

KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

**ÉLELMISZERMÉRLEGEK
ÉS TÁPANYAGFOGYASZTÁS
2003**

*Food balances and nutrients consumption
2003*

Budapest, 2005

**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, Marketing Section*
1024 Budapest II., Keleti Károly u. 5–7.
Telefon – *Phone:* (36-1) 345-6570
Fax: (36-1) 345-6699
E-mail: marketing.ksh@office.ksh.hu

Információszolgálat – *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 2003-ban

Magyarországon az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás 2003-ban 656,8 kg volt, közel 2 százalékkal kevesebb az előző évben és több mint 3 százalékkal kisebb a 2001. évben fogyasztott átlagos élelmiszer-mennyiségnél.

Az elfogyasztott összes élelmiszer 10 százalékát kitevő húsfélék egy főre jutó fogyasztása egy év alatt 5 százalékkal 68,6 kg-ra csökkent, de közel 11 százalékkal meghaladta az 1995-2000. évek átlagát. A baromfi-, sertés- és marhahús fogyasztása egyaránt csökkent 2003-ban, miközben az összes fogyasztáson belül a baromfihús megőrizte vezető helyét.

Az egy főre jutó tojásfogyasztás 2003-ban 297 db-ra csökkent, de így is több mint 8 százalékkal haladta meg az 1995-2000. évek átlagát.

A tej- és tejtermékfogyasztás 2000 óta tartó csökkenése 2003-ban sem torpant meg, egy főre vetítve 3,3 százalékkal, 4,6 literrel mérséklődött az egy évvel korábbihoz képest, és 134,3 litert ért el, amely 9,4 literrel volt kevesebb az 1995-2000. évek átlagánál.

Az egy főre jutó összes zsiradékfogyasztás mennyisége 2003-ban nem változott (39,1 kg/fő), így közel 8 százalékkal haladta meg az 1995-2000. évek átlagát. Az étletlenülag kedvezőbb növényi zsiradékok aránya 2,6 százalékponttal, 47,6 százalékra nőtt.

Az összes élelmiszer-fogyasztás közel 10 százalékát kitevő burgonyafogyasztás a 2002-ben bekövetkezett 4 százalékos csökkenést követően 2003-ban valamivel több mint 1 százalékkal mérséklődött 64,5 kg/főre. A 88 kg-os egy főre jutó liszt- és rizsfogyasztás, amely az összes fogyasztás 13 százalékát képezi, gyakorlatilag nem változott.

A cukor- és a mézfogyasztás 2003-ban 33,2 kg/fő volt, amely több mint 14 százalékkal alacsonyabb az 1995-2000. évek átlagánál.

A zöldség- és gyümölcsfogyasztás, amely az összes élelmiszer-fogyasztás 30 százalékát képezi, egy főre vetítve 200,5 kg-ot tett ki 2003-ban. A fogyasztás – az utóbbi évek csökkenő tendenciáját követve – 1,3 százalékkal csökkent 2002-höz viszonyítva, ezen belül a zöldségfogyasztás 1,8 százalékkal nőtt, a gyümölcsfogyasztás pedig 5,2 százalékkal csökkent.

Az egy főre jutó szeszfogyasztáson belül a bor fogyasztása 5 százalékot meghaladó mértékben csökkent, miközben a sör, valamint az égetett szeszes italoké – az 1990-es évek végétől növekvő tendenciát mutatva – 3-3 százalékkal nőtt.

Az élelmiszerek fogyasztásából eredő tápanyagfogyasztás 2003-ban – 2000 óta folyamatosan csökkenve – 3058 kcal-át tett ki.

Food consumption in 2003

The total food consumption per capita was 656,8 kg in 2003, 2 percent less compared to 2002 and 3 percent less compared to 2001.

The meat consumption per capita fell by 5 percent to 68,6 kg in 2003, but it was 11 percent higher than the average of years 1995-2000. All the consumption of pork, beef and poultry declined, while the poultry meat kept its first position in the total meat consumption.

The consumption of eggs per capita fell to 297 pieces, but increased by 8 percent compared to the average of years 1995-2000.

The milk consumption declined from 2000 further, and fell by 3,3 percent, or 4,6 litre/capita to 134 litre/capita compared to the previous year, which is by 9,4 litres less than the average of years 1995-2000.

The consumption of fats per capita stagnated in 2003 (39,1 kg) and was 8 percent higher than the average of years 1995-2000. The share of vegetable oils within the total fat consumption increased from 45 percent to 47,6 percent.

The consumption of potatoes declined by 1 percent in 2003, while the flour and rice consumption stagnated on 88 kg/capita.

The consumption of sugar and honey was 33,2 kg/capita in 2003, but it fell by 14 percent compared to the average of years 1995-2000.

The vegetable and fruit consumption amounted to 200,5 kg/capita, 1,3 percent less compared to 2002. The consumption of vegetable grew by 1,8 percent and the fruit consumption fell by 5,2 percent.

The consumption of wine declined by 5 percent, while the consumption of beer and liquors which has been growing from the end of 1990's grew by 3-3 percent.

The nutrient consumption based on foodstuffs which has been declined continuously after 2000 was 3058 kcal in 2003.

Az élelmiszer-fogyasztás alakulásának főbb jellemzői

A lakossági élelmiszer-fogyasztás egyik legfontosabb mutatószáma az élelmiszerek természetes mértékegységben mért fogyasztása. Ezt több módszerrel lehet számba venni, e kiadványban az élelmiszermérlegek és az azokra alapozott fogyasztási adatok szerepelnek. A mérlegek az élelmiszerek alapvető csoportjaira vonatkoznak, fontos jellemzőjük, hogy az élelmiszer-készítményeket alapanyagra visszaszámítva tartalmazzák. Az élelmiszermérlegekből származtatott legfontosabb mutatószám az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás.

Az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás a 2000-tól 2003-ig tartó időszakban mérsékelten, de folyamatosan csökkent. **Az összes élelmiszer-fogyasztás 2003-ban 656,8 kg/fő volt, alig 2 százalékkal kevesebb, mint 2002-ben.** A 2003-ban bekövetkezett mérsékelt fogyasztáscsökkenést elsősorban a hús és a tej, kisebb mértékben pedig a tojás, valamint a zöldség és a gyümölcs fogyasztásának – beleértve a burgonyát is – a gyengülése okozta. Számottevő növekedés csak a hal és az egyéb növényi eredetű termékek fogyasztásában történt. Mintegy 1 százalékkal emelkedett a cukor- és mézfogyasztás, miközben nem változott a zsiradékok és a cereália fogyasztása.

