

**Maatilastollinen vuosikirja
Lantbruksstatistik årsbok
Yearbook of Farm Statistics**

1986

HELSINKI 1987



**Maalahallitus
Jordbruksstyrelsen
National Board of Agriculture**

Maatilatilastollinen vuosikirja
Lantbruksstatistisk årsbok
Yearbook of Farm Statistics

Tilastokirjasto
Statistikbiblioteket

132146



Maatilahallitus
Jordbruksstyrelsen
National Board of Agriculture

1986

HELSINKI 1987

ALKUSANAT

Maatilatilastollinen vuosikirja ilmestyy nyt toista kertaa. Vuosikirjan tarkoituksena on luoda maataloustilastoista yhtenäinen valtakunnallinen kokonaisuus, joka paitsi tilastotietojen lähteenä voi toimia myös tilastollisena hakuteoksena.

Tässä Maatilatilastollisessa vuosikirjassa useimmat tiedot on saatettu vuoden 1986 tasolle. Muutoin on tehty suhteellisen vähän muutoksia edelliseen vuosikirjaan nähden. Eräitä tauluja on uudistettu ja vieraskielistä terminologiaa on tarkastettu.

Maatilatalouden aineellisten resurssien, väestön ja työpanoksen käyttöä koskevat tilastot vuosikirjan alkuosassa kuvaavat tuotannon edellytyksiä ja perustaa. Maatilatalouden tuotantoa tarkastellaan rinnakkaiselinkeinoineen verraten laajasti luvussa 4. Kun maataloustuotantoon liittyy usein hyvin läheisesti tuotteiden jatkojalostus, esitetään luvussa 5 myös maatilatalouden tuotteita jalostavaa teollisuutta koskevia tilastotietoja. Hintatilastot ovat maataloustuotannon ja maatalouden tulotason ohjaamisessa erityisen tärkeitä. Näitä koskevia tilas-

toja julkaistaan luvussa 6. Kulutusta koskevat tiedot ovat pääosin tuotannon, ulkomaankaupan (luvussa 8) ja varastomuutosten perusteella tuotettuja laskennallisia tilastoja (luvussa 7). Useita maatalouden perustilastoja käytetään lisäksi kansantalouden tilinpidon järjestelmässä maataloussektorin kuvaamiseen. Maatilatalouden tuotannon arvon ja rahavirtojen tilastot luvussa 9 muodostavat yhtymäkohdan mainitun järjestelmän taloustilastoihin.

Tilastojärjestelmät ovat edelleenkin voimakkaan kehityksen alaisia muun muassa ympäristötilastojärjestelmän kasvavan käyttötarpeen johdosta. Myös maataloustilastojärjestelmää joudutaan sopeuttamaan kansantalouden tilastojärjestelmien kokonaisuuteen ja sen kehitykseen. Tässä tarkoituksessa maatilatilastollinen vuosikirja nyt julkaistavassa ja vielä kehittyvässä muodossa parantanee tämän koordinoinnin mahdollisuuksia.

Kalevi Hemilä

Niilo Hintikka

FÖRORD

Lantbruksstatistisk årsbok utkommer nu för andra gången. Avsikten med årsboken är att skapa en enhetlig riksomfattande helhet av lantbruksstatistiken, som inte bara kan tjäna som en statistisk källa utan även som ett statistiskt uppslagsverk.

I denna Lantbruksstatistiska årsbok har de mesta uppgifterna bringats till 1986 års nivå. För övrigt har relativt få förändringar gjorts i förhållande till föregående årsbok. En del tabeller har förnyats och terminologin granskats.

Statistiken över lantbrukets materiella resurser, befolkning och arbetsinsats i årsbokens begynnelse del beskriver produktionens förutsättningar och grund. Lantbruksproduktionen jämte binärningar beskrivs rätt ingående i kapitel 4. Emedan lantbruket är nära anslutet till förädlingsindustrin, framställs i kapitel 5 statistiska uppgifter över den industrigen som förädlar lantbruksprodukter. Prisstatistiska uppgifter är särskilt viktiga för lantbruksproduktionens styrning och lantbrukets inkomstnivå. Statistik angående detta framställs i kapitel 6. Statistiken angående konsumtionen är i

huvudsak uträknad på basen av produktionen, utrikeshandeln (kapitel 8) och lagerförändringarna (kapitel 7). Basstatistik angående lantbruket används dessutom i rätt stor omfattning i nationalekonomiska bokföringssystem för att beskriva lantbrukssektorn. Statistiken beträffande lantbruksproduktionens värde och penningströmmar i kapitel 9 utgör en beröringspunkt med nämnda ekonomiska statistik.

Statistiksystemen är fortfarande stadda i kraftig utveckling bland annat på grund av miljöstatistiksystemets ökade användningsbehov. Även lantbruksstatistiksystemet måste anpassas till den nationalekonomiska statistiksystemhelheten och utvecklingen av densamma. I denna avsikt torde Lantbruksstatistisk årsbok i den form den nu utkommer samt till den del den ännu utvecklas, förbättra möjligheterna till koordinering.

Kalevi Hemilä

Niilo Hintikka

FOREWORD

The Yearbook of Farm Statistics is published now for the second time. The Yearbook is intended to be a national compendium of agricultural statistics, which will serve not only as a source of statistical data but as a primary reference work for statistical information.

In this Yearbook of Farm Statistics most of the figures have been updated to 1986, otherwise there are relatively few changes compared with the previous Yearbook. Some tables have been reconstructed and the terminology checked.

The statistics in the first part, recording the utilization of material resources, population and labour input, describe those primary factors upon which farm production is based. Farm production and the production in closely related areas are given in Section 4. And since the processing of agricultural products is frequently tied to agricultural production, statistics on the processing industry for farm products are given in Section 5. Price statistics are of great importance for regulating agricultural production and the level of agricultural income, and these are

published in Section 6. The statistics on consumption in Section 7 have mostly been calculated, from production figures, foreign trade figures (Section 8) and changes in stocks. Several sets of farm statistics are drawn upon for the description of the agricultural sector in the System of National Accounts; the statistics detailing the value and money flows of farm production in Section 9 are in conformity with the statistics of this system.

The statistical systems are in the process of thorough revision, one reason being the growing need for environmental statistics. The system of agricultural statistics must also be revised, in order to conform with the development as a whole. It is intended that the Yearbook of Farm Statistics now being published, though not yet in its final form, should improve the possibilities for such coordination.

Kalevi Hemilä

Niilo Hintikka

SISÄLLYS

	Sivu
ALKUSANAT	3
KARTTALUETTELO	5
KÄYTETYT SYMBOLIT JA LYHENTEET	6
YHTEENVETO: MAATALOUS VUONNA 1986	7
KÄSITTEITÄ JA MÄÄRITELMIÄ	10
TAULUKKOLUETTELO	15
KARTAT	32
TAULUKOT JOHDANTOINEEN	38

INNEHÅLL

	Sida
FÖRORD	3
KARTFÖRTECKNING	5
ANVÄNDA SYMBOLER OCH FÖRKORTNINGAR	6
SAMMANDRAG: LANTBRUKET ÅR 1986	8
BEGREPP OCH DEFINITIONER	11
TABELLFÖRTECKNING	19
KARTOR	32
TABELLER OCH INLEDNINGAR	38

CONTENTS

	Page
FOREWORD	4
LIST OF MAPS	6
EXPLANATION OF SYMBOLS AND ABBREVIATIONS	6
SUMMARY: AGRICULTURE IN 1986	9
CONCEPTS AND DEFINITIONS	13
LIST OF TABLES	24
MAPS	32
TABLES AND INTRODUCTIONS	38

KARTTALUETTELO

	Sivu
1. Maatalouspiirien alueet	32
2. Maatalouskeskusten alueet	32
3. Läänien alueet	33
4. Piirimetsälautakuntien alueet	33
5. Hunajantuotannon alueet	34
6. Marja- ja sienikaupan suuralueet	34
7. Metsätalouden palkkausalueet	35
8. Kirjanpitotilojen aluejako	35

KARTFÖRTECKNING

	Sida
1. Lantbruksdistrikten	32
2. Lantbrukscentralerna	32
3. Län	33
4. Distriktsskogs nämnder	33
5. Honungsproduktionens områden	34
6. Bär- och svamphandelns storområden	34
7. Skogsbrukets löneområden	35
8. Bokföringsgårdarnas områdesindelning	35

LIST OF MAPS

	<i>Page</i>
1. <i>Agricultural districts</i>	32
2. <i>Agricultural Advisory Centres</i>	32
3. <i>Counties</i>	33
4. <i>Forestry board districts</i>	33
5. <i>Honey production areas</i>	34
6. <i>Regions of berry and mushroom market</i>	34
7. <i>Forestry wage regions</i>	35
8. <i>Regions of bookkeeping farms</i>	35

Taulukoissa käytetyt symbolit — Symboler i tabellerna — *Explanation of symbols*

Toisto — Upprepning	» <i>Repetition</i>
Ei mitään ilmoitettavaa — Intet finns att redovisa	- <i>Magnitude nil</i>
Tietoa ei julkisteta — Uppgift offentliggörs inte <i>Data not published</i>
Tietoa ei ole saatu tai se on liian epävarma esitettäväksi — Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges <i>Data not available or too uncertain to express</i>
Loogisesti mahdoton esitettäväksi — Uppgift kan ej förekomma <i>Category not applicable</i>
Ennakkotieto — Förhandsuppgift	* <i>Preliminary data</i>
Tieto on pienempi kuin puolet käytetystä yksiköstä — Uppgiften är mindre än hälften av den enhet som används	(0.0) <i>Magnitude less than half of unit employed</i>
Yhtäsuuri tai suurempi kuin — Lika stor eller större än	≥ <i>As much as or more than</i>

Käytetyt lyhenteet — Förkortningar — *Explanation of abbreviations*

CCCN = The Nomenclature of the Customs Co-operation Council
ISIC = International Standard Industrial Classification of all Economic Activities
PSM = Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitos — Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitut — <i>The Market Research Institute of Pellervo Society</i>
SITC = <i>Standard International Trade Classification</i>
TK = Tilastokeskus — Statistikcentralen — <i>Central Statistical Office of Finland</i>
TOL = Toimialaluokitus — Näringsgrensidelningen (NI) — <i>Standard Industrial Classification (SIC)</i>
TTT = Työväen taloudellinen tutkimuslaitos — Arbetarrörelsens ekonomiska forskningsinstitut — <i>Labour Institute for Economic Research</i>

YHTEENVETO

Maatalous vuonna 1986

Tuotannon kehitys

Vuosi 1986 oli varsin tasaisen ja tyydyttävän kehityksen vuosi. Keskimääräinen hehtaarisato oli jonkin verran edellisvuotta suurempi ja pitkäaikaisen trendin mukainen. Sadon laatu oli hyvä.

Viljakasvien ja herneen viljelyala väheni 45 900 ha ja viljasato jäikin pienemmäksi kuin vuotta aiemmin. Rehuviljasato aleni 6 %, mutta leipäviljasato oli noin 10 % suurempi kuin vuonna 1985. Leipäviljasadon lisäys oli lähinnä vehnän kokonaissadon kasvun seurausta. Heinää saatiin noin 5 % vähemmän ja säilörehua noin 9 % enemmän kuin vuotta aiemmin. Perunan, sokerijuurikkaan ja öljykasvien kokonaissadot kasvoivat tuntuvasti.

Maidon kokonaistuotanto säilyi lähes ennallaan tuotannon supistamistoimista huolimatta. Lypsylehmiä lukumäärä aleni ja oli enää 599 100 kpl vuoden lopussa. Naudanlihan tuotanto aleni hieman, sitä vastoin sianlihan tuotanto kasvoi. Kanamunien tuotanto aleni noin 2,5 milj. kg.

Maataloustuotteiden vientitukea maksettiin edellisvuotta enemmän, mikä johtui etenkin viljan ja viljatuotteiden vientituen tuntuvasta lisäyksestä. Voin, juuston, maitojauheen, kananmunien ja sianlihan vientimäärät pienenevät. Maataloustuotteiden kansainväliseen hintatasoon kohdistui edelleen paineita läntisissä teollisuusmaissa vallitsevan yli-tuotannon takia.

Rakennekehitys

Yli 2 peltohehtaarin tilojen lukumäärä väheni v. 1985 yhteensä 2 800 tilalla 183 400 tilaan. Vähenneminen oli hieman hitaampaa kuin parina edellisenä vuonna. Tilojen keskimääräinen peltoala kasvoi 13,1 hehtaariin. Eräillä alueilla Etelä-Suomessa keskipeltoala ylitti jo 20 hehtaaria, mutta Kainuun ja Lapin lääneissä se jäi alle 8 hehtaariin.

Kokonaispeltoala v. 1986 oli kesäkuun otannassa 2,392 miljoonaa hehtaaria. Vähennyistä edellisestä vuodesta oli 18 500 ha. Pellostaa oli viljelemättömänä 234 000 hehtaaria, josta kesantona 104 000 hehtaaria ja pellonvarauksissa 19 000 hehtaaria.

Päätoimisten viljelijöiden omistamien maatilojen lukumäärä v. 1985 oli alle puolet kaikista tiloista. Nämä tilat olivat kuitenkin keskimääräistä suurempia keskipeltoalan ollessa 17 ha. Osa-aikaviljelijät omistivat noin 14 % ja eläkeläiset noin 17 % tiloista. Keskipeltoalaltaan nämä tilat olivat alle 7 hehtaaria. Perikuntien hallussa tiloista oli noin 19 %.

Hinta- ja tulokehitys

Myönteinen maataloustulon kehitys jatkui edelleenkin kuitenkin hidastuen edellisiin vuosiin verrattuna. Kustannusten nousu oli vähäistä alhaisesta inflaatiosta johtuen. Vain maataloustuloa korottamalla 417,3 milj. mk voitiin myös tavoitehintoja nostaa vajaa 1 %.

SAMMANDRAG

Lantbruket år 1986

Produktionens utveckling

Året 1986 kännetecknas av en synnerligen jämn och tillfredsställande utveckling. Den genomsnittliga hektarskörden var något större än föregående år och i enlighet med långsiktstrenden. Skördens kvalitet var god.

Odlingsarealen för spannmål och ärter minskade med 45 900 ha och spannmålsskörden blev även mindre än året innan. Skörden av foderspannmål minskade med 6 %, medan skörden av brödsäd var cirka 10 % större än år 1985. Sistnämnda ökning berodde främst på den totala veteskördens tillväxt. Höskörden minskade med ca 5 %, jämfört med föregående år, medan ensilageskörden ökade med ca 9 %. Skörden av potatis, sockerbetor och oljevaxter ökade kännbart.

Den totala mjölkavkastningen var i det närmaste oförändrad trots produktionsminskningsåtgärderna. Antalet mjölkkor minskade och utgjorde vid årets slut 599 100. Produktionen av nötkött sjönk i någon mån, men däremot ökade produktionen av svinkött. Äggproduktionen sjönk med cirka 2,5 milj.kg.

Exportstödet för lantbruksprodukter ökade i jämförelse med föregående år, vilket framförallt berodde på en kännbar ökning av exportstöden för spannmål och spannmålsprodukter. Däremot minskade exportmängderna av smör, ost, mjölkpulver, ägg och svinkött. Det förelåg alltså ett tryck på lantbruksprodukternas internationella prisnivå till följd av den rådande överproduktionen i de västliga industriländerna.

Strukturutvecklingen

Antalet jordbrukslägenheter med över 2 hektar åker minskade år 1985 med 2 800 till 183 400 lägenheter. Minskningen var något långsammare än under de två föregående åren. Lägenheternas genomsnittliga åkerareal ökade till 13,1 hektar. I vissa områden i södra Finland överskreds redan genomsnittssiffran 20 hektar, medan genomsnittet i Kajaland och Lapplands län ligger under 8 hektar.

Den totala åkerarealen var år 1986 enligt juni månads samspel 2,392 mill. hektar eller 18 500 hektar mindre än ett år tidigare. Av åkerarealen var 234 000 hektar icke-odlad, därav 104 000 hektar i träda och 19 000 hektar "paketerad" i enlighet med åkerreserveringsavtalen.

Antalet av heltidsjordbrukare ägda gårdar var år 1985 mindre än hälften av samtliga jordbrukslägenheter. Men dessa gårdar var större än genomsnittet och hade i medeltal 17 hektar åker. Deltidsjordbrukarna ägde cirka 14 % och pensionärerna cirka 17 % av jordbrukslägenheterna. För dessa gårdar var den genomsnittliga åkerarealen under 7 hektar. Cirka 19 % av lägenheterna ägdes av stärbhus.

Pris- och inkomstutvecklingen

Lantbruksinkomstens positiva utveckling fortsatte, om och i långsammare tempo än under de föregående åren. Kostnadsstegringen var liten beroende på den låga inflationen. Endast genom att öka lantbruksinkomsten med 417,3 milj. mk kunde även riktpiserna ökas med knappa 1 %.

SUMMARY

Agriculture in 1986

Development of production

Development was rather stable and satisfactory in 1986. The average yield was slightly higher than in the previous year and in accordance with the long-term trend. The quality of the yield was good.

The area under cereals and peas decreased by 45 900 ha and the total grain yield was smaller than the year before. The fodder grain harvest decreased 6 %, but the bread grain harvest was more than in 1985. The increase in bread grain harvest was mainly due to the increase in total wheat yield. Hay production was reduced by 5 % and the ensilage harvest was greater than the year before. The harvests of potato, sugar beet and spring oil plant increased considerably.

The total production of milk remained at approximately the level of the previous year in spite of the production control measures implemented. The number of cows decreased to 599 100 at the end of year. The production of beef fell slightly, but that of pork increased. The production of eggs decreased by about 2,5 million kg.

More export subsidies for agricultural products were paid than in the previous year mainly due to the considerable increase in the exporting costs of grain and grain products. The export of butter, cheese, milk powders, eggs and pork decreased. Pressures on the international price level of agricultural products continued due to overproduction in western industrial countries.

Structural development

The number of farms with more than 2 hectares of arable land decreased in 1985 by 2 800 farms to 183 400 farms. The decrease was less than during the two previous years. The average size of arable land on farms increased to 13,1 ha. In some areas of southern Finland the average area of arable land is over 20 ha, but in the provinces of Kainuu and Lapland it is less than 8 ha.

The total amount of arable land was 2,392 million hectares according to the sample survey in June 1986, 18 500 ha less than the previous year. There

were 234 000 hectares of uncultivated arable land, of which 104 000 hectares were fallow and 19 000 hectares were under field-reservation contracts.

Less than half of all farms were owned by full-time farmers in 1985. However, these farms were bigger than the national average having an average area of 17 ha of arable land. Part-time farmers owned some 14 % and pensioners 17 % of all farms. The average area of arable land was less than 7 hectares on these farms. Heirs owned 19 % of all farms.

Price and income development

The net farm income continued to rise but at a slower rate than previous years. The rise in costs was marginal due to low inflation. The increase in farm incomes by 417,3 million mk allowed an increase in target prices of a mere 1 %.

MAATILATILASTOLLISESSA VUOSIKIRJASSA ESITETTÄVIEN TILASTOJEN KÄSITTEITÄ JA MÄÄRITELMIÄ

Ammatissa toimivat

Ammatissa toimivaan väestöön luetaan se 15 vuotta täyttänyt väestön osa, joka on osallistunut ansiotyöhön tai sitä vailla ollessaan on etsinyt ansiotyötä ja on ollut siihen käytettävissä vähintään 6 kuukautta viimeksi kuluneen 12 kuukauden aikana.

Arvonlisäys

Vähentämällä kokonaistuotosta välituotekäyttö saadaan arvonlisäys. Ks. myös välituotekäyttö.

Hakkuuvuosi

1.7.—30.6.

Hyvyysluokat, pellon

Peltojen inventointitutkimuksessa pellot on jaettu maan luontaisen tuottokyvyn ja viljelyn taloudellisten edellytysten mukaan luokkiin. Mm. maan luontaisen tuottokyvyn suhteen pellon eri hyvyysluokille on asetettu seuraavat vaatimukset:

Hyvyysluokka	Veroluokituksen pistearvo
I A	> 121 pistettä
I B	95—120 ”
I C	71—94 ”
I D	30—70 ”

Kannattavuuskerroin

Maatalousylijäämä jaettuna yritykseen sijoitetun pääoman korkovaatimuksen ja yrittäjäperheen palkkovaatimuksen summalla.

Karjantarkkailuvuosi

1.1.—31.12.

Kasvukausi

Se osa vuodesta, jolloin vuorokauden keskimääräinen lämpötila on pysyvästi korkeampi kuin +5°C.

Kasvullinen metsämaa

Kasvullisella metsämaalla puuston keskimääräinen vuotuinen kasvu suotuisimpien olosuhteiden vallitessa ja 100 vuoden kiertoaikaa käytettäessä on vähintään 1 m³/ha kuorineen.

Kirjanpitotila

Kirjanpitotilalla tarkoitetaan maatalouden virallisessa kannattavuustutkimuksessa mukana olevaa tilaa.

Kokonaistuntikeskiansio

Kokonaistuntikeskiansio sisältää säännöllisen työajan tuntikeskiansion lisäksi yli-, lisä- ja hätätöajalta maksetut palkat.

Kokonaistuotto

Kokonaistuotto tarkoittaa pääasiassa maataloudessa tilivuoden aikana tuotettujen lopputuotteiden ja etuuksien arvoa.

Lannoitusvuosi

1.7.—30.6.

Liikekustannus

Liikekustannuksella tarkoitetaan maatalousyrityksen säännöllistä hoitoa varten tilivuoden aikana tehtyjä uhrauksia lukuunottamatta pääomien korkovaatimusta. Verot eivät sisälly tässä julkaisussa esiintyvään liikekustannuksen käsitteeseen.

Maanviljelijä

Ks. viljelijä

Maatalousylijäämä

Maatalousylijäämä saadaan vähentämällä kokonaistuotosta kaikki muut kustannukset paitsi pääoman korko ja yrittäjäperheen arvioitu palkka. Maatalousylijäämä on siten se osa kokonaistuotosta, joka voidaan käyttää maatalouteen sijoitetun pääoman koroksi ja viljelijäperheen suorittaman maataloustyön palkaksi. Koska verot eivät sisälly liikekustannukseen, niitä ei ole luettu kustannuksiin myöskään maatalousylijäämää laskettaessa.

Maatila

Maatilahallituksen maatilarekisterissä maatilaksi luetaan sellainen tila, jolla on hallinnassa peltoa ja puutarhaa vähintään 1 ha.

Maatilatalous

Maatalouden ja metsätalouden kokonaisuutta nimitetään maatilataloudeksi. Lisäksi maatilatalouteen luetaan kuuluviksi puutarhatalous ja siivansiotalous.

Metsälö

Metsälöksi kutsutaan metsätalousyksikköä, jota hoidetaan yhtenä kokonaisuutena.

Metsätila

Maatilahallituksen metsätilarekisterissä metsätilaksi luetaan sellainen tila, jolla on hallinnassa peltoa ja puutarhaa alle 1 ha ja omistuksessa kasvullista metsää vähintään 2 ha.

Satovuosi 1.8.—31.7.

Talovuosi

1.7.—30.6.

Tehoisan lämpötilan summa

Tehoisa lämpötilasumma tarkoittaa kasvukauden eri vuorokausina todettujen keskilämpötilojen summaa +5°C ylittäviltä osin.

Tuotantokustannus

Liikekustannus + pääoman korkovaatimus.

Tuotantokustannusprosentti

Tuotantokustannusten summa prosentteina kokonaistuotosta.

Viljelijä

Maatilahallituksen tilastotuotannossa viljelijällä tarkoitetaan luonnollista henkilöä, joka omistaa

maatilan joko yksin tai kuolinpesän/perikunnan tai yhtymän osakkaana ja jonka suorittamien työtuntien määrä maatilalla on suurin, tai henkilöä, joka viljelee maatilaa tai sen osaa vuokralla.

Tilastokeskuksen maatilatalouden yritys- ja tulotilastossa maanviljelijöitä ovat ne luonnolliset henkilöt, joilla on ansiotuloa maatilataloudesta tai maatilatalouden muuta tuottoa.

Viljelijäperhe

Viljelijäperhe muodostuu viljelijästä ja viljelijäperheen jäsenistä.

Viljelijäperheen jäsenet

Viljelijäperheen jäsenillä tarkoitetaan viljelijän kanssa samaan perheeseen kuuluvia henkilöitä.

Väliuotekäyttö

Väliuotekäytöllä tarkoitetaan tuotannossa tilikauden aikana käytettyjä tavaroita ja palveluksia, ml. pääomakannan korjaus ja kunnossapito, tutkimus- ja kehittämistoiminta, pääomanmuodotuksen rahoituksesta epäsuorasti aiheutuvat menot kuten luottojen hankintamenot, aineettomien varojen myynneistä ja ostoista aiheutuvat säilytys- yms. kulut.

STATISTISKA BEGREPP OCH DEFINITIONER I LANTBRUKSSTATISTISK ÅRSBOK

Avverkningsår

1.7.—30.6.

Bokföringsgård

Med bokföringsgård avses lantbrukslägenhet upptagen i den officiella lönsamhetsundersökningen.

Bonitetsklasser, åker

I åkerinventeringsundersökningen har åkern indelats i olika bonitetsklasser beroende på jordens naturliga avkastningsförmåga och odlingens ekonomiska förutsättningar. För åkerns olika bonitetsklasser har med avseende på jordens naturliga produktionsförmåga uppställts följande krav:

Bonitet	Skatteklassificeringens poängtal
I A	≥121 poäng
I B	95—120 ”
I C	71— 94 ”
I D	30— 70 ”

Driftskostnad

Med driftskostnad förstås sådana omkostnader som hänför sig till den regelbundna skötseln av lantbruksföretaget; dock med undantag för ränteförväntningen på kapitalet. I denna publikation ingår inte skatter i begreppet driftskostnad.

Effektiv temperatursumma

Med effektiv temperatursumma förstås summan av växtperiodens dygnsmedeltemperaturer till den del de överstiger +5°C.

Ekonomiår

1.7.—30.6.

Förbrukning

Med förbrukning förstås under räkenskapsåret i produktionen använda varor och tjänster, inkluderande reparation och underhåll av kapitalstocken, forsknings- och utvecklingsarbete, kostnader indirekt anslutna till finansieringen av kapitalbildningen såsom t.ex. kreditanskaffningsutgifter, förvarings- o.a. utgifter anslutna till anskaffning och försäljning av immateriala resurser.

Genomsnittlig total timförtjänst

I den genomsnittliga totala timförtjänsten ingår förutom den genomsnittliga timförtjänsten från regelbundet arbete även lön utbetalad för över- tids-, tillägs- och katastrof arbete.

Gårdsbruk

Jordbruk och skogsbruk som en helhet går under benämningen gårdsbruk. Dessutom inbegriper

gårdsbruket även trädgårdsskötsel och biförtjänstnäringar.

Gödslingsår
1.7.—30.6.

Jordbrukare
Se odlare.

Kreaturskontrollår
1.1.—31.12.

Lantbrukslägenhet

I jordbruksstyrelsens lantbruksregister räknas som lantbrukslägenhet alla lägenheter med minst 1 ha åker och trädgård. Till lantbrukslägenheten hör odling och skogsbruksenhet (se **odling** och **skogsbruksenhet**).

Lantbruksöverskott

Lantbruksöverskottet erhålls genom att från totalavkastningen subtrahera alla övriga kostnader förutom räntan på kapitalet och företagarfamiljens beräknade lön. Lantbruksöverskottet är således den del av totalavkastningen, som kan räknas som ränta på det kapital som investerats i lantbruket samt den del som kan räknas som ersättning för det lantbruksarbete odlarfamiljen utför. Emedan skatterna inte ingår i driftskostnaderna, har de inte heller beaktas som kostnader vid uträkandet av lantbruksöverskottet.

Lönsamhetskoefficient

Lantbruksöverskottet dividerat med summa av ränteförväntningsvärdet på det i företaget investerade kapitalet och företagarfamiljens lönekrav.

Odlare

I jordbruksstyrelsens statistik förstås med begreppet odlare en fysisk person, som antingen ensam eller i egenskap av delägare i dödsbo eller samfällighet äger en lantbrukslägenhet på vilken han utför de flesta arbetstimmar och för vilket arbete utgår skatt för husbondeinkomst.

Odlarfamilj

Odlarfamiljen består av odlaren jämte odlarfamiljens medlemmar.

Odlarfamiljens medlemmar

Med odlarfamiljens medlem förstås person som hör till samma familj som odlaren.

Odling

Med odling förstås jordområde försett med behövlig materiell utrustning och som används för lantbruksproduktion utgående från ett ekonomacentrum.

Produktionskostnad

Driftskostnad + kapitalets ränteförväntningsvärd.

Produktionskostnadsprocent

Produktionskostnadernas summa i procent av totalavkastningen.

Skogsbruksenhet

Skogsbruksenheten sköts som en helhet.

Skogsbrukslägenhet

I jordbruksstyrelsens skogsbruksregister räknas som skogsbrukslägenhet lägenhet med minst 2 hektar växtlig skogsmark och mindre än 1 ha åker och trädgård.

Skogsmark

Skogsmarkens genomsnittliga årliga virkesavkastning under de mest gynnsamma förhållandena och vid en omloppstid på 100 år är minst 1 m³/ha med bark.

Skördeår

1.8.—31.7.

Bruttointäkt

Med bruttointäkt förstås värdet av de under räkenskapsåret i huvudsak inom lantbruket producerade slutprodukterna och förmånerna.

Värdeökning

Värdeökningen fås genom att från bruttointäkt avdra förbrukningen. Se även **förbrukning**.

Växtperiod

Den del av året, då den genomsnittliga dygnstemperaturen konstant överstiger +5°C.

Yrkesarbetande

Till den yrkesarbetande befolkningen räknas den del av befolkningen som fyllt 15 år och som har deltagit i förvärvsarbete eller som i egenskap av arbetslös har sökt arbete under minst 6 månader under de senaste 12 månaderna.

**CONCEPTS AND DEFINITIONS IN STATISTICS PRESENTED IN THE YEARBOOK
OF FARM STATISTICS**

Bookkeeping farm

Bookkeeping farms are farms included in the official profitability surveys of agriculture.

Coefficient of profitability

The coefficient of profitability is calculated by dividing the farm family income by the sum of the interest claim for the capital invested in the enterprise and the wage claim of the farm family.

Cutting year

1 July - 30 June

Economic year

1 July - 30 June

Economically active

The economically active population includes that part of the population 15 years of age and over that was gainfully employed or available and actively looking for work for at least six months of the preceding twelve.

Effective temperature sum

The effective temperature sum is the sum of the daily mean temperature degrees exceeding +5°C during the growing season.

Farm

For the purposes of the Farm Register maintained by the National Board of Agriculture, a farm is defined as an estate of at least 1 ha of arable and horticultural land combined.

Farm family

The farm family consists of the farmer and the members of the farm family (q.v.).

Farm family income

Farm family income is obtained by subtracting from the gross return all other production costs except the interest claim for capital invested in the operation and the estimated wages for the farm family. Thus the farm family income is that part of the gross return that is available for interest on the capital invested in agriculture and for wages for the work done in agriculture by the farm family. Since taxes are not included in the production costs, neither are they included as expenditures in calculating the farm family income.

Farmer

In the statistics produced by the National Board of Agriculture, a farmer is a natural person who owns a farm himself or owns a share in either the estate of a deceased or a company, and who works the greatest number of hours on the farm; or he is a person who leases and operates a farm or part of a farm. In the Enterprise and Income Statistics of Farm Economy maintained by the Central Statistical Office, farmers are natural persons who obtain earned or other income from farming.

Farming

*Since virtually all farms in Finland include a woodlot, the term farming encompasses both agriculture and farm forestry. Horticulture and off-farm income are also included in farming. Agriculture is the usual translation for *maatalous*.*

Fertilizer year

1 July - 30 June

Forest estate

For purpose of the Forest Estate Register maintained by the National Board of Agriculture, a forest estate is an estate with less than 1 ha of arable and horticultural land and at least 2 ha of productive forest land.

Forest holding

A forest holding is the total forest land of the same owner in the same municipality.

Gross return

The gross return refers to the value of end products produced mainly in agriculture, plus the value of benefits, during the accounting year.

Growing season

The growing season is that part of the year in which the mean daily temperature continually exceeds +5°C.

Harvest year

1 August - 31 July

Intermediate consumption

Intermediate consumption are the goods and services consumed during the accounting year, including the repair and maintenance of capital stock, research and development, expenses indirectly in-

curring in the financing of capital formation such as the cost of obtaining credit, and storage and other expenses related to the sales and purchases of intangible assets.

Quality classes of arable land

In the field inventory, or inventory of arable land, land was classified on the basis of the estimated natural productivity of the soil and several economic criteria important to cultivation. With respect to the natural productivity of the soil, the requirements for the different quality classes were as follows:

Quality class	Points awarded in the assessment of arable land for tax purposes
I A	≥121
I B	95–120
I C	71–94
I D	30–70

Total average hourly earnings

The total hourly average earnings include the wages paid for overtime, extra time and emergency time, as well as the average hourly earnings for regular working hours.

Value added

Value added is obtained by subtracting intermediate consumption from gross return (q.v.).

Members of the farm family

The members of the farm family are all persons belonging to the same family as the farmer.

Milk recording year

1 January – 31 December

Production costs

Production costs comprise the expenditures during the accounting year for the regular running of the agricultural operation, excluding the interest claim for invested capital. Taxes are not included in the concept of production costs as employed in this publication.

Production expenses

Production expenses are the production costs plus the interest claim for total capital invested.

Productive forest land

On productive forest land the average annual increment of the growing stock is at least 1 m³/ha stemwood with bark under the most favourable conditions and assuming a rotation time of 100 years.

TAULUKKOLUETTELO

1. SÄÄOLOT	38
1.1.1. Kasvukaudella 1986 kertyneen tehoisan lämpötilan summan suhde (%) verrattuna kauden 1951—1980 keskiarvoon	39
1.2.1. Kasvukaudella 1986 kertyneen sadesumman suhde (%) verrattuna kauden 1951—1980 keskiarvoon	39
2. MAATILATALOUDEN RESURSSIT	40
2.1. Maatilakiinteistöt	40
2.1.1.1. Maatilojen lukumäärä peltosuuruusluokan mukaan alueittain 31.12.1985	43
2.1.1.2. Maatilojen lukumäärä metsäsuuruusluokan mukaan alueittain 31.12.1985	45
2.1.1.3. Maatilojen lukumäärä peltosuuruusluokan mukaan koko maassa vuosina 1975—1985	46
2.1.2.1. Maatilojen maankäyttölajit alueittain 31.12.1985	47
2.1.2.2. Maatilojen maankäyttölajit koko maassa vuosina 1974—1985	48
2.1.3.1. Maatilojen lukumäärä ja maankäyttölajit omistajaryhmittäin 31.12.1985	50
2.1.3.2. Yksityisten henkilöiden omistamat maatilat ja peltoalat omistajan pääammatin mukaan alueittain vuonna 1985 ja koko maassa vuosina 1980—1984	51
2.1.3.3. Maatilojen kokonaispinta-alan jakauma omistajaryhmittäin vuosina 1976—1985	53
2.1.4.1. Keskimääräinen pelto- ja metsäala yli 2 peltoha:n maatiloilla alueittain vuosina 1974—1985	55
2.1.4.2. Pellon uudisraivaus alueittain vuosina 1975—1985	57
2.1.4.3. Pellon metsitys alueittain vuosina 1974—1985	58
2.1.4.4. Maatilojen jakauma peltosuuruusluokkiin vuosina 1972 ja 1980 sekä tilojen lukumäärän muutos vuosina 1972—1980	59
2.1.4.5. Maatilojen suhteellinen jakauma peltosuuruusluokkiin vuonna 1980 sekä peltosuuruusluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1972—1980	60
2.1.5. Metsälöiden lukumäärä alueittain 31.12.1979	61
2.1.6. Metsätilojen maankäyttölajit alueittain 31.12.1979	62
2.1.7. Keskimääräinen metsäala metsätiloilla alueittain vuosina 1974 ja 1979	63
2.1.8.1. Maatilojen ja metsätilojen maankäyttölajit omistajaryhmittäin vuonna 1979	64
2.1.8.2. Metsätalouden maaluokat omistajaryhmittäin Etelä-Suomessa, Pohjois-Suomessa ja koko maassa vuosina 1977—1984 valtakunnan metsien inventoinnin mukaan	65
2.1.9. Maatilojen peltoalan jakauma viljelyksessä olevaan, pellonvarauspeltoon ja muuhun viljelemättömään peltoalaan alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986	67
2.1.10. Eri laatuisten peltojen suhteellinen osuus kokonaispeltoalasta alueittain	68
2.1.11. Vuosina 1981—1986 toteutetut salaojitukset sekä salaojitetun pellon osuus kokonaispeltoalasta 30.11.1986 alueittain	69
2.1.12. Valmistuneet maatalousrakennukset vuosina 1982—1985	70
2.1.13. Maanviljelijäväestön asuinhuoneistot huoneluvun ja varusteyhdistelmien mukaan 1.11.1980	71
2.2. Tuotantovälineet ja -panokset	72
2.2.1.1. Nautaeläinten lukumäärä alueittain 1.6.1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986 ...	75
2.2.1.2. Lehmien lukumäärä roduittain koko maassa vuosina 1975—1986	76
2.2.1.3. Maatilojen ja lypsylehmien lukumäärät karjakokoluokittain ja alueittain 31.12.1983	77
2.2.1.4. Lypsykarjatilojen jakauma karjakoon perusteella vuonna 1983 sekä karjakokoluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1980—1983	81
2.2.1.5. Karjantarkkailu- ja keinosiemennystoiminnassa mukana olevien karjojen ja eläinten lukumäärät vuosina 1975—1986	82
2.2.2.1. Sikojen lukumäärä alueittain 1.6.1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986	83
2.2.2.2. Maatilojen lukumäärä sikalakokoluokittain ja alueittain 31.12.1983	84

2.2.2.3. Lihaskatilojen jakauma sikalakoon perusteella vuonna 1983 sekä sikalakokoluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1980—1983	89
2.2.3.1. Siipikarjan, lampaiden ja hevosten lukumäärä alueittain 1.6.1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986	90
2.2.3.2. Maatilojen lukumäärä kanalakokoluokittain ja alueittain 31.12.1983	92
2.2.3.3. Kanatilojen jakauma kanalakoon perusteella vuonna 1983 sekä kanalakokoluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1980—1983	96
2.2.4. Kotieläintuotantoon erikoistuminen koko maassa vuosina 1974, 1977, 1980, 1983	97
2.2.5. Tärkeimpien maatalouskoneiden myynti ja myynnin kotimaisuusaste vuosina 1975—1986	98
2.2.6. Väkirehujen tuonti ja rehuseosten valmistus vuosina 1975—1986	99
2.2.7.1. Väkilannoitteissa maataloille myytyjen kasviravinteiden määrä lannoitusvuosina 1975/76—1985/86	100
2.2.7.2. Väkilannoitteissa myytyjen kasviravinteiden määrä viljeltyä peltohehtaaria kohden sekä viljelyksessä oleva peltoala lannoitusvuosina 1975/76—1985/86	101
2.2.8. Maanparannuskalkin myynti koko maassa lannoitusvuosina 1974/75—1984/85	102
2.2.9. Kasvinsuojeluaineiden myynti koko maassa vuosina 1975—1985	103
2.2.10. Energian kulutus maataloilla vuonna 1985	104
3. MAATALOUSVÄESTÖ JA TYÖPANOS	106
3.1. Pääasiallinen toiminta	108
3.1.1. Maanviljelijät ja viljelijäperheen jäsenet pääasiallisen toiminnan, sukupuolen ja iän mukaan koko maassa 1.11.1980	108
3.2. Elinkeino	109
3.2.1. Maanviljelijät elinkeinon, peltoalan ja sukupuolen mukaan koko maassa 1.11.1980	109
3.2.2. Maanviljelijät elinkeinon, maa- ja kalataloustöihin sekä metsä- ja uittotöihin 1.11.1979—31.10.1980 käytetyn ajan mukaan koko maassa	110
3.3. Työvoima	111
3.3.1. Maataloilla työskennelleiden viljelijöiden, perheenjäsenten ja sukulaisten sekä palkattujen henkilöiden lukumäärä alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1975—1986	111
3.4. Työpanos	112
3.4.1.1. Viljelijäperheen ja palkatun työvoiman työpanos maataloilla alueittain vuonna 1986	112
3.4.1.2. Viljelijäperheen ja palkatun työvoiman työpanos maataloilla koko maassa vuosina 1975—1986	114
3.4.1.3. Viljelijäperheen ja palkatun työvoiman työpanos maataloilla peltosuuruusluokittain vuonna 1986	115
3.4.2.1. Viljelijäperheen työpanos maatilojen ulkopuolella esiintyneissä töissä alueittain vuonna 1986	117
3.4.2.2. Viljelijäperheen työpanos maatilojen ulkopuolella esiintyneissä töissä peltosuuruusluokittain vuonna 1986	118
3.5. Koulutus	119
3.5.1. Maanviljelijät ja viljelijäperheen jäsenet koulutuksen ja maatilan peltoalan mukaan koko maassa 1.11.1980	119
4. MAATILATALOUDEN TUOTANTO	125
4.1. Kasvinviljely	125
4.1.1.1. Viljakasvien ja herneen viljelyalat alueittain vuonna 1986	128
4.1.1.2. Perunan, sokerijuurikkaan ja öljykasvien viljelyalat alueittain vuonna 1986	129
4.1.1.3. Peltonurmen ja muiden kasvien viljelyalat alueittain vuonna 1986	130
4.1.1.4. Tärkeimpien viljelykasvien ja kesannon pinta-alat vuosina 1975—1986	131

4.1.2.	Tärkeimpien viljelykasvien lajikkeiden viljelylaajuudet vuosina 1976, 1979, 1982, 1985	132
4.1.3.1.	Tärkeimpien viljelykasvien kokonaissadot alueittain vuonna 1986	134
4.1.3.2.	Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot alueittain vuonna 1986	135
4.1.3.3.	Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot ja koko sadot viisivuotisjaksoittain vuodesta 1921 sekä vuosittain 1976—1986	136
4.1.4.1.	Sadon laatu-% verrattuna moitteettomaan satoon (= 100) alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1981—86	137
4.1.4.2.	Satovahinkoala ja sen osuus viljelyksessä olleesta pellostä alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1978—1986	138
4.1.5.	Eri viljalajien sekä perunan varastot, hankinta ja käyttö maataloilla talousvuonna 1985—86	139
4.1.6.1.	Avomaalla myyntiä varten viljeltyjen vihannesten pinta-alat alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984—1986	141
4.1.7.1.	Myyntiä varten viljeltyjen omenapuiden pinta-alat alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984—1986	142
4.1.7.2.	Myyntiä varten viljeltyjen marjapensaiden ja mansikan pinta-alat alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984—1986	143
4.1.8.1.	Myyntiä varten kasvihuoneissa viljeltyt kasvit alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984—1986	144
4.1.9.1.	Omena-, marja- ja vihannessadot alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984—1986	147
4.2.	Maidontuotanto	149
4.2.1.1.	Maidonlähettäjien lukumäärä alueittain vuosina 1975—1986	150
4.2.1.2.	Meijeriin lähetetyn maidon määrä maidonlähettäjää kohden alueittain vuosina 1975—1986	151
4.2.2.1.	Maidon kokonaistuotanto alueittain vuosina 1975—1986	152
4.2.2.2.	Maitotuotos keskimäärin lehmää kohden alueittain vuosina 1975—1986	153
4.2.3.	Maidon tuotanto, myynti ja käyttö maataloilla vuosina 1975—1986	154
4.2.4.	Maidonjalostus vuosina 1973—1984	155
4.3.	Lihantuotanto	159
4.3.1.	Teurastettujen eläinten lukumäärä vuosina 1975—1986	160
4.3.2.	Teurastamoissa teurastettujen eläinten keskiteuraspainot vuosina 1975—1986	162
4.3.3.	Lihan kokonaistuotanto eläinlajeittain ja alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986	163
4.4.	Kananmunien ja villan tuotanto	165
4.4.1.1.	Kananmunien kokonaistuotanto alueittain vuosina 1975—1986	166
4.4.1.2.	Kananmunatuotos kanaa kohden alueittain vuosina 1975—1986	167
4.4.2.	Villan tuotanto yhteensä ja lammasta kohden vuosina 1980—1986	168
4.5.	Maatilatalouteen liittyvät elinkeinot	169
4.5.1.	Turkistarhojen lukumäärä sekä nahkatuotos alueittain myyntikaudella 1985/86 sekä koko maassa myyntikautena 1977/78—1985/86	171
4.5.2.	Ponomistajien lukumäärä, bruttoporokanta sekä lihatuotos vuosina 1980—1986	172
4.5.3.	Kalanviljelylaitosten lukumäärä ja tuotanto koko maassa vuosina 1981—1985	173
4.5.4.1.	Hunajasato alueittain sekä mehiläishoitajien lukumäärä koko maassa vuonna 1986	174
4.5.4.2.	Hunajasato koko maassa vuosina 1980—1986	174
4.5.5.	Luonnonmarjojen ja sienien kauppantulomäärät alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1980—1986	175
5.	MAATILATALOUDEN TUOTTEITA JALOSTAVA TEOLLISUUS	176
5.1.1.	Maidonjalostuksen työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977—1985	177
5.1.2.	Teurastuksen ja lihanjalostuksen työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977—1985	178

5.1.3.	Muun elintarviketeollisuuden työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977—1985	179
5.1.4.	Rehuteollisuuden työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977—1985	180
6.	MAATILATALOUDEN PALKAT JA HINNAT	181
6.1.	Palkat	181
6.1.1.	Maataloustyöntekijöiden tuntikeskiansiot sukupuolen ja työn laadun mukaan vuosineljänneksittäin vuonna 1986	183
6.1.2.	Moottorisahalla työskentelevien hakkuumiesten päiväkeskiansiot urakkatyössä vuosineljänneksittäin ja alueittain vuonna 1986 ja vuosineljänneksittäin vuosina 1975—1986	185
6.1.3.	Aikapalkalla työskentelevien metsätyöntekijöiden keskituntiansiot vuosineljänneksittäin vuosina 1975—1986	186
6.1.4.	Palkansääjien ansiotasoindeksit toimialoittain vuosina 1979—1986	187
6.2.	Hinnat	188
6.2.1.	Maataloustuotteiden tavoitehinnat vuosina 1976—1986	193
6.2.2.1.	Maidon (4.3/3.3 %) tuottajahinnan muodostuminen vuosina 1975—1986	195
6.2.2.2.	Maidon (4.3/3.3 %) tuottajahinta alueittain vuosina 1975—1986	196
6.2.2.3.	Maataloustuotteiden tuottajahintoja vuosina 1975—1986	197
6.2.3.	Maataloustuotteiden vähittäishintoja vuosina 1980—1986	198
6.2.4.1.	Maatalouden hintaindeksijä vuosina 1975—1986	199
6.2.4.2.	Maa-, metsä- ja kalatalouden hintaindeksit kotimarkkinoiden eri jakeluportaita ja ulkomaankaupassa vuosina 1978—1986	200
6.2.4.3.	Tukkuhintaindeksi vuosina 1975—1986	201
6.2.4.4.	Kuluttajahintaindeksi vuosina 1975—1986	202
6.2.5.	Yksityisluontoisten metsien keskimääräiset kanto- ja hankintahinnat hakkuuvuosina 1982/83, 1983/84, 1984/85, 1985/86	203
6.2.6.	Pellon ja metsän keskimääräinen hinta valtion maanostoissa ja valtion lainoittamissa lisäaluekaupoissa alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1980—1986	204
7.	KULUTUS JA VARASTOT	205
7.1.	Kulutus	205
7.1.1.	Tärkeimpien kotieläintuotteiden kulutus vuosina 1972—1986	207
7.1.2.	Eräiden elintarvikkeiden kulutus henkeä kohden vuosina 1976—1986	208
7.1.3.	Tärkeimpien elintarvikkeiden ravintotaseet vuonna 1986	210
7.1.4.	Kotieläintuotteiden omavaraisuus vuosina 1975—1986	216
7.1.5.	Viljojen ja sokerin omavaraisuus vuosina 1975—1986	217
7.2.	Varastot	218
7.2.1.	Keskusliikkeiden varastoissa olevat maitotaloustuotteet sekä sian- ja naudanliha vuoden lopussa vuosina 1979—1986 sekä kuukausittain vuonna 1986	219
7.2.2.	Valtion viljavaraston sekä rehumyllyjen ja -sekoittamoiden kotimaisen ja ulkomaisen viljan varastot vuoden lopussa vuosina 1975—1986	220
7.2.3.	Tärkeimpien viljalajien ja perunan varastot maatiloilla koko maassa kesäkuussa vuosina 1978—1986	221
8.	ULKOMAANKAUPPA	222
8.1.	Ulkomaankaupan määrätilastot	223
8.1.1.	Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin määrä maaryhmittäin vuonna 1986	223
8.1.2.	Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin määrä maittain vuonna 1986	227
8.1.3.	Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin määrä vuosina 1980—1986	230
8.1.4.	Muun maatilatalouteen liittyvän tuonnin ja viennin määrä vuosina 1980—1986	234

8.2. Ulkomaankaupan arvotilastot	235
8.2.1. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin arvo maaryhmittäin vuonna 1986	235
8.2.2. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin arvo maittain vuonna 1986	237
8.2.3. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin arvo vuosina 1980—1986	239
8.2.4. Muun maatilatalouteen liittyvän tuonnin ja viennin arvo vuosina 1980—1986	241
9. MAATILATALOUDEN TUOTANNON ARVO JA RAHAVIRRAT	242
9.1. Maataloustuloratkaisu	242
9.1.1. Maataloustuloratkaisun perusteet sekä laskelma korotustarpeesta vuosina 1980—1986.	243
9.1.2. Maataloustuloratkaisu vuosina 1980—1986	245
9.2. Tuotannon arvo	246
9.2.1.1. Maatalouden tuotantotili käypiin hintoihin vuosina 1976—1986	247
9.2.1.2. Maatalouden tuotantotili volyyymi-indekseinä vuosina 1976—1986	248
9.2.2. Maatalouden kokonaistuotoksen jakauma panoksiin vuosina 1976—1986	249
9.2.3.1. Maatalouden kiinteän pääoman bruttomuodostus käypiin hintoihin vuosina 1976—1986	250
9.2.3.2. Maatalouden kiinteän pääoman bruttomuodostus hintaindekseinä vuosina 1976—1986	251
9.2.4. Yrittäjätulo maataloudesta vuosina 1976—1986	252
9.2.5. Maatalouden osuus eräistä kansantalouden kokonaisuureista vuosina 1976—1986	253
9.3. Maatalouden kannattavuus	254
9.3.1.1. Kirjanpitotilojen liikeluoket alueittain vuonna 1985 ja koko maassa vuosina 1975—1985	256
9.3.1.2. Maatalouden kokonaistuotto ja liikekustannus eriteltynä sekä maatalousyliäämä ja kannattavuuskerroin eri tuotantosuuntaa harjoittavilla kirjanpitotiloilla vuonna 1985 ..	257
9.3.1.3. Maatalousyliäämä, kannattavuuskerroin ja tuotantokustannusprosentti alueittain ja tilasuuruusluokittain kirjanpitotiloilla vuonna 1985	258
9.4. Maatilatalouden veronalaiset tulot ja menot sekä varat ja velat	259
9.4.1. Maatilatalouden keskimääräiset veronalaiset tulot ja menot sekä varat ja velat tilaa kohti tilasuuruusluokittain vuonna 1985	260
9.4.2. Maatilatalouden veronalaiset tulot ja menot sekä varat ja velat koko maassa vuosina 1976—1985	264
9.5. Maatalouden tuki	266
9.5.1. Maatalouden hintapoliittinen tuki ja muu vastaava tuki vuosina 1980—1986	267
9.5.2. Maataloustuotteiden markkinoiden edistämiseen liittyvä tuki vuosina 1980—1986	270
9.6. Maatilatalouden lainoitus ja avustukset	271
9.6.1.1. Maatilatalouden kehittämisrahaston varoista myönnettyt maankäyttö- ja maatilalainat vuosina 1975—1986	274
9.6.1.2. Perusluottolain, salaojituslain, maataloustuotevarastojen korkotukilainalain ja maatilalain mukaiset korkotukilainat vuosina 1975—1986	278
9.6.1.3. Muita maatilatalouteen myönnettyjä lainoja vuosina 1975—1986	282
9.6.2.1. Eräiden maatalouteen myönnettyjen lainojen pääomakanta sekä maa-, metsä- ja kalatalouden sekä metsästyksen luottokanta kokonaisuudessaan vuosina 1975—1986	284
9.6.3.1. Maatilatalouteen myönnettyjä avustuksia vuosina 1975—1986	286

TABELLFÖRTECKNING

1. VÄDERFÖRHÅLLANDEN	38
1.1.1. Den effektiva temperatursumman under växtperioden 1986 jämförd (%) med medelvärdet under perioden 1951—1980	39

1.2.1. Nederbördsmängd under växtperioden 1986 jämförd (%) med medelvärdet under perioden 1951—1980	39
2. GÅRDSBRUKETS RESURSER	41
2.1. Jordbruksfastigheter	41
2.1.1.1. Antal lantbrukslägenheter inom olika åkerstorleksgrupper områdesvis 31.12.1985	43
2.1.1.2. Antal lantbrukslägenheter inom olika skogsstorleksgrupper områdesvis 31.12.1985	45
2.1.1.3. Antal lantbrukslägenheter inom olika åkerstorleksgrupper i hela landet åren 1975—1985	46
2.1.2.1. Lantbrukslägenheternas jorddisponering områdesvis 31.12.1985	47
2.1.2.2. Lantbrukslägenheternas jorddisponering i hela landet åren 1974—1985	48
2.1.3.1. Lantbrukslägenheternas antal och jorddisponering enligt ägaregrupp 31.12.1985	50
2.1.3.2. Privatägda lantbrukslägenheter och åkerarealer enligt ägarens huvudyrke områdesvis år 1985 och i hela landet åren 1980—1984	51
2.1.3.3. Lantbrukslägenheternas hela areal fördelad enligt ägaregrupp åren 1976—1985	53
2.1.4.1. Medelåker- och skogsareal av lantbrukslägenheter med minst 2 ha åker områdesvis åren 1974—1985	55
2.1.4.2. Nyröjning av åker områdesvis åren 1975—1985	57
2.1.4.3. Beskogning av åker områdesvis åren 1974—1985	58
2.1.4.4. Lantbrukslägenheterna fördelade enligt åkerstorleksgrupper åren 1972 och 1980 samt förändring i lägenheternas antal åren 1972—1980	59
2.1.4.5. Lantbrukslägenheternas relativa fördelning enligt åkerstorleksgrupper år 1980 samt skedda förskjutningar mellan åkerstorleksgrupperna åren 1972—1980	60
2.1.5. Antal skogsbrukslägenheter områdesvis 31.12.1979	61
2.1.6. Skogslägenheternas jorddisponering områdesvis 31.12.1979	62
2.1.7. Skogslägenheternas genomsnittliga skogsareal områdesvis åren 1974 och 1979	63
2.1.8.1. Lantbrukslägenheternas och skogslägenheternas jorddisponering enligt ägaregrupp år 1979	64
2.1.8.2. Skogsbrukets markklasserna enligt ägaregrupp i Södra Finland, Norra Finland och i hela landet åren 1977—1984 enligt riksskogstaxeringen	65
2.1.9. Fördelningen av lantbrukslägenheternas åkerareal efter bebrukad åker, åker underkastad åkerreserveringsavtal och annan obebrukad åker områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1975—1986	67
2.1.10. Relativ andel av åker av olika kvalitet hela åkerarealen områdesvis	68
2.1.11. Utförda täckdikningar åren 1981—1986 samt andelen täckdikad åker av hela åkerarealen 30.11.1986 områdesvis	69
2.1.12. Uppförda lantbruksbyggnader åren 1982—1985	70
2.1.13. Jordbruksbefolkningens bostadslägenheter efter rumsantal och utrustningskombinationer 1.11.1980	71
2.2. Produktionsmedel och -insatser	73
2.2.1.1. Antal nötkreatur områdesvis 1.6.1986 samt i hela landet åren 1975—1986	75
2.2.1.2. Antal kor rasvis i hela landet åren 1975—1986	76
2.2.1.3. Antal lantbrukslägenheter och mjölkkor enligt besättningsstorleksgrupp områdesvis 31.12.1983	77
2.2.1.4. Mjölkboskapslägenheternas fördelning efter besättningsstorlek år 1983 samt skedda förskjutningar i besättningsstorleksgrupperna åren 1980—1983	81
2.2.1.5. Antalet besättningar och djur inom kreaturskontroll- och seminverksamheten åren 1975—1986	82
2.2.2.1. Antal svin områdesvis 1.6.1986 samt i hela landet åren 1975—1986	83
2.2.2.2. Lantbrukslägenheternas fördelning enligt antal svin områdesvis 31.12.1983	84
2.2.2.3. Fördelningen av lägenheter med gödsvin efter besättningsstorlek år 1983 samt skedda förskjutningar i besättningsstorleksgrupperna åren 1980—1983	89
2.2.3.1. Antal fjäderfän, får och hästar områdesvis 1.6.1986 samt i hela landet åren 1975—1986	90
2.2.3.2. Lantbrukslägenheternas fördelning enligt antal höns områdesvis 31.12.1983	92
2.2.3.3. Fördelningen av hönshushållningslägenheter efter besättningsstorlek år 1983 samt skedda förskjutningar i besättningsstorleksgrupperna åren 1980—1983	96

2.2.4.	Specialiseringen av animalieproduktionen i hela landet åren 1974, 1977, 1980, 1983	97
2.2.5.	Försäljning av de viktigaste lantbruksmaskinerna och andel av inhemska maskiner i försäljningen åren 1975—1986	98
2.2.6.	Import av kraftfoder och produktion av foderblandningar åren 1975—1986	99
2.2.7.1.	Mängden växtnäring i till lantbrukslägenheterna försålda konstgödselmedel under gödslingsåren 1975/76—1985/86	100
2.2.7.2.	Mängden växtnäring i försålda konstgödselmedel per odlad åkerhektar samt den odlade åkerarealen under gödslingsåren 1975/76—1985/86	101
2.2.8.	Försäljning av jordförbättringskalk i hela landet gödslingsåren 1974/75—1984/85	102
2.2.9.	Försäljning av växtskyddsmedel i hela landet åren 1975—1985	103
2.2.10.	Förbrukningen av energi på lantbrukslägenheterna år 1985	104
3.	JORDBRUKSBEFOLKNING OCH ARBETSINSATS	106
3.1.	Huvudsaklig sysselsättning	108
3.1.1.	Lantbrukare och brukarfamiljemedlemmar efter huvudsaklig sysselsättning, kön och ålder i hela landet 1.11.1980	108
3.2.	Näringsgren	109
3.2.1.	Lantbrukare efter näringsgren, åkerareal och kön i hela landet 1.11.1980	109
3.2.2.	Lantbrukare efter näringsgren och tid använd inom lantbruk och fiske samt inom skogs- och flottningsarbete under tiden 1.11.1979—31.10.1980 i hela landet	110
3.3.	Arbetskraft	111
3.3.1.	Antal på lantbrukslägenheterna arbetande brukare, familjemedlemmar och släktingar samt avlönade personer områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1975—1986	111
3.4.	Arbetsinsats	112
3.4.1.1.	Brukarfamiljens och den avlönade arbetskraftens arbetsinsats på lantbrukslägenheterna områdesvis år 1986	112
3.4.1.2.	Brukarfamiljens och den avlönade arbetskraftens arbetsinsats på lantbrukslägenheterna i hela landet åren 1975—1986	114
3.4.1.3.	Brukarfamiljens och den avlönade arbetskraftens arbetsinsats på lantbrukslägenheterna storleksgruppsvis år 1986	115
3.4.2.1.	Brukarfamiljens arbetsinsats i arbeten utanför lantbrukslägenheterna områdesvis år 1986	117
3.4.2.2.	Brukarfamiljens arbetsinsats i arbeten utanför lantbrukslägenheterna storleksgruppsvis år 1986	118
3.5.	Utbildning	119
3.5.1.	Lantbrukare och deras familjemedlemmar efter utbildning och lägenhetens åkerareal i hela landet 1.11.1980	119
4.	GÅRDSBRUKETS PRODUKTION	126
4.1.	Växtodling	126
4.1.1.1.	Odlingsarealerna för spannmålsväxter och arter områdesvis år 1986	128
4.1.1.2.	Odlingsarealerna för potatis, sockerbeta och oljeväxter områdesvis år 1986	129
4.1.1.3.	Odlingsarealerna för vall och övriga växter områdesvis år 1986	130
4.1.1.4.	De viktigaste odlingsväxternas och trädans arealer åren 1975—1986	131
4.1.2.	Odlingsomfånget av några av de viktigaste odlingsväxterna åren 1976, 1979, 1982, 1985	132
4.1.3.1.	De viktigaste odlingsväxternas totalskördar områdesvis år 1986	134
4.1.3.2.	De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar områdesvis år 1986	135
4.1.3.3.	De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar och totalskördar i medeltal femårsperiodvis fr.o.m. år 1921 samt årviss 1976—1986	136
4.1.4.1.	Skördens kvalitet, då den klanderfria skörden betecknas med 100, områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1981—1986	137

4.1.4.2. Sködeskadeareal och dess andel av den odlade åkerarealen områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1978—1986	138
4.1.5. Förråd, anskaffning och användning av olika sädesslag samt potatis på lantbrukslägenheterna under ekonomåret 1985—1986	139
4.1.6.1. Arealerna av för försäljning odlade frilandsgrönsaker områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984—1986	141
4.1.7.1. Arealerna av för försäljning odlade äppelträd områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984—1986	142
4.1.7.2. Arealerna av för försäljning odlade bärbuskar och jordgubbar områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984—1986	143
4.1.8.1. För försäljning odlade växter i växthus områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984—1986	144
4.1.9.1. Skörden av äpplen, bär och grönsaker områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984—1986	147
4.2. Mjolkproduktion	149
4.2.1.1. Antal mjölkleverantörer områdesvis åren 1975—1986	150
4.2.1.2. Kvantitet av mjölk sänd till mejerier per mjölkleverantör områdesvis åren 1975—1986 ..	151
4.2.2.1. Totalproduktion av mjölk områdesvis åren 1975—1986	152
4.2.2.2. Mjolkproduktionen i medeltal per ko områdesvis åren 1975—1986	153
4.2.3. Mjolkproduktion, försäljning och förbrukning på lantbrukslägenheterna åren 1975—1986	154
4.2.4. Mjölförädling åren 1973—1984	155
4.3. Köttproduktion	159
4.3.1. Antalet slaktade djur åren 1975—1986	160
4.3.2. I slakterierna slaktade djurs medelslaktvikter åren 1975—1986	162
4.3.3. Totalproduktion av kött djurslagsvis och områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1975—1986	163
4.4. Produktion av ägg och ull	165
4.4.1.1. Totalproduktion av ägg områdesvis åren 1975—1986	166
4.4.1.2. Äggproduktion per höna områdesvis åren 1975—1986	167
4.4.2. Ullproduktion inalles och per får åren 1980—1986	168
4.5. Näringar i anslutning till lantbruket	169
4.5.1. Antal pälsdjursfarmer samt skinnproduktion områdesvis under försäljningssäsongen 1985/86 samt i hela landet under försäljningssäsongerna 1977/78—1985/86	171
4.5.2. Antalet renägare, bruttoantalet renar samt köttproduktionen åren 1980—1986	172
4.5.3. Fiskodlingsantalernas antal och produktion i hela landet åren 1981—1985	173
4.5.4.1. Honungsskörden områdesvis samt antalet biodlare i hela landet år 1986	174
4.5.4.2. Honungsskörden i hela landet åren 1980—1986	174
4.5.5. Mängden naturbär och svampar, som levererats till affärerna områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1980—1986	175
5. FÖRÄDLINGSINDUSTRI FÖR GÅRDSBRUKETS PRODUKTER	176
5.1.1. Arbetsplatser inom mjölkförädlingen, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977—1985	177
5.1.2. Arbetsplatser inom slakt och köttförädling, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977—1985	178
5.1.3. Arbetsplatser i den övriga livsmedelsindustrin, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977—1985	179
5.1.4. Arbetsplatser inom foderindustrin, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977—1985	180
6. GÅRDSBRUKETS LÖNER OCH PRISER	181
6.1. Löner	181

6.1.1.	Lantbruksarbetarnas medeltimförtjänster enligt kön och arbetets art kvartalsvis år 1986	183
6.1.2.	Med motorsåg utrustade skogsarbetares genomsnittlig dagsförtjänst i ackordarbete kvartalsvis och områdesvis år 1986 och kvartalsvis åren 1975—1986	185
6.1.3.	Genomsnittlig timförtjänst för tidsavlönat skogsarbetare kvartalsvis åren 1975—1986..	186
6.1.4.	Löntagarnas förtjänstnivåindex enligt näringsgren åren 1979—1986	187
6.2.	Priser	189
6.2.1.	Jordbruksprodukternas riktpriser åren 1976—1986	193
6.2.2.1.	Mjölakens (4.3/3.3 %) producentprisbildning åren 1975—1986	195
6.2.2.2.	Producentpris för mjölk (4.3/3.3 %) områdesvis åren 1975—1986	196
6.2.2.3.	Producentpriser på jordbruksprodukter åren 1975—1986	197
6.2.3.	Minutpriser på jordbruksprodukter åren 1980—1986	198
6.2.4.1.	Prisindex för jordbruket åren 1975—1986	199
6.2.4.2.	Prisindex för jordbruk, skogsbruk och fiskeri i hemmamarknadens olika distributionsled och i utrikeshandeln åren 1978—1986	200
6.2.4.3.	Partiprisindex åren 1975—1986	201
6.2.4.4.	Konsumentprisindex åren 1975—1986	202
6.2.5.	Rot- och leveranspriser i skogarna av privat natur avverkningsåren 1982/83, 1983/84, 1984/85, 1985/86	203
6.2.6.	Medelpriser på åker och skog i statens markköp samt i tillskottsområdesköp belånade av staten områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1980—1986	204
7.	KONSUMTION OCH FÖRRÅD	205
7.1.	Konsumtion	205
7.1.1.	Konsumtionen av de viktigaste husdjurprodukterna åren 1972—1986	207
7.1.2.	Konsumtion av några livsmedel per person åren 1976—1986	208
7.1.3.	De viktigaste livsmedlens näringsbalanser år 1986	210
7.1.4.	Självförsörjning av animalieprodukter åren 1975—1986	216
7.1.5.	Självförsörjning av spannmål och socker åren 1975—1986	217
7.2.	Förråd	218
7.2.1.	Centralaffärernas förråd av mejeriprodukter samt svin- och nötkött vid årskiftet åren 1979—1986 samt månatligen år 1986	219
7.2.2.	Statens spannmålsförråds samt foderkvarnarnas och -blanderiernas förråd av inhemsk samt utländsk spannmål vid årskiftet åren 1975—1986	220
7.2.3.	Förråden av de viktigaste sädeslagen och potatis på gårdarna i hela landet i juni åren 1978—1986	221
8.	UTRIKESHANDELN	222
8.1.	Mängdstatistik över utrikeshandeln	223
8.1.1.	Import- och exportmängder av jordbruksprodukter regionvis år 1986	223
8.1.2.	Import- och exportmängder av jordbruksprodukter landvis år 1986	227
8.1.3.	Import- och exportmängder av jordbruksprodukter åren 1980—1986	230
8.1.4.	Import- och exportmängder för produkter i anslutning till gårdsbruket åren 1980—1986	234
8.2.	Värdestatistik över utrikeshandeln	235
8.2.1.	Värdet av jordbruksprodukternas import och export regionvis år 1986	235
8.2.2.	Värdet av jordbruksprodukternas import och export landvis år 1986	237
8.2.3.	Värdet av jordbruksprodukternas import och export åren 1980—1986	239
8.2.4.	Värdet av övriga till gårdsbruket hörande produkters import och export åren 1980—1986	241

9. VÄRDET AV GÅRDSBRUKETS PRODUKTION OCH PENNINGSTRÖMMAR	242
9.1. Lantbruksinkomststoppörelsen	242
9.1.1. Lantbruksinkomststoppörelsens grunder samt beräkning av höjningbehovet åren 1980—1986	243
9.1.2. Lantbruksinkomststoppörelsen åren 1980—1986	245
9.2. Produktionens värde	246
9.2.1.1. Produktionskonto för jordbruket till löpande priser åren 1976—1986	247
9.2.1.2. Produktionskonto för jordbruket, volymindexar åren 1976—1986	248
9.2.2. Fördelning av jordbrukets bruttoproduktionsvärde efter insats åren 1976—1986	249
9.2.3.1. Jordbrukets bruttobildning av fast kapital till löpande priser åren 1976—1986	250
9.2.3.2. Jordbrukets bruttobildning av fast kapital, prisindexar åren 1976—1986	251
9.2.4. Företagarinkomster från jordbruk åren 1976—1986	252
9.2.5. Jordbrukets andel av vissa nationalekonomiska totalenheter åren 1976—1986	253
9.3. Jordbrukets lönsamhet	254
9.3.1.1. Bokföringsgårdarnas driftsresultat områdesvis år 1985 och i hela landet åren 1975—1985	256
9.3.1.2. Jordbrukets bruttointäkt och driftskostnader specificerade samt jordbrukets överskott och lönsamhetskvot på bokföringsgårdar med olika produktionsinriktning år 1985	257
9.3.1.3. Jordbrukets överskott, lönsamhetskvot och produktionskostnadsprocent regionvis och enligt bokföringsgårdarnas storleksklass år 1985	258
9.4. Gårdsbrukets skattepliktiga inkomster och utgifter samt tillgångar och skulder	259
9.4.1. Gårdsbrukets skattepliktiga medelinkomster och utgifter samt tillgångar och skulder per lägenhet enligt lägenhetens storleksklass år 1985	260
9.4.2. Gårdsbrukets skattepliktiga inkomster och utgifter samt tillgångar och skulder i hela landet åren 1976—1985	264
9.5. Jordbrukets stöd	266
9.5.1. Lantbrukets prispolitiska stöd och andra därmed jämförbara stöd åren 1980—1986	267
9.5.2. Stöd i anslutning till främjandet av marknadsföringen av lantbruksprodukter åren 1980—1986	270
9.6. Lantbrukets belåning och bidrag	271
9.6.1.1. Jorddispositions- och gårdsbrukslån beviljade med medel ur gårdsbrukets utvecklingsfond åren 1975—1986	274
9.6.1.2. Räntestödslån enligt lagen om grundkreditlån, lagen om täckdikning, lagen om räntestödslån för jordbruksproduktförråd och lagen om gårdsbruksenheter åren 1975—1986	278
9.6.1.3. Andra till gårdsbruket beviljade lån åren 1975—1986	282
9.6.2.1. Totala kapitalbeloppet för några till gårdsbruket beviljade lån samt hela kreditbeståndet för jordbruk, skogsbruk, fiske och jakt åren 1975—1986	284
9.6.3.1. Till gårdsbruket beviljade bidrag åren 1975—1986	286

LIST OF TABLES

1. CLIMATE	38
1.1.1. The effective temperature sum of the 1986 growing season compared (%) with the mean for the seasons 1951—1980	39
1.2.1. Rainfall of the 1986 growing season compared (%) with the mean for the seasons 1951—1980	39

2. RESOURCES OF FARMING	42
2.1. Farm real estates	42
2.1.1.1. Number of farms by field area groups, by Agricultural Advisory Centre and county on 31.12.1985	43
2.1.1.2. Number of farms by forest area groups, by Agricultural Advisory Centre and county on 31.12.1985	45
2.1.1.3. Number of farms by field area groups in the whole country, 1975—1985	46
2.1.2.1. Land use on farms by Agricultural Advisory Centre and county on 31.12.1985	47
2.1.2.2. Land use on farms in the whole country, 1974—1985	48
2.1.3.1. Number of farms and use of land by owner category on 31.12.1985	50
2.1.3.2. Number and field area of farms owned by private individuals according to owner's main occupation by Agricultural Advisory Centre in 1985 and in the whole country, 1980—1984	51
2.1.3.3. Distribution of the total area of farms by owner group, 1976—1985	53
2.1.4.1. Average field and forest area on farms with 2 or more ha arable land by Agricultural Advisory Centre, 1974—1985	55
2.1.4.2. Clearing of land by Agricultural Advisory Centre, 1975—1985	57
2.1.4.3. Afforestation of arable land by forestry board district, 1974—1985	58
2.1.4.4. Distribution of farms by field area groups in 1972 and 1980 and change in number of farms from 1972—1980	59
2.1.4.5. Proportional distribution of farms by field area groups in 1980 and changes in field area groups from 1972—1980	60
2.1.5. Number of forest holdings by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1979	61
2.1.6. Land use on forest estates by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1979	62
2.1.7. Average forest area on forest estates by Agricultural Advisory Centre in 1974 and 1979	63
2.1.8.1. Land use on farms and forest estates by owner category in 1979	64
2.1.8.2. Forestry land classes by owner category in South Finland, North Finland and in whole country for 1977—1984 according to the National Forest Inventory	65
2.1.9. Distribution of arable land area of farms into productive land, land under field-reservation contracts and other uncultivated arable land, by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1975—1986	67
2.1.10. Proportional distribution of arable land by quality class, by Agricultural Advisory Centre	68
2.1.11. Draining of fields for 1981—1986 and percentage of drained fields of the total arable land by Agricultural Advisory Centre on 30.11.1986	69
2.1.12. Farm buildings completed, 1982—1985	70
2.1.13. Farmers' dwellings by number of rooms and facilities, on 1.11.1980	71
2.2. Means of production and inputs	74
2.2.1.1. Number of cattle by Agricultural Advisory Centre on 1.6.1986 and in the whole country, 1975—1986	75
2.2.1.2. Number of cows by breed in the whole country, 1975—1986	76
2.2.1.3. Number of farms and dairy cows by herd size by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1983	77
2.2.1.4. Distribution of dairy farms by herd size in 1983 and changes in size groups 1980—1983	81
2.2.1.5. Number of herds and animals participating in milk recording and A.I. activities, 1975—1986	82
2.2.2.1. Number of pigs by Agricultural Advisory Centre on 1.6.1986 and in the whole country, 1975—1986	83
2.2.2.2. Number of farms by size of pig herd by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1983...	84
2.2.2.3. Distribution of farms with fattening pigs by herd size in 1983 and changes in size groups 1980—1983	89
2.2.3.1. Number of poultry, sheep and horses by Agricultural Advisory Centre on 1.6.1986 and in the whole country, 1975—1986	90
2.2.3.2. Number of farms by size of flock by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1983	92

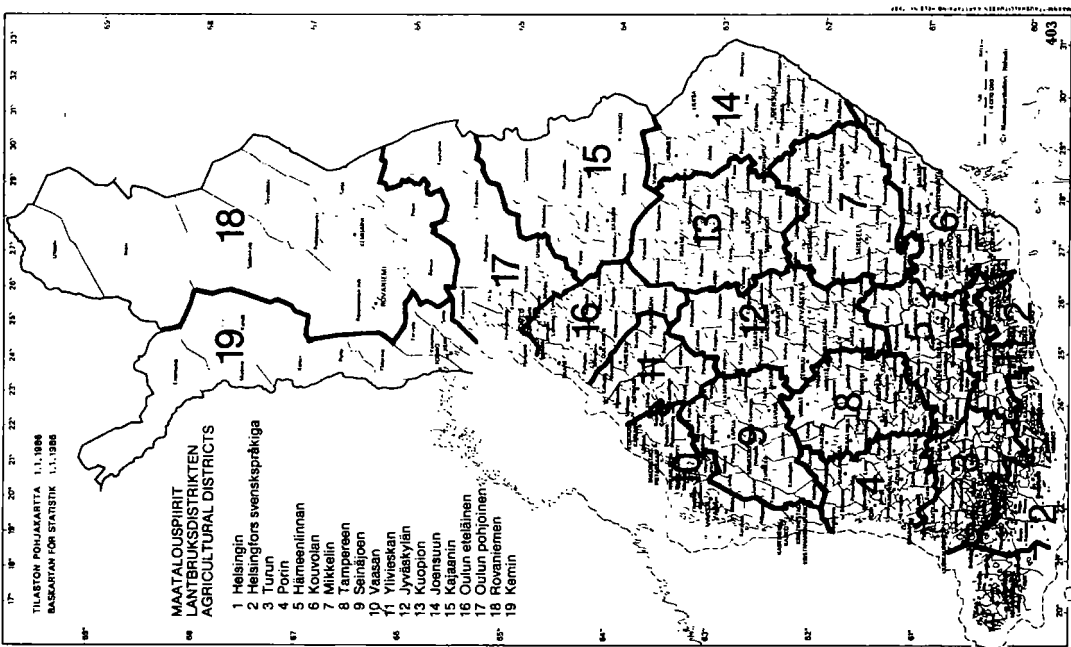
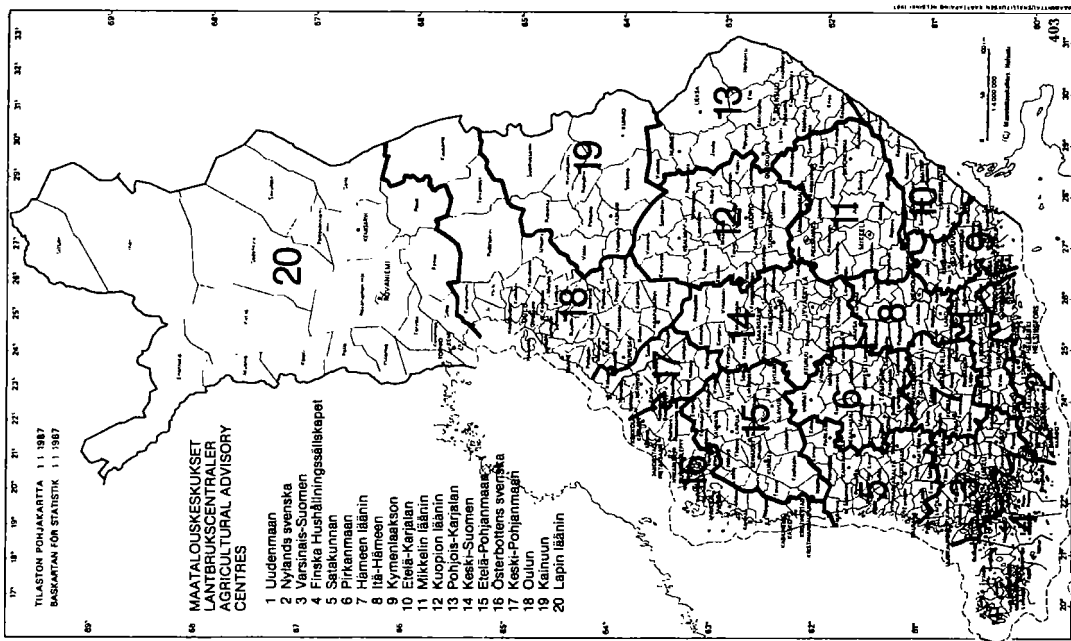
2.2.3.3. Distribution of farms with hens by flock size in 1983 and changes in size groups 1980—1983	96
2.2.4. Specialization of animal production in the whole country in 1974, 1977, 1980, 1983	97
2.2.5. Sale of the most important agricultural machines and share of domestic products in sales, 1975—1986	98
2.2.6. Import of concentrated feed and manufacture of feed mixtures, 1975—1986	99
2.2.7.1. Quantity of plant nutrients sold to farms in fertilizers in fertilizer years 1975/76—1985/86	100
2.2.7.2. Quantity of plant nutrients sold in fertilizers per hectare of cultivated land and total cultivated areas in fertilizer years 1975/76—1985/86	101
2.2.8. Sale of lime for soil improvement in the whole country in fertilizer years 1974/75—1984/85	102
2.2.9. Sale of pesticides in the whole country, 1975—1985	103
2.10. Total consumption of energy on farms in 1985	104
3. FARM POPULATION AND LABOUR INPUT	107
3.1. Main type of activity	108
3.1.1. Farmers and members of farm family by main type of activity, sex and age in the whole country on 1.11.1980	108
3.2. Industry	109
3.2.1. Farmers by industry, arable land area and sex in the whole country on 1.11.1980	109
3.2.2. Farmers by industry and by time used for agriculture and fishing and for forestry work and log-floating between 1.11.1979 and 31.10.1980 in the whole country	110
3.3. Labour force	111
3.3.1. Farmer and spouse, other family members, relatives and hired labourers working on farms by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1975—1986 .	111
3.4. Labour input	112
3.4.1.1. Labour input of farm family and hired labourers on farms by Agricultural Advisory Centre in 1986	112
3.4.1.2. Labour input of farm family and hired labourers on farms in the whole country, 1975—1986	114
3.4.1.3. Labour input of farm family and hired labourers on farms by farm size group in 1986	115
3.4.2.1. Labour input of farm family in off-farm work by Agricultural Advisory Centre in 1986	117
3.4.2.2. Labour input of farm family in off-farm work by farm size group in 1986	118
3.5. Education	119
3.5.1. Farmers and family members by education and arable land area of farm in the whole country on 1.11.1980	119
4. AGRICULTURAL PRODUCTION	127
4.1. Crop production	127
4.1.1.1. Areas under cereals and peas by Agricultural Advisory Centre in 1986	128
4.1.1.2. Areas under potatoes, sugar beet and rape for oilseed by Agricultural Advisory Centre in 1986	129
4.1.1.3. Areas under grasses and other crops by Agricultural Advisory Centre in 1986	130
4.1.1.4. Areas under the most important crops and fallow, 1975—1986	131
4.1.2. Areas under the most important crop varieties in 1976, 1979, 1982, 1985	132
4.1.3.1. Total yields of the most important crops by Agricultural Advisory Centre in 1986	134
4.1.3.2. Yields per hectare of the most important crops by Agricultural Advisory Centre in 1986	135

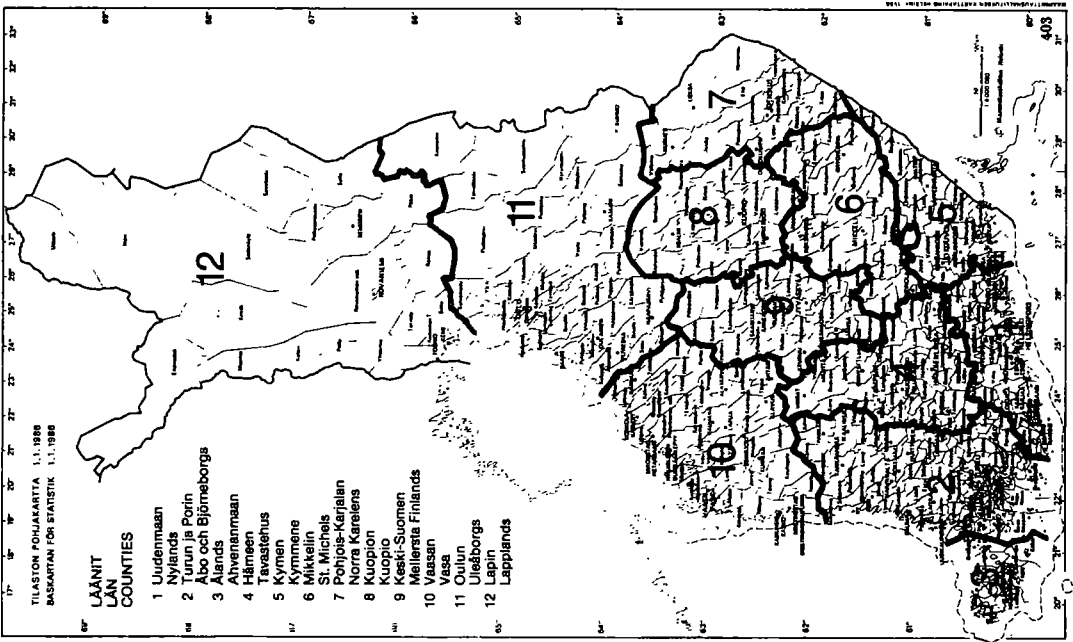
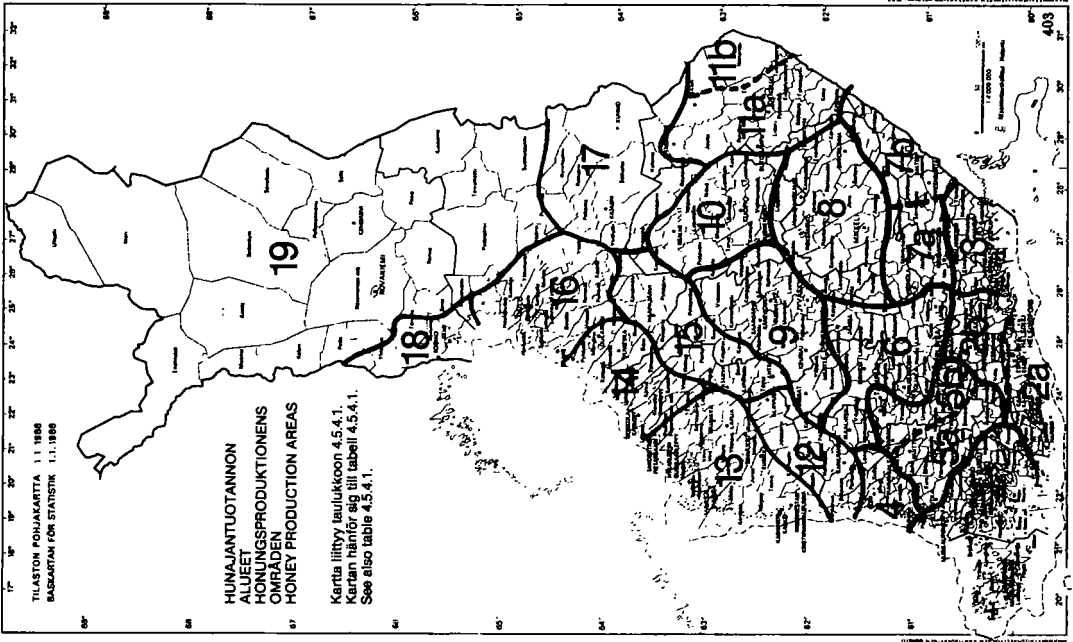
4.1.3.3. Per hectare and total yields of the most important crops by five-year periods from 1921 and by year from 1976 to 1986	136
4.1.4.1. Quality of the harvest in percentages from perfect quality (= 100) by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1981—1986	137
4.1.4.2. Area of crop damage and proportion of total productive arable land by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1978—1986	138
4.1.5. Stores, supply and disposal of different cereals and potatoes on farms during the economic year 1985—1986	139
4.1.6.1. Areas of outdoor vegetables grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984—1986	141
4.1.7.1. Areas of apple trees grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984—1986	142
4.1.7.2. Areas of berry bushes and strawberries grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984—1986	143
4.1.8.1. Greenhouse plants grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984—1986	144
4.1.9.1. Yields of apple trees, berry bushes and vegetables by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984—1986	147
4.2. Milk production	149
4.2.1.1. Number of milk suppliers by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	150
4.2.1.2. Amount of milk delivered to dairies per milk supplier by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	151
4.2.2.1. Total milk production by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	152
4.2.2.2. Average yield per cow by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	153
4.2.3. Production, sales and use of milk on farms, 1975—1986	154
4.2.4. Milk processing, 1973—1984	155
4.3. Meat production	159
4.3.1. Number of animals slaughtered, 1975—1986	160
4.3.2. Average carcass weights of animals slaughtered in slaughterhouses, 1975—1986	162
4.3.3. Total meat production by species and by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1975—1986	163
4.4. Egg and wool production	165
4.4.1.1. Total egg production by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	166
4.4.1.2. Egg production per hen by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	167
4.4.2. Wool production, total and per sheep, 1980—1986	168
4.5. Other farm-related production	170
4.5.1. Number of fur farms and pelt production by county in the marketing year 1985/86 and in the whole country in marketing years 1977/78—1985/86	171
4.5.2. Number of reindeer owners, estimate of gross reindeer population and production of meat, 1980—1986	172
4.5.3. Number and production of fish farms and hatcheries in the whole country, 1981—1985	173
4.5.4.1. Honey yield by area and number of beekeepers in the whole country in 1986	174
4.5.4.2. Honey yield in the whole country, 1980—1986	174
4.5.5. Flow of wild berries and mushrooms to market, by region in 1986 and in the whole country, 1980—1986	175
5. PROCESSING INDUSTRY FOR FARM PRODUCTS	176
5.1.1. Working places in manufacture of dairy products, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977—1985..	177
5.1.2. Working places in slaughtering, preparing and preserving meat, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977—1985	178

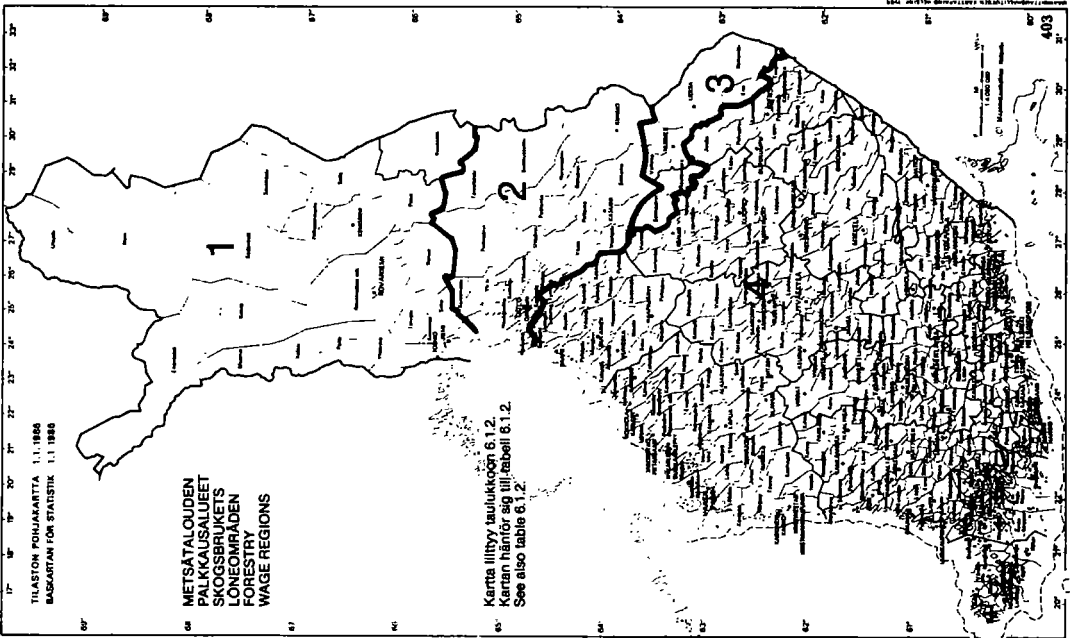
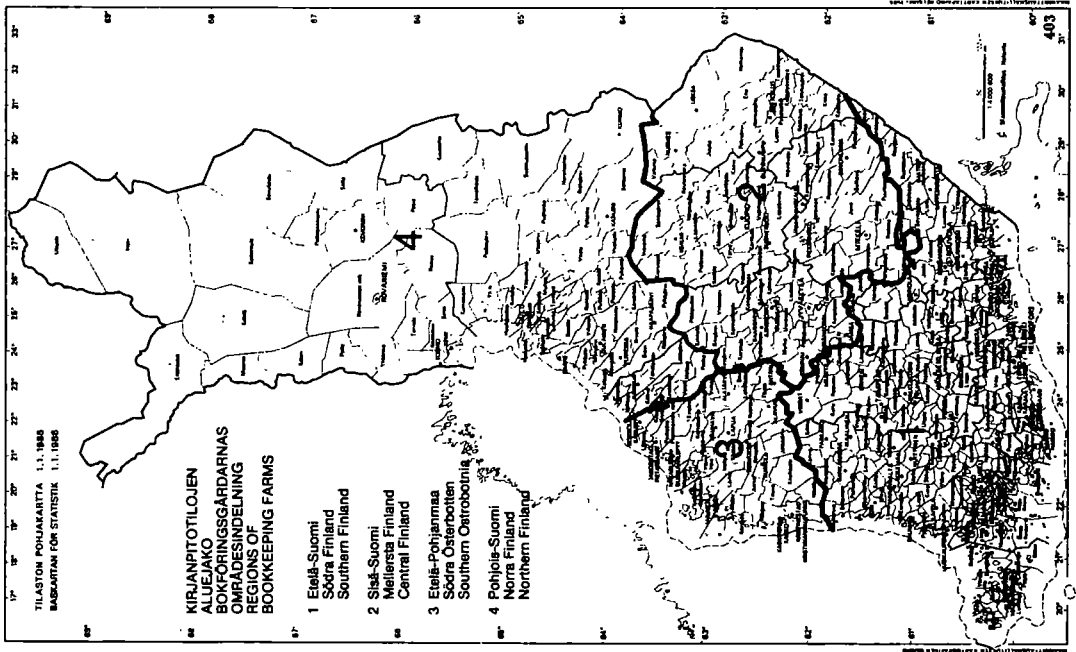
5.1.3.	Working places in manufacture of other food products, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977—1985	179
5.1.4.	Working places in manufacture of prepared animal feeds, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977—1985	180
6.	FARM WAGES AND PRICES	182
6.1.	Wages	182
6.1.1.	Average hourly earnings of wage earners in agriculture according to sex and type of work, quarterly in 1986	183
6.1.2.	Average daily earnings of lumbermen on piece rates, using power saws, quarterly and by region in 1986 and quarterly, 1975—1986	185
6.1.3.	Average hourly earnings of forest workers on time rates quarterly, 1975—1986	186
6.1.4.	Wage and salary indexes by industrial sector, 1979—1986	187
6.2.	Prices	191
6.2.1.	Target prices for agricultural products, 1976—1986	193
6.2.2.1.	Breakdown of the producer price of milk (4.3/3.3 %), 1975—1986	195
6.2.2.2.	Milk producer prices (4.3/3.3 %) by Agricultural Advisory Centre, 1975—1986	196
6.2.2.3.	Producer prices for agricultural products, 1975—1986	197
6.2.3.	Retail prices of agricultural products, 1980—1986	198
6.2.4.1.	Price indices for agriculture, 1975—1986	199
6.2.4.2.	Price indices for agriculture, forestry and fishing at different distribution levels of domestic markets and in foreign trade, 1978—1986	200
6.2.4.3.	Wholesale price index, 1975—1986	201
6.2.4.4.	Consumer price index, 1975—1986	202
6.2.5.	Average stumpage and delivery prices in private forests in the cutting seasons 1982/83, 1983/84, 1984/85, 1985/86	203
6.2.6.	Average price of arable land and forest in state land purchases and in state-financed purchases of supplementary land, by agricultural district in 1986 and in the whole country, 1980—1981	204
7.	CONSUMPTION AND STOCKS	206
7.1	Consumption	206
7.1.1.	Consumption of the most important livestock products, 1972—1986	207
7.1.2.	Consumption of selected food commodities per capita, 1976—1986	208
7.1.3.	Balance sheets for the most important food commodities in 1986	210
7.1.4.	Self-sufficiency in livestock products, 1975—1986	216
7.1.5.	Self-sufficiency in cereals and sugar, 1975—1986	217
7.2.	Stocks	218
7.2.1.	Dairy products, pork and beef in stocks of central wholesalers at end of years 1979—1986 and monthly in 1986	219
7.2.2.	Total stocks of domestic and foreign grain in State Granary and in feed mills and mixing rooms at end of years 1975—1986	220
7.2.3.	The most important cereals and potatoes in stocks on farms in the whole country in June, 1978—1986	221
8.	FOREIGN TRADE	222
8.1.	Quantity statistics of foreign trade	223
8.1.1.	Imports and exports of agricultural products by region in 1986	223
8.1.2.	Imports and exports of agricultural products by country in 1986	227
8.1.3.	Imports and exports of agricultural products, 1980—1986	230
8.1.4.	Imports and exports of other farm-related products, 1980—1986	234

8.2. Value statistics of foreign trade	235
8.2.1. Imports and exports of agricultural products by region in 1986	235
8.2.2. Imports and exports of agricultural products by country in 1986	237
8.2.3. Imports and exports of agricultural products, 1980—1986	239
8.2.4. Imports and exports of other farm-related products, 1980—1986	241
9. VALUE OF PRODUCTION AND MONEY FLOW IN FARMING	242
9.1. Agricultural income decision	242
9.1.1. Breakdown of the agricultural income decision and calculation of the demanded increase, 1980—1986	243
9.1.2. Agricultural income decision, 1980—1986	245
9.2. Value of production	246
9.2.1.1. Production account of agriculture at current prices, 1976—1986	247
9.2.1.2. Production account of agriculture as volume index numbers, 1976—1986	248
9.2.2. Gross output of agriculture by input, 1976—1986	249
9.2.3.1. Gross fixed capital formation of agriculture at current prices, 1976—1986	250
9.2.3.2. Gross fixed capital formation of agriculture as price index numbers, 1976—1986	251
9.2.4. Entrepreneurial income from agriculture, 1976—1986	252
9.2.5. Share of agriculture in selected national economy aggregates, 1976—1986	253
9.3. Profitability of agriculture	255
9.3.1.1. Economic results of bookkeeping farms by region in 1985 and in the whole country, 1975—1985	256
9.3.1.2. Gross return and production costs, farm family income and coefficient of profitability of bookkeeping farms by type of production in 1985	257
9.3.1.3. Farm family income, coefficient of profitability and production expenses divided by gross return on bookkeeping farms in 1985, by region and size of farm	258
9.4. Taxable income and expenditures, assets and liabilities of farms	259
9.4.1. Average taxable income and expenditure of farm economy as well as assets and liabilities per farm by size groups of farm in 1985	260
9.4.2. Taxable income and expenditure of farm economy as well as assets and liabilities in the whole country, 1976—1985	264
9.5. Support to agriculture	266
9.5.1. Price and related supports to agriculture, 1980—1986	267
9.5.2. Support to promote the marketing of agricultural products, 1980—1986	270
9.6. Farm loans and subsidies	272
9.6.1.1. Loans granted from the Agricultural Development Fund under the Land Use Act and the Farm Act, 1975—1986	274
9.6.1.2. Interest-subsidized loans granted under the Act for Basic Credits, Subdrainage Act, Act providing interest-subsidized loan for storage facilities for agricultural products, and the Farm Act, 1975—1986	278
9.6.1.3. Other loans granted to agriculture, 1975—1986	282
9.6.2.1. Stock of selected loans granted to agriculture and the total credit stock outstanding for agriculture, hunting, forestry and fishing, 1975—1986	284
9.6.3.1. Subsidies granted to agriculture, 1975—1986	286

Kartat
Kartor
Maps







Taulukot
Tabeller
Tables

1. SÄÄOLOIT

Tehoisan lämpötilan summa ja sademäärä perustuvat ilmatieteen laitoksen tilastoihin, jotka lasketaan 30 säähavaintoasemalta saatujen havaintojen perusteella. Kartassa. 1.1.1. on verrattu tehoisan lämpötilan summaa kasvukaudelta 1986 kauden

1951—1980 keskiarvoon. Vastaavanlainen vertailu sademäärän osalta on esillä kartassa 1.2.1. Ilmatieteenlaitos julkaisee tietoja Suomen sääoloista julkaisussa ”Kuukausikatsaus Suomen ilmastoon”.

