

XXI. évfolyam, 4. szám, 2017



AGRÁRPIACI JELENTÉSEK

ZÖLDSÉG, GYÜMÖLCS ÉS BOR

Zöldség, Gyümölcs és Bor
XXI. évfolyam, 4. szám, 2017

Megjelenik kéthetente
2017. március 1.

Felelős szerkesztő
Dr. Stummer Ildikó

Szerzők
Isépy Anett
isepy.anett@aki.gov.hu
Szente-Orbán Csaba
szente-orban.csaba@aki.gov.hu
Varga Viktória
varga.viktoria@aki.gov.hu
Ecsediné Wanek Zsuzsanna
wanek.zsuzsa@aki.gov.hu

Kiadó
Agrárgazdasági Kutató Intézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.
Postacím: H-1463 Budapest, Pf.: 944
Telefon: (+36 70) 501-0446
Fax: (+36 1) 217-8111
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu
https://pair.aki.gov.hu

ISSN 1418 2130

A Zöldség, Gyümölcs és Bor piaci jelentésen kívül
kínáljuk még a Baromfi; Élőállat és Hús; Tej és Tej-
termékek; Gabona és Ipari Növények piaci jelentése-
ket is.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:
Publikációs Csoport
publikacio@aki.gov.hu
Telefon: (+36 70) 501-1156

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

Tartalomjegyzék

Összefoglaló	3
Zöldség- és gyümölcspiaci jelentés	4
Budapesti nagybani piaci körkép	4
A dió piaca	6
Európai Unió	6
Magyarország	6
Agrárpolitikai hírek	8
Magyarországi piaci információk	10
Nemzetközi piaci információk	19
Borpiaci jelentés	21
Agrárpolitikai hírek	21

Összefoglaló

A Budapesti Nagybani Piacon a belpiaci spenótot 700 forint/kilogramm termelői áron értékesítették a 8. héten, ami 23 százalékkal meghaladta az egy évvel ezelőtti árat.

Megjelent a kínálatban a belpiaci kigyóuborka, a 8. heti 850 forintos ár 24 százalékkal felülmúlta az egy évvel ezelőtti termelői árat.

A Budapesti Nagybani Piacon a belföldi dióbél kínálata egész évben folyamatos. A hazai dió termelői ára 30 százalékkal volt alacsonyabb (2100 forint/kilogramm) 2016-ban, mint egy évvel korábban. Ugyanakkor a kisebb terméssel összefüggésben a 2016-ban betakarított dióbelet 2017. február végén 55 százalékkal magasabb áron kínálták, mint az előző év azonos időszakában.

A Hegyközségek Nemzeti Tanácsa (HNT) által végzett előzetes felmérés szerint a szokatlanul kemény januári fagy miatt az ideai szőlőtermés is jelentősen csökkenhet.

Az AKI PÁIR adatai szerint a földrajzi jelzés nélküli és az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott borok belföldön értékesített mennyisége 8 százalékkal csökkent, feldolgozói értékesítési ára 2 százalékkal emelkedett hektoliterenként 2017. januárban 2016 első hónapjához viszonyítva.

Zöldség- és gyümölcspiaci jelentés

Budapesti nagybani piaci körkép

A belpiaci spenótot 700 forint/kilogramm termelői áron értékesítették a 8. héten, ami 23 százalékkal meghaladta az egy évvel ezelőtti árat.

A belföldi fejes káposzta 78 forint/kilogramm és a vöröskáposzta 130 forint/kilogramm leggyakoribb ára átlagosan 30 százalékkal maradt el a vizsgált héten az elmúlt év azonos hetében mérttől. A tavalyi évvel ellentétben külpiaci fejes káposzta nem volt jelen a kínálatban.

A magyarországi kínai kel leggyakoribb termelői ára 190 forint volt kilogrammonként a 8. héten, ami a tavalyival összehasonlítva 10 százalékos csökkenést jelent. A Lengyelországból beszállított terméket 220 forintért értékesítették kilogrammonként.

A hazai sárgarépa termelői ára kiszerezéstől függően 100-120 forint/kilogramm között alakult 2017 8. hetében. A petrezselyemgyökér 375 forint/kilogramm ára 10 százalékkal volt alacsonyabb a 8. héten, mint az előző év ugyanezen hetében. A Belgiumból származó

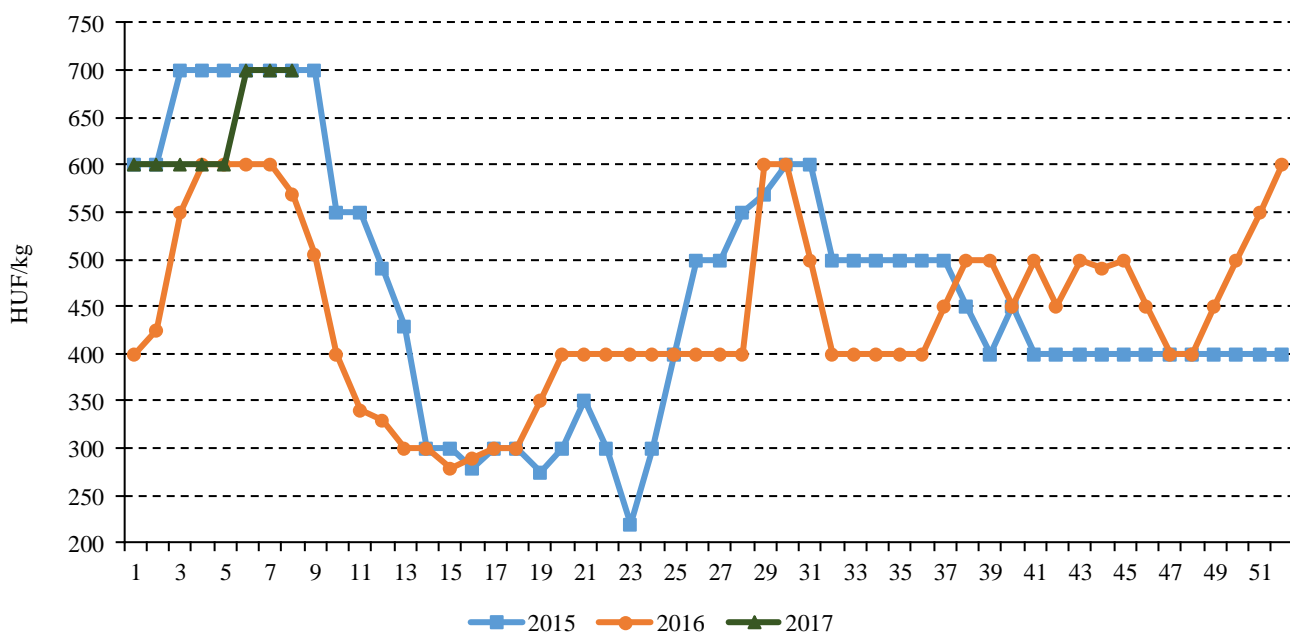
sárgarépat 120 forint/kilogramm áron, míg az olaszországi csomós kiszerezését 170 forintért kínálták a megfigyelt héten.

Megjelent a kínálatban a belpiaci kígyóuborka, a 8. heti 850 forintos ára 24 százalékkal felülmúlta az egy évvel ezelőtti termelői árat. Az olaszországi terméket 546 forint/kilogramm áron lehetett megvásárolni.

A gömb és fürtös típusú paradicsom is jelen volt a Budapesti Nagybani Piac kínálatában a 8. héten. Az előbbinek 950, az utóbbinak 1025 forint volt a kilogrammonkénti leggyakoribb ára. Az importparadicsom ára lényegesen alacsonyabb volt a magyarországinál: a gömb típus 518, a fürtös 480-548 forint/kilogramm közötti leggyakoribb áron szerepelt a választékban.

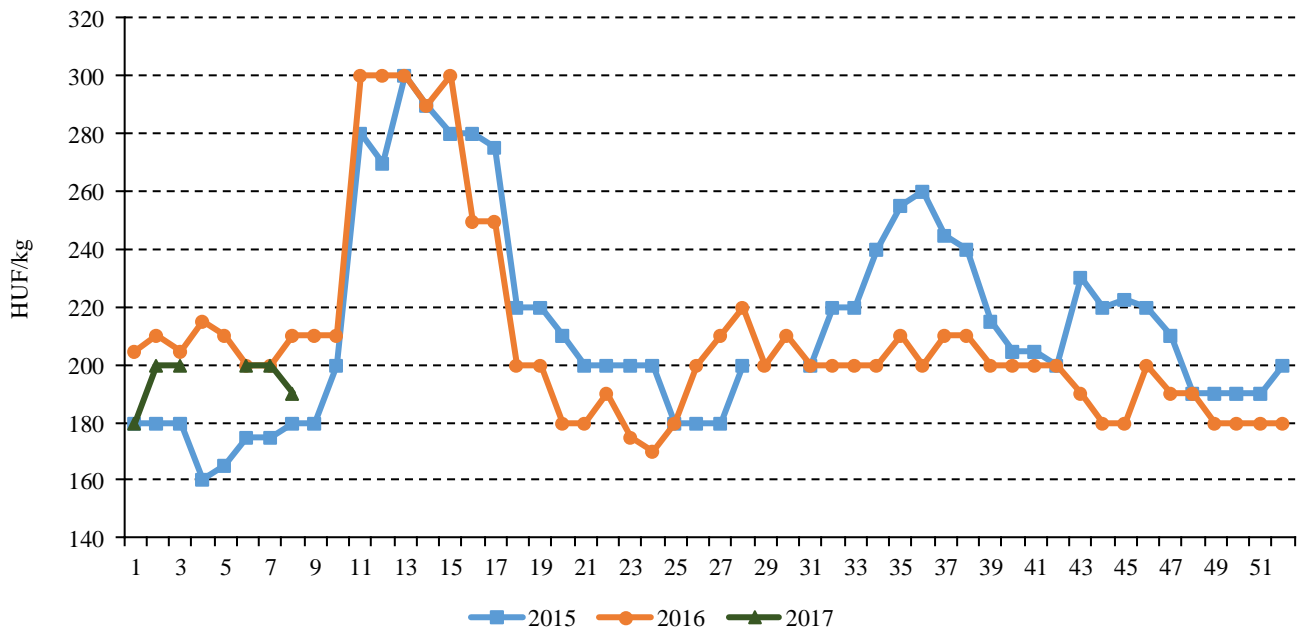
A hazai vöröshagyma termelői ára mérettartománytól függően 65-80 forint/kilogramm között alakult a 8. héten, ami átlagosan 40 százalékos csökkenést jelentett az előző év azonos hetéhez képest. A lilahagyma 180 forint/kilogramm ára 5 százalékkal mérséklődött a megfigyelt időszakban. Versenytársként Ausztriából származó vörös- és lilahagyma is szerepelt a kínálatban.

