

XIX. évfolyam, 19. szám, 2016



AGRÁRPIACI JELENTÉSEK

GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK

Gabona és Ipari Növények
XIX. évfolyam, 19. szám, 2016

Megjelenik kéthetente
2016. október 6.

Felelős szerkesztő
Dr. Stummer Ildikó

Szerző
Dr. Molnár Zsuzsa
molnar.zsuzsa@aki.gov.hu
Keresztessyné Mohr Katalin
kmohr@aki.gov.hu

Közreműködő
Szántó-Becz Gábor
szanto-becz.gabor@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:
Publikációs Csoport
publikacio@aki.gov.hu
Telefon: (+36 1) 476-3060

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.....	12
Gabonapiaci információk.....	15
Olajnövény-piaci jelentés.....	17
Szójabab.....	17
Repcemag.....	17
Napraforgómag.....	17
Az olajmagok és származékaik jegyzése.....	19
Termelői és kikötői árak.....	23
Olajmagpiaci információk.....	25
Cukorpiaci jelentés.....	27

Összefoglaló

Az északi féltekén kezdetét vette a következő, 2017/2018. évi szezon termését adó búza vetése. Jól halad a munka az USA-ban, az agrárminisztérium (*USDA*) adatai szerint az előirányzott terület 43 százalékán került a földre a vetőmag 2016. október 2-ig.

Az Európai Unióban is elkezdődött az őszi búza vetése. Magyarországon – a Földművelésügyi Minisztérium (FM) október 3-i tájékoztatása szerint – a tervezett 993 ezer hektárból egyelőre 77 ezer hektáron fejezték be a gazdák a munkát.

Magyarországon, az AKI PÁIR adatai szerint a fizikai piacon 40-41 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli termelői áron cserélt gazdát az étkezési, 37-38 ezer forint/tonnáért a takarmánybúza szeptember második felében.

Az *USDA* az Európai Unióban 61 millió tonna kukorica betakarítást valószínűsíti az őszi folyamán.

Amennyiben az *USDA* várakozásai realizálódnak, az Egyesült Államokban rekord szójababtermés, 114 millió tonna kerülhet a tárolókba az idén.

Magyarországon a 61 ezer hektár termőterület 18 százalékán végeztek a szójabab betakarításával a gazdák szeptember 26-ig a Földművelésügyi Minisztérium (FM) tájékoztatása szerint, és összesen 146-147 ezer tonna körüli termésre van kilátás.

Bőséges lehet a napraforgómag 2016/2017. gazdasági évi globális kibocsátása. A mértékadó piacelemző vállalatok 43-46 millió tonna termelést jósolnak, ami fedezné a hasonló volumenű felhasználást.

Az Európai Bizottság adatai szerint az unióban az október elsejével kezdődött 2016/2017. gazdasági évben is hasonló mennyiségű cukrot (18,35 millió tonna) állíthatnak elő, mint a 2015/2016. évi szezonban.

Gabonapiaci jelentés

Búza

A mértékadó piacelemző vállalatok kivétel nélkül rekord búzatermést jeleznek a folyó, 2016/2017. gazdasági évre a világon, aminek zöme már a tárolókban van. A 720-747 millió tonnára prognosztizált kibocsátás 7-13 millió tonnával haladja meg a várható felhasználást, így a készletek tovább duzzadnak, a szezon végén akár 225-249 millió tonna tartalék is maradhat.

Az északi féltekén kezdetét vette a következő, 2017/2018. évi szezon termését adó búza vetése. Jól halad a munka az USA-ban, az agrárminisztérium (*USDA*) adatai szerint az előirányzott terület 43 százalékán került a földbe a vetőmag 2016. október 2-ig. Oroszországban a tervezett terület 65,4 százalékán, azaz 11,3 millió hektáron végeztek az őszi vetéssel a gazdák. Ukrajnában az őszi szárazság hátráltatja a munkát, szeptember végéig 2,93 millió hektáron, a tervezett terület 47 százalékán sikerült befejezni a vetést. Az Európai Unióban is elkezdődött az őszi búza vetése, amit Magyarországon – a Földművelésügyi Minisztérium (FM) október 3-i tájékoztatása szerint – a tervezett 993 ezer hektárból egyelőre 77 ezer hektáron végeztek el.

A búza fronthavi jegyzése 145-150 dollár (*USD*)/tonna sávban hullámozott a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) szeptember második felében. A kurzus sem az USA búzavetéséről, sem a készletek nagyságáról szóló kedvező hírek hatására nem mozdult el erről a szintről. Az *USDA* felmérése szerint ugyanis az egy évvel korábbinál 11 millió tonnával több, közel 69 millió tonna volt az Egyesült Államok búzatartaléka szeptember végén. A párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) 160 euró/tonna környékén stabilizálódott a termény legközelebbi lejáratra szóló jegyzése szeptember utolsó heteiben. Magyarországon, a Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában továbbra is tonnánként 41 ezer forintért kereskedhettek a malmi búzával a pénzügyi befektetők. A takarmánybúzára az első őszi hónapban sem érkezett vételi vagy eladási ajánlat, így a termény forgalma szünetelt. Az AKI PÁIR adatai szerint a fizikai piacon 40-41 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli termelői áron cserélt gazdát az étkezési, 37-38 ezer forint/tonnáért a takarmánybúza szeptember második felében.

Kukorica

A búzához hasonlóan kukoricából is rekordtermés várható a világon a 2016/2017. gazdasági évben. Az 1 008-1 027 millió tonnára prognosztizált kibocsátás a meghatározó piacelemzők szerint legalább 8 millió tonnával (*IGC*), de akár 42 millió tonnával (*Tallage*) is felülmúlhatja az előrejelzett felhasználást, ami a készletek további gyarapodását eredményezi. Így a szezon végére soha nem tapasztalt mennyiségű kukorica, 216-290 millió tonna maradhat a világ tárolóiban.

Az északi féltekén a búza vetésével párhuzamosan a kukorica betakarítása is elkezdődött. Az USA-ban – ahol a szakértők 383 millió tonna kibocsátást jeleznek – az előirányzott terület 24 százalékáról tárolták be a termést 2016 október 2-ig (*USDA*). Oroszországban ezzel egy időben a 14 millió tonnára várt termésből 3,5 millió tonnát takarítottak be a gazdák a termőterület 23 százalékáról. Ukrajnában a terület 22 százalékán végeztek a munkával, a szemtermés egyelőre 4,8 millió tonna a prognosztizált 26 millió tonnából. Az Európai Unióban épphogy elindult a munka, és az *USDA* szerint 61 millió tonna lehet az idei kibocsátás. Franciaországban szeptember végéig a terület 4 százalékáról, Magyarországon október elejéig annak 12 százalékáról takarították be a termést a gazdák. Előbbinél 12 millió tonna, utóbbinál 8 millió tonna lehet az idei kibocsátás.

Az USA biztató terméskilátásai és az egy évvel korábbihoz hasonló tartalékok (szeptember 30-án 44 millió tonna) ellenére a kukorica fronthavi jegyzése 135 dollár/tonna fölé emelkedett október elején, aminek háttérében az USA vártnál élénkebb exportja állt. A párizsi árutőzsdén 160 euró/tonna szinten stabilizálódott a termény legközelebbi lejáratra szóló jegyzése szeptember utolsó hetében. A BÉT-en 39 ezer forint/tonnáig ereszkedett a takarmánykukorica novemberi kurzusa ugyanekkor. A fizikai piacon átlagosan 38 ezer forint/tonna termelői áron forgott a termény az AKI PÁIR adatai szerint szeptember második felében.

Agrárpolitikai Hírek

• A Földművelésügyi Minisztérium a 65/2016. (IX. 21.) FM rendelettel több olyan jogszabály-módosítást hajtott végre, amelyek az idei év kedvezőtlen időjárási jelenségeiből fakadó termelői károk kezelésére érdemi választ adnak. A 27/2014. (XI. 25.) FM rendelet szerinti agrárkár-enyhítési rendszert érintő módosítással az FM célja az, hogy a károsult gazdák, az uniós szabályokkal összhangban, az eddigiektől is könnyebben juthassanak az igazolt káraik után kárenyhítő juttatáshoz. A korábbiakban az üzemi szintű hozamérték-csökkenés (~bevételekiesés) 30 százalékos korlátját szállította le az FM 15 százalékra, most magának a hozamérték-csökkenésnek a számítási módját is korrigálta a termelők számára kedvező módon: a 15 százalékos támogatási feltétel szempontjából az egyes növénykultúrák hozamérték-többletét nem kell negatív előjellel beszámítani, így a károsultak könnyebben átléphetik e küszöböt. Ugyancsak kedvező változás, hogy a károsodott szántóföldi növények

esetében – különösen a csökkenő energiaköltségek miatt – lehetőség nyílt a be nem takarítás miatti költségmegtakarítás tonnánkénti összegét 1 047 forinttal csökkenteni, amely közel ezen összeggel megegyező többletkifizetést tesz lehetővé. A pozitív változások már a 2016. kárenyhítési évre, a november 30-ig benyújtott kárenyhítő juttatás iránti kérelmeknél is alkalmazandók. Az idei év jelentős tavaszi fagykárjai és jégesőkárjai okán kibővítésre került továbbá azon települések listája is, amelyen ültetvényvel és gyümölcsösökkel gazdálkodó termelők kamat- és költségmentes hitelben részesülhetnek. A lista immáron 908 településre bővült, így többek között a Balaton-felvidék összes károsodott, szőlő- és borkültúrával érintett településén is elérhető a „nulla százalékos” hitel. A 2016. november 30-ig megkötött hitelszerződéssel rendelkező termelők vehetik igénybe a kamat- és költségmentes hitelt a 77/2015. (XII. 1.) FM rendelet alapján.

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

	2016. 38. hét	2016. 38. hét/2016. 37. hét (százalék)	2016. 38. hét/2015. 38. hét (százalék)
Étkezési búza	41 156	102	87
Takarmánybúza	37 591	101	86
Takarmánykukorica	37 882	98	91
Takarmányárpa	34 991	91	93

HUF/tonna

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	2016. 09. 28.	2016. 09. 29.	2016. 09. 30.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	Malmi búza	2016. december	HUF/tonna	41 000	41 000	41 000
	Takarmánybúza	–	HUF/tonna	–	–	–
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	Búza	2016. december	EUR/tonna	161	162	161
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	Búza	2016. december	USD/tonna	148	147	148

Megjegyzés: A takarmány búzát 2016. szeptember 1-től nem jegyzik a BÉT-en.
Forrás: BÉT, Euronext, CME Group

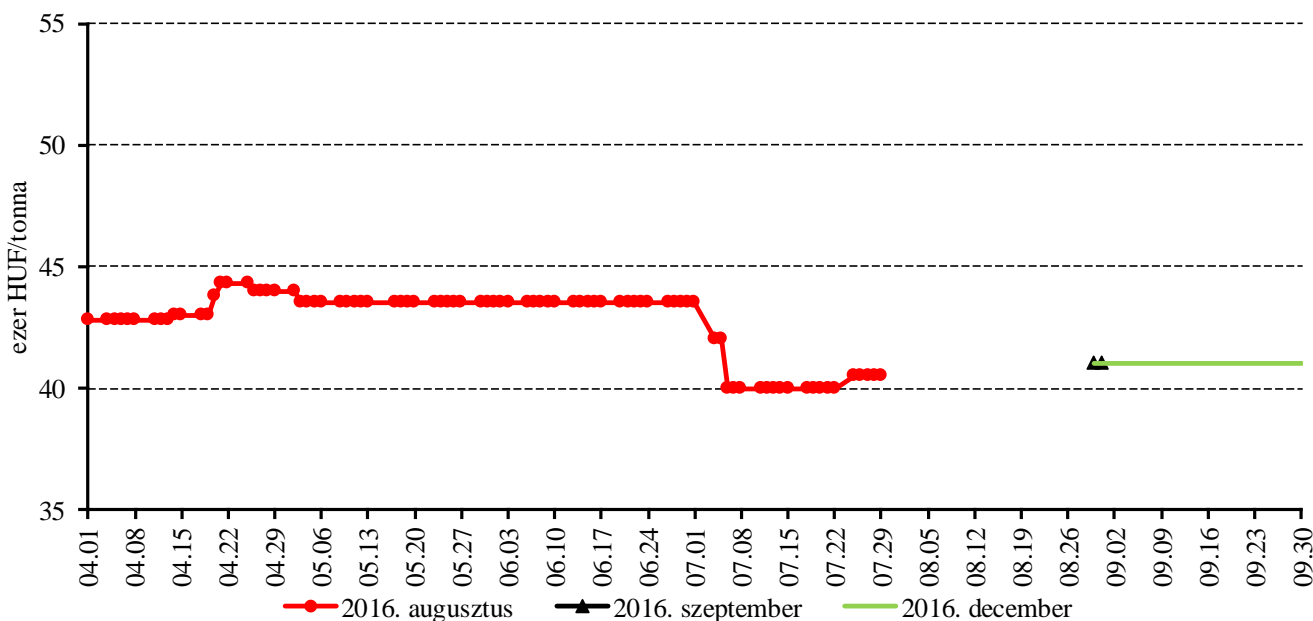
3. táblázat: **A kukorica legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken**

	Szállítási határidő	Mértékegység	2016. 09. 28.	2016. 09. 29.	2016. 09. 30.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	2016. november	HUF/tonna	38 600	38 600	39 000
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	2016. november	EUR/tonna	160	161	160
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	2016. december	USD/tonna	130	130	133

Forrás: BÉT, Euronext, CME Group

A gabonafélék jegyzése

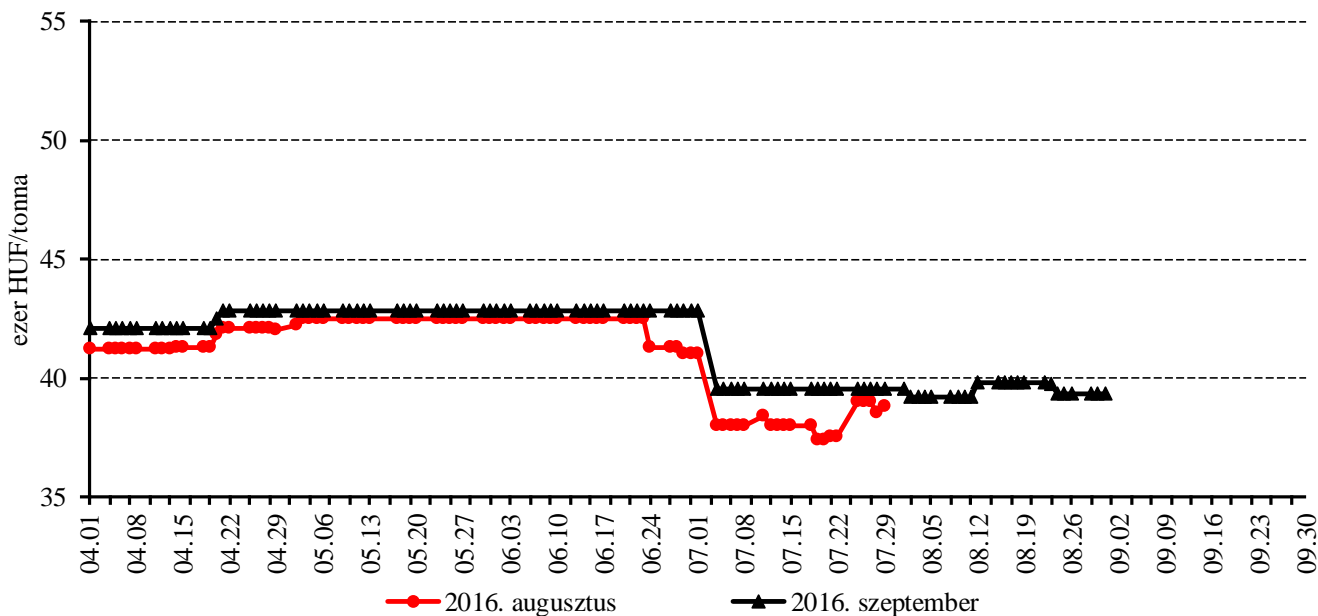
1. ábra: A malmi búza különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2016)



Megjegyzés: A malmi búzát 2016. augusztus 1–29. között nem jegyezték a BÉT-en.

