

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

III:61

MAATALOUS

MAATALOUDEN VUOSITILASTO

LANTHUSHÅLLNING

LANTBRUKETS ÅRSSTATISTIK

AGRICULTURE

ANNUAL STATISTICS OF AGRICULTURE

1965

HELSINKI 1966

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

III:61

MAATALOUS

MAATALOUDEN VUOSITILASTO

LANTHUSHÅLLNING

LANTBRUKETS ÅRSSTATISTIK

AGRICULTURE

ANNUAL STATISTICS OF AGRICULTURE

1965

HELSINKI 1966

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 julki-
suuteen saatettavassa niteessä esitetään maa-
talousministeriön vahvistaman suunnitelman mu-
kaisesti maataloutta koskevia tilastotietoja vuo-
delta 1965.

Helsingissä, 3 päivänä lokakuuta 1966.

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 lant-
bruksstatistik upprättas bl. a. över lantbruket, såsom beträffande väderleksförhållanden, växt-
lighetens utveckling, lantbruksjordens arealer och skördar, husdjuren och deras produktion samt mejerihushållningen. Vidare bör i samband med årsstatistiken uppgöras redogörelse över skörde-
utsikter och i anslutning till dem varande om-
ständigheter under sommarmånaderna. I det nu publicerade bandet anföres i enlighet med av lantbruksministeriet fastställd plan statistiska uppgifter från år 1965.

Helsingfors, den 3 oktober 1966.

Hans Perttula

Matti Annala

P. J. Saksa

Sisällys

| | Sivu |
|---|------|
| 1. Johdanto | 7 |
| 2. Tiedustelujen tulokset vuonna 1965 | 7 |
| 21. Viljelykasvien alat ja sadot sekä sadon käyttö | 7 |
| 211. Viljelykasvien alat | 7 |
| 212. Laiduntiedustelu vuonna 1965 | 8 |
| 213. Tärkeimpien viljelykasvien lajikkeiden viljelylaajuudet | 10 |
| 214. Viljelykasvien sadot | 12 |
| 215. Tärkeimpien viljakasvien ja perunan varastot, hankinta ja käyttö | 19 |
| 22. Kotieläinten lukumäärät ja tuotosarviot | 20 |
| 221. Kotieläinten lukumäärät | 20 |
| 222. Kotieläinten tuotosarviot | 22 |
| 23. Puutarhatalous | 24 |
| 231. Puutarha-alan käyttö | 24 |
| 232. Puutarhakasvien sadot | 25 |
| 24. Ihmistyövoiman käyttö viljelmillä | 25 |
| 3. Meijeriliike vuonna 1965 | 26 |

Taulukoiden luettelo

| | |
|--|----|
| 1. Maatalousmaan alat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 31 |
| 2. Viljakasvien ja herneen viljelyalat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 31 |
| 3. Perunan ja juurikasvien viljelyalat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 32 |
| 4. Vihantarehun ja nurmikasvien viljelyalat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 32 |
| 5. Muiden kasvien viljelyalat ja muu peltoala sekä koko peltoala maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 33 |
| 6. Viljelylaidunnurmien alat iän mukaan maanviljelysseura-alueittain 1965 | 33 |
| 7. Tilapäisten peltolaitumien alat nurmien iän mukaan maanviljelysseura-alueittain 1965 | 34 |
| 8. Laidunsiemenseoksilla kylvetyt viljelylaidunalat maanviljelysseura-alueittain ja viljelmäsuuruusluokittain .. | 34 |
| 9. Typen (N) käyttö laidunnurmilla maanviljelysseura-alueittain 1965 | 35 |
| 10. Syöttölohkojen luku peltolaitumilla maanviljelysseura-alueittain 1965 | 35 |
| 11. Sähköaidan käyttö laidunkauden aikana maanviljelysseura-alueittain 1965 | 36 |
| 12. Laidunpäivien luku raivatuilla- ja metsälaitumilla maanviljelysseura-alueittain 1965 | 36 |
| 13. Tärkeimpien syysvehnälaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 37 |
| 14. Tärkeimpien kevätvehnälaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 37 |
| 15. Tärkeimpien ruislaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 38 |
| 16. Tärkeimpien ohralaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 38 |
| 17. Tärkeimpien kauralaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 39 |
| 18. Tärkeimpien hernelaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 39 |
| 19. Tärkeimpien perunalaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 40 |
| 20. Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 40 |
| 21. Viljelykasvien koko sadot maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 42 |
| 22. Vehnän, rukiin, ohran, kauran ja perunan sadon käyttö maanviljelysseura-alueittain satovuonna 1964/65 | 42 |

Innehåll

| | Sid. |
|--|------|
| 1. Inledning | 7 |
| 2. Förfrågningarnas resultat år 1965 | 7 |
| 21. Odlingsväxternas arealer och skördar samt användningen av skördarna | 7 |
| 211. Odlingsväxternas arealer | 7 |
| 212. Resultaten av enkäten angående betena år 1965 | 8 |
| 213. Odlingsomfånget för de viktigaste odlingsväxternas sorter | 10 |
| 214. Odlingsväxternas skördar | 12 |
| 215. De viktigaste sädesväxternas och potatisens lager, anskaffning och användning | 19 |
| 22. Husdjurens antal och produktionskattningarna | 20 |
| 221. Husdjurens antal | 20 |
| 222. Produktionskattningarna för husdjur | 22 |
| 23. Trädgårdsbruket | 24 |
| 231. Trädgårdsarealens användning | 24 |
| 232. Trädgårdsväxternas skördar | 25 |
| 24. Användning av manuell arbetskraft på brukningsenheterna | 25 |
| 3. Mejeriverksamheten år 1965 | 26 |

Tabellförteckning

| | |
|--|----|
| 1. Lantbruksjordens arealer per lantbrukssällskap år 1965 | 31 |
| 2. Arealerna för sädesväxter och örter per lantbrukssällskap år 1965 | 31 |
| 3. Arealerna för potatis och rotfrukter per lantbrukssällskap år 1965 | 32 |
| 4. Arealerna för grönfoder och vallväxter per lantbrukssällskap år 1965 | 32 |
| 5. Arealerna för övriga växter och övrig åkerareal samt hela åkerarealen per lantbrukssällskap år 1965 | 33 |
| 6. Kulturbetenas areal enligt ålder lantbrukssällskapsvis 1965 | 33 |
| 7. De tillfälliga åkerbetenas arealer enligt ålder lantbrukssällskapsvis 1965 | 34 |
| 8. De med betesfröblandning insädda kulturbetenas arealer lantbrukssällskapsvis och storleksklassvis | 34 |
| 9. Användningen av kvävegödselmedel (N) på betesvallorna lantbrukssällskapsvis 1965 | 35 |
| 10. Antal betesfallor på åkerbetena lantbrukssällskapsvis 1965 | 35 |
| 11. Användning av el-stängsel under betesperioden lantbrukssällskapsvis 1965 | 36 |
| 12. Betesdagarnas antal på röjda beten och skogsbeten lantbrukssällskapsvis 1965 | 36 |
| 13. De viktigaste höstvetesorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 37 |
| 14. De viktigaste vårvetesorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 37 |
| 15. De viktigaste rågsorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 38 |
| 16. De viktigaste kornsorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 38 |
| 17. De viktigaste havresorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 39 |
| 18. De viktigaste ärtesorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 39 |
| 19. De viktigaste potatisorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965 | 40 |
| 20. De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar per lantbrukssällskap år 1965 | 40 |
| 21. Odlingsväxternas totalskördar per lantbrukssällskap år 1965 | 42 |
| 22. Skördarnas av vete, råg, korn, havre och potatis användning per lantbrukssällskap skördeåret 1964/65 | 42 |

| | Sivu | | Sid. |
|--|------|--|------|
| 23. Hevosten luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965 | 44 | 23. Antal hästar per lantbrukssällskap 15. 6. 1965 | 44 |
| 24. Nautaeläinten luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965 | 44 | 24. Antal nötkreatur per lantbrukssällskap 15. 6. 1965 | 44 |
| 25. Sikojen luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965 | 45 | 25. Antal svin per lantbrukssällskap 15. 6. 1965 | 45 |
| 26. Lampaiden luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965 | 45 | 26. Antal får per lantbrukssällskap 15. 6. 1965 | 45 |
| 27. Siipikarjan luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965 | 46 | 27. Antal fjäderfån per lantbrukssällskap 15. 6. 1965 | 46 |
| 28. Maidon käyttö ja kotivoin valmistus viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 46 | 28. Mjölakens användning och framställning av bondsmör på brukningsenheterna per lantbrukssällskap år 1965 | 46 |
| 29. Kanamunien tuotos ja käyttö viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 47 | 29. Produktionen och konsumtionen av hönsägg på brukningsenheterna per lantbrukssällskap år 1965 | 47 |
| 30. Teurastamoissa teurastettujen eläinten lukumäärät kuukausittain vuonna 1965 | 48 | 30. Antalet i slakterierna slaktade djur per månad år 1965 | 48 |
| 31. Teurastamoissa teurastettujen eläinten keskiteuraspainot kuukausittain vuonna 1965 | 48 | 31. I slakterierna slaktade djurs medelslaktvikter per månad år 1965 | 48 |
| 32. Omenapuiden ja marjapensaiden lukumäärät sekä vadelpensaiden, puutarhamansikoiden ja lasinalaisen viljelyn pinta-alat viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 50 | 32. Antalet äppelträd och bärbuskar samt arealen hallonbuskar, jordgubbar och odlingar under glas på brukningsenheterna per lantbrukssällskap år 1965 | 50 |
| 33. Keittiökasvien viljelyalat viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965 | 50 | 33. Köksväxters odlingsarealer på brukningsenheterna per lantbrukssällskap år 1965 | 50 |
| 34. Kauppapuutarhojen puutarha-ala ja sen jakautuminen eri käyttömuotoihin sekä pellossa viljellyn puutarhamansikan, vihannes- ja juurikasvien ja muiden puutarhakasvien alat vuonna 1965 | 52 | 34. Handelsträdgårdarnas trädgårdsareal och dess fördelning i olika användningsändamål samt i åker odlade jordgubbar, grönsaker och matrotfrukter och övriga trädgårdsväxter och deras arealer år 1965 | 52 |
| 35. Omenapuiden ja marjapensaiden luku kauppapuutarhoissa vuonna 1965 | 53 | 35. Antalet äppelträd och bärbuskar i handelsträdgårdarna år 1965 | 53 |
| 36. Kauppapuutarhoissa viljellyt tärkeimmät avomaan vihannokset ja juurikasvit sekä niiden alat vuonna 1965 | 52 | 36. De i handelsträdgårdarna på friland odlade viktigaste grönsakerna och rotfrukterna och deras arealer år 1965 | 52 |
| 37. Kauppapuutarhojen lasinalaisilla viljelyksillä viljellyt kasvit vuonna 1965 | 54 | 37. I handelsträdgårdarna under glas odlade växter år 1965 | 54 |
| 38. Omena-, marja- sekä vihannes ja juurikasvisadot vuonna 1965 | 56 | 38. Äppel-, bär- samt grönsak- och rotfruktskördar år 1965 | 56 |
| 39. Viljelmillä vakinaisesti asuneiden perheenjäsenten ja sukulaisten sekä vakinaisesti palkattujen henkilöiden luku maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 57 | 39. Antalet på brukningsenheterna fast bosatta medlemmar av familjen och släktingar samt övriga på brukningsenheterna regelbundet arbetande personer per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 57 |
| 40. Viljelijäperheen jäsenten ja sukulaisten tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 58 | 40. Antalet arbetsdagar av lantbrukfamiljens medlemmar och släktingar i på brukningsenheterna förekommande arbeten under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 58 |
| 41. Viljelmillä asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 58 | 41. Antalet arbetsdagar av på brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i på brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 58 |
| 42. Viljelmien ulkopuolella asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 59 | 42. Antalet arbetsdagar av utom brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i på brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 59 |
| 43. Tilapäisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 59 | 43. Antalet arbetsdagar av tillfälligt avlönade personer i på brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 59 |
| 44. Viljelijäperheen jäsenten ja sukulaisten tekemien työpäivien luku viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 60 | 44. Antalet arbetsdagar av brukarfamiljens medlemmar och släktingar i utom brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 60 |
| 45. Viljelmillä asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 60 | 45. Antalet arbetsdagar av på brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i utom brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 60 |
| 46. Viljelmien ulkopuolella asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 61 | 46. Antalet arbetsdagar av utom brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i utom brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 61 |
| 47. Meijerien vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto koko maassa kuukausittain vuonna 1965 | 62 | 47. Av mejerierna mottaget råämne samt produktionen i hela landet per månad år 1965 | 62 |
| 48. Meijerien vastaanottama maito ja kerma maidoksi muunnettuna maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain vuonna 1965 | 62 | 48. Av mejerierna mottagen mjölk och gräddade omräknad till mjölk per lantbrukssällskap och per månad år 1965 | 62 |
| 49. Meijereissä valmistettu voita maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain vuonna 1965 | 64 | 49. Av mejerierna berett smör per lantbrukssällskap och per månad år 1965 | 64 |
| 50. Meijereissä valmistettu juustoa maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain vuonna 1965 | 64 | 50. Av mejerierna beredd ost per lantbrukssällskap och per månad år 1964 | 64 |
| 51. Maitolitrasta (4 %:ksi muunnettu) meijereissä maksettu hinta maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain vuonna 1965 | 66 | 51. Av mejerierna betalad pris per liter mjölk (omräknad i 4 %:ig) per lantbrukssällskap och per månad år 1965 | 66 |
| 52. Tärkeimpien viljelyskasvien alat, ha-sadot ja koko sadot ja koko peltoala viisivuotisjaksottain vuodesta 1921 alkaen | 66 | 52. De viktigaste odlingsväxternas arealer, ha-skördar, totalskördar och hela åkerarealen i medeltal per femårsperioder fr. o. m. år 1921 | 66 |
| 53. Kotieläinten luku keskimäärin viisivuotisjaksottain vuodesta 1921 alkaen | 68 | 53. Husdjurens antal i medeltal per femårsperioden fr. o. m. år 1921 | 68 |
| 54. Kotieläinten tuotokset vuosina 1951—1965 | 68 | 54. Husdjursproduktionen åren 1951—1965 | 68 |

Contents

| | Page | | Page |
|---|------|---|------|
| 1. Introduction | 7 | 24. Number of cattle by agricultural society districts 15. 6. 1965 | 44 |
| 2. Results of the Enquiry in the year 1965 | 7 | 25. Number of pigs by agricultural society districts 15. 6. 1965 | 45 |
| 21. Areas and Crops of Cultivation Plants and the Use of the Crops | 7 | 26. Number of sheep by agricultural society districts 15. 6. 1965 | 45 |
| 211. Areas of the Cultivation Plants | 7 | 27. Number of poultry by agricultural society districts 15. 6. 1965 | 46 |
| 212. Pasture survey 1965 | 8 | 28. Consumption of milk and production of home made butter on farms by agricultural society districts in 1965 | 46 |
| 213. Extents of cultivation of the most important crop varieties | 10 | 29. Production and consumption of eggs on farms by agricultural society districts in 1965 | 47 |
| 214. Crops of the Cultivation Plants | 12 | 30. Number of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1965 | 48 |
| 215. Stores, Supply, and Use of the Most Important Cereals and Potato | 19 | 31. Average carcass weights of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1965 | 48 |
| 22. Numbers of the Domestic Animals and Estimations of their Production | 20 | 32. Numbers of apple trees and berry bushes and areas of raspberries, strawberries and plants grown under glass on farms by agricultural society districts in 1965 | 50 |
| 221. Numbers of the Domestic Animals | 20 | 33. Cultivation areas of vegetables on farms by agricultural society districts in 1965 | 50 |
| 222. Estimations of the Production of the Domestic Animals | 20 | 34. Garden area of market gardens and its use for different purposes and areas of fieldgrown strawberries, vegetables and other garden plants in 1965 | 52 |
| 23. Gardening | 24 | 35. Number of apple trees and berry bushes in market gardens in 1965 | 53 |
| 231. Use of the Garden Area | 24 | 36. Areas of the most important outdoor vegetables and root crops in market gardens in 1965 | 52 |
| 232. Yields of the Garden Plants | 24 | 37. Under-glass plants in market gardens in 1965 | 54 |
| 24. Use of Human Labour Power on the Farms | 25 | 38. Yields of apple trees, berry bushes, root crops and vegetables in 1965 | 56 |
| 3. Dairying in the year 1965 | 26 | 39. Number of the family members and relatives living permanently on farms and permanent employees by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 57 |
| 4. Summary | 28 | 40. Number of the working days of family members and relatives in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 58 |
| T a b l e s | | | |
| 1. Agricultural land areas by agricultural society districts in 1965 | 31 | 41. Number of working days of the permanent employees living on farms in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 58 |
| 2. Arable land areas of cereals and pea by agricultural society districts in 1965 | 31 | 42. Number of the working days of permanent employees living outside of farm in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 59 |
| 3. Arable land areas of potato and beets by agricultural society districts in 1965 | 32 | 43. Number of working days of temporary hands in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 59 |
| 4. Arable land areas of green fodder and grassland plants by agricultural society districts in 1965 | 32 | 44. Number of working days of family members and relatives in work outside of farm by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 60 |
| 5. Acreages of other field plants, miscellaneous land and the total area of arable land by agricultural society districts in 1965 | 33 | 45. Number of working days of the permanent employees living on farms in work outside of farm by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 60 |
| 6. Pasture area according to age of ley by agricultural society districts, 1965 | 33 | 46. Number of working days of the permanent employees living away of farm in work outside of farm by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965 | 61 |
| 7. Temporary pasture area according to age of ley by agricultural society districts, 1965 | 34 | 47. Milk quantities received by the dairies and the production in the whole country monthly in 1965 | 62 |
| 8. Acreage sowed with pasture mixtures on leys established for grazing by agricultural society districts and in farm size classes, 1965 | 34 | 48. Milk and cream quantities received by the dairies transformed into milk by agricultural society districts monthly in 1965 | 62 |
| 9. Use of nitrogen fertilizers on pastures by agricultural society districts, 1965 | 35 | 49. Butter produced at the dairies by agricultural society districts monthly in 1965 | 64 |
| 10. Number of paddocks on ley pastures by agricultural society districts, 1965 | 35 | 50. Cheese produced at the dairies by agricultural society districts monthly in 1965 | 64 |
| 11. Use of electric fence during the grazing season by agricultural society districts, 1965 | 36 | 51. Price paid for a litre of milk (transformed into fat percentage of 4) at the dairies by agricultural society districts monthly in 1965 | 66 |
| 12. Number of grazing days on improved natural and forest pastures by agricultural society districts, 1965 | 36 | 52. Areas, hectares-yields and total yields of the most important field plants and the whole arable land by periods of five years beginning from 1921 | 66 |
| 13. Extent of cultivation of the most important winter wheat varieties by agricultural societies in 1965 | 37 | 53. Average livestock numbers by periods of five years beginning from 1921 | 68 |
| 14. Extent of cultivation of the most important spring wheat varieties by agricultural societies in 1965 | 37 | 54. Produce of livestock in 1951—1965 | 68 |
| 15. Extent of cultivation of the most important rye varieties by agricultural societies in 1965 | 38 | | |
| 16. Extent of cultivation of the most important barley varieties by agricultural societies in 1965 | 38 | | |
| 17. Extent of cultivation of the most important oats varieties by agricultural societies in 1965 | 39 | | |
| 18. Extent of cultivation of the most important pea varieties by agricultural societies in 1965 | 39 | | |
| 19. Extent of cultivation of the most important potato varieties by agricultural societies in 1965 | 40 | | |
| 20. Yield per hectare of the most important field plants by agricultural society districts in 1965 | 40 | | |
| 21. Total yields of the field plants by agricultural society districts in 1965 | 42 | | |
| 22. Consumption of the wheat, rye, barley, oats and potato yields by agricultural society districts in the yield year 1964/65 | 42 | | |
| 23. Number of horses by agricultural society districts 15. 6. 1965 | 44 | | |

1. Johdanto

Suomen Virallisen Tilaston sarjassa III, niteessä 57, maatalouden vuositilasto vuodelta 1961, on esitetty maatalouden vuositilaston suunnitelma, jonka maatalousministeriö vahvisti ja määräsi pantavaksi toimeen 13. päivänä tammikuuta 1960 annetun lain ja sen 5 §:n nojalla annetun asetuksen perusteella kirjelmällään 18. päivästä huhtikuuta 1961. Sanotun julkaisun kappaleessa 11 (s. 7) luetellaan myös vuositilaston eri tiedusteluissa käytettävät lomakkeet. Niihin ei ole tehty muita muutoksia, kuin ne lisäykset, jotka käyvät ilmi liitteenä olevasta lomakkeesta. Myöskään vuositilaston organisaatioon ei vuoden 1965 aikana ole tehty muutoksia, joten jäljempänä esitettävät tilaston tulokset ovat vertailukelpoisia edelliseltä vuodelta esitettyjen tulosten kanssa (vrt. SVT III:59, Maatalouden vuositilasto 1963).

2. Tiedustelujen tulokset vuonna 1965

21. Viljelykasvien alat ja sadot sekä sadon käyttö

211. Viljelykasvien alat

Taulukossa A esitetään viljelykasvien alat vuosilta 1964 ja 1965 sekä viisivuotiskaudelta 1961—65. Tulosten mukaan on viljelykasvien viljelyala lisääntynyt viiden vuoden keskimäärään verrattuna vuosina 1964 ja 1965. Vuonna 1965 on vilja-alan osuus ollut koko peltoalasta 41.5 % sekä vuonna 1964 vastaavasti 41.6 %. Vuonna 1965 on viljan koko ala ollut 1 133 400 ha eli n. 7 000 ha enemmän kuin vuonna 1964. Tämä lisäys on tapahtunut leipäviljan alassa. Vuonna 1964 oli leipäviljalla 370 800 ha ja vuonna 1965 377 700 ha. Kevätvehnän alat olivat vastaavina vuosina 238 700 ha ja 216 500 ha eli viljelyalan vähennys 22 200 ha. Rehuviljan viljelyala on melkein sama kuin edellisenä vuonna.

Perunan ala on lisääntynyt n. 1 600 ha:lla vuodesta 1964 ollen 1 500 ha viiden vuoden keskimäärää alempi. Juurikasveja on viljelty 1 800 ha keskimäärää runsaammin. Nurmikasvien viljelyala on lähes sama kuin edellisenä vuonna eivätkä muidenkaan kasvien alat ole sanottavasti muuttuneet.

Koko peltoalan lisäys vuodesta 1964 on ollut noin 14 500 ha. Viiden vuoden keskimäärään verrattuna oli peltoala vuonna 1965 noin 29 500 ha suurempi. Viljelyalat maanviljelyseura-alueittain esitetään taulukoissa 2—5. Taulukossa 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 planen 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 1960 och enligt den på grundval av § 5 i denna lag, avgivna förordningen. I stycke 11 (s. 7) av ovannämnda publikation uppräknas de blanketter, vilka skall användas vid de olika förfrågningarna. Dessa blanketter har inte undergått andra förändringar än de tillägg som framgår av bifogade blankett. Detta gäller även för årsstatistikens organisation, varför 1965 års resultat av årsstatistiken är fullt jämförbara med resultatet från föregående år (jmf. FOS III:59, Lantbrukets årsstatistik 1963).

2. Förfrågningarnas resultat år 1965

21. Odlingsväxternas arealer och skördar samt användningen av skördarna

211. Odlingsväxternas arealer

I tabell A presenteras odlingsväxternas arealer från åren 1964 och 1965 samt från femårsperioden 1961—65. Enligt resultatet har spannmålsodlingens areal ökat under åren 1964 och 1965 jämfört med femårsmedeltalet. Åren 1965 har spannmålsarealens andel av hela arealen varit 41.5 % och år 1964 41.6 %. År 1965 omfattade hela spannmålsarealen 1 133 400 ha eller ca 7 000 ha mera än år 1964. Denna ökning har skett i brödsädesarealen. År 1964 var arealen för brödsäd 370 800 ha och år 1965 377 700 ha. Vårvetearealerna var under motsvarande år 238 700 ha och 216 500 ha vilket innebär en minskning på 22 200 ha. Foder-spannmålsodlingens areal är nästan samma än föregående år.

Potatisarealen har ökat ca 1 600 ha jämfört med år 1964 och var ca 1 500 ha mindre än medelarealen under fem föregående år. Rotfrukter odlades på över 1 800 ha mera än medeltalet för fem år. Odlingsarealen för vallväxter är nästan samma än föregående år. Odlingsarealerna för övriga växter har inte nämnvärt förändrats.

Den totala åkerarealen har från år 1964 ökat med ca 14 500 ha. Jämfört med femårsmedeltalet var åkerarealen år 1965 ca 29 500 ha större. Odlingsarealerna presenteras i tabellerna 2—5 lantbrukssällskapsvis. Ur tabell 1 framgår förutom åkerarealen även arealerna för övriga ägoslag vilka höra till jordbruksjorden.

A. Viljelykasvien alat koko maassa vuosina 1964 ja 1965 sekä keskimäärin vuosina 1961—65
Arealerna för odlingsväxterna i hela landet åren 1964 och 1965 samt i medeltal åren 1961—65
Areas of field crops in whole country in the years 1964 and 1965 and in average in 1961—65

| Kasvi — Växt — Crops | Vuosina — År — In the years | | | | Keskimäärin I medeltal In average | |
|--|-----------------------------|--------------|----------------|--------------|---|--------------|
| | 1964 | | 1965 | | 1961—65 | |
| | 1 000 ha | % | 1 000 ha | % | 1 000 ha | % |
| Syysvehnä — Höstvetete — <i>Winter wheat</i> | 29.6 | 1.1 | 50.6 | 1.9 | 28.2 | 1.0 |
| Kevätvehnä — Vårvetete — <i>Spring wheat</i> | 238.7 | 8.8 | 216.5 | 7.9 | 231.3 | 8.6 |
| Ruis — Råg — <i>Rye</i> | 102.5 | 3.8 | 110.6 | 4.0 | 93.0 | 3.4 |
| Ohra — Korn — <i>Barley</i> | 252.2 | 9.3 | 252.2 | 9.2 | 234.6 | 8.7 |
| Kaura — Havre — <i>Oats</i> | 470.0 | 17.3 | 471.8 | 17.3 | 462.9 | 17.1 |
| Seosvilja — Blandsäd — <i>Mixed grain</i> | 31.7 | 1.2 | 29.3 | 1.1 | 30.3 | 1.1 |
| Herne — Ärtter — <i>Peas</i> | 1.9 | 0.1 | 2.4 | 0.1 | 2.4 | 0.1 |
| Yhteensä viljakasvit ja herne — Sammanlagt säd och ärtter — Cereals and peas total | 1 126.6 | 41.6 | 1 133.4 | 41.5 | 1 082.7 | 40.0 |
| Peruna — Potatis — Potato | 71.1 | 2.6 | 72.7 | 2.7 | 74.2 | 2.7 |
| Sokerijuurikas — Sockerbeta — <i>Sugar beet</i> | 19.5 | 0.7 | 19.6 | 0.7 | 18.6 | 0.7 |
| Lanttu — Kälrot — <i>Swede</i> | 7.2 | 0.3 | 6.7 | 0.3 | 6.7 | 0.2 |
| Turnipsi — Turnips — <i>Turnip</i> | 2.7 | 0.1 | 2.6 | 0.1 | 2.7 | 0.1 |
| Rehujuurikas — Foderbeta — <i>Mangels</i> | 0.8 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.7 | 0.0 |
| Rehusokerijuurikas — Fodersockerbeta — <i>Fodder sugar beet</i> | 2.2 | 0.1 | 1.8 | 0.1 | 2.1 | 0.1 |
| Naattinauris — Blastrova — <i>Big-leafed turnip</i> | 8.3 | 0.3 | 8.9 | 0.3 | 7.5 | 0.3 |
| Muut rehujuurikasvit — Övriga foderrotfrukter — <i>Other roots for fodder</i> | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.0 |
| Yhteensä juurikasvit — Sammanlagt rotfrukter — Beets total | 41.5 | 1.5 | 40.9 | 1.5 | 39.1 | 1.4 |
| Peltoheinä, kuivana — Vall till hö — <i>Grassland for hay</i> | 1 098.3 | 40.4 | 1 069.7 | 39.2 | 1 119.3 | 41.4 |
| Peltoheinä, säilörehuna — Vall till ensilage — <i>Grassland for silage</i> | 15.3 | 0.6 | 14.2 | 0.5 | 15.0 | 0.6 |
| Tilapäinen laidun — Tillfälligt bete — <i>Temporary grazing</i> | 171.9 | 6.3 | 163.6 | 6.0 | 173.0 | 6.4 |
| Viljelylaidun — Kulturbete — <i>Established grazing</i> | 68.1 | 2.5 | 103.9 | 3.8 | 69.6 | 2.6 |
| Apilansiemen — Klöverfrö — <i>Clover seed</i> | 3.8 | 0.2 | 3.6 | 0.1 | 5.6 | 0.2 |
| Timoteinsiemen — Timotejfrö — <i>Timothy seed</i> | 19.7 | 0.7 | 22.9 | 0.8 | 22.6 | 0.8 |
| Yhteensä nurmikasvit — Sammanlagt vallväxter — Grassland plants total | 1 377.1 | 50.7 | 1 377.9 | 50.4 | 1 405.1 | 52.0 |
| Vihantarehu — Grönfoder — <i>Green fodder</i> | 13.8 | 0.5 | 11.6 | 0.4 | 12.8 | 0.5 |
| Rehukaali — Fodermärgkål — <i>Marrow kale</i> | 3.3 | 0.1 | 4.9 | 0.2 | 2.9 | 0.1 |
| Rehurapsi — Foderraps — <i>Fodder rape</i> | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 |
| Muut rehukasvit yhteensä — Övriga foderväxter sammanlagt — Other fodder crops total | 17.3 | 0.6 | 16.6 | 0.6 | 15.9 | 0.6 |
| Syysrypsi — Höstrybs — <i>Winter turnip rape</i> | 8.8 | 0.3 | 5.3 | 0.2 | 6.7 | 0.3 |
| Muut kasvit — Övriga växter — <i>Other plants</i> | 5.3 | 0.2 | 5.2 | 0.2 | 5.0 | 0.2 |
| Täyskesanto — Heltråda — <i>Completely fallow</i> | 62.9 | 2.3 | 69.5 | 2.5 | 66.2 | 2.5 |
| Muu peltoala — Övriga åkerareal — <i>Other arable land area</i> | 6.1 | 0.2 | 9.7 | 0.4 | 6.8 | 0.3 |
| Koko peltoala — Total åkerareal — Arable land area total | 2 716.7 | 100.0 | 2 731.2 | 100.0 | 2 701.7 | 100.0 |

212. Laiduntiedustelu vuonna 1965

Vuoden 1965 kesäkuun 15. päivänä maatalouden vuositilastoa varten toimeenpantuun otantatiedusteluun liittyi laiduntiedustelu.

Taulukoissa 6—12 esitetään tiedustelun tulokset maanviljelysseura-alueittain.

Tulosten mukaan peltolaitumien ala oli kesäkuussa 1965 yhteensä 267 500 ha. Vuoden 1959 peruslaskentaan verrattuna on ala lisääntynyt 22 660 ha eli 9.2 %.

Viljelylaitumien alan voimakas lisääntyminen kaikkialla maassa vuoteen 1959 verrattuna kuvaa selvästi laidunolojen edullista kehitystä. Viljelylaitumien ala oli 103 900 eli 38.8 % peltolaitumien kokonaisalasta.

Tilapäisten peltolaitumien ala oli 163 600 ha. Tähän ryhmään kuuluvat kaikki ne peltolaitumet, joita ei ole voitu katsoa viljelylaitumiksi. Tilapäisten peltolaitumien ala on vähentynyt 21 400 ha vuoteen 1959 verrat-

212. Resultat av enkäten angående betena år 1965

En enkät angående betenas skick ingick i den stickprovsförfrågan som verkställdes 15. juli 1965 för lantbrukets årsstatistik.

I tabellerna 6—12 presenteras resultatet av enkäten lantbrukssällskapsvis.

I enlighet med resultatet var åkerbetenas areal i juni 1965 sammanlagt 267 500 ha. Jämfört med grundstatistiken från år 1959 hade arealen ökat med 22 660 ha el. 9.2 %.

Ökningen av kulturbetenas areal överallt i landet jämfört med 1959 utvisar klart betesförhållandenas gynnsamma utveckling. Kulturbetenas areal var 103 900 ha d.v.s. 38.8 % av åkerbetenas totalareal.

De tillfälliga åkerbetenas areal var 163 600 ha. Till denna grupp hörde alla de åkerbeten, vilka inte kunde hänföras till gruppen kulturbeten. De tillfälliga åkerbetenas areal har minskat med 21 400 ha jämfört

tuna viljelylaitumiin siirtymisen ja peltolaidunalan vähentymisen johdosta eräillä alueilla.

Viljelylaitumien nurmista oli 1—5 vuoden ikäisiä 92.0 %. Tämä vastaa nurminata- ja koiranheinänurmien keskimääräistä käyttöikä. 1—3 vuoden nurmien suhteellisen suuri määrä johtuu siitä, että vuodesta 1962 alkaen on laidunnurmia perustettu huomattavasti enemmän kuin aikaisempina vuosina.

Tilapäisten peltolaitumien nurmista oli 1—2 vuoden nurmia 26.8 % ja 3—4 vuoden nurmia 57.5 %. Valtaosa tilapäisesti laidunnetuista peltonurmista oli siis kolmannen ja neljännen vuoden heinäpeltoja, joilta on korjattu 2—3 heinäsattoa ennen laitumena käyttöä.

Viljelylaitumien nurmista oli kylvetty 72 900 ha eli 72 % laidunnurmien siemenseoksella, joten niissä on pääkasvina joko nurminata tai koiranheinä. Loppuosa on kylvetty puna-apila/timotei seoksella tai yksinomaan timoteilla. Mutta kun näitä nurmia on lannoitettu, hoidettu ja hyväksikäytetty viljelylaitumien tapaan, on ne katsottu viljelylaitumiksi.

Typpilannoitteiden käyttö ha kohden kuvaa ehkä parhaiten laidunviljelyn voimaperäisyysastetta erityisesti heinäkasvivaltaisilla nurmilla. Laiduntiedustelun mukaan lannoitettiin viljelylaitumien nurmialasta tyypellä 82.1 %. Lannoittamatta jäänyt nurmiala vastaa suunnilleen 1. vuoden nurmien alaa, joiden kasvutossa on yleisesti puna-apilaa. Lannoitetulle alalle käytettiin puhdasta tyyppiä (N) keskimäärin 79.3 kg/ha. Mikäli käytetty tyyppimäärä olisi levitetty koko viljelylaidunalalle, olisi määrä ollut 65.1 kg/ha. Viljelylaitumille käytetty tyyppimäärä on vaihdellut 102.6 kg:sta 61.1 kg:aan. Tyypellä lannoitetun nurmialan osuus viljelylaitumien koko alasta on vaihdellut 97.7 %:sta 59.9 %:iin.

Syöttölohkoja on peltolaitumilla ollut yleisimmin 1—6 kpl. Viljelylaitumilla on syöttölohkojen käyttäminen yleistä.

Sähköaitaa on käytetty yli 75 000 tilalla (29.5 %) läpi kesän ja odelmia laidunnettaessa lisäksi 24 000 tilalla (10.6 %). Sähköaitaa käytettiin siis ainakin osan kesästä lähes 100 000 tilalla.

Raivatun laitumen ja metsälaitumen alat selvitettiin myös laiduntiedustelun yhteydessä. Raivatun laitumen ala oli 77 200 ha. Tähän ryhmään kuuluvat laitumet, joilla on suoritettu raivaus-, hoito- ja lannoitustoimenpiteitä, mutta aluetta ei kuitenkaan oltu vielä raivattu pelloksi. Vuoden 1959 peruslaskennan mukaan oli raivattujen laitumien ala 126 200 ha, joten tämän laidunlajin ala on vähentynyt 29.7 %. Vähennys johtuu joko pelloksi raivaamisesta tai siitä, että alue nyt katsottiin tavalliseksi hakamaalaitumeksi ja laskettiin aidatun metsälaitumen alaan. Metsälaidun jaettiin kahteen ryhmään: Aidattu metsälaidun ja aitaamaton, siis yhteinen metsälaidun. Aidatun metsälaitumen ala oli 1.24 milj. ha eli 321 000 ha (20 %) vähemmän kuin 1959. Aitaamattomia metsälaitumia oli käytössä enää vain 115 400 ha, kun niiden ala ennen sotaa oli vielä 3.5 milj. hehtaaria.

Nautayksikön laidunpäiviä saatiin raivatuilta laitumilta ja metsälaitumilta yhteensä 34.4 milj. Ha kohden saatiin laidunpäiviä 24. Kotieläinten laidunpäivistä saatiin enää vain noin 15 % pellon ulkopuolella olevilta laitumilta, joten niiden merkitys kotieläinten ruokinnan kannalta on käynyt varsin vähäiseksi.

med år 1959 beroende på övergång till kulturbeten och på minskningen av åkerbetenas areal på vissa områden.

Av kulturbetena var 92.0 % 1—5 år gamla. Detta motsvarar i medeltal ängssvingelns och hundäxingens hållbarhetstid. De 1—3 åriga betenas relativt stora andel av alla kulturbeten beror på, att från år 1962 har man grundat avsevärt mycket mera kulturbeten än tidigare.

Av de tillfälliga åkerbetena var 26.8 % 1—2 åriga och 57.5 % 3—4 åriga. Huvuddelen av de tillfälliga betena var sålunda 3. el. 4. års hövallar, från vilka man skördat 2—3 höskördar före man tagit dem i bruk som beten.

72 900 ha el. 72 % av kulturbetena hade insätts med betesfröblandning och huvudväxtslaget i dem var därför hundäxing el. ängssvingel. Resten såddes med rödklöver/timotei blandning el. enbart med timotej.

Men då även dessa beten gödslats, skötts och utnyttjats på samma sätt som kulturbeten har de hänförs till gruppen kulturbeten.

Användningen av kvävegödselmedel per ha utvisar kanske bäst betesodlingens intensitet speciellt ifråga om betena i vilkas växtbestånd gräsarter är dominerande. Enl. betesenkäten gödslades 82.1 % av betena med kväve. Den ogödslade delen av betena motsvarar i stora drag 1-års betesvallarnas areal i vilkas växtbestånd vanligtvis ingår rödklöver. På den areal som gödslades använde man i medeltal 79.3 kg kväve (N) per ha. I det fall att den använda kvävemängden skulle ha spritts på hela kulturbetesarealen skulle mängderna ha varit 65.1 kg/ha. Kvävegödslingen per ha på kulturbetena har varierat från 102.6 kg till 61.1 kg. Den med kväve gödslade betesarealens andel av alla kulturbeten har varierat från 97.7 % till 59.9 %.

Betesfällornas antal var i allmänhet 1—6 st. Kulturbetena är allmänt indelade i betesfällor.

El-stängsel har använts på över 75 000 driftsenheter (29.5 %) under hela sommar och vid betandet av återväxt på hövallar dessutom på 24 000 driftsenheter. El-stängsel användes sålunda åtminstone under en del av sommaren på nära 100 000 gårdar.

I samband med betesenkäten uträddes arealerna av röjt bete och skogsbete. De röjda betenas totalareal var 77 200 ha. Till denna grupp hörde beten, på vilka man företagit röjnings-, skötsel- och gödslingsåtgärder men vilka inte ännu röjts till åker. Enligt 1959 års grundstatistik var de röjda betenas totalareal 126 200 ha, varav framgår att detta betesslag minskat med 29.7 %. Minskningen beror dels på att betet röjts till åker och dels på att området nu ansågs vara vanligt hagsmarksbete och därför hänfördes till gruppen skogsbeten. Skogsbetena uppdelades i två grupper: Inhägnat och oinhägnat och sålunda gemensamt skogsbete. Det inhägnade skogsbetets areal var 1.24 milj. ha el. 321 000 ha (20 %) mindre än 1959. Oinhägnade skogsbeten förekom nu endast i en omfattning av 115 400 ha, då deras areal före kriget ännu var 3.5 milj. ha.

Betesdagarnas antal beräknat för en nötenhet på röjt bete och skogsbete sammanlagt var 34.4 milj. Per ha var betesdagarnas antal 24. Av husdjurens betesdagar erhöles endast 15 % från beten ytterom åkern, varför betydelsen av denna andel har blivit rätt liten i husdjursskötseln.

213. Tärkeimpien viljelykasvien lajikkeiden viljelylaajuudet

Viljakasvien, herneen ja perunan lajiketiedusteluja on pantu toimeen vuodesta 1950 alkaen joka viides vuosi, joten vuoden 1965 otantatiedusteluun liitetty tiedustelu oli jo neljäs käytetyn kylvösiemenen lajikkeita koskeva tiedustelu. Kuluneen 10 vuoden aikana on yleisimpien lajikkeiden viljelylaajuuksissa tapahtunut merkittäviäkin muutoksia, kuten taulukosta B on todettavissa. Jotkut lajikkeet, joita ei vuonna 1955 vielä esiintynyt, ovat nyt yleisesti käytettyjä ja monet vuonna 1955 valtalajikkeina olleet ovat menettäneet merkityksensä. Merkitsevä seikka, jonka lajiketiedustelu selvästi osoittaa, on jokaisen kasvin kohdalla todettavissa oleva kylvösiemenen lajikekirjavuus. Tosin esiintyy vain 2—4 lajiketta, joiden viljelyala on ollut yli 10 % asianomaisen kasvin koko viljelyalasta, mutta

213. Odlingsomfånget för de viktigaste odlingsväxternas sorter

Enkät om sädesväxternas, ärternas och potatisens sorter har verkställts sedan år 1950 vart femte år, varigenom den enkät, som inrymts i stickprovsförfrågingen år 1965 redan var den fjärde, som berörde de använda utsädessorterna. Under de gångna tio åren har anmärkningsvärda förändringar i de viktigaste sorternas odlingsomfång ägt rum, vilket framgår av tabell B. En del sorter, som ej ännu förekom år 1955, användes nu allmänt och många av de år 1955 dominerande sorterna har nu mist sin betydelse. En anmärkningsvärd omständighet, vilket sortenkäten klart påvisar, är den sortbrokighet, som kan konstateras för varje växt. Visst finnes det endast 2—4 sorter, vars odlingsareal utgjort över 10 % av ifrågavarande växts odlingsareal, men därtill förekommer otaliga mindre

B. Viljakasvien, herneen ja perunan lajikkeiden viljelylaajuudet vuosina 1955, 1960 ja 1965
Olika sorters odlingsomfång av de viktigaste sädesslagen, ärterna och potatisen 1955, 1960 och 1965
Extent of cultivation of varieties of grain crops, peas and potatoes in 1955, 1960 and 1965

| Kasvi, Lajike — Växt, Sort — Plant, Variety | Viljelyalan osuus koko alasta Odlingsarealens andel av total arealen Portion of cultivated area of total area | | |
|--|---|--------------|--------------|
| | % | | |
| | 1955 | 1960 | 1965 |
| Syysvehnä — Höstvetete — Winter wheat | | | |
| Vakka | 4.4 | 27.5 | 40.3 |
| Varma | 56.8 | 27.6 | 18.8 |
| Antti | — | 24.2 | 13.9 |
| Elo | — | — | 13.1 |
| Ertus | 1.4 | 3.6 | 3.1 |
| Odin | 1.8 | 4.3 | 1.8 |
| Virtus | 8.7 | 2.1 | 1.2 |
| Svea | — | — | 0.6 |
| Linna | — | — | 0.6 |
| Ergo | — | 0.5 | 0.3 |
| Olympia | 10.2 | 0.8 | 0.3 |
| Muut — Andra — Others | 12.4 | 1.5 | 0.6 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 4.3 | 7.9 | 5.4 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 20.5 | 37.1 | 50.6 |
| Kevätvehnä — Vårvetete — Spring wheat | | | |
| Svenno | 1.5 | 13.9 | 35.3 |
| Apu | 10.9 | 43.9 | 27.5 |
| Norröna | — | 12.0 | 14.3 |
| Timantti I | 27.8 | 6.9 | 6.9 |
| » II | 25.0 | 11.3 | 4.8 |
| Erli | — | — | 1.6 |
| Drott | — | — | 1.4 |
| Touko | 1.9 | 1.6 | 1.2 |
| Tammi | 10.8 | 3.4 | 0.9 |
| Ring | — | — | 0.8 |
| Selkirk | — | — | 0.5 |
| Terä | 3.5 | 1.8 | 0.5 |
| Kimmo | 1.7 | 0.5 | 0.4 |
| Nora | — | — | 0.3 |
| Ta 3332 | — | — | 0.3 |
| Kärni | 12.1 | 0.8 | 0.1 |
| Sopu | 2.0 | 0.7 | 0.1 |
| Muut — Andra — Others | 2.0 | 0.4 | 0.4 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 0.8 | 2.8 | 2.7 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 103.8 | 143.7 | 216.5 |
| Ruis — Råg — Rye | | | |
| Pekka | 13.3 | 17.6 | 22.4 |
| Toivo | 21.1 | 18.4 | 18.3 |
| Ensi | 16.9 | 18.2 | 16.6 |
| Sangaste | 12.8 | 9.8 | 11.1 |
| Maatiainen | 18.0 | 7.8 | 5.5 |
| Visa | — | 1.1 | 2.6 |
| Onni | 1.4 | 2.2 | 1.8 |

B. Jatk. — Forts. — Cont.

| Kasvi, Lajike—Växt, Sort — Plant, Variety | Viljelyalan osuus koko alasta Odlingsarealens andel av total arealen Portion of cultivated area of total area | | |
|--|---|--------------|--------------|
| | % | | |
| | 1955 | 1960 | 1965 |
| Oiva | 4.2 | 2.4 | 1.6 |
| Vjatka | — | 0.6 | 1.2 |
| Kuningas | — | — | 1.2 |
| Härmanruis | 1.8 | 1.4 | 0.9 |
| Vaasa II | — | 2.0 | 0.8 |
| Petkus | — | 0.9 | 0.4 |
| Värne | — | — | 0.3 |
| Teräs | — | — | 0.3 |
| Muut — Andra — Others | 2.5 | 1.0 | 1.0 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 8.0 | 16.6 | 14.0 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 79.6 | 110.7 | 110.6 |
| Ohra — Korn — Barley | | | |
| Pirkka | 5.1 | 46.1 | 43.9 |
| Otra | — | 4.7 | 24.5 |
| Tammi | 36.6 | 23.1 | 10.9 |
| Balder | 25.5 | 11.3 | 8.2 |
| Paavo | — | 0.5 | 4.4 |
| Binder | 15.0 | 3.5 | 1.0 |
| Mari | — | — | 0.9 |
| Ingrid | — | — | 0.7 |
| Åsa | — | 1.1 | 0.5 |
| Vega | 9.8 | 2.3 | 0.4 |
| Ollinohra | — | — | 0.4 |
| Edda | — | 1.2 | 0.3 |
| Carlsberg | — | 0.5 | 0.1 |
| Muut — Andra — Others | 5.2 | 1.4 | 0.4 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 2.8 | 4.3 | 3.4 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 177.1 | 212.7 | 252.2 |
| Kaura — Havre — Oats | | | |
| Pendek | — | 11.4 | 22.6 |
| Kyrö | — | 3.8 | 19.6 |
| Sisu | 29.1 | 18.1 | 14.4 |
| Eho | 16.1 | 14.2 | 8.3 |
| Sol II | 5.2 | 6.3 | 7.1 |
| Tammi | 23.2 | 20.7 | 6.2 |
| Blenda | — | 2.9 | 5.2 |
| Hannes | — | — | 3.7 |
| Nip | — | 4.3 | 3.0 |
| Orion II, III | 3.5 | 4.8 | 2.0 |
| Blixt | — | 2.1 | 1.4 |
| Kultasade II | 15.5 | 3.8 | 1.0 |
| Marne | — | 1.5 | 1.1 |
| Kultasade I | — | — | 0.4 |
| Kytö | 1.2 | 0.4 | 0.3 |
| Voitto | 1.0 | 0.6 | 0.2 |
| Muut — Andra — Others | 4.0 | 2.0 | 0.7 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 1.2 | 3.1 | 2.8 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 466.6 | 490.3 | 471.8 |
| Herne — Ärter — Peas | | | |
| Kalle | 63.6 | 66.1 | 58.7 |
| Riitto | — | — | 5.4 |
| Torstai | 8.9 | 3.6 | 3.6 |
| Violetta | — | — | 3.0 |
| Sinikka | 14.0 | 4.6 | 2.3 |
| Kelvedon Wonder | — | 1.5 | 2.2 |
| Silpo | — | 4.2 | 1.5 |
| Östgöta | — | — | 1.4 |
| Onward | — | — | 1.2 |
| Perfecion | — | — | 1.0 |
| Paula | 1.4 | 2.1 | 0.7 |
| Martta | 1.7 | 0.5 | 0.5 |
| Koivisto | — | — | 0.4 |
| Lancet | — | — | 0.2 |
| Amalfa | — | — | 0.2 |
| Vesta | — | 0.6 | 0.2 |
| Konkordia | 2.5 | 0.7 | 0.1 |
| Muut — Andra — Others | 3.3 | 0.5 | 0.2 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 4.6 | 15.6 | 17.2 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 9.1 | 4.7 | 2.4 |

B. Jatk. — Forts. — Cont.

| Kasvi, Lajike — Växt, Sort — Plant, Variety | Viljelyalan osuus koko alasta Odlingsarealens andel av hela arealen Portion of cultivated area of total area | | |
|--|--|-------------|-------------|
| | % | | |
| | 1955 | 1960 | 1965 |
| Peruna — Potatis — Potato | | | |
| Eigenheimer | 15.2 | 20.3 | 20.4 |
| Jaakko | 1.8 | 11.7 | 12.2 |
| Rekord | — | 0.8 | 7.8 |
| Pauli | 7.5 | 5.6 | 4.1 |
| Olympia | 1.3 | 2.2 | 3.6 |
| Amyla | — | — | 3.2 |
| Nuutti | 1.3 | 2.5 | 3.2 |
| Kuningas Yrjö | 8.3 | 5.0 | 3.0 |
| Siikli | 2.4 | 3.8 | 2.7 |
| Laivaperuna | 4.6 | 3.3 | 2.2 |
| Upto | 4.5 | 2.5 | 1.8 |
| Barima | — | — | 1.6 |
| Ruusulehti | 7.4 | 2.8 | 1.4 |
| Akvila | — | 0.8 | 1.4 |
| Vesijärvi | 5.1 | 2.7 | 1.4 |
| Magnum Bonum | 2.4 | 1.5 | 1.3 |
| Ostbote | 1.1 | 1.0 | 0.8 |
| Alfa | 1.0 | 0.6 | 0.5 |
| Maatiainen | 2.9 | 1.3 | 0.5 |
| Musta | — | — | 0.5 |
| Ben Lomond | 2.1 | 0.8 | 0.4 |
| Eldorado | 1.6 | 0.7 | 0.4 |
| Tammiston aik. | 1.0 | 0.5 | 0.3 |
| Puritaani | 1.0 | — | 0.2 |
| Muut — Andra — Others | 8.1 | 26.2 | 2.5 |
| Lajike selvittämättä — Oklara sorter — Variety not cleared | 19.4 | 3.4 | 22.6 |
| Koko viljelyala — Hela odlingsareal — Whole cultivated area, 1 000 ha | 72.8 | 86.4 | 72.7 |

vähemmän levinneitä on lisäksi useita. Taulukoista 13—19 on todettavissa, missä määrin lajikkeiden yleisyys ja aikaisuus riippuvat viljelyalueesta.

