
RAVINTOTASE

Balance Sheet for Food Commodities

2005 ja 2006 (ennakko, preliminary)



Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskus
Information Centre of the Ministry of Agriculture and Forestry

Helsinki 2007

ISSN 1456-1026

Alkusanat

Ravintotase on yhteenveto maamme tärkeimpien elintarvikeryhmien tuotannosta, kotimaisesta käytöstä ja kulutuksesta. Siihen kuuluu 11 ruoka-aineryhmää sekä juomat. Ravintotaseessa lasketaan kulutusmäärät henkeä kohti vuodessa ja päivässä sekä esitetään kulutuksen energia-, valkuais-, rasva- ja hiilihydraattisisältö. Ravintotase laaditaan YK:n maatalous- ja elintarvikejärjestö FAO:n jaotteen mukaisesti.

Ravintotaseessa lasketaan kotimaisen tuotannon, varaston muutoksen, viennin ja tuonnin perusteella kotimainen käyttö, joka jaetaan edelleen eläinrehuun, siemenkäyttöön, teollisuuden raaka-aineisiin sekä ruokakäyttöön. Teollisessa käytössä on eritelty elintarvike- ja muu teollisuus. Elintarvikkeen ruokakäytön perusteella lasketaan kulutusluvut henkeä kohti vuodessa.

Ravintotaseen tärkeimpiä lähteitä ovat Tiken (Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksen),

Elintarviketeollisuusliitto ry:n, Tullihallituksen sekä Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen tilastot.

Ravintotaseita on laadittu vuodesta 1949/50 alkaen. Tase tehtiin satovuosipohjalla vuoteen 1968/69 saakka, vuonna 1970 siirryttiin käyttämään kalenterivuotta viiteajanjaksona. Nyt julkaistava vuoden 2005 ravintotase on lopullinen. Vuoden 2006 ravintotaseen luvut ovat ennakkotietoja. Lopulliset tiedot julkaistaan kesäkuussa 2008. Julkaisun loppuun on koottu aikasarja elintarvikkeiden ravintotaseiden mukaisista kulutusluvuista kiloina henkeä kohti vuodesta 1996 alkaen.

Ravintotaseen laadinnasta on vastannut aktuaari Tarja Korttesmaa.

Helsingissä, kesäkuussa 2007

Marjo Bruun
Johtaja

Preface

The Balance Sheet for Food Commodities summarizes the production, domestic use and consumption of the country's most important food commodity groupings. It lists 11 food product groups and also beverages. The balance sheet contains figures on annual and daily per capita consumption and on energy, protein, fat and carbohydrate contents. The balance sheet is compiled in accordance with the classification of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO).

Domestic use is calculated in the balance sheet on the basis of domestic production, changes in stocks, and exports and imports. Domestic use is divided into animal feed, seed use, industrial raw materials and use as food. Industrial use is subdivided into the food industry and other industries. Figures for annual per capita consumption are calculated on the basis of food products purchased for use as food.

The information presented in the balance sheet is mainly compiled from the statistics of the Informati-

on Centre of the Ministry of Agriculture and Forestry, Finnish Food and Drink Industries' Federation, the National Board of Customs and the Finnish Game and Fisheries Research Institute.

Balance sheets for food commodities have been compiled since the year 1949/50. The balance sheets were compiled on the basis of a crop year until the year 1968/69. In 1970, the calendar year became the reference period. The Balance Sheet for Food Commodities 2005 is final. The figures for 2006 are provisional. The final figures will be released in June 2008. Given at the end is a time series of per kg per capita consumption figures compiled from the balance sheets for 1996 onwards.

Actuary Tarja Korttesmaa edited this publication.

Helsinki, June 2007

*Marjo Bruun
Director*

SISÄLLYS

Alkusanat.....	1
Laatuseloste	3
Ravintotase 2006, ennakko.....	5

Taulukot

Ravintotase 2005	7
Ravintotase 2006, ennakko.....	15
Ravintotaseet 1996-2006 (kulutus henkeä kohti).....	25

Kuviot

1. Elintarvikkeiden kulutus Suomessa 1986, 1996 ja 2006.....	14
2. Viljan, perunan, lihan, maidon ja vihannesten kulutus 1965-2006	22
3. Viljan kulutus 1965-2006	22
4. Lihan ja kananmunien kulutus 1965-2006	23
5. Maidon, piimän ja jogurtin kulutus 1985-2006.....	23
6. Vihannesten ja hedelmien kulutus 1985-2006	24
7. Rasvojen ja kasviöljyjen kulutus 1985-2006.....	24

CONTENTS

<i>Preface</i>	1
<i>Quality description</i>	4
<i>Balance Sheet for Food Commodities, 2006 preliminary</i>	6

Tables

<i>Balance Sheet for Food Commodities, 2005</i>	7
<i>Balance Sheet for Food Commodities, 2006 preliminary</i>	15
<i>Balance Sheets for Food Commodities, 1996-2006 (consumption per capita)</i>	25

Figures

1. <i>Consumption of food commodities in Finland, 1986, 1996 and 2006</i>	14
2. <i>Consumption of cereals, potatoes, meat, milk and vegetables, 1965-2006</i>	22
3. <i>Consumption of cereals, 1965-2006</i>	22
4. <i>Consumption of meat and eggs, 1965-2006</i>	23
5. <i>Consumption of milk, sour milk and yoghurt, 1985-2006</i>	23
6. <i>Consumption of vegetables and fruits, 1985-2006</i>	24
7. <i>Consumption of fats and vegetable oils, 1985-2006</i>	24

Laatuseloste

Tilastotietojen relevanssi

Ravintotase on FAO:n jaottelun mukaan tehty taseen muotoinen Suomea koskeva kokonaislaskelma, joka lähtee ravinnon tuotannosta ja päättyy ravinnon kulutukseen. Kalenterivuositaisessa laskelmassa selvitetään eri ravintoaineiden tuotanto, varastomuutokset, vienti- ja tuontimäärät sekä kotimainen käyttö. Kotimainen käyttö jakautuu edelleen siemenkäyttöön (viljat), rehukäyttöön, elintarviketeollisuuden käyttöön, non food -teollisuuden käyttöön sekä viimeksi kulutukseen (ruoan brutto- ja nettokulutus). Taseajattelun ideana on selvittää ravinnon kulku tuotannosta aina kulutukseen asti ja toisaalta se on eräs keino laskea kulutus, ellei sitä ole kulutportaassa tilastoitu.

Ravintotaseen tietoja hyödynnetään mm. seuraaviin tarkoituksiin: FAO:n ravintotase (Food Balance Sheets), OECD:N kulutustilastot, yhteispohjoismaiset projektit sekä kotimaassa mm. maatalouden kokonaislaskelmaan, erilaisiin kulutus- ja tuotantotilastoihin, ennusteiden laatimiseen ja huoltovarmuuslaskelmiin.

Ravintotase sisältää 11 ruoka-aineryhmää (viljat, peruna, sokeri, palkokasvit, vihannekset, hedelmät ja marjat, liha, kananmuna, kala, maitotuotteet, rasvat) sekä juomat. Ryhmät jakautuvat edelleen yksittäisiin tuotteisiin, joita vuonna 2006 oli 73. Tase jakautuu makro- ja mikro-osaan. Makrotasolla tarkastellaan koko maan lukuja (milj. kg). Mikrotasolla esitetään suomalaisen keskimäärin kuluttaman ravinnon määrä kg/vuosi ja g/päivä. Mikrotasolla tarkastellaan lisäksi ruuan energia-, valkuais-, rasva- ja hiilihydraattisisältöä.

Ravintotaseen tiedot perustuvat pääasiassa Tiken (Maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksen), Elintarviketeollisuusliitto ry:n, Tullihallituksen sekä Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen keräämiin valtakunnallisiin tilastoihin.

Tiken tilastot tuotanto perustuu lakeihin maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksesta (1200/1992) ja maaseutuelinkeinotilastoista (1197/1996) sekä tilastolakiin (280/2004).

Menetelmäkuvaus

Ravintotase on kokonaislaskelma, jonka tiedot koostaan eri tietolähteistä. Tärkeimpiä lähteitä ovat Tiken tuotanto- ja satotilastot sekä maatilatutkimukset, Elintarviketeollisuusliitto ry:n kotimaan myyntitilastot, Tullihallituksen ulkomaankauppatilastot sekä Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen tilastot. Elintarvikkeiden kulutusmäärät lasketaan pääosin lähtien niiden tuotantotilastoista. Kotimainen käyttö saadaan tällöin vähentämällä kotimaisesta tuotannosta vientimäärät ja lisäämällä siihen tuontimäärät.

Lisäksi huomioidaan varastomuutokset niistä elintarvikkeista, joista ne on mahdollista saada. Joissakin tuotteissa tuotanto arvioidaan lähtien kulutuksesta. Silloin kotimainen käyttö saadaan summana ruoka-, elintarviketeollisuus-, non food -teollisuus-, siemen- ja rehukäytöstä. Ruoan nettokulutus on sama kuin bruttokulutus kaikilla muilla tuotteilla paitsi viljoilla, joilla bruttokulutus on kulutus jyvännona ja nettokulutus kulutus jauhospainona. Elintarvikkeiden kulutus henkeä kohden saadaan jakamalla ruoan nettokulutus tarkasteluvuoden keskimääräisellä väkiluvulla.

Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Ravintotaseen kattavuus riippuu saatavilla olevista tiedoista. Osittain arvionvaraisiksi jäävät mm. kotilouksien puutarhatuotanto, luonnonmarjojen ja sienien käyttö sekä kasviöljyjen ruokakäyttö.

Lasketatavasta johtuen ravintotaseisiin perustuvat elintarvikkeiden kulutuslaskelmat eivät kerro ruoan kulutuksen tarkkaa määrää. Esimerkiksi ruoan hävikki sekä omatarveviljely pystytään ottamaan tilastoinnissa huomioon vain erilaisiin arvioihin pohjautuen. Ravintotaseiden avulla voidaan kuitenkin seurata elintarvikkeiden kulutustrendejä pitemmiltä ajanjaksoilta, koska taseen lasketatapa ja tietolähteet pysyvät lähes samoina vuodesta toiseen.

Tietojen ajantasaisuus

Ravintotase on vuoden 2005 tietojen osalta lopullinen. Vuoden 2006 ravintotaselaskelma on ennakkolinen. Lopullinen ravintotase 2006 valmistuu kesäkuussa 2008.

Tietojen saatavuus

Tiedot julkaistaan vuosittain Ravintotasejulkaisussa, joka sisältää taulukoiden lisäksi lyhyen yhteenvedon tuoreimman ravintotaseen tuloksista sekä graafisia kuvioita. Julkaisun lopussa on esitetty ravinnon kulutus henkeä kohti aikasarjana alkaen vuodesta 1996. Julkaisu on kaksikielinen (suomi ja englanti). Ravintotaseen tiedot julkaistaan lisäksi vuosittain Maatilatilastollisessa vuosikirjassa. Ravintotaseita on laadittu vuodesta 1949/50 alkaen. Vuoteen 1994 saakka ne laadittiin Maatalouden taloudellisessa tutkimuslaitoksessa.

Tietojen vertailukelpoisuus

Tiedot ovat pääosin vertailukelpoisia julkaisussa esitettävän aikasarjan osalta. Vertailtavuuteen vaikuttavat muutokset on mainittu aikasarjataulukon viitteissä. Vuoteen 1968/69 saakka taseen tiedot koskivat satovuotta (1.7.-30.6.). Vuodesta 1970 lähtien viiteajanjaksona on käytetty kalenterivuotta.

Quality Description

Relevance of statistical information

The Balance Sheet for Food Commodities is a total calculation concerning Finland, compiled in the form of a balance sheet in accordance with the classification of the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO). It starts with the production of food commodities and ends with their consumption. Calculations are performed every year to illustrate the production of various food commodities, changes in their stocks, their imports and exports, as well as their domestic use. Domestic use is subdivided into seed use (cereals), feed use, use in the food industry and non food industry and, as the last item, consumption (gross and net consumption of food). The balance sheet aims, on the one hand, to trace the movement of food from production to consumption, and on the other, to assess consumption, in case it is not recorded in consumption statistics. The data included in the Balance Sheet for Food Commodities are used, *inter alia*, for the following purposes: FAO's Food Balance Sheets, OECD's consumption statistics, joint Nordic projects, and for a total calculation of agriculture, various consumption and production statistics, forecasts and emergency supply calculations in Finland.

The Balance Sheet for Food Commodities comprises 11 food product groups (cereals, potatoes, sugar, legumes, vegetables, fruit and berries, meat, eggs, fish, dairy products, fats) as well as beverages. The groups are subdivided into individual products. In 2006, there were 73 such products. The balance sheet is divided into a macro level and a micro level. The macro level presents figures for the whole country (millions of kg). The micro level presents figures for annual and daily average food consumption per capita (kg/year, g/day) in Finland. The micro level also presents the caloric value, and the protein, fat and carbohydrate contents of foods.

The Balance Sheet for Food Commodities is mainly compiled by collating data from the national statistics of the Information Centre of the Ministry of Agriculture and Forestry (Tike), the Finnish Food and Drink Industries' Federation, the National Board of Customs and the Finnish Game and Fisheries Research Institute. The fact that Tike produces statistics is based on the Act on the Information Centre of the Ministry of Agriculture and Forestry (1200/1992), the Act on Rural Industry Statistics (1197/1996) and the Statistics Act (280/2004).

