
RAVINTOTASE

Balance Sheet for Food Commodities

2004 ja 2005 (ennakko, preliminary)



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

Helsinki 2006

ISSN 1456-1026

Alkusanat

Ravintotase on yhteenveto maamme tärkeimpien elintarvikeryhmien tuotannosta, kotimaisesta käytöstä ja kulutuksesta. Siihen kuuluu 11 ruokaineryhmää sekä juomat. Ravintotaseessa lasetaan kulutusmäärät henkeä kohti vuodessa ja päivässä sekä esitetään kulutuksen energia-, valkuais-, rasva- ja hiilihydraattisisältö. Ravintotase laaditaan YK:n maatalous- ja elintarvikejärjestö FAO:n jaottelun 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 2004 ravintotase on lopullinen. Vuoden 2005 ravintotaseen luvut ovat ennakkotietoja. Lopulliset tiedot julkaistaan kesäkuussa 2007. Julkaisun loppuun on koottu aikasarja elintarvikkeiden ravintotaseiden mukaisista kulutusluvuista kiloina henkeä kohti vuodesta 1995 alkaen.

Ravintotaseen laadinnasta on vastannut aktuaari Tarja Korttesmaa.

Helsingissä, kesäkuussa 2006

Marjo Bruun
Johtaja

Preface

The Balance Sheet for Food Commodities summarizes the production, domestic use and consumption of the most important food commodity groupings in Finland. 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 (Tike), 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 2004 is final. The figures for 2005 are provisional. The final figures will be released in June 2007. Given at the end is a time series of per kg per capita consumption figures compiled from the balance sheets for 1995 onwards.

The Balance Sheet for Food Commodities was prepared by actuary Tarja Korttesmaa.

Helsinki, June 2006

*Marjo Bruun
Director*

SISÄLLYS

Alkusanat.....	1
Laatuseloste	3
Ravintotase 2005, ennakko.....	5

Taulukot

Ravintotase 2004	7
Ravintotase 2005, ennakko.....	15
Ravintotaseet 1995-2005 (kulutus henkeä kohti).....	25

Kuviot

1. Elintarvikkeiden kulutus Suomessa 1950 ja 2005.....	14
2. Viljan, perunan, lihan, maidon ja vihannesten kulutus 1965-2005	22
3. Viljan kulutus 1965-2005	22
4. Lihan ja kananmunien kulutus 1965-2005	23
5. Maidon, piimän ja jogurtin kulutus 1985-2005.....	23
6. Vihannesten ja hedelmien kulutus 1985-2005	24
7. Rasvojen ja kasviöljyjen kulutus 1985-2005	24

CONTENTS

<i>Preface</i>	1
<i>Quality description</i>	4
<i>Balance Sheet for Food Commodities, 2005 preliminary</i>	6

Tables

<i>Balance Sheet for Food Commodities, 2004</i>	7
<i>Balance Sheet for Food Commodities, 2005 preliminary</i>	15
<i>Balance Sheets for Food Commodities, 1995-2005 (consumption per capita)</i>	25

Figures

1. <i>Consumption of food commodities in Finland, 1950 and 2005</i>	14
2. <i>Consumption of cereals, potatoes, meat, milk and vegetables, 1965-2005</i>	22
3. <i>Consumption of cereals, 1965-2005</i>	22
4. <i>Consumption of meat and eggs, 1965-2005</i>	23
5. <i>Consumption of milk, sour milk and yoghurt, 1985-2005</i>	23
6. <i>Consumption of vegetables and fruits, 1985-2005</i>	24
7. <i>Consumption of fats and vegetable oils, 1985-2005</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 kuluportaassa 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 2005 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 tilastotuotanto perustuu lakeihin maa- ja metsätalousministeriön tietopalvelukeskuksesta (1200/1992) ja maaseutuelinkeinotilastoista (1197/1996) sekä tilastolakiin (280/2004).

Menetelmäkuvaus

Ravintotase on kokonaislaskelma, jonka tiedot kootaan 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 jyväpainona 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. kotitalouksien puutarhatuotanto, luonnonmarjojen ja sienten 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 2004 tietojen osalta lopullinen. Vuoden 2005 ravintotaselaskelma on ennakkolinen. Lopullinen ravintotase 2005 valmistuu kesäkuussa 2007.

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 1995. 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 2005, 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 2004, the Balance Sheet for Food Commodities is complete. The Balance Sheet for Food Commodities 2005 is preliminary. The final Balance Sheet for Food Commodities 2005 will be completed in June 2007.

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 1995. 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 2005

Tässä julkaisussa esitettävät luvut ovat ennakkotietoja vuoden 2005 ravintotaseesta. Lopullinen tase valmistuu kesäkuussa 2007. Ravintotaseen laadinnassa on käytetty pääosin samoja laskentaperusteita ja tietolähteitä kuin aikaisempinakin vuosina.

Viljan kokonaiskulutus vuonna 2005 oli 78,8 kiloa henkeä kohti eli 1,4 kiloa enemmän kuin edellisenä vuonna. Eniten kasvoi riisin kulutus, 4,3 kilosta 5,2 kiloon. Kauran kulutus kasvoi 0,7 kiloa, 4,2 kiloon henkeä kohti. Vehnää kulutettiin edellisvuoden tapaan 49,3 kiloa henkeä kohti. Myös rukiin ja ohran kulutus pysyi edellisen vuoden tasolla. Ruista kulutettiin 15,2 ja ohraa 1,0 kiloa henkeä kohden.

Perunan kulutus oli 62 kiloa henkeä kohti eli puoli kiloa vähemmän kuin vuonna 2004. **Sokerin** kulutus pieneni vajaan prosentin, 30,4 kiloon henkeä kohti. Sokerin todellisen kokonaiskulutusmäärän arviointi on kuitenkin varsin hankalaa, koska laskelmasta jää puuttumaan mm. osa tuontielintarvikkeiden sisältämästä sokerista.

Tuoreiden **vihannesten** kulutus kasvoi 2 kiloa eli 55,1 kiloon henkeä kohti. Tomaatin osuus tästä määrästä oli 10,9 kiloa. Säilyke- ja pakastevihannesten kulutus pysyi ennallaan. Kaikkiaan vihanneksiä käytettiin vuonna 2005 vihannessäilykkeet ja -pakasteet mukaan lukien 68,4 kiloa henkeä kohti.

Sitruhedelmien kulutus laski lähes kilon edellisvuodesta, 12,1 kiloon henkeä kohti. Muiden tuoreiden **hedelmien** kulutus kasvoi sen sijaan yli kahdella kilolla, 35,7 kiloon henkeä kohti. Hedelmien kokonaiskulutus kasvoi neljällä prosentilla, 90,4 kiloon, kun mukaan lasketaan myös hedelmäsäilykkeet ja -mehut sekä marjat.

Lihaa kulutettiin viime vuonna kaikkiaan 73 kiloa henkeä kohti, kun mukaan lasketaan myös riista ja syötävät elimet. Määrä on puoli kiloa pienempi kuin vuonna 2004. Naudanlihan kulutus väheni kaksi prosenttia ja sianlihan kulutus prosentin. Siipikarjanlihaa kului sen sijaan prosentin verran edellisvuotta enemmän. Naudanlihaa kulutettiin 18,6 kiloa, sianlihaa 33,5 ja siipikarjanlihaa 16,1 henkeä kohti vuonna 2005. Poronlihaa syötiin 0,6 kiloa, eli hieman enemmän kuin lampaanlihaa, jonka kulutus jäi 0,4 kiloon henkeä kohti. Hirvieläinten lihaa kului kaksi kiloa ja muuta riistaa 0,2 kiloa henkeä kohti viime vuonna.

Kananmunia kulutettiin saman verran kuin vuonna 2004 eli 9,3 kiloa henkeä kohti. **Kalan** kulutuksesta tuoreimmat saatavissa olevat tiedot ovat vuodelta 2004, jolloin kalaa kulutettiin 15,8 kiloa henkeä kohti. Määrä on 0,7 kiloa suurempi kuin vuotta aiemmin.

Nestemäisten maitotuotteiden kulutuksen suunta on jatkunut samanlaisena jo useita vuosia. Rasvattoman maidon ja jogurtin kulutus kasvaa, täys- ja kevytmaidon sekä piimän kulutus taas vähenee. Edellisvuodesta rasvattoman maidon kulutus kasvoi yli 2 kiloa ja jogurtin vajaan kilon henkeä kohti. Täysmaidon kulutus sen sijaan pieneni 0,7 ja kevytmaidon 2,6 kiloa vuodesta 2004. Rasvattoman maidon kulutus nousi täysmaidon kulutuksen ohi vuonna 1993 ja on kymmenessä vuodessa lisääntynyt kolmanneksella, 45,5 kiloon henkeä kohden. Täysmaidon kulutus on sen sijaan pudonnut samassa ajassa alle puoleen eli 11,6 kiloon. Viilin ja kerman kulutus pysytteli viime vuonna edellisvuoden tasolla. Kaikkiaan vuonna 2005 käytettiin nestemäisiä maitotuotteita henkeä kohti 188,5 kiloa eli 0,9 kiloa vähemmän kuin edellisvuonna. Maitoa, tilamaito mukaan lukien, kulutettiin vuonna 2005 yhteensä 143,3 kiloa. Määrästä oli kevytmaitoa lähes 60 prosenttia ja rasvatonta maitoa noin kolmannes. Piimää kulutettiin 14 kiloa, jogurttia 19,1 kiloa, viiliä 5,6 kiloa ja kermaa 6,6 kiloa henkeä kohti. (Litroina vastaavat luvut ovat: maito yhteensä 138,5, piimä 13,5, jogurtti 18,6, viili 5,5 ja kerma 6,5 litraa.)

Jäätelön kulutus kasvoi vajaan litran edellisestä vuodesta eli 14 litraan henkeä kohti. **Juuston** kulutus pysyi ennallaan, 17,2 kilossa henkeä kohti.

