

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

**ÉLELMISZERMÉRLEGEK
ÉS TÁPANYAGFOGYASZTÁS
2004**

Food balances and nutrients consumption

2004

Budapest, 2006

**Készült a Központi Statisztikai Hivatal
Mezőgazdasági és környezetstatisztikai főosztályának
Termelésstatisztikai osztályán**

***Hungarian Central Statistical Office
Department of Agricultural and Environmental Statistics
Production Statistics Section***

**Főosztályvezető:
Head of Department
Dr. Laczka Éva**

**Osztályvezető:
Head of Section
Galambosné Tiszberger Mónika**

**Készítette:
Prepared by:
Polgár Ágnes**

A kiadvány megrendelhető – *This publication can be ordered:*
Statisztikai szolgáltatások osztályán – *HCSO, Statistical services section*
1024 Budapest II., Keleti Károly u. 5–7.
Telefon – *Phone:* (+36-1) 345-6570
Fax: (+36-1) 345-6699
E-mail: marketing.ksh@ksh.hu

Információs szolgálat – *Information section:*
Telefon – *Phone:* (+36-1) 345-6789; Fax: (+36-1) 345-6788

KSH az interneten: <http://www.ksh.hu>

**Másodlagos publikálás csak a forrás megjelölésével történhet!
*Any secondary publication is allowed only by the indication of source***

Az élelmiszer-fogyasztás alakulása 2004-ben

Magyarországon az egy főre jutó átlagos élelmiszer-fogyasztás 2004-ben 689,6 kg volt, 5 százalékkal több, mint 2003-ban és 3 százalékkal több, mint az azt megelőző évben.

Az elfogyasztott összes élelmiszer – súly alapján számolva – 10 százalékát kitevő összes húsfélék egy főre jutó 68,8 kg-os fogyasztása egy év alatt nem változott és az 1999-2003-as évek átlagát is mindössze 1,4 százalékkal haladta meg. Miközben a sertéshús fogyasztása kis mértékben növekedett, a baromfi és a marhahús fogyasztása csökkent. Az összes fogyasztáson belül a baromfihús a korábbi évekhez hasonlóan megőrizte vezető helyét.

Az egy főre jutó tojásfogyasztás kis mértékben nőtt (16,5 kg-ról 16,7 kg-ra) 2004-ben és 5 százalékkal haladta meg az előző öt év átlagát.

A tej- és tejtermékfogyasztás 2000 óta tartó csökkenése 2004-ben megállt, egy főre vetítve jelentősen, 16,9 kg-mal nőtt az egy évvel korábbihoz képest (155,2 kg) és 5 százalékkal volt magasabb az 1999-2003-as évek átlagánál is.

Az egy főre jutó összes zsiradékfogyasztás mennyisége 2004-ben 39,0 kg volt, az előző évhez képest csökkenése nem érte el az 1 százalékot, de több mint 3 százalékkal haladta meg az 1999-2003-as évek átlagát. A növényi zsiradékok aránya az előző évhez hasonlóan tovább növekedett, – 2,3 százalékponttal – így a növényi és az állati zsiradékok aránya 50-50 százalék.

Az összes élelmiszer-fogyasztás 10 százalékát kitevő burgonyafogyasztás egy év alatt több mint 5 százalékkal 68 kg/fő-re nőtt, továbbá 3 százalékkal meghaladta az 1999-2003-as évek átlagát. 2004-ben 1 százalékkal emelkedett a liszt- és rizsfogyasztás (89,2 kg/fő).

A cukor- és mézfogyasztás 2004-ben 33,2 kg/fő volt, amely változatlan az előző évhez viszonyítva, de 3 százalékkal alacsonyabb a megelőző öt év átlagánál.

A zöldség- és gyümölcsfogyasztás egy főre vetítve 211,4 kg-ot tett ki 2004-ben, ami több mint 5 százalékos növekedést jelent egy év alatt. Ezen belül – az utóbbi évek csökkenő tendenciáját megfordítva – 8 százalékkal emelkedett a gyümölcsfogyasztás, a zöldségfogyasztás pedig tovább nőtt 3,5 százalékkal.

Az egy főre jutó szeszfogyasztáson belül a bor fogyasztása 1,6 százalékkal, az égetett szeszes italoké közel 1 százalékkal növekedett, miközben a sörfogyasztás 2,5 százalékkal csökkent.

Az élelmiszerek fogyasztásából eredő tápanyagfogyasztás 2004-ben napi napi 13 851 kJ volt, ami mintegy 2 százalékos növekedést jelent az egy évvel korábbihoz képest.

Food consumption in 2004

The total food consumption per capita was 689,6 kg in 2004, 5 percent higher compared to 2003 and 3 percent higher compared to 2002.

The meat consumption per capita stagnated in 2004, (68,8 kg), and it was 1,4 percent higher than the average of years 1999-2003. The consumption of pork increased slightly, while the beef and poultry meat consumption declined. The poultry meat kept its first position in the total meat consumption.

The consumption of eggs per capita increased from 16,5 kg to 16,7 kg, and it was 5 percent higher compared to the average of years 1999-2003.

The milk consumption declined continually from 2000, but this trend stopped in 2004 and the consumption per capita increased by 16,9 kg to 155,2 kg compared to the previous year, which is by 5 percent more than the average of years 1999-2003.

The consumption of fats per capita amounted 39,0 kg in 2004. The fall in consumption compared to the previous year was less than 1 percent, but it was 3 percent higher than the average of years 1999-2003. The share of vegetable oils within the total fat consumption increased by 2,3 percentile and reached 50 percent like the animal fats.

The consumption of potatoes grew by 5 percent to 68 kg/capita compared to the previous year, which was 3 percent higher than the average of years 1999-2003. The flour and rice consumption increased slightly by 1 percent to 89,2 kg compared to 2003.

The consumption of sugar and honey stagnated on 33,2 kg/capita in 2004, but it fell by 3 percent compared to the average of years 1999-2003.

The vegetable and fruit consumption amounted to 211,4 kg/capita, which is more than 5 percent higher compared to 2003. The consumption of vegetable grew by 3,5 percent while that of the fruit by 8 percent.

The consumption of wine grew by 1,6 percent the spirits less than 1 percent, while the consumption of beer fell by 2,5 percent.

The nutrient consumption based on foodstuffs was 13 851 kJ per day, 2 percent higher than in 2003.

Az élelmiszer-fogyasztás alakulásának főbb jellemzői

A lakossági élelmiszer-fogyasztás egyik legfontosabb mutatószáma az elfogyasztott élelmiszerek természetes mértékegységben kifejezett mennyisége. Számbavétele több módszerrel is lehetséges, jelen kiadvány az élelmiszermérlegek alapján számított fogyasztási adatokat adja közre. Az élelmiszerek alapvető csoportjaira számított mérlegek legfontosabb jellemzője, hogy az élelmiszer-készítményeket alapanyagra átszámítva tartalmazzák. A mérlegekből számított legfontosabb mutatószám az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás.

Az egy főre jutó összes élelmiszer-fogyasztás a 2000-tól 2003-ig tartó folyamatos csökkenése megállt. **2004-ben az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás 689,6 kg volt, 5 százalékkal több az előző évinél.** A kedvező változás elsősorban a tej és tejtermékek, a burgonya, valamint a zöldség-, gyümölcsfogyasztás 5 százalékot meghaladó, a tojás, hal és cereália fogyasztás 1-3 százalékos növekedésének köszönhető. 2003-hoz képest szinte változatlan maradt a hús, zsír, valamint a cukor és méz egy főre jutó fogyasztása.

1. sz. tábla

Az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás alakulása

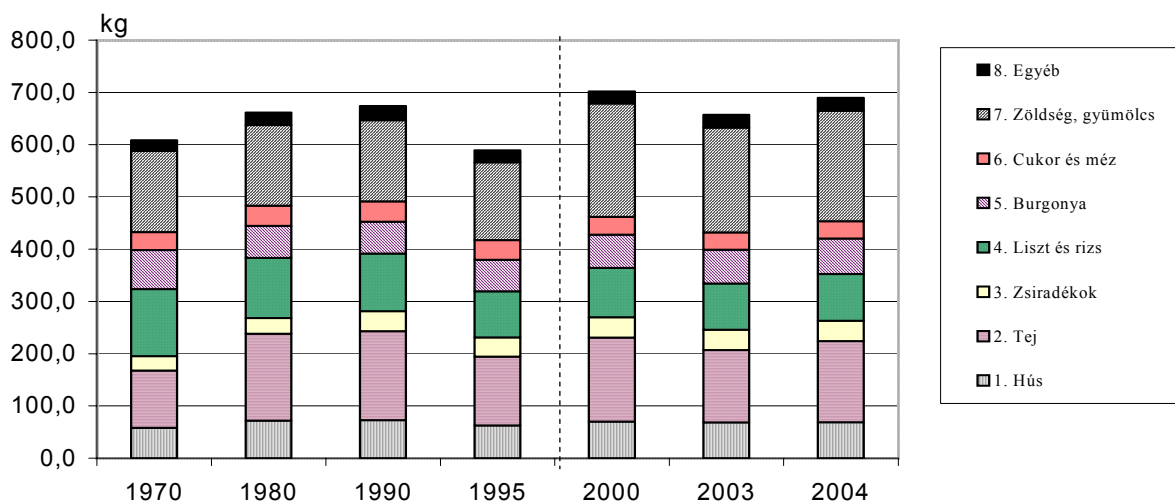
Élelmiszer	Az 1999–2003. évek átlaga	2002	2003	2004	2004 az	
					1999–2003. évek átlagának	előző év
	kg				százalékában	
Hús	67,8	72,3	68,6	68,8	101,4	100,3
Hal	3,0	3,1	3,3	3,4	112,6	103,0
Tej	147,6	143,1	138,3	155,2	105,2	112,2
Tojás	15,9	16,7	16,5	16,7	105,0	101,2
Zsiradék	37,8	39,0	39,2	39,0	103,3	99,5
Liszt és rizs	91,2	87,8	88,3	89,2	97,8	101,0
Burgonya	66,0	65,3	64,5	68,0	103,0	105,4
Cukor és méz	34,2	32,9	33,2	33,2	97,0	100,0
Zöldségfélék és gyümölcsök ^{a)}	198,5	203,2	200,5	211,4	..	105,4
Egyéb növényi eredetű	4,4	4,4	4,6	4,7	106,8	102,2
Összesen	666,4	667,8	657,0	689,6	..	105,0

Az 1999-2003-as évek átlagához viszonyítva 2004-ben 1,4 százalékkal nőtt a hús, 5 százalékkal a tojás és a tej, 12,6 százalékkal pedig az egyébként kis súlyt jelentő hal fogyasztása. Ezzel ellentétben a cukor és méz egy főre jutó fogyasztása ugyanahhoz az időszakhoz viszonyítva 3, a liszté és rizsé pedig 2,4 százalékkal csökkent.

a) Módszertanváltás történt 2000-ben. Bővült a külkereskedelmi terméklista és a feldolgozott termékeket friss súlyban számoljuk el. Lásd a Módszertani megjegyzést. / In 2000 methodological changes have been made. The external trade list was completed and the processed vegetables and fruits are converted into raw weight. See Methodological notes.

1. sz. ábra

Egyes élelmiszerek egy főre jutó fogyasztásának alakulása 1970–2004



Az egy főre jutó húsfogyasztás az elmúlt közel négy évtizedben jelentősen ingadozott, 1997-ben volt a legalacsonyabb (58,1 kg), 1987-ben pedig legmagasabb (79,2 kg/fő). **A közepesnek tekinthető 2004. évi egy főre jutó húsfogyasztás (68,8 kg) szinte megegyezett az előző évivel** és a megelőző öt év átlagához viszonyítva is mindössze 1,4 százalékos volt a növekedés.

A húsfogyasztás szerkezetében az élettanilag egészségesebb baromfihús-fogyasztás – a csökkenés ellenére – megőrizte vezető szerepét (az összes húsfogyasztáson belül 2003-ban 48,4 százalék, 2004-ben pedig 46,9 százalék volt az aránya). A baromfihús fogyasztása a 2003-ban bekövetkezett csökkenést követően 2004-ben is enyhén, tovább mérséklődött. Az egy főre jutó **baromfihús-fogyasztás 2004-ben 32,3 kg volt**. 2004-ben a baromfihús termelése a fogyasztással párhuzamosan mintegy 3 százalékkal csökkent, az import közel 80 százalékos növekedése mellett az import baromfihús aránya majdnem 10 százalékot tett ki.

A 2004. évi **sertéshús-fogyasztás egyaránt közel 5 százalékkal haladta meg az előző évit** és az 1999-2003-as évek átlagát. A 28,8 kg-os egy főre jutó sertéshús-fogyasztás 1994 óta a legmagasabb értéket érte el.

A tárgyévben a sertéshús-termelés 8 százalékos csökkenését az import több mint két és félszeres növekedése ellensúlyozta. A 80,5 ezer tonna sertéshús importon belül 66,4 ezer tonnát tett ki a sertéshús és húskészítmények behozatala – ami több mint a duplája az előző évinek – és 14,1 ezer tonnát az élő vágósertés. Az import aránya a belföldi felhasználásban 2004-ben 28 százalékot tett ki. A sertéshús exportja ezzel egyidejűleg több mint 6 százalékkal 111 ezer tonnára csökkent.

2. sz. tábla

Egy főre jutó húsfogyasztás alakulása és megoszlása

Húsféleség	Az 1999–2003. évek átlaga		2003.		2004.	
	kg	%	kg	%	kg	%
Marha- és borjúhús	4,1	6,1	4,1	6,0	3,9	5,7
Sertéshús	27,5	40,5	27,5	40,1	28,8	41,9
Baromfihús	32,1	47,3	33,2	48,4	32,3	46,9
Egyéb hús	1,0	1,5	1,1	1,6	1,2	1,7
Belsőség	3,1	4,5	2,7	3,9	2,6	3,8
Összesen	67,8	100,0	68,6	100,0	68,8	100,0

A sertéshús összes húsfogyasztáson belüli aránya a tárgyévben közel 2 százalékponttal volt magasabb, mint az előző évben és 1,4 százalékponttal több a megelőző öt év átlagánál.

A sertés és a baromfi hús az összes húsfogyasztáson belül 2004-ben majdnem 90 százalékot képviselt.

Az egy főre jutó marhahúsfogyasztás 2004-ben nem érte el a 4 kg-t, ami az egy évvel korábbihoz és az 1999-2003-as évek átlagához képest is azonos mértékben csökkent. A marhahústermelés 10 százalékos visszaesését az import 80 százalékos növekedése ellensúlyozta. A marhahús részesedése a fogyasztásban az 1999–2003-as évek átlagában még 6,1 százalékos volt, 2004-re az arány 5,7 százalékra mérséklődött.

Az egy főre jutó halfogyasztás 1970 óta 2004-ben volt a legmagasabb (3,4 kg). A halfogyasztás az 1999–2003-as évek átlagában még 3 kg/fő volt, azonban az utóbbi néhány évben kismértékű növekedés történt, ami elsősorban a tengeri halak behozatala okozta választékbővüléssel magyarázható. (A hazai haltermelés az elmúlt években lényegében változatlan volt). A korszerű táplálkozáshoz nélkülözhetetlen hal fogyasztása azonban még így is rendkívül alacsony, különösen akkor, ha összevetjük az EU-15 országainak 26 kg-ot kitevő egy főre jutó fogyasztásával, ami nyolcszorosa a hazainak.

Az egy főre jutó **tojásfogyasztás** az 1990-es évek közepe óta folyamatosan nőtt, 2004-ben 16,7 kg volt, ami 4 kg-mal több az EU-15 átlagánál, és 5 százalékkal haladja meg a megelőző öt év átlagos fogyasztását.