Methodological description

The Balance Sheet for Food Commodities is a total calculation, the data for which are gathered from various sources of information. The main sources are Tike's production and harvest statistics and farm surveys, the domestic sales statistics of the Finnish Food and Drink Industries' Federation, the foreign trade statistics of the National Board of Customs, as well as the statistics of the Game and Fisheries Research Institute. Calculation of the quantities of food commodities consumed is mainly based on production statistics on food commodities. Domestic use is calculated by deducting exports from domestic production, after which imports are added. In addition, changes in stocks of food commodities are taken into account in those commodities for

which such information is available. For some products, production is estimated starting with consumption. In that case domestic use is obtained as a sum of food use, use in the food industry, use in the non food industry, seed use and feed use. The net consumption of food is the same as the gross consumption of food for all products other than cereals, for which the gross consumption is expressed as grain weight and the net consumption as flour weight. The per capita consumption of food commodities is obtained by dividing the net consumption of food commodities by the average population of the year under review.

Correctness and accuracy of data

The coverage of the Balance Sheet for Food Commodities depends on the data currently available. The produce from kitchen gardens, the use of wild berries and mushrooms and the consumption of vegetable oils, among others, can only be estimated to a certain extent. Due to the way the Balance Sheets for Food Commodities are prepared, they do not give exact figures for the quantities of food consumed. In the statistics, food wastage and cultivation for own use, for example, have to be based on estimates. However, trends in consumption of various food commodities can be monitored over long periods of time with the aid of the Balance Sheets for Food Commodities, because the method of calculation and the sources of information remain nearly unchanged from one year to the next.

Timeliness and promptness of data

As regards the data for 2005, the Balance Sheet for Food Commodities is complete. The Balance Sheet for Food Commodities 2006 is preliminary. The final Balance Sheet for Food Commodities 2006 will be completed in June 2008.

Accessibility of data

The data are published annually in the publication Balance Sheet for Food Commodities. In addition to tables, the Balance Sheet contains a short summary of the results of the newest Balance Sheet for Food Commodities and graphical representations. At the end of the publication, the per capita consumption of food commodities is presented as a time series starting from the year 1996. The publication is published in two languages, Finnish and English. The data of the Balance Sheet for Food Commodities is also published annually in the Yearbook of Farm Statistics. Balance sheets for food commodities have been published since the year 1949/50. Until 1994, they were compiled by the Finnish Agricultural Economics Research Institute.

Comparability of statistics

The data concerning the time series included in the publication are mainly comparable. The changes affecting comparability have been listed in the references of the time series table. Until the year 1968/69, the data included in the Balance Sheet concerned the crop year (1 July – 30 June). Since the year 1970, the calendar year has been used as a reference period.

Ravintotase 2006

Tässä julkaisussa esitettävät luvut ovat ennakkotietoja vuoden 2006 ravintotaseesta. Lopullinen tase valmistuu kesäkuussa 2008. Ravintotaseen laadinnassa on käytetty pääosin samoja laskentaperusteita ja tietolähteitä kuin aikaisempinakin vuosina.

Viljan kokonaiskulutus oli vuonna 2006 samalla tasolla kuin edellisvuonna, 78,7 kiloa henkeä kohti, vaikka vehnän kulutus laskikin reilun kilon (-2,5 %), 48,1 kiloon. Vehnän kulutuksessa tapahtui nyt laskua ensimmäisen kerran vuodesta 2000 lähtien jatkuneen nousun jälkeen. Rukiin kulutus sen sijaan lisääntyi kilolla (+6,8 %) edellisvuodesta nousten 16,3 kiloon henkeä kohti. Viimeksi rukiin kulutus on ollut tämän verran vuonna 1994, sen jälkeen kulutus on ollut 0,5-1,5 kiloa viime vuotista pienempää. Muita viljoja kulutettiin lähes saman verran kuin vuonna 2005, kauraa 4,4, ohraa 0,9 ja riisiä 5,3 kiloa henkeä kohden.

Perunan kulutus väheni vajaan kilon (-1,5 %), 61,1 kiloon henkeä kohti verrattuna vuoteen 2005. **Sokerin** kulutus oli 31,1 kiloa henkeä kohden eli vajaan kilon vähemmän kuin edellisvuonna, mutta puoli kiloa enemmän kuin vuonna 2004. Sokerin todellisen kokonaiskulutusmäärän selvittäminen on varsin hankalaa. Tämän laskelman kulutusluvuissa ei ole mukana esim. kaikkien tuontielintarvikkeiden sisältämä sokeri.

Tuoreiden **vihannesten** kulutus jäi viime vuonna pienemmäksi kuin vuonna 2005, jolloin kotimaan hyvä sato nosti myös kulutusluvun määrää. Nyt palttiin vuoden 2004 tasolle, kulutuksen ollessa kuitenkin silti 1-2 kiloa suurempi kuin 2000-luvun alkuvuosina. Vuonna 2006 tomaatin kulutus oli 11,2 ja muiden tuoreiden vihannesten 42,2 kiloa henkeä kohti. Säilykevihannesten kulutus laski 0,3 kiloa ja pakastevihannesten kilon henkeä kohti, yhteensä niitä kulutettiin 12 kiloa henkeä kohti. Kaikkiaan vihannesten kulutus vuonna 2006 oli henkeä kohti 65,3 kiloa.

Sitruhedelmien kulutus nousi 0,6 kiloa vuodesta 2005, 12,7 kiloon henkeä kohti. Muiden tuoreiden **hedelmien** kulutus sen sijaan laski 1,7 kiloa, 33,9 kiloon henkeä kohti, mikä on lähes saman verran kuin vuonna 2004, mutta kuitenkin 1-3 kiloa enemmän kuin sitä edeltävinä vuosina. Hedelmien kokonaiskulutus laski reilulla neljällä prosentilla, 86,4 kiloon, kun mukaan lasketaan myös hedelmäsäilykkeet ja -mehut sekä marjat.

Lihaa kulutettiin viime vuonna kaikkiaan 73,5 kiloa henkeä kohti, kun mukaan lasketaan myös riistä ja syötävät elimet. Määrä on puoli kiloa suurempi kuin vuonna 2005 ja saman verran kuin vuonna 2004. Sianlihan kulutus nousi vajaan kilon (+2,4 %), nau-

danlihan kulutus oli lähes edellisvuoden tasolla (-0,6 %). Siipikarjanlihan kulutus sen sijaan laski ensimmäisen kerran 1970-luvulta jatkuneen nousun jälkeen. Vähennystä edelliseen vuoteen oli kuitenkin vain 0,3 kg (-2 %). Naudanlihaa kulutettiin vuonna 2006 henkeä kohti 18,5 kiloa, sianlihaa 34,3 kiloa ja siipikarjanlihaa 15,7 kiloa.

Kananmunia kulutettiin saman verran kuin kahtena edellisenä vuonna eli 9,3 kiloa henkeä kohti. Tiedot **kalan** kulutuksesta vuodelta 2006 saadaan vasta lopullisen taseen valmistuessa vuoden kuluttua. Tuoreimmat saatavissa olevat tiedot ovat vuodelta 2005, jolloin kalaa kulutettiin 14,1 kiloa henkeä kohti. Määrä on 1,7 kiloa pienempi kuin vuotta aiemmin.

Nestemäisten maitotuotteiden kokonaiskulutus oli suunnilleen edellisen vuoden tasolla, 188,8 kiloa henkeä kohden (+0,3 kg). Maidon kulutus kehittyi samaan suuntaan kuin aikaisempinakin vuosina. Rasvattoman maidon kulutus kasvoi edellisestä vuodesta 2,8 kiloa, 48,2 kiloon henkeä kohti. Täysmaidon kulutus taas pieneni 0,7 ja kevytmaidon 2,6 kiloa. Täysmaidon kulutus oli vuonna 2006 henkeä kohti 11 kiloa ja kevytmaidon 80,3 kiloa. Yhteensä maitoa kulutettiin tilamaito mukaan lukien 142,4 kiloa (137,6 litraa) eli 0,7 % vähemmän kuin vuonna 2005. Piimän ja viilin kulutus jatkoi laskuaan. Piimää kulutettiin 13,8 kiloa henkeä kohti eli vajaa kaksi prosenttia vähemmän kuin vuonna 2005. Viilin kulutus laski 2,5 %, 5,5 kiloon henkeä kohti. Jogurtin kulutus sen sijaan lisääntyi selvästi, nousten 1,5 kiloa edellisvuodesta eli 20,6 kiloon henkeä kohti. Kerman kulutus oli henkeä kohti 6,6 kiloa eli vajaan prosentin edellisvuotta enemmän.

Juuston kulutus kasvoi vajaan kilon verran, 18 kiloon henkeä kohti. Kulutetusta juustosta noin kolmannes oli tuontijuustoa. **Jäätelöä** syötiin 13,7 litraa henkeä kohti vuonna 2005, mikä on 0,3 litraa vähemmän kuin vuotta aikaisemmin.

Rasvoista voita kulutettiin viime vuonna henkeä kohti 2,8 kiloa (+0,2 kg) ja margariinia 7,5 kiloa (+0,1 kg). Rasvaseosten kulutus, 2,8 kiloa henkeä kohti, oli 0,1 kiloa pienempi kuin vuonna 2005. Kasviöljyjen kulutus nousi edellisestä vuodesta noin 1,5 prosenttia ja oli 5,3 kiloa henkeä kohti.

Juomista virvoitusjuomien kulutus kasvoi vajaa neljä prosenttia, 66,4 litraan henkeä kohti. Mehujen kulutus sen sijaan laski noin 5,5 prosenttia, 48,5 litraan. Oluen kulutus oli lähes samaa luokkaa kuin edellisenä vuonna.

Balance Sheet for Food Commodities 2006

The figures presented in this publication are preliminary data from the balance sheet for food commodities 2006. The final balance sheet will be completed in June 2008. When preparing the balance sheet for food commodities, the calculation principles and data sources were primarily the same as in previous years.

In 2006, the total consumption of **cereals** was on the same level as in the previous year, at 78.7 kg per capita, although the consumption of wheat fell by a good kilo (-2.5%), to 48.1 kg. Wheat consumption decreased now for the first time, after a period of continuous increase since 2000. Conversely, rye consumption increased by a kilo (+6.8%) from the year before, rising to 16.3 kg per capita. The last time rye consumption was this high was in 1994, after which consumption has been 0.5-1.5 kilos lower than last year. The consumption figures for other cereals were almost the same as in 2005, i.e. 4.4 kg for oats, 0.9 kg for barley and 5.3 kg for rice per capita.

Potato consumption fell by less than a kilo (-1.5%), to 61.1 kg per capita, compared to the year 2005. The consumption of **sugar** was 31.1 kg per capita, i.e. slightly under a kilo less than in the previous year, but half a kilo more than in 2004. The actual consumption of sugar is, however, very difficult to establish. The sugar contained, for example, in imported food products is partly excluded from these consumption figures.

The consumption of fresh **vegetables** remained below the level of 2005. In that year, the good domestic harvest raised also the consumption figures. In 2006, the consumption figures returned to the 2004 level, but the consumption was still 1-2 kilos higher than in the first years of the 2000s. In 2006, tomato consumption amounted to 11.2 kg per capita and that of other fresh vegetables to 42.2 kg per capita. The consumption of canned vegetables fell by 0.3 kg and that of frozen vegetables by one kilo per capita. In all, their consumption amounted to 12 kg per capita. The total consumption of vegetables was 65.3 kg per capita in 2006.

The consumption of citrus fruit increased by 0.6 kg from the year 2005, to 12.7 kg per capita. On the other hand, the consumption of other fresh **fruit** decreased by 1.7 kg, to 33.9 kg per capita, which is almost the same amount as in 2004, but yet, 1-3 kg more than in the preceding years. The overall consumption of fruit fell by a good four per cent, to 86.4 kg, including conserves, juices and berries.

Last year, the total consumption of **meat** was 73.5 kg per capita. This includes also game and edible organs. The amount is half a kilo more than in 2005 and the same as in 2004. Pork consumption increased by less than a kilo (+2.4%), while beef consumption remained almost on the previous year's level (-0.6%).

Conversely, the consumption of poultry decreased for the first time since it started to rise in the 1970s. Compared to the previous year, the drop was only 0.3 kg (-2%), however. In 2006, the consumption of beef amounted to 18.5 kg, that of pork to 34.3 kg and that of poultry to 15.7 kg per capita.

The total consumption of **eggs** was the same as in the two preceding years, i.e. 9.3 kg per capita. The figures for **fish** consumption in 2006 will be obtained only after the final Balance Sheet for Food Commodities has been completed a year from now. The most recent figures for fish consumption are from the year 2005. At that time, the consumption was 14.1 kg per capita. The amount is 1.7 kg smaller than in the year before.

The total consumption of **liquid dairy products** was roughly on the previous year's level, at 188.8 kg per capita (+0.3 kg). The trend in the consumption of milk continued to be the same as in previous years. The consumption of skimmed milk increased by 2.8 kg from the previous year to 48.2 kg per capita, while the consumption of whole milk decreased by 0.7 kg and that of low-fat milk by 2.6 kg. The per capita consumption of whole milk in 2006 was 11 kg and that of low-fat milk 80.3 kg. The total consumption of milk, including whole milk on farms, was 142.4 kg (137.6 litres), i.e. 0.7% less than in 2005. The consumption of sour milk and viili (curdled milk) continued to fall. The per capita consumption of sour milk was 13.8 kg, i.e. slightly under two per cent less than in 2005. The consumption of viili (curdled milk) fell by 2.5%, to 5.5 kg per capita. Conversely, the consumption of yoghurt increased clearly, rising by 1.5 kg from the previous year, to 20.6 kg per capita. The consumption of cream was 6.6 kg per capita, i.e. just under a per cent more than in the year before.

The consumption of **cheese** increased by less than a kilo, to 18 kg per capita. Of the cheese consumed, one third was imported cheese. In 2005, the amount of **ice cream** consumed was 13.7 litres per capita, which is 0.3 litres less than in the previous year.

Of fats, the per capita consumption of butter was 2.8 kg (+0.2 kg) and that of margarine 7.5 kilo (+0.1 kg). The consumption of butter-vegetable mixtures at 2.8 kg per capita decreased by 0.1 kg from the year 2005. The consumption of vegetable oils at 5.3 kg per capita increased by approx. 1.5 per cent from the year before.

