



V. évfolyam/5. szám

2005.03.21.

2005/10. hét

BAROMFI

Tartalom

Piaci jelentés	1
A vágócsirke piaci, és a csirkehúsok értékesítési árai	17
A vágópulyka és a kacsafélék piaci, és a pulyka- és a kacsahúsok értékesítési árai	18
A libafélék piaci, és a libahúsok értékesítési árai	
Tojás csomagolóhelyi árak.....	19

Osztályvezető:

Dr. Tunyoginé Nechay Veronika

Összeállította:

Thury Eszter
thurye@akii.hu

Kiadó:

Agrárgazdasági Kutató Intézet
Piac-árinformációs Szolgálat
H-1093 Budapest, Zsil u. 3-5.
Telefon:(0036) 1 476 3307
(0036) 1 476 6092
Fax: (0036) 1 217 8111
Internet: www.akii.hu

PIACI JELENTÉS

KACSA

A FAO adatai szerint az Európai Unió legnagyobb kacsahús-termelő országaiban 1990 óta a kacsállóomány általában nőtt (1. ábra). Hollandiában és Németországban gyakorlatilag stagnál az állomány szintje. Lengyelországban a '90-es évek közepén volt egy nagyobb visszaesés, de azóta újra növekszik az állomány. Hazánkban az állományalakulás tekintetében az elmúlt 10 évben egyfajta ciklikusság figyelhető meg. A hazai kacsállóomány összesítésben évek óta folyamatosan nőtt.

A vágások száma az állománylétszámhoz hasonlóan alakult a legnagyobb termelő országokban (2. ábra). 1990 óta folyamatosan nőtt a vágott állatok száma, s az ezredforduló óta hazánkban, Franciaországban, Németországban és Hollandiában nagyjából stagnál. Lengyelországban a vágások számában is jelentkezik az a visszaesés, ami a kacsállóomány létszámában volt tapasztalható.

A kacsahús-termelés alakulása (3. és 4. ábra) a vágások számával megegyező képet mutat.

Az export tekintetében már szorosabb a mezőny. A rendelkezésre álló adatok alapján úgy tűnik, élőkacsa-exporttal leginkább Magyarország és Franciaország foglalkozik (5. ábra). Az export értékét tekintve (6. ábra), a francia élő kacsa export elsősorban a nagyobb értékű tenyészállat-forgal-

mazásból áll, míg a magyart inkább a vágóállat-szállítás jellemzi. A kacsahús-export területén a FAO adatai szerint a szállított mennyiséget tekintve (7. ábra) már a kilencvenes évek végén átvettük a vezetést Franciaországtól. Érték tekintetében ez csak az ezredforduló után következett be (8. ábra), azonban az eltérés a két ország között itt jóval kisebb, mint a mennyiség esetében. Ennek hátterében elsősorban a franciák jobb piaci pozíciója és marketing-stratégiája áll, de hozzájárul a forint árfolyam-alakulása is.

Az élő kacsza import alakulása (9. és 10. ábra) meglehetősen hektikus képet mutat. Azoknál az országoknál, ahol az importált élő kacsza mennyisége és értéke nagyjából párhuzamosan halad, viszonylag állandó a minőségi és termék összetétel (tenyészállat vagy vágóállat utánpótlás). Azokban az esetekben, ahol a változás aránya eltérő a mennyiségnél és az értéknél, ott a magasabb érték nagyarányú tenyészállat-utánpótlás beszerzésére utal, az előző évhez képest (pl. Franciaország vagy az Egyesült Királyság 1995 és 1997 között).

Kacsahús-importálásban

Németországé a vezető szerep (11. és 12. ábra). Bár az Unió legnagyobb termelői között van, s a kacsahús exportja sem elhanyagolható, a nettó mennyiségét összehasonlítva elsősorban nettó importőr. Ennek hátterében leginkább az áll, hogy a német kacsahús-termelés szezonális, a fogyasztás viszont nem. A nagy termelő országok közül még Franciaország rendelkezik jelentős kacsahús-importtal, azonban összesítésben inkább nettó exportőr. A nagymennyiségű import hátterében az export és import termékszerkezetének eltérése áll.

A termelői árakra alig lehet összehasonlító adatokat találni az Európai Unióban. Ennek elsősorban az az oka, hogy az EU régi tagországokban a termelők általában saját maguk le is vágják az állatokat, s a vágott állat kerül

értékesítésre. Így a vágóállat termelői ára gyakorlatilag egy belső ár, s emiatt a tagországok többsége nem is gyűjti.

A 13. ábrán a magyar pecsenyekacsza termelői árának, valamint az olasz vágókacsza árának alakulása látható. Olaszországban (amely nem tartozik az EU legnagyobb kacsza termelői közé) körzetekre bontva gyűjtik az adatokat. A grafikonon bemutatásra került árak a körzetek összesített adataira vonatkozó minimum és maximum értékeket mutatják.

A feldolgozó értékesítési árakkal hasonló a helyzet, mint a termelői áraknál. A termelők többsége saját maga értékesíti a vágott állatot a kereskedelmi egységek felé, így a tagállamok többsége ezt az adatot sem gyűjti.

A 14. ábrán a magyar pecsenyekacsza feldolgozó értékesítési árának, valamint az olasz és francia vágott kacsza értékesítési árának alakulását mutatjuk be. Az olasz árakra ugyanaz érvényes, amit a termelői áraknál már írtunk. Franciaországban a termékárak alakulásának szempontjából a párizsi „Rungis” nagybani piacnak van meghatározó szerepe, így publikálásra is az ott gyűjtött adatok kerülnek.

Az olasz legmagasabb értékesítési áránál a 10. héten tapasztalható kiugró értéket az okozza, hogy az egyik körzetben (amely egyébként a középmezőnyben helyezkedik el) az utolsó héten hirtelen megugrottak az árak.

Az árfolyam-ingadozások ellenére mind az olasz, mind a francia árak kiegyensúlyozottabbak, mint a magyar termelői-, illetve feldolgozó értékesítési árak.

LIBA

A FAO adatai alapján az Európai Unió négy legnagyobb libatermelő országának állománya (15. ábra) meglehetősen vegyesen alakult 1990 óta. A két régi tagország, Franciaország és Németország libaállománya lassan csökkent a vizsgált időszakban. Ugyanakkor a két új csatlakozó, Magyarország és Lengyelország állománya egy hosszabb hullámvölgy után, rohamos növekedésnek indult az elmúlt években. Részben a gyors állomány-növekedés miatt Lengyelország komoly vetélytárs a német piacokon.

A libavágások számának (16. ábra), valamint a libahús-termelés (17. ábra) mennyiségének alakulása alapján feltételezhető, hogy a magyar libaállomány-adatokban nincs, vagy csak kis mértékben van jelen a vágóállatlétszám. Ugyanakkor a vágásokban és az előállított libahúsban megjelennek a kiselejtett tenyészállatok is.

Az élő libára vonatkozó exportadatok (18. ábra) meglehetősen hézagosak. Nagyságrendileg a legtöbb állatot Franciaország exportálja. A rendelkezésre álló érték-adatok alapján ezek elsősorban tenyészállatok.

Libahús export területén (19. és 20. ábra) hazánk nagyságrendekkel vezet a többi nagy exportőrrel szemben. Ugyanakkor meg kell állapítani, hogy a magyar libahús export mennyisége 1997 óta gyakorlatilag stagnál, míg értéke folyamatosan ingadozik. Ennek hátterében részben a forint árfolyamának alakulása, részben pedig a nem megfelelő és/vagy nem elégséges marketing stratégia áll.

Az élő liba importja (21. és 22. ábra) az élő kacsá importjához hasonlóan (9. és 10. ábra) meglehetősen hektikusan alakult 1990 óta. Az importált mennyiség és érték összehasonlítása alapján úgy tűnik, az élő

állat importot liba esetében a vágóállatszállítás jellemzi leginkább.

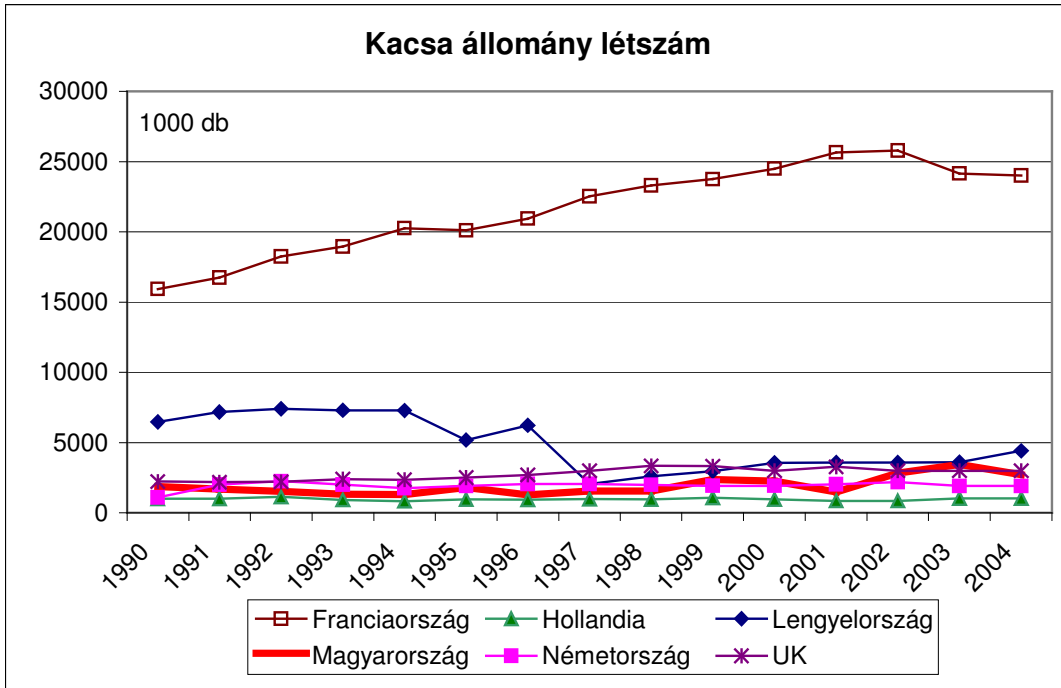
Libahús-importban Németországé a vezető szerep (23. ábra), nagyságrendekkel maga mögött hagyva az EU többi nagy importőré. A legnagyobb importőr tagállamokban az import libahús mennyisége 1990 óta folyamatosan nő.

