

XVIII. évfolyam, 10. szám, 2015

Agrárpiaci Jelentések

GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK

Gabona és Ipari Növények
XVIII. évfolyam, 10. szám, 2015

Megjelenik kéthetente
2015. június 03.

Felelős szerkesztő
Dr. Stummer Ildikó

Szerzők
Dr. Molnár Zsuzsa
molnar.zsuzsa@aki.gov.hu
Dr. Keményiné Dr. Horváth Zsuzsanna
horvath.zsuzsanna@aki.gov.hu
Elek Réka
elek.reka@aki.gov.hu

Kiadó
Agrárgazdasági Kutató Intézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.
Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944
Telefon: (+36 1) 476-6093
Fax: (+36 1) 217-8111
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu
https://pair.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

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

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:
Mihók Zsolt
Telefon: (+36 1) 476-3064

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis-kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

Tartalomjegyzék

Összefoglaló.....	3
Gabonapiaci jelentés.....	4
Búza.....	4
Kukorica.....	4
A gabonafélék jegyzése.....	6
Termelői és kikötői árak.....	10
Gabonapiaci információk.....	13
Olajnövény-piaci jelentés.....	15
Szójabab.....	15
Napraforgómag.....	15
Repcemag.....	15
Agrárpolitikai Hírek.....	16
Az olajmagok és származékaik jegyzése.....	18
Termelői és kikötői árak.....	22
Olajmagpiaci információk.....	24
Cukorpiaci jelentés.....	26
Világpiac.....	26
Magyarország.....	27
Árak.....	27
Agrárpolitikai Hírek.....	27

Összefoglaló

Az orosz agrártárca a búza kivitelére a 2015. február 1. és május 15. közötti időszakban alkalmazott fix vám helyett egy új, mozgóvám bevezetését helyezte kilátásba 2015. július elsejétől.

Magyarországon, az AKI PÁIR adatai szerint átlagosan 51-54 ezer forint/tonna közötti áfa és szállítási költség nélküli termelői áron kereskedtek az étkezési, 42-43 ezer forint/tonnáért a takarmány minőségű ó terméssel.

A kukorica fronthavi jegyzése 140 dollár/tonna alá süllyedt a chicagói (*CME/CBOT*), 150 euró/tonna környékére a párizsi (*Euronext/MATIF*) árutőzsdén 2015. május végén.

Magyarországon a takarmánykukorica áfa és szállítási költség nélküli termelői ára továbbra sem mozdult a 38 ezer forint/tonna körüli szintről.

Az *Oil World* várakozásai szerint Brazília és Argentína szójababkivitele a 2015/2016. gazdasági év első felében élénkülhet, amikor erős verseny alakulhat ki a piacon. A várakozásokat hűen tükrözi, hogy a chicagói árutőzsdén a szeptember-novemberi szállítású termény jegyzése 332-333 dollár/tonnára – a júliusi szállításúnál 7-8 dollárral alacsonyabb szintre – süllyedt 2015. május végére.

A Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában 101-102 ezer forint/tonnáig erősödött az újtermésű napraforgómag jegyzése május végén.

Az Európai Unió biztató repcemagtermés-kilátásai ellenére 360 euró/tonna fölé emelkedett a termény augusztusi (fronthavi) jegyzése a párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) május végén. Ezt a gyenge euró és a termelői eladások hiánya mellett az is magyarázza, hogy a folyó gazdasági év rekord szintű exportja visszafogott importtal párosult, átmeneti deficitet okozva a piacon az aratás előtti időszakban.

A Nemzetközi Cukorszervezet (*ISO*) májusi piaci kitekintése szerint a globális cukortöbblet elérheti a 2,2 millió tonnát a 2014/2015. gazdasági évben.

Gabonapiaci jelentés

Búza

Az aratás közeledtével egyre pontosabb képet kapunk a búza 2015/2016. gazdasági évi globális termeléséről. Az kétségtelen, hogy világszerte bőséges termésre van kilátás, és az előrejelzések szerint a jelenleg is nagy készletek tovább duzzadhatnak az új szezon végére. A főbb termelő és exportőr országokban kivétel nélkül nagy kibocsátást prognosztizálnak. Noha az USA-ban május elején még az *El Niño* jelenség kísérletében érkező heves esőzések terméscsökkenő és minőségrontó hatása miatt aggódtak – ami a jegyzés emelkedésében is kifejezésre jutott –, a félelmek nem igazolódtak be, és az azóta szárazabbra fordult időjárás kedvező feltételeket biztosít az éréshez. A búza legközelebbi lejáratra szóló jegyzése így a korábbi átmeneti erősödést követően 175 dollár (USD)/tonnára ereszkedett a chicagói árutőzsdén (CME/CBOT) 2015. május végén, és az új kínálat megjelenése további nyomást gyakorolhat a kurzusra a következő hetekben. Némi bizonytalanságot okoz ugyanakkor a piacon, hogy a fekete-tengeri térség elsőszámú búzaexportőrének számító Oroszország déli területein uralkodó hőség és szárazság miatt az ország idei teljes gabona-kibocsátására (búza, kukorica, árpa) vonatkozó becslések tág határok között (95-105 millió tonna) mozognak. Az orosz agrártárca a búza kivitelére a 2015. február 1. és május 15. közötti időszakban alkalmazott fix vám helyett egy új, mozgóvám bevezetését helyezte kilátásba 2015. július elsejétől. Ennek lényege, hogy a búza árának 50 százalékból 5500 rubel levonása után fennmaradó részt kellene vámként megfizetni, amennyiben a kenyérgabona tonnánkénti exportára (FOB) meghaladja a 11 ezer rubelt. Ez a belső piac védelmét szolgáló intézkedés negatívan befolyásolhatja a szovjet utódállam következő gazdasági évi exportját, amit a szakértők 15-17 millió tonnára jeleznek, szemben a folyó szezonban kiszállított 20-21 millió tonnával. A jó globális és európai kilátásoknak köszönhetően a búza fronthavi jegyzése – követve a világpiacon trendet – 176 euró/tonnára mérséklődött a párizsi

árutőzsdén (Euronext/MATIF) május végére. Mindközben a Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában 47,5 ezer forint/tonna szinten stagnált a malmi búza legközelebbi lejáratra szóló jegyzése (új termés). A takarmánybúza kurzusa ugyanakkor 45 ezer forint/tonnára emelkedett május utolsó napjaiban. A fizikai piacon átlagosan 51-54 ezer forint/tonna között kereskedtek az étkezési, 42-43 ezer forint/tonna között a takarmány minőségű ó terméssel.

Kukorica

Az északi félteke főbb kukoricatermelő régióiban a végéhez közelít a növény vetése. Az USA-ban az előirányzott terület 97 százalékán került a földre a vetőmag május végéig, és az agrárminisztérium (USDA) tájékoztatása szerint a kelő állományok 74 százaléka kapott jó/kiváló minősítést. A néhány évente visszatérő, és az USA-ban heves esőzésekkel járó *El Niño* jelenség jótékony hatással van a növényzet fejlődésére, és a sokéves megfigyelések szerint az *El Niño* uralta években átlagon felüli kukoricahozamokat regisztráltak az USA-ban. Ez már a szezon elején bizakodásra ad okot a 2015. évi termés tekintetében. Az USDA és a Nemzetközi Gabonatanács (IGC) egyaránt bőséges kibocsátást vetít előre világszinten, ami a jelenlegi nagy tartalékokkal nyomás alatt tartja a kukorica piacát. Mindezek hatását erősíti, hogy a világ második legnagyobb kukorica-exportőrének számító Braziliában – ahol jelenleg a másodvetésű kukorica betakarítása zajlik – rekord közeli termés kerülhet a tárolókba június végéig, ami jelentősen növeli a dél-amerikai ország 2015/2016. gazdasági évben exportálható volumenét (24 millió tonnára). A kukorica fronthavi jegyzése így 140 dollár/tonna alá süllyedt a chicagói (CME/CBOT), 150 euró/tonna környékére a párizsi (Euronext/MATIF) árutőzsdén 2015. május végén. A BÉT árupiaci szekciójában 40 ezer forint/tonnáért volt elérhető a termés ugyanekkor. A takarmánykukorica áfa és szállítási költség nélküli termelői ára továbbra sem mozdult a 38 ezer forint/tonna körüli szintől az AKI PÁIR adatai szerint.

1. táblázat: A gabonafélék termelői ára Magyarországon

	2015. 21. hét	2015. 21. hét/ 2015. 20. hét (százalék)	2015. 21. hét/ 2014. 21. hét (százalék)
Étkezési búza	51 395	96	87
Takarmánybúza	42 893
Takarmánykukorica	38 099	101	76
Takarmányárpa	-

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR

2. táblázat: A búza legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken

		Szállítási határidő	Mértékegység	2015. 05. 27.	2015. 05. 28.	2015. 05. 29.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	Malmi búza	2015. augusztus	HUF/tonna	47 500	47 500	47 500
	Takarmánybúza	2015. augusztus	HUF/tonna	45 000	45 000	45 000
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	Búza	2015. szeptember	EUR/tonna	179	179	176
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	Búza	2015. május	USD/tonna	179	180	175

Forrás: BÉT, Euronext/MATIF, CME/CBOT

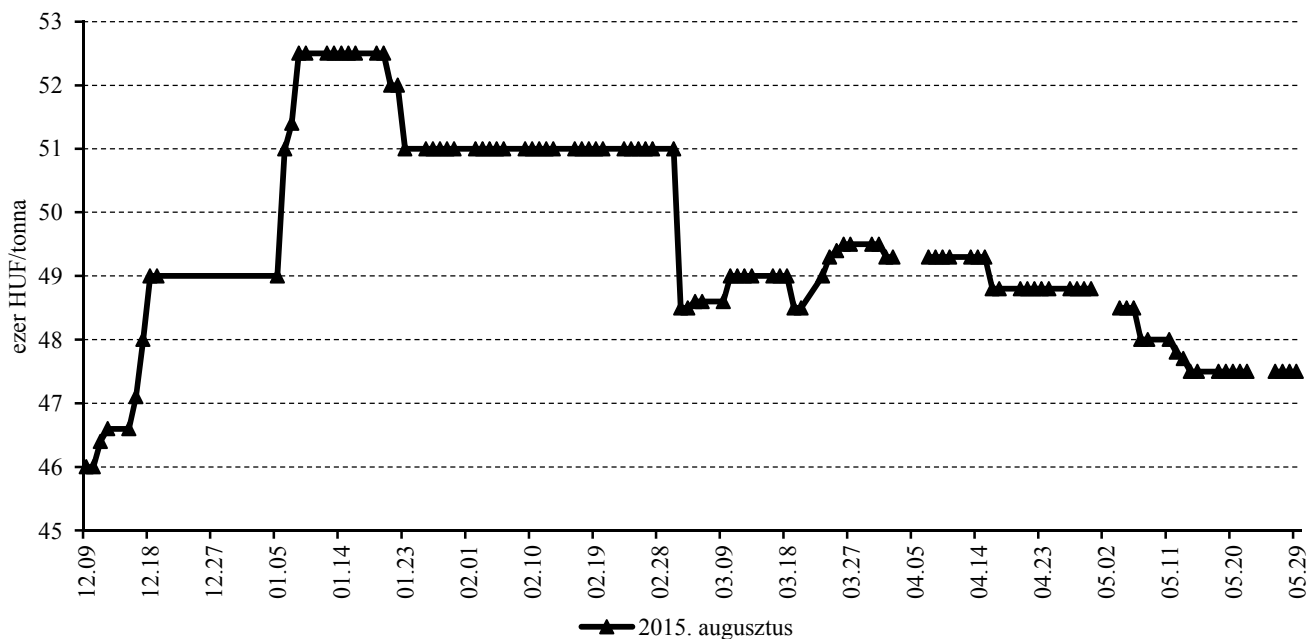
3. táblázat: A kukorica legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken

	Szállítási határidő	Mértékegység	2015. 05. 27.	2015. 05. 28.	2015. 05. 29.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	2015. május	HUF/tonna	40 500	40 500	40 500
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	2015. június	EUR/tonna	154	155	152
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	2015. május	USD/tonna	138	139	138

Forrás: BÉT, Euronext/MATIF, CME/CBOT

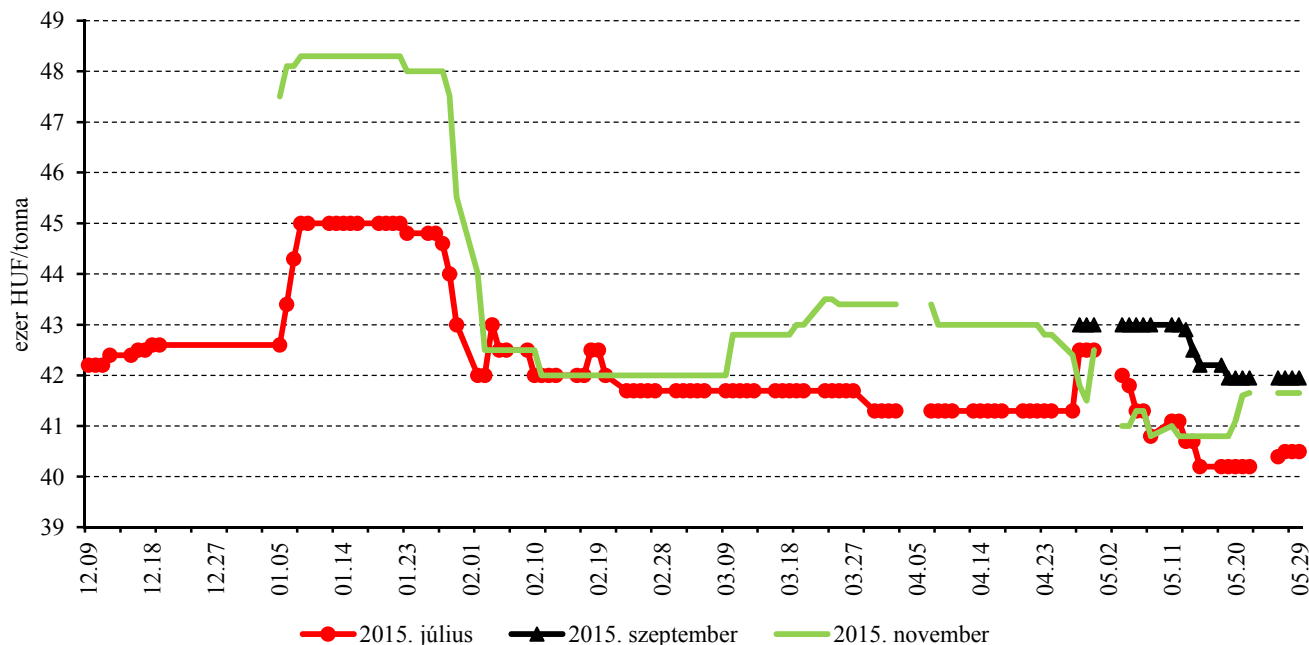
A gabonafélék jegyzése

1. ábra: A malmi búza különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2014-2015)