Of beverages, the consumption of soft drinks increased by less than four per cent to 66.4 litres per capita. Conversely, the consumption of juices fell by approx. 5.5 per cent to 48.5 litres. The consumption of beer was in the same range as in the year before.

Ravintotase 2005

(lopulliset tiedot)

Balance Sheet for Food Commodities, 2005
(final figures)

Ravintotase 2005

Balance sheet for food commodities 2005

	Tuotanto <i>Production</i>	Varasto- muutos <i>Change in stocks</i>	Ulkomaankauppa <i>Foreign trade</i>		Kotimainen käyttö <i>Domestic utilisation</i>
			Vienti <i>Exports</i>	Tuonti <i>Imports</i>	
milj. kg - million kg					
1. VILJAT - CEREALS					
- Vehnä - <i>Wheat</i>	801,30	120,91	63,68	145,58	762,30
- Ruis - <i>Rye</i>	32,40	10,62	16,17	82,13	87,73
- Muu leipävilja - <i>Other bread grain</i>	-	..	4,61	20,77	16,16
- Ohra - <i>Barley</i>	2 102,90	390,28	113,52	8,44	1 607,54
- Kaura - <i>Oats</i>	1 073,30	-49,39	326,15	0,17	796,72
- Sekavilja, maissi - <i>Mixed grain, maize</i>	47,80	..	0,37	5,01	52,44
- Riisi - <i>Rice</i>	-	..	0,71	27,84	27,12
2. PERUNA - POTATOES					
- Peruna, tuore - <i>Potatoes fresh</i>	742,70	91,40	5,54	34,57	680,33
- Perunajauho - <i>Potato flour</i>	50,69	..	0,00	0,29	50,98
3. SOKERI - SUGAR					
- Sokeri - <i>Sugar</i>	178,93	7,66	58,53	82,33	195,08
- Siirappi - <i>Syrup</i>	8,14	..	1,01	0,33	7,46
- Hunaja - <i>Honey</i>	2,30	0,63	0,00	0,91	2,58
- Melassi - <i>Molasses</i>	32,75	..	0,08	2,89	35,56
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA					
- Herne - <i>Peas</i>	8,10	..	1,53	4,26	10,82
- Rypsi ja rapsi - <i>Turnip rape</i>	105,60	..	0,00	149,70	255,30
- Auringonkukka - <i>Sunflower</i>	-	..	0,00	9,91	9,90
- Soijapapu - <i>Soybeans</i>	-	..	0,03	62,30	62,27
- Pähkinä - <i>Nuts</i>	-	..	0,07	4,24	4,17
- Kaakao - <i>Cocoa</i>	-	..	4,62	13,99	9,37
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES					
- Tomaatit, tuoreet - <i>Tomatoes, fresh</i>	38,00	..	0,06	19,47	57,41
- Muut tuoreet vihannekset - <i>Other fresh vegetables</i>	221,91 ¹⁾	..	0,69	61,13	282,35
- Säilykevihannekset 2) - <i>Canned vegetables 2)</i>	13,09	..	1,55	31,73	43,28
- Pakastevihannekset - <i>Frozen vegetables</i>	0,24	21,61	26,40
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES					
- Sitruhedelmät - <i>Citrus fruit, fresh</i>	-	..	0,09	63,75	63,66
- Muut tuoreet hedelmät - <i>Other fresh fruit</i>	21,50	..	0,31	169,94	187,13
- Kuivatut hedelmät - <i>Dried fruit</i>	-	..	0,17	5,37	5,20
- Hedelmämehut - <i>Fruit juice</i>	4,00	..	16,84	125,08	112,24
- Hedelmäsäilykkeet - <i>Canned fruit</i>	-	..	2,58	32,30	29,72
- Marjat - <i>Berries</i>	65,24	..	8,83	19,67	76,08
7. LIHA - MEAT					
- Nauta - <i>Beef and veal</i>	86,72	1,23	1,59	13,64	97,53
- Sika - <i>Pork</i>	203,61	2,98	40,24	15,31	175,71
- Lammas - <i>Mutton</i>	0,62	..	0,04	1,37	1,95
- Siipikarja - <i>Poultry meat</i>	86,99	-0,15	10,26	7,39	84,27
- Hevonen - <i>Horse meat</i>	0,06	..	0,01	1,18	1,23
- Poro - <i>Reindeer</i>	2,86	..	0,04	0,17	2,99
- Hirvieläimet - <i>Moose</i>	10,78	10,78
- Jänikset - <i>Hares</i>	0,52	..	0,00	0,01	0,52
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	0,65	..	0,00	0,09	0,74
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	14,19	..	7,10	0,07	7,16

1) Sisältää viljellyt sienet (2,0 milj.kg) - *Incl. cultivated mushrooms (2,0 million kg)*

2) Sisältää mehut - *Incl. juices*

Ravintotase 2005 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005 (cont.)

	Rehu <i>Animal feed</i>	Siemen <i>Seed</i>	Teollinen käyttö - <i>Industrial use</i>		Ruoka (brutto) <i>Food (gross)</i>	Muunto- kerroin <i>Ex-trac- tion rate</i>	Ruoka (netto) <i>Food (net)</i>
			Elintarvike- teollisuuteen <i>For production of processed food</i>	Ei-elintarvike- teollisuuteen <i>For production of non food products</i>			
	milj. kg - million kg						
1. VILJAT - CEREALS							
- Vehnä - <i>Wheat</i>	332,05	64,50	..	20,76	344,99	75	258,74
- Ruis - <i>Rye</i>	1,20	5,00	81,53	98	79,90
- Muu leipävilja - <i>Other bread grain</i>	-	-	16,16	98	15,83
- Ohra - <i>Barley</i>	1 063,48	130,40	23,87	382,99	6,81	75	5,11
- Kaura - <i>Oats</i>	678,21	81,70	36,81	60	22,09
- Sekavilja, maissi - <i>Mixed grain, maize</i>	48,05	-	4,39		4,39
- Riisi - <i>Rice</i>	-	-	27,12		27,12
2. PERUNA - POTATOES							
- Peruna, tuore - <i>Potatoes fresh</i>	3,80	55,60	110,31	185,22	325,40		325,40
- Perunajauho - <i>Potato flour</i>	-	-	5,33	38,03	7,62		7,62
3. SOKERI - SUGAR							
- Sokeri - <i>Sugar</i>	0,50	-	..	26,89	167,69		167,69
- Siirappi - <i>Syrup</i>	-	-	..	-	7,46		7,46
- Hunaja - <i>Honey</i>	-	-	..	-	2,58		2,58
- Melassi - <i>Molasses</i>	33,62	-	..	-	1,94		1,94
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA							
- Herne - <i>Peas</i>	3,77	0,76	-	-	6,30		6,30
- Rypsi ja rapsi - <i>Turnip rape</i>	153,18	0,77	101,35	-	-		-
- Auringonkukka - <i>Sunflower</i>	5,94	-	3,96	-	-		-
- Soijapapu - <i>Soybeans</i>	49,43	-	..	-
- Pähkinä - <i>Nuts</i>	-	-	-	-	4,17		4,17
- Kaakao - <i>Cocoa</i>	-	-	-	-	9,37		9,37
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES							
- Tomaatit, tuoreet - <i>Tomatoes, fresh</i>	-	-	-	-	57,41		57,41
- Muut tuoreet vihannekset - <i>Other fresh vegetables</i>	-	-	50,58	-	231,77		231,77
- Säilykevihannekset 2) - <i>Canned vegetables 2)</i>	-	-	-	-	43,28		43,28
- Pakastevihannekset - <i>Frozen vegetables</i>	-	-	-	-	26,40		26,40
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES							
- Sitruhedelmät - <i>Citrus fruit, fresh</i>	-	-	-	-	63,66		63,66
- Muut tuoreet hedelmät - <i>Other fresh fruit</i>	-	-	-	-	187,13		187,13
- Kuivatut hedelmät - <i>Dried fruit</i>	-	-	-	-	5,20		5,20
- Hedelmämehut - <i>Fruit juice</i>	-	-	-	-	112,24		112,24
- Hedelmäsäilykkeet - <i>Canned fruit</i>	-	-	-	-	29,72		29,72
- Marjat - <i>Berries</i>	-	-	-	-	76,08		76,08
7. LIHA - MEAT							
- Nauta - <i>Beef and veal</i>	-	-	-	-	97,53		97,53
- Sika - <i>Pork</i>	-	-	-	-	175,71		175,71
- Lammas - <i>Mutton</i>	-	-	-	-	1,95		1,95
- Siipikarja - <i>Poultry meat</i>	-	-	-	-	84,27		84,27
- Hevonen - <i>Horse meat</i>	-	-	-	-	1,23		1,23
- Poro - <i>Reindeer</i>	-	-	-	-	2,99		2,99
- Hirvieläimet - <i>Moose</i>	-	-	-	-	10,78		10,78
- Jänikset - <i>Hares</i>	-	-	-	-	0,52		0,52
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	-	-	-	-	0,74		0,74
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	-	-	-	-	7,16		7,16

Ravintotase 2005 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005 (cont.)

	Tuotanto <i>Production</i>	Varasto- muutos <i>Change in stocks</i>	Ulkomaankauppa <i>Foreign trade</i>		Kotimainen käyttö <i>Domestic utilisation</i>
			Vienti <i>Exports</i>	Tuonti <i>Imports</i>	
milj. kg - million kg					
8. KANANMUNAT - EGGS	58,23	..	10,68	1,02	48,57
9. KALA - FISH					
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	82,80	..	9,80	46,70	119,70
- Savustettu, suolattu, kuivattu - <i>Salted, smoked, dried</i>	7,40	..	0,10	19,10	26,40
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	0,90	..	0,50	17,20	17,60
- Ayriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>					
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	0,20	-	0,00	0,40	0,60
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	-	..	0,00	2,80	2,80
10. MAITO - MILK					
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	69,35	-	-	-	69,35
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	61,31	-	0,47	0,15	60,99
- Kevytmaito - <i>Low-fat milk</i>	434,58	-	0,85	1,39	435,12
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	238,74	-	0,27	0,09	238,56
- Piimät - <i>Sour milk</i>	73,52	-	73,52
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	106,94	-	19,18	12,19	99,95
- Viilit - <i>Viili (curdled milk)</i>	29,46	-	29,46
- Kerma - <i>Cream</i>	38,87	-	5,05	0,55	34,38
- Jäätelö (litraa) - <i>Ice cream (liter)</i>	54,55	-	3,79	22,75	73,51
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	20,98	0,68	14,57	0,58	6,30
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	2,44	0,04	0,38	0,02	2,04
- Herajauhe - <i>Whey powder</i>	36,18	-0,02	31,34	1,94	6,80
- Juusto - <i>Cheese</i>	96,94	-0,22	37,57	30,68	90,27
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS					
A. Rasvasisältö - In fat content					
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	-	..	0,02	1,56	1,55
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetable oils</i>	88,00	..	29,56	31,73	90,17
- Voi - <i>Butter</i>	46,48	-0,31	30,15	0,30	16,93
- Merieläinöljyt ja rasvat - <i>Marine oils and fats</i>	-	..	0,01	3,87	3,86
- Teurasrasvat - <i>Slaughter fats</i>	13,99	..	6,10	0,64	8,53
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	31,21	..	14,22	17,88	34,88
B. Tuotepaino - In product weight					
- Voi - <i>Butter</i>	50,00	-0,38	37,10	0,37	13,65
- Margariini - <i>Margarine</i>	39,01	..	22,57	22,35	38,80
- Rasvaseokset - <i>Butter-vegetable oil mixture</i>	15,50	15,50
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l					
- Mehut - <i>Juices</i>	217,89	..	3,33	55,16	269,72
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	269,75	..	7,03	73,39	336,11
- Olut - <i>Beer</i>	426,71	..	18,72	32,85	440,85
- Viini - <i>Wine</i>	72,39	..	9,45	72,48	135,42
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	43,50	..	26,05	17,18	34,64

Ravintotase 2005 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005 (cont.)

	Rehu	Siemen	Teollinen käyttö - Industrial use		Ruoka	Ruoka
	Animal feed	Seed	Elintarvike- teollisuuteen For production of processed food	Ei-elintarvike- teollisuuteen For production of non food products	(brutto) Food (gross)	(netto) Food (net)
	milj. kg - million kg					
8. KANANMUNAT - EGGS	-	-	-	-	48,57	48,57
9. KALA - FISH						
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	74,00	-	1,00	-	44,70	44,70
- Savustettu, suolattu, kuivattu - <i>Salted, smoked, dried</i>	18,10	-	-	-	8,30	8,30
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	-	-	-	-	17,60	17,60
- Äyriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>						
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	-	-	-	-	0,60	0,60
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	-	-	-	-	2,80	2,80
10. MAITO - MILK						
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	52,28	-	-	-	17,07	17,07
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	-	-	-	-	60,99	60,99
- Kevytmaito - <i>Low-fat milk</i>	-	-	-	-	435,12	435,12
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	-	-	-	-	238,56	238,56
- Piimät - <i>Sour milk</i>	-	-	-	-	73,52	73,52
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	-	-	-	-	99,95	99,95
- Viiliit - <i>Viili (curdled milk)</i>	-	-	-	-	29,46	29,46
- Kerma - <i>Cream</i>	-	-	-	-	34,38	34,38
- Jäätelö (litraa) - <i>Ice cream (liter)</i>	-	-	-	-	73,51	73,51
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	5,69	-	-	-	0,61	0,61
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	-	-	-	-	2,04	2,04
- Herajauhe - <i>Whey powder</i>	..	-	..	-	-	-
- Juusto - <i>Cheese</i>	-	-	-	-	90,27	90,27
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS						
A. Rasvasisältö - In fat content						
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	-	-	..	-	1,55	1,55
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetable oils</i>	25,50	-	30,42	8,14	26,11 ¹⁾	26,11 ¹⁾
- Voi - <i>Butter</i>	-	-	0,00	-	16,93	16,93
- Merieläinöljyt ja rasvat - <i>Marine oils and fats</i>	-	-	0,00	3,86	0,00	0,00
- Teurasrasvat - <i>Slaughter fats</i>	5,85	-	0,00	2,68	0,00	0,00
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	-	-	-	-	34,88	34,88
B. Tuotepaino - In product weight						
- Voi - <i>Butter</i>	-	-	-	-	13,65	13,65
- Margariini - <i>Margarine</i>	-	-	-	-	38,80	38,80
- Rasvaseokset - <i>Butter-vegetable oil mixture</i>	-	-	-	-	15,50	15,50
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l						
- Mehut - <i>Juices</i>	-	-	-	-	269,72	269,72
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	-	-	-	-	336,11	336,11
- Olut - <i>Beer</i>	-	-	-	-	440,85	440,85
- Viini - <i>Wine</i>	-	-	-	-	135,42	135,42
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	-	-	-	-	34,64	34,64

1) Arvio - Estimate

Ravintotase 2005 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005 (cont.)