Forrás: BÉT

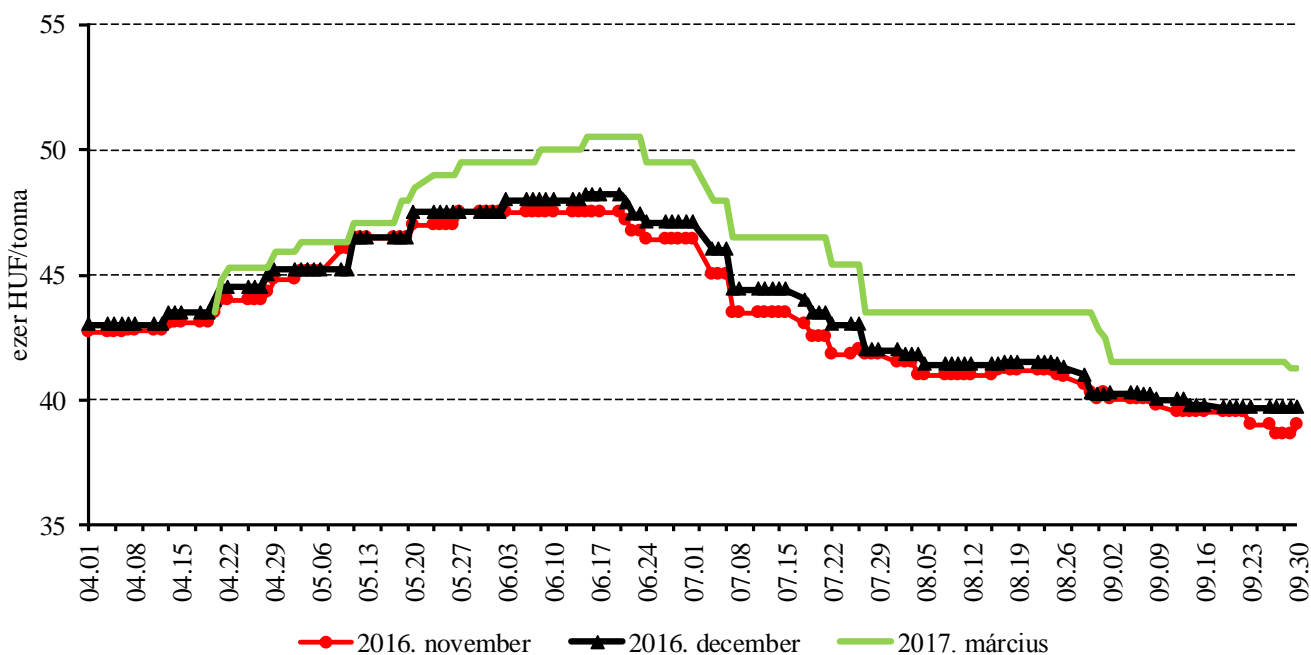
2. ábra: A takarmánybúza különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2016)



Megjegyzés: A takarmánybúzát 2016. szeptember 1. óta nem jegyzi a BÉT-en.

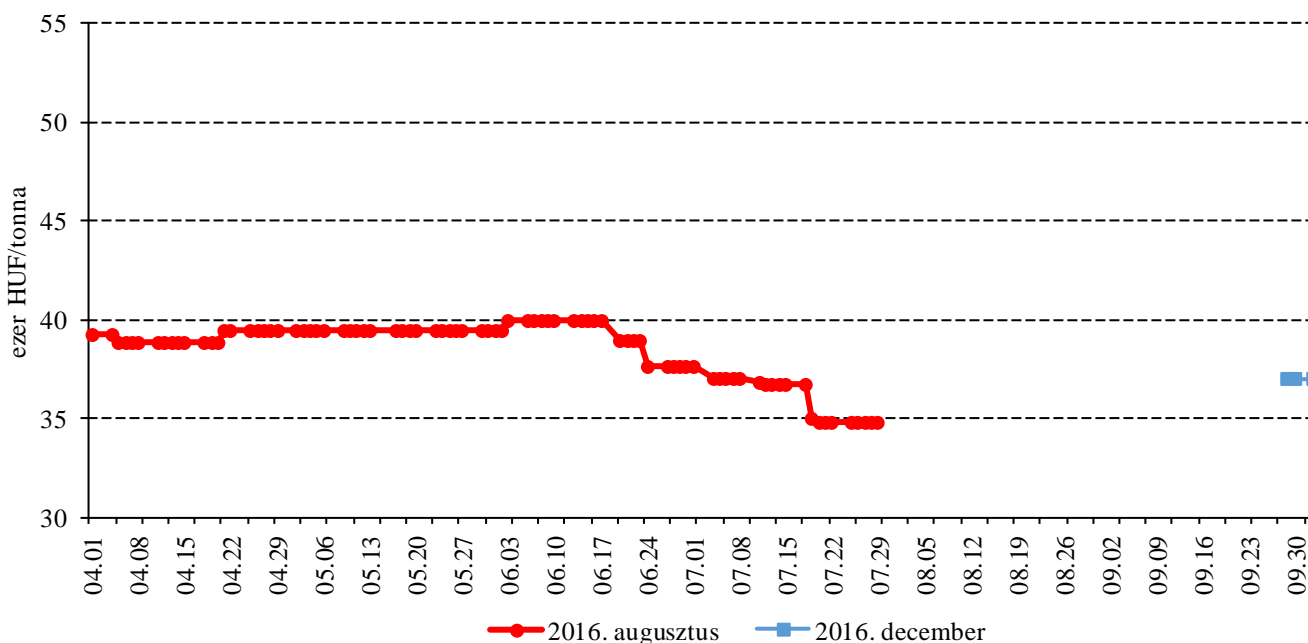
Forrás: BÉT

3. ábra: A takarmánykukorica különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2016)



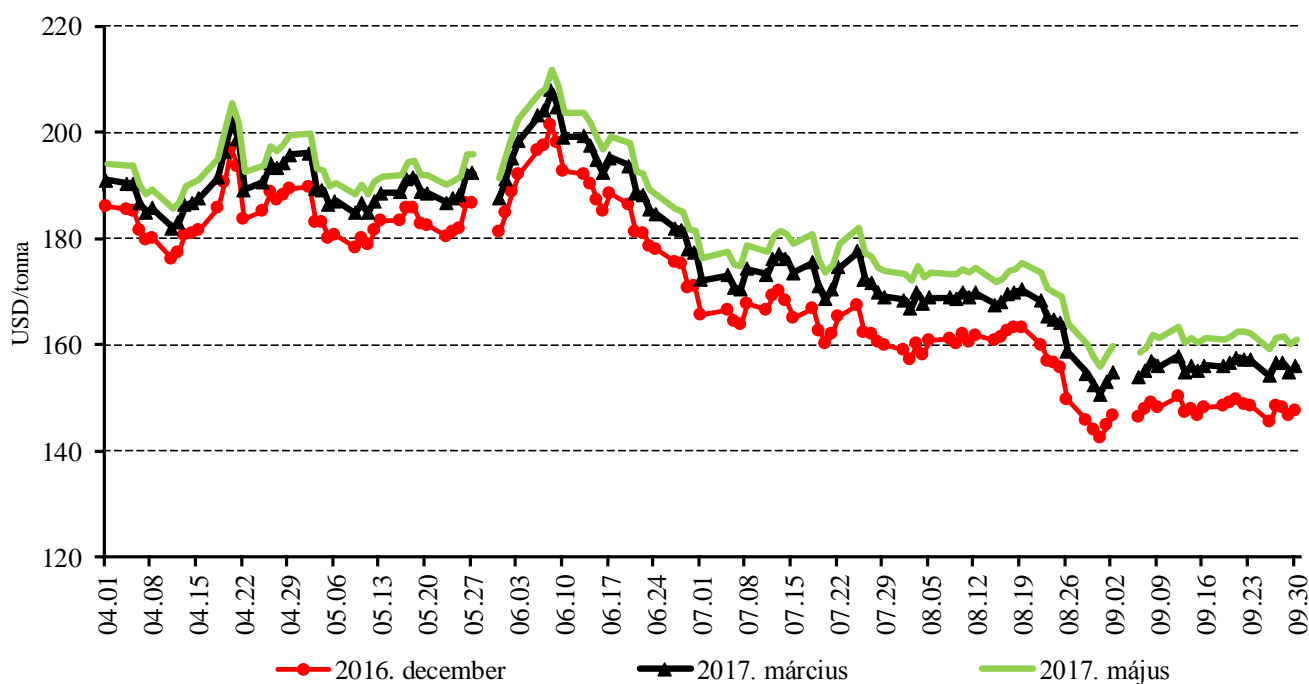
Forrás: BÉT

4. ábra: A takarmányárpa különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2016)



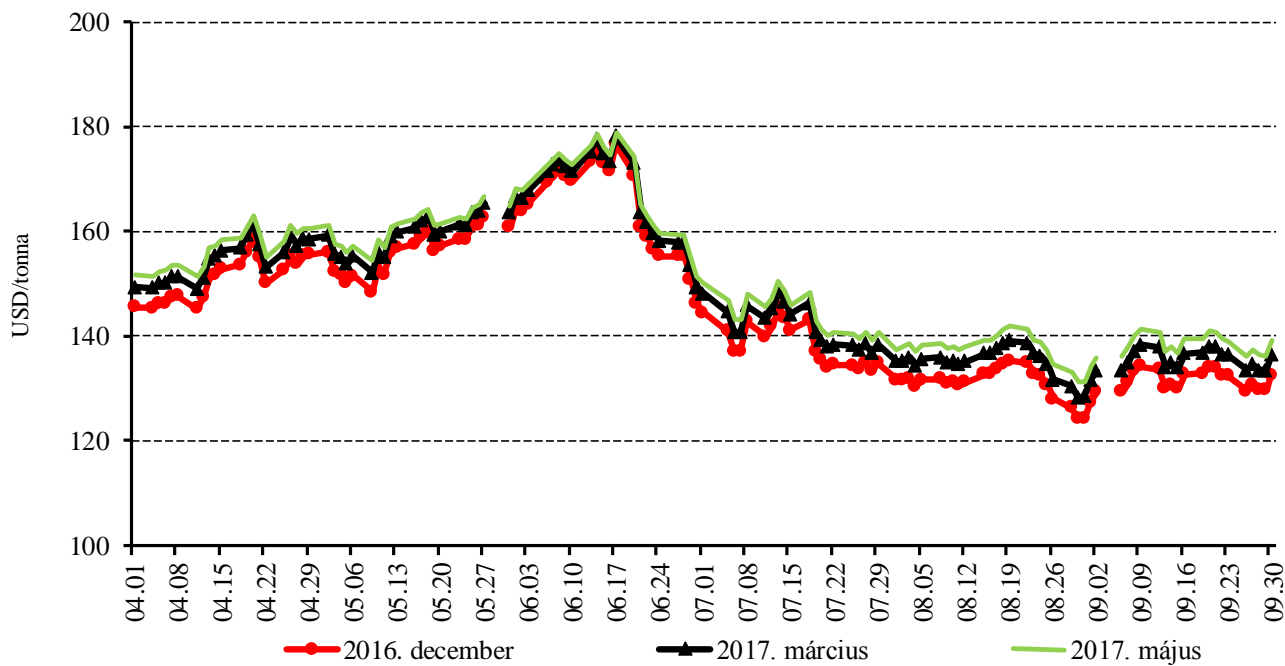
Megjegyzés: A takarmányárpat 2016. augusztus 1.–szeptember 28. között nem jegyezték a BÉT-en.
Forrás: BÉT

5. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2016)



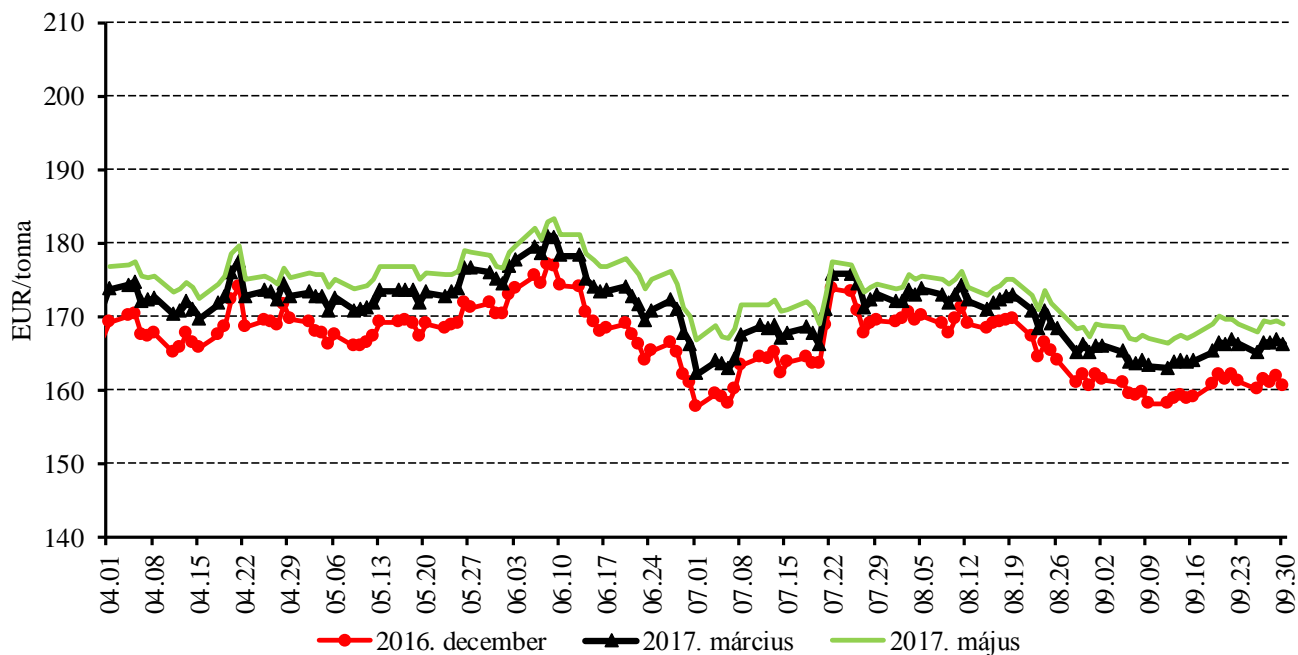
Forrás: CME Group

6. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2016)



