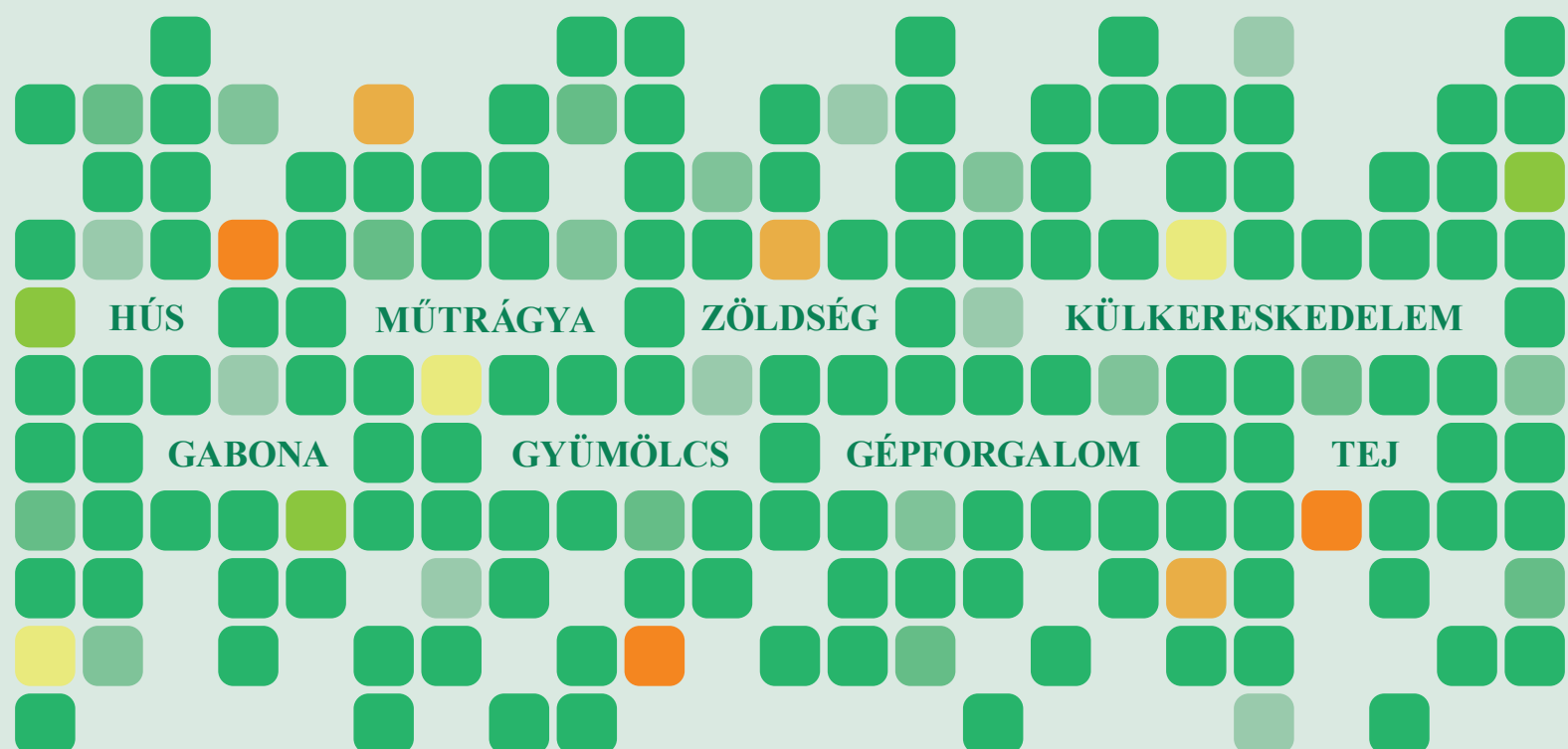


2014. JÚLIUS

# AGRÁRPIACI INFORMÁCIÓK

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet havonta megjelenő kiadványa



## Agrárpiaci Információk 2014. július

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 |

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](http://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** betakarítása. Az Amerikai Egyesült Államok agrárminisztériumának (*USDA*) júliusi gabonapiaci kitekintése szerint az új, 2014/2015. gazdasági évben világszinten 705 millió tonna lehet a búza termése, ami 9 millió tonnával múltna alul az egy évvel korábbit. Ez a kibocsátás éppen fedezné a 700 millió tonna felhasználást. Az *USDA* 2014/2015. gazdasági évi első előrejelzése óta (2014. május) folyamatosan csökken a búza tőzsdei jegyzése a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*): a legközelebbi határidőre vonatkozóan négyéves negatív rekordot döntött július első felében, 190 USD/tonna alá süllyedt. A párizsi árutőzsdén (*MATIF*) is tovább csökkent a búza legközelebbi lejáratra szóló jegyzése, a négy évvel ezelőtti szintre, 177 euró/tonnára esett július közepén.