Az egy főre jutó tej- és tejtermékfogyasztás 2000 óta tartó csökkenése megállt, 2004-ben az előző évhez képest 12 százalékkal nőtt a fogyasztás. A tej- és tejtermékek 2004. évi fogyasztás növekedésénél nem szabad elfelejteni az előző évi alacsony bázist (138 kg), illetve a tej fogyasztói árának 2004-ben bekövetkezett kismértékű csökkenését. A 2004-es fogyasztás mennyisége az 1999–2003-as évek átlagánál is 5 százalékkal magasabb, ugyanakkor még nem érte el a 2000. évi fogyasztás szintjét.

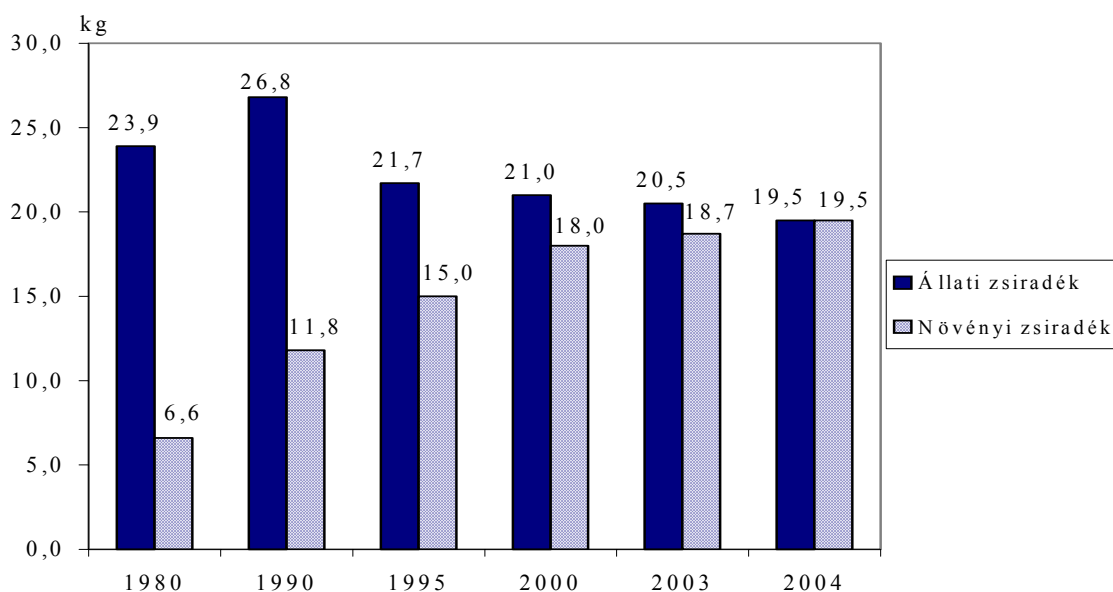
Az összes tejfogyasztás alakulását nagymértékben befolyásolja a különböző tejtermékek fogyasztásának alakulása is, mert az összes tejfogyasztásba a tejtermékek tejure átszámított mennyisége is beleszámít.

A hazai tejtermelés (kifejt tejben) 2004-ben bekövetkezett közel 7 százalékos csökkenésével, valamint a tej és tejtermékek exportjának mintegy 30 százalékos visszaesésével az import 70 százalékos emelkedése állt szemben. A tej és tejtermékek importja átlagosan a fogyasztás 20 százalékát tette ki. Említésre méltó, hogy a tej és a tejszín behozatala egy év alatt 4 ezer tonnáról 30 ezer tonnára növekedett, a tejtermékek importja (sajtok, savanyított tejtermékek, vaj) pedig átlagosan 50 százalékkal emelkedett. Az exporton belül a tej és a tejszín exportja a felére esett vissza, a sajtoké pedig nem változott.

Az egy főre jutó zsiradékfogyasztás az elmúlt öt évben mennyiségben lényegesen nem, inkább csak összetételében változott. Miközben a növényi zsiradékok szerepe az összes zsiradékfogyasztáson belül fokozatosan nőtt, az állati zsiradékoké ezzel párhuzamosan csökkent. **2004-ben a növényi és az állati zsiradékfogyasztás fele-fele arányban osztozott és összesen 39 kg/fő-t ért el.** A növényolaj és margarin egy főre jutó fogyasztása 2004-ben

2. sz. ábra

Egy főre jutó zsiradékfogyasztás alakulása, 1980–2004



19,5 kg-ra nőtt, az állati zsiradékok fogyasztása pedig 2003-hoz képest ugyanerre az értékre mérséklődött. Említésre méltó, hogy a margarin egy főre jutó fogyasztása 8,4 kg-ra bővült, ezzel szemben kissé csökkent a vaj jelentősége és fogyasztása alig haladja meg az 1 kg-ot.

Az állatizsiradék-fogyasztás több mint 80 százalékát kitevő sertészsír 2004-ben több mint 2 százalékkal esett vissza, ami többek között azzal is magyarázható, hogy a sertészsír fogyasztói ára egy év alatt 18 százalékkal nőtt, miközben az étolaj átlagára kissé csökkent.

A liszt- és a rizsfogyasztás tendenciája 1990 óta hullámzó és enyhén csökken. A mélypontot 1998-ban (84,1 kg/fő) érte el, miközben a legtöbb cereáliát 1990-ben (110,3 kg/fő) fogyasztotta a lakosság. A liszt és a rizsfogyasztás **2004-ben az előző évhez képest 1 százalékkal bővült**, miközben az 1999–2003-as évek átlagához viszonyítva 2 százalékos meghaladó mértékben mérséklődött. Ezen belül az egy főre jutó lisztfogyasztás (83,1 kg) kissé nőtt, miközben a rizsfogyasztás (6,1 kg) csökkent. A liszt és dara termelése egy év alatt 10 százalékkal esett vissza, azonban a fogyasztás enyhe növekedését biztosította a liszt exportjának mintegy a harmadára csökkenése, továbbá az import – bár mértéke továbbra is elhanyagolható – több mint 70 százalékos növekedése.

A burgonya egy főre jutó fogyasztása az elmúlt húsz évben nagyon változóan alakult. A legkevesebbet 1986-ban (50,4 kg), a legtöbbet 2001-ben (68,2 kg) fogyasztotta a lakosság. A kiemelkedőnek tekinthető **2004. évi burgonyafogyasztás (68,0 kg/fő) 5 százalékos meghaladó mértékben nőtt** az egy évvel korábbihoz képest és 3 százalékkal volt magasabb, mint a megelőző öt év átlaga. Mindebben a jó termés mellett szerepet játszott a burgonya fogyasztói árának egy év alatt bekövetkezett mintegy 3 százalékos csökkenése.

A cukor- és mézfogyasztás tendenciája az elmúlt évtizedben 1998-ig nőtt (42,1 kg/fő), azóta folyamatosan csökkent, **2004-ben pedig 33,2 kg/fő-vel változatlan volt az előző évhez képest**. A 2004-es cukor- és mézfogyasztás 3 százalékkal elmaradt az 1999-2003-as évek átlagától. A kedvező cukorrépatermésnek – 1997 óta a legmagasabb – köszönhetően a cukortermelés 2004-ben majdnem a duplájára nőtt (488,4 ezer tonna), miközben a behozatal 12 százalékkal, a kivitel pedig több mint 50 százalékkal emelkedett. Figyelemreméltó továbbá, hogy a cukorkészletek 1991 óta a legmagasabb szintet érték el. A stagnáló cukorfogyasztás (32,7 kg/fő) mellett továbbra is rendkívül **alacsony a mézfogyasztás** (0,5 kg/fő), különös tekintettel a megtermelt mennyiségre (19,5 ezer tonna).

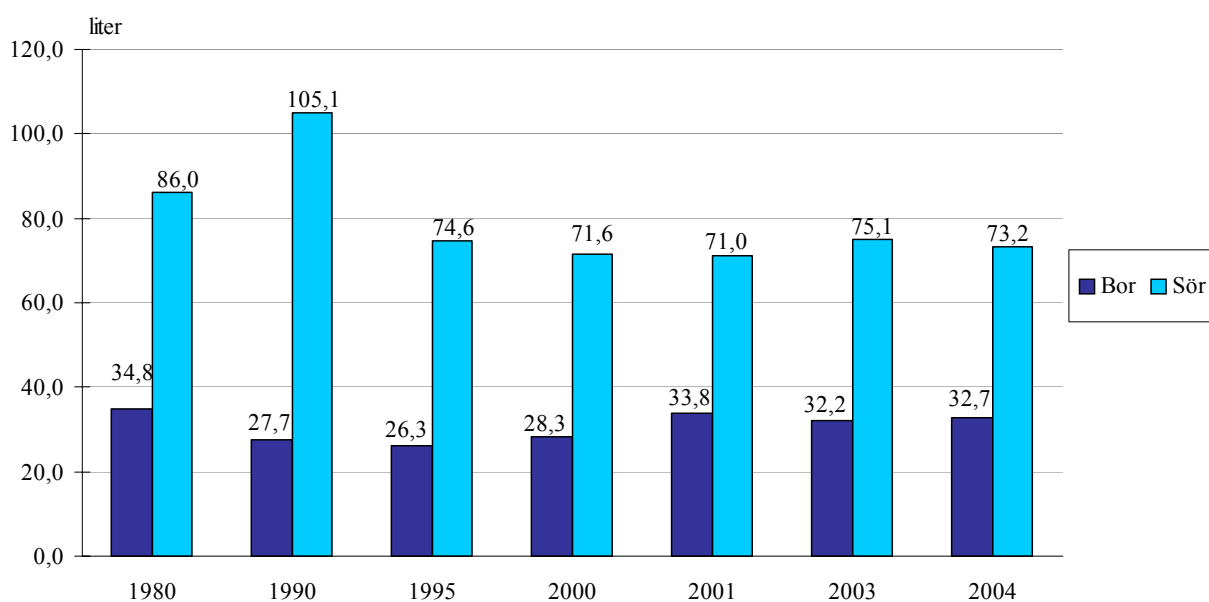
A zöldségfélék és gyümölcsök 2004. évi egy főre jutó fogyasztása 211,4 kg-ot tett ki, amely több mint 5 százalékkal volt magasabb, mint az előző évben. Ennek kevéssel több mint a felét (117,7 kg) képviselik a zöldségfélék, 1 százalékponttal kevesebbet, mint 2003-ban. 2004-ben a megelőző évekhez képest kiemelkedő gyümölcsstermésnek köszönhetően a gyümölcsök fogyasztása 8 százalékkal emelkedett egy év alatt, ezen belül pedig nőtt a hazai gyümölcsök aránya (79,5 %) a déligyümölcsök rovására. Hazai gyümölcsből 74,5 kg-ot, míg déligyümölcsből 19,2 kg-ot fogyasztott a lakosság. Az egy főre jutó zöldségfogyasztás 2004-ben 3,5 százalékkal emelkedett 2003-hoz viszonyítva, amely szintén a termelés mintegy 5 százalékos növekedésének köszönhető. Az importzöldségek aránya a fogyasztásból – az előző évhez hasonlóan – 14 százalékos volt.

Az egy főre jutó szeszesital-fogyasztás 2004-ben megegyezett az előző két év mennyiségével (11,1 abszolút liter^{a)}). Ezen belül az egy főre jutó borfogyasztás mérsékelten, 1,6 százalékkal nőtt (32,7 l), miközben sörből 2,5 százalékkal kevesebbet (73,2 l) fogyasztott a lakosság, mint egy évvel korábban. Az égetett szeszes italoknál 3,5 abszolút literről 3,6 abszolút literre nőtt a fogyasztás.

A borfogyasztás tendenciája az 1990-es évek elejétől hullámzóan alakult. A fogyasztás mélypontját 1995-ben érte el (26,3 l/fő), a legmagasabbat 2002-ben (34,1 l/fő). 2000-től számítva két éven keresztül a fogyasztás mértéke bővült, ami 2003-ban megtorpant, majd 2004-ben újra kissé nőtt. A tárgyévi bortermelés (527 millió liter) a 2001-es csúcstermeléstől nem sokkal maradt el, miközben 10 százalékkal csökkent az export az előző évhez képest. Ennek és a csak szerény mértékű fogyasztás-növekedésnek a hatására növekedtek a borkészletek.

3. sz. ábra

Bor és sör egy főre jutó fogyasztásának alakulása, 1980–2004



Az egy főre jutó sörfogyasztás 2003-ban 1994 után újra meghaladta a 75 litert, 2004-ben azonban ismét csökkent (73,2 literre), bár ezzel az értékkel még mindig magasabb volt, mint 2002-ben. A sörfogyasztás növekedése 2003-ban termelés-csökkenés és importbővülés mellett következett be, a tárgyévben ez a tendencia folytatódott úgy, hogy a fogyasztás viszont enyhén mérséklődött. A sörgyártás több mint 10 százalékkal esett vissza, miközben a behozatal a másfélszeresére emelkedett, ezzel aránya a fogyasztásból 2004-ben megközelítette a 20 százalékot.

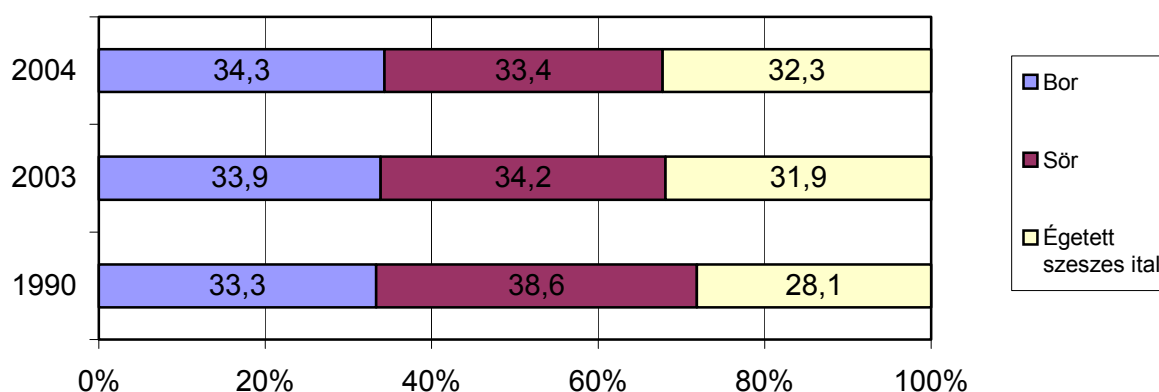
A lakosság szeszesital-fogyasztásának szerkezetében 1990 és 2004 között az égetett szeszes italok aránya az összes fogyasztáson belül 4,2, a borfogyasztásé 1,0 százalékponttal

a) 100°-os szeszre átszámítva. / *Converted into 100° spirit.*

nőtt, a sörfogyasztás aránya pedig 5,2 százalékponttal csökkent. 1990-ben és 2003-ban is abszolút literben mérve még a sör fogyasztása vezetett a bor előtt, 2004-ben azonban a sorrend megfordult. Az égetett szeszes italok részesedésükkel mindhárom évben a harmadik helyen álltak. 2004-ben az előző évhez képest a bor és az égetett szeszes italok aránya 0,4 százalékponttal nőtt, a söré pedig közel 1 százalékponttal csökkent.