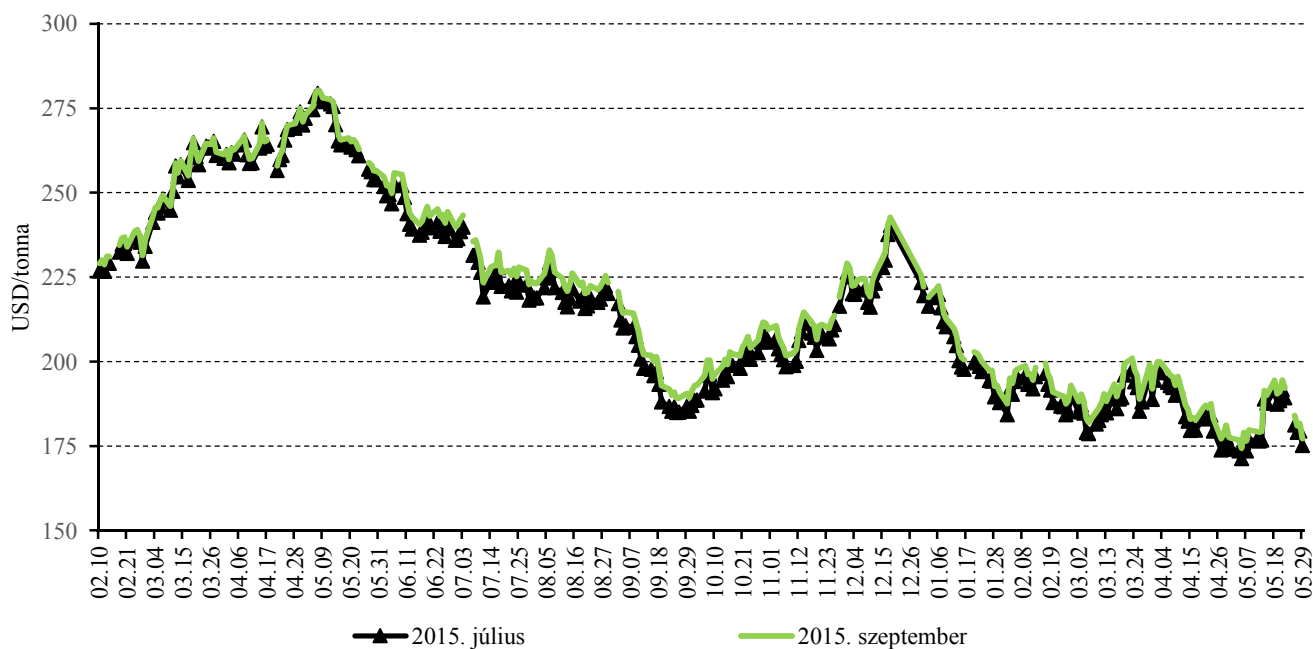
Forrás: BÉT

2. ábra: A takarmánykukorica különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2014-2015)



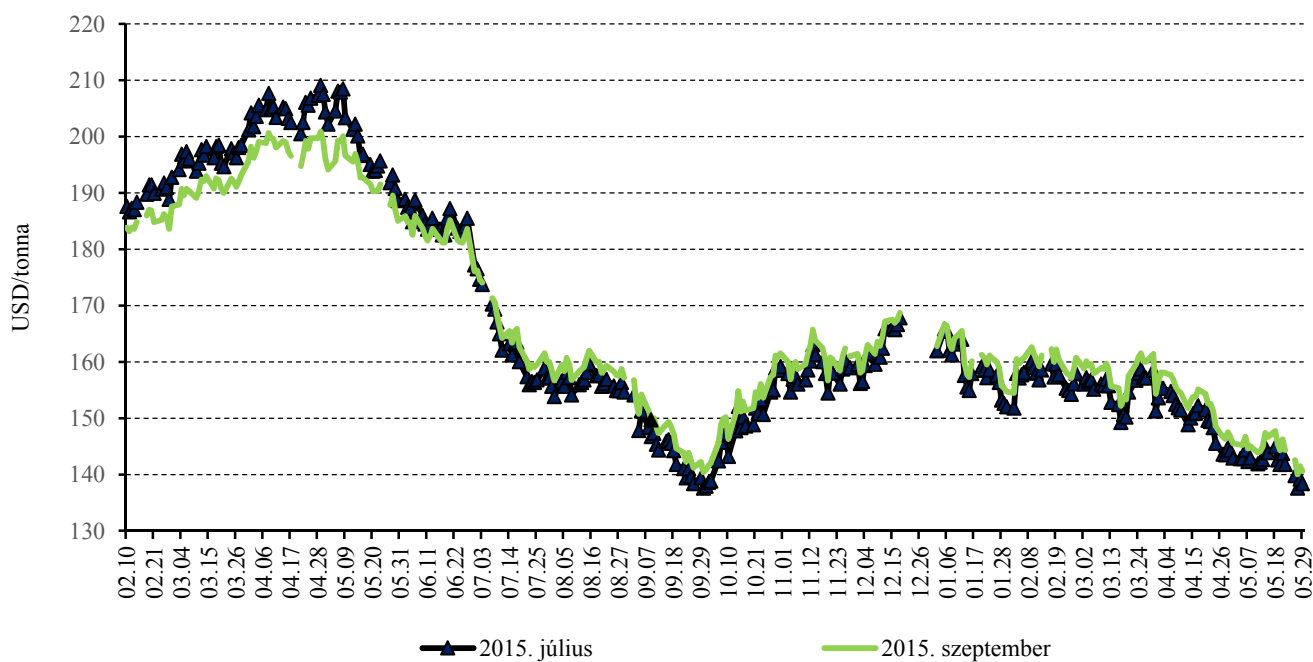
Forrás: BÉT

3. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2014-2015)



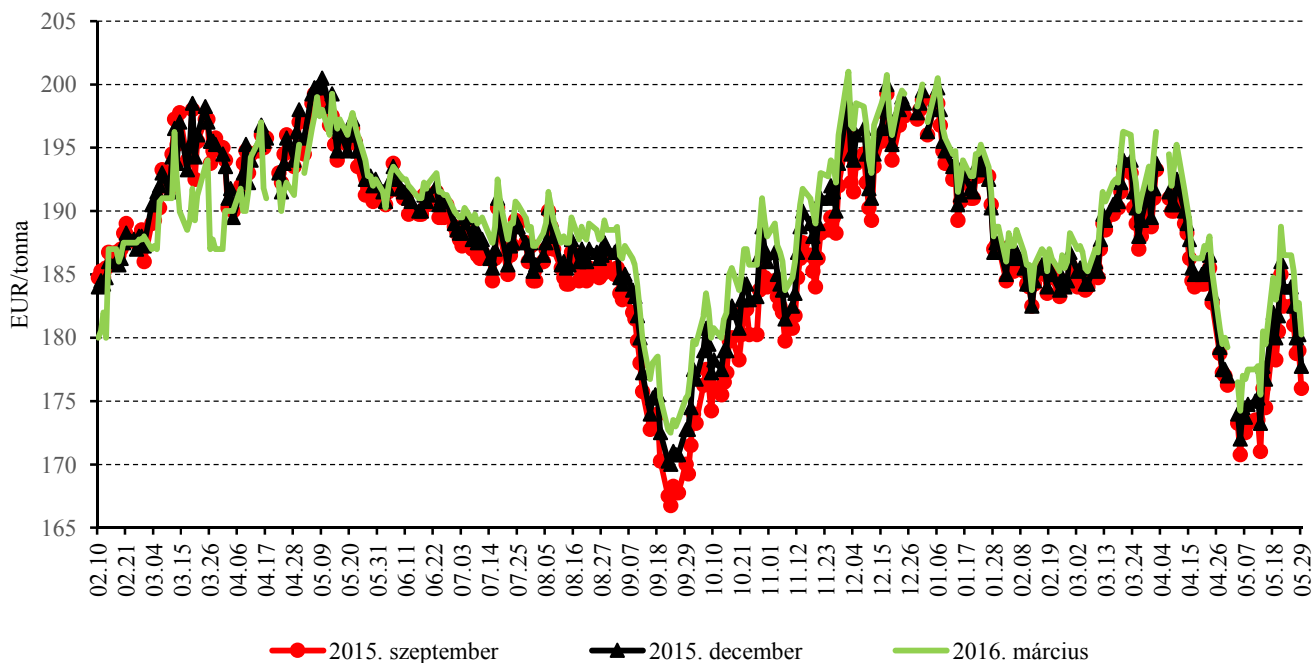
Forrás: CME/CBOT

4. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2014-2015)



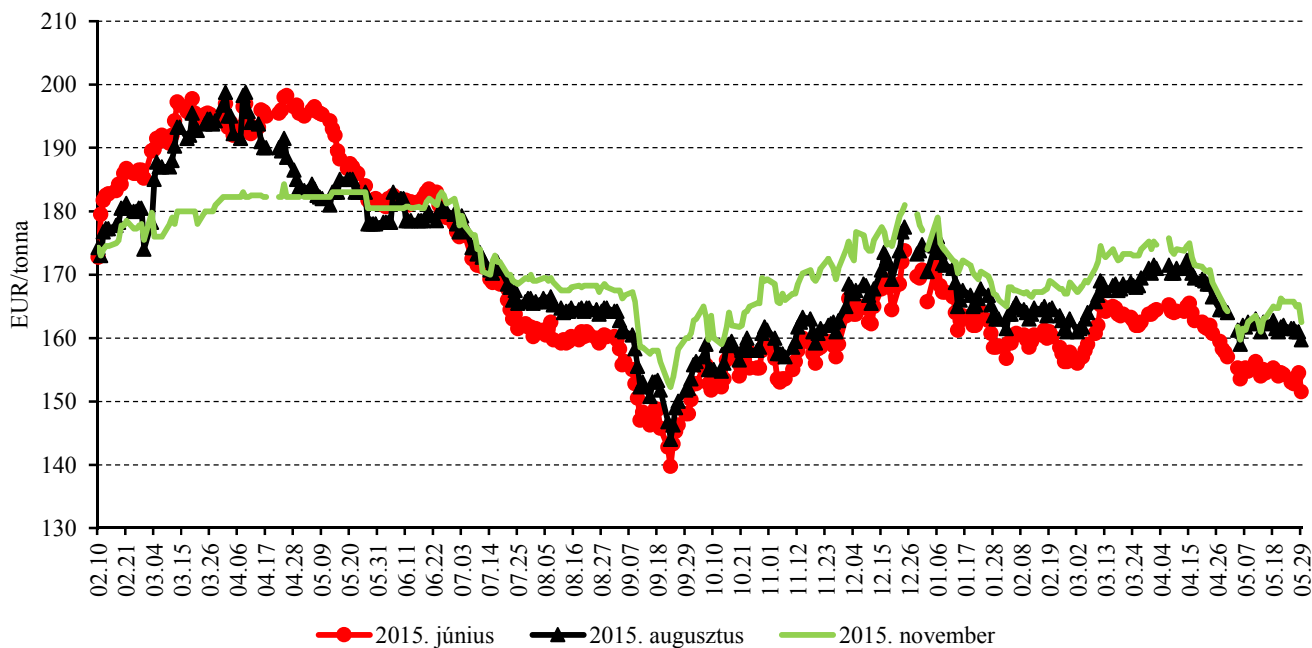
Forrás: CME/CBOT

5. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2014-2015)



Forrás: Euronext/MATIF

6. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2014-2015)



Forrás: Euronext/MATIF

4. táblázat: A búza és a kukorica nemzetközi tőzsdei jegyzése (2015. május 29.)

Szállítási határidő	Euronext/MATIF, Párizs		Szállítási határidő	CME/CBOT, Chicago (ősz lágy búza)	
	EUR/tonna	HUF/tonna		USD/tonna	HUF/tonna
BÚZA					
2015. szeptember	176	54 454	2015. július	175	49 482
2015. december	178	54 996	2015. szeptember	177	50 021
2016. március	180	55 769	2015. december	183	51 557
2016. május	182	56 388	2016. március	188	53 051
2016. szeptember	186	57 394	2016. május	191	53 982
2016. december	188	58 245	2016. július	193	54 482
KUKORICA					
2015. június	152	46 874	2015. július	138	39 063
2015. augusztus	160	49 427	2015. szeptember	141	39 707
2015. november	163	50 278	2015. december	145	40 907
2016. január	165	51 051	2016. március	149	42 065
2016. március	166	51 360	2016. május	152	42 841
2016. június	170	52 443	2016. július	154	43 465

Forrás: Euronext/MATIF, CME/CBOT

5. táblázat: A főbb termények különböző lejáratra szóló kontraktusainak belső volatilitása

	Lejárat	Elszámolóár (USD/tonna)	Belső volatilitás ^{a)}	
			2015. 05. 29. (százalék)	2015. 05. 26. (százalék)
Búza	2015. július	175,25	30,2	31,3
Kukorica	2015. július	138,35	21,5	22,5
Szójabab	2015. július	343,26	15,5	16,6
Szójadara	2015. július	336,89	21,9	21,8

^{a)} Belső volatilitás (implied volatility): A piaci szereplők várakozásait tükröző volatilitás, amelyre az adott határidős kontraktusra köthető opciók aktuális prémiumából matematikai modellek segítségével következtetni lehet. (Pl.: Ha a belső volatilitás értéke 15,8 százalék, akkor az adott határidős kontraktus jegyzésében az elkövetkező 365 napban 68 százalékos valószínűséggel $\pm 15,8$ százalék eltérés várható.)

Forrás: Barchart

6. táblázat: A különböző árutőzsdei szereplők nyitott kötésállománya (határidős kontraktusok) a főbb termények vonatkozásában a chicagói árutőzsdén (2015. május 26.)

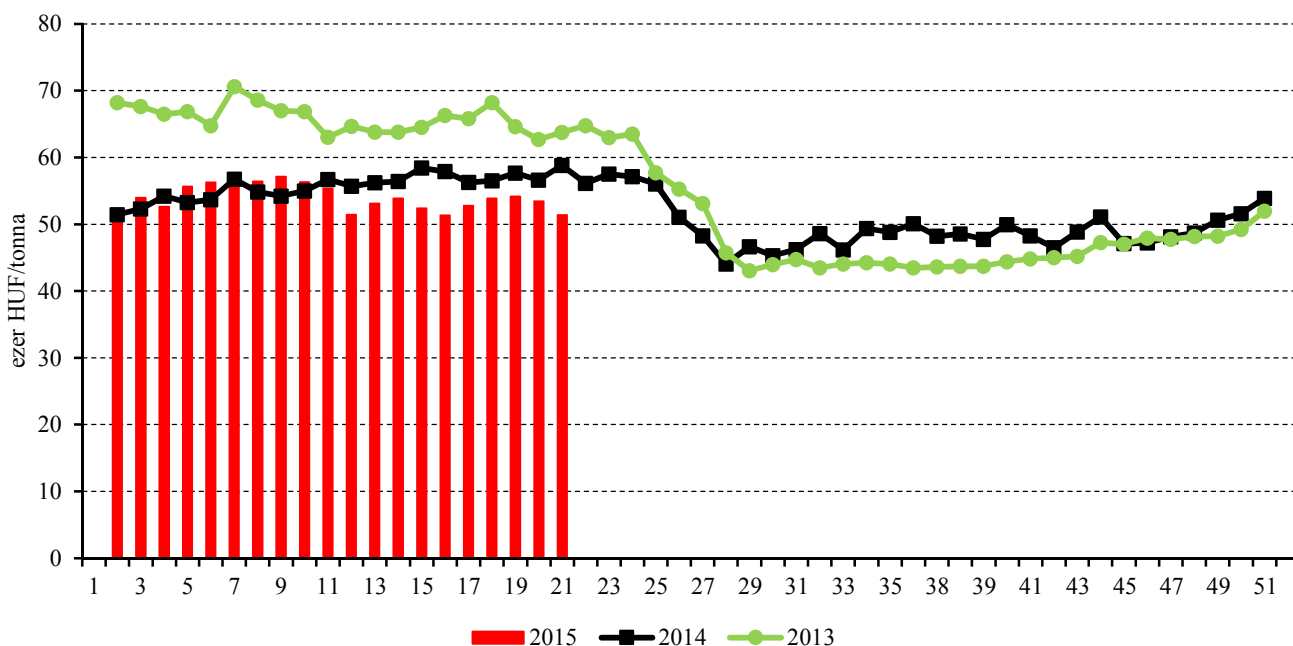
	Pozíciók száma										
	Termelő/kereskedő/ feldolgozó/stb.		Swap kereskedők			Pénzügyi befektetők			Egyéb		
	Vételi	Eladási	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}
Búza	63 381	93 245	105 727	7 233	15 597	60 902	146 397	50 749	59 621	37 119	43 305
Kukorica	340 399	444 460	258 798	15 868	77 886	220 551	378 957	93 586	204 404	100 447	111 621
Szójabab	243 962	237 825	117 389	3 069	8 822	67 245	157 174	58 923	113 283	73 308	55 056
Szójadara	117 760	193 925	54 818	976	6 891	55 369	64 034	19 042	49 487	26 003	31 484

^{a)} Spread – Különbözeti ügylet.