Rasvojen kulutus hieman laski. Voita kulutettiin viime vuonna henkeä kohti 2,6 kiloa ja margariinia 7,4 kiloa, kumpaakin 0,1 kiloa edellisvuotta vähemmän. Myös rasvaseosten kulutus, 3 kiloa henkeä kohti, oli 0,1 kiloa pienempi kuin vuonna 2004. Kasviöljyjen kulutus ei muuttunut edellisestä vuodesta. Se oli edelleen 5,3 kiloa henkeä kohti.

Juomien kulutus kasvoi lukuun ottamatta virvoitusjuomia. Sokeroituja mehuja kulutettiin viime vuonna henkeä kohti 51,4 litraa, mikä on 4,8 litraa enemmän kuin vuonna 2004. Virvoitusjuomien kulutus, 64,1 litraa henkeä kohti, oli 0,5 litraa eli vajaan prosentin pienempi kuin edellisvuonna. Oluen, viinin ja muiden alkoholijuomien kulutus kasvoi hieman.

Balance Sheet for Food Commodities 2005

The figures presented in this publication are preliminary data from the balance sheet for food commodities 2005. The final balance sheet will be completed in June 2007. When preparing the balance sheet for food commodities, the calculation principles and data sources were primarily the same as in previous years.

In 2005, the total consumption of **cereals** was 78.8 kg per capita, or 1.4 kg more than the year before. The most significant increase was in the consumption of rice, from 4.3 kg to 5.2 kg. The consumption of oats increased by 0.7 kg to 4.2 kg per capita. Wheat consumption remained unchanged from the previous year at 49.3 kg per capita. The figures for rye and barley were on the same level as the year before. The consumption of rye amounted to 15.2 kg and barley to 1.0 kg per capita.

Potato consumption totalled 62 kg per capita or half a kilo less than in 2004. The consumption of **sugar** decreased by less than 1% to 30.4 kg per capita. The actual sugar consumption figures are, however, difficult to estimate, since some of the sugar contained, for example, in imported food products is excluded from the calculations.

At 55.1 kg per capita, the consumption of fresh **vegetables** increased by 2 kg. Of this amount, tomatoes accounted for 10.9 kg. The consumption of canned and frozen vegetables remained unchanged. In all, 68.4 kg of vegetables were consumed per capita, including canned and frozen vegetables.

The consumption of citrus fruit fell by nearly a kilo from previous year to 12.1 kg per capita. On the other hand, the consumption of other fresh **fruit** increased by more than two kilos to 35.7 kg per capita. The overall consumption of fruit grew by 4% to 90.4 kg, including conserves, juices and berries.

The total consumption of **meat** in 2005 was 73 kg per capita. This includes also game and edible organs. The amount is half a kilo less than in 2004. Beef consumption decreased by 2% and pork consumption by 1%. As opposed to this, the consumption of poultry increased by 1% from the previous year. Beef consumption amounted to 18.6 kg, pork consumption to 33.5 kg and poultry consumption to 16.1 kg per capita in 2005. Reindeer meat consumption totalled 0.6 kg per capita, which is slightly more than mutton consumption at only 0.4 kg per capita. Deer meat consumption amounted to 2 kg and other game to 0.2 kg per capita in 2005.

The total per capita consumption of **eggs** was 9.3 kg, being the same as in 2004. The most recent figures for **fish** consumption are from year 2004, being 15.8 kg per capita. The amount is 0.7 kg higher than the year before.

The trend in the consumption of **liquid dairy products** has continued to be the same for several years. The consumption of skimmed milk and yoghurt increases while the consumption of whole and low-fat milk and sour milk decreases. From year 2004, the consumption of skimmed milk increased by more than 2 kg and that of yoghurt by less than a kilo per capita. On the other hand, whole milk consumption decreased by 0.7 and low-fat milk consumption by 2.6 kg from 2004. The consumption of skimmed milk exceeded that of whole milk in 1993 and has increased by one third, to 45.5 kg per capita, in ten years. In the same period, the consumption of whole milk has decreased to less than half or to 11.6 kg. The consumption of viili (curdled milk) and cream has remained on the same level as in the previous year. In total, the consumption of liquid dairy products amounted to 188.5 kg per capita in 2005, being 0.9 kg less than in 2004. The consumption of milk, including whole milk on farms, totalled 143.3 kg in 2005. Of this, almost 60% was low-fat milk and about one third skimmed milk. The per capita consumption of sour milk amounted to 14 kg, yoghurt 19.1 kg, viili (curdled milk) 5.6 kg and cream 6.6 kg. (The corresponding figures in litres were: milk total 138.5; sour milk 13.5; yoghurt 18.6; viili (curdled milk) 5.5; and cream 6.5 litres.)

The consumption of **ice-cream** increased by less than a litre from the year before, being now 14 litres per capita. The consumption of **cheese** remained unchanged at 17.2 kg per capita.

The consumption of **fats** decreased slightly. The per capita consumption of butter amounted to 2.6 kg and margarine to 7.4 kg, each figure being 0.1 kg less than in 2004. The consumption of butter-vegetable mixtures at 3 kg per capita was 0.1 kg less than in 2004. The consumption of vegetable oils remained unchanged at 5.3 kg per capita.

The consumption of **beverages** increased with the exception of soft drinks. Last year, the per capita consumption of juices with added sugar amounted to 51.4 litres which is 4.8 litres more than in 2004. The consumption of soft drinks at 64.1 litres was 0.5 litres, or just under 1%, less than in the previous year. The consumption of beer, wine and other alcoholic beverages increased slightly.

Ravintotase 2004

(lopulliset tiedot)

Balance Sheet for Food Commodities, 2004

(final figures)

Ravintotase 2004

Balance sheet for food commodities 2004

	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>	782,30	155,99	83,27	153,20	696,24
- Ruis - <i>Rye</i>	62,40	17,72	13,67	54,48	85,48
- Muu leipävilja - <i>Other bread grain</i>	-	..	3,26	19,03	15,76
- Ohra - <i>Barley</i>	1 724,70	-7,17	155,01	77,16	1 654,03
- Kaura - <i>Oats</i>	1 002,40	-210,71	404,20	0,03	808,93
- Sekavilja, maissi - <i>Mixed grain, maize</i>	44,20	..	0,04	8,45	52,60
- Riisi - <i>Rice</i>	-	..	0,64	23,15	22,50
2. PERUNA - POTATOES					
- Peruna, tuore - <i>Potatoes fresh</i>	619,40	16,40	6,08	26,54	623,46
- Perunajauho - <i>Potato flour</i>	44,82	..	0,00	0,21	45,04
3. SOKERI - SUGAR					
- Sokeri - <i>Sugar</i>	148,41	8,48	25,31	71,27	185,89
- Siirappi - <i>Syrup</i>	7,96	..	1,86	0,28	6,38
- Hunaja - <i>Honey</i>	1,40	-0,10	0,00	1,14	2,64
- Melassi - <i>Molasses</i>	22,75	..	0,10	0,41	23,06
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA					
- Herne - <i>Peas</i>	5,60	..	0,24	4,25	9,61
- Rypsi ja rapsi - <i>Turnip rape</i>	74,80	..	0,00	107,42	182,22
- Auringonkukka - <i>Sunflower</i>	-	..	0,00	9,04	9,04
- Soijapapu - <i>Soybeans</i>	-	..	0,00	82,60	82,60
- Pähkinä - <i>Nuts</i>	-	..	0,04	3,49	3,45
- Kaakao - <i>Cocoa</i>	-	..	4,59	13,78	9,19
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES					
- Tomaatit, tuoreet - <i>Tomatoes, fresh</i>	34,60	..	0,02	21,23	55,82
- Muut tuoreet vihannekset - <i>Other fresh vegetables</i>	210,95 ¹⁾	..	0,66	61,67	271,95
- Säilykevihannekset 2) - <i>Canned vegetables 2)</i>	13,17	..	1,75	31,14	42,56
- Pakastevihannekset - <i>Frozen vegetables</i>	0,33	21,43	26,98
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES					
- Sitruhedelmät - <i>Citrus fruit, fresh</i>	-	..	0,30	68,00	67,70
- Muut tuoreet hedelmät - <i>Other fresh fruit</i>	6,90	..	0,15	171,69	175,67
- Kuivatut hedelmät - <i>Dried fruit</i>	-	..	0,06	5,65	5,59
- Hedelmämehut - <i>Fruit juice</i>	2,76	..	13,39	110,68	100,05
- Hedelmäsäilykkeet - <i>Canned fruit</i>	-	..	3,35	32,91	29,55
- Marjat - <i>Berries</i>	65,21	..	7,84	18,21	75,58
7. LIHA - MEAT					
- Nauta - <i>Beef</i>	93,28	-0,95	4,92	9,94	99,25
- Sika - <i>Pork</i>	198,49	-1,29	38,62	15,76	176,92
- Lammas - <i>Mutton</i>	0,65	..	0,03	1,12	1,74
- Siipikarja - <i>Poultry meat</i>	86,97	0,19	10,00	6,48	83,26
- Hevonen - <i>Horse meat</i>	0,09	..	0,00	0,84	0,94
- Poro - <i>Reindeer</i>	2,55	..	0,04	0,12	2,62
- Hirvieläimet - <i>Moose</i>	10,09	10,09
- Jänikset - <i>Hares</i>	0,51	..	0,00	0,01	0,52
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	0,61	..	0,02	0,10	0,69
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	14,54	..	6,75	0,08	7,87

1) Sisältää viljellyt sienet (2,23 milj.kg) - *Incl. cultivated mushrooms (2,23 million kg)*