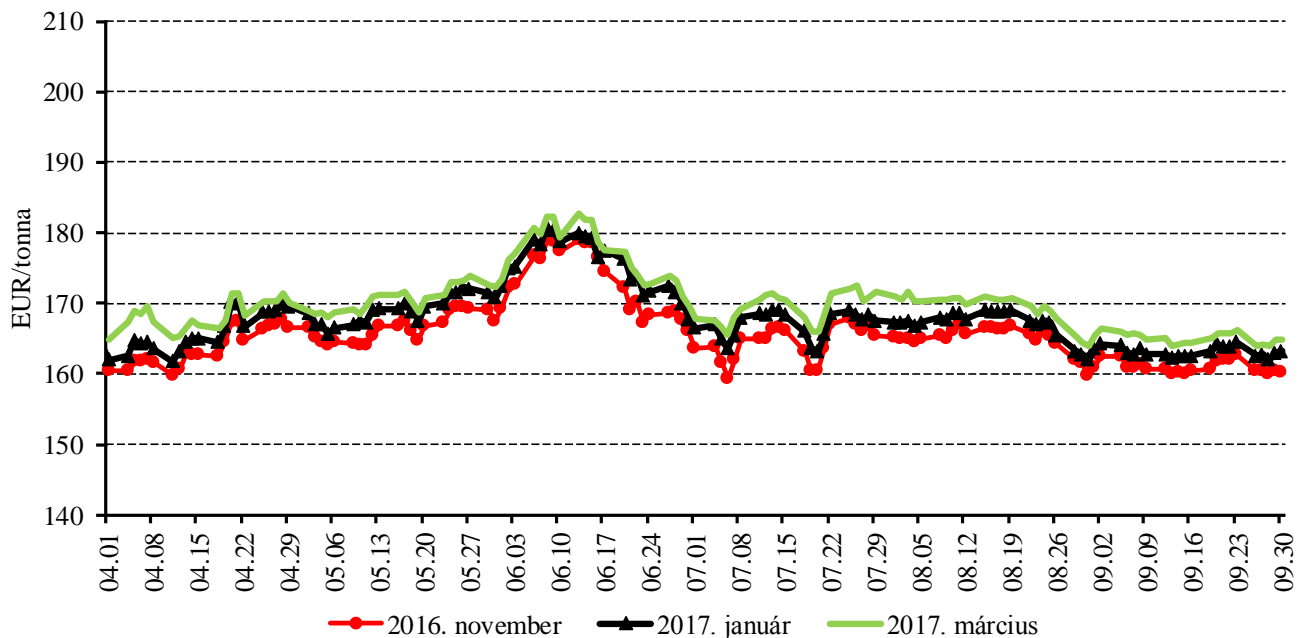
Forrás: CME Group

7. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2016)



Forrás: Euronext

8. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2016)



Forrás: Euronext

4. táblázat: A búza és a kukorica nemzetközi tőzsdéi jegyzése (2016. szeptember 30.)

Szállítási határidő	Euronext/MATIF, Párizs		Szállítási határidő	CME/CBOT, Chicago (őszi lágy búza)	
	EUR/tonna	HUF/tonna		USD/tonna	HUF/tonna
BÚZA					
2016. december	161	49 619	2016. szeptember	148	40 820
2017. március	166	51 396	2016. december	156	43 113
2017. május	169	52 246	2017. március	161	44 476
2017. szeptember	170	52 633	2017. május	164	45 429
2017. december	173	53 483	2017. július	170	46 872
2018. március	176	54 333	2017. szeptember	177	48 781
KUKORICA					
2016. november	160	49 541	2016. szeptember	133	36 619
2017. január	163	50 469	2016. december	136	37 686
2017. március	165	50 932	2017. március	139	38 449
2017. június	168	51 783	2017. május	142	39 186
2017. augusztus	171	52 710	2017. július	144	39 927
2017. november	168	51 937	2017. szeptember	148	40 950

Forrás: Euronext, CME Group

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

	Lejárat	Elszámolóár (USD/tonna)	Belső volatilitás ^{a)}	
			2016. 09. 23. (százalék)	2016. 09. 30. (százalék)
Búza	2016. december	147,71	20,2	–
Kukorica	2016. december	132,51	20,0	19,3
Szójabab	2016. november	350,53	–	20,2
Szójadara	2016. október	328,29	29,7	–

^{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 árutőzsdéi szereplők nyitott kötésállománya (határidős kontraktusok) a főbb termények vonatkozásában a chicagói árutőzsdén (2016. szeptember 27.)

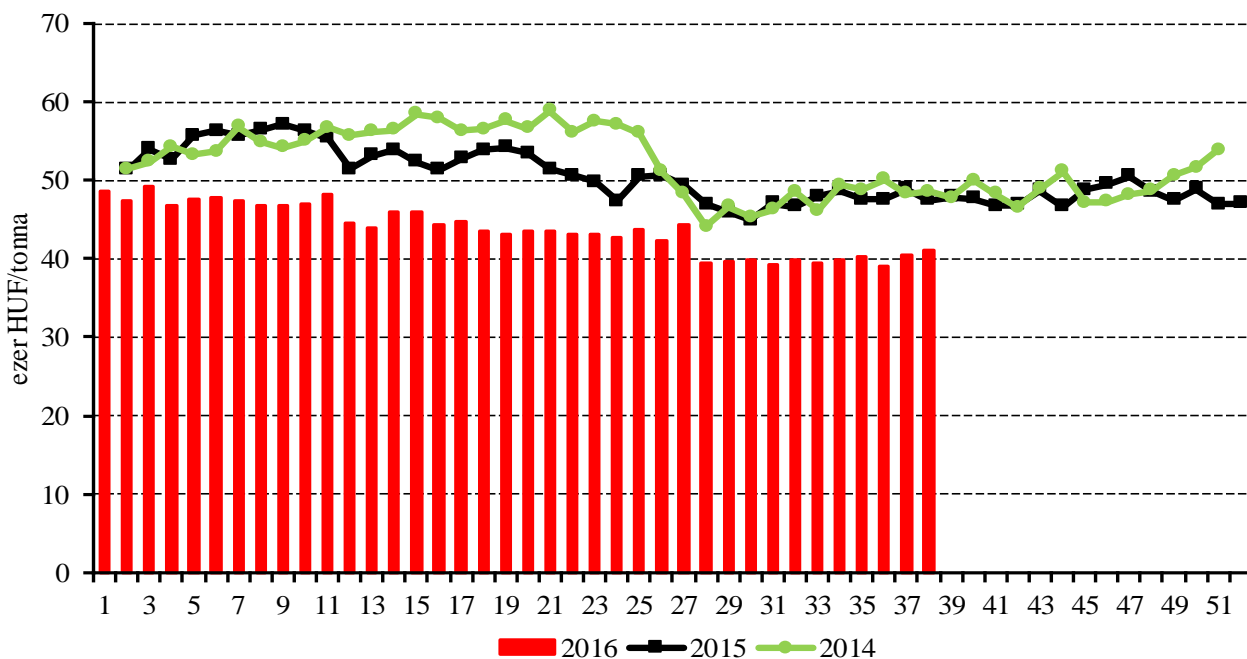
	Pozíciók száma										
	Termelő/kereskedő/ feldolgozó/stb.		Swap kereskedők			Pénzügyi befektetők			Egyéb		
	Vételi	Eladási	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}	Vételi	Eladási	Spread ^{a)}
Búza	100 486	80 526	73 613	7 250	10 730	72 755	207 328	44 930	73 524	32 862	39 193
Kukorica	344 268	488 574	237 654	5 364	25 091	172 321	350 054	84 353	187 642	55 979	109 448
Szójabab	193 614	330 921	91 498	9 774	24 870	95 210	40 598	49 658	93 717	49 859	48 307
Szójadara	97 901	223 459	75 467	1 021	11 608	45 827	33 544	22 671	45 492	15 927	30 070

^{a)} Spread – Különbözeti ügylet.

Forrás: Commodity Futures Trading Commission

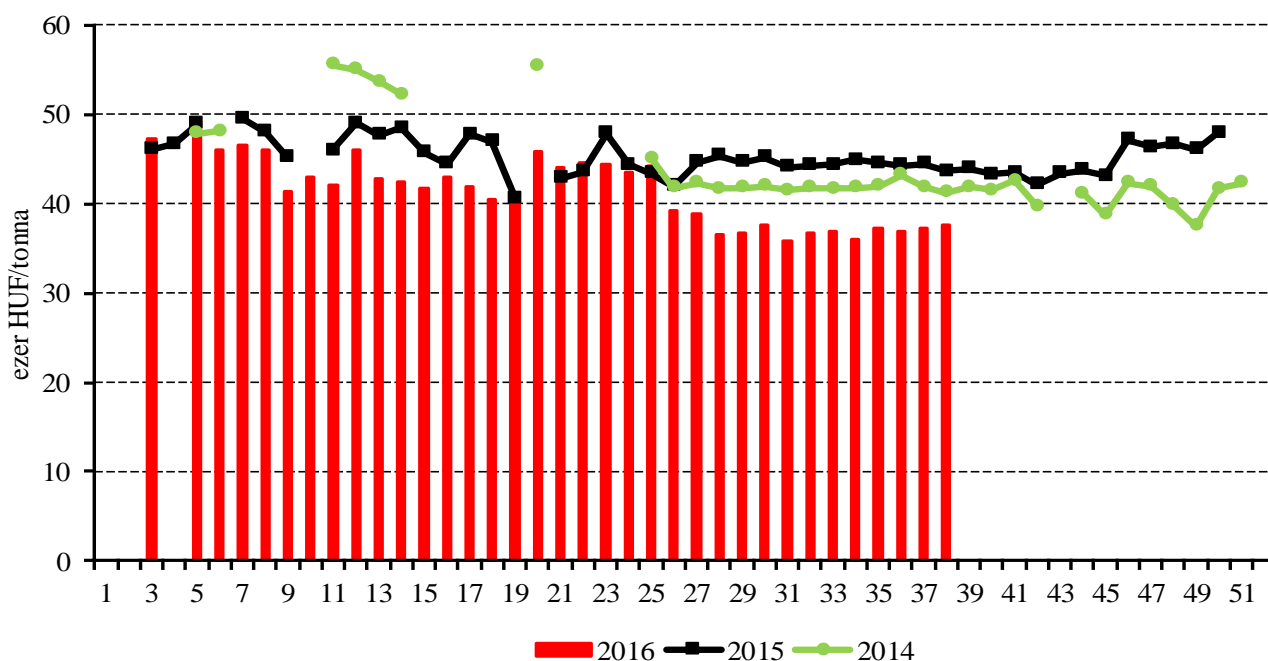
Termelői és kikötői árak

9. ábra: Az étkezési búza heti termelői ára Magyarországon (2014-2016)



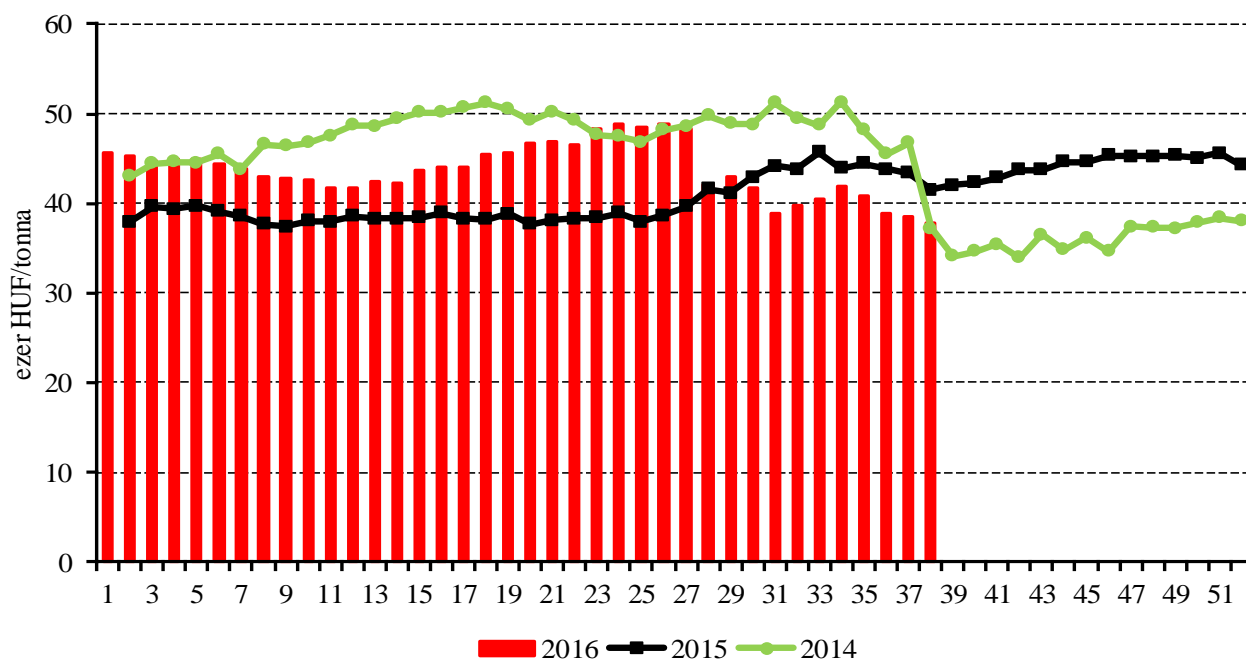
Forrás: AKI PÁIR

10. ábra: A takarmánybúza heti termelői ára Magyarországon (2014-2016)



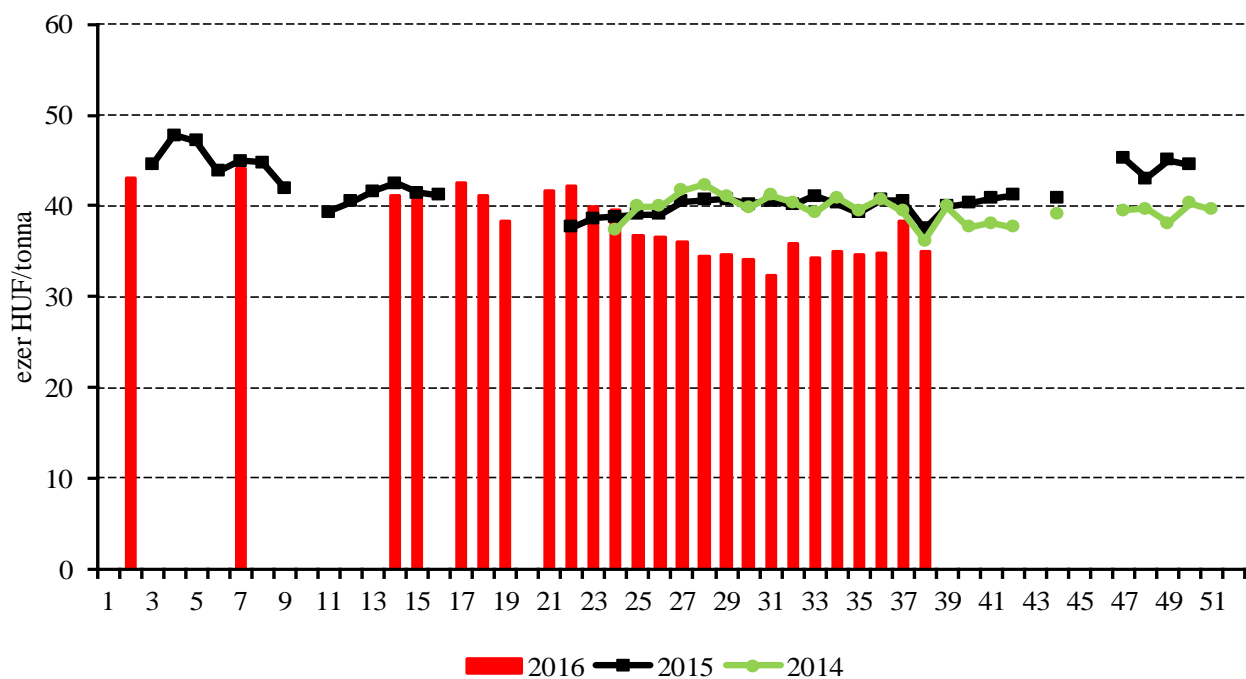
Forrás: AKI PÁIR

11. ábra: A takarmánykukorica heti termelői ára Magyarországon (2014-2016)



