

AGRÁRPIACI JELENTÉSEK

TEJ ÉS TEJTERMÉKEK

XIV. évfolyam 2. szám
2011. február 20.



Tej és Tejtermékek
XIV. évfolyam 2. szám

2011. január hónap

Megjelenik havonta

Felelős szerkesztő:

Dr. Stummer Ildikó

Készítette:

Mándi-Nagy Dániel

mandi-nagy.daniel@aki.gov.hu

Kiadja:

Agrárgazdasági Kutató Intézet
Piaci Árinformációs Rendszer
H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.

Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944

Telefon: (06 1) 476-6093

Fax: (06 1) 217-8111

www.aki.gov.hu

aki@aki.gov.hu

https://pair.aki.gov.hu

A Tej és Tejtermékek piaci jelentésen kívül kínáljuk még a Baromfi, Gabona és Ipari Növények, Élőállat és Hús, Zöldség, Gyümölcs és Bor piaci jelentéseket is.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Mihók Zsolt

Telefon: (06 1) 476-3064

TARTALOMJEGYZÉK

PIACI JELENTÉS.....	3
A nyerstej termelői ára.....	10
A nyerstej kiviteli ára.....	10
A tejtermékek feldolgozói értékesítési ára.....	11
A tejtermékek fogyasztói ára.....	12
A tej és tejtermékek külkereskedelme.....	13
A nyerstej ára az Európai Unióban.....	14
A nyerstej ára a harmadik országokban.....	15
A nyerstej ára az Európai Unió meghatározó tejfeldolgozóinál.....	15
Ábrák.....	16

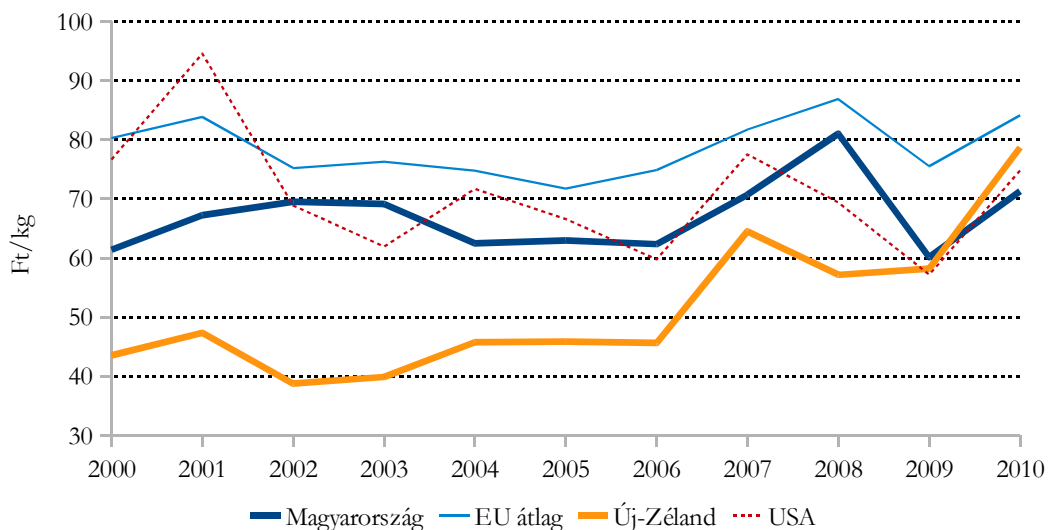
PIACI JELENTÉS

- A nyerstej ára Magyarországon 19%-kal, az Európai Unióban 13%-kal, Új-Zélandon 38%-kal, az USA-ban 27%-kal nőtt 2010-ben az előző évihez képest.
- Az Európai Unióban Magyarországon csökkent a legerőteljesebben a nyerstej felvásárlása 2010-ben az előző évihez képest az EU Bizottság adatai szerint.
- A tej és a kettőshasznú tehének állománya Magyarországon 3,6%-kal, Lengyelországban és Csehországban egyaránt 2,2%-kal csökkent, Ausztriában stagnált, Németországban 0,3%-kal nőtt 2010 végén az előző évihez képest.

A nyerstej hazai országos termelői átlagára 82,02 Ft/kg volt januárban, 2%-kal nőtt az előző hónaphoz képest. A fehérjetartalom 0,03, a zsírtartalom 0,02 százalékponttal csökkent. A feldolgozók nyerstej felvásárlása 10%-kal volt kevesebb januárban az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A nyerstej kiviteli ára januárban 87,06 Ft/kg volt, decemberhez képest 2%-kal csökkent, és 6%-kal volt magasabb a belpiaci árnál. A termelők és a kereskedők nyerstej kivitele 20%-kal csökkent, a feldolgozóké 106%-kal nőtt egy hónap alatt.

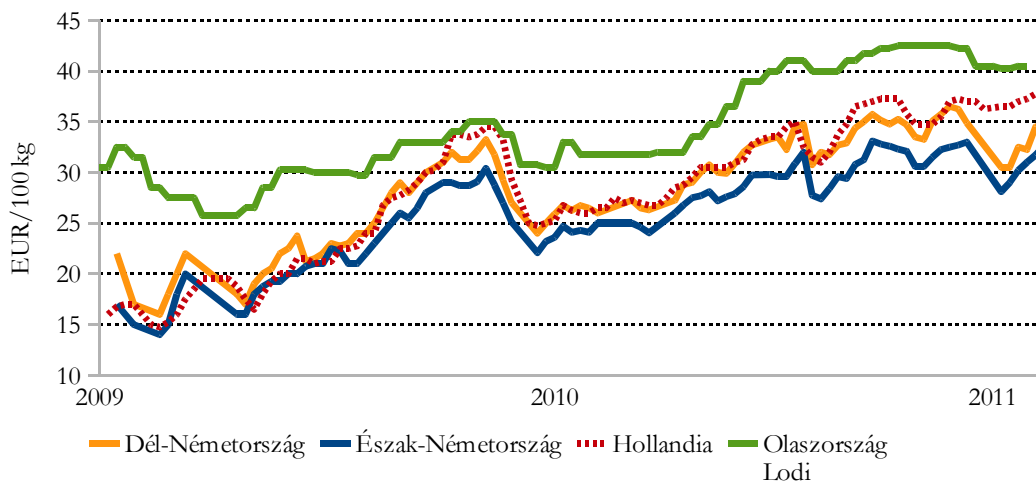
A nyerstej termelői ára decemberben Új-Zélandon 1%-kal nőtt, az Unióban 3%-kal, az USA-ban 7%-kal csökkent novemberhez viszonyítva. Az USA-ban januárban további 4%-kal csökkent a nyerstej ára. A nyerstej nyugat-európai azonnali (spot) ára januárban emelkedett. Új-Zélandon a sovány tejpör áprilisi határidőre szóló jegyzése 4%-kal, a teljes tejpöré 9%-kal nőtt, a vajzsír 1%-kal csökkent február 15-én a február 1-jei jegyzéshez viszonyítva.

A nyerstej éves termelői árának alakulása a világon



Forrás: AKI PÁIR, LTO-Netherland, USDA

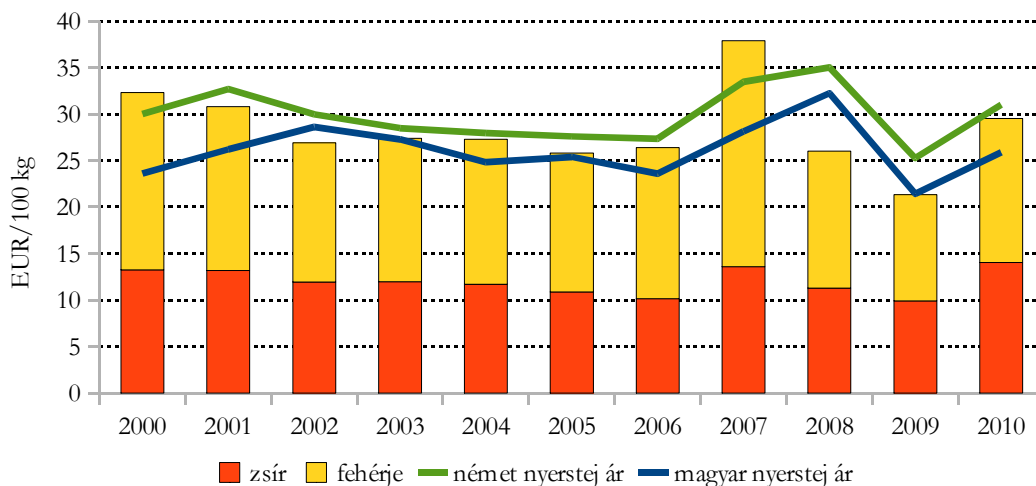
A nyerstej azonnali (spot) ára Nyugat-Európában*



* Németország 3,7%, Hollandia 4,4% zsírtartalom.
Forrás: Topagrar, DCA-Markt, CCIAA Lodi

A németországi Élelmiszer-gazdasági Kutató Központ (ife) havi rendszerességgel közzéteszi a nyerstej alapanyagértékét 3,7% zsír és 3,4% fehérje beltartalomra vonatkozóan. A nyerstej alapanyagértékét a hannoveri és a kempteni árutőzsde vaj és sovány tejpör jegyzései alapján határozzák meg. A zsírtarték 42%-kal, a fehérjeérték 35%-kal, az alapanyagérték 38%-kal nőtt 2010-ben az előző évihez képest. Januárban a zsírtarték 2%-kal csökkent, a fehérjeérték 13%-kal, az alapanyagérték 6%-kal nőtt a decemberihez viszonyítva.

A nyerstej alapanyagértéke és ára Németországban

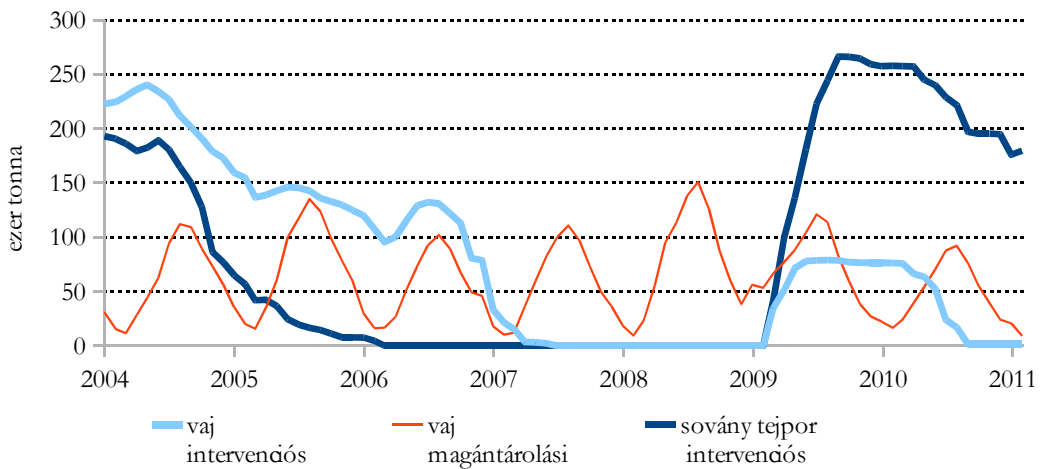


* A 2010. évi német nyerstej ár január-november időszakra vonatkozik.

Forrás: ife e.v, EU Bizottság, AKI PÁIR

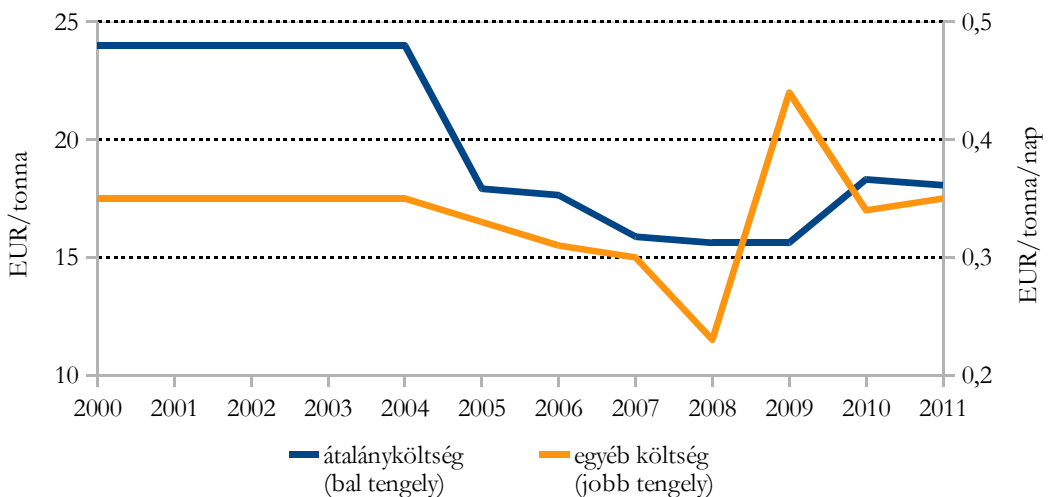
Az EU-ban a vaj magántárolási készlete 9 058 tonna, intervenciós készlete nem változott, 1 544 tonna volt, a sovány tejpore 2%-kal 179 541 tonnára nőtt, február 16-án a február 2-ai készletnagysághoz képest. Márciustól magántárolási támogatást kaphatnak a piaci szereplők annak érdekében, hogy a téli időszakban is megfelelő mennyiségű vaj álljon rendelkezésre az év többi részéhez hasonlóan. A vajat 28 napnál nem gyárthatták régebben, 2011. március 1. és augusztus 15. között raktározható be, minimum 90 maximum 210 napos tárolást követően kerülhet piacra. Az átalánytámogatás az előző évihez képest 1,4%-kal 18,06 euró/tonnára csökken, a hűtve történő tárolás és egyéb költségek fedezésére szánt összeg 2,9%-kal 0,35 euró/tonna/nap-ra emelkedik a Bizottság rendelettervezete szerint.

