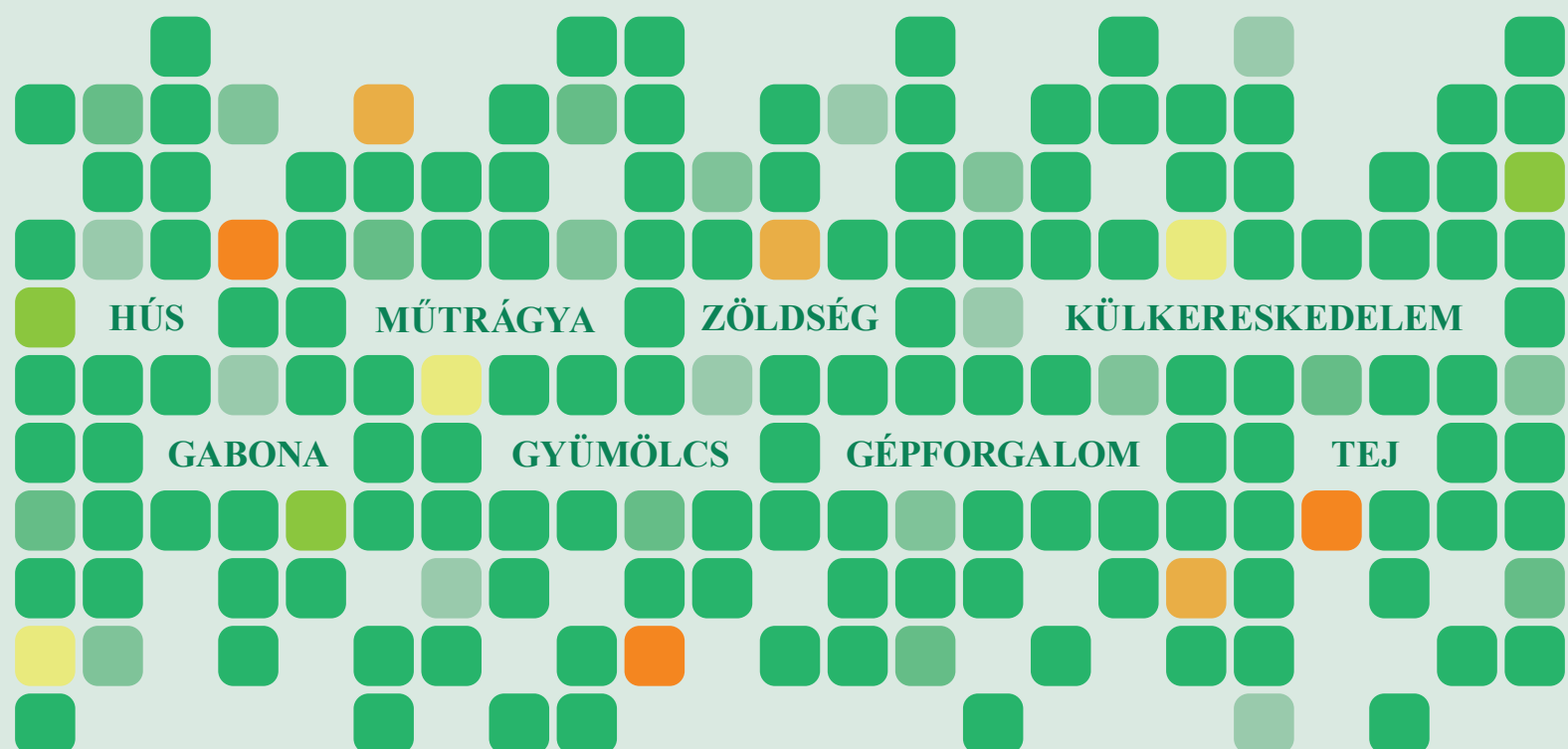


2015. MÁJUS

AGRÁRPIACI INFORMÁCIÓK

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet havonta megjelenő kiadványa



Agrárpiaci Információk 2015. május

Szerkesztette
Stummer Ildikó
Vágó Szabolcs

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.....	7
Zöldség és Gyümölcs.....	8
Külkereskedelem.....	10
Inputok	12
Vágás.....	13
Gépértékesítés.....	15
Műtrágya.....	16
Vetési helyzetkép	18

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.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



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

A **búza** legközelebbi lejáratra szóló jegyzése 184 dollár (USD)/tonnáig erősödött a chicagói árutőzsdén 2015. május közepén annak ellenére, hogy az USA agrárminisztériuma (USDA) első 2015/2016. gazdasági évre vonatkozó kitekintésében világszinten a felhasználást felülmúló búzakibocsátást és a készletek további feltöltődését vetítette előre. A bőséges termelésről és tartalékokról szóló prognózis árcsökkentő hatása helyett azon félelmek jutottak érvényre a piacon, amelyek szerint az USA-ban heves esőzésekkel és viharokkal járó *El Niño* jelenség a betakarítás előtt álló búzaállományokban mennyiségi és minőségi kárt okozhat. A párizsi árutőzsdén (Euronext/MATIF) a chicagóival ellentétesen változott az ótermésű búza jegyzése (májusi lejárat), amely 156 euró/tonnáig csökkent május közepére. Az Európai Unióban a nagy nyitókészlet mellett a tavalyi rekordtól alig elmaradó termésre van kilátás. Magyarországon a Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában május elejétől már csak az idei búzára lehet szerződést kötni (2015. augusztusi lejárat). A malmi és a takarmány minőségű búza legközelebbi határidőre vonatkozó jegyzése az európai trendet követte, és előbbi 47,5 ezer forint/tonnáért, utóbbi 44,5 ezer forint/tonnáért volt elérhető a tőzsdén. Az AKI PÁIR adatai szerint az étkezési és a takarmánybúza áfa és szállítási költség nélküli termelői ára alig módosult áprilisban a márciusihoz viszonyítva: átlagosan 52-53 és 47-48 ezer forint/tonna körül mozgott a belpiaci ár.

Az északi féltekén jól halad a **kukorica** vetése, és egyelőre úgy tűnik, az új termés betakarításáig világszerte több mint elegendő készlet áll majd rendelkezésre a felhasználás fedezéséhez. Mindezek hatására a chicagói és a párizsi árutőzsdén is tovább mérséklődött a kukorica legközelebbi lejáratra szóló jegyzése, amely 140-145 dollár/tonna és 150-155 euró/tonna sávban hullámzott május első felében. Ezzel egy időben a BÉT-en 40 ezer forint/tonna közelébe süllyedt a júliusi jegyzés.

A termés magyarországi belpiaci ára 38 ezer forint/tonna körül alakult áprilisban, nem változott számottevően a márciusihoz viszonyítva. Magyarországon az időjárás kedvezett a vetési munkáknak, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) május 12-i jelentése szerint ugyanis az 1,15 millió hektárra előirányzott terület 96 százalékán került a földbe a vetőmag.

A fekete-tengeri országok – elsősorban Ukrajna – olajnövény-ágazatának dinamikus fejlődése nagyban befolyásolhatja Magyarország külpiacon lehetőségeit a jövőben. Az *UkrAgroConsult* tanácsadó ügynökség tájékoztatása alapján a világ legnagyobb **napraforgómag**-termelőjének számító Ukrajnában a termeléssel együtt a belpiaci feldolgozás is bővíthet a következő években. Magyarországon az újtermésű napraforgómag tőzsdei jegyzése (2015. októberi határidő) 100 ezer forint/tonnára emelkedett május közepén, miközben a napraforgóolaj ukrainai kikötői ára 865 dollár/tonnára nőtt. A fizikai piacon egyre kevesebb olajmag forog. Az AKI PÁIR adatai szerint a napraforgómag termelői ára átlagosan 107 ezer forint/tonna volt áprilisban, alig tért el a márciusitól. A NAK információi szerint a 628 ezer hektárra tervezett terület 98 százalékán végeztek a vetéssel 2015. május 12-ig.

Bíztatóak a világ legnagyobb **repcemag**termelőjeként számon tartott Európai Unió 2015. évi terméskilátásai. A francia *Tallage* piacelemző vállalat a tavalyi rekordnál 8,5 százalékkal kevesebb, azaz 21,9 millió tonna repcemag betakarításával számol az idén. A párizsi árutőzsdén 350 euró/tonna körül hullámzott a termés augusztusi jegyzése, miközben a BÉT-en 102 ezer forint/tonnára emelkedett május közepén. Magyarországon a repcemag áfa és szállítási költség nélküli termelői ára átlagosan 107 ezer forint/tonna volt áprilisban az AKI PÁIR adatai szerint.

A részletekért kattintson **IDE**.

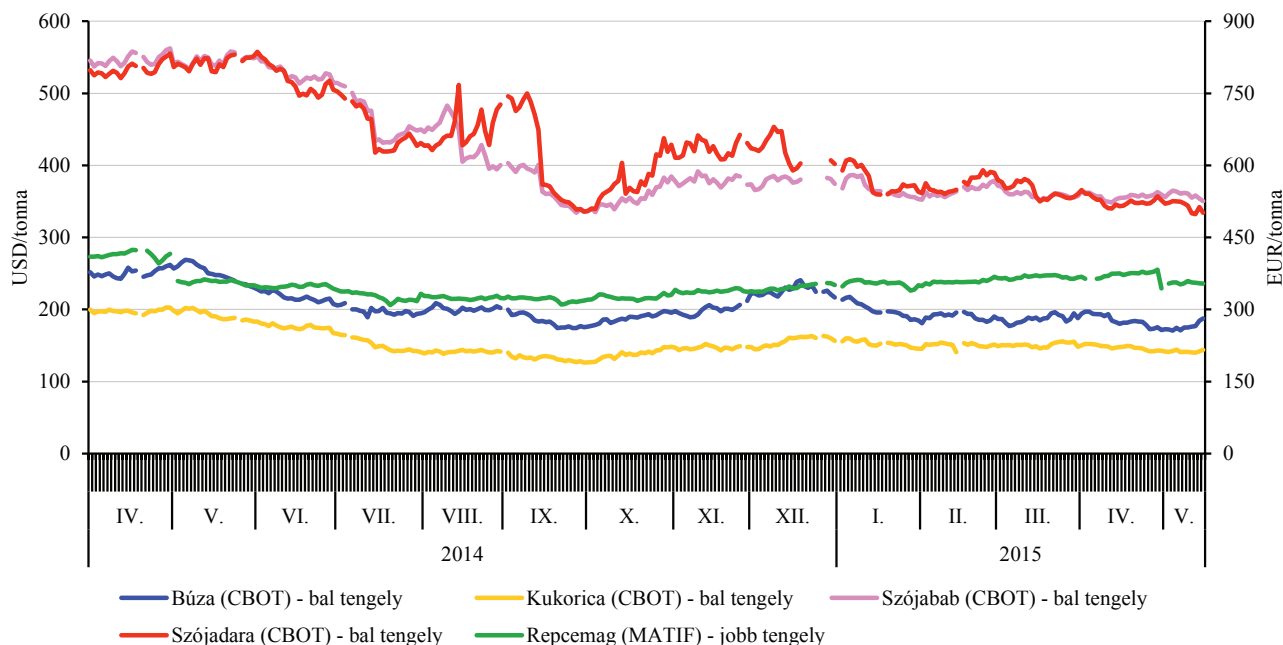
A gabonafélék és az olajnövények termelői ára Magyarországon