1. sz. tábla

Az egy főre jutó élelmiszer-fogyasztás alakulása

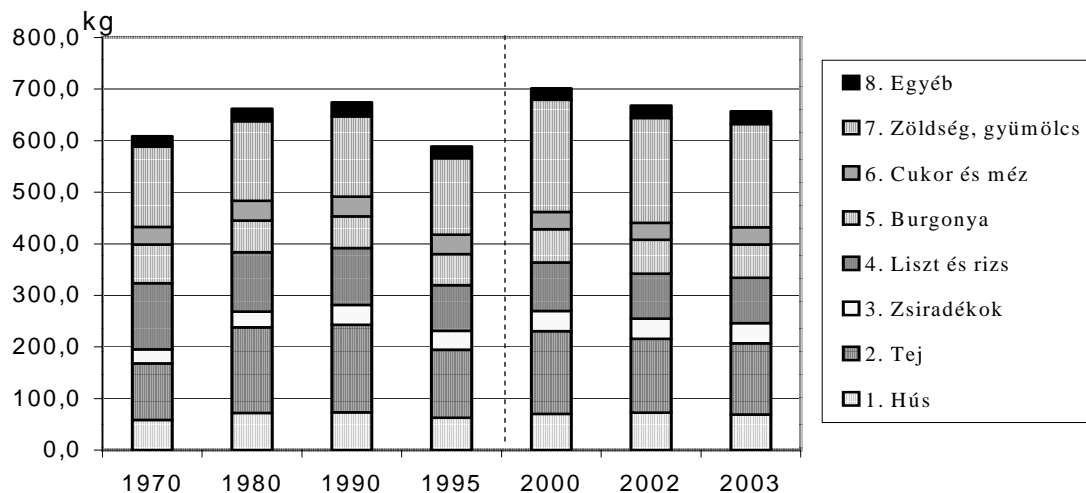
Élelmiszer	Az 1995–2000. évek átlaga	2001	2002	2003	2003 az	
					1995–2000. évek átlaga	előző év
					százalékában	
					kg	
Hús	61,9	67,5	72,3	68,6	110,8	94,9
Hal	2,7	2,9	3,1	3,4	123,7	109,7
Tej	147,8	144,2	143,1	138,3	93,6	96,6
Tojás	15,2	15,8	16,7	16,5	108,4	98,8
Zsiradék	36,3	37,4	39,0	39,1	107,7	100,3
Liszt és rizs	88,3	95,4	87,8	88,1	99,8	100,3
Burgonya	65,2	68,2	65,3	64,5	98,9	98,8
Cukor és méz	38,7	33,2	32,9	33,2	85,8	100,9
Zöldségfélék és gyümölcsök ^{a)}	167,0	209,9	203,2	200,5	..	98,7
Egyéb növényi eredetű	4,3	3,7	4,4	4,6	106,2	104,5
Összesen	627,4	678,2	667,8	656,8	..	98,4

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.*

Megfigyelhető, hogy 2003-ban az 1995–2000. évek átlagához és az előző évihez képest nőtt a hal, az egyéb növényi eredetű élelmiszerek és némileg a zsiradékok fogyasztása, ugyanakkor az 1995–2000. évek átlagához képest is csökkent a tej- és a burgonyafogyasztás.

1. sz. ábra

**Egyes élelmiszerek egy főre jutó fogyasztásának alakulása
1970–2003**



Az egy főre jutó húsfogyasztás 1970 és 2003 között hullámzó tendenciát mutat. A húsfogyasztás 1997-ben (58,1 kg/fő) volt a legalacsonyabb és 1987-ben (79,2 kg/fő) a legmagasabb. **Az egy főre jutó húsfogyasztás 2003-ban 68,6 kg-ot ért el, amely 5,1 százalékkal kevesebb, mint az előző évben, ugyanakkor 1,6 százalékkal túllépi a 2001. évi húsfogyasztást, az 1995–2000. évek átlagát pedig 10,8 százalékkal haladja meg.** A 2002. évi hazai húsfogyasztás egynegyedével volt alacsonyabb az Európai Unió átlagánál. A húsfogyasztás szerkezetében az élettanilag egészségesebb baromfihús – a korábbi évekhez hasonlóan – vezet a sertéshús előtt, 2003-ban gyakorlatilag ugyanolyan arányban, mint 2002-ben (az összes húsfogyasztáson belüli részesedése 2003-ban 48,4 százalékot tett ki). **Az egy főre jutó baromfihús-fogyasztás 2003-ban 33,2 kg volt, 1,9 kg-mal kevesebb, mint az előző évben és 1,1 kg-mal alacsonyabb, mint 2001-ben.**

A sertéshús-fogyasztás 2003-ban az egy évvel korábbihoz képest 3,2 százalékkal csökkent, az 1995–2000. évek átlagához viszonyítva pedig 1,1 százalékkal nőtt. A fogyasztás különböző mértékű csökkenésében szerepet játszik, hogy a sertéshús fogyasztói ára 2003-ban átlagosan 13,2 százalékkal mérséklődött 2002-höz képest, miközben a baromfihúsé mindössze 4,6 százalékkal csökkent.

A sertéshús termelése 2003-ban 2,7 százalékkal mérséklődött, miközben exportja 8,3 százalékkal emelkedett. A húsimport 23 százalékkal csökkent, és aránya a belföldi felhasználásban 2003-ban nem érte el a 11 százalékot. Ennek következménye, hogy az egy főre jutó sertéshús-fogyasztás egy év alatt 28,4 kg-ról 27,5 kg-ra csökkent. A sertéshús összes

Egy főre jutó húsfogyasztás alakulása és megoszlása

Húsféleség	Az 1995–2000. évek átlaga		2002		2003	
	kg	%	kg	%	kg	%
Marha- és borjúhús	4,9	7,9	4,3	5,9	4,1	6,0
Sertéshús	27,2	43,9	28,4	39,3	27,5	40,1
Baromfihús	25,9	41,7	35,1	48,5	33,2	48,4
Egyéb hús	1,0	1,5	1,2	1,7	1,1	1,6
Belsőség	3,0	4,9	3,3	4,6	2,7	3,9
Összesen	61,9	100,0	72,3	100,0	68,6	100,0

húsfogyasztáson belüli aránya 0,8 százalékponttal magasabb volt, mint 2002-ben, és 3,8 százalékponttal alacsonyabb az 1995–2000. évek átlagánál.

A baromfihús termelése a fogyasztással párhuzamosan 6 százalékkal csökkent 2003-ban. Az import aránya a fogyasztásban mindössze 5 százalékot tett ki, egy év alatt 16 százalékkal nőtt, miközben az export 8,3 százalékkal kisebbedett. A két említett húsfajta az összes húsfogyasztásban 2003-ban 88,5 százalékot képviselt.

Az egy főre jutó marhahúsfogyasztás a tárgyévben 4,1 kg-ot ért el, 4,7 százalékkal kevesebbet mint 2002-ben. A marhahús összes húsfogyasztáson belüli aránya mindössze 0,1 százalékpontos növekedést mutat az egy évvel korábbihoz képest. A marhahús részesedése az 1995–2000. évek átlagában közel 8 százalékos volt, 2003-ban az arány 6 százalékra mérséklődött.

Az egy főre jutó halfogyasztás a 2001-es 2,9 kg-ról 2002-ben 3,1 kg-ra nőtt, **2003-ban pedig elérte a 3,4 kg-ot, amely 1970 óta a legmagasabb érték.** E mutató az 1995–2000. évek átlagában még 2,7 kg/fő volt. A halfogyasztás növekedése az import okozta választékbővülés eredménye, ugyanis a hazai haltermelés 2003-ban 1,4 százalékkal csökkent. A fogyasztásnövekedés ellenére a korszerű táplálkozáshoz nélkülözhetetlen hal fogyasztása továbbra is alacsony. Az Európai Unió országainak egy főre jutó átlagos halfogyasztása 2002-ben 26 kg-ot tett ki.

A **tojásfogyasztás** az 1990-es évek közepétől 2002-ig változó intenzitással folyamatosan nőtt. **2003-ban** azonban a lakosság fogyasztása az előző évhez viszonyítva **1,2 százalékkal mérséklődött**, annak ellenére, hogy fogyasztói ára 2,8 százalékkal alacsonyabb volt. 1995–2000-hez képest viszont 8,4 százalékkal volt magasabb a fogyasztás. 2002-ben a magyar tojásfogyasztás 4 kg-al meghaladta az EU egy főre vetített átlagát.