A tejtermékek havi zárókészlete az EU-ban



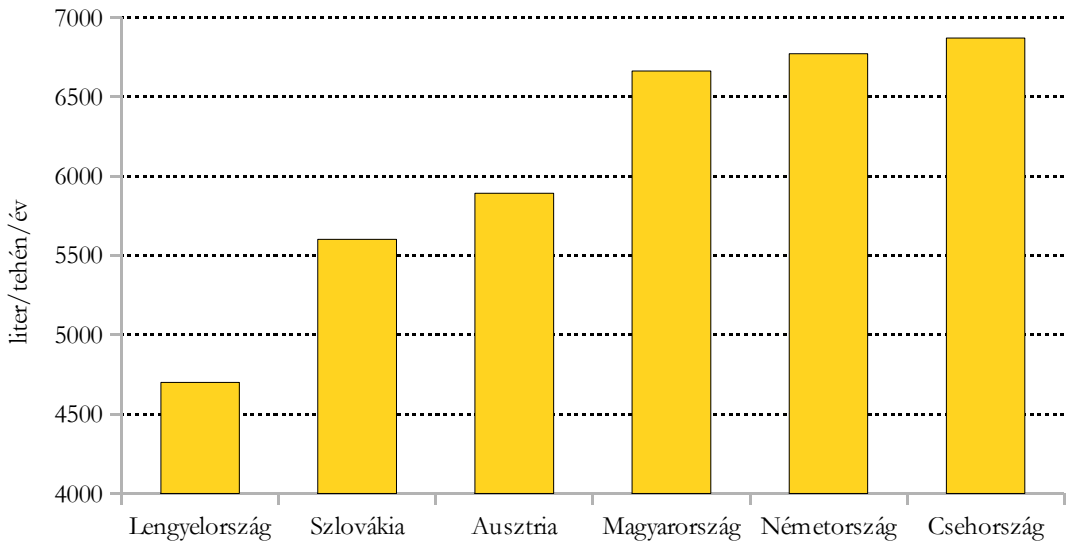
Forrás: EU Bizottság

A vaj magántárolási támogatásának alakulása az EU-ban



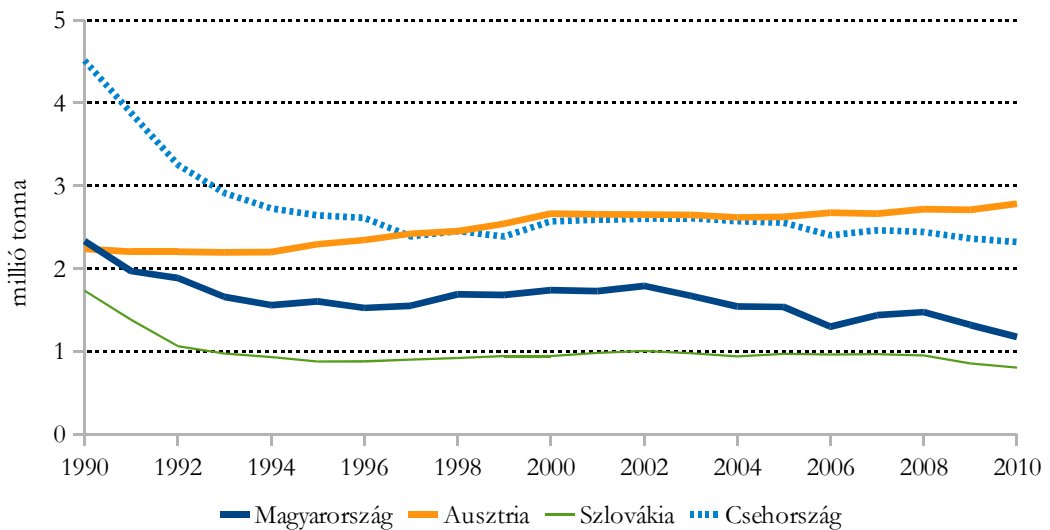
Forrás: EU Bizottság

A tejhozam alakulása néhány országban (2009)



Forrás: IERiGZ-PIB, SUSR, Statistik Austria, KSH, BLE-BMELV, CZSO

A nyerstej felvásárlásának alakulása néhány országban

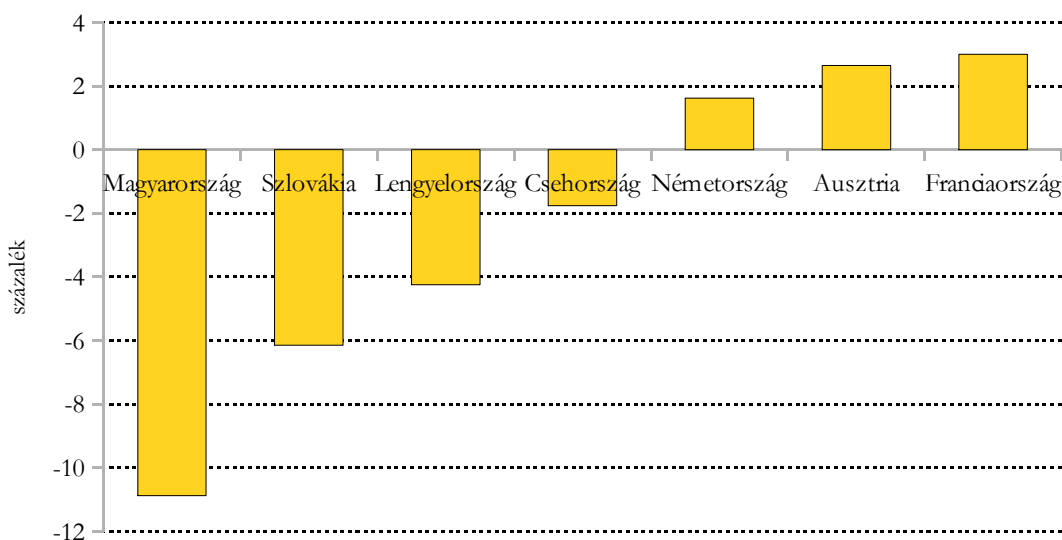


Forrás: KSH, Statistik Austria-AMA, ZMP-VUEPP-APA, ZMP-CZSO

Az Európai Unióban 2009-ben a válság hatására még 0,5%-kal csökkent, majd 2010-ben a ZMB előzetes adatai szerint 1,3%-kal 136 millió tonnára nőtt a nyerstej felvásárlása az előző évihez képest. Az első negyedévben a nyerstej felvásárlása még elmaradt, az év hátralévő részében a nyerstej árak emelkedése miatt már meghaladta az egy évvel korábbi szintet. Németországban 1,6%-kal, Hollandiában 1,8%-kal, Franciaországban 3%-kal, az Egyesült Királyság-ban 2,6%-kal, Ausztriában 3%-kal, Írországban 8,1%-kal nőtt a nyerstej felvásárlása. A legtöbb kelet-európai országban csökkenés figyelhető meg, Lengyelországban 1,9%-kal, Csehországban 2%-kal, Szlovákiában 6%-kal, Magyarországon 10,9%-kal kevesebbet vásároltak a feldolgozók a termelőktől. Magyarországon 20 éve még ugyanakkora mennyiséget vásároltak fel, mint Ausztriában, azonban a rendszerváltás óta Magyarországon felére csökkent, míg Ausztriában 24%-kal nőtt a nyerstej felvásárlása. A magyarhoz hasonlóan Szlovákiában és Csehországban is csökkent a nyerstej felvásárlása.

A nyerstej felvásárlásának változása (2010)

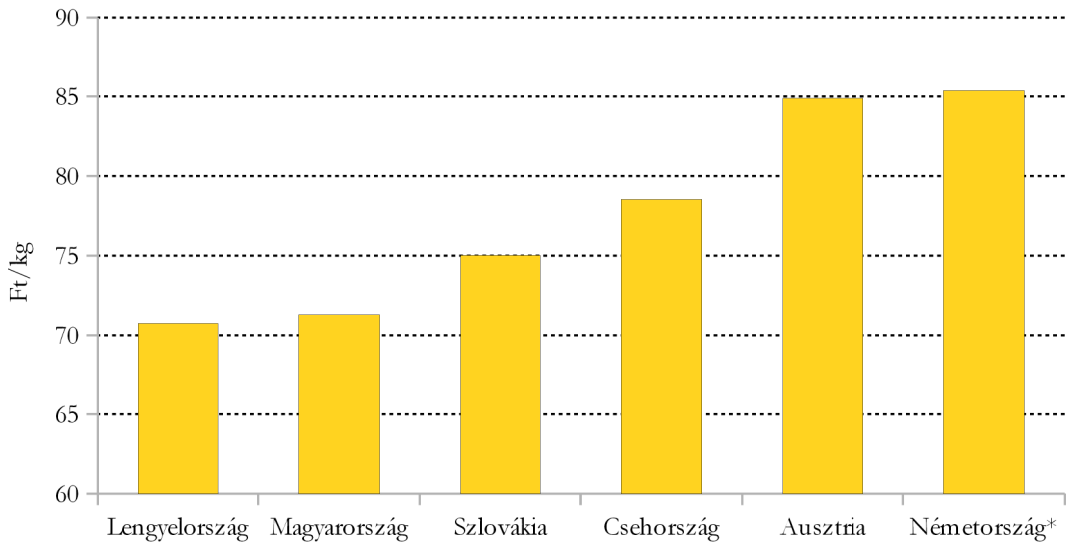
(2009 = 100%)



Forrás: KSH, APA, GUS, MZCR, BLE-BMELV, AMA, FranceAgriMer

A magyar tejhozam nemzetközi összehasonlításban jónak tekinthető. Magyarországon egy tehén 6 661 liter tejet adott 2009-ben, amelynél a cseh 3%-kal, a német 2%-kal jobb, a szlovák 16%-kal, az osztrák 12%-kal rosszabb volt. A hazai nyerstej gyenge beltartalmi mutatókkal rendelkezik (3,72% zsír, 3,29% fehérje), amit elsősorban a magas tejhozamú fajtaösszetétel, a tartástechnológia valamint a takarmány alacsony tápanyagtartalma okozhat, így romlik a feldolgozás versenyképessége, költségtöbblet jelentkezik az európai versenytársakkal szemben. Ausztriában a nyerstej zsírtartalma a magyarnál 0,48, a fehérjetartalom 0,09 százalékponttal volt magasabb, így a hazai nyerstej az osztráktól 16%-kal maradt el 2010-ben.

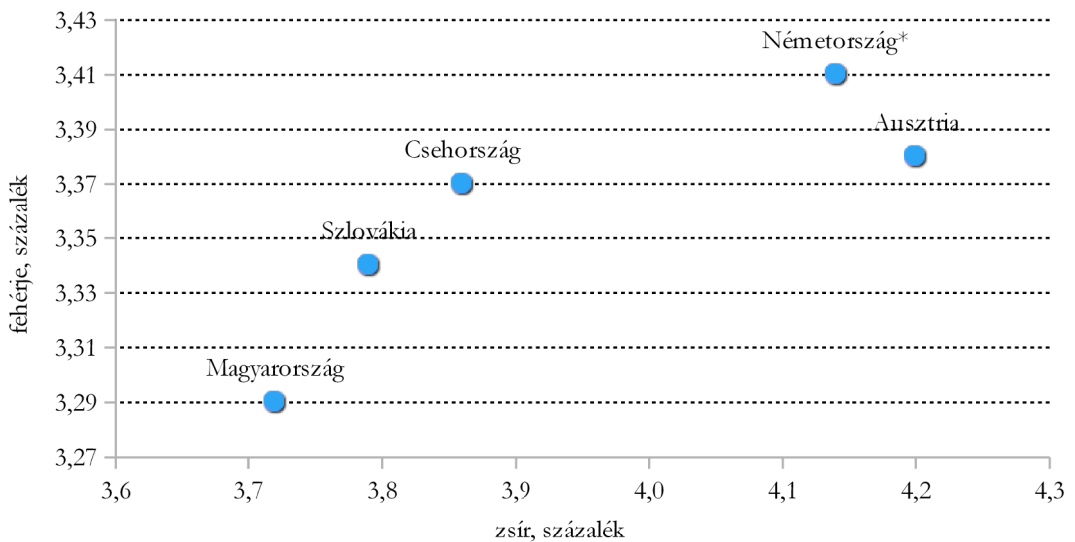
A nyerstej termelői ára néhány országban (2010)



* Németország nyerstej ára január-november időszakra vonatkozik.