Forrás: AKI PÁIR

12. ábra: A takarmányárpa heti termelői ára Magyarországon (2014-2016)



Forrás: AKI PÁIR

7. táblázat: A gabonafélék nemzetközi és európai kikötői ára

	Mértékegység	2016.09.10.	2016.09.17.	2016.09.24.	2016.10.01.	
BÚZA	USA, FOB HRW	USD/tonna	202	199	n. a.	197
	Franciaország, FOB Rouen (superior)	USD/tonna	183	180	n. a.	185
	Oroszország, 12,5% FOB	USD/tonna	168	171	n. a.	168
	Ukrajna, 11,5% FOB	USD/tonna	158	161	n. a.	162
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	169	172	172	173
KUKORICA	USA, FOB NOLA	USD/tonna	164	161	n. a.	162
	Fekete-tenger, FOB	USD/tonna	164	164	n. a.	158
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	–	172	188	168
	Hollandia, CIF Rotterdam	EUR/tonna	176	172	171	162
ÁRPA	Franciaország, FOB Rouen	USD/tonna	152	151	n. a.	154
	Fekete-tenger, FOB	USD/tonna	152	151	n. a.	150
	Románia, FOB Constanța	USD/tonna	–	–	161	–

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

Forrás: Hammersmith, MADR, Európai Bizottság

8. táblázat: A gabonafélék európai termelői ára

		EUR/tonna			
		2016. 35. hét	2016. 36. hét	2016. 37. hét	2016. 38. hét
MALMI BÚZA	Bulgária, DEPPROD Dobrich	134	133	133	128
	Németország, DEPSILO Hamburg	162	160	161	162
	Franciaország, DELPORT Rouen	156	156	157	162
	Románia, DEPSILO Banat	123	126	122	124
TAKARMÁNY-BÚZA	Bulgária, DEPPROD Dobrich	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.
	Németország, DEPSILO Hamburg	154	154	155	157
	Franciaország, DEPSILO Eure-et-Loire	146	146	145	147
	Románia, DEPSILO Oltenia	138	129	n. a.	n. a.
	Egyesült Királyság, FGATE	138	139	139	138
KUKORICA	Bulgária, DEPPROD Plevna	138	138	138	135
	Németország, DEPSILO Hamburg	n. a.	n. a.	n. a.	170
	Franciaország, DELPORT Bordeaux	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.
	Románia, DEPSILO Oltenia	n. a.	135	136	135
TAKARMÁNY-ÁRPA	Bulgária, DEPPROD Burgas	118	118	118	118
	Németország, DEPSILO Hamburg	139	136	137	138
	Franciaország, DELPORT Rouen	128	128	130	132
	Románia, DEPSILO Muntenia	129	n. a.	n. a.	134
	Egyesült Királyság, FGATE	121	121	120	119

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

Forrás: Európai Bizottság

Gabonapiaci információk

9. táblázat: **A gabona alapú termékek feldolgozó értékesítési ára Magyarországon**

	Kiszereelés	Mértékegység	2015. 38. hét	2016. 37. hét	2016. 38. hét	2016. 38. hét/ 2015. 38. hét (százalék)	2016. 38. hét/ 2016. 37. hét (százalék)
Finomliszt BL 55	ömlesztett	tonna	557	1 214	567	102	47
		HUF/kg	73	68	67	91	98
	zsákos	tonna	1 622	1 781	1 621	100	91
		HUF/kg	76	69	69	91	101
	zacskós	tonna	867	588	607	70	103
		HUF/kg	87	81	81	92	99
Rétesliszt BFF 55	ömlesztett	tonna
		HUF/kg
	zsákos	tonna	30	27	27	91	102
		HUF/kg	91	79	78	86	99
	zacskós	tonna	39	36	28	71	79
		HUF/kg	94	90	89	95	99
Fehér kenyér- liszt BL 80	ömlesztett	tonna	350	534	430	123	81
		HUF/kg	72	66	65	90	99
	zsákos	tonna	435	557	444	102	80
		HUF/kg	74	67	67	91	100
Tésztaipari liszt TL 50	ömlesztett	tonna	...	260	173	...	67
		HUF/kg	...	72	72	...	101
	zsákos	tonna	37	39	53	143	136
		HUF/kg	83	75	76	91	101
Étkezési búza- dara AD	zacskós	tonna	43	50	44	101	87
		HUF/kg	97	90	90	93	100

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

10. táblázat: **Az ipari keveréktakarmányok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon**

	Mértékegység	2015. augusztus	2016. július	2016. augusztus	2016. augusztus/ 2015. augusztus (százalék)	2016. augusztus/ 2016. július (százalék)
Brojlertáp	tonna	7 779	9 383	9 740	125	104
	HUF/tonna	91 551	92 017	90 913	99	99
Hízósertéstáp	tonna	6 751	6 921	8 225	122	119
	HUF/tonna	76 057	74 034	70 893	93	96

Forrás: AKI PÁIR

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

		ezer tonna		
		2015. január–július	2016. január–július	Változás (százalék)
Export	10019900 Búza, nem vető	687,01	994,63	144,78
	10039000 Árpa, nem vető	345,09	324,34	93,99
	10059000 Kukorica, nem vető	3 084,42	1 605,88	52,06
Import	10019900 Búza, nem vető	93,22	90,90	97,51
	10039000 Árpa, nem vető	33,58	21,57	64,25
	10059000 Kukorica, nem vető	43,59	11,05	25,35

Forrás: KSH

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

		ezer tonna		
		2015. július 1.– 2015. szeptember 29.	2016. július 1.– 2016. szeptember 27.	Változás (százalék)
Export	Búza (durum és liszt nélkül)	5 206	6 355	122
	Árpa	3 437	1 186	35
	Kukorica	451	497	110
Import	Búza (durum és liszt nélkül)	875	695	79
	Árpa	210	256	122
	Kukorica	1 620	1 943	120

Forrás: Európai Bizottság

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

		millió tonna					
		USDA		IGC		Tallage	
		2015/2016 ^{a)}	2016/2017 ^{b)}	2015/2016 ^{a)}	2016/2017 ^{b)}	2015/2016 ^{a)}	2016/2017 ^{b)}
BÚZA							
Termelés		735	745	736	747	711	720
Felhasználás		710	737	721	734	705	713
Export		172	172	165	164	166	172
Import		172	172	165	164	166	172
Zárókészlet		241	249	218	231	218	225
KUKORICA							
Termelés		959	1 027	970	1 027	936	1 008
Felhasználás		958	1 016	968	1 019	936	966
Export		139	136	136	132	140	128
Import		139	136	136	132	140	128
Zárókészlet		209	219	208	216	248	290

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

Olajnövény-piaci jelentés

Szójabab

A szójabab 2016/2017. gazdasági évi globális kibocsátása elérheti a 321-331 millió tonnát a meghatározó piacelemző vállalatok előrejelzései szerint. A szakértők véleménye abban eltér, hogy ez a valaha volt legnagyobb termelés alul- (*Oil World, Tallage*) vagy felülmúlja-e (USA agrárminisztériuma – *USDA*) a teljes felhasználást (sajtolás és egyéb célú), így a készlet csökkenése sem zárható ki a szezon végén.

Noha az északi féltekén továbbra is biztatók a terméskilátások, a teljes kibocsátás felét adó déli féltekén még most vetik a 2016/2017. évi szezonban betakarításra kerülő szójababot, így a jelenlegi várakozások akár számottevően is módosulhatnak. A világ legnagyobb szójababtermelőjénél, az USA-ban az előírányzott terület 26 százalékan végeztek a betakarítással október első napjaiban, ami 10 százalékos lemaradást jelent az egy évvel korábbihoz képest. Amennyiben az *USDA* várakozásai realizálódnak, az Egyesült Államokban rekord szójababtermés, 114 millió tonna kerülhet a tárolókba az idén. A *Tallage* francia piacelemző vállalat adatai szerint az Európai Unióban a korábban jelzettnél kisebb területről, 842 ezer hektárról takaríthatnak be a gazdák szójababot összel, az összes termést 2,3 millió tonnára becsülik. Magyarországon a 61 ezer hektár termőterület 51 százalékan végeztek a munkával a gazdák október 3-ig a Földművelésügyi Minisztérium (FM) tájékoztatása szerint, és összesen 146-147 ezer tonna körüli termésre van kilátás.

A chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) 350 dollár (*USD*)/tonna fölé emelkedett a termény fronthavi kursusa köszönhetően annak, hogy szeptember végén, október elején ismét nőtt az importőrök érdeklődése az USA-ból származó szójabab iránt.

Repcemag

Repcemagból a 2015/2016. gazdasági évinél 1-3 millió tonnával kevesebb, azaz 61-66 millió tonnát takarítottak be a gazdák világszerte a 2016/2017. évi

szezonban. Ez a mennyiség várhatóan nem, vagy épp-hogy fedezi a 61-68 millió tonnára jelzett felhasználást. A párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) is érezhető a szűkös ellátás okozta bizonytalan piaci hangulat. Az újtermés betakarításával júniusban enyhült ugyan a nyomás a piacon, azonban az erős kereslet és a vártnál gyengébb termés eredményeként a repcemag jegyzése 370-380 euró/tonnáig emelkedett, és augusztus közepe óta tartja ezt a szintet. Magyarországon, a Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában 107 ezer forint/tonna szinten stabilizálódott a termény fronthavi jegyzése szeptember eleje óta. Az AKI PÁIR adatai szerint 113 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli termelői áron forgott az újtermés szeptember második felében.

Napraforgómag

Bőséges lehet a napraforgómag 2016/2017. gazdasági évi globális kibocsátása. A mértékadó piacelemző vállalatok 43-46 millió tonna termelést jósolnak, ami fedezné a hasonló volumenű felhasználást.

A világ két meghatározó napraforgómag-termelőjénél, Oroszországban és Ukrajnában jól halad a betakarítás. Előbbinél 1,8 millió hektárról (a tervezett terület 25 százaléka) 3,4 millió tonna, utóbbinál 3,7 millió hektárról (62 százaléka) 8 millió tonna termést takarítottak be szeptember végéig. A két fekete-tengeri országban együttesen 23-24 millió tonna napraforgómagtermésre van kilátás az őszi folyamán. Az Európai Unióban összesen 8,2 millió tonna mag teremhet az idén. Magyarországon 1,8 millió tonna napraforgómagot tároltak be a gazdák a 631 ezer hektárra előírányzott terület 96 százalékaról október 3-ig. Ez a mennyiség – amely egyébként már mindenkorinak számít – megegyezik a korábbi termésvárakozásokkal.

Magyarországon, a BÉT-en 100 ezer forint/tonna alatt jegyezték a napraforgómagot a legközelebbi lejáratra vonatkozóan szeptember utolsó hetében is. A fizikai piacon átlagosan 100-101 ezer forint/tonnáért cserélt gazdát az olajmag az AKI PÁIR adatai szerint szeptember második felében.

14. táblázat: **Az olajmagok termelői ára Magyarországon**

	2016. 38. hét	2016. 38. hét/2016. 37. hét (százalék)	2016. 38. hét/2015. 38. hét (százalék)
Napraforgómag	99 624	99	94
Repcemag	113 091	100	102

HUF/tonna

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

Forrás: AKI PÁIR

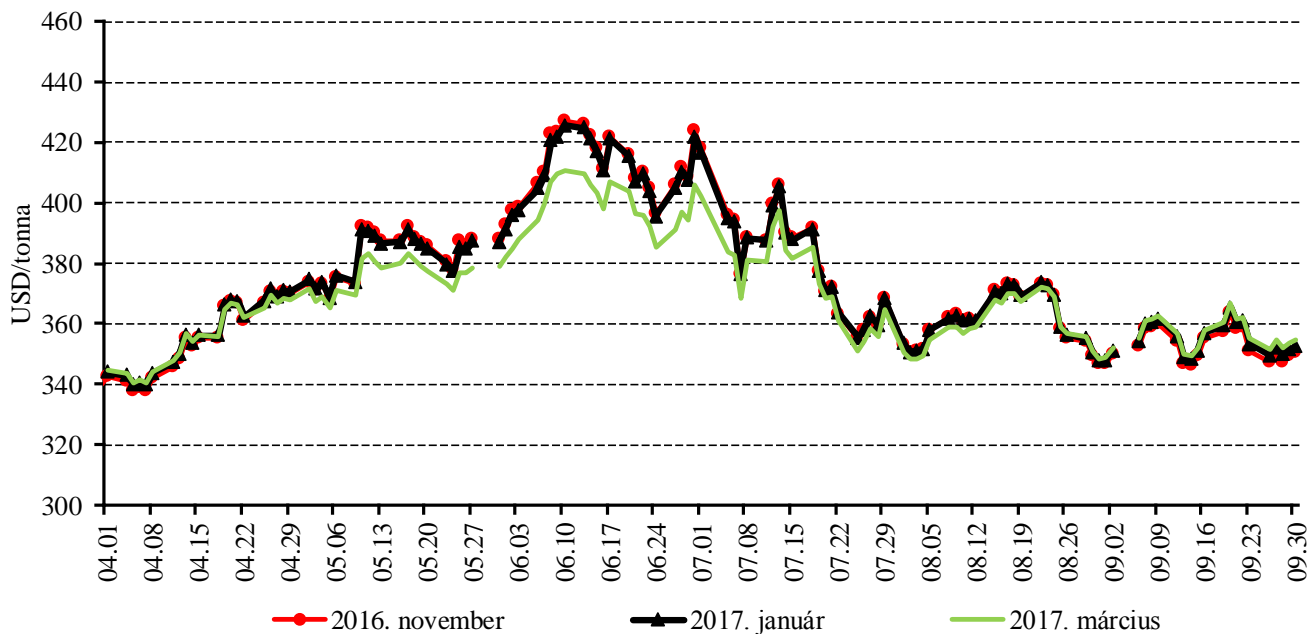
15. táblázat: **Az olajmagok legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken**