4. sz. ábra

**Az egy főre jutó szeszesital-fogyasztás megoszlása,
abszolút liter**



Az élelmiszerek fogyasztásából eredő egy főre jutó **tápanyagfogyasztás** 2004-ben napi 13 851 kJ-t (3309 kcal) tett ki, amely az előző évhez képest közel 2 százalékos növekedést jelent. 2004-ben a hazai napi tápanyagfogyasztás több mint felét a cereáliák és zsiradékok fogyasztása tette ki, a hús-, hal-, tej-, tojástermékek a fogyasztás mintegy negyedét képezték, a cukorfogyasztás 10 százalékkal részesedett, míg az alacsony kalóriatartalmú zöldség- és gyümölcsfélék, beleértve a burgonyát és az egyéb növényi eredetű élelmiszereket mintegy 15 százalékat adták a napi energiabevitelnek. Ezek az arányok 2004-ben gyakorlatilag nem változtak 2003-hoz képest.

3. sz. táblázat

Egy főre jutó napi tápanyagfogyasztás

Megnevezés	2003	2004	Ajánlott ¹
Energia, kcal	3 253	3 309	2 600
Fehérje, g	103	106	80
Zsír, g	150	151	85
Szénhidrát, g	378	387	370

¹ Táplálkozás-élettani ajánlás felnőtt részére, közepes igénybevételnél. /*Advised foodstuff consumption for adults*

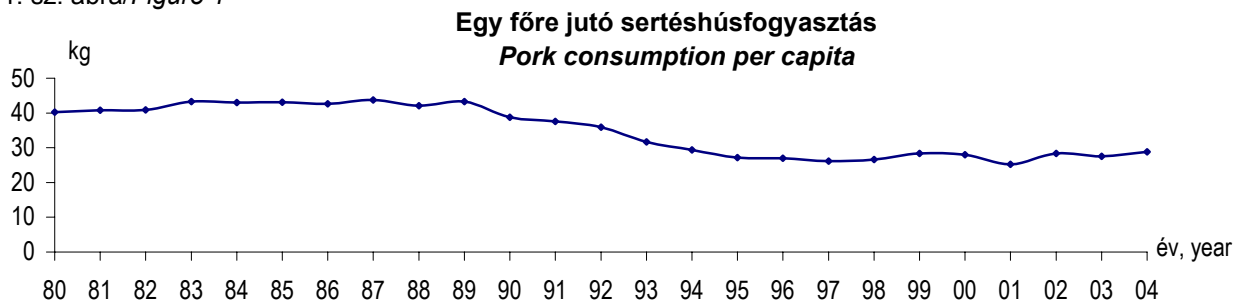
A napi tápanyagfogyasztásban **a fehérjebevitel egy év alatt 3 grammal, a szénhidrátbevitel 9 grammal nőtt, a zsíradékfogyasztás pedig gyakorlatilag változatlan maradt.** A fehérjefogyasztás 25 százalékkal, a zsírfogyasztás pedig közel 80 százalékkal több volt, mint az ajánlott mennyiség. A szénhidrátfogyasztás egy év alatt több, mint 2 százalékkal emelkedett és 17 grammal haladta meg az ajánlott napi bevitelt.

TÁBLÁZATOK
TABLES

1. tábla/*Table 1*

Sertéshúsmérleg^{a)}
Balance of pork^{a)}

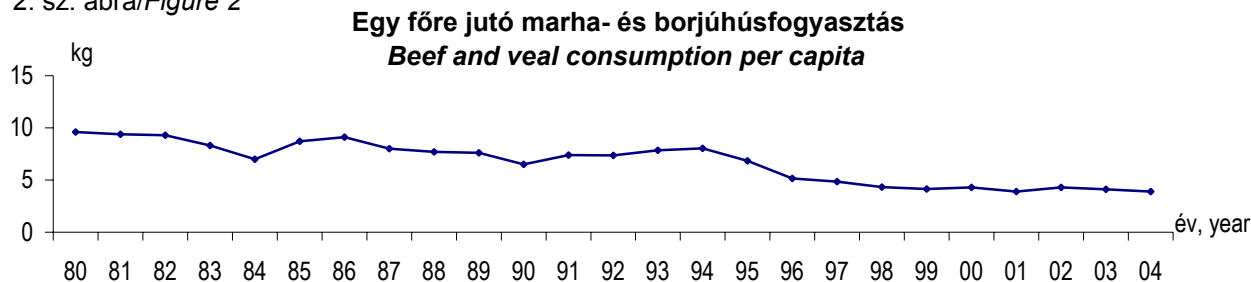
Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>	
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>
ezer tonna/1000 tons							kg	
1970	312,0	28,8	29,3	6,2	74,7	307,4	307,4	29,8
1975	501,4	2,1	63,3	15,0	63,5	436,4	436,4	41,4
1980	564,3	4,0	127,1	12,5	62,9	430,9	430,9	40,2
1981	567,5	6,9	126,0	13,8	60,9	436,6	436,6	40,8
1982	603,5	1,8	155,3	14,6	59,5	436,8	436,8	40,9
1983	653,8	2,2	171,5	16,6	66,1	461,3	461,3	43,3
1984	691,4	0,5	214,5	18,6	67,8	457,1	457,1	43,0
1985	627,6	0,8	167,0	17,2	56,0	456,0	456,0	43,1
1986	606,8	6,0	152,9	15,3	51,7	448,9	448,9	42,6
1987	638,6	0,4	165,1	16,8	51,0	457,8	457,8	43,7
1988	634,3	0,6	175,6	15,6	54,8	439,9	439,9	42,1
1989	633,2	0,7	178,8	14,6	44,6	450,7	450,7	43,3
1990	615,9	2,6	197,4	12,1	52,1	401,5	401,5	38,8
1991	562,1	10,5	41,0	389,4	389,4	37,6
1992	445,2	7,4	76,0	5,7	39,7	372,2	372,2	36,0
1993	391,4	8,5	69,5	4,4	37,6	328,1	328,1	31,7
1994	352,4	12,6	63,3	3,3	32,1	303,9	303,9	29,4
1995	332,9	19,1	72,7	4,1	27,2	280,1	280,1	27,1
1996	413,9	12,2	134,6	7,0	33,8	277,9	277,9	27,0
1997	358,3	20,4	103,1	8,9	31,0	269,5	269,5	26,2
1998	353,2	34,0	105,5	5,2	34,7	272,7	272,7	26,6
1999	393,7	13,4	105,7	11,3	35,2	289,5	289,5	28,3
2000	397,3	27,2	131,2	8,9	33,9	285,7	285,7	28,0
2001	345,8	30,5	114,6	7,1	31,4	257,1	257,1	25,2
2002	373,3	39,3	108,9	9,7	37,4	288,0	288,0	28,4
2003	363,2	30,2	117,9	5,5	28,8	278,6	278,6	27,5
2004	334,2	80,5	110,5	8,4	33,1	291,5	291,5	28,8

1. sz. ábra/*Figure 1*a) Csontoshús-súlyban. / *In meat with bone weight.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

2. tábla/*Table 2*

Marha- és borjúhúsmérleg^{a)}
Balance of beef and veal^{a)}

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>	
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>
ezer tonna/1000 tons								kg
1970	183,0	14,0	93,7	2,4	3,1	105,0	105,0	10,2
1975	206,9	9,6	125,0	3,0	17,1	79,0	79,0	7,5
1980	190,6	11,8	95,4	3,2	17,4	102,4	102,4	9,6
1981	183,7	19,2	97,8	3,4	18,3	100,8	100,8	9,4
1982	194,6	17,5	111,5	2,2	17,3	99,4	99,4	9,3
1983	185,3	15,5	110,4	3,2	16,0	88,5	88,5	8,3
1984	190,4	15,6	118,5	3,5	25,6	74,4	74,4	7,0
1985	201,8	9,9	124,2	3,7	17,4	92,0	92,0	8,7
1986	173,7	19,3	97,8	3,0	13,5	96,1	96,1	9,1
1987	168,5	12,6	93,0	2,8	14,5	84,3	84,3	8,0
1988	155,4	17,4	91,3	2,3	13,7	80,0	80,0	7,7
1989	157,6	12,4	91,5	2,5	11,0	78,7	78,7	7,6
1990	141,4	5,4	78,3	2,5	9,2	67,8	67,8	6,5
1991	149,1	2,0	10,3	76,5	76,5	7,4
1992	147,2	8,2	63,4	2,0	23,4	76,9	76,9	7,4
1993	107,3	19,8	34,9	3,9	29,9	81,8	81,8	7,9
1994	83,0	30,3	32,5	2,3	24,9	83,5	83,5	8,0
1995	73,4	21,7	29,0	0,0	20,5	70,5	70,5	6,8
1996	69,0	13,2	29,6	0,0	19,6	53,5	53,5	5,1
1997	65,7	14,1	30,3	0,0	19,0	50,2	50,2	4,8
1998	56,8	11,7	26,2	0,0	16,6	44,7	44,7	4,3
1999	58,2	4,3	19,8	0,0	17,5	41,9	41,9	4,1
2000	66,9	4,8	25,9	0,0	19,2	44,1	44,1	4,3
2001	55,8	3,3	22,4	0,0	16,1	39,9	39,9	3,9
2002	54,1	7,8	16,4	2,0	15,9	43,7	43,7	4,3
2003	57,5	6,0	16,3	2,4	19,9	41,2	41,2	4,1
2004	51,5	11,1	22,0	2,2	19,2	39,2	39,2	3,9

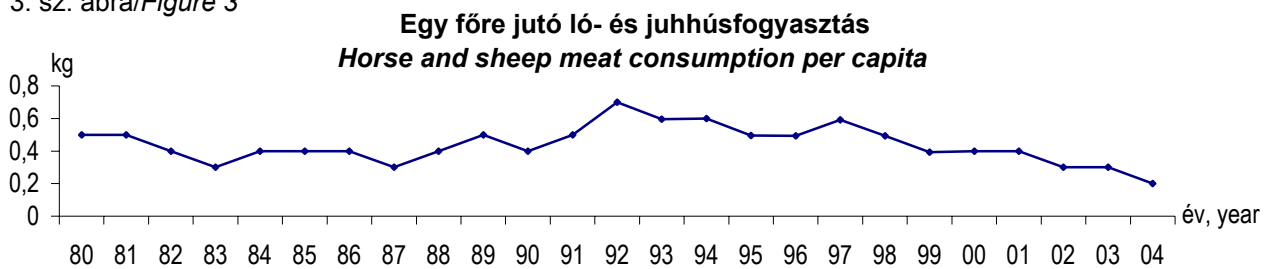
2. sz. ábra/*Figure 2*a) Csontoshús-súlyban. / *In carcass weight.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

3. tábla/Table 3

Ló- és juhhúsmérleg^{a)}
Balance of horse and sheep meat^{a)}

Év Year	Termelés ^{b)} Production ^{b)}	Behozatal Import	Kivitel Export	Veszteség Losses	Záró- készlet Closing stock	Belföldi fel- használás Domestic use	Hazai fogyasztás Domestic consumption	
							összesen total	egy főre per capita
ezer tonna/1000 tons								kg
1970	23,0	2,4	16,5	0,2	0,3	8,5	8,5	0,8
1975	21,3	–	15,6	0,1	0,0	5,6	5,6	0,5
1980	22,5	–	17,5	0,2	0,0	5,3	5,3	0,5
1981	24,6	0,5	19,1	0,2	0,3	5,5	5,5	0,5
1982	24,5	0,1	21,0	0,0	0,0	3,9	3,9	0,4
1983	24,8	–	21,1	0,0	0,0	3,7	3,7	0,3
1984	27,2	–	23,2	0,0	0,0	4,0	4,0	0,4
1985	25,5	–	21,7	0,0	0,0	3,8	3,8	0,4
1986	22,2	–	18,5	0,0	0,0	3,7	3,7	0,4
1987	21,3	0,1	18,2	0,0	0,0	3,2	3,2	0,3
1988	23,7	1,0	20,9	0,0	0,0	3,8	3,8	0,4
1989	22,4	0,3	17,4	0,0	0,0	5,3	5,3	0,5
1990	19,4	0,7	15,4	0,0	0,0	4,7	4,7	0,4
1991	13,7	0,1	0,0	5,4	5,4	0,5
1992	14,9	0,4	8,3	0,1	0,0	6,9	6,9	0,7
1993	14,9	0,2	8,8	0,1	0,0	6,2	6,2	0,6
1994	12,0	0,6	6,7	0,0	0,0	5,9	5,9	0,6
1995	10,7	0,5	6,4	0,0	0,0	4,8	4,8	0,5
1996	10,7	2,3	8,4	0,0	0,0	4,6	4,6	0,5
1997	9,6	2,8	7,0	0,0	0,0	5,3	5,3	0,6
1998	8,6	1,7	5,3	0,0	0,0	5,0	5,0	0,5
1999	8,5	2,0	6,4	0,0	0,0	4,2	4,2	0,4
2000	8,6	2,9	7,0	0,0	0,0	4,5	4,5	0,4
2001	10,7	3,5	10,4	0,0	0,0	3,8	3,8	0,4
2002	9,9	2,9	9,7	0,0	0,0	3,1	3,1	0,3
2003	9,5	2,1	8,9	0,0	0,0	2,7	2,7	0,3
2004	10,0	1,9	9,7	0,0	0,0	2,2	2,2	0,2

3. sz. ábra/Figure 3



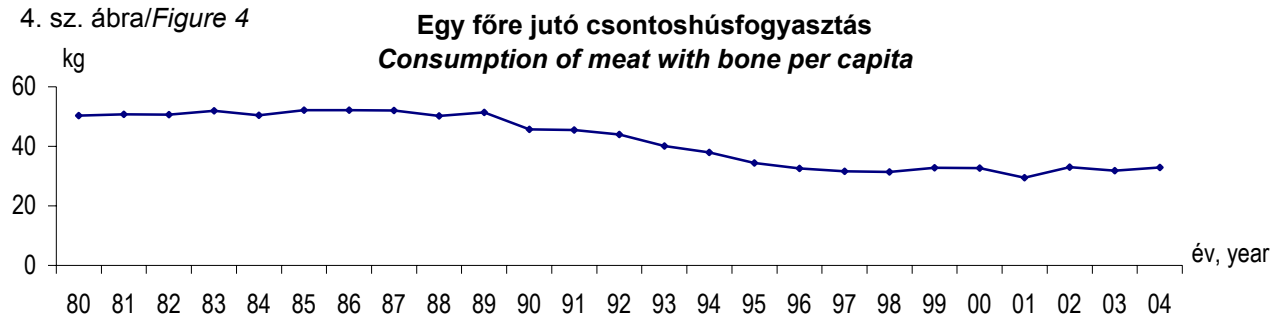
a) Csontoshús-súlyban. / In carcass weight.

b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / Including the exports of live animals.