Az *USDA* szerint – a vetésterület zsugorodása ellenére – a tavalyihoz hasonló **kukoricatermést** takaríthatnak be az USA-ban (352 millió tonna). Egyelőre világszerte jók a terméskilátások (981 millió tonna), mindemellett bőséges tartalék (173 millió tonna) halmozódott fel a 2013/2014. gazdasági évben. Ennek hatására a kukorica legközelebbi határidős jegyzése a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*) 160 USD/tonnáig süllyedt, amire 2010 júliusa óta nem volt példa. Párizsban (*MATIF*) 170 euró/tonna körül stabilizálódott a termény legközelebbi lejáratra vonatkozó jegyzése.

A **szójabab** jegyzése május óta folyamatosan csökken a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*), és az *USDA* legfrissebb előrejelzése nyomán két és fél éve nem látott mélypontra, 436 USD/tonnára zuhant július közepén. Az Amerikai Egyesült Államokban a korábbi várakozásokat 4,5 millió tonnával meghaladó, 103 millió tonna kibocsátást valószínűsítene a 2014/2015. gazdasági évre. Ennek megfelelően a világszinten várható termést felfelé, 305 millió tonnára módosították. A növekvő kibocsátás következtében a szójabab zárókészlete világszerte 27 százalékkal 85 millió tonnára duzzadhat.

Az USA-ban a 2013/2014. évi szezon rendkívül erős exportja miatt a tartalékok 4 millió tonnára apadtak, ami akár a háromszorosára is emelkedhet 2015 őszéig. A friss termelési és készletadatok megjelenése további lendületet adott a szójabab és származékai jegyzésének eséséhez a chicagói árutőzsdén (*CME/CBOT*). A legközelebbi, júliusi szállítású terménnyel 436 USD/tonna áron kereskedtek július 16-án, ami a hó elejénél 78 USD/tonnával alacsonyabb szint.

**Magyarországon** a júliusi esőzések hatására 48 ezer forint/tonna fölé emelkedett a malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzése a Budapesti Értéktőzsde (*BÉT*) árupiaci szekciójában 2014. július 16-án, ugyanis a beltartalmi paraméterek romlásával a szokásosnál kisebb lehet az étkezési búza aránya. Ezzel egy időben a takarmánybúza augusztusi jegyzése – a kínálat várható növekedése miatt – 44 ezer forint/tonna alá esett. Magyarországra is begyűrűzött az olajmagok világpiaci és európai jegyzéseinek esése, amit az újtermésű repcemag piaci kínálatának folyamatos bővülése tovább fokozott. A *BÉT*-en 85 ezer forint/tonnáig csökkent a napraforgómag, 93 ezer forint/tonnáig a repcemag legközelebbi lejáratra vonatkozó jegyzése 2014. július 16-án. Az *AKI PÁIR* adatai szerint a újtermésű búza és repcemag a tavalyi betakarításúnál alacsonyabb áron jelent meg a fizikai piacon, jóllehet búzából jelentős mennyiségű ó termés is forgott még júniusban. A malmi búza áfa és szállítási költség nélküli termelői ára egyelőre 2 százalékkal 56 ezer forint/tonnáig csökkent, ugyanakkor a takarmánybúza termelői ára 23 százalékkal 43 ezer forint/tonnára esett júniusban a májuséhoz viszonyítva. A takarmánykukoricát 5 százalékkal alacsonyabb áron vásárolták ugyanebben az összehasonlításban. A napraforgómag termelői ára alig módosult, ellenben a repcemagé – az újtermés megjelenésével – 18 százalékkal 103 ezer forint/tonnára csökkent.

A részletekért kattintson **IDE**.