	Kulutus henkeä kohti - Consumption per capita					
	kg/vuosi kg/year	g/päivä g/day	Energia Energy kJ/päivä kJ/day	Proteiini Protein g/päivä g/day	Rasva Fats g/päivä g/day	Hiilihydr. Carbohydr. g/päivä g/day
Väkiluku - Population: 5 246 096						
1. VILJAT 1) - CEREALS 1)						
- Vehnä - Wheat	49,32	135,1	1 935	15,1	2,0	85,9
- Ruis - Rye	15,23	41,7	547	4,8	0,8	21,7
- Muu leipävilja - Other bread grain	3,02	8,3	118	1,0	0,1	4,9
- Ohra - Barley	0,97	2,7	38	0,3	0,1	1,6
- Kaura - Oats	4,21	11,5	173	1,5	0,7	6,6
- Maissi - Maize	0,84	2,3	35	0,2	0,1	1,3
- Riisi - Rice	5,17	14,2	214	0,9	0,1	10,7
Viljat yhteensä - Total cereals	78,76	215,8	3 059	23,8	4,0	132,7
2. PERUNA - POTATOES						
- Peruna, tuore - Potatoes fresh	62,03	169,9	545	3,4	0,2	26,7
- Perunajauho - Potato flour	1,45	4,0	58	0,3	0,0	3,2
3. SOKERI - SUGAR						
- Sokeri - Sugar	31,96	87,6	1 454	0,0	0,0	87,5
- Siirappi - Syrup	1,42	3,9	49	0,0	0,0	3,0
- Hunaja - Honey	0,49	1,3	17	0,0	0,0	1,1
- Melassi - Molasses	0,37	1,0	13	0,0	0,0	0,8
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA						
- Herne - Peas	1,20	3,3	45	0,7	0,0	1,4
- Soijapapu - Soybeans
- Pähkinä - Nuts	0,79	2,2	54	0,3	1,1	0,1
- Kaakao - Cocoa	1,79	4,9	72	0,4	1,2	0,6
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES						
- Tomaatit, tuoreet - Tomatoes, fresh	10,94	30,0	25	0,3	0,1	1,0
- Muut tuoreet vihannekset - Other fresh vegetables	44,18	121,0	132	1,3	0,2	8,5
- Säilykevihannekset 2) - Canned vegetables 2)	8,25	22,6	41	0,3	0,2	1,6
- Pakastevihannekset - Frozen vegetables	5,03	13,8	25	0,2	0,1	1,0
Vihannekset yhteensä - Total vegetables	68,40	187,4	230	2,1	0,7	13,1
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES						
- Sitruhedelmät - Citrus fruit, fresh	12,13	33,2	60	0,2	0,1	3,0
- Muut tuoreet hedelmät - Other fresh fruit	35,67	97,7	217	0,5	0,3	14,7
- Kuivatut hedelmät - Dried fruit	0,99	2,7	31	0,1	0,0	1,2
- Hedelmämeheit - Fruit juice	21,39	58,6	106	0,4	0,0	5,5
- Hedelmäsäilykkeet - Canned fruit	5,67	15,5	23	0,1	0,0	2,1
- Marjat - Berries	14,50	39,7	82	0,4	0,2	2,9
Hedelmät ja marjat yhteensä - Total fruits and berries	90,36	247,6	518	1,6	0,6	29,4
7. LIHA - MEAT						
- Nauta - Beef and veal	18,59	50,9	399	8,0	3,5	0,0
- Sika - Pork	33,49	91,8	828	12,6	16,2	0,0
- Lammas - Mutton	0,37	1,0	9	0,2	0,2	0,0
- Siipikarja - Poultry meat	16,06	44,0	267	8,8	3,5	0,0
- Hevonen - Horse meat	0,23	0,6	4	0,1	0,1	0,0
- Poro - Reindeer	0,57	1,6	7	0,3	0,0	0,0
- Hirvieläimet - Moose	2,06	5,6	24	1,0	0,3	0,0
- Jänikset - Hares	0,10	0,3	1	0,0	0,0	0,0
- Muu riista - Game and other meat	0,14	0,4	2	0,1	0,0	0,0
- Syötävät elimet - Edible offals	1,36	3,7	21	0,7	0,1	0,0
Liha yhteensä - Total meat	72,99	200,0	1 562	31,8	23,9	0,0
8. KANANMUNAT - EGGS						
- Kananmunat - Eggs	9,26	25,4	163	3,2	3,0	0,0

1) Jauhopaino - Expressed in flour weight

2) Sisältää meheit - Incl. juices

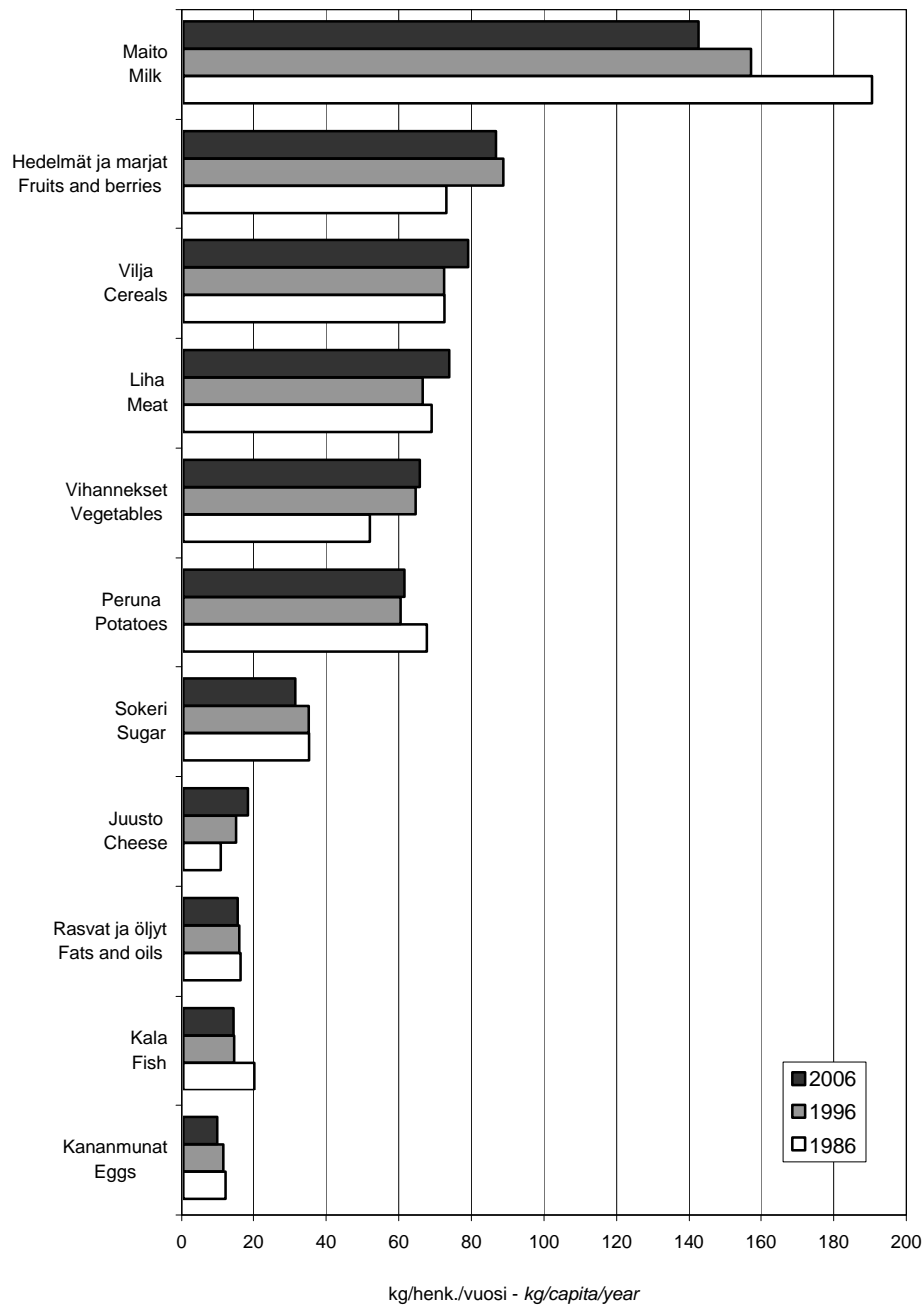
Ravintotase 2005 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005 (cont.)

	Kulutus henkeä kohti - Consumption per capita					
	kg/vuosi kg/year	g/päivä g/day	Energia Energy kJ/päivä kJ/day	Proteiini Protein g/päivä g/day	Rasva Fats g/päivä g/day	Hiilihydr. Carbohydr. g/päivä g/day
9. KALA - FISH						
- Tuore, pakastettu - Fresh, frozen	8,52	23,3	98	3,7	0,7	0,0
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	1,58	4,3	24	0,8	0,2	0,0
- Säilykkeet - Canned	3,35	9,2	65	1,7	0,7	0,0
- Äyriäiset ja nilviäiset - Molluscs and crustaceans						
- Tuoreet - Fresh	0,11	0,3	0	0,0	0,0	0,0
- Käsitellyt - Processed	0,53	1,5	4	0,2	0,0	0,0
Kala yhteensä - Total fish	14,11	38,6	191	6,4	1,6	0,0
10. MAITO - MILK						
- Tilamaito - Whole milk (on farms)	3,25	8,9	26	0,3	0,4	0,4
- Täysmaito - Whole milk	11,63	31,9	88	1,0	1,3	1,5
- Kevytmaito - Low-fat milk	82,94	227,2	478	7,7	4,5	10,7
- Rasvaton maito - Skimmed milk	45,47	124,6	174	4,4	0,1	6,1
- Piimät - Sour milk	14,01	38,4	61	1,3	0,4	1,7
- Jogurtit - Yoghurt	19,05	52,2	157	2,0	1,2	5,2
- Viilit - Viili (curdled milk)	5,62	15,4	39	0,5	0,6	0,7
- Kerma - Cream	6,55	18,0	235	0,4	5,8	0,5
Nestemäinen maito yhteensä - Liquid milk total	188,53	516,5	1 257	17,6	14,2	26,9
- Jäätelö (litraa) - Ice cream (liter)	14,01	38,4				
- Rasvaton maitojauhe - Skim milk powder	0,12	0,3	5	0,1	0,0	0,2
- Rasvainen maitojauhe - Whole milk powder	0,39	1,1	22	0,3	0,3	0,4
- Juusto - Cheese	17,21	47,1	671	12,2	12,4	0,0
Maito yhteensä - Total milk						
Rasvasisällön mukaan - According to fat content	383,80					
Tuotannossa käytetyn määrän mukaan - According to amount used in production	394,93					
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS						
A. Rasvasisältö - In fat content						
- Oliiviöljy - Olive oil	0,30	0,8	30	0,0	0,8	0,0
- Muut kasviöljyt 1) - Vegetable oils 1)	4,98	13,6	505	0,1	13,6	0,0
- Voi - Butter	3,23	8,8	328	0,1	8,8	0,0
- Merieläinöljyt ja rasvat - Marine oils and fats	0,00	0,0	0	0,0	0,0	0,0
- Teurasrasvat - Slaughter fats	0,00	0,0	0	0,0	0,0	0,0
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - Margarine and other processed fats	6,65	18,2	674	0,1	17,8	0,2
Yhteensä - Total	15,15	41,5	1 537	0,2	41,1	0,2
B. Tuotepaino - In product weight						
- Voi - Butter	2,60	7,1				
- Margariini - Margarine	7,40	20,3				
- Rasvaseokset - Butter-vegetable oil mixture	2,95	8,1				
Yhteensä - Total	12,95	35,5				
12. JUOMAT, litraa - BEVERAGES, litres						
- Mehut - Juices	51,41	140,9				
- Muut virvoitusjuomat - Other soft drinks	64,07	175,5				
- Olut - Beer	84,03	230,2	391			
- Viini - Wine	25,81	70,7	212			
- Muut alkoholijuomat - Other alcoholic beverages	6,60	18,1	173			
RAVINNON KOKONAISISÄLTÖ - TOTAL CONTENTS						
(Ei sis. alkoholia - Excl. alcohol)						
	Energia Energy MJ/päivä MJ/day	Proteiini Protein g/päivä g/day	Rasva Fats g/päivä g/day	Hiilihydraatit Carbohydrates g/päivä g/day		
YHTEENSÄ - TOTAL	11,74	105,4	104,3	337,9		
Kasvipäivä - Vegetable	7,54	33,7	40,1	311,0		
Eläinperäinen ravinto - Animal	4,20	71,8	64,3	26,9		
YHTEENSÄ, kcal - TOTAL, kcal						
	2 803 (ei sis. alkoholia - excl. alcohol)					
	2 988 (sis. alkoholin - incl. alcohol)					