Forrás: Commodity Futures Trading Commission

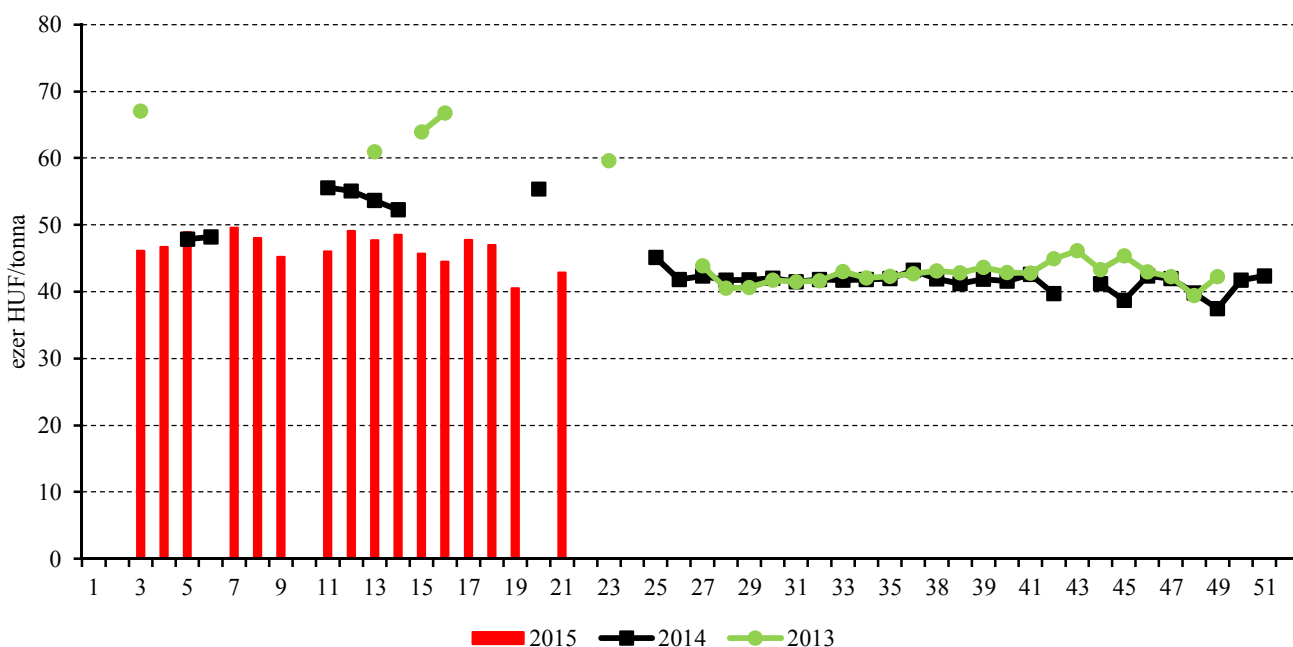
Termelői és kikötői árak

7. ábra: Az étkezési búza heti termelői ára Magyarországon (2013-2015)



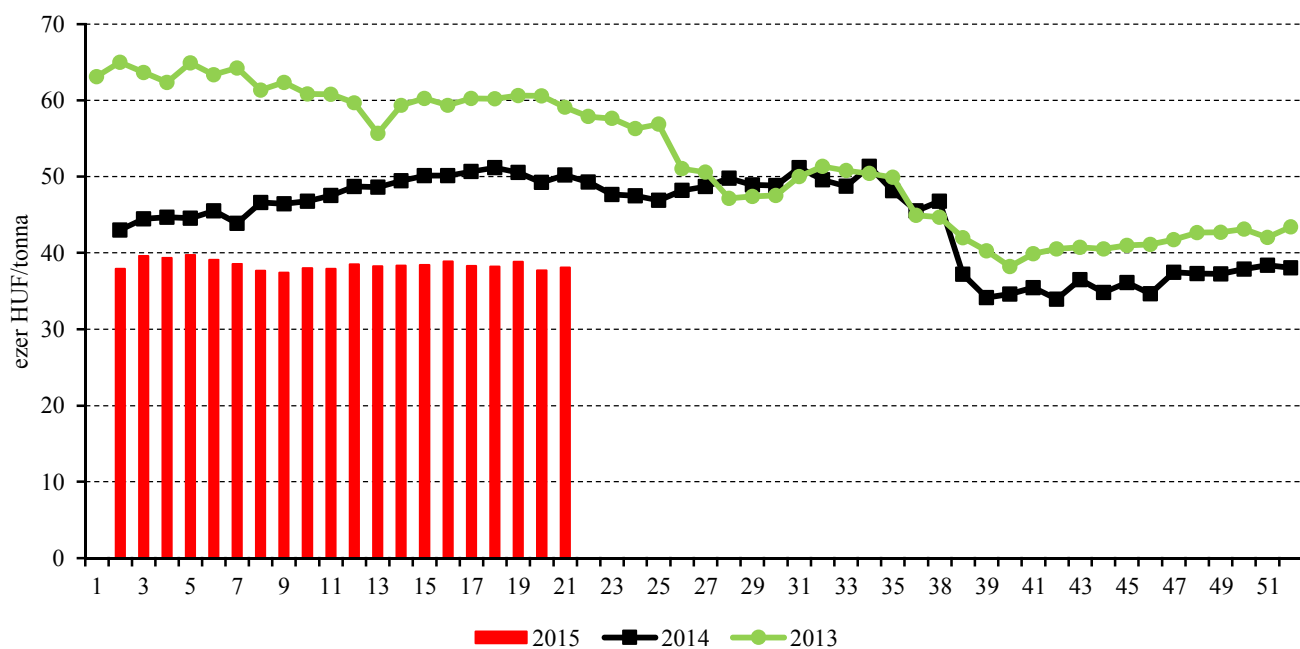
Forrás: AKI PÁIR

8. ábra: A takarmánybúza heti termelői ára Magyarországon (2013-2015)



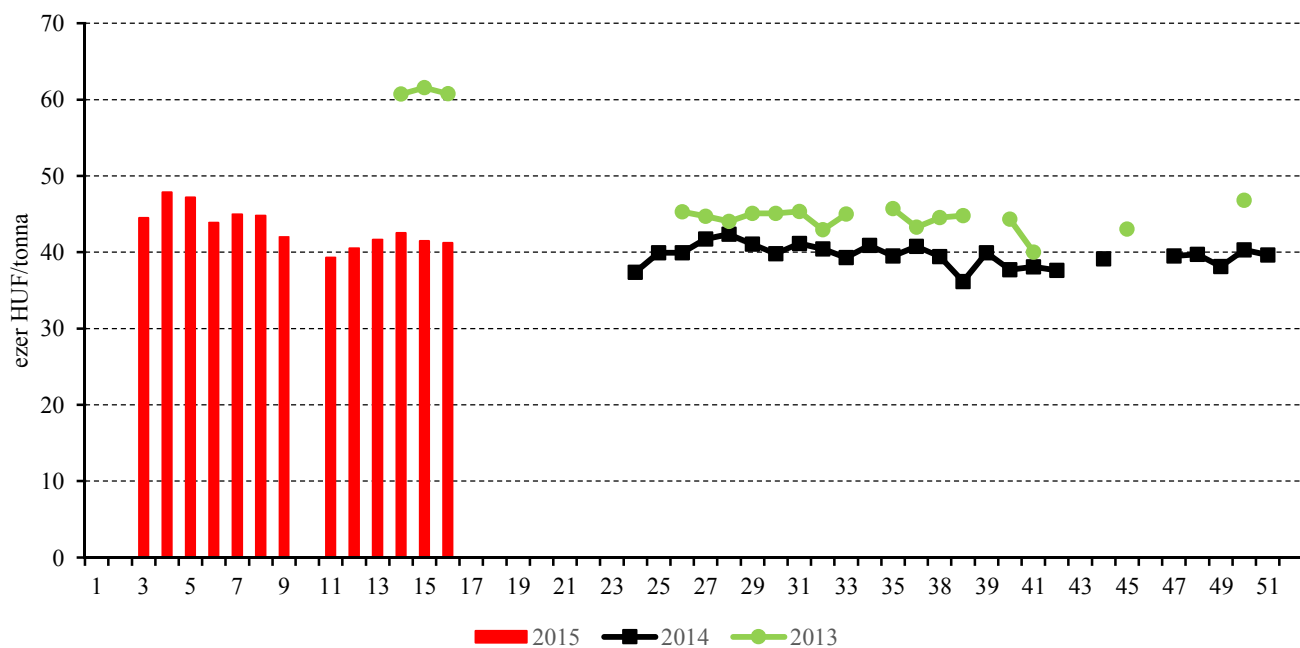
Forrás: AKI PÁIR

9. ábra: A takarmánykukorica heti termelői ára Magyarországon (2013-2015)



Forrás: AKI PÁIR

10. ábra: A takarmányárpa heti termelői ára Magyarországon (2013-2015)



Forrás: AKI PÁIR

7. táblázat: **A gabonafélék nemzetközi és európai kikötői ára**

	Mértékegység	2015. 05. 08.	2015. 05. 15.	2015. 05. 22.	2015. 05. 29.	
BÚZA	USA, FOB Gulf HRW	USD/tonna	225	244	246	235
	Franciaország, FOB Rouen, 10,5%	USD/tonna	185	193	181	181
	Németország, FOB 12%	USD/tonna	186	215	215	207
	Oroszország 12,5% FOB	USD/tonna	205	192	194	194
	Ukrajna, 12,5% FOB	USD/tonna	190	198	195	194
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	214	211	-	-
KUKORICA	USA, FOB Gulf, No. 2	USD/tonna	175	178	171	169
	Franciaország, FOB Bordeaux	USD/tonna	175	178	173	176
	Ukrajna, FOB	USD/tonna	173	171	174	176
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	169	175	-	-
	Hollandia, CIF Rotterdam	EUR/tonna	169	168	167	169
ÁRPA	Franciaország, FOB Rouen	USD/tonna	193	192	194	184
	Ukrajna, FOB	USD/tonna	180	181	180	180
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	-	-	-	-

Megjegyzés: FOB – Free on Board (kölségmentesen a hajó fedélzetére), CIF – Cost, Insurance and Freight (kölség, biztosítás és fuvardíj – megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Agrochart, MADR, Európai Bizottság

8. táblázat: **A gabonafélék európai termelői ára**

		EUR/tonna			
		2015. 18. hét	2015. 19. hét	2015. 20. hét	2015. 21. hét
MALMI BÚZA	Bulgária, DEPPROD Dobrich	159	148	138	148
	Németország, DEPSILO Hamburg	180	181	184	185
	Franciaország, DELPORT Rouen	172	167	166	169
	Románia, DEPSILO Banat	173	170	179	179
TAKARMÁNY- BÚZA	Bulgária, DEPPROD Dobrich	148	138	128	138
	Németország, DEPSILO Hamburg	175	175	176	174
	Franciaország, DEPSILO Eure-et-Loire	147	143	145	-
	Románia, DEPSILO Oltenia	161	160	161	-
	Egyesült Királyság, FGATE	153	151	150	153
KUKORICA	Bulgária, DEPPROD Pleven	141	141	138	138
	Németország, DEPSILO Hamburg	179	179	182	183
	Franciaország, DELPORT Bordeaux	149	151	149	151
	Románia, DEPSILO Oltenia	158	134	132	140
TAKARMÁNY- ÁRPA	Bulgária, DEPPROD Burgas	-	-	-	-
	Németország, DEPSILO Hamburg	159	160	160	157
	Franciaország, DELPORT Rouen	164	168	166	-
	Románia, DEPSILO Muntenia	-	-	-	-
	Egyesült Királyság, FGATE	149	147	148	149

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközeire pakolva, DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközeire pakolva, DELPORT – a kikötőbe szállítva, FGATE – termelői ár.

Forrás: Európai Bizottság

Gabonapiaci információk

9. táblázat: A gabona alapú termékek feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon

	Kiszerezés	Mértékegység	2014. 21. hét	2015. 20. hét	2015. 21. hét	2015. 21. hét/ 2014. 21. hét (százalék)	2015. 21. hét/ 2015. 20. hét (százalék)	
Finomliszt BL 55	ömlesztett	tonna	575	482	557	97	116	
		HUF/kg	77	74	74	96	100	
	zsákos	tonna	1 384	1 481	1 504	109	102	
		HUF/kg	78	76	76	98	100	
	zacskós	tonna	680	576	556	82	96	
		HUF/kg	84	89	89	105	100	
Rétesliszt BFF 55	ömlesztett	tonna	
		HUF/kg	
	zsákos	tonna	40	32	15	38	46	
		HUF/kg	87	86	90	103	105	
	zacskós	tonna	82	30	30	37	102	
		HUF/kg	88	93	95	108	103	
Fehér kenyér- liszt BL 80	ömlesztett	tonna	398	350	451	114	129	
		HUF/kg	76	72	72	95	100	
	zsákos	tonna	404	500	570	141	114	
		HUF/kg	77	75	74	96	99	
	Tésztaipari liszt TL 50	ömlesztett	tonna	...	191
			HUF/kg	...	79
zsákos		tonna	37	26	29	78	112	
		HUF/kg	86	82	82	96	100	
Étkezési búza- dara AD	zacskós	tonna	87	51	58	66	114	
		HUF/kg	91	94	97	106	103	

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

10. táblázat: Az ipari keveréktakarmányok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon

	Mértékegység	2014. április	2015. március	2015. április	2015. április/ 2014. április (százalék)	2015. április/ 2015. március (százalék)
Brojlertáp	tonna	8 170	6 669	9 516	116	143
	HUF/tonna	94 262	91 524	91 614	97	100
Hízósertéstáp	tonna	7 069	7 670	7 365	104	96
	HUF/tonna	77 085	74 289	75 057	97	101

Forrás: AKI PÁIR

11. táblázat: **A gabonafélék külkereskedelme Magyarországon**

		ezer tonna		
		2014. január-március	2015. január-március	Változás (százalék)
Export	10019900 Búza, nem vető	588,21	339,28	57,7
	10039000 Árpa, nem vető	40,14	137,03	341,4
	10059000 Kukorica, nem vető	847,12	1 126,82	133,0
Import	10019900 Búza, nem vető	16,37	40,66	248,4
	10039000 Árpa, nem vető	9,56	12,46	130,3
	10059000 Kukorica, nem vető	75,59	19,07	25,2

Forrás: KSH

12. táblázat: **Az Európai Unió aktuális export-import engedélyei**

		ezer tonna		
		2013. július 1.- 2014. május 27.	2014. július 1.- 2015. május 26.	Változás (százalék)
Export	Búza (durum és liszt nélkül)	26 444	29 314	111
	Árpa	5 298	8 425	159
	Kukorica	2 477	3 220	130
Import	Búza (durum és liszt nélkül)	1 519	2 442	161
	Árpa	33	63	191
	Kukorica	13 302	8 386	63

