

XX. évfolyam, 24. szám, 2017



AGRÁRPIACI JELENTÉSEK

GABONA ÉS IPARI NÖVÉNYEK

Gabona és Ipari Növények
XX. évfolyam, 24. szám, 2017

Megjelenik kéthetente
2017. december 5.

Felelős szerkesztő
Dr. Stummer Ildikó

Szerző
Dr. Molnár Zsuzsa
molnar.zsuzsa@aki.gov.hu
Pásztor Zsuzsanna
pasztor.zsuzsanna@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 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 70) 501-1156

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 |
| Repce..... | 17 |
| Napraforgó..... | 17 |
| Az olajmagok és származékaik jegyzése..... | 19 |
| Termelői és kikötői árak..... | 23 |
| Olajmagpiaci információk..... | 25 |
| Bioüzemanyag melléklet | 27 |

Összefoglaló

Magyarországon 1 millió hektár körüli termőterületről 6,66 tonna/hektár hozammal 6,7 millió tonna kukoricát gyűjtöttek be a termelők az idén a Földművelésügyi Minisztérium tájékoztatása szerint.

A világ legnagyobb szójababtermelőjénél, az USA-ban 36 millió hektáron fejeződött be a szójabab betakarítása, és 3,3 tonna/hektár hozam mellett rekordtermés, 120 millió tonna került a tárolókba.

A déli félteke szójababtermelése szempontjából igen nagy bizonytalanságot okoz a *La Niña* éghajlati jelenség.

Ausztráliában továbbra is kérdéses, hogy az ideai szárazság milyen mértékben érintette a canolaállományokat.

A világ két meghatározó napraforgómag-termelőjénél, Oroszországban és Ukrajnában az *Oil World* elemzői 24,4 millió tonna napraforgómag-termést jeleznek, ami 9 százalékkal maradna el a 2016. évi kibocsátástól.

Az Európai Unióban 9,3 millió tonnával rekord napraforgómag-termés került a tárolókba.

Az *F.O. Licht* elemzői az Európai Unióban a 2017. évinél 5 százalékkal több, azaz 7,68 millió m³ etanol (üzemanyag és egyéb célú) termelését valószínűsítik 2018-ban.

Gabonapiaci jelentés

Búza

A Nemzetközi Gabonatanács (*IGC*) tájékoztatása szerint a 2018/2019. gazdasági évi termést adó búza vetésterülete kissé csökkenhet az egy évvel korábbihoz képest. A szakértők ezt arra alapozzák, hogy az USA-ban a búzatermesztés szerény jövedelmezősége miatt az őszi és a tavaszi búza együttes termőterülete negatív rekordot érhet el a következő szezonban. Ráadásul Kanadában sem jók a búzatermesztés kilátásai, az alacsony árak és a korlátozott export miatt itt is a terület zsugorodásával számolnak az elemzők.

A búzatermelésben világszerte Európában az őszi búza termőterülete a 2016. évi alá csökkent az idén, 23,5 millió hektáron (–1 százalék) került a földbe a vetőmag. A termény alacsony ára nem ösztönözte a termelőket területük növelésére, ugyanakkor a balti tagországokban a vetés idején uralkodó kedvezőtlen időjárás is akadályozta a munkát. Németországban és Lengyelországban a rendkívül csapadékos időjárás miatt a tervezettnél kisebb területen vetettek őszi búzát a termelők, a 3,19 millió hektár és a 2,36 millió hektár közel azonos a 2016. évi területtel. Franciaországban 5,15 millió hektárt foglalhat el a növény, csakúgy, mint az előző szezonban. Az Egyesült Királyságban 1,8 millió hektárról (+1 százalék), Spanyolországban 1,7 millió hektárról (–1 százalék) arathatnak búzát 2018 nyarán. Romániában közel 2 millió hektár, Bulgáriában 1,1 millió hektár marad az őszi búza termőterülete a várakozások szerint. Magyarországon a Földművelésügyi Minisztérium (FM) tájékoztatása szerint 963 ezer hektáron került a földbe a vetőmag 2017 őszén, 3 százalékkal kisebb területen, mint egy évvel korábban.

Ukrajnában az őszi búza-vetőmagot 5,9 millió hektáron vetették el a gazdák 2017 őszén. Eközben a világ vezető búzaexportőrénél, Oroszországban a termelők 17,1 millió hektáron (–1 százalék) vetettek őszi növényeket, köztük búzát, és az állományok 95 százaléka volt december elején jó/megfelelő állapotban az *APK-Info* tájékoztatása szerint.

A bőséges készletek nyomására a búza ára világszerte csökkent 2017. október 6. és november 10. között. A fekete-tengeri térségben 1-2 dollárral 193-194

dollár (*USD*)/tonnára ereszkedett a novemberi, 2-3 dollárral 194-198 dollár/tonnára a 2018. januári és 4-5 dollárral 196-201 dollár/tonnára a 2018. márciusi szállítmányok kikötői ára. Mindeközben az EU-ban is gyengült a termény ára. Németországban az októberinél 6 euróval olcsóbban, tonnánként 162-167 euró/tonna áron kötöttek szerződést novemberben a decemberi szállítmányokra. A november–decemberben Rouen-ba szállított malmi búzát változatlanul 160,7 euró/tonnáraért (+3,5 euró) kínálták, ellenben a január–márciusi időszakra vonatkozóan 3 euróval 162 euró/tonnára csökkent a szerződéses ár. A takarmánybúza németországi exportára 4 euróval 160 euró/tonnára esett a megfigyelt periódusban. Magyarországon átlagosan 46-47 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli termelői áron kereskedtek az étkezési, 44-45 ezer forint/tonna áron a takarmánybúzával november negyedik hetében az AKI PÁIR adatai szerint. Előbbi 11, utóbbi 15 százalékkal haladta meg az előző év azonos időszakának árát.

A chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) a búza front-havi jegyzése 150-155 dollár (*USD*)/tonna tartományban mozgott november végén. A párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) 160 euró/tonna közelében hullámozott a termény legközelebbi lejáratra szóló jegyzése ezalatt. Magyarországon, a Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában továbbra sem érkezett vételi vagy eladási ajánlat a malmi és a takarmánybúzára, így a kereskedésük szünetelt.

Kukorica

Az USA agrárminisztériuma (*USDA*) legfrissebb, novemberi projekciójában 1044 millió tonnára jelzi a kukorica 2017/2018. gazdasági évi globális termését. Ez ugyan 31 millió tonnával elmarad az egy évvel korábbi rekordtól, mégis minden idők második legnagyobb kibocsátása lehet. A felhasználás volumenének 1067 millió tonnára történő növekedése esetén a zárókészlet 23 millió tonnával 204 millió tonnára apadhat, ami továbbra is bőséges tartalékot jelent.

Az USA-ban a 33,6 millió hektárra előirányzott terület 95 százalékaról tárolták be a termést 2017. november 26-ig (*USDA*). Itt 11 tonna/hektár hozam mellett összesen 370 millió tonna kibocsátást (–4 százalék) je-

leznek a szakértők. Az *APK-Inform* tanácsadó ügynökség tájékoztatása szerint Oroszországban a 15 millió tonnára várt termésből 11,8 millió tonnát takarítottak be a gazdák a 3 millió hektár körüli termőterület 77 százalékaról december 1-ig. Ukrajnában a 4,5 millió hektárra jelzett terület 90 százalékán végeztek a munkával, a szemtermés egyelőre – 5,36 tonna/hektár hozammal – 21,8 millió tonna a prognosztizált 25 millió tonnából.

A *Tallage* szerint az Európai Unióban 8,7 millió hektárról 6,85 tonna/hektár hozam mellett 59,3 millió tonna (–1 százalék) lehet a kukorica idei kibocsátása. Az EU legnagyobb kukoricatermelő tagországában, Franciaországban az átlagtermés javulása a termés 20 százalékos bővülését eredményezte és 14,3 millió tonna kukoricát takarítottak be a gazdák az idén ősszel. Romániában a 2016. évinél jobb hozam mellett (3,81 tonna/hektár) 2,58 millió hektárról (2016: 2,58 millió hektár) 9,8 millió tonna (+9 százalék) termés került a tárolókba. Olaszországban a nyári hőség és aszályos időjárás miatt jelentősen romlottak a kukorica terméskilátásai: augusztusban még 6,2 millió tonna kukorica betakarítását valószínűsítették a *Tallage* szakértői, novemberi előrejelzésükben ez 5,6 millió tonnára módosult. Ez az előző évi eredményt 16 százalékkal múlná alul, ami a terület kismértékű zsugorodása (–1,5 százalék, 670 ezer hektár) mellett a hozam erőteljes gyengülésének (–16 százalék, 8,38 tonna/hektár) tudható be. Magyarországon 1 millió hektár körüli termőterületről 6,66 tonna/hektár

hozammal 6,7 millió tonna kukoricát gyűjtöttek be a termelők az idén az FM tájékoztatása szerint.

Tekintettel arra, hogy az USA-ban javultak az idei terméskilátások, a kukorica novemberi exportára 3 dollárral 156 dollár/tonnára (*FOB*) mérséklődött 2016. október 6. és november 10. között. Ezt a trendet követve a Brazíliában feladott szállítmányok ára 4 dollárral 152 dollár/tonnára (*FOB*), az Argentínából kiindulók 1 dollárral 148 dollár/tonnára (*FOB*) ereszkedtek. A Romániából/Bulgáriából származó termés ára 170 dollár/tonna maradt ezzel egy időben. Franciaországban az euró gyengülése okozta a kukorica dollárban kifejezett árának emelkedését (2 dollárral 185 dollár/tonnára), míg Ukrajnában az elhúzódó betakarítás és a gyengébb terméskilátások miatt kínálták az egy hónappal korábbanál 2 dollárral drágábban, 163 dollár/tonnáért a terményt. Magyarországon a fizikai piacon átlagosan 46-47 ezer forint/tonna termelői áron forgott a termés az AKI PÁIR adatai szerint november negyedik hetében, az egy évvel korábbanál 20 százalékkal magasabb ár-szinten.

A kukorica fronthavi jegyzése 135 dollár/tonna körül ingadozott a chicagói árutőzsdén november második felében. Ezzel egy időben a párizsi árutőzsdén 153-154 euró/tonna szinten stabilizálódott a termés legközelebbi lejáratra szóló jegyzése. A BÉT-en 46 ezer forint/tonna volt a takarmánykukorica 2017. decemberi kurzusa a november 30-i kivezetéséig.

Agrárpolitikai Hírek

- Az Európai Unió 2018-tól növényvédőszer-használati tilalmat vezet be a zöldítés úgynevezett táblaszintű ökológiai jelentőségű területein (EFA). A módosítás célja, hogy javítsa a zöldítés környezeti hatékonyságát és ezen belül maximalizálja az EFA-területek biológiai

sokféleségre gyakorolt kedvező hatását. Az uniós szabályozás változása miatt a zöldítésre vonatkozó 10/2015. (III. 13.) FM rendeletet is szükséges módosítani, mely módosítások 2018. január 1-jén lépnek hatályba.

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

| | 2017. 47. hét | 2017. 47. hét/2017. 46. hét (százalék) | 2017. 47. hét/2016. 47. hét (százalék) |
|-------------------|---------------|---|---|
| Étkezési búza | 46 483 | 104 | 111 |
| Takarmánybúza | 44 474 | 98 | 115 |
| Takarmánykukorica | 46 624 | 108 | 120 |
| Takarmányárpa | 41 056 | 105 | 119 |

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 | 2017. 11. 29. | 2017. 11. 30. | 2017. 12. 01. |
|------------------------------------|---------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Budapesti Értéktőzsde (BÉT) | Malmi búza | HUF/tonna | – | – | – |
| | Takarmánybúza | HUF/tonna | – | – | – |
| Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF) | Búza | EUR/tonna | 159 | 160 | 160 |
| Chicagói árutőzsde (CME/CBOT) | Búza | USD/tonna | 153 | 150 | 152 |

Megjegyzés: A malmi búzát 2017. május 2., a takarmánybúzát 2016. szeptember 1-től nem jegyzik a BÉT-en.
Forrás: BÉT, Euronext, CME Group