2) Sisältää mehut - *Incl. juices*

Ravintotase 2004 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2004 (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>	229,09	58,70	..	65,08	343,36	75	257,52
- Ruis - <i>Rye</i>	0,90	3,20	81,38	98	79,76
- Muu leipävilja - <i>Other bread grain</i>	-	-	15,76	98	15,45
- Ohra - <i>Barley</i>	1 115,23	124,50	23,67	383,40	7,22	75	5,42
- Kaura - <i>Oats</i>	693,82	84,60	30,51	60	18,31
- Sekavilja, maissi - <i>Mixed grain, maize</i>	47,17	-	5,44		5,44
- Riisi - <i>Rice</i>	-	-	22,50		22,50
2. PERUNA - POTATOES							
- Peruna, tuore - <i>Potatoes fresh</i>	3,70	65,00	104,27	123,56	326,93		326,93
- Perunajauho - <i>Potato flour</i>	-	-	5,39	31,64	8,00		8,00
3. SOKERI - SUGAR							
- Sokeri - <i>Sugar</i>	0,50	-	..	25,28	160,11		160,11
- Siirappi - <i>Syrup</i>	-	-	..	-	6,38		6,38
- Hunaja - <i>Honey</i>	-	-	..	-	2,64		2,64
- Melassi - <i>Molasses</i>	21,22	-	..	-	1,85		1,85
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA							
- Herne - <i>Peas</i>	2,54	0,80	-	-	6,27		6,27
- Rypsi ja rapsi - <i>Turnip rape</i>	109,33	0,83	71,76	0,30	-		-
- Auringonkukka - <i>Sunflower</i>	5,42	-	3,62	-	-		-
- Soijapapu - <i>Soybeans</i>	76,75	-	..	-
- Pähkinä - <i>Nuts</i>	-	-	-	-	3,45		3,45
- Kaakao - <i>Cocoa</i>	-	-	-	-	9,19		9,19
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES							
- Tomaatit, tuoreet - <i>Tomatoes, fresh</i>	-	-	-	-	55,82		55,82
- Muut tuoreet vihannekset - <i>Other fresh vegetables</i>	-	-	50,08	-	221,87		221,87
- Säilykevihannekset 2) - <i>Canned vegetables 2)</i>	-	-	-	-	42,56		42,56
- Pakastevihannekset - <i>Frozen vegetables</i>	-	-	-	-	26,98		26,98
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES							
- Sitruhedelmät - <i>Citrus fruit, fresh</i>	-	-	-	-	67,70		67,70
- Muut tuoreet hedelmät - <i>Other fresh fruit</i>	-	-	-	-	175,67		175,67
- Kuivatut hedelmät - <i>Dried fruit</i>	-	-	-	-	5,59		5,59
- Hedelmämehut - <i>Fruit juice</i>	-	-	-	-	100,05		100,05
- Hedelmäsäilykkeet - <i>Canned fruit</i>	-	-	-	-	29,55		29,55
- Marjat - <i>Berries</i>	-	-	-	-	75,58		75,58
7. LIHA - MEAT							
- Nauta - <i>Beef</i>	-	-	-	-	99,25		99,25
- Sika - <i>Pork</i>	-	-	-	-	176,92		176,92
- Lammas - <i>Mutton</i>	-	-	-	-	1,74		1,74
- Siipikarja - <i>Poultry meat</i>	-	-	-	-	83,26		83,26
- Hevonen - <i>Horse meat</i>	-	-	-	-	0,94		0,94
- Poro - <i>Reindeer</i>	-	-	-	-	2,62		2,62
- Hirvieläimet - <i>Moose</i>	-	-	-	-	10,09		10,09
- Jänikset - <i>Hares</i>	-	-	-	-	0,52		0,52
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	-	-	-	-	0,69		0,69
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	-	-	-	-	7,87		7,87

Ravintotase 2004 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2004 (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	57,96	..	10,45	1,11	48,62
9. KALA - FISH					
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	80,20	..	1,10	47,60	126,70
- Savustettu, suolattu, kuivattu - <i>Salted, smoked, dried</i>	9,50	..	0,10	17,40	26,80
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	0,80	..	0,30	16,60	17,10
- Ayriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>					
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	0,20	-	0,00	0,70	0,90
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	-	..	0,00	2,10	2,10
10. MAITO - MILK					
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	72,36	-	-	-	72,36
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	64,69	-	0,40	0,16	64,45
- Kevytmaito - <i>Low-fat milk</i>	446,94	-	0,81	1,34	447,47
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	226,32	-	0,22	0,08	226,17
- Piimät - <i>Sour milk</i>	74,30	-	74,30
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	107,11	-	22,95	11,42	95,59
- Viilit - <i>Viili (curdled milk)</i>	29,27	-	29,27
- Kerma - <i>Cream</i>	39,45	-	5,51	0,41	34,36
- Jäätelö (litraa) - <i>Ice cream (liter)</i>	54,63	-	4,49	18,95	69,10
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	20,83	-1,24	16,56	0,47	5,97
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	1,94	-0,03	0,02	0,02	1,97
- Herajauhe - <i>Whey powder</i>	37,43	-0,54	28,42	1,55	11,11
- Juusto - <i>Cheese</i>	97,66	-0,85	35,40	26,89	90,00
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS					
A. Rasvasisältö - In fat content					
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	-	..	0,09	1,67	1,57
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetable oils</i>	80,00	..	27,28	32,68	85,40
- Voi - <i>Butter</i>	47,99	0,00	30,01	0,16	18,14
- Merieläinöljyt ja rasvat - <i>Marine oils and fats</i>	-	..	0,00	2,29	2,29
- Teurasrasvat - <i>Slaughter fats</i>	14,06	..	12,17	3,74	5,62
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	28,72	..	14,31	17,11	31,52
B. Tuotepaino - In product weight					
- Voi - <i>Butter</i>	51,10	0,00	36,92	0,20	14,39
- Margariini - <i>Margarine</i>	40,42	..	22,71	21,39	39,10
- Rasvaseokset - <i>Butter-vegetable oil mixture</i>	16,10	16,10
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l					
- Sokeroidut mehut - <i>Juices (sugar added)</i>	196,70	..	2,65	49,47	243,52
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	293,10	..	7,52	52,02	337,60
- Olut - <i>Beer</i>	430,36	..	25,14	31,78	437,00
- Viini - <i>Wine</i>	79,14	..	8,58	63,01	133,56
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	36,40	..	19,96	17,08	33,52

Ravintotase 2004 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2004 (cont.)

	Rehu	Siemen	Teollinen käyttö - Industrial use		Ruoka	Muunto-	Ruoka
	Animal feed	Seed	Elintarvike- teollisuuteen For production of processed food	Ei-elintarvike- teollisuuteen For production of non food products	(brutto) Food (gross)	kerroin Ex- trac- tion rate	(netto) Food (net)
	milj. kg - million kg						
8. KANANMUNAT - EGGS	-	-	-	-	48,62		48,62
9. KALA - FISH							
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	74,60	-	1,00	-	51,10		51,10
- Savustettu, suolattu, kuivattu - <i>Salted, smoked, dried</i>	15,60	-	-	-	11,20		11,20
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	-	-	-	-	17,10		17,10
- Äyriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>							
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	-	-	-	-	0,90		0,90
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	-	-	-	-	2,10		2,10
10. MAITO - MILK							
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	53,42	-	-	-	18,95		18,95
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	-	-	-	-	64,45		64,45
- Kevytmaito - <i>Low-fat milk</i>	-	-	-	-	447,47		447,47
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	-	-	-	-	226,17		226,17
- Piimät - <i>Sour milk</i>	-	-	-	-	74,30		74,30
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	-	-	-	-	95,59		95,59
- Viilit - <i>Viili (curdled milk)</i>	-	-	-	-	29,27		29,27
- Kerma - <i>Cream</i>	-	-	-	-	34,36		34,36
- Jäätelö (litraa) - <i>Ice cream (liter)</i>	-	-	-	-	69,10		69,10
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	5,37	-	-	-	0,61		0,61
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	-	-	-	-	1,97		1,97
- Herajauhe - <i>Whey powder</i>	-	-	-	-	-		-
- Juusto - <i>Cheese</i>	-	-	-	-	90,00		90,00
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS							
A. Rasvasisältö - In fat content							
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	-	-	-	-	1,57		1,57
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetable oils</i>	25,00	-	28,72	5,54	26,15 ¹⁾		26,15 ¹⁾
- Voi - <i>Butter</i>	-	-	0,00	-	18,14		18,14
- Merieläinöljyt ja rasvat - <i>Marine oils and fats</i>	-	-	0,00	2,29	0,00		0,00
- Teurasrasvat - <i>Slaughter fats</i>	0,69	-	0,00	4,92	0,00		0,00
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	-	-	-	-	31,52		31,52
B. Tuotepaino - In product weight							
- Voi - <i>Butter</i>	-	-	-	-	14,39		14,39
- Margariini - <i>Margarine</i>	-	-	-	-	39,10		39,10
- Rasvaseokset - <i>Butter-vegetable oil mixture</i>	-	-	-	-	16,10		16,10
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l							
- Sokeroidut mehut - <i>Juices (sugar added)</i>	-	-	-	-	243,52		243,52
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	-	-	-	-	337,60		337,60
- Olut - <i>Beer</i>	-	-	-	-	437,00		437,00
- Viini - <i>Wine</i>	-	-	-	-	133,56		133,56
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	-	-	-	-	33,52		33,52

