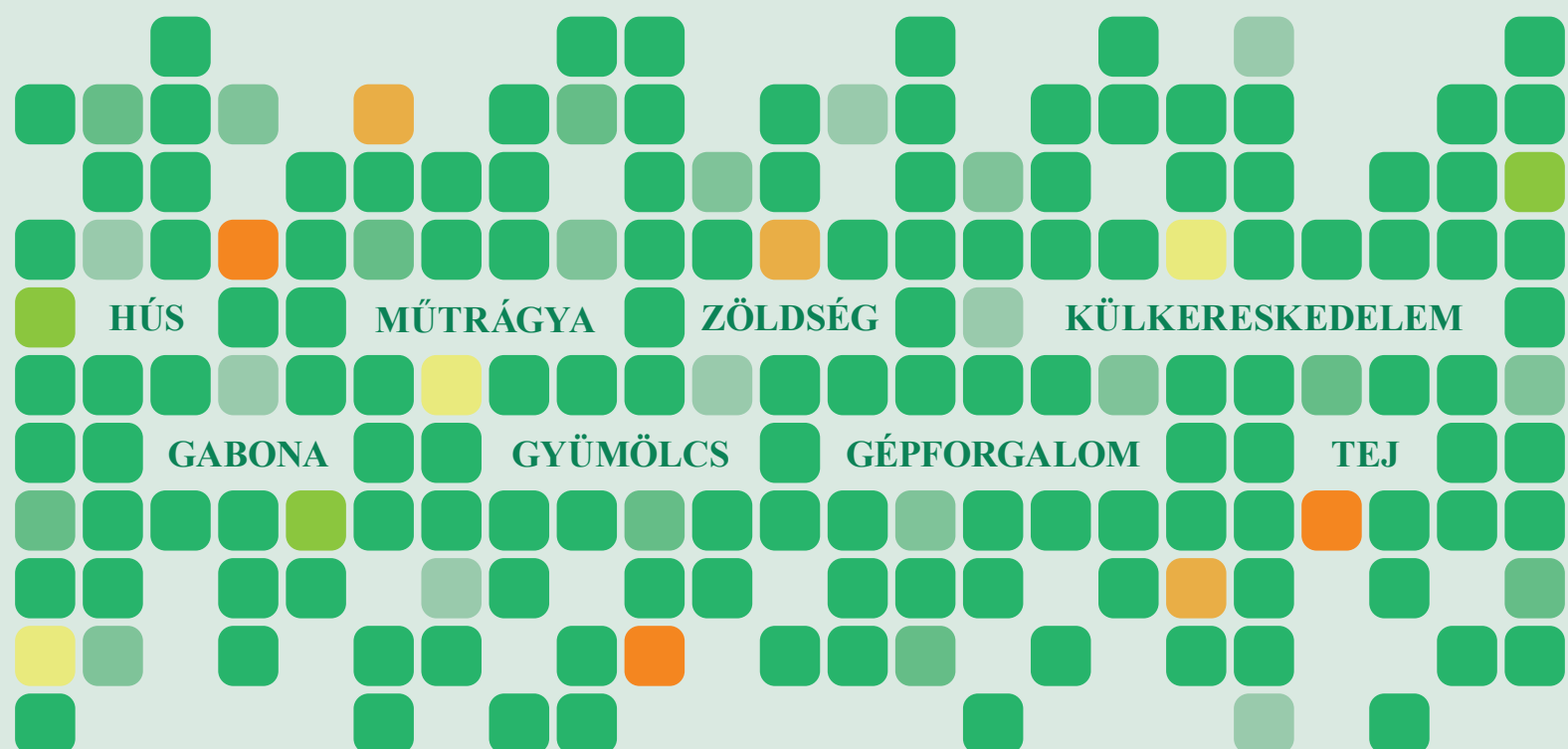


2016. JÚLIUS

AGRÁRPIACI INFORMÁCIÓK

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet havonta megjelenő kiadványa



Agrárpiaci Információk 2016. július

Szerkesztette

Stummer Ildikó

Bábáné Demeter Edit

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

e-mail: aki@aki.gov.hu

Internetes elérhetőségek

Agrárgazdasági Kutató Intézet

<https://www.aki.gov.hu>

Piaci Árinformációs Rendszer (PÁIR)

<https://pair.aki.gov.hu>

Agrárstatisztikai Információs Rendszer (ASIR)

<https://asir.aki.gov.hu>

Tartalomjegyzék

| | |
|----------------------------|----|
| Gabona és olajnövény | 3 |
| Hús | 5 |
| Tej..... | 6 |
| Zöldség és Gyümölcs..... | 7 |
| Külkereskedelem..... | 9 |
| Inputok | 11 |
| Dísznövénytermelés..... | 12 |
| Haltermelés | 13 |

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.



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség

www.ujszecsenyiterv.gov.hu

06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Az északi féltekén javában zajlik a **búza** aratása, és a 2016/2017. gazdasági évi globális terméskilátások továbbra is biztatóak. A betakarítással bővülő kínálat hatására folytatódott a lejtmenet a búza piacon. A chicagói árutőzsdén (CME/CBOT) 150-160 dollár (USD)/tonna közé zuhant a termény legközelebbi lejáratra szóló jegyzése július első felében. A párizsi árutőzsdén (Euronext/MATIF) 152-153 euró/tonnáig gyengült a jegyzés a hónap első napjaiban, majd 160 euró/tonnáig visszakorrigált július közepéig. A nagy uniós készletek és a növekvő kínálat árcsökkenő hatását ugyanis kompenzálta, hogy az unió legnagyobb termelőjénél, Franciaországban az esős időjárás miatt a korábbiakhoz képest romlott az állományok állapota, így az idei terméskilátás is. Magyarországon a Földművelésügyi Minisztérium (FM) július 11-i tájékoztatása szerint a 966 ezer hektárra előirányzott terület 34 százalékán végeztek a búza betakarításával, a hozam egyelőre 5,25 tonna/hektár. A Budapesti Értéktőzsdére (BÉT) július elején gyűrűzött be a nemzetközi árcsökkenés, így a malmi búza jegyzése 40 ezer forint/tonnáig, a takarmánybúzáé 38 ezer forint/tonnáig ereszkedett. A fizikai piacon átlagosan 43 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli termelői áron kereskedtek az étkezési, 41-42 ezer forint/tonna áron a takarmánybúzával júniusban.

A dél-amerikai másodvetésű **kukorica** júniusi betakarítása és az északi féltekén a búza aratása miatt a június közepi 170 dollár/tonnát is meghaladó szintről 130 dollár/tonna közelébe esett a kukorica legközelebbi lejáratra szóló jegyzése július első napjaiban, majd a hónap közepén ismét 140 dollár/tonna fölé emelkedett. A párizsi árutőzsdén eközben a kukorica jegyzése a hónap eleji csökkenést követően 174 euró/tonnára korrigált vissza. A BÉT-en július elsejétől már csak az újtermésű takarmánykukoricával lehet kereskedni. A novemberi szállítású termény jegyzése 44 ezer forint/tonna alá ereszkedett július első felében. A magyarországi fizikai piacon az ótermés ennél magasabb,

48 ezer forint/tonna körüli termelői áron cserélt gazdát júniusban az AKI PÁIR adatai szerint.

Az *Oil World* piacelemző vállalat szakértői 63 millió tonna **repcemag** betakarítására számítanak világszinten a 2016/2017. évi szezonban. Tekintettel arra, hogy ez már a harmadik idény lehet a sorban, amikor a globális felhasználás felülmúlná a kibocsátást, a zárókészlet a jelenleginél is alacsonyabb szintre, 5 millió tonna alá süllyedhet. A világ elsőszámú repcemagtermelőjénél, az Európai Unióban kezdetét vette a betakarítás, és 21 millió tonna termés várható a *Tallage* francia piacelemző vállalat szakértői szerint. Magyarországon a 254 ezer hektárra előirányzott terület 83 százalékán takarították be a repcemagot július 11-ig (FM). A várakozások szerint a 725 ezer tonnát is elérheti az idei repcemagtermés hazánkban, ami mindenkor rekord lehet. A párizsi árutőzsdén (Euronext/MATIF) 350 euró/tonnáig ereszkedett a repcemag legközelebbi lejáratra szóló jegyzése július első hetében, később 364 euró/tonnáig erősödött. A BÉT-en 102-104 ezer forint/tonna tartományban ingadozott az újtermés jegyzése ugyanekkor. A fizikai piacon 107 ezer forint/tonna körüli termelői áron forgott a termény júniusban.