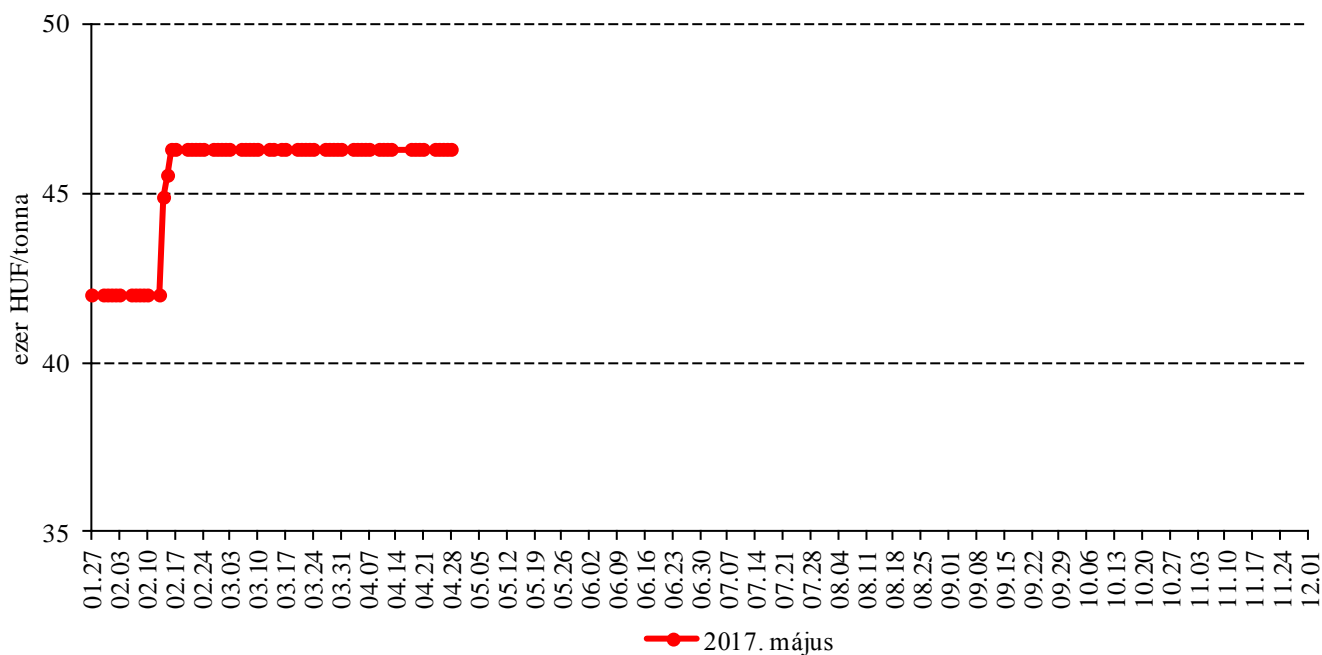
3. táblázat: **A kukorica legközelebbi lejáratra szóló jegyzése a hazai és a nemzetközi tőzsdéken**

| | Szállítási határidő | Mértékegység | 2017. 11. 29. | 2017. 11. 30. | 2017. 12. 01. |
|------------------------------------|---------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Budapesti Értéktőzsde (BÉT) | 2018. március | HUF/tonna | 47 200 | 47 200 | 47 200 |
| Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF) | 2018. január | EUR/tonna | 155 | 154 | 154 |
| Chicagói árutőzsde (CME/CBOT) | 2017. december | USD/tonna | 133 | 134 | 136 |

Megjegyzés: A takarmánykukoricát 2017. november 2–16 között nem jegyezték a BÉT-en.
Forrás: BÉT, Euronext, CME Group

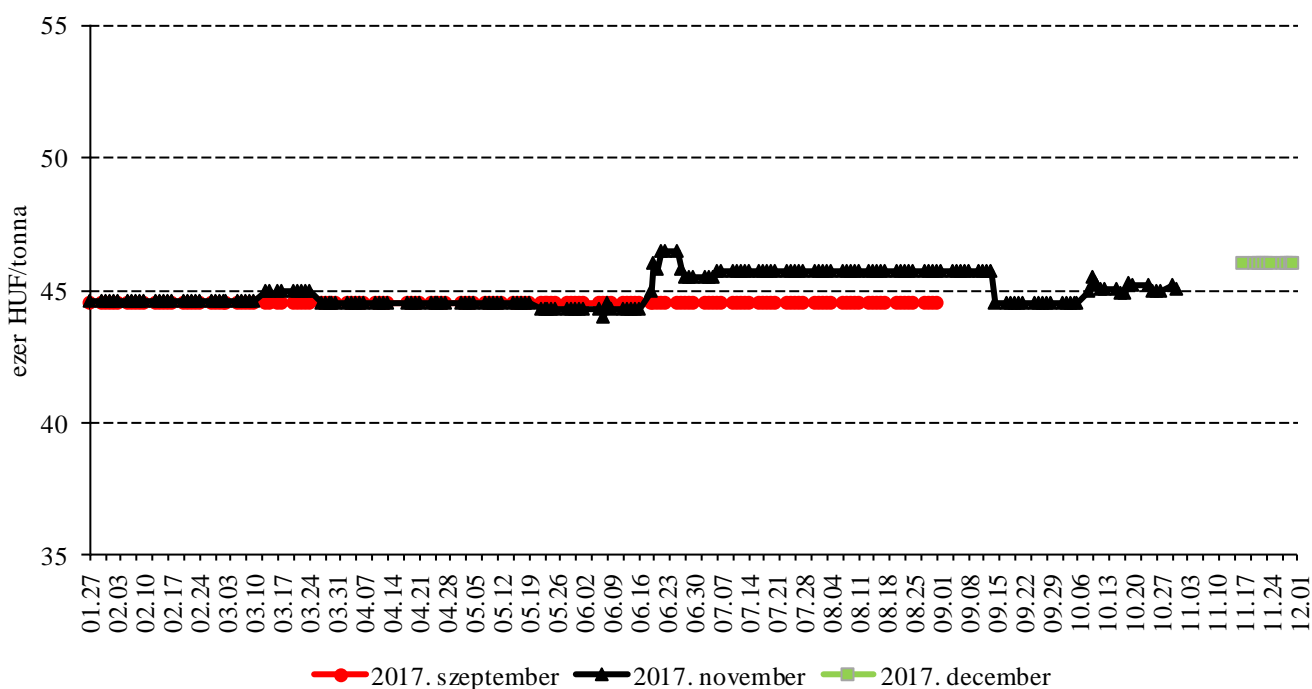
A gabonafélék jegyzése

1. ábra: A malmi búza májusi határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2017)



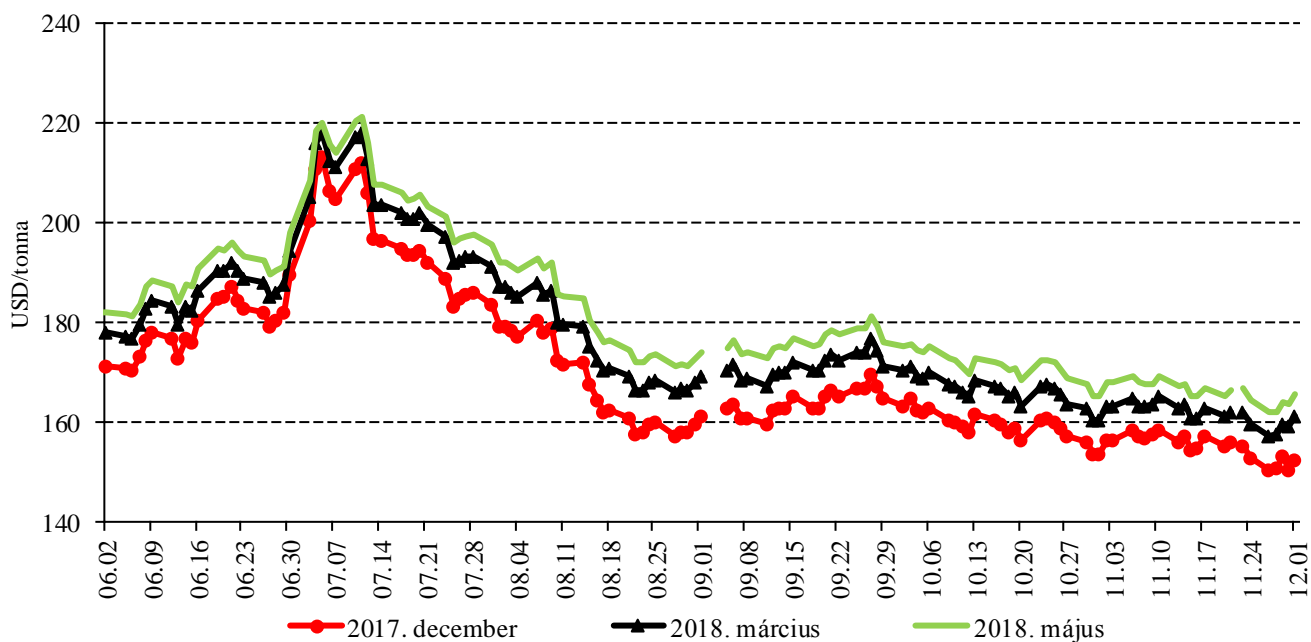
Megjegyzés: A malmi búzát 2017. május 2. óta nem jegyzik a BÉT-en.
Forrás: BÉT

2. ábra: A takarmánykukorica különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2017)



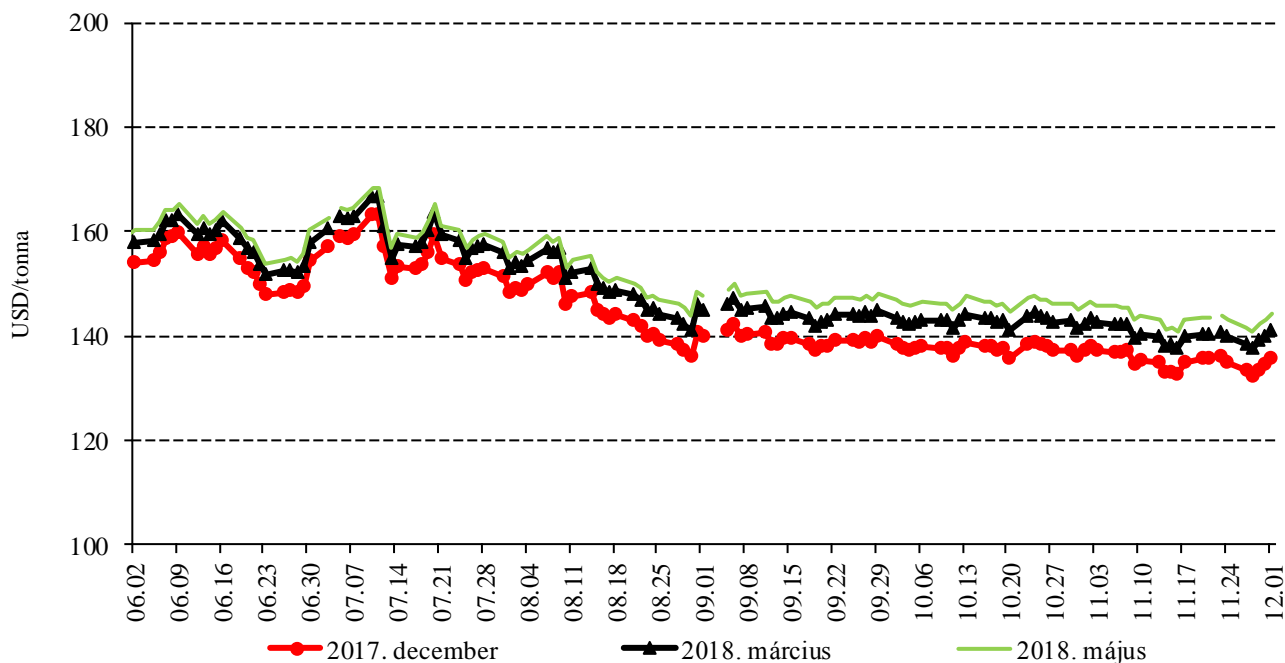
Megjegyzés: A takarmánykukoricát 2017. november 2–16. között nem jegyezték a BÉT-en.
Forrás: BÉT

3. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2017)



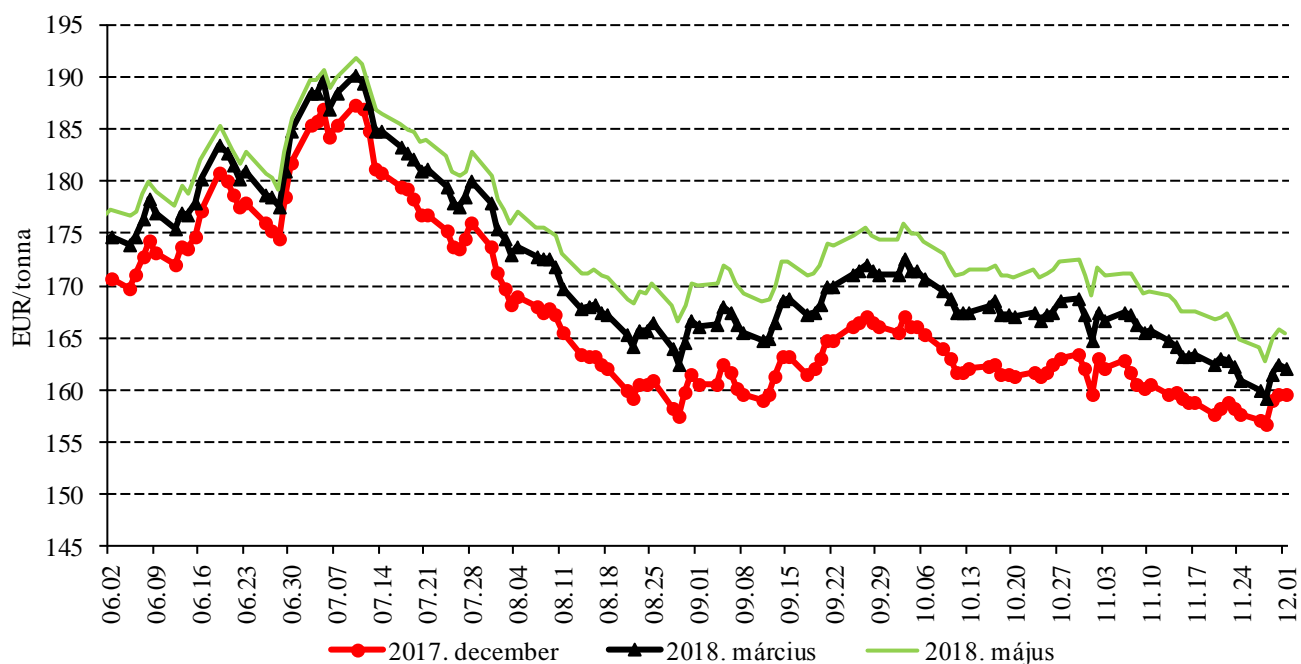
Forrás: CME Group

4. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2017)