1. Elintarvikkeiden kulutus Suomessa 1986, 1996 ja 2006

Consumption of food commodities in Finland 1986, 1996 and 2006



Ravintotase 2006

(ennakko)

Balance Sheet for Food Commodities, 2006

(preliminary)

Ravintotase 2006, ennakko

Balance sheet for food commodities 2006, preliminary

	Tuotanto <i>Production</i>	Varasto- muutos <i>Change in stocks</i>	Ulkomaankauppa <i>Foreign trade</i>		Kotimainen käyttö <i>Domestic utilisation</i>
			Vienti <i>Exports</i>	Tuonti <i>Imports</i>	
milj. kg - million kg					
1. VILJAT - CEREALS					
- Vehnä - <i>Wheat</i>	684,10	51,83	71,66	154,55	715,16
- Ruis - <i>Rye</i>	50,90	32,97	16,84	91,21	92,31
- Muu leipävilja - <i>Other bread grain</i>	-	..	4,89	20,47	15,59
- Ohra - <i>Barley</i>	1 972,10	174,58	256,55	3,39	1 544,36
- Kaura - <i>Oats</i>	1 028,80	93,63	289,53	0,06	645,70
- Sekavilja, maissi - <i>Mixed grain, maize</i>	51,40	..	0,30	7,18	58,28
- Riisi - <i>Rice</i>	-	..	0,66	28,39	27,73
2. PERUNA - POTATOES					
- Peruna, tuore - <i>Potatoes fresh</i>	575,70	28,80	26,35	18,35	538,89
- Perunajauho - <i>Potato flour</i>	42,75	..	0,00	0,38	43,12
3. SOKERI - SUGAR					
- Sokeri - <i>Sugar</i>	129,89	-2,55	46,39	113,26	199,31
- Siirappi - <i>Syrup</i>	8,83	..	0,00	0,40	9,23
- Hunaja - <i>Honey</i>	3,04	1,02	0,00	1,00	3,02
- Melassi - <i>Molasses</i>	32,75	..	0,22	9,63	42,16
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA					
- Herne - <i>Peas</i>	8,80	..	0,90	3,90	11,79
- Rypsi ja rapsi - <i>Turnip rape</i>	148,30	..	0,00	131,80	280,10
- Auringonkukka - <i>Sunflower</i>	-	..	0,04	13,30	13,26
- Soijapapu - <i>Soybeans</i>	-	..	0,00	38,65	38,65
- Pähkinä - <i>Nuts</i>	-	..	0,07	4,51	4,44
- Kaakao - <i>Cocoa</i>	-	..	4,67	14,85	10,18
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES					
- Tomaatit, tuoreet - <i>Tomatoes, fresh</i>	38,74	..	0,04	20,19	58,89
- Muut tuoreet vihannekset - <i>Other fresh vegetables</i>	201,36 ¹⁾	..	1,25	66,79	266,90
- Säilykevihannekset 2) - <i>Canned vegetables 2)</i>	13,39	..	2,13	30,54	41,80
- Pakastevihannekset - <i>Frozen vegetables</i>	0,39	22,46	21,38
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES					
- Sitruhedelmät - <i>Citrus fruit, fresh</i>	-	..	0,13	67,19	67,06
- Muut tuoreet hedelmät - <i>Other fresh fruit</i>	15,50	..	0,22	166,45	178,73
- Kuivatut hedelmät - <i>Dried fruit</i>	-	..	0,05	5,63	5,57
- Hedelmämehut - <i>Fruit juice</i>	3,00	..	25,47	122,92	100,45
- Hedelmäsäilykkeet - <i>Canned fruit</i>	-	..	3,51	31,91	28,40
- Marjat - <i>Berries</i>	67,29	..	10,59	17,90	74,60
7. LIHA - MEAT					
- Nauta - <i>Beef and veal</i>	87,15	1,85	2,43	14,43	97,30
- Sika - <i>Pork</i>	208,27	-2,76	48,47	18,07	180,63
- Lammas - <i>Mutton</i>	0,65	..	0,04	1,65	2,27
- Siipikarja - <i>Poultry meat</i>	87,96	-0,20	12,10	6,81	82,87
- Hevonen - <i>Horse meat</i>	0,25	..	0,01	0,83	1,07
- Poro - <i>Reindeer</i>	2,83	..	0,01	0,21	3,03
- Hirvieläimet - <i>Moose</i>	11,06	11,06
- Jänikset - <i>Hares</i>	0,52	..	0,00	0,01	0,53
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	0,65	..	0,02	0,11	0,75
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	14,37	..	6,89	0,12	7,61

1) Sisältää viljellyt sienet (2,05 milj.kg) - *Incl. cultivated mushrooms (2,05 million kg)*

2) Sisältää mehut - *Incl. juices*

Ravintotase 2006, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2006, preliminary (cont.)

	Rehu <i>Animal feed</i>	Siemen <i>Seed</i>	Teollinen käyttö - <i>Industrial use</i>		Ruoka (brutto) <i>Food (gross)</i>	Muunto- kerroin <i>Ex-trac- tion rate</i>	Ruoka (netto) <i>Food (net)</i>
			Elintarvike- teollisuuteen <i>For production of processed food</i>	Ei-elintarvike- teollisuuteen <i>For production of non food products</i>			
	milj. kg - million kg						
1. VILJAT - CEREALS							
- Vehnä - <i>Wheat</i>	297,33	55,60	..	24,42	337,81	75	253,36
- Ruis - <i>Rye</i>	0,10	4,80	87,41	98	85,66
- Muu leipävilja - <i>Other bread grain</i>	-	-	15,59	98	15,28
- Ohra - <i>Barley</i>	1 004,38	124,60	28,76	380,31	6,31	75	4,74
- Kaura - <i>Oats</i>	536,44	70,80	38,46	60	23,08
- Sekavilja, maissi - <i>Mixed grain, maize</i>	53,60	-	4,68		4,68
- Riisi - <i>Rice</i>	-	-	27,73		27,73
2. PERUNA - POTATOES							
- Peruna, tuore - <i>Potatoes fresh</i>	2,70	52,60	110,00	51,77	321,82		321,82
- Perunajauho - <i>Potato flour</i>	-	-	5,08	30,44	7,60		7,60
3. SOKERI - SUGAR							
- Sokeri - <i>Sugar</i>	0,50	-	..	35,04	163,76		163,76
- Siirappi - <i>Syrup</i>	-	-	..	-	9,23		9,23
- Hunaja - <i>Honey</i>	-	-	..	-	3,02		3,02
- Melassi - <i>Molasses</i>	40,58	-	..	-	1,58		1,58
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA							
- Herne - <i>Peas</i>	4,63	0,84	-	-	6,32		6,32
- Rypsi ja rapsi - <i>Turnip rape</i>	168,06	1,08	110,96	-	-		-
- Auringonkukka - <i>Sunflower</i>	7,96	-	5,30	-	-		-
- Soijapapu - <i>Soybeans</i>	35,82	-	..	-
- Pähkinä - <i>Nuts</i>	-	-	-	-	4,44		4,44
- Kaakao - <i>Cocoa</i>	-	-	-	-	10,18		10,18
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES							
- Tomaatit, tuoreet - <i>Tomatoes, fresh</i>	-	-	-	-	58,89		58,89
- Muut tuoreet vihannekset - <i>Other fresh vegetables</i>	-	-	44,86	-	222,05		222,05
- Säilykevihannekset 2) - <i>Canned vegetables 2)</i>	-	-	-	-	41,80		41,80
- Pakastevihannekset - <i>Frozen vegetables</i>	-	-	-	-	21,38		21,38
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES							
- Sitruhedelmät - <i>Citrus fruit, fresh</i>	-	-	-	-	67,06		67,06
- Muut tuoreet hedelmät - <i>Other fresh fruit</i>	-	-	-	-	178,73		178,73
- Kuivatut hedelmät - <i>Dried fruit</i>	-	-	-	-	5,57		5,57
- Hedelmämehut - <i>Fruit juice</i>	-	-	-	-	100,45		100,45
- Hedelmäsäilykkeet - <i>Canned fruit</i>	-	-	-	-	28,40		28,40
- Marjat - <i>Berries</i>	-	-	-	-	74,60		74,60
7. LIHA - MEAT							
- Nauta - <i>Beef and veal</i>	-	-	-	-	97,30		97,30
- Sika - <i>Pork</i>	-	-	-	-	180,63		180,63
- Lammas - <i>Mutton</i>	-	-	-	-	2,27		2,27
- Siipikarja - <i>Poultry meat</i>	-	-	-	-	82,87		82,87
- Hevonen - <i>Horse meat</i>	-	-	-	-	1,07		1,07
- Poro - <i>Reindeer</i>	-	-	-	-	3,03		3,03
- Hirvieläimet - <i>Moose</i>	-	-	-	-	11,06		11,06
- Jänikset - <i>Hares</i>	-	-	-	-	0,53		0,53
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	-	-	-	-	0,75		0,75
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	-	-	-	-	7,61		7,61

Ravintotase 2006, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2006, preliminary (cont.)

	Tuotanto <i>Production</i>	Varasto- muutos <i>Change in stocks</i>	Ulkomaankauppa <i>Foreign trade</i>		Kotimainen käyttö <i>Domestic utilisation</i>
			Vienti <i>Exports</i>	Tuonti <i>Imports</i>	
milj. kg - million kg					
8. KANANMUNAT - EGGS	56,68	..	8,61	0,92	48,99
9. KALA 1) - FISH 1)					
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	82,80	..	9,80	46,70	119,70
- Savustettu, suolattu, kuivattu - <i>Salted, smoked, dried</i>	7,40	..	0,10	19,10	26,40
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	0,90	..	0,50	17,20	17,60
- Ayriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>					
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	0,20	-	0,00	0,40	0,60
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	-	..	0,00	2,80	2,80
10. MAITO - MILK					
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	64,20	-	-	-	64,20
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	58,16	-	0,64	0,16	57,68
- Kevytmaito - <i>Low-fat milk</i>	421,88	-	0,94	2,21	423,14
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	254,51	-	0,50	0,01	254,02
- Piimät - <i>Sour milk</i>	72,56	-	72,56
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	109,13	-	17,62	16,92	108,42
- Viilit - <i>Viili (curdled milk)</i>	28,82	-	28,82
- Kerma - <i>Cream</i>	38,33	-	4,44	0,85	34,75
- Jäätelö (litraa) - <i>Ice cream (liter)</i>	56,31	-	5,17	21,02	72,15
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	17,33	-0,69	12,73	0,63	5,92
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	2,35	-0,03	0,36	0,01	2,04
- Herajauhe - <i>Whey powder</i>	35,98	1,19	31,77	2,02	5,05
- Juusto - <i>Cheese</i>	100,22	-1,38	42,57	35,85	94,89
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS					
A. Rasvasisältö - In fat content					
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	-	..	0,02	1,44	1,42
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetable oils</i>	91,00	..	29,50	29,15	90,65
- Voi - <i>Butter</i>	46,44	0,59	28,80	0,44	17,50
- Merieläinöljyt ja rasvat - <i>Marine oils and fats</i>	-	..	0,01	4,57	4,55
- Teurasrasvat - <i>Slaughter fats</i>	14,24	..	6,92	0,70	8,02
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	26,39	..	10,80	18,93	34,52
B. Tuotepaino - In product weight					
- Voi - <i>Butter</i>	50,25	0,72	35,43	0,54	14,64
- Margariini - <i>Margarine</i>	32,98	..	17,15	23,67	39,50
- Rasvaseokset - <i>Butter-vegetable oil mixture</i>	14,86	14,86
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l					
- Mehut - <i>Juices</i>	213,11	..	5,04	47,46	255,54
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	278,94	..	10,12	80,85	349,68
- Olut - <i>Beer</i>	421,74	..	17,43	37,34	441,66
- Viini - <i>Wine</i>	82,43	..	10,27	75,28	147,44
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	49,67	..	31,40	17,48	35,75

1) Vuoden 2005 tiedot - *Figures refer to 2005*

Ravintotase 2006, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2006, preliminary (cont.)