214. Viljelykasvien sadot

a) Sääolosuhteiden vaikutus satotoiveisiin kasvukauden aikana.

Vuonna 1964 muodostuivat kasvukauden sääolosuhteet lämpösuhteiden osalta suotuisiksi aina elokuun puoliväliin saakka. Tällöin esiintyneet ankarat yöhallat huononsivat tilanteen ja aiheuttivat suuria satovahinkoja linjan Pohjois-Satakunta—Keski-Suomi—Pohjois-Savo ja Pohjois-Karjalan pohjoispuolella. Elokuun keskilämpö jäikin yleisesti normaalia alhaisemmaksi alhaisista yölämpötiloista johtuen. Syyskuu sen sijaan oli likimain normaali.

Sadesuhteiden osalta voitiin vuoden 1964 toukokuu todeta normaaliksi, kesäkuu sen sijaan erittäin vähäsaateiseksi varsinkin maan eteläpuoliskolla, samoin heinäkuu. Elokuun jälkipuolisko oli runsassateinen ja kuukauden koko sademäärä olikin keskimäärin normaali. Syyskuun sademäärät olivat jälleen yleisesti alle normaalin. Mainituista sääolosuhteista johtuen syysviljojen kylvytöydet voitiin suorittaa kohtalaisen suotuisissa olosuhteissa ja saattaa päätökseen syyskuun toisella viikolla laajemmalla pinta-alalla kuin edellisellä vuonna. Myös syyskynnöt voitiin syksyllä toteuttaa suurin piirtein tavoitteiden mukaisesti.

utbreda sorter. Av tabellerna 13—19 framgår det i vilken mån sortens tidighet och allmänhet är beroende av odlingsområden.

214. Odlingsväxternas skördar

a) Väderleksförhållandenas inverkan på skördeut-sikterna under växtperioden.

År 1964 var väderleksförhållandena gynnsamma vad temperaturen beträffar ända till medlet av augusti. De starka nattfroster som förekom vid denna tid försämrade läget och föranledde svåra skördeskador i trakterna norr om linjen Norra-Satakunda—Mellersta-Finland—Norra-Savolax och i trakterna norr om Norra-Karelen. Medeltemperaturen i augusti var även i allmänhet lägre än normalt på grund av låga natttemperaturer. September var däremot nära nog normal vad temperaturen beträffar.

Beträffande nederbördsförhållandena var maj månad år 1964 normal, juni däremot synnerligen regnfattig i synnerhet i södra delarna av landet, likaså juli. Andra hälften av augusti var rik på nederbörd och nederbördsmängden för hela månaden var i medeltal därför normal. Nederbörds-mängderna under september var åter allmänt mindre än normala. På grund härav kunde höstsådden ske i någorlunda gynnsamma förhållanden och den avslutades under andra veckan i september på större areal än senaste år. Även höstplöjningarna kunde utföras i planlagd utsträckning.

Ilmatieteellisen keskuslaitoksen ja TVH:n hydrologisen toimiston kuukausikatsausten mukaan lokakuun keskilämpötila oli 1.5...4.0 astetta normaalia ylempi. Sademäärä oli suurimmassa osassa maata tavallista pienempi. Eniten satoi Lapissa (Utsjoki 150 % normaalia) ja vähiten Pohjois-Savossa (alle 30 %). Sade saatiin enimmäkseen vetenä. Ensi lumi satoi Lapissa jo syyskuulla ja muualla Pohjois-Suomessa ja osassa Keski-Suomea lokakuussa, sulaaen kuitenkin yleisesti pian. Lokakuun lopulla ei lumipeitettä esiintynyt kuin joillakin tuntureilla.

Marraskuun keskilämpötila oli 0...3 astetta normaalia alempi. Sademäärä oli edelleen suurimmassa osassa maata tavallista pienempi. Suhteellisesti eniten satoi osissa Pohjois-Lappia (150 %) ja vähiten Satakunnan kaakkoisosissa (50 %). Sade saatiin yleisimmin lumena siten, että sen syvyys oli kuukauden lopulla Lounais-Suomessa 0...1 dm, muualla Suomessa enimmäkseen 1—2 dm, Lapissa paikoin 2—5 dm.

Joulukuun keskilämpötilan poikkeama normaaliarvosta vaihteli +1.5...—1.5 asteeseen. Pakkaspäiviä oli 24 etelässä ja 31 Lapissa. Sademäärä oli lähes koko maassa tavallista suurempi. Suhteellisesti eniten satoi Vaasan seuduilla ja Pohjois-Karjalassa (250 %) ja vähiten Ahvenanmaalla sekä osissa Savo ja Karjalaa (80—100 %). Sade saatiin enimmäkseen lumena ja lumen syvyys olikin vuoden lopulla Etelä- ja Keski-Suomessa 0...4 ja Pohjois-Suomessa 2—6 dm.

Tammikuun keskilämpötilan poikkeama normaaliarvosta vaihteli +3.5...—1.5 asteeseen. Pakkaspäiviä oli 22...31. Sademäärä oli suurimmassa osassa maata tavallista suurempi jakautuen likimain samoin kuin joulukuussa. Lumipeite kasvoi suurimmassa osassa maata kuun alussa.

Kuitenkin osa Lounais-Suomea oli tammikuun puolivälissä vielä käytännöllisesti katsoen lumettomana. Kuukauden lopulla oli lumen syvyys Etelä- ja Keski-Suomessa 1...6, Pohjois-Suomen eteläosissa 2...7 ja sen keski- ja pohjoisosissa 4...9 dm.

Helmikuun keskilämpötila poikkesi normaalista —2...+2 astetta ja kaikki päivät olivat pakkaspäiviä. Sademäärä oli muualla paitsi Lapissa tavallista pienempi. Vähiten satoi Ahvenanmaalla (50 %). Lumipeite kasvoi kuukauden aikana varsinkin Pohjois-Suomessa ja Pohjois-Suomen eteläosissa 3...8 sekä sen keski- ja pohjoisosissa 5...12 dm eli enemmän kuin edellisenä talvena.

Maaliskuun keskilämpötila oli yleisesti koko maassa 0.6...2.0 astetta normaalin alapuolella, vähiten Vaasan seuduilla ja eniten Lapissa. Sademäärä oli maan etelä- ja lounaisosissa lähes normaali, mutta Pohjois-Suomessa paikoin jopa yli 2-kertainen normaaliin verrattuna. Lumipeitteen, joka edelleen vahvistui, vesiarvot olivatkin näillä alueilla 140—180 % normaaleihin aluearvioihin verrattuna lisäten siten edellytyksiä suuriin kevätylivesiarvoin ja tulvavaaraan varsinkin Pohjois-Pohjanmaan joissa.

Huhtikuun keskilämpötila poikkesi normaalista —0.7...+1.0 astetta, ollen yleisimmin hiukan normaalia korkeampi. Sademäärä oli suurimmassa osassa maata paljon normaalin alapuolella (20—50 %). Vain Turun seuduilla satoi normaalimäärää vastaavasti (110 %).

Enligt meteorologiska centralanstaltens och VOV:s hydrologiska byrås månadsrapporter var medeltemperaturen under oktober 1.5...4.0 grader högre än normal. Regnmängden var i största delen av landet mindre än normal. Mest regnade det i Lappland (i Utsjoki 150 % av det normala) och minst i Norra-Savolax (under 30 %). Nederbörden föll i de flesta fall som regn. Den första snön föll i Lappland redan i september och i övriga Norra-Finland och i vissa delar av Mellersta-Finland i oktober. Snön smälte dock i allmänhet snabbt. I slutet av oktober förekom snö endast på några fjäll.

Medeltemperaturen under november var 0...3 grader lägre än normal. Regnmängden var fortsättningsvis i stora delar av landet mindre än normal. Relativt sett mest regnade det i vissa delar av Norra-Lappland (150 %) och minst i de sydöstra delarna av Satakunda (50 %). Nederbörden föll i allmänhet som snö. Snödjupet var sällunda i slutet av månaden i Sydvästra-Finland 0...1 dm, i övriga Finland allmänt 1—2 dm, i Lappland ställvis 2—5 dm.

Medeltemperaturens avvikelse från normalvärdet under december varierade mellan +1.5 och —1.5 grader. Kölddagarnas antal var 24 i söder och 31 i Lappland. Nederbördsmängden var nära nog i hela landet större än normalt. Relativt sett mest föll nederbörd i trakterna av Vasa och i Norra-Karelen (250 %) och minst på Åland samt i vissa delar av Savolax och Karelen (80—100 %). Nederbörden föll i de flesta fall som snö och snöns djup var i slutet av året i Södra- och Mellersta-Finland 0...4 och i Norra-Finland 2—6 dm.

Medeltemperaturen under januari avvek från normalvärdet +3.5...—1.5 grader. Antalet kölddagar var 22...31. Nederbördsmängden var i stora delar av landet större än vanligt och fördelade sig i stora drag på samma sätt som i december. Snötäcket tillväxte i tjocklek i stora delar av landet under början av månaden. Sydvästra-Finland var dock ännu i medlet av januari praktiskt taget utan snö. I slutet av månaden var snöns tjocklek i Södra- och Mellersta-Finland 1...6 i Norra Finlands södra delar 2...7 och i dess mellersta och norra delar 4...9 dm.

Medeltemperaturen under februari avvek från normalvärdet från —2 till +2 grader och alla dagar var kölddagar. Nederbördsmängderna var, utom i Lappland, mindre än normala. Minst föll nederbörd på Åland (50 %). Snötäcket växte under denna månad i synnerhet i Norra Finland och i Norra-Finlands södra delar 3...8 och i mellersta och norra delarna 5...12 dm eller mera än föregående vinter.

Medeltemperaturen i mars var allmänt i hela landet 0.6...2.0 grader lägre än normalt, minst i trakterna av Vasa och mest i Lappland. Nederbördsmängderna var i landets södra- och sydvästra delar nära normala men i Norra-Finland ställvis t.o.m. av 2 gånger det normala. Snötäcket, som ytterligare växte, hade i dessa områden ett vattenvärde som utgjorde 140—180 % av normala regionalvärden. Detta ökade förutsättningarna för stora vattenvärden på våren och översvämningsfaran ökade i synnerhet i Norra-Finlands år.

Medeltemperaturen under april avvek från normalvärdet mellan —0.7, och +1.0 grader och var oftast något högre än normal. Regnmängderna var i stora delar av landet mycket mindre än de normalt (20—50 %). Endast i trakterna av Åbo var nederbörden normal

Lumipeitteen nopea sulaminen aiheutti kuukauden puolivälissä Pohjanmaan joissa harvinaisen nopeata vedennousua ja monin paikoin tulvia. Jäiden lähtö tapahtui joissa Kemijokea myöten kuukauden loppuun mennessä ja järvissä Jyväskylän korkeudelle saakka. Keskimääräisiin oloihin verrattuna jäänlähtö tapahtui noin puolitoista viikkoa tavallista aikaisemmin.

Toukokuu oli poikkeuksellisen kylmä. Poikkeamat vaihtelivat normaalin alapuolella $-2.3 \dots -3.6$ astetta. Lisäksi esiintyi voimakkaita yöpakkasia kautta maan, joiden aikana lämpötilat laskivat hyvinkin alas. Myös kuukauden jälkipuoliskolla, kuten 16—17 ja 29—31 päivien välisinä öinä esiintyi 4—6 asteen pakkasöitä. Sademäärät jäivät samanaikaisesti poikkeuksellisen pieniksi. Ne olivat normaaliin verrattuina erällä alueilla seuraavat: Turku 27 %, Helsinki 39 %, Lappeenranta 60 %, Tampere 35 %, Joensuu 98 %, Vaasa 70 %, Kajaani 30 %, ja Sodankylä 80 %. Kuivan ja kylmän sään vaikutukset kuvastuvat sen lisäksi, mitä niistä sanotaan kasvillisuuden kehityksen kannalta jäljempänä, mm. siinä, että Pohjois-Suomen jokien kevätulvat jäivät odotettua pienemmiksi. Kuukauden puolivälissä oli lumi sulanut siten, että myös suurin osa Lappia oli vailla yhtenäistä lumipeitettä. Jäiden lähtö hidastui Pohjois-Suomessa niin paljon, että se sattui keskimäärin viikkoa tavallista myöhemmin.

Kesäkuun alkupuoliskon keskilämpötilat olivat likimain asteen normaalia korkeampia. Kuukauden jälkipuolisko sen sijaan oli niin kylmä, että koko kesäkuun keskilämpö jäi maan itä- ja pohjoisosissa paikoin jopa normaalia alhaisemmaksi, mutta maan etelä-, lounais- ja länsipuoliskolla keskimäärin asteen normaalia korkeammaksi.

Sadesuhteet olivat kesäkuussa poikkeukselliset. Alku-kuu oli yleisesti kuiva. Loppukuussa satoi sen sijaan niin paljon, että useilla paikkakunnilla saavutettiin kesäkuun normaalilukemat.

Tosin eritoten maan lounaisilla alueilla, kuten paikoin Ahvenanmaalla, Varsinais-Suomessa, Satakunnassa ja Lounais-Hämeessä sademäärät jäivät 30—50 % normaalimäärästä alkukuun vähästeisuudesta johtuen. Kuitenkin päähavaintopaikoilla lukemat saavuttivat likimain normaalin tason, esim. Turussa 39 mm (normaali 40 mm), Helsingissä 51 mm (47 mm), Lappeenrannassa 60 mm (48 mm), Vaasassa 42 mm (45 mm), Joensuussa 101 mm (73 mm), Kajaanissa 53 mm (67 mm) ja Sodankylässä 62 mm (56 mm), mutta sen sijaan Tampereella vain 18 mm (48 mm).

Heinäkuu keskilämpötilat olivat $2.4 \dots 3.7$ astetta normaalia alhaisemmat. Kun myös päivälämpötilat jäivät kolmatta viikkoa lukuunottamatta poikkeuksellisen alhaisiksi, muodostui heinäkuusta kylmä, josta johtuen kasvustojen kehitys hidastui jäaden yli 2 viikkoa normaalista kehityksestä jälkeen. Paikkakunnittain lueteltuna olivat lämpötilat normaalin alapuolella seuraavasti: Turku 3.1 (2.7), Helsinki 3.1 (2.2), Lappeenranta 3.7 (2.8), Tampere 3.0 (3.0), Joensuu 2.8 (1.6), Vaasa 2.4 (2.8), Kajaani 3.5 (2.1) ja Sodankylä 3.1 (1.7) astetta.

Sademäärät muodostuivat yleisesti normaalia korkeammiksi. Monilla alueilla määrät olivat jopa 2-kertaiset normaaleihin sademääriin verrattuna. Päähavaintopaikoilla eivät erot olleet kuitenkaan yhtä

(110 %). Den snabba snösmältningen föranledde i medlet av månaden en sällsynt snabb stegring av vattennivån i Österbottens åar och flerstädes översvämningar. Islossningen i åarna skedde överallt även i Kemiälv och i sjöarna ända till höjden av Jyväskylä före slutet av månaden. I medeltal skedde islossningen 1.5 veckor tidigare än normalt.

Maj månad var synnerligen kall. Avvikelserna varierade från -2.3 till -3.6 grader. Dessutom förekom starka nattfroster i hela landet under vilka temperaturen sjönk synnerligen lågt. Även under andra hälften av månaden, exempelvis nätterna mellan 16—17 och 29—31 förekom nattfroster med temperaturer på -4 , -6 grader. Regnmängderna var samtidigt synnerligen små. Jämfört med det normala utgjorde nederbördsmängderna: Åbo 27 %, Helsingfors 39 %, Villmanstrand 60 %, Tammerfors 35 %, Joensuu 98 %, Vasa 70 %, Kajana 30 % och Sodankylä 80 %. Verkningsarna av det torra och kalla vädret åskådliggöres förutom av det som senare säges angående växtlighetens utveckling, bl.a även av det faktum att översvämningarna i Norra-Finlands åar blev mindre än väntat. Omkring månadsmedlet hade snön smält så att även största delen av Lappland var utan enhetligt snötäcke. Islossningen i Norra Finland blev så pass långsammare att den skedde i genomsnitt en vecka senare än vanligt.

Medeltemperaturen under början av *juni* var nära en grad högre än normal. Andra hälften av månaden var däremot så kall att medeltemperaturen för hela juni blev ställvis t.o.m. lägre än normalt i landets östra och norra delar, men i landets södra, sydvästra och västra delar en grad högre än normal.

Nederbördsförhållandena var under juni månad exceptionella. Början var i allmänhet torr. I slutet av månaden regnade det däremot så mycket att normalmängderna för hela månaden flerstädes uppnåddes. Visserligen uppnåddes ställvis endast 30—50 % av normala nederbördsmängderna exempelvis i landets sydvästra delar i vissa trakter på Åland, i Egentliga Finland, Satakunta och sydvästra Tavastland. På huvudobservationsplatserna uppnåddes emellertid nära nog normal nivå, t.ex. i Åbo 39 mm (normalt 40 mm), i Helsingfors 51 mm (47 mm), i Villmanstrand 60 mm (48 mm), i Vaasa 42 mm (45 mm), i Joensuu 101 mm (73 mm), i Kajana 53 mm (67 mm) och i Sodankylä 62 mm (56 mm) men i Tammerfors endast 18 mm (48 mm).

Medeltemperaturen under *Juli* månad var $2.4 \dots 3.7$ grader lägre än normalt. Då även dagstemperaturerna med undantag för temperaturerna under 3:e veckan i månaden var exceptionellt låga fördröjdes växtlighetens utveckling över 2 veckor jämfört med det normala. Ortsvis var avvikelserna från normaltemperaturerna enl. följ: Åbo 3.1 (2.7), Helsingfors 3.1 (2.2), Villmanstrand 3.7 (2.8), Tammerfors 3.0 (3.0), Joensuu 2.8 (1.6), Vasa 2.4 (2.8), Kajana 3.5 (2.1) och Sodankylä 3.1 (1.7) grader.

Nederbördsmängderna var i allmänhet större än normalt. På många områden föll dubbelt mera nederbörd än normalt. På huvudobservationsplatserna voro skiljaktigheterna dock inte så stora. Exempelvis i Åbo

suuria. Esimerkiksi Turussa oli ero normaaliin verrattuna vain 11 mm, Helsingissä —1 mm, Lappeenrannassa +1 mm, Tampereella 14 mm, Vaasassa 3 mm, Joensuussa 18 mm, Kajaanissa 7 mm ja Sodankylässä 18 mm.

Elokuu alkupuolisko oli jo poikkeuksellisen kylmä eli 4.0—5.0 astetta normaaliarvoja alempana. Kuukauden puolivälin tienoilla varsinkin yölämpötilat olivat alhaisia laskien useina öinä nollan tienoille ja sen alle. Alhaisimmat lämpötilat mitattiin 17. 8. vastaisena yönä, jolloin miltei koko maassa oli kova halla. Monilla seuduilla todettiin hyvinkin alhaisia lukemia, esimerkiksi Jokioisissa —4.3, Tampereella —3.8, Mietoissa —2.0, Orimattilassa —2.1, Anjalassa —3.8, Mikkelissä —3.1 ja Lapualla —2.0 astetta. Pohjois-Suomessa lukemat eivät olleet suhteellisesti yhtä alhaisia, mutta siellä esiintyi hallaa jo 15. 8., esim. Ranualla —2.2 ja Taivalkoskella —1.5 astetta. Yleisesti ottaen elokuun jälkipuolisko oli kuitenkin lähes normaali, josta johtuen koko kuukauden keskiarvo jäi noin 1—2 astetta normaalia keskilämpöä alhaisemmaksi.

Elokuun alkupuoliskolla satoi monin paikoin koko kuukauden sademäärää vastaavasti. Kuun loppupuolisko sen sijaan oli vähäsateinen muualla paitsi Vaasan seuduilla (127 % normaalista). Esimerkiksi Turun Seuduilla satoi vain 5 %, muualla Suomessa, paitsi Kainuun ja Lapin alueilla, joissa 70 %, keskimäärin 30—40 % normaalista. Koko elokuun sademäärät jäivät maan etelä-, itä- ja keskiosissa noin 70—80 %:iin normaalista. Etelä-Pohjanmaalla ja Kainuussa vastaava luku oli sen sijaan 140 % ja Lapissa 110 %.

Syyskuun keskilämpötilat olivat 1—2 astetta normaalin yläpuolella. Halloja esiintyi eräin paikoin, lähinnä alavilla mailla 4. 9. ja yhtenäisemmin maan pohjoisosissa 15—16. 9. Syyskuun sademäärät vaihtelivat 80—90 %:in välillä muualla paitsi Helsingin (108 %), Joensuun (106 %) ja Kajaanin (141 %) seuduilla.

Lokakuun alkupuoliskon lämpötilat olivat keskimäärin 0—1 astetta normaalin alapuolella muualla paitsi Vaasan tienoilla, missä oli hiukan normaalia lämpimämpää. Yöpakkasia esiintyi koko maassa 1—5 ja 8—15. 10. välisinä aikoina. Sateita esiintyi verraten vähän. Normaaleihin määriin verrattuna olivat kuukauden alkupuolen sademäärät Turun, Helsingin ja Tampereen tienoilla noin 30 %, Kaakkois-Suomessa noin 40 %, Etelä-Pohjanmaalla noin 50 % ja Joensuun, Kajaanin sekä Lapin alueilla 80—100 %. Kuukauden 10—11. päivinä sade saatiin koko maassa joko lumena tai räntänä.

Tilastoasiamiesten ilmoitusten mukaan olivat kasvukauden alun lämpösuhteet kasvillisuuden kehityksen kannalta suotuisat tai tyydyttävät 33 %:illa (edellisenä vuonna 48 %:illa) tapauksista. Epäsuotuisien tapausten luku on siten 67 %. Vaihtelut maan eri osien välillä eivät olleet myöskään kovin suuria, joten varsinkin toukokuu oli kylmä koko maassa harvontaen kasvustoja ja hidastaen niiden kehitystä. Kun samanaikaisesti vallitsi kautta maan kova kuivuus, jäi kasvillisuuden kehitys lähes kaksi viikkoa normaalista kehityksestä jälkeen. Sadesuhteiden osalta asiamiehet ilmoittivatkin 97 %:illa (48 %:illa) tapauksista satanelen liian vähän. Maan monilla alueilla vastaava suhdeluku oli 100 %.

var avvikelsen från det normala endast 11 mm, i Helsingfors —1 mm, i Villmanstrand +1 mm, i Tammerfors 14 mm, i Vasa 3 mm, i Joensuu 18 mm, i Kajana 7 mm och i Sodankylä 18 mm.

Början av *augusti* var exceptionellt kall el. 4.0—5.0 grader lägre än normalvärdet. I medlet av månaden var i synnerhet nattetemperaturerna låga och de sjönk under flere nätter till i närheten av och t.o.m. under 0 grader. De lägsta temperaturerna uppmättes natten mot 17.8., då stark frost rådde i nästan hela landet. På många ställen uppmättes mycket låga temperaturer, t.ex. i Jockis —4.3, i Tammerfors —3.8, i Mietois —2.0, i Orimattila —2.1, i Anjala —3.8, i St. Mickel —3.1 och i Lappo —2.0 grader. I Norra-Finland var värdena proportionsvis inte lika låga, men där förekom frost redan 15.8., exempelvis uppmättes i Ranua —2.2 och i Taivalkoski —1.5 grader. Allmänt taget var andra hälften av augusti nära nog normal på grund varav medeltemperaturen för hela månaden blev 1—2 grader lägre än normal.

Under första hälften av augusti regnade det ställvis lika mycket som normalt under hela månaden. Andra hälften av månaden var däremot regnfattig utom i trakterna kring Vasa (127 % av det normala). T.ex. i trakterna av Åbo regnade det endast 5 %, annanstans i landet, utom i Lappland och Kainuu, där det regnade 70 % av det normala, i medeltal (30—40 %) av det normala. Regnmängderna under hela månaden utgjorde i landets södra-, östra och mellersta områden ca 70—80 % av det normala. Motsvarande värde i Södra-Österbotten och Kainuu var 140 % och i Lappland 110 %.

Medeltemperaturerna under *september* var 1—2 grader högre än normalt. Froster förekom på vissa ställen, närmast på låglänta marker 4.9. och mera allmänt i landets norra delar 15—16.9. Nederbörds-mängderna varierade mellan 80—90 % utom i trakterna av Helsingfors (108 %), Joensuu (106 %) och i Kajana (141 %).

Temperaturerna under första hälften av *oktober* var i medeltal 0—1 grad lägre än normalt utom i trakterna av Vasa, där det var något kallare än normalt. Nattfroster förekom i hela landet 1—5 och 8—15.10. Nederbörd föll i rätt liten utsträckning. Jämfört med normalmängderna var nederbörds-mängderna under början av månaden i trakterna av Helsingfors och Tammerfors endast ca 30 %, i nordöstra Finland ca 40 %, Södra-Österbotten ca 50 % och i Joensuu, Kajana samt i Lappland 80—100 %. Den 10—11 i månaden föll snö el. snöblandat regn i hela landet.

Enl. statistikombudsmännens rapporter var temperaturförhållandena under början av växtperioden med tanke på växtlighetens utveckling gynnsamma el. nöjaktiga i 33 % (föregående år 48 %) av fallen. De ogynnsamma fallen utgjorde sålunda 67 %. Variationerna mellan olika delar av landet var inte heller alltför stora, sålunda var maj kall i hela landet vilket föranledde gles växtlighet och fördröjde dess utveckling. Då svår torka samtidigt rådde i hela landet försenades växtlighetens utveckling nära 2 veckor jämfört med det normala. Beträffande nederbördsförhållandena meddelade ombuden, att i 97 % (48 %) av fallen hade erhållits för litet regn. Motsvarande relationstal för flere orter i

Alhaisin suhdeluku 15. 6. mennessä laskettiin Peräpohjolan alueelta, eli 87.5 %.

Kasvukauden lämpösuhteet olivat suotuisat tai tyydyttävät 15. 8. mennessä vain 11 %:lla tapauksista (88 %), joten epäsuotuisien tapauksien luku oli 89 % (12 %). Epäsuotuisia tapauksia osoittava luku oli 90 % Uudenmaan rannikolla, Varsinais-Suomessa, Kymenläänissä, Pohjois-Karjalassa, Keski-Suomessa, Etelä- ja Keski-Pohjanmaalla sekä Kainuussa ja Peräpohjolassa.

Sadesuhteet olivat niin ikään poikkeuksellisen epäedulliset. Liikaa ilmoitettiin sataneen lähes 77 %:lla tapauksista (20 %). Suotuisimmat sadeolosuhteet vallitsivat maan lounaisrannikolla ja saaristossa, jossa suhdeluku oli 47 %. Myös paikoin Hämeessä ja Pohjanmaalla vastaava luku oli 20—30 %, muualla sen sijaan 10—15 %.

Kasvukauden lopulla tilastoasiamiehet arvioivat lämpösuhteet suotuisiksi tai tyydyttäväiksi 50 %:lla (75 %) tapauksista. Ne hallat, jotka aiheuttivat satovahinkoja kevätilviljojen, eritoten kevätevehnän kohdalla, esiintyivät elokuun puolivälin jälkeen. Tuhoisin hallayö oli 17. 8., jolloin vielä täysin vihannat kevätilviljakasvutot kärsivät suurimmat vahingot. Syyskuun aikana esiintyneet hallat aiheuttivat vahinkoja lähinnä Pohjois-Suomen alavien maiden kasvustoissa.

Sadesuhteet arvioitiin suotuisiksi 18 %:lla (31 %) tapauksista. Liikaa ilmoitettiin sataneen 79 %:lla (36 %) tapauksista. Varsinkin maan pohjoispuolisella satoi liikaa hidastaen tuleentumista ja eritoten sadonkorjuutöitä. Korjuukausi venyikin poikkeuksellisen pitkäksi.

Edellä kuvattujen kasvukauden alun sääsuhteiden yhteisvaikutus käy ilmi kylvöaikatiedoista. Koko maan keskimääräiset kylvöajat olivat muutamia päiviä aikaisempia kuin vuonna 1964. Viljakasvien kylvötyöt aloitettiin yleisesti vasta toukokuun 9. päivän tienoilla ja saatiin päätökseen maan eteläosissa 19—21. päivien välillä ja maan pohjoisosissa kesäkuun alkupäivinä. Perunan istutus aloitettiin yleisesti noin 2 päivää aikaisemmin kuin vuonna 1964, eli 25. 5. tienoilla ja päättyi maan eri osissa hieman vaihdellen toukokuun lopulla ja kesäkuun ensimmäisen viikon aikana. Sokerijuurikas kylvettiin yleisimmin 7—15. 5. ja muut juurikasvit 16—25. 5. välillä eli noin 5 päivää aikaisemmin kuin vuonna 1964. Kylvöaikojen alueellisista eroista mainittakoon vielä esimerkiksi Uudenmaan ja Kainuun välillä vallinneet päivämääräerot: eli viljakasveilla kylvöajan päättymisessä 10 päivää, perunalla 7 päivää ja juurikasveilla 22 päivää.

Kohtalaisen suotuisasta kylvöajasta ja myöhäissyksyn säätilanteesta johtuen syyskylvöjen oraat kehittyivät tyydyttävästi talvehtimista silmällä pitäen. Talvehtiminen tapahtuikin vähintään tyydyttävästi koko maassa muilla paitsi syysrypsillä. Kun käsite hyvä merkitään 4:llä, keskinkertainen 3:lla ja huono 2:lla, saatiin syysvehnälle keskimääräiseksi luvuksi 3.2 (3.4 vuonna 1964), rukiille 3.4 (3.7), syysrypsille 2.7 (2.4) ja peltoheinälle 3.1. (3.2). Sadanneksina ilmoittaen syysvehnä talvehti hyvin 39 %:lla (49 %), keskinkertaisesti 56 %:lla (49 %) ja huonosti 5 %:lla (2 %) tapauksista. Syysvehnä talvehti siten hiukan huonommin kuin vuonna 1964. Rukiilla vastaavat luvut olivat 52 % (67 %), 47 % (32 %) ja 1 % (1 %) eli myös hiukan viimevuotista huonommat. Syysrypsillä suhdeluvut

landet var 100 %. Det lägsta relationstalet fram till 15.6. erhöles för Norra-Österbotten och var 87.5 %. Växtperiodens temperaturförhållanden fram till 15. 8. var gynnsamma el. tillfredsställande i endast 11 % av fallen (88 %), varför de ogynnsamma fallens andel var 89 % (12 %). De ogynnsamma fallens andel var 90 % i Nylands kusttrakter, i Egentliga Finland, i Kymmene län, Norra Karelen, Mellersta-Finland, Södra- och Mellersta Österbotten samt i Kainuu och Norra-Österbotten.

Nederbördsförhållandena var likaså synnerligen ogynnsamma. För mycket erhöles enl. anmälningarna i 77 % av fallen (20 %). De gynnsammaste nederbördsförhållandena rådde i landets sydvästra kusttrakter och i skärgården, där relationstalet var 47 %. Även ställvis i Tavastland och Österbotten var motsvarande tal 20—30 %, annansstans däremot 10—15 %.

Väderleksförhållandena under slutet av växtperioden värderade statistikombudena som gynnsamma i 50 % (75 %) av fallen. De froster, som föranledde skördeskadorna på vårsåden, speciellt på vårvetet, förekom efter medlet av augusti. Den mest förödande frosnatten inträffade 17. 8. då de ännu fullständigt gröna vårvetodlingarna led de största skadorna. De froster som förekom i september föranledde skador närmast på växtligheten på låglänta marker i Norra-Finland.

Nederbördsförhållandena värderades som gynnsamma i 18 % (31 %) av fallen. För mycket nederbörd anmäldes i 79 % (36 %) av fallen. I synnerhet i de norra delarna av landet regnade det för mycket, vilket fördröjde mognaden och i synnerhet skördearbetena. Skördeperioden blev också ovanligt lång.

Den gemensamma inverkan av de ovan beskrivna väderleksförhållandena i början av växtperioden framgår av uppgifterna om tidpunkterna för sådden. Sådden skedde i medeltal för hela landet några dagar tidigare än år 1964. Säningsarbetena påbörjades allmänt först omkring den 9. maj och avslutades i landets södra delar den 19—21 och i landets norra delar under de första dagarna i Juni. Sättningen av potatis påbörjades allmänt ca. 2 dagar tidigare än år 1964 d.v.s. kring 25. 5. och avslutades i olika delar av landet litet varierande i slutet av maj och under första veckan i juni. Sådden av sockerbeter skedde i de flesta fall under tiden 7—15. 5. och de övriga rotfrukterna 16—25. 5. eller ca. 5 dagar tidigare än år 1964. Som exempel beträffande de regionala skillnaderna kan ytterligare nämnas differenserna mellan Nyland och Kainuu i tidpunkterna för sådden. Vårsädessådden avslutade 10 dagar senare, potatssättningen 7 dagar och rotfruktssådden 22 dagar senare i Kainuu än i Nyland.

På grund av gynnsam sänings tid och senhöstens väderleksförhållanden utvecklades höstsåddens broddar tillfredsställande med tanke på övervintringen. Övervintringen skedde även minst nöjaktigt i hela landet utom för höstrybsen. Då begreppet bra utmärkes med 4, nöjaktigt med 3 och dåligt med 2, erhöles för höstvetet i medeltal talet 3.2 (3.4 år 1964), för rågen 3.4 (3.7), för höstrybsen 2.7 (2.4) och för vallhöet 3.1 (3.2). Uttryckt i procent övervintrade höstvetet bra i 39 % (49 %), nöjaktigt i 56 % (49 %) och dåligt i 5 % (2 %) av fallen. Höstvetet övervintrade sålunda något sämre än år 1964. För rågen var motsvarande tal 52 % (67 %), 47 % (32 %) och 1 % (1 %) el. också något sämre av föregående år. För höstrybsen var relationstalen 10 % (4 %), 67 % (45 %) och 23 % (51 %) el. bättre än för

olivat 10 % (4 %), 67 % (45 %) ja 23 % (51 %), eli paremmat kuin vuosi sitten. Vajaa $\frac{1}{4}$ rypsis kasvustoista talvehti huonosti. Peltotehollisuuden suhdeluvuiksi saatiin vastaavasti 27 % (34 %), 68 % (62 %) ja 5 % (4 %) eli hiukan huonommat kuin vuonna 1964. Kesäkuun 15 päivään mennessä talvehtineiden kasvien kehitystä haittasi koko maassa epäedulliset toukokuun sääolosuhteet. Sekä alhaiset lämpötilat useita kertoja toistuneine yöpakkasineen että poikkeuksellisen ankara kuivuus aina kesäkuun puoliväliin saakka harvensivat kasvustoja. Eritoten nurmet kehittyivät hitaasti ja varsinkin ensikertaiset apilakasvustot harventuivat yöpakkasten seurauksena. Samoin kävi lähinnä ruiskasvustoille varsinkin maan pohjoispuoliskolla. Varsinaisia hallavaurioita ei kuitenkaan päässyt syntymään, kun kehitys tähkimis- ja heilimöntiasteella tapahtui hitaasti ja siitä syystä vasta yöpakkasten esiintymisen jälkeen. Rypsis kasvustoja jouduttiin rikkoamaan talvehtimisvaurioiden vuoksi. Kun yöpakkaset lisäksi harvensivat kasvustoja ja tuhoeläinvaurioitakin syntyi jäi rypsisato pieneksi.

Laitumien kunto oli 15. 6. mennessä keskinkertaista huonompi, sillä suhdeluvuiksi saatiin 2.7 (3.2), kun asteikkona käytettiin lukuja 1—5, jolloin 1 vastasi käsitettä erittäin huono ja 5 käsitettä erittäin hyvä. Sadanneksina ilmoittaen laitumista oli hyväkuntoisina vajaa 12 % (27 %), keskinkertaisina 62 % (61 %) ja huonokuntoisina yli 25 % (12 %). Laidunkausi alkoi yleisimmin maan eteläpuoliskolla vasta 30. 5. ja Pohjois-Suomessa noin viikkoa myöhemmin.

Kylvökset orastuivat toukokuun koleiden säiden ja kuivuuden takia poikkeuksellisen hitaasti. Varsinkin savialueilla ja töyräillä oraat jäivät epätasaisiksi ja niillä sekä turvemaidella harvoiksi. Myös toukokuun loppupuoliskon yöpakkaset harvensivat jo orastuneita kasvustoja. Kevätviljojen orastuminen arvioitiinkin luvulla 2.9 keskimäärin hiukan huonommaksi kuin vuonna 1964 (3.0). Sadanneksina ilmoittaen orastuminen oli hyvä vajaalla 12 %:illa (20 %), keskinkertainen 75 %:illa (73 %) ja huono 13 %:illa (7 %) tapauksista. Alueittain tarkasteltuna olivat poikkeamat keskiarvosta suhteellisen vähäisiä.

Perunan taimelletulo arvioitiin keskinkertaista huonommaksi suhdeluvulla 2.7 (2.8). Sadanneksina ilmoittaen taimelletulo oli hyvä 5 %:illa (12 %), keskinkertainen 70 %:illa (68 %) ja huono 25 %:illa (20 %) tapauksista. Suhteellisen myöhäisestä istutusajasta ja hitaasta itämisestä johtuen taimelletulo tapahtui niin myöhään, etteivät esiintyneet hallayöt aiheuttaneet taimistolle vaurioita.

Sokerijuurikkaan taimelletulo arvioitiin keskinkertaista heikommaksi luvulla 2.6 (2.9). Sadanneksina ilmoittaen taimettuminen oli hyvä 5 %:illa, (16 %), keskinkertainen 63 %:illa (70 %) ja huono 32 %:illa (14 %) tapauksista. Kun kylvötyöt päättyivät yleisesti jo 15. 5., toukokuun loppupuoliskon kylmät yöpakkasineen harvensivat taimistoja ja kesäkuun puoliväliin jatkunut sateeton kausi hidasti niiden kasvua siinä määrin, että sokerijuurikkaan harvennustöihin voitiin laajemmin ryhtyä vasta kesäkuun puolivälin tienoilla. Muiden juurikasvien taimelletulo arvioitiin myös luvulla 2.6 keskinkertaista huonommaksi (2.9). Taimelletulo oli hyvä 3 %:illa (13 %), keskinkertainen 68 %:illa (75 %) ja huono 29 %:illa (12 %) tapauksista.

ett år sedan. Knappt $\frac{1}{4}$ av rybsbestånden övervintrade dåligt. För vallhö erhöles följande relationstal: 27 % (34 %), 68 % (62 %) och 5 % (4 %) el. något sämre tal än 1964.

Ända till den 15 juni inverkade de ogynnsamma väderleksförhållanden under maj månad ofördelaktigt på de övervintrade växternas utveckling. Både låga temperaturer tillsammans med upprepade nattfroster och exceptionellt svår torka ända in i medlet av juni gjorde växtligheten på åkrarna gles. Speciellt vallarna utvecklades långsamt och i synnerhet första årets klöverbullar blev glesa på grund av nattfroster. Detsamma skedde med rågrådden i synnerhet i landets norra delar. Egentliga frostskador uppstod dock inte, då axgången och blomningen skedde långsamt och först efter det nattfroster förekommit. En del rybsbestånd måste brytas upp på grund av övervintringsskador. Då nattfroster dessutom glesade ut bestånden och då insekter åstadkom skador blev rybskörden liten.

Betenas skick var 15. 6. sämre än nöjaktigt, vilket utvisas av relationstalet 2.7 (3.2), då skalan går från 1 till 5 och då 1 motsvarar begreppet ytterst dålig och 5 begreppet utmärkt bra. Uttryckt i % var 12 % (27 %) av betena i gott skick, 62 % (61 %) i medelgott skick och 25 % (12 %) i dåligt skick. Betesperioden började i landets södra delar vanligast först den 30. 5. och i Norra Finland 1 vecka senare.

På grund av det kyliga och torra vädret utvecklades brodden ovanligt långsamt. I synnerhet på lerjordar och backar blev brodden ojämn och på dessa jordar och även på torvjordarna blev den dessutom gles. Även nattfroster som inföll under andra hälften av maj gjorde ytterligare broddarna glesare. Vårsädens brodd värderades med talet 2.9 något sämre än år 1964 (3.0). Uttryckt i hundredelar var brodden god i 12 % (20 %), medelgodvis 75 % (73 %) och dålig i 13 % (7 %) av fallen. Vid regional jämförelse framgår att avvikelserna från medeltalet är relativt små.

Potatisens uppkomst värderades som sämre än normalt, vilket relationstalet 2.7 (2.8) utvisar. Uttryckt i % var uppkomsten god i 5 % (12 %), medelgod i 70 % (68 %) och dålig i 25 % (20 %) av fallen. På grund av relativt sen sättningspunkt och långsam groning skedde uppkomsten så sent, att de nattfroster som förekom inte åstadkom skador på potatisodlingarna.

Sockerbetsplantornas utveckling värderades som sämre än normalt, vilket relationstalet 2.6 (2.9) utvisar. Uttryckt i hundredelar var plantorna goda i 5 % (16 %), medelgoda i 63 % (70 %) och dåliga i 32 % (14 %) av fallen. Då sadden avslutades allmänt redan 15. 5., gjorde nattfroster under slutet av maj plantbestånden glesa och den torrperiod som fortsatte till medlet av juni försenade tillväxter i så hög grad, att gallringsarbetena kunde påbörjas först i medlet av juni.

De övriga rotfrukternas plantor värderades som sämre än normalt, vilket relationstalet 2.6 (2.9) utvisar. Plantutvecklingen var god i 3 % (13 %), medelgod i 68 % (75 %) och dålig i 29 % (12 %) av fallen.

Yhteenvetona voidaan todeta kasvukauden alun sääsuhteiden olleen kesäkuun 15. päivään mennessä kasvillisuuden kehityksen kannalta epäsuotuisat sekä lämpö- että sadesuhteiden osalta. Erityisesti toukokuun lämpötilat olivat alhaisia. Kun lämpötilat poikkeuksellisen monina öinä varsinkin kuukauden loppupuoliskolla laskivat koko maassa useita asteita nollan alapuolelle, kehittyi kasvillisuus hitaasti tai suorastaan pysähtyi kehityksessään. Samanaikaisesti vallinnut kuivuus, joka käytännöllisesti katsoen lähes koko maassa jatkui kesäkuun toisen viikon lopulle saakka, uhkasi kokonaan tyrehtyttää eritoten keväällä kylvettyjen kasvien ja nurmien kasvun. Tilanne näyttikin selvityskauden lopulla hälyyttävältä. Kevätviljat alkoivat kellastua varsinkin kuivapohjaisilla mailla ja savirinteillä. Samoin nurmien kasvu hidastui ja esimerkiksi laitumien kunto huononi uhkaavasti. Syysviljojen kohdalla tilanne ei sen sijaan ollut yhtä huono. Ilmojen lämpiäminen kesäkuun toisella viikolla ja ennen kaikkea kuun puolivälin tienoilla ja sen jälkeen saadut sateet paransivat ratkaisevalla tavalla tilannetta kaikkien keväällä kylvettyjen kasvien ja myös nurmien kohdalla.

Kesäkuun puolivälin jälkeen alkaneet ja sittemmin aina elokuun puoliväliin saakka jatkuneet sateet, heinäkuun kolmatta viikkoa lukuunottamatta viivästyttivät syysviljojen tuleentumista likimain 3 viikolla. Ruiskasvustot painuivat lisäksi erittäin pahasti lakoon. Heinäkuun sadesäät häittäsivät niin ikään heinän sekä niitto- että korjuutöitä ja aiheuttivat tuntuvia sadon laatutappioita. Nurmien jälkisato parani kertomuskaudella ratkaisevasti. Heinän korjuutyöt voitiin aloittaa keskimäärin vasta 10—15. 7. paitsi Lapissa 17—26. 7. eli yleisesti noin viikkoa myöhemmin kuin vuosi sitten.

Laitumien kunto oli alkukesästä kuivuuden takia huono. Kertomuskaudella sateet kuitenkin tuntuvasti paransivat tilannetta. Niinpä hyvässä tai tyydyttävässä kasvukunnossa oli laitumista 87 % (30 %). Erittäin huonossa kasvukunnossa olevia laitumia ei kertomuskauden päättyessä esiintynyt.

Myös keväällä kylvettyjen kasvien alkukehitystä häittäsi kuivuus. Kesäkuun puolivälin seutuvalta alkanut ja vähäisiä poikkeuksia lukuunottamatta aina elokuun puoliväliin jatkunut sadekausi virkisti kasvustojen kehitystä varsinkin kesäkuun loppupuoliskolla. Heinäkuun alkupuoliskon sekä sateinen että poikkeuksellisen kylmä kausi ei ollut kasvustojen, lähinnä kevätiljojen kannalta edullinen. Kun sääsuhteet heinäkuun kolmatta viikkoa lukuunottamatta jatkuivat kuun lopulle ja elokuun alkupuoliskolle sekä sateisina että koleina, ei nimenomaan viljojen tuleentuminen edistynyt toivottulla tavalla. Elokuun alkupuoliskon yölämpötilat laskivat monilla Etelä-Suomen alueilla jopa nollan seutuville. Toistaiseksi ei kuitenkaan ollut todettavissa vakavampia hallavahinkoja siitä huolimatta, että varsinkin kevätehnän ja kauran kasvustot olivat vihantina. Osaltaan tuleentumisen viivästyminen vaikutti kevään kuivuus, kun orastuminen tapahtui epätasaisesti ja jälkiversontaa esiintyi poikkeuksellisen paljon. Elokuun puoliväliin mennessä ei kevätiljojen korjuutöihin oltu ryhdytty. Vuodesta 1964 tuleentuminen oli 1—2 viikkoa jäljessä siitä huolimatta, että silloinkin oltiin saman verran edellisen vuoden korjuuajoista jäljessä. Tuleentuminen viivästyi siten kaikkiaan lähes 3 viikkoa.

Sammandragsvis kan konstateras att väderleksföihållandena under början av växtperioden ända till 15. juni var ogynnsamma för växtligheten både vad temperatur och nederbörd beträffar. Speciellt temperaturen under maj var låg. Då temperaturen under ovanligt många nätter i synnerhet i slutet av månaden sjönk under 0 grader, utvecklades växtligheten långsamt el. anstannade den i sin utveckling. Torkan, som samtidigt rådde och som praktiskt taget i hela landet fortsatte till slutet av andra veckan i juni, hotade att helt och hållet förkväva tillväxten i synnerhet för den vårsådda grödan och för betena. Läget var under slutet av den nu beskrivna perioden alarmerande. Vårsåden började gulna i synnerhet på torra marker och sluttningar med lerjord. Vallarnas tillväxt försvårades och t.ex. betenas skick försämrades hotande. För höstsåden var läget dock inte lika dåligt. Temperaturstegringen under andra veckan i juni och framför allt det regn som föll i medlet och under andra hälften av månaden förbättrade situationen på ett avgörande sätt för de vårsådda växterna och även för vallarna. Det regn som började efter medlet av juni och som fortsatte, med upphåll under 3 veckan i juli ända till medlet av augusti försenade höstsådens mognad med nära 3 veckor. Rågen lade sig dessutom synnerligen svårt. Regnvädret under juli försvårade höslättern och föranledde kännbara kvalitetsförsämringar. Vallarnas återväxt förbättrades i avgörande grad under den beskrivna perioden. Höslättern kunde påbörjas i genomsnitt först 10—15. 7. utom i Lappland där den påbörjas 17—26. 7. el. i allmänhet ca en vecka senare än för ett år sedan.

Betenas skick var under försommaren dåligt på grund av torkan. Det regn som föll under berättelsetiden förbättrade dock tillståndet i avgörande grad. Sålunda var 87 % (30 %) av betena i nöjaktigt el. gott skick. Beten i synnerligen gott skick förekom inte i slutet av den nu beskrivna perioden.

Även de vårsådda grödorna led av torkan. Den regnperiod som började i medlet av juni och som fortsatte med korta upphåll ända till medlet av augusti underlättade tillväxten i synnerhet i slutet av juni. Den regniga och ovanligt kalla perioden under början av juli var inte gynnsam för växtligheten, i synnerhet inte för vårsåden. Då väderleken under slutet av månaden med undantag för 3. veckan, och under början av augusti fortsättningsvis var kall och regnig framskred inte i synnerhet sådens mognad på önskat sätt. Natttemperaturerna under början av augusti sjönk i många trakter av Södra-Finland till närheten av 0 grader.

Tillsvidare kunde dock inga allvarliga frostsador konstateras oberoende av att både värvete- och havrebestånden var gröna. Delvis fördröjdes mognaden av vårsåden av vårtorkan. Då brodden spirade ojämt skedde eftergrodd i ovanligt stor utsträckning. I medlet av augusti hade skörden av vårsäd inte påbörjats. Jämfört med år 1964 var mognaden ca 1—2 veckor försenad trots att skördearbetena även då var 1—2 veckor försenade jämfört med år 1963. Mognaden fördröjdes sålunda nära nog 3 veckor.