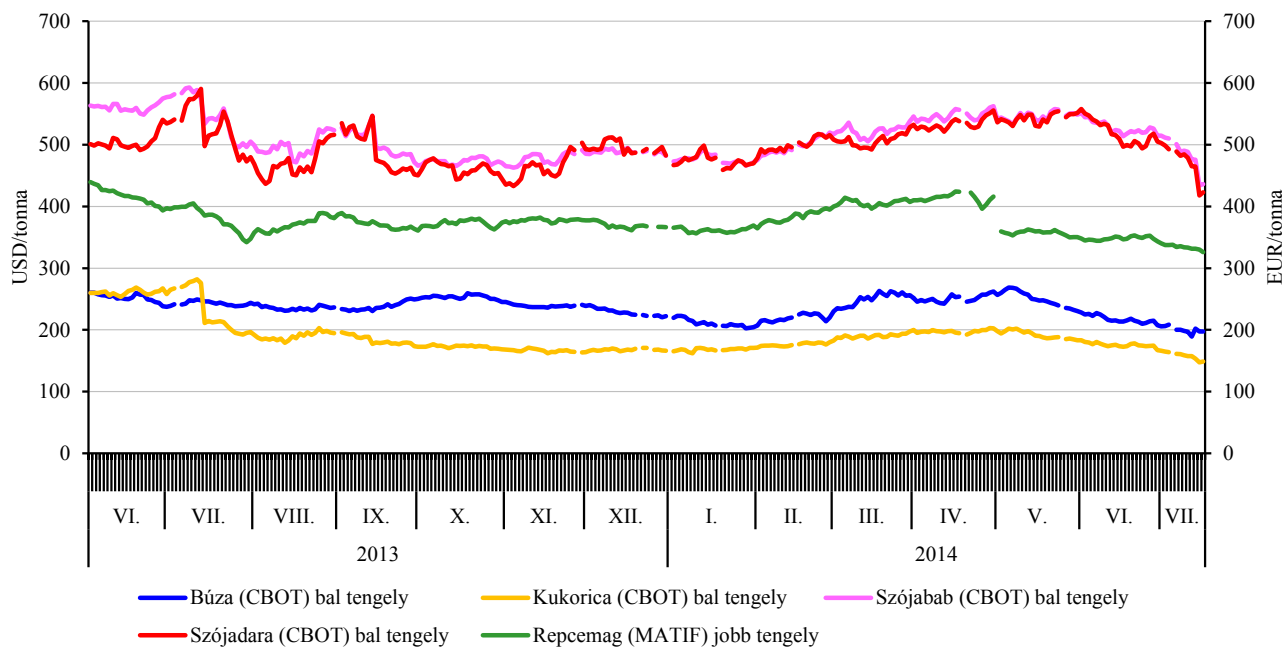
### A gabonafélék és az olajnövények termelői ára Magyarországon

| Megnevezés        | 2013. június | 2014. május | 2014. június | HUF/tonna                                   |  |
|-------------------|--------------|-------------|--------------|---|--|
|                   |              |             |              | 2014. június/<br>2013. június<br>(százalék) | 2014. június/<br>2014. május<br>(százalék) |
| Étkezési búza     | 59 923       | 56 829      | 55 822       | 93,2  | 98,2                                       |
| Takarmánybúza     | 59 662       | 55 633      | 42 843       | 71,8  | 77,0                                       |
| Takarmánykukorica | 55 100       | 50 316      | 47 691       | 86,6  | 94,8                                       |
| Napraforgómag     | 122 150      | 102 981     | 101 399      | 83,0  | 98,5                                       |
| Repcemag          | 130 844      | 125 261     | 102 899      | 78,6  | 82,2                                       |

Forrás: AKI PÁIR

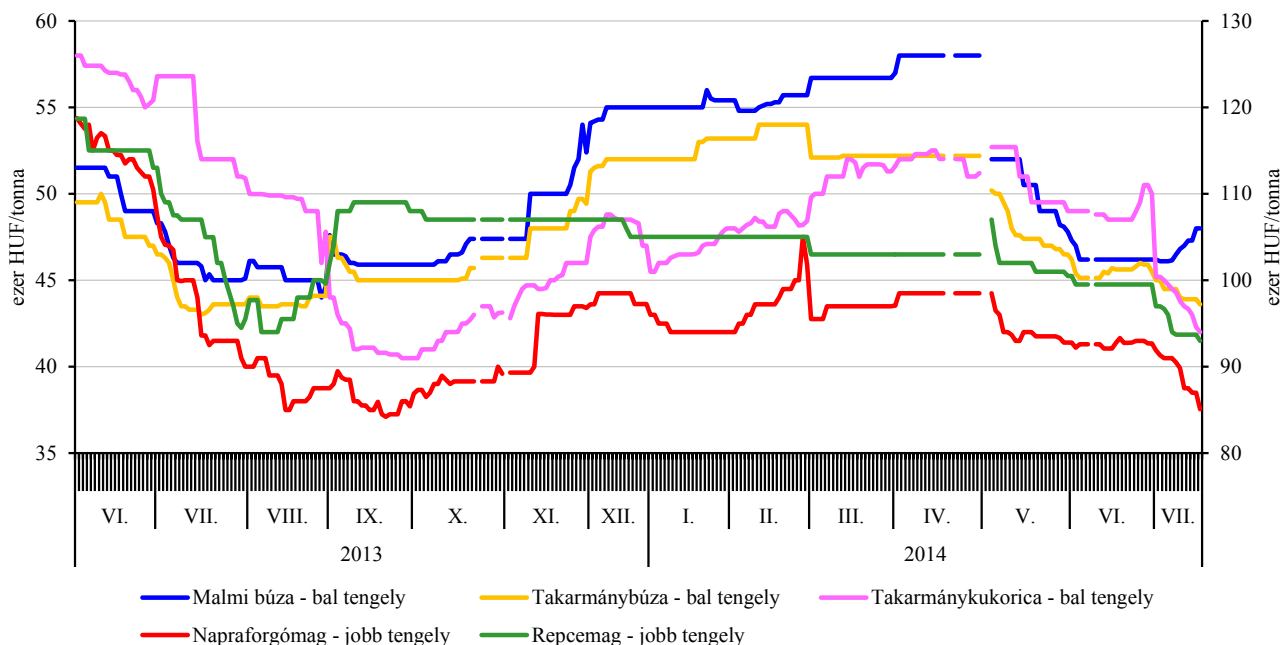
# GABONA ÉS OLAJNÖVÉNY

A főbb termények legközelebbi határidőre szóló jegyzései a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2013-2014)



