

**IX. évfolyam/3. szám****2006.02.17.****2006.6 hét****GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK****FIGYELEM!**

Felhívjuk a Piaci Árinformációs Rendszer adatszolgáltatóinak figyelmét, hogy a 173/2004. (XII. 30.) FVM rendeletben előírtak szerint szolgáltatassák az AKI részére az információkat. Kérjük, hogy a www.akii.hu honlapról töltsék le az adatlapokat, mivel azok tartalmában változások történtek az előző években megszokotthoz képest. Kérjük a rendelet melléklete szerinti azonosító lap (honalapunkról is letölthető) visszaküldését is.

*Tartalom***Gabona piaci jelentés2**

A gabonafélék termelői ára..... 4

Kötési árak a Budapesti Árutőzsdén .. 8

Árváltozások az étkezési búza termékpályáján 10

Külföldi piaci információk..... 16

*Összeállította:**Horváth Zsuzsanna***Olajnövény piaci jelentés22**

A szójabab, a szójaolaj és a szójaliszt különböző határidőkre szóló kötési árai a Chicago-i Árutőzsdén 23-24

A növényi olajok heti átlagárai a Milánói Árutőzsdén 25

A napraforgómag termelői, valamint a napraforgó olaj és -dara feldolgozói értékesítési átlagára..... 26

Nyers növényolajárak 27

*Összeállította:**Kemény Gábor***Kiadó:**

Agrárgazdasági Kutató Intézet

Piaci-árinformációs Szolgálat

Magyarország, H-1093 Budapest, Zsil u. 3-5.

Telefon: (0036) 1 476 6092

(0036) 1 476 3309, Fax: (0036) 1 217 8111

Internet: www.akii.hu

GABONA PIACI JELENTÉS

A fekete-tengeri régióban az őszi száraz időszak csökkentette a vetésterületet, a fagyos időjárás pedig károkat okozott az őszi gabonafélék termésében, ennek hatására jelentős terméskiesés prognosztizálható, amely a világ- és a hazai gabonapiacra is hatással lesz. Ukrajnában, Oroszországban a gyengébb kínálat következtében a belföldi piaci árak felfutása várható. A két ország exportkiessése, a hazai és uniós kivitel erősítheti, növelve a termény értékét. Magyarországon is a belvív, illetve a fagyok csökkenthetik az őszi gabonafélék termésmennyiségét, ami szintén árnövelő hatásként jelentkezhet a piacon.



Gabonafélék

Januárban a gabonafélék termelői és tőzsdei ára egyaránt emelkedett. Az étkezési búza termelői ára 22 ezer forint felett alakult (1-4. ábra), hasonlóan a 2003. és 2005. évi árakhoz. A takarmánykukorica januári termelői ára valamivel meghaladta a 2003. és 2005. évi árszintet.

A tőzsdei árak búza és kukorica esetén a legközelebbi határidőre szólóan, az intervenció árszint felett mozogtak a hónap végétől (5-8. ábra).

A kelet-közép és nyugat-európai országokban is mérsékelt emelkedés figyelhető meg az étkezési búza termelői áraiban. Továbbra is a kazah és a bulgár búza ára a legalacsonyabb (18-20 ezer forint), 3-5 ezer forinttal marad el a hazai ártól. Az észt, a litván, a lengyel, és az ukrán árak 26 ezer forint feletti árszintjükkel, a legmagasabbnak tekinthetők a többi ország áraikhoz képest (3. táblázat).

A francia és német kikötőkben is mérsékeltén kúszott felfelé a búza ára az előző hetekhez képest, az előző év 6. heti árait 6-8 euróval haladta meg (9. táblázat).

Lisztek

A lisztek és búzadara januári feldolgozó értékesítési átlagára a betakarítás időszakában kialakult árszinthez képest szinte változatlan (11-14. ábra). A finomliszt és fehér kenyérliszt januárban 40-42 Ft/kg, a rétesliszt 50Ft/kg, míg a búzadara januári feldolgozó értékesítési átlagára 56 Ft/kg volt.

A 9. ábra a liszttermelést, illetve a liszt feldolgozó értékesítési, a fehérkenyér fogyasztói és a búza ára közötti összefüggést mutatja be. A búzatermés 2003., 2004. és 2005. évben szélsőségesnek mondható Magyarországon. 2003-ban az aszály hatására rendkívül gyenge, mintegy 2,9 millió tonna termést takarítottak be búzából (ez az átlagos évek-től 2-3 millió tonnával marad el). A korábbi éveket jellemző 20-22 ezer forintos árszintről az árak megduplázódtak (9. ábra). Természetesen a búzaár 2-3 hónapos csúszással átgyűrűzött a liszt feldolgozó értékesítési áraiba is, emelve a malmok értékesítési árait. A 2004-es évben viszont rekordtermést takarítottak be búzából, mintegy 6,029 millió tonnát. Az árak a betakarítás után fokozatosan estek, 20-22 ezer forintra. A logisztikai hátrányok, az ártrendező exportpiac, az intervenció rendszer bizonytalansága az árakat 2004. év folyamán alacsony, 20-22 ezer forintos szinten tartotta, amely a 2005-ös évre tovább gyűrűzött.

A liszt feldolgozó értékesítési árait tekintve is csökkenés volt megfigyelhető, az alacsonyabb gabonaárak nem ösztönözték a malmokat a nagyobb termelésre. Az elmúlt 10 évet vizsgálva megállapítható (10. ábra), hogy a liszttermelés, az apadó fogyasztás miatt folyamatosan csökkent. Az alapanyag, a gabona árának csökkenése már nem annyira meghatározó, mivel a lisztek iránt megnyilvánuló keresleti ár rugalmasság alacsony.

A liszt feldolgozó értékesítési ára inkább a búza ártendenciáját követi, ugyanakkor az értékesítési árakra hatást gyakorolnak a nagy multinacionális cégek, amelyek akcióikkal sokszor a feldolgozó értékesítési áron adják a lisztet a fogyasztóknak. A szlovák import is veszélyezteti a hazai piacot, hiába gyengébb a szlovák liszt minősége.

Feltehetően a javuló életszínvonal is csökkenti a fogyasztást (fogyasztói szokások átalakulása az egészséges életmód terjedése miatt), valamint a demográfiai apadás is ezt a folyamatot erősíti (2003-ban 915 ezer tonna lisztet termeltünk, és 909 ezer tonna fogyott, 2004-ben 818 ezer tonnára csökkent a termelés, és 768 ezer tonnára apadt a fogyasztás, 2005-ben pedig a PÁIR becslés alapján a liszttermelés 800 ezer tonnánál kevesebb lehet). Megállapítható, hogy a malomipar termékei iránt folyamatosan szűkülő a kereslet, az ágazat jövedelmezősége még az élelmiszeriparon belül is kicsi, nemhogy a nemzetgazdasági átlagot tekintve.

2005-ben a kenyér fogyasztói ára sem változott az előző év áraihoz képest. A multinacionális cégek árnyomása a sütőiparban is komoly problémákat okoz, mivel az energiaárak növekedését az alacsony kenyérárakkal nem tudják kompenzálni.

Takarmánykeverékek

A 15-16. ábra a takarmánykeverékek feldolgozó értékesítési árainak alakulást mutatja be a takarmánygabonák árváltozásához képest. A sertés- és broilertáp árakban jelentős csökkenés 2004. augusztus és 2005. január között figyelhető meg, a gabonafélék jelentős árzuhanása okán. A gabonafélék termelői ára 2005. novembertől fokozatosan emelkedett, a takarmánykeverékek feldolgozó értékesítési átlagárai pedig inkább stagnálnak mondhatók. A stagnálás oka valószínűleg, az állatállomány csökkenéséből adódó gyenge kereslet.

1. táblázat
A GABONAFÉLÉK TERMELŐI ÁRAI A 6. HÉTEN *SZÁRMAZÁSI HELY SZERINT

Megnevezés		*Szarmazási hely			Országos		
		Dunántúl	Alföld	Észak - Magyaro.	2006. 5. hét	2006. 6. hét	2006. 6. hét/ 2005. 5. hét (%)
Étkezési búza	tonna	447,50	1086,17	-	5460,56	1533,67	28,09
	Ft/t	24393,85	23166,97	-	23553,55	23524,95	99,88
Takarmánybúza	tonna	225,89	-	-	773,00	225,89	29,22
	Ft/t	22700,00	-	-	21895,21	22700,00	103,68
Takarmánykukorica	tonna	7409,07	1372,00	-	8663,16	8781,07	101,36
	Ft/t	23349,17	23088,92	-	23247,77	23308,51	100,26
Takarmányárpa	tonna	-	80,00	-	1080,00	-	-
	Ft/t	-	23200,00	-	23014,81	-	-

*Szarmazási hely, ahol a gabonát megtermelték

2. táblázat
A GABONAFÉLÉK TERMELŐI ÁRAI A 6. HÉTEN

Megnevezés		Országos				
		2005. 6. hét	2006. 5. hét	2006. 6. hét	2006. 6. hét/ 2005. 6. hét (%)	2006. 6. hét/ 2006. 5. hét (%)
Étkezési búza	tonna	2292,19	5460,56	1533,67	66,91	28,09
	Ft/t	23407,19	23553,55	23524,95	100,50	99,88
Takarmánybúza	tonna	206,41	773,00	225,89	109,44	29,22
	Ft/t	20657,93	21895,21	22700,00	109,89	103,68
Takarmánykukorica	tonna	7847,71	8663,16	8781,07	111,89	101,36
	Ft/t	21381,94	23247,77	23308,51	109,01	100,26
Takarmányárpa	tonna	2790,00	1080,00	-	-	-
	Ft/t	22215,05	23014,81	-	-	-

**AZ ÉTKEZÉSI BÚZA TERMELŐI ÁRÁNAK ALAKULÁSA
NÉHÁNY KELET-KÖZÉP- ÉS NYUGAT-EURÓPAI ORSZÁGBAN**

hetek	Észtország	Nagy-Britannia	Németország	Szlovákia	Magyarország	Csehország
Ft/tonna						
40	26830	26870	22960	21720	21530	24380
41	24240	26490	23010	21570	20630	23990
42	26160	27300	23200	22630	20890	24160
43	24910	27250	23530	22210	22134	24730
44	—	—	—	—	18561	—
45	26690	26860	23270	20960	20490	24300
46	23870	27410	23390	23200	21538	2490
47	25200	27640	23920	22570	22290	25420
48	24940	26960	23990	23120	22720	25920
49	27520	—	24050	23370	21667	25600
50	26650	—	24500	24700	23410	26080
51	27240	—	24130	22120	—	25750
52	27950	—	—	24670	21120	—
1	—	—	—	—	23690	—
2	27910	26660	24030	22270	23720	—
3	26740	26170	24010	22050	22265	—
4	26490	26590	24150	22920	24233	—
5	26250	—	24380	22600	23553	—
6	—	—	24370	—	23524	—

hetek	Ukrajna	Lengyelország	Kazahsztán	Oroszország	Bulgária	Litvánia
Ft/tonna						
40	25580	25840	—	18800	17630	25980
41	25320	26190	—	18390	19250	25540
42	25780	26270	17900	—	19180	26280
43	25950	26470	18140	18380	17780	26940
44	—	—	—	—	—	—
45	26620	25390	17470	—	17570	26400
46	27080	26090	17660	—	19250	26490
47	27550	26480	17370	—	18520	27070
48	26430	26540	—	—	18420	25930
49	26440	26860	18350	—	18600	26710
50	28320	27130	—	—	19470	27160
51	27140	26720	—	—	19250	26610
52	27750	27570	17570	—	19220	26350
1	—	—	—	—	—	—
2	26910	27660	16400	—	19710	—
3	26630	27290	16400	—	19820	26280
4	26530	27150	17830	—	20070	26430
5	—	28000	18130	—	20330	27470
6	—	—	18230	—	—	—