Megnevezés	2014. április	2015. március	2015. április	HUF/tonna	
				2015. április/ 2014. április (százalék)	2015. április/ 2015. március (százalék)
Étkezési búza	56 982	53 753	52 833	92,7	98,3
Takarmánybúza	58 020	46 732	47 728	82,3	102,1
Takarmánykukorica	50 106	38 150	38 442	76,7	100,8
Napraforgómag	102 542	106 454	107 114	104,5	100,6
Repcemag	124 425	108 621	107 041	86,0	98,6

Forrás: AKI PÁIR

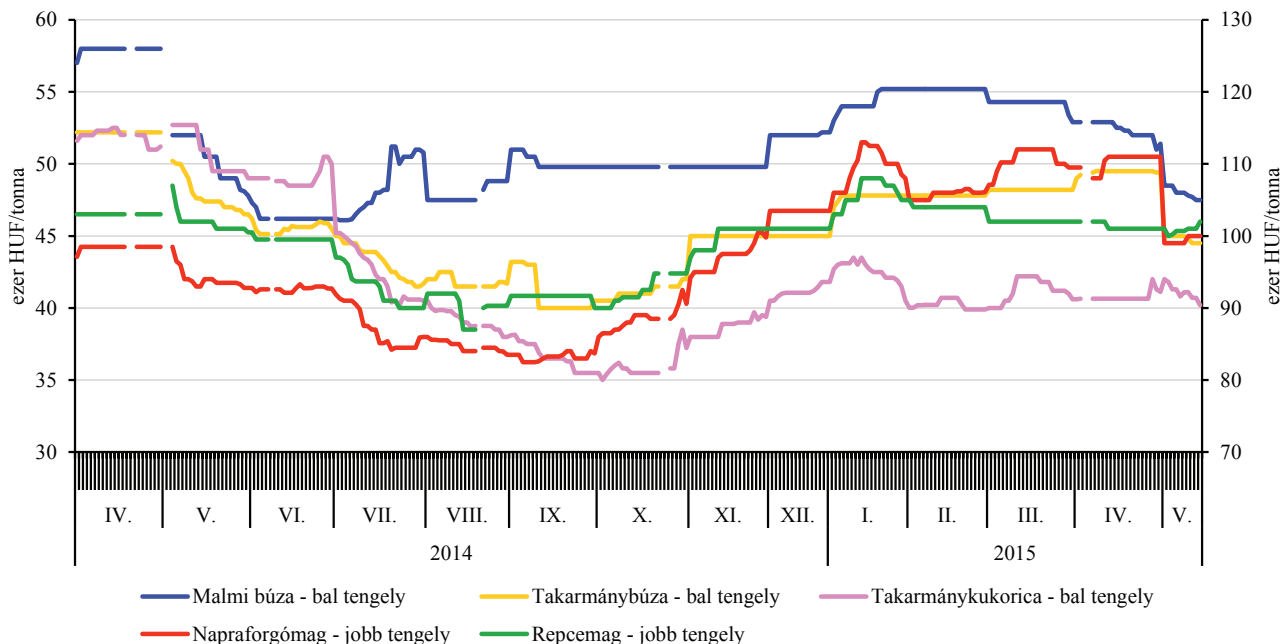
GABONA ÉS OLAJNÖVÉNY

A főbb termények legközelebbi határidőre szóló jegyzései a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2014-2015)



Forrás: CME Group, MATIF

A főbb termények legközelebbi határidőre szóló jegyzései a Budapesti Értéktőzsdén (2014-2015)



Forrás: BÉT

Az Európai Unióban az „E” kereskedelmi osztályba tartozó sertés vágóhídi belépési ára 1,44 euró/kg hasított hideg súly volt 2015 áprilisában, 10,8 százalékkal csökkent az egy évvel korábbi átlagárhoz viszonyítva.

A németországi szerződéses ár és a Tönnies felvásárlási ára 1,4 euró/kg hasított súly volt 2015 20. hetében, a West Fleisch pedig 1,38 euró/kg hasított súly áron vásárolta a sertéseket. A hollandiai és a dániai vágóhidakon ennél alacsonyabb árak voltak jellemzőek. Az uniós sertéspiac szempontjából meghatározó vállalatok és vágóhidak átlagosan 12,5 százalékkal csökkentették áraikat 2015 20. hetében az előző év azonos hetének átlagárhoz viszonyítva. Németországban a vágóhidak átvételi árai 1,5 százalékkal emelkedtek 2015 21. hetében az egy héttel korábbihoz viszonyítva.

A KSH adatai alapján Magyarország élősértés-kivitele 53 százalékkal esett, míg élősértés-behozatala 43 százalékkal emelkedett 2015 első két hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A nemzetközi piacon értékesített sertéshús mennyisége 3 százalékkal nőtt, ugyanakkor a sertéshúsimport 4 százalékkal csökkent a megfigyelt időszakban.

Az AKI PÁIR adatai szerint a vágósertés termelői ára 425 forint/kg hasított meleg súly volt 2015 áprilisában, 11,2 százalékkal csökkent egy év alatt.

A részletekért kattintson **IDE**.

Az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériumának (USDA) előrejelzése szerint Oroszországban 3,4 millió tonnára bővíthet a csirkehús kínálata, ami 4,6 százalékkal haladna meg a 2014. évit. Indiában szintén a belső kereslet élénkülésére számítanak: a csirkehús-kibocsátás 4,6 százalékkal 3,9 millió tonnára emelkedhet 2015-ben. A világpiacról a legtöbb csirkehúst Japán (895 ezer tonna) és Szaúd-Arábia (790 ezer tonna) vásárolhatja az idén.

Az Európai Bizottság adatai szerint az egész csirke uniós átlagára 188,6 euró/100 kg volt 2015 áprilisában, ami 3,2 százalékkal maradt el az előző év azonos időszakának átlagárától.

A KSH adatai alapján Magyarország baromfi-hús-importja 19 százalékkal csökkent, míg baromfi-hús-exportja 1 százalékkal nőtt 2015 februárjában a tavalyi év azonos hónapjához viszonyítva.

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon a vágócsirke termelői ára 260 forint/kg volt 2015 áprilisában, 5 százalékkal múlta alul az előző év azonos hónapjának átlagárát. A részletekért kattintson **IDE**.

Az Európai Bizottság adatai alapján a Közösségben az étkezési tojás átlagára 124,3 euró/100 kg volt 2015 áprilisában, ami 1,5 százalékos növekedést jelentett egy év alatt.

Magyarországon az étkezési tojás (M+L) csomagolóhelyi értékesítési ára 23,3 forint/db volt 2015 áprilisában, 6 százalékkal haladta meg a 2014. áprilisi átlagárát.

Az EU-ban a fiatal bika „R3” kereskedelmi osztály vágóhídi belépési ára 3,77 euró/kg hasított hideg súly volt 2015 áprilisában, 1,6 százalékkal nőtt az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A tehén „O3” ára 2,4 százalékkal emelkedett, az üsző „R3” ára nem módosult számottevően a megfigyelt időszakban.

A KSH adatai alapján Magyarország élőmarha-exportja 17 százalékkal esett, míg élőmarha-importja 40 százalékkal emelkedett a 2015. január-február közötti időszakban a 2014. január-februárhoz képest. A marhahús-export 16 százalékkal csökkent, ugyanakkor a marhahúsimport 6 százalékkal nőtt.

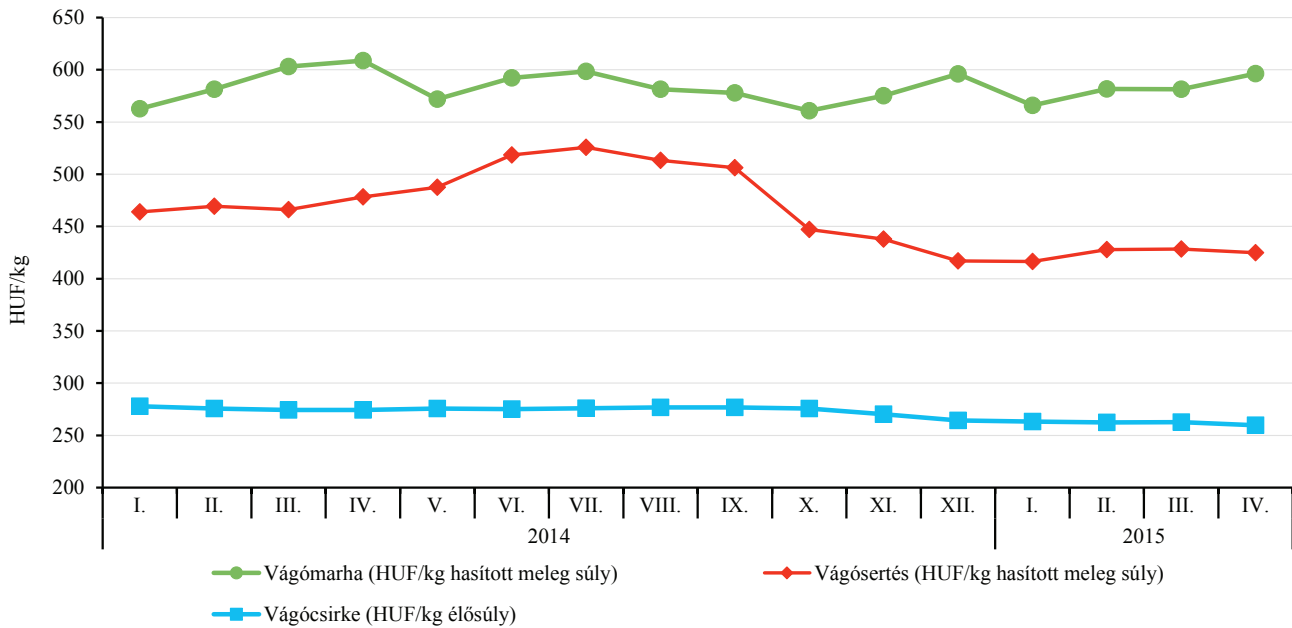
Az AKI PÁIR adatai szerint a fiatal bika termelői ára nem változott számottevően 2015 áprilisában az előző év hasonló hónapjának átlagárhoz viszonyítva. A vágótehén ára 2,4 százalékkal csökkent, míg a vágóüszőé 1 százalékkal emelkedett ugyanebben az összehasonlításban.