Forrás: Európai Bizottság

13. táblázat: **A világ búza- és kukoricamérlege**

						millió tonna	
		USDA		IGC		Tallage	
		2014/2015 ^{a)}	2015/2016 ^{b)}	2014/2015 ^{a)}	2015/2016 ^{b)}	2014/2015 ^{a)}	2015/2016 ^{b)}
BÚZA							
Termelés		727	719	721	715	709	706
Felhasználás		716	717	710	715	696	712
Export		162	155	153	150	157	159
Import		162	155	153	150	157	159
Zárókészlet		201	203	200	200	191	184
KUKORICA							
Termelés		996	990	997	961	980	964
Felhasználás		977	990	973	974	958	969
Export		118	120	119	120	115	119
Import		118	120	119	120	115	119
Zárókészlet		193	192	201	187	190	186

^{a)} Előzetes adat. ^{b)} Előrejelzés.
Forrás: USDA, IGC, Tallage

Olajnövény-piaci jelentés

Szójabab

A chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) 340 dollár (*USD*)/tonna alá süllyedt a szójabab fronthavi jegyzése 2015. május második felében, amire 2014. októbere óta nem volt példa. A nagy globális készletek és a dél-amerikai újterméssel bővülő kínálat továbbra is nyomás alatt tartja a szójabab piacát, aminek hatását az is erősíti, hogy az USA-ban jól halad a szójabab vetése. Eközben a déli féltekén a végéhez közelít a növény betakarítása, és az *Oil World* piacelemző vállalat legfrissebb prognózisa szerint az egy évvel korábbihoz képest 10 százalékkal 95 millió tonnára nőhet Brazília, 16 százalékkal 59 millió tonnára Argentína termelése a 2014/2015. gazdasági évben. Az újtermés nemzetközi forgalomba kerülését azonban nehezíti a szállítványozók és a kikötői munkások folyamatos sztrájkja. Az argentin olajütők dolgozóinak tiltakozása ugyanakkor a szójadara exportját késleltette, és a piacon kialakult átmeneti hiánypszi- chózis hatására a termék legközelebbi lejáratra szóló jegyzése 365-370 dollár/tonna közé emelkedett a chicagói árutőzsdén május közepén. Az *Oil World* várakozásai szerint a világ második és harmadik legnagyobb szójababexportőrének számító Brazília és Argentína a bőséges idei kibocsátás és az akadályozott export miatt nagy készleteket halmozhat fel a folyó évi szezon végére: együttvéve 60 millió tonna maradhat a raktárakban, ami közel 17 millió tonnával múlt felül az egy évvel korábbi volument. Az argentin gazdák annak reményében tartják készleten egyelőre terményüket, hogy az őszi választásokat követően az új kormány a nemzeti fizetőeszköz régóta várt leértékelésével és az exportvámok mérséklésével vonzóbbá teszi az exportot. Ezért az elemzők arra számítanak, hogy a dél-amerikai országok szójababkivitele a 2015/2016. gazdasági év első felében – az USA új termésének piacra lépésével egy időben – élénkülhet, és erős verseny alakulhat ki a nemzetközi piacon. A várakozásokat hűen tükrözi, hogy a chicagói árutőzsdén a szeptember-novemberi szállítású termény jegyzése 332-333 dollár/tonnára – a júliusi szállításúnál 7-8 dollárral alacsonyabb szintre – süllyedt 2015. május végére. Brazília és a célpiacai közötti kereskedelmet jelentős mértékben fejlesztheti egy a dél-amerikai kontinenst átszelő vasútvonal megépítése, amely a tervek szerint Brazília és Peru óceáni kikötőinek szárazföldi

összekapcsolását oldaná meg, 3300 kilométer hosszan. A megvalósításról Kína, Brazília és Peru május közepén egyeztetett. A 10 milliárd dollárra becsült költséggel járó projekt kivitelezése 6 évet vehet igénybe az elképzelések szerint.

Napraforgómag

Ukrajnában, a világ vezető napraforgómag-termelő országában a végéhez közelít a növény vetése. A tervezett terület 98 százalékán, azaz 1,9 millió hektáron került a földbe a vetőmag május utolsó hetében. Az ótermesű napraforgómag iránti belpiaci kereslet az olajütők működésének átmeneti leállása miatt lanyhult május végén, az üzemek ugyanis a hamarosan betakarításra kerülő repcemag feldolgozására készülnek. Eközben a palmaolaj és a szójaolaj árával együtt emelkedett a napraforgóolaj fekete-tengeri kikötői ára: Oroszországban 840-850, Ukrajnában 850-870 dollár/tonnára (*FOB*) nőtt május második felében. Ezt a trendet követte az újtermesű napraforgómag jegyzése a Budapesti Értéktőzsde (*BÉT*) árupiaci szekciójában, amely 101-102 ezer forint/tonnáig erősödött ugyanekkor. Az AKI PÁIR adatai szerint a fizikai piacon átlagosan 108 ezer forint/tonna áfa és szállítási költség nélküli termelői áron cserélt gazdát a tavalyi termés május második felében.

Repcemag

A betakarítás közeledtével a piaci szereplők figyelme az újtermésre vonatkozó prognózisokra irányul. Az *Oil World* várakozásai szerint a világ *canola*- és repcemagtermelése az egy évvel korábbi 69 millió tonnától 1-2 millió tonnával elmaradhat a 2015/2016. gazdasági évben. A csökkenés jórészt az EU-28 és Ukrajna kisebb kibocsátására vezethető vissza, míg Kanada termelése kissé emelkedhet (16 millió tonnára). A termőterület 3-4 és a hektáronkénti hozam 4-5 százalékos csökkenése miatt 2,4 millió tonnával kevesebb, azaz 22 millió tonna repcemagot arathatnak a világ legnagyobb termelőjénél, az Európai Unióban. A biztató terméskilátások ellenére 360 euró/tonna fölé emelkedett a termény augusztusi (fronthavi) jegyzése a párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) május végén. A kurzus erősödését a gyenge euró és a termelői eladások hiánya mellett az is

öszönözte, hogy a folyó gazdasági év rekord szintű exportja (600 ezer tonna) visszafogott importtal (2,5 millió tonna) párosult, átmeneti deficitet okozva a piacon az aratás előtti időszakban. A feszült helyzet feloldása érdekében – az *Oil World* tájékoztatása alapján – májusban és júniusban összesen 50 ezer tonna canola érkezik Kanadából az Európai Unióba. A BÉT árupiaci szekciójára is begyűrűzött az áremelkedés, és a repcemag

fronthavi kurzusa 104 ezer forint/tonnára erősödött május végén. Jóllehet, minimálisra csökkent az ótermésű repcemag forgalma a fizikai piacon, az AKI PÁIR adatai szerint a feldolgozók és a kereskedők akár 116-117 ezer forintot is hajlandóak még fizetni, különösen a kiemelkedő beltartalommal rendelkező tételekért.

Agrárpolitikai Hírek

- A Földművelésügyi Minisztérium felhívja a figyelmet arra, hogy a viharok és jégeső által okozott mezőgazdasági károk részei a kétpilléres mezőgazdasági kockázatkezelési rendszernek. Ezért fontos, hogy az agrárkár-enyhítési rendszerben tag termelők az elszenvedett káraikat a mezőgazdasági káresemény bekövetkezését követő 15 napon belül jelentsék be a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatal honlapjáról elérhető Elektronikus Kárbejelentő Felületen.

- A díjtámogatott mezőgazdasági biztosítások iránti támogatási kérelmek benyújtási határidejét a Földművelésügyi Minisztérium egy hónappal meghosszabbítja. Így a díjtámogatott mezőgazdasági biztosítások igénybe vételéhez szükséges támogatási kérelem benyújtási határideje 2015. június 30-ra módosul. A kárenyhítési rendszerben a termelő akkor részesülhet teljes mértékű kárenyhítő juttatásban, amennyiben tárgyévi referencia hozamértékének legalább 50 százalékára mezőgazdasági biztosítással rendelkezik.

14. táblázat: Az olajmagok termelői ára Magyarországon

	2015. 21. hét	2015. 21. hét/ 2015. 20. hét (százalék)	2015. 21. hét/ 2014. 21. hét (százalék)
Napraforgómag	108 348	100	104
Repcemag	116 664	103	...

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR

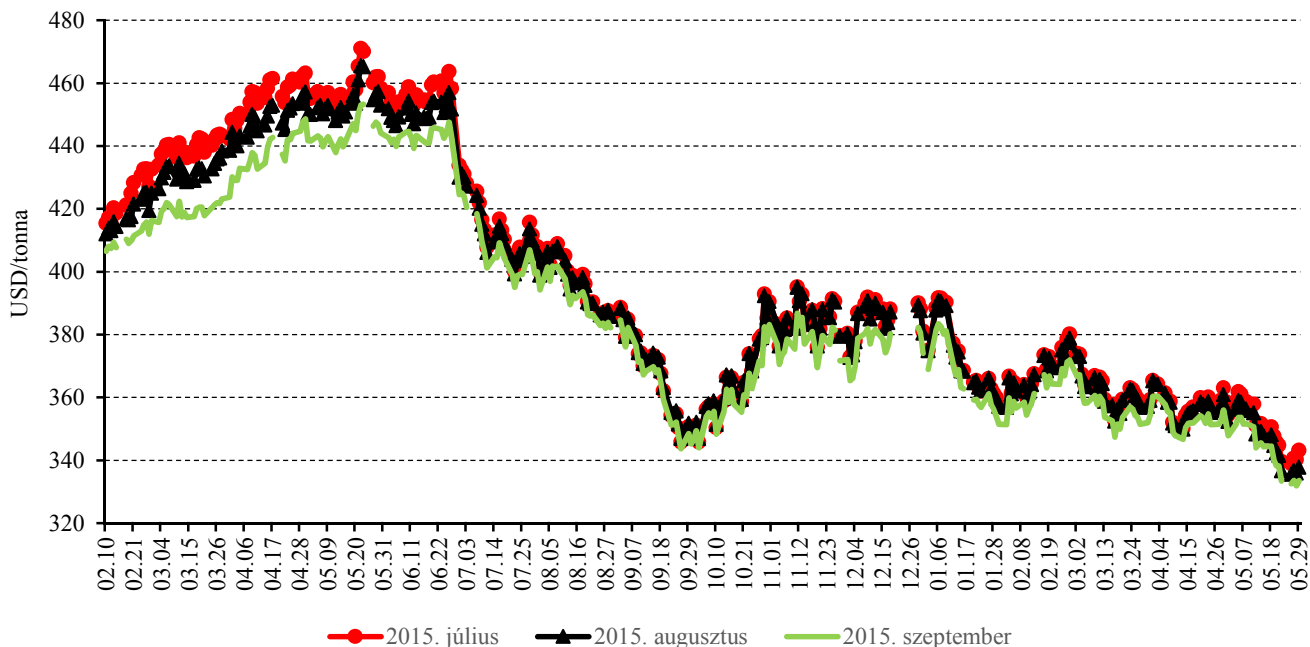
15. táblázat: Az olajmagok legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken

		Szállítási határidő	Mértékegység	2015. 05. 27.	2015. 05. 28.	2015. 05. 29.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	Napraforgómag	2015. október	HUF/tonna	101 010	102 300	102 300
	Repcemag	2015. augusztus	HUF/tonna	104 000	104 000	104 000
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	Repcemag	2015. augusztus	EUR/tonna	362	363	366
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	Szójabab	2015. július	USD/tonna	341	340	343

Forrás: BÉT, Euronext/MATIF, CME/CBOT

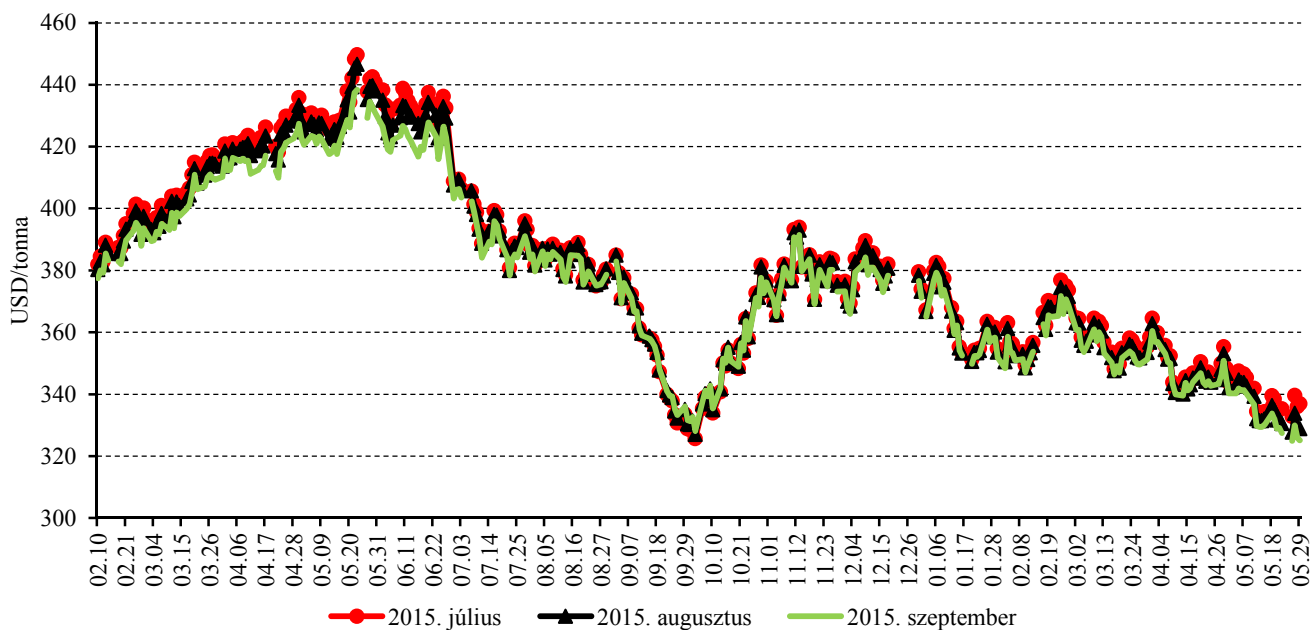
Az olajmagok és származékaik jegyzése

11. ábra: A szójabab különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2014-2015)