		Szállítási határidő	Mértékegység	2016. 09. 28.	2016. 09. 29.	2016. 09. 30.
Budapesti Értéktőzsde (BÉT)	Napraforgómag	2016. október	HUF/tonna	98 000	97 500	98 020
	Repcemag	2016. november	HUF/tonna	107 000	107 000	107 000
Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF)	Repcemag	2016. november	EUR/tonna	374	377	376
Chicagói árutőzsde (CME/CBOT)	Szójabab	2016. november	USD/tonna	347	349	351

Forrás: BÉT, Euronext, CME Group

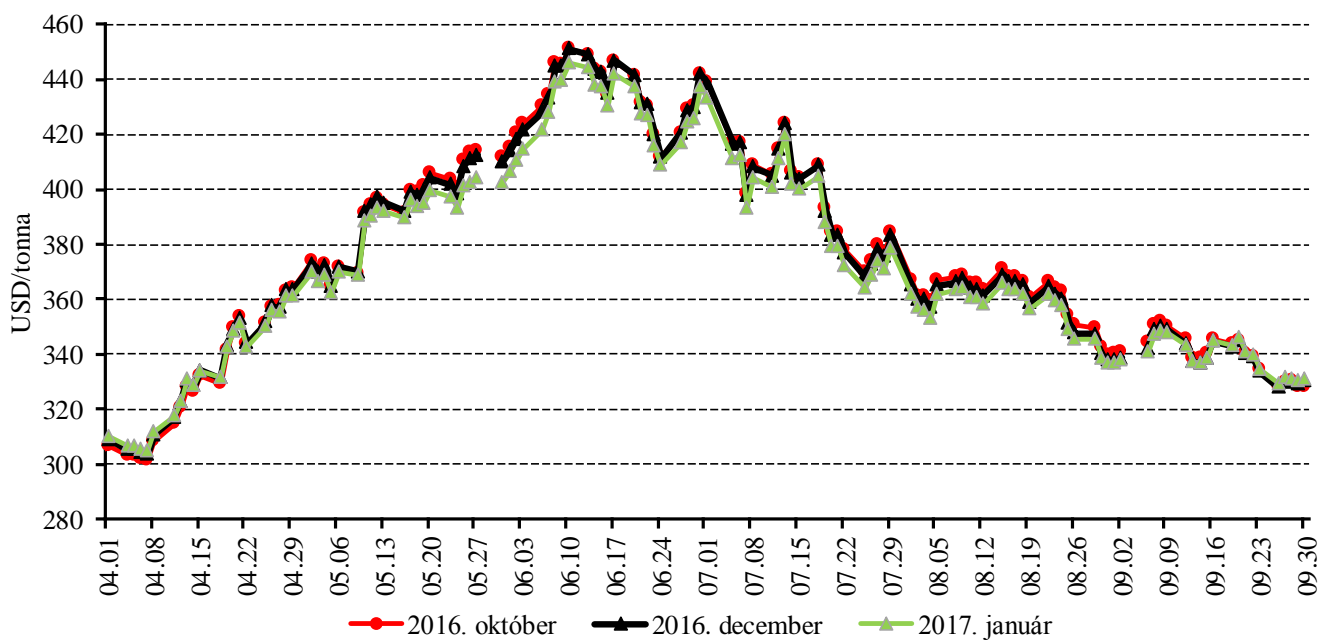
Az olajmagok és származékaik jegyzése

13. ábra: A szójabab különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2016)



Forrás: CME Group

14. ábra: A szójadara különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2016)



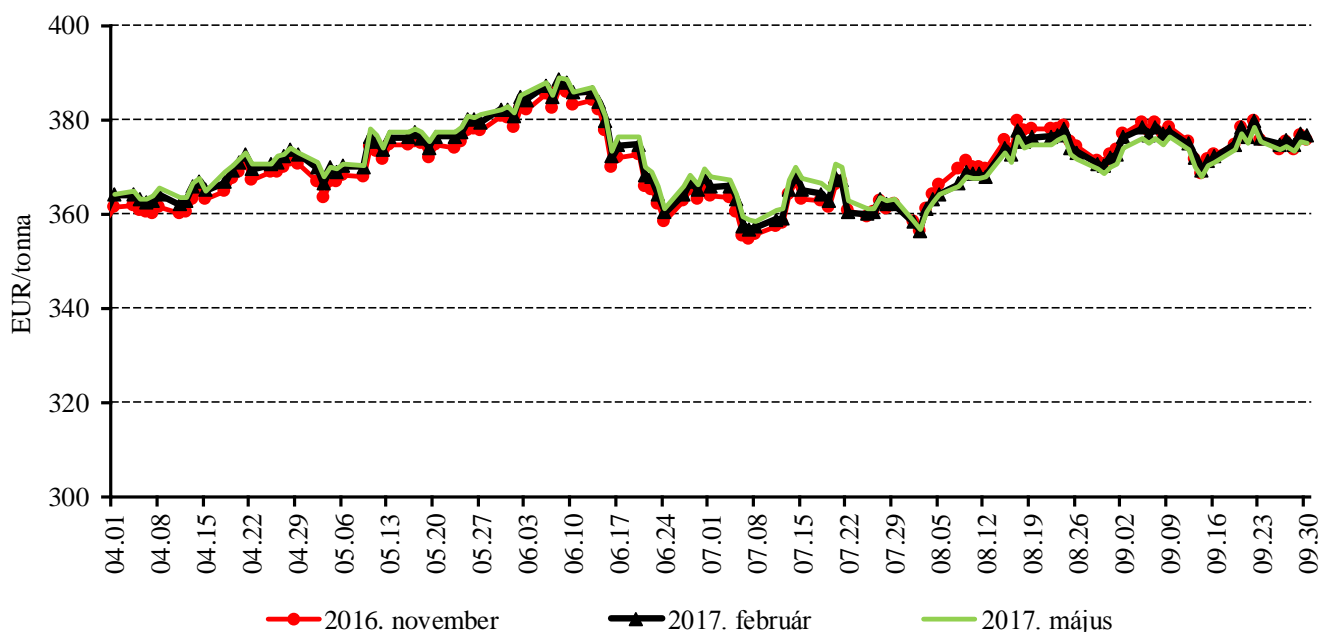
Forrás: CME Group

15. ábra: A szójaolaj különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2016)



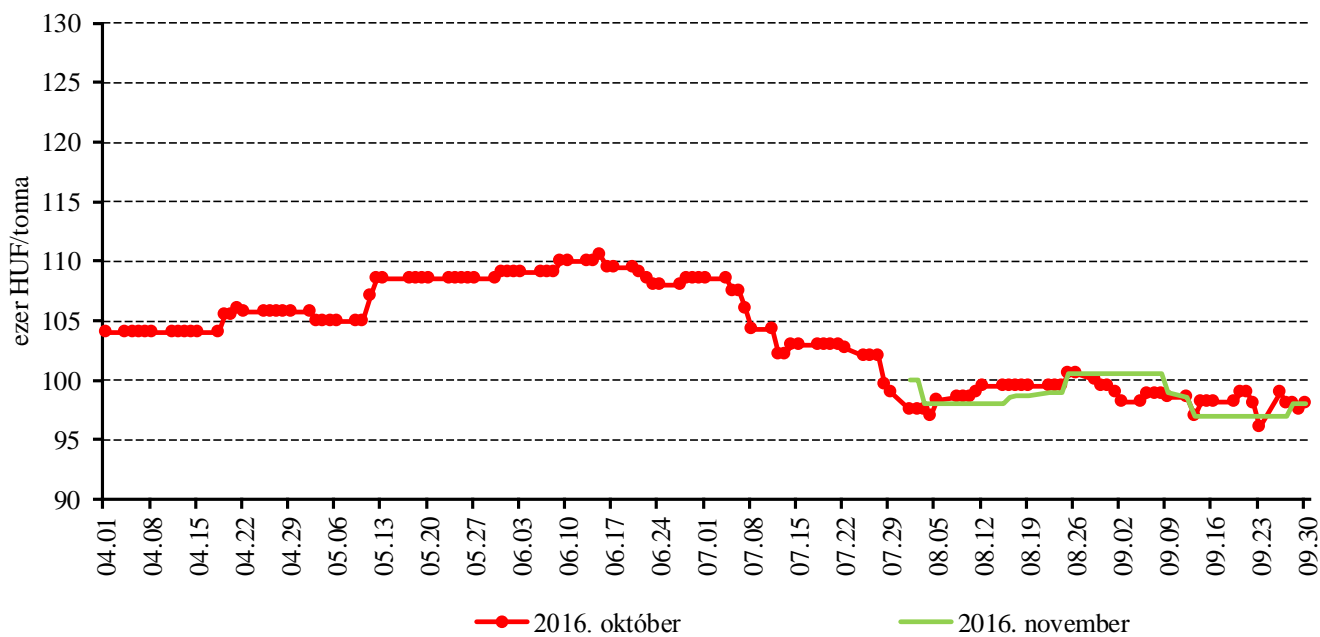
Forrás: CME Group

16. ábra: A repcemag különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2016)



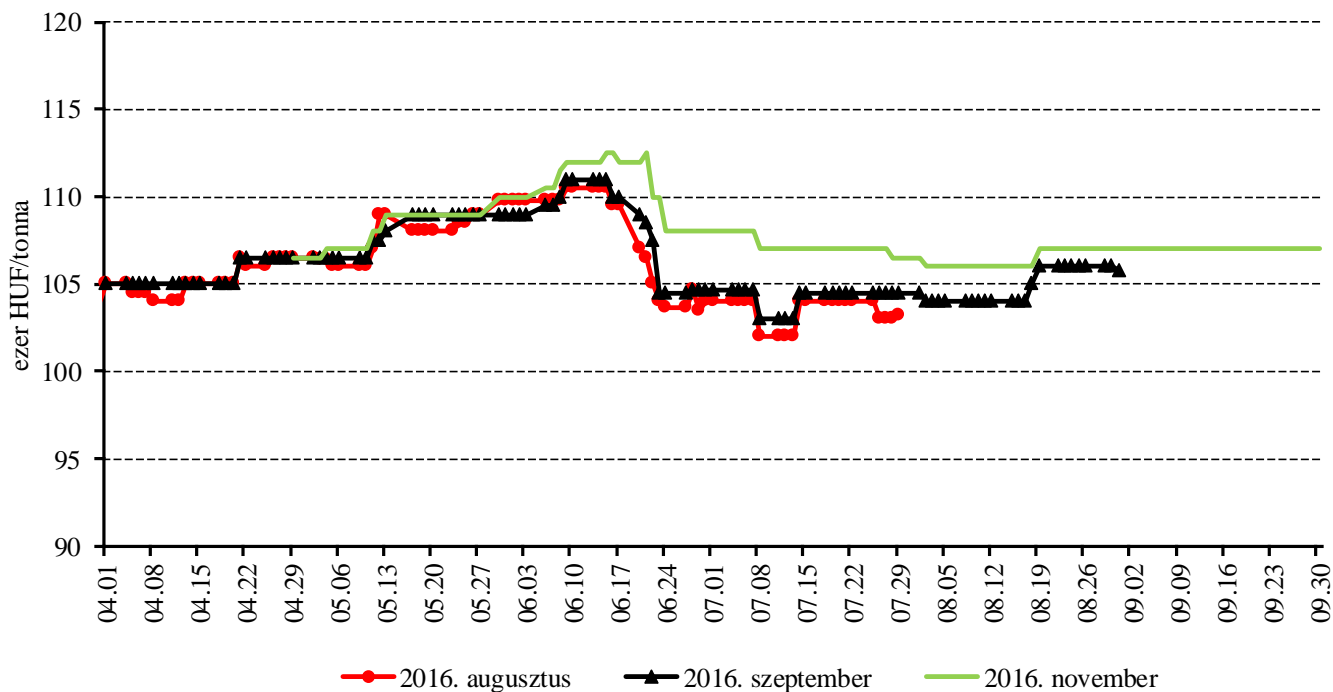
Forrás: Euronext

17. ábra: A napraforgómag különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2016)



Forrás: BÉT

18. ábra: A repcemag különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2016)



Forrás: BÉT

16. táblázat: Az olajmagok és származékaik jegyzése a párizsi és a chicagói árutőzsdén (2016. szeptember 30.)

Euronext/MATIF, Párizs			
	Szállítási határidő	EUR/tonna	HUF/tonna
REPCEMAG	2016. november	376	116 163
	2017. február	377	116 472
	2017. május	375	115 931
	2017. augusztus	361	111 449
	2017. november	362	111 990
	2018. február	365	112 762
CME/CBOT, Chicago			
	Szállítási határidő	USD/tonna	HUF/tonna
SZÓJABAB	2016. november	351	96 869
	2017. január	352	97 400
	2017. március	355	98 027
	2017. május	357	98 657
	2017. július	359	99 226
	2017. augusztus	359	99 105
SZÓJADARA	2016. október	328	90 723
	2016. december	330	91 240
	2017. január	331	91 422
	2017. március	333	92 000
	2017. május	335	92 550
	2017. július	337	93 066

Forrás: Euronext, CME Group

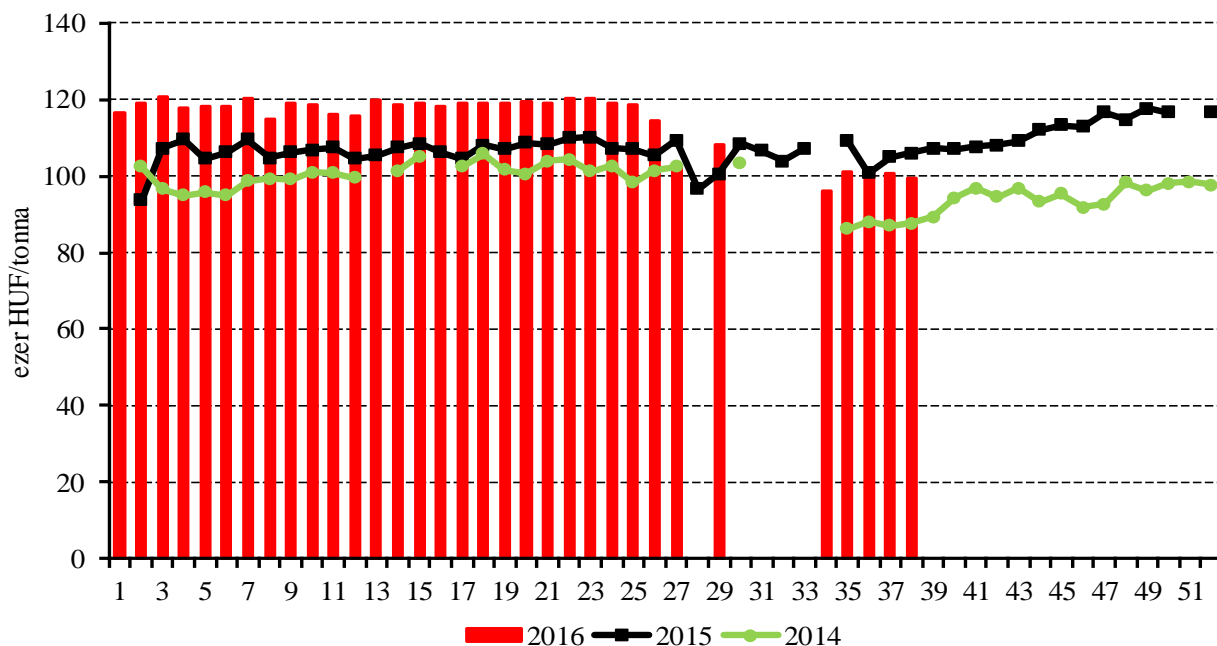
17. táblázat: A növényolajok és származékaik jegyzése Olaszországban és Ausztriában (2016. október 4.)