1) Arvio - Estimate

Ravintotase 2004 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2004 (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: 5 228 172						
1. VILJAT 1) - CEREALS 1)						
- Vehnä - Wheat	49,26	135,0	1 932	15,1	2,0	85,8
- Ruis - Rye	15,26	41,8	548	4,8	0,8	21,7
- Muu leipävilja - Other bread grain	2,96	8,1	115	0,9	0,1	4,8
- Ohra - Barley	1,04	2,8	41	0,3	0,1	1,7
- Kaura - Oats	3,50	9,6	144	1,2	0,6	5,5
- Sekavilja, maissi - Mixed grain, maize	1,04	2,8	43	0,3	0,1	1,6
- Riisi - Rice	4,30	11,8	178	0,8	0,1	8,9
Viljat yhteensä - Total cereals	77,35	211,9	3 000	23,4	3,8	130,0
2. PERUNA - POTATOES						
- Peruna, tuore - Potatoes fresh	62,53	171,3	550	3,4	0,2	26,9
- Perunajauho - Potato flour	1,53	4,2	61	0,4	0,0	3,4
3. SOKERI - SUGAR						
- Sokeri - Sugar	30,63	83,9	1 393	0,0	0,0	83,8
- Siirappi - Syrup	1,22	3,3	42	0,0	0,0	2,6
- Hunaja - Honey	0,50	1,4	18	0,0	0,0	1,1
- Melassi - Molasses	0,35	1,0	12	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	0,66	1,8	45	0,3	0,9	0,1
- Kaakao - Cocoa	1,76	4,8	71	0,4	1,2	0,6
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES						
- Tomaatit, tuoreet - Tomatoes, fresh	10,68	29,2	25	0,3	0,1	1,0
- Muut tuoreet vihannekset - Other fresh vegetables	42,44	116,3	127	1,3	0,2	8,1
- Säilykevihannekset 2) - Canned vegetables 2)	8,14	22,3	40	0,3	0,2	1,6
- Pakastevihannekset - Frozen vegetables	5,16	14,1	25	0,2	0,1	1,0
Vihannekset yhteensä - Total vegetables	66,42	182,0	224	2,0	0,7	12,7
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES						
- Sitruhedelmät - Citrus fruit, fresh	12,95	35,5	64	0,2	0,1	3,2
- Muut tuoreet hedelmät - Other fresh fruit	33,60	92,1	204	0,5	0,3	13,8
- Kuivatut hedelmät - Dried fruit	1,07	2,9	33	0,1	0,0	1,3
- Hedelmämehut - Fruit juice	19,14	52,4	94	0,3	0,0	4,9
- Hedelmäsäilykkeet - Canned fruit	5,65	15,5	23	0,1	0,0	2,1
- Marjat - Berries	14,46	39,6	81	0,4	0,2	2,9
Hedelmät ja marjat yhteensä - Total fruits and berries	86,86	238,0	500	1,5	0,6	28,3
7. LIHA - MEAT						
- Nauta - Beef	18,98	52,0	407	8,2	3,6	0,0
- Sika - Pork	33,84	92,7	837	12,7	16,4	0,0
- Lammas - Mutton	0,33	0,9	8	0,1	0,1	0,0
- Siipikarja - Poultry meat	15,92	43,6	265	8,7	3,5	0,0
- Hevonen - Horse meat	0,18	0,5	3	0,1	0,0	0,0
- Poro - Reindeer	0,50	1,4	6	0,3	0,0	0,0
- Hirvieläimet - Moose	1,93	5,3	22	0,9	0,3	0,0
- Jänikset - Hares	0,10	0,3	1	0,0	0,0	0,0
- Muu riista - Game and other meat	0,13	0,4	2	0,1	0,0	0,0
- Syötävät elimet - Edible offals	1,51	4,1	23	0,7	0,2	0,0
Liha yhteensä - Total meat	73,43	201,2	1 575	31,9	24,1	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

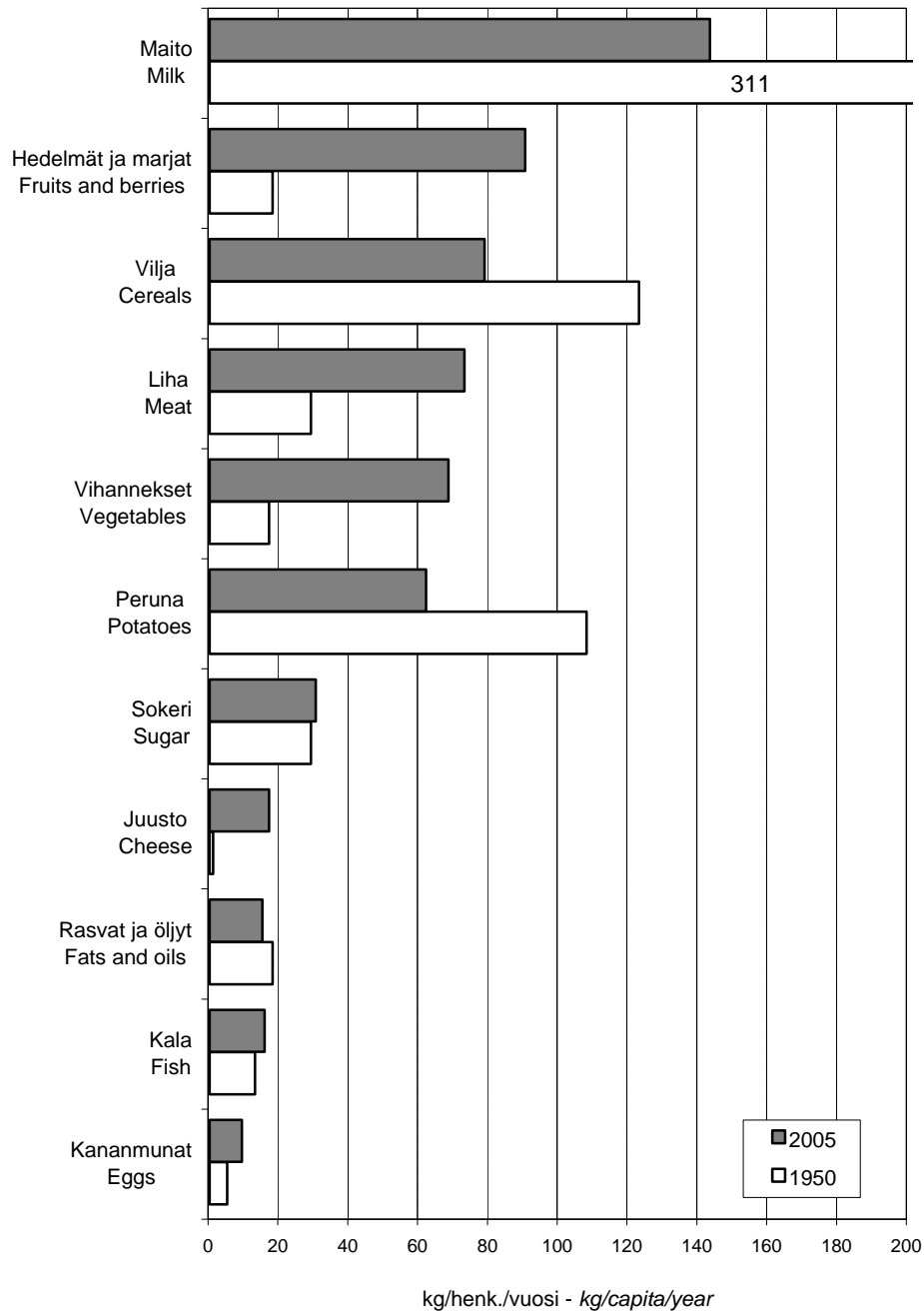
Ravintotase 2004 (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2004 (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	9,77	26,8	112	4,3	0,8	0,0
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	2,14	5,9	32	1,1	0,2	0,0
- Säilykkeet - Canned	3,27	9,0	64	1,6	0,7	0,0
- Äyriäiset ja nilviäiset - Molluscs and crustaceans						
- Tuoreet - Fresh	0,17	0,5	0	0,0	0,0	0,0
- Käsitellyt - Processed	0,40	1,1	3	0,1	0,0	0,0
Kala yhteensä - Total fish	15,76	43,2	211	7,1	1,8	0,0
10. MAITO - MILK						
- Tilamaito - Whole milk (on farms)	3,62	9,9	29	0,3	0,4	0,5
- Täysmaito - Whole milk	12,33	33,8	94	1,1	1,3	1,6
- Kevytmaito - Low-fat milk	85,59	234,5	493	8,0	4,6	11,0
- Rasvaton maito - Skimmed milk	43,26	118,5	166	4,1	0,1	5,8
- Piimät - Sour milk	14,21	38,9	62	1,4	0,4	1,8
- Jogurtit - Yoghurt	18,28	50,1	150	1,9	1,1	5,0
- Viilit - Viili (curdled milk)	5,60	15,3	39	0,5	0,6	0,7
- Kerma - Cream	6,57	18,0	235	0,4	5,8	0,5
Nestemäinen maito yhteensä - Liquid milk total	189,46	519,1	1 268	17,7	14,4	26,9
- Jäätelö (litraa) - Ice cream (liter)	13,22	36,2				
- Rasvaton maitojauhe - Skim milk powder	0,12	0,3	5	0,1	0,0	0,2
- Rasvainen maitojauhe - Whole milk powder	0,38	1,0	21	0,3	0,3	0,4
- Juusto - Cheese	17,21	47,2	671	12,2	12,4	0,0
Maito yhteensä - Total milk						
Rasvasisällön mukaan - According to fat content	384,96					
Tuotannossa käytetyn määrän mukaan - According to amount used in production	396,16					
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS						
A. Rasvasisältö - In fat content						
- Oliiviöljy - Olive oil	0,30	0,8	31	0,0	0,8	0,0
- Muut kasviöljyt 1) - Vegetable oils 1)	5,00	13,7	507	0,1	13,7	0,0
- Voi - Butter	3,47	9,5	353	0,1	9,5	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	6,03	16,5	611	0,1	16,2	0,2
Yhteensä - Total	14,80	40,6	1 502	0,2	40,2	0,2
B. Tuotepaino - In product weight						
- Voi - Butter	2,75	7,5				
- Margariini - Margarine	7,48	20,5				
- Rasvaseokset - Butter-vegetable oil mixture	3,08	8,4				
Yhteensä - Total	13,31	36,5				
12. JUOMAT, litraa - BEVERAGES, litres						
- Sokeroidut mehut - Juices (sugar added)	46,58	127,6				
- Muut virvoitusjuomat - Other soft drinks	64,57	176,9				
- Olut - Beer	83,59	229,0	389			
- Viini - Wine	25,55	70,0	210			
- Muut alkoholijuomat - Other alcoholic beverages	6,41	17,6	168			
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	11,38	105,0	103,5	319,3		
Kasvipäivä - Vegetable	7,11	32,2	38,0	292,4		
Eläinperäinen ravinto - Animal	4,27	72,7	65,5	26,9		
YHTEENSÄ, kcal - TOTAL, kcal						
	2 717 (ei sis. alkoholia - excl. alcohol)					
	2 901 (sis. alkoholin - incl. alcohol)					

1. Elintarvikkeiden kulutus Suomessa 1950 ja 2005

Consumption of food commodities in Finland, 1950 and 2005



Ravintotase 2005

(ennakko)

Balance Sheet for Food Commodities, 2005

(preliminary)

Ravintotase 2005, ennakko

Balance sheet for food commodities 2005, 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>	801,20	120,81	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	51,28	66,78	186,77
- Siirappi - <i>Syrup</i>	8,14	..	1,01	0,33	7,46
- Hunaja - <i>Honey</i>	2,30	0,72	0,00	0,91	2,49
- Melassi - <i>Molasses</i>	17,70	..	0,08	2,89	20,51
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</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>	10,74	10,74
- Jänikset - <i>Hares</i>	0,51	..	0,00	0,01	0,52
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	0,61	..	0,00	0,09	0,70
- 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, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005, preliminary (cont.)