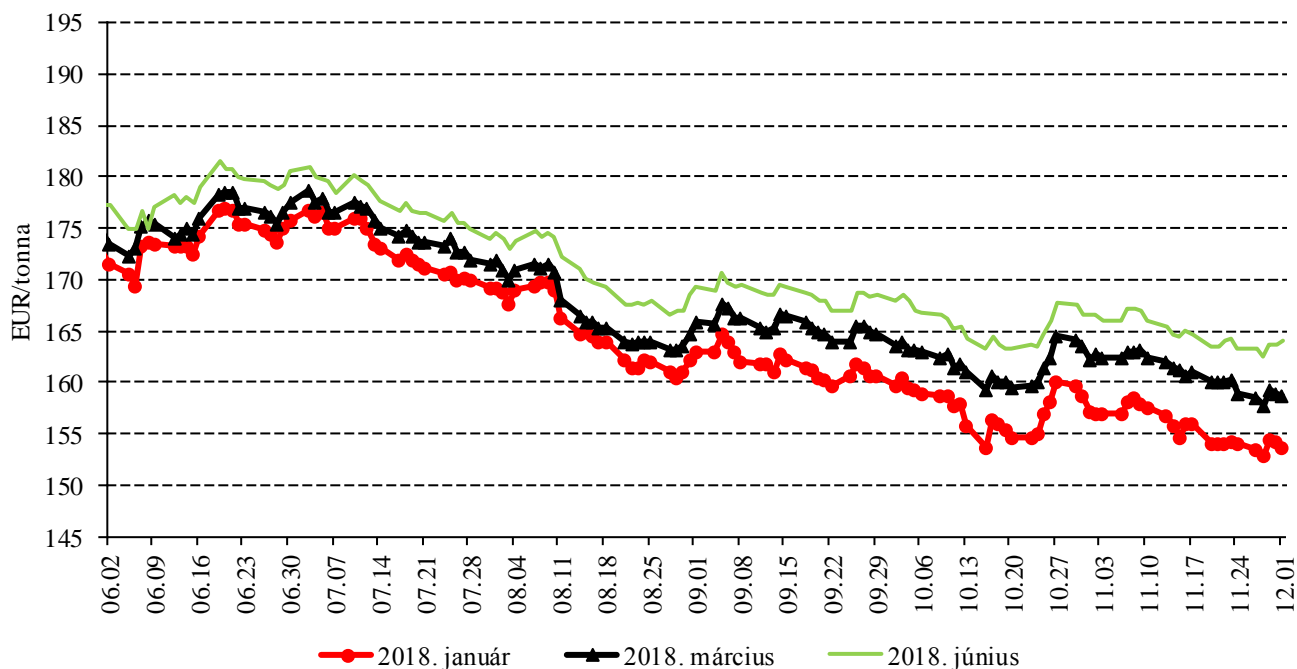
Forrás: CME Group

5. ábra: A búza különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2017)



Forrás: Euronext

6. ábra: A kukorica különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2017)



Forrás: Euronext

4. táblázat: **A búza és a kukorica nemzetközi tőzsdei jegyzése (2017. december 1.)**

| Szállítási határidő | Euronext/MATIF, Párizs | | Szállítási határidő | CME/CBOT, Chicago (őszi lágy búza) | |
|---------------------|------------------------|-----------|---------------------|------------------------------------|-----------|
| | EUR/tonna | HUF/tonna | | USD/tonna | HUF/tonna |
| BÚZA | | | | | |
| 2017. december | 160 | 50 043 | 2017. december | 152 | 40 126 |
| 2018. március | 162 | 50 828 | 2018. március | 161 | 42 448 |
| 2018. május | 166 | 51 926 | 2018. május | 166 | 43 668 |
| 2018. szeptember | 170 | 53 259 | 2018. július | 171 | 44 946 |
| 2018. december | 173 | 54 279 | 2018. szeptember | 176 | 46 282 |
| 2019. március | 177 | 55 377 | 2018. december | 182 | 48 045 |
| KUKORICA | | | | | |
| 2018. január | 154 | 48 239 | 2017. december | 136 | 35 749 |
| 2018. március | 159 | 49 808 | 2018. március | 141 | 37 201 |
| 2018. június | 164 | 51 455 | 2018. május | 144 | 38 010 |
| 2018. augusztus | 167 | 52 475 | 2018. július | 147 | 38 840 |
| 2018. november | 166 | 51 926 | 2018. szeptember | 150 | 39 568 |
| 2019. január | 168 | 52 710 | 2018. december | 153 | 40 419 |

Forrás: Euronext, CME Group

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

| | Lejárat | Elszámolóár (USD/tonna) | Belső volatilitás ^{a)} | |
|-----------|----------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| | | | 2017. 11. 24. (százalék) | 2017. 12. 01. (százalék) |
| Búza | 2017. december | 152,27 | 19,0 | 19,4 |
| Kukorica | 2017. december | 135,66 | 14,0 | 14,2 |
| Szójabab | 2018. január | 365,31 | 11,2 | 11,1 |
| Szójadara | 2017. december | 361,68 | 14,8 | 17,4 |

^{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 (2017. november 28.)**

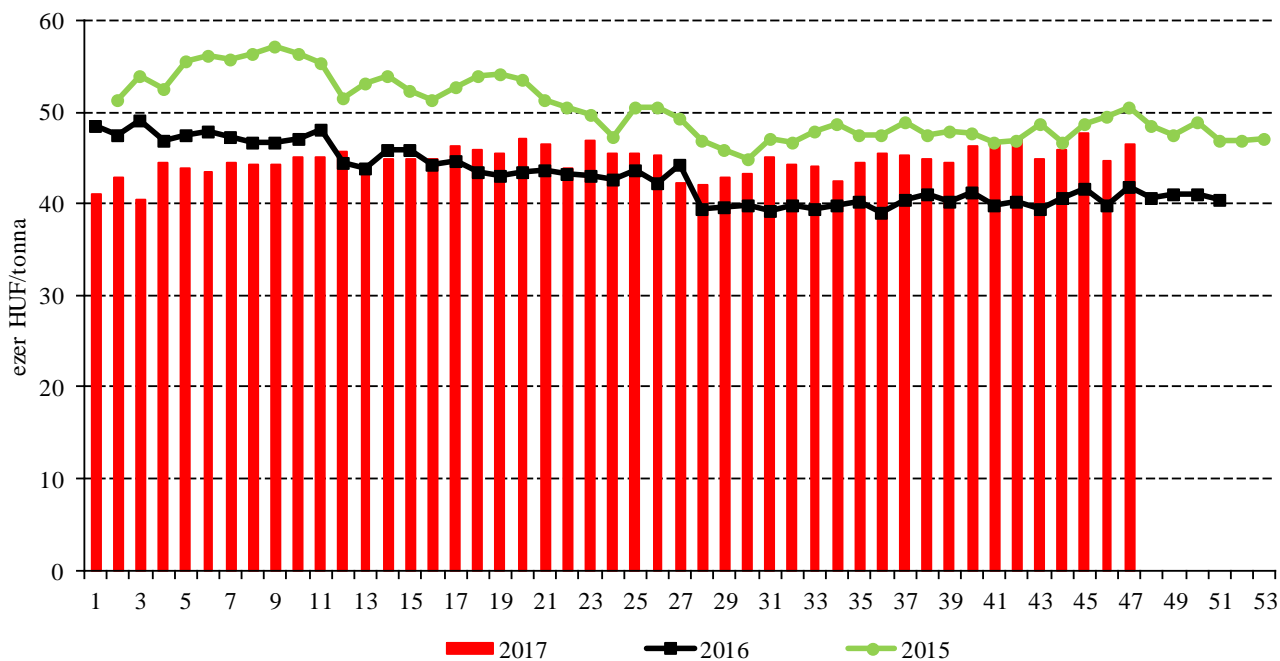
| | Pozíciók száma | | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------------------------|---------|-----------------|---------|----------------------|---------------------|---------|----------------------|---------|---------|----------------------|
| | Termelő/kereskedő/ feldolgozó/stb. | | Swap kereskedők | | | Pénzügyi befektetők | | | Egyéb | | |
| | Vételi | Eladási | Vételi | Eladási | Spread ^{a)} | Vételi | Eladási | Spread ^{a)} | Vételi | Eladási | Spread ^{a)} |
| Búza | 102 124 | 107 114 | 92 974 | 4 972 | 11 307 | 90 972 | 217 438 | 50 787 | 76 203 | 32 026 | 48 858 |
| Kukorica | 433 879 | 589 658 | 269 001 | 29 918 | 39 184 | 216 408 | 410 428 | 140 408 | 172 552 | 70 384 | 105 789 |
| Szójabab | 258 676 | 365 486 | 98 661 | 17 369 | 32 127 | 86 557 | 56 512 | 64 796 | 76 896 | 44 068 | 64 421 |
| Szójadara | 96 292 | 253 283 | 79 889 | 6 489 | 23 018 | 62 771 | 23 736 | 21 141 | 47 854 | 15 634 | 40 637 |

^{a)} Spread – Különbözeti ügylet.

Forrás: Commodity Futures Trading Commission

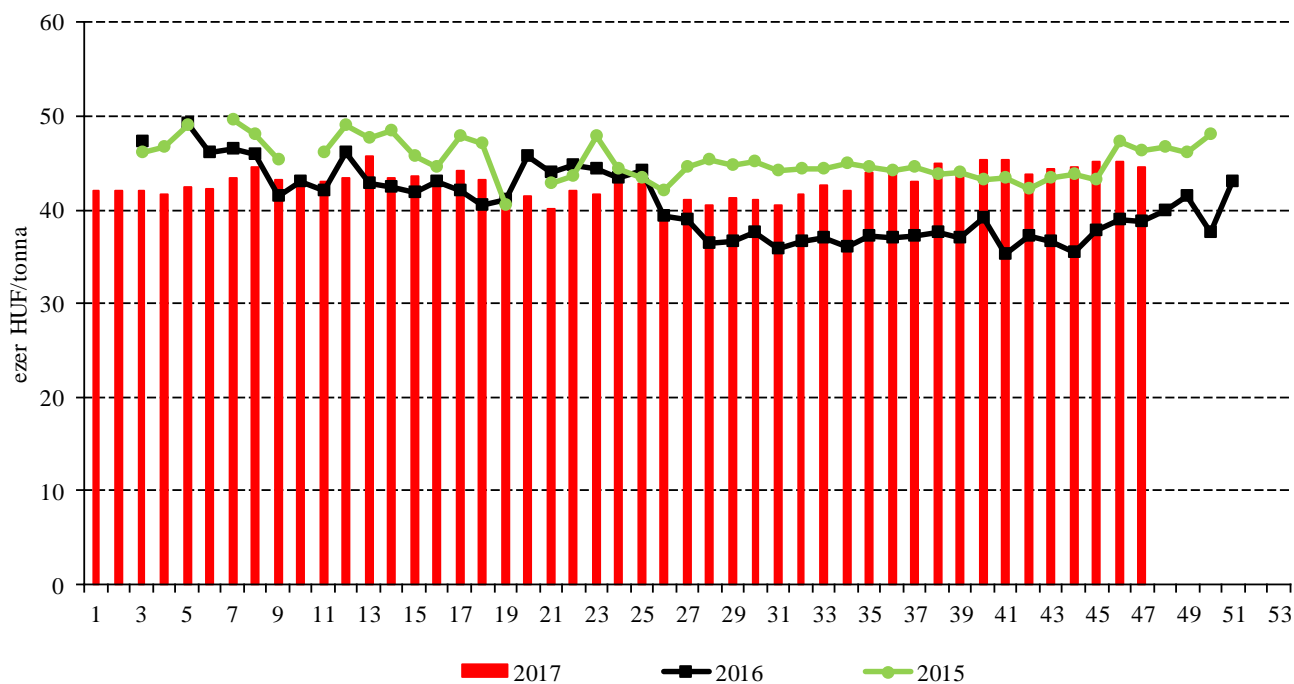
Termelői és kikötői árak

7. ábra: Az étkezési búza heti termelői ára Magyarországon (2015–2017)