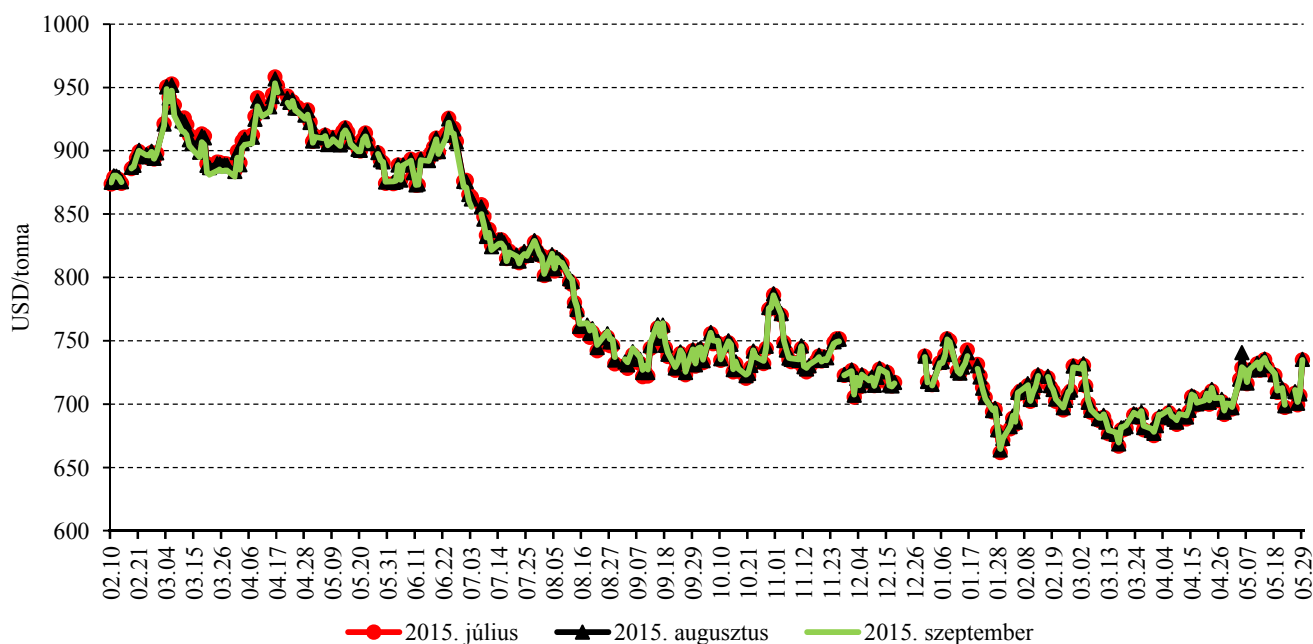
Forrás: CME/CBOT

12. ábra: A szójadara különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2014-2015)



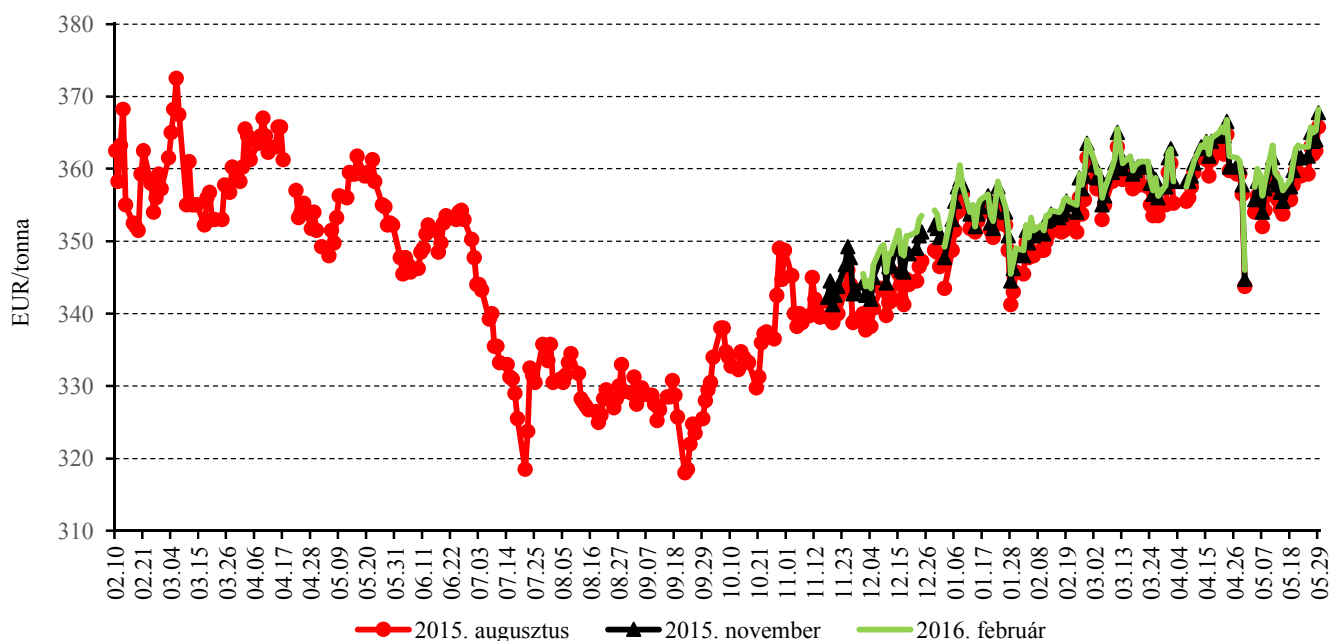
Forrás: CME/CBOT

13. ábra: A szójaolaj különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2014-2015)



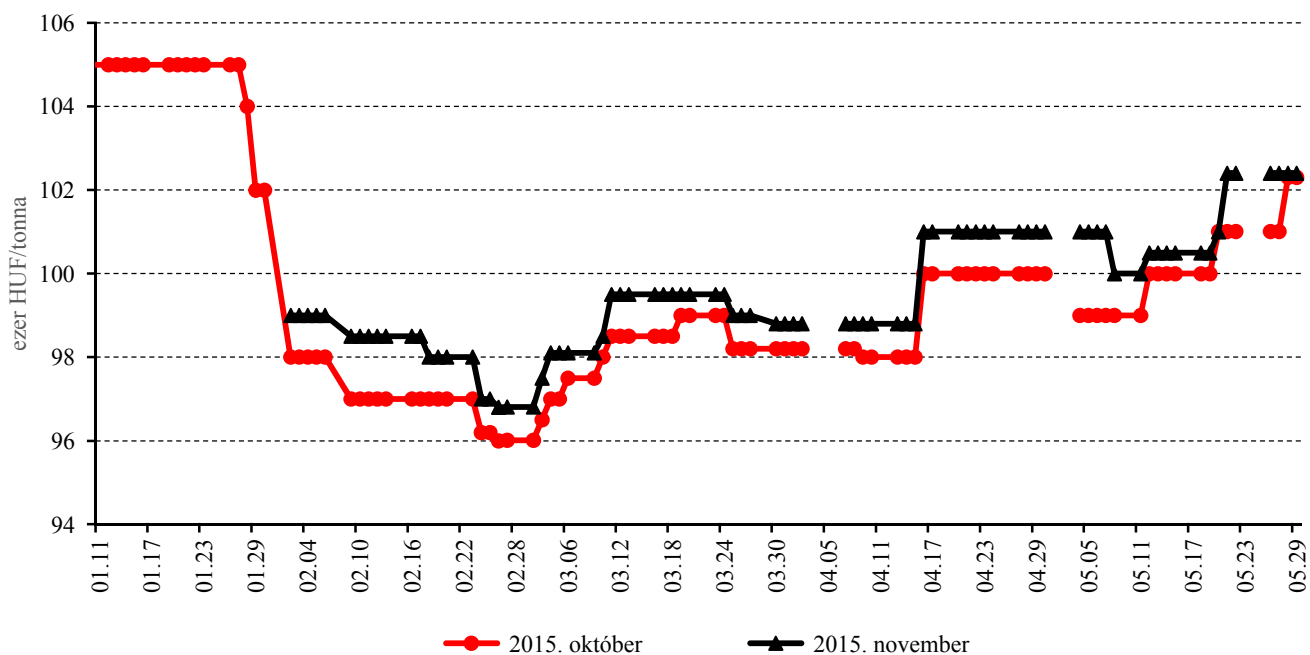
Forrás: CME/CBOT

14. ábra: A repcemag különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2014-2015)



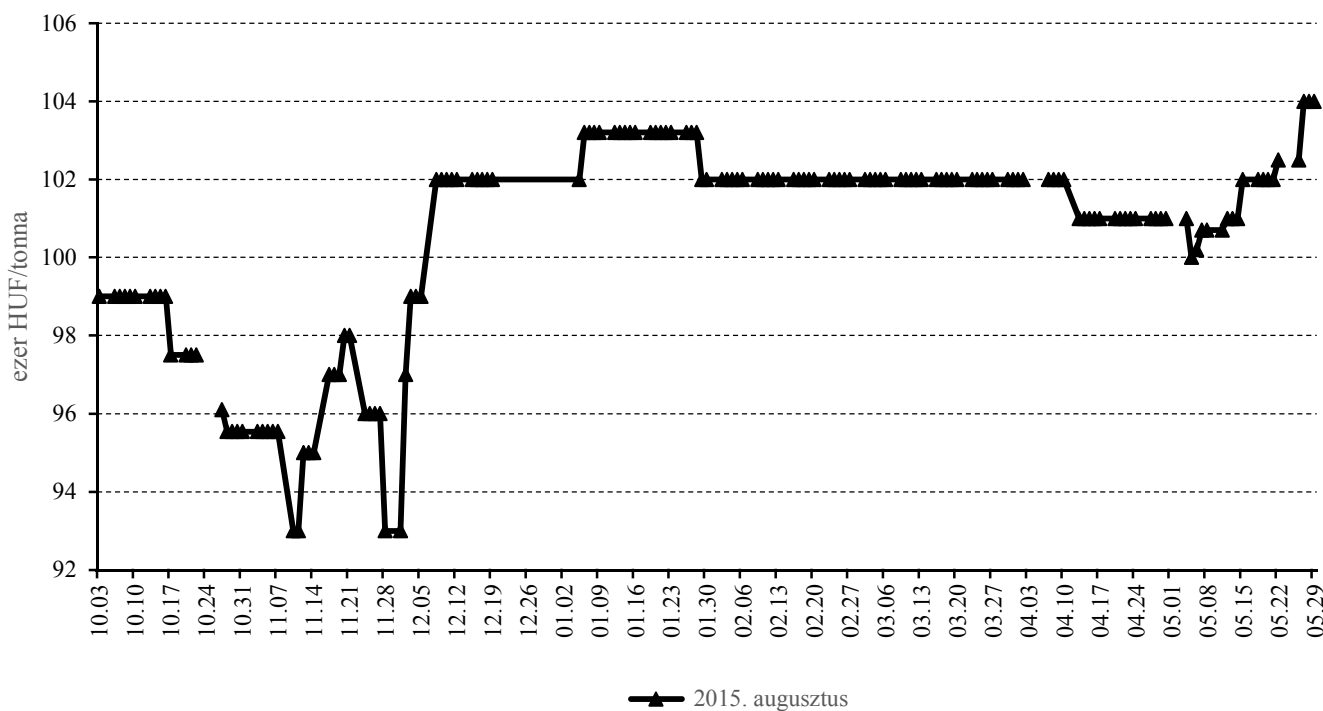
Forrás: Euronext/MATIF

15. ábra: A napraforgómag különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2014-2015)



Forrás: BÉT

16. ábra: A repcemag különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2014-2015)



Forrás: BÉT

16. táblázat: Az olajmagok és származékaik jegyzése a párizsi és a chicagói árutőzsdén (2015. május 29.)

Euronext/MATIF, Párizs			
	Szállítási határidő	EUR/tonna	HUF/tonna
REPCEMAG	2015. augusztus	366	113 163
	2015. november	368	113 782
	2016. február	368	113 937
	2016. május	368	113 859
	2016. augusztus	359	111 075
	2016. november	362	111 925
CME/CBOT, Chicago			
	Szállítási határidő	USD/tonna	HUF/tonna
SZÓJABAB	2015. július	343	101 693
	2015. augusztus	338	102 153
	2015. szeptember	334	102 069
	2015. november	333	100 523
	2016. január	335	99 876
	2016. március	337	100 377
SZÓJADARA	2015. július	337	101 478
	2015. augusztus	329	100 820
	2015. szeptember	325	100 413
	2015. október	322	99 974
	2015. december	323	98 972
	2016. január	322	99 066

Forrás: Euronext/MATIF, CME/CBOT

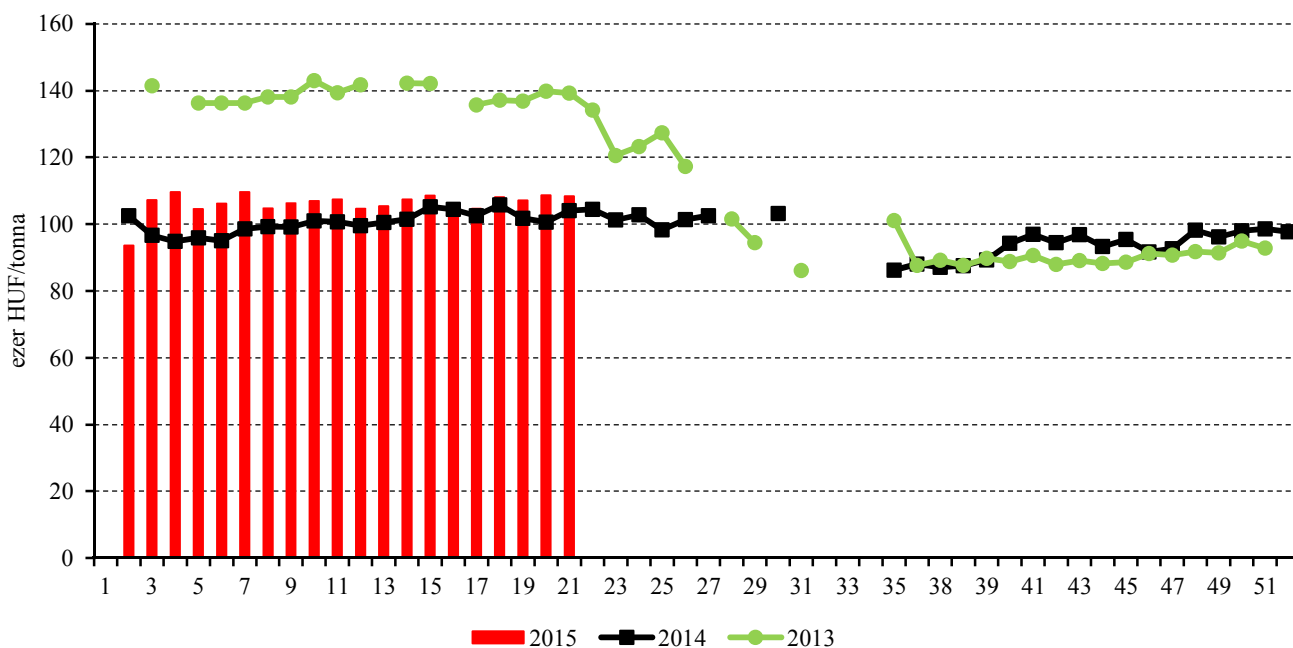
17. táblázat: A növényolajok és származékaik jegyzése Olaszországban és Ausztriában (2015. május 26.)