A vágóállatok termelői ára Magyarországon

Megnevezés	Mértékegység	2014. április	2015. március	2015. április	2015. április/ 2014. április (százalék)	2015. április/ 2015. március (százalék)
Vágósertés	HUF/kg hasított súly	478	428	425	88,8	99,2
Vágómarha	HUF/kg hasított súly	609	581	596	98,0	102,6
Vágócsirke	HUF/kg élősúly	274	263	260	94,7	98,9
Vágópulyka	HUF/kg élősúly	393	392	392	99,8	100,0
Vágóbárány	HUF/kg élősúly	826	871	840	101,7	96,4

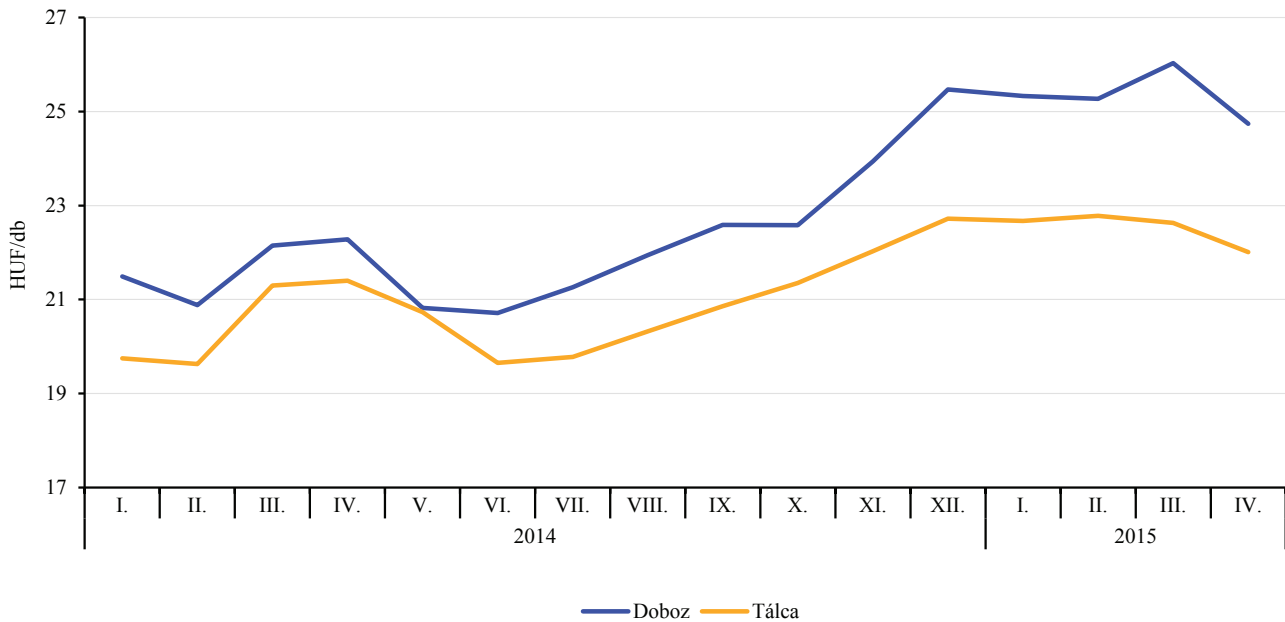
Forrás: AKI PÁIR

A vágócsirke, a vágósertés és a vágómarha termelői ára (2014-2015)



Forrás: AKI PÁIR

Az M+L méretosztályú étkezési tojás csomagolóhelyi értékesítési ára Magyarországon (2014-2015)



Forrás: AKI PÁIR

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon a **nyerstej** termelői átlagára 82,84 forint/kg volt 2015 áprilisában, ami 23 százalékos csökkenést jelent az előző év azonos hónapjának átlagárához képest. A nyerstej felvásárlása 13 százalékkal nőtt ugyanebben az összehasonlításban. A zsírtartalom 0,02, a fehérjetartalom 0,04 százalékpontos mérséklődése hozzájárult a nyerstej árának 5 százalékos csökkenéséhez áprilisban a márciusihoz képest.

Az olaszországi Veronában a nyerstej azonnali (spot) piaci ára áfa nélkül, szállítási költséggel a 20. héten a 13. hetihez képest 10 százalékkal 32 euró/100 kg-ra csökkent. Magyarországon a nyerstej kiviteli ára 74,92 forint/kg volt 2015 áprilisában, egy év alatt 29 százalékkal esett, és 10 százalékkal maradt el a belpiaci ártól. A nyerstej kiszállítása 19 százalékkal nőtt a vizsgált időszakban, ezen belül a termelők és a kereskedők 10 százalékkal kevesebb, míg a feldolgozók 121 százalékkal több nyerstejet exportáltak.

A németországi Élelmiszer-gazdasági Kutató Központ (*ife*) havi rendszerességgel közzéteszi a nyerstej alapanyagértékét 4,0 százalék zsír és 3,4 százalék fehérje beltartalomra vonatkozóan. Az alapanyagérték tükrözi a nyerstej összetevőinek (zsír, fehérje) árát, amelyet a hannoveri és a kempteni árutőzsde vaj és sovány tejpör jegyzései alapján határoznak meg. A zsírérték 4 százalékkal, a fehérjeérték 12 százalékkal csökkent, így az alapanyagérték 8 százalékkal volt alacsonyabb 2015 áprilisában az előző havihoz képest.

A világpiacon a sovány tejpör értékesítési ára (*FOB* Óceánia) 2015 19. hetén 22 százalékkal, az ömlesztett vajé 18 százalékkal csökkent a 9. hetihez viszonyítva, míg a *Cheddar* sajté a 15. hét, a sovány tejpöré a 17. hét óta nem változott. Az árak többéves mélypontja ellenére Kína soványtejpör-importja 50 százalékkal, a vaj és vajzsír 46 százalékkal, a teljes tejpöré 38 százalékkal esett 2015 első negyedében az előző év azonos időszakához viszonyítva. Az Európai Unió a tejkvóta meg-

szüntetése után, figyelembe véve a tejtermelés májusi szezonális csúcspontját, jelentős mennyiségű tejterméket exportálhat a világpiacon. Az új-zélandi *Westland* tejfeldolgozó szerint az európai kínálat bővülésével a következő három hónapban túlkínálatra és az árak jelentős ingadozására lehet számítani.

Az Európai Bizottság adatai szerint a nyerstej felvásárlása Magyarországon nőtt a legerőteljesebben (10 százalékkal) az Európai Unió tagországai közül az év első két hónapjában az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A jelentős belpiaci alapanyag-többlet miatt a felvásárolt nyerstej egy részét a tejfeldolgozók a tej és a tejtermékek növekvő termelése ellenére kénytelenek voltak a külföldön értékesíteni.

Az AKI PÁIR adatai szerint a 2,8 százalék zsírtartalmú dobozos tartós tej belföldi értékesítése 58 százalékkal, a Trappista sajté 43 százalékkal, az 1,5 százalék zsírtartalmú dobozos tartós tejé 41 százalékkal, a 2,8 százalék zsírtartalmú dobozos friss tejé 35 százalékkal, a tehéntúróé 33 százalékkal, a tejfölé 8 százalékkal nőtt 2015 áprilisában az előző év azonos hónapjához viszonyítva. A tej és tejtermékek belpiaci többletét fokozta a *KSH* adatai alapján a sajt és túró importjának 15 százalékos, a dobozos tej beszállításának 13 százalékos növekedése, továbbá a sajt és túró termékcsoport exportjának 11 százalékos csökkenése 2015 februárjában az előző év azonos hónapjához képest.

A tej és tejtermékek belpiaci kínálatának növekedése az árak jelentős esését okozta. Az AKI PÁIR adatai szerint a Trappista sajt belföldi értékesítési ára 19 százalékkal, a 2,8 százalék zsírtartalmú dobozos tartós tejé 16 százalékkal, az 1,5 százalék zsírtartalmú dobozos tartós tejé 15 százalékkal, a 2,8 százalék zsírtartalmú dobozos friss tejé és a tehéntúróé egyaránt 12 százalékkal, a tejfölé 10 százalékkal csökkent 2015 áprilisában az előző év azonos hónapjához képest.

A részletekért kattintson **IDE**.

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

Megnevezés	2014. április	2015. március	2015. április	HUF/kg	
				2015. április/ 2014. április (százalék)	2015. április/ 2015. március (százalék)
Nyerstej termelői átlagára Magyarországon	107,70	87,30	82,84	76,92	94,89
Nyerstej kiviteli ára Magyarországon	105,77	81,29	74,92	70,84	92,17
Azonnali (spot) piaci ár Verona	121,40	106,78	102,62	84,54	96,11
Azonnali (spot) piaci ár Lodi	117,55	106,93	97,38	82,84	91,07

Megjegyzés: átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: AKI PÁIR, CCIAA di Verona, CCIAA di Lodi

A **Budapesti Nagybani Piac**on széles volt a belföldi termesztésű primőr termékek választéka a 20. héten. A cukkinit 410 forint/kg, a berakó/fürtös uborkát kétféle méretben 250-265 forint/kg között, a padlizsánt 545 forint/kg, a koktélpáradicsomot 1000 forint/kg, a kaliforniai paprikát 1000 forint/kg, a karfiolt 300 forint/kg, a kelkáposztát 265 forint/kg, a vöröskáposztát 280 forint/kg, a zöldborsót 550 forint/kg termelői áron kínálták. Az idei betakarítású sárgarépat 200 forint, a petrezselyemgyökeret 280 forint/csomó áron értékesítették.

Az újborgonya ára 220 forint/kg volt, a betárolt burgonyáé 75-88 forint/kg között alakult a 20. héten. Számos versenytárral együtt a bécsi nagybani piac kínálatában is jelen volt a Magyarországról származó burgonya 1,0-1,1 euró/kg nettó áron.

A belpiaci alma ára a megfigyelt héten átlagosan 31 százalékkal volt magasabb, mint 2014 20. hetében. A Jonathan fajtát kínálták a legalacsonyabb (210 forint/kg), a Granny Smith, illetve a Starking fajtákat a legmagasabb áron (255 forint/kg) a 20. héten.

A hazai szamócát 1000 forint/kg leggyakoribb termelői áron lehetett megvásárolni a 20. héten, ami 33 százalékkal meghaladta az egy évvel korábban ugyanezen a héten jellemző árat. Az osztrák főváros nagybani piacán a magyarországi szamóca a jelentős európai szamóca-termesztő országok termékével együtt volt jelen, 4-5 euró/kg közötti nettó áron.

Az Európai Unióban 250 ezer tonna körüli mennyiségben termeltek **spárgát** 2014-ben. A legnagyobb termelők Németország, Spanyolország és Olaszország. Németországban, Hollandiában friss fogyasztásra a fehér, Olaszországban a zöld spárgát kedvelik. Spanyolországban a fehér spárgát főleg konzerv formában, a zöld spárgát frissen fogyasztják.

Az EU belső piacán a legnagyobb spárgaexportőrök Spanyolország, Hollandia és Görögország, amelyek

együtt az export több mint 70 százalékát bonyolítják. A belső piaci kereskedelemben kerülő spárga legnagyobb vásárlói – volumet tekintve – Németország, Franciaország, amelyek 25, illetve 13 ezer tonnát importáltak 2014-ben.