Forrás: GUS, AKI PÁIR, APA, MZCR, AMA, BLE-BMELV

A nyerstej beltartalma néhány országban (2010)



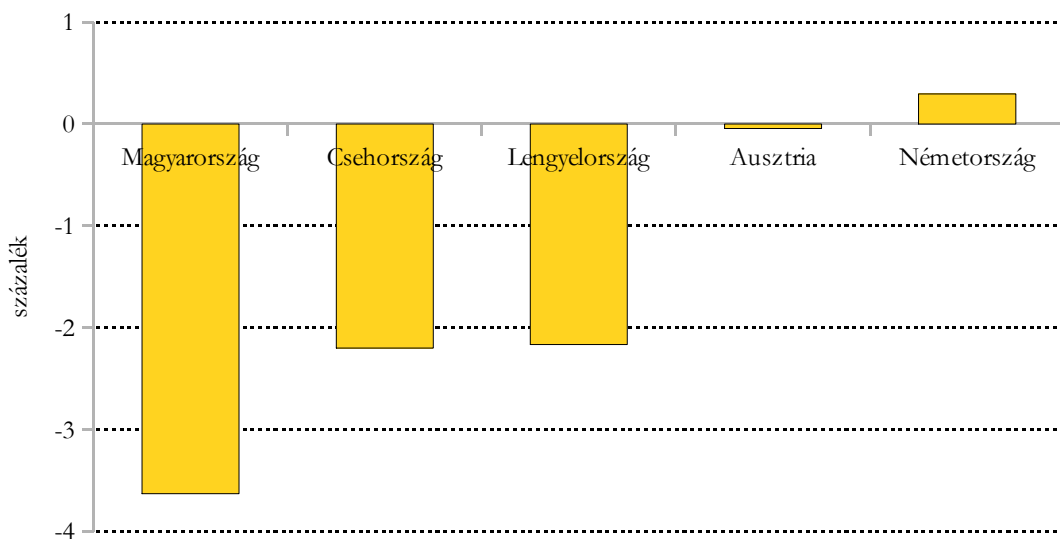
* Németország adata január-november időszakra vonatkozik

Forrás: AKI PÁIR, APA, MZCR, BLE-BMELV, AMA

A szarvasmarha állományon belül a Holstein-Fríz részaránya 65%-ról 55%-ra, a Magyartarkáié 18%-ról 15%-ra csökkent 2010-ben 2000-hez viszonyítva, ami jelzi a tejhasznú tehenek számának csökkenésével a húshasznú és a kettős hasznosítású tehenek részarányának növekedését. A KSH adatai szerint Magyarországon a szarvasmarhák állománya 1%-kal csökkent, a teheneké 6%-kal, az előhisi üszöké 67%-kal nőtt 2010. december elsején az egy évvel korábbihoz viszonyítva. Az Alföldön 1%-kal nőtt, Közép-Magyarországon stagnált, Észak-Magyarországon 6%-kal, a Dunántúlon 3%-kal csökkent a tehenek létszáma a vizsgált időszakban. A tehenek 62%-át a tejhasznú, 23%-át a húshasznú, 15%-át a kettős hasznosítású fajták adták. A tejhasznú tehenek száma egy év alatt 9%-kal csökkent, míg a húshasznúaké 9%-kal, a kettős hasznosításúaké 27%-kal bővült. A tejhasznú tehenállomány 82%-át a gazdasági szervezetek, 18%-át az egyéni gazdaságok tartották.

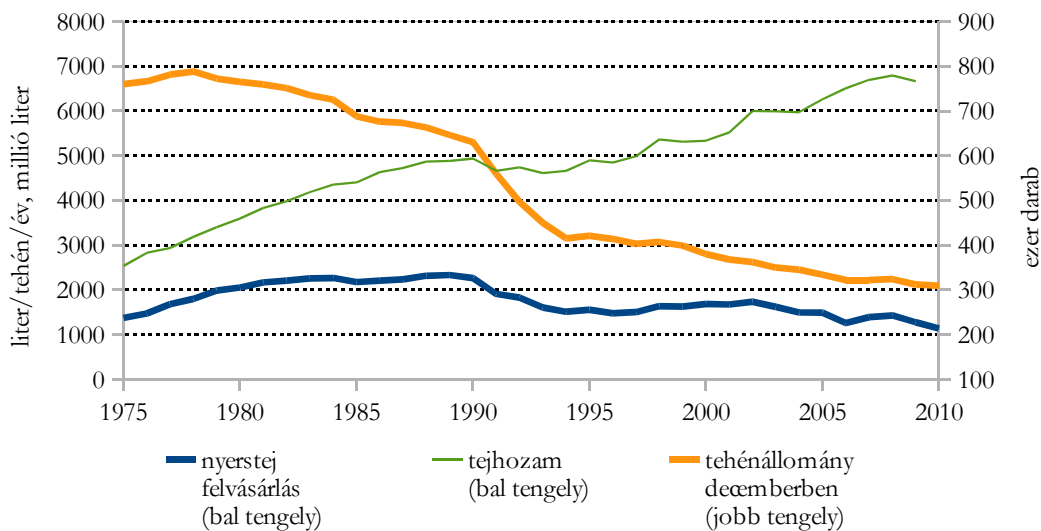
Az Európai Unióban a legtöbb marhaszámlálás a hazaival ellentétben nem három (tej, hús, kettős), hanem csak kettő hasznosítási formát különít el (tej, hús). Az összehasonlíthatóság érdekében a tej és a kettős hasznosítású tehenek számát összeadtuk, így Magyarországon 3,6%-kal csökkent decemberben a „tejhasznú tehenállomány”. A környező országok közül Csehországban és Lengyelországban egyaránt 2,2%-kal csökkent, Ausztriában stagnált, Németországban 0,3%-kal nőtt az állomány. Az északi tagállamok közül Finnországban 0,5%-kal, Dániában 0,3%-kal csökkent a tejhasznú tehenek száma.

A tejhasznú tehenek állományváltozása (2010 vége)
(2009 vége = 100%)



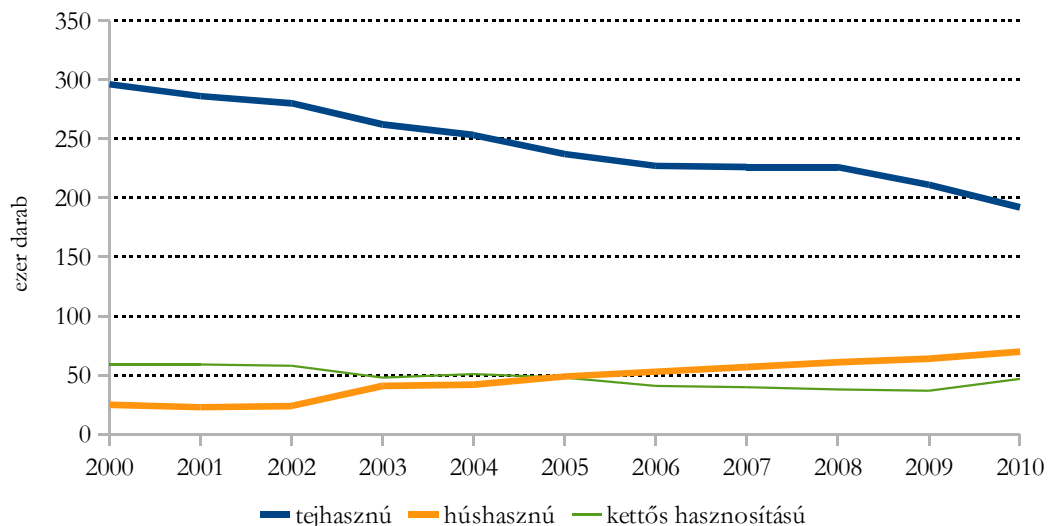
Forrás: KSH, CZSO, GUS, Statistik Austria, BLE-BMELV

A tejtermelés fontosabb mutatói Magyarországon



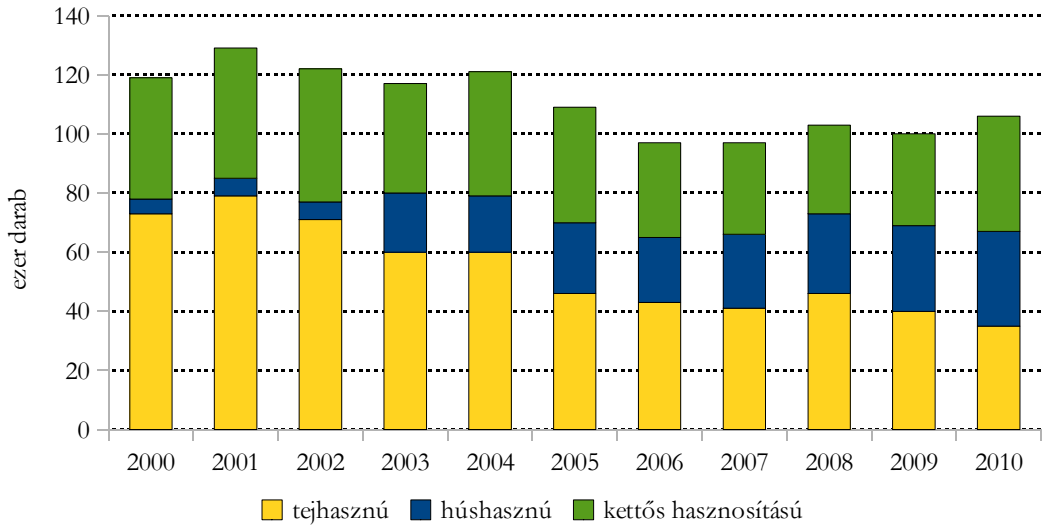
Forrás: KSH

Magyarország tehénállománya a hasznosítás iránya szerint (december 1.)



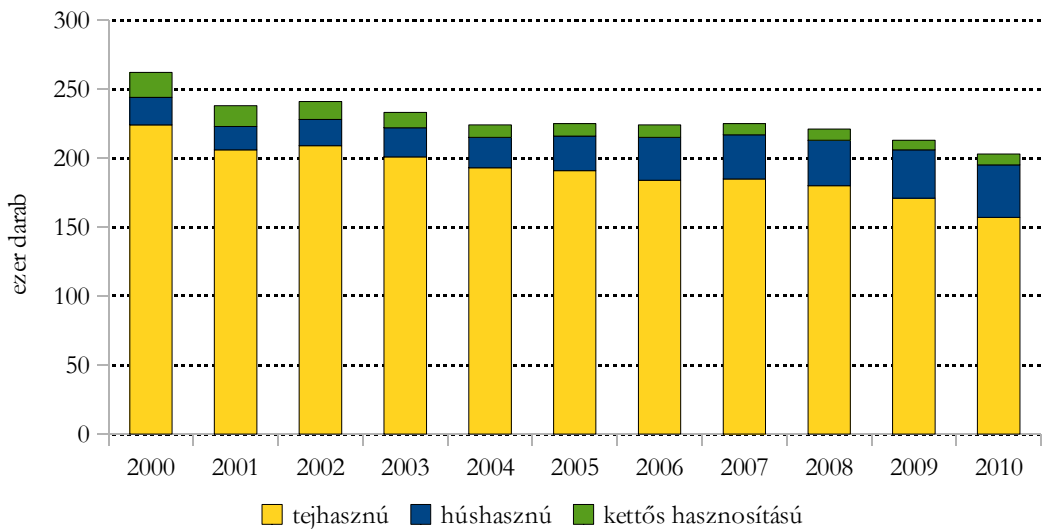
Forrás: KSH

**Az egyéni gazdaságok tehénállománya Magyarországon
(december 1.)**



Forrás: KSH

**A gazdasági szervezetek tehénállománya Magyarországon
(december 1.)**



Forrás: KSH

1. táblázat

A nyerstej termelői ára*

	Mértékegység	Körzetek			Országos				
		Alföld	Dunántúl	Észak-Magyarország	2010. I.	2010. XII.	2011. I.	2011. I./2010. I. (%)	2011. I./2010. XII. (%)
Alapár	Ft/kg	77,81	77,40	84,92	63,70	76,46	78,38	123,06	102,51
Felvásárlás	tonna	26 623,48	48 772,00	9 634,35	94 061,52	79 861,10	85 029,83	90,40	106,47
Átlagár	Ft/kg	83,33	80,44	86,42	66,32	80,48	82,02	123,68	101,91
Fehérje	%	3,35	3,37	3,35	3,36	3,39	3,36	99,92	99,20
Zsír	%	3,81	3,83	3,75	3,80	3,84	3,82	100,51	99,50

*A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik.

Forrás: AKI PÁIR

2. táblázat

A nyerstej kiviteli ára*

	Mértékegység	2010. I.	2010. XII.	2011. I.	2011. I./2010. I. (%)	2011. I./2010. XII. (%)
Mennyiség	tonna	14 984,49	14 554,58	16 375,49	109,28	112,51
Átlagár	Ft/kg	68,66	88,92	87,06	126,79	97,90
Fehérje	%	3,21	3,29	3,30	102,69	100,46
Zsír	%	3,68	3,77	3,51	95,37	92,97

* A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és teljes tejre vonatkozik.