	Rehu <i>Animal feed</i>	Siemen <i>Seed</i>	Teollinen käyttö - <i>Industrial use</i>		Ruoka <i>(brutto)</i> <i>Food (gross)</i>	Muunto- kerroin <i>Ex- trac- tion rate</i>	Ruoka <i>(netto)</i> <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	159,38		159,38
- Siirappi - <i>Syrup</i>	-	-	..	-	7,46		7,46
- Hunaja - <i>Honey</i>	-	-	..	-	2,49		2,49
- Melassi - <i>Molasses</i>	18,58	-	..	-	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</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>	-	-	-	-	10,74		10,74
- Jänikset - <i>Hares</i>	-	-	-	-	0,52		0,52
- Muu riista - <i>Game and other meat</i>	-	-	-	-	0,70		0,70
- Syötävät elimet - <i>Edible offals</i>	-	-	-	-	7,16		7,16

Ravintotase 2005, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005, 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	58,23	..	10,68	1,02	48,57
9. KALA 1) - FISH 1)					
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	80,20	..	1,10	47,60	126,70
- Savustettu, suolattu, kuivattu - <i>Salted, smoked, dried</i>	9,50	..	0,10	17,40	26,80
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	0,80	..	0,30	16,60	17,10
- Ayriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>					
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	0,20	-	0,00	0,70	0,90
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	0,00	..	0,00	2,10	2,10
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>	96,85	-0,22	37,57	30,68	90,18
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>	46,97	-0,31	30,15	0,30	17,43
- 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>	30,42	..	14,22	17,88	34,08
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>	15,80	15,80
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l					
- Sokeroidut mehut - <i>Juices (sugar added)</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

1) Vuoden 2004 tiedot - *Figures refer to 2004*

Ravintotase 2005, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005, preliminary (cont.)

	Rehu	Siemen	Teollinen käyttö - Industrial use		Ruoka	Muunto-	Ruoka
	Animal feed	Seed	Elintarvike- teollisuuteen For production of processed food	Ei-elintarvike- teollisuuteen For production of non food products	(brutto) Food (gross)	kerroin Ex- trac- tion rate	(netto) Food (net)
	milj. kg - million kg						
8. KANANMUNAT - EGGS	-	-	-	-	48,57		48,57
9. KALA 1) - FISH 1)							
- Tuore, pakastettu - Fresh, frozen	74,60	-	1,00	-	51,10		51,10
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	15,60	-	-	-	11,20		11,20
- Säilykkeet - Canned	-	-	-	-	17,10		17,10
- Äyriäiset ja nilviäiset - Molluscs and crustaceans							
- Tuoreet - Fresh	-	-	-	-	0,90		0,90
- Käsitellyt - Processed	-	-	-	-	2,10		2,10
10. MAITO - MILK							
- Tilamaito - Whole milk (on farms)	52,28	-	-	-	17,07		17,07
- Täysmaito - Whole milk	-	-	-	-	60,99		60,99
- Kevytmaito - Low-fat milk	-	-	-	-	435,12		435,12
- Rasvaton maito - Skimmed milk	-	-	-	-	238,56		238,56
- Piimät - Sour milk	-	-	-	-	73,52		73,52
- Jogurtit - Yoghurt	-	-	-	-	99,95		99,95
- Viiliit - Viili (curdled milk)	-	-	-	-	29,46		29,46
- Kerma - Cream	-	-	-	-	34,38		34,38
- Jäätelö (litraa) - Ice cream (liter)	-	-	-	-	73,51		73,51
- Rasvaton maitojauhe - Skim milk powder	5,69	-	-	-	0,61		0,61
- Rasvainen maitojauhe - Whole milk powder	-	-	-	-	2,04		2,04
- Herajauhe - Whey powder	-	-	-	-	-		-
- Juusto - Cheese	-	-	-	-	90,18		90,18
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS							
A. Rasvasisältö - In fat content							
- Oliiviöljy - Olive oil	-	-	-	-	1,55		1,55
- Muut kasviöljyt - Vegetable oils	25,50	-	30,42	8,14	26,11 ²⁾		26,11 ²⁾
- Voi - Butter	-	-	0,00	-	17,43		17,43
- Merieläinöljyt ja rasvat - Marine oils and fats	-	-	0,00	3,86	0,00		0,00
- Teurasrasvat - Slaughter fats	5,85	-	0,00	2,68	0,00		0,00
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - Margarine and other processed fats	-	-	-	-	34,08		34,08
B. Tuotepaino - In product weight							
- Voi - Butter	-	-	-	-	13,65		13,65
- Margariini - Margarine	-	-	-	-	38,80		38,80
- Rasvaseokset - Butter-vegetable oil mixture	-	-	-	-	15,80		15,80
12. JUOMAT, milj. litr. - BEVERAGES, mill. l							
- Sokeroidut mehut - Juices (sugar added)	-	-	-	-	269,72		269,72
- Muut virvoitusjuomat - Other soft drinks	-	-	-	-	336,11		336,11
- Olut - Beer	-	-	-	-	440,85		440,85
- Viini - Wine	-	-	-	-	135,42		135,42
- Muut alkoholijuomat - Other alcoholic beverages	-	-	-	-	34,64		34,64

1) Vuoden 2004 tiedot - Figures refer to 2004

2) Arvio - Estimate

Ravintotase 2005, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005, 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
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
- Sekavilja, maissi - Mixed grain, 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	30,38	83,2	1 382	0,0	0,0	83,2
- Siirappi - Syrup	1,42	3,9	49	0,0	0,0	3,0
- Hunaja - Honey	0,48	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	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	2,05	5,6	23	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	0,13	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	72,97	199,9	1 562	31,7	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, ennakko (jatk.)

Balance sheet for food commodities 2005, 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	9,77	26,8	112	4,3	0,8	0,0
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	2,14	5,9	32	1,1	0,2	0,0
- Säilykkeet - Canned	3,27	9,0	64	1,6	0,7	0,0
- Äyriäiset ja nilviäiset - Molluscs and crustaceans						
- Tuoreet - Fresh	0,17	0,5	0	0,0	0,0	0,0
- Käsitellyt - Processed	0,40	1,1	3	0,1	0,0	0,0
Kala yhteensä - Total fish	15,76	43,2	211	7,1	1,8	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	17,19	47,1	670	12,2	12,4	0,0
Maito yhteensä - Total milk						
Rasvasisällön mukaan - According to fat content	383,73					
Tuotannossa käytetyn määrän mukaan - According to amount used in production	394,86					
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 2) - Vegetable oils 2)	4,98	13,6	505	0,1	13,6	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	6,50	17,8	659	0,1	17,4	0,2
Yhteensä - Total	15,09	41,3	1 531	0,2	40,9	0,2
B. Tuotepaino - In product weight						
- Voi - Butter	2,60	7,1				
- Margariini - Margarine	7,40	20,3				
- Rasvaseokset - Butter-vegetable oil mixture	3,01	8,3				
Yhteensä - Total	13,01	35,6				
12. JUOMAT, litraa - BEVERAGES, litres						
- Sokeroidut mehut - Juices (sugar added)	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	11,46	105,2	104,2	322,9
Kasvipäivä - Vegetable	7,23	32,7	39,6	296,0
Eläinperäinen ravinto - Animal	4,23	72,5	64,6	26,9
YHTEENSÄ, kcal - TOTAL, kcal	2 738 (ei sis. alkoholia - excl. alcohol)			
	2 923 (sis. alkoholin - incl. alcohol)			

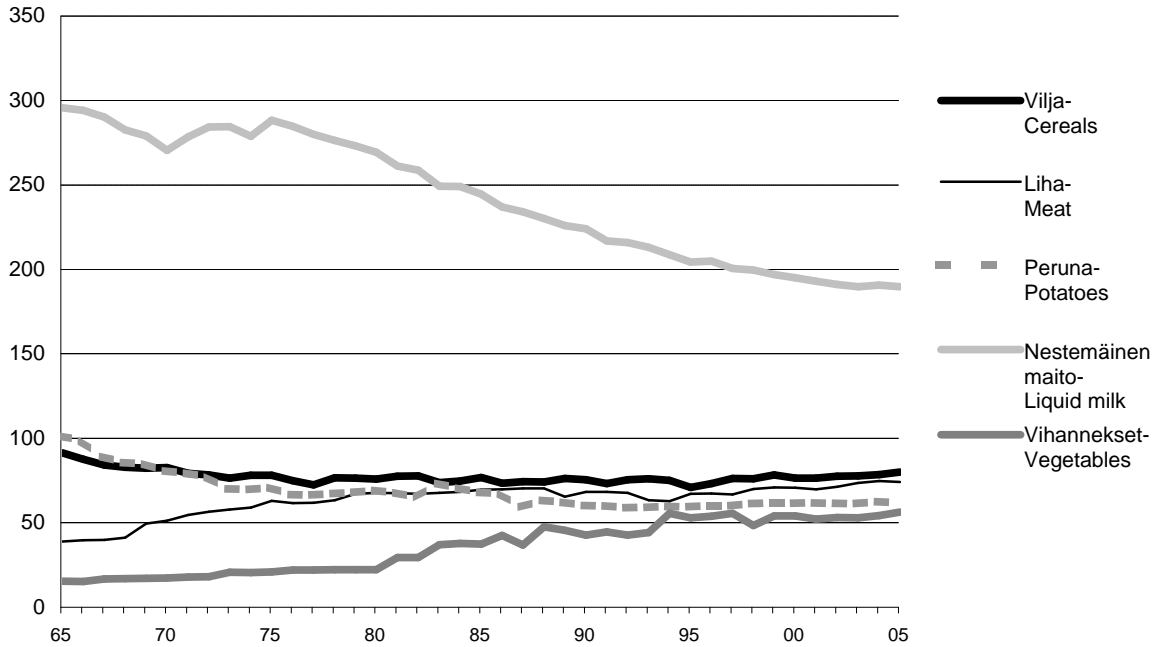
1) Vuoden 2004 tiedot - Figures refer to 2004

