

Agrárpiaci Jelentések
GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK

Gabona és Ipari Növények
XVIII. évfolyam, 8. szám, 2015

Megjelenik kéthetente
2015. május 6.

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
Agrárpolitikai Hírek.....	5
A gabonafélék jegyzése.....	7
Termelői és kikötői árak.....	11
Gabonapiaci információk.....	14
Olajnövény-piaci jelentés.....	16
Szójabab.....	16
Napraforgómag.....	16
Repcemag.....	16
Az olajmagok és származékaik jegyzése.....	18
Termelői és kikötői árak.....	22
Olajmagpiaci információk.....	24
Cukorpiaci jelentés.....	26
Világpiac.....	26
Magyarország.....	28
Árak.....	28
Agrárpolitikai hírek.....	28

Összefoglaló

A kínálati nyomás és a búzavetések állapotáról szóló megnyugtató hírek ötéves mélypontra taszították a búza fronthavi jegyzését a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) 2015. április 30-án. A termény kurzusa – követve a chicagói trendet – öt havi mélypontra süllyedt a párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) április végén annak dacára, hogy a gyenge euró továbbra is ösztönzi az EU-ban megtermelt búza exportját.

A csapadékos időjárás javította az idei terméskilátásokat Oroszországban, 54 millió tonna búzát (-7 százalék) arathatnak az idén. A piaci szereplők ennél fogva az exportvám csökkentésére vagy eltörlésére számítanak, amit az új termésre szóló szerződéses árak is tükröznek: 191-195 dollár (*USD*)/tonna volt (*FOB*) április végén.

Magyarországon az étkezési búza 51-53, a takarmánybúza 44-48 ezer forint/tonna közötti áfa és szállítási költség nélküli termelői áron cserélt gazdát 2015. április második és harmadik hetében.

A kukorica jegyzését a chicagói és a párizsi tőzsdén egyaránt a bőséges készletek, a déli féltekén a betakarítás, valamint az északi féltekén a vetés szempontjából optimális időjárás tartották nyomás alatt április második felében.

A kedvezőtlen terméskilátások ellenére Ukrajnában a kukorica kikötői ára követte a globális trendet, és 172-174 dollár/tonnára (*FOB*) mérséklődött április utolsó hetében.

Noha a dél-amerikai országokban jól halad a szójabab betakarítása, és a korábbi várakozásokat is felülmúló rekordtermésre van kilátás, Brazíliában a szállítványozók, Argentínában a kikötői munkások sztrájkja akadályozza az új termés piacra jutását, ami ismét az USA felé fordította az importőrök figyelmét.

Ukrajnában az olajnövény-ágazat dinamikus fejlődése következtében a termelés és a belpiaci feldolgozás bővülésére lehet számítani a következő években.

A szűkös franciaországi készletek miatt az ótermésű repcemag jegyzése a kivezetést megelőzően még 383 euró/tonnára emelkedett a párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) április végén, miközben a biztató 2015. évi kilátások hatására az új termés kurzusa 344 euró/tonnára gyengült.

A globális cukorpiacon a nyers- és a fehércukor kurzusait alapvetően a fundamentális alapok és a dollár/reál árfolyamának változása határozta meg 2015 áprilisában is.

Magyarországon a kristálycukor fogyasztói ára a 2014. februári 185 forint/kg árszintről 188 forint/kg-ra emelkedett 2015 márciusában.

Gabonapiaci jelentés

Búza

Az erős dollár (*USD*) miatt visszafogott volt az Amerikai Egyesült Államok búzaexportja a 2014/2015. évi szezon eddig eltelt időszakában. A Nemzetközi Gabonatanács (*IGC*) adatai szerint a világ jelenleg második legnagyobb búzaexportőre 23,4 millió tonna terményt (-27 százalék) értékesíthet a nemzetközi piacon, és 19 millió tonnányi készletet halmozhat fel (+19 százalék) a gazdasági év végéig. Mindeközben jól halad a tavaszi búza vetése az észak-amerikai országban, az agrárminisztérium (*USDA*) jelentése szerint az előírányzott terület 75 százalékán került a földre a vetőmag 2015. május 3-ig, szemben az egy évvel korábbi 25 százalékkal. Európában és a fekete-tengeri térség országaiban is bőségesek a búzakészletek és biztatóak az ideai termésprognózisok. A kínálati nyomás és a búzavetések állapotáról szóló megnyugtató hírek öt éves mélypontra taszították a termény fronthavi jegyzését a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) 2015. április 30-án. A termény kurzusa – követve a chicagói trendet – öt havi mélypontra süllyedt a párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) április végén annak dacára, hogy a gyenge euró továbbra is ösztönzi az EU-ban megtermelt búza exportját. Az Európai Bizottság 27,7 millió tonna búza kivitelét engedélyezte a 2014. július 1. és 2015. április 28. közötti időszakban, szemben az egy évvel korábbi 25,1 millió tonnával. A rekordszintű export mellett is 16 millió tonna búza maradhat az uniós raktárakban a 2014/2015. évi szezon végére, ami az előző gazdasági évi volument 70 százalékkal múlná felül. Ígéretesek az ideai kilátások is, hiszen Európa-szerte kedvező feltételek között fejlődik a búza, így az Európai Bizottság az egy hónappal korábbinál jobb hozamra számít az idén: hektáronként 5,9 tonnát jelez. Az elemzők a tavalyit 5-6 százalékkal alulmúló 147-148 millió tonna körüli kibocsátásra számítanak 2015-ben. Különösen biztató a helyzet az uniós kibocsátás negyedét adó Franciaországban, ahol az 5,2 millió hektár termőterület 91 százalékán volt jó/nagyon jó a búzavetések állapotban április végén, így a 39-40 millió tonna termés sem kizárt (+1-2 százalék). A Közösség második legnagyobb termelőjének számító Németországban ugyanakkor 26 millió tonna körüli kibocsátást valószínűsítene a szakértők (-6 százalék). Az *IGC* Spanyolországban és

Olaszországban a 2014. évinél nagyobb, Magyarországon, Bulgáriában valamint Romániában annál kisebb termést prognosztizál. A csapadékos időjárás javította az ideai terméskilátásokat Oroszországban, 54 millió tonnát (-7 százalék) arathatnak az idén. A piaci szereplők ennél fogva az exportvám csökkentésére vagy eltörlésére számítanak, amit az új termésre szóló szerződéses árak is tükröznek: 191-195 dollár/tonna volt (*FOB*) április végén. Jóllehet, a kormány kölcsönök biztosításával hozzájárulna a tavaszi munkák finanszírozásához, a magas kamatú hitelhez jutás nehézkes, ezért a termelők inkább az ó készletek külföldi értékesítésével próbálták gyorsan tőkét szerezni. A 2014-ben betakarított, 12,5 százalékos fehérjetartalmú malmi búza kikötői ára így átmenetileg 10 százalékkal 194 dollár/tonnára (*FOB*) esett április közepén, majd a hónap végére 215 dollár/tonna környékére visszakorrigált. A világpiacon hatások Magyarországra is beszűrődtek, hiszen a Budapesti Értéktőzsde (*BÉT*) árupiaci szekciójában 51 ezer forint/tonnára mérséklődött a malmi búza legközelebbi lejárra szóló jegyzése április végén. A takarmánybúzáz ugyanakkor továbbra is 49,5 ezer forint/tonna körül jegyezték. Egyre kevesebb ó termés forog a fizikai piacon, az étkezési búza 51-53, a takarmánybúza 44-48 ezer forint/tonna közötti áfa és szállítási költség nélküli termelői áron cserélt gazdát 2015. április második és harmadik hetében.

Kukorica

Noha az északi féltekén még javában vetik a kukoricát, az *IGC* elemzői átlagos hozamokat feltételezve a vetési szándék ismeretében a 2014/2015. gazdasági évinél 4,3 százalékkal kevesebb, 951 millió tonna kukorica betakarítását valószínűsítik a világon a 2015/2016. évi szezonban. A jegyzést azonban egyelőre a bőséges készletek, a déli féltekén a betakarítás, valamint az északi féltekén a vetés szempontjából optimális időjárás tartották nyomás alatt április második felében. Az USA-ban az esőzések okozta kezdeti nehézségek után a 36,1 millió hektárra előírányzott terület 55 százalékán került a földre a vetőmag az *USDA* 2015. május 3-i adatai alapján. Ezek hatását fokozták az USA-ban a madárinfluenza újbóli megjelenése miatti aggodalmak, így a kukorica fronthavi jegyzése 142 dollár/tonnáig ereszkedett a chicagói (*CME/CBOT*), 158 euró/tonnáig a párizsi

(Euronext/MATIF) árutőzsdéken a hónap utolsó napjaiban. A kedvező tavaszi időjárásnak köszönhetően az Európai Unióban is jól halad a kukorica vetése, a termelésben élen járó Franciaországban már a végéhez közelített a munka április utolsó hetében. Magyarországon a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) 2015. április 28-i tájékoztatása szerint a közel 1,2 millió hektárra tervezett terület 69 százalékan került a földbe a vetőmag. Az Európai Bizottság uniós szinten a tavalyinál valamivel gyengébb hozamokra, hektáronként 7,22 tonnára számít. A 2014. évinél 4,1 százalékkal kisebb termőterületről (9,2 millió hektár) 66 millió tonna kukoricatermesre van kilátás (-12,6 százalék). Ez a várakozások szerint 21 millió tonna nyitókészlettel és 9 millió tonna importtal (+6 százalék) kiegészülve elegendő fedezetet nyújt a 2015/2016. évi szezon közel 77 millió tonna szükségletének (+3 százalék) biztosításához, jöllehet a

zárókészlet 16 millió tonnára eshet. Ukrajnában is elkezdődött a kukorica vetése, és a tavalyinál 6 százalékkal kisebbre (4,4 millió hektárra) előirányzott terület közel negyedén végeztek a munkával 2015. április végéig. A korai becslések szerint a fekete-tengeri ország kibocsátása akár egyötödével is csökkenhet az idén, 22-23 millió tonnát jeleznek. A kedvezőtlen terméskilátások ellenére a termény ukrainai kikötői ára követte a globális trendet és 172-174 dollár/tonnára (FOB) mérséklődött április utolsó hetében. Ezzel ellentétben a magyarországi határidős piacon (BÉT) 41 ezer forint/tonna fölé emelkedett a kurzus 2015. április végére, ami a májusi határidő zárásával állhat kapcsolatban. Az AKI PÁIR adatai szerint a takarmánykukorica termelői ára április második és harmadik hetében 38-39 ezer forint/tonna maradt.

Agrárpolitikai Hírek

- Három milliárd forint költségvetési támogatást nyújt az idei mezőgazdasági biztosítási szerződések díjához a Földművelésügyi Minisztérium (FM). Ez már a vonatkozó végrehajtási rendelet 2015. április 30-án hatályba lépő módosításában is megjelenik, miután a 2015. évi mezőgazdasági biztosítási szerződésekhez elkülönítendő költségvetési forrás nagyságrendjéről a tárca már a tavalyi év nyarát követően tájékoztatta az érintett szervezeteket, köztük a biztosítókat is.

- 2015. április 30-i hatállyal módosult az agrárkárenyhítési eljárást szabályozó miniszteri rendelet, amelynek oka az, hogy az Európai Bizottság még múlt év végén elfogadta az agrártárca kezdeményezését az őszi fagy agrárkárenyhítési rendszerbe történő beemelésére és a hozamérték-csökkenés (~bevételekiesés) támogatási jogosultsági feltétel korábbi 30 százalékos szintjének 15 százalékra történő leszállítására. Az agrártárca célja ezzel az, hogy a termelői és legalább ugyanennyi állami hozzájárulásból évente képződő kárenyhítési alaptól biztosított kárenyhítő juttatás a ténylegesen károsultak minél szélesebb körét lefedje.

1. táblázat: **A gabonafélék termelői ára Magyarországon**

	2015. 17. hét	2015. 17. hét/ 2015. 16. hét (százalék)	2015. 17. hét/ 2014. 17. hét (százalék)
Étkezési búza	52 777	103	94
Takarmánybúza	47 774	107	83
Takarmánykukorica	38 289	98	76
Takarmányárpa	37 500	91	64

...= 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. 04. 28.	2015. 04. 29.	2015. 04. 30.	
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	Malmi búza	2015. május	HUF/tonna	52 000	51 000	51 400
	Takarmánybúza	2015. május	HUF/tonna	49 500	49 400	49 460
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	Búza	2015. május	EUR/tonna	178	178	178
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	Búza	2015. május	USD/tonna	173	175	172

Forrás: BÉT, Euronext/MATIF, CME/CBOT

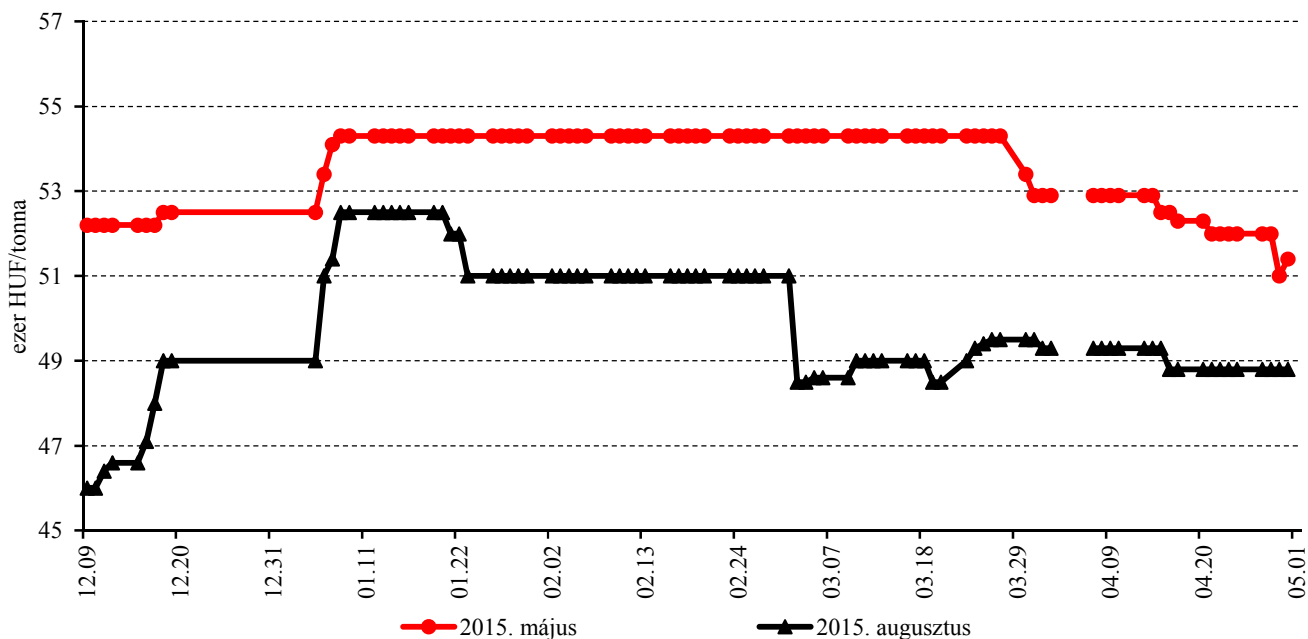
3. táblázat: **A kukorica legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken**

	Szállítási határidő	Mértékegység	2015. 04. 28.	2015. 04. 29.	2015. 04. 30.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	2015. május	HUF/tonna	42 000	41 300	41 120
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	2015. június	EUR/tonna	158	158	157
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	2015. május	USD/tonna	142	143	143