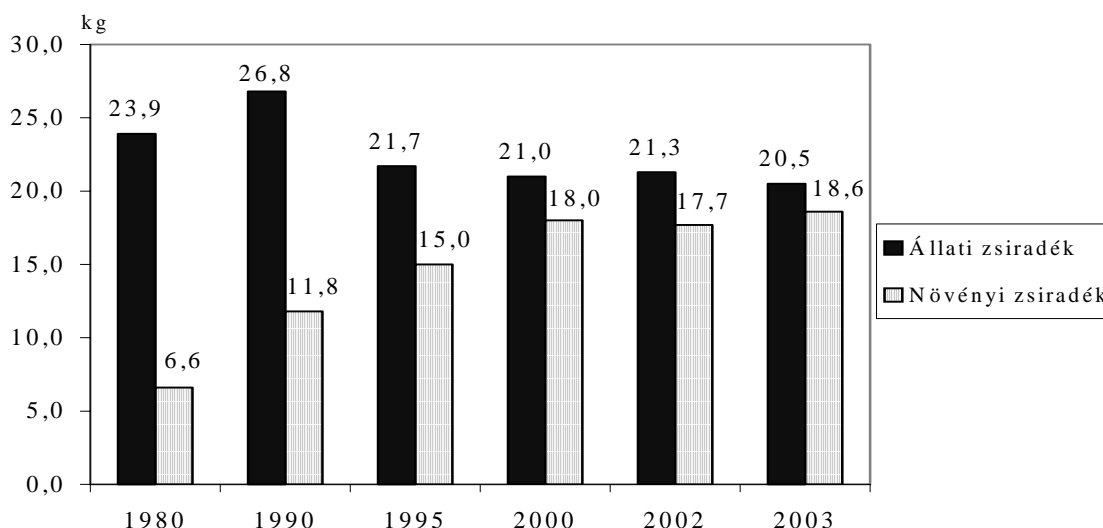
Az egy főre jutó tej- és tejtermékfogyasztás 2000-től folyamatosan csökkent. Ez a tendencia 2003-ban folytatódott, és a fogyasztás az előző évhez képest 3,3 százalékkal esett vissza. 2003-ban az egy főre jutó tejfogyasztás közel 9,5 kg-mal volt kevesebb az 1995–2000. évek átlagánál. Az összes tejfogyasztás alakulását nagymértékben befolyásolja a különböző tejtermékek fogyasztásának alakulása is, mert az összes tejfogyasztásba a tejtermékek tejure visszaszámított mennyisége is beleszámít. A 2003-ban bekövetkezett csökkenést az ivótej

fogyasztásának visszaesése okozta, miközben az egyéb tejtermékek fogyasztása szerényen emelkedett. Ezt segítette a fogyasztói szokások változása, valamint az is, hogy a tej az előző évhez képest 3,2 százalékkal drágult, miközben a sajtok fogyasztói átlagára nem egészen 1 százalékkal emelkedett.

A tejtermelés (kifejt tejben) a tárgyévben 4,6 százalékkal esett vissza, miközben a tej és tejtermékek exportja 1,6 százalékkal csökkent, az import pedig 35 százalékkal emelkedett az előző évhez képest. A tej és tejtermékek importja átlagosan a fogyasztás 13 százaléka. Említésre méltó, hogy a tej és a tejszín behozatala egy év alatt megháromszorozódott, a joghurtok importja 60, a sajtoké pedig 12 százalékkal nőtt. Az exporton belül a tej és a tejszín exportja 25 százalékkal csökkent, a sajtoké pedig 17 százalékkal bővült.

2. sz. ábra

Egy főre jutó zsiradékfogyasztás alakulása, 1980–2003



Az egy főre jutó zsiradékfogyasztás a 2000-tól 2003-ig tartó időszakban – a 2001. évi csökkenést kivéve – alig változott. A fogyasztás mennyisége nagyjából az 1980-as évek végi szintnek felel meg. 2003-ban a növényi zsiradékok összes zsiradékfogyasztáson belüli aránya a 2002-es 45,4 százalékról 47,6 százalékra nőtt, az állati zsiradékok részesedése pedig egy év alatt 54,6 százalékról 52,4 százalékra csökkent. A növényolaj és margarin egy főre jutó fogyasztása 2003-ban 18,6 kg-ot ért el, ami az eddigi legmagasabb érték. Az állati zsiradékok fogyasztása ugyanezen időszak alatt 21,3 kg/főről 20,5 kg/főre csökkent (a sertészsiradék-fogyasztás 6,2 százalékkal csökkent). A növényi zsiradékok fogyasztásának a növekedése annak ellenére következett be, hogy az átlagos fogyasztóiár-emelkedés 4 százalék fölött volt, miközben a sertészsír ára 20,4 százalékkal esett. Ez a folyamat jelzi az egészséges táplálkozás irányába történő elmozdulást.

A liszt- és a rizsfogyasztás 1990 óta hullámzó mértékben 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 **2003-ban az előző évhez képest nem változott**, az 1995–2000. évek átlagától pedig 1,2 százalékkal maradt el. Ezen belül az egy főre jutó

lisztfogyasztás 0,1 kg-os növekedéssel gyakorlatilag az előző évi szinten maradt (81,8 kg/fő), miközben a rizsfogyasztás 6,1 kg/főről 6,3 kg/főre növekedett.

A burgonya egy főre jutó fogyasztása 1990 és 2003 között 5,7 százalékkal nőtt, ugyanakkor a fogyasztás tendenciája az említett időszakban nagyon változó. **2003-ban 64,5 kg/fő burgonyát fogyasztott a lakosság, ez 1,2 százalékos csökkenést jelent 2002-höz képest,** és ugyanennyivel fogyasztunk kevesebbet az 1995 és 2000 közötti évek átlagához képest is.

A cukor- és a mézfogyasztás 2003-ban 0,9 százalékkal lett nagyobb, viszont 14,2 százalékkal elmaradt az 1995-2000. évek átlagától. A cukorfogyasztás az elmúlt évtizedben 1998-ban volt a legmagasabb (41,3 kg), azóta folyamatosan csökkent, a mélypontot (32,6 kg) 2002-ben érte el, amelyről 2003-ban mérsékelten 32,8 kg-ra emelkedett. Ezt a folyamatot segítette, hogy a cukor fogyasztói ára 2003-ban 2,9 százalékkal volt alacsonyabb, mint a megelőző évben. A háztartások közvetlen cukorvásárlása továbbra is enyhén csökkenő tendenciájú.

2003-ban a zöldségfélék és a gyümölcsök egy főre jutó fogyasztása 200,5 kg-ot tett ki, amely csupán 1,3 százalékkal kevesebb, mint az előző évben. Ezen belül 57 százalékot (113,7 kg) képviselnek a zöldségfélék, 2,0 százalékponttal többet, mint 2002-ben, és 43 százalékot (86,8 kg) a gyümölcsök. A gyümölcsfogyasztásban 9,4 százalékkal csökkent a hazai gyümölcsök aránya, miközben 11,5 százalékkal növekedett a déligyümölcsöké. A déligyümölcsök aránya a fogyasztásban 2003-ban 23,5 százalék volt, 3,5 százalékponttal több, mint az előző évben. A déligyümölcsökön kívül az egyéb importgyümölcsök további 6,5 százalékkal részesednek a fogyasztásból. Az egy főre jutó zöldségfogyasztás 2003-ban 2 kg-al növekedett 2002-höz képest, amely a termelés mintegy 4 százalékos növekedésének köszönhető. Az importzöldségek aránya a fogyasztásban 14 százalékot tett ki.

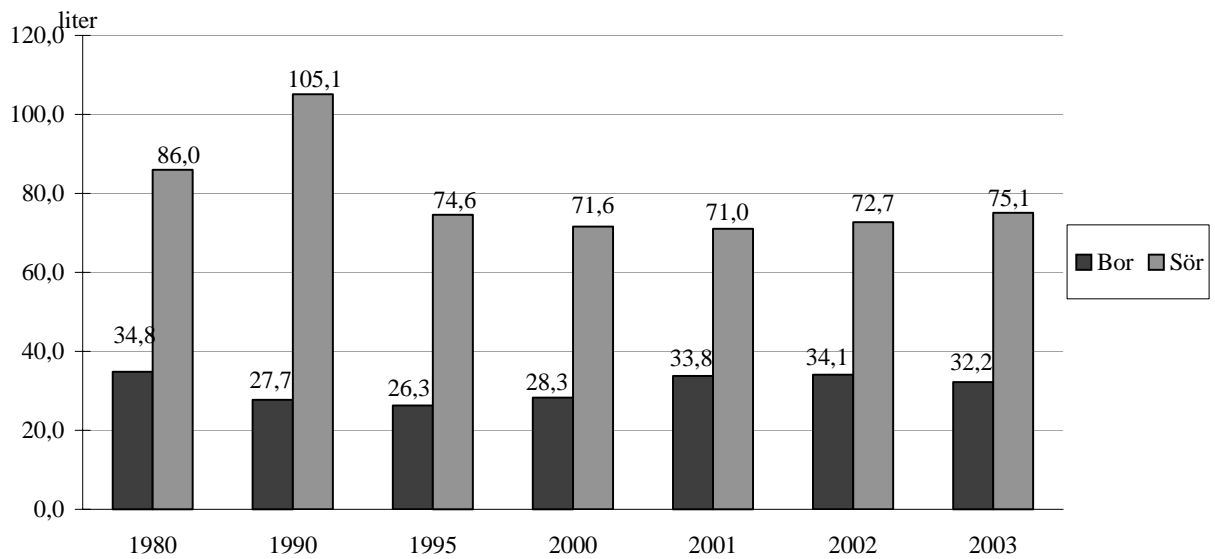
Az egy főre jutó szeszesital-fogyasztás 2003-ban 11,1 abszolút liter^{a)} volt, amely megegyezik az előző évvel. **Az egy főre jutó borfogyasztás 5,6 százalékkal (34,1 literről 32,2 literre) csökkent,** miközben a **75,1 literes sörfogyasztás 3,3 százalékkal haladta meg a 2002. évit.** **Az égetett szeszes italok fogyasztása a megelőző évhez képest 2,9 százalékkal 3,5 abszolút literre nőtt.** A fogyasztás szintje utoljára 1994-ben érte el ezt a mértéket.