1. ábra: A belföldi spenót heti termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2015–2017)



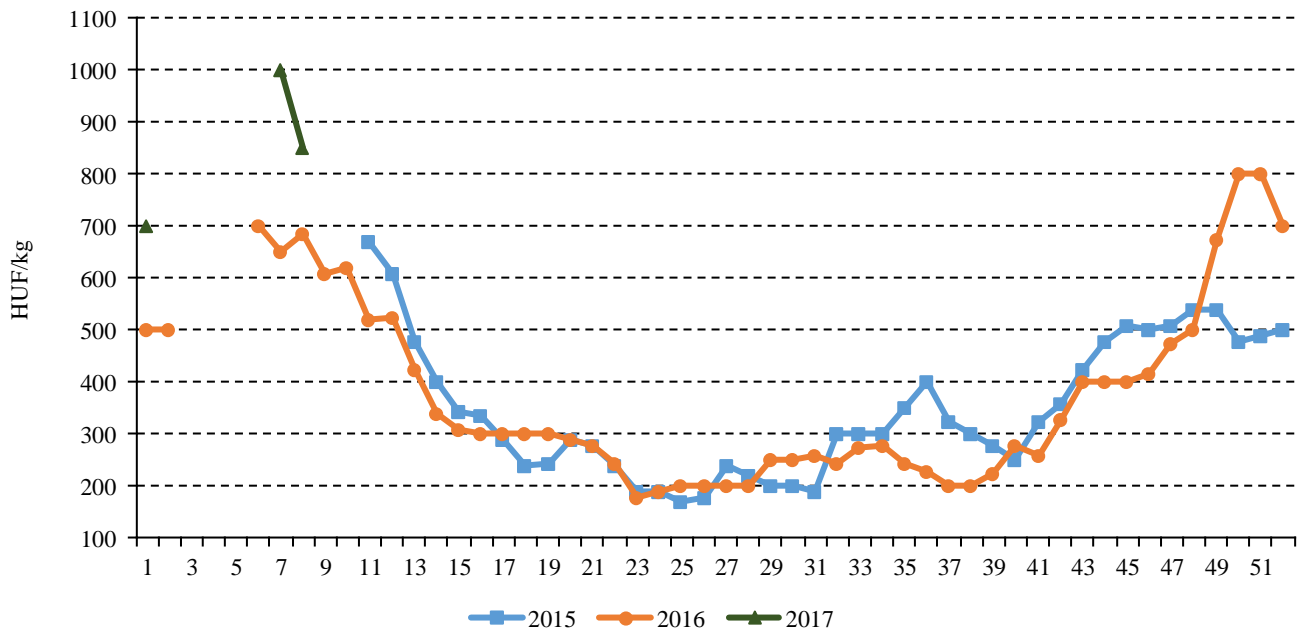
Forrás: AKI PÁIR

2. ábra: A belföldi kínai kel heti termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR

3. ábra: A belföldi kígyóuborka heti termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR

A dió piaca

Európai Unió

A globális diótermés (héjas súlyban) 2,1 millió tonna körül alakult 2016-ban. Az USA agrárminisztériumának (USDA) becslése szerint Kínában a termés (héjas súlyban mérve) 6 százalékkal (1,06 millió tonnára) emelkedett a 2016/2017. gazdasági évben (szeptember–augusztus). Az USA-ban és Törökországban az előző évihez hasonló mennyiséget (607 ezer és 63 ezer tonnát) takarítottak be 2016-ban. Ukrajna diótermése 100 ezer tonnáról 110 ezer tonnára bővült a 2016/2017. gazdasági évben (szeptember–augusztus).

Európában a dió ültetvényfelülete az elmúlt évtizedben folyamatosan nőtt. Az USDA adatai szerint az EU-ban a diótermés 113 ezer tonna körül alakult a 2016/2017. gazdasági évben (október–szeptember). A legnagyobb termelők Franciaország és Románia. Az unió legnagyobb diótermelője, egyben a közösség legjelentősebb héjasdió-exportőre Franciaország, ahol 40 ezer tonna dió termett 2016-ban, hasonlóan az egy évvel korábbi mennyiséghez. A héjas dió exportja 80 százalékkal emelkedett tíz év alatt, és a termelés, valamint az export további növekedése várható hosszú távon is. Franciaország ugyanakkor a dióbél tekintetében nettó importőrnek számít, és a dióbél behozatala, illetve fogyasztása növekvő tendenciát mutat.

Olaszországban a kedvezőtlen időjárás miatt 9,8 ezer tonnára csökkent a dió termése 2016-ban az egy évvel korábbihoz képest. A minőség az előrejelzések szerint kiváló és a méret is megfelelő. A legtöbb diót *Campniban* (Dél-Olaszország) termesztik, ahol a fő fajták a Sorrento és a Malizia. Emellett Észak-Olaszországban is nyereséges dióültetvényeket hoztak létre (fő fajták a Lara és a Chandler). Olaszország a világ egyik vezető importőre, elsősorban az Egyesült Államokból vásárol diót.

Az USDA előrevetítése szerint Spanyolországban az átlagosnak megfelelő 15 ezer tonna dió teremhetett a 2016/2017. gazdasági évben.

Magyarország

Magyarországon a diótermés az 1990-es évek közepén 3 ezer tonna körül mozgott, majd az elmúlt évek telepítéseinek köszönhetően 6 ezer tonna fölé emelkedett.

Szakértők szerint 2016-ban jelentősen bővült a dió területe. A Vidékfejlesztési Program lehetőséget biztosít a telepítéshez szükséges források elnyerésére. A diótermeléssel foglalkozó gazdálkodók kertészeti gépbeszerzésre pályázhattak, élhetek az agrár-környezetgazdálkodási támogatás keretében elérhető pályázatok adta lehetőségekkel. A 2015-től bevezetett termeléshez kötött támogatás révén a dióültetvények is támogatásban részesülnek. E tekintetben az a terület minősül jogosult területnek, amelyen hektáronként legalább 100 darab 50 évesnél nem idősebb diófa található. A dióültetvényel rendelkező termelők gázolajjövédékiadó-visszatérítést is igénybe vehettek, és ezen felül a Földművelésügyi Minisztérium a gyümölcsösültetvények műveléséhez is támogatást nyújtott.

A KSH adatai alapján 4551 hektáron termesztettek diót, amelyről átlagosan 1-1,5 tonna termésátlag mellett 2015-ben 6717 tonnát takarítottak be. A 2016. évben tavaszi fagy okozott károkat az ültetvényekben, valamint megjelent a dióburoklégy, emellett gomba- és baktériumbetegségek is jelentkeztek. Szakértők szerint ezek azt eredményezték, hogy a termés 40 százalékkal maradt el az előző évitől.

Magyarországon a dió külkereskedelmi egyenlege pozitív. A héjasdió-kivitel volumene 38 százalékkal 1,49 ezer tonnára (értékét tekintve 1,92 milliárd forint-ról 1,24 milliárd forintra) csökkent 2016. január és november között az előző esztendő azonos időszakához képest. A kivitel elsősorban Németországba irányult. A Lengyeltótiiban található 180 hektár dióültetvényből származó termés 95 százalékat héjas formában exportálják. A dióbélkivitel 21 százalékkal 1,55 ezer tonnára (értékét tekintve 4,14 milliárd forintról 2,84 milliárd forintra) csökkent a megfigyelt időszakban. A dióbél exportpiaca diverzifikáltabb, mint a héjas dióé, elsősorban Szlovákiába, az Egyesült Királyságba, valamint Franciaországba szállítottunk. A héjas diót jellemzően még a betakarítás évében értékesítik, míg a dióbél döntő hányada novembertől a következő év tavaszáig kerül exportra.

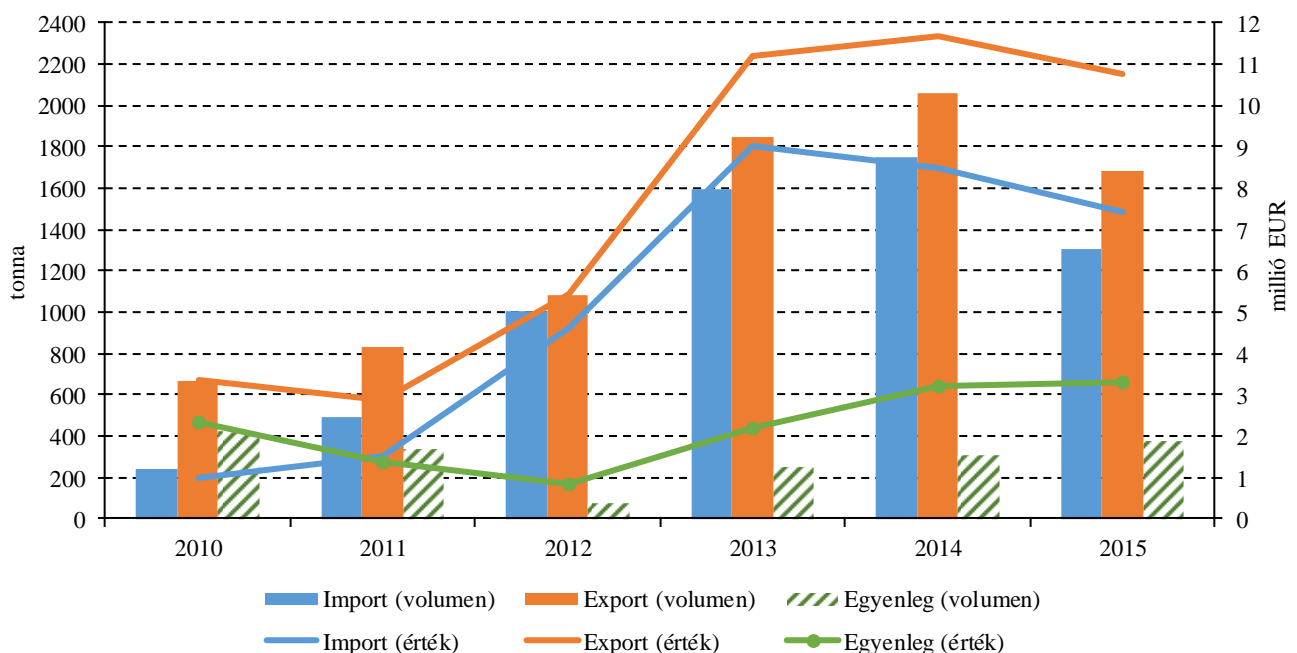
A KSH adatai szerint az import zömét a dióbél adja, amelynek behozatala 75 százalékkal 326 tonnára csökkent a vizsgált időszakban. Ukrajnából 77 százalékkal (231 tonna), Romániából 78 százalékkal (35 tonna), Franciaországból 11 százalékkal kevesebb (21 tonna)

dióbél érkezett Magyarországra a megfigyelt periódusban. A héjasdió-import 44,3 tonnáról 16 kilogrammra esett 2016. január–november között az előző év azonos időszakához képest.

A külpiacokon történő értékesítés mellett érdemes a hazai fogyasztás ösztönzésére is több figyelmet fordítani. Kutatások bizonyítják, hogy a napi rendszerességgel fogyasztott dió (minimum 40 gramm dióbél) jó hatással van például a vér koleszterinszintjének szabályozására, csökkentve a koszorúér-betegség kockázatát.

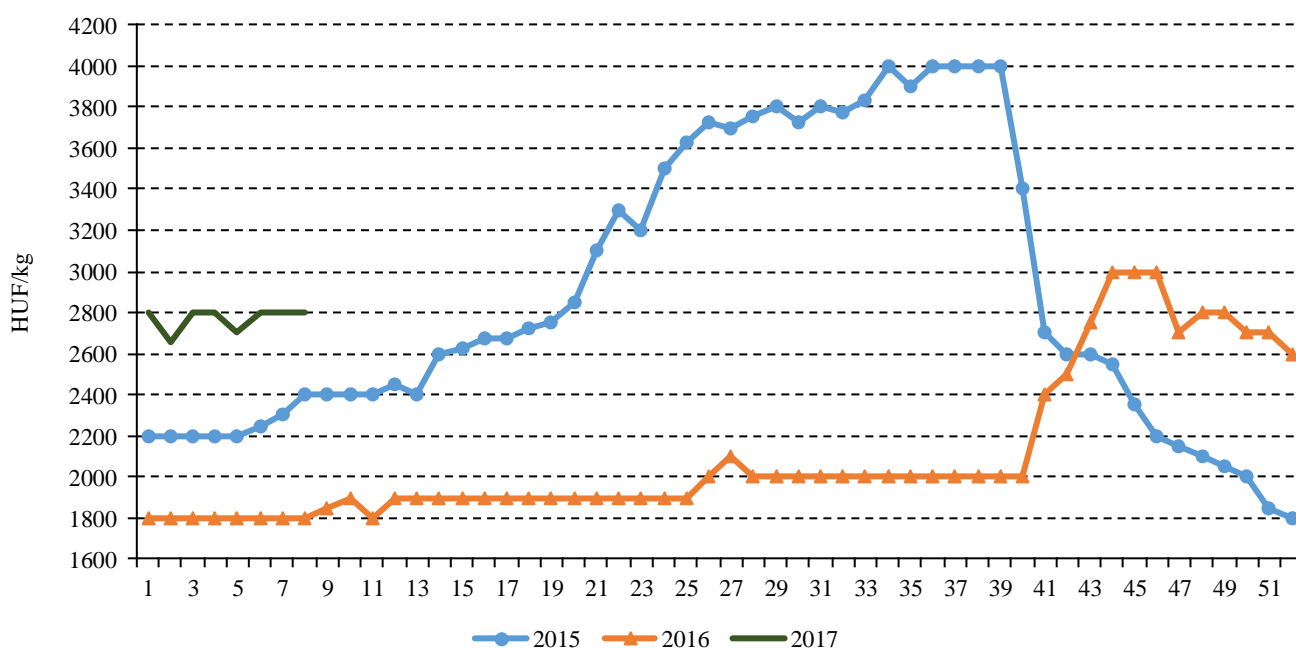
A Budapesti Nagybani Piacon a belföldi dióbél kínálata egész évben folyamatos. A hazai dió termelői ára 30 százalékkal volt alacsonyabb (2100 forint/kilogramm) 2016-ban, mint egy évvel korábban. Ugyanakkor a kisebb terméssel összefüggésben a 2016-ban betakarított dióbelet 2017. február végén 55 százalékkal magasabb áron kínálták, mint az előző év azonos időszakában.

