Yhteensä Sammanlagt Total	100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land
	1 000 kpl — st — pcs					
Uudenmaan läänin	1.1	1.2	0.1	0.0	2.4	1.7
Nylands svenska	0.5	0.4	0.1	0.0	1.0	1.2
Varsinais-Suomen	1.3	0.5	0.0	—	1.8	0.7
Finska Hushållningssällskapet	0.3	0.1	0.0	0.0	0.4	1.2
Satakunnan	0.7	1.7	0.1	—	2.5	1.2
Pirkanmaan	1.4	1.6	0.2	0.1	3.3	2.5
Hämeen läänin	1.0	1.2	0.2	0.0	2.4	1.4
Itä-Hämeen	0.9	1.4	0.1	0.0	2.4	3.0
Kymen läänin	1.9	2.2	0.4	0.0	4.5	2.6
Mikkelin läänin	1.5	4.3	0.2	0.1	6.1	5.0
Kuopion läänin	1.8	4.8	0.3	0.1	7.0	4.0
Pohjois-Karjalan	1.4	3.8	0.2	0.1	5.5	4.2
Keski-Suomen	1.9	2.6	0.4	0.1	5.0	4.2
Etelä-Pohjanmaan	2.1	3.2	0.4	0.2	5.9	2.0
Österbottens svenska	0.7	0.9	0.1	0.0	1.7	1.4
Oulun	1.5	2.7	0.4	0.1	4.7	1.7
Kainuun	0.4	0.8	0.0	0.0	1.2	2.2
Lapin läänin	0.7	1.3	0.1	0.0	2.1	2.5
Koko maa — Hela landet — Whole country	21.1	34.7	3.3	0.8	59.9	2.2

11. Nautaeläinten luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972
 Antal nötkreatur lantbrukscentralvis 15. 6. 1972
 Number of cattle by agricultural centrals 15. 6. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Sonnejä 2 vuoden ja yli Tjurar 2 år och äldre Bulls 2 years and over	Nuorissonneja, 1—alle 2 vuoden Ungtjurar, 1—under 2 år Young bulls 1—under, 2 years	Lehmiä Kor Cows						Hiehoja 1 vuoden ja yli Kvigor 1 år och äldre Heifers 1 year and over		Vasikoita Kalvar Calves			Nautaeläimiä yhteensä Nötkreatur sammanlagt Cattle total	100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land
			Ayrshire rotu Ayrshireras Ayrshire ras	Suomen karjaa Finsk boskap Finnish cattle	Friisiläisiä Friskras Friesian	Muita Övriga Other	Lehmien yhteensä Kor sammanlagt Cows total	Pitolehmiksi Till mjölkkor For milk product	Taursaksi Till slaktjur For slaughter	6—12 kk:n 6—12 mån 6—12 months	alle 6 kk:n under 6 mån under 6 months	Yhteensä Sammanlagt Total			
1 000 kpl — at — pcs															
Uudenmaan läänin	0.1	2.5	32.0	2.2	0.1	0.5	34.8	9.3	1.2	10.8	14.2	25.0	72.9	50.7	
Nylands svenska	0.1	1.0	11.2	0.4	0.1	0.1	11.8	2.8	0.2	3.1	4.3	7.4	23.3	27.2	
Varsinais-Suomen	0.1	1.4	32.7	5.9	0.2	0.2	39.0	10.0	1.8	14.6	20.1	34.7	87.0	32.9	
Finska Hushållningss.	0.0	0.7	6.0	0.6	0.0	1.4	8.0	2.0	0.6	2.6	4.0	6.6	17.9	52.0	
Satakunnan	0.1	5.0	22.3	20.7	0.5	3.2	46.7	11.4	2.9	17.7	24.4	42.1	108.2	52.8	
Pirkanmaan	0.1	3.5	18.6	19.3	1.5	1.0	40.4	10.2	1.8	17.4	20.5	37.9	93.9	71.8	
Hämeen läänin	0.1	3.6	32.0	9.2	0.6	0.7	42.5	10.6	1.6	14.2	20.7	34.9	93.3	54.9	
Itä-Hämeen	0.1	2.5	21.8	4.0	0.3	0.8	26.9	6.8	1.0	8.7	14.7	23.4	60.7	76.6	
Kymen läänin	0.1	2.8	51.1	9.3	0.5	1.0	61.9	15.8	1.9	17.7	31.8	49.5	132.0	77.4	
Mikkelin läänin	0.2	3.3	30.6	17.6	0.4	2.5	51.1	11.0	1.1	16.5	30.6	47.1	113.8	94.1	
Kuopion läänin	0.1	3.3	51.1	25.5	0.5	2.4	79.5	17.8	2.8	23.4	45.6	69.0	172.5	98.3	
Pohjois-Karjalan	0.0	3.1	31.0	25.1	0.4	2.1	58.6	12.2	2.1	14.3	34.0	48.3	124.3	94.4	
Keski-Suomen	0.0	2.7	26.6	16.7	0.3	1.6	45.2	8.8	2.1	11.4	28.0	39.4	98.2	82.2	
Etelä-Pohjanmaan	0.1	6.0	65.2	16.4	1.9	2.0	85.5	21.0	2.2	29.7	51.9	81.6	196.4	67.8	
Österbottens svenska	0.0	1.2	36.3	0.5	0.0	0.5	37.3	7.5	1.3	14.0	15.9	29.9	77.2	64.5	
Oulun läänin	0.1	6.5	74.3	31.5	1.5	1.4	108.7	22.9	3.2	35.0	63.1	98.1	239.5	84.4	
Kainuun	0.0	0.8	15.2	10.6	0.2	0.6	26.6	4.5	0.5	7.9	16.8	24.7	57.1	103.8	
Lapin läänin	0.0	0.9	12.9	18.7	0.1	0.3	32.0	7.0	1.0	10.1	15.8	25.9	66.8	77.9	
Koko maa — Hela landet — Whole country	1.3	50.8	570.9	234.2	9.1	22.3	836.5	191.6	29.3	269.1	456.4	725.5	1 835.0	68.9	

12. Sikojen luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972
Antalet svin lantbrukscentralvis 15. 6. 1972
Number of pigs by agricultural centrals 15. 6. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Karjuja 9 kk ja yli Galtar, 9 män. och över Boars 9 months and over	Emakotta 6 kk ja yli Suggor, 9 män. och över Sows, 9 months and over	Sikoja — Svin — Pigs			Porsaita, alle 2 kk Grisar under 2 män. Piglets, under 2 months	Yhteensä Samman- lagt Total
			6—alle 9 kk 6—under 9 män. 6—under 9 months	3—alle 6 kk 3—under 6 män. 3—under 6 months	2—alle 3 kk 2—under 3 män. 2—under 3 months		
1 000 kpl — st — pcs							
Uudenmaan läänin	0.2	4.0	2.6	18.1	13.7	12.5	51.1
Nylands svenska	0.1	1.9	2.2	6.5	5.2	5.0	20.9
Varsinais-Suomen	0.8	19.8	11.9	69.3	31.3	66.5	199.6
Finska Hushållningssällskapet	0.0	1.2	0.4	2.4	1.9	3.3	9.2
Satakunnan	0.6	13.6	2.2	64.0	37.7	47.0	165.1
Pirkanmaan	0.3	5.5	2.3	14.2	8.3	13.3	43.9
Hämeen läänin	0.3	9.8	3.9	23.3	12.5	21.0	70.8
Itä-Hämeen	0.2	4.3	0.7	19.0	11.5	8.2	43.9
Kymen läänin	0.3	6.5	1.7	21.3	13.3	20.6	63.7
Mikkelin läänin	0.2	5.3	0.9	10.4	8.7	15.3	40.8
Kuopion läänin	0.2	3.7	1.0	21.9	3.2	15.4	45.4
Pohjois-Karjalan	0.1	0.9	1.0	2.0	1.9	4.3	10.2
Keski-Suomen	0.1	1.9	1.2	12.2	5.2	6.7	27.3
Etelä-Pohjanmaan	0.6	16.3	4.1	39.1	22.5	61.8	144.4
Österbottens svenska	0.2	5.9	2.7	24.5	12.0	24.7	70.0
Oulun	0.2	3.7	1.2	10.0	7.7	12.6	35.4
Kainuun	0.0	0.2	0.1	0.4	0.9	1.6	3.2
Lapin läänin	0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	0.3	0.8
Koko maa — Hela landet — Whole country	4.4	104.7	40.1	358.8	197.6	340.1	1 045.7

13. Lampaiden luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972
Antalet får lantbrukscentralvis 15. 6. 1972
Number of sheep by agricultural centrals 15. 6. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Lampaita 6 kk ja yli Får, 6 män. och över Sheep, 6 months and over	Karitsaita alle 6 kk Lamm, under 6 män. Lambs, under 6 months	Yhteensä Sammanlagt Total	100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land
Uudenmaan läänin	2.3	2.9	5.2	3.6
Nylands svenska	1.6	0.9	2.5	2.9
Varsinais-Suomen	3.8	6.0	9.8	3.7
Finska Hushållningssällskapet	3.6	4.2	7.8	22.7
Satakunnan	5.9	6.8	12.7	6.2
Pirkanmaan	3.6	4.3	7.9	6.0
Hämeen läänin	2.7	3.4	6.1	3.6
Itä-Hämeen	1.5	1.7	3.2	4.0
Kymen läänin	3.9	3.8	7.7	4.5
Mikkelin läänin	3.6	4.7	8.3	6.9
Kuopion läänin	1.3	2.5	3.8	2.2
Pohjois-Karjalan	3.5	4.0	7.5	5.7
Keski-Suomen	2.7	4.9	7.6	6.4
Etelä-Pohjanmaan	8.1	8.8	16.9	5.8
Österbottens svenska	6.9	4.0	10.9	9.1
Oulun	9.1	10.4	19.5	6.9
Kainuun	2.7	2.9	5.6	10.2
Lapin läänin	5.8	6.0	11.8	13.8
Koko maa — Hela landet — Whole country	72.6	82.2	154.8	5.8

14. Siipikarjan luku maatalouskeskuksittain 15. 6. 1972
 Antalet fjäderfän lantbrukscentralvis 15. 6. 1972
 Number of poultry by agricultural centrals 15. 6. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Siipikarjaa — Fjäderfän — Poultry						Mehiläis- yhdyks- kuntia Bisam- hällen Beehives	
	Kukkoja 6 kk ja yll Tuppar 6 mån. och över Cocks 6 months and over	Kanoja — Höns — Hens		Poikasia alle 6 kk Kyckling- gar under 6 mån. Chicks under 6 months	Broilereita Brotters Broilers	Muuta siipikarjaa Övriga fjäderfän Other poultry		Siipikarja yht. Fjäderfän samman- lagt Poultry total
		6 kk ja yll 6 mån. och över 6 months and over	Niistä toista muninta- kautta munivia Av dessa i sin andra värpnings- period varande Of them second period laying					
	1 000 kpl — st — pcs							
Uudenmaan läänin	1.8	286.3	91.5	222.3	0.6	1.1	512.1	0.4
Nylands svenska	0.7	171.4	64.3	38.2	0.0	3.5	213.8	0.1
Varsinais-Suomen	6.4	2 183.6	819.5	1 510.1	63.2	5.5	3 768.8	0.8
Finska Hushållningssällskapet	0.1	92.6	42.0	26.6	—	4.7	124.0	0.1
Satakunnan	3.6	780.0	243.6	586.5	114.0	4.2	1 488.3	0.5
Pirkanmaan	1.5	195.5	92.4	142.5	57.5	1.2	398.2	0.1
Hämeen läänin	2.1	453.3	169.6	247.4	12.1	2.6	717.5	1.0
Itä-Hämeen	0.8	74.3	34.8	23.4	0.2	0.4	99.1	0.1
Kymen läänin	1.8	200.4	93.6	87.7	0.1	6.2	296.2	0.6
Mikkelin läänin	1.2	140.5	75.3	52.9	0.2	1.0	195.8	0.1
Kuopion läänin	1.2	131.8	61.5	38.3	1.2	1.1	173.6	0.0
Pohjois-Karjalan	1.2	135.0	49.2	26.8	0.7	1.9	165.6	0.0
Keski-Suomen	1.0	138.2	91.4	34.7	0.0	2.5	176.4	0.2
Etelä-Pohjanmaan	2.1	470.7	193.7	227.6	181.4	3.9	885.7	1.8
Österbottens svenska	0.4	340.6	140.0	119.2	6.8	4.5	471.5	0.2
Oulun	0.6	115.5	59.5	37.9	0.0	0.6	154.6	0.0
Kainuun	0.1	44.6	12.3	11.1	—	0.1	55.9	—
Lapin läänin	0.1	9.4	0.4	2.9	—	0.1	12.5	—
Koko maa — Hela landet — Whole country	26.7	5 963.7	2 334.6	3 436.1	438.0	45.1	9 909.6	6.0

15. Maatloilla käytettyjen rehuseosten määrä maatalouskeskuksittain talousvuonna 1971/72
Foderblandningarnas användning på lantgårdarna lantbrukscentralvis under ekonomåret 1971/72
Concentrate mixtures used on farms by agricultural centrals in the economic year 1971/72

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Rehuseoksia käytetty Foderblandningar använts för Concentrate mixtures used			
	Nautakarjalle Nötkreatur To cattle	Stoilille Svin To pigs	Siipikarjalle Fjäderfä To poultry	Muille Övriga To others
	milj. kg			
Uudenmaan läänin	4.7	9.5	5.2	0.0
Nylands svenska	2.6	3.1	1.7	0.0
Varsinais-Suomen	6.5	40.6	31.3	0.1
Finska Hushållningssällskapet	1.4	0.7	0.7	0.1
Satakunnan	4.2	20.1	14.5	0.1
Pirkanmaan	3.6	6.0	41.9	0.0
Hämeen läänin	5.0	14.0	5.7	0.0
Itä-Hämeen	2.5	9.1	0.5	0.1
Kymen läänin	4.3	8.9	3.4	0.0
Mikkelin läänin	4.6	10.9	0.7	0.1
Kuopion läänin	10.1	5.2	1.9	0.1
Pohjois-Karjalan	8.4	0.6	4.4	0.2
Keski-Suomen	4.8	2.7	1.5	0.0
Etelä-Pohjanmaan	7.2	25.7	2.1	0.0
Österbottens svenska	3.7	2.3	5.1	0.0
Oulun	29.1	5.9	3.8	0.1
Kainuun	5.7	0.5	0.3	0.1
Lapin läänin	23.9	0.2	0.5	0.1
Koko maa — Hela landet — Whole country	132.3	166.0	125.2	1.1

16. Lihatuotos maatalouskeskuksittain vuonna 1972
Köttproduktionen lantbrukscentralvis år 1972
Meat produce by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Naudanlihaa — Nötkött Beef			Vasikanlihaa — Kalvkött Veal			Siianlihaa — Svin kött Pork		
	Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Maatloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Maatloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Maatloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total
	milj. kg								
Uudenmaan läänin	1.24	0.07	1.31	0.03	0.01	0.04	2.00	0.12	2.12
Nylands svenska	6.71	0.01	6.72	0.15	0.00	0.15	10.41	0.01	10.42
Varsinais-Suomen	10.58	0.01	10.59	0.16	0.01	0.17	35.11	0.14	35.25
Finska Hushållningss.	0.60	0.03	0.63	0.02	0.01	0.03	0.56	0.02	0.58
Satakunnan	5.33	0.07	5.40	0.11	0.03	0.14	9.74	0.39	10.13
Pirkanmaan	5.39	0.08	5.47	0.14	0.02	0.16	7.03	0.19	7.22
Hämeen läänin	2.78	0.04	2.82	0.08	0.02	0.10	2.19	0.11	2.30
Itä-Hämeen	2.45	0.06	2.51	0.09	0.02	0.11	3.22	0.12	3.34
Kymen läänin	7.42	0.10	7.52	0.29	0.03	0.32	9.25	0.40	9.65
Mikkelin läänin	6.16	0.10	6.26	0.33	0.06	0.39	5.07	0.51	5.58
Kuopion läänin	9.59	0.21	9.80	1.24	0.09	1.33	5.73	0.32	6.05
Pohjois-Karjalan	3.27	0.24	3.51	0.26	0.18	0.44	1.23	0.16	1.39
Keski-Suomen	5.45	0.13	5.58	0.31	0.04	0.35	3.61	0.29	3.90
Etelä-Pohjanmaan	12.02	0.03	12.05	0.31	0.01	0.32	17.25	0.39	17.64
Österbottens svenska	4.76	0.02	4.78	0.18	0.02	0.20	6.34	0.09	6.43
Oulun	13.54	0.27	13.81	0.71	0.11	0.82	5.02	0.21	5.23
Kainuun	—	0.08	0.08	—	0.24	0.24	—	0.07	0.07
Lapin läänin	1.89	0.19	2.08	0.16	0.12	0.28	0.15	0.08	0.23
Koko maa — Hela landet — Whole country	99.18	1.74	100.92	4.57	1.02	5.59	123.91	3.62	127.53