Forrás: BÉT, Euronext/MATIF, CME/CBOT

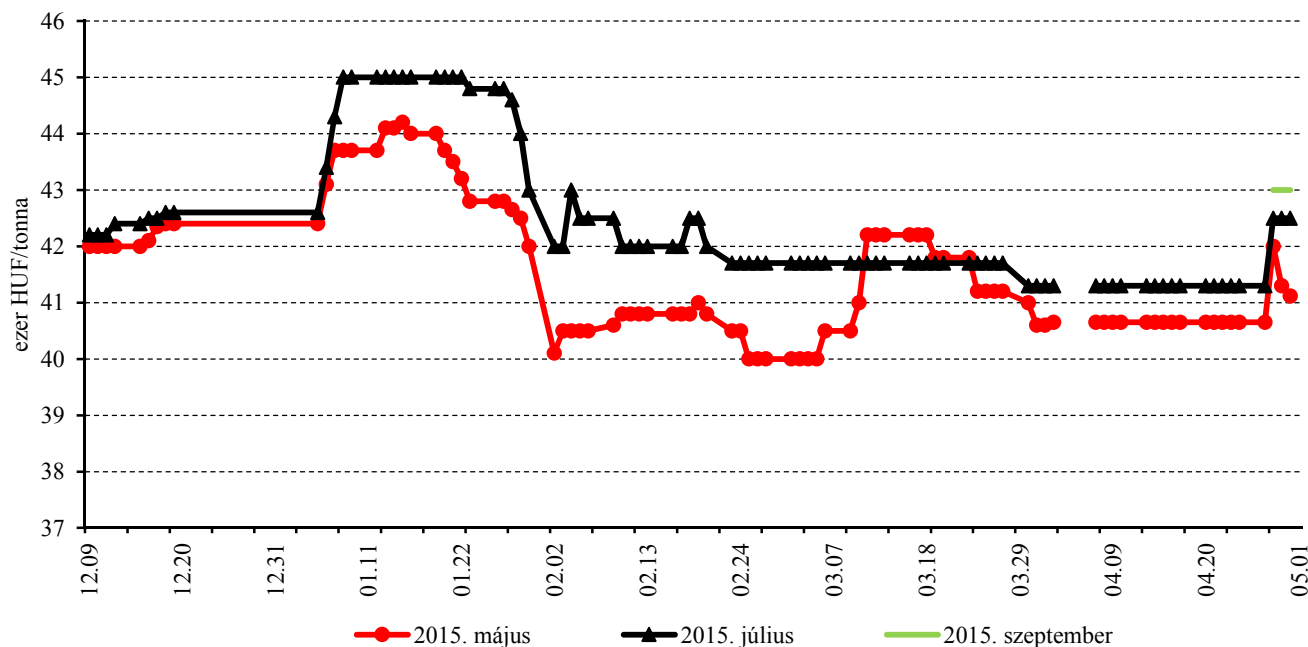
A gabonafélék jegyzése

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



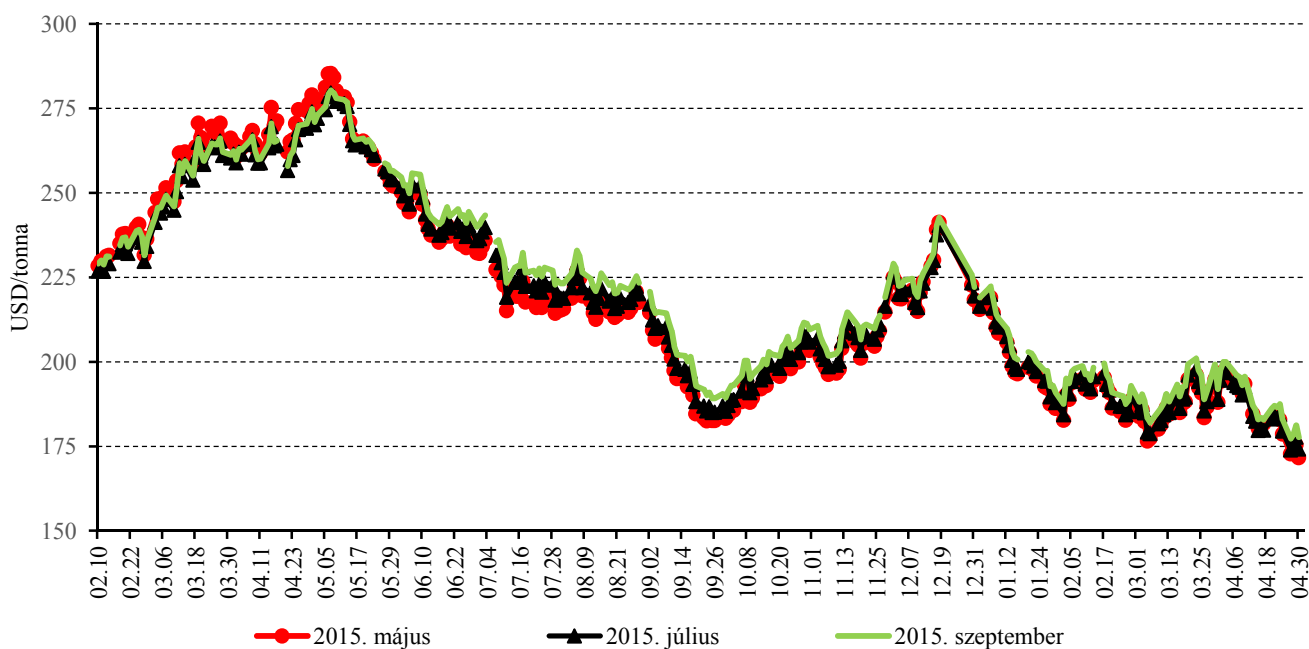
Forrás: BÉT

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



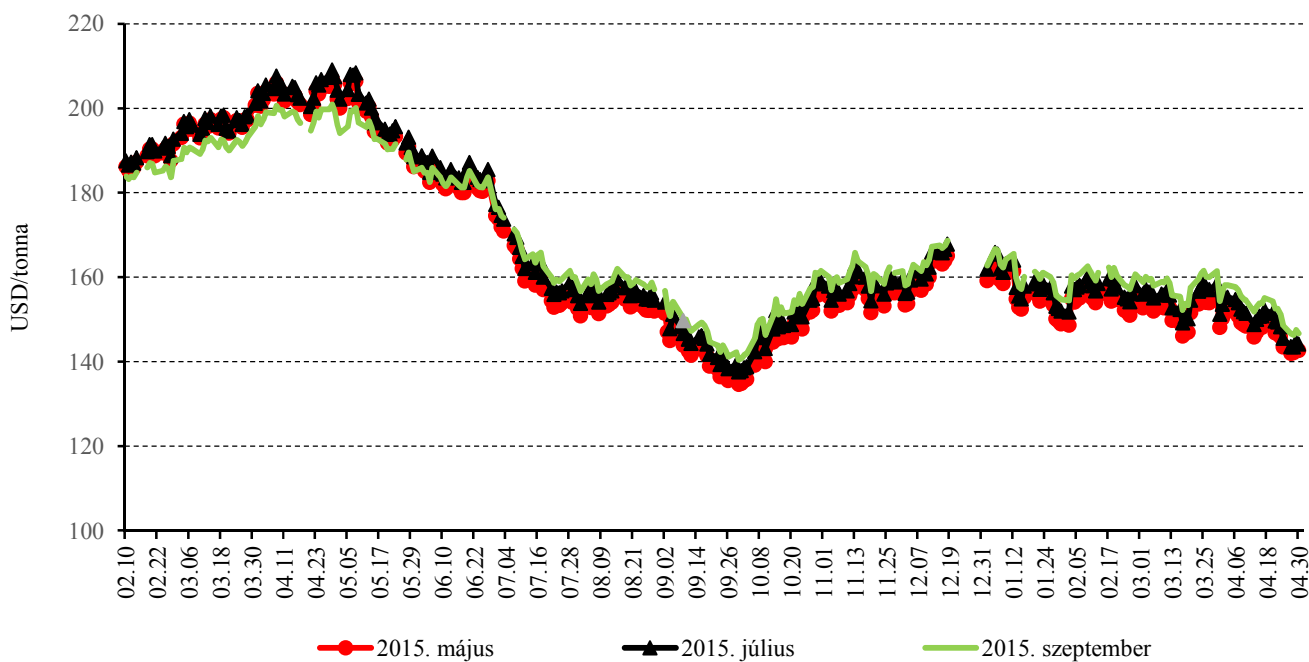
Forrás: BÉT

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



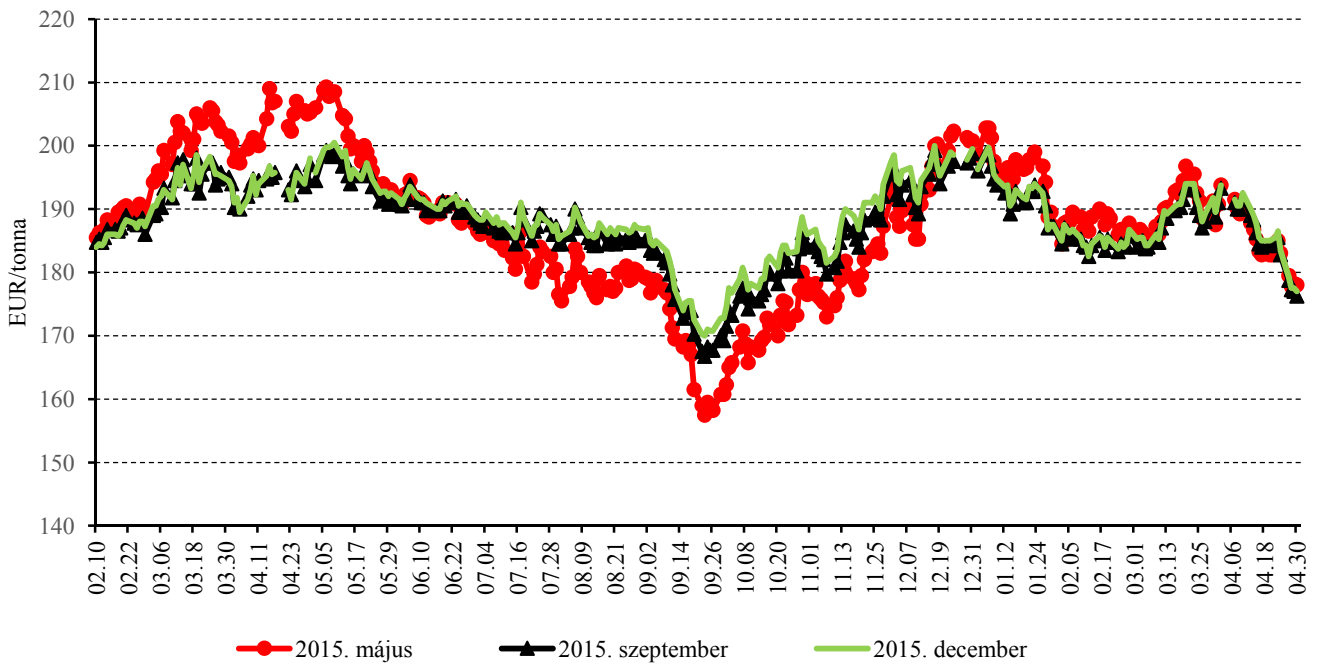
Forrás: CME/CBOT

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



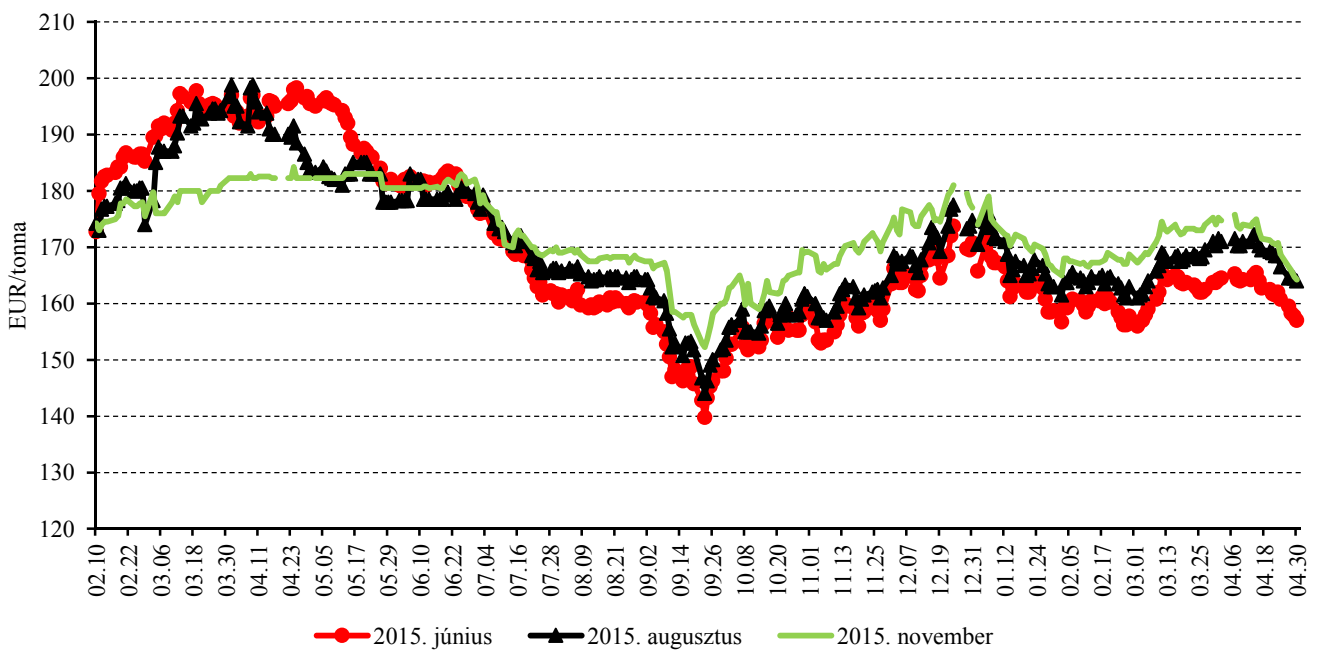
Forrás: CME/CBOT

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. április 30.)**

Szállítási határidő	Euronext/MATIF, Párizs		Szállítási határidő	CME/CBOT, Chicago (őszi lágy búza)	
	EUR/tonna	HUF/tonna		USD/tonna	HUF/tonna
BÚZA					
2015. május	178	53 945	2015. május	172	46 390
2015. szeptember	176	53 414	2015. július	174	47 085
2015. december	177	53 642	2015. szeptember	178	48 037
2016. március	179	54 324	2015. december	185	49 886
2016. május	181	54 854	2016. március	191	51 654
2016. szeptember	182	55 081	2016. május	195	52 746
KUKORICA					
2015. június	157	47 580	2015. május	143	38 576
2015. augusztus	164	49 702	2015. július	144	38 979
2015. november	164	49 778	2015. szeptember	147	39 661
2016. január	166	50 384	2015. december	151	40 810
2016. március	168	50 990	2016. március	155	42 002
2016. június	172	51 975	2016. május	158	42 832

Forrás: Euronext/MATIF, CME/CBOT

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

	Lejárat	Elszámolóár (USD/tonna)	Belső volatilitás ^{a)}	
			2015. 04.30. (százalék)	2015. 04. 23. (százalék)
Búza	2015. május	171,58	27,5	-
Kukorica	2015. május	142,68	23,4	-
Szójabab	2015. május	359,57	16,2	-
Szójadara	2015. május	351,43	25,4	-