1. VÄDERFÖRHÅLLANDEN

Den effektiva temperatursumman samt nederbördsmängden grundar sig på meteorologiska institutets statistik, vilken uträknas på basen av observationer gjorda på 30 väderstationer. I kartan 1.1.1. har den effektiva temperatursumman under växtperioden 1986 jämförad med medel-

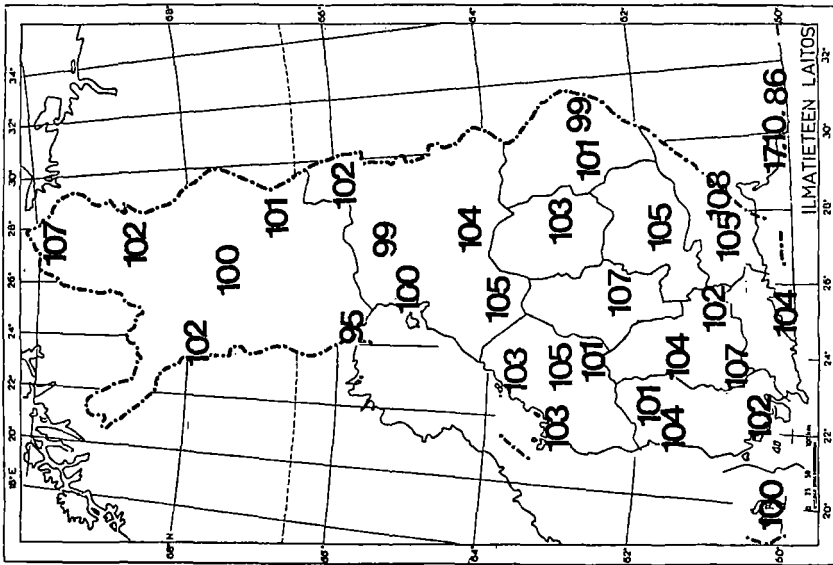
värdet av perioden 1951—1980. Motsvarande jämförelsen gällande nederbördsmängd är framme i kartan 1.2.1. Meteorologiska institutet publicerar data om Finlands väderförhållanden i publikationen ”Månadsöversikt över Finlands klimat”.

1. CLIMATE

The effective temperature sum and precipitation level are based on statistics compiled by the Finnish Meteorological Institute from observations at 30 weather stations. The effective temperature sum of the 1986 growing season is compared with the mean for the seasons 1951–1980 on map 1.1.1. The same

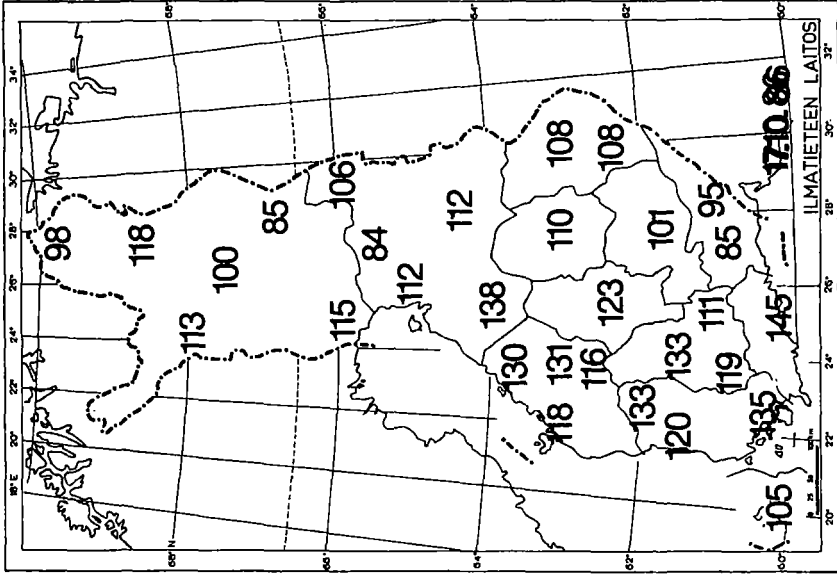
kind of comparison concerning rainfall is given on map 1.2.1. The Finnish Meteorological Institute publishes information about Finnish weather conditions in the Monthly Review of Finnish Climate (Kuukausikatsaus Suomen ilmastoon).

1.1.1. Kasvukaudella 1986 (17.10. mennessä) kertyneen tehoisan lämpötilan summan suhde (%) verrattuna kauden 1951—1980 keskiarvoon
 Den effektiva temperatursumman under växtperioden 1986 (till 17.10.) jämförd (%) med medelvärdet under perioden 1951—1980
The effective temperature sum of the 1986 growing season (up to 17.10) compared (%) with the mean for the seasons 1951—1980



Lähde: Ilmatieteen laitos
 Källa: Meteorologiska institutet
 Source: Finnish Meteorological Institute

1.2.1. Kasvukaudella 1986¹⁾ (17.10. mennessä) kertyneen sadesumman suhde (%) verrattuna kauden 1951—1980 keskiarvoon
 Nederbörds mängd under växtperioden 1986¹⁾ (till 17.10.) jämförd (%) med medelvärdet under perioden 1951—1980
Rainfall of the 1986 growing season¹⁾ (up to 17.10.) compared (%) with the mean for the seasons 1951—1980



Lähde: Ilmatieteen laitos
 Källa: Meteorologiska institutet
 Source: Finnish Meteorological Institute

¹⁾ Alkamisajankohhta aikaisintaan 1.5.—
 Begynnelse tidpunkt tidigast 1.5.—
 At the earliest 1.5.—

2. MAATILATALOUDEN RESURSSIT

2.1. Maatilakiinteistöt

Maatilakiinteistöjä koskevat tiedot on saatu pääasiassa maatilahallituksen pitämistä maatala- ja metsätilarekistereistä. Maatilarekisteri kattaa kaikki maatilat, joilla on peltoa hallinnassa vähintään yksi hehtaari. Tiedot kerätään postitiedusteluna kerran vuodessa ja päivitetään 31.12. tilanteen mukaisiksi.

Metsätilarekisteri kattaa metsätilat, joilla on kasvullista metsää vähintään kaksi hehtaaria, mutta peltoa alle hehtaarin. Tiedot metsätilarekisteriin kerätään joka viides vuosi metsätalonomistajilta postitiedusteluna. Ensimmäinen päivitysajankohta kuvaa tilannetta 31.12.1974.

Maatilahallituksen tilastoissa käytetään monesti maatalouskeskusten mukaista aluejakoa tilastojen jatkuvuuden ja vakiintuneen kysynnän turvaamiseksi. Maatalouskeskusten aluejaossa tapahtui muutoksia v. 1985, jolloin perustettiin Etelä-Karjalan, Kymenlaakson ja Keski-Pohjanmaan maatalouskeskukset (aluejako s. 30). Kymen läänin maatalouskeskus jaettiin kahteen osaan, Etelä-Karjalan maatalouskeskukseen ja Kymenlaakson maatalouskeskukseen. Keski-Pohjanmaan maatalouskeskuksen alue on aikaisemmin kuulunut Oulun maatalouskeskukseen. Ensimmäinen uuden aluejaon mukainen erittely on tehty maatilarekisterissä vuoden 1984 tiedoille.

Tiedot voidaan saada myös lääni-, maatalouspiiri- ja kuntakohtaisina. Tauluissa 2.1.1.1., 2.1.1.2., 2.1.2.1. ja 2.1.3.2. on tiedot esitetty sekä maatalouskeskuksittain että lääneittäin.

Vuodesta 1980 alkaen maatilahallitus julkaisee keskeisimmät tiedot maatilarekisteristä alueittain sarjassa Suomen virallinen tilasto XLIII.

Maatilojen lukumääriä, peltoaloja ja maankäyttölajeja koskevia maatilarekisteritietoja on julkaistu vuosittain Maatilastollisissa kuukausikatsauksissa. Metsätilarekisteritietoja ei ole aiemmin julkaistu lukuunottamatta metsätila- ja maatilarekisteristä tuotettua maanomistustilastoa.

Tauluissa 2.1.4.4. ja 2.1.4.5. kuvataan tilarakenteen muutoksia maatilarekisterin mukaan. Taulun 2.1.4.5. alimmalta riviltä nähdään eri tilasuuruusluokkien lukumäärä ja osuus (peltopinta-alan

mukaan laskettuna) vuonna 1985. Vuonna 1980 kussakin tilasuuruusluokassa olleiden tilojen sijoittumienn vuonna 1985 nähdään vastaavilta riveiltä.

Taulun 2.1.8.1. on maatilarekisterin ja metsätilarekisterin sisältämiltä tiloilta laskettu kasvullisen metsämaan ala. Kasvulliseksi metsämaaksi on katsottu metsäveroluokkiin I—IV kuuluva metsä. Metsätilarekisteriin ei vielä ole tavoitettu kaikkia metsätalonomistajia, joten se ei ole täysin kattava. Lisäksi tilasto ei lainkaan sisällä niiden metsätilojen metsiä, joilla on metsää alle 2 hehtaaria.

Kasvullisen metsämaan pinta-ala jää 3,538 milj. ha pienemmäksi kuin metsämaan ala taulussa 2.1.8.2., jonka Metsäntutkimuslaitos on laskenut valtakunnan metsien inventointien perusteella ja jolloin luokitteluperusteena käytetään vuotuista kasvua. Metsämaalla on puuston keskimääräinen vuotuinen kasvu suotuisimpien olosuhteiden vallitessa ja 100 vuoden kiertoaikaa käytettäessä vähintään 1 m³/ha kuorineen. Metsänparannustoimenpiteiden ansiosta on joidenkin aiemmin kitumaaksi tai joutomaaksi luokiteltujen alueiden metsänkasvu lisääntynyt siinä määrin, että ne VII:ssä valtakunnan metsien inventoinnissa voitiin luokitella metsämaaksi. Nämä muutokset tulevat vasta myöhemmin huomioonotetuiksi metsäveroluokituksessa, joten maatilahallituksen maanomistustilaston kasvullinen metsämaa ei sisällä kaikkia VII:ssä valtakunnan metsien inventoinnissa metsämaaksi luokiteltuja metsiä. Taulun 2.1.8.2. luvut Metsäntutkimuslaitos julkaisee vuosittain ilmestyvässä Metsätalastollisessa vuosikirjassa.

Maatilojen peltoalan jakaumaa kuvaava taulu 2.1.9. on laadittu maatilahallituksen kesäkuun otantatiedustelun pohjalta. (Otannasta tarkemmin, ks. luku 2.2.)

Peltojen inventointitutkimuksella tarkoitetaan peltojen hyvyysluokittelua, jossa peltoala on teknistaloudellisin perustein jaettu viiteen (eteläosissa maata neljään) luokkaan (taulu 2.1.10). Peltojen luokittelun ovat suorittaneet maatalouskeskusten piiriagroteologit vuosina 1972—77.

Salaojakeskus pitää tilastoa toteutetuista salaojituksista omien salaojatekniikkajensa ilmoituksiin

perustuen. Taulu 2.1.11. käsittää vain nämä sala-
ojitukset.

Tilastokeskuksen talonrakennustilasto perustuu
kunnallisten rakennustarkastusviranomaisten an-
tamiin ilmoituksiin. Ilmoitukset tehdään raken-
nuskohtaisina kaikista niistä rakennuksista, joita
varten vaaditaan rakennuslupa. Taulun 2.1.12.
valmistuneiden maatalousrakennusten lukuun si-

sältyvät sekä uudisrakennukset että laajennukset.

Taulun 2.1.13. tarkoituksena on antaa kuva
maanviljelijäväestön asumistasosta. Tiedot on
saatu Tilastokeskuksen väestö- ja asuntolasken-
nan asunto- ja kiinteistöläskennasta. Perusjouk-
kona on maatilarekisteriin viljelijöiksi merkittyjen
luonnollisten henkilöiden asumat asuinhuoneistot.

2. GÅRDSBRUKETS RESURSER

2.1. Jordbruksfastigheter

Uppgifterna om jordbruksfastigheterna har erhål-
lits i huvudsak från jordbruksstyrelsens lantbruks-
och skogslägenhetsregister. Lantbruksregistret
omfattar alla lantbrukslägenheter med minst en
(1) hektar åker. Uppgifterna insamlas genom post-
enkät en gång i året och dateras enligt situati-
onen den 31 december.

Skogslägenhetsregistret omfattar skogslägenheter
med minst två (2) hektar växtlig skogsmark, men
under en (1) hektar åker. Uppgifterna för detta
register insamlas genom postenkät vart femte år
från skogslägenhetsägarna. Den första daterade
tidpunkten beskriver situationen den 31 december
1974.

För att trygga statistikens kontinuitet och stabila
efterfrågan används i jordbruksstyrelsens statistik
ofta en regional områdesindelning som motsvarar
lantbrukscentralerna. I fråga om lantbrukscentra-
lernas områdesindelning skedde vissa förändrin-
gar år 1985, då Etelä-Karjalan, Kymenlaakson
och Keskipohjanmaan maatalouskeskus bildades
(se områdesindelningen sid. 30). Kymen läänin
maatalouskeskus delades i två; Etelä-Karjalan
maatalouskeskus och Kymenlaakson maatalous-
keskus. Keski-Pohjanmaan maatalouskeskus
område har tidigare hört till Oulun maatalous-
keskus. Den nya områdesindelningen tillämpas i
gårdsbruksregistret första gången i samband med
1984 års uppgifter.

Uppgifterna kan också erhållas läns-, och kom-
munvis eller skilt för varje lantbruksdistrikt. I
tabellerna 2.1.1.1., 2.1.1.2., 2.1.2.1. och 2.1.3.2.
har uppgifterna framställts både länsvis och skilt
för varje lantbrukscentral.

Fr.o.m. år 1980 publicerar jordbruksstyrelsen
lantbruksregistrets mest centrala uppgifter områ-
desvis i serien Finlands officiella statistik XLIII.

Lantbrukslägenhetsdata som gäller lägenheternas
antal, åkerarealer och jorddisponering, har årligen
publicerats i Lantbruksstatistisk månadsrapport
(Maataloustilastollinen kuukausikatsaus). Med
undantag för jordägarstatistik som erhållits från
skogslägenhets- och lantbruksregistret har inte
skogslägenhetsregisterdata tidigare publicerats.

Ur tabellerna 2.1.4.4. och 2.1.4.5. framgår för-
ändringarna i lägenhetsstrukturen enligt lant-
bruksregistret. Sista raden i tabell 2.1.4.5. utvisar
lägenheternas relativa storleksklassfördelning (en-
ligt åkerarealen) år 1985. Storleksklassfördelning-
en av lägenheterna åren 1980 och 1985 framgår
av respektive rader.

Tabell 2.1.8.1. utvisar den växtliga skogsmarkens
areal beräknad efter lägenheterna som ingår i
lantbruks- och skogslägenhetsregistren. Som växt-
lig skogsmark har räknats skog tillhörande skat-
teklasserna I—IV. Skogslägenhetsregistret är inte
fullständigt eftersom man ännu inte har anträffat
alla skogslägenhetsägare. Alla de skogslägenheter,
som omfattar mindre än två (2) hektar saknas
dessutom i statistiken.

Den växtliga skogsmarkens areal är 3,538 milj. ha
mindre än skogsmarkens areal i tabell 2.1.8.2.,
vilken areal är uträknad av Skogsforskningsinsti-
tutet på basen av riksskogstaxeringarna. Vid
riksskogstaxeringarna används som klassifice-
ringsgrund den årliga tillväxten. Den genomsnitt-
liga årliga tillväxten för skogsmark är under de
mest fördelaktiga förhållandena och under en om-
loppstid av 100 år minst 1 m³/ha o.b. Skogstill-
växten för vissa områden som tidigare klassifice-
rats som tvinmark eller impediment har tack vare
utförda skogsförbättringsåtgärder ökat till den
grad att de vid den VII riksskogstaxeringen har
kunnat klassificeras som skogsmark. Dessa för-

ändringar blir först senare beaktade i skogsskatteklassificeringen, varför den växtliga skogsmarken i jordbruksstyrelsens statistik över jordägo-förhållandena inte omfattar hela den skogsareal, som vid den VII riksskogstaxeringen har klassificerats som skogsmark. Uppgifterna i tabell 2.1.8.2. publiceras i Skogsstatistik årsbok vilken utkommer en gång i året.

Tabell 2.1.9. som visar fördelningen av lantbrukslägenheternas åkerareal har uppgjorts på basen av jordbruksstyrelsens stickprovförfrågning av den 15 juni. (Närmare om stickprov i kapitel 2.2)

Med åkerinventeringsundersökning avses sådan åkerbonitering, där åkerarealen på tekniskt-ekonomiska grunder har indelats i fem (i södra Finland fyra) klasser (tabell 2.1.10.). Åkerinventeringen har utförts av distriktsagrologerna vid lantbrukscentralerna under perioden 1972—77.

Dräneringscentralen upprätthåller statistik över utförda täckdikningar på basen av sina egna dräneringsteknikers anmälningar. Tabell 2.1.11. omfattar enbart dessa täckdikningar.

Statistikcentralens husbyggnadsstatistik grundar sig på anmälningar gjorda av de kommunala byggnadsgranskningsmyndigheterna. Anmälningarna görs skilt för alla de byggnader, för vilka erfordras byggnadslov. I antalet färdigställda lantbruksbyggnader (tabell 2.1.12) ingår både nybyggen och tillbyggnader.

Avsikten med tabell 2.1.13. är att ge en bild av jordbrukarbefolkningens boendenivå. Uppgifterna har erhållits från Statistikcentralens folk- och bostadsräknings bostads- och fastighetsräkning. Populationen utgörs av bostadslokaler behodda av fysiska personer, vilka i lantbruksregistret har be-tecknats som odlare.

2. RESOURCES OF FARMING

2.1. Farm real estates

The Farm and Forest Estate Registers are the primary sources for information about farm real estates. All farms with at least one hectare of arable land are listed in the Farm Register. The information is collected once a year in the form of a posted questionnaire and is updated to 31 December.

The Forest Estate Register contains records of forest estates with at least two hectares of productive forest but less than one hectare of arable land. The information in the Register is collected from forest estate owners through posted questionnaires every five years. The first update describes the situation on 31.12.1974.

The statistics of the National Board of Agriculture are often organized regionally by Agricultural Advisory Centre, to ensure continuity and to serve the needs of regular users. Changes took place in the regional division of the Agricultural Advisory Centres in 1985; Agricultural Advisory Centres of Etelä-Karjala, Kymenlaakso and Keski-Pohjanmaa were established (the regional division is given on page 30). The Agricultural Advisory Centre of Kymen lääni was divided into two centres; Etelä-Karjala and Kymenlaakso. The Agricultural Advisory Centre of Keski-Pohjanmaa covers an area which was previously a part of the Centre of Oulu. The new regional division has been used in the Farm Register since 1984.

Information is also available by county, agricultural district and municipality. The figures in Tables 2.1.1.1., 2.1.1.2., 2.1.2.1. and 2.1.3.2. are given by Agricultural Advisory Centre and by county.

Since 1980 the National Board of Agriculture has been publishing the most important data from the Farm Register, by region, in the Official Statistics of Finland Series XLIII.

Statistics concerning the number of farms, areas of arable land and the land use are published annually in the Monthly Review of Agricultural Statistics. Except for the statistics on land ownership extracted from the Forest Estate and Farm Registers together, the information in the Forest Estate Register has not appeared in a published form before.

Tables 2.1.4.4. and 2.1.4.5. describe the changes in farm structure as recorded in the Farm Register. The bottom line of Table 2.1.4.5. shows the numbers of farms and their relative share in the different size groups (by amount of arable land) in 1985. The position in 1985 of the farms in each of the groups in 1980 is displayed along the corresponding line.

The figures for productive forest land in Table 2.1.8.1. are based on farms and forest estates in the Farm and Forest Estate Registers. Forest falling within tax classes I—IV is regarded as productive fo-

rest. The Forest Estate Register has not been in contact with all forest estate owners and therefore it is not a complete record. In addition, the statistics do not cover forest estates of less than two hectares of forest.

The total figure for productive forest land in Table 2.1.8.1. is 3,538 million hectares smaller than the figure for forest land in Table 2.1.8.2. The area of forest land has been calculated at the Forest Research Institute on the basis of the National Forest Inventories, where the annual increment is used as criterion for the classification: to qualify as forest land the average yearly increment of growing stock must be at least 1 m³/ha with bark under the most favourable growing conditions and assuming a rotation of 100 years. Through silvicultural and forest improvement work the increment in some areas earlier classified as poorly productive or waste land increased to such an extent that in the Seventh National Forest Inventory they could be upgraded to forest land. These changes will not be incorporated in the forest tax classification until later, so that the productive forest land in the land ownership statistics of the National Board of Agriculture does not include all of the forest land in the Seventh National Forest Inventory. The figures of Table 2.1.8.2. are published annually by the Forest Research Institute in its Yearbook of Forest Statistics.

Table 2.1.9. shows the distribution of the arable land on farms and has been drawn up on the basis of the sample survey carried out by the National Board

of Agriculture on June (More detailed information about the survey is given in Sect. 2.2.).

The Inventory of Arable Land used as a basis for Table 2.1.10. entailed a grading of all arable land according to quality. Arable land was divided into five classes (in southern Finland four classes) on physical and economic criteria. The classification of fields was carried out by district agrologists attached to the Agricultural Advisory Centres, 1972-1977.

The Finnish Field Drainage Centre maintains statistics on new subdrainage on the basis of reports submitted by its own drainage technicians. Table 2.1.11. covers only these subdrainages.

The Building Construction Statistics of the Central Statistical office (Official Statistics of Finland XVIIIIC) are compiled from notifications made by municipal building inspection authorities. A notification is made for each building for which a building permit is required. The figures in Table 2.1.12. for completed farm buildings include both new constructions and expansions.

Table 2.1.13. is intended to give an idea of the housing level of the farm population. The data has been extracted from the housing and real estate count of the Population and Housing Census. The population for the table is the dwelling quarters of natural persons registered as farmers in the Farm Register.

2.1.1.1. Maatilojen lukumäärä peltosuuruusluokan mukaan alueittain 31.12.1985
 Antal lantbrukslägenheter inom olika åkerstorleksgrupper områdesvis 31.12.1985
 Number of farms by field area groups, by Agricultural Advisory Centre and county on 31.12.1985

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Peltoala, ha — Akerareal, ha — Arable land area, ha												Yhteensä Sammanlagt Total	
	1.00-1.99	2.00-2.99	3.00-4.99	5.00-9.99	10.00-14.99	15.00-19.99	20.00-24.99	25.00-29.99	30.00-39.99	40.00-49.99	50.00-74.99	75.00-99.99		100.00-
Uudenmaan	472	315	473	1 139	1 094	810	662	500	629	317	305	68	60	6 844
Nylands svenska	405	288	1 072	676	489	372	266	204	268	174	193	59	63	3 827
Varsinais-Suomen	1 035	748	1 070	2 621	2 117	1 546	1 079	771	1 046	556	544	130	76	13 341
Finska Hushållnings- Satakunnan	296	199	316	461	310	236	145	116	109	48	39	14	7	2 296
Pirkanmaan	1 323	1 138	1 913	4 160	2 343	1 358	836	555	611	249	215	50	26	14 777
Hämeen länin	892	849	1 366	2 697	1 435	873	517	310	378	142	110	24	25	9 618
Itä-Hämeen	547	427	714	1 810	1 504	1 141	756	517	673	315	279	78	55	8 816
Kymenlaakson	423	379	647	1 420	856	559	349	222	225	114	96	14	16	5 320
Etelä-Karjalan	367	285	451	1 420	1 145	826	535	339	330	143	101	15	12	5 821
Mikkelin länin	496	407	761	1 796	1 253	683	356	183	150	52	28	3	2	6 170
Kuopion länin	1 078	914	1 768	4 222	1 976	871	359	152	135	37	23	5	5	11 545
Pohjois-Karjalan	1 311	1 200	2 061	4 503	2 663	1 550	838	480	380	113	66	12	3	15 180
Keski-Suomen	1 401	1 194	1 926	3 695	1 953	1 085	563	270	217	68	33	5	4	12 414
Etelä-Pohjamaan	1 222	1 078	1 888	3 566	1 857	907	488	228	198	65	44	14	4	11 559
Osterbottens svenska	1 436	1 260	2 130	5 815	4 385	2 869	1 555	927	796	229	134	13	14	21 563
Keski-Pohjamaan	698	631	1 087	2 341	1 648	1 130	680	419	347	105	53	1	2	9 142
Oulun	267	195	432	1 329	1 181	869	544	246	165	46	16	5	1	5 296
Kainuun	1 502	1 442	2 764	5 889	2 840	1 747	1 047	566	557	175	167	28	17	18 741
Lapin länin	681	811	1 517	2 762	806	327	154	67	47	15	10	2	1	7 200
Lapin länin	1 229	1 356	2 442	3 884	1 134	533	230	98	50	12	10	1	1	10 980
Yhteensä Sammanlagt Total	17 081	15 116	26 098	56 058	32 989	20 292	11 959	7 170	7 311	2 975	2 466	541	394	200 450

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilanrekisteri 1985
 Källa: Jordbruksstatistiska statistik: Lantbruksregistret 1985
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1985

2.1.1.2. Maatilojen lukumäärä metsäsuuruusluokan mukaan alueittain 31.12.1985
 Antal lantbrukslägenheter inom olika skogsstorleksgrupper områdesvis 31.12.1985
 Number of farms by forest area groups, by Agricultural Advisory Centre and county on 31.12.1985

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Metsäala, ha — Skogsareal, ha — Forest area, ha											Yhteensä Sammanlagt Total
	0	0,01— 4,99	5,00— 9,99	10,00— 19,99	20,00— 49,99	50,00— 99,99	100,00— 199,99	200,00— 499,99	500,00— 999,99	1000,00—		
Uudenmaan	425	893	985	1 821	1 869	664	145	38	2	2	6 844	
Nylands-Svenska	346	724	560	827	883	310	119	44	8	6	3 827	
Varsinais-Suomen	979	2 833	2 625	3 225	2 721	743	173	26	3	3	13 341	
Finska Hushållnings- Satakunnan	185	294	302	466	710	277	47	10	4	1	2 296	
Pirkanmaan	906	2 370	3 451	3 976	3 976	1 362	293	43	3	6	14 777	
Hämeen läänin	413	1 068	1 311	2 193	3 041	1 111	388	77	14	2	9 618	
Itä-Hämeen	432	1 249	1 434	2 464	2 245	719	210	46	12	5	8 816	
Kymenlaakson	154	396	414	1 114	2 037	800	324	74	5	2	5 320	
Etelä-Karjalan	209	482	641	1 409	2 176	714	162	22	5	1	5 821	
Mikkelin läänin	131	454	552	1 312	2 611	934	165	10	1	—	6 170	
Kuopion läänin	336	698	710	1 813	4 714	2 385	772	100	15	2	11 545	
Pohjois-Karjalan	618	1 042	1 216	3 126	5 745	2 569	763	92	7	2	15 180	
Keski-Suomen	373	856	961	2 333	4 264	1 962	664	132	9	5	11 559	
Etelä-Pohjanmaan	1 104	3 028	3 211	5 399	6 782	1 723	275	35	2	2	21 563	
Österbottens svenska Keski-Pohjanmaan	286	634	1 144	2 457	3 644	882	86	5	3	1	9 142	
Oulun	915	1 665	1 445	2 831	5 830	4 356	1 539	131	7	2	18 741	
Kainuun	253	303	280	658	2 161	2 720	734	85	5	1	7 200	
Lapin läänin	417	404	427	790	2 198	3 295	2 977	456	12	4	10 980	
Lämlän Län County												
Uudenmaan	771	1 617	1 545	2 648	2 752	974	264	82	10	8	10 671	
Turun ja Porin	2 072	5 680	5 564	7 530	7 819	2 490	553	86	9	10	31 813	
Ahvenanmaan	124	140	147	232	315	23	23	1	—	—	1 112	
Hämeen	824	2 213	2 537	4 613	5 436	1 994	669	136	28	8	18 458	
Kymen	340	936	1 193	2 721	4 787	1 648	327	32	6	1	11 991	
Mikkelin	368	811	837	2 128	5 459	2 615	865	133	18	3	13 237	
Pohjois-Karjalan	611	1 275	1 065	2 399	4 459	2 060	462	78	4	1	12 414	
Kuopion	390	920	1 050	2 556	5 745	2 569	763	92	7	2	15 180	
Keski-Suomen	1 472	3 807	4 546	8 413	12 060	3 430	761	152	9	5	12 652	
Vaasan	1 233	2 105	1 847	3 807	8 707	7 368	2 324	218	14	3	34 316	
Oulun	417	404	427	790	2 198	3 295	2 977	456	12	4	10 980	
Yhteensä Sammanlagt Total	9 240	20 950	21 974	40 963	64 416	30 727	10 488	1 520	124	48	200 450	

Lähde: Maatilarekisterin tilastot: Maatilarekisteri 1985
 Källa: Jordbruksregisterens statistik: Lantbruksregistret 1985
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1985

2.1.1.3. Maatilojen lukumäärä peltосуурусуокуан мукуан куку суусину 1975—1985
 Antal lantbrukslägenheter inom olika åkerstorleksgrupper i hela landet åren 1975—1985
 Number of farms by field area groups in the whole country, 1975—1985

Peltoala, ha Åkerareal, ha Arable land area, ha	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
1.0—1.9	23 376	22 745	22 168	21 585	21 273	20 673	19 851	19 006	18 231	17 747	17 081
2.0—2.9	20 093	19 337	18 744	18 143	17 804	17 377	16 904	16 098	15 756	15 371	15 116
3.0—4.9	37 498	35 972	34 743	33 492	32 607	31 394	30 193	28 936	27 777	26 884	26 098
5.0—9.9	81 877	78 863	76 252	73 811	71 506	69 172	66 298	63 152	60 719	58 030	56 058
10.0—14.9	40 130	39 231	38 576	37 847	37 293	36 605	35 707	34 738	34 268	33 602	32 989
15.0—19.9	20 020	20 038	20 086	20 132	20 168	20 201	20 032	20 045	20 170	20 301	20 292
20.0—24.9	10 377	10 506	10 686	10 918	11 141	11 247	11 363	11 495	11 593	11 758	11 959
25.0—29.9	5 675	5 841	5 923	6 026	6 208	6 346	6 469	6 621	6 845	6 983	7 170
30.0—39.9	5 238	5 424	5 631	5 844	6 136	6 314	6 479	6 666	6 845	7 081	7 311
40.0—49.9	2 015	2 132	2 203	2 278	2 379	2 439	2 560	2 718	2 808	2 874	2 975
50.0—74.9	1 661	1 796	1 864	1 908	1 972	2 060	2 144	2 237	2 311	2 388	2 466
75.0—99.9	424	437	436	461	497	506	520	531	524	524	541
100.0—	352	360	367	375	375	387	384	387	382	390	394
Yhteensä Sammanlagt	248 736	242 682	237 679	232 820	229 359	224 721	218 904	212 630	208 229	203 933	200 450
<i>Total</i>											

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri 1975—1985
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1975—1985
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1975—1985

2.1.2.1. Maatilojen maankäytölajit alueittain 31.12.1985
 Land use on farms by Agricultural Advisory Centre and county on 31.12.1985

Maatalouskeskus Lanbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Pelto ja puutarha — Aker och trädgård — Agricultural and horticultural land						Luonnonmilitä ja laidun Naturäng och betesmark Rough grazing and pasturage		Kasvullinen metsä Växtlig skogsmark Productive forest		Muu maa Övrig mark Other land		Yhteensä Sammanlagt Total
	Yhteensä Sammanlagt Total		josta vuokratiltoja of which rented		viljelyksessä i odling under cultivation		Tilojen luku Antal låggheter Number of farms		Tilojen luku Antal låggheter Number of farms		Tilojen luku Antal låggheter Number of farms		
	Tilojen luku Antal låggheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha	Tilojen luku Antal låggheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha	Tilojen luku Antal låggheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha	Tilojen luku Antal låggheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha	Tilojen luku Antal låggheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha	Tilojen luku Antal låggheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha	
Uudenmaan	6 844	136 029	1 547	18 398	132 857	2 854	4 559	6 419	177 212	6 248	26 089	343 889	
Nylands svenska	3 827	76 011	930	14 102	72 422	1 509	2 771	3 481	110 478	3 295	28 708	217 968	
Varsinais-Suomen	13 341	239 270	2 529	27 732	235 663	4 877	6 114	12 362	241 510	12 211	81 135	568 029	
Finska Hushållningss... ..	2 296	30 035	673	5 444	28 806	1 563	5 651	2 111	64 826	2 036	56 385	156 897	
Satakunnan	14 777	180 903	2 428	19 157	174 545	6 121	6 866	13 871	366 619	13 615	102 625	657 013	
Pirkanmaan	9 618	111 929	1 666	14 223	105 616	5 421	7 789	9 205	302 171	8 939	42 877	464 766	
Hämeen läänin	8 816	155 751	1 595	15 927	152 237	4 314	6 094	8 384	229 612	8 138	33 526	424 983	
Itä-Hämeen	5 320	70 286	850	7 027	66 810	3 121	4 989	5 166	212 143	4 990	24 458	311 876	
Kymenlaakson	5 821	88 963	1 199	8 802	85 276	2 428	2 843	5 612	176 183	5 402	30 810	298 799	
Etelä-Karjalan	6 170	67 761	1 273	7 828	64 027	2 903	2 742	6 039	195 688	5 780	30 651	296 842	
Mikkelin läänin	11 545	101 302	1 788	8 982	93 949	6 710	8 961	11 209	494 565	10 991	71 614	676 442	
Kuopion läänin	15 180	160 182	2 544	14 406	149 025	7 950	11 670	14 562	553 505	14 060	82 875	808 232	
Pohjois-Karjalan	12 414	114 890	1 805	10 460	104 498	7 058	10 569	11 803	418 293	11 548	81 389	625 141	
Keski-Suomen	11 559	106 989	1 598	9 614	97 587	6 537	9 079	11 186	465 263	10 881	78 364	659 695	
Etelä-Pohjanmaan	21 563	268 501	3 487	22 796	258 107	7 537	6 068	20 459	486 191	19 308	215 501	976 261	
Österbottens svenska	9 142	110 270	2 025	14 086	104 386	4 195	3 838	8 856	234 277	7 783	61 515	409 900	
Keski-Pohjanmaan	5 296	70 150	1 101	6 600	67 136	1 727	1 652	5 149	197 173	4 919	121 472	390 447	
Oulun	18 741	204 176	2 581	18 377	177 293	5 949	13 050	17 826	795 136	17 426	503 832	1 516 194	
Kainuun	7 200	52 229	989	5 007	41 196	2 485	3 870	6 947	399 533	6 944	187 053	642 685	
Lapin läänin	10 980	74 608	1 224	6 528	55 799	3 344	12 609	10 563	866 712	10 489	625 272	1 579 201	
Läänli Län County													
Uudenmaan	10 671	212 039	2 477	32 499	205 279	4 363	7 330	9 900	287 690	9 543	54 797	561 856	
Turun ja Porin	31 813	467 089	5 665	53 213	455 103	12 949	15 910	29 741	708 080	29 263	222 978	1 414 057	
Ahvenanmaan	1 112	11 498	346	2 101	11 011	942	4 415	988	27 242	944	27 779	70 934	
Hämeen	18 458	282 665	3 385	32 201	272 729	9 723	14 057	17 634	562 555	17 071	76 122	935 399	
Kymen	11 991	156 724	2 472	16 631	149 303	5 331	5 585	11 651	371 872	11 182	61 461	595 642	
Mikkelin	13 237	119 436	2 011	10 360	110 774	7 784	10 916	12 869	566 422	12 605	80 303	777 077	
Pohjois-Karjalan	12 414	114 890	1 805	10 460	104 498	7 058	10 569	11 803	418 293	11 548	81 389	625 141	

Jatk. — Forts. — Cont.

Kuopion	15 180	160 182	2 544	14 406	149 025	7 950	11 670	14 562	553 505	14 060	82 875	808 232
Keski-Suomen	12 652	115 775	1 720	10 231	105 596	7 266	10 245	12 262	512 412	11 918	83 803	722 235
Vaasan	34 316	425 198	6 270	41 311	406 973	12 901	10 987	32 844	862 935	30 432	367 493	1 666 613
Oulun	27 626	280 129	3 913	25 555	241 164	8 992	17 490	26 393	1 249 376	25 948	721 880	2 268 875
Lapin	10 980	74 608	1 224	6 528	55 799	3 344	12 609	10 563	866 712	10 489	625 272	1 579 201
Yhteensä	200 450	2 420 235	33 832	255 495	2 267 255	88 603	131 784	191 210	6 987 092	185 003	2 486 153	12 025 264
Sammanlagt	200 450	2 420 235	33 832	255 495	2 267 255	88 603	131 784	191 210	6 987 092	185 003	2 486 153	12 025 264
<i>Total</i>												

Lähde: Maatilihallituksen tilastot: Maatilihallitusteri 1985
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret, 1985
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1985

2.1.2.2. Maatilojen maankäyttölajit koko maassa vuosina 1974—1985 Lantbruksägenheternas jorddisponering i hela landet åren 1974—1985 Land use on farms in the whole country, 1974—1985

Maankäyttölaji Jorddisponering Land use category	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Pelto ja puutarha yht. — Åker och trädgård sam- manlagt — Agricultural and horticultural land, total	258 200	248 736	242 682	237 679	232 820	229 349	224 721	218 904	212 630	208 229	203 933	200 450
Tilojen lkm — Antal lägenheter — Number of farms	2 528 595	2 501 015	2 489 437	2 477 909	2 468 993	2 472 493	2 462 745	2 443 447	2 429 198	2 423 595	2 417 910	2 420 235
Pinta-ala — Areal — Area (ha)												
Josta vuokrateltoa — varav arrendeåker — of which rented arable land												
Tilojen lkm — Antal lägenheter — Number of farms	16 665	21 134	23 281	25 019	26 277	28 092	28 969	30 312	35 173	38 618	33 658	33 832
Pinta-ala — Areal — Area (ha)	114 290	144 816	162 876	176 022	186 655	201 875	209 768	222 159	242 315	244 826	252 013	255 495
Josta peltoa viljelykses- sä — varav odlad åker — of which arable land under cultivation												
Pinta-ala — Areal — Area (ha)	2 401 230	2 349 968	2 334 659	2 318 876	2 307 972	2 311 510	2 304 421	2 289 010	2 269 926	2 268 592	2 266 450	2 267 255

2.1.2.2. Jatk. — Forts. — Cont.

Maankäyttöalaji Jordisponering Land use category	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Luonnonniitty ja laidun — Naturäng och betes- mark — Rough grazing and pasturage												
Tilojen lkm — Antal lägenheter — Number of farms	109 703	106 635	104 784	103 539	102 161	101 203	99 559	97 051	96 637	96 438	90 449	88 603
Pinta-ala — Areal — Area (ha)	156 977	152 788	150 084	148 136	146 594	146 475	144 233	141 981	138 609	136 276	133 841	131 784
Kasvullinen metsä — Växtlig skogsmark — Productive forest												
Tilojen lkm — Antal lägenheter — Number of farms	244 184	235 810	230 557	222 831	218 340	218 729	210 028	208 957	203 723	200 138	194 573	191 210
Pinta-ala — Areal — Area (ha)	8 143 788	7 932 758	7 820 919	7 713 683	7 618 361	7 551 144	7 455 350	7 329 390	7 204 029	7 131 796	7 041 558	6 987 092
Muu maa — Övrig mark — Other land												
Tilojen lkm — Antal lägenheter — Number of farms	243 261	233 968	227 734	226 045	221 776	214 663	214 533	203 994	199 118	195 719	188 820	185 003
Pinta-ala — Areal — Area (ha)	3 046 107	2 951 761	2 891 406	2 861 889	2 803 081	2 779 768	2 737 999	2 677 388	2 622 768	2 581 504	2 531 394	2 486 153
Yhteensä — Samman- lagt — Total												
Pinta-ala — Areal — Area (ha)	13 875 467	13 538 322	13 351 845	13 201 616	13 037 029	12 949 879	12 800 527	12 592 206	12 394 604	12 273 171	12 124 703	12 025 264

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarokisteri 1974—1985
Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1974—1985
Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1974—1985

2.1.5.1. Maatilojen lukumäärä ja maankäyttölajit omistajaryhmittäin 31.12.1985
Lantbrukslägenheternas antal och jorddisponering enligt ägaregrupp 31.12.1985
Number of farms and use of land by owner category on 31.12.1985

Tiljan omistaja Lägenhetens ägare Owner of farm	Pello ja puutarha — Aker och trädgård — Agriculltural and horticultural land						Kasvullinen metsä Växtlig skogsmark Productive forest	Muu maa Övrig mark Other land	Yhteensä Sammanlagt Total	
	Yhteensä Sammanlagt Total		josta vuokrateltoa of which rented		viljelyksessä i odling under cultivation					
	Tilojen luku Antal lägenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha Area, ha	Tilojen luku Antal lägenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha Area, ha	Tilojen luku Antal lägenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Areal, ha Area, ha				
Valtio — Staten — State	451	11 664	50	674	9 966	607	405	380	17 837	74 692
Kunta tai kuntainliitto — Kommun eller Kommunalförbund — Municipality or municipal federation	480	8 317	65	1 268	5 289	616	343	325	19 426	80 619
Seurakunta, säätiö yms. — Församling, stiftelse o.d. — Parish, foundation, etc.	191	4 254	40	740	3 655	450	165	166	9 237	37 739
Osakeyhtiö, osuuskunta yms. — Aktiebol., andels- lag o.d. — Joint-Stock company, co-operative society, etc.	474	10 237	63	1 277	8 697	627	399	394	21 253	93 555
Perikunta, perheyhtiö — Dödsbo, familjebolag — Heirs, family enterprise	38 608	351 066	3 271	25 028	301 484	25 904	36 547	36 014	520 917	2 233 435
Yksityinen henkilö — Enskild person — Private individual	160 246	2 034 696	30 343	226 508	1 938 165	103 580	153 351	147 724	1 897 484	9 505 224
Yhteensä Sammanlagt Total	200 450	2 420 235	33 832	255 495	2 267 255	131 784	191 210	185 003	2 486 153	12 025 264

Lähde: Maatilahallituksen tilasto: Maatilarekisteri 1985

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1985

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1985

2.1.3.2. Yksityisten henkilöiden omistamat maatilat (> 1 ha) ja peltoalat omistajan pääammatin¹⁾ mukaan alueittain vuonna 1985 ja koko maassa vuosina 1980—1984
 Privatägda lantbrukslägenheter (> 1 ha) och åkerarealer enligt ägarens huvudyrke¹⁾ områdesvis år 1985 och i hela landet åren 1980—1984
 Number and field area of farms (> 1 ha) owned by private individuals according to owner's main occupation by Agricultural Advisory Centre
 in 1985 and in the whole country, 1980—1984

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Päätoimiset viljelijät Heltidsjordbrukare Full-time farmers			Osa-aikaviljelijät ²⁾ Deltidsjordlare ²⁾ Part-time farmers ²⁾			Ei-aktiiviset Pensionärer Retired			Ammattia ei ilmoitettu Okänd yrke Occupation not stated		
	Tilainku Antal län- heter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	/Tila Lägenhet Farm	Tilainku Antal län- heter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	/Tila Lägenhet Farm	Tilainku Antal län- heter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	/Tila Lägenhet Farm	Tilainku Antal län- heter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	/Tila Lägenhet Farm
	kpl, st, no	ha		kpl, st, no	ha		kpl, st, no	ha		kpl, st, no	ha	
Uudenmaan	3 759	95 354	25.36	870	9 388	10.79	867	8 020	9.25	197	2 346	11.90
Nylands svenska	1 661	45 711	27.52	549	5 542	10.09	640	6 268	9.79	136	1 697	12.47
Varsinais-Suomen	7 070	166 806	23.59	1 677	15 095	9.00	1 882	16 601	8.82	310	3 752	12.10
Finska Hushållnings-	1 074	20 203	18.81	338	2 354	6.96	403	2 809	6.97	97	776	8.00
Satakunnan	6 848	118 336	17.28	2 424	18 543	7.65	2 542	15 875	6.24	422	3 672	8.70
Pirkanmaan	4 190	71 107	16.97	1 372	8 325	6.06	1 789	10 949	6.12	296	2 191	7.40
Hämeen läänin	4 872	109 327	22.43	1 067	9 643	9.03	1 198	10 712	8.94	225	2 822	12.54
Itä-Hämeen	2 870	50 786	17.69	554	3 494	6.30	805	5 484	6.81	128	1 002	7.82
Kymenlaakson	3 183	62 241	19.55	642	5 410	8.42	796	6 359	7.98	124	1 091	8.79
Etelä-Karjalan	2 910	42 327	14.54	691	4 253	6.15	796	6 363	6.70	132	783	5.93
Mikkelin läänin	5 727	66 064	11.53	1 318	6 795	5.15	1 793	9 152	5.10	263	1 632	6.20
Kuopion läänin	7 545	109 133	14.46	1 701	9 303	5.46	2 417	14 131	5.84	409	2 852	6.97
Pohjois-Karjalan	5 339	73 177	13.70	1 514	7 542	4.98	2 292	11 763	5.13	361	2 296	6.36
Keski-Suomen	5 040	67 809	13.45	1 723	9 389	5.44	2 097	11 307	5.39	327	2 097	6.41
Etelä-Pohjanmaan	11 364	186 595	16.41	3 618	27 670	7.64	2 866	19 177	6.69	609	4 567	7.50
Österbottens svenska	4 354	73 089	16.78	1 421	10 643	7.48	1 607	10 733	6.67	410	2 893	7.05
Keski-Pohjanmaan	2 902	48 286	16.63	558	3 856	6.91	697	5 263	7.55	103	826	8.01
Oulun	7 108	118 136	16.62	2 638	17 665	6.69	3 840	25 168	6.55	593	3 942	6.64
Kainuun	2 252	25 378	11.26	1 121	5 604	4.99	1 630	8 433	5.17	214	1 023	4.78
Lapin läänin	2 928	32 945	11.25	1 837	8 940	4.86	2 584	12 972	5.02	567	2 634	4.64
Yhteensä Sammanlagt Total	92 996	1 582 810	17.02	27 633	189 454	6.85	33 694	217 539	6.45	5 923	44 894	7.57

Jatk. - Forts. - Cont.

2.1.3.2. Jatk. - Forts. - Cont.

	Pästäimiset viljelijät Heltidsjordbrukare Full-time farmers			Osa-aikaviljelijät ¹⁾ Deitidsodlare ²⁾ Part-time farmers ²⁾			Eielläiset Pensionär Retired			Ammattia ei ilmoitettu Okänd yrke Occupation not stated		
	Tilaluku Antal lügen- beter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	Yhti- taalles Total	Tilaluku Antal lügen- beter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	Yhti- taalles Total	Tilaluku Antal lügen- beter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	Yhti- taalles Total	Tilaluku Antal lügen- beter Number of farms	Peltoala Åkerareal Area of arable land	Yhti- taalles Total
	kpl, st, no	ha	ha	kpl, st, no	ha	ha	kpl, st, no	ha	kpl, st, no	ha	ha	
1985	92 996	1 582 810	17,02	27 633	189 454	6,85	33 694	217 539	5 923	44 894	7,57	
1984	96 233	1 595 282	16,57	27 918	186 596	6,68	33 884	214 178	5 249	35 836	6,84	
1983	102 017			28 670			30 779		5 494			
1982	106 520			28 811			30 393		5 282			
1981	111 503			28 927			30 034		5 469			
1980	121 724			27 539			28 081		6 410			

1) Perustuu maatilan omistajan ilmoitukseen — Enligt lägenhetsägarens egen anmälan — Based on information given by farm owner
 2) Osa-aikaviljelijöiksi luokiteltu ne, joiden pääammatiksi ilmoitettu muu kuin maanviljelijä, puutarhatalouden harjoittaja tai eläkeläinen — Deitidsodlarna har klassificerats alla de som har anmält sig någon annan än jordbrukare, trädgårdssodlare eller pensionär — Classification "part-time farmer" concerns producers whose main occupation is other than farmer, horticulturalist or retired

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri, 1985

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1985

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1985

2.1.3.3. Maatilojen kokonaispinta-alan jakauma omistajaryhmittäin vuosina 1976—1985 (ha ja %) —
 Lanbrukslägenheternas hela areal fördelad enligt ägaregrupp åren 1976—1985 (ha och %) —
Distribution of the total area of farms by owner group, 1976—1985 (ha and %)

Tilan omistaja Lägenhetsägare Owner of farm	1976		1977		1978		1979		1980	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Valtio — Staten — State	84 746	0.6	87 399	0.7	89 613	0.7	91 642	0.7	85 533	0.7
Kunta tai kuntainliitto — Kommun eller kommunalförbund — Municipality or municipal federation	96 391	0.7	87 315	0.7	90 949	0.7	91 639	0.7	80 342	0.6
Seurakunta, säätiö yms. — Församling, stiftelse o.d. — Parish, foundation, etc.	32 411	0.3	34 248	0.3	34 350	0.3	37 344	0.3	39 152	0.3
Osakeyhtiö, osuuskunta yms. — Aktiebol., andelslag o.d. — Joint-Stock company, co-operative society, etc.	97 202	0.7	97 732	0.7	90 912	0.7	79 446	0.6	77 114	0.6
Perikunta, perheyhtiö — Dödsbo, familjebolag — Heirs, family enterprise	1 971 485	14.8	2 182 219	16.5	2 240 249	17.2	2 227 682	17.2	2 249 306	17.6
Yksityinen henkilö — Enskild person — Private individual	11 069 610	82.9	10 712 703	81.1	10 490 955	80.4	10 422 126	80.5	10 268 879	80.2
Yhteensä Sammanlagt Total	13 351 845	100.0	13 201 616	100.0	13 037 028	100.0	12 949 879	100.0	12 800 327	100.0

Jatk. — Forts. — Cont.

2.1.3.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Tilan omistaja Lägenhetsägare Owner of farm	1981		1982		1983		1984		1985	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Valtio — Staten — State	81 467	0.6	77 672	0.6	73 978	0.6	74 910	0.6	74 692	0.6
Kunta tai kuntainliitto — Kommun eller kommunalförbund — Municipality or municipal federation	82 464	0.7	72 431	0.6	74 132	0.6	77 831	0.6	80 619	0.7
Seurakunta, säätiö yms. — Församling, stiftelse o.d. — Parish, foundation, etc.	41 467	0.3	39 557	0.3	42 628	0.3	37 044	0.3	37 739	0.3
Osakeyhtiö, osuuskunta yms. — Aktiebol., andelslag o.d. — Joint-Stock company, co-operative society, etc.	76 484	0.6	91 628	0.7	91 525	0.7	90 343	0.7	93 555	0.8
Perikunta, perheyhtiö — Dödsbo, familjebolag — Heirs, family enterprise	2 366 257	18.8	2 312 200	18.7	2 280 215	18.6	2 257 305	18.6	2 233 435	18.6
Yksityinen henkilö — Enskild person — Private individual	9 944 067	79.0	9 801 116	79.1	9 710 692	79.1	9 587 276	79.1	9 505 224	79.0
Yhteensä Sammanlagt Total	12 592 206	100.0	12 394 604	100.0	12 273 170	100.0	12 124 709	100.0	12 025 264	100.0

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri 1976—1985
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1976—1985
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1976—1985

2.1.4.1. Keskimääräinen pelto- ja metsäala yli 2 peltotilan maatilalla alueittain vuosina 1974—1985 (ha)
 Medelväcker- och skogsareal av lantbrukslägenheter med minst 2 ha åker omrädesvis åren 1974—1985 (ha)
 Average field and forest area on farms with 2 or more ha arable land by Agricultural Advisory Centre, 1974—1985 (ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1974		1975		1976		1977		1978		1979	
	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest
Uudenmaan	17.0	25.0	17.6	25.2	18.0	25.5	18.4	25.8	18.7	26.0	19.1	26.2
Nylands svenska	18.5	29.1	19.0	29.5	19.4	29.6	19.8	30.1	20.0	30.4	20.4	30.2
Varsinsis-Suomen	15.8	17.6	16.2	17.8	16.6	18.0	16.9	18.2	17.3	18.3	17.5	18.4
Finska Hushållningss.	12.2	28.2	12.5	28.4	12.8	28.8	13.0	29.2	13.3	29.5	13.5	29.8
Satakunnan	10.9	23.7	11.3	24.1	11.5	24.4	11.7	24.6	11.8	24.8	12.0	25.0
Pirkanmaan	10.6	31.3	10.8	31.6	11.1	31.9	11.2	32.0	11.4	32.4	11.6	32.6
Hämeen läänin	15.3	25.4	15.7	25.6	16.2	25.9	16.5	26.2	16.8	26.2	17.1	26.2
Itä-Hämeen	12.0	40.5	12.3	40.8	12.6	41.1	12.7	40.9	13.0	41.3	13.2	41.1
Kymenlaakson	11.3	30.3	11.7	30.6	11.9	30.9	12.2	31.2	12.4	31.4	12.6	31.3
Etelä-Karjalan')	7.9	42.7	8.1	43.0	8.3	43.3	8.4	43.5	8.5	43.6	8.7	43.8
Mikkelin läänin	9.1	35.6	9.3	36.0	9.5	36.4	9.7	36.6	9.9	36.9	10.0	36.9
Kuopion läänin	8.1	33.0	8.3	33.4	8.4	33.6	8.6	33.7	8.8	34.0	9.0	34.2
Pohjois-Karjalan	8.4	39.8	8.6	40.0	8.8	40.1	8.9	40.3	9.1	40.6	9.2	40.8
Keski-Suomen	11.0	21.4	11.2	21.4	11.4	21.3	11.6	21.9	11.8	22.1	11.9	22.2
Etelä-Pohjanmaan	10.6	23.9	10.9	24.3	11.1	24.6	11.3	24.9	11.5	25.1	11.7	25.4
Österbottens svenska Keski-Pohjanmaan')	10.0	40.0	10.2	40.4	10.4	40.5	10.5	40.8	10.6	40.9	10.8	41.2
Oulun	6.6	55.8	6.7	56.0	6.8	56.1	6.8	56.0	6.9	55.9	7.0	56.3
Kainuun	6.2	76.8	6.3	77.3	6.4	78.1	6.4	78.4	6.5	78.6	6.6	79.3
Lapin läänin												
Koko maa — Hela landet <i>Whole country</i>	10.7	33.9	11.0	34.2	11.2	34.5	11.4	34.7	11.5	35.0	11.7	35.1

Jatk. - Forts. - Cont.

Jatk. — Forts. — Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1980		1981		1982		1983		1984		1985	
	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest	Peltoa Åker Arable land	Metsää Skog Forest
Uudenmaan	19.4	26.5	19.8	28.2	20.2	27.1	20.5	27.1	20.8	27.2	21.2	28.6
Nylands svenska	20.7	30.3	21.2	30.7	21.4	30.3	21.4	30.3	22.0	31.2	22.0	34.0
Varsinais-Suomen	17.9	18.6	18.2	18.7	18.6	18.9	18.8	19.0	19.1	19.1	19.3	20.5
Finska Hushållningss.	13.6	30.0	13.9	30.2	14.2	30.4	14.4	31.7	14.7	31.3	14.8	33.6
Satakunnan	12.2	25.2	12.4	25.6	12.7	26.0	13.0	26.2	13.1	26.4	13.3	28.0
Pirkanmaan	11.8	32.7	12.0	32.7	12.2	32.7	12.4	33.2	12.5	33.3	12.7	34.8
Hämeen läänin	11.5	26.4	17.8	26.6	18.2	26.7	18.4	27.1	18.6	27.3	18.7	28.4
Itä-Hämeen	13.3	41.3	13.5	41.1	13.8	41.3	13.9	41.6	14.1	41.6	14.2	42.9
Kymenlaakson	12.8	31.5	13.0	31.7	13.4	31.9	13.5	32.1	16.0	31.1	16.2	32.4
Etelä-Karjalan ¹⁾	8.8	44.0	8.9	44.4	9.1	44.7	9.2	45.2	11.7	33.0	11.8	33.7
Mikkelin läänin	10.2	37.2	10.4	37.4	10.7	37.8	10.9	38.1	9.4	45.5	9.5	46.6
Kuopion läänin	9.1	34.4	9.3	34.7	9.6	35.0	9.8	35.5	11.2	38.5	11.4	39.8
Pohjois-Karjalan	9.3	40.8	9.5	41.0	9.7	42.5	9.8	42.8	10.0	36.0	10.3	37.6
Keski-Suomen	12.1	22.4	12.3	22.7	12.6	22.9	12.8	23.2	13.0	43.3	10.2	44.4
Etelä-Pohjanmaan	11.9	25.7	12.1	26.0	12.4	26.2	12.6	26.3	12.7	26.2	12.9	27.1
Osterbottens svenska ..												
Keski-Pohjanmaan ¹⁾	11.0	41.6	11.2	41.9	11.4	42.2	11.7	42.7	13.5	38.0	13.9	39.2
Oulun	7.1	56.7	7.2	56.8	7.3	57.3	7.5	57.7	11.5	44.4	11.7	46.4
Kainuun	6.7	79.8	6.8	80.5	6.9	81.1	7.1	82.0	7.7	58.1	7.9	60.0
Lapin läänin									7.3	82.8	7.5	85.9
Koko maa — Hela landet <i>Whole country</i>	11.9	35.4	12.1	35.6	12.4	36.0	12.6	36.3	12.9	36.6	13.1	38.1

¹⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1984, ks. johdanto —
Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1984, se på inledningens —
The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1984,
see introduction

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri 1974—1985
Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1974—1985
Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1974—1985

2.1.4.2. Pellon uudisraivauksen alueittain vuosina 1975—1985 (ha)
 Nyröjning av åker områdesvis åren 1975—1985 (ha)
 Clearing of land by Agricultural Advisory Centre, 1975—1985 (ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	Yhteensä vuosina 1975—1985 Sammanlagt åren 1975—1985 Total in 1975— 1985
Uudenmaan	271	248	180	167	113	223	109	224	231	208	343	2 151
Nylands svenska	119	27	47	14	20	5	16	65	52	38	52	428
Varsinais-Suomen	477	347	277	193	151	143	181	271	293	193	397	2 775
Finska Hushållingss. ...	13	25	16	12	18	2	13	25	34	20	31	195
Satakunnan	144	219	227	110	77	159	138	195	152	245	341	1 883
Pirkanmaan	79	91	114	104	56	43	66	124	93	117	187	945
Hämeen läänin	279	244	228	182	248	201	158	245	248	179	246	2 439
Itä-Hämeen	144	175	101	104	63	81	120	136	180	182	254	1 390
Kymenlaakson	356	215	190	232	270	146	209	381	400	112	136	2 768
Etelä-Karjalan ¹⁾	249	286	357	260	192	201	204	455	352	214	249	214
Mikkelin läänin	441	396	596	430	591	601	478	771	807	396	415	3 150
Kuopion läänin	291	278	235	224	300	197	191	422	411	1 060	979	6 689
Pohjois-Karjalan	242	199	202	146	138	128	144	331	298	544	421	3 440
Keski-Suomen	172	137	108	103	90	81	72	160	233	305	427	2 314
Etelä-Pohjanmaan	83	25	41	36	53	5	12	71	43	88	699	1 609
Österbottens svenska ...												923
Keski-Pohjanmaan ¹⁾	480	341	357	375	314	419	388	688	970	406	713	406
Oulun	181	108	99	105	133	88	111	222	350	750	1 329	5 126
Kainuun	210	196	192	177	175	296	204	323	408	469	433	1 982
Lapin läänin										588	414	3 040
Yhteensä Sammanlagt	4 231	3 557	3 567	2 974	3 003	3 020	2 815	5 107	5 535	6 427	8 168	43 867

Lähde: Maatalouskeskusten tilastot: Maatillarekisteri 1975—1985
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1975—1985
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1975—1985

¹⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1984, ks. johdanto —
 Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1984, se på inledningen —
 The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1984, see introduction

2.1.4.3. Pellon metsitys alueittain vuosina 1974—1985 (ha)
 Beskogning av åker områdesvis åren 1974—1985 (ha)
 Afforestation of arable land by forestry board district, 1974—1985 (ha)

	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Puimetsälaatualueen alue Disriktsbeskogningsområden Forestry board district												
Ahvenanmaa	—	9	4	4	7	3	—	—	9	8	7	—
Helsingin	154	170	100	101	104	102	90	97	74	46	47	51
Lounais-Suomen	199	98	90	127	88	120	79	96	82	107	62	55
Satakunnan	341	303	291	280	225	219	187	150	138	135	68	99
Uudenmaan-Hämeen	310	266	187	135	162	164	114	112	82	126	92	59
Pirkanmaa-Hämeen	603	527	415	319	332	367	253	183	113	216	168	142
Itä-Hämeen	567	385	268	288	295	216	202	178	132	149	125	174
Etelä-Savon	954	568	698	583	512	546	393	286	200	230	254	283
Etelä-Karjalan	563	484	315	291	353	299	300	201	194	204	162	162
Itä-Savon	711	518	579	634	582	350	242	161	192	214	194	212
Pohjois-Karjalan	1 437	1 444	1 443	1 043	1 196	828	659	514	349	386	393	446
Pohjois-Savon	1 915	1 409	1 283	1 085	834	720	644	495	327	525	400	306
Keski-Suomen	907	573	471	480	424	563	382	351	179	208	193	222
Etelä-Pohjanmaan	620	459	638	317	390	365	372	222	194	175	83	159
Vaasan	415	403	256	185	215	143	159	173	165	107	157	83
Keski-Pohjanmaan	520	280	171	150	96	96	134	55	38	55	27	34
Kainuun	326	233	217	317	227	188	172	81	41	39	25	28
Pohjois-Pohjanmaan	835	507	322	264	294	226	135	98	46	25	29	37
Koillis-Suomen	134	76	142	103	56	71	28	22	39	9	8	16
Lapin	172	129	168	131	79	75	84	42	21	19	16	14
Koko maa Hela landet Whole country	11 719	8 841	8 058	6 837	6 471	5 661	4 628	3 517	2 615	2 783	2 510	2 562

Lähde: Metsäntutkimuslaitos: Metsätalouden vuosikirja
 Källa: Skogsforskningsinstitutet: Skogsstatistisk årsbok

Source: The Finnish Forest Research Institute: Yearbook of forest statistics

2.1.4.4. Maatilojen jakauma peltosuuruusluokkiin vuosina 1972 ja 1980 sekä tilojen lukumäärän muutos vuosina 1972—1980
Lantbrukslägenheterna fördelade enligt åkerstorleksgrupper åren 1972 och 1980 samt förändring i lägenheternas antal åren 1972—1980
Distribution of farms by field area groups in 1972 and 1980 and change in number of farms from 1972—1980

Pelloala, ha Åkerareal, ha <i>Arable land area, ha</i>	Tilojen lukumääriä Antal lägenheter <i>Number of farms</i>		Tilojen lukumäärän muutos 1972—1980 Förändring i lägenheternas antal 1972—1980 <i>Change in number of farms 1972—1980</i>		
	1972	1980	Tilaluvun netto- muutos ¹⁾ Nettoförändring ¹⁾ i lägenheternas antal <i>Net change¹⁾</i>	Uudet tilat Nya lägenheter <i>New farms</i>	Lakkautetut tilat Avyttrade lägenheter <i>Discontinued farms</i>
1.0- 1.9	27 870	20 700	- 7 170	497	11 198
2.0- 4.9	67 528	48 880	- 18 648	1 095	19 116
5.0- 9.9	92 771	69 271	- 23 500	862	15 020
10.0-14.9	44 470	36 653	- 7 817	398	4 966
15.0-19.9	20 117	20 231	+ 114	198	1 643
20.0-29.9	14 442	17 616	+ 3 174	191	1 068
30.0-49.9	6 113	8 751	+ 2 652	95	447
50.0-99.9	1 673	2 565	+ 892	40	141
100.0-	305	387	+ 82	10	22
Yhteensä - Sammanlagt <i>Total.....</i>	275 289	225 054	- 50 235	3 386	53 621

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilaräkisteri 1972-1980

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1972-1980

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1972-1980

¹⁾ Nettomuutoksen muodostavat paitsi uudet ja lakkautetut tilat myös siirtymät peltosuuruusluokkien välillä
 Nettoförändringen innefattar förutom nya och avyttrade lägenheter även förskjutningar mellan de olika storleksgrupperna
 visavi åkerarealen
Net change includes besides new and discontinued farms also movements between size groups

2.1.4.5. Maatilojen suhteellinen jakauma peltosuuruusluokkiin vuonna 1980 sekä peltosuuruusluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1972—1980 (%)
Lantbrukslägenheternas relativa fördelning enligt åkerstorleksgrupper år 1980 samt skeddå förskjutningar mellan åkerstorleksgrupperna åren 1972—1980 (%)
Proportional distribution of farms by field area groups in 1980 and changes in field area groups from 1972—1980 (%)

Pelloala v. 1972, ha Åkerareal år 1972, ha <i>Arable land area in 1972, ha</i>	Pelloala v. 1980, ha Åkerareal år 1980, ha <i>Arable land area in 1980, ha</i>										Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	
	0	1.0-1.9	2.0-4.9	5.0-9.9	10.0-14.9	15.0-19.9	20.0-29.9	30.0-49.9	50.0-99.9	100.0-		
0	-											100.0
1.0-1.9	40.1	14.6	32.3	25.4	11.7	5.8	5.6	2.8	1.1	0.2	100.0	
2.0-4.9	28.3	55.0	3.3	0.9	0.2	0.1	0.1	-	-	-	100.0	
5.0-9.9	16.1	4.4	60.1	5.5	0.9	0.3	0.2	-	-	-	100.0	
10.0-14.9	11.1	1.5	5.6	65.6	7.3	2.3	1.0	0.2	-	-	100.0	
15.0-19.9	8.1	0.7	1.6	6.6	61.0	10.9	6.3	1.3	0.1	-	100.0	
20.0-29.9	7.3	0.5	0.8	2.2	5.8	58.5	18.0	5.2	0.5	-	100.0	
30.0-49.9	7.3	0.2	0.4	1.1	2.2	5.4	64.7	16.2	2.1	-	100.0	
50.0-99.9	8.4	0.1	0.4	0.5	0.7	1.7	7.3	68.9	12.3	0.4	100.0	
100.0-	7.2	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	10.3	71.6	5.1	-	100.0	
100.0-	7.2	-	0.3	-	0.3	0.3	0.3	2.6	13.4	75.4	100.0	
Yhteensä Sammanlagt	19.2	7.4	17.5	24.8	13.1	7.2	6.3	3.1	0.9	0.1	100.0	

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri 1972-1980

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1972-1980

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1972-1980

Taulussa allellyttävät ne luvut, jotka osoittavat samassa suuruusluokassa pysyneiden maatilojen osuuden — I tabellen har underströkats de procenttal, som utvisar andelen av lägenheterna kvarstående i samma storleksgrupp — The underlined figures indicate the percentage of farms remaining in the same size group

2.1.5. Metsäaloiden¹⁾ lukumäärä alueittain 31.12.1979
 Antal skogsbruksheter¹⁾ områdesvis 31.12.1979
 Number of forest holdings¹⁾ by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1979

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Metsäpinta-ala, ha — Skogsareal, ha — Forest area, ha										Yhteensä Sammanlagt Total			
	4-9	5-9	10-9	20-9	50-9	100-9	200-9	300-9	500-9	1 000-9		2 000-9	5 000-9	10 000-9
Uudenmaan	1 795	2 057	2 925	2 602	812	223	37	31	12	7	3	-	-	10 504
Nylands svenska	1 292	1 226	1 383	1 209	419	185	58	31	25	8	1	-	-	5 837
Varsinais-Suomen	5 054	4 598	4 728	3 525	898	261	41	30	12	6	1	-	-	19 154
Finska Hushållningss.....	730	625	766	976	328	68	9	8	6	1	1	-	-	3 517
Satakunnan.....	4 881	4 908	5 839	5 551	1 603	380	62	40	27	11	10	-	-	23 314
Pirkanmaan	2 535	3 111	4 116	4 835	1 536	562	106	59	36	21	9	2	1	16 934
Hiämeen läänin	2 454	2 810	3 941	3 076	923	296	69	44	38	15	6	2	1	13 674
Itä-Hämeen	1 113	1 117	2 226	3 212	1 160	445	91	53	28	12	4	-	-	9 461
Kymen läänin.....	3 053	3 452	5 464	7 210	2 129	441	51	41	33	11	10	2	2	21 898
Mikkelin läänin	2 276	2 474	4 701	8 469	3 369	1 128	144	73	47	41	25	2	2	22 751
Kuopion läänin	2 425	2 878	6 009	9 202	3 468	1 082	141	69	47	33	28	9	3	25 394
Pohjois-Karjalan	2 882	2 717	4 950	7 696	3 013	721	118	64	33	22	20	7	12	22 255
Keski-Suomen	2 148	2 423	4 831	7 159	2 840	1 002	188	121	67	40	22	11	3	20 855
Etelä-Pohjanmaan.....	6 060	6 071	8 252	8 552	2 026	333	41	23	27	11	4	-	-	31 401
Osterbottens svenska	2 496	2 939	4 319	4 916	1 005	100	11	9	11	5	1	-	-	15 812
Oulun	4 137	4 332	7 097	12 093	7 041	2 130	201	83	65	43	16	7	10	37 255
Kainuun	757	777	1 292	3 544	3 631	882	97	43	37	16	9	7	15	11 107
Lapin läänin.....	1 052	1 344	2 135	4 384	5 426	3 917	417	111	55	25	26	8	31	18 931
Yhteensä Sammanlagt Total	47 140	49 859	74 974	98 211	41 627	14 156	1 882	933	606	327	196	62	81	330 054

Lähde: Maataloushallituksen tilastot: Maa- ja metsätaloukseregisterit 1979

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruks- och skogsägarensregisteret 1979

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm and Forest Estate Registers 1979

¹⁾ Sisältää sekä yli 1 peltotilan maatalojen metsäiät että metsätalojen metsäiät. Katso myös määritelmiä s. 8
 Innefattar både skogsbruksheter och skog som hör till lantbruksägarheter med minst 1 ha åker. Se också definitioner på sidan 10
 Includes the forest holdings of farms with 1 or more ha arable land and forest holdings of other owners. See definitions on p. 11

2.1.6. Metsätilojen¹⁾ maankäyttölajit alueittain 31.12.1979
 Skogsägernes¹⁾ jord disponering områdesvis 31.12.1979
 Land use on forest estates¹⁾ by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1979

Maatalouskeskus Lantbrukscentrum Agricultural Advisory Centre	Kasvillinen metsämaa Växtlig skogsmark Productive forest land		Pello ja puutarha Åker och trädgård Agricultural and horticultural land		Läsnomallit ja laidon Näring och betesmark Rough grazing and pasturage		Muu maa Övrig mark Other land		Yhteensä Sammanlagt Total	
	Tilojen luku Antal lghenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Area, ha	Tilojen luku Antal lghenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Area, ha	Tilojen luku Antal lghenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Area, ha	Tilojen luku Antal lghenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Area, ha	Tilojen luku Antal lghenheter Number of farms	Pinta-ala, ha Area, ha
Uudenmaan	3 097	81 099	263	897	483	897	1 556	9 115	3 097	91 374
Nylands svenska	1 894	66 692	188	917	361	917	1 035	17 739	1 894	85 536
Varsinais-Suomen	4 992	99 136	453	842	695	842	2 491	30 939	4 992	131 370
Finska Hushållningss.	1 117	22 006	191	718	384	718	528	12 083	1 117	34 998
Pirkanmaan	7 441	190 420	747	1 477	1 176	1 477	3 405	58 642	7 441	251 286
Satakunnan	6 465	296 895	642	1 474	1 290	1 474	2 913	39 671	6 465	338 682
Härmeen lääni	4 188	147 102	319	762	745	762	1 871	15 254	4 188	163 437
Itä-Hämeen	3 763	150 849	344	1 044	831	1 044	1 756	12 592	3 763	164 829
Kymen lääni	8 634	270 657	782	1 395	1 283	1 395	3 882	36 810	8 634	309 644
Mikkelin lääni	9 867	481 189	828	2 393	1 988	2 393	4 555	54 642	9 867	539 052
Kuopion lääni	8 751	520 552	877	3 015	2 014	3 015	4 389	99 480	8 751	623 924
Pohjois-Karjalan	8 326	733 429	803	3 519	2 257	3 519	4 514	222 607	8 326	960 358
Keski-Suomen	8 051	535 642	877	1 951	1 515	1 951	3 670	111 284	8 051	649 650
Etelä-Pohjanmaan	8 222	181 258	699	802	781	802	3 746	81 364	8 222	264 123
Österbottnens svenska	5 455	87 912	781	953	833	953	1 930	18 943	5 455	108 589
Oulun	11 056	918 980	1 087	4 152	1 616	4 152	5 506	605 453	11 056	1 529 672
Kainuun	3 151	895 532	367	739	610	739	1 685	404 485	3 151	1 301 733
Lapin lääni	6 845	3 294 847	926	6 283	1 690	6 283	3 528	3 714 586	6 845	7 016 642
Yhteensä										
Sammanlagt	111 315	8 974 197	11 070	33 940	20 552	33 940	52 960	5 545 690	111 315	14 564 899

Lähde: Maatalouden tilastot. Metsätaloustietä 1979
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik. Skogsägnetsregistret 1979
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture. Forest Estate Register 1979

¹⁾ Metsätila; ks. määritelmiä s. 8 - Skogsägendet; se definitioner på sidan 10 - Forest Estate; see definitions on p 11

2.1.7. Keskimääräinen metsäala metsätiloilla¹⁾ alueittain vuosina 1974 ja 1979 (ha)
 Skogslägenheternas¹⁾ genomsnittliga skogsareal områdesvis åren 1974 och 1979 (ha)
 Average forest area on forest estates¹⁾ by Agricultural Advisory Centre in 1974 and 1979 (ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Keskimääräinen metsäala Skogsareal i medeltal Average forest area	
	1974	1979
Uudenmaan	26.8	26.2
Nylands svenska	31.2	35.2
Varsinais-Suomen	19.2	19.9
Finska Hushållningssällskapet	18.2	19.7
Satakunnan	25.9	25.6
Pirkanmaan	44.7	45.9
Hämeen lääni	36.3	35.1
Itä-Hämeen	40.3	40.1
Kymen lääni	31.9	31.4
Mikkelin lääni	49.7	48.8
Kuopion lääni	64.9	59.5
Pohjois-Karjalan	100.1	88.1
Keski-Suomen	70.3	66.5
Etelä-Pohjanmaan	21.4	22.1
Österbottens svenska	15.3	16.1
Oulun	82.1	83.1
Kainuun	300.3	284.2
Lapin lääni	531.1	481.4
Koko maa - Hela landet - Whole country	84.9	80.6

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Metsätalarekisteri 1974 ja 1979

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Skogslägenhetsregistret 1974 och 1979

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Forest Estate Register 1974 and 1979

¹⁾ Metsätila; ks. määritelmiä s. 8

Skogslägenhet; se definitioner på sidan 10

Forest estate; see definitions on p. 11

2.1.8.1. Maatilojen ja metsätilojen¹⁾ maankäyttölajit omistajaryhmittäin vuonna 1979
 Lantbrukslägenheternas och skogslägenheternas¹⁾ jorddisponering enligt ägaregrupp år 1979
 Land use on farms and forest estates¹⁾ by owner category in 1979

Omistaja Ägare Owner	Pelto Åker <i>Arable land</i>		Kasvullinen metsämaa Värdlig skogsmark <i>Productive forest land</i>		Muu maa Övrig mark <i>Other land</i>		Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>	
	1000 ha	%	1000 ha	%	1000 ha	%	1000 ha	%
Valtio - Staten - <i>State</i>	14.2	0.6	4 317.0	26.1	4 317.2	50.8	8 648.4	31.4
Kunnat - Kommuner - <i>Municipalities</i>	8.7	0.4	332.9	2.0	96.2	1.1	437.8	1.6
Seurakunnat ja säätiöt - Församlingar och stiftelser - <i>Parishes and foundations</i>	3.7	0.1	200.6	1.2	48.6	0.6	252.9	0.9
Yhtiöt ja osuuskunnat - Bolag och andelslag - <i>Companies and co-operatives</i>	11.1	0.4	1 492.2	9.0	519.1	6.1	2 022.4	7.4
Perikunnat ja perhe- yhtiöt — Dödsbo och familjebolag — <i>Heirs and family enterprises</i>	346.1	13.9	2 081.1	12.6	709.7	8.3	3 136.9	11.4
Yksityiset — Privata — <i>Private</i>	2 099.8	84.6	7 784.1	47.1	2 673.3	31.4	12 557.2	45.6
Yhteismetsät — Sam- fällda skogar — <i>Jointly owned forests</i>	0.0	0.0	318.8	2.0	142.2	1.7	461.0	1.7
Yhteensä Sammanlagt Total	2 483.6	100.0	16 526.7	100.0	8 506.3	100.0	27 516.6	100.0

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maanomistustilasto 1979

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Jordbesittningstatistik 1979

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Statistics on land ownership 1979

¹⁾ Metsätila; ks. Määritelmä s. 8

Skogslägenhet; se definitioner på sidan 10

Forest estate; see definitions on p. 11

2.1.8.2. Metsätalouden maaluokat omistajaryhmittäin Etelä-Suomessa, Pohjois-Suomessa ja koko maassa vuosina 1977—1984 valtakunnan metsien inventoinnin mukaan
 Skogsbrukets markklasserna enligt ägaregrupp i Södra Finland, Norra Finland och i hela landet åren 1977—1984 enligt riksskogstaxeringen
 Forestry land classes by owner category in South Finland, North Finland and in whole country, 1977—1984 according to the National Forest Inventory

Maaluokka Markklass Land class	Alue ¹⁾ Område ¹⁾ Area ¹⁾	Yksityiset Etskilda Private	Osakeyhtiöt Aktiebolag Joint-Stock Companies	Valtio Statens State	Muut Övriga Others	Yhteensä Sammanlagt Total	1000 ha - %					
							8 912	1 337	751	490	11 490	
Metsämaa Skogsmark Forest land	Etelä-Suomi — Södra Finland	77.6	11.6	6.5	4.3	100.0						
	— South Finland											
	Pohjois-Suomi — Norra Finland	43.6	5.0	46.7	4.6	100.0						
	— North Finland											
	Koko maa — Hela landet — Whole country	12 654	1 769	4 755	887	20 065	63.1	8.8	23.7	4.4	100.0	
Kitumaa Tvinmark Scrub land	Etelä-Suomi — Södra Finland	449	68	76	33	627	71.7	10.9	12.2	5.2	100.0	
	— South Finland											
	Pohjois-Suomi — Norra Finland	769	75	1 596	90	2 530	30.4	3.0	63.1	3.6	100.0	
	— North Finland											
	Koko maa — Hela landet — Whole country	1 218	143	1 672	123	3 157	38.6	4.5	53.0	3.9	100.0	
Joutomaa Impediment Waste land	Etelä-Suomi — Södra Finland	252	42	67	26	387	65.1	10.8	17.4	6.7	100.0	
	— South Finland											
	Pohjois-Suomi — Norra Finland	548	49	2 003	64	2 662	20.5	1.8	75.3	2.4	100.0	
	— North Finland											
	Koko maa — Hela landet — Whole country	799	89	2 070	90	3 049	26.2	2.9	67.9	3.0	100.0	
Muu metsätalouden maa ²⁾ Annans skogsbruksmark ²⁾ Other forestry land ²⁾	Etelä-Suomi — Södra Finland	38	12	8	3	60	62.6	19.2	12.5	5.7	100.0	
	— South Finland											
	Pohjois-Suomi — Norra Finland	17	4	19	3	43	39.6	8.8	44.7	6.8	100.0	
	— North Finland											
	Koko maa — Hela landet — Whole country	55	15	27	6	103	53.1	14.9	25.8	6.2	100.0	
Yhteensä metsätalouden maa Skogsbruksmark sammanlagt Total forestry land	Etelä-Suomi — Södra Finland	9 651	1 458	902	552	12 564	76.8	11.6	7.2	4.4	100.0	
	— South Finland											
	Pohjois-Suomi — Norra Finland	5 076	558	7 623	554	13 810	36.8	4.0	55.2	4.0	100.0	
	— North Finland											
	Koko maa — Hela landet — Whole country	14 727	2 016	8 524	1 106	26 374	55.8	7.6	32.3	4.2	100.0	

Jatk. - Forts. - Cont.

Maaluokka Markklass Land class	Alue ¹⁾ Område ¹⁾ Area ²⁾	Yksityiset Eskilda Private	Osakeyhtiöt Aktiebolag Joint-Stock Companies	Valtio Statens State	Muut Övriga Others	Yhteensä Sammanlagt Total
Omistajien prosentiosuus - Ägararnas procentantal - Percentage of each owner category						
Metsämaa — Skogsmark — Forest land	Etelä-Suomi Södra Finland South Finland	92.3	91.7	83.2	88.8	91.5
Kitumaa — Tvinmark — Scrub land		4.7	4.7	8.4	5.9	5.0
Joutomaa — Impediment — Waste land		2.6	2.9	7.5	4.7	3.1
Muu metsätalouden maa — Annan skogsbruksmark — Other forestry land		0.4	0.8	0.8	0.6	0.5
Yhteensä - Sammanlagt - Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Metsämaa — Skogsmark — Forest land	Pohjois-Suomi Norra Finland North Finland	73.7	77.4	52.5	71.6	62.1
Kitumaa — Tvinmark — Scrub land		15.2	13.5	20.9	16.3	18.3
Joutomaa — Impediment — Waste land		10.8	8.4	26.3	11.6	19.3
Muu metsätalouden maa — Annan skogsbruksmark — Other forestry land		0.3	0.7	0.2	0.5	0.3
Yhteensä - Sammanlagt - Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Metsämaa — Skogsmark — Forest land	Koko maa Hela landet Whole country	85.9	87.7	55.8	80.2	76.1
Kitumaa — Tvinmark — Scrub land		8.3	7.1	19.6	11.1	12.0
Joutomaa — Impediment — Waste land		5.4	4.4	24.3	8.1	11.6
Muu metsätalouden maa — Annan skogsbruksmark — Other forestry land		0.4	0.8	0.3	0.6	0.4
Yhteensä - Sammanlagt - Total		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Lähde: Metsäntutkimuslaitos: Valtakunnan metsien VII inventointi 1977—84
Källa: Skogsforskningsinstitutet: Den VII riksskogstaxeringen 1977—84

Source: The Finnish Forest Research Institute: The Seventh National Forest Inventory 1977—84

¹⁾ Metsätalouden aluejako, katso kartta s. 31 - Skogsbrukens områdesindelning, se kartan på sidan 31 - Forestry areas in map on page 31

²⁾ Tiet, varastot jne. - Vägar, upplagsplatser o.s.v. - Forest roads, loading sites, etc.

2.1.9. Maatilojen peltoalan jakauma viljelyksessä olevaan, peltonvarauspeltoon ja muuhun viljelemättömään peltoalaan alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986
 Fördelningen av lantbrukslägenheternas åkerareal efter bebrukad åker, åker underkastad åkerreserveringsavtal och annan obebrukad åker områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1975—1986
 Distribution of arable land area of farms into productive land, land under field-reservation contracts and other uncultivated arable land, by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1975—1986

Maatiloikeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Peltoa viljelyksessä — Odlad åker — Arable land under cultivation				Peltonvarauspelto Åkerareal underkastad åkerreserveringsavtal Land under field-reservation contracts				Mun viljelemätön peltoa Övrig onpaddad åker Other uncultivated arable land		Koko peltoa Hela åkerarealen Total arable land area	
	Yhteensä Sammanlagt Total		siltä kesantoa därra träskelker of which fallowed land		ha		%		ha		%	
	ba	%	ba	%	ha	%	ha	%	ha	%	ba	%
Uudenmaan	128 800	98.5	5 400	4.2	300	0.2	1 700	1.3	130 800	100		
Nylands svenska	72 400	97.2	3 100	4.3	200	0.2	1 900	2.6	74 500	100		
Varsinais-Suomen	245 500	99.4	7 500	3.1	300	0.1	1 300	0.5	247 100	100		
Finska Hushållningss.	169 500	96.9	900	3.2	0	0.0	900	3.1	174 300	100		
Satakunnan	101 900	96.4	6 300	6.2	600	0.4	3 100	2.4	105 700	100		
Pirkanmaan	150 700	97.6	6 500	4.3	300	0.2	3 400	2.2	154 400	100		
Hämeen läänin	65 700	94.5	3 000	4.6	300	0.4	3 500	5.1	69 500	100		
Itä-Hämeen	85 400	96.6	5 500	6.4	200	0.2	2 800	3.2	88 400	100		
Kymenlaakson	63 200	94.2	3 300	5.2	300	0.4	3 600	5.4	67 100	100		
Etelä-Karjalan	95 600	94.0	5 700	6.0	1 000	1.0	5 100	5.0	101 700	100		
Mikkelin läänin	149 300	94.2	7 900	5.3	2 300	1.5	6 800	4.3	158 400	100		
Pohjois-Karjalan	101 500	92.0	4 000	3.9	1 900	1.7	6 900	6.3	110 300	100		
Keski-Suomen	94 900	92.9	4 500	4.7	1 900	1.9	5 300	5.2	102 100	100		
Etelä-Pohjanmaan	261 900	97.3	14 300	5.5	1 800	0.7	5 400	2.0	269 100	100		
Österbottens svenska	104 800	97.4	4 100	3.9	500	0.5	2 300	2.1	107 600	100		
Keski-Pohjanmaan	72 200	97.4	1 000	1.4	300	0.4	1 600	2.2	74 100	100		
Oulun	175 100	85.9	8 200	4.7	3 600	1.8	25 000	12.3	203 700	100		
Kainuun	38 000	76.2	1 700	4.5	1 400	2.8	10 500	21.0	49 900	100		
Lapin läänin	56 800	76.7	3 300	5.8	1 200	1.6	16 100	21.7	74 100	100		
Koko maa — Hela landet — Whole country												
1975	2 453 800	92.9	48 600	2.0	187 500	7.1	—	—	2 641 300	100		
1976	2 463 900	94.3	43 000	1.7	149 000	5.7	—	—	2 612 900	100		
1977	2 420 600	92.7	90 500 ¹⁾	3.7	136 800	5.2	54 500	2.1	2 611 900	100		
1978	2 412 100	92.7	100 800 ¹⁾	4.2	120 000	4.6	70 800	2.7	2 602 900	100		
1979	2 401 500	92.8	87 900 ¹⁾	3.7	110 100	4.3	77 400	3.0	2 589 000	100		
1980	2 372 000	92.6	102 300 ¹⁾	4.3	98 000	3.8	92 700	3.6	2 562 700	100		
1981	2 355 700	92.7	67 500	2.9	85 800	3.4	98 400	3.9	2 539 900	100		
1982	2 327 700	92.5	74 200	3.2	74 100	2.9	114 800	4.6	2 516 600	100		
1983	2 314 400	93.8	52 400	2.3	66 800	2.7	85 400	3.5	2 466 600	100		
1984	2 292 700	94.0	62 900	2.7	60 100	1.6	106 000	4.4	2 438 800	100		
1985	2 276 400	94.4	69 700	3.1	26 400	1.1	107 600	4.5	2 410 400	100		
1986	2 261 400	94.5	103 700	4.6	19 100	0.8	111 400	4.7	2 391 900	100		

Lähde: Maatilahallitus: Omatiedusteitu 1975—1986
 Källa: Jordbruksstyrelsen: Stickprovsfrågning 1975—1986
 Source: National Board of Agriculture: Sample Survey 1975—1986

¹⁾ Mukana myös viljeleijiden ja valtion välisten kesannoissopimusten alainen peltoa
 Innefattar även åkerareal underkastad trädesavtal mellan jordbrukare och staten
 Includes land under fallow contracts between farmers and state

2.1.10. Eri laatuisten peltöjen suhteellinen osuus kokonaispeltoalasta alueittain

Relativ andel av åker av olika kvalitet av hela åkerarealen områdesvis

Proportional distribution of arable land by quality class, by Agricultural Advisory Centre

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Peltoala % alueen koko peltoalasta — Åkerareal % av områdets hela åkerareal — % of total arable land in Agricultural Advisory Centre					
	Hyvyyssluokka ¹⁾ — Bonitetsklass ¹⁾ — Quality class ¹⁾				Muu pelto Övrig åker Other arable land	Yhteensä Sammanlagt Total
	IA	IB	IC	ID		
Uudenmaan	78.3	17.7	1.8	-	2.0	100.0
Nylands svenska ²⁾	69.4	24.6	3.1	-	2.9	100.0
Varsinais-Suomen ²⁾	80.0	16.0	3.7	-	0.3	100.0
Finska Hushållningss. ³⁾ ..	54.4	36.0	9.6	-	-	100.0
Satakunnan	51.5	25.7	13.6	3.4	5.8	100.0
Pirkanmaan	37.9	47.0	11.2	-	3.9	100.0
Hämeen läänin	80.0	15.9	2.0	-	2.1	100.0
Itä-Hämeen	62.0	26.0	9.9	-	2.1	100.0
Kymen läänin ²⁾	53.5	33.4	12.3	0.3	0.5	100.0
Mikkelin läänin ²⁾	5.5	25.5	57.0	7.0	5.0	100.0
Kuopion läänin	21.1	44.2	26.4	6.3	2.0	100.0
Pohjois-Karjalan	16.0	41.4	26.1	8.1	8.4	100.0
Keski-Suomen	18.6	38.9	29.3	4.3	8.9	100.0
Etelä-Pohjanmaan	35.6	38.0	19.0	5.0	2.4	100.0
Österbottens svenska	43.2	35.8	13.8	4.3	2.9	100.0
Oulun	18.0	49.9	23.7	4.8	3.6	100.0
Kainuun	4.8	26.6	48.8	13.9	5.9	100.0
Lapin läänin	3.6	38.5	41.6	8.8	7.5	100.0
Yhteensä - Sammanlagt - Total	42.0	32.9	18.2	3.5	3.4	100.0

Lähde: Maatilahallitus: Peltöjen inventointitutkimus 1972-1977

Källa: Jordbruksstyrelsen: Inventeringsstudie av åkrarna 1972-1977

Source: National Board of Agriculture: Inventory of arable land 1972-1977

¹⁾ Hyvyyssluokan määrittämiseen vaikuttivat maan kysyntä muihin tarkoituksiin, peltöjen tuottokyky, peltokuvioiden muoto-, koko- ja etäisyyskijät — Vid bestämmandet av kvalitetsklass beaktas markens efterfrågan för andra ändamål, åkrarnas avkastningskapacitet och faktorer, som inverkar på åkerfigurernas form, storlek och avstånd — The quality class is determined on the basis of the demand for the land from outside agriculture, productive capacity of the soil, shape, size and distances of field areas

²⁾ I D ja muuta peltoa ei laskettu kaikista kunnista — I D och övrig åker räknades inte i alla kommuner — I D and other arable land was not estimated in all municipalities

³⁾ Ahvenanmaa poislukien — Exklusive Åland — Excluding Åland

2.1.11. Vuosina 1981—1986 toteutetut salaojitukset sekä salaojitetun pellon osuus kokonaispeltoalasta
 30.11.1986 alueittain
 Utförda täckdikningar åren 1981—1986 samt andelen täckdiknad åker av hela åkerarealen
 30.11.1986 områdesvis
*Draining of fields in 1981—1986 and percentage of drained fields of the total arable land by
 Agricultural Advisory Centre on 30.11.1986*

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Kokonaispeltoalasta Av hela åkerarealen Of total arable land area		Toteutetut salaojitukset, ha ²) Utförda täckdikningar, ha ²) Drained in, ha ²)					
	Salaojitettua peltoa, % Täckdiknad åker, % Drained %	Ojattomana villjeltävää peltoa, % ¹⁾ Odlad odikad åker, % ¹⁾ Undrained % ¹⁾	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	68.1	4	1 540	2 182	2 058	1 653	1 852	2 102
Nylands svenska	60.3	8	548	866	768	681	796	890
Varsinais-Suomen	76.2	5	2 764	3 806	3 055	2 214	3 092	2 334
Finska Hushållningss....	51.0	7	259	247	271	215	339	253
Satakunnan	59.1	9	1 914	2 581	2 214	1 573	2 138	2 223
Pirkanmaan	37.3	15	1 099	1 599	1 365	1 036	1 302	1 098
Hämeen läänin	70.1	5	1 792	2 698	2 255	1 556	1 891	1 934
Itä-Hämeen	50.9	15	480	1 049	856	673	670	729
Kymenlaakson	54.5	16	1 889	2 672	2 407	1 963	1 875	1 486
Etelä-Karjalan ³⁾	28.6						—	882
Mikkelin läänin	14.0	40	629	790	705	552	571	721
Kuopion läänin	26.2	27	2 484	2 726	2 591	2 456	2 217	2 443
Pohjois-Karjalan	16.4	35	1 055	1 398	1 298	1 061	1 014	1 120
Keski-Suomen	28.4	18	1 175	1 730	1 521	1 211	1 144	1 134
Etelä-Pohjanmaan	44.8	6	4 717	6 351	6 483	5 557	6 524	6 249
Österbottens svenska ...	35.1	5	1 868	2 379	1 683	1 554	2 033	2 135
Keski-Pohjanmaan ³⁾ ...	33.9						1 549	1 817
Oulun	17.5	6	2 813	4 521	4 575	4 260	2 703	3 338
Kainuun	7.0	30	295	351	230	278	286	271
Lapin läänin	8.0	6	367	497	454	334	358	243
Yhteensä Sammanlagt Total	42.6	14	27 688²⁾	38 443²⁾	34 789²⁾	28 827²⁾	32 354²⁾	33 407²⁾

Lähde: Salaojakeskuksen tilastot
 Källa: Dräneringscentralens statistik
 Source: Statistics of the Finnish Field Drainage Centre

- ¹⁾ SARA-2000 ohjelman arvio — Uppskattning i enlighet med SARA-2000 programmet — *Estimate of the SARA-2000 program*
- ²⁾ Salaojakeskuksen salaojatekniikojen ilmoitusten mukaan. Muu ojitus toiminta, mikä ei sisälly näihin lukuihin, on arvioitu 700—1000 ha:ksi vuodessa. — Enligt uppgifter av dräneringscentralens dräneringstekniker. Övrig dräneringsverksamhet, vilken inte ingår i dessa siffror, har beräknats till 700—1000 ha i år. — *According to the reports of drainage technicians of the Finnish Field Drainage Centre. Other drainage not included in these figures is estimated at 700—1000 ha per year.*
- ³⁾ Maatalouskeskusten aluejakoja muutettu v. 1985, ks. johdanto — Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1985, se på inledningen — *The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1985, see introduction*

2.1.12. Valmistuneet¹⁾ maatalousrakennukset vuosina 1982—1985 (1000 m³ ja kpl)
 Uppfördade¹⁾ lantbruksbyggnader åren 1982—1985 (1000 m³ och st)
 Farm buildings completed¹⁾ in 1982—1985 (1000 m³ and number of buildings)

Käyttötarkoitus Användningssyfte Intended use	1982		1983		1984		1985	
	1 000 m ³	Kpl St Number	1 000 m ³	Kpl St Number	1 000 m ³	Kpl St Number	1 000 m ³	Kpl St Number
Kotieläinrakennukset — Husdjursbyggnader — Livestock buildings	2 944	2 240	2 413	1 931	1 765	1 395	1 334	1 186
Turkistarhat — Skugghus för pälsdjur — Fur animal shelters	867	445	708	452	548	347	415	336
Maatalousrakennukset ²⁾ — Lantbruksbyggnader ²⁾ — Farm buildings ²⁾	1 430	2 119	2 020	2 690	2 283	2 877	2 774	3 262
Kasvihuoneet — Växth- hus — Greenhouses	780	193	777	204	533	143	411	100
Yhteensä Sammanlagt Total	6 021	4 997	5 918	5 277	5 129	4 762	4 935	4 884

Lähde: Tilastokeskus: Talonrakennustilasto 1982—1985

Källa: Statistiska centralen: Husbyggnadsstatistik 1982—1985

Source: Central Statistical Office of Finland: House construction statistics 1982—1985

¹⁾ Sisältää sekä uudisrakennukset että laajennukset. — Innefattar både nybyggnader och tillbyggnader. — Including new buildings and extensions.

²⁾ Maatalousrakennuksiin sisältyvät muuhin ryhmiin kuulumattomat maa-, metsä- ja kalatalouden rakennukset, kuten koneuonjat, säilytysrakennukset, villanlankuvaamot ja villan säilytysrakennukset. — Lantbruksbyggnader innefattar de jord- och skogsbruks- samt fiskerihushållningsbyggnader som inte hör till de andra grupperna, såsom maskinlådor, förvaringsbyggnader, sädestorkar och förvaringsbyggnader för spannmål. — Includes buildings connected with agriculture, forestry and fishing not included in the other groups, such as sheds for machinery, storage buildings, grain driers and buildings for storing grain.

2.1.13. Maanviljelijäväestön asuinhuoneistot huoneluvun ja varusteyhdistelmien mukaan 1.11.1980
 Jordbruksbefolkningens bostadslägenheter efter rumsantal och utrustningskombinationer 1.11.1980
 Farmers' dwellings by number of rooms and facilities, on 1.11.1980

Huoneluku Antal rum Number of rooms	Asuinhuoneistoja Bostäder Dwellings		Asuinhuoneistot varusteyhdistelmien mukaan ¹⁾ Bostäder efter utrustningskombinationer ¹⁾ Dwellings by facilities ¹⁾							
	Yhteensä Inalles Total		VI		VI, VE		VI, VE, WC		VI, VE KL	
		%		%		%		%		%
Kaikki asuinhuoneistot - Alla bostäder - All dwellings	1 838 058	100.0	13 623	0.7	65 633	3.6	48 495	2.6	27 907	1.5
Maanviljelijäväestön asuin- huoneistot - Lantbruksbe- folkningens bostäder - Farmers' dwellings	188 632	100.0	4 798	2.5	26 083	13.8	7 047	3.7	5 251	2.8
Huoneita - Rum - Rooms										
1	2 741	1.5	34	0.0	199	0.1	17	0.0	79	0.0
2	17 916	9.5	604	0.3	3 532	1.9	578	0.3	404	0.2
3	45 866	24.3	2 147	1.1	9 595	5.1	2 506	1.3	1 380	0.7
4	44 114	23.4	1 218	0.6	6 989	3.7	1 969	1.0	1 471	0.8
5	43 053	22.8	600	0.3	4 091	2.2	1 376	0.7	1 271	0.7
6	21 390	11.3	148	0.1	1 268	0.7	416	0.2	478	0.3
7	7 865	4.2	25	0.0	231	0.1	108	0.1	110	0.1
8+	5 100	2.7	11	0.0	124	0.1	62	0.0	49	0.0
Tuntematon - Okänt - Unknown	587	0.3	11	0.0	54	0.0	15	0.0	9	0.0

Jatk. - Forts. - Cont.