Termék	Ország	EUR/tonna	HUF/tonna
Napraforgóolaj (nyers)	Olaszország	720	221 638
Napraforgóolaj (finomított)		873	268 736
Szójaolaj (nyers)		733	225 639
Szójaolaj (finomított)		783	241 031
Napraforgódara	Ausztria	–	–
Repcedara		205	62 800

Forrás: Associazione Granaria di Milano, BLPW

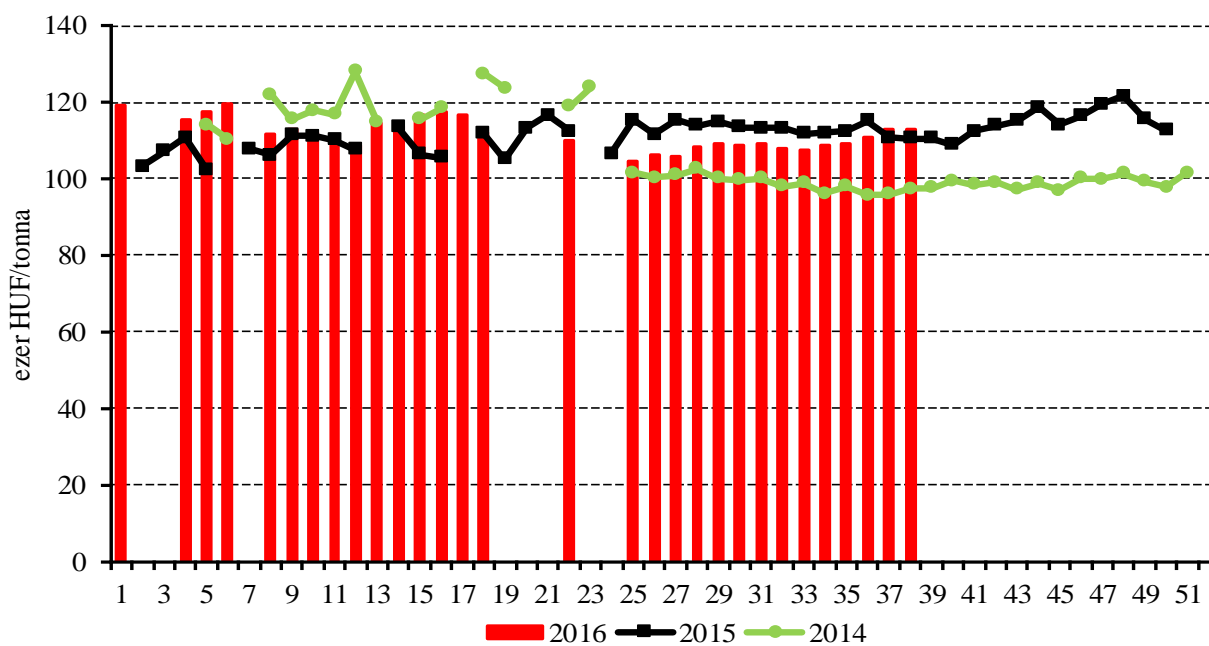
Termelői és kikötői árak

19. ábra: A napraforgómag heti termelői ára Magyarországon (2014-2016)



Forrás: AKI PÁIR

20. ábra: A repcemag heti termelői ára Magyarországon (2014-2016)



Forrás: AKI PÁIR

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

		USD/tonna				
		2016.09.10.	2016.09.17.	2016.09.24.	2016.10.01.	
SZÓJA	BAB	USA FOB NOLA	406	395	n. a.	383
		Brazília FOB	410	400	n. a.	406
		EU CIF, USA-ból	413	395	n. a.	n. a.
		EU CIF Brazíliából	414	396	n. a.	n. a.
		Fekete-tenger FOB	385	385	n. a.	378
		DARA	EU CIF Rotterdam	384	370	n. a.
	OLAJ	EU FOB	839	821	847	836
REPCE	MAG	Franciaország FOB Moselle	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.
		EU, 00 CIF Hamburg	429	421	n. a.	n. a.
	DARA	EU FOB Hamburg	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.
	OLAJ	EU FOB Rotterdam	861	841	n. a.	n. a.
NAPRAFORGÓ	MAG	EU CIF Amszterdam	407	405	n. a.	n. a.
	DARA	Franciaország CIF	n. a.	n. a.	n. a.	n. a.
		Ukrajna FOB	185	185	185	185
	OLAJ	EU FOB Rotterdam	820	810	n. a.	n. a.
		Fekete-tenger FOB	770	765	n. a.	n. a.
NYERS PÁLMAOLAJ		EU CIF	755	745	n. a.	n. a.

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

Forrás: APK-Inform, Hammersmith, Oil World, Tallage

Olajmagpiaci információk

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

Megnevezés	Mértékegység	2015. 38. hét	2016. 37. hét	2016. 38. hét	2016. 38. hét/ 2015. 38. hét (százalék)	2016. 38. hét/ 2016. 37. hét (százalék)
Nyers napraforgóolaj	tonna	8 135	1 839
	HUF/tonna	215 479	218 522
Napraforgódara	tonna	15 383	3 950	3 421	22	87
	HUF/tonna	60 744	56 986	55 068	91	97
Nyers repceolaj	tonna
	HUF/tonna
Repcedara	tonna	3 582	1 601	1 292	36	81
	HUF/tonna	69 105	65 052	61 828	89	95

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

20. táblázat: Az olajmagok és származékaik külkereskedelme Magyarországon

		2015. január–július	2016. január–július	Változás (százalék)
ezer tonna				
Export	1205 Repcemag	283,27	244,46	86,30
	1206 Napraforgómag	221,70	235,24	106,11
	2304 Szójadara	51,12	58,43	114,30
Import	1205 Repcemag	54,00	54,39	100,72
	1206 Napraforgómag	44,19	36,91	83,51
	2304 Szójadara	262,11	254,99	97,28

Forrás: KSH

21. táblázat: A világ olajmagnérlege

	millió tonna					
	USDA		Oil World		Tallage	
	2015/2016 ^{a)}	2016/2017 ^{b)}	2015/2016 ^{a)}	2016/2017 ^{b)}	2015/2016 ^{a)}	2016/2017 ^{b)}
SZÓJABAB						
Termelés	313	330	313	331	313	321
Felhasználás	316	329	316	333	318	327
Export	133	138	135	136	134	140
Import	131	136	133	138	134	140
Zárókészlet	73	72	82	81	78	73
REPCEMAG						
Termelés	69	67	64	61	67	66
Felhasználás	71	68	64	61	68	67
Export	15	14	14	15	14	14
Import	15	14	15	14	14	14
Zárókészlet	6	5	6	6	5	4
NAPRAFORGÓMAG						
Termelés	40	44	42	46	41	43
Felhasználás	40	44	42	46	41	43
Export	2	2	2	2	2	2
Import	2	1	2	2	2	2
Zárókészlet	2	2	3	3	3	3

^{a)} Előzetes adat.

^{b)} Előrejelzés.

Forrás: USDA, Oil World, Tallage

Cukorpiaci jelentés

A *Czarnikow* elemzőközpont a cukor globális kibocsátását 172,9 millió tonnára becsüli a 2015/2016. gazdasági évben, ami 12,5 millió tonnával elmarad a várható felhasználástól. Más irányadó elemzőközpontok is globális deficitet prognosztizálnak, de annak mértékét eltérően ítélik meg. A nemzetközi cukorszövetség (*ISO*) adatai alapján például a termelés 5,74 millió tonnával maradhat el a kereslettől. A kibocsátás és a felhasználás közötti különbséget folyamatosan a készletből kell pótolni.

A 2009–2011 közötti években a cukor emelkedő ára miatt a kereslet növekedési üteme évi 1 százalékra mérséklődött. A 2012 és 2014 közötti időszakban a folyamatos többlettermelés leszorította a cukor árát, ami a felhasználás növekedési ütemét 2 százalékra emelte. Az *F.O.Licht* és a *Czarnikow* szerint a cukor iránti keresletet az emelkedő cukorárak és a kedvezőtlen gazdasági környezet korlátozzák 2016-ban és 2017-ben.

Az idei év elejétől a globális kereslet meghaladta a kibocsátást, ami az árakat folyamatosan felfelé mozgatta. A legnagyobb kibocsátó országban, Braziliában a reál erősödött az USA dollárhoz viszonyítva, ami szintén támogatta az áremelkedést. A New-York-i árutőzsdén a nyerscukor fronthavi jegyzése a 2016. januári 320-330 dollár (*USD*)/tonnáról júliusra 440-450 dollár/tonnára emelkedett. A nyerscukor jegyzése júniusban volt a legmagasabb, meghaladta a 450 dollárt tonnánként, amikor Braziliában esőzések zavarták meg a betakarítási munkákat, a santosi kikötőben pedig akadózott a szállítás és a rakodás. A nyerscukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése 2015 nyarán 270-280 dollár/tonna között mozgott, 2016 azonos időszakában a jegyzések 40 százalékkal voltak magasabbak. A londoni árutőzsdén a fehércukor áremelkedésének üteme enyhén meghaladta a nyerscukorét. A fehércukor fronthavi jegyzése a januári 420 dollár/tonnáról 28,6 százalékkal, 540 dollár/tonnára emelkedett 2016 első félévének végére. A nyerscukor és a fehércukor jegyzése közötti különbség februárban volt a legszűkebb, ezt követően júniusig folyamatosan nőtt, ami a cukorfinomítók jövedelmezőségének javulását jelentette. A fehércukor áremelésének lehetőségét a csökkenő globális készlet mellett Kína erős kereslete támasztotta alá.

A répacukor globális kibocsátása 34,4 millió tonnáról 37,9 millió tonnára emelkedhet a 2016/2017. gazdasági évben, azaz világszinten minden idők harmadik legnagyobb mennyiségét takaríthatják be.

A 2016/2017. gazdasági évben Braziliában rekordmennyiségben állíthatnak elő cukrot, ugyanakkor egyes ázsiai cukornádtermesztő körzetekben a kedvezőtlen időjárási viszonyok és a termelési kedv csökkenése miatt a kibocsátás elmaradhat a várakozásoktól. Thaiföldön, Indiában, Afrikában és Közép-Amerikában gyenge nádhozamokra számítanak.

Brazília legnagyobb cukornádtermelő körzetében összesen 628 millió tonna nád betakarítására és feldolgozására számítanak. Áprilisban a száraz időjárás miatt a szokottnál korábban indultak be a cukormalmok, május közepére a nád 58 százalékat dolgozták fel. A május végi, június eleji heves esőzések miatt a betakarítást meg kellett szakítani, csak a júliusi száraz időjárás után tudták folytatni a munkát. A száraz időjárás kedvezett a magas cukorkoncentráció kialakulásának, ezért magas cukorhozamra számítanak. A *Czarnikow* összesen 35,5 millió tonna cukor előállítását jelzi Braziliában, ami rekordmennyiség lehet. Ugyanakkor az USA mezőgazdasági minisztériumának (*USDA*) elemzői a 2016/2017. gazdasági évben akár 37,1 millió tonna cukortermelést is lehetségesnek tartanak.

Brazília a 2015/2016. évi szezonban 24,35 millió tonna cukrot exportált, ami a 2016/2017. gazdasági évben 1,8 millió tonnával, 26,15 millió tonnára nőhet. India és a kelet-ázsiai nagy cukortermelő országok termelésének csökkenése miatt Brazília részaránya nőhet a globális kereskedelemben. A brazil cukoripari egyesülés (*UNICA*) adatai szerint Brazília 2015 első hat hónapjában 10,3 millió tonna, 2016 azonos időszakában pedig 15,4 millió tonna cukrot helyezett el a nemzetközi piacon. Az elmúlt év júliusában átlagosan 309 dollár/tonna, míg ez év júliusában 18 százalékkal magasabb, 365 dollár/tonna áron értékesítették a cukrot (*FOB Santos*). A brazil szállítmányok meghatározó célországai Kína, Algéria, Nigéria és Banglades voltak. Kínába irányult az összes kivitel 12 százaléka.

India legnagyobb cukornádtermelő tartományaiban (*Maharashtra, Karnatka*) a szárazság nagy pusztítást végzett a nádültetvényeken. A 2015/2016. gazdasági

évben 27,7 millió tonna, a 2016/2017. szezonban 25,5 millió tonna cukor előállítására várható, a cukorfogyasztás pedig 27,2 millió tonna lehet a folyó gazdasági évben. A termelés és a felhasználás közötti hiányt a felhasználódott készletekből fedezik, de több elemző központ azt sem tartja kizártnak, hogy India, a világpiac második legnagyobb exportőre importálni is fog. A szárazság okozta gyenge betakarítási eredmények miatt a belföldi árak felfelé mozdultak el, amit erősített a piaci szereplők spekulációs tevékenysége is. A kedvezőtlen betakarítási eredmények miatt a cukornádtermelő farmerek és a cukormalmok nem kapnak kormányzati támogatást a kivitelhez. Az exportadót a magas belföldi cukorárak miatt júniustól 20 százalékkal emelte meg a kormány, és a további áremelkedés elkerülésére a malmokat kötelezte bizonyos mennyiség stratégiai célú raktározására.

Thaiföldön a 2016/2017. gazdasági év már a második lehet, amikor csökken a cukortermelés. A 2016/2017. gazdasági évben növelték a termőterületet, ennek ellenére 90 millió tonnára csökkenhet a betakarított nád mennyisége (2015/2016: 94 millió tonna). A *Czarnikow* szakmai műhely véleménye szerint a cukortermelés az elmúlt évi 10,4 millió tonnáról várhatóan 6 százalékkal, 9,8 millió tonnára csökken.

Indonéziában 2,2 millió tonna cukor kibocsátása várható, ami 175 ezer tonnával több az előző szezonban előállított mennyiségnél. Ennek ellenére, az élelmiszeripar és az üdítőital-ágazat lendületes fejlődése miatt az ország előreláthatóan importőrként jelenik meg a világpiacon.

Az *USDA* szakértői Mexikó cukortermelését 6,5 millió tonnára becsülik a folyó évi szezonra, ami elmarad az elmúlt gazdasági év kibocsátásától, de a kedvező exportlehetőségek miatt a kivitel egyharmaddal, 1,6 millió tonnára emelkedhet. A gyengébb termés és az export jelentős növekedése miatt a cukorkészletek apadhatnak.

Az USA cukortermelése a gyenge nádhozamok hatására 7,9 millió tonnára csökkenhet a 2016/2017. gazdasági évben. Az ország cukorrépa-termelésében jelentős változás nem várható. A belső termelés és a felhasználás közötti cukormennyiséget várhatóan a világpiacról vásárolják.