^{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. április 28.)**

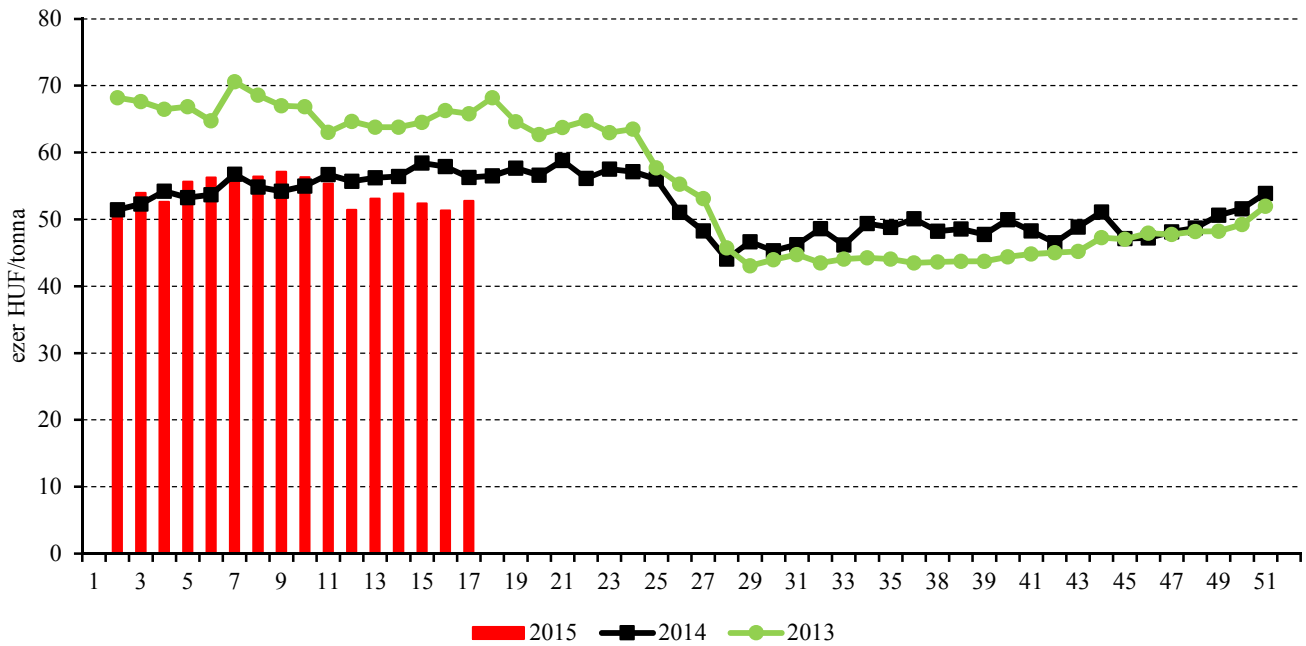
	Pozíciók száma										
	Termelő/kereskedő/ feldolgozó/stb.		Swap kereskedők			Pénzügyi befektetők			Egyéb		
	Vételi	Eladási	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}
Búza	57 526	83 914	109 393	6 319	11 278	49 997	157 412	49 869	74 886	37 391	50 014
Kukorica	295 970	418 860	236 220	18 955	66 354	170 718	282 710	113 784	197 430	85 063	117 845
Szójabab	235 474	277 026	112 646	3 508	6 999	80 110	102 024	62 433	106 424	88 394	41 228
Szójadara	93 767	180 766	49 683	1 375	5 570	58 094	54 928	15 554	44 502	19 276	21 832

^{a)} Spread – Különbözeti ügylet.

Forrás: Commodity Futures Trading Commission

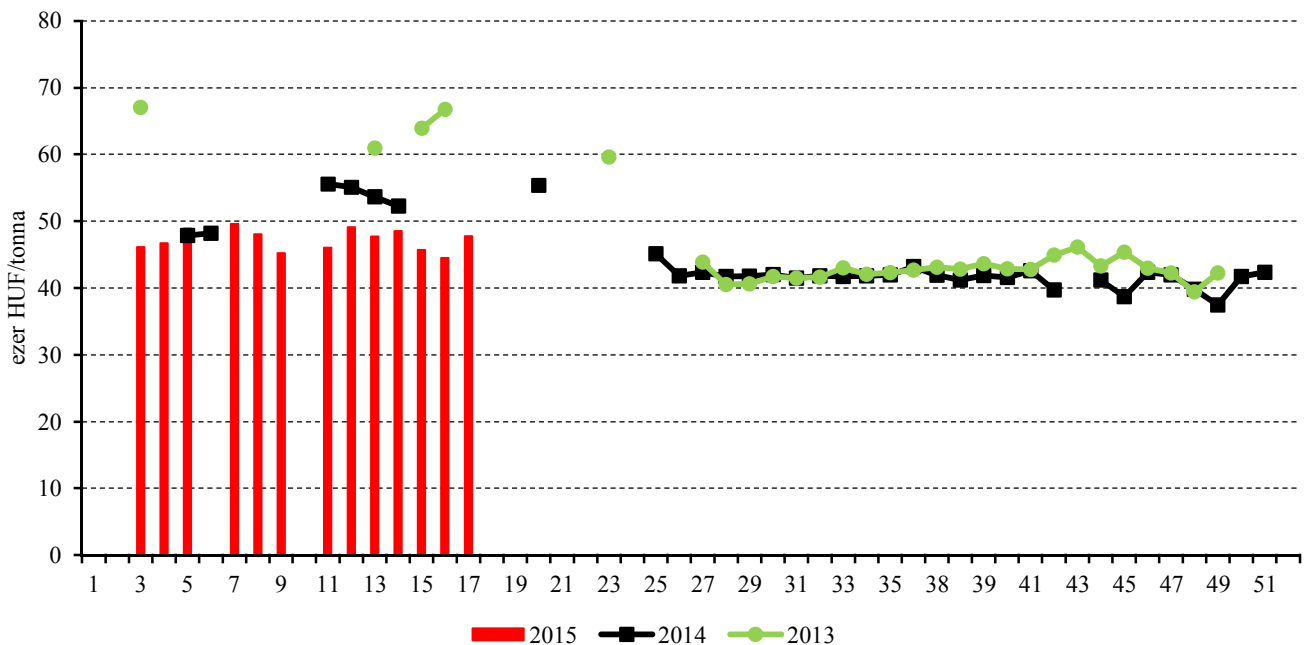
Termelői és kikötői árak

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



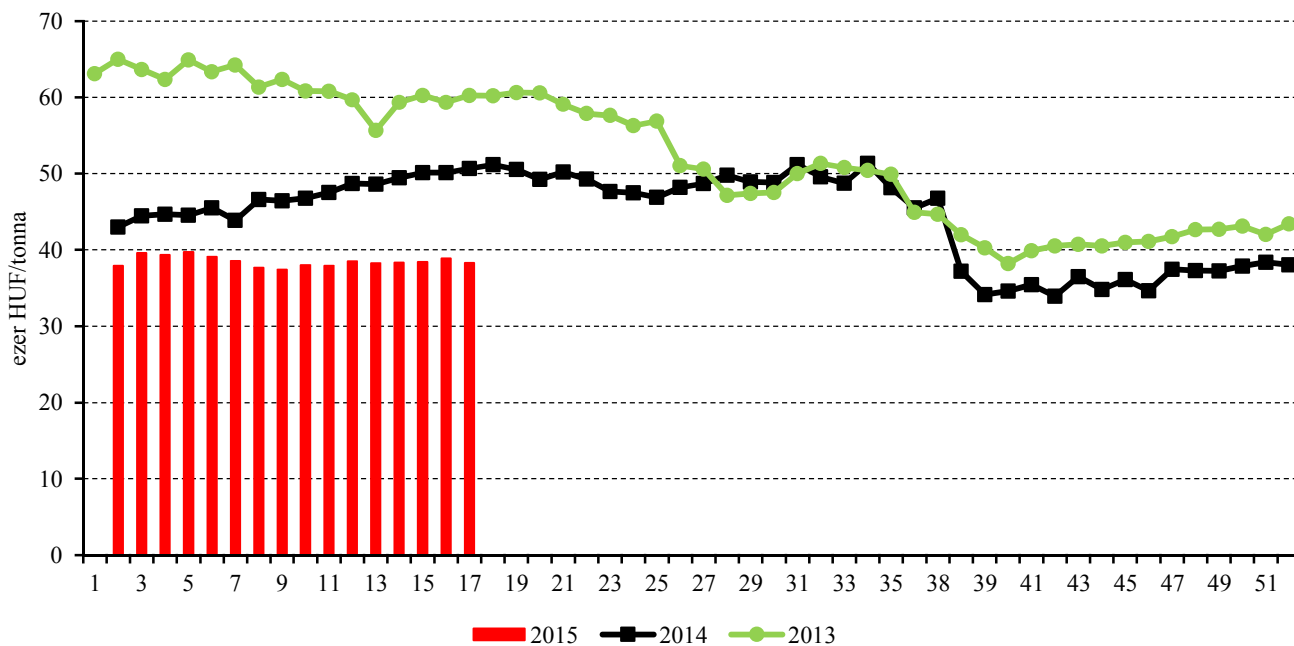
Forrás: AKI PÁIR

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



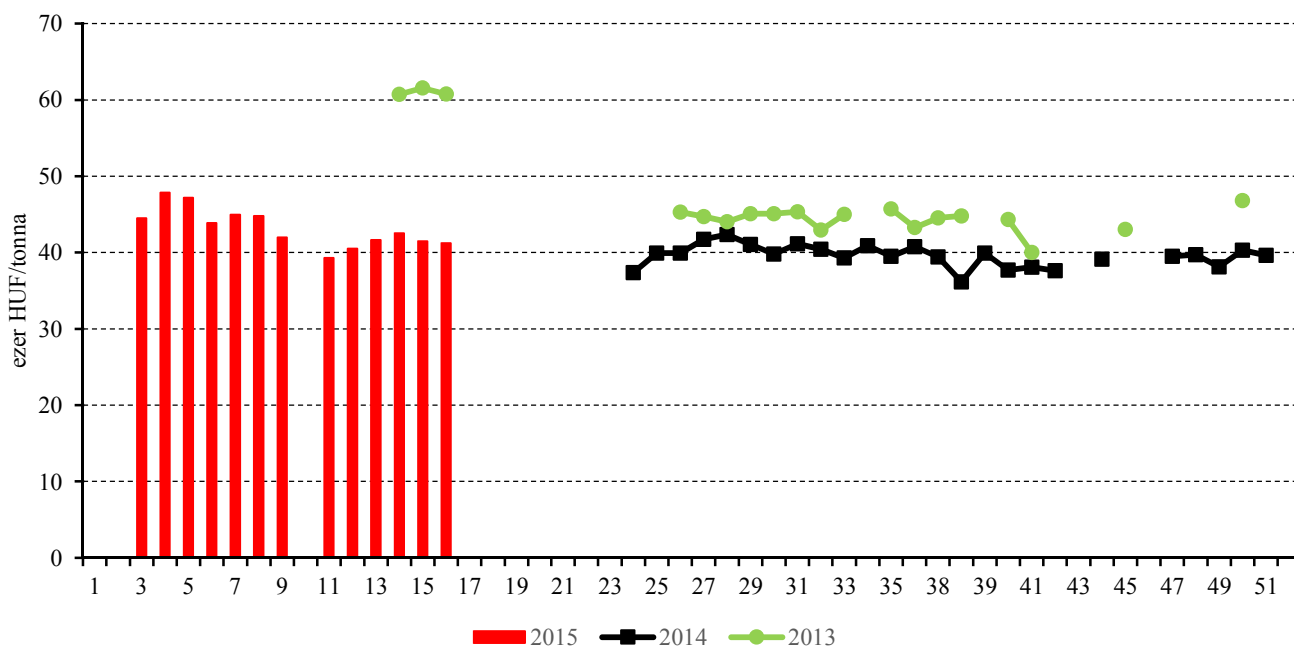
Forrás: AKI PÁIR

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. 04. 10.	2015. 04. 17.	2015. 04. 24.	2015. 04. 30.	
BÚZA	USA, FOB Gulf HRW	USD/tonna	248	229	233	219
	Franciaország, FOB Rouen, 10,5%	USD/tonna	191	189	190	197
	Németország, FOB 12%	USD/tonna	211	207	207	212
	Oroszország 12,5% FOB	USD/tonna	210	194	215	219
	Ukrajna, 12,5% FOB	USD/tonna	212	212	211	215
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	-	-	212	201
KUKORICA	USA, FOB Gulf, No. 2	USD/tonna	175	175	172	168
	Franciaország, FOB Bordeaux	USD/tonna	175	178	174	176
	Ukrajna, FOB	USD/tonna	174	174	174	173
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	-	-	171	164
	Hollandia, CIF Rotterdam	EUR/tonna	176	175	174	-
ÁRPA	Franciaország, FOB Rouen	USD/tonna	202	197	195	198
	Ukrajna, FOB	USD/tonna	190	180	182	182
	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. 13. hét	2015. 14. hét	2015. 15. hét	2015. 16. hét
MALMI BÚZA	Bulgária, DEPPROD Dobrich	169	174	161	159
	Németország, DEPSILO Hamburg	191	192	187	184
	Franciaország, DELPORT Rouen	185	186	183	178
	Románia, DEPSILO Banat	178	180	177	168
TAKARMÁNY- BÚZA	Bulgária, DEPPROD Dobrich	148	153	148	148
	Németország, DEPSILO Hamburg	182	184	180	179
	Franciaország, DEPSILO Eure-et-Loire	161	-	158	156
	Románia, DEPSILO Oltenia	-	-	159	-
	Egyesült Királyság, FGATE	167	165	166	162
KUKORICA	Bulgária, DEPPROD Pleven	130	130	130	130
	Németország, DEPSILO Hamburg	181	182	181	180
	Franciaország, DELPORT Bordeaux	158	158	159	156
	Románia, DEPSILO Oltenia	145	159	141	135
TAKARMÁNY- ÁRPA	Bulgária, DEPPROD Burgas	-	-	-	-
	Németország, DEPSILO Hamburg	168	168	166	166
	Franciaország, DELPORT Rouen	182	-	183	179
	Románia, DEPSILO Muntenia	143	-	-	-
	Egyesült Királyság, FGATE	154	154	155	155

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközeire pakolva, DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira 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. 17. hét	2015. 16. hét	2015. 17. hét	2015. 17. hét/ 2014. 17. hét (százalék)	2015. 17. hét/ 2015. 16. hét (százalék)	
Finomliszt BL 55	ömlesztett	tonna	472	869	529	112	61	
		HUF/kg	77	75	74	96	99	
	zsákos	tonna	1169	1593	1438	123	90	
		HUF/kg	78	76	76	97	100	
	zacskós	tonna	582	434	429	74	99	
		HUF/kg	82	89	88	107	100	
Rétesliszt BFF 55	ömlesztett	tonna	
		HUF/kg	
	zsákos	tonna	22	18	29	131	164	
		HUF/kg	88	87	88	99	101	
	zacskós	tonna	22	28	25	114	92	
		HUF/kg	95	95	94	99	98	
Fehér kenyér- liszt BL 80	ömlesztett	tonna	284	578	417	147	72	
		HUF/kg	76	71	73	96	102	
	zsákos	tonna	422	637	602	143	95	
		HUF/kg	78	74	74	95	100	
	Tésztaipari liszt TL 50	ömlesztett	tonna	...	219	131	...	60
			HUF/kg	...	78	79	...	101
zsákos		tonna	22	50	23	104	46	
		HUF/kg	85	81	82	96	101	
Étkezési búza- dara AD	zacskós	tonna	23	30	29	128	98	
		HUF/kg	98	96	94	95	97	