Az EU évente 37-38 ezer tonna spárgát vásárol a harmadik országoktól. A legnagyobb mennyiségben Peruból (2014-ben 31,2 ezer tonna) érkezett spárga. A Közösség határain kívülről érkező spárgát elsősorban Hollandia és Spanyolország vásárolja.

Magyarországon a spárga termőterületének kétharmada a Duna-Tisza közén, ezen belül a Csengele-Kelebia-Kiskörös háromszögben található.

A Budapesti Nagybani Piacon az előző évihez képest két héttel később, a 16. héten jelent meg a spárga, a fehér 1000 forint/kg, a zöld 1300 forint/kg termelői áron. A fehér spárgát átlagosan 10 százalékkal (900 forint/kg), a zöld spárgát 19 százalékkal (1017 forint/kg) magasabb termelői áron kínálták 2015 16-20. hetében az előző év azonos időszakának átlagárához képest.

A friss vagy hűtött spárga külkereskedelmi aktívuma 2,3 milliárd forintra emelkedett 2014-ben az előző évihez viszonyítva. Magyarország a hetedik legnagyobb spárgaexportőr a tagországok sorában. A kivitelünk volumenben 18 százalékkal 3,13 ezer tonnára, értékben 3 százalékkal 2,35 milliárd forintra nőtt 2014-ben az egy esztendővel korábbihoz képest. A magyarországi spárga legnagyobb felvásárlói Németország, Svájc, Ausztria és Szlovákia voltak tavaly. Figyelemre méltó, hogy a németországi export 13 százalékkal bővült a megfigyelt időszakban.

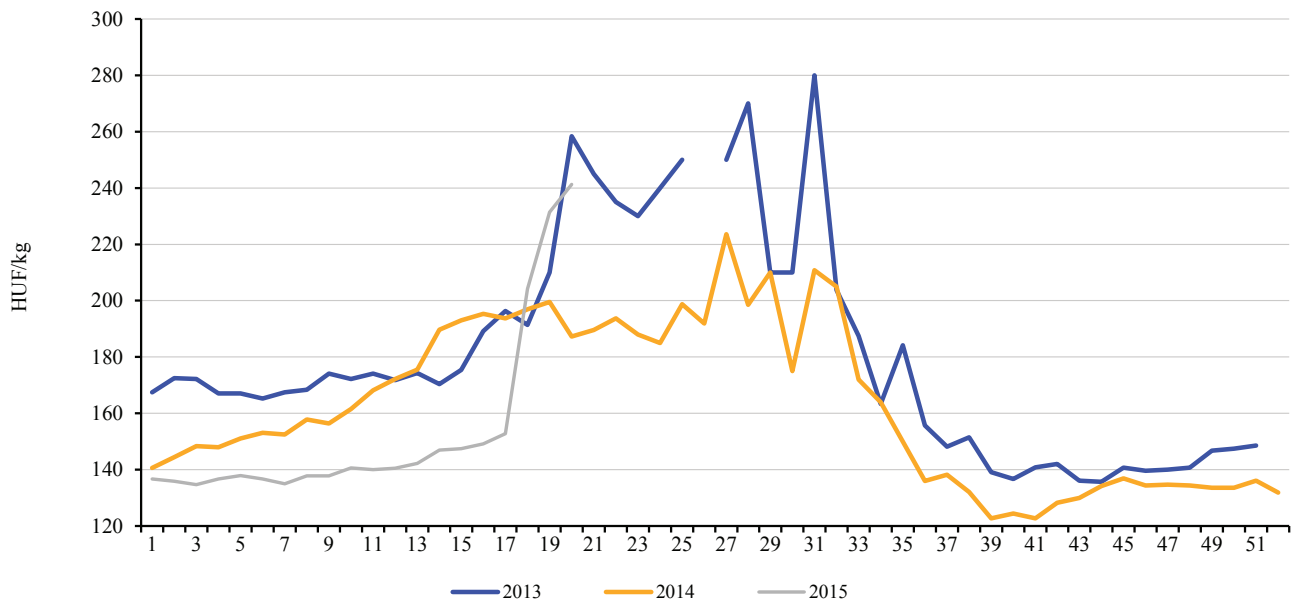
A bécsi nagybani piacon a belföldi spárgát 6-8,8 euró/kg, az olaszországit 3,35-4,25 euró/kg, a hollandiáit 4,5-5,5 euró/kg, a magyarországit 3-6 euró/kg közötti nettó áron kínálták 2015 20. hetében.

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

Megnevezés	2014. 1-20. hét.	2015. 1-20. hét.	HUF/kg
			2015. 1-20. hét/ 2014. 1-20. hét (százalék)
Burgonya	115	88	76,5
Vöröshagyma	111	73	65,7
Fejes káposzta	67	108	161,1
Sárgarépa	90	141	156,6
Petrezselyemgyöker	451	464	102,8
Alma	168	153	91,0

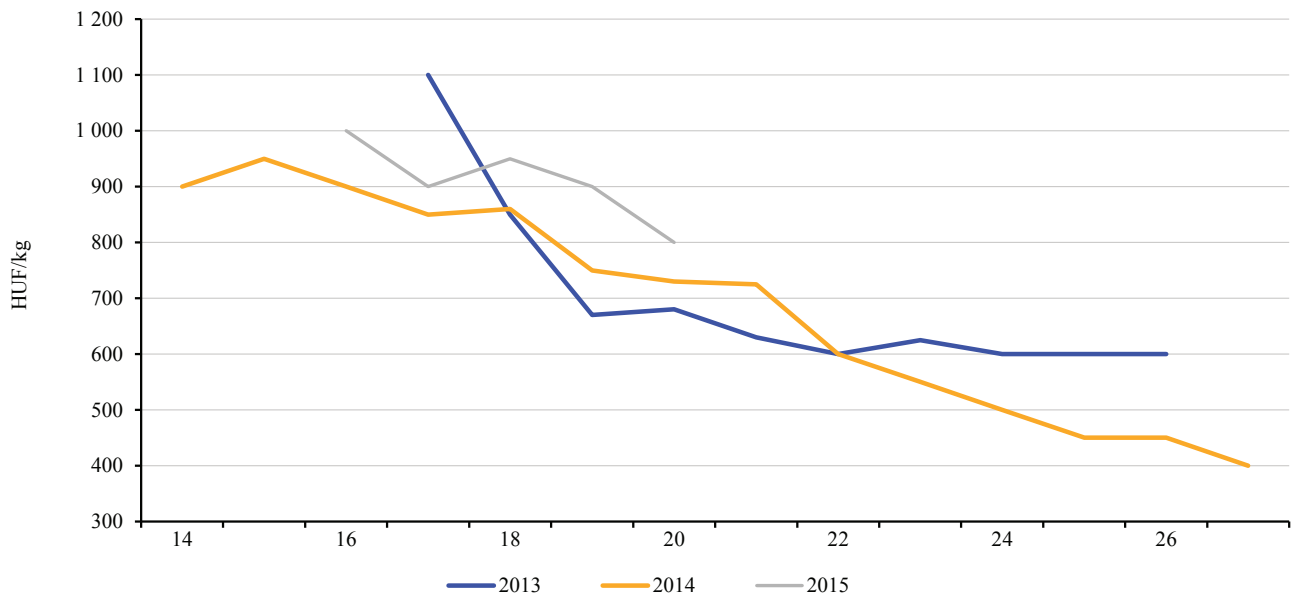
Forrás: AKI PÁIR

A belföldi alma leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2013-2015)



Forrás: AKI PÁIR

A belföldi fehér spárga leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2013-2015)



Forrás: AKI PÁIR

A mezőgazdasági- és élelmiszeripari termékek kivitele 1242 millió eurót, behozatala 777 millió eurót tett ki 2015. január-februári időszakában. Az agrár-külkereskedelmi forgalom 465 millió euró aktívumot eredményezett. A kivitel értéke 4,2 százalékkal alacsonyabb, míg a behozatal értéke 1,5 százalékkal magasabb volt, az egyenleg pedig 13 százalékkal kevesebb, mint a bázisidőszakban.

A nemzetgazdasági export 4,9 százalékkal, az import 3,4 százalékkal emelkedett. A mezőgazdasági- és élelmiszeripari termékek részesedése a teljes nemzetgazdasági exportból 2015 első két hónapjában 8,9 százalék, az importból 6,2 százalék volt.

Az agrárimport értéke 2015 első két hónapjában 55 millió euróval maradt el a 2014 első két havi szinttől. Az agrár-külkereskedelem 24 árucsoportja közül 16-nak csökkent az exportértéke. Legnagyobb mértékben, 19 millió euróval az olajos magvak exportértéke esett, de a dohány, a kávé, tea, fűszer, az élő állat, valamint a

zöldség-, gyümölcskészítmény értéke is 8-10 millió euróval alacsonyabb, mint a bázisidőszakban. Számottevő exportérték emelkedés az egyéb ehető élelmiszerek (+10 millió euró) és az állati takarmányok (+5 millió euró) esetében történt. Említést érdemel a malomipari termékek exportjának bővülése (3 millió euró) miközben a gabonafélék exportértéke 4 millió euróval csökkent.

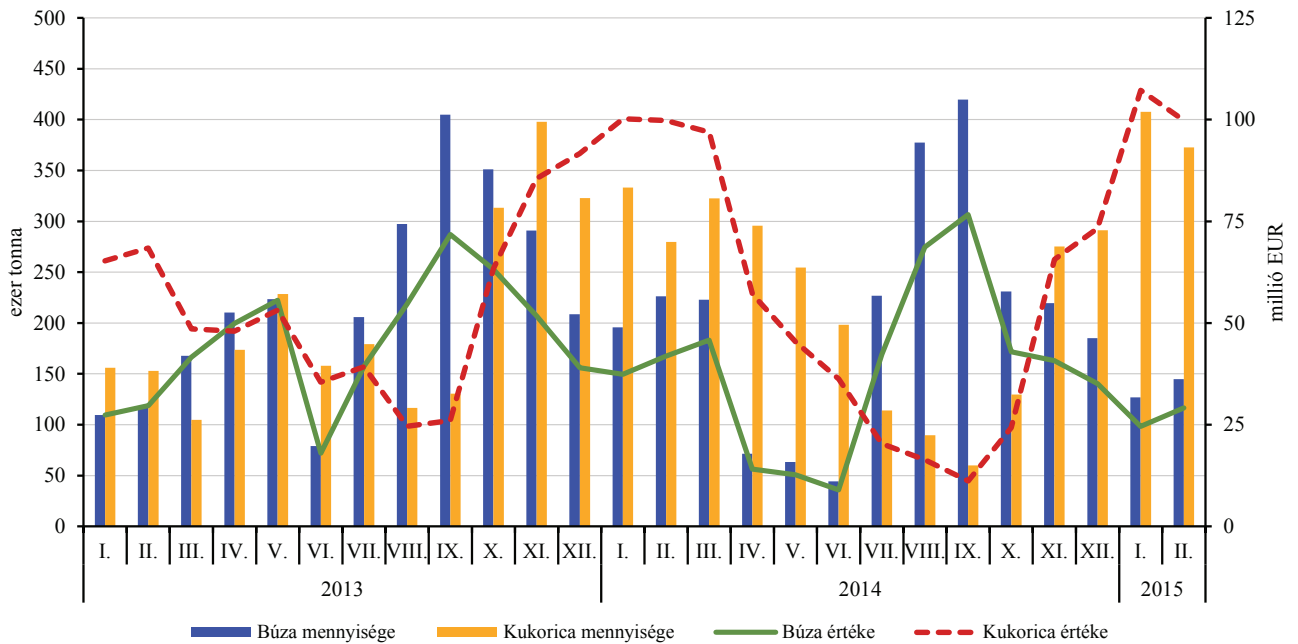
Az agrárimport értéke 2015 első hónapjában 12 millió euróval haladta meg a 2014 első két havi értéket. Az agrár-külkereskedelem 24 árucsoportja közül 15-nek emelkedett az importértéke. Legnagyobb mértékben – 8 millió euró – az egyéb ehető élelmiszerek és a zöldségfélék importértéke nőtt, de az ital és a dohány behozatala is jelentős mértékben, 6, illetve 5 millió euróval több volt, mint egy éve. Az előző évi érték kétharmadára esett a cukor árucsoport importja, amelyben bázishatás is erősen érvényesül. Egy évvel ezelőtt a nád- és répacukor importvolumene 75 ezer tonna volt, amelyből közel 64 ezer tonnát januárban hoztak be.