Kína cukortermelése várhatóan 8,2 millió tonnára csökken a 2016/2017. évi szezonban, ennek oka, hogy a gazdák elsősorban a cukornád termesztőterületét csökkentették, a cukorrépa-termelésben jelentős változás

nem történt. Az elmúlt évek emelkedő termelési költségei és az alacsony cukorárak csökkentették a termelési kedvet a legnagyobb termelőkörzetekben, *Yunnan*, *Guangdong* és *Hainan* tartományokban, a gazdák más terményekre váltottak. A felhasználás ugyanakkor rekordmennyiségű, 17,8 millió tonna lehet, ami az import 7,9 millió tonnára történő növekedéséhez vezethet.

Oroszország cukortermelése 120 ezer tonnával, 5,3 millió tonnára emelkedhet az idén, amit a terület növelése és az első termésbecslések alapján a jobbnak ígérkező hozamok eredményezhetnek. A fogyasztás növekedési üteme gyorsabb, mint a termelésé, ezért az import 750 ezer tonnára nőhet.

Az Európai Bizottság adatai szerint az unióban az október elsejével kezdődött 2016/2017. gazdasági évben is hasonló mennyiségű cukrot (18,35 millió tonna) állíthatnak elő, mint a 2015/2016. évi szezonban. A cukor élelmiszer célú felhasználása 16,7 millió tonna volt a 2015/2016. gazdasági évben, és a 2016/2017. évi szezonban sem várható jelentős változás.

A közösségben a farmerek 2016 tavaszán 8 százalékkal, 1,44 millió hektárra növelték a cukorrépa vetésterületét az elmúlt évihez viszonyítva. Az Európai Bizottság szakértői a 2016/2017. évi szezonban az előzőhöz viszonyítva 2 millió tonnával több cukorrépa betakarítására számítanak. A hozamokra vonatkozó kilátások kedvezőek, de az még bizonytalan, hogy a cukortartalom eléri-e az előző évit, mivel júniusban sokfelé volt esőzés.

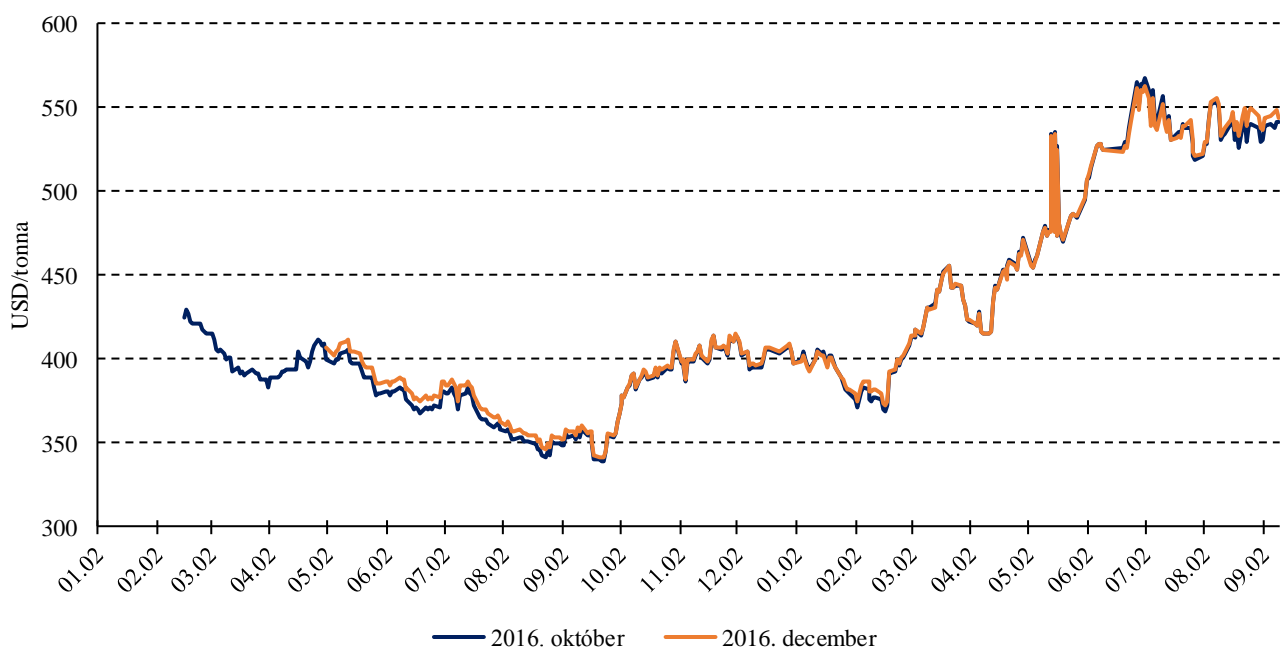
Az Európai Bizottság augusztusi termésbecslése alapján a közösség átlagában 72,78 tonna/hektár lehet a cukorrépa hozama az idén, ami meghaladja az előző évben elért 71,72 tonna/hektárt. Németországban az elmúlt évihez hasonló vagy attól enyhén elmaradó hozamokra számítanak (2015: 72,17 tonna/hektár, 2016: 71,5 tonna/hektár). A *Nordzucker Group* augusztus utolsó napjaiban megkezdte a kampányt. Az augusztus 31-én végzett cukorteszt alapján a száraz, meleg időjárás hatására javult a répa cukortartalma. Lengyelországban a növények állapota nagyon jó, 54 tonna/hektár hozamra számítanak, ami meghaladja az öt éves átlagot (52,79 tonna/hektár). Nagy-Britanniában a szokatlanul sok csapadék ellenére a gazdák az előző évinél jobb hozamokra számítanak (2015: 66,5 tonna/hektár, 2016: 70,14 tonna/hektár). Franciaországban, Portugáliában az elmúlt öt év átlagával közel megegyező cukorrépa betakarítása várható.

A Földművelésügyi Minisztérium tájékoztatása szerint Magyarországon október 3-ig a 15 692 hektár összes termést adó terület 16 százalékaról került le a cukorrépa, a hozam egyelőre 64,17 tonna/hektár.

Az idei szezonban összesen 930-950 ezer tonna cukorrépat dolgozhatnak fel a kaposvári cukorgyárban. A kampány szeptember 12-én indult és várhatóan 130 napig tart. A cukorrépa 70-75 százalékat vasúton szállítják majd le, mivel a nagy mennyiségű ömlesztett áru szállításában jelenleg a vasút a leginkább versenyképes.

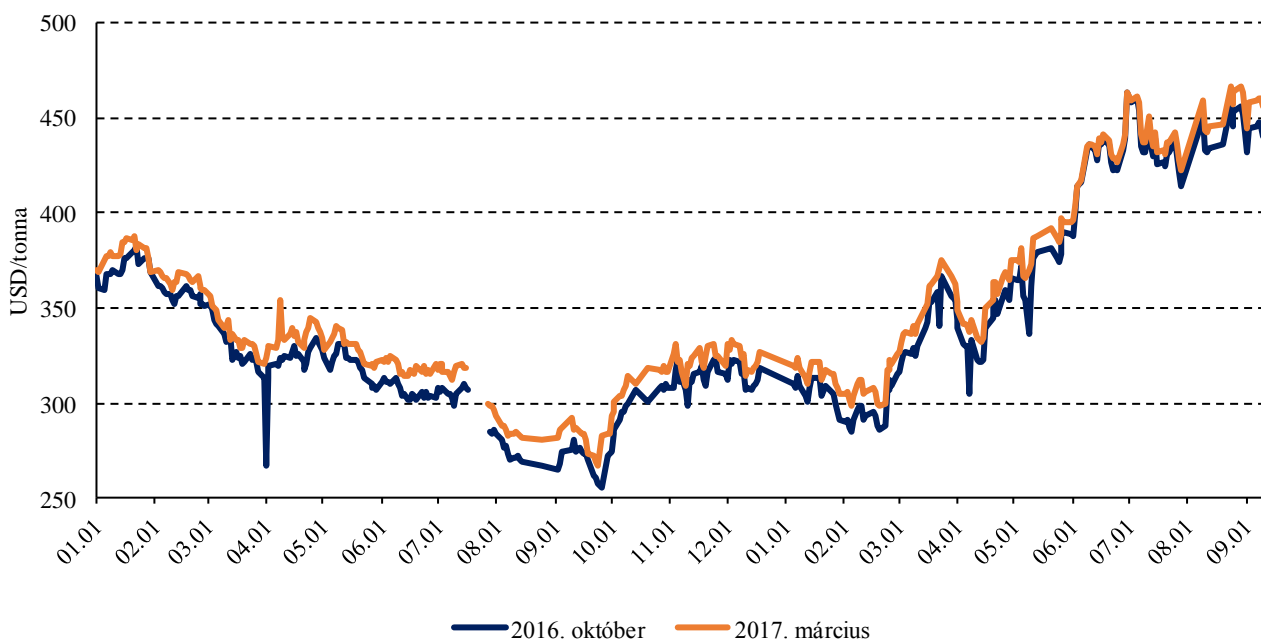
A globális cukorpiacon kialakult kínálatcsökkenés hatással van a cukor fogyasztói árára is. A Központi Statisztikai Hivatal adatai szerint a kristálycukor fogyasztói átlagára 2016 augusztusában 257 forint/kilogramm volt, szemben a januári 222 forint/kilogramm árral. Az elmúlt év augusztusában 194 forintért lehetett megvásárolni egy kilogramm kristálycukrot. A cukor fogyasztói árának növekedése más tagállamokban is megfigyelhető, Szlovákiában 2016 első hat hónapjában 6,4 százalékos áremelkedést jelentettek.

21. ábra: A fehércukor különböző határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2015-2016)



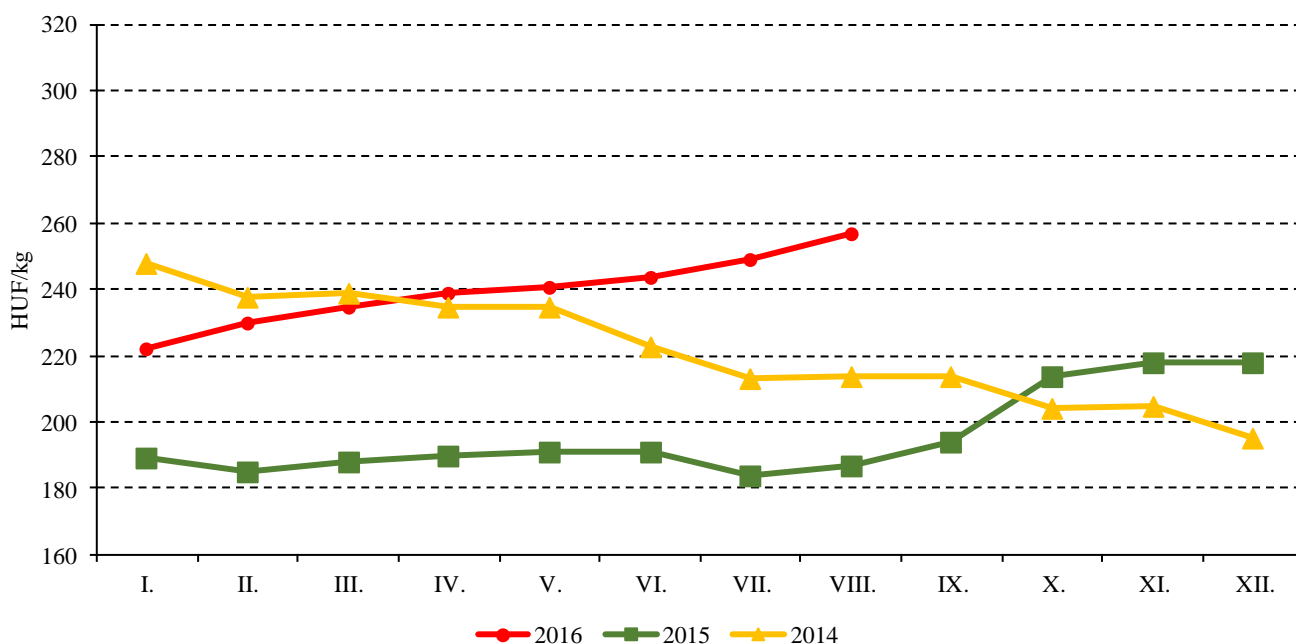
Forrás: LIFFE

22. ábra: A nyerscukor különböző határidőre szóló jegyzése a New York-i árutőzsdén (2015-2016)



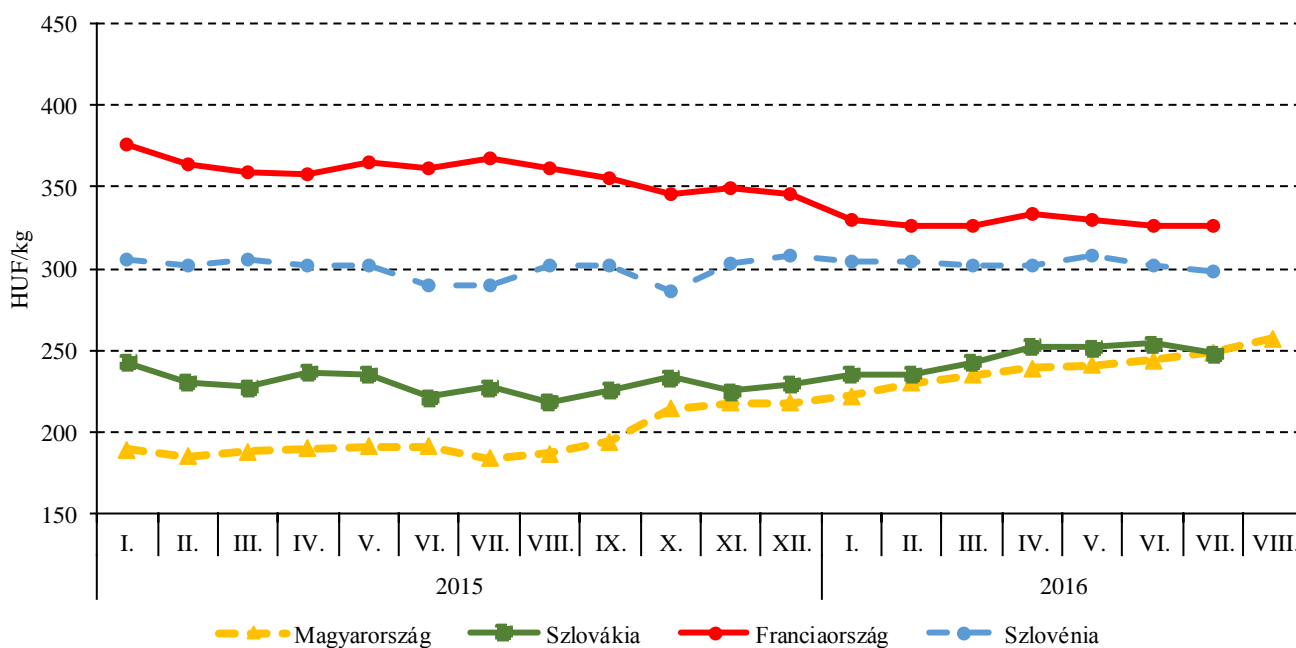
Forrás: ICE

23. ábra: A kristálycukor havi fogyasztói ára Magyarországon (2014-2016)