2) Arvio - Estimate

2. Viljan, perunan, lihan, maidon ja vihannesten kulutus 1965-2005

Consumption of cereals, potatoes, meat, milk and vegetables, 1965-2005

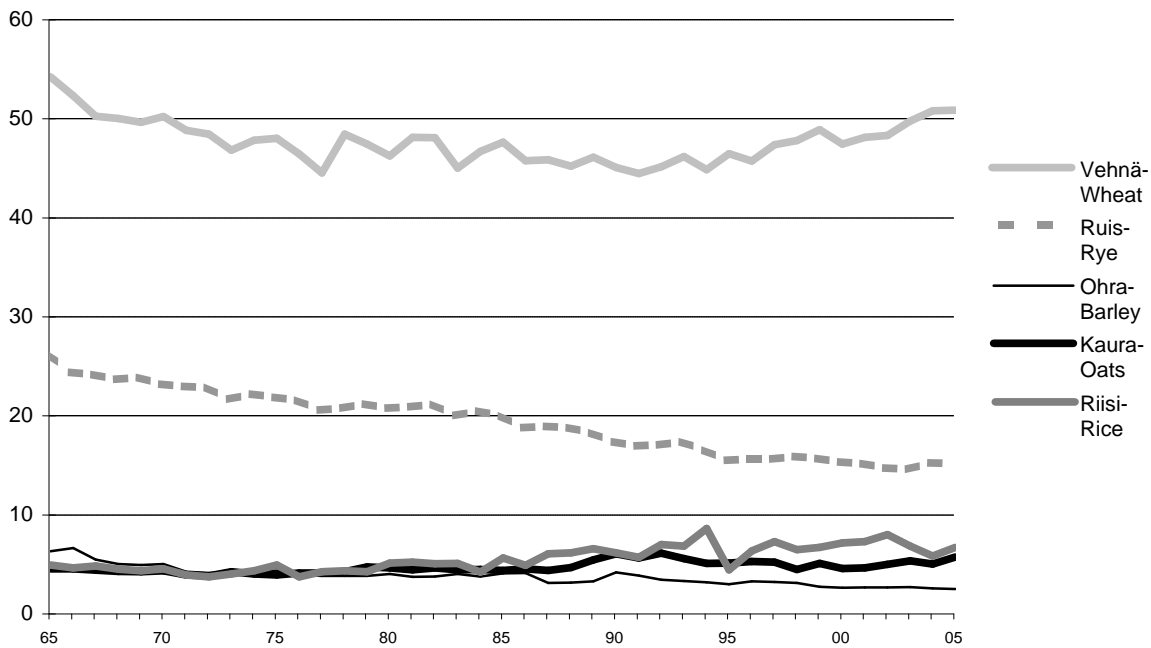
kg/henk./vuosi - kg/capita/year



3. Viljan kulutus 1965-2005

Consumption of cereals, 1965-2005

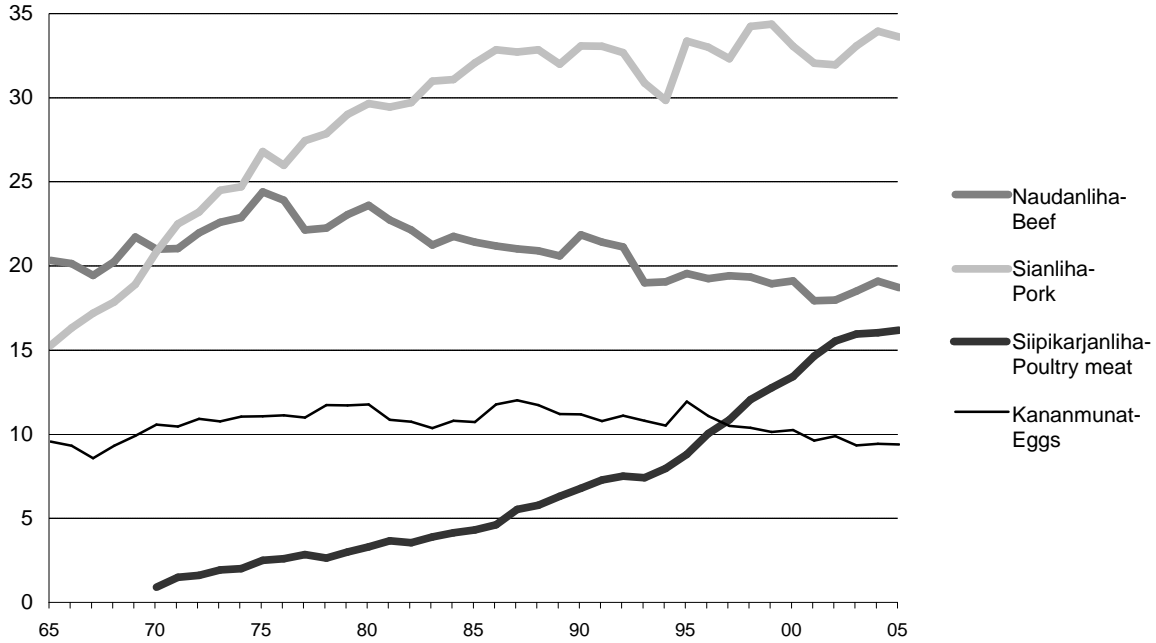
kg/henk./vuosi - kg/capita/year



4. Lihan ja kananmunien kulutus 1965-2005

Consumption of meat and eggs, 1965-2005

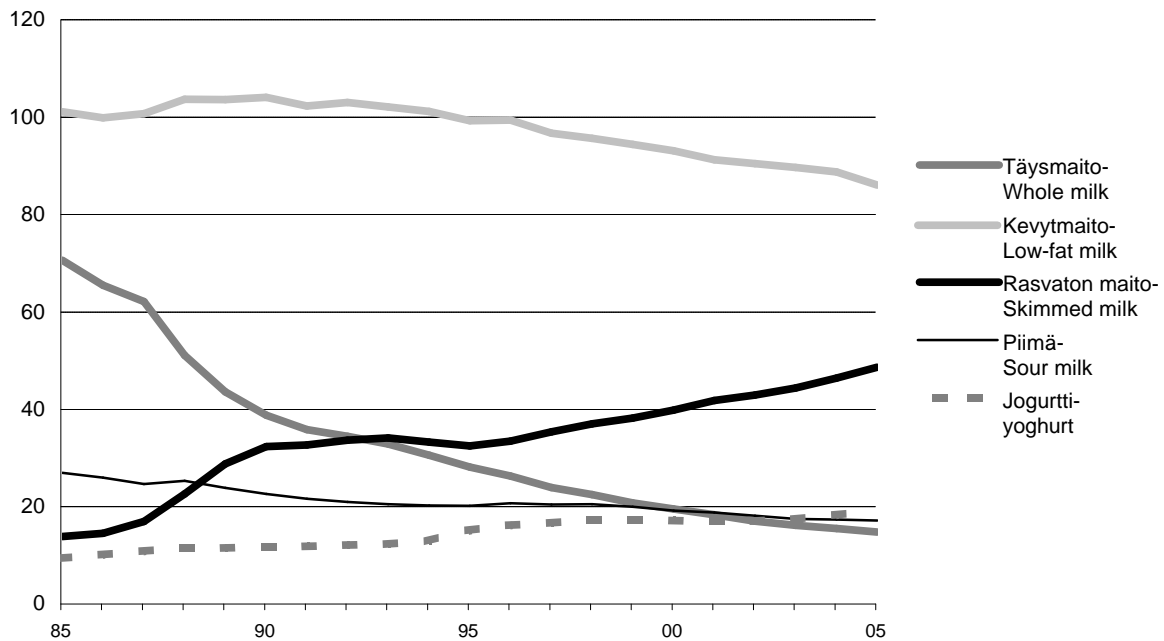
kg/henk./vuosi - kg/capita/year



5. Maidon, piimän ja jogurtin kulutus 1985-2005

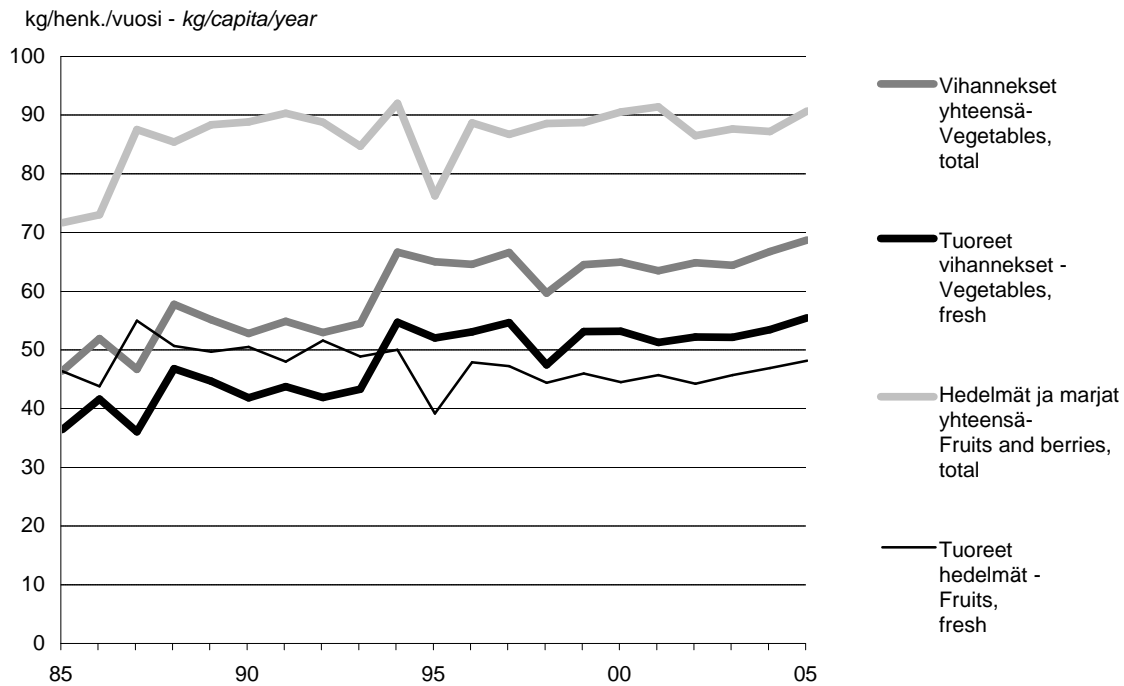
Consumption of milk, sour milk and yoghurt, 1985-2005