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

10. táblázat: Az ipari keveréktakarmányok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon

	Mértékegység	2014. március	2015. február	2015. március	2015. március/ 2014. március (százalék)	2015. március/ 2015. február (százalék)
Brojlertáp	tonna	6 380	6 700	6 669	105	100
	HUF/tonna	94 902	89 399	91 524	96	102
Hízósertéstáp	tonna	7 231	7 966	7 670	106	96
	HUF/tonna	77 600	74 052	74 289	96	100

Forrás: AKI PÁIR

11. táblázat: A gabonafélék külkereskedelme Magyarországon

		ezer tonna		
		2014. január-február	2015. január-február	Változás (százalék)
Export	10019900 Búza, nem vető	383,93	223,14	58,1
	10039000 Árpa, nem vető	26,79	102,73	383,4
	10059000 Kukorica, nem vető	556,44	694,63	124,8
Import	10019900 Búza, nem vető	118,10	243,40	206,0
	10039000 Árpa, nem vető	6,16	7,40	120,1
	10059000 Kukorica, nem vető	40,50	8,60	21,23

Forrás: KSH

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

		ezer tonna		
		2013. július 1.- 2014. április 29.	2014. július 1.- 2015. április 28.	Változás (százalék)
Export	Búza (durum és liszt nélkül)	25 111	27 689	110,3
	Árpa	5 178	7 609	146,9
	Kukorica	2 371	2 752	116,0
Import	Búza (durum és liszt nélkül)	1 393	2 306	165,5
	Árpa	26	59	226,7
	Kukorica	11 957	7 782	65,1

Forrás: Európai Bizottság

13. táblázat: A világ búza- és kukoricamérlege

millió tonna						
	USDA		IGC		Tallage	
	2013/2014	2014/2015 ^{a)}	2013/2014	2014/2015 ^{a)}	2013/2014	2014/2015 ^{a)}
BÚZA						
Termelés	717	726	713	721	695	708
Felhasználás	706	716	698	709	680	695
Export	162	161	155	152	156	155
Import	162	161	155	152	156	155
Zárókészlet	187	197	187	199	178	191
KUKORICA						
Termelés	989	990	992	994	970	978
Felhasználás	953	974	947	971	969	963
Export	130	119	121	118	129	114
Import	130	119	121	118	129	114
Zárókészlet	171	188	174	198	166	180

^{a)} Előrejelzés.

Forrás: USDA, IGC, Tallage

Olajnövény-piaci jelentés

Szójabab

A dél-amerikai országokban jól halad a szójabab betakarítása, és a korábbi várakozásokat is felülmúló rekordtermésre van kilátás, azonban Brazíliában a szállítványozók, Argentínában a kikötői munkások sztrájkja akadályozza az új termés piacra jutását, ami ismét az USA-ban termelt szójabab felé fordította az importőrök figyelmét. Ugyanakkor az USA a 2014/2015. gazdasági évre tervezett szójababexportjának 93 százalékát már teljesítette 2015. április végéig. Az USA-ból származó szójabab iránti fokozódó érdeklődés hatására a termény fronthavi jegyzése 363 dollár (*USD*)/tonnára emelkedett a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) 2015. április végén. Ezzel egy időben kezdetét vette a vetési kampány az észak-amerikai országban. Az *USDA* adatai szerint a tavalyinál jobb ütemben halad a munka, ugyanis a 34,2 millió hektárra előirányzott terület 13 százalékán már a fölbe került a vetőmag május 3-ig, szemben az egy évvel ezelőtti 5 százalékkal. Ukrajnában a magas és stabil jövedelmet biztosító olajnövények – elsősorban a napraforgómag és a szójabab – termelésének növekedésére lehet számítani a következő években. Rekordnagyságú, közel 2,2 millió hektár területről 4,2 millió tonna szójababot takaríthatnak be a gazdák az idén, aminek kétharmadát exportálnák. A fekete-tengeri országban az ágazat dinamikus fejlődése következtében a termeléssel együtt a belpiaci feldolgozás is bővül: az *UkrAgroConsult* tanácsadó ügynökség adatai szerint 2018-ig a kibocsátás 5 millió tonnára, a sajtolókapacitás 6 millió tonnára (+81 százalék) nőhet. Magyarországon a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) 2015. április 28-i jelentésében arról adott tájékoztatást, hogy a tervezett 63 ezer hektár vetésterület 35 százalékán végeztek a szójabab vetésével.

Napraforgómag

Ukrajnában, a világ legnagyobb napraforgómag-termelőjénél az előirányzott terület egyharmadán, azaz 1,4 millió hektáron már elvetették a magot április végéig. A szovjet utódállamban a megtermelt napraforgómagot szinte teljes egészében olajgyártásra fordítják. Az *UkrAgroConsult* a feldolgozók befogadóképességét

14,5 millió tonnára becsüli, amely 4 millió tonnával haladja meg a magkibocsátást, és 2018-ra a 19 millió tonnát is elérheti a kapacitás. Az alapanyagért a szezonnak ezen szakaszában már csak a nagyvállalatok versengenek, a 10 ezer hrvnya/tonna (125-130 ezer forint/tonna) belpiaci ár a kis és közepes üzemek számára megfizethetetlen. Ennél lényegesen alacsonyabb áron, 111 ezer forint/tonnáért kereskedhettek a pénzügyi befektetők az ótermésű napraforgómaggal a Budapesti Értéktőzsdén (BÉT) egészen április végéig, a kurzus kivezetéséig. A 2015-ben betakarításra kerülő termés (októberi és novemberi határidő) ugyanakkor 10 százalékkal alacsonyabb áron volt elérhető. A fizikai piacon 104-106 ezer forint/tonna áfa és szállítási költség nélküli termelői áron cserélt gazdát a termény április második és harmadik hetében. Mindeközben a 628 ezer hektárra előirányzott terület 83 százalékán vetették el a magot a NAK április 28-i adatai szerint.

Repcemag

Az Európai Bizottság a márciusihoz képest felfelé, azaz 3,35 tonna/hektárra korrigálta az idei uniós repcemaghozammal kapcsolatos várakozásait. A szűkös franciaországi készletek miatt az ótermésű repcemag jegyzése (2015. májusi lejárát) a kivezetést megelőzően még 383 euró/tonnára emelkedett a párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) április végén. Az élénk export miatt ugyanis az EU második legnagyobb repcemagtermelőjénél a korábbi várakozásokkal ellentétben csökken a repcemag 2014/2015. gazdasági évi zárókészlete. A francia Mezőgazdasági termékek Nemzeti Hivatalának (*FranceAgriMer*) április végi adatai szerint a termény folyó gazdasági évi kivitele 1,36 millió tonna, zárókészlete 83 ezer tonna körül alakul. A biztató 2015. évi kilátások hatására az új termés kurzusa (2015. augusztusi lejárát) 344 euró/tonnára (104 ezer forint/tonna) gyengült április végéig. Magyarországon 101 ezer forint/tonnáért volt elérhető a 2015. évi termés a BÉT-en (augusztus lejárát) április második felében. Az AKI PÁIR adatai szerint a fizikai piacon 105 ezer forint/tonna körüli termelői áron kínálták az ótermést április közepén.

14. táblázat: Az olajmagok termelői ára Magyarországon

	2015. 17. hét	2015. 17. hét/ 2015. 16. hét (százalék)	2015. 17. hét/ 2014. 17. hét (százalék)
Napraforgómag	104 619	98	102
Repce

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: AKI PÁIR

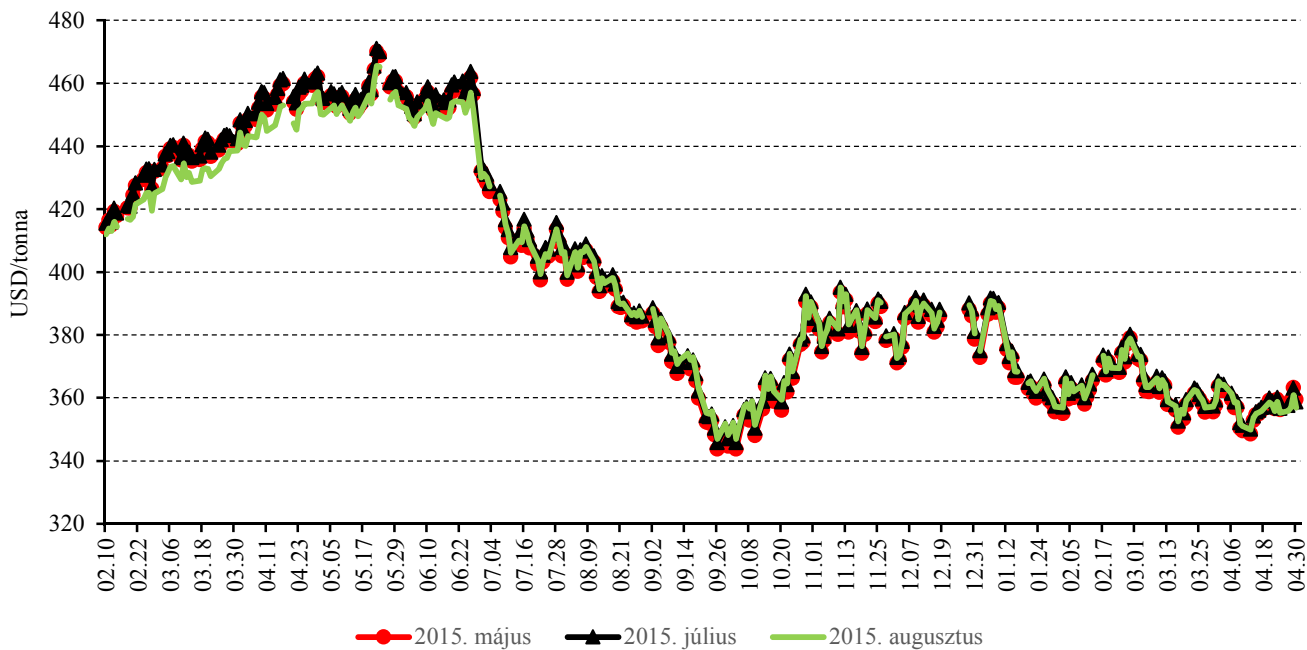
15. táblázat: Az olajmagok legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken

		Szállítási határidő	Mértékegység	2015. 04. 28.	2015. 04. 29.	2015. 04. 30.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	Napraforgómag	2015. május	HUF/tonna	111 000	111 000	111 040
	Repce	2015. augusztus	HUF/tonna	101 000	101 000	101 000
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	Repce	2015. május	EUR/tonna	379	383	344
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	Szójabab	2015. május	USD/tonna	359	363	360