C Viljelykasvien ha- ja koko sadot vuosina 1964 ja 1965 sekä keskimäärin vuosina 1961—1965
Odlingsväxternas ha- och totalskördar åren 1964 och 1965 samt i medeltal åren 1961—65
The hectare- and total yields of field crops in 1964 and 1965 and on an average in 1961—65

| Kasvi — Växt — Crop | Hehtaarisadot Hektarskördar Yields per hectare | | | Koko sadot Totalskördar Total yields | | |
|--|--|-------|---|--|---------|---|
| | Vuosina Åren In the years | | Keskimäärin I medeltal In average | Vuosina Åren In the years | | Keskimäärin I medeltal In average |
| | 100 kg | | | Milj. kg | | |
| | 1964 | 1965 | 1961—65 | 1964 | 1965 | 1961—65 |
| Syysvehnä — Höstvetete — <i>Winter wheat</i> | 25.0 | 24.2 | 22.6 | 74.0 | 122.7 | 63.5 |
| Kevätvehnä — Vårvetete — <i>Spring wheat</i> | 16.3 | 17.5 | 16.7 | 388.5 | 378.0 | 385.0 |
| Ruis — Råg — <i>Rye</i> | 16.0 | 17.2 | 15.2 | 163.1 | 189.7 | 141.0 |
| Ohra — Korn — <i>Barley</i> | 14.7 | 19.9 | 17.0 | 369.7 | 501.6 | 399.8 |
| Kaura — Havre — <i>Oats</i> | 15.8 | 21.6 | 17.9 | 742.0 | 1 020.1 | 827.8 |
| Seosvilja — Blandsäd — <i>Mixed grain</i> | 12.9 | 20.1 | 16.4 | 40.9 | 58.8 | 49.7 |
| Herne — Ärtter — <i>Peas</i> | 16.1 | 17.0 | 14.3 | 3.1 | 4.1 | 3.5 |
| Peruna — Potatis — <i>Potato</i> | 119.6 | 172.9 | 143.9 | 850.2 | 1 257.4 | 1 067.2 |
| Sokerijuurikas — Sockerbeta — <i>Sugar beet</i> | 221.3 | 207.9 | 227.3 | 430.9 | 407.5 | 423.3 |
| Lanttu — Kälrot — <i>Swede</i> | 232.9 | 257.7 | 250.2 | 168.7 | 172.6 | 166.6 |
| Turnipsi — Turnips — <i>Turnip</i> | 246.6 | 275.6 | 263.4 | 66.7 | 71.7 | 71.6 |
| Rehjuurikas — Foderbeta — <i>Mangels</i> | 208.6 | 201.2 | 206.9 | 15.8 | 10.1 | 14.9 |
| Rehusokerijuurikas — Fodersockerbeta — <i>Fodder sugar beet</i> | 200.1 | 190.9 | 212.9 | 43.3 | 34.4 | 44.7 |
| Naattinauris — Blastrova — <i>Big-leafed turnip</i> | 215.1 | 247.6 | 225.1 | 178.8 | 220.4 | 167.9 |
| Muut rehjuurikasvit — Övriga foderrotfrukter — <i>Other roots for fodder</i> | 118.0 | 158.2 | 128.3 | 9.8 | 12.7 | 10.5 |
| Peltoheinä — Vall till hö — <i>Grassland for hay</i> | 32.9 | 35.1 | 34.1 | 3 613.1 | 3 750.9 | 3 820.5 |
| Peltoheinä, säilörehuksi — Vall till ensilage — <i>Grassland for silage</i> | 122.5 | 134.6 | 129.6 | 187.9 | 191.1 | 195.0 |
| Apilansiemen — Klöverfrö — <i>Clover seed</i> | 2.4 | 1.3 | 1.9 | 0.9 | 0.5 | 1.0 |
| Timoteinsiemen — Timotejfrö — <i>Timothy seed</i> | 3.9 | 3.5 | 3.2 | 7.6 | 8.1 | 7.2 |
| Vihantarehu — Grönfoder — <i>Green fodder</i> | 128.1 | 151.0 | 139.3 | 177.1 | 175.1 | 178.3 |
| Rehukaali — Fodermärgkål — <i>Marrow kale</i> | 361.0 | 397.0 | 365.2 | 118.2 | 194.5 | 105.2 |
| Rehurapsi — Foderraps — <i>Fodder rape</i> | 133.4 | 312.5 | 232.0 | 3.2 | 3.1 | 4.6 |
| Syysrypsi — Höstrybs — <i>Winter turnip rape</i> | 9.9 | 12.7 | 11.3 | 8.7 | 6.7 | 7.5 |

b) Satoarviot

Taulukossa C esitetään viljelykasvien ha- ja koko sadot vuosina 1964 ja 1965 sekä keskimäärin vuosina 1961—65. Yksikkösatoja vertailtaessa voidaan todeta vuoden 1965 sadon muodostuneen useimpien kasvien kohdalla alhaisemmaksi kuin keskimäärin vuosina 1961—65. Vain syysvehnäällä, rukiilla, herneellä ja heinänsiemenellä ne ovat korkeampia. Missä määrin koko sadot poikkeavat toisistaan, riippuu keskisatojen lisäksi viljelyalojen muutoksista. Taulukoissa 20—21 esitetään vastaavat tiedot maanviljelysseura-alueittain.

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

215. Tärkeimpien viljakasvien ja perunan varastot, hankinta ja käyttö

Taulukossa D esitetään arviolaskelmat vehnän, rukiin, ohran, kauran ja perunan varastoista, hankinnasta ja käytöstä viljelmillä talousvuoden 1964—65 aikana. Laskelman lähtökohdista ovat talousvuoden alkuvarastot eli viljelijöiden varastoissa kesäkuun puolivälissä 1964 olleet määrät. Niihin on lisätty vuonna 1964 saatu sato ja talousvuoden aikana viljelmille ostetut vilja- ja perunaerät, jolloin on saatu käytettävissä olleet määrät talousvuoden aikana. Vähentämällä näistä viljelmiltä myydyt, siemeneksi, ruoka- ja rehutiloudessa käytetyt

b) Skördeskattningarna

Av tabell C framgår odlingsväxternas ha- och totalskördar för 1964 och 1965 samt i medeltal under åren 1961—65. Vid jämförelse av enhetsskördarna kan konstateras, att 1965 års skörd för nära nog alla odlingsväxter blev mindre än skörden i medeltal under åren 1961—65. Endast höstvetete-, råg-, ärt och höfröskörden var högre än åren 1961—65. Avvikelsena mellan totalskördarna under olika år beror förutom på varierande medelskördar även på, att odlingsarealerna varierar. I tabellerna 20—21 presenteras motsvarande uppgifter lantbrukssällskapsvis.

Tidigare har förutom skördeuppgifterna även presenterats uppgifter om foderenhetskördarna. Enligt lantbruksstyrelsens beslut publiceras inte mera dessa uppgifter på grund av olikheterna i beräkningsgrunderna. Skattningen över skördens penningvärde har uteblivit redan tidigare.

215. De viktigaste sädesväxternas och potatisens lager, anskaffning och användning

I tabell D presenteras skattningar av lager, anskaffning och användning av vete, råg, korn, havre och potatis på brukningsenheterna under driftsåret 1964—65. Utgångspunkt för skattningarna har varit de mängder, som vid driftsårets början, i medlet av juni 1964, funnits i lager. Till dessa har adderats 1964 års skörd och de mängder säd och potatis som under driftsåret inköpts till brukningsenheterna, varvid erhållits de mängder, som stått till disposition under driftsåret. Genom att från dessa mängder subtrahera de kvantite-

D Tärkeimpien viljalajien ja perunan varastot, hankinta ja käyttö viljelmillä talousvuonna 1964/65
Förråd, anskaffning och användning för viktigaste sädeslag och potatis på brukningsenheterna under driftsåret 1964/65
Stores, supply and use of the most important cereals and potatoes on farms during the economic year 1964/65

| | 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 |
| Varastot, hankinta- ja käyttötavat Förråd, anskaffnings- och användningssätt Stores, means of supply and use | | | | | | | | | | |
| Viljelmillä varastoissa — Upplagrat på brukningsenheterna — <i>In stores on farms, 16. 6. 1964</i> | 24.7 | 4.8 | 27.8 | 14.0 | 52.0 | 11.4 | 48.4 | 5.7 | 47.6 | 5.2 |
| Sato — Skörd — <i>Yield, 1964</i> | 462.5 | 90.8 | 163.4 | 82.6 | 369.7 | 81.2 | 742.0 | 87.7 | 850.2 | 92.4 |
| Ostettu — Köpt — <i>Bought, 16. 6. 1964—15. 6. 1965</i> | 22.2 | 4.4 | 6.7 | 3.4 | 33.8 | 7.4 | 55.4 | 6.6 | 22.3 | 2.4 |
| Ollut käytettävissä — I förfogande — <i>At the disposal, 16. 6. 1964—15. 6. 1965</i> | 509.4 | 100.0 | 197.9 | 100.0 | 455.5 | 100.0 | 845.8 | 100.0 | 920.1 | 100.0 |
| Myyty — Sålts — <i>Sold, 16. 6. 1964—15. 6. 1965</i> | 320.4 | 62.9 | 87.5 | 44.2 | 61.9 | 13.6 | 89.7 | 10.6 | 179.4 | 19.5 |
| Käytetty siemeneksi — Använt till sädd — <i>Used for seed, 16. 6. 1964—15. 6. 1965</i> | 69.3 | 13.6 | 20.4 | 10.3 | 59.2 | 13.0 | 111.6 | 13.2 | 167.5 | 18.2 |
| Käytetty viljelmän ruokataloudessa — Använd vid mathushållning på brukningsenheterna — <i>Consumed to food management on farms, 16. 6. 1964—15. 6. 1965</i> | 38.2 | 7.5 | 32.1 | 16.2 | 22.3 | 4.9 | 3.4 | 0.4 | 167.5 | 18.2 |
| Käytetty rehuksi — Använt till foder — <i>Consumed to feed, 16. 6. 1964—15. 6. 1965</i> | 50.9 | 10.0 | 27.5 | 13.9 | 276.0 | 60.6 | 594.6 | 70.3 | 361.6 | 39.3 |
| Käytetty vuoden 1964/65 aikana — Använt under året 1964/65 — <i>Used during the year 1964/65</i> | 478.8 | 94.0 | 167.5 | 84.6 | 419.4 | 92.1 | 799.3 | 94.5 | 876.0 | 95.2 |
| Viljelmillä varastoissa — Upplagrat på brukningsenheterna — <i>In stores on farms, 15. 6. 1965</i> | 27.9 | 5.5 | 28.9 | 14.6 | 33.6 | 7.4 | 46.1 | 5.5 | 44.0 | 4.8 |

erät, saadaan jäännökset, jotka sisältävät viljelmien varastot talousvuoden lopulla sekä varastointitappioita.

Tulosten mukaan on käytettävissä olleesta vehnästä myyty 62.9 %, rukiista 44.2 %, ohrasta 13.6 %, kaurasta 10.6 % ja perunasta 19.5 %. Viljelmien ruokataloudessa on vehnästä käytetty 7.5 %, rukiista 16.2 % sekä perunasta yli 18.2 %. Vehnästä on käytetty eläinten rehuksi 10.0 %, rukiista 13.9 %, ohrasta 60.6 % ja kaurasta 70.3 % sekä perunasta 39.3 %. Alueittaiset suhdeluvut esitetään taulukossa 22.

22. Kotieläinten lukumäärät ja tuotosarviot

221. Kotieläinten lukumäärät

Taulukossa E esitetään kotieläinten lukumäärät 15 päivältä kesä- ja joulukuuta 1965 sekä 15 päivältä kesäkuuta keskimäärin vuosina 1961—65 eläinlajeittain yhteensä ja 100 pellohehtaaria kohti. Viiden vuoden keskimäärään verrattuna on täysi-ikäisten hevosten

ter som sålts, använt till utsäde, foder och i kosthållet återstår lagren vid driftsårets slut samt lagringsförluster.

Enligt resultatens såldes av de disponibla mängderna av vetet 62.9 %, av rågen 44.2 %, av kornet 13.6 %, av havren 10.6 % och av potatisen 19.5 %. På brukningsenheterna användes i hushållet av vetet 7.5 %, av rågen 16.2 % samt av potatisen över 18.2 %. Av vetet användes som foder 10.0 %, av rågen 13.9 %, av kornet 60.6 % och av havren 70.3 % samt av potatisen 39.3 %. Relationstalen för de olika områdena presenteras i tabell 22.

22. Husdjurens antal och produktionsskattningarna

221. Husdjurens antal

Ur tabell E framgår husdjurens antal den 15 juni och den 15 december 1965 samt i medeltal under åren 1961—65 den 15 juni, djurslagsvis sammanlagt och per 100 ha åker. Jämfört med 5-års medeltal har de fullvuxna hästarnas antal år 1965 varit 25 200 mindre. Unga

E Kotieläinten luku 15. 6. ja 15. 12. 1965 sekä keskimäärin vuosina 1961—65
Antal husdjur 15. 6. och 15. 12. 1965 samt i medeltal åren 1961—65
Livestock numbers 15. 6. and 15. 12. 1965 and on an average in 1961—65

| Kotieläimet Husdjur Livestock | Vuosi 1965 År 1965 Year 1965 | | | | Keskimäärin I medeltal On an average | |
|---|------------------------------------|--|-------------------------|--|--|--|
| | 15. 6. | | 15. 12. | | 15. 6. 1961—65 | |
| | Luku Antal Number | 100 pello ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land | Luku Antal Number | 100 pello ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land | Luku Antal Number | 100 pello 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, 4 vuoden ja yli — Hästar, 4 år och över — <i>Horses, 4 years and over</i> | 168.3 | 6.2 | 159.8 | 5.9 | 193.5 | 7.2 |
| Nuoria hevosia, 1—alle 4 vuoden — Unghästar, 1—under 4 år — <i>Young horses, 1—under 4 years</i> | 12.5 | 0.5 | 10.4 | 0.4 | 15.7 | 0.6 |
| Varsoja, alle 1 vuoden — Föl, under 1 år — <i>Foals, under 1 year</i> | 3.0 | 0.1 | 2.0 | 0.1 | 5.3 | 0.2 |
| Yhteensä hevosia — Sammanlagt hästar — <i>Horses, total</i> | 183.8 | 6.8 | 172.2 | 6.4 | 214.5 | 8.0 |
| Sonneja, 2 vuoden ja yli — Tjurar, 2 år och över — <i>Bulls, 2 years and over</i> | 3.1 | 0.1 | 2.7 | 0.1 | 4.3 | 0.2 |
| Lehmiä — Kor — <i>Cows</i> | 1 137.5 | 41.6 | 1 093.4 | 40.0 | 1 170.8 | 43.3 |
| Hiehoja, 1 vuoden ja yli — Kvigor, 1 år och över — <i>Heifers, 1 year and over</i> | 196.8 | 7.2 | 178.1 | 6.5 | 217.1 | 8.0 |
| Nuoria sonneja, 1—alle 2 vuoden — Ungtjurar, 1—under 2 år — <i>Young bulls, 1—under 2 years</i> | 21.3 | 0.8 | 23.0 | 0.8 | 27.9 | 1.0 |
| Vasikoita, 6—12 kk:n — Kalvar, 6—12 mån. — <i>Calves, 6—12 months</i> | 195.9 | 7.2 | 234.1 | 8.6 | 224.4 | 8.3 |
| Vasikoita, alle 6 kk:n — Kalvar, under 6 mån. — <i>Calves, under 6 months</i> | 472.9 | 17.3 | 324.0 | 11.9 | 466.9 | 17.3 |
| Yhteensä nautakarjaa — Sammanlagt nötkreatur — <i>Cattle, total</i> | 2 027.5 | 74.2 | 1 855.3 | 67.9 | 2 111.4 | 78.1 |
| Lampaita, 6 kk:n ja yli — Får, 6 mån. och över — <i>Sheep, 6 months and over</i> | 104.6 | 3.8 | 97.5 | 3.6 | 133.1 | 4.9 |
| Karitsaita, alle 6 kk:n — Lamm, under 6 mån. — <i>Lambs, under 6 months</i> | 94.8 | 3.5 | 17.3 | 0.6 | 115.9 | 4.3 |
| Yhteensä lampaita — Sammanlagt får — <i>Sheep, total</i> | 199.4 | 7.3 | 114.8 | 4.2 | 249.0 | 9.2 |
| Karjuja, 9 kk:n ja yli — Galtar, 9 mån. och över — <i>Boars, 9 months and over</i> | 3.0 | 0.1 | 2.6 | 0.1 | 2.6 | 0.1 |
| Emakoita, 9 kk:n ja yli — Suggor, 9 mån. och över — <i>Sows, 9 months and over</i> | 57.1 | 2.1 | 56.9 | 2.1 | 54.0 | 2.0 |
| Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i> | 38.2 | 1.4 | 38.9 | 1.4 | 36.0 | 1.3 |
| Sikoja, 6—alle 9 kk:n — Svin, 6—under 9 mån. — <i>Pigs, 6—under 9 months</i> | 26.0 | 1.0 | 38.3 | 1.4 | 30.1 | 1.1 |
| Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i> | 4.8 | 0.2 | 6.5 | 0.2 | 4.9 | 0.2 |
| Sikoja, 3—alle 6 kk:n — Svin, 3—under 6 mån. — <i>Pigs, 3—under 6 months</i> | 156.4 | 5.7 | 172.8 | 6.3 | 159.4 | 5.9 |
| Sikoja, 2—alle 3 kk:n — Svin, 2—under 3 mån. — <i>Pigs, 2—under 3 months</i> | 115.8 | 4.2 | 104.2 | 3.8 | 118.0 | 4.4 |
| Porsaita, alle 2 kk:n — Grisar, under 2 mån. — <i>Piglets, under 2 months</i> | 199.6 | 7.3 | 158.7 | 5.8 | 173.0 | 6.4 |
| Yhteensä sikoja ¹⁾ — Sammanlagt svin ¹⁾ — <i>Pigs, total ¹⁾</i> | 557.9 | 20.4 | 533.5 | 19.5 | 537.1 | 19.9 |
| Kanoja, 6 kk:n ja yli — Hönor, 6 mån. och över — <i>Hens, 6 months and over</i> | 4 085.3 | 149.6 | 4 951.9 | 108.1 | 3 772.4 | 139.6 |
| Kana- ja kukkopoikasiasia, alle 6 kk:n — Höns- och tuppsycklingar, under 6 mån. — <i>Chicks, under 6 months</i> | 2 792.5 | 102.2 | 174.5 | 6.4 | 2 881.5 | 106.7 |
| Muuta siipikarjaa — Övriga fjäderfän — <i>Other poultry</i> | 43.4 | 1.6 | 17.4 | 0.6 | 39.3 | 1.5 |
| Yhteensä siipikarjaa — Sammanlagt fjäderfän — <i>Poultry, total</i> | 6 921.2 | 253.4 | 5 143.8 | 115.1 | 6 693.2 | 247.8 |

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

luku vuonna 1965 ollut 25 200 pienempi. Nuoria hevosia ja varsoja on ollut 5 500 vähemmän. Lehmien luku on ollut keskimäärin 33 300, hiehojen luku 20 300 ja vasikoiden luku 22 500 pienempi, joten nautakarjaa on vuonna 1965 ollut yhteensä 83 900 eläintä vähemmän kuin keskimäärin 1961—65. Sikojen luku on ollut vuonna 1965 keskimäärää 20 800 korkeampi. Lampaiden luku on edelleen laskenut. Viiden vuoden keskimäärään nähden oli vuoden 1965 ero 49 600 eläintä. Kanoja oli vuonna 1965 yhteensä 6.9 milj. kpl eli lähes 22 400 enemmän kuin keskimäärin vuosina 1961—65.

hästar och föl har det funnits ca 5 500 mindre än 1961—65. Kornas antal har i medeltal varit nära 33 300, kvigornas antal 20 300 och kalvarnas antal 22 500 mindre, varför antalet nötkreatur har år 1965 varit sammanlagt 83 900 mindre än i medeltal under åren 1961—65. Antalet svin har år 1965 varit ca 20 800 större än medelantalet. Antalet får har fortsättningsvis sjunkit. Skillnaden var här över 49 600 djur jämfört med medelantalet för 5 år. Hönor fanns år 1965 sammanlagt över 6.9 milj. st. eller nära 22 400 st mera än under åren 1961—65.

F Sikojen ja kanojen luku vuonna 1965 ¹⁾
Antal svin och hönor år 1965 ¹⁾
Number of pigs and hens in 1965 ¹⁾

| | 1965 | | | |
|--|----------------------|----------------|----------------|----------------|
| | 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> | 3.3 | 3.0 | 3.4 | 2.6 |
| Emakoita, 9 kk:n ja yli — Suggor, 9 mån. och över — <i>Sows, 9 months and over</i> | 58.6 | 57.1 | 59.6 | 56.9 |
| Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i> | 41.6 | 38.2 | 39.9 | 38.9 |
| Sikoja, 6—alle 9 kk:n — Svin, 6—under 9 mån. — <i>Pigs, 6—under 9 months</i> | 52.0 | 26.0 | 89.1 | 38.3 |
| Niistä astutettuja — Av dessa betäckta — <i>Of them served</i> | 8.5 | 4.8 | 6.9 | 6.5 |
| Sikoja, 3—alle 6 kk:n — Svin, 3—under 6 mån. — <i>Pigs, 3—under 6 months</i> | 174.4 | 156.4 | 261.5 | 172.8 |
| Sikoja, 2—alle 3 kk:n — Svin, 2—under 3 mån. — <i>Pigs, 2—under 3 months</i> | 108.4 | 115.8 | 109.2 | 104.2 |
| Porsaita alle 2 kk:n — Grisar, under 2 mån. — <i>Piglets, under 2 months</i> | 192.0 | 199.6 | 214.3 | 158.7 |
| Yhteensä sikoja — Sammanlagt svin — <i>Pigs, total</i> | 588.7 | 557.9 | 737.1 | 533.5 |
| Kanoja, 6 kk:n ja yli — Hönor, 6 mån. och över — <i>Hens, 6 months and over</i> | 4 490.9 | 4 085.3 | 4 373.6 | 4 951.9 |
| Poikasia, alle 6 kk:n — Kycklingar, under 6 mån. — <i>Chicks, under 6 months</i> | 810.2 | 2 792.5 | 2 133.9 | 174.5 |
| Yhteensä kanoja — Sammanlagt fjäderfän — <i>Poultry, total</i> | 5 301.1 | 6 877.8 | 6 507.5 | 5 126.4 |

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

Taulukossa F esitetään sikojen ja kanojen lukumäärät 1/4-vuositedustelujen perusteella laskettuna. Näiden tiedustelujen ajankohdat olivat 15.3., 15.6., 15.9. ja 15.12. Tiedustelut 15.3. ja 15.9. olivat postitiedusteluja.

Taulukoissa 23—27 esitetään kotieläinten lukumäärät v. 1965 maanviljelysseura-alueittain.

222. Kotieläinten tuotosarviot

Kotieläinten tuotoksia arvioitaessa on käytetty julkaisussa SVT III:56, kappaleessa 252 esitettyjä perusteita. Taulukossa G esitetyn maitotuotosarvion mukaan koko maitotuotos oli vuonna 1965 3 655.7 milj. litraa. Tästä määrästä vietiin pääosa eli noin 3/4 meijereihin. Loppuerä käytettiin pääasiassa viljelmien omassa taloudessa ihmisten tai eläinten ravinnoksi tai kotivoin ja -juustojen valmistukseen. Vain noin 5 % koko tuotoksesta myytiin viljelmiltä suoraan kulutukseen ns. tinkimaitona.

Kananmunatuotoksen arvioitiin vuonna 1965 olevan 52.3 milj. kg.

G Maitotuotos ja maidon käyttö sekä kananmunatuotos vuonna 1965
Mjölproduktionen och mjölkens användning samt äggproduktionen år 1965
Produce of milk and its use and produce of eggs in 1965

| | |
|---|----------------------|
| Maitoa myyty — Mjöl föräls — <i>Amount of milk sold:</i> | milj. litr. |
| meijereihin — till mejerien — <i>to dairies</i> | 2 901.5 |
| tinkimaitona — som betingsmjölk — <i>to consumers by contract</i> | 172.7 |
| Maitoa käytetty — Mjöl använts — <i>Amount of milk used:</i> | |
| ihmisten ravinnoksi — till människoföda — <i>for human food</i> | 458.8 |
| eläinten ravinnoksi — till födan åt djuren — <i>for food of animals</i> | 50.8 |
| kotivoin ja -juuston valmistukseen — till framställning av bondsmör och -ost — <i>for making of butter and cheese at home</i> | 71.9 |
| Maitotuotos yhteensä — Mjölproduktion sammanlagt — <i>Total produce of milk</i> | 3 655.7 |
| Maitotuotos lehmää kohti — Mjölproduktionen per ko — <i>Milk produce per cow</i> litr. | 3 277 |
| Kananmunatuotos — Äggproduktionen — <i>Produce of eggs</i> | milj. kg 52.3 |

I tabell F presenteras svinens och hönsens antal beräknade på grundval av resultatet av 1/4-årsförfrågningarna. Tidpunkterna för dessa förfrågningar är 15.3., 15.6., 15.9. och 15.12. Förfrågningarna 15.3. och 15.9. var postförfrågningar.

I tabellerna 23—27 presenteras husdjurens antal år 1965 lantbrukssällskapsvis.

222. Produktionskattningarna för husdjur

Vid skattningarna av husdjurens produktion har använts de grunder som anförts i publikationen FOS III:56, stycke 252. Enligt den mjölkproduktionskattning, som presenteras i tabell G, utgjorde mjölkproduktionen 3 655.7 milj.liter. Av denna mängd fördes huvuddelen eller ca 3/4 till mejerierna. Resten användes huvudsakligen i driftsenheternas egna hushåll som föda för människor och djur samt för framställning av smör och ost på brukningsenheterna. Endast ca 5 % såldes direkt från brukningsenheterna till konsumenterna.

Äggproduktionen skattades år 1965 till 52.3 milj. kg.

H Liha- ja villan tuotos vuonna 1965 — Produktionen av kött och ull år 1965
Production of meat and wool in 1965

| Teurastettu — Slaktats — <i>Slaughtered:</i> | | Milj. kg |
|--|--|--------------|
| Teurastamoissa naudanlihaa — I slakterier nötkött — <i>At slaughterhouses beef</i> | | 68.7 |
| » vasikanlihaa — » kalvkött — » <i>veal</i> | | 19.7 |
| Viljelmillä naudanlihaa — På brukningsenheterna nötkött — <i>On farms beef</i> | | 2.7 |
| » vasikanlihaa — » kalvkött — » <i>veal</i> | | 3.7 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | | 94.8 |
| | | |
| Sianlihaa teurastamoissa — Svinkött i slakterier — <i>Pork at slaughterhouses</i> | | 58.8 |
| » viljelmillä — » på brukningsenheterna — <i>Pork on farms</i> | | 9.9 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | | 68.7 |
| | | |
| Lampaanlihaa teurastamoissa — Färkött i slakterier — <i>Mutton at slaughterhouses</i> .. | | 1.3 |
| » viljelmillä — » på brukningsenheterna — <i>Mutton on farms</i> | | 0.5 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | | 1.8 |
| | | |
| Hevosenlihaa teurastamoissa — Hästkött i slakterier — <i>Horse meat at slaughterhouses</i> | | 5.6 |
| Siipikarjanlihaa teurastamoissa — Fjäderfäkött i slakterier — <i>Poultry meat at slaughterhouses</i> | | 1.6 |
| Lihat tuotos yhteensä — Köttproduktionen sammanlagt — Total produce of meat | | 172.5 |
| Villan tuotos — Produktionen av ull — Production of wool | | 0.2 |

Taulukon H mukaan lihatuotos oli vuonna 1965 noin 172.5 milj. kg. Tästä määrästä oli naudanlihan osuus 55.0 % ja sianlihan osuus 39.8 %. Muulla lihatuotoksella (Lampaan-, hevosen-, ja siipikarjanlihaa) on siten vähäinen merkitys lihatuotoksen koko määrässä. Näiden lihalaajien koko määrä olikin vain 9.0 milj. kg.

Taulukossa I esitetään vielä lihatuotos kotiteurasuksista ja taulukossa J teurastamoteurastuksista.

Taulukoissa 28—31 esitetään kotieläintuotostuloksia maanviljelysseura-alueittain tai kuukausittain.

Enligt tabell H utgjorde köttproduktionen år 1965 ca 172.5 milj.kg. Av denna mängd utgjorde 55.0 % nötkött och 39.8 % 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 9.0 milj. kg.

Tabell I utvisar de mängder kött, som erhållits vid slakt på brukningsenheterna och tabell J de mängder som erhållits vid slakt i slakterier.

Tabellerna 28—31 utvisar husdjursproduktionens resultat lantbruksskällsvis och månadsvis.

I Viljelmillä teurastettujen kotieläinten lukumäärät, keskiteuraspainot ja lihatuotos vuonna 1965
På brukningsenheterna slaktade husdjurs antal, medelslaktvikter och köttproduktion år 1965
Numbers of domestic animals slaughtered on farms, average carcass weights and meat produce in 1965

| 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 Djurs antal <i>Number of animals</i> | Keskiteuraspaino Medelslaktvikter <i>Average carcass weight</i> kg | Lihat tuotos Köttproduktion <i>Meat produce</i> milj. kg <i>million kg</i> | Eläinten luku Djurs antal <i>Number of animals</i> | Keskiteuraspaino Medelslaktvikter <i>Average carcass weight</i> kg | Lihat tuotos Köttproduktion <i>Meat produce</i> Milj. kg <i>million kg</i> |
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | 1 000 kpl — st — pcs | | |
| Lehmät — Kor — <i>Cows</i> | 2.5 | 171 | 0.4 | 2.2 | 134 | 0.3 |
| Isot sonnit — Stora tjurar — <i>Big bulls</i> | 0.1 | 250 | 0.0 | 0.0 | 219 | 0.0 |
| Pienet sonnit — Små tjurar — <i>Small bulls</i> , 100—199 kg | 2.3 | 128 | 0.3 | 1.9 | 120 | 0.3 |
| Hiehot — Kvigor — <i>Heifers</i> | 1.4 | 119 | 0.2 | 1.7 | 113 | 0.2 |
| Mullit — Stutar — <i>Young oxen</i> , 80—99 kg .. | 4.7 | 85 | 0.4 | 7.3 | 84 | 0.6 |
| Ruohovasikat — Gräskalvar — <i>Bees calves</i> <i>fed on roughage</i> , 40—79 kg | 16.0 | 48 | 0.8 | 3.1 | 55 | 1.7 |
| Ruohovasikat alle 40 kg — Gräskalvar under 40 kg — <i>Bees calves fed on roughage</i> under 40 kg | 8.1 | 30 | 0.2 | 7.2 | 32 | 0.3 |
| Pikkuvasikat — Spädkalvar — <i>Immature calves</i> | 29.5 | 16 | 0.5 | 1.4 | 17 | 0.2 |
| Emakot ja karjut — Suggor och galtar — <i>Sows and boars</i> | 0.3 | 115 | 0.0 | 0.6 | 111 | 0.1 |
| Siat, 56 kg ja yli — Svin, 56 kg och över — <i>Pigs, 56 kg and over</i> | 33.4 | 78 | 2.6 | 81.3 | 84 | 6.8 |
| Siat, alle 56 kg — Svin under 56 kg — <i>Pigs</i> <i>under 56 kg</i> | 3.1 | 49 | 0.2 | 5.3 | 48 | 0.2 |
| Lampaat — Får — <i>Sheep</i> | 6.6 | 16 | 0.1 | 29.4 | 14 | 0.4 |

J Teurastamoissa teurastettujen ja teurastamoihin tuotujen, muualla teurastettujen kotieläinten lihatuotos ku ukausittain vuonna 1965

I slakterier slaktade och till slakterierna förda annorstädes slaktade djurs köttproduktion per månad år 1965

Meat produce of domestic animals slaughtered at slaughterhouses and taken to slaughterhouses after being slaughtered elsewhere monthly in 1965

| Kuukausi — Månad — Month | Naudanlihaa Nötkött Beef | Vasikanlihaa Kalvkött Veal | Sianlihaa Svinkött Pork | Lampaanlihaa Färbött Mutton | Siipikarjanlihaa Fjäderfäskött Poultry meat | Hevosenlihaa Hästkött Horse meat | Lihayhteensä Kött sammanlagt Total meat |
|---|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|--|
| | milj. kg | | | | | | |
| Tammikuu — Januari — January | 6.0 | 1.3 | 4.0 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 11.8 |
| Helmikuu — Februari — February | 6.3 | 1.1 | 4.2 | 0.0 | 0.1 | 0.4 | 12.1 |
| Maaliskuu — Mars — March | 6.8 | 1.5 | 5.5 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 14.5 |
| Huhtikuu — April — April | 5.9 | 1.8 | 5.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 13.4 |
| Toukokuu — Maj — May | 5.5 | 1.9 | 4.4 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 12.4 |
| Kesäkuu — Juni — June | 5.4 | 1.8 | 4.7 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | 12.5 |
| Tammii—kesäkuu — Januari—Juni — January—June | 35.9 | 9.4 | 27.8 | 0.4 | 0.6 | 2.6 | 76.7 |
| Heinäkuu — Juli — July | 5.0 | 1.6 | 4.5 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 11.6 |
| Elokuu — Augusti — August | 4.8 | 1.9 | 4.9 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 12.4 |
| Syyskuu — September — September | 5.4 | 2.0 | 5.0 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 13.1 |
| Lokakuu — Oktober — October | 6.1 | 2.0 | 5.4 | 0.2 | 0.2 | 0.8 | 14.7 |
| Marraskuu — November — November | 6.1 | 1.5 | 5.8 | 0.1 | 0.2 | 0.7 | 14.4 |
| Joulukuu — December — December | 5.4 | 1.3 | 5.4 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 12.8 |
| Heinä—joulukuu — Juli—December — July—December | 32.8 | 10.3 | 31.0 | 0.9 | 1.0 | 3.0 | 79.0 |
| Koko vuosi — H e l a ä r e t — W h o l e y e a r | 68.7 | 19.7 | 58.8 | 1.3 | 1.6 | 5.6 | 155.7 |

23. Puutarhatalous

231. Puutarha-alan käyttö

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

Kaikkien viljelmien puutarhatalouden laajuudesta on tulokset esitetty taulukoissa 32 ja 33. Niiden viljelmien puutarhatalouden tulokset, jotka ovat viljelleet puutarhakasveja myyntituotantoa varten (kauppapuutarhat), on esitetty taulukoissa 34—38. Tulosten mukaan oli viljelmien puutarhan ala yhteensä 13 500 ha. Tästä määrästä oli kauppapuutarhojen osuus noin 4 500 ha eli 33 %. Kauppapuutarhojen alasta oli hedelmäpuilla ja marjapenssilla puolet, vihannes- ja juurikasveilla noin 11 % ja muilla puutarhakasveilla 12 %. Lasi-alasta viljelyä oli kauppapuutarhojen koko alasta 4 %. Tästä oli vihannesviljelyä 69 % eli 119 ha. Kaikkiaan viljeltiin kauppapuutarhoissa vihanneksia 1 676 ha:lla. Puutarhamansikoiden vastaava viljelyala oli 387 ha.

Kaikkien viljelmien omenapuukanta oli vuonna 1965 noin 2.0 milj.kpl. Niistä oli alle 7 vuoden puita 25.0 %. Kauppapuutarhoissa olivat vastaavat luvut 584 000 kpl ja 27.4 %. Näistä oli kesälajikkeita 23 %, syyslajikkeita 34 % ja talvilajikkeita 41 %.

23. Trädgårdsbruket

231. Trädgårdsarealens användning

De resultat vilka utvisar användningen av trädgårdsarealen har erhållits genom en likadan enkät som förra åren (jmf. FOS III:56, stycke 26). Trädgårdsstatistiken består sålunda av resultatet av en enhet vilken berör alla brukningsenheter och av en enhet vilken berör brukningsenheter, 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 brukningsenheter framgår ur tabellerna 32 och 33. Trädgårdsskötselns resultat på de brukningsenheter, vilka ha handels-trädgårdar, redovisas i tabellerna 34—38. Enligt resultatet var trädgårdarnas sammanlagda areal på brukningsenheterna 13 500 ha. Handelsträdgårdarnas andel av denna areal var ca 4 500 ha eller nära 33 %. Av handelsträdgårdarnas areal utnyttjades hälften för odling av fruktträd och bärbuskar, ca 11 % för odling av grönsaker och rotfrukter, och 12 % för övriga trädgårdsväxter. Ca 4 % av handelsträdgårdarnas hela areal utgjordes av odling under glas. Av denna areal upptogs 69 % eller 119 ha av grönsaksodling. Till sammans odlades grönsaker i handelsträdgårdarna på 1 676 ha. Jordgubbsodlingens motsvarande areal var 387 ha.

Beståndet av äppelträd på alla brukningsenheter var år 1965 ungefär 2.0 milj.st. Av dessa var 25.0 % under 7 år gamla träd. Motsvarande tal för handelsträdgårdarna var 584 000 st och 27.4 %. Av dessa var 23 % sommarsorter, 34 % höstsorter och 41 % vintersorter.

Kaikkien viljelmien vihannesviljelyn tärkeimmät kasvit olivat keittiökasvien koko viljelyalasta, 4 100 ha:sta laskien: ruokaporkkana (20.2 %), avomaan kurkku (14.0 %), kaalit (19.1 %), punajuurikas (10.9 %) ja sipuli (12.1 %). Kauppapuutarhojen kohdalla oli viljelylaajuuden järjestys seuraava: keräkaali (23.3 % koko alasta 1 676 ha:sta), ruokaporkkana (15.7 %), avomaan kurkku (13.1 %), punajuurikas (12.1 %), sipuli (9.5 %), kukkakaali (8.5 %) ja puutarhaherne (4.4 %). Muiden keittiökasvien viljelylaajuus on lajeittain ollut alle 2 %:n koko alsta.

232. Puutarhakasvien sadot

Puutarhakasvien sadoista kerättiin ensitietoja kaupapuutarhojen osalta 15.10.1965 toimeenpannun postitiedustelun avulla, joka kohdistettiin samalle näytteelle, jota käytettiin kesäkuun viljelyalatieidustelussa. Kauppapuutarhoista kerättiin tällöin tietoja sekä satoa-antavien 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. Tulostaulukon 38 mukaan oli omenasato vuonna 1965 noin 19.0 milj.kg, marjapensaiden marjasato 11.5 milj.kg ja omena- ja marjasato yhteensä noin 34.0 milj.kg. Avomaan vihannessato on ollut yhteensä noin 50.6 milj.kg ja lasinalainen vihannessato 11.4 milj.kg.

24. Ihmistyövoiman käyttö viljelmillä

Maatalouden vuositilastoon sisällytettiin vuonna 1961 viljelmillä asuneiden henkilöiden lukua ja työpanosta selvittävät tiedustelut. Vuonna 1965 nämä puolivuositain tapahtuvat tiedustelut pantiin toimeen samanlaajuisena. Viljelmillä ja niiden ulkopuolella tehdyt työt on siten jaettu kolmeen työlajiin: maataloustöihin, metsätöihin ja muihin töihin. Työpanos on jaettu työlaajittain taulukon K mukaisesti viljelijäperheen jäsenten ja sukulaisten, vakinaisesti viljelmällä ja sen ulkopuolella asuvien palkattujen sekä tilapäisesti palkattujen henkilöiden tekemiin työpäiviin. Tulosten mukaan ihmistyöpanoksen suuruus oli vuonna 1965 viljelmien töissä yhteensä 194.6 milj. työpäivää ja viljelmien ulkopuolella tehdyissä töissä 53.1 milj. työpäivää eli yhteensä 247.7 milj. työpäivää. Tästä määrästä on ollut metsätöiden osuus 9.3 % ja muiden paitsi maataloustöiden osuus 40.3 %, joten maataloustöiden osuudeksi jää 50.4 %. Vuonna 1964 vastaava luku oli 53.9 %.

Taulukoissa 40—46 esitetään eri työntekijäryhmien työpanosta osoittavat tulokset maanviljelysseura-alueittain ja taulukossa 39, paljonko viljelmillä asui vakinaisesti viljelijäperheen jäseniä ja paljonko niillä oli vakinaisesti palkattua työvoimaa.

Arealerna för de viktigaste grönsaksväxterna utgjorde av hela arealen för köksväxterna, 4 100 ha: morot (20.2 %), frilandsgurka (14.0 %), kålsorter (19.1 %), rödbeta (10.9 %) och lök (12.1 %). I handelsträdgårdarna var motsvarande odlingsarealer: huvudkål (23.3 % av hela arealen 1 676 ha), morot (15.7 %), frilandsgurka (13.1 %), rödbeta (12.1 %), lök (9.5 %), blomkål (8.5 %) och trädgårdsärt (4.4 %). De övriga köksväxternas odlingsarealer har artvis utgjort under 2 % av hela arealen.

232. Trädgårdsväxternas skördar

Beträffande trädgårdsväxternas skördar insamlades för handelsträdgårdarnas del primäruppgifter medelst en postenkäten 15.10.1965. Denna riktades till samma urval, som julienkäten. Från handelsträdgårdar insamlades härvid uppgifter om både skördegivande växt-individens 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. resultattabell 38 utgjorde äppelskörden 1965 ca 19.0 milj.kg, bärbuskarnas bärskörd 11.5milj.kg och äppel- och bärskörden tillsammans ca 34.0 milj.kg. Grönsaksskörden från frilandsodlingar utgjorde ca 50.6 milj.kg och grönsakssörden från växthusodlingar 11.4 milj.kg.

24. Användningen av manuell arbetskraft på brukningsenheterna

I uttagsplanen för lantbrukets årsstatistik inrymdes år 1961 en enkät för klarläggandet av antalet på brukningsenheterna boende personer och dessa arbetsinsats. År 1965 genomfördes denna halvårsvis återkommande förfrågan i samma utsträckning som förut. Sälunda har arbetena utförda både på brukningsenheten och utanför densamma indelats endast i tre arbetsgrupper: jordbruksarbeten, skogsbruksarbeten och övriga arbeten. Arbetsinsatsen har fördelats enligt tabell K arbetslagsvis i arbetsdagar utförda av brukarfamiliens medlemmar, av släktingar, av på brukningsenheten och utanför densamma bosatta fast anställda och av tillfälligt anställda personer. Enligt resultatet var storleken av den manuella arbetsinsatsen år 1965 i brukningsenhetens arbeten sammanlagt 194.6 milj. arbetsdagar och i arbeten utförda utanför brukningsenheten nära 53.1 milj. arbetsdagar el. sammanlagt 247.7 milj. arbetsdagar. Av denna arbetsmängd har jordbruksarbetenas andel varit 50.4 % (1964 53.9 %), skogbruksarbetenas andel 9.3 % och de övriga arbetenas andel 40.3 %.

I tabellerna 40—46 presenteras de olika arbetargruppernas arbetsinsatser lantbrukssällskapsvis och i tabell 39 huru många till brukarfamiljen hörande personer stadigvarande bodde på brukningsenheten och huru mycket fast anställd arbetskraft dessa hade.

K Ihmistyövoiman työpanoksen suuruus ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965

Storleken av den mänskliga arbetskraftens arbetsinsats per arbetslag under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Amount of human labour input according to type of work during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Työn laatu Arbetslag Type of work | Viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Medlemmar av brukarfamiljen och släktingar Family members and relatives | | | Viljelijäperheeseen kuulumattomat Personer, som ej hör till brukarfamiljen Persons who do not belong to the family | | | | | | Tilapäisesti palkatut henkilöt Tillfälligt avlönade personer Temporary hands | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work input |
|---|---|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|
| | | | | Vakinaisesti palkatut henkilöt Fast avlönade personer Permanent employees | | | Viljelmällä asuvat Bosatta på bruknings- enheterna Living on farm | | | Viljelmän ulkopuolella asuvat Bosatta utom bruknings- enheterna Living outside of farm | | | |
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | | | | |
| Maataloustyötä — Lant- bruksarbete — <i>Agricultu- ral work</i> | a) Viljelmillä esiintyneissä töissä — I på brukningsenheterna förekommande arbeten <i>In work on farms</i> | | | | | | | | | | | | |
| Metsätyötä — Skogsarbete — <i>Forest work</i> | 54 556.1 | 60 700.4 | 115 256.5 | 1 319.0 | 1 481.4 | 2 800.4 | 365.3 | 471.7 | 837.0 | 1 316.5 | 2 449.1 | 3 765.6 | 122 659.5 |
| Muuta työtä — Andra arbe- ten — <i>Other work</i> | 6 927.0 | 3 063.2 | 9 990.2 | 235.4 | 99.5 | 334.9 | 112.5 | 44.5 | 157.0 | 731.1 | 307.6 | 1 038.7 | 11 520.8 |
| Työpanos yhteensä — Ar- betsinsats sammanlagt — Total work input | 29 335.8 | 28 864.0 | 58 199.8 | 362.8 | 349.9 | 712.7 | 102.8 | 116.2 | 219.0 | 429.1 | 811.2 | 1 240.3 | 60 371.8 |
| | 90 818.9 | 92 627.6 | 183 446.5 | 1 917.2 | 1 930.8 | 3 848.0 | 580.6 | 632.4 | 1 213.0 | 2 476.7 | 3 567.9 | 6 044.6 | 194 552.1 |
| Maataloustyötä — Lant- bruksarbete — <i>Agricultu- ral work</i> | b) Viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä — I utom brukningsenheterna förekommande arbeten <i>In work outside of farms</i> | | | | | | | | | | | | |
| Metsätyötä — Skogsarbete — <i>Forest work</i> | 932.6 | 1 271.5 | 2 204.1 | 2.1 | 9.6 | 11.7 | 4.1 | 14.2 | 18.3 | — | — | — | 2 234.1 |
| Muuta työtä — Andra arbe- ten — <i>Other work</i> | 7 123.6 | 4 313.0 | 11 436.6 | 25.4 | 30.8 | 56.2 | 13.1 | 7.1 | 20.2 | — | — | — | 11 513.0 |
| Työpanos yhteensä — Ar- betsinsats sammanlagt — Total work input | 19 753.4 | 19 438.1 | 39 191.5 | 46.0 | 82.1 | 128.1 | 25.5 | 56.5 | 82.0 | — | — | — | 39 401.6 |
| | 27 809.6 | 25 022.6 | 52 832.2 | 73.5 | 122.5 | 196.0 | 42.7 | 77.8 | 120.5 | — | — | — | 53 148.7 |

3. Meijeriliike vuonna 1965

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 taulukoissa L ja 47—51.

Taulukossa L esitetään ensinnäkin meijeriliikkeen laajuutta osoittavat tiedot koko vuoden osalta, vuosina 1964 ja 1965. Vuonna 1965 oli meijereitä 344 ja vuonna 1964 keskimäärin 349. Väheneminen johtuu siitä, että pienempiä saman alueen meijereitä on edelleen yhdistynyt suuremmiksi yhtymiksi. Maidonlähettäjien luku oli vuonna 1965 keskimäärin 240 051. Meijereiden vastaanottama maitomäärä on lisääntynyt, kun myöskin vastaanotettu, maidoksi muutettu kerma on laskettu mukaan, lähes 16 milj. litralla. Pääosa vastaanotetusta maidosta on käytetty voin valmistukseen, jota

3. Mejeriverksamheten år 1965

Från och med början av 1953 ändrades de viktigaste delarna av statistiken berörande mejeridriften till månadsstatistik. I enkäterna avger mejerierna före den 20 i varje månad uppgifter om mängden av råvara som mottagits av producenterna under föregående månad och om användningen av densamma och om framställda produkter. Angående användningen av skummjölk 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 L och 47—51.