	Rehu	Siemen	Teollinen käyttö - Industrial use		Ruoka	Ruoka
	Animal feed	Seed	Elintarvike- teollisuuteen For production of processed food	Ei-elintarvike- teollisuuteen For production of non food products	(brutto) Food (gross)	(netto) Food (net)
	milj. kg - million kg					
8. KANANMUNAT - EGGS	-	-	-	-	48,99	48,99
9. KALA 1) - FISH 1)						
- Tuore, pakastettu - Fresh, frozen	74,00	-	1,00	-	44,70	44,70
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	18,10	-	-	-	8,30	8,30
- Säilykkeet - Canned	-	-	-	-	17,60	17,60
- Ayriäiset ja nilviäiset - Molluscs and crustaceans						
- Tuoreet - Fresh	-	-	-	-	0,60	0,60
- Käsitellyt - Processed	-	-	-	-	2,80	2,80
10. MAITO - MILK						
- Tilamaito - Whole milk (on farms)	49,38	-	-	-	14,82	14,82
- Täysmaito - Whole milk	-	-	-	-	57,68	57,68
- Kevytmaito - Low-fat milk	-	-	-	-	423,14	423,14
- Rasvaton maito - Skimmed milk	-	-	-	-	254,02	254,02
- Piimät - Sour milk	-	-	-	-	72,56	72,56
- Jogurtit - Yoghurt	-	-	-	-	108,42	108,42
- Viilit - Viili (curdled milk)	-	-	-	-	28,82	28,82
- Kerma - Cream	-	-	-	-	34,75	34,75
- Jäätelö (litraa) - Ice cream (liter)	-	-	-	-	72,15	72,15
- Rasvaton maitojauhe - Skim milk powder	5,06	-	-	-	0,85	0,85
- Rasvainen maitojauhe - Whole milk powder	-	-	-	-	2,04	2,04
- Herajauhe - Whey powder	-	-	-	-	-	-
- Juusto - Cheese	-	-	-	-	94,89	94,89
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS						
A. Rasvasisältö - In fat content						
- Oliiviöljy - Olive oil	-	-	-	-	1,42	1,42
- Muut kasviöljyt - Vegetable oils	25,50	-	32,50	5,92	26,73 ²⁾	26,73 ²⁾
- Voi - Butter	-	-	0,00	-	17,50	17,50
- Merieläinöljyt ja rasvat - Marine oils and fats	-	-	0,00	4,55	0,00	0,00
- Teurasrasvat - Slaughter fats	1,64	-	0,00	6,38	0,00	0,00
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - Margarine and other processed fats	-	-	-	-	34,52	34,52
B. Tuotepaino - In product weight						
- Voi - Butter	-	-	-	-	14,64	14,64
- Margariini - Margarine	-	-	-	-	39,50	39,50
- Rasvaseokset - Butter-vegetable oil mixture	-	-	-	-	14,86	14,86
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l						
- Mehut - Juices	-	-	-	-	255,54	255,54
- Muut virvoitusjuomat - Other soft drinks	-	-	-	-	349,68	349,68
- Olut - Beer	-	-	-	-	441,66	441,66
- Viini - Wine	-	-	-	-	147,44	147,44
- Muut alkoholijuomat - Other alcoholic beverages	-	-	-	-	35,75	35,75

1) Vuoden 2005 tiedot - Figures refer to 2005

2) Arvio - Estimate

Ravintotase 2006, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2006, preliminary (cont.)

	Kulutus henkeä kohti - Consumption per capita					
	kg/vuosi kg/year	g/päivä g/day	Energia Energy kJ/päivä kJ/day	Proteiini Protein g/päivä g/day	Rasva Fats g/päivä g/day	Hilihydr. Carbohydr. g/päivä g/day
Väkiluku - Population: 5 266 268						
1. VILJAT 1) - CEREALS 1)						
- Vehnä - Wheat	48,11	131,8	1 887	14,8	2,0	83,8
- Ruis - Rye	16,27	44,6	584	5,1	0,8	23,2
- Muu leipävilja - Other bread grain	2,90	7,9	113	0,9	0,1	4,7
- Ohra - Barley	0,90	2,5	35	0,3	0,0	1,5
- Kaura - Oats	4,38	12,0	180	1,5	0,8	6,8
- Maissi - Maize	0,89	2,4	37	0,2	0,1	1,4
- Riisi - Rice	5,27	14,4	217	1,0	0,1	10,9
Viljat yhteensä - Total cereals	78,71	215,6	3 054	23,8	4,0	132,3
2. PERUNA - POTATOES						
- Peruna, tuore - Potatoes fresh	61,11	167,4	537	3,3	0,2	26,3
- Perunajauho - Potato flour	1,44	4,0	58	0,3	0,0	3,2
3. SOKERI - SUGAR						
- Sokeri - Sugar	31,10	85,2	1 414	0,0	0,0	85,1
- Siirappi - Syrup	1,75	4,8	60	0,0	0,0	3,7
- Hunaja - Honey	0,57	1,6	20	0,0	0,0	1,3
- Melassi - Molasses	0,30	0,8	10	0,0	0,0	0,6
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA						
- Herne - Peas	1,20	3,3	45	0,7	0,0	1,4
- Soijapapu - Soybeans
- Pähkinä - Nuts	0,84	2,3	58	0,3	1,2	0,1
- Kaakao - Cocoa	1,93	5,3	78	0,4	1,3	0,6
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES						
- Tomaatit, tuoreet - Tomatoes, fresh	11,18	30,6	26	0,3	0,1	1,0
- Muut tuoreet vihannekset - Other fresh vegetables	42,16	115,5	126	1,3	0,2	8,1
- Säilykevihannekset 2) - Canned vegetables 2)	7,94	21,7	39	0,3	0,2	1,5
- Pakastevihannekset - Frozen vegetables	4,06	11,1	20	0,1	0,1	0,8
Vihannekset yhteensä - Total vegetables	65,34	179,0	218	2,0	0,6	12,5
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES						
- Sitruhedelmät - Citrus fruit, fresh	12,73	34,9	63	0,2	0,1	3,1
- Muut tuoreet hedelmät - Other fresh fruit	33,94	93,0	206	0,5	0,3	13,9
- Kuivatut hedelmät - Dried fruit	1,06	2,9	33	0,1	0,0	1,3
- Hedelmämehut - Fruit juice	19,07	52,3	94	0,3	0,0	4,9
- Hedelmäsäilykkeet - Canned fruit	5,39	14,8	22	0,1	0,0	2,0
- Marjat - Berries	14,17	38,8	80	0,4	0,2	2,9
Hedelmät ja marjat yhteensä - Total fruits and berries	86,37	236,6	498	1,5	0,6	28,2
7. LIHA - MEAT						
- Nauta - Beef and veal	18,48	50,6	396	8,0	3,5	0,0
- Sika - Pork	34,30	94,0	848	12,9	16,6	0,0
- Lammas - Mutton	0,43	1,2	11	0,2	0,2	0,0
- Siipikarja - Poultry meat	15,74	43,1	262	8,6	3,4	0,0
- Hevonen - Horse meat	0,20	0,6	4	0,1	0,1	0,0
- Poro - Reindeer	0,58	1,6	7	0,3	0,0	0,0
- Hirvieläimet - Moose	2,10	5,8	24	1,0	0,3	0,0
- Jänikset - Hares	0,10	0,3	1	0,0	0,0	0,0
- Muu riista - Game and other meat	0,14	0,4	2	0,1	0,0	0,0
- Syötävät elimet - Edible offals	1,44	4,0	22	0,7	0,2	0,0
Liha yhteensä - Total meat	73,51	201,4	1 577	31,9	24,3	0,0
8. KANANMUNAT - EGGS						
- Kananmunat - Eggs	9,30	25,5	164	3,3	3,0	0,0

1) Jauhopaino - Expressed in flour weight

2) Sisältää mehut - Incl. juices

Ravintotase 2006, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2006, preliminary (cont.)

	Kulutus henkeä kohti - Consumption per capita					
	kg/vuosi kg/year	g/päivä g/day	Energia Energy kJ/päivä kJ/day	Proteiini Protein g/päivä g/day	Rasva Fats g/päivä g/day	Hiilihydr. Carbohydr. g/päivä g/day
9. KALA 1) - FISH 1)						
- Tuore, pakastettu - Fresh, frozen	8,52	23,3	98	3,7	0,7	0,0
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	1,58	4,3	24	0,8	0,2	0,0
- Säilykkeet - Canned	3,35	9,2	65	1,7	0,7	0,0
- Äyriäiset ja nilviäiset - Molluscs and crustaceans						
- Tuoreet - Fresh	0,11	0,3	0	0,0	0,0	0,0
- Käsitellyt - Processed	0,53	1,5	4	0,2	0,0	0,0
Kala yhteensä - Total fish	14,11	38,6	191	6,4	1,6	0,0
10. MAITO - MILK						
- Tilamaito - Whole milk (on farms)	2,81	7,7	23	0,2	0,3	0,4
- Täysmaito - Whole milk	10,95	30,0	83	1,0	1,2	1,4
- Kevytmaito - Low-fat milk	80,35	220,1	463	7,5	4,3	10,3
- Rasvaton maito - Skimmed milk	48,24	132,2	185	4,6	0,1	6,5
- Piimät - Sour milk	13,78	37,7	60	1,3	0,4	1,7
- Jogurtit - Yoghurt	20,59	56,4	169	2,1	1,3	5,6
- Viilit - Viili (curdled milk)	5,47	15,0	38	0,5	0,6	0,7
- Kerma - Cream	6,60	18,1	236	0,4	5,8	0,5
Nestemäinen maito yhteensä - Liquid milk total	188,79	517,2	1 257	17,7	14,1	27,1
- Jäätelö (litraa) - Ice cream (liter)	13,70	37,5				
- Rasvaton maitojauhe - Skim milk powder	0,16	0,4	7	0,2	0,0	0,2
- Rasvainen maitojauhe - Whole milk powder	0,39	1,1	22	0,3	0,3	0,4
- Juusto - Cheese	18,02	49,4	703	12,8	13,0	0,0
Maito yhteensä - Total milk						
Rasvasisällön mukaan - According to fat content	393,40					
Tuotannossa käytetyn määrän mukaan - According to amount used in production	404,72					
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS						
A. Rasvasisältö - In fat content						
- Oliiviöljy - Olive oil	0,27	0,7	27	0,0	0,7	0,0
- Muut kasviöljyt 2) - Vegetable oils 2)	5,08	13,9	515	0,1	13,9	0,0
- Voi - Butter	3,32	9,1	338	0,1	9,1	0,0
- Merieläinöljyt ja rasvat - Marine oils and fats	0,00	0,0	0	0,0	0,0	0,0
- Teurasrasvat - Slaughter fats	0,00	0,0	0	0,0	0,0	0,0
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - Margarine and other processed fats	6,55	18,0	665	0,1	17,6	0,2
Yhteensä - Total	15,22	41,7	1 544	0,2	41,3	0,2
B. Tuotepaino - In product weight						
- Voi - Butter	2,78	7,6				
- Margariini - Margarine	7,50	20,5				
- Rasvaseokset - Butter-vegetable oil mixture	2,82	7,7				
Yhteensä - Total	13,10	35,9				
12. JUOMAT, litraa - BEVERAGES, litres						
- Mehut - Juices	48,52	132,9				
- Muut virvoitusjuomat - Other soft drinks	66,40	181,9				
- Olut - Beer	83,86	229,8	391			
- Viini - Wine	28,00	76,7	230			
- Muut alkoholijuomat - Other alcoholic beverages	6,79	18,6	177			

RAVINNON KOKONAISISÄLTÖ - TOTAL CONTENTS

(Ei sis. alkoholia - Excl. alcohol)

	Energia Energy MJ/päivä MJ/day	Proteiini Protein g/päivä g/day	Rasva Fats g/päivä g/day	Hiilihydraatit Carbohydrates g/päivä g/day
YHTEENSÄ - TOTAL	11,73	106,1	105,4	334,2
Kasviperäinen ravinto - Vegetable	7,47	33,5	40,1	307,1
Eläinperäinen ravinto - Animal	4,26	72,6	65,3	27,2
YHTEENSÄ, kcal - TOTAL, kcal	2 802 (ei sis. alkoholia - excl. alcohol)			
	2 993 (sis. alkoholin - incl. alcohol)			

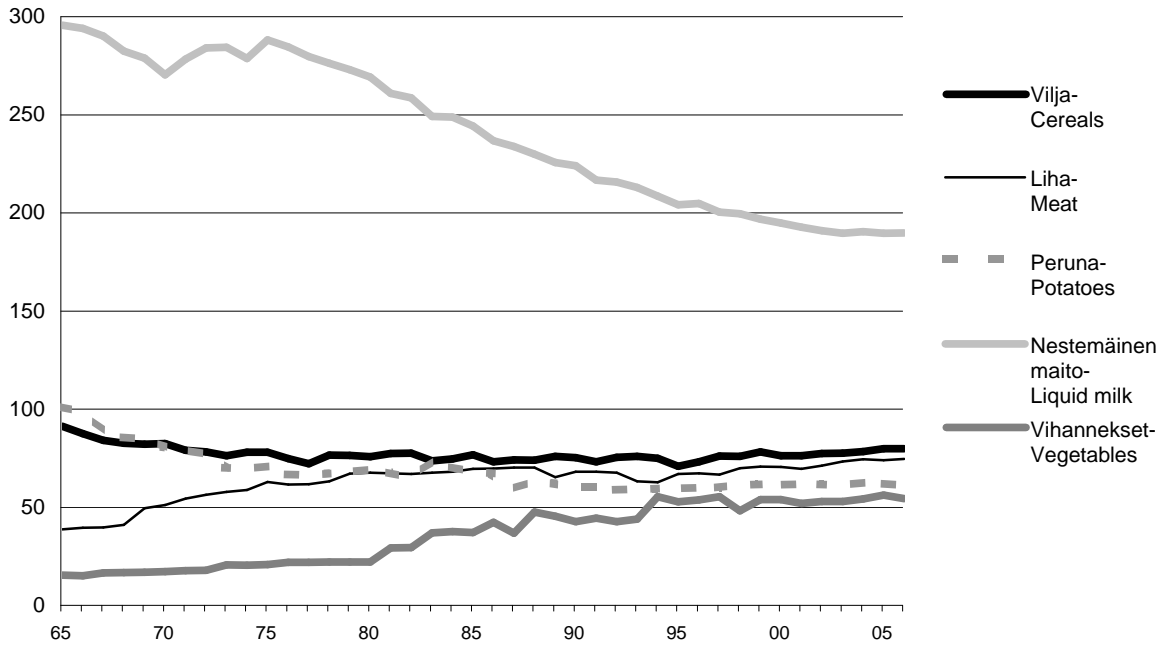
1) Vuoden 2005 tiedot - Figures refer to 2005