4. ábra: A dióbél külkereskedelme Magyarországon (2010–2015)



Forrás: KSH

5. ábra: A belföldi dióbél heti termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2015–2017)



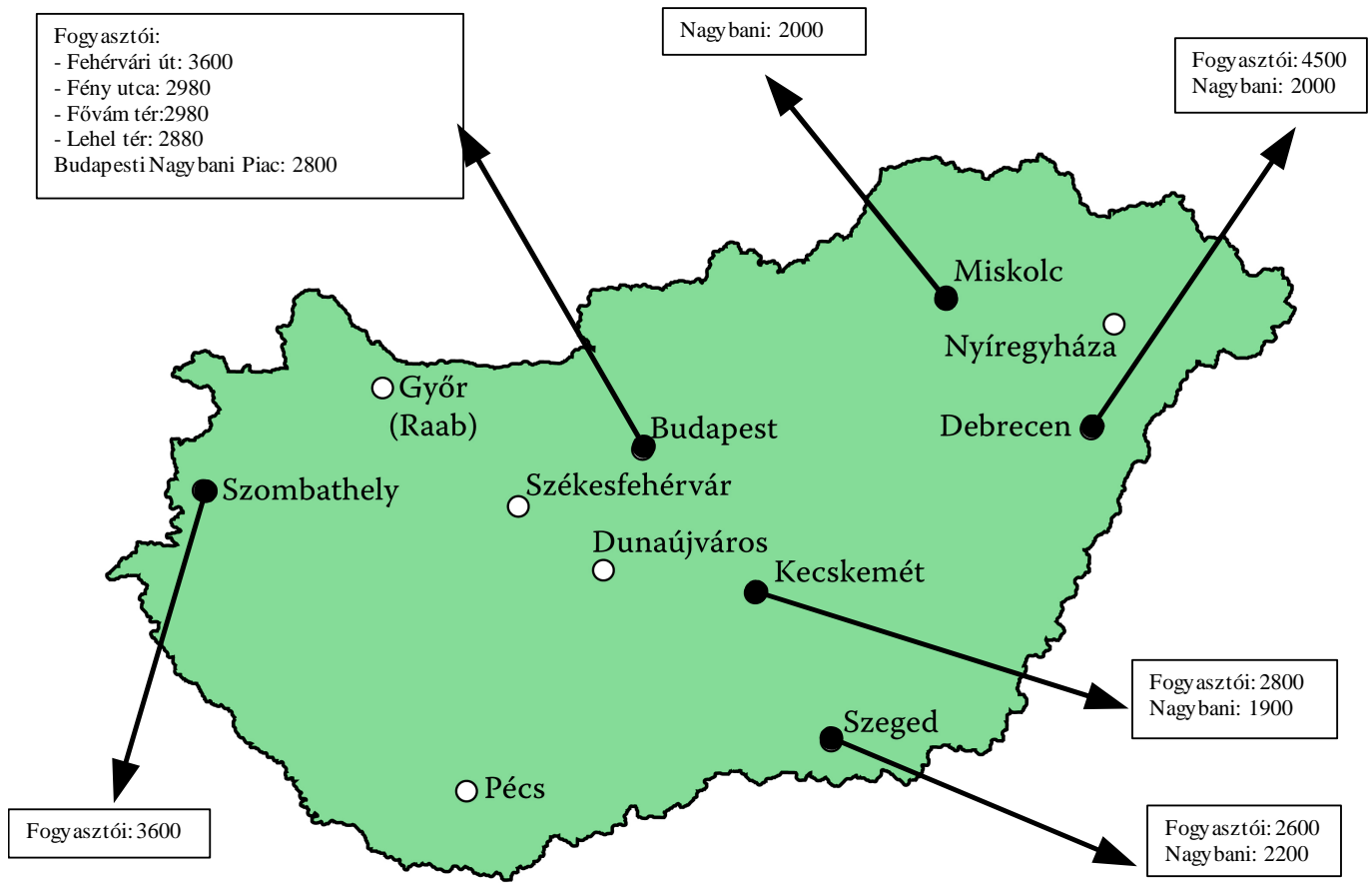
Forrás: AKI PÁIR

Agrárpolitikai hírek

- Mintegy 12,6 milliárd forint keretösszeggel jelent meg pályázati felhívás a helyi piacok infrastrukturális fejlesztésére, valamint a közétkeztetés javítására. A kiírásra önkormányzatok, non-profit szervezetek és egyházi jogi személyek nyújthatják be támogatási kérelmüket. Az érintettek maximum 50 millió forint támogatást nyerhetnek fedett és fedetlen elárúsítóhelyek, üzlethelyiségek, valamint piaci szolgáltatásokhoz szükséges helyiségek felújítására, kialakítására. Emellett a pályázat lehetőséget biztosít maximum 20 millió forint összértékig étkeztetéshez szükséges tálaló-, melegítő-, főzőkonyha, raktár, hűtőkamra fejlesztésére, kialakítására,

illetve étkező helyiség férőhelyének bővítésére, konyhai gépek, berendezések és eszközök beszerzése. A támogatás intenzitása 75, 85, 90 és 95 százalék között változhat. A Vidékfejlesztési Program keretében megjelent pályázatra 2017. április 28. és 2019. április 30. között nyújthatók be a kérelmek a www.mvh.allamkincstar.gov.hu weboldalon. Az első értékelési szakasz 2017. május 29-ig tart. Az értékelési hatánapokig benyújtott projektek együttesen kerülnek elbírálásra. A Miniszterelnökség felhívja az érintettek figyelmét, hogy a pályázati felhívás részleteiről a www.szechenyi2020.hu weboldalon tájékozódhatnak.

6. ábra: A belföldi dióbél nagybani és fogyasztói ára (2017. 8. hét)



Forrás: AKI PÁIR

Magyarországi piaci információk

1. táblázat: Az I. osztályú, belföldi zöldségfélék és gyümölcsök leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon

Faj	Fajta/Típus	Méret	Mérték-egység	2016. 8. hét	2017. 7. hét	2017. 8. hét	2017. 8. hét / 2016. 8. hét (százalék)	2017. 8. hét / 2017. 7. hét (százalék)	
Burgonya	Fabiola	–	HUF/kg	100	100	105	105,0	105,0	
	Agria	–	HUF/kg	120	120	120	100,0	100,0	
	Bellarosa	–	HUF/kg	–	110	110	–	100,0	
	Cherie	–	HUF/kg	150	158	160	106,7	101,6	
	Laura	–	HUF/kg	100	110	110	110,0	100,0	
Paradicsom	Gömb	40-47 mm	HUF/kg	800	975	950	118,8	97,4	
	Fürtös	40-47 mm	HUF/kg	1050	1075	1025	97,6	95,4	
Paprika	Tölteni való édes	30-70 mm	HUF/db	60	85	90	150,0	105,9	
		70 mm feletti	HUF/kg	950	–	1100	115,8	–	
				HUF/db	83	145	120	145,5	82,8
	Hegyes	–	HUF/db	100	128	128	127,5	100,0	
Uborka	Kígyó	400-500 g	HUF/kg	685	1000	850	124,1	85,0	
Sütőtök	Kanadai	–	HUF/kg	190	200	210	110,5	105,0	
	Nagydobosi	–	HUF/kg	–	190	200	–	105,3	
Sárgarépa	–	–	HUF/kg	130	110	110	84,6	100,0	
Petrezselyem	–	–	HUF/kg	420	400	375	89,3	93,8	
Zeller	Gumós	–	HUF/kg	190	185	180	94,7	97,3	
Spenót	–	–	HUF/kg	570	700	700	122,8	100,0	
Cékla	–	–	HUF/kg	115	120	120	104,4	100,0	
Fejes saláta	–	–	HUF/db	167	200	200	119,8	100,0	
Fejes káposzta	Fehér	–	HUF/kg	110	80	78	70,5	96,9	
	Vörös	–	HUF/kg	190	150	130	68,4	86,7	
Kelkáposzta	–	–	HUF/kg	170	275	265	155,9	96,4	
Karatlábé	–	–	HUF/kg	120	145	140	116,7	96,6	
			HUF/db	125	150	140	112,0	93,3	
Kínai kel	–	–	HUF/kg	210	200	190	90,5	95,0	
Retek	Jégcsap	–	HUF/kg	220	250	280	127,3	112,0	
	Müncheni Sőr	–	HUF/kiszerezés	190	280	275	144,7	98,2	
	Fekete retek	–	HUF/kg	120	180	190	158,3	105,6	
Torma	–	–	HUF/kg	700	690	700	100,0	101,5	

Faj	Fajta/Típus	Méret	Mértékegység	2016. 8. hét	2017. 7. hét	2017. 8. hét	2017. 8. hét / 2016. 8. hét (százalék)	2017. 8. hét / 2017. 7. hét (százalék)
Borsó	Száraz sárga	–	HUF/kg	220	220	220	100,0	100,0
Bab	Száraz tarka	–	HUF/kg	680	760	760	111,8	100,0
	Száraz fehér	–	HUF/kg	580	660	660	113,8	100,0
Vöröshagyma	Barna héjú	40-70 mm	HUF/kg	110	70	65	59,1	92,9
		70 mm feletti	HUF/kg	128	80	80	62,8	100,0
	Lila héjú	40-70 mm	HUF/kg	190	175	180	94,7	102,9
Fokhagyma	–	45 mm feletti	HUF/kg	1150	1300	1370	119,1	105,4
Téli sarjadékhagyma	–	–	HUF/kiszerezés	110	110	105	95,5	95,5
Póréhagyma	–	–	HUF/db	100	120	120	120,0	100,0
Gomba	Csiperke	–	HUF/kg	450	450	450	100,0	100,0
	Laska	–	HUF/kg	650	650	650	100,0	100,0
Alma	Granny Smith	65 mm feletti	HUF/kg	215	205	200	93,0	97,6
	Idared	65 mm feletti	HUF/kg	180	173	173	95,8	100,0
	Jonagold	65 mm feletti	HUF/kg	180	180	180	100,0	100,0
	Jonagored	65 mm feletti	HUF/kg	180	180	183	101,4	101,4
	Jonathan	65 mm feletti	HUF/kg	175	163	155	88,6	95,4
	Mutsu	65 mm feletti	HUF/kg	–	178	180	–	101,4
	Starking	65 mm feletti	HUF/kg	220	220	200	90,9	90,9
	Golden	65 mm feletti	HUF/kg	190	185	185	97,4	100,0
Körte	Alexander	60-70 mm	HUF/kg	345	380	370	107,3	97,4
	Packhams Triumph	60-75 mm	HUF/kg	–	–	350	–	–
Dió (tisztított)	–	–	HUF/kg	1800	2800	2800	155,6	100,0
Mák	–	–	HUF/kg	740	610	600	81,1	98,4
Méz	Akác	–	HUF/kg	2000	2000	2000	100,0	100,0
Tojás (sárgított)	–	–	HUF/db	31	31	31	100,0	100,0

Megjegyzés: A teljes adatbázis megtekinthető a www.aki.gov.hu oldalon.
Forrás: AKI PÁIR