17. Malto- ja kananmunatuotos sekä kotivoin ja -juuston valmistus maataloilla maatalouskeskuksittain vuonna 1972
 Mjök- och äggproduktionen samt framställningen av bondsmör och -ost på lantgårdarna lantbrukscentralvis år 1972
 Milk, egg, home made butter and home made cheese produce on farms by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Maitotuotos Mjökproduktionen Milk produce		Kananmunatuotos Äggproduktionen Egg produce	Kotivoilta valmistettu Bondsmör framställt Amount of home made butter	Kotijuustoa valmistettu Bondost framställt Amount of home made cheese
	Yhteensä Sammanlagt Total	Lehmää kohti Per ko Per cow			
Uudenmaan läänin	139.8	4 076	3.0	3.0	1.6
Nylands svenska	46.8	4 035	2.0	0.6	0.1
Varsinais-Suomen	160.0	4 178	28.9	0.2	0.5
Finska Hushållningssällskapet	27.5	3 571	0.9	2.2	0.9
Satakunnan	174.8	3 876	10.3	1.5	3.8
Pirkanmaan	147.7	3 730	1.8	16.5	0.5
Hämeen läänin	168.3	4 046	3.9	0.0	0.9
Itä-Hämeen	105.5	3 951	1.3	7.9	0.4
Kymen läänin	265.2	4 340	2.4	25.3	12.4
Mikkelin läänin	194.5	3 791	1.6	42.2	1.1
Kuopion läänin	307.8	3 921	1.6	40.8	0.7
Pohjois-Karjalan	221.8	3 905	2.2	15.4	0.7
Keski-Suomen	169.7	3 874	1.9	35.9	0.3
Etelä-Pohjanmaan	317.6	3 790	6.8	6.2	41.8
Österbottens svenska	127.7	3 557	3.3	0.0	0.3
Oulun	406.8	3 788	1.4	43.2	125.2
Kainuun	95.7	3 681	0.4	67.2	9.4
Lapin läänin	112.7	3 612	0.0	9.5	15.5
Koko maa — Hela landet — Whole country	3 189.9	3 889	73.7	317.6	216.1

Lampaanlihaa — Färskött Mutton			Siipikarjanlihaa — Fjäderskött Poultry meat			Hevoslihaa — Hästkött Horseflesh		Lihaa yhteensä Kött sammanlagt Total meat		
Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Maatiloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Maatiloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier At slaughterhouses	Maatiloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total

0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	3.35	0.20	3.55
0.09	0.00	0.09	0.01	0.00	0.01	0.46	0.46	17.83	0.02	17.85
0.15	0.01	0.16	2.52	0.01	2.53	0.21	0.21	48.73	0.18	48.91
0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	1.21	0.06	1.27
0.07	0.01	0.08	2.64	0.02	2.66	0.14	0.14	18.03	0.52	18.55
0.07	0.02	0.09	0.54	0.02	0.56	0.16	0.16	13.33	0.33	13.66
0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	5.16	0.17	5.33
0.02	0.00	0.02	—	0.00	0.00	0.10	0.10	5.88	0.20	6.08
0.05	0.02	0.07	0.01	0.02	0.03	0.26	0.26	17.28	0.57	17.85
0.07	0.02	0.09	0.02	0.01	0.03	0.27	0.27	11.92	0.70	12.62
0.07	0.01	0.08	0.14	0.00	0.14	0.58	0.58	17.35	0.63	17.98
0.02	0.05	0.07	0.00	0.01	0.01	0.16	0.16	4.94	0.64	5.58
0.06	0.02	0.08	0.02	0.00	0.02	0.23	0.23	9.68	0.48	10.16
0.15	0.00	0.15	0.74	0.01	0.75	0.35	0.35	30.82	0.44	31.26
0.05	0.01	0.06	0.15	0.02	0.17	0.11	0.11	11.59	0.16	11.75
0.14	0.07	0.21	0.00	0.01	0.01	0.36	0.36	19.77	0.67	20.44
—	0.03	0.03	—	0.00	0.00	—	—	—	0.42	0.42
0.04	0.03	0.07	—	0.00	0.00	0.09	0.09	2.33	0.42	2.75
1.12	0.30	1.42	6.79	0.13	6.92	3.63	3.63	239.20	6.81	246.01

18. Teurastamoissa teurastettujen eläinten lukumäärät kuukausittain vuonna 1972

Antalet i slakterierna slaktade djur per månad år 1972

Number of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1972

Kuukausi Månad Month	Lehmiä ja hieho- lehmia Kor och kokvigor Cows and heifers	Sonneja 120 kg ja yli Tjurar 120 kg och över Bulls 120 kg and over	Hiehoja 120 kg ja yli Kvigor 120 kg och över Heifers 120 kg and over	Mulleja 80—119 kg Mellan- kalvar 80—119 kg Young ozen 80—119 kg	Yhteensä nauta- eläimiä Nöt- kreatur sam- manlagt Cattle total	Ruoho- ja juotto- vasikoita alle 80 kg Gräskalvar och göd- kalvar under 80 kg Calves under 80 kg	Pikku- vasikoita Späd- kalvar Immature- calves	Yhteensä vasikoita Kalvar samman- lagt Calves total
	1 000 kpl — st — pcs							
Tammikuu — Januari — January	17.3	22.5	7.8	9.1	56.7	6.4	1.5	7.9
Helmikuu — Februari — February	14.8	23.3	9.6	6.7	54.4	5.1	1.5	6.6
Maaliskuu — Mars — March	14.7	29.4	10.6	6.0	60.7	5.2	2.0	7.2
Huhtikuu — April — April	14.9	25.6	6.4	11.9	58.8	4.8	2.7	7.5
Toukokuu — Maj — May	14.2	25.6	8.1	11.7	59.6	4.8	2.7	7.5
Kesäkuu — Juni — June	12.6	23.7	7.1	11.7	55.1	4.8	2.3	7.1
Heinäkuu — Juli — July	11.1	19.2	4.0	6.9	41.2	3.0	1.4	4.4
Elokuu — Augusti — August	16.9	21.4	6.2	11.8	56.3	6.3	1.1	7.4
Syyskuu — September — September	20.0	17.4	6.3	13.5	57.2	8.6	0.9	9.5
Lokakuu — Oktober — October	25.0	17.2	5.7	13.4	61.3	9.0	0.9	9.9
Marraskuu — November — November	16.5	13.8	5.3	9.4	45.0	5.7	0.6	6.3
Joulukuu — December — December	14.1	18.0	3.5	11.0	46.6	5.0	0.5	5.5
Koko vuosi — Hela året — Whole year ..	192.1	257.1	80.6	123.1	652.9	68.7	18.1	86.8

19. Teurastamoissa teurastettujen eläinten keskiteuraspainot kuukausittain vuonna 1972

I slakterierna slaktade djurs medelslaktvikter per månad år 1972

Average carcass weights of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1972

Kuukausi Månad Month	Lehmiä ja hieholehmiä Kor och kokvigor Cows and heifers	Sonneja 120 kg ja yli Tjurar 120 kg och över Bulls 120 kg and over	Hiehoja 120 kg ja yli Kvigor 120 kg och över Heifers 120 kg and over	Mulleja 80—119 kg Mellankalvar 80—119 kg Young ozen 80—119 kg	Ruoho- ja juottovasik. alle 80 kg Gräskalvar och gödkalvar under 80 kg Calves under 80 kg	Pikkuvasikoita Spädkalvar Immature calves
	kg/kpl — kg/st — kg/pcs					
Tammikuu — Januari — January	194	150	136	94	64	16
Helmikuu — Februari — February	194	153	127	93	64	16
Maaliskuu — Mars — March	194	152	126	93	64	16
Huhtikuu — April — April	¹⁾ 192	159	139	100	63	16
Toukokuu — Maj — May	191	161	142	100	62	16
Kesäkuu — Juni — June	187	163	142	101	61	16
Heinäkuu — Juli — July	184	167	143	101	59	17
Elokuu — Augusti — August	182	161	144	100	61	16
Syyskuu — September — September	185	156	142	100	60	17
Lokakuu — Oktober — October	185	157	145	99	60	17
Marraskuu — November — November	183	156	139	99	62	16
Joulukuu — December — December	188	160	146	101	64	16
Keskimäärin — I medeltal — In average	188	158	138	99	62	16

¹⁾ Lomake muuttunut 1. 4. 1972 — Blanketten ändrad 1. 4. 1972 — The form has been changed 1. 4. 1972

Emakoita Suggor <i>Sows</i>	Karjuja ja sala- karjuja Galtar och halvgaltar <i>Boars and cryptorchids</i>	Lihotus- sikoja Gödsvin <i>Fattening pigs</i>	Yhteensä sikoja Svin samman- lagt <i>Pigs total</i>	Lampaista Får <i>Sheep</i>	Kanoja Höns <i>Hens</i>	Broilereita Broilers <i>Broilers</i>	Muuta siipikarjaa Övriga fjäderfån <i>Other poultry</i>	Yhteensä siipikarjaa Fjäderfån samman- lagt <i>Poultry total</i>	Hevosia Hästar <i>Horses</i>
3.5	..	133.9	137.4	3.1	119.2	404.6	0.3	524.1	1.0
3.3	..	139.0	142.3	2.6	134.3	158.9	0.0	293.2	0.9
3.3	..	151.1	154.4	6.0	128.9	239.3	0.1	368.3	1.1
3.1	0.7	143.0	146.8	1.9	157.3	348.4	0.0	505.7	1.1
3.1	0.6	144.7	148.4	2.4	110.1	397.0	—	507.1	1.0
3.6	0.6	158.8	163.0	2.5	122.0	360.6	0.1	482.7	0.9
3.0	0.6	132.2	135.8	10.1	148.4	297.7	0.8	446.9	0.7
3.7	0.7	148.5	152.9	13.4	223.2	521.3	0.4	744.9	1.0
3.2	0.6	132.9	136.7	11.1	256.6	399.9	2.7	659.2	1.3
3.5	0.8	156.2	160.5	12.3	284.5	501.3	5.4	791.2	1.8
2.8	0.7	137.0	140.5	6.0	232.6	473.1	6.4	712.1	1.1
2.5	0.6	140.9	144.0	3.6	117.8	435.6	4.8	558.2	0.7
88.6	5.9	1 718.2	1 762.7	75.0	2 034.9	4 587.7	21.0	6 593.6	12.6

Emakoita Suggor <i>Sows</i>	Karjuja ja salakarjuja Galtar och halvgaltar <i>Boars and cryptorchids</i>	Lihotussikoja Gödsvin <i>Fattening pigs</i>	Lampaista Får <i>Sheep</i>	Kanoja Höns <i>Hens</i>	Broilereita Broilers <i>Broilers</i>	Muuta siipikarjaa Övriga fjäderfån <i>Other poultry</i>	Hevosia Hästar <i>Horses</i>
139	..	67	16	1.2	0.9	4.3	289
138	..	68	16	1.3	0.9	4.3	293
138	..	68	16	1.3	0.9	4.5	293
148	76	70	18	1.2	0.9	3.0	291
147	78	68	18	1.2	0.9	—	296
147	81	68	17	1.4	0.9	4.7	293
149	75	67	16	1.4	0.9	3.6	289
148	75	67	15	1.4	0.9	4.0	287
146	82	69	14	1.3	0.9	5.4	294
147	79	69	14	1.3	0.9	4.5	290
148	82	70	15	1.3	0.9	4.8	281
152	81	68	14	1.3	0.9	4.8	285
146	79	68	15	1.3	0.9	4.7	290

20. Omenapuiden ja marjapensaiden luku sekä vadelmapensaiden, puutarhamansikan, kasvihuoneiden ja lavojen pinta-
Antalet äppelträd och bärbuskar samt arealen hallonbuskar, jordgubbar, växthus och drivbänkar i lantgårdarnas
Number of apple trees and berry bushes and areas of raspberries, strawberries, greenhouses and frames in farm garden

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Puutarhan koko ala Trädgårdens totala areal Total area of garden	Omenapuita Äppelträd Apple trees		Marjapensaita Bärbuskar Berry bushes	
		Tuotantokälsä I produktiv ålder In productive age	Nuoria Unga Young	Karvialamarja Krusbär Gooseberry bushes	Mustaherukka Svarta vinbär Black currant bushes
	1 000 ha	1 000 kpl — st — pcs			
Uudenmaan läänin	0.7	62	13	37	64
Nylands svenska	0.3	33	23	7	22
Varsinais-Suomen	0.5	139	31	41	164
Finska Hushållningssällskapet	0.3	21	8	3	25
Satakunnan	0.2	56	12	50	119
Pirkanmaan	0.4	52	7	42	93
Hämeen läänin	0.6	47	5	39	84
Itä-Hämeen	0.4	21	5	23	36
Kymen läänin	0.6	101	19	65	143
Mikkelin läänin	0.4	83	16	69	167
Kuopion läänin	0.3	19	3	48	175
Pohjois-Karjalan	0.2	25	8	37	202
Keski-Suomen	0.1	26	9	44	92
Etelä-Pohjanmaan	0.4	25	3	52	131
Österbottens svenska	0.1	7	2	8	17
Oulun	0.1	1	7	27	190
Kainuun	0.0	0	0	2	37
Lapin läänin	0.0	0	0	1	47
Koko maa — Hela landet — Whole country	5.6	718	171	595	1 808

21. Avomaalla pääasiassa myyntiä varten viljeltävien vihannesten ja kukkien pinta-alat maatiloilla maatalouskeskuk-
På friland speciellt med tanke på försäljning odlade grönsakers och blommors arealer lantbrukscentralvis år 1972
Areas of vegetables and flowers to be cultivated in the open on farms principally for sale by agricultural centrals in 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Keräkaali Huvudkål White cabbage	Kukkakaali Blomkål Cauliflower	Purjo Purjo Leek	Selleri Selleri Celeriac	Avomaan kurkku Frilandsgurkor Outdoor cucumber
	ha				
Uudenmaan läänin	104.1	66.6	3.8	1.2	4.7
Nylands svenska	27.6	31.0	7.5	5.9	14.0
Varsinais-Suomen	34.9	48.3	4.8	8.5	381.1
Finska Hushållningss.	1.9	3.9	2.2	0.2	90.5
Satakunnan	33.4	39.8	1.0	0.7	0.9
Pirkanmaan	70.0	19.1	1.2	3.8	0.4
Hämeen läänin	30.7	32.4	0.7	1.1	0.8
Itä-Hämeen	33.8	11.3	0.5	0.3	0.6
Kymen läänin	31.2	16.2	1.3	4.2	12.4
Mikkelin läänin	20.3	2.6	0.4	0.3	0.4
Kuopion läänin	34.2	9.1	0.3	0.2	0.5
Pohjois-Karjalan	19.5	2.7	0.5	0.5	0.5
Keski-Suomen	27.7	6.9	2.1	0.8	2.1
Etelä-Pohjanmaan	5.2	0.9	0.0	0.3	0.1
Österbottens svenska	23.3	4.6	0.5	0.2	0.0
Oulun	27.8	6.1	0.1	0.1	0.1
Kainuun	3.7	0.5	0.0	0.0	0.1
Lapin läänin	7.7	2.8	0.1	0.1	0.1
Koko maa — Hela landet — Whole country	537.0	304.8	27.0	28.4	509.3

alat maatilapuutarhoissa maatalouskeskuksittain vuonna 1972
trädgårdar lantbrukcentralvis år 1972
by agricultural centrals in 1972