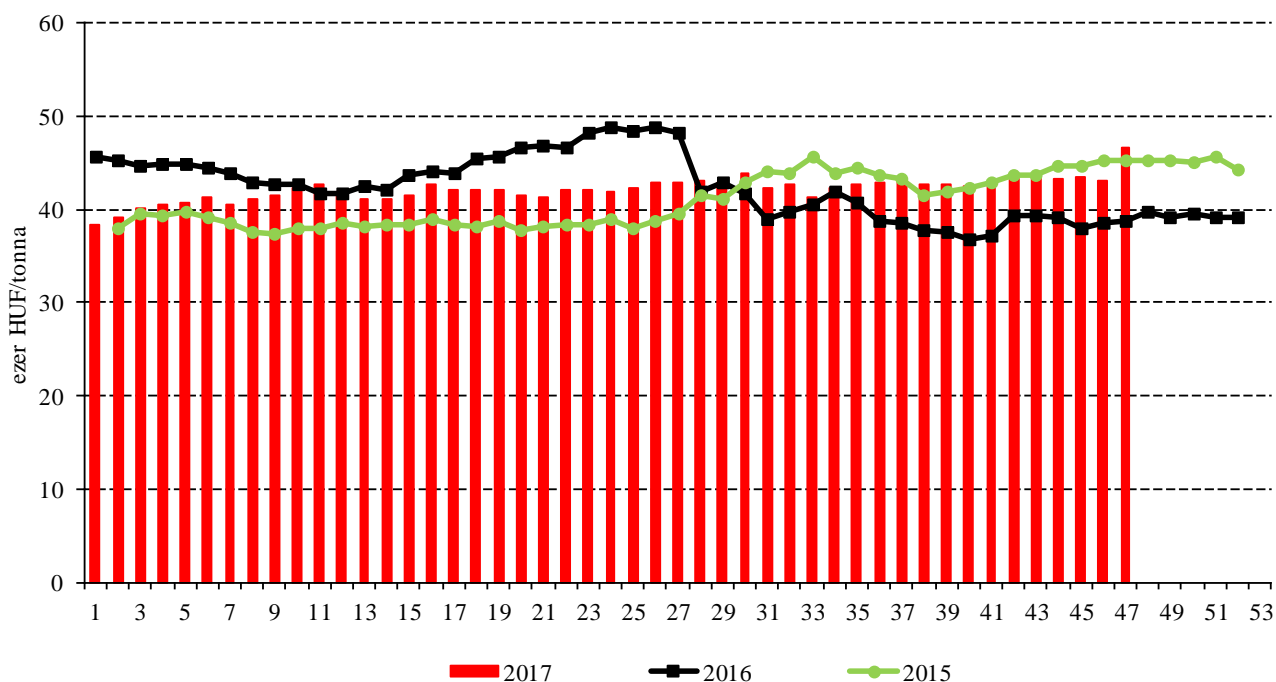
Forrás: AKI PÁIR

8. ábra: A takarmánybúza heti termelői ára Magyarországon (2015–2017)



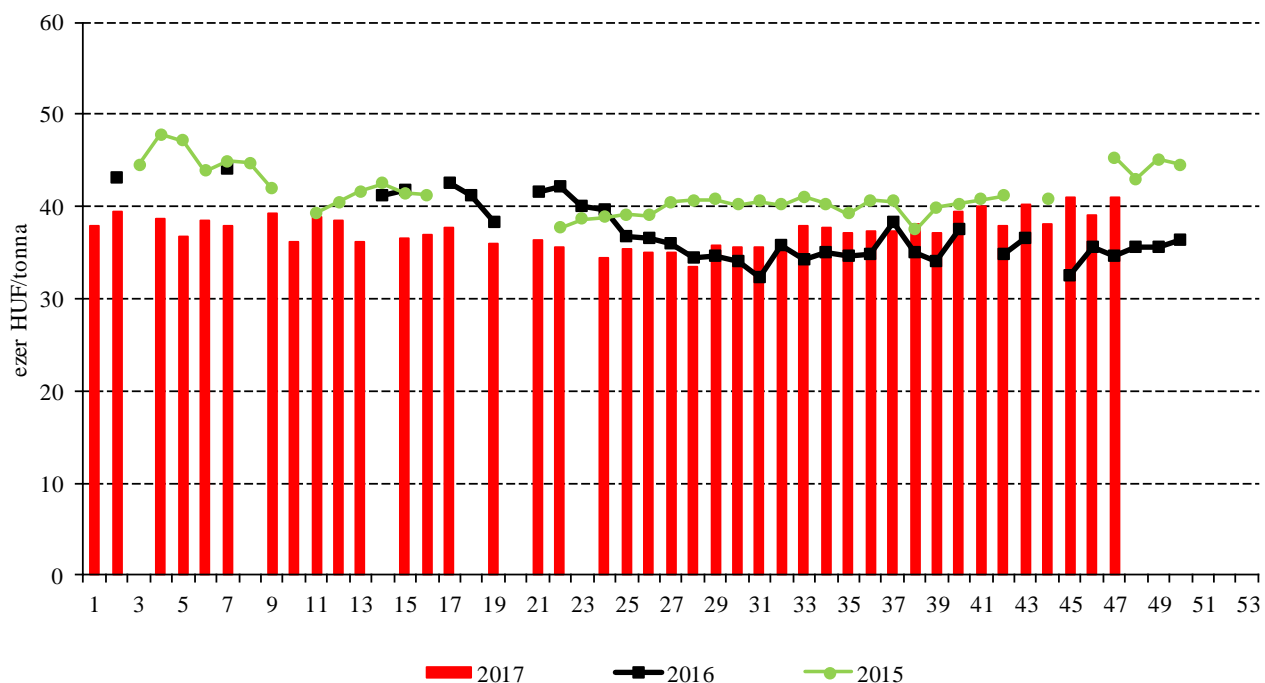
Forrás: AKI PÁIR

9. ábra: A takarmánykukorica heti termelői ára Magyarországon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR

10. ábra: A takarmányárpa heti termelői ára Magyarországon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR

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

| | Mértékegység | 2017. 11. 11. | 2017. 11. 18. | 2017. 11. 25. | 2017. 12. 02. | |
|----------|-------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| BÚZA | USA, FOB HRW | USD/tonna | 241 | 231 | n. a. | 200 |
| | Franciaország, FOB Rouen (superior) | USD/tonna | 191 | 190 | n. a. | 194 |
| | Oroszország, 12,5% FOB | USD/tonna | 187 | 187 | n. a. | 191 |
| | Ukrajna, 11,5% FOB | USD/tonna | 178 | 178 | n. a. | 179 |
| | Románia, FOB Constanța | EUR/tonna | 167 | n. a. | 170 | 161 |
| KUKORICA | USA, FOB NOLA | USD/tonna | 157 | 157 | n. a. | 158 |
| | Fekete-tenger, FOB | USD/tonna | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. |
| | Románia, FOB Constanța | EUR/tonna | n. a. | 146 | n. a. | 143 |
| | Hollandia, CIF Rotterdam | EUR/tonna | 165 | 168 | 169 | 169 |
| ÁRPA | Franciaország, FOB Rouen | USD/tonna | 187 | 183 | n. a. | 184 |
| | Fekete-tenger, FOB | USD/tonna | 190 | 188 | n. a. | 187 |
| | Románia, FOB Constanța | EUR/tonna | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. |

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, Európai Bizottság

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

| | | 2017. 44. hét | 2017. 45. hét | 2017. 46. hét | 2017. 47. hét |
|----------------|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| MALMI BÚZA | Bulgária, DEPPROD Dobrich | 148 | 150 | 150 | 150 |
| | Németország, DEPSILO Hamburg | 164 | 165 | 163 | 161 |
| | Franciaország, DELPORT Rouen | 161 | 161 | 159 | 157 |
| | Románia, DEPSILO Banat | 137 | 136 | 134 | 142 |
| TAKARMÁNY-BÚZA | Bulgária, DEPPROD Dobrich | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. |
| | Németország, DEPSILO Hamburg | 161 | 162 | 162 | 163 |
| | Franciaország, DEPSILO Eure-et-Loire | 146 | 147 | 144 | 142 |
| | Románia, DEPSILO Oltenia | 138 | 141 | 140 | 140 |
| | Egyesült Királyság, FGATE | 157 | 156 | 154 | 155 |
| KUKORICA | Bulgária, DEPPROD Plevén | 128 | 130 | 130 | 130 |
| | Németország, DEPSILO Hamburg | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. |
| | Franciaország, DELPORT Bordeaux | 152 | 149 | 150 | 149 |
| | Románia, DEPSILO Oltenia | 132 | 127 | 119 | 132 |
| TAKARMÁNY-ÁRPA | Bulgária, DEPPROD Burgas | 135 | 138 | 138 | 138 |
| | Németország, DEPSILO Hamburg | 157 | 157 | 157 | 155 |
| | Franciaország, DELPORT Rouen | 157 | 158 | 155 | 150 |
| | Románia, DEPSILO Muntenia | 122 | 131 | 128 | 120 |
| | Egyesült Királyság, FGATE | 140 | 140 | 139 | 140 |

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; n. a. – nincs adat.

Forrás: Európai Bizottság

Gabonapiaci információk

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

| | Kiszerezés | Mértékegység | 2016. 47. hét | 2017. 46. hét | 2017. 47. hét | 2017. 47. hét/ 2016. 47. hét (százalék) | 2017. 47. hét/ 2017. 46. hét (százalék) | |
|---------------------------------|----------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---|---|-----|
| Finomliszt BL 55 | ömlesztett | tonna | 508 | 1 321 | 1 175 | 231 | 89 | |
| | | HUF/kg | 67 | 71 | 72 | 107 | 101 | |
| | zsákos | tonna | 1 725 | 2 212 | 2 266 | 131 | 102 | |
| | | HUF/kg | 68 | 72 | 72 | 105 | 99 | |
| | zacskós | tonna | 871 | 996 | 1 116 | 128 | 112 | |
| | | HUF/kg | 79 | 84 | 83 | 105 | 98 | |
| Rétesliszt BFF 55 | ömlesztett | tonna | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | | HUF/kg | ... | ... | ... | ... | ... | |
| | zsákos | tonna | 18 | 22 | 22 | 123 | 98 | |
| | | HUF/kg | 80 | 85 | 85 | 106 | 100 | |
| | zacskós | tonna | 20 | 39 | 42 | 208 | 108 | |
| | | HUF/kg | 88 | 93 | 94 | 107 | 101 | |
| Fehér kenyér- liszt BL 80 | ömlesztett | tonna | 346 | 747 | 784 | 227 | 105 | |
| | | HUF/kg | 65 | 68 | 67 | 103 | 99 | |
| | zsákos | tonna | 378 | 639 | 568 | 150 | 89 | |
| | | HUF/kg | 67 | 69 | 69 | 104 | 100 | |
| | Tésztaipari liszt TL 50 | ömlesztett | tonna | 255 | 328 | 299 | 117 | 91 |
| | | | HUF/kg | 73 | 75 | 75 | 103 | 100 |
| zsákos | | tonna | 37 | 69 | 53 | 143 | 77 | |
| | | HUF/kg | 75 | 80 | 79 | 105 | 99 | |
| Étkezési búza- dara AD | zacskós | tonna | 50 | 57 | 57 | 114 | 101 | |
| | | HUF/kg | 86 | 94 | 94 | 108 | 100 | |

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.
Forrás: AKI PÁIR

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

| | Mértékegység | 2016. október | 2017. szeptember | 2017. október | 2017. október/ 2016. október (százalék) | 2017. október/ 2017. szeptember (százalék) |
|---------------|--------------|---------------|------------------|---------------|---|--|
| Brojlertáp | tonna | 8 248 | 16 205 | 9 406 | 114 | 58 |
| | HUF/tonna | 89 849 | 90 448 | 89 655 | 100 | 99 |
| Hízósertéstáp | tonna | 9 512 | 11 096 | 7 916 | 83 | 71 |
| | HUF/tonna | 69 482 | 70 464 | 69 803 | 100 | 99 |

Forrás: AKI PÁIR

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

| | | ezer tonna | | |
|--------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| | | 2016. január–szeptember | 2017. január–szeptember | Változás (százalék) |
| Export | 10019900 Búza, nem vető | 1 675,56 | 2 170,89 | 129,6 |
| | 10039000 Árpa, nem vető | 506,57 | 706,72 | 139,5 |
| | 10059000 Kukorica, nem vető | 1 761,80 | 2 829,60 | 160,6 |
| Import | 10019900 Búza, nem vető | 141,26 | 102,82 | 72,8 |
| | 10039000 Árpa, nem vető | 30,11 | 21,62 | 71,8 |
| | 10059000 Kukorica, nem vető | 17,76 | 27,56 | 155,2 |

Forrás: KSH

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

| | | ezer tonna | | |
|--------|------------------------------|--|--|------------------------|
| | | 2016. július 1.– 2016. november 29. | 2017. július 1.– 2017. november 28. | Változás (százalék) |
| Export | Búza (durum és liszt nélkül) | 10 668 | 8 479 | 82,0 |
| | Árpa | 1 763 | 2 256 | 128,0 |
| | Kukorica | 1 070 | 369 | 34,5 |
| Import | Búza (durum és liszt nélkül) | 1 304 | 1 266 | 97,1 |
| | Árpa | 282 | 313 | 111,0 |
| | Kukorica | 3 683 | 5 844 | 158,7 |

Forrás: Európai Bizottság

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

| | | | | | | millió tonna | |
|-----------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | USDA | | IGC | | Tallage | |
| | | 2016/2017 ^{a)} | 2017/2018 ^{b)} | 2016/2017 ^{a)} | 2017/2018 ^{b)} | 2016/2017 ^{a)} | 2017/2018 ^{b)} |
| BÚZA | | | | | | | |
| Termelés | | 754 | 752 | 754 | 748 | 726 | 727 |
| Felhasználás | | 740 | 740 | 736 | 741 | 727 | 732 |
| Export | | 182 | 182 | 176 | 174 | 178 | 175 |
| Import | | 182 | 182 | 176 | 174 | 178 | 175 |
| Zárókészlet | | 256 | 268 | 242 | 249 | 224 | 219 |
| KUKORICA | | | | | | | |
| Termelés | | 1 075 | 1 044 | 1 079 | 1 029 | 1 039 | 1 000 |
| Felhasználás | | 1 063 | 1 067 | 1 051 | 1 058 | 983 | 1 012 |
| Export | | 142 | 151 | 138 | 148 | 143 | 143 |
| Import | | 142 | 151 | 138 | 148 | 143 | 143 |
| Zárókészlet | | 227 | 204 | 237 | 208 | 312 | 301 |

^{a)} Előzetes adat. ^{b)} Előrejelzés.