Forrás: CME Group, MATIF

A főbb termények legközelebbi határidőre szóló jegyzései a Budapesti Értéktőzsdén (2013-2014)



Forrás: BÉT

Az Európai Bizottság júliusban megjelent rövid távú előrejelzése szerint az EU **sertéshúst**ermelése várhatóan 22,6 millió tonna lesz 2015-ben. A Közösség 2 millió tonna sertéshúst exportálhat a következő évben. A sertéshús importja a 2014. évihez hasonlóan 15 ezer tonna körül alakulhat.

Az Európai Unióban az „E” kereskedelmi osztályba tartozó sertés vágóhídi belépési ára 1,71 euró/kilogramm hasított hideg súly volt 2014 júniusában, 0,7 százalékkal csökkent az egy évvel korábbihoz viszonyítva.

A frankfurti árutözdén a sertés júliusi, augusztusi és szeptemberi határidőre szóló jegyzései mérséklődtek 2014. július 17-én az egy héttel korábbihoz képest.

A németországi szerződéses ár, a *Tönnies*, a *West Fleisch* és a *Vion* felvásárlási ára 4,8 százalékkal esett 2014 29. hetében az előző hetihez viszonyítva, átlagosan 1,66 euró/kg hasított súlyt fizettek a sertésekért.

A *KSH* adatai alapján Magyarország élősertés-kivitele 27 százalékkal csökkent 2014. január-áprilisban az egy évvel korábban külfiacon eladott mennyiséghez képest. Az élősertés-behozatal 9,5 százalékkal nőtt ugyanebben az összehasonlításban. A nemzetközi piacon 8,5 százalékkal több sertéshúst értékesítettünk. a sertéshúsimport pedig 5,7 százalékkal emelkedett. Magyarország élő sertésből és sertéshúsból nettó exportőr volt a vizsgált időszakban.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint a vágósertés termelői ára 518 forint/kg hasított súly volt 2014 júniusában, 6 százalékkal emelkedett az egy évvel korábbihoz képest.

A részletekért kattintson **IDE**.

Az Európai Bizottság rövid távú előrejelzése szerint a az EU-ban tovább bővül a baromfiágazat kibocsátása a következő években, a **baromfihús**-termelés 2015-re elérheti a 13 millió tonnát. A baromfihús egy főre jutó fogyasztása 21,7 kilogramm körül várható 2015-ben. A baromfihús a Közösség húsfogyasztásának 30 százalékát adja.

Az Európai Bizottság adatai alapján az egész csirke uniós átlagára 196,50 euró/100 kg volt 2014 júniusában,

2 százalékkal maradt el az előző év azonos időszakának átlagárától.

A *KSH* adatai szerint Magyarország baromfihús-exportja 1 százalékkal, baromfihúsimportja 10 százalékkal bővült 2014 első négy hónapjában 2013 hasonló időszakához viszonyítva.

Az *AKI* vágási statisztikája alapján Magyarországon élősúlyban kifejezve 6 százalékkal emelkedett a baromfi vágása 2014 első öt hónapjában az előző év hasonló időszakához képest.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint a vágócsirke termelői ára (275 forint/kg) 6,5 százalékkal volt alacsonyabb 2014 júniusában, mint az előző év azonos időszakában. A részletekért kattintson **IDE**.

Magyarországon az **étkezési tojás** (M+L) csomagolóhelyi értékesítési ára 20,20 forint/db volt 2014 júniusában, ami 13 százalékos emelkedést jelent az előző év hasonló időszakához viszonyítva.

Az Európai Bizottság az EU 2015. évi **marhahúst**ermelését 7,7 millió tonnára becsüli. Az EU-ban a fiatal bika „R3” kereskedelmi osztály vágóhídi belépési ára 3,6 euró/kg hasított hideg súly volt 2014 júniusában, ami 4,5 százalékos csökkenést jelentett az egy évvel korábbihoz képest. A tehén „O3” ára 9 százalékkal, az üsző „R3” ára 7 százalékkal esett.

A *KSH* adatai szerint Magyarország élőmarha-exportja 20 százalékkal emelkedett, míg élőmarha-importja 59 százalékkal esett az idei esztendő első négy hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A marhahúsexport 15 százalékkal csökkent, míg az import volumene 20 százalékkal nőtt. Magyarország nettó exportőr volt élő szarvasmarhából és marhahúsból 2014 első négy hónapjában.

Az *AKI PÁIR* adatai alapján a fiatal bika termelői ára 1,5 százalékkal emelkedett 2014 júniusában az előző év hasonló időszakához viszonyítva. Ugyanakkor a vágótehén ára 18 százalékkal, a vágóüszőé 24 százalékkal esett.