Puna- ja valkoherukka Röda och vita vinbär Red and white currant bushes	Vadelmapensaita Hallonbuskar Raspberries	Puutarhamansikka Jordgubbar Strawberries	Kasvihuoneita Växthus Greenhouses			Lavoja Drivbänkar Frames
			Lämmityslaittein Uppvärmbara With central heating	Ilman lämmitystä Ouppvärmbara Without central heating	Muovihuoneita Plasthus Plasthouses	
	ha					
36	4.5	10.0	3.5	0.1	1.9	0.1
9	8.2	12.1	7.5	2.5	1.2	0.8
39	11.4	254.1	17.4	1.0	6.0	0.5
4	4.8	3.6	1.9	0.3	0.0	0.0
45	8.6	97.6	5.7	0.4	2.0	0.6
54	9.1	9.3	5.7	0.3	0.9	0.3
40	3.3	19.5	3.8	0.2	2.0	0.5
21	5.7	14.8	0.3	0.0	1.1	0.1
96	28.2	61.6	4.2	0.2	3.3	0.5
146	24.1	61.7	1.5	0.2	2.2	0.1
97	13.4	240.8	0.5	0.1	1.9	0.2
82	11.6	47.3	1.1	0.0	3.7	0.1
63	8.7	16.3	1.3	0.1	0.5	0.1
57	7.0	15.1	8.7	0.4	0.7	0.1
9	4.0	19.8	22.0	2.2	0.2	0.1
109	8.3	7.0	1.4	0.1	0.6	0.2
33	0.8	3.5	0.1	—	0.1	0.0
45	3.1	0.4	0.1	0.0	0.2	0.2
985	164.8	894.5	86.7	8.1	28.5	4.5

sittain vuonna 1972

Sipuli Lök Onion	Punajuuri Rödbeta Red beet	Porkkana Morot Carrot	Herne (vihreä) Ärter (gröna) Pea (green)	Muut vihannekset Övriga grönsaker Other vegetables	Kukka- ja koristekasvit Blommor och prydnads- växter Flowers and ornamental plants	Hyöty- ja koristekasvien taimet Nytto o. prydnads- växter Useful and ornamental plant seedling	Metsäpuiden taimitarhat Plantskolor för skogsträd Forest nurseries
9.3	2.1	10.5	11.9	17.3	3.6 ^a	20.5	9.0
9.3	11.5	12.5	8.2	21.5	16.6	17.4	10.1
45.0	19.1	36.2	70.1	44.9	3.0	77.4	25.1
63.6	4.6	10.2	0.1	3.3	0.6	0.3	6.5
37.1	229.2	98.7	100.7	41.0	0.8	1.2	15.0
6.3	40.7	19.2	4.0	18.1	2.7	50.2	6.1
15.8	26.9	75.9	8.2	5.5	1.0	9.1	3.0
7.0	7.8	17.1	4.2	2.0	0.2	0.0	17.0
16.0	15.7	30.2	3.9	7.9	0.1	18.7	5.9
16.6	2.5	24.6	0.7	2.1	2.3	6.0	17.3
10.6	1.8	22.3	2.4	0.6	1.0	4.3	63.0
5.3	5.9	30.5	0.6	5.1	1.2	0.1	30.9
7.6	0.7	14.2	0.3	5.5	4.3	2.3	3.6
55.0	5.0	12.5	0.2	4.8	6.2	0.2	19.0
3.7	0.8	38.6	0.8	1.6	1.8	5.6	14.0
55.4	23.4	28.4	0.6	7.8	0.5	7.0	43.0
2.0	0.2	10.7	0.0	0.9	0.4	0.1	19.1
5.3	0.7	5.7	0.1	1.9	0.4	0.4	33.0
370.9	398.6	498.0	217.0	191.8	46.7	220.8	340.6

22. Kauppapuutarhojen puutarha-ala ja sen jakautuminen eri käyttömuotoihin sekä pellossa viljellyn puutarhamansikan ala vuonna 1972
 Handelsträdgårdarnas trädgårdsareal och dess fördelning för olika användningsändamål samt i åker odlade jordgubbars areal år 1972
 Garden area of market gardens and its use for different purposes and areas of field-grown strawberries in 1972

	Etelä-Suomi	Keski-Suomi	Pohjanmaa	Pohjois-Suomi	Koko maa Hela riket Whole country
ha					
Puutarha-ala — Trädgårdsareal — Area of gardens	4 178	568	330	221	5 297
Puutarha-alasta on — Trädgårdsarealen består av -- Use of the area of gardens:					
1. Hedelmäpuilla — Fruktträd — Fruit trees	1 164	80	20	1	1 265
2. Marjapenssillä — Bärbuskar — Berrybushes	352	126	41	35	554
3. Puutarhamansikoilla — Jordgubbar — Strawberries	210	57	17	9	293
4. Vihannes- ja juurikasveilla — Grönsaker och rotfrukter — Vegetables and roots	729	85	17	32	863
5. Kukkaviljelyksinä — Blomsterodlingar — Flower cultivations	32	5	4	3	44
6. Hyötykasvien taimistoina — Plantskolor för nyttoväxter — Useful plant nurseries	124	37	26	53	240
7. Koristekasvien taimistoina — Plantskolor för prydnadsväxter — Ornamental plant nurseries ...	108	16	12	14	150
8. Lasinalaisviljelyksillä — Odling under glas — Areas under glass	205	30	81	14	330
9. Peltokasveilla — Åkerväxter — Field crops	260	19	13	10	302
10. Nurmikko ym. aloina — Gräsplaner o. a. områden — Lawn, etc.	994	113	99	50	1 256
Pellossa viljelty — I åker odlade — Cultivated in field:					
Puutarhamansikkaa — Jordgubbar — Strawberries	303	213	16	8	540

23. Kauppapuutarhoissa viljeltyt tärkeimmät avomaan vihannekset ja juurikasvit sekä niiden alat vuonna 1972
 De i handelsträdgårdarna på friland odlade viktigaste grönsakerna och rotfrukterna och deras arealer år 1972
 Areas of the most important outdoor vegetables and root crops in market gardens in 1972

Kasvi Växt Plant	Etelä-Suomi	Keski-Suomi	Pohjanmaa	Pohjois-Suomi	Koko maa Hela riket Whole country
ha					
Keräkaali — Huvudkål — White cabbage	373.0	58.5	5.5	33.5	470.5
Kukkakaali — Blomkål — Cauliflower	241.1	20.6	1.2	6.3	269.2
Muut kaalit — Övriga kål — Other cabbage varieties	20.8	1.8	0.5	1.7	24.8
Ruokaporkkana — Matmorot — Carrot	107.1	33.0	42.6	25.9	208.6
Punajuurikas — Rödbeta — Red beet	157.8	6.7	11.6	8.8	184.9
Ruokalanttu — Matkålrot — Swede	61.5	21.1	1.6	5.4	89.6
Selleri — Selleri — Celeriac	46.2	1.6	0.2	0.4	48.4
Purjo — Purjo — Leek	26.7	2.2	0.3	0.2	29.4
Sipuli — Lök — Onion	208.8	38.3	7.4	16.7	271.2
Puutarhaherne — Trädgårdsärter — Garden pea	58.8	2.5	0.3	1.1	62.7
Puutarhapapu — Trädgårdsbönor — Bean	17.2	0.4	0.1	0.0	17.7
Avomaankurkku — Frilandsgurka — Outdoor cucumber.	377.8	2.5	0.3	0.1	380.7
Raparperi — Rabarber — Rhubarb	28.2	5.3	0.5	1.2	35.2
Maustevihannekset — Kryddväxter — Culinary herbs	24.2	3.8	0.3	0.2	28.5
Muut vihannekset — Övriga grönsaker — Other vegetables	118.9	25.0	3.3	1.8	149.0
Yhteensä — Sammanlagt — Total	1 868.1	223.3	75.7	103.3	2 270.4

24. Omenapuiden ja marjapensaiden luku kauppapuutarhoissa vuonna 1972
 Antalet äppelträd och bärsbuskar i handelsträdgårdarna år 1972
 Number of apple trees and berry bushes in market gardens in 1972

	Etelä-Suomi	Keski-Suomi	Pohjanmaa	Pohjois-Suomi	Koko maa Hela riket Whole country
	1 000 kpl — st — pcs				
Omenapuita — Äppelträd — <i>Apple trees</i>	357	34	8	0	399
Kesälajikkeita — Sommarsorter — <i>Summer varieties</i> .	72	6	3	0	81
Syyslajikkeita — Höstsorter — <i>Autumn varieties</i>	112	15	3	0	130
Talvilajikkeita — Vintersorter — <i>Winter varieties</i> ..	164	12	2	0	178
Tuntemattomia — Okända — <i>Unknown</i>	9	1	—	—	10
Edellisistä alle 7 vuoden — Av föregående under 7 år — <i>Under 7 years of age</i>	86	8	1	0	95
Kesälajikkeita — Sommarsorter — <i>Summer varieties</i>	14	1	1	0	16
Syyslajikkeita — Höstsorter — <i>Autumn varieties</i>	15	2	—	0	17
Talvilajikkeita — Vintersorter — <i>Winter varieties</i> ..	56	5	—	—	61
Tuntemattomia — Okända — <i>Unknown</i>	1	—	—	—	1
Karviaismarjapensaita — Krusbärsbuskar — <i>Gooseberry</i> <i>bushes</i>	67	24	9	3	103
Mustaherukkapensaita — Svarta vinbärsbuskar — <i>Black</i> <i>currant bushes</i>	236	91	25	29	381
Valkoherukkapensaita — Vita vinbärsbuskar — <i>White</i> <i>currant bushes</i>	9	2	1	1	13
Punaherukkapensaita — Röda vinbärsbuskar — <i>Red</i> <i>currant bushes</i>	79	56	8	14	157
Vadelmapensaita — Hallonbuskar — <i>Raspberry (ha)</i>	18	2	0	1	21

25. Kauppapuutarhojen kasvihuoneissa viljeltyt kasvit vuonna 1972
I handelsträdgårdarnas växthus odlade växter år 1972
Greenhouse plants in market gardens in 1972

Puutarhakasvi Trädgårdsväxt Garden plant	Etelä-Suomi			Keski-Suomi		
	Lasi- huoneissa I glashus In glass- houses	Muovi- huoneissa I plasthus In plast- houses	Yhteensä Sammanlagt Total	Lasi- huoneissa I glashus In glass- houses	Muovi- huoneissa I plasthus In plast- houses	Yhteensä Sammanlagt Total
Vihannekset — Grönsaker — <i>Green vegetables:</i>	ha					
1. Tomaattia — Tomat — <i>Tomato</i>	40.0	10.0	50.0	4.6	5.2	9.8
2. Kurkkua — Gurka — <i>Cucumber</i>	24.3	7.8	32.1	2.8	2.8	5.6
3. Salaattia — Sallat — <i>Lettuce</i>	6.7	4.7	11.4	0.6	0.5	1.1
4. Muita vihanneksia — Övriga grönsaker — <i>Other vegetables</i>	4.5	11.9	16.4	0.2	0.5	0.7
5. Vihannesten taimia — Grönsaksplantor — <i>Vegetable plants</i>	5.7	2.5	8.2	1.8	0.8	2.6
Yhteensä — Sammanlagt — Total	81.2	36.9	118.1	10.0	9.8	19.8
Leikkokukat — Snittblommor — <i>Cut flowers:</i>						
1. Neilikkaa — Nejlka — <i>Carnation</i>	16.7	0.7	17.4	0.6	0.1	0.7
2. Leikkoruusua — Snittros — <i>Cut rose</i>	21.8	2.2	24.0	0.9	0.1	1.0
3. Leikkokrysanteemia — Snittkrysantemum — <i>Cut chrysanthemum</i>	16.5	2.0	18.5	1.9	0.9	2.8
4. Freesiaa — Freesia — <i>Freesia</i>	2.6	0.2	2.8	0.4	0.1	0.5
5. Leukoijaa — Lövkoja — <i>Gillyflower</i>	2.5	0.0	2.5	0.1	0.0	0.1
6. Muita leikkokukkia — Övriga snittblommor — <i>Other cut flowers</i>	6.1	0.6	6.7	0.4	0.3	0.7
Leikkovihreää — Snittgrönt — <i>Cut greens</i>	3.6	0.1	3.7	0.1	0.3	0.4
Kukkasilupihydöt — Blomsterlökar i drivning — <i>Flower bulb plants:</i>	1 000 kpl — st — pcs					
1. Hyasintteja — Hyasinter — <i>Hyacinths</i>	1 000	0	1 000	257	8	265
2. Tulppaaneja — Tulpaner — <i>Tulips</i>	15 946	0	15 946	1 964	35	1 999
3. Iriksiä — Irisar — <i>Iris</i>	948	3	951	93	8	101
4. Muita — Övriga — <i>Others</i>	1 739	5	1 744	190	13	203
Ruukkukasvit — Krukväxter — <i>Pot plants:</i>						
1. Syklaameja — Cyclamer — <i>Cyclamens</i>	164	3	167	23	11	34
2. Annansilmiä — Annasögon — <i>Begonias</i>	229	1	230	38	4	42
3. Mukulabegonioita — Knölbegonior — <i>Knotbegonias</i>	281	9	290	71	95	166
4. Pelargonioita — Pelargonior — <i>Pelargoniums</i>	314	12	326	45	6	51
5. Äitienpäiväruusuja — Morsdagsrosor — <i>Motherdays roses</i>	259	17	276	75	4	79
6. Hortensioita — Hortensior — <i>Hortensies</i>	57	16	73	16	0	16
7. Sinerarioita — Cinerarior — <i>Cinerarias</i>	35	1	36	4	—	4
8. Krysanteemeja — Krysantemer — <i>Chrysanthemum</i>	656	5	661	42	4	46
9. Muita kukkivia ruukkukasveja — Övriga blommande krukväxter — <i>Other flowering pot plants</i>	355	8	363	69	2	71
10. Viherkasveja — Krukväxter med dekorativa blad — <i>Evergreen decorative plants</i>	82	2	84	9	1	10
11. Joulutähtiä — Julstjärnor — <i>Poinsettia</i>	344	—	344	73	38	111
Ryhmäkasvit — Gruppväxter — <i>Plants used in groups</i> ..	2 402	687	3 089	842	223	1 065

Pohjanmaa			Pohjois-Suomi			Koko maa — Hela riket — Whole country		
Lasi- huoneissa I glasshus In glass- houses	Muovi- huoneissa I plasthus In plast- houses	Yhteensä Sammanlagt Total	Lasi- huoneissa I glasshus In glass- houses	Muovi- huoneissa I plasthus In plast- houses	Yhteensä Sammanlagt Total	Lasi- huoneissa I glasshus In glass- houses	Muovi- huoneissa I plasthus In plast- houses	Yhteensä Sammanlagt Total
71.2	1.8	73.0	1.8	0.6	2.4	117.6	17.6	135.2
6.3	0.5	6.8	0.4	0.1	0.5	33.8	11.2	45.0
0.5	0.1	0.6	0.2	0.0	0.2	8.0	5.3	13.3
0.3	0.1	0.4	0.2	0.2	0.4	5.2	12.7	17.9
2.3	0.3	2.6	0.1	0.3	0.4	9.9	3.9	13.8
80.6	2.8	83.4	2.7	1.2	3.9	174.5	50.7	225.2
0.3	0.1	0.4	0.2	—	0.2	17.8	0.9	18.7
0.5	0.3	0.8	0.3	0.0	0.3	23.5	2.6	26.1
1.4	0.1	1.5	0.6	0.1	0.7	20.4	3.1	23.5
0.1	—	0.1	0.0	0.0	0.0	3.1	0.3	3.4
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	2.6
0.2	0.1	0.3	0.6	0.2	0.8	7.3	1.2	8.5
0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	4.0	0.4	4.4
34	2	36	89	2	91	1 380	12	1 392
491	0	491	676	1	677	19 077	36	19 113
34	—	34	26	—	26	1 101	11	1 112
33	30	63	44	3	47	2 006	51	2 057
6	—	6	8	—	8	201	14	215
17	0	17	14	0	14	298	5	303
22	6	28	82	6	88	456	116	572
15	1	16	29	1	30	403	20	423
15	1	16	50	1	51	399	23	422
1	—	1	6	—	6	80	16	96
1	—	1	4	—	4	44	1	45
1	0	1	18	0	18	717	9	726
1 019	4	1 023	30	4	34	1 473	18	1 491
13	—	13	10	—	10	114	3	117
84	—	84	10	—	10	511	38	549
220	208	428	776	208	984	4 240	1 326	5 566

26. Omena-, marja- sekä vihannes- ja juurikasvisadot vuonna 1972
 Äppel-, bär- samt grönsak- och rotfruktskördar år 1972
 Yields of apple trees, berry bushes, root crops and vegetables in 1972