Forrás: USDA, IGC, Tallage

Olajnövény-piaci jelentés

Szójabab

Az *Oil World* piacelemző vállalat novemberi előrejelzésében a 2016/2017. gazdasági évi rekordtól épp-hogy elmaradó volumenű, 347 millió tonna szójababtermésre számít világszinten a 2017/2018. gazdasági évben. Az északi féltekén 168 millió tonnát jeleznek a szakértők, ami 4 százalékkal múlja felül a 2016. őszi kibocsátást. Ugyanakkor a déli féltekén egyelőre igen bizonytalanok az előrejelzések, tekintettel arra, hogy ott 2018 tavaszán kerül betakarításra a 2017/2018. gazdasági évi termés: a 179 millió tonnára prognosztizált kibocsátás 4 százalékkal maradna el az idei kibocsátástól.

A világ legnagyobb szójababtermelőjénél, az USA-ban 36 millió hektáron fejeződött be a szójabab betakarítása, és 3,3 tonna/hektár hozam mellett rekordtermés, 120 millió tonna (+3 százalék) került a tárolókba. Az *APK-Inform* tájékoztatása szerint Ukrajnában 1,9 millió hektárról (a tervezett terület 98 százaléka) 3,75 millió tonna szójababot takarítottak be a gazdák november 30-ig, az átlagos hozam 1,93 tonna/hektár. Oroszországban ennél gyengébb, 1,5 tonna/hektár átlagterméssel 2,5 millió hektáron összesen 3,7 millió tonna szójabab termett.

Annak ellenére, hogy az Európai Unióban 15 százalékkal 978 ezer hektárra nőtt a növény által elfoglalt terület, a kibocsátás mindössze 4 százalékkal bővült (*Tallage*). A 2,6 millió tonna termést a 2016. évinél 10 százalékkal gyengébb hozam (2,64 tonna/hektár) mellett takarították be a gazdák. A legnagyobb termelőnél, Olaszországban a terület 8 százalékos növekedése (324 ezer hektárra) ellenére, a hozam 16 százalékos romlása (3 tonna/hektárra) miatt a 2016. évinél 10 százalékkal kevesebb, vagyis 978 ezer tonna szójabab termett. Franciaországban az egy évvel korábbinál 14 százalékkal nagyobb területről, 2,9 tonna/hektár átlagterméssel (+17 százalék) 451 ezer tonna szójababot (+33 százalék) takarítottak be a gazdák. Romániában a terület (+24 százalék, 150 ezer hektárra) és a hozam növekedése (+2 százalék, 2,17 tonna/hektárra) a kibocsátás 26 százalékos bővülését eredményezte, így 326 ezer tonna termés került le a földekről az idén. Magyarországon a Földművelésügyi Minisztérium (FM) tájékoztatása szerint a gazdák 66 ezer hektárról 2,46

tonna/hektár hozam mellett 162 ezer tonna babot takarítottak be. Az unió szójababtermelése a 2017/2018. gazdasági évi belpiaci feldolgozás 17 százalékát fedezi, ezért további 13,9 millió tonna szójabab érkezik döntően Brazíliából és az USA-ból. Az állattenyésztés teljes igényének fedezése érdekében azonban az unión belül előállított 11,6 millió tonna szójadara mellé még 19,3 millió tonna behozatala szükséges a folyó szezomban. Szójadarát jórészt Argentínából (50 százalék) és Brazíliából (35 százalék) importál az EU.

A déli félteke termelése szempontjából igen nagy bizonytalanságot okoz a *La Niña* éghajlati jelenség, amely az elemzők szerint a 2017. december – 2018. február közötti időszakban hideg, száraz időt hoz Argentínába és Brazília déli területeire. Emellett Kína szójabab iránti igénye is meghatározó lesz az áralakulás szempontjából a következő hónapokban. A világ legnagyobb szójababimportőreként az ázsiai ország 95-97 millió tonnát vásárolhat a világpiacról, ami a globális szójabab-kereskedelem kétharmadát teszi ki.

A chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) a szójabab fronthavi jegyzése 360 dollár (*USD*)/tonna fölé kúszott november végére, annak ellenére, hogy az USA-ban rekord-szójababtermés került betakarításra az elmúlt hetekben. Ukrajnában 3 dollárral 388 dollár/tonnára nőtt a november–decemberi szójababszállítmányok ára október 20. és november 24. között. Amellett, hogy a dél-amerikai időjárás okozta aggodalmak áremelő hatása érvényesült a tőzsdén és a fizikai piacon egyaránt, még az is támaszt adott az áraknak, hogy a dél-amerikai gazdák – a magas exportvámok miatt – továbbra is tartózkodnak a szójabab értékesítésétől, ami kedvez az USA-ban megtermelt olajmag versenyképességének a következő hónapokban is. Ellenben a 2018. március–júliusi Brazíliában feladandó szállítmányokat – a kínai szállítási útvonal tekintetében – már az USA-ból származónál 5-7 dollárral olcsóbban kínálják. Magyarországon az AKI PÁIR adatai szerint a feldolgozók átlagosan 131 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli áron értékesítették a full-fat szóját november negyedik hetében. A belföldi újtermésű szójababot átlagosan 113 ezer forint/tonna áfa és szállítási költség nélküli termelői áron vásárolták a feldolgozók, kereskedők november negyedik hetében.

Repcemag

Az *Oil World* legfrissebb, októberi prognózisa szerint a repcemag és a canola globális termelése épphogy meghaladja az egy évvel korábbi a 2017/2018. gazdasági évben, 63,6 millió tonna lehet. A felhasználás termelésnél nagyobb mértékű növekedése miatt a zárókészlet kissé szűkülhet, 6,5 millió tonna maradhat a tárolókban 2018 nyarán.

A folyó évi szezon termelésére vonatkozó előrejelzés nem végleges, tekintettel arra, hogy Kanadában és Ausztráliában még nem fejeződött be a canola betakarítása. Kanadában a 2016. évihez hasonlóan 19,7 millió tonna termést jeleznek a szakértők. Ezzel szemben Ausztráliában nem túl biztatóak a kilátások, az egy évvel korábbihoz képest a termés akár a harmadával is visszaeshet, mindössze 3 millió tonnával számolnak az elemzők.

Mindeközben befejeződött az őszi káposztarepce vetése az északi féltekén. Az Európai Unióban a *Tal-lage* prognózisa szerint a folyó 2017/2018. évi szezonhoz hasonlóan 6,7 millió hektárról arathatnak repcemagot uniószerre a gazdák a következő gazdasági évben is. Franciaországban 1,54 millió hektáron került a földbe a vetőmag (+7 százalék). Németországban mindössze 1,25 millió hektáron (-5 százalék), Lengyelországban 806 ezer hektáron (-10 százalék) tudták a gazdák befejezni a munkát. Az Egyesült Királyságban 8,5 százalékkal 597 ezer hektárra nőtt a növény termőterülete. Csehországban 411 ezer hektárt (+4 százalék), Szlovákiában 156 ezer hektárt (+4 százalék) foglalhat el a növény a következő hónapokban. Magyarországon 293 ezer hektáron (FM) vetettek a termelők repcemagot az idén. Romániában 2 százalékkal 623 ezer hektárra, Bulgáriában 12 százalékkal 165 ezer hektárra nőtt a növény területe az idén. Ukrajnában 864 ezer hektáron teremhet repcemag 2018-ban.

A fizikai piacon a Neussba szállított repcemag ára az egy hónappal korábbihoz képest 10 euróval 380 euró/tonnára nőtt november 24-ig. A Rostockba érkező szállítmányokra 374 euró/tonnáért (+10 euró) kötötték szerződést ugyanekkor, miközben Hamburgba 370 euró/tonna importáron (+7 euró, *C&F*) érkezett repcemag november 24-én. A franciaországi Rouenban ekkor 364 euró/tonna volt a termény ára (+10 euró), míg Moselle-ből 374 euró/tonna (+8 euró) áron (*FOB*) hajózták ki a terményt. Magyarországon 116 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli

termelői áron forgott a repcemag november negyedik hetében. A párizsi árutőzsdén (*Euronext/MATIF*) 365–370 euró/tonna sávban mozgott a repcemag fronthavi jegyzése november utolsó napjaiban.

Napraforgómag

A 2016/2017. gazdasági évi rekordnál 2 százalékkal kevesebb, 48,9 millió tonna lehet a napraforgómag 2017/2018. gazdasági évi globális kibocsátása az *Oil World* szerint. Ez a volumen épphogy fedezi az előre jelzett felhasználást, és a zárókészlet 3,7 millió tonna maradhat a szezon végén.

A világ két meghatározó napraforgómag-termelőjénél, Oroszországban és Ukrajnában az *Oil World* elemzői 24,4 millió tonna napraforgómag-termést jeleznek, ami 9 százalékkal maradna el a 2016. évi kibocsátástól. Az Európai Unióban 9,3 millió tonna termés került a tárolókba. A legnagyobb volument, 2,2 millió tonnát (+16 százalék) Romániában takarították be a termelők, köszönhetően a hozam (2,1 tonna/hektár) és a terület (1,1 millió hektár) együttes növekedésének. Ettől épphogy elmaradt Bulgária 2 millió tonnás kibocsátása (+14 százalék), ahol szintén javult a hozam és bővült a terület. Ezzel Magyarország a képzeletbeli dobogó harmadik fokára csúszott az egy évvel korábbi rekordot közelítő eredmény ellenére. Hazánkban ugyanis 659 ezer hektárról 2,8 tonna/hektár hozam mellett 1,87 millió tonna termést takarítottak be a gazdák az idén (FM). Franciaországban az egy évvel korábbihoz képest 34 százalékkal 1,6 millió tonnára nőtt a betakarított mennyiség a hozam és a terület növekedése miatt.

A napraforgómag ára a feldolgozók erős kereslete és a készletek apadása miatt emelkedett 2017. október 20. és november 24. között. A legnagyobb mértékben a franciaországi Bordeaux-ban nőtt a termény ára: 18 dollárral 385 dollár/tonnára. Amszterdamban az egy hónappal korábbinál 3 dollárral drágábban, 393 dollár/tonnáért cserélt gazdát a termény november 24-én. Argentínában a termőterület csökkenése segítette az ár kismértékű erősödését (+2 dollár, 337 dollár/tonna). Ukrajnában a helyi feldolgozók és az exportőrök versenyeznek az újtermésért, ami az ár 2,5 dolláros emelkedését eredményezte egy hónap alatt (367,5 dollár/tonnára). Magyarországon a fizikai piacon átlagosan 94-95 ezer forint /tonnáért cserélt gazdát a napraforgómag november negyedik hetében az AKI PÁIR adatai szerint.

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

| | | HUF/tonna | | |
|---------------|-------------------|---------------|---|---|
| | Minősítés | 2017. 47. hét | 2017. 47. hét/2017. 46. hét (százalék) | 2017. 47. hét/2016. 47. hét (százalék) |
| Napraforgómag | – | 94 618 | 99 | 94 |
| Repcemag | – | 116 009 | 110 | 99 |
| Szójabab | <51% ProFat | – | – | n. a. |
| | 51–53% ProFat | ... | ... | n. a. |
| | >=53% ProFat | ... | ... | n. a. |
| | Minősítés nélküli | 113 196 | 100 | n. a. |

...= Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: n. a. – nincs adat. 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**

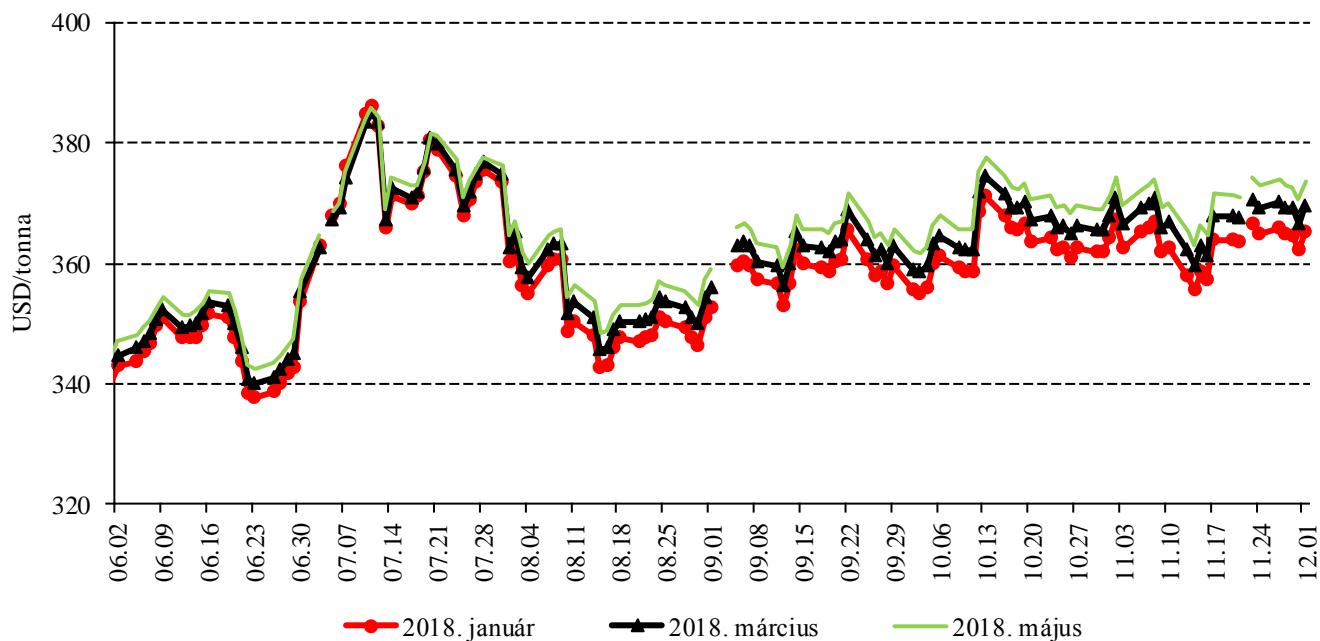
| | | Szállítási határidő | Mértékegység | 2017. 11. 29. | 2017. 11. 30. | 2017. 12. 01. |
|---------------------------------------|---------------|------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| Budapesti Értéktőzsde (BÉT) | Napraforgómag | – | HUF/tonna | – | – | – |
| | Repcemag | – | HUF/tonna | – | – | – |
| Párizsi árutőzsde (Euronext/MATIF) | Repcemag | 2018. február | EUR/tonna | 369 | 368 | 367 |
| Chicagói árutőzsde (CME/CBOT) | Szójabab | 2018. január | USD/tonna | 365 | 362 | 365 |

Megjegyzés: A napraforgómagot 2017. október 2., a repcemagot 2017. szeptember 1. óta nem jegyzik a BÉT-en.