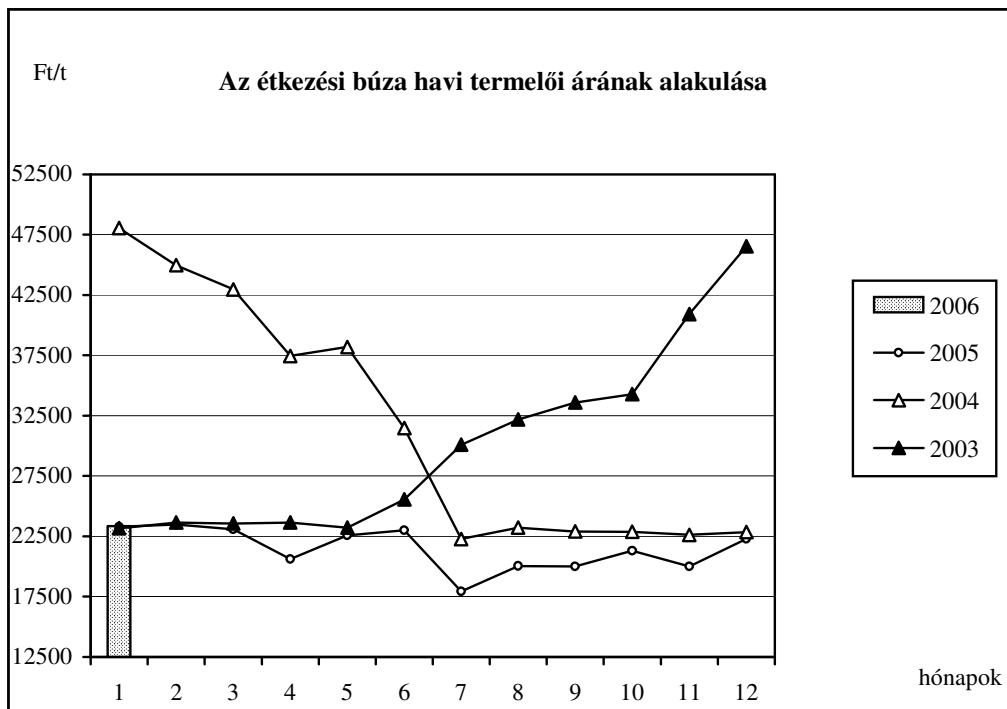
Megjegyzés-az ár a következő standardra vonatkozik:

- hektoliter súly min. 73 kg
- nedvességtartalom max. 14,5%
- idegen magtartalom max. 7%
- csírázott szemszázalék max. 4%
- Hageberg-féle esésszám min. 220

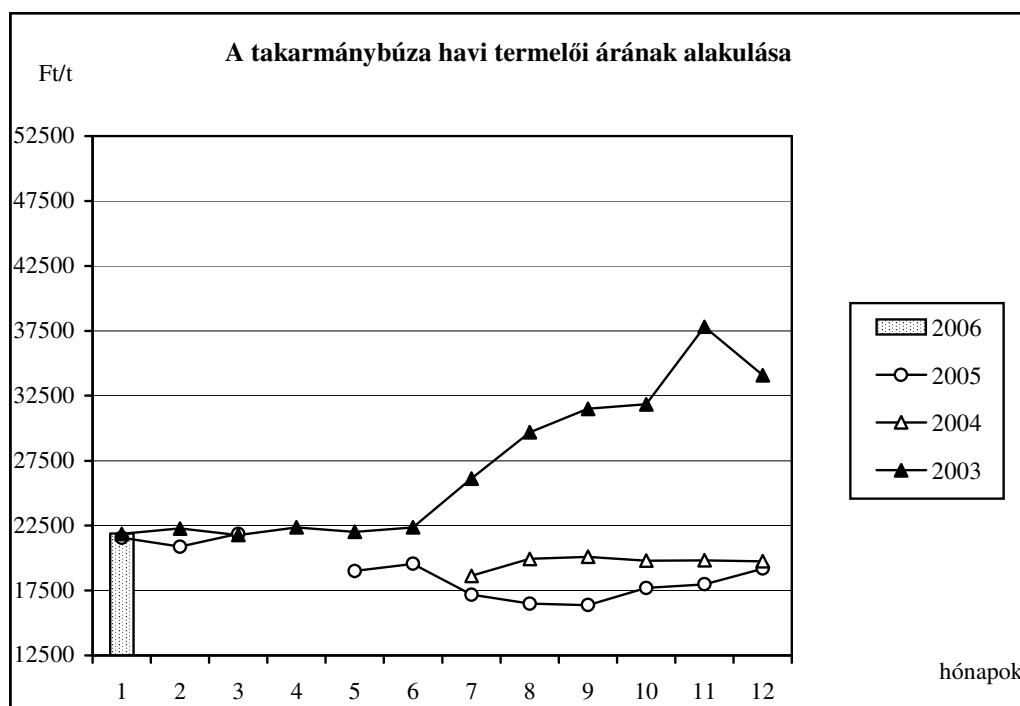
Eltérések a standardtól:

- Bulgária -hektoliter súly min.76kg, nedvességtartalom max.14%, idegen magtartalom max.4%
- Csehország -hektoliter súly min 76kg, nedvességtartalom max.14%, idegen magtartalom 6%, csírázott szemszázalék 2,5%
- Észtország -hektoliter súly 72 kg, Hageberg-féle esésszám 180, csírázott szemszázalék 3%
- Lengyelország -hektoliter súly min.76 kg, idegen magtartalom max. 6%
- Magyarország -hektoliter súly 76 kg, csírázott szemszázalék max. 2%, Hageberg-féle esésszám 230
- Nagy-Britannia -hektoliter súly min.76 kg, Hageberg-féle esésszám 250
- Szlovákia -hektoliter súly min. 76 kg, nedvességtartalom max. 14%,
- Ukrajna - 12%-os fehérjetartalom, idegen magtartalom max. 8%
- Oroszország -nedvességtartalom max. 15%,