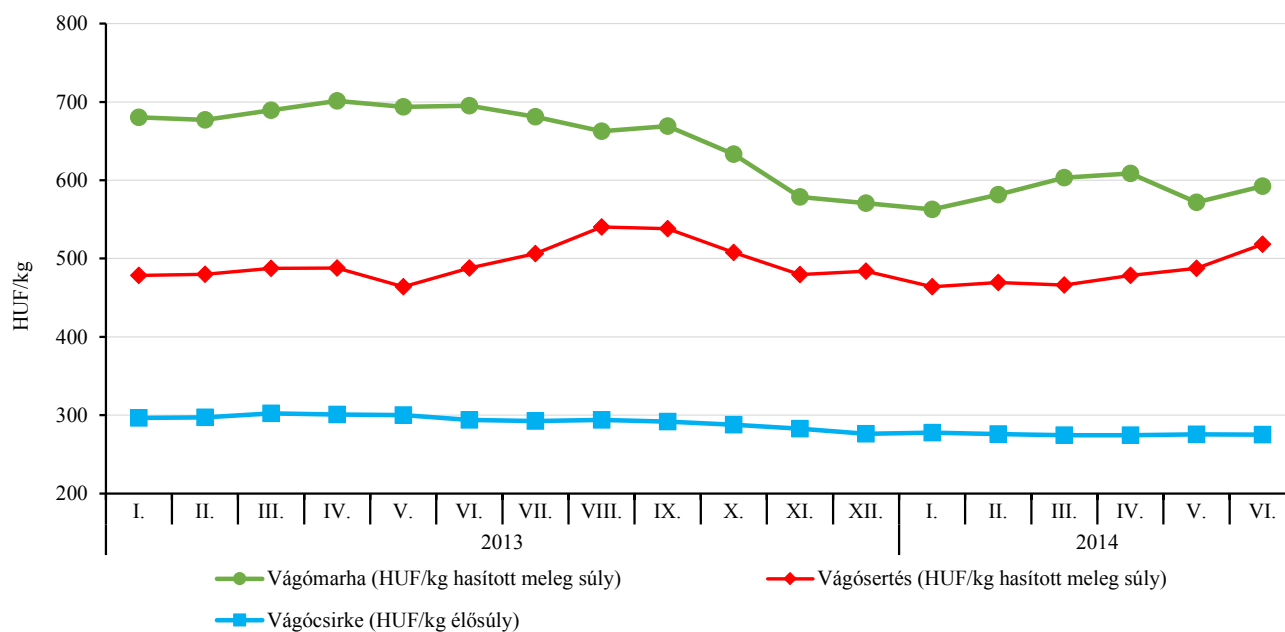
## A vágóállatok termelői ára Magyarországon

| Megnevezés | Mértékegység         | 2013. június | 2014. május | 2014. június | 2014. június/<br>2013. június<br>(százalék) | 2014. június/<br>2014. május<br>(százalék) |
|------------|----------------------|--------------|-------------|--------------|---|--|
| Vágósertés | HUF/kg hasított súly | 488          | 487         | 518          | 106,1                                       | 106,4                                      |
| Vágómarha  | HUF/kg hasított súly | 695          | 572         | 592          | 85,2  | 103,5                                      |
| Vágócsirke | HUF/kg élősúly       | 294          | 276         | 275          | 93,5  | 99,6                                       |
| Vágópulyka | HUF/kg élősúly       | ...          | 393         | 392          | ...   | 99,7                                       |
| Vágóbárány | HUF/kg élősúly       | 720          | 814         | 760          | 105,6                                       | 93,4                                       |

...= adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

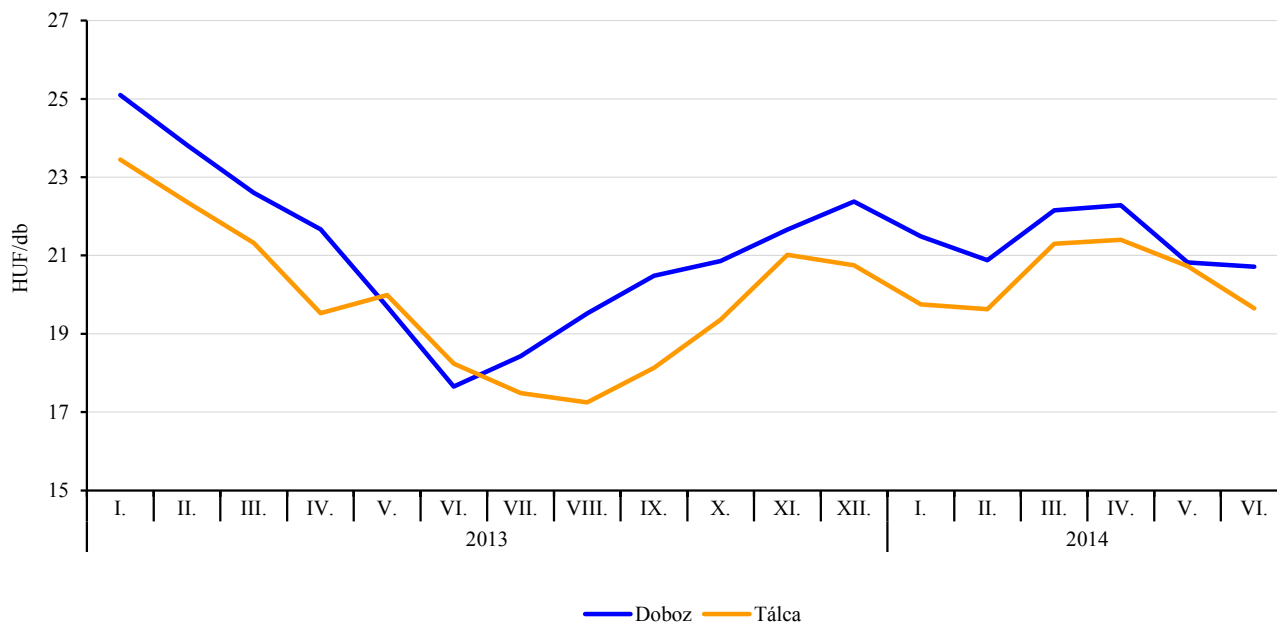
Forrás: AKI PÁIR

## A vágócsirke, a vágósertés és a vágómarha termelői ára (2013-2014)



Forrás: AKI PÁIR

## Az M+L méretosztályú étkezési tojás csomagolóhelyi értékesítési ára Magyarországon (2013-2014)



Forrás: AKI PÁIR

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon a nyerstej termelői átlagára 102,96 forint/kg volt 2014 júniusában, ami 11 százalékos emelkedést jelent az előző év azonos hónapjához képest. A nyerstej felvásárlása 14 százalékkal nőtt ugyanebben az összehasonlításban. A fehérjetartalom 0,03 százalékpontos, a zsírtartalom 0,05 százalékpontos romlása miatt a nyerstej ára 2 százalékkal csökkent júniusban a májuséhoz képest.

Az olaszországi Veronában a nyerstej azonnali (spot) piaci ára a 26. és a 28. hét között 6 százalékkal 40,5 euró/100 kg-ra esett. Magyarországon a nyerstej kiviteli ára 109,54 forint/kg volt 2014 júniusában, az egy évvel korábbinál 2 százalékkal volt alacsonyabb és 6 százalékkal haladta meg a belpiaci árat. A teljes nyerstej kivitele 11 százalékkal, ezen belül a feldolgozóké 53 százalékkal nőtt, míg a termelők és a kereskedők 3 százalékkal kevesebb nyerstejet exportáltak a vizsgált időszakban.

A KSH adatai szerint a 2 literesnél kisebb kiszerelésű tej behozatala áprilisban 59, a sajt és túróé 2 százalékkal volt több az egy évvel korábbinál. Az importtejjel mennyisége azóta vélhetően tovább nőtt, mivel a Tej Szakmaközi Szervezet és Terméktanács június 19-én felhívta a piaci szereplők figyelmét arra, hogy az import termékek mennyisége súlyosan zavarja a tejpiaci egyensúlyt. A szervezet a piaci egyensúly helyreállítása érdekében soron kívüli, határozott piaci intézkedéseket kezdeményezett.

Németországban az ömlesztett vaj ára 2014 28. hetén a 22. hetihez képest 4 százalékkal nőtt, a sovány tejpore a 24. hét óta stagnált. A kempteni árutőzsdén a 25 kg kiszerelésű ömlesztett vaj értékesítési ára 355 euró/100 kg, a 25 kg kiszerelésű zsákos, élelmezési célú (intervenciós minőségű) sovány tejpore 293 euró/100 kg volt. Az intervenciós árszintnél az ömlesztett vaj ára 60 százalékkal, a sovány tejpore 68 százalékkal volt magasabb a vizsgált héten.

Az Európai Bizottság adatai szerint az EU-ban a tejtermelés árbevétele az első negyedévben 55 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbit, ami elég magas volt ahhoz, hogy a tagállamok a tejkvótán felül termeljenek. A 2013/2014. tejkvótaévben (április-március) az Európai Unió tejfelvásárlása 3 százalékkal nőtt. Az ausztrál Agrárgazdaság és Erőforrás-gazdálkodási Tudományok Hivatalának (ABARES) véleménye szerint legfeljebb 9 tagország érte el a rendelkezésre álló tejkvótát, jelentősen bővült Németország, Lengyelország és Hollandia tejkibocsátása. A Rabobank előzetes adatai szerint az EU tejtermelése 2014 második negyedévében 5,6 százalékkal emelkedett az egy évvel korábbihoz képest.