Forrás: BÉT, Euronext, CME Group

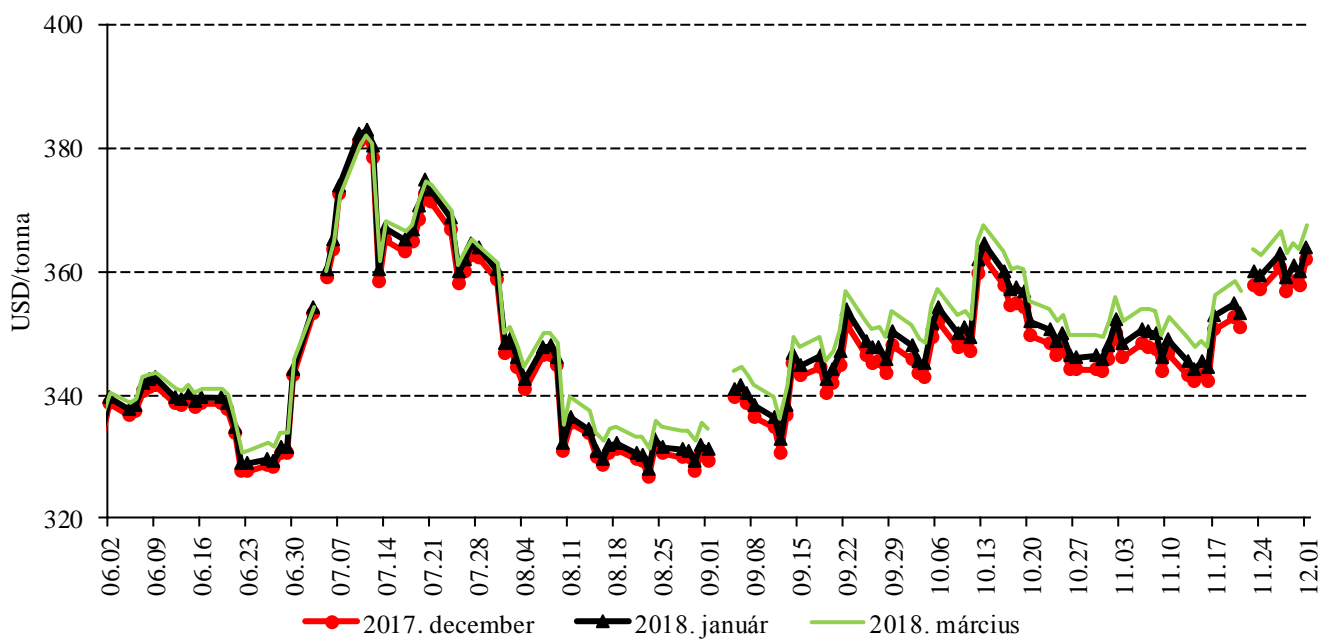
Az olajmagok és származékaik jegyzése

11. ábra: A szójabab különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2017)



Forrás: CME Group

12. ábra: A szójadara különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2017)



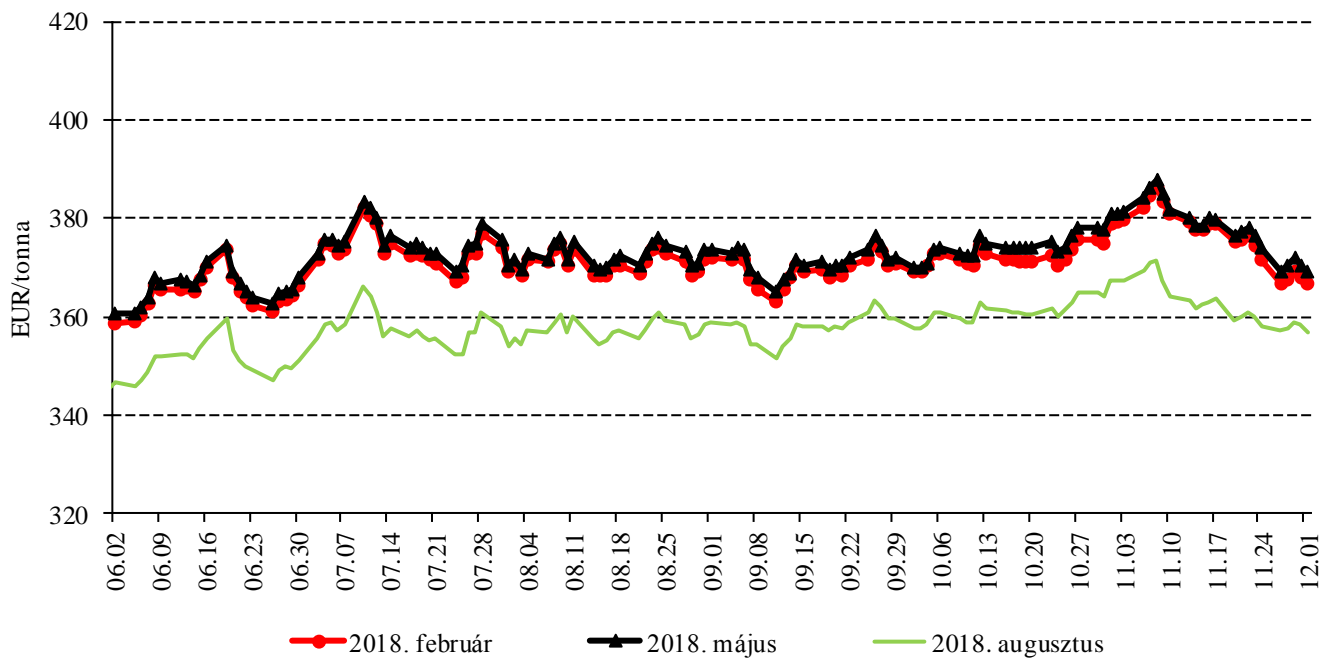
Forrás: CME Group

13. ábra: A szójaolaj különböző határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2017)



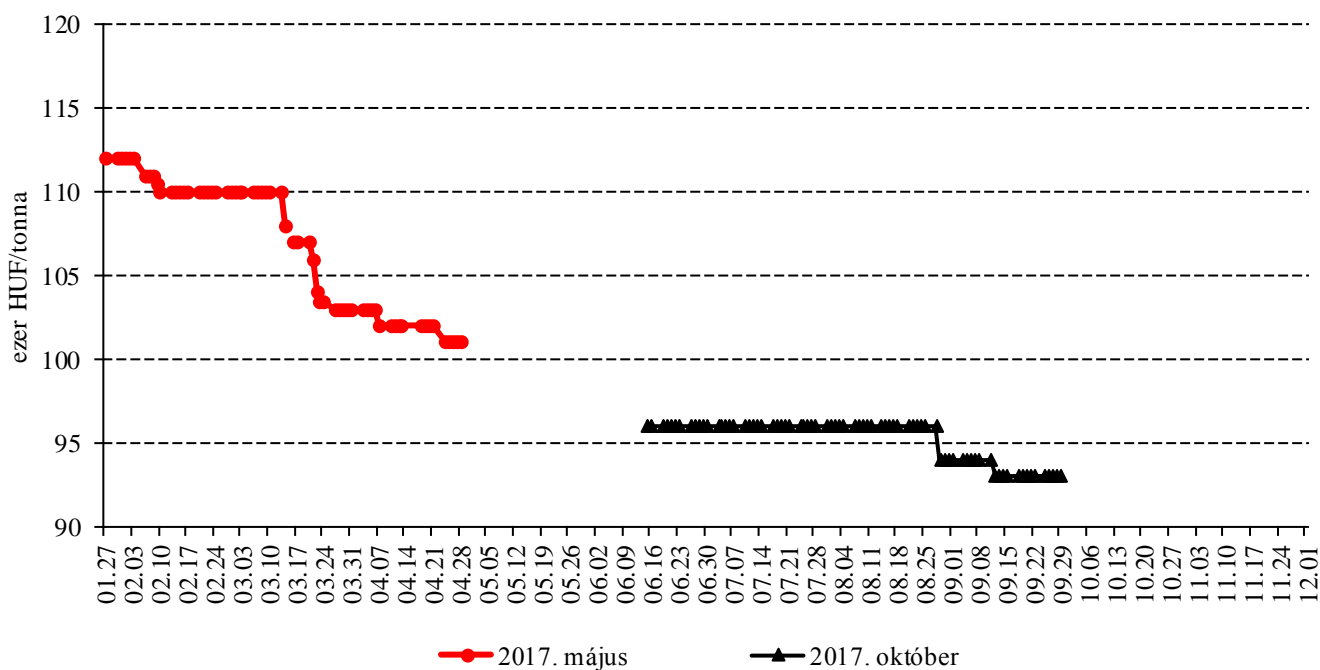
Forrás: CME Group

14. ábra: A repcemag különböző határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2017)



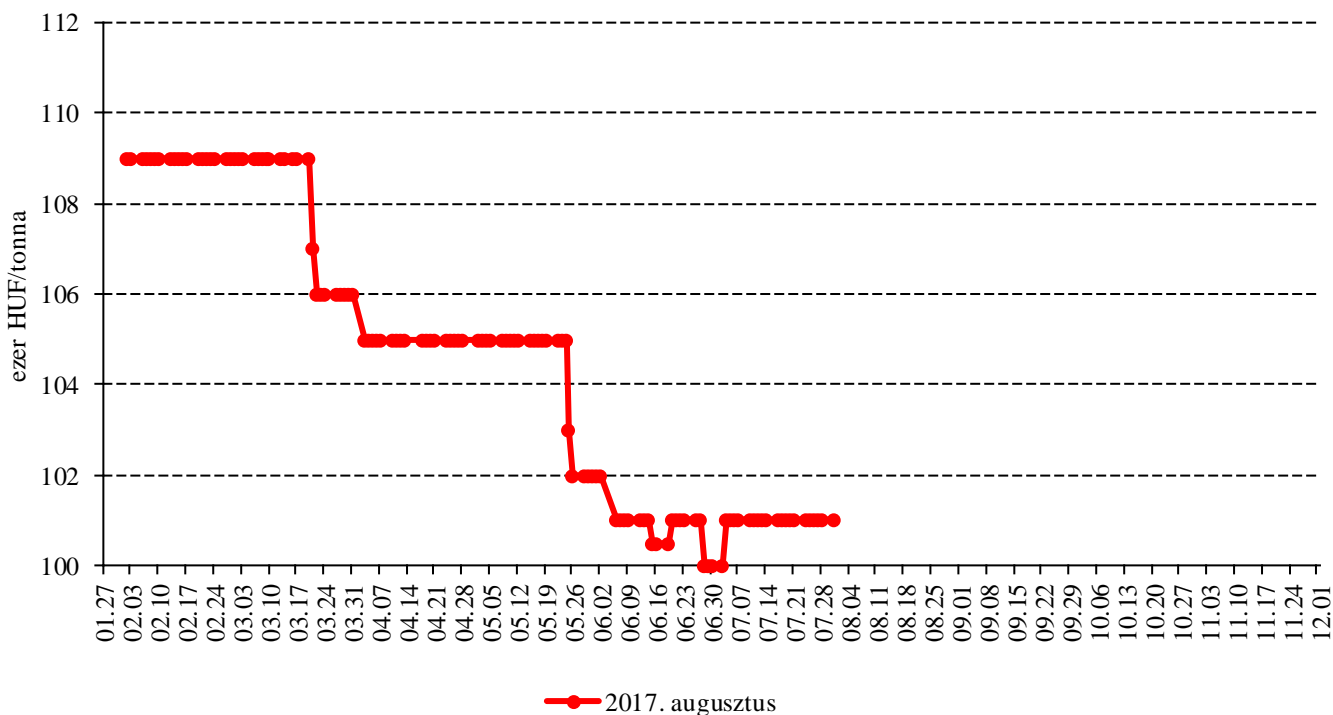
Forrás: Euronext

15. ábra: A napraforgómag különböző határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2017)