Tabell L innehåller uppgifter, vilka utvisa storleken av mejeriverksamheten under hela året, år 1964 och 1965. År 1965 var antalet mejerier 344 och i medeltal år 1964 349. Minskningen beror på att mindre mejerier på samma område har fortsättningsvis sammanslagits till större företag. Antalet mjölkleverantörer var 1965 i medeltal 240 051. Mjölkmängden, som mottagits av mejerierna har ökat 16 milj. l., då man också medräknat den mottagna grädden genom att omräkna den till mjölk. Största delen av den mottagna mjölken har använts för framställning av smör vilket år 1965 fram-

L Tietoja meijeriliikkeestä koko maassa vuonna 1965
Uppgifter om mejerirörelsen i hela landet år 1965
Information of dairying in the whole country in 1965

| | Vuonna År In the year | | Keskimäärin I medeltal On an average |
|---|-----------------------------|-------------|--|
| | 1964 | 1965 | 1961—65 |
| Meijereiden luku keskimäärin — Mejeriernas antal i medeltal — <i>Number of dairies on an average</i> | 349 | 344 | 354 |
| Maidonlähettäjien luku keskimäärin — Antal mjölkleverantörer i medeltal — <i>Number of milk suppliers on an average</i> | 244 336 | 240 051 | 244 761 |
| Vastaanotettu tuottajilta — Av producenterna mottagits — <i>Weighed in from producers:</i> | | | |
| 1. Täysimaitoa — Helmjölk — <i>Whole milk (1 000 l)</i> | 2 877 478.2 | 2 895 015.0 | 2 762 573.1 |
| 2. Kermaa — Grädde — <i>Cream (rasva to, fett ton, fat tons)</i> | 333.4 | 259.0 | 393.0 |
| 3. Yhteensä maitoa — Mjolk sammanlagt — <i>Milk total (1 000 l)</i> | 2 885 814.4 | 2 901 489.3 | 2 772 251.6 |
| Maidon rasvapitoisuus — Mjölakens fetthalt — <i>Fat in milk %</i> | 4.34 | 4.33 | 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> | 640 495.1 | 673 912.8 | 637 892.2 |
| 2. Voinvalmistukseen — Till smörberedning — <i>For butter making</i> | 1 882 247.4 | 1 826 507.6 | 1 810 481.5 |
| 3. Juustonvalmistukseen — Till ostberedning — <i>For making of cheese</i> | 240 793.9 | 252 735.5 | 240 752.6 |
| 4. Jäätelönvalmistukseen — Till glassberedning — <i>For making of ice cream</i> | 1 766.0 | 291.7 | 3 588.7 |
| 5. Maitojauheen valmistukseen — Till beredning av mjölkpulver — <i>For making of milk powder</i> | 111 005.4 | 138 496.4 | 69 065.9 |
| 6. Muihin tarkoituksiin — Till andra ändamål — <i>For other purposes</i> | 9 506.6 | 9 545.3 | 10 470.7 |
| Meijereissä on valmistettu — I mejerier har beretts — <i>At the dairies produced (to, ton, tons):</i> | | | |
| 1. Voita — Smör — <i>Butter</i> | 102 265.9 | 99 520.8 | 97 354.5 |
| 2. Emmentaljuustoa — Emmentalost — <i>Emmental cheese</i> | 19 416.6 | 19 244.4 | 19 081.3 |
| 3. Edamjuustoa — Edamost — <i>Edamcheese</i> | 14 002.6 | 16 523.4 | 13 345.2 |
| 4. Muita juustoja — Andra ostar — <i>Other cheeses</i> | 1 760.1 | 1 858.9 | 1 762.2 |
| Maitolitralla (4 %) on maksettu — För mjölkliter (4 %) har betalats — <i>For liter of milk (4 %) paid, np</i> | 38.44 | 42.49 | 35.86 |
| Kuorittua maitoa on käytetty — Skum mjölk har använts — <i>Skim milk used (1 000 l):</i> | | | |
| 1. Palautettu karjanomistajille — Återsänts till boskapsägarna — <i>Given back to cattle owner</i> | 1 338 011.6 | 1 226 376.4 | 1 311 844.9 |
| 2. Juustonvalmistukseen — Till ostberedning — <i>For making of cheese</i> | 122 428.0 | 127 118.4 | 112 152.3 |
| 3. Kaseinin ja kvarkin valmistukseen — Till kasein- och kvarkberedning — <i>For making of casein and quarg</i> | 2 509.1 | 3 086.2 | 1 400.8 |
| 4. Maitojauheen valmistukseen — Till beredning av mjölkpulver — <i>For making of milk powder</i> | 184 551.9 | 285 225.8 | 169 638.2 |
| 5. Meijerin sikalassa — I mejeriets svinhus — <i>In the piggery of the dairy</i> | 17 482.5 | 15 523.3 | 19 992.3 |
| 6. Myyty muihin tarkoituksiin — Sälts till andra ändamål — <i>Sold for other purposes</i> | 60 540.3 | 63 002.6 | 53 785.7 |

| | 1965 | | | |
|---|--------|--------|--------|---------|
| | 15. 3. | 15. 6. | 15. 9. | 15. 12. |
| Meijereillä oli sikoja — Antal 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> .. | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 |
| 3. Niistä astutettuja — Av dem betäckta — <i>Of them served</i> | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 4. Sikoja 6—alle 9 kk:n — Svin 6—under 9 mån. — <i>Pigs 6—under 9 months</i> .. | 6.1 | 5.8 | 6.6 | 5.4 |
| 5. Niistä astutettuja — Av dem betäckta — <i>Of them served</i> | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6. Sikoja 3—alle 6 kk:n — Svin 3—under 6 mån. — <i>Pigs 3—under 6 months</i> | 24.9 | 20.2 | 21.5 | 18.4 |
| 7. Sikoja 2—alle 3 kk:n — Svin 2—under 3 mån. — <i>Pigs 2—under 3 months</i> | 10.3 | 9.5 | 7.7 | 8.6 |
| 8. Porsaita alle 2 kk:n — Grisar under 2 mån. — <i>Piglets under 2 months</i> | 2.0 | 1.8 | 1.4 | 1.6 |

on vuonna 1965 valmistettu 99.5 milj. kg, eli 2.7 milj. kg vähemmän kuin vuonna 1964. Juustoja on valmistettu 37.6 milj. kg, eli 2.4 milj. kg enemmän kuin vuonna 1964. Maitolitrasta on vuonna 1965 maksettu tuottajille keskimäärin 42.49 np, kun maito on laskettu 4 %:ksi.

Taulukossa 47 esitetään aluksi meijerin maidontuottajilta vastaanottamat maito- ja kermamäärät kuukausittain. Taulukossa esitetyt tuotteiden valmistusmäärät vaihtelevat kuukaudesta toiseen likimain samassa suh-

ställes 99.5 milj. kg, eller 2.7 milj. kg mindre än år 1964. Ost har framställts 37.6 milj. kg, eller 2.4 milj. kg mera än år 1964. För mjölken har åt producenterna utbetalats i medeltal 42.49 np då mjölken omräknats till 4 %:ig mjölk.

I tabell 47 presenteras till först månadsvis de mjölk- och gräddmängder, som mejerierna mottagit av mjölkproducenterna. De framställda produktmängderna varierar under olika månader i ungefär samma proportion

teessa kuin vastaanotetut maitomäärät. Sen sijaan tuot-
teiden, voion ja juuston, valmistusmäärien välisissä suh-
teissa saattaa esiintyä suurempiakin vaihteluita käy-
tettyihin koko maitomääriin verrattuna. Taulukoissa
48—50 esitetään vastaavat tulokset maanviljelysseura-
alueittain ja kuukausittain. Taulukossa 51 esitetään
maitolitrin hintatilasto alueittain ja kuukausittain.

Summary

In 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 (1959) 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, fishing, 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

*som de invägda mjölk mängderna. Däremot kan för-
hållandena mellan de olika produkternas framställnings-
mängder variera kraftigt jämfört med de använda totala
mjölk mängderna. I tabellerna 48—50 presenteras mots-
varande uppgifter lantbrukssällskapsvis och månadsvis.
I tabell 51 presenteras prisstatistiken för mjölk områdes-
vis 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 1965, 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 31—69 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.

TAULUKOT
TABELLER
T A B L E S

1. Maatalousmaan alat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
Lantbruksjordens arealer per lantbrukssällskap år 1965
Agricultural land areas by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Puutarha Trädgård Garden | Peltoa Åker Arable land | Raivattua laidunta Uppröjt bete Cleared pasture | Luonnon- niittyä Naturlig äng Meadow | Luonnon- niitystä korjattu heinäksi Från naturlig äng bärgat hö Natural meadow grase harvested | Aidattuja metsä- laitumia Inhägnade skogsbeten Fenced forest pasture | Aitaamattomia metsälaitumia Omhägnade skogsbeten Unfenced forest pastures |
|--|--------------------------------|-------------------------------|---|---|---|--|--|
| | 1 000 ha | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 1.4 | 161.1 | 2.7 | 1.8 | 0.4 | 31.9 | 2.5 |
| Nylands svenska | 1.7 | 94.8 | 0.9 | 2.8 | 0.2 | 6.3 | 0.1 |
| Varsinais-Suomen | 2.1 | 260.0 | 3.5 | 4.5 | 0.2 | 14.4 | 0.2 |
| Finska Hushållningss. | 0.5 | 36.3 | 5.4 | 1.6 | 0.2 | 19.6 | 1.6 |
| Satakunnan | 0.9 | 233.6 | 3.3 | 2.8 | 0.9 | 31.7 | 0.9 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.5 | 89.8 | 3.2 | 1.8 | 0.1 | 32.3 | 1.5 |
| Hämeen läänin | 1.1 | 167.9 | 4.1 | 2.5 | 0.1 | 45.2 | 1.8 |
| Itä-Hämeen | 0.5 | 93.5 | 2.6 | 1.1 | 0.1 | 128.3 | 3.0 |
| Kymenlaakson | 0.5 | 81.1 | 1.0 | 0.8 | 0.1 | 17.9 | 1.3 |
| Länsi-Karjalan | 0.6 | 75.6 | 1.4 | 0.4 | 0.1 | 54.1 | 3.6 |
| Mikkelin läänin | 0.9 | 125.0 | 6.2 | 1.2 | 0.1 | 219.9 | 15.6 |
| Kuopion | 0.5 | 181.8 | 9.9 | 4.2 | 0.9 | 218.2 | 15.6 |
| Pohjois-Karjalan | 0.5 | 139.3 | 6.6 | 1.8 | 0.2 | 207.7 | 11.3 |
| Keski-Suomen | 0.3 | 121.2 | 4.7 | 2.0 | 0.1 | 69.0 | 3.2 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.8 | 293.0 | 1.9 | 1.3 | 0.2 | 3.5 | 0.1 |
| Österbottens svenska | 0.2 | 133.7 | 1.6 | 1.8 | 0.4 | 1.6 | 0.1 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.1 | 85.3 | 0.9 | 0.6 | 0.1 | 1.1 | 1.2 |
| Oulun l. Talousseura | 0.2 | 220.4 | 9.4 | 9.3 | 0.5 | 42.5 | 21.6 |
| Kajaanin | 0.1 | 58.0 | 1.8 | 1.4 | 0.1 | 54.8 | 12.6 |
| Peräpohjolan | 0.1 | 65.7 | 5.5 | 9.4 | 1.1 | 24.8 | 8.0 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | 14.1 | 0.6 | 7.6 | 1.4 | 17.5 | 9.6 |
| Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | 13.5 | 2 731.2 | 77.2 | 60.7 | 7.5 | 1 242.3 | 115.4 |

2. Viljakasvien ja herneen viljelyalat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
Arealerna för sädesväxter och ärter per lantbrukssällskap år 1965
Arable land areas of cereals and pea by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljakasvit — Sädesväxter — Cereale plants | | | | | | | 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 | Yhteensä Samman- lagt Total | |
| | 1 000 ha | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 5.9 | 31.8 | 4.0 | 9.2 | 34.6 | 0.6 | 86.1 | 0.2 |
| Nylands svenska | 6.0 | 28.9 | 3.0 | 2.6 | 16.7 | 0.5 | 57.7 | 0.2 |
| Varsinais-Suomen | 23.7 | 45.4 | 9.3 | 19.1 | 56.6 | 1.6 | 155.7 | 1.0 |
| Finska Hushållningssällskapet | 2.5 | 8.8 | 0.6 | 1.6 | 5.9 | 0.4 | 19.8 | 0.1 |
| Satakunnan | 3.4 | 21.4 | 10.2 | 27.2 | 54.7 | 2.4 | 119.3 | 0.2 |
| Hämeen-Satakunnan | 1.6 | 4.8 | 3.4 | 8.0 | 21.0 | 0.7 | 39.5 | 0.1 |
| Hämeen läänin | 3.7 | 22.9 | 7.1 | 14.1 | 40.4 | 0.7 | 88.9 | 0.2 |
| Itä-Hämeen | 1.3 | 8.5 | 4.0 | 9.2 | 20.7 | 0.2 | 43.9 | 0.1 |
| Kymenlaakson | 0.9 | 11.9 | 2.3 | 4.3 | 14.0 | 0.5 | 33.9 | 0.1 |
| Länsi-Karjalan | 0.2 | 5.1 | 3.0 | 8.5 | 13.4 | 0.4 | 30.6 | 0.1 |
| Mikkelin läänin | 0.1 | 5.8 | 6.9 | 10.7 | 23.5 | 0.5 | 47.5 | 0.0 |
| Kuopion | 0.2 | 4.0 | 5.8 | 24.9 | 27.7 | 0.9 | 63.5 | 0.0 |
| Pohjois-Karjalan | 0.0 | 4.3 | 6.4 | 12.4 | 20.4 | 0.8 | 44.3 | 0.0 |
| Keski-Suomen | 0.7 | 2.0 | 4.8 | 9.7 | 23.3 | 1.4 | 41.9 | 0.1 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.3 | 4.9 | 22.2 | 24.4 | 53.9 | 3.5 | 109.2 | 0.0 |
| Österbottens svenska | 0.1 | 4.5 | 4.9 | 14.5 | 13.4 | 6.6 | 44.0 | 0.0 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.0 | 0.5 | 4.3 | 10.7 | 8.6 | 2.1 | 26.2 | 0.0 |
| Oulun l. Talousseura | 0.0 | 0.9 | 7.5 | 27.8 | 18.9 | 4.9 | 60.0 | 0.0 |
| Kajaanin | 0.0 | 0.1 | 0.8 | 6.3 | 3.7 | 0.3 | 11.2 | 0.0 |
| Peräpohjolan | — | 0.0 | 0.1 | 6.6 | 0.4 | 0.3 | 7.4 | 0.0 |
| Lapin Maatalousseura | — | — | 0.0 | 0.4 | 0.0 | — | 0.4 | 0.0 |
| Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | 50.6 | 216.5 | 110.6 | 252.2 | 471.8 | 29.3 | 1 131.0 | 2.4 |

3. Perunan ja juurikasvien viljelyalat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 Arealerna för potatis och rotfrukter per lantbrukssällskap år 1965
 Arable land areas of potato and beets by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Peruna Potatis Potato | Juurikasvit — Rotfrukter — Beets | | | | Yhteensä Sammanlagt Total |
|--|-----------------------------|--|---------------------------|--|---|---------------------------------|
| | | Sokerijuurikas Sockerbeta Sugar beet | Lanttu Kålrot Swede | Naattinauris Blaastrova Big-leaved turnip | Muut rehu- juurikasvit Övriga föder- rotfrukter Other roots for fodder | |
| 1 000 ha | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 3.4 | 1.0 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 1.7 |
| Nylands svenska | 2.1 | 0.5 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.6 |
| Varsinais-Suomen | 5.2 | 7.0 | 0.4 | 0.0 | 0.3 | 7.7 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.7 | 0.4 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.5 |
| Satakunnan | 6.2 | 2.2 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 3.2 |
| Hämeen-Satakunnan | 2.5 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.6 |
| Hämeen läänin | 4.0 | 2.8 | 0.4 | 0.0 | 0.2 | 3.4 |
| Itä-Hämeen | 2.4 | 0.5 | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 0.9 |
| Kymenlaakson | 2.3 | 0.9 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 1.6 |
| Länsi-Karjalan | 2.0 | 0.8 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | 1.4 |
| Mikkelin läänin | 4.5 | 0.5 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 1.1 |
| Kuopion | 4.8 | 0.1 | 1.2 | 0.3 | 0.1 | 1.7 |
| Pohjois-Karjalan | 3.9 | 0.1 | 0.7 | 0.3 | 0.1 | 1.2 |
| Keski-Suomen | 3.8 | 0.2 | 0.8 | 0.2 | 0.2 | 1.4 |
| Etelä-Pohjanmaan | 10.5 | 1.4 | 0.6 | 1.2 | 1.6 | 4.8 |
| Österbottens svenska | 3.2 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.9 |
| Keski-Pohjanmaan | 2.6 | 0.5 | 0.1 | 1.9 | 0.4 | 2.9 |
| Oulun l. Talousseura | 5.1 | 0.3 | 0.1 | 3.2 | 0.3 | 3.9 |
| Kajaanin | 1.7 | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.5 |
| Peräpohjolan | 1.6 | — | 0.0 | 0.7 | 0.1 | 0.8 |
| Lapin Maatalousseura | 0.2 | — | — | 0.1 | 0.0 | 0.1 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 72.7 | 19.6 | 6.7 | 8.9 | 5.7 | 40.9 |

4. Vihantarehun ja nurmikasvien viljelyalat maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 Arealerna för grönfoder och vallväxter per lantbrukssällskap år 1965
 Arable land areas of green fodder and grassland plants by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Vihanta- rehu Grönfoder Green fodder | Peltonurmi — Vall — Cultivated grass | | | | | Yhteensä Samman- lagt Total |
|--|--|--------------------------------------|---------------------------------|--|---|---|--------------------------------------|
| | | Heinä Hö Hay | Säilörehu Ensilage Silage | Apilan- siemen Klöverfrö Clover seed | Timotein- siemen Timotej- frö Timothy seed | Tilapäi- nen laidun Tillfällig bete Tempo- rary grazing | |
| 1 000 ha | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 0.6 | 46.3 | 0.9 | 0.3 | 0.5 | 7.4 | 62.1 |
| Nylands svenska | 0.5 | 19.6 | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 3.0 | 25.2 |
| Varsinais-Suomen | 0.7 | 53.9 | 0.6 | 0.7 | 1.1 | 11.9 | 72.1 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.1 | 9.9 | 0.1 | 0.5 | 0.2 | 0.9 | 11.9 |
| Satakunnan | 0.7 | 70.7 | 0.8 | 0.2 | 1.3 | 14.4 | 96.2 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.4 | 34.3 | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 4.9 | 43.4 |
| Hämeen läänin | 0.8 | 47.2 | 1.0 | 0.2 | 0.7 | 7.2 | 63.6 |
| Itä-Hämeen | 0.4 | 34.0 | 0.7 | 0.1 | 0.2 | 4.4 | 43.1 |
| Kymenlaakson | 0.5 | 30.7 | 0.3 | 0.1 | 0.2 | 4.8 | 40.3 |
| Länsi-Karjalan | 0.3 | 31.5 | 0.6 | 0.0 | 0.3 | 3.4 | 39.9 |
| Mikkelin läänin | 0.5 | 55.7 | 0.7 | 0.1 | 0.1 | 6.7 | 68.0 |
| Kuopion | 0.6 | 87.0 | 2.1 | 0.1 | 1.1 | 8.6 | 108.9 |
| Pohjois-Karjalan | 0.6 | 73.7 | 1.1 | 0.2 | 0.4 | 5.3 | 87.5 |
| Keski-Suomen | 0.8 | 57.2 | 0.6 | 0.2 | 0.7 | 8.5 | 71.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.9 | 112.6 | 1.1 | 0.1 | 4.8 | 27.9 | 156.4 |
| Österbottens svenska | 0.6 | 60.0 | 0.4 | 0.1 | 7.4 | 13.3 | 81.9 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.4 | 39.1 | 0.8 | 0.1 | 1.3 | 6.1 | 51.5 |
| Oulun l. Talousseura | 1.1 | 114.3 | 1.1 | 0.0 | 1.7 | 18.7 | 144.9 |
| Kajaanin | 0.4 | 35.5 | 0.3 | 0.0 | 0.2 | 1.7 | 43.3 |
| Peräpohjolan | 0.5 | 45.4 | 0.1 | — | 0.2 | 3.7 | 53.4 |
| Lapin Maatalousseura | 0.2 | 11.1 | 0.0 | — | 0.0 | 0.8 | 13.0 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 11.6 | 1 069.7 | 14.2 | 3.6 | 22.9 | 163.6 | 1 377.9 |

5. Muiden kasvien viljelyalat ja muu peltoala sekä koko peltoala maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 Arealerna för övriga växter och övrig åkerareal samt hela åkerarealen per lantbrukssällskap år 1965
 Acreages of other field plants, miscellaneous land and the total area of arable land by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Muut kasvit ja muu peltoala — Övriga växter och övrig åkerareal — Other field crops and miscellaneous land | | | | | Koko peltoala Hela åkerarealen Whole arable land |
|--|---|---|--|--|--|---|
| | Rehukaali Foder- margkål Marrow kale | Syysrypsi Hösttrybs Winter turnip rape | Muut kasvit Övriga växter Other plants | Täysi kesanto Helträda Completely fallow | Muu peltoala Övriga åkerarealen Other arable land area | |
| | 1 000 ha | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 0.7 | 0.4 | 0.2 | 5.2 | 0.5 | 161.1 |
| Nylands svenska | 0.1 | 1.3 | 0.6 | 5.7 | 0.8 | 94.8 |
| Varsinais-Suomen | 0.4 | 0.7 | 1.8 | 13.5 | 1.2 | 260.0 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.0 | 0.6 | 0.4 | 2.1 | 0.1 | 36.3 |
| Satakunnan | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 5.9 | 0.7 | 233.6 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 2.2 | 0.3 | 89.8 |
| Hämeen läänin | 0.4 | 0.5 | 0.3 | 5.2 | 0.6 | 167.9 |
| Itä-Hämeen | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 1.8 | 0.5 | 93.5 |
| Kymenlaakson | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 1.6 | 0.3 | 81.1 |
| Länsi-Karjalan | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.8 | 0.3 | 75.6 |
| Mikkelin läänin | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 2.4 | 0.5 | 125.0 |
| Kuopion | 0.3 | — | 0.2 | 1.5 | 0.3 | 181.8 |
| Pohjois-Karjalan | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.3 | 0.3 | 139.3 |
| Keski-Suomen | 0.3 | 0.0 | 0.1 | 1.3 | 0.2 | 121.2 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.6 | 0.6 | 0.2 | 9.0 | 0.8 | 293.0 |
| Österbottens svenska | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 1.8 | 0.8 | 133.7 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.1 | 85.3 |
| Oulun l. Talousseura | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 4.7 | 0.4 | 220.4 |
| Kajaanin | 0.0 | — | 0.1 | 0.5 | 0.3 | 58.0 |
| Peräpohjolan | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.4 | 0.6 | 65.7 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 14.1 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 4.9 | 5.3 | 5.3 | 69.5 | 9.7 | 2 731.2 |

6. Viljelylaidunnurmien alat iän mukaan maanviljelysseura-alueittain 1965
 Kulturbetenas areal enligt ålder lantbrukssällskapvis 1965
 Pasture area according to age of ley by agricultural society districts, 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Laidunnurmialat, joiden ikä oli...vuotta ha Betesarealer, vilkas ålder var...år, ha Acreage of grazing ley grouped according to age...years, ha | | | | | | | | | | Yhteensä, ha Samman- lagt, ha Total, hectares |
|--|---|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| Uudenmaan läänin | 1 434 | 1 453 | 1 687 | 1 126 | 531 | 261 | 52 | 45 | 5 | 97 | 6 691 |
| Nylands svenska | 193 | 323 | 276 | 288 | 228 | 95 | 82 | 19 | 7 | 228 | 1 739 |
| Varsinais-Suomen | 760 | 892 | 1 059 | 678 | 306 | 113 | 12 | 13 | 21 | 77 | 3 931 |
| Finska Hushållningss. | 28 | 53 | 64 | 33 | 39 | 24 | 8 | 4 | — | 23 | 276 |
| Satakunnan | 1 943 | 2 192 | 2 459 | 1 249 | 414 | 269 | 103 | 69 | 3 | 137 | 8 838 |
| Hämeen-Satakunnan | 663 | 809 | 667 | 569 | 224 | 151 | 20 | 18 | 7 | 23 | 3 151 |
| Hämeen läänin | 1 585 | 1 818 | 1 851 | 1 177 | 422 | 215 | 105 | 32 | 2 | 145 | 7 352 |
| Itä-Hämeen | 757 | 932 | 830 | 502 | 229 | 148 | 46 | 124 | 8 | 97 | 3 673 |
| Kymenlaakson | 1 044 | 914 | 982 | 748 | 347 | 97 | 33 | — | 11 | 36 | 4 212 |
| Länsi-Karjalan | 854 | 943 | 1 081 | 557 | 363 | 156 | 36 | 22 | 11 | 63 | 4 086 |
| Mikkelin läänin | 849 | 773 | 792 | 825 | 555 | 302 | 181 | 118 | 1 | 304 | 4 700 |
| Kuopion | 2 050 | 2 347 | 2 855 | 1 557 | 598 | 190 | 63 | 103 | 27 | 182 | 9 972 |
| Pohjois-Karjalan | 1 645 | 1 775 | 1 711 | 798 | 474 | 123 | 91 | 35 | 8 | 109 | 6 769 |
| Keski-Suomen | 938 | 978 | 810 | 578 | 347 | 160 | 100 | 36 | 6 | 171 | 4 124 |
| Etelä-Pohjanmaan | 2 432 | 2 421 | 2 851 | 1 157 | 621 | 124 | 35 | 44 | 24 | 141 | 9 850 |
| Österbottens svenska | 107 | 140 | 105 | 136 | 89 | 82 | 1 | 21 | 1 | 24 | 706 |
| Keski-Pohjanmaan | 667 | 1 222 | 1 311 | 468 | 262 | 32 | — | 31 | 22 | 92 | 4 107 |
| Oulun l. Talousseura | 2 137 | 2 451 | 2 382 | 1 095 | 500 | 143 | 169 | — | 23 | 197 | 9 097 |
| Kajaanin | 883 | 1 070 | 1 158 | 814 | 622 | 471 | 310 | 75 | 33 | 158 | 5 594 |
| Peräpohjolan | 870 | 1 146 | 992 | 530 | 219 | 136 | 14 | 3 | — | 72 | 3 982 |
| Lapin Maatalousseura | 108 | 216 | 252 | 211 | 115 | 34 | 17 | 27 | — | 70 | 1 050 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 21 947 | 24 868 | 26 175 | 15 096 | 7 505 | 3 326 | 1 478 | 839 | 220 | 2 446 | 103 900 |

7. Tilapäisten peltolaitumien alat nurmien iän mukaan maanviljelysseura-alueittain 1965
De tillfälliga åkerbetenas arealer enligt ålder lantbrukssällskapsvis 1965
Temporary pasture area according to age of ley by agricultural society districts, 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Tilapäisten laitumien alat nurmien iän ollessa...vuotta, ha De tillfälliga åkerbetenas arealer då åldern är...år, ha Acreage of temporarily grazed ley grouped according to age...years | | | | | | Yhteensä, ha Sammanlagt, ha Total, hectares |
|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| Uudenmaan läänin | 394 | 826 | 2 676 | 2 660 | 553 | 307 | 7 416 |
| Nylands svenska | 551 | 397 | 981 | 845 | 99 | 161 | 3 034 |
| Varsinais-Suomen | 661 | 1 386 | 4 727 | 4 028 | 704 | 413 | 11 919 |
| Finska Hushållningss. | 89 | 138 | 344 | 201 | 54 | 107 | 933 |
| Satakunnan | 595 | 2 118 | 5 425 | 4 112 | 1 170 | 1 010 | 14 430 |
| Hämeen-Satakunnan | 229 | 705 | 1 393 | 1 487 | 427 | 624 | 4 865 |
| Hämeen läänin | 245 | 1 065 | 2 574 | 2 224 | 604 | 442 | 7 154 |
| Itä-Hämeen | 194 | 693 | 1 526 | 1 282 | 422 | 308 | 4 425 |
| Kymenlaakson | 398 | 731 | 1 571 | 1 370 | 424 | 307 | 4 801 |
| Länsi-Karjalan | 138 | 573 | 867 | 807 | 434 | 574 | 3 393 |
| Mikkelin läänin | 406 | 924 | 1 511 | 1 288 | 1 212 | 1 349 | 6 690 |
| Kuopion | 751 | 1 815 | 2 674 | 1 556 | 731 | 1 090 | 8 617 |
| Pohjois-Karjalan | 600 | 959 | 1 570 | 971 | 537 | 629 | 5 267 |
| Keski-Suomen | 514 | 1 468 | 2 912 | 1 818 | 943 | 835 | 8 489 |
| Etelä-Pohjanmaan | 1 946 | 7 208 | 11 793 | 4 618 | 1 291 | 984 | 27 840 |
| Österbottens svenska | 522 | 2 911 | 5 220 | 2 413 | 983 | 1 249 | 13 298 |
| Keski-Pohjanmaan | 735 | 1 890 | 2 245 | 844 | 168 | 243 | 6 125 |
| Oulun l. Talousseura | 2 212 | 5 241 | 6 712 | 2 368 | 1 126 | 1 065 | 18 724 |
| Kajaanin | 138 | 324 | 436 | 301 | 144 | 379 | 1 722 |
| Peräpohjolan | 322 | 672 | 839 | 779 | 410 | 655 | 3 677 |
| Lapin Maatalousseura | 25 | 107 | 140 | 50 | 152 | 307 | 781 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 11 665 | 32 151 | 58 136 | 36 022 | 12 588 | 13 038 | 163 600 |

8. Laidunsiemenseoksilla kylvetyt viljelylaidunalat maanviljelysseura-alueittain ja viljelmäsuuruusluokittain 1965
De med betesfröblandning insädda kulturbetenas arealer lantbrukssällskapsvis och storleksklassvis 1965
Acreage sowed with pasture mixtures on leys established for grazing by agricultural society districts and in farm size classes, 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Kylvetyt alat viljelmäsuuruusluokittain, ha Insädda arealer storleksklassvis, ha Sowed acreage in farm size classes, ha | | | | | | | | Yhteensä, ha Sammanlagt, ha Total, hectares |
|--|---|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|---|
| | 0.25 —1.99 | 2.00 —4.99 | 5.00 —9.99 | 10.00 —19.99 | 20.00 —29.99 | 30.00 —49.99 | 50.00 —99.99 | 100.00— | |
| Uudenmaan läänin | 19 | 31 | 775 | 1 969 | 1 038 | 1 069 | 422 | 362 | 5 685 |
| Nylands svenska | — | 12 | 46 | 128 | 130 | 155 | 92 | 262 | 825 |
| Varsinais-Suomen | 26 | 123 | 364 | 915 | 579 | 464 | 271 | 88 | 2 830 |
| Finska Hushållningss. | — | — | 31 | 38 | 10 | — | 2 | 19 | 100 |
| Satakunnan | — | 422 | 1 494 | 2 014 | 761 | 630 | 255 | 135 | 5 711 |
| Hämeen-Satakunnan | 1 | 82 | 484 | 1 058 | 496 | 432 | 155 | 43 | 2 751 |
| Hämeen läänin | 31 | 206 | 1 199 | 2 404 | 927 | 632 | 399 | 393 | 6 191 |
| Itä-Hämeen | 75 | 279 | 536 | 1 224 | 621 | 294 | 135 | 33 | 3 197 |
| Kymenlaakson | 16 | 147 | 682 | 1 459 | 760 | 259 | 52 | 120 | 3 495 |
| Länsi-Karjalan | — | 193 | 1 170 | 1 306 | 231 | 66 | 26 | 50 | 3 042 |
| Mikkelin läänin | 71 | 285 | 1 055 | 843 | 202 | 138 | 46 | — | 2 640 |
| Kuopion | 174 | 578 | 2 085 | 2 485 | 825 | 468 | 124 | 13 | 6 752 |
| Pohjois-Karjalan | 282 | 931 | 1 778 | 1 795 | 243 | 116 | 93 | — | 5 238 |
| Keski-Suomen | 9 | 585 | 829 | 1 140 | 347 | 212 | 130 | — | 3 252 |
| Etelä-Pohjanmaan | 90 | 175 | 1 827 | 2 685 | 1 214 | 360 | 73 | 17 | 6 441 |
| Österbottens svenska | — | — | 34 | 146 | 11 | 14 | — | — | 205 |
| Keski-Pohjanmaan | 18 | 26 | 413 | 866 | 214 | 88 | 4 | — | 1 629 |
| Oulun l. Talousseura | 81 | 682 | 1 172 | 1 116 | 364 | 542 | 112 | 67 | 4 136 |
| Kajaanin | 260 | 2 075 | 1 863 | 594 | 67 | 69 | 33 | 79 | 5 040 |
| Peräpohjolan | 100 | 554 | 1 499 | 616 | 136 | 32 | 36 | — | 2 973 |
| Lapin Maatalousseura | 49 | 343 | 340 | 50 | — | 12 | — | — | 794 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 1 302 | 7 729 | 19 676 | 24 851 | 9 176 | 6 052 | 2 460 | 1 681 | 72 927 |

9. Typen (N) käyttö laidunnurmilla maanviljelysseura-alueittain 1965
Användningen av kvävegödselmedel (N) på betesvallorna lantbruksällskapsvis 1965
Use of nitrogen fertilizers on pastures by agricultural society districts, 1965

| Maanviljelysseura Lantbruksällskap Agricultural society | Viljelylaitumet — Kulturbete — <i>Leys established for grazing</i> | | | Tilapäiset peltolaitumet — Tillfälliga bete — <i>Leys for temporary grazing</i> | | |
|---|--|---|-------------|---|---|-------------|
| | Kylvetty ala, ha Insädda areal, ha <i>Fertilized acreage, ha</i> | Kylvetyn typen määrä Kvävegödselmängd utspridd — <i>Amount of nitrogen given</i> | | Kylvetty ala, ha Insädda areal, ha <i>Fertilized acreage, ha</i> | Kylvetyn typen määrä Kvävegödselmängd utspridd — <i>Amount of nitrogen given</i> | |
| | | Yhteensä Sammanlagt <i>Total, dt</i> | kg/ha | | Yhteensä, Sammanlagt <i>Total, dt</i> | kg/ha |
| Uudenmaan läänin | 5 452 | 3 913 | 71.8 | 5 953 | 3 309 | 55.6 |
| Nylands svenska | 1 089 | 702 | 64.5 | 2 370 | 1 221 | 51.5 |
| Varsinais-Suomen | 3 280 | 2 859 | 87.2 | 10 778 | 9 251 | 85.8 |
| Finska Hushållningss. | 200 | 184 | 92.0 | 708 | 363 | 51.3 |
| Satakunnan | 5 271 | 3 492 | 66.2 | 9 560 | 5 030 | 52.6 |
| Hämeen-Satakunnan | 2 804 | 2 503 | 89.3 | 3 207 | 2 567 | 80.0 |
| Hämeen läänin | 5 332 | 4 868 | 91.3 | 5 731 | 4 349 | 75.8 |
| Itä-Hämeen | 2 539 | 1 731 | 68.2 | 2 560 | 1 855 | 72.5 |
| Kymenlaakson | 3 923 | 3 236 | 82.5 | 4 017 | 2 376 | 59.1 |
| Länsi-Karjalan | 3 912 | 2 532 | 64.7 | 2 329 | 1 345 | 57.8 |
| Mikkelin läänin | 3 224 | 2 399 | 74.4 | 3 935 | 3 004 | 76.3 |
| Kuopion | 8 940 | 7 012 | 78.4 | 7 007 | 3 941 | 56.2 |
| Pohjois-Karjalan | 5 804 | 4 371 | 75.3 | 4 234 | 2 434 | 57.5 |
| Keski-Suomen | 3 265 | 2 971 | 91.0 | 6 245 | 4 586 | 73.4 |
| Etelä-Pohjanmaan | 8 491 | 6 569 | 77.4 | 24 322 | 13 425 | 55.2 |
| Österbottens svenska | 373 | 228 | 61.1 | 7 903 | 4 294 | 54.4 |
| Keski-Pohjanmaan | 2 895 | 1 930 | 66.7 | 3 479 | 1 620 | 46.6 |
| Oulun l. Talousseura | 8 892 | 7 612 | 85.6 | 16 726 | 12 137 | 72.6 |
| Kajaanin | 4 781 | 4 906 | 102.6 | 1 349 | 874 | 64.8 |
| Peräpohjolan | 3 891 | 2 859 | 73.5 | 3 460 | 2 033 | 58.8 |
| Lapin Maatalousseura | 928 | 789 | 85.0 | 746 | 438 | 58.7 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 85 286 | 67 666 | 79.3 | 126 619 | 80 452 | 63.5 |

10. Syöttölohkojen luku peltolaitumilla maanviljelysseura-alueittain 1965
Antal betesfällor på åkerbetena lantbruksällskapsvis 1965
Number of paddocks on ley pastures by agricultural society districts, 1965

| Maanviljelysseura Lantbruksällskap Agricultural society | Syöttölohkoja — Betesfällor — <i>Paddocks</i> | | | | | | | | | |
|---|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Uudenmaan läänin | 1 463 | 1 532 | 1 690 | 1 115 | 596 | 364 | 166 | 91 | 36 | 36 |
| Nylands svenska | 869 | 530 | 422 | 329 | 51 | 49 | 25 | 28 | 9 | 19 |
| Varsinais-Suomen | 3 476 | 4 007 | 3 587 | 1 539 | 715 | 257 | 97 | 60 | 7 | 12 |
| Finska Hushållningss. | 494 | 306 | 177 | 117 | 77 | 47 | 24 | 4 | — | 6 |
| Satakunnan | 4 157 | 5 592 | 4 958 | 2 773 | 1 234 | 634 | 279 | 102 | 20 | 159 |
| Hämeen-Satakunnan | 1 810 | 1 346 | 1 313 | 816 | 483 | 210 | 137 | 88 | 8 | 45 |
| Hämeen läänin | 1 637 | 2 480 | 2 745 | 1 739 | 706 | 422 | 197 | 95 | 41 | 80 |
| Itä-Hämeen | 1 236 | 1 417 | 1 426 | 789 | 422 | 253 | 165 | 107 | 50 | 46 |
| Kymenlaakson | 993 | 1 574 | 1 517 | 1 141 | 642 | 238 | 87 | 105 | 17 | 100 |
| Länsi-Karjalan | 1 045 | 1 409 | 1 754 | 1 352 | 722 | 339 | 231 | 85 | 23 | 75 |
| Mikkelin läänin | 2 606 | 2 976 | 2 268 | 1 345 | 741 | 395 | 254 | 53 | 61 | 25 |
| Kuopion | 3 430 | 3 577 | 4 164 | 2 234 | 1 405 | 542 | 345 | 207 | 61 | 75 |
| Pohjois-Karjalan | 2 213 | 2 445 | 2 423 | 2 090 | 978 | 949 | 393 | 350 | 178 | 184 |
| Keski-Suomen | 3 342 | 3 225 | 2 556 | 1 827 | 811 | 394 | 197 | 227 | 50 | 131 |
| Etelä-Pohjanmaan | 4 953 | 9 863 | 7 677 | 3 105 | 783 | 537 | 195 | 80 | 37 | 91 |
| Österbottens svenska | 4 037 | 3 442 | 2 005 | 733 | 441 | 137 | 71 | 12 | 1 | — |
| Keski-Pohjanmaan | 730 | 2 439 | 2 757 | 1 153 | 471 | 239 | 100 | 2 | 2 | — |
| Oulun l. Talousseura | 3 048 | 4 308 | 5 426 | 3 572 | 1 527 | 1 191 | 304 | 173 | 65 | 153 |
| Kajaanin | 1 084 | 917 | 1 241 | 993 | 1 059 | 993 | 488 | 250 | 74 | 147 |
| Peräpohjolan | 885 | 1 284 | 1 577 | 1 227 | 656 | 282 | 125 | 116 | 50 | 35 |
| Lapin Maatalousseura | 306 | 228 | 343 | 350 | 143 | 101 | 55 | 67 | 12 | 38 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 43 814 | 54 897 | 52 026 | 30 339 | 14 663 | 8 573 | 3 935 | 2 302 | 802 | 1 457 |
| % | 20.6 | 25.8 | 24.4 | 14.3 | 6.9 | 4.0 | 1.8 | 1.1 | 0.4 | 0.7 |

11. Sähköaidan käyttö laidunkauden aikana maanviljelysseura-alueittain 1965
Användning av el-stängsel under betesperioden lantbrukssällskapsvis 1965
Use of electric fence during the grazing season by agricultural society districts, 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Tilojen luku, jolla sähköaitaa käytetään — Antal brukningsenheter, där el-stängsel användes — Number of farms using electric fence | | |
|--|--|--|---|
| | Koko kesän Hela sommaren Through the summer | Odelmilla På återväxtbeten For aftermath grazing | Ei ollenkaan Användes icke Not at all |
| Uudenmaan läänin | 2 145 | 642 | 5 925 |
| Nylands svenska | 543 | 283 | 2 215 |
| Varsinais-Suomen | 4 720 | 1 628 | 9 840 |
| Finska Hushållningss. | 516 | 456 | 2 279 |
| Satakunnan | 6 611 | 1 323 | 15 064 |
| Hämeen-Satakunnan | 2 613 | 977 | 4 638 |
| Hämeen läänin | 3 521 | 1 402 | 7 123 |
| Itä-Hämeen | 1 299 | 938 | 6 239 |
| Kymenlaakson | 2 391 | 543 | 3 774 |
| Länsi-Karjalan | 2 718 | 1 178 | 4 937 |
| Mikkelin läänin | 1 692 | 1 725 | 12 930 |
| Kuopion | 4 637 | 2 187 | 13 940 |
| Pohjois-Karjalan | 4 121 | 2 333 | 10 814 |
| Keski-Suomen | 3 563 | 1 503 | 9 170 |
| Etelä-Pohjanmaan | 12 400 | 1 987 | 13 318 |
| Österbottens svenska | 2 197 | 1 781 | 7 282 |
| Keski-Pohjanmaan | 4 008 | 518 | 3 142 |
| Oulun l. Talousseura | 8 886 | 1 397 | 11 151 |
| Kajaanin | 2 150 | 368 | 6 266 |
| Peräpohjolan | 3 958 | 916 | 3 830 |
| Lapin Maatalousseura | 728 | 52 | 1 790 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 75 417 | 24 137 | 155 667 |

12. Laidunpäivien luku raivatuilla- ja metsälaitumilla maanviljelysseura-alueittain 1965
Betesdagarnas antal på röjda beten och skogsbeten lantbrukssällskapsvis 1965
Number of grazing days on improved natural and forest pastures by agricultural society districts, 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Hevoset Hästar Horses | Lehmät Kor Cows | Hiehot ja sonnit Kvigor och tjurar Heifers and bulls | Vasikat Kalvar Calves | Lampaat Får Sheep | Yhteensä Sammanlagt Total |
|--|-----------------------------|-----------------------|---|-----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| | 1 000 päivää — dagar — days | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 239.2 | 388.5 | 302.3 | 70.1 | 12.6 | 1 012.7 |
| Nylands svenska | 60.2 | 147.5 | 61.6 | 26.7 | 53.4 | 349.4 |
| Varsinais-Suomen | 272.9 | 562.2 | 201.4 | 108.1 | 95.3 | 1 239.9 |
| Finska Hushållningss. | 182.1 | 1 049.8 | 311.6 | 282.9 | 286.1 | 2 112.5 |
| Satakunnan | 459.8 | 1 127.3 | 369.4 | 301.9 | 304.7 | 2 563.1 |
| Hämeen-Satakunnan | 342.5 | 579.1 | 255.6 | 208.0 | 66.8 | 1 452.0 |
| Hämeen läänin | 395.0 | 570.8 | 386.3 | 191.1 | 21.7 | 1 564.9 |
| Itä-Hämeen | 613.8 | 1 096.6 | 438.4 | 259.4 | 118.6 | 2 526.8 |
| Kymenlaakson | 183.7 | 235.1 | 118.6 | 59.0 | 72.1 | 668.5 |
| Länsi-Karjalan | 343.3 | 547.6 | 156.4 | 149.2 | 104.3 | 1 300.8 |
| Mikkelin läänin | 1 042.9 | 2 399.2 | 563.8 | 774.1 | 631.0 | 5 411.0 |
| Kuopion | 1 306.9 | 3 349.7 | 808.6 | 1 172.3 | 506.3 | 7 143.8 |
| Pohjois-Karjalan | 1 021.7 | 2 894.7 | 619.7 | 1 492.1 | 803.2 | 6 831.4 |
| Keski-Suomen | 707.0 | 1 183.7 | 439.6 | 475.4 | 123.1 | 2 928.8 |
| Etelä-Pohjanmaan | 94.0 | 189.3 | 65.7 | 30.4 | 49.3 | 428.7 |
| Österbottens svenska | 57.2 | 249.6 | 35.5 | 51.4 | 64.0 | 457.7 |
| Keski-Pohjanmaan | 126.3 | 522.8 | 124.2 | 107.2 | 73.1 | 953.6 |
| Oulun l. Talousseura | 242.2 | 1 549.0 | 309.1 | 380.2 | 234.8 | 2 715.3 |
| Kajaanin | 265.5 | 1 085.1 | 214.3 | 589.5 | 290.5 | 2 444.9 |
| Peräpohjolan | 158.3 | 813.5 | 213.2 | 320.6 | 127.7 | 1 633.3 |
| Lapin Maatalousseura | 60.1 | 305.4 | 56.2 | 91.3 | 235.1 | 748.1 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 8 174.6 | 20 846.5 | 6 051.5 | 7 140.9 | 4 273.7 | 46 487.2 |

13. Tärkeimpien syysvehnälaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
De viktigaste höstvetesorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
Extent of cultivation of the most important winter wheat varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Vakka | Varma | Antti | Elo | Ertus | Odin | Virtus | Svea | Linna | Ergo | Olympia | Tähti | Muut tunnetut lajikkeet Övriga sorter Other known varieties | Pinta-ala jolta lajike selvitettiin Areal för vilken ej utretts sort Area, for which variety not cleared |
|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 5.9 | 28.3 | 26.6 | 23.0 | 15.3 | 0.1 | — | 0.4 | — | 0.3 | — | 0.9 | 0.0 | 0.5 | 4.6 |
| Nylands svenska | 6.0 | 52.7 | 12.2 | 10.4 | 10.0 | 1.3 | 0.1 | 5.6 | 0.3 | 1.3 | — | — | — | 0.2 | 5.9 |
| Varsinais-Suomen | 23.7 | 44.2 | 18.5 | 14.8 | 9.8 | 4.4 | 1.1 | 0.5 | 1.1 | 0.3 | — | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 4.7 |
| Finska Hushållningss. | 2.5 | 22.7 | 9.2 | 2.0 | 3.5 | 18.1 | 24.0 | 5.3 | 0.6 | — | 6.0 | — | — | 2.3 | 6.3 |
| Satakunnan | 3.4 | 35.0 | 26.8 | 11.7 | 19.8 | — | 0.1 | — | — | 0.4 | — | 0.7 | — | — | 5.5 |
| Hämeen-Satakunnan | 1.6 | 17.7 | 23.6 | 13.2 | 32.5 | — | — | — | — | 8.1 | — | 1.1 | — | 0.5 | 3.3 |
| Hämeen läänin | 3.7 | 40.5 | 20.0 | 9.7 | 19.0 | — | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | — | 0.9 | 1.4 | 0.1 | 7.1 |
| Itä-Hämeen | 1.3 | 45.9 | 6.1 | 13.3 | 29.6 | 0.5 | — | — | — | — | — | — | — | — | 4.6 |
| Kymenlaakson | 0.9 | 32.9 | 20.6 | 23.9 | 12.7 | — | — | — | — | — | 0.6 | — | 0.5 | — | 8.8 |
| Länsi-Karjalan | 0.2 | 10.5 | 18.2 | 41.2 | 11.2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 18.9 |
| Mikkelin läänin | 0.1 | 12.0 | 0.8 | 11.2 | 55.2 | — | — | — | — | 0.8 | — | — | — | — | 20.0 |
| Kuopion | 0.2 | 12.0 | 0.7 | 14.0 | 68.6 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 4.7 |
| Pohjois-Karjalan | 0.0 | — | 70.0 | — | 5.0 | — | — | — | — | — | — | 1.9 | — | — | 23.1 |
| Keski-Suomen | 0.7 | 63.9 | 7.7 | 2.0 | 6.7 | — | — | — | — | — | — | — | — | 0.4 | 19.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.3 | 39.0 | 22.0 | 1.6 | 35.1 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 2.3 |
| Österbottens svenska | 0.1 | 53.5 | 4.1 | — | 12.3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 30.1 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.0 | — | 52.9 | — | 41.2 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 5.9 |
| Oulun l. Talousseura | 0.0 | 28.6 | 42.8 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 28.6 | — | — |
| Kajaanin | 0.0 | 66.7 | 33.3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Peräpohjolan | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Lapin Maatalousseura | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket <i>Whole country</i> | 50.6 | 40.3 | 18.8 | 13.9 | 13.1 | 3.1 | 1.8 | 1.2 | 0.6 | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 5.4 |

14. Tärkeimpien kevävehnälaajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
De viktigaste vårvetesorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
Extent of cultivation of the most important spring wheat varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Svenno | Apu | Norona | Timantti I | Timantti II | Erlä | Drott | Touko | Tammi | Ring | Selkirk | Terä | Muut tunnetut lajikkeet Övriga sorter Other known varieties | Pinta-ala jolta lajike selvitettiin Areal för vilken ej utretts sort Area, for which variety not cleared |
|--|---|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 31.8 | 55.2 | 13.7 | 3.5 | 9.6 | 6.7 | 2.4 | 0.3 | 1.7 | 0.5 | 1.5 | 0.5 | 0.1 | 2.4 | 1.9 |
| Nylands svenska | 28.9 | 42.0 | 19.1 | 14.7 | 5.2 | 2.7 | 0.3 | 7.9 | 0.5 | 0.6 | 1.3 | 0.1 | — | 1.7 | 3.9 |
| Varsinais-Suomen | 45.4 | 41.8 | 16.0 | 29.4 | 1.9 | 1.7 | 1.8 | 0.3 | 1.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 1.3 | 2.7 | 1.6 |
| Finska Hushållningss. | 8.8 | 43.2 | 4.6 | 31.3 | 3.6 | 1.4 | 1.7 | 2.9 | 1.6 | — | 4.4 | — | 0.1 | 2.3 | 2.9 |
| Satakunnan | 21.4 | 30.6 | 37.2 | 17.3 | 1.4 | 3.8 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 1.3 | 1.1 | 0.0 | 0.1 | 1.3 | 4.7 |
| Hämeen-Satakunnan | 4.8 | 31.7 | 31.8 | 6.8 | 9.8 | 8.6 | 0.5 | 0.5 | 3.7 | 2.2 | — | 0.5 | 1.6 | 1.4 | 0.9 |
| Hämeen läänin | 22.9 | 39.9 | 33.9 | 8.9 | 2.9 | 2.8 | 4.1 | 0.3 | 1.3 | 0.5 | 0.1 | 0.6 | 0.1 | 2.8 | 1.8 |
| Itä-Hämeen | 8.5 | 31.9 | 35.1 | 5.0 | 9.2 | 7.7 | 3.0 | — | 1.4 | 1.3 | 1.6 | 0.8 | 0.2 | 0.3 | 2.5 |
| Kymenlaakson | 11.9 | 19.6 | 28.1 | 1.9 | 13.9 | 21.9 | 2.3 | — | 4.0 | 0.5 | 0.9 | 1.2 | 1.3 | 1.2 | 3.2 |
| Länsi-Karjalan | 5.1 | 8.5 | 43.8 | 3.5 | 20.7 | 15.2 | — | — | 1.1 | 3.0 | — | 1.8 | 0.7 | 0.2 | 1.5 |
| Mikkelin läänin | 5.8 | 5.2 | 50.5 | 11.7 | 17.3 | 5.3 | 0.6 | — | 0.7 | 2.7 | — | 2.3 | 0.6 | 0.2 | 2.9 |
| Kuopion | 4.0 | 0.6 | 79.4 | 5.4 | 5.9 | 2.9 | 0.3 | — | — | 2.6 | — | 1.0 | 0.2 | 0.3 | 1.4 |
| Pohjois-Karjalan | 4.3 | 1.5 | 66.2 | 5.7 | 13.6 | 0.3 | — | — | 4.5 | — | 0.7 | 0.2 | — | 2.5 | 4.8 |
| Keski-Suomen | 2.0 | 1.0 | 68.7 | 7.2 | 5.2 | 6.5 | — | — | 0.3 | 2.5 | — | 2.3 | — | 1.8 | 4.5 |
| Etelä-Pohjanmaan | 4.9 | 0.9 | 69.9 | 11.7 | 9.5 | 2.3 | — | — | — | 1.2 | — | 0.8 | 0.1 | 2.6 | 1.0 |
| Österbottens svenska | 4.5 | 0.8 | 28.9 | 10.6 | 41.0 | 1.3 | — | 2.6 | — | 0.4 | — | 0.4 | — | 11.7 | 2.3 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.5 | — | 64.9 | 0.6 | 4.5 | — | — | — | — | 16.4 | — | — | — | — | 13.6 |
| Oulun l. Talousseura | 0.9 | 0.6 | 82.7 | 1.4 | 4.2 | — | — | — | — | 4.8 | — | 0.8 | — | 1.8 | 3.7 |
| Kajaanin | 0.1 | — | 84.7 | 1.2 | — | — | — | — | — | 9.4 | — | — | — | — | 4.7 |
| Peräpohjolan | 0.0 | — | 60.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 40.0 |
| Lapin Maatalousseura | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket <i>Whole country</i> | 216.5 | 35.3 | 27.5 | 14.3 | 6.9 | 4.8 | 1.6 | 1.4 | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 0.5 | 0.5 | 1.6 | 2.7 |