Az *Oil World* igen korainak számító előrejelzésében a világ **napraforgómag**-termelésének 8 százalékos bővülését jelzi a 2016/2017. gazdasági évre az előzőhöz képest, vagyis 45 millió tonna mag teremhet, ami rekordtermést jelentene. A napraforgómagot nem jegyzik a nemzetközi jelentőségű árutőzsdéken, a magyarországi piac elsősorban más olajmagvak és a növényolajok határidős jegyzéseivel (pl.: szója, repce) és a fekete-tengeri régió exportáraihoz igazodik. Magyarországon 103 ezer forint/tonnáig ereszkedett a napraforgómag legközelebbi, októberi lejáratra szóló jegyzése a BÉT-en július első felében. A tavalyi napraforgómag ennél drágábban, tonnánként 118 ezer forintért talált vevőre a piacon júniusban az AKI PÁIR adatai szerint.

A részletekért kattintson **IDE**.

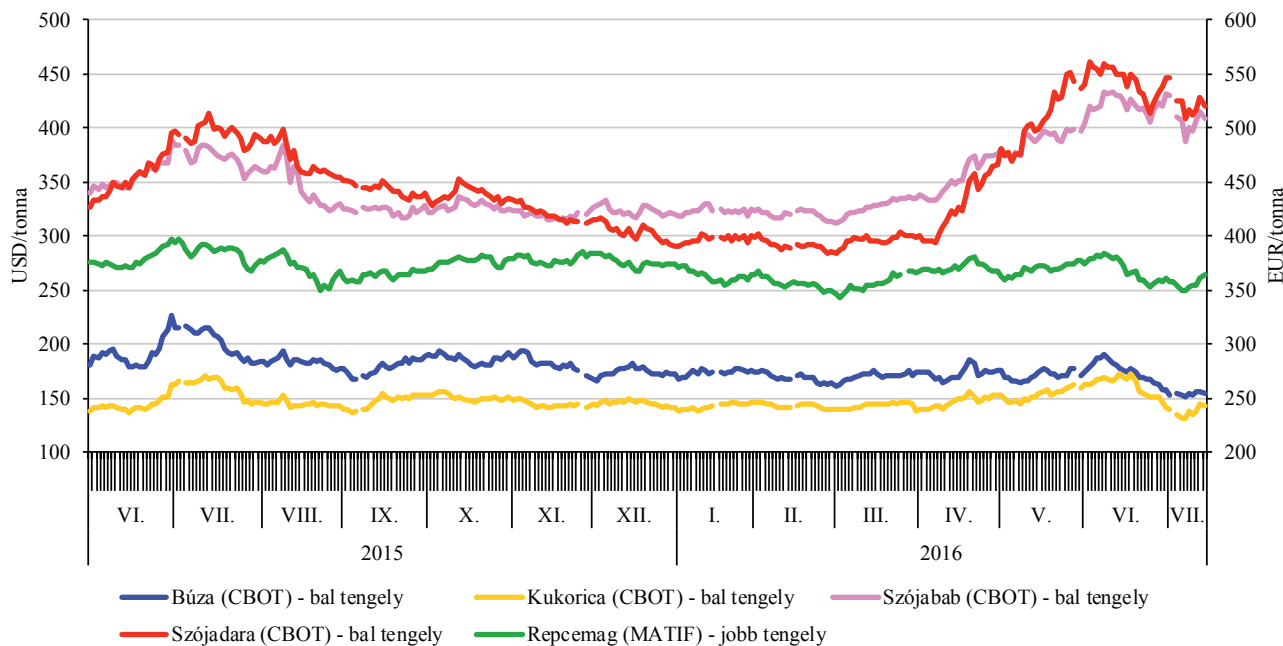
A gabonafélék és az olajnövények termelői ára Magyarországon

| Megnevezés | 2015. június | 2016. május | 2016. június | HUF/tonna | |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|---|--|
| | | | | 2016. június/ 2015. június (százalék) | 2016. június/ 2016. május (százalék) |
| Étkezési búza | 49 182 | 43 469 | 43 279 | 88,0 | 99,6 |
| Takarmánybúza | 43 196 | 42 127 | 41 639 | 96,4 | 98,8 |
| Takarmánykukorica | 38 551 | 46 141 | 48 170 | 125,0 | 104,4 |
| Napraforgómag | 107 247 | 119 049 | 118 121 | 110,1 | 99,2 |
| Repcemag | 108 812 | 112 316 | 106 890 | 98,2 | 95,2 |

Forrás: AKI PÁIR

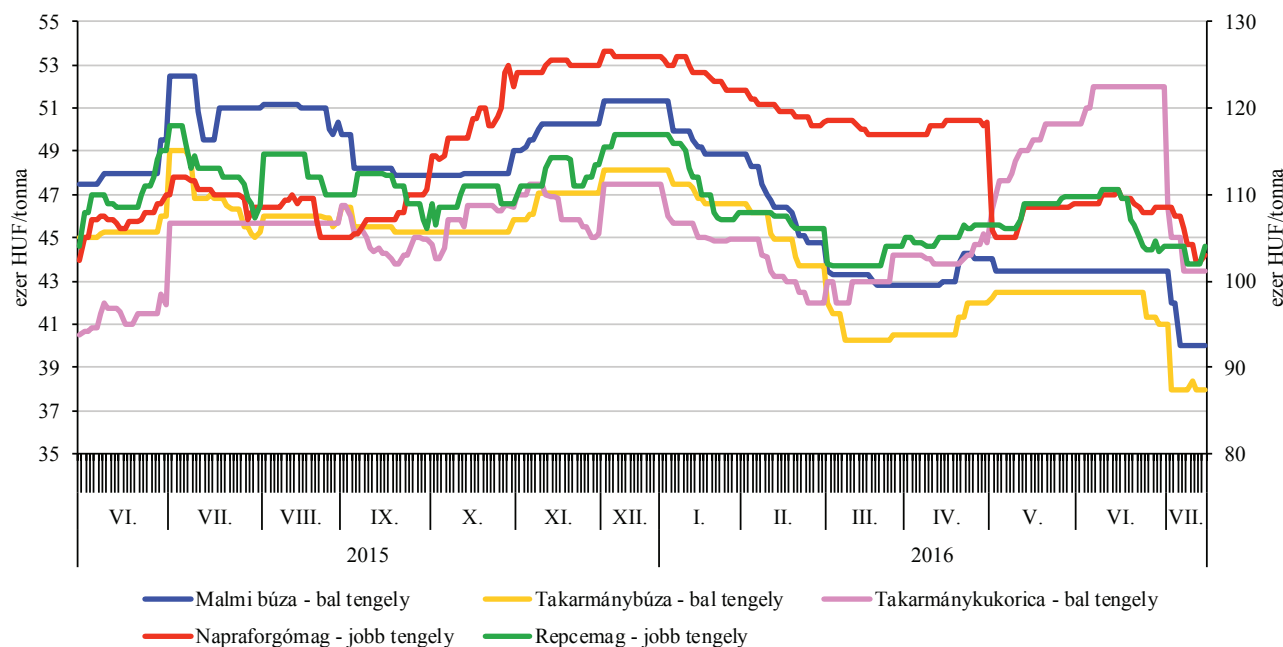
GABONA ÉS OLAJNÖVÉNY

A főbb termények legközelebbi határidőre szóló jegyzései a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2015-2016)



Forrás: CME Group, Euronext

A főbb termények legközelebbi határidőre szóló jegyzései a Budapesti Értéktőzsdén (2015-2016)



Forrás: BÉT

Az Európai Bizottság projekciója szerint az unió **sertéshústermelése** 23,4 millió tonna lehet 2016-ban, nem változik jelentősen az előző évihez képest.

Az Európai Unióban az „E” kereskedelmi osztályba tartozó sertés vágóhídi belépési ára 1,51 euró/kilogramm hasított hideg súly volt 2016 júniusában, ami 3 százalékos emelkedést jelentett az egy évvel korábbi átlagárhoz viszonyítva.

A lipcsei árutőzsdén a sertés júliusi határidőre szóló jegyzése emelkedett, míg az augusztusi és a szeptemberi stagnáltak 2016 28. hetének végén az egy héttel korábbihoz képest.

A németországi szerződéses ár és a *Tönnies* felvásárlási ár 1,66 euró/kg hasított súly volt 2016 28. hetében, a *West Fleisch* 1,64, a *Danish Crown* és a *Tican* pedig 1,42 euró/kg hasított súly áron vásárolta a sertéseket. Az uniós sertéspiac szempontjából meghatározó vállalatok és vágóhidak átlagosan 17 százalékkal emelték áraikat 2016 28. hetében az előző év azonos hetének átlagárhoz képest. Németországban változatlan áron vásárolják fel a sertéseket 2016 29. hetében, mint egy héttel korábban.