	VI, VE, WC, KL		VI, VE, WC, KL, LV		VI, VE, WC, KL, LV, KH		Muu yhd. Annan kombin. Other combin.		Ei varusteita Ingen utrustn. No facilities		Tunte- maton Okänd Unknown
		%		%		%		%		%	
Kaikki asuinhuoneistot - Alla bostäder - All dwellings	36 808	2.0	161 982	8.8	1202 621	65.4	142 542	7.8	137 963	7.5	484
Maanviljelijäväestön asuin- huoneistot - Lantbruks- befolkningens bostäder - Farmers' dwellings	3 182	1.7	14 548	7.7	67 187	35.6	29 578	15.7	30 943	16.4	15
Huoneita - Rum - Rooms											
1	17	0.0	108	0.1	1 144	0.6	239	0.1	903	0.5	1
2	163	0.1	473	0.3	1 346	0.7	2 461	1.3	8 353	4.4	2
3	738	0.4	2 228	1.2	6 036	3.2	8 267	4.4	12 918	6.8	1
4	984	0.5	3 949	2.1	13 620	7.2	8 143	4.3	5 770	3.1	1
5	830	0.4	4 364	2.3	21 636	11.5	6 576	3.5	2 308	1.2	1
6	296	0.2	2 100	1.1	13 690	7.3	2 524	1.3	470	0.2	-
7	91	0.0	815	0.4	5 645	3.0	740	0.4	100	0.1	-
8+	54	0.0	476	0.3	3 849	2.0	440	0.2	35	0.0	-
Tuntematon - Okänt - Unknown	9	0.0	35	0.0	171	0.1	188	0.1	86	0.0	9

Lähde: Tilastokeskus: Väestö- ja asuntolaskenta 1980

Källa: Statistiskcentralen: Folk- och bostadsräkningen 1980

Source: Central Statistical Office of Finland: Population and housing census 1980

¹⁾ VI = Viemäri - Avlopp - Sewer, VE = Vesijohto - Vattenledning - Running water, KL = Keskus- tai sähkölämmitys - Central- eller elvärme - Central or electrical heating, LV = Lämminvesi - Varmvatten - Hot-water, KH = Kylpyhuone, suihku tai huoneistossa oleva sauna - Badrum, dusch eller bastu i bostaden - Inside bathroom, shower or sauna

2.2. Tuotantovälineet ja -panokset

Kotieläinten lukumääriä ja lehmien lukumäärää roduittain koskevat tiedot (taulut 2.2.1.1., 2.2.1.2., 2.2.2.1. ja 2.2.3.1.) saadaan maatilahallituksen suorittamista ns. otantatiedusteluista. Otokseen kuuluvalta n. 13 300 viljelijältä kerätään tiedot kaksi kertaa vuodessa (1.6. ja 1.12.) haastattelemalla.

Sekä kesäkuun että joulukuun otannalla kysytään tärkeimpien viljalajien ja perunan käyttölaskelma, kotieläinten luku, kotieläinten tuotokset ja niiden käyttö sekä työvoiman käyttö maatilalla ja ansiotyöt maatilan ulkopuolella. Ainoastaan kesäkuun otannalla tiedustellaan pellon käyttöä, puutarhalaan käyttöä, puutarhakasvien viljelyä ja energian kulutusta maatilalla.

Ennen vuotta 1977 otannan perusjoukkona käytettiin vuoden 1969 maatalouslaskennan tilaperusjoukkoa. Vuodesta 1977 otos on poimittu maatilarekisterin perusjoukosta eli maataloilta, joilla on hallinnassa peltoa ja puutarhaa vähintään 1 ha. Otos vaihdetaan joka kolmas vuosi.

Otantatiedustelujen tulokset julkaistaan heti valmistumisen jälkeen Maatilastollisissa kuukausikatsauksessa.

Maatilojen ja kotieläinten lukumäärien jakaumat karjakokoluokittain saadaan maatilarekisteristä. Tauluun 2.2.1.3. karjakokoluokkia on vähennetty samaan määrään kuin taulussa 2.2.1.4., jossa kuvataan lypsykarjojen rakennekehitystä vuosina 1980—1983. Lypsykarjatiloja koskevia tietoja on saatavissa maatilarekisteristä myös edellistä tarkemmalla luokituksella.

Maatilahallitus julkaisee vuosittain tilastoa Suomen karjantarkkailutoiminnasta. Se ilmestyy julkaisusarjassa Maatilahallituksen tiedonantoja. Taulun 2.2.1.5. karjantarkkailutoimintaa koskevat tiedot on saatavissa myös maatalouskeskuksittain.

Valtion maatalousteknologian tutkimuslaitoksen tilastot maatalouskoneiden myynnistä ja myynnin kotimaisuusasteesta (taulu 2.2.5.) perustuvat pääasiassa keskusliikkeiden ilmoituksiin.

Taulun 2.2.6. väkirehujen tuontia koskevat tilastot laskee Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitos tullihallituksen ulkomaankauppatilaston pe-

rusteella ja julkaisee ne vuositiedotteessaan. Tiedot ovat saatavissa myös talousvuosittain.

Väkilannoitteiden myyntiä koskevat tilastot on saatu Kemira Oy:ltä. Taulussa 2.2.7.1. ei ole mukana metsälannoitteita, koska maataloille myytyjä määriä ei voida erottaa valtiolle ja yrityksille menneistä määristä. Taulun 2.2.7.2. viljelyksessä olevan peltoalan Kemira Oy on saanut maatilahallituksen otantatiedusteluista. Se ei sisällä kestantopellon alaa.

Sekä maanparannuskalkin että kasvinsuojeluaineiden myyntitilastot lasketaan valmistajien ilmoitusten perusteella. Kalkitusyhdistys saa maanparannuskalkin myyntitiedot sekä jäsenhankintaa varten että Kemira Oy:ltä (taulu 2.2.8.). Maatalouden tutkimuskeskuksen kasvinsuojelulaitos pitää tilastoa kasvinsuojeluaineiden myynnistä valmistajien ja maahantuojien ilmoitusten perusteella (taulu 2.2.9.).

Maatilahallituksen kesäkuun otantatiedustelussa kysytään energian kulutusmäärät maataloilla edellisenä vuonna. Tiedot julkaistaan Maataloustilastollisissa kuukausikatsauksissa. Taulun 2.2.10. tiedot ovat saatavissa maatilahallituksesta myös lääneittäin ja maatalouskeskuksittain.

2.2. Produktionsmedel och -insatser

Uppgifter om husdjurens antal och kornas antal rasvis (tabellerna 2.2.1.1., 2.2.1.2., 2.2.2.1. och 2.2.3.1.) erhålls genom sk. stickprovförfrågningar utförda av jordbruksstyrelsen. Av de ca 13 300 odlare som berörs av stickprovet insamlas uppgifterna genom intervju två gånger om året (1.6. och 1.12.).

Både vid stickprovet i december och juni inbegärs en brukskalkyl över potatis och de viktigaste sädesslagen samt uppgifter om husdjurens antal, husdjurens avkastning och dess användning samt användningen av arbetskraft på lantbrukslägenheten och förvärvsarbeten utförda utanför lantbrukslägenheten. Endast vid stickprovet i juni inhämtas uppgifter om åkeranvändningen, användningen av trädgårdsarealen, odlingen av trädgårdsväxter samt energiförbrukningen på lantbrukslägenheten.

Före år 1977 användes lägenhetspopulationen från 1969 års lantbruksräkning som population. Från och med 1977 har stickprovet tagits från lantbruksregistrets population eller m.a.o. från lantbrukslägenheter med minst 1 ha åker och trädgård. Stickprovet byts vart tredje år.

Resultaten från stickprovsundersökningarna har publicerats genast efter det de blivit färdiga i Lantbruksstatistisk månadsrapport (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus).

Uppgifterna om lantbrukslägenheternas och husdjurens antal fördelad enligt besättningsstorlek fås från lantbruksregistret. I tabell 2.2.1.3. har antalet besättningsstorleksklasser begränsats till samma antal som i tabell 2.2.1.4., av vilken framgår mjölkboskapslägenheternas strukturutveckling under perioden 1980—1983. Uppgifter om mjölkhushållningslägenheter kan också fås med ännu noggrannare klassificering från lantbruksregistret.

Jordbruksstyrelsen publicerar årligen statistik över kreaturskontrollverksamheten i Finland. Uppgifterna utkommer i publikationsserien Jordbruksstyrelsens meddelanden. Uppgifterna i tabell 2.2.1.5. om kreaturskontrollverksamheten står att få även lantbrukscentralvis.

Statistiken över försäljningen av lantbruksmaskiner och statistiken över den inhemska graden av försäljningen (tabell 2.2.5.) uppgörs av Statens

lantbruksteknologiska forskningsanstalt och baserar sig i huvudsak på centralaffärernas anmälningar.

Statistiken över importen av kraftoder (tabell 2.2.6.) uppgörs av Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitut på basen av tullstyrelsens utrikeshandelsstatistik. Statistiken publiceras i sällskapets årliga meddelanden. Uppgifterna kan få även budgetårsvis.

Statistiken över försäljningen av handelsgödsel har erhållits från Kemira Oy. I tabell 2.2.7.1. ingår inte skogsgödselmedel emedan det inte är möjligt att särskilja till lantbrukslägenheter försålda kvantiteter från partier sålda till stat och företag. Uppgifterna om den odlade arealen har Kemira Oy fått från jordbruksstyrelsens stickprovförfrågningar. Trädesåker ingår inte i arealen.

Försäljningsstatistiken över såväl jordförbättringskalk som växtskyddsmedel har uppgjorts på basen av producenternas anmälningar. Kalkningsföreningen får uppgifter om försäljningen av jordförbättringskalk både från sina medlemsfabriker och från Kemira Oy (tabell 2.2.8.). Lantbrukets forskningscentrala växtskyddsanstalt för statistik över försäljningen av växtskyddsmedel på basen av anmälningar från producenterna och importörerna (tabell 2.2.9.).

I jordbruksstyrelsens stickprovförfrågning i juni inhämtas uppgifter om lägenheternas energiförbrukning föregående år. Uppgifterna publiceras i Lantbruksstatistisk månadsrapport (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus). Uppgifterna i tabell 2.2.10. kan erhållas även länsvis och lantbrukscentralvis från jordbruksstyrelsen.

2.2. Means of production and inputs

The data on livestock numbers and numbers of cows by breed (Tables 2.2.1.1., 2.2.1.2., 2.2.2.1. and 2.2.3.1.) are obtained from the sample surveys conducted by the National Board of Agriculture. The information is collected twice a year (1.6. and 1.12.), by interview, from the 13 300 farmers participating in the survey.

In June and December farmers are questioned about the disposal of the most important cereals and potatoes, livestock numbers, livestock outputs and disposal, the use of labour on the farm and work done off the farm. In the June survey additional information is requested about the use of arable land, use of horticultural land, cultivation of horticultural crops and energy consumption on the farm.

Before 1977 the farms enumerated in the agriculture census of 1969 served as the population for the survey. Since 1977 the sample has been selected from the population of the Farm Register, that is from farms with at least one hectare of arable and horticultural land. The sample is reselected every third year.

The results of the surveys are published immediately after compilation in the *Monthly Review of Agricultural Statistics*.

The distribution of farms and livestock numbers by herd size are obtained from the Farm Register. The number of size groups in Table 2.2.1.3. has been reduced to correspond to the number in Table 2.2.1.4., where the structural changes in dairy farming are depicted for the years 1980–1983. A more detailed classification of the data on dairy farms can be found in the Farm Register.

The National Board of Agriculture publishes yearly statistics on milk recording activities. These are published in the series *Publications of the National Board of Agriculture*. The data for milk recording activities in Table 2.2.1.5. are also available by Agricultural Advisory Centre.

The statistics compiled by the State Research Institute of Engineering in Agriculture and Forestry on the sales of farm machines and the share of domestic products in the sales (Table 2.2.5.) are based chiefly on information provided by central wholesalers.

The statistics collected in Table 2.2.6. on the import of concentrated feeds are compiled by the Market Research Institute of Pellervo Society from the Foreign Trade Statistics of the National Board of Customs and published in the yearly bulletin of the Institute. The data is also available by financial years.

Statistics on the sales of commercial fertilizers are obtained from Kemira Oy. Table 2.2.7.1. does not include forest fertilizers, since quantities sold to farms cannot be separated from quantities designated for the state and commercial companies. Information on cultivated land (Table 2.2.7.2.) Kemira Oy has obtained from the sample surveys carried out by the National Board of Agriculture. Fallowing land is not included.

The sales statistics for lime for soil improvement and pesticides are calculated on the basis of notifications made by manufacturers. The Liming Association gets its sales information on lime for soil improvement from member plants and from Kemira Oy (Table 2.2.8.). The Pesticide Regulation Institute of the Agricultural Research Centre compiles statistics on the sales of pesticides on the basis of notifications made by manufacturers and importers (Table 2.2.9.).

In the June sample survey the National Board of Agriculture requests information about the energy consumption on farms in the preceding year. The data is published in the *Monthly Review of Agricultural Statistics*. The data in Table 2.2.10. is also available from the National Board of Agriculture by county and Agricultural Advisory Centre.

2.2.1.1. Nautaeläinten lukumäärä alueittain 1.6.1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986
 Antal nötkreatur områdesvis 1.6.1986 samt i hela landet åren 1975—1986
 Number of cattle by Agricultural Advisory Centre on 1.6.1986 and in the whole country, 1975—1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Nautaeläimiä, 1000 kpl — Nötkreatur, 1000 st — Cattle, thousands										Nautaeläimiä ytteensä Nötkreatur sammanslagd Cattle total
	Soomeja 1 vuoden ja yli Tjurar 1 år och över Bulls 1 year and over	Lypsyeläimiä Mjölkkor Dairy cows	Emo- ja imettäjäläimiä Kor för upp- födning av kalvar Cows for rearing calves	Hiehoja — Kriger — Heifers Lypsyeläimiksi Till mjölkkor For dairy cows	Teursaksi Till slaktdjur For slaughter	Emo- ja imet- täjäläimiä Till kor för uppfödning av kalvar For rearing calves	Vasikoita — kalvar — Calves 6—12 kk 6—12 mån. 6—12 months	Alle 6 kk Under 6 mån. Under 6 months	Yhteensä Sammanslagd Total	6—12 kk 6—12 mån. 6—12 months	
Uudenmaan	7.5	20.5	0.5	7.6	2.7	0.2	11.1	9.4	20.5	59.5	
Nylands svenska	2.2	6.4	0.3	2.2	0.3	0.1	3.1	2.5	5.6	17.1	
Varsinais-Suomen	4.6	19.0	0.6	5.9	1.8	0.3	11.6	8.8	20.4	52.6	
Finska Hushållningss.	0.8	3.3	0.3	1.2	0.5	0.1	2.1	1.7	3.8	10.0	
Satakunnan	5.9	28.0	0.8	9.2	3.8	0.1	14.8	12.9	27.7	75.5	
Pirkanmaan	6.2	23.7	0.6	9.0	1.5	0.5	14.1	13.6	27.7	69.1	
Hämeen läänin	7.0	27.3	0.7	7.5	1.3	0.3	14.6	12.9	27.5	71.6	
Itä-Hämeen	4.6	18.6	0.4	6.3	0.9	0.1	9.1	9.6	18.7	49.6	
Kymenlaakson	4.5	25.1	0.8	7.7	1.1	0.2	10.4	12.6	23.0	62.4	
Etelä-Karjalan	4.4	21.3	0.3	6.4	0.6	0.2	10.0	10.3	20.3	53.5	
Mikkelin läänin	7.4	37.5	0.5	11.2	0.8	0.2	16.3	21.8	38.1	95.7	
Kuopion läänin	10.8	73.9	0.5	20.4	1.6	0.2	24.6	38.6	63.2	170.6	
Pohjois-Karjalan	9.6	42.4	0.3	11.4	2.5	0.2	17.3	21.5	38.8	105.2	
Keski-Suomen	5.9	30.6	0.6	9.0	3.3	0.3	15.9	17.6	33.5	83.2	
Etelä-Pohjanmaan	17.5	70.2	0.5	20.0	3.1	0.5	34.9	37.1	72.0	183.8	
Österbottens svenska	3.4	18.9	0.2	5.5	1.8	0.0	8.6	11.4	20.0	49.8	
Keski-Pohjanmaan	10.3	34.0	0.1	9.9	1.4	0.2	21.1	18.4	39.5	95.4	
Oulun	12.9	64.8	0.5	18.5	3.7	0.3	30.8	32.5	63.3	164.0	
Kainuun	3.7	17.7	0.3	4.7	0.3	0.0	6.4	11.0	17.4	44.1	
Lapin läänin	2.3	23.6	0.3	6.8	0.5	0.1	10.7	10.3	21.0	54.6	
Koko maa — Hela landet — Whole country											
1975	104.1	773.2	..	207.6	37.7	..	295.5	425.2	720.7	1 843.3	
1976	105.6	763.1	..	209.3	38.7	..	287.9	410.7	698.6	1 815.3	
1977	84.8	751.6	..	201.5	32.9	..	274.7	416.8	691.5	1 762.3	
1978	91.9	742.0	..	197.4	39.2	..	295.1	413.6	708.7	1 779.2	
1979	92.6	730.1	..	201.6	36.7	..	285.9	389.2	675.1	1 736.1	
1980	109.4	719.5	..	198.8	34.0	..	298.8	377.6	676.4	1 738.1	
1981	113.7	700.8	8.5	205.1	43.3	4.8	292.5	397.5	690.0	1 766.2	
1982	125.4	689.2	8.1	209.5	29.3	5.2	294.8	356.9	631.7	1 718.6	
1983	120.0	663.1	9.1	213.5	31.1	5.2	292.7	346.8	639.5	1 676.4	
1984	125.8	659.5	7.8	196.2	31.0	6.6	286.8	243.8	630.6	1 657.5	
1985	125.4	627.7	8.9	178.5	32.3	4.4	295.9	335.2	631.1	1 608.3	
1986	131.4	606.8	9.1	180.4	33.5	4.1	287.5	314.5	602.0	1 567.3	

Lähde: Maatalhallituksen tilastot; Omatiedustelut 15.6. vuosina 1975—1983 ja 1.6. vuosina 1984—1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik; Stickprovsfrågningar 15.6. åren 1975—1983 och 1.6. åren 1984—1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture; Sample surveys on 15.6. 1975—1983 and on 1.6. 1984—1986

2.2.1.2. Lehmien lukumäärä roduttain koko maassa¹⁾ vuosina 1975—1986
Antal kor rasvis i hela landet¹⁾ åren 1975—1986
Number of cows by breed in the whole country¹⁾, 1975—1986

Vuosi År Year	Rotu, 1000 kpl — Ras, 1000 st — Race, thousands				
	Ayrshire Ayrshire	Suomen karja Finsk boskap Finnish cattle	Friisiläiset Frisiska Friesian	Muut Övriga Others	Yhteensä Sammanlagt Total
1975	585.6	138.7	24.5	24.4	773.2
1976	585.1	123.0	30.8	24.2	763.1
1977	595.7	89.7	44.0	22.2	751.6
1978	602.3	53.3	68.0	18.4	742.0
1979	574.6	42.8	95.3	17.4	730.1
1980	559.7	36.6	108.9	14.3	719.5
1981	540.3	31.1	113.7	15.7	700.8
1982	536.8	24.5	117.7	10.2	689.2
1983	495.5	29.5	129.5	8.6	663.1
1984	495.0	24.4	132.4	7.7	659.5
1985	472.6	21.8	128.4	4.9	627.7
1986	458.1	19.7	124.8	4.2	606.8

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Otantatiedustelut 15.6. vuosina 1975—1983 ja 1.6. vuosina 1984—1986
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovförfrågningar 15.6. åren 1975—1983 och 1.6. åren 1984—1986
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys on 15.6. 1975—1983 and on 1.6. 1984—1986

¹⁾ Tiedot saatavissa myös alueittain — Uppgifter fås också områdesvis — Data available also by Agricultural Advisory Centre

2.2.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Ei koti- eläimiä Inga hus- djur No livestock	Ei lypsy- lehmiiä Inga mjölk- kor No dairy cows	Lypsyeläimiä - Mjölkkor - Dairy cows							Yhteensä Saamaa- lagt Total	Kaikki tilat yhteensä Alla lägen- heter sam- manlagt All farms, Total			
			1-3	4-6	7-9	10-14	15-19	20-29	30-49			50-99	100-	
Kuopion läänin														
Tiloja - Lägenheter - Farms.	6 303	2 079	1 076	1 551	1 551	1 868	853	426	45	3	—	7 373	15 755	
Eläimiä - Djur - Cows	—	—	2 176	7 893	12 298	21 847	14 232	9 405	1 555	209	—	69 615	69 615	
Pohjois-Karjalan														
Tiloja - Lägenheter - Farms.	5 812	1 278	1 152	1 398	1 191	1 120	477	197	16	1	—	5 552	13 092	
Eläimiä - Djur - Cows	—	—	2 305	7 026	9 452	13 070	7 923	4 421	539	98	—	44 834	44 834	
Keski-Suomen														
Tiloja - Lägenheter - Farms.	5 354	1 989	1 159	1 302	968	814	319	112	8	—	—	4 682	12 025	
Eläimiä - Djur - Cows	—	—	2 332	6 533	7 645	9 410	5 291	2 478	281	—	—	33 970	33 970	
Etelä-Pohjanmaan														
Tiloja - Lägenheter - Farms.	9 919	3 896	1 733	2 043	1 775	1 688	794	480	43	5	1	8 562	22 377	
Eläimiä - Djur - Cows	—	—	3 392	10 285	14 053	19 526	13 144	10 786	1 484	307	150	73 127	73 127	
Österbottens svenska														
Tiloja - Lägenheter - Farms.	5 238	2 039	427	497	398	473	273	186	25	1	—	2 280	9 557	
Eläimiä - Djur - Cows	—	—	815	2 452	3 153	5 561	4 540	4 148	848	60	—	21 577	21 577	

Jatk. - Forts. - Cont.

2.2.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Ei koti- eläimiä Inga hus- djur No livestock	Ei lypsy- lehmiiä Inga mjölk- kor No dairy cows	Lypsylehmiä - Mjällkor - Dairy cows								Kaikki tilat yhteensä Alla ligen- heter sam- manlagt All farms, Total	
			1-3	4-6	7-9	10-14	15-19	20-29	30-49	50-99		100-
Oulun	Tiloja - Lägenheter - Farms..... Eläimiä - Djur - Cows.....	12 538	2 678	1 940	1 963	2 385	666	87	4	—	9 799	25 015
Kainuun	Tiloja - Lägenheter - Farms..... Eläimiä - Djur - Cows.....	—	—	9 857	15 593	28 071	15 011	2 881	250	—	96 483	96 483
Lapin läänin	Tiloja - Lägenheter - Farms..... Eläimiä - Djur - Cows.....	7 783	958	737	643	585	72	7	—	—	2 822	11 563
	Tiloja - Lägenheter - Farms..... Eläimiä - Djur - Cows.....	—	—	3 706	5 090	6 812	1 600	233	—	—	22 673	22 673
Yhteensä - Sammanlagt - Total	Tiloja - Lägenheter - Farms..... Eläimiä - Djur - Cows.....	99 715	35 273	17 643	15 525	15 495	3 564	472	37	12	73 733	208 721¹⁾
			28 022	88 947	122 947	180 557	79 997	16 023	2 411	1 550	634 242	634 242

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarikisteri 1983
Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1983
Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1983

¹⁾ Sisältää 492 alle 1 peltotehtaan tilaa -
Inkl. 492 lägenheter med mindre än 1 ha åker -
Incl. 492 farms with less than 1 ha arable land

2.2.1.4. Lypsykarjatiltojen jakauma karjakoön perusteella vuonna 1983 sekä karjakokoluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1980—1983
Mjölkboskapslägenheternas fördelning efter besättningsstorlek år 1983 samt skeddä förskjutningar i besättningsstorleksgrupperna åren 1980—1983
Distribution of dairy farms by herd size in 1983 and changes in size groups, 1980—1983

Karjakoko, lysyehmiä 1980, kpl Besättningsstorlek, mjölkkor, 1980 st Size of herd, dairy cows 1980, pcs	Karjakoko, lypsyehmiä 1983, kpl Besättningsstorlek, mjölkkor 1983, st Size of herd, dairy cows 1983, pcs										Yhteensä Sammanlagt Total
	0	1—3	4—6	7—9	10—14	15—19	20—29	30—39	50—100	100—	
0	— (—)	1 870 (30.1)	1 438 (23.1)	1 132 (18.2)	1 028 (16.5)	433 (6.9)	258 (4.1)	44 (0.7)	2 (—)	1 (—)	6 206 (100.0)
1—3	8 449 (43.9)	8 378 (43.5)	2 035 (10.5)	262 (1.3)	80 (0.4)	25 (0.1)	12 (—)	3 (—)	—	—	19 244 (100.0)
4—6	4 709 (19.2)	3 261 (13.3)	11 984 (49.0)	3 768 (15.4)	642 (2.6)	64 (0.2)	13 (—)	1 (—)	1	—	24 443 (100.0)
7—9	1 881 (10.4)	606 (3.3)	2 222 (12.3)	8 756 (48.5)	4 171 (23.1)	358 (1.9)	40 (0.2)	—	2	—	18 036 (100.0)
10—14	925 (6.1)	227 (1.5)	224 (1.4)	1 791 (11.9)	8 882 (59.2)	2 625 (17.5)	318 (2.1)	5 (—)	—	—	14 997 (100.0)
15—19	220 (4.1)	39 (0.7)	15 (0.2)	59 (1.1)	876 (16.3)	3 045 (56.9)	1 084 (20.2)	14 (0.2)	—	1	5 353 (100.0)
20—29	107 (4.1)	10 (0.3)	10 (0.3)	11 (0.4)	66 (2.5)	407 (15.6)	1 830 (70.1)	167 (16.4)	—	1	2 609 (100.0)
30—49	21 (5.7)	—	3 (0.8)	2 (0.5)	3 (0.8)	5 (1.3)	74 (20.2)	251 (68.6)	7	—	366 (100.0)
50—100	8 (16.0)	—	—	5 (10.0)	1 (2.0)	—	1 (2.0)	8 (16.0)	26 (52.0)	1 (2.0)	50 (100.0)
100—	1 (10.0)	—	—	—	—	—	—	—	1 (10.0)	8 (80.0)	10 (100.0)
Yhteensä, 1983 Sammanlagt, 1983 Total, 1983	16 321 (17.8)	14 391 (15.7)	17 931 (19.6)	15 786 (17.2)	15 749 (17.2)	6 962 (7.6)	3 630 (3.9)	493 (0.5)	39 (—)	12 (—)	91 314 (100.0)

Lähde: Maatilihallituksen tilastot: Maatiliarekisteri 1980, 1985
Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1980, 1985
Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1980, 1983

2.2.1.5. Karjantarkkailutoiminnassa ja keinosiemennystoiminnassa mukana olevien karjojen jälkinteen lukumäärät vuosina 1975—1986
 Antalet besättningar och djur inom kreaturskontroll- och seminverksamheten åren 1975—1986
 Number of herds and animals participating in milk recording and A.I. activities, 1975—1986

Vuosi År Year	Karjantarkkailu — Kreaturskontroll — Milk recording:		Keinosiemennystoiminta — Seminverksamhet — Artificial insemination:		
	Mukana karjoja — Medlems- besättningar — Member herds	Lehmiä Kor Cows	Lehmiä kes- kim./karja Kor i medel- tal/besättning Average number of cows/herd	Mukana karjoja — Medlems- besättningar — Member herds	Siemenetty) lehmiä — Seminverde kor ¹⁾ — Inseminated cows ¹⁾
1975	26 676	247 718	9.3	134 512	774 211
1976	25 650	249 577	9.7	124 225	763 256
1977	24 479	252 865	10.3	119 066	766 416
1978	24 039	259 867	10.8	112 284	766 581
1979	23 955	267 759	11.2	105 313	775 676
1980	24 380	280 691	11.5	99 046	777 949
1981	24 528	291 204	11.9	92 070	756 746
1982	24 147	295 503	12.2	86 808	745 480
1983	24 068	303 213	12.6	84 466	740 669
1984	24 238	310 647	12.8	77 800	728 128
1985	23 992	307 002	12.8	71 625	706 160
1986	24 109	306 984	12.7	66 887	683 363

Lähde: Maatilahallitus: Tilastot Suomen karjantarkkailutoiminnasta 1975—1986

Källa: Jordbruksstyrelsen: Statistik över kreaturskontrollverksamheten i Finland 1975—1986

Source: National Board of Agriculture: Statistics of the activity of milk recording societies in Finland 1975—1986

1) 1. siemennys — 1. semini. — First insemin.

2.2.2.1. Sikojen lukumäärä alueittain 1.6.1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986
Antial svin områdesvis 1.6.1986 samt i hela landet åren 1975—1986

Number of pigs by Agricultural Advisory Centre on 1.6.1986 and in the whole country, 1975—1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Sikojia, 1000 kpl ¹⁾ - Svin, 1000 st ¹⁾ - Pigs, thousands ¹⁾										Lihasiat yhieensä ²⁾ Gödsvin inalltes ²⁾ Fattening pigs (total ²⁾)	Porsaita alle 2 kk:n Grisar under 2 mån. Piglets under 2 months	Sikojia yhieensä Svin sammaanlagt Pigs total
	Kerjuja 9 kk ja yli Galtar 9 mån. och över Boars 9 months and over		Emakoita 9 kk ja yli Saggar 9 mån. och över Sows 9 months and over		Niistä astu- tettuja Av vilka betäckta Of them served		Sikojia - Svin - Pigs						
	6 - alle 9 kk:n 6 - under 9 mån. 6 - under 9 months	Niistä astutettuja Av vilka 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	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	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	2 - alle 3 kk:n 2 - under 3 mån. 2 - under 3 months				
Uudenmaan	0.2	5.5	4.5	3.5	0.7	17.5	9.0	30.0	15.5	51.2			
Nylands svenska	0.1	1.4	1.0	0.8	0.2	3.0	3.3	7.1	4.9	13.5			
Varsinais-Suomen	0.9	24.8	15.3	13.0	1.1	101.4	53.0	167.4	85.5	278.6			
Finska Hushållingsällskapet	0.0	1.0	0.6	0.1	0.0	3.4	1.4	4.9	3.8	9.7			
Satakunnan	0.6	17.6	10.2	10.2	0.4	60.6	27.5	98.3	59.3	175.8			
Pirkanmaan	0.2	5.1	3.7	2.7	0.4	13.5	6.3	22.5	17.7	45.5			
Hämeen länin	0.4	11.8	8.4	1.6	0.3	41.1	18.2	60.9	38.5	111.6			
Itä-Hämeen	0.1	3.0	1.8	0.9	0.3	12.9	6.7	20.5	12.0	35.6			
Kymenlaakson	0.1	4.0	2.3	2.7	0.1	12.0	4.1	18.8	12.0	34.9			
Etelä-Karjalan	0.2	3.8	2.5	1.5	0.2	23.6	8.6	33.7	15.6	53.3			
Mikkelin länin	0.1	3.5	2.3	2.0	0.1	12.3	3.4	17.7	9.7	31.0			
Kuopion länin	0.2	4.3	3.0	2.7	0.3	15.0	5.8	23.5	16.8	44.8			
Pohjois-Karjalan	0.1	1.8	1.1	1.1	0.2	7.6	2.9	11.6	5.4	18.9			
Keski-Suomen	0.2	3.3	2.2	1.0	0.3	12.4	4.3	17.7	11.9	33.1			
Etelä-Pohjanmaan	0.9	21.1	13.3	10.4	0.6	76.0	38.9	125.3	60.9	208.2			
Österbottens svenska	0.6	9.1	5.7	5.5	1.1	32.7	12.9	51.1	25.4	86.2			
Keski-Pohjanmaan	0.1	2.4	1.3	2.0	0.6	9.8	6.3	18.1	6.8	27.4			
Oulun	0.2	3.5	1.9	1.2	0.3	15.6	3.6	20.4	13.5	37.6			
Kainuun	0.0	0.3	0.2	0.3	0.0	0.5	0.6	1.4	2.1	3.8			
Lapin länin	0.0	0.3	0.2	0.2	0.2	1.5	0.4	2.1	1.0	3.4			
Koko maa — Hela landet —													
<i>Whole country</i>													
1975	4.1	108.0	75.5	36.4	6.7	359.3	188.4	584.1	339.9	1036.1			
1976	4.1	116.2	78.4	37.3	7.9	345.4	194.5	582.7	356.4	1053.9			
1977	5.7	118.7	86.1	53.6	7.0	417.1	159.8	630.5	388.4	1143.3			
1978	5.6	122.7	85.8	49.1	8.1	461.9	199.3	710.3	406.1	1248.7			
1979	6.3	133.2	88.7	50.0	9.1	502.8	193.5	746.3	402.9	1288.7			
1980	6.2	136.9	94.9	49.0	7.9	587.8	201.7	838.5	428.6	1410.2			
1981	6.1	141.5	93.8	44.8	8.2	556.6	250.6	852.0	467.5	1467.1			
1982	5.8	133.8	87.6	55.9	7.9	579.1	242.6	877.6	458.1	1475.3			
1983	5.4	132.6	82.3	55.1	6.5	531.7	238.8	851.7	451.0	1440.7			
1984	5.4	128.1	86.6	54.6	8.5	543.2	199.4	797.2	427.2	1358.1			
1985	5.2	126.5	84.2	56.9	5.4	502.4	186.4	745.7	398.3	1275.7			
1986	5.2	127.6	81.5	63.4	8.2	472.4	217.2	753.0	418.3	1304.1			

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Otantaiedustelit 15.6. vuosina 1975—1983 ja 1.6. vuosina 1984—1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovförhörningar 15.6. åren 1975—1983 och 1.6. åren 1984—1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys on 15.6. 1975—1983 and on 1.6. 1984—1986

¹⁾ Meijereläiden sikamäärät eivät sisälly näihin lukuihin — Antalet svin i mejerierna ingår inte i dessa tal — Pigs in dairies are not included in the figures

²⁾ Lihasiat yhteensä sisältää sät 2 — alle 9 kk:n — i gödsvin inalltes ingår svin under 9 månader — Fattening pigs include pigs 2 — under 9 months

2.2.2.2. Maastilojen lukumäärä sikalaokoluokittain ja alueittain 31.12.1983
Lantbrukslägenheternas fördelning enligt antal svin områdesvis 31.12.1983
Number of farms by size of pig herd by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1983

Maastiloakeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Siktoja yhteensä ⁽¹⁾ - Svin sammanlagt ⁽¹⁾ - Pigs total ⁽¹⁾										Kaikki tilat yhteensä Alla lägen- heter sam- manlagt All farms, Total		
	1-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-339	400-499	500-999	1000-		Yhteensä Samman- lagt Total	
Uudenmaan													
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	70	46	81	91	70	25	16	11	7	1	418	7 147	
Eläimiä - Djur - Pigs...	206	656	2 533	6 488	9 653	6 000	5 456	4 898	3 963	1 152	41 005	41 105	
Nylands svenska													
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	19	19	25	20	15	8	5	1	3	—	115	3 957	
Eläimiä - Djur - Pigs...	73	257	854	1 299	1 969	1 995	1 600	440	1 770	—	10 257	10 257	
Varsinais- Suomen													
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	195	185	468	402	311	197	73	57	45	1	1 934	13 955	
Eläimiä - Djur - Pigs...	952	2 543	15 018	28 324	43 162	49 219	24 397	24 727	28 356	1 300	217 998	217 998	
Finska Hushållnings- sällskapet													
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	34	15	21	19	4	4	1	—	1	—	99	2 406	
Eläimiä - Djur - Pigs...	116	228	599	1 202	509	994	300	—	505	—	4 453	4 453	
Satakunnan													
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	411	227	385	288	236	106	47	10	27	—	1 737	15 304	
Eläimiä - Djur - Pigs...	1 654	3 123	12 494	20 013	32 864	25 800	15 381	4 300	16 669	—	132 298	132 298	

2.2.2.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Maastajoukkus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Sikojen yhteensä ¹⁾ - Svin sammanlagt ¹⁾ - Pigs total ¹⁾										Kalkki tilat yhteensä Alla lägenheter sammanlagt All farms, Total			
	Sikojen yhteensä ¹⁾ - Svin sammanlagt ¹⁾ - Pigs total ¹⁾													
	1-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1000-		Yhteensä Sammanlagt Total		
Pirkanmaan														
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	113	55	119	79	57	25	9	3	3	—	—	—	463	9 921
Eläimiä - Djur - Pigs...	397	753	3 952	5 629	8 279	5 955	3 158	1 795	1 795	—	—	—	31 253	31 253
Hämeen läänin														
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	105	98	211	186	141	71	30	12	12	—	—	—	874	9 094
Eläimiä - Djur - Pigs...	395	1 331	6 981	13 348	20 212	17 358	9 833	8 850	7 271	—	—	—	85 579	85 579
Itä-Hämeen														
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	99	34	54	51	45	23	13	7	2	1	1	1	329	5 488
Eläimiä - Djur - Pigs...	299	450	1 739	3 464	6 246	5 426	4 281	3 080	1 000	1 201	1 201	1 201	27 186	27 186
Kymen läänin														
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	252	72	172	143	115	55	22	3	6	—	—	—	840	12 424
Eläimiä - Djur - Pigs...	630	1 030	5 680	10 070	15 649	13 571	7 060	1 370	3 448	—	—	—	58 508	58 508
Mikkelin läänin														
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	224	31	86	54	42	23	8	5	3	—	—	—	476	12 086
Eläimiä - Djur - Pigs...	446	415	2 776	3 907	5 470	5 695	2 576	2 120	2 118	—	—	—	25 523	25 523

Jatk. - Forts. - Cont.

2.2.2.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Silkoja yhteensä ¹⁾ - Svin sammantlagt ¹⁾ - Pigs total ¹⁾										Kaikki tilat yhteensä Alle lügen- heter sam- manlagt All farms, Total		
	1-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1000-	Yhteensä Sammant- lagt Total	1000-	Yhteensä Sammant- lagt Total
Kuopion läänin	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	121	21	64	81	71	34	10	1	—	—	1	404
	Eläimiä - Djur - Pigs....	213	285	2 238	6 086	10 149	7 846	3 378	498	—	—	1 300	31 993
Pohjois- Karjalan	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	79	12	41	39	50	8	8	1	—	—	—	238
	Eläimiä - Djur - Pigs....	173	167	1 404	2 821	6 858	1 952	2 554	449	—	—	—	16 378
Keski- Suomen	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	162	33	81	70	59	22	11	—	—	—	1	439
	Eläimiä - Djur - Pigs....	324	462	2 647	4 963	8 543	5 416	3 420	—	—	—	1 195	26 970
Etelä- Pohjanmaan	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	405	258	501	382	340	123	50	18	13	—	—	2 090
	Eläimiä - Djur - Pigs....	1 472	3 528	16 134	27 134	47 794	29 617	16 425	7 616	7 920	—	—	157 640
Österbottens svenska	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	127	129	225	203	177	64	16	5	5	—	1	952
	Eläimiä - Djur - Pigs....	602	1 752	7 353	14 546	24 740	14 767	5 150	2 113	3 237	1 874	—	76 134

2.2.2.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Sikojen yhteensä ¹⁾ - Svin sammalaag ¹⁾ - Pigs total ¹⁾										Kaikki tilat yhteensä Alla lägen- heter sam- maag ¹⁾ All farms, Total	
	1-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1000-	Yhteensä Sammalaag ¹⁾ Total	Yhteensä Alla lägen- heter sam- maag ¹⁾ All farms, Total
Oulun												
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	118	38	82	102	74	40	16	2	2	—	474	25 015
Eläimiä - Djur - Pigs ...	307	522	2 589	7 183	10 009	9 997	4 932	951	1 282	—	37 772	37 772
Kainuun												
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	18	5	9	9	9	1	1	—	—	—	52	7 555
Eläimiä - Djur - Pigs ...	45	61	264	702	1 317	262	340	—	—	—	2 991	2 991
Lapin länin												
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	13	3	5	7	5	2	1	2	—	—	38	11 563
Eläimiä - Djur - Pigs ...	31	48	163	496	674	430	300	850	—	—	2 992	2 992
Yhteensä - Sammalaag¹⁾ - Total	2 565	1 281	2 630	2 226	1 821	831	337	146	129	6	11 972	208 721¹⁾
	8 335	17 611	85 418	157 675	254 097	202 300	110 541	63 597	79 334	8 022	986 930	986 930

Jatk. - Forts. - Cont.

2.2.2.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Koko maa Hela landet Whole country	Siloja yhteensä ¹⁾ - Svin sammanlagt ¹⁾ - Pigs total ¹⁾										Kaikki tilat yhteensä ¹⁾ Alle lägen- heter sam- manlagt All farms, Total	
	1-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-299	300-399	400-499	500-999	1000-		Yhteensä Samman- lagt Total
Siloja 2-9 kk - Svin 2-9 mån. - Pigs 2-9 months	2 943	1 216	1 931	1 817	1 620	731	324	132	111	6	10 831	208 721 ²⁾
Eiäimiä - Djur - Pigs ...	10 087	15 997	60 842	127 688	223 431	177 086	105 550	57 680	68 109	8 010	854 480	854 480
Emakoita - Suggor - Sows	2 673	1 921	2 461	241	16	1	1	—	—	—	7 314	208 721 ²⁾
Karjuja - Galtar - Boars	11 840	26 551	71 495	14 386	1 982	291	300	—	—	—	126 845	126 845
	4 215	18	2	—	—	—	—	—	—	—	4 235	208 721 ²⁾
	5 218	342	45	—	—	—	—	—	—	—	5 605	5 605

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatliarekisteri 1983

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1983

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1983

¹⁾ Ei sisällä porsaita — Eksklusive grisar — Excluding piglets²⁾ Sisältää 492 alle 1 pellohentaarin tilaa — Inkl. 492 lägenheter med mindre än 1 ha åker — Incl. 492 farms with less than 1 ha arable land

2.2.2.3. Lihaskatilojen jakauma sikalakoon perusteella vuonna 1983 sekä sikalakokoluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1980—1983
 Fördelningen av lägenheter med gödsvin efter besättningsstorlek år 1983 samt skeddä förskjutningar i besättningsstorleksgrupperna åren 1980—1983
 Distribution of farms with fattening pigs by herd size in 1983 and changes in size groups 1980—1983

Sikalakoko, lihasikoja 1980, kpl Besättningsstorlek, gödsvin 1980, st Size of herd, fattening pigs 1980, pcs	Sikalakoko, lihasikoja, 1983, kpl Besättningsstorlek, gödsvin 1983, st Size of herd, fattening pigs 1983, pcs										Yhteensä Sammanlagt Total
	0	1-49	50-99	100-199	200-299	300-399	400-499	500-599	1000-1999	2000-	
0	— (—)	2 549 (71.3)	421 (11.7)	324 (9.0)	171 (4.7)	68 (1.9)	19 (0.5)	18 (0.5)	3 (—)	— (—)	3 573 (100.0)
1—49	3 228 (42.7)	3 382 (44.7)	653 (8.6)	234 (3.0)	39 (0.5)	9 (0.1)	4 (—)	4 (—)	— (—)	— (—)	7 553 (100.0)
50—99	331 (21.9)	227 (15.0)	579 (38.4)	310 (20.5)	40 (2.6)	17 (1.1)	2 (0.1)	2 (0.1)	— (—)	— (—)	1 508 (100.0)
100—199	173 (13.6)	51 (4.0)	178 (14.0)	665 (52.3)	158 (12.4)	38 (2.9)	5 (0.3)	2 (0.1)	— (—)	— (—)	1 270 (100.0)
200—299	74 (13.8)	11 (2.0)	15 (2.7)	96 (17.9)	266 (49.6)	62 (11.5)	9 (1.6)	3 (0.5)	— (—)	— (—)	536 (100.0)
300—399	54 (19.9)	3 (1.1)	4 (1.4)	17 (6.2)	64 (23.6)	98 (36.1)	23 (8.4)	8 (2.9)	— (—)	— (—)	271 (100.0)
400—499	17 (13.7)	— (—)	— (—)	7 (5.6)	13 (10.4)	24 (19.3)	54 (43.5)	9 (7.2)	— (—)	— (—)	124 (100.0)
500—999	34 (25.1)	1 (0.7)	1 (0.7)	— (—)	3 (2.2)	12 (8.8)	19 (14.0)	65 (48.1)	— (—)	— (—)	135 (100.0)
1 000—1 999	11 (47.8)	1 (4.3)	— (—)	— (—)	1 (4.3)	— (—)	1 (4.3)	5 (21.7)	4 (17.4)	— (—)	23 (100.0)
2 000—	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)	— (—)
Yhteensä, 1983 Sammanlagt, 1983 Total, 1983	3 922 (26.1)	6 225 (41.5)	1 851 (12.3)	1 653 (11.0)	755 (5.0)	328 (2.1)	136 (0.9)	116 (0.7)	7 (—)	— (—)	14 993 (100.0)

Lähde: Maatilahuituksen tilastot: Maatilarekisteri 1980, 1983

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1980, 1983

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1980, 1983

Huom. Taulussa on alleliviattu ne tilat, jotka ovat pysyneet samassa sikalakokoluokassa — I tabellen har underströkat antalet av de lantbrukslägenheter som har stannat i samma besättningsstorleksgrupp — The underlined numbers in this table refer to farms which have remained in the same size group

2.2.3.1. Siipikarjan, lampaiden ja hevosten lukumäärä alueittain 1.6.1986 sekä koko maassa vuosina 1975—1986
 Antal fjäderfän, får och hästar områdesvis 1.6.1986 samt i hela landet åren 1975—1986
 Number of poultry, sheep and horses by Agricultural Advisory Centre on 1.6.1986 and in the whole country, 1975—1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Siipikarja ¹⁾ , 1000 kpl Fjäderfän ¹⁾ , 1000 st Poultry ¹⁾ , thousands				Lampaista, 1000 kpl Får, 1000 st Sheep, thousands				Hevosia ²⁾ , 1000 kpl Hästar ²⁾ , 1000 st Horses ²⁾ , thousands			
	Kanoja 6 kk ja yli Höns, 6 mån. Hens 6 months and over	Niisiä toisia munintakautta munivia Av dessa i andra värp- ningsperioden Of them, second period laying	Poikasia, alle 6 kk Kycklingar, under 6 mån. Chicks, under 6 months	Yhteensä Sammanlagt Total	6 kk ja yli 6 mån. och över 6 months and over	Karitsolta, alle 6 kk Lamm, under 6 mån Lambs, under 6 months	Yhteensä Sammanlagt Total	1 vuoden ja yli 1 år och äldre 1 year and over	Varsoja, alle 1 vuoden Føl, under 1 år Foals, under 1 year	Yhteensä Sammanlagt Total		
Uudenmaan	189.0	42.8	41.2	230.2	2.2	2.2	4.4	0.7	0.2	0.9		
Nylands svenska	78.3	17.8	13.4	91.7	1.9	2.7	4.6	0.3	0.0	0.3		
Varsinais-Suomen	2 095.2	140.4	647.2	2 742.4	3.4	5.4	8.8	0.5	0.2	0.7		
Finska Hushållningss.	68.1	31.1	4.9	73.0	1.6	2.2	3.8	0.1	0.0	0.1		
Satakunnan	603.5	76.0	199.1	802.6	2.3	1.9	4.2	0.8	0.1	0.9		
Pirkanmaan	119.5	39.9	61.4	180.9	2.3	3.0	5.3	0.9	0.1	1.0		
Hämeen läänin	445.4	40.5	104.1	549.5	2.3	2.5	4.8	0.8	0.1	0.9		
Itä-Hämeen	55.1	17.7	5.7	60.8	1.7	2.0	3.7	0.4	0.0	0.4		
Kymenlaakson	76.7	14.0	8.4	85.1	1.4	1.5	2.9	0.6	0.1	0.7		
Etelä-Karjalan	81.0	28.9	41.0	122.0	1.6	1.5	3.1	0.4	0.1	0.5		
Mikkelin läänin	89.9	20.6	18.3	108.2	3.9	3.2	7.1	1.1	0.2	1.3		
Kuopion läänin	86.7	20.5	28.7	115.4	2.9	4.1	7.0	1.5	0.3	1.8		
Pohjois-Karjalan	67.0	13.0	11.4	78.4	3.4	3.8	7.2	1.0	0.1	1.1		
Keski-Suomen	102.8	23.7	10.1	112.9	2.6	3.5	6.1	1.4	0.1	1.5		
Etelä-Pohjanmaan	498.8	72.3	153.9	652.7	3.9	4.2	8.1	1.6	0.2	1.8		
Osterbottens svenska	707.0	102.5	134.1	841.1	2.5	4.0	6.5	0.3	0.0	0.3		
Keski-Pohjanmaan	35.0	2.7	3.2	38.2	0.9	0.9	1.8	0.6	0.1	0.7		
Oulun	85.3	19.1	10.0	95.3	5.1	5.3	10.4	0.8	0.1	0.9		
Kainuun	37.6	7.9	9.3	46.9	2.4	3.4	5.8	0.2	0.0	0.2		
Lapin läänin	10.2	1.4	0.0	10.2	5.1	5.4	10.5	0.4	0.1	0.5		

2.2.3.1. Jatkk. - Forts. - Cont.

Maatilanouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Siipikarjaa ¹⁾ , 1000 kpl Fjäderfä ¹⁾ , 1000 st Poultry ¹⁾ , thousands				Lampaita, 1000 kpl Får, 1000 st Sheep, thousands				Hevosia ²⁾ , 1000 kpl Hästar ²⁾ , 1000 st Horses ²⁾ , thousands			
	Kanjoja 6 kk ja yli Höns, 6 mån. och över Hens 6 months and over	Niistä tonia nautilakannta munivia Av dessa i andra värp- ningsperioden Of them, second period laying	Poikasia, alle 6 kk Kyklingar, under 6 mån. Chicks, under 6 months	Yhteensä Sammanlagt Total	6 kk ja yli 6 mån. och över 6 months and over	Karitsioita, alle 6 kk Lamm, under 6 mån Lambs, under 6 months	Yhteensä Sammanlagt Total	I vuoden ja yli 1 år och äldre I year and over	Varsoja, alle 1 vuoden Föj, under 1 år Foals, under 1 year	Yhteensä Sammanlagt Total		
Koko maa — Heja landet — Whole country												
1975	5 943.3	2 604.2	2 702.0	8 645.3	57.3	66.5	123.8	37.1	1.1	38.2		
1976	6 333.2	2 467.4	2 739.4	9 072.6	53.7	57.7	111.4	32.2	1.1	33.3		
1977	6 245.1	2 309.9	2 311.0	8 556.1	54.8	49.7	104.5	28.0	1.3	29.3		
1978	6 046.4	1 692.8	2 286.3	8 332.7	55.0	51.4	106.4	23.5	1.4	24.9		
1979	6 029.4	1 930.3	2 447.1	8 477.1	52.3	60.6	112.9	20.7	1.0	21.7		
1980	6 040.7	2 142.1	2 435.2	8 475.9	49.8	56.1	105.5	20.6	1.8	22.4		
1981	5 200.2	1 567.0	1 706.6	6 906.8	45.3	57.9	103.2	18.1	1.9	20.0		
1982	5 291.5	1 297.7	1 621.7	6 913.2	46.4	57.4	103.8	18.6	1.7	20.3		
1983	5 440.4	941.1	2 168.9	7 609.3	50.2	53.8	104.0	18.0	1.9	19.9		
1984	6 025.3	1 035.9	1 932.3	7 957.6	54.4	55.3	109.7	17.1	2.1	19.2		
1985	5 922.4	929.3	1 547.0	7 469.4	52.7	59.0	111.7	15.5	1.7	17.2		
1986	5 532.1	732.8	1 505.4	7 037.5	53.4	62.7	116.1	14.4	2.1	16.5		

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Orantatiedustelut 15.6. vuosina 1975—1983 ja 1.6. vuosina 1984—1986
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovsförfrågningar 15.6. åren 1975—1983 och 1.6. åren 1984—1986
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys 15.6. in 1975—1983 and 1.6. in 1984—1986

1) Ei sisällä broilereita — Eksklusive broilers — Excluding broilers

2) Ei sisällä lämminverhevosia — Eksklusive varmblodhästar — Excluding thoroughbred horses

2.2.3.2. Maatilojen lukumäärä kanalakokoluokittain ja alusittain 31.12.1983

Lantbrukslägenheternas fördelning enligt antal höns områdesvis 31.12.1983

Number of farms by size of flock by Agricultural Advisory Centre on 31.12.1983

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Kanoja, 6 kk ja yli - Höns, 6 mån. och över - Hens, 6 months and over												Kaikki tilat yhteensä Alla lägen- heter sam- manlagt All farms, Total					
	1-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-999	1000-1999	2000-2999	3000-3999	4000-4999	5000-	Yhteensä Summan- lagt Total						
Uudenmaan																		
Tiloja - Lägenheter - Farms.	551	129	125	65	64	39	23	4	2	—	—	1 006	7 147					
Eläimiä - Djur - Hens ..	9 883	8 104	16 212	14 252	23 256	28 410	30 630	14 100	8 950	—	—	163 597	163 597					
Nylands svenska																		
Tiloja - Lägenheter - Farms.	267	91	54	34	32	25	4	1	—	3	512	3 957						
Eläimiä - Djur - Hens ..	5 496	5 759	7 071	7 519	11 432	17 796	6 090	3 800	—	20 600	87 613	87 613						
Varsinais- Suomen																		
Tiloja - Lägenheter - Farms.	292	212	447	363	481	599	351	47	33	58	3 031	13 955						
Eläimiä - Djur - Hens ..	6 120	13 943	58 569	82 230	176 416	431 759	446 073	155 929	147 086	446 960	2 318 946	2 318 946						
Finska Hushållnings- sällskapet																		
Tiloja - Lägenheter - Farms.	407	38	25	19	19	19	5	1	—	3	536	2 406						
Eläimiä - Djur - Hens ..	6 318	2 471	3 170	4 385	7 162	13 459	6 320	2 500	—	33 200	78 985	78 985						
Satakunnan																		
Tiloja - Lägenheter - Farms.	525	193	271	167	198	212	103	8	4	5	1 736	15 304						
Eläimiä - Djur - Hens ..	9 213	12 755	35 580	37 201	72 635	149 708	133 598	25 940	16 200	32 409	642 430	642 430						

2.2.3.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Kanoja, 6 kk ja yli - Høns, 6 mån. och över - Hens, 6 months and over											Kaikki tilat yhteensä Alla lägen- heter sam- manlagt All farms, Total					
	1-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-999	1000-1999	2000-2999	3000-3999	4000-4999	5000-		Yhteensä Samman- lagt Total				
Pirkanmaan																	
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	723	113	76	38	33	28	18	6	1	—	4	1 040	9 921				
Eläimiä - Djur - Hens ..	10 820	7 143	9 914	8 386	12 160	19 069	21 987	13 800	3 100	—	45 440	151 819	151 819				
Hämeen läänin																	
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	563	153	182	106	128	140	72	43	13	4	8	1 412	9 094				
Eläimiä - Djur - Hens ..	10 959	9 935	23 065	23 690	49 161	100 259	95 520	104 543	43 159	17 200	54 604	532 095	532 095				
Itä-Hämeen																	
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	787	82	41	10	11	14	3	2	1	1	1	953	5 488				
Eläimiä - Djur - Hens ..	11 237	5 021	5 287	2 170	4 425	10 110	3 300	4 700	3 000	4 081	6 860	60 191	60 191				
Kymen läänin																	
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	1 686	164	106	46	42	43	24	5	3	1	1	2 121	12 424				
Eläimiä - Djur - Hens ..	24 448	10 428	13 482	10 414	15 115	28 803	31 680	11 533	10 400	4 000	6 700	167 003	167 003				
Mikkelin läänin																	
Tiloja - Lägenheter - Farms.....	1 837	101	58	10	21	25	13	5	3	2	1	2 074	12 086				
Eläimiä - Djur - Hens ..	22 605	6 351	7 546	2 200	7 345	15 863	15 615	11 430	10 300	8 600	7 030	114 885	114 885				

Jatk. - Forts. - Cont.

2.2.3.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Kanoja, 6 kk ja yli - Hens, 6 mån. och över - Hens, 6 months and over											Kaikki tilat Yhteensä All lägen- heter sam- manlagt All farms. Total		
	1-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-999	1000-1999	2000-2999	3000-3999	4000-4999	5000-		Yhteensä Samman- lagt Total	
Kuopion läänin	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	1 104	81	43	20	30	27	9	4	3	1	—	1 322	15 755
	Eläimiä - Djur - Hens ..	12 405	4 960	5 553	4 310	11 221	19 620	12 162	8 860	10 400	4 540	—	94 031	94 031
Pohjois- Karjalan	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	957	53	40	11	20	15	6	8	1	2	—	1 113	13 092
	Eläimiä - Djur - Hens ..	10 825	3 335	5 003	2 541	7 910	10 480	7 785	18 050	3 000	8 833	—	77 762	77 762
Keski- Suomen	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	821	67	57	26	22	35	11	3	3	2	1	1 048	12 025
	Eläimiä - Djur - Hens ..	11 017	4 266	7 103	5 835	8 377	27 033	14 833	6 770	9 662	9 020	5 900	109 816	109 816
Etelä- Pohjanmaan	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	448	162	229	130	138	177	95	37	13	1	4	1 434	22 377
	Eläimiä - Djur - Hens ..	7 973	10 577	28 367	28 923	51 596	119 950	118 310	85 320	45 130	4 000	29 500	529 619	529 619
Österbottens svenska	Tiloja - Lägenheter - Farms.....	160	26	31	40	59	186	205	95	20	2	4	828	9 557
	Eläimiä - Djur - Hens ..	2 287	1 744	3 987	9 323	23 253	140 950	265 876	220 552	64 650	8 000	24 600	765 222	765 222

2.2.3.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Kanoja, 6 kk ja yli - Höns, 6 mån. och över - Hens, 6 months and over											Kaikki tilat yhteensä Alla lägen- heter sam- manlagt All farms. Total	
	1-49	50-99	100-199	200-299	300-499	500-999	1000-1999	2000-2999	3000-3999	4000-6999	5000- Total		Yhteensä Samman- lagt Total
Oulun Tiloja - Lägenheter - Farms.....	556	28	27	20	15	33	16	7	4	3	1	410	25 015
Eläimiä - Djur - Hens ..	3 402	1 770	3 622	4 390	5 710	21 369	20 044	17 540	13 960	12 380	10 000	114 187	114 187
Kainuun Tiloja - Lägenheter - Farms.....	113	6	7	1	1	6	4	4	2	2	1	147	7 555
Eläimiä - Djur - Hens ..	1 081	403	949	220	300	4 196	5 700	10 700	6 800	8 230	5 000	43 579	43 579
Lapin Läänin Tiloja - Lägenheter - Farms.....	39	2	1	1	—	1	1	1	—	—	1	47	11 563
Eläimiä - Djur - Hens ..	368	149	110	200	—	820	1 650	2 850	—	—	5 300	11 447	11 447
Yhteensä - Sammanlagt - Total	11 536	1 701	1 820	1 107	1 314	1 622	963	424	127	60	96	20 770	208 721¹⁾
	166 457	109 114	234 590	248 189	487 447	1 159 654	1 237 173	1 002 059	423 330	261 120	734 094	6 063 227	6 063 227

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri 1983
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1983
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1983

¹⁾ Sisältää 492 alle 1 peltonehtiaarin tilaa — Inkl. 492 lägenheter med mindre än 1 ha åker —
 Incl. 492 farms with less than 1 ha arable land

2.2.3.5. Kanatilojen jakauma kanalakoon perusteella vuonna 1983 sekä kanalakokoluokissa tapahtuneet siirtymät vuosina 1980—1983

Fördelningen av hönshushållningslägenheter efter besättningsstorlek år 1983 samt skeddå förskjutningar i besättningsstorleksgrupperna åren 1980—1983
 Distribution of farms with hens by flock size in 1983 and changes in size groups 1980—1983

Kanalakoko, kanoja 1980, kpl Besättningsstorlek, höns 1980, st Flock size, hens 1980, pcs	Kanalakoko, kanoja 1983, kpl Besättningsstorlek, höns 1983, st Flock size, hens 1983, pcs										Yhteensä Sammanlagt Total
	0	1-299	300-499	500-999	1000-1999	2000-2999	3000-3999	4000-4999	5000-7999	8000-	
0	— (—)	5 724 (83.5)	315 (4.5)	408 (5.9)	241 (3.5)	104 (1.5)	25 (0.3)	12 (0.1)	19 (0.2)	6 (—)	6 854 (100.0)
1—299	7 100 (38.9)	10 508 (57.7)	411 (2.2)	158 (0.8)	33 (0.1)	8 (—)	1 (—)	—	—	—	18 219 (100.0)
300—499	454 (31.1)	194 (13.3)	492 (33.8)	261 (17.9)	49 (3.3)	6 (0.4)	—	—	—	—	1 456 (100.0)
500—999	435 (27.3)	48 (3.0)	120 (7.5)	751 (47.1)	208 (13.0)	29 (1.8)	1 (—)	1	—	—	1 593 (100.0)
1 000—1 999	186 (22.3)	13 (1.5)	10 (1.1)	85 (10.1)	429 (51.4)	103 (12.3)	7 (0.8)	—	—	1	834 (100.0)
2 000—2 999	34 (13.6)	2 (0.8)	1 (0.4)	6 (2.4)	25 (10.0)	161 (64.6)	17 (6.8)	2	—	1	249 (100.0)
3 000—3 999	12 (10.2)	—	1 (0.8)	1 (0.8)	3 (2.5)	13 (11.1)	72 (61.5)	11 (9.4)	3	1	117 (100.0)
4 000—4 999	7 (12.2)	—	—	—	1 (1.7)	2 (3.5)	6 (10.5)	34 (59.6)	7	—	57 (100.0)
5 000—7 999	9 (13.4)	—	—	—	—	3 (4.4)	3 (4.4)	4 (5.9)	40 (59.7)	8	67 (100.0)
8 000—	4 (19.0)	—	—	—	—	—	—	—	5	12	21 (100.0)
Yhteensä, 1983 Sammanlagt, 1983 Total, 1983	8 241 (27.9)	16 489 (55.9)	1 350 (4.5)	1 670 (5.6)	989 (3.3)	429 (1.4)	132 (0.4)	64 (0.2)	74 (0.2)	29	29 467 (100.0)

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Maatilarekisteri 1980, 1983

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Lantbruksregistret 1980, 1983

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Farm Register 1980, 1983

Huom. Taulussa on alleiviivattu ne tilaluvut, jotka ovat pysyneet samassa kanalakokoluokassa — I tabellen har understräckt antalet av de lantbrukslägenheter som har stannat i samma besättningsstorleksgrupp — The underlined numbers in this table refer to farms which have remained in the same size group

2.2.4. Kotieläintuotannon erikoistuminen koko maassa vuosina 1974, 1977, 1980, 1983 (tilojen lukumäärä)
 Specialisering av animalieproduktionen i hela landet åren 1974, 1977, 1980, 1983 (lägenheternas antal)
 Specialization of animal production in the whole country in 1974, 1977, 1980, 1983 (number of farms)

Tilalla olevat kotieläimet Husdjur på lägenheten Livestock on farm	1974	1977	1980	1983
Vain				
Endast				
Orny:				
Lypsylehmiä - Mjölkkor - Dairy cows	41 586	41 547	36 491	30 953
Sikoja - Svin - Pigs	4 079	5 568	6 341	6 152
Kanoja - Höns - Hens	7 840	6 880	5 894	6 176
Muita - Övriga - Other	10 226	11 065	14 024	14 969
Lypsylehmiä ja sikoja - Mjölkkor och svin - Dairy cows and pigs	3 840	2 966	1 767	1 128
Lypsylehmiä ja kanoja - Mjölkkor och höns - Dairy cows and hens	10 891	8 253	5 655	4 641
Lypsylehmiä ja muita - Mjölkkor och övriga - Dairy cows and other	49 619	38 099	33 113	29 956
Sikoja ja kanoja - Svin och höns - Pigs and hens	1 118	1 213	1 090	1 145
Sikoja ja muita - Svin och övriga - Pigs and other	848	915	903	876
Kanoja ja muita - Höns och övriga - Hens and other	2 476	2 336	2 186	2 317
Lypsylehmiä, sikoja ja kanoja - Mjölkkor, svin och höns - Dairy cows, pigs and hens	1 648	946	348	370
Lypsylehmiä, kanoja ja muita - Mjölkkor, höns och övriga - Dairy cows, hens and other	15 018	9 538	6 521	5 560
Sikoja, kanoja ja muita - Svin, höns och övriga - Pigs, hens and other	335	319	325	312
Lypsylehmiä, sikoja, kanoja ja muita - Mjölkkor, svin, höns och övriga - Dairy cows, pigs, hens and other	8 206	4 753	2 915	2 218
Yhteensä				
Sammanlagt				
Total				
Tiloja, joilla kotieläimiä - Lägenheter med husdjur	157 730	134 398	117 773	106 773
- Farms with livestock	100 470	103 281	106 948	101 948
Muita tiloja - Övriga lägenheter - Other farms	258 200	237 679	224 721	208 721
Tiljoja yhteensä - Lägenheter sammanlagt - Farms total				

Lähde: Maatilahallituksen tilastot; Maatilarekisteri 1974, 1977, 1980, 1983
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik; Lantbruksregistret 1974, 1977, 1980, 1983
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture; Farm Register 1974, 1977, 1980, 1983

2.2.5. Tärkeimpien maatalouskoneiden myynti ja myynnin kotimaisuusaste vuosina 1975—1986
Försäljning av de viktigaste lantbruksmaskinerna och andel av inhemska maskiner i försäljningen åren 1975—1986
Sale of the most important agricultural machines and share of domestic products in sales, 1975—1986

Koneryhmä Maskingrupp Machine group	Myyty, kpl - Sälut, st - Sold, pcs						1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
	1975	1976	1977															
Traktorit — Traktorer — Tractors	9 735	11 233	10 127	9 440	10 020	11 548	10 974	11 541	9 950	10 083	9 268	7 248						
Leikkuuimurit — Skördetröskor — Combine harvesters	3 375	2 430	1 938	1 934	1 856	1 913	1 837	1 334	1 413	1 538	1 567	1 314						
Aurat — Plogar — Ploughs	9 005	8 658	6 692	5 224	4 875	5 186	4 881	6 626	6 751	7 223	6 067	3 867						
Äkeet — Harvar — Harrows	6 820	7 647	6 504	5 063	5 872	5 925	5 664	6 319	6 698	6 239	6 128	4 861						
— S-pikki — S-pinne — S-tine	5 215	4 308	3 388	1 931	2 258	2 409	2 113	2 078	2 474	2 282	1 877	1 533						
— Pyöriväteräiset — Spadrull — Rotary ...																		
Monitoimiperävaunut — Universalsläpvnagar — Multipurpose trailers	2 485	2 342	2 073	1 507	1 828	2 212	2 303	2 256	2 285	2 505	2 232	1 732						
Tavalliset perävaunut — Vanliga släpvnagar — General trailers	6 920	8 106	5 911	6 954	6 844	7 763	6 635	6 700	7 322	8 017	7 260	4 985						
Kylvöläannoittimet — Kombisämaskiner — Com- bined drills	3 265	3 535	2 625	2 454	2 663	2 962	3 190	3 913	3 966	4 172	4 260	3 925						
Kela- ja tarkkuussillipurit — Slag- och exakt- hackar — Flail and metered-chop forage harvesters	4 627	3 571	2 753	3 088	3 606	4 233	3 519	3 305	3 425	3 166	2 982	2 886						
Paalaimet — Balmaskiner — Conventional balers	1 526	2 110	1 964	1 807	2 042	1 659	1 548	2 018	1 909	1 552	1 785	1 368						
Lannoitelevittimet — Konstgödselspridare — Fertilizer spreaders	6 340	6 305	5 539	5 622	4 803	4 692	4 606	4 658	5 247	5 437	3 904	2 873						
Etukuoormaimet — Frontlastare — Front end loaders	1 550	1 620	1 468	852	2 041	1 562	1 578	1 788	1 515	1 524	1 043	1 268						
Maansiirtolävyt — Schaktblad — Reardozer blades	3 845	3 506	3 396	2 609	4 534	4 952	3 547	6 312	5 866	5 112	3 085	3 885						
Kasvinsuojeluruiskut — Växtskyddsprutor — Field sprayers	3 820	3 462	3 392	3 153	3 011	3 043	2 857	2 605	2 469	2 413	2 463	2 198						
Niittokoneet — Siätkermaskiner — Mowers ...	5 640	2 974	2 516	2 167	2 970	3 584	3 750	4 121	4 662	5 652	4 462	3 122						
Lämminilmakuivurit — Varmiluftstorkar — Warm air grain driers	1 240	1 212	989	1 034	877	1 205	993	532	933	920	1 042	1 015						
Lypsykoneet — Mjölkningsmaskiner — Milking machines																		
— Sankolypsykoneet — Spannmjölknings- maskiner — Bucket milking machines ...	1 795	1 745	1 650	1 442	1 742	1 931	1 463	1 397	1 155	956	755	576						
— Putkilypsykoneet — Rörmjölkningsmas- kiner — Pipeline milking machines	1 400	1 628	1 624	1 728	2 262	2 297	1 982	1 953	1 500	1 274	1 096	980						
Tilasiiliöt — Gårdstankar — Milk cooling tanks	4 285	4 384	4 439	3 360	3 030	2 294	1 436	1 483	1 346	1 040	796	510						
Lannanpoistolaitteet — Udgödslingsanordningar — Manure removers	1 025	977	920	1 173	1 315	1 846	1 634	1 725	1 452	1 845	1 309	1 194						
Maatalouskoneiden myynnin kotimaisuusaste, % Andel av inhemska maskiner i försäljningen, % % of domestic products in total number sold	39	43	43	44	43	44	53	37	42	44	47	47						

Lähde: Valtion maatalousteknologian tutkimuslaitoksen tilastot
Källa: Statistisk uppgröjd av Statens forskningsinstitut för lantbruksmaskiner
Source: Statistics of the State Research Institute of Engineering in Agriculture and Forestry

1) Arvio — Uppskattning — Estimate

2.2.6. Väikerehujen tuonti ja rehuseosten valmistus vuosina 1975—1986
Import of kraftfoder and produktion av foderblandningar åren 1975—1986
Import of concentrated feed and manufacture of feed mixtures, 1975—1986

Vuosi År	Väikerehujen tuonti, milj. kg Import of kraftfoder, milj. kg			Rehuseosten valmistus, 1000 kg Produktion av foderblandningar, 1000 kg					Mout Övriga Others	Sammenlagt Total				
	Valmiina Färdig	Ojyväkärehuus Oljekraftfoder	Ojyväkärehuus Oil concentrates	Manufacture of feed mixtures, 1000 kg										
				Vehnästä leitettyä ja rehujauhohjoja Av vete kll och fodermjöl	Rehumelessia ym. Fodermellass m.m.	Animalista ym. ¹⁾ Animalisk m.m. ¹⁾	Nautakarjan rehuseokset Foderblandningar för nötkreatur	Vastikaan rehuseokset Foderblandningar för kalvar			Sianrehuseokset Foderblandningar för svin	Kananrehuseokset Foderblandningar för häns	Kivennäisrehuseokset Mineraalfoderblandningar	Rehujen lisäainevalmisteet ²⁾ Foder tillsättsämedelpreparater ²⁾
1975	30.0	86.9	2.9	21.4	37.1	237 499	55 090	230 015	198 333	36 087	4 680	22 735	13 926	796 365
1976	—	86.9	—	22.0	60.5	269 224	58 864	241 447	219 008	38 099	6 187	24 630	14 109	871 568
1977	1.7	74.9	1.1	12.0	39.2	230 451	50 303	187 365	169 201	41 976	6 100	25 028	19 737	730 161
1978	—	73.5	19.4	9.4	50.8	370 418	67 956	294 784	171 714	40 430	7 527	30 329	23 509	1 006 667
1979	—	80.0	57.0	33.9	66.5	440 105	77 560	382 420	190 527	41 038	12 523	36 504	22 960	1 203 637
1980	—	92.1	47.4	6.7	80.7	528 146	98 826	455 462	219 616	42 311	13 575	52 940	24 712	1 435 588
1981	—	78.5	64.1	15.7	77.8	550 207	105 181	503 712	233 129	37 459	10 978	57 934	26 108	1 524 708
1982	—	97.6	70.5	6.0	83.8	561 162	100 630	538 393	254 742	37 626	10 562	68 866	31 498	1 603 479
1983	—	101.5	36.1	5.0	80.8	377 291	77 507	446 060	254 962	37 835	9 339	66 765	36 255	1 306 014
1984	—	59.1	25.6	—	73.0	289 636	65 147	422 207	249 989	37 751	9 319	70 129	37 655	1 181 833
1985	—	101.5	13.9	—	81.8	269 476	62 394	399 901	235 838	41 180	51 220	84 191	42 041	1 186 241
1986	—	116.2	2.5	—	61.4	335 325	75 082	410 720	216 720	43 079	46 640	82 103	43 860	1 233 529

Lähteet: Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen tilastot ja Valtion maatalouskemian laitoksen tilastot

Källor: Statistiker uppgjorda av Pellervo-Sällskapet's Marknadsforskningsinstitut och Statens lantbrukskemiska anstalt

Sources: Statistics of the Market Research Institute of Pellervo Society and statistics of the State Institute of Agricultural Chemistry

¹⁾ Luvuista vähennetty turkkisliäläntien rehujen osuus — Från siffrorna har avdragits andel av pälsdjurens foder — Feed for fur animals has been subtracted
²⁾ V:sta 1980 lähtien rehun lisäainevalmisteet, jotka sisältävät mm. vitamiinivalmisteet, rautavalmisteet porsaille, propyleeniglykolivalmisteet ja vuodesta 1985 lähtien rehun säilöntäaineet — Fr.o.m. år 1980 foderfyllsättsämedelpreparater, vilket innebär bl.a. vitaminpreparater, järnpreparater till grisar, propyleeniglykolpreparater och fr.o.m. år 1985 foderkonserveringsmedel — Since year 1980 feed additive preparations, which include for instance vitamin preparations, iron preparations for pigs, propylene glycol preparations and since year 1985 feed preservatives

2.2.7.1. Väkilannoitteissa maataloille myytyjen kasviravinteiden määrät¹⁾ lannoitusvuosina²⁾ 1975/76 — 1985/86 (1 000 kg)
 Mängden¹⁾ växtnäring i till lantbruksägenheterna försålda konstgödselmedel under gödslingsåren²⁾ 1975/76 — 1985/86 (1 000 kg)
 Quantity¹⁾ of plant nutrients sold to farms in fertilizers in fertilizer years²⁾ 1975/76 — 1985/86 (1 000 kg)

Lannoitusvuosi ¹⁾ Gödslingsår ²⁾ Fertilizer year ²⁾	Typpi Kväve Nitrogen (N)	Fosfori Fosfor Phosphorus (P)	Kali Kalium Potassium (K)	Pääravinteita yhteensä Huvudnäringssämnen sannantligt Main plant nutrients total	Boori Bor Boron (B)	Kupari Koppar Copper (Cu)	Mangaani Mangan Manganese (Mn)	Magnesium Magnesium Magnesium (Mg)
1975/76	192 679	71 536	115 322	379 537	512.3	603.3	543.3	8 484.6
1976/77	152 659	58 344	95 884	306 867	473.4	599.3	548.1	7 824.2
1977/78	159 779	59 738	100 172	319 689	506.8	548.6	587.8	7 422.0
1978/79	177 970	64 411	109 713	352 094	561.3	529.0	370.4	7 909.1
1979/80	189 098	63 515	113 880	366 493	775.3	567.3	395.8	9 403.8
1980/81	188 457	63 687	112 867	365 012	758.2	533.2	409.8	8 441.1
1981/82	177 234	60 359	107 026	344 619	720.7	586.0	378.8	7 507.0
1982/83	206 665	67 620	121 736	396 021	798.9	644.1	449.0	9 015.4
1983/84	202 814	68 868	124 649	396 331	847.3	660.4	453.8	9 267.0
1984/85	196 242	68 030	124 616	388 889	769.1	692.5	417.5	8 184.4
1985/86	194 304	65 358	120 017	379 679	687.1	656.7	373.1	8 233.1

Lähde: Kemira Oy:n tilastot

Källa: Kemira Ab:s statistik

Source: Statistics of Kemira Oy

¹⁾ Ei sisällä metsälannoitteina myytyjä lannoitteita - Exklusive försålda skogsgödselmedel - Excluding forestfertilizers

²⁾ Lannoitusvuosi: heinä-kesäkuu - Ett gödslingsår: juli - juni - Fertilizer year: July-June

2.2.7.2. Väkilannoitteissa myytyjen kasviravinteiden määrä viljeltyä peltohehtaaria kohden (kg/ha, g/ha) sekä viljelyksessä oleva peltoala (1 000 ha) lannoitusvuosina¹⁾ 1975/76 — 1985/86
 Mangden växtnäring i försälda konsigödsmedel per odlad äkerhektar (kg/ha, g/ha) samt den odlade äkerarealen (1 000 ha) under gödslingsåren¹⁾ 1975/76 — 1985/86
 Quantity of plant nutrients sold in fertilizers per hectare of cultivated land (kg/ha, g/ha) and total cultivated areas (1 000 ha) in fertilizer years¹⁾ 1975/76 — 1985/86

Lannoitusvuosi ¹⁾ Gödslingsår ¹⁾ Fertilizer year ¹⁾	Typi Kväve Nitrogen	Fosfori Fosfor Phosphorus	Kali Kalium Potassium	Pääravinteita yhteensä Huvudnäringssämnen sammanslagd Main plant nutrients total	Boori Bor Boron	Kupari Koppar Copper	Mangaani Mangan Manganese	Magnesium Magnesium Magnesium	Viljelyksessä oleva peltoala-ala ²⁾ Odlad äkerareal ²⁾ Area under cultivation ²⁾
	kg/ha	(P)	(K)	g/ha	(B)	(Cu)	(Mn)	(Mg)	1000 ha
1975/76	79.6	29.5	47.6	156.7	213	251	226	3 528	2 420.9
1976/77	65.4	25.0	41.1	131.5	196	248	226	3 232	2 388.9
1977/78	69.1	25.8	43.3	138.2	217	235	252	3 179	2 311.5
1978/79	76.9	27.8	47.4	152.1	243	229	160	3 420	2 313.6
1979/80	83.3	28.0	50.2	161.5	335	245	171	4 060	2 269.7
1980/81	82.4	27.8	49.3	159.5	331	233	179	3 689	2 288.2
1981/82	78.7	26.8	47.5	153.0	320	256	168	3 335	2 233.5
1982/83	91.4	29.9	53.8	175.1	353	285	199	3 986	2 262.0
1983/84	90.7	30.9	55.9	177.7	349	296	204	4 156	2 229.8
1984/85	88.9	30.8	56.5	176.2	349	314	189	3 709	2 206.7
1985/86	90.0	30.2	55.5	175.7	318	304	173	3 816	2 157.7

Lähde: Kemira Oyn tilastot
 Källa: Kemira Ab:s statistik
 Source: Statistics of Kemira Oy

¹⁾ Lannoitusvuosi: heinä—kesäkuu — Ett gödslingsår: juli—juni — Fertilizer year: July—June
²⁾ Ei sisällä kesantopeltoa — Exklusive trädesåker — Excitating fallowland

2.2.8. Maanparannuskalkin myynti koko maassa lannoitusvuosina¹⁾ 1974/75 — 1984/85
Försäljning av jordförbättringskalk i hela landet gödslingsåren¹⁾ 1974/75 — 1984/85
Sale of lime for soil improvement in the whole country in fertilizer years¹⁾ 1974/75—1984/85

Vuosi År Year	K-tuotteet ²⁾ K-produkter ²⁾ K-products ²⁾ (kg/ha)	CaO CaO CaO (kg/ha)	Myynti yhteensä (milj. kg) Försäljning sammanlagt (milj. kg) Total sale (mill. kg)
1974/75	132.7	66.4	324.8
1975/76	278.8	139.4	684.1
1976/77	258.5	129.3	603.6
1977/78	261.5	130.8	604.5
1978/79	318.0	159.0	735.8
1979/80	351.5	175.7	797.7
1980/81	281.9	141.0	644.9
1981/82	203.8	101.9	458.7
1982/83	535.7	267.9	1 211.7
1983/84	521.7	260.9	1 163.2
1984/85	596.9	298.5	1 317.2

Lähde: Kalkitusyhdistys
 Källa: Kalkningsföreningen
 Source: Lime Association

¹⁾ Lannoitusvuosi: heinä—kesäkuu — Ett gödslingsår: juli—juni — Fertilizer year: July—June
 Tiedot saatavissa myös kalenterivuosittain — Uppgifter fås också per kalenderår — Information available also by
 calendar years

²⁾ K-tuotteisiin luetaan: kalkkikivijauhe, magnesiumlumpitoinen kalkkikivijauhe ja dolomiittikalkki — I K-produkter inberäknas:
 kalkstensmjöl, magnesiumhaltigt kalkstensmjöl och dolomitkalk — K-products include powdered limestone, powdered
 limestone containing magnesium and dolomite lime

2.2.9. Kasvinsuojeluaineiden myynti koko maassa vuosina 1975—1985 (1000 kg)
Försäljning av växtskyddsmedel i hela landet åren 1975—1985 (1000 kg)
Sale of pesticides in the whole country in 1975—1985 (1000 kg)

Kasvinsuojeluaine Växtskyddsmedel Pesticide	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Fungisidit - Fungicides	346.5	300.2	307.5	295.8	326.0	391.3	407.5	446.0	407.8	433.2	446.9
Maatalouden insektisidit yms. - Jord- brukets insekticider mm. - Agric. insecticides etc.	288.0	283.4	277.8	338.5	444.8	491.5	435.3	431.5	368.7	403.3	356.9
Maatalouden herbisidit - Jordbrukets herbicider - Agric. herbicides	3 397.9	3 125.8	2 567.1	2 777.0	3 400.3	3 711.7	3 058.1	2 829.3	3 141.9	3 130.6	3 024.6
Metsäpestisidit - Skogspesticider - Forest pesticides	65.5	60.0	274.0	274.0	284.6	242.2	179.7	173.5	222.9	217.4	166.1
Kasvusäätteet - Växtreglerare - Growth regulators	137.0	115.2	52.7	52.7	62.2	82.4	75.3	40.6	75.0	90.1	89.3
Niissä tehoainetta - I dessa verksam substans - Content of active ingredients:											
Fungisidit - Fungicider - Fungicides	92.6	74.4	88.9	81.2	91.6	98.5	112.9	117.8	100.5	105.2	110.0
Maatalouden insektisidit yms. - Jordbrukets insekticider mm. - Agric. insecticides etc.	102.2	110.2	115.0	124.0	166.2	186.7	164.8	172.7	146.0	158.0	143.7
Maatalouden herbisidit - Jord- brukets herbicider - Agric. herbicides	1 891.6	1 770.9	1 392.6	1 534.7	1 905.5	2 099.1	1 711.5	1 545.5	1 685.9	1 685.1	1 566.2
Metsäpestisidit - Skogspesticider - Forest pesticides	6.0	11.7	163.1	107.5	119.8	112.9	84.5	86.8	107.0	107.2	78.7
Kasvusäätteet - Växtreglerare - Growth regulators	90.0	77.4	0.2	38.8	45.1	59.8	55.6	29.8	53.5	65.8	64.9

Lähde: Maatalouden tutkimuskeskuksen tilastot
Källa: Jordbrukets forskningscentralens statistik
Source: Statistics of the Agricultural Research Centre

2.2.10. Energian kulutus maataloilla vuonna 1985
Förbrukningen av energi på lantbruksägenheterna år 1985
Total consumption of energy on farms in 1985

Energian lähde Source of energy	Mittayksikkö Måttanhet Unit of measure	Tuotantotoiminta - Produktionsverksamhet - Production activity						Yksityistalons - Privatbushållning - Private household			Kulutus kaikkiaan Förbrukning inalles Total consumption
		Kulutus yhteensä Förbrukning sammaanlagt Total consumption		Siidä - Därrav - Of which		Maa- ja metsätalouden koneet ja -laitteet Jordbruksmaskiner och redskap Agricultural machinery and equipment		Kulutus yhteensä Förbrukning sammaanlagt Total consumption		Siidä asu- rakennusten lämmitys Av vilket bostads- byggnadernas uppvärmning Of which heating of dwellings	
		Tuotantorakenn. lämmitys Produktionsbygg- nadernas upp- värmning Heating of pro- duction buildings	Viljan ja heinin kuivaus Torkning av spannmål och hö Drying of grain and hay	Maa- ja metsätalouden koneet ja - laitteet Jordbruksmaski- ner och redskap Agricultural machinery and equipment	Muu kulutus Övrig förbruk- ning Other consump- tion	Kulutus yhteensä Förbrukning sammaanlagt Total consumption	Siidä asu- rakennusten lämmitys Av vilket bostads- byggnadernas uppvärmning Of which heating of dwellings				
Kevyt polttoöljy — Lätt brännolja — Light fuel oil	1000 l %	400 400 82.7	17 819 4.5	101 683 25.4	228 710 57.1	52 188 13.0	83 520 17.3	73 740 88.3	483 920 100.0		
Raskas polttoöljy — Tung brännolja — Heavy fuel oil	1000 kg %	15 651 94.1	121 0.8	34 0.2	—	15 496 99.0	985 5.9	806 81.8	16 656 100.0		
Dieselöljy — Dieselolja — Diesel oil	1000 l %	24 995 57.8	—	197 0.8	14 817 59.3	9 981 39.9	18 285 42.2	—	43 280 100.0		
Moottorbensini — Motorbensin — Motor petrol	1000 l %	26 917 25.9	—	—	12 802 47.6	14 115 52.4	77 141 74.1	—	104 058 100.0		
Moottoripetroli — Motorpetroleum — Motor petroleum	1000 l %	483 42.6	—	—	264 54.7	219 45.3	652 57.4	—	1 135 100.0		
Nestekaasu — Flytgas — Liquid gas	1000 kg %	382 54.3	84 22.0	1 0.3	219 57.3	78 20.4	322 45.7	8 2.5	704 100.0		
Antrasiitti — Antracit — Anthracite')	1000 kg %	480 20.9	192 40.0	—	—	288 60.0	1 817 79.1	1 756 96.6	2 297 100.0		
Valopetroli — Ljuspetro- leum — Paraffin	1000 l %	7 70.0	2 28.6	—	—	5 71.4	3 30.0	—	10 100.0		

Energian lähte Source of energy	Mittayksikkö Måttenhel Unit of measure	Tuotantolominta - Produktionsverksamhet - Production activity					Yksityistalous - Privathushållning - Private household		Kulutus kalkkiaan Förbrukning inalles Total consumption	
		Kulutus yhteensä Förbrukning sammaanlagt Total consumption		Siiä - Därav - Of which			Kulutus yhteensä Förbrukning sammaanlagt Total consumption	Siiä asuin- rakennusten lämmitys Av vilket bostads- byggnadernas uppvärmning Of which heating of dwellings		
		Tuotantorakenn. lämmitys Produktionsbygg- nাদেরnas upp- värmning Heating of pro- duction buildings	Viljan ja heinin kuivaus Torkning av spannmål och hö Drying of grain and hay	Maatalouskoneet ja -laitteet Jordbruksmaski- ner och redskap Agricultural machinery and equipment	Muu kulutus Övrig förbruk- ning Other consump- tion					
Polttopuu — Brännved — Fuelwood:										
a) Runkopuu (halot ja rangat — Stamved ved och slänor) — Stemwood	1000 p-m ³ %	1 075 28.1	613 57.0	51 4.8	— —	— —	411 38.2	2 748 71.9	2 238 81.4	3 823 100.0
b) Hake — Flis — Chips	1000 i-m ³ %	239 36.2	150 62.8	6 2.5	— —	— —	83 34.7	421 63.8	368 87.4	660 100.0
c) Muu puu (metsä- ja rakennusjäte) — Öv- rig ved (skogs- och byggnadsavfall) — Other wood forest and construction residues	1000 m ³ %	165 26.8	105 63.6	8 4.9	— —	— —	52 31.5	450 73.2	384 85.3	615 100.0
Turve (pala- ja jyrshintur- ve, turvepuristest) — Torv (stykke- och fräs- torv, torvbriketter) — Peat (sod and milled peat)	1000 m ³ %	138 44.8	75 54.3	3 2.2	— —	— —	60 43.5	170 55.2	164 96.5	308 100.0
Oliki — Halm — Straw	1000 kg %	5 499 62.3	1 274 23.2	76 1.4	— —	— —	4 149 75.4	3 326 37.7	1 961 59.0	8 825 100.0
Sähkö — Elektricitet — Electricity	1000 kWh %	979 393 51.9	121 256 12.4	131 778 13.5	411 546 42.0	314 813 32.1	908 950 48.1	305 485 33.6	1 888 323 100.0	

Lände: Maatilahallituksen tilastot: Omatietedustelu 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovförfrågning 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample Survey 1986

) Mukaanluetuina kivihiili ja koks — Inkl. stenkol och koks — Includes coal and coke

3. MAATALOUSVÄESTÖ JA TYÖPANOS

Maatalousväestön pääasiallista toimintaa, elinkeinoa ja koulutusta koskevat tilastot (taulut 3.1.1., 3.2.1., 3.2.2. ja 3.5.1.) on muodostettu Tilastokeskuksen toimeenpaneman vuoden 1980 väestö- ja asuntolaskennan ja maatilahallituksen maatilarekisterin pohjalta.

Maanviljelijöitä ja viljelijäperheen jäseniä omana ryhmänään tarkastelevia tauluja ei aikaisemmissa väestölaskennoissa ole laadittu. Maanviljelijällä tarkoitetaan maatilahallituksen maatilarekisteriin merkittyä luonnollista henkilöä, joka omistaa maatilaa joko yksin tai kuolinpesän tai yhtymän osakkaana. Viljelijäperheen jäsenillä tarkoitetaan em. viljelijän kanssa samaan asuntokuntaan kuuluvia henkilöitä.

Tiedot ovat lisäksi saatavissa seuraavilla aluejaoilla: läänit, seutukaava-alueet, Etelä-Pohjanmaa, Vaasan rannikkoseutu, Keski-Pohjanmaa, kunnat sekä tauluista 3.1.1., 3.2.1. ja 3.2.2. lisäksi työssäkäyntialueet.

Viljelijäväestöstä ilmestyy oma julkaisu sarjassa

Suomen virallinen tilasto VI C:106, osa XV. Se sisältää viljelijäväestöstä lääneittäin seuraavia tietoja: ammatti ja elinkeino, työvoima ja työllisyys, tulot, koulutus, asuntokunta ja perhe, asumisolot ja asuntokanta.

Taulussa 3.3.1. esitetään maatiloilla työskennelleiden henkilöiden lukumäärät. Tiedot siihen, samoin kuin työpanostauluihin (3.4.1.1.-3.4.2.2.) kerätään postitiedusteluna otantatiloilta. Lomake, jolla tiedustellaan edellisen viikon aikana maatilalla ja maatilaa ulkopuolella tehdyt työt työtunteina, lähetetään runsaalle 3000:lle tilalle joka toinen viikko lukuunottamatta niitä kahta viikkoa, jolloin suoritetaan varsinaiset otantatiedustelut. Vastausvuorossa olevien 3000:n tilan ryhmät vuorottelevat siten, että tiedustelupiiriin kuuluva maatila joutuu antamaan tietoja joka 8. viikko.

Koko kalenterivuoden aineistosta tulostetut tiedot julkaistaan Maataloustilastollisissa kuukausikatsauksissa. Julkaisematon osa työpanostilaston tulosteista on saatavissa maatilahallituksesta.

3. JORDBRUKSBEFOLKNING OCH ARBETSINSATS

Statistiken över lantbruksbefolkningens huvudsakliga sysselsättning, näringsgren och utbildning (tabellerna 3.1.1., 3.2.1., 3.2.2. och 3.5.1.) har uppgjorts på basen av Statistikcentralen år 1980 utförda folk- och bostadsräkningen samt på basen av jordbruksstyrelsens lantbruksregister.

Tabeller som beskriver lantbrukare och deras familjemedlemmar som en grupp för sig, har inte i tidigare folkräkningar uppgjorts. Med lantbrukare förstår man en i jordbruksstyrelsens lantbruksregister upptagen fysisk person, som antingen ensam eller i egenskap av medlem av dödsbo eller samfällighet äger en lantbrukslägenhet. Till medlem av lantbrukarfamiljen räknas person, som hör till samma matlag som lantbrukaren.

Uppgifterna kan dessutom fås enligt följande områdesvisa uppdelning: länsvis, regionplanevis, Södra Österbotten, Vasa kustområde, Mellersta

Österbotten, kommunvis samt i tabellerna 3.1.1., 3.2.1. och 3.2.2. dessutom pendelområdesvis.

En skild publikation om lantbruksbefolkningen utkommer i serien Finlands officiella statistik VI C:106, del XV. Denna innehåller följande länsvisa uppgifter om lantbruksbefolkningen: yrke och näringsgren, arbetskraft och sysselsättning, inkomster, skolning, matlag och familj, boendeförhållanden och bostadsbestånd.

Ur tabell 3.3.1. framgår antalet på lantgårdarna arbetande personer. Uppgifterna om detta samt uppgifterna för tabellerna angående arbetsinsatserna (3.4.1.1.-3.4.2.2.) insamlas som postenkät från stickprovslägenheterna. Den blankett med vilken kartläggs arbetsinsatsen (räknat i arbetstimmar) på lantbrukslägenheten liksom också arbetsinsatsen utanför densamma, skickas till drygt 3000 lägenheter varannan vecka, dock med un-

dantag för de två veckor, då de egentliga stickprovsundersökningarna utförs. (Förfrågan gäller föregående veckas arbetstimmar.) De i svarstur varande grupperna om 3000 lägenheter turar om så, att varje lägenhet som hör till undersökningen kommer att ge information var 8:e vecka.

Materialet för hela kalenderåret publiceras i Lantbruksstatistik månadsrapport (Maataloustilastolinien kuukausikatsaus). Den del av arbetsinsatsstatistiken som inte publiceras kan erhållas från jordbruksstyrelsen.

3. FARM POPULATION AND LABOUR INPUT

Statistics pertaining to the main activity, industry and education of the farm population (Tables 3.1.1., 3.2.1., 3.2.2. and 3.5.1.) have been drawn up on the basis of the Population and Housing Census of 1980 conducted by the Central Statistical Office and the Farm Register maintained by the National Board of Agriculture.

Farmers and members of the farm family were not classified separately in tables of earlier population censuses. A farmer is defined as a natural person inscribed in the Farm Register at the National Board of Agriculture, who either owns a farm himself or has a share in the estate of a deceased or in a company. Members of the farm family are defined as persons belonging to the same household-dwelling unit as the farmer.

In addition to the national figures, data is also available for the following regional divisions: counties, regional planning areas, Southern Ostrobothnia, Vaasa Coastal District, Central Ostrobothnia, municipalities and (for Tables 3.1.1., 3.2.1. and 3.2.2.) districts where work is done.

*Information about farmers is published as a separate part (XV) of the **Official Statistics of Finland***

subseries VI C:106. The following information is given about farmers, by county: occupation and industry, labour force and employment, incomes, education, household-dwelling units and family, living conditions and dwelling stock.

The numbers of persons working on farms are summarized in Table 3.3.1. The data for this, and for the tables of labour input (3.4.1.1.–3.4.2.2.), are collected in the form of a posted questionnaire from the farms participating in the sample survey. The questionnaire, requesting information about work done the preceding week, both on and off the farm, by number of work hours, is posted to over 3000 farms every other week except for those two weeks when the sample surveys proper are carried out. The groups of 3000 farms solicited for information are rotated, so that farms participating in the sample survey are obliged to fill out the questionnaire every eighth week.