A liba esetében hasonló a helyzet a nemzetközi termelői- és feldolgoói értékesítési árakkal, mint a kacsnál volt. A baromfi szektoron belüli viszonylag kisebb jelentősége miatt csak kevés ország gyűjt libatermeléssel kapcsolatos adatokat. Ennek következtében nemzetközi termelői árak pillanatnyilag nem állnak rendelkezésünkre, s csak a magyar adatokat tudjuk közölni (24. ábra). A hazai hízott liba termelői áráról elmondható, hogy az elmúlt hetekben a tavalyi év azonos időszakához hasonló értékeket mutatott. Alakulása meglehetősen hektikus.

Libahús-termékekre akadnak nemzetközi adatok (elsősorban Franciaországból). Itt azonban az teszi lehetetlenné az összehasonlítást, hogy a francia libahús-piac termékszerkezete jelentősen eltér a hazaitól, így tényleges összehasonlításra nincs lehetőség.

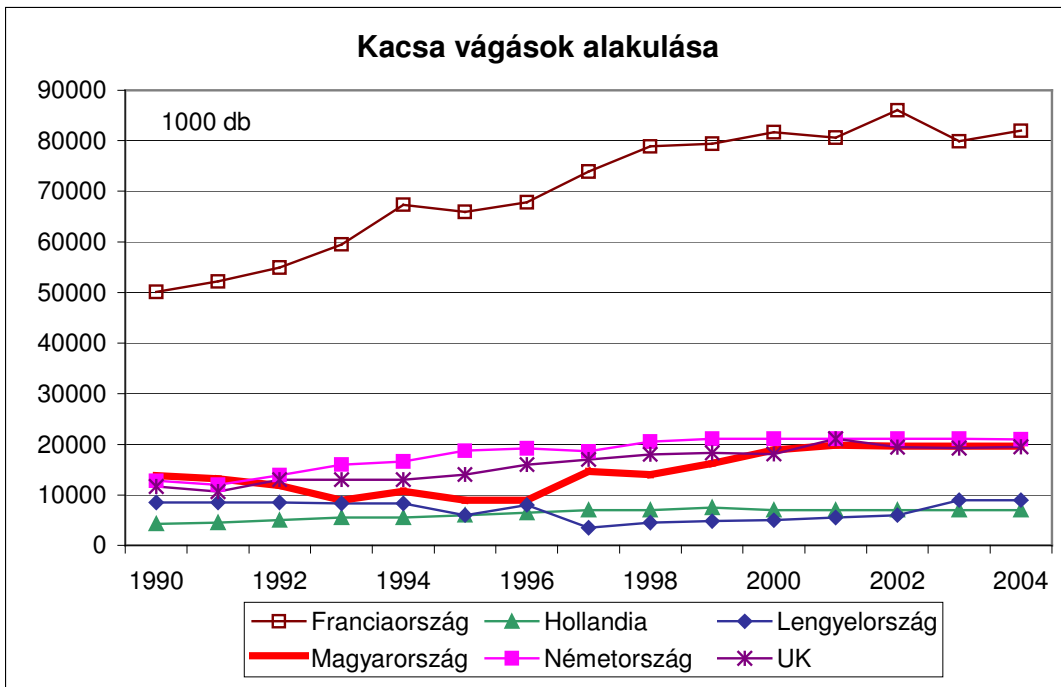
A magyar libamell feldolgoói értékesítési ára (25. ábra) a tavalyi évhez hasonlóan meglehetősen hektikus képet mutat. A libacomb feldolgoói értékesítési ára (26. ábra) az elmúlt hetekben viszonylag kiegyensúlyozottan alakult, s január vége óta meghaladja az előző év azonos időszakában tapasztalt árszintet.