Az Európai Bizottság adatai szerint az unió 35 százalékkal több sertéshúst (1,3 millió tonna) értékesített a nemzetközi piacon 2016. január–április között, mint egy évvel korábban. A közösség sertéshúsimportja (10,5 ezer tonna) 14 százalékkal csökkent a vizsgált összehasonlításban.

A *KSH* adatai alapján Magyarország élősertés-kivittele 8 százalékkal, élősertés-behozatala 18 százalékkal csökkent 2016 első négy hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A nemzetközi piacon értékesített sertéshús mennyisége 11 százalékkal mérséklődött, míg a sertéshúsimport 4 százalékkal nőtt a megfigyelt időszakban.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint a vágósertés termelői ára 473 forint/kg hasított meleg súly volt 2016 júniusában, csaknem 5 százalékkal emelkedett egy év alatt.

A részletekért kattintson **IDE**.

Az Európai Unió **baromfi**húsexportja 8,2 százalékkal, 505 ezer tonnára nőtt 2016 első négy hónapjában az előző év azonos időszakához viszonyítva. Az EU baromfihúsimportja 6,3 százalékkal, 296 ezer tonnára emelkedett 2016. január–április hónapban az előző esztendő azonos időszakához viszonyítva.

A *KSH* adatai szerint Magyarország baromfihúsimportja 1,8 százalékkal esett, ugyanakkor baromfihús-exportja 3,6 százalékkal nőtt 2016 első négy hónapjában 2015 hasonló időszakához viszonyítva.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint Magyarországon a vágócsirke termelői ára 258,09 forint/kilogramm volt 2016 júniusában, ami 1 százalékkal múlta alul az előző év azonos hónapjának átlagárát.

A részletekért kattintson **IDE**.

Magyarországon az **étkezési tojás** (M+L) csomagolóhelyi értékesítési ára 18,91 forint/darab volt 2016 júniusában, 9 százalékkal csökkent a 2015. júniusi átlagárhoz viszonyítva.

Az Európai Bizottság előrevetítése szerint az unió **marhahústermelése** 7,9 millió tonna lehet 2016-ban, 2 százalékkal emelkedhet az előző évi mennyiséghez képest.

Az EU-ban a fiatal bika „R3” kereskedelmi osztály vágóhídi belépési ára 3,59 euró/kg hasított hideg súly volt 2016 júniusában, 3,8 százalékkal csökkent az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A tehén „O3” 11 százalékkal és az üsző „R3” ára 5 százalékkal mérséklődött a megfigyelt időszakban.

A *KSH* adatai alapján Magyarország élőmarha-exportja 9 százalékkal nőtt, míg élőmarha-importja 6 százalékkal csökkent 2016 első négy hónapjában a 2015. január–áprilisihez képest.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint a fiatal bika termelői ára 755 forint/kilogramm hasított meleg súly volt 2016 júniusában, nem változott számottevően az előző év hasonló hónapjának átlagárhoz viszonyítva. A vágótehén ára 5,3 százalékkal, a vágóüsző ára pedig 13,9 százalékkal mérséklődött ugyanebben az összehasonlításban.

A vágóállatok termelői ára Magyarországon

| Megnevezés | Mértékegység | 2015. június | 2016. május | 2016. június | 2016. június/ 2015. június (százalék) | 2016. június/ 2016. május (százalék) |
|------------|----------------------|--------------|-------------|--------------|---|--|
| Vágósertés | HUF/kg hasított súly | 451 | 419 | 473 | 104,8 | 112,9 |
| Vágómarha | HUF/kg hasított súly | 587 | 571 | 544 | 92,7 | 95,2 |
| Vágócsirke | HUF/kg élősúly | 260 | 255 | 258 | 99,3 | 101,1 |
| Vágópulyka | HUF/kg élősúly | 392 | 390 | 390 | 99,7 | 100,2 |
| Vágóbárány | HUF/kg élősúly | 718 | 685 | 658 | 91,6 | 96,0 |

Forrás: AKI PÁIR

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon a nyers-tej országos termelői átlagára 65,98 forint/kilogramm volt 2016 júniusában. A zsírtartalom 0,07 százalékpontos, a fehérjetartalom 0,05 százalékpontos romlása és az alapár 1 százalékos mérséklődése miatt a nyerstej átlagára 3 százalékkal volt alacsonyabb júniusban a májusinál. A nyerstej átlagára 13 százalékkal volt alacsonyabb az előző év azonos hónapjához viszonyítva. A nyerstej felvásárlása megegyezett a 2015. júniusival, egy hónap alatt azonban 9 százalékkal mérséklődött.

Az olaszországi Veronában a nyerstej azonnali (spot) piaci ára áfa nélkül, szállítási költséggel a 2016. 18–28. hét közötti időszakban 51 százalékkal, 33,15 euró/100 kilogrammra nőtt. Magyarországon a nyerstej kiviteli ára a belpiaci árnál 4 százalékkal alacsonyabb, 63,4 forint/kilogramm volt 2016 júniusában, egy hónap alatt 13 százalékkal emelkedett, míg az előző év azonos hónapjától 11 százalékkal maradt el. Az AKI PÁIR adatai szerint a nyerstej kiszállítása 21 százalékkal csökkent júniusban az előző év azonos hónapjához viszonyítva, ezen belül a termelők és a kereskedők 27 százalékkal, a feldolgozók 12 százalékkal exportáltak kevesebb nyerstejet. A termelők és a kereskedők nyerstejkivitele 34 százalékkal haladta meg a feldolgozókét a vizsgált hónapban.

Az Európai Bizottság júliusi rövid távú kitekintése szerint az Európai Unióban a tejfelvásárlás 1,4 százalékkal, 153,8 millió tonnára nőhet 2016-ban az előző évihez képest. A tejfelvásárlás bővülése az év első négy hónapjában 5,5 százalék volt, a növekedés ezt követően lelassult, és a tejfelvásárlás az év második felében már elmaradhat az egy évvel korábbtól. A 2016 első negyedévi növekedéshez az is hozzájárult, hogy alacsony volt az előző évi bázis. Néhány tagország ugyanis a tejkvóta 2015. április 1-jei kivezetését megelőzően csökkentette a tejfelvásárlását annak érdekében, hogy minimalizálja a tejkvóta túllépése után fizetendő bün-

tetőilleték mértékét. A Rabobank júliusi prognózisa szerint a tejtermékek világpiaci árának (FOB Óceánia) emelkedésére leghamarabb 2017 első félévében lehet számítani, azonban a magas készlet szint és a gyenge globális kereslet ezt akár késleltetheti is.

Az EU-ban a nyerstej árának év eleje óta megfigyelhető csökkenése és ezzel egyidőben a takarmányárak, különösen a szójadara árának növekedése miatt tovább mérséklődött a tejtermelők árbevétele. A tejtermelők néhány hónapig még kitartottak a hitelek törlesztése miatt, azonban az elmúlt hónapokban már elkezdtek levágni a teheneik egy részét. Az Eurostat adatai szerint a tehének vágása az Európai Unióban 6 százalékkal, az EU-15-ben 5 százalékkal, míg az EU-13-ban 13 százalékkal nőtt az év első négy hónapjában az előző év azonos időszakához képest. Az AKI vágási statisztikája szerint Magyarországon az év első öt hónapjában 1 százalékkal több tehenet vágtak az előző év azonos időszakához viszonyítva.

Az unió soványtejpor-termelése 4,6 százalékkal, 1,6 millió tonnás rekordszintre emelkedhet az idén. Az export a második félévben ugyan élénkülhet, de éves szinten 3,5 százalékkal maradhat el az egy évvel korábbtól. A belpiaci felhasználás kismértékű, 1 százalék alatti csökkenése miatt a sovány tejpor év végi zárókészlete 550 ezer tonnára emelkedhet, amelyből az intervenciós raktárakban 430 ezer tonna kerülhet elhelyezésre. A vaj termelése várhatóan további 3 százalékkal nő 2016-ban. Az idei már a második év lehet, amikor az Európai Unió vaj- és vajolajexportja emelkedhet – közel 30 százalékkal –, és elérheti a 230 ezer tonnát. Az egy főre jutó vajfogyasztás 2 százalékkal nőhet az idén. A sajt termelése 1,6 százalékkal bővíthet 2016-ban, amit az export 9 százalékos és a belpiaci fogyasztás 1,2 százalékos növekedése ösztönöz.

A részletekért kattintson **IDE**.