Puutarhakasvi Trädgårdsväxt Garden plant	Etelä- Suomi	Keski- Suomi	Pohjan- maa	Pohjois- Suomi	Koko maa Hela riket Whole country	Yksiköiden luku Enheternas antal Number of units	Koko sato Hela skörden Total yield
	Sato yksiköltä ¹⁾ Skörd per enhet ¹⁾ Yield per unit ¹⁾						
Omenalajike — Äppelsort — Apple variety	kg/puu — kg/träd — kg/tree					1000 kpl st — pcs	mlj. kg
Bergius (Sävstaholm)	10.9	16.2	19.2	—	11.3		
Huvitus	12.1	10.7	18.8	—	12.7		
Lavia	8.4	12.6	20.0	—	8.5		
Valkea kuulas — Transparente blanche	12.1	15.1	18.6	—	12.3		
Muut kesälajikkeet — Övriga sommarsorter — Other summer varieties	14.7	17.3	13.0	—	15.2		
Kanelit — Kanel sorter — Cinnamon varieties	15.4	22.1	19.8	—	15.8		
Melba	13.7	12.1	11.7	—	13.6		
Syysjuovikas	17.4	22.7	13.5	—	17.6		
Muut syyslajikkeet — Övriga höstsorter — Other autumn varieties	13.0	21.1	13.4	7.0	14.5		
Antonovka	18.0	26.4	20.0	—	19.5		
Lobo	11.9	10.0	20.0	—	11.9		
Wealthy	12.5	21.3	6.0	—	12.8		
Akerö	8.8	26.7	7.5	—	9.4		
Muut talvilajikkeet — Övriga vintersorter — Other winter varieties	14.6	19.4	23.5	—	15.9		
Omenat yhteensä — Äppelskörd sammanlagt — Total yield of apple trees	12.7	21.0	18.7	7.0	13.3	889	13.04
Karviaismarjapensaat — Krusbärsbuskar — Gooseberry bushes ..	3.4	2.1	3.2	1.5	2.9	595	1.70
Mustaherukkapensaat — Svarta vinbärsbuskar — Black currant bushes	1.4	1.4	2.2	1.5	1.4	1 808	2.68
Valkoherukkapensaat — Vita vinbärsbuskar — White currant bushes	1.8	3.5	3.4	3.3	1.8	985	3.40
Punaherukkapensaat — Röda vinbärsbuskar — Red currant bushes ..	3.5	4.0	4.2	4.1	3.7		
	kg/m ²					ha	
Vadelmat — Hallon — Raspberry	0.3	0.5	0.6	0.3	0.3	164.8	0.64
Puutarhamansikat — Jordgubbar — Strawberries	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	894.5	4.01
Avomaan vihannekset ja juurikasvit — Frilands grönsaker och rotfrukter — Root crops and vegetables							
Keräkaali — Huvudkål — White cabbage	3.1	2.7	3.9	3.1	3.1	537.0	16.47
Kukkakaali — Blomkål — Cauliflower	0.7	0.7	1.1	1.0	0.7	304.8	2.18
Ruokaporkkana — Matmorot — Carrot	2.5	3.5	3.7	2.5	2.7	498.0	13.98
Punajuurikas — Rödbeta — Red beet	3.0	3.1	2.6	1.8	2.9	398.6	11.65
Ruokalanttu — Kålrot — Swede	3.7	4.4	4.9	2.9	3.8	89.6	3.44
Selleri — Selleri — Celariac	1.1	1.5	2.2	1.4	1.1	48.4	0.54
Purjo — Purjo — Leek	1.2	1.8	1.7	1.7	1.2	29.4	0.37
Sipuli — Lök — Onion	1.4	1.7	1.3	1.5	1.4	370.9	5.32
Puutarhaherne — Trädgårdsärter — Garden pea	0.5	0.5	0.9	0.5	0.5	217.0	1.09
Puutarhapapu — Trädgårdsbönor — Bean	0.8	0.7	1.4	1.2	0.8	17.7	0.14
Avomaan kurkku — Frilandsgurka — Outdoor cucumber	1.7	3.3	3.4	2.6	1.7	509.3	8.72
Raparperi — Rabarber — Rhubarb	2.6	1.9	2.7	3.5	2.5	35.2	0.89
Yhteensä — Sammanlagt — Total							64.79
Lasinalainen tomaatti — Tomat under glas — Tomato under glass	10.9	9.3	14.7	9.3	11.8	135.2	17.31
Lasinalainen kurkku — Gurka under glas — Cucumber under glass	22.9	18.7	17.5	13.2	21.6	45.0	9.65
Lasinalainen salaatti — Sallat under glas — Lettuce under glass ..	2.7	3.0	2.3	1.6	2.6	13.3	0.36
Yhteensä — Sammanlagt — Total							27.32

¹⁾ Kauppapuutarhoista saatujen lukujen mukaan.
 Enligt handelsträdgårdarnas skördar.
 According to the yields of market gardens.

28. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maataloilla esiintyneissä maataloustöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på lantgårdarna förekommande lantbruksarbeten lant- Amount of human labour input in farms agricultural work by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse			Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar Other family members and relatives		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days								
Uudenmaan läänin	741.8	825.3	1 567.1	430.5	406.6	837.1	278.7	288.3	567.0
Nylands svenska	277.0	363.7	640.7	139.8	154.5	294.3	66.9	76.5	143.4
Varsinais-Suomen	1 359.9	1 499.0	2 858.9	783.7	720.8	1 504.5	495.6	488.8	984.4
Finska Hushållningss.	201.7	161.3	363.0	116.2	126.7	242.9	41.9	60.0	101.9
Satakunnan	1 270.7	1 457.3	2 728.0	855.9	805.5	1 661.4	428.0	466.2	894.2
Pirkanmaan	817.5	969.3	1 786.8	516.1	546.7	1 062.8	287.0	382.5	669.5
Hämeen läänin	1 004.2	1 045.3	2 049.5	613.7	456.8	1 070.5	400.0	364.6	764.6
Itä-Hämeen	648.7	664.5	1 313.2	405.9	366.4	772.3	235.8	233.3	469.1
Kymen läänin	1 207.1	1 333.1	2 540.2	728.1	702.0	1 430.1	765.4	777.8	1 543.2
Mikkelin läänin	1 024.1	1 074.6	2 098.7	710.9	622.6	1 333.5	672.6	711.6	1 384.2
Kuopion läänin	1 654.8	1 665.4	3 320.2	995.7	804.4	1 800.1	912.9	821.9	1 734.8
Pohjois-Karjalan	1 200.2	1 103.5	2 303.7	787.9	621.9	1 409.8	544.2	504.5	1 048.7
Keski-Suomen	1 023.2	1 072.7	2 095.9	805.1	620.0	1 425.1	596.1	510.0	1 106.1
Etelä-Pohjanmaan	2 231.4	2 217.9	4 449.3	1 283.5	1 172.6	2 456.1	924.0	858.1	1 782.1
Österbottens svenska	770.4	815.0	1 585.4	285.5	480.3	765.8	250.8	195.5	446.3
Oulun	2 017.2	2 089.9	4 107.1	1 272.1	986.5	2 258.6	1 275.4	1 245.2	2 520.6
Kainuun	516.0	520.9	1 036.9	312.3	285.2	597.5	371.7	347.1	718.8
Lapin läänin	502.9	551.3	1 054.2	508.7	494.5	1 003.2	284.1	276.3	560.4
Koko maa — Hela landet — Whole country	18 468.8	19 430.0	37 898.8	11 551.6	10 374.0	21 925.6	8 831.1	8 608.2	17 439.3

29. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maataloilla esiintyneissä metsätöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på lantgårdarna förekommande skogsarbeten lantbruks- Amount of human labour input in farms forest work by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse			Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar Other family members and relatives		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days								
Uudenmaan läänin	86.6	52.5	139.1	1.5	4.0	5.5	21.9	10.0	31.9
Nylands svenska	54.0	16.4	70.4	0.8	3.8	4.6	16.5	4.2	20.7
Varsinais-Suomen	166.6	68.9	235.5	3.7	16.0	19.7	59.1	26.4	85.5
Finska Hushållningss.	54.2	11.9	66.1	7.9	—	7.9	9.8	2.0	11.8
Satakunnan	214.2	116.9	331.1	10.1	7.2	17.3	69.0	29.0	98.0
Pirkanmaan	98.9	120.1	219.0	9.0	5.2	14.2	31.0	33.6	64.6
Hämeen läänin	111.7	72.9	184.6	2.5	6.2	8.7	43.8	19.9	63.7
Itä-Hämeen	57.3	46.4	103.7	7.0	5.3	12.3	24.2	12.4	36.6
Kymen läänin	182.8	119.7	302.5	6.2	7.6	13.8	94.0	94.2	188.2
Mikkelin läänin	171.9	123.2	295.1	8.5	5.3	13.8	93.6	74.8	168.4
Kuopion läänin	124.0	115.4	239.4	5.9	4.4	10.3	79.4	67.7	147.1
Pohjois-Karjalan	181.8	128.4	310.2	8.4	17.7	26.1	61.7	34.4	96.1
Keski-Suomen	130.6	132.8	263.4	1.8	5.0	6.8	44.2	46.8	91.0
Etelä-Pohjanmaan	225.3	121.0	346.3	5.1	6.8	11.9	78.4	44.8	123.2
Österbottens svenska	133.8	53.5	187.3	2.3	0.7	3.0	29.2	8.8	38.0
Oulun	230.6	115.0	345.6	4.2	8.2	12.4	143.2	67.8	211.0
Kainuun	76.2	52.2	128.4	3.1	7.7	10.8	65.5	43.1	108.6
Lapin läänin	119.9	74.7	194.6	1.3	7.4	8.7	67.1	37.8	104.9
Koko maa — Hela landet — Whole country	2 420.4	1 541.9	3 962.3	89.3	118.5	207.8	1 031.6	657.7	1 689.3

1971—15. 12. 1972
brukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Yhteensä viljelijäperhe ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relative</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut henkilöt Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Tillfälligt anställda personer <i>Temporary hands</i>			Yhteensä palkkaväki Sammanlagt de anställda <i>Total hired force</i>			Työpanos yhteensä maataloustöissä Arbetsinsatsen sammanlagt i lantbruksarbeten <i>Total labour input in agricultural work</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
1 451.0	1 520.2	2 971.2	95.0	79.3	174.3	16.7	44.4	61.1	111.7	123.7	235.4	3 206.6
483.7	594.7	1 078.4	49.9	72.7	122.6	8.9	15.4	24.3	58.8	88.1	146.9	1 225.3
2 639.2	2 708.6	5 347.8	95.9	104.7	200.6	54.1	115.8	169.9	150.0	220.5	370.5	5 718.3
359.8	348.0	707.8	13.4	13.8	27.2	1.8	3.1	4.9	15.2	16.9	32.1	739.9
2 554.6	2 729.0	5 283.6	98.1	73.7	171.8	64.7	112.5	177.2	162.8	186.2	349.0	5 632.6
1 620.6	1 898.5	3 519.1	78.7	88.7	167.4	31.5	61.6	93.1	110.2	150.3	260.5	3 779.6
2 017.9	1 866.7	3 884.6	78.0	80.3	158.3	31.9	66.7	98.6	109.9	147.0	256.9	4 141.5
1 290.4	1 264.2	2 554.6	58.9	56.3	115.2	2.2	55.8	58.0	61.1	112.1	173.2	2 727.8
2 700.6	2 812.9	5 513.5	46.4	45.1	91.5	16.4	40.7	57.1	62.8	85.8	148.6	5 662.1
2 407.6	2 408.8	4 816.4	59.7	56.4	116.1	29.6	73.8	103.4	89.3	130.2	219.5	5 035.9
3 563.4	3 291.7	6 855.1	83.6	90.5	174.1	30.0	72.9	102.9	113.6	163.4	277.0	7 132.1
2 532.3	2 229.9	4 762.2	42.5	32.4	74.9	21.0	47.7	68.7	63.5	80.1	143.6	4 905.8
2 424.4	2 202.7	4 627.1	46.5	35.8	82.3	43.7	81.8	125.5	90.2	117.6	207.8	4 834.9
4 438.9	4 248.6	8 687.5	30.7	23.0	53.7	57.2	90.8	148.0	87.9	113.8	201.7	8 889.2
1 306.7	1 490.8	2 797.5	0.9	3.5	4.4	4.2	1.6	5.8	5.1	5.1	10.2	2 807.7
4 564.7	4 321.6	8 886.3	28.8	20.5	49.3	23.6	69.3	92.9	52.4	89.8	142.2	9 028.5
1 200.0	1 153.2	2 353.2	7.9	11.7	19.6	17.6	27.3	44.9	25.5	39.0	64.5	2 417.7
1 295.7	1 322.1	2 617.8	8.0	12.7	20.7	7.0	19.5	26.5	15.0	32.2	47.2	2 665.0
38 851.5	38 412.2	77 263.7	922.9	901.1	1 824.0	462.1	1 000.7	1 462.8	1 385.0	1 901.8	3 286.8	80 550.5

1971—15. 12. 1972
centralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Yhteensä viljelijäperhe ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relative</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut henkilöt Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Tillfälligt anställda personer <i>Temporary hands</i>			Yhteensä palkkaväki Sammanlagt de anställda <i>Total hired force</i>			Työpanos yhteensä metsätöissä Arbetsinsatsen sammanlagt i skogsarbeten <i>Total labour input in forest work</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
110.0	66.5	176.5	22.4	4.3	26.7	4.5	2.9	7.4	26.9	7.2	34.1	210.6
71.3	24.4	95.7	16.9	6.1	23.0	4.2	0.7	4.9	21.1	6.8	27.9	123.6
229.4	111.3	340.7	18.3	11.1	29.4	15.3	10.4	25.7	33.6	21.5	55.1	395.8
71.9	13.9	85.8	8.4	1.6	10.0	4.1	0.3	4.4	12.5	1.9	14.4	100.2
293.3	153.1	446.4	9.5	1.5	11.0	22.3	8.7	31.0	31.8	10.2	42.0	488.4
138.9	158.9	297.8	12.7	5.1	17.8	7.8	5.8	13.6	20.5	10.9	31.4	329.2
158.0	99.0	257.0	12.1	5.2	17.3	6.9	4.1	11.0	19.0	9.3	28.3	285.3
88.5	64.1	152.6	7.5	3.8	11.3	5.2	3.3	8.5	12.7	7.1	19.8	172.4
283.0	221.5	504.5	6.7	4.1	10.8	16.8	2.4	19.2	23.5	6.5	30.0	534.5
274.0	203.3	477.3	14.5	12.7	27.2	19.0	17.1	36.1	33.5	29.8	63.3	540.6
209.3	187.5	396.8	5.7	3.2	8.9	5.4	6.1	11.5	11.1	9.3	20.4	417.2
251.9	180.5	432.4	6.5	3.3	9.8	9.4	4.5	13.9	15.9	7.8	23.7	456.1
176.6	184.6	361.2	7.2	2.8	10.0	13.1	6.5	19.6	20.3	9.3	29.6	390.8
308.8	172.6	481.4	3.8	0.7	4.5	16.8	3.1	19.9	20.6	3.8	24.4	505.8
165.0	63.0	228.3	0.8	—	0.8	4.7	1.7	6.4	5.5	1.7	7.2	235.5
378.0	191.0	569.0	5.2	32.2	37.4	11.9	4.2	16.1	17.1	36.4	53.5	622.5
144.8	103.0	247.8	0.9	1.3	2.2	6.0	3.7	9.7	6.9	5.0	11.9	259.7
188.3	119.9	308.2	0.1	1.0	1.1	11.4	3.4	14.8	11.5	4.4	15.9	324.1
3 541.3	2 318.1	5 859.4	159.2	100.0	259.2	184.8	88.9	273.7	344.0	188.9	532.9	6 392.3

30. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maataloilla esiintyneissä muissa töissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på lantgårdarna förekommande andra arbeten lantbruks- Amount of human labour input in farms other works by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse			Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar Other family members and relatives		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days								
Uudenmaan läänin	96.2	127.4	223.6	504.3	599.9	1 104.2	86.9	122.1	209.0
Nylands svenska	87.5	89.3	176.8	162.1	175.5	337.6	27.2	36.5	63.7
Varsinais-Suomen	240.5	250.9	491.4	917.6	1 073.2	1 990.8	224.1	270.8	494.9
Finska Hushållningss.	30.1	62.6	92.7	96.1	107.6	203.7	41.2	34.2	75.4
Satakunnan	349.7	408.6	758.3	1 029.5	1 255.3	2 284.8	253.0	324.9	577.9
Pirkanmaan	235.1	276.3	511.4	489.4	783.3	1 272.7	153.8	242.2	396.0
Hämeen läänin	183.7	207.4	391.1	597.3	854.7	1 452.0	183.0	253.7	436.7
Itä-Hämeen	141.5	162.5	304.0	358.5	447.8	806.3	115.5	124.2	239.7
Kymen läänin	213.5	201.1	414.6	830.2	909.7	1 739.9	301.0	430.1	731.1
Mikkelin läänin	220.4	201.5	421.9	856.2	925.4	1 781.6	246.2	338.6	584.8
Kuopion läänin	264.4	398.4	662.8	1 138.6	1 469.6	2 608.2	315.3	448.4	763.7
Pohjois-Karjalan	272.4	341.8	614.2	815.0	1 068.2	1 883.2	260.2	316.7	576.9
Keski-Suomen	173.8	277.2	451.0	812.1	980.6	1 792.7	205.4	350.9	556.3
Etelä-Pohjanmaan	424.2	510.2	934.4	1 581.3	1 685.4	3 266.7	405.2	536.4	941.6
Österbottens svenska	168.4	278.3	446.7	616.5	485.7	1 102.2	138.7	131.8	270.5
Oulun	448.0	606.0	1 054.0	1 603.1	1 949.1	3 552.2	572.6	732.8	1 305.4
Kainuun	163.9	200.3	364.2	519.4	550.7	1 070.1	175.9	231.4	407.3
Lapin läänin	266.9	255.2	522.1	593.5	577.7	1 171.2	209.7	177.7	387.4
Koko maa — Hela landet — Whole country	3 980.2	4 855.0	8 835.2	13 520.7	15 899.4	29 420.1	3 914.9	5 103.4	9 018.3

31. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatalojen ulkopuolella esiintyneissä maataloustöissä maatalouskeskuksittain Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande lantbruksarbeten Amount of human labour input in agricultural work outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days					
Uudenmaan läänin	12.1	15.1	27.2	5.1	5.2	10.3
Nylands svenska	7.9	6.1	14.0	—	0.5	0.5
Varsinais-Suomen	41.2	63.5	104.7	3.9	1.3	5.2
Finska Hushållningss.	3.3	3.6	6.9	—	1.0	1.0
Satakunnan	16.8	65.4	82.2	3.5	9.1	12.6
Pirkanmaan	16.8	19.8	36.6	0.3	1.1	1.4
Hämeen läänin	13.2	22.6	35.8	2.7	0.3	3.0
Itä-Hämeen	18.9	9.0	27.9	—	2.7	2.7
Kymen läänin	16.8	21.0	37.8	3.1	0.8	3.9
Mikkelin läänin	11.9	27.3	39.2	5.1	—	5.1
Kuopion läänin	26.8	31.4	58.2	—	0.6	0.6
Pohjois-Karjalan	4.1	20.5	24.6	7.9	5.0	12.9
Keski-Suomen	34.1	42.7	76.8	11.2	22.0	33.2
Etelä-Pohjanmaan	64.6	78.7	143.3	5.4	1.7	7.1
Österbottens svenska	3.3	7.9	11.2	0.3	—	0.3
Oulun	24.9	28.0	52.9	4.8	1.3	6.1
Kainuun	3.4	4.2	7.6	0.4	0.1	0.5
Lapin läänin	7.7	4.4	12.1	4.2	3.0	7.2
Koko maa — Hela landet — Whole country	327.8	471.2	799.0	57.9	55.7	113.6

1971—15. 12. 1972
centralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Yhteensä viljelijäperhe ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relative</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut henkilöt Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Tillfälligt anställda personer <i>Temporary hands</i>			Yhteensä palkkaväki Sammanlagt de anställda <i>Total hired force</i>			Työpanos yhteensä muussa työssä Arbetsinsatsen i andra arbeten sammanlagt <i>Total labour input in agricultural work</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
687.4	849.4	1 536.8	10.9	13.6	24.5	3.8	5.6	9.4	14.7	19.2	33.9	1 570.7
276.8	301.3	578.1	15.3	17.6	32.9	4.0	4.0	8.0	19.3	21.6	40.9	619.0
1 382.2	1 594.9	2 977.1	31.0	28.9	59.9	15.8	48.5	64.3	46.8	77.4	124.2	3 101.3
167.4	204.4	371.8	5.8	3.5	9.3	1.0	1.6	2.6	6.8	5.1	11.9	383.7
1 632.2	1 988.8	3 621.0	27.0	21.9	48.9	15.5	22.3	37.8	42.5	44.2	86.7	3 707.7
878.3	1 301.8	2 180.1	21.5	14.6	36.1	6.3	29.4	35.7	27.8	44.0	71.8	2 251.9
964.0	1 315.8	2 279.8	11.2	10.0	21.2	10.9	27.8	38.7	22.1	37.8	59.9	2 339.7
615.5	734.5	1 350.0	4.8	3.0	7.8	6.4	8.0	14.4	11.2	11.0	22.2	1 372.2
1 344.7	1 540.9	2 885.6	12.2	10.3	22.5	8.7	21.7	30.4	20.9	32.0	52.9	2 938.5
1 322.8	1 465.5	2 788.3	22.2	13.7	35.9	12.5	38.6	51.1	34.7	52.3	87.0	2 875.3
1 718.3	2 316.4	4 034.7	8.7	13.4	22.1	5.4	30.1	35.5	14.1	43.5	57.6	4 092.3
1 347.6	1 726.7	3 074.3	23.6	20.0	43.6	7.6	8.4	16.0	31.2	28.4	59.6	3 133.9
1 191.3	1 608.7	2 800.0	13.4	17.8	31.2	22.7	23.8	46.5	36.1	41.6	77.7	2 877.7
2 410.7	2 732.0	5 142.7	2.1	2.0	4.1	19.3	37.2	56.5	21.4	39.2	60.6	5 203.3
923.6	895.8	1 819.4	—	3.6	3.6	50.0	2.9	52.9	50.0	6.5	56.5	1 875.9
2 623.7	3 287.9	5 911.6	12.5	11.0	23.5	8.8	41.2	50.0	21.3	52.2	73.5	5 985.1
859.2	982.4	1 841.6	2.2	4.6	6.8	1.1	11.8	12.9	3.3	16.4	19.7	1 861.3
1 070.1	1 010.6	2 080.7	0.2	0.4	0.6	3.3	13.1	16.4	3.5	13.5	17.0	2 097.7
21 415.8	25 857.8	47 273.6	224.6	209.9	434.5	203.1	376.0	579.1	427.7	585.9	1 018.6	48 287.2

ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972
lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972
15. 12. 1972

Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar <i>Other family members and relatives</i>			Yhteensä viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relatives</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Työpanos yhteensä Arbetsinsatsen sammanlagt <i>Total labour input</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
3.6	6.9	10.5	20.8	27.2	48.0	—	—	—	48.0
1.4	4.6	6.0	9.3	11.2	20.5	0.9	0.7	1.6	22.1
21.0	20.1	41.1	66.1	84.9	151.0	0.3	0.0	0.3	151.3
1.2	2.6	3.8	4.5	7.2	11.7	—	—	—	11.7
46.0	38.2	84.2	66.3	112.7	179.0	—	2.1	2.1	181.1
1.5	15.0	16.5	18.6	35.9	54.5	—	1.3	1.3	55.8
12.9	11.5	24.4	28.8	34.4	63.2	0.1	0.3	0.4	63.6
2.8	4.2	7.0	21.7	15.9	37.6	0.1	0.9	1.0	38.6
13.2	21.2	34.4	33.1	43.0	76.1	0.3	0.6	0.9	77.0
16.4	19.9	36.3	33.4	47.2	80.6	0.2	—	0.2	80.8
17.3	39.2	56.5	44.1	71.2	115.3	—	0.1	0.1	115.4
38.0	15.1	53.1	50.0	40.6	90.6	—	—	—	90.6
13.0	15.9	28.9	58.3	80.6	138.9	0.3	—	0.3	139.2
30.6	32.4	63.0	100.6	112.8	213.4	—	—	—	213.4
—	4.5	4.5	3.6	12.4	16.0	—	—	—	16.0
30.7	49.8	80.5	60.4	79.1	139.5	—	—	—	139.5
5.7	5.4	11.1	9.5	9.7	19.2	—	—	—	19.2
14.2	3.0	17.2	26.1	10.4	36.5	—	0.1	0.1	36.6
269.5	309.5	579.0	655.2	836.4	1 491.6	2.2	6.1	8.3	1 499.9

32. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä metsätoissa maatalouskeskuksittain
Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande skogsbruksarbeten
Amount of human labour input in forest work outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days					
Uudenmaan läänin	22.9	14.9	37.8	—	2.5	2.5
Nylands svenska	15.6	7.1	22.7	—	—	—
Varsinais-Suomen	44.0	29.8	73.8	—	—	—
Finska Hushållnings.	3.7	8.2	11.9	—	0.1	1.3
Satakunnan	76.9	40.7	117.6	1.0	0.3	0.1
Pirkanmaan	44.8	42.5	87.3	—	—	—
Hämeen läänin	60.0	24.5	84.5	—	6.3	6.3
Itä-Hämeen	52.5	33.9	86.4	1.7	—	1.7
Kymen läänin	64.3	31.5	95.8	2.0	1.8	3.8
Mikkelin läänin	107.2	87.6	194.8	—	0.4	0.4
Kuopion läänin	199.6	145.8	345.4	2.7	4.7	7.4
Pohjois-Karjalan	104.4	91.3	195.7	0.9	—	0.9
Keski-Suomen	145.7	89.9	235.6	6.5	5.0	11.5
Etelä-Pohjanmaan	127.1	61.4	188.5	—	—	—
Österbottens svenska	18.6	20.1	38.7	1.4	0.0	1.4
Oulun	154.0	94.5	248.5	—	—	—
Kainuun	83.6	82.7	166.3	—	—	—
Lapin läänin	130.7	114.6	245.3	3.9	4.1	8.0
Koko maa — Hela landet — Whole country	1 455.6	1 021.0	2 476.6	20.1	25.2	45.3

33. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus maatilojen ulkopuolella esiintyneissä rakennustöissä maatalouskeskuksittain
Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande byggnadsarbeten
Amount of human labour input in the construction works outside of farms by agricultural centrals during 16. 12. 1971—

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
	1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days					
Uudenmaan läänin	82.0	86.2	168.2	12.1	7.1	19.2
Nylands svenska	49.2	33.1	82.3	—	—	—
Varsinais-Suomen	85.2	105.8	191.0	0.0	—	0.0
Finska Hushållnings.	16.6	15.1	31.7	—	—	—
Satakunnan	119.1	135.5	254.6	—	—	—
Pirkanmaan	78.5	76.1	154.6	3.7	—	3.7
Hämeen läänin	39.8	41.5	81.3	—	—	—
Itä-Hämeen	35.7	30.9	66.6	5.5	6.8	12.3
Kymen läänin	92.8	111.8	204.6	1.4	9.0	10.4
Mikkelin läänin	80.3	50.7	131.0	—	—	—
Kuopion läänin	74.9	126.1	201.0	4.5	2.8	7.3
Pohjois-Karjalan	60.8	67.4	128.2	0.3	—	0.3
Keski-Suomen	84.0	80.3	164.3	5.5	5.8	11.3
Etelä-Pohjanmaan	190.2	192.6	382.8	—	6.2	6.2
Österbottens svenska	58.8	139.5	198.3	4.3	—	4.3
Oulun	214.3	252.4	466.7	—	10.8	10.8
Kainuun	73.5	50.8	124.3	—	2.5	2.5
Lapin läänin	94.9	113.2	208.1	—	3.2	3.2
Koko maa — Hela landet — Whole country	1 530.6	1 709.0	3 239.6	37.3	54.2	91.5

ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972
lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar <i>Other family members and relatives</i>			Yhteensä viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relatives</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Työpanos yhteensä Arbetsinsatsen sammanlagt <i>Total labour input</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
14.4	14.1	28.5	37.3	31.5	68.8	—	0.0	0.0	68.8
11.0	4.2	15.2	26.6	11.3	37.9	0.1	—	0.1	38.0
12.1	3.4	15.5	56.1	33.2	89.3	0.6	0.2	0.8	90.1
21.1	11.1	11.0	14.7	8.3	23.0	0.1	—	0.1	23.1
11.0	—	32.2	99.0	52.1	151.1	—	0.8	0.8	151.9
27.4	28.1	55.5	72.2	70.6	142.8	1.0	—	1.0	143.8
27.3	17.4	44.7	87.3	48.2	135.5	0.7	0.1	0.8	136.3
48.0	25.6	73.6	102.2	59.5	161.7	0.8	—	0.8	162.5
45.4	47.9	93.3	111.7	81.2	192.9	0.4	0.1	0.5	193.4
137.5	118.8	256.3	244.7	206.8	451.5	4.2	0.5	4.7	456.2
162.0	144.8	306.8	364.3	295.3	659.6	1.3	0.6	1.9	661.5
131.4	96.7	228.1	236.7	188.0	424.7	1.0	0.2	1.2	425.9
178.8	94.2	273.0	331.0	189.1	520.1	2.6	1.4	4.0	524.1
52.0	41.5	93.5	179.1	102.9	282.0	—	—	—	282.0
6.5	7.8	14.3	26.5	27.9	54.4	—	—	—	54.4
127.7	98.1	225.8	281.7	192.6	474.3	2.1	—	2.1	476.4
140.2	86.9	227.1	223.8	169.6	393.4	—	—	—	393.4
156.1	152.5	308.6	290.7	271.2	561.9	—	—	—	561.9
1 309.9	993.1	2 303.0	2 785.6	2 039.3	4 824.9	14.9	3.9	18.8	4 843.7

ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972
lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972
15. 12. 1972

Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar <i>Other family members and relatives</i>			Yhteensä viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relatives</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Työpanos yhteensä Arbetsinsatsen sammanlagt <i>Total labour input</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
21.2	2.3	23.5	115.3	95.6	210.9	0.1	—	0.1	211.0
7.0	2.4	9.4	56.2	35.5	91.7	—	—	—	91.7
12.5	15.7	28.2	97.7	121.5	219.2	—	0.1	0.1	219.3
3.2	0.5	3.7	19.8	15.6	35.4	1.0	—	1.0	36.4
21.6	42.0	63.6	140.7	177.5	318.2	0.1	—	0.1	318.3
11.6	23.9	35.5	93.8	100.0	193.8	—	0.2	0.2	194.0
19.5	9.0	28.5	59.3	50.5	109.8	1.2	0.4	1.6	111.4
4.7	3.7	8.4	45.9	41.4	87.3	0.4	0.4	0.8	88.1
17.8	27.0	44.8	112.0	147.8	259.8	1.5	0.0	1.5	261.3
34.5	34.6	69.1	114.8	85.3	200.1	—	—	—	200.1
18.9	50.5	69.4	98.3	179.4	277.7	6.4	0.0	6.4	284.1
30.2	36.8	67.0	91.3	104.2	195.5	—	—	—	195.5
26.6	39.3	65.9	116.1	125.4	241.5	0.2	0.4	0.6	242.1
42.3	64.6	106.9	232.5	263.4	495.9	—	—	—	495.9
10.2	34.8	45.0	73.3	174.3	247.6	—	—	—	247.6
57.1	139.5	196.6	271.4	402.7	674.1	—	0.1	0.1	674.2
10.9	23.2	34.1	84.4	76.5	160.9	—	1.0	1.0	161.9
41.9	82.5	124.4	136.8	198.9	335.7	—	—	—	335.7
391.7	632.3	1 024.0	1 959.6	2 395.5	4 355.1	10.9	2.6	13.5	4 368.6

34. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus mautilojen ulkopuolella esiintyneissä teollisuustöissä maatalouskeskuksittain
 Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande industriarbeten
 Amount of human labour input in the manufacturing works outside of farms by agricultural centrals during

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days						
Uudenmaan läänin	78.4	72.8	151.2	28.5	31.6	60.1
Nylands svenska	42.8	12.9	55.7	8.9	2.9	11.8
Varsinais-Suomen	107.9	108.9	216.8	34.4	33.2	67.6
Finska Hushållningss.	14.8	20.8	35.6	1.1	4.2	5.3
Satakunnan	218.4	225.7	444.1	23.8	25.5	49.3
Pirkanmaan	48.1	99.8	147.9	16.6	22.1	38.7
Hämeen läänin	64.6	103.9	168.5	18.5	11.8	30.3
Itä-Hämeen	19.0	10.0	29.0	3.4	0.0	3.4
Kymen läänin	70.6	55.1	125.7	12.4	18.0	30.4
Mikkelin läänin	60.4	48.1	108.5	6.1	—	6.1
Kuopion läänin	53.3	61.7	115.0	10.9	14.9	25.8
Pohjois-Karjalan	46.1	71.2	117.3	6.7	11.5	18.2
Keski-Suomen	113.3	117.8	231.1	18.3	11.8	30.1
Etelä-Pohjanmaan	188.1	196.2	384.3	48.2	57.5	105.7
Österbottens svenska	78.7	84.2	162.9	40.8	86.9	127.7
Oulun	158.0	120.6	278.6	39.0	24.9	63.9
Kainuun	15.6	20.4	36.0	6.1	—	6.1
Lapin läänin	19.6	32.2	51.8	—	—	—
Koko maa — Hela landet — Whole country	1 397.7	1 462.3	2 860.0	323.7	356.8	680.5

35. Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus mautilojen ulkopuolella esiintyneissä kauppaan, matkailuun tms. liittyvissä
 Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats i på utanför lantgårdarna förekommande betjäningssarbete
 Amount of human labour input in the commerce, touring and other service works outside of farms by agricultural