Forrás: AKI PÁIR

3. táblázat

A tejtermékek feldolgozói értékesítési ára

Termék megnevezése	Mértékegység	Körzetek			Országos				
		Alföld	Dunántúl	Észak-Magyarország	2010. I.	2010. XII.	2011. I.	2011. I./2010. I. (%)	2011. I./2010. XII. (%)
Polytej 2,8%	liter	1 494 958	2 073 878	1 031 699	5 022 165	5 451 594	4 600 534	91,60	84,39
	Ft/liter	141,38	114,08	134,94	113,46	127,80	127,63	112,49	99,87
Dobozos tej 2,8%	liter	1 841 843	3 590 142	e.a.	5 890 851	7 744 049	6 444 636	109,40	83,22
	Ft/liter	142,82	138,60	e.a.	127,90	140,25	140,30	109,69	100,03
Dobozos tartós tej 2,8%	liter	e.a.	e.a.	e.a.	2 377 931	3 752 055	2 433 240	102,33	64,85
	Ft/liter	e.a.	e.a.	e.a.	138,61	147,37	144,25	104,07	97,88
Dobozos tartós tej 1,5%	liter	e.a.	e.a.	e.a.	-	2 396 914	1 982 746	-	82,72
	Ft/liter	e.a.	e.a.	e.a.	-	138,09	137,73	-	99,74
Adagolt vaj	kg	35 499	106 468	e.a.	212 797	252 109	160 079	75,23	63,50
	Ft/kg	1 304,02	1 255,08	e.a.	1 058,47	1 259,22	1 254,78	118,55	99,65
Vajkrém natúr	kg	119 953	128 471	e.a.	271 594	285 682	252 234	92,87	88,29
	Ft/kg	791,64	768,81	e.a.	698,66	783,30	778,92	111,49	99,44
Tehéntúró	kg	641 934	408 591	174 960	1 145 489	1 458 670	1 225 485	106,98	84,01
	Ft/kg	640,34	601,78	604,46	596,88	607,71	622,36	104,27	102,41
Tejföl	kg	1 572 283	2 273 703	1 019 234	5 260 808	7 139 861	4 865 220	92,48	68,14
	Ft/kg	354,89	340,09	368,38	319,42	353,83	350,80	109,82	99,14
Natúr joghurt	kg	98 640	e.a.	482 279	974 738	880 864	631 413	64,78	71,68
	Ft/kg	278,78	e.a.	393,94	372,31	367,64	366,90	98,55	99,80
Gyümölcsös joghurt	kg	118 740	e.a.	1 677 642	2 685 671	2 485 339	2 024 181	75,37	81,44
	Ft/kg	345,56	e.a.	414,08	355,78	406,00	392,37	110,28	96,64
Kefír	kg	741 529	277 236	593 372	1 573 449	1 711 533	1 612 137	102,46	94,19
	Ft/kg	259,77	260,00	266,88	243,59	268,79	262,42	107,73	97,63
Trappista sajt	kg	181 336	615 850	e.a.	1 146 721	564 078	802 341	69,97	142,24
	Ft/kg	1 205,05	1 082,78	e.a.	903,97	1 064,96	1 110,93	122,89	104,32
Ömlesztett sajt	kg	e.a.	428 751	e.a.	347 395	959 460	657 973	189,40	68,58
	Ft/kg	e.a.	1 152,88	e.a.	983,68	1 139,09	1 109,27	112,77	97,38

Egyes termékek régiós, illetve országos adata az adatszolgáltatók alacsony száma miatt nem publikus (e.a.).

Forrás: AKI PÁIR

4. táblázat

A tejtermékek fogyasztói ára

Termék megnevezése	Mértékegység	2010. I.	2010. XII.	2011. I.	2011. I./ 2010. I. (%)	2011. I./ 2010. XII. (%)
Polytej, 2,8% zsír, 1 l	Ft/liter	195,75	184,00	193,50	98,85	105,16
Dobozos tej, 2,8% zsír, 1 l	Ft/liter	222,26	221,24	222,02	99,89	100,35
Dobozos tartós tej, 1,5% zsír, 1 l	Ft/liter	229,51	243,52	247,37	107,78	101,58
Dobozos tartós tej, import, 1,5% zsír, 1 l	Ft/liter	197,17	184,47	192,06	97,41	104,11
Dobozos tartós tej, 2,8% zsír, 1 l	Ft/liter	246,70	254,19	254,28	103,07	100,04
Dobozos tartós tej, 3,5% zsír, 1 l	Ft/liter	254,60	269,36	272,46	107,01	101,15
Dobozos tartós tej, import, 3,5% zsír, 1 l	Ft/liter	241,70	215,40	217,82	90,12	101,12
Vaj, 80% zsír, 100 g	Ft/kg	2 027,73	1 953,54	1 960,96	96,71	100,38
Vajkrém, 250 g	Ft/kg	1 243,96	1 321,08	1 323,48	106,39	100,18
Félzsíros tehéntúró, 250 g	Ft/kg	1 054,44	1 063,83	1 088,48	103,23	102,32
Tejföl, 20% zsír, 175 g	Ft/kg	626,46	590,78	592,97	94,65	100,37
Natúr joghurt, 175 g	Ft/kg	548,73	552,50	559,23	101,91	101,22
Gyümölcsös joghurt, 175 g	Ft/kg	535,58	515,75	520,50	97,18	100,92
Kefír, 175 g	Ft/kg	490,58	507,57	514,00	104,77	101,27
Pannónia sajt, 1 kg	Ft/kg	1 833,88	2 399,50	2 463,00	134,31	102,65
Trappista sajt, 1 kg	Ft/kg	1 550,12	1 596,89	1 583,49	102,15	99,16
Ömlesztett sajt, 200 g	Ft/kg	1 943,42	1 851,53	1 855,37	95,47	100,21

Az adatgyűjtésbe jelenleg 8 budapesti üzletlánc kiválasztott üzletei tartoznak.

Auchan, Cora, Tesco, CBA, Coop, Interspar, Match, Spar

Forrás: AKI PÁIR

A tej és tejtermékek külkereskedelme

5. táblázat
ezer kg

Termék megnevezése	2009. I-XI		2010. I-XI.		2010. I-XI./2009. I-XI. (%)	
	import	export	import	export	import	export
0401 Tej és tejszín*	153 785	306 969	170 838	320 286	111,09	104,34
0402 Tej és tejszín**	9 466	2 281	16 727	288	176,71	12,64
0403 Kefír, joghurt	34 533	13 944	34 352	15 888	99,48	113,94
0404 Tejsavó	4 052	18 657	3 600	19 048	88,85	102,10
0405 Vaj	4 483	1 447	5 955	1 428	132,86	98,72
0406 Sajt és túró	34 059	11 572	41 318	12 817	121,32	110,76

Forrás: KSH

6. táblázat
ezer Ft

Termék megnevezése	2009. I-XI.		2010. I-XI.		2010. I-XI./2009. I-XI. (%)	
	import	export	import	export	import	export
0401 Tej és tejszín*	18 345 575	20 525 071	24 450 888	24 747 475	133,28	120,57
0402 Tej és tejszín**	3 269 055	297 807	5 440 155	188 318	166,41	63,23
0403 Kefír, joghurt	8 001 723	2 601 106	8 259 915	3 707 583	103,23	142,54
0404 Tejsavó	881 202	1 886 902	919 572	2 072 922	104,35	109,86
0405 Vaj	3 418 228	898 116	5 634 094	1 092 721	164,82	121,67
0406 Sajt és túró	24 337 514	9 076 871	32 210 096	10 446 779	132,35	115,09
Összesen	58 253 298	35 285 873	76 914 721	42 255 799	132,03	119,75

Forrás: KSH

7. táblázat
Ft/kg

Termék megnevezése	2009. I-XI.		2010. I-XI.		2010. I-XI./2009. I-XI. (%)	
	import	export	import	export	import	export
0401 Tej és tejszín*	119,29	66,86	143,12	77,27	119,98	115,56
0402 Tej és tejszín**	345,35	130,54	325,22	653,18	94,17	500,38
0403 Kefír, joghurt	231,71	186,54	240,45	233,36	103,77	125,10
0404 Tejsavó	217,50	101,14	255,44	108,83	117,45	107,60
0405 Vaj	762,57	620,66	946,03	764,97	124,06	123,25
0406 Sajt és túró	714,58	784,37	779,56	815,08	109,09	103,92

* Nem sűrítve, nem édesítve.

** Sűrítve vagy édesítve.

Forrás: KSH

8. táblázat

A nyerstej ára az Európai Unióban

Ország	2009. XII.		2010. XI.		2010. XII.		2010. XII./ 2009. XII. (%)	2010. XII./ 2010. XI. (%)
	€/100 kg	Ft/kg	€/100 kg	Ft/kg	€/100 kg	Ft/kg		
Ausztria	30,56	83,45	34,57	95,31	35,30	97,95	115,51	102,11
Belgium	28,88	78,87	33,53	92,44	33,81	93,81	117,07	100,84
Dánia	29,96	81,82	36,21	99,83	36,90	102,39	123,16	101,91
Egyesült Királyság	26,17	71,46	29,68	81,83	29,98	83,19	114,58	101,01
Finnország	38,29	104,56	42,47	117,09	40,58	112,60	105,98	95,55
Franciaország	28,92	78,98	32,47	89,52	31,66	87,85	109,47	97,51
Görögország	36,97	100,96	38,78	106,92	38,97	108,13	105,41	100,49
Hollandia	33,61	91,78	35,65	98,29	35,65	98,92	106,07	100,00
Írország	27,49	75,07	33,70	92,91	29,90*	82,96	108,77	88,72
Luxemburg	28,81	78,68	32,38	89,27	32,51	90,21	112,84	100,40
Németország	26,00	71,00	34,65	95,53	34,42	95,51	132,38	99,34
Olaszország	30,36	82,91	34,77	95,86	34,80	96,56	114,62	100,09
Portugália	28,90	78,92	30,92	85,25	32,22	89,40	111,49	104,20
Spanyolország	30,09	82,17	30,97	85,39	31,26	86,74	103,89	100,94
Svédország	29,53	80,64	39,23	108,16	41,04	113,87	138,98	104,61
Ciprus	51,75	141,32	51,76	142,70	51,68	143,40	99,86	99,85
Csehország	24,88	67,94	31,18	85,96	31,02	86,07	124,68	99,49
Észtország	23,42	63,96	30,00	82,71	30,77	85,38	131,38	102,57
Lengyelország	25,73	70,26	30,10	82,99	29,79	82,66	115,78	98,97
Lettország	24,11	65,84	26,94	74,27	27,65	76,72	114,68	102,64
Litvánia	25,18	68,76	28,94	79,79	29,63	82,21	117,67	102,38
Magyarország	23,89	65,25	28,98	79,89	29,00	80,48	123,34	100,74
Málta	-	-	47,05	129,72	46,07	127,83	-	98,54
Szlovákia	25,99	70,97	29,93	82,52	30,57	84,82	117,62	102,14
Szlovénia	25,41	69,39	28,50	78,58	28,85	80,05	113,54	101,23
Bulgária	25,68	70,13	31,51	86,87	31,67	87,87	123,33	100,51
Románia	23,00	62,81	26,32	72,56	26,55	73,67	115,43	100,87

A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre vonatkozik.

* Becsült adat.

Átszámítva az a MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: AKI PÁIR, EU Bizottság

9. táblázat

A nyerstej ára a harmadik országokban

Ország	2009. XII.		2010. XI.		2010. XII.		2010. XII./ 2009. XII. (%)	2010. XII./ 2010. XI. (%)
	€/100 kg	Ft/kg	€/100 kg	Ft/kg	€/100 kg	Ft/kg		
Argentína	17,42	46,05	24,12	64,07	25,52	72,07	146,47	105,82
Brazília	22,88	62,38	29,65	81,77	31,26	86,58	136,63	105,44
Japán	68,14	186,23	79,51	219,21	84,28	233,75	123,69	106,00
Svájc	41,82	114,12	46,93	129,54	49,29	136,71	117,86	105,04
Új-Zéland	22,58	61,66	30,92	85,25	31,12	86,35	137,82	100,65
USA	24,92	68,02	28,92	79,77	27,89	77,30	111,88	96,41

* Új-Zéland 4,2% zsír, 3,4% fehérje, USA 3,7% zsír.