Az élelmiszeripar külkereskedelmének alakulása

Megnevezés	Export			Import		
	2014. január- február (millió EUR)	2015. január- február (millió EUR)	változás (százalék)	2014. január- február (millió EUR)	2015. január- február (millió EUR)	változás (százalék)
I. áruosztály: Élő állatok, állati termékek	268	246	91,9	170	164	96,5
ebből: élő sertés	14	6	43,0	15	17	112,3
sertéshús	45	47	104,4	42	38	90,7
baromfihús	71	70	99,4	10	10	100,2
tej	32	26	82,5	10	9	86,1
II. áruosztály: Növényi termékek	469	440	93,7	210	215	102,6
ebből: búza	79	54	67,8	3	5	166,1
kukorica	200	207	103,5	39	31	80,4
repce	19	21	113,2	4	3	79,2
napraforgó	64	41	64,8	23	25	107,3
III. áruosztály: Állati és növényi zsír és olaj; ezek bontási terméke; elkészített ételzsír; állati és növényi eredetű viasz	77	79	103,0	31	30	97,7
ebből: napraforgó olaj	66	69	104,1	2	3	162,3
margarin	1	1	118,8	9	9	103,7
IV. áruosztály: Élelmiszer-készítmények; italok, alkoholtartalmú folyadékok és ecet; dohány és elkészített dohánypótlók	483	477	98,7	355	368	103,6
ebből: cukor	6	3	57,8	40	21	51,2
csokoládé	22	23	106,9	35	36	102,8
állati takarmány	102	99	96,9	24	27	113,7
Összesen	1 297	1 242	95,8	765	777	101,5

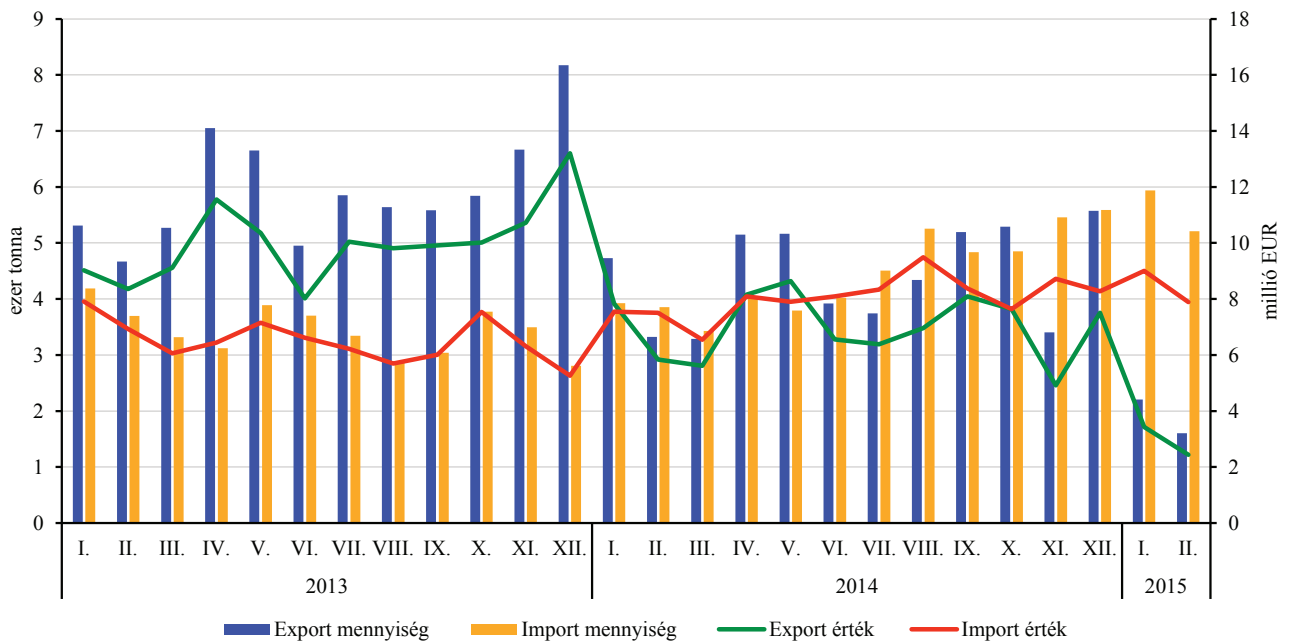
Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

A búza és a kukorica exportjának havi alakulása



Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

Az élő sertés külkereskedelmi forgalmának havi alakulása



Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

A műtrágya értékesítés volumene 2015 áprilisában márciushoz képest csökkent a MAP kivételével, amelynek az értékesített mennyisége kétszeresére nőtt az előző hónaphoz képest. A magas foszfor tartalmú műtrágya a csírázáskor és a terméséréskor fejti ki a hatását. A legkeresettebb granulátumok (mészammon-salétrom, MAP) értékesítési ára a tárgy hónapban minimálisan, de csökkent, míg a többi általunk megfigyelt termék ára változatlan maradt, vagy 1-3 százalékkal nőtt. A műtrágyák iránti kereslet a betakarításig számottevően nem fog változni, jellemzően visszaesik, csak a szárba szökést és az érést elősegítő anyagok iránt lehet nagyobb igény. A tavalyi év áprilisához képest az ammónium-nitrát és a MAP kivételével a műtrágyák értékesítési ára csökkent.

Az idei tavasz viszonylag száraz volt, ezért a növényvédő szerek felhasználása ez év áprilisában fele annyi volt, mint 2014 áprilisában. 2014 tavasza sokkal csapadékosabb volt, ami kedvezett a gyomnövények és a kórokozók szaporodásának. Ebben az időszakban a kukorica

gyomirtó- és az őszi káposztarepce gombásodás elleni szerek iránti kereslet erősödik. A Force 1,5 G talajfertőtlenítő szer forgalma azonban megfelel a tavalyi azonos időszak felhasználásának. A kemikáliák értékesítési árai emelkedtek az előző év tavaszához képest, azonban az előző hónaphoz képest vegyesen mozogtak az árak.

A mezőgazdasági gépek közül 2015 áprilisában a kis méretkategóriás traktorok iránti kereslet visszafogott volt, a felét sem érte el az előző év azonos időszakában mért forgalomnak. Ez azzal magyarázható, hogy a traktorok esetében 75 KW teljesítményig lehetett pályázni kertészeti célú támogatásra, amelynek kezdő időpontja május 18-án hétfőn volt és sokan inkább kivártak, hogy élhessenek a lehetőséggel. A traktorok értékesítési átlagára a leginkább kiegyenlített több hónapra visszamenőleg. A műtrágyaszóró gépek (függesztett) esetében az előző hónaphoz képest áprilisban jelentősen visszaesett az átlagár. A kukorica vetőgépek ára a szezonnak megfelelően növekedett, mintegy 8 százalékkal márciushoz, 6 százalékkal az előző év áprilisához képest.

Egyes mezőgazdasági inputok átlagárának alakulása

Megnevezés	2015. március	2015. április	2015. április/ 2015. március (százalék)	2015. április/ 2014. április (százalék)
Műtrágyafélék (HUF/tonna)				
Ammónium-nitrát (N34)	90 335,3	90 547,4	100,2	102,9
Mészammon-salétrom (MAS)	77 429,5	77 160,5	99,7	99,7
Szuperfoszfát (P18-20,5)	64 102,2	64 830,9	101,1	89,9
Kálium-klorid (K60)	99 495,5	102 532,8	103,1	99,5
MAP (NP 11:52)	155 667,1	152 253,7	97,8	108,8
NPK (15:15:15)	110 014,7	110 731,9	100,7	99,9
Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter)				
PICTOR SC 1 liter (liter)	22 506,5	22 981,2	102,1	101,6
FORCE 1,5 G 20 kg (kg)	1 975,4	1 946,3	98,5	101,3
REGLONE AIR 5 liter (liter)	...	6 237,1	...	90,8
PULSAR 40 5 liter (liter)	10 376,5	11 106,8	107,0	104,4
LAUDIS 5 liter (liter)	6 931,7	6 618,3	95,5	99,5
LUMAX SE 20 liter (liter)	3 304,2	3 239,5	98,0	105,2
BISCAYA 3 liter (liter)	13 295,1	13 908,1	104,6	102,7
Mezőgazdasági gépek (HUF/darab)				
67-103 KW (91-140 LE) traktor	17 494 543	17 639 784	100,8	99,7
Kukorica vetőgép	13 579 591	14 839 260	108,3	106,3
Műtrágyaszóró gép (függesztett)	2 568 127	1 951 338	76,0	76,1
Talajlazító	2 916 255	3 746 829	128,5	147,3

Forrás: AKI ASIR

A vágóhidakon 24,4 ezer szarvasmarhát vágtek 2015 első negyedévében, 6,6 százalékkal többet, mint 2014 azonos időszakában. A levágott állatok élősúlya 12,2 ezer tonna, vágósúlya 6,2 ezer tonna volt. Mind az élő-, mind a vágósúly 5,5 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbit. A levágott szarvasmarhák 64 százaléka tehén, 24 százaléka bika volt. A tehenek vágása 3, a bikák vágása 15 százalékkal haladta meg 2015 első negyedévében a 2014. I-III. havi értéket.