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Viljelijä Brukaren Farmer			Puoliso Makan eller maken Spouse		
	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt Total
1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days						
Uudenmaan läänin	74.8	70.5	145.3	33.6	32.4	66.0
Nylands svenska	47.8	38.4	86.2	23.1	21.2	44.3
Varsinais-Suomen	135.1	138.1	273.2	75.0	84.2	159.2
Finska Hushållningss.	52.0	46.1	98.1	31.4	18.3	49.7
Satakunnan	175.8	148.6	324.4	92.4	81.4	173.8
Pirkanmaan	57.6	74.8	132.4	20.6	38.0	58.6
Hämeen läänin	71.2	63.7	134.9	58.8	53.0	111.8
Itä-Hämeen	27.0	31.3	58.3	22.1	28.3	50.4
Kymen läänin	62.1	86.3	148.4	35.3	50.2	85.5
Mikkelin läänin	103.1	89.8	192.9	28.7	35.8	64.5
Kuopion läänin	111.5	89.2	200.7	43.6	21.0	64.6
Pohjois-Karjalan	76.9	106.9	183.8	48.0	41.5	89.5
Keski-Suomen	103.8	86.9	190.7	48.9	46.4	95.3
Etelä-Pohjanmaan	238.1	293.7	531.8	149.2	142.4	291.6
Österbottens svenska	208.6	211.7	420.3	108.9	99.7	208.6
Oulun	224.3	198.4	422.7	92.7	93.7	186.4
Kainuun	34.3	39.7	74.0	13.0	16.5	29.5
Lapin läänin	89.5	91.4	180.9	63.9	71.7	135.6
Koko maa — Hela landet — Whole country	1 893.5	1 905.5	3 799.0	989.2	975.7	1 964.9

ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972
lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972
16. 12. 1971—15. 12. 1972

Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar <i>Other family members and relatives</i>			Yhteensä viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relatives</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Työpanos yhteensä Arbets- insatsen sammanlagt <i>Total labour input</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
28.8	15.7	44.5	135.7	120.1	255.8	0.2	0.3	0.5	256.3
21.6	20.2	41.8	73.3	36.0	109.3	1.1	0.9	2.0	111.3
72.5	70.0	142.5	214.8	212.1	426.9	—	0.2	0.2	427.1
4.6	4.2	8.8	20.5	29.2	49.7	—	—	—	49.7
90.8	176.5	267.3	333.0	427.7	760.7	—	1.1	1.1	761.8
30.9	58.3	89.2	95.6	180.2	275.8	6.5	0.5	7.0	282.8
92.1	108.2	200.3	175.2	223.9	399.1	0.9	0.1	1.0	400.1
28.2	10.1	38.3	50.6	20.1	70.7	—	0.1	0.1	70.8
136.8	137.0	273.8	219.8	210.1	429.9	0.5	0.2	0.7	430.6
40.3	36.7	77.0	106.8	84.8	191.6	—	—	—	191.6
44.9	58.3	103.2	109.1	134.9	244.0	6.1	0.3	6.4	250.4
65.2	60.9	126.1	118.0	143.6	261.6	—	—	—	261.6
111.7	119.7	231.4	243.3	249.3	492.6	—	—	—	492.6
196.1	117.4	313.5	432.4	371.1	803.5	—	—	—	803.5
26.8	22.7	49.5	146.3	193.8	340.1	—	—	—	340.1
60.2	109.8	170.0	257.2	255.3	512.5	—	—	—	512.5
31.1	37.3	68.4	52.8	57.7	110.5	—	—	—	110.5
79.6	80.9	160.5	99.2	113.1	212.3	—	—	—	212.3
1 162.2	1 243.9	2 406.1	2 883.6	3 063.0	5 946.6	15.3	3.7	19.0	5 965.6

palvelutöissä maatalouskeskuksittain ajalla 16. 12. 1971—15. 12. 1972
vilket hänför sig till handel, turism o.dyl. lantbrukscentralvis under tiden 16. 12. 1971—15. 12. 1972
centrals during 16. 12. 1971—15. 12. 1972

Muut perheenjäsenet ja sukulaiset De övriga familjemedlemmar och släktingar <i>Other family members and relatives</i>			Yhteensä viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Sammanlagt brukarfamiljen och släktingar <i>Total the farmer and his family and relatives</i>			Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut Fast avlönade personer, vilka inte tillhör brukarfamiljen <i>Permanent employees not related to farmers</i>			Työpanos yhteensä Arbets- insatsen sammanlagt <i>Total labour input</i>
16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 6. 1972	16. 6. 1972— 15. 12. 1972	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	16. 12. 1971— 15. 12. 1972
25.4	29.2	54.6	133.8	132.1	265.9	—	0.2	0.2	266.1
14.2	7.7	21.9	85.1	67.3	152.4	0.5	0.3	0.8	153.2
107.7	71.2	178.9	317.8	293.5	611.3	—	0.3	0.3	611.6
18.3	19.2	37.5	101.7	83.6	185.3	—	0.1	0.1	185.4
47.5	84.9	132.4	315.7	314.9	630.6	—	5.6	5.6	636.2
66.5	52.0	118.5	144.7	164.8	309.5	0.1	7.7	7.8	317.3
86.0	39.7	125.7	216.0	156.4	372.4	—	—	—	372.4
29.5	27.0	56.5	78.6	86.6	165.2	—	—	—	165.2
83.7	90.8	174.5	181.1	227.3	408.4	2.9	2.3	5.2	413.6
122.4	93.8	216.2	254.2	219.4	473.6	—	—	—	473.6
124.2	93.2	217.4	279.3	203.4	482.7	—	0.0	0.0	482.7
76.7	58.6	135.3	201.6	207.0	408.6	—	0.6	0.6	409.2
191.9	92.1	284.0	344.6	225.4	570.0	—	1.8	1.8	571.8
161.0	187.3	348.3	548.3	623.4	1 171.7	—	2.7	2.7	1 174.4
58.8	132.4	191.2	376.3	443.8	820.1	—	—	—	820.1
145.4	285.6	431.0	462.4	577.7	1 040.1	—	—	—	1 040.1
58.2	88.1	146.3	105.5	144.3	249.8	—	—	—	249.8
198.4	202.4	400.8	351.8	365.5	717.3	0.1	—	0.1	717.4
1 615.8	1 655.2	3 271.0	4 498.5	4 536.4	9 034.9	3.6	21.6	25.2	9 060.1

36. Meijerien vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto koko maassa kuukausittain vuonna 1972
 Av mejerierna mottaget råmaterial samt produktionen i hela landet månadsvis år 1972
 Milk quantities received by the dairies and the production in the whole country monthly in 1972

	Tammikuu Januari January	Helmikuu Februari February	Maaliskuu Mars March	Huhtikuu April April
Meijerien luku — Antal mejerier — Number of dairies	267	265	264	263
Maidonlähettäjien luku — Antal mjölkleverantörer — Number of milk suppliers	168 029	165 441	164 244	164 768
Vastaanotettu tuottajilta — Av producenterna mottagits — Weighed in from producers (1 000 l):				
Täysimaitoa — Helmjölk — Whole milk	205 658.2	192 196.1	209 201.4	244 900.2
Kermaa maidoksi muunnettuna — Gräddade omräknad till mjölk — Cream transformed into milk	65.1	62.5	61.4	76.9
Maitoa yhteensä — Mjölk sammanlagt — Milk total (1000 l)	205 723.3	192 258.6	209 262.8	244 977.1
Maidon rasvapitoisuus — Mjölakens fetthalt — Fat in milk (%)	4.40	4.36	4.31	4.24
Valmistettu volta — Smör beretts — Butter produced (to, ton, tons)	5 613.4	5 387.1	5 698.1	7 400.3
Valmistettu — Beretts — Produced (to, ton, tons):				
Emmentaljuustoa — Emmentaloost — Emmental cheese	1 634.0	1 566.7	1 625.7	1 669.3
Edamjuustoa — Edamost — Edam cheese	1 657.3	1 571.6	1 555.2	1 670.1
Muita juustoja — Andra ostar — Other cheeses	385.3	359.0	372.8	344.5
Juustoa yhteensä — Ost sammanlagt — Cheese total (to, ton, tons) ..	3 676.6	3 497.3	3 558.7	3 683.9
Valmistettu — Beretts — Produced (to, ton, tons):				
Rasvaista maitojauhetta — Fetthaltigt mjölkpulver — Whole milk powder	1 891.6	1 363.9	1 153.8	2 187.0
Rasvatonta maitojauhetta — Fettfritt mjölkpulver — Non fat dry milk	2 562.4	2 277.0	2 654.4	4 657.6
Hera- ym.- jauhetta — Vassel o.dyl. pulver — Whey powder etc. ..	1 302.7	1 255.2	1 341.8	1 320.3

37. Meijerien vastaanottama maito ja kerma maidoksi muunnettuna maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972
 Av mejerierna mottagen mjölk och gräddade omräknad till mjölk lantbrukscentralvis och månadsvis år 1972
 Milk and cream quantities received by the dairies transformed into milk by agricultural centrals monthly in 1972

N:o	Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Maidon- lähettäjien luku keski- määrin Antal mjölk- leverantörer i medeltal Number of milk suppliers on an average	Tammikuu Januari January	Helmikuu Februari February	Maaliskuu Mars March	Huhtikuu April April
			kpl — st — pcs	1 000 litraa — 1 000 liter — 1 000 litres	1 000 litraa — 1 000 liter — 1 000 litres	1 000 litraa — 1 000 liter — 1 000 litres
01	Uudenmaan läänin	3 222	6 396.5	5 873.3	6 378.0	7 194.2
02	Nylands svenska	3 458	6 980.6	6 673.1	7 178.3	7 836.6
03	Varsinais-Suomen	8 416	11 679.8	11 016.9	11 897.8	13 065.5
04	Finska Hushållningssällskapet	1 383	1 668.9	1 589.8	1 797.1	1 750.7
05	Satakunnan	10 193	10 736.3	10 062.4	10 833.0	12 320.8
06	Pirkanmaan	9 560	11 608.3	10 924.0	11 902.9	13 449.9
07	Hämeen läänin	8 232	13 711.7	12 830.0	13 839.7	15 482.8
08	Itä-Hämeen	4 863	7 534.1	7 064.6	7 822.9	8 909.8
09	Kymen läänin	9 483	14 061.9	12 814.0	14 001.1	16 533.6
10	Mikkelin läänin	9 342	10 424.3	9 745.8	10 850.0	13 096.9
11	Kuopion läänin	16 592	20 765.3	19 225.5	21 262.9	26 814.7
12	Pohjois-Karjalan	13 130	13 852.4	12 938.1	14 457.3	18 223.2
13	Keski-Suomen	7 641	7 977.8	7 430.9	8 176.2	9 589.7
14	Etelä-Pohjanmaan	18 316	19 693.7	18 271.1	19 580.4	24 268.2
15	Österbottens svenska	7 097	8 817.3	8 192.3	8 536.9	9 527.9
16	Oulun läänin	19 776	26 387.4	24 911.4	27 019.4	31 560.8
17	Kainuun	5 949	6 377.2	5 982.4	6 493.4	7 583.1
18	Lapin läänin	6 309	7 049.8	6 713.0	7 235.5	7 768.7
	Koko maa — Hela landet — Whole country	162 962	205 723.3	192 258.6	209 262.8	244 977.1

Toukokuu Maj May	Kesäkuu Juni June	Heinäkuu Juli July	Elokuu Augusti August	Syyskuu September September	Lokakuu Oktober October	Marraskuu November November	Joulukuun December December	Yhteensä Sammanlagt Total
263	264	261	260	259	258	258	257	262
164 484	164 183	163 690	162 965	161 843	160 152	158 512	157 233	162 962
291 555.7	303 637.7	283 414.3	273 043.4	232 713.7	194 346.2	178 204.0	186 457.8	2 795 328.7
122.4	83.6	77.0	69.1	62.7	52.4	53.0	61.3	847.4
291 678.1	303 721.3	283 491.3	273 112.5	232 776.4	194 398.6	178 257.0	186 519.1	2 796 176.1
4.17	4.30	4.20	4.20	4.34	4.49	4.52	4.42	4.31
9 138.0	10 296.8	8 517.7	8 723.6	7 077.9	5 291.4	4 722.6	4 724.3	82 591.2
1 812.7	1 864.4	1 904.3	1 947.2	1 867.2	1 734.4	1 669.0	1 663.1	20 958.0
1 822.9	2 063.1	2 160.1	2 165.3	1 914.8	1 592.0	1 517.0	1 556.0	21 245.4
392.8	394.8	287.0	349.8	348.3	350.0	322.2	325.8	4 232.3
4 028.4	4 322.3	4 351.4	4 462.3	4 130.3	3 676.4	3 508.2	3 544.9	46 435.7
3 276.3	3 798.4	4 148.2	1 483.5	1 802.6	1 791.8	1 417.8	1 790.3	26 105.2
6 231.9	7 292.3	5 251.1	6 407.4	4 219.3	1 402.4	1 179.2	1 777.7	45 912.7
1 614.1	1 350.0	1 462.6	1 563.2	1 552.0	1 283.5	1 164.1	1 239.5	16 448.8

1972

Toukokuu Maj May	Kesäkuu Juni June	Heinäkuu Juli July	Elokuu Augusti August	Syyskuu September September	Lokakuu Oktober October	Marraskuu November November	Joulukuun December December	Yhteensä Sammanlagt Total	No
8 371.5	8 777.3	8 468.9	8 194.1	7 073.4	6 042.0	5 286.7	5 528.3	83 584.2	01
9 096.3	9 330.7	8 801.1	8 582.0	7 638.2	6 693.1	6 184.7	6 486.1	91 480.8	02
14 930.9	14 988.5	13 623.2	12 915.8	11 162.1	9 778.0	9 160.4	9 672.3	143 891.2	03
2 388.4	2 415.3	2 190.6	2 030.5	1 818.4	1 514.8	1 318.2	1 458.5	21 941.2	04
14 498.9	14 607.4	13 326.7	12 807.3	10 836.6	9 312.3	8 655.9	8 959.8	136 957.4	05
15 515.0	15 847.1	14 737.7	14 434.0	12 405.5	10 420.2	9 605.8	10 131.5	150 981.9	06
17 927.7	18 683.4	17 345.8	16 915.2	14 504.4	12 405.8	11 628.4	12 116.5	177 391.4	07
10 455.1	11 224.6	10 604.9	10 275.7	8 941.1	7 384.3	6 525.5	6 809.1	103 551.7	08
19 899.0	21 761.4	20 595.2	20 053.3	17 493.3	14 458.1	12 875.5	13 265.8	197 812.2	09
15 805.4	16 915.7	15 926.5	15 190.7	13 226.4	10 758.4	9 564.6	10 091.2	151 595.9	10
32 048.9	34 044.4	31 640.7	30 674.9	25 975.6	21 262.1	19 292.8	19 809.4	302 817.2	11
22 040.6	23 299.0	21 464.0	20 420.0	17 625.5	14 011.3	12 399.3	12 898.2	203 628.9	12
11 571.2	12 346.8	11 676.1	11 233.9	9 597.6	7 877.9	7 123.5	7 499.6	112 101.2	13
29 321.2	30 761.3	29 012.6	27 383.7	22 587.7	18 979.7	17 271.0	18 020.5	275 151.1	14
11 546.9	11 977.9	11 195.1	11 051.7	9 534.1	7 873.7	7 417.7	7 849.9	113 521.4	15
37 741.8	38 425.9	36 267.5	34 985.1	29 051.9	24 231.7	22 961.2	24 008.4	357 552.5	16
9 130.4	9 325.8	8 570.3	8 016.3	6 708.4	5 621.5	5 341.3	5 717.5	84 867.6	17
9 388.9	8 988.8	8 044.4	7 948.3	6 596.2	5 773.7	5 644.5	6 196.5	87 348.3	18
291 678.1	303 721.3	283 491.3	273 112.5	232 776.4	194 398.6	178 257.0	186 519.1	2 796 176.1	

38. Meijereissä valmistettu voita maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972
 Av mejerierna berett smör lantbrukscentralvis och månadsvis år 1972
 Butter produced at the dairies by agricultural centrals monthly in 1972

N:o	Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Tammikuu	Heimikuu	Maaliskuu	Huhtikuu
		Januari	Februari	Mars	April
		to — ton — tons			
01	Uudenmaan läänin	49.5	44.5	43.0	52.1
02	Nylands svenska	191.9	185.7	176.4	248.9
03	Varsinais-Suomen	219.2	203.3	204.2	266.4
04	Finska Hushållningssällskapet	39.0	37.8	42.8	56.3
05	Satakunnan	288.1	268.7	266.1	382.5
06	Pirkanmaan	297.6	281.3	283.4	410.6
07	Hämeen läänin	279.5	241.5	260.8	329.8
08	Itä-Hämeen	257.2	255.5	267.3	327.0
09	Kymen läänin	241.3	216.2	233.5	351.4
10	Mikkelin läänin	362.4	331.7	351.6	491.0
11	Kuopion läänin	640.5	592.6	633.4	938.6
12	Pohjois-Karjalan	342.7	367.6	349.3	511.1
13	Keski-Suomen	194.5	186.9	192.5	297.0
14	Etelä-Pohjanmaan	677.7	673.4	785.9	897.0
15	Österbottens svenska	309.5	286.9	290.9	343.1
16	Oulun läänin	895.5	906.5	955.9	1 130.2
17	Kainuun	187.1	173.1	223.6	220.2
18	Lapin läänin	140.2	133.9	137.5	147.1
Koko maa — Hela landet — Whole country		5 613.4	5 387.1	5 698.1	7 400.3