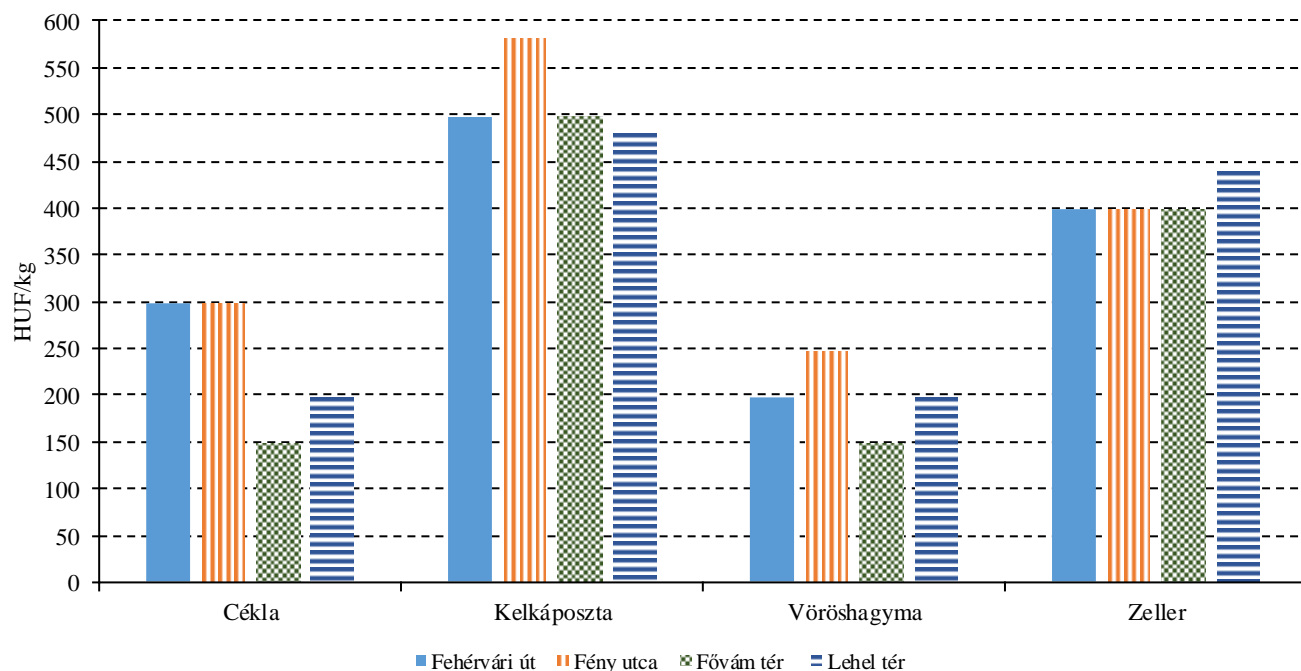
2. táblázat: **Az Európai Unióból és a harmadik országokból származó, I. osztályú zöldségfélék és gyümölcsök leggyakoribb bruttó ára a Budapesti Nagyban Piacon**

Faj	Fajta/Típus	Méret	Származási hely	Mértékegység	2016. 8. hét	2017. 7. hét	2017. 8. hét	2017. 8. hét / 2016. 8. hét (százalék)	2017. 8. hét / 2017. 7. hét (százalék)
Burgonya	Condor	–	Franciaország	HUF/kg	–	–	140	–	–
	Nem jelölt	–	Franciaország	HUF/kg	139	145	140	100,7	96,6
Paradicsom	Gömb	40-47 mm	Spanyolország	HUF/kg	480	648	518	107,9	79,9
	Fürtös	40-47 mm	Olaszország	HUF/kg	500	685	480	96,0	70,1
			Spanyolország	HUF/kg	–	684	548	–	80,1
	Koktél	15 mm alatti	Olaszország	HUF/kg	–	1264	1440	–	113,9
		15 mm feletti	Olaszország	HUF/kg	800	1102	1362	170,3	123,6
Paprika	Tölteni való édes	70 mm feletti	Görögország	HUF/kg	–	1200	800	–	66,7
			Marokkó	HUF/kg	–	1240	1090	–	87,9
			Spanyolország	HUF/kg	920	1330	1100	119,6	82,7
	Hegyes	–	Törökország	HUF/kg	–	1300	–	–	–
			Marokkó	HUF/kg	–	–	1300	–	–
			Spanyolország	HUF/kg	960	1250	–	–	–
Kaliforniai	70 mm feletti	Spanyolország	HUF/kg	850	1098	975	114,7	88,8	
Padlizsán	–	70 mm feletti	Spanyolország	HUF/kg	520	685	530	101,9	77,4
Uborka	Kígyó	400-500 g	Spanyolország	HUF/kg	506	680	546	107,9	80,3
Főzőtök	Cukkini	–	Olaszország	HUF/kg	452	740	520	115,0	70,3
			Spanyolország	HUF/kg	474	802	558	117,7	69,6
Sárgarépa	–	–	Belgium	HUF/kg	140	115	120	85,7	104,4
			Olaszország	HUF/kiszereelés	185	185	170	91,9	91,9
Zeller	Gumós	–	Hollandia	HUF/kg	188	200	175	93,1	87,5
Fejes saláta	–	–	Olaszország	HUF/db	145	215	200	137,9	93,0
Jégsaláta	–	–	Spanyolország	HUF/db	215	525	475	220,9	90,5
Kelkáposzta	–	–	Olaszország	HUF/kg	266	420	400	150,4	95,2
Bimbóskel	–	–	Lengyelország	HUF/kg	400	500	465	116,3	93,0
Karalábé	–	–	Olaszország	HUF/db	110	152	148	134,1	97,0
Karfiol	–	16 cm feletti	Olaszország	HUF/kg	249	335	310	124,7	92,5
Kínai kel	–	–	Lengyelország	HUF/kg	–	220	220	–	100,0
Brokkoli	–	–	Olaszország	HUF/kg	550	790	790	143,6	100,0
Retek	Hónapos	–	Olaszország	HUF/kiszereelés	93	153	140	151,4	91,8
	Müncheni Sör	–	Olaszország	HUF/kiszereelés	240	360	365	152,1	101,4

Faj	Fajta/Típus	Méret	Származási hely	Mértékegység	2016. 8. hét	2017. 7. hét	2017. 8. hét	2017. 8. hét / 2016. 8. hét (százalék)	2017. 8. hét / 2017. 7. hét (százalék)	
Vöröshagyma	Barna héjú	40-70 mm	Ausztria	HUF/kg	126	68	75	59,5	111,1	
	Lila héjú	40-70 mm	Ausztria	HUF/kg	–	170	165	–	97,1	
	Főzöhagyma	–	Olaszország	HUF/kiszereelés	–	160	–	–	–	
	Zöldhagyma	–	Olaszország	HUF/kiszereelés	130	150	155	119,2	103,3	
Fokhagyma	–	45 mm feletti	Kanada	HUF/kg	–	1300	–	–	–	
			Kína	HUF/kg	926	1200	1275	137,7	106,3	
			Spanyolország	HUF/kg	–	1300	1325	–	101,9	
Alma	Granny Smith	65 mm feletti	Görögország	HUF/db	90	–	–	–	–	
			Olaszország	HUF/kg	–	350	350	–	100,0	
	Idared	65 mm feletti	Lengyelország	HUF/db	90	120	117	130,0	97,5	
				HUF/kg	150	154	148	98,7	96,1	
	Mutsu	65 mm feletti	Lengyelország	HUF/kg	–	–	158	–	–	
				HUF/db	–	–	–	–	–	
	Starking	65 mm feletti	Olaszország	Görögország	HUF/kg	300	–	–	–	–
				HUF/kg	386	350	350	90,7	100,0	
				HUF/db	–	206	200	–	97,1	
				HUF/kg	–	167	158	–	94,5	
Golden	65 mm feletti	Olaszország	HUF/kg	–	–	160	–	–		
			HUF/db	150	198	192	128,0	97,0		
Körte	Alexander	60-70 mm	Olaszország	HUF/kg	404	448	442	109,4	98,7	
	Fétel apát	65-80 mm	Olaszország	HUF/kg	444	452	508	114,4	112,4	
				HUF/db	230	210	218	94,8	103,8	
Vilmos	60-75 mm	Olaszország	HUF/kg	–	458	468	–	102,2		
Szilva	Japán típusú	28-35 mm	Olaszország	HUF/kg	–	520	500	–	96,2	
		35 mm feletti	Olaszország	HUF/kg	–	500	500	–	100,0	
Szamóca	–	–	Görögország	HUF/kg	929	1960	1500	161,5	76,5	
Citrom	–	53-65 mm	Spanyolország	HUF/kg	436	400	400	91,7	100,0	
			Törökország	HUF/kg	–	380	375	–	98,7	
Zöldcitrom	–	–	Mexikó	HUF/kg	780	680	670	85,9	98,5	
Mandarin	–	54-69 mm	Olaszország	HUF/kg	270	–	–	–	–	
			Spanyolország	HUF/kg	420	380	368	87,6	96,8	
Banán	–	–	Ecuador	HUF/kg	387	319	323	83,4	101,4	
			Kolumbia	HUF/kg	376	311	312	82,9	100,3	

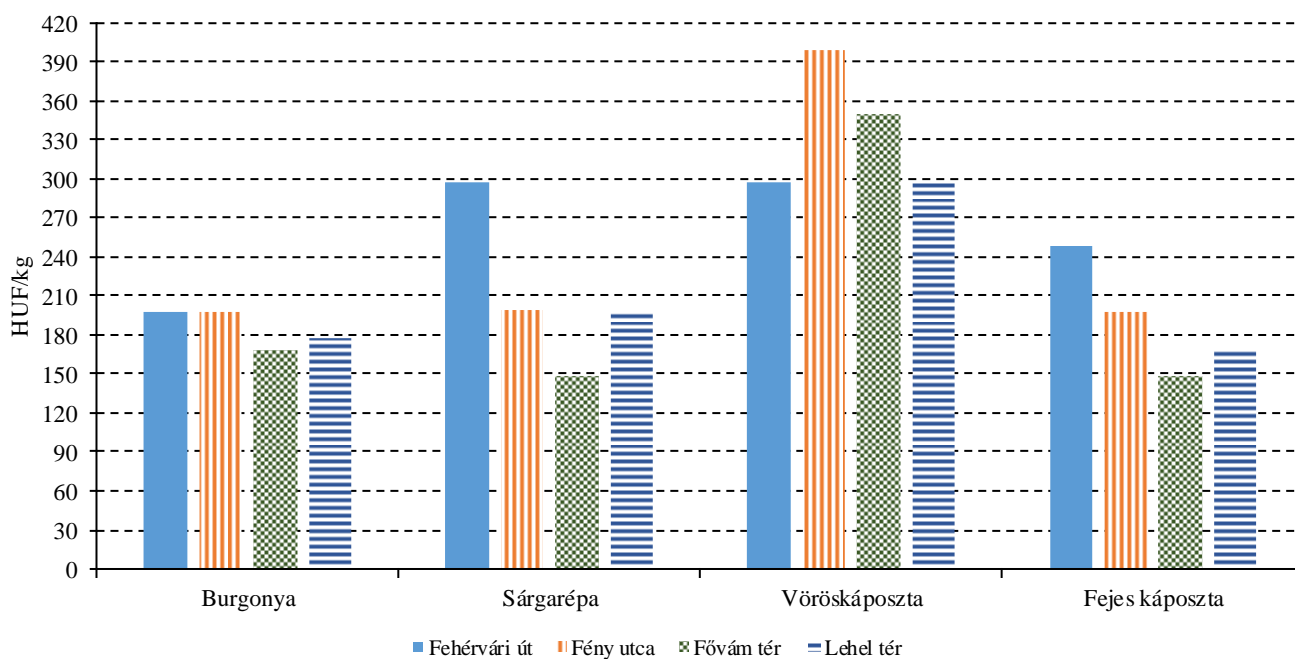
Megjegyzés: A teljes adatbázis megtekinthető a www.aki.gov.hu oldalon.
Forrás: AKI PÁIR

7. ábra: A cékla, a kelkáposzta, a vöröshagyma és a zeller leggyakoribb ára négy budapesti fogyasztói piacon (2017. 8. hét)