A KSH adatai alapján az élő szarvasmarha külkereskedelmi forgalma 9 százalékkal alacsonyabb volt 2015 I-II. hónapjában, mint 2014 azonos időszakában. Az 5,8 ezer tonna export mellett 1,7 ezer tonna élő szarvasmarhát importáltunk ebben az időszakban. Az export volumene 17 százalékkal csökkent, ugyanakkor az import 40 százalékkal emelkedett a 2014 I-II. havi értékekhez képest. Élő marhát főként Libanonba, Ausztriába és Törökországba szállítottunk, míg az import Németország, Hollandia és Csehország felől érkezett 2015. január-februárban. A szarvasmarha összlétszám 802 ezer volt 2014 decemberében. Az állomány 2013 decembere óta 20 ezerrel, 2014 júniusa óta 13 ezer darabbal bővült.

Vágósertésből 1 millió 117 ezer darabot vágtek 2015 első negyedévében, 13,6 százalékkal többet, mint a 2014. év azonos időszakában. A levágott állatok élősúlya összesen 127 ezer tonna (+14,2 százalék), vágósúlya 103 ezer tonna volt. A sertésvágáson belül az anyakocák vágása meghaladta a 19 ezret, ami két százalékos emelkedés a 2014. január-márciusi időszakhoz képest.

A KSH adatai szerint az élő sertés kivitel volumene 53 százalékkal esett, az import 43 százalékkal bővült a 2015. I-II. havi időszakban az egy évvel korábbi, azonos időszakhoz képest. Az export 3,4 ezer tonna, az import 11,1 ezer tonna volt, tehát a behozatal volumene több, mint háromszorosa volt a kivitelnek. Élő sertést főként Szlovákiából, Németországból és Hollandiából hoztak be, a kivitel nagyrészt Románia, Ausztria és Szlovákia felé irányult a 2015. január-februári időszakban. Magyarországon 3,14 millió sertés volt 2014 decemberében a KSH adatai alapján, ami az egy évvel korábbi értéket 132 ezerrel haladta meg.

A levágott juhek száma meghaladta a 6 ezret 2015 első negyedévében, ami több mint másfélszerese volt a 2014. I-III. havi értéknek.

Baromfiból 47,1 milliót vágtek 2015 első negyedévében, 5,2 millióval többet (+12,5 százalék), mint 2014. I-III. hóban.

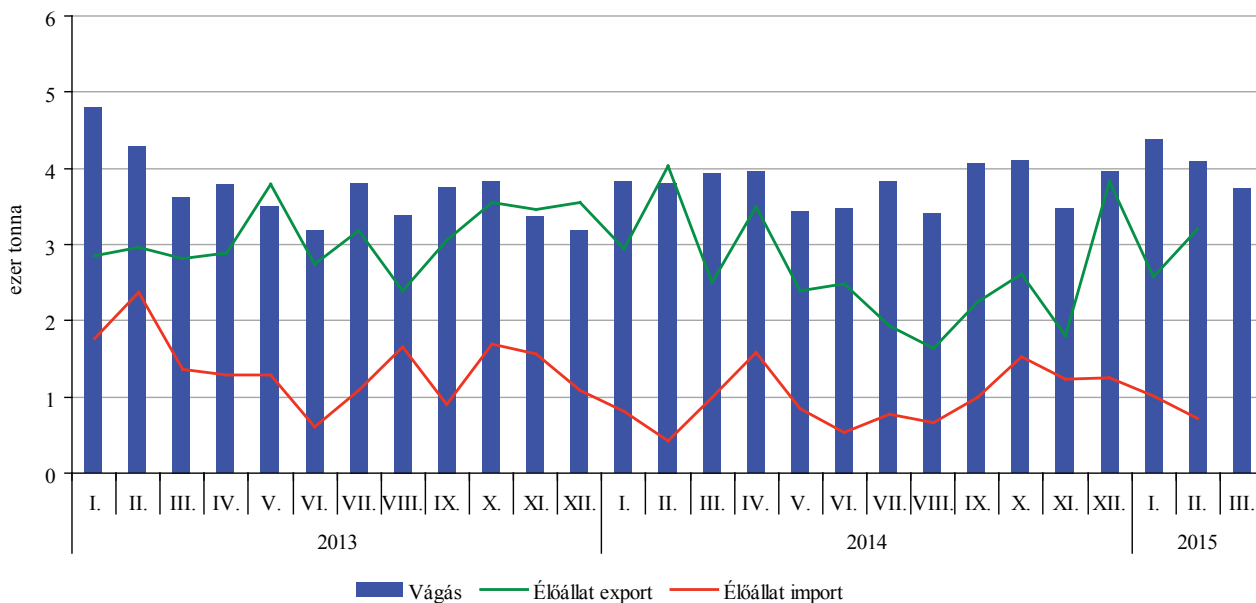
A levágott baromfi 79 százaléka csirke volt, amiből 37 milliót vágtek, 4,7 millió darabbal többet, mint az előző év első negyedévében. Vágótyúkból és kakasból 542 ezret vágtek 2015 első negyedévében, ami 4 százalékos növekedés az előző év azonos időszakához viszonyítva. Vágókacsából 7,5 milliót, libából 344 ezret vágtek a tárgyidőszakban. A levágott kacsák száma 9 százalékkal emelkedett, míg a libavágás 33 százalékkal csökkent 2014 első negyedévéhez képest. Pulykából 1,7 milliót vágtek 2015. január-márciusban, 104 ezerrel (+6,6 százalék) többet, mint a bázisidőszakban.

Élőállat vágások alakulása

Megnevezés	2015. I-III. hó			2015. I-III./2014. I-III. (százalék)		
	darab	élősúly (tonna)	vágósúly (tonna)	darab	élősúly	vágósúly
Szarvasmarha összesen	24 360	12 210	6 224	106,6	105,5	105,5
Sertés összesen	1 117 358	127 070	102 955	113,6	114,2	114,8
ebből: anyakoca	19 323	4 137	3 312	102,0	102,3	102,9
Juh összesen	6 230	218	98	154,2	144,2	141,2
Ló összesen	171	83	43	275,8	285,1	250,5
Vágóbaromfi összesen	47 079 522	141 773	112 967	112,5	111,4	112,4
ebből: vágócsirke	37 012 215	88 027	70 954	114,4	115,8	117,9
vágótyúk és kakas	542 280	1 290	1 007	103,9	100,9	104,4
vágóliba összesen	343 926	2 381	1 722	67,5	66,7	64,0
vágókacsa összesen	7 506 804	26 178	20 392	108,8	111,0	110,5
vágópulyka	1 674 297	23 898	18 891	106,6	104,6	104,1

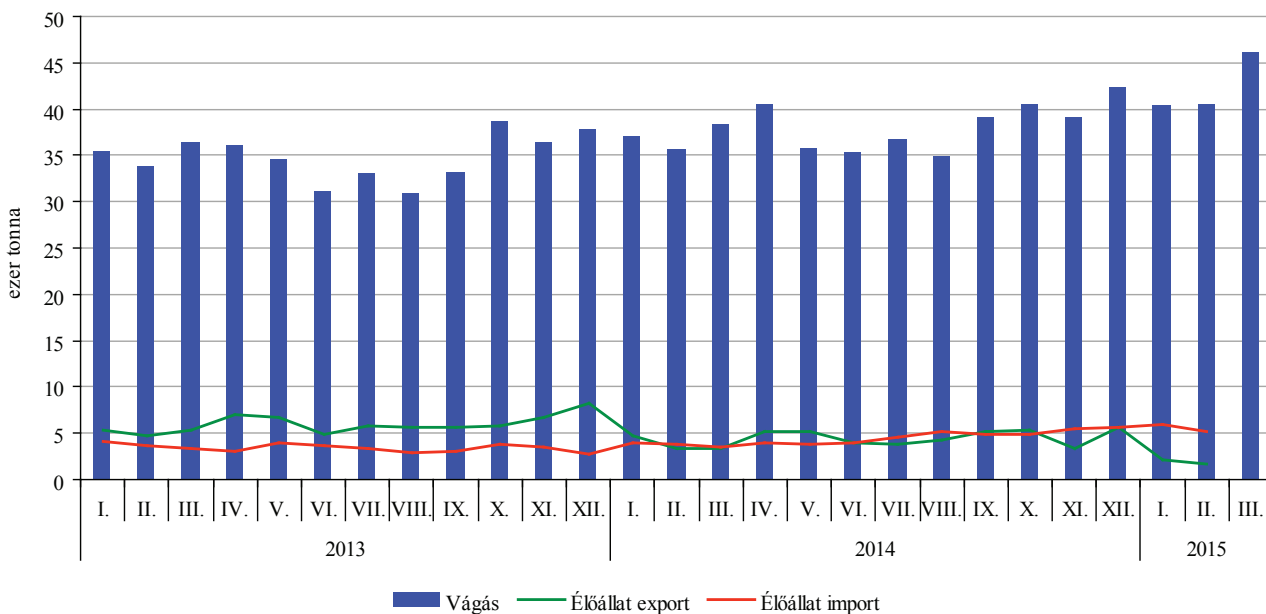
Forrás: AKI ASIR

Vágóhidak szarvasmarha vágása élősúlyban és az élő szarvasmarha külkereskedelme



Forrás: AKI ASIR, KSH

Vágóhidak sertés vágása élősúlyban és az élő sertés külkereskedelme



Forrás: AKI ASIR, KSH

Míg a mezőgazdasági gépek világ- és európai piacán forgalomcsökkenés történt 2014-ben, addig a magyar mezőgazdasági géppiacon rekordszintet ért el a gépértékesítés a tavalyi évben. Az utóbbi időben a szántóföldi növénytermesztés mellett már a kertészeti kultúrák gépesítésében és az állattenyésztésben is jelentős beruházások valósultak meg. A mezőgazdasági gépkereskedelem szempontjából sikeres 2014-es év után 2015 első negyedévében csökkent a forgalom. A hazai mezőgazdasági gépberuházások összértéke 20 milliárd forintot tett ki 2015. január-márciusi időszakban, amely 7 százalékos csökkenés az előző év azonos időszakához viszonyítva. Az alkatrész értékesítés 8 milliárd forint volt ugyanezen időszakban, amely 20 százalékkal haladja meg a 2014. I. negyedévi értéket. A magyar mezőgazdasági gépkereskedelem döntően gyártóktól független kereskedői hálózatokra épül, de a piacon jelen vannak kizárólag saját leányvállalaton keresztül forgalmazó külföldi gyártók is.