A borfogyasztás 1990 után a mélypontot 1995-ben érte el (26,3 l/fő). 2000-től 2002-ig fogyasztás mértéke bővült, amely 2003-ban megtorpant (32,2 liter/fő). Az egy főre jutó sörfogyasztás az 1990-es években évről évre fokozatosan csökkent, 2001-től viszont folyamatosan nő, 2003-ban meghaladta a 75 litert. Említésre méltó, hogy 2003-ban a sörfogyasztás növekedése 0,4 százalékos termelés-csökkenés és több mint 100 százalékos importbővülés mellett következett be. Az importált sörök részesedése a tárgyévben azonban még csak 6,3 százalékot ért el. 2003-ban a sör és a bor átlagára egyaránt 8 százalékot meghaladó mértékben emelkedett, azonban a borok magasabb árszínvonala a fogyasztás összes mennyiségére kedvezőtlenebb hatású. Kedvező viszont, hogy a borok esetében a

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

3. sz. ábra

Szeszes italok egy főre jutó fogyasztásának alakulása, 1980–2003

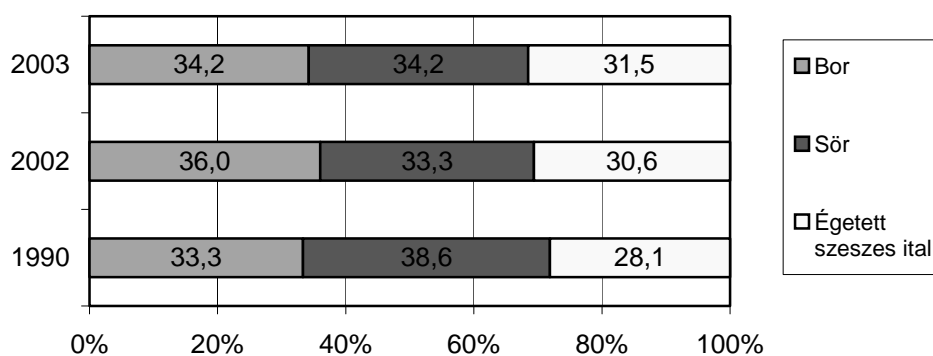


választékbővülés mellett nő a minőségi borok termelése és fogyasztása is.

A lakosság szeszesital-fogyasztásának szerkezetében 1990 és 2003 között az égetett szeszes italok aránya az összes fogyasztáson belül 3,4, a borfogyasztásé 0,9 százalékponttal nőtt, a sörfogyasztás aránya pedig 4,4 százalékponttal csökkent. 2003-ban az összes

4. sz. ábra

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



szeszesital-fogyasztáson belül abszolút literben mérve a bor és a sör részaránya megegyezett, miközben a bor részesedése 1,8 százalékponttal kevesebb, a söré 0,9 százalékponttal magasabb volt előző évinél. Az égetett szeszes italok aránya egy év alatt ugyancsak 0,9 százalékponttal nőtt.

Egy főre jutó napi tápanyagfogyasztás

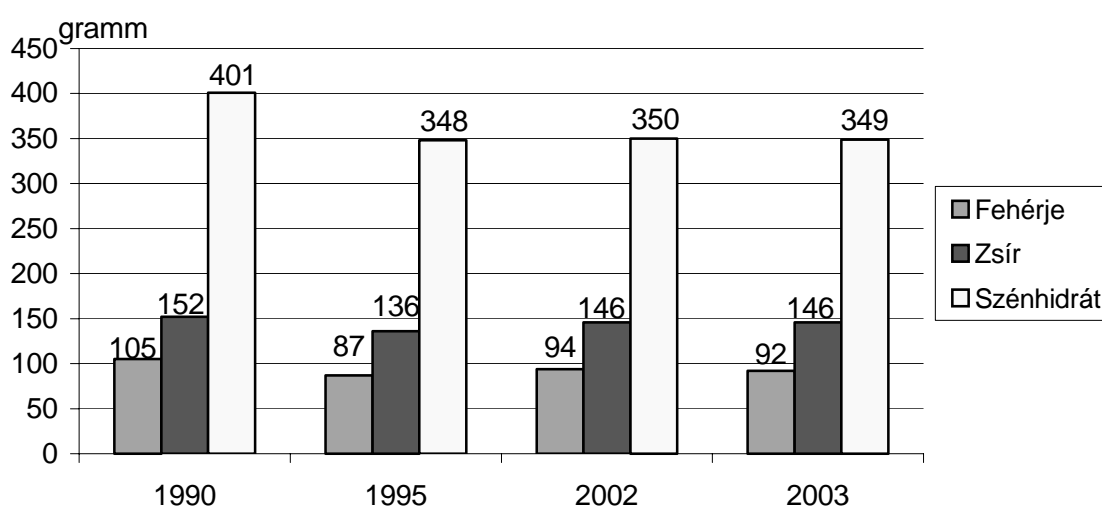
Megnevezés	1990	1995	2000	2002	2003	Ajánlott ¹	EU ²
Energia, kcal	3 380	2 950	3 171	3 072	3 058	2 700	3 522
Fehérje, g	105	87	97	94	92	80	108
Zsír, g	152	136	148	146	146	90	151
Szénhidrát, g	401	348	368	350	349	380	..

¹ Táplálkozás-élettani ajánlás felnőtt részére, közepes igénybevételnél. /*Advised foodstuff consumption for adults*² EU-átlag 2002-ben, Forrás: FAO /EU average 2002, Source: FAO

Az élelmiszerek fogyasztásából eredő egy főre jutó **tápanyagfogyasztás** 2003-ban napi 3058 kcal-át tett ki. A fogyasztás 1990-hez képest 9,5, **az előző évhez képest 0,5 százalékkal mérséklődött**. A 2002-es adatok szerint az egy főre jutó tápanyagfogyasztás 87 százaléka volt az Európai Unió átlagának. 2002-ben a napi tápanyagfogyasztás több mint felét (57%) a cereáliák és zsiradékok fogyasztása tette ki, a hús-, hal-, tej-, tojástermékek további 20 százalékot jelentett, a cukorfogyasztás 12 százalékkal részesedett, míg az alacsony kalóriatartalmú zöldség- és gyümölcsfélék, beleértve a burgonyát és az egyéb növényi eredetű élelmiszereket, csak 11 százalékat adták a napi energiabevételnek. Ezek az arányok 2003-ban gyakorlatilag nem változtak 2002-höz képest. A napi tápanyagfogyasztásban **a fehérjebevitel egy év alatt 2 grammal, a szénhidrátbevitel 1 grammal csökkent, a zsiradékfogyasztás pedig gyakorlatilag változatlan**. A fehérjefogyasztás – bár 17,5 százalékkal magasabb volt az ajánlottnál, – mintegy 15 százalékkal kevesebb, mint az EU-átlag. A napi zsírfogyasztásban, amely ugyan 62 százalékkal több volt, mint az ajánlott mennyiség, 5 grammal így is elmaradt az EU-átlagtól. A szénhidrátfogyasztás 2003-ban napi 31 grammal kevesebb, mint az ajánlott, miközben 1990-ben még 21 grammal meghaladta azt.