4. tábla/*Table 4*

Csontoshúsmérleg^{a)}
Balance of meat with bone^{a)}

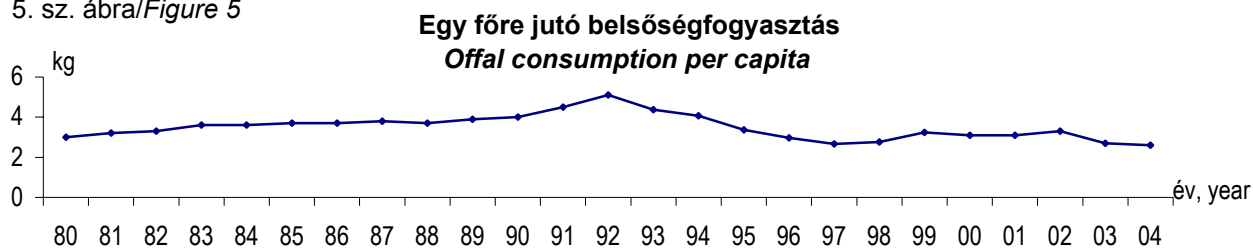
Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>		
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>	
ezer tonna/1000 tons								kg	
1970	518,0	45,2	139,5	8,8	78,1	420,9	420,9	40,8	
1975	729,6	11,7	203,9	18,1	80,6	521,0	521,0	49,4	
1980	777,4	15,8	240,0	15,9	80,3	538,6	538,6	50,3	
1981	775,8	26,6	242,9	17,4	79,5	542,9	542,9	50,7	
1982	822,6	19,4	287,8	16,8	76,8	540,1	540,1	50,6	
1983	863,9	17,7	303,0	19,8	82,1	553,5	553,5	51,9	
1984	909,0	16,1	356,2	22,1	93,4	535,5	535,5	50,4	
1985	854,9	10,7	312,9	20,9	73,4	551,8	551,8	52,2	
1986	802,7	25,3	269,2	18,3	65,2	548,7	548,7	52,1	
1987	828,4	13,1	276,3	19,6	65,5	545,3	545,3	52,0	
1988	813,4	19,0	287,8	17,9	68,5	523,7	523,7	50,2	
1989	813,2	13,4	287,7	17,1	55,6	534,7	534,7	51,4	
1990	776,7	8,7	291,1	14,6	61,3	474,0	474,0	45,7	
1991	724,9	12,6	51,3	471,3	471,3	45,5	
1992	607,3	16,0	147,7	7,8	63,1	456,0	456,0	44,0	
1993	513,6	28,5	113,2	8,4	67,5	416,1	416,1	40,2	
1994	447,4	43,5	102,5	5,6	57,0	393,3	393,3	38,0	
1995	417,0	41,3	108,1	4,1	47,7	355,4	355,4	34,5	
1996	493,6	27,7	172,6	7,0	53,4	336,0	336,0	32,6	
1997	433,6	37,3	140,4	8,9	50,0	325,0	325,0	31,6	
1998	418,6	47,3	137,0	5,2	51,3	322,4	322,4	31,4	
1999	460,4	19,7	131,8	11,3	52,7	335,6	335,6	32,7	
2000	473,0	34,9	164,1	8,9	53,2	334,4	334,4	32,7	
2001	412,3	37,3	147,4	7,1	47,5	300,8	300,8	29,5	
2002	437,4	49,9	135,0	11,7	53,3	334,7	334,7	33,0	
2003	430,1	38,4	142,8	7,9	48,7	322,4	322,4	31,8	
2004	395,8	93,6	142,3	10,6	52,3	332,9	332,9	32,9	

4. sz. ábra/*Figure 4*a) Csontoshús-súlyban. / *In meat with bone weight.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*c) Módszertani változás miatt az 1978. évi nyitókészlet 88,5 ezer tonna. / *Due to methodological changes the opening stock in 1978 amounted to 88.500 tons.*

5. tábla/*Table 5*

Belsőségmérleg^{a)}
Balance of offal^{a)}

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>		
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>	
ezer tonna/1000 tons								kg	
1970	42,5	0,8	8,9	5,9	–	28,5	26,8	2,6	
1975	55,1	0,0	9,3	8,5	–	37,3	34,0	3,3	
1980	48,8	0,6	6,2	7,6	–	35,6	32,0	3,0	
1981	49,0	2,1	6,1	7,4	–	37,6	34,0	3,2	
1982	51,1	2,3	7,2	7,5	–	38,7	35,3	3,3	
1983	54,9	2,0	7,3	7,9	–	41,7	37,9	3,6	
1984	58,0	0,9	9,8	7,8	–	41,3	37,8	3,6	
1985	54,8	0,7	8,0	7,0	–	40,5	39,0	3,7	
1986	50,9	1,1	6,3	6,0	–	39,7	38,9	3,7	
1987	52,5	0,2	6,4	5,4	–	40,9	40,1	3,8	
1988	51,9	0,1	7,2	5,0	–	39,8	39,2	3,7	
1989	51,7	0,4	6,5	4,7	–	40,9	40,6	3,9	
1990	49,6	1,5	4,8	4,6	–	41,7	41,5	4,0	
1991	46,8	5,4	–	47,5	46,9	4,5	
1992	39,2	23,5	3,4	5,0	–	54,3	53,0	5,1	
1993	33,0	17,0	3,3	1,0	–	45,7	45,0	4,4	
1994	28,5	17,8	3,8	0,5	–	42,0	42,0	4,1	
1995	26,6	12,0	3,6	0,0	–	35,0	35,0	3,4	
1996	31,1	5,1	6,0	0,2	–	30,0	30,0	3,0	
1997	27,3	5,1	5,0	0,1	–	27,3	27,3	2,7	
1998	26,3	5,9	3,3	0,1	–	28,8	28,8	2,8	
1999	29,4	4,0	0,5	0,1	–	32,8	32,8	3,2	
2000	29,7	8,4	6,7	1,2	1,2	31,4	31,4	3,1	
2001	25,7	14,6	8,1	1,6	1,2	31,8	31,8	3,1	
2002	27,3	15,9	9,4	1,4	0,0	33,6	33,6	3,3	
2003	27,5	10,3	9,8	0,2	0,0	27,8	27,8	2,7	
2004	25,8	13,4	12,5	0,8	0,0	25,9	25,9	2,6	

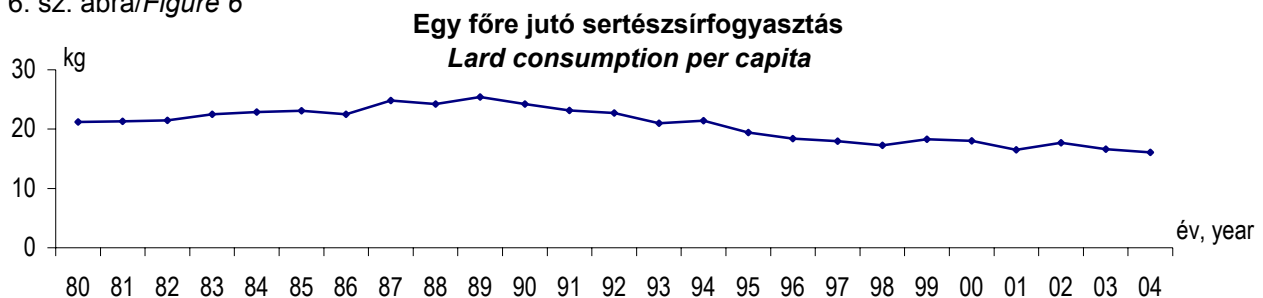
5. sz. ábra/*Figure 5*

a) Sertés-, marha- és lóbelőség. / *Offal of pig, cattle and horse.*

6. tábla/*Table 6*

Sertézsiradék-mérleg
Balance of lard

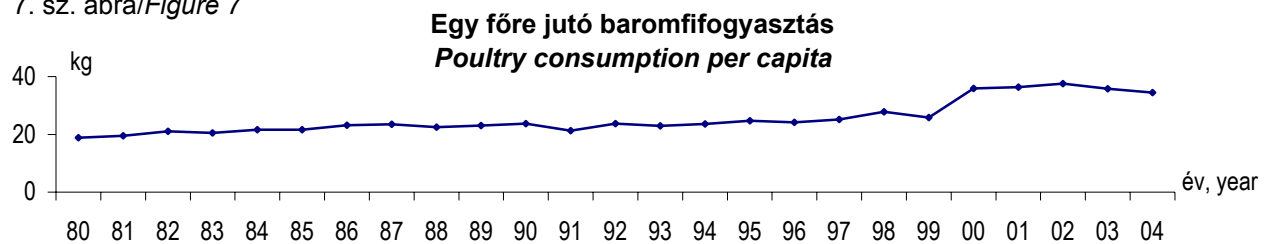
Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>		
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>	
ezer tonna/1000 tons								kg	
1970	216,1	29,5	8,5	–	58,9	230,1	226,9	22,0	
1975	302,0	0,0	58,7	–	44,5	249,3	233,0	22,1	
1980	323,6	1,2	94,9	–	39,9	235,6	226,6	21,2	
1981	324,5	3,0	87,0	–	39,4	241,0	228,0	21,3	
1982	334,7	1,0	94,1	–	37,5	243,5	229,3	21,5	
1983	374,4	1,4	109,4	–	49,9	254,0	239,3	22,5	
1984	398,8	0,2	147,6	–	42,1	259,2	243,2	22,9	
1985	362,0	0,2	99,3	–	42,0	263,0	243,9	23,1	
1986	340,6	3,0	89,3	–	41,2	255,1	236,7	22,5	
1987	363,8	0,1	95,6	–	37,2	272,3	260,2	24,8	
1988	359,3	0,2	95,8	–	37,5	263,4	252,9	24,2	
1989	362,9	0,1	97,0	–	36,0	267,5	263,9	25,4	
1990	356,0	0,2	91,0	–	45,0	256,2	251,3	24,2	
1991	329,8	–	34,3	244,5	240,5	23,1	
1992	268,6	6,0	41,4	–	29,5	238,0	235,0	22,7	
1993	236,5	10,4	28,5	–	28,1	219,8	217,0	21,0	
1994	215,7	..	22,9	–	24,0	226,2	222,0	21,4	
1995	204,2	10,8	10,1	–	26,3	202,6	200,5	19,4	
1996	218,4	0,0	23,9	–	30,3	190,5	189,7	18,4	
1997	189,6	2,1	11,1	–	26,1	184,8	183,6	18,0	
1998	185,5	1,2	13,0	–	23,0	176,8	175,6	17,2	
1999	205,5	0,0	15,3	–	26,2	187,0	185,2	18,3	
2000	204,7	0,9	22,7	–	25,5	183,6	181,9	18,0	
2001	176,7	2,5	14,9	–	22,1	167,7	167,7	16,5	
2002	189,2	3,0	9,9	–	24,8	179,7	179,7	17,7	
2003	181,6	1,9	18,6	–	19,9	169,8	168,5	16,6	
2004	162,9	16,6	16,0	–	18,3	165,1	163,6	16,2	

6. sz. ábra/*Figure 6*

7. tábla/*Table 7*

Baromfimerleg^{a)}
Balance of poultry^{a)}

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal ^{c)} <i>Import^{c)}</i>	Kivitel ^{c)} <i>Export^{c)}</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>		
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>	
ezer tonna/1000 tons								kg	
1970	223,7	0,0	60,1	0,8	7,8	157,7	156,8	15,2	
1975	279,7	0,0	112,9	0,7	5,6	170,8	170,7	16,2	
1980	354,6	0,7	139,6	3,1	18,8	202,0	201,0	18,8	
1981	367,4	0,9	159,9	3,1	12,9	211,2	208,5	19,5	
1982	419,2	0,2	182,8	3,6	20,5	225,4	225,4	21,1	
1983	404,1	0,1	193,3	3,7	8,8	218,9	218,9	20,5	
1984	404,6	–	172,4	2,2	8,5	230,3	230,3	21,6	
1985	404,6	–	173,6	2,2	8,6	228,7	228,7	21,6	
1986	444,7	0,7	189,9	4,2	15,5	244,4	244,4	23,2	
1987	468,9	0,1	216,9	5,0	15,6	247,0	247,0	23,5	
1988	482,7	–	244,6	5,1	13,3	235,3	235,3	22,5	
1989	440,7	0,5	191,4	5,0	18,1	240,0	240,0	23,0	
1990	453,3	5,7	193,7	7,4	30,2	245,8	245,8	23,7	
1991	355,0	5,1	6,7	220,5	220,5	21,2	
1992	341,3	1,7	91,1	4,8	8,3	245,5	245,5	23,7	
1993	320,5	1,8	79,2	5,4	8,0	238,0	238,0	23,0	
1994	342,3	0,9	85,3	9,7	12,0	244,2	244,2	23,6	
1995	387,9	0,3	111,3	15,1	18,1	255,7	255,7	24,8	
1996	378,6	0,8	122,5	10,7	14,1	250,2	250,2	24,2	
1997	402,3	2,4	135,0	14,8	10,1	258,8	258,8	25,2	
1998	451,7	5,3	134,5	16,9	30,5	285,2	285,2	27,8	
1999	400,0	4,3	126,1	22,3	22,2	264,2	264,2	25,8	
2000	481,0	21,3	125,4	12,0	20,4	366,8	366,8	35,9	
2001	486,9	25,2	138,2	3,0	21,6	369,7	369,7	36,3	
2002	515,4	14,9	141,8	6,1	22,0	382,0	382,0	37,6	
2003	487,0	17,3	130,1	5,8	27,3	363,0	363,0	35,8	
2004	468,8	30,9	152,3	5,1	21,4	348,2	348,2	34,5	

7. sz. ábra/*Figure 7*

a) Vágott súlyban, baromfizsiradékkal együtt. / *In carcass weight, including poultry fats.*

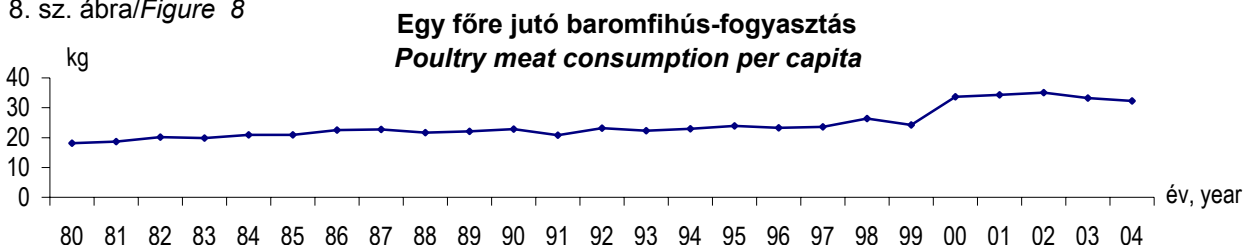
b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

c) Az EU elvárásoknak megfelelően 2000-től bővült a külkereskedelmi terméklista. / *From 2000 the external trade list has been completed.*

8. tábla/*Table 8*

Baromfihúsmérleg^{a)}
Balance of poultry meat^{a)}

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal ^{c)} <i>Import^{c)}</i>	Kivitel ^{c)} <i>Export^{c)}</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>		
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>	
ezer tonna/1000 tons								kg	
1970	208,3	0,0	55,0	0,7	7,3	147,9	147,0	14,2	
1975	263,7	0,0	106,5	0,6	5,3	161,4	161,3	15,3	
1980	341,2	0,7	133,9	3,1	18,8	194,3	193,3	18,1	
1981	352,9	0,9	153,8	3,2	12,9	202,7	200,0	18,7	
1982	404,5	0,2	177,5	3,6	20,5	216,0	216,0	20,2	
1983	388,9	0,1	185,4	3,7	8,8	211,6	211,6	19,8	
1984	390,9	–	166,5	2,2	8,5	222,5	222,5	20,9	
1985	391,3	–	167,7	2,2	8,6	221,3	221,3	20,9	
1986	430,3	0,7	183,1	4,2	15,5	236,8	236,8	22,5	
1987	453,8	0,1	210,4	5,0	15,6	238,4	238,4	22,7	
1988	466,3	–	237,0	5,1	13,3	226,5	226,5	21,7	
1989	423,4	0,5	183,9	5,0	18,1	230,2	230,2	22,1	
1990	434,3	5,7	184,2	7,4	30,2	236,3	236,3	22,8	
1991	339,8	5,1	6,7	216,4	216,4	20,8	
1992	327,8	1,7	83,2	4,8	7,7	240,5	240,5	23,2	
1993	308,8	1,7	74,7	5,0	7,5	231,0	231,0	22,3	
1994	329,4	0,9	80,2	9,0	11,6	237,0	237,0	22,9	
1995	374,0	0,3	106,9	14,1	17,5	247,4	247,4	24,0	
1996	364,3	0,8	119,3	10,0	13,6	239,7	239,7	23,2	
1997	383,1	2,4	133,1	13,8	9,7	242,4	242,4	23,6	
1998	433,6	5,3	132,6	15,8	29,5	270,8	270,8	26,4	
1999	379,5	4,3	123,5	20,9	21,5	247,4	247,4	24,2	
2000	458,0	21,3	125,4	11,2	19,8	344,4	344,4	33,7	
2001	466,4	25,2	138,2	2,8	21,0	349,4	349,4	34,3	
2002	488,9	14,9	141,8	5,8	20,9	356,3	356,3	35,1	
2003	459,7	17,3	130,1	5,5	26,0	336,2	336,2	33,2	
2004	447,2	30,9	152,3	4,8	20,3	326,7	326,7	32,3	