39. Meijereissä valmistettu juustoa maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna 1972
 Av mejerierna beredd ost lantbrukscentralvis och månadsvis år 1972
 Cheese produced at the dairies by agricultural centrals monthly in 1972

N:o	Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Tammikuu	Heimikuu	Maaliskuu	Huhtikuu	Toukokuu	Kesäkuu	Heinäkuu	Elokuu	
		Januari	Februari	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Augusti	
		to — ton — tons								
01	Uudenmaan läänin	77.9	66.6	60.6	93.7	115.4	133.8	117.0	119.7	
02	Nylands svenska	81.5	97.9	99.5	102.8	120.1	121.2	107.6	109.5	
03	Varsinais-Suomen	212.9	194.4	199.5	221.8	230.2	227.4	202.4	196.8	
04	Finska Hushållningssällskapet	75.6	73.2	83.4	88.6	92.9	94.8	86.9	88.3	
05	Satakunnan	50.3	49.3	50.5	48.1	45.9	38.5	39.4	41.8	
06	Pirkanmaan	31.7	28.4	28.3	42.3	46.0	45.3	45.6	38.5	
07	Hämeen läänin	152.7	149.2	155.1	157.4	174.6	184.4	153.0	166.3	
08	Itä-Hämeen	—	—	—	—	—	—	—	—	
09	Kymen läänin	323.7	281.3	285.9	367.9	384.9	409.3	357.4	411.4	
10	Mikkelin läänin	402.6	388.0	409.1	394.2	413.2	406.3	466.5	417.1	
11	Kuopion läänin	542.0	513.5	460.4	435.9	496.5	616.2	645.5	673.5	
12	Pohjois-Karjalan	682.8	624.2	655.7	634.1	673.1	681.0	673.3	675.8	
13	Keski-Suomen	174.1	170.4	188.9	172.0	211.1	206.8	216.9	231.1	
14	Etelä-Pohjanmaan	95.4	93.7	91.9	81.1	73.3	96.7	98.2	103.2	
15	Österbottens svenska	92.5	114.2	99.9	102.2	128.4	140.4	131.7	129.9	
16	Oulun läänin	416.8	393.8	404.8	427.4	494.6	594.9	718.1	737.7	
17	Kainuun	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	Lapin läänin	264.1	259.2	280.2	314.4	328.2	325.3	291.9	321.7	
Koko maa — Hela landet — Whole country		3 676.6	3 497.3	3 553.7	3 683.9	4 028.4	4 322.3	4 351.4	4 462.3	

Toukokuu Maj May	Kesäkuu Juni June	Heinäkuu Juli July	Elokuu Augusti August	Syyskuu September September	Lokakuu Oktober October	Marraskuu November November	Joulukuu December December	Yhteensä Sammanlagt Total	N:o
43.4	44.7	38.4	39.2	36.4	40.4	52.6	43.9	528.1	01
309.7	378.4	325.1	279.7	222.2	139.5	132.5	113.4	2 703.4	02
323.1	364.5	290.2	246.3	213.1	171.9	158.9	155.3	2 816.4	03
67.4	69.0	54.5	51.2	49.9	40.2	35.6	37.0	580.7	04
469.3	579.7	474.4	440.8	351.0	258.0	226.6	218.8	4 224.0	05
480.6	553.3	476.8	443.6	356.4	249.6	185.0	187.2	4 205.4	06
405.9	480.6	388.5	393.5	325.1	286.0	235.3	234.9	3 861.4	07
392.2	426.7	373.7	366.7	335.9	271.2	232.1	226.0	3 731.5	08
367.2	526.5	463.0	374.7	360.1	246.0	225.0	215.6	3 820.5	09
646.3	697.5	589.5	563.8	485.3	351.2	296.8	310.5	5 477.6	10
1 101.7	1 003.6	771.0	1 105.9	898.7	647.0	579.3	631.2	9 543.5	11
686.6	828.1	660.6	682.3	522.6	352.5	295.9	306.2	5 905.5	12
309.5	368.3	295.3	329.9	269.7	186.9	163.7	161.2	2 955.4	13
1 185.2	1 325.3	1 144.2	1 202.8	876.4	707.4	645.9	606.3	10 727.5	14
429.4	478.7	425.1	415.0	355.8	279.5	252.6	249.7	4 116.2	15
1 386.4	1 633.1	1 303.5	1 248.1	1 014.9	810.9	783.1	773.1	12 841.2	16
337.8	334.0	270.3	356.9	257.0	136.9	110.6	113.4	2 720.9	17
196.3	204.8	173.6	183.2	147.4	116.3	111.1	140.6	1 832.0	18
9 138.0	10 296.8	8 517.7	8 723.6	7 077.9	5 291.4	4 722.6	4 724.3	82 591.2	

Syyskuu September September	Lokakuu Oktober October	Marraskuu November November	Joulukuu December December	Juustoa, yhteensä Ost, samman- lagt Cheese, total	Niiistä — Därav — Of them			Rasvalta maitojau- hetta Fetthaltigt mjölk- pulver Whole milk powder	Rasva- tonta mai- tojauhetta Fettfritt mjölk- pulver Non fat dry milk	Hera ym. jauhetta Vassie o. dyl. pulver Whey powder etc	N:o
					Emmental- juustoa Emmentaloost Emmental cheese	Edam- juustoa Edamost Edam cheese	Muita juustoja Andra ostar Other cheeses				
90.8	74.3	58.7	69.3	1 077.8	631.0	329.3	117.5	—	116.7	—	01
108.9	100.1	98.0	88.5	1 235.6	631.8	68.7	535.1	—	904.3	—	02
182.5	160.0	173.9	166.6	2 368.4	1 147.2	94.9	1 126.3	0.5	479.8	203.8	03
84.1	75.7	62.7	70.0	976.2	—	843.4	132.8	—	—	—	04
40.8	43.9	49.0	46.3	543.8	543.2	—	0.6	—	198.0	—	05
26.1	21.5	19.6	26.7	400.0	—	174.5	225.5	—	3 079.8	6.0	06
146.2	146.2	138.2	134.5	1 857.8	781.7	826.4	249.7	514.1	3 186.4	411.7	07
—	—	—	—	—	—	—	—	2 129.8	3 537.8	1 287.9	08
356.7	268.2	229.6	279.9	3 956.2	1 063.6	2 633.9	258.7	1 176.4	1 161.3	482.2	09
415.4	391.0	380.4	395.5	4 879.3	2 282.2	2 597.1	—	—	1 982.4	2 460.1	10
669.9	667.8	650.5	629.6	7 001.3	3 256.4	3 744.9	—	6 372.3	8 912.7	2 992.8	11
671.9	667.2	624.8	608.1	7 872.0	1 847.0	5 015.7	1 009.3	3 757.8	3 906.2	3 909.6	12
227.8	207.5	158.6	143.8	2 309.0	1 966.0	—	343.0	538.6	2 870.7	1 037.8	13
100.3	98.7	97.4	92.3	1 122.2	580.1	325.7	216.4	4 424.6	5 554.6	—	14
125.6	97.6	82.9	93.7	1 339.0	995.4	326.2	17.4	13.0	1 044.8	—	15
651.1	559.6	617.5	616.5	6 632.8	4 164.2	2 468.6	—	4 027.9	5 914.8	1 951.0	16
—	—	—	—	—	—	—	—	2 813.5	2 419.8	—	17
232.2	97.1	66.4	83.6	2 864.3	1 068.2	1 796.1	—	336.7	642.6	1 706.1	18
4 130.3	3 676.4	3 508.2	3 544.9	46 435.7	20 958.0	21 245.4	4 232.3	26 105.2	45 912.7	16 449.0	

40. Maitolitrasta (4 %:ksi muunnettu) meijereissä maksettu hinta maatalouskeskuksittain ja kuukausittain vuonna
 Av mejerierna betalat pris per liter mjölk (omräknad i 4 %:sig) lantbrukscentralvis och månadsvis år 1972
 Price paid for a litre of milk (transformed into fat percentage of 4) at the dairies by agricultural centrals monthly

N:o	Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Central	Tammikuu	Helmikuu	Maaliskuu	Huhtikuu
		Januari	Februari	Mars	April
		P			
01	Uudenmaan läänin	56.60	56.63	56.84	62.60
02	Nylands svenska	56.57	56.56	56.56	62.52
03	Varsinais-Suomen	55.00	55.05	55.07	60.97
04	Finska Hushållningssällskapet	54.83	54.80	54.81	59.95
05	Satakunnan	55.17	55.25	55.27	60.40
06	Pirkanmaan	56.54	56.77	56.79	62.67
07	Hämeen läänin	56.43	56.41	56.61	62.44
08	Itä-Hämeen	56.86	56.41	56.47	62.82
09	Kymen läänin	56.13	56.10	56.23	62.30
10	Mikkelin läänin	58.40	58.41	58.16	63.62
11	Kuopion läänin	58.93	58.35	57.86	63.95
12	Pohjois-Karjalan	60.00	59.51	58.97	65.24
13	Keski-Suomen	58.23	58.23	58.79	63.75
14	Etelä-Pohjanmaan	56.26	56.41	56.51	62.01
15	Österbottens svenska	57.30	57.44	57.66	64.03
16	Oulun läänin	60.53	60.71	61.43	66.73
17	Kainuun	63.10	63.11	62.13	69.42
18	Lapin läänin	66.71	66.73	66.90	72.81
Koko maa — Hela landet — Whole country		58.05	58.01	58.06	63.87

41. Tärkeimpien viljelykasvien alat, ha-sadot, koko sadot ja koko peltoala viisivuotisjaksoittain vuodesta 1921 alkaen
 De viktigaste odlingsväxternas arealer, ha-skördar, totalskördar och hela åkerarealen i medeltal femårsperiodvis
 Areas, hectare-yields and total yields of the most important field plants and the whole arable land by periods of five

Ajanjakso Period Period	Syysvehnä Höstvete Winter wheat			Kevätvehnä Vårvete Spring wheat			Ruis Råg Rye		
	Ala Areal 1 000 ha	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield Mill. kg	Ala Areal 1 000 ha	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield Mill. kg	Ala Areal 1 000 ha	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield Mill. kg
	1921—25	8.7	14.4	12.5	5.8	13.1	7.6	234.0	12.3
1926—30	10.0	16.4	16.4	6.1	14.4	8.8	218.5	13.8	302.2
1931—35	18.2	18.3	33.2	21.9	16.2	35.3	230.5	15.3	352.3
1936—40	25.7	18.6	47.4	95.3	16.4	156.1	222.8	14.6	324.7
1941—45	12.0	13.5	16.3	117.9	12.6	148.0	165.1	11.6	191.1
1946—50	15.1	16.9	25.5	159.3	14.2	226.0	143.6	13.4	192.0
1951—55	18.0	17.5	31.4	121.6	15.3	183.9	95.9	14.6	141.4
1956—60	22.7	18.4	41.8	115.8	17.1	198.5	92.9	15.0	139.6
1961—65	28.2	22.6	63.5	231.3	16.7	385.0	93.0	15.2	141.0
1966—70	59.9	25.0	149.5	156.2	19.6	306.8	79.5	16.9	134.5
1966	41.3	16.3	67.2	167.5	18.0	301.1	92.9	12.8	118.6
1967	63.5	25.4	161.1	188.5	18.3	345.7	96.3	16.9	162.7
1968	58.0	27.6	160.0	182.7	19.5	355.5	72.4	18.5	133.9
1969	80.3	26.5	212.8	123.2	21.8	268.6	69.9	18.0	125.8
1970	56.2	26.0	146.4	119.3	22.0	262.9	65.9	19.9	131.4
1971	51.9	26.4	137.1	121.1	25.3	306.3	58.9	22.4	131.8
1972	53.0	26.9	142.8	125.6	25.5	319.8	59.2	20.0	118.6

1972

in 1972

Toukokuu Maj May	Kesäkuu Juni June	Heinäkuu Juli July	Elokuu Augusti August	Syyskuu September September	Lokakuu Oktober October	Marraskuu November November	Joulukuu December December	Keskimäärin I medeltal On an average	N:o
61.37	59.87	59.83	59.82	60.87	62.07	62.64	62.77	60.15	01
61.30	59.86	59.83	59.84	60.70	62.00	62.43	62.57	60.07	02
60.95	60.02	60.00	60.07	61.75	62.49	63.08	63.30	59.73	03
59.68	59.32	60.10	60.11	61.46	62.50	63.20	63.19	59.41	04
60.84	60.14	59.75	60.09	61.49	63.26	63.85	63.67	59.85	05
60.89	59.95	60.25	60.21	61.59	62.35	63.19	63.28	60.33	06
61.35	59.83	59.80	59.81	60.81	62.13	62.63	62.69	60.07	07
61.57	60.14	60.10	60.13	61.38	62.32	63.10	63.08	60.38	08
61.45	60.20	60.22	60.58	61.59	62.30	62.65	62.66	60.31	09
62.84	61.74	61.24	61.25	61.83	63.11	63.47	63.60	61.55	10
63.20	61.95	61.98	62.55	63.53	64.35	64.98	65.44	62.32	11
64.90	64.57	64.57	64.56	64.55	64.55	64.56	65.34	63.68	12
63.21	60.99	60.97	61.45	61.95	62.69	62.71	63.15	61.42	13
62.13	60.75	60.70	60.76	62.29	62.60	62.91	62.78	60.61	14
64.33	64.19	64.32	64.36	64.82	65.42	65.75	66.14	63.08	15
66.42	64.31	64.48	64.80	65.50	65.87	66.20	66.07	64.51	16
68.45	66.62	66.58	67.37	67.43	68.26	68.80	69.18	66.76	17
72.40	69.80	70.13	70.50	70.39	70.54	70.87	71.12	69.97	18
63.34	61.98	61.98	62.19	63.06	63.80	64.26	64.43	61.98	

fr. o. m. år 1921
years beginning from 1921

Ohra Korn Barley			Kaura Havre Oats			Peruna Potatis Potato			Peltoheinä Vallhö Grassland for hay			Koko peltonä Heia Åkerarealen Arable land area total 1 000 ha
Ala Areal Area 1 000 ha	Sato Skörd Yield 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield MIJ. kg	Ala Areal Area 1 000 ha	Sato Skörd Yield 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield MIJ. kg	Ala Areal Area 1 000 ha	Sato Skörd Yield 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield MIJ. kg	Ala Areal Area 1 000 ha	Sato Skörd Yield 100 kg/ha	Koko sato Totalskörd Total yield MIJ. kg	
110.6	11.4	125.9	428.3	11.7	501.2	67.5	88.0	593.6	824.3	26.1	2 149.0	2 098.4
111.7	13.1	146.0	444.9	13.2	587.2	70.1	112.7	789.4	916.9	28.7	2 632.4	2 199.5
126.3	14.2	179.5	462.1	14.5	672.0	79.7	141.8	1 130.3	1 049.8	28.7	3 011.5	2 419.1
120.8	14.8	179.2	453.3	15.5	703.7	86.0	153.1	1 316.3	1 123.8	28.5	3 199.7	2 543.2
123.6	11.6	143.8	351.0	12.3	430.0	70.4	119.8	843.4	1 106.3	22.5	2 487.7	2 471.8
129.8	13.6	176.5	391.5	14.5	566.6	90.3	141.4	1 277.1	933.2	25.6	2 388.3	2 412.8
157.2	16.2	254.6	468.2	16.4	769.2	91.4	138.8	1 273.2	1 081.3	29.8	3 221.0	2 516.0
216.5	16.7	362.5	454.1	17.5	792.2	89.1	159.9	1 425.0	1 151.8	30.5	3 515.4	2 614.9
234.6	18.7	439.8	462.9	17.9	827.8	74.2	143.9	1 067.2	1 119.3	34.1	3 820.5	2 901.7
360.4	20.9	753.7	486.1	22.0	1 070.4	63.0	151.4	954.1	988.2	34.4	3 396.5	2 714.8
321.2	18.2	596.7	478.9	18.4	880.8	67.7	157.6	1 066.4	1 080.3	33.9	3 658.9	2 741.2
345.9	19.7	680.8	455.2	20.7	939.9	64.5	136.5	880.6	1 031.9	36.6	3 672.4	2 746.2
358.7	20.0	717.7	489.2	21.7	1 063.7	64.5	140.8	908.2	1 028.0	35.1	3 608.0	2 750.4
372.6	22.5	840.0	482.8	23.6	1 137.7	58.2	134.0	779.3	927.6	31.5	2 922.8	2 669.0
403.5	23.1	933.4	524.3	25.4	1 329.7	60.1	189.0	1 135.9	873.3	35.7	3 120.2	2 667.1
407.6	25.9	1 054.2	539.7	26.4	1 423.7	49.8	161.3	803.1	847.3	37.0	3 132.9	2 667.8
465.7	24.5	1 140.2	501.0	24.9	1 245.3	47.5	150.6	715.6	734.5	40.7	2 988.8	2 665.0