*The data gained from the material for the whole calendar year is published in the **Monthly Review of Agricultural Statistics**. The unpublished part of the statistical output on labour input is available from the National Board of Agriculture.*

3.1.1. Maanviljelijät ja viljelijäperheen jäsenet¹⁾ pääasiallisen toiminnan²⁾, sukupuolen ja iän mukaan koko maassa 1.11.1980
Lantbrukare och brukarfamiljemedlemmar¹⁾ efter huvudsaklig sysselsättning²⁾, kön och ålder i hela landet 1.11.1980
Farmers and members of farm family¹⁾ by main type of activity²⁾, sex and age in the whole country on 1.11.1980

Pääasiallinen toiminta, sukupuoli Huvudsaklig sysselsättning, kön Main type of activity, sex	Ikä, vuosia Ålder, år Age, years											Yhteensä Inalles Total						
	-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64		65+					
Viljelijät yhteensä																		
Lantbrukare inalles																		
<i>Farmers total</i>		407	2 043	6 228	12 991	14 069	18 023	23 041	29 554	28 442	22 978	45 425	203 201					
Miehet - Män	-	339	1 895	5 834	12 159	13 046	16 533	20 820	26 199	23 850	18 057	32 724	171 456					
Naiset - Kvinnor	-	68	148	394	832	1 023	1 490	2 221	3 355	4 592	4 921	12 701	31 745					
<i>Females</i>																		
Ammattissa toimivat ³⁾ Yrkesverksamma ³⁾ <i>Economically active³⁾</i>																		
Miehet - Män	-	148	1 716	5 889	12 430	13 464	16 884	20 887	24 887	20 042	12 232	8 939	137 518					
Naiset - Kvinnor	-	139	1 613	5 582	11 751	12 611	15 680	19 158	22 629	17 627	10 599	7 832	125 221					
<i>Females</i>																		
Perheenjäsenet yhteensä Familjemedlemmar inalles																		
<i>Family members total</i>	101 771	68 338	48 182	24 249	21 135	16 753	19 457	20 991	23 985	22 505	16 888	27 619	411 873					
Miehet - Män	52 462	36 213	30 438	14 516	7 942	3 446	2 726	2 029	1 668	1 437	1 409	4 571	158 857					
Naiset - Kvinnor	49 309	32 125	17 744	9 733	13 193	13 307	16 731	18 962	22 317	21 068	15 479	23 048	253 016					
<i>Females</i>																		
Ammattissa toimivat ³⁾ Yrkesverksamma ³⁾ <i>Economically active³⁾</i>																		
Miehet - Män	-	13 036	26 499	19 016	17 580	14 154	16 388	17 083	18 110	13 771	6 990	3 387	166 014					
Naiset - Kvinnor	-	9 098	17 944	11 853	6 755	2 865	2 211	1 570	1 231	764	473	366	55 130					
<i>Females</i>																		
Naiset - Kvinnor	-	3 938	8 555	7 163	10 825	11 289	14 177	15 513	16 879	13 007	6 517	3 021	110 884					
<i>Females</i>																		

Lähde: Tilastokeskus: Väestö- ja asuntolaskenta 1980

Källa: Statistiska centralen: Folk- och bostadsräkningen 1980

Source: Central Statistical Office of Finland: Population and Housing Census 1980

1) Viljelijäperheen jäsenet; ks. määrittelyä s. 9 - Brukarfamiljemedlemmar; se definitioner på sidan 10 - Members of farm family; see definitions on p. 12

2) Pääasiallisen toiminnan mukaan väestö jaetaan ammattissa toimiviin ja ammatissa toimimattomiin - Befolkningen indelas efter huvudsaklig sysselsättning i yrkesverksam och icke yrkesverksam befolkning - Population is divided into economically active and not economically active according to main type of activity

3) Ammatissa toimiviin luetaan kaikki ne 1.11.1980 mennessä 15 vuotta täyttäneet henkilöt, jotka olivat ajanjaksona 1.11.1979-31.10.1980 työllisiä ja/tai työttömiä vähintään 6 kuukautta. Ks. myös määrittelyä sivulla 8 - Till yrkesverksamma räknas alla de personer som under tidsperioden 1.11.1979-31.10.1980 var sysselsatta och/eller arbetslösa minst 6 månader och som senast den 1.11.1980 fyllt 15 år. Se också definitioner på sidan 10 - The economically active population includes all persons of 15 years and over by 1 Nov. 1980 who were employed and/or unemployed at least 6 months between 1 Nov. 1979 and 31 Oct. 1980. See definitions on p. 11

3.2.1. Maanviljelijät elinkeinon, peltoalan ja sukupuolen mukaan koko maassa 1.11.1980
Lantbrukare efter näringsgren, åkerareal och kön i hela landet 1.11.1980
Farmers by industry, arable land area and sex in the whole country on 1.11.1980

Peltoja (ha), sukupuoli Åkerareal (ha), kön Arable land area (ha), sex	Yhteensä Inalles Total		Elinkeino - Näringsgren - Industry							Liikenne Samfördsel Transport	Rahoitus- toiminta Bank- verksamhet Financing	Yhteiskun- nalliset palvelukset Samhälls- tjänster Public, social services	Tuntematon Okänd Unknown	Edellisiin ryhmiin kuu- lumattomat Övriga Other
	Maa- ja metsätalous Jord- och skogbruk Agriculture and forestry	Teollisuus Tillverknig Manufacturing	Rakennus- toiminta Byggnads- verksamhet Construction	Kauppa Handel Trade	Lilkenne Samfördsel Transport	Rahoitus- toiminta Bank- verksamhet Financing	Yhteiskun- nalliset palvelukset Samhälls- tjänster Public, social services	Tuntematon Okänd Unknown	Edellisiin ryhmiin kuu- lumattomat Övriga Other					
Viljelijät yhteensä - Lantbrukare inalles - Farmers, total	203 201	12 953	8 208	3 306	5 305	979	5 388	146	66 716					
1.0- 1.9	17 928	1 820	1 222	508	762	153	940	16	10 659					
2.0- 4.9	42 718	3 737	2 799	994	1 577	267	1 686	41	22 757					
5.0- 9.9	62 673	4 393	2 733	954	1 799	262	1 564	43	21 958					
10.0-19.9	52 793	2 456	1 192	642	950	32	860	32	9 147					
20.0-29.9	16 474	390	176	131	161	50	212	6	1 442					
30.0-49.9	8 096	112	72	56	40	30	84	5	590					
50.0-99.9	2 251	33	13	18	15	12	36	3	137					
100.0-	268	12	1	3	1	1	6	-	26					
Miehet - Män - Males	171 456	12 060	8 128	2 642	5 045	806	3 917	138	47 107					
1.0- 1.9	12 450	1 587	1 201	328	698	112	593	15	6 462					
2.0- 4.9	31 827	3 383	2 760	725	1 471	202	1 115	39	15 046					
5.0- 9.9	52 861	4 169	2 721	797	1 741	217	1 206	40	16 294					
10.0-19.9	48 553	2 385	1 186	595	926	187	710	31	7 485					
20.0-29.9	15 658	382	176	123	156	49	181	5	1 206					
30.0-49.9	7 734	111	70	55	38	27	74	5	491					
50.0-99.9	2 126	32	13	16	14	11	32	3	104					
100.0-	247	11	1	3	1	1	6	-	19					
Naiset - Kvinnor - Females	31 745	893	80	664	260	173	1 471	8	19 609					
1.0- 1.9	5 478	233	21	180	64	41	347	1	4 197					
2.0- 4.9	10 891	354	39	269	106	65	571	2	7 711					
5.0- 9.9	9 812	224	12	157	58	45	358	3	5 664					
10.0-19.9	4 240	71	6	47	24	17	150	1	1 662					
20.0-29.9	816	8	-	8	5	5	31	1	236					
30.0-49.9	362	1	2	1	2	3	10	-	99					
50.0-99.9	125	1	-	2	1	1	4	-	33					
100.0-	21	1	-	-	-	-	-	-	7					

Lähde: Tilastokeskus: Väestö- ja asuntolaskenta 1980
Källa: Statistiska centralen: Folk- och bostadsräkningen 1980
Source: Central Statistical Office of Finland: Population and Housing Census 1980

3.2.2. Maanviljelijät elinkeinon, maa- ja kalatalousteihin sekä metsä- ja uittotoihin 1.11.1979-31.10.1980 käytetty ajan mukaan koko maassa
Lantbrukare efter näringsgren och tid använd inom lantbruk och fiske samt inom skogs- och flottningsarbete under tiden 1.11.1979-31.10.1980 i hela landet
Farmers by industry and by time used for agriculture and fishing and for forestry work and log-floating between 1.11.1979 and 31.10.1980 in the whole country

Maa- ja/tai kalatalousteihin sekä metsä- ja uittotoihin käytetty aika Tid, som använts för jordbruk och/eller fiske samt tid i skogs- och flottningsarbete Time used for agriculture and/or fishing and for forestry work and log-floating	Maanviljelijät yhteensä ^{h)} Lantbrukare Inalles ^{h)} Farmers total ^{h)}		Elinkeino - Näringsgren - Industry					Liikenne Samförärelse Transport	Rahoitus- toiminta Bank- verksamhet Financing	Yhteiskunn. palvelukset Sambälls- tjänster Public, social services	Tuntematon Okänd Unknown
	Maa- ja metsätalouden Jord- och skogsbruk and forestry	Teollisuus Industri Manufacturing	Rakennus- toiminta Byggnads- verksamhet Construction	Kauppa Handel Trade	Teollisuus Industri Manufacturing	Rakennus- toiminta Byggnads- verksamhet Construction	Kauppa Handel Trade				
Maa- ja/tai kalatalousteihin käytettyjä päiviä - Dagar som använts för jord- bruks- och/eller fiskearbete - Days used for agriculture and/or fishing	203 201	100 200	12 953	8 208	3 306	5 305	979	5 388	66 716		
0	89 129	2 931	8 405	5 315	2 313	3 388	683	3 948	62 064		
1- 9	1 780	504	364	317	71	167	26	105	224		
10- 49	6 521	1 586	1 402	985	297	557	124	464	1 093		
50- 99	5 034	1 510	859	600	199	356	54	321	1 125		
100-149	4 524	2 236	482	321	107	233	31	167	942		
150-199	4 387	3 408	316	181	65	145	12	86	168		
200- Unknown	88 100	84 589	1 109	485	248	457	49	276	861		
Tuntematon - Okänd - Unknown	3 726	3 436	16	4	6	2	-	21	239		
Metsä- ja uittotoihin käytettyjä kuu- kausia - Månader som använts för skogs- och flottningsarbete - Months used for forestry work and log-floating	170 890	70 641	12 279	7 752	3 172	4 990	943	5 190	65 795		
0	22 739	20 663	492	377	104	259	34	160	640		
1-3	4 211	3 841	81	51	13	36	1	18	165		
4-6	731	715	7	-	5	1	1	-	2		
7-8	2 729	2 696	16	1	1	6	-	1	7		
9-12	1 901	1 644	78	27	11	13	-	19	107		
Tuntematon - Okänd - Unknown											

Lähde: Tilastokeskus: Väestö- ja asuntolaskenta 1980

Källa: Statistiska centralen: Folk- och bostadsräkningen 1980

Source: Central Statistical Office of Finland: Population and Housing Census 1980

^{h)} Perusjoukko: maatilatalouden maatilarekisteriin viljelijöiksi merkityt luonnolliset henkilöt - Population: fysiska personer, som antecknats som lantbrukare i jordbruksstyrelsens lantbruksregister - Base population: individuals enrolled as farmers in the Farm Register of the National Board of Agriculture

3.3.1. Maantiloilla työskennelleiden viljelijöiden, perheenjäsenten ja sukulaisten sekä palkattujen henkilöiden lukumäärä alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1975–1986 (1000 henkeä)
 Antal på lantbrukslägenheterna arbetande brukare, familjemedlemmar och släktingar samt avlönade personer områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1975–1986 (1000 personer)
 Farmer and spouse, other family members, relatives and hired labourers working on farms by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1975-1986 (1000 persons)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Viljelijä ja puoliso Brukare och maka/make Farmer and spouse		Muut perheenjäsenet ja sukulaiset Brukarfamiljens övriga medlemmar och släktingar Other family members and relatives				Yhteensä brukarfamiljen Farm family, total		Palkatut henkilöt Avlönade personer Hired labourers			
	Mies Man Male	Nainen Kvinnan Female	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Alle 15 v. Under 15 år Under 15 years	Yhteensä Sammanlagt Total	Miehet Män Males	Kvinnor Kvinnor Females	Yhteensä Sammanlagt Total	Miehet Män Males	Kvinnor Kvinnor Females	Yhteensä Sammanlagt Total
Uudenmaan	5.0	4.1	1.6	0.8	0.4	2.8	11.9	0.7	0.3	1.0		
Nylands svenska	2.3	2.1	0.6	0.2	0.1	0.9	5.3	0.4	0.1	0.5		
Varsinais-Suomen	9.2	8.0	2.5	1.4	0.5	4.4	21.6	1.0	0.2	1.2		
Finska Hushållningssällskapet	1.4	1.2	0.4	0.2	0.0	0.6	3.2	0.0	0.0	0.0		
Satakunnan	9.4	8.1	2.7	1.6	0.5	4.8	22.3	0.7	0.3	1.0		
Pirkanmaan	5.7	4.9	1.7	1.3	0.5	1.7	14.1	0.5	0.1	0.6		
Hämeen länin	6.1	5.7	2.4	1.2	0.6	4.2	16.0	0.7	0.2	0.9		
Itä-Hämeen	3.7	2.9	1.1	0.8	0.3	2.2	8.8	0.3	0.1	0.4		
Kymenlaakson	3.8	3.1	1.4	0.9	0.2	2.5	9.4	0.1	0.1	0.2		
Etelä-Karjalan	4.2	3.5	2.0	1.3	0.3	3.6	11.3	0.2	0.0	0.2		
Mikkelin läänin	7.7	6.7	2.8	2.0	0.8	5.6	20.0	0.6	0.2	0.8		
Kuopion läänin	9.4	8.6	4.5	2.6	0.6	7.7	25.7	0.5	0.2	0.7		
Pohjois-Karjalan	6.8	6.3	2.9	1.6	0.9	5.4	18.5	0.4	0.1	0.5		
Keski-Suomen	6.9	6.4	2.5	1.1	0.8	4.4	17.7	0.6	0.1	0.7		
Etelä-Pohjanmaan	14.9	12.0	4.0	2.9	1.4	8.3	35.2	0.7	0.2	0.9		
Osterbottens svenska	5.9	4.7	1.6	0.8	0.2	2.6	13.2	0.3	0.1	0.4		
Keski-Pohjanmaan	4.0	3.4	2.0	1.2	0.6	3.8	11.2	0.2	0.1	0.3		
Oulun	10.0	9.2	3.7	2.2	1.0	6.9	26.1	0.5	0.1	0.6		
Kainuun	3.8	3.3	1.2	1.2	0.5	2.9	10.0	0.2	0.0	0.2		
Lapin läänin	4.5	4.0	1.5	0.6	0.3	2.4	10.9	0.3	0.1	0.4		
Koko maa - Hela landet - Whole country												
1975	200.6	194.0	71.6	51.1	17.1	139.8	534.4	21.0	6.8	27.8		
1976	195.6	189.6	70.6	50.8	16.3	137.7	522.9	20.2	6.2	26.4		
1977	187.1	181.0	69.8	46.8	18.1	134.7	502.8	19.4	5.3	24.7		
1978	184.1	170.1	66.0	43.5	17.1	126.6	480.8	17.1	5.0	22.1		
1979	175.8	162.9	57.5	39.0	14.3	110.8	449.5	15.8	4.4	20.2		
1980	169.0	152.5	54.6	38.8	14.7	108.1	429.6	14.9	4.2	19.1		
1981	149.0	134.9	56.8	34.7	13.2	104.7	388.6	12.1	3.2	15.3		
1982	145.5	133.1	55.7	34.9	12.8	103.4	382.0	11.7	3.3	15.0		
1983	137.4	121.9	51.0	32.2	11.0	94.2	353.5	11.3	3.2	14.5		
1984	133.5	119.7	47.3	30.9	10.2	88.4	341.6	10.6	3.1	13.7		
1985	131.3	118.0	45.8	29.7	8.9	84.4	333.7	9.0	2.8	11.8		
1986	124.7	108.2	43.1	25.9	10.5	79.5	312.4	9.1	2.6	11.7		

Lähde: Maatilahuituksen tilastot; Työvoimatiedustelu 1975–1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik; Arbetskraftsundersökningen 1975–1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture; Labour Force Survey 1975–1986

3.4.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Metsätaloustyöt Skogsbruksarbete Forestry work		Muut työt maatalaloudesta ¹⁾ Övriga arbeten på gården ¹⁾ Other farm work ¹⁾		Työt maatalaloudesta yhteensä Arbeten i gårdsbuket inalles Farm work total		Kotitaloustyöt Hushållsarbete Household work		Työt maatalalla yhteensä De på gården utförda arbetena sammanlagt Total work on the farm	
	Viljelijäperhe Brukar- familjen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukar- familjen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukar- familjen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukar- familjen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukar- familjen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers
Uudenmaan	195,8	18,0	100,0	21,5	2 333,1	209,7	899,1	3 232,2	215,9	3 448,1
Nylands svenska	103,1	16,1	45,7	12,3	906,5	113,9	364,2	1 270,7	114,8	1 385,5
Varsinais-Suomen	300,0	18,3	242,2	21,8	4 215,4	268,9	1 728,0	5 943,4	273,5	6 216,9
Finska Hushållningss.	63,4	7,8	45,9	8,0	608,5	52,1	246,7	855,2	55,8	911,0
Satakunnan	367,7	13,8	179,2	15,6	3 949,0	190,7	1 618,6	5 567,6	197,1	5 764,7
Pirkanmaan	244,2	6,0	121,7	15,5	2 748,4	173,5	1 150,8	3 899,2	180,6	4 079,8
Hämeen länin	214,1	13,8	122,2	16,9	3 152,8	231,4	1 205,5	4 358,3	236,9	4 595,2
Itä-Hämeen	146,3	2,5	77,4	7,6	1 826,8	98,1	701,4	2 528,2	102,8	2 631,0
Kymenlaakson	180,0	3,1	69,3	7,7	2 060,2	97,0	726,4	2 786,6	97,6	2 884,2
Etelä-Karjalan	232,9	3,7	68,2	4,0	2 242,4	66,9	840,4	3 082,8	68,9	3 151,7
Mikkelin länin	421,3	10,1	144,8	14,8	3 812,4	192,6	1 394,6	5 207,0	201,7	5 408,7
Kuopion länin	382,8	10,0	170,2	24,1	5 304,3	270,2	1 982,7	7 287,0	275,3	7 562,3
Pohjois-Karjalan	257,3	13,2	158,5	9,5	3 405,4	181,6	1 377,3	4 782,7	187,6	4 970,3
Keski-Suomen	207,8	16,8	202,5	18,7	3 168,5	177,8	1 447,3	4 615,8	183,7	4 799,5
Etelä-Pohjanmaan	499,2	11,2	394,5	23,2	6 985,1	263,1	2 801,4	9 786,5	272,9	10 059,4
Österbottens svenska	205,4	2,0	471,0	16,0	2 625,2	66,7	892,2	3 517,4	68,7	3 586,1
Keski-Pohjanmaan	163,3	13,0	114,4	5,8	2 357,9	108,9	890,9	3 248,8	115,8	3 364,6
Oulun	454,7	9,1	235,3	5,6	5 217,3	235,8	2 127,8	7 345,1	242,2	7 587,3
Kainuun	174,2	11,0	122,6	7,9	1 633,9	116,6	773,2	2 407,1	118,2	2 525,3
Lapin länin	202,0	10,1	139,0	13,5	1 958,9	95,0	795,6	2 754,5	100,5	2 855,0
Yhteensä - Sammanlagt -	5 015,5	209,6	3 224,6	270,0	60 512,0	3 210,5	23 964,1	84 476,1	3 310,5	87 786,6

Lähde: Maatalhallituksen tilastot: Työvoimastudestelu 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Arbetskraftsundersökningen 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Labour Force Survey 1986

¹⁾ Muut työt maatalaloudesta: viljan rahtikuivatus, maatalamatkailu, poronhoito, turkistarhaus, puutarhatyöt, asuinrakennuksen uudisrakennus- ja peruskorjaustyöt, muut edellä mainitsemattomat työt - övriga arbeten i gårdsbuket: hyrestorkning av säd, turism i anslutning till gårdsbuket, renskötsel, pälstdjursfarmning, trädgårdsarbeten, nybyggnads- och grändreparationsarbeten i anslutning till postadsbyggnader, övriga arbeten som inte nämnts ovan -
Other farm work: hire drying of grain, farm tourism, reindeer husbandry, fur farming, gardening work, new construction and renovation of farm houses, other work not mentioned above

3.4.1.2. Viljelijäperheen ja palkatun työvoiman työpanos maatiiloilla koko maassa vuosina 1975-1986 (milj. työpäiviä)
 Brukarfamiljens och den avlönade arbetskraftens arbetsinsats på lantbrukslägenheterna i hela landet åren 1975-1986 (milj. arbetsdagar)
 Labour input of farm family and hired labourers on farms in the whole country, 1975-1986 (million working days)

Vuosi År Year	Maataloustyöt Lantbruksarbete Agricultural work			Metsätaloustyöt Skogsbruksarbete Forestry work			Muut työt ²⁾ Övriga arbeten ²⁾ Other farm work ²⁾			Työt maatilataloudessa yhteensä Gårdsbrukets arbeten totalt Farm work total			Kotitaloustyöt Hushållsarbete Household work			Työpanos yhteensä Arbetsinsatsen sammanlagt Total labour input		
	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Yhteensä Sammanlagt Total	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Yhteensä Sammanlagt Total
1975 ¹⁾	83.8	4.7	88.5	6.3	0.5	6.8	12.3	0.4	12.7	102.4	5.6	108.0	42.8	0.3	43.1	145.2	5.9	151.9
1976 ¹⁾	83.8	4.3	88.1	6.3	0.4	6.7	12.0	0.4	12.4	102.1	5.1	107.2	41.9	0.3	42.2	144.0	5.4	149.4
1977	80.8	4.6	85.4	5.9	0.4	6.3	11.3	0.4	11.7	98.0	5.4	103.4	39.1	0.3	39.4	137.1	5.7	142.8
1978	77.3	3.9	81.2	6.9	0.5	7.4	9.0	0.5	9.5	93.2	4.9	98.1	34.1	0.2	34.3	127.3	5.1	132.4
1979	71.0	3.6	74.6	6.7	0.5	7.2	7.8	0.4	8.2	85.5	4.5	90.0	31.1	0.2	31.3	116.6	4.7	121.3
1980	65.5	3.3	68.8	6.8	0.4	7.2	7.0	0.4	7.4	79.3	4.1	83.5	29.2	0.1	29.3	108.5	4.3	112.8
1981	67.8	3.2	71.0	5.2	0.3	5.5	7.0	0.4	7.4	80.1	3.9	84.0	28.9	0.1	29.0	109.0	4.0	113.0
1982	65.2	3.1	68.3	6.2	0.3	6.5	5.5	0.4	5.9	76.9	3.8	80.7	29.4	0.1	29.5	106.3	3.9	110.2
1983	59.6	2.9	62.5	5.6	0.3	5.9	3.3	0.4	3.7	68.5	3.5	72.0	25.5	0.1	25.6	94.0	3.6	97.6
1984	56.8	2.8	59.6	5.1	0.2	5.3	3.4	0.4	3.8	65.3	3.4	68.7	26.6	0.1	26.7	91.9	3.5	95.4
1985	54.9	2.4	57.3	5.9	0.2	6.1	3.2	0.3	3.5	64.0	2.9	66.9	26.4	0.1	26.5	90.4	3.0	93.4
1986	52.3	2.7	55.0	5.0	0.2	5.7	3.2	0.3	3.5	60.5	3.2	63.7	24.0	0.1	24.1	84.5	3.3	87.8

Lähde: Maatalouden tilastot: Työvoimastatistit 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Arbetskraftsundersökningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Labour Force Surveys 1975-1986

¹⁾ Lomittajan työ ei sisälly lukuun - Excl. work of the farm vacation replacement

²⁾ Muut työt: viljan raihtuutus, maatilamatkailu, poronhoito, turkisahtausta, puutarhatyöt, asuinrakennusten uudisrakennus- ja peruskorjaustyöt, muut edellä mainitsemattomat työt -

Övriga arbeten i gårdsbruket: lyrestorkning av säd, turism i anslutning till gårdsbruket, renskötsel, pälsdjursfärrning, trädgårdsarbeten, nybyggnads- och grundreparationsarbeten i anslutning till bostadsbyggnader, övriga arbeten som inte nämnts ovan -

Other farm work: hire drying of grain, farm tourism, reindeer husbandry, fur farming, gardening work, new construction and renovation of farm houses, other work not mentioned above

3.4.1.3. Viljelijäperheen ja palkatun työvoiman työpanos maatiiloilla peltonurmusluokittain vuonna 1986 (1 000 työpäivää)
 Brukarfamiljens och den avlönade arbetskraftens arbetsinsats på lantbrukslägenheterna storleksgruppvis år 1986 (1 000 arbetsdagar)
 Labour input of farm family and hired labourers on farms by farm size group in 1986 (1 000 working days)

Peltonurmusluokka, ha Storleksgrupp enligt åkerarealen, ha Size group according to arable land area, ha	Maataloustyöt - Lantbruksarbete - Agricultural work						Maatal. investointityöt - Investeringarbete i jordbruket - Agric. investment work			Yhteensä Sammanlagt Total		
	Varsinaiset maataloustyöt - Egentligt lantbruksarbete - Agricultural work proper			Uudisrakennus- ja perus- korjaustyöt Nybyggnads- och grund- reparationsarbete New construction and renovation			Perusparannustyöt Grundförbättringsarbete Land improvement			Viljelijäperhe Brukarfamiljen		Palkattu työvoima Hired labourers
	Kasviviljelyt Värdodlingsarbete Crop production	Kotieläinhoidot Kreaturskötsel Livestock production	Maa- Ovrigt Other	Viljelijäperhe Brukarfamiljen	Palkattu työvoima Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen	Palkattu työvoima Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen	Palkattu työvoima Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen	Palkattu työvoima Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen
1.0-1.9	151.8	1.9	63.0	0.4	34.7	8.9	10.6	-	434.4	13.4		
2.0-4.9	1 006.2	26.6	362.5	0.8	78.2	2.7	51.4	1.8	3 012.7	70.2		
5.0-9.9	3 261.0	81.2	1 427.5	3.7	319.3	6.0	262.1	16.2	12 432.7	301.5		
10.0-19.9	5 181.3	181.4	2 490.5	32.2	628.5	78.3	376.8	15.4	21 038.0	850.2		
20.0-29.9	2 436.3	130.5	1 201.3	37.6	355.6	69.9	171.9	17.3	9 221.0	521.1		
30.0-49.9	1 387.5	107.5	774.4	50.3	210.1	34.3	94.0	15.4	4 754.8	369.0		
50.0-99.9	499.5	105.5	253.5	68.3	76.4	26.1	25.9	6.6	1 276.4	287.4		
100.0-	44.6	129.0	31.8		4.5	13.9	1.9	5.8	101.9	318.1		
Yhteensä - Sammanlagt -	13 968.2	763.6	6 604.5	231.6	1 707.3	240.1	994.6	78.5	52 271.9	2 730.9		

Jatk. - Forts. - Cont.

3.4.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Peto- ja metsä- ryhmät Size group according to arable land area, ha	Metsätaloustyöt Skogsbruksarbete Forestry work		Muut työt maatilataloudessa Övriga arbeten i gårdsbruket ¹⁾ Other farm work ¹⁾		Työt maatilataloudessa yhteensä Arbeten i gårdsbruket inalles Farm work total		Kotitaloustyöt Hushållsarbete Household work		Työt maatalilla yhteensä De på gården utförda arbetena samanlagt Total work on the farm	
	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family	Palkattu työvoima Avlönad arbetskraft Hired labourers
1.0-1.9	59.7	0.1	104.4	6.2	598.5	19.7	541.4	1 139.9	21.9	1 161.8
2.0-4.9	468.3	9.0	342.5	14.6	3 823.5	93.8	2 362.5	6 186.0	100.9	6 286.9
5.0-9.9	1 239.5	24.5	986.1	27.4	14 658.3	353.4	6 735.0	21 393.3	371.2	21 764.5
10.0-19.9	1 923.3	44.4	1 043.5	81.8	24 004.8	976.4	8 499.7	32 504.5	1 001.5	33 506.0
20.0-29.9	800.8	28.6	414.1	52.7	10 435.9	602.4	3 407.6	13 843.5	618.6	14 462.1
30.0-49.9	392.0	33.7	262.6	35.3	5 409.4	438.0	1 849.5	7 258.9	450.3	7 709.2
50.0-99.9	125.8	31.2	66.1	19.4	1 468.3	338.0	528.6	1 996.9	348.3	2 345.2
100.0-	6.1	38.1	5.3	32.6	113.3	388.8	39.8	153.1	397.8	550.9
Yhteensä - Sammanlagt -	5 015.5	209.6	3 224.6	270.0	60 512.0	3 210.5	23 964.1	84 476.1	3 310.5	87 786.6

Lähde: Maatalitalituksen tilastot: Työvoimastatistika 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Arbetskraftsundersökningen 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Labour Force Survey 1986

¹⁾ Muut työt maatilataloudessa: viljan rehkiävytys, maataliamattailu, poronhoito, turkistarhaus, puutarhatyöt, asuinrakennusten uudisrakennus- ja peruskorjaustyöt, muut edellä mainitsemattomat työt -
Övriga arbeten i gårdsbruket: hyresstorkning av säd, turism i anslutning till gårdsbruket, renskötsel, pälsdjursfärrning, trädgårdsarbeten, nybyggnads- och grundreparationsarbeten i anslutning till bostadsbyggnader,
övriga arbeten som inte nämnts ovan -
Other farm work: hire drying of grain, farm tourism, reindeer husbandry, fur farming, gardening work, new construction and renovation of farm houses, other work not mentioned above

3.4.2.1. Viljelijäperheen työpanos maatalojen ulkopuolella esiintyneissä töissä alueittain vuonna 1986
(1 000 työpäivää)

Brukarfamiljens arbetsinsats i arbeten utanför lantbrukslägenheterna områdesvis år 1986 (1 000 arbetsdagar)
Labour input of farm family in off-farm work by Agricultural Advisory Centre in 1986 (1 000 working days)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Viljelijäperhe Brukarfamiljen Farm family				
	Maataloustyöt Lantbruksarbete Agricultural work	Lomitusyöt ¹⁾ Lantbruksavbyta- rens arbete ¹⁾ Farm vacation replacement work ¹⁾	Metsätaloustyöt Skogsbruksarbete Forestry work	Muut työt Övriga arbeten Other work	Yhteensä Sammanlagt Total
Uudenmaan	16.1	3.8	31.1	511.3	562.3
Nylands svenska	4.7	0.2	5.9	209.2	220.0
Varsinais-Suomen	30.8	9.7	24.7	795.7	860.9
Finska Hushållningss. ...	5.9	0.5	3.7	112.5	122.6
Satakunnan	24.3	4.8	23.5	1 147.0	1 199.6
Pirkanmaan	16.3	15.3	86.5	284.1	402.2
Hämeen läänin	22.5	1.6	25.6	594.5	644.2
Itä-Hämeen	10.2	2.5	31.5	215.4	259.6
Kymenlaakson	5.3	8.4	63.1	196.4	273.2
Etelä-Karjalan	21.4	21.9	21.2	366.0	430.5
Mikkelin läänin	28.6	34.6	54.5	477.6	595.3
Kuopion läänin	30.0	14.1	146.4	456.0	646.5
Pohjois-Karjalan	14.0	22.4	40.9	384.7	462.0
Keski-Suomen	16.9	24.6	114.9	579.0	735.4
Etelä-Pohjanmaan	36.1	41.6	48.1	1 237.6	1 363.4
Österbottens svenska ...	12.0	3.3	15.7	519.3	550.3
Keski-Pohjanmaan	7.8	33.4	21.3	243.7	306.2
Oulun	21.2	22.7	42.8	649.0	735.7
Kainuun	3.9	20.2	36.5	347.1	407.7
Lapin läänin	6.1	2.4	68.6	359.5	436.6
Yhteensä - Sammanlagt - Total	334.1	288.0	906.5	9 685.6	11 214.2

Lähde: Maatalushallituksen tilastot: Työvoimastatistika 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Arbetskraftsundersökningen 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Labour Force Survey 1986

¹⁾ Vieräällä tilalla - På främmande gård - On another farm

3.4.2.2. Viljelijäperheen työpanos mautilojen ulkopuolella esiintyneissä töissä peltosuuruusluokittain vuonna 1986 (1 000 työpäiviä)

Brukarfamiljens arbetsinsats i arbeten utanför lantbrukslägenheterna storleksgruppvis år 1986

(1 000 arbetsdagar)

Labour input of farm family in off-farm work by farm size group in 1986 (1 000 working days)

Peltosuuruusluokka, ha Storleksgrupp enligt åker- arealen, ha <i>Size group according to arable land area, ha</i>	Viljelijäperhe Brukarfamiljen <i>Farm family</i>				
	Maataloustyöt Lantbruksarbete <i>Agricultural work</i>	Lomitustyöt ¹⁾ Lantbruksavbyta- rens arbete ¹⁾ <i>Farm vacation replacement work ¹⁾</i>	Metsätaloustyöt Skogsbruksarbete <i>Forestry work</i>	Munt työt Övriga arbeten <i>Other work</i>	Yhteensä Sammanlagt <i>Total</i>
1.0- 1.9	5.0	-	20.9	497.9	523.8
2.0- 4.9	25.4	26.3	170.9	1 852.6	2 075.2
5.0- 9.9	62.5	113.0	390.1	3 244.5	3 810.1
10.0-19.9	128.8	114.8	219.5	2 675.4	3 138.5
20.0-29.9	60.9	21.7	71.5	869.7	1 023.8
30.0-49.9	40.6	9.6	22.7	458.5	531.4
50.0-99.9	10.7	2.6	10.8	77.4	101.5
100.0-	0.2	-	0.1	9.6	9.9
Yhteensä - Sammanlagt - Total	334.1	288.0	906.5	9 685.6	11 214.2

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Työvoimatiedustelu 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Arbetskraftsundersökningen 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Labour Force Survey 1986

¹⁾ Vieraalla tilalla - På främmande gård - On another farm

3.5.1. Maanviljelijät ja viljelijäperheen jäsenet koulutuksen ja maatilain peltolaan mukaan koko maassa 1.11.1980
Lantbrukare och deras familjemedlemmar efter utbildning och lägenhetens åkerareal i hela landet 1.11.1980
Farmers and family members by education and arable land area of farm in the whole country on 1.11.1980

Peltola, ha Åkerareal, ha Arable land area, ha	Yhteensä Inalles Total	Koulutus - Utbildning - Education							Keski- asteen ylempi koulutus Högre utbildning på mellannivå Upper secondary school
		Siltä - Därav - Of which							
		Keskiasteen koulutus Lägre utbildning på mellannivå Lower secondary school	Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry	Metsäalan ammattikoulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry	Puutarha-alan ammattikoulutus Yrkesutbildning för trädgårdsskötisel Education in horticulture	Kotieläinbidon ammattikoulutus Yrkesutbildning för kreaturs- skötisel Education in animal husbandry	Metsäalan ammattikoulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry	Muu maa- ja metsätalouden koulutus Annau utbildning för jord- och skogsbruk Other education in agriculture and forestry	
Viljelijät yhteensä - Lantbrukare inalles - Farmers, total	203 201	31 511	16 532	1 011	258	632	50	1 134	4 231
1.0- 1.9	17 928	1 789	253	120	42	57	6	135	455
2.0- 4.9	42 718	3 954	719	250	69	152	10	250	768
5.0- 9.9	62 673	6 985	2 326	312	76	239	22	331	868
10.0-19.9	52 793	9 759	5 817	236	49	150	9	264	984
20.0-29.9	16 474	4 784	3 730	61	15	22	2	87	453
30.0-49.9	8 096	3 186	2 741	23	5	10	1	52	411
50.0-99.9	2 251	972	872	9	2	2	-	12	245
100.0-	268	82	74	-	-	-	-	3	47

Jatk. - Forts. - Cont.

3.5.1. Jatck. - Forts. - Cont.

Peltoala, ha Åkerareal, ha Arable land area, ha	Yhteensä Inalles Total	Koulutus - Utbildning - Education						Keskiasteen ylempi koulutus Högre utbildning på mellannivå Upper secondary school	
		Keskiasteen alempi koulutus Lägre utbildning på mellannivå Lower secondary school	SUIK - Därav - Of which						
			Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry	Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry	Metsäalan ammattikoulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry	Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry	Metsäalan ammattikoulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry		Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry
	92 487	18 874	12 809	490	144	208	13	521	1 534
Vähintään 150 päivää maa- ja kalataloustöitä tehneet - Utfört jord- bruks- och fiskearbete minst 150 dagar - Persons who worked at least 150 days in agriculture and fishing ..	956	139	36	11	15	2	-	20	17
1.0- 1.9	6 451	682	198	84	29	19	1	54	59
2.0- 4.9	26 487	3 077	1 325	148	46	76	3	157	187
5.0- 9.9	36 122	7 081	4 619	167	36	82	6	176	415
10.0-19.9	13 512	4 134	3 302	54	13	19	2	65	303
20.0-29.9	6 857	2 812	2 461	20	4	8	1	43	317
30.0-49.9	1 895	877	799	6	1	2	-	6	196
50.0-99.9	207	72	69	-	-	-	-	-	40
100.0-									

Jatck. - Forts. - Cont.

3.5.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Peltoala, ha Arable land area, ha	Koulutus - Utbildning - Education										Muu tal- tunteaton koulutus Annan eller okänd utbild- ning Other or unknown education	
	Sittä - Därav - Of which											
	Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry			Koti- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry			Kottalansalan ammatti- koulutus Yrkesutbild- ning i hushålls- ekonomi Education in domestic sciences		Korkeaa-asteen koulutus Utbildning på högre nivå Higher edu- cation	Sittä - Därav - Of which Maa- ja metsä- talouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry		Koulutuste- tunteaton Utbildnings- nivå okänd Level of education unknown
	Kotieläin- hoidon ammatti- koulutus Yrkesutbildning för kreaturs- skötsel Education in animal hus- bandry	Puutarha- alan ammatti- koulutus Yrkesutbildning för trädgårds- skötsel Education in horticulture	Metsätalou- den ammatti- koulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry	Muu maa- ja metsätalou- den koulutus Annan utbild- ning för jord- och skogsbruk Other education in agriculture and forestry								
Vähintään 150 päivää maa- ja kalataloustöitä tehneet - Utfört jord- bruks- och fiskearbete minst 150 dagar - Persons who worked at least 150 days in agriculture and fishing ..	787	17	21	71	-	18	483	242	58	71 538		
1.0- 1.9	3	-	3	1	-	1	3	1	5	792		
2.0- 4.9	15	-	6	2	-	3	25	6	5	5 680		
5.0- 9.9	50	5	6	16	-	7	41	4	10	23 172		
10.0-19.9	160	4	3	25	-	4	78	12	11	28 537		
20.0-29.9	177	6	3	15	-	3	68	26	16	8 991		
30.0-49.9	207	2	-	8	-	-	110	66	6	3 612		
50.0-99.9	144	-	-	3	-	-	121	98	5	696		
100.0-	31	-	-	1	-	-	37	29	-	58		

3.5.1. Jatkk. - Forts. - Cont.

Peltoala, ha Akerareal, ha Arable land area, ha	Yhteensä Inalles Total	Koulutus - Utbildning - Education							Keaki- asteen ylempi koulutus Högre utbildning på mellannivå Upper secondary school	
		Keskiasteen alempi koulutus Lägre utbildning på mellannivå Lower secondary school	Sittä - Därav - Of which							Kotitalous- alan ammatti- koulutus Yrkesutbildning i huslig ekonomi Education in domestic sciences
			Maa- ja metsätalouden koulutus Education in agriculture and forestry	Maa- ja metsätalouden koulutus Education in agriculture and forestry	Metsäalan ammattikoulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry	Maa- ja metsätalouden koulutus Education in agriculture and forestry	Metsäalan ammattikoulutus Yrkesutbildning för skogsbruk Education in forestry	Puutarha- alan ammattikoulutus Yrkesutbildning för trädgårds- skötsel Education in horticulture		
		75 532	6 574	5 799	682	2 109	130	14 438	23 759	
Viljelijäperheen jäsenet - Jordbrukarfamiljemed- lemmar - Family members	411 873									
1.0- 1.9	25 660	4 328	89	200	55	140	9	532	1 382	
2.0- 4.9	68 443	11 870	305	674	142	441	31	1 615	3 431	
5.0- 9.9	123 467	22 121	1 217	1 566	193	851	52	3 579	6 063	
10.0-19.9	123 259	23 303	2 543	2 169	200	483	36	4 885	7 225	
20.0-29.9	42 868	8 381	1 333	797	56	109	2	2 117	3 033	
30.0-49.9	21 298	4 311	818	333	27	68	-	1 286	1 817	
50.0-99.9	6 183	1 111	241	57	8	14	-	388	689	
100.0-	695	107	28	3	1	3	-	36	119	

Jatk. - Forts. - Cont.

3.5.1. Jatkk. - Forts. - Cont.

Peltoala, ha Arable land area, ha	Koulutus - Utbildning - Education										Korkean asteen koulutus Utbildning på högre nivå Higher edu- cation	Siih - Därv - Of which	Koulutussaste tuntematon Utbildnings- nivå okänd Level of education unknown	Muu tai tuntematon koulutus Annan eller okänd utbild- ning Other or unknown education
	Siih - Därv - Of which					Kotitaloussalan								
	Maa- ja metsätalouden koulutus Utbildning för jord- och skogsbruk Education in agriculture and forestry					Metsätalouden koulutus Yrkesutbildning i huslig ekonomi Education in domestic sciences		Muu maa- ja metsätalouden koulutus Annan utbildning för jord- och skogsbruk Other education in agriculture and forestry		Kotitaloussalan koulutus Yrkesutbildning i huslig ekonomi Education in domestic sciences				
	Maanviljelys- alan ammatil- kooulutus Yrkesutbildning für lanbruk Education in crop production	Kotieläin- hoidon ammat- tikoulutus Yrkesutbildning für kreatur- skötsel Education in animal hus- bandry	Puutarha- alan koulutus Yrkesutbildning für trädgårds- skötsel Education in horticulture	Metsätalouden koulutus Yrkesutbildning für skogsbruk Education in forestry	Muu maa- ja metsätalouden koulutus Annan utbild- ning för jord- och skogsbruk Other education in agriculture and forestry									
Vielijäperheen jäsenet - Jordbrukarfamiljemed- lemmar - Family members	554	188	30	108	-	406	7 720	254	124	304 738				
1.0- 1.9	12	4	5	11	-	15	521	10	12	19 417				
2.0- 4.9	26	17	5	24	-	35	1 049	6	16	52 077				
5.0- 9.9	97	32	10	35	-	78	1 701	15	28	93 554				
10.0-19.9	164	74	6	25	-	139	2 168	54	43	90 520				
20.0-29.9	105	39	3	9	-	81	999	46	13	30 442				
30.0-49.9	99	18	1	4	-	40	819	64	4	14 347				
50.0-99.9	42	4	-	-	-	16	396	47	5	3 982				
100.0-	9	-	-	-	-	2	67	12	3	399				

Lähde: Tilastokeskus: Väestö- ja asuntolaskenta 1980

Källa: Statistiska centralen: Folk- och bostadsräkningen 1980

Source: Central Statistical Office of Finland: Population and Housing Census 1980

4. MAATILATALOUDEN TUOTANTO

Maatilatalouden tuotantotilastot on laadittu pääosin maatilahallituksen otantatiedustelujen pohjalta. Ainoastaan tilastot, jotka koskevat maatilatalouteen liittyviä elinkeinoja (luku 4.5.), perustuvat eri lähteisiin.

Vastaavat taulut on aiemmin julkaistu Maatalouden vuositilastossa joitakin poikkeuksia ja tauluja 4.5.1.-4.5.5. lukuunottamatta.

4.1 Kasvinviljely

Viljelyksessä olevan peltoalan käyttöä v. 1986 on tarkasteltu yksityiskohtaisemmin tauluissa 4.1.1.1.-4.1.1.4. (vrt. myös taulu 2.1.9.).

Tärkeimpien viljalajien ja perunan käyttölaskelma esitetään taulussa 4.1.5. Tiedot perustuvat maatilahallituksen kesäkuun ja joulukuun otantatiedusteluihin.

Viljelykasvien lajikkeet (taulu 4.1.2.) selvitetään joka kolmas vuosi kesäkuun otannan yhteydessä. Vuoden 1982 tiedot kevätoljykasvien lajikkeista ja viljelylaajuuksista perustuvat Raision tehtaiden ja Öljynpuristamo Oy:n sopimusviljelyaloihin ja vuoden 1985 tiedot Valtion siementarkastuslaitoksen

siemenviljelytietoihin. Vertailussa on otettava huomioon, että tiedot vuosilta 1976 ja 1979 ovat maatilahallituksen otantatiedusteluista.

Tärkeimpien viljelykasvien sadon määriä ja laatua koskevat tiedot (taulut 4.1.3.1.-4.1.4.1.) saadaan laskemalla käyttäen lähtötietoina kesäkuun otannassa ilmoitettua keväällä kylvettyä alaa, jota on tarkistettu mahdollisella korjuutappiolla. Hehtaarisadot kysytään otantatiloilta lokakuussa postitiedusteluna.

Maatalouslautakuntien viljelmäkohtaisesti arvioimat satovahinkoalat ilmoitetaan maatalouspiireittäin maatilahallitukselle, jossa lasketaan vahinkoalan osuus viljelyksessä olevasta peltoalasta (taulu 4.1.4.2.). Hirtvahingot eivät sisälly satovahinkoalaan.

Puutarhakasvien viljelyä koskevat tiedot on saatu maatilahallituksen puutarhayritysrekisteristä, joka on perustettu v. 1984. Rekisteriin kuuluvat kaikki säännöllisesti puutarhakasveja myyntiä varten tuottavat yritykset, joita on n. 10 000. Tiedot puutarhayritysrekisteriin kysytään vuosittain 31. 10. postikyselyinä.

Tulokset vuosilta 1984-1986 esitetään tauluissa 4.1.6.1.-4.1.9.1. Vuoden 1972-1983 puutarhatilastot on julkaistu vuoden 1983 Maatilatilastollisessa vuosikirjassa.

4. GÅRDSBRUKETS PRODUKTION

Jordbruksstyrelsens produktionsstatistik har i huvudsak uppgjorts på basen av jordbruksstyrelsens stickprovsundersökningar. Ett undantag utgör dock statistiken över näringar i samband med gårdsbruket (kapitel 4.5.), vilken grundar sig på andra källor.

Motsvarande tabeller har med några undantag här, samt med undantag för tabellerna 4.5.1.–4.5.5. tidigare publicerats i Lantbrukets årsstatistik.

4.1. Växtodling

En mera detaljerad granskning av användningen av den odlade åkerarealen år 1986 presenteras i tabellerna 4.1.1.1.–4.1.1.4. (jmf. även tabell 2.1.9.).

En brukskalkyl för de viktigaste sådeslagen samt för potatis framställs i tabell 4.1.5. Uppgifterna baserar sig på jordbruksstyrelsens stickprovsförfrågningar för juni och december.

Odlingsomfånget av de viktigaste odlingsväxterna (tabell 4.1.2.) klarläggs vart tredje år i samband med stickprovet i juni. Årets 1982 uppgifterna om de vårsådda oljeväxterna och deras odlingsomfång baserar sig på Raison Tehtaats och Öljynpuristamo Oy:s avtalsodlingsarealer. Uppgifterna år 1985 baserar sig på fröodlingsuppgifterna av Statens Frökontrollanstalt. Vid jämförelserna bör observeras,

att uppgifterna för åren 1976 och 1979 baserar sig på jordbruksstyrelsens stickprovsundersökningar.

Uppgifterna om de viktigaste odlingsväxternas skördemängd och -kvalitet (tabellerna 4.1.3.1.–4.1.4.1.) fås genom att som grundinformation å ena sidan använda den vid juni månads stickprov anmälda vårsådda arealen, korrigerad med beaktande av en eventuell skördeförlust, samt genom att å andra sidan utföra en skördeförfrågan angående odlingsväxterna. Den senare är en i oktober postad förfrågan till de gårdar som berörs av stickprovsförfrågningen; de s.k. statistiklägenheterna.

De av lantbruksnämnderna beräknade lägenhetsvisa skördeskadearealerna anmäls lantbruksdistriktsvis till jordbruksstyrelsen, som uträknar skördeskadearealens andel av den odlade åkerarealen (tabell 4.1.4.2.). Älgsador ingår inte i skördeskadearealen.

Uppgifterna om trädgårdsväxternas odling är hämtade ur jordbruksstyrelsens register över trädgårdsföretag. Registret grundades år 1984. Det omfattar samtliga företag som regelbundet odlar trädgårdsprodukter för avsalu. Det finns ca 10 000 sådana företag. Uppgifterna till trädgårdsföretagsregistret erhålls genom postförfråging årligen den 31.10.

Resultaten från åren 1984–1986 framgår av tabellerna 4.1.6.1.–4.1.9.1. Trädgårdsstatistiken för åren 1972–1983 har publicerats i 1983 års lantbruksstatistiska årsbok.

4. AGRICULTURAL PRODUCTION

Statistics of agricultural production are compiled mainly on the basis of the sample surveys conducted by the National Board of Agriculture. Only the statistics pertaining to industries associated with farming (Section 4.5.) come from various sources.

*With the exception of Tables 4.5.1. to 4.5.5. most tables similar to those in this section have been published earlier in the **Annual Statistics of Agriculture**.*

4.1. Crop production

The use of productive land in 1986 is examined in detail in Tables 4.1.1.1.–4.1.1.4. (cf. also Table 2.1.9.).

A disposal calculation for the most important cereals and potatoes is given in Table 4.1.5. The figures are based on the sample surveys conducted by the National Board of Agriculture in June and December.

Data about crop varieties (Table 4.1.2.) is collected in the June survey every third year. In 1982, data on the varieties and extent of cultivation of spring oilseeds was based on the areas under contract to Raision Tehntaat and Öljynpuristamo Oy. The figures of 1985 were based on the seed production data of the State Seed Testing Station. In comparing figures for different years it should be remembered that the data for 1976 and 1979 is from the sample surveys conducted by the National Board of Agriculture.

The figures describing yields and the quality of harvest of the most important crops (Tables 4.1.3.1.–4.1.4.1.) are calculated on the basis of the area planted in the spring reported in the June survey, corrected for possible crop losses. The yields are obtained from the farms participating in the sample survey by a questionnaire posted in October.

Estimates of areas per farm suffering crop losses are made by the municipal agricultural committees and reported by agricultural district to the National Board of Agriculture. The area sustaining loss is calculated as a percentage of the productive land (Table 4.1.4.2.). Damage caused by moose is not included in the calculations of crop losses.

Data on the cultivation of horticultural crops is received from the Horticultural Enterprise Register conducted by the National Board of Agriculture. The Horticultural Enterprise Register was created in 1984. All the farms (about 10 000) which produce horticultural crops for sale belong to the Register. The information of the Horticultural Enterprise Register is collected once a year on 31. 10. in the form of a posted questionnaire.

*The results for the years 1984–1986 are given in Tables 4.1.6.1.–4.1.9.1. The horticultural statistics for 1972–1983 are published in the **Yearbook of Farm Statistics** 1983.*

4.1.1.1. Viljakasvien ja herneen viljelyalat alueittain vuonna 1986 (1 000 ha)
 Odlingsarealerna för spannmålsväxter och ärtor områdesvis år 1986 (1 000 ha)
 Areas under cereals and peas by Agricultural Advisory Centre in 1986 (1 000 ha)

Maatalouskeskus Lanbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Viljakasvit - Sädsväxter - Cereals										Herne Ärtor Peas
	Styvsvehnä Höstvete Winter wheat	Kevätvehnä Vårvete Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Seosvilja - Blandad - Mixed grain		Yhteensä Sammanlagt Total			
						Korovilja Strösocker Cereals	Palkkasvit + konstvilja Bälväxt + strösocker Legumes + cereals				
Uudenmaan	0.8	20.9	40.8	1.6	21.6	0.4	0.1	86.2	0.2		
Nylands svenska	0.6	18.6	20.5	2.9	10.3	0.0	0.0	52.9	0.2		
Varsinais-Suomen	8.8	55.3	79.5	4.6	33.6	0.7	0.4	182.9	1.3		
Finska Hushållningss. . .	1.0	8.7	4.8	0.8	3.7	0.1	0.1	19.2	0.0		
Satakunnan	1.4	9.6	47.1	1.9	47.1	0.2	0.2	107.5	0.4		
Pirkanmaan	0.8	2.6	24.4	1.5	23.0	0.2	0.0	52.5	0.1		
Hämeen läänin	1.3	13.5	43.5	2.1	32.3	0.2	0.2	93.1	0.1		
Itä-Hämeen	0.1	3.9	17.7	0.9	14.8	0.0	0.0	37.4	0.0		
Kymenlaakson	0.3	5.6	20.0	0.9	19.5	0.2	0.3	46.8	0.1		
Etelä-Karjalan	0.0	3.0	15.5	0.5	15.3	0.3	0.0	34.6	0.0		
Mikkelin läänin	0.0	1.5	16.0	1.4	16.7	0.3	0.0	35.9	0.0		
Kuopion läänin	0.0	0.7	35.5	1.3	14.9	0.5	0.2	53.1	0.0		
Pohjois-Karjalan	0.0	0.7	19.7	0.8	15.6	1.0	0.1	37.9	0.0		
Keski-Suomen	0.1	0.4	19.8	1.0	18.6	0.6	0.3	40.8	0.0		
Etelä-Pohjanmaan	0.1	2.6	72.9	2.5	69.0	1.1	0.2	148.4	0.0		
Osterbottens svenska . . .	0.0	3.4	42.0	0.5	26.9	0.7	0.1	73.6	0.1		
Keski-Pohjanmaan	0.0	0.0	19.9	0.5	6.5	0.4	0.4	27.7	-		
Oulun	0.0	0.1	48.9	0.8	16.2	1.1	0.6	67.7	-		
Kainuun	-	0.0	6.6	0.1	1.1	0.4	-	8.2	-		
Lapin läänin	-	-	2.4	0.0	0.1	0.7	0.1	3.3	-		
Koko maa - Hela riket - Whole country	15.3	151.1	597.5	26.6	406.8	9.1	3.3	1 209.7	2.5		

Lähde: Maantilhallituksen tilastot: Ölantätnedustelu 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Sticksprovsförfrågning 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample Survey 1986

4.1.1.2. Perunan, sokerijuurikkaan ja öljykasvien viljelyalat alueittain vuonna 1986 (1 000 ha)

Odlingsarealerna för potatis, sockerbeta och oljeväxter områdesvis år 1986 (1 000 ha)

Areas under potatoes, sugar beet and rape for oilseed by Agricultural Advisory Centre in 1986 (1 000 ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Peruna Potatis Potatoes	Sokerijuurikas Sockerbeta Sugar beet	Kevätrypsi Värryps Spring turnip rape	Kevätrypsi Värraps Spring rape
Uudenmaan	0.6	0.9	9.4	0.3
Nylands svenska	0.4	0.9	6.0	0.7
Varsinais-Suomen	2.5	9.2	20.5	1.0
Finska Hushållningss.	0.7	1.3	1.8	0.8
Satakunnan	4.1	6.4	5.8	0.1
Pirkanmaan	1.1	0.1	4.8	0.1
Hämeen läänin	2.1	6.3	10.2	0.1
Itä-Hämeen	0.9	0.9	2.8	-
Kymenlaakson	0.7	0.1	4.0	0.0
Etelä-Karjalan	1.0	0.3	0.4	-
Mikkelin läänin	3.1	1.1	0.8	-
Kuopion läänin	1.3	0.1	0.2	-
Pohjois-Karjalan	0.8	0.1	0.2	-
Keski-Suomen	1.5	0.1	0.3	-
Etelä-Pohjanmaan	9.1	0.8	3.9	0.0
Österbottens svenska	2.5	0.5	0.8	0.1
Keski-Pohjanmaan	2.5	0.0	-	-
Oulun	3.2	0.0	0.0	0.0
Kainuun	0.6	0.0	-	0.0
Lapin läänin	1.2	0.0	-	-
Koko maa - Hela landet - Whole country	39.9	29.1	71.9	3.2

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Otantatiedustelu 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovförfrågning 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample Survey 1986

4.1.1.3. Peltonurmen ja muiden kasvien¹⁾ viljelyalat alueittain vuonna 1986 (1 000 ha)
Oidlingsarealerna för vall och övriga växter¹⁾ områdesvis år 1986 (1 000 ha)
Areas under grasses and other crops¹⁾ by Agricultural Advisory Centre in 1986 (1 000 ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Peltonurmi - Vall - Cultivated grassland							Muut kasvit ¹⁾ Övriga växter ¹⁾ Other crops ¹⁾
	Kaivohedä Vallhö Hay	Sälltörsu Ensilage Silage	Siemen Frö Seed	Laidan Bete Pasture		Viljelty Kulturbete Cultivated	Yhteensä Sammanlagt Total	
				Tilipällinen Tillfälligt Temporary	Yhteensä Sammanlagt Total			
Peltonurmi yhteensä Vall sammanlagt total								
Uudenmaan	14.2	5.1	0.3	1.2	4.3	5.5	25.1	0.7
Nylands svenska	5.2	1.2	0.1	0.6	0.3	0.9	7.4	0.8
Varsinais-Suomen	12.2	3.4	0.6	0.4	2.3	2.7	18.9	1.7
Finska Hushållningss. . .	2.0	0.6	0.1	0.4	0.1	0.5	3.2	0.3
Satakunnan	22.5	6.0	0.1	3.1	3.9	7.0	35.6	2.1
Pirkanmaan	21.9	7.8	0.3	0.9	5.7	6.6	36.6	0.3
Hämeen läänin	16.8	6.6	0.2	0.7	5.6	6.3	29.9	2.4
Itä-Hämeen	10.1	5.2	0.4	0.4	4.4	4.8	20.5	0.2
Kymenlaakson	15.7	4.9	0.1	0.4	7.0	7.4	28.1	0.1
Etelä-Karjalan	12.9	4.4	0.1	1.0	4.9	5.9	23.3	0.3
Mikkelin läänin	21.6	15.1	0.3	1.1	9.4	10.5	47.5	1.5
Kuopion läänin	29.7	32.5	0.8	4.0	17.6	21.6	84.6	2.1
Pohjois-Karjalan	26.7	18.2	0.3	3.5	8.7	12.2	57.4	1.1
Keski-Suomen	25.2	12.7	0.3	2.4	6.6	9.0	47.2	0.5
Etelä-Pohjanmaan	41.1	23.4	1.0	3.3	15.7	19.0	84.5	0.9
Osterbottnens svenska . .	14.8	5.0	1.0	1.3	0.7	2.0	22.8	0.3
Keski-Pohjanmaan	14.9	18.3	0.4	1.3	5.4	6.7	40.3	0.7
Oulun	42.2	35.1	0.6	4.4	12.9	17.3	95.2	0.8
Kainuun	11.3	9.8	0.1	1.0	4.6	5.6	26.8	0.7
Lapin läänin	26.4	16.4	0.2	0.9	4.2	5.1	48.1	0.9
Koko maa - Hela landet - Whole country	387.4	231.7	7.3	32.3	124.3	156.6	783.0	18.4

Lähde: Maatalushallituksen tilastot; Otantiedusteltu 1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik; Stickprovsförfrågning 1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture; Sample Survey 1986

¹⁾ Muut kasvit: tauluissa 4.1.1.1.-4.1.1.3. mainitsemattomat

Övriga växter: de som inte är med i tabellerna 4.1.1.1.-4.1.1.3.

Other crops: crops not included in tables 4.1.1.1.-4.1.1.3.

4.1.1.4. Tärkeimpien viljelykasvien ja kesannon pinta-alat vuosina 1975-1986 (1 000 ha)
 De viktigaste odlingsväxternas och trädans arealer åren 1975-1986 (1 000 ha)
 Areas under the most important crops and fallow, 1975-1986 (1 000 ha)

Viljelyk- sivili Odlingsväxt Crop	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Syysvehnä - Höstvetete - Winter wheat	38.1	66.6	40.7	19.7	10.9	27.4	21.3	15.7	31.7	20.5	15.6	15.3
Kevätvehnä - Vårvetete - Spring wheat	180.7	153.1	90.1	97.9	88.2	96.9	90.5	127.2	127.9	141.3	141.4	151.1
Ruis - Råg - Rye	37.6	65.2	47.0	38.2	36.9	53.3	45.3	16.3	46.7	45.3	30.9	26.6
Ohra - Korn - Barley	463.9	506.7	582.5	610.9	633.1	533.4	601.6	540.4	550.4	566.3	645.7	597.5
Kaura - Havre - Oats	572.0	551.1	465.4	448.4	451.1	447.8	443.8	459.3	449.3	441.0	411.3	406.8
Seosvilja - Blandsäd - Mixed grain	20.1	19.6	24.2	23.6	15.3	12.1	12.7	10.6	13.0	13.0	9.2	12.4
Herne - Ärtor - Peas	5.2	4.8	10.3	8.3	8.4	4.3	5.8	7.8	9.4	4.6	4.0	2.5
Yhteensä viljakasvit ja herne - Sädesväxter och ärter sammanlagt - Cereals and peas total	1 317.6	1 367.1	1 260.2	1 247.0	1 243.9	1 175.2	1 221.0	1 177.3	1 228.4	1 232.0	1 258.1	1 212.2
Peruna - Potatis - Potatoes	48.5	52.7	46.4	44.3	42.7	40.9	39.0	39.1	45.3	41.3	39.4	39.9
Sokerijuurikas - Sockerbete - Sugar beet	23.9	27.0	31.2	30.5	33.2	31.7	31.7	32.4	32.9	31.4	31.2	29.1
Nurmikasvit yhteensä - Vallväxter sammanlagt - Grasses total	970.4	936.8	952.1	939.8	943.0	951.4	925.6	926.2	880.4	843.7	804.1	783.0
Siitä - Därav - Of which:												
- Heinänsi - Till hö - Hay	616.4	592.4	504.1	467.8	471.3	477.8	457.1	445.3	490.3	434.8	397.7	387.4
- Säilörehuksi - Till ensilage - Silage	119.4	127.9	204.3	220.3	225.7	233.6	235.9	244.4	203.8	219.0	222.9	231.7
- Siemeneksi - Till frö - Seed	11.9	10.0	19.2	28.3	28.8	36.7	30.4	31.1	19.9	19.3	13.7	7.3
- Tilapäiseksi laitumeksi - Till tillfälligt bete - Temporary pasture	62.7	58.2	47.6	50.6	50.8	39.5	41.6	45.3	33.8	35.5	38.6	32.3
- Viljelyksi laitumeksi - Till kulturbete - Cultivated pasture	160.0	148.3	176.9	172.8	166.4	163.8	160.6	160.1	132.6	135.1	131.2	124.3
Öljykasvit - Öljväxter - Rape for oilseed	16.9	13.8	25.1	31.7	32.5	55.3	55.5	63.7	60.9	67.7	57.7	75.1
Muut kasvit - Övriga växter - Other crops	27.9	23.5	15.1	18.0	18.3	15.2	15.4	14.8	14.1	13.7	16.2	18.4
Viljelykasvien pinta-ala yhteensä - Odlingsväxternas areal sammanlagt - Total area under crops	2 405.2	2 420.9	2 330.1	2 311.3	2 313.6	2 269.7	2 288.2	2 253.5	2 262.0	2 229.8	2 206.7	2 157.7
Kesanto - Träda - Fallow	48.6	43.0	90.5	100.8	87.9	102.3	67.5	74.2	52.4	62.9	69.7	103.7
Peltoa viljelyksessä yhteensä - Åker i odling sammanlagt - Arable land under cultivation, total	2 453.8	2 463.9	2 420.6	2 412.1	2 401.5	2 372.0	2 355.7	2 327.7	2 314.4	2 292.7	2 276.4	2 261.4

Lähde: Maatalushallituksen tilastot: Otantietiedustelut 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys 1975-1986

4.1.2. Tärkeimpien viljelykasvien lajikkeiden viljelylaajuudet vuosina 1976, 1979, 1982, 1985 (%)
 Odlingsområdet av några av de viktigaste odlingsväxterna åren 1976, 1979, 1982, 1985 (%)
 Areas under the most important crop varieties in 1976, 1979, 1982, 1985 (%)

Viljelykasvi ja lajike Odlingsväxt och sort Crop and variety	1976	1979	1982	1985
Syysvehnä ¹⁾ - Höstvet ¹⁾ - Winter wheat ¹⁾	100	100	100	100
Vakka	63.4	49.7	62.3	26.3
Aura	0.2	17.2	28.4	54.3
Nisu	17.9	21.8	4.2	3.7
Linna	8.4	4.5	2.4	1.7
Elo	5.7	1.4	0.4	0.7
Muut - Övriga - Others	4.4	5.4	2.3	13.3
Kevätvehnä ¹⁾ - Vårvet ¹⁾ - Spring wheat ¹⁾	100	100	100	100
Ruso	64.6	45.6	43.7	28.2
Drabant	-	6.6	15.0	9.6
Hankkijan Tapio	-	-	12.0	28.2
Luja	-	-	-	12.5
Kadett	-	-	4.0	11.3
Tähti	18.9	35.7	9.4	1.0
Hankkijan Taava	-	-	5.7	4.5
Muut - Övriga - Others	16.5	12.1	10.2	4.7
Ruis ¹⁾ - Råg ¹⁾ - Rye ¹⁾	100	100	100	100
Voima	37.0	37.4	30.1	27.0
Hankkijan Jussi	1.8	12.5	15.4	14.6
Anna	-	-	2.8	13.3
Toivo	16.4	9.3	9.6	6.5
Ensi	11.0	7.7	7.6	4.1
Sampo	1.1	3.2	7.0	2.2
Muut - Övriga - Others	32.7	29.9	27.5	32.3
Ohra ¹⁾ - Korn ¹⁾ - Barley ¹⁾	100	100	100	100
Hankkijan Pokko	-	-	4.7	13.5
Hankkija-673	6.9	18.0	20.7	12.5
Kustaa	-	-	4.7	11.7
Arra	-	-	-	11.7
Agneta	-	-	2.9	9.0
Hankkijan Potra	-	-	-	8.6
Otra	33.2	18.5	16.7	6.1
Pomo	17.9	16.9	15.2	5.4
Kajsa	-	0.9	8.4	4.6
Hankkijan Eero	0.9	8.9	6.3	2.6
Muut - Övriga - Others	41.1	36.8	20.4	14.3
Kaura ¹⁾ - Havre ¹⁾ - Oats ¹⁾	100	100	100	100
Veli	-	-	0.6	27.3
Tiitus	20.4	28.5	23.9	12.8
Ryhti	36.7	39.6	23.8	11.7
Puhti	-	2.4	23.0	22.2
Nasta	-	-	11.5	9.9
Pendek	14.3	5.5	6.1	2.5
Muut - Övriga - Others	28.6	24.0	11.1	13.6
Peruna ¹⁾ - Potatis ¹⁾ - Potatoes ¹⁾	100	100	100	100
Pito	25.9	16.6	26.2	15.8
Record	27.3	27.4	25.5	19.4
Saturna	4.1	17.9	19.5	19.5
Ostara	-	1.9	3.7	3.2
Sabina	-	-	2.6	5.4
Muut - Övriga - Others	42.7	36.2	22.5	36.7
Herne ¹⁾ - Ärter ¹⁾ - Peas ¹⁾	100	100	100	100
Proco	-	-	50.2	18.3
Hankkijan Hemmo	-	-	4.0	9.3
Simo	13.2	6.8	8.3	5.6
Hertta	2.6	7.2	8.0	2.2
Kiri	18.4	29.3	6.6	2.5
Rondo	23.7	17.4	4.8	3.3
Muut - Övriga - Others	42.1	39.3	18.1	58.8

4.1.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Viljelykasvi ja lajike Odlingsväxt och sort Crop and variety	1976	1979	1982	1985
Kevättrapsi ²⁾ - Vääraps ²⁾ - Spring rape ²⁾	100	100	100	100
Karat	-	-	37.7	72.6
Lergo	-	-	28.7	-
Oro	83.3	54.5	18.2	-
Niklas	-	-	15.2	-
Miila	-	-	0.2	-
Muut - Övriga - Others	16.7	45.5	-	27.4
Kevättrypsi ²⁾ - Väärtrypsi ²⁾ - Spring turnip rape ²⁾	100	100	100	100
Span	8.6	40.6	40.5	-
Emma	-	-	38.5	55.5
Ante	-	-	13.5	4.5
Torch	-	46.2	4.0	-
Torkel	-	-	2.5	-
Muut - Övriga - Others	91.4	13.2	1.0	40.0
Puna-apila ¹⁾ - Rödkläöver ¹⁾ - Red clover ¹⁾	100	100	100	..
Hankkijan Venla	27.8	39.0	24.5	..
Tammisto	33.3	28.7	8.0	..
Bjursele	-	-	7.6	..
Tepa	5.6	1.9	1.1	..
Jokioinen	11.1	4.0	0.3	..
Muut - Övriga - Others	22.2	26.4	58.5	..
Timotei ¹⁾ - Timotej ¹⁾ - Timothy ¹⁾	100	100	100	..
Tammisto	62.5	55.8	73.1	..
Vaasan siemen	-	-	7.2	..
Tarmo	3.1	2.7	2.5	..
Hankkijan Tiiti	-	-	1.8	..
Botnia II	-	0.1	1.2	..
Muut - Övriga - Others	34.4	41.4	14.2	..
Sokerijuurikas - Sockerbeta - Sugar beet	100	100	100	100
Salohill	59.5	25.5	46.3	69.0
Monohill	36.9	61.4	42.5	5.0
Arigomono	-	-	11.1	-
Bingo	-	-	-	6.0
Ovatio	-	-	-	20.0
Muut - Övriga - Others	3.6	13.1	0.1	-

Lähteet: Maatilahallituksen tilastot: Otantatiedustelu kesäkuussa 1976, 1979, 1982, 1985,

Sokerijuurikkaan tutkimuskeskuksen tilastot, Raision Tehtaiden ja Öljynpuristamo Oy:n tilastot, Valtion siementarkastuslaitoksen tilastot
Källor: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovsförfrågningarna i juni 1976, 1979, 1982, 1985,
statistiken av Centralen för Sockerbetsforskning, statistiken av Raision Tehtaatt och Öljynpuristamo Oy, Statistiken av Statens Frökontroll-
anstalt

Sources: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys on June 1976, 1979, 1982, 1985,

statistics of Sugar Beet Research Centre, statistics of Raision Tehtaatt and Öljynpuristamo Oy, statistics of the State Seed Testing Station

¹⁾ Tiedot saatavissa myös alueittain - Uppgifter fås också områdesvis - Information available also by area

²⁾ Perusjoukko muuttunut vuosina 1982 ja 1985, katso johdantoa - Population förändrats åren 1982 och 1985, se inledningen - Base population changed in 1982 and 1985, see introduction

4.1.3.1. Tärkeimpien viljelykasvien kokonaissadot alueittain vuonna 1986 (milj. kg)

De viktigaste odlingsväxternas totalskördar områdesvis år 1986 (milj. kg)

Total yields of the most important crops by Agricultural Advisory Centre in 1986 (million kg)

Maatouksekus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Syys- vehnä Höst- vete Winter wheat	Kevät- vehnä Vårvete Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Seosvilja - Blandsäd - Mixed grain		Herne Ärter Peas	Peruna Potatis Potatoes	Sokeri- juurikas Socker- beta Sugar beet	Kulva- helinä Vallhö Hay	Säilib- reha Ensilage Silage	Apilan- siemen Klöverfrö Clover seed	Timotein- siemen Timotejfrö Timothy seed	Kevät- rypsi Vårrips Spring rapeseed	Kevät- rapsi Vårrips Spring rape
						Korsivilja Sträsäd Cereals	Palkokasvi+ korsivilja Baljväxt+ sträsäd Legumes+ cereals									
Uudenmaan	2.5	62.0	3.9	120.8	65.6	0.6	0.3	0.4	8.9	21.8	57.1	119.4	0.032	..	16.5	0.6
Nylands svenska	2.2	68.1	9.2	71.8	31.5	0.4	7.2	28.4	22.1	30.2	0.036	..	10.5	1.2
Varsinais-Suomen	32.5	177.9	13.3	251.1	106.4	1.8	1.2	2.4	38.4	274.4	53.8	87.2	..	0.030	33.1	1.9
Finska Hushållningss	3.6	28.4	2.5	16.3	11.7	0.3	0.4	10.7	35.8	166.3	10.0	11.3	3.2	1.6
Satakunnan	5.6	29.1	5.6	136.3	141.2	0.3	0.8	1.1	85.9	166.3	91.5	127.3	9.9	0.2
Pirkanmaan	2.7	6.5	3.5	65.1	59.3	0.5	0.7	0.2	15.2	2.4	88.4	168.9	0.047	..	6.2	0.2
Härneen läänin	4.4	40.3	5.8	126.2	96.9	0.5	0.7	0.4	46.8	168.6	71.7	169.6	..	0.073	16.6	0.1
Itä-Hämeen	0.3	11.5	2.1	50.2	40.7	0.2	17.0	23.4	43.3	106.3	..	0.089	4.6	..
Kymenlaakson	1.0	13.7	2.2	47.1	47.5	0.4	0.8	..	12.2	2.0	62.4	111.3	..	0.031	6.3	..
Etelä-Karjalan	6.9	1.3	41.5	42.1	0.6	15.5	6.9	52.4	113.4	..	0.028	0.6	..
Mikkelin läänin	4.4	3.2	43.5	47.5	0.7	65.1	26.5	83.5	379.2	1.3	..
Kuopion läänin	2.0	3.0	88.1	37.3	0.9	0.3	..	20.9	1.9	115.8	673.8	..	0.235	0.3	..
Pohjois-Karjalan	2.1	1.8	53.5	41.2	2.3	0.1	..	11.2	1.8	102.9	384.8	..	0.059	0.2	..
Keski-Suomen	0.2	1.0	2.5	51.9	51.1	1.8	0.8	..	19.8	1.9	101.0	261.5	..	0.035	0.5	..
Etelä-Pohjanmaan	0.3	8.6	6.2	215.7	206.6	3.3	0.5	..	215.2	18.7	175.7	541.0	..	0.346	6.9	..
Österbottens Svenska	11.0	1.4	124.5	82.3	1.9	0.3	0.2	54.1	11.4	65.4	112.7	..	0.121	1.4	..
Keski-Pohjanmaan	1.1	57.4	17.9	1.1	1.0	-	44.9	..	62.3	421.9	..	0.111
Oulun	0.3	1.8	129.2	44.7	3.0	1.6	-	58.7	..	162.0	667.2	..	0.147
Kaunuun	0.2	17.3	2.7	1.1	1.1	..	8.9	..	43.6	202.5	..	0.042
Lapin läänin	6.3	0.3	1.8	0.3	..	16.6	..	99.2	273.4
Yhteensä - Sammanlagt-	55.3	473.8	70.6	1713.8	1174.5	22.9	9.1	5.3	773.2	792.2	1 564.1	4962.9	0.115	1.347	118.1	5.8
Total	55.3	473.8	70.6	1713.8	1174.5	22.9	9.1	5.3	773.2	792.2	1 564.1	4962.9	0.115	1.347	118.1	5.8

Lähde: Maatilihallituksen tilastot: Otantiedustelu 15.10.1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovförfrågan 15.10.1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample survey 15.10.1986

4.1.3.2. Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot alueittain vuonna 1986 (100 kg)
 De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar områdesvis år 1986 (100 kg)
 Yields per hectare of the most important crops by Agricultural Advisory Centre in 1986 (100 kg)

Maatalouskeskus Lanbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Syys- vehniä Höst- vete Winter wheat	Kevät- vehniä Vårvete Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Korvilija - Elandsid - Mixed grain			Herne Ärtor Peas	Peruna Potatis Potatoes	Sokeri- juurikas Socker- bets Sugar beet	Kulva- sien Vallhö Hay	Sillit- rehu Esslåge Sludge	Apilan- sien Klöverfrö Clover seed	Timotein- sien Timotejfrö Timothy seed	Kevät- rypsi Vårpsy Spring turnip	Kevät- rapsi Vårpsy Spring rape
						Korvilija Stråsid Cereals	Palkkasivut Korvilija Balkväxt + stråsid Legumes + cereals	Palkkasivut Korvilija Balkväxt + stråsid Legumes + cereals									
Uudenmaan	31.5	29.8	24.1	29.9	30.4	38.5	28.9	21.6	147.8	241.9	40.2	234.0	19.6
Nylands svenska	36.6	36.6	31.6	35.2	31.2	40.0	..	17.3	180.8	315.2	42.6	251.5	3.2	17.5	18.1
Varsinais-Suomen	37.0	32.3	29.0	31.8	31.8	30.1	31.2	18.4	153.6	298.2	44.1	256.5	1.8	..	3.0	16.2	18.9
Finska Hushållings	35.7	32.6	31.7	34.6	31.5	30.2	38.0	16.0	152.8	275.8	50.0	188.9	17.7	20.0
Satakunnan	39.7	30.7	29.7	30.2	30.6	33.4	40.0	27.3	209.5	259.9	40.7	212.2	17.1	17.5
Pirkanmaan	34.1	24.9	23.4	26.8	26.0	26.5	21.4	23.8	138.1	240.0	40.4	216.5	2.3	13.1	17.3
Hämeen länin	33.9	29.9	27.6	29.3	30.1	26.0	33.3	36.7	222.9	267.6	42.7	257.0	3.6	16.3	14.6
Iita-Hämeen	33.7	29.5	23.7	28.5	27.9	31.7	22.1	21.5	189.4	260.6	42.9	204.4	4.4	16.3	..
Kymenlaakson	31.9	24.5	24.3	23.8	24.5	17.2	26.2	17.7	174.2	201.1	39.7	227.1	3.1	15.7	14.7
Etelä-Karjalan	23.7	25.7	26.9	27.7	18.9	40.2	14.3	154.8	229.6	40.6	257.8	2.8	15.6	..
Mikkelin länin	33.8	29.5	23.1	27.4	28.8	33.7	17.2	..	210.1	240.6	38.6	251.2	16.3	..
Kuopion länin	26.1	28.2	23.2	25.6	25.4	23.4	17.1	21.7	160.8	187.3	39.0	207.3	3.9	14.2	..
Pohjois-Karjalan	29.3	21.9	27.6	27.0	25.9	15.2	..	159.4	181.8	38.6	211.5	3.0	12.2	..
Keski-Suomen	15.0	24.9	24.8	26.6	27.5	29.8	26.4	..	152.5	195.0	40.1	205.9	3.5	16.5	..
Etelä-Pohjanmaan	32.4	33.1	24.9	29.8	30.0	29.9	26.3	..	239.1	234.4	42.8	231.2	3.8	17.7	..
Österbottens svenska	32.5	28.4	30.0	31.0	27.3	27.6	24.5	216.5	227.2	44.2	225.5	4.0	18.0	13.3
Keski-Pohjanmaan	20.0	30.3	21.0	29.3	28.5	26.9	25.5	-	187.1	..	41.8	230.5	3.7	13.0	..
Oulun	32.4	22.5	26.9	27.8	27.4	31.9	0.8	183.6	..	38.4	190.1	2.9	15.0	..
Kainuun	26.5	18.2	27.0	27.0	27.8	148.3	..	38.6	206.7	4.2
Lapin länin	-	-	20.0	26.0	26.3	29.8	26.0	-	138.1	..	37.6	166.7	13.3	..
Yhteensä - Sammanlagt - Total	36.1	31.5	26.6	29.1	29.1	27.0	28.5	21.1	196.2	272.2	40.4	214.2	2.3	3.6	3.6	16.5	18.9

Lähde: Maatalouden tilastot: Otantaedustelu 15.10.1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stockprovsförfrågningen 15.10.1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample survey 15.10.1986

4.1.3.3. Tärkeimpien viljelykasvien ha-sadot ja koko sadot viisivuotiskaksittain vuodesta 1921 sekä vuosittain 1976-1986
 De viktigaste odlingsväxternas ha-skördar och totalskördar i medeltal femårsperiodvis fr.o.m. år 1921 samt årlis 1976-1986
 Per hectare and total yields of the most important crops by five-year periods from 1921 and by year from 1976 to 1986

Ajanjakso Period	Syysvehnä Höstvetete Winter wheat		Kevävehnä Vårvetete Spring wheat		Ruis Råg Rye		Ohras Korn Barley		Kauras Havre Oats		Perunas Potatis Potatoes		Kulvehänä Vallhö Hay	
	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg	Sato Skörd 100 kg/ha	Koko sato Total skörd Total yield milj. kg
1921-25	14.4	12.5	13.1	7.6	12.3	287.5	11.4	125.9	11.7	501.2	88.0	593.6	26.1	2 149.0
1926-30	16.4	16.4	14.4	8.8	13.8	302.2	13.1	146.0	13.2	587.2	112.7	789.4	28.7	2 632.4
1931-35	18.3	33.2	16.2	35.3	15.3	352.3	14.2	179.5	14.5	672.0	141.8	1 130.3	28.7	3 011.5
1936-40	18.6	47.4	16.4	156.1	14.6	324.7	14.8	179.2	15.5	703.7	153.1	1 316.3	28.5	3 199.7
1941-45	13.5	16.3	12.6	148.0	11.6	191.1	11.6	143.8	12.3	430.0	119.8	843.4	22.5	2 487.7
1946-50	16.9	25.5	14.2	226.0	13.4	192.0	13.6	176.5	14.5	566.6	141.4	1 277.1	25.6	2 388.3
1951-55	17.5	31.4	15.3	183.9	14.6	141.4	16.2	254.6	16.4	769.2	138.8	1 273.2	29.8	3 221.0
1956-60	18.4	41.8	17.1	198.5	15.0	139.6	16.7	362.5	17.5	792.2	159.9	1 425.0	30.5	3 515.4
1961-65	22.6	63.5	16.7	385.0	15.2	141.0	18.7	399.8	17.9	827.8	143.9	1 067.2	34.1	3 820.5
1966-70	25.0	149.5	19.6	306.8	16.9	134.5	20.9	134.5	22.0	1 070.4	151.4	954.1	34.4	3 396.5
1971-75	28.5	140.2	25.8	376.3	21.0	117.9	24.1	1 078.3	23.8	1 280.3	141.9	678.5	38.3	2 676.1
1976-80	26.2	93.9	24.1	257.1	21.6	106.7	27.3	1 549.9	26.7	1 243.3	169.0	768.1	38.9	1 956.8
1981-85	28.3	58.4	29.8	375.6	21.2	75.8	28.0	1 602.4	28.9	1 254.5	164.1	667.1	39.7	1 760.9
1976	32.9	219.3	28.4	434.8	27.3	178.2	30.7	1 553.4	28.5	1 572.9	179.9	947.9	41.0	2 426.3
1977	24.4	99.5	21.5	195.4	17.0	80.0	25.1	1 447.4	24.5	1 021.6	158.7	736.5	37.3	1 879.2
1978	18.8	37.0	22.2	203.6	19.4	74.3	25.7	1 565.1	24.2	1 081.5	168.3	745.7	38.1	1 783.2
1979	22.4	24.4	20.9	184.0	20.9	77.2	26.1	1 649.9	28.4	1 282.2	157.9	674.1	39.6	1 864.4
1980	32.5	89.1	27.6	267.6	23.2	123.6	28.8	1 533.6	28.1	1 258.3	180.0	736.2	38.3	1 830.7
1981	18.3	32.0	22.5	203.0	15.7	63.9	19.0	1 080.1	23.2	1 007.5	129.5	477.8	37.3	1 675.4
1982	30.9	48.5	30.4	386.9	21.5	35.0	29.6	1 598.5	28.7	1 319.9	153.7	601.1	37.9	1 689.4
1983	35.5	112.6	34.2	436.9	24.9	116.1	32.1	1 764.4	31.3	1 406.5	177.5	804.0	42.0	2 057.4
1984	25.6	50.4	31.9	427.9	20.9	92.3	30.5	1 715.3	31.6	1 320.9	180.4	745.1	39.8	1 728.3
1985	31.2	48.6	30.0	423.5	23.2	71.8	28.7	1 853.8	29.6	1 217.8	179.6	707.7	41.6	1 654.1
1986	36.1	55.3	35.1	473.8	26.6	70.6	29.1	1 713.8	29.1	1 174.5	196.2	773.2	40.4	1 564.1

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Yleiset maataloustilastot 1929-30, 1941, 1950, 1959, 1969, öantattiedustelut 1921-1938, 1940, 1943-1949, 1951-1986
 Statistiken av Jordbruksstyrelsen: Allmänna lantbruksräkningar 1929-30, 1941, 1950, 1959, 1969, Sticksprovsfrågningarna 1921-1938, 1940, 1943-1949, 1951-1986
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Agriculture Censuses 1929-30, 1941, 1950, 1959, 1969, Sample surveys 1921-1938, 1940, 1943-1949, 1951-1986

4.1.4.1. Sadon laatu-% verrattuna moitteettomaan satoon (=100) alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1981-1986
 Skördens kvalitet (i %), då den klanderfria skörden betecknas med 100, områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1981-1986
Quality of the harvest in percentages from perfect quality (= 100) by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1981-1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Syysvehnä Höstvete Winter wheat	Kevätvehnä Vårvete Spring wheat	Ruis Råg Rye	Ohrn Korn Barley	Kaura Hayre Oats	Herne Ärter Peas	Peruna Potatis Potatoes	Sokerijuurikas Sockerbetsa Sugar beet	Kulvahiinä Vallhö Hay
Uudenmaan	99	87	99	98	95	89	76	99	99
Nylands svenska	100	96	98	97	99	98	88	100	99
Varsinais-Suomen	99	79	99	98	99	92	81	99	98
Finska Hushållnings-	98	90	97	98	98	96	92	97	99
Satakunnan	92	94	99	97	96	96	89	99	94
Pirkanmaan	92	75	99	92	93	44	77	99	97
Itä-Hämeen	99	91	99	97	97	81	81	99	99
Kymenlaakson	95	90	98	98	95	50	80	99	98
Etelä-Karjalan	100	98	95	98	97	74	74	99	98
Mikkelin läänin	100	93	98	95	94	..	91	100	98
Kuopion läänin	40	86	97	84	82	..	74	97	96
Pohjois-Karjalan	78	96	84	90	..	77	98	91
Keski-Suomen	79	72	97	89	88	..	71	98	93
Etelä-Pohjanmaan	100	96	96	96	93	..	88	99	97
Österbottens svenska	94	99	96	94	8.0	75	99	97
Keski-Pohjanmaan	99	81	79	-	76	..	98
Oulun	88	87	80	-	80	..	94
Kainuun	-	..	99	75	86	..	72	..	82
Lapin läänin	-	-	..	89	99	..	84	..	98
Koko maa - Hela landet - Whole country									
1981	65	58	84	82	87	77	83	98	86
1982	99	97	98	96	95	94	86	99	97
1983	99	88	98	95	95	94	86	99	96
1984	95	87	97	95	94	78	87	99	88
1985	98	96	97	95	95	88	87	99	91
1986	99	87	98	94	94	90	83	99	96

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Otantiedustelut 1981-1986
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovsfrågningar 1981-1986
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys 1981-1986

4.1.4.2. Satovahinkoala ja sen osuus viljelyksessä olleesta pellostä alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1978-1986

Skördeskadareal och dess andel av den odlade åkerarealen områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1978-1986

Area of crop damage and proportion of total productive arable land by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1978-1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Satovahinkoala, ha Skördeskadareal, ha Area of crop damage, ha	Osuus viljelyksessä olevasta pellostä, Andel av åker i odling, % Proportion of total productive arable land, %
Uudenmaan	3 358	2.6
Nylands svenska	145	0.2
Varsinais-Suomen	2 060	0.8
Finska Hushållningss. 1)	6	0.1
Satakunnan	5 462	3.1
Pirkanmaan	2 690	2.5
Hämeen läänin	1 573	1.0
Itä-Hämeen	674	1.0
Kymenlaakson	7 870	8.9
Etelä-Karjalan	737	1.1
Mikkelin läänin	265	0.3
Kuopion läänin	4 560	2.9
Pohjois-Karjalan	1 535	1.4
Keski-Suomen	451	0.4
Etelä-Pohjanmaan	2 657	1.0
Österbottens svenska	1 673	1.6
Keski-Pohjanmaan	271	0.4
Oulun	2 082	1.0
Kainuun	595	1.2
Lapin läänin	172	0.2
Koko maa - Hela landet - Whole country		
1978	59 605	2.5
1979	13 274	0.6
1980	3 540	0.1
1981	458 763	19.6
1982	31 159	1.3
1983	13 451	0.6
1984	104 413	4.3
1985	13 664	0.6
1986	38 836	1.6

Lähde: Maatilahallituksen tilastot

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik

Source: Statistics of the National Board of Agriculture

1) Ahvenanmaa poislukien

Exklusive Åland

Excluding Ahvenanmaa

4.1.5. Eri viljalajien sekä perunan varastot, hankinta ja käyttö maatiloilla talousvuonna¹⁾ 1985-1986
 Förråd, anskaffning och användning av olika sädeslag samt potatis på lantbrukslägenheterna under ekonomilåret¹⁾ 1985-1986
 Stores, supply and disposal of different cereals and potatoes on farms during the economic year¹⁾ 1985-1986

Varastot, hankinta- ja käyttötavat Förråd, anskaffnings- och användningssätt Stores, means of supply and disposal	Vehnä - Vete - Wheat		Ruisia - Råg - Rye		Ohras - Korn - Barley		Kauraa - Havre - Oats		Perunoita - Potatis - Potatoes	
	Mtj. kg	Käytettävissä olleista määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleista määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleista määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleista määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleista määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal
Maatilojen varastoissa - I gårdarnas förråd - In stores on farms 1.6.1985	70.5	12.5	21.8	22.7	271.7	11.8	237.8	15.0	31.9	4.1
Sato - Skörd - Yield, 1985	472.1	83.7	71.8	74.6	1 853.8	80.4	1 217.8	76.8	707.7	92.1
Ostettu siementavaraksi - Inköpts till utsäde - Bought for seed										
Toiselta viljelijältä - Av andra brukare - From other farmers	4.5	0.8	0.4	0.4	13.4	0.6	11.8	0.7	5.2	0.7
Kaupasta - Från affärer - On the market ..	13.9	2.5	1.2	1.3	61.1	2.6	46.3	2.9	21.5	2.8
Ostettu muuhun tarkoitukseen - Inköpts för andra ändamål - Bought for other purposes, Toiselta viljelijältä - Av andra brukare - From other farmers	0.7	0.1	0.2	0.2	53.7	2.3	37.3	2.4	1.2	0.2
Kaupasta - Från affärer - On the market ..	2.5	0.4	0.8	0.8	52.5	2.3	35.4	2.2	1.1	0.1

Jatk. - Forts. - Cont.

4.1.5. Jatki - Forts. - Cont.

Varastot, hankinta- ja käytötytavat Förråd, anskaffnings- och användningssätt Stores, means of supply and disposal	Vehnä - Vete - Wheat		Ruisia - Råg - Rye		Ohraa - Korn - Barley		Kaunaa - Havre - Oats		Perunoita - Potatis - Potatoes	
	Mtj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal	Mtj. kg	Käytettävissä olleesta määrästä, % Procent av den mängd som stått till förfogande Per cent of amount at disposal
Ollut käytettävissä 1.6.85-31.5.86 - För förbrukning disponibelt sammanlagt under året 1.6.85-31.5.86 - At the disposal during 1.6.85-31.5.86	564.2	100.0	96.2	100.0	2306.2	100.0	1586.4	100.0	768.6	100.0
Myyty - Försålts - Sold	463.8	82.2	67.3	70.1	1026.8	44.5	509.5	32.1	472.8	61.5
Käytetty siemeneksi - Använt till utsäde - Used for seed	52.1	9.2	3.4	3.4	134.9	5.8	95.3	6.0	117.0	15.2
Käytetty maatilain ruokataloudessa - Använt i gårdens hushåll - Used as food in farm household	5.4	1.0	4.9	5.1	10.9	0.5	7.3	0.5	75.8	9.9
Käytetty rehuksi - Använt som foder - Used for feed										
Nautakarjalle - At nötkreatur - For cattle	2.9	0.5	0.9	0.9	551.3	23.9	627.2	39.5	41.8	5.4
Siioille - At svin - For pigs	1.0	0.2	0.1	0.1	294.2	12.8	108.8	6.9	6.3	0.8
Kanoille - At höns - For hens	2.0	0.3	0.0	0.0	51.6	2.2	49.3	3.1	1.3	0.2
Muille - At övriga - For other animals	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.3	11.0	0.7	1.7	0.2
Käytetty vuoden 1.6.85-31.5.86 - Förbrukats sammanlagt under året 1.6.85-31.5.86 - Used during 1.6.85-31.5.86	527.2	93.4	76.6	79.6	2075.5	90.0	1408.4	88.8	716.7	93.2
Varastotappio - Lagringsförlust - Store loss	0.0	0.0	0.1	0.1	4.1	0.2	3.8	0.2	22.7	3.0
Varastoissa - I förråd - In stores on farms	37.0	6.6	19.5	20.3	226.6	9.8	174.2	11.0	29.2	3.8

Lähde: Maatalhallituksen tilastot: Olanatiedustelu

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovsfrågningar

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys

1) Tiedot saatavissa myös kalenterivuositain - Uppgifter fås också kalenderårsvis - Information available also for calendar years

4.1.6.1. Avomaalla myyntiä varten viljeltyjen vihannesten pinta-alat alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984-1986 (ha)
 Arealerna av för försäljning odlade frilandsgroönsaker områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984-1986 (ha)
 Areas of outdoor vegetables grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984-1986 (ha)

Maatalonkeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Kasvi - Växt - Plant										Mauit kaalit Övriga kålslag Other cabbages					
	Tarha- herne Trädgårds- ärt Garden pea	Portokkana Morot Carrots	Kerriikaali Hovandkål White cabbage	Sipuli Löfk Onions	Avomaas- kurkku Frilandsgro- enka Gherkin	Punas- juurikas Rödbeta Red beet	Mauuste- ja muut vihannek- set Krydd- växter och övriga grönsaker Aromatic plants for spices and other vege- tables	Kilnaan- kaali Kinakål Chinese cabbage	Lanttu Kålrot Swede	Katteen- alla vil- jelty peruna Tidig potatis Early potatoes		Kukka- kaali Blomkål Cauli- flower	Purjo Purjolök Leek	Pensas- papa Buskbböna Bean	Mukula- sellert Rot- sellert Celeriac	
Uudenmaan	131.5	17.9	204.0	5.7	2.9	11.9	30.4	20.6	56.0	8.9	97.2	6.0	0.1	9.2	8.2	
Nylands svenska	25.8	23.4	5.0	3.9	15.9	1.5	40.7	1.6	3.3	9.3	4.7	7.6	18.3	2.5	2.8	
Varsinais-Suomen	289.8	172.0	97.3	100.4	446.4	33.0	99.0	12.1	77.4	125.1	61.1	54.3	52.1	33.2	3.8	
Finska Hushållningss.	1.7	7.4	0.3	150.6	110.5	2.4	42.6	178.5	4.4	43.6	1.2	26.3	0.1	3.3	1.7	
Satakunnan	551.7	274.1	54.9	81.4	7.4	353.5	107.7	4.0	81.2	21.5	83.0	9.1	11.7	14.0	1.2	
Pirkanmaan	5.0	6.8	73.4	5.8	4.5	38.5	23.5	2.8	16.7	2.8	22.3	2.0	0.1	2.6	10.6	
Hämeen läänin	379.2	278.0	36.0	44.8	1.7	15.6	13.1	0.2	17.6	6.1	23.1	3.1	0.4	1.1	1.1	
Itä-Hämeen	4.3	25.2	4.8	12.3	0.1	2.1	4.8	0.2	7.3	6.5	4.1	3.6	0.0	0.6	0.4	
Kymenlaakson	4.8	21.0	25.6	6.6	1.2	10.3	4.0	8.8	15.1	2.2	6.4	11.7	0.2	0.4	0.8	
Etelä-Karjalan	4.6	29.5	32.2	9.2	1.8	1.8	8.1	12.3	12.9	2.6	9.6	2.2	0.5	7.7	0.6	
Mikkelin läänin	4.7	147.9	58.3	59.0	1.3	1.7	14.7	113.5	10.5	6.8	22.4	2.5	0.0	2.6	0.7	
Kuopion läänin	3.7	22.7	7.2	16.4	0.1	2.3	4.8	23.3	27.1	4.5	2.9	4.7	0.0	0.7	1.4	
Pohjois-Karjalan	2.5	31.6	18.1	34.8	0.0	1.4	1.6	15.7	9.0	2.3	1.0	0.3	-	0.1	0.0	
Keski-Suomen	3.7	9.9	10.8	13.9	0.0	0.7	7.0	1.0	11.5	0.4	7.2	0.7	0.0	0.7	2.0	
Etelä-Pohjanmaan	0.0	36.7	17.2	46.7	-	2.0	1.8	4.3	9.0	0.7	4.2	1.9	-	0.2	0.3	
Österbottens svenska	0.4	26.7	51.4	1.3	0.0	1.0	3.3	14.1	4.7	3.7	18.0	2.6	0.0	0.3	3.7	
Keski-Pohjanmaan	-	12.4	5.2	0.5	-	2.1	1.6	-	3.3	3.2	1.2	0.1	-	-	0.1	
Oulun	0.7	41.6	26.9	13.0	0.0	5.8	9.5	2.7	30.1	6.3	7.8	0.4	0.0	0.6	0.2	
Kainuun	0.2	13.1	8.5	2.9	-	0.5	3.2	3.8	5.8	3.0	3.8	0.1	0.0	0.0	0.8	
Lapin läänin	0.1	5.8	7.1	1.3	-	0.2	3.8	0.0	7.0	2.5	1.7	0.1	-	0.0	0.2	
Koko maa - Hela landet - Whole country																
1984	194.4	740.1	711.3	516.3	157.8	111.1	266.0	308.4	292.6	212.4	324.6	122.5	13.6	64.2	21.9	
1985	453.4	1 064.2	795.5	507.5	394.6	368.3	372.7	341.7	352.7	206.9	414.1	138.0	94.6	85.7	33.0	
1986	1 414.3	1 203.7	744.2	610.3	594.0	488.1	427.1	419.2	410.1	261.9	382.8	139.3	83.7	79.8	40.7	

Lähde: Maatalonkeskuksen tilastot. Puutarhavirityskisteri 1984-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik. Trädgårdsföretagsregistret 1984-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture. Horticultural Enterprise Register 1984-1986

4.1.7.1. Myyntiä varten viljeltyjen omenapuiden pinta-alat alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984–1986 (ha)
 Arealerna av för försäljning odlade äppelträd områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984–1986 (ha)
 Areas of apple trees grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984–1986 (ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Omenapuita, ha - Äppelträd, ha - Apple trees, ha						Edellisiä >7 vuoden - Av föregående >7 år - >7 years of age			
	Kesäajikkeet Sommar sorter Summer varieties	Syysajikkeet Höst sorter Autumn varieties	Talvi ajikkeet Vintersorter Winter varieties	Lajike tuntematon Sorten okänd Species not identified	Yhteensä Sammanlagt Total	Kesäajikkeet Sommar sorter Summer varieties	Syysajikkeet Höst sorter Autumn varieties	Talvi ajikkeet Vintersorter Winter varieties	Lajike tuntematon Sorten okänd Species not identified	Yhteensä Sammanlagt Total
Uudenmaan	12.0	27.1	25.4	0.1	64.6	8.8	21.9	23.0	0.1	53.8
Nylands svenska	3.1	11.5	16.5	0.6	31.7	2.4	7.7	13.6	0.1	23.7
Varsinais-Suomen	14.6	30.5	48.8	2.1	96.0	12.1	24.5	42.1	2.1	80.8
Finska Husällningss. . .	30.2	60.1	103.6	6.8	200.7	15.4	32.9	71.8	1.4	121.5
Satakunnan	0.5	3.2	1.8	-	5.6	0.5	3.2	1.8	-	5.5
Pirkanmaan	0.7	1.4	0.4	2.3	4.8	0.6	1.4	0.4	0.3	2.6
Hämeen läänin	0.8	1.7	1.6	0.7	4.7	0.8	1.6	1.5	0.7	4.5
Itä-Hämeen	0.2	0.4	0.4	0.0	1.0	0.2	0.4	0.3	0.0	1.0
Kymenlaakson	0.8	1.9	0.6	-	3.2	0.4	1.2	0.4	-	2.1
Etelä-Karjalan	1.5	1.5	1.1	1.4	5.6	1.3	1.4	1.1	1.4	5.3
Mikkelin läänin	2.7	3.6	1.9	0.4	8.6	2.4	3.4	1.7	0.4	8.0
Kuopion läänin	0.4	0.7	0.3	-	1.4	0.3	0.6	0.3	-	1.2
Pohjois-Karjalan	0.2	0.4	0.1	-	0.7	0.2	0.4	0.1	-	0.6
Keski-Suomen	0.8	2.0	0.6	-	3.6	0.8	2.0	0.5	-	3.4
Etelä-Pohjanmaan	0.3	0.2	0.0	-	0.5	0.2	0.2	0.0	-	0.4
Osterbottnens svenska ..	0.0	0.1	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.1
Keski-Pohjanmaan	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
Oulun	0.1	0.1	0.0	-	0.2	0.0	0.1	0.0	-	0.1
Kainuun	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
Lapin läänin	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
Koko maa - Hela landet - Whole country										
1984	78.5	143.8	215.2	-	437.5	52.7	105.0	167.8	-	325.5
1985	70.8	130.1	188.0	-	390.3	43.0	89.6	126.8	-	260.3
1986	69.2	146.3	203.1	14.4	434.0	46.5	102.6	158.7	6.4	314.7

Lähde: Maataloushallituksen tilastot: Puutarharyhtymärekisteri 1984-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Trädgårdsföretagsregistret 1984-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Horticultural Enterprise Register 1984-1986

4.1.7.2. Myyntiä varten viljeltyjen marjapensaiden ja mansikan pinta-alat alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984-1986 (ha)
 Arealerna av för försäljning odlade bärbuskar och jordgubbar områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984-1986 (ha)
 Areas of berry bushes and strawberries grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984-1986 (ha)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Viljelyä yhteensä, ha - Den totala odlingsarealen, ha - Cultivation area, total, ha						Edellistä satokäikäläinen kasvusto, ha - Av de föregående i produktiv odling, ha - Of which crop yieldig acreage, ha					
	Mustaherukka Svarta vinbär Black currant	Puna- ja valko- herukka Röda och vita vinbär Red and white currant	Karviainen Krusbär Gooseberry	Vadelma Hallon Raspberry	Mansikka Jordgubbe Strawberry		Mustaherukka Svarta vinbär Black currant	Puna- ja valko- herukka Röda och vita vinbär Red and white currant	Karviainen Krusbär Gooseberry	Vadelma Hallon Raspberry	Mansikka Jordgubbe Strawberry	
Uudenmaan	7.1	1.7	0.4	2.5	58.8	6.9	1.5	0.4	0.4	2.3	41.1	
Nylands svenska	18.0	3.1	0.1	2.0	31.9	12.8	2.1	0.1	2.0	2.0	22.0	
Varsinais-Suomen	30.3	12.0	0.4	8.6	245.4	21.3	12.0	0.4	8.1	8.1	177.7	
Finska Hushållnings..	7.0	4.1	0.0	1.6	16.0	7.0	4.1	0.0	0.0	1.1	11.4	
Satakunnan	16.6	0.7	0.6	0.4	102.8	14.5	0.5	0.4	0.4	0.4	76.9	
Pirkanmaan	79.8	38.8	0.7	3.8	47.0	66.9	25.2	0.6	2.6	2.6	36.2	
Hämeen läänin	14.1	3.1	0.2	2.1	57.8	10.5	0.9	0.2	1.3	1.3	43.6	
Iä-Hämeen	15.6	5.8	0.1	7.1	82.8	15.1	5.7	0.1	6.1	6.1	62.3	
Kymenlaakson	9.3	2.4	0.3	0.9	113.1	8.1	2.4	0.2	0.2	0.9	79.3	
Etelä-Karjalan	11.1	15.0	1.8	9.7	127.2	9.0	13.9	1.8	6.0	6.0	92.3	
Mikkelin läänin	149.9	117.7	5.6	17.0	284.2	121.2	113.1	5.2	14.3	14.3	204.3	
Kuopion läänin	174.2	20.5	1.2	14.3	1 006.2	149.1	19.2	1.1	11.9	11.9	770.6	
Pohjois-Karjalan	164.7	42.4	10.0	20.3	151.2	151.4	36.0	7.0	15.7	15.7	115.7	
Keski-Suomen	86.8	30.3	1.2	6.7	111.1	73.6	27.6	0.8	5.1	5.1	85.5	
Etelä-Pohjanmaan	22.8	1.5	0.1	0.6	14.4	18.7	1.4	0.1	0.1	0.5	9.5	
Osterbottens svenska ..	99.6	0.9	0.1	1.4	10.3	83.8	0.9	0.1	1.1	1.1	8.4	
Keski-Pohjanmaan	10.2	0.0	0.0	0.0	22.3	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	15.3	
Oulun	13.2	1.1	0.3	0.6	41.9	10.0	0.7	0.2	0.2	0.2	30.8	
Kaimuun	30.7	1.5	0.2	0.1	23.4	28.4	0.9	0.2	0.1	0.1	18.7	
Lapin läänin	8.8	0.2	0.0	-	2.1	8.6	0.2	0.0	0.0	-	2.0	
Koko maa - Hela landet - Whole country												
1984	829.7	323.5	23.5	72.3	2 473.1	614.1	270.2	12.3	52.2	52.2	1 946.4	
1985	787.2	290.1	15.5	75.5	2 048.4	664.9	247.6	11.4	62.6	62.6	1 846.1	
1986	969.9	302.9	23.2	99.5	2 549.6	824.5	268.4	18.5	79.6	79.6	1 903.5	

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Puutarhavirtuositarekisteri 1984-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Trädgårdsföretagsregistret 1984-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Horticultural Enterprise Register 1984-1986

4.1.8.1. Myyntiä varten kasvihuoneissa viljellyt kasvit alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984-1986
 För försäljning odlade växter i växthus områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984-1986
 Greenhouse plants grown for sale by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984-1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Vhannekset, ha - Grönsaker, ha - Vegetables, ha					Leikkokukat ja leikkovihreä, ha - Snittblommor och snittgrönt, ha - Cut flowers and green cuttings, ha					
	Tomaatti Tomat Tomato	Kasvihuone- korokku Växthusgurka Cucumber	Karfalaatti Huvadsallat Head lettuce	Avomaas- korokku Frländsgurka Gherkin	Munt Övriga Other	Runsa Ros Rose	Krysanteemi Krysantem Chrysanthemum	Neilikka Nejljka Carnation	Harsotukka Brudslöja Baby's breath	Munt leikko- kukat Övriga snittblommor Other cut flowers	Leikkovihreä Snittgrönt Green cuttings
Uudenmaan	13.5	38.8	10.8	4.3	6.1	57.5	26.6	0.8	0.3	4.5	1.2
Nylands svenska	35.0	6.9	38.2	5.7	33.0	30.5	22.3	24.7	6.1	8.2	3.8
Varsinais-Suomen	118.2	123.7	68.8	55.2	372.5	53.9	69.6	12.9	3.9	5.3	3.8
Finska Hushållningss. . .	24.7	3.3	3.0	3.6	33.1	-	0.2	-	-	0.2	-
Satakunnan	39.9	21.5	15.6	12.3	38.4	19.8	15.6	0.3	0.5	2.0	0.0
Pirkanmaan	13.1	35.9	10.9	10.6	39.2	25.6	16.0	1.0	0.4	1.1	0.3
Hämeen läänin	25.0	9.9	2.1	7.3	2.3	13.9	10.7	0.7	0.3	2.4	0.1
Itä-Hämeen	7.3	9.9	3.7	1.6	5.1	1.2	3.5	0.0	-	0.0	0.0
Kymenlaakson	21.5	36.3	14.7	5.7	3.9	79.7	19.4	12.4	3.2	14.0	0.4
Etelä-Karjalan	8.8	4.5	2.0	4.1	3.4	27.3	6.0	2.8	0.2	0.2	0.0
Mikkelin läänin	22.2	14.5	7.1	6.3	21.5	12.5	5.8	0.3	0.2	0.0	0.0
Kuopion läänin	18.4	17.2	6.9	4.7	3.3	7.6	7.3	0.3	0.2	2.0	0.0
Pohjois-Karjalan	19.7	5.6	4.7	2.2	12.2	2.6	5.5	0.0	-	0.0	0.0
Keski-Suomen	22.4	14.5	4.4	6.8	4.5	5.9	9.4	-	1.2	1.0	-
Etelä-Pohjanmaan	56.9	42.2	18.0	2.8	7.6	13.4	5.3	0.1	3.0	0.9	0.0
Osterbottens svenska . . .	724.7	220.8	6.2	1.1	11.1	2.5	4.8	0.2	1.5	0.4	0.0
Keski-Pohjanmaan	10.2	9.1	0.7	0.0	0.1	0.9	3.8	1.0	0.0	0.1	-
Oulun	20.2	11.4	3.7	2.1	4.2	3.2	8.8	0.2	0.0	0.5	-
Kainuun	6.1	3.3	1.8	0.3	1.1	0.3	0.8	-	-	0.0	0.0
Lapin läänin	6.4	4.5	4.4	1.2	1.8	0.6	1.3	0.0	-	0.1	0.0
Koko maa - Hela landet - Whole country											
1984	1 391.5	591.9	240.8	178.5	532.2	318.3	249.7	55.4	14.0	29.0	11.0
1985	1 320.7	612.4	241.8	164.2	546.4	318.7	246.0	57.1	23.3	36.9	10.3
1986	1 214.2	633.6	227.6	137.9	604.2	358.8	242.7	56.7	21.0	43.4	9.8

Jatk. - Forts. - Cont.