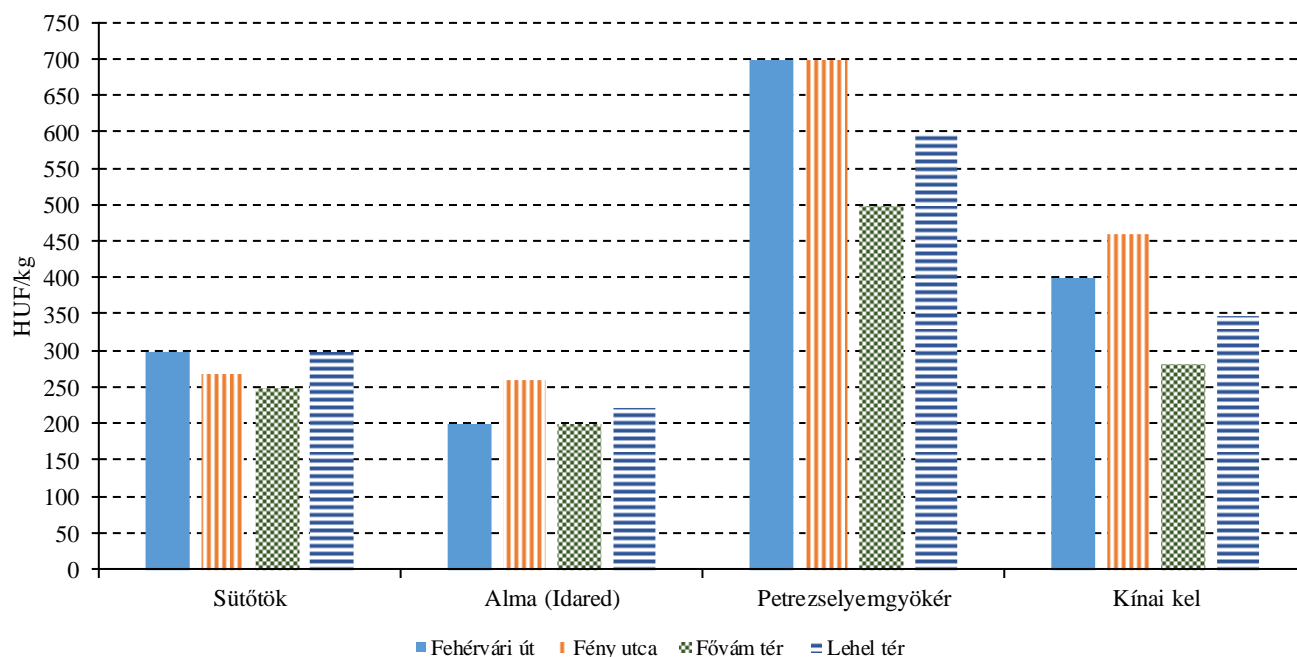
Forrás: AKI PÁIR

8. ábra: A burgonya, a sárgarépa, a vöröskáposzta és a fejes káposzta leggyakoribb ára négy budapesti fogyasztói piacon (2017. 8. hét)



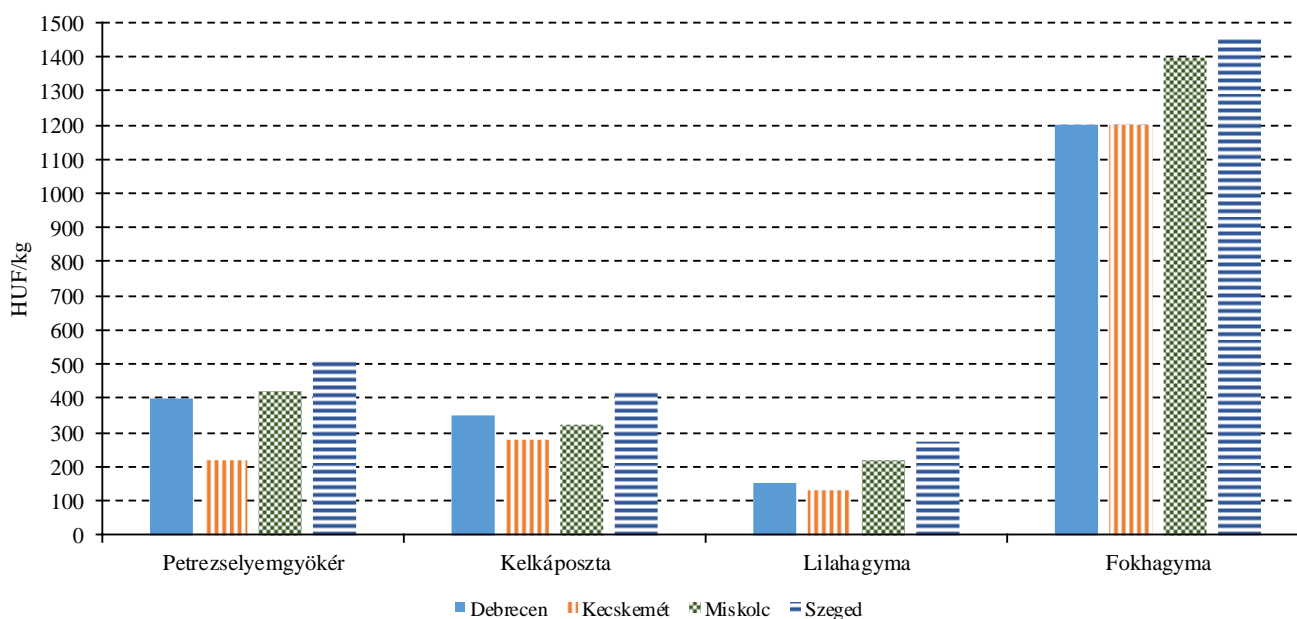
Forrás: AKI PÁIR

9. ábra: A sütőtök, az alma, a petrezselyemgyökér és a kínai kel leggyakoribb ára négy budapesti fogyasztói piacon (2017. 8. hét)



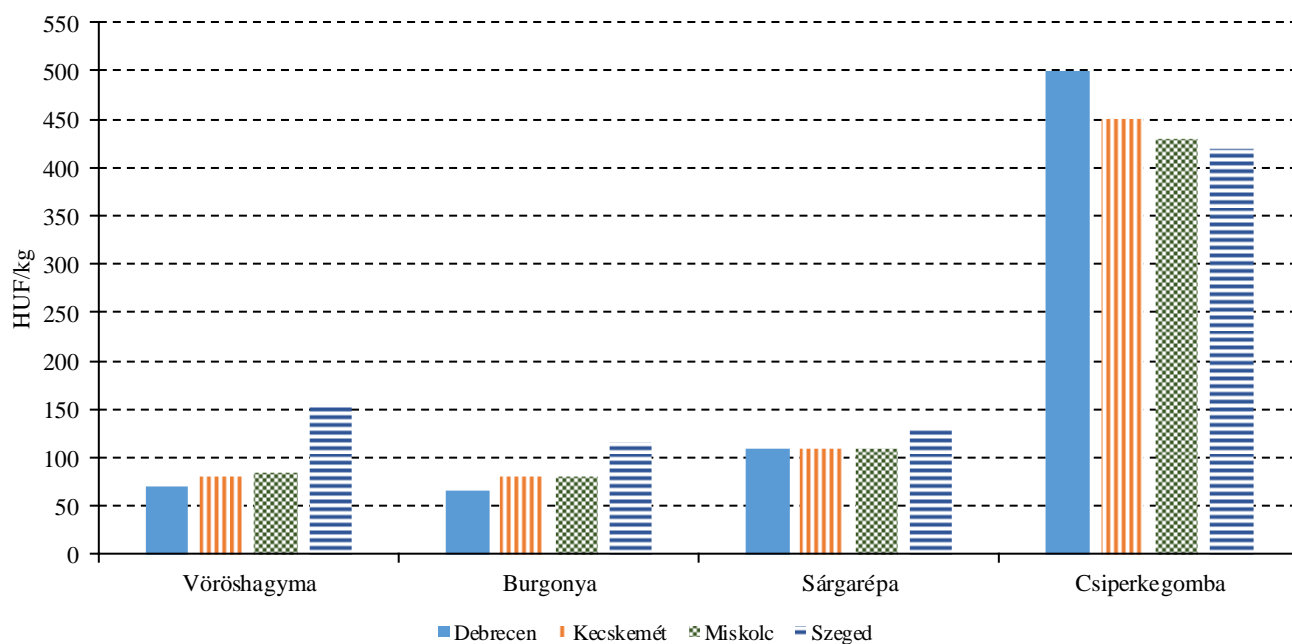
Forrás: AKI PÁIR

10. ábra: A petrezselyemgyökér, a kelkáposzta, a lilahagyma és a fokhagyma leggyakoribb ára négy vidéki nagybani piacon (2017. 8. hét)



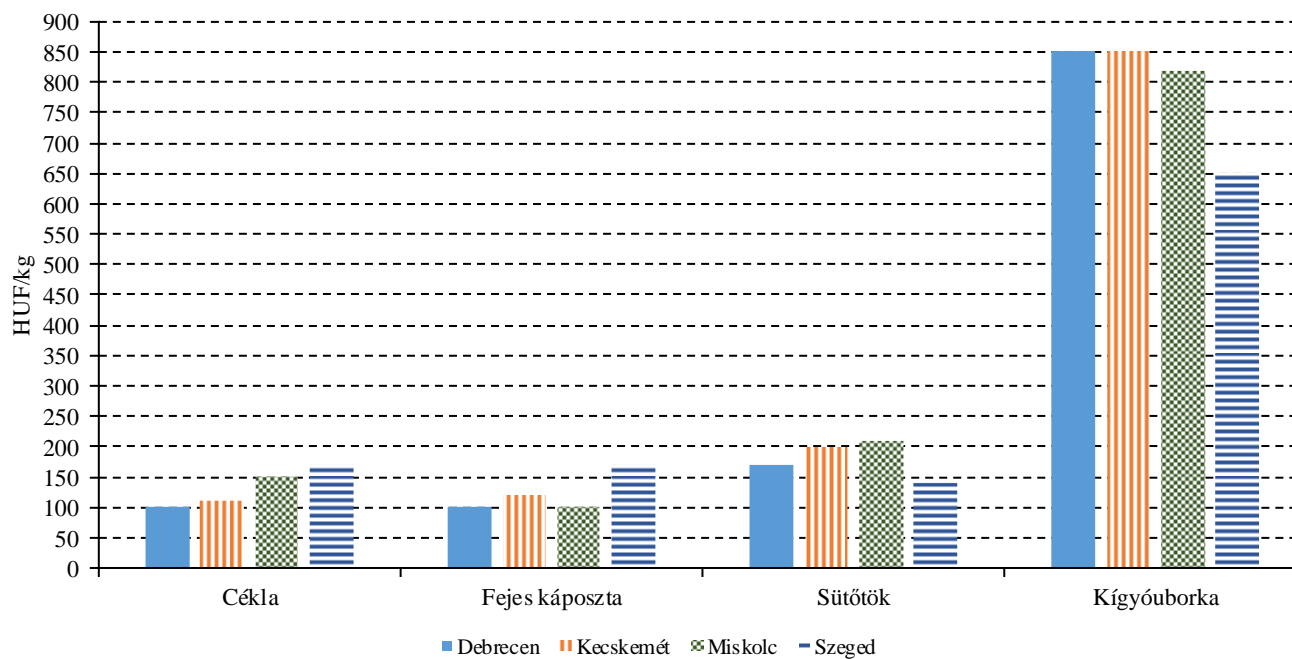
Forrás: AKI PÁIR

11. ábra: A vöröshagyma, a burgonya, a sárgarépa és a csiperkegomba leggyakoribb ára négy vidéki nagybani piacon (2017. 8. hét)



Forrás: AKI PÁIR

12. ábra: A cékla, a fejes káposzta, a sütőtök és a kígyóuborka leggyakoribb ára négy vidéki nagybani piacon (2017. 8. hét)



Forrás: AKI PÁIR

3. táblázat: **A gyümölcsfélék (déli gyümölccsel, dinnyefélék nélkül) külkereskedelmi forgalma Magyarországon**

	Export mennyisége			Import mennyisége		
	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november
	tonna	tonna	százalék	tonna	tonna	százalék
Gyümölcs	137 249,9	113 020,7	82,3	231 894,6	235 111,4	101,4
Körte	630,8	184,8	29,3	2 323,6	2 004,1	86,2
Alma ipari célú	15 716,4	4 044,7	25,7	30 733,8	15 625,1	50,8
Alma étkezési célú	15 481,9	10 017,3	64,7	17 483,8	10 742,0	61,4

	Export értéke			Import értéke		
	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november
	millió HUF	millió HUF	százalék	millió HUF	millió HUF	százalék
Gyümölcs	34 862,0	32 486,2	93,2	64 219,8	68 426,7	106,6
Körte	73,7	24,6	33,4	745,5	500,9	67,2
Alma ipari célú	791,8	135,3	17,1	1 454,1	530,3	36,5
Alma étkezési célú	1 699,8	1 271,0	74,8	2 008,5	1 531,4	76,2

Forrás: KSH

4. táblázat: A zöldségfélék (dinnyefélékkel) külkereskedelmi forgalma Magyarországon