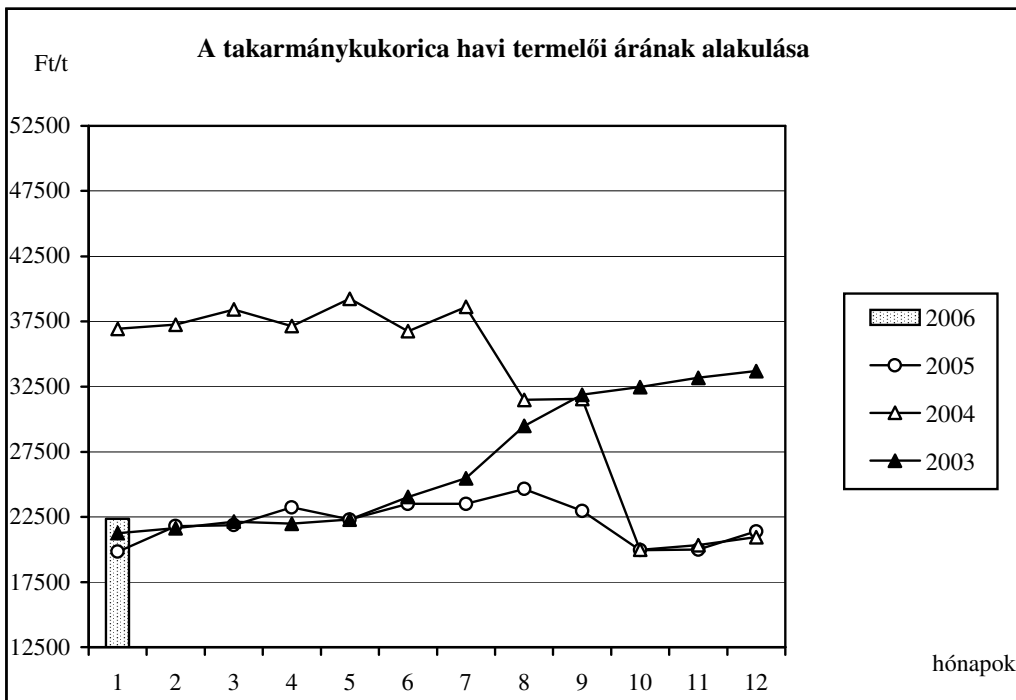
1. ábra



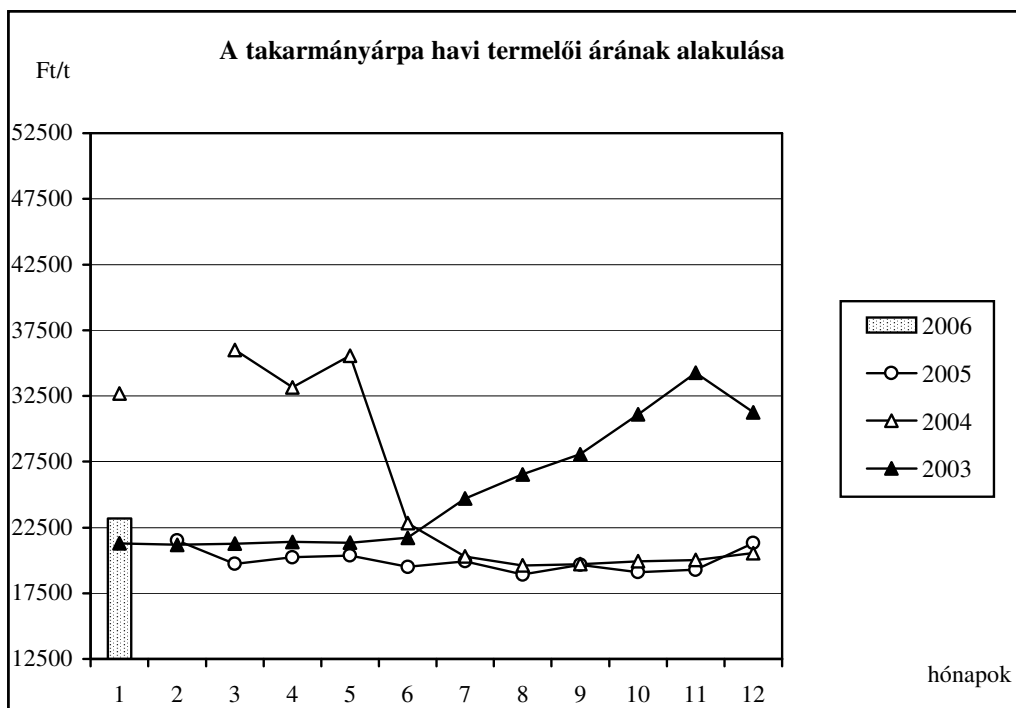
2. ábra



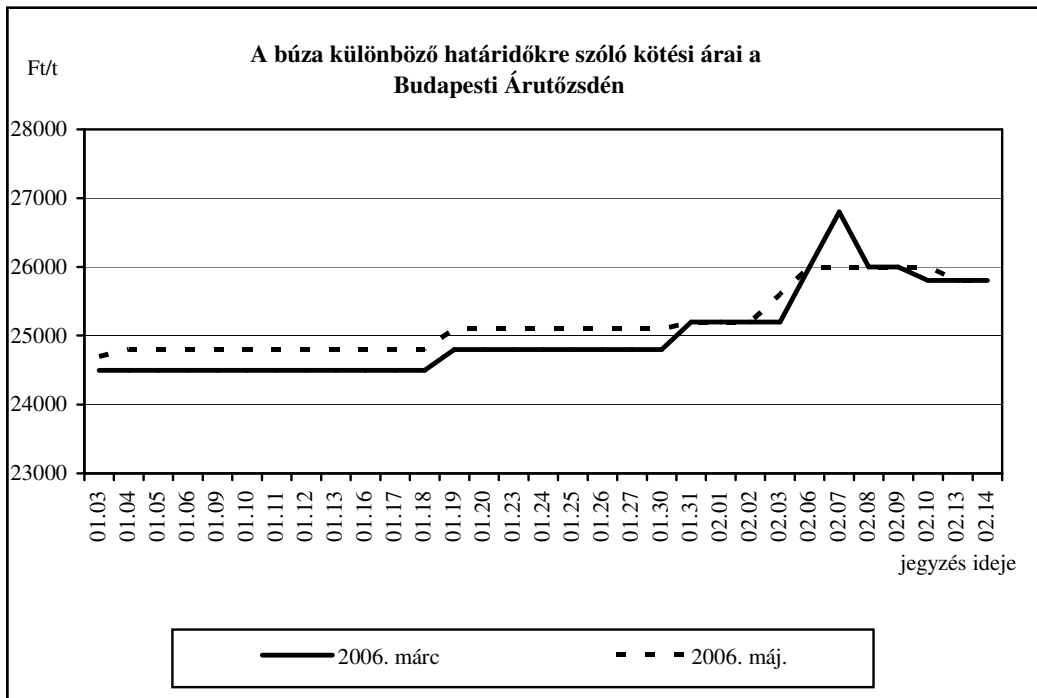
3. ábra



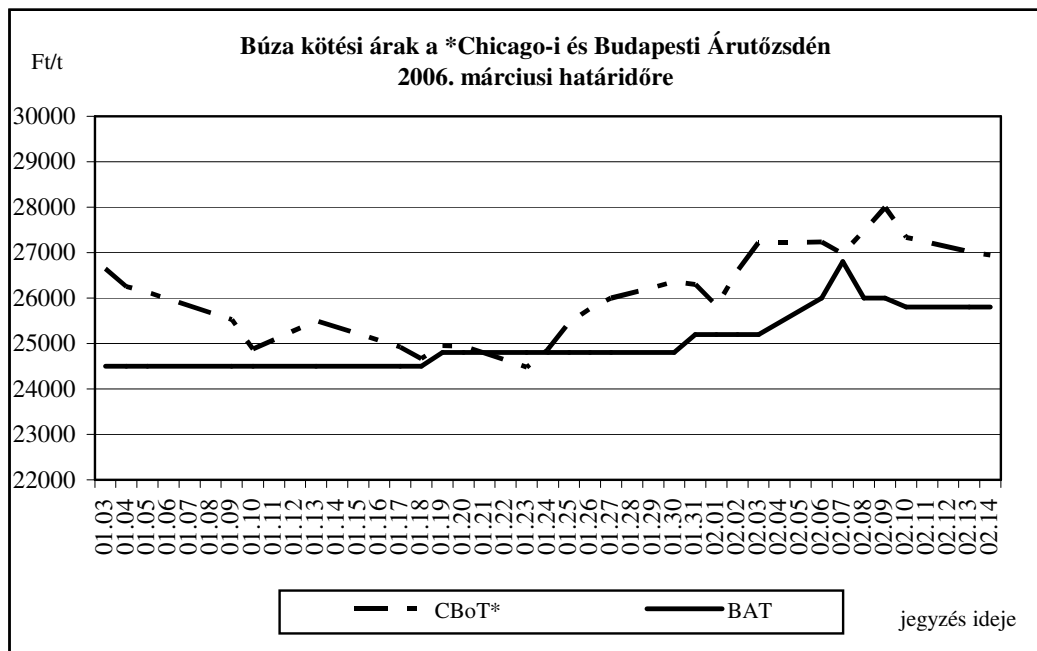
4. ábra



5. ábra

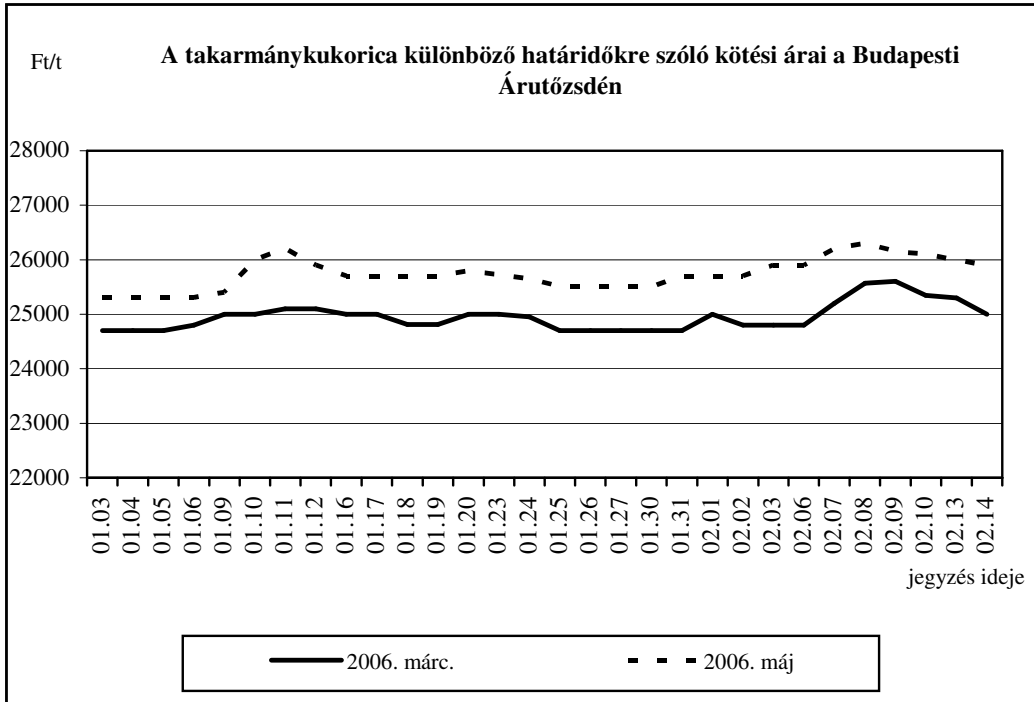


6. ábra

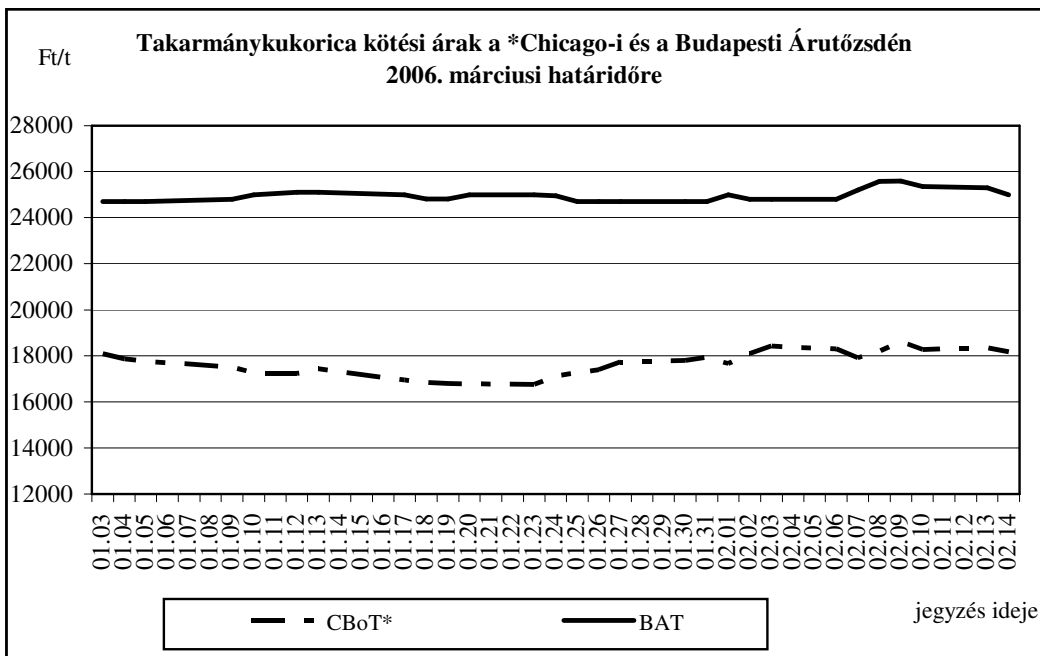


*CBoT-Chicago Board of Trade

7. ábra

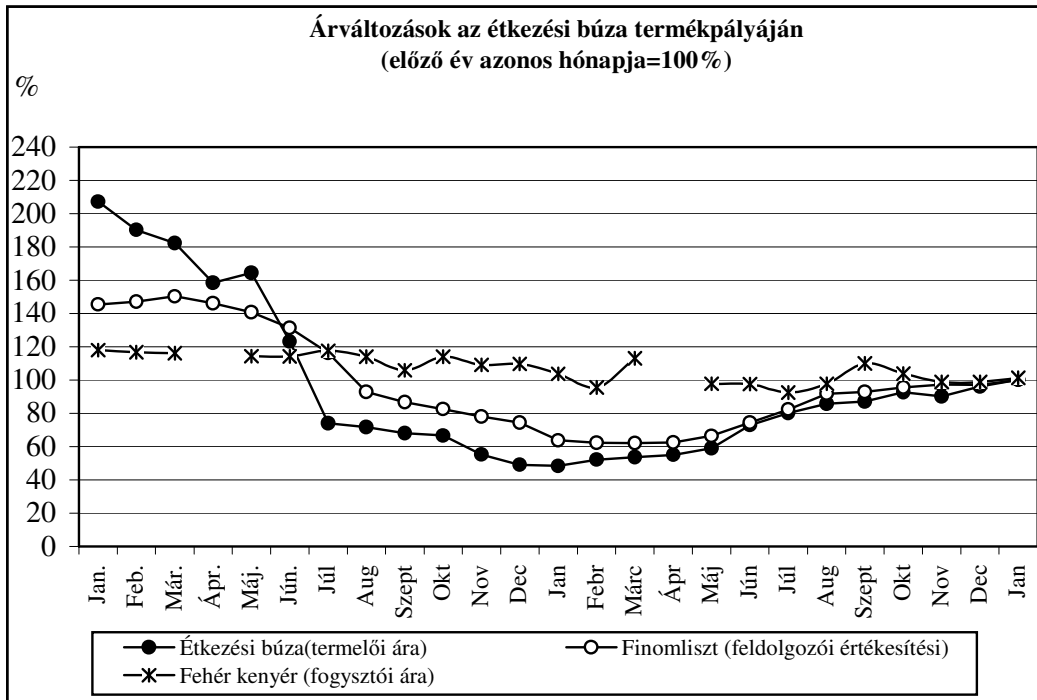


8. ábra

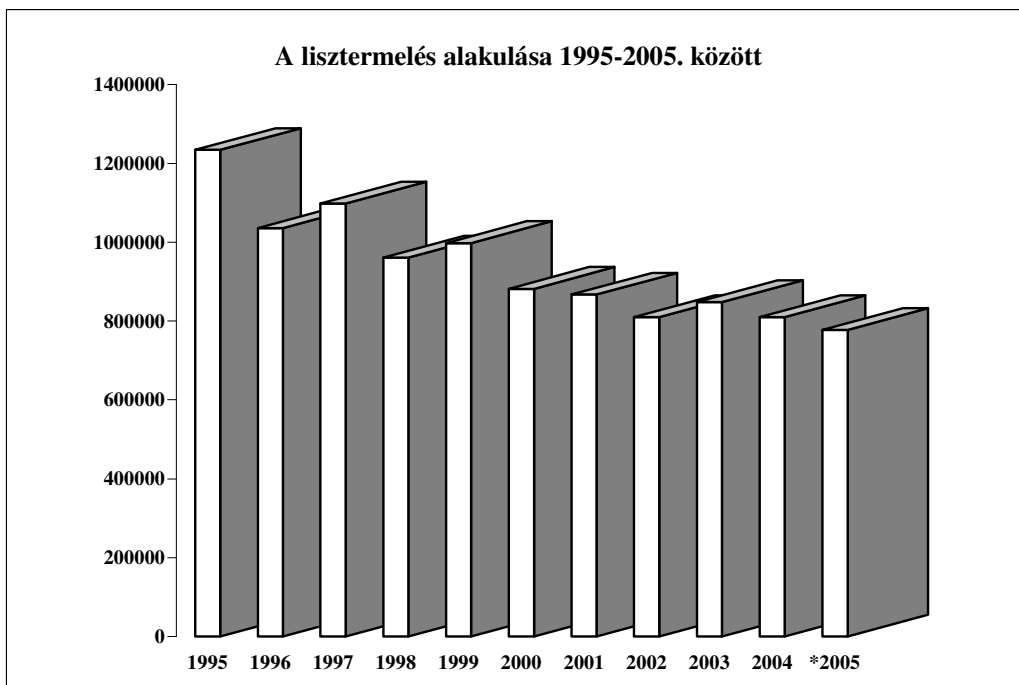


*CBOT-Chicago Board of Trade (US 2YC, Golf- USA No. 2 Yellow Corn)