4.1.8.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentrat Agricultural Advisory Centre	Sipullukset, 1 000 kpl - Löbblommar, 1 000 st - Flower bulbs, 1 000's					Kukkivat runkkakasvit, 1 000 kpl - Blommande krukväxter, 1 000 st - Flowering potted plants, 1 000's								
	Tulppaanit Tulpan Tulip	Hyasintit Hyacint Hyacinth	Narsissit Narciss Narcissus	Freesiat Fresia Fresia	Iiris Iris Iris	Liljat Liljor Lilium	Muut Övriga Other	Joulutähki Julstjärna Poinsettia	Paullina- begonia Höstbegonia Winter- flowering begonia	Annansilmä Julbegonia Christmas begonia	Krysanteemi Krysantem Chrysanthemum	Ruusut Ros Rose	Azaleat Azalea Azalea	Muut Övriga Other
Uudenmaan	5 765	539	662	420	195	72	390	233	117	50	56	23	115	58
Nylands svenska	10 601	703	398	468	684	208	299	96	151	23	41	39	89	54
Varsinais-Suomen	12 810	963	731	240	522	199	821	421	368	89	245	65	256	649
Finska Hushållningss.	8	24	2	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-
Satakunnan	1 446	165	146	99	52	77	28	131	115	19	62	33	47	94
Pirkanmaan	1 500	261	156	144	240	96	34	89	76	24	38	22	67	101
Hämeen läänin	1 187	137	100	70	85	84	37	55	86	29	36	20	23	84
Itä-Hämeen	368	66	71	-	26	33	12	74	48	20	33	15	13	76
Kymenlaakson	4 086	490	378	505	703	720	28	106	56	14	29	6	27	92
Etelä-Karjalan	626	97	48	-	85	41	13	192	163	21	192	79	20	141
Mikkelin läänin	1 170	170	258	31	349	89	5	68	116	15	22	30	72	62
Kuopion läänin	1 222	98	154	11	18	30	7	56	122	20	10	20	20	29
Pohjois-Karjalan	391	90	71	9	25	27	11	57	61	11	20	23	16	35
Keski-Suomen	279	58	58	10	57	28	1	42	95	8	16	25	32	54
Etelä-Pohjanmaan	583	139	54	2	13	19	1	94	118	6	21	56	28	21
Österbottens svenska	551	141	59	23	23	11	3	102	26	17	13	8	15	75
Keski-Pohjanmaan	121	60	19	6	18	18	4	47	25	4	10	4	4	6
Oulun	380	152	51	-	19	46	5	48	90	11	26	29	16	24
Kainuun	40	8	8	-	-	3	-	5	18	-	2	3	1	5
Lapin läänin	140	47	8	-	4	11	-	10	39	2	4	21	4	15
Koko maa - Hela landet - Whole country														
1984	30 989	5 218	3 065	1 814	2 439	1 792	874	1 867	1 725	463	861	833	583	1 406
1985	36 424	4 288	3 284	2 030	2 989	1 735	2 607	1 715	1 695	430	1 014	597	688	1 553
1986	43 274	4 408	3 429	2 038	3 118	1 812	1 699	1 930	1 890	383	877	522	865	1 675

Jatk. - Forts. - Cont.

4.1.8.1. Jatki. - Forts. - Cont.

Maatouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Vihertarviket, 1 000 kpl - Gröna växter, 1 000 st - Foliage plants, 1 000's				Rymläskavil, 1 000 kpl - Grupperväxter, 1 000 st - Bedding-plants, 1 000's						
	Ihmepensas Kroton Croton	Kirjoveikka Prittblad Dieffenbachia	Saniaiset Ormbunkar Fern	Muut Övriga Other	Pelargoni Pelargon Pelargonium	Mukulä- begonia Knötblagonia Tuberous begonia	Petunia Petunia Petunia	Orrokki Fense Fansy	Saattikkukka Blomma Marigold	Kesäbegonia Sommar- begonia Bedding begonia	Muut Övriga Other
Uudenmaan	1	0	22	45	250	11	634	314	127	96	401
Nylands svenska	1	0	3	55	342	31	381	233	139	88	409
Varsinais-Suomen	33	24	70	506	337	61	695	391	194	163	1 331
Finska Hushållingss. . .	0	0	0	0	4	0	17	13	14	-	1
Satakunnan	0	0	5	4	122	24	426	450	128	104	440
Pirkanmaan	3	1	6	11	138	34	484	271	139	131	266
Hämeen länin	0	0	2	4	105	31	488	432	104	162	328
Itä-Hämeen	0	0	3	3	56	24	193	125	63	49	254
Kymenlaakson	2	0	11	16	79	12	608	384	133	114	401
Etelä-Karjalan	0	0	52	3	73	13	136	84	46	32	192
Mikkelin läänin	0	0	9	5	76	39	306	319	100	102	176
Kuopion läänin	-	1	2	1	82	51	275	275	100	96	220
Pohjois-Karjalan	0	0	1	3	54	23	227	327	89	57	221
Kesk-Suomen	1	1	4	13	95	47	362	303	94	74	186
Etelä-Pohjanmaan	1	1	4	30	74	16	165	217	34	56	209
Osterbottens svenska . .	1	0	1	7	156	36	733	415	189	97	850
Kesk-Pohjanmaan	-	0	11	-	42	11	325	347	56	16	101
Oulun	0	0	11	11	80	47	346	423	106	36	257
Kainuun	0	0	-	2	7	7	57	75	28	22	32
Lapin läänin	-	-	-	5	42	13	228	274	40	16	204
Koko maa - Hela landet - Whole country											
1984	184	44	278	763	1 754	859	7 298	5 361	2 209	1 574	4 349
1985	29	18	142	690	1 931	519	7 650	5 511	1 879	1 458	5 543
1986	44	28	217	724	2 214	531	7 086	5 672	1 920	1 511	6 479

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Puutarhavirtysrekisteri 1984-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Trädgårdsförelagsregistret 1984-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Horticultural Enterprise Register 1984-1986

4.1.9.1. Omena-, marja- ja vihannessadot alueittain vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1984-1986
 Skörden av äpplen, bär och grönsaker områdesvis år 1986 samt i hela landet åren 1984-1986
 Yields of apple trees, berry bushes and vegetables by Agricultural Advisory Centre in 1986 and in the whole country, 1984-1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Puutarhakasvi - Trädgårdsväxt - Garden plant														
	Omenat - Äpplen - Apples					Madjat - Bär - Berries					Avomaisthannekset - Frilandsgrönsaker - Vegetables grown in the open				
	Keskilajikkeet Sommar- sorter Summer varieties	Syyslajikkeet Höstaorter Autumn varieties	Talvilajikkeet Vintersorter Winter varieties	Omensasioyhteensä Äppelskörd skörd sammanlagt All apple yield, total	Mustaherukka Svartta vinbär Black currant	Punaherukka Röda vinbär Red currant	Valkoherukka Vita vinbär White currant	Karvainen Krusbär Goose- berry	Vadelma Hallon Raspberry	Mansikka Jordgubbe Strawberry	Tarhaherne Trädgårdstert Garden pea	Porkkana Morot Carrot	Kerikkaali Hivruokki White cabbage	Sipullilök Onion	
100 kg/ha															
Uudenmaan	45.8	53.8	48.4	50.2	24.4	32.9	7.1	42.1	9.3	54.1	52.2	311.1	280.7	98.6	
Nylands svenska	71.7	89.3	87.5	86.3	9.7	22.4	60.0	4.0	26.1	56.7	21.7	437.4	309.1	79.2	
Varsinais-Suomen	61.9	56.2	63.2	60.7	20.4	21.9	50.9	31.8	26.0	46.6	32.6	273.3	342.6	144.3	
Finska Hushållnings-	59.6	98.3	101.7	100.1	42.5	10.0	15.0	-	28.2	48.7	24.7	200.7	110.0	227.7	
Satakunnan	28.3	11.3	9.1	12.1	22.7	66.6	-	67.0	11.5	41.5	60.6	376.6	380.3	151.7	
Pirkanmaan	25.5	40.4	36.8	36.6	25.6	23.6	8.0	17.2	36.2	50.3	28.6	203.9	349.3	143.1	
Hämeen läänin	46.9	53.9	37.9	46.4	31.7	43.0	50.0	27.8	22.6	40.8	58.6	371.9	290.8	113.6	
Itä-Hämeen	52.2	48.2	39.1	45.3	19.9	18.5	10.0	30.0	11.5	52.5	31.0	262.0	474.7	104.0	
Kymenlaakson	65.1	57.5	60.7	59.9	26.8	38.2	-	18.2	9.6	48.8	31.8	258.0	337.0	121.1	
Etelä-Karjalan	34.6	48.2	53.0	44.5	21.9	34.1	8.7	40.2	30.3	47.3	29.0	318.6	221.0	141.7	
Mikkelin läänin	60.1	38.9	62.5	49.9	30.7	32.9	34.7	33.3	24.2	47.7	32.7	333.1	286.3	125.5	
Kuopion läänin	73.3	67.8	56.0	66.3	27.7	34.0	17.9	18.3	28.4	63.8	11.4	177.2	237.7	100.0	
Pohjois-Karjalan	76.8	59.0	55.2	64.1	22.7	23.0	13.5	7.5	17.7	34.0	7.2	253.9	377.7	147.0	
Keski-Suomen	29.8	28.0	32.0	29.2	32.2	32.6	26.6	26.6	18.5	49.2	33.6	201.1	453.2	68.5	
Etelä-Pohjanmaan	54.3	69.3	45.0	59.5	16.8	10.5	31.6	35.0	17.7	47.0	66.6	267.7	349.5	141.4	
Österbottens svenska	16.0	5.0	-	12.3	19.3	11.6	-	70.0	30.9	38.7	44.1	229.2	331.9	103.6	
Keski-Pohjanmaan	-	-	-	19.1	20.0	20.0	-	-	-	42.2	-	160.4	197.4	233.3	
Oulun	105.0	22.0	20.0	49.4	17.4	40.8	26.8	23.8	17.0	40.9	21.7	231.3	218.4	103.8	
Kanunun	-	-	-	-	20.3	37.1	-	1.9	26.2	38.1	28.5	176.4	222.8	125.0	
Lapin läänin	-	-	-	-	5.4	22.2	-	-	-	23.4	13.3	149.4	179.4	182.8	
Koko maa - Hela landet	67.5	67.9	79.1	73.7	25.0	29.4	29.1	22.5	22.5	53.7	52.5	324.8	311.3	152.0	
Koko sato, milj. kg - Hela skörden, milj. kg - Total yield, million kg															
1984	0.3	0.8	1.4	2.6	2.2	0.7	0.2	0.0	0.1	8.5	0.5	16.6	19.3	8.7	
1985	0.3	0.6	0.8	1.7	1.9	0.5	0.2	0.0	0.1	10.3	1.9	29.0	22.5	7.7	
1986	0.3	0.7	1.3	2.3	2.1	0.6	0.2	0.0	0.2	10.2	7.4	39.0	22.2	9.3	

Jatk. - Forts. - Cont.

4.1.9.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Maatalouskeskus Lantbrukscentralt Agricultural Advisory Centre	Puutarhakaasvi - Trädgårdsväxt - Garden plant										Kasvihoiverhannokset - Växthusgrönssater - Vegetables grown in greenhouses						
	Avomeivihannokset - Frilandsgrönssaker - Vegetables grown in the open										Kasvihoiverhannokset - Växthusgrönssater - Vegetables grown in greenhouses						
	Puna- juurikas Rödbeta Red beet	Kilnan- kaali Kinakål Chinese cabbage	Lanattu Kålrot Swede	Kukka- kaali Blomkål Cauliflower	Purjo Purjolök Leek	Pensaa- papu Bakkböna Bean	Makula- sellieri Rotselleri Celery	Tomaatti Tomat Tomato	Kasvihoive- kurkku Växthusgurka Cucumber	Kerä- salaatti Huvudsallat Head lettuce	Avomeiv- kurkku Frilands- gurka Gherkin						
	100 kg/ha											kg/m ²					
Uudenmaan	208.1	127.4	308.9	134.1	137.4	45.5	159.7	13.3	34.9		5.0						
Nylands svenska	170.2	144.8	270.1	97.4	150.6	103.1	164.3	9.5	16.3		3.9						
Varsinais-Suomen	351.9	162.4	304.8	113.3	260.0	89.2	173.0	19.1	31.2		7.6						
Finska Hushållningss.	172.2	209.9	327.9	114.0	190.5	103.0	227.4	24.2	31.2		8.1						
Satakunnan	223.5	310.3	385.7	141.0	155.7	65.8	183.7	20.3	32.3		4.1						
Pirkanmaan	82.1	160.9	200.3	110.4	110.8	53.0	93.7	10.5	26.4		5.3						
Hämeen länin	122.1	225.6	315.5	102.7	169.0	19.2	172.7	14.3	26.5		2.1						
Iä-Hämeen	138.4	184.3	246.3	76.8	161.5	70.0	130.6	10.7	17.3		6.1						
Kymenlaakson	118.5	208.1	362.3	182.6	93.9	61.5	101.1	15.2	31.9		10.1						
Etelä-Karjalan	187.3	101.6	250.1	98.1	154.7	38.9	98.9	10.2	19.5		2.7						
Mikkelin länin	372.7	206.4	230.7	94.0	113.1	67.5	191.1	14.8	24.0		5.2						
Kuopion länin	98.4	216.9	233.1	159.4	126.9	-	104.6	16.2	25.1		5.4						
Pohjois-Karjalan	250.3	167.5	386.7	118.2	143.6	-	187.0	24.3	22.3		4.6						
Keski-Suomen	176.6	201.9	252.8	68.8	120.0	20.0	80.5	16.1	32.2		6.3						
Etelä-Pohjanmaan	-	247.6	188.6	105.1	141.1	-	111.1	21.0	31.7		5.4						
Osterbottens svenska ..	240.0	136.2	262.3	147.8	150.8	100.0	160.8	25.1	33.2		3.1						
Keski-Pohjanmaan	138.8	-	292.9	75.8	80.0	-	-	21.7	35.6		2.4						
Oulun	5.0	130.6	221.1	133.0	77.2	10.0	102.8	17.4	31.1		2.9						
Kainuun	-	114.4	268.2	76.6	76.3	-	30.0	15.7	22.8		5.7						
Lapin länin	-	97.5	129.0	95.8	138.4	-	125.0	5.6	10.3		3.4						
Koko maa - Hela landet	184.3	288.5	302.0	122.7	197.5	87.3	170.7	22.0	30.9		6.6						
- Whole country	Koko sato, milj. kg - Hela skörden, milj. kg - Total yield, million kg																
1984	2.0	1.9	5.4	3.7	1.8	0.0	1.0	29.7	18.2		2.2						
1985	6.1	8.7	10.0	4.7	2.5	0.6	1.4	28.0	18.0		2.1						
1986	11.0	14.0	12.4	4.7	2.8	0.7	1.4	26.7	19.8		2.2						

Lähde: Maatalhallituksen tilastot. Puutarhavärväysrekisteri 1984-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik. Trädgårdsväxtnsregistret 1984-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture. Horticultural Enterprise Register 1984-1986

4.2. Maidontuotanto

Taulut 4.2.1.1. – 4.2.4. perustuvat maatilahallituksen meijeritilastoihin ja taulut 4.2.2.1. – 4.2.3. lisäksi maatilahallituksen kesäkuun ja joulukuun otantatiedusteluihin siltä osin, mikä koskee muuta kuin meijeriin myytyä maitoa.

Meijeritilastot perustuvat kaikille mejereille kuukausittain postitettavaan tiedusteluihin. Tilastot ku-

vaavat mm. maidon vastaanottoa, tuottajahintoja, raaka-aineen käyttöä ja maitotaloustuotteiden valmistusta. Tärkeimmät tulosteet julkaistaan kuukausittain Maataloustilastollisissa kuukausikatsauksissa.

4.2. Mjölkproduktion

Tabellerna 4.2.1.1. – 4.2.4. baserar sig på jordbruksstyrelsens mejeristatistik och tabellerna 4.2.2.1. – 4.2.3. dessutom på jordbruksstyrelsens juni- och decemberstickprovfrågningar till de delar de berör annan än till mejerierna försäld mjölk.

Mejeristatistiken grundar sig på frågor som varje månad postas till samtliga mejerier. Statistiken

beskriver bl.a. mottagning av mjölk, produktionspriser, användning av råvara och framställning av mjölkhushållningsprodukter. De viktigaste resultaten publiceras månatligen i Lantbruksstatistisk månadsrapport (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus).

4.2. Milk production

Tables 4.2.1.1. – 4.2.4. are based on the dairy statistics of the National Board of Agriculture. Tables 4.2.2.1. – 4.2.3. are also based on the June and December sample surveys conducted by the National Board of Agriculture where they concern milk other than that sold to dairies.

The dairy statistics are based on the questionnaires posted each month to all dairies. The statistics de-

scribe the reception of milk, producer prices, disposal of raw materials and the manufacture of dairy products. The most important outputs are published monthly in the *Monthly Review of Agricultural Statistics*.

4.2.1.1. Maidonlähettäjien lukumäärä alueittain¹⁾ vuosina 1975-1986
 Antal mjölkleverantörer områdesvis¹⁾ åren 1975-1986
 Number of milk suppliers by Agricultural Advisory Centre¹⁾, 1975-1986

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	2 735	2 501	2 289	2 061	1 965	1 844	1 713	1 579	1 470	1 090	972	917
Nylands svenska	1 509	1 353	1 240	1 130	1 044	960	882	807	745	681	607	567
Varsinais-Suomen	5 775	5 042	4 499	4 114	3 787	3 457	3 163	2 897	2 723	2 481	2 211	2 052
Finska Hushållnings.	1 016	921	840	781	738	672	612	565	521	480	433	401
Satakunnan	7 645	6 992	6 432	5 934	5 460	4 884	4 343	4 347	4 020	3 750	3 416	3 187
Pirkanmaan	7 603	7 129	6 668	6 251	5 850	5 518	5 173	4 377	4 166	3 974	3 737	3 565
Hämeen läänin	6 372	5 809	5 357	5 004	4 734	4 387	4 045	3 683	3 431	3 951	3 697	3 512
Itä-Hämeen	3 733	3 625	3 420	3 253	3 066	2 907	2 689	2 505	2 371	2 249	2 107	2 001
Kymenlaakson ²⁾	8 428	7 892	7 427	6 995	6 662	6 225	5 882	5 466	5 186	4 510	4 148	1 954
Etelä-Karjalan ²⁾	7 656	7 232	6 806	6 462	6 096	5 702	5 279	4 897	4 649	4 475	4 252	1 974
Mikkelin läänin	13 155	12 301	11 634	11 004	10 531	9 967	9 390	8 802	8 399	8 066	7 703	4 098
Kuopion läänin	10 203	9 552	8 922	8 325	7 799	7 295	6 720	6 191	5 870	5 543	5 194	4 960
Pohjois-Karjalan	5 996	5 643	5 278	4 897	4 535	4 224	3 926	3 611	3 410	3 236	3 037	2 865
Keski-Suomen	14 780	13 827	12 955	12 178	11 441	10 660	9 799	8 980	8 460	7 998	7 473	7 122
Etelä-Pohjanmaan	5 496	5 060	4 640	4 283	3 966	3 611	3 205	2 858	2 615	2 424	2 247	1 549
Österbottens svenska Keski-Pohjanmaan ²⁾	15 881	15 039	14 111	13 298	12 663	12 017	11 272	10 540	10 133	9 792	9 405	3 778
Oulun ³⁾	4 732	4 492	4 292	3 989	3 723	3 499	3 206	2 939	2 806	2 715	2 597	5 883
Kainuun	4 837	4 510	4 248	3 977	3 737	3 526	3 242	2 967	2 791	2 658	2 516	2 484
Lapin läänin												2 399
Yhteensä - Sammanlagt -	127 552	118 920	111 058	103 936	97 757	91 355	84 541	78 011	73 766	70 073	65 752	62 686
<i>Total</i>												

Lähde: Maatalouskeskusten tilastot: Meijeritilastot 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Mejeristatistiken 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Dairy statistics 1975-1986

¹⁾ Meijeritilastojen mukaan - Enligt mejeriers belägenhet - According to location of dairy

²⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Kymen läänin maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden bar förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen läänin.

³⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Oulun maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

4.2.1.2. Meijeritön lähetyksen maidon määrä maidonlähettäjiä kohden alueittain¹⁾ vuosina 1975-1986 (10000 l)
 Kvantitet av mjölk sänd till mejerier per mjölkleverantör områdesvis¹⁾ åren 1975-1986 (10000 l)
 Amount of milk delivered to dairies per milk supplier by Agricultural Advisory Centre¹⁾, 1975-1986 (1000 l)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	31.0	33.9	36.0	39.7	41.7	44.7	46.8	50.3	55.3	55.7	56.6	58.5
Nylands svenska	31.4	34.7	36.5	38.8	41.5	45.0	46.3	48.9	53.9	56.9	57.1	59.6
Varsinais-Suomen	20.5	23.0	24.6	26.0	27.5	29.8	31.3	33.8	36.9	38.2	39.3	42.3
Finska Hushållnings	21.2	23.3	25.7	26.8	28.6	31.2	33.1	36.6	40.0	42.3	44.0	46.9
Satakunnan	15.9	17.9	19.0	20.1	21.5	23.2	24.7	26.7	29.3	30.4	31.0	33.2
Pirkanmaan	19.0	21.3	23.0	24.7	26.4	28.9	30.2	33.5	36.4	38.0	38.2	39.8
Hämeen länin	27.6	30.6	33.0	35.6	37.0	39.5	41.5	44.3	48.1	51.4	51.9	53.9
Itä-Hämeen	27.0	28.9	30.7	32.2	34.0	35.7	37.4	39.9	42.5	44.0	44.5	46.1
Kymenlaakson ²⁾	25.6	28.5	30.3	32.3	34.1	36.7	38.0	40.5	43.5	44.4	44.1	48.6
Etelä-Karjalan ²⁾	20.8	23.3	24.7	26.2	28.0	30.2	31.8	33.9	36.2	37.6	37.8	43.3
Mikkelin länin	23.5	26.5	27.7	30.1	32.7	35.7	37.2	40.3	44.0	46.7	47.3	48.6
Kuopion länin	19.1	21.5	23.0	25.0	27.3	30.1	31.6	33.9	36.9	39.6	40.1	41.3
Pohjois-Karjalan	17.8	19.7	21.2	22.7	24.8	26.8	27.9	29.7	32.3	34.0	34.8	36.1
Keski-Suomen	18.7	21.2	22.6	24.5	26.7	29.7	31.8	35.1	38.2	40.0	41.0	43.1
Etelä-Pohjanmaan	20.3	22.7	24.3	26.5	29.0	31.8	34.2	38.1	41.5	43.5	44.9	47.7
Osterbottens svenska												57.9
Keski-Pohjanmaan ³⁾	23.5	26.1	27.8	30.0	33.3	36.7	38.3	41.4	45.0	47.1	48.5	47.6
Oulun ³⁾	16.8	18.9	19.6	21.4	23.4	25.8	27.0	29.1	32.2	34.5	36.0	38.1
Kainuun	17.0	19.7	21.3	22.7	24.9	27.5	28.9	30.3	34.6	37.5	39.7	44.0
Lapin länin												
Yhteensä - Sammanlagt -	21.0	23.9	25.4	27.3	29.6	32.3	33.9	36.6	39.9	41.9	42.7	44.7
Total												

Lähde: Maatalouskeskusten tilastot. Meijeritilastot 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik. Mejeristatistiken 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture. Dairy statistics 1975-1986

¹⁾ Meijeritön sijainnin mukaan - Enligt mejeriernas belägenhet - According to location of dairy

²⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Kymen läänin maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen läänin.

³⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Oulun maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

4.2.2.1. Maidon kokonaistuotanto alueittain vuosina 1975-1986 (milj. l)
 Total production of milk in regional areas 1975-1986 (milj. l)
 Total milk production by Agricultural Advisory Centre, 1975-1986 (million l)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	129.7	128.8	129.2	130.2	133.6	131.9	124.7	127.4	126.2	120.9	114.8	98.2
Nylands svenska	32.4	40.4	39.2	38.6	38.2	36.1	35.4	35.0	36.9	35.7	32.5	28.0
Varsinais-Suomen	140.9	136.8	128.0	127.5	119.6	109.4	111.6	105.9	108.0	103.5	101.3	91.5
Finnska Hushållningss.	26.6	26.0	20.1	20.3	19.3	18.5	17.3	14.9	19.8	16.8	15.6	18.2
Satakunnan	167.3	164.5	158.8	154.7	148.7	160.9	159.9	158.3	152.8	149.5	149.2	127.1
Pirkanmaan	147.6	150.2	153.0	148.3	147.5	151.8	148.8	145.8	146.8	145.5	124.7	115.1
Hämeen länin	172.5	176.5	159.7	158.9	166.7	148.0	146.3	143.6	132.8	131.9	128.5	134.6
Itä-Hämeen	101.9	112.2	107.7	104.8	106.1	107.3	98.1	95.3	95.6	91.5	92.6	89.5
Kymenlaakson ¹⁾	233.7	248.4	242.8	238.7	222.8	234.8	222.0	224.0	228.4	223.7	210.8	118.4
Etelä-Karjalan ¹⁾												104.0
Mikkelin länin	214.1	219.0	215.4	217.5	220.7	194.1	189.8	189.3	196.2	186.3	183.5	193.2
Kuopion länin	323.3	325.1	332.4	337.0	344.4	342.8	330.7	328.2	367.7	365.4	354.0	359.4
Pohjois-Karjalan	208.4	223.5	219.3	226.5	219.0	225.3	223.4	210.7	209.8	215.2	205.2	215.1
Keski-Suomen	152.1	152.4	165.0	163.9	170.6	171.9	161.0	161.2	168.8	165.6	165.5	159.4
Etelä-Pohjanmaan	313.1	327.3	315.0	316.3	325.0	347.4	351.9	381.6	366.5	361.7	350.7	325.6
Osterbottens svenska	110.3	130.0	125.9	118.1	116.5	118.5	103.7	103.8	87.8	82.8	81.2	89.7
Keski-Pohjanmaan ²⁾												182.2
Oulun ²⁾	395.9	420.3	426.2	432.0	448.1	473.7	462.2	459.6	488.2	513.4	469.1	321.1
Kainuun	87.3	87.4	85.3	85.1	83.6	94.2	85.2	89.8	91.9	91.4	91.6	84.0
Lapin länin	108.6	107.2	107.4	106.5	110.7	107.0	100.9	94.0	111.6	122.9	116.7	121.3
Yhteensä - Sammanlagt -	3 065.7	3 176.0	3 130.4	3 124.9	3 141.1	3 173.6	3 072.9	3 068.4	3 135.8	3 123.7	2 987.5	2 975.6
Total												

Lähde: Maatilahallituksen tilastot; Meijeritilastot ja oman tiedustelut 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik; Mejeristatistiken och stickprovfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture; Dairy statistics and sample surveys 1975-1986

¹⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Kymen läänin maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen läänin.

²⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Oulun maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

4.2.2.2. Maitotuotos keskimäärin lehmää kohden alueittain vuosina 1975-1986 (l/lehmä)
Mjälkproduktionen i medeltal per ko områdeisvis åren 1975-1986 (l/ko)
Average yield per cow by Agricultural Advisory Centre, 1975-1986 (l/cow)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	4 131	4 308	4 321	4 399	4 468	4 644	4 453	4 683	4 872	5 059	5 102	4 910
Nylands svenska	3 724	4 253	4 215	4 186	4 244	4 402	4 720	4 667	4 792	4 636	4 643	4 516
Varsinais-Suomen	4 403	4 606	4 429	4 473	4 413	4 502	4 650	4 468	4 800	4 882	5 116	4 946
Finska Hushållnings-	4 433	4 482	4 102	3 904	4 106	4 302	4 220	4 257	5 077	4 667	4 727	5 056
Satakunnan	4 111	4 262	4 085	4 114	4 100	4 494	4 661	4 510	4 602	4 776	5 092	4 622
Pirkanmaan	4 123	4 219	4 346	4 402	4 300	4 439	4 415	4 432	4 845	4 755	4 778	4 919
Hämeen länin	4 378	4 491	4 363	4 402	4 467	4 525	4 704	4 632	4 693	4 849	4 886	4 967
Itä-Hämeen	4 126	4 452	4 308	4 192	4 244	4 380	4 303	4 162	4 733	4 715	4 926	4 945
Kymenlaakson ¹⁾	4 043	4 231	4 136	4 263	4 236	4 316	4 205	4 243	4 739	4 631	4 583	4 774
Etelä-Karjalan ¹⁾	4 040	4 148	4 118	4 207	4 423	4 535	4 573	4 572	4 980	4 903	5 111	4 929
Mikkelin länin	4 016	4 136	4 267	4 327	4 432	4 595	4 543	4 577	5 016	5 075	5 021	5 138
Kuopion länin	3 962	4 193	4 242	4 398	4 328	4 515	4 549	4 474	4 522	4 618	4 471	5 038
Pohjois-Karjalan	4 045	4 130	4 252	4 313	4 308	4 608	4 411	4 619	4 823	4 626	4 797	5 076
Keski-Suomen	3 889	4 101	4 107	4 135	4 210	4 315	4 366	4 715	4 723	4 673	4 670	4 658
Etelä-Pohjanmaan	3 479	4 050	4 100	3 976	4 117	4 293	4 100	4 087	4 526	4 476	4 342	4 721
Österbottens svenska	3 803	4 088	4 122	4 265	4 367	4 511	4 453	4 497	4 782	4 946	4 969	5 236
Oulun ²⁾	3 796	4 065	4 043	4 172	4 309	4 550	4 239	4 359	4 995	4 785	5 005	4 800
Kainuun	3 906	4 107	4 131	4 243	4 428	4 477	4 545	4 273	4 555	4 638	4 883	5 097
Lapin länin												
Yhteensä - Sammanlagt -	3 997	4 200	4 197	4 260	4 336	4 478	4 450	4 493	4 778	4 799	4 812	4 935
<i>Total</i>												

Lähde: Maatalouskeskusten tilastot, Meijeritilastot ja otanäytiedustelut 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Mejeristatistiken och stietprovfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture, Dairy statistics and sample surveys 1975-1986

¹⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Kymen läänin maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen lään.

²⁾ Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Oulun maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

4.2.3. Maidon tuotanto, myynti ja käyttö maataloilla vuosina 1975-1986 (mlj. l)
 Mjölköntuotanto, försäljning och förbrukning på lantbrukslägheterna åren 1975-1986 (mlj. l)
Production, sales and use of milk on farms, 1975-1986 (million l)

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Myynti - Mängden försäld mjölk - Milk sold:												
Meijereihin - Till mejerier - <i>To dairies</i>	2 722.1	2 840.0	2 821.7	2 841.0	2 890.5	2 949.0	2 867.9	2 857.8	2 943.1	2 935.3	2 808.0	2 803.1
Tinkimaitona - Som betingsmjölk - For consumption	51.0	52.1	45.9	37.9	26.7	18.5	8.6	13.6	6.4	4.1	2.5	5.7
Käyttö - Mängden konsumerad mjölk - Milk used:												
Ihmisten ravinnoksi - Till människoföda - For human consumption	214.7	203.3	185.5	175.5	162.9	148.5	136.6	130.1	112.1	105.1	99.7	88.2
Eläimille - At djuren - For livestock	49.2	50.5	49.9	51.3	49.4	50.1	49.6	56.1	57.4	61.3	62.9	63.7
Kotivoin ja -juuston valmistukseen - För fram- ställning av bondsmör och -ost - For home made butter and cheese	28.7	30.1	27.4	19.2	11.6	7.5	10.2	10.8	16.8	17.9	14.4	14.9
Maitotuotes yhteensä - Mjölköntuotuksen samman- lagt - Total milk production	3 065.7	3 176.0	3 130.4	3 124.9	3 141.1	3 173.6	3 072.9	3 068.4	3 135.8	3 123.7	2 987.5	2 975.6

Lähde: Maatalhallituksen tilastot: Meijentilastot ja olantatiedustelut 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Mejeristatistiken och stöckprovfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Dairy statistics and sample surveys 1975-1986

4.2.4. Maidonjalostus vuosina 1973-1984
Mjölkförsädling åren 1973-1984
Milk processing, 1973-1984

	1973	1974	1975	1976	1977	1978
Meijereiden lukumäärä keskimäärin - Mejeriernas antal i medeltal - <i>Number of dairies on average</i>	238	215	194	185	182	179
Maidonlähettäjien lukumäärä keskimäärin - Antal mjölkleverantörer i medeltal - <i>Number of milk suppliers on average</i>	151 495	139 908	127 574	118 920	111 058	103 936
Vastaanotettu maidonlähettäjiä - Av producenterna mottagits - <i>Received from suppliers:</i>						
1. Täysimaitoa - Helmjölk - <i>Whole milk (1 000 l)</i>	2 733 523	2 711 390	2 721 865	2 839 776	2 821 553	2 840 882
2. Kermaa - Gräde - <i>Cream (rasva t, fett ton, fat tons)</i>	20	15	10	8	5	5
3. Yhteensä maitoa - Mjölk sammanlagt - <i>Milk total (1 000 l)</i>	2 733 984	2 711 742	2 722 085	2 839 968	2 821 672	2 840 992
Maidon rasvapiitoisuus - Mjölakens fetthalt - <i>Fat in milk (%)</i>	4.30	4.32	4.26	4.37	4.32	4.33
Maidon valkuaispitoisuus - Mjölakens proteinhalt - <i>Protein in milk (%)</i>	—	—	—	—	—	3.36
Täysimaidosta ja kermasta (maidoksi muunnettuna) on käytetty - Av helmjölk och gräde (omräknad till mjölk) har använts - <i>Use of whole milk and cream (calculated as milk quantities, 1 000 l):</i>						
1. Paikallismyyntiin - För lokal försäljning - <i>For local sale</i>	820 461	779 896	806 239	825 842	880 180	880 165
2. Voin valmistukseen - Till smörberedning - <i>For manufacturing butter</i>	1 452 787	1 437 269	1 381 244	1 501 259	1 346 690	1 343 187
3. Juuston valmistukseen - Till ostberedning - <i>For manufacturing cheese</i>	300 288	317 725	337 793	373 287	392 397	426 504
4. Maitojuuhen valmistukseen - Till beredning av mjölkpulver - <i>For manufacturing milk powder</i>	134 275	157 129	155 262	125 116	180 373	170 382
5. Muuhin tarkoituksiin - Till andra ändamål - <i>For other purposes</i>	26 173	19 723	21 547	14 464	22 032	20 754
Myyty kulutukseen - Försälts till konsumtion - <i>Sold for consumption (1 000 l):</i>						
1. Kulutus- ja täysimaitoa - Konsumtions- och helmjölk - <i>Standard milk (3.9 %)</i>	429 236	329 274	275 810	310 600	384 870	385 235
2. Kevytmaitoa - Lättmjölk - <i>Semi-skimmed milk</i>	336 280	459 655	565 784	532 989	455 444	458 651
3. Rasvatonta maitoa - Skummjölk - <i>Skim milk</i>	15 053	14 003	14 893	16 033	21 367	22 489
4. Kermaa - Gräde - <i>Cream</i>	25 441	23 300	23 685	27 447	23 600	24 232 ¹⁾
5. Pirmätuotteita yhteensä - Surmjölkprodukterna sammanlagt - <i>Cultivated milk products total</i>	196 847	180 084	180 669	174 425	175 934	178 476

Jatk. - Forts. - *Cont.*

4.2.4. Jatk. - Forts. - Cont.

	1973	1974	1975	1976	1977	1978
Meijereissä on valmistettu - I mejerier har beretts - <i>Manufactured by dairies (t, ton, tons):</i>						
1. Voita - Smör - <i>Butter</i>	79 936	77 615	74 082	82 383	73 420	72 516
2. Emmentaljuustoa - Emmentalost - <i>Emmental cheese</i>	20 994	21 668	22 463	26 990	24 840	26 997
3. Edamjuustoa - Edamost - <i>Edam cheese</i>	21 211	21 926	28 178	24 515	30 483	32 534
4. Muita juustoja - Andra ostar - <i>Other cheeses</i>	4 518	4 984	5 016	5 346	4 922	6 788
5. Rasvaista maitojauhetta - Fetthaltigt mjölkpulver - <i>Whole milk powder</i>	21 914	26 750	26 620	21 443	30 656	28 546
6. Rasvatonta maitojauhetta - Fettfritt mjölkpulver - <i>Skim milk powder</i>	54 510	51 233	50 635	64 343	56 570	55 350
7. Hera- ym. jauhetta - Vassle- o. dyl. pulver - <i>Whey powder etc.</i>	16 351	17 221	22 670	21 394	23 966	26 517
Kuorittua maitoa on käytetty - Skummjök har använts - <i>Use of skim milk (1000 l):</i>						
1. Palautettu maidonlähettäjiille - Återsänts till leverantörer - <i>Returned to suppliers</i>	336 312	260 196	204 154	184 430	148 968	118 406
2. Kulutukseen - Till konsumtion - <i>For consumption</i>	15 053	22 123	14 893	16 033	21 367	22 489
3. Hapanmaitotuotteiden valmistukseen - Till surmjölkprodukter - <i>For manufacturing cultured milk products</i>	126 138	113 599	110 266	108 500	108 491	105 386
4. Juuston valmistukseen - Till ostberedning - <i>For manufacturing cheese</i>	184 629	185 010	212 849	217 357	235 439	266 999
5. Maitojauheen valmistukseen - Till beredning av mjölkpulver - <i>For manufacturing milk powder</i>	601 673	617 876	598 051	692 011	658 293	637 018
6. Meijerin sikalassa - I mejerets svinhus - <i>In the dairy piggery</i>	3 994	7 140	4 903	6 173	7 283	8 052
7. Toisille meijerille tai maidonjalostuslaitoksille - Till andra mejerier eller mjölkförädlingsanstalter - <i>Sold to other dairies or milk processing plants</i>	398 158	379 180	408 498	439 414	396 762	382 584
8. Muihin elintarvikkeisiin - Till andra livsmedlen - <i>For other foodstuffs</i>	16 929	17 077	27 660	37 140	37 190	23 925
9. Muihin tarkoituksiin - Till andra ändamål - <i>For other purposes</i>	30 544	43 056	15 828	9 577	13 450	18 188

4.2.4. Jatk. - Forts. - Cont.

	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Meijereiden lukumäärä keskimäärin - Mejeriernes antal i medeltal - Number of dairies on average	177	174	169	161	160	157
Maidonlähettäjien lukumäärä keskimäärin - Antal mjölkleverantörer i medeltal - Number of milk suppliers on average	97 757	91 355	84 541	78 011	73 766	70 073
Vastaanotettu maidonlähettäjiä - Av producenterna mottagits - Received from suppliers:						
1. Täysimaitoa - Helmjölk - Whole milk (1 000 l)	2 890 397	2 948 910	2 867 887	2 857 783	2 943 104	2 943 324
2. Kermaa - Grädde - Cream (rasva t, fett ton, fat tons)	3	2	1	1	1	1
3. Yhteensä maitoa - Mjöljk sammanlagt - Milk total (1 000 l)	2 890 452	2 948 955	2 867 919	2 857 804	2 943 121	2 935 341
Maidon rasvapitoisuus - Mjöljkens fetthalt - Fat in milk (%)	4.35	4.32	4.35	4.30	4.36	4.33
Maidon valkuaispitoisuus - Mjöljkens proteinhalt - Protein in milk (%)	3.35	3.34	3.32	3.29	3.30	3.26
Täysimaidosta ja kermasta (maidoksi muunnettuna) on käytetty - Av helmjölk och grädde (omräknad till mjölk) har använts - Use of whole milk and cream (calculated as milk quantities, 1 000 l):						
1. Paikallismyyntiin - För lokalförsäljning - For local sale	900 247	907 936	898 547	897 130	790 291	801 316
2. Voin valmistukseen - Till smörberedning - For manufacturing butter	1 364 621	1 349 594	1 323 448	1 290 535	1 519 425	1 468 526
3. Juuston valmistukseen - Till ostberedning - For manufacturing cheese	448 229	469 718	460 812	472 186	466 048	473 413
4. Maitojauheen valmistukseen - Till beredning av mjölkpulver - For manufacturing milk powder	158 367	192 677	166 985	170 473	138 932	181 307
5. Muihin tarkoituksiin - Till andra ändamål - For other purposes	18 988	29 030	18 177	27 459	28 408	10 779
Myyty kulutukseen - Försäls till konsumtion - Sold for consumption (1 000 l):						
1. Kuluutus- ja täysimaitoa - Konsumtions- och helmjölk - Standard milk (3.9 %)	383 265	376 668	359 939	333 260	347 236	339 955
2. Kevyt- ja lämmimaitoa - Semi-skinned milk	468 582	472 896	476 712	482 799	456 521	458 570
3. Rasvatonta maitoa - Skummjölk - Skim milk	22 852	26 337	30 821	37 324	40 605	43 537
4. Kermaa - Grädde - Cream	24 865 ¹⁾	24 879 ¹⁾	25 242 ¹⁾	25 386 ¹⁾	25 929 ¹⁾	29 525 ¹⁾
5. Puhdistettua yhteensä - Suurmjöljkprodukterna sammanlagt - Cultivated milk products total	182 026	189 995	186 831	199 086	194 596	196 815

Jatk. - Forts. - Cont.

4.2.4. Jatk. - Forts. - Cont.

	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Meijerissä on valmistettu - I mejerier har beretts - Manufactured by dairies (t, ton, tons):						
1. Voita - Smör - Butter	74 224	73 515	72 136	69 887	84 042	79 886
2. Emmentaljuustoa - Emmentalost - Emmental cheese	28 040	28 283	28 693	28 482	28 697	30 110
3. Edamjuustoa - Edamost - Edam cheese	33 660	34 581	32 410	34 510	32 968	33 948
4. Muita juustoja - Andra ostar - Other cheeses	8 403	10 222	11 231	11 131	11 177	11 846
5. Rasvatonta maitojauhetta - Fethaltigt mjölkpulver - Whole milk powder	26 598	32 409	28 093	28 523	24 485	30 854
6. Rasvatonta maitojauhetta - Fettfritt mjölkpulver - Skim milk powder	58 778	57 320	56 177	56 400	69 473	57 938
7. Hera-ym. jauhetta - Vassel- o.dyl. pulver - Whey powder etc.	27 320	26 522	21 336	22 568	19 859	22 667
Kuorittua maitoa on käytetty - Skummjolk har använts - Use of skim milk (1 000 l):						
1. Palautettu maidonlähtäjälle - Återsänts till leverantörer - Returned to suppliers	96 592	80 012	66 911	52 855	42 958	35 476
2. Kulutukseen - Till konsumtion - For consumption	22 852	26 337	30 821	37 324	40 605	43 537
3. Hapanmaitotuotteiden valmistukseen - Till surmjölkprodukter - For manufacturing acidulated milk products	110 025	109 186	108 445	113 186	105 601	104 838
4. Juuston valmistukseen - Till ostberedning - For manufacturing cheese	281 786	292 811	294 617	301 889	286 857	328 983
5. Maitojauheen valmistukseen - Till beredning av mjölkpulver - For manufacturing milk powder	666 309	668 315	644 442	589 950	737 675	614 302
6. Meijerin sikalassa - I mejeriets svinhus - In the dairy piggery	8 160	7 957	6 200	5 048	3 387	694
7. Toisille mejereille tai maidonjalostuslaitoksille - Till andra mejerier eller mjölkförädlingsanstalter - Sold to other dairies or milk processing plants	358 324	360 305	352 660	357 057	383 978	418 126
8. Muuhin elintarvikkeisiin - Till andra livsmedlen - For other foodstuffs	24 268	19 308	19 259	15 943	13 639	51 974
9. Muuhin tarkoituksiin - Till andra ändamål - For other purposes	24 768	23 174	21 925	14 702	13 961	5 021

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Meijeritilastot 1973-1984

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Mejeristatistiken 1973-1984

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Dairy statistics 1973-1984

b) Lisäksi UHT-kestopakmaa (1000 l): v. 1978 3 031, v. 1979 3 048, v. 1980 3 119, v. 1981 3 077, v. 1982 3 027 ja v. 1983 3 075 - Därtil H-gräddade (1000 l): år 1978 3 031, år 1979 3 048, år 1980 3 119, år 1981 3 077, år 1982 3 027 och år 1983 3 075 - In addition UHT-cream (1000 l): in 1978 3 031, in 1979 3 048, in 1980 3 119, in 1981 3 077, in 1982 3 027 and in 1983 3 075

4.3. Lihantuotanto

Taulut 4.3.1.–4.3.3. perustuvat maatilahallituksen teurastamotilastoon ja taulut 4.3.1. ja 4.3.3. lisäksi maatilahallituksen kesäkuun ja joulukuun otantatiedusteluihin maatiloilla tapahtuneen teurastuksen osalta.

Teurastamotilasto perustuu kaikille teurastamoille kuukausittain postitettavaan tiedusteluun. Tilasto

kuvaa lihantuotantoa ja lihan tuottajahintoja eläinlajeittain. Tärkeimmät tulosteet julkaistaan kuukausittain Maataloustilastollisessa kuukausikatsauksessa.

4.3. Köttproduktion

Tabellerna 4.3.1.–4.3.3. grundar sig på jordbruksstyrelsens slakteristatistik och tabellerna 4.3.1. och 4.3.3. dessutom på jordbruksstyrelsens juni- och decemberstickprovförfrågningar till den del de gäller slakt på lägenheterna.

Slakteristatistiken grundar sig på en förfrågan som varje månad postas till samtliga slakterier. Ur statis-

tiken framgår köttproduktionen och köttets producentpris djurslagsvis. De viktigaste resultaten publiceras månatligen i Lantbruksstatistisk månadsrapport (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus).

4.3. Meat production

Tables 4.3.1.–4.3.3. are based on slaughterhouse statistics of the National Board of Agriculture and tables 4.3.1. and 4.3.3. are also based on the June and December sample surveys where they concern slaughtering on farms.

The slaughterhouse statistics are based on the questionnaires posted each month to all slaughterhouses.

The statistics describe the production of meat and the producer prices for meat by animal species. The most important outputs are published monthly in the Monthly Review of Agricultural Statistics.

4.3.1. Teurastettujen eläinten lukumäärä vuosina 1975–1986¹⁾ (1 000 kpl)
 Antalet slaktade djur åren 1975–1986¹⁾ (1 000 st)
 Number of animals slaughtered, 1975–1986¹⁾ (thousands)

Eläinlaji Djurslag Species	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Teurastamoissa - I slakterier - At slaughterhouses:												
Lehmiä ja hieholehmiä - Kor och kokvigor - Cows and heifer cows	181.6	172.0	165.6	156.3	161.9	179.0	177.4	165.2	156.4	175.9	174.4	168.7
Sonneja 130 kg ja yli - Tjurar 130 kg och över - Bulls 130 kg and over	249.5	265.0	250.4	261.8	277.4	278.7	302.9	288.6	293.2	292.0	296.6	296.2
Sonneja 120-129 kg - Tjurar 120-129 kg - Bulls 120-129 kg	7.1	4.6	2.8	4.1	3.4	4.0	2.7	2.5	2.0
Hiehoja 130 kg ja yli - Kvigor 130 kg och över - Heifers 130 kg and over	63.9	72.1	68.2	71.9	73.8	72.6	88.0	91.8	94.6	103.1	110.0	112.7
Hiehoja 120-129 kg - Kvigor 120-129 kg - Heifers 120-129 kg	5.7	3.6	3.6	2.2	2.7	2.6	2.1	1.9	1.9
Mulleja 80-129 kg - Mellankalvar 80-129 kg - Young oxen 80-129 kg	133.3	100.4	83.9	73.4	66.2	55.7	51.3	48.3	32.4	32.4	30.6	28.3
Yhteensä nautaeläimiä - Nötreatur sammanlagt - Cattle total	641.1	617.7	574.5	569.7	585.4	592.6	624.4	598.3	580.5	603.4	611.6	605.9
Ruoho- ja juottovasiikoita alle 80 kg - Gräs- kalvar och gödkalvar under 80 kg - Calves under 80 kg	58.6	40.2	32.7	28.7	24.9	19.8	19.5	17.2	10.8	11.2	9.1	8.3
Pikkuvasiikoita - Spädkalvar - Sucklings	25.5	27.2	20.2	18.8	18.7	14.7	15.8	13.8	10.2	8.2	6.8	4.9
Yhteensä vasikoita - Kalvar sammanlagt - Calves total	84.1	67.4	52.9	47.5	43.6	34.5	35.3	31.0	21.0	19.4	15.9	13.2
Emakoita - Sugor - Sows	42.6	42.0	43.1	46.1	48.1	53.7	60.3	55.6	59.0	57.4	56.8	57.0
Karjuja ja salakarjuja - Galtar och halv- galtar - Boars and hogs	10.3	10.1	11.6	13.1	15.3	18.0	19.7	22.7	23.7	24.5	22.6	22.8
Lihasiikoja - Gödsvin - Fattening pigs	1 625.0	1 737.3	1 795.2	1 995.4	2 138.8	2 211.4	2 342.9	2 405.3	2 294.4	2 194.4	2 191.9	2 180.2
Yhteensä sikoja - Svin sammanlagt - Pigs total	1 677.9	1 789.4	1 849.9	2 054.6	2 202.2	2 283.1	2 422.9	2 483.6	2 377.1	2 276.3	2 271.3	2 260.0

4.3.1. Jatki. - Forts. - Cont.

Ehlinäjäj Djurslag Species	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Kanoja - Höns - Hens	2 566.5	2 844.3	3 006.0	2 959.5	2 808.2	2 796.2	3 425.3	3 155.9	3 379.8	3 544.2	3 470.4	3 455.1
Broilereita - Broiler - Broilers	7 823.2	7 935.0	8 911.6	7 934.8	9 573.2	11 224.0	11 922.3	11 816.0	13 239.8	14 541.4	15 976.8	17 306.1
Muuta siipikarjaa - Övrigt fjäderfä - Other poultry	57.9	74.5	74.4	116.2	148.6	80.1	92.3	110.6	131.8	101.7	44.5	31.6
Yhteensä siipikarjaa - Fjäderfä sammanlagt - Poultry total	10 447.6	10 853.8	11 992.0	11 010.5	12 530.0	14 100.3	15 439.9	15 082.5	16 751.4	18 187.3	19 491.7	20 792.8
Lampaita - Får - Sheep and lambs	59.1	54.3	49.7	46.8	48.3	47.5	52.0	58.9	65.2	78.9	86.9	76.7
Hevosia - Hästar - Horses	6.1	4.7	4.1	3.8	3.0	3.0	3.1	2.7	2.6	2.8	3.2	2.9
Maatiloilla - På lantbrukslägenheterna - On farms:												
Mulleja - Mellankalvar - Young oxen	20.6	19.1	17.4	13.0	8.8	7.3	7.4	5.4	4.3	3.0	2.8	2.8
Ruohovasiikoita - Gräskalvar - Beefcubes fed on forage	19.6	16.0	13.4	9.5	5.9	5.3	4.8	4.0	2.7	2.1	1.6	1.5
Pikkuvasiikoita - Spädkalvar - Sucklings	5.2	3.5	4.0	2.6	1.9	1.3	1.6	1.3	0.6	0.4	0.4	0.1
Sikoja - Svin - Pigs	43.2	44.4	68.0	63.8	53.6	28.2	23.4	21.6	20.0	14.3	12.8	14.5
Lampaita - Får - Sheep and lambs	12.6	11.9	14.3	10.5	10.0	6.9	6.9	5.4	5.3	5.0	5.7	6.5
Kanoja ja poikasia - Hönor och kycklingar - Hens and chicks	72.0	89.3	115.9	84.8	71.4	68.0	33.3	24.5	46.8	45.2	21.9	51.6
Muuta siipikarjaa - Övrigt fjäderfä - Other poultry	9.9	9.3	10.1	12.4	18.2	18.2	12.3	12.8	6.6	5.4	1.4	9.8
Muita kottelaimia - Övriga husdjur - Other livestock	9.0	10.9	10.3	8.2	7.9	7.5	5.9	5.1	6.6	5.0	3.4	3.0

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Teurastamotilasto ja otantatiedustelu 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Slakteristatistiken och stekprovsvärningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Slaughterhouse statistics and sample surveys 1975-1986

b) Tiedot saatavissa myös talousvuositain - Uppgifter fås också ekonomisktårvis - Information available also by financial years

4.3.2. Teurastamoissa teurastettujen eläinten keskitenuraspainot vuosina 1975-1986¹⁾ (kg/kpl)
I slakterierna slaktade djurs medelslaktvikter åren 1975-1986¹⁾ (kg/st)
Average carcass weights of animals slaughtered in slaughterhouses, 1975-1986¹⁾ (kg/pcs)

Eläinlaji Djurslag Species	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Lehmiä ja hieholehmiä - Kor och kokvigor - Cows and heifer cows	187	198	200	201	205	204	204	206	214	212	212	212
Sonneja 130 kg ja yli - Tjurar 130 kg och över - Bulls 130 kg and over	179	185	184	188	190	197	203	204	213	217	219	220
Sonneja 120-129 kg - Tjurar 120-129 kg - Bulls 120-129 kg	124	124	125	125	124	123	124	123	123
Hiehoja 130 kg ja yli - Kvigor 130 kg och över - Heifers 130 kg and over	159	162	162	164	166	167	170	169	173	176	176	175
Hiehoja 120-129 kg - Kvigor 120-129 kg - Heifers 120-129 kg	124	125	125	124	124	123	123	123	122
Mulleja 80-129 kg - Mellankalvar 80-129 kg - Young oxen 80-129 kg	103	104	104	105	105	105	105	105	105	106	106	106
Ruoho- ja juottovasiikotta alle 80 kg - Gräskalvar och gödkalvar under 80 kg - - Calves under 80 kg	57	56	56	56	55	54	53	53	52	52	51	52
Pikkuvasiikotta - Spädkalvar - Sucklings Nautoja ilman lemmiä ⁴⁾ - Nötkreatur utan kor ⁵⁾ - Cattle without cows ⁴⁾	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Emakoita - Suggor - Sows Karjuja ja salakarjuja - Galtar och halv- galtar - Boars and hogs	136	146	149	155	160	167	174	175	188	192	195	196
Lihasikoja - Gödsvin - Fattening pigs Lampalta - Får - Sheep and lambs	145	145	147	144	144	144	141	137	142	143	141	143
Kanoja - Höns - Hens Broileretta - Broiler - Broilers	80	78	77	77	77	78	77	77	79	79	80	81
Muuta sipikarjaa - Övriga fjäderfän - Other poultry	72	72	71	71	71	71	72	72	72	73	74	75
Hevosia - Hästar - Horses	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1
	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	3.0	3.1	3.0	2.8	3.0	3.2	2.9	1.8	2.4	3.3	4.6	4.6
	285	301	297	294	291	286	285	282	291	284	280	275

Lähde: Maatilihallituksen tilasto: Teurastamotilasto 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Slakterstatistiken 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Slaughterhouse statistics 1975-1986

1) Tiedot saatavissa myös talousvuositaitin - Uppgifter fås också budgetårs - Information available also by financial years

4.3.3. Lihon kokonaistotantanto eläimälajeittain ja alueittain¹⁾ vuonna 1986 sekä koko maassa vuosina 1975–1986²⁾ (milj. kg)
 Total production of meat by species and by Agricultural Advisory Centre¹⁾ in 1986 and in the whole country, 1975–1986²⁾ (million kg)

Maatonskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Naudanlihaa - Nöttkött - Beef			Vasikanlihaa - Kalvkött - Veal			Sianlihaa - Svinkött - Pork		
	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- längheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- längheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- längheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total
Uudenmaan	-	0.02	0.02	-	0.00	0.00	-	0.02	0.02
Nylands svenska	3.32	0.00	3.32	-	0.00	0.00	3.42	0.00	3.42
Varsinais-Suomen	14.84	0.01	14.85	0.08	0.00	0.08	67.57	0.14	67.71
Finska Hushållningss. . .	0.62	0.00	0.62	-	0.00	0.00	0.20	0.01	0.21
Satakunnan	1.53	0.02	1.55	-	0.01	0.01	17.69	0.11	17.80
Pirkanmaan	8.63	0.10	8.73	0.04	0.00	0.04	0.46	0.13	0.59
Hämeen länän	2.23	0.02	2.25	-	0.00	0.00	3.55	0.04	3.59
Itä-Hämeen	2.84	0.02	2.86	-	0.00	0.00	5.24	0.04	5.28
Kymenlaakson	3.72	0.00	3.72	0.06	0.00	0.06	5.83	0.03	5.86
Etelä-Karjalan	3.12	0.02	3.14	-	0.00	0.00	5.33	0.07	5.40
Mikkelin läänin	8.28	0.02	8.30	0.05	0.01	0.06	4.56	0.10	4.66
Kuopion läänin	10.50	0.10	10.60	0.08	0.01	0.09	5.86	0.07	5.93
Pohjois-Karjalan	6.25	0.10	6.35	-	0.01	0.01	2.17	0.07	2.24
Keski-Suomen	6.21	0.09	6.30	-	0.01	0.01	3.84	0.09	3.93
Etelä-Pohjanmaan	16.79	0.04	16.83	0.11	0.01	0.12	25.38	0.12	25.50
Keski-Pohjanmaan	6.51	0.01	6.52	0.01	0.00	0.01	9.81	0.06	9.87
Osterbottens svenska	7.24	0.01	7.25	0.05	0.00	0.00	5.50	0.03	5.53
Oulun	12.07	0.10	12.17	0.05	0.01	0.06	4.46	0.04	4.50
Kainuun	4.73	0.03	4.76	-	0.01	0.01	0.82	0.02	0.84
Lapin läänin	4.12	0.07	4.19	0.03	0.01	0.04	1.17	0.00	1.17
Koko maa - Hela landet - Whole country									
1975	104.16	3.29	107.45	3.78	1.22	5.00	123.73	3.26	126.99
1976	106.43	3.52	109.95	2.71	0.94	3.65	132.67	3.30	135.97
1977	99.90	3.18	103.08	2.19	0.79	2.98	134.97	5.20	140.17
1978	100.95	2.48	103.43	1.94	0.60	2.54	149.67	4.68	154.35
1979	105.83	2.07	107.90	1.68	0.36	2.04	159.95	3.97	163.92
1980	110.18	1.83	112.01	1.33	0.32	1.65	166.70	2.20	168.90
1981	118.58	1.60	120.18	1.32	0.31	1.63	178.43	1.75	180.18
1982	113.91	1.29	115.20	1.17	0.26	1.43	178.95	1.60	180.55
1983	116.06	1.50	117.56	0.72	0.16	0.88	175.71	1.53	177.24
1984 ⁴⁾	122.25	1.07	123.32	0.74	0.12	0.86	169.40	1.08	170.48
1985	124.58	0.80	125.38	0.59	0.10	0.69	171.39	1.00	172.39
1986	123.55	0.78	124.33	0.51	0.09	0.60	172.86	1.19	174.05

Jatk. - Forts. - Cont.

4.3.3. Jatki. - Forts. - Cont.

Maatointokeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	Lampaanihaa - Färdö - Mutton				Slipikarjanlihaa - Fjäderfäsköt - Poultry				Hevosenihaa ³⁾ Hästköt ³⁾		Lihaa yhteensä - Kött sammanlagt - Meat, total			
	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- ägenheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- ägenheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- ägenheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total	Teurastamoissa I slakterier In slaughter- houses	Maatiloilla På lantbruks- ägenheter On farms	Yhteensä Sammanlagt Total
Uudenmaan	-	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	-	0.04	0.04	-	0.04	0.04	
Nylands svenska	0.05	0.00	0.05	0.05	-	0.00	0.00	0.12	0.00	0.12	6.91	0.00	6.91	
Varsinais-Suomen	0.17	0.00	0.17	0.17	4.95	0.04	4.99	0.11	0.19	87.72	87.72	0.19	87.91	
Finska Hushållningss.	0.05	0.00	0.05	0.05	-	0.00	0.00	-	0.01	0.87	0.87	0.01	0.88	
Satakunnan	-	0.00	0.00	0.00	9.33	0.00	9.33	0.01	0.14	28.56	28.56	0.14	28.70	
Pirkanmaan	0.12	0.00	0.12	0.12	3.56	0.03	3.59	0.06	0.26	12.87	12.87	0.26	13.13	
Hämeen länin	-	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	-	0.06	5.78	5.78	0.06	5.84	
Itä-Hämeen	0.02	0.01	0.03	0.03	-	0.01	0.01	0.02	0.08	8.12	8.12	0.08	8.20	
Kymenlaakson	0.02	0.00	0.02	0.02	-	-	0.00	0.01	0.09	9.64	9.64	0.09	9.67	
Etelä-Karjalan	0.02	0.00	0.02	0.02	-	-	0.00	-	0.09	8.47	8.47	0.09	8.56	
Mikkelin länin	0.10	0.01	0.11	0.11	-	-	0.00	0.08	0.14	13.07	13.07	0.14	13.21	
Kuopion länin	0.06	0.01	0.07	0.07	-	-	0.00	0.10	0.19	16.60	16.60	0.19	16.79	
Pohjois-Karjalan	0.07	0.00	0.07	0.07	-	0.01	0.01	0.03	0.21	8.52	8.52	0.21	8.73	
Kesk-Suomen	0.07	0.00	0.07	0.07	4.12	0.00	4.12	0.09	0.17	10.21	10.21	0.17	10.40	
Etelä-Pohjanmaan	0.11	0.00	0.11	0.11	-	0.00	0.00	0.11	0.04	46.62	46.62	0.04	46.79	
Österbottens svenska	0.07	0.01	0.08	0.08	-	0.01	0.01	-	0.09	16.40	16.40	0.09	16.49	
Kesk-Pohjanmaan	0.01	0.00	0.01	0.01	-	0.00	0.00	0.06	0.02	12.81	12.81	0.02	12.85	
Oulun	0.14	0.01	0.15	0.15	-	0.00	0.00	0.02	0.16	16.74	16.74	0.16	16.90	
Kainuun	0.05	0.01	0.06	0.06	-	0.00	0.00	-	0.07	5.60	5.60	0.07	5.67	
Lapin länin	0.12	0.02	0.14	0.14	-	0.00	0.00	0.01	0.10	5.45	5.45	0.10	5.55	
Koko maa - Hela landet - - Whole country														
1975	0.90	0.21	1.11	1.11	11.04	0.12	11.16	1.76	8.10	245.37	245.37	8.10	253.47	
1976	0.87	0.20	1.07	1.07	11.57	0.13	11.70	1.43	8.09	255.68	255.68	8.09	263.77	
1977	0.82	0.31	1.13	1.13	12.71	0.14	12.85	1.30	9.62	251.89	251.89	9.62	261.51	
1978	0.75	0.13	0.88	0.88	11.76	0.12	11.88	1.12	8.01	266.19	266.19	8.01	274.20	
1979	0.77	0.15	0.92	0.92	13.55	0.15	13.70	0.92	6.70	282.70	282.70	6.70	289.40	
1980	0.76	0.11	0.87	0.87	15.03	0.13	15.16	0.85	4.59	294.85	294.85	4.59	299.44	
1981	0.85	0.11	0.96	0.96	16.87	0.08	16.95	0.89	3.85	316.94	316.94	3.85	320.79	
1982	0.95	0.09	1.03	1.03	16.43	0.06	16.49	0.78	3.29	312.19	312.19	3.29	315.48	
1983	1.07	0.08	1.16	1.16	18.26	0.06	18.34	0.74	2.40	312.56	312.56	2.40	315.92	
1984 ⁴⁾	1.27	0.07	1.34	1.34	19.59	0.06	19.65	0.78	2.01	314.03	314.03	2.01	316.43	
1985	1.40	0.08	1.48	1.48	20.48	0.03	20.51	0.91	2.26	319.35	319.35	2.26	321.36	
1986	1.25	0.10	1.35	1.35	21.96	0.10	22.06	0.83	2.26	320.96	320.96	2.26	323.22	

Lähde: Maatilanliikkeen tilastot: Teurastamotilasto ja otantiedustelut 1975-1986

Källa: Jordbruksrevisrens statistik: Slakteristatiken och stockprovförfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Slaughterhouse statistics and sample surveys 1975-1986

b) Alue määrättyy teurastamon toimipisteen sijainnin mukaan - Området bestäms enligt slakteriets verksamhetsort - According to location of slaughterhouse

c) Tiedot saatavissa myös talousvuositain - Uppgifter fås också budgetårsvis - Information available also by financial years

d) Ei kofiteurastuksia - Inga slakter på lantbruksägenheter - No slaughterings on farms

e) Maatilojen lihatuotos 50 viikon aikana - Köttproduktionen på lantbruksägenheterna under 50 veckor - Meat production on farms in 50 weeks

4.4. Kananmunien ja villan tuotanto

Taulut 4.4.1.1. ja 4.4.1.2. perustuvat maatilahallituksen otantatiedusteluihin neljästi vuodessa. Maalis-kuussa, kesäkuussa, syyskuussa ja joulukuussa kysytään tiedustelua edeltäneen viikon aikana tuotettu kananmunien määrä ja kanojen lukumäärä. Tiedustelun perusteella lasketaan koko vuoden kananmunatuotos. Tietoja julkaistaan Maataloustilastollisessa kuukausikatsauksessa.

Taulu 4.4.2. perustuu maatilahallituksen kesäkuun ja joulukuun otantatiedusteluihin. Villan tuotanto on niin vähäistä, että alueellisesta jakaumasta ei ole laadittu taulua, mutta tiedot on saatavissa maatilahallituksesta.

4.4. Produktion av ägg och ull

Tabellerna 4.4.1.1. och 4.4.1.2. grundar sig på de stickprovsförfrågningar, som jordbruksstyrelsen utför fyra gånger i året. I mars, juni, september och december inbegärs uppgifter om den producerade mängden ägg samt hönsantalet veckan före förfrågningen. På basen av förfrågningen uträknas hela årets äggproduktion. Resultaten publiceras i Lantbruksstatistisk månadsrapport (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus).

Tabell 4.4.2. grundar sig på jordbruksstyrelsens juni- och decemberstickprovsförfrågningar. Produktionen av ull är så obetydlig, att en tabell över den regionala fördelningen inte har uppgjorts, men uppgifterna kan fås från jordbruksstyrelsen.

4.4. Egg and wool production

Tables 4.4.1.1. and 4.4.1.2. are based on sample surveys conducted by the National Board of Agriculture four times a year. In March, June, September and December information is requested on egg production and the number of hens during the week preceding the survey. The egg production for the year is calculated on the grounds of the survey. The data is published in the Monthly Review of Agricultural Statistics.

Table 4.4.2. was prepared on the basis of the June and December sample surveys conducted by the National Board of Agriculture. Wool production in Finland is so small that the figures in the table are not broken down by region; the regional data can be obtained from the National Board of Agriculture.

4.4.1.1. Kananmunien kokonaistuotanto alueittain vuosina 1975-1986 (milj. kg)
 Total production av ägg områdesvis åren 1975-1986 (milj. kg)
 Total egg production by Agricultural Advisory Centre, 1975-1986 (million kg)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	3.6	3.4	3.4	2.3	2.4	2.7	2.8	2.3	2.2	2.8	2.5	2.5
Nylands svenska	2.0	2.0	1.5	1.1	1.0	1.4	1.0	1.1	1.0	1.0	0.9	1.0
Varsinais-Suomen	31.0	34.0	36.3	33.0	31.9	32.7	33.4	31.8	31.1	30.3	30.8	32.1
Finska Hushållnings	1.0	1.2	1.0	0.9	0.9	1.0	0.7	0.7	1.1	0.9	0.9	0.9
Satakunnan	9.0	10.3	8.7	6.6	5.9	6.0	6.5	5.7	8.2	8.6	9.1	9.8
Pirkanmaan	2.0	2.1	1.8	2.1	1.7	1.8	2.4	2.0	1.4	1.4	1.5	1.6
Hämeen länin	6.4	6.8	6.9	6.7	7.0	7.0	6.6	6.5	9.3	10.6	10.3	7.0
Itä-Hämeen	1.3	1.3	1.3	1.3	1.5	1.3	1.2	1.0	0.9	1.3	0.8	0.7
Kymenlaakson ¹⁾	2.6	2.2	2.2	2.0	2.4	2.8	2.6	2.5	2.4	3.5	3.2	1.1
Etelä-Karjalan ¹⁾												1.2
Mikkelin länin	1.4	1.7	1.5	1.4	1.4	2.0	2.0	2.3	1.4	2.1	1.3	1.3
Kuopion länin	1.4	1.5	1.5	1.2	1.1	1.7	1.6	2.3	1.2	1.6	1.2	1.3
Pohjois-Karjalan	1.2	1.1	0.9	0.7	0.6	0.9	1.0	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1
Keski-Suomen	1.1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.7	1.2	1.0	1.8	1.7	1.2	1.3
Etelä-Pohjanmaan	7.3	7.9	8.1	7.9	7.6	5.7	4.9	5.6	5.6	6.7	6.3	7.2
Österbottens svenska	6.9	7.2	7.6	6.5	7.4	8.0	9.8	9.4	12.0	12.4	12.3	10.5
Keski-Pohjanmaan ²⁾												0.5
Oulun ²⁾	1.5	1.5	0.9	0.9	0.9	1.2	1.0	1.1	1.4	1.6	1.6	1.4
Kanun	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
Lapin länin	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
Yhteensä - Sammanlagt -	80.2	85.9	85.4	76.4	75.7	78.7	79.5	77.0	82.6	88.2	85.6	83.1
<i>Total</i>												

Lähde: Maatilihallituksen tilastot: Otantaiedustelit 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stöckprovsförfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample survey 1975-1986

¹⁾ Maatalouskeskusten alueajoka muutettu v. 1986. Aiemmin Kymen läänin maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen läänin.

²⁾ Maatalouskeskusten alueajoka muutettu v. 1986. Aiemmin Oulun maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

4.4.1.2. Kanannunatuotos kanaa kohden alneittain vuosina 1975-1986 (kg/kana)
 Äggproduktion per höna områdesvis åren 1975-1986 (kg/höna)
 Egg production per hen by Agricultural Advisory Centre, 1975-1986 (kg/hen)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	14.1	14.1	14.8	13.3	13.0	13.3	14.7	16.5	13.5	14.3	13.7	13.7
Nylands svenska	13.3	14.5	15.0	13.8	13.2	13.6	14.2	15.3	14.0	14.1	13.8	14.4
Varsinais-Suomen	12.0	13.2	14.1	13.3	13.0	13.6	15.0	13.5	15.0	14.9	15.0	15.2
Finska Hushållningss ...	11.6	14.3	12.8	13.7	12.7	13.0	14.7	14.1	13.3	13.0	13.8	13.0
Satakunnan	11.8	12.2	13.3	13.4	12.9	12.8	14.4	13.1	13.9	14.5	14.7	14.6
Pirkanmaan	11.8	12.9	12.7	12.9	13.0	13.0	14.3	13.1	14.3	14.2	13.6	13.5
Hämeen läänin	14.5	15.1	14.9	12.7	12.8	12.9	14.7	14.0	14.2	14.6	14.3	15.3
Itä-Hämeen	12.3	13.2	14.2	12.1	12.8	13.3	14.0	15.1	14.2	13.5	13.0	13.6
Kymenlaakson ¹⁾	13.3	12.5	12.6	12.3	13.0	12.7	13.8	13.4	14.9	15.2	13.6	13.0
Etelä-Karjalan ¹⁾	12.7	13.9	12.6	12.0	12.6	13.3	14.6	13.6	14.4	13.6	14.5	14.4
Mikkelin läänin	14.3	13.5	13.6	13.3	13.0	13.3	14.1	14.2	14.2	15.3	15.2	15.2
Kuopion läänin	14.1	12.2	12.0	12.7	13.2	12.8	14.3	14.6	13.2	13.9	13.7	15.1
Pohjois-Karjalan	13.5	12.9	13.1	12.9	12.8	13.2	13.6	14.0	13.9	15.0	13.6	13.6
Keski-Suomen	12.7	12.6	13.2	12.9	13.0	13.6	13.9	14.2	13.3	14.5	14.3	14.8
Etelä-Pohjanmaan	13.9	14.3	14.3	12.7	13.4	14.1	14.8	14.9	15.1	14.8	14.9	15.1
Osterbottens svenska												14.7
Keski-Pohjanmaan ²⁾												14.7
Oulun ²⁾	12.4	13.1	12.6	13.0	13.0	13.9	14.6	15.4	14.0	15.2	14.3	14.7
Kainuun	10.1	13.4	13.3	13.9	13.0	13.0	15.0	14.0	14.6	15.4	14.5	14.9
Lapin läänin	11.1	8.5	11.1	10.0	12.6	12.6	12.5	13.8	14.6	13.9	14.3	14.0
Yhteensä - Sammanlagt -												
Total	13.0	13.4	13.9	13.0	13.0	13.4	14.4	14.4	14.5	14.7	14.6	14.8

Lähde: Maatalushallituksen tilastot: Otantiedustelut 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovsförfrågningar 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys 1975-1986

¹⁾ Maatalouskeskusten aluejakoja muutettu v. 1986. Alemmin Kymen läänin maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen läänin.

²⁾ Maatalouskeskusten aluejakoja muutettu v. 1986. Alemmin Oulun maatalouskeskus. - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus. - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

4.4.2. Villan tuotanto yhteensä ja lammasta kohden vuosina 1980-1986
Ullproduktion inalles och per får åren 1980-1986
Wool production, total and per sheep, 1980-1986

Villan tuotanto Ullproduktion Wool production	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Yhteensä - Inalles - Total, kg	110 000	114 000	126 000	130 000	121 900	107 300	100 000
Lammasta kohden - Per får - Per sheep, kg	2.2	2.5	2.7	2.6	2.2	2.0	1.9

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Otantatiedustelut 1980-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovfrågningar 1980-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys 1980-1986

4.5. Maatilatalouteen liittyvät elinkeinot

Taulussa 4.5.1. turkistarhojen lukumäärä on esitetty Suomen Turkiseläinten Kasvattajain Liiton ns. tarhatilien perusteella. Nahkatuotosluvut perustuvat Suomen Turkiseläinten Kasvattajain Liiton ja Oy Hudson's Bay and Annings Ab:n tilastoihin lukuunottamatta alueittaisia tietoja myyntikaudella 1985/86, jotka perustuvat ainoastaan Suomen Turkiseläinten Kasvattajain Liiton tilastoihin.

Paliskuntain Yhdistys, jonka paliskunnat muodostavat lain määräyksestä, pitää tilastoa paliskuntien poromäärästä ja taloudesta poronhoitovuosittain. Tilastoa julkaistaan yhdistyksen Poromies-lehdessä. Paliskuntain Yhdistys pitää myös tilastoa erotuksissa luettujen porojen ja bruttoporokarjan määrästä sekä teurastettujen porojen määrästä ja näiden lihantuotosta.

Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitos pitää tilastoa kalanviljelystä Suomessa. Taulussa 4.5.3. sekä merittävät sisävesilaitosten lukumäärien kohdalla saman omistajan eri laitokset on laskettu omiksi yksiköikseen. Tilastoa kalanviljelystä julkaistaan Suomen kalatalous-lehdessä.

4.5. Näringar i anslutning till lantbruket

Antalet pälsdjursfarmer i tabell 4.5.1. baserar sig på Finlands Pälsdjursuppfödarens Förbund rf:s s.k. farmkonto. Pälsproduktionstalen grundar sig på Finlands Pälsdjursuppfödarens Förbund rf:s och Oy Hudson's Bay and Annings Ab:s statistik, dock med undantag för lokala data för säsongen 1985/86, vilka enbart baserar sig på Finlands Pälsdjursuppfödarens Förbund rf:s statistik.

Det lagstadgade Renbeteslagens Förbund (Paliskuntain Yhdistys) för statistik över renbeteslagens renantal och ekonomi renskötselärvs. Statistiken publiceras i föreningens tidskrift "Poromies-lehti". Föreningen för också statistik över de i renskiljningarna räknade renarna samt bruttorenstammen och antalet slaktade renar och köttavkastningen.

Vilt- och fiskeriforskningsanstalten upprätthåller statistik över fiskodlingen i Finland. I tabell 4.5.3. har för såväl bräcktvattnens som söttvattnens anläggningar vidkommande samma ägares olika odlingsanstalter räknats som skilda enheter. Statistik över fiskodlingen publiceras i tidskriften Suomen kalatalous.

Hunajantuotantoa kuvaavien taulujen 4.5.4.1. ja 4.5.4.2. tiedot perustuvat Suomen Mehiläishoitajain Liiton tilastoihin. Hunajan kokonaissadon laskemista varten kullekin alueelle arvioidaan vaakapesähevaintojen ja kirjallisen satotiedustelun perusteella mehiläisyhdyskunnan keskisato ja mehiläisyhdyskuntien määrä. Arvioinnissa on omat epävarmuustekijänsä, sillä yhdyskuntien lukumäärästä tai niiden vuotuisesta lisäyksestä ei ole tietoa.

Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitos on laskeutunut taulun 4.5.5. luonnonmarjojen ja sienien kauppaantomäärät kaupan keskusliikkeiden sekä marja- ja sienikauppaan erikoistuneiden yritysten ilmoitusten mukaan. Ns. suora marjakauppa ei sisälly näihin lukuihin. Vuoden 1985 kotitaloustiedustelun tietojen mukaan kotitaloudet kuluttivat vuonna 1985 mustikkaa 9.2 milj. litraa, puolukkaa (sisältää karpalon) 18.1 milj. litraa ja lakkoja 3.9 milj. litraa. Lukuihin ei sisälly kodin ulkopuolinen kulutus. Sieniä kulutettiin kotitalouksissa yhteensä 6 283 tonnia.

Uppgifterna om honungsproduktionen i tabellerna 4.5.4.1. och 4.5.4.2. grundar sig på statistiken av Finlands Biodlarens Förbund. För uträknande av den totala skörden uppskattas på basen av vågkupeobservationer och skriftliga skördeförfrågningar, bisamhällenas medelskörd och antal. Uppskattningen är osäkert, då bisamhällenas antal eller årlig förändring i antalet är okänd.

Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitut har uträknat de till försäljning avsedda kvantiteterna vilda bär och svampar (tabell 4.5.5.) på basen av centrallagens anmälningar samt med stöd av de uppgifter som inkommit från de företag som specialiserat sig på handel med bär och svamp. Den s.k. direkta bärhandeln ingår inte i dessa tal. Enligt uppgifter från hemhushållsfrågningen år 1985 konsumerade hushållena år 1985 9.2 milj. liter blåbär, 18.1 milj. liter lingon (inkl. tranbär) samt 3.9 milj. liter hjortron. I siffrorna ingår inte konsumtion utanför hemmen. Hushållenas sammanlagda svampkonsumtion var 6 283 ton.

4.5. Other farm-related production

The numbers of fur farms recorded in Table 4.5.1. are based on the statistics of the Finnish Fur Breeders Association. The figures for pelt production are based on statistics collected by the Finnish Fur Breeders Association and Hudson's Bay and Annings Ltd, except for the regional figures for the 1985/1986 season, which are based only on the statistics of the Finnish Fur Breeders Association.

The Union of Reindeer Owners' Associations, which represents the various reindeer owners' associations as prescribed by law, maintains statistics on the number of reindeer and the economic situation in each association, by herding season. The statistics are published in the Union magazine, the **Reindeer Herdsman (Poromies)**. The Union of Reindeer Owners' Associations further maintains statistics on the numbers of counted reindeer and the gross numbers of reindeer at the annual sorting, the numbers of reindeer slaughtered and the meat yield.

The Finnish Game and Fisheries Research Institute maintains statistics on fish farming and fish culture in Finland. For both the brackish and fresh water farms and hatcheries, in Table 4.5.3., different stations belonging to the same owner are counted as separate units. The statistics on fish farming and culture are

summarized in the publication **Finnish Fisheries (Suomen kalatalous)**.

The figures in Tables 4.5.4.1. and 4.5.4.2. describing the production of honey are based on the statistics of the Finnish Beekeepers Federation. In calculating the total yield of honey, the average yield per hive and number of hives are estimated for each area on the basis of weighings of scale-mounted nests and a printed questionnaire concerning yields. There are uncertainty in the estimation, because the number of hives or the annual increase in number of hives are unknown.

The Market Research Institute of Pellervo Society has calculated the amounts of wild berries and mushrooms coming to market reported in Table 4.5.5. on the basis of notifications made by central wholesalers and firms specializing in the berry and mushroom trade. Direct sales from picker to consumer are not included in these figures. According to results of the household survey of 1985, households consumed 9.2 million litres of blueberries, 18.1 million litres of cowberries (lingonberries) and wild cranberries and 3.9 million litres of cloudberry (arctic raspberry) in 1985. These figures do not include consumption outside private households. The consumption of mushrooms in private households was 6 283 tonnes.

4.5.1. Turkistarhojen lukumäärä sekä nahkatuotos alueittain¹⁾ myyntikaudella²⁾ 1985/86 sekä koko maassa myyntikausina 1977/78-1985/86
Antal pälsdjursfarmer samt skinnproduktion områdesvis¹⁾ under försäljningssäsongen²⁾ 1985/86 samt i hela landet under försäljningssäsongerna 1977/78-1985/86
Number of fur farms and pelt production by county¹⁾ in the marketing year²⁾ 1985/86 and in the whole country in marketing years 1977/78-1985/86

Lääni Län County	Tarhojen lukumäärä Antal farmer Number of farms	Nahkatuotos, kpl - Skinnproduktion, st - Pelt production, no	
		Minkki + hillerit Minkar + iller Mink + fitch	Ketut + supl Rävar + sjubbar Fox + racoon
Uudenmaan	40	72 707	2 697
Turun ja Porin	130	213 879	31 345
Ahvenanmaan	13	1 394	5 350
Hämeen	31	25 061	3 779
Kymen	47	30 294	6 684
Mikkelin	99	17 185	24 134
Pohjois-Karjalan	201	34 779	89 595
Kuopion	108	7 305	31 482
Keski-Suomen	104	17 460	28 283
Vaasan	4 284	3 972 083	2 328 511
Oulun	398	175 728	200 432
Lapin	156	8 636	107 566
Koko maa - Hela landet - Whole country			
1977/78	3 221	3 250 646	585 589
1978/79	3 728	3 669 325	788 364
1979/80	4 850	3 708 173	1 233 814
1980/81	5 329	4 206 814	1 750 923
1981/82	5 721	4 199 642	1 894 126
1982/83	6 263	4 379 183	2 532 111
1983/84	6 004	4 447 943	2 546 487
1984/85	5 810	4 685 776	2 289 212
1985/86	5 611	5 036 108	3 117 070

Lähteet: Suomen Turkiseläinten Kasvattajain Liiton ja Oy Hudson's Bay and Annings Ab:n tilastot
 Källor: Finlands Pälsdjuruppfödarens Förbund rf:s och Oy Hudson's Bay and Annings Ab:s statistik
 Sources: Statistics of the Finnish Fur Breeders Association and Oy Hudson's Bay And Annings Ltd

- ¹⁾ Alueittain ainoastaan Suomen Turkiseläinten Kasvattajain Liiton nahkatuotos - Områdesvis endast Finlands Pälsdjuruppfödarens Förbund rf:s skinnproduktion - *The pelt production of The Finnish Fur Breeders Association*
²⁾ Myyntikausi: 1.6.-31.5. - Försäljningssäsong: 1.6.-31.5. - Marketing year: 1. June-31. May

4.5.2. Poronmistajien lukumäärä, bruttoporokanta¹⁾ sekä lihatuotos vuosina 1980-1986
Antalet renägare, bruttoantalet renar¹⁾ samt köttproduktionen åren 1980-1986

Number of reindeer owners, estimate of gross reindeer population¹⁾ and production of meat, 1980-1986

	Poronhoitovuosi ²⁾ - Renskötselår ²⁾ - Reindeer herding year ²⁾					
	1980/81	1981/82	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86
Poronmistajia yhteensä - Renägare sammanlagt - <i>Reindeer owners, total</i>	7 086	7 066	7 217	7 280	7 411	7 483
Arvioitu bruttoporokanta ¹⁾ - Uppskattat bruttorenantal ¹⁾ - <i>Estimate of gross reindeer population¹⁾</i>	282 700	293 000	316 000	347 000	345 000	366 000
Poronlihatuotos yhteensä (milj. kg) - Totala renköttproduktionen (milj. kg) - <i>Total production of meat (million kg)</i>	1.6	1.6	1.8	2.3	2.8	3.0
Poronlihatuotos teurasporoa koh- den (teuraspaino, kg) - Renkött- produktion i medeltal per ren (slaktvikt, kg) - <i>Average production of meat per animal (carcass weight, kg)</i>	27.0	26.0	25.5	27.6	29.3	29.1

Lähde: Paliskuntain Yhdistyksen tilastot

Källa: Renbeteslagens Förenings statistik

Source: Statistics of Union of Reindeer Owner's Association

¹⁾ Bruttoporokanta = elämään jääneet lukuporot + vasat + metsään jääneet porot + uudet vasat - Bruttorenantal = de överlevande räkningsrenarna + renkalvarna + kvarblivna i skogen + nya kalvar - *Estimate of gross reindeer population = counted reindeer left alive + fawns + reindeer left in the forest + newly born fawns*

²⁾ Poronhoitovuosi: 1.6.-31.5. - Renskötselår: 1.6.-31.5. - *Reindeer herding year: 1. June-31. May*

4.5.3. Kalanviljelylaitosten lukumäärä ja tuotanto koko maassa vuosina 1981-1985
Fiskodlingsanstalternas antal och produktion i hela landet åren 1981-1985
Number and production of fish farms and hatcheries in the whole country, 1981-1985

	1981	1982	1983	1984	1985
Kalanviljelylaitokset, kpl - Fiskodlingsanstalter, st - <i>Fish farms and hatcheries, no</i>					
- Sisävesilaitokset					
- Söttvattens anläggningar - <i>Fresh water farms and hatcheries</i>	253	296	287	302	285
- Merivesilaitokset					
- Bräcktattens anläggningar - <i>Brackish water farms</i>	85	98	105	151	176
- Luonnonravintolammikko- yrietykset					
- Naturnäringdamms företag - <i>Natural food pond farms</i> ...	200	203	212	222	216
Tuotanto ¹⁾ - Produktion ¹⁾ - <i>Production¹⁾ (1 000 kg)</i>					
- Sisävesilaitokset					
- Söttvattens anläggningar - <i>Fresh water farms and hatcheries</i>	3 172	3 099	3 601	4 112	3 427
- Merivesilaitokset					
- Bräcktattens anläggningar - <i>Brackish water farms</i>	2 211	3 226	3 910	5 381	6 647

Lähde: Riista- ja Kalatalouden Tutkimuslaitoksen tilastot

Källa: Vilt- och Fiskeriforskningsinstitutets statistik

Source: *Statistics of the Finnish Game and Fisheries Research Institute*

¹⁾ Ruokakalantuotanto, perkaamatonta painoa - Matfiskproduktion, orensad fisk - *Food fish production, ungutted fish*

4.5.4.1. Hunajasato alueittain sekä mehiläishoitajien lukumäärä koko maassa vuonna 1986
Honungsskörden områdesvis samt antalet biodlare i hela landet år 1986
Honey yield by area and number of beekeepers in the whole country in 1986

Alue ¹⁾ Område ¹⁾ Area ¹⁾	Hunajasato - Honungsskörd - Honey yield	
	Keskisato/yhdyskunta (kg) Medelskörd/samhälle (kg) Average yield/colony (kg)	Alueen kokonaissato (kg) Områdets totalskörd (kg) Total yield of area (kg)
1	42	369 600
2	45	324 000
3	30	33 000
4	33	72 600
5	42	159 600
6	40	144 000
7	35	84 000
8	40	40 000
9	40	64 000
10	30	36 000
11	45	67 500
12	30	15 000
13	25	67 500
14	25	20 000
15	28	7 000
16	22	16 500
17	35	14 000
18	28	5 040
19	25	3 750
Mehiläishoitajia²⁾, kpl - Biodlare²⁾, st - Beekeepers²⁾, no	5 000	

Lähde: Suomen Mehiläishoitajain Liiton tilastot

Källa: Statistiken av Finlands Biodlares Förbund

Source: Statistics of the Finnish Beekeepers Federation

¹⁾ Hunajantuotannon aluejako s. 32 - Honungsproduktionens områdesindelning s. 32 - Honey production areas on page 32

²⁾ Arvio - Uppskattning - Estimate

4.5.4.2. Hunajasato koko maassa vuosina 1980-1986 (kg)
Honungsskörden i hela landet åren 1980-1986 (kg)
Honey yield in the whole country, 1980-1986 (kg)

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Hunajan kokonaissato - Honungens totalskörd - Total yield of honey	1 100 000	700 000	1 600 000	1 100 000	1 148 950	1 240 250	1 543 090

Lähde: Suomen Mehiläishoitajain Liiton tilastot

Källa: Statistiken av Finlands Biodlares Förbund

Source: Statistics of the Finnish Beekeepers Federation

4.5.5. Luonnonmarjojen ja sienien kauppantulomäärät alueittain¹⁾ vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1980–1986 (1 000 kg)
 Mängden naturbär och svampar, som levererats till affärerna, områdesvis¹⁾ år 1986 och i hela landet åren 1980–1986 (1 000 kg)
 Flow of wild berries and mushrooms to market, by region¹⁾ in 1986 and in the whole country, 1980–1986 (1 000 kg)

Alue ¹⁾ , vuosi Område ¹⁾ , år Region ¹⁾ , year	Mustikka Blåbär Blueberry	Puolukka Lingon Lingonberry	Lakka Hjorton Cloudberry	Metsämarjat yhteensä Skogsbär sammaanlajit Forest berries, total	Keltavahvero Kantareller Chanterelle	Tuilit Soppar Boletuses	Rousket Risikor Lacteous agarics	Sienet yhteensä Svampar sammaanlajit Mushrooms, total
Länsi-Suomi	24.3	739.9	0.0	764.2	0.3	0.3	35.6	36.2
Itä-Suomi	413.5	707.9	0.1	1 121.5	13.5	27.9	195.2	236.6
Oulun seutu	2 230.6	1 460.7	83.5	3 774.8	-	-	3.7	3.7
Lappi	475.3	377.9	161.1	1 014.3	-	-	0.2	0.2
Koko maa - Hela landet - Whole country								
1980	1 333.1	3 454.6	374.0	5 161.7	6.0	90.1	134.3	230.4
1981	696.7	2 117.0	299.8	3 113.5	78.1	132.6	442.0	652.7
1982	926.7	2 154.7	70.6	3 152.0	15.8	19.1	134.8	169.7
1983	2 632.0	4 899.1	465.4	7 996.5	17.5	34.8	303.8	356.1
1984	1 284.9	1 866.8	78.8	3 230.5	22.4	27.0	323.1	372.5
1985	2 492.2	1 679.2	800.3	4 971.7	31.8	50.4	915.7	997.9
1986	3 143.7	3 286.4	244.7	6 674.8	13.8	28.2	234.7	276.7

Lähde: Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen tilastot

Källa: Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitutets statistik

Source: Statistics of the Market, Research Institute of the Pellervo Society

¹⁾ Marja- ja sienikaupan aluejako s. 32 - Bär- och svamphandels områdesindelning s. 32 - Division into regions shown on page 32

5. MAATILATALOUDEN TUOTTEITA JALOSTAVA TEOLLISUUS

Taulussa 5.1.1.–5.1.4. on keskeisiä tietoja maatilatalouden tuotteita jalostavasta teollisuudesta. Taulujen 5.1.1. ja 5.1.2. kohdalla vertaa myös lukujen 4.2. ja 4.3. tauluja, joissa on esitetty tietoja alkutuotannosta vastaavilta aloilta.

Taulut perustuvat Tilastokeskuksen teollisuustilastoon. Teollisuustilastossa tilastoyksikkönä on toimipaikka kansainvälisten suositusten mukaisesti.