Az erőgépek közül a traktoroknál és a magajáró rakodóknál 18 százalékkal csökkent a forgalom 2015. január-márciusi időszakban. A 2014. I. negyedévi 575 da-

rab traktorral szemben 469 darab traktort értékesítettek idén márciusig a gépforgalmazók. Önjáró rakodókból 45 darab került a gazdálkodókhoz 2015 első negyedévében. A gabonakombájnoknál ezzel szemben élenkült a kereslet, több mint két és félszer annyi gabona aratócséplő gépet adtak el a gépkereskedők, mint egy évvel korábban. A munkagépek értékesítése összességében csökkent. A talajművelő gépek iránti kereslet 21, a vető- és ültetőgépeké 32, a növényvédő gépek kereslete pedig 48 százalékkal esett 2015. I. negyedévében. A talajművelő gépeknél az ekék és a talajmarók kivételével valamennyi kategóriában csökkentek az eladások. Az új gabonavető gépekből 40 darabot, a kukoricavető gépekből 139 darabot értékesítettek 2015 első negyedévében a 2014. I. negyedévi 48 illetve 209 darabbal szemben. A szállítójárművekből és a bálázókból az egy évvel korábbi szinten alakult az értékesítés, idén márciusig 87 darab pótkocsi talált gazdára. A szalasztakarmány betakarítókból mérsékelt csökkenés mutatkozott, a fűkaszákból 75 darabot, rendezelőkből, rendsodrőkből, rendterítőkből pedig 58 darabot értékesítettek 2015 első három hónapjában.

Főbb mezőgazdasági gépek értékesítése Magyarországon^{a)}

Megnevezés	2013. I. negyedév (darab)	2014. I. negyedév (darab)	2015. I. negyedév (darab)	2015. I. negyedév/ 2014. I. negyedév (százalék)
Kerekes traktorok	388	575	469	81,6
Gabonakombájnok	26	14	36	257,1
Önjáró rakodók	32	55	45	81,8
Szárzúzó, rézsűkaszák	63	126	58	46,0
Ágyekék és váltvaforogató ekék	50	57	85	149,1
Tárcsás talajművelők	65	91	68	74,7
Magágykészítők, kombinátorok, kompaktorok	192	199	129	64,8
Hagyományos sorvető gépek (mech.és pneum. gabonavetőgépek)	39	48	40	83,3
Szemenkénti vetőgépek, kukoricavető gépek	191	209	139	66,5
Szilárdműtrágya szórógépek	354	300	281	93,7
Szántóföldi permetezőgépek	115	172	109	63,4
Kukoricacsőtörő adapter	...	11	8	72,7
Napraforgó betakarító adapter
Fűkaszák	70	105	75	71,4
Hengeres bálázók	38	48	46	95,8

... = adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

^{a)} Haszáltgép értékesítés, viszonteladás és külföldi – EU-s és EU-n kívüli – eladás nélkül, előzetes adat.

Forrás: AKI ASIR

A műtrágya forgalmazók 527 ezer tonna műtrágyát értékesítettek közvetlenül mezőgazdasági termelők részére 2015 I. negyedévében. Az értékesített mennyiség 7 százalékkal elmaradt az egy évvel korábitól. Az árak 5 százalékkal emelkedtek, így a műtrágya értékesítés nettó árbevétele – 46 milliárd forint – csak 2 százalékkal kevesebb, mint 2014 I. negyedévében volt.

A mezőgazdasági termelők által 2015 I. negyedévében vásárolt műtrágya nitrogén-foszfor-kálium (NPK) hatóanyag tartalma 166 ezer tonna volt, 13 ezer tonnával, 7 százalékkal maradt el az egy évvel korábitól. A nitrogén hatóanyag tartalom 6 százalékkal, a foszfor hatóanyag tartalom 15 százalékkal, a kálium pedig 10 százalékkal volt kevesebb, mint egy évvel korábban. Az NPK hatóanyagok megoszlása – 84:7:8 – 2015 I. negyedévében azonos az egy évvel korábitól.

Természetes súlyban vizsgálva, a közvetlenül mezőgazdasági termelőknek értékesített 527 ezer tonna műtrágyából 463 ezer tonna egykomponensű, 64 ezer tonna pedig összetett műtrágya volt. Az egykomponensű, illetve az összetett műtrágyák aránya 88:12 volt 2015 I. negyedévében, egy évvel korábban 86:14. Bár az egyszerű nitrogén műtrágya mennyisége 28 ezer tonnával (6 százalékkal) kevesebb volt, mint egy éve, az elmúlt 5 év állagát 14 százalékkal meghaladta. Kálium műtrágyából pedig 4,3 ezer tonna fogyott, az egy évvel ezelőttnél 4 százalékkal, az elmúlt öt év átlagánál 19 százalékkal több. Az egykomponensű foszfor műtrágya értékesített mennyisége 300 tonna volt ebben az időszakban, 70 százaléka az egy évvel korábitól, és alig több mint fele a 2010-2014 első negyedévi átlagnak. Az összetett műtrágya értékesítés 17 százalékkal elmaradt a bázis időszakban eladott mennyiségtől, de 6 százalékkal meghaladta az előző öt év átlagát.

A legnagyobb kereslet a mészammonsalétrom (MAS) iránt volt 2015 I. negyedévében. A teljes műtrágya forgalom 55 százalékát a MAS tette ki, közel 290 ezer ton-

nát adtak el belőle. A második legnépszerűbb termék, az ammóniumnitrát, amelyből 60 ezer tonna fogyott, a teljes műtrágya értékesítés valamivel több, mint 11 százalékát fedte le. Az összetett műtrágya értékesítés – 64 ezer tonna – az első negyedévi értékesítés 12 százalékát adta. A legnépszerűbb összetétel, az NPK 15-15-15-ös 18 ezer tonnás mennyisége a teljes műtrágya értékesítés 3 százalékát fedte le, de az eladott összetett műtrágyák 28 százalékát ez a szer tette ki.

A KSH tájékoztatása alapján a mezőgazdasági termelők árak szintje 7,9 százalékkal, a termelés ráfordításainak árszintje 1,9 százalékkal csökkent 2015 I. negyedévében az előző év I. negyedévéhez viszonyítva. A növényi termékek termelők ára 8,4 százalékkal, az élő állatok és állati termékek ára 7,3 százalékkal maradt el az egy évvel korábitól. Az árcsökkenés különösen a gabonafélék (-10,9 százalék), a burgonya (-33,7 százalék) és a gyümölcsfélék (-19,5 százalék) esetében volt erős. Az energia ára 12,1 százalékkal, a takarmány ára 6,8 százalékkal csökkent, a műtrágya ára viszont 5,4 százalékkal magasabb volt 2015 I. negyedévében, mint az előző év azonos időszakában. A vetőmag ára 3,7 százalékkal, a növényvédő szerek ára pedig 2,5 százalékkal emelkedett.

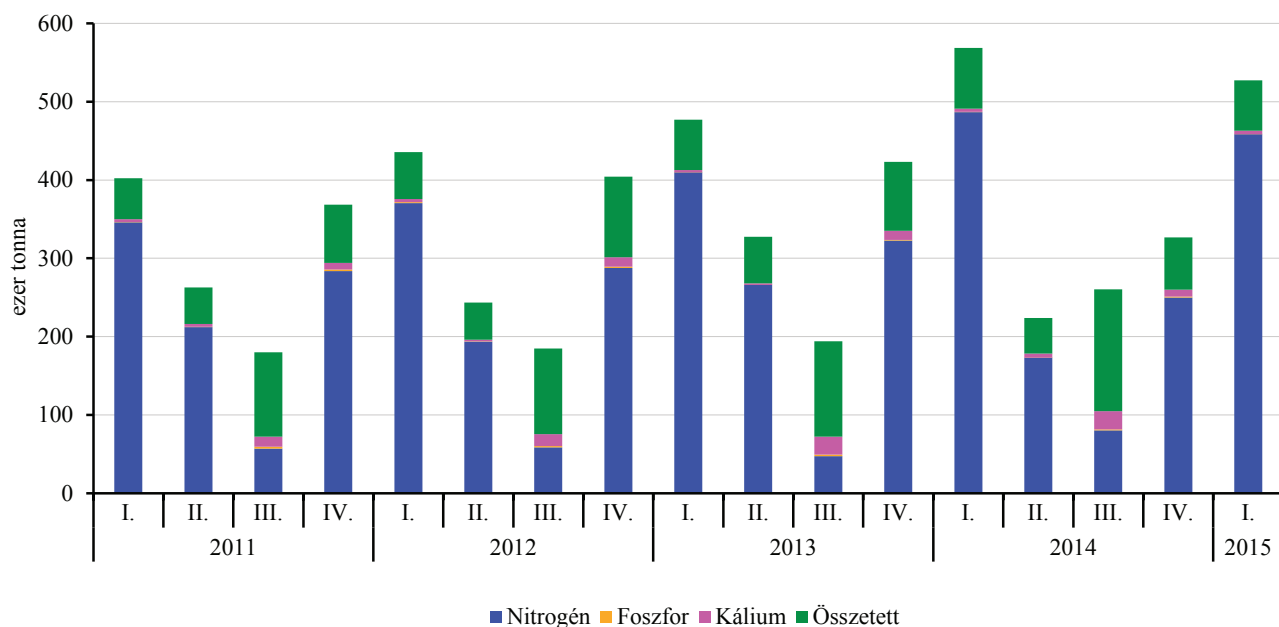
A műtrágyák ára kisebb-nagyobb mértékben emelkedett az előző, a 2014. évi negyedik negyedévhez képest. A szuper-foszfát ára 14 százalékkal, a MAS ára 11, a MAP 5, az NPK15-15-15 4 százalékkal, a káliumklorid átlagára pedig 3 százalékkal volt magasabb 2015 első negyedévében, mint 2014 negyedik negyedévben. 2014. első negyedévéhez viszonyítva, a káliumklorid ára 2 százalékkal mérséklődött, szuperfoszfát átlagára az egy évvel korábbi szinten alakult. A MAP és a MAS átlagára 8 százalékkal, míg az NPK15-15-15 átlagára 6 százalékkal emelkedett 2014 első negyedévéhez képest.