8. sz. ábra/*Figure 8*

a) Vágott súlyban, zsiradék nélkül. / *In carcass weight, excluding poultry fats.*

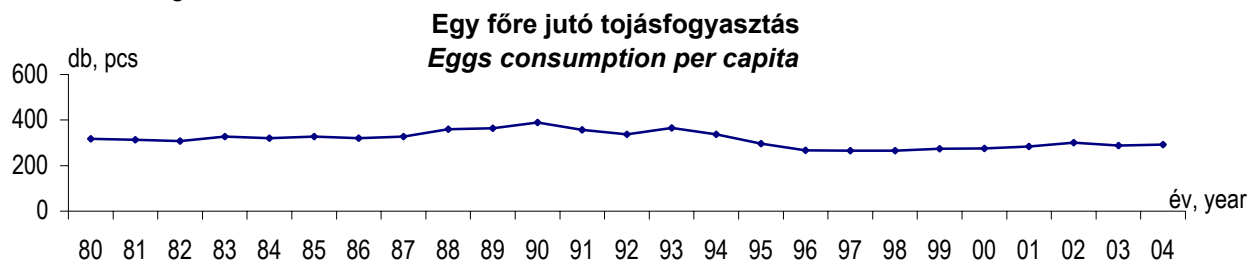
b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

c) Az EU elvárásoknak megfelelően 2000-től bővült a külkereskedelmi terméklista. / *From 2000 the external trade list has been completed.*

9. tábla/*Table 9*

Tojásmérleg^{a)}
Balance of eggs^{a)}

Év Year	Termelés Production	Behozatal ^{b)} Import ^{b)}	Kivitel ^{b)} Export ^{b)}	Veszteség Losses	Záró- készlet Closing stock	Belföldi fel- használás Domestic use	Hazai fogyasztás Domestic consumption		
							összesen total	egy főre per capita	
millió db/million pieces								db/pieces	
1970	3 280	0	425	2	46	2 816	2 556	247	
1975	4 001	18	588	5	29	3 437	2 880	274	
1980	4 385	–	438	16	14	3 929	3 396	317	
1981	4 394	–	459	17	15	3 917	3 361	314	
1982	4 361	–	478	18	40	3 840	3 288	308	
1983	4 444	–	457	11	22	3 994	3 499	328	
1984	4 327	–	459	9	10	3 871	3 409	321	
1985	4 228	–	371	9	5	3 853	3 458	327	
1986	4 290	–	427	9	12	3 847	3 376	320	
1987	4 237	–	349	9	20	3 871	3 437	328	
1988	4 585	45	348	8	15	4 279	3 758	360	
1989	4 576	73	404	6	27	4 227	3 780	364	
1990	4 679	141	376	8	17	4 446	4 036	389	
1991	4 443	11	9	3 992	3 700	357	
1992	4 164	39	402	7	18	3 804	3 504	338	
1993	4 211	37	14	4 060	3 783	365	
1994	3 877	22	3 787	3 486	337	
1995	3 467	71	171	5	16	3 368	3 067	297	
1996	3 273	6	20	3 061	2 756	267	
1997	3 442	21	21	3 090	2 734	267	
1998	3 439	40	350	20	20	3 110	2 717	265	
1999	3 251	51	126	20	20	3 155	2 805	274	
2000	3 230	47	104	19	19	3 156	2 806	275	
2001	3 339	60	105	20	20	3 274	2 893	284	
2002	3 454	71	93	14	27	3 411	3 073	301	
2003	3 507	69	227	22	33	3 321	2 919	288	
2004	3 327	128	124	27	28	3 309	2 946	292	

9. sz. ábra/*Figure 9*

a) Az adatok 1996-ig tyúktojásra vonatkoznak, 1997-től az egyéb baromfifajtát is tartalmazza. / *Until 1996 hen's egg, from 1997 including other poultry eggs.*

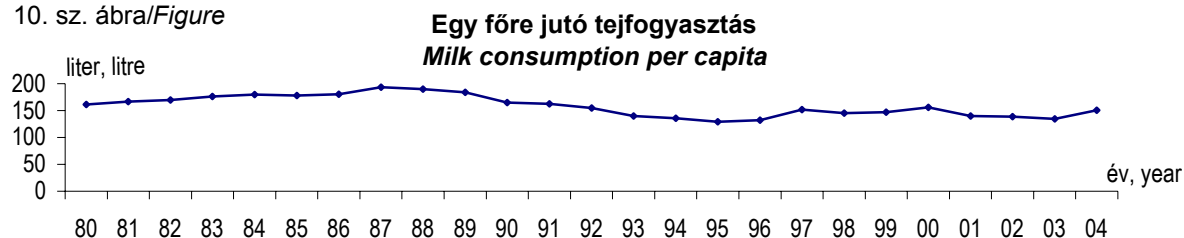
b) Az EU elvárásoknak megfelelően a külkereskedelmi adatok 2003-tól csak a baromfifajtát héjában, és a héj nélküli tojáskészítményeket tartalmazza. / *From 2003 the external trade data contains only the poultry eggs in shell and the eggs without shell.*

10. tábla/Table 10

Tejmérleg^{a)}
Balance of milk^{aj)}

Év Year	Termelés Production	Behozatal Import	Kivitel Export	Vesz- teség ^{b)} Losses ^{b)}	Záró- készlet Closing stock	Belföldi felhasz- nálás Domestic use	Hazai fogyasztás Domestic consumption		
							összesen total	egy főre per capita	egy főre, vaj nélkül per capita, excl. butter
millió liter/million litres							liter/litres		
1970	1 895,7	181,7	182,0	–	52,3	1 910,6	1 628,8	157,7	106,4
1975	1 974,0	205,2	178,1	–	51,0	2 029,6	1 719,2	163,1	122,9
1980	2 478,4	65,4	235,9	–	86,4	2 327,3	2 188,2	204,4	161,3
1981	2 609,3	175,8	381,5	–	90,2	2 399,8	2 266,1	211,8	166,5
1982	2 668,3	16,7	218,9	–	90,9	2 465,4	2 327,6	217,9	169,7
1983	2 735,6	10,1	202,0	–	105,1	2 529,5	2 400,6	225,3	176,2
1984	2 727,3	47,9	231,2	–	63,4	2 585,7	2 458,2	231,5	179,6
1985	2 641,7	45,8	145,0	–	53,7	2 552,2	2 434,0	230,1	177,9
1986	2 690,1	77,9	141,5	–	80,9	2 599,3	2 483,0	235,7	180,2
1987	2 742,3	145,4	113,9	–	88,6	2 766,1	2 646,9	252,4	193,3
1988	2 797,3	85,5	145,9	–	129,4	2 696,1	2 559,6	245,1	189,9
1989	2 788,2	12,3	221,5	–	119,8	2 588,6	2 451,3	235,8	184,1
1990	2 771,3	25,4	487,2	–	193,8	2 235,5	2 100,6	202,5	164,7
1991	2 428,1	–	89,6	2 231,3	2 074,4	199,9	162,5
1992	2 246,1	154,6	302,9	5,1	54,5 ^{c)}	2 127,8	1 981,1	191,1	154,5
1993	2 031,8	123,2	262,9	4,0	31,0	1 912,1	1 782,0	172,1	140,1
1994	1 890,9	156,9	188,6	5,5	51,3	1 833,4	1 717,5	166,1	135,9
1995	1 935,8	83,3	237,8	7,2	59,9	1 765,5	1 654,3	160,1	129,4
1996	1 930,7	103,2	216,9	7,6	39,0	1 830,3	1 714,9	166,3	132,4
1997	1 943,5	180,4	205,2	9,5	43,4	1 904,8	1 787,9	173,8	151,8
1998	2 061,2	158,1	418,9	8,5	46,7	1 788,6	1 675,4	163,3	145,2
1999	2 051,3	138,0	430,6	9,3	42,0	1 754,2	1 641,1	160,3	147,3
2000	2 094,3	177,6	413,0	7,5	44,6	1 849,4	1 746,3	171,0	156,0
2001	2 094,7	131,5	480,6	7,5	48,9	1 736,9	1 637,7	160,8	140,0
2002	2 080,9	149,8	485,8	30,3	51,4	1 712,0	1 606,1	158,1	138,9
2003	1 984,8	202,6	478,2	16,8	53,3	1 690,5	1 585,0	156,5	134,3
2004	1 852,7	343,8	345,9	16,3	52,9	1 834,7	1 722,6	170,4	150,8

10. sz. ábra/Figure



a) Kifejt tejben, vajjal együtt. / In raw milk, including butter.

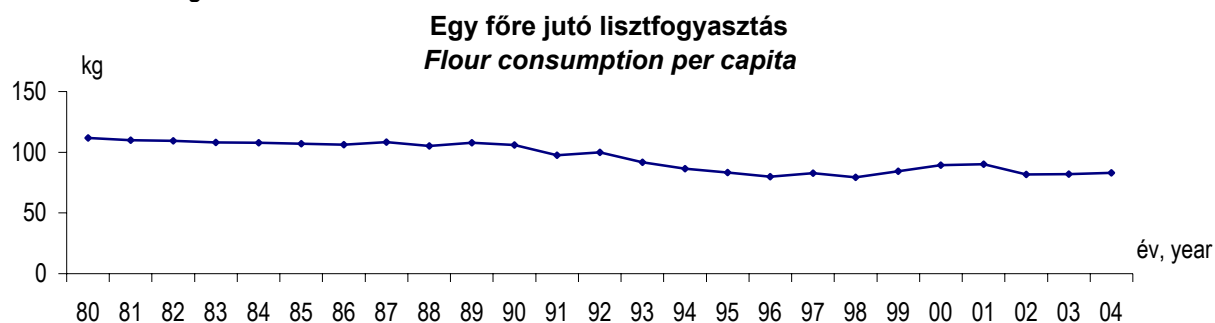
b) Veszteség nem élelmiszer célú felhasználásként elszámolva 1992-ig. / Losses are equivalent to non-food utilization until 1992.

c) 1993. évi nyitókészlet 55,0 millió liter. / Opening stock was 55,0 million litres in 1993.

11. tábla/*Table 11*

Lisztmérleg^{a)}
Balance of flour^{a)}

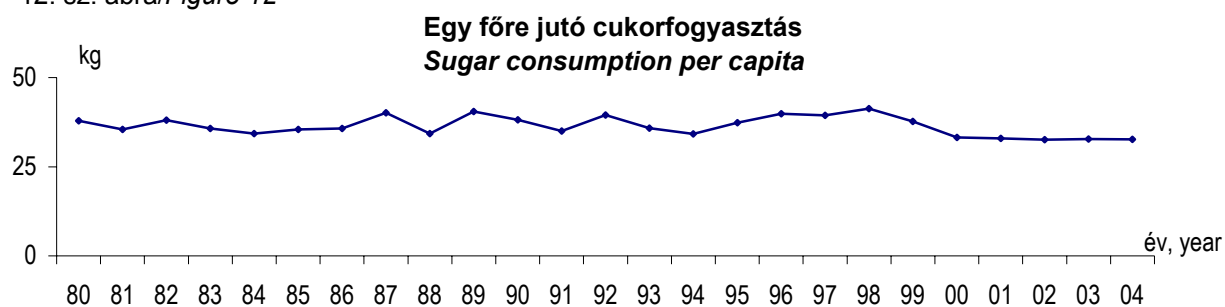
Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>	
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>
ezer tonna/1000 tons								kg
1970	1 301,4	0,3	15,9	0,9	54,3	1 287,8	1 281,9	124,1
1975	1 259,5	1,0	17,4	0,6	58,6	1 248,7	1 243,4	117,9
1980	1 226,0	2,9	18,9	0,5	52,0	1 219,9	1 196,9	111,8
1981	1 221,0	2,5	23,5	0,6	52,2	1 199,2	1 175,9	109,9
1982	1 239,0	3,9	33,3	0,6	70,4	1 190,8	1 168,9	109,4
1983	1 207,0	3,4	37,9	1,0	68,1	1 173,8	1 150,5	108,0
1984	1 193,0	4,4	29,5	1,0	60,7	1 174,3	1 143,5	107,7
1985	1 193,2	6,1	38,1	0,7	57,5	1 163,7	1 132,5	107,1
1986	1 201,9	5,2	44,6	0,9	64,6	1 154,5	1 120,1	106,3
1987	1 216,9	4,8	42,2	0,7	63,3	1 180,1	1 135,7	108,3
1988	1 194,6	3,8	51,5	0,8	54,5	1 154,9	1 100,0	105,3
1989	1 231,0	2,9	56,6	0,5	54,1	1 177,2	1 120,3	107,7
1990	1 247,6	2,7	68,3	0,6	37,0	1 198,5	1 101,1	106,1
1991	1 192,3	1,1	29,9	1 092,7	1 011,0	97,4
1992	1 318,2	6,3	193,4	13,8	32,6	1 114,6	1 036,6	100,0
1993	987,4	6,9	16,3	12,2	32,7	965,7	950,7	91,8
1994	963,4	7,3	26,6	900,9	895,0	86,5
1995	1 234,2	2,7	25,6	863,2	860,2	83,3
1996	1 075,7	3,8	51,2	823,9	823,9	79,8
1997	1 117,9	5,2	46,0	868,3	852,2	82,8
1998	984,3	7,9	149,8	19,9	54,5	814,0	814,0	79,3
1999	1 026,4	9,8	138,8	23,5	43,5	884,8	865,3	84,5
2000	1 091,1	12,3	175,6	7,1	43,6	920,7	913,3	89,4
2001	1 041,7	11,5	127,8	7,1	38,8	923,1	918,2	90,1
2002	900,2	20,1	89,2	6,2	29,9	833,7	829,8	81,7
2003	956,4	25,6	142,8	5,4	28,6	835,1	831,0	82,0
2004	857,8	44,4	49,6	5,2	31,6	844,4	840,3	83,1

11. sz. ábra/*Figure 11*a) Búza- és rozsliszt, búzadara. / *Wheat and rye flour, semolina.*