Forrás: BÉT, Euronext/MATIF, CME/CBOT

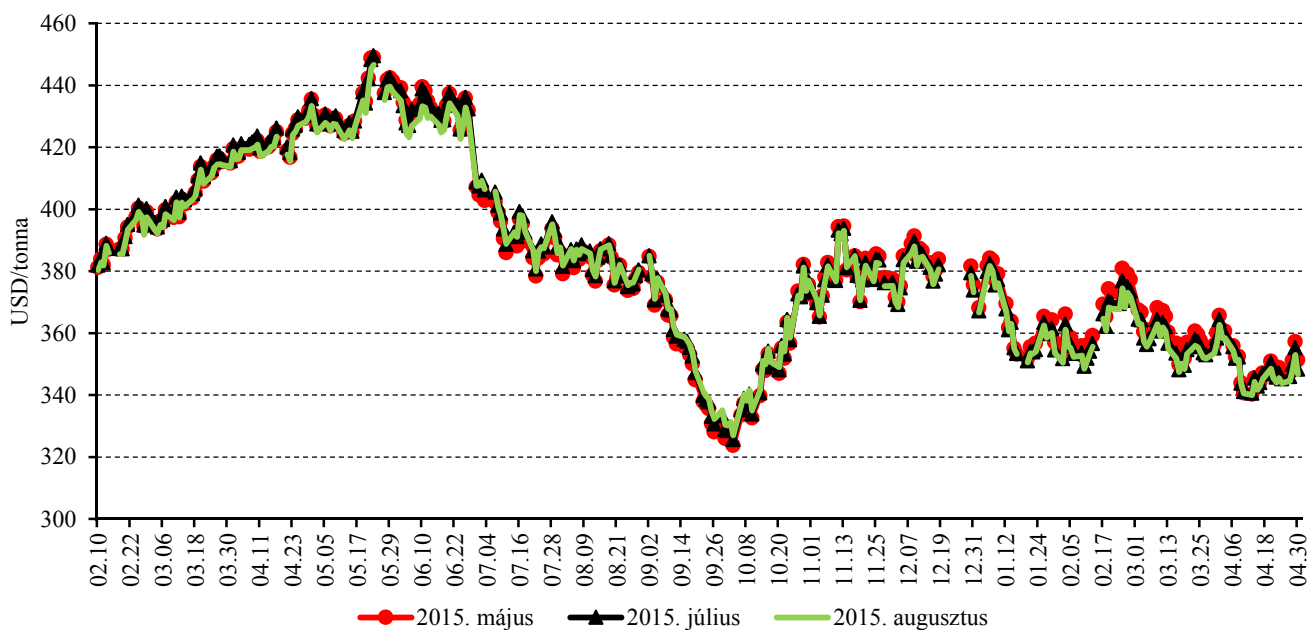
Az olajmagok és származékaik jegyzése

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



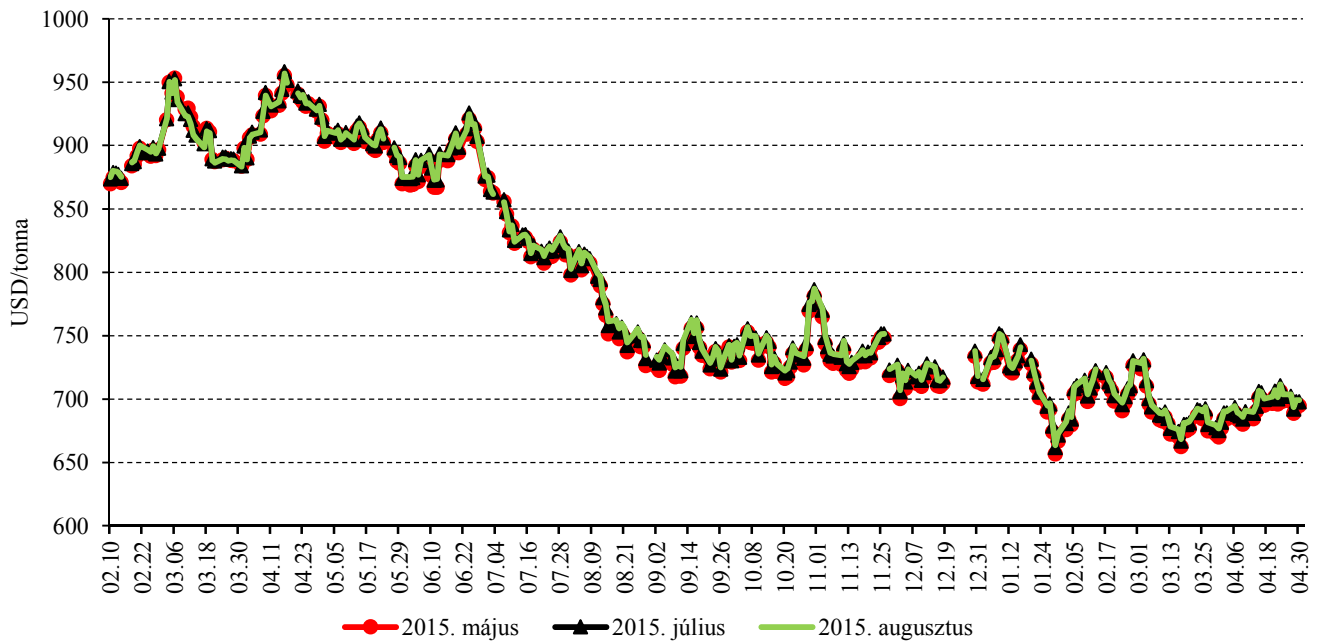
Forrás: CME/CBOT

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



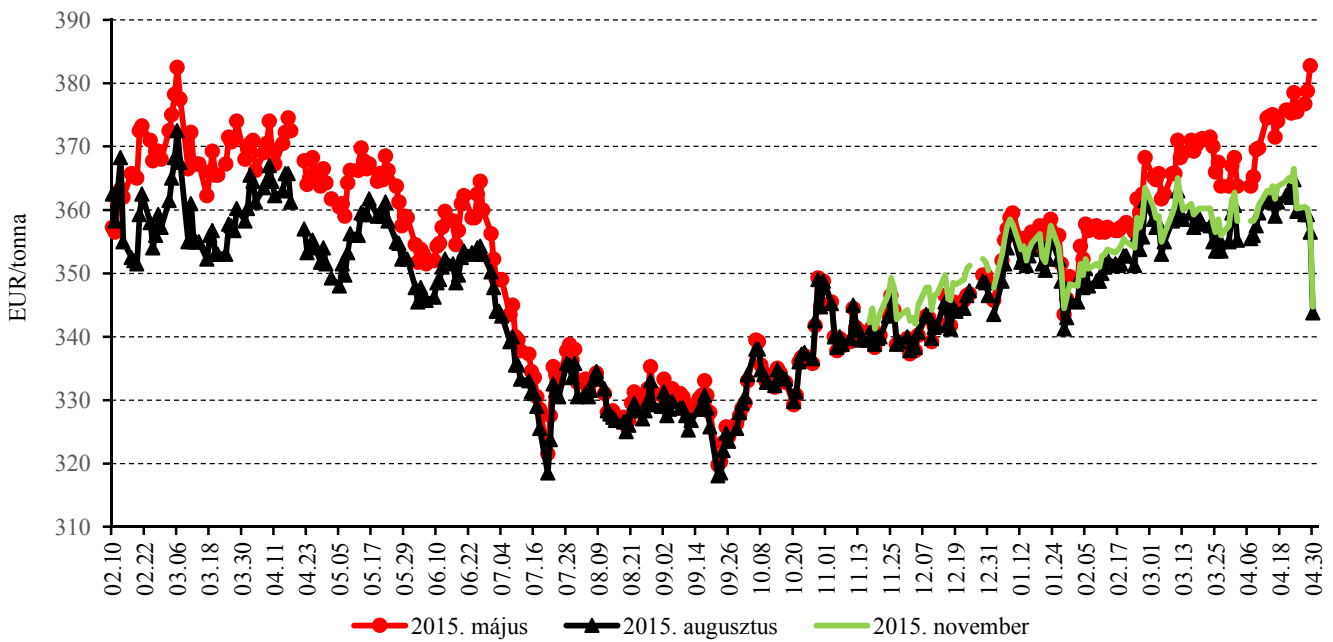
Forrás: CME/CBOT

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



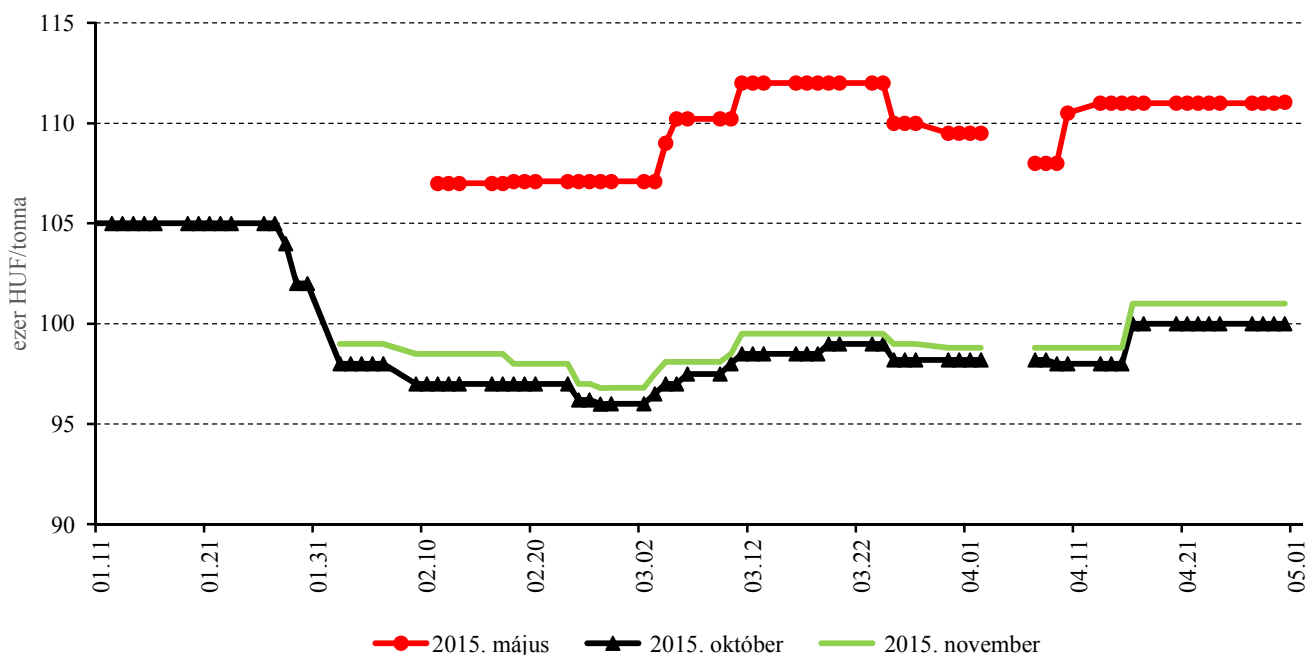
Forrás: CME/CBOT

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



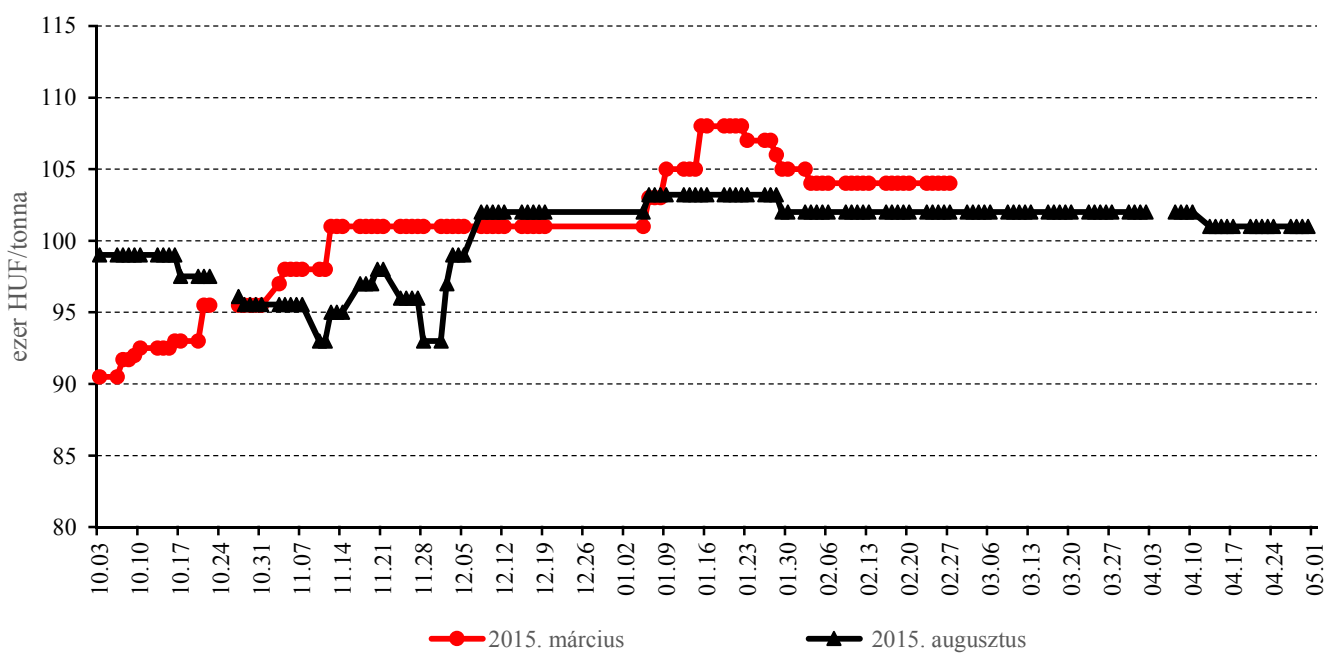
Forrás: Euronext/MATIF

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. április 30.)

Euronext/MATIF, Párizs			
	Szállítási határidő	EUR/tonna	HUF/tonna
REPCEMAG	2015. augusztus	344	104 177
	2015. november	345	104 480
	2016. február	346	104 859
	2016. május	347	105 010
	2016. augusztus	338	102 283
	2016. november	344	104 328
CME/CBOT, Chicago			
	Szállítási határidő	USD/tonna	HUF/tonna
SZÓJABAB	2015. május	360	101 693
	2015. július	359	102 153
	2015. augusztus	357	102 069
	2015. szeptember	352	100 523
	2015. november	350	99 876
	2016. január	352	100 377
SZÓJADARA	2015. május	351	101 478
	2015. július	348	100 820
	2015. augusztus	347	100 413
	2015. szeptember	345	99 974
	2015. október	342	98 972
	2015. december	342	99 066

Forrás: Euronext/MATIF, CME/CBIT

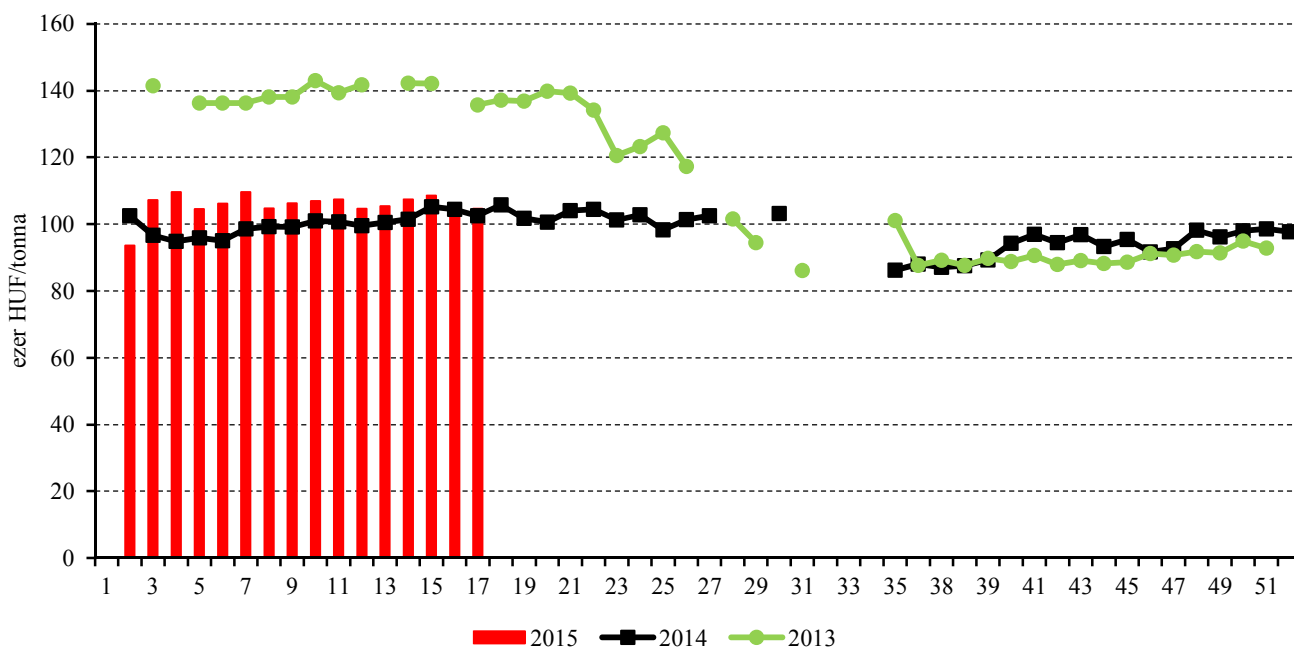
17. táblázat: A növényolajok és származékaik jegyzése Olaszországban és Ausztriában (2015. április 28.)

Termék	Ország	EUR/tonna	HUF/tonna
Napraforgóolaj (nyers)	Olaszország	788	23 901
Napraforgóolaj (finomított)		883	26 784
Szójaolaj (nyers)		698	21 169
Szójaolaj (finomított)		748	22 687
Napraforgódara	Ausztria	220	66 297
Repcedara		245	73 831

Forrás: Associazione Granaria di Milano, BPLW

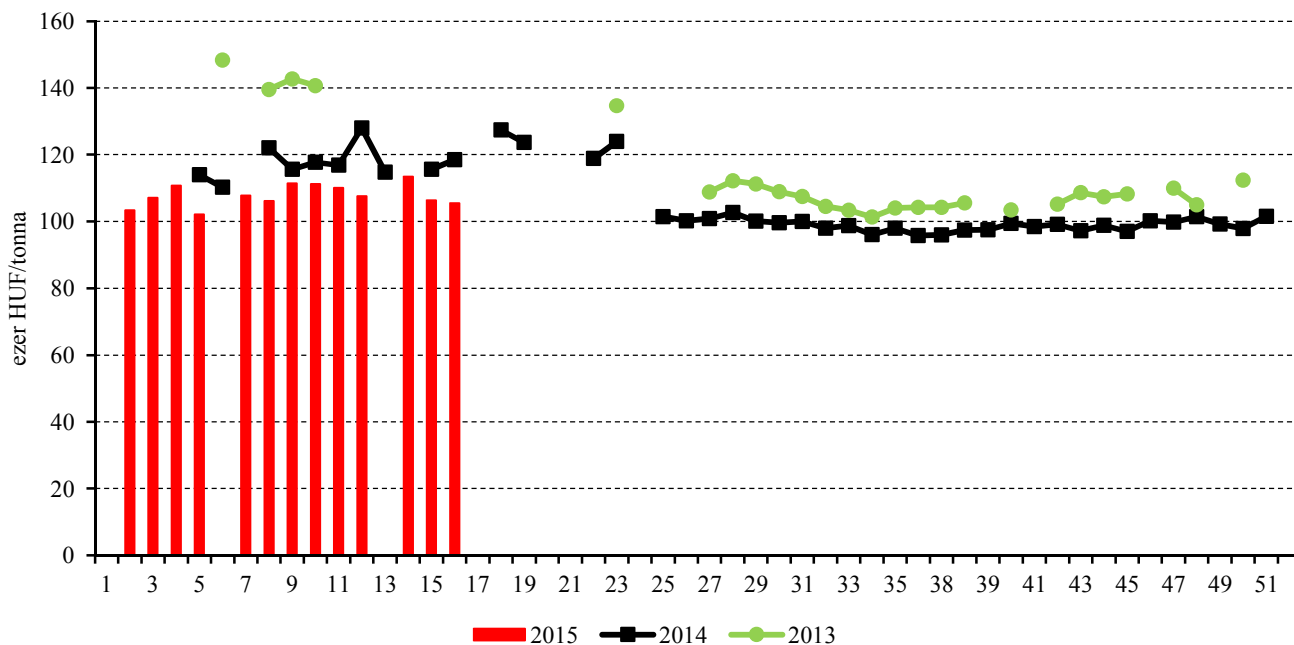
Termelői és kikötői árak

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. 04. 10.	2015. 04. 17.	2015. 04. 24.	2015. 04. 30.	
SZÓJA	BAB	USA FOB Gulf	380	385	387	387
		Brazília FOB Paranagua	369	370	380	388
		EU CIF, USA-ból	396	393	395	n.a.
		EU CIF Brazíliából	408	406	409	n.a.
		Ukrajna FOB	383	395	410	415
	DARA	EU CIF Rotterdam	392	386	391	n.a.
OLAJ	EU FOB Rotterdam	720	761	756	778	
REPCE	MAG	Franciaország FOB Moselle	394	401	410	430
		EU, 00 CIF Hamburg	397	405	407	n.a.
		Ukrajna FOB	382	386	390	390
	DARA	EU FOB Hamburg	257	267	263	n.a.
	OLAJ	EU FOB Rotterdam	720	756	756	764
NAPRAFORGÓ	MAG	EU CIF Amszterdam	425	420	420	n.a.
	DARA	Franciaország CIF	253	253	255	n.a.
	OLAJ	EU FOB Rotterdam	825	830	860	870
		Fekete-tenger FOB	760	765	770	n.a.
NYERS PÁLMAOLAJ	EU CIF	660	655	660	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. 17. hét	2015. 16. hét	2015. 17. hét	2015. 17. hét/ 2014. 17. hét (százalék)	2015. 17. hét/ 2015. 16. hét (százalék)
Nyers napraforgóolaj	tonna	...	3078	1 819	...	59
	HUF/tonna	...	212 066	212 407	...	100
Napraforgódara	tonna	4 668	6 274	8 435	181	134
	HUF/tonna	60 207	59 675	58 901	98	99
Nyers repceolaj	tonna	-	-	-
	HUF/tonna	-	-	-
Repcedara	tonna	687	2 019
	HUF/tonna	81 070	64 994