1. ábra



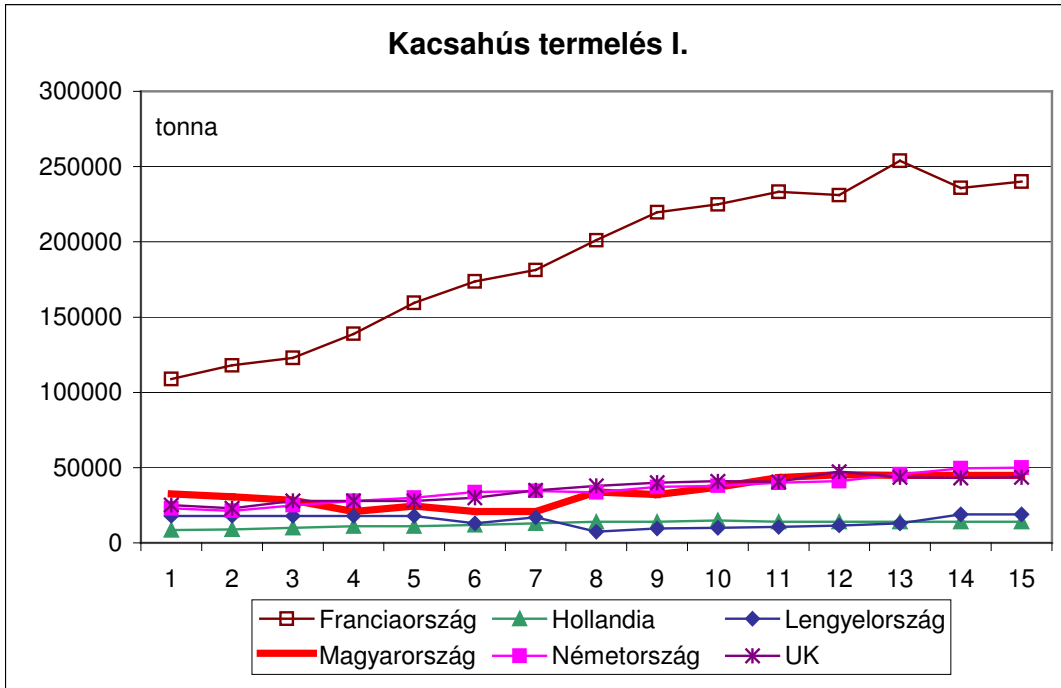
Forrás: FAO

2. ábra



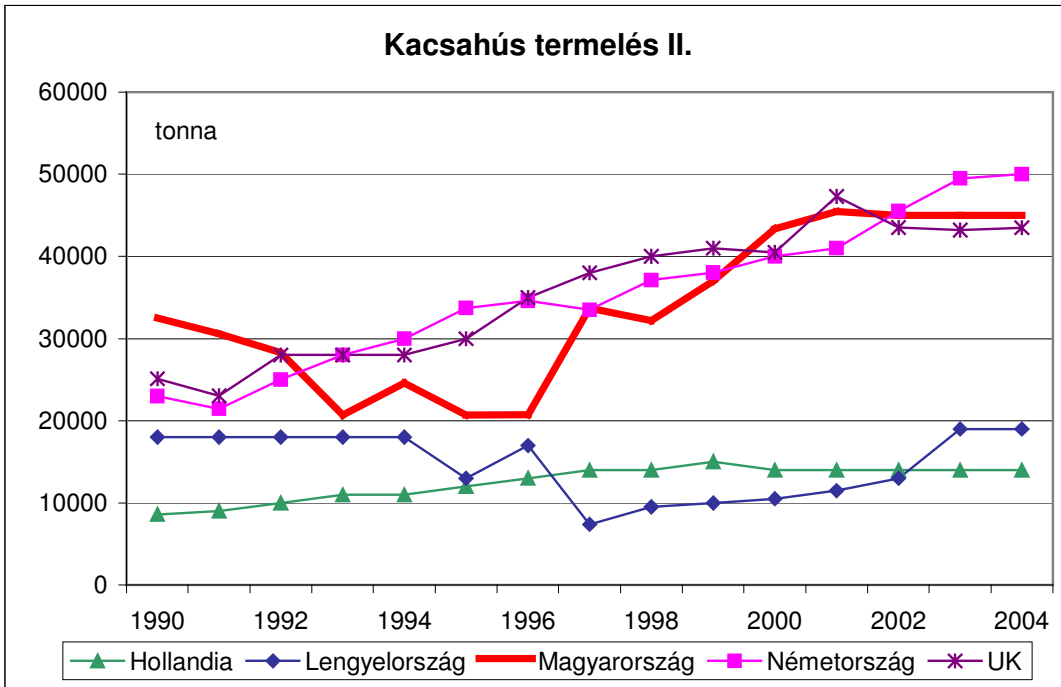
Forrás: FAO

3. ábra



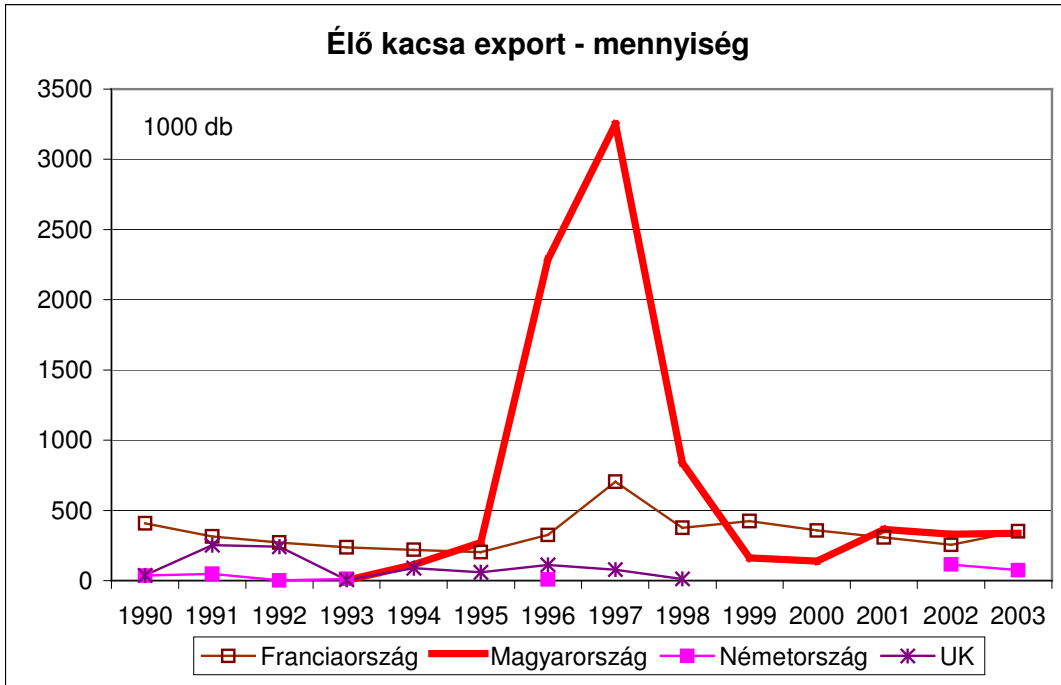
Forrás: FAO

4. ábra



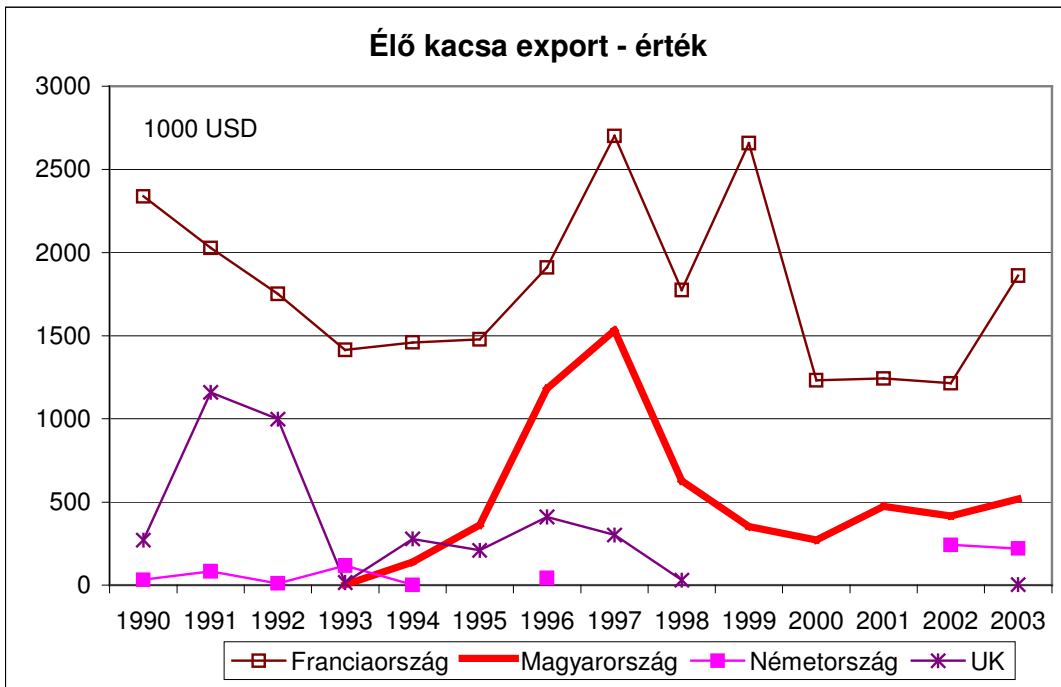
Forrás: FAO

5. ábra



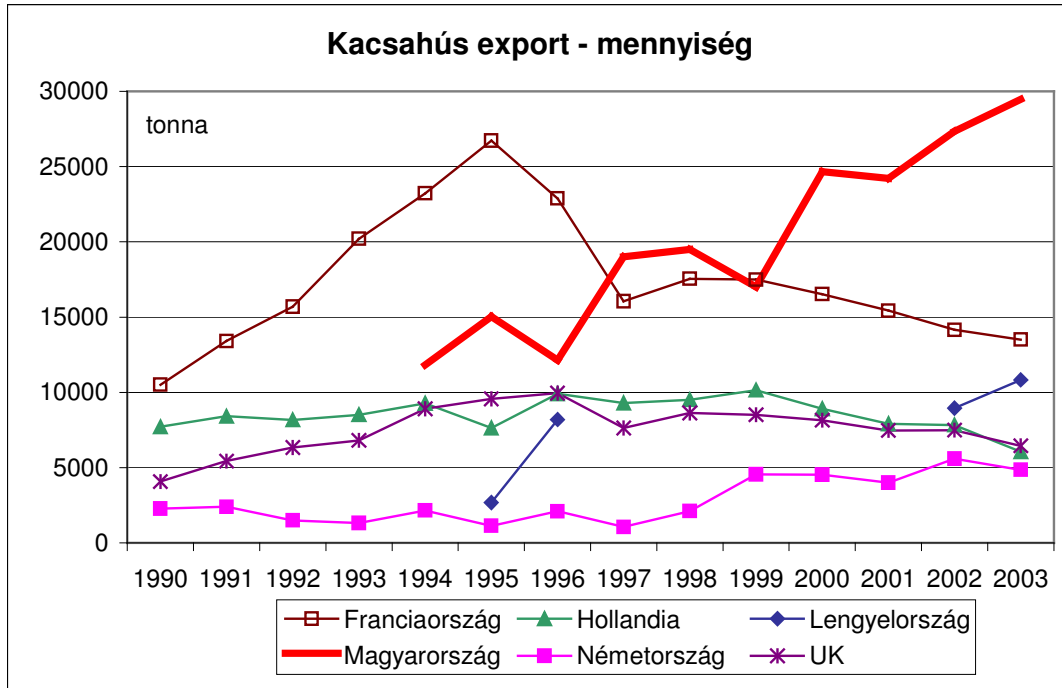
Forrás: FAO