A nyerstej termelői átlagára, a nyerstej kiviteli ára Magyarországon, valamint a nyerstej azonnali ára Olaszországban

| Megnevezés | 2015. június | 2016. május | 2016. június | HUF/kg | |
|---|--------------|-------------|--------------|---|--|
| | | | | 2016. június/ 2015. június (százalék) | 2016. június/ 2016. május (százalék) |
| Nyerstej termelői átlagára Magyarországon | 75,74 | 68,15 | 65,98 | 87,12 | 96,83 |
| Nyerstej kiviteli ára Magyarországon | 71,48 | 56,04 | 63,40 | 88,70 | 113,15 |
| Azonnali (spot) piaci ár Verona | 103,93 | 75,79 | 88,68 | 85,33 | 117,01 |
| Azonnali (spot) piaci ár Lodi | 104,55 | 77,05 | 90,25 | 86,32 | 117,13 |

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.
Forrás: AKI PÁIR, CCIAA di Verona, CCIAA di Lodi

A **Budapesti Nagyban Piacon** az importzöldségek kínálata jelentősen csökkent a 28. héten. A hazai fajok mellett ekkor csak koktélpáradicsom, görögdinnye, zeller, jégsaláta és lencse szerepelt a választékban.

A belföldi gömb típusú paradicsom termelői ára 50 százalékkal, a fürtös típusúé 40 százalékkal maradt el a 28. héten a tavalyi év azonos hetében mért ártól. Az előbbi típust 155-170 forint/kilogramm, az utóbbit 200-215 forint/kilogramm közötti leggyakoribb áron értékesítették.

A hazai gömb-csíkos típusú görögdinnyét a 28. héten 95 forint/kilogramm, a gömb-sötétzöld típust 120 forint/kilogramm termelői áron kínálták. A görögországi és az olaszországi görögdinnye átlagára 115 forint/kilogramm volt ugyanekkor.

A belföldi fejes káposzta 75 forint/kilogramm termelői ára 6 százalékkal elmaradt, a vöröskáposzta 165 forint/kilogramm ára azonban 38 százalékkal magasabb volt a 28. héten a tavalyi év azonos hetéhez viszonyítva.

A 28. héten a hazai brokkoli 315 forint/kilogramm termelői ára 65 százalékkal, a karfiol 235 forint/kilogramm ára 104 százalékkal, a kínai kel 220 forint/kilogramm ára 10 százalékkal felülmúlta a megfigyelt héten a 2015 ugyanazon hetében jellemző árat.

A bogyós gyümölcsűek közül a szamócat 1500 forint/kilogramm, a piros ribiszkét 800 forint/kilogramm, a málnát 1000 forint/kilogramm, a köszmétét/egrest 775 forint/kilogramm, a szedret 1700 forint/kilogramm leggyakoribb ár jellemezte a 28. héten.

A belpiaci szilvát 275-325 forint/kilogramm között, az őszibarackot mérettől és típustól függően 200-345 forint között kínálták kilogrammonként a reprezentatív nagyban piacon.

Magyarországon tavasszal fagyok sújtották a meggyültetvényeket, emellett az érés időszakában az esőzések

is negatívan befolyásolták a minőséget és a mennyiséget, majd június közepén a vihar verte le a gyümölcsöket egyes termőtájakon. Az idén 14 ezer hektár meggyültetvény után igényeltek területalapú támogatást a gazdák a Mezőgazdasági és Vidékfejlesztési Hivatalnál. Ebből a 2016. évi kárenyhítési rendszer terhére az összes tavaszi fagykárrel bejelentett károsult terület közel 5,4 ezer hektár.

A meggy alapvetően feldolgozóipari alapanyag, de a frissen, nyersen történő fogyasztás növelésében még nagyok a lehetőségek. A korábbi évek kedvező tapasztalatait követően az idén is ingyenes meggykóstolót tartottak a magyar termelők, hogy népszerűsítsék a gyümölcsfogyasztást és tudatosítsák az emberekben annak jótékony hatásait.

Az idei év első négy hónapjában Magyarország 24 százalékkal, 1265 tonnára növelte a fagyasztott meggy exportját. A konzervkivitel 1 százalékkal, 10,8 ezer tonnára emelkedett: a legnagyobb felvevőpiac, Németország felé 3 százalékkal (7,9 ezer tonna) több konzervet értékesítettünk.

A Budapesti Nagyban Piacon a korai meggyfajták a 21. héten jelentek meg 800 forint/kilogramm termelői áron. A meggy termelői ára átlagosan 23 százalékkal volt magasabb a 22-28. héten (475 forint/kilogramm) az elmúlt év azonos időszakának átlagárához képest. A kínálat bővülésével a meggy termelői ára folyamatosan csökkent.

A budapesti fogyasztói piacokon a 22. héten 880-1300 forint/kilogramm áron jelent meg a magyarországi meggy. A kínálat bővülésével a 28. hétre 300-500 forint/kilogrammról esett a meggy fogyasztói ára.

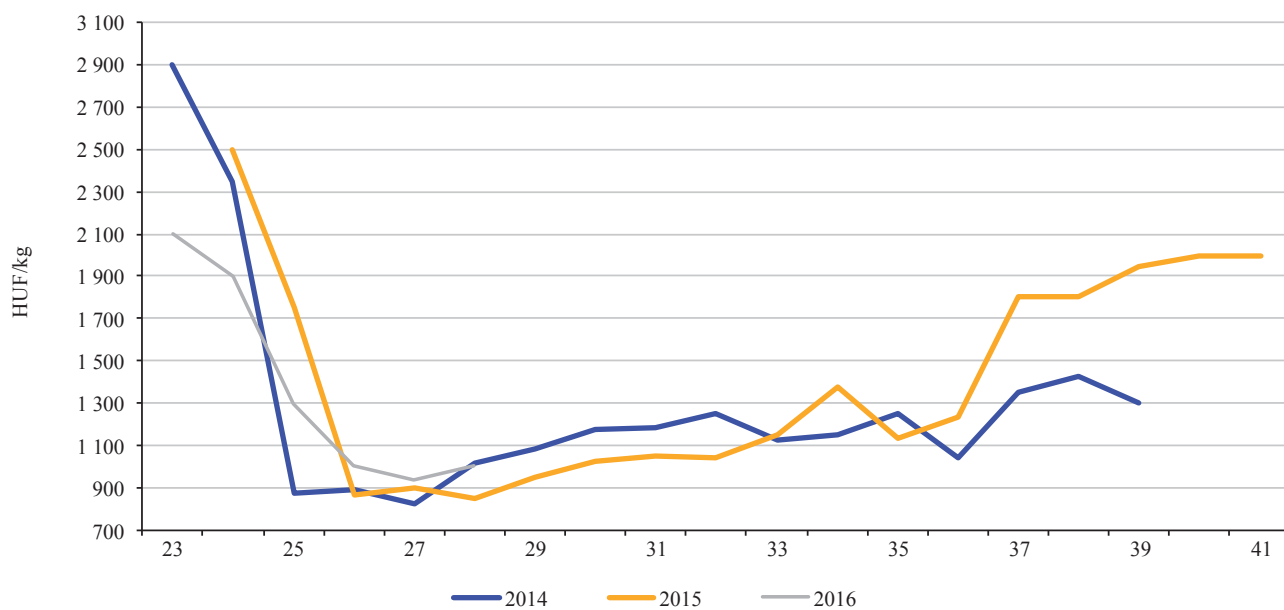
A megfigyelt üzletláncokban a 25. héten megjelenő belföldi meggy fogyasztói ára 880 forint/kilogrammról 694 forint/kilogrammról csökkent a 28. héten.