Megjegyzés: A napraforgómagot 2017. október 2. óta nem jegyzik a BÉT-en.
 Forrás: BÉT

16. ábra: A repcemag jegyzése a Budapesti Értéktőzsdén (2017)



Megjegyzés: A repcemagot 2017. szeptember 1. óta nem jegyzik a BÉT-en.
 Forrás: BÉT

16. táblázat: Az olajmagok és származékaik jegyzése a párizsi és a chicagói árutőzsdén (2017. december 1.)

| Euronext/MATIF, Párizs | | | |
|------------------------|---------------------|-----------|-----------|
| | Szállítási határidő | EUR/tonna | HUF/tonna |
| REPCEMAG | 2018. február | 367 | 115 068 |
| | 2018. május | 369 | 115 774 |
| | 2018. augusztus | 357 | 111 930 |
| | 2018. november | 360 | 112 950 |
| | 2019. február | 362 | 113 578 |
| | 2019. május | 361 | 113 185 |
| CME/CBOT, Chicago | | | |
| | Szállítási határidő | USD/tonna | HUF/tonna |
| SZÓJABAB | 2018. január | 365 | 96 266 |
| | 2018. március | 370 | 97 408 |
| | 2018. május | 374 | 98 472 |
| | 2018. július | 377 | 99 305 |
| | 2018. augusztus | 377 | 99 384 |
| | 2018. szeptember | 374 | 98 472 |
| SZÓJADARA | 2017. december | 362 | 95 310 |
| | 2018. január | 364 | 95 890 |
| | 2018. március | 368 | 96 849 |
| | 2018. május | 370 | 97 603 |
| | 2018. július | 373 | 98 185 |
| | 2018. augusztus | 372 | 98 069 |

Forrás: Euronext, CME Group

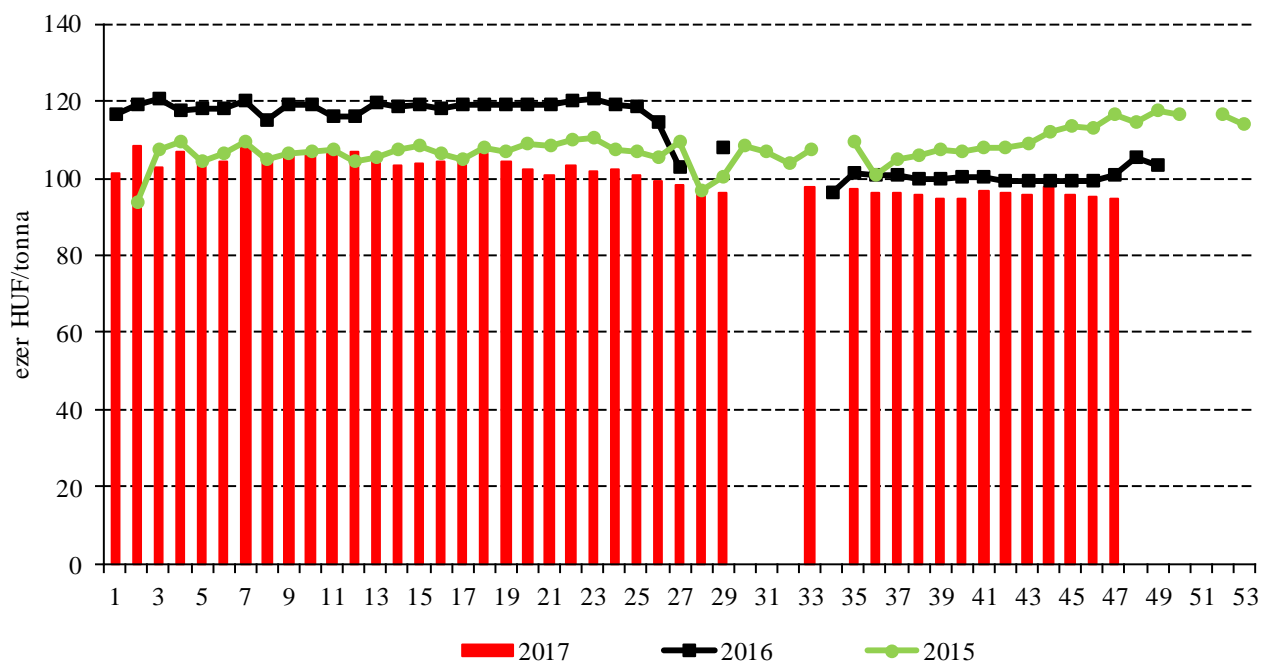
17. táblázat: A növényolajok és származékaik jegyzése Olaszországban és Ausztriában (2017. november 28.)

| Termék | Ország | EUR/tonna | HUF/tonna |
|-----------------------------|-------------|-----------|-----------|
| Napraforgóolaj (nyers) | Olaszország | 673 | 209 390 |
| Napraforgóolaj (finomított) | | 818 | 254 537 |
| Szójaolaj (nyers) | | 718 | 223 401 |
| Szójaolaj (finomított) | | 778 | 242 082 |
| Napraforgódara | Ausztria | 190 | 59 147 |
| Repcedara | | 210 | 65 373 |

Forrás: Associazione Granaria di Milano, BLPW

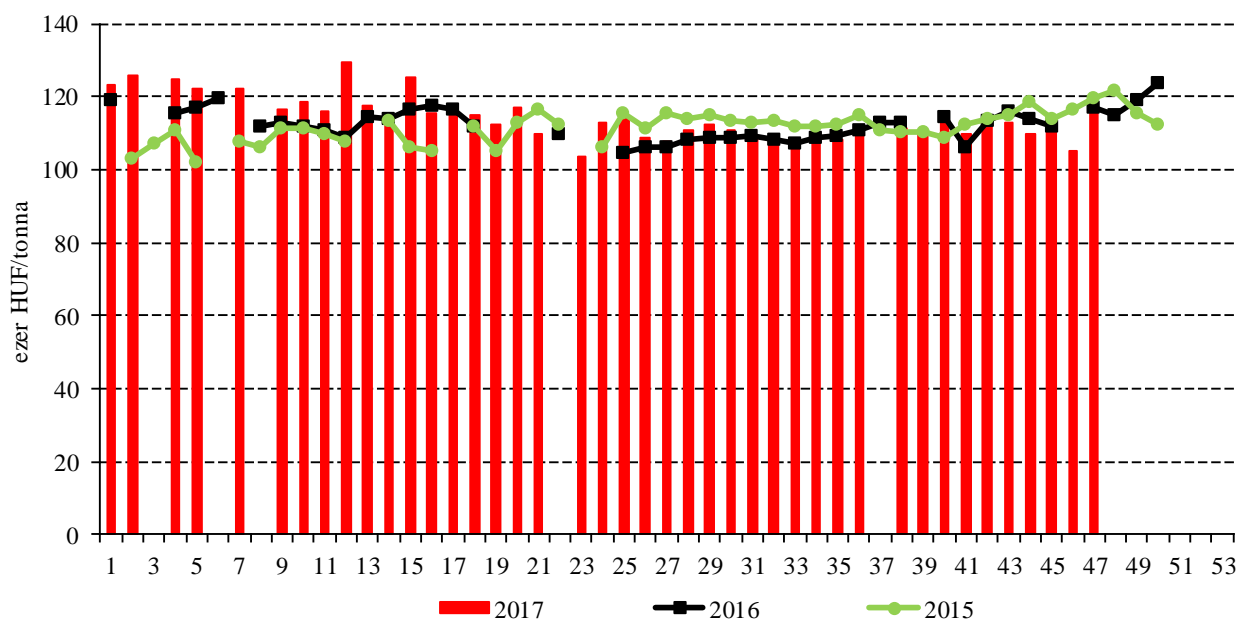
Termelői és kikötői árak

17. ábra: A napraforgómag heti termelői ára Magyarországon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR

18. ábra: A repcemag heti termelői ára Magyarországon (2015–2017)



Forrás: AKI PÁIR

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

| | | USD/tonna | | | | |
|-----------------|-----------|------------------------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| | | 2017. 11. 11. | 2017. 11. 18. | 2017. 11. 25. | 2017. 12. 02. | |
| SZÓJA | BAB | USA FOB NOLA | 378 | 376 | n. a. | 382 |
| | | Brazília FOB | 386 | 381 | n. a. | 388 |
| | | EU CIF, USA-ból | 402 | 397 | n. a. | n. a. |
| | | EU CIF Brazíliából | 423 | 414 | n. a. | n. a. |
| | | Fekete-tenger FOB | 385 | 385 | n. a. | 383 |
| | DARA | EU CIF Rotterdam | 354 | 353 | n. a. | n. a. |
| | OLAJ | EU FOB | 884 | 889 | 894 | 779 |
| REPCE | MAG | Franciaország FOB Moselle | n. a. | n. a. | 374 | n. a. |
| | | EU, 00 CIF Hamburg | 443 | 443 | n. a. | n. a. |
| | DARA | EU FOB Hamburg | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. |
| | OLAJ | EU FOB Rotterdam | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. |
| NAPRAFORGÓ | MAG | EU CIF Amszterdam | 392 | 395 | n. a. | n. a. |
| | DARA | Ukrajna DAF | 163 | 162 | n. a. | n. a. |
| | | Ukrajna FOB | 162 | 155 | 155 | 155 |
| | OLAJ | EU FOB Rotterdam | 800 | 795 | n. a. | n. a. |
| | | Fekete-tenger FOB | 762 | 762 | n. a. | n. a. |
| NYERS PÁLMAOLAJ | EU CIF | n. a. | n. a. | n. a. | n. a. | |

Megjegyzés: FOB – Free on Board (kölségmentesen a hajó fedélzetére – megjelölt elhajozási kikötő), DAF – Delivered at Frontier (határra szállítva); 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 feldolgozói értékesítési ára Magyarországon

| Megnevezés | Mértékegység | 2016. 47. hét | 2017. 46. hét | 2017. 47. hét | 2017. 47. hét/ 2016. 47. hét | 2017. 47. hét/ 2017. 46. hét |
|----------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------|---------------------------------|
| | | | | | (százalék) | (százalék) |
| Nyers napraforgóolaj | tonna | ... | 147 | 1 396 | ... | 949 |
| | HUF/tonna | ... | 211 913 | 211 648 | ... | 100 |
| Napraforgódara | tonna | 5 189 | 6 373 | 5 554 | 107 | 87 |
| | HUF/tonna | 54 526 | 48 841 | 47 766 | 88 | 98 |
| Nyers repceolaj | tonna | – | – | – | – | – |
| | HUF/tonna | – | – | – | – | – |
| Repcedara | tonna | ... | ... | 1 558 | ... | ... |
| | HUF/tonna | ... | ... | 60 056 | ... | ... |

... =Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Forrás: AKI PÁIR

20. táblázat: A full-fat szója, a szójadara és a szójaolaj feldolgozói értékesítési ára Magyarországon

| | Mértékegység | 2017. 46. hét | 2017. 47. hét |
|----------------|--------------|---------------|---------------|
| | | tonna | 195 |
| Full-fat szója | HUF/tonna | 135 219 | 131 122 |
| | tonna | ... | ... |
| Szójadara | HUF/tonna | ... | ... |
| | tonna | – | – |
| Szójaolaj | HUF/tonna | – | – |

... =Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: Full-fat szója: 33% fehérje, 12% olaj, max. 12% víz. Szójadara: Low-Pro, Mid-Pro, High-Pro összesítve. Az ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR

21. táblázat: Az importból származó szójadara és a szójaolaj behozatali ára Magyarországon

| Mértékegység | 2017. október | |
|------------------------------|---|--------|
| | Szállítás ideje: 2017. október–2017. december | |
| Szójadara (GM) ^{a)} | tonna | 4 545 |
| | HUF/tonna | 95 758 |
| Szójadara (GM-mentes) | tonna | ... |
| | HUF/tonna | ... |

... =Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

^{a)} Származási ország: Brazília/nem jelölt; paritás: FCA Koper.

Forrás: AKI PÁIR

22. táblázat: **Az olajmagok és származékaik külkereskedelme Magyarországon**

ezer tonna

| | | 2016. január–szeptember | 2017. január–szeptember | Változás (százalék) |
|--------|--------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|
| Export | 1205 Repcemag | 440,40 | 571,68 | 129,8 |
| | 1206 Napraforgómag | 270,44 | 235,17 | 87,0 |
| | 2304 Szójadara | 74,70 | 101,88 | 136,4 |
| Import | 1205 Repcemag | 89,05 | 69,15 | 77,7 |
| | 1206 Napraforgómag | 89,54 | 94,23 | 105,2 |
| | 2304 Szójadara | 347,28 | 360,26 | 103,7 |

Forrás: KSH

23. táblázat: **A világ olajmagnyerlege**

millió tonna

| | USDA | | Oil World | | Tallage | |
|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 2016/2017 ^{a)} | 2017/2018 ^{b)} | 2016/2017 ^{a)} | 2017/2018 ^{b)} | 2016/2017 ^{a)} | 2017/2018 ^{b)} |
| SZÓJABAB | | | | | | |
| Termelés | 351 | 349 | 348 | 347 | 350 | 345 |
| Felhasználás | 289 | 302 | 331 | 345 | 333 | 350 |
| Export | 148 | 152 | 148 | 150 | 149 | 156 |
| Import | 145 | 150 | 146 | 150 | 149 | 156 |
| Zárókészlet | 96 | 98 | 96 | 98 | 100 | 95 |
| REPCEMAG | | | | | | |
| Termelés | 70 | 72 | 64 | 64 | 69 | 69 |
| Felhasználás | 71 | 73 | 63 | 64 | 69 | 70 |
| Export | 16 | 16 | 17 | 15 | 17 | 15 |
| Import | 16 | 16 | 17 | 15 | 17 | 15 |
| Zárókészlet | 6 | 5 | 7 | 6 | 5 | 5 |
| NAPRAFORGÓMAG | | | | | | |
| Termelés | 48 | 46 | 50 | 49 | 48 | 47 |
| Felhasználás | 47 | 46 | 50 | 49 | 48 | 48 |
| Export | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| Import | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| Zárókészlet | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 |

^{a)} Előzetes adat.^{b)} Előrejelzés.