	Export mennyisége			Import mennyisége		
	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november
	tonna	tonna	százalék	tonna	tonna	százalék
Zöldség	354 389,1	346 440,2	97,8	236 596,7	260 791,6	110,2
Paradicsom frissen vagy hűtve	2 167,3	2 513,5	116,0	13 599,6	14 866,1	109,3
Vöröshagyma frissen vagy hűtve	1 001,7	2 026,4	202,3	12 723,5	15 099,6	118,7
Fokhagyma frissen vagy hűtve	700,4	550,9	78,7	699,7	1 083,7	154,9
Ehető, az Aga- ricus nemhez tartozó gomba frissen vagy hűtve	7 977,1	7 918,3	99,3	507,6	640,8	126,2
Édes paprika frissen vagy hűtve	28 170,7	26 179,2	92,9	7 342,0	5 493,8	74,8
	Export értéke			Import értéke		
	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november	2015. január– november	2016. január– november	2016. január– november/ 2015. január– november
	millió HUF	millió HUF	százalék	millió HUF	millió HUF	százalék
Zöldség	83 646,2	86 594,0	103,5	54 065,9	60 985,0	112,8
Paradicsom frissen vagy hűtve	1 355,7	1 411,7	104,1	5 716,0	6 418,4	112,3
Vöröshagyma frissen vagy hűtve	325,4	519,1	159,6	1 326,8	1 728,3	130,3
Fokhagyma frissen vagy hűtve	391,0	533,5	136,4	398,3	844,4	212,0
Ehető, az Agaricus nemhez tar- tozó gomba frissen vagy hűtve	4 329,4	4 442,5	102,6	194,9	270,0	138,6
Édes paprika frissen vagy hűtve	8 044,3	8 004,3	99,5	2 412,5	2 016,1	83,6

Forrás: KSH

Nemzetközi piaci információk

5. táblázat: A zöldségfélék és a gyümölcsök ára a poznani, a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacokon

Termék	Származás	HUF/kg													
		Poznan			Származás	Hamburg			Származás	Berlin			Származás	München	
		Min.	Max.	2017. 2. 21.		Min.	Max.	2017. 2. 20.		Min.	Max.	2017. 2. 20.		Min.	Max.
Sárgarépa	belföldi	57	86	belföldi	154	185	belföldi	154	216	belföldi	139	185			
Burgonya	belföldi	33	48	belföldi	83	96	belföldi	99	111	belföldi	99	111			
Alma	belföldi	86	119	belföldi	262	293	belföldi	247	277	belföldi	262	277			
Cukkini	külpiai	542	599	Spanyolország	370	432	Spanyolország	432	493	Spanyolország	370	462			
Körte	belföldi	143	249	Olaszország	447	493	Olaszország	401	432	Olaszország	401	432			
Fejes káposzta	belföldi	34	43	belföldi	68	108	belföldi	92	123	belföldi	123	139			
Padlizsán	külpiai	855	927	Spanyolország	401	493	Spanyolország	493	617	Spanyolország	401	493			
Fokhagyma	külpiai	1069	1426	Spanyolország	1079	1202	Spanyolország	1079	1233	Spanyolország	1079	1233			
Csiperkegomba	belföldi	446	499	Lengyelország	555	678	Lengyelország	462	771	Lengyelország	555	740			
Banán	külpiai	289	356	tengerentúli	402	428	tengerentúli	428	462	tengerentúli	411	428			

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.wgro.com.pl, www.ami-informiert.de

6. táblázat: A sárgarépa, a karfiol és a csiperkegomba nettó termelői átlagára az Európai Unió néhány tagországában

	EUR/100 kg										
	Sárgarépa			Változás (százalék)	Karfiol			Változás (százalék)	Csiperkegomba		
	2016. 6. hét	2017. 6. hét			2016. 6. hét	2017. 6. hét			2016. 6. hét	2017. 6. hét	Változás (százalék)
Csehország	39,1	31,4	80,3	–	–	–	–	–	–		
Franciaország	48,0	48,0	100,0	42,2	39,1	92,6	–	–	–		
Hollandia	–	–	–	–	–	–	150,1	167,4	111,5		
Lengyelország	28,1	9,2	32,7	–	–	–	110,7	115,0	103,8		
Magyarország	28,7	25,4	88,5	–	–	–	114,0	114,4	100,3		

Forrás: Európai Bizottság

7. táblázat: A zöldségfélék és a gyümölcsök nettó ára a bécsi nagybani piacon (2017. 8. hét)

Faj	Származási hely	2017. 8. hét	
		Minimum	Maximum
Burgonya	Ausztria	0,26	0,50
	Ciprus	0,75	1,00
	Marokkó	0,76	1,00
	Olaszország	0,60	0,60
Paprika	Spanyolország	1,80	3,50
	Törökország	1,50	2,40
Paradicsom	Belgium	3,50	3,50
	Hollandia	1,00	1,00
	Marokkó	1,00	2,50
	Olaszország	1,00	2,50
	Spanyolország	1,00	2,60
Fokhagyma	Törökország	0,75	1,80
	Egyiptom	3,50	4,50
	Kína	3,00	5,90
	Olaszország	3,60	3,60
	Spanyolország	3,40	4,50
Csiperkegomba	Magyarország	1,60	2,80
	Lengyelország	1,83	2,80
Alma	Ausztria	0,60	1,40
	Lengyelország	0,50	1,00
	Olaszország	0,90	2,50
	Spanyolország	1,05	2,10
Körte	Ausztria	1,10	1,10
	Dél-afrikai Köztársaság	1,40	2,90
	Olaszország	0,75	2,50
	Törökország	1,50	2,00
Gesztenye	Olaszország	3,00	6,00
	Törökország	5,00	6,00
Csemegezőlő	Dél-afrikai Köztársaság	2,80	4,20
	Olaszország	2,30	3,00
	Törökország	4,20	4,20

Forrás: www.wien.gv.at

Borpiaci jelentés

A Hegyközségek Nemzeti Tanácsa (HNT) által végzett előzetes felmérés szerint a szokatlanul kemény januári fagy miatt az ideai szőlőtermés is jelentősen csökkenhet. A hegyközségektől érkezett visszajelzések alapján a tartós fagy – amely jelen esetben akár mínusz húsz fok alatti hőmérsékletet is jelentett – elsősorban a mély fekvésű, fagyzugos szőlőterületeken okozott kárt. A szőlészeti kutatóintézetek jelzése alapján azokban az ültetvényekben is kárt okozhatott a fagy, amelyek a 2016-os évben elemi kárt szenvedtek. Noha e helyeken a hőmérő higanyszála nem érte el a kritikus -20 Celsius-fokot, a jégkár miatt be nem ért szőlővesszőkön lévő rügyképletek így sem tudták elviselni a tél okozta károsodásokat. A HNT arra számít, hogy 2017-ben mind a szőlő felvásárlási ára, mind a borok ára emelkedik. A károsodás mértékét jelentősen befolyásolja az adott szőlőfajta hideggel szembeni ellenálló képessége, a szőlőültetvény kondíciója és földrajzi kitétsége. Egyes fajták esetében néhány területen a termőrügyek 90 százaléka is áldozatul esett a fagynak. A termésnövekedés nagyságára nézve az lesz a döntő, hogy a mellékrügyek milyen mértékben károsodtak, és azok mennyi termőképletet tartalmaznak, ettől függ a szőlő regenerálódó-képessége. A károsodás a gazdák számára mennyiségi kárt jelent, a 2017-es bor minőségét nem veszélyezteti.

Az AKI PÁIR adatai szerint a földrajzi jelzés nélküli és az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott borok belföldön értékesített mennyisége 8 százalékkal csökkent 2017. januárban 2016 első hónapjához viszonyítva. A fehérborok iránt 9 százalékkal, a vörös- és rozéborok iránt 6 százalékkal csökkent a kereslet a megfigyelt időszakban.

A belföldön termelt borok feldolgozó értékesítési ára 2 százalékkal 26 183 forintra emelkedett hektoliterenként 2017 első hónapjában az előző év azonos hónapjához viszonyítva. A fehérborok ára 2 százalékkal 24 816 forintra, a vörös- és rozéboroké szintén 2 százalékkal 28 035 forintra nőtt hektoliterenként ugyanebben az összehasonlításban. A fehérborok közül a földrajzi jelzés nélküli borok értékesítési ára 1 százalékkal 29 497 forint/hektoliterre csökkent, az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott boroké 4 százalékkal 24 512 forint/hektoliterre nőtt. A vörös- és rozéborok közül a földrajzi jelzés nélküli borok értékesítési átlagára 34 százalékkal 29 815 forint/hektoliterre emelkedett, míg az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott boroké alig változott, 27 998 forint/hektoliter volt a megfigyelt időszakban.

Agrárpolitikai hírek

- Megemelt összegű támogatás jár a szőlő aranyszínű sárgaság betegség elleni megelőző termelői védekezéshez, emellett 2017-től a szőlőtermelők a gépi bér-munka-szolgáltató által megvásárolt és kijuttatott növényvédő szer után is igényelhetnek támogatást. A növényegészségügyi megelőzés támogatása iránti kérel-

meket 2017 márciusában kell benyújtani a Magyar Államkincstárhoz. Az agrártárca 2017-től a korábbi 50 százalékos támogatás helyett 75 százalékos támogatással, illetve a hektáronként nyújtható 8000 forint helyett 12 000 forinttal ösztönzi a betegség elleni termelői védekezést. A további részletekről a 9/2016. (II. 15.) FM rendeletről, illetve a Magyar Államkincstár növényegészségügyi megelőzés támogatásával kapcsolatos most megjelent 10/2017. (II. 22.) számú Kincstár Közleményből tájékozódhatnak az érdeklődők.

8. táblázat: A borok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon

Megnevezés		2016. január	2017. január	2017. január /2016. január (százalék)	
Fehér	Földrajzi jelzés nélküli	Mennyiség (hl)	3 449	1 337	38,75
		Átlagár (HUF/hl)	29 672	29 497	99,41
	Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott	Mennyiség (hl)	20 653	20 617	99,83
		Átlagár (HUF/hl)	23 469	24 512	104,45
Fehér összesen	Mennyiség (hl)	24 101	21 954	91,09	
	Átlagár (HUF/hl)	24 356	24 816	101,89	
Vörös és rozé	Földrajzi jelzés nélküli	Mennyiség (hl)	1 859	327	17,58
		Átlagár (HUF/hl)	22 216	29 815	134,20
	Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott	Mennyiség (hl)	15 368	15 874	103,29
		Átlagár (HUF/hl)	28 058	27 998	99,79
Vörös és rozé összesen	Mennyiség (hl)	17 227	16 201	94,04	
	Átlagár (HUF/hl)	27 428	28 035	102,21	
Földrajzi jelzés nélküli bor összesen	Mennyiség (hl)	5 308	1 663	31,34	
	Átlagár (HUF/hl)	27 061	29 560	109,23	
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor összesen	Mennyiség (hl)	36 021	36 491	101,30	
	Átlagár (HUF/hl)	25 427	26 029	102,37	
Földrajzi jelzés nélküli bor és oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor összesen	Mennyiség (hl)	41 328	38 154	92,32	
	Átlagár (HUF/hl)	25 637	26 183	102,13	

Megjegyzés: Belföldön termelt borok.
Forrás: AKI PÁIR

9. táblázat: Magyarország borkülkereskedelme mennyiségben kifejezve

		Export mennyisége			Import mennyisége		
		2015. I–XI.	2016. I–XI.	Változás	2015. I–XI.	2016. I–XI.	Változás
		ezer hl	ezer hl	százalék	ezer hl	ezer hl	százalék
Palackos	Fehér	143,66	132,88	92,50	14,72	13,44	91,33
	Vörös és rozé	77,81	60,34	77,55	25,05	21,89	87,38
	Összesen	221,47	193,22	87,25	24,48	35,33	144,31
Lédig	Fehér	271,80	263,82	97,06	28,03	2,43	8,68
	Vörös és rozé	25,38	28,54	112,44	102,78	140,23	136,44
	Összesen	297,18	292,35	98,38	130,80	142,66	109,06
Palackos és lédig kiszerelés összesen		518,65	485,58	93,62	155,28	177,99	114,62