9. ábra



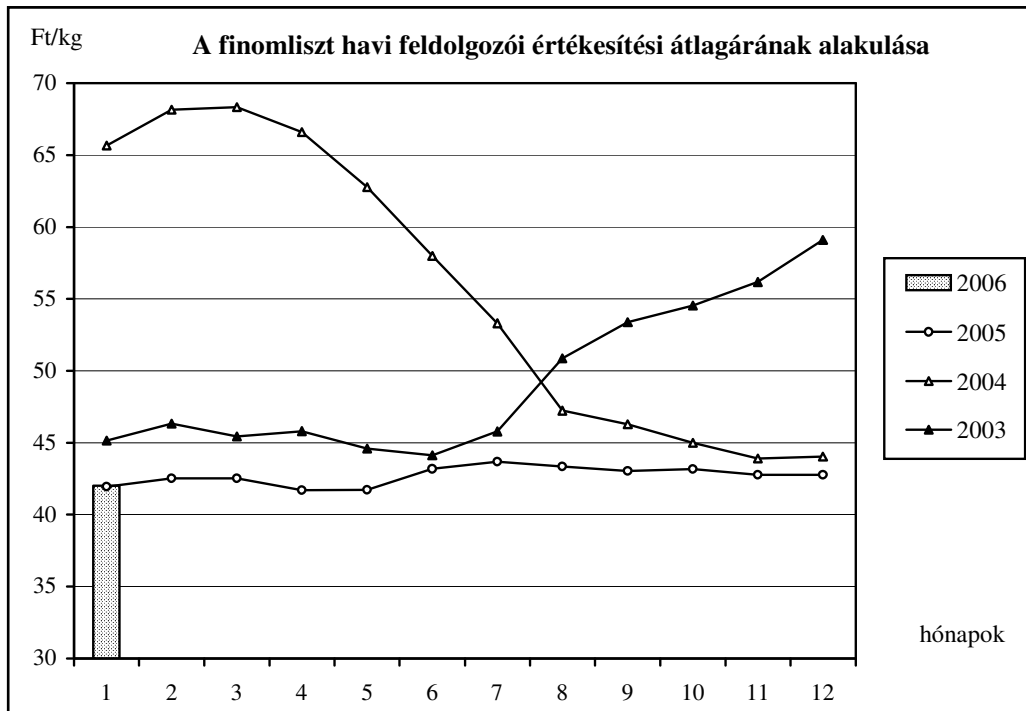
10. ábra



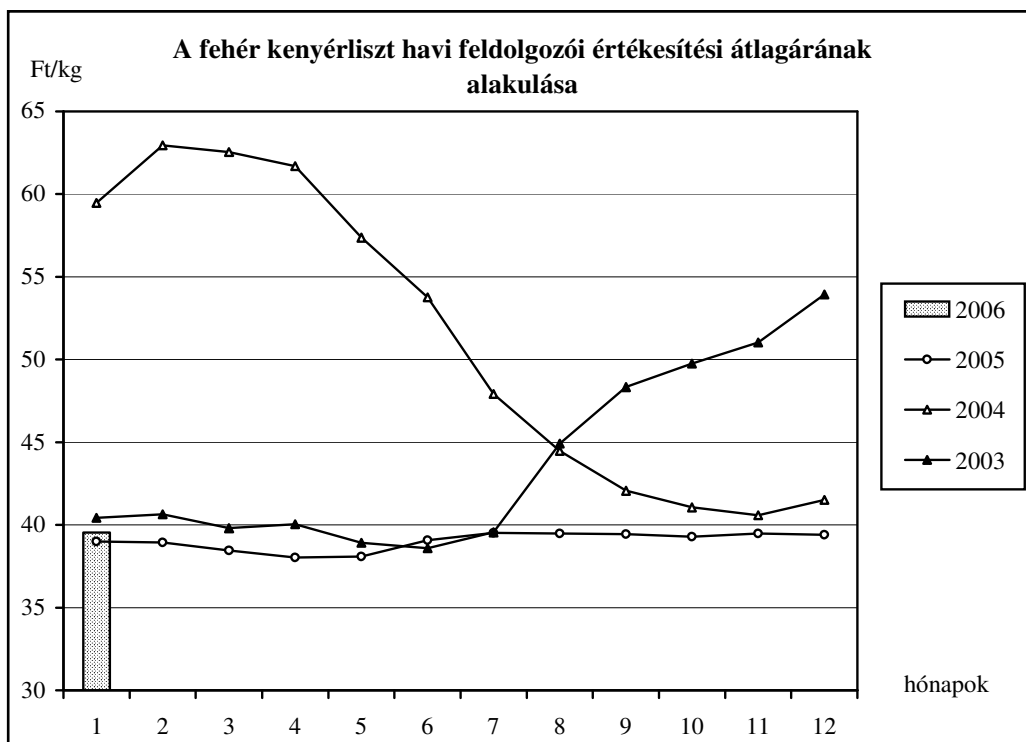
*2005-saját becslés

Forrás: KSH

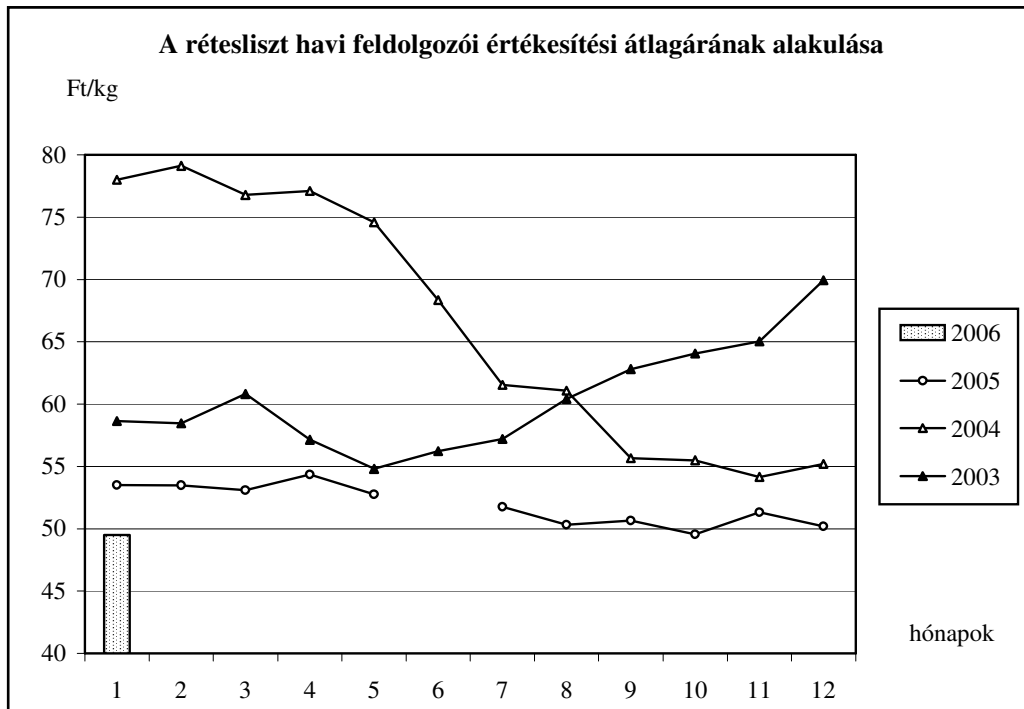
11. ábra



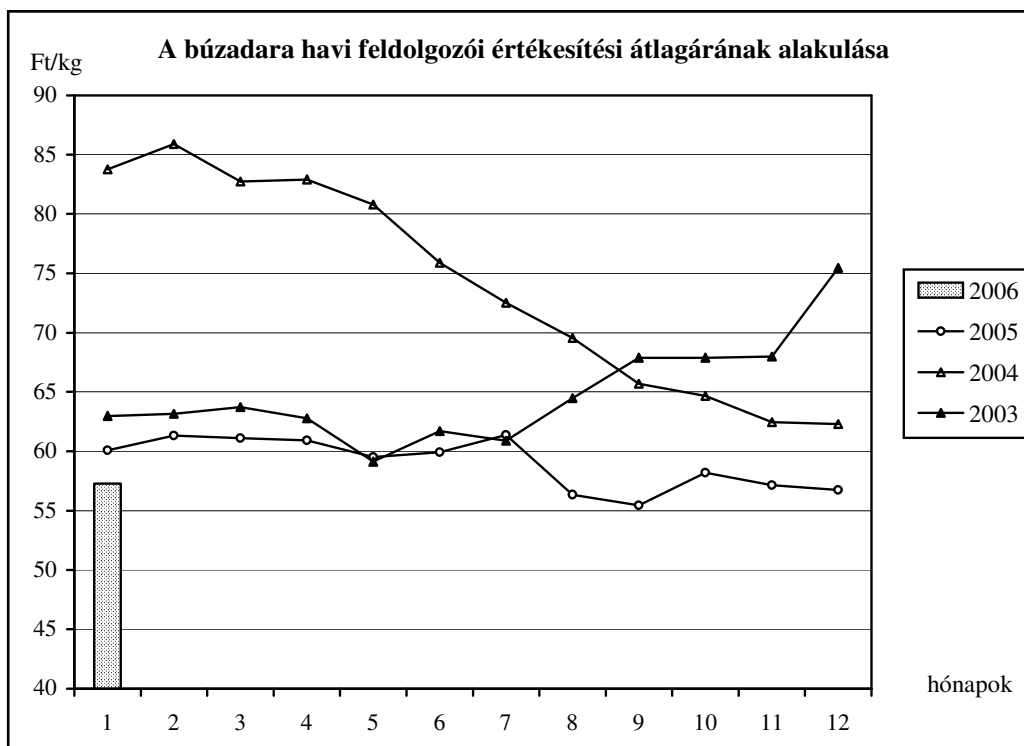
12. ábra



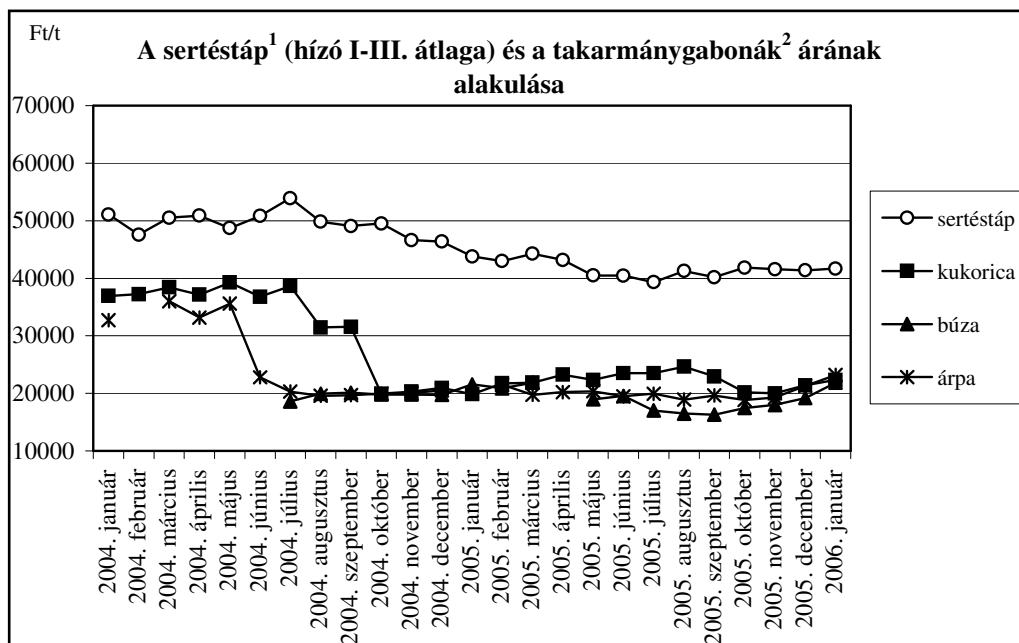
13. ábra



14. ábra



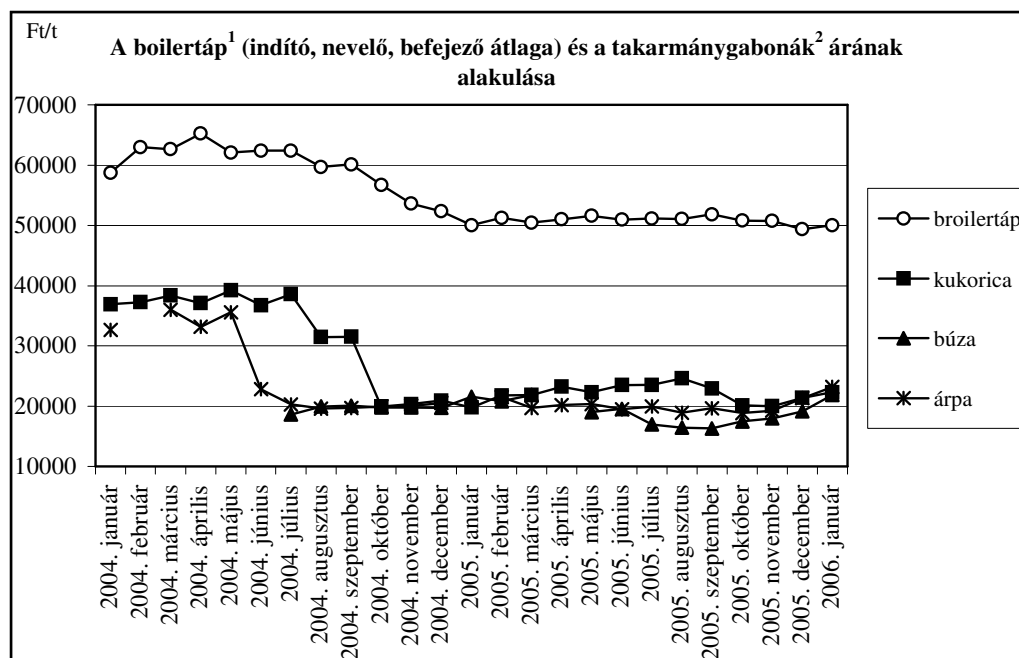
15. ábra



1-hízó I-III. súlyozott értékesítési átlagára a PÁIR adatai szerint

2-termelői átlagár a PÁIR adatok szerint

16. ábra



1-indító-, nevelő-, befejezőtáp súlyozott értékesítési átlagára a PÁIR adatai szerint

2-termelői átlagár a PÁIR adatok szerint

GABONA ALAPÚ TERMÉKEK ÉRTÉKESÍTÉSI ÁRAI A 6. HÉTEN

Gabonaipari termékek		Körzetek			Országos				
		Alföld	Dunántúl	Észak - Magyaró.	2005. 6. hét	2006. 5. hét	2006. 6. hét	2006. 6. hét/ 2005. 6. hét (%)	2006. 6. hét/ 2006. 5. hét (%)
Finomliszt BL 55 ömlesztett	tonna	304,76	154,90	50,77	769,35	533,33	510,43	66,35	95,71
	Ft/kg	42,00	38,48	38,00	40,23	40,19	40,54	100,76	100,87
Finomliszt BL 55 zsákos	tonna	429,43	148,25	44,00	1320,90	618,40	621,68	47,06	100,53
	Ft/kg	42,20	38,65	39,93	41,07	40,90	41,19	100,30	100,72
Finomliszt BL 55 zacskós	tonna	217,97	45,61	-	811,92	221,92	263,58	32,46	118,77
	Ft/kg	72,91	44,37	-	48,41	50,33	67,97	140,40	135,06
Rétesliszt BFF 55 ömlesztett	tonna	56,00	-	-	142,00	14,00	56,00	39,44	400,00
	Ft/kg	49,68	-	-	48,00	46,00	49,68	103,51	108,01
Rétesliszt BFF 55 zsákos	tonna	32,30	1,40	-	66,50	50,40	33,70	50,68	66,87
	Ft/kg	50,28	28,39	-	51,80	49,63	49,37	95,31	99,47
Rétesliszt BFF 55 zacskós	tonna	36,87	1,54	-	73,49	15,55	38,41	52,27	247,01
	Ft/kg	52,24	55,00	-	59,44	60,02	52,35	88,08	87,22
Fehér kenyérliszt BL 80 ömlesztett	tonna	189,74	105,61	25,46	854,24	279,76	320,81	37,56	114,67
	Ft/kg	40,05	38,77	36,00	39,33	40,68	39,30	99,93	96,63
Fehér kenyérliszt BL 80 zsákos	tonna	456,35	67,25	32,00	1049,30	436,75	555,60	52,95	127,21
	Ft/kg	41,04	35,09	38,67	39,07	39,55	40,19	102,85	101,60
Tésztaipari liszt TL 50 ömlesztett	tonna	-	19,29	-	5,23	21,51	19,29	368,83	89,68
	Ft/kg	-	43,00	-	45,00	40,19	43,00	95,56	106,99
Tésztaipari liszt TL 50 zsákos	tonna	6,00	24,30	-	32,11	161,45	30,30	94,36	18,77
	Ft/kg	50,00	42,45	-	46,32	42,10	43,95	94,87	104,39
Étkezési búzadara AD zacskós	tonna	16,82	0,49	-	46,59	20,80	17,31	37,15	83,22
	Ft/kg	58,06	55,00	-	60,63	55,07	57,98	95,62	105,27

5. táblázat

A MEGFIGYELT GABONA ALAPÚ TERMÉKEK FOGYASZTÓI ÁRAI

2006. február 15.

Ft/mennyiségi egység