6. ábra



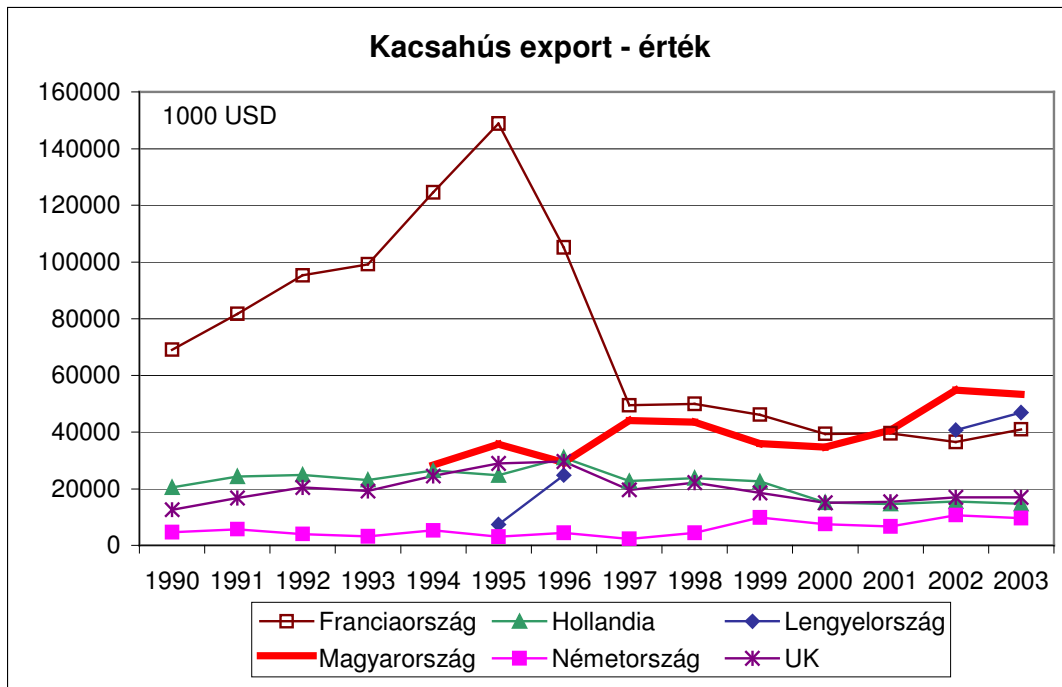
Forrás: FAO

7. ábra



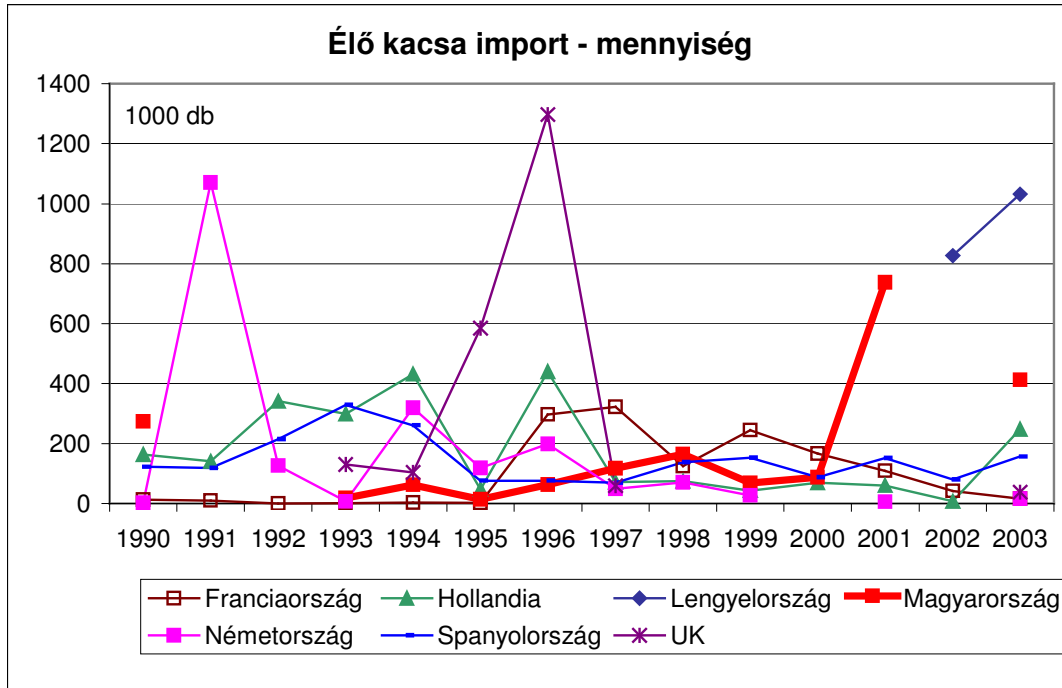
Forrás: FAO

8. ábra



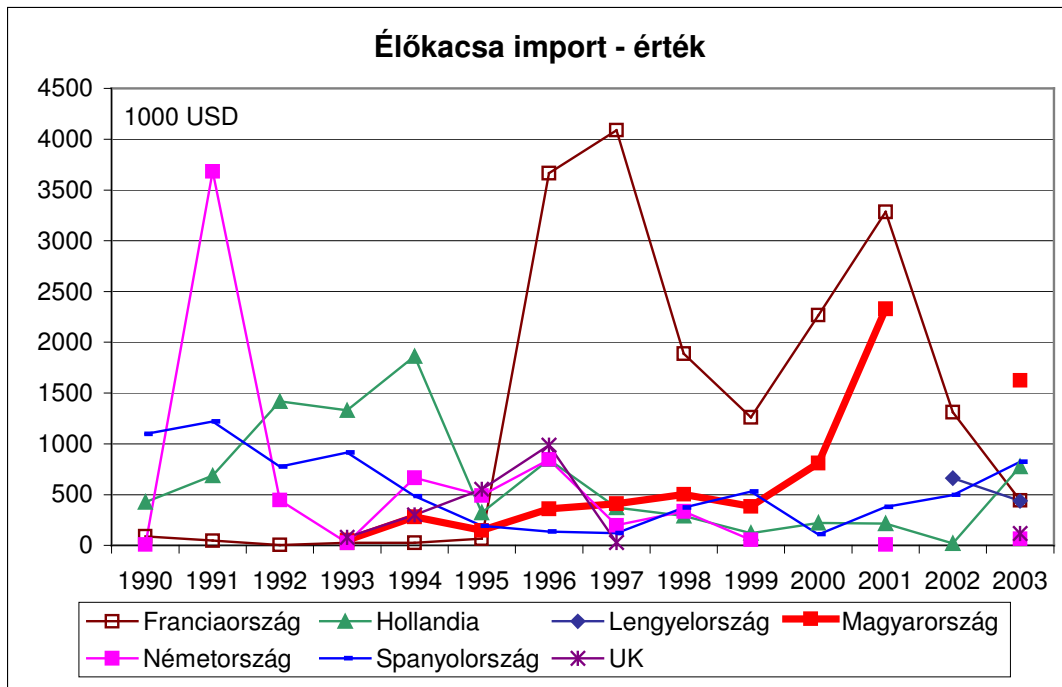
Forrás: FAO

9. ábra



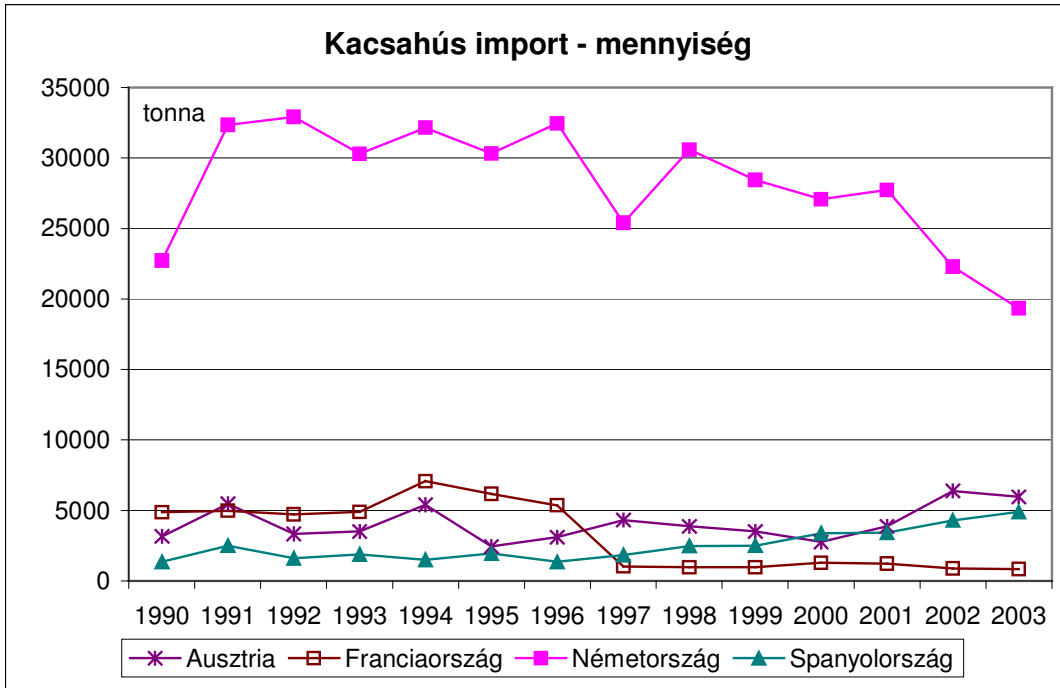
Forrás: FAO

10. ábra



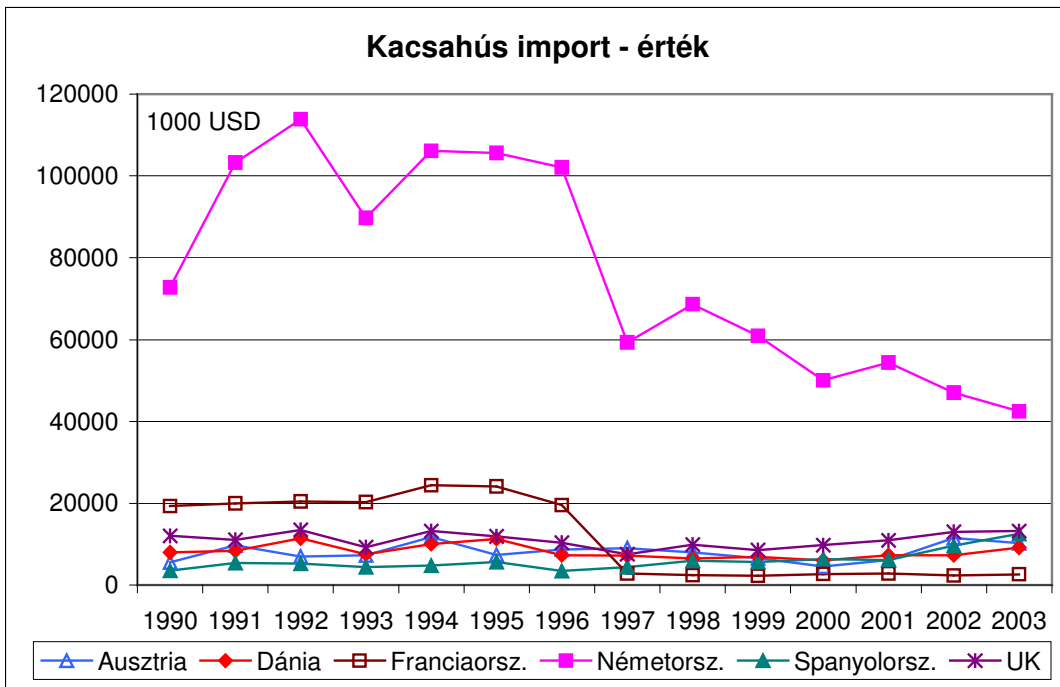
Forrás: FAO