5. sz. ábra

Egy főre jutó napi tápanyagfogyasztás



TÁBLÁZATOK
TABLES

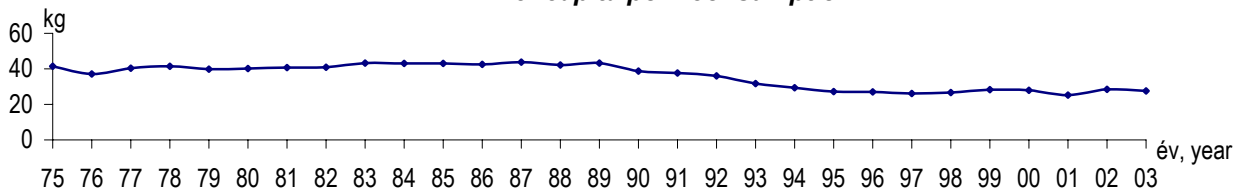
1. tábla/*Table 1*

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

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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
1976	452,8	6,1	41,5	11,4	76,3	393,2	393,2	37,1
1977	536,7	1,2	100,8	15,8	68,0	429,6	429,6	40,3
1978	541,2	0,5	94,0	12,9	59,9	442,9	442,9	41,5
1979	550,9	1,2	105,9	13,9	65,1	427,1	427,1	39,9
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

1. sz. ábra/*Figure 1*

Egy főre jutó sertésfogyasztás
Per capita pork consumption

a) Csontoshúsúlyban. / *In carcass weight.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

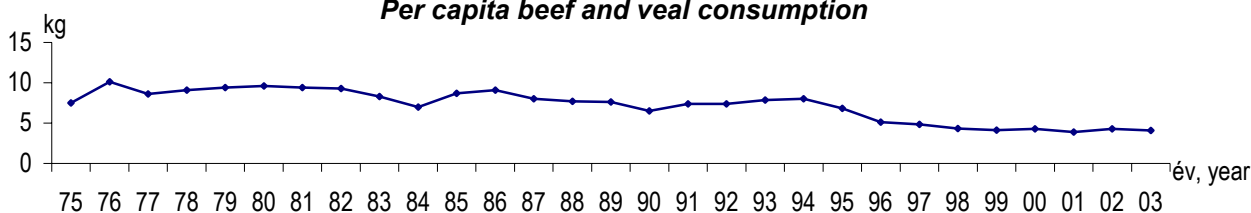
2. tábla/*Table 2*

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

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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	
1976	188,5	17,3	94,1	4,6	17,2	107,0	107,0	10,1	
1977	186,0	11,6	99,6	5,0	18,6	91,6	91,6	8,6	
1978	187,7	6,4	86,0	3,0	26,2	97,5	97,5	9,1	
1979	199,2	9,2	114,2	3,3	16,0	101,1	101,1	9,4	
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	

2. sz. ábra/*Figure 2*

Egy főre jutó marhahúsfogyasztás
Per capita beef and veal consumption

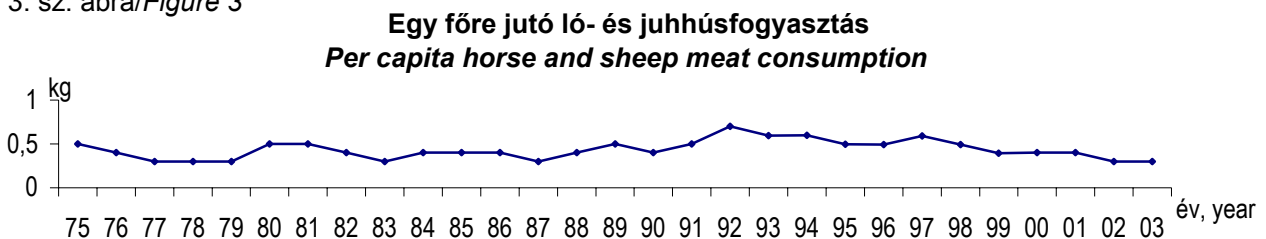
a) Csontoshússúlyban. / *In carcass weight.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

3. tábla/Table 3

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

Év Year	Termelés ^{b)} Production ^{b)}	Behozatal Imports	Kivitel Exports	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
1976	17,8	0,1	13,4	0,0	0,1	4,4	4,4	0,4
1977	17,8	0,3	15,4	0,1	0,1	2,6	2,6	0,3
1978	18,8	0,0	15,3	0,2	1,6	3,6	3,6	0,3
1979	20,7	0,0	18,2	0,2	0,5	3,4	3,4	0,3
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

3. sz. ábra/Figure 3



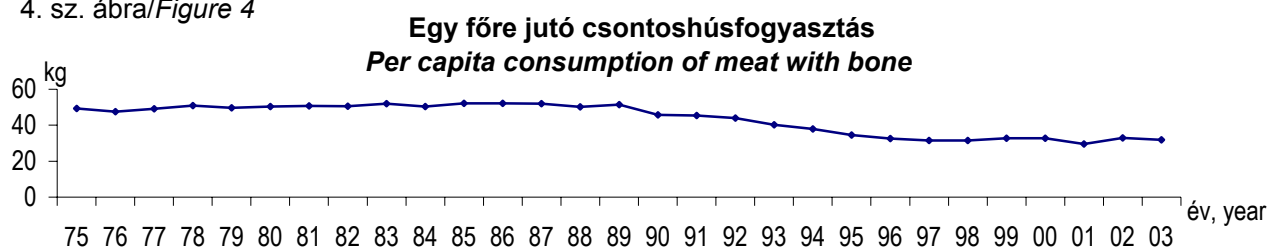
a) Csontoshússúlyban. / In carcass weight.

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>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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	
1976	659,1	23,5	149,0	16,0	93,6	504,6	504,6	47,6	
1977	740,5	13,1	215,8	20,9	86,7 ^{c)}	523,8	523,8	49,2	
1978	747,7	6,9	195,3	16,1	87,7	544,0	544,0	50,9	
1979	770,8	10,4	238,3	17,4	81,6	531,6	531,6	49,6	
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	322,5	322,5	31,8	

4. sz. ábra/*Figure 4*a) Csontoshússúlyban. / *In carcass 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.*

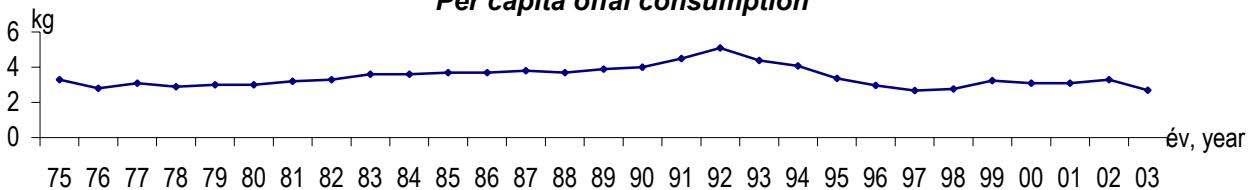
5. tábla/*Table 5*

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

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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	
1976	42,9	–	3,9	6,8	–	32,2	29,2	2,8	
1977	48,1	0,2	5,6	7,4	–	35,3	32,5	3,1	
1978	47,0	0,0	5,7	7,2	–	34,1	30,8	2,9	
1979	48,5	0,7	6,3	7,5	–	35,4	32,0	3,0	
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	