TERMÉKEK	KISZERELÉS	Auchan	CBA	Coop	Cora	Interspar	Match	Plus	Tesco
Finomliszt BL 55	1kg-os	69	69	54	-	-	53	59	-
Félbarna kenyér	1kg-os	99	149	-	-	169	-	-	150
4 tojásos száraztészta (Gyermelyi nagykocka fodr.)	500g	193	229	-	189	-	229	215	195
Étkezési búzadara AD	1kg-os	99	85	84	-	-	79	89	-
Fehér kenyér									-
Duna kenyér	1kg-os	-	-	-	-	169		-	-
Első Pesti Malom Rt.	1kg-os	-	-	-	-	169		-	-
Erzsébet	1kg-os	-	-	-	-	-		-	198
Formakenyér	1kg-os	-	-	-	-	-		-	199
KREISZ alföldi	1kg-os	-	179	-	-	-		-	-
Saját termék	1kg-os	99	-	-	-	-		-	-
Tesco	1kg-os	-	-	-	-	-		-	136
Vécsey Kft.	1kg-os	-	-	-	-	-		189	-
Vita sütő	1kg-os	-	-	-	-	169		-	-

KÜLFÖLDI INFORMÁCIÓK
HATÁRIDŐS PIACOK (2006. február 10.)
6. táblázat
Búza

<i>MATIF, Párizs</i>			<i>CBOT, Chicago</i> <i>*(ősz, lágy búza)</i>			<i>Kansas</i> <i>** (ősz, kemény búza)</i>			<i>Minneapolis</i> <i>*** (tavaszi, kemény búza)</i>			<i>LIFFE****</i>		
Szállítási határidő	EUR/ tonna	Ft/tonna	Szállítási határidő	USD / tonna	Ft/tonna	Szállítási határidő	USD / tonna	Ft/tonna	Szállítási határidő	USD / tonna	Ft/tonna	Szállítási határidő	GBP / tonna	Ft/tonna
2006. március	112,25	28166	2006. március	130,98	27438	2006. március	151,19	31671	2006. március	148,61	31131	2006. március	70,75	25861
2006. május	113,25	28417	2006. május	135,11	28303	2006. május	152,84	32017	2006. május	151,00	31631	2006. május	73,50	26866
2006. szeptember	112,25	28166	2006. szeptember	138,88	29093	2006. szeptember	153,21	32094	2006. szeptember	152,75	31998	2006. július	75,05	27432
2006. november	113,75	28542	2006. november	142,55	29861	2006. november	153,94	32247	2006. november	152,38	31921	2007. január	74,25	27140
2007. január	115,50	28981	2007. január	146,41	30670	2007. január	157,52	32997	2007. január	155,32	32536	2007. március	75,65	27652
2007. március	116,50	29232	2007. március	149,90	31401	2007. március	158,90	33286	2007. március	157,61	33016	2007. július	80,40	29388

*SRW-Soft Red Winter

**HRW-Hard Red Winter

***DNS-Dark Northern Spring

**** étkezési és takarmánybúza

CBOT-Chicago Board of Trade

KCBOT-Kansas City Board of Trade

MGE-Minneapolis Grain Exchange

Kukorica
7. táblázat
Árpa
8. táblázat

<i>MATIF, Párizs</i>			<i>CBOT, Chicago</i>		
Szállítási határidő	EUR/ tonna	Ft/tonna	Szállítási határidő	USD / tonna	Ft/tonna
2006. március	128,00	32118	2006. március	88,68	18577
2006. június	130,25	32682	2006. május	92,52	19381
			2006. szeptember	96,06	20123
			2006. november	98,43	20619
			200. január	102,36	21442
			2007. március	104,63	21918