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

20. táblázat: Az olajmagok és származékaik külkereskedelme Magyarországon

		2014. január-február	2015. január-február	Változás (százalék)
Export	1205 Repcemag	52,12	77,40	148,5
	1206 Napraforgómag	115,90	67,96	58,63
	2304 Szójadara	5,41	12,12	224,02
Import	1205 Repcemag	11,37	10,09	88,74
	1206 Napraforgómag	28,36	10,20	35,96
	2304 Szójadara	59,22	61,16	103,27

Forrás: KSH

21. táblázat: A világ olajmagmérlege

	USDA		Oil World	
	2013/2014	2014/2015 ^{a)}	2013/2014	2014/2015 ^{a)}
SZÓJABAB				
Termelés	284	315	282	316
Felhasználás	241	254	238	252
Export	113	118	114	119
Import	111	114	114	118
Zárókészlet	66	90	66	90
REPCEMAG				
Termelés	71	72	70	69
Felhasználás	67	68	66	66
Export	15	14	16	14
Import	15	14	16	14
Zárókészlet	7	7	7	7
NAPRAFORGÓMAG				
Termelés	43	40	43	41
Felhasználás	39	37	38	37
Export	2	2	2	2
Import	2	2	2	2
Zárókészlet	3	3	3	3

^{a)} Előrejelzés.

Forrás: USDA, Oil World

Cukorpiaci jelentés

Világpiac

A globális cukorpiacon a nyers- és a fehércukor kurzusait alapvetően a fundamentális alapok és a dollár/reál árfolyamának változása határozta meg 2015 áprilisában is. A New York-i (*ICE*) és a londoni árutőzsde (*LIFFE*) jegyzéseit továbbra is nyomás alatt tartja az öt éve halmozódó, nagy világpiaci cukorkészlet (India, Thaiföld), valamint a Braziliában március végén/április elején indult, jó terméskilátásokkal kecsegtető 2015/2016. gazdasági évi cukornádszezon. A kurzusok szerény emelkedése 2015 áprilisában elsősorban a brazil reál árfolyamának 12 százalékpontos növekedésével magyarázható.

Indiában a cukornád betakarítása a végéhez közeledik, a kormány várakozásai szerint az ország cukortermelése 26,5 millió tonna körül alakulhat a 2014/2015. gazdasági évben (2013/2014: 24,4 millió tonna). Az 530 cukormalomból március közepén 416, áprilisban már csak 392 működött. *Uttar Prades* tartományban 6,31 millió tonna cukrot állítottak elő 2015. március 31-ig, 400 ezer tonnával nagyobb mennyiséget az előző idény ugyanezen periódusához képest. *Karnatakaban* 64 üzem 4,25 millió tonna cukrot termelt (2013/2014: 3,88 millió tonna, 38 cukormalom). Az előrejelzések szerint *Bihar* tartományban a végleges cukortermelés elérheti az 525 ezer tonnát a 2014/2015. gazdasági évben, ez 13 ezer tonnával múlhatja felül az előző év ugyanezen időszakának termelését. *Gujarat* tartományban 20 üzemből 19 cukormalom 975 ezer tonna cukrot dolgozott fel, ami 96 ezer tonnával alacsonyabb az egy évvel korábinál. A *Tamil Nadu* régióban 44 üzem 770 ezer tonna cukrot állított elő a 2014. novembere és 2015. márciusa között, ami 146 ezer tonnával marad el az előző év teljesítésétől. Az indiai kormány a cukorimportra vonatkozó jelenlegi 25 százalékos vámot 15 százalékponttal 40 százalékra emelné, hogy megállítsa a cukor árának zuhanását. A cukor előállítás költsége jelenleg 30 rúpia kilogrammonként, a cukor eladási ára ellenben csak 21-24 rúpia. Az ország 2015 februárjában 50 ezer tonna nyerscukrot szállított Afrikába, a cukorkivitel támogatásának 2015. márciusi bevezetése után további 750 ezer tonna nyerscukor került exportra Banglades felé.

Az Amerikai Egyesült Államok agrárminisztériuma (*USDA*) a következő 2015/2016. gazdasági évben 29

millió tonna cukor termelését várja Indiában, ami 9 százalékkal haladhatja meg az idei szezon kibocsátását. Az ország cukorfogyasztása a jelenlegi 27 millió tonnáról 28 millió tonnára emelkedhet.

Az *USDA* áprilisi piaci kitekintésében Pakisztán cukortermelését 4,7 millió tonnára becsülte, 500 ezer tonnával kevesebbre a 2013/2014. gazdasági évi mennyiségnél. A cukor fogyasztása 4,5 millió tonna körül várható, a cukor zárókészlete 800 ezer és 1,2 millió tonna között állapodhat meg a folyó gazdasági évben. A várakozások szerint az országban összesen 65,5 millió tonna cukornád lesz betakarítható (2014/2015: 63 millió tonna). A cukor kibocsátása a kedvezőbb nádtermés miatt 4,7 millió tonnáról 5,4 millió tonnára emelkedhet a 2015/2016. gazdasági évben. A pakisztáni kormány 650 ezer tonna cukor kiszállításának támogatásáról döntött 2014 decemberében. A cukorexportot tonnánként 100 dollárral kívánják támogatni a 2015. június és 2015. július közötti időszakban, hogy a 2014. decemberében kitűzött 650 ezer tonna cukor kiszállítása megvalósuljon.

A francia Mezőgazdasági termékek Nemzeti Hivatala (*FranceAgriMer*) Kína cukortermelését 9,55 millió tonnára jelzi a 2014. október és a 2015. március közötti időszakban, ami 2,67 millió tonnával marad el az előző év azonos időszakának kibocsátásától. *Guangxi* tartományban 6,5 millió tonna, *Yuannanban* 2,3 millió tonna, *Xinjiangban* 450 ezer tonna, *Hainanban* 300 ezer tonna *Guangdongban* 730 ezer tonna cukrot állítottak elő a cukormalmok. Az ország cukorbehozatala 1,6 millió tonna volt 2014. október és 2015. február között, 23 százalékkal kevesebb, mint egy évvel korábban. Az elmaradó felújítások miatt, a cukornádültetvények területe várhatóan csökken a 2015/2016. gazdasági évben, hiszen az idei szezon cukorárai alacsonyak, az országban emelkedik a munkaerő költség, így a termelők figyelme a jobban jövedelmező ágazatok felé fordul.

Az *USDA* a cukorrépa vetésterületét az Egyesült Államokban a 2015/2016. gazdasági évben a megelőzőnél 2 százalékkal nagyobbra, 477 ezer hektárra becsülte. Az USA cukortermelése 7,6 millió tonnáról 7,8 millió tonnára nőhet a 2014/2015. gazdasági évben. Cukorrépából 4,4 millió tonna, cukornádból 3,4 millió tonna cukor előállítására számítanak. A cukor importja 250 ezer tonnával 3,1 millió tonnára csökkenhet. Az USA cukorfelhasználása (11 millió tonna) várhatóan nem változik, a

cukor zárókészlete pedig 1,6 millió tonnáról 1,5 millió tonnára csökkenhet a folyó gazdasági év végére. A készlet-felhasználás aránya az előző évi 14,42 százalékról 13,91 százalékra eshet vissza.

Mexikóban az előző évvel megegyező, 6,4 millió tonna cukrot állíthatnak elő a folyó szezomban. A cukor kivitele az előző évi 2,6 millió tonnáról 1,6 millió tonnára csökkenhet, a cukor felhasználása pedig 10 százalékkal 6,4 millió tonnára eshet, ezért a készletszint nőhet. Az *USDA* áprilisban kiadott előrevetítése szerint a cukor zárókészlete az előző évi 900 ezer tonnáról 1,3 millió tonnára emelkedhet a 2014/2015. gazdasági évben.

Az ausztráliai mezőgazdasági minisztérium (*ABARES*) legfrissebb projekciója szerint Ausztrália cukortermelése 4,7 millió tonna körül várható a 2014/2015. gazdasági évben, ami 7 százalékos emelkedést jelentene 2013/2014-hez viszonyítva (4,4 millió tonna). A becslések szerint a következő évi termelés 4,9-5 millió tonna lehet, ami 2008 óta a legmagasabb termelés lenne. A *Wilmar* mezőgazdasági multinacionális vállalat közlése az *ABARES* előrejelzésénél kisebb kibocsátásra számít az országban: Észak-Ausztrália *Quisland-i* részét (ahol a cukornádültetvények 95 százaléka található) az év első hónapjaiban az *El Nino* jelenség hatására kialakult szárazság sújtotta, ez pedig visszavetheti a várható cukortermelést. A minisztérium előrejelzése szerint Ausztrália cukorexportja elérte a 3,1 millió tonnát a 2013/2014. gazdasági évben, a legnagyobb kihajózott mennyiség az indonéz piacra került. Az ausztrál cukor további fontos piacai Japán és Dél-Korea voltak. Az *USDA* áprilisi projekciója alapján Ausztrália cukortermelése, az ausztrál kormányzati becsléseknél valamivel kisebb mértékben bővülve, 4,8 millió tonna körül várható a 2015/2016. gazdasági évben. Az emelkedést a területek növekedése és a hozamok javulásával indokolják az elemzők.

A braziliai Cukornád Feldolgozók Egyesületének (*UNICA*) adatai szerint Brazília közép-déli régiójában 571 millió tonna cukornádat vágtak le a 2014/2015. gazdasági évben, 4,3 százalékkal kevesebbet az előző szezombeli mennyiségénél. Az ország cukortermelése 32 millió tonna körül alakulhat, ami 6,7 százalékkal maradna el az előző évitől (2013/2014: 34 millió tonna). A folyó szezomban az eddig feldolgozott cukornád 43 százalékából cukrot állítottak elő (2013/2014: 45 százalék). Az *UNICA* adatai szerint 2015. áprilisában 5,4 millió tonna cukornádat vágtak le, ebből 152 ezer tonna cukor

állítottak elő. A Külkereskedelmi és Iparfejlesztési Minisztérium (*SECEX*) adatai alapján a 2014. április és 2015. március között 19,4 millió tonna cukrot exportált az ország, szemben az előző év azonos időszakában kiszállított 22 millió tonna mennyiséggel. A braziliai Mezőgazdasági Minisztérium hivatalos szervezete (*CONAB*) az ország cukortermelését 37,4 millió tonna körül becsli a 2015/2016. gazdasági évre, 5 százalékkal többre az előző szezomban kibocsátásánál. A keleti részen 3,6 millió tonnára várható a 2015/2016. gazdasági évi cukortermelés, ami 2 százalékkal haladhatja meg az előző évi volument. Az előrejelzések szerint Braziliában a cukornád-ültetvények területe fél százalékkal 8 millió hektárra nőhet a 2015/2016. évi szezomban, ami 655 millió tonna cukornád termését tenné lehetővé (2014/2015: 634,8 millió tonna). A cukornád hozama az előző évi 72,1 tonna/hektárról 73,9 tonna/hektárra emelkedhet.

Az *USDA* áprilisi adatai alapján az Európai Unióban 1,6 millió hektárról takarítottak be cukorrépat 2014-ben, a terület 3 százalékkal nőtt az előző szezomhoz képest. A vetésterület 2015-ben várhatóan 10 százalékkal 1,4 millió hektárra csökkenhet a tagállamokban, így a cukor termelése az előző évi 16,7 millió tonnáról 15,5 millió tonnára mérséklődhet. A területek csökkenése elsősorban a 2014/2015. gazdasági évet jellemző alacsony cukorárakkal magyarázható.

A lengyelországi cukorrépa-termesztők szövetsége (*KZPBC*) szerint 2015 tavaszán 180 ezer hektáron vetettek cukorrépat, ami 8,9 százalékkal kevesebb az előző évi vetésterületnél.

Oroszországban a tervezett 900 ezer hektár cukorrépa terület 21,6 százalékán vetették el a répat (214 ezer hektár). A Közép-Európai Kezdeményezés szervezet (*CEI*) adatai alapján Oroszország cukortermelése és fogyasztása a rubel leértékelődése miatt csökkenhet a 2015/2016. gazdasági évben. Az import cukor 70 százaléka 2015 januárja és márciusa között érkezett Oroszországba. Fehéroroszország, Kazahsztán és Oroszország 2015 májusától a nyerscukor behozatali vámját 240 dollárról 250 dollárra emelik, így védve belső piacukat az import árcsökkenő hatásától.

Ukrajna 10 régiójában megkezdtek a cukorrépa vetését, a tervek szerint 270-300 ezer hektáron kerülhet cukorrépa mag a földre, de 2015. március 30-ig csak a terület 9 százalékán, 28 ezer hektáron fejezték be a vetést. Amennyiben a terveknek megfelelően folyik a munka, a répa területe 2014-hez képest 30 százalékkal

csökkenhet 2015-ben. A cukortermelés a korábban becsültnél jóval kedvezőbb lehetett 2014-ben, az előzetesen megadott 1,7 millió tonna helyett 2,1 millió tonna cukrot dolgoztak fel. Ez 900 ezer tonnával múlhatta felül a 2013/2014. gazdasági évben termelt mennyiséget.

Magyarország

Az AKI 2015/1. számú Statisztikai jelentése szerint Magyarországon a cukorrépa tervezett vetésterülete 15 570 hektár 2015-ben, és a területek 63 százalékán már végeztek a vetéssel. Észak-Magyarországon teljes mértékben befejezték a munkálatokat. Az észak-alföldi, a közép-magyarországi és a közép-dunántúli régióban a tervezett területek 75-86 százalékán fejezték be a vetést. A dél-alföldi régióban lassabban halad a cukorrépa vetése, a régióban a tervezett területek 59,4 százalékán került csak a földbe a répmag.