Néhány belföldi zöldségféle és gyümölcs leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon

| Megnevezés | 2015. 1-28. hét | 2016. 1-28. hét | HUF/kg |
|--------------------|-----------------|-----------------|---|
| | | | 2016. 1-28. hét/ 2015. 1-28. hét (százalék) |
| Burgonya | 89 | 122 | 137,0 |
| Vöröshagyma | 86 | 123 | 143,0 |
| Fejes káposzta | 110 | 112 | 101,8 |
| Sárgarépa | 142 | 137 | 96,4 |
| Petrezselyemgyökér | 491 | 449 | 91,4 |
| Alma | 160 | 194 | 121,2 |

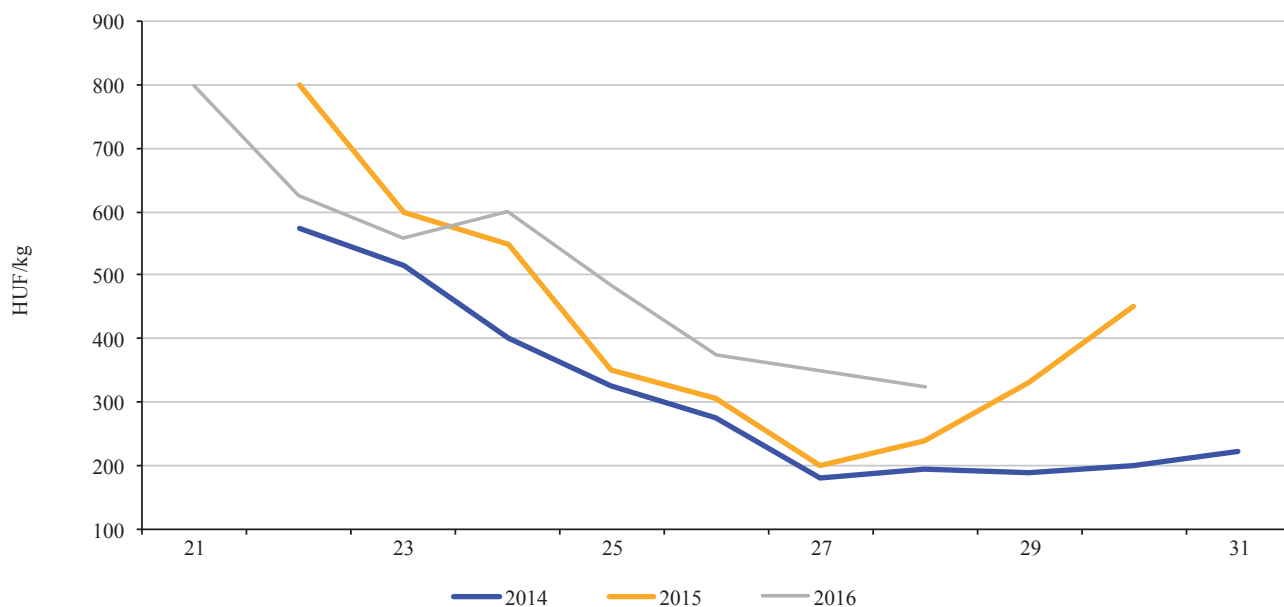
Forrás: AKI PÁIR

A belföldi málna leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2014–2016)



Forrás: AKI PÁIR

A belföldi meggy leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2014–2016)



Forrás: AKI PÁIR

A mezőgazdasági és élelmiszer-ipari termékek kivitele 2571 millió eurót, behozatala 1684 millió eurót tett ki 2016 első négy hónapjában. Az agrár-külkereskedelmi forgalom 887 millió euró aktívumot eredményezett. A kivitel értéke némileg (-0,9 százalék) elmaradt az egy évvel korábbi szinttől, a behozatalé 3,6 százalékkal emelkedett, így az egyenleg 8,4 százalékkal, 82 millió euróval csökkent.

Az élő sertés külkereskedelmi forgalma 2016 első négy hónapjában 23 százalékkal elmaradt az egy évvel korábbi azonos időszakhoz képest. Az élősertés-kivitel 8 ezer tonna (-8 százalék), a behozatal 18 ezer tonna (-18 százalék) volt, és a volumen csökkenése mellett az ár is mérséklődött. Sertéshúsból az egy évvel korábbinál 11 százalékkal kevesebbet, 41 ezer tonnát vittünk ki és 4 százalékkal többet, 43 ezer tonnát hoztunk be 2016 első négy hónapjában. Bár az import mennyisége meghaladta az exportét, a sertéshús külkereskedelme jelentős, 15 millió eurós aktívumot eredményezett, mert az exportban a nagyobb értékű termékek domináltak.

A baromfihús külkereskedelmének aktívuma elérte a 151 millió eurót, 15 százalékkal meghaladva a bázisidőszak szintjét, mivel a baromfihús exportvolumene 11 százalékkal, viszont importvolumene csak 4 százalékkal nőtt és az importátlagár is alacsonyabb volt, mint 2015 első négy hónapjában.

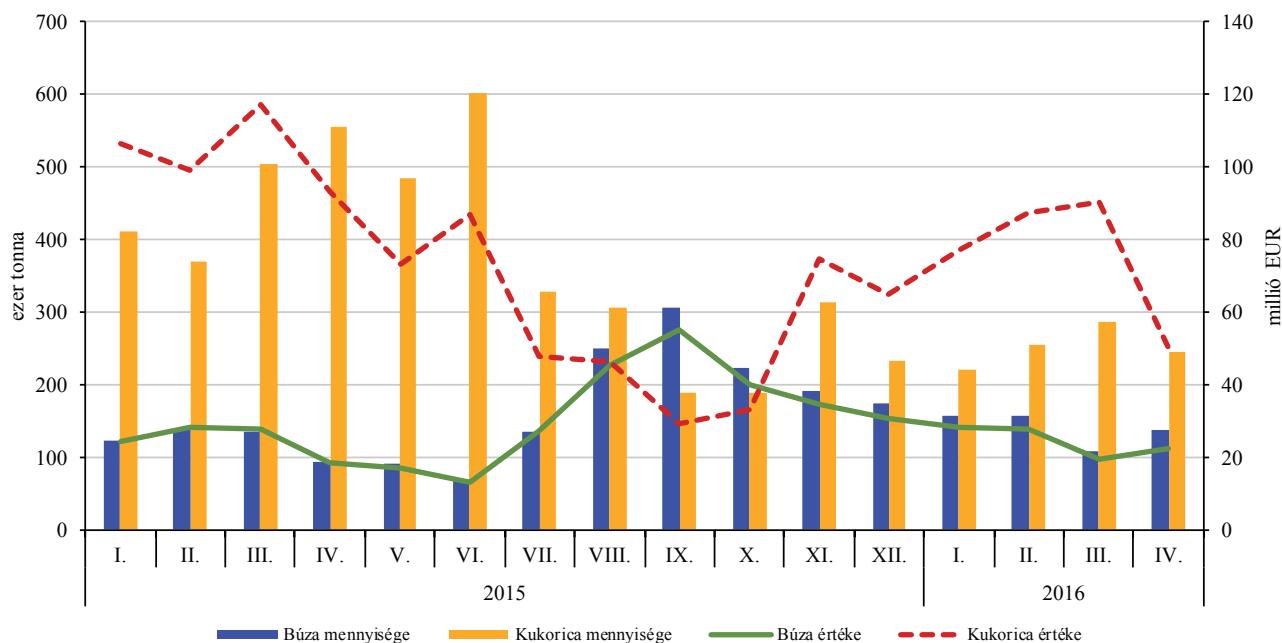
A gabonaexport 2016. január-április hónapban az agrárexport értékének 17 százalékát adta, míg a bázisidőszakban a 22 százalékát. A gabonafélék 1,7 millió tonnás exportvolumene 32 százalékkal, 432 millió eurós exportárbevétele 21 százalékkal kisebb volt, mint a bázisidőszakban. A kivitt mennyiség 58 százalékát a kukorica, 33 százalékát a búza, 8 százalékát az árpa adta. A kukoricaexport (1 millió tonna) csak 55 százaléka az egy évvel korábbinak, a búzaexport (84 ezer tonna) viszont 14 százalékkal bővült. A kukorica exportátlagára 34 százalékkal magasabb volt, mint a bázisidőszakban, ellenben a búza esetében 12 százalékkal csökkent az átlagár.

Az élelmiszer-gazdaság külkereskedelmének alakulása

| Megnevezés | Export | | | Import | | |
|--|--|--|------------------------|--|--|------------------------|
| | 2015. január- április (millió EUR) | 2016. január- április (millió EUR) | Változás (százalék) | 2015. január- április (millió EUR) | 2016. január- április (millió EUR) | Változás (százalék) |
| I. áruosztály: Élő állatok, állati termékek | 541 | 546 | 100,9 | 333 | 320 | 96,2 |
| ebből: élő sertés | 13 | 10 | 77,4 | 32 | 25 | 77,1 |
| sertéshús | 102 | 87 | 85,9 | 75 | 72 | 95,6 |
| baromfihús | 148 | 167 | 112,9 | 17 | 16 | 92,9 |
| tej | 51 | 38 | 75,1 | 20 | 16 | 78,6 |
| II. áruosztály: Növényi termékek | 905 | 805 | 89,0 | 464 | 469 | 101,0 |
| ebből: búza | 98 | 98 | 100,1 | 14 | 13 | 94,5 |
| kukorica | 416 | 306 | 73,5 | 59 | 51 | 87,8 |
| repce | 44 | 38 | 87,3 | 7 | 2 | 30,9 |
| napraforgó | 94 | 119 | 125,8 | 48 | 47 | 99,0 |
| III. áruosztály: Állati és növényi zsír és olaj; ezek bontási terméke; elkészített ételzsír; állati és növényi eredetű viasz | 144 | 153 | 106,3 | 64 | 73 | 113,8 |
| ebből: napraforgó olaj | 124 | 128 | 103,5 | 7 | 10 | 145,5 |
| margarin | 3 | 3 | 97,1 | 19 | 18 | 97,0 |
| IV. áruosztály: Élelmiszer-készítmények; italok, alkoholtartalmú folyadékok és ecet; dohány és elkészített dohánypótlók | 1 004 | 1 066 | 106,2 | 764 | 822 | 107,5 |
| ebből: nád- és répacukor | 10 | 11 | 110,9 | 37 | 31 | 83,2 |
| csokoládé | 45 | 56 | 122,7 | 66 | 70 | 105,2 |
| állati takarmánykészítmény | 205 | 198 | 96,8 | 60 | 62 | 103,7 |
| Összesen | 2 594 | 2 571 | 99,1 | 1 625 | 1 684 | 103,6 |