MATIF-Marché A Terme d' Instruments Financiers

<i>WCE, Winnipeg</i>		
Szállítási határidő	CAD / tonna	Ft/tonna
2006. március	117,00	21371
2006. május	122,90	22449
2006. július	126,20	23052
2006. október	129,20	23600

WCE-Winnipeg Commodity Exchange

Forrás: HGCA- The Home Grown Cereals Authority

ÉTKEZÉSI BÚZA ÉS TAKARMÁNYKUKORICA HATÁRIDŐS KIKÖTŐI ÁRAI

	Piaci ár EUR/tonna	Piaci ár Ft/t	Piaci ár EUR/tonna	Piaci ár Ft/t	Szállítási hónap
Étkezési búza	2005. 6. hét		2006. 6. hét		
Franciaország					
Rouen	102	24990	108	27052	február
La Pallice	103	25234	111	27931	február
* Creil	94	23034	100	25168	február
Németország					
Hamburg	105	25669	111	27875	február
Würzburg	97	23714	103	25917	február
Köln	108	26403	114	28503	február
Drezda	98	23958	100	25113	február
Dánia					
Koppenhága	154	37529	154	38749	február
Olaszország					
Milánó	–	–	–	–	február
Bologna	–	–	–	–	február
Belgium					
Brüsszel	108	26281	115	28880	február
Spanyolország					
***Barcelona	134	32759	144	36163	február
Ausztria					
Bécs	103	25058	107	26745	február
Finnország					
Nokia	116	28359	–	–	február
Takarmánykukorica					
Franciaország					
*Creil	100	24379	113	28433	február
Bordeaux/Bayonne	105	25723	119	29940	február
La Pallice	100	24379	119	30468	február
Németország					
Hamburg	118	28847	124	31140	február
Olaszország					
Bologna	–	–	–	–	február
Spanyolország					
***Barcelona	130	31781	144	36163	február

*FOB - Free on Board-bérmertesen a hajó fedélzetére rakva

** - import búzaár

Forrás: HGCA- The Home Grown Cereals Authority

NEMZETKÖZI GABONAJEGYZÉSEK

BÚZA	USD/t	Ft/t	USD/t	Ft/t	Szállítási hónap	Kikötő
	2006.02.03.		2006.02.10.			
keménybúza						
⁽¹⁾ Kanada CWRS 13,5%	206,09	42841,99	219,76	46035,32	február	*Fob St. Lawrence
⁽²⁾ Ausztrália APH 14 %	224,80	46731,42	229,30	48033,76	február	*Fob Eastern States
⁽³⁾ US No. 2 DNS 14%	194,00	40328,72	199,90	41875,05	február	*Fob Portland
⁽⁴⁾ US No. 2 HRW	183,10	38062,83	188,10	39403,19	február	*Fob US Gulf
⁽⁵⁾ Ausztrália ASW	197,90	41139,45	197,00	41267,56	február	*Fob Eastern States
⁽⁶⁾ EU, Francia. alapminőség	133,60	27772,77	135,80	28447,38	február	*Fob Rouen
lágybúza						
⁽⁷⁾ US No. 2 SRW	153,80	31971,94	148,50	31107,78	február	*Fob US Gulf
⁽⁸⁾ Ukrajna lágú búza	110,00	22866,80	112,00	23461,76	február	*Fob Black Sea
DURUMBÚZA						
⁽⁹⁾ Kanada CWAD 1	201,08	41800,51	202,30	42377,80	február	*Fob St. Lawrence
⁽¹⁰⁾ Kanada CWAD 2	201,80	41950,18	198,00	41477,04	február	*Fob St. Lawrence
KUKORICA						
⁽¹¹⁾ US No. 3 YC	108,80	22617,34	106,40	22288,67	február	*Fob US Gulf
Argentína	107,40	22326,31	109,10	22854,27	február	*Fob Up River
ÁRPA						
⁽¹²⁾ EU, Francia., takarmány	—	—	—	—	február	*Fob Rouen
Ukrajna, takarmány	—	—	128,00	26813,44	február	*Fob Black Sea
⁽¹³⁾ US PNW	125,70	26130,52	125,10	26205,95	február	*Fob PNW

(1) CWRS-Canada Western Red Spring-13,5 %-os fehérjetartalom-keménybúza

(2) Ausztrália APH- Australian Prime Hard-14 %-os fehérjetartalom-keménybúza

(3) US No. 2 DNS- USA Dark Northern Spring- 14%-os fehérjetartalom-keménybúza

(4) US No. 2 HRW-USA Hard Red Winter-13,5 %-os fehérjetartalom-keménybúza

(5) ASW- Australian Standard White-standardbúza

(6) EU, Francia. alapminőség - a világgpiaci árak elfogadott EU támogatások nélküli franciaországi ár

(7) US No. 2 SRW- USA Soft Red Winter-10,3 %-os fehérjetartalom-lágúbúza

(8) Ukrajna lágú búza- 12%-os fehérjetartalom-lágúbúza

(9) Kanada CWAD 1-Canada Western Amber Durum 1-kemény

(10) Kanada CWAD 2-Canada Western Amber Durum 2-kemény

(11) US YC 3- USA No. 3 Yellow Corn

(12) EU, Francia., takarmányárpa-a világgpiaci árak elfogadott EU támogatások nélküli franciaországi ár

(13) US PNW- USA Pacific Northwest

*FOB-Free on Board-bérmentesen a hajó fedélzetére rakva

Forrás: HGCA- The Home Grown Cereals Authority

A VILÁG BÚZA VETÉSTERÜLETE, HOZAMA, TERMELÉSE

Országok	Vetésterület, millió hektár			Hozam, tonna/hektár			Termelés, millió tonna		
	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2003/2004	2004/2005	2005/2006
	gazdasági év			gazdasági év			gazdasági év		
	végleges	nem végleges	február becslés	végleges	nem végleges	február becslés	végleges	nem végleges	február becslés
Világ	209,92	218,61	216,79	2,64	2,87	2,84	554,59	626,74	616,17
USA	21,47	20,23	20,28	2,97	2,90	2,82	63,81	58,74	57,28
Észak és Dél-Amerika									
Kanada	10,47	9,86	9,83	2,25	2,62	2,73	23,55	25,86	26,80
Argentína	5,70	6,10	4,80	2,54	2,62	2,52	14,50	16,00	12,10
Brazília	2,46	2,76	2,40	2,37	2,12	1,92	5,85	5,85	4,60
Európa									
EU-25	22,04	23,24	22,53	4,85	5,88	5,46	106,88	136,77	122,95
EU-15	17,08	17,92	17,37	5,30	6,25	5,79	90,59	111,99	100,62
Franciaország	4,92	5,24	5,29	6,23	7,58	6,98	30,64	39,71	36,90
Nagy-Britannia	1,84	1,99	1,88	7,78	7,78	7,97	14,29	15,47	14,95
Németország	2,96	3,11	3,20	6,50	8,17	7,45	19,26	25,43	23,85
Lengyelország	2,31	2,31	2,20	3,40	4,28	4,00	7,86	9,89	8,80
Magyarország	1,11	1,15	1,13	2,61	5,04	4,51	2,90	5,80	5,10
Egyéb									
Bulgária	0,75	0,95	1,00	2,27	3,79	3,10	1,70	3,60	3,10
Románia	1,50	1,80	2,10	1,33	3,61	2,81	2,00	6,50	5,90
Oroszország	22,15	24,20	25,50	1,54	1,88	1,87	34,10	45,40	47,60
Ukrajna	2,45	5,90	6,57	1,47	2,97	2,85	3,60	17,50	18,70
Kazahsztán	11,30	11,80	11,80	0,97	0,84	0,93	11,00	9,95	11,00
Ázsia és Óceánia									
Ausztrália	13,07	13,77	11,80	2,00	1,64	2,03	26,13	22,60	24,00
Kína	22,00	21,63	22,70	3,93	4,25	4,27	86,49	91,95	97,00
India	24,86	26,62	26,30	2,62	2,71	2,74	65,10	72,06	72,00
Pakisztán	8,09	8,20	8,30	2,37	2,32	2,53	19,19	19,00	21,00
Törökország	8,60	8,60	8,60	1,95	2,15	2,09	16,80	18,50	18,00
Afrika									
Marokkó	2,99	3,06	2,97	1,72	1,81	1,03	5,15	5,54	3,04

Forrás: USDA, 2006. február

A VILÁG KUKORICA VETÉSTERÜLETE, HOZAMA, TERMELÉSE

Kukorica	Vetésterület, millió hektár			Hozam, tonna/hektár			Termelés, millió tonna		
	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2003/2004	2004/2005	2005/2006
	gazdasági év			gazdasági év			gazdasági év		
	végleges	nem végleges	február becslés	végleges	nem végleges	február becslés	végleges	nem végleges	február becslés
Országok									
Világ	141,65	144,04	144,48	4,40	4,92	4,73	623,04	708,38	683,76
USA	28,71	29,80	30,40	8,93	10,06	9,29	256,28	299,91	282,26
Észak-és Dél-Amerika									
Kanada	1,23	1,07	1,10	7,80	8,25	8,64	9,60	8,84	9,47
Mexikó	7,69	7,76	7,20	2,83	2,92	2,85	21,80	22,63	20,50
Argentína	2,30	2,70	2,30	6,52	7,22	6,74	15,00	19,50	15,50
Brazília	12,44	11,47	12,80	3,38	3,05	3,32	42,00	35,00	42,50
Európa									
EU-25	6,04	6,38	5,84	6,61	8,36	8,18	39,88	53,35	47,79
EU-15	4,30	4,49	4,03	7,53	9,14	8,71	32,39	41,03	35,08
Franciaország	1,65	1,82	1,65	7,24	8,99	8,06	11,98	16,38	13,30
Magyarország	1,10	1,20	1,20	4,18	6,83	7,50	4,60	8,20	9,00
Lengyelország	0,36	0,41	0,34	5,29	5,69	5,65	1,88	2,34	1,92
Egyéb országok									
Románia	2,70	3,00	3,00	2,60	4,00	3,00	7,02	12,00	9,00
Oroszország	0,70	0,90	0,80	3,00	3,89	4,00	2,10	3,50	3,20
Ukrajna	2,00	2,30	1,66	3,43	3,83	4,31	6,85	8,80	7,15
Ázsia									
Kína	24,07	25,45	26,20	4,81	5,12	5,11	115,83	130,29	134,00
India	7,42	7,00	7,20	1,98	1,94	1,88	14,72	13,60	13,50
Indonézia	3,20	3,30	3,30	1,98	1,97	2,00	6,35	6,50	6,60
Afrika									
Dél-Afrika	3,30	3,22	2,20	2,94	3,64	3,41	9,70	11,72	7,50