A Magyar Cukor Zrt. 14 ezer hektárra kötött szerződést a 2015. évre. A szerződött partnerek március végéig 12,28 ezer hektár területen vetették el a cukorrépa vetőmagot.

Árak

A New York-i és a londoni árutőzsdén a nyers- és a fehércukor fronthavi jegyzéseinek esése megállt, és április elején a dollár és a reál árfolyamának változása miatt újra emelkedésnek indultak a hat éves mélypontjukról. Az amerikai tőzsdén a nyerscukor fronthavi jegyzése 293 dollár/tonna volt 2015. április végén, ami 30 százalékkal alacsonyabb az előző év ugyanezen periódusának átlagáránál. A londoni árutőzsdén a fehércukor fronthavi jegyzése 377 dollár/tonna volt ugyanekkor, ez 25 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi jegyzéstől. Összességében a csökkenő ártrend a meghatározó, a világpiaci készletek nagyok és a jelenleg is tartó brazil cukornád-betakarítás hatására jelentkező erős kínálat a közeljövőben az árak emelkedését nem valószínűsíti. Középtávon döntő lehet, hogy a cukor/etanol arány melyik termék irányába billen Braziliában. A közelmúltban a reál alacsony árfolyama a cukor exportját erősítette, azonban az *UNICA* adatai szerint a brazilai cukorkalmok növelhetik az etanol-előállítást a 2015/2016. gazdasági évben.

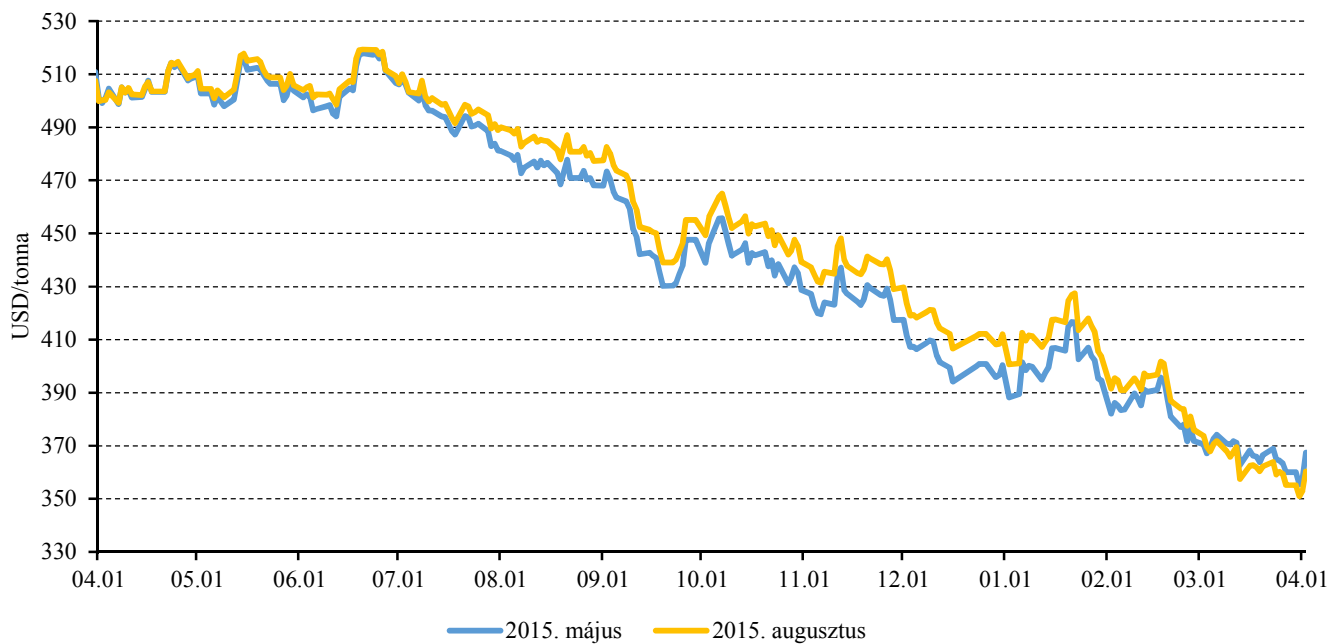
Magyarországon a kristálycukor fogyasztói ára a 2014. februári 185 forint/kg árszintről 188 forint/kg-ra emelkedett 2015 márciusában.

Agrárpolitikai hírek

- Megjelent az 52/2015. (IV. 21.) számú MVH Közlemény a fiatal mezőgazdasági termelők indulásához a 2012. évben igényelhető támogatások keretében a támogatási összeg fennmaradó 10 százalékára vonatkozó ki-

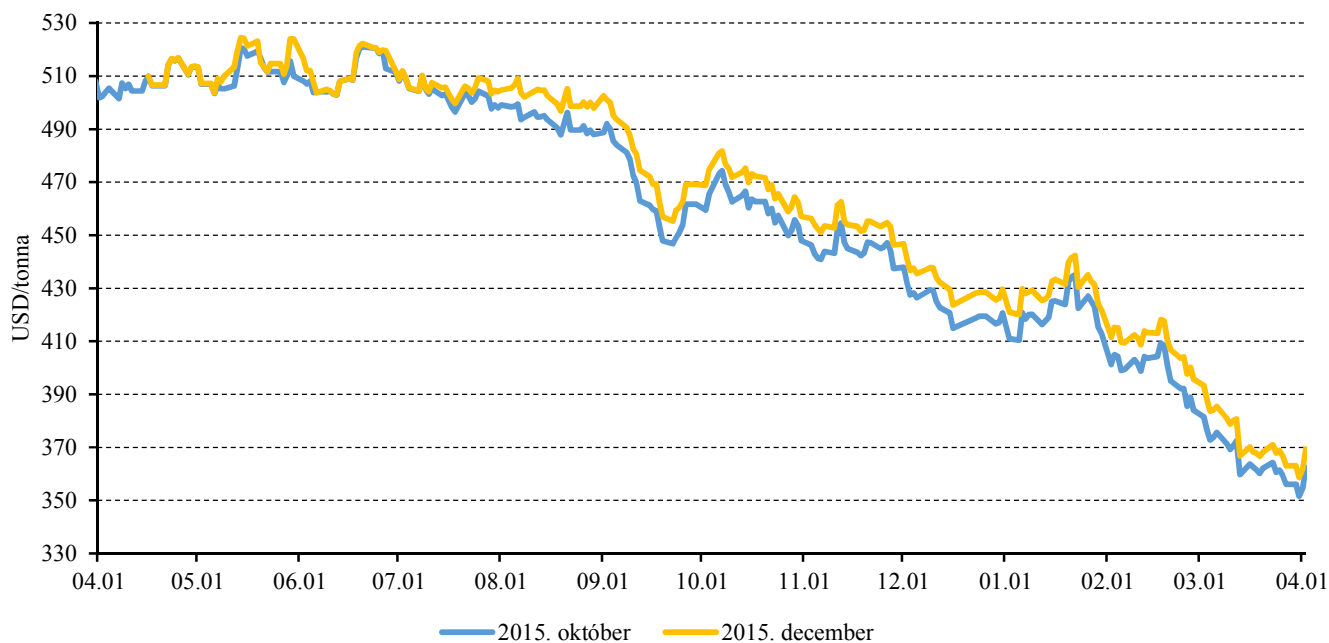
fizetési kérelem benyújtási feltételeiről. A kérelem benyújtására 2015. május 1. és 31. között majd ezt követően évente május 1. és 31. között, de legkésőbb a működési időszak 5. évében megnyíló kifizetési időszak végéig van lehetőség.