5. sz. ábra/*Figure 5*

Egy főre jutó belsőfégyasztás
Per capita offal consumption

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

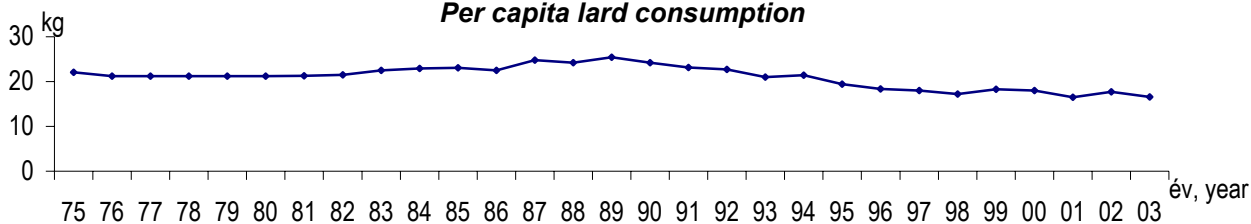
6. tábla/*Table 6*

Sertézsiradék-mérleg
Balance of lard

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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
1976	262,0	2,5	27,6	–	43,1	238,3	224,8	21,2
1977	301,1	0,1	64,0	–	47,5	232,8	225,3	21,2
1978	304,0	0,2	74,5	–	41,0	236,2	226,2	21,2
1979	316,3	1,2	75,0	–	45,6	237,9	226,9	21,2
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

6. sz. ábra/*Figure 6*

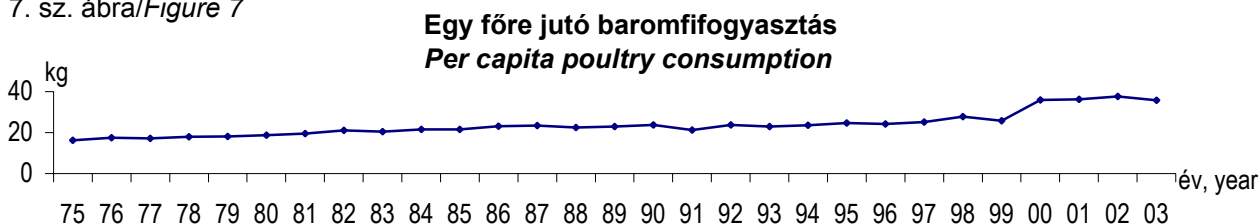
Egy főre jutó sertézsírfogyasztás
Per capita lard consumption



7. tábla/*Table 7*

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

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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	
1976	307,7	0,4	110,9	0,7	13,0	189,1	185,8	17,5	
1977	319,9	0,3	128,8	0,8	16,2	187,4	182,6	17,2	
1978	331,1	0,0	135,0	2,9	15,2	194,2	191,6	17,9	
1979	325,4	0,0	135,4	0,8	8,2	196,2	195,0	18,2	
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	

7. sz. ábra/*Figure 7*a) Vágott súlyban, baromfizsíradékkal együtt. / *In carcass weight, including poultry fats.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

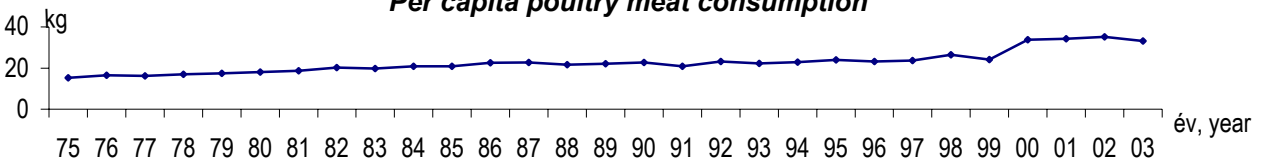
8. tábla/*Table 8*

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

Év Year	Termelés ^{b)} <i>Production^{b)}</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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	
1976	291,4	0,4	105,4	0,7	12,7	178,3	175,0	16,5	
1977	303,2	0,3	122,3	0,8	16,2	176,9	172,1	16,2	
1978	319,4	0,0	132,8	2,9	15,2	184,7	182,0	17,0	
1979	311,8	0,0	130,8	0,8	8,2	187,2	186,0	17,4	
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	

8. sz. ábra/*Figure 8*

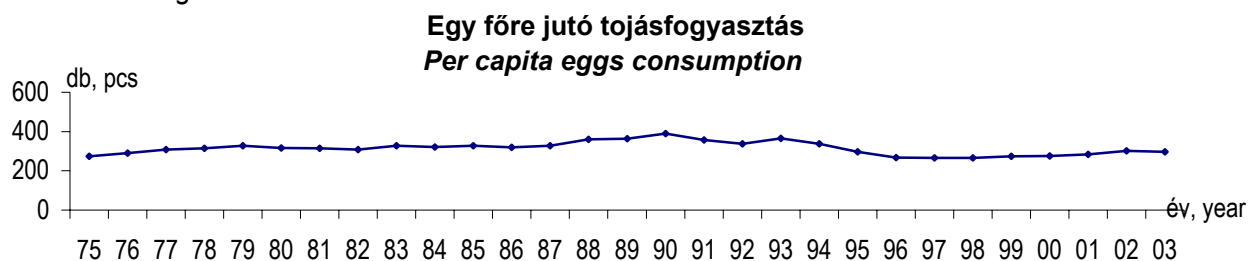
Egy főre jutó baromfihús-fogyasztás
Per capita poultry meat consumption

a) Vágott súlyban. / *In carcass weight.*b) Termelési adatok az élőállat-kivitellel együtt. / *Including the exports of live animals.*

9. tábla/*Table 9*

Tojásmérleg^{a)}
Balance of eggs^{a)}

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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 db/ <i>million pieces</i>								db/ <i>pieces</i>	
1970	3 280	0	425	2	46	2 816	2 556	247	
1975	4 001	18	588	5	29	3 437	2 880	274	
1976	3 995	–	471	6	23	3 524	3 073	290	
1977	4 528	–	653	10	70	3 818	3 275	308	
1978	4 748	–	782	14	96	3 926	3 356	314	
1979	4 721	–	628	18	12	4 159	3 511	328	
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	366	
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	266	
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	80	92	22	33	3 467	3 005	297	

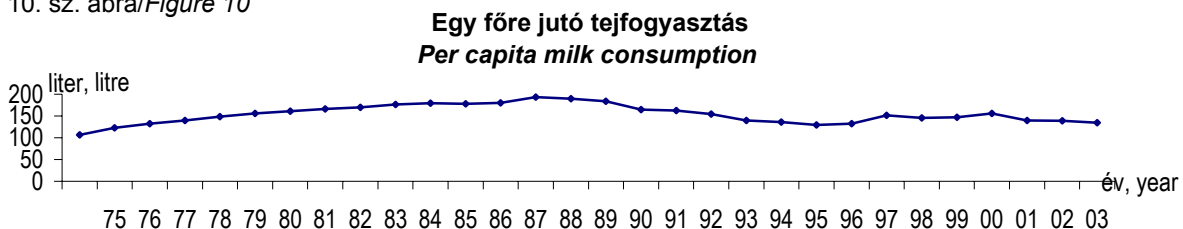
9. sz. ábra/*Figure 9*a) Tyúktojás (tojásporral együtt). / *Hen's egg (with egg powder).*

10. tábla/Table 10

Tejmérleg^{a)}
Balance of milk^{a)}

Év Year	Termelés Production	Behozatal Imports	Kivitel Exports	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
							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
1976	2 077,9	193,1	42,5	–	118,1	2 161,4	1 857,4	175,2	132,2
1977	2 084,3	9,4	100,2	–	97,8	2 013,8	1 905,0	178,9	139,4
1978	2 272,2	42,4	171,1	–	86,5	2 154,8	2 027,0	189,7	148,8
1979	2 389,5	20,8	150,9	–	105,8	2 240,1	2 099,4	196,2	155,7
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

10. sz. ábra/Figure 10



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 utilisation until 1992.