Forrás: USDA, 2006. február

A VILÁG ÁRPA VETÉSTERÜLETE, HOZAMA, TERMELÉSE

Árpa	Vetésterület, millió hektár			Hozam, tonna/hektár			Termelés, millió tonna		
	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2003/2004	2004/2005	2005/2006
	gazdasági év			gazdasági év			gazdasági év		
Országok	végleges	nem végleges	február becslés	végleges	nem végleges	február becslés	végleges	nem végleges	február becslés
Világ	59,87	58,20	55,81	2,37	2,64	2,43	141,98	153,36	135,58
USA	1,91	1,63	1,32	3,17	3,74	3,49	6,06	6,09	4,61
Észak- és Dél-Amerika									
Kanada	4,45	4,05	3,89	2,77	3,26	3,21	12,33	13,19	12,50
Európa									
EU-25	13,43	13,06	13,08	4,08	4,73	4,07	54,83	61,75	53,23
EU-15	10,61	10,36	10,25	4,40	5,02	4,27	46,73	51,97	43,72
Egyéb országok									
Oroszország	10,50	10,00	9,30	1,71	1,72	1,70	18,00	17,20	15,80
Ukrajna	4,60	4,50	4,35	1,49	2,47	2,07	6,85	11,10	9,00
Kazahsztán	1,80	1,70	1,60	1,17	0,88	0,94	2,10	1,50	1,50
Románia	0,32	0,40	0,45	1,70	3,50	2,44	0,54	1,40	1,10
Norvégia	0,18	0,18	0,18	3,71	3,71	3,71	0,65	0,65	0,65
Törökország	3,45	3,50	3,50	2,00	2,11	2,06	6,90	7,40	7,20
Ázsia-Oceánia									
Kína	0,78	0,80	0,80	3,51	3,63	3,50	2,72	2,90	2,80
India	0,75	0,76	0,76	1,88	1,93	1,93	1,41	1,46	1,46
Ausztrália	4,48	4,62	4,10	2,32	1,67	2,07	10,39	7,70	8,50
Afrika									
Algéria	0,78	0,92	0,70	1,56	1,43	0,57	1,22	1,31	0,40

Forrás: USDA, 2006. február

Olajosmag piaci jelentés

Elemzés

Az elmúlt hónapban jelentősen változott a nemzetközi olajosmag-piac helyzete. Míg a múlt évben a dél-amerikai időjárás változása rendkívül erős áringadozásokat okozott, addig ebben az évben jóval tompítottabb hullámokat keltenek a brazil-argentín termésbecslésről érkező hírek. Ennek fő oka, hogy a múlt gazdasági év után idén is rekordtermése volt az USA-nak, viszont az export terén az Egyesült Államok Brazília mögött a második helyre szorult. Ennek következtében a tavalyinál jóval nagyobb készletek halmozódtak fel az USA raktáraiban, ami jelentős nyomást fejt ki a piacra. Annak ellenére, hogy Dél-Amerikában ismét aszályos az időjárás, és nagy valószínűséggel csupán kis mértékben fog emelkedni a szójatermés a múlt évhez képest, nem emelkedtek jelentősen az árak, és nem produkáltak olyan nagy ingadozásokat, mint tavaly (1-3. ábra).

A világpiacon a kilátásokat tovább módosította, hogy a világ pálmaolaj-termelése az elmúlt években tapasztalt 5-11%-os növekedése idén jelentősen lelassul (3%-ra), elsősorban a malajziai aszálynak és a termeléstehnológiai okoknak (ültetvények olajhozamának csökkenése) köszönhetően. A fogyasztás növekedése viszont egyre dinamikusabb, egyrészt az étolajfogyasztás növekedése, másrészt a biodízel-felhasználás gyors felfutása miatt. A magfeldolgozó kapacitások viszont végesek, így várhatóan az olajkínálat nem fogja tudni követni a kereslet növekedését annak ellenére, hogy az olajosmagkészletek bőségesek lesznek. Várhatóan fokozódik a növényolajok árának emelkedése, illetve magas szinten való stabilizálódása (lásd repceolaj), nő a különbség a mag és olajárak között, de a magárak sem fognak csökkenni.

Az uniós piacon megállt a repcemag árának csökkenése (4. ábra, 2. táblázat), amelynek fő oka az elmúlt hetek rendkívül fagyos időjárása. A szakértők szerint

az egész Európára kiterjedő fagy komolyan károsíthatta az őszi repcevetéseket, rontva ezzel az idei terméskilátásokat. Tovább emelte az árakat, hogy a vízi utak is befagytak, növelve ezzel a szállítási költséget. Annak ellenére növekedtek az árak, hogy tovább folytatódott az olcsó ausztrál, illetve kanadai repcemag és repceolaj EU-ba áramlása. Tovább növelheti az árakat, hogy az EU a pálmaolaj egyik legnagyobb importőre, ebben az évben azonban nem lesz lehetőség az import korábbi dinamikus növelésére.

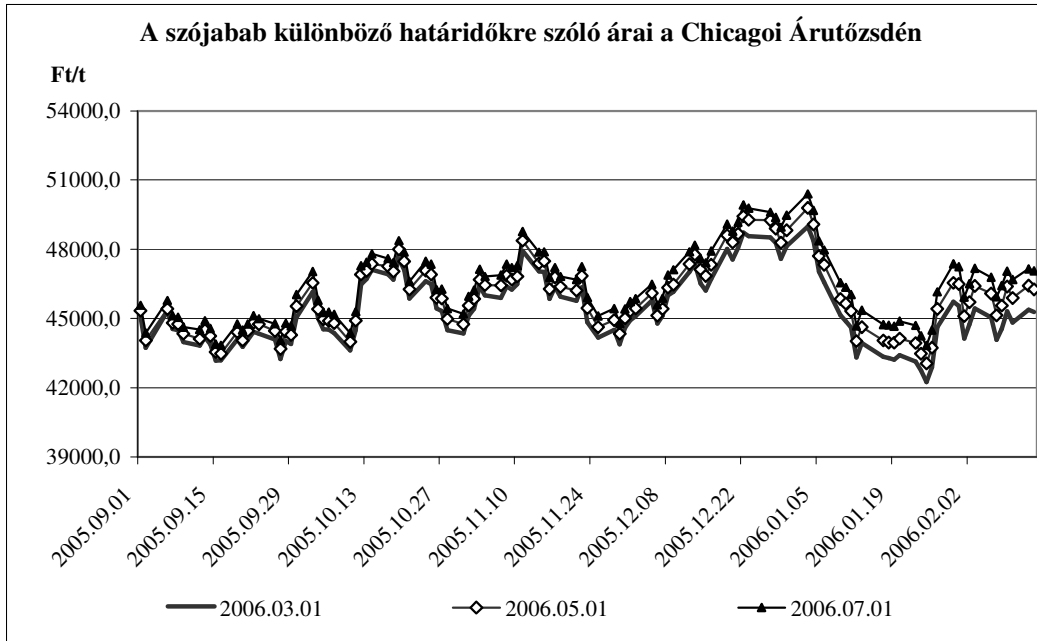
Az unióban tovább folytatódott a repceolaj térnyerése a napraforgó- és szójaolajjal szemben: az unióban alig növekedett a napraforgómag-sajtolás, szemben a repcével. Tovább növeli az arányt, hogy ebben az évben várhatóan 20%-kal nő az unió olajsajtoló kapacitása, amelynek nagy része szintén repcemalom lesz.

A napraforgópiacon továbbra is a kelet-európai exportdömping volt jellemző: az ukrán olajexport decemberben például kétszeresen haladta meg az előző évi értékét. Jól látszott ez az árakon is (5. ábra), a milánói olajtőzsdén csak a napraforgó ára esett tovább, míg a pálmaolajé és a szójaolajé emelkedett. Ezen még az sem változtatott, hogy Argentínában várhatóan kisebb lesz a napraforgótermés, mint várták.

A magexport ezzel szemben akadozik, elsősorban a kelet-európai folyók és a Fekete-tenger északi kikötőinek befagyása miatt. Ez növelte az ukrán FOB árakat is (2-3. táblázat).

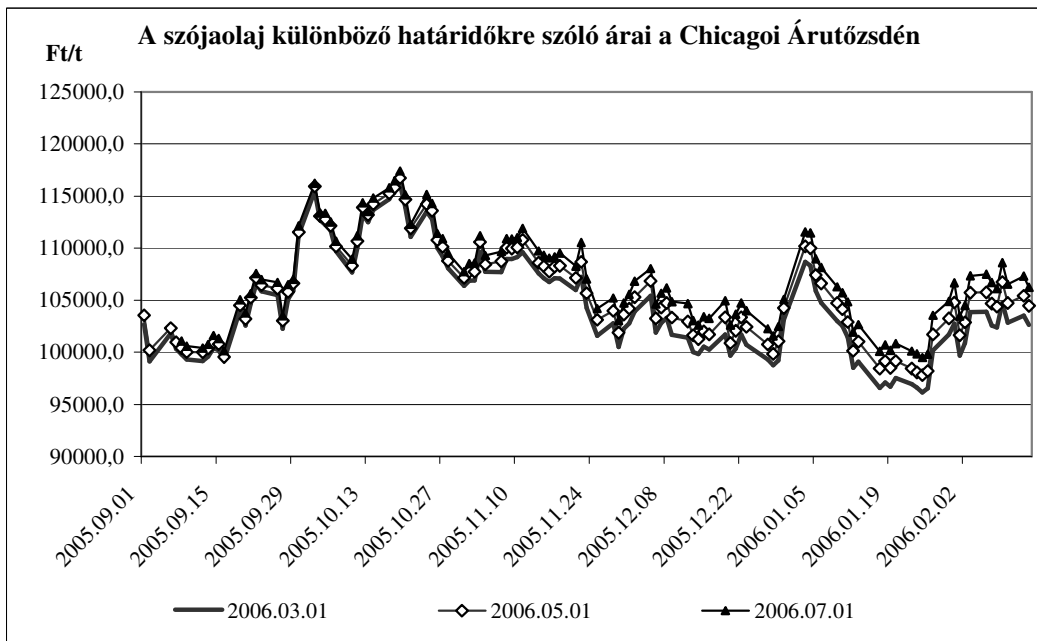
A hazai piacon a tavalyinál jóval alacsonyabb árszinten stabilizálódott a napraforgó ára (1. táblázat), bár a tőzsdei árak ennél optimistábbak (6. ábra). Az elmúlt hónapban bevezetett repcekontraktus ára jelentősen magasabb, mint tavaly, ez a nyugat-európai repceolajboomnak és a nagy exportkeresletnek köszönhető. A hazai piacon erősödött a napraforgóolaj ára, ami az olajmalmok nemzetközileg is megfigyelhető haszonkulcs-növekedésével magyarázható (3. táblázat).