Átszámítva az MNB és az ECB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: SAGPyA, CEPEA, JSB, BLW, LTO, USDA

10. táblázat

A nyerstej éves ára az Európai Unió meghatározó tejfeldolgozóinál

Ország	Feldolgozó	2006 €/100 kg	2007 €/100 kg	2008 €/100 kg	2009 €/100 kg	2010 €/100 kg
Belgium	Milcobel	28,33	35,37	32,65	25,25	31,54
Németország	Alois Müller	-	-	34,34	24,56	30,56
Németország	Humana Milch Union eG	27,76	33,54	35,20	25,06	30,17
Németország	Nordmilch	27,15	32,15	31,42	23,43	30,39
Dánia	Arla Foods	28,80	31,70	36,42	27,51	29,82
Finnország	Hameenlinnan Osuusmeijeri	36,03	37,61	44,43	39,52	35,48
Franciaország	Bongrain CLE (Basse Normandie)	28,81	30,68	35,47	29,58	31,81
Franciaország	Danone (Pas de Calais)	29,02	30,79	35,91	29,65	32,20
Franciaország	Lactalis (Pays de la Loire)	28,70	30,48	35,27	29,34	31,65
Franciaország	Sodiaal	28,13	30,49	35,58	29,66	31,71
Nagy-Britannia	Dairy Crest (Davidstow)	27,97	29,70	32,73	27,88	28,75
Nagy-Britannia	First Milk	24,40	27,34	31,03	24,24	25,25
Írország	Glanbia	26,54	32,95	33,54	22,67	29,72
Írország	Kerry Agribusiness	26,14	32,70	33,03	22,71	29,00
Hollandia	DOC Kaaas	-	-	30,97	23,47	29,77
Hollandia	Friesland Campina*	28,73	33,61	35,36	26,22	30,98
Olaszország	Granarolo (North)	-	-	41,05	34,75	34,92

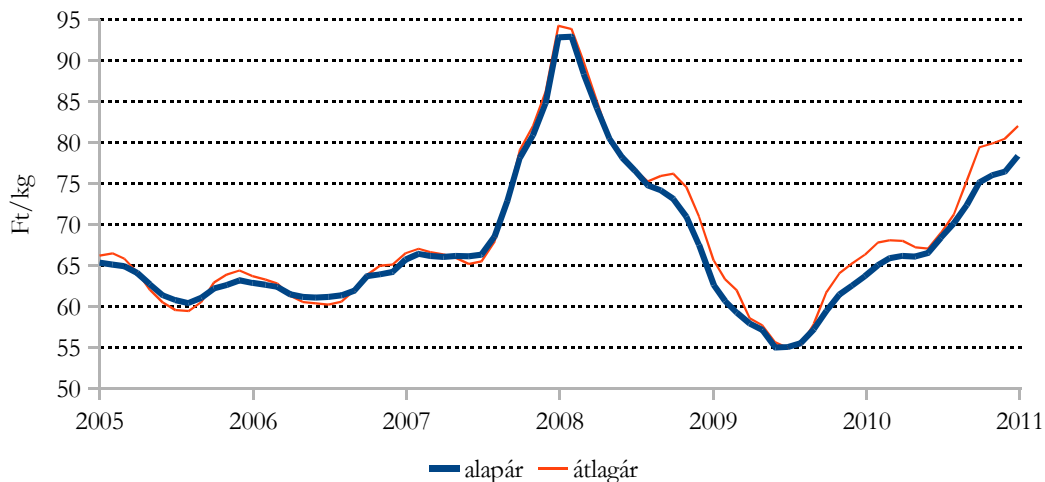
* 2006-2007 Friesland Foods, 2008-2010 Friesland Campina

Adó nélkül, 4,2% zsír- és 3,4% fehérjetartalomra vonatkozóan, csíraszám 24 999 és szomatikus sejtszám 249 999

Forrás: LTO

1. ábra

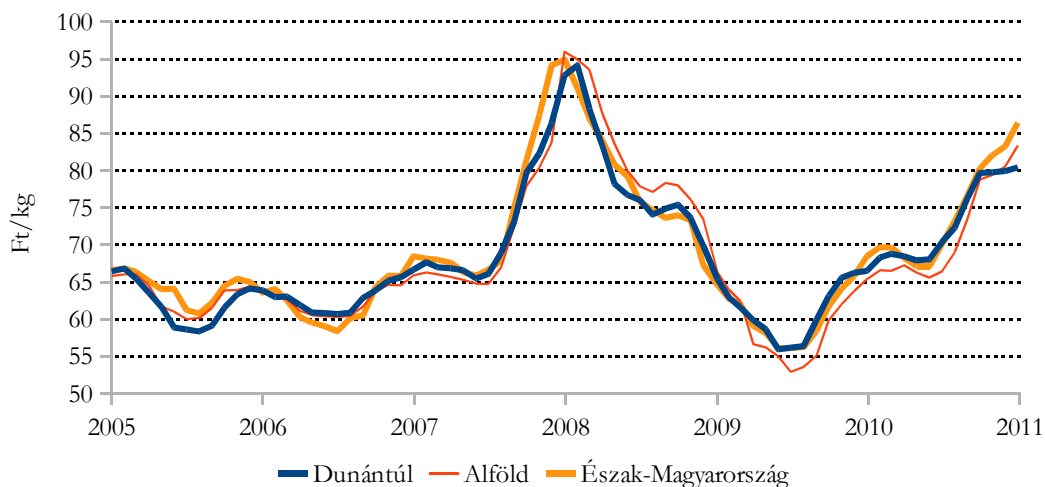
A nyerstej országos termelői alap- és átlagára*



* A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik.
Forrás: AKI PÁIR

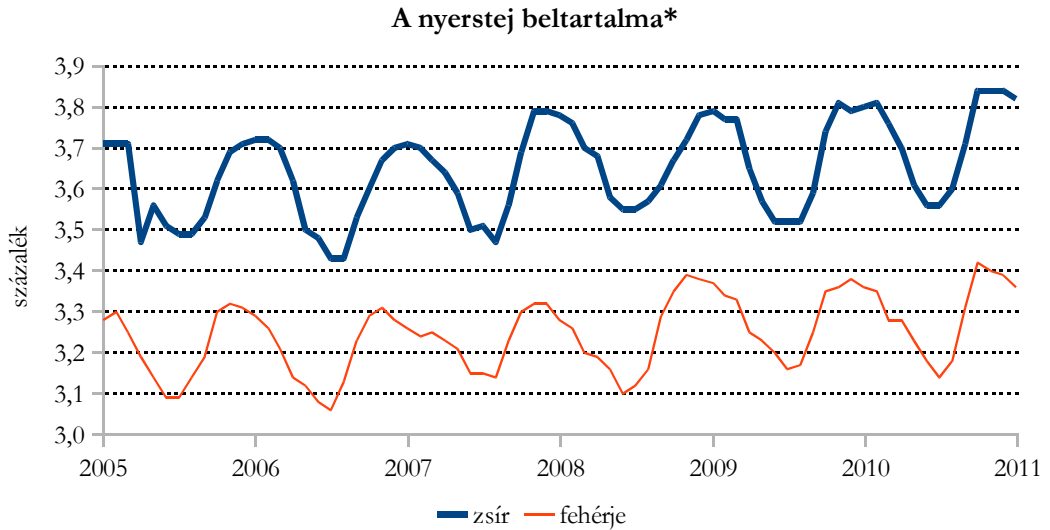
2. ábra

A nyerstej termelői átlagára* régióként



* A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik.
Forrás: AKI PÁIR

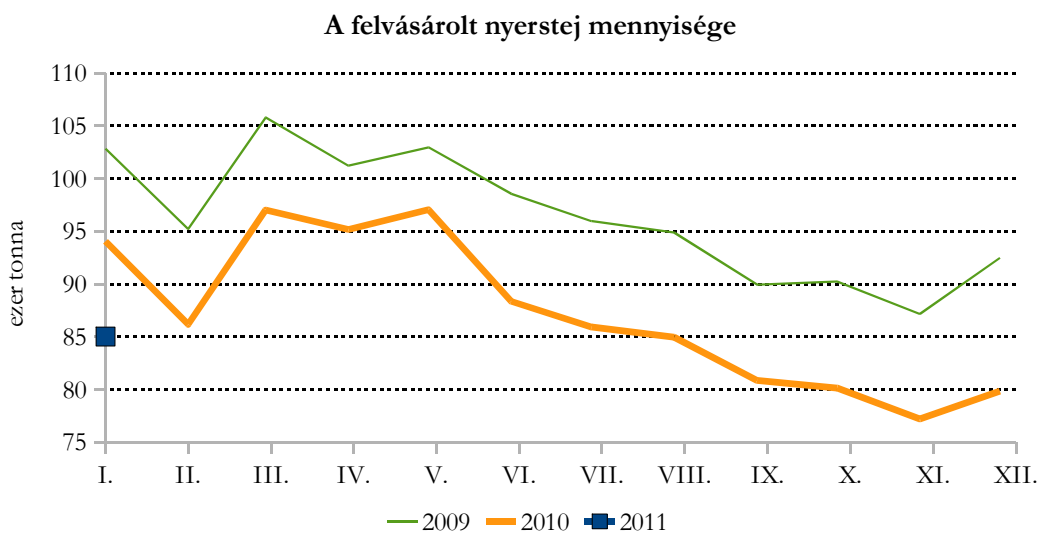
3. ábra



* A nyerstej beltartalma összes minőségi kategóriára vonatkozik.

Forrás: AKI PÁIR

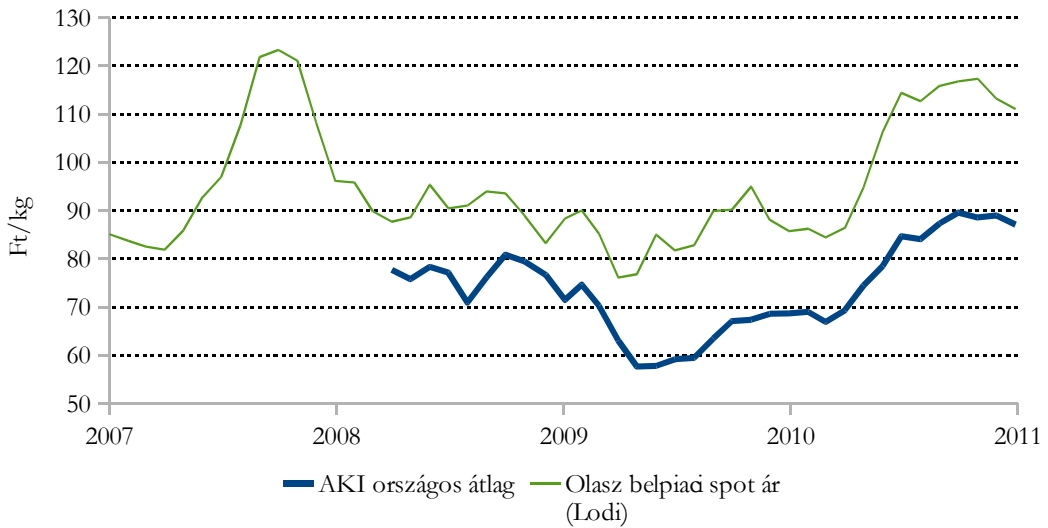
4. ábra



Forrás: AKI PÁIR

5. ábra

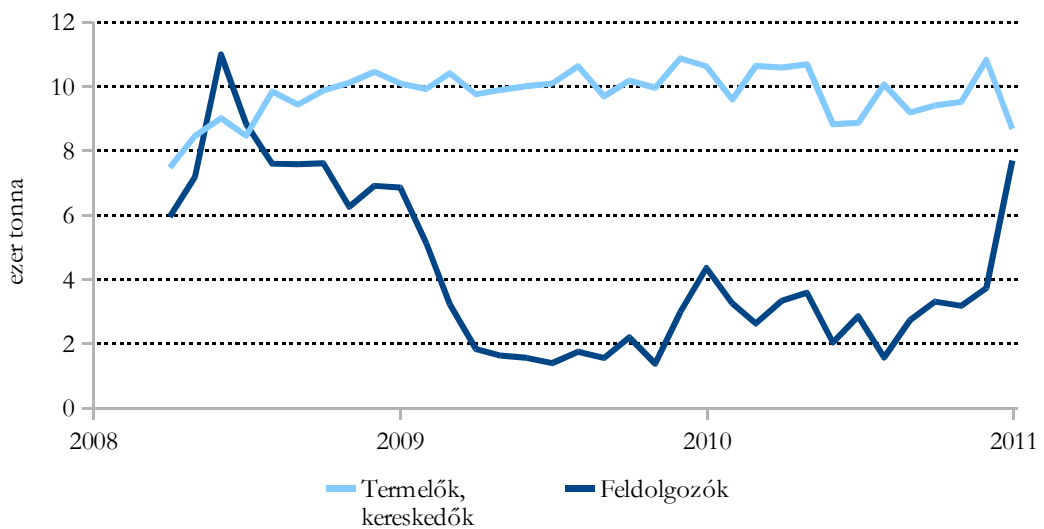
A teljes nyerstej kiviteli ára



Forrás: AKI PÁIR, CLAL

6. ábra

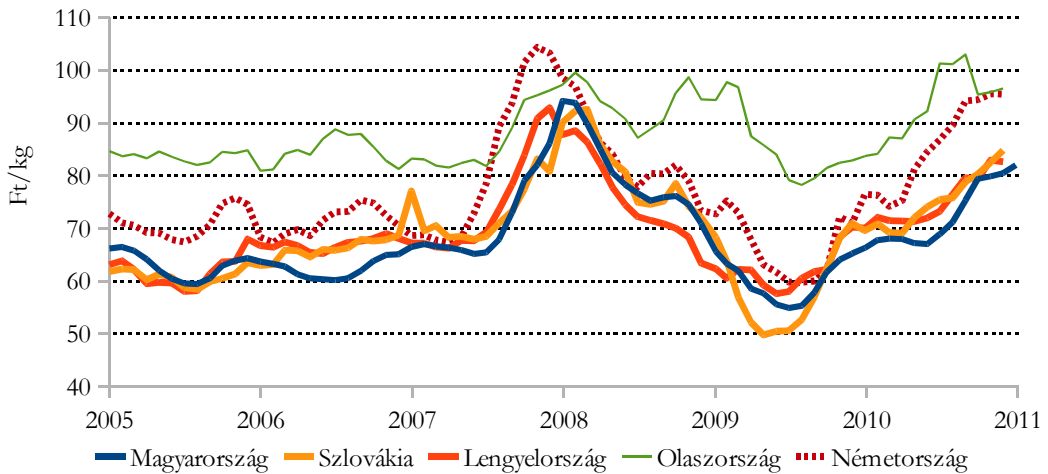
A termelők és a feldolgozók nyerstej kivitele