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

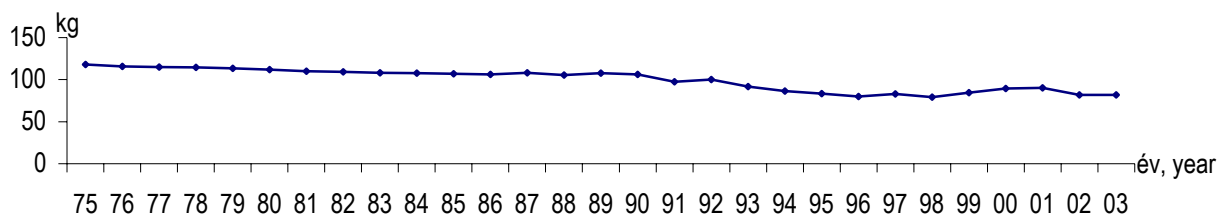
11. tábla/Table 11

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

Év Year	Termelés 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
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
1976	1 265,0	1,3	16,7	0,4	64,6	1 243,2	1 225,9	115,7
1977	1 251,8	1,4	15,4	1,5	59,1	1 241,8	1 222,3	114,8
1978	1 257,5	2,9	19,3	0,5	56,6	1 243,1	1 224,5	114,6
1979	1 258,6	2,9	21,3	0,5	62,4	1 233,9	1 211,8	113,3
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	952,4	25,6	142,8	3,5	28,6	833,0	829,0	81,8

11. sz. ábra/Figure 11

Egy főre jutó lisztfogyasztás
Per capita flour consumption



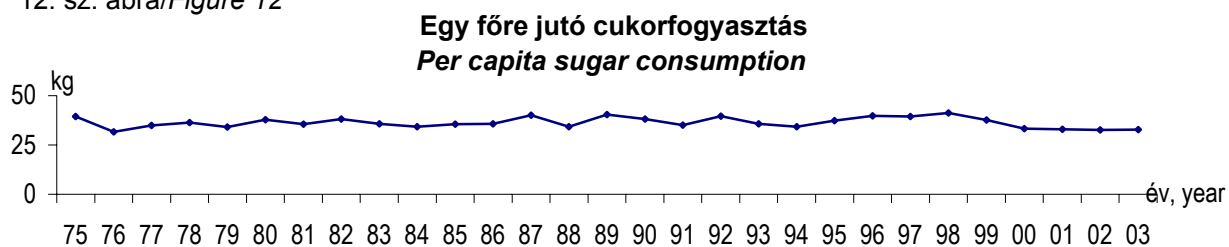
a) Búza- és rozsliszt, búzadara. / Wheat and rye flour, semolina.

12. tábla/Table 12

Cukormérleg^{a)}
Balance of sugar^{a)}

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
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
1976	363,4	143,7	17,9	0,0	259,5	406,4	334,4	31,6
1977	437,9	89,6	22,8	0,0	316,1	448,1	371,1	34,9
1978	496,0	61,3	33,7	0,0	364,0	475,7	389,0	36,4
1979	497,5	79,2	57,4	0,0	431,7	451,6	365,0	34,1
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

12. sz. ábra/Figure 12



a) Répacukor / Beet-sugar

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

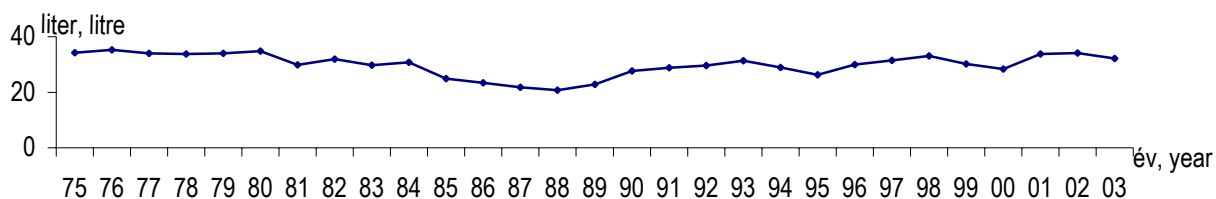
13. tábla/*Table 13*

Bormérleg^{a)}
Balance of wine^{a)}

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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>								liter/ <i>litre</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
1976	547,1	30,5	177,3	26,0	451,4	377,2	373,7	35,3
1977	631,7	35,4	214,3	29,2	506,8	368,2	361,9	34,0
1978	567,3	22,4	203,8	19,0	497,5	376,2	360,8	33,8
1979	590,5	22,4	230,4	20,1	474,8	385,1	363,9	34,0
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

13. sz. ábra/*Figure 13*

Egy főre jutó borfogyasztás
Per capita wine consumption



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.*

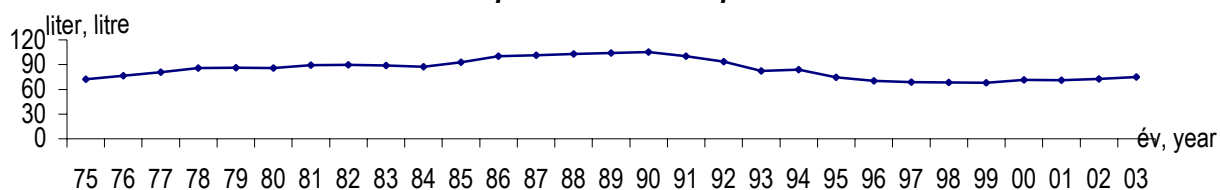
14. tábla/*Table 14*

Sörmérleg
Balance of beer

Év Year	Termelés <i>Production</i>	Behozatal <i>Imports</i>	Kivitel <i>Exports</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>								liter/ <i>litre</i>
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
1976	676,5	138,3	–	3,3	6,2	810,0	810,0	76,4
1977	699,8	162,9	–	3,4	7,1	858,4	858,4	80,6
1978	724,4	202,7	–	4,8	10,7	918,7	918,7	86,0
1979	741,2	178,4	–	5,5	3,8	921,0	921,0	86,1
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

14. sz. ábra/*Figure 14*

Egy főre jutó sörfogyasztás
Per capita beer consumption



15. tábla/*Table 15*

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

Év <i>Year</i>	Égetett szeszes italok hazai fogyasztása <i>Domestic consumption of spirits</i>	Egy főre jutó fogyasztás/ <i>Per capita of consumption</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
1976	42 271,0	4,0	10,7	2,9	7,8	2,3
1977	49 248,0	4,6	11,3	2,9	7,8	2,3
1978	49 297,0	4,6	11,5	2,6	8,7	2,3
1979	44 471,0	4,2	11,1	2,7	9,3	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

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 per capita

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
1976	67,5	2,7	136,2	16,1	29,1
1977	68,9	2,5	143,6	17,1	29,4
1978	71,2	2,6	153,3	17,4	29,8
1979	70,4	2,5	160,4	18,2	30,2
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	3,4	138,3	16,5	39,1

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

b) Sertés-, marha-, ló- és juhús, belsőség, baromfiús; 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 baromfizsiradék, vaj, étolaj és margarin. / *Lard and poultry fats, butter, vegetable oils, margarine.*

jutó hazai fogyasztása^{a)}
food consumption^{a)}

(kg / 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
119,7	64,3	31,8	156,1	4,8	628,3	1976
118,9	60,5	35,2	164,0	4,2	644,3	1977
118,5	60,5	36,6	157,4	4,0	651,3	1978
116,9	61,3	34,4	164,6	4,2	663,1	1979
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	<u>161,6</u>	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
88,1	64,5	33,2	200,5	4,6	656,8	2003

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
Per capita

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
1976	26,4	1,0	14,5	5,3	2,8	40,7
1977	27,0	0,9	15,3	5,6	2,8	40,5
1978	27,8	0,9	16,4	5,7	2,8	40,5
1979	27,6	0,9	17,1	6,0	2,8	39,9
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	29,6

fehérjefogyasztás
daily protein consumption

(gramm / g.)

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>	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
3,2	–	4,1	2,5	100,5	50,0	1976
3,0	–	4,3	2,2	101,6	51,6	1977
3,0	–	4,1	2,2	103,4	53,6	1978
3,0	–	4,3	2,2	103,8	54,4	1979
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	91,6	50,7	2003

18. tábla/*Table 18*Egy főre jutó
Per capita

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
1976	25,5	0,5	13,8	4,8	71,8
1977	27,2	0,4	14,6	5,1	72,9
1978	28,0	0,5	15,5	5,2	74,0
1979	23,4	0,4	16,3	5,4	74,9
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	98,3

napi zsírfogyasztás
daily fat consumption

(gramm / g.)