A világpiacon a teljes tejpore értékesítési ára (FOB Óceánia) a 27. héten a 7. hetinél 28 százalékkal, a sovány tejpore 22 százalékkal, a Cheddar sajté 13 százalékkal, az ömlesztett vajé a 11. hetinél 22,5 százalékkal volt alacsonyabb. A Rabobank szerint az árak változását az okozta, hogy a meghatározó tejtermékexportőr országok termelése bővült, valamint Kína a korábban felhalmozott készletek miatt kevesebb tejterméket importált.

Az EU-ban a tejkvótarendszer 2015. áprilisi megszüntetése miatt a tejgazdaságban jelentős átalakulások várhatóak: az EU-15-ben a tejhasznú tehénállomány bővíthet, míg az EU-13-ban csökkenés várható az ABARES elemzői szerint. Az Új-Zélandi Ipari Minisztérium (Ministry for Primary Industries) előrejelzése alapján a szigetország tejtermelése várhatóan 2,3 százalékkal emelkedik a 2014/2015. (június-május) gazdasági évben az előzőhöz képest. Az Amerikai Egyesült Államok agrárminisztériuma (USDA) 2014-ben a tejtermelés 2,4, 2015-ben 2,9 százalékos növekedését valószínűsíti az USA-ban. Az ABARES várakozásai szerint Ausztráliában a tejkibocsátás várhatóan 1,9 százalékkal emelkedik a 2014/2015. gazdasági évben az előzőhöz képest.

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

| Megnevezés                                | 2013. június | 2014. május | 2014. június | HUF/kg                                      |  |
|---|--------------|-------------|--------------|---|--|
|   |              |             |              | 2014. június/<br>2013. június<br>(százalék) | 2014. június/<br>2014. május<br>(százalék) |
| Nyerstej termelői átlagára Magyarországon | 92,60        | 104,97      | 102,96       | 111,2                                       | 98,1                                       |
| Nyerstej kiviteli ára Magyarországon      | 111,74       | 99,52       | 109,54       | 98,0  | 110,1                                      |
| Azonnali (spot) piaci ár Verona           | 128,13       | 113,36      | 125,50       | 98,0  | 110,7                                      |
| Azonnali (spot) piaci ár Lodi             | 130,17       | 108,79      | 126,27       | 97,0  | 116,1                                      |

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

A Budapesti Nagyban Piac zöldségkínálatát a 27. héten még bőségesebb import felhozatal jellemezte, amely a 28. hétre jelentősen lecsökkent. A hazai fajok mellett ekkorra csak a fűrtös és a koktél paradicsom, a lencse, a padlizsán, valamint a sárga- és a görögdinnye szerepelt a választékban.

A belföldi gömb és fűrtös típusú paradicsom termelői ára a 28. héten átlagosan 119 százalékkal haladta meg a tavalyi év azonos hetében mért árat. Az előbbi mérettartománytól függően 325-345 forint/kg, az utóbbi 400-420 forint/kg közötti áron várt eladásra.

Szakértők szerint a hazai görögdinnye termőterülete és termésmennyisége egyaránt nő 2014-ben az előző évihez képest. A gömb-csíkos típust 80, a gömb-sötétzöldet 120 forintért értékesítették kilogrammonként a 28. héten a Budapesti Nagyban Piacon. Mindét típus termelői ára alacsonyabb volt az egy évvel korábbinál. A Görögországból és az Olaszországból származó görögdinnyét 100 forint/kg körüli áron kínálták.

A belföldi fehér (95 forint/kg) és vörös (140 forint/kg) káposzta ára 14, illetve 30 százalékkal elmaradt a 2013. 28. hetében jellemzőtől. A kelkáposzta 28. heti 135 forint/kg termelői ára több mint 16 százalékkal, a brokkoli 300 forint/kg ára 22 százalékkal, a kínai kel 160 forint/kg ára 16 százalékkal múlta alul a tavalyi év azonos hetének átlagárát.

Július első heteiben került piacra a hazai szilvafajták közül a Cacanska rana és a ringló típus, illetve megjelent a nyári alma és a szeder is. A belpiaci nektarint 255 forint, a szamócát 910 forint, a piros ribizskét 600 forint, a málnát 1020 forint leggyakoribb áron értékesítették kilogrammonként a 28. héten.

Az ENSZ Élelmezési és Mezőgazdasági Szervezetének (FAO) adatai szerint Magyarország a világ hetedik legnagyobb **meggy**termelője, az EU-n belül pedig a második helyet foglalja el. Magyarországon a meggy termése 52-78 ezer tonna között mozgott az elmúlt öt évben. A kedvező időjárásnak és az enyhe télnek köszönhetően a szakértők bőséges termést becsültek 2014-re. A szárazság miatt az ipari meggy aránya emelkedett, felesleg keletkezett a piacon, ami lényegesen alacsonyabb felvásárlási árakhoz vezetett az elmúlt évekhez képest. A piaci nyomás enyhítése érdekében a többletermés feldolgozása és feldolgozva történő tárolása indokolt, hiszen így marad idő, illetve lehetőség piacokat keresni a terméknek. A piaci zavarok kezelése érdekében a Földművelésügyi Minisztérium 800 millió forint támogatást nyújt 10-15 ezer tonna meggy feldolgozásához, és további 30 millió forintot a piacról történő ideiglenes kivonásához.