1. ábra

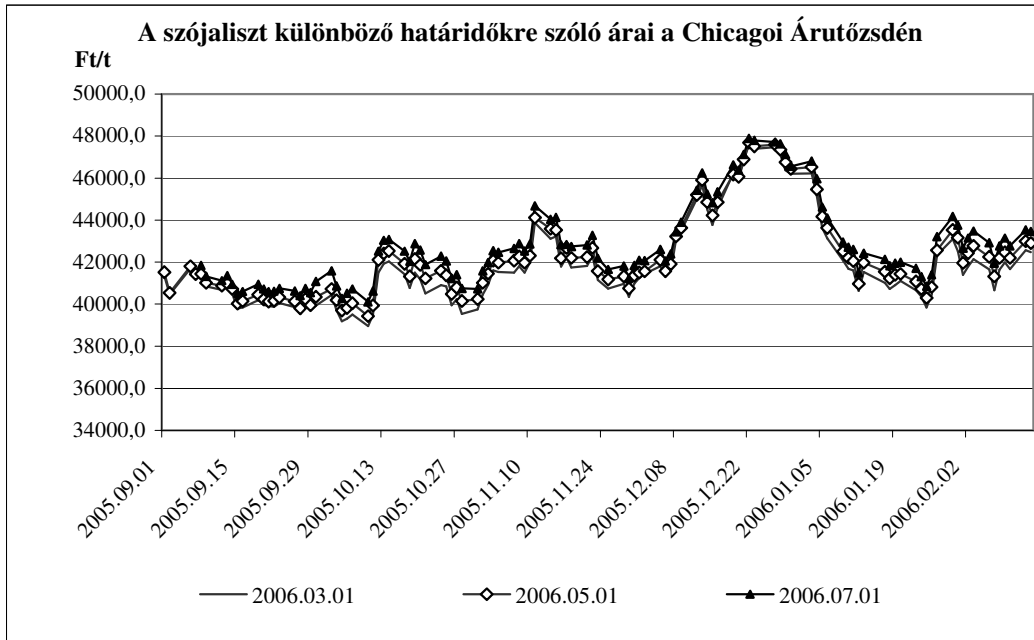


Forrás: CBOT határidős gabonapiac - napi statisztika

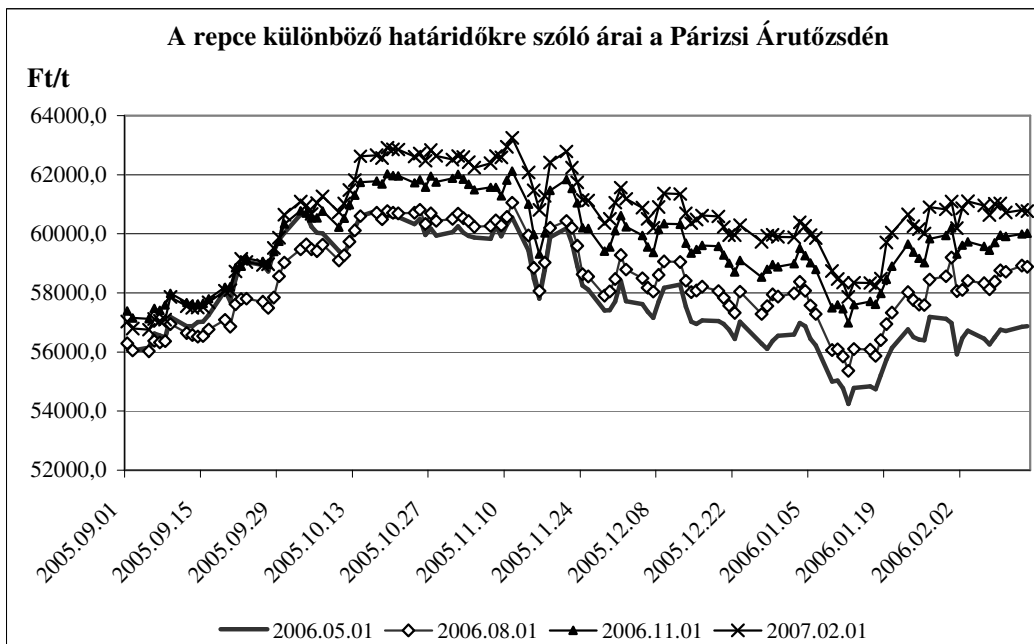
2. ábra



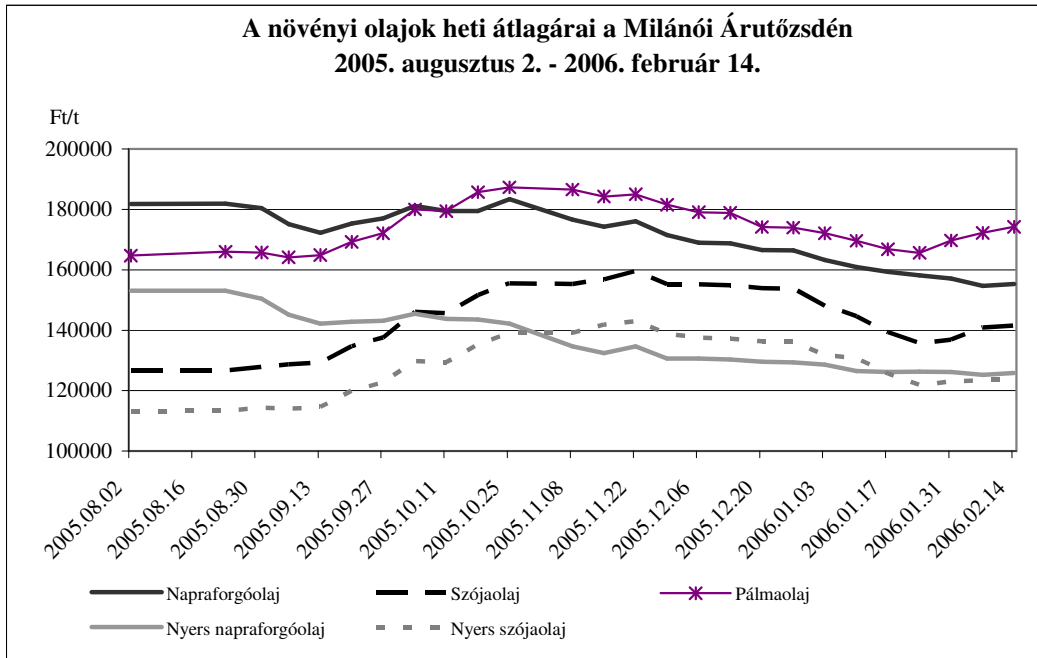
Forrás: CBOT határidős gabonapiac - napi statisztika



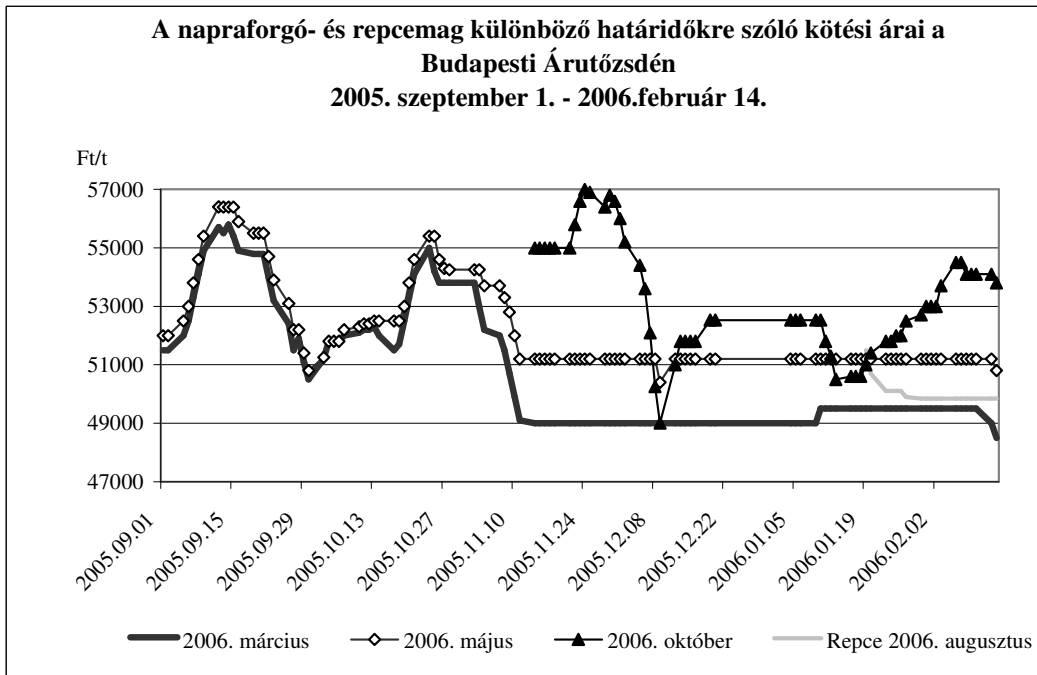
Forrás: CBOT határidős gabonapiac - napi statisztika



Forrás: MATIF határidős gabonapiac - napi statisztika



Forrás: Borsa di Milano - heti statisztika



Forrás: BÁT határidős gabonapiac - napi statisztika

**A NAPRAFORGÓMAG TERMELŐI, VALAMINT A NAPRAFORGÓ OLAJ ÉS -DARA
FELDOLGOZÓI ÉRTÉKESÍTÉSI ÁTLAGÁRA**

Megnevezés		2005. 6. hét	2006. 5. hét	2006. 6. hét	2006. 6. hét / 2005. 6. hét [%]	2006. 6. hét / 2006. 5. hét [%]
Ipari Napraforgómag	tonna	1 774	3 159	2 435	137,3	77,1
	Ft/t	53 396	47 942	47 928	89,8	100,0
Ömlesztett napraforgóolaj	tonna	14	33	16	111,8	48,8
	Ft/t	161 203	152 303	161 523	100,2	106,1
Napraforgódara	tonna	2 873	3 417	3 565	124,1	104,3
	Ft/t	22 972	22 934	22 174	96,5	96,7

Forrás: AKI

EURÓPAI OLAJNÖVÉNY- ÉS DARAÁRAK

Ország		Hollandia	Francia- ország	Német- ország	Ausztria	Ukrajna	Magyar- ország
Ft/tonna	Ár típusa	Prompt ár az olajmalom kapujában	Prompt ár az olajmalom kapujában	Heti termelői és értékesítési ár	Heti tőzsdei átlagár	Heti exportár	Heti termelői és értékesítési ár
Napraforgó- mag	2006.01.13	60 103	52 590	-	48 204	39 827	48 749
	2006.01.27	60 396	50 959	-	48 058	42 865	47 939
	2006.02.10	60 221	52 267	-	47 081	44 278	47 928
Napraforgó- dara	2006.01.13	26 984	29 876	-	25 542	16 802	23 071
	2006.01.27	25 631	31 280	-	25 464	17 517	22 520
	2006.02.10	26 409	32 795	-	26 114	17 254	22 174
Repcemag	2006.01.13	53 342	52 415	50 195	50 708	-	-
	2006.01.27	55 615	54 331	50 190	50 554	-	-
	2006.02.10	56 206	54 073	50 978	52 103	-	-
Repcedara	2006.01.13	28 799	34 033	28 547	25 542	-	-
	2006.01.27	27 682	33 973	27 462	25 464	-	-
	2006.02.10	28 856	33 949	29 128	26 114	-	-

Forrás: AKI, ZMP, BLPW, DARSS

NYERS NÖVÉNYOLAJÁRAK (FONTOSABB EXPORTŐR ÉS IMPORTŐR ÁLLAMOK)

<i>Ország</i>		<i>Hollandia</i>	<i>Német-ország</i>	<i>Olasz-ország</i>	<i>Egyesült Államok</i>	<i>Ukrajna</i>	<i>Magyar-ország</i>
Ft/tonna	Ár típusa	Prompt nagykereskedelmi ár	Prompt nagykereskedelmi ár	Heti tőzsdei átlagár	Heti tőzsdei átlagár	Heti exportár	Heti értékesítési ár*
<i>Napraforgóolaj</i>	2006.01.13	124 539	-	126 462	-	113 464	132 173
	2006.01.27	120 415	-	126 265	-	113 344	136 716
	2006.02.10	124 707	-	125 275	-	114 126	138 025
<i>Repceolaj</i>	2006.01.13	155 440	156 192	-	-	-	-
	2006.01.27	153 003	152 248	-	-	-	-
	2006.02.10	153 061	153 061	-	-	-	-
<i>Szójaolaj</i>	2006.01.13	110 189	111 441	130 844	103 267	-	-
	2006.01.27	108 210	108 964	121 890	100 344	-	-
	2006.02.10	110 405	110 907	123 396	106 771	-	-

Forrás: AKI, ZMP, BM, CBOT, DARSS

* Kalkulált érték