A műtrágya értékesítés alakulása Magyarországon

Megnevezés	2014. I. negyedév		2015. I. negyedév		2015./2014. év	
	természetes súlyban (tonna)	ezer HUF	természetes súlyban (tonna)	ezer HUF	mennyiség (százalék)	érték (százalék)
Egyszerű műtrágyák összesen	491 201	37 079	462 988	37 099	94,3	100,1
ebből: nitrogén	486 564	36 590	458 318	36 603	94,2	100,0
foszfor	429	33	303	21	70,6	63,8
kálium	4 208	456	4 367	474	103,8	103,9
Összetett műtrágyák összesen	77 270	9 649	64 343	8 470	83,3	87,8
NPK műtrágyák összesen	568 471	46 728	527 331	45 569	92,8	97,5

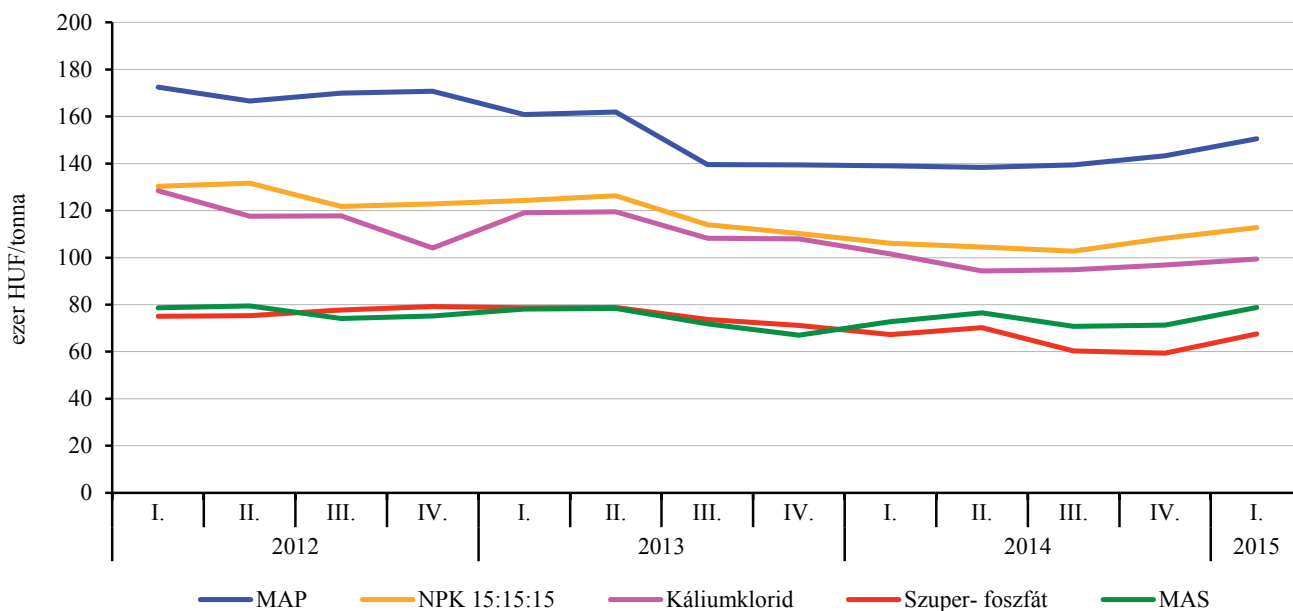
Forrás: AKI ASIR

A mezőgazdasági termelőknek értékesített műtrágya mennyisége



Forrás: AKI ASIR

Egyes műtrágyafélék árának alakulása negyedévenként



Forrás: AKI ASIR

A 2015. évi tavaszi vetésterületek méretének alakulására jelentős hatást gyakorolnak a Közös Agrárpolitika (KAP) 2015-ben életbe lépő új területalapú támogatásai. Az új elemek között szerepel az úgynevezett zöld komponens, ami a vetésváltást ösztönzi, illetve az egyes növények (pl.: fehérje növények) termeléshez kötött többlettámogatása, amely az érzékenyebb ágazatokat kívánja segíteni.

Az operatív jelentések szerint a tavaszi vetésű szántóföldi növények tervezett vetésterülete 2 millió 306 ezer hektár 2015-ben, mindössze 14 ezer hektárral kisebb, mint 2014-ben. Tavaszi vetésű gabonát 1 millió 339 ezer hektáron terveztek vetni, ami 86 ezer hektárral kevesebb, mint egy évvel korábban. A kukorica tervezett vetésterülete 1 millió 168 ezer hektár, közel 80 ezer hektárral kevesebb, mint 2014-ben. A kukoricaterület alig több mint 5 százalékan történtek meg a vetések április 13-ig.

A tavaszi vetésű szántóföldi növények közül a fehérje növények tervezett vetésterülete növekedett leginkább 2015-ben. A szója, a borsó és a lucerna tervezett vetésterülete is közel 50 százalékkal bővült, ami azt jelenti, hogy a szója területe 20 ezer hektárral, míg a borsó és a lucerna 10-10 ezer hektárral nagyobb lehet

2015-ben, mint az előző évben. A bővülés a szemes fehérje növények termeléshez kötött többlettámogatásának köszönhető. A támogatás összege 2015-ben várhatóan 200 euró/tonna a szemes és 65 euró/tonna a szálal fehérjenövények esetében.

A napraforgó tervezett vetésterülete 628 ezer hektár, míg a cukorrépa területe 16 ezer hektár, egyik kultúra esetében sem történt jelentős változás az egy évvel korábbihoz képest. A burgonya területe a tervek szerint 15 ezer hektár lesz 2015-ben, 3 ezer hektárral, 18 százalékkal kisebb, mint az előző évben.

A januárban és februárban lehullott csapadék országszerte jelentősen megnövelte a belvízzel borított területek nagyságát. A márciusi szárazabb időjárás és az átlagosnál magasabb hőmérséklet azonban kedvezett az aktuális szántóföldi és kerti munkáknak. A belvízzel borított terület 163 ezer hektár volt április 13-án, ez az érték megközelíti a 2013-as belvizes terület nagyságát.

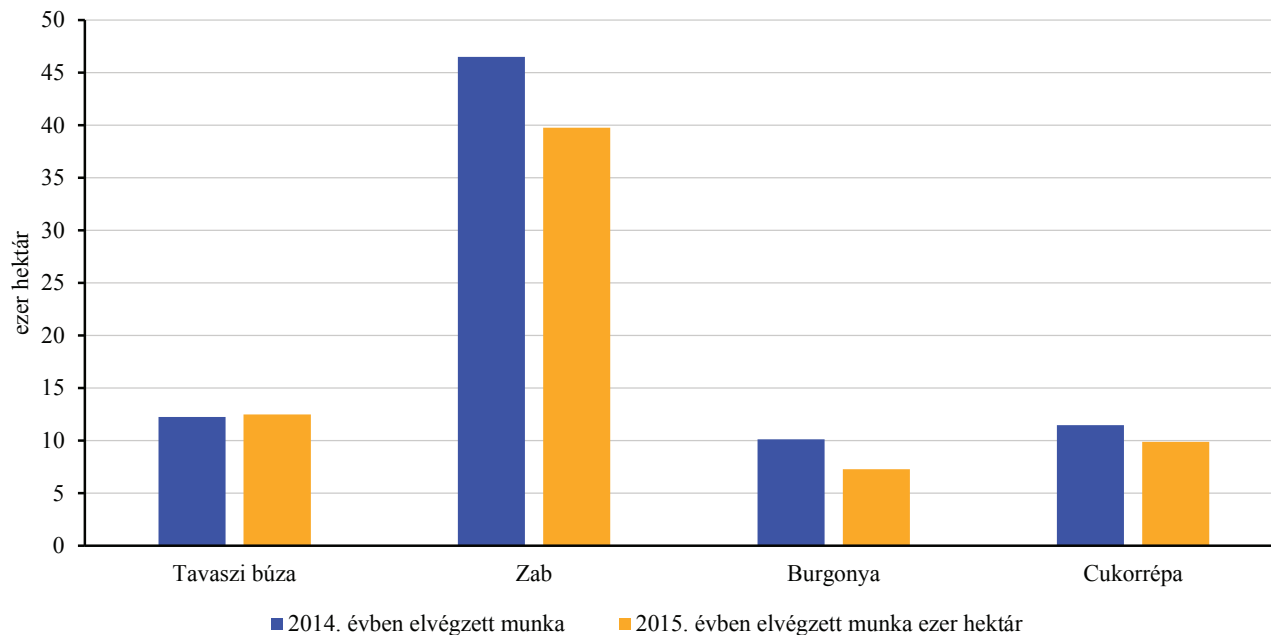
A gazdák a tervezett vetési munkák 19 százalékát tudták elvégezni 2015. április 13-ig, míg egy évvel korábban ugyanaddig az időpontig a vetési munkák 46 százalékát végezték el. A gabonafélék esetében a tervezett vetési munkák 15 százalékát végezték el a termelők.

Tavaszi vetések alakulása áprilisban

Vetésterületek	Előirányzott munka (hektár)	Elvégzett munka (hektár)	Elvégzett munka az előirányzott százalékában
Tavaszi vetés összesen	2 306 201	433 837	18,8
Gabonafélék vetése összesen	1 338 889	203 228	15,2
ebből: tavaszi búza	13 401	12 491	93,2
tavaszi árpa	90 119	85 359	94,7
kukorica	1 168 181	62 200	5,3
Napraforgó	627 623	134 797	21,5
Zöldségfélék összesen	60 909	20 640	33,9
Gyümölcsfák telepítése összesen	1 222	1 026	84,0

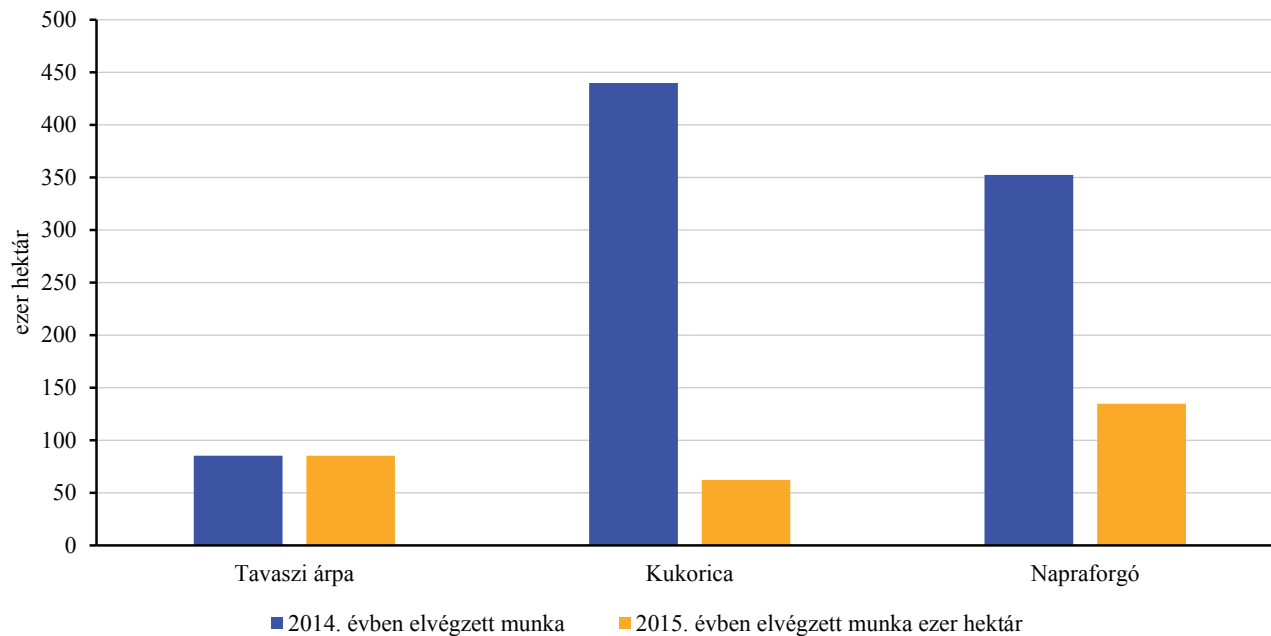
Forrás: AKI ASIR

Főbb növények vetésének alakulása 2014. és 2015. április 13-ig



Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

Főbb növények vetésének alakulása 2014. és 2015. április 13-ig



Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