11. ábra



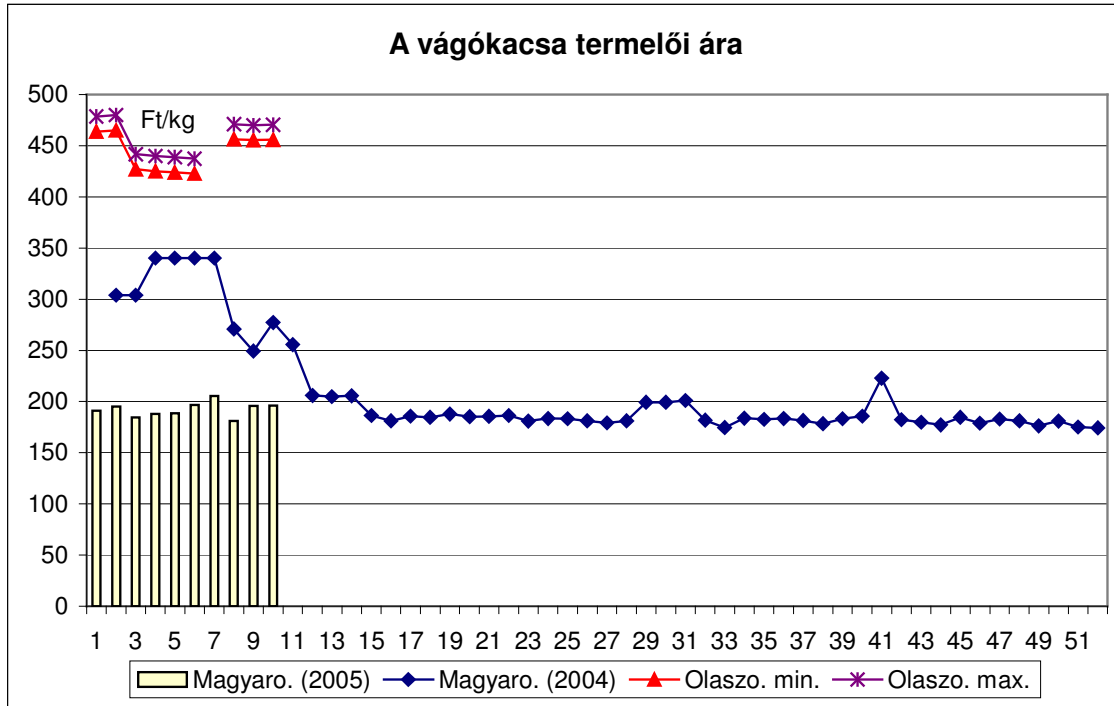
Forrás: FAO

12. ábra



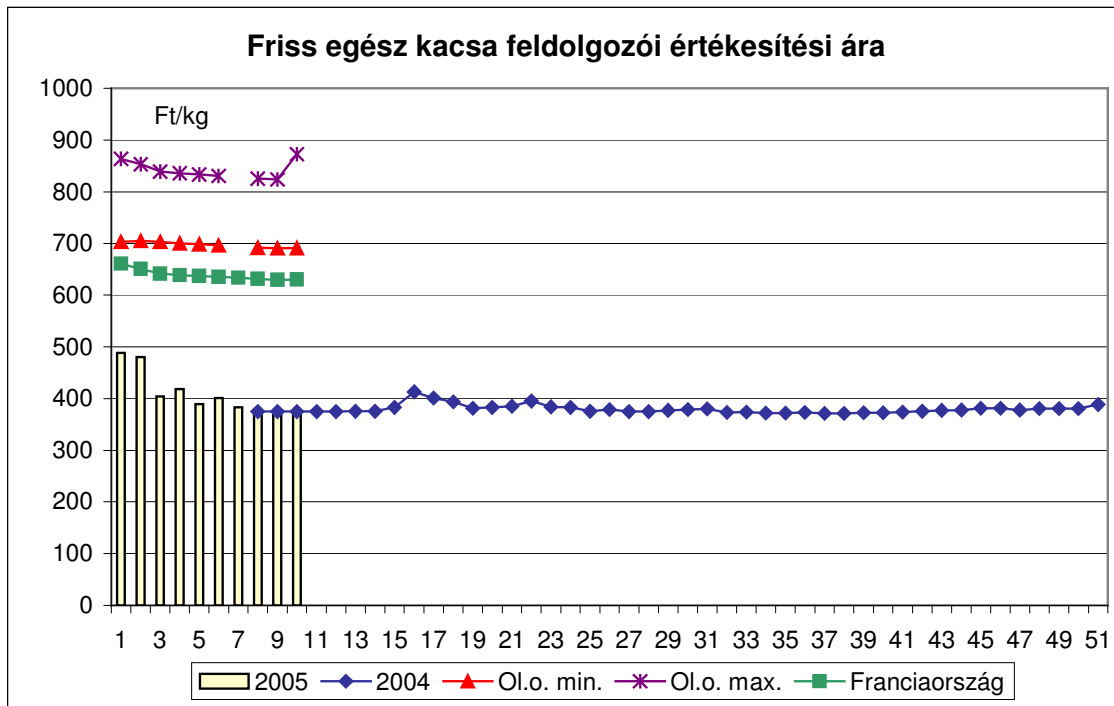
Forrás: FAO

13. ábra



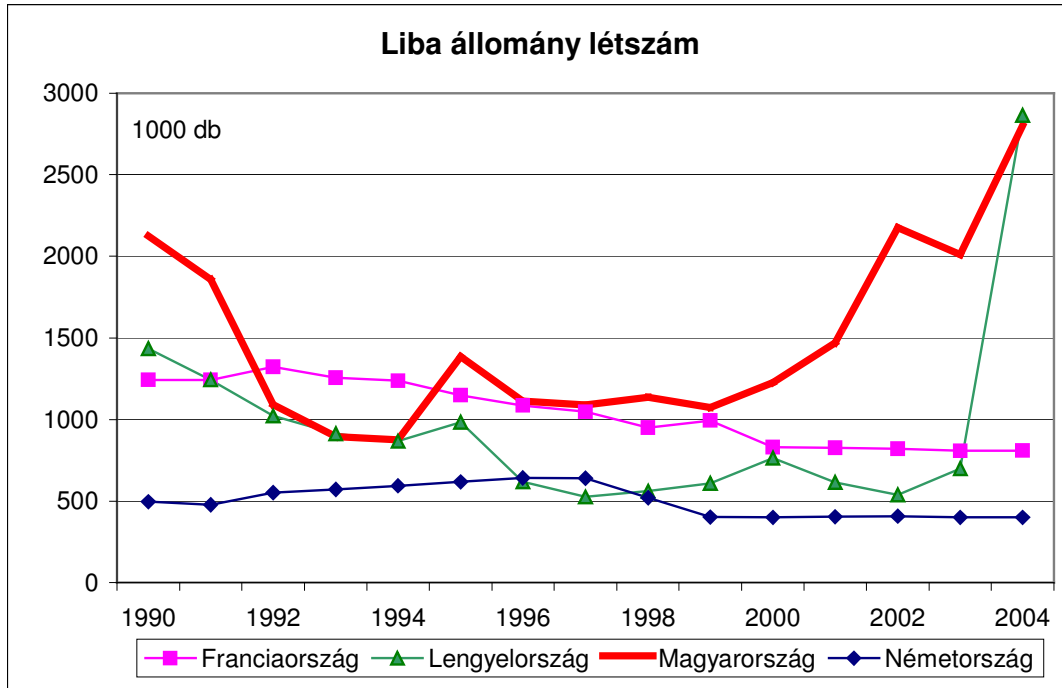
Forrás: AKI; ISMEA (Olaszország)

14. ábra



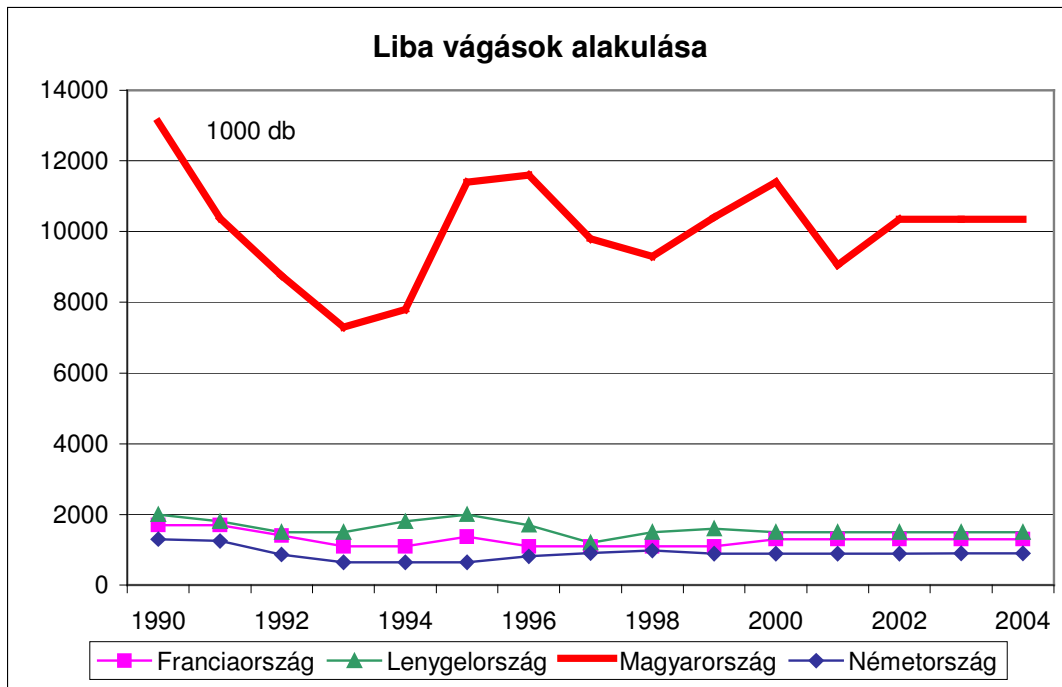
Forrás: AKI; ISMEA (Olaszország), SNM (Franciaország)