Forrás: KSH

10. táblázat: Magyarország borkülkereskedelme értékben kifejezve

		Export értéke			Import értéke		
		2015. I–XI.	2016. I–XI.	Változás	2015. I–XI.	2016. I–XI.	Változás
		milliárd HUF	milliárd HUF	százalék	milliárd HUF	milliárd HUF	százalék
Palackos	Fehér	7,81	7,88	100,89	0,89	0,66	74,05
	Vörös és rozé	3,88	3,18	81,97	1,75	1,45	83,09
	Összesen	11,68	11,05	94,61	2,64	2,12	80,04
Lédig	Fehér	6,24	6,32	101,33	0,31	0,05	15,12
	Vörös és rozé	0,55	0,64	116,32	1,20	1,76	145,73
	Összesen	6,78	6,96	102,54	1,52	1,80	118,75
Palackos és lédig kiszerelés összesen		18,47	18,01	97,52	4,16	3,92	94,16

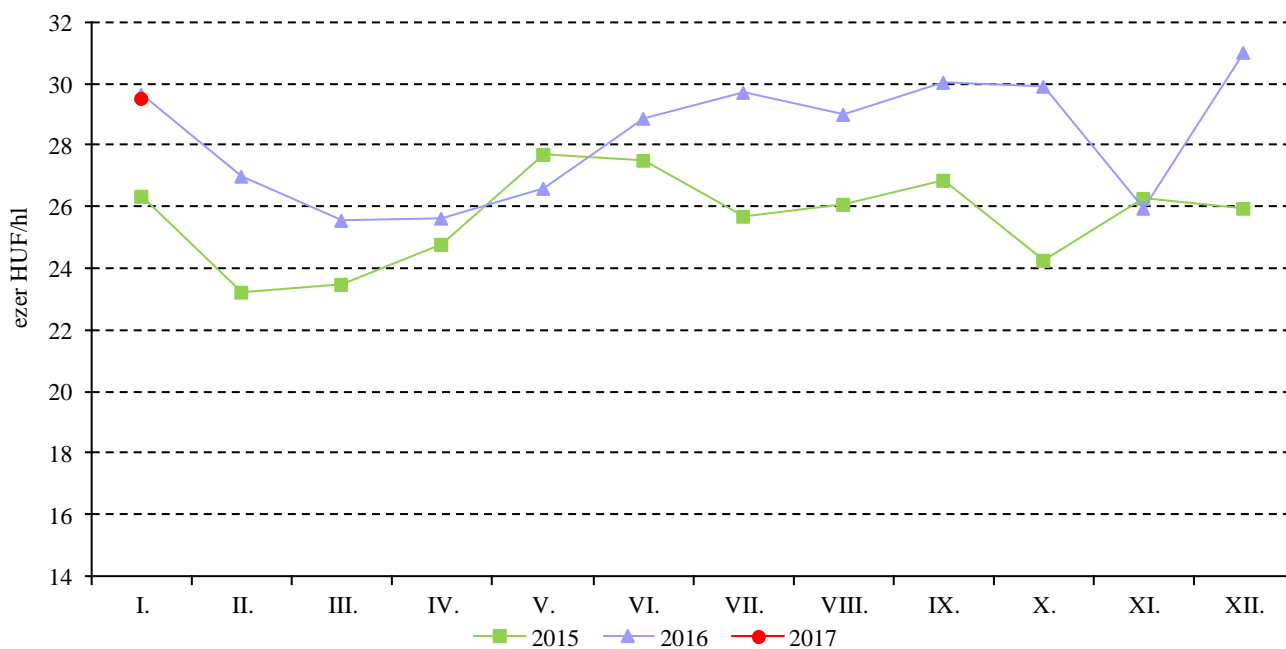
Forrás: KSH

11. táblázat: Magyarország pezsgő-külkereskedelme

	2015. január–november		2016. január–november		2016. január–november/ 2015. január–november	
	Mennyiség	Érték	Mennyiség	Érték	Mennyiség	Érték
	ezer hl	milliárd HUF	ezer hl	milliárd HUF	százalék	százalék
Import	43,37	2,41	41,38	2,43	95,41	100,97
Export	59,43	2,50	63,44	2,63	106,74	105,16

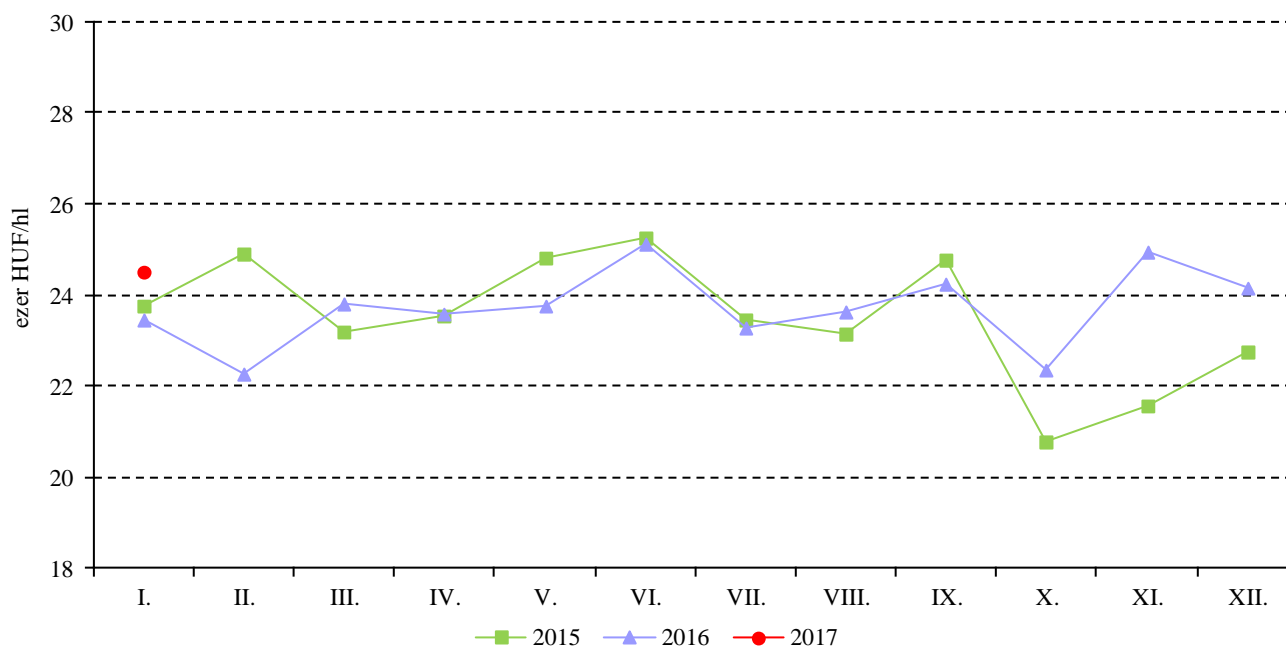
Forrás: KSH

13. ábra: A földrajzi jelzés nélküli fehérborok havi feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2015–2017)



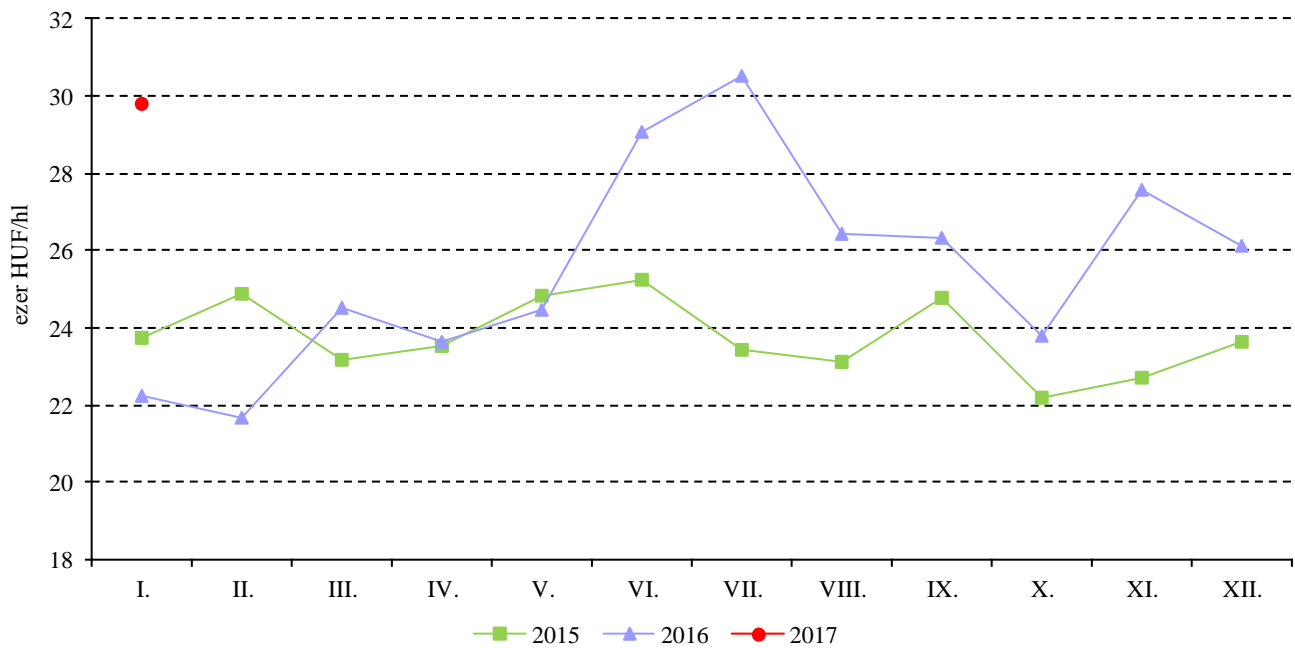
Megjegyzés: Belföldön termelt borok.
 Forrás: AKI PÁIR

14. ábra: Az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott fehérborok havi feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2015–2017)



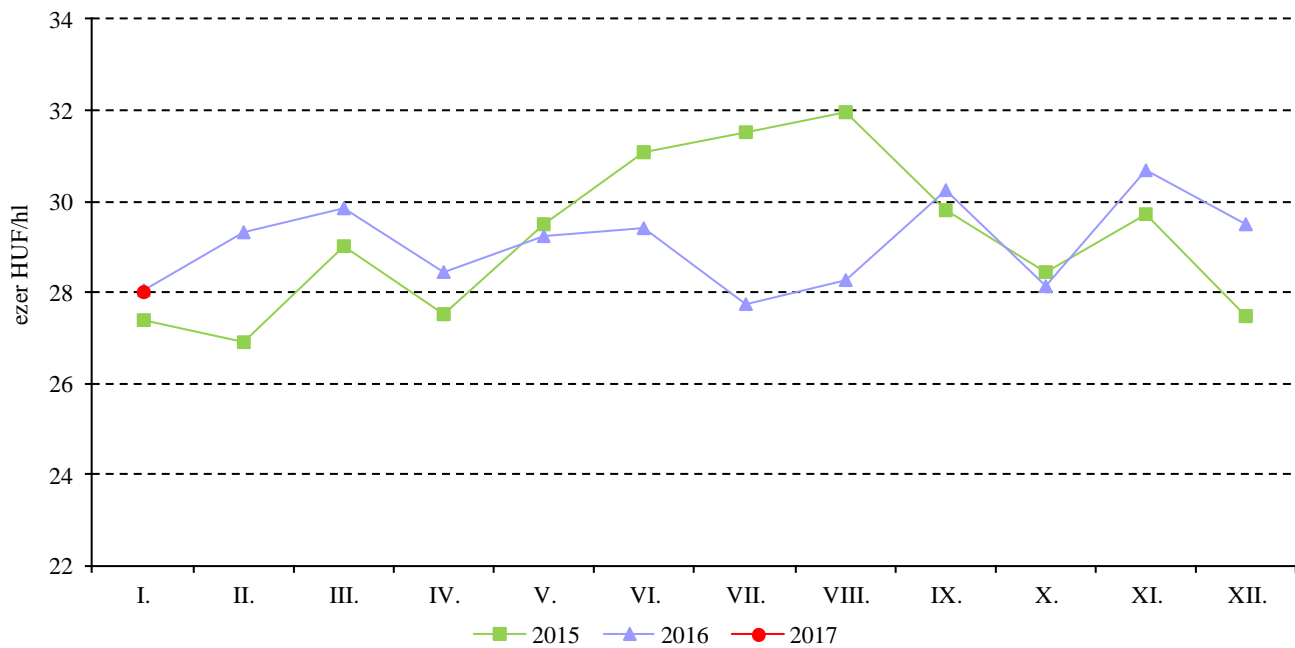
Megjegyzés: Belföldön termelt borok.
 Forrás: AKI PÁIR