2) Arvio - Estimate

2. Viljan, perunan, lihan, maidon ja vihannesten kulutus 1965-2006

Consumption of cereals, potatoes, meat, milk and vegetables 1965-2006

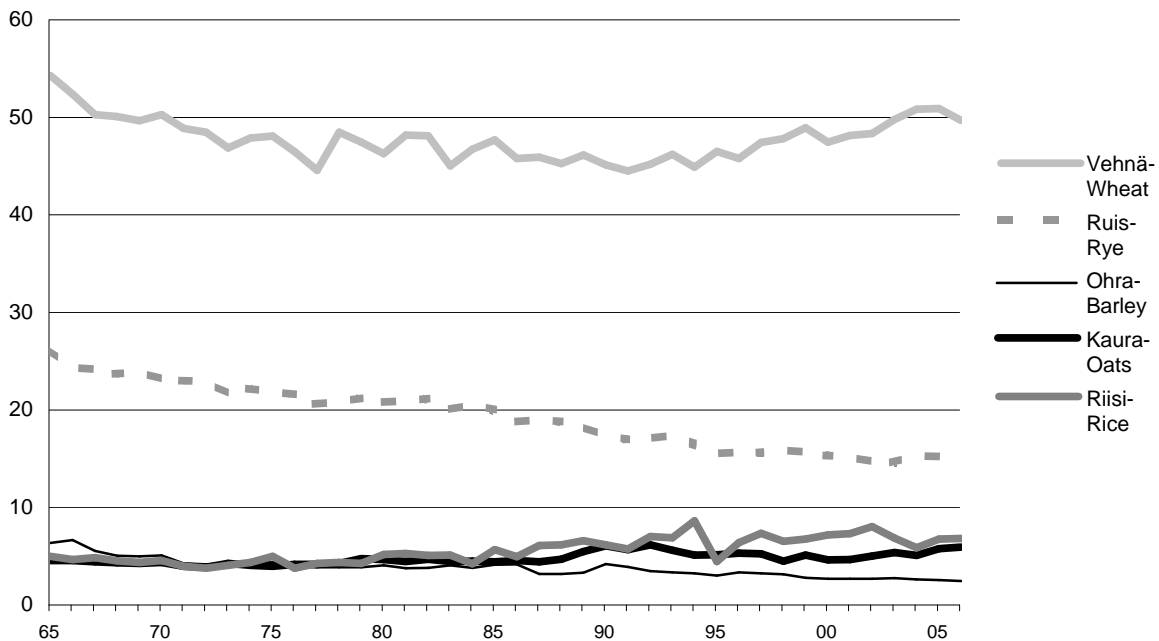
kg/henk./vuosi - kg/capita/year



3. Viljan kulutus 1965-2006

Consumption of cereals 1965-2006

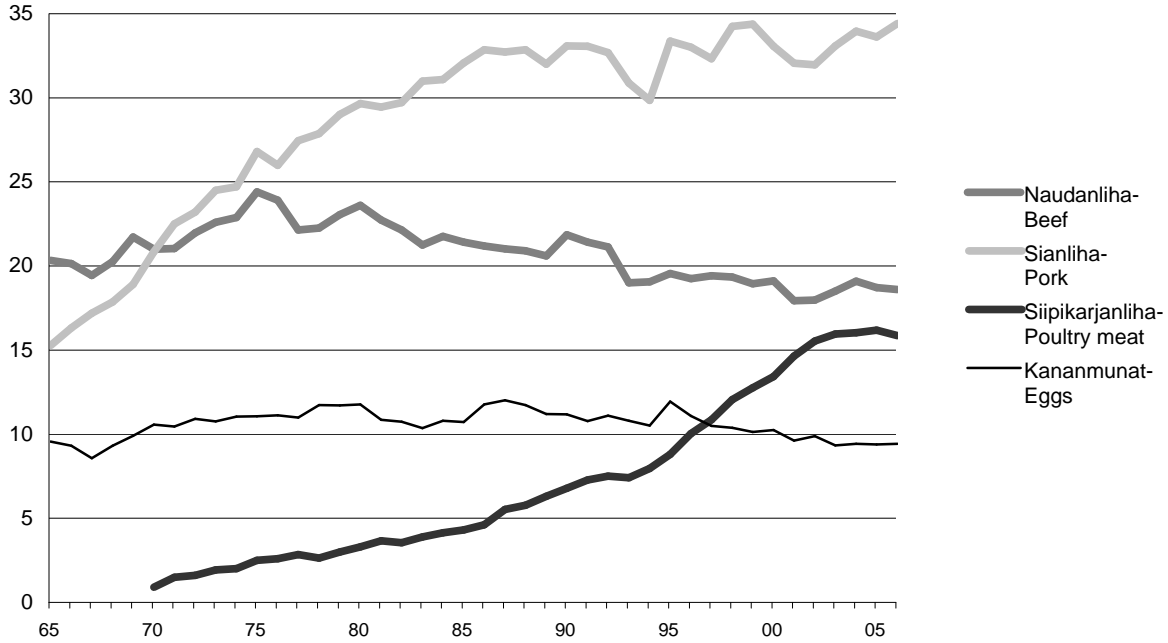
kg/henk./vuosi - kg/capita/year



4. Lihan ja kananmunien kulutus 1965-2006

Consumption of meat and eggs 1965-2006

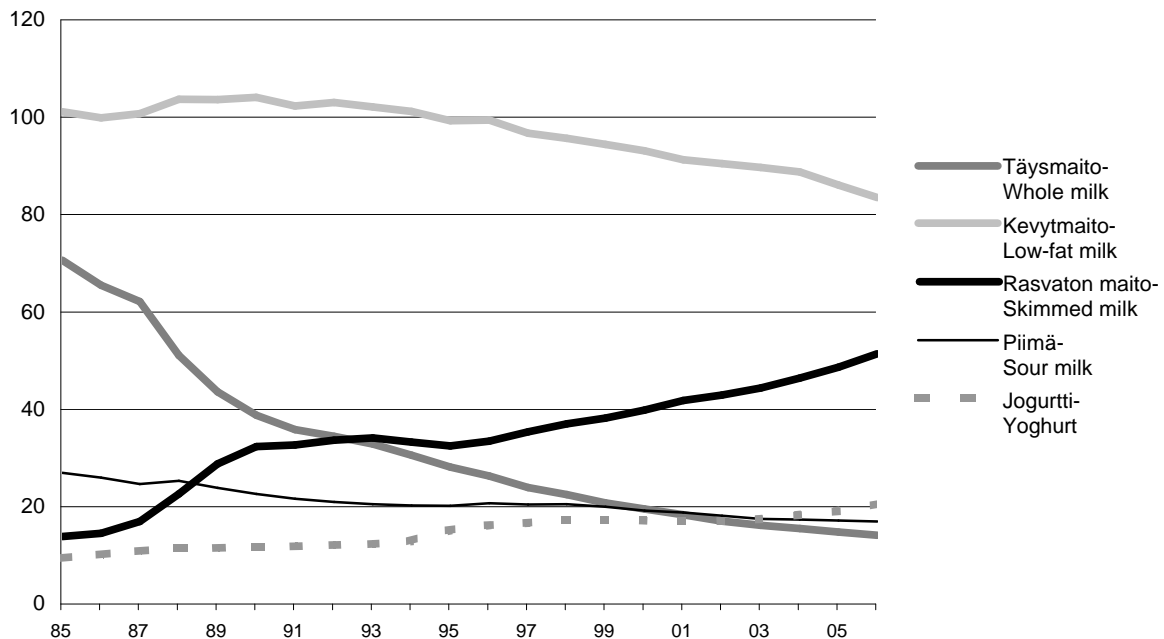
kg/henk./vuosi - kg/capita/year



5. Maidon, piimän ja jogurtin kulutus 1985-2006

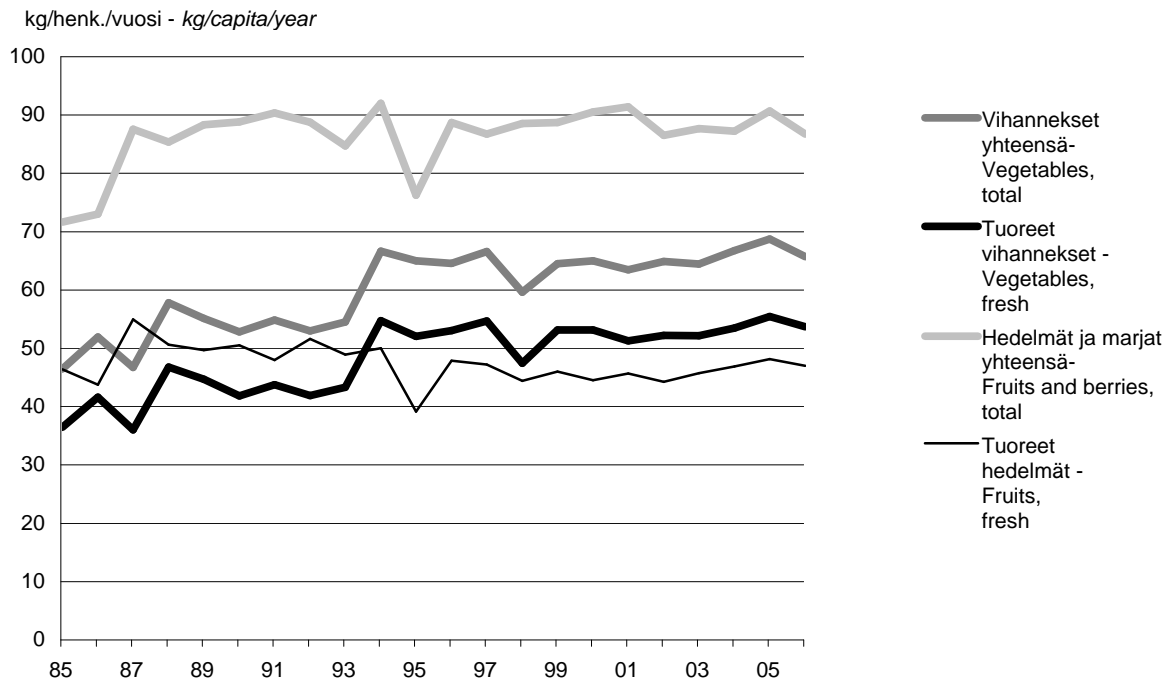
Consumption of milk, sour milk and yoghurt 1985-2006

kg/henk./vuosi - kg/capita/year



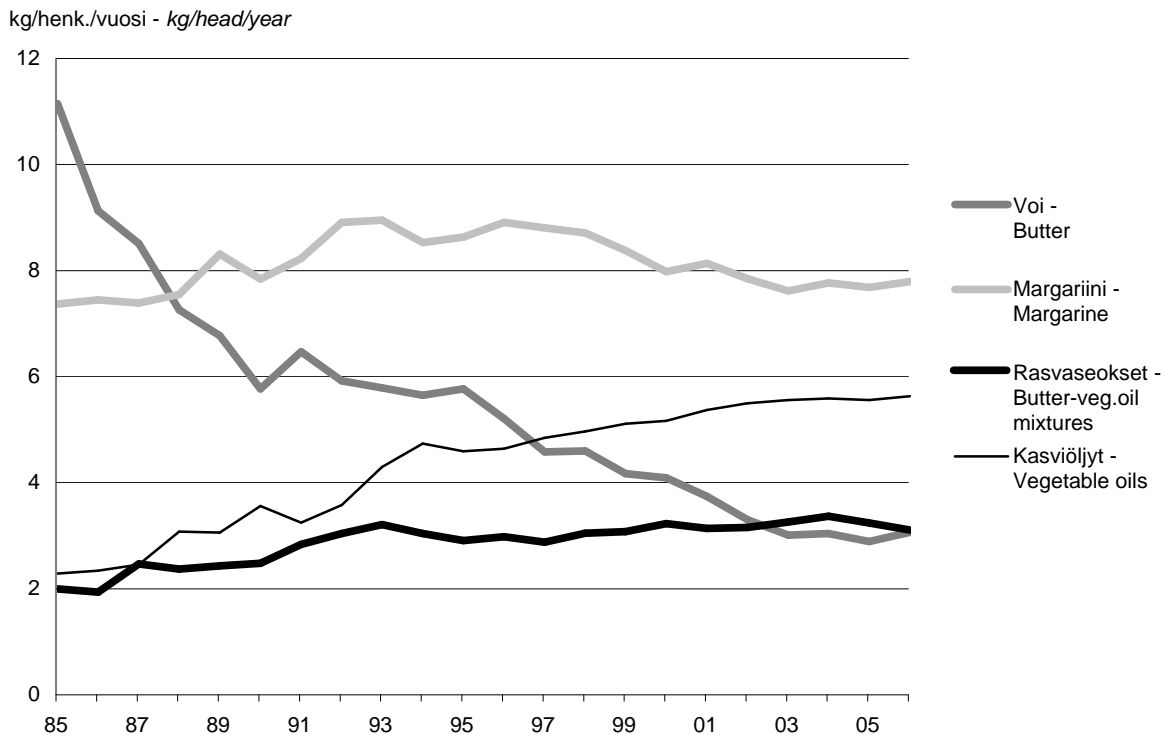
6. Vihannesten ja hedelmien kulutus 1985-2006