12. tábla/*Table 12*

Cukormérleg
Balance of sugar

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>	
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>
ezer tonna/1000 tons								kg
1970	279,5	37,4	37,3	0,1	186,3	374,3	346,4	33,5
1975	307,8	187,1	28,0	0,0	176,7	490,2	415,0	39,4
1980	467,6	43,0	124,1	0,0	326,8	491,4	406,0	37,9
1981	537,3	80,9	44,8	0,0	432,8	467,4	380,0	35,5
1982	503,3	4,7	72,0	0,0	416,1	452,7	406,7	38,1
1983	519,1	4,2	83,9	0,0	388,2	467,3	380,0	35,7
1984	446,4	4,4	36,7	0,0	395,6	406,7	365,0	34,3
1985	554,7	6,3	82,7	0,0	449,8	424,1	375,7	35,5
1986	456,1	7,3	48,6	0,0	453,9	410,7	376,0	35,7
1987	499,4	21,6	69,1	0,0	432,3	473,5	420,3	40,1
1988	473,3	6,3	131,9	0,0	392,0	388,0	358,5	34,3
1989	548,8	7,3	144,9	0,0	352,0	451,2	421,0	40,5
1990	552,7	38,4	73,8	0,0	423,2	446,1	396,3	38,2
1991	605,5	0,0	494,1	408,0	363,0	35,0
1992	399,2	20,9	204,6	0,0	249,2	460,4	410,4	39,5
1993	392,9	27,3	30,6	0,0	258,7	380,1	370,1	35,8
1994	439,3	26,4	43,2	0,0	320,5	360,7	353,7	34,2
1995	479,7	16,6	66,0	–	347,6	403,2	385,7	37,3
1996	555,5	–	387,0	434,0	410,7	39,8
1997	487,2	–	400,1	416,3	405,1	39,4
1998	439,4	33,2	89,1	0,0	343,1	440,6	423,8	41,3
1999	449,9	41,3	75,0	0,0	365,3	394,0	385,7	37,7
2000	284,5	36,2	69,0	0,0	248,1	359,3	339,4	33,2
2001	434,1	42,2	33,7	0,0	347,2 ^{b)}	344,0	335,0	32,9
2002	347,4	60,9	92,3	0,0	323,9	339,3	331,3	32,6
2003	252,2	95,1	58,0	0,0	264,3	349,0	332,0	32,8
2004	488,4	106,2	88,3	0,0	423,5	347,1	330,1	32,7

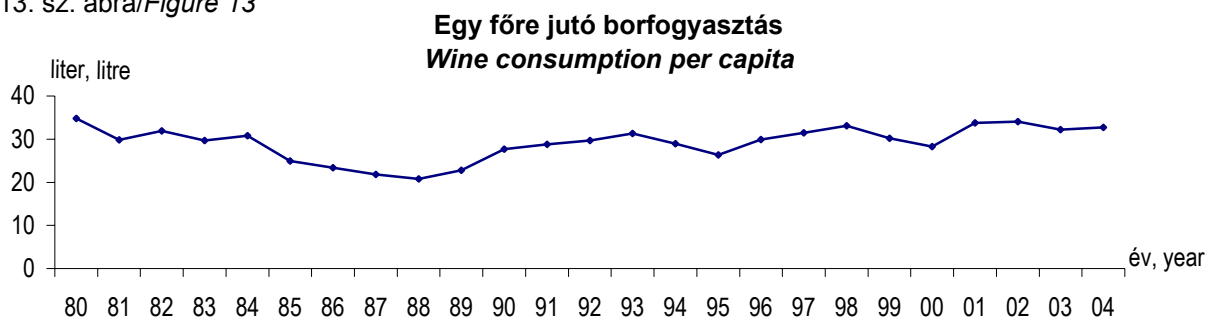
12. sz. ábra/*Figure 12*

a) 2001. évi nyitókészlet 248,6 ezer tonna. / *Opening stock amounted to 248 600 tons in 2001.*

13. tábla/*Table 13*

Bormérleg^{a)}
Balance of wine^{a)}

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Import</i>	Kivitel <i>Export</i>	Veszteség <i>Losses</i>	Záró- készlet <i>Closing stock</i>	Belföldi fel- használás <i>Domestic use</i>	Hazai fogyasztás <i>Domestic consumption</i>	
							összesen <i>total</i>	egy főre <i>per capita</i>
							millió liter/ <i>million litres</i>	
1970	447,6	10,0	98,4	19,4	423,7	410,2	389,5	37,7
1975	554,4	24,6	161,2	17,7	454,3	364,5	360,3	34,2
1980	651,9	16,4	230,8	19,5	508,3	384,5	372,4	34,8
1981	466,3	44,4	251,9	18,3	418,3	330,5	318,5	29,8
1982	757,3	64,3	257,6	23,2	597,7	361,4	340,4	31,9
1983	670,1	28,5	304,1	23,7	626,6	341,9	316,9	29,7
1984	547,4	31,7	321,5	26,7	510,4	347,1	327,1	30,8
1985	405,0	77,3	322,7	16,0	388,3	265,7	263,7	24,9
1986	507,2	104,0	210,4	16,5	506,0	266,6	246,6	23,4
1987	380,1	52,8	207,5	16,1	463,9	251,4	228,6	21,8
1988	521,8	38,9	214,4	22,1	534,5	253,6	217,4	20,8
1989	415,6	14,4	228,5	16,2	445,7	274,1	237,2	22,8
1990	577,6	35,1	159,8	16,3	558,2	324,1	286,9	27,7
1991	468,6	18,4	595,3	342,8	299,4	28,8
1992	402,4	8,5	67,2	22,9	515,1	401,0	307,9	29,7
1993	378,5	9,6	82,8	15,2	426,0	379,2	324,6	31,3
1994	383,3	7,0	94,2	10,1	372,0	340,0	300,0	29,0
1995	409,8	5,3	135,3	11,0	362,6	278,2	271,9	26,3
1996	455,9	5,5	90,8	14,2	400,9	318,1	308,4	29,9
1997	447,2	3,8	104,0	15,2	403,4	329,3	323,9	31,5
1998	429,7	2,5	110,0	16,3	363,3	346,1	339,6	33,1
1999	333,9	2,1	90,9	16,7	282,8	315,1	309,4	30,2
2000	429,9	2,9	79,3	13,5	326,4	296,5	288,8	28,3
2001	540,6	3,4	69,7	11,3	617,0 ^{b)}	359,3	344,3	33,8
2002	333,3	5,4	76,8	10,5	507,8	360,7	346,2	34,1
2003	388,0	8,2	70,7	8,4	489,8	335,0	326,5	32,2
2004	527,2	6,0	63,2	12,9	584,7	362,2	330,3	32,7

13. sz. ábra/*Figure 13*

a) Szőlőbor, a termelés újbortban számítva. / *Grape wine, the production is calculated in new wine.*

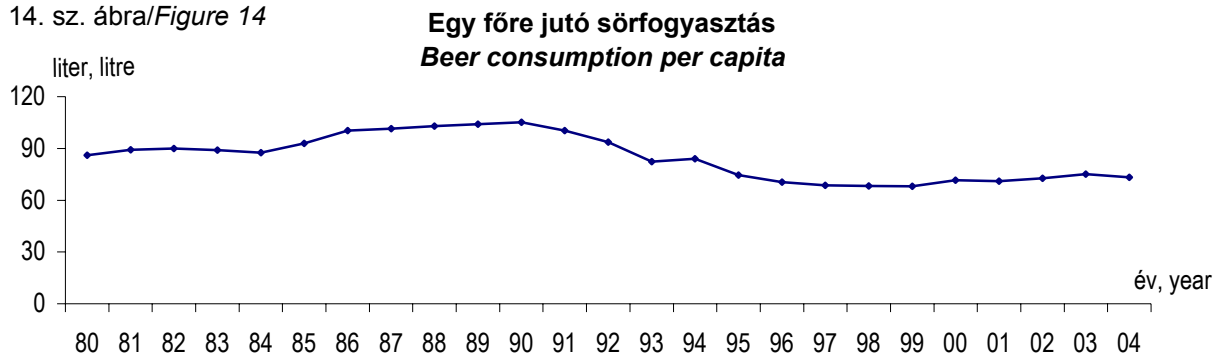
b) 2001. évi nyitókészlet 513,2. / *Opening stock was 513,2 million litres in 2001.*

14. tábla/Table 14

Sörmérleg
Balance of beer

Év Year	Termelés Production	Behozatal Imports	Kivitel Exports	Veszteség Losses	Záró- készlet Closing stock	Belföldi fel- használás Domestic use	Hazai fogyasztás Domestic consumption	
							összesen total	egy főre per capita
millió liter/million litres								liter/litre
1970	500,8	114,1	–	0,9	3,7	613,3	613,3	59,4
1975	661,9	101,6	–	2,7	4,7	762,0	762,0	72,3
1980	783,7	138,8	–	3,8	1,6	920,9	920,9	86,0
1981	798,7	162,2	–	3,8	2,8	955,9	955,9	89,3
1982	785,6	192,0	–	4,4	15,7	960,3	960,3	89,9
1983	783,0	160,3	–	5,6	4,6	948,8	948,8	89,0
1984	804,2	127,0	–	3,7	2,9	929,2	929,2	87,5
1985	874,0	113,7	–	3,5	3,0	984,1	984,1	93,0
1986	896,3	177,3	–	4,8	14,9	1 056,9	1 056,9	100,3
1987	904,5	166,8	–	6,6	16,0	1 063,6	1 063,6	101,4
1988	942,5	141,8	0,4	6,3	18,5	1 075,1	1 075,1	102,9
1989	972,2	112,5	0,2	10,6	10,5	1 081,9	1 081,9	104,0
1990	991,8	110,8	0,1	5,3	15,9	1 091,8	1 091,8	105,1
1991	957,0	7,7	12,2	1 041,0	1 041,0	100,3
1992	946,9	35,6	12,6	3,6	8,1	970,4	970,4	93,6
1993	839,7	37,2	19,6	2,6	9,5	853,3	853,3	82,4
1994	860,1	39,5	21,4	4,3	14,3	869,1	869,1	84,0
1995	779,4	14,3	14,3	3,0	20,5	770,2	770,2	74,6
1996	727,0	14,8	11,0	726,8	726,8	70,5
1997	697,3	14,2	6,7	706,0	706,0	68,6
1998	700,1	18,4	9,2	2,0	15,5	701,4	701,4	68,3
1999	695,9	21,2	9,9	7,4	19,1	696,6	696,6	68,0
2000	724,6	17,9	8,5	3,0	19,4	730,8	730,8	71,6
2001	715,5	14,4	3,0	4,2	18,5	723,7	723,7	71,0
2002	727,5	22,1	5,6	6,3	17,5	738,7	738,7	72,7
2003	724,5	47,7	5,0	5,3	18,8	760,6	760,6	75,1
2004	629,2	119,2	6,1	3,0	17,9	740,2	740,2	73,2

14. sz. ábra/Figure 14



15. tábla/*Table 15*

Égetett szeszes italok, kávé, tea, dohány fogyasztása
Consumption of alcoholic drinks, coffee, tea, tobacco

Év Year	Égetett szeszes italok hazai fogyasztása <i>Domestic consumption of spirits</i>	Egy főre jutó fogyasztás/ <i>Consumption per capita</i>				
		égetett szeszes italok <i>spirits</i>	szeszes italok összesen ^{a)} <i>alcoholic drinks, total^{a)}</i>	kávé <i>coffee</i>	tea <i>tea</i>	dohány <i>tobacco</i>
		ezer abszolút liter <i>1000 abs. litres</i>	abszolút liter/ <i>abs. litres</i>	kg	dkg	kg
1970	27 944,0	2,7	9,1	1,6	7,2	2,2
1975	38 055,0	3,6	10,1	2,6	8,1	2,3
1980	49 741,0	4,7	11,7	2,9	10,1	2,4
1981	53 165,0	5,0	11,5	3,1	9,2	2,3
1982	51 009,0	4,8	11,6	3,1	9,5	2,2
1983	51 555,0	4,8	11,4	2,9	11,2	2,2
1984	54 337,0	5,1	11,7	2,9	11,2	2,2
1985	57 802,0	5,5	11,6	2,9	11,4	2,1
1986	55 616,0	5,3	11,5	3,1	11,5	2,2
1987	49 705,0	4,7	10,8	2,9	12,9	2,1
1988	47 147,0	4,5	10,5	2,9	13,1	2,1
1989	52 276,0	5,0	11,3	2,6	12,6	2,2
1990	44 004,0	4,3	11,1	2,6	13,5	2,0
1991	40 000,0	3,9	10,7	2,7	13,1	1,8
1992	38 000,0	3,7	10,5	2,6	12,9	1,7
1993	37 401,0	3,6	10,5	2,8	14,3	1,6
1994	36 000,0	3,5	10,4	2,7	14,8	1,6
1995	35 000,0	3,4	9,9	2,3	15,8	1,5
1996	33 000,0	3,2	10,2	2,4	15,3	1,4
1997	31 648,0	3,1	10,3	2,7	17,6	1,5
1998	31 981,0	3,1	10,0	2,0	19,1	1,6
1999	31 209,0	3,0	9,9	2,4	16,8	1,6
2000	32 457,0	3,2	10,0	2,8	20,3	1,5
2001	34 954,0	3,4	11,0	2,8	27,8	1,5
2002	34 744,0	3,4	11,1	2,8	31,0	1,5
2003	35 821,0	3,5	11,1	2,8	32,9	1,5
2004	36 099,0	3,6	11,1	2,7	31,9	1,4

a) Az abszolút literre történő átszámításnál a bornál 11,5%-os, a sörnél 1991-ig 3,5, 1992-ben 3,65, 1993-ban 4,0, 1994-ben 4,3, 1995-ben 4,6, 1996-tól 5,0%-os átlagos szesztartalmat vettünk figyelembe. / a) *At the conversion into abs. litres the following average alcohol contents were taken into consideration: wine 11,5%, beer until 1991 3,5, in 1992 3,65, in 1993 4,0, in 1994 4,3, in 1995 4,6, and from 1996 5,0%.*

16. tábla/*Table 16*Élelmiszerek egy főre
Domestic food

Év <i>Year</i>	Hús ^{b)} <i>Meat^{b)}</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej ^{c)} <i>Milk^{c)}</i>	Tojás ^{d)} <i>Eggs^{d)}</i>	Zsiradékok ^{e)} <i>Fats^{e)}</i>
1970	58,1	2,3	109,6	13,7	27,7
1975	68,5	2,7	126,6	15,2	29,1
1980	71,8	2,1	166,2	17,6	30,5
1981	73,0	2,4	171,5	17,4	31,0
1982	74,6	2,2	174,8	17,1	31,8
1983	75,8	2,6	181,4	18,2	32,9
1984	75,5	2,5	185,0	17,8	33,5
1985	77,4	2,2	183,2	18,2	34,1
1986	78,9	2,1	185,6	17,8	34,1
1987	79,2	2,1	199,1	18,2	37,6
1988	76,4	2,3	195,6	20,0	37,0
1989	78,2	2,8	189,6	20,2	39,2
1990	73,1	2,7	169,7	21,6	38,6
1991	71,5	2,6	167,4	19,8	37,0
1992	73,0	2,9	159,1	18,8	37,5
1993	67,5	3,0	144,2	20,3	36,8
1994	65,9	3,1	140,0	18,8	38,1
1995	62,5	2,7	132,1	16,5	36,7
1996	59,4	2,5	136,4	14,8	35,7
1997	58,1	2,7	156,4	14,8	36,1
1998	60,9	2,8	149,6	14,7	36,2
1999	60,5	2,8	151,7	15,2	34,2
2000	70,2	3,0	160,6	15,3	39,0
2001	67,5	2,9	144,2	15,8	37,4
2002	72,3	3,1	143,1	16,7	39,0
2003	68,6	3,3	138,3	16,5	39,2
2004	68,8	3,4	155,2	16,7	39,0

a) Mindegyik termékcsoport alapanyag súlyban, készítményekkel együtt. / *All product groups in raw material weight, including processed products.*

b) Sertés-, marha-, ló- és juhhús, belseg, baromfi hús; 1970-től vad, kecske, házinyúl is. / *Pork, beef, horse and sheep meat, offal, poultry meat; from 1970 also game, goat, rabbit.*

c) Egy liter=1,030 kg. / *One litre=1,030 kg.*

d) Egy kg tojás átlagosan 18 db. / *The average weight of 18 eggs = 1 kg.*

e) Sertés- és baromfisziradék, vaj, étolaj és margarin. / *Lard and poultry fats, butter, vegetable oils, margarine.*

jutó hazai fogyasztása^{a)}
consumption per capita^{a)}

(kg)

Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>	Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs ^{f)} <i>Vegetables, fruits^{f)}</i>	Egyéb növényi eredetű élelmi- szerek ^{g)} <i>Other foods^{g)}</i>	Összesen <i>Total</i>	Év <i>Year</i>
128,2	75,1	33,7	155,7	4,5	608,6	1970
122,2	66,8	39,6	159,2	5,3	635,2	1975
115,2	61,2	38,2	154,6	4,2	661,6	1980
113,4	59,1	35,8	153,7	4,1	661,4	1981
113,1	57,0	38,4	158,3	4,1	671,4	1982
111,4	57,9	36,0	155,3	4,2	675,7	1983
111,3	59,3	34,6	148,7	4,1	672,3	1984
110,8	54,5	35,9	147,5	4,0	667,8	1985
110,1	50,4	36,2	150,1	4,1	669,4	1986
113,0	50,5	40,5	154,3	4,1	698,6	1987
109,3	56,2	34,7	162,1	4,0	697,6	1988
112,2	55,2	40,9	159,6	4,0	701,9	1989
110,3	61,0	38,6	155,4	3,3	674,3	1990
102,6	55,3	35,4	154,2	4,0	649,9	1991
105,6	56,0	39,9	157,3	4,1	654,1	1992
97,4	59,3	36,2	160,5	4,0	629,2	1993
91,3	58,2	34,6	155,5	3,9	609,3	1994
88,2	60,3	37,8	148,4	3,7	588,9	1995
84,6	66,2	40,3	152,9	4,0	596,6	1996
88,1	65,3	40,2	159,2	4,1	625,0	1997
84,1	67,4	42,1	161,9	4,9	624,4	1998
90,4	68,0	38,3	161,6	5,2	627,9	1999
94,1	64,0	33,6	217,7	4,1	701,6	2000
95,4	68,2	33,2	209,9	3,7	678,2	2001
87,8	65,3	32,9	203,2	4,4	667,8	2002
88,3	64,5	33,2	200,5	4,6	657,0	2003
89,2	68,0	33,2	211,4	4,7	689,6	2004

f) Zöldségfélék, hazai és déligyümölcs. 2000-től a feldolgozott termékek friss súlyban számolva. / *Vegetables, domestic and tropical fruits. From 2000 the processed products are calculated in fresh weight.*

g) Száraz hüvelyesek, dió, mák, kakaó. / *Dried pulses, nuts, poppyseeds, cocoa.*

17. tábla/*Table 17*Egy főre jutó napi
Daily protein

Év <i>Year</i>	Hús <i>Meat</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej <i>Milk</i>	Tojás <i>Eggs</i>	Zsiradékok <i>Fats</i>	Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>
1970	23,1	0,9	11,7	4,6	3,1	44,4
1975	26,5	1,0	13,5	5,0	2,9	41,6
1980	28,2	0,8	17,8	5,8	2,8	39,3
1981	28,7	0,9	18,3	5,7	2,8	38,7
1982	29,2	0,8	18,7	5,6	2,8	38,6
1983	29,6	0,9	19,4	6,0	3,0	38,0
1984	29,6	0,9	19,8	5,9	3,0	38,0
1985	30,4	0,7	19,6	6,0	3,0	37,8
1986	30,9	0,8	19,8	5,9	3,0	37,5
1987	31,1	0,7	21,3	6,0	3,3	38,4
1988	29,9	0,8	20,9	6,6	3,2	37,2
1989	30,6	1,0	20,3	6,6	3,3	38,2
1990	28,7	1,0	18,2	7,1	3,3	37,6
1991	28,1	0,9	17,9	6,5	3,3	34,7
1992	28,9	1,0	17,0	6,2	3,1	35,7
1993	26,6	1,1	15,4	6,7	2,9	32,9
1994	26,1	1,1	15,0	6,2	2,9	31,0
1995	24,8	1,0	14,2	5,4	2,7	29,8
1996	23,4	0,9	14,6	4,8	2,5	28,6
1997	23,0	1,0	16,7	4,8	2,5	29,7
1998	24,0	1,0	16,0	4,8	2,4	28,5
1999	23,8	1,0	16,2	5,0	2,5	30,5
2000	27,8	1,1	17,2	5,0	2,5	31,9
2001	26,8	1,0	15,4	5,2	2,3	32,3
2002	28,6	1,1	15,3	5,5	2,5	29,5
2003	27,1	1,2	14,8	5,4	2,3	29,7
2003 ^{a)}	36,5	1,5	13,3	6,1	2,3	29,0
2004	36,5	1,6	14,9	6,2	2,2	29,4

a) A tápanyagfogyasztási adatokat 2004-től az OÉTI 2004-es tápanyagtáblázatának megfelelően számítjuk. Az adatok összehasonlíthatósága érdekében a 2003-as értékeket ennek megfelelően átdolgoztuk. / *The data of nutrient consumption based on the data of the National Center for Epidemiology, OETI has been changed in 2004. For the sake of comparability data of the year 2003 has been revised.*

fehérjefogyasztás
consumption per capita

(gramm / g.)

Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs <i>Vegetables, fruits</i>	Egyéb növényi eredetű ételmi- szerek <i>Other foods</i>	Összesen <i>Total</i>	Ebből: állati fehérje <i>Of which: animal protein</i>	Év <i>Year</i>
3,7	–	4,1	2,3	97,9	43,4	1970
3,3	–	4,2	2,7	100,7	48,9	1975
3,0	–	4,0	2,3	104,0	55,4	1980
2,9	–	4,0	2,2	104,2	56,4	1981
2,8	–	4,0	2,2	104,7	57,1	1982
2,9	–	4,0	2,2	106,0	58,9	1983
2,9	–	3,9	2,1	106,1	59,2	1984
2,7	–	3,8	2,1	106,1	59,7	1985
2,5	–	3,9	2,1	106,4	60,4	1986
2,5	–	4,0	2,1	109,4	62,4	1987
2,8	–	4,3	2,1	107,8	61,4	1988
2,7	–	4,1	2,0	108,8	61,8	1989
3,0	–	4,1	1,7	104,7	58,1	1990
2,7	–	4,2	2,1	100,5	56,6	1991
2,8	–	4,2	2,2	101,1	56,1	1992
2,9	–	4,2	2,1	94,8	52,6	1993
2,9	–	4,2	2,0	91,3	51,1	1994
3,0	–	4,2	1,9	87,0	47,9	1995
3,3	–	4,2	2,1	84,4	46,1	1996
3,3	–	4,4	2,3	87,7	47,9	1997
3,3	–	4,4	2,8	87,2	48,2	1998
3,3	–	4,3	2,9	89,5	48,4	1999
3,2	–	5,6	2,3	96,6	53,5	2000
3,4	–	5,5	2,0	93,9	50,7	2001
3,2	–	5,4	2,4	93,5	52,8	2002
3,2	–	5,4	2,6	91,7	50,7	2003
4,4	–	7,2	2,7	103,0	59,7	2003
4,7	–	7,5	2,7	105,7	61,4	2004

18. tábla/*Table 18*Egy főre jutó
Daily fat

Év <i>Year</i>	Hús <i>Meat</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej <i>Milk</i>	Tojás <i>Eggs</i>	Zsiradékok <i>Fats</i>
1970	22,0	0,4	10,8	4,1	68,4
1975	27,5	0,5	12,8	4,5	72,0
1980	23,7	0,4	16,8	5,2	75,6
1981	24,1	0,4	17,4	5,2	76,9
1982	24,4	0,4	17,7	5,1	78,9
1983	25,3	0,5	18,4	5,4	81,5
1984	25,4	0,4	18,7	5,3	83,1
1985	25,6	0,4	18,6	5,4	84,7
1986	25,5	0,4	18,8	5,3	84,6
1987	26,0	0,4	20,2	5,4	93,6
1988	25,1	0,4	19,8	5,9	92,2
1989	25,7	0,5	19,2	6,0	97,6
1990	23,5	0,5	17,2	6,4	96,5
1991	22,8	0,5	16,9	5,9	91,7
1992	22,4	0,5	16,1	5,6	93,0
1993	20,2	0,5	14,6	6,0	91,6
1994	19,1	0,6	14,2	5,6	94,9
1995	17,9	0,5	13,4	4,9	91,5
1996	17,5	0,5	13,8	4,4	88,8
1997	17,1	0,5	15,9	4,4	90,2
1998	17,6	0,5	15,2	4,3	90,7
1999	18,2	0,5	15,3	4,5	85,8
2000	19,4	0,5	16,3	4,5	97,8
2001	18,1	0,5	14,6	4,7	93,8
2002	19,8	0,6	14,5	5,0	97,8
2003	19,0	0,6	14,0	4,9	98,4
2003 ^{a)}	25,0	0,6	14,0	5,4	95,7
2004	25,7	0,6	15,7	5,5	94,3

a) A tápanyagfogyasztási adatokat 2004-től az OÉTI 2004-es tápanyagtáblázatának megfelelően számítjuk. Az adatok összehasonlíthatósága érdekében a 2003-as értékeket ennek megfelelően átdolgoztuk. / *The data of nutrient consumption based on the data of the National Center for Epidemiology, OETI has been changed in 2004. For the sake of comparability data of the year 2003 has been revised.*

napi zsírfogyasztás
consumption per capita

(gramm / g.)

Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>	Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs ^{b)} <i>Vegetables, fruits^{b)}</i>	Egyéb növényi eredetű élelmi- szerek <i>Other foods</i>	Összesen <i>Total</i>	Év <i>Year</i>
4,4	0,3	–	1,8	3,3	115,5	1970
4,1	0,4	–	2,0	3,9	127,7	1975
4,0	0,3	–	2,1	2,7	130,8	1980
3,9	0,3	–	2,1	2,4	132,7	1981
3,9	0,3	–	2,2	2,5	135,4	1982
3,8	0,3	–	2,1	2,5	139,8	1983
3,8	0,3	–	2,0	2,5	141,5	1984
3,8	0,3	–	2,0	2,3	143,1	1985
3,8	0,3	–	2,1	2,4	143,2	1986
3,9	0,3	–	2,0	2,4	154,2	1987
3,8	0,3	–	2,1	2,3	151,9	1988
3,8	0,3	–	2,3	2,2	157,6	1989
3,8	0,4	–	2,2	1,9	152,4	1990
3,6	0,3	–	2,2	2,2	146,2	1991
3,7	0,3	–	2,3	2,4	146,4	1992
3,4	0,3	–	2,5	2,4	141,4	1993
3,1	0,3	–	2,5	2,3	142,6	1994
3,0	0,3	–	2,4	2,1	135,9	1995
2,9	0,4	–	2,4	2,2	133,0	1996
3,0	0,4	–	2,3	2,0	135,8	1997
2,9	0,4	–	2,5	2,2	136,4	1998
3,0	0,4	–	2,6	2,7	133,1	1999
3,2	0,4	–	3,4	2,3	147,8	2000
3,3	0,4	–	3,2	2,2	140,8	2001
3,0	0,4	–	3,1	2,0	146,2	2002
3,0	0,4	–	3,2	2,2	145,7	2003
3,0	0,4	–	3,2	2,6	149,9	2003
3,0	0,4	–	3,2	2,6	151,0	2004

b) Gyümölcsöknél zsír helyett gyümölcssav értendő. / *In case of fruits fruitacid instead of fats.*

19. tábla/*Table 19*Egy főre jutó napi
Daily carbohydrate

Év <i>Year</i>	Hús <i>Meat</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej <i>Milk</i>	Tojás <i>Eggs</i>	Zsiradékok <i>Fats</i>
1970	0,5	0,0	13,5	0,2	0,1
1975	0,7	0,0	16,0	0,2	0,0
1980	0,8	0,0	20,9	0,2	0,0
1981	0,8	0,0	21,6	0,2	0,0
1982	0,8	0,0	22,0	0,2	0,0
1983	0,9	0,0	22,9	0,2	0,0
1984	0,9	0,0	23,3	0,2	0,0
1985	0,8	0,0	23,1	0,2	0,0
1986	0,9	0,0	23,4	0,2	0,0
1987	0,9	0,0	25,1	0,2	0,0
1988	0,8	0,0	24,7	0,3	0,0
1989	0,9	0,0	23,9	0,3	0,0
1990	0,9	0,0	21,4	0,3	0,0
1991	0,9	0,0	21,1	0,3	0,0
1992	1,0	0,0	20,0	0,3	0,0
1993	0,9	0,0	18,2	0,3	0,0
1994	0,8	0,0	17,7	0,3	0,0
1995	0,8	0,0	16,6	0,2	0,0
1996	0,8	0,0	17,2	0,2	0,0
1997	0,7	0,0	19,7	0,2	0,1
1998	0,7	0,0	18,8	0,2	0,1
1999	0,7	0,0	19,1	0,2	0,1
2000	0,8	0,0	20,2	0,2	0,1
2001	0,8	0,0	18,2	0,2	0,1
2002	0,8	0,0	18,0	0,2	0,1
2003	0,8	0,0	17,4	0,2	0,1
2003 ^{a)}	0,8	0,0	20,1	0,3	0,1
2004	0,8	0,0	22,5	0,3	0,1

a) A tápanyagfogyasztási adatokat 2004-től az OÉTI 2004-es tápanyagtáblázatának megfelelően számítjuk. Az adatok összehasonlíthatósága érdekében a 2003-as értékeket ennek megfelelően átdolgoztuk. / *The data of nutrient consumption based on the data of the National Center for Epidemiology, OETI has been changed in 2004. For the sake of comparability data of the year 2003 has been revised.*

szénhidrátfogyasztás
consumption per capita

(gramm / g.)

Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>	Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs <i>Vegetables, fruits</i>	Egyéb növényi eredetű élelmi- szerek <i>Other foods</i>	Összesen <i>Total</i>	Év <i>Year</i>
252,2	28,9	92,1	27,8	3,9	419,2	1970
241,7	25,6	108,2	28,8	3,9	425,1	1975
227,7	23,5	104,4	28,2	3,6	409,3	1980
224,2	22,7	97,8	28,2	4,0	399,5	1981
223,6	21,9	104,9	29,4	4,0	406,8	1982
220,2	22,2	98,3	28,5	4,0	397,2	1983
220,1	22,8	94,6	27,0	3,8	392,7	1984
219,1	20,9	98,1	26,9	3,8	392,9	1985
217,8	19,3	98,8	27,6	3,8	391,8	1986
223,6	19,4	110,7	28,2	4,0	412,1	1987
216,2	21,6	94,8	29,2	3,9	391,5	1988
222,0	21,2	111,8	29,1	3,9	413,1	1989
218,2	23,4	105,3	28,2	3,0	400,6	1990
203,1	21,2	96,7	27,6	3,8	374,8	1991
209,2	21,5	109,2	28,4	3,7	393,2	1992
193,0	22,8	98,8	29,1	3,6	366,7	1993
180,8	22,3	94,5	27,8	3,6	347,8	1994
174,8	23,2	103,3	25,6	3,5	348,0	1995
167,6	25,4	110,1	26,9	3,8	351,9	1996
174,5	25,0	109,6	27,5	4,4	361,8	1997
166,6	25,8	114,7	28,5	5,4	360,8	1998
179,3	26,1	104,5	28,6	5,5	364,0	1999
186,3	24,6	91,6	40,0	4,1	367,9	2000
188,9	26,2	90,6	38,1	3,7	366,8	2001
174,2	25,0	89,8	36,4	4,9	349,6	2002
175,2	24,8	90,7	35,5	5,0	349,7	2003
182,0	34,5	90,7	44,7	5,0	378,2	2003
183,8	36,3	90,7	46,8	5,2	386,5	2004

20. tábla/*Table 20*

Egy főre jutó napi tápanyag
Daily nutrients' consumption

Év <i>Year</i>	Hús <i>Meat</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej <i>Milk</i>	Tojás <i>Eggs</i>	Zsiradékok <i>Fats</i>
1970	292	7	198	56	628
1975	356	9	233	61	660
1980	329	7	306	71	692
1981	334	7	316	70	703
1982	340	7	322	69	721
1983	350	8	335	73	746
1984	350	7	341	72	760
1985	355	7	338	73	774
1986	356	7	342	72	773
1987	362	6	367	74	856
1988	349	7	361	81	843
1989	358	9	350	82	892
1990	330	8	313	87	881
1991	322	8	309	80	838
1992	321	9	294	76	850
1993	292	9	266	82	835
1994	280	10	258	75	866
1995	263	8	244	66	835
1996	254	8	252	59	809
1997	248	8	288	59	822
1998	258	9	276	59	827
1999	262	9	280	61	783
2000	289	9	296	62	891
2001	273	9	266	64	854
2002	297	9	264	68	891
2003	283	10	255	66	895
2003 ^{b)}	378	12	261	75	873
2004	384	13	293	75	860

a) Egy kalória=4,1868 joule / 1 cal=4,1868 joule

b) A tápanyagfogyasztási adatokat 2004-től az OÉTI 2004-es tápanyagtáblázatának megfelelően számítjuk. Az adatok összehasonlíthatósága érdekében a 2003-as értékeket ennek megfelelően átdolgoztuk. / *The data of nutrient consumption based on the data of the National Center for Epidemiology, OETI has been changed in 2004. For the sake of comparability data of the year 2003 has been revised.*

fogyasztás kilokalóriában^{a)}
per capita, kilocalories^{a)}

Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>	Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs <i>Vegetables, fruits</i>	Egyéb növényi eredetű élelmi- szerek <i>Other foods</i>	Összesen <i>Total</i>	Év <i>Year</i>
1 226	133	368	134	56	3 098	1970
1 170	119	433	140	61	3 242	1975
1 104	109	418	137	48	3 221	1980
1 087	105	392	137	46	3 197	1981
1 084	102	420	142	46	3 253	1982
1 068	103	393	138	46	3 260	1983
1 067	106	379	131	46	3 259	1984
1 062	97	393	130	44	3 273	1985
1 056	90	395	134	45	3 270	1986
1 083	90	443	136	46	3 463	1987
1 048	100	379	142	45	3 355	1988
1 075	98	447	142	43	3 496	1989
1 057	109	422	138	36	3 380	1990
983	99	387	136	44	3 205	1991
1 012	100	437	139	45	3 282	1992
934	105	396	142	44	3 105	1993
874	103	379	137	44	3 026	1994
846	107	413	128	41	2 950	1995
810	119	441	133	42	2 928	1996
844	116	438	137	45	3 007	1997
806	120	459	141	52	3 007	1998
866	121	418	142	57	2 998	1999
902	114	367	195	46	3 171	2000
914	122	362	186	42	3 092	2001
842	116	359	179	47	3 072	2002
847	115	363	176	50	3 060	2003
848	159	363	231	53	3 253	2003
856	168	363	243	54	3 309	2004

21. tábla/*Table 21*

Egy főre jutó napi tápanyag
Daily nutrients' consumption

Év <i>Year</i>	Hús <i>Meat</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej <i>Milk</i>	Tojás <i>Eggs</i>	Zsiradékok <i>Fats</i>
1970	1 222	29	829	235	2 629
1975	1 491	38	976	255	2 763
1980	1 378	29	1 281	297	2 897
1981	1 398	29	1 323	293	2 943
1982	1 423	29	1 348	289	3 019
1983	1 465	33	1 403	306	3 123
1984	1 465	29	1 428	302	3 182
1985	1 486	29	1 415	306	3 241
1986	1 491	29	1 432	302	3 236
1987	1 516	25	1 536	310	3 584
1988	1 461	29	1 511	339	3 530
1989	1 499	38	1 465	343	3 735
1990	1 381	33	1 309	364	3 689
1991	1 348	33	1 294	334	3 510
1992	1 343	38	1 230	317	3 557
1993	1 224	38	1 115	341	3 496
1994	1 172	42	1 080	315	3 626
1995	1 103	33	1 020	277	3 495
1996	1 063	34	1 055	248	3 294
1997	1 038	34	1 207	250	3 291
1998	1 079	35	1 155	248	3 285
1999	1 096	35	1 171	257	3 278
2000	1 211	38	1 240	258	3 729
2001	1 144	37	1 113	266	3 574
2002	1 242	40	1 105	283	3 729
2003	1 185	41	1 068	278	3 749
2003 ^{b)}	1 582	51	1 095	312	3 655
2004	1 607	54	1 229	315	3 600

a) Egy joule=0,2388 kalória / 1 joule=0,2388 cal

b) A tápanyagfogyasztási adatokat 2004-től az OÉTI 2004-es tápanyagtáblázatának megfelelően számítjuk. Az adatok összehasonlíthatósága érdekében a 2003-as értékeket ennek megfelelően átdolgoztuk. / *The data of nutrient consumption based on the data of the National Center for Epidemiology, OETI has been changed in 2004. For the sake of comparability data of the year 2003 has been revised.*

fogyasztás kilojouleban^{a)}
per capita, kilojoule^{a)}

Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>	Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs <i>Vegetables, fruits</i>	Egyéb növényi eredetű élelmi- szerek <i>Other foods</i>	Összesen <i>Total</i>	Év <i>Year</i>
5 133	557	1 541	561	235	12 971	1970
4 899	498	1 813	586	255	13 574	1975
4 623	456	1 750	574	201	13 486	1980
4 551	440	1 641	574	193	13 385	1981
4 539	427	1 758	595	193	13 620	1982
4 472	431	1 645	578	193	13 649	1983
4 467	444	1 587	548	193	13 645	1984
4 446	406	1 646	544	184	13 703	1985
4 421	377	1 654	561	188	13 691	1986
4 534	377	1 855	569	193	14 499	1987
4 388	419	1 587	595	188	14 047	1988
4 501	410	1 871	595	180	14 637	1989
4 426	456	1 765	577	151	14 150	1990
4 116	414	1 620	567	183	13 420	1991
4 237	417	1 831	584	188	13 741	1992
3 913	441	1 656	595	183	13 002	1993
3 659	432	1 587	573	183	12 669	1994
3 541	448	1 729	535	170	12 350	1995
3 392	496	1 845	558	178	12 164	1996
3 533	487	1 835	574	190	12 438	1997
3 374	502	1 921	590	220	12 410	1998
3 626	507	1 750	593	238	12 553	1999
3 776	477	1 535	815	191	13 270	2000
3 826	509	1 517	780	177	12 943	2001
3 524	487	1 504	749	198	12 859	2002
3 544	481	1 519	735	211	12 811	2003
3 549	666	1 519	969	222	13 620	2003
3 584	702	1 518	1 016	226	13 851	2004

22. tábla/*Table 22*Az élelmiszer- és tápanyag
Data of international

Ország	Hús ^{a)} <i>Meat^{a)}</i>	Hal <i>Fish</i>	Tej <i>Milk</i>	Tojás <i>Eggs</i>	Állati zsiradék <i>Animal fats</i>	Növényi olajok <i>Vegetable oils</i>	Cereália <i>Cereals</i>
	kg/fő/kg/capita						
Ausztria	112	15	300	13	18	18	111
Belgium	80	22	256	12	26	23	108
Dánia	112	24	239	18	26	8	140
Finnország	68	33	356	8	11	11	107
Franciaország	98	31	275	15	18	18	117
Görögország	79	23	262	9	4	25	153
Hollandia	67	24	329	16	9	18	103
Írország	103	18	329	7	11	16	125
Nagy-Britannia	83	23	242	12	7	15	116
Németország	85	15	256	12	22	17	113
Olaszország	91	26	252	11	11	27	163
Portugália	87	59	215	10	14	18	133
Spanyolország	122	47	174	13	5	28	99
Svédország	77	34	378	11	19	14	104
EU-15	92	26	255	13	14	20	121
Bulgária	70	3	150	11	4	14	154
Csehország	79	14	193	14	10	15	129
Horvátország	40	12	181	11	4	13	118
Szerbia és Montenegró	83	2	162	7	10	12	82
Lengyelország	76	13	173	12	15	12	155
Magyarország	89	3	169	17	28	16	125
Norvégia	67	55	265	10	15	18	131
Románia	59	3	224	13	4	13	205
Szlovákia	69	7	102	12	17	12	124
Szlovénia	93	8	240	7	16	9	140
Svájc	75	20	327	10	11	18	111

a) A húsfogyasztási adatok a belsejét nem, a sertésfehérárut viszont tartalmazzák. / *The data do not cover offal but include the pig slaughter grease.*

Forrás: FAO / *Source: FAO*

fogyasztás nemzetközi adatai, 2003
food and nutrients' consumption, 2003

Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor <i>Sugar</i>	Zöldség <i>Vegetable</i>	Gyümölcs <i>Fruit</i>	Napi tápanyagfogyasztás <i>Nutrients' consumption per day</i>			Country
				összesen <i>total</i>	fehérje <i>protein</i>	zsír <i>fats</i>	
kg/fő/kg/capita				kcal/fő	gramm/fő/grams/capita		
60	41	90	137	3 732	110	161	<i>Austria</i>
84	50	131	69	3 634	91	163	<i>Belgium</i>
77	45	102	147	3 472	109	139	<i>Denmark</i>
72	31	71	92	3 143	103	126	<i>Finland</i>
65	37	143	96	3 623	117	168	<i>France</i>
65	32	276	147	3 666	117	145	<i>Greece</i>
87	49	73	182	3 495	105	140	<i>The Netherlands</i>
120	37	82	138	3 717	117	137	<i>Ireland</i>
121	40	92	116	3 450	106	135	<i>United Kingdom</i>
72	38	91	113	3 484	100	142	<i>Germany</i>
41	30	178	131	3 675	114	156	<i>Italy</i>
125	30	181	116	3 746	117	142	<i>Portugal</i>
79	33	143	113	3 421	114	157	<i>Spain</i>
54	44	78	115	3 208	108	127	<i>Sweden</i>
77	37	126	117	3 536	109	149	EU-15
34	28	145	45	2 885	90	96	<i>Bulgaria</i>
69	46	72	80	3 308	94	115	<i>Czech Republic</i>
97	25	111	89	2 795	74	89	<i>Croatia</i>
38	23	106	119	2 703	74	119	<i>Serbia and Montenegro</i>
130	45	100	48	3 366	100	114	<i>Poland</i>
69	35	117	71	3 552	96	152	Hungary
75	42	66	125	3 511	108	145	<i>Norway</i>
96	26	180	65	3 582	113	105	<i>Romania</i>
72	31	70	60	2 779	77	103	<i>Slovakia</i>
51	25	73	143	2 954	101	106	<i>Slovenia</i>
45	53	97	104	3 545	98	158	<i>Switzerland</i>

Módszertani megjegyzések

Az élelmiszer- és a szeszitalmérlegek a fogyasztásban nagy súlyt képviselő főbb termékek forrásairól és azok elosztásáról készülő mennyiségiadat-összeállítások. A mérlegek *alapanyag típusúak*, azaz a készítményeket (beleértve a vendéglátásban történő étkezést is) alapanyagsúlyban tartalmazzák. (Az alapanyag- és árusúlymennyiségek egy-egy adott termék esetében igen eltérőek lehetnek.) A belföldi felhasználásra, illetve a *hazai fogyasztásra* vonatkozó adatok az ország területén felhasznált javakat foglalják magukban. Ilyen módon az adatok a hazai lakosság fogyasztásán kívül tartalmazzák a külföldi turisták magyarországi vásárlásait, viszont nem tartalmazzák a magyar állampolgárok külföldön történő fogyasztását. Nem veszik figyelembe továbbá az idegenforgalom keretében behozott javakat, a magánimportból, vagy egyéb számba nem vehető forrásból származó és alkalmi értékesítések útján forgalomba hozott árukat, bár egyes termékekből, (pl. kávé, cigaretta,) ezek mennyisége számottevő lehet. Ugyancsak nem szerepel az *adatokban* a lakosság engedély nélküli szeszfőzése sem. A lakosság élelmiszer-fogyasztásának mennyiségéről a háztartás-statisztika keretében is rendszeresen gyűjtenek és publikálnak adatokat. Ezekben egyrészt – eltérően az e kiadványban szereplőktől – a Magyarországon honos, ún. *rezidens háztartások* fogyasztását mutatják ki, azaz az értelmezés köre szűkebb a hazai fogyasztásénál, másrészt a háztartás-statisztika adataiban az élelmiszerek fogyasztását *árusúlyban* és abban a formában (alapanyag, készítmény, étel) tüntetik fel, amelyikben azokat megvásárolták és elfogyasztották. Így a makrofogyasztás és a háztartás-statisztika mennyiségi adatai közvetlenül nem vethetőek össze.

Az élelmiszermérlegek sémája a következő:

Termelés + Behozatal – Kivitel – Veszteség ± Készletváltozás = Belföldi felhasználás
Belföldi felhasználás – Nem élelmezési célú felhasználás = Hazai fogyasztás

Az egy főre jutó fogyasztási adatok számításánál a mindenkori évközepi átlagnépesség adatait használtuk.

2000-ben az élelmiszermérlegek készítésénél módszertani változtatást hajtottunk végre, elsősorban az Európai Unió iránymutatásának megfelelően. Az elvárásoknak megfelelően többek között bővült a külkereskedelmi terméklista, a zöldségfélénél és gyümölcsöknél pedig a feldolgozott termékeket a korábbi gyakorlattól eltérően friss súlyban számoltuk el. A tárgyévi adatok korábbi évekkkel való összehasonlításánál a módszertan változását figyelembe kell venni.

Az egy főre eső fogyasztási adatokat a 2001. évi népszámlálás adatai alapján 1990 és 2000 között visszamenőleg korrigáltuk.

2000-től a dinnyeféléket – a gyümölcsök helyett – a zöldségfélékhez soroltuk.

A mérlegek összeállításához jelenleg a következő források szolgálnak alapul:

- a Földművelés és Vidékfejlesztési Minisztérium szakmai árumérlegei,
- a KSH főosztályainak adatgyűjtései és adat-összeállításai (mezőgazdasági, külkereskedelmi, ipari, háztartás-statisztikai, árstatisztikai adatok) és kiadványai.
- Nemzetközi adatok: FAO forrás és módszertan szerint

Methodological notes

The definitions of the food balances are the following:

Production + Import – Export – Losses – Change in stocks = Domestic use

Domestic use – Use for non-food aims = Domestic consumption

The data of consumption per capita are calculated with the average number of inhabitants in the current mid-year.

In 2000 methodological changes have been implemented in the compilation of food balances according to the requirements of the European Union. The external trade list was completed and the processed vegetables and fruits are converted into raw weight. Comparing the recent data and the previous years this fact must be taken into account. From 2000 melons are classified among the vegetables instead of the fruits.

The 1990-2000 data of consumption per capita have been modified on the base of the population census 2001.

Sources:

- *Food balances of the Ministry of Agriculture and Rural Development,*
- *Surveys of different Departments of the Hungarian Central Statistical Office (HCSO)*
- *International data: FAO data and methodology*

Jelmagyarázat / Explanation of symbols

- A megfigyelt statisztikai jelenség nem fordul elő. / *Non-occurrence.*
- .. Az adat nem ismeretes. / *Not available.*