15. ábra



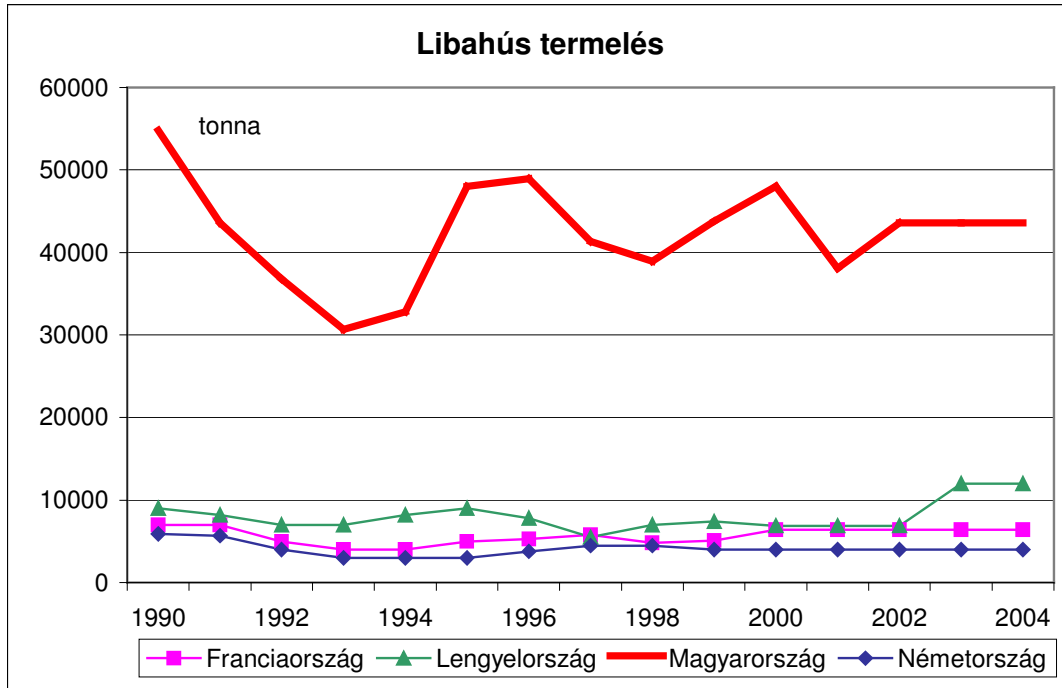
Forrás: FAO

16. ábra



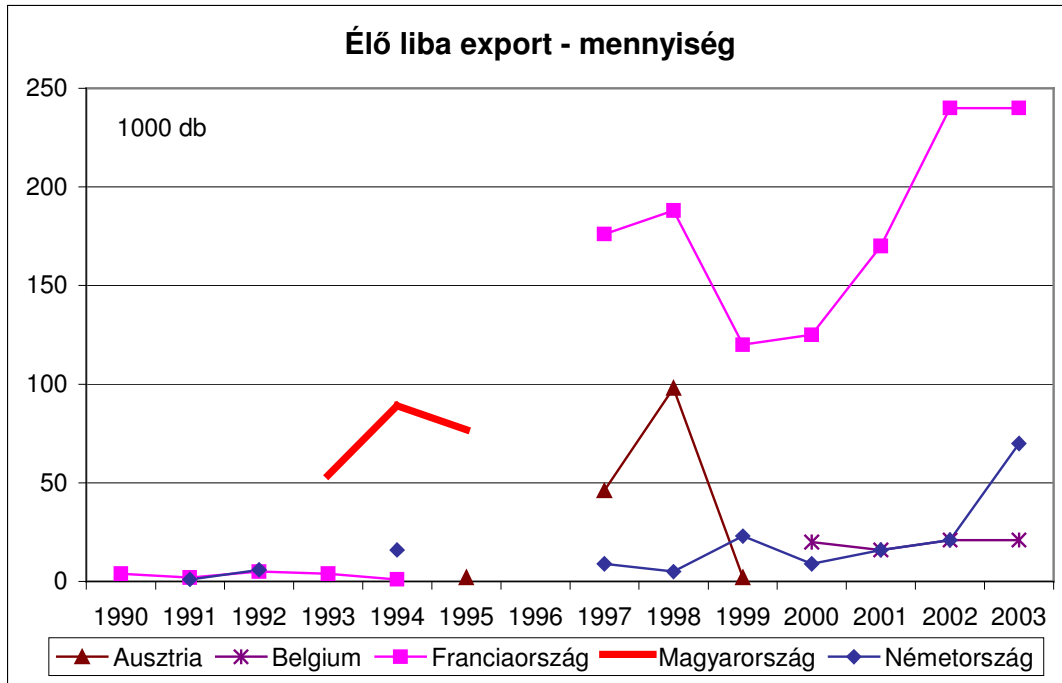
Forrás: FAO

17. ábra



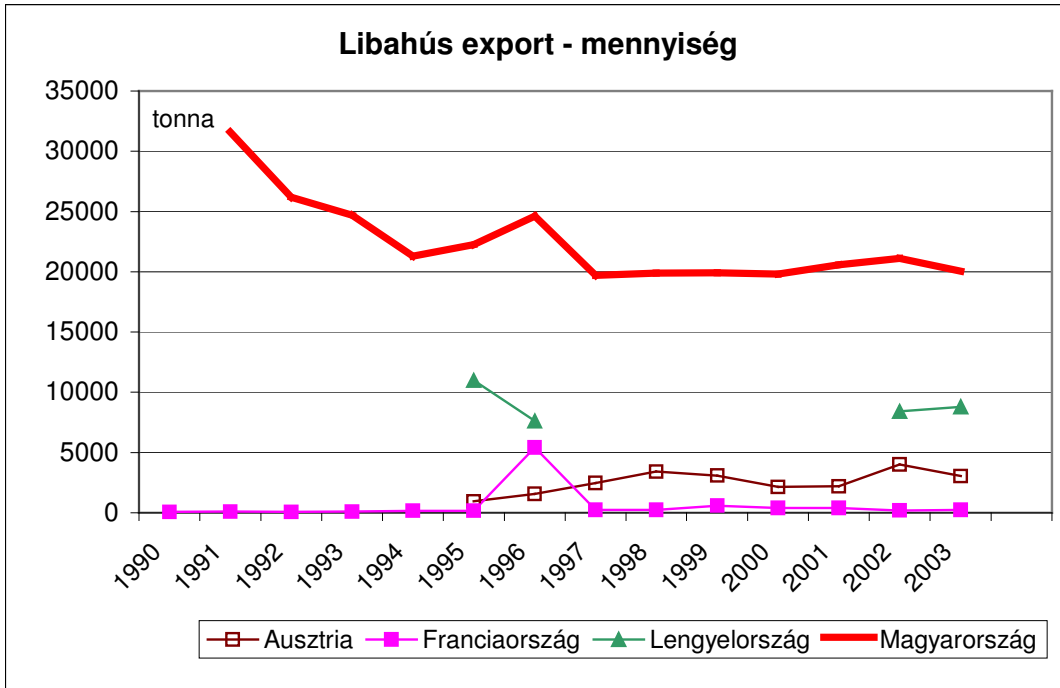
Forrás: FAO

18. ábra



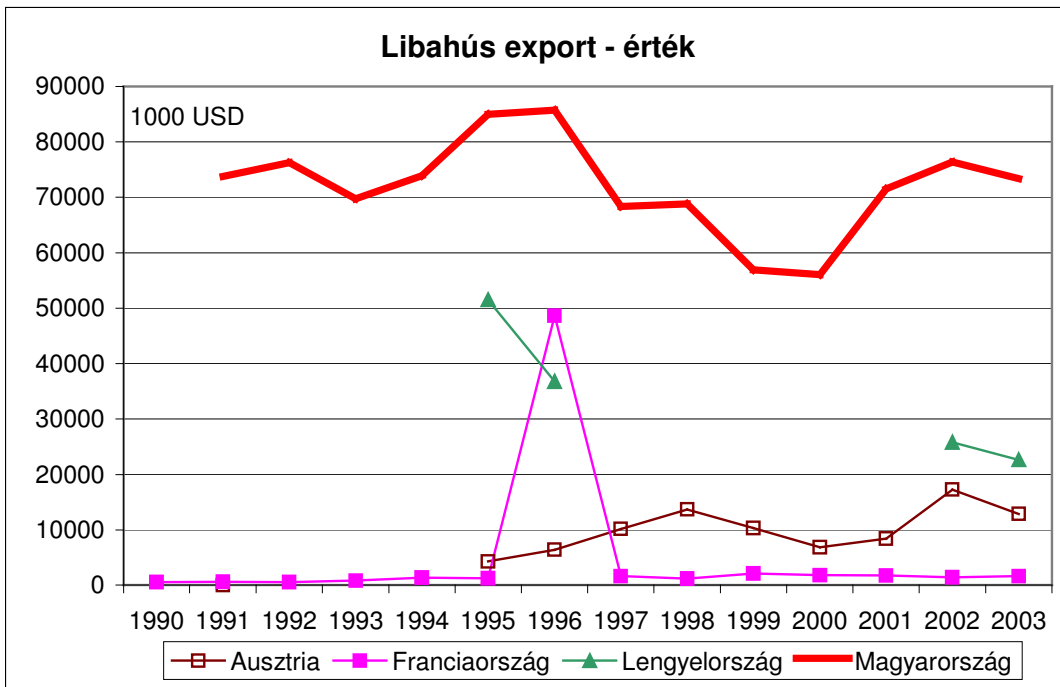
Forrás: FAO

19. ábra



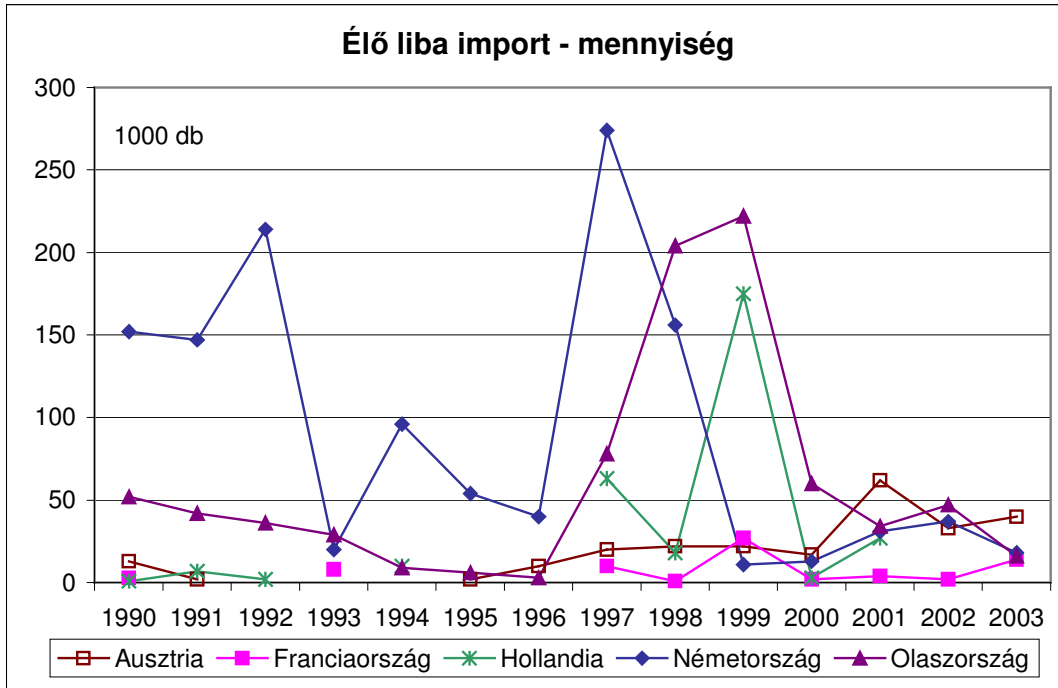
Forrás: FAO

20. ábra



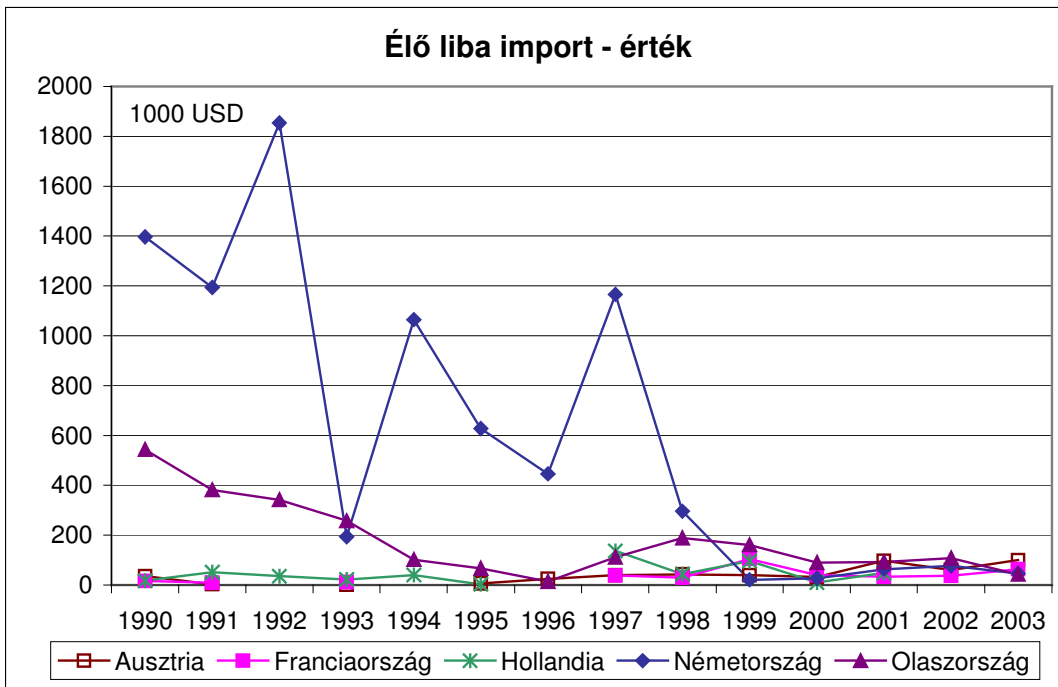
Forrás: FAO

21. ábra



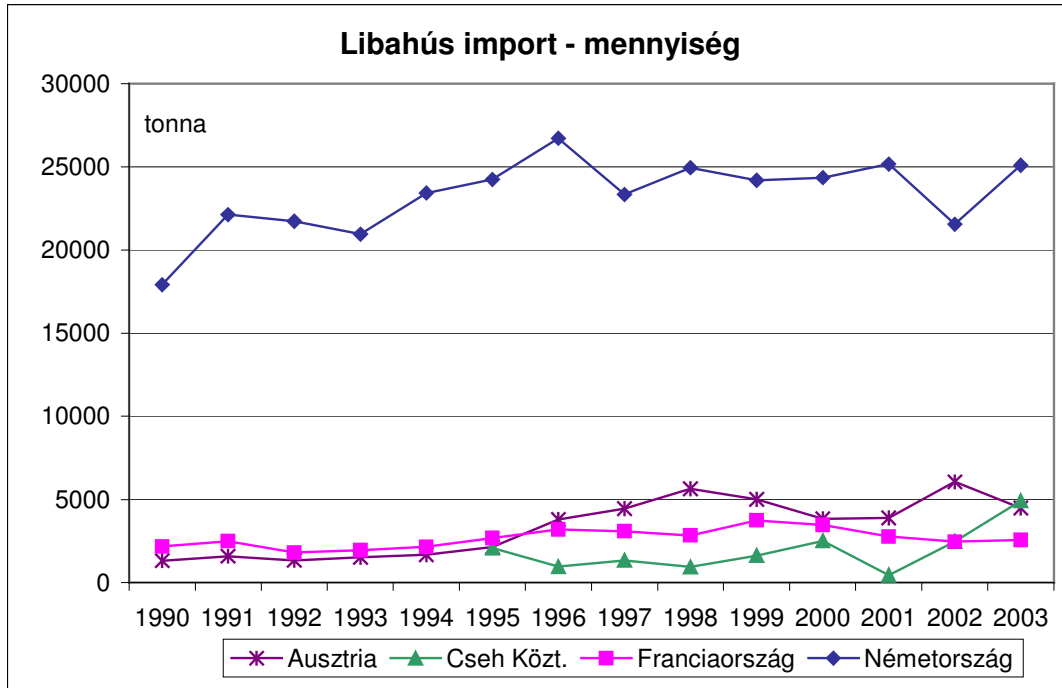
Forrás: FAO

22. ábra



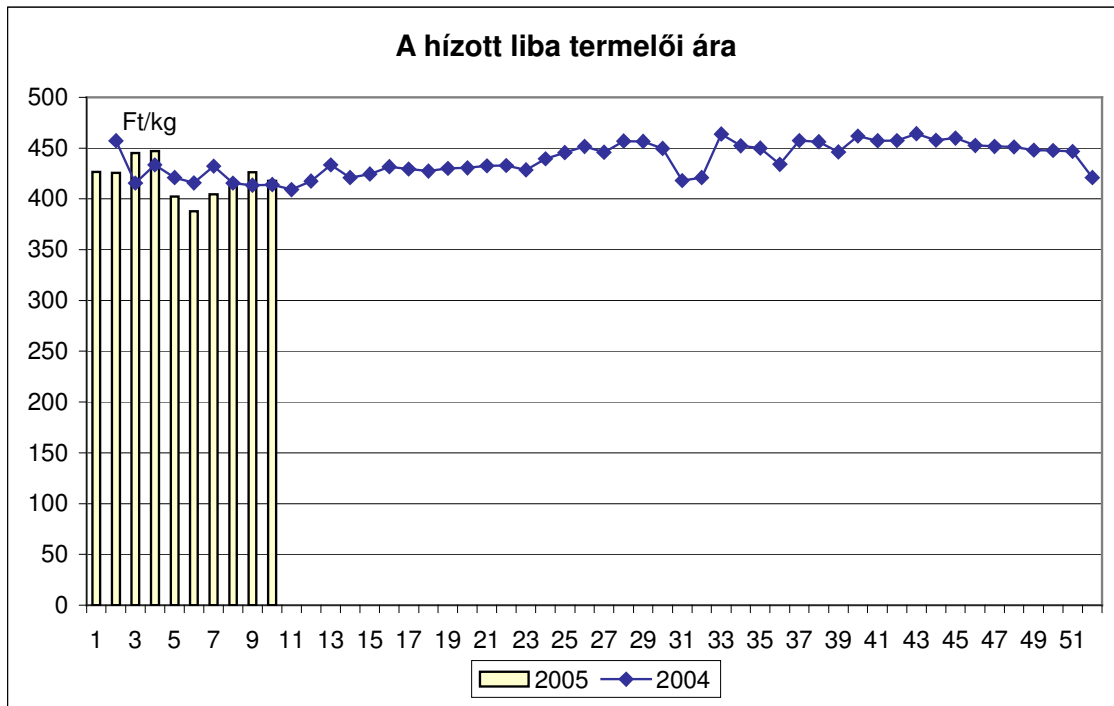
Forrás: FAO

23. ábra

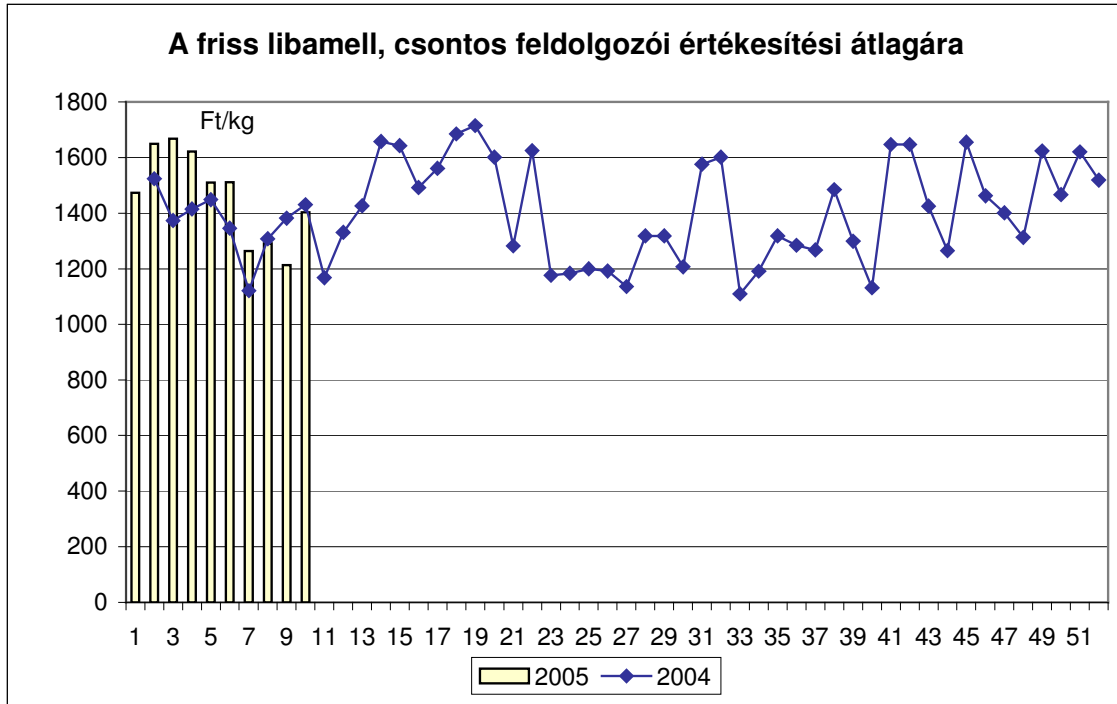


Forrás: FAO

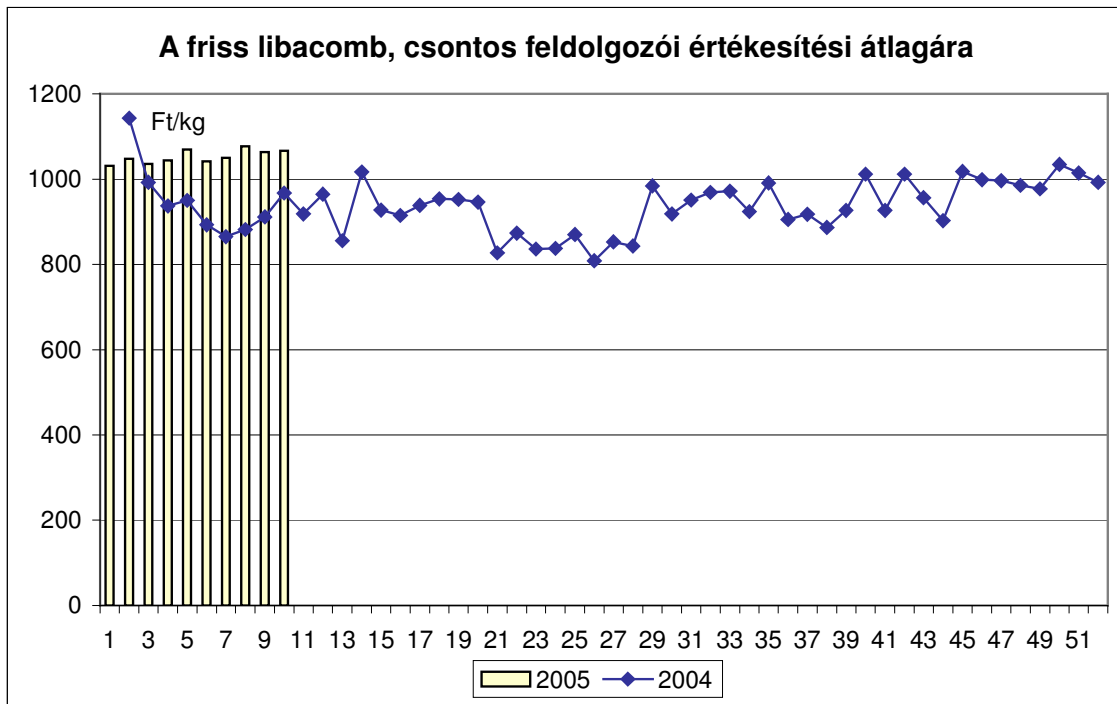
24. ábra



25. ábra



26. ábra



**A VÁGÓCSIRKE TERMELŐI, ÉS A KÜLÖNFÉLE CSIRKEHÚSOK
FELDOLGOZÓI ÉRTÉKESÍTÉSI ÁRA ÉS MENNYISÉGE A 10. HÉTEN**

Országos	Mérték- egység	2004. 10. hét	2005. 9. hét	2005. 10. hét	2005. 10. hét/ 2004. 10. hét (%)	2005. 10. hét/ 2005. 9. hét (%)
Vágócsirke	tonna	2855,27	1775,53	2164,88	75,82	121,93
	Ft/kg	183,70	166,51	165,21	89,93	99,22
Fagyasztott csirke egészben, 70 %-os	tonna	42,27	1,89	1,80	4,26	95,24
	Ft/kg	335,25	363,74	377,20	112,51	103,70
Friss csirke egészben, 70 %-os	tonna	91,67	65,47	101,23	110,43	154,62
	Ft/kg	348,70	366,65	359,78	103,18	98,13
Fagyasztott csirke egészben, 65 %-os	tonna	35,79	28,46	11,26	31,46	39,56
	Ft/kg	327,21	301,30	340,54	104,07	113,02
Friss csirke egészben, 65 %-os	tonna	129,10	50,21	66,96	51,87	133,36
	Ft/kg	361,00	383,10	375,40	103,99	97,99
Friss csirkecomb, csontos	tonna	224,51	218,06	223,08	99,36	102,30
	Ft/kg	401,30	390,50	384,27	95,76	98,40
Friss csirkemáj-szívvél	tonna	38,59	24,77	26,64	69,03	107,55
	Ft/kg	462,68	484,07	484,05	104,62	100,00
Friss csirkemell	tonna	73,61	55,39	67,67	91,93	122,17
	Ft/kg	772,56	767,54	759,69	98,33	98,98

2. táblázat