Alueellisenä yksikkönä on kunta, jolloin saman yrityksen eri kunnissa sijaitsevat toimintayksiköt katsotaan eri toimipaikoiksi.

Toimintaluokitus (TOL) perustuu Yhdistyneiden Kansakuntien toimialastandardiin, ISIC:iin (International Standard Industrial Classification of all Economic Activities).

5. FÖRÄDLINGSINDUSTRI FÖR GÅRDSBRUKETS PRODUKTER

I tabellerna 5.1.1.–5.1.4. presenteras centrala uppgifter om den industrigren som förädlar gårdsbrukets produkter. Jämför också tabellerna 5.1.1. och 5.1.2. med tabellerna i kapitelen 4.2. och 4.5., som omfattar uppgifter från motsvarande områden inom primärproduktionen.

Tabellerna grundar sig på Statistikcentralens industristatistik. Enligt internationella rekommendationer användes som statistikenhet i industristatisti-

ken verksamhetsorten. Som regional enhet användes kommun, varvid samma företags verksamhetsenheter i olika kommuner räknas som skilda verksamhetsorter.

Näringsgrensindelningen (NI) grundar sig på Förenta Nationernas näringsgrensstandard, ISIC (International Standard Industrial Classification of all Economic Activities).

5. PROCESSING INDUSTRY FOR FARM PRODUCTS

Tables 5.1.1.–5.1.4. contain the essential data for the processing industry for farm products. Tables 5.1.1. and 5.1.2. should be compared with tables of sections 4.2. and 4.3., where figures are presented for the corresponding areas of primary production.

The tables are based on the Industrial Statistics of the Central Statistical Office. The statistical unit in the industrial statistics is the establishment, in accordance

with international recommendation. The geographical unit is the municipality, so that operational units of the same company in different municipalities are regarded as different establishments.

The International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (SIC) compiled by the United Nations is used as the basis for the classification.

5.1.1. Maidonjalostuksen¹⁾ työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977-1985
 Arbetsplatser inom mjölkförädlingen¹⁾, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977-1985
 Working places in manufacture of dairy products¹⁾, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977-1985

Vuosi År Year	Toimipaikat Arbetsställen Establishments	Omistajat Agare Owners	Henkilökunta - Personalen - Personnel		Valmistuneiden tuotteiden arvo Värdet av tillverkade produkter Value of manufactured products	Käytettyjen raaka- aineiden arvo Värdet av råvarorna Value of consumed raw materials	Ulkomaisten raaka- aineiden osuus kaikista raaka-aineista De utländska råvarornas andel av alla råvaror Percentage of imported raw materials of all raw materials
			Toimihenkilöt Funktionärer Salaried employees	Työntekijät Arbetare Wage earners			
	Kpl - St - Number				1 000 mk	1 000 mk	%
1977	219	8	2 813	8 711	5 891 077	4 635 427	0.7
1978	217	9	2 782	8 624	6 260 308	4 942 078	0.8
1979	215	3	2 736	8 325	6 851 363	5 436 245	0.7
1980	172	5	2 798	8 415	7 315 988	5 692 389	0.7
1981	163	4	2 875	8 177	8 153 546	6 252 673	0.7
1982	157	8	2 906	7 988	9 003 214	6 816 602	0.7
1983	153	9	2 878	7 822	10 139 450	7 713 051	0.6
1984	147	9	2 844	7 753	10 646 545	8 054 126	0.7
1985	138	9	2 947	7 398	10 536 842	8 007 287	0.8

Lähde: Tilastokeskus: Teollisuustilasto 1977-1985

Källa: Statistiska centralen: Industristatistik 1977-1985

Source: Central Statistical Office of Finland: Industrial statistics 1977-1985

1) TOL:n mukaan kohta 3112 - Enligt NI punkt 3112 - According to SIC number 3112

5.1.2. Teurastuksen ja lihanjalostuksen¹⁾ työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977-1985
 Arbetsplatser inom slakt och köttförädling¹⁾, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977-1985
Working places in slaughtering, preparing and preserving meat¹⁾, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977-1985

Vuosi Ar Year	Toimipaikat Arbetsställen Establishments	Omistajat Ägare Owners	Henkilökunta - Personalen - Personnel		Valmistuneiden tuotteiden arvo Värdet av tillverkade produkter Value of manufactured products	Käytettyjen raaka- aineiden arvo Värdet av råvarorna Value of consumed raw materials	Ulkomaisten raaka- aineiden osuus kaikista raaka-aineista De utländska råvarornas andel av alla råvaror Percentage of imported raw materials of all raw materials
			Toimihenkilöt Funktionärer Salaried employees	Työntekijät Arbetare Wage earners			
Kpl - St - Number							
1977	163	33	2 745	10 389	4 397 483	3 527 818	2.4
1978	169	56	2 854	10 104	5 070 001	3 975 567	1.6
1979	174	66	3 203	10 549	5 878 491	4 620 347	1.9
1980	171	62	3 238	10 783	6 805 627	5 322 733	2.1
1981	167	65	3 265	10 793	8 022 530	6 309 475	1.9
1982	159	66	3 213	10 416	8 933 892	7 045 279	1.5
1983	153	45	3 193	10 271	9 910 028	7 867 932	1.4
1984	151	54	3 224	10 028	10 644 765	8 478 509	1.3
1985	144	43	3 356	10 074	12 009 580	9 549 144	1.3

Lähde: Tilastokeskus: Teollisuustilasto 1977-1985

Källa: Statistiska centralen: Industristatistik 1977-1985

Source: Central Statistical Office of Finland: Industrial statistics 1977-1985

b) TOL:n mukaan kohta 3111 - Enligt NI punkt 3111 - According to SIC number 3111

5.1.3. Muun elintarviketeollisuuden¹⁾ työpaikat, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977-1985
 Arbetsplatser i den övriga livsmedelsindustrin¹⁾, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977-1985
Working places in manufacture of other food products¹⁾, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977-1985

Vuosi År Year	Toimipaikat Arbetsställen Establishments	Omistajat Ägare Owners	Henkilökunta - Personalen - Personnel		Valmistuneiden tuotteiden arvo Värdet av tillverkade produkter Value of manufactured products	Käytettyjen raaka- aineiden arvo Värdet av råvarorna Value of consumed raw materials	Ulkomaisten raaka- aineiden osuus kaikista raaka-aineista De utländska råvarornas andel av alla råvaror Percentage of imported raw materials of all raw materials
			Toimihenkilöt Funktionärer Salaried employees	Työntekijät Arbetare Wage earners			
	Kpl - St - Number				1 000 mk	1 000 mk	%
1977	681	399	6 129	20 262	5 517 511	3 536 479	41.1
1978	706	491	5 944	19 872	6 033 700	3 433 686	45.8
1979	697	486	5 709	19 993	6 563 842	3 655 648	46.5
1980	695	545	5 822	20 701	7 563 282	4 233 126	42.1
1981	668	559	5 917	20 428	8 801 490	4 880 824	38.7
1982	685	608	6 038	20 153	9 633 149	5 337 147	41.6
1983	686	621	6 008	20 288	10 354 298	5 763 438	33.9
1984	662	609	6 102	19 842	11 366 135	6 208 567	34.0
1985	652	580	6 009	19 601	11 877 769	6 525 845	32.4

Lähde: Tilastokeskus: Teollisuustilasto 1977-1985

Källa: Statistikcentralen: Industristatistik 1977-1985

Source: Central Statistical Office of Finland: Industrial statistics 1977-1985

b) TOL:n mukaan kohdat 3113-3121: Kasvien ja hedelmien jalostus, kalatuotteiden valmistus, öljyn ja rasvojen valmistus, myllytuotteiden valmistus, leipomotuotteiden valmistus, sokeinin valmistus, suklaan ja makeisten valmistus, muu elintarviketeollisuuden valmistus - Punktterna 3113-3121 i enlighet med NI: Förädling av frukt och grönsaker, fämsälning av fiskprodukter, olje- och fettilverkning, tillverknin av kvarnprodukter, fämsälning av bageriprodukter, sockertillverknin, choklad- och konfektillverknin, övrig livsmedelsindustri - According to SIC numbers 3113-3121: Canning and preserving of fruits and vegetables, canning and preserving of fish, manufacture of vegetable and animal oils and fats, grain mill products, manufacture of bakery products, sugar factories and refineries, manufacture of cocoa, chocolate and sugar confectionery, manufacture of food products N.E.C.

5.1.4. Rehuteollisuuden työpaikat¹⁾, valmistuneiden tuotteiden ja raaka-aineiden arvo sekä ulkomaisten raaka-aineiden osuus kaikista raaka-aineista vuosina 1977-1985
Arbeitsplatser inom foderindustrin¹⁾, värdet av tillverkade produkter och råvaror samt de utländska råvarornas andel av alla råvaror åren 1977-1985
Working places in manufacture of prepared animal feeds¹⁾, values of manufactured products and consumed raw materials, and percentage of imported raw materials, 1977-1985

Vuosi År Year	Toimipaikat Arbetsställen Establishments	Omlistajat Ägare Owners	Henkilökunta - Personalen - Personnel		Valmistuneiden tuotteiden arvo Värdet av tillverkade produkter Value of manufactured products	Käytettyjen raaka- aineiden arvo Värdet av råvarorna Value of consumed raw materials	Ulkomaisten raaka- aineiden osuus kaikista raaka-aineista De utländska råvarornas andel av alla råvaror Percentage of imported raw materials of all raw materials
			Toimihenkilöt Funktionärer Salaried employees	Työntekijät Arbetare Wage earners			
	Kpl - St - Number				1 000 mk	1 000 mk	%
1977	85	7	458	1 387	1 123 138	837 796	27.3
1978	82	12	485	1 336	1 500 959	1 108 045	25.8
1979	82	9	508	1 418	1 774 616	1 369 951	27.4
1980	79	9	531	1 448	2 321 229	1 784 919	27.4
1981	67	8	533	1 529	2 950 347	2 321 077	26.7
1982	68	2	553	1 552	3 318 779	2 631 058	38.4
1983	63	2	544	1 398	3 102 420	2 546 942	26.0
1984	65	2	502	1 365	3 231 289	2 530 697	24.8
1985	66	2	465	1 312	3 346 629	2 500 537	25.9

Lähde: Tilastokeskus: Teollisuustilasto 1977-1985

Källa: Statistikcentralen: Industristatistik 1977-1985

Source: Central Statistical Office of Finland: Industrial statistics 1977-1985

¹⁾ TOL:n mukaan kohta 3122 - Enligt NI punkt 3122 - According to SIC number 3122

6. MAATILATALOUDEN PALKAT JA HINNAT

6.1. Palkat

Vuoden 1982 alussa Tilastokeskuksen maataloustyöntekijöiden palkkatilastoa on uudistettu. Uudistetun tilaston ansiotiedot taulussa 6.1.1. eivät ole täysin vertailukelpoisia aikaisemmin julkaistuihin tilastoihin. Mm. työn laadun luokittelu on muutettu vastaamaan paremmin työehtosopimusten nimikkeistöä.

Maataloustyöntekijöiden palkkatilaston tilusperusjoukkona ovat maatilahallituksen maatilarekisteriin sisältyvät tilat. Otoksehikkona on käytetty maatalouden yritys- ja tulotilaston otosta, josta on poimittu kaikki viljelyksessä olevat yksityiset yli 100 hehtaarin tilat sekä ne yksityiset yli 5 hehtaarin tilat, joilla on ollut palkkamenoja vuoden 1980 verotustietojen mukaan. Mukana on siis vain yksityisiä tiloja. Otokseen tulleet n. 3 000 tilaa on jaettu kolmeen ryhmään ja kultakin ryhmältä kysytään yhden kuu-kauden tiedot vuosineljännestä kohti. Otostietojen muuttamisessa perusjoukon tasolle käytetään maatilahallituksen työvoiman käytön tutkimuksesta saatuja työntekijälukumääriä.

Tiedustelun piiriin kuuluvat 18-64-vuotiaat täysin työkykyiset työntekijät. Tilastoon ei oteta mukaan tilanhoitajia, joiden tehtävänä varsinaiseen työhön osallistumatta on keskittynyt töiden suunnitteluun, ohjaamiseen ja valvontaan, kotiapulaisia, jotka vain satunnaisesti osallistuvat maatalous- ja karjanhoito-

töihin, tilalla vain perusparannus-, rakennus- ja metsätöissä olevia työntekijöitä, harjoittelijoita eikä viljelijäperheeseen kuuluvia henkilöitä.

Taulukot 6.1.2. ja 6.1.3. perustuvat Tilastokeskuksen palkkatilastotoimiston julkaisemiin tilastoihin. Tilastoja uudistettiin vuoden 1984 alussa. Aiemman otospohjaisen aineiston sijaan mukana ovat nyt kaikki atk-palkanlaskentaa käyttävien metsäalan työnantajien 18-65-vuotiaat metsäalan työehtosopimuksen piiriin kuuluvat työntekijät.

Aikapalkalla työskentelevien metsätyöntekijöiden tuntikeskiansioihin taulussa 6.1.3. ei sisälly yli-, lisä- ja hätätyöajalta maksettuja palkkoja, joten se ei ole suoraan verrannollinen maataloustyöntekijöiden tuntikeskiansioihin.

Tilastokeskus julkaisee tilastoja maatalous- ja metsätyöntekijöiden palkoista PA-tilastotiedostussarjassa. Tietoja metsätyöntekijäin ansioista julkaistaan myös Metsäntutkimuslaitoksen Metsätilastollisessa vuosikirjassa.

Palkansaajien ansiotasoindeksin (taulu 6.1.4.) ansiokäsite on säännöllisen työajan ansio, ilman sunnuntai- tai ylityökorotuksia. Ansiotasoindeksin painorakenne perustuu uudistetun tilinpidon palkkasummatietoihin vuodelta 1975.

6. GÅRDSBRUKETS LÖNER OCH PRISER

6.1. Löner

Statistikcentralens statistik över lantarbetarnas löner har förnyats fr.o.m. början av år 1982. Inkomstuppgifterna enligt den nya statistiken (tabell 6.1.1.) är inte helt jämförbara med tidigare publicerad statistik. Bl.a. har klassificeringen av arbetets art ändrats att bättre motsvara kollektivavtalens nomenklatur.

Lägenhetspopulationen för statistiken över lantarbetarnas löner utgörs av de lägenheter som ingår i jordbruksstyrelsens lantbruksregister. Som ram för stickprovet har använts gårdsbrukets företags- och

inkomststatistik från vilken har utplockats samtliga bebrukade privatägda lägenheter över 100 hektar samt de privatägda lägenheter över 5 hektar, som enligt 1980 års beskattningsuppgifter har haft löneutgifter. Statistiken omfattar således enbart privatägda lägenheter. Alla till stickprovet hörande ca 3 000 lägenheter har indelats i tre grupper och av varje grupp inhämtas uppgifter från en (1) månad per kvartal. Då uppgifterna från stickprovet omarbetas att omfatta hela populationen används det arbetantal som fåtts från jordbruksstyrelsens undersökning om användningen av arbetskraft.

Förfrågningen inbegriper fullt arbetsdugliga arbetstagare i åldern 18–64 år. Statistiken gäller inte förvaltare, vilkas uppgift är att planera, leda och övervaka arbetena utan att direkt själva delta i det praktiska utförandet av arbetet. Statistiken upptar inte heller uppgifter om hembiträden, som enbart tillfälligt deltar i lantbruks- och boskapsskötselarbeten. Dessutom gäller statistiken inte heller praktikanter och medlemmar av lantbrukarfamiljen samt arbetstagare som enbart utför grundförbättrings-, byggnads- och skogsarbeten på lägenheten.

Tabellerna 6.1.2. och 6.1.3. grundar sig på statistik, som Statistikcentralens lönestatistikbyrå har publicerat. Statistiken förnyades fr.o.m. början av år 1984. I stället för urvalsbaserad statistik, omfattar statistiken nu alla 18–65-åriga arbetare som är anställda inom ramen för skogsbranschens kollektivavtal och av arbetsgivare som använder adb i löneräkningen.

I den genomsnittliga timförtjänsten för skogsarbetare med tidslön (tabell 6.1.3.) ingår inte löner utbetalade för övertid, tilläggs- och katastrofarbeten, varför uppgifterna inte direkt kan jämföras med lantarbetarnas genomsnittliga timförtjänst.

Statistikcentralen publicerar statistik över lant- och skogsarbetenas löner i PA-statistikrapportserien. Uppgifter om skogsarbetarnas inkomster publiceras också i Skogsforskningsinstitutets Skogsstatistika årsbok.

Förtjänstbegreppet löntagarnas förtjänstnivåindex (tabell 6.1.4.) innefattar inkomst från tidsmässigt regelbundet arbete exkluderande söndags- och övertidsersättningar. Förtjänstindexets viktstruktur grundar sig på lönedata från år 1975 i enlighet med den förnyade bokföringen.

6. FARM WAGES AND PRICES

6.1. Wages

The wage statistics of wage earners in agriculture compiled at the Central Statistical Office were revised at the beginning of 1982. The revised earnings statistics, shown in Table 6.1.1., are not fully comparable with earlier published statistics. The classification of type of work, for example, has been altered to better correspond to the nomenclature used in the collective labour agreements.

The population of farms used for the wage statistics of wage earners in agriculture is provided by the farms inscribed in the Farm Register maintained by the National Board of Agriculture. The sample consulted was formed by selecting from among the sample farms used to compile the Enterprise and Income Statistics of Farm Economy all privately owned farms of over 100 hectares presently under cultivation and all privately owned farms of over 5 hectares of arable land that reported wage expenses in their 1980 tax returns. Thus only privately owned farms are included in the sample. The approximate 3 000 farms of the sample are divided into three groups and from each group information is requested for one month from each quarter of the year. In extending the sample data to cover the whole population, use is made of the numbers of workers listed in the study on labour utilization made at the National Board of Agriculture.

All workers between the ages of 18 and 64 who are fully capable of work fall within the survey. The statistics do not include farm foremen whose job is to plan and oversee the work without actually participating in it, nor domestic helpers who only infrequently participate

in field and livestock work, persons engaged solely in basic repair work, construction and forestry, apprentices, or members of the farm family.

Tables 6.1.2. and 6.1.3. are based on statistics published by the Wage Statistics Bureau of the Central Statistical Office. The statistics were revised at the beginning of 1984. Instead of statistics based on sample, statistics now contain all the workers between the ages of 18 and 65 who come under Collective Agreement of Forestry and whose employers use ADP in the calculation of wages.

The average hourly earnings of forest workers working on time rates in Tables 6.1.3. do not include wages paid for overtime, extra time and emergency time, and are not, therefore, directly comparable with the average hourly earnings of wage earners in agriculture.

The Central Statistical Office publishes statistics on the wages of workers in agriculture and forestry in the Statistical Report Series PA. Figures on the earnings of forest workers also appear in the Annual Review of Forest Statistics published by the Forest Research Institute.

The definition of earnings used in calculating the wage and salary index (Table 6.1.4.) is the earnings for a regular work period, without Sunday or overtime bonuses. The weighting structure of the wage and salary index is based on the wages and salary data of the revised accounting system from 1975.

6.1.1. Maataloustyöntekijöiden¹⁾ tuntikeskiansiot²⁾ sukupuolen ja työn laadun mukaan vuosineljänneksittäin vuonna 1986 (mk)
 Lantbruksarbetarnas¹⁾ medeltimförtjänster²⁾ enligt kön och arbetets art kvartalsvis år 1986 (mk)
 Average hourly earnings²⁾ of wage earners¹⁾ in agriculture according to sex and type of work, quarterly in 1986 (mk)

Sukupuoli ja työn laatu Kön och arbetets art Sex and type of work	Vuosineljännes - Kvartal - Quarter			
	I	II	III	IV
Miehet - Män - Men	25.01	24.63	24.98	25.47
Yleiset työt - Allmänna arbeten - General work	25.05	24.65	24.73	25.55
Sekatyöt - Diversearbeten - Unskilled labour	21.28	21.11	19.98	21.55
Traktortyöt (talon traktori) - Traktorarbeten (gårdens tr) - Tractor work (farm's tractor) .	24.03	24.03	25.00	24.56
Vaativimmat konetyöt - Krävande maskinarbeten - Demanding machine work . . .	31.37	31.33	31.79	31.10
Etumiesten ja työnjohtajien työt - Arbete utfört av förmän och arbetsledare - Foremen's work	33.56	33.17	33.70	32.63
Kotieläinten hoitotyöt - Arbeten inom husdjursskötseln - Live- stock raising	24.72	24.47	26.89	24.88
Eläintenhoitajan apulaisen työt - Arbete utfört av husdjursskötarens med- hjälpare - Assisting in live- stock raising	19.23	18.75	21.92	18.26
Yksinhoitajan työt - Arbete utfört av ensam skötare - Raising livestock single- handedly	23.80	23.47	28.49	25.04
Vastaava eläintenhoito - Arbete utfört av ansvarig husdjursskötare - Managing livestock operation	32.55	32.33	31.66	32.46

Jatk. - Forts. - Cont.

6.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Sukupuoli ja työn laatu Kön och arbetets art Sex and type of work	Vuosineljännes - Kvartal - Quarter			
	I	II	III	IV
Naiset - Kvinnor - Women	21.31	20.98	22.12	23.03
Yleiset työt - Allmänna arbeten - General work	19.37	19.02	22.06	22.30
Sekatyöt - Diversearbeten - Unskilled labour	18.90	18.66	21.92	22.26
Traktoriyöt (talon traktori) - Traktorarbeten (gårdens tr) - Tractor work (farm's tractor)
Vaativimmat konetyöt - Krävande maskinarbeten - Demanding machine work
Etumiesten ja työnjohtajien työt - Arbete utfört av förmän och arbetsledare - Foremen's work
Kotieläinten hoitotyöt - Arbeten inom husdjurskötseln - Live- stock raising	23.79	23.78	22.27	24.23
Eläintenhoitajan apulaisen työt - Arbete utfört av husdjurskötares med- hjälpare - Assisting in live- stock work	21.24	21.95	18.70	21.22
Yksinhoitajan työt - Arbete utfört av ensam skötare - Raising livestock single- handedly	23.24	23.17	22.47	23.33
Vastaava eläintenhoito - Arbete utfört av ansvarig husdjurskötare - Managing livestock operation	28.71	28.55	31.70	31.86
Kaikki yhteensä - Summa - Total	24.25	23.83	24.21	24.81
Traktoriyöt (työntekijän traktori) - Traktorarbeten (arbetstagarrens traktor) - Tractor work (worker's own tractor)	117.83	117.25	161.64	..

Lähde: Tilastokeskus: Maataloustyöntekijöiden palkkatilasto

Källa: Statistikcentralen: Statistiken över lantbruksarbeternas löner

Source: Central Statistical Office of Finland: Wage and salary statistics of wage earners in agriculture

¹⁾ Koskee vain vierasta työvoimaa yksityisillä tiloilla - Berör bara främmande arbetskraft på privata gårdar - Figures refer only to hired labour force on private farms

²⁾ Kokonaistuntikeskiansio, katso määritelmä s. 8 - Totaltimförtjäns, se definition på sidan 9 - Total average hourly earnings, see definition on page 12

- 6.1.2. Moottorisahalla työskentelevien hakkuumiesten päiväkeskiansiot¹⁾ urakkatyössä vuosineljänneksittäin ja alueittain vuonna 1986 ja vuosineljänneksittäin vuosina 1975-1986 (mk)
 Med motorsåg utrustade skogsarbetares genomsnittlig dagsförtjänst¹⁾ i ackordarbete kvartalsvis och områdesvis år 1986 och kvartalsvis åren 1975-1986 (mk)
 Average daily earnings¹⁾ of lumbermen on piece rates, using power saws, quarterly and by region in 1986 and quarterly, 1975-1986 (mk)

Palkkausalue ²⁾ Löneområde ²⁾ Wage region ²⁾	Vuosineljännes - Kvartal - Quarter			
	I	II	III	IV
1986				
1.	285.14	355.01	332.44	332.26
2.	288.23	328.70	294.83	311.07
3.	270.15	321.74	313.25	306.98
4.	241.68	262.06	268.39	273.31
Koko maa - Hela landet - <i>Whole country</i>				
1975	106.40	126.50	132.90	126.10
1976	130.70	154.80	156.80	141.90
1977	139.80	169.50	166.10	156.20
1978	158.70	168.70	183.10	167.40
1979	163.40	187.30	187.10	181.60
1980	185.30	219.90	222.00	212.20
1981	215.60	235.10	240.60	219.20
1982	222.30	249.20	246.60	266.10
1983	250.20	265.80	271.60	269.10
-----	-----	-----	-----	-----
1984 ³⁾	241.54	265.01	252.63	254.48
1985 ³⁾	240.98	271.99	266.50	271.76
1986 ³⁾	255.27	280.71	287.07	290.22

Lähde: Tilastokeskus: Palkkatilastot

Källa: Statistikcentralen: Lönestatistiken

Source: Central Statistical Office of Finland: Wage and salary statistics

¹⁾ Mukaanluettuna työvälineen osuus - Inkl. arbetsredskapets andel - Including the share of working tools

²⁾ Palkkausalueet s. 33 - Löneområden på sidan 33 - Wage regions on page 33

³⁾ Tilasto on uudistettu vuoden 1984 alussa, joten tiedot eivät ole täysin vertailukelpoisia aikaisemmin julkaistuihin lukuihin nähden - Statistiken har förnyats fr. o. m. början av 1984, varför uppgifterna inte är helt jämförbara med tidigare publicerade uppgifter - The statistics were revised at the beginning of 1984, so the data is not fully comparable with figures published earlier

6.1.3. Aikapalkalla työskentelevien metsätyöntekijöiden¹⁾ keskituntiansiot vuosineljänneksittäin vuosina 1975-1986 (mk)
 Genomsnittlig timförtjänst för tidsavlönat skogsarbetare¹⁾ kvartalsvis åren 1975-1986 (mk)
 Average hourly earnings of forest workers¹⁾ on time rates quarterly, 1975-1986 (mk)

Vuosi År Year	Vuosineljännes - Kvartal - Quarter			
	I	II	III	IV
1975	7.93	9.01	9.21	8.93
1976	9.15	10.47	10.68	10.51
1977	10.88	11.90	11.77	11.45
1978	11.36	12.18	12.61	12.50
1979	12.93	13.61	14.32	13.13
1980	13.71	15.76	15.54	16.07
1981	-	17.41	17.87	16.22
1982	-	18.53	19.68	17.72
1983	-	21.28	-	-
1984 ²⁾	28.27	26.05	23.92	24.17
1985 ²⁾	29.42	27.37	23.89	24.33
1986 ²⁾	30.09	25.22	25.09	25.47

Lähde: Tilastokeskus: Palkkatilasto

Källa: Statistikcentralen: Lönestatistiken

Source: Central Statistical Office of Finland: Wage and salary statistics

1) Vuodesta 1984 lähtien metsänhoito-, taimitarha-, metsäkone- ja uiittotöissä sekä muissa metsätöissä olleet - Fr.o.m. 1984 arbetare i skogsvårds-, plantskole-, skogsmaskins- och i flottningsarbeten samt i övriga skogsarbeten - Since 1984 workers in silvicultural work, workers in nurseries, workers who work with forest machines, log floaters and other forest workers

2) Tilasto on uudistettu vuoden 1984 alussa, joten tiedot eivät ole täysin vertailukelpoisia aikaisemmin julkaistuihin lukuihin nähden - Statistiken har förnyats fr.o.m. början av 1984, varför uppgifterna inte är helt jämförbara med tidigare publicerade uppgifter - The statistics were revised at the beginning of 1984, so the data is not fully comparable with figures published earlier

6.1.4. Palkansaajien ansiotasoindeksi¹⁾ toimialoittain vuosina 1979–1986
 Löntagarnas förtjänstnivåindex¹⁾ enligt näringsgren åren 1979–1986
 Wage and salary indexes¹⁾ by industrial sector, 1979–1986

1975 = 100

Toimiala Näringsgren Industrial sector	Vuosi - År - Year							
	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Maatalous - Jordbruk - Agriculture	157.0	175.1	198.2	221.0	240.9	262.7	283.5	307.0
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry	158.7	182.1	199.9	217.7	235.6	252.2	265.8	279.4
Teollisuus - Industri - Mining and Manufacturing ..	149.8	168.2	190.5	211.3	232.4	253.1	272.5 ¹⁾	289.3
Talonrakennustoiminta - Husbyggnadsverksamhet - Building construction	134.6	148.5	168.0	184.5	204.3	226.0	249.1	264.1
Maa- ja vesirakennustoiminta - Anläggnings- verksamhet - Other construction	139.4	154.5	172.1	189.2	207.7	226.4	246.1	262.3
Tietoliikenne - Post- och telekommunikationer - Communications	148.7	167.1	189.1	208.3	230.1	248.4	266.7	284.4
Muu liikenne - Övrig samfärdsel - Transport	146.4	165.5	185.6	204.1	225.0	244.2	266.1	283.5 ¹⁾
Kauppa - Handel - Commerce	158.6	180.6	204.2	225.1	246.1	272.3	298.7	322.7
Pankit - Banker - Banking	156.1	179.6	199.7	218.4	243.5	272.7	300.5 ¹⁾	325.6
Vakuutus - Försäkring - Insurance	158.3	177.1	204.1	224.9	250.1	274.0	301.7	323.7
Asuntojen omistus - Bostäder - Ownership of dwellings	149.3	167.5	197.2	220.0	240.8	261.0	283.8	301.4
Julkinen hallinto - Offentlig förvaltning - Public administration	142.7	157.9	178.1	197.1	217.7	237.7	257.6	275.4
Opetustoiminta - Undervisning - Education	145.8	159.8	178.0	199.3	222.5	242.3	261.2	285.5
Terveysten- ja sairaanhoito - Hälso- och sjukvård - Medical and health services	138.6	153.5	172.3	191.9	211.1	238.4	257.1	275.9
Muut palvelukset - Övriga tjänster - Other services	156.0	174.4	196.0	217.8	240.6	262.4	284.6	305.0
Yhteensä - Sammanlagt - Total	148.9	166.8	188.1	208.1	229.3	251.2	272.4	291.2

Lähde: Tilastokeskus
 Källa: Statistikcentralen
 Source: Central Statistical Office of Finland

¹⁾ Ilman lomaltapaluurahaa - Utan semesterpremie - Holiday remuneration not included

Desimaalin (5) jäljessä oleva (°) merkitsee, että se on korotettu - (°) efter decimalen (5) anger att den är upphöjd - (°) after decimal (5) means that it is raised

6.2. Hinnat

Maataloustuloratkaisujen mukaiset tavoitehinnat vuodesta 1976 lähtien ilmenevät taulusta 6.2.1.

Maidon tuottajahintoja koskevat taulut 6.2.2.1. ja 6.2.2.2. perustuvat maatilahallituksen meijeritilastoihin (ks. luku 4.2.).

Lihan tuottajahinnat tauluun 6.2.2.3. on saatu maatilahallituksen teurastamotilastosta (ks. luku 4.3.). Maatalouden taloudellinen tutkimuslaitos laskee Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen (PSM) ja Työväen taloudellisen tutkimuslaitoksen (TTT) keräämien tietojen perusteella kananmunien, viljojen ja ruokaperunan tuottajahinnoille punnitut keskiarvot. Osa ns. yksityistä sektoria jää kuitenkin tilastojen ulkopuolelle. Tiedot julkaistaan kuukausittain Maataloustilastollisessa kuukausikatsauksessa.

Tauluun 6.2.3. on poimittu joidenkin maataloustuotteiden vähittäishintoja. Näiden ja useampien maataloustuotteiden vähittäishinnat ilmenevät Tilastokeskuksen kuluttajahintatilastosta, jota julkaistaan Tilastotiedotuksia -sarjassa HI huhti-, heinä-, loka- ja tammikuussa. Kulutusmaidon lisäksi kulutukseen myydään samalla hinnalla ns. kevytmaitoa, jonka rasva-% on 2.9.

Taulun 6.2.4.1. maatalouden hintaindeksit laskee Maatalouden taloudellinen tutkimuslaitos lukuunottamatta maatalouden rakennuskustannusindeksiä, jonka laskenta on vuoden 1981 alusta lukien siirtynyt Tilastokeskukselle.

Kaikissa indekseissä on perusvuotena vuosi 1980 keskimäärin. Maatalouden hintaindeksit ovat kiinteäpainoisia Laspeyres-tyyppisiä hintaindeksejä, joilla pyritään periaatteessa seuraamaan samanlaisen tavaran hintakehitystä. Hintaindeksit julkaistaan maatilahallituksen Maataloustilastollisessa kuukausikatsauksessa sekä Tilastokeskuksen Tilastokatsauksia -sarjassa.

Maataloustuotteiden tuottajahintaindeksin tarkoituksena on mitata viljelijöiden saamien tuottajahintojen kehitystä. Indeksilaskelman perustana olevat maataloustuotteet sisältyvät Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen ns. kokonaislaskelmaan. Kokonaisindeksi jakautuu alaindekseihin kasvinviljelytuotteet ja kotieläintuotteet.

Maatalouden tarvikkehintaindeksin avulla kuvataan maataloudessa käytettävien kertaluonteisten tuo-

tantotarvikkeiden hintakehitystä. Indeksiin kuuluviiksi katsotaan maatalouden tuotantopanoksista ne, jotka maatalousyritykset ostavat toimialansa ulkopuolelta.

Edellä selostettu tuotantotarvikkeiden rajausta ei kuitenkaan ole aukoton. Mm. koneiden ja kaluston kunnossapitoon käytettäviä varaosia ei ole käytännön syistä sisällytetty tarvikkehintaindeksiin, vaan ne kuuluvat kone- ja kalustokustannusindeksiin.

Tarvikkehintaindeksi jakautuu yhdeksään alaindeksiin, joista on tauluun 6.2.4.1. otettu painoltaan kolme tärkeintä.

Maatalouden kone- ja kalustokustannusindeksin avulla seurataan maatalouden kone- ja kalustokustannusten hintakehitystä. Indeksiksi rakentuu kahdesta pääkomponentista: poistoista ja kunnossapidosta, joista jälkimmäinen jakautuu edelleen varosiin ja vieraaseen huoltotyöhön.

Tuotantopanosten hintaindeksi rakentuu alaryhmistä, jotka ovat tarvikkehintaindeksi, kone- ja kalustokustannusindeksi, rakennuskustannusindeksi, palkkatyön ja vieraan pääoman korkokehitystä osoittavat indeksit sekä yleiskustannus, jonka kehitystä seurataan tukkuhintaindeksin avulla.

Maatalouden tuotantorakentamisen kustannuskehitystä seurataan maatalouden tuotantorakennuksen rakennuskustannusindeksin avulla. Indeksilaskennan perusteeksi määritellään navettarakennuksen ja siihen liittyvien aputilojen rakennuskustannusten jakauma perusvuonna 1980. Maatalouden tuotantorakennuksen rakennuskustannusindeksiä julkaistaan myös Tilastokeskuksen Indeksitiedotuksia -sarjassa RK.

Tilastokeskuksen maa-, metsä- ja kalataloustuotteiden tuottajahintaisia indeksejä on esitetty taulussa 6.2.4.2. Tavararyhmät maa-, metsä- ja kalataloustuotteet perustuvat toimialaluokitukseen (TOL). Näitä indeksejä julkaistaan Tilastokeskuksen Indeksitiedotuksissa, Tilastokatsauksissa, Suomen tilastollisessa vuosikirjassa ja Aikasarjatietokannassa.

Tilastokeskuksen tukkuhintaindeksi on kiinteäpainoinen Laspeyres-tyyppinen indeksi, joka mittaa Suomessa käytettävien tavaroiden tukkuportaan ostajahintoja eli ns. tukkuhintojen kehitystä. Indeksiin kuuluu sekä kotimaisia että tuontitavaroita. Tau-

luun 6.2.4.3. on otettu lisäksi eräitä toimialaluokituksen (TOL) mukaisia maatalouteen liittyviä tarvaryhmiiä.

Tilastokeskus julkaisee tukkuhintaindeksiä kuukausittain Indeksitiedotuksia -sarjassa TH. Indeksitiedotuksia -sarjan ohella tukkuhintaindeksiä julkaistaan kuukausittain ilmestyvässä Tilastokatsauksia -sarjassa sekä Suomen tilastollisessa vuosikirjassa.

Tilastokeskuksen kuluttajahintaindeksi on kiinteäpainoinen Laspeyres-tyyppinen hintaindeksi, joka mittaa yksityisessä kulutuksessa käytettävien tavaroiden ja palvelusten hintakehitystä kahden ajankohdan välillä. Tilastokeskus julkaisee kuluttajahintaindeksiä kuukausittain Indeksitiedotuksia -sarjassa KH ja Tilastokatsauksia -sarjassa. Kuluttajahintaindeksiä julkaistaan myös Suomen tilastollisessa vuosikirjassa.

Taulun 6.2.5. yksityisluontoisten metsien kanto- ja hankintahintatilasto perustuu raakapuun ostajien Metsäntutkimuslaitokselle metsäveroperus-

teiden määrittämistä varten ilmoittamaan hinta-aineistoon. Tilaston kantohinnat ovat pystykaupoissa ja hankintahinnat hankinta- ja käteiskaupoissa sovittuja hintoja ja ne perustuvat kaupan- teon ajankohtaan.

Valtaosa tilaston kattavasta raakapuusta on ostettu varsinaisilta yksityismetsänomistajilta, joten tilasto kuvaa lähinnä yksityismetsien kanto- ja hankintahintoja. Tilasto käsittää kuitenkin myös kuntien, seurakuntien, osuuskuntien ym. yhteisöjen metsistä ostetun raakapuun sekä vähäisen määrän valtionmetsistä ostettua raakapuuta. Tilastoa julkaistaan Metsäntutkimuslaitoksen Metsätalastollisessa vuosikirjassa.

Taulun 6.2.6. keskimääräinen hinta valtion maanostoissa perustuu maatilahallituksen pitämään tilastoon valtion vapaaehtoisesta maanostotoiminnasta. Lisämaaksi ostetun pellon ja metsän hintatilan laskemiseksi maatilahallitus saa tietoja vain lisäaluekaupoista, joihin on myönnetty valti- on lainoitus tai korkotukilainoitus.

6.2. Priser

Riktpriserna i enlighet med lantbruksinkomstupp- görelselerna sedan år 1976 framgår av tabell 6.2.1.

Tabellerna 6.2.2.1. och 6.2.2.2. gällande producent- prisen på mjölk grundar sig på jordbruksstyrelsens mejeristatistik (se kap. 4.2.).

Uppgifterna om producentprisen på kött i tabell 6.2.2.3. har erhållits från jordbruksstyrelsens slakte- ristatistik (se kap. 4.3.). Lantbruksekonomiska forskningsanstalten uträknar på basen av de uppgif- ter som insamlats av Pellervo-Sällskapet Mark- nadsforskningsinstitut (PSM) och Arbetarrörelsens ekonomiska forskningsinstitut (TTT) de vägda mel- delvärdena för producentprisen på hönsägg, span- mål och matpotatis. En del av den sk. privata sek- torn blir dock utanför statistiken. Uppgifterna publi- ceras månatligen i Lantbruksstatistik månadsrap- port (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus).

I tabell 6.2.3. har medtagits minutpriser för vissa lantbruksprodukter. Uppgifter om minutprisen på dessa samt de flesta lantbruksprodukter framgår av Statistikcentralens konsumentprisstatistik, vilken publiceras i HI-serien Statistiska översikter i april, juli, oktober och januari. Förutom konsumtions- mjölk försäljs till samma pris även för konsumtion sk. lättmjölk, vars fetthalt är 2,9 %.

Prisindexen i tabell 6.2.4.1. uträknas av Lantbruks- ekonomiska forskningsanstalten. Ett undantag ut- görs av lantbrukets byggnadskostnadsindex, som sedan början av år 1981 uträknas av Statistikcentra- len.

I alla index har som basår använts år 1980. Lantbru- kets prisindex är Laspeyres-index med fasta vikter med vilka man i princip strävar till att följa med pris- utvecklingen för varor av samma slag. Prisindexen publiceras i Lantbruksstatistik månadsöversikt (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus) samt i se- rien Statistikcentralens Statistiska Översikter.

Avsikten med producentprisindex för lantbrukspro- dukter är att mäta lantbrukets producentprisutveck- ling. De lantbruksprodukter som utgör grunden för indexuträkningen ingår i Lantbruksekonomiska forskningsanstaltens sk. totalalkyl. Totalindexet in- delas i underindexen växtodlingsprodukter och ani- malieprodukter.

Med hjälp av lantbrukets förmödenhetsprisindex får man en bild av prisutvecklingen på produktionsför- nödenheter av engångsnatur. Till indexet anses hö- ra de produktionsinsatser, som lantbruksföretagen köper utanför sina egna verksamhetsfält.

Ovan beskrivna avgränsning av produktionsförmödenheterna är dock inte alldeles konsekvent. Av praktiska orsaker ingår sålunda t.ex. reservdelar för underhåll av maskiner och materiel inte i förnödenhetsprisindexet utan i maskin- och materielkostnadsindexet.

Förnödenhetsprisindex indelas i nio under-index, av vilka de tre viktigaste har medtagits i tabell 6.2.4.

Med hjälp av lantbrukets maskin- och materielkostnadsindex följer man med prisutvecklingen på lantbrukets maskin- och materielkostnader. Indexet består av tvenne huvudkomponenter: avskrivning och underhåll, av vilka den senare indelas i reservdelar och servicearbete utfört av främmande arbetskraft.

Input prisindexet uppbyggs av följande undergrupper: förnödenhetsprisindex, maskin- och materielkostnadsindex, byggnadskostnadsindex, index som beskriver ränteutvecklingen för det avlönade arbetet och det främmande kapitalet samt en allmän kostnad, vars utveckling följs med hjälp av partiprisindex.

Kostnadsutvecklingen för byggverksamheten avseende lantbruksbyggnader beskrivs med hjälp av byggnadskostnadsindex för lantbruksbyggnader. Som grund för indexuträkningen har tagits byggnadskostnadsfördelningen för kreatursbyggnad och därtill hörande hjälputrymmen basåret 1980. Byggnadskostnadsindex för lantbruksbyggnader publiceras också i serien Statistikcentralens RK-indexrapporter.

Statistikcentralens producentprisindex för jordbruks-, skogsbruks- och fiskhushållningsprodukter framställs i tabell 6.2.4.2. Produktgrupperna jordbruks-, skogsbruks- och fiskhushållningsprodukter baserar sig på näringsgrensindelningen (NI). Dessa index publiceras i Statistikcentralens Indexrapporter Statistiska översikter, Finlands statistiska årsbok samt i Tidsseriedatabas.

Statistikcentralens partiprisindex är ett Laspeyres-index med fasta vikter, med vilket man mäter inköpsprisen på partiaffärnivå eller m.a.o. partipriserna för varor som används i Finland. Till indexet hör bå-

de inhemska varor och importvaror. I tabell 6.2.4.3. har dessutom medtagits vissa till lantbruket hörande varugrupper enligt näringsgrensindelningen (NI).

Statistikcentralen publicerar månatligen partiprisindex i serien Statistikcentralens indexrapporter TH. Förutom i nämnda serie publiceras partiprisindex i den månatligen utkommande serien Statistiska översikter samt i Finlands statistiska årsbok.

Statistikcentralens konsumentprisindex är ett Laspeyres-index med fasta vikter, vilken utvisar prisutvecklingen periodvis för varor och tjänster inom den privata konsumtionen. Statistikcentralen publicerar månatligen konsumentprisindex i serien indexrapporter KH och i serien Statistiska översikter. Konsumentprisindex publiceras likaså i Finlands statistiska årsbok.

Statistiken över rot- och leveransprisen i skogarna av privat natur (tabell 6.2.5.) grundar sig på de prisuppgifter som inköparna av rundvirke skickar till Skogsforskningsinstitutet för bestämmande av grunderna för skogsbeskattningen. Rotpriserna och leveranspriserna i statistiken är förverkligade pris vid köp på rot och vid leverans- och kontantköp och de hänför sig till tidpunkten för uppgörandet av affärerna.

Huvuddelen av rundvirket i statistiken har köpts av de egentliga privatskogsägarna, varför statistiken närmast beskriver rot- och leveranspris för de privata ägda skogarna. Statistiken omfattar dock också rundvirke inköpt från skogar ägda av kommuner, församlingar, andelslag m.fl. sammanslutningar, samt i någon mån även rundvirke inköpt från statsägda skogar. Statistiken publiceras i Skogsforskningsinstitutets Skogsstatistiska årsbok.

Medelpriset på jord i statens jordinköpsverksamhet (tabell 6.2.6.) grundar sig på den av jordbruksstyrelsen förda statistiken över statens frivilliga jordinköpsverksamhet. För uppgörande av prisstatistiken över åker och skog inköpt som tillskottsjord har jordbruksstyrelsen tillgång till uppgifter enbart om sådana inköp av tillskottsjord, för vilka har beviljats statslån eller räntestödslån.

6.2. Prices

Target prices as set in the agricultural income decisions are shown in Table 6.2.1. for the years 1976 onwards.

Tables 6.2.2.1. and 6.2.2.2. showing the producer prices for milk are based on the dairy statistics compiled at the National Board of Agriculture (see Sect. 4.2.).

The producer prices for meat in Table 6.2.2.3. have been taken from the slaughterhouse statistics of the National Board of Agriculture (see Sect. 4.3.). The Agricultural Economics Research Institute calculates, from data collected by the Market Research Institute of Pellervo Society (PSM) and the Labour Institute for Economic Research (TTT), the weighted averages for producer prices of eggs, grain and table potatoes. A part of the so-called private sector is not represented in the statistics. The figures are published monthly in the **Monthly Review of Agricultural Statistics**.

Table 6.2.3. shows the retail prices of selected agricultural products. These and the retail prices for most other agricultural products can be found in the consumer price statistics of the Central Statistical Office, which are published in the **Statistical Report Series HI** in April, July, October and January. In addition to plain whole milk (3.9 %), low fat milk of 2.9 % fat content is sold for liquid consumption at the same price.

The price indexes for agriculture presented in Table 6.2.4.1. are calculated at the Agricultural Economics Research Institute, except for the building cost index for agricultural buildings, which since the beginning of 1981 has been calculated at the Central Statistical Office.

The base year for the indexes is 1980 on the average. The price indexes for agriculture are fixed-weight Laspeyres-type index numbers, by means of which the price trends for essentially similar commodities are followed. The price indexes are published in the **Monthly Review of Agricultural Statistics** published by the National Board of Agriculture and in the **Bulletin of Statistics** series put out by the Central Statistical Office.

The purpose of the producer price index for agricultural products is to measure the trends in the producer prices obtained by farmers. The agricultural products used as the basis for calculating the index are included in the so-called total calculation of the Agricultural

Economics Research Institute. The total index is made up of sub-indexes for plant products and livestock products.

The price index of agricultural supplies depicts the price development of the consumable supplies used in agricultural production. Only those production inputs to agriculture that farm enterprises purchase from outside the industry are regarded as belonging to the index.

The above definition of supplies is not watertight, however. Spare parts needed to maintain machines and equipment, for example, are for practical reasons included in the machines and equipment cost index rather than the price index of agricultural supplies.

The price index of agricultural supplies is divided into nine sub-indexes, of which the three most important are presented in Table 6.2.4.1.

The price trends in the costs of agricultural machines and equipment are followed with the help of the cost index for agricultural machines and equipment. The index is constructed of two main components: depreciation and maintenance, of which the latter is further divided into spare parts and outside servicing.

The price index for production inputs in agriculture is constructed of the following sub-indexes: the price index of agricultural supplies, the cost index for machines and equipment, the building cost index, indexes describing the cost of wage labour and interest on borrowed capital, and general expenditures, which are followed with the help of the wholesale price index.

The development of costs for the production buildings needed in agriculture is followed with the building cost index for agricultural buildings. The distribution of the building costs of a typical cow house and associated areas in 1980 forms the basis for the index calculation. The building cost index for agricultural buildings is also published in the **Index Report series RK** of the Central Statistical Office.

The producer price indexes for agricultural, forestry and fishing products compiled by the Central Statistical Office are presented in Table 6.2.4.2. The commodity groups for agricultural, forestry and fishing products are based on the International Standard Industrial Classification (SIC). These indexes are tabulated

in the *Index Report*, the *Bulletin of Statistics*, the *Statistical Yearbook of Finland* and the *Time Series Data Base*, all published by the Central Statistical Office.

The wholesale price index compiled by the Central Statistical Office is a fixed-weight Laspeyres-type index, which measures the purchase prices of commodities at the wholesale level of distribution. Both domestic and imported commodities are included in the index. Table 6.2.4.3. also includes the indexes for several commodity groups related to agriculture, as classified by SIC headings.

The Central Statistical Office published the wholesale price index monthly in the *Index Report TH*. In addition the wholesale price index is published in the monthly *Bulletin of Statistics* and in the *Statistical Yearbook of Finland*.

The consumer price index compiled by the Central Statistical Office is a fixed-weight Laspeyres-type price index, which is used to measure the price development of private consumption goods and services between two points of time. The Central Statistical Office published the consumer price index monthly in the *Index Report KH* and the *Bulletin of Statistics*. The consumer price index is also published in the *Statistical Yearbook of Finland*.

The statistics on stumpage and delivery prices for private forests in Table 6.2.5. are based on the price information supplied to the Forest Research Institute by purchasers of roundwood for purposes of defining the bases of forest taxation. The stumpage prices are the agreed prices in standing timber sales and delivery prices the agreed on prices in delivery and cash sales. Both prices are as of the time of transaction.

Most of the roundwood covered by the statistics has been purchased from private forests and the statistics mostly cover the stumpage and delivery prices for sales by private individuals. But also included is the roundwood purchases from the forests of municipalities, parishes and co-operatives, from other jointly owned forests, and a small amount from state forests. The statistics are published in the *Yearbook of Forest Statistics* by the Forest Research Institute.

The average prices of the state land purchases recorded in Table 6.2.6. are based on statistics maintained by the National Board of Agriculture on voluntary land purchasing by the state. For the calculation of the price statistics for arable land and forest purchased as supplementary areas for existing farms, the National Board of Agriculture receives data only for purchases financed by state or interest-subsidized loans.

6.2.1. Maataloustuotteiden tavoitehinnat¹⁾ vuosina 1976-1986 (mk/kg)
 Jordbruksprodukternas riktpriiser¹⁾ åren 1976-1986 (mk/kg)
 Target prices¹⁾ for agricultural products, 1976-1986 (mk/kg)

Maataloustuote Jordbruksprodukt Agricultural product	Vaosi ja voimaantulopäivä - År och dag för ikraftträdande - Date on which price became valid											
	1976		1977		1978		1979		1980		1981	
	1.3.	1.3.	1.9.	1.3.	1.5.	1.9.	1.2.	1.9.	1.4.	1.9.	1.3.	1.9.
Maito, keskipitoinen ²⁾ (mk/l) - Mjöl, medelhaltig ²⁾ (mk/l)	1.087	1.192	1.232	1.262	1.306	1.346	1.346	1.346	1.466	1.526	1.606	1.719
- Milk, average ²⁾ (mk/l)	10.35	11.75 ⁴⁾	13.65	13.65	14.05	14.90	14.40 ⁶⁾	14.90	16.40	17.14	18.69	19.44
Naudanliha - Nötkött - Beef	8.01	8.78 ⁴⁾	9.11	9.11	9.36	9.66	9.66 ⁶⁾	9.66	10.31	10.91	11.86	12.31
Sianliha - Svin kött - Pork												
Lampaanliha - Färs kött - Mutton	12.04	14.04 ⁴⁾	15.94	15.94	16.54	17.54	17.04 ⁶⁾	17.54	19.10	20.00	21.50	22.30
Kananmunat - Ägg - Eggs	5.52	5.52 ⁴⁾	5.52	5.52	5.87	6.17	6.17	6.30	6.85	7.25	7.85	8.20
Ruis ³⁾ - Råg ³⁾ - Rye ³⁾	97.85	97.85	97.85	97.85	104.85	104.85	104.85	124.85	124.85	161.00	161.00	187.00
Vehnä ³⁾ - Vete ³⁾ - Wheat ³⁾ (p/kg)	87.00	90.00	90.00	90.00	96.00	96.00	96.00	114.00	114.00	150.00	150.00	172.00
Rehuohra ³⁾ - Foderkorn ³⁾ - Barley for feed ³⁾ (p/kg)	72.09	76.09	76.09	76.09	78.59	83.59	83.59	83.59	83.59	103.00	103.00	128.00
Rehukaura ³⁾ Foderhavre ³⁾ - Oats for feed ³⁾ (p/kg)	65.89	69.89	69.89	69.89	72.39	77.39	77.39	77.39	77.39	96.50	96.50	119.50

Jatk. - Forts. - Cont.

6.2.1. Jatki. - Forts. - Cont.

Maataloustuote Jordbruksprodukt Agricultural product	Vuosi ja voimaantulopäivä - År och dag för ikraftträdande - Date on which price became valid													
	1982			1983			1984			1985			1986	
	1.3.	1.9.	1.4.	1.4.	1.9.	1.3.	1.4.	1.9.	1.3.	1.9.	1.3.	1.9.	1.4.	
Maito, keskipitoinen ²⁾ (mk/l) - Mjöljk, medelhaltig ²⁾ (mk/l) - Milk, average ²⁾ (mk/l)	1.829	1.889	2.027*	2.057	2.057	2.127	2.167	2.216	2.286	2.301	2.286	2.301	2.320	
Naudanliha - Nötkött - Beef	20.44	20.73	22.01*	22.31	22.31	23.01	23.31	23.91	24.67		24.67		24.97	
Sianliha - Svinkött - Pork	13.01	13.14	13.98*	14.18	14.18	14.68	14.98	15.38	16.05		16.05		16.25	
Lampaanliha - Färkött - Lamton	23.40	23.80	25.30*	25.30	25.30	25.30	25.60	26.15	26.16		26.16		25.15	
Kananmunat - Ägg - Eggs	8.75	8.88	9.46*	9.60	9.60	9.90	10.05	10.20	10.50		10.50		8.80	
Ruis ³⁾ - Råg ³⁾ - Rye ³⁾	187.00	207.00	207.00	220.70	220.70		245.00		264.00		264.00		270.00	
Vehnä ³⁾ - Vete ³⁾ - Wheat ³⁾ (p/kg)	172.00	190.00	190.00	204.80	204.80		218.00		231.00		231.00		233.00	
Rehuohra ³⁾ - Foderkorn ³⁾ - Barley for feed ³⁾ (p/kg)	128.00	142.00	142.00	151.00	151.00		161.00		170.00		170.00		170.00	
Rehukaure ³⁾ Foderhavre ³⁾ - Oats for feed ³⁾ (p/kg)	119.50	133.50	133.50	141.50	141.50		150.00		158.00		158.00		158.00	

Lähde: Valtioneuvoston vahvistamat tavoitehinnat

Källa: Rikspriser fastställda av statsrådet

Source: Target prices ratified by the Council of State

1) Ilman maidon lisähintoja ja lihan tuotantopalkkioita - Exkl. mjölkens pristilläg och produktionspremier på kött - Excl. milk price supplements and production bonuses for meat

2) Keskimääräisen rasvapiitoisuuden ja valkuaispiitoisuuden mukaan - Enligt medelfetthalt och medelproteinhalt - By average fat and protein content

3) Voimassa 1.8. alkaen - I kraft fr.o.m. 1.8. - Valid since 1 Aug.

4) Lihan tavoitehintoja sovellettiin 1.2.1977 alkaen ja kananmunien tavoitehintaa 1.4.1977 alkaen - Rikspriserna för kött tillämpades fr.o.m. 1.2.1977 och riktpriiset för ägg fr.o.m. 1.4.1977 - Target prices of meat valid since 1 Feb. 1977 and target price of eggs since 1 Apr. 1977

5) Lihan tavoitehintoja sovellettiin 12.1.1979 alkaen - Rikspriserna för kött tillämpades fr.o.m. 12.1.1979 - Target prices of meat valid since 12. Jan. 1979

6) Ennen 1.4.1983 hintoja sovellettiin 1.3.1983 alkaen esille tuotetulle seuraavia tavoitehintoja: Maito 197.20 p/l, kananmunat 9.23 mk/kg, naudanliha 21.56 mk/kg, sianliha 13.68 mk/kg ja lampaanliha 24.80 mk/kg - Före priserna av 1.4.1983 tillämpades fr.o.m. 1.3.1983 följande riktpriiser för några produkter: Mjolk 197.20 p/l, ägg 9.23 mk/kg, nötkött 21.56 mk/kg, svinkött 13.68 mk/kg och färdött 24.80 mk/kg - Before prices of 1 Apr. 1983 following target prices of some products were valid since 1. Mär. 1983: Milk 197.20 p/l, eggs 9.23 mk/kg, beef 21.56 mk/kg and sheepmeat 24.80 mk/kg

6.2.2.1. Maidon (4.3/3.3 %¹⁾) tuottajhinnan muodostuminen vuosina 1975-1986 (p/l)
Mjöljkens (4.3/3.3 %¹⁾) producentprisbildning åren 1975-1986 (p/l)
Breakdown of the producer price of milk (4.3/3.3 %¹⁾, 1975-1986 (p/l)

Hinnan komponentti Prisets komponenter Components of price	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Meijerin kk-tilityshinta - Meijerietis månadsredovisningspris - Monthly clearance price from dairy	88.38	105.69	115.70	124.96	133.05	145.05	160.57	184.20	200.01	212.25	227.31	227.94
Meijerin lisätilli - Meijerietis tillkottslikvid - Adjustment payment from dairy	3.58	4.59	6.15	8.25	12.31	13.38	13.59	15.38	18.00	18.76	18.29	20.05
Valtion tuotantoavustus - Statens produktionsbidrag - Production subsidy from state	3.23	4.37	5.23	5.39	5.98	6.71	7.11	7.94	8.26	8.41	8.76	8.91
Valtion lisähinta ²⁾ - Statens tilläggspris ²⁾ - Price supplement from state ²⁾	19.05	22.00	15.94	15.00	15.86	19.62	21.39	22.64	21.75	20.48	19.65	18.58
Tuottajhinta yhteensä ³⁾ - Producentpris sammanlagt ³⁾ - Total producer price ³⁾	115.19	136.65	143.47	155.33	167.30	184.76	202.66	230.16	248.02	259.90	274.01	275.48

Lähde: Maatilihallituksen tilastot. Meijeritilastot 1975-1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik. Mejeristatistiken 1975-1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture. Dairy statistics 1975-1986

b) 4.3 maidon rasva-% - 4.3 mjöljkens fett-% - 4.3 milk fat %

3.3 maidon valkuais-% v:sta 1983, 3.4 vuosina 1978-1982 - 3.3 mjöljkens protein-% fr.o.m. år 1983, 3.4 åren 1978-1982 - 3.3 percentage of protein in milk since 1983, 3.4 for 1978-1982

2) Sisältää v:sta 1979 lähtien myös lisähinnan korotuksen - Innehåller också förhöjning av tilläggspriset fr.o.m. år 1979 - Also includes also increase in price supplement since 1979

3) Tuottajhinta yhteensä sisältää lisäksi seuraavia eriä (p/l) - Producentpris sammanlagt innehåller därtill följande rater (p/l) - Total producer price also includes the following items (p/l):
 a) Kehitysaluetuki v. 1975 0.95 - Utvecklingsområdestöd år 1975 0.95

b) V. 1977 jälkeensäneisyyskorvaus meijerille (valtiolta) 0.45 - 1977 års ersättning (av staten) för mejerietis låga redovisningspris 0.45 - In 1977 compensation (from state) for low clearance price from dairy 0.45

c) V. 1978 jälkeensäneisyyskorvaus meijerille 1.14 ja lisävoitehinta 0.59 - 1978 års ersättning för mejerietis låga redovisningspris 1.14 och tilläggsriktpis 0.59 - In 1978 compensation for low clearance price from dairy 1.14 and addition to target price 0.59

d) V. 1979 lisävoitehinta 0.10 - 1979 års tilläggsriktpis 0.10 - In 1979 addition to target price 0.10

6.2.2.2. Maidon (4.3/3.3 %¹⁾) tuottajahinta²⁾ alueittain³⁾ vuosina 1975—1986⁴⁾ (p/l)
 Product prices²⁾ for milk (4.3/3.3 %¹⁾) omrâdesvis³⁾ åren 1975—1986⁴⁾ (p/l)
 Milk producer prices²⁾ (4.3/3.3 %¹⁾) by Agricultural Advisory Centre³⁾ 1975—1986⁴⁾ (p/l)

Maatalouskeskus Lantbrukscentral Agricultural Advisory Centre	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Uudenmaan	88.40	105.50	114.18	124.80	132.84	144.71	160.47	184.13	199.73	211.81	227.09	227.63
Nylands svenska	88.69	105.65	114.63	125.17	133.34	144.82	160.76	184.30	199.27	211.26	227.31	227.73
Varsinais-Suomen	90.18	107.15	116.97	126.01	134.55	146.35	161.18	185.05	199.98	211.95	227.40	227.82
Finska Hushållningsällskapet	89.76	107.67	116.75	125.39	132.01	146.21	163.39	191.07	208.02	220.37	235.68	237.45
Satakunnan	89.54	106.63	116.38	126.05	134.33	146.85	161.97	186.53	202.05	213.94	229.86	229.83
Pirkanmaan	89.39	106.80	116.75	126.44	134.82	147.23	162.52	185.88	201.54	213.46	228.73	229.18
Hämeen läänin	88.40	105.46	114.35	124.76	132.73	144.59	160.40	184.01	199.67	211.81	226.91	227.49
Itä-Hämeen	88.69	105.53	114.88	124.75	133.32	145.47	160.98	185.01	200.75	213.05	227.82	228.33
Kymenlaakson ⁵⁾	88.52	105.62	114.97	125.20	133.21	145.30	160.87	184.76	200.41	212.43	227.52	227.26
Etelä-Karjalan ⁵⁾	88.42	106.25	116.62	126.76	135.92	148.70	164.80	188.78	205.19	216.97	231.93	229.25
Mikkelin läänin	91.74	111.84	123.33	132.55	141.39	153.96	169.66	194.15	210.13	222.20	237.65	232.29
Kuopion läänin	92.95	114.09	126.41	135.11	144.12	157.66	173.06	197.73	214.01	225.45	240.99	241.66
Pohjois-Karjalan	90.16	108.24	118.51	128.48	137.51	149.92	165.70	190.12	206.01	218.03	233.19	233.55
Keski-Suomen	90.42	109.42	121.26	130.29	138.37	150.91	166.34	190.87	206.64	218.59	233.84	234.37
Etelä-Pohjanmaan	94.91	113.31	125.89	134.10	143.44	155.82	172.17	198.22	214.46	229.38	244.88	250.08
Osterbottens svenska Keski-Pohjanmaan ⁶⁾	96.00	115.03	126.56	135.75	166.64	157.57	173.70	198.58	214.85	227.45	242.63	245.50
Oulun ⁶⁾	97.86	115.89	129.36	137.39	146.26	159.77	177.24	202.87	219.61	232.07	247.90	248.54
Kainuun	102.26	121.20	134.55	142.06	151.23	166.11	186.57	212.41	231.59	246.82	260.98	261.82
Lapin läänin												
Koko maa - Hela landet - Whole country	91.61	110.06	120.93	130.35	139.04	151.77	167.67	192.15	208.27	220.66	236.07	236.85

Lähde: Maatilahallituksen tilastot; Meijeritilastot 1975—1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik; Mejeristatistiken 1975—1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture; Dairy statistics 1975—1986

1) 4.3 maidon rasva-% - 4.3 mjölkens fett-% - 4.3 milk fat %

2) Sisälää tuotantoavustuksen - Incl. production subsidy - Incl. production subsidy

3) Alue määräytyy meijerin sijainnin perusteella - Området bestäms på basen av var mejeriet är beläget - Area determined by location of dairy

4) Tiedot saatavissa myös kuukaustittain - Uppgifter fås också månatligen - Information also available by month

5) Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Kymen läänin maatalouskeskus - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Kymen läänin maatalouskeskus - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Kymen läänin.

6) Maatalouskeskusten aluejakoa muutettu v. 1986. Aiemmin Oulun maatalouskeskus - Lantbrukscentralernas fördelning i områden har förändrats år 1986. Tidigare Oulun maatalouskeskus - The regional boundaries of the Agricultural Advisory Centres have been changed in 1986. Earlier the Agricultural Advisory Centre of Oulu.

7) 3.3 maidon valkaisu-% v:sta 1983, 3.4 vuosina 1978—1982 - 3.3 mjölkens protein-% fr.o.m. år 1983, 3.4 åren 1978—1982 - 3.3 percentage of protein in milk since 1983, 3.4 for 1978—1982

6.2.2.3. Maataloustuotteiden tuottajaintojoja¹⁾ vuosina 1975-1986 (mk/kg)
 Producers' prices¹⁾ på jordbruksprodukter åren 1975-1986 (mk/kg)
 Producer prices¹⁾ for agricultural products, 1975-1986 (mk/kg)

Tuote Produkt Product	Vuosi - År - Year											
	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Sianliha ²⁾ - Svin kött ²⁾ - Pork ²⁾	7.57	7.87	8.74	9.04	9.39	10.09	11.36	12.63	13.61	14.90	16.03	16.36
Naudanliha - Nötkött - Beef	10.40	10.58	13.29	13.60	14.33	16.22	17.74	19.84	21.30	23.17	24.56	25.11
Sipikarjanliha - Fjäderfäkött - Poultry	5.29	5.77	6.44	6.44	6.85	7.57	8.67	9.47	9.94	10.80	11.40	12.02
Lampaanliha - Färbkött - Mutton	11.15	11.65	13.92	15.08	16.41	18.53	19.94	21.00	21.07	20.57	20.86	21.44
Hevosliha - Hästkött - Horse meat	7.98	8.28	9.67	10.51	11.01	12.58	14.11	15.51	16.64	18.56	20.64	21.62
Kananmunat - Ägg - Eggs	5.25	5.53	5.40	5.69	6.26	7.06	8.12	8.97	9.69	9.99	10.65	8.97
Vehnä, mylly - Vete, kvam - Wheat, mill	0.77	0.85	0.86	0.87	1.07	1.42	1.54	1.79	2.02	2.19	2.27	2.35
Ruis, mylly - Råg, kvam - Rye, mill	0.89	0.96	0.96	0.99	1.24	1.57	1.72	1.92	2.26	2.41	2.68	2.74
Ohra, kaikki - Korn, totalt - Barley, all	0.62	0.68	0.73	0.73	0.77	0.95	1.20	1.39	1.53	1.68	1.69	1.75
Rehuohra - Foderkorn - Feed barley	0.59	0.64	0.69	0.72	0.75	0.97	1.15	1.32	1.46	1.57	1.66	1.71
Kaura, kaikki - Havre, totalt - Oats, all	0.58	0.64	0.64	0.67	0.72	0.88	1.08	1.25	1.37	1.46	1.55	1.60
Rehukaura - Foderhavre - Feed oats	2.11	2.12	2.41	1.99	2.20	2.43	3.11	3.71	4.25	4.50	4.28	4.21
Herne - Ärtor - Peas	0.64	0.68	0.54	0.61	0.76	1.09	1.15	1.80	1.17	0.96	1.42	1.56
Peruna, ruoka - Matpotatis - Potatoes	0.21	0.20	0.31	0.31	0.29	0.34	0.36	0.41	0.46	0.49	0.49	0.45
for industry	0.51	0.56	0.55	0.55	0.60	0.86	0.87	1.77	0.85	0.93	1.08	1.32
Lanittu - Kälrot - Swede	0.76	0.88	0.96	0.96	0.96	1.45	1.61	2.37	1.75	1.61	1.66	1.55
Porkkana - Morot - Carrot	1.01	1.03	1.28	1.19	1.46	2.07	3.27	3.50	3.19	2.85	4.51	4.80
Sipuli - Lök - Onions	0.50	0.55	0.51	0.51	0.63	0.58	0.60	0.75	0.71	0.67
Heinä - Hö - Hay

Lähteet: Maataloushallituksen tilastot, Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen tuottajaintojojen tilastot, Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen tilastot

Källor: Jordbruksstyrelsens statistik, Lantbruksekonomiska forskningsanstaltens producentprisstatistik, Pellervo-Sällskapet Marknadsforskningsinstitutens statistik

Sources: Statistics of the National Board of Agriculture, producer price statistics of the Agricultural Economics Research Institute, statistics of the Market Research Institute of Pellervo Society

¹⁾ ilman tuotantoavustuksia - Utan produktionsbidrag - Without production subsidies

²⁾ ilman markkinoinnismaksua - Utan marknadsföringsavgift - Marketing fee excluded

6.2.3. Maataloustuotteiden vähittäishintoja vuosina 1980-1986¹⁾ (mk)
 Minutpriser på jordbruksprodukter åren 1980-1986¹⁾ (mk)
 Retail prices of agricultural products, 1980-1986¹⁾ (mk)

Tuote Produkt Product	Yksikkö Enhet Unit	Vuosi - År - Year						
		1980 ³⁾	1981 ³⁾	1982 ³⁾	1983	1984	1985	1986
Kulutusmaito (3.9 %) - Konsumtionsmjölk (3.9 %) - Plain whole milk (3.9 %)	l	2.17	2.43	2.75	3.00	3.21	3.32	3.34
Meijerivoi - Mejerismör - Dairy butter	1/2 kg	11.87	13.47	15.29	16.25	17.32	18.41	19.06
Edamjuusto, 40 % ²⁾ - Edamerost, 40 % ²⁾ - Cheese, Edam, 40 % ²⁾	kg	19.86	23.05	26.50	29.07	31.10	32.74	32.92
Jääkaappimargariini - Kylskåpsmargarin - Table margarine	400 g	7.88	7.29	8.26	9.07	10.16	10.87	11.37
Kananmunat - Ägg - Eggs	kg	10.85	12.47	13.61	14.90	15.90	16.56	15.13
Ruokaperuna - Matpotatis - Table potatoes	kg	2.08	2.03	3.39	7.05 ⁴⁾	5.89 ⁴⁾	8.29 ⁴⁾	9.23 ⁴⁾
Erikoisvehnäjäuhot - Specialvetemjöl - Wheat- flour special	2 kg	8.04	9.95	11.33	12.04	13.90	14.45	14.59
Ruisjäuhot - Rågmjöl - Rye meal	kg	2.73	3.39	3.73	3.87	4.61	4.91	5.03
Kaurahiutaleet - Havreflingor - Rolled oats	kg	4.77	5.72	6.79	7.57	8.50	8.81	8.90
Naudanliha, ulkopaisti - Nötkött, yttre stek - Cut of beef	kg	34.35	38.34	42.49	45.43	49.57	53.22	55.61
Naudanliha, mullin lapa - Nötkött, ungnötsbog - Beef, yearling shoulder	kg	25.65	28.89	32.71	35.80	38.66	41.61	43.95
Sianliha, kyljys - Fläsk, kotlett - Pork chop	kg	23.49	26.67	29.83	32.58	35.95	38.85	40.28
Sianliha, keskikyliki - Fläsk, sidfläsk - Pork flank ..	kg	15.61	17.59	19.52	21.62	23.57	25.89	27.73

Lähde: Tilastokeskus: Kuluttajahintatieto 1980-1986

Källa: Statistiska centralen: Konsumentprisstatistik 1980-1986

Source: Central Statistical Office of Finland: Consumer price statistics 1980-1986

¹⁾ Tiedot saatavissa myös neljännesvuosittain ja alueittain - Uppgifter fås också kvartalsvis och regionvis - Information also available quarterly and by region

²⁾ Rasvaa 23 % koko painosta - Fett 23 % av totalvikten - Fat 23 % of total weight

³⁾ Vuosien 1980-1982 hinnat eivät ole täysin vertailukelpoisia johtuen uusista laatumäärittelmistä ja keruuliikkeistä - Priser från åren 1980-1982 är inte helt jämförbara på grund av nya kvalitetsdefinitioner och insamlingsaffärer - Prices for 1980-1982 are not fully comparable due to quality specifications and data sources

⁴⁾ 2.5 kg

6.2.4.1. Maatalouden hintaindeksijä vuosina 1975-1986
 Prisindex för jordbruket åren 1975-1986
 Price indices for agriculture, 1975-1986

1980 - 100

Vuosi År	Tuottajainhintaindeksi - Producentprisindex - Producer price index				Tarrifkehintaindeksi - Förmödnahetsprisindex - Price index of agricultural supplies				Kone- ja kalusto- kustannusindeksi Maskin- och redskapskost- nadsindex Machines and equipment cost index	Tuotantopanosten hintaindeksi ¹⁾ Input prisindex ¹⁾ Cost price index ¹⁾	Tuotantorakennusten rakennuskustannus- indeksi ²⁾ Byggnadskostnads- index för lantbruks- byggnader ²⁾ Building cost index for agricultural buildings ²⁾
	Kokonaisindeksi Total index	Kasvinviljely- tuotteet Växtodlings- produkter Plant products	Kotieläin- tuotteet Animalle- produkter Livestock products	Kotieläin- tuotteet Kostegödsel Fertilizers	Kokonaisindeksi Total index	Väkilannoitteet Konstgödsel Fertilizers	Ostokset Inköpsfoder Commercial con- centrated feeds	Nestem. poltto- ainheet Flytande bränslen Liquid fuel			
1975	65.3	60.2	66.3	54.7	59.2	54.7	66.0	34.8	61.0	60.2	61.8
1976	74.1	70.0	74.9	70.4	70.8	70.4	77.4	39.8	67.7	69.7	68.6
1977	79.6	71.1	81.2	84.7	84.1	84.7	94.3	46.7	75.6	80.1	75.6
1978	84.1	74.9	85.9	89.2	86.1	89.2	92.3	51.3	82.5	83.6	79.3
1979	89.2	81.8	90.7	91.5	88.9	91.5	91.9	64.3	89.1	89.1	87.5
1980	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1981	112.6	118.9	111.4	122.7	121.0	122.7	122.0	124.4	109.8	115.3	107.7
1982	128.5	144.8	125.5	130.6	133.1	130.6	138.6	127.6	118.4	125.1	114.0
1983	137.0	148.0	135.0	133.3	145.2	133.3	158.2	136.4	130.7	136.0	122.2
1984	145.6	157.4	143.4	144.0	157.7	144.0	177.8	140.5	138.9	147.0	128.9
1985	155.6	172.3	152.5	155.6	167.3	155.6	186.7	141.8	145.2	154.4	134.4
1986	158.0	180.4	153.9	155.8	158.2	155.8	178.8	93.8	151.4	151.7	139.1

Lähteet: Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen ja Tilastokeskuksen hintaindeksit
 Källor: Lantbruksekonomiska forskningsanstaltens och Statistiska centralens prisindex

Sources: Price indices of the Agricultural Economics Research Institute and the Central Statistical Office

1) Painot - Vikter - Weighing:
 Tarvikkeet - Förmödenheter - Supplies 0.499
 Rakennukset - Byggnader - Buildings 0.088
 Koneet ja kalusto - Maskiner och materiel - Machines and equipment 0.240
 Muut - Övrigt - Others 0.173
 Yhteensä - Sammanlagt - Total 1.000

2) Painot - Vikter - Weighing:
 Rakennuttajan kustannukset - Byggherrens kostnader - Employer's costs 2.0
 Maarakennusoiden tarvikkeet - Material för markbyggnadsarbeten - Materials for earth works 3.0
 Rakennusmekanisten töiden tarvikkeet - Material för byggnadstekniska arbeten - Construction materials 52.0
 Koneet ja kalusto - Maskiner och materiel - Mechanical engineering sub-contract 14.0
 Työmaan yhteisten töiden tarvikkeet - Material för arbetsplatsens gemensamma arbeten - Materials used temporarily during construction 4.0
 Työpaikat sosiaalikulunnuksineen - Arbetslöshet inkl. socialkostnader - Wages and social costs 25.0
 Yhteensä - Sammanlagt - Total 100.0

6.2.4.2. Maa-, metsä- ja kalatalouden hintaindeksit kotimarkkinoiden eri jakelupolttissa ja ulkomaankaupassa vuosina 1978-1986
 Price indices for agriculture, forestry and fishing at different distribution levels of domestic markets and in foreign trade, 1978-1986

1980 = 100¹⁾

Vuosi År	Maa-, metsä- ja kalataloustuotteet (TOL 1) - Jordbruks-, skogs- bruks- och fiskeri produkter (NI 1) - Agricultural, forestry and fishing products (SIC 1)						SIIS - Därav - Of which								
	Perushinta- indeksi Basic price index		Tukkahinta- indeksi ²⁾ Wholesale price index ²⁾		Tuo- hin- deksi Import price index		Perushinta- indeksi Basic price index		Tukkahinta- indeksi ²⁾ Wholesale price index ²⁾		Tuo- hin- deksi Import price index				
	Metsätaloustuotteet (TOL I2) - Skogsbruksprodukter (NI I2) - Forestry products (SIC I2)						Metsätaloustuotteet (TOL I1) - Jordbruksprodukter (NI I1) - Agricultural products (SIC I1)								
1978	81.9	81.9	67.6	81.9	90.1	85.8	85.8	85.8	85.8	66.1	93.3	72.7	72.7	88.6	74.7
1979	87.4	87.4	99.5	87.4	88.0	89.4	89.4	89.4	89.4	100.0	89.2	82.5	82.5	91.9	82.1
1980	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1981	110.4	112.0	108.8	112.0	106.0	111.3	112.5	112.5	110.1	110.1	104.4	109.4	111.7	105.6	116.2
1982	121.1	125.2	115.1	125.2	110.0	124.7	128.0	128.0	116.5	116.5	107.8	115.1	121.5	111.4	123.8
1983	126.8	129.8	101.3	129.8	120.7	134.6	134.6	134.6	93.8	93.8	119.0	114.4	123.2	121.2	131.5
1984	135.2	138.4	130.7	138.4	130.4	141.9	143.8	141.9	131.1	131.1	130.3	123.7	131.3	129.8	131.0
1985	144.3	148.3	139.0	148.3	138.9	151.0	153.9	151.0	147.5	147.5	139.4	133.2	141.0	116.3	135.7
1986	144.6	149.7	101.4	149.7	140.5	154.0	157.9	154.0	100.3	100.3	142.7	128.2	138.1	104.4	126.3

Lähde: Indeksitiedotukset. TH

Källa: Indexrapporter. TH

Source: Index reports. TH

¹⁾ Vuosien 1978-1979 hintakehitys on laskettu vastaavia 1975 = 100 perusteista indeksejä käyttäen - Prisutvecklingen för åren 1978-1979 har räknats med stöd av motsvariga index 1975 = 100 som grund - Price development of years 1978-1979 has been calculated by using corresponding indices 1975 = 100 as basis

²⁾ Vuosien 1978-1980 hintakehitys on kotimarkkinoiden perushintaindeksin mukainen - Prisutvecklingen för åren 1978-1986 förenlig med basprisindex för hemmamarknadsvaror - Price development of years 1978-1986 consistent with basic price index for domestic markets

6.2.4.3. Tukkuhintaindeksi vuosina 1975-1986
 Partiihintaindeksi vuosina 1975-1986
 Wholesale price index, 1975-1986

1980 = 100 ¹⁾

Vuosi Ar Year	Kokonaisindeksi Totalindex Total index	Käyttötarkoitus - Användningssyfte - Intended use			Alkuperä - Ursprung - Origin		Maatalous- tuotteet ²⁾ (TOL 11) Jordbrukspro- dukter ²⁾ (NI 11) Agricultural products ²⁾ (SIC 11)	Rehut ³⁾ (TOL 3122) Foder ³⁾ (NI 3122) Feed ³⁾ (SIC 3122)	Lannoitteet ja torjunta-aineet ²⁾ (TOL 3512) Gödselmedel och växtskydds- medel ²⁾ (NI 3512) Fertilizers and pesticides ²⁾ (SIC 3512)	Maatalouskoneet ja -laitteet ²⁾ (TOL 3822) Jordbruks- maskiner ²⁾ (NI 3822) Agricultural machinery and equipment ²⁾ (SIC 3822)
		Raaka-aineet ja tuotanto- hyödykkeet Råvaror och produktions- färdigheter Raw materials and production goods	Kulutusvarat Konsumtions- varor Consumer goods	Investointi- tavarat Investerings- varor Investment goods	Kotimaiset tavarat Inhemskas varor Domestic goods	Tuontivarat Importerade varor Imported goods				
1975	61.2	62.1	61.6	58.0	62.2	57.5	67.7	64.4	53.4	
1976	68.1	66.9	72.0	64.3	69.8	61.4	78.2	76.5	63.6	
1977	75.3	72.7	80.5	73.2	77.1	68.4	87.3	84.5	75.8	
1978	79.1	75.3	84.8	81.0	80.0	75.7	91.3	86.6	86.4	
1979	86.1	83.2	90.2	89.2	86.4	85.0	91.4	89.5	91.7	
1980	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1981	112.8	114.3	111.2	107.7	113.4	111.6	120.8	121.3	109.1	
1982	120.8	121.2	121.5	115.1	122.9	116.0	131.3	127.3	113.3	
1983	127.7	127.0	130.2	123.8	129.6	123.3	148.1	131.0	122.4	
1984	135.4	134.5	138.4	131.1	137.7	130.2	164.9	141.2	131.3	
1985	142.2	140.4	147.1	138.0	145.3	135.3	172.0	153.6	137.6	
1986	135.7	128.3	149.3	142.7	141.9	121.9	173.1	155.9	140.8	

Lähde: Indeksitiedotukset: TH

Källa: Indexrapporter: TH

Source: Index reports: TH

¹⁾ Vuosien 1975-1979 tiedot perustuvat vanhaan tukkuhintaindeksiin 1949 = 100 - Uppgifterna för åren 1975-1979 baserar sig på det gamla partiihintaindeksiet 1949 = 100 - Index numbers for 1975-1979 are based on the old wholesale price index 1949 = 100

²⁾ Vuosien 1975-1980 tiedot perustuvat kotimarkkinoiden perushintaindeksiin. - Uppgifterna för åren 1975-1980 baserar sig på basprisindexet för hemmamarknadsvaror. - Index numbers for 1975-1980 are based on the basic price index for domestic supply

6.2.4.4. Kuluttajaintindeksi vuosina 1975-1986
 Konsumentprisindex åren 1975-1986
 Consumer price index, 1975-1986

1981 = 100 ¹⁾

Vuosi År	Kokonais- indeksi Total index	Väestöryhmä - Befolknings- grupp - Population group		Hyödykeryhmä ja (suhteessa sen paino - Varusgrupp och (inom parentes) dess vikt - Commodity group and (in parentheses) weighting									
		Maatilains- yrittäjät Lantbruks- företagare Farmers	Kalikki palkansaajat All wage and salary earners	Ravinto Föda Food	Juomat ja tupakka Drycker och tobak Beverages and tobacco	Vaateitus ja jalkineet Beklädnad och skodon Clothing and footwear	Asunto, lämpö ja valo Bostad, värme och lys Housing, heat and light	Kotitalous- kalusto, -tarvikkeet ja -palvelukset Hushålls- inventarer, föremål och -tjänster ²⁾	Terveyden- ja sairauden- hoito Hälsa- och sjukvård Health and medical care	Liiikenne Samfärdsel Transport and communi- cation	Koulutus ja virkistys Utbildning och recreation Education and recreation	Muut tavarat ja palvelukset Övriga varor and services	
1975	53.8	53.3	53.7	52.2	49.1	56.5	63.0	60.1	44.3	49.3	56.3	49.4	
1976	61.5	61.7	61.2	60.7	60.0	62.6	66.4	65.4	60.2	59.3	63.2	58.9	
1977	69.3	69.5	68.9	72.0	63.5	68.2	71.2	72.5	66.6	67.2	73.4	66.3	
1978	74.7	74.4	74.4	75.2	72.8	72.2	75.7	76.2	74.9	74.6	79.4	72.4	
1979	80.3	79.3	80.1	78.3	82.2	79.3	80.6	82.9	82.7	80.7	84.7	78.5	
1980	89.6	89.2	89.3	88.4	89.5	90.0	87.2	92.3	91.7	91.6	90.5	87.9	
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1982	109.6	109.7	109.4	112.3	112.9	105.3	111.7	105.9	110.2	106.8	106.0	109.6	
1983	118.7	118.2	118.7	120.0	125.1	112.8	118.4	114.3	126.6	117.4	116.9	120.7	
1984	127.1	126.2	127.1	129.1	132.5	119.4	124.5	123.0	145.2	125.4	126.4	130.8	
1985	134.6	133.6	134.5	139.1	140.3	126.1	130.9	129.7	155.7	130.4	132.4	140.4	
1986	139.4	138.2	139.4	144.2	146.4	131.6	134.6	135.0	164.1	130.6	139.9	149.0	

Lähde: Indeksitiedotukset: KH
 Källa: Indexrapporter: KH
 Source: Index reports: KH

¹⁾ Vuosien 1975-1980 hintakehitys on laskettu kuluttajaintindeksien 1977 = 100 ja 1972 = 100 perusteella - Prisutvecklingen för åren 1975-1980 har räknats med stöd av konsumentprisindex 1977 = 100 och 1972 = 100 -
²⁾ The price development of the years 1975 - 1980 has been calculated by using consumer price indices 1977 = 100 and 1972 = 100
³⁾ Household goods and services

6.2.5. Yksityisluontoisten metsien¹⁾ keskimääräiset kanto- ja hankintahinnat hakkuuvuosina²⁾ 1982/83, 1983/84, 1984/85 ja 1985/86 (mk/k-m³ kuorineen)
 Rot- och leveranspriser i skogarna av privat natur¹⁾ avverkningsåren²⁾ 1982/83, 1983/84, 1984/85 och 1985/86 (mk/m³ fast mått med bark)
 Average stumpage and delivery prices in private forests¹⁾ in the cutting seasons²⁾ 1982/83, 1983/84, 1984/85 and 1985/86 (mk per solid cu.m with bark)

Puutavaralaji ja alue ³⁾ Virkeslag och område ³⁾ Timber assortment and region ³⁾	Kantohinnat - Rotpris - Stumpage prices				Hankintahinnat - Leveranspris - Delivery prices			
	Hakkuuvuosi ²⁾ - Avverkningsår ²⁾ - Cutting season ²⁾				Hakkuuvuosi ²⁾ - Avverkningsår ²⁾ - Cutting season ²⁾			
	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86
Mäntytukit - Taltimmer - Pine logs	162.90	185.30	209.30	211.10	189.40	212.80	239.10	238.80
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	171.20	188.80	213.70	216.00	196.70	217.10	244.40	243.70
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	143.70	165.80	187.10	188.90	180.60	197.80	222.20	223.60
Kuusitukit - Grantimmer - Spruce logs	144.70	143.80	162.80	154.10	177.30	178.80	199.60	192.10
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	146.90	145.20	164.20	155.30	178.90	180.10	200.90	192.90
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	118.20	121.50	138.10	132.10	157.30	160.60	180.50	175.80
Lehtitukit - Lövtimmer - Broad- leaved logs	164.40	177.80	201.60	203.70	188.80	203.40	230.80	233.70
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	164.50	178.10	202.00	203.90	188.80	203.50	230.40	233.80
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	.	.	.	144.60	.	.	.	185.00
Kuusikuitupuu - Granmassaved - Spruce pulpwood	82.10	81.90	89.40	96.80	153.60	153.90	166.30	174.00
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	83.70	83.50	91.00	98.00	154.30	155.00	167.40	174.70
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	73.80	72.30	78.60	87.40	148.60	148.30	160.50	167.90
Mäntykuitupuu - Tallmassaved - Pine pulpwood	78.10	79.70	86.00	88.20	142.80	143.10	155.50	159.90
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	82.70	82.60	89.40	91.10	144.90	146.10	157.80	159.90
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	67.30	69.70	75.20	80.60	136.00	136.20	150.40	159.90
Lehtikuitupuu - Lövmassaved - Hardwood pulpwood	65.40	55.70	62.90	63.80	128.10	118.00	130.30	133.20
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	67.40	57.10	64.50	65.80	128.90	119.00	131.00	133.80
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	55.80	48.30	54.00	55.50	123.20	113.40	127.00	130.80

Lähde: Metsäntutkimuslaitos
 Källa: Skogsforskningsinstitutet
 Source: The Finnish Forest Research Institute

¹⁾ Tilasto kuvaa lähinnä yksityismetsien kanto- ja hankintahintoja, ks. myös johdantoa - Statistiken beskriver närmast privatskogarnas rot- och leveranspriser, se också inledningen - The statistics present primarily stumpage and delivery prices of private forests, see also introduction

²⁾ Hakkuuvuosi: heinä-kesäkuu - Ett avverkningsår: juli-juni - Cutting season: July-June

³⁾ Metsäteollisuuden aluejako, katso kartta s. 31 - Skogsbrukets områdesindelning, se kartan på sidan 31 - Map of the regional division of forest industry on page 31

Tiedot saatavissa myös piirimetsälautakunnittain - Uppgifter fås också distriktsskogsnämndsvís - Information also available by forestry board district

6.2.6. Pellon ja metsän keskimääräinen hinta valtion maanostoissa ja valtion lainoittamissa¹⁾ lisäaluekaupoissa alueittain vuonna 1986 ja koko maassa vuosina 1980–1986 (mk/ha)

Medelpriser på åker och skog i statens markköp samt i tillskottsområdesköp belånade av staten¹⁾ områdesvis år 1986 och i hela landet åren 1980–1986 (mk/ha)

Average price of arable land and forest in state land purchases and in state-financed purchases of supplementary land, by agricultural district in 1986 and in the whole country, 1980–1986 (mk/ha)

Maatalouspiiri ²⁾ Lantbruksdistrikt ²⁾ Agricultural district ²⁾	Peltö - Åker - Arable land		Metsä - Skog - Forest	
	Valtion maanostot Statens markköp State land purchases	Lisäaluekaupat Tillskottsområdesköp Purchases of supplementary areas	Valtion maanostot ³⁾ Statens markköp ³⁾ State land purchases ³⁾	Lisäaluekaupat Tillskottsområdesköp Purchases of supplementary areas
Helsingin	27 000	29 300	13 500	10 200
Helsingin ruotsinkiel.	25 700	29 000	12 300	13 500
Turun	22 700	30 800	14 000	12 900
Porin	26 100	31 900	10 200	12 500
Hämeenlinnan	27 300	30 000	12 300	12 400
Kouvolan	21 000	26 500	13 300	14 800
Mikkelin	11 000	17 000	16 300	9 700
Tampereen	18 500	21 900	14 400	11 300
Seinäjoen	18 100	27 700	7 400	8 600
Vaasan	15 500	31 700	9 500	8 400
Ylivieskan	16 700	21 300	6 000	5 800
Jyväskylän	7 000	18 300	14 100	8 600
Kuopion	7 800	15 700	10 600	6 900
Joensuun	9 100	30 900	11 700	10 300
Kajaanin	4 600	13 100	7 400	3 500
Oulun eteläinen	10 700	18 200	6 900	5 800
Oulun pohjoinen	6 800	10 600	4 400	4 600
Rovaniemen	2 100	3 800	3 400	3 700
Kemin	6 300	9 400	2 900	2 700
Koko maa - Hela landet - Whole country	15 000	24 800	9 700	8 700
1980	6 700	12 100	5 000	4 400
1981	8 500	15 000	6 000	5 800
1982	8 400	15 200	6 100	5 700
1983	8 600	17 100	6 300	6 800
1984	10 800	19 500	6 800	7 600
1985	10 200	23 600	7 500	8 100
1986	15 000	24 800	9 700	8 700

Lähde: Maatilahallituksen tilastot

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik

Source: Statistics of the National Board of Agriculture

¹⁾ Maatilatalouden kehittämisrahaston varoista myönnettyjen lainojen (valtionlainat) lisäksi mukaanluettu myös korkotukilainat - Innefattar förutom de ur gårdsbrukets utvecklingsfond beviljade lånen (statslån) även räntestödslånen - Loans from the Agricultural Development Fund (State) plus the interest subsidized loans financed by banks

²⁾ Tiedot saatavissa myös lääneittäin - Uppgifter fås också länsvis - Information also available by county

³⁾ Sisältää kitumaan - Inklusive tvinmark - Including poorly productive land

7. KULUTUS JA VARASTOT

7.1. Kulutus

Tauluun 7.1.1. on koottu eräiden kotieläintuotteiden kulutusta koskevia lukuja. Kulutuksen pohjana olevat tuotantoluvut ilmenevät tauluista 4.2.3., 4.2.4., 4.3.3. ja 4.4.1.1.

Maidon kulutus on laskettu maatilahallituksen tilastojen perusteella siten, että meijereistä kulutukseen myytyjen nestemäisten maitovalmisteiden määrään on lisätty tiloilta myydyin tinkimaidon ja tiloilla ihmisravinnoksi käytetyn maidon määrät.

Meijerivoin kulutus on laskettu vähentämällä tuotannosta viennin osuus, voiosuus voikasviöljyseoksissa ja sulatejuustossa sekä ottamalla keskusliikkeiden varastojen muutokset huomioon. Samalla tavalla tasemuodossa on laskettu maitojauheen sekä sian- ja naudanlihan kulutus.

Juuston kulutus on laskettu lisäämällä keskusliikkeiden myyntiin maidon lähettäjiille meijereistä myydyin juuston määrä, kotijuuston valmistus ja tuonti.

Taulun 7.1.1. munien kulutus ravinnoksi saadaan, kun kananmunien tuotannosta vähennetään vienti ja haudonnat. Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitos arvioi vuosien 1982 ja 1983 kananmunatuotannon määrän munapakkaamojen vastaanoton perusteella, mutta vuoden 1981 ja sitä edellisten vuosien laskennassa on käytetty maatilahallituksen tuotantolukuja.

Muut taulun 7.1.1. tiedot paitsi maitojauheen kulu-

tus on julkaistu Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen vuositiedotteessa.

Tauluissa 7.1.2. ja 7.1.3. tarkastellaan maamme tärkeimpien elintarvikkeiden tuotantoa ja kulutusta Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen laatimien ravintotaselaskelmien valossa. Kokonaissummista on laskettu eri ravintoaineiden vuotuinen kulutus henkeä kohti Tilastokeskuksen väkilukutietojen perusteella.

Vuodesta 1977 alkaen sokerin ja kalan ravintotaseessa on oleellinen ero verrattuna aikaisempiin vuosiin. Uudistetussa sokeritaseessa otetaan huomioon hävikki ja sokerin käyttö eläinten rehuksi ja sokerikemiallisten tuotteiden valmistukseen. Kalataseessa on tuoreen ja pakastetun kalan kohdalla laskettu perkaustappio vain kotimaisesta kalasta poiketen aikaisemmasta käytännöstä, jossa tappio laskettiin koko kalamäärästä.

Tauluissa 7.1.4. ja 7.1.5. on esitetty eräiden kotieläintuotteiden ja viljojen omavaraisuusasteita kotimaisen tuotannon ja kotimaan käytön suhteina. Maidon omavaraisuus on laskettu rasvataseena. Tuotantotiedot ovat maatilahallituksen tilastoista lukuunottamatta sokerin omavaraisuutta, joka on Suomen Sokerin laskema neljän kotimaisen juurikassokeritehtaan tuotannon ja kotimaisen kulutuksen (arvio) suhde. Viljojen kulutus on laskettu taseen muodossa lähtökohtana kokonaissato (vrt. taulu 4.1.3.3.). Siitä on vähennetty kylvösiemenen osuus sekä hävikki. Myös ulkomaankauppa ja varastomuutokset on otettu huomioon.

KONSUMTION OCH FÖRRÅD

7.1. Konsumtion

I tabell 7.1.1. har samlats uppgifter om konsumtionen av vissa animalieprodukter. Produktionsuppgifterna, vilka utgör grunden för konsumtionen framgår av tabellerna 4.2.3., 4.2.4., 4.3.3. och 4.4.1.1.

Konsumtionen av mjölk har uträknats på basen av jordbruksstyrelsens statistik så, att till mängden flytande mjölkprodukter som sålts av mejerierna för konsumtion, har fogats den från lägenheterna försålda mängden betingmjölk samt den mängd mjölk som använts som människoföda på lägenheterna.

Konsumtionen av mejerismör har uträknats genom att från produktionen subtrahera exportens andel, smörandelen i smör-växtoljeblandningar och i smältost samt genom att beakta centralaffärernas lagerförändringar. Konsumtionen av mjölkpulver samt

svin- och nötkött har på samma sätt uträknats i balansform.

Konsumtionen av ost har uträknats genom att till centralaffärernas försäljning foga den mängd ost som mejerierna sålt åt mjölkleverantörerna samt genom att beakta mängden hemgjord ost och mängden importerad ost.

Konsumtionen av ägg (tabell 7.1.1.) återstår, då export och kläckningar avdras från äggproduktionen. Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitut uppskattade äggproduktionen åren 1982 och 1983 på basen av äggpackeriernas mottagna äggmängder. Fram till år 1981 användes vid beräkningarna jordbruksstyrelsens produktionstal.

Övriga uppgifter i tabell 7.1.1. undantaget konsumtionen av mjölkpulver, har publicerats i Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstituts årsmeddelande.

I tabellerna 7.1.2. och 7.1.3. granskas produktion och konsumtion av vårt lands viktigaste livsmedel i ljust av de av Lantbruksekonomiska forskningsanstalten uppgjorda näringsbalanskalkylerna. Av de totala summorna har de olika livsmedlens konsumtion per person uträknats på basen av Statistikcentralens uppgifter om befolkningmängden.

Från och med år 1977 kan en tydlig skillnad gentemot tidigare år skönjas vad beträffar sockrets och fiskens näringsbalans. I den förnyade sockerbalansen beaktas svinnet samt sockrets användning som djurföda och för framställning av sockerkemiska produkter. I fiskbalansen har rensningssvinnet för färsk fisk och djupfryst fisk uträknats enbart för inhemsk

fisk i motsats till tidigare praxis, då svinnet uträknades för hela fiskmängden.

I tabellerna 7.1.4. och 7.1.5. har framställts självförsörjningsgraden för vissa animalieprodukter och sädeslag som förhållandet mellan inhemsk produktion och konsumtion. Självförsörjningsgraden för mjölk har beräknats som fettbalans. Produktionsuppgifterna härstammar från jordbruksstyrelsens statistik förutom självförsörjningsgraden för socker, vilken har uträknats av Finska Socker som förhållandet mellan fyra inhemska betsockerfabrikers produktion och den inhemska konsumtionen (uppskattning). Konsumtionen av spannmål har uträknats i balansform med den totala skörden som utgångspunkt (jmf. tabell 4.1.3.3.). Från totalskörden har avdragits utsädesets andel samt svinnet. Dessutom har utrikeshandeln och lagerförändringarna beaktats.

7. CONSUMPTION AND STOCKS

7.1. Consumption

Data describing the consumption of selected livestock products are summarized in Table 7.1.1. The production that supports this consumption is described in the figures of Tables 4.2.3., 4.2.4., 4.3.3. and 4.4.1.1.

The consumption of milk has been calculated from statistics compiled at the National Board of Agriculture as the sum of the amount of milk products sold by dairies for liquid consumption and the amounts of milk sold by farms in contract sales and utilized on farms for human consumption.

The consumption of dairy butter has been calculated by subtracting from the production the amounts of butter going to export and used in butter - vegetable oil mixtures and melted cheese, and taking into account the changes in stock of the central wholesalers. The consumptions of milk powder as well as pork and beef have been similarly calculated in the form of food balances.

The consumption of cheese has been calculated by adding together the sales of central wholesalers, the amount of cheese sold by dairies to milk producers, the production of farm cheese and imports.