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



6. Vihannesten ja hedelmien kulutus 1985-2005

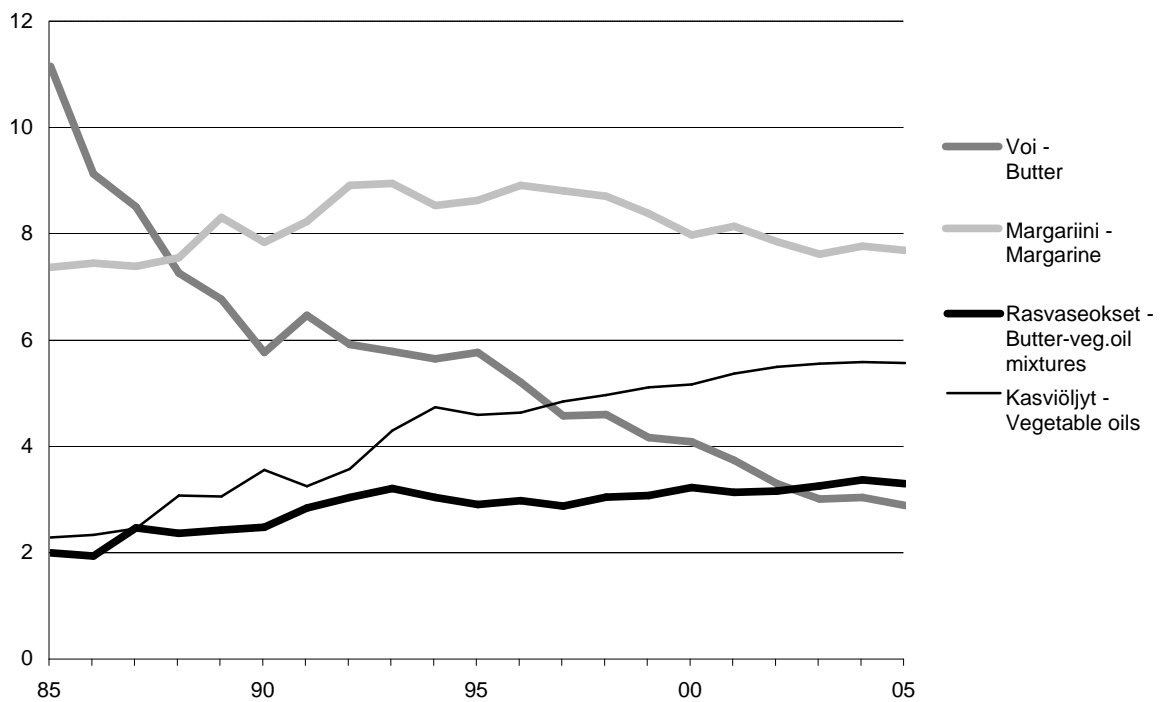
Consumption of vegetables and fruits, 1985-2005



7. Rasvojen ja kasviöljyjen kulutus 1985-2005

Consumption of fats and vegetable oils, 1985-2005

kg/henk./vuosi - kg/head/year



Ravintotaseet 1995 - 2005

Balance Sheets for Food Commodities, 1995 - 2005

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

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
Väkiluku, milj. - Population, million	5,108	5,125	5,140	5,153	5,165	5,176	5,188	5,201	5,213	5,228	5,246
1. VILJAT 1) - CEREALS 1)											
- Vehnä - Wheat	44,94	44,20	45,84	46,26	47,36	45,89	46,57	46,78	48,23	49,26	49,32
- Ruis - Rye	15,51	15,66	15,64	15,89	15,70	15,34	15,19	14,75	14,62	15,26	15,23
- Muu leipävilja - Other bread grain	0,29	0,68	1,16	1,69	2,27	2,69	2,38	2,66	2,47	2,96	3,02
- Ohra - Barley	1,44	1,76	1,68	1,57	1,21	1,10	1,13	1,12	1,17	1,04	0,97
- Kaura - Oats	3,59	3,75	3,69	2,93	3,54	3,04	3,10	3,45	3,80	3,50	4,21
- Sekavilja, maissi - Mixed grain, maize	1,10	1,22	1,19	1,60	1,89	1,60	1,14	1,06	0,93	1,04	0,84
- Riisi - Rice	2,90	4,81	5,77	4,95	5,17	5,61	5,74	6,48	5,29	4,30	5,17
Viljat yhteensä - Total cereals	69,77	72,07	74,97	74,88	77,13	75,27	75,25	76,31	76,50	77,35	78,76
2. PERUNA - POTATOES											
- Peruna, tuore - Potatoes fresh	59,55	60,10	60,10	61,40	61,62	61,58	61,70	61,65	61,37	62,53	62,03
- Perunajauho - Potato flour	1,94	1,93	1,93	1,92	1,84	1,76	1,83	1,63	1,60	1,53	1,45
3. SOKERI - SUGAR											
- Sokeri - Sugar	35,43	34,77	33,80	34,36	32,73	32,04	32,30	32,87	32,08	30,63	30,38
- Siirappi - Syrup	1,46	1,66	1,11	1,36	1,07	1,04	0,79	0,69	0,78	1,22	1,42
- Hunaja - Honey	0,53	0,55	0,51	0,38	0,55	0,45	0,55	0,48	0,51	0,50	0,48
- Melassi - Molasses	0,23	0,23	0,26	0,26	0,26	0,31	0,32	0,35	0,35	0,35	0,37
4. HERNE, PÄHKINÄ, KAAKAO - PULSES, NUTS, COCOA											
- Herne - Peas	1,50	1,50	1,50	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	0,07
- Pähkinä - Nuts	0,94	0,97	0,92	0,73	0,71	0,70	0,72	0,71	0,65	0,66	0,79
- Kaakao - Cocoa	0,86	0,77	0,92	1,12	1,07	1,40	1,50	1,61	1,72	1,76	1,79
5. VIHANNEKSET - VEGETABLES											
- Tomaatit, tuoreet - Tomatoes, fresh	8,82	9,82	10,18	9,36	10,17	10,17	10,41	10,37	10,61	10,68	10,94
- Muut tuoreet vihannekset - Other fresh vegetables	42,86	42,89	44,15	37,75	42,63	42,64	40,50	41,48	41,19	42,44	44,18
- Säilykevihannekset 2) - Canned vegetables 2)	6,25	7,17	7,45	7,66	6,66	7,01	7,18	7,75	7,71	8,14	8,25
- Pakastevihannekset - Frozen vegetables	3,72	4,35	4,47	4,53	4,69	4,82	5,06	4,92	4,59	5,16	5,03
Vihannekset yhteensä - Total vegetables	61,65	64,22	66,25	59,30	64,15	64,63	63,14	64,53	64,09	66,42	68,40
6. HEDELMÄT JA MARJAT - FRUITS AND BERRIES											
- Sitruhedelmät - Citrus fruit, fresh	11,38	14,69	15,38	14,12	13,17	13,06	13,49	13,19	13,48	12,95	12,13
- Muut tuoreet hedelmät - Other fresh fruit	27,43	32,85	31,51	29,94	32,47	32,12	31,86	30,71	31,89	33,60	35,67
- Kuivatut hedelmät - Dried fruit	1,11	1,39	1,26	1,20	1,19	0,96	1,06	1,08	1,03	1,07	0,99
- Hedelmämehut - Fruit juice	21,65	23,74	22,30	24,14	22,52	24,85	24,99	21,89	21,03	19,14	21,39
- Hedelmäsäilykkeet - Canned fruit	3,66	4,86	5,03	4,62	4,87	4,68	5,16	4,83	5,44	5,65	5,67
- Marjat - Berries	10,66	10,82	10,90	14,17	14,13	14,50	14,50	14,47	14,43	14,46	14,50
Hedelmät ja marjat yhteensä - Total fruits and berries	75,89	88,35	86,39	88,20	88,36	90,18	91,06	86,17	87,30	86,86	90,36
7. LIHA - MEAT											
- Nauta 3) - Beef 3)	19,43	19,13	19,30	19,23	18,83	19,00	17,81	17,86	18,39	18,98	18,59
- Sika 3) - Pork 3)	33,26	32,88	32,21	34,13	34,26	32,95	31,94	31,85	32,97	33,84	33,49
- Lammas 3) - Mutton 3)	0,48	0,41	0,42	0,41	0,39	0,44	0,31	0,30	0,37	0,33	0,37
- Siipikarja - Poultry meat	8,68	9,91	10,73	11,94	12,63	13,30	14,53	15,42	15,83	15,92	16,06
- Hevonen 3) - Horse meat 3)	0,10	0,14	0,12	0,14	0,12	0,15	0,19	0,10	0,14	0,18	0,23
- Poro - Reindeer	0,53	0,50	0,36	0,42	0,36	0,43	0,37	0,44	0,50	0,50	0,57
- Hirvieläimet - Moose	1,02	0,76	0,66	0,84	1,32	1,77	1,83	2,33	2,35	1,93	2,05
- Jänikset - Hares	0,14	0,20	0,18	0,19	0,16	0,13	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
- Muu riista - Game+other meat	0,15	0,16	0,12	0,11	0,11	0,12	0,11	0,10	0,14	0,13	0,13
- Syötävät elimet - Edible offals	2,14	2,08	1,53	1,40	1,51	1,19	1,37	1,61	1,54	1,51	1,36
Liha yhteensä 3) - Total meat 3)	65,91	66,17	65,65	68,81	69,69	69,47	68,56	70,11	72,33	73,43	72,97
8. KANANMUNAT - EGGS											
- Kananmunat 4) - Eggs 4)	11,81	10,97	10,37	10,25	10,01	10,13	9,50	9,76	9,21	9,30	9,26