**A VÁGÓPULYKA TERMELŐI, ÉS A PULYKAHÚSOK FELDOLGOZÓI
ÉRTÉKESÍTÉSI ÁRA ÉS MENNYISÉGE A 10. HÉTEN**

Országos	Mérték- egység	2004. 10. hét	2005. 9. hét	2005. 10. hét	2005. 10. hét/ 2004. 10. hét (%)	2005. 10. hét/ 2005. 9. hét (%)
Vágópulyka	tonna	1843,77	2154,65	1663,99	90,25	77,23
	Ft/kg	260,86	254,60	250,77	96,13	98,50
Friss pulykacomb alsó, csontos	tonna	29,80	34,51	36,67	123,05	106,26
	Ft/kg	259,09	252,01	269,72	104,10	107,03
Friss pulykacomb felső, csontos	tonna	23,50	25,42	23,52	100,09	92,53
	Ft/kg	497,06	544,10	530,36	106,70	97,47
Friss pulykamell filé	tonna	132,20	142,05	147,72	111,74	103,99
	Ft/kg	910,97	797,94	769,78	84,50	96,47

3. táblázat

**A KACSAFÉLÉK TERMELŐI, ÉS A FRISS PECSENYEKACSA
FELDOLGOZÓI ÉRTÉKESÍTÉSI ÁRA ÉS MENNYISÉGE A 10. HÉTEN**

Országos	Mérték- egység	2004. 10. hét	2005. 9. hét	2005. 10. hét	2005. 10. hét/ 2004. 10. hét (%)	2005. 10. hét/ 2005. 9. hét (%)
Hízott kacsa	tonna	173,92	66,43	79,69	45,82	119,96
	Ft/kg	380,94	391,51	361,03	94,77	92,21
Pecsenye kacsa	tonna	191,00	69,00	77,00	40,31	111,59
	Ft/kg	277,05	195,88	196,06	70,77	100,09
Friss pecsenyekacsa egész	tonna	1,10	17,00	24,80	2254,55	145,88
	Ft/kg	375,00	376,59	375,00	100,00	99,58

4. táblázat

**A LIBAFÉLÉK TERMELŐI, ÉS A LIBAHÚSOK FELDOLGOZÓI
ÉRTÉKESÍTÉSI ÁRA ÉS MENNYISÉGE A 10. HÉTEN**

Országos	Mérték- egység	2004. 10. hét	2005. 9. hét	2005. 10. hét	2005. 10. hét/ 2004. 10. hét (%)	2005. 10. hét/ 2005. 9. hét (%)
Hízott liba	tonna	351,10	196,01	197,44	56,23	100,73
	Ft/kg	413,98	426,27	417,70	100,90	97,99
Pecsénye liba	tonna	-	-	-	-	-
	Ft/kg	-	-	-	-	-
Friss libacomb, csontos	tonna	0,97	0,59	0,97	100,00	164,41
	Ft/kg	967,80	1063,48	1066,63	110,21	100,30
Friss libamell	tonna	0,35	1,53	0,71	202,86	46,41
	Ft/kg	1430,74	1213,05	1403,16	98,07	115,67