Subtracting of exports and egg hatchings from the total production of eggs gives the consumption of eggs shown in Table 7.1.1. The Market Research Institute of Pellervo Society estimated the egg production in 1982 on the basis of the amounts received by egg packing plants, but in calculations for 1981 and before, the production figures of the National Board of Agriculture were used.

Except for the consumption of whole milk powder, the data in Table 7.1.1. has been published in the yearly

bulletins of the Market Research Institute of Pellervo Society.

The food balances prepared by the Agricultural Economics Research Institute are used for the examination of the production and consumption of Finland's more important food commodities in Tables 7.1.2. and 7.1.3. The annual consumption per person of selected foodstuffs has been calculated by dividing the total sum by population figures supplied by the Central Statistical Office.

Beginning in 1977 the food balances for sugar and fish differ essentially from those of earlier years. In recent sugar balances, losses and the amounts of sugar used in animal feed and surochemical products have been deducted. In the balances for fish the filleting loss for fresh and frozen fish has been deducted only for domestic fish, whereas earlier it was deducted from both domestic and imported fish.

Tables 7.1.4. and 7.1.5. give the level of self-sufficiency in selected livestock products and cereals as ratios of domestic production and consumption. The self-sufficiency in milk has been calculated as fat-standardized milk. Production figures are based on statistics of the national Board of Agriculture, except for the self-sufficiency in sugar, which is a ratio of the production of four domestic sugar beet factories and domestic consumption (estimate) calculated by the Finnish Sugar Company. The consumption of cereals has been calculated in balance form, with the total yield taken as the starting point (cf. Table 4.1.3.3.). The production reserved for seeds and the loss have been subtracted from the total yield. Also foreign trade and changes in stock have been taken into account.

7.1.1. Tärkeimpien kotieläintuotteiden kulutus vuosina 1972–1986
Konsumtionen av de viktigaste husdjurprodukterna åren 1972–1986
Consumption of the most important livestock products, 1972–1986

Vuosi År Year	Maito ¹⁾ Mjölök ¹⁾ Milk ¹⁾	Meijerivoi Mejerismör Dairy butter	Juusto Ost Cheese	Maitojauhe, raavainen Mjölökpulver, fetthaltigt Whole milk powder	Maitojauhe, rasvaton Mjölökpulver, fettfritt Skim milk powder	Kananmunat ²⁾ Ägg ²⁾ Eggs ²⁾	Sianliha Svinkött Pork	Naudanliha Nötkött Beef
	Milj. l	Milj. kg						
1972	1 281.3	66.1	26.4	0.7	12.7	49.3	107.6	101.8
1973	1 293.4	64.5	27.6	0.9	12.9	48.5	114.4	104.5
1974	1 278.3	60.0	29.5	0.9	14.0	50.2	117.3	107.5
1975	1 330.5	61.9	31.3	0.7	13.9	51.0	125.6	114.2
1976	1 316.8	59.5	31.5	0.6	15.7	50.8	122.3	112.1
1977	1 296.7	56.7	32.2	0.7	11.1	50.9	129.0	107.3
1978	1 283.3	55.5	34.2	0.6	12.0	53.5	132.0	105.3
1979	1 272.0	57.8	35.8	0.4	12.6	54.0	137.6	111.4
1980	1 258.5	54.0	38.0	0.5	13.1	52.2	141.7	111.2
1981	1 225.2	55.1	41.2	0.9	13.4	51.4	141.5	107.3
1982	1 221.9	54.5	43.0	0.8	13.2	51.3	146.1	105.6
1983	1 183.6	53.3	45.3	0.6	15.0	51.7	149.4	103.1
1984	1 174.4	50.5	48.7	0.4	12.9	53.2	151.3	105.9
1985	1 156.2	52.6	49.7	0.6	12.0	54.6	156.9	103.5
1986	1 123.9	43.4	54.4	0.2	11.7	57.8	160.9	102.6

Lähde: Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen tilastot

Källa: Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitutets statistik

Source: Statistics of the Market Research Institute of Pellervo Society

¹⁾ Nestemaiden maitovalmisteiden kokonaiskulutus - Totalkonsumtion av flytande mjölkprodukter - Total consumption of liquid milk products

²⁾ Sisältää munamassan - Inkl. äggmassa - Incl. eggmass

7.1.2. Eräiden elintarvikkeiden kulutus henkeä kohden vuosina 1976-1986 (kg/v)
 Konsumtion av några livsmedel per person åren 1976-1986 (kg/år)
 Consumption of selected food commodities per capita, 1976-1986 (kg/year)

Elintarvike Livsmedel Commodity	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Viljat - Spannmål - Cereals											
- Vehnä - Vete - Wheat	44.9	43.2	46.9	45.9	44.7	46.6	46.6	43.5	45.2	46.1	44.3
- Ruis - Råg - Rye	21.6	20.7	20.8	21.3	20.8	20.9	21.2	20.0	20.5	20.0	18.9
- Muu leipävilja - Övrig brödsäd - Other food grain	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.1
- Ohra - Korm - Barley	2.4	2.3	2.3	2.3	2.5	2.2	2.2	2.5	2.2	2.6	2.7
- Kaura - Havre - Oats	2.6	2.8	2.7	3.3	3.1	2.9	3.1	2.9	2.9	2.9	3.0
- Riisi - Ris - Rice	2.3	2.7	2.8	2.7	3.6	3.7	3.5	3.6	2.7	4.1	3.4
Peruna - Potatis - Potatoes											
- Peruna, käsittelemätön ¹⁾ - Potatis, obehandlad ¹⁾ - Potatoes, fresh ¹⁾	66.7	66.5	67.3	68.1	69.1	67.8	65.0	73.4	70.6	68.1	67.3
- Perunajauho - Potatismjöl - Potato flour	3.9	4.7	4.8	4.7	4.8	4.9	4.1	2.6	2.2	2.1	2.1
Sokeri ²⁾ - Socker ²⁾ - Sugar ²⁾	39.6	39.0 ³⁾	36.2	38.8	39.1	35.5	38.9	38.7	35.0	38.0	35.8
Herne ¹⁾ , pähkinät, kaakao - Ärt ¹⁾ , nötter, kakao - Peas ¹⁾ , nuss, cocoa	2.4	2.2	2.1	2.2	2.1	2.0	2.3	2.2	2.2	2.3	2.6
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables											
- Tuoreet - Färska - Fresh	26.5	27.2	28.3	29.3	30.3	31.7	33.0	34.3	35.7	37.0	38.0
- Säilöt - Konserverade - Canned	8.5	9.1	9.4	9.8	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
Hedelmät - Frukt - Fruit											
- Sitruhedelmät - Citrusfrukter - Citrus fruit	18.4	18.9	17.5	19.3	20.7	18.2	17.8	17.3	17.6	15.6	13.0
- Muut tuoreet hedelmät - Övriga färska frukter - Other fresh fruit	31.1	24.8	26.0	29.5	29.1	27.7	26.4	28.6	28.4	30.5	30.5
- Marjat ¹⁾ - Bär ¹⁾ - Berries ¹⁾	10.8	10.9	12.0	12.0	12.0	12.9	12.9	12.9	12.9	10.9	10.9
Liha - Kött - Meat											
- Naudanliha ja vasikanliha - Nötkött och kalvkött - Beef and veal	23.8	22.0	22.1	22.9	23.2	22.4	22.0	21.1	21.7	21.3	21.1
- Sianliha - Svin kött - Pork	25.9	27.3	27.8	28.9	29.5	29.3	29.6	30.9	31.0	32.0	32.8
- Lampaanliha - Färdkött - Mutton	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
- Siipikarjanliha - Fjäderfäskött - Poultry	2.5	2.7	2.5	2.5	3.2	3.5	3.4	3.8	4.0	4.2	4.5
- Hirvenliha - Algkött - Moose meat	0.6	0.8	1.1	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	2.0	1.6
- Poronliha - Renkött - Reindeer meat	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
- Muu liha - Övrigt kött - Other meat	0.5	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.6	0.5
- Syötävät elimet - Ätbara organ - Edible offals	6.9	6.9	7.2	7.6	7.7	8.1	7.8	7.6	7.5	7.7	7.6
Kananmunat - Ägg - Eggs	11.0	10.9	11.6	11.6	11.7	10.7	10.6	10.2	10.7	10.6	11.7
Kala - Fisk - Fish											
- Tuore tai pakastettu - Rå eller djupfrost - Fresh or frozen	15.7	14.2 ³⁾	13.4	13.1	15.5	13.7	14.8	13.4	14.3	13.2	13.7
- Muu kala - Övrig fisk	4.7	4.1	3.1	3.1	3.8	3.9	5.3	4.3	4.1	5.0	5.3

7.1.2. Jatka. - Forts. - Cont.

Elintarvike Livsmedel Commodity	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Maito - Mjölök - Milk	239.9	235.0	231.4	227.4	222.0	214.7	210.0	201.7	201.1	197.7	190.1
- Nestemäinen maito - Flytande mjölk - Liquid milk ..											
- Hapanmaitotuotteet - Surmjölkprodukter - Sour milk products	37.8	38.1	38.0	38.7	40.2	39.4	41.7	40.5	40.7	39.4	39.4
- Kerma - Gräddde - Cream	5.8	5.6	5.7	5.9	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1	6.2
- Maitojauhe - Mjölökpulver - Milk powder	3.3	2.4	2.7	2.7	2.9	2.9	2.9	3.2	3.1	2.5	2.3
- Juusto - Ost - Cheese	6.7	6.2	6.3	6.4	6.6	7.4	8.1	8.2	9.3	9.6	10.3
Öljyt ja rasvat - Oljor och fett - Oils and fats											
A. Kasvasialtö - Fettinnehåll - In fat content											
- Kasviöljyt - Vegetabiliska oljor - Vegetable oils	6.9	6.3	6.5	6.5	6.0	6.8	6.2	5.8	5.6	5.8	6.0
- Voi - Smör - Butter	10.2	9.9	9.6	10.1	9.5	9.8	8.8	9.7	9.3	9.9	8.4
- Merieläinöljyt ja -rasvat - Havsdjursoljor och -fett - Marine oils and fats	0.8	0.7	0.7	0.9	1.1	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3
- Teurasrasvat - Slaktfett - Slaughter fats	2.0	2.2	2.3	2.3	2.4	2.2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
B. Tuotepaino - Produktvikt - In product weight											
- Voi - Smör - Butter	12.7	12.2	11.9	12.4	11.7	12.1	11.4	11.0	10.3	10.9	9.0
- Margariini - Margarin - Margarine	8.3	8.0	8.3	7.9	7.8	7.5	7.7	7.1	6.8	7.1	7.2
- Voi-kasviöljyseos - Smör-växtoljeblandning - Butter-vegetable oil mixture	-	-	-	0.4	0.6	0.8	1.0	1.1	1.4	1.7	1.7
Alkoholijuomat - Alkoholdrycker - Beverages											
- Olut (l/v) - Öl (l/år) - Beer (l/year)	54.6	55.3	54.9	56.1	57.3	57.1	53.2	54.5	59.3	61.7	65.3
- Viini (l/v) - Vin (l/år) - Wine (l/year)	8.5	8.6	8.3	8.2	8.2	8.7	8.7	8.5	8.9	8.7	9.2
- Muut alkoholijuomat (l/v) - Övriga alkoholdrycker (l/vår) - Other alcoholic beverages (l/year)	7.8	7.9	7.4	7.2	7.3	7.2	7.5	7.5	7.6	7.4	7.8

Lähde: Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen ravintolaseet 1976-1986
 Källa: Lantbruksökonomiska forskningsanstaltens näringsbalanser 1976-1986
 Source: Balance sheet for food commodities, Agricultural Economics Research Institute 1976-1986

b) Vuoden 1976 kulutus vuoden 1971 kotitaloustiedustelun mukaan, vuosien 1981-1984 kulutus vuoden 1981 kotitaloustiedustelun mukaan, vuosien 1985-1986 kulutus vuoden 1985 kotitaloustiedustelun ennakkoarvojen mukaan - Konsumtionen år 1976 enligt hushållsbudgetundersökningen år 1971, konsumtionen åren 1981-1984 enligt hushållsbudgetundersökningen år 1981, konsumtionen åren 1985-1986 enligt förhandsuppgifter om hushållsbudgetundersökningen år 1985 - Consumption in 1976 according to the Household Survey 1971, consumption for 1981-1984 according to the Household Survey 1981, consumption for 1985-1986 according to preliminary data from the Household Survey 1985

2) Sisältää sokerin, siirapin ja hunajan - inkl. socker, sirap och honung - Incl. sugar, syrup and honey

3) Laskutavan muutos v:sta 1977 alkaen (ks. teksti 7.1.) - Beräkningsmetoden ändrad fr.o.m. år 1977 (se texten 7.1.) - Change in method of calculation since 1977 (see text sect. 7.1.)

7.1.3. Tärkeimpien elintarvikkeiden ravintotaseet vuonna 1986

De viktigaste livsmedlens näringsbalanser år 1986

Balance sheets for the most important food commodities in 1986

Asukasmäärä - Folkmängd - Population: 4 918 430

Yksikkö: 1 000 tonnia - Enhet: 1 000 ton - Unit: 1 000 metric tons

Elintarvike Livsmedel Commodity	Tuotanto Produktion Production	Varastomuutos Förrädsförändring Change in stocks	Ulkomaankauppa - Utrikes handel - Foreign trade		Käyttö - Användning - Disposal			
			Vienti - Export - Export	Tuonti - Import - Import	Kotimainen käyttö - Inrikes användning - Domestic utilization	Eläinten rehu - Djurfoder - Animal feed	Siemen - Utsäde - Seed	
Viljat - Spannmål - Cereals								
- Vehnä - Vete - Wheat	529.1	+72.7	16.5	40.8	480.7	97.7	51.2	
- Ruis - Råg - Rye	70.6	+20.7	6.6	39.6	82.9	0.8	5.4	
- Muu leipävilja - Övrig brödsäd - Other food grain	-	-	0.0	0.9	0.9	-	-	
- Ohra - Korn - Barley	1 713.8	-198.0	464.6	8.7	1 455.9	1 235.7	136.6	
- Kaura - Havre - Oats	1 174.5	-146.0	222.9	-	1 097.6	947.3	95.8	
- Seosvilja & Maissi - Bland- säd & Majs - Mixed grain & Maize	32.0	-	-	2.2	34.2	34.2	-	
Riisi - Ris - Rice	-	-	-	16.6	16.6	-	-	
Peruna - Potatis - Potatoes								
- Peruna, käsittelemätön - Potatis, obehandlad - Potatoes, fresh	773.2	+16.6	17.4	2.0	741.3	50.8	115.5	
- Perunajauho - Potatismjöl - Potato flour	50.0	-	9.3	4.0	54.0	-	-	
Sokeri ¹⁾ - Socker ¹⁾ - Sugar ¹⁾	135.8	-2.1	0.0	73.4	202.0	1.0	-	
Melassi - Melass - Molasses	13.8	-	0.0	13.5	27.3	27.2	-	
Pähkinät, kaakao - Nötter, kakao - Nuts, cocoa	-	-	4.0	10.9	6.9	-	-	
Rypsi - Rybs - Turnip rape	139.0	-	0.0	0.0	139.0	83.4	0.8	
Auringonkukka, soja - Solros, soja - Sunflower, soya bean	-	-	-	146.7	146.7	100.9	-	
Herne - Ärtor - Peas	5.3	-	0.0	0.9	6.2	1.4	0.4	
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables								
- Tuoreet - Färska - Fresh	197.7	-	0.6	41.3	238.4	-	-	
- Säilötyt - Konserverade - Canned	35.4	-	2.9	18.3	50.8	-	-	
Hedelmät - Fruktar - Fruit								
- Sitruhedelmät - Citrus- frukter - Citrus fruit	-	-	0.0	63.7	63.7	-	-	
- Muut tuoreet hedelmät - Övriga färska frukter - Other fresh fruit	18.0	-	0.0	132.0	149.9	-	-	
- Marjat (milj. l) - Bär (milj. l) - Berries (million l)	50.8	-	2.6	5.4	53.6	-	-	

7.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Elinvarike Livsmedel Commodity	Tuotanto Produktion Production	Varastomuutos Förrädsförändring Change in stocks	Ulkomaankauppa - Utrikes handel - Foreign trade		Käyttö - Användning - Disposal			Siemen - Utsäde - Seed
			Vienti - Export - Export	Tuonti - Import - Import	Kotimainen käyttö - Inrikes användning - Domestic utilization	Ehjän rehu - Djurfoder - Animal feed		
Liha - Kött - Meat								
- Naudan- ja vasikanliha - and veal	124.9	0.0	21.3	0.0	103.6	-	-	-
- Sianliha - Svinkött - Pork	174.1	+2.5	10.2	-	161.3	-	-	-
- Lampaanliha - Fårkött - Mutton	1.4	-	-	-	1.4	-	-	-
- Siipikarjanliha - Fjäderfä- kött - Poultry	22.1	-	-	0.0	22.1	-	-	-
- Muu liha - Övrigt kött - Other meat	12.5	-	0.0	0.2	12.7	-	-	-
- Syötävät elimet - Ätbara organ - Edible offals	37.4	-	0.1	0.3	37.6	-	-	-
Kananmunat - Ägg - Eggs	83.1	-	25.1	-	58.0	-	-	0.7 ⁹⁾
Kala - Fisk - Fish								
- Tuore tai pakastettu - Rå eller djupfryst - Fresh or frozen	158.6	-	2.8	228.3	384.1	259.4	-	-
- Muu kala - Övrig fisk - Other fish	13.7	-	1.0	370.8	383.5	340.8	-	-
Maito - Mjöl - Milk								
- Nestemäinen maito - Flytande mjölk - Liquid milk	1 032.2	-	-	-	1 032.2	97.1	-	-
- Pääm - Surmjölk - Sour milk	112.3	-	-	-	112.3	-	-	-
- Jogurtti - Yoghurt - Yoghurt	49.8	-	-	-	49.8	-	-	-
- Viili - Filmjölk - Sour whole milk	31.6	-	-	-	31.6	-	-	-
- Kerma - Grädde - Cream	30.6	-	-	-	30.6	-	-	-
- Maito- ja herajauhe - Mjöl- och vasslepulver - Milk and whey powder	101.6	-1.5	39.9	0.9	64.0	52.8	-	-
- Juusto - Ost - Cheese	83.9	-0.5	35.2	1.5	50.7	-	-	-

Jatk. - Forts. - Cont.

7.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Yksikkö: 1000 tonnia - Einheit: 1000 ton - Unit: 1000 metric tons

Elintarvike Livsmedel Commodity	Käyttö - Användning - Disposal			Ruoka (brutto) Mat (brutto) Food (gross)	Jauhatusaanto Malningsfall Extraction rate	Ruoka (netto) Mat (netto) Food (net)
	Teollisuuskäyttö - Industriell användning - Industry					
	Elintarv.teoll. - Livsmedels- industri - Food industry	Muu teollisuus - Övrig industri - Other industry				
Viljat - Spannmål - Cereals						
- Vehnä - Vete - Wheat	-	58.8		290.6	75	217.9
- Ruis - Råg - Rye	-	1.2		94.7	98	92.8
- Muu leipävilja - Övrig brödsäd - Other food grain..	-	-		0.9	75	0.7
- Ohra - Korn - Barley	11.5	104.7		17.6	75	13.2
- Kaura - Havre - Oats	-	-		27.0	55	14.8
- Seosvilja & Maissi - Bland- säd & Majs - Mixed grain & Maize	-	-		0.0	-	0.0
Riisi - Ris - Rice	-	-		16.6	-	16.6
Peruna - Potatis - Potatoes						
- Peruna, käsittelemätön - Potatis, obehandlad - Potatoes, fresh	120.0	124.0		331.0	-	331.0
- Perunajauho - Potatismjöl - Potato flour	8.5	35.0		10.5	-	10.5
Sokeri ¹⁾ - Socker ¹⁾ - Sugar ¹⁾	-	24.8		176.2 ²⁾	-	176.2 ²⁾
Melassi - Melass - Molasses	-	-		0.1	-	0.1
Pähkinät, kaakao - Nötter, kakao - Nuts, cocoa	-	-		6.9	-	6.9
Rypsi - Rybs - Turnip rape	51.43	-		-	-	-
Auringonkukka, soja - Solros, soja - Sunflower, soya bean	-	-		4.4	-	4.4
Herne - Ärtor - Peas	-	-		-	-	-
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables						
- Tuoreet - Färska - Fresh	35.4	-		202.9	-	202.9
- Säilötyt - Konserverade - Canned	-	-		50.8	-	50.8
Hedelmät - Frukter - Fruit						
- Sitruhedelmät - Citrus- frukter - Citrus fruit	-	-		63.7	-	63.7
- Muut tuoreet hedelmät - Övriga färska frukter - Other fresh fruit	-	-		149.9	-	149.9
- Marjat (milj. l) - Bär (milj. l)	-	-		53.6	-	53.6
- Berries (million l)	-	-		-	-	-

Jatk. - Forts. - Cont.

7.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Yksiköt: 1000 tonnia - Einheit: 1000 tons - Unit: 1000 metric tons

Elintarvike Livsmedel Commodity	Käyttö - Användning - Disposal				Ruoka (brutto) Mat (brutto) Food (gross)	Janhuusaste Malningsutfall Extraction rate	Ruoka (netto) Mat (netto) Food (net)
	Teollisuuskäyttö - Industriell användning - Industry		Muu teollisuus - Övrig Industri - Other industry				
	Elintarv.teoll. - Livsmedels- Industri - Food industry	Industri - Industry	Muu teollisuus - Övrig Industri - Other industry	Industri - Industry			
Liha - Kött - Meat							
- Naudan- ja vasikanliha - Nöi- och kalvkött - <i>Beef and veal</i>	-	-	-	103.6	-	103.6	
- Sianliha - Svinkött - <i>Pork</i> ..	-	-	-	161.3	-	161.3	
- Lampanliha - Färskött - <i>Mutton</i>	-	-	-	1.4	-	1.4	
- Siipikarjanliha - Fjäderfä- kött - <i>Poultry</i>	-	-	-	22.1	-	22.1	
- Muu liha - Övrigt kött - <i>Other meat</i>	-	-	-	12.7	-	12.7	
- Syötävät elimet - Ätbara organ - <i>Edible offals</i>	-	-	-	37.6	-	37.6	
Kananmunat - Ägg - <i>Eggs</i>	-	-	-	57.3	-	57.3	
Kala - Fisk - <i>Fish</i>							
- Tuore tai pakastettu - Rå eller djupfrys - <i>Fresh or frozen</i>	12.1	-	-	112.6	60	67.6	
- Muu kala - Övrig fisk - <i>Other fish</i>	-	-	-	42.7	60	26.1	
Maito - Mjölök - Milk							
- Nestemäinen maito - Flytande mjölk - <i>Liquid milk</i>	-	-	-	935.1	-	935.1	
- Pimä - Surnmjölk - <i>Sour milk</i>	-	-	-	112.3	-	112.3	
- Jogurtti - Yoghurt - <i>Yoghurt</i>	-	-	-	49.8	-	49.8	
- Viili - Filmjölk - <i>Sour whole milk</i>	-	-	-	31.6	-	31.6	
- Kerma - Grädde - <i>Cream</i> ..	-	-	-	30.6	-	30.6	
- Maito- ja herajauhe - Mjölök- och vasslepulver - <i>Milk and whey powder</i>	-	-	-	11.2	-	11.2	
- Juusto - Ost - <i>Cheese</i>	-	-	-	50.7	-	50.7	

7.1.3. Jatck. - Forts. - Cont.

Yksikkö: 1000 tonnia - Einheit: 1000 metric tons

Elinarvike Livsmedel Commodity	Käyttö - Användning - Disposal				Ruoka (brutto) Mat (brutto) Food (gross)	Jauhatusaanto Malningsafall Extraction rate	Ruoka (netto) Mat (netto) Food (net)
	Teollisuuskäyttö - Industrianvändning - Industry		Muu teollisuus - Övrig Industri - Other industry				
	Elinarvike Industri - Food industry	Livsmedel- Industri - Food industry	Muu teollisuus - Industri - Other industry	Övrig Industri - Other industry			
Öljyt ja rasvat - Oljor och fett - Oils and fats							
A. Rasvasäältö - Fettinnehåll - In fat content							
- Kasviöljyt ⁴⁾ - Vegetabiliska oljor ⁴⁾ - Vegetable oils ⁴⁾ .	19.3	0.5	13.4	10.1	-	10.1	10.1
- Voi - Smör - Butter				40.8	-	40.8	40.8
- Mereliinölyt - Havsdjurs- oljor och -fett - Marine oils and fats	1.6		0.1	-	-	-	-
- Teurasrasvat - Slaktfett - Slaughter fats	7.4		4.6	-	-	-	-
- Margarini ja muut jalos- tetut rasvat - Margarin och andra förädlade fett - Margarine and other processed fats	-	-	-	28.8	-	28.8	28.8
B. Tuotepaino - Produktvikt - In product weight							
- Voi - Smör - Butter	-	-	-	44.4	-	44.4	44.4
- Margarini - Margarin - Margarine	-	-	-	35.2	-	35.2	35.2
- Voi-kasviöljyseos - Smör- växtöljeblandning - Butter- vegetable oil mixture	-	-	-	8.1	-	8.1	8.1
Alkoholiuomat (milj. l) - Alkoholdrycker (milj. l) - Beverages (million l)							
- Olut - Öl - Beer	-	-	-	321.1	-	321.1	321.1
- Viini - Vin - Wine	-	-	-	45.4	-	45.4	45.4
- Muut alkoholiuomat - Övriga alkoholdrycker - Other alcoholic beverages	-	-	-	38.5	-	38.5	38.5

Lähde: Maaölouden taloudellisen tutkimuslaitoksen ravintotaseet 1986

Källa: Lantbruksekonomiska forskningsanstaltens näringsbalanser 1986

Source: Balance sheets for food commodities, Agricultural Economics Research Institute 1986

1) Sisältää sokereita, siirappia ja hunajaa - Inkl. socker, sirap och honung

2) Sisältää sokereita ja sokerimalleja - Inkl. sockeremiska produkter - Inkl. sacrochemical products

3) Haudonta - Käckning - Baking

4) Sisältää oliivioleja - Inkl. olivolja - Incl. olive oil

7.1.4. Kotieläintuotteiden omavaraisuus vuosina 1975-1986 (%)
Självförsörjning av animalieprodukter åren 1975-1986 (%)
Self-sufficiency in livestock products, 1975-1986 (%)

Vuosi År Year	Sianliha Svinkött Pork	Naudanliha Nötkött Beef	Liha yhteensä Kött inalles Total meat	Kanamunat Ägg Eggs	Maito ja maito- valmisteet ¹⁾ Mjölks och mjölk- produkter ¹⁾ Milk and milk- products ¹⁾
1975	101	98	99	155	122
1976	111	101	106	167	127
1977	109	99	104	166	128
1978	117	101	108	141	126
1979	119	99	109	138	127
1980	119	102	111	149	130
1981	127	114	120	153	126
1982	124	110	116	158	125
1983	119	115	116	161	134
1984	113	117	114	166	134
1985	110	122	113	159	131
1986	108	122	112	143	131

Lähde: Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen tilastot
 Källa: Pellervo-Sällskapetets Marknadsforskningsinstitutets statistik
 Source: Statistics of the Market Research Institute of Pellervo Society

¹⁾ Täysmaidoksi muunnettuna rasvan perusteella - Omräknad till helmjölk på basen av fetthalt - Counted as whole milk according to fat content

7.1.5. Viljojen ja sokerin omavaraisuus vuosina¹⁾ 1975-1986 (%)
 Självförsörjning av spannmål och socker åren¹⁾ 1975-1986 (%)
 Self-sufficiency in cereals and sugar in, 1975-1986¹⁾ (%)

Vuosi År Year	Vehnä Vete Wheat	Ruis Råg Rye	Leipävilja yhteensä Brödsäd inalles Food grain total	Rehuvilja yhteensä Fodersäd inalles Feed grain total	Sokeri Socker Sugar
1975	157	60	133	118	45
1976	155	133	150	109	40
1977	137	96	125	137	39
1978	42	53	44	109	55
1979	41	53	44	102	52
1980	66	85	70	96	61
1981	37	61	40	84	52
1982	62	28	56	89	60
1983	101	67	93	123	81
1984	92	74	89	128	67
1985	91	69	87	121	54
1986	116	67	107	..	71*

Lähteet: Pellervo-Seuran Markkinatutkimuslaitoksen tilastot ja Suomen Sokerin tilastot

Källor: Pellervo-Sällskapets Marknadsforskningsinstitutets och Finska Sockers statistik

Sources: Statistics of the Market Research Institute of Pellervo Society and Statistics of Suomen Sokeri

¹⁾ Viljojen osalta tiedot saatavissa myös satovuositain - Uppgifter beträffande spannmål fås också skördeårsvis - Information of cereals also available for harvest years

7.2. Varastot

Kauppa- ja teollisuusministeriössä laaditaan kuukausittain raportit voinin, juuston, sianlihan ja naudanlihan varastotilanteesta keskusliikkeiden ilmoitusten perusteella. Maitojauheen osalta Valio Meijereiden Keskusosuusliike pitää tilastoa jäsenmeijereidensä ilmoituksiin perustuen. Maitotaloustuotteiden sekä sian- ja naudanlihan varastot ilmenevät taulusta 7.2.1.

Viljojen varastointitilanteesta kertovat taulut 7.2.2. ja 7.2.3. Valtion viljavaraston tiedot on saatu Valtion viljavaraston kuukausitilannekatsauksesta. Maatilahallitus lähettää kuukausittain rehumyllyille ja rehusekoittamoille kyselyn, jonka perusteella on laadittu rehumyllyjen ja -sekoittamoiden viljavarastot. Maatilojen viljan ja perunan varastot kysytään maatilahallituksen kesäkuun ja vuodesta 1981 myös joulukuun otantatiedustelussa.

7.2. Förråd

Handels- och industriministeriet uppgör månatliga rapporter om smörets, ostens, svinköttets och nötköttets förrådssituation på basen av centralaffärernas anmälningar. Valio Mejeriernas Centrallag för statistik över mjölkpulvrets lagersituation på basen av sina medlemsmejeriers anmälningar. Av tabell 7.2.1. framgår förråden av mejeriprodukter samt svin- och nötkött.

uppgifter har erhållits från Statens spannmålsförråds månatliga situationsöversikt. Jordbruksstyrelsens skickar varje månad en förfrågan till foderkvarnarna och foderblanderierna, på basen av vilken foderkvarnarnas och -blanderiernas spannmålsförråd har uträknats. Lantbrukslägenheternas spannmåls- och potatisförråd kartläggs i jordbruksstyrelsens juni-stickprovförfrågning, samt från och med år 1981 även i december månads stickprovförfrågning.

Förrådssituationen för spannmål framgår av tabellerna 7.2.2. och 7.2.3. Statens spannmålsförråds

7.2. Stocks

Reports on the stocks of butter, cheese, pork and beef are drawn up each month at the Ministry of Trade and Industry on the basis of data given by the Central Wholesalers. In the case of milk powder, Valio, the Finnish Co-operative Dairies Association, compiles statistics on the basis of data given by the member dairies. The stocks of dairy products, pork and beef are summarized in Table 7.2.1.

Figures for grain stocks are in Tables 7.2.2. and 7.2.3. The figures for the State Granary have been obtained from the monthly bulletins of the State Granary. The National Board of Agriculture sends a questionnaire each month to feed mills and on the basis of the replies calculates the stocks of feed mills. Information on grain and potatoes in stores on farms is requested in the sample surveys conducted by the National Board of Agriculture in June, and since 1981 also in December.

7.2.1. Keskusliikkeiden varastoissa olevat maitotaloustuotteet sekä sian- ja naudanliha vuoden lopussa vuosina 1979–1986 sekä kuukausittain vuonna 1986 (1 000 kg)
Centralaffärernas förråd av mejeriprodukter samt svin- och nötkött i vid årskiftet åren 1979—1986 samt månatligen år 1986 (1 000 kg)
Dairy products, pork and beef in stocks of central wholesalers at end of years 1979–1986 and monthly in 1986 (1 000 kg)

Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month	Voi Smör Butter	Juusto Ost Cheese	Maitojauhe - Mjölkpulver Milk powder		Sianliha Svinkött Pork	Naudanliha Nötkött Beef
			Rasvainen Fetthaltigt Whole milk	Rasvaton Fettfritt Skim milk		
1979	4 298	8 514	4 701	9 824	5 785	3 944
1980	9 984	10 130	6 079	15 024	7 579	7 221
1981	8 026	10 561	4 181	11 179	6 477	5 646
1982	9 788	12 484	8 059	24 345	6 604	7 595
1983	8 571	14 246	5 670	13 586	8 601	5 751
1984	11 825	12 178	3 963	16 636	7 201	5 058
1985	5 492	12 060	4 044	6 456	5 146	5 233
1986:						
I.....	9 306	13 885	4 102	6 770	6 669	6 383
II.....	10 183	13 856	2 964	5 739	7 280	6 803
III.....	10 266	13 590	4 004	4 940	8 592	5 784
IV.....	11 195	12 257	4 209	4 704	10 344	5 332
V.....	12 850	12 140	5 731	5 509	10 681	5 331
VI.....	13 989	13 551	6 946	8 036	9 583	5 241
VII.....	15 408	15 932	9 107	9 257	9 491	5 316
VIII.....	17 248	21 216	9 308	11 047	9 241	5 029
IX.....	18 290	19 587	9 474	11 894	9 348	5 340
X.....	18 560	16 708	7 722	11 977	9 976	5 971
XI.....	18 939	14 514	5 465	12 343	10 617	5 165
XII.....	11 903	11 553	4 796	8 265	7 657	5 254

Lähteet: Kauppa- ja teollisuusministeriön tilastot 1979–1986

Källor: Handels- och Industriministeriets statistik 1979–1986

Sources: Statistics of the Ministry of Trade and Industry 1979–1986

7.2.2. Valtion viljavaraston sekä rehmyllyjen ja -sekoittamoiden kotimaisen ja ulkomaisen viljan varastot vuoden lopussa vuosina 1975-1986
 Statens spannmålsförråds samt foderkvarnarnas och -blanderiernas förråd av inhemska och utländska spannmål vid årsskiftet åren 1975-1986
 Total stocks of domestic and foreign grain in State Granary and in feed mills and mixing rooms at end of years 1975-1986

Vuosi År	Valtion viljavarasto - Statens spannmålsförråd - State Granary										Rehmyllyt ja -sekoittamot - Foderkvarnarna och -blanderierna - Feed mills and mixing rooms				
	Vehnä Vete Wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Rehuvehnä Fodervete Feed wheat	Yhteensä Sammanlagt Total	Vehnä Vete Wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Yhteensä Sammanlagt Total				
	mlj. kg - million kg														
1975	228.6	92.5	63.2	63.5	..	447.8	16 948	50	73 197	57 237	147 432				
1976	201.4	71.5	70.1	83.9	18.4	445.3	25 444	48	85 095	35 833	146 420				
1977	197.0	68.9	199.2	93.9	89.9	648.9	29 086	98	59 270	40 452	128 906				
1978	100.3	32.2	203.9	126.9	91.4	554.7	33 349	36	70 030	33 400	136 815				
1979	92.7	88.1	206.1	100.3	53.5	540.7	10 179	28	63 577	40 903	114 687				
1980	252.4	74.2	112.0	104.5	0.4	543.5	3 405	27	35 893	33 236	72 561				
1981	290.4	94.6	103.3	66.7	0.9	555.9	23 588	30	24 296	30 919	78 833				
1982	358.6	110.0	66.0	212.9	0.0	750.2 ¹⁾	17 883	20	112 432	68 384	198 719				
1983	345.7	80.1	332.2	411.3	-	1 169.3	3 598	712	122 229	57 435	183 974				
1984	340.2	56.7	386.2	159.0	-	942.1	7 497	38	64 188	38 635	110 358				
1985	355.5	55.4	307.9	182.7	41.6	943.1	1 988	53	53 565	30 505	86 111				
1986	426.3	77.5	238.5	104.4	40.5	887.2	2 568	3	22 270	24 394	49 235				

Lähteet: Maatilahallituksen tilastot, Valtion viljavaraston tilastot

Källor: Jordbruksstyrelsens statistik, Statens spannmålsförråds statistik

Sources: Statistics of the National Board of Agriculture, Statistics of the State Granary

¹⁾ Sisältää maissia 2.7 mlj. kg - Inkl. maiss 2.7 mlj. kg - Incl. corn 2.7 million kg

7.2.3. Tärkeimpien viljalajien ja perunan varastot maatiloilla koko maassa¹⁾ kesäkuussa vuosina 1978–1986 (milj. kg)
 Förråden av de viktigaste sädeslagen och potatis på gårdarna i hela landet¹⁾ i juni åren 1978–1986 (milj. kg)
 The most important cereals and potatoes in stocks on farms in the whole country¹⁾ in June, 1978–1986
 (million kg)

Vuosi År Year	Vehnä Vete Wheat	Ruis Råg Rye	Ohra Korn Barley	Kaura Havre Oats	Peruna Potatis Potatoes
1978	98.5	32.7	230.9	138.2	175.5
1979	125.5	34.0	317.4	125.6	305.8
1980	25.3	15.4	191.8	162.2	15.1
1981	38.2	20.0	187.8	170.1	32.0
1982	27.7	17.0	127.9	139.4	10.1
1983	49.9	12.7	219.0	208.4	23.7
1984	71.4	24.5	298.0	247.6	47.5
1985	70.5	21.8	271.7	237.8	31.9
1986	37.0	19.5	226.6	174.2	29.2

Lähde: Maatilahallituksen tilastot: Otantatiedustelut 15.6. vuosina 1978–1983 ja 1.6. vuosina 1984–1986

Källa: Jordbruksstyrelsens statistik: Stickprovförfrågningar den 15.6. åren 1978–1983 och 1.6. åren 1984–1986

Source: Statistics of the National Board of Agriculture: Sample surveys 15 June 1978–1983 and 1 June 1984–1986

) Tiedot saatavissa myös alueittain – Uppgifter fås också områdesvis – Information also available by Agricultural Advisory Centre

8. ULKOMAANKAUPPA

Maataloustuotteiden ulkomaankauppaa koskevat tiedot on saatu tullihallituksen ulkomaankauppatilastoista, joihin saadaan perustiedot ilmoitusmenetelyyn perustuvista tullauseroitusilmoituksista. Ulkomaankaupan tavaratilastojen tilastointiperiaatteet pohjautuvat Yhdistyneiden Kansakuntien tilastokomission suosituksiin.

Taulukoiden tavaraluokitusten pohjana on käytetty sekä kansainvälistä ulkomaankaupan tavaranimikkeistöä (SITC) että Tulliyhteistyöneuvoston nimikkeistöä (CCCN).

Tauluissa 8.1.1.–8.1.3. ja 8.2.1.–8.2.3. ryhmään ”kala” eivät sisälly äyriäiset ja nilviäiset, ja ryhmä ”kannamunat” sisältää kaikkien lintujen munat, kuorineen ja kuorettona. Tauluihin 8.1.4. ja 8.2.4. on poimittu erikseen eräiden tuotteiden, tarvikkeiden ja maatalouskoneiden ulkomaankauppaa koskevia tietoja. Väki rehujen tuontia on tarkasteltu aiemmin kohdassa 2.2.6.

Tauluissa 8.1.2. ja 8.2.2. ovat vain tärkeimmät maat Suomen ulkomaankaupan kannalta.

8. UTRIKESHANDELN

Uppgifterna angående utrikeshandeln med jordbruksprodukter har erhållits från tullstyrelsens utrikeshandelsstatistik, till vilken grundinformationen fås från förtullningsanmälningarna som grundar sig på anmälningsförfarande. Principerna för uppgörandet av utrikeshandelns varustatistik grundar sig på Förenta Nationernas statistikkommissionens rekommendationer.

Som grund för tabellernas varuklassificering har använts både den internationella varunomenklaturen (SITC) och CCCN-nomenklaturen.

Till gruppen ”fisk” i tabellerna 8.1.1.–8.1.3. och 8.2.1.–8.2.3. hör inte kräftdjur och blötdjur. Gruppen ”ägg” omfattar ägg med och utan äggskal av alla slags fjäderfän. I tabellerna 8.1.4. och 8.2.4. har skilt medtagits uppgifter om utrikeshandeln med vissa produkter, förnödenheter och lantbruksmaskiner. Importen av gödselmedel granskas i punkt 2.2.6.

Tabellerna 8.1.2. och 8.2.2. upptar bara de viktigaste länderna i Finlands utrikeshandel.

8. FOREIGN TRADE

The figures describing the foreign trade in agricultural products have been taken from the foreign trade statistics of the National Board of Customs, which are based on customs declarations given in accordance with the declaration procedure applied in Finland. The statistical principles used in preparing the commodity statistics of foreign trade follow the recommendations of the Statistical Commission of the United Nations.

The commodity classifications in the tables are based also on the SITC Nomenclature (Standard International Trade Classification) and on the CCCN No-

menclature (Customs Co-operation Council Nomenclature).

In Tables 8.1.1.–8.1.3. and 8.2.1.–8.2.3. the group "fish" does not include crayfish and molluscs, and the group "eggs" includes all bird eggs, both shelled and with shells. Tables 8.1.4. and 8.2.4. show, separately, figures for the foreign trade in selected products, supplies and agricultural machinery. The import of concentrated feeds was examined in Table 2.2.6.

Only Finland's most important trading partners are included in Tables 8.1.2. and 8.2.2.

8.1.1. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin määrä maaryhmittäin vuonna 1986 (1 000 kg)
 Import- and exportmängder av jordbruksprodukter regionvis år 1986 (1 000 kg)
 Imports and exports of agricultural products by region in 1986 (1 000 kg)

Tavaraji Varuslag Commodity	EFTA		EEC		SEV EUR	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Köit och köttpro- dukter - Meat and meat products	104	725			16	16 973
Mistä - Varav - Of which:			21	3 861		
Naudanliha - Nötkött - Beef	0	0	1	17	-	9 493
Sianliha - Svin kött - Pork	0	0	-	3 185	-	-
Lampaan- ja vuohenliha - Får- och getkött - Mutton and goatmeat	-	-	-	-	-	-
Poronliha - Renkött - Reindeer meat	103	1	-	15	-	-
Makkarat ja niiden kaltaiset tuot- teet ¹⁾ - Korv och liknande varor ¹⁾ - Sausages etc. ¹⁾	0	140	7	15	16	7 459
Muut lihatuotteet ja -säilykkeet ²⁾ - Övriga köttprodukter och -konser- ver ²⁾ - Other prepared or preserved meats ²⁾	0	479	2	427	1	21
Kala - Fisk - Fish	12 443	325	2 349	1 659	0	2
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	10 157	4 518	2 300	15 956	0	43 289
Mistä - Varav - Of which:						
Maitojauhe - Mjölkpulver - Milk powder	1	1 050	0	-	0	31 659
Voi - Smör - Butter	0	1 788	-	522	-	7 981
Juusto - Ost - Cheese	76	1 675	1 420	11 065	-	3 648
Kananmunat - Ägg - Eggs	3	5 243	-	3 275	-	9 150
Vilja - Spannmål - Cereals	9 152	46 801	18 132	56 704	17 559	349 655
Mistä - Varav - Of which:						
Vehnä - Vete - Wheat	6 099	612	-	-	0	0
Ruis - Råg - Rye	-	-	15 774	-	11 833	0
Ohra - Korn - Barley	3 052	46 083	1	3 710	5 647	336 245
Kaura - Havre - Oats	-	105	-	52 994	-	13 410

Jatk. - Forts. - Cont.

8.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavaralaji Varuslag Commodity	Kehitysmaat - U-länder - Developing countries		Muut maat - Övriga länder - Other countries		Yhteensä - Sammanlagt - Total	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttpro- dukter - Meat and meat products	3	6 537	280	1 902	424	29 998
Mistä - Varav - Of which:						
Naudanliha - Nötkött - Beef	-	-	-	37	1	9 547
Sianliha - Svinkött - Pork	-	148	0	1 792	0	5 125
Lampaan- ja vuohenliha - Får- och getkött - Mutton and goatmeat	-	-	0	-	0	-
Poronliha - Renkött - Reindeer meat	-	-	2	-	105	16
Makkarat ja niiden kaltaiset tuot- teet ¹⁾ - Korv och liknande varor ¹⁾ - Sausages etc. ¹⁾	-	11	0	1	23	7 626
Muut lihatuotteet ja -säilykkeet ²⁾ - Övriga köttprodukter och -konser- ver ²⁾ - Other prepared or preserved meats ²⁾	-	6 377	-	70	3	7 374
Kala - Fisk - Fish	88	1	1 434	193	16 314	2 180
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	-	8 490	3	10 908	12 460	83 160
Mistä - Varav - Of which:						
Maitojauhe - Mjölkpulver - Milk powder	-	2 601	-	-	1	35 310
Voi - Smör - Butter	-	60	0	5	0	10 356
Juusto - Ost - Cheese	-	5 829	0	10 903	1 496	33 120
Kanamunat - Ägg - Eggs	-	3 699	-	3 166	3	24 533
Vilja - Spannmål - Cereals	733	72 866	52 421	131 753	97 997	657 779
Mistä - Varav - Of which:						
Vehnä - Vete - Wheat	-	14 123	26 610	-	32 709	14 735
Ruis - Råg - Rye	-	-	11 213	-	38 820	0
Ohra - Korn - Barley	-	34 303	-	-	8 700	420 341
Kaura - Havre - Oats	-	24 440	-	131 752	-	222 701

8.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavarajaji Varuslag Commodity	EFTA		EEC		SEV EUR	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	4 119	625	35 540	545	1 694	2
Mistä - Varav - Of which:						
Peruna - Potatis - Potatoes	14	-	888	-	-	-
Tomaatit - Tomater - Tomatoes	-	317	10 107	-	45	-
Hedelmät ja pähkinät - Fruktar och nötter -						
<i>Fruit and nuts</i>	668	1 321	63 205	1 542	17 194	-
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, <i>sugar preparations and honey</i>	3 915	6 322	11 056	7 936	8 877	57
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt ³⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ³⁾ - <i>Animal and vegetable fats and oils³⁾</i>	9 190	2 516	10 022	25 012	3 776	5 914
Rehutuotteet pl. jauhamatton vilja - Foder- produkter exkl. omalen spannmål - <i>Feed products excl. unground grain</i>	42 511	6 860	79 796	136	54	11 565
Mistä - Varav - Of which:						
Liha- ja kalajauho - Kött- och fiskmjöl - <i>Meat and fish meal</i>	39 207	1	41 645	4	-	-

Jatk. - Forts. - Cont.

8.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavarajaji Varuslag Commodity	Kehitysmaat - U-länder - Developing countries		Muut maat - Övriga länder - Other countries		Yhteensä - Sammanlagt - Total	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables Mistä - Varav - Of which:	439	-	7 914	2	49 706	1 174
Peruna - Potatis - Potatoes	-	-	-	-	902	-
Tomatit - Tomater - Tomatoes	71	-	51	-	10 274	317
Hedelmät ja pähkinät - Fruktur och nötter - Fruit and nuts	99 201	-	56 980	1	237 248	2 864
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	76 189	846	39	4 398	100 076	19 559
Eiäin- ja kasvirasvat ja -öljyt ¹⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ²⁾ - Animal and vegetable fats and oils ²⁾	8 378	3 399	1 128	199	32 494	37 040
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omaien spannmål - Feed products excl. unground grain	10	2	5 613	30	127 984	18 593
Mistä - Varav - Of which: Liha- ja kalajauho - Kött- och fiskmjöl - Meat and fish meal	-	-	546	-	81 398	5

Lähde: Tuulihallitus: Ulkomaankauppatalasto 1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1986

Source: National Board of Customs: Foreign Trade Statistics 1986

¹⁾ Makkarat ja niiden kalaiset lihat, eläimenosista tai verestä valmistetut tuotteet - Kory och liknade varor av kött, fläsk, andra djurdelar eller blod - Sausages etc. of meat, meat offals or animal blood

²⁾ Muut lihasta tai eläimenosista valmistetut tuotteet ja säilykkeet - Andra produkter och konserver av kött, fläsk eller andra djurdelar - Other prepared or preserved meat of meat offals

³⁾ Eiäin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden hajoitusmuutokset, valmistetut ravintorasvat, eläin- ja kasvivahat - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltningssprodukter av dessa, framställda närings-

fetter, animaliska och vegetabiliska vaxer - Animal and vegetable fats and oils and decomposition products of these, prepared nutritional fats, waxes of animal or vegetable origin

8.1.2. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin määrä maittain vuonna 1986 (1 000 kg)
 Import- och exportmängder av jordbruksprodukter landvis år 1986 (1 000 kg)
Imports and exports of agricultural products by country in 1986 (1 000 kg)

Tavaraaji Varuslag Commodity	Neuvostoliitto - Sovjetunloun - USSR		USA		Ruotsi - Sverige - Sweden	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttpro- dukter - <i>Meat and meat products</i>	1	16 952	0	1 287	104	721
Kala - Fisk - <i>Fish</i>	-	2	2	47	3 343	199
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - <i>Dairy products</i>	-	42 760	0	9 306	10 096	2 642
Kanamunat - Ägg - <i>Eggs</i>	-	9 150	-	1 749	3	1 809
Vilja - Spannmål - <i>Cereals</i>	17 559	349 654	34 547	131 751	9 151	625
Vihannekset - Grönsaker - <i>Vegetables</i>	11	2	1 479	-	3 672	616
Hedelmät ja pähkinät - Fruktur och nötter - <i>Fruit and nuts</i>	811	-	13 557	-	653	1 092
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - <i>Sugar, sugar preparations and honey</i>	5 271	57	29	541	3 649	2 010
Eiäin- ja kasvirasvat ja -öljyt - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor - <i>Animal and vegetable fats and oils</i>	1 074	0	1 132	-	3 009	2 476
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omalen spannmål - <i>Feed products excl. unground grain</i>	-	11 535	5 041	-	5 797	2 750

Jatk. - Forts. - *Cont.*

8.1.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavaralaaji Varuslag Commodity	Norja - Norge - Norway		Tanska - Danmark - Denmark		Iso-Britannia - Storbritannien - UK	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttpro- dukter - Meat and meat products	0	2	0	85	9	702
Kala - Fisk - Fish	6 705	110	738	1 398	28	0
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	6	7	564	46	79	2 205
Kanamunat - Ägg - Eggs	0	492	-	821	-	-
Vilja - Spannmål - Cereals	0	46 176	12 914	-	2	1 989
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	-	-	459	-	186	4
Hedelimät ja pähkinät - Fruktar och nötter - Fruit and nuts	1	105	1 169	16	1	-
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	200	3 707	1 083	1 044	839	393
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor - Animal and vegetable fats and oils	3 067	28	3 160	111	568	3 756
Rehutuotteet pl. jauhamatoin vilja - Foder- produkter exkl. omalen spannmål - Feed products excl. unground grain	5 967	4 110	54 594	10	4 303	89

8.1.1.2. Jatkk. - Forts. - Cont.

Tavaraaji Varuslag Commodity	Saksan Lt - Tyska Fr - Germany F.R.		Muut - Övriga - Others		Yhteensä - Sammanlagt - Total	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttpro- dukter - Meat and meat products	7	433		9 816	424	29 998
Kala - Fisk - Fish	1 260	5		419	16 314	2 180
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	240	377	2 124	28 075	12 460	83 160
Kananmunat - Ägg - Eggs	-	438	-	10 074	3	24 533
Vilja - Spannmål - Cereals	3 244	1 593	20 580	125 991	97 997	657 779
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	450	65	43 449	487	49 706	1 174
Hedelmät ja pähkinät - Frukt och nötter - Fruit and nuts	5 867	1 235	215 189	416	237 248	2 864
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	4 535	4 853	84 470	6 954	100 076	19 559
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt ¹⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ¹⁾ - Animal and vegetable fats and oils ¹⁾	3 406	7 585	17 078	23 084	32 494	37 040
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omanen spannmål - Feed products excl. unground grain	5 920	10	46 362	89	127 984	18 593

Lähde: Tullilähtö: Ulkomaankauppaliasto 1986

Källa: Tullstyrelsens: Utrikeshandelsstatistiken 1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1986

¹⁾ Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden hajottamistuotteet, valmistetut ravintorasvat, eläin- ja kasvivahat - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltningsprodukter av dessa, framställda näringsfetter, animaliska och vegetabiliska vaxer - Animal and vegetable fats and oils and decomposition products of these, prepared nutritional fats, waxes of animal or vegetable origin

8.1.3. Maataloustuotteiden tuomin ja viennin määrä vuosina 1980-1986 (1 000 kg)
 Imports and exports of agricultural products, 1980-1986 (1 000 kg)

Tavaralaji Varuslag Commodity	1980		1981		1982		1983	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttpro- dukter - Meat and meat products	3 821	24 467	1 729	52 744	995	40 503	387	39 498
Mistä - Varav - Of which:								
Naudanliha - Nötkött - Beef	1 729	698	0	14 932	1	7 428	1	14 081
Sianliha - Svin kött - Pork	0	15 005	0	23 468	0	19 126	0	13 741
Lampaan- ja vuohenliha - Får- och getkött - Mutton and goatmeat	0	0	0	0	0	0	0	-
Poronliha - Renkött - Reindeer meat	1	70	1	57	-	26	-	33
Makkarat ja niiden kaltaiset tuotteet ¹⁾ - Korv och liknande varor ¹⁾								
- Sausages etc. ¹⁾	27	7 888	19	11 193	17	12 877	11	8 706
Muut lihatuotteet ja -säilykkeet ²⁾ - Andra köttprodukter och -konserver ²⁾								
- Other prepared or preserved meats ²⁾	27	676	33	2 989	9	833	5	2 725
Kala - Fisk - Fish	13 391	1 747	12 930	3 840	13 514	3 616	13 181	7 493
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	214	89 686	234	83 088	7 027	65 056	9 053	99 237
Mistä - Varav - Of which:								
Maitojauhe - Mjölkpulver - Milk powder	1	30 643	2	28 507	1	23 205	2	37 674
Voi - Smör - Butter	1	11 454	0	14 903	0	6 798	1	26 151
Juusto - Ost - Cheese	171	45 949	192	38 343	439	33 545	699	32 171
Kananmunat - Ägg - Eggs	0	25 592	2	26 896	0	29 837	0	31 516
Vilja - Spannmål - Cereals	367 122	5 738	527 884	17 617	1 030 368	416	62 371	85 304
Mistä - Varav - Of which:								
Vehnä - Vete - Wheat	318 176	0	360 699	8 134	326 253	142	4 924	20 276
Ruis - Råg - Rye	4 962	1	50 417	-	93 591	-	19 909	0
Ohra - Korn - Barley	25 462	5 220	68 617	9 042	236 239	25	19 343	203
Kaura - Havre - Oats	10	90	29 119	40	190 345	30	0	64 580

8.1.3. Jatkk. - Forts. - Cont.

Tavara- laji Varuslag Commodity	1984		1985		1986	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttpro- dukter - Meat and meat products	841	37 703				
Mistä - Varav - Of which:						
Naudanliha - Nötkött - Beef	5	13 934	16	11 522	1	9 547
Sianliha - Svin kött - Pork	-	11 299	0	7 211	0	5 126
Lampaan- ja vuohenliha - Får- och getkött - Mutton and goatmeat	102	-	-	-	0	-
Poronliha - Renkött - Reindeer meat	1	86	5	44	102	16
Makkarat ja niiden kaltaiset tuotteet ¹⁾ - Korv och liknande varor ¹⁾						
- Sausages etc. ¹⁾	16	7 110	23	12 392	23	7 626
Muut lihatuotteet ja -säilykkeet ²⁾ - Andra köttprodukter och -konserver ²⁾						
- Other prepared or preserved meats ²⁾	4	3 984	3	4 775	3	7 374
Kala - Fisk - Fish	14 061	7 926	14 498	6 818	16 314	2 180
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	9 767	103 747	9 052	100 367	12 460	83 160
Mistä - Varav - Of which:						
Maitojauhe - Mjölkpulver - Milk powder	0	39 274	2	39 530	1	35 310
Voi - Smör - Butter	0	22 545	0	18 915	49	10 356
Juusto - Ost - Cheese	1 019	37 853	1 095	37 328	1 496	33 120
Kananmunat - Ägg - Eggs	1	34 641	0	31 525	3	24 533
Vilja - Spannmål - Cereals	53 187	781 091	130 078	596 396	97 997	657 779
Mistä - Varav - Of which:						
Vehnä - Vete - Wheat	38 478	22 102	78 457	20 468	32 709	14 735
Ruis - Råg - Rye	804	1	30 696	1	38 820	0
Ohra - Korn - Barley	25	247 995	3	423 289	8 700	420 341
Kaura - Havre - Oats	4	510 904	0	152 617	-	222 701

Jatk. - Forts. - Cont.

8.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavara- laji Varuslag Commodity	1980		1981		1982		1983	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables Mistä - Varav - Of which:	43 437	1 233	35 771	5 625	70 131	1 239	38 001	5 519
Peruna - Potatis - Potatoes	2 922	51	71	4 228	18 730	1	1 738	3 317
Tomaatit - Tomater - Tomatoes	7 044	40	7 107	48	7 211	126	7 301	209
Hedelmät ja pähkinät - Fruiter och nötter - Fruit and nuts	247 605	4 228	230 573	1 719	223 225	1 405	225 082	2 319
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	236 783	61 863	159 487	88 132	267 256	86 696	216 824	88 700
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt ³⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ³⁾ - Animal and vegetable fats and oils ³⁾	28 476	26 953	35 046	41 058	24 898	37 709	28 095	48 720
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omanlen spännmal - Feed products excl. unground grain	112 867	6 562	111 925	15 194	132 394	4 630	123 066	12 924
Mistä - Varav - Of which: Liha- ja kalajauho - Kött- och fiskmjöl - Meat and fish meal	97 660	247	96 808	60	103 800	18	100 768	15

8.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavarajaji Varuslag Commodity	1984		1985		1986	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	34 571	16 370	44 862	1 299	49 706	1 174
Mistä - Varav - Of which:						
Peruna - Potatis - Potatoes	34	9 370	1 231	0	902	-
Tomaattit - Tomater - Tomatoes	8 519	621	8 841	168	10 274	317
Hedelmät ja pähkinät - Fruiter och nötter -						
<i>Fruit and nuts</i>	226 411	1 971	222 634	1 755	237 248	2 864
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, <i>sugar preparations and honey</i>	98 910	36 614	90 168	14 988	100 076	19 559
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt ¹⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ³⁾ - <i>Animal and vegetable fats and oils</i> ³⁾	25 780	43 591	25 822	40 064	32 494	37 040
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omanen spannmål - <i>Feed products excl. unground grain</i>	121 030	19 680	138 071	14 187	127 984	18 593
Mistä - Varav - Of which:						
Liha- ja kalajauho - Kött- och fiskmjöl - <i>Meat and fish meal</i>	95 056	8 640	101 833	21	71 678	5

Lähde: Tuulihallitus: Ulkomaankauppatilasto 1980-1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1980-1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1980-1986

b) Makkarat ja niiden kaltaiset lihasta, eläimenosista tai verestä valmistetut tuotteet - Korv och liknande varor av kött, fläsk, andra djurdelar eller blod - *Sausages etc. of meat, meat offals or animal blood*c) Muut lihasta tai eläimenosista valmistetut tuotteet ja säilykkeet - Andra produkter och konserver av kött, fläsk eller andra djurdelar - *Other prepared or reserved meat or meat offals*3) Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden hajotamistuotteet, valmistetut ravintorasvat, eläin- ja kasvivahat - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltingsprodukter av dessa, framställda näringsfetter, animaliska och vegetabiliska vaxer - *Animal and vegetable products of these, prepared nutritional fats, waxes of animal or vegetable origin*

8.1.4. Muun maatalotalouteen liittyvän tuonnin ja viennin määrä vuosina 1980-1986
 Import- och exportmängder för produkter i anslutning till gårdsbruket åren 1980-1986
Imports and exports of other farm-related products, 1980-1986

Tavariaji Varuslag Commodity	1980		1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Elävät eläimet (kpl) - Levande djur (st) - Live animals for food (number)	57 751	1 602	7 677	20 934	7 562	12 064	20 562	2 075	7 890	2 416	14 844	2 165	16 793	10 243
Höveset - Hästar - Horses	482	46	631	10	873	29	985	44	930	48	857	15	1 105	39
Nautaeläimet - Nötkreatur - Cattle	-	1 450	11	1 751	-	1 955	39	1 747	55	2 069	38	2 014	8	2 068
Siat - Svin - Pigs	24	49	-	16	-	58	-	271	-	274	-	49	-	409
Lampaat - Får - Sheep and lambs	34	16	340	122	8	8	8	13	-	19	-	73	-	122
Kanat - Höns - Chickens	57 210	-	6 695	19 035	6 681	10 010	19 530	-	6 905	5	13 949	9	15 680	4 078
Vuodatt ja nahat, valmistamattomat (1 000 kg) - Hudar och skinn, oberredda (1 000 kg) - Hides and skins, improcessed (1 000 kg)	13 500	7 678	13 108	7 313	11 010	5 727	10 831	3 911	11 061	3 396	12 087	5 348	10 946	4 718
Turkisaihat, valmistamattomat (1 000 kg) - Pälsskinn, oberredda (1 000 kg) - Furskins, improcessed (1 000 kg)	283	829	254	1 352	241	1 465	202	1 697	152	1 703	202	1 622	148	2 246
Luonnon lannoitteet (1 000 kg) Naturliga gödselmedel (1 000 kg) Fertilizers, crude (1 000 kg)	613 629	1 695	410 265	452	497 014	146	458 149	112	387 741	463	..	2 014	..	159
Maatalouskoneet ja -laitteet ¹⁾ (kpl) - Lantbruksmaskiner och -redskap ¹⁾ (st) - Agricultural machinery ¹⁾ (number)	148 507	15 523	140 222	15 171	115 114	18 534	131 197	14 050	150 378	17 117	105 821 ²⁾	12 896 ²⁾	150 378 ²⁾	11 508 ²⁾
Mistä - Varav - Of which: Aurat - Plogar - Ploughs	3 517	1 275	3 642	1 240	10 604	1 406	5 477	933	6 859	937	5 582	770	3 683	461
Leikkuupuimurit - Skördetrö- skor - Combine harvesters, towed and self-propelled	1 214	514	1 225	950	770	706	777	571	636	651	1 159	649	630	729
Maataloustraktorit - Lantbruks- traktorer - Agricultural tractors	8 785	906	9 427	807	8 753	1 132	8 095	2 576	8 005	2 843	6 831	4 001	6 109	3 642

Lähde: Tullihallitus: Ulkomaankauppiastieto 1980-1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1980-1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1980-1986

¹⁾ Pl, traktorit - Exkl. traktorer - Excl. tractors

²⁾ Ei täysin vertailukelpoinen vuotta 1985 aikaisempien tietojen kanssa. Osa tiedoista puuttuu - Ej fullt jämförbar med uppgifter före året 1985. En del uppgifter saknas - Not fully comparable with the figures before 1985 due to the incomplete information

8.2.1. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin arvo maaryhmittäin vuonna 1986 (milj. mk)
 Värdet av jordbruksprodukterns import och export regionvis år 1986 (milj. mk)
 Imports and exports of agricultural products by region in 1986 (million mk)

Tavaralaji Varuslag Commodity	EFTA		EEC		SEV EUR		Kehitysmaat - U-länder Developing countries		Muut maat - Övriga länder - Other countries		Yhteensä - Sammanlagt - Total	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och kött- produkter - Meat and meat products	2.9	13.0	0.9	15.6	0.4	152.7	0.2	52.9	0.9	24.3	5.3	258.5
Mistä - Varav - Of which:												
Naudanliha - Nötkött - Beef	0.0	0.0	0.0	0.2	-	44.0	-	-	-	0.8	0.0	45.0
Sianliha - Svinkött - Pork	0.0	0.0	-	10.3	-	-	-	0.5	0.0	22.6	0.0	33.4
Lampaan- ja vuohenliha - Får- och getkött - Sheep- and goatmeat	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	-
Poronliha - Renkött - Reindeer meat Makkarat ja niiden kaltaiset ¹⁾ tuotteet - Korv och liknande varor ¹⁾ - Sausages etc.)	2.9	0.1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	2.9	0.7
Muut lihatuotteet ja -säilykkeet ²⁾ - Andra köttprodukter och -konserver ²⁾ - Other prepared or preserved meats ²⁾	0.0	1.7	0.1	0.1	0.4	108.6	-	0.1	0.1	0.0	0.6	110.4
Kala - Fisk - Fish	0.0	6.7	0.4	3.8	0.0	0.1	-	52.4	-	0.6	0.4	63.6
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	112.5	10.9	26.5	9.2	0.1	0.1	2.8	0.0	13.4	7.1	155.3	27.3
Mistä - Varav - Of which:	3.7	31.3	42.5	158.9	0.0	245.1	-	47.6	0.0	153.3	46.3	636.1
Maitoaine - Mjölkpulver - Milk powder	0.0	5.9	0.0	-	0.0	176.8	0.0	13.7	-	-	0.0	196.4
Voi - Smör - Butter	0.0	11.3	-	3.2	-	44.0	-	0.4	0.0	0.2	0.0	59.1
Juusto - Ost - Cheese	1.9	14.0	38.6	140.7	-	24.2	-	33.5	0.1	153.2	40.6	365.6
Kananmunat - Ägg - Eggs	0.1	13.0	-	6.6	-	29.4	-	7.8	-	6.5	0.1	63.3
Vilja - Spannmål - Cereals	8.7	15.8	13.8	22.2	9.7	148.4	1.6	45.2	54.6	47.3	88.4	278.9
Mistä - Varav - Of which:												
Vehnä - Vete - Wheat	6.9	1.5	-	-	0.0	0.0	-	23.9	21.6	-	28.5	25.4
Ruis - Råg - Rye	-	-	9.3	-	6.1	0.0	-	-	6.3	-	21.7	0.0
Ohra - Korn - Barley	1.8	14.0	0.0	1.4	3.4	142.2	-	12.9	-	-	5.2	170.5
Kaura - Havre - Oats	-	0.3	-	20.8	-	6.2	-	8.4	-	47.3	-	83.0
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	10.0	2.9	214.3	2.9	6.0	0.1	1.7	-	33.1	-	265.1	5.9
Mistä - Varav - Of which:												
Peruna - Potatis - Potatoes	0.1	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-
Tomatit - Tomater - Tomatoes	-	1.5	67.4	-	0.1	-	0.3	-	0.6	-	68.4	1.5

Jatk. - Forts. - Cont.

8.2.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavaralaji Varuslag Commodity	EFTA		EEC		SEV EUR		Kehitysmaat - U-länder Developing countries		Muut maat - Övriga länder - Other countries		Yhteensä - Sammanlagt - Total	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Hedelmät ja pähkinät - Fruktur och nötter - Fruit and nuts	7.3	9.0	193.8	9.5	54.0	-	341.3	-	258.8	0.1	855.2	18.6
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	50.1	29.8	55.8	21.6	7.3	0.8	65.7	2.8	0.7	19.2	179.6	74.2
Eiäin- ja kasvirasvat ja -öljyt ³⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ³⁾ - Animal and vegetable fats and oils ³⁾	28.4	5.3	61.6	56.2	9.1	12.2	19.0	16.3	2.8	0.9	120.9	90.9
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omainen spannmål - Feed products excl. unground grain	93.3	16.8	169.2	0.3	0.9	35.4	0.3	0.1	10.9	0.5	274.6	53.1
Mistä - Varav - Of which: Liha- ja kalajauho - Kött- och fiskmjöl - Meat and fish meal	77.7	0.0	102.2	0.0	-	-	-	-	2.1	0.0	182.0	0.0

Lähde: Tullihallitus: Ulkomaankauppaliasto 1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1986

1) Makkarat ja niiden kallaistet lihat, eläimenosista tai verestä valmistetut tuotteet - Korf och liknande varor av kött, fläsk, andra djurdelar eller blod - Sausages etc., of meat, meat offals or animal blood

2) Muut lihasta tai eläimenosista valmistetut tuotteet ja säilykkeet - Andra produkter och konserver av kött, fläsk eller andra djurdelar - Other prepared or preserved meat or meat offals

3) Eiäin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden valmistustuotteet, valmistetut ravintorasvat, eläin- ja kasvivahat - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltingsprodukter av dessa, framställda näringsfetter, animaliska och vegetabiliska vaxer - Animal and vegetable products of these, prepared nutritional fats, waxes of animal or vegetable origin

8.2.2. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin arvo maittain vuonna 1986 (milj. mk)
 Värdet av jordbruksprodukternas import och export landvis år 1986 (milj. mk)
 Imports and exports of agricultural products by country in 1986 (million mk)

Tavarajali Varuslag Commodity	Neuvostoliitto - Sovjet- unionen - USSR		USA		Ruotsi - Sverige - Sweden		Norja - Norge - Norway		Tanska - Danmark - Denmark	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttprodukter - Meat and meat products	0.0	152.6	0.0	9.8	2.9	12.9	0.0	0.0	0.0	1.3
Kala - Fisk - Fish	0.0	0.1	0.2	1.6	13.4	4.5	79.3	5.9	9.8	7.5
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	-	241.4	0	142.1	2.1	20.0	0.1	0.1	15.1	0.6
Kananmunat - Ägg - Eggs	-	29.4	-	2.4	0.1	4.3	-	1.6	-	2.0
Vilja - Spannmål - Cereals	0.0	1.3	35.2	47.3	8.7	1.6	0.0	14.2	8.8	-
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	0.3	0.1	8.3	-	8.7	2.6	-	-	1.5	-
Hedelmät ja pähkinät - Frukt och nötter - Fruit and nuts	2.7	-	97.6	-	7.2	7.3	0.0	0.8	3.1	0.0
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	3.5	0.8	0.3	8.9	46.5	17.6	2.0	10.1	13.0	7.9
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor - Animal and vegetable fats and oils	2.0	0.0	2.8	-	8.1	5.2	8.5	0.1	15.6	0.1
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omanen spannmål - Feed products excl. unground grain	-	35.3	7.7	-	10.7	5.0	18.5	11.7	109.6	0.1

Jatk. - Forts. - Cont.

8.2.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavaralaji Varuslag Commodity	Iso-Britannia - Storbritannien - UK		Saksan liittotasavalta - Tyska Fr - Germany F.R.		Maut - Övriga - Others		Yhteensä - sammanlagt - Total	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
	Liha ja liha tuotteet - Kött och köttprodukter - Meat and meat products	0.3	2.3	0.1	1.2	2.1	78.4	5.4
Kala - Fisk - Fish	0.1	0.0	11.8	0.3	40.7	7.4	155.3	27.3
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	1.7	6.7	6.7	2.7	20.6	222.5	46.3	636.1
Kananmunat - Ägg - Eggs	-	-	-	0.1	-	23.5	0.1	63.3
Vilja - Spannmål - Cereals	0.0	0.7	1.8	0.7	33.9	307.7	88.4	278.9
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	0.8	0.0	3.5	0.8	242.0	2.4	265.1	5.9
Hedelmät ja pähkinät - Fruktter och nötter - Fruit and nuts	0.0	-	14.6	7.8	730.0	2.7	855.2	18.6
Sokeri, sokerivalmisteet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar preparations and honey	10.9	4.1	9.4	5.1	94.0	19.7	179.6	74.2
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt ^{b)} - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ^{b)} - Animal and vegetable fats and oils ^{b)}	6.4	9.2	23.1	15.3	54.5	61.0	121.0	90.9
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foder- produkter exkl. omanen spannmål - Feed products excl. unground grain	8.4	0.1	19.0	0.1	100.7	0.8	274.6	53.1

Lähde: Tuulihallitus: Ulkomaankauppatalasto 1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1986

b) Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt sekä niiden hajoitustuotteet, valmistetut ravintorasvat, eläin- ja kasvirasvat - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spalttningsprodukter av dessa, framställda näringsfetter, animaliska och vegetabiliska vaxer - Animal and vegetable fats and oils and decomposition products of these, prepared nutritional fats, waxes of animal or vegetable origin

8.2.3. Maataloustuotteiden tuonnin ja viennin arvo vuosina 1980-1986 (milj. mk)
 Värdet av jordbruksprodukterna import och export åren 1980-1986 (milj. mk)
 Imports and exports of agricultural products, 1980-1986 (million mk)

Tavariaji Varuslag Commodity	1980		1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Liha ja lihatuotteet - Kött och köttprodukter - Meat and preparations	22.3	224.1	10.1	466.6	5.9	465.1	3.5	495.3	6.6	384.1	4.2	434.7	5.4	258.5
Mistä - Varav - Of which:														
Naudanliha - Nötkött - Beef	9.4	4.9	0.0	102.1	0.0	53.9	0.0	111.9	0.2	95.0	0.5	69.8	0.0	45.0
Sianliha - Svin kött - Pork	0.0	78.4	0.0	136.3	0.0	136.3	0.0	151.8	-	99.7	0.0	60.5	0.0	33.4
Lampaan- ja vuohenliha - Får- och getkött - Sheep- and goatmeat	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	1.2	-	1.3	-	-	-	0.0	-
Poronliha - Renkött - Reindeer meat	0.0	1.8	0.0	1.6	-	0.9	-	1.1	0.0	3.2	0.0	1.7	2.9	0.7
Makkarat ja niiden kaltaiset ¹⁾ tuotteet - Korv och liknande varor ¹⁾ - Sausages etc. ¹⁾	0.5	130.0	0.4	188.9	0.4	265.2	0.2	205.2	0.4	154.9	0.5	252.3	0.6	110.4
Muut lihatuotteet ja -säilykkeet ²⁾ - Andra köttprodukter och -konserver ²⁾ - Other prepared or preserved meats ²⁾	0.5	7.0	0.5	36.6	0.3	7.2	0.2	23.1	0.4	22.9	0.4	44.5	0.4	63.6
Kala - Fisk - Fish	109.7	9.1	116.3	12.9	136.7	18.7	139.8	37.1	141.6	62.2	132.3	96.6	155.2	27.2
Meijerituotteet - Mejeriprodukter - Dairy products	2.8	555.4	3.6	661.8	9.3	612.2	16.0	937.8	24.7	878.6	28.8	807.0	46.3	636.1
Mistä - Varav - Of which:														
Maitojauhe - Mjölkpulver - Milk powder	0.0	121.4	0.0	165.2	0.0	171.2	0.0	258.0	0.0	230.5	0.0	228.1	0.0	196.4
Voi - Smör - Butter	0.0	62.4	0.0	133.9	0.0	78.1	0.0	268.6	0.0	203.8	0.0	114.9	0.0	59.1
Juusto - Ost - Cheese	2.6	364.2	3.5	358.4	7.9	357.7	14.5	398.8	23.1	429.7	27.3	447.3	40.6	365.6
Kananmunat - Ägg - Eggs	0.0	68.5	0.0	90.2	0.0	94.7	0.0	93.7	0.0	107.6	0.0	90.4	0.1	63.3
Vilja - Spannmål - Cereals	292.1	6.2	440.3	23.2	814.4	1.0	71.0	96.7	79.7	595.7	155.8	396.7	88.4	278.9
Mistä - Varav - Of which:														
Vehnä - Vete - Wheat	240.7	0.0	281.9	11.6	273.6	0.2	3.6	40.0	42.8	46.7	83.2	44.6	28.5	25.4
Ruis - Råg - Rye	3.5	0.0	46.8	-	77.8	-	13.6	0.0	0.6	0.0	21.6	0.0	21.7	0.0
Ohra - Korn - Barley	16.5	5.4	48.4	10.9	179.6	0.1	13.7	0.6	0.1	186.8	0.0	247.1	5.2	170.5
Kaura - Havre - Oats	0.0	0.2	19.7	0.1	132.1	0.1	0.0	55.5	0.0	362.0	0.0	104.9	-	83.0

Jatk. - Forts. - Cont.

8.2.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Tavaraji Varuslag Commodity	1980		1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Vihannekset - Grönsaker - Vegetables	154.7	4.9	165.1	9.4	224.1	5.2	191.6	7.0	196.5	27.2	232.2	5.4	265.1	5.9
Mistä - Varav - Of which:														
Peruna - Potatis - Potatoes	3.4	0.0	0.1	2.6	23.3	0.0	2.3	2.2	0.1	8.9	1.2	0.0	0.9	-
Tomaatti - Tomater - Tomatoes	36.7	0.2	37.9	0.2	37.8	0.5	42.2	0.9	49.4	3.0	51.8	0.8	68.4	1.5
Hedelmät ja pähkinät - Fruiter och nötter - Fruit and nuts	638.0	34.5	688.0	20.3	710.6	23.9	752.2	32.6	775.1	21.2	814.1	12.2	855.1	18.6
Sokeri, sokerivalmistet ja hunaja - Socker, sockerkonfektyrer och honung - Sugar, sugar prepara- tions and honey	481.6	119.7	339.9	244.9	323.5	181.0	270.1	178.8	166.2	100.2	179.9	65.6	179.6	74.2
Eläin- ja kasvirasvat ja -öljyt ¹⁾ - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor ²⁾ - Animal and vegetable fats and oils ³⁾	92.7	58.2	113.7	142.4	88.0	96.8	116.1	136.9	146.0	178.3	144.1	179.9	121.0	90.9
Rehutuotteet pl. jauhamaton vilja - Foderprodukter exkl. omlen spännmål - Feed products excl. unground grain	243.9	13.1	280.0	62.2	300.4	6.7	335.4	60.1	332.8	45.0	332.0	48.3	274.6	53.1
Mistä - Varav - Of which:														
Liha- ja kalajauho - Kött- mjöl och fiskmjöl - Meat and fish meal	201.7	0.7	231.8	0.3	229.9	0.1	267.3	0.1	263.7	21.3	245.7	26.4	161.0	0.0

Lähde: Tullihallitus: Ulkomaankauppaliasto 1980-1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1980-1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1980-1986

1) Makkarit ja niiden keltaiset lihasta, eläimenosista tai verestä valmistetut tuotteet - Korv och liknande varor av kött, fläsk, andra djurdelar eller blod - Sausages etc., of meat, meat offals or animal blood

2) Muut lihasta tai eläimenosista valmistetut tuotteet ja säilykkeet - Andra produkter och konserver av kött, fläsk eller andra djurdelar - Other prepared or preserved meat or meat offals

3) Eläin- ja kasvirasvat ja -öljy sekä niiden hajottamistuotteet, valmistetut ravintorasvat, eläin- ja kasvirasvat - Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt spaltningsprodukter av dessa, framställda näringsfetter, animaliska och vegetabiliska vaxer - Animal and vegetable fats and oils and decomposition products of these, prepared nutritional fats, waxes of animal or vegetable origin

8.2.4. Muun maatalouteen liittyvän tuonnin ja viennin arvo vuosina 1980-1986 (milj. mk)
 Värdet av övriga till gårdsbruket hörande produkters import och export åren 1980-1986 (milj. mk)
Imports and exports of other farm-related products, 1980-1986 (million mk)

Tavarajaji Varuslag Commodity	1980		1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export	Tuonti Import	Vienti Export
Elävät eläimet - Levande djur - <i>Live animals for food</i>	9.2	7.8	16.6	8.4	16.9	13.2	23.5	13.5	20.0	17.5	28.5	12.4	33.0	19.3
Hevoset - Hästar - <i>Horses</i>	8.7	1.7	15.9	0.3	16.6	2.9	22.1	2.7	19.0	4.4	26.8	0.5	31.9	3.2
Nautaeläimet - Nöt kreatur - <i>Cattle</i>	-	5.7	0.1	7.7	-	9.9	0.3	9.8	0.5	11.7	0.6	11.3	0.2	11.5
Siat - Svin - <i>Pigs</i>	0.1	0.1	-	0.0	-	0.2	-	0.9	-	1.2	-	0.3	-	1.3
Lampaat - Får - <i>Sheep and lambs</i>	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.1	-	0.3	-	0.4
Kanat - Höns - <i>Chickens</i>	0.4	-	0.3	0.1	0.3	0.1	1.0	-	0.5	0.0	1.0	0.0	0.8	0.0
Vuodät ja nahat, valmistamattomat - <i>Hides, skins, excl. furs, improcessed</i> Turkinnahat, valmistamattomat - <i>Turkish skins, improcessed</i>	89.4	43.4	83.2	40.3	81.8	40.3	93.6	26.9	122.9	30.6	135.5	51.3	108.9	40.8
Pälskinn, öberredda - <i>Furskins, improcessed</i>	95.1	805.4	62.6	1 189.5	83.5	1 071.9	91.1	1 033.6	81.0	1 527.5	126.6	1 538.7	69.8	1 458.9
Luonnon lannoitteet - <i>Naturliga gödselmedel - Fertilizers, crude</i> ..	163.1	0.6	129.6	0.2	149.7	0.2	135.1	0.1	107.3	0.5	99.1	2.0	46.0	0.2
Maataluskoneet ja -laitteet ¹⁾ - <i>Agricultural machinery¹⁾</i>	263.1	134.2	265.4	180.5	269.4	209.7	348.4	197.2	349.1	229.9	414.8	257.3	362.4	265.7
Lantbruksmaskiner och -redskap ¹⁾ - <i>Agricultural machinery¹⁾</i>	14.3	6.6	18.7	6.8	24.1	7.5	34.8	6.8	49.3	6.1	48.6	5.4	37.1	3.9
Mistä - Varav - <i>Of which:</i> Aurat - Plogar - <i>Ploughs</i>														
Leikkuupuimurit - Skördetrö- skor - <i>Combined harvester- threshers</i>	87.9	32.7	93.8	64.5	65.9	60.8	74.5	59.1	64.8	69.7	123.9	74.6	147.5	81.8
Maataloustraktorit - Lantbruks- traktorer - <i>Agricultural tractors</i> ..	403.8	47.2	449.2	50.1	481.5	70.1	531.8	197.2	534.6	230.0	471.0	339.5	448.5	300.1

Lähde: Tullihallitus: Ulkomaankauppatilasto 1980-1986

Källa: Tullstyrelsen: Utrikeshandelsstatistiken 1980-1986

Source: National Board of Customs: Foreign trade statistics 1980-1986

1) Pt. traktorit - Exkl. traktorer - Excl. tractors

9. MAATILATALOUDEN TUOTANNON ARVO JA RAHAVIRRAT

9.1. Maataloustuloratkaisu

Taulun 9.1.1. tiedot perustuvat maatalouden hinta-neuvottelukunnan tuotto- ja kustannuslaskelmiin. Taulun 9.1.1. tuottokäsite ei ole sama kuin tauluissa 9.2.1.1. ja 9.2.1.2. maatalouden kokonaistuotos. Taulun 9.1.1. maatalouden tuotto vastaa lähinnä Tilastokeskuksen varsinaisen maatalouden kokonaistuotoksen käsitettä, mutta poikkeaa myös siitä sisällölli-

sesti ja laskenta-ajankohdan perusteella. Maataloustuloratkaisujen tiedot (taulu 9.1.2.) perustuvat valtioneuvoston ja maataloustuottajain keskusjärjestöjen väliin maataloustulosopimuksiin. Maataloustuotteiden tavoitehintojen kehitys näkyy taulusta 6.2.1.

9. VÄRDET AV GÅRDSBRUKETS PRODUKTION OCH PENNINGSTRÖMMAR

9.1. Lantbruksinkomstuppögörelsen

Uppgifterna i tabell 9.1.1. grundar sig på lantbrukets konsultativa priskommissions avkastnings- och kostnadsberäkningar. Avkastningsbegreppet i tabell 9.1.1. är inte identiskt med lantbrukets bruttoproduktionsvärde i tabellerna 9.2.1.1. och 9.2.1.2. Lantbrukets avkastning i enlighet med tabell 9.1.1. motsvarar närmast Statistikcentralens term lantbrukets totalavkastning, men avviker även från denna både

till innehåll och i fråga om beräkningsperioden. Uppgifterna om lantbruksinkomstuppögörelserna (tabell 9.1.2.) grundar sig på lantbruksinkomstuppögörelserna mellan statsrådet och lantbruksproducenternas centralorganisationer. Utvecklingen av lantbruksprodukternas riktpis presenteras i tabell 6.2.1.

9. VALUE OF PRODUCTION AND MONEY FLOW IN FARMING

9.1. Agricultural income decision

The figures in Table 9.1.1. are based on the return and cost calculations of the Price Advisory Board for Agriculture. Note that the term return in Table 9.1.1. is not the same as the gross output of agriculture in Tables 9.2.1.1. and 9.2.1.2. While the agricultural return in Table 9.1.1. corresponds approximately to the concept of gross output of agriculture proper employed by the

Central Statistical Office, it also differs from it in content and the date of calculation. The figures for the Agricultural Income Decision (Table 9.1.2.) are taken from the Agricultural Income Agreements reached between the Council of State and the Central Unions of agricultural producers. The trends in target prices for agricultural products are seen in Table 6.2.1.

9.1.1. Maataloustuloratkaisun perusteet sekä laskelma korotustarpeesta vuosina 1980-1986 (milj. mk)
Lantbruksinkomstuppörelsens grunder samt beräkning av höjningsbehovet åren 1980-1986 (milj. mk)
Breakdown of the agricultural income decision and calculation of the demanded increase, 1980-1986 (million mk)

	1980		1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn
A. Perusteet - Grunder - Break-down of demanded increase:														
- Tulonlisiä - Inkomstillägg - Increase in income	735.0	-	287.4	182.0	224.0	202.0	500.5	-	310.0	-	345.0	-	417.3	-
- Tuotto- ja kustannuslaskelman mukainen korotustarve (katso B) - Höjningsbehov enligt avkastning- och kostnadberäkning (se B) - Increase demanded on the basis of return and cost calculations (see B)	363.0	447.1	462.6	523.5	593.5	150.4	466.5	291.3	502.5	368.7	266.7	-	-230.8	-
- Muu lisä (esim. indeksitarkistus) - Annat tillägg (t.ex. indexjustering) - Other increase (e.g. index correction)	-	-	174.2	-	27.8	-	8.7	-	-	-	49.8 ¹⁾	-	0.9 ²⁾	-
- Kokonaisratkaisun yhteensä - Totaluppörelsen sammanlagt - Total decision	1 098.0	447.1	924.2	705.5	845.3	352.4	975.7	291.3	812.5	368.7	661.5	-	187.4	-
B. Laskelma maataloustulon korotustarpeeseen vaikuttavista tekijöistä - Beräkning av faktorerna, som inverkar på lantbruksinkomstens höjningsbehov - Calculation of items influencing the demand for increase in agricultural income:														
Tuotto - Avkastning - Gross return	10 717.9	11 892.6	12 465.9	13 667.1	14 742.3	15 885.5	16 912.0	18 060.4	18 853.9	19 843.4	20 773.6	21 531.8	21 826.5	22 215.0
- Edellisessä ratkaisussa edellytetty taso - Nivån som förutsattes i föregående uppörelse - Level presumed in preceding decision	10 811.6	12 018.8	12 619.5	13 702.3	14 981.0	15 895.5	17 066.5	18 124.3	19 012.2	19 923.8	20 892.4	21 568.8	22 083.0	22 214.6
- Vallitseva taso - Nuvarande nivå - Existing level	+93.7	+126.2	+153.6	+35.2	+238.7	+10.0	+154.5	+63.9	+158.3	+80.4	+118.8	+37.0	+256.5	-0.4
- Muutos - Ändring - Change														

¹⁾ Ennakkoon huomioitettua viljan hinnan korotus - Spannmålspriset stegring har på förhand beaktas - Includes in advance increase in the price of grain

²⁾ Sisällyttää ennakkoon huomioitettua viljan hinnan korotuksen -49.8 ja korvauksen maidon ja kananmunien hintaratkaisusta +50.7 - Inkluderar den på förhand beaktade prisförhöjningen på spannmål -49.8 och prisuppörelsens ersättning för mjölk och ägg +50.7 - Includes in advance increase in the price of grain -49.8 and the compensation for the price decision on milk and eggs +50.7

Jatk. - Forts. - Cont.

9.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

	1980			1981			1982			1983			1984			1985			1986		
	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	
Kustannukset - Kostnader - Costs																					
- Edellisessä ratkaisussa edellytetty taso - Nivån som förutsattes i föregående uppgörelse - Level presumed in preceding decision	6 800.8	7 258.2		7 827.3	9 171.1		10 114.7	10 773.7		12 420.9	13 107.3		13 625.6	14 282.1		14 997.2	15 397.6		14 944.7	15 091.4	
- Vallitseva taso - Nuvarande nivå - Existing level	7 264.7	7 831.5		8 470.6	9 729.8		10 773.9	10 934.1		13 102.5	13 462.5		14 286.4	14 731.2		15 398.6	15 589.6		15 087.1	14 743.9	
- Muutos - Ändring - Change	+ 463.9	+ 573.3		+ 643.3	+ 558.7		+ 659.2	+ 160.4		+ 681.6	+ 355.2		+ 660.8	+ 449.1		+ 401.4	+ 192.0		+ 142.4	- 347.5	
Maataloustulo - Lantbruksinkomst - Agricultural income																					
- Edellisessä ratkaisussa edellytetty taso - Nivån som förutsattes i föregående uppgörelse - Level presumed in preceding decision	3 892.7	4 634.4		4 621.4	4 496.0		4 637.5	5 111.8		4 328.0	4 953.1		5 228.3	5 561.3		5 776.4	6 134.2		6 881.8	7 123.6	
- Vallitseva taso - Nuvarande nivå - Existing level	3 546.9	4 187.3		4 148.9	3 972.5		4 207.1	4 961.4		3 964.0	4 661.8		4 725.8	5 192.6		5 493.8	5 979.2		6 995.9	7 470.7	
Tavoitehintojen ylitys/alitus tms. korjaus - Överskridning/underskridning av riktpriiser o.d. ändring - Excess/deficit in target prices, or other adjustment	- 24.4	-		- 17.2	-		+ 9.9	-		- 163.1	-		- 102.5	-		- 15.9	-		+ 15.9	-	
Korotustarve - Höjningsbehov - Increase need	+ 17.2	-		- 9.9	-		+ 163.1	-		+ 102.5	-		-	-		-	-		- 116.7	-	
	363.0	447.1		462.6	523.5		593.5	150.4		466.5	291.3		502.5	368.7		266.7	155.0 ¹⁾		- 230.8	-347.1 ¹⁾	

Lähteet: Valtioneuvoston maataloustulosopimukset ja maatalouden hintaneuvottelukunnan tuotto- ja kustannuslaskelmat 1980-1986

Källor: Statsrådets lantbruksinkomstsväl och lantbruks konsultativa priskommissionens intäkt- och kostnadsberäkningar 1980-1986

Sources: Agricultural income agreements, ratified by the Council of State and return and cost calculations of the Price Advisory Board for Agriculture 1980-1986

¹⁾ Muutostarve alitti maataloustulolain edellyttämän rajan - Ändringsbehovet underskred den gräns som förutsattes i lantbruksinkomstlagen - The adjustment need did not exceed the limit required by the Farm Income Act

9.1.2. Maataloustalotarkaisu vuosina 1980-1986
Lantbruksinkomstoppörelsena åren 1980-1986
Agricultural income decision, 1980-1986

	1980			1981			1982			1983			1984			1985			1986		
	Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn		Kevät Vår Spring	Syksy Höst Autumn	
Kokonaisratkaisu (korotustarve, milj. mk) - Totaluppgörelsen (höjningbehov, milj. mk) - Total decision (demanded increase, mill. mk).	1 098.0	447.1		924.2	705.5		845.3	352.4		975.7	291.3		812.5	368.7		661.5	-		187.4	-	
Siiä - Av den - Of which:																					
Tavoitehintojen korotuksiin - Till höjning av riktpriiser - For increase in target prices	879.4	406.7		783.7	585.5		707.2	309.8		868.7	220.5		746.2	337.6		600.8	-		123.3	-	
Hintapolitiiseen tukeen - Till det prispolitiska stödet - For price and related supports . .	201.6	40.4		115.0	120.0		138.1	30.1		103.0	61.8		54.3	24.1		38.7	-		8.7	-	
Muuhun - Till annat - Other . . .	17.0	-		25.5	-		-	12.5		4.0	9.0		12.0	7.0		22.0	-		55.4	-	
Tavoitehintojen korotus (p/kg) - Höjning av riktpriiser (p/kg) - Increase in target prices (p/kg)	12.00	6.00		8.00	11.30		11.00	6.00		13.80	3.00		11.00	4.90		7.00	1.50 ¹⁾		1.90	-	
Maito - Mjölök - Milk (p/l)	150	74		155	75		100	29		128	30		100	60		76	-		30	-	
Naudanliha - Nötkött - Beef . . .	65	60		95	45		70	13		84	20		80	40		67	-		20	-	
Lampaanliha - Färbött - Sheepmeat	156	90		150	80		110	40		150	-		30	55		-	-		100	-	
Kanamunat - Ägg - Eggs	55	40		60	35		55	13		58	14		45	15		30	-150 ²⁾		-	-	
Ruis - Råg - Rye	34.15	2.00		16.00	10.00		20.00	-		18.00	-		24.30	-		19.00	-		6.00	-	
Vehnä - Vete - Wheat	34.00	2.00		14.00	8.00		18.00	-		19.00	-		13.20	-		13.00	-		2.00	-	
Rehuohra - Foderkorn - Barley for feed	17.41	2.00		20.00	5.00		14.00	-		13.00	-		10.00	-		9.00	-		-	-	
Rehukaura - Foderhavre - Oats for feed	17.11	2.00		18.00	5.00		14.00	-		12.00	-		8.50	-		8.00	-		-	-	

Lähde: Valtioneuvosto: Maataloustulosopimukset

Källa: Statsrådet: Lantbruksinkomstavlaren

Source: The Council of State: Agricultural income agreements

¹⁾ 1.9.1985 alkaen. Samalla alennettiin vastaavasti maidon lisähintaa - Fr.o.m. 1.9.1985. Samtidigt sänktes i motsvarande mån tilläggspriset på mjölk - Since 1.9.1985. A respective reduction was simultaneously made on the milk price supplement.

²⁾ 1.1.1986 alkaen. Samalla korotettiin vastaavasti kananmunien lisähintaa - Fr.o.m. 1.1.1986. Samtidigt höjdes i motsvarande mån tilläggspriset på ägg - Since 1.1.1986. A respective increase was simultaneously made on the egg price supplement.

9.2. Tuotannon arvo

Maatalouden tuotannon arvoa koskevat tiedot perustuvat Tilastokeskuksen maa- ja metsätalouden taloustilastoon, joka on osa YK:n suositusten mukaan uudistettua kansantalouden tilinpitöjärjestelmää. Maa- ja metsätalouden taloustilastoa julkaistaan sarjassa Suomen virallinen tilasto XXXIX.

Tauluissa 9.2.1.1.–9.2.5. maatalous sisältää varsinaisen maatalouden lisäksi nk. muun maatalouden. Varsinaiseen maatalouteen luetaan maanviljely ja kotieläintalous sekä puutarhanviljely ja hoito (lukuunottamatta koristekasvien viljelyä). Nk. muuhun maatalouteen kuuluvat turkiseläinten hoito, koristekasvien viljely, porotalous, mehiläisten hoito

9.2. Produktionens värde

Uppgifterna om värdet av jordbruksproduktionen baserar sig på jord- och skogsbrukets ekonomistatistik vilken är uppgjord av Statistikcentralen. Statistiken är en del av det i enlighet med FN:s rekommendationer förnyade internationella bokföringssystemet. Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik publiceras i serien Finlands officiella statistik XXXIX.

I tabellerna 9.2.1.1.–9.2.5. innefattar jordbruket vid sidan av det egentliga jordbruket även det sk. övriga jordbruket. Till det egentliga jordbruket räknas jordbruk och husdjursskötsel samt trädgårdsodling och -skötsel (undantaget odling av prydnadsväxter).

Till det sk. övriga jordbruket räknas pälsdjursskötsel, odling av prydnadsväxter, renskötsel och bisköt-

9.2. Value of production

The figures for the value of agricultural production are based on the Economy Statistics of Agriculture and Forestry compiled by the Central Statistical Office. These form a part of the new system of national accounts, revised in accordance with United Nations recommendations. The Economy Statistics of Agriculture and Forestry are published in series XXXIX Farm Economy of the Official Statistics of Finland.

In Tables 9.2.1.1.–9.2.5., agriculture includes the group other agriculture in addition to agriculture proper. Agriculture proper is considered to consist of crop husbandry and animal husbandry and horticulture and gardening (not including cultivation of ornamental plants). Included in other agriculture are fur farming, cultivation of ornamental plants, reindeer husbandry, beekeeping and services to agriculture (artifi-

cial insemination etc.). The production of agricultural products for consumption on the farm is included in the value of production.

Under subsidies are included the field area supplement which is graded in value according to the area cultivated, the subsidy paid according to the number of dairy cows, the additional subsidy for less than eight cows, the special support for farms in the archipelago and the state support directed at establishing an annual vacation system for farmers. Not included are the commodity supports, which are already taken into account in the value of commodities.

Central Statistical Office has made an adjustment on the levels of the value of agricultural production starting from 1976.

sel samt jordbrukstjänsterna (seminering oa. tjänster). Produktionen av lantbruksprodukter för egen konsumtion ingår i produktionens värde.

Som stödpremie räknas bl.a. det prispolitiska stöd som utbetalas efter odlingens storlek samt kounderstöd, tilläggs-kounderstöd, skärgårdens specialstöd och statsstödet för förverkligande av lantbrukets årssemesterssystem. Som stödpremie räknas inte förnödenhetsstödspremier, vilka redan beaktats i förnödenheternas värde.

Statistikcentralen har utfört nivåjusteringar av uppgifterna om produktionens värde från och med 1976 års värdeuppgifter.