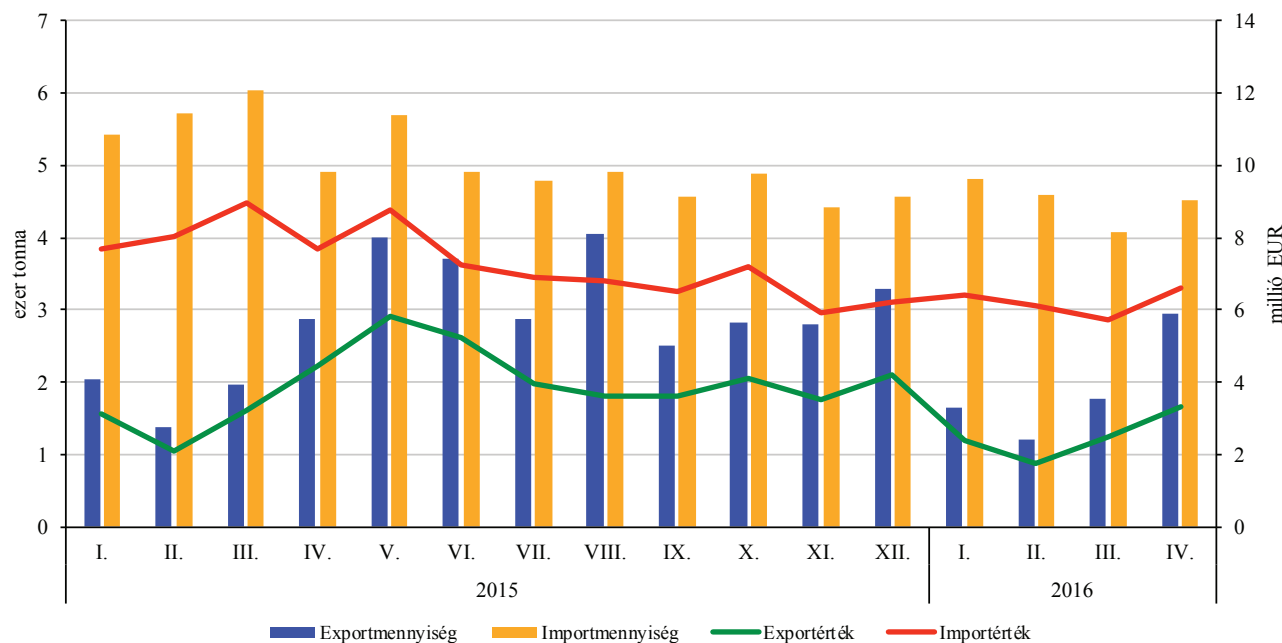
Forrás: KSH-adatok alapján az AKI Agrárstatisztikai Információs Osztályán készült összeállítás

A búza és a kukorica exportjának havi alakulása (2015–2016)



Forrás: KSH-adatok alapján az AKI Agrárstatisztikai Információs Osztályán készült összeállítás

Az élő sertés külkereskedelmi forgalmának havi alakulása (2015–2016)



Forrás: KSH-adatok alapján az AKI Agrárstatisztikai Információs Osztályán készült összeállítás

Júniusban országszerte megkezdődött az őszi kálászok aratása. Az eddigi terméseredmények azt mutatják, hogy az őszi árpa és az őszi búza hozamai meghaladták az 5 tonna/hektárt és az őszi káposztarepce is kedvező termésátlagot ért el, 3 tonna/hektárt. Az őszi búza vetésterülete nem érte el 2015-ben az 1 millió hektárt, az őszi árpa és az őszi káposztarepce bevetett területe 260 ezer hektár körül alakult.

A műtrágya-felhasználás 2016-ban február második felében és márciusban érte el a csúcst, azóta folyamatosan csökken az értékesített mennyiség. Megfigyelhető, hogy míg tavaly az ammónium-nitrát és a mészammonsalétróm felhasználási aránya 1:5-höz alakult, addig az idén ez az arány 1:6 volt. Az értékesítési árak júniusban a csökkenő kereslet hatására jellemzően csökkentek az előző hónaphoz képest, kivételt képez a szuperfoszfát ára (+12,5 százalék).

A növényvédő szerek iránti kereslet júniusban továbbra is élénk maradt, bár májushoz képest harma-

dára, illetve negyedére esett a tavaszi vetésű növények gyommentesítésére használatos szerek forgalma. A deszikkáló szerek iránt azonban megnőtt az igény, amelynek a szárító hatásán kívül rendkívül jó a gyomirtó hatása is. Ebben az időszakban elsősorban az őszi káposztarepce betakarítása előtt használják a pergési veszteség csökkentése érdekében. Az értékesítési árak júniusban az előző hónaphoz képest a legtöbb szer esetében néhány százalékkal növekedtek vagy stagnáltak.

A mezőgazdasági gépek iránti kereslet 2016 júniusában egy kicsit élénkült a korábbi hónaphoz képest, leginkább a kis teljesítménykategóriás traktorokat keresték a gazdák. Júniusban még a talajlazítók forgalma erősödött valamelyest, a féléves forgalom kétharmada erre a hónapra esett. Az előző hónaphoz képest az értékesítési átlagár változása egyes munkagépek esetében nagyon nagy volt, a kukorica vetőgép és a műtrágyaszórók ára majdnem a kétszeresére nőtt májushoz képest.

Egyes mezőgazdasági inputok átlagárának alakulása

| Megnevezés | 2016. május | 2016. június | 2016. június/ 2016. május (százalék) | 2016. június/ 2015. június (százalék) |
|---------------------------------------|-------------|--------------|--|---|
| Műtrágyafélék (HUF/tonna) | | | | |
| Ammónium-nitrát (N34) | 80 220 | 76 881 | 94,7 | 89,0 |
| Mészammon-salétróm (MAS) | 62 005 | 57 657 | 91,9 | 76,8 |
| Szuperfoszfát (P18-20,5) | 61 391 | 69 053 | 112,5 | 88,7 |
| Kálium-klorid (K60) | 101 171 | 92 113 | 91,0 | 95,7 |
| MAP (NP 11:52) | 144 935 | 135 158 | 84,8 | 87,3 |
| NPK (15:15:15) | 117 267 | 100 284 | 85,5 | 69,0 |
| Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter) | | | | |
| Pictor SC 1 liter (liter) | 22 828 | 22 738 | 99,6 | 98,7 |
| Force 1,5 G 20 kg (kg) | 1 999 | 2 022 | 101,2 | 105,7 |
| Monsoon 5 liter (liter) | 6 193 | 5 933 | 95,8 | 97,1 |
| Pulsar 40 5 liter (liter) | 11 803 | 12 040 | 102,0 | 104,1 |
| Laudis 5 liter (liter) | 6 880 | 6 873 | 103,4 | 104,8 |
| Lumax SE 20 liter | 3 375 | 3 350 | 99,3 | 100,9 |
| Biscaya 3 liter (liter) | 14 298 | 14 453 | 101,1 | 105,5 |
| Mezőgazdasági gépek (HUF/darab) | | | | |
| 67–103 KW (91–140 LE) traktor | 18 856 345 | 18 774 050 | 99,6 | 111,2 |
| Talajlazító | 5 530 037 | 3 897 212 | 70,5 | 122,3 |
| Kukorica vetőgép | 9 097 508 | 16 062 732 | 176,6 | 153,7 |
| Műtrágyaszóró gép (függesztett) | 2 687 311 | 4 574 899 | 170,2 | 186,4 |

Forrás: AKI ASIR

DÍSZNÖVÉNYTERMELÉS

A beérkezett adatok alapján a dísznövénytermesztésre használt terület összesen 1329 hektár volt 2015-ben, ebből a szabadföldi 1246, a fedett, fűthető 70, a fedett, fűtetlen terület 13 hektár. A dísznövénytermesztésre használt terület és az egyes dísznövénycsoportok természetöri területének összege között eltérés mutatkozik, melynek oka a terület pihentetése, illetve a természetfelület éven belüli többszörös használata vagy az értékesítés elmaradása a növény tenyészideje, káresemény vagy gazdasági tényezők miatt. A dísznövénycsoportok közül a faiskolai növények területe volt a legnagyobb 2015-ben. A dísznövénytermesztésre használt teljes terület 93 százalékán folytattak faiskolai termelést, 4 százalékán vágott virág, vágott zöld, míg 3 százalékán cserepes és hagymás dísznövénytermesztés folyt.