Pecsénye liba, egészben	tonna	-	-	-	-	-
	Ft/kg	-	-	-	-	-

5. táblázat

TOJÁS CSOMAGOLÓHELYI ÁRAK A 10. HÉTEN

		Mérték- egység	2004. 10. hét	2005. 9. hét	2005. 10. hét	2005. 10. hét/ 2004. 10. hét (%)	2005. 10. hét/ 2005. 9. hét (%)
10 db-os	M	db	4421860	4283390	4983500	112,70	116,34
		Ft/db	15,74	14,09	13,60	86,41	96,50
	L	db	381830	654710	1013100	265,33	154,74
		Ft/db	15,70	14,92	15,21	96,94	101,97
tálcás (30 db-os)	M	db	4145920	3119360	3378971	81,50	108,32
		Ft/db	12,58	11,79	12,00	95,42	101,84
	L	db	1669960	1462920	1037691	62,14	70,93
		Ft/db	13,14	12,47	12,48	94,95	100,05
összesen		db	10619570	9520380	10413262		

Megjegyzés: barnahéjú, ketreces tartásból származó tojások

Forrás: Tojás csomagolóhelyek

A **Baromfi** kiadvány kéthetente jelenik meg.
A Piac-árinformációs Szolgálat adatszolgáltatói, valamint a rendszerhez még csatlakozni kívánó szervezetek számára a hozzájutás térítésmentes.

A **Baromfi** kiadványon kívül kínáljuk még a

Élőállat és Hús
Gabona és Ipari Növények
Tej és Tejtermékek
Zöldség-gyümölcs-burgonya
kiadványokat is.

A Tej és Tejtermékek kiadvány havonta jelenik meg, a többi kéthetente.

A kiadványokkal kapcsolatban részletesebb felvilágosítást ad:

Kamarásné Hegedűs Nóra, Tel: 1-476-3064

Kiadványaink a hazai piaci információkon kívül tájékoztatnak a szomszédos országok és az EU piaci áráiról is. A hazai és külpiazi ártendenciák összehasonlítása, valamint a világpiazi folyamatok figyelése alapján a kiadványok megkönnyíthetik a hazai termékek piaci helyzetének megítélését és esetleg e termékek külpiacon való elhelyezését is.

KIADJA

Agrárgazdasági Kutató Intézet
Piac-árinformációs Szolgálat
H-1093 Budapest, Zsil u. 3-5.
Telefon: (0036) 1-476-3307
Fax: (0036) 1-217-8111
Internet: www.akii.hu
E-mail: akii@akii.hu