15. Tärkeimpien ruislajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
De viktigaste rågsorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
Extent of cultivation of the most important rye varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Pekka | Toivo | Ensi | Sangaste | Maatlainen | Visa | Onni | Oiva | Vjatka | Kuningas | Härnänruis | Vaasa II | Muut tunnetut lajikkeet Övriga sorter Other known varieties | Pinta-ala jolla lajike selvitettiin Area for vilken ej utretts sort Area, for which variety not cleared |
|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|---|
| | 1 000 ha | | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 4.0 | 21.6 | 20.6 | 16.4 | 4.7 | 7.4 | 4.7 | — | 1.0 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 2.9 | 5.5 | 14.1 |
| Nylands svenska | 3.0 | 70.5 | 1.4 | 3.2 | 1.5 | — | 10.7 | — | — | — | 1.8 | — | — | 5.1 | 5.8 |
| Varsinais-Suomen | 9.3 | 43.4 | 24.4 | 3.6 | 4.9 | 0.7 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 3.3 | — | 1.3 | 3.3 | 13.9 |
| Finska Hushållningss. | 0.6 | 43.9 | 4.7 | — | 0.6 | 0.9 | — | — | — | — | 1.5 | — | — | 36.1 | 12.3 |
| Satakunnan | 10.2 | 18.6 | 15.7 | 7.2 | 26.3 | 5.8 | 3.3 | — | 2.2 | — | 5.8 | 1.2 | 0.2 | 2.5 | 11.2 |
| Hämeen-Satakunnan | 3.4 | 16.1 | 24.4 | 20.1 | 7.8 | 8.3 | 1.3 | — | 0.3 | — | 0.8 | 1.3 | 0.4 | 2.1 | 17.1 |
| Hämeen läänin | 7.1 | 31.4 | 25.5 | 13.7 | 7.4 | 1.4 | 1.7 | 0.7 | 0.5 | — | 2.9 | — | 0.2 | 3.1 | 11.5 |
| Itä-Hämeen | 4.0 | 24.8 | 13.8 | 28.8 | 3.3 | 4.6 | 4.3 | — | 3.4 | — | — | 1.0 | 0.2 | 1.4 | 14.4 |
| Kymenlaakson | 2.3 | 26.4 | 11.9 | 19.2 | 3.8 | 13.1 | 2.9 | — | 3.4 | 0.3 | 0.9 | 0.3 | 1.9 | 0.5 | 15.4 |
| Länsi-Karjalan | 3.0 | 16.2 | 10.8 | 37.4 | 4.3 | 10.0 | 2.9 | — | 0.5 | — | — | — | 1.1 | 0.6 | 16.2 |
| Mikkelin läänin | 6.9 | 5.4 | 12.1 | 54.0 | 1.4 | 7.7 | 2.3 | — | 1.9 | 1.7 | 0.2 | 0.4 | 2.6 | 1.1 | 9.2 |
| Kuopion | 5.8 | 8.7 | 4.0 | 48.2 | 1.0 | 12.4 | 0.8 | 0.3 | 0.3 | 13.9 | — | 0.2 | — | 0.8 | 9.4 |
| Pohjois-Karjalan | 6.4 | 8.1 | 13.9 | 33.4 | 2.0 | 5.5 | 1.3 | — | 2.2 | 3.8 | — | 0.3 | 1.5 | 0.1 | 27.9 |
| Keski-Suomen | 4.8 | 10.5 | 14.7 | 36.0 | 1.7 | 15.6 | — | 0.2 | 1.2 | 0.5 | 0.1 | 2.0 | — | 3.0 | 14.5 |
| Etelä-Pohjanmaan | 22.2 | 24.3 | 23.8 | 2.5 | 17.5 | 3.3 | 4.9 | 5.3 | 2.6 | 0.5 | 0.0 | 1.9 | 0.1 | 1.3 | 12.0 |
| Österbottens svenska | 4.9 | 13.6 | 4.8 | 0.5 | 14.5 | 6.0 | 0.5 | 16.8 | 0.6 | 0.7 | 0.0 | 1.0 | 4.3 | 0.6 | 36.1 |
| Keski-Pohjanmaan | 4.3 | 18.8 | 25.6 | 2.1 | 29.5 | 3.3 | 1.1 | 1.2 | 2.4 | — | — | 1.3 | — | 0.0 | 14.7 |
| Oulun l. Talousseura | 7.5 | 25.8 | 26.6 | 10.9 | 15.8 | 4.8 | 0.4 | 0.1 | 1.3 | 0.1 | — | 0.9 | — | 0.9 | 12.4 |
| Kajaanin | 0.8 | 2.6 | 23.9 | 46.6 | 3.1 | 6.4 | — | — | 0.9 | — | — | — | — | 2.1 | 14.4 |
| Peräpohjolan | 0.1 | — | 50.0 | 24.0 | 15.6 | 5.2 | — | — | — | — | — | — | — | — | 5.2 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket <i>Whole country</i> | 110.6 | 22.4 | 18.3 | 16.6 | 11.1 | 5.5 | 2.6 | 1.8 | 1.6 | 1.2 | 1.2 | 0.9 | 0.8 | 2.0 | 14.0 |

16. Tärkeimpien ohralajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
De viktigaste kornsorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
Extent of cultivation of the most important barley varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Pirkka | Otra | Tammi | Balder | Paavo | Binder | Mari | Ingrid | Asa | Vega | Ollinoitra | Edda | Muut tunnetut lajikkeet Övriga sorter Other known varieties | Pinta-ala jolla lajike selvitettiin Area for vilken ej utretts sort Area, for which variety not cleared |
|--|---|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|---|
| | 1 000 ha | | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 9.2 | 27.4 | 16.7 | 6.8 | 29.9 | 4.8 | 3.3 | 0.3 | 3.3 | 0.0 | — | — | — | 1.0 | 6.5 |
| Nylands svenska | 2.6 | 18.9 | 27.3 | 15.7 | 22.9 | 4.5 | 0.8 | 0.5 | 4.6 | — | — | — | — | 0.8 | 4.0 |
| Varsinais-Suomen | 19.1 | 33.8 | 17.2 | 13.1 | 17.2 | 12.5 | 1.0 | 0.0 | 1.6 | 0.2 | — | — | — | 0.5 | 2.9 |
| Finska Hushållningss. | 1.6 | 3.0 | 30.0 | 14.8 | 28.1 | 3.0 | 4.6 | — | 1.1 | — | — | — | — | 0.2 | 15.2 |
| Satakunnan | 27.2 | 42.9 | 19.8 | 7.3 | 15.6 | 4.5 | 3.1 | 0.6 | 0.4 | 0.6 | 0.3 | — | 0.0 | 1.1 | 3.8 |
| Hämeen-Satakunnan | 8.0 | 40.1 | 16.1 | 3.6 | 23.1 | 4.2 | 2.4 | 0.9 | 1.9 | 0.1 | 0.2 | — | — | 2.5 | 4.9 |
| Hämeen läänin | 14.1 | 34.6 | 13.8 | 8.2 | 24.4 | 8.8 | 1.8 | 0.8 | 1.2 | — | — | 0.2 | — | 0.9 | 5.3 |
| Itä-Hämeen | 9.2 | 46.4 | 14.0 | 5.2 | 21.6 | 2.2 | 0.8 | 0.2 | 5.4 | 0.3 | — | — | — | 0.2 | 3.7 |
| Kymenlaakson | 4.3 | 27.1 | 25.9 | 13.2 | 9.9 | 11.8 | 1.2 | 0.3 | 0.8 | — | — | — | — | 1.2 | 8.6 |
| Länsi-Karjalan | 8.5 | 55.0 | 28.7 | 2.8 | 4.2 | 0.9 | 3.1 | — | 0.1 | — | 0.2 | — | — | 1.6 | 3.4 |
| Mikkelin läänin | 10.7 | 43.6 | 36.0 | 6.7 | 4.0 | 4.1 | 0.9 | 0.7 | 0.2 | 0.1 | 0.4 | — | — | 0.3 | 3.0 |
| Kuopion | 24.9 | 60.3 | 23.3 | 7.7 | 1.1 | 4.5 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | — | — | 2.0 |
| Pohjois-Karjalan | 12.4 | 58.1 | 26.3 | 8.4 | 0.5 | 1.3 | 0.3 | 0.2 | — | — | 0.6 | 0.4 | — | 0.1 | 3.8 |
| Keski-Suomen | 9.7 | 64.8 | 19.2 | 5.6 | 2.8 | 1.8 | 0.8 | 1.2 | 0.1 | — | 0.3 | 0.0 | — | 0.2 | 3.2 |
| Etelä-Pohjanmaan | 24.4 | 51.8 | 28.2 | 7.6 | 1.3 | 4.0 | 0.2 | 4.2 | 0.0 | — | 0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 1.5 |
| Österbottens svenska | 14.5 | 57.5 | 12.1 | 12.7 | 0.1 | 6.9 | 0.0 | 1.6 | 0.0 | 1.3 | 1.3 | 1.4 | 1.7 | 0.1 | 3.3 |
| Keski-Pohjanmaan | 10.7 | 28.0 | 40.1 | 22.3 | 1.0 | 2.1 | 0.1 | 1.2 | — | 0.2 | 0.7 | 0.5 | 1.2 | 0.1 | 2.5 |
| Oulun l. Talousseura | 27.8 | 34.0 | 35.7 | 21.3 | 0.0 | 1.1 | — | — | — | 2.4 | 0.8 | 1.1 | 1.0 | 0.1 | 2.5 |
| Kajaanin | 6.3 | 47.3 | 39.5 | 6.9 | — | 0.2 | — | — | — | — | 2.3 | 1.7 | 0.1 | 0.2 | 1.8 |
| Peräpohjolan | 6.6 | 10.7 | 37.6 | 38.4 | — | 0.2 | — | — | — | 2.6 | 1.1 | 3.1 | 0.8 | 0.3 | 5.2 |
| Lapin Maatalousseura | 0.4 | 5.2 | 25.1 | 46.2 | — | — | — | — | — | 0.5 | 0.2 | 2.0 | — | 0.7 | 20.1 |
| Koko maa — Hela riket <i>Whole country</i> | 252.2 | 43.9 | 24.5 | 10.9 | 8.2 | 4.4 | 1.0 | 0.9 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 3.4 |

17. Tärkeimpien kauralajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
De viktigaste havresorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
Extent of cultivation of the most important oats varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Pendex | Kyrö | Sisu | Eho | Sol II | Tammi | Blenda | Hannes | Nip | Orion II, III | Blixt | Kultasade II | Muut tunnetut lajikkeet Övriga sorter Other known varieties | Pinta-ala jolla lajikkeet selvittämättä Areal för vilken ej utretts sort Area, for which variety not cleared |
|--|---|-------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|------------|--------------|---|--|
| | 1 000 ha | % | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 34.6 | 11.1 | 7.5 | 34.2 | 11.2 | 17.4 | 1.3 | 3.7 | 4.1 | — | 0.4 | 1.4 | 1.6 | 2.9 | 3.2 |
| Nylands svenska | 16.7 | 5.1 | 9.9 | 23.4 | 5.0 | 32.7 | 2.4 | 8.5 | 1.8 | 0.2 | — | 3.2 | 0.8 | 4.3 | 2.7 |
| Varsinais-Suomen | 56.6 | 18.3 | 12.2 | 31.6 | 8.8 | 13.4 | 2.3 | 1.4 | 3.2 | 0.4 | 0.1 | 0.6 | 1.6 | 3.4 | 2.7 |
| Finska Hushållningss. | 5.9 | 4.4 | 4.9 | 52.1 | 0.2 | 15.6 | 1.4 | 2.1 | 0.7 | 0.4 | — | 3.0 | 2.1 | 8.5 | 4.6 |
| Satakunnan | 54.7 | 30.5 | 19.7 | 10.4 | 11.5 | 4.1 | 4.8 | 3.1 | 5.4 | 2.1 | 1.9 | 0.4 | 2.1 | 1.6 | 2.4 |
| Hämeen-Satakunnan | 21.0 | 16.8 | 13.4 | 30.5 | 8.4 | 5.2 | 6.0 | 1.9 | 5.0 | 1.2 | 1.5 | 1.3 | 1.4 | 3.3 | 4.1 |
| Hämeen läänin | 40.4 | 24.9 | 11.9 | 17.2 | 15.3 | 12.6 | 2.5 | 3.2 | 4.1 | 0.4 | 0.5 | 1.3 | 1.1 | 2.6 | 2.4 |
| Itä-Hämeen | 20.7 | 31.6 | 13.1 | 15.5 | 9.4 | 8.2 | 2.4 | 4.7 | 5.5 | 0.4 | 0.1 | 2.0 | 1.4 | 3.0 | 2.7 |
| Kymenlaakson | 14.0 | 13.1 | 7.9 | 29.4 | 14.3 | 7.3 | 2.8 | 7.2 | 4.5 | 0.3 | 0.4 | 1.9 | 2.0 | 5.9 | 3.0 |
| Länsi-Karjalan | 13.4 | 33.5 | 16.6 | 5.8 | 9.1 | 2.5 | 8.1 | 10.2 | 1.5 | 0.8 | 0.0 | 0.9 | 1.8 | 5.3 | 3.9 |
| Mikkelin läänin | 23.5 | 35.1 | 21.2 | 7.9 | 8.5 | 1.5 | 4.1 | 9.0 | 5.3 | 0.1 | 0.3 | 1.8 | 0.4 | 1.8 | 3.0 |
| Kuopion | 27.7 | 42.8 | 21.4 | 1.8 | 3.7 | 0.4 | 9.5 | 5.3 | 5.3 | 2.3 | 2.4 | 1.8 | 0.1 | 1.5 | 1.7 |
| Pohjois-Karjalan | 20.4 | 27.9 | 29.4 | 2.0 | 6.0 | 1.1 | 10.7 | 7.3 | 4.6 | 1.6 | 1.0 | 0.5 | 0.3 | 2.9 | 4.7 |
| Keski-Suomen | 23.3 | 31.0 | 19.8 | 3.0 | 5.0 | 0.3 | 9.2 | 6.0 | 4.0 | 8.6 | 6.7 | 0.7 | — | 1.4 | 4.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 53.9 | 22.2 | 33.9 | 0.7 | 8.2 | 2.7 | 6.7 | 13.5 | 1.9 | 1.9 | 1.4 | 2.6 | 0.2 | 1.9 | 2.2 |
| Österbottens svenska | 13.4 | 16.5 | 32.0 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 23.9 | 1.2 | 1.4 | 13.1 | 5.3 | 3.3 | 0.0 | 1.8 | 0.9 |
| Keski-Pohjanmaan | 8.6 | 8.7 | 45.9 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 14.5 | 3.3 | 2.3 | 15.2 | 4.5 | 0.3 | 0.1 | 1.7 | 2.4 |
| Oulun l. Talousseura | 18.9 | 3.6 | 39.5 | 0.1 | 0.2 | — | 18.0 | 0.2 | 1.5 | 21.2 | 11.2 | 0.5 | — | 1.6 | 2.4 |
| Kajaanin | 3.7 | 1.8 | 33.6 | 0.3 | 0.6 | 0.2 | 18.1 | 0.1 | 0.9 | 24.6 | 16.4 | — | — | 0.7 | 2.7 |
| Peräpohjolan | 0.4 | 0.2 | 5.0 | 5.2 | 0.5 | — | 15.3 | — | — | 6.0 | 59.0 | — | — | 3.2 | 5.6 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 57.1 | — | — | — | 42.9 |
| Koko maa — Hela riket Whole country | 471.8 | 22.6 | 19.6 | 14.4 | 8.3 | 7.1 | 6.2 | 5.2 | 3.7 | 3.0 | 2.0 | 1.4 | 1.0 | 2.7 | 2.8 |

18. Tärkeimpien hernelajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
De viktigaste ärtersorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
Extent of cultivation of the most important peas varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Kalle | Riitto | Torstai | Violetta | Simikka | Kelvedon Wonder | Silpo | Östgöla | Onward | Perfection | Paula | Maritta | Muut tunnetut lajikkeet Övriga sorter Other known varieties | Pinta-ala jolla lajikkeet selvittämättä Areal för vilken ej utretts sort Area, for which variety not cleared |
|--|---|-------------|------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|--|
| | 1 000 ha | % | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 0.2 | 68.2 | — | 5.1 | — | 2.5 | — | — | — | — | — | 1.3 | — | 0.6 | 22.3 |
| Nylands svenska | 0.2 | 34.2 | 7.5 | 0.6 | 4.3 | — | 20.5 | — | — | 10.6 | — | — | — | 1.2 | 21.1 |
| Varsinais-Suomen | 1.0 | 66.6 | 2.4 | 0.4 | 8.4 | 1.1 | 0.2 | 1.1 | 4.5 | — | 3.2 | — | 0.4 | 0.4 | 11.3 |
| Finska Hushållningss. | 0.1 | 56.0 | 12.0 | 10.7 | — | 4.0 | — | — | — | 1.3 | — | — | — | 8.0 | 8.0 |
| Satakunnan | 0.2 | 47.0 | 1.8 | 1.8 | — | 4.1 | — | 8.2 | — | — | — | 1.2 | 0.6 | 1.2 | 34.1 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.1 | 72.4 | 8.2 | 1.0 | — | 4.1 | — | — | — | — | — | — | 2.0 | — | 12.3 |
| Hämeen läänin | 0.2 | 60.1 | 17.6 | 0.5 | — | 3.1 | — | 2.1 | — | — | — | 3.1 | 0.5 | 1.6 | 11.4 |
| Itä-Hämeen | 0.1 | 73.5 | 2.0 | 2.0 | — | 6.1 | — | — | — | — | — | — | — | 2.1 | 14.3 |
| Kymenlaakson | 0.1 | 60.8 | 2.5 | 3.8 | — | 5.1 | — | — | — | — | — | — | 2.5 | — | 25.3 |
| Länsi-Karjalan | 0.1 | 38.2 | — | 35.3 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 26.5 |
| Mikkelin läänin | 0.0 | 73.1 | 3.8 | 3.9 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 19.2 |
| Kuopion | 0.0 | 18.2 | 9.1 | 72.7 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Pohjois-Karjalan | 0.0 | 66.7 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 33.3 |
| Keski-Suomen | 0.1 | 30.8 | 7.7 | 30.8 | — | — | — | — | — | — | — | 7.7 | — | — | 23.0 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.0 | 87.5 | — | 12.5 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Österbottens svenska | 0.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 100.0 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.0 | — | — | — | — | — | — | 33.3 | — | — | — | — | — | — | 66.7 |
| Oulun l. Talousseura | 0.0 | — | — | 40.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 60.0 | — |
| Kajaanin | 0.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Peräpohjolan | 0.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket Whole country | 2.4 | 58.7 | 5.4 | 3.6 | 3.0 | 2.3 | 2.2 | 1.5 | 1.4 | 1.2 | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 1.3 | 17.2 |

19. Tärkeimpien perunalajikkeiden viljelylaajuus maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 De viktigaste potatissorternas odlingsomfång per lantbrukssällskap år 1965
 Extent of cultivation of the most important potato varieties by agricultural societies in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelyala Odlingsareal Cultivated area | Eigenheimer | Jaako | Rekord | Pauli | Olympia | Amyla | Nuutti | Kuningas Yrjö |
|--|---|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|
| | 1 000 ha | % | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 3.4 | 2.0 | 18.7 | 3.2 | 5.7 | 4.2 | 2.0 | 1.1 | 12.7 |
| Nylands svenska | 2.1 | 0.6 | 11.6 | 3.6 | 5.7 | 0.7 | 1.0 | 0.6 | 14.2 |
| Varsinais-Suomen | 5.2 | 1.0 | 14.1 | 13.5 | 9.9 | 4.9 | 2.2 | 6.9 | 5.5 |
| Finska Hushållningss. | 0.7 | 0.5 | 4.2 | 9.8 | 4.5 | — | 3.4 | — | 3.2 |
| Satakunnan | 6.2 | 7.7 | 9.5 | 11.0 | 2.6 | 15.6 | 3.1 | 4.7 | 2.4 |
| Hämeen-Satakunnan | 2.5 | 9.9 | 10.0 | 4.6 | 1.7 | 24.4 | 2.6 | 2.8 | 1.9 |
| Hämeen läänin | 4.0 | 1.0 | 27.0 | 9.8 | 3.2 | 2.3 | 4.0 | 1.5 | 4.3 |
| Itä-Hämeen | 2.4 | 2.6 | 13.9 | 7.5 | 3.1 | 12.0 | 3.2 | 3.7 | 1.7 |
| Kymenlaakson | 2.3 | 1.5 | 19.7 | 4.8 | 14.3 | 2.0 | 2.1 | 3.7 | 7.0 |
| Länsi-Karjalan | 2.0 | 2.0 | 12.8 | 3.3 | 16.6 | 2.3 | 3.7 | 3.9 | 2.6 |
| Mikkelin läänin | 4.5 | 7.9 | 12.7 | 10.1 | 0.5 | 0.8 | 6.8 | 9.4 | 2.3 |
| Kuopion | 4.8 | 16.9 | 15.6 | 8.7 | 14.0 | 0.2 | 4.3 | 2.1 | 4.1 |
| Pohjois-Karjalan | 3.9 | 1.0 | 22.9 | 2.8 | 1.8 | 0.3 | 1.3 | 6.3 | 2.0 |
| Keski-Suomen | 3.8 | 37.3 | 7.1 | 7.6 | 3.0 | 2.3 | 5.9 | 3.8 | 0.4 |
| Etelä-Pohjanmaan | 10.5 | 68.5 | 4.8 | 7.1 | 0.5 | 0.3 | 4.9 | 1.7 | 0.2 |
| Österbottens svenska | 3.2 | 5.2 | 8.0 | 14.5 | 0.2 | 0.7 | 1.0 | 0.2 | 2.2 |
| Keski-Pohjanmaan | 2.6 | 42.9 | 5.0 | 12.2 | 0.2 | 0.2 | 2.2 | 1.7 | 0.5 |
| Oulun l. Talousseura | 5.1 | 41.1 | 9.3 | 3.7 | 0.5 | 0.0 | 1.2 | 0.7 | 0.5 |
| Kajaanin | 1.7 | 9.5 | 12.4 | 6.1 | 1.0 | 0.2 | 0.4 | 1.0 | 2.1 |
| Peräpohjolan | 1.6 | 13.6 | 12.0 | 2.9 | 0.0 | 0.1 | 0.6 | — | 0.9 |
| Lapin Maatalousseura | 0.2 | 7.0 | 8.2 | 0.0 | — | — | — | — | 0.4 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 72.7 | 20.4 | 12.2 | 7.8 | 4.1 | 3.6 | 3.2 | 3.2 | 3.0 |

20. Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar per lantbrukssällskap år 1965
 Yield per hectare of the most important field plants by agricultural society districts in 1965

| N:o Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Syys- vehnä Höstvete Winter wheat | Kevät- vehnä Vårvete Spring wheat | Ruis Båg Rye | Ohra Korn Barley | Kaura Havre Oats |
|---|---|---|--------------------|------------------------|------------------------|
| | 100 kg | | | | |
| 01 Uudenmaan läänin | 22.4 | 16.7 | 19.4 | 22.0 | 25.2 |
| 02 Nylands svenska | 26.6 | 17.4 | 23.5 | 22.2 | 22.3 |
| 03 Varsinais-Suomen | 25.4 | 18.6 | 17.3 | 22.6 | 24.2 |
| 04 Finska Hushållningssällskapet | 29.4 | 18.6 | 24.5 | 22.5 | 23.2 |
| 05 Satakunnan | 22.1 | 17.9 | 18.3 | 21.5 | 22.7 |
| 06 Hämeen-Satakunnan | 19.4 | 15.3 | 17.9 | 19.9 | 20.2 |
| 07 Hämeen läänin | 21.0 | 15.5 | 18.6 | 20.2 | 21.4 |
| 08 Itä-Hämeen | 18.9 | 16.4 | 17.3 | 22.1 | 20.0 |
| 09 Kymenlaakson | 22.1 | 17.6 | 17.3 | 21.2 | 21.8 |
| 10 Länsi-Karjalan | 18.5 | 17.3 | 17.5 | 20.5 | 20.5 |
| 11 Mikkelin läänin | 19.6 | 19.5 | 18.6 | 21.4 | 21.1 |
| 12 Kuopion | 24.4 | 19.6 | 19.0 | 20.5 | 21.5 |
| 13 Pohjois-Karjalan | 18.7 | 16.6 | 17.9 | 19.6 | 19.2 |
| 14 Keski-Suomen | 19.0 | 17.8 | 17.8 | 20.7 | 20.5 |
| 15 Etelä-Pohjanmaan | 18.2 | 17.1 | 15.2 | 19.9 | 20.9 |
| 16 Österbottens svenska | 16.0 | 18.4 | 14.7 | 20.1 | 20.3 |
| 17 Keski-Pohjanmaan | 13.4 | 14.4 | 15.8 | 17.7 | 18.1 |
| 18 Oulun l. Talousseura | 15.5 | 14.9 | 14.0 | 15.7 | 18.0 |
| 19 Kajaanin | — | 17.1 | 15.8 | 18.4 | 17.7 |
| 20 Peräpohjolan | — | 10.0 | 13.1 | 12.8 | 12.0 |
| 21 Lapin Maatalousseura | — | — | 13.1 | 10.4 | 12.0 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 24.2 | 17.5 | 17.2 | 19.9 | 21.6 |

| Sikki | Lalvaperuna | Upto | Barina | Ruusu-lehti | Akvila | Vesijärvi | Magnum Bonum | Ostbote | Alfa | Mastlainen | Musta | Muut tunnetut Isikkheet Övrigs sorter Other known varieties | Pinta-ala jolla Isikke selvitettiin Areal for which ej utrettas sort Area, for which variety not cleared |
|-------|-------------|------|--------|-------------|--------|-----------|--------------|---------|------|------------|-------|---|--|
| 5.2 | — | 0.1 | 4.6 | 1.6 | 5.3 | 1.0 | 5.5 | 0.5 | 3.1 | 0.5 | — | 3.5 | 19.5 |
| 6.0 | — | 0.4 | 2.4 | 0.3 | 11.6 | 0.2 | 13.1 | 0.6 | 0.4 | — | — | 10.3 | 16.7 |
| 5.8 | 0.1 | 0.2 | 5.6 | 2.4 | 3.6 | 0.4 | 2.6 | 1.0 | 0.8 | 0.0 | — | 3.9 | 15.6 |
| 1.0 | — | 0.8 | 4.0 | 0.3 | 8.1 | 1.6 | 13.4 | 2.6 | 1.9 | 0.2 | — | 5.7 | 34.8 |
| 5.9 | 0.7 | 1.3 | 1.5 | 2.3 | 1.0 | 0.6 | 0.1 | 1.6 | 1.1 | 0.3 | — | 3.6 | 23.4 |
| 7.1 | — | 1.5 | 1.7 | 2.0 | 1.2 | 2.7 | 0.1 | 4.5 | 0.6 | 0.2 | 0.1 | 5.3 | 15.1 |
| 5.1 | 0.1 | 1.6 | 2.2 | 1.8 | 1.7 | 1.1 | 2.3 | 2.5 | 1.0 | 1.5 | — | 8.4 | 17.6 |
| 5.0 | 0.0 | 0.1 | 1.7 | 4.2 | 0.9 | 1.1 | 0.6 | 0.7 | 1.3 | — | 0.0 | 6.3 | 30.4 |
| 4.5 | 0.3 | 0.6 | 1.7 | 2.7 | 6.4 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.6 | — | — | 3.5 | 20.4 |
| 3.3 | 2.0 | 0.5 | 0.2 | 2.7 | 0.7 | 0.9 | — | 2.8 | 0.3 | 1.5 | 0.3 | 7.5 | 30.1 |
| 1.1 | 2.2 | 10.1 | 0.8 | 2.2 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.8 | 0.2 | 1.3 | 0.6 | 5.3 | 23.9 |
| 0.9 | 0.7 | 1.2 | 0.6 | 2.2 | 0.0 | 3.8 | — | 0.0 | 0.2 | 1.3 | 0.3 | 2.1 | 20.8 |
| 1.7 | 2.8 | 5.2 | 0.1 | 1.4 | — | 1.0 | — | — | — | 0.9 | 2.1 | 3.0 | 43.4 |
| 0.4 | 1.3 | 1.3 | 1.5 | 0.8 | 0.1 | 1.9 | — | 0.2 | — | 0.1 | — | 1.4 | 23.6 |
| 0.2 | 0.1 | 1.2 | 0.8 | 0.1 | 0.0 | 0.7 | 1.0 | — | — | — | — | 1.1 | 6.8 |
| 1.5 | 1.2 | 6.0 | 0.2 | 1.4 | 0.3 | 1.3 | 1.3 | — | 0.1 | 0.1 | — | 9.5 | 45.1 |
| 1.0 | 19.0 | — | 0.2 | 0.5 | — | 0.4 | 0.1 | — | — | 0.1 | — | 1.0 | 12.8 |
| 1.4 | 6.9 | 0.1 | 0.5 | 0.5 | — | 3.2 | 0.1 | 0.0 | — | 0.4 | 0.1 | 1.9 | 27.9 |
| 0.5 | 12.8 | 0.2 | 0.2 | 0.5 | — | 4.2 | — | 0.3 | — | 0.3 | 10.6 | 5.9 | 31.8 |
| 1.7 | 3.0 | — | 2.6 | — | — | 2.2 | 0.2 | — | — | 0.4 | 1.4 | 3.1 | 55.3 |
| — | 2.9 | — | 3.7 | 2.9 | — | 3.7 | 0.0 | — | — | 3.7 | — | 2.5 | 65.0 |
| 2.7 | 2.2 | 1.8 | 1.6 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.3 | 0.8 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 3.8 | 22.6 |

| Peruna Potatis Potato | Sokeri- juurikas Socker- beta Sugar beet | Lanttu Kålrot Swede | Naatti- nauris Blast- rova Big-leafed turnip | Rehukaali Fodermärg- kål Marrow kale | Vihanta- rehu Grön- foder Green fodder | Pelto- heinä Vall till hø Grassland for hay | Säilörehu Ensilage- foder Grassland for silage | Apilan- siemen Klöverfrö Clover seed | Timotein- siemen Timotejfrö Timothy seed | Syysrypsi Höstrybs Winter turnip rape | N:o |
|-----------------------------|---|---------------------------|---|--|---|--|--|--|--|---|-----|
| 172.0 | 213.9 | 276.0 | 187.0 | 383.6 | 177.8 | 32.7 | 104.9 | 1.1 | 3.8 | 9.0 | 01 |
| 155.8 | 238.0 | 195.1 | 266.7 | 320.0 | 111.8 | 32.5 | 149.8 | 1.8 | 4.0 | 14.3 | 02 |
| 155.8 | 232.2 | 206.6 | 109.7 | 403.1 | 152.5 | 32.2 | 98.7 | 0.9 | 3.7 | 12.2 | 03 |
| 141.9 | 244.9 | 244.9 | 200.0 | 445.0 | 187.0 | 34.3 | 94.2 | 0.7 | 3.3 | 15.6 | 04 |
| 160.7 | 200.9 | 215.3 | 288.5 | 356.0 | 189.4 | 35.0 | 121.5 | 1.7 | 4.5 | 13.2 | 05 |
| 155.2 | 183.5 | 257.3 | 158.9 | 380.1 | 123.4 | 33.3 | 149.7 | 1.2 | 3.6 | 11.8 | 06 |
| 162.4 | 186.8 | 286.6 | 282.3 | 416.4 | 169.7 | 32.5 | 122.7 | 1.4 | 4.3 | 14.3 | 07 |
| 173.2 | 198.7 | 217.3 | — | 397.9 | 127.6 | 34.1 | 112.6 | 1.1 | 3.3 | 10.0 | 08 |
| 148.8 | 189.3 | 301.7 | 152.6 | 450.8 | 194.9 | 34.3 | 94.6 | 1.1 | 2.4 | 15.5 | 09 |
| 168.4 | 209.7 | 193.3 | 312.2 | 425.5 | 140.7 | 37.4 | 172.3 | 2.2 | 3.6 | 6.6 | 10 |
| 195.3 | 211.2 | 255.0 | 378.5 | 516.4 | 175.9 | 38.5 | 141.7 | 2.2 | 4.1 | 6.7 | 11 |
| 189.0 | 178.6 | 276.1 | 184.3 | 464.8 | 145.0 | 38.9 | 154.9 | 1.9 | 3.5 | — | 12 |
| 178.9 | 104.4 | 224.5 | 307.8 | 331.2 | 113.8 | 36.7 | 118.0 | 1.7 | 2.7 | 12.7 | 13 |
| 184.8 | 172.1 | 311.3 | 227.2 | 433.5 | 164.4 | 35.1 | 129.8 | 1.9 | 3.7 | 17.5 | 14 |
| 192.1 | 172.0 | 258.6 | 232.0 | 407.4 | 170.0 | 36.0 | 107.9 | 1.2 | 3.8 | 8.3 | 15 |
| 169.8 | 181.3 | 263.8 | 122.0 | 449.9 | 152.0 | 32.0 | 150.2 | 2.5 | 3.5 | 15.2 | 16 |
| 210.9 | 172.2 | 221.2 | 264.6 | 292.2 | 157.2 | 34.8 | 176.7 | 2.4 | 3.1 | — | 17 |
| 157.7 | 150.9 | 160.4 | 257.4 | 324.6 | 142.7 | 34.1 | 168.3 | — | 2.5 | — | 18 |
| 178.3 | 106.7 | 158.0 | 243.4 | 199.8 | 116.6 | 38.6 | 123.1 | — | 2.4 | — | 19 |
| 127.6 | — | — | 256.5 | 232.3 | 84.3 | 34.0 | 90.3 | — | 1.7 | — | 20 |
| 94.8 | — | — | 247.8 | — | 114.6 | 31.7 | 84.9 | — | 1.2 | — | 21 |
| 172.9 | 207.9 | 257.7 | 247.6 | 397.0 | 151.0 | 35.1 | 134.6 | 1.3 | 3.5 | 12.7 | |

21. Viljelykasvien koko sadot maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 Odlingväxternas totalskördar per lantbrukssällskap år 1965
 Total yields of the fields plants by agricultural society districts in 1965

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Syys- vehnä Höstvete Winter wheat | Kevät- vehnä Vårvete Spring wheat | Ruis Råg Rye | Ohra Korn Barley | Kaura Havre Oats | Seosvilja Blandsäd Mixed grain | Herne Ärter Pea | Peruna Potatis Potato |
|-----|--|---|---|--------------------|------------------------|------------------------|---|-----------------------|-----------------------------|
| | | mlj. kg | | | | | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 13.2 | 53.0 | 7.8 | 20.2 | 87.1 | 1.0 | 0.3 | 58.5 |
| 02 | Nylands svenska | 16.0 | 50.3 | 7.0 | 5.7 | 37.2 | 1.2 | 0.3 | 32.7 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 60.1 | 84.5 | 16.0 | 43.1 | 137.1 | 4.2 | 2.0 | 81.0 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 7.4 | 16.5 | 1.6 | 3.6 | 13.7 | 1.0 | 0.1 | 9.9 |
| 05 | Satakunnan | 7.4 | 38.5 | 18.5 | 58.5 | 124.3 | 4.9 | 0.4 | 99.6 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 3.1 | 7.4 | 6.2 | 16.0 | 42.5 | 1.7 | 0.2 | 38.8 |
| 07 | Hämeen läänin | 7.8 | 35.3 | 13.1 | 28.6 | 86.4 | 1.4 | 0.3 | 65.0 |
| 08 | Itä-Hämeen | 2.6 | 14.0 | 7.0 | 20.3 | 41.4 | 0.5 | 0.1 | 41.6 |
| 09 | Kymenlaakson | 1.9 | 20.9 | 4.0 | 9.0 | 30.5 | 1.1 | 0.2 | 34.2 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 0.4 | 8.8 | 5.2 | 17.5 | 27.2 | 0.9 | 0.1 | 33.7 |
| 11 | Mikkelin läänin | 0.2 | 11.3 | 12.7 | 23.0 | 49.7 | 0.8 | — | 87.9 |
| 12 | Kuopion | 0.4 | 7.7 | 11.0 | 51.2 | 59.6 | 2.0 | — | 90.7 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 0.0 | 7.2 | 11.4 | 24.2 | 39.1 | 1.8 | — | 69.8 |
| 14 | Keski-Suomen | 1.4 | 3.6 | 8.5 | 20.0 | 47.8 | 2.9 | 0.1 | 70.2 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 0.6 | 8.4 | 33.7 | 48.6 | 112.6 | 7.2 | — | 201.7 |
| 16 | Österbottens svenska | 0.2 | 8.4 | 7.2 | 29.1 | 27.3 | 13.6 | — | 54.3 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 0.0 | 0.7 | 6.8 | 19.0 | 15.5 | 3.9 | — | 54.8 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 0.0 | 1.4 | 10.5 | 43.5 | 34.1 | 7.6 | — | 80.4 |
| 19 | Kajaanin | 0.0 | 0.1 | 1.3 | 11.7 | 6.5 | 0.7 | — | 30.3 |
| 20 | Peräpohjolan | — | 0.0 | 0.2 | 8.4 | 0.5 | 0.4 | — | 20.4 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | — | — | 0.0 | 0.4 | 0.0 | — | — | 1.9 |
| | Koko maa — Hela riket — Whole country | 122.7 | 378.0 | 189.7 | 501.6 | 1 020.1 | 58.8 | 4.1 | 1 257.4 |

22. Vehnän, rukiin, ohran, kauran ja perunan sadon käyttö maanviljelysseura-alueittain satovuonna 1964/65
 Skördarnas av vete, råg, korn, havre och potatis användning per lantbrukssällskap skördeåret 1964/65
 Consumption of the wheat, rye, barley, oats and potato, yields by agricultural society districts in the yield year 1964/65

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Myyty Sälts Sold | | | | | Käytetty siemenekäi Använts till sädd 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 |
| | | % | | | | | | | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 66.6 | 53.3 | 26.0 | 8.4 | 25.2 | 16.1 | 10.2 | 11.7 | 13.4 | 18.1 |
| 02 | Nylands svenska | 76.9 | 75.8 | 46.4 | 18.4 | 39.0 | 15.6 | 12.2 | 11.9 | 13.4 | 21.4 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 73.6 | 72.8 | 22.2 | 17.4 | 19.4 | 12.7 | 10.9 | 10.5 | 11.4 | 16.5 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 77.5 | 60.3 | 43.7 | 15.5 | 21.6 | 12.5 | 10.5 | 10.5 | 10.0 | 16.8 |
| 05 | Satakunnan | 65.4 | 51.6 | 15.6 | 15.8 | 20.9 | 12.6 | 11.4 | 13.4 | 13.1 | 17.9 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 45.2 | 54.2 | 17.4 | 12.2 | 22.4 | 12.9 | 8.5 | 11.9 | 13.5 | 19.2 |
| 07 | Hämeen läänin | 66.7 | 64.0 | 25.0 | 14.2 | 33.6 | 12.9 | 9.6 | 10.6 | 12.4 | 19.0 |
| 08 | Itä-Hämeen | 53.6 | 43.2 | 23.7 | 7.5 | 20.1 | 13.6 | 8.8 | 11.4 | 13.0 | 16.6 |
| 09 | Kymenlaakson | 51.2 | 35.5 | 9.2 | 4.4 | 23.7 | 14.7 | 9.8 | 12.6 | 12.9 | 15.7 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 28.0 | 29.5 | 5.0 | 2.8 | 11.8 | 15.5 | 9.9 | 12.3 | 13.7 | 15.8 |
| 11 | Mikkelin läänin | 28.2 | 29.5 | 3.1 | 3.8 | 14.1 | 15.0 | 9.3 | 12.2 | 13.6 | 15.2 |
| 12 | Kuopion | 21.3 | 24.3 | 9.1 | 5.7 | 10.1 | 11.4 | 8.3 | 12.5 | 12.9 | 17.7 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 20.8 | 31.2 | 4.4 | 5.1 | 7.8 | 12.0 | 9.2 | 12.9 | 12.7 | 18.4 |
| 14 | Keski-Suomen | 21.3 | 29.5 | 9.1 | 7.6 | 15.3 | 12.3 | 7.9 | 11.8 | 12.4 | 17.1 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 29.4 | 46.0 | 7.2 | 8.8 | 28.8 | 9.7 | 12.5 | 15.0 | 16.6 | 21.7 |
| 16 | Österbottens svenska | 46.1 | 48.7 | 11.7 | 7.7 | 16.8 | 12.9 | 12.1 | 15.0 | 12.3 | 19.1 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 4.7 | 17.0 | 4.2 | 1.6 | 19.0 | 6.8 | 9.6 | 15.5 | 17.2 | 18.9 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 10.0 | 32.2 | 10.8 | 3.9 | 17.0 | 8.6 | 10.7 | 18.1 | 17.5 | 20.6 |
| 19 | Kajaanin | 2.4 | 23.1 | 6.5 | 2.1 | 11.7 | 15.0 | 7.0 | 11.0 | 12.4 | 17.3 |
| 20 | Peräpohjolan | — | 7.7 | 3.3 | 0.0 | 23.5 | 5.7 | 10.2 | 19.5 | 22.5 | 20.6 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | — | — | 1.2 | — | 11.7 | — | — | 18.3 | — | 21.3 |
| | Koko maa — Hela riket — Whole country | 62.9 | 44.2 | 13.6 | 10.6 | 19.5 | 13.6 | 10.3 | 13.0 | 13.2 | 18.2 |

| Sokeri- juurikas Socker- beta <i>Sugar beet</i> | Lanttu Kålrot <i>Swede</i> | Naatti- nauris Blastrova <i>Big-leafed turnip</i> | Muut rehujuuri- kasvit Övriga foderrot- frukter <i>Other roots for fodder</i> | Pelto- heinä Vall till hö <i>Grassland for hay</i> | Sällörehu Ensilage- foder <i>Grassland for silage</i> | Apilan- slemen Klöverfrö <i>Clover seed</i> | Timotein- siemen Timotej- frö <i>Timothy seed</i> | Vihanta- rehu Grön- foder <i>Green fodder</i> | Rehu- kaali Foder- märgkål <i>Marrow kale</i> | Rehu- rapsi Foder- raps <i>Fodder- rape</i> | Syys- ryps Höat- rybs <i>Winter turnip rape</i> | N:o |
|---|----------------------------------|--|---|--|--|--|---|---|---|---|---|-----|
| 21.4 | 9.3 | 1.5 | 4.6 | 151.4 | 9.6 | 0.1 | 0.2 | 11.5 | 26.7 | 0.3 | 0.4 | 01 |
| 11.9 | 1.3 | 0.3 | 1.3 | 63.7 | 5.3 | 0.1 | 0.1 | 5.2 | 4.4 | — | 1.9 | 02 |
| 162.6 | 9.2 | 0.0 | 6.9 | 173.6 | 5.7 | 0.1 | 0.4 | 11.1 | 16.9 | 0.5 | 0.8 | 03 |
| 9.8 | 1.6 | 0.1 | 1.1 | 34.0 | 0.6 | 0.0 | 0.1 | 0.9 | 1.0 | 0.0 | 0.9 | 04 |
| 44.2 | 9.7 | 2.2 | 5.6 | 247.5 | 9.8 | 0.0 | 0.6 | 12.3 | 15.9 | 0.0 | 0.3 | 05 |
| 3.7 | 7.9 | 0.3 | 2.0 | 114.2 | 7.6 | 0.1 | 0.1 | 5.0 | 14.3 | — | 0.3 | 06 |
| 52.3 | 10.2 | 0.9 | 2.8 | 153.4 | 12.8 | 0.0 | 0.3 | 14.3 | 16.9 | 0.1 | 0.7 | 07 |
| 9.9 | 6.4 | 0.3 | 2.3 | 115.9 | 8.0 | 0.0 | 0.1 | 5.3 | 8.6 | 0.1 | 0.2 | 08 |
| 17.1 | 10.3 | 0.8 | 6.9 | 105.3 | 2.4 | 0.0 | 0.1 | 10.6 | 7.3 | 0.1 | 0.1 | 09 |
| 16.8 | 2.4 | 1.1 | 8.8 | 117.8 | 10.6 | 0.0 | 0.1 | 3.7 | 5.4 | — | 0.0 | 10 |
| 10.6 | 7.9 | 2.5 | 4.1 | 214.5 | 10.3 | 0.0 | 0.0 | 8.6 | 10.5 | — | 0.1 | 11 |
| 1.8 | 34.4 | 5.2 | 4.3 | 338.4 | 32.0 | 0.0 | 0.4 | 9.3 | 13.1 | 0.1 | — | 12 |
| 1.1 | 14.9 | 10.1 | 4.4 | 270.5 | 13.2 | 0.0 | 0.1 | 7.1 | 4.7 | — | 0.0 | 13 |
| 3.5 | 25.4 | 4.4 | 6.8 | 200.8 | 7.8 | 0.1 | 0.2 | 13.7 | 12.4 | 0.1 | 0.0 | 14 |
| 24.1 | 15.3 | 27.8 | 38.6 | 405.4 | 12.2 | 0.0 | 1.8 | 14.9 | 24.7 | 0.7 | 0.5 | 15 |
| 3.6 | 3.6 | 4.1 | 6.3 | 192.0 | 5.8 | 0.0 | 2.6 | 8.8 | 2.7 | 0.5 | 0.5 | 16 |
| 8.6 | 1.5 | 48.9 | 11.0 | 136.1 | 14.3 | 0.0 | 0.4 | 6.9 | 1.8 | 0.2 | — | 17 |
| 4.5 | 0.8 | 83.1 | 4.8 | 389.8 | 18.5 | 0.0 | 0.4 | 15.2 | 5.5 | 0.2 | — | 18 |
| 0.0 | 0.4 | 7.4 | 5.2 | 137.0 | 3.4 | 0.0 | 0.1 | 4.5 | 0.7 | — | — | 19 |
| — | 0.1 | 16.7 | 1.0 | 154.4 | 0.8 | — | 0.0 | 3.9 | 1.0 | 0.1 | — | 20 |
| — | — | 2.7 | 0.1 | 35.2 | 0.4 | — | 0.0 | 2.3 | 0.0 | 0.1 | — | 21 |
| 407.5 | 172.6 | 220.4 | 128.9 | 3 750.9 | 191.1 | 0.5 | 8.1 | 175.1 | 194.5 | 3.1 | 6.7 | |

| Käytetty ruokataloudessa Använtas vid mathushållning <i>Consumed to food management</i> | | | | | Käytetty rehuksi Använtas till foder <i>Consumed to food</i> | | | | | Varastossa viljelmillä 15 p:nä kesäkuuta 1965 Upplagrat på brukningsenheterna den 15 juni 1965 <i>In store on farms 15th June 1965</i> | | | | | N:o |
|---|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-----|
| Vehnää Vete <i>Wheat</i> | Ruista Råg <i>Rye</i> | Ohraa Korn <i>Barley</i> | Kauraa Havre <i>Oats</i> | Perunaa Potatis <i>Potato</i> | Vehnää Vete <i>Wheat</i> | Ruista Råg <i>Rye</i> | Ohraa Korn <i>Barley</i> | Kauraa Havre <i>Oats</i> | Perunaa Potatis <i>Potato</i> | Vehnää Vete <i>Wheat</i> | Ruista Råg <i>Rye</i> | Ohraa Korn <i>Barley</i> | Kauraa Havre <i>Oats</i> | Perunaa Potatis <i>Potato</i> | N:o |
| 6.0 | 13.4 | 1.4 | 0.2 | 17.4 | 6.3 | 7.6 | 52.5 | 71.6 | 34.5 | 5.0 | 15.5 | 8.4 | 6.4 | 4.8 | 01 |
| 2.9 | 3.0 | 0.3 | 0.3 | 17.1 | 2.6 | 1.8 | 36.9 | 63.2 | 17.9 | 2.0 | 7.2 | 4.5 | 4.7 | 4.6 | 02 |
| 3.6 | 5.4 | 0.9 | 0.4 | 16.3 | 5.6 | 2.9 | 57.4 | 63.0 | 41.9 | 4.5 | 8.0 | 9.0 | 7.8 | 5.9 | 03 |
| 3.2 | 0.8 | 0.0 | 0.1 | 22.7 | 4.4 | 26.6 | 40.0 | 68.3 | 28.1 | 2.4 | 1.8 | 5.8 | 6.1 | 10.8 | 04 |
| 6.0 | 12.7 | 6.0 | 0.5 | 21.3 | 9.3 | 9.0 | 54.6 | 64.2 | 34.7 | 6.7 | 15.3 | 10.4 | 6.4 | 5.2 | 05 |
| 12.5 | 12.9 | 7.7 | 0.5 | 18.5 | 17.2 | 7.3 | 51.6 | 67.6 | 34.9 | 12.2 | 17.1 | 11.4 | 6.2 | 5.0 | 06 |
| 5.7 | 9.6 | 2.0 | 0.4 | 11.0 | 8.1 | 5.1 | 53.9 | 67.0 | 31.7 | 6.6 | 11.7 | 8.5 | 6.0 | 4.7 | 07 |
| 10.3 | 18.6 | 1.9 | 0.9 | 17.6 | 13.0 | 11.0 | 54.6 | 73.6 | 41.0 | 9.5 | 18.4 | 8.4 | 5.0 | 4.7 | 08 |
| 14.2 | 21.4 | 5.4 | 0.3 | 12.9 | 11.3 | 9.3 | 61.3 | 76.0 | 42.8 | 8.6 | 24.0 | 11.5 | 6.4 | 4.9 | 09 |
| 28.2 | 26.9 | 12.6 | 0.1 | 13.3 | 15.2 | 13.1 | 59.3 | 77.8 | 52.5 | 13.1 | 20.6 | 10.8 | 5.6 | 6.6 | 10 |
| 24.6 | 27.4 | 4.5 | 0.3 | 12.9 | 24.2 | 15.1 | 73.9 | 78.7 | 54.3 | 8.0 | 18.7 | 6.3 | 3.6 | 3.5 | 11 |
| 25.5 | 28.5 | 6.9 | 0.4 | 18.3 | 30.3 | 14.3 | 65.6 | 78.1 | 50.4 | 11.5 | 24.6 | 5.9 | 2.9 | 3.5 | 12 |
| 28.9 | 28.8 | 5.9 | 0.4 | 19.3 | 28.5 | 12.0 | 71.0 | 78.8 | 50.7 | 9.8 | 18.8 | 5.8 | 3.0 | 3.8 | 13 |
| 25.7 | 25.6 | 8.0 | 0.4 | 20.3 | 24.6 | 13.6 | 61.3 | 74.0 | 42.7 | 16.1 | 23.4 | 9.8 | 5.6 | 4.6 | 14 |
| 8.9 | 9.8 | 3.8 | 0.2 | 16.7 | 41.7 | 18.4 | 67.6 | 69.7 | 29.9 | 10.3 | 13.3 | 6.4 | 4.7 | 2.9 | 15 |
| 4.5 | 8.3 | 3.2 | 0.3 | 21.4 | 26.7 | 17.7 | 61.3 | 74.7 | 39.0 | 9.8 | 13.2 | 8.8 | 5.0 | 3.7 | 16 |
| 11.1 | 15.6 | 8.2 | 1.0 | 18.0 | 70.9 | 45.6 | 65.2 | 76.7 | 40.0 | 6.5 | 12.2 | 6.9 | 3.5 | 4.1 | 17 |
| 33.7 | 18.7 | 6.3 | 0.2 | 26.7 | 41.3 | 28.2 | 59.9 | 75.5 | 32.4 | 6.4 | 10.2 | 4.9 | 2.8 | 3.3 | 18 |
| 26.0 | 27.1 | 5.1 | 0.1 | 23.8 | 33.0 | 24.7 | 71.8 | 81.8 | 43.2 | 23.6 | 18.1 | 5.6 | 3.6 | 4.0 | 19 |
| 20.0 | 10.3 | 4.6 | — | 29.9 | 74.3 | 50.0 | 63.8 | 72.2 | 21.4 | 0.0 | 21.8 | 8.8 | 5.3 | 4.6 | 20 |
| 85.7 | 10.7 | 13.5 | — | 50.2 | 0.0 | 89.3 | 56.7 | — | 13.0 | 14.3 | — | 10.3 | — | 3.8 | 21 |
| 7.5 | 16.2 | 4.9 | 0.4 | 18.2 | 10.0 | 13.9 | 60.6 | 70.3 | 39.3 | 5.5 | 14.6 | 7.4 | 5.5 | 4.8 | |