Consumption of vegetables and fruits 1985-2006



7. Rasvojen ja kasviöljyjen kulutus 1985-2006

Consumption of fats and vegetable oils 1985-2006



Ravintotaseet 1996 - 2006

Balance Sheets for Food Commodities, 1996 - 2006

Kulutus kg/hlö/vuosi - Consumption per capita, kg/year

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006*
Väkiluku, milj. - Population, million	5,125	5,140	5,153	5,165	5,176	5,188	5,201	5,213	5,228	5,246	5,266
1. VILJAT 1) - CEREALS 1)											
- Vehnä - Wheat	44,20	45,84	46,26	47,36	45,89	46,57	46,78	48,23	49,26	49,32	48,11
- Ruis - Rye	15,66	15,64	15,89	15,70	15,34	15,19	14,75	14,62	15,26	15,23	16,27
- Muu leipävilja - Other bread grain	0,68	1,16	1,69	2,27	2,69	2,38	2,66	2,47	2,96	3,02	2,90
- Ohra - Barley	1,76	1,68	1,57	1,21	1,10	1,13	1,12	1,17	1,04	0,97	0,90
- Kaura - Oats	3,75	3,69	2,93	3,54	3,04	3,10	3,45	3,80	3,50	4,21	4,38
- Maissi - Maize	1,22	1,19	1,60	1,89	1,60	1,14	1,06	0,93	1,04	0,84	0,89
- Riisi - Rice	4,81	5,77	4,95	5,17	5,61	5,74	6,48	5,29	4,30	5,17	5,27
Viljat yhteensä - Total cereals	72,07	74,97	74,88	77,13	75,27	75,25	76,31	76,50	77,35	78,76	78,71
2. PERUNA - POTATOES											
- Peruna, tuore - Potatoes fresh	60,10	60,10	61,40	61,62	61,58	61,70	61,65	61,37	62,53	62,03	61,11
- Perunajauho - Potato flour	1,93	1,93	1,92	1,84	1,76	1,83	1,63	1,60	1,53	1,45	1,44
3. SOKERI - SUGAR											
- Sokeri - Sugar	34,77	33,80	34,36	32,73	32,04	32,30	32,87	32,08	30,63	31,96	31,10
- Siirappi - Syrup	1,66	1,11	1,36	1,07	1,04	0,79	0,69	0,78	1,22	1,42	1,75
- Hunaja - Honey	0,55	0,51	0,38	0,55	0,45	0,55	0,48	0,51	0,50	0,49	0,57
- Melassi - Molasses	0,23	0,26	0,26	0,26	0,31	0,32	0,35	0,35	0,35	0,37	0,30
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA											
- Herne - Peas	1,50	1,50	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
- Soijapapu - Soybeans	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
- Pähkinä - Nuts	0,97	0,92	0,73	0,71	0,70	0,72	0,71	0,65	0,66	0,79	0,84
- Kaakao - Cocoa	0,77	0,92	1,12	1,07	1,40	1,50	1,61	1,72	1,76	1,79	1,93
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES											
- Tomaatit, tuoreet - Tomatoes, fresh	9,82	10,18	9,36	10,17	10,17	10,41	10,37	10,61	10,68	10,94	11,18
- Muut tuoreet vihannekset - Other fresh vegetables	42,89	44,15	37,75	42,63	42,64	40,50	41,48	41,19	42,44	44,18	42,16
- Säilykevihannekset 2) - Canned vegetables 2)	7,17	7,45	7,66	6,66	7,01	7,18	7,75	7,71	8,14	8,25	7,94
- Pakastevihannekset - Frozen vegetables	4,35	4,47	4,53	4,69	4,82	5,06	4,92	4,59	5,16	5,03	4,06
Vihannekset yhteensä - Total vegetables	64,22	66,25	59,30	64,15	64,63	63,14	64,53	64,09	66,42	68,40	65,34
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES											
- Sitruhedelmät - Citrus fruit, fresh	14,69	15,38	14,12	13,17	13,06	13,49	13,19	13,48	12,95	12,13	12,73
- Muut tuoreet hedelmät - Other fresh fruit	32,85	31,51	29,94	32,47	32,12	31,86	30,71	31,89	33,60	35,67	33,94
- Kuivatut hedelmät - Dried fruit	1,39	1,26	1,20	1,19	0,96	1,06	1,08	1,03	1,07	0,99	1,06
- Hedelmämeheit - Fruit juice	23,74	22,30	24,14	22,52	24,85	24,99	21,89	21,03	19,14	21,39	19,07
- Hedelmäsiilykkeet - Canned fruit	4,86	5,03	4,62	4,87	4,68	5,16	4,83	5,44	5,65	5,67	5,39
- Marjat - Berries	10,82	10,90	14,17	14,13	14,50	14,50	14,47	14,43	14,46	14,50	14,17
Hedelmät ja marjat yhteensä - Total fruits and berries	88,35	86,39	88,20	88,36	90,18	91,06	86,17	87,30	86,86	90,36	86,37
7. LIHA - MEAT											
- Nauta - Beef and veal	19,13	19,30	19,23	18,83	19,00	17,81	17,86	18,39	18,98	18,59	18,48
- Sika - Pork	32,88	32,21	34,13	34,26	32,95	31,94	31,85	32,97	33,84	33,49	34,30
- Lammas - Mutton	0,41	0,42	0,41	0,39	0,44	0,31	0,30	0,37	0,33	0,37	0,43
- Siipikarja - Poultry meat	9,91	10,73	11,94	12,63	13,30	14,53	15,42	15,83	15,92	16,06	15,74
- Hevonen - Horse meat	0,14	0,12	0,14	0,12	0,15	0,19	0,10	0,14	0,18	0,23	0,20
- Poro - Reindeer	0,50	0,36	0,42	0,36	0,43	0,37	0,44	0,50	0,50	0,57	0,58
- Hirvieläimet - Moose	0,76	0,66	0,84	1,32	1,77	1,83	2,33	2,35	1,93	2,06	2,10
- Jänikset - Hares	0,20	0,18	0,19	0,16	0,13	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
- Muu riista - Game+other meat	0,16	0,12	0,11	0,11	0,12	0,11	0,10	0,14	0,13	0,14	0,14
- Syötävät elimet - Edible offals	2,08	1,53	1,40	1,51	1,19	1,37	1,61	1,54	1,51	1,36	1,44
Liha yhteensä - Total meat	66,17	65,65	68,81	69,69	69,47	68,56	70,11	72,33	73,43	72,99	73,51
8. KANANMUNAT - EGGS											
- Kananmunat 3) - Eggs 3)	10,97	10,37	10,25	10,01	10,13	9,50	9,76	9,21	9,30	9,26	9,30

Kulutus kg/hlö/vuosi - Consumption per capita, kg/year

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006*
9. KALA 4) - FISH 4)											
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	9,31	9,07	8,93	8,09	8,35	9,85	9,02	9,50	9,77	8,52	..
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	1,25	1,48	1,46	1,24	1,18	0,25	1,79	1,76	2,14	1,58	..
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	3,08	3,09	3,07	2,79	3,13	3,14	3,02	3,09	3,27	3,35	..
- Äyriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>											
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	0,14	0,14	0,17	0,15	0,15	0,08	0,10	0,15	0,17	0,11	..
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	0,45	0,45	0,43	0,45	0,43	0,58	0,48	0,52	0,40	0,53	..
Kala yhteensä - Total fish	14,23	14,22	14,05	12,72	13,23	13,90	14,40	15,02	15,76	14,11	..
10. MAITO - MILK											
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	7,12	6,01	5,61	5,47	5,23	4,68	4,58	3,84	3,62	3,25	2,81
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	23,12	20,77	19,34	17,65	16,34	15,17	13,90	13,01	12,33	11,63	10,95
- Kevytmaito 5) - <i>Low-fat milk 5)</i>	96,27	93,55	92,53	91,24	89,94	88,12	87,34	86,55	85,59	82,94	80,35
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	30,34	32,22	33,84	35,03	36,67	38,66	39,77	41,21	43,26	45,47	48,24
- Piimät - <i>Sour milk</i>	17,58	17,32	17,35	16,82	16,03	15,64	15,01	14,35	14,21	14,01	13,78
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	16,20	16,63	17,30	17,24	17,15	16,97	17,02	17,45	18,28	19,05	20,59
- Viillit - <i>Curdled milk</i>	6,64	6,35	6,12	6,17	6,21	6,13	5,95	5,74	5,60	5,62	5,47
- Kerma - <i>Cream</i>	6,46	6,47	6,38	6,23	6,28	6,33	6,39	6,49	6,57	6,55	6,60
Nestemäinen maito yhteensä - Liquid milk total	203,74	199,33	198,46	195,84	193,86	191,70	189,96	188,64	189,46	188,53	188,79
- Jäätelö (litraa) 6)- <i>Ice cream (liter) 6)</i>	13,44	13,84	13,19	13,91	13,49	13,29	13,52	13,72	13,22	14,01	13,70
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	0,41	0,31	0,41	0,87	0,04	0,53	0,55	0,25	0,12	0,12	0,16
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	0,38	0,44	0,37	0,51	0,36	0,34	0,35	0,38	0,38	0,39	0,39
- Juusto - <i>Cheese</i>	14,84	14,77	15,89	16,59	16,53	16,47	16,63	16,65	17,21	17,21	18,02
Maito yhteensä - Total milk											
Rasvasisällön mukaan - <i>According to fat content</i>	378,52	372,55	384,17	395,11	381,94	383,90	383,70	379,44	384,96	383,80	393,40
Tuotannossa käytetyn määrän mukaan - <i>According to amount used in production</i>	389,95	383,60	395,58	406,33	393,22	395,20	394,96	390,51	396,16	394,93	404,72
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS											
A. Rasvasisältö - In fat content											
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	0,06	0,10	0,12	0,15	0,14	0,17	0,20	0,25	0,30	0,30	0,27
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetables oils</i>	4,29	4,46	4,56	4,67	4,74	4,91	5,01	5,02	5,00	4,98	5,08
- Voi - <i>Butter</i>	4,89	4,48	4,58	4,26	4,26	3,95	3,60	3,40	3,47	3,23	3,32
- Merieläinöljyt ja rasvat - <i>Marine oils and fats</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- Teurasrasvat - <i>Slaughter fats</i>	0,14	0,10	0,08	0,04	0,02	0,05	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	6,46	6,25	6,04	5,85	5,41	5,42	5,34	6,26	6,03	6,65	6,55
Yhteensä - Total	15,70	15,28	15,30	14,92	14,55	14,44	14,14	14,94	14,80	15,15	15,22
B. Tuotepaino - In product weight											
- Voi - <i>Butter</i>	4,92	4,29	4,31	3,88	3,80	3,45	3,01	2,72	2,75	2,60	2,78
- Margariini - <i>Margarine</i>	8,62	8,52	8,42	8,09	7,69	7,85	7,56	7,33	7,48	7,40	7,50
- Voi-kasviöljyseos - <i>Butter-veg. oil mixture</i>	2,69	2,59	2,76	2,79	2,94	2,85	2,87	2,97	3,08	2,95	2,82
Yhteensä - Total	16,16	15,40	15,49	14,76	14,42	14,15	13,43	13,02	13,31	12,95	13,10
12. JUOMAT, litraa - BEVERAGES, litres											
- Mehut - <i>Juices</i>	53,25	49,97	50,18	49,50	52,31	51,49	53,42	51,01	46,58	51,41	48,52
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	55,03	59,91	59,71	69,10	67,62	68,76	72,01	69,35	64,57	64,07	66,40
- Olut - <i>Beer</i>	82,06	83,79	79,89	80,06	78,36	80,24	81,20	80,16	83,59	84,03	83,86
- Viini 7) - <i>Wine 7)</i>	15,39	17,69	19,62	21,46	22,35	23,60	25,54	26,08	25,55	25,81	28,00
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	4,75	4,96	5,34	5,14	5,04	5,31	5,42	5,45	6,41	6,60	6,79

Ravinnon kokonaissisältö 8) - Total contents 8)

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006*
Energia - Energy											
	MJ/päivä - MJ/day										
Yhteensä - Total	11,40	11,34	11,44	11,44	11,24	11,22	11,25	11,33	11,38	11,74	11,73
Kasviperäinen - Vegetable	7,05	7,09	7,09	7,11	6,98	7,02	7,06	7,14	7,11	7,54	7,47
Eläinperäinen - Animal	4,35	4,25	4,35	4,33	4,27	4,20	4,19	4,20	4,27	4,20	4,26
	kcal/päivä - kcal/day										
Yhteensä - Total	2 723	2 708	2 732	2 733	2 686	2 679	2 688	2 707	2 717	2 803	2 802
Yhteensä 9) - Total 9)	2 874	2 867	2 893	2 896	2 848	2 847	2 862	2 882	2 901	2 988	2 993
Proteiini - Protein											
	g/päivä - g/day										
Yhteensä - Total	99,3	99,2	101,1	102,4	101,1	101,2	102,5	103,4	105,0	105,4	106,1
Kasviperäinen - Vegetable	30,6	31,4	31,2	31,9	31,4	31,4	31,6	31,8	32,2	33,7	33,5
Eläinperäinen - Animal	68,7	67,8	69,9	70,5	69,7	69,7	70,9	71,6	72,7	71,8	72,6
Rasva - Fats											
	g/päivä - g/day										
Yhteensä - Total	104,9	102,8	104,2	103,4	101,8	100,6	100,2	102,8	103,5	104,3	105,4
Kasviperäinen - Vegetable	34,3	35,2	35,2	35,5	34,5	35,6	35,8	38,5	38,0	40,1	40,1
Eläinperäinen - Animal	70,5	67,6	69,1	67,9	67,3	65,0	64,3	64,3	65,5	64,3	65,3
Hiilihydraatit - Carbohydrates											
	g/päivä - g/day										
Yhteensä - Total	324,5	324,9	325,2	326,1	319,7	320,9	322,6	320,4	319,3	337,9	334,2
Kasviperäinen - Vegetable	296,1	297,1	297,3	298,6	292,4	294,0	295,8	293,7	292,4	311,0	307,1
Eläinperäinen - Animal	28,4	27,9	27,9	27,5	27,3	27,0	26,8	26,7	26,9	26,9	27,2

* Ennako - Preliminary

- 1) Jauhopaino - Expressed in flour weight
- 2) Sisältää mehut - Incl. juices
- 3) Tilastointitapaa muutettu 1.1.2001 lähtien - Calculation method revised from 1 January 2001
- 4) Filepainoksi laskettuna - In edible fish weight
- 5) Sisältää myös 1-prosenttisen maidon sekä muut taseessa erikseen mainitsemattomat maidot - Incl. also 1% low fat milk and other milk types not mentioned separately in the balance sheet
- 6) Sisältää myös kasvirasvajäätelön ja mehujään - Incl. also vegetable oil ice-cream and water ice
- 7) Sisältää siiderit ja long drink-juomat - Incl. cider and long drinks
- 8) Ei sisällä alkoholia - Excl. alcohole
- 9) Sisältää alkoholin - Incl. alcohole