Forrás: AKI PÁIR

7. ábra

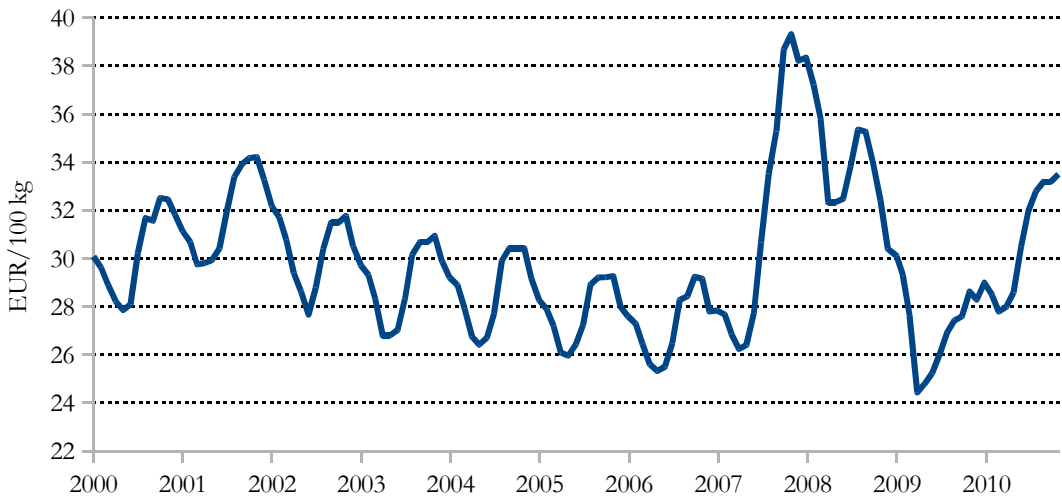
A nyerstej termelői ára* néhány európai országban



* A nyerstej ára valós beltartalmi értékekre és összes minőségi kategóriára vonatkozik.
Forrás: EU Bizottság, AKI PÁIR

8. ábra

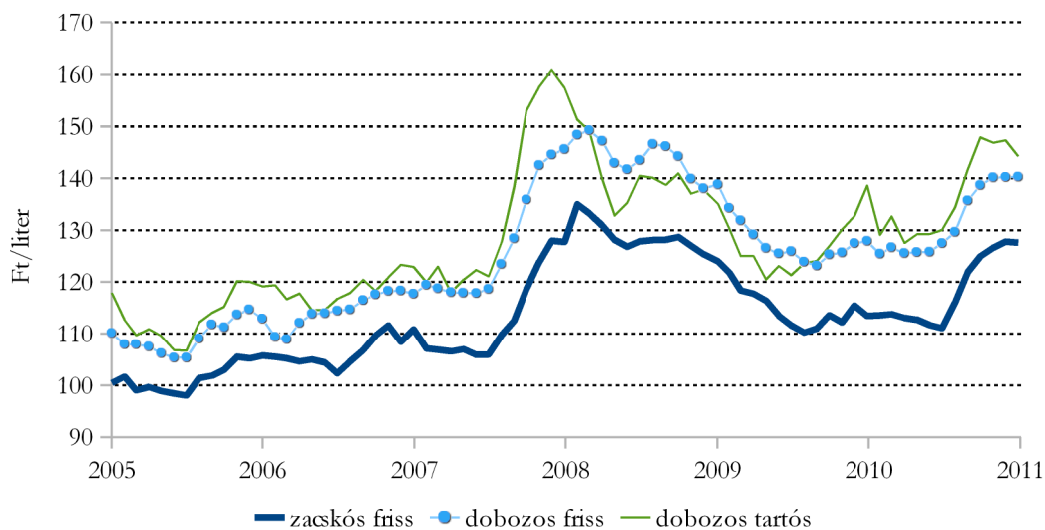
A nyerstej termelői ára az Európai Unióban*



* 4,2% zsírtartalomra sztenderdizált, mennyiséggel súlyozott átlagár. Az adatok Belgium, Németország, Dánia, Finnország, Franciaország, Nagy-Britannia, Írország és Hollandia meghatározó feldolgozóitól származnak.
Forrás: EU Bizottság, LTO

9. ábra

A fogyasztói tej* feldolgozói értékesítési ára Magyarországon

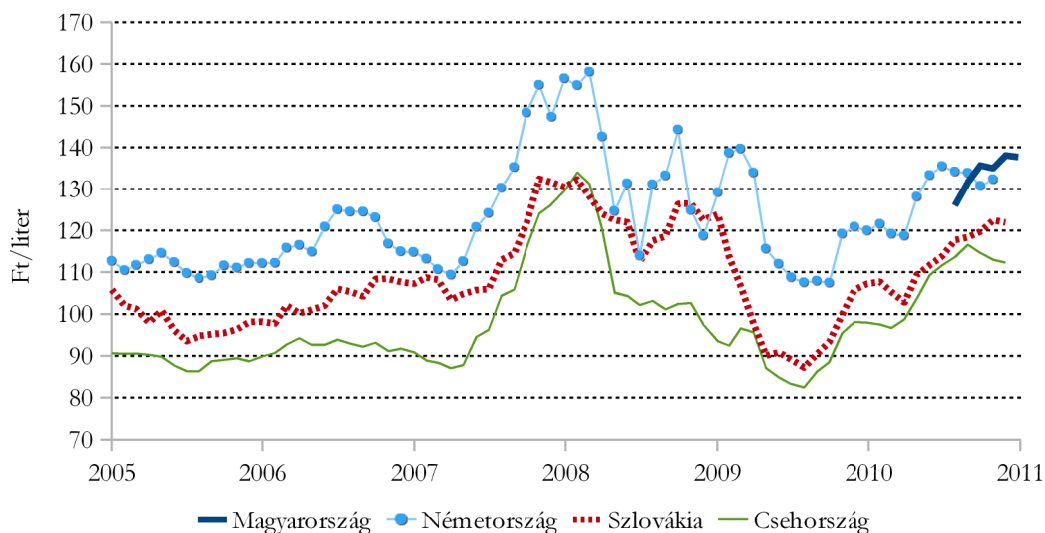


* 2,8% zsírtartalom.

Forrás: AKI PÁIR

10. ábra

A fogyasztói tej* feldolgozói értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban

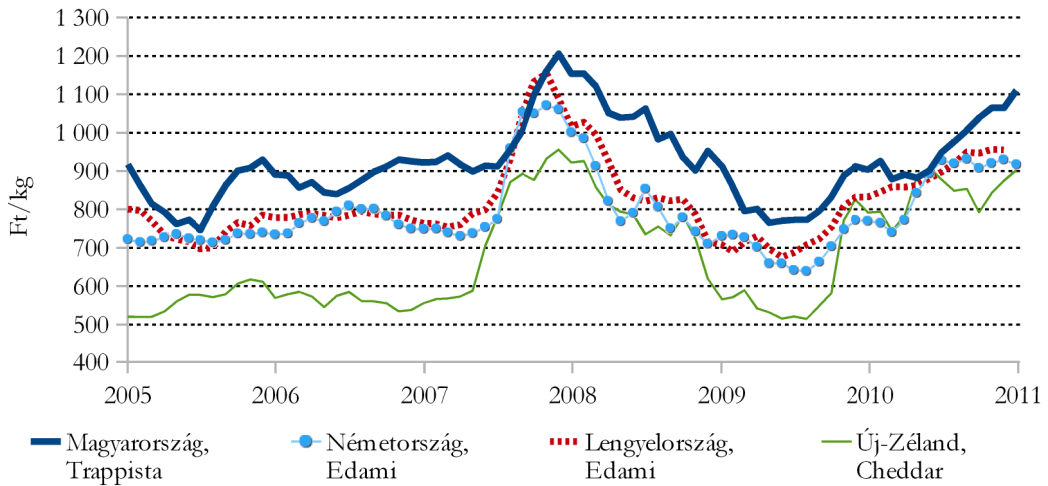


* 1,5% zsírtartalom dobozos tartós.

Forrás: AKI PÁIR, BMELV-ZMP, APA-ATIS, MZCR

11. ábra

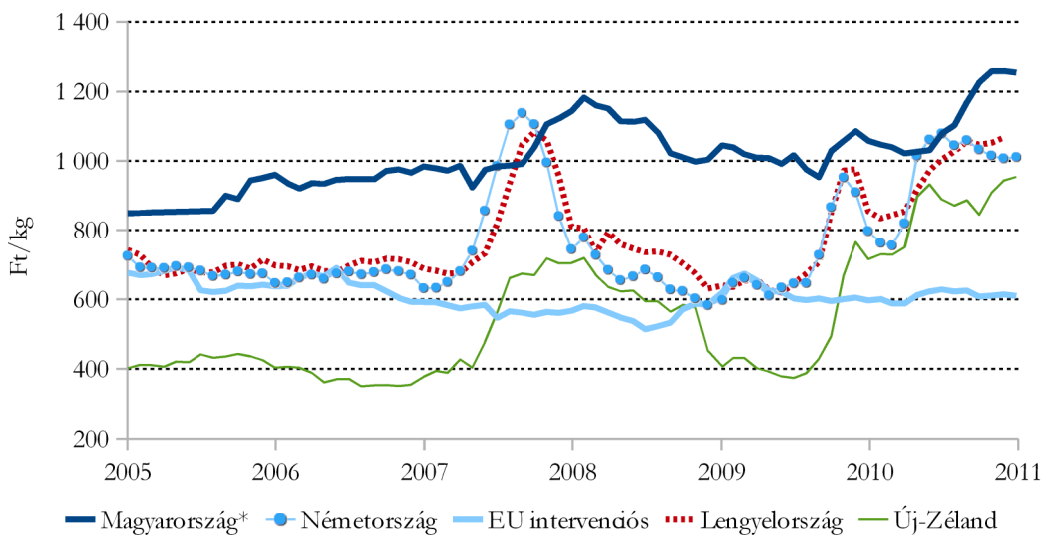
A sajt feldolgozóinak értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



Forrás: AKI PÁIR, Kempteni árutőzsde, ARR, USDA-FAO

12. ábra

Az ömlesztett vaj feldolgozóinak értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban

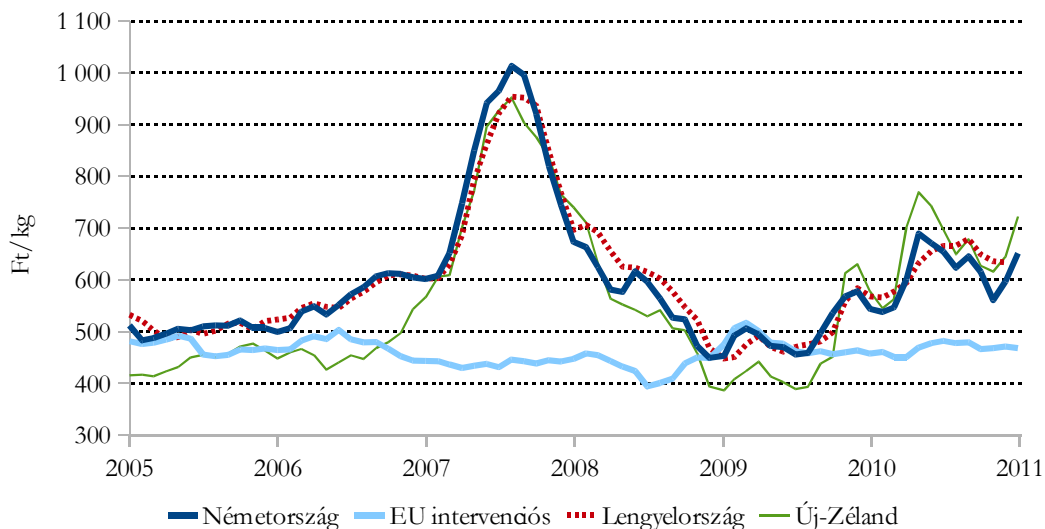


* Adagolt vaj.