23. Hevosten luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965
 Antal hästar per lantbrukssällskap 15. 6. 1965
 Number of horses by agricultural society districts 15. 6. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Hevosia, 4 vuoden ja yli Hästar, 4 år och över Horses, 4 years and over | Nuoria hevo- sta, 1—alle 4 vuoden Unghästar, 1—under 4 år Young horses, 1—under 4 years | Varsoja, alle 1 vuoden Fö1, under 1 år Foals, under 1 year | Yhteensä Sammanlagt Total | 100 pellan ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land |
|--|--|--|--|---------------------------------|---|
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | | |
| Uudenmaan läänin | 7.4 | 0.4 | 0.1 | 7.9 | 4.9 |
| Nylands svenska | 3.6 | 0.2 | 0.0 | 3.8 | 4.0 |
| Varsinais-Suomen | 8.8 | 0.4 | 0.1 | 9.3 | 3.6 |
| Finska Hushållningssällskapet | 1.7 | 0.0 | 0.0 | 1.7 | 4.7 |
| Satakunnan | 12.5 | 0.8 | 0.2 | 13.5 | 5.8 |
| Hämeen-Satakunnan | 6.3 | 0.6 | 0.1 | 7.0 | 7.8 |
| Hämeen läänin | 8.2 | 0.6 | 0.2 | 9.0 | 5.4 |
| Itä-Hämeen | 7.4 | 0.6 | 0.1 | 8.1 | 8.4 |
| Kymenlaakson | 4.9 | 0.6 | 0.1 | 5.6 | 6.9 |
| Länsi-Karjalan | 6.2 | 0.4 | 0.1 | 6.7 | 8.9 |
| Mikkelin läänin | 13.2 | 0.9 | 0.2 | 14.3 | 11.4 |
| Kuopion | 16.4 | 1.5 | 0.5 | 18.4 | 10.1 |
| Pohjois-Karjalan | 12.5 | 1.2 | 0.4 | 14.1 | 10.1 |
| Keski-Suomen | 9.7 | 0.8 | 0.2 | 10.7 | 8.8 |
| Etelä-Pohjanmaan | 15.3 | 1.3 | 0.4 | 17.0 | 5.8 |
| Österbottens svenska | 7.6 | 0.4 | 0.1 | 8.1 | 6.2 |
| Keski-Pohjanmaan | 4.5 | 0.6 | 0.1 | 5.2 | 6.1 |
| Oulun l. Talousseura | 10.8 | 0.8 | 0.1 | 11.7 | 5.3 |
| Kajaanin | 5.4 | 0.1 | 0.0 | 5.5 | 9.5 |
| Peräpohjolan | 4.4 | 0.2 | 0.0 | 4.6 | 7.0 |
| Lapin Maatalousseura | 1.5 | 0.1 | 0.0 | 1.6 | 11.3 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 168.3 | 12.5 | 3.0 | 183.8 | 7.3 |

24. Nautaeläinten luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965
 Antal nötkreatur per lantbrukssällskap 15. 6. 1965
 Number of cattle by agricultural society districts 15. 6. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Sonneja Tjurar Bulls | Lehmiä Kor Cows | Hiehoja, 1 vuoden ja yli Kvigor, 1 år och över Heifers, 1 year and over | Nuoria sonneja, 1—alle 2 vuoden Ungtju- rar, 1— under 2 år Young bulls 1— under 2 years | Vasikoita Kalvar Calves | | Yhteensä Samman- lagt Total | 100 pellan ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land |
|--|----------------------------|-----------------------|---|--|--|--|--------------------------------------|--|
| | | | | | 6—12 kk:n 6—12 mån 6—12 months | alle 6 kk:n under 6 mån under 6 months | | |
| 1 000 kpl — st — pcs | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 0.2 | 52.6 | 12.2 | 1.4 | 8.2 | 13.8 | 88.4 | 54.9 |
| Nylands svenska | 0.2 | 21.2 | 4.1 | 0.5 | 2.6 | 3.5 | 32.1 | 33.9 |
| Varsinais-Suomen | 0.2 | 64.0 | 12.6 | 0.8 | 12.2 | 28.9 | 118.7 | 45.7 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.0 | 12.9 | 2.9 | 0.7 | 2.6 | 5.2 | 24.3 | 66.9 |
| Satakunnan | 0.2 | 87.3 | 14.6 | 1.9 | 18.2 | 36.7 | 158.9 | 68.0 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.1 | 35.3 | 6.3 | 1.0 | 6.3 | 12.8 | 61.8 | 68.8 |
| Hämeen läänin | 0.1 | 59.9 | 12.1 | 1.4 | 10.1 | 20.6 | 104.2 | 62.1 |
| Itä-Hämeen | 0.1 | 40.0 | 8.7 | 0.8 | 6.0 | 15.5 | 71.1 | 74.1 |
| Kymenlaakson | 0.1 | 32.8 | 6.7 | 0.4 | 4.5 | 7.8 | 52.3 | 64.5 |
| Länsi-Karjalan | 0.1 | 33.5 | 6.9 | 0.4 | 4.9 | 14.3 | 60.1 | 79.5 |
| Mikkelin läänin | 0.2 | 65.6 | 10.4 | 1.2 | 10.1 | 28.4 | 115.9 | 92.7 |
| Kuopion | 0.4 | 104.3 | 16.6 | 1.8 | 14.1 | 46.3 | 183.5 | 100.9 |
| Pohjois-Karjalan | 0.3 | 84.4 | 12.4 | 1.2 | 12.1 | 40.3 | 150.7 | 108.2 |
| Keski-Suomen | 0.2 | 59.3 | 9.3 | 1.5 | 8.7 | 24.1 | 103.1 | 85.1 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.1 | 104.3 | 17.9 | 1.1 | 19.0 | 52.4 | 194.8 | 66.5 |
| Österbottens svenska | 0.0 | 49.5 | 9.8 | 0.8 | 12.5 | 20.3 | 92.9 | 70.8 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.1 | 38.5 | 6.6 | 0.3 | 7.2 | 19.7 | 72.4 | 84.9 |
| Oulun l. Talousseura | 0.2 | 105.2 | 13.9 | 2.2 | 20.8 | 48.9 | 191.2 | 86.8 |
| Kajaanin | 0.2 | 39.6 | 5.2 | 0.8 | 6.2 | 16.3 | 68.3 | 117.8 |
| Peräpohjolan | 0.1 | 37.5 | 6.0 | 0.8 | 7.9 | 12.8 | 65.1 | 99.1 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | 9.8 | 1.6 | 0.3 | 1.7 | 4.3 | 17.7 | 125.5 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 3.1 | 1 137.5 | 196.8 | 21.3 | 195.9 | 472.9 | 2 027.5 | 74.2 |

25. Sikojen luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965
 Antal svin per lantbrukssällskap 15. 6. 1965
 Number of pigs by agricultural society districts 15. 6. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Emakoita, 9 kk:n ja yli Suggor, 9 mån och över Sows, 9 months and over | Nlistä astutet- tuja Av dessa betäckta Of them served | Sikoja — Svin — Pigs | | | | Porsaita, alle 2 kk:n Grisar, under 2 mån Piglets, under 2 months | Yhteensä ¹⁾ Samman- lagt ¹⁾ Total ¹⁾ |
|--|--|---|---|---|---|---|--|--|
| | | | 6—alle 9 kk:n 6—under 9 mån 6—under 9 months | Nlistä astutet- tuja Av dessa betäckta Of them served | 3—alle 6 kk:n 3—under 6 mån 3—under 6 months | 2—alle 3 kk:n 2—under 3 mån 2—under 3 months | | |
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 2.9 | 2.0 | 1.6 | 0.2 | 8.1 | 5.4 | 10.1 | 28.3 |
| Nylands svenska | 2.3 | 1.3 | 2.8 | 0.1 | 5.4 | 4.2 | 6.4 | 21.2 |
| Varsinais-Suomen | 8.2 | 5.9 | 3.2 | 0.6 | 17.2 | 14.5 | 23.0 | 66.4 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.9 | 0.7 | 0.2 | 0.0 | 1.7 | 1.7 | 1.5 | 6.0 |
| Satakunnan | 7.9 | 5.2 | 1.7 | 0.9 | 21.3 | 13.6 | 29.3 | 74.1 |
| Hämeen-Satakunnan | 2.5 | 1.6 | 2.4 | 0.3 | 7.6 | 4.1 | 6.1 | 22.8 |
| Hämeen läänin | 3.6 | 2.1 | 2.6 | 0.2 | 15.6 | 9.0 | 12.3 | 43.3 |
| Itä-Hämeen | 1.8 | 1.3 | 0.5 | 0.2 | 4.6 | 4.1 | 5.6 | 16.8 |
| Kymenlaakson | 1.5 | 0.9 | 0.9 | 0.3 | 4.6 | 3.8 | 3.7 | 14.5 |
| Länsi-Karjalan | 1.4 | 0.9 | 0.9 | 0.2 | 9.1 | 4.4 | 6.9 | 22.7 |
| Mikkelin läänin | 2.6 | 1.9 | 1.2 | 0.1 | 6.4 | 7.4 | 12.2 | 29.9 |
| Kuopion | 4.7 | 3.1 | 1.6 | 0.0 | 7.3 | 9.9 | 17.3 | 41.3 |
| Pohjois-Karjalan | 1.3 | 0.9 | 0.6 | 0.1 | 4.7 | 4.1 | 4.8 | 15.6 |
| Keski-Suomen | 2.8 | 1.7 | 0.7 | 0.2 | 8.6 | 5.8 | 11.5 | 29.5 |
| Etelä-Pohjanmaan | 6.6 | 4.5 | 2.0 | 0.8 | 18.9 | 9.2 | 26.5 | 63.7 |
| Österbottens svenska | 2.0 | 1.5 | 2.0 | 0.4 | 4.8 | 3.6 | 6.4 | 18.9 |
| Keski-Pohjanmaan | 1.6 | 1.1 | 0.2 | 0.1 | 3.4 | 2.9 | 6.0 | 14.1 |
| Oulun l. Talousseura | 1.8 | 1.3 | 0.4 | 0.1 | 4.8 | 5.4 | 6.8 | 19.3 |
| Kajaanin | 0.3 | 0.2 | 0.0 | — | 1.1 | 1.3 | 1.6 | 4.4 |
| Peräpohjolan | 0.4 | 0.1 | 0.5 | 0.0 | 1.1 | 1.2 | 1.5 | 4.7 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.4 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 57.1 | 38.2 | 26.0 | 4.8 | 156.4 | 115.8 | 199.6 | 557.9 |

¹⁾ Lukuihin sisältyvät myös karjut
 I dessa tal ingår även galtar.
 Numbers include also boars.

26. Lampaiden luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965
 Antal får per lantbrukssällskap 15. 6. 1965
 Number of sheep by agricultural society districts 15. 6. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Lampaista, 6 kk:n ja yli Får, 6 mån och över Sheep, 6 months and over | Karitsolta, alle 6 kk:n Lamm, under 6 mån Lambs, under 6 months | Yhteensä Sammanlagt Total | 100 pellon ha kohti Per 100 ha åker Per 100 hectares of arable land |
|--|--|--|---------------------------------|---|
| | | | | |
| Uudenmaan läänin | 1.6 | 1.5 | 3.1 | 1.9 |
| Nylands svenska | 1.2 | 1.1 | 2.3 | 2.4 |
| Varsinais-Suomen | 4.1 | 2.4 | 6.5 | 2.5 |
| Finska Hushållningssällskapet | 1.9 | 1.5 | 3.4 | 9.4 |
| Satakunnan | 10.2 | 5.9 | 16.1 | 6.9 |
| Hämeen-Satakunnan | 2.7 | 2.9 | 5.6 | 6.2 |
| Hämeen läänin | 3.1 | 2.3 | 5.4 | 3.2 |
| Itä-Hämeen | 2.1 | 2.3 | 4.4 | 4.6 |
| Kymenlaakson | 2.0 | 1.3 | 3.3 | 4.1 |
| Länsi-Karjalan | 3.9 | 3.5 | 7.4 | 9.8 |
| Mikkelin läänin | 9.1 | 10.2 | 19.3 | 15.4 |
| Kuopion | 5.2 | 7.0 | 12.2 | 6.7 |
| Pohjois-Karjalan | 8.4 | 10.3 | 18.7 | 13.4 |
| Keski-Suomen | 4.4 | 3.9 | 8.3 | 6.8 |
| Etelä-Pohjanmaan | 12.5 | 9.6 | 22.1 | 7.5 |
| Österbottens svenska | 5.9 | 5.2 | 11.1 | 8.5 |
| Keski-Pohjanmaan | 5.0 | 3.5 | 8.5 | 10.0 |
| Oulun l. Talousseura | 11.3 | 9.9 | 21.2 | 9.6 |
| Kajaanin | 3.7 | 4.6 | 8.3 | 14.3 |
| Peräpohjolan | 4.6 | 4.0 | 8.6 | 13.1 |
| Lapin Maatalousseura | 1.7 | 1.9 | 3.6 | 25.5 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 104.6 | 94.8 | 199.4 | 7.3 |

27. Siipikarjan luku maanviljelysseura-alueittain 15. 6. 1965
 Antal fjäderfän per lantbrukssällskap 15. 6. 1965
 Number of poultry by agricultural society districts 15. 6. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Kanoja, 6 kk:n ja yll Höns, 6 mån och över Hens, 6 months and over | Kana- ja kukkopolkasia Höns- och tuppycklingar Chicks | Yhteensä Sammanlagt Total | Yhteensä muuta siipikarjaa Sammanlagt övrige fjäderfän Other poultry total |
|--|---|---|---------------------------------|---|
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | |
| Uudenmaan läänin | 212.7 | 92.2 | 304.9 | 10.7 |
| Nylands svenska | 109.9 | 70.1 | 180.0 | 0.5 |
| Varsinais-Suomen | 1 275.1 | 995.2 | 2 270.3 | 2.7 |
| Finska Hushållningssällskapet | 105.5 | 55.6 | 161.1 | 1.4 |
| Satakunnan | 464.1 | 514.2 | 978.3 | 2.3 |
| Hämeen-Satakunnan | 117.0 | 71.0 | 188.0 | 2.8 |
| Hämeen läänin | 336.6 | 198.0 | 534.6 | 3.0 |
| Itä-Hämeen | 128.5 | 41.8 | 170.3 | 4.7 |
| Kymenlaakson | 82.2 | 40.3 | 122.5 | 0.5 |
| Länsi-Karjalan | 90.1 | 42.3 | 132.4 | 1.0 |
| Mikkelin läänin | 133.2 | 63.7 | 196.9 | 0.8 |
| Kuopion | 120.0 | 59.5 | 179.5 | 2.1 |
| Pohjois-Karjalan | 92.2 | 34.1 | 126.3 | 1.6 |
| Keski-Suomen | 90.9 | 35.7 | 126.6 | 0.6 |
| Etelä-Pohjanmaan | 311.0 | 209.9 | 520.9 | 4.0 |
| Österbottens svenska | 262.2 | 180.9 | 443.1 | 3.3 |
| Keski-Pohjanmaan | 31.5 | 13.3 | 44.8 | 0.2 |
| Oulun l. Talousseura | 91.4 | 66.1 | 157.5 | 1.0 |
| Kajaanin | 18.2 | 4.6 | 22.8 | 0.1 |
| Peräpohjolan | 12.8 | 3.6 | 16.4 | 0.1 |
| Lapin Maatalousseura | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.0 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 4 085.3 | 2 792.5 | 6 877.8 | 43.4 |

28. Maidon käyttö ja kotivoiin valmistus viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 Mjölakens användning och framställning av bondsmör på brukningsenheterna per lantbrukssällskap år 1965
 Consumption of milk and production of home made butter on farms by agricultural society districts in 1965

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Tiedustelupäivänä — Förfrågningsdagen — On the survey day | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| | | Maitoa käytetty viljelmillä Mjolk använts på brukningsenheterna Milk used on farms | | | | | |
| | | Ihmislle För människor For human food | | Eläimille För djur For animals | | Kotivoiin ja -juuston valmistukseen Till framställning av bondsmör och -ost For making of butter and cheese | |
| | | Jälkeen Efter After 15. 6. | Jälkeen Efter After 15. 12. | Jälkeen Efter After 15. 6. | Jälkeen Efter After 15. 12. | Jälkeen Efter After 15. 6. | Jälkeen Efter After 15. 12. |
| 1 000 litraa — liter — litres | | | | | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 42.7 | 38.7 | 7.4 | 6.8 | 1.5 | 4.5 |
| 02 | Nylands svenska | 19.0 | 16.4 | 4.8 | 3.5 | 2.9 | 1.7 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 62.6 | 56.7 | 6.8 | 9.6 | 4.6 | 3.7 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 12.1 | 10.5 | 2.2 | 2.6 | 3.4 | 0.7 |
| 05 | Satakunnan | 106.1 | 94.9 | 6.9 | 10.4 | 5.3 | 13.4 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 41.9 | 37.3 | 5.6 | 7.6 | 4.3 | 2.4 |
| 07 | Hämeen läänin | 53.4 | 47.4 | 6.2 | 7.4 | 1.2 | 2.0 |
| 08 | Itä-Hämeen | 37.9 | 33.8 | 3.5 | 4.3 | 7.1 | 4.2 |
| 09 | Kymenlaakson | 31.7 | 28.4 | 4.9 | 3.2 | 4.4 | 4.4 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 29.2 | 29.5 | 8.9 | 4.5 | 12.5 | 5.5 |
| 11 | Mikkelin läänin | 70.2 | 59.1 | 7.3 | 7.7 | 31.3 | 15.0 |
| 12 | Kuopion | 123.8 | 106.8 | 10.1 | 10.0 | 37.0 | 20.4 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 99.1 | 88.5 | 7.5 | 8.4 | 24.6 | 12.3 |
| 14 | Keski-Suomen | 79.8 | 73.0 | 7.7 | 8.0 | 27.9 | 14.5 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 146.6 | 134.7 | 13.1 | 11.9 | 10.5 | 4.5 |
| 16 | Österbottens svenska | 56.5 | 50.3 | 8.7 | 8.3 | 8.8 | 3.9 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 45.1 | 39.4 | 4.9 | 4.9 | 3.4 | 1.7 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 137.5 | 117.6 | 12.0 | 11.6 | 18.4 | 10.6 |
| 19 | Kajaanin | 60.0 | 50.4 | 5.6 | 4.7 | 27.8 | 14.7 |
| 20 | Peräpohjolan | 58.4 | 51.7 | 3.0 | 3.4 | 6.0 | 3.4 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | 19.4 | 16.8 | 1.8 | 0.8 | 5.2 | 3.4 |
| | Koko maa — Hela riket — Whole country | 1 333.0 | 1 181.9 | 138.9 | 139.6 | 248.1 | 146.9 |

29. Kanamunien tuotos ja käyttö viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 Produktionen och konsumtionen av hönsägg på brukningsenheterna per lantbrukssällskap år 1965
 Production and consumption of eggs on farms by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Kanamunia tuotettu tiedustelupäivää edeltäneen viikon aikana viljelmiltä Hönsägg producerade på bruknings- enheterna under veckan före förfråg- ningsdagen Eggs produced on farms during the week previous to the survey day | | Kanamunia käytetty tiedustelupäivää edeltäneen viikona aikana viljelmillä Hönsägg konsumerade på bruknings- enheterna under veckan före förfråg- ningsdagen Eggs consumed on farms during the week previous to the survey day | |
|--|--|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| | Jälkeen Efter After 15. 6. | Jälkeen Efter After 15. 12. | Jälkeen Efter After 15. 6. | Jälkeen Efter After 15. 12. |
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | |
| Uudenmaan läänin | 842.1 | 898.3 | 162.2 | 128.9 |
| Nylands svenska | 420.5 | 431.6 | 97.0 | 94.2 |
| Varsinais-Suomen | 5 187.4 | 6 486.0 | 331.7 | 306.9 |
| Finska Hushållningssällskapet | 439.3 | 485.3 | 84.2 | 59.6 |
| Satakunnan | 1 889.3 | 2 515.3 | 251.4 | 231.0 |
| Hämeen-Satakunnan | 475.2 | 547.3 | 129.7 | 101.3 |
| Hämeen läänin | 1 292.9 | 1 503.2 | 176.2 | 172.3 |
| Itä-Hämeen | 486.7 | 515.1 | 147.3 | 114.2 |
| Kymenlaakson | 316.9 | 368.2 | 109.5 | 86.2 |
| Länsi-Karjalan | 351.1 | 396.0 | 142.3 | 115.6 |
| Mikkelin läänin | 516.2 | 612.2 | 243.2 | 181.2 |
| Kuopion | 503.0 | 497.1 | 233.9 | 154.9 |
| Pohjois-Karjalan | 403.5 | 368.1 | 181.0 | 130.7 |
| Keski-Suomen | 339.4 | 379.1 | 160.8 | 118.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 1 191.0 | 1 600.7 | 223.4 | 181.1 |
| Österbottens svenska | 1 002.8 | 1 129.5 | 56.7 | 40.7 |
| Keski-Pohjanmaan | 113.8 | 141.8 | 31.0 | 25.0 |
| Oulun l. Talousseura | 361.5 | 512.3 | 85.6 | 74.5 |
| Kajaanin | 58.3 | 65.0 | 30.4 | 13.5 |
| Peräpohjolan | 63.0 | 90.1 | 19.4 | 19.1 |
| Lapin Maatalousseura | 0.9 | 13.0 | 0.5 | 6.5 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 16 254.8 | 19 555.2 | 2 897.4 | 2 355.7 |

| | | Vuoden aikana — Under året — During one year | | | | | | N:o |
|---|--------------------------------------|---|--|---------------------------------|---|--|---------------------------------|-----|
| Maitoa myyty kulutukseen Mjölk försålt till konsumtion Milk sold from the farms directly for consumption | | Kotivoita valmistettu Bondsmör framställda Amount of home made butter | | | Kotivoita myyty viljelmiltä Bondsmör försålt från brukningsenheterna Home made butter sold from the farms | | | |
| Jälkeen Efter After 15. 6. | Jälkeen Efter After 15. 12. | Alkupuoliskolla Under förra hälften During the first half | Loppupuoliskolla Under senare hälften During the second half | Yhteensä Sammanlagt Total | Alkupuoliskolla Under förra hälften During the first half | Loppupuoliskolla Under senare hälften During the second half | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| 1 000 kg | | | | | | | | |
| 32.6 | 19.6 | 6.1 | 0.1 | 6.2 | 0.7 | — | 0.7 | 01 |
| 23.4 | 14.8 | 4.9 | 2.4 | 7.3 | 3.8 | 1.5 | 5.3 | 02 |
| 28.7 | 22.3 | 10.4 | 8.4 | 18.8 | 3.4 | 2.7 | 6.1 | 03 |
| 9.8 | 5.3 | 12.4 | 0.2 | 12.6 | 11.1 | 0.1 | 11.2 | 04 |
| 34.7 | 29.6 | 15.6 | 13.1 | 28.7 | 5.2 | 5.5 | 10.7 | 05 |
| 31.0 | 23.7 | 18.2 | 18.1 | 36.3 | 5.7 | 8.3 | 14.0 | 06 |
| 34.7 | 20.6 | 2.9 | 1.3 | 4.2 | 1.4 | 0.7 | 2.1 | 07 |
| 19.8 | 15.8 | 22.9 | 22.7 | 45.6 | 10.7 | 15.8 | 26.5 | 08 |
| 14.2 | 9.7 | 10.3 | 13.3 | 23.6 | 0.9 | 4.1 | 5.0 | 09 |
| 15.4 | 9.7 | 55.3 | 46.2 | 101.5 | 25.6 | 19.5 | 45.1 | 10 |
| 29.3 | 23.3 | 140.8 | 103.9 | 244.7 | 59.8 | 28.6 | 88.4 | 11 |
| 39.2 | 29.6 | 148.0 | 115.9 | 263.9 | 65.3 | 49.1 | 114.4 | 12 |
| 25.8 | 22.4 | 129.6 | 91.8 | 221.4 | 45.7 | 31.8 | 77.5 | 13 |
| 29.8 | 27.5 | 129.7 | 79.4 | 209.1 | 56.6 | 32.4 | 89.0 | 14 |
| 40.4 | 37.1 | 21.0 | 10.5 | 31.5 | 5.6 | 3.5 | 9.1 | 15 |
| 20.7 | 15.3 | 2.8 | 0.3 | 3.1 | — | 0.0 | 0.0 | 16 |
| 12.5 | 10.0 | 6.3 | 7.8 | 14.1 | 1.3 | 0.3 | 1.6 | 17 |
| 41.4 | 37.0 | 61.6 | 35.6 | 97.2 | 16.4 | 3.4 | 19.8 | 18 |
| 12.2 | 9.0 | 157.7 | 93.5 | 251.2 | 44.7 | 31.0 | 75.7 | 19 |
| 29.0 | 23.1 | 21.4 | 14.8 | 36.2 | 3.8 | 1.9 | 5.7 | 20 |
| 9.0 | 8.0 | 22.1 | 16.6 | 38.7 | 1.1 | 0.6 | 1.7 | 21 |
| 533.6 | 413.4 | 1 000.0 | 695.9 | 1 695.9 | 368.8 | 240.8 | 609.6 | |

30. Teurastamoissa teurastettujen eläinten lukumäärät kuukausittain vuonna 1965
Antalet i slakterierna slaktade djur per månad år 1965
Number of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1965

| Kuukausi Månad Month | Lehmät Kor Cows | Isot sonnit Stora tjurur Big bulls | Pienet sonnit Små tjurar Small bulls 100—199 kg | Hiehot Kvigor Heifers | Mullit Stutar Young ozen 80—99 kg | Yhteensä ¹⁾ nauta- eläimet Nöt- kreatur totalt ¹⁾ Cattle total ¹⁾ | Ruohovasikat Gräskalvar Bees calves fed on roughage | |
|--|-----------------------|---|--|-----------------------------|---|--|---|--|
| | | | | | | | 40—79 kg | alle 40 kg under 40 kg under 40 kg |
| 1 000 kpl — st — pcs | | | | | | | | |
| Tammikuu — Januari — January | 16.2 | 0.5 | 9.5 | 3.3 | 9.7 | 42.0 | 16.2 | 2.2 |
| Helmikuu — Februari — February | 16.7 | 0.6 | 9.9 | 3.7 | 9.1 | 43.9 | 13.9 | 2.2 |
| Maaliskuu — Mars — March | 18.0 | 0.7 | 11.6 | 4.1 | 9.2 | 47.4 | 18.6 | 3.0 |
| Huhtikuu — April — April | 14.9 | 0.6 | 10.2 | 3.9 | 8.4 | 41.4 | 20.1 | 3.7 |
| Toukokuu — Maj — May | 13.0 | 0.6 | 9.2 | 4.0 | 8.6 | 38.9 | 24.5 | 4.4 |
| Kesäkuu — Juni — June | 12.6 | 0.8 | 9.3 | 3.8 | 9.2 | 38.6 | 25.1 | 5.1 |
| Heinäkuu — Juli — July | 13.7 | 0.6 | 8.6 | 3.1 | 9.3 | 36.5 | 22.7 | 4.3 |
| Elokuu — Augusti — August | 14.6 | 0.3 | 5.8 | 3.3 | 8.0 | 34.6 | 27.4 | 5.1 |
| Syyskuu — September — September | 17.2 | 0.2 | 5.9 | 3.2 | 9.0 | 38.5 | 29.2 | 4.5 |
| Lokakuu — Oktober — October | 21.3 | 0.3 | 5.5 | 4.1 | 8.7 | 42.8 | 27.9 | 3.7 |
| Marraskuu — November — November | 18.8 | 0.2 | 7.1 | 3.9 | 9.0 | 42.7 | 22.4 | 2.3 |
| Joulukuu — December — December | 15.7 | 0.3 | 7.9 | 3.2 | 9.0 | 38.8 | 18.2 | 1.7 |
| Koko vuosi — Hela året — Whole year .. | 192.7 | 5.7 | 100.5 | 43.6 | 107.2 | 486.1 | 266.2 | 42.2 |

¹⁾ Erittelemättömät eläimet mukaanluettuina.
 Oklassificerade djur medräknade.
 Unspecified animals included

31. Teurastamoissa teurastettujen eläinten keskiteuraspainot kuukausittain vuonna 1965
I slakterierna slaktade djurs medelslaktvikter per månad år 1965
Average carcass weights of the animals slaughtered at slaughterhouses monthly in 1965

| Kuukausi Månad Month | Lehmät Kor Cows | Isot sonnit Stora tjurur Big bulls | Pienet sonnit Små tjurar Small bulls 100—199 kg | Hiehot Kvigor Heifers | Mullit Stutar Young ozen 80—99 kg |
|--|-----------------------|---|--|-----------------------------|---|
| | | | | | |
| Tammikuu — Januari — January | 173 | 253 | 129 | 125 | 90 |
| Helmikuu — Februari — February | 173 | 247 | 130 | 121 | 89 |
| Maaliskuu — Mars — March | 172 | 248 | 131 | 122 | 89 |
| Huhtikuu — April — April | 172 | 253 | 131 | 123 | 89 |
| Toukokuu — Maj — May | 173 | 243 | 131 | 121 | 89 |
| Kesäkuu — Juni — June | 171 | 244 | 131 | 125 | 90 |
| Heinäkuu — Juli — July | 171 | 244 | 130 | 126 | 89 |
| Elokuu — Augusti — August | 166 | 246 | 126 | 122 | 89 |
| Syyskuu — September — September | 167 | 249 | 125 | 127 | 89 |
| Lokakuu — Oktober — October | 167 | 272 | 125 | 123 | 88 |
| Marraskuu — November — November | 168 | 242 | 124 | 121 | 89 |
| Joulukuu — December — December | 173 | 249 | 125 | 121 | 89 |
| Keskimmäärin — I medeltal — In average | 170 | 248 | 129 | 123 | 89 |

| Pikku- vasikat Spädkalvar <i>Immature calves</i> | Yhteensä ¹⁾ Kalvat totalt ¹⁾ <i>Calves total</i> | Emakot ja karjut Suggor och galtar <i>Sows and boars</i> | Siat — Svin — <i>Pigs</i> | | Yhteensä ¹⁾ siat Svin totalt ¹⁾ <i>Pigs total</i> | Lampaat Får <i>Sheep</i> | Kanat ja polkaset Hönor och kycklingar <i>Hens and chicks</i> | Muu siipikarja Övriga fjädrfän <i>Other poultry</i> | Hevoset Hästar <i>Horses</i> |
|---|---|--|---|---------------------------|--|--------------------------------|---|---|------------------------------------|
| | | | 56 kg ja yli 56 kg och över <i>56 kg and over</i> | alle 56 kg under 56 kg | | | | | |
| 11.4 | 29.8 | 1.6 | 42.6 | 7.8 | 56.1 | 2.0 | 118.6 | 0.1 | 1.2 |
| 12.0 | 28.1 | 1.4 | 47.9 | 8.2 | 59.5 | 2.1 | 129.2 | 0.0 | 1.3 |
| 18.1 | 39.7 | 1.8 | 62.5 | 9.9 | 76.9 | 2.7 | 128.2 | — | 1.6 |
| 22.6 | 46.4 | 1.9 | 56.8 | 9.1 | 70.5 | 3.4 | 123.3 | — | 1.9 |
| 17.2 | 46.1 | 1.7 | 52.7 | 8.1 | 62.5 | 2.3 | 98.3 | 0.0 | 1.4 |
| 12.3 | 42.5 | 1.9 | 50.4 | 9.0 | 65.6 | 2.0 | 94.3 | 0.0 | 1.7 |
| 7.6 | 34.6 | 1.8 | 51.5 | 8.6 | 63.8 | 4.5 | 133.8 | — | 0.9 |
| 6.8 | 39.3 | 1.8 | 56.0 | 7.3 | 67.6 | 11.8 | 173.8 | — | 1.6 |
| 7.3 | 41.0 | 1.6 | 52.2 | 9.0 | 68.3 | 8.9 | 194.6 | 1.3 | 1.3 |
| 7.7 | 39.3 | 2.1 | 60.6 | 8.2 | 73.1 | 9.1 | 200.9 | 0.9 | 3.0 |
| 7.2 | 31.9 | 1.9 | 63.8 | 9.6 | 78.2 | 6.3 | 138.7 | 2.2 | 2.7 |
| 7.0 | 26.9 | 1.8 | 61.1 | 15.0 | 77.9 | 3.3 | 108.8 | 2.7 | 1.4 |
| 137.2 | 445.6 | 21.3 | 658.1 | 109.8 | 820.0 | 58.4 | 1 642.5 | 7.2 | 20.0 |

| Ruohovasikat Gräskalvar <i>Bees calves fed on roughage</i> | | Pikku- vasikat Späd- kalvar <i>Immature calves</i> | Emakot ja karjut Suggor och galtar <i>Sows and boars</i> | Siat — Svin — <i>Pigs</i> | | Lampaat Får <i>Sheep</i> | Kanat ja polkaset Hönor och kyck- lingar <i>Hens and chicks</i> | Muu siipikarja Övriga fjädrfän <i>Other poultry</i> | Hevoset Hästar <i>Horses</i> |
|--|--|--|--|--|--|--------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 40—79 kg | alle 40 kg under 40 kg under 40 kg | | | 56 kg ja yli 56 kg och över 56 kg and over | alle 56 kg under 56 kg under 56 kg | | | | |
| 63 | 30 | 15 | 157 | 73 | 47 | 15 | 1.0 | 5.0 | 273 |
| 62 | 31 | 15 | 153 | 71 | 48 | 15 | 1.0 | 6.0 | 274 |
| 61 | 31 | 16 | 151 | 72 | 49 | 16 | 1.0 | — | 276 |
| 60 | 31 | 16 | 154 | 71 | 49 | 16 | 1.0 | — | 272 |
| 60 | 31 | 16 | 151 | 71 | 49 | 16 | 1.0 | 3.3 | 273 |
| 60 | 30 | 16 | 153 | 71 | 50 | 16 | 0.9 | 4.7 | 274 |
| 61 | 31 | 16 | 149 | 70 | 50 | 16 | 1.0 | — | 278 |
| 59 | 32 | 16 | 150 | 71 | 50 | 15 | 1.1 | — | 276 |
| 59 | 32 | 16 | 150 | 73 | 51 | 14 | 1.1 | 4.1 | 276 |
| 60 | 32 | 15 | 148 | 74 | 51 | 14 | 1.1 | 3.9 | 277 |
| 62 | 32 | 15 | 153 | 74 | 51 | 14 | 1.1 | 4.6 | 275 |
| 62 | 31 | 15 | 155 | 72 | 50 | 15 | 1.1 | 4.6 | 274 |
| 60 | 31 | 16 | 152 | 72 | 50 | 15 | 1.0 | 4.4 | 275 |

32. Omenapuiden ja marjapensaiden lukumäärät sekä vadelpensaiden, puutarhamansikoiden ja lasinalaisen viljelyn Antalet äppelträd och bärbuskar samt arealen hallonbuskar, jordgubbar och odlingar under glas på bruknings- Numbers of apple trees and berry bushes, and areas of raspberries, strawberries and plants grown under glass on farms

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Puutarhan koko ala Trädgårdens totala areal Total area of garden | Omenapuita Äppelträd Apple trees | | Marjapensaita Bärbuskar Berry bushes | |
|--|---|--|--|---|---|
| | | Yhteensä Sammanlagt Total | Siitä alle 7 vuoden Därav under 7 år Under 7 years of age | Karviais- marjapensaita Krusbärs- buskar Gooseberry bushes | Mustaherukka- pensaita Svarta vin- bärsbuskar Black currant bushes |
| | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 1.4 | 211 | 53 | 68 | 126 |
| Nylands svenska | 1.7 | 135 | 25 | 20 | 85 |
| Varsinais-Suomen | 2.1 | 433 | 113 | 85 | 332 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.5 | 83 | 4 | 10 | 24 |
| Satakunnan | 0.9 | 222 | 42 | 127 | 266 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.5 | 87 | 19 | 67 | 137 |
| Hämeen läänin | 1.1 | 149 | 35 | 66 | 140 |
| Itä-Hämeen | 0.5 | 85 | 23 | 55 | 112 |
| Kymenlaakson | 0.5 | 91 | 26 | 45 | 73 |
| Länsi-Karjalan | 0.6 | 117 | 37 | 55 | 179 |
| Mikkelin läänin | 0.9 | 160 | 46 | 94 | 147 |
| Kuopion | 0.5 | 54 | 21 | 76 | 193 |
| Pohjois-Karjalan | 0.5 | 50 | 20 | 64 | 139 |
| Keski-Suomen | 0.3 | 63 | 18 | 67 | 138 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.8 | 67 | 18 | 86 | 189 |
| Österbottens svenska | 0.2 | 31 | 8 | 28 | 49 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.1 | 5 | 1 | 20 | 76 |
| Oulun l. Talousseura | 0.2 | 3 | 1 | 31 | 138 |
| Kajaanin | 0.1 | 1 | 1 | 6 | 48 |
| Peräpohjolan | 0.1 | 0 | — | 2 | 46 |
| Lapin Maatalousseura | 0.0 | — | — | — | 9 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 13.5 | 2 047 | 511 | 1 072 | 2 646 |

33. Keittiökasvien viljelyalat viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
Köksväxters odlingsarealer på brukningsenheterna per lantbrukssällskaps år 1965
Cultivation areas of vegetables on farms by agricultural society districts in 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Avomaan kurkkua Frilands gurka Outdoor cucumber | | Keräkaalia Huvudkål White cabbage | | Kukkakaalia Blomkål Cauliflower | | Ruokaporkkanaa Matmorot Carrot | | Punajuurikasta Rödbeta Red beet | |
|--|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|
| | Puu- tarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I Åker In Field | Puu- tarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I Åker In Field | Puu- tarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I Åker In Field | Puu- tarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I Åker In Field | Puu- tarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I Åker In Field |
| | ha | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 3.6 | 3.1 | 9.9 | 44.3 | 3.3 | 12.3 | 10.8 | 17.6 | 8.1 | 17.5 |
| Nylands svenska | 2.6 | 45.4 | 6.3 | 27.7 | 9.8 | 29.1 | 8.5 | 20.1 | 8.1 | 12.7 |
| Varsinais-Suomen | 14.5 | 219.4 | 14.6 | 61.9 | 3.4 | 26.4 | 29.2 | 106.6 | 19.0 | 71.4 |
| Finska Hushållningss. | 14.2 | 182.4 | 0.9 | 2.8 | 0.5 | 0.8 | 3.4 | 4.4 | 2.6 | 2.3 |
| Satakunnan | 1.5 | 1.0 | 6.4 | 13.5 | 1.6 | 3.2 | 17.4 | 30.2 | 13.1 | 22.5 |
| Hämeen-Satakunnan | 1.3 | 14.7 | 6.3 | 41.1 | 2.9 | 4.3 | 8.1 | 18.3 | 6.6 | 25.2 |
| Hämeen läänin | 2.4 | 0.9 | 10.9 | 33.7 | 2.7 | 13.2 | 16.2 | 49.1 | 10.5 | 16.7 |
| Itä-Hämeen | 2.8 | 2.2 | 15.2 | 18.8 | 4.3 | 3.7 | 13.4 | 14.1 | 7.4 | 9.6 |
| Kymenlaakson | 2.3 | 13.1 | 11.8 | 36.8 | 1.7 | 8.8 | 7.9 | 25.0 | 5.2 | 7.7 |
| Länsi-Karjalan | 2.7 | 12.7 | 8.4 | 25.4 | 1.8 | 7.3 | 5.9 | 26.2 | 2.8 | 8.7 |
| Mikkelin läänin | 3.2 | 9.6 | 9.9 | 24.7 | 1.9 | 3.0 | 13.1 | 29.7 | 7.7 | 13.7 |
| Kuopion | 3.7 | 2.8 | 10.6 | 33.4 | 2.5 | 5.4 | 25.0 | 53.8 | 14.0 | 14.0 |
| Pohjois-Karjalan | 2.9 | 4.5 | 7.5 | 28.9 | 2.0 | 2.3 | 13.4 | 22.5 | 8.1 | 13.0 |
| Keski-Suomen | 0.9 | 2.6 | 3.9 | 8.0 | 1.9 | 3.4 | 12.9 | 23.5 | 7.1 | 12.0 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.7 | 0.2 | 8.0 | 7.8 | 1.7 | 1.3 | 14.4 | 22.9 | 9.9 | 12.9 |
| Österbottens svenska | 0.0 | 0.2 | 2.7 | 23.8 | 1.2 | 4.5 | 3.2 | 73.3 | 1.9 | 4.3 |
| Keski-Pohjanmaan | 0.1 | — | 1.3 | 5.1 | 0.2 | 0.2 | 3.7 | 7.7 | 3.8 | 5.4 |
| Oulun l. Talousseura | 0.5 | 0.3 | 4.5 | 14.4 | 0.9 | 4.3 | 11.3 | 30.2 | 5.8 | 17.2 |
| Kajaanin | 0.1 | 0.1 | 1.2 | 4.4 | 0.3 | 1.2 | 6.3 | 12.0 | 4.0 | 6.1 |
| Peräpohjolan | 0.0 | — | 1.6 | 5.4 | 0.4 | 0.6 | 3.6 | 9.0 | 1.7 | 4.3 |
| Lapin Maatalousseura | — | — | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 1.3 | 2.1 | 0.4 | 0.8 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 60.0 | 515.2 | 142.0 | 462.0 | 45.0 | 135.3 | 229.0 | 598.3 | 147.8 | 298.0 |

pinta-alat viljelmillä maanviljelysseura-alueittain vuonna 1965
 enheterna per lantbrukssällskap år 1965
 by agricultural society districts in 1965

| Punaherukka- pensaita Röda vin- bärsbuskar <i>Red currant bushes</i> | Valko- herukka- pensaita Vita vinbärs- buskar <i>White currant bushes</i> | Vadelma- pensaita Hallonbuskar <i>Raspberries</i> | Puutarha- mansikoita Jordgubbar <i>Strawberries</i> | Lavoja Drivbänkar <i>Frames</i> | | Kasteja Kaster <i>Small unheated greenhouses</i> | Kasvihuoneita Växthus <i>Greenhouses</i> |
|--|--|--|--|---------------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| | | | | Kylmiä Kalla <i>Cold</i> | Lämpimiä Varma <i>Hot-beds</i> | | |
| ha | | | | | | | |
| 63 | 6 | 4.4 | 41.5 | 1.4 | 0.6 | 1.1 | 4.5 |
| 29 | 2 | 3.7 | 24.7 | 0.5 | 0.1 | 2.9 | 25.5 |
| 63 | 8 | 5.5 | 134.9 | 8.5 | 0.8 | 3.5 | 22.8 |
| 8 | 1 | 1.3 | 9.9 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.8 |
| 105 | 9 | 1.9 | 61.8 | 1.7 | 0.1 | 0.5 | 6.3 |
| 58 | 4 | 4.2 | 22.6 | 0.9 | 0.3 | 0.6 | 9.5 |
| 62 | 4 | 6.0 | 35.3 | 1.7 | 0.5 | 0.8 | 9.3 |
| 48 | 5 | 2.9 | 27.6 | 0.9 | 0.2 | 0.3 | 2.4 |
| 54 | 3 | 2.4 | 20.5 | 0.5 | 0.2 | 0.6 | 3.9 |
| 69 | 3 | 3.6 | 58.1 | 0.4 | 0.2 | 1.3 | 1.5 |
| 118 | 9 | 11.8 | 65.0 | 0.7 | 0.1 | 0.5 | 1.3 |
| 107 | 8 | 3.9 | 85.4 | 0.7 | 0.1 | 0.7 | 1.8 |
| 105 | 5 | 7.5 | 38.1 | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 0.5 |
| 75 | 6 | 3.8 | 44.1 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 2.8 |
| 81 | 4 | 3.3 | 44.1 | 0.6 | 0.1 | 0.7 | 3.2 |
| 21 | 3 | 1.1 | 24.1 | 1.1 | 0.0 | 1.0 | 50.9 |
| 39 | 1 | 0.2 | 8.4 | 0.1 | 0.0 | — | 0.4 |
| 107 | 3 | 3.2 | 22.6 | 1.0 | 0.2 | 0.4 | 1.5 |
| 43 | 1 | 1.5 | 21.3 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.2 |
| 34 | 1 | 1.5 | 3.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.3 |
| 7 | 0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | — | 0.0 | 0.0 |
| 1 296 | 86 | 73.7 | 793.3 | 22.3 | 4.0 | 15.9 | 150.4 |

| Lanttua Kälrot <i>Swede</i> | Puutarhahernetä Trädgårdsärter <i>Garden pea</i> | | Puutarhapapua Trädgårdsbönor <i>Bean</i> | | Sipulia Lök <i>Onion</i> | | Perunoita Potatis <i>Potato</i> | Muita juuri- ja vihanneskasveja Övriga rotfrukter och grönsaker <i>Other roots and vegetables</i> | | | Keittiökasvien ala yhteensä Köksväxternas areal sammanslagd <i>Total area under vegetables</i> | |
|-----------------------------------|--|---|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | Puu- tarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Puu- tarhassa I äker <i>In Field</i> | Puu- tarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I äker <i>In Field</i> | Puu- tarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I äker <i>In Field</i> | | Puu- tarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Puu- tarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I äker <i>In Field</i> | Puu- tarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I äker <i>In Field</i> |
| 9.5 | 3.6 | 2.7 | 0.8 | 0.7 | 7.8 | 8.2 | 26.0 | 9.7 | 4.1 | 93.1 | 110.5 | |
| 4.8 | 4.8 | 37.2 | 1.6 | 3.9 | 3.8 | 15.5 | 24.6 | 7.1 | 82.3 | 82.0 | 273.9 | |
| 10.3 | 8.0 | 32.8 | 1.7 | 7.9 | 14.3 | 30.5 | 43.1 | 11.5 | 29.7 | 169.6 | 586.6 | |
| 2.0 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 4.1 | 90.3 | 12.8 | 3.4 | 6.5 | 44.7 | 290.2 | |
| 16.9 | 1.9 | 3.0 | 0.4 | 0.7 | 11.9 | 13.7 | 61.4 | 5.6 | 5.9 | 138.1 | 93.7 | |
| 3.6 | 2.4 | 9.4 | 0.2 | 1.3 | 5.9 | 12.0 | 13.1 | 4.1 | 9.3 | 54.5 | 135.6 | |
| 9.1 | 3.6 | 3.7 | 0.4 | 0.5 | 7.7 | 11.7 | 53.6 | 5.5 | 3.4 | 122.6 | 132.9 | |
| 8.1 | 1.7 | 1.9 | 0.2 | 0.0 | 7.2 | 5.6 | 20.6 | 6.4 | 5.5 | 87.3 | 61.4 | |
| 3.6 | 1.2 | 1.5 | 0.2 | 0.3 | 4.8 | 9.9 | 14.0 | 1.5 | 6.3 | 54.2 | 109.4 | |
| 3.6 | 0.7 | 2.0 | 0.2 | 2.6 | 5.2 | 20.8 | 8.2 | 2.1 | 18.5 | 41.6 | 124.2 | |
| 13.1 | 1.3 | 2.6 | 1.2 | 0.7 | 8.9 | 34.2 | 6.7 | 5.4 | 19.8 | 72.4 | 138.0 | |
| 5.5 | 1.7 | 1.4 | 0.2 | 0.0 | 15.9 | 15.0 | 11.5 | 4.8 | 7.3 | 95.4 | 133.1 | |
| 10.7 | 1.3 | 1.3 | 0.1 | 0.1 | 9.8 | 13.3 | 5.1 | 5.9 | 15.4 | 66.8 | 101.3 | |
| 6.5 | 2.1 | 1.7 | 0.1 | 0.1 | 6.0 | 9.3 | 4.1 | 2.3 | 8.2 | 47.8 | 68.8 | |
| 5.4 | 1.8 | 0.7 | 0.1 | 0.0 | 5.5 | 4.5 | 14.4 | 2.2 | 2.4 | 64.1 | 52.7 | |
| 1.3 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 2.2 | 2.7 | 4.4 | 3.5 | 1.7 | 20.9 | 110.7 | |
| 1.3 | 0.2 | 0.3 | 0.0 | — | 2.2 | 2.6 | 1.8 | 0.5 | 0.6 | 15.1 | 21.9 | |
| 5.1 | 1.6 | 1.7 | 0.3 | 0.0 | 11.4 | 40.0 | 5.8 | 3.0 | 10.2 | 50.2 | 118.3 | |
| 1.3 | 0.1 | 0.7 | 0.1 | — | 2.4 | 6.0 | 0.1 | 3.5 | 9.3 | 19.4 | 39.8 | |
| 1.0 | 0.4 | 0.6 | — | 0.1 | 1.9 | 8.3 | 1.0 | 2.8 | 3.4 | 14.4 | 31.7 | |
| 0.1 | 0.0 | 0.1 | — | 0.0 | 0.4 | 1.0 | 1.3 | 1.8 | 2.6 | 5.4 | 6.7 | |
| 122.8 | 39.2 | 105.8 | 8.3 | 19.3 | 139.3 | 355.1 | 333.6 | 92.6 | 252.4 | 1 359.6 | 2 741.4 | |