Forrás: USDA, Oil World, Tallage

Bioüzemanyag melléklet

Az *F.O. Licht* elemzői az Európai Unióban a 2017. évinél 5 százalékkal több, azaz 7,68 millió m³ etanol (üzemanyag és egyéb célú) termelését valószínűsítik 2018-ban. A felhasználás 1 százalékkal bővíthet, elérheti a 7,85 millió m³-t. Az unió etanolbehozatalának 4 százalékos emelkedését vetítik előre az elemzők a következő évre (560 ezer m³) a 2017-ben várható 540 ezer m³-hez képest. 2017. január–szeptember között 389 ezer m³ etanol érkezett a harmadik országokból: zömmel Pakisztánból (68,5 ezer m³), Oroszországból (49 ezer m³), az Egyesült Államokból (30,7 m³), Szudánból (27 ezer m³) és Costa Ricából (24,1 ezer m³). Az unió etanolkivitele 2017. január–szeptember között 162 ezer m³ volt, ami 23 százalékkal haladta meg az egy évvel korábban kiszállított mennyiséget. 2018-ban 225 ezer m³ etanol exportját prognosztizálják.

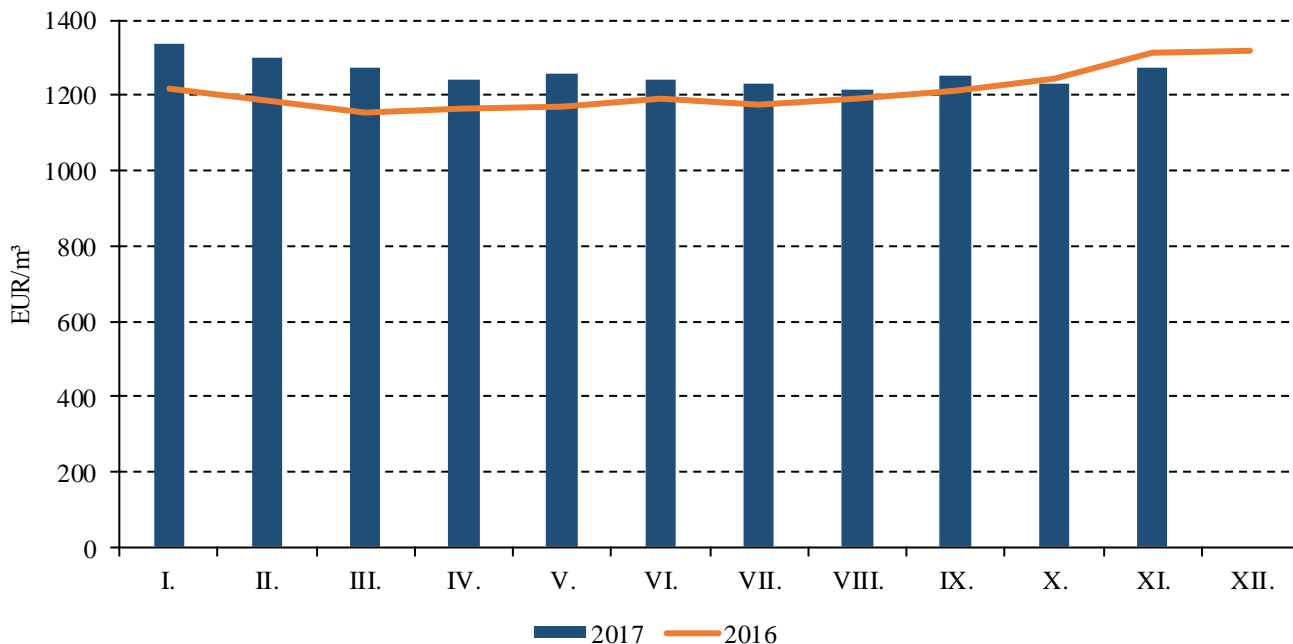
Az egy évvel korábbinál 4 százalékkal alacsonyabb áron érkezett az etanol a nyugat-európai kikötőkbe az

unió kívüli országokból 2017 novemberében: köbméterenként 468,5 euróért vették át az importőrök a terméket. Ez az árszint 2 százalékkal haladta meg az októberit (*F.O. Licht*).

Az *F.O. Licht* szakértői szerint az USA etanoltermelése a 2017. évihez képest 1 százalékkal 61,2 millió m³-re növekedhet 2018-ban. Az Egyesült Államok etanolexportja az ideivel közel azonos lehet (5,7 millió m³) ugyanekkor, miközben a behozatal 15 százalékos csökkenése várható. A 2018. évi felhasználás 320 ezer m³-rel 56,37 millió m³-re emelkedhet.

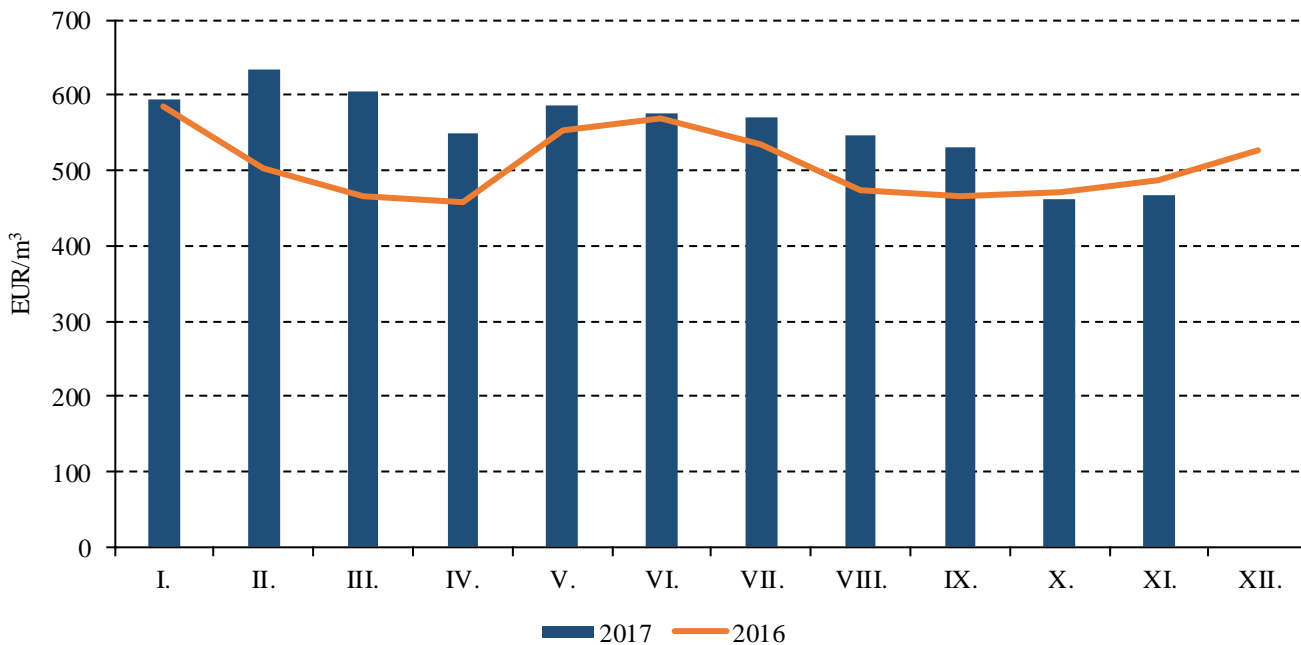
Brazíliában az etanol termelésének és felhasználásának 2-2 százalékos növekedését prognosztizálják az *F.O. Licht* elemzői, előbbiből 27,2 millió m³, utóbbiból 27,05 millió m³ várható a 2018/2019-es gazdasági évben. A termék behozatala 36 százalékkal (800 ezer m³), kivitele 32 százalékkal csökkenhet ezalatt (1 millió m³).

19. ábra: A repceolaj-metil-észter ára Németországban (2016–2017)



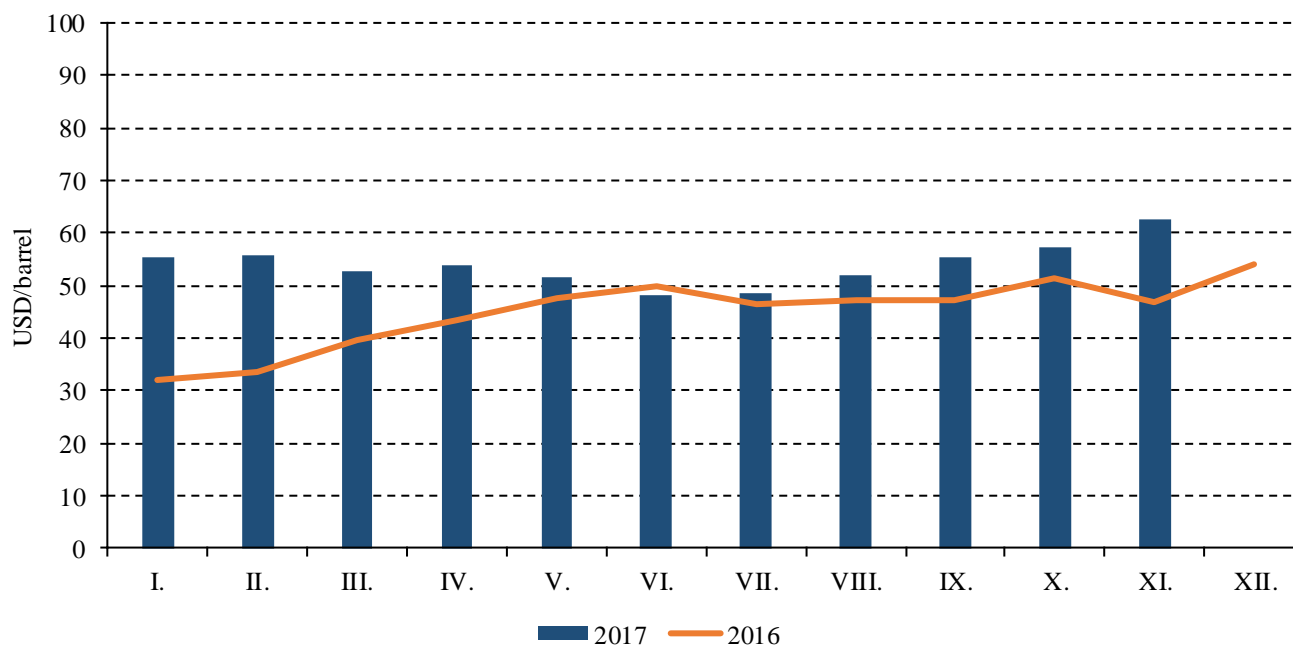
Megjegyzés: -10–12 °C, EN14214
 Forrás: F.O. Licht

20. ábra: A bioetanol ára a nyugat-európai kikötőkben (2016–2017)



Megjegyzés: 92–96% alkoholtartalom, FOB ARA T2
 Forrás: F.O. Licht

21. ábra: Az IPE Brent ásványolaj legközelebbi határidőre szóló jegyzésének havi átlaga a londoni árutőzsdén (2016–2017)



Forrás: HGCA, ICE

24. táblázat: Néhány nagy termelő ország etanolmérlege

| | Európai Unió | | USA | | Brazília | |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|--|
| | 2017 ^{a)} | 2018 ^{b)} | 2017 ^{a)} | 2018 ^{b)} | 2017/2018 ^{a)} (április/március) | 2018/2019 ^{b)} (április/március) |
| Termelés | 7 340 | 7 680 | 60 750 | 61 175 | 26 700 | 27 200 |
| ebből: üzemanyag célú | 5 151 | 5 400 | 59 200 | 59 600 | 25 000 | 25 400 |
| nem üzemanyag célú | 2 189 | 2 280 | 1 550 | 1 575 | 1 700 | 1 800 |
| Felhasználás | 7 789 | 7 850 | 56 050 | 56 370 | 26 450 | 27 050 |
| ebből: üzemanyag célú | 5 289 | 5 350 | 54 300 | 54 600 | 24 800 | 25 400 |
| nem üzemanyag célú | 2 500 | 2 500 | 1 750 | 1 770 | 1 650 | 1 650 |
| Export | 210 | 225 | 5 660 | 5 650 | 1 475 | 1 000 |
| Import | 540 | 560 | 1 100 | 930 | 1 250 | 800 |
| Zárókészlet | 2 006 | 2 171 | 3 245 | 3 330 | 1 925 | 1 875 |

^{a)} Előzetes adat.^{b)} Előrejelzés.

Forrás: F.O. Licht