Termék	Ország	EUR/tonna	HUF/tonna
Napraforgóolaj (nyers)	Olaszország	818	252 215
Napraforgóolaj (finomított)		913	281 525
Szójaolaj (nyers)		693	213 650
Szójaolaj (finomított)		743	229 076
Napraforgódara	Ausztria	-	-
Repcedara		-	-

Forrás: Associazione Granaria di Milano, BPLW

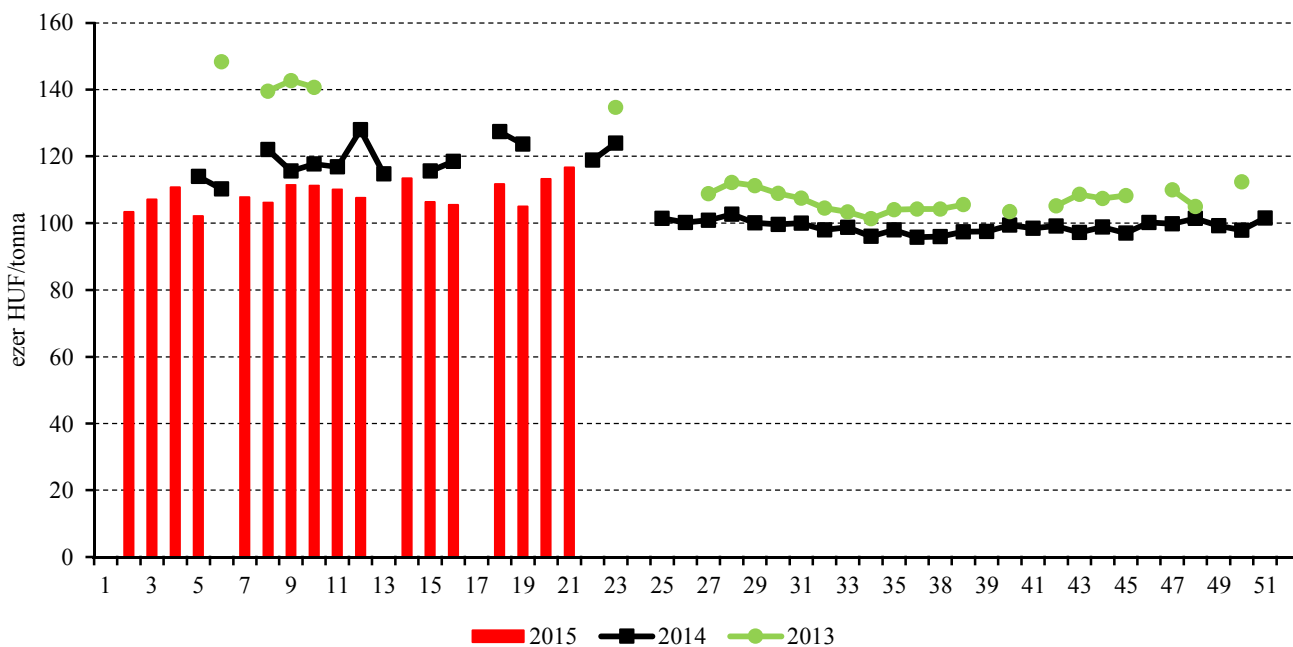
Termelői és kikötői árak

17. ábra: A napraforgómag heti termelői ára Magyarországon (2013-2015)



Forrás: AKI PÁIR

18. ábra: A repcemag heti termelői ára Magyarországon (2013-2015)



Forrás: AKI PÁIR

18. táblázat: Az olajmagok és származékaik nemzetközi és európai kikötői ára

		USD/tonna				
		2015. 05. 08.	2015. 05. 15.	2015. 05. 22.	2015. 05. 29.	
SZÓJA	BAB	USA FOB Gulf	395	385	371	376
		Brazília FOB Paranagua	383	371	362	362
		EU CIF, USA-ból	398	389	381	n.a.
		EU CIF Brazíliából	419	408	401	n.a.
		Ukrajna FOB	415	415	425	425
	DARA	EU CIF Rotterdam	396	384	389	n.a.
OLAJ	EU FOB Rotterdam	787	798	781	775	
REPCE	MAG	Franciaország FOB Moselle	424	427	393	393
		EU, 00 CIF Hamburg	425	428	434	n.a.
		Ukrajna FOB	408	410	405	405
	DARA	EU FOB Hamburg	286	284	294	n.a.
	OLAJ	EU FOB Rotterdam	762	780	764	792
NAPRAFORGÓ	MAG	EU CIF Amszterdam	400	405	415	n.a.
	DARA	Franciaország CIF	262	260	265	n.a.
	OLAJ	EU FOB Rotterdam	885	915	900	920
		Fekete-tenger FOB	830	850	840	n.a.
NYERS PÁLMAOLAJ	EU CIF	665	665	658	n.a.	

Megjegyzés: FOB – Free on Board (költségmentesen a hajó fedélzetére – megjelölt elhajozási kikötő), CIF – Cost, Insurance and Freight (költség, biztosítás és fuvardíj – megnevezett rendeltetési kikötő); n. a. – nincs adat.

Forrás: Agrochart, Oil World

Olajmagpiaci információk

19. táblázat: A növényolajok és származékaik feldolgozó értékesítési ára Magyarországon

Megnevezés	Mértékegység	2014. 21. hét	2015. 20. hét	2015. 21. hét	2015. 21. hét/ 2014. 21. hét (százalék)	2015. 21. hét/ 2015. 20. hét (százalék)
Nyers napraforgóolaj	tonna	13 002	824	836	6	101
	HUF/tonna	196 283	213 743	214 784	109	100
Napraforgódara	tonna	14 625	4 872	6020	41	124
	HUF/tonna	58 301	59 364	58 602	101	99
Nyers repceolaj	tonna
	HUF/tonna
Repcedara	tonna	768	3 454	931	121	27
	HUF/tonna	77 631	66 376	67 181	87	101

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

20. táblázat: Az olajmagok és származékaik külkereskedelme Magyarországon

		2014. január-március	2015. január-március	Változás (százalék)
Export	1205 Repcemag	68,23	120,94	177,3
	1206 Napraforgómag	152,83	129,66	84,8
	2304 Szójadara	9,86	19,48	197,6
Import	1205 Repcemag	17,31	15,53	89,7
	1206 Napraforgómag	42,56	16,16	38,0
	2304 Szójadara	89,95	93,20	103,6

Forrás: KSH

21. táblázat: A világ olajmagnérlege

	USDA		Oil World	
	2014/2015 ^{a)}	2015/2016 ^{b)}	2013/2014	2014/2015 ^{a)}
SZÓJABAB				
Termelés	317	317	282	319
Felhasználás	254	266	238	254
Export	118	122	114	119
Import	114	120	114	118
Zárókészlet	86	96	65	91
REPCEMAG				
Termelés	72	68	70	69
Felhasználás	68	67	66	66
Export	14	13	16	14
Import	14	13	16	14
Zárókészlet	7	5	7	6
NAPRAFORGÓMAG				
Termelés	40	40	43	41
Felhasználás	36	37	38	37
Export	2	2	2	2
Import	1	1	2	2
Zárókészlet	2	2	3	3

^{a)} Előzetes adat. ^{b)} Előrejelzés.
 Forrás: USDA, Oil World

Cukorpiaci jelentés

Világpiac

A világ cukorpiacán a kereslet-kínálati viszonyok határozták meg az árakat. A globális cukorkészletek jelentősek (India, Thaiföld), a Brazíliában folyó betakarítás, valamint a reál árfolyamának gyengülése következtében a jegyzések folyamatosan ereszkedtek és elérték hatéves mélypontjukat 2015. május végére.

A Nemzetközi Cukorszervezet (*ISO*) májusi piaci tekintése szerint a globális cukortöbblet elérheti a 2,2 millió tonnát a 2014/2015. gazdasági évben. A soron következő és az azt követő gazdasági évben ugyanakkor akár 6 millió tonna is lehet a világon a cukorhiány. A hiányt az *ISO* elsősorban a világpiaci kereslet folyamatos (+3,7 millió tonna) gyarapodásával, illetve a termés ezzel szembeni csekély növekedésével magyarázza.

Az *USDA* májusi projekciója szerint az Egyesült Államok cukortermelése 7,7 millió tonnáról 7,6 millió tonnára csökkenhet a 2015/2016. gazdasági évben. Cukorrépából 4,3 millió tonna, cukornádból 3,3 millió tonna cukor előállítására számítanak az új szezonban. A cukorimport 300 ezer tonnával 3,4 millió tonnára emelkedhet a 2015/2016. gazdasági évben. Az USA cukorfelhasználása (11 millió tonna) várhatóan nem változik, a cukor zárókészlete 100 ezer tonnával 1,4 millió tonnára csökkenhet a következő szezonban. A készlet-felhasználás aránya az előző évi 13,17 százalékról, 12,56 százalékra szűkülhet 2015/2016-ban.

Mexikóban az előző évvel megegyező, 6,3 millió tonna cukrot állíthatnak elő a 2015/2016. gazdasági évben. A cukor kivitele a 2014/2015. gazdasági évi 1,5 millió tonnáról 1,9 millió tonnára, a cukor felhasználása pedig 4 százalékkal 6,7 millió tonnára emelkedhet a soron következő idényben. Az *USDA* májusban kiadott előrevetítése szerint a cukor zárókészlete 961 ezer tonnáról 708 ezer tonnára eshet a 2015/2016. gazdasági év végére.

A *Kingsman* cég számításai alapján Brazília közép-déli régiójában 585 millió tonna cukornádtermésre és 33,2 millió tonna cukor termelésére számítanak a 2015/2016. gazdasági évben. A *Datagro* 591 millió tonna nádtermést és 32,2 millió tonna cukorkibocsátást jelez ugyanezen időszakokra.

Az *UNICA* Brazília közép-déli régiójában a cukornádtermelést az előző hónapban becsültekhez képest

18,7 millió tonnával többre, 590 millió tonnára várja a 2015/2016. gazdasági évben. Az országban hét év óta most lehet a legmagasabb a cukornádból előállított etanol aránya a cukortermeléssel összevetve. Az etanol részesedése a termelésből a 2015. februári 54 százalékról 58 százalékra emelkedett. A növekedés hátterében a kötelező bioüzemanyag-részarány 2 százalékpontos emelése, továbbá a kedvező adópolitika áll. Az *Unica* szerint a malmok óriási veszteségeket szenvedtek el az előző évek alacsony cukorárainak következtében, ami sok esetben csődhöz vezetett. Az elmúlt öt évben 57 malom függesztette fel a termelését Brazíliában, és csak 8 indult újra.

Az *USDA* májusi jelentése szerint Kínában a cukornádat és a cukorrépát is kisebb területről takaríthatják be a 2015/2016. gazdasági évben. Mindkét növény esetében 5-7 százalékkal csökkenhetnek a vetésterületek. Cukornádból várhatóan 1,6 millió hektár, cukorrépából 200 ezer hektár lehet a betakarítható terület 2015-ben. A kisebb vetésterületek hátterében az alacsony cukorárak, és a megemelkedett termelési és munkaköltségek állnak. A cukortermelés Kínában 10,8 millió tonna körül alakulhat a 2015/2016. gazdasági évben, 1,8 százalékkal elmaradva az előző év termelésétől. A cukorfelhasználás 17,3 millió tonnáról 17,7 millió tonnára bővíülhet a következő szezonban. Az import 3,8 millió tonnáról 5,5 millió tonnára emelkedhet, a zárókészletek pedig 7-8 millió tonnáról 5,7 millió tonnára eshetnek vissza 2016 nyarának végére.

Az *F.O.Licht* április végi előrejelzése szerint az EU-ban a cukorrépa vetésterülete 1,5 millió hektárról, 1,3 millió hektárra csökkenhet 2015-ben. Németországban 268 ezer hektáron (2014: 321 ezer hektár), Franciaországban 307 ezer hektáron (314 ezer hektár), Lengyelországban 180 ezer hektáron (198 ezer hektár), az Egyesült Királyságban pedig 85 ezer hektáron (106 ezer hektár) vetettek cukorrépát idén tavasszal a gazdák.

Oroszországban az előző évi 919 ezer hektárról 960-980 ezer hektárra emelkedhet a cukorrépa vetésterülete. Az orosz mezőgazdasági minisztérium jelentése szerint a területek 84,3 százalékán végeztek a vetéssel 2015. május 6-ig. Az *USDA* májusi adatai szerint Oroszország cukorrépatermése 37-38 millió tonna lehet 2015-ben, ebből 4,5 millió tonna (2014: 4,35 millió tonna) cukor-

termelésre számítanak. A 4,5 millió tonna cukormennyiség a belső felhasználás 78 százalékát fedezi, a fennmaradó részt importból elégítik ki. Oroszország cukor-behozatala 1,35 millió tonnára várható a 2015/2016. gazdasági évben, ebből 0,9 millió tonna lehet a nyers- és 0,45 millió tonna a finomított cukor.

Ukrajnában az *USDA* előrejelzése szerint 280 ezer hektáron vetettek cukorrépat 2015-ben (2014: 331-340 ezer hektár). A cukorrépa termése az előző évi 12-15 millió tonnáról 11 millió tonnára csökkenhet a 2015/2016. gazdasági évben. Az élelmiszercélú cukorfelhasználás a korábbi gazdasági évvel megegyezően, 1,6 millió tonna lehet. A cukor zárókészlete az előző évi 640 ezer tonnáról 405 ezer tonnára apadhat. Mivel az ország cukortermelése meghaladja a belső fogyasztást, a készletek bőségesek, az elemzők az árak csökkenését körvonalazzák Ukrajnában is, ez pedig a cukoripari vállalatok profitját szűkítheti.

Magyarország

Az AKI Statisztikai Osztályának jelentése szerint Magyarországon végeztek a cukorrépa vetéssel, 15 161 hektáron került répamag a földre (2014: 15 003 hektár). Észak-Magyarországon 100, Észak-Alföldön 3047,

Dél-Alföldön 2461, Közép-Magyarországon 415, Közép-Dunántúlon 2929, Nyugat-Dunántúlon 1397 és Dél-Dunántúlon 4812 hektáron vetettek répat.

Árak

A kínálati nyomás és a brazilai cukornádterméssel kapcsolatos kedvező kilátások hatására a New York-i és a londoni árutőzsdén a nyers- és a fehér cukor fronthavi jegyzései mérsékelten ereszkedtek májusban. A reál árfolyamának gyengülése a dollárral szemben további negatív hatást gyakorolt a jegyzésekre, így azok május végére elérték hatéves mélypontjukat. Az amerikai tőzsdén a nyerscukor fronthavi jegyzése 261 dollár (USD)/tonna volt 2015. május végén, 37 százalékkal alacsonyabb az előző év ugyanezen periódusának átlagáránál. A londoni árutőzsdén a fehér cukor fronthavi jegyzése 345 dollár/tonna volt ugyanekkor, ez 32 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi jegyzéstől.

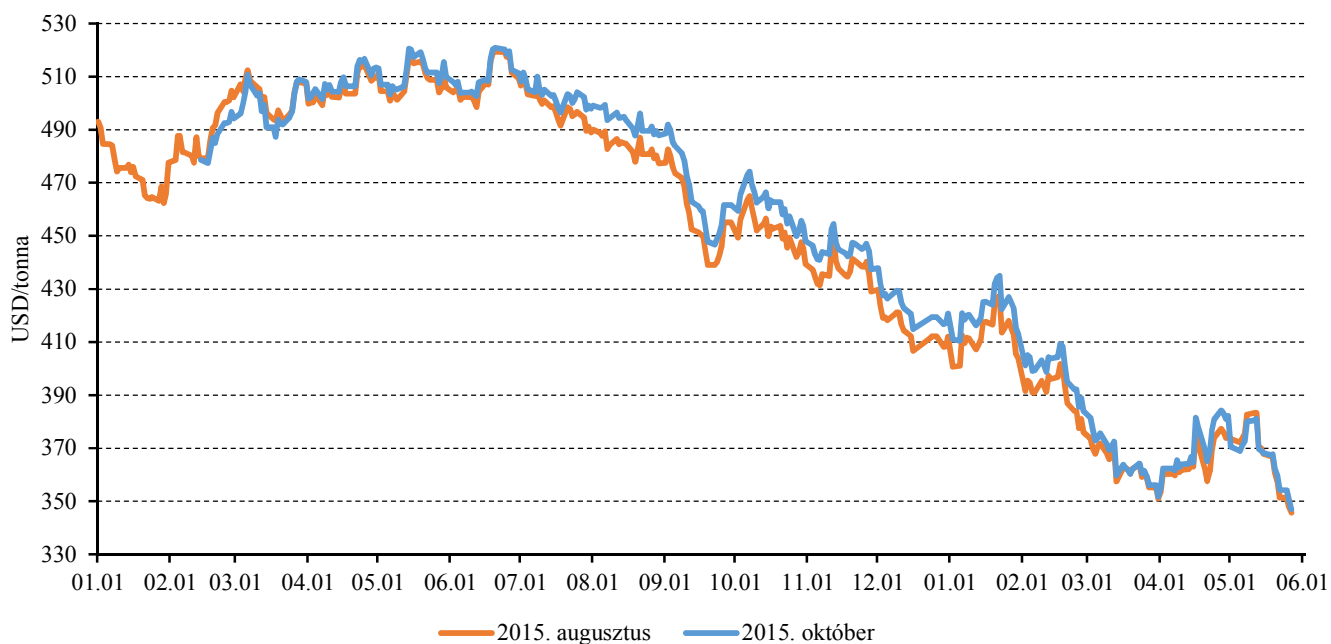
Magyarországon a kristálycukor fogyasztói ára a 2014. márciusi 185 forint/kg árszintről 190 forint/kg-ra emelkedett 2015 áprilisában.