A faiskolai növények termesztése szinte teljes egészében (99,5 százalékban) szabadföldi területen történt 2015-ben, a fedett terület aránya mindössze 0,5 százalékot ért el. A vágott virágok területének 62 százaléka fedett, fűthető, 29 százaléka szabadföldi, 9 százaléka pedig fedett, fűtetlen terület volt. A cserepes növények termesztésére használt terület 16 százaléka szabadföldi, 72 százaléka fedett, fűthető és 12 százaléka fedett, fűtetlen terület volt 2015-ben.

Az összes adatszolgáltató 17 százaléka kizárólag vágott virággal, 22 százaléka csak cserepes, kiültetésre szánt, balkon- vagy hagymás növényekkel foglalkozott 2015-ben. A kertészetek 42 százaléka fő profilként faiskolai termelést végzett. Az adatszolgáltatók ötöde különböző csoportba tartozó dísznövényeket termelt egy gazdaságon belül.

Az adatok szerint a dísznövénytermesztés nettó árbevétele 2015-ben 9,1 milliárd forint volt, melyből a faiskolai növények és gyeptermesztés árbevétele 5,2 milliárd forint (57 százalék), a vágott virág és vágott zöld termékek árbevétele 1,5 milliárd forint (17 százalék), a

cserepes, kiültetésre szánt és hagymás növényeké pedig 2,3 milliárd forint (26 százalék). Az elmúlt négy évben a dísznövény-kategóriák közül a faiskolai tevékenység nettó árbevétele volt a legnagyobb, a vágott virág és vágott zöld termékeké a legalacsonyabb. A cserepes, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények nettó árbevétele – viszonylag kiegyenlítően – évről évre meghaladta a 2 milliárd forintot. Az egy hektárra jutó nettó árbevétel a faiskolai termelésnél 4,2 millió forint, a vágott virágnál 30 millió forint volt. Az egy hektárra vetített nettó árbevétel a cserepes, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények esetében volt a legmagasabb, 53,4 millió forint 2015-ben.

A KSH adatai alapján a dísznövénytermékeket tartalmazó termékcsoportok export-import egyenlege évről évre negatív. A külkereskedelmi forgalmon belül az import aránya az utóbbi hat évben minden alkalommal 60 százalék felett volt. Dísznövényexportunkban a faiskolai termékek aránya meghatározó, de jelentős részesedéssel bír a vágott virág is. A friss vágott virág importértéke évről évre jelentősen felülmúlja az exportértékét, és külkereskedelmi egyenlege 2015-ben tovább romlott. A vágott virág kivitele 1,3 milliárd forint árbevételt eredményezett, 9 százalékkal többet, mint 2014-ben. Az import 4,7 milliárd forintos értéke 5 százalékkal meghaladta a 2014. évit. A faiskolai termékek közül a fa- és cserjefélék és más gyökeres növények exportja 22 százalékkal csökkent, 1,3 milliárd forint volt, az import gyakorlatilag az egy évvel korábbi 1 milliárd forintos szinten maradt, azaz a két faiskolai csoport együttesen még így is pozitív külkereskedelmi mérleget ért el 2015-ben.

A KSH adatai szerint dísznövényexportunk meghatározó része – a környező EU-tagországok mellett – a német piacra került. Az import túlnyomórészt Hollandiából, Németországból és Olaszországból érkezett 2015-ben.

A dísznövénytermesztés alakulása Magyarországon 2015-ben

| Termékcsoport | Dísznövénytermesztő terület (m ²) | | | Értékesített mennyiség (darab) | Értékesítés nettó árbevétele (ezer HUF) |
|---|---|---------|----------|--------------------------------|---|
| | szabadföldi | fedett | | | |
| | | fűthető | fűtetlen | | |
| Faiskola és gyeptermesztés | 12 224 003 | 9 179 | 53 257 | 7 686 979 | 5 191 947 |
| Vágott virág és vágott zöld | 145 860 | 318 896 | 47 046 | 21 245 375 | 1 536 447 |
| Cserepes, kiültetésre szánt és balkonnövények, hagymás, gumós és rizómás növények | 69 870 | 314 845 | 54 400 | 19 305 969 | 2 343 491 |
| Dísznövény összesen | 12 439 733 | 642 920 | 154 703 | 48 238 323 | 9 071 885 |

Forrás: AKI ASIR

Halastó művelési ágban 2015-ben 28 111 hektár tóterület szerepelt a nyilvántartásban, ebből 24 882 hektáron történt haltermelés. Az Agrárgazdasági Kutató Intézethez beérkezett és feldolgozott adatok szerint az elmúlt év folyamán 57 hektár új halastó létesült és 676 hektár tóterületet rekonstruáltak. A magyarországi akvakultúrás haltermelésnek 81 százalékát évek óta ugyanaz a három régió, az Észak-Alföld, a Dél-Dunántúl és a Dél-Alföld adja. A legtöbb halat Hajdú-Bihar, Somogy, Jász-Nagykun-Szolnok és Csongrád megyében halászták le 2015-ben.

Az étkezési halak előállításában 2005 és 2014 között csökkenő tendencia mutatkozott, csak 2011-ben volt 15 százalékos emelkedés, 2015-ben viszont 17 336 tonnát termeltek, ami 12,8 százalékos növekedést jelent az egy évvel korábbihoz mérten. A tógazdaságok és intenzív haltermelő üzemek bruttó haltermelése együttesen 23 610 tonna, amiből az étkezési hal mennyisége 17 336 tonna volt.

Az étkezési pontytermelés 4,2 százalékkal volt magasabb, mint 2014-ben. A hektáronkénti szaporulat összesen 524 kg, az 1 hektárra jutó pontyszaporulat 389 kg volt.

A magyarországi tógazdasági termelés fő halfaja a ponty, amely a piaci hal 62 százalékát tette ki 2015-ben. A növényevő halfajok körében az amur a lehalászás 3 százalékát, a busa (fehér busa) pedig 13 százalékát adta 2015-ben. A megtermelt ragadozó halak mennyisége 2015-ben 5,2 százalékkal csökkent az előző évhez képest. A csuka lehalászása 1,7, a fogassüllőé 5,3, a harcsáé pedig 6,2 százalékkal mérséklődött.

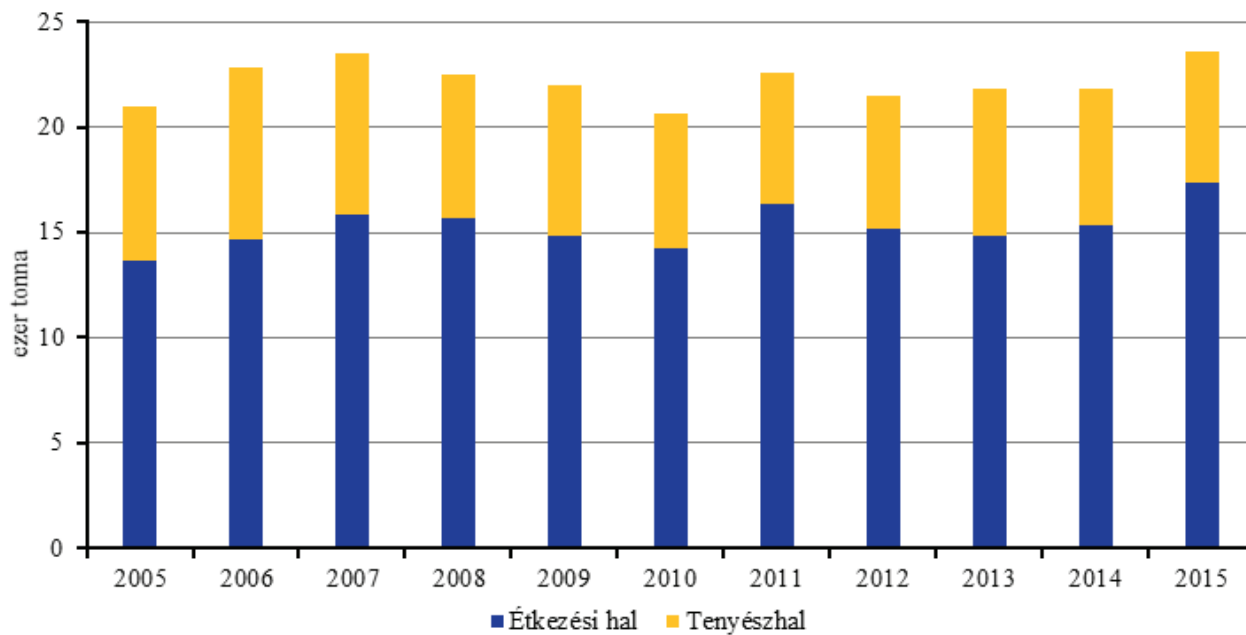
Hazánkban intenzív rendszert 2015-ben 17 haltermelő üzem 18 telephellyel működtetett különböző halfajok tartására. A precíziós rendszerekben előállított hal mennyisége 3726 tonna, ebből az étkezési célra megtermelt mennyiség 3054 tonnát tett ki, amely 31 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi mennyiséget. Az intenzív haltenyésztés 90 százalékát az afrikai harcsa teszi ki, de termelnek még tokféléket, pisztrángot és egyéb halfajokat is a zárt rendszerekben.