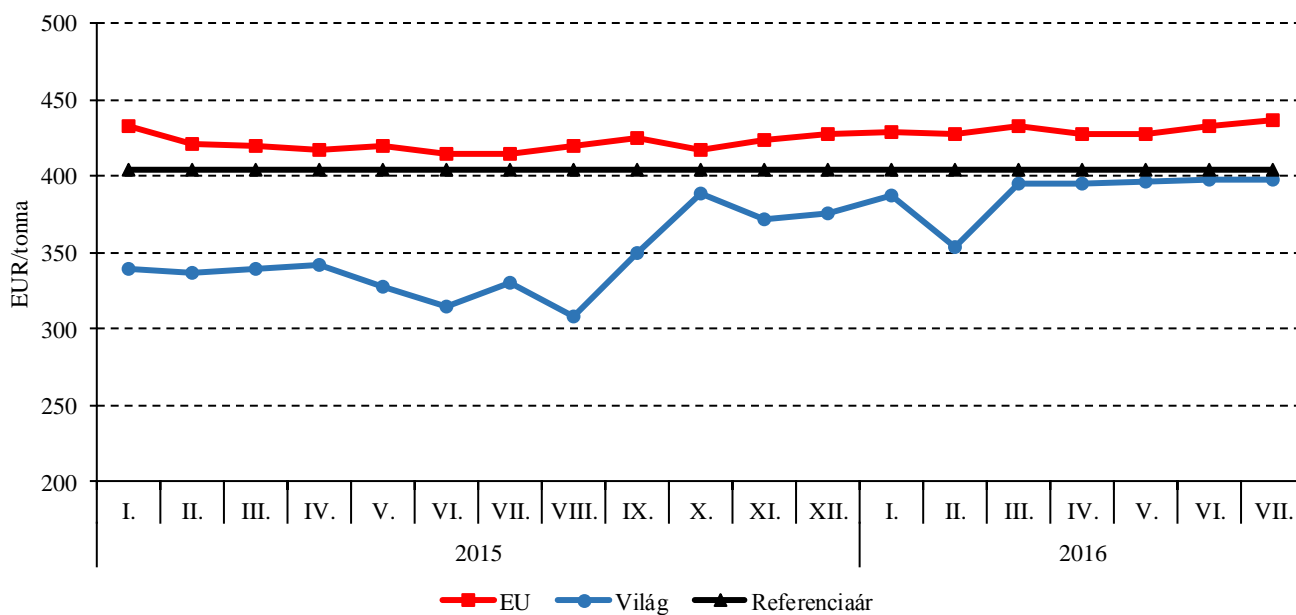
Forrás: KSH

24. ábra: A kristálycukor havi fogyasztói ára az Európai Unió néhány tagországában (2015-2016)



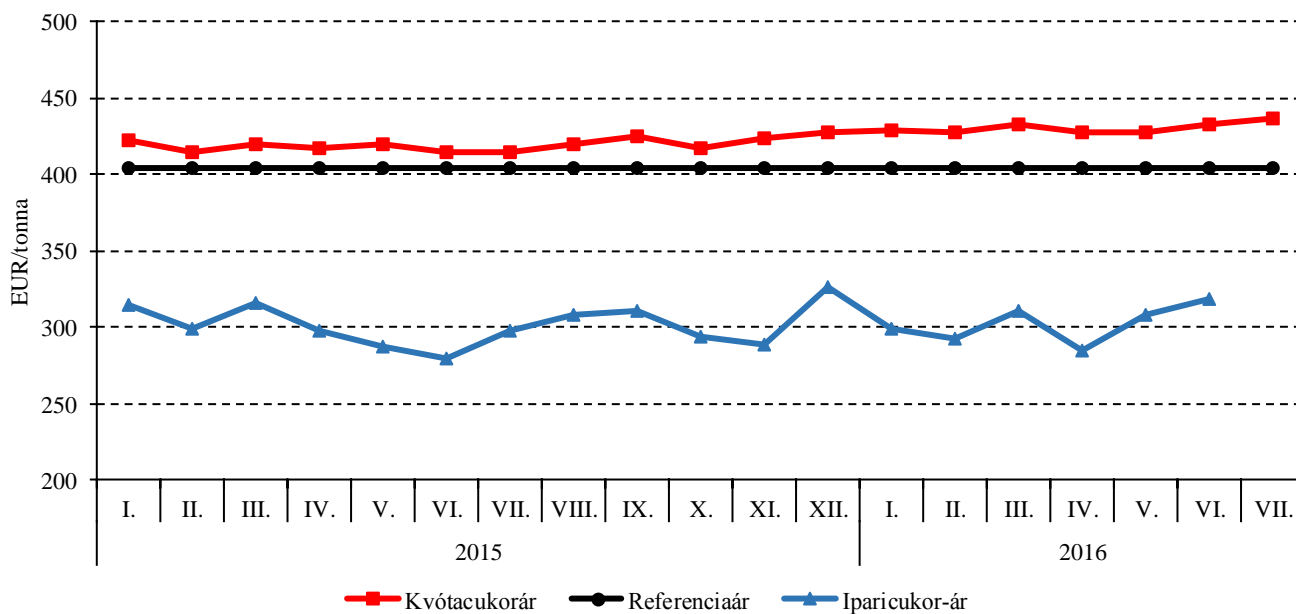
Forrás: Magyarország, Szlovákia, Szlovénia és Franciaország statisztikai hivatalai

25. ábra: A cukor világsi, uniós és referencia ára (2015-2016)

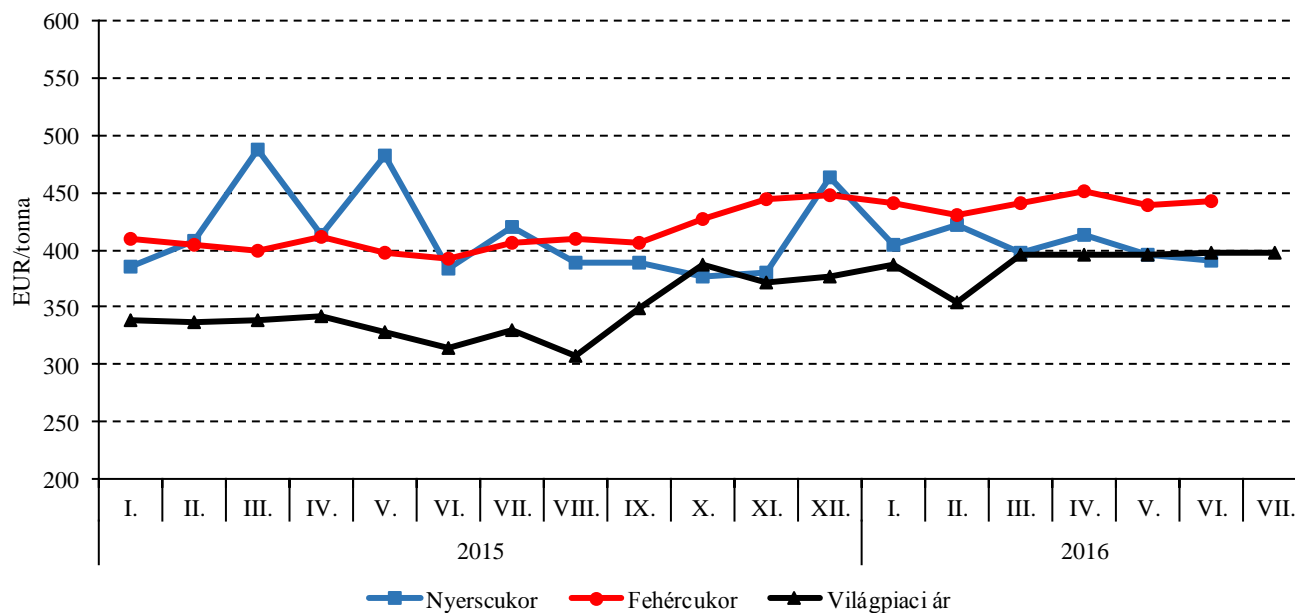


Forrás: Európai Bizottság

26. ábra: Az ipari és a kvótacukor ára (2015-2016)

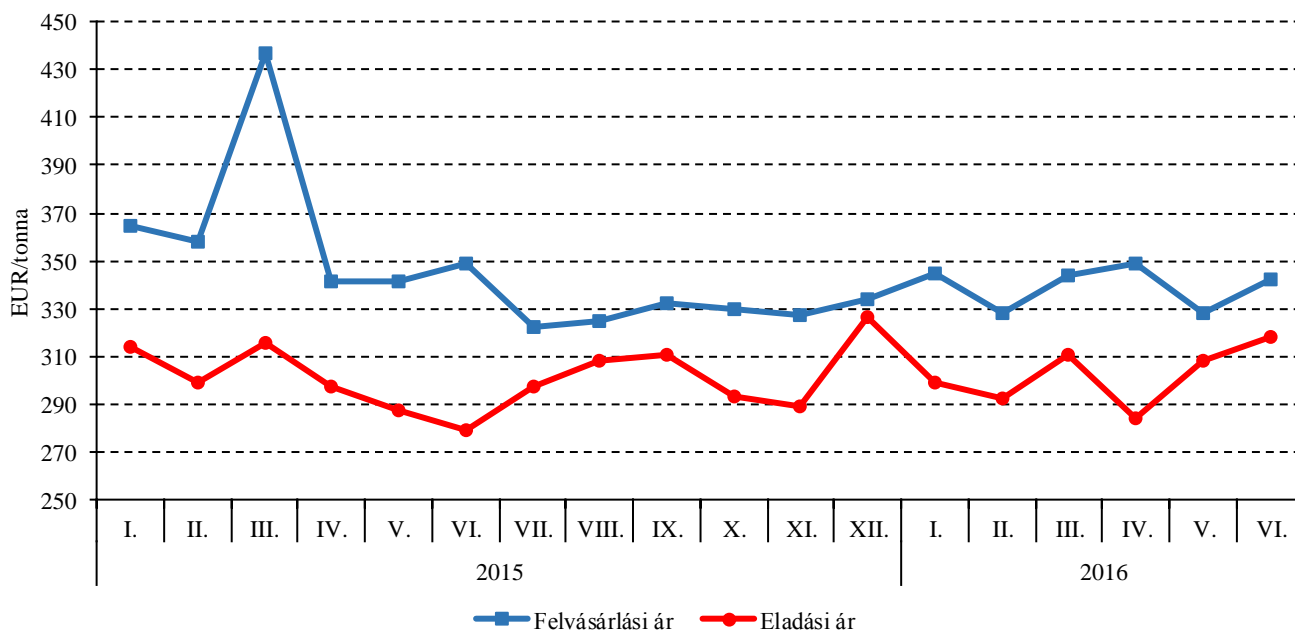


Forrás: Európai Bizottság

27. ábra: Az afrikai, karib-tengeri és csendes-óceáni térség országaiból származó fehér- és nyerscukor ára^{a)} az Európai Unióban (2015-2016)

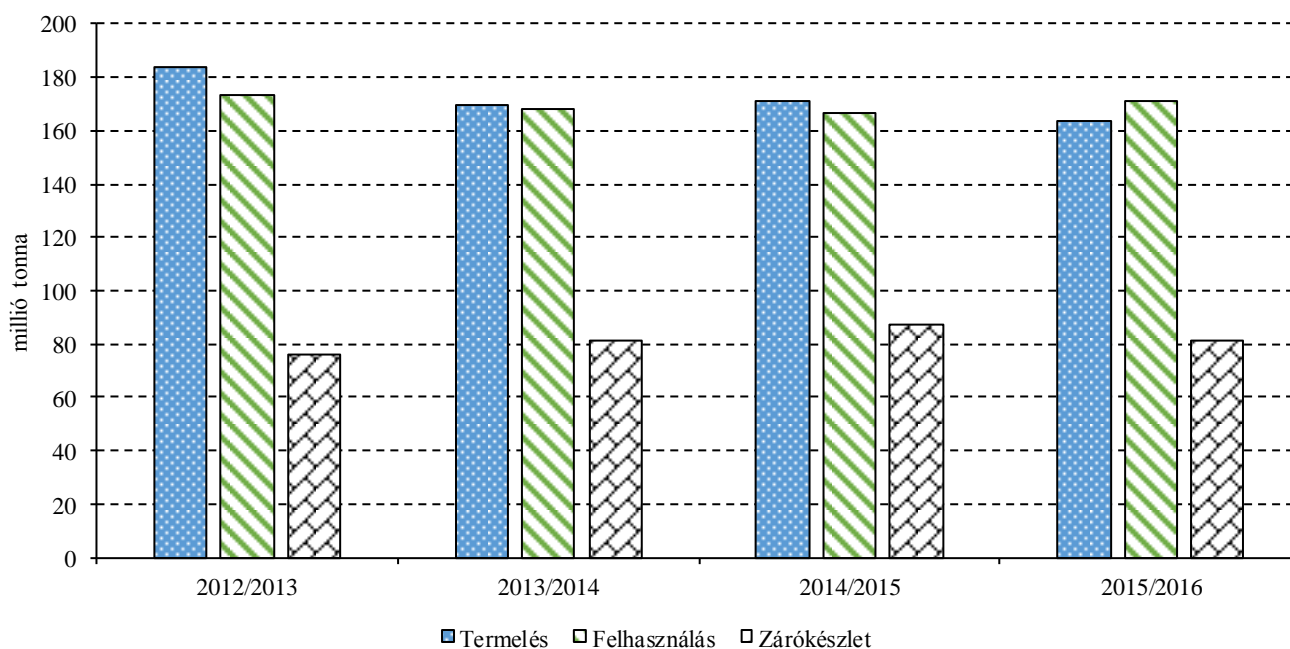
^{a)} CIF – Cost, Insurance and Freight (költség, biztosítás és fuvardíj – megnevezett rendeltetési kikötő).
 Forrás: Európai Bizottság

28. ábra: Az ipari cukor felvásárlási és eladási ára az Európai Unióban (2015-2016)



Forrás: Európai Bizottság

29. ábra: A globális cukortermelés, -fogyasztás és a cukortöbblet várható alakulása



Forrás: Európai Bizottság

22. táblázat: A cukorrépa termésátlaga az Európai Unióban

	2015	2016 ^{a)}	tonna/hektár Az elmúlt öt év átlaga
EU	71,72	72,78	71,80
Ausztria	62,80	73,22	70,59
Belgium	85,08	77,77	77,81
Csehország	59,38	67,09	64,00
Németország	72,17	71,50	71,85
Dánia	66,90	64,75	63,97
Finnország	32,74	37,71	36,65
Franciaország	87,50	88,23	89,15
Horvátország	54,49	63,06	52,45
Magyarország	57,66	69,16	53,96
Olaszország	57,01	57,84	55,93
Litvánia	50,61	53,38	51,70
Hollandia	83,30	81,86	81,21
Lengyelország	52,00	54,00	52,79
Románia	39,40	41,50	36,73
Svédország	60,80	63,56	63,46

^{a)} Előrevetítés.

Forrás: Európai Bizottság

23. 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 ^{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

^{a)} A cukortermelés és az előző évi átmenő készletek összege, nem tartalmazza az etanolkészletet.

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

Forrás: Európai Bizottság

24. 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

Forrás: Európai Bizottság