42. Kotieläinten luku keskimäärin viisivuotisjaksoittain vuodesta 1921 alkaen
Husdjurenns antal i medeltal femårsperiodvis fr. o. m. år 1921
Average livestock numbers by periods of five years beginning from 1921

Ajanjakso Period	Hevosia Hästar Horses			Nautaeläimiä Nötkreatur Cattle				
	Hevosia 4 vuoden ja yli Hästar 4 år och över Horses 4 years and over	Hevosia 3 vuoden ja alle Hästar 3 år och under Horses 3 years and under	Yhteensä hevosia Samman- lagt hästar Total horses	Sonneja Tjurar Bulls	Lehmiä Kor Cows	Hiehoja ja nuoria sonneja Kvigor och unga tjurar Heifers and young bulls	Vasikolta Kalvar Calves	Yhteensä nauta- eläimiä Samman- lagt nö- tkreatur Total cattle
1 000 kpl — st — pcs								
1921—25 ¹⁾	329.8	69.3	399.1	22.1	1 268.0	268.4	288.5	1 847.0
1926—30 ¹⁾	332.2	48.6	380.8	21.8	1 273.1	264.5	281.3	1 840.7
1931—35 ¹⁾	321.7	37.7	359.4	21.2	1 278.0	236.3	256.9	1 792.4
1936—40 ¹⁾	310.5	65.7	376.2	20.7	1 313.4	246.7	269.7	1 850.5
1941—45 ²⁾	289.5	75.0	364.5	15.4	1 106.9	205.4	356.5	1 684.2
1946—50 ²⁾	318.1	73.6	391.7	12.9	1 067.8	204.5	317.6	1 602.8
1951—55 ²⁾	314.9	30.9	345.8	9.2	1 159.0	228.7	455.5	1 852.4
1956—60 ³⁾	248.0	19.7	267.7	6.2	1 136.7	227.3	527.8	1 898.0
1961—65 ³⁾	193.5	21.0	214.5	4.3	1 170.8	245.0	691.3	2 111.4
1966—70 ³⁾	117.2	7.3	124.5	2.1	1 011.5	232.2	756.1	2 001.9
1966 ³⁾	153.5	11.2	164.7	3.2	1 095.6	215.3	734.9	2 049.0
1967 ³⁾	132.0	8.7	140.7	2.2	1 058.5	231.2	743.7	2 035.6
1968 ³⁾	118.9	7.2	126.1	1.9	1 045.1	242.5	781.0	2 070.5
1969 ³⁾	96.6	4.7	101.3	1.7	969.2	246.2	764.2	1 981.3
1970 ³⁾	85.0	4.8	89.8	1.4	889.1	225.9	756.5	1 872.9
1971 ³⁾	69.2	3.7	72.9	1.4	849.3	268.7	746.0	1 865.4
1972 ³⁾	55.8	4.1	59.9	1.3	836.5	271.7	725.5	1 835.0

¹⁾ Laskentapäivä 1/9 — Räkningdag 1/9 — Calculating day 1/9.

²⁾ " 1/3 — " 1/3 — " 1/3.

³⁾ " 15/6 — " 15/6 — " 15/6.

⁴⁾ 1956—60 alkaen meljerien slat mukaanluettuna.

Från och med 1956—60 ingår i dessa tal antalet svin i meljerierna.

From 1956—60 the number of pigs at the dairies included.

43. Kotieläinten tuotokset keskimäärin viisivuotisjaksoittain vuodesta 1951 alkaen
Husdjursproduktion i medeltal femårsperiodvis fr. o. m. år 1951
Produce of livestock by periods of five years beginning from 1951

Ajanjakso Period	Maitotuotos ja maidon käyttö maatiloilla Mjölproduktionen och mjölkens användning på lantgårdarna Produce of milk and its use on farms						Kansan- muna- tuotos Ägg- produk- tionen Produce of eggs		
	Maitoa myyty Mjök försålts Amount of milk sold		Maitoa käytetty Mjök använts Amount of milk used		Maitoa käytetty alle 2 ha:n maatiloilla Mjök använts på lantgårdarna under 2 ha Milk used on farms with area of under 2 ha	Maito- tuotos yhteensä Mjök- produk- tionen samman- lagt Total produce of milk		Maito- tuotos lehmäi kohti Mjök- produk- tionen per ko Milk produce per cow	
Milj. l.									
1951—55	1 568.1	152.9	431.4	65.1	335.1	211.5	2 764.1	2 429	28.1
1956—60	2 194.6	152.4	432.8	64.5	130.5	170.9	3 145.7	2 773	36.9
1961—65	2 772.2	182.2	490.3	62.2	107.8	—	3 614.7	3 116	47.5
1966—70	2 869.0	123.4	364.7	42.3	48.0	—	3 447.4	3 421	57.2
1966	2 876.1	162.3	441.7	44.4	57.3	—	3 581.8	3 324	54.2
1967	2 809.3	139.7	410.8	40.6	55.3	—	3 455.7	3 321	56.6
1968	2 909.1	126.2	364.6	39.4	52.1	—	3 491.4	3 373	54.0
1969	2 949.3	117.2	338.3	43.6	46.2	—	3 494.6	3 406	55.8
1970	2 801.3	71.8	268.1	43.3	29.2	—	3 213.7	3 480	65.3
1971	2 796.6	64.2	262.4	44.5	29.8	—	3 197.5	3 806	72.2
1972	2 795.9	63.1	254.7	43.9	32.2	—	3 189.9	3 889	73.7
l.								Milj. kg	

Lampaita Får Sheep	Sikoja*) Svin Pigs						Kanoja yll 6 kk Höns över 6 mån Hens over 6 months
	Karjuja Galtar Boars	Emakolta Suggor Sows	Muita sikoja Övriga svin Other pigs	Nuoria sikoja 2-6 kk Unga svin 2-6 mån. Young pigs 2-6 months	Porsaita Grisar Piglets	Yhteensä sikoja Sammanlagt svin Total pigs	
1 525.8	5.6	39.9	117.9	129.3	85.0	377.7	1 137.3
1 196.4	5.4	42.7	140.1	133.0	82.3	403.5	1 502.9
973.0	5.4	48.9	162.2	172.3	71.4	460.2	2 759.3
987.0	5.0	51.7	144.1	194.3	75.3	470.4	2 653.8
832.8	3.5	48.9	31.9	125.1	56.0	265.4	1 304.3
1 073.3	3.0	55.4	44.7	175.2	71.2	349.5	2 144.9
975.6	2.7	52.1	52.9	243.0	110.0	460.7	3 762.6
430.5	2.3	51.7	52.3	279.6	151.7	537.6	3 736.5
249.0	2.6	54.2	38.2	315.2	176.2	586.4	3 772.4
169.9	3.4	77.1	37.7	406.8	255.2	780.2	4 270.4
174.6	2.7	63.3	36.0	350.2	199.0	651.2	4 166.7
172.7	3.1	73.3	36.1	395.5	262.7	770.7	4 499.7
154.8	3.4	66.4	34.4	378.0	237.5	719.7	4 338.9
158.9	3.4	78.7	41.2	421.5	251.2	796.0	3 876.0
188.6	4.2	105.5	48.8	556.6	331.4	1 046.5	4 470.9
175.2	4.5	112.1	50.0	627.5	388.3	1 182.4	5 249.0
154.8	4.4	106.0	44.1	592.8	345.3	1 092.6	5 963.7

Lihatutos
Köttproduktion
Meat produce

Teurastamoissa I slakterierna At slaughterhouses		Maatiloilla På lant- gårdarna On farms		Yhteensä Sammanlagt Total	Slanlihaa Svinkött Pork			Lampaanlihaa Fårkött Mutton			Lihatutos yhteensä Köttproduktionen sammanlagt Total produce of meat			
Naudanlihaa Nötkött Beef	Vaakanihaa Kalvkött Veal	Naudanlihaa Nötkött Beef	Vaakanihaa Kalvkött Veal		Teurastamoissa I slakterierna At slaughterhouses	Maatiloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterierna At slaughter- houses	Maatiloilla På lantgårdarna On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Hevoslihaa teurastamoissa Häskött i slakterierna Horse meat at slaughterhouses	Slipkarjanlihaa teurastamoissa Fädderfäkött i slakterier Poultry meat at slaughterhouses	Teurastamoissa I slakterierna At slaughterhouses	Maatiloilla På lantgårdarna On farms
..	56.1	..	58.4	6.2	5.9	0.1	126.7
40.1	22.1	2.0	4.5	68.7	44.0	61.3	1.5	1.3	2.8	4.2	0.8	112.7	25.1	137.8
60.4	19.3	2.7	3.7	86.1	54.7	66.2	1.1	0.7	1.8	4.3	1.7	141.5	18.6	160.1
80.0	12.8	1.6	2.0	96.4	82.4	6.4	0.8	0.3	1.1	4.7	2.6	183.3	10.3	193.6
64.5	15.5	2.3	2.8	85.1	64.9	8.4	0.8	0.4	1.2	5.5	1.7	152.9	13.9	166.8
71.7	15.4	1.7	2.5	91.3	82.2	8.3	0.8	0.4	1.2	4.7	2.0	176.8	12.9	189.7
73.0	12.1	1.4	2.0	88.5	79.8	6.1	0.7	0.3	1.0	4.6	2.8	173.0	9.8	182.8
95.7	12.5	1.4	1.8	111.4	84.2	4.6	0.8	0.3	1.1	4.4	2.8	200.4	8.1	208.5
95.3	8.5	1.2	1.0	106.0	101.0	4.5	1.0	0.2	1.2	4.2	3.6	213.6	6.9	220.5
100.0	6.5	1.6	1.0	109.1	127.5	3.8	1.3	0.3	1.6	4.1	6.2	245.6	6.7	252.3
99.2	4.6	1.7	1.0	106.5	123.9	3.6	1.1	0.3	1.4	3.6	6.9	239.2	6.8	246.0

44. Ihmistyövoiman työpanos vuodesta 1961 alkaen
 Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats fr.o.m. år 1961
 Amount of human labour input beginning from 1961

Vuosi År Year	Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work			Metsätyötä Skogsarbete Forest work			Muuta työtä Annat arbete Other labour			Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total labour input		
	Viljelijäperheen jäsenet Medlemmar av brukarfamiljen Family members	Palkatut henkilöt Avlönade personer Employees	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperheen jäsenet Medlemmar av brukarfamiljen Family members	Palkatut henkilöt Avlönade personer Employees	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperheen jäsenet Medlemmar av brukarfamiljen Family members	Palkatut henkilöt Avlönade personer Employees	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperheen jäsenet Medlemmar av brukarfamiljen Family members	Palkatut henkilöt Avlönade personer Employees	Yhteensä Sammanlagt Total

Milj. työpäivää

a. Maatiloilla esiintyneissä töissä — I på lantgårdarna förekommande arbeten — In work on farms

1961	128.9	10.1	139.0	12.1	2.1	14.2	54.2	2.8	57.0	195.2	15.0	210.2
1962	136.2	10.1	146.3	12.0	1.8	13.8	53.6	2.5	56.1	201.8	14.4	216.2
1963	131.6	9.0	140.6	11.6	1.7	13.3	52.9	2.4	55.3	196.1	13.1	209.2
1964	128.7	8.9	137.6	11.5	1.7	13.2	53.1	2.4	55.5	193.3	13.0	206.3
1965	115.3	7.4	122.7	10.0	1.5	11.5	58.2	2.2	60.4	183.5	11.1	194.6
1966	115.4	6.7	122.1	9.5	1.3	10.8	59.1	2.0	61.1	184.0	10.0	194.0
1967	106.9	6.2	113.1	8.8	1.2	10.0	56.2	1.7	57.9	171.9	9.1	181.0
1968	106.6	5.6	112.2	8.4	1.1	9.5	53.3	1.6	54.9	168.3	8.3	176.6
1969	102.7	5.4	108.1	8.3	1.0	9.3	48.8	1.7	50.5	159.8	8.1	167.9
1970
1971	78.9	3.7	82.6	6.8	0.7	7.5	46.6	1.0	47.6	132.3	5.4	137.7
1972	77.3	3.3	80.6	5.8	0.5	6.3	47.3	1.0	48.3	130.4	4.8	135.2

b. Maatilojen ulkopuolella esiintyneissä töissä — I utom lantgårdarna förekommande arbeten — In work outside of farms

1961	3.3	0.1	3.4	13.7	0.1	13.8	31.2	0.3	31.5	48.2	0.5	48.7
1962	3.9	0.0	3.9	13.4	0.1	13.5	33.9	0.2	34.1	51.2	0.3	51.5
1963	2.8	0.0	2.8	12.9	0.1	13.0	36.5	0.1	36.6	52.2	0.2	52.4
1964	2.6	0.1	2.7	13.3	0.1	13.4	37.8	0.4	38.2	53.7	0.6	54.3
1965	2.2	0.0	2.2	11.4	0.1	11.5	39.2	0.2	39.4	52.8	0.3	53.1
1966	2.2	0.0	2.2	10.3	0.0	10.3	41.7	0.1	41.8	54.2	0.1	54.3
1967	2.1	0.1	2.2	9.0	0.1	9.1	41.4	0.2	41.6	52.5	0.4	52.9
1968	2.2	0.0	2.2	8.5	0.0	8.5	39.2	0.1	39.3	49.9	0.1	50.0
1969	2.2	0.0	2.2	8.1	0.1	8.2	36.8	0.2	37.0	47.0	0.4	47.4
1970
1971	1.4	0.0	1.4	5.9	0.0	5.9	19.7	0.1	19.8	26.9	0.1	27.0
1972	1.5	0.0	1.5	4.8	0.0	4.8	19.3	0.1	19.4	25.6	0.1	25.7

45. Tietoja meijeriliikkeestä viisivuotisjaksoittain vuodesta 1921 alkaen
 Uppgifter om mejerirörelsen femårsperiodvis fr.o.m. år 1921
 Information of dairying by periods of five years from 1921

Ajanjakso Period Period	Meijereiden luku Mejeriernas antal Number of dairies	Maidon lähettäjen luku Antal mjölkleverantörer Number of milk suppliers	Vastaanotettu tuotajilta maitoa ja kermaa ¹⁾ Av producenterna mottagits mjölk och grädde ²⁾ Weighed in from producers milk and cream ³⁾	Täysmaidosta ja kermasta ¹⁾ kätetty Av helmjölk och grädde ²⁾ har använts From whole milk and cream ³⁾ used		Meijereissä on valmistettu I mejerier har beretts At the dairies produced	
				Voin valmistukseen Till smörberedning For butter making	Juuston valmistukseen Till ostberedning For making of cheese	Voita Smör Butter	Juustoa Ost Cheese
kpl — st — pcs			milj. l	milj. kg			
1921—25	519	301.6	..	13.1	3.9
1926—30	619	520.6	..	22.9	4.6
1931—35	619	562.6	..	25.2	6.1
1936—40	575	643.0	..	29.8	9.7
1941—45	520	85 580	551.0	362.3	35.7	16.2	4.4
1946—50	483	115 521	787.6	478.0	69.0	22.0	8.2
1951—55	456	175 722	1 568.1	924.9	170.4	46.4	20.6
1956—60	404	227 365	2 194.6	1 458.9	202.5	76.8	26.5
1961—65	358	244 761	2 722.3	1 810.5	240.8	97.4	34.2
1966—70	317	215 567	2 869.0	1 753.8	235.2	96.5	36.2
1966	339	233 491	2 876.1	1 802.9	242.5	99.8	36.9
1967	327	225 196	2 809.3	1 721.6	229.4	94.3	35.0
1968	312	218 994	2 909.1	1 841.3	225.7	101.4	33.5
1969	310	210 261	2 949.3	1 822.3	222.2	100.5	34.9
1970	297	189 893	2 801.3	1 580.8	256.2	86.5	40.6
1971	273	174 846	2 796.6	1 520.2	278.0	84.1	43.9
1972	262	162 962	2 796.2	1 500.7	295.0	82.6	46.4

¹⁾ Kerma maidoksi muunnettuna

²⁾ Grädde omräknad till mjölk

³⁾ Cream transformed into milk