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



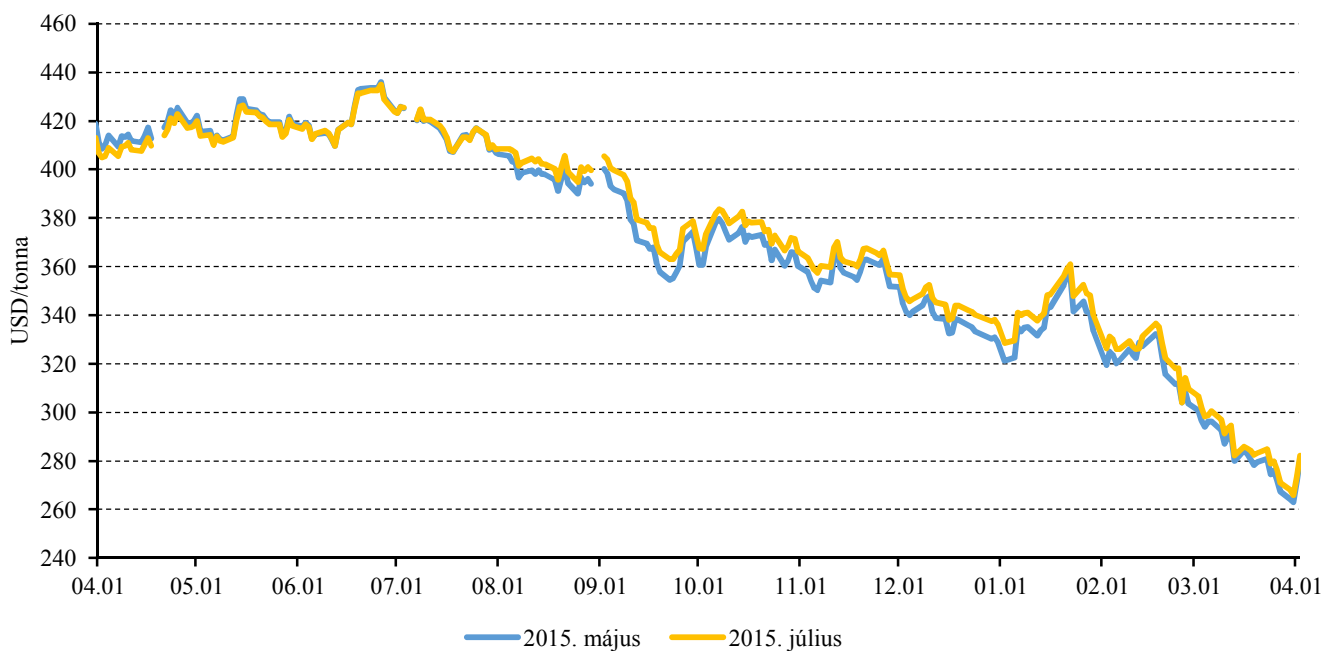
Forrás: LIFFE

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



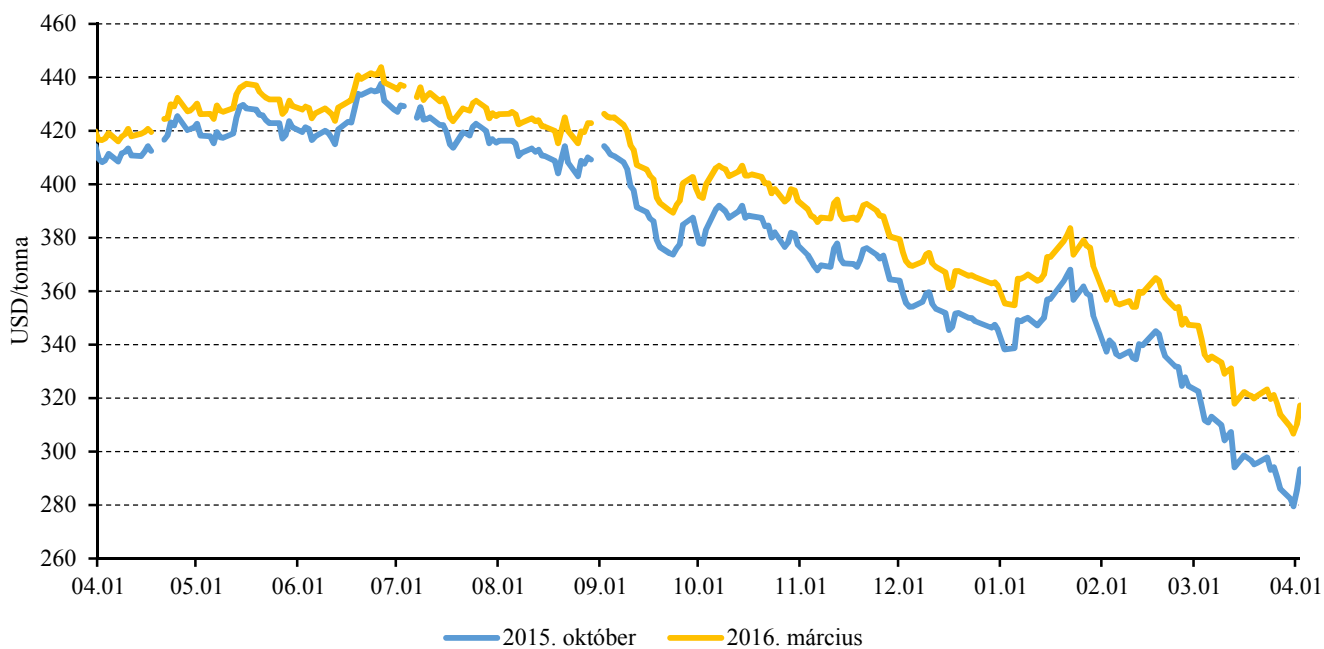
Forrás: LIFFE

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



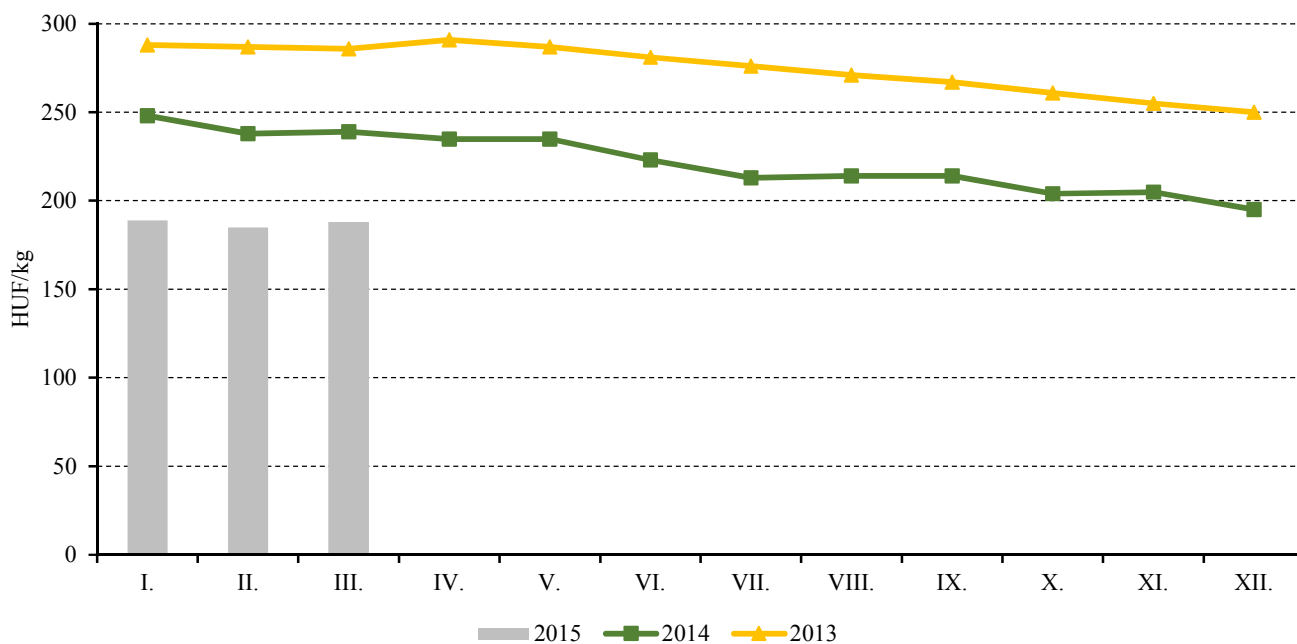
Forrás: ICE

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



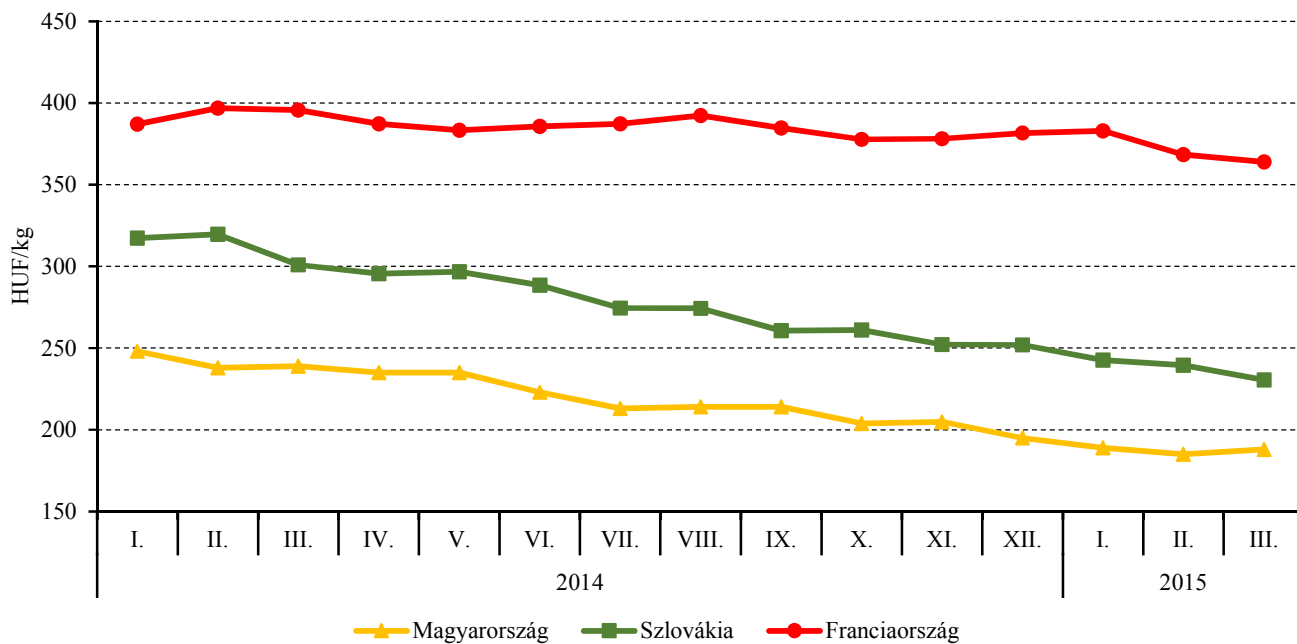
Forrás: ICE

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



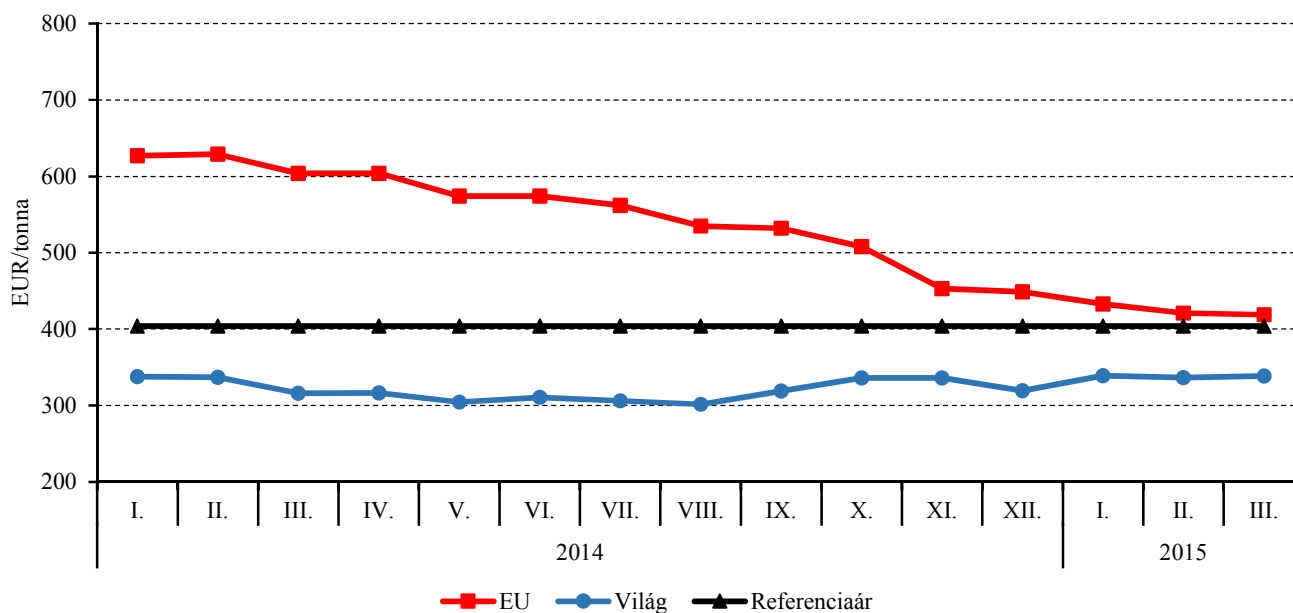
Forrás: KSH

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



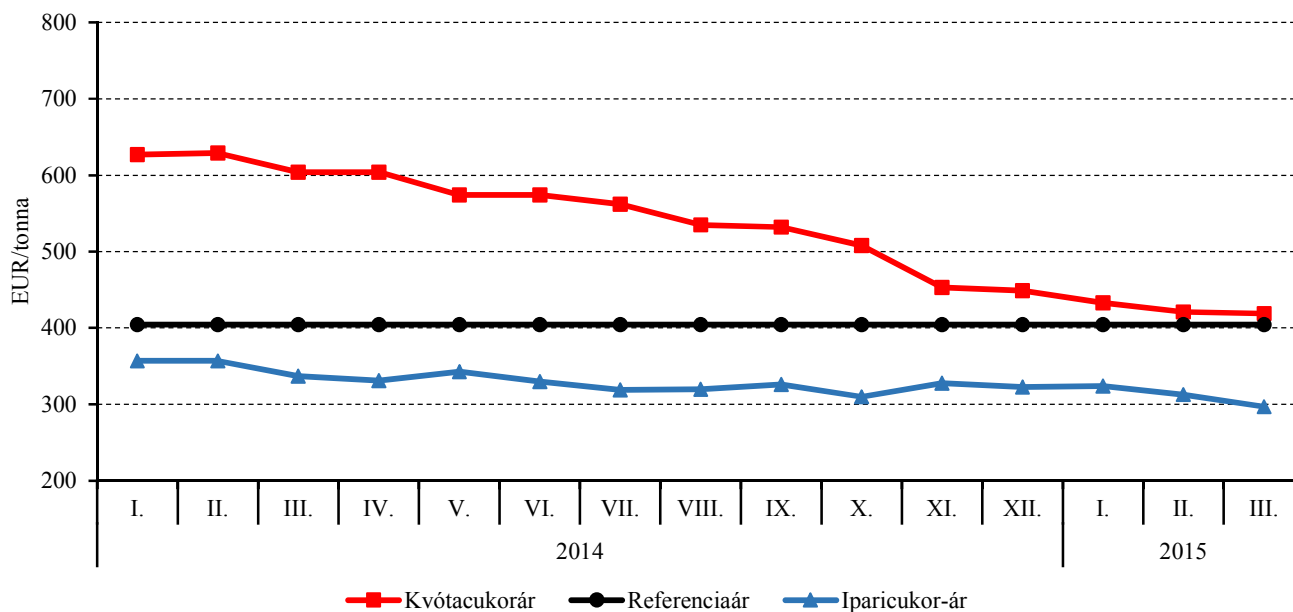
Forrás: Magyarország, Szlovákia és Franciaország Statisztikai Hivatalai

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

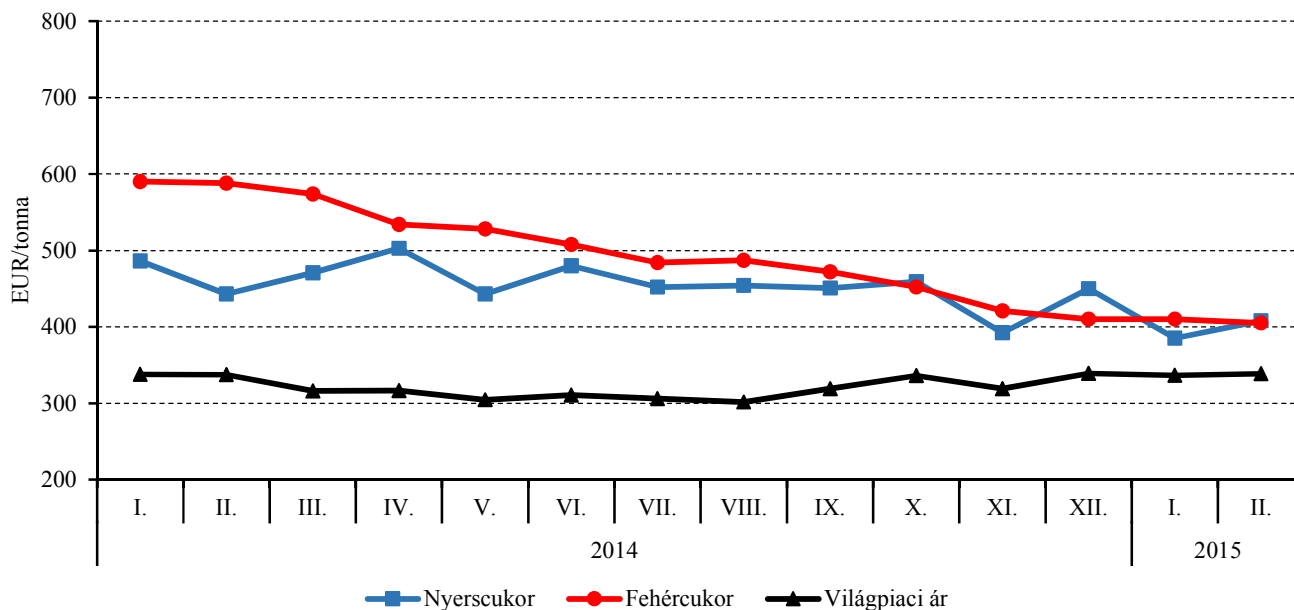


Forrás: Európai Bizottság

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

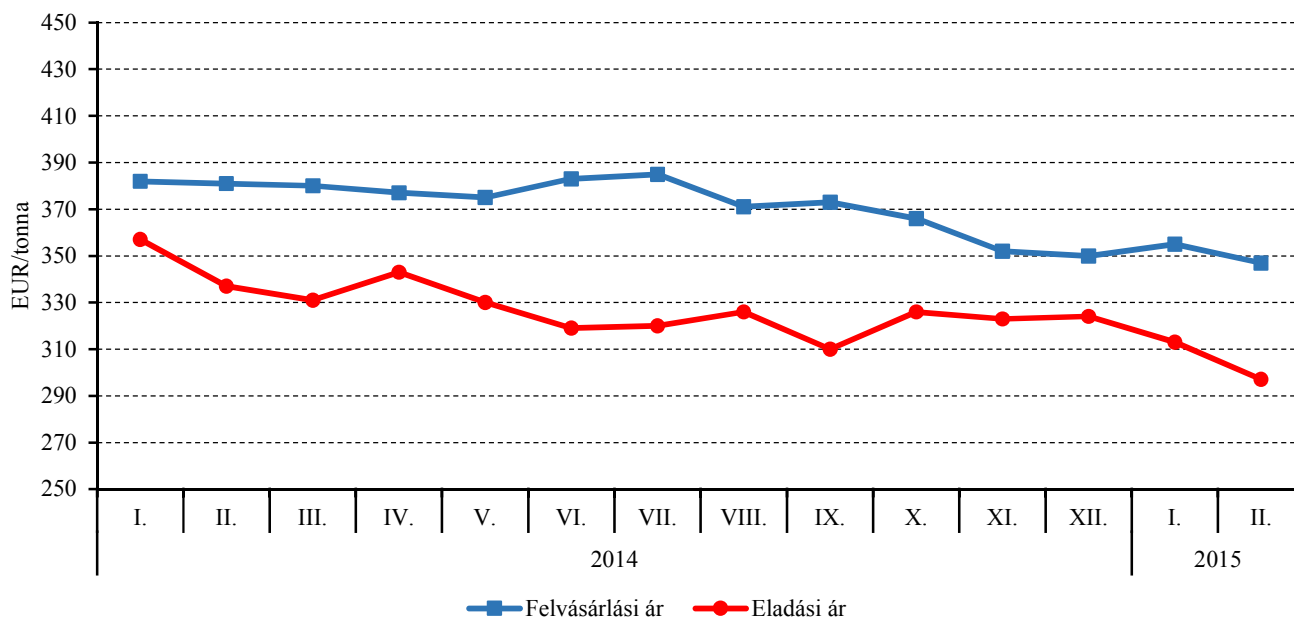


Forrás: Európai Bizottság

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. április)**

	Termelés	Fogyasztás	Felesleg/Hiány
CZARNIKOW	184,0	183,4	0,6
F.O.Licht	179,7	179,8	-1,1
ISO	172,1	171,5	0,6
KINGSMAN	179,1	179,2	-0,1
USDA	172,5	171,0	-1,4

millió tonna

Forrás: Európai Bizottság

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

	2014	2015 ^{a)}
EU	76,1	72,9
Ausztria	74,2	69,9
Belgium	81,8	77,9
Csehország	61,0	63,9
Németország	84,4	73,0
Dánia	52,5	60,1
Finnország	38,2	39,2
Franciaország	90,9	90,0
Horvátország	63,6	55,2
Magyarország	66,4	60,1
Olaszország	57,0	58,1
Litvánia	53,0	50,8
Hollandia	87,4	81,3
Lengyelország	54,8	55,4
Románia	41,0	39,0
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^{a)}

	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
Cukorkvóta 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
Cukorkvóta 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 (b)	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 (b)	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

Megjegyzés: ^{a)} A cukortermelés és az előző évi átmenő készletek összege, nem tartalmazza az etanolkészleteket

^{b)} A készletek tartalmazzák az előző évről átvitt mennyiségeket

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 EARLIEST TIMES TO THE PRESENT

BY JOHN H. HARRIS

EDITED BY JOHN H. HARRIS

WITH ILLUSTRATIONS BY JOHN H. HARRIS

AND A FOREWORD BY JOHN H. HARRIS

AND A PREFACE BY JOHN H. HARRIS

AND A LIST OF CONTRIBUTORS

AND A GLOSSARY

AND AN INDEX

AND A BIBLIOGRAPHY

AND A MAP

AND A TABLE OF CONTENTS

AND A LIST OF ILLUSTRATIONS

AND A LIST OF PLATES

AND A LIST OF FIGURES

AND A LIST OF TABLES

AND A LIST OF APPENDICES

AND A LIST OF REFERENCES

AND A LIST OF NOTES

AND A LIST OF REFERENCES

AND A LIST OF NOTES