Haltermelés 2015-ben

| Szektor | Üzemelő tóterület (hektár) | Lehalászott anyag | | | |
|--|----------------------------|-------------------|--------------|--------------------------|---|
| | | Összesen | Ebből: Ponty | Lehalászott étkezési hal | Intenzív termelésnél lehalászott étkezési hal |
| tonna | | | | | |
| Állami gazdálkodó szervezetek, mezőgazdasági szövetkezetek | 4 026 | 1 246 | 961 | 2 390 | 156 |
| Halászati szövetkezetek, horgászszervezetek | 1 088 | 278 | 227 | 332 | 84 |
| Más társas vállalkozások | 15 938 | 4 632 | 3 856 | 9 742 | 2 790 |
| Egyéb | 3 830 | 694 | 515 | 1 818 | 24 |
| Összesen | 24 882 | 6 850 | 5 559 | 14 282 | 3 054 |
| 2014. évi mutatók | 24 033 | 7 060 | 5 760 | 13 029 | 2 335 |
| 2015/2014, százalék | 103,5 | 97,0 | 96,5 | 109,6 | 130,8 |

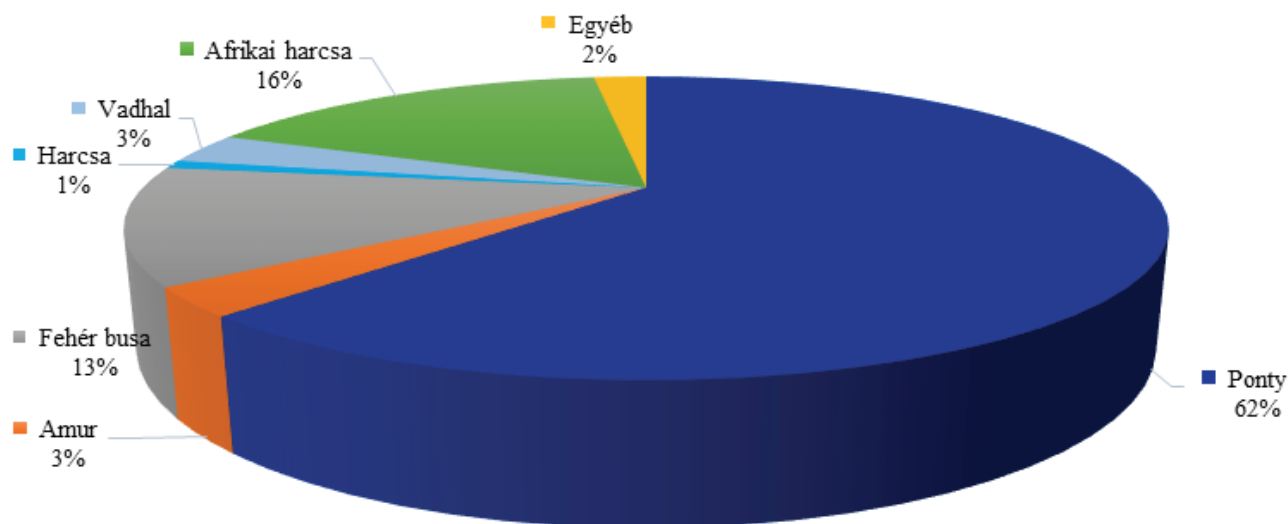
Forrás: AKI ASIR

A tógazdasági haltermelés változása 2005–2015 között

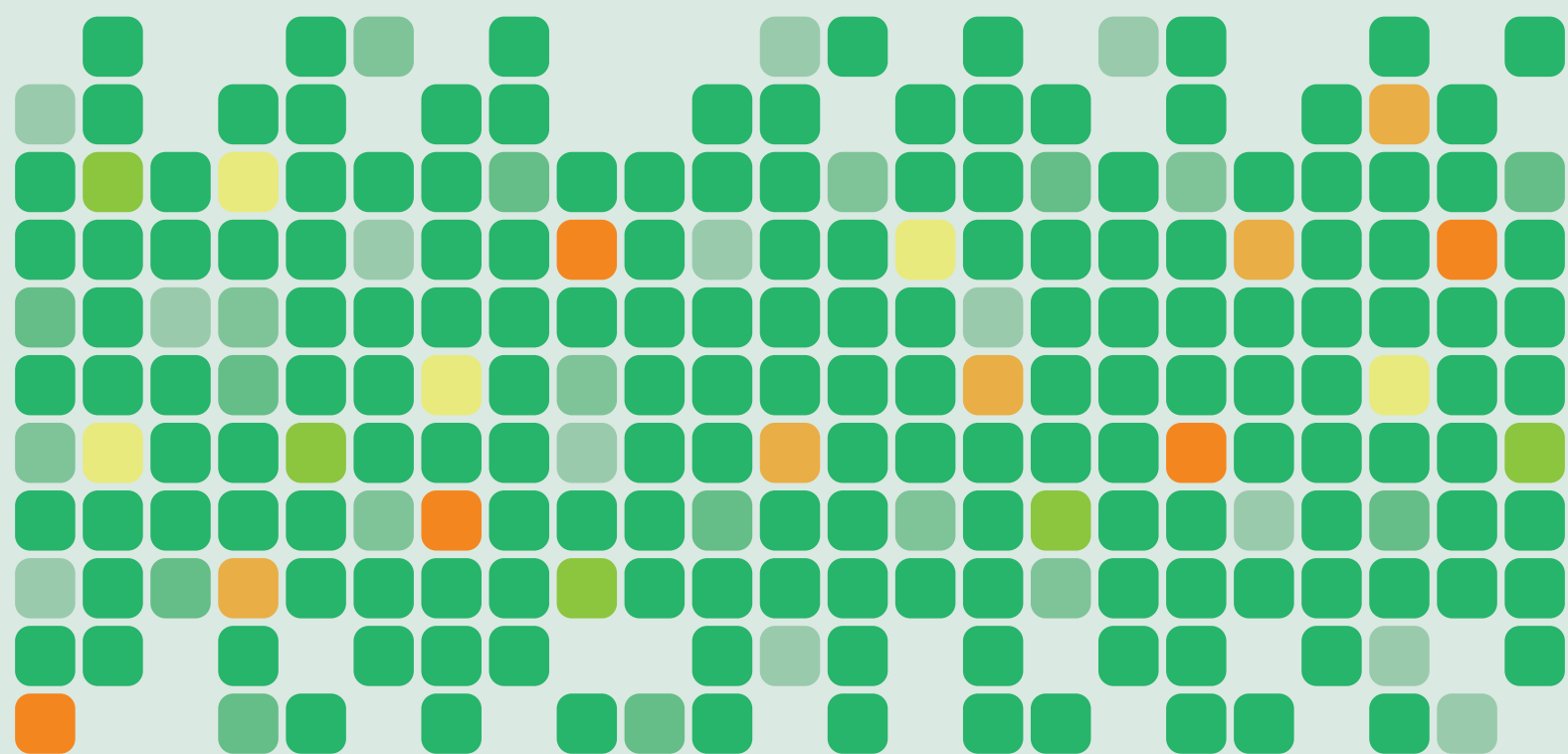


Forrás: AKI ASIR

Étkezési haltermelés faji megoszlása 2015-ben



Forrás: AKI ASIR



Agrárgazdasági
Kutató Intézet