9.2.1.1. Maatalouden tuotantotili käypiin hintoihin vuosina 1976-1986 (milj. mk)
 Produktionskonto för jordbruket till löpande priser åren 1976-1986 (milj. mk)
 Production account of agriculture at current prices, 1976-1986 (million mk)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Kokonaistuotos - Bruttoproduktionsvärde - Gross output	10 335	10 539	11 671	13 027	15 372	16 547	19 967	22 274	23 587	24 193	24 538
Välitoteikäyttö - Förbrukning - Intermediate consumption	4 710	4 757	5 461	6 335	7 432	8 741	10 360	10 875	11 146	11 768	11 257
Arvonlisäys - Fördälingsvärde - Value added	5 625	5 782	6 210	6 692	7 940	7 806	9 607	11 399	12 441	12 425	13 281
- Palkat - Löner - Wages and salaries	518	538	600	713	838	1 011	1 130	1 194	1 305	1 348	1 405
Sosiaalivakuutusmaksut - Socialförsäkringsavgifter - Employers' contributions to social security schemes	110	125	136	156	188	220	238	237	267	277	296
- Muut välilliset verot - Övriga indirekta skatter - Other indirect taxes	25	28	35	38	44	51	70	79	89	107	127
- Muut tukipalkkiot - Övriga subventioner - Other subsidies	- 356	- 405	- 465	- 605	- 785	- 951	- 1 297	- 1 426	- 1 642	- 1 904	- 1 961
- Kiinteän pääoman kuluminen - Kapitalförslitning - Consumption of fixed capital	1 414	1 642	1 846	2 091	2 440	2 777	3 045	3 424	3 723	3 927	4 125
- Toimintaylijäämä - Driftöverskott - Operating surplus	3 914	3 854	4 058	4 299	5 215	4 698	6 421	7 891	8 699	8 672	9 289

Lähde: Tilastokeskus: Maa- ja metsätalouden taloustilasto 1976-1986

Källa: Statistiska centralen: Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976-1986

Source: Central Statistical Office of Finland: Economy statistics of agriculture and forestry 1976-1986

9.2.1.2. Maatalouden tuotantotili volyyymi-indekseinä (1985 = 100) vuosina 1976—1986
 Produktionskonto för jordbruket, volymindekar (1985 = 100) åren 1976—1986
 Production account of agriculture as volume index numbers (1985 = 100), 1976—1986

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Kokonaisuutos — Bruttotuotuksen arvo — Gross output	95	88	90	95	96	92	100	105	103	100	101
Välituotekäyttö — Förbrukning — Intermediate consumption	92	82	90	98	100	100	107	105	99	100	100
Arvonlisäys — Fördälingsvärde — Value added	98	94	90	92	93	84	94	105	106	100	101
— Muut välilliset verot — Övriga indirekta skatter —											
— Other indirect taxes	97	89	90	94	98	92	100	106	104	100	100
— Muut tukipalkkiot — Övriga subventioner — Other subsidies											
— Kiinteän pääoman kuluminen — Kapitalförslitning —	98	90	91	95	98	93	100	105	104	100	100
— Consumption of fixed capital	90	92	94	96	88	91	94	96	99	100	101
Kotimaiset tuotannon tekijätulot — Inhemmska faktorinkomster — Domestic factor incomes	101	94	89	91	96	83	95	109	108	100	101

Lähde: Tilastokeskus; Maa- ja metsätalouden tilastilasto 1976—1986

Källa: Statistiska centralen; Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976—1986

Source: Central Statistical Office of Finland; Economy statistics of agriculture and forestry 1976—1986

9.2.2. Maatalouden kokonaistuotoksen jakauma panoksiin vuosina 1976—1986 (%)
 Fördelning av jordbrukets bruttoproduktionsvärde efter insats 1976—1986 (%)
 Gross output of agriculture by input, 1976—1986 (%)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Maatalouden välituotekäyttö — Jordbrukets förbrukning — <i>Agricultural use of intermediate consumption</i>	45.6	45.1	46.8	48.6	48.3	52.8	51.9	48.8	47.3	48.6	45.9
— Maanparannusaineet — Jordförbättringsmedel — <i>Fertilizers</i>	8.6	8.3	8.8	8.9	8.3	8.9	8.4	8.9	8.8	9.2	9.0
— Poltto- ja voiteluaineet — Bränslen och smörjemedel — <i>Fuel and lubricants</i>	3.0	3.2	3.1	3.5	3.7	3.8	3.8	3.1	3.3	3.4	2.2
— Sähkö — Elektricitet — <i>Electricity</i>	1.4	1.7	1.6	1.6	1.4	1.6	1.4	1.3	1.3	1.5	1.5
— Poltto- ja tarvepuu — Brännved — <i>Firewood</i>	1.3	1.2	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6
— Omat siemenet — Egget utsäde — <i>Own seeds</i>	2.9	1.9	1.6	1.8	2.1	1.9	2.2	1.9	1.7	1.7	2.1
— Siemenet, kasvinsuojelu ja kuivatus — Utsäde, växt- skydd och torkning — <i>Seeds, pesticides and drying</i>	2.6	3.1	3.2	3.2	2.9	2.8	3.0	2.9	3.0	3.4	2.4
— Väkirehut — Kraftfoder — <i>Feedingsuffs</i>	13.0	12.2	14.3	15.4	16.6	20.1	20.0	17.5	15.8	15.4	14.9
— Muut välituotteet — Övriga förbrukningsprodukter — <i>Other intermediate products</i>	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
— Vuokrat tuotantovälineistä — Hyror av produktions- medel — <i>Provision of agricultural equipment</i>	1.7	1.7	1.7	1.6	1.4	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	1.5
— Yleismonot — Allmänna utgifter — <i>Overhead expenses</i>	4.9	5.5	5.3	5.4	5.2	5.3	4.9	5.1	5.3	5.5	5.2
— Korjaus ja kunnossapito — Reparation och underhåll — <i>Repairs and maintenance</i>	4.8	5.0	4.9	5.0	4.7	5.1	4.8	4.8	4.8	5.2	5.4
Varsinaisen maatalouden välituotekäyttö — Det egentliga jordbrukets förbrukning — Intermediate consumption of agriculture proper	45.2	44.7	46.3	48.1	47.8	52.3	51.3	48.3	46.8	48.1	55.5
Muun maatalouden välituotekäyttö — Det övriga jord- brukets förbrukning — Intermediate consumption of other agriculture	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4
Arvonlisäys — Förädlingsvärde — Value added	54.4	54.9	53.2	51.4	51.7	47.2	48.1	51.2	52.7	51.4	54.1
— Palkat — Löner — <i>Wages and salaries</i>	5.0	5.1	5.1	5.5	5.4	6.1	5.7	5.4	5.5	5.6	5.7
— Sosiaalivakuutusmaksut — Socialförsäkringsavgifter — <i>Employers' contributions to social security schemes</i>	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3	1.2	1.1	1.1	1.2	1.2
— Välilliset verot — Indirekta skatter — <i>Indirect taxes</i>	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5
— Tukipalkkiot — Subventioner — <i>Subsidies</i>	—3.4	—3.9	—4.0	—4.7	—5.1	—5.7	—6.5	—6.4	—7.0	—7.9	—8.0
— Kiinteän pääoman kuluminen — Kapitalförslitning — <i>Consumption of fixed capital</i>	13.7	15.6	15.8	16.1	15.9	16.8	15.2	15.4	15.8	16.2	16.8
— Toimintaylijäämä — Driftöverskott — <i>Operating surplus</i>	37.8	36.6	34.8	33.0	34.0	28.4	32.1	35.4	36.9	35.9	37.9
Panokset yhteensä — Insatser tillsammans — All inputs	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Lähde: Tilastokeskus: Maa- ja metsätalouden taloustilasto 1976—1986

Källa: Statistikcentralen: Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976—1986

Source: Central Statistical Office of Finland: Economy statistics of agriculture and forestry 1976—1986

9.2.3.1. Maatalouden kiinteän pääoman bruttomuodostus käytiin hintoihin vuosina 1976—1986 (milj. mk)
 Jordbrukets bruttobildning av fast kapital till löpande priser åren 1976—1986 (milj. mk)
Gross fixed capital formation of agriculture at current prices, 1976—1986 (million mk)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Koneet ja laitteet — Maskiner och redskap — <i>Machinery and equipment</i>	1 275.8	1 320.5	1 365.2	1 664.1	2 087.5	2 229.8	2 580.6	2 694.0	2 898.4	2 923.0	2 569.1
Maa- ja vesirakennukset — Anläggningar — <i>Other construction and land improvement</i>	139.0	111.1	147.2	152.3	215.6	177.5	257.3	258.9	253.1	309.5	362.0
Muut talorakennukset — Andra husbyggnader — <i>Non-residential buildings</i>	375.4	440.9	602.3	814.1	1 076.2	1 026.3	1 373.1	1 624.0	1 356.6	1 457.3	1 547.2
Yhteensä — Sammanlagt — Total	1 790.2	1 872.5	2 114.7	2 630.5	3 379.3	3 433.6	4 211.0	4 576.9	4 508.1	4 689.8	4 478.3

Lähde: Tilastokeskus: Maa- ja metsätalouden taloustilasto 1976—1986

Källa: Statistiska centralen: Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976—1986

Source: Central Statistical Office of Finland: *Economy statistics of agriculture and forestry 1976—1986*

9.2.3.2. Maatalouden kiinteän pääoman bruttomuodostus hintaindeksinä vuosina 1976—1986 (1985 = 100)
 Jordbrukets bruttbildning av fast kapital, prisindexar åren 1976—1986 (1985 = 100)
 Gross fixed capital formation of agriculture as price index numbers (1985 = 100), 1975—1986

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Koneet ja laitteet — Maskiner och redskap — Machinery and equipment	44	51	57	63	70	77	82	91	97	100	104
Maa- ja vesirakennukset — Anläggningar — Other construction and land improvement	39	43	48	52	63	71	74	83	92	100	112
Muut talorakennukset — Andra husbyggnader — Non-residential buildings	51	56	59	65	74	80	85	91	96	100	103
Yhteensä — Sammanlagt — Total	45	51	57	63	71	78	83	90	96	100	105

Lähde: Tilastokeskus: Maa- ja metsätalouden taloustilasto 1976—1986

Källa: Statistiska centralen: Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976—1986

Source: Central Statistical Office of Finland: Economy statistics of agriculture and forestry 1976—1986

9.2.4. Yrittäjätulo maataloudesta vuosina 1976—1986 (milj. mk)
 Företagarinkomster från jordbruk åren 1976—1986 (milj. mk)
 Entrepreneurial income from agriculture, 1976—1986 (million mk)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986*
Toimintaylijäämä — Driftsöverskott — Operating surplus	3 914	3 854	4 058	4 299	5 215	4 698	6 421	7 891	8 699	8 672	9 289
— Maksetut korot — Betalda räntor — Interests paid	272	311	342	393	532	640	751	826	907	1 015	1 294
— Maksetut maanvuokrat — Betalat arrende — Land rents paid	49	58	65	73	82	94	103	112	128	148	170
+ Saadut maanvuokrat (yritysten) — Arrendeinkomster (av företag) — Rent incomes (of enterprises)	0	0	0	0	0	2	1	1	2	2	2
= Yrittäjätulo maataloudesta — Företagarinkomster från jordbruk — Entrepreneurial income from agriculture	3 593	3 485	3 651	3 833	4 601	3 966	5 568	6 954	7 666	7 511	7 827
Josta — Därav — Of which:											
Kotitalouksien yrittäjätulo — Företagarinkomster av hushåll — Entrepreneurial income of households ...	3 475	3 369	3 444	3 690	4 469	3 824	5 445	6 705	7 370	7 293	7 553
Yritysten yrittäjätulo — Företagarinkomster av företag — Entrepreneurial income of enterprises ...	118	116	207	143	132	142	123	249	296	218	274

Lähde: Tilastokeskus: Maa- ja metsätalouden talustilasto 1976—1986

Källa: Statistiska centralen: Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976—1986

Source: Central Statistical Office of Finland: Economy statistics of agriculture and forestry 1976—1986

9.2.5. Maatalouden osuus eräistä kansantalouden kokonaisuuksista vuosina 1976—1986 (%)
Jordbrukets andel av vissa nationalekonomiska totalenheter åren 1976—1986 (%)
Share of agriculture in selected national economy aggregates, 1976—1986 (%)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Arvonlisäys — Förädlingsvärde — <i>Value added</i>	5.3	4.9	4.9	4.5	4.6	4.0	4.4	4.6	4.5	4.2	4.2
Palkkasumma — Lönesumma — <i>Wages and salaries</i>	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9
Työllisten lukumäärä — Antalet sysselsätta — <i>Number of employed</i>	12.2	11.6	11.4	11.0	10.8	10.7	10.7	10.3	10.3	9.7	9.4
Kiinteän pääoman bruttomuodostus — Bruttobildning av fast kapital — <i>Gross fixed capital formation</i>	5.4	5.3	6.1	6.7	6.9	6.2	6.8	6.5	6.1	5.9	5.4
Maatalouden yrittäjätulon osuus kansantulosta — Jordbruksförtägarinkomstens andel av nationalinkomsten — <i>Share of entrepreneurial income from agriculture of national income</i>	3.5	3.1	2.9	2.7	2.8	2.1	2.7	2.9	2.9	2.6	2.5

Lähde: Tilastokeskus: Maa- ja metsätalouden tilastilasto 1976—1986

Källa: Statistikcentralen: Jord- och skogsbrukets ekonomistatistik 1976—1986

Source: Central Statistical Office of Finland: *Economy statistics of agriculture and forestry 1976—1986*

9.3. Maatalouden kannattavuus

Tauluissa 9.3.1.1.—9.3.1.3. esitetään tilastoja Suomen maatalouden kannattavuudesta liiketulosten avulla. Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen kannattavuustutkimustoimisto on laskenut tulokset kirjanpitoaineistosta. Maatalouskeskukset hankkivat aineiston kirjanpitotiloilta, joiden määrä vaihtelee vuosittain. Kaikki tutkimuksessa mukana olevat tilat (v.1985 1107 kpl) ovat yksityisten viljelijöiden hallinnassa ja hoidossa. Koska tutkimuskirjanpito on huomattavan suuritoinen ja vapaaehtoisuuteen perustuva, ei tutkimustilojen valinta otantamenetelmällä ole mahdollista. Tämän vuoksi kirjanpitotilojen tulosten ei voida katsoa sellaisenaan edustavan koko maatalouden keskimääräistä tasoa.

Kannattavuustutkimuksessa maa on jaettu neljään tutkimusalueeseen (vrt. kartta s. 33) ja tilat kuuteen suuruusluokkaan peltoalan mukaan. Vuoteen 1976 asti ryhmittelyperusteena oli maatalousmaan muunnettu ala, vuodesta 1977 käytössä ollut peltoala. Tilamäärän pienuuden vuoksi on yli 50 hehtaarin tilojen tulokset ilmoitettu taulussa 9.3.1.3. erikseen vain Etelä-Suomen osalta. Alle 10 peltohehtaarin tilat on yhdistetty yhdeksi ryhmäksi.

Vuonna 1985 kirjanpitotiloilla oli peltoa käytössä keskimäärin 28.86 ha/tila ja maatilahallituksen maatilarekisterin mukaan oli peltoa viljelyksessä keskimäärin 13.1 ha/tila. Koska kirjanpitotilojen keskimääräinen koko on suurempi kuin maan kaikkien tilojen, on taulun 9.3.1.1. eri alueiden ja koko maan keskiarvot painotettu suhdeluvuilla, jotka osoittavat maan kaikkien yli 2 peltohehtaarin tilojen peltoalan jakaantumisen alueiden kesken. Tauluissa 9.3.1.2. ja 9.3.1.3. keskiarvoja ei ole painotettu, vaan ne ovat kirjanpitotilojen tuloksia keskimäärin.

Tietoja julkaistaan sarjassa Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen tiedonantoja nimellä Ajankohtaista maatalousekonomiaa: Kirjanpitotilojen tuloksia tai Eri tuotantosuuntaa harjoittavien kirjanpitotilojen tuloksia.

9.3. Jordbrukets lönsamhet

I tabellerna 9.3.1.1.—9.3.1.3. presenteras statistik över det finska jordbrukets lönsamhet med hjälp av driftsresultat. Lantbruksekonomiska forskningsanstaltens lönsamhetsundersökningsbyrå har

räknat ut resultatet på basen av det bokföringsmaterial, som lantbrukscentralerna skaffar från bokföringsgårdarna, vilkas antal årligen varierar. Alla lägenheter i forskningen (år 1985 1107 st.) är i privat skötsel och ägo. Eftersom bokföring för forskningssyften är utomordentligt arbetskrävande och baserar sig på frivilliga insatser är det inte möjligt att välja ut forskningslägenheterna med stickprovsmetoden. Av denna orsak kan resultatet från bokföringsgårdarna inte som sådana anses representera hela jordbrukets genomsnittsnivå.

I lönsamhetsforskningen har landet indelats i fyra forskningsområden (jmf. kartan sid. 33) och lägenheterna i sex storleksklasser efter åkerarealen. Ända fram till år 1976 användes jordbruksjordens förvandlade areal som grund för klassificeringen, men fr.o.m. 1977 användes den bebrukade åkerarealen. På grund av det ringa antalet lägenheter med över 50 hektar åker har resultatet för dessas del granskats som en skild grupp enbart för Södra Finlands vidkommande (tabell 9.3.1.3.). Lägenheter med mindre än 10 hektar åker har sammanförts till en grupp.

Bokföringsgårdarna omfattade år 1985 i medeltal 28.86 ha åker/lägenhet medan den bebrukade genomsnittliga åkerarealen enligt jordbruksstyrelsens lantbruksregister samma år var 13.1 ha/lägenhet. Emedan bokföringsgårdarnas genomsnittliga storlek är större än genomsnittet för landets alla lägenheter, har medelvärdena för hela landet och de olika regionerna i tabellen 9.3.1.1. vägts med relativa värden. Dessa utvisar den regionala fördelningen av åkerarealen för alla lägenheter med över 2 hektar åker. Medelvärdena i tabellerna 9.3.1.2. och 9.3.1.3. har inte vägts, utan de utvisar bokföringsgårdarnas genomsnittliga resultat.

Uppgifterna publiceras i serien Lantbruksekonomiska forskningsanstaltens meddelanden under namnet Aktuell jordbruksekonomi: Resultat från bokföringsgårdarna eller Resultat från bokföringsgårdar med olika produktionsinriktning (Maatalouden taloudellisen tutkimuslaitoksen tiedonantoja: Ajankohtaista maatalousekonomiaa: Kirjanpitotilojen tuloksia tai Eri tuotantosuuntaa harjoittavien kirjanpitotilojen tuloksia).

9.3. Profitability of agriculture

Tables 9.3.1.1.–9.3.1.3. present statistics on profitability of Finnish Agriculture as measured by the economic results. The Bureau of Profitability Surveys at the Agricultural Economics Research Institute has calculated the results of the bookkeeping material obtained by the agricultural centres from the bookkeeping farms. (The number of these varies from year to year: in 1985 there were 1107). All farms participating in the survey are owned and operated by private farmers. Because the bookkeeping involves a great deal of work and is done on a voluntary basis, it has not been possible to select the farms for the study by a sampling procedure. Accordingly, the results for the bookkeeping farms cannot be taken as such to represent the average state of farming in Finland.

For the purpose of the profitability surveys the country has been divided into four survey regions (see the map on p. 33) and farms into six size-categories on the basis of the amount of arable land. Until 1976 the basis for the classification was the area of agricultural land adjusted in a specified way, and since 1977 the arable land in use. Because of the small number of farms involved, the results for farms

of over 50 ha are tabulated separately in Table 9.3.1.3. only for Southern Finland. Farms of under 10 hectares of arable land have been put into a single group.

An average of 28.86 ha arable land per farm was in use on bookkeeping farms in 1985, while according to the Farm Register at the National Board of Agriculture the average area of productive land per farm was 13.1 ha. Because the average size of the bookkeeping farms is larger than that of Finnish farms as a whole, the averages for the different areas and the whole country in Table 9.3.1.1. have been weighted by rations that describe the geographical distribution of the arable land of all farms of over 2 hectares. The averages in Tables 9.3.1.2. and 9.3.1.3. have not been weighted but are the simple averages of the results for the bookkeeping farms.

The information is published in the Research Reports of the Agricultural Economics Research Institute in the series Current Topics in Agricultural Economics, as Results from Bookkeeping Farms, and Results of Bookkeeping Farms by Line of Production.

9.3.1.1. Kirjanpitoiltojen liiketulokset alueittain¹⁾ vuonna 1985 ja koko maassa vuosina 1975—1985 (mk/ha)
 Bokföringsgårdarnas driftresultat områdesvis²⁾ år 1985 och i hela landet åren 1975—1985 (mk/ha)
 Economic results of bookkeeping farms by region¹⁾ in 1985 and in the whole country, 1975—1985 (mk/ha)

	Kokonaistulotto — Bruttotulot — Gross return	Liiketustannus ²⁾ — Driftskost- nader ²⁾ — Produc- tion costs ²⁾	Verotettava puhdas tuotto — Beskattningbar förentning — Taxable net return	Viljelijäperheen maataloustyö — Brukarfamiljens jordbruksarbete — Value of labour supplied by the farm family	Maatalouslii- jälmä ²⁾ — Jord- bruks över- skott ²⁾ — Farm family income ²⁾	Kannattavuus- kerroin ³⁾ — Löb- samhetskvot ³⁾ — Coefficient of profitability ³⁾	Maatalousomai- suiden korko- vaatimus 5 %:n mukaan — Ränte- kravet på jordbruka- rens förmöganden enligt 5 % — Sum total of interest on investment calculated at 5 %	Maa- ja metsä- tuotantokustan- nukset ²⁾ — Jord- bruks produkti- onskostnader ²⁾ Production expen- diture ²⁾	Tuotantokustan- nusprosentti, % — Produktionskost- nadprosent, % — Production expen- diture divided by gross return, %
Etelä-Suomi — Södra Finland — Southern Finland	12 758	12 374	384	3 563	3 947	0.77	1 533	13 907	109.0
Sisä-Suomi — Mellan- Finland — Central Finland	13 538	14 430	— 892	5 232	4 340	0.67	1 201	15 631	115.5
Etelä-Pohjanmaa — Södra Österbotten — Southern Ostrobothnia	14 107	14 820	— 713	4 401	3 688	0.62	1 510	16 330	115.8
Pohjois-Suomi — Norra Finland — Northern Finland	18 363	19 582	—1 219	6 501	5 282	0.67	1 372	20 954	114.1
Koko maa — Hela riket — Whole country									
1975	4 502	5 003	— 501	2 146	1 645	0.63	453	5 456	121.2
1976	5 526	6 282	— 756	2 696	1 940	0.59	571	6 853	124.0
1977	5 712	6 723	—1 011	2 769	1 758	0.51	662	7 385	129.3
1978	6 376	7 441	—1 065	2 970	1 905	0.52	708	8 149	127.8
1979	7 155	8 158	—1 003	3 236	2 233	0.56	761	8 919	124.7
1980	8 488	9 143	— 655	3 555	2 900	0.66	848	9 991	117.7
1981	9 743	10 698	— 955	3 906	2 951	0.61	966	11 664	119.7
1982	11 397	11 642	— 245	4 029	3 784	0.74	1 089	12 731	111.7
1983	12 854	12 451	— 403	4 165	4 568	0.85	1 209	13 661	106.3
1984	13 613	13 544	— 69	4 512	4 568	0.78	1 378	14 922	109.6
1985	14 058	14 366	— 308	4 516	4 208	0.71	1 436	15 802	112.4

Lähde: Maatalouden taloudellinen tutkimuslaitos: Kirjanpitoiltojen tuloksia tilivuonna 1975—1985
 Källa: Lantbruksekonomiska forskningsanstalten: Bokföringsgårdarnas resultat budgetåren 1975—1985
 Source: The Agricultural Economics Research Institute: Results of bookkeeping farms in accounting years 1975—1985

¹⁾ Katso karttia s. 33 — Se kartan på sidan 33 — See map on page 33

²⁾ Kokonaistuloton saavuttamiseksi vähäiset kustannukset lukuunottamatta maatalouteen sijoitetun pääoman korkovaatimusta. Verot eivät sisälly kustannuksiin. Ks. myös määrittelmää s. 8 — Kostnader nedlagda på bruttotulot, exklusive skatter. Se också definitioner på sidan 9 — Excluides taxes and interest claim for total capital. See definitions on page 12

³⁾ Ks. määrittelmää s. 8—9 — Se definitioner på sidan 10 — See definitions on p. 11—12

9.3.1.2. Maatalouden kokonaistuotto ja liikekustannus eriteltyinä sekä maatalousylijäämä ja kannattavuuskerroin eri tuotantosuuntaa harjoittavilla kirjanpito-tiloilla vuonna 1985 (mk/ha)
 Jordbrukets bruttointäkt och driftskostnader specificerade samt jordbrukets överskott och lönsamhetskvot på bokföringsgårdar med olika produktionsinriktning år 1985 (mk/ha)
 Gross return and production costs, farm family income and coefficient of profitability of bookkeeping farms by type of production in 1985 (mk/ha)

	Nautakarjatilat — Nötkreatingsgårdar — Cattle farms		Sikatilat Svängårdar Pig farms	Ment koti- eldäntilät Övriga husdjurs- gårdar Other livestock farms	Viljatilat Spanningsgårdar Cereal farms	Ment kasvivi- veljetylät Övriga västod- lingsgårdar Other crop farms	Keskimäärin I genomsnitt Average
	I ¹⁾	II ²⁾					
Maatalouden kokonaistuotto — Jordbrukets bruttointäkt — Gross return	11 173	11 755	18 379	13 300	7 433	11 423	12 605
Kotieläintuotto — Intäkter från husdjur — — <i>Livestock return</i>	11 973	9 388	14 456	8 357	244	1 345	8 585
Kasvinviljelytuotto — Intäkter från växtod- lingen — <i>Return on crop production</i>	427	1 517	3 245	3 950	6 641	8 723	3 215
Muu tuotto — Övriga intäkter från lant- bruket — <i>Other returns</i>	773	850	678	993	548	1 355	805
Liikekustannus³⁾ — Driftskostnader⁴⁾ <i>Production costs</i>	13 014	11 372	16 274	12 331	5 981	9 554	11 645
Työkustannus — Arbetskostnad — <i>Labour costs</i>	4 616	3 664	3 000	3 050	1 107	2 273	3 245
Tarvikekustannus — Förmödenhetskostnad — <i>Cost of purchased supplies</i>	4 306	4 042	8 762	5 556	1 976	3 223	4 550
Kone- ja kalustokustannus — Maskin- och materielkostnad — <i>Cost of machinery and implements</i>	2 054	1 914	2 143	1 807	1 414	2 007	1 911
Rakennuskustannus — Byggnadskostnad — <i>Building costs</i>	728	676	753	580	346	466	620
Muu liikekustannus — Övriga driftskost- nader — <i>Other production costs</i>	1 310	1 076	1 616	1 338	1 138	1 585	1 319
Maatalousylijäämä⁵⁾ — Jordbrukets överskott⁶⁾ <i>Farm family income</i>	4 447	3 716	4 747	3 555	2 376	3 526	3 858
Kannattavuuskerroin⁷⁾ — Lönsamhetskvot⁸⁾ <i>Coefficient of profitability</i>	0.79	0.78	1.11	0.89	1.07	1.15	0.90

Lähde: Maatalouden taloudellinen tutkimuslaitos: Eri tuotantosuuntaa harjoittavien kirjanpitoiltojen tuloksia tilivuonna 1985
 Källa: Lantbruksekonomiska forskningsanstalten: Resultat från bokföringsgårdar med olika produktionsinriktningar budgetåret 1985
 Source: The Agricultural Economics Research Institute: Results of bookkeeping farms by line of production in accounting year 1985

¹⁾ Kokonaistuottoon saavuttamiseksi uhrautut kustannukset lukuunottamatta maatalouteen sijoitetun pääoman korkovaatimusta. Verot eivät sisälly kustannuksiin. Ks. myös määrittelmää s. 8 —
 Kostnader nedlagda på bruttointäkt exkl. räntekravet på kapital investerat i jordbruket, exklusive skatter. Se också definitioner på sidan 9 — Excludes taxes and interest claim for total
 capital. See definitions on p. 12

²⁾ Ks. määrittelmää s. 8 — Se definitioner på sidan 10 — See definitions on p. 11

³⁾ Nautakarjatuoton osuus kokonaistuotosta $\geq 80\%$ (nautakarjatuottoon kuuluvat maitotaloustuotto sekä nautakarjalaulouden liha- ja muu tuotto) — Nötkreatur andel av brutto $\geq 80\%$
 (tili nötkreaturintäkter hör mjölkhusdjursproduktionen samt kött- och annan intäkt av nötkreatur) — Cattle return $\geq 80\%$ of the gross return (cattle return includes return on dairying
 and meat production plus other returns of cattle farming).

⁴⁾ Nautakarjatuoton osuus kokonaistuotosta 60—80% — Nötkreaturintäktermas andel av bruttointäkten 60—80% — Share of cattle return in gross return 60—80%

9.3.1.3. Maatalousylijäämä, kannattavuuskerroin ja tuotantokustannusprosentti alueittain¹⁾ ja tilasuuruusluokittain kirjanpitoiloilla vuonna 1985
 Jordbrukets överskott, lönsamhetskvot och produktionskostnadsprocent regionvis¹⁾ och enligt bokföringsgårdarnas storleksklass år 1985
 Farm family income, coefficient of profitability and production expenses divided by gross return on bookkeeping farms in 1985, by region¹⁾ and size of farm

	Etelä-Suomi Södra Finland Southern Finland	Sisä-Suomi Mellan-Finland Central Finland	Etelä-Pohjanmaa Södra Österbotten Southern Ostrobothnia	Pohjois-Suomi Norra Finland Northern Finland
Maatalousylijäämä²⁾ — Jordbrukets överskott²⁾ — Farm family income ²⁾ (mk/ha)				
	Peltoala — Åkerareal — Arable land			
Tilasuuruusluokka —10 ha	4 198	4 196	3 293	6 362
Gårdarnas storleksklass 10—20 ha	4 360	4 539	3 674	5 294
20—30 ha	4 212	4 719	4 116	4 352
Size category 30—50 ha	3 922	} 3 578	} 3 649	} 3 561
50— ha	2 814			
Kannattavuuskerroin²⁾ — Lönsamhetskvot²⁾ — Coefficient of profitability²⁾				
	Peltoala — Åkerareal — Arable land			
Tilasuuruusluokka —10 ha	0.54	0.49	0.42	0.59
Gårdarnas storleksklass 10—20 ha	0.69	0.75	0.57	0.69
20—30 ha	0.82	0.93	0.81	0.79
Size category 30—50 ha	1.05	} 1.10	} 1.04	} 0.99
50— ha	1.14			
Tuotantokustannusprosentti²⁾ — Produktionskostnadsprocent²⁾ — Production expenses divided by gross return²⁾ (%)				
	Peltoala — Åkerareal — Arable land			
Tilasuuruusluokka —10 ha	126.0	133.7	129.0	118.3
Gårdarnas storleksklass 10—20 ha	113.7	110.8	118.5	113.8
20—30 ha	107.2	102.4	107.1	108.0
Size category 30—50 ha	98.4	} 97.2	} 98.8	} 100.3
50— ha	96.7			

Lähde: Maatalouden taloudellinen tutkimuslaitos: Kirjanpitoilojen tuloksia tilivuonna 1985

Källa: Lantbruksekonomiska forskningsanstalten: Bokföringsgårdarnas resultat budgetår 1985

Source: The Agricultural Economics Research Institute: Results of bookkeeping farms in accounting year 1985

¹⁾ Katso kartta s. 33 - Se kartan på sidan 33 - See map on page 33

²⁾ Verot eivät sisälly kustannuksiin - Kostnader exklusive skatter - Taxes not included in expenses

9.4. Maatilatalouden veronalaiset tulot ja menot sekä varat ja velat

Taulujen 9.4.1. ja 9.4.2. tiedot perustuvat Tilastokeskuksen Maatilatalouden yritys- ja tulotilastoon. Maatilatalouden yritys- ja tulotilasto laaditaan maatilatalouden verolomake 2:n, verotusrekisterin ja maatilahallituksen maatilarekisterin tietojen pohjalta. Vuodesta 1976 alkaen tilastojärjestelmä on jakautunut kahteen osaan: verolomakeotokseen pohjautuvaan järjestelmään sekä maatilarekisterin ja verotusrekisterin yhdistämisen tuloksena syntyvään kokonaisaineistoon pohjautuvaan järjestelmään.

Tilaston tilaperusjoukko muodostetaan maatila-

hallituksen maatilarekisteriin sisältyvistä tiloista, joilla on viljelyksessä peltoa tai puutarhaa vähintään 2 hehtaaria ja joita verotetaan maatilatalouden tuloverolain perusteella. Otantasuhde v. 1983 oli 9.7 prosenttia. Vuodesta 1976 alkaen otoksesta on vaihdettu vuosittain 20 %.

Taulujen 9.4.1. ja 9.4.2. tiedot, samoin kuin muut maatilatalouden yritys- ja tulotilaston taulut sekä selostus tilaston laadintamenettelystä julkaistaan vuosittain sarjassa Suomen virallinen tilasto XXXIX.

9.4. Lantbrukets skattepliktiga inkomster och utgifter samt tillgångar och skulder

Uppgifterna i tabellerna 9.4.1. och 9.4.2. grundar sig på Statistikcentralens företags- och inkomststatistik. Lantbrukets företags- och inkomststatistik uppgörs på basen av uppgifterna i lantbrukets skatteblankett 2, beskattningsregistret och jordbruksstyrelsens lantbruksregister. Fr.o.m. 1976 har statistiksystemete bestått av två delar: ett system baserat på skatteblankettsampel samt ett system som grundar sig på ett material, som består av resultat både från lantbruksregistret och beskattningsregistret.

Statistikens lägenhetspopulation består av de lägen-

heter i jordbrukets lantbruksregister, som omfattar mera än 2 hektar bebrukad åker eller trädgård, och vilka beskattas på basen av gårdsbrukets inkomstskattelag. Samplingsfraktionen var 9.7 procent år 1983. Fr.o.m. 1976 har 20 % av samplet årligen utbytts.

Uppgifterna i tabellerna 9.4.1. och 9.4.2. och de andra tabellerna angående lantbrukets företags- och inkomststatistik samt en redogörelse över metoderna för uppgörandet av statistiken publiceras årligen i serien Finlands officiella statistik XXXIX.

9.4. Taxable income and expenditures, assets and liabilities of farms

The data in Tables 9.4.1. and 9.4.2. are based on the Enterprise and Income Statistics of Farm Economy collected by the Central Statistical Office. The Enterprise and Income Statistics of Farm Economy are compiled from data obtained from the farm tax form 2, the Tax Register, and the Farm Register of the National Board of Agriculture. Since 1976 the statistical system has been divided into two parts: a system based on a sample of tax forms and a system based on the total material generated by the Farm Register and the Tax Register combined.

The population of farms used in the statistics is

formed by farms inscribed in the Farm Register at the National Board of Agriculture that have at least 2 ha of arable land or horticultural land in cultivation and are taxed on the basis of the Farm Income Tax Act. The sampling ratio in 1983 was 9.7 %. Since 1976 twenty per cent of the sample has been changed each years.

The data in Tables 9.4.1. and 9.4.2. and other tables describing the enterprise and income statistics of farm economy are published annually, along with an explanation of the method of compiling the statistics, in the Official Statistics of Finland series XXXIX.

9.4.1. Maatalouden keskimääräiset veronalaiset tulot ja menot sekä varat ja velat tilaa kohti tilausuusiokkain vuonna 1985 (mk, %) — Gårdsbrukets skattepliktiga genomsnittliga inkomster och utgifter samt tillgångar och skulder per lägenhet enligt lägenhetens storleksklass år 1985 (mk, %) — Average taxable income and expenditure of farm economy as well as assets and liabilities per farm by size groups of farm in 1985 (mk, %)

	Tilausuusioikka, peltoa viljeleisessä ha Lägenhetens storleksklass, odlad åker, ha Size groups of farm, arable land under cultivation, ha							
	2-4,9		5-9,9		10-19,9		20-29,9	
	mk	%	mk	%	mk	%	mk	%
Maatalouden bruttotulot — Gårdsbrukets bruttoinkomster — Gross income of farm economy								
Maataloustuotteiden myyntitulot — Inkomster av försäljning av lantbruksprodukter — Income from sales of agricultural products	26 803	100.0	72 526	100.0	163 746	100.0	284 326	100.0
— Kotieläintalouden myyntitulot — Inkomster av försäljning av husdjursprodukter — Sale income from livestock farming	19 392	72.4	58 086	80.1	141 724	86.6	253 005	89.0
— Kasvinviljelytuotteiden myyntitulot — Inkomster av försäljning av växtodlingsprodukter — Sale income from crop farming	13 893	51.8	47 458	65.4	117 554	71.8	196 327	69.1
— Puutarhatuotteet — Trädgårdsprodukter — Garden products	4 271	15.9	8 760	12.1	21 423	13.1	54 061	19.0
— Koti- ja torimyynti — Hemma- och torgförsäljning — Farm gate and market sales	625	2.3	1 457	2.0	1 917	1.2	1 813	0.6
Muut tulot ja tuloiksi luettavat erät — Övriga inkomster och till inkomster räknade poster — Other income and items counted as income	604	2.3	411	0.6	830	0.5	804	0.3
Maatalouden bruttotulot yhteensä — Lantbrukets bruttoinkomster sammanlagt — Gross income from agriculture	3 133	11.7	7 436	10.3	11 904	7.3	18 787	6.6
Metsätalouden laskennallinen tuotto ja puun hankintamyyntissä tehdyn työn arvo — Beräknad intäkt från skogsbruk och värdet av arbete utfört vid leveransförsäljning av virke — Calculated return from farm forestry and value of work done in delivery sales	22 526	84.0	65 525	90.4	153 630	93.8	271 794	95.6
Maatalouden menot — Gårdsbrukets utgifter — Gross expenditures of farm economy								
— Palkkamenot — Löneutgifter — Wages and salaries	4 278	16.0	7 001	9.7	10 116	6.2	12 533	4.4
— Tuotantopanosten ostot — Inköp av produktionsinsatser — Purchase of production inputs	16 081	100.0	48 191	100.0	113 146	100.0	201 112	100.0
— Korjaus ja kunnossapito — Reparation och underhåll — Repairs and maintenance	282	1.8	957	2.0	2 774	2.5	5 094	2.5
— Hankintamenojen poistot — Avskrivningar på anskaffingsutgifter — Deductions of delivery expenses	8 697	54.1	26 378	54.7	60 726	53.7	110 457	54.9
— Maatalouden investointivaraus — Lantbrukets investereserverering — Transfers to investment reserves	1 373	8.5	3 837	8.0	7 862	7.0	12 796	6.4
— Muut menot — Övriga utgifter — Other expenditures of agriculture	2 396	14.9	7 801	16.2	19 597	17.3	35 343	17.6
	29	0.2	163	0.3	1 081	1.0	3 403	1.7
	2 387	14.8	6 243	13.0	12 988	11.5	19 755	9.8

9.4.1. Jatk. - Forts. - Cont.

	Tilsummittolka, peltoa viljelytässä, ha Lägenhetens storleksklass, odlad åker, ha Size group of farm, arable land under cultivation, ha							
	2-4.9		5-9.9		10-19.9		20-29.9	
	mk	%	mk	%	mk	%	mk	%
Maatalouden menot yhteensä — Lantbrukets utgifter sammaanlagt — Total expenditures of agriculture	15 167	94.3	45 389	94.2	105 040	92.8	186 854	92.9
Meisänhoitomaksu ja maisäteiden rakentamisen poisto — Skogsvårdsavgift och avskrivning på byggande av skogsvägar — Forest fee and deduction for forest roads completed	183	1.1	293	0.6	460	0.4	581	0.3
Korot — Räntor — Interest	731	4.5	2 509	5.2	7 647	6.8	13 677	6.8
Maatalouden puhdas tulo — Lantbrukets nettotoikomst <i>Net income from agriculture</i>	7 388		20 299		49 671		88 343	
Maatalouden puhdas tulo investointivarauksen vähentä- misen jälkeen — Nettoikomst av lantbruket efter av- drag för lantbrukets investeringsreservering — <i>Net income from agriculture adjusted by the transfers</i> <i>to investment reserves</i>	7 356		20 137		48 591		84 940	
Maatilatalouden puhdas tulo — Gårdsbrukets nettoin- komst — <i>Net income of farm economy</i>	10 685		24 302		50 572		83 190	
Maatilatalouden varat — Gårdsbrukets tillgångar — <i>Assets of farm economy</i>	60 488		114 121		202 502		299 832	
Maatilatalouden velat — Gårdsbrukets skulder — <i>Liabilities of farm economy</i>	9 543		39 506		107 584		186 286	

Jatk. - Forts. - Cont.

	Tilastuusiokke, peltoa viljelyksessä, ha Lägenhetens storleksklass, odlad åker, ha Size group of farm, arable land under cultivation, ha										
	30-49,9		50-99,9		100-		Yhteensä - Sammanlagt		Total		
	mk	%	mk	%	mk	%	mk	%	mk	%	
Maatalouden bruttotulot — Gårdsbrukets brutto-											
incomster — Gross income of farm economy	412 722	100,0	645 853	100,0	1 341 375	100,0	152 179	100,0			
Maataloustuotteiden myyntitulot — Incomster av försäljning av lantbruksprodukter — <i>Income from sales of agricultural products</i>	372 088	90,2	588 738	91,2	1 143 412	85,2	131 813	86,6			
— Kotteläimäläiden myyntitulot — Incomster av försäljning av husdjursprodukter — <i>Sale income from livestock farming</i>	246 380	59,7	289 422	44,8	414 201	30,9	98 564	64,8			
— Kasvinviljelytuotteiden myyntitulot — Incomster av försäljning av växtodlingsprodukter — <i>Sale income from crop farming</i>	122 442	29,7	290 681	45,0	675 433	50,4	30 799	20,2			
— Puutarhantuotteet — Trädgårdsprodukter — <i>Garden products</i>	2 503	0,6	7 145	1,1	48 058	3,6	1 771	1,2			
— Kofi- ja torimyynti — Hemma- och torgförsäljning — <i>Farm gate and market sales</i>	762	0,2	1 491	0,2	5 720	0,4	678	0,5			
Muut tulot ja tuloiaksi luettavat erät — Övriga incomster och till incomster räknade poster — <i>Other income and items counted as income</i>	23 441	5,7	32 415	5,0	94 931	7,1	11 046	7,3			
Maatalouden bruttotulot yhteensä — Lantbrukets bruttoincomster sammanlagt — <i>Gross income from agriculture</i>	395 532	95,8	621 161	96,2	1 238 349	92,3	142 861	93,9			
Metsätalouden laskennallinen tuotto ja puun hankintamyyntissä tehdyn työn arvo — Beräknad intäkt från skogsbruk och värdet av arbete utfört vid leveransförsäljning av virke — <i>Calculated return from farm forestry and value of work done in delivery sales</i>	17 190	4,2	24 692	3,8	103 026	7,7	9 319	6,1			
Maatalouden menot — Gårdsbrukets utgifter — Gross expenditures of farm economy	299 859	100,0	500 921	100,0	1 170 586	100,0	107 110	100,0			
— Palkkamenot — Löneutgifter — <i>Wages and salaries</i>	10 957	3,7	32 779	6,5	219 324	18,7	3 584	3,4			
— Tuotantopanosten ostot — Inköp av produktionsinsatser — <i>Purchase of production inputs</i>	163 624	54,6	264 670	52,8	491 333	42,0	57 718	53,9			
— Korjaus ja kunnossapito — Reparation och underhåll — <i>Repairs and maintenance</i>	18 349	6,1	29 517	5,9	90 504	7,7	7 275	6,8			
— Hankintamenojen poisotot — Avskrivningar på anskaffningsutgifter — <i>Decuctions of delivery expenses</i>	51 104	17,0	81 187	16,2	147 977	12,6	18 099	16,9			
— Maatalouden investointivaraus — Lantbrukets investeringsserreservering — <i>Transfers to investment reserves</i>	5 152	1,7	7 066	1,4	6 337	0,5	1 251	1,2			
— Maatalouden muut menot — Lantbrukets övriga utgifter — <i>Other expenditures of agriculture</i>	27 910	9,3	47 433	9,5	132 594	11,3	11 640	10,9			

9.4.1. Jatki. - Forts. - Cont.

	Tilastusluokka, peltoa viljelyssä, ha Lägenbetens storleksklass, odlad åker, ha Size group of farm, arable land under cultivation, ha									
	30-49,9		50-99,9		100-		Yhteensä - Sammanlagt		Total	
	mk	%	mk	%	mk	%	mk	%	mk	%
Maatalouden menot yhteensä — Lantbrukets utgifter sammanlagt — Total expenditures of agriculture	277 106	92.4	462 666	92.4	1 088 071	93.0	99 576	93.0	93.0	
Metsähoitomaksu ja metsäteiden rakentamisen poisto — Skogsvårdsavgift och avskrivning på byggande av skogsvägar — Forest fee and deduction for forest roads completed	788	0.3	1 159	0.2	3 712	0.3	414	0.4	0.4	
Korot — Ränitor — Interest	21 965	7.3	37 096	7.4	78 804	6.7	7 120	6.7	6.7	
Maatalouden puhdas tulo — Lantbrukets nettoinkomst — Net income from agriculture	123 578		165 561		156 616		44 536			
Maatalouden puhdas tulo investointivarausten vähentämisen jälkeen — Nettoinkomst av lantbruket efter avdrag för lantbrukets investeringsreservering — Net income from agriculture adjusted by the transfers to investment reserves	118 428		158 498		150 277		43 285			
Maatalatalouden puhdas tulo — Gårdsbrukets nettoinkomst — Net income of farm economy	112 829		144 886		170 722		45 039			
Maatalouden varat — Gårdsbrukets tillgångar — Assets of farm economy	414 572		657 064		1 781 450		186 386			
Maatalatalouden velat — Gårdsbrukets skulder — Liabilities of farm economy	271 308		442 931		886 033		96 367			

Lähde: Tilastokeskus: Maatalatalouden yritys- ja tuottilasto

Källa: Statistiska centralen: Gårdsbrukets företags- och inkomststatistik

Source: Central Statistical Office of Finland: Enterprise and income statistics of farm economy

9.4.2. Maatalouden veronalaiset tulot ja menot sekä varat ja velat koko maassa vuosina 1976—1985 (milj. mk)
 Gårdsbrukets skattepliktiga inkomster och utgifter samt tillgångar och skulder i hela landet åren 1976—1985 (milj. mk)
 Taxable income and expenditure of farm economy as well as assets and liabilities in the whole country, 1976—1985 (million mk)

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Maatalouden bruttotulot — Gårdsbrukets brutto- inkomster — Gross income of farm economy	9 727.8	10 527.8	11 236.4	12 425.3	14 182.9	16 005.8	18 772.1	21 487.7	2 314.7	24 146.0
Maataloustuotteiden myyntitulot — Inkomster av för- säljning av lantbruksprodukter — <i>Income from sales of agricultural products</i>	8 270.5	8 935.3	9 545.8	10 556.5	12 227.7	13 814.1	15 729.0	18 672.8	20 283.2	20 909.0
— Kotieläintalouden myyntitulot — Inkomster av försäljning av husdjursprodukter — <i>Sale income from livestock farming</i>	6 625.1	7 240.9	7 865.8	8 721.3	9 880.5	11 122.3	12 291.5	14 020.4	15 067.6	15 634.9
— Kasvinviljelytuotteiden myyntitulot — Inkomster av försäljning av växtodlingsprodukter — <i>Sale income from crop farming</i>	1 518.9	1 570.4	1 549.4	1 681.7	2 156.4	2 462.9	3 166.8	4 364.9	4 893.8	4 885.5
— Puutarhatuotteet — Trädgårdsprodukter — <i>Garden products</i>	79.4	77.8	84.9	91.5	119.1	136.8	187.2	203.6	216.5	281.0
— Koti- ja torimyynti — Hemma- och torgförsäljning — <i>Farm gate and market sales</i>	47.1	46.2	45.7	62.1	71.8	92.1	83.5	84.0	105.4	107.6
Muut tulot ja tuloiksi luettavat erät — Övriga in- komster och till inkomster räknade poster — <i>Other income and items counted as income</i>	485.3	527.5	616.7	773.5	845.6	951.7	1 624.0	1 330.2	1 494.0	1 752.4
Maatalouden bruttotulot yhteensä — Lantbrukets brutto- inkomster sammanlagt — <i>Gross income from agriculture</i> Meisätalouden laskennallinen tuotto ja puun hankinta- myynnissä tehdyn työn arvo — Beräknad intäkt från skogsbruk och värdet av arbete utfört vid leveransför- säljning av virke — <i>Calculated return from farm forestry and value of work done in delivery sales</i>	8 755.3	9 462.3	10 162.0	11 329.5	13 072.8	14 765.3	17 352.4	20 002.8	21 777.0	22 661.5
Maatalouden menot — Gårdsbrukets utgifter — Gross expenditures of farm economy	972.5	1 065.5	1 074.4	1 095.8	1 110.1	1 240.5	1 419.7	1 484.9	1 437.7	1 484.5
— Palkkamenot — Löneutgifter — <i>Wages and salaries</i> — Tuotantopanosten ostot — Inköp av produktions- insatser — <i>Purchase of production inputs</i>	6 392.7	6 907.0	7 633.3	8 587.6	9 955.4	11 423.6	13 502.8	15 048.2	16 133.2	16 990.4
— Korjaus ja kunnossapito — Reparation och under- håll — <i>Repairs and maintenance</i>	262.3	280.2	299.1	312.6	331.7	353.6	410.4	463.9	524.9	568.6
— Hankintamenojen poistot — Avskrivningar på an- skaffningsutgifter — <i>Decuctions of delivery ex- penses</i>	3 501.0	3 774.9	4 319.5	4 908.9	5 723.9	6 665.5	7 940.8	8 295.3	8 620.8	9 155.8
— Maatalouden investointivaraus — Lantbrukets in- vesteringsreservering — <i>Transfers to investment reserves</i>	459.7	490.0	523.1	593.4	662.8	764.7	874.0	976.4	1 048.9	1 154.0
— Maatalouden muut menot — Lantbrukets övriga utgifter — <i>Other agriculture expenditures</i>	1 118.9	1 189.3	1 237.1	1 367.7	1 590.2	1 758.0	2 100.5	2 568.9	2 858.0	2 871.0
	751.7	820.3	875.8	980.2	1 081.2	1 235.0	1 423.2	1 561.2	1 749.9	1 846.6

9.4.2. Jatk. - Forts. - Cont.

	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Maatalouden menot yhteensä — Lantbrukets utgifter sammenlagt — Total expenditures of agriculture	6 092.8	6 554.0	7 253.8	8 162.0	9 389.1	10 775.0	12 748.0	14 139.1	15 055.8	15 795.3
Meisänhoitomaksu ja metsätien rakentamisen poisto — Skogsvårdsavgift och avskrivning på byggande av skogsvägar — Forest fee and deduction for forest roads completed	29.8 288.5	36.8 335.3	40.8 365.8	39.5 420.8	52.6 560.7	45.0 654.7	49.7 757.5	59.4 849.7	60.8 1 016.7	65.7 1 129.4
Korot — Ränlor — Interest				3 202.2	3 730.7	4 041.3	4 656.8	6 137.4	6 974.8	7 064.6
Maatalouden puhdas tulo — Lantbrukets nettoinkomst — Net income from agriculture	2 680.9	2 927.3	2 935.3							
Maatalouden puhdas tulo investointivarauksen vähentä- misen jälkeen — Nettoinkomst av lantbruket efter avdrag för lantbrukets investeringsreservering — Net income from agriculture adjusted by the transfers to investment re- serves										
Maatalatalouden puhdas tulo — Gårdsbrukets netto- inkomst — Net income of farm economy	3 317.1	3 597.4	3 579.7	3 800.7	4 187.3	4 541.6	5 196.8	5 863.7	6 721.2	7 127.9
Maatalouden varat — Gårdsbrukets tillgångar — Assets of farm economy	18 569.3	20 421.0	20 680.8	21 629.2	19 150.5 ¹⁾	21 595.5 ¹⁾	24 277.4 ¹⁾	25 198.3 ¹⁾	28 376.0 ¹⁾	29 565.8 ¹⁾
Maatalatalouden velat — Gårdsbrukets skulder — Liabilities of farm economy	4 756.8	5 400.2	6 194.8	7 247.4	8 268.9	9 347.3	10 850.1	12 325.2	14 642.0	15 286.3

Lähde: Tilastokeskus: Maatalatalouden yritys- ja tulotilasto

Källa: Statistiska centralen: Gårdsbrukets företags- och inkomststatistik

Source: Central Statistical Office of Finland: Enterprise and income statistics of farm economy

¹⁾ Vuotta 1980 ei sisällä asuinrakennuksia ja sen tonttimaata — Fr.o.m. år 1980 inkluderas inte bostadsbyggnaden och dess tomtmark — Since 1980 not including residential buildings with their sites

9.5. Maatalouden tuki

Tietoja maatilahallituksen ja kauppa- ja teollisuusministeriön maksamasta tuesta maataloudelle esitetään tauluissa 9.5.1. ja 9.5.2. Tiedot perustuvat tukea maksavan viranomaisen tilaston pitoon. Kauppa- ja teollisuusministeriö on maksanut pääosan kotimaisen sokerin tuotannon tuesta (taulu 9.5.1.). Maatilahallitus on maksanut taulun 9.5.2. mukaiset hinnanalennuskorvaukset (lukuunottamatta voim varastointiin liittyvää tukea, jonka maksaa kauppa- ja teollisuusministeriö) sekä maatalouden vientituesta nautaeläinten vientituen sekä

osan vientitukea. Muusta vientituesta huolehtii pääasiassa kauppa- ja teollisuusministeriö, lukuunottamatta kuitenkin lihajalosteiden vientitukea, jonka piiritullikamarit ovat maksaneet 1.8.1978 lähtien. Kauppa- ja teollisuusministeriö maksaa myös maataloustuotteiden mainonnan tuen.

Maatilahallituksen maksaman tuen suuruus ilmenee myös maatilahallituksen vuosikertomuksista.

9.5. Jordbrukets stöd

I tabellerna 9.5.1. och 9.5.2. presenteras uppgifter om det stöd till jordbruket som utbetalats av jordbruksstyrelsen och handels- och industriministeriet. Uppgifterna baserar sig på den betalade myndighetens bokföring. Handels- och industriministeriet har betalat huvuddelen av stödet till produktionen av inhemskt socker (tabell 9.5.1.). Jordbruksstyrelsen har betalat de pris-sänkingsersättningar som avses i tabell 9.5.2. (med undantag för stödet som berör till lagring av smör, vilket utbetalas av handels- och industriministeriet) samt av lantbrukets exportstöd exportstödet för nötkreatur. Likaså har jordbruks-

styrelsen utbetalat en del av exportstödet för mjölkprodukter. Allt övrigt exportstöd faller i huvudsak på handels- och industriministeriets lott, dock med undantag för exportstödet för köttförädlingsprodukter, vilket distriktstullkamrarna har utbetalat fr.o.m. 1.8.1978. Handels- och industriministeriet utbetalar även stödet för reklamföringen av lantbruksprodukter.

Storleken på de av jordbruksstyrelsen utbetalda stöden framgår även av jordbruksstyrelsens årsberättelser.

9.5. Support to agriculture

Data describing the support paid by the National Board of Agriculture and the Ministry of Trade and Industry to agriculture are given in Tables 9.5.1. and 9.5.2. The data are based on statistics kept by the authorities responsible for paying the support. The Ministry of Trade and Industry has paid the major part of the support for domestic sugar production (Table 9.5.1.). The National Board of Agriculture has paid the price supports described in Table 9.5.1. (except for the storage of butter which is paid by the Ministry of Trade and Industry), and the export subsidy for beef and part of that for dairy products.

The remaining export subsidies are mostly taken care of by the Ministry of Trade and Industry, except for the export subsidy for meat products, however, which the district customs offices have paid since 1 August 1978. The Ministry of Trade and Industry also subsidizes the advertisement of agricultural products.

The amount of the support paid out by the National Board of Agriculture also appears in the Annual Reports of the National Board of Agriculture.

9.5.1. Maatalouden hintapolitiittinen tuki ja muu vastaava tuki vuosina 1980—1986 (milj. mk)
Lantbrukets prispolitiska stöd och andra därmed jämförbara stöd åren 1980—1986 (milj. mk)
Price and related supports to agriculture, 1980—1986 (million mk)

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Viljelmäkoon mukaan maksettava hintapolitiittinen tuki — Prispolitiskt stöd på basen av lägenhetens storlek — Support paid according to farm size	328.0	404.7	463.2	515.4	560.2	574.8	582.1
Alueittainen hintapolitiittinen tuki — Regionalt prispolitiskt stöd — Price supports varying by region	353.9	394.7	472.6	520.0	545.3	576.9	594.2
Maidon tuotantoavustus — Produktionsunderstöd för mjölk — Milk production subsidy	198.5	203.5	226.9	242.8	246.2	246.0	249.9
Lihan tuotantoavustus — Understöd för produktion av kött — Meat production subsidy	70.6	97.4	113.0	127.2	140.3	157.3	162.2
— Naudanliha — Nötkött — Beef	66.2	91.6	106.1	119.5	131.6	147.7	153.1
— Sianliha — Svin kött — Pork	3.5	4.2	4.8	5.2	5.3	5.4	5.5
— Lampaanliha — Färskött — Sheepmeat	1.0	1.6	2.1	2.6	3.4	4.2	3.6
— Kotieläinten lukumäärän mukaan maksettava avustus — Understöd enligt antalet husdjur — Subsidy paid on number of the livestock					—	—	124.2
Avustus lypsylehmien luvun mukaan — Understöd på basen av antalet mjölkkor — Subsidy paid on number of dairy cows	41.1	42.6	48.4	54.0	63.2	67.1	—
Teollisuusperunan tuotantopalkkio — Produktionspremier för industripotatis — Production bonus for industrial potatoes	3.3	4.7	8.0	3.2	9.3	8.2	10.1
Rukiin tuotantopalkkio — Produktionspremier för råg — Production bonus for rye	4.4	3.0	1.6	4.5	4.8	4.0	4.7
Rehuviljan tuotantopalkkio — Produktionspremier för fodersäd — Production bonus for feed grain	—	—	28.7	30.3	31.7	41.9	42.6

Jatk. - Forts. - Cont.

9.5.1. Jatk. - Forts. - Cont.

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Ostorehujen hinnanalennuskorvaus — Prissänkingsersättning för köpfoder — <i>Compensation for purchased feeds</i>	34.3	44.0	49.0	54.0	49.8	53.6	—
Lihän kuljetustuki — Transportstöd för kött — <i>Transport support for meat</i>					0.4	0.5	0.5
Muu hintapoliittinen tuki — Annat prispoli- tiskt stöd — Other price supports	673.0	758.1	833.5	857.7	845.1	784.9	883.0
Maidon lisähinta — Mjölakens tilläggspris — <i>Milk price supplement</i>	574.0	613.7	647.4	640.2	601.1	551.5	520.8
Naudan- ja lampaanlihan tuotantopalkkio — Produktionspremier för nöt- och fårkött — <i>Production bonus for beef and sheep-</i> <i>meat</i>	98.5	132.2	172.2	198.2	205.0	214.8	217.6
Kananmunien lisähinta — Tilläggspris för ägg — <i>Price supplement for eggs</i>	0.5	12.2	16.3	19.3	18.5	18.6	144.6
Muu tuki — Annat stöd — Other support Sokerituotannon tukeminen — Stödjan- det av sockerproduktion — <i>Support for sugar</i> <i>production</i>	84.4	74.5	194.4	167.2	100.5	132.7	139.9

9.5.1. Jatk. - Forts. - Conti.

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Kanannunien ja perunan alkuototevähen- nysoikeuden muuttamiseen liittyvät kor- vaukset — Ersättningar, som ansluter sig till ändring av avskrivningsrätten för primärprodukter såsom ägg och potatis — <i>Compensations related to sales taxes on source products like eggs and potatoes ...</i>	16.0	38.0	45.6	28.0	21.6	36.5	30.3
Maataloustarvikkeiden sekä syömäviljan ja muiden elintarvikkeiden rahtivastuk- set — Fraktsöd för lantbruksförnöden- heter samt brödsäd och andra livsmedel — <i>Freight subsidies for farm supplies, grain for food and other commodities</i>	4.4	4.3	6.6	7.5	8.0	8.2	8.1
Maidon kuljetusavustus — Bidrag för transport av mjölk — <i>Transport subsidy for milk</i>	34.0	37.2	36.4	37.3	36.0	37.8	37.7
Lammastalouden tukeminen — Stöd av färskötsel — <i>Support to sheep farming ...</i>	1.3	1.7	1.7	1.7	2.1	1.4	1.3
Turkiseläinten rehujen hinnan alentaminen — Prisnedsättning för pälsdjursfoder — <i>Price reduction to feeds for fur animals ...</i>	—	—	—	—	9.2	11.8	—
Heineenviljelyn tukeminen — Stöd av ärt- odling — <i>Support for cultivation of peas</i>	0.3	1.0	0.8	0.5	—	—	—
Tuottaja-alennusvoin hinnanalennuskorvaus — Prissänkingsersättning för producent- smör — <i>Price support for butter sold to milk producers</i>	15.7	14.6	13.4	—	—	—	—
Eräiden maatalouden tuotantotarvikkeiden varmuusvarastointi — Säkerhetslagring av vissa produktionsföremådenheter för lant- bruket — <i>Security storage of certain agri- cultural inputs</i>	0.3	0.4	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5

Lähteet: Maatilahallituksen ja kauppa- ja teollisuusministeriön tilastot
Källor: Jordbruksstyrelsens och handels- och industriministeriets statistik
Sources: Statistics of the National Board of Agriculture and the Ministry of Trade and Industry

9.5.2. Maataloustuotteiden markkinoiden edistämiseen liittyvä tuki vuosina 1980—1986 (milj. mk)
 Stöd i anslutning till främjandet av marknadsföringen av lantbruksprodukter åren 1980—1986 (milj. mk)
 Support to promote the marketing of agricultural products, 1980—1986 (million mk)

	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Hinnanalennuskorvaukset yms. — Prissänk- ningsåtgärningar o.dyl. Price supports							
Peltoviljelytuotteet — Akerbruks- produkter — Products of crop farming ...	140.3	214.8	180.3	272.0	233.5	254.6	413.9
Maitotaloustuotteet ¹⁾ — Mjölkkäsitteet ¹⁾ — Dairy products)	314.2	298.3	223.9	241.5	209.1	228.1	281.8
Maataloustuotteiden mainonnan tukeminen — Stöd för reklam för lantbruksproduk- ter — Supporting of advertising of agricultural products	1.2	2.1	2.6	2.2	2.0	1.9	1.2
Maataloustuotteiden vientituki — Exportstöd för lantbruksprodukter — Export subsidies for agricultural products							
Maitotaloustuotteet — Mjölkkäsitteet — Dairy products	887.8	956.8	828.9	1 048.7	1 134.0	1 286.1	1 104.9
Kananmunat — Ägg — Eggs	148.9	164.7	211.6	217.0	246.6	248.8	164.0
Liha ja lihajalosteet — Kött och kött- förädlingsprodukter — Meat and pro- cessed meat products	167.6	455.8	404.0	385.6	437.2	562.5	555.0
Nautaeläimet — Nötkreatur — Cattle ...	1.4	2.0	2.5	2.3	3.1	3.3	4.6
Vilja ja viljatuotteet — Spannmål och spannmålprodukter — Cereal and cereal products	—	—	—	—	497.0	546.8	857.0
Muu vientituki ²⁾ — Annat exportstöd ²⁾ — Other export subsidy)	10.1	8.7	6.7	5.3	7.3	8.4	8.0

Lähteen: Maatilahallituksen, kauppaja teollisuusministeriön ja tuulihallituksen tilastot
 Källor: Jordbruksstyrelsens, handels- och industriministeriets och tullstyrelsens statistik

Sources: Statistics of the National Board of Agriculture, the Ministry of Trade and Industry and Board of Customs

¹⁾ Sisältää vain varastoinnin — Inkl. lagring av smör — Incl. stocking of butter

²⁾ Nk. laivakauppaan — Till sk. skeppshandeln — To shipstoves

9.6. Maatalouden lainoitus ja avustus

Vuoden 1977 huhtikuun alusta voimaan tulleen maatilalain nojalla viljelijöille voidaan myöntää maatilalainoja. Ne voivat olla joko maatilatalouden kehittämisrahaston varoista myönnettäviä valtion lainoja tai rahalaitosten omista varoista myönnettäviä korkotukilainoja. Lisäksi korkotukilainoja myönnetään maataloustuotevarastojen korkotukilainasta annetun lain nojalla. Lisäksi vuosina 1979, 1981 ja 1986 ovat olleet voimassa kertaluonteiset lait eräiden maatalousluottojen vakauttamisesta. Vakauttamislainat on voitu myöntää joko korkotukilainoina tai valtion lainoina. Vuosina 1978, 1979, 1980, 1982 ja 1985 on voitu myöntää korkotukilainoja satovahinkojen johdosta. Maatilatalouden kehittämisrahaston varoista voidaan myöntää lainoja myös porotila-, kolтта- ja luontaiselinkeinolakien perusteella.

Ennen maatilalain voimaantuloa valtion lainoja myönnettiin maankäyttölain nojalla ja korkotukilainoja perusluottolain ja salaojituslain nojalla. Sekä valtion lainat (taulut 9.6.1.1.) että korkotukilainat (9.6.1.2.) myönnetään rahalaitosten kautta ja maatilahallituksen tilastot lasketaan keskusrahallaitosten ilmoitusten mukaan. Tiedot ovat saatavissa myös kehitysaluevyöhykkeittäin ja maatalouspiireittäin sekä kunnittain ja lääneittäin vuodesta 1978 lähtien.

Tilastoa maatilatalouden kehittämisrahaston varoista myönnettyistä maatilalainoista ja maatilalain mukaisista korkotukilainoista julkaistaan Maataloustilastollisessa kuukausikatsauksessa.

Maatilataloudelle velaksi jääneet tilojen ja lisäalueiden kauppahintasaatavat perustuvat maatilalain ja porotilalain mukaan vahvistettuihin käyttösuunnitelmiin.

9.6. Lantbrukets belåning och bidrag

Med stöd av lagen om gårdsbruksheter, som trädde i kraft 1.4.1977, kan jordbrukare beviljas gårdsbrukslån. Dessa är antingen statslån beviljade med medel ur gårdsbrukets utvecklingsfond eller räntestödslån beviljade med kreditanstalternas egna medel. Dessutom beviljas räntestödslån med stöd av lagen om räntestödslån för lagerutrymmen för lantbruksprodukter. Åren 1979, 1981 och 1986 har dessutom temporära lagar angående konsoli-

dering av vissa lantbrukskrediter varit ikraft. Konsolideringslånen har kunnat beviljas antingen som räntestödslån eller som statslån. Räntestödslån med anledning av skördeskador har kunnat beviljas åren 1978, 1979, 1980, 1982 och 1985. Lån kan också beviljas med medel ur gårdsbrukets utvecklingsfond med stöd av renskötselägenhets- och skoltlagar samt lagen för naturnäringar.

Valtion lainat ja avustukset kuivatustöihin (taulut 9.6.1.3. ja 9.6.3.1.) perustuvat lakiin valtion osanotosta eräiden maa- ja vesirakennustöiden kustannuksiin vuodelta 1963. Ne maksetaan valtion tulo- ja menoarvion erilliseltä momentilta eikä maatilatalouden kehittämisrahastosta.

Maatilatalous saa rahoituslaitoksilta, valtiolta ja sosiaaliturvarahastolta myös muita kuin tauluissa 9.6.1.1., 9.6.1.2. ja 9.6.1.3. mainittuja lainoja. Nuo muut lainat muodostavat n. 2/3 kaikista luotoista maatilataloudelle.

Tiedot taulun 9.6.2.1. tiedot on saatu maatilahallitukselta lukuunottamatta tietoja kokonaisluottokannasta, jotka on saatu Tilastokeskuksen luottokantatilastosta. Tilastokeskuksen tiedot perustuvat suoraan tiedonkeruuseen luotonantajilta. Kaikkien maatalousluottojen pääomakantatietoja ei taulussa ole esitetty. Maatalouden osalta tietoja on saatavissa vuodesta 1975 lähtien.

Tiedot taulun 9.6.3.1. mukaisista maatalouden investointeihin myönnettyistä avustuksista on saatu maksajan eli maatilahallituksen tilinpidosta, paitsi energia-avustusten osalta ennen vuotta 1981, jolloin työvoimaministeriö myönsi maatilakiinteistöjen energia-avustukset. Kauppa- ja teollisuusministeriö maksaa lisäksi kehitysalueain perusteella avustuksia taimitarhoille, matkailuyrityksille, turkistarhaukseen, kalastukseen ja kalanviljelyyn, jotka ovat tärkeitä maatalouden rinnakkaiselinkeinoja. Nämä avustukset eivät sisälly tauluun 9.6.3.1.

Före ikraftträdandet av lagen om gårdsbruksenheter beviljades statslån med stöd av jorddispositionslagen. Räntestödslån beviljades med stöd av lagen om lantbrukets grundkredit och täckdikningslagen. Såväl statslånen (tabell 9.6.1.1.) som räntestödslånen (9.6.1.2.) beviljas via penninginrättningarna. Jordbruksstyrelsens statistik uppgörs på basen av de centrala penninginrättningarnas anmälningar. Uppgifterna kan fås även u-områdesvis och lantbruksdistriktsvis samt läns- och kommunvis med början från år 1978.

Statistik över gårdsbrukslån beviljade med medel ur gårdsbrukets utvecklingsfond samt statistik över räntestödslån enligt lagen om gårdsbruksenheter publiceras i Lantbruksstatistisk månadsrapport (Maataloustilastollinen kuukausikatsaus).

Utestående fordringar på köpeskillingar för lägenheter och tillskottsområden grundar sig på dispositionsplaner fastställda med stöd av lagen om gårdsbruksenheter och lagen om renkötsellägenheter.

Statens lån och bidrag för torrlägningsarbeten (tabellerna 9.6.1.3. och 9.6.3.1.) grundar sig på lagen om statens deltagande i kostnaderna för vissa jord- och vattenbyggnadsarbeten. De betalas från särskilt moment i statsbudgeten och inte med medel ur gårdsbrukets utvecklingsfond.

Lantbruket får även andra än i tabellerna 9.6.1.1., 9.6.1.2. och 9.6.1.3. nämnda lån från penninganstalterna, staten och socialskyddsfonderna. Dessa övriga lån utgör ca 2/3 av alla de till lantbruket beviljade lånen.

Uppgifterna i tabell 9.6.2.1. har erhållits från jordbruksstyrelsen med undantag för uppgifterna om kreditstocken, vilka har erhållits från Statistikcentralens statistik över kreditstocken. Denna statistik grundar sig på direkt information från kreditgivarna. Alla till jordbruket beviljade lånekapital upptar inte i tabellen. För jordbrukets del kan uppgifterna erhållas fr.o.m. år 1975.

Uppgifterna i tabell 9.6.3.1. angående beviljade bidrag till jordbrukets investeringar har inhämtats från utbetalarens d.v.s. jordbruksstyrelsens bokföring. Ett undantag utgörs av de före år 1981 till lantbruksfastigheterna beviljade energibidragen, vilka före nämnda tidpunkt beviljades av arbetskraftsministeriet. Handels- och industriministeriet utbetalar dessutom på basen av u-områdeslagen bidrag till plantskolor och företag i turistbranschen samt pälsodling, fiske och fiskodling, vilka alla är viktiga binärningar till jordbruket. Dessa bidrag ingår inte i tabell 9.6.3.1.

9.6. Farm loans and subsidies

Farm loans are available to farmers under the Farm Act, which came into effect at the beginning of April in 1977. These are granted either in the form of state loans from the Agricultural Development Fund or in the form of interest-subsidized loans from financial institutions. Loans are also granted under the act providing interest-subsidized loans for agricultural products. In addition, in 1979, 1981 and 1986 two extraordinary laws designed for the consolidation of certain agricultural credits were in effect. The consolidating loans were granted either in the form of state loans or interest-subsidized loans. In 1978, 1979, 1980, 1982 and 1985, interest-subsidized loans could be granted in the event of crop losses. The funds of the Agricultural Development Fund were also available for loans under the Reindeer Farm Act, Koltta loans and loans for individuals for utilising the land's renewable natural resources.

Before the Farm Act came into effect, state loans were granted under the Land Use Act and interest-subsidized loans under the Act for Basic Credits and the Subdrainage Act.

Both state loans (Table 9.6.1.1.) and the interest-subsidized loans (9.6.1.2.) are granted through financial institutions, and the statistics of the National Board of Agriculture are compiled on the basis of data. Information is also obtainable by development zone and agricultural district and by municipality and county since 1978.

Statistics on the farm loans granted out of the Agricultural Development Fund and on the interest-subsidized loans granted under the Farm Act are published in the Monthly Review of Agricultural Statistics.

The figures for selling price receivables in Tables 9.6.1.3. and 9.6.2.1., that is, the unpaid portions of the purchase prices of farms and supplementary areas purchased from the state, are supplied from the official plans of use drawn up under the Farm Act and the Reindeer Farm Act by the agricultural districts.

State loans and assistance for land reclamation (Tables 9.6.1.3. and 9.6.3.1.) are granted under an act from 1963 providing for financial assistance by the state to certain land and water constructions. These are paid out of various subsections of the State Budget and not of the funds of the Farm Development Fund.

Agriculture also obtains from financial institutions, the state and the Social Security Fund, loans other than those itemized in Tables 9.6.1.1., 9.6.1.2. and 9.6.1.3. These other loans represent about 2/3 of all credit to agriculture.

The data in Table 9.6.2.1. have been obtained from the National Board of Agriculture, except for the data on the total credit market which were obtained from the credit market statistics of the Central Stat-

istical Office. The statistics were compiled on the basis of information gathered from the creditors. Only part of the total shock of loans granted to agriculture appears in Table 9.6.2.1. From the agricultural side, information is available from 1975 onwards.

The figures in Table 9.6.3.1. describing the subsidization of agricultural investments have been obtained from the accounts of the National Board of Agriculture which provides the assistance, except for the energy assistance before 1981, which was provided by the Ministry of Labour. In addition, the Ministry of Trade and Industry, under the Development Zone Act, provides assistance to nurseries, tourist enterprises, fur farms, fishing and fish farming, which are important side industries to agriculture. This assistance is not included in Table 9.6.3.1.

9.6.1.1. Maatilatalouden kehittämishastaston varoista myönnettyä maankäyttö- ja maatilalainat vuosina 1975—1986
 Jorddispositions- och gårdsbrukslån beviljade med medel ur gårdsbrukets utvecklingsfond åren 1975—1986
 Loans granted from the Agricultural Development Fund under the Land Use Act and the Farm Act, 1975—1986

Lainan tarkoitus Låneslag Object of loan	1975		1976		1977		1978		1979		1980	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Maanosto yhteensä — Jordinköp, sammanlagt — Purchase of land, total	2 417	72 028	2 028	71 722	1 884	76 146	1 690	73 630	1 576	74 878	2 314	126 581
— Lisäalue — Tillskottsområde	955	23 136	853	24 777	739	24 249	677	21 746	628	19 006	1 042	41 062
— Maatila tai asuntotila — Lantbrukslägenhet eller bostadslägenhet — Farm or dwelling site	336	9 997	145	7 500	187	8 282	145	7 985	116	7 993	295	22 000
— Kauppahinnan maksaminen kanssaperillisille — Betalning av köpeskilling till medarvingar — Payment of purchase price to co-heirs	1 126	38 895	1 030	39 445	938	43 615	868	43 899	832	47 879	977	63 519
— Kauppahinnan maksaminen vanhemmille — Betalningen av köpeskilling till föräldrar — Payment of purchase price to parents	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sisarouden lunastaminen — Utfösning av syskonandelar — Buying sibling share	783	24 968	704	25 778	611	26 599	684	30 540	612	31 089	1 207	76 633
Rakentaminen yhteensä — Byggnadsverksamhet, sammanlagt — Construction, total	6 349	111 989	6 479	147 191	6 389	172 132	4 506	166 901	4 785	204 319	5 313	261 848
— Asuntolainat — Bostadslån — Housing loans	2 908	45 633	2 915	60 770	3 088	72 880	1 938	57 249	1 991	64 953	2 126	75 749
— Asuntolainat — Bostadstillägslån — Additional housing loans	1 805	22 358	2 202	37 267	2 174	40 940	1 808	50 663	1 828	57 039	1 985	68 217

Jatk. - Forts. - Cont.

9.6.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Lainan tarkotus Läneslag Object of loan	1975		1976		1977		1978		1979		1980	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
— Rakentamislainat — Byggnadslån — Loans for construction	1 636	43 998	1 362	49 154	1 127	58 312	760	58 989	966	82 327	1 202	117 882
— Navettaa varten — För ladugård — For cow house	1 389	40 210	1 167	43 275	881	50 372	688	56 661	913	80 021	1 118	112 607
— Muuta rakennusta varten — För övrig byggnad — For other building	247	3 788	195	6 074	246	7 940	72	2 328	53	2 306	84	5 275
— Vesihuolto — Vattenförsörjning — Water supply	152	1 046	221	2 172	176	1 756	191	2 845	83	1 789	127	2 309
— Turvetuotanto — Torvproduktion — Peat production	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— Irtaimiston hankinta — Anskaffning av lösöre — Purchase of movables	947	4 280	758	4 179	378	2 350	280	2 035	151	1 194	142	1 259
— Perusparannus yhteensä — Grundförbät- tering, sammanlagt — Agricultural ameli- orations, total	827	6 300	655	5 999	596	6 740	364	3 972	4	35	15	208
— Salaajitus — Täckdikning — Field drainage	827	6 300	655	5 999	596	6 740	364	3 972	4	35	15	208
— Sähköistämisen — Elektrifiering — Electrification	1 863	7 450	1 310	5 900	571	2 990	484	2 804	152	967	155	1 190
— Tien tekeminen — Vägbygge — Construc- tion of roads	351	1 205	335	1 509	44	143	87	343	1	8	2	33
Yhteensä — Sammanlagt — Total	13 695	229 281	12 492	264 461	10 649	288 856	8 286	283 070	7 364	314 279	9 275	470 060

9.6.1.1. Jatk. - Forts. - *Cont.*

Lainan tarkoitettu Låneslag Object of loan	1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Maanosto yhteensä — Jordinköp, sammanlagt — <i>Purchase of land, total</i>	3 002	220 457	3 204	273 360	3 931	398 425	3 295	396 283	3 264	436 538	3 257	414 892
— Lisäalue — Tillskottsområde — <i>Supplementary area</i>	537	25 784	961	48 928	1 341	80 584	942	64 585	1 024	76 627	793	67 000
— Maatila tai asuntotila — Lantbrukslägenhet eller bostadslägenhet — <i>Farm or dwelling site</i>	335	33 462	207	36 000	374	81 000	321	79 934	278	84 996	281	75 000
— Kauppahinnan maksaminen kanssaperillisille — Betalning av köpeskilling till medarvingar — <i>Payment of purchase price to co-heirs</i>	2 130	161 211	2 036	188 432	2 216	236 841	2 021	250 885	1 950	275 882	2 171	271 354
— Kauppahinnan maksaminen vanhemmille — Betalningen av köpeskilling till föräldrar — <i>Payment of purchase price to parents</i>	—	—	—	—	3	251 000	11	879	12	1 033	12	1 538
Sisarosuuden lunastaminen — Utlösning av syskonandelar — <i>Buying sibling share</i>	653	46 990	1 040	88 618	1 192	116 572	907	102 605	807	93 957	765	90 008
Rakentaminen yhteensä — Byggnadsverksamhet, sammanlagt — <i>Construction, total</i>	5 705	321 457	6 017	338 232	4 360	259 973	3 720	252 345	2 268	244 992	1 639	225 980
— Asuntolainat — Bostadslån — <i>Housing loans</i>	2 277	94 108	2 454	102 598	1 851	87 154	1 575	89 213	1 383	146 688	1 355	182 995
— Asuntolisälainat — Bostadstilläggslån — <i>Additional housing loans</i>	2 144	85 890	2 269	90 648	1 713	77 820	1 437	78 158	368	23 304	284	42 985

Jatk. - Forts. - *Cont.*

9.6.1.1. Jatk. - Forts. - Cont.

Lainan tarkoitus Läneslag Object of loan	1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
— Rakentamislainat — Byggnadslån — Building loans:	1 284	141 459	1 294	144 986	796	94 999	708	84 974	517	75 000	284	42 985
Navettaa varten — För ladugård — For cow house	1 127	132 412	1 114	135 258	660	88 746	617	79 867	501	74 043	281	42 653
Muuta rakennusta varten — För övrig byggnad — For other building	157	9 047	180	9 728	136	6 253	91	5 107	16	957	3	332
Vesihuolto — Vattenförsörjning — Water supply	147	1 994	113	1 590	92	1 391	115	1 896	149	2 547	165	2 964
Turvetuotanto — Torvproduktion — Peat production	—	—	22	889	16	1 203	9	799	8	683	7	412
Irtaimiston hankinta — Anskaffning av lösöre — Purchase of movables	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Perusparannus yhteensä — Grundförbät- ring, sammanlagt — Agricultural ameliorations, total	10	138	11	212	9	110	20	384	8	275	9	123
— Salaojitus — Täckdikning — Field drainage	10	138	11	212	6	75	18	362	7	266	9	123
Sähköistämisen — Elektrifiering — Electrification	151	1 332	122	1 239	112	1 366	90	1 298	91	1 494	78	1 489
Tien tekeminen — Vägbygge — Construction of roads	3	36	3	67	10	139	1	11	—	—	2	24
Yhteensä — Sammanlagt — Total	9 671	592 404	10 532	704 207	9 722	779 179	8 157	755 621	6 595	780 486	5 922	735 892

Lähde: Maatilahallituksen tilastot
 Källa: Jordbruksstyrelsens statistik
 Source: Statistics of the National Board of Agriculture

9.6.1.2. Perustuotolain, salaajituslain, maataloustuotevarastojen korkotukilainain ja maatilain mukaiset korkotukilainat vuosina 1975—1986
 Räntestödslån enligt lagen om grundkreditlån, lagen om grundkreditlån, lagen om räntestödslån för jordbruksproduktförråd och lagen om gårdsbruks-
 enheter åren 1975—1986
*Interest-subsidized loans granted under the Act for Basic Credits, Subdrainage Act, Act providing interest-subsidized loans for storage facilities for
 agricultural products, and the Farm Act, 1975—1986*

Lainan tarkoitusta Låneslag Object of loan	1975		1976		1977		1978		1979		1980	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Maanosto yhteensä — Jordinköp, sammanlagt — Purchase of land, total	269	16 799	229	16 972	433	27 844	672	46 147	1 325	90 758	1 007	77 501
— Lissäalue — Tillskottsområde	141	6 492	134	7 841	211	10 803	340	20 904	776	44 607	692	44 332
— Supplementary area												
— Maatila tai asuntotila — Lantbrukslägenhet eller bostadslägenhet — Farm or dwelling site	3	530	5	1 110	29	3 016	62	4 942	124	12 508	122	14 062
— Kauppahinnan maksaminen kanssaperillisille — Betalning av köpeskilling till medarvingar — Payment of purchase price to co-heirs	125	9 777	90	8 021	193	14 025	270	20 301	425	33 643	193	19 107
— Kauppahinnan maksaminen vanhemmille — Betalningen av köpeskilling till föräldrar — Payment of purchase price to parents	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sisarostuuden lunastaminen — Utlösning av syskonandelar — Buying sibling share	47	3 194	58	5 480	110	7 031	188	15 106	203	14 948	71	7 508
Rakentaminen yhteensä — Byggnadsverksamhet, sammanlagt — Construction, total	885	34 998	794	38 494	775	46 901	1 316	87 260	1 351	99 411	2 199	154 759
— Asuntokorkotukilainat — Bostadsräntestödslån — Interest-subsidized housing loans	—	—	—	—	119	5 554	314	16 054	312	16 305	708	37 443

Jatk. - Forts. - Cont.

9.6.1.2. Jatki. - Forts. - Cont.

Lainan tarkoitukset Låneslag Object of loan	1975		1976		1977		1978		1979		1980	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
— Rakentamislainat — Byggnadslån — Loans for construction	885	34 998	794	38 494	656	41 347	1 002	71 206	1 039	83 106	1 491	117 316
— Navettaa varten — För ladugård — For cow house	298	12 484	186	10 186	141	10 667	272	22 476	443	41 570	560	51 357
Muuta rakennusta varten — För övrig byggnad — For other buildings	587	22 514	608	28 308	515	30 680	730	48 730	596	41 536	985	65 959
Vesihuolto — Vattenförsörjning — Water supply	—	—	—	—	12	159	73	809	286	3 172	170	2 146
Turvetuotanto — Torvproduktion — Peat production	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Irtaimiston hankinta — Anskaffning av lösöre — Purchase of movables	—	—	—	—	14	111	238	1 736	353	2 921	764	8 950
Perusparannus yhteensä — Grundförbät- ring, sammanlagt — Agricultural ameliorations, total	1 395	11 999	2 253	21 000	1 438	16 646	1 451	19 053	1 893	24 477	1 951	30 527
— Salaojitus — Täckdikning — Field drainage	1 395	11 999	2 253	21 000	1 438	16 646	1 451	19 053	1 890	24 452	1 951	30 527
Sähköistämisen — Elektrifiering — Electrification	—	—	—	—	7	40	152	810	245	1 523	219	1 757
Tien tekeminen — Vägbgge — Construc- tion of roads	—	—	—	—	—	—	113	631	19	168	9	107
Yhteensä — Sammanlagt — Total	2 596	66 990	3 334	81 946	2 789	98 732	4 203	171 552	5 675	237 328	6 390	283 255

9.6.1.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Lainan tarkoitus Låningslag Object of loan	1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Maanosto yhteensä — Jordinköp, sammanlagt — <i>Purchase of land, total</i>	1 040	90 123	1 814	137 423	2 358	188 763	3 059	257 443	3 044	284 556	3 037	326 150
— Lisäalue — Tillskottsområde												
— Supplementary area	706	55 094	699	58 876	640	60 890	730	77 698	694	81 670	598	75 965
— Maatila tai asuntotila — Lantbrukslägenhet eller bostadslägenhet — <i>Farm or dwelling site</i>	210	19 491	502	31 772	565	38 241	802	54 004	719	56 535	627	49 667
— Kauppahinnan maksaminen kanssa-perillisille — Betalning av köpeskilling till medarvingar — <i>Payment of purchase price to co-heirs</i>	124	15 538	613	46 775	1 153	89 632	89	24 211	90	28 363	185	31 951
— Kauppahinnan maksaminen vanhemmille — Betalningen av köpeskilling till föräldrar — <i>Payment of purchase price to parents</i>					350	23 727	1 438	101 530	1 541	117 988	1 627	168 567
Sisarosuuden lunastaminen — Utlösning av syskonandelar — <i>Buying sibling share</i>	71	7 715	221	12 434	341	18 112	376	22 595	348	23 616	559	37 701
Rakentaminen yhteensä — Byggnadsverksamhet, sammanlagt — <i>Construction, total</i>	1 927	154 974	1 886	151 045	2 230	172 713	2 124	152 320	2 257	180 852	2 141	201 976
— Asuntokorkotulilainat — Bostadsräntestödslån — <i>Interest-subsidized housing loans</i>	305	19 144	247	15 018	250	15 977	205	16 661	231	21 577	193	19 333

Jatk. - Forts. - Cont.

9.6.1.2. Jatk. - Forts. - Cont.

Lainan tarkoitukset Låneslag Object of loan	1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
— Rakentamislainat — Byggnadslån — Loans for construction	1 622	135 830	1 639	136 027	1 980	156 736	1 919	135 659	2 026	159 255	1 948	182 643
Navettaa varten — För ladugård — For cow house	373	41 744	298	36 799	314	43 472	110	14 145	100	13 933	236	40 126
Muuta rakennusta varten — För övrig byggnad — For other buildings	1 249	94 086	1 341	99 228	1 666	113 264	1 809	121 514	1 926	145 322	1 712	142 517
Vesihuolto — Vattenförsörjning — Water supply	161	2 431	124	1 965	224	3 453	309	5 116	280	5 176	141	2 874
Turvetuotanto — Torvproduktion — Peat production	—	—	15	784	18	1 565	10	410	11	1 370	8	555
Irtaimiston hankinta — Anskaffning av lösure — Purchase of movables	2 088	26 559	2 518	33 618	3 069	43 897	3 166	49 689	3 031	52 296	1 915	35 393
Perusparannus yhteensä — Grundförbät- ring, sammanlagt — Agricultural ameliorations, total	1 553	28 887	1 839	32 830	1 747	34 705	1 704	37 893	1 610	39 375	930	25 274
— Salaojitus — Täckdikning — Field drainage	1 551	28 870	1 829	32 773	1 744	34 658	1 698	37 829	1 608	39 359	929	25 230
Sähköistämisen — Elektrifiering — Electrification	177	1 591	166	1 626	169	2 029	163	2 273	161	2 632	55	952
Tien tekeminen — Vägbygge — Construc- tion of roads	17	231	18	240	19	274	23	343	15	284	8	148
Yhteensä — Sammanlagt — Total	7 034	312 511	8 601	371 965	10 175	465 511	10 934	528 082	10 758	590 137	8 794	631 023

Lähde: Maataloushallituksen tilastot
Källa: Jordbruksstyrelsens statistik
Source: Statistics of the National Board of Agriculture

9.6.1.3. Muita maatalouteen myönnettyjä lainoja vuosina 1975—1986
 Andra till gårdsbruket beviljade lån åren 1975—1986
 Other loans granted to agriculture, 1975—1986

Lainalaaji Typ av lån Type of loan	1975		1976		1977		1978		1979		1980	
	kpl st. number	1 000 mk	kpl st. number	1 000 mk	kpl st. number	1 000 mk	kpl st. number	1 000 mk	kpl st. number	1 000 mk	kpl st. number	1 000 mk
Valtion lainat ja korkotukilainat — Statslån och räntestödslån — State loans and interest support loans:												
— Satovahinkolainat — Skördeskade- lån — Crop damage loans	7 312	29 834	—	—	—	—	—	50 000	9 891	228 336	3 404	67 358
— Vakauttamislainat — Stabiliserings- lån — Consolidating loans	—	—	—	—	—	—	—	—	172	10 038	—	—
— Porotila-, koltta- ja luontaiselinkeino- lainat — Renskötselägenhets- och skotlån samt lån för naturnäringar — Reindeer farming and Kolтта loans and loans for individuals for utilising the land's renewable natural resources	28	179	68	761	241	3 363	190	3 574	523	6 840	503	9 135
Valtion myymien tilojen ja lisäalueiden kauppahintasaaravat — Köpeskillingsford- ringar från lägenheter och tillskottsom- råden, som staten har sålt — Selling price receivables from state sold farms and supplementary areas	826	45 261	751	38 317	643	41 546	301	21 527	657	55 452	717	71 799
Valtion lainat kuivatustöihin — Statslån för torrlägningsarbeten — State loans for land reclamation	86	2 697	45	1 582	31	768	32	1 048	29	1 280	52	2 414

Jatk. - Forts. - Cont.

9.6.1.3. Jatk. - Forts. - Cont.

Lainalaji Type of loan	1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Valtion lainat ja korkotukilainat — Statslån och räntestödslån — <i>State loans and interest support loans:</i>												
— Satovahinkolainat — Skördeskade- lån — <i>Crop damage loans</i>	—	—	20 428	408 274	—	—	—	—	4 322	141 382	—	—
— Vakauttamislainat — Stabiliserings- lån — <i>Consolidating loans</i>	624	31 033	863	46 198	—	—	—	—	297	17 446	2 117	134 923
— Porotila-, kolttia- ja luontaiselinketo- lainat — Renskötslägghets- och skottilån samt lån för naturnäringar — <i>Reindeer farming and Kolttia loans and loans for individuals for utilising the land's renewable natural resources</i>	334	5 871	406	7 578	226	3 863	153	3 297	163	3 659	152	6 193
Valtion myymien tilojen ja lisäalueiden kauppahintasaatavat — Köpeskillingford- ringar från lägenheter och tillskottsom- råden, som staten har sålt — <i>Selling price receivables from state sold farms and supplementary areas</i>	854	98 883	780	102 564	873	119 506	772	114 345 ¹⁾	747	116 283 ¹⁾	599	113 484 ¹⁾
Valtion lainat kuivatustiöihin — Statslån för torrläggingsarbeten — <i>State loans for land reclamation</i>	120	4 550	144	7 646	130	11 623	78	8 028	80	10 472	83	9 360

Lähteet: Maatilahallituksen tilastot

Källor: Jordbruksstyrelsens statistik

Sources: Statistics of the National Board of Agriculture

¹⁾ Sisältää myös kustannukset — Innefattar också kostnader — Including also expenses

9.6.2.1. Eräiden maatalouteen myönnettujen lainojen pääomakanta sekä maa-, metsä- ja kalatalouden sekä metsästyksen luottokanta kokonaisuudessaan vuosina 1975—1986 (milj. mk)

Totala kapitalbeloppet för några till gårdsbruket beviljade lån samt hela kreditbeståndet för jordbruk, skogsbruk, fiske och jakt åren 1975—1986 (milj. mk)

Stock of selected loans granted to agriculture and the total credit stock outstanding for agriculture, hunting, forestry and fishing, 1975—1986 (million mk)

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Maatilalain mukaiset — Enligt lagen om gårdsbruksenheter — Under the farm act	—	—	21	302	608	1 017	1 545	2 158	2 858	3 519	4 183	4 779
Valtion lainat — Statslån — State loans	—	—	17	160	341	566	806	1 122	1 455	1 784	2 157	2 588
Korkotukilainat — Räntestödslån — Interest-subsidized loans	1 187	1 339	1 491	1 458	1 393	1 322	1 238	1 149	1 046	923	797	689
Maankäyttölainat — Jorddispositionslån — Land use loans	37	33	30	27	24	21	17	14	11	9	7	5
Asuttamislainat — Kolonisationslån — Colonizing loans	183	223	225	206	183	157	132	108	86	65	48	33
Perusluottolain mukaiset lainat — Lån enligt lagen om grundkreditlån — Loans under the act for basic credits	44	57	58	51	41	31	23	15	10	6	4	2
Salaojituslain mukaiset lainat — Lån enligt lagen om täckdikning — Loans under the subdrainage act	—	—	—	41	228	218	141	425	256	137	179	95
Satovahinkokorkotukilainat — Räntestödslån för skördeskada — Crop damage interest-subsidized loans	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Jatk. - Forts. - Cont.

9.6.2.1. Jatk. - Forts. - Cont.

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Vakauttamislainat — Stabiliseringslån — <i>Consolidating loans</i>	—	—	—	—	3	4	7	27	25	23	24	67
Maataloustuotevarastokorkotilainat — Räntestödlin för lagerutrymmen för lant- bruksprodukter — <i>Interest support loans for agricultural produce</i>	—	—	3	15	25	31	36	42	52	63	75	84
Valtion myymien tilojen ja lisäalueiden kauppahintasaatavat — Köpeskilling- fordringar från lägenheter och tillskotts- områden, som staten har sålt — <i>Selling price receivables from state sold farms and supplementary areas</i>	340	358	372	371	401	440	502	562	627	697	734	767
Maa-, metsä- ja kalatalouden, metsästy- ksen luottokanta yhteensä — Kreditstocken för jordbruk, skogsbruk, fiske och jakt, sammanslagt — Credit stock of agriculture, hunting, forestry and fishing, total	5 099	5 718	6 596	7 810	9 075	10 463	12 344	14 388	16 103	17 831	20 110	22 440*
Siitä — Av vilket — Of which: Maatalouden¹⁾ luottokanta — Jord- brukets¹⁾ kreditstock — Loans for agriculture¹⁾	4 720	5 251	5 928	6 915	8 112	9 299	11 007	12 867	14 434	15 977	18 037	20 140*

Lähteet: Maatilahallituksen ja tilastokeskuksen tilastot

Källor: Jordbruksstyrelsens och Statistiska centralens statistik

Sources: Statistics of the National Board of Agriculture and Central Statistical Office

¹⁾ Mukaanlukien metsäsiys - Inclusive jakt - Incl. hunting

9.6.3.1. Maatatalouteen myönnettyjä avustuksia vuosina 1975—1986
Till gårdsbruket beviljade bidrag åren 1975—1986
Subsidies granted to agriculture, 1975—1986

	1975		1976		1977		1978		1979		1980	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Maatilaan mukaiset rakentamis- ja rai- vausavustukset — Byggnads- och röjning- bidrag enligt lagen om gårdsbruksenheter <i>Building and clearing subsidies under the Farm Act</i>	—	—	—	—	—	—	16	405	21	1 488	17	739
Salaajitusavustukset — Täckdikningbidrag <i>Subsidies for field drainage</i>	1 061	4 900	1 107	5 499	1 164	6 470	1 271	7 000	2 315	13 999	2 552	18 483
Tientekoavustukset — Vägbyggnadsbidrag <i>Subsidies for road construction</i>	1 297	13 000	825	8 000	638	6 000	574	5 000	702	6 000	762	7 000
Porotilain mukaiset rakennuspalkkiot ja kolttalain mukaiset avustukset — Bygg- nadspremier enligt lagen om renskötsel- lägenheter och bidrag enligt skottlagen — <i>Building compensations under the Rein- deer Farm Act and subsidies under the Koltta Act</i>	347	38	2 993	52	6 544	106	13 999	95	11 683	151	15 888
Energia-avustukset — Energiöbidrag — <i>Energy subsidies</i> :	—	—	—	—	—	—	—	—	894	6 803	1 567	15 511
— Lämpökeskus — Värmecentral — <i>Central heating plant</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
— Kasvihuone — Växthus — <i>Green- house</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Käynnistystuki nuorille viljelijöille — Startstöd för unga odlare — <i>Subsidies for starting out young farmers</i>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valtionapu kuivatusiin — Statens bidrag för torrlägningsarbeten — <i>State subsidy for land reclamation</i>	86	2 135	45	1 248	31	955	32	1 067	29	1 643	52	2 178

Jatk. — Forts. — *Cont.*

9.6.3.1. Jatk. - Forts. - Cont.

	1981		1982		1983		1984		1985		1986	
	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk	kpl st number	1 000 mk
Maatalain mukaiset rakentamis- ja rai- vausavustukset — Byggnads- och röjning- bidrag enligt lagen om gårdsbruksenheter <i>Building and clearing subsidies under the Farm Act</i>	433	19 857	343	14 130	247	13 470	338	10 000	247	9 978	376	9 954
Selaajitusavustukset — Täckdikningbidrag <i>Subsidies for field drainage</i>	2 027	18 899	2 268	18 864	2 565	24 000	2 863	27 997	2 931	31 700	2 922	33 000
Tientekoavustukset — Vägbyggnadsbidrag <i>Subsidies for road construction</i>	643	7 000	749	8 000	732	9 500	1 115	9 990	926	12 000	1 067	10 000
Porotilain mukaiset rakennuspalkkiot ja koltilain mukaiset avustukset — Bygg- nadspremier enligt lagen om renskötsel- jägenheter och bidrag enligt skottlagen — <i>Building compensations under the Rein- deer Farm Act and subsidies under the Kolitta Act</i>	81	10 870	206	13 937	139	6 926	101	3 872	56	4 000	177	12 897 ¹⁾
Energia-avustukset — Energibidrag — <i>Energy subsidies:</i>	1 138	11 772	1 646	15 316	1 777	17 869	1 581	14 141 000	1 284	11 953 750	1 238	12 157 700
— Lämpökeskus — Värmecentral — <i>Central heating plant</i>	—	—	1 559	13 340	1 722	16 060	1 534	11 832 500	1 237	10 513 750	1 202	11 082 700
— Kasvihuone — Växthus — <i>Green- house</i>	—	—	87	1 976	55	1 809	47	2 308 500	47	1 440 000	36	1 075 000
Käynnistystuki nuorille viljelijöille — <i>Starting out young farmers — Subsidies for starting out young farmers</i>	—	—	32	1 600	982	49 100	2 072	100 575	2 345	113 900	2 795	135 975
Valtionapu kuivatusiin — Statens bidrag för torrläggingsarbeten — <i>State subsidy for land reclamation</i>	120	4 537	144	9 376	130	13 715	138	11 321	158	13 392	153	9 845

Lähde: Maatalhallituksen tilastot
Källa: Jordbruksstyrelsens statistik

Source: Statistics of the National Board of Agriculture

¹⁾ Sisältää myös luontaisresurssilain mukaiset avustukset — Inkl. bidrag enligt naturvårdslagen — Including subsidies appropriated under the Utilization of the Land's Renewable Natural Resources Act