Forrás: AKI PÁIR, Hannoveri árutőzsde, EU Bizottság, ARR, USDA-FAO

13. ábra

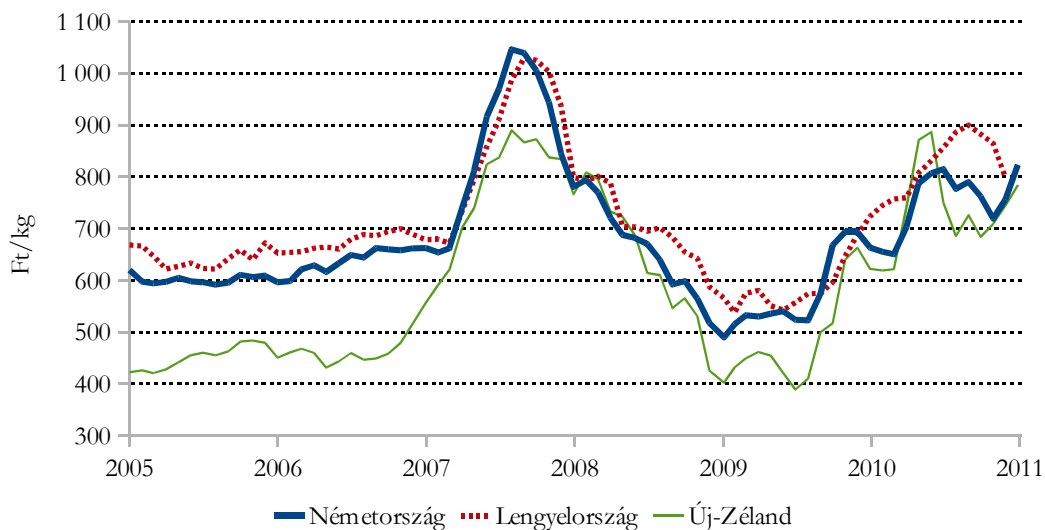
A sovány tejpor feldolgozó értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



Forrás: ZMP, Kempteni árutőzsde, EU Bizottság, ARR, USDA-FAO

14. ábra

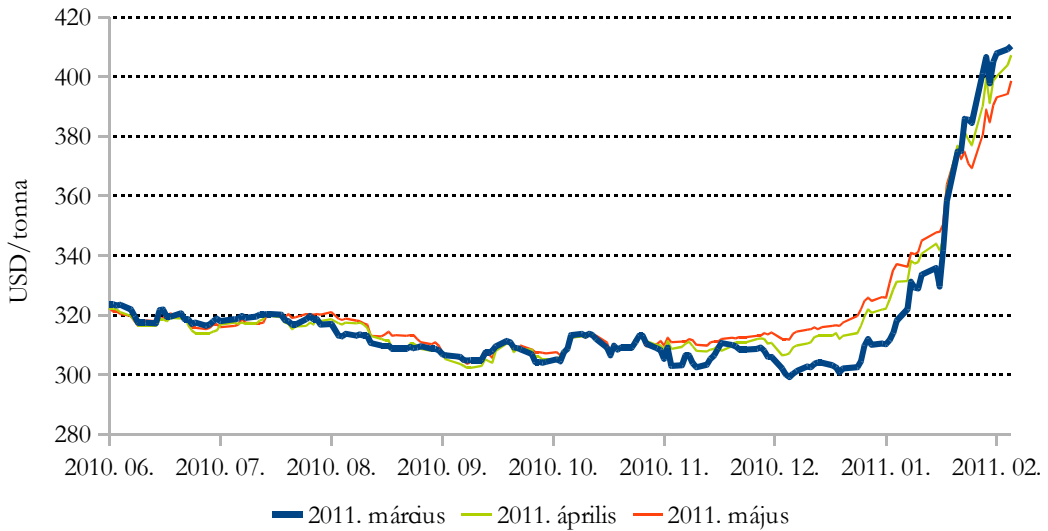
A teljes tejpor feldolgozó értékesítési ára nemzetközi összehasonlításban



Forrás: ZMP, Kempteni árutőzsde, IERIGŽ-PIB, USDA-FAO

15. ábra

A III. osztályú nyerstej* jegyzése a chicagói árutőzsdén

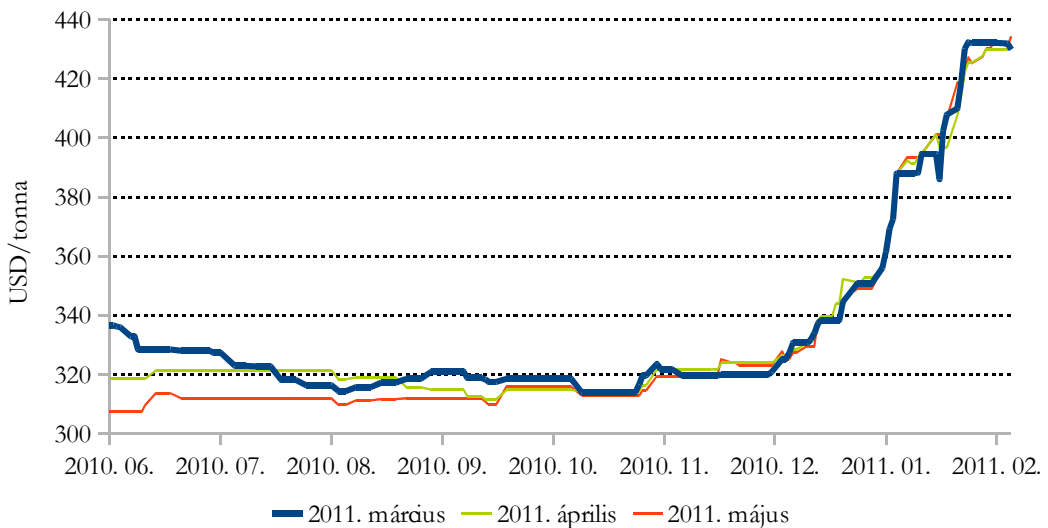


* Kemény sajtok előállításához felhasznált nyerstej.

Forrás: CME/CBOT Chicago Board of Trade

16. ábra

A IV. osztályú nyerstej* jegyzése a chicagói árutőzsdén



* Vaj és tejpör előállításához felhasznált nyerstej.

Forrás: CME/CBOT Chicago Board of Trade

17. ábra

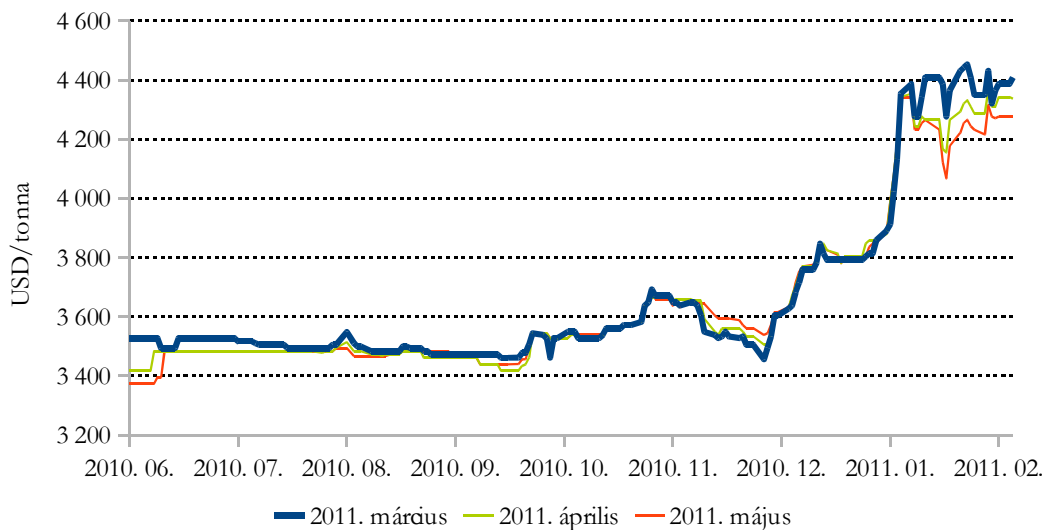
A vaj jegyzése a frankfurti árutőzsdén



Forrás: Eurex

18. ábra

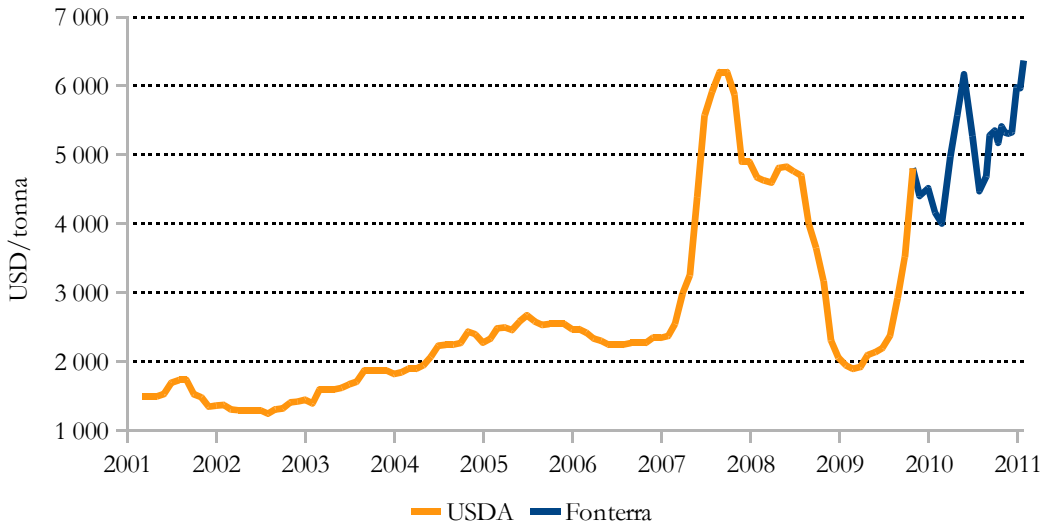
A vaj jegyzése a chicagói árutőzsdén



Forrás: CME/CBOT Chicago Board of Trade

19. ábra

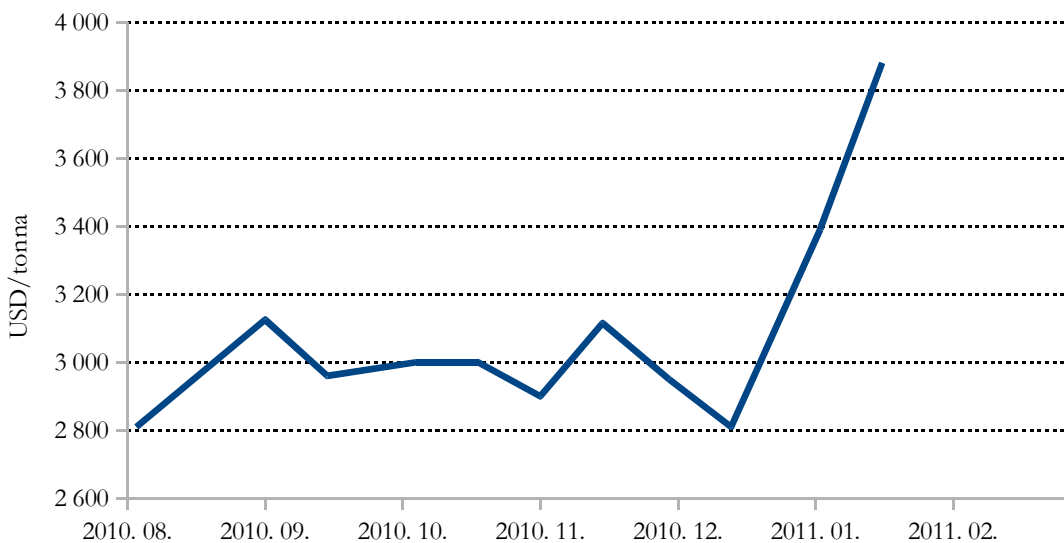
A vajzsír legközelebbi határidőre szóló jegyzése Új-Zélandon



Forrás: USDA, GlobalDairyTrade

20. ábra

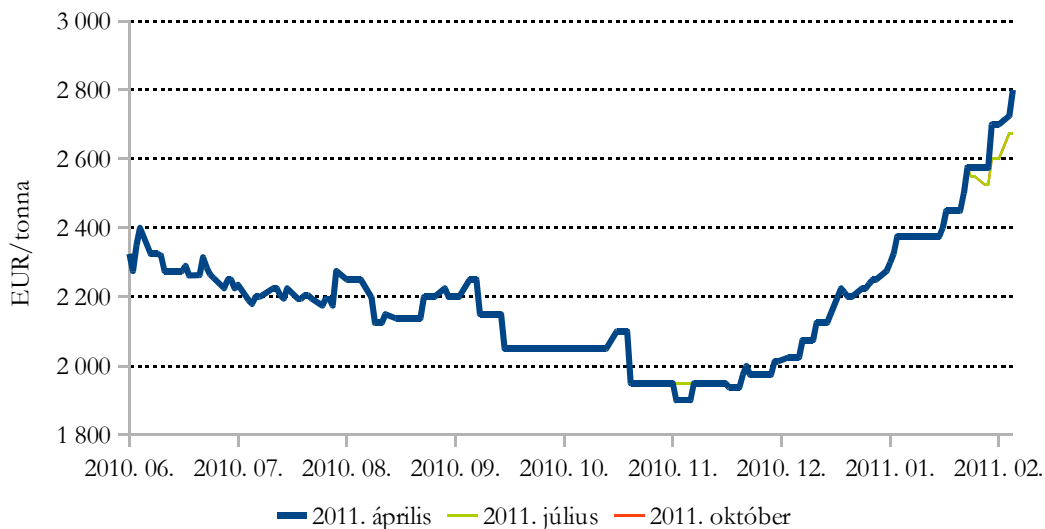
A vajtejpor legközelebbi határidőre szóló jegyzése Új-Zélandon