Agrárpolitikai Hírek

- Megjelent a Bizottság közleménye a 2016/2017-es gazdasági évben kvótán felül előállított cukor- és izoglükóz-mennyiségek átviteléről. Az 1308/2013/EU rendelet a 2016/2017-es gazdasági év végéig alkalmazandó, azzal a megjegyzéssel, hogy lehetővé teszi a

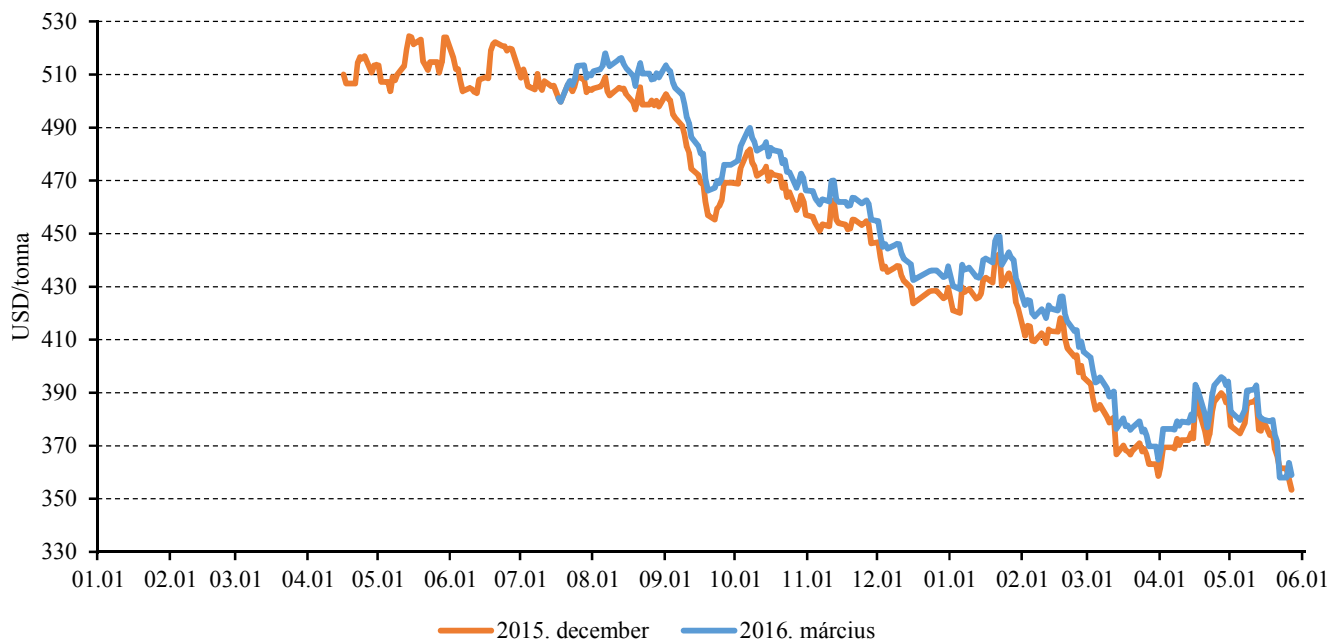
kvótaeltörés után is a kvótán felül előállított cukor és izoglükóz mennyiségek átvitelét a 2017/2018. gazdasági évre, akkor is, ha a termelés már nem tartozik a kvótarendszer hatálya alá.

19. ábra: A fehércukor különböző határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén I. (2014-2015)



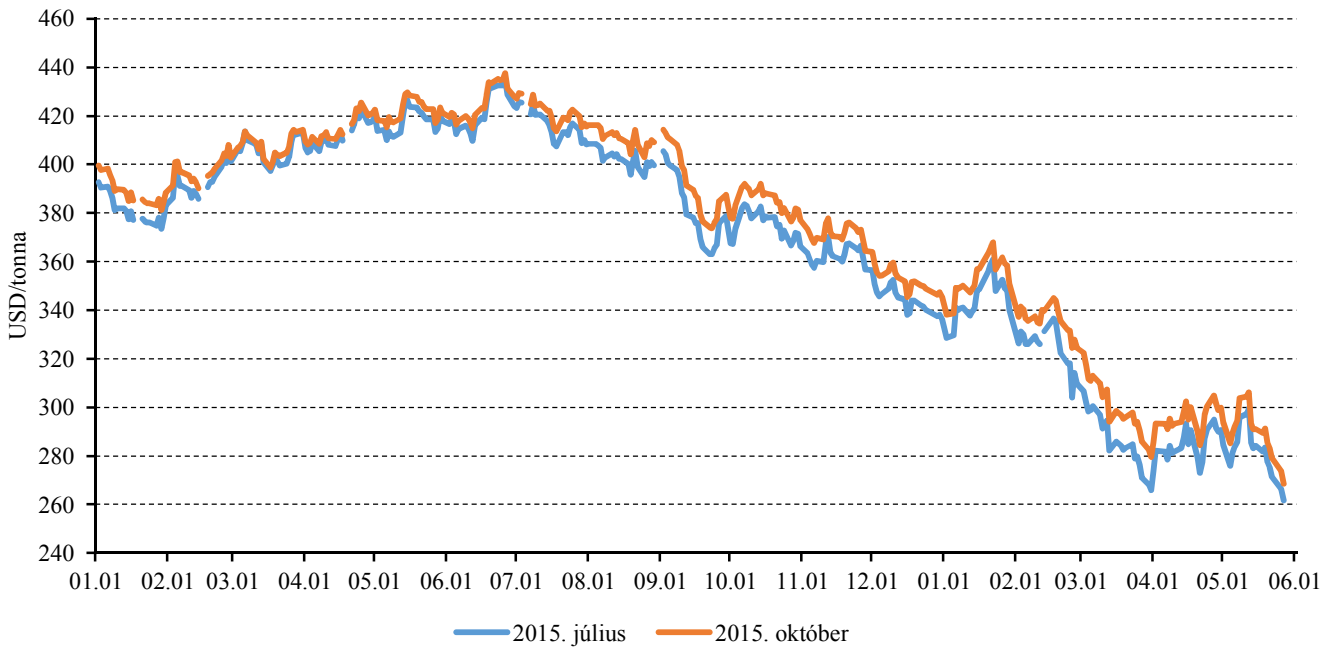
Forrás: LIFFE

20. ábra: A fehércukor különböző határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén II. (2014-2015)



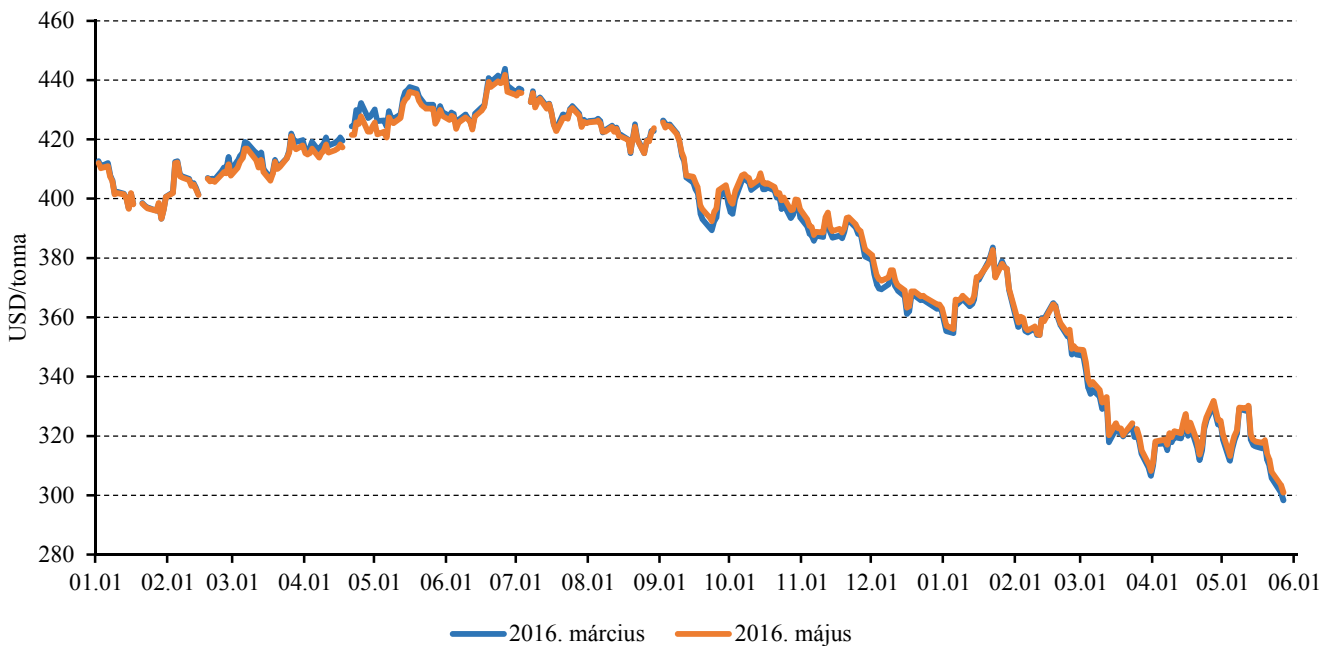
Forrás: LIFFE

21. ábra: A nyerscukor különböző határidőre szóló jegyzése a New York-i árutőzsdén I. (2014-2015)



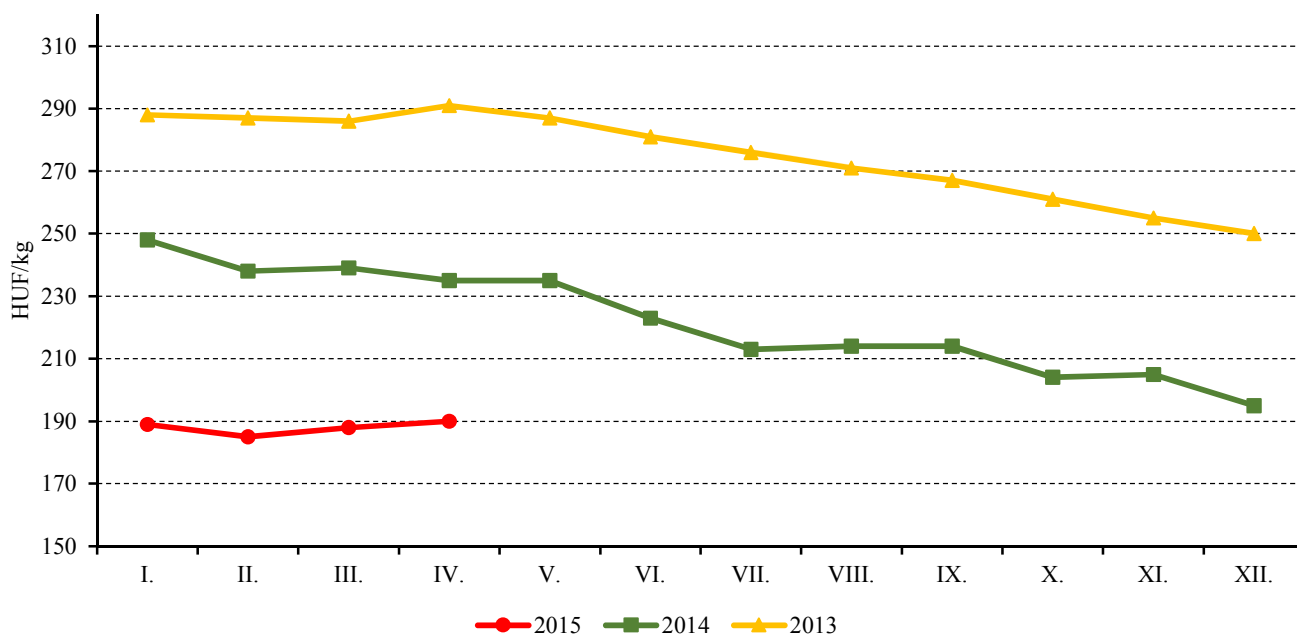
Forrás: ICE

22. ábra: A nyerscukor különböző határidőre szóló jegyzése a New York-i árutőzsdén II. (2014-2015)



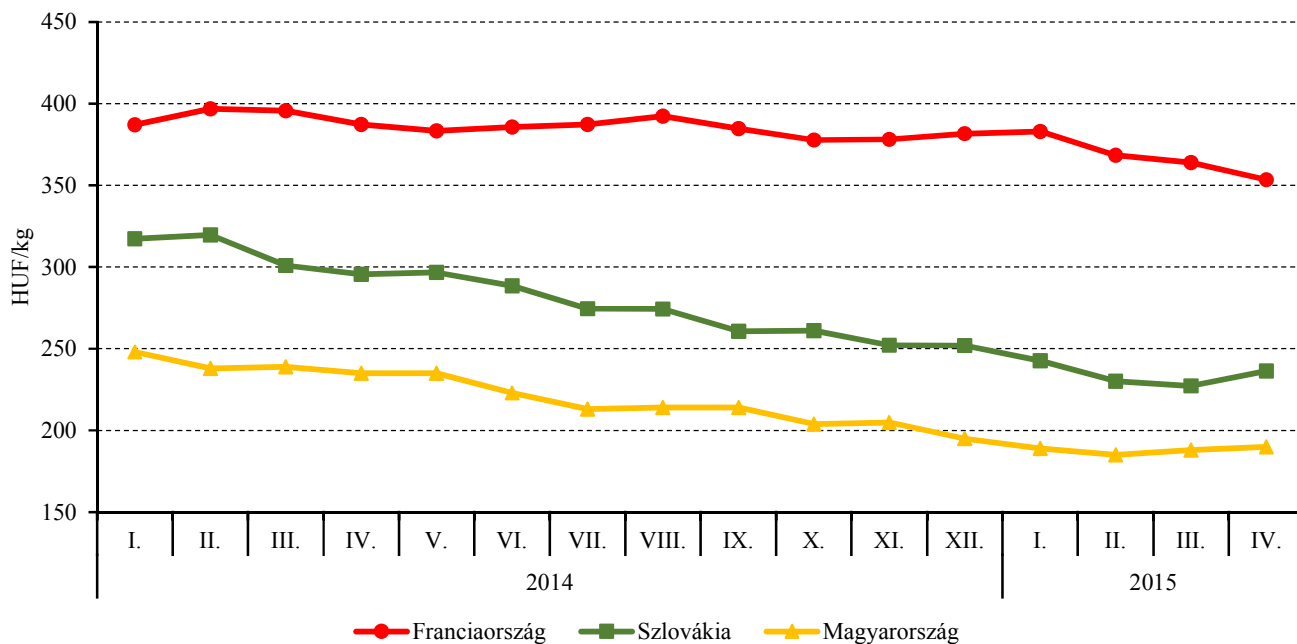
Forrás: ICE

23. ábra: A kristálycukor havi fogyasztói ára Magyarországon (2013-2015)