Liszt és rizs <i>Flour and rice</i>	Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor és méz <i>Sugar and honey</i>	Zöldség, gyümölcs ^{a)} <i>Vegetables, fruits^{a)}</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
4,1	0,3	–	2,2	3,4	126,4	1976
4,1	0,3	–	2,3	2,8	129,7	1977
4,1	0,3	–	2,3	2,5	132,4	1978
4,0	0,3	–	2,3	2,7	129,7	1979
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	–	<u>2,6</u>	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	2,3	145,7	2003

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

19. tábla/*Table 19*Egy főre jutó napi
Per capita

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
1976	0,6	0,0	17,1	0,2	0,0
1977	0,7	0,0	18,1	0,2	0,0
1978	0,7	0,0	19,3	0,2	0,0
1979	0,8	0,0	20,2	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

szénhidrátfogyasztás
daily carbohydrate consumption

(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
236,0	24,6	86,7	28,1	3,9	397,2	1976
235,1	23,2	96,1	29,9	3,5	406,8	1977
234,4	23,2	100,0	28,6	3,6	410,0	1978
231,2	23,5	93,9	30,1	3,7	403,6	1979
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	<u>28,6</u>	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
174,8	24,8	90,7	35,4	5,0	349,2	2003

20. tábla/*Table 20*Egy főre jutó napi tápanyag-
Per capita daily nutrients^a

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
1976	338	8	251	65	658
1977	355	7	265	69	668
1978	365	8	282	70	677
1979	324	7	296	73	686
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

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

fogyasztás kilokalóriában ^{a)}
consumption, 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>
1 226	133	368	134	56	3 098
1 170	119	433	140	61	3 242
1 144	114	347	137	56	3 118
1 140	107	384	146	48	3 189
1 137	107	400	139	46	3 231
1 120	109	375	146	48	3 184
1 104	109	418	137	48	3 221
1 087	105	392	137	46	3 197
1 084	102	420	142	46	3 253
1 068	103	393	138	46	3 260
1 067	106	379	131	46	3 259
1 062	97	393	130	44	3 273
1 056	90	395	134	45	3 270
1 083	90	443	136	46	3 463
1 048	100	379	142	45	3 355
1 075	98	447	142	43	3 496
1 057	109	422	138	36	3 380
983	99	387	136	44	3 205
1 012	100	437	139	45	3 282
934	105	396	142	44	3 105
874	103	379	137	44	3 026
846	107	413	128	41	2 950
810	119	441	133	42	2 928
844	116	438	137	45	3 007
806	120	459	141	52	3 007
866	121	418	142	57	2 998
902	114	367	195	46	3 171
914	122	362	186	42	3 092
842	116	359	179	47	3 072
844	115	363	176	51	3 058

21. tábla/*Table 21*Egy főre jutó napi tápanyag-
Per capita daily nutrients'

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
1976	1 415	33	1 051	272	2 755
1977	1 486	29	1 110	289	2 797
1978	1 528	33	1 181	293	2 835
1979	1 357	29	1 239	306	2 872
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	43	1 068	278	3 745

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

fogyasztás kilojouleban ^{a)}
consumption, 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
4 789	477	1 453	574	235	13 054	1976
4 773	448	1 608	611	201	13 352	1977
4 760	448	1 675	582	193	13 528	1978
4 689	456	1 570	611	201	13 330	1979
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
3 536	481	1 519	735	212	12 802	2003

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

Ország	Hús <i>Meat</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	293	13	16	18	108
Belgium	82	22	247	10	26	24	107
Dánia	116	24	221	16	27	7	139
Egyesült Királyság	83	23	231	12	7	17	106
Finnország	69	33	351	9	12	10	106
Franciaország	111	31	276	15	19	18	117
Görögország	86	23	255	9	3	28	152
Hollandia	89	25	346	16	9	17	81
Írország	109	18	280	7	13	15	129
Németország	85	15	264	13	22	19	107
Olaszország	91	26	256	12	11	27	162
Portugália	95	59	220	10	14	17	132
Spanyolország	122	48	158	14	5	27	98
Svédország	75	34	369	10	16	16	103
EU-15	96	26	254	13	14	20	117
Bulgária	76	3	153	11	4	14	149
Csehország	91	14	202	14	10	16	113
Horvátország	33	12	199	11	3	11	117
Szerbia és Montenegró	82	2	163	8	13	12	93
Lengyelország	76	13	175	12	15	12	153
Magyarország	72	3	143	17	21	18	156
Norvégia	64	55	275	10	18	17	131
Románia	59	3	194	12	3	14	210
Szlovákia	69	7	123	14	17	14	128
Szlovénia	94	8	268	10	17	8	137
Svájc	78	20	332	10	12	17	111

Forrás: FAO / *Source: FAO*

fogyasztás nemzetközi adatai, 2002
food and nutrients' consumption, 2002

Burgonya <i>Potatoes</i>	Cukor <i>Sugar</i>	Zöldség <i>Vegetable</i>	Gyümölcs <i>Fruit</i>	Napi tápanyagfogyasztás			Country
				összesen <i>total</i>	fehérje <i>protein</i>	zsír <i>fats</i>	
kg/fő/kg/capita				kcal/fő	gramm/fő/grams/capita		
62	42	91	134	3 673	110	158	<i>Austria</i>
92	50	122	70	3 584	105	160	<i>Belgium</i>
77	39	108	142	3 439	110	140	<i>Denmark</i>
112	41	89	100	3 412	102	139	<i>United Kingdom</i>
70	31	71	96	3 105	101	123	<i>Finland</i>
66	36	138	100	3 654	119	171	<i>France</i>
67	32	246	167	3 721	116	153	<i>Greece</i>
89	47	83	146	3 362	108	144	<i>the Netherlands</i>
119	38	83	100	3 656	114	132	<i>Ireland</i>
72	37	91	116	3 496	100	146	<i>Germany</i>
39	30	151	131	3 671	113	158	<i>Italy</i>
127	31	174	139	3 741	118	140	<i>Portugal</i>
80	33	148	119	3 371	112	151	<i>Spain</i>
54	44	76	111	3 185	107	126	<i>Sweden</i>
76	36	120	116	3 522	108	151	EU-15
34	28	132	42	2 848	88	96	<i>Bulgaria</i>
78	38	67	75	3 171	94	118	<i>Czech Republic</i>
127	34	129	82	2 799	75	81	<i>Croatia</i>
52	20	116	63	2 678	76	118	<i>Serbia and Montenegro</i>
132	45	98	49	3 374	99	113	<i>Poland</i>
65	33	112	92	3 072	94	146	Hungary
71	42	61	121	3 484	108	145	<i>Norway</i>
92	25	148	51	3 455	107	96	<i>Romania</i>
79	31	69	55	2 889	78	112	<i>Slovakia</i>
64	13	69	153	3 001	103	106	<i>Slovenia</i>
56	50	98	91	3 526	96	156	<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. Mindezek miatt 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 zöldségféléknél és gyümölcsöknél pedig a feldolgozott termékeket a korábbi gyakorlattól eltérően friss súlyban számoltuk el. A tárgyévi adatok korábbi évekkal 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 vámvizsgálási eljárás keretében a VPOP által begyűjtött külkereskedelmi adat-összesítések,
- a KSH főosztályainak adatgyűjtései és adat-összeállításai (mezőgazdasági, belkereskedelmi, ipari, háztartás-statisztikai stb. adatok) és kiadványai.

Methodological notes

The definitions of the food balances are following:

Production + Imports – Exports – 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 made 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 Regional Development,*
- *Customs data of the National Command of Customs and Excise Guard*
- *Surveys of different Departments of the Hungarian Central Statistical Office (HCSO)*

Jelmagyarázat / Explanation of symbols

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