Forrás: GlobalDairyTrade

21. ábra

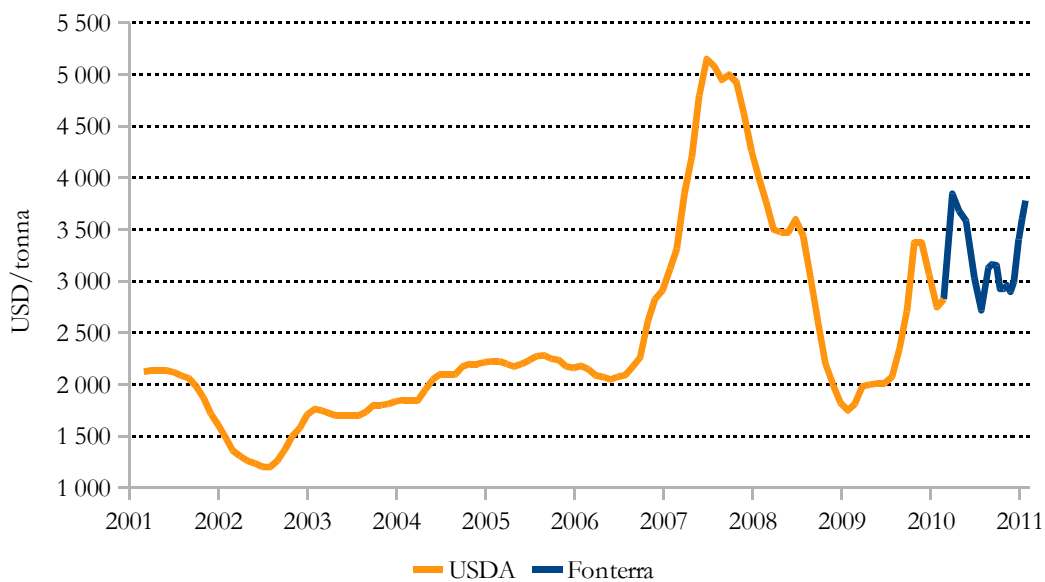
A sovány tejpor jegyzése a frankfurti árutőzsdén



Forrás: Eurex

22. ábra

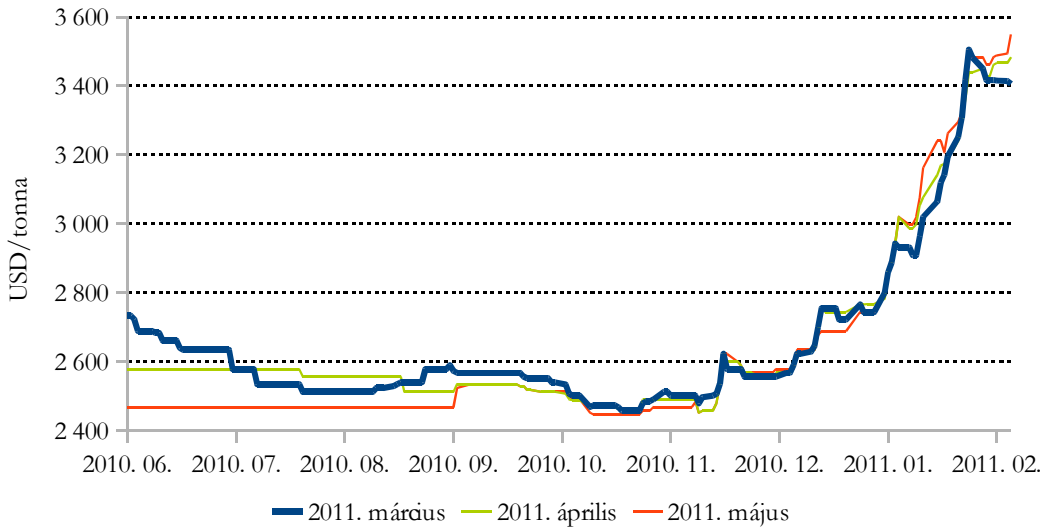
A sovány tejpor legközelebbi határidőre szóló jegyzése Új-Zélandon



Forrás: USDA, GlobalDairyTrade

23. ábra

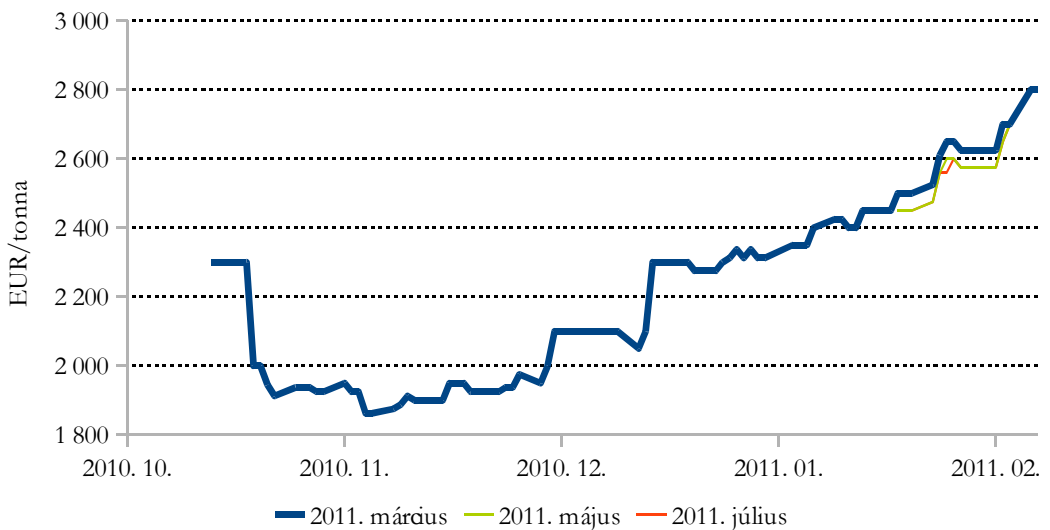
A sovány tejpor jegyzése a chicagói árutőzsdén



Forrás: CME/CBOT Chicago Board of Trade

24. ábra

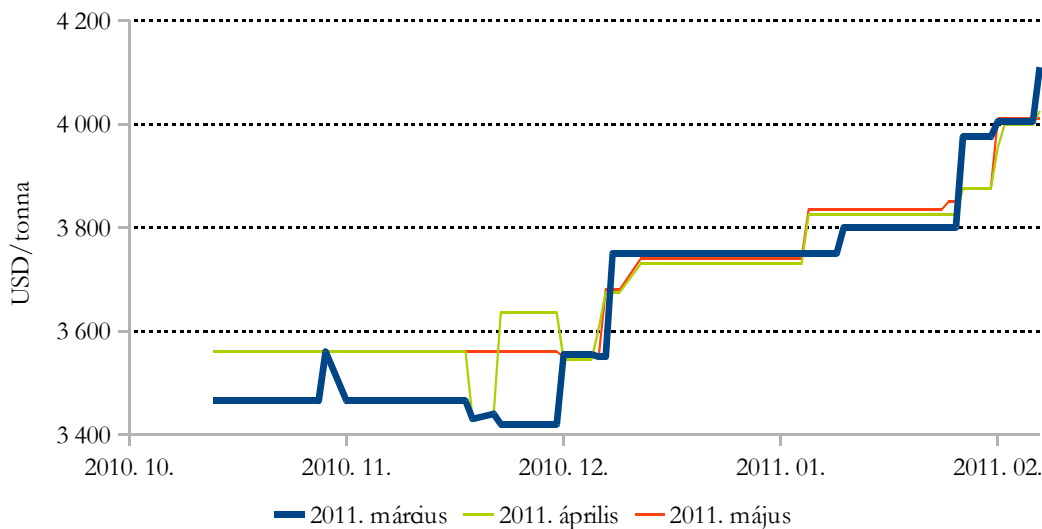
A sovány tejpor jegyzése a párizsi árutőzsdén



Forrás: NYSE Euronext

25. ábra

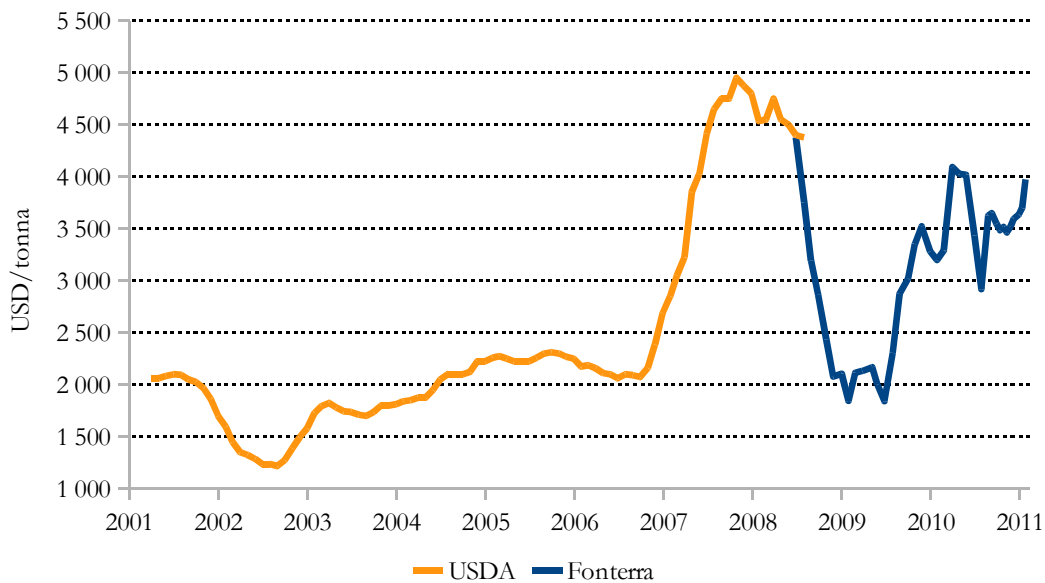
A teljes tejpor jegyzése az új-zélandi árutőzsdén



Forrás: NZX Agrifax

26. ábra

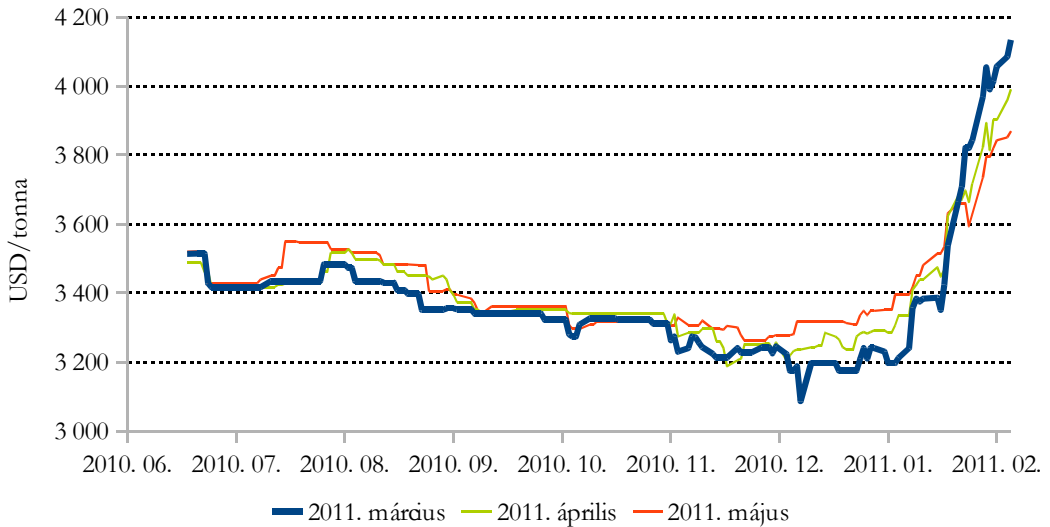
A teljes tejpor legközelebbi határidőre szóló jegyzése Új-Zélandon



Forrás: USDA, GlobalDairyTrade

27. ábra

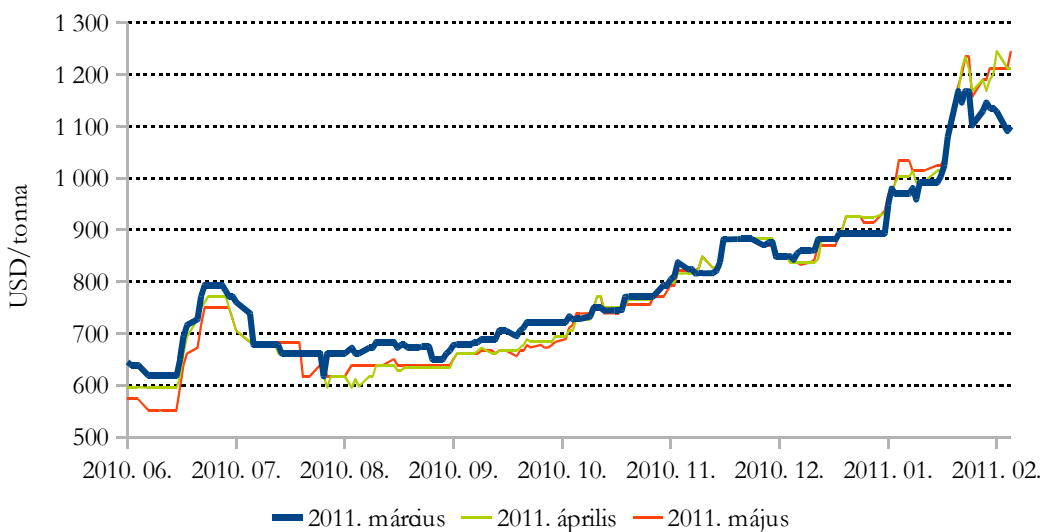
A sajt jegyzése a chicagói árutőzsdén



Forrás: CME/CBOT Chicago Board of Trade

28. ábra

A tejsavópor jegyzése a chicagói árutőzsdén



Forrás: CME/CBOT Chicago Board of Trade



Agrárgazdasági Kutató Intézet

Piaci Árinformációs Rendszer

<https://pair.aki.gov.hu>