34. Kauppapuutarhojen puutarha-ala ja sen jakautuminen eri käyttömuotoihin sekä pellossa viljellyn puutarhamansikan, vihannes- ja juurikasvien ja muiden puutarhakasvien alat vuonna 1965
 Handelsträdgårdarnas trädgårdsareal och dess fördelning i olika användningsändamål samt i åker odlade jordgubbar, grönsaker och matrotfrukter och övriga trädgårdsväxter och deras arealer år 1965
 Garden area of market gardens and its use for different purposes and areas of field-grown strawberries, vegetables and other garden plants in 1965

| | Etelä-Suomi | Keski-Suomi | Pohjanmaa | Pohjois-Suomi | Koko maa Hela riket Whole country |
|--|-------------|-------------|-----------|---------------|---|
| | ha | | | | |
| Puutarha-ala — Trädgårdsareal — Area of gardens | 3 726 | 443 | 241 | 114 | 4 524 |
| Puutarha-alasta on — Trädgårdsareal består av -- Use of the area of gardens: | | | | | |
| 1. Hedelmäpuilla — Fruktträd — Fruit trees | 1 523 | 106 | 22 | 2 | 1 653 |
| 2. Marjapenssilla — Bärbuskar — Berrybushes | 433 | 107 | 37 | 29 | 606 |
| 3. Puutarhamansikoilla — Jordgubbar — Strawberries | 153 | 41 | 19 | 4 | 217 |
| 4. Vihannes- ja juurikasveilla — Grönsaker och rotfrukter — Vegetables and roots | 355 | 58 | 39 | 28 | 480 |
| 5. Kukkaviljelyksinä — Blomsterodlingar — Flower cultivations | 23 | 5 | 6 | 2 | 36 |
| 6. Hyötykasvien taimistoina — Plantskolor för nyttoväxter — Useful plant nurseries | 114 | 9 | 4 | 1 | 128 |
| 7. Koristekasvien taimistoina — Plantskolor för prydnadsväxter — Ornamental plant nurseries ... | 141 | 16 | 5 | 9 | 171 |
| 8. Lasinalaisviljelyksillä — Odling under glas — Areas under glass | 122 | 11 | 36 | 3 | 172 |
| 9. Peltokasveilla — Åkerväxter — Field crops | 278 | 19 | 14 | 8 | 319 |
| 10. Nurmikko ym. aloina — Gräsplaner o. a. områden — Lawn, etc. | 584 | 71 | 59 | 28 | 742 |
| Pellossa viljelty — I åker odlade — Cultivated in field: | | | | | |
| 1. Puutarhamansikkaa — Jordgubbar — Strawberries | 135 | 22 | 12 | 1 | 170 |
| 2. Vihannes- ja ruokajuurikasveja — Grönsaker och matrotfrukter — Vegetables and rootcrops for human consumption | 960 | 116 | 65 | 55 | 1 196 |
| 3. Muita puutarhakasveja — Övriga trädgårdsväxter — Other garden plants | 49 | 1 | 0 | 1 | 51 |

36. Kauppapuutarhoissa viljellyt tärkeimmät avomaan vihannekset ja juurikasvit sekä niiden alat vuonna 1965
 De i handelsträdgårdarna på friland odlade viktigaste grönsakerna och rotfrukterna och deras arealer år 1965
 Areas of the most important outdoor vegetables and root crops in market gardens in 1965

| Kasvi Växt Plant | Etelä-Suomi | | | Keski-Suomi | | |
|--|--|--------------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------|---------------------------------|
| | Puutarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I åker In Field | Yhteensä Sammanlagt Total | Puutarhassa I trädgård In Garden | Pellossa I åker In Field | Yhteensä Sammanlagt Total |
| | ha | | | | | |
| Keräkaali — Huvudkål — White cabbage | 82.7 | 198.2 | 280.9 | 10.6 | 35.5 | 46.1 |
| Kukkakaali — Blomkål — Cauliflower | 31.2 | 84.4 | 115.6 | 3.9 | 10.9 | 14.8 |
| Muut kaalit — Övriga kål — Other cabbage varietie | 4.7 | 6.6 | 11.3 | 1.1 | 0.7 | 1.8 |
| Ruokaporkkana — Matmorot — Carrot | 52.6 | 123.2 | 175.8 | 10.6 | 29.4 | 40.0 |
| Punajuurikas — Rödbeta — Red beet | 31.9 | 140.4 | 172.3 | 5.0 | 11.0 | 16.0 |
| Ruokalanttu — Matkålrot — Swede | 27.6 | — | 27.6 | 5.9 | — | 5.9 |
| Selleri — Selleri — Celeriac | 8.0 | 5.0 | 13.0 | 0.6 | 1.1 | 1.7 |
| Purjo — Purjo — Leek | 7.8 | 5.9 | 13.7 | 0.8 | 0.1 | 0.9 |
| Sipuli — Lök — Onion | 30.1 | 75.4 | 105.5 | 7.7 | 22.2 | 29.9 |
| Puutarhaherne — Trädgårdsärter — Garden pea | 16.6 | 53.7 | 70.3 | 1.1 | 1.0 | 2.1 |
| Puutarhapapu — Trädgårdsbönor — Bean | 3.0 | 7.2 | 10.2 | 1.1 | 0.1 | 1.2 |
| Avomaankurkku — Frilandsgurka — Outdoor cucumber. | 21.1 | 195.5 | 216.6 | 1.3 | 0.8 | 2.1 |
| Raparperi — Rabarber — Rhubarb | 7.9 | 12.1 | 20.0 | 4.2 | 0.2 | 4.4 |
| Maustevihannekset — Kryddväxter — Culinary herbs | 5.5 | 16.1 | 21.6 | 0.5 | 0.3 | 0.8 |
| Muut vihannekset — Övriga grönsaker — Other vegetables | 24.5 | 36.0 | 60.5 | 3.9 | 2.6 | 6.5 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | 355.2 | 959.7 | 1 314.9 | 58.3 | 115.9 | 174.2 |

35. Omenapuiden ja marjapensaiden luku kauppapuutarhoissa vuonna 1965
 Antalet äppelträd och bärbuskar i handelsträdgårdarna år 1965
 Number of apple trees and berrybushes in market gardens in 1965

| | Etelä-Suomi | Keski-Suomi | Pohjanmaa | Pohjois-Suomi | Koko maa Hela riket Whole country |
|---|----------------------|-------------|-----------|---------------|---|
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | | |
| Omenapuita — Äppelträd — <i>Apple trees</i> | 534 | 39 | 11 | 0 | 584 |
| Kesälajikkeita — Sommarsorter — <i>Summer varieties</i> . | 121 | 11 | 4 | 0 | 136 |
| Syyslajikkeita — Höstsorter — <i>Autumn varieties</i> | 180 | 16 | 5 | 0 | 201 |
| Talvilajikkeita — Vintersorter — <i>Winter varieties</i> .. | 225 | 11 | 2 | 0 | 238 |
| Tuntemattomia — Okända — <i>Unknown</i> | 8 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| Edellisistä alle 7 vuoden — Av föregående under 7 år — <i>Under 7 years of age</i> | 150 | 8 | 2 | 0 | 160 |
| Kesälajikkeita — Sommarsorter — <i>Summer varieties</i> | 36 | 2 | 1 | 0 | 39 |
| Syyslajikkeita — Höstsorter — <i>Autumn varieties</i> | 40 | 4 | 1 | 0 | 45 |
| Talvilajikkeita — Vintersorter — <i>Winter varieties</i> .. | 74 | 2 | 0 | 0 | 76 |
| Tuntemattomia — Okända — <i>Unknown</i> | — | — | — | — | — |
| Karviaismarjapensaita — Krusbärsbuskar — <i>Gooseberry bushes</i> | 93 | 29 | 10 | 4 | 136 |
| Mustaherukkapensaita — Svarta vinbärsbuskar — <i>Black currant bushes</i> | 360 | 71 | 34 | 26 | 491 |
| Valkoherukkapensaita — Vita vinbärsbuskar — <i>White currant bushes</i> | 10 | 6 | 1 | 1 | 18 |
| Punaherukkapensaita — Röda vinbärsbuskar — <i>Red currant bushes</i> | 95 | 36 | 11 | 13 | 155 |
| Vadelmapensaita — Hallonbuskar — <i>Raspberry (ha)</i> | 18 | 4 | 1 | 1 | 24 |

| Pohjanmaa | | | Pohjois-Suomi | | | Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | | |
|---|---------------------------------------|--|---|---------------------------------------|--|---|---------------------------------------|--|
| Puutarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I åker <i>In Field</i> | Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i> | Puutarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I åker <i>In Field</i> | Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i> | Puutarhassa I trädgård <i>In Garden</i> | Pellossa I åker <i>In Field</i> | Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i> |
| 7.3 | 35.8 | 43.1 | 5.2 | 15.7 | 20.9 | 105.8 | 285.2 | 391.0 |
| 2.2 | 5.5 | 7.7 | 1.5 | 3.7 | 5.2 | 38.8 | 104.5 | 143.3 |
| 0.9 | 2.0 | 2.9 | 0.3 | 0.3 | 0.6 | 7.0 | 9.6 | 16.6 |
| 9.3 | 16.3 | 25.6 | 8.4 | 12.4 | 20.8 | 80.9 | 181.3 | 262.2 |
| 5.4 | 2.4 | 7.8 | 3.4 | 3.5 | 6.9 | 45.7 | 157.3 | 203.0 |
| 4.8 | — | 4.8 | 2.5 | — | 2.5 | 40.8 | — | 40.8 |
| 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 9.1 | 6.2 | 15.3 |
| 0.4 | 0.1 | 0.5 | 0.1 | 0.6 | 0.7 | 9.1 | 6.7 | 15.8 |
| 2.8 | 2.7 | 5.5 | 3.7 | 15.3 | 19.0 | 44.3 | 115.6 | 159.9 |
| 0.5 | 0.2 | 0.7 | 0.7 | 0.3 | 1.0 | 18.9 | 55.2 | 74.1 |
| 0.1 | — | 0.1 | 0.0 | — | 0.0 | 4.2 | 7.3 | 11.5 |
| 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 22.6 | 196.3 | 218.9 |
| 2.1 | 0.1 | 2.2 | 0.6 | 0.2 | 0.8 | 14.8 | 12.6 | 27.4 |
| 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.5 | 6.6 | 16.5 | 23.1 |
| 2.2 | 0.4 | 2.6 | 0.9 | 2.9 | 3.8 | 31.5 | 41.9 | 73.4 |
| 38.6 | 65.5 | 104.1 | 28.0 | 55.1 | 83.1 | 480.1 | 1 196.2 | 1 676.3 |

37. Kauppapuutarhojen lasinalaisilla viljelyksillä viljeltyt kasvit vuonna 1965
I handelsträdgårdarna under glas odlade växter år 1965
Under-glass plants in market gardens in 1965

| Puutarhakasvi Trädgårdsväxt Garden plant | Etelä-Suomi | | | Keski-Suomi | | |
|--|---|---|---------------------------------|---|---|---------------------------------|
| | Kasvi- huoneissa I växthus In green- houses | Kasteissa ja lavoissa I kaster och drivbänkar In frames and small greenhouses | Yhteensä Sammanlagt Total | Kasvi- huoneissa I växthus In green- houses | Kasteissa ja lavoissa I kaster och drivbänkar In frames and small greenhouses | Yhteensä Sammanlagt Total |
| Vihannekset — Grönsaker — Vegetables: | ha | | | | | |
| 1. Tomaattia — Tomat — <i>Tomato</i> | 34.3 | 4.6 | 38.9 | 3.7 | 1.1 | 4.8 |
| 2. Kurkkua — Gurka — <i>Cucumber</i> | 21.0 | 1.3 | 22.3 | 2.6 | 0.2 | 2.8 |
| 3. Salaattia — Sallat — <i>Lettuce</i> | 2.1 | 1.3 | 3.4 | 0.2 | 0.1 | 0.3 |
| 4. Muita vihanneksia — Övriga grönsaker — <i>Other vegetables</i> | 2.6 | 2.3 | 4.9 | 0.1 | 0.3 | 0.4 |
| 5. Vihannesten taimia — Grönsaks plantor — <i>Vege- table plants</i> | 1.5 | 2.5 | 4.0 | 0.2 | 0.4 | 0.6 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | 61.5 | 12.0 | 73.5 | 6.8 | 2.1 | 8.9 |
| Leikkokukat — Snittblommor — <i>Cut flowers:</i> | | | | | | |
| 1. Neilikkaa — Nejlka — <i>Carnation</i> | 10.6 | 0.1 | 10.7 | 0.6 | — | 0.6 |
| 2. Leikkoruusua — Snittros — <i>Cut rose</i> | 5.5 | 0.0 | 5.5 | 0.7 | 0.0 | 0.7 |
| 3. Leikkokrysanteemia — Snittkrysantemum — <i>Cut chrysanthemum</i> | 8.8 | 0.4 | 9.2 | 1.1 | 0.0 | 1.1 |
| 4. Freesia — Freesia — <i>Fresia</i> | 1.2 | 0.0 | 1.2 | 0.2 | 0.0 | 0.2 |
| 5. Leukoijaa — Lövkoja — <i>Gillyflower</i> | 0.5 | 0.0 | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 6. Muita leikkokukkia — Övriga snittblommor — <i>Other cut flowers</i> | 2.6 | 0.7 | 3.3 | 0.2 | 0.0 | 0.2 |
| Kukkasipulihydöt — Blomsterlök för drivning — <i>For- cing of flower bulbs</i> | 5.7 | 0.0 | 5.7 | 0.4 | 0.0 | 0.4 |
| Leikkovihreää — Snittgrönt — <i>Cut greens</i> | 2.2 | 0.0 | 2.2 | 0.1 | 0.0 | 0.1 |
| Ruukkukasvit — Krukväxter — <i>Pot plants:</i> | 1 000 kpl — st — pcs | | | | | |
| 1. Syklaameja — Cyclamer — <i>Cyclamens</i> | 162 | 51 | 213 | 24 | 0 | 24 |
| 2. Annansilmiä — Annasögon | 158 | 2 | 160 | 22 | 7 | 29 |
| 3. Mukulabegonioita — Knölbegonior — <i>Knölbego- nias</i> | 174 | 5 | 179 | 47 | 1 | 48 |
| 4. Engl. pelargonioita — Engelsk pelagonior — <i>Engl. pelargoniums</i> | 46 | 0 | 46 | 13 | 0 | 13 |
| 5. Äitienpäiväruusuja — Morsdagsrosor — <i>Mother- days roses</i> | 148 | 1 | 149 | 35 | 0 | 35 |
| 6. Hortensioita — Hortensior — <i>Hortensies</i> | 34 | 3 | 37 | 7 | 0 | 7 |
| 7. Sinteraarioita — Cinerarior — <i>Cinerarias</i> | 15 | 0 | 15 | 4 | 0 | 4 |
| 8. Tohvelikukkia — Toffelblommor — <i>Slipperflowers</i> | 7 | — | 7 | 2 | — | 2 |
| 9. Muita kukkivia ruukkukasveja — Övriga blom- mande krukväxter — <i>Other flowering pot plants</i> | 208 | 5 | 213 | 34 | 0 | 34 |
| 10. Viherkasveja — Krukväxter med dekorativa blad — <i>Greenplants</i> | 257 | 1 | 258 | 7 | 0 | 7 |
| Ryhmäkasvit — Gruppväxter — <i>Clustering plants</i> | 476 | 229 | 705 | 63 | 25 | 88 |

| Pohjanmaa | | | Pohjois-Suomi | | | Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | | |
|---|--|--|---|--|--|---|--|--|
| Kasvi- huoneissa I växthus <i>In green- houses</i> | Kasteissa ja lavoissa I kaster och drivbänkar <i>In frames and small greenhouses</i> | Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i> | Kasvi- huoneissa I växthus <i>In green- houses</i> | Kasteissa ja lavoissa I kaster och drivbänkar <i>In frames and small greenhouses</i> | Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i> | Kasvi- huoneissa I växthus <i>In green- houses</i> | Kasteissa ja lavoissa I kaster och drivbänkar <i>In frames and small greenhouses</i> | Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i> |
| 28.4 | 0.4 | 28.8 | 0.6 | 0.1 | 0.7 | 67.0 | 6.2 | 73.2 |
| 4.8 | 0.2 | 5.0 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 28.7 | 1.7 | 30.4 |
| 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 2.4 | 1.6 | 4.0 |
| 0.3 | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 3.1 | 3.1 | 6.2 |
| 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 1.8 | 3.3 | 5.1 |
| 33.7 | 1.2 | 34.9 | 1.0 | 0.6 | 1.6 | 103.0 | 15.9 | 118.9 |
| 0.2 | — | 0.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 11.4 | 0.1 | 11.5 |
| 0.5 | — | 0.5 | 0.1 | — | 0.1 | 6.8 | 0.0 | 6.8 |
| 0.9 | 0.1 | 1.0 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 11.0 | 0.6 | 11.6 |
| 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.5 | 0.0 | 1.5 |
| 0.0 | — | 0.0 | — | — | — | 0.5 | 0.0 | 0.5 |
| 1.5 | 0.1 | 1.6 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 4.4 | 0.9 | 5.3 |
| 0.7 | 0.0 | 0.7 | 0.1 | — | 0.1 | 6.9 | 0.0 | 6.9 |
| 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | — | 0.0 | 2.3 | 0.0 | 2.3 |
| 23 | 0 | 23 | 10 | — | 10 | 219 | 51 | 270 |
| 17 | 0 | 17 | 7 | — | 7 | 204 | 9 | 213 |
| 19 | 1 | 20 | 25 | 1 | 26 | 265 | 8 | 273 |
| 4 | 2 | 6 | 10 | 0 | 10 | 73 | 2 | 75 |
| 23 | 0 | 23 | 18 | 0 | 18 | 224 | 1 | 225 |
| 3 | 0 | 3 | 2 | 0 | 2 | 46 | 3 | 49 |
| 6 | — | 6 | 2 | — | 2 | 27 | 0 | 27 |
| 1 | — | 1 | — | — | — | 10 | — | 10 |
| 36 | 1 | 37 | 24 | 0 | 24 | 302 | 6 | 308 |
| 2 | 1 | 3 | 12 | 0 | 12 | 278 | 2 | 280 |
| 30 | 6 | 36 | 43 | 138 | 181 | 612 | 398 | 1 010 |

38. Omena-, marja- sekä vihannes- ja juurikasvisadot vuonna 1965
 Äppel-, bär- samt grönsak- och rotfruktskördar år 1965
 Yields of apple trees, berry bushes, root crops and vegetables in 1965

| Puutarhakasvi Trädgårdsväxt Garden plant | Etelä- Suomi | Keski- Suomi | Pohjan- maa | Pohjola- Suomi | Koko maa Hela riket Whole country | | |
|---|---|-----------------|----------------|-------------------|---|--|--|
| | Sato yksiköltä ¹⁾ Skörden av en enhet ¹⁾ Yield per unit ¹⁾ | | | | | Yksiköiden luku Enheternas antal Number of units | Koko sato Hela skörden Total yield |
| Omenalajike — Äppelsort — <i>Apple varietie</i> | kg/puu — kg/träd — kg/tree | | | | | 1000 kpl st — pcs | milj. kg |
| Bergius (Sävstaholm) | 9.2 | 3.4 | 5.0 | — | 8.7 | | |
| Huvitus | 13.2 | 1.9 | 1.0 | — | 12.4 | | |
| Lavia | 13.5 | 12.6 | 6.7 | — | 13.4 | | |
| Valkea kuulas — Transparente blanche | 10.1 | 2.7 | 3.6 | 5.0 | 9.5 | | |
| Muut kesälajikkeet — Övriga sommarsorter — <i>Other summer varieties</i> | 7.8 | 7.0 | 2.7 | .. | 7.7 | | |
| Kanelit — Kanel sorter — <i>Cinnamon varieties</i> | 9.7 | 3.6 | 1.5 | — | 9.3 | | |
| Melba | 8.2 | 7.3 | 1.5 | — | 8.1 | | |
| Syysjuovikas | 9.1 | 7.7 | 6.7 | — | 9.0 | | |
| Muut syyslajikkeet — Övriga höstsorter — <i>Other autumn varieties</i> | 7.7 | 4.1 | 2.9 | 0.7 | 7.2 | | |
| Antonovka | 5.6 | 4.5 | 2.8 | .. | 5.5 | | |
| Lobo | 12.2 | 4.1 | 6.0 | — | 12.2 | | |
| Wealthy | 10.4 | 3.5 | 5.0 | — | 10.2 | | |
| Akerö | 8.3 | 4.3 | 5.5 | — | 8.2 | | |
| Muut talvilajikkeet — Övriga vintersorter — <i>Other winter varieties</i> | 12.0 | 3.8 | 3.8 | 0.5 | 10.4 | | |
| Omenat yhteensä — Äppelskörd sammanlagt — Total yield of apple trees | 9.6 | 4.6 | 2.9 | 0.7 | 9.3 | 2 047 | 19.0 |
| Karvaismarjapensaat — Krusbärsbuskar — <i>Gooseberry bushes</i> .. | 2.3 | 2.3 | 3.2 | 2.5 | 2.4 | 1 072 | 2.6 |
| Mustaherukkapensaat — Svarta vinbärsbuskar — <i>Black currant bushes</i> | 1.5 | 1.8 | 1.5 | 1.8 | 1.5 | 2 646 | 4.0 |
| Valkoherukkapensaat — Vita vinbärsbuskar — <i>White currant bushes</i> | 2.4 | 3.6 | 2.2 | 2.3 | 2.6 | 86 | 0.2 |
| Punaherukkapensaat — Röda vinbärsbuskar — <i>Red currant bushes</i> | 3.5 | 3.6 | 3.8 | 3.6 | 3.6 | 1 296 | 4.7 |
| Vadelmat — Hallon — <i>Raspberry</i> | kg/m ² | | | | | ha | |
| Puutarhamansikat — Jordgubbar — <i>Strawberry</i> | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 73.7 | 0.3 |
| Marjasato yhteensä — Bärskörd sammanlagt — Total yield of berry bushes | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 0.4 | 793.3 | 3.2 |
| Avomaan vihannekset ja juurikasvit — Frilands grönsaker och rotfrukter — Root crops and vegetables | | | | | | | |
| Keräkaali — Huvudkål — <i>White cabbage</i> | 2.4 | 3.3 | 3.7 | 2.2 | 2.6 | 604.0 | 15.7 |
| Kukkakaali — Blomkål — <i>Cauliflower</i> | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.6 | 0.8 | 180.3 | 1.4 |
| Ruokaporkkana — Matmorot — <i>Carrot</i> | 1.5 | 1.7 | 1.8 | 1.6 | 1.6 | 827.3 | 13.2 |
| Punajuurikas — Rödbeta — <i>Red beet</i> | 1.7 | 1.2 | 1.3 | 1.3 | 1.6 | 445.8 | 7.1 |
| Ruokalanttu — Kälrot — <i>Swede</i> | 2.7 | 3.5 | 1.9 | 2.3 | 2.7 | 122.8 | 3.3 |
| Selleri — Selleri — <i>Celariac</i> | 1.5 | 1.7 | 1.2 | 1.8 | 1.5 | 15.3 | 0.2 |
| Purjo — Purjo — <i>Leek</i> | 1.4 | 1.2 | 1.3 | 1.5 | 1.4 | 15.8 | 0.2 |
| Sipuli — Lök — <i>Onion</i> | 1.2 | 1.7 | 1.7 | 1.2 | 1.3 | 494.4 | 6.4 |
| Puutarhaherne — Trädgårdsärter — <i>Garden pea</i> | 0.4 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 145.0 | 0.6 |
| Puutarhapapu — Trädgårdsbönor — <i>Bean</i> | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.4 | 27.6 | 0.1 |
| Avomaan kurkku — Frilandsgurka — <i>Outdoor cucumber</i> | 0.3 | 0.2 | 0.8 | 0.5 | 0.3 | 575.2 | 1.7 |
| Raparperi — Rabarber — <i>Rhubarb</i> | 2.6 | 2.0 | 2.8 | 3.0 | 2.5 | 27.4 | 0.7 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | | | | | | | 50.6 |
| Lasinalainen tomaatti — Tomat under glas — <i>Tomato under glass</i> | 8.7 | 8.9 | 8.8 | 7.6 | 8.7 | 73.2 | 6.4 |
| Lasinalainen kurkku — Gurka under glas — <i>Cucumber under glass</i> | 16.4 | 17.2 | 14.3 | 8.3 | 16.2 | 30.4 | 4.9 |
| Lasinalainen salaatti — Sallat under glas — <i>Lettuce under glass</i> .. | 1.7 | 1.6 | 2.3 | 4.2 | 1.7 | 4.0 | 0.1 |
| Yhteensä — Sammanlagt — Total | | | | | | | 11.4 |

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

39. Viljelmillä vakinaisesti asuneiden perheenjäsenien ja sukulaisten sekä vakinaisesti palkattujen henkilöiden luku maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet på brukningsenheterna fast bosatta medlemmar av familjen och släktingar samt övriga på brukningsenheterna regelbundet arbetande personer per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of the family members and relatives living permanently on farms and permanent employees by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Viljelijäperheen jäsenet ja sukulaiset Medlemmar av brukarfamiljen och släktingar Family members and relatives of farmers | | | | | | Viljelijäperheeseen kuulumattomat vakinaisesti palkatut henkilöt Fast anställda personer, som ej hör till brukarfamiljen Permanent employees not related to farmers | | | | | | | |
|--|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | Miehet Män Male | | Naiset Kvinnor Female | | Alle 15- vuotiaat Barn under 15 år Under 15 years of age | | Viljelmällä asuvat Bosatta på bruknings- enheten Living on farm | | Viljelmän ulkopuolella asuvat Bosatta utom brukningsenheten Living away from farm | | Miehet Män Male | | Naiset Kvinnor Female | |
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 |
| | 1 000 kpl — st — pcs | | | | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 18.4 | 20.2 | 19.1 | 19.8 | 11.1 | 11.2 | 0.8 | 1.0 | 0.6 | 0.8 | 0.3 | 0.6 | 0.1 | 0.2 |
| Nylands svenska | 12.1 | 10.5 | 10.8 | 9.4 | 7.0 | 6.5 | 0.8 | 0.9 | 0.5 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| Varsinais-Suomen | 30.7 | 32.4 | 32.3 | 33.7 | 21.3 | 21.4 | 1.2 | 0.8 | 1.0 | 0.9 | 0.8 | 0.5 | 0.2 | 0.2 |
| Finska Hushållningssällskapet | 6.5 | 6.0 | 6.4 | 6.2 | 3.4 | 3.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.0 | 0.1 |
| Satakunnan | 41.2 | 40.4 | 41.2 | 41.2 | 29.0 | 27.0 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.8 | 0.4 | 0.3 | 0.1 |
| Hämeen-Satakunnan | 16.0 | 15.7 | 15.6 | 15.4 | 11.3 | 11.0 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.1 | 0.1 |
| Hämeen läänin | 22.9 | 22.0 | 22.7 | 22.2 | 15.0 | 14.3 | 0.8 | 0.9 | 0.5 | 0.6 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.1 |
| Itä-Hämeen | 16.5 | 16.5 | 16.7 | 16.8 | 9.3 | 9.4 | 0.4 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.0 | 0.0 |
| Kymenlaakson | 15.1 | 15.1 | 14.5 | 14.7 | 9.6 | 9.3 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 |
| Länsi-Karjalan | 16.4 | 16.5 | 16.7 | 16.7 | 11.3 | 11.0 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 |
| Mikkelin läänin | 31.9 | 32.4 | 28.3 | 29.1 | 24.0 | 23.3 | 0.6 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 0.4 | 0.1 | 0.1 |
| Kuopion | 40.1 | 40.2 | 37.8 | 38.1 | 36.4 | 37.1 | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 |
| Pohjois-Karjalan | 33.7 | 34.5 | 30.7 | 31.4 | 30.4 | 28.1 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | 0.1 |
| Keski-Suomen | 29.4 | 29.5 | 27.1 | 25.9 | 24.0 | 23.1 | 0.5 | 0.8 | 0.4 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.1 |
| Etelä-Pohjanmaan | 45.1 | 43.7 | 46.2 | 44.9 | 36.9 | 36.4 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.4 | 0.0 | 0.1 |
| Österbottens svenska | 19.3 | 20.0 | 18.8 | 18.7 | 11.8 | 11.5 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Keski-Pohjanmaan | 14.6 | 14.2 | 14.9 | 14.0 | 14.5 | 13.9 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Oulun l. Talousseura | 43.4 | 42.4 | 38.9 | 37.6 | 46.9 | 44.6 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| Kajaanin | 18.4 | 17.7 | 16.1 | 15.0 | 19.0 | 16.5 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | — | 0.0 |
| Peräpohjolan | 18.4 | 18.7 | 17.1 | 17.5 | 23.3 | 23.3 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | — | 0.0 |
| Lapin Maatalousseura | 7.0 | 7.0 | 5.5 | 5.5 | 7.1 | 6.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 497.1 | 495.6 | 477.4 | 473.8 | 402.6 | 388.8 | 8.6 | 9.7 | 7.3 | 7.3 | 4.5 | 4.8 | 1.4 | 1.5 |

40. Viljelijäperheen jäsenten ja sukulaisten tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av lantbruksfamiljens medlemmar och släktingar i på brukningsenheterna förekommande arbeten under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of the working days of family members and relatives in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbruksällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|---|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|------------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Yhteensä | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 1 701.3 | 2 165.1 | 3 866.4 | 269.5 | 88.3 | 357.8 | 1 458.8 | 1 421.2 | 2 880.0 | 7 104.2 |
| Nylands svenska | 863.9 | 941.0 | 1 804.9 | 154.7 | 23.0 | 177.7 | 719.4 | 690.5 | 1 409.9 | 3 392.5 |
| Varsinais-Suomen | 3 601.4 | 4 277.3 | 7 878.7 | 376.8 | 57.0 | 433.8 | 2 178.8 | 2 121.2 | 4 300.0 | 12 612.5 |
| Finska Hushållningsg. | 658.0 | 684.2 | 1 342.2 | 127.7 | 26.9 | 154.6 | 392.1 | 400.3 | 792.4 | 2 289.2 |
| Satakunnan | 4 460.3 | 4 730.0 | 9 190.3 | 571.9 | 228.3 | 800.2 | 2 549.3 | 2 581.9 | 5 131.2 | 15 121.7 |
| Hämeen-Satakunnan | 1 624.8 | 1 791.0 | 3 415.8 | 220.2 | 71.6 | 291.8 | 1 008.0 | 1 017.0 | 2 025.0 | 5 732.6 |
| Hämeen läänin | 2 508.0 | 2 801.3 | 5 309.3 | 335.9 | 102.2 | 438.1 | 1 637.2 | 1 637.4 | 3 274.6 | 9 022.0 |
| Itä-Hämeen | 2 061.7 | 2 303.4 | 4 365.1 | 224.4 | 109.8 | 334.2 | 954.5 | 830.3 | 1 784.8 | 6 484.1 |
| Kymenlaakson | 1 753.4 | 1 964.4 | 3 717.8 | 239.1 | 85.9 | 325.0 | 742.0 | 579.5 | 1 321.5 | 5 364.3 |
| Länsi-Karjalan | 1 897.7 | 2 167.4 | 4 065.1 | 302.0 | 124.5 | 426.5 | 1 126.1 | 1 088.7 | 2 214.8 | 6 706.4 |
| Mikkelin läänin | 3 771.3 | 4 335.0 | 8 106.3 | 593.3 | 337.5 | 930.8 | 1 416.8 | 1 523.2 | 2 940.0 | 11 977.1 |
| Kuopion | 5 142.1 | 5 706.7 | 10 848.8 | 484.6 | 273.3 | 757.9 | 1 989.5 | 2 075.0 | 4 064.5 | 15 671.2 |
| Pohjois-Karjalan | 4 068.3 | 4 456.6 | 8 524.9 | 409.8 | 234.1 | 643.9 | 1 848.5 | 1 749.3 | 3 597.8 | 12 766.6 |
| Keski-Suomen | 3 177.1 | 3 569.3 | 6 746.4 | 416.8 | 246.5 | 663.3 | 1 601.4 | 1 138.2 | 2 739.6 | 10 149.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 5 004.2 | 5 369.3 | 10 373.5 | 609.4 | 157.5 | 766.9 | 2 865.9 | 2 932.1 | 5 798.0 | 16 938.4 |
| Österbottens svenska | 1 989.1 | 2 206.4 | 4 195.5 | 266.4 | 67.9 | 334.3 | 1 441.9 | 1 593.3 | 3 035.2 | 7 565.0 |
| Keski-Pohjanmaan | 1 832.5 | 1 960.9 | 3 793.4 | 248.6 | 96.2 | 344.8 | 1 044.9 | 948.3 | 1 993.2 | 6 131.4 |
| Oulun l. Talousseura | 4 493.7 | 5 059.0 | 9 552.7 | 571.8 | 278.8 | 850.6 | 2 382.5 | 2 385.9 | 4 768.4 | 15 171.7 |
| Kajaanin | 1 962.6 | 2 134.4 | 4 097.0 | 217.5 | 176.0 | 393.5 | 734.7 | 728.8 | 1 513.5 | 6 004.0 |
| Peräpohjolan | 1 508.9 | 1 622.3 | 3 131.2 | 208.8 | 207.5 | 416.3 | 910.0 | 1 092.6 | 2 002.6 | 5 550.1 |
| Lapin Maatalousseura | 475.8 | 455.4 | 931.2 | 77.8 | 70.4 | 148.2 | 283.5 | 329.3 | 612.8 | 1 692.2 |
| Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | 54 556.1 | 60 700.4 | 115 256.5 | 6 927.0 | 3 063.2 | 9 990.2 | 29 335.8 | 28 864.0 | 58 199.8 | 183 446.5 |

41. Viljelmillä asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av på brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i på brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbruksällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of working days of the permanent employees living on farms in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbruksällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|---|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 115.3 | 159.9 | 275.2 | 26.6 | 13.0 | 39.6 | 42.4 | 41.9 | 84.3 | 399.1 |
| Nylands svenska | 110.8 | 126.7 | 237.5 | 33.7 | 10.2 | 43.9 | 26.6 | 16.5 | 43.1 | 324.5 |
| Varsinais-Suomen | 201.5 | 160.9 | 362.4 | 28.1 | 6.0 | 34.1 | 41.6 | 41.2 | 82.8 | 479.3 |
| Finska Hushållningsällskapet | 14.4 | 21.3 | 35.7 | 7.8 | 2.2 | 10.0 | 9.1 | 6.5 | 15.6 | 61.3 |
| Satakunnan | 78.6 | 90.6 | 169.2 | 10.3 | 4.2 | 14.5 | 20.5 | 26.2 | 46.7 | 230.4 |
| Hämeen-Satakunnan | 83.3 | 114.6 | 197.9 | 16.7 | 5.4 | 22.1 | 19.2 | 29.9 | 49.1 | 269.1 |
| Hämeen läänin | 118.6 | 145.1 | 263.7 | 25.2 | 11.9 | 37.1 | 23.5 | 32.6 | 56.1 | 356.9 |
| Itä-Hämeen | 95.3 | 96.7 | 192.0 | 17.9 | 8.3 | 26.2 | 12.8 | 11.7 | 24.5 | 242.7 |
| Kymenlaakson | 30.7 | 35.4 | 66.1 | 6.7 | 1.6 | 8.3 | 6.8 | 5.4 | 12.2 | 86.6 |
| Länsi-Karjalan | 18.7 | 24.6 | 43.3 | 6.3 | 1.4 | 7.7 | 2.8 | 2.7 | 5.5 | 56.5 |
| Mikkelin läänin | 94.0 | 100.7 | 194.7 | 17.9 | 9.0 | 26.9 | 15.8 | 16.2 | 32.0 | 253.6 |
| Kuopion | 88.6 | 110.5 | 199.1 | 6.7 | 8.5 | 15.2 | 23.2 | 25.7 | 48.9 | 263.2 |
| Pohjois-Karjalan | 58.9 | 52.0 | 110.9 | 6.5 | 3.4 | 9.9 | 40.3 | 29.9 | 70.2 | 191.0 |
| Keski-Suomen | 60.1 | 97.9 | 158.0 | 10.1 | 6.4 | 16.5 | 28.3 | 27.6 | 55.9 | 230.4 |
| Etelä-Pohjanmaan | 25.7 | 39.1 | 64.8 | 3.6 | 1.4 | 5.0 | 7.3 | 8.6 | 15.9 | 85.7 |
| Österbottens svenska | 21.8 | 10.8 | 32.6 | 1.2 | 2.1 | 3.3 | 4.8 | 4.4 | 9.2 | 45.1 |
| Keski-Pohjanmaan | 16.1 | 7.6 | 23.7 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 2.6 | 2.4 | 5.0 | 29.5 |
| Oulun l. Talousseura | 52.4 | 54.8 | 107.2 | 7.2 | 2.0 | 9.2 | 21.8 | 7.8 | 29.6 | 146.0 |
| Kajaanin | 22.3 | 18.1 | 40.4 | 1.3 | 1.3 | 2.6 | 2.6 | 6.4 | 9.0 | 52.0 |
| Peräpohjolan | 11.2 | 13.4 | 24.6 | 0.7 | 1.2 | 1.9 | 8.8 | 4.5 | 13.3 | 39.8 |
| Lapin Maatalousseura | 0.7 | 0.7 | 1.4 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 2.0 | 1.8 | 3.8 | 5.3 |
| Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | 1 319.0 | 1 481.4 | 2 800.4 | 235.4 | 99.5 | 334.9 | 362.8 | 349.9 | 712.7 | 3 848.0 |

42. Viljelmien ulkopuolella asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av utom brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i på brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of the working days of permanent employees living outside of farm in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 24.4 | 52.1 | 76.5 | 12.5 | 7.4 | 19.9 | 6.2 | 11.0 | 17.2 | 113.6 |
| Nylands svenska | 9.9 | 11.3 | 21.2 | 5.3 | 1.3 | 6.6 | 1.8 | 2.1 | 3.9 | 31.7 |
| Varsinais-Suomen | 69.0 | 78.2 | 147.2 | 17.7 | 3.4 | 21.1 | 21.5 | 7.8 | 29.3 | 197.6 |
| Finska Hushållningssällskapet | 4.3 | 9.1 | 13.4 | 1.4 | 1.4 | 2.8 | 0.3 | 0.5 | 0.8 | 17.0 |
| Satakunnan | 53.5 | 48.8 | 102.3 | 10.5 | 3.8 | 14.3 | 14.3 | 6.3 | 20.6 | 137.2 |
| Hämeen-Satakunnan | 26.3 | 46.4 | 72.7 | 8.5 | 3.8 | 12.3 | 13.6 | 20.8 | 34.4 | 119.4 |
| Hämeen läänin | 31.4 | 39.3 | 70.7 | 12.0 | 4.7 | 16.7 | 8.7 | 6.3 | 15.0 | 102.4 |
| Itä-Hämeen | 21.0 | 22.8 | 43.8 | 7.2 | 4.2 | 11.4 | 2.1 | 1.7 | 3.8 | 59.0 |
| Kymenlaakson | 2.9 | 8.2 | 11.1 | 1.5 | 1.3 | 2.8 | 7.5 | 1.2 | 8.7 | 22.6 |
| Länsi-Karjalan | 9.6 | 14.4 | 24.0 | 1.4 | 0.1 | 1.5 | 1.9 | 0.7 | 2.6 | 28.1 |
| Mikkelin läänin | 13.5 | 32.9 | 46.4 | 6.3 | 3.0 | 9.3 | 1.7 | 4.7 | 6.4 | 62.1 |
| Kuopion | 16.5 | 30.2 | 46.7 | 2.5 | 0.6 | 3.1 | 1.2 | 8.3 | 9.5 | 59.3 |
| Pohjois-Karjalan | 11.7 | 15.7 | 27.4 | 1.8 | 2.1 | 3.9 | 0.8 | 16.6 | 17.4 | 48.7 |
| Keski-Suomen | 10.9 | 18.1 | 29.0 | 3.8 | 1.9 | 5.7 | 13.3 | 13.3 | 26.6 | 61.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 10.3 | 19.1 | 29.4 | 5.1 | 1.0 | 6.1 | 0.8 | 6.1 | 6.9 | 42.4 |
| Österbottens svenska | 1.6 | 1.2 | 2.8 | 0.6 | 0.1 | 0.7 | 1.4 | — | 1.4 | 4.9 |
| Keski-Pohjanmaan | 10.2 | 3.2 | 13.4 | 2.4 | 0.2 | 2.6 | 3.8 | 2.1 | 5.9 | 21.9 |
| Oulun l. Talousseura | 35.0 | 12.6 | 47.6 | 8.4 | 1.4 | 9.8 | 1.0 | 1.2 | 2.2 | 59.6 |
| Kajaanin | 0.4 | 0.9 | 1.3 | 0.7 | 1.9 | 2.6 | — | 3.6 | 3.6 | 7.5 |
| Peräpohjolan | 2.1 | 5.9 | 8.0 | 2.9 | 0.1 | 3.0 | 0.1 | — | 0.1 | 11.1 |
| Lapin Maatalousseura | 0.8 | 1.3 | 2.1 | — | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 1.9 | 2.7 | 5.6 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 365.3 | 471.7 | 837.0 | 112.5 | 44.5 | 157.0 | 102.8 | 116.2 | 219.0 | 1 213.0 |

43. Tilapäisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmillä esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av tillfälligt avlönade personer i på brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of working days of temporary hands in farm work by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 82.9 | 122.0 | 204.9 | 21.0 | 7.8 | 28.8 | 31.8 | 12.4 | 44.2 | 277.9 |
| Nylands svenska | 25.5 | 53.2 | 78.7 | 27.6 | 7.3 | 34.9 | 7.2 | 14.5 | 21.7 | 135.3 |
| Varsinais-Suomen | 135.3 | 274.8 | 410.1 | 76.3 | 15.9 | 92.2 | 80.4 | 169.3 | 249.7 | 752.0 |
| Finska Hushållningssällskapet | 14.8 | 16.5 | 31.3 | 14.2 | 2.6 | 16.8 | 5.7 | 5.5 | 11.2 | 59.3 |
| Satakunnan | 152.2 | 258.1 | 410.3 | 60.3 | 26.6 | 86.9 | 40.2 | 65.5 | 105.7 | 602.9 |
| Hämeen-Satakunnan | 46.6 | 123.1 | 169.7 | 27.5 | 26.1 | 53.6 | 17.9 | 36.5 | 54.4 | 277.7 |
| Hämeen läänin | 88.1 | 164.6 | 252.7 | 40.1 | 10.0 | 50.1 | 15.5 | 42.2 | 57.7 | 360.5 |
| Itä-Hämeen | 54.3 | 113.8 | 168.1 | 32.6 | 11.0 | 43.6 | 16.9 | 25.4 | 42.3 | 254.0 |
| Kymenlaakson | 26.7 | 56.7 | 83.4 | 11.2 | 4.6 | 15.8 | 7.5 | 22.2 | 29.7 | 128.9 |
| Länsi-Karjalan | 20.1 | 52.9 | 73.0 | 19.2 | 9.5 | 28.7 | 7.0 | 23.2 | 30.2 | 131.9 |
| Mikkelin läänin | 109.1 | 170.6 | 279.7 | 58.1 | 28.3 | 86.4 | 14.6 | 34.0 | 48.6 | 414.7 |
| Kuopion | 113.0 | 221.1 | 334.1 | 84.4 | 17.3 | 101.7 | 30.3 | 59.7 | 90.0 | 525.8 |
| Pohjois-Karjalan | 101.4 | 157.4 | 258.8 | 48.5 | 19.0 | 67.5 | 18.9 | 58.2 | 77.1 | 403.4 |
| Keski-Suomen | 79.6 | 141.9 | 221.5 | 35.5 | 16.8 | 52.3 | 23.0 | 34.1 | 57.1 | 330.9 |
| Etelä-Pohjanmaan | 100.9 | 211.3 | 312.2 | 69.8 | 23.6 | 93.4 | 42.1 | 61.3 | 103.4 | 509.0 |
| Österbottens svenska | 13.1 | 29.1 | 42.2 | 8.3 | 3.9 | 12.2 | 6.2 | 20.8 | 27.0 | 81.4 |
| Keski-Pohjanmaan | 23.5 | 41.6 | 65.1 | 15.5 | 3.8 | 19.3 | 18.2 | 32.3 | 50.5 | 134.9 |
| Oulun l. Talousseura | 73.6 | 139.9 | 213.5 | 32.9 | 44.7 | 77.6 | 19.2 | 58.5 | 77.7 | 368.8 |
| Kajaanin | 25.7 | 41.7 | 67.4 | 21.2 | 7.4 | 28.6 | 16.0 | 14.6 | 30.6 | 126.6 |
| Peräpohjolan | 25.8 | 52.6 | 78.4 | 19.2 | 16.1 | 35.3 | 5.5 | 16.8 | 22.3 | 136.0 |
| Lapin Maatalousseura | 4.3 | 6.2 | 10.5 | 7.7 | 5.3 | 13.0 | 5.0 | 4.2 | 9.2 | 32.7 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 1 316.5 | 2 449.1 | 3 765.6 | 731.1 | 307.6 | 1 038.7 | 429.1 | 811.2 | 1 240.3 | 6 044.6 |

44. Viljelijäperheen jäsenten ja sukulaisten tekemien työpäivien luku viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av brukarfamiliens medlemmar och släktingar i utom brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of working days of family members and relatives in work outside of farm by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 52.0 | 42.1 | 94.1 | 113.4 | 38.4 | 151.8 | 895.7 | 1 035.8 | 1 931.5 | 2 177.4 |
| Nylands svenska | 22.5 | 50.3 | 72.8 | 44.6 | 18.0 | 62.6 | 767.6 | 701.5 | 1 469.1 | 1 604.5 |
| Varsinais-Suomen | 77.2 | 135.5 | 212.7 | 149.0 | 40.8 | 189.8 | 1 278.2 | 1 381.5 | 2 659.7 | 3 062.2 |
| Finska Hushållningssällskapet | 8.7 | 6.0 | 14.7 | 28.0 | 1.7 | 29.7 | 291.3 | 284.2 | 575.5 | 619.9 |
| Satakunnan | 101.8 | 143.5 | 245.3 | 308.6 | 129.1 | 437.7 | 2 030.7 | 1 965.4 | 3 996.1 | 4 679.1 |
| Hämeen-Satakunnan | 41.3 | 53.4 | 94.7 | 296.4 | 145.8 | 442.2 | 704.2 | 730.6 | 1 434.8 | 1 971.7 |
| Hämeen läänin | 63.5 | 77.3 | 140.8 | 184.5 | 69.6 | 254.1 | 903.3 | 879.4 | 1 782.7 | 2 177.6 |
| Itä-Hämeen | 64.5 | 68.8 | 133.3 | 285.7 | 186.2 | 471.9 | 524.3 | 537.9 | 1 062.2 | 1 667.4 |
| Kymenlaakson | 18.8 | 25.5 | 44.3 | 188.4 | 102.0 | 290.4 | 635.8 | 720.1 | 1 355.9 | 1 690.6 |
| Länsi-Karjalan | 27.7 | 29.2 | 56.9 | 183.9 | 96.0 | 279.9 | 696.0 | 694.2 | 1 390.2 | 1 727.0 |
| Mikkelin läänin | 51.7 | 104.6 | 156.3 | 552.1 | 548.4 | 1 100.5 | 841.6 | 850.5 | 1 692.1 | 2 948.9 |
| Kuopion | 69.4 | 83.8 | 153.2 | 849.3 | 478.2 | 1 327.5 | 1 064.4 | 1 081.7 | 2 146.1 | 3 626.8 |
| Pohjois-Karjalan | 60.9 | 95.0 | 155.9 | 821.0 | 531.3 | 1 352.3 | 1 004.1 | 958.7 | 1 962.8 | 3 471.0 |
| Keski-Suomen | 64.1 | 70.3 | 134.4 | 702.0 | 474.0 | 1 176.0 | 938.7 | 972.2 | 1 910.9 | 3 221.3 |
| Etelä-Pohjanmaan | 67.7 | 114.6 | 182.3 | 391.2 | 158.0 | 549.2 | 2 042.6 | 1 855.2 | 3 897.8 | 4 629.3 |
| Österbottens svenska | 8.5 | 19.6 | 28.1 | 108.1 | 48.4 | 156.5 | 990.8 | 1 036.2 | 2 027.0 | 2 211.6 |
| Keski-Pohjanmaan | 12.8 | 21.7 | 34.5 | 183.4 | 83.9 | 267.3 | 632.8 | 504.4 | 1 137.2 | 1 439.0 |
| Oulun l. Talousseura | 80.1 | 99.1 | 179.2 | 652.2 | 404.0 | 1 056.2 | 1 743.9 | 1 563.5 | 3 307.4 | 4 542.8 |
| Kajaanin | 15.9 | 16.6 | 32.5 | 573.5 | 361.6 | 935.1 | 454.9 | 436.4 | 891.3 | 1 858.9 |
| Peräpohjolan | 16.0 | 12.8 | 28.8 | 328.9 | 268.9 | 597.8 | 1 020.5 | 990.0 | 2 010.5 | 2 637.1 |
| Lapin Maatalousseura | 7.5 | 1.8 | 9.3 | 179.4 | 128.7 | 308.1 | 292.0 | 258.7 | 550.7 | 868.1 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 932.6 | 1 271.5 | 2 204.1 | 7 123.6 | 4 313.0 | 11 436.6 | 19 753.4 | 19 438.1 | 39 191.5 | 52 832.2 |