15. ábra: A földrajzi jelzés nélküli vörös- és rozéborok havi feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2015–2017)



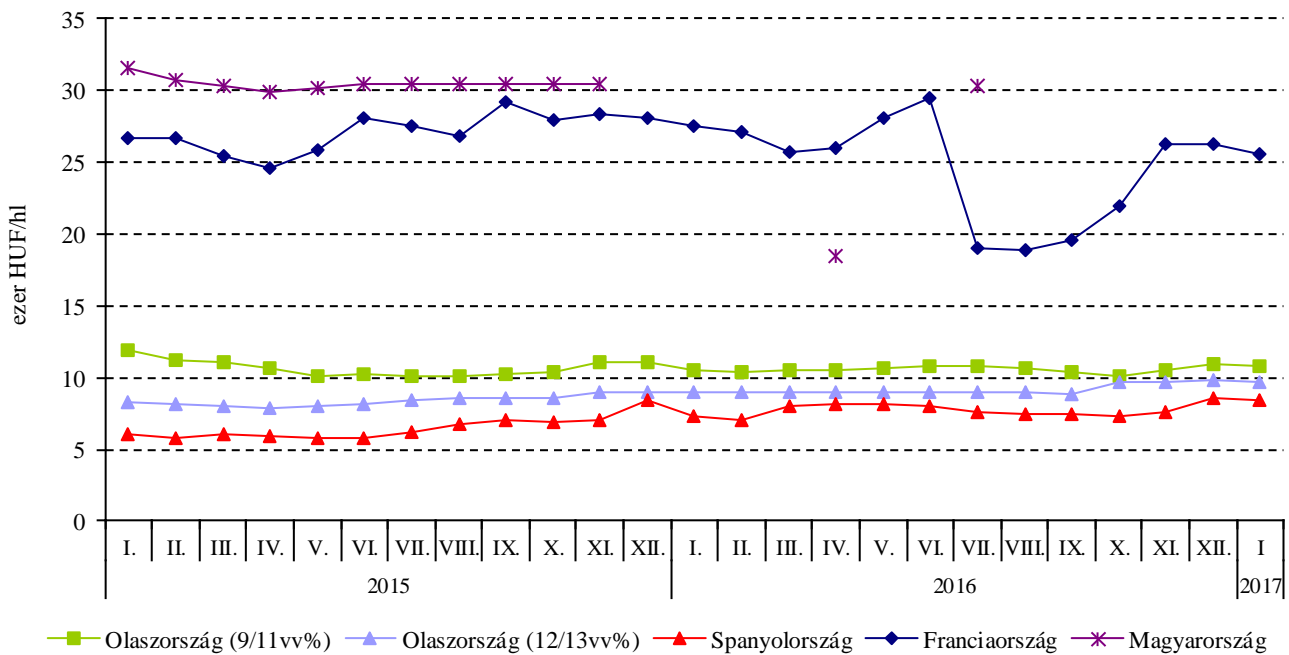
Megjegyzés: Belföldön termelt borok.
Forrás: AKI PÁIR

16. ábra: Az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott vörös- és rozéborok havi feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2015–2017)



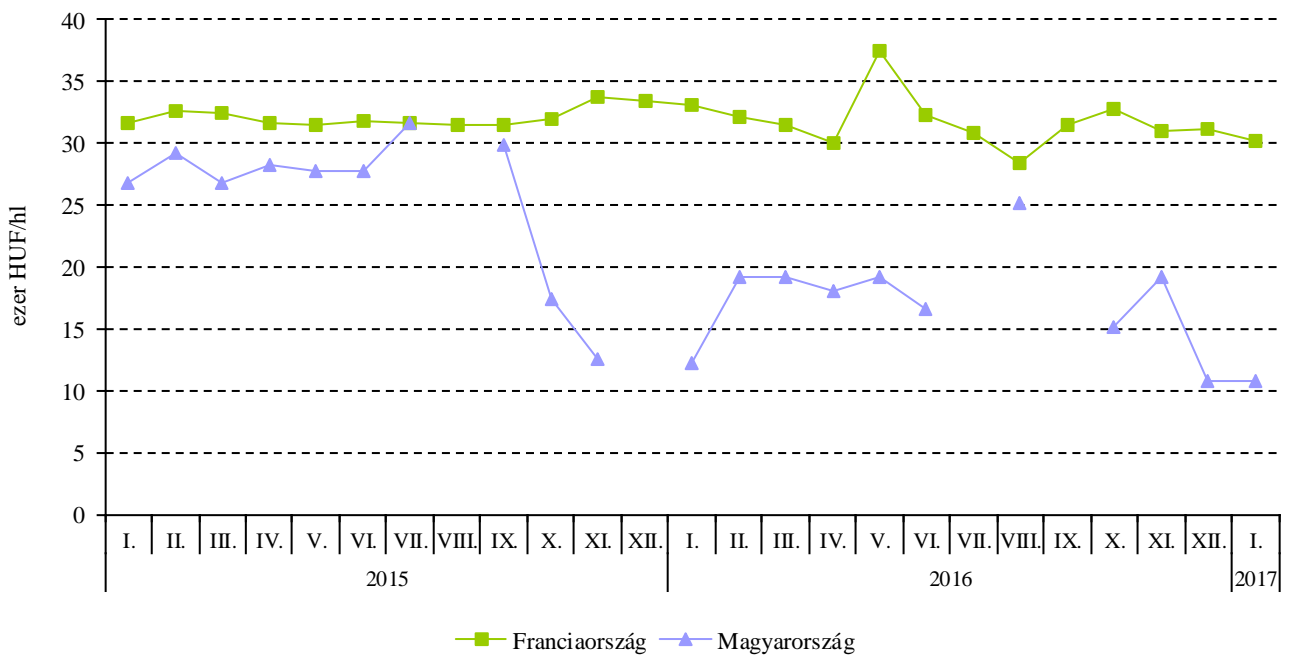
Megjegyzés: Belföldön termelt borok.
Forrás: AKI PÁIR

17. ábra: A lédig kiszerezésű földrajzi jelzés nélküli fehérborok értékesítési ára néhány európai országban (2015–2017)



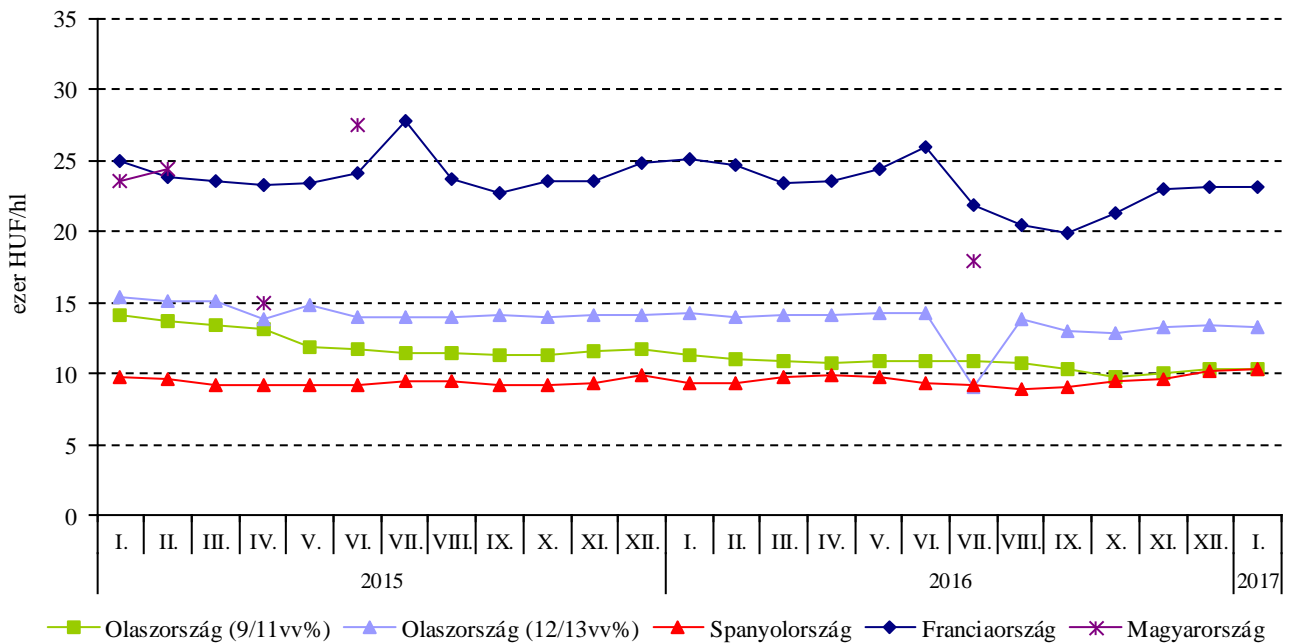
Forrás: AKI PÁIR, ISMEA, MAPA, OIV

18. ábra: A lédig kiszerezésű oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott fehérborok értékesítési ára Franciaországban és Magyarországon (2015–2017)



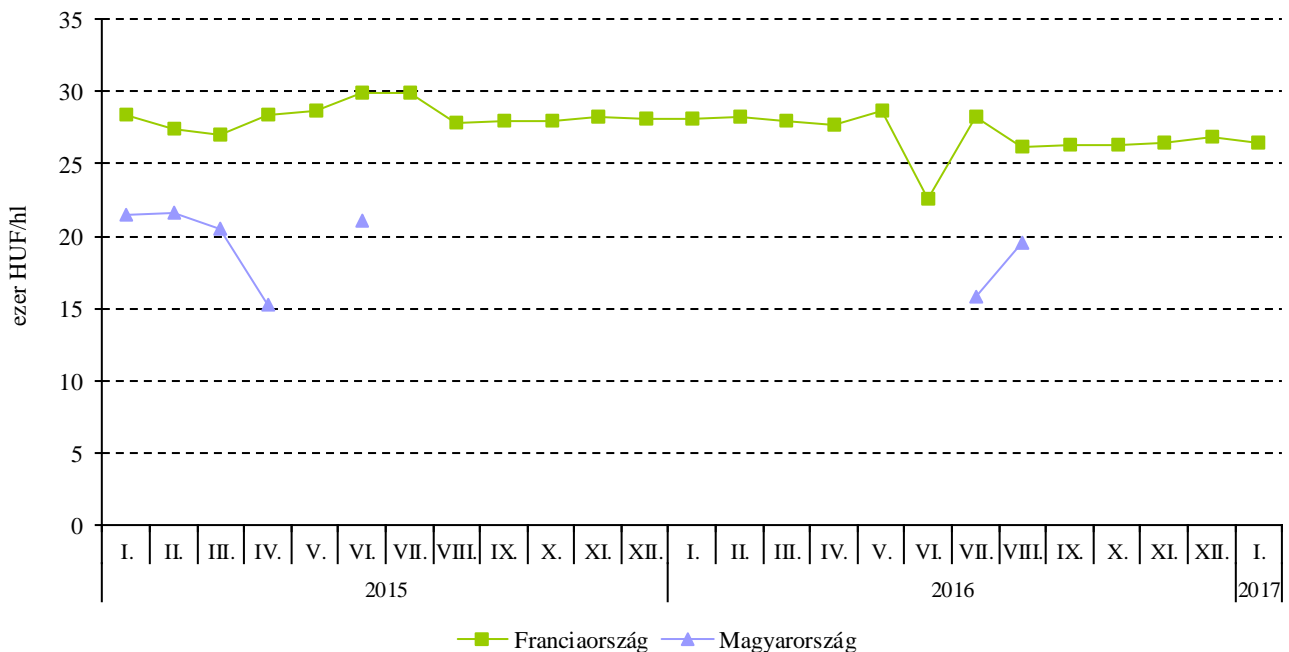
Forrás: AKI PÁIR, OIV

19. ábra: A lédig kiszerezésű földrajzi jelzés nélküli vörös- és rozéborok értékesítési ára néhány európai országban (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR, ISMEA, MAPA, OIV

20. ábra: A lédig kiszerezésű oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott vörös- és rozéborok értékesítési ára Franciaországban és Magyarországon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR, OIV