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

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
9. KALA 5) - FISH 5)											
- Tuore, pakastettu - <i>Fresh, frozen</i>	10,30	9,31	9,07	8,93	8,09	8,35	9,85	9,02	9,50	9,77	..
- Savustettu, suolattu, kuivattu - Salted, smoked, dried	0,57	1,25	1,48	1,46	1,24	1,18	0,25	1,79	1,76	2,14	..
- Säilykkeet - <i>Canned</i>	2,70	3,08	3,09	3,07	2,79	3,13	3,14	3,02	3,09	3,27	..
- Äyriäiset ja nilviäiset - <i>Molluscs and crustaceans</i>											
- Tuoreet - <i>Fresh</i>	0,10	0,14	0,14	0,17	0,15	0,15	0,08	0,10	0,15	0,17	..
- Käsitellyt - <i>Processed</i>	0,35	0,45	0,45	0,43	0,45	0,43	0,58	0,48	0,52	0,40	..
Kala yhteensä - Total fish	14,02	14,23	14,22	14,05	12,72	13,23	13,90	14,40	15,02	15,76	..
10. MAITO - MILK											
- Tilamaito - <i>Whole milk (on farms)</i>	7,10	7,12	6,01	5,61	5,47	5,23	4,68	4,58	3,84	3,62	3,25
- Täysmaito - <i>Whole milk</i>	25,01	23,12	20,77	19,34	17,65	16,34	15,17	13,90	13,01	12,33	11,63
- Kevytmaito 6) - <i>Low-fat milk 6)</i>	96,14	96,27	93,55	92,53	91,24	89,94	88,12	87,34	86,55	85,59	82,94
- Rasvaton maito - <i>Skimmed milk</i>	29,33	30,34	32,22	33,84	35,03	36,67	38,66	39,77	41,21	43,26	45,47
- Piimät - <i>Sour milk</i>	17,02	17,58	17,32	17,35	16,82	16,03	15,64	15,01	14,35	14,21	14,01
- Jogurtit - <i>Yoghurt</i>	15,12	16,20	16,63	17,30	17,24	17,15	16,97	17,02	17,45	18,28	19,05
- Viillit - <i>Curdled milk</i>	6,61	6,64	6,35	6,12	6,17	6,21	6,13	5,95	5,74	5,60	5,62
- Kerma - <i>Cream</i>	6,76	6,46	6,47	6,38	6,23	6,28	6,33	6,39	6,49	6,57	6,55
Nestemäinen maito yhteensä - Liquid milk total	203,10	203,74	199,33	198,46	195,84	193,86	191,70	189,96	188,64	189,46	188,53
- Jäätelö (litraa 7)- <i>Ice cream (liter 7)</i>	14,15	13,44	13,84	13,19	13,91	13,49	13,29	13,52	13,72	13,22	14,01
- Rasvaton maitojauhe - <i>Skim milk powder</i>	0,98	0,41	0,31	0,41	0,87	0,04	0,53	0,55	0,25	0,12	0,12
- Rasvainen maitojauhe - <i>Whole milk powder</i>	0,43	0,38	0,44	0,37	0,51	0,36	0,34	0,35	0,38	0,38	0,39
- Juusto - <i>Cheese</i>	14,82	14,84	14,77	15,89	16,59	16,53	16,47	16,63	16,65	17,21	17,19
Maito yhteensä - Total milk											
Rasvasisällön mukaan - <i>According to fat content</i>	384,89	378,52	372,55	384,17	395,11	381,94	383,90	383,70	379,44	384,96	383,73
Tuotannossa käytetyn määrän mukaan - <i>According to amount used in production</i>	396,29	389,95	383,60	395,58	406,33	393,22	395,20	394,96	390,51	396,16	394,86
11. ÖLJYT JA RASVAT - OILS AND FATS											
A. Rasvasisältö - In fat content											
- Oliiviöljy - <i>Olive oil</i>	0,07	0,06	0,10	0,12	0,15	0,14	0,17	0,20	0,25	0,30	0,30
- Muut kasviöljyt - <i>Vegetables oils</i>	4,24	4,29	4,46	4,56	4,67	4,74	4,91	5,01	5,02	5,00	4,98
- Voi - <i>Butter</i>	5,27	4,89	4,48	4,58	4,26	4,26	3,95	3,60	3,40	3,47	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>	0,22	0,14	0,10	0,08	0,04	0,02	0,05	0,02	0,00	0,00	0,00
- Margariini ja muut prosessoidut rasvat - <i>Margarine and other processed fats</i>	6,35	6,46	6,25	6,04	5,85	5,41	5,42	5,34	6,26	6,03	6,50
Yhteensä - Total	15,93	15,70	15,28	15,30	14,92	14,55	14,44	14,14	14,94	14,80	15,09
B. Tuotepaino - In product weight											
- Voi - <i>Butter</i>	5,48	4,92	4,29	4,31	3,88	3,80	3,45	3,01	2,72	2,75	2,60
- Margariini - <i>Margarine</i>	8,34	8,62	8,52	8,42	8,09	7,69	7,85	7,56	7,33	7,48	7,40
- Voi-kasviöljyseos - <i>Butter-veg. oil mixture</i>	2,62	2,69	2,59	2,76	2,79	2,94	2,85	2,87	2,97	3,08	3,01
Yhteensä - Total	16,44	16,16	15,40	15,49	14,76	14,42	14,15	13,43	13,02	13,31	13,01
12. JUOMAT, litraa - BEVERAGES, litres											
- Sokeroidut mehut - <i>Juices (sugar added)</i>	47,61	53,25	49,97	50,18	49,50	52,31	51,49	53,42	51,01	46,58	51,41
- Muut virvoitusjuomat - <i>Other soft drinks</i>	52,57	55,03	59,91	59,71	69,10	67,62	68,76	72,01	69,35	64,57	64,07
- Olut - <i>Beer</i>	82,50	82,06	83,79	79,89	80,06	78,36	80,24	81,20	80,16	83,59	84,03
- Viini 8) - <i>Wine 8)</i>	13,82	15,39	17,69	19,62	21,46	22,35	23,60	25,54	26,08	25,55	25,81
- Muut alkoholijuomat - <i>Other alcoholic beverages</i>	4,88	4,75	4,96	5,34	5,14	5,04	5,31	5,42	5,45	6,41	6,60

Ravinnon kokonaissisältö 9) - Total contents 9)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005*
Energia - Energy											
	MJ/päivä - MJ/day										
Yhteensä - Total	11,49	11,40	11,34	11,44	11,44	11,24	11,22	11,25	11,33	11,38	11,46
Kasviperäinen - Vegetable	6,87	7,05	7,09	7,09	7,11	6,98	7,02	7,06	7,14	7,11	7,23
Eläinperäinen - Animal	4,62	4,35	4,25	4,35	4,33	4,27	4,20	4,19	4,20	4,27	4,23
	kcal/päivä - kcal/day										
Yhteensä - Total	2 745	2 723	2 708	2 732	2 733	2 686	2 679	2 688	2 707	2 717	2 738
Yhteensä 10) - Total 10)	2 895	2 874	2 867	2 893	2 896	2 848	2 847	2 862	2 882	2 901	2 923
Proteiini - Protein											
	g/päivä - g/day										
Yhteensä - Total	98,0	99,3	99,2	101,1	102,4	101,1	101,2	102,5	103,4	105,0	105,2
Kasviperäinen - Vegetable	29,8	30,6	31,4	31,2	31,9	31,4	31,4	31,6	31,8	32,2	32,7
Eläinperäinen - Animal	68,2	68,7	67,8	69,9	70,5	69,7	69,7	70,9	71,6	72,7	72,5
Rasva - Fats											
	g/päivä - g/day										
Yhteensä - Total	110,6	104,9	102,8	104,2	103,4	101,8	100,6	100,2	102,8	103,5	104,2
Kasviperäinen - Vegetable	33,0	34,3	35,2	35,2	35,5	34,5	35,6	35,8	38,5	38,0	39,6
Eläinperäinen - Animal	77,6	70,5	67,6	69,1	67,9	67,3	65,0	64,3	64,3	65,5	64,6
Hiilihydraatit - Carbohydrates											
	g/päivä - g/day										
Yhteensä - Total	316,9	324,5	324,9	325,2	326,1	319,7	320,9	322,6	320,4	319,3	322,9
Kasviperäinen - Vegetable	288,8	296,1	297,1	297,3	298,6	292,4	294,0	295,8	293,7	292,4	296,0
Eläinperäinen - Animal	28,1	28,4	27,9	27,9	27,5	27,3	27,0	26,8	26,7	26,9	26,9

* Ennako - Preliminary

- 1) Jauhopaino - Expressed in flour weight
- 2) Sisältää mehut - Incl. juices
- 3) Vuoden 1995 luvut ilman kuumapainovähennystä, vuosina 1996-2005 kuumapainovähennys (2%) -
The figures for 1995 are without the hot weight deduction, which in 1996-2005 was 2 %
- 4) Tilastointitapaa muutettu 1.1.2001 lähtien - Calculation method revised from 1 January 2001
- 5) Filepainoksi laskettuna - In edible fish weight
- 6) 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
- 7) Sisältää myös kasvirasvajäätelön ja mehujään - Incl. also vegetable oil ice-cream and water ice
- 8) Sisältää siiderit ja long drink-juomat - Incl. cider and long drinks
- 9) Ei sisällä alkoholia - Excl. alcohole
- 10) Sisältää alkoholin - Incl. alcohole