45. Viljelmillä asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av på brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i utom brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of working days of the permanent employees living on farms in work outside of farm by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| | 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 0.6 | 0.7 | 1.3 | 3.0 | 1.2 | 4.2 | 1.9 | 7.6 | 9.5 | 15.0 |
| Nylands svenska | 0.0 | 0.6 | 0.6 | 1.8 | 0.7 | 2.5 | 6.3 | 5.0 | 11.3 | 14.4 |
| Varsinais-Suomen | 0.9 | 0.1 | 1.0 | 0.6 | — | 0.6 | 11.1 | 13.4 | 24.5 | 26.1 |
| Finska Hushållningssällskapet | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.1 | — | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 1.1 |
| Satakunnan | 0.0 | 4.0 | 4.0 | 0.5 | 0.4 | 0.9 | 5.0 | 9.6 | 14.6 | 19.5 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 2.8 | 0.3 | 3.1 | 4.9 | 0.8 | 5.7 | 9.2 |
| Hämeen läänin | 0.0 | 0.4 | 0.4 | 1.6 | — | 1.6 | 1.9 | 5.2 | 7.1 | 9.1 |
| Itä-Hämeen | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 2.0 | 0.9 | 2.9 | 1.3 | — | 1.3 | 4.4 |
| Kymenlaakson | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.2 | 0.7 | 0.3 | 0.7 | 1.0 | 1.7 |
| Länsi-Karjalan | — | 0.0 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.6 | 1.0 |
| Mikkelin läänin | 0.1 | 2.2 | 2.3 | 6.8 | 5.1 | 11.9 | 1.7 | 4.6 | 6.3 | 20.5 |
| Kuopion | — | — | — | 0.6 | 1.3 | 1.9 | 4.8 | 4.6 | 9.4 | 11.3 |
| Pohjois-Karjalan | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | — | 0.1 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 1.0 |
| Keski-Suomen | 0.1 | 0.4 | 0.5 | 3.7 | 19.8 | 23.5 | 1.3 | 7.8 | 9.1 | 33.1 |
| Etelä-Pohjanmaan | — | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 1.6 | 0.2 | 3.3 | 3.5 | 5.8 |
| Österbottens svenska | — | — | — | — | — | — | 2.0 | 12.2 | 14.2 | 14.2 |
| Keski-Pohjanmaan | — | — | — | — | — | — | 0.2 | 0.8 | 1.0 | 1.0 |
| Oulun l. Talousseura | 0.0 | — | — | 0.2 | — | 0.2 | 1.9 | 3.2 | 5.1 | 5.3 |
| Kajaanin | — | — | — | — | — | — | — | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| Peräpohjolan | — | — | — | — | — | — | — | 2.3 | 2.3 | 2.3 |
| Lapin Maatalousseura | — | — | — | 0.0 | — | 0.0 | — | — | — | 0.0 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 2.1 | 9.6 | 11.7 | 25.4 | 30.8 | 56.2 | 46.0 | 82.1 | 128.1 | 196.0 |

46. Viljelmien ulkopuolella asuvien vakinaisesti palkattujen henkilöiden tekemien työpäivien luku viljelmien ulkopuolella esiintyneissä töissä maanviljelysseura-alueittain ajalla 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Antalet arbetsdagar av utom brukningsenheterna bosatta fast avlönade personer i utom brukningsenheterna förekommande arbeten per lantbrukssällskap under tiden 16. 12. 1964—15. 12. 1965
Number of working days of the permanent employees living away from farm in work outside of farm by agricultural society districts during 16. 12. 1964—15. 12. 1965

| Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Maataloustyötä Lantbruksarbete Agricultural work | | | Metsätyötä Skogsarbete Forest work | | | Muuta työtä Andra arbeten Other work | | | Työpanos yhteensä Arbetsinsats sammanlagt Total work |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|---|
| | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | 16. 12. 1964— 15. 6. 1965 | 16. 6. 1965— 15. 12. 1965 | Yhteensä Sammanlagt Total | |
| 1 000 työpäivää — 1 000 arbetsdagar — 1 000 working days | | | | | | | | | | |
| Uudenmaan läänin | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.4 | 0.2 | 12.5 | 12.7 | 13.4 |
| Nylands svenska | — | 0.2 | 0.2 | 0.1 | — | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.2 | 0.5 |
| Varsinais-Suomen | 0.1 | 0.6 | 0.7 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.3 | 1.0 | 1.3 | 2.1 |
| Finska Hushållningssällskapet | — | 0.1 | 0.1 | — | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.5 |
| Satakunnan | 3.4 | 0.6 | 4.0 | 4.1 | 0.5 | 4.6 | 6.8 | 4.8 | 11.6 | 20.2 |
| Hämeen-Satakunnan | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.5 | — | 0.5 | 0.8 | 5.2 | 6.0 | 6.6 |
| Hämeen läänin | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.1 | — | 1.1 | 0.9 | 1.5 | 2.4 | 3.5 |
| Itä-Hämeen | — | — | — | 0.4 | — | 0.4 | 0.1 | — | 0.1 | 0.5 |
| Kymenlaakson | 0.0 | — | 0.0 | 0.0 | — | 0.0 | 3.7 | — | 3.7 | 3.7 |
| Länsi-Karjalan | — | — | — | — | 0.1 | 0.1 | 2.5 | 0.1 | 2.6 | 2.7 |
| Mikkelin läänin | — | 2.9 | 2.9 | 0.1 | 1.1 | 1.2 | 1.8 | 0.8 | 2.6 | 6.7 |
| Kuopion | — | — | — | — | 0.1 | 0.1 | 0.8 | 0.6 | 1.4 | 1.5 |
| Pohjois-Karjalan | — | 0.1 | 0.1 | — | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 8.2 | 8.3 | 8.7 |
| Keski-Suomen | — | — | — | 6.1 | 4.5 | 10.6 | — | 3.5 | 3.5 | 14.1 |
| Etelä-Pohjanmaan | 0.4 | 8.1 | 8.5 | 0.3 | — | 0.3 | 0.3 | 6.9 | 7.2 | 16.0 |
| Österbottens svenska | — | — | — | — | 0.3 | 0.3 | — | — | — | 0.3 |
| Keski-Pohjanmaan | — | 0.6 | 0.6 | — | — | — | 3.2 | 6.6 | 9.8 | 10.4 |
| Oulun l. Talousseura | — | — | — | — | — | — | 0.8 | 2.3 | 3.1 | 3.1 |
| Kajaanin | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Peräpohjolan | — | — | — | — | — | — | 3.0 | — | 3.0 | 3.0 |
| Lapin Maatalousseura | — | 0.8 | 0.8 | — | — | — | — | 2.2 | 2.2 | 3.0 |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | 4.1 | 14.2 | 18.3 | 13.1 | 7.1 | 20.2 | 25.5 | 56.5 | 82.0 | 120.5 |

47. Meijerien vastaanottama raaka-aine sekä tuotanto koko maassa kuukausittain vuonna 1965
 Av mejerierna mottaget råämne samt produktionen i hela landet per månad år 1965
 Milk quantities received by the dairies and the production in the whole country monthly in 1965

| | Tammikuu Januari January | Helmikuu Februari February | Maaliskuu Mars March | Huhtikuu April April |
|--|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Meijerien luku — Antal mejerier — <i>Number of dairies</i> | 345 | 346 | 345 | 345 |
| Maidonlähettäjien luku — Antal mjölkleverantörer — <i>Number of milk suppliers</i> | 239 235 | 237 574 | 237 961 | 240 553 |
| Vastaanotettu tuottajilta — Av producenterna mottagits — <i>Weighed in from producers (1 000 l):</i> | | | | |
| Täysimaitoa — Heljmjök — <i>Whole milk</i> | 211 905.8 | 196 361.4 | 230 092.8 | 260 267.7 |
| Kermaa maidoksi muunnettuna — Grädde omräknad till mjölk — <i>Cream transformed into milk</i> | 473.8 | 444.1 | 524.8 | 560.8 |
| Maitoa yhteensä — Mjök sammanlagt — <i>Milk total (1000 l)</i> | 212 379.6 | 196 805.5 | 230 617.6 | 260 828.5 |
| Maidon rasvapitoisuus — Mjökens fetthalt — <i>Fat in milk (%)</i> | 4.34 | 4.30 | 4.29 | 4.22 |
| Valmistettu voita — Smör beretts — <i>Butter produced (to, ton, tons)</i> | 7 048.8 | 6 546.4 | 7 800.2 | 8 610.1 |
| Valmistettu — Beretts — <i>Produced (to, ton, tons):</i> | | | | |
| Emmentaluustoa — Emmentalost — <i>Emmental cheese</i> | 1 505.4 | 1 360.6 | 1 603.0 | 1 708.0 |
| Edamjuustoa — Edamost — <i>Edam cheese</i> | 1 144.3 | 1 020.8 | 1 182.9 | 1 460.8 |
| Muita juustoja — Andra ostar — <i>Other cheeses</i> | 136.4 | 135.4 | 164.2 | 167.5 |
| Juustoa yhteensä — Ost sammanlagt — <i>Cheese total (to, ton, tons)</i> .. | 2 786.1 | 2 516.8 | 2 950.1 | 3 336.3 |

48. Meijerien vastaanottama maito ja kerma maidoksi muunnettuna maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain
 Av mejerierna mottagen mjök och grädde omräknad till mjök per lantbrukssällskap och per månad år 1965
 Milk and cream quantities received by the dairies transformed into milk by agricultural society districts monthly

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap <i>Agricultural society</i> | Maidon- lähettäjien luku keski- määrin Antal mjök- leverantörer i medeltal <i>Number of milk suppliers on an average</i> | Tammikuu Januari January | Helmikuu Februari February | Maaliskuu Mars March | Huhtikuu April April |
|-----|---|---|---|----------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | | | kpl — st — pcs 1 000 litraa — liter — litres | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 7 908 | 10 451.6 | 9 504.0 | 11 064.4 | 12 681.3 |
| 02 | Nylands svenska | 4 824 | 6 562.4 | 5 981.3 | 7 112.4 | 7 892.7 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 15 747 | 15 904.6 | 14 586.3 | 16 618.7 | 18 508.2 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 2 615 | 2 097.7 | 1 977.5 | 2 332.4 | 2 715.3 |
| 05 | Satakunnan | 20 766 | 16 456.7 | 15 257.5 | 17 564.1 | 19 270.6 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 8 997 | 8 361.0 | 7 698.2 | 8 804.7 | 9 725.9 |
| 07 | Hämeen läänin | 11 855 | 13 751.0 | 12 524.8 | 14 469.7 | 16 420.0 |
| 08 | Itä-Hämeen | 8 254 | 8 621.1 | 8 013.7 | 9 397.6 | 10 653.5 |
| 09 | Kymenlaakson | 6 319 | 6 801.2 | 6 114.7 | 7 092.4 | 8 243.9 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 6 625 | 5 562.4 | 5 093.5 | 6 036.2 | 7 056.1 |
| 11 | Mikkelin läänin | 12 838 | 9 429.1 | 8 892.4 | 10 639.0 | 12 258.4 |
| 12 | Kuopion | 22 619 | 19 267.7 | 18 154.9 | 21 971.5 | 25 616.7 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 17 960 | 13 966.4 | 13 293.5 | 16 126.8 | 18 484.3 |
| 14 | Keski-Suomen | 10 925 | 8 214.2 | 7 684.1 | 9 196.9 | 10 674.9 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 25 276 | 18 877.7 | 17 790.6 | 21 227.7 | 24 336.7 |
| 16 | Österbottens svenska | 11 122 | 10 027.5 | 9 167.1 | 10 301.8 | 11 125.9 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 8 124 | 7 467.3 | 6 912.3 | 8 019.9 | 8 880.7 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 19 901 | 17 470.0 | 15 966.8 | 18 482.0 | 20 790.6 |
| 19 | Kajaanin | 7 574 | 5 968.8 | 5 558.4 | 6 533.6 | 7 233.2 |
| 20 | Peräpohjolan | 9 802 | 7 121.2 | 6 633.9 | 7 625.8 | 8 259.6 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | — | — | — | — | — |
| | Koko maa — Hela riket — <i>Whole country</i> | 240 051 | 212 379.6 | 196 805.5 | 230 617.6 | 260 828.5 |

| 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 |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 344 | 343 | 343 | 342 | 343 | 343 | 342 | 341 | 344 |
| 242 684 | 243 578 | 243 457 | 242 379 | 241 209 | 239 112 | 237 469 | 235 406 | 240 051 |
| 297 322.0 | 309 042.3 | 296 648.5 | 262 180.6 | 232 748.3 | 198 586.1 | 193 330.8 | 206 528.7 | 2 895 015.0 |
| 731.4 | 686.0 | 697.9 | 589.0 | 517.8 | 429.7 | 424.6 | 394.4 | 6 474.3 |
| 298 053.4 | 309 728.3 | 297 346.4 | 262 769.6 | 233 266.1 | 199 015.8 | 193 755.4 | 206 923.1 | 2 901 489.3 |
| 4.13 | 4.32 | 4.34 | 4.36 | 4.34 | 4.44 | 4.50 | 4.46 | 4.33 |
| 10 311.3 | 11 403.0 | 10 982.7 | 9 276.0 | 7 893.9 | 6 505.4 | 6 298.5 | 6 844.5 | 99 520.8 |
| 1 810.2 | 1 835.0 | 1 833.2 | 1 751.3 | 1 667.2 | 1 419.6 | 1 336.0 | 1 414.9 | 19 244.4 |
| 1 769.0 | 1 878.0 | 1 870.8 | 1 621.8 | 1 400.2 | 994.4 | 1 022.6 | 1 157.8 | 16 523.4 |
| 181.8 | 172.2 | 170.6 | 172.3 | 156.5 | 122.9 | 131.8 | 147.3 | 1 858.9 |
| 3 761.0 | 3 885.2 | 3 874.6 | 3 545.4 | 3 223.9 | 2 536.9 | 2 490.4 | 2 720.0 | 37 626.7 |

vuonna 1965

in 1965

| 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 | N:o |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----|
| 14 567.4 | 15 211.2 | 14 486.0 | 13 129.0 | 11 876.4 | 10 041.9 | 9 510.5 | 9 920.5 | 142 444.2 | 01 |
| 9 027.6 | 9 098.4 | 8 586.6 | 7 893.3 | 7 304.6 | 6 279.0 | 5 869.1 | 6 231.2 | 87 838.6 | 02 |
| 21 104.4 | 21 017.2 | 19 200.7 | 17 573.8 | 16 003.3 | 13 765.0 | 13 318.3 | 14 282.8 | 201 883.3 | 03 |
| 3 131.9 | 3 221.6 | 2 935.4 | 2 691.8 | 2 461.7 | 1 986.2 | 1 742.2 | 1 884.8 | 29 178.5 | 04 |
| 21 665.6 | 22 153.8 | 20 538.8 | 18 263.7 | 16 143.5 | 14 183.6 | 14 187.0 | 15 141.0 | 210 825.9 | 05 |
| 11 046.2 | 11 101.7 | 10 461.6 | 9 462.4 | 8 613.6 | 7 451.4 | 7 380.1 | 8 109.1 | 108 215.9 | 06 |
| 18 838.9 | 19 326.5 | 17 937.9 | 16 456.6 | 14 889.6 | 12 742.2 | 11 989.8 | 12 703.8 | 182 050.8 | 07 |
| 12 288.3 | 13 090.2 | 12 679.4 | 11 417.7 | 10 213.1 | 8 411.0 | 7 786.0 | 8 288.7 | 120 860.3 | 08 |
| 9 750.0 | 10 821.0 | 10 551.2 | 9 625.4 | 8 731.8 | 7 266.4 | 6 689.9 | 7 025.7 | 98 713.6 | 09 |
| 7 969.6 | 8 492.7 | 8 171.3 | 7 404.6 | 6 677.7 | 5 608.0 | 5 069.2 | 5 393.1 | 78 534.4 | 10 |
| 14 152.5 | 14 862.8 | 14 388.8 | 12 737.8 | 11 391.9 | 9 526.5 | 8 878.5 | 9 445.6 | 136 603.3 | 11 |
| 28 670.8 | 29 769.2 | 28 786.8 | 25 221.5 | 22 661.3 | 19 059.2 | 18 456.0 | 19 362.7 | 276 998.3 | 12 |
| 20 230.4 | 20 591.8 | 20 482.6 | 17 951.0 | 15 947.2 | 13 302.9 | 12 744.8 | 13 667.1 | 196 788.8 | 13 |
| 12 331.7 | 12 766.6 | 12 369.1 | 10 891.7 | 9 737.2 | 8 233.3 | 7 698.2 | 8 229.4 | 118 027.3 | 14 |
| 28 338.8 | 30 296.6 | 28 847.3 | 24 416.2 | 20 932.9 | 17 939.9 | 18 561.4 | 19 669.9 | 271 235.7 | 15 |
| 13 134.3 | 14 128.6 | 13 786.5 | 11 984.0 | 10 776.7 | 9 143.0 | 9 260.4 | 10 028.9 | 132 864.7 | 16 |
| 10 122.5 | 10 850.3 | 10 629.6 | 9 252.5 | 8 063.1 | 6 918.2 | 7 066.8 | 7 632.8 | 101 816.0 | 17 |
| 23 935.9 | 25 299.1 | 24 997.5 | 21 475.0 | 18 303.7 | 15 928.2 | 15 999.5 | 17 322.5 | 235 970.8 | 18 |
| 8 226.1 | 8 447.1 | 8 362.6 | 7 205.6 | 6 208.3 | 5 455.1 | 5 528.2 | 5 986.0 | 80 713.0 | 19 |
| 9 520.5 | 9 181.9 | 9 146.7 | 7 716.0 | 6 328.5 | 5 774.8 | 6 019.5 | 6 597.5 | 89 925.9 | 20 |
| | | | | | | | | | 21 |
| 298 053.4 | 309 728.3 | 297 346.4 | 262 769.6 | 233 266.1 | 199 015.8 | 193 755.4 | 206 923.1 | 2 901 489.3 | |

49. Meijereissä valmistettu voita maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain vuonna 1965
 Av mejerierna berett smör per lantbrukssällskap och per månad år 1965
 Butter produced at the dairies by agricultural society districts monthly in 1965

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Tammikuu | Helmikuu | Maaliskuu | Huhtikuu |
|--|--|-----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | Januari | Februari | Mars | April |
| | | to — ton — tons | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 131.1 | 114.8 | 133.6 | 157.0 |
| 02 | Nylands svenska | 132.0 | 112.9 | 147.0 | 194.7 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 483.5 | 432.2 | 492.4 | 551.5 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 63.4 | 58.7 | 70.2 | 84.7 |
| 05 | Satakunnan | 641.7 | 590.2 | 687.0 | 756.3 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 193.9 | 191.1 | 222.4 | 222.7 |
| 07 | Hämeen läänin | 332.3 | 306.7 | 347.7 | 387.2 |
| 08 | Itä-Hämeen | 276.7 | 253.9 | 313.4 | 351.7 |
| 09 | Kymenlaakson | 110.2 | 96.7 | 113.9 | 137.0 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 216.6 | 191.8 | 230.4 | 271.6 |
| 11 | Mikkelin läänin | 300.5 | 284.3 | 362.9 | 400.6 |
| 12 | Kuopion | 657.3 | 624.8 | 832.9 | 902.5 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 500.3 | 501.5 | 622.6 | 595.9 |
| 14 | Keski-Suomen | 265.4 | 242.6 | 278.7 | 351.8 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 870.1 | 813.3 | 910.0 | 1 059.4 |
| 16 | Österbottens svenska | 405.1 | 370.5 | 419.0 | 446.5 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 365.6 | 338.5 | 393.7 | 431.9 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 703.5 | 649.5 | 752.8 | 853.2 |
| 19 | Kajaanin | 214.0 | 197.0 | 248.4 | 220.6 |
| 20 | Peräpohjolan | 185.6 | 175.4 | 221.2 | 233.3 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | | 7 048.8 | 6 546.4 | 7 800.2 | 8 610.1 |

50. Meijereissä valmistettu juustoa maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain vuonna 1965
 Av mejerierna beredd ost per lantbrukssällskap och per månad år 1965
 Cheese produced at the dairies by agricultural society districts monthly in 1965

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Tammikuu | Helmikuu | Maaliskuu | Huhtikuu | Toukokuu |
|--|--|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | Januari | Februari | Mars | April | Maj |
| | | to — ton — tons | | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 160.4 | 144.4 | 172.0 | 196.1 | 227.5 |
| 02 | Nylands svenska | 72.8 | 68.6 | 77.6 | 109.0 | 148.1 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 254.7 | 233.9 | 271.8 | 303.0 | 322.9 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 89.0 | 80.5 | 93.8 | 108.6 | 130.1 |
| 05 | Satakunnan | 39.3 | 37.2 | 40.9 | 45.5 | 49.6 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 53.2 | 43.7 | 51.0 | 83.2 | 105.5 |
| 07 | Hämeen läänin | 209.5 | 179.5 | 211.6 | 263.5 | 302.3 |
| 08 | Itä-Hämeen | 34.2 | 31.6 | 39.4 | 45.1 | 46.7 |
| 09 | Kymenlaakson | 245.7 | 210.0 | 255.4 | 337.7 | 425.7 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 212.6 | 195.8 | 220.1 | 228.2 | 235.3 |
| 11 | Mikkelin läänin | 124.4 | 120.9 | 149.5 | 179.7 | 201.2 |
| 12 | Kuopion | 131.8 | 121.6 | 139.1 | 152.5 | 158.1 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 406.6 | 387.3 | 444.8 | 449.8 | 488.6 |
| 14 | Keski-Suomen | 104.8 | 65.9 | 108.7 | 114.6 | 124.8 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 95.3 | 95.6 | 107.5 | 103.2 | 106.8 |
| 16 | Österbottens svenska | 100.0 | 87.1 | 98.4 | 107.8 | 117.8 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 32.1 | 28.6 | 32.4 | 31.2 | 29.8 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 268.2 | 233.8 | 260.3 | 282.0 | 345.5 |
| 19 | Kajaanin | 41.0 | 35.7 | 41.2 | 44.5 | 37.3 |
| 20 | Peräpohjolan | 110.5 | 115.1 | 134.6 | 151.1 | 157.4 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | — | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | | 2 786.1 | 2 516.8 | 2 950.1 | 3 336.3 | 3 761.0 |

| 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 | N:o |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----|
| 184.0 | 220.9 | 214.9 | 180.4 | 155.4 | 126.6 | 123.6 | 129.2 | 1 871.5 | 01 |
| 234.4 | 300.3 | 277.9 | 217.1 | 161.9 | 115.6 | 134.6 | 127.0 | 2 155.4 | 02 |
| 648.0 | 699.7 | 645.4 | 572.2 | 492.1 | 410.7 | 398.1 | 424.1 | 6 249.9 | 03 |
| 93.7 | 108.0 | 91.4 | 87.6 | 78.7 | 64.3 | 56.2 | 57.6 | 914.5 | 04 |
| 863.4 | 931.0 | 869.1 | 763.7 | 647.5 | 535.3 | 535.8 | 570.8 | 8 391.8 | 05 |
| 323.5 | 379.6 | 369.3 | 300.3 | 226.6 | 156.7 | 156.3 | 175.5 | 2 917.9 | 06 |
| 465.2 | 540.8 | 516.0 | 435.0 | 364.0 | 306.2 | 289.7 | 294.2 | 4 585.0 | 07 |
| 426.0 | 499.2 | 502.0 | 428.6 | 359.1 | 275.0 | 260.9 | 271.9 | 4 218.4 | 08 |
| 174.1 | 224.8 | 223.4 | 180.2 | 147.1 | 121.3 | 115.3 | 115.8 | 1 759.8 | 09 |
| 318.5 | 331.2 | 330.7 | 338.6 | 258.5 | 183.8 | 175.8 | 204.4 | 3 051.9 | 10 |
| 491.7 | 563.1 | 535.4 | 446.8 | 382.2 | 313.6 | 305.5 | 300.1 | 4 686.7 | 11 |
| 1 071.7 | 1 182.6 | 1 102.0 | 923.8 | 895.9 | 688.6 | 677.7 | 724.3 | 10 284.1 | 12 |
| 711.4 | 746.0 | 752.1 | 542.7 | 495.3 | 488.8 | 401.6 | 472.4 | 6 830.6 | 13 |
| 438.1 | 460.3 | 453.3 | 404.2 | 304.1 | 230.5 | 221.2 | 232.5 | 3 882.7 | 14 |
| 1 270.0 | 1 417.1 | 1 364.7 | 1 059.3 | 912.7 | 782.9 | 788.3 | 882.5 | 12 130.3 | 15 |
| 540.4 | 624.0 | 619.1 | 532.6 | 463.7 | 383.2 | 366.8 | 412.7 | 5 583.6 | 16 |
| 488.8 | 537.3 | 525.7 | 475.3 | 405.6 | 345.4 | 346.8 | 367.6 | 5 022.2 | 17 |
| 978.1 | 1 069.6 | 1 029.5 | 929.8 | 763.7 | 642.0 | 632.9 | 669.1 | 9 673.7 | 18 |
| 317.3 | 269.0 | 262.4 | 213.2 | 195.0 | 184.8 | 149.3 | 229.9 | 2 700.9 | 19 |
| 273.0 | 298.5 | 298.4 | 244.6 | 184.8 | 150.1 | 162.1 | 182.9 | 2 609.9 | 20 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 21 |
| 10 311.3 | 11 403.0 | 10 982.7 | 9 276.0 | 7 893.9 | 6 505.4 | 6 298.5 | 6 844.5 | 99 520.8 | |

| Kesäkuu Juni June | Heinäkuu Juli July | Elokuu Augusti August | Syyskuu September September | Lokakuu Oktober October | Marraskuu November November | Joulukuun December December | Juustoa, yhteensä Ost, samman- lagt Cheese, total | Nilistä — Därav — Of them | | | N:o |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|---|--|--|-----|
| | | | | | | | | Emmental- juustoa Emmentalost Emmental cheese | Edam- juustoa Edamost Edam cheese | Muita juustoja Andra ostar Other cheeses | |
| 243.2 | 235.2 | 203.8 | 182.3 | 144.0 | 143.1 | 150.8 | 2 202.8 | 1 811.7 | 391.1 | — | 01 |
| 160.7 | 154.2 | 146.1 | 122.9 | 79.6 | 81.0 | 95.6 | 1 316.2 | 902.3 | — | 413.9 | 02 |
| 325.6 | 290.6 | 272.6 | 245.1 | 171.8 | 196.3 | 226.7 | 3 115.0 | 1 814.8 | 367.5 | 932.7 | 03 |
| 123.5 | 108.8 | 109.1 | 98.6 | 75.8 | 65.9 | 79.5 | 1 163.2 | 105.9 | 945.3 | 112.0 | 04 |
| 51.0 | 46.9 | 44.9 | 42.2 | 32.3 | 33.3 | 36.3 | 499.4 | 494.6 | — | 4.8 | 05 |
| 105.2 | 89.0 | 76.6 | 75.0 | 37.8 | 42.9 | 51.1 | 814.2 | 136.5 | 589.4 | 88.3 | 06 |
| 305.2 | 283.2 | 259.0 | 218.5 | 151.6 | 139.5 | 167.2 | 2 690.6 | 741.9 | 1 799.0 | 149.7 | 07 |
| 45.2 | 46.5 | 44.9 | 34.8 | 18.6 | 14.1 | 18.7 | 419.8 | 2.3 | 417.5 | — | 08 |
| 464.0 | 474.8 | 453.4 | 391.1 | 282.2 | 248.4 | 255.1 | 4 043.5 | 3 041.3 | 1 002.2 | — | 09 |
| 245.9 | 251.8 | 238.0 | 237.5 | 219.8 | 189.5 | 190.9 | 2 665.4 | 2 665.4 | — | — | 10 |
| 200.4 | 209.6 | 206.6 | 200.3 | 149.4 | 135.4 | 140.7 | 2 018.1 | — | 2 003.1 | 15.0 | 11 |
| 157.9 | 159.6 | 146.3 | 145.3 | 149.6 | 147.0 | 159.9 | 1 768.7 | 447.7 | 1 321.0 | — | 12 |
| 485.8 | 498.8 | 479.8 | 473.5 | 413.1 | 396.0 | 407.9 | 5 332.0 | 2 027.4 | 3 302.7 | 1.9 | 13 |
| 120.2 | 128.2 | 124.9 | 123.4 | 90.4 | 84.2 | 91.0 | 1 281.1 | 1 273.7 | — | 7.4 | 14 |
| 110.0 | 102.8 | 97.2 | 88.6 | 86.7 | 88.1 | 98.6 | 1 180.4 | 1 034.6 | 145.8 | — | 15 |
| 126.6 | 133.2 | 113.0 | 90.2 | 71.4 | 85.3 | 99.4 | 1 230.2 | 407.1 | 772.8 | 50.3 | 16 |
| 30.1 | 30.6 | 29.8 | 32.0 | 32.6 | 30.7 | 33.9 | 373.8 | 373.8 | — | — | 17 |
| 351.9 | 379.8 | 326.4 | 238.4 | 170.7 | 179.8 | 209.1 | 3 245.9 | 749.5 | 2 496.4 | — | 18 |
| 70.0 | 77.0 | 13.5 | 44.6 | 25.4 | 39.0 | 49.0 | 518.2 | 162.4 | 355.8 | — | 19 |
| 162.8 | 174.0 | 159.5 | 139.6 | 134.1 | 150.9 | 158.6 | 1 748.2 | 1 051.5 | 613.8 | 82.9 | 20 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | 21 |
| 3 885.2 | 3 874.6 | 3 545.4 | 3 223.9 | 2 536.9 | 2 490.4 | 2 720.0 | 37 626.7 | 19 244.4 | 16 523.4 | 1 858.9 | |

51. Maitolitrasta (4 %:ksi muunnettu) meijereissä maksettu hinta maanviljelysseura-alueittain ja kuukausittain
 Av mejerierna betalat pris per liter mjölk (omräknad i 4 %:ig) per lantbrukssällskap och per månad år 1965
 Price paid for a litre of milk (transformed into fat percentage of 4) at the dairies by agricultural society districts monthly

| N:o | Maanviljelysseura Lantbrukssällskap Agricultural society | Tammikuu | Helmikuu | Maaliskuu | Huhtikuu |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | Januari | Februari | Mars | April |
| | | np | | | |
| 01 | Uudenmaan läänin | 41.15 | 41.14 | 43.35 | 43.35 |
| 02 | Nylands svenska | 40.85 | 40.88 | 43.09 | 43.08 |
| 03 | Varsinais-Suomen | 40.76 | 40.75 | 42.79 | 42.56 |
| 04 | Finska Hushållningssällskapet | 39.92 | 39.83 | 41.27 | 41.28 |
| 05 | Satakunnan | 41.46 | 41.44 | 43.19 | 43.09 |
| 06 | Hämeen-Satakunnan | 41.29 | 41.44 | 43.13 | 43.25 |
| 07 | Hämeen läänin | 41.28 | 41.19 | 43.22 | 43.26 |
| 08 | Itä-Hämeen | 41.09 | 41.02 | 43.18 | 42.97 |
| 09 | Kymenlaakson | 40.84 | 40.84 | 43.08 | 43.07 |
| 10 | Länsi-Karjalan | 40.87 | 40.88 | 42.34 | 41.62 |
| 11 | Mikkelin läänin | 43.36 | 43.39 | 44.63 | 43.85 |
| 12 | Kuopion | 42.21 | 42.17 | 43.26 | 42.93 |
| 13 | Pohjois-Karjalan | 45.77 | 46.01 | 47.08 | 46.54 |
| 14 | Keski-Suomen | 41.02 | 41.17 | 43.28 | 43.27 |
| 15 | Etelä-Pohjanmaan | 40.61 | 40.80 | 42.20 | 42.05 |
| 16 | Österbottens svenska | 39.51 | 39.63 | 41.82 | 41.86 |
| 17 | Keski-Pohjanmaan | 41.78 | 41.99 | 43.93 | 43.79 |
| 18 | Oulun l. Talousseura | 43.28 | 43.37 | 44.95 | 44.47 |
| 19 | Kajaanin | 45.60 | 45.77 | 46.91 | 45.90 |
| 20 | Peräpohjan | 44.58 | 45.02 | 46.73 | 46.37 |
| 21 | Lapin Maatalousseura | — | — | — | — |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | | 41.92 | 42.00 | 43.70 | 43.45 |

52. 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 per femårsperiod
 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 Yield 100 kg/ha | Koko sato Totalskörd Total yield Mill. kg | Ala Areal 1 000 ha | Sato Skörd Yield 100 kg/ha | Koko sato Totalskörd Total yield Mill. kg | Ala Areal 1 000 ha | Sato Skörd Yield 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 |
| 1962 | 24.7 | 17.4 | 43.0 | 261.0 | 14.5 | 378.5 | 81.7 | 12.4 | 101.3 |
| 1963 | 13.6 | 20.3 | 27.5 | 225.2 | 16.4 | 369.5 | 76.3 | 16.3 | 124.1 |
| 1964 | 29.6 | 25.0 | 74.0 | 238.7 | 16.3 | 388.5 | 102.5 | 16.0 | 163.1 |
| 1965 | 50.6 | 24.2 | 122.7 | 216.5 | 17.5 | 378.0 | 110.6 | 17.2 | 189.7 |

vuonna 1965

in 1965

| Toukokuu Maj May | Kesäkuu Juni June | Heinäkuu Juli July | Elokuu Augusti August | Syyskuu September September | Lokakuu Oktober October | Marraskuu November November | Joulukuun December December | Keskimäärin I medeltal On an average | N:o |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-----|
| 41.45 | 40.44 | 40.42 | 40.47 | 41.39 | 42.00 | 42.09 | 42.11 | 41.54 | 01 |
| 41.30 | 40.40 | 40.35 | 40.34 | 41.20 | 41.86 | 41.86 | 41.86 | 41.38 | 02 |
| 41.34 | 40.68 | 40.71 | 40.90 | 41.55 | 41.86 | 42.15 | 42.25 | 41.49 | 03 |
| 40.33 | 39.27 | 39.48 | 39.49 | 40.26 | 41.22 | 41.70 | 41.93 | 40.39 | 04 |
| 41.97 | 41.22 | 41.23 | 41.43 | 42.70 | 43.10 | 43.38 | 43.38 | 42.23 | 05 |
| 41.24 | 40.20 | 40.20 | 40.20 | 41.75 | 42.26 | 42.19 | 42.18 | 41.54 | 06 |
| 41.35 | 40.33 | 40.29 | 40.40 | 41.36 | 41.91 | 42.09 | 42.09 | 41.50 | 07 |
| 40.98 | 40.16 | 40.21 | 40.32 | 41.21 | 41.86 | 42.17 | 42.19 | 41.35 | 08 |
| 41.14 | 40.13 | 40.11 | 40.11 | 41.05 | 41.63 | 41.69 | 41.73 | 41.19 | 09 |
| 41.12 | 41.10 | 41.42 | 41.41 | 41.21 | 41.31 | 41.60 | 41.69 | 41.37 | 10 |
| 42.93 | 41.75 | 41.93 | 42.29 | 44.27 | 45.25 | 44.47 | 44.79 | 43.41 | 11 |
| 42.33 | 41.43 | 41.47 | 41.87 | 43.71 | 45.01 | 45.52 | 46.49 | 43.01 | 12 |
| 46.26 | 45.33 | 45.33 | 45.35 | 45.57 | 46.19 | 46.27 | 46.28 | 45.97 | 13 |
| 41.38 | 40.47 | 40.41 | 40.47 | 41.57 | 42.53 | 42.56 | 42.56 | 41.63 | 14 |
| 40.71 | 40.00 | 40.26 | 40.66 | 41.22 | 41.57 | 42.24 | 42.44 | 41.14 | 15 |
| 41.77 | 40.52 | 40.51 | 40.53 | 40.85 | 41.05 | 40.99 | 40.89 | 40.84 | 16 |
| 42.42 | 41.41 | 41.38 | 41.93 | 43.28 | 43.85 | 43.57 | 43.51 | 42.65 | 17 |
| 44.34 | 43.21 | 43.19 | 43.27 | 44.04 | 44.44 | 44.69 | 44.97 | 43.97 | 18 |
| 45.44 | 44.56 | 44.56 | 45.42 | 45.81 | 46.33 | 46.43 | 46.46 | 45.68 | 19 |
| 46.33 | 45.24 | 45.03 | 45.25 | 46.78 | 46.78 | 46.77 | 46.74 | 45.92 | 20 |
| — | — | — | — | — | — | — | — | — | 21 |
| 42.36 | 41.43 | 41.50 | 41.67 | 42.61 | 43.20 | 43.39 | 43.54 | 42.49 | |

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

| Ohra Korn Barley | | | Kaura Havre Oats | | | Peruna Potatis Potato | | | Pelttoheinä Vallhö Tams hay | | | Koko peltoala Hela 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 Milj. kg | Ala Areal Area 1 000 ha | Sato Skörd Yield 100 kg/ha | Koko sato Totalskörd Total yield Milj. kg | Ala Areal Area 1 000 ha | Sato Skörd Yield 100 kg/ha | Koko sato Totalskörd Total yield Milj. kg | Ala Areal Area 1 000 ha | Sato Skörd Yield 100 kg/ha | Koko sato Totalskörd Total yield Milj. 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 | 2 701.7 |
| 205.4 | 13.2 | 270.1 | 455.9 | 13.5 | 615.8 | 73.6 | 129.0 | 950.2 | 1 139.3 | 35.4 | 4 027.2 | 2 686.7 |
| 262.3 | 18.8 | 492.3 | 443.9 | 18.5 | 820.1 | 76.6 | 159.4 | 1 221.2 | 1 140.8 | 32.3 | 3 684.0 | 2 703.2 |
| 252.5 | 14.7 | 369.7 | 470.0 | 15.8 | 742.0 | 71.1 | 119.6 | 850.2 | 1 098.3 | 32.9 | 3 613.1 | 2 716.7 |
| 252.2 | 19.9 | 501.6 | 471.8 | 21.6 | 1 020.1 | 72.7 | 172.9 | 1 257.4 | 1 069.7 | 35.1 | 3 750.9 | 2 731.2 |

53. Kotieläinten luku keskimäärin viisivuotisjaksoittain v:sta 1921 alkaen
Husdjurens antal i medeltal per femårsperioden 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 Kvigr och unga tjurar Young bulls | Vasikoita Kalvar Calves | Yhteensä nauta- eläimiä Samman- lagt nötkreatur 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 ³⁾ | 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 |
| 1962 ³⁾ | 203.5 | 24.0 | 227.5 | 4.5 | 1 182.5 | 265.1 | 700.2 | 2 152.3 |
| 1963 ³⁾ | 195.9 | 23.7 | 219.6 | 4.9 | 1 195.6 | 254.5 | 719.8 | 2 174.8 |
| 1964 ³⁾ | 186.9 | 20.1 | 207.0 | 3.9 | 1 185.1 | 248.2 | 708.7 | 2 145.9 |
| 1965 ³⁾ | 168.3 | 15.5 | 183.8 | 3.1 | 1 137.5 | 218.1 | 668.8 | 2 027.5 |

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.

54. Kotieläinten tuotokset vuosina 1951—1965
Husdjursproduktionen åren 1951—1965
Produce of livestock in 1951—1965

| Kalenterivuosi Kalender år Calendar year | Maitotuotos ja maidon käyttö viljelmillä Mjölkkproduktionen och mjölkens användning på brukningsenheter Produce of milk and its use on farms | | | | | | Kanan- munna- tuotos Ägg- produk- tionen Produce of eggs | | |
|--|--|---|---|---|---|--|---|--|---|
| | Maitoa myyty Mjolk försälts Amount of milk sold | | Maitoa käytetty Mjolk använts Amount of milk used | | | Maitoa käytetty alle 2 ha:n viljelmillä Mjolk använts på bruknings- enheter under 2 ha Milk used on farms with area of under 2 ha | | Maito- tuotos yhteensä Mjölkk- produk- tionen samman- lagt Total produce of milk | Maito- tuotos lehmää kohti Mjölkk- produk- tionen per ko Milk produce per cow |
| | meijerei- hin till meje- rier to dairies | tinki- maitona som betings- mjolk to con- sumers by contract | ihmisten ravinnoksi till män- niskoföda for human food | eläinten ravinnoksi till födan ät djuren for food of animals | kotivoin ja -juuston valmis- tukseen till fram- ställning av bondsmer och -ost for making of butter and cheese at home | | | | |
| | Milj. l. | | | | | | l. | Milj. kg | |
| 1951 | 1 404.6 | 144.6 | 396.4 | 61.1 | 365.6 | 202.4 | 2 574.7 | 2 354 | 25.5 |
| 1952 | 1 514.4 | 156.6 | 447.9 | 65.4 | 379.3 | 214.7 | 2 778.3 | 2 404 | 26.5 |
| 1953 | 1 609.0 | 157.8 | 454.2 | 65.8 | 359.9 | 213.8 | 2 860.5 | 2 491 | 27.8 |
| 1954 | 1 653.0 | 150.4 | 430.5 | 67.4 | 315.2 | 212.8 | 2 829.3 | 2 461 | 30.0 |
| 1955 | 1 659.4 | 154.9 | 428.1 | 66.1 | 255.3 | 214.0 | 2 777.8 | 2 435 | 30.8 |
| 1956 | 1 976.3 | 151.6 | 426.0 | 61.0 | 171.8 | 208.7 | 2 995.4 | 2 661 | 30.4 |
| 1957 | 2 084.7 | 146.5 | 412.9 | 67.4 | 135.2 | 214.4 | 3 061.1 | 2 718 | 34.4 |
| 1958 | 2 101.8 | 147.1 | 415.4 | 65.0 | 121.0 | 212.6 | 3 062.9 | 2 706 | 37.7 |
| 1959 | 2 316.6 | 144.5 | 390.8 | 65.8 | 88.7 | 219.0 | 3 225.4 | 2 828 | 39.2 |
| 1960 | 2 493.5 | 172.3 | 518.8 | 63.3 | 136.2 | — | 3 384.1 | 2 955 | 42.8 |
| 1961 | 2 615.6 | 182.4 | 508.3 | 73.8 | 138.8 | — | 3 518.9 | 3 051 | 42.6 |
| 1962 | 2 661.4 | 186.0 | 501.5 | 67.9 | 120.7 | — | 3 537.5 | 2 997 | 44.2 |
| 1963 | 2 797.1 | 181.5 | 495.6 | 62.6 | 111.7 | — | 3 648.5 | 3 074 | 47.6 |
| 1964 | 2 885.8 | 188.8 | 487.4 | 55.9 | 95.9 | — | 3 713.8 | 3 183 | 50.8 |
| 1965 | 2 901.5 | 172.7 | 458.8 | 50.8 | 71.9 | — | 3 655.7 | 3 277 | 52.3 |

| Lampaista Får Sheeps | Sikoja Svin Pigs | | | | | | Kanoja Höns Hens |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---|---|-------------------------------|--|------------------------|
| | Karjuja Galtar Boars | Emakoita 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 | 51.1 | 38.1 | 246.2 | 142.8 | 480.5 | 3 736.5 |
| 249.0 | 2.6 | 54.0 | 30.1 | 277.4 | 173.0 | 537.1 | 3 772.4 |
| 278.6 | 2.3 | 54.0 | 35.0 | 296.1 | 183.2 | 570.6 | 3 674.8 |
| 237.9 | 2.9 | 51.6 | 30.1 | 272.1 | 165.0 | 521.7 | 3 871.4 |
| 221.8 | 2.5 | 56.9 | 28.0 | 283.9 | 180.1 | 551.4 | 3 865.1 |
| 199.4 | 3.0 | 57.1 | 26.0 | 272.2 | 199.6 | 557.9 | 4 085.3 |

Lihatuos
Köttproduktion
Meat produce

| Teurastamoloissa I slakterier At slaughterhouses | | Viljelmillä På bruknings- enheterna On farms | | Yhteensä Sammanlagt Total | Sianlihaa Svinkött Pork | | | Lampaanlihaa Fårkött Mutton | | | Hevoslihaa teurastamoloissa Hästkött i slakterier Horse meat at slaughterhouses | | | Siipikarjanlihaa teurastamoloissa Fjäckerfäkött i slakterier Poultry meat at slaughterhouses | | | Lihatuos yhteensä Köttproduktionen sammanlagt Total produce of meat | | |
|--|----------------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|--|---|---------------------------------|---|---|---------------------------------|---|---|---------------------------------|--|---|---------------------------------|--|--|--|
| Naudanlihaa Nötkött Beef | Vasikanlihaa Kalvkött Veal | Naudanlihaa Nötkött Beef | Vasikanlihaa Kalvkött Veal | | Teurastamoloissa I slakterier At slaughterhouses | Viljelmillä På brukningsen- heter On farms | Yhteensä Sammanlagt Total | Teurastamoloissa I slakterier At slaughter- houses | Viljelmillä På brukningsen- heter On farms | Yhteensä Sammanlagt Total | Teurastamoloissa I slakterier At slaughterhouses | Viljelmillä På brukningsen- heter On farms | Yhteensä Sammanlagt Total | Teurastamoloissa I slakterier At slaughterhouses | Viljelmillä På brukningsen- heter On farms | Yhteensä Sammanlagt Total | Yhteensä Sammanlagt Total | | |
| .. | .. | .. | .. | 53.8 | .. | .. | .. | .. | 6.4 | 6.9 | .. | .. | .. | .. | .. | 123.8 | | | |
| .. | .. | .. | .. | 54.4 | .. | .. | .. | .. | 7.1 | 7.2 | .. | .. | .. | .. | .. | 121.7 | | | |
| .. | .. | .. | .. | 54.0 | .. | .. | .. | .. | 6.4 | 6.3 | .. | .. | .. | .. | .. | 120.2 | | | |
| .. | .. | .. | .. | 53.4 | .. | .. | .. | .. | 6.4 | 4.6 | .. | .. | .. | .. | .. | 130.0 | | | |
| 37.8 | 20.6 | 3.0 | 3.6 | 65.0 | 38.8 | 24.2 | 63.0 | 2.2 | 2.7 | 4.9 | 4.5 | 0.4 | 104.3 | 33.5 | 137.8 | 137.8 | | | |
| 38.1 | 21.5 | 2.4 | 5.5 | 67.5 | 41.1 | 17.9 | 59.0 | 1.9 | 1.4 | 3.3 | 5.6 | 0.6 | 108.8 | 27.2 | 136.0 | 136.0 | | | |
| 39.7 | 21.5 | 2.6 | 4.9 | 68.7 | 43.9 | 19.7 | 63.6 | 1.8 | 1.3 | 3.1 | 5.1 | 0.9 | 112.9 | 28.5 | 141.4 | 141.4 | | | |
| 36.3 | 21.1 | 2.1 | 4.3 | 63.8 | 48.6 | 18.6 | 67.2 | 1.2 | 1.3 | 2.5 | 3.3 | 0.8 | 111.3 | 26.3 | 137.6 | 137.6 | | | |
| 42.8 | 23.8 | 1.5 | 3.6 | 71.7 | 47.0 | 15.1 | 62.1 | 1.3 | 1.3 | 2.6 | 3.2 | 1.1 | 119.2 | 21.5 | 140.7 | 140.7 | | | |
| 43.4 | 22.6 | 1.5 | 4.1 | 71.6 | 39.2 | 15.2 | 54.4 | 1.3 | 1.3 | 2.6 | 4.0 | 0.8 | 111.3 | 22.1 | 133.4 | 133.4 | | | |
| 43.5 | 19.3 | 2.2 | 3.3 | 68.3 | 48.1 | 13.2 | 61.3 | 1.2 | 1.0 | 2.2 | 3.8 | 1.5 | 117.4 | 19.7 | 137.1 | 137.1 | | | |
| 55.6 | 19.3 | 2.2 | 3.6 | 80.7 | 55.0 | 12.3 | 67.3 | 1.1 | 0.8 | 1.9 | 3.3 | 2.0 | 136.3 | 18.9 | 155.2 | 155.2 | | | |
| 62.8 | 18.9 | 2.9 | 3.9 | 88.5 | 55.2 | 11.5 | 66.7 | 0.9 | 0.7 | 1.6 | 3.9 | 1.6 | 143.3 | 19.0 | 162.3 | 162.3 | | | |
| 71.2 | 19.4 | 3.3 | 4.2 | 98.1 | 56.3 | 10.5 | 66.8 | 0.9 | 0.6 | 1.5 | 4.8 | 1.9 | 154.5 | 18.6 | 173.1 | 173.1 | | | |
| 68.7 | 19.7 | 2.7 | 3.7 | 94.8 | 58.8 | 9.9 | 68.7 | 1.3 | 0.5 | 1.8 | 5.6 | 1.6 | 155.7 | 16.8 | 172.5 | 172.5 | | | |

**LIITTEET
BILAGOR**