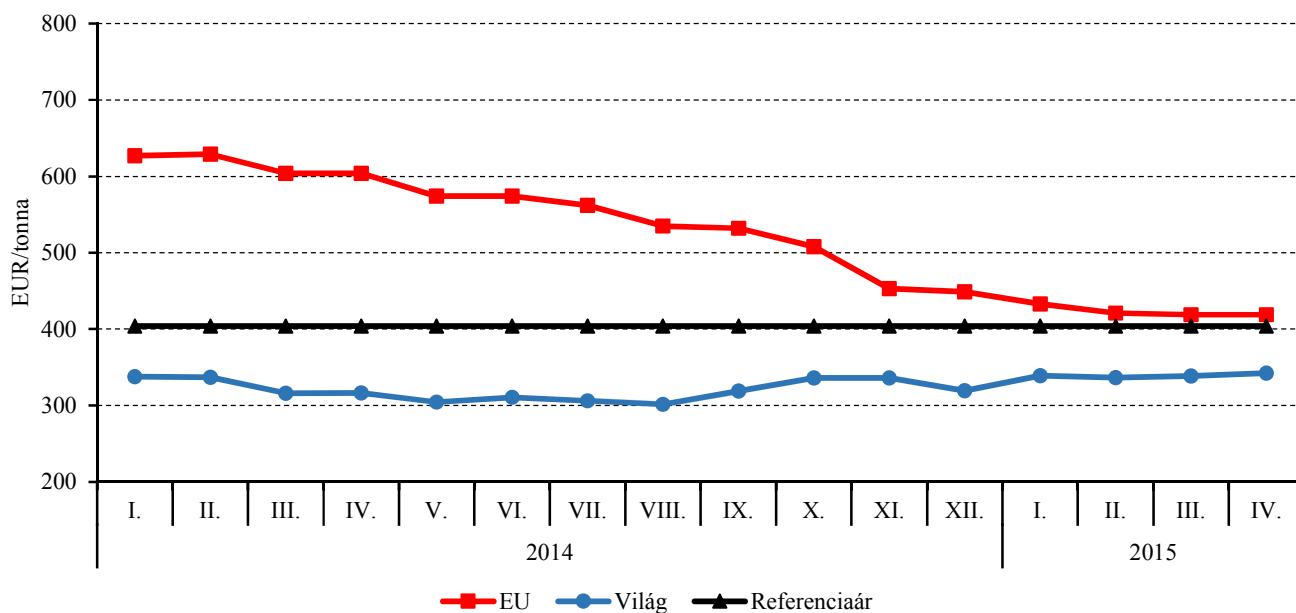
Forrás: KSH

24. ábra: A kristálycukor havi fogyasztói ára az Európai Unió néhány tagországában (2014-2015)



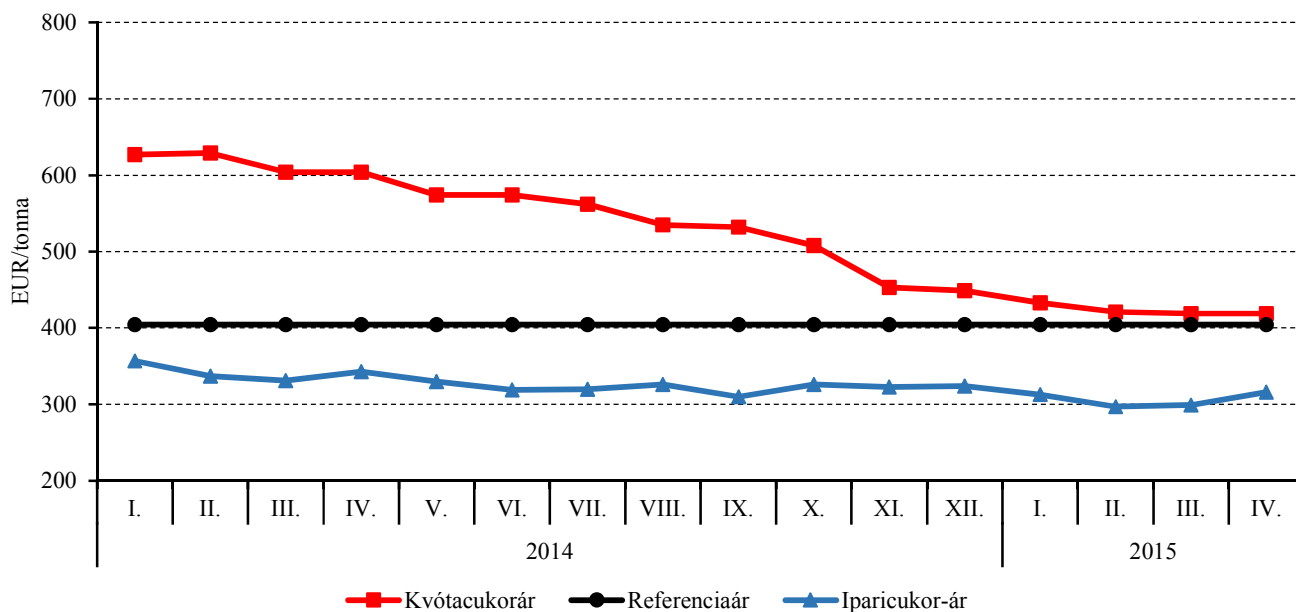
Forrás: Magyarország, Szlovákia és Franciaország Statisztikai Hivatalai

25. ábra: A cukor világsi, uniós és referenciaára (2014-2015)



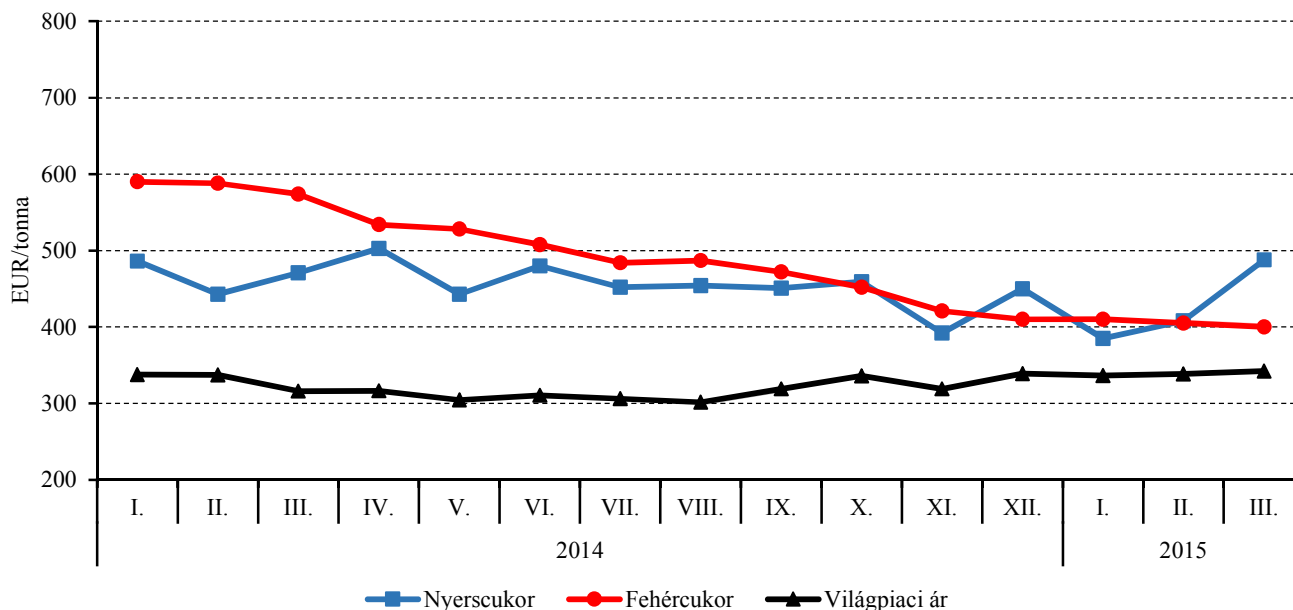
Forrás: Európai Bizottság

26. ábra: Az ipari és a kvótacukor uniós ára (2014-2015)



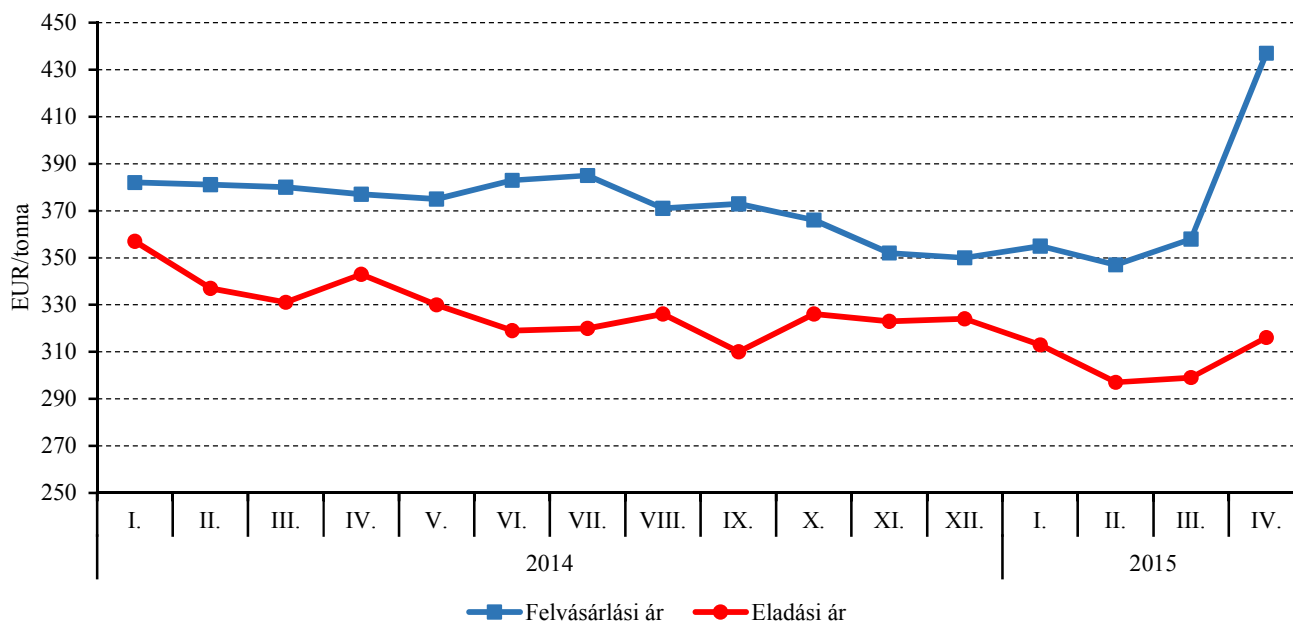
Forrás: Európai Bizottság

27. ábra: Az afrikai, karib-tengeri és csendes-óceáni térség országaiból származó fehér- és nyerscukor ára^{a)} az Európai Unióban (2014-2015)



^{a)} CIF – Cost, Insurance and Freight (költség, biztosítás és fuvardíj – megnevezett rendeltetési kikötő).
 Forrás: Európai Bizottság

28. ábra: Az ipari cukor felvásárlási és eladási ára az Európai Unióban (2014-2015)



Forrás: Európai Bizottság

22. táblázat: **A globális cukortermelés, -fogyasztás és a cukortöbblet várható alakulása a 2014/2015. gazdasági évben (2015. május)**

	Termelés	Fogyasztás	Felesleg/Hiány
CZARNIKOW	184,0	183,4	0,6
F.O.Licht	181,7	179,5	2,2
ISO	173,6	171,4	2,2
KINGSMAN	179,1	179,2	-0,1
USDA	174,3	170,6	3,7

millió tonna

Forrás: Európai Bizottság

23. táblázat: **A cukorrépa termésátlaga az Európai Unióban (2014-2015)**

	2014	2015 ^{a)}
EU	77,4	72,9
Ausztria	83,9	71,0
Belgium	81,8	77,9
Csehország	70,3	65,6
Németország	84,4	73,0
Dánia	52,5	60,1
Finnország	38,2	39,1
Franciaország	93,3	90,0
Horvátország	63,6	55,2
Magyarország	66,4	54,0
Olaszország	57,0	58,1
Litvánia	53,0	50,8
Hollandia	87,4	81,3
Lengyelország	54,8	55,4
Románia	41,0	36,0
Svédország	59,8	60,2
Spanyolország	92,2	92,5
Anglia	72,5	69,6

tonna/hektár

^{a)} Előrevetítés.

Forrás: Európai Bizottság

24. táblázat: Az Európai Unió cukormérlege (2013-2024)

	millió tonna											
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Cukorrépa-termelés	108,3	116,8	112,3	114,0	113,5	113,9	114,6	115,1	114,9	114,8	114,8	114,7
EU-15	88,8	95,9	92,8	94,3	93,8	94,1	94,8	95,4	95,4	95,4	95,5	95,5
EU-13	19,4	20,9	19,5	19,7	19,7	19,8	19,8	19,7	19,5	19,4	19,3	19,2
Cukortermelés ^{a)}	15,3	17,6	15,8	16,1	16,5	16,6	16,7	16,8	16,8	16,9	16,9	16,9
Cukorkvóta	13,5	13,5	13,5	13,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
EU-15	12,5	14,6	13,0	13,3	13,6	13,7	13,8	13,9	14,0	14,1	14,1	14,2
EU-13	2,8	3,0	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8
Felhasználás	18,0	17,7	18,3	17,7	18,5	17,2	17,2	17,2	17,0	17,2	17,1	17,0
Import	3,7	3,0	3,1	2,7	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Export	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,3	1,4	1,5	1,7	1,7	1,8	1,9
Nyitókészlet	3,2	2,7	4,0	3,1	2,6	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Zárókészlet	2,7	4,0	3,1	2,6	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
EU cukorár (EUR/tonna)	600	495	543	496	416	414	406	415	424	427	444	458
Világpiaci ár (EUR/tonna)	355	350	375	396	374	351	345	352	360	382	397	410
EU Referenciaár (EUR/tonna)	404	404	404	404	404	404	404	404	404	404	404	404

^{a)} A cukortermelés és az előző évi átmenőkészletek összege, nem tartalmazza az etanolkészleteket.

Forrás: Európai Bizottság

25. táblázat: Az Európai Unió izoglükózmérlege (2013-2024)

	millió tonna											
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Termelés	0,7	0,7	0,7	0,7	1,4	1,4	1,5	1,7	1,9	2,0	2,2	2,4
EU-15	0,3	0,3	0,3	0,3	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0
EU-13	0,4	0,4	0,4	0,4	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3
Izoglükózkvóta	0,7	0,7	0,7	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Izoglükóz- felhasználás	0,7	0,7	0,7	0,7	1,3	1,4	1,5	1,6	1,8	1,9	2,1	2,2
Import	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Export	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Az izoglükóz részesedése az édesítőszer-termelés- ből (százalék)	3,5	3,6	3,5	3,6	6,5	7,3	7,8	8,5	9,4	10,1	10,9	11,6

Forrás: Európai Bizottság

THE HISTORY OF EUROPE

FROM THE EARLY MIDDLE AGES TO THE PRESENT

BY JOHN H. HARRIS

OXFORD UNIVERSITY PRESS

OXFORD

1998

ISBN 0 19 511633 3

OXFORD UNIVERSITY PRESS

OXFORD

1998

ISBN 0 19 511633 3

OXFORD UNIVERSITY PRESS

OXFORD

1998

ISBN 0 19 511633 3

OXFORD UNIVERSITY PRESS

OXFORD

1998

ISBN 0 19 511633 3

OXFORD UNIVERSITY PRESS

OXFORD

1998