A Budapesti Nagyban Piacon a korai meggyfajták a 22. héten jelentek meg 575 forint/kg termelői áron. A meggy termelői ára átlagosan 14 százalékkal volt alacsonyabb (351 forint/kg) a 22-28. héten az elmúlt év azonos időszakához képest. Az árkülönbég a 27-28. héten már elérte, sőt meghaladta az 50 százalékot az előző esztendő azonos heteihez viszonyítva. A leghosszabb ideig az Érdi fajta szerepelt a kínálatban, amelynek leggyakoribb termelői ára a 23. heti 600 forint/kg-ról a harmadára (200 forint/kg-ra) zuhant a 28. hétre. Az Újfehértói fajta a korábbi évekhez képest lényegesen alacsonyabb (160-190 forint/kg) áron szerepelt a kínálatban.

A budapesti fogyasztói piacokon a 22. héten 1280 forint/kg áron jelent meg a magyarországi korai meggy. A belföldi kínálat bővülésével a 28. hétre 250-350 forint/kg-ra csökkent a fogyasztói ára.

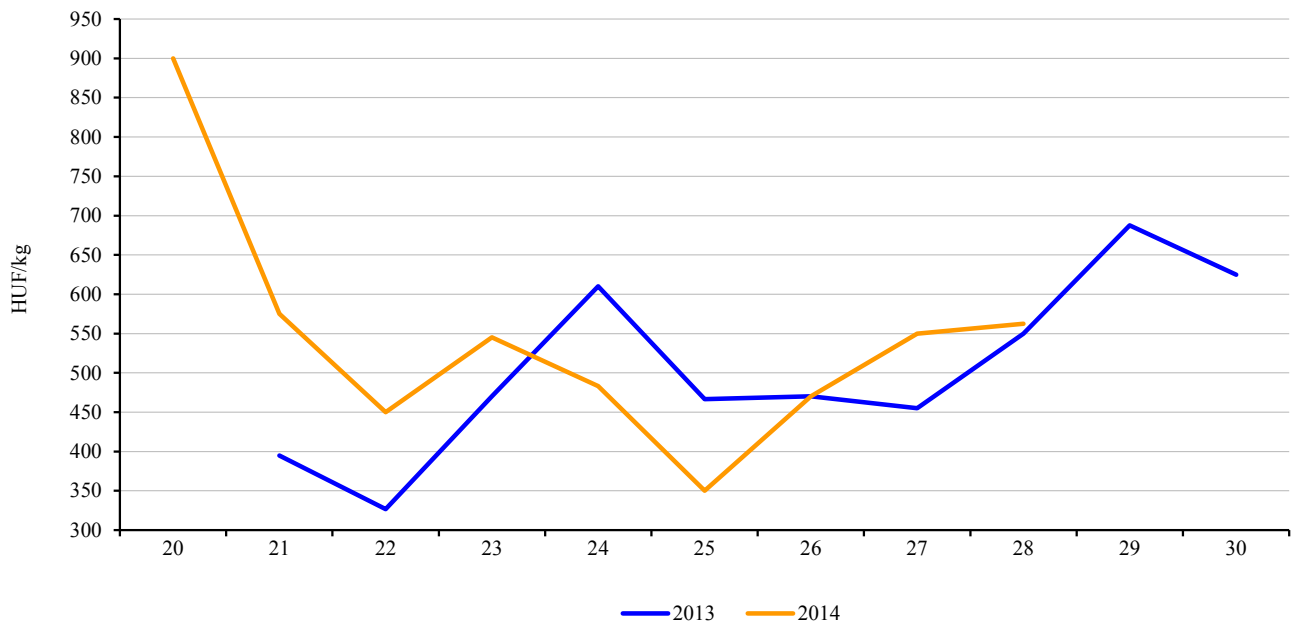
## Néhány belföldi zöldségféle és gyümölcs leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon

| Megnevezés         | 2013. 1-28. hét | 2014. 1-28. hét | HUF/kg  |
|--------------------|-----------------|-----------------|---|
|                    |                 |                 | 2014. 1-28. hét/<br>2013. 1-28. hét<br>(százalék) |
| Burgonya           | 128             | 112             | 87,5  |
| Vöröshagyma        | 100             | 115             | 115,0   |
| Fejes káposzta     | 88              | 76              | 86,3  |
| Sárgarépa          | 122             | 98              | 80,3  |
| Petrezselyemgyökér | 363             | 470             | 129,4   |
| Alma               | 179             | 173             | 96,6  |

Forrás: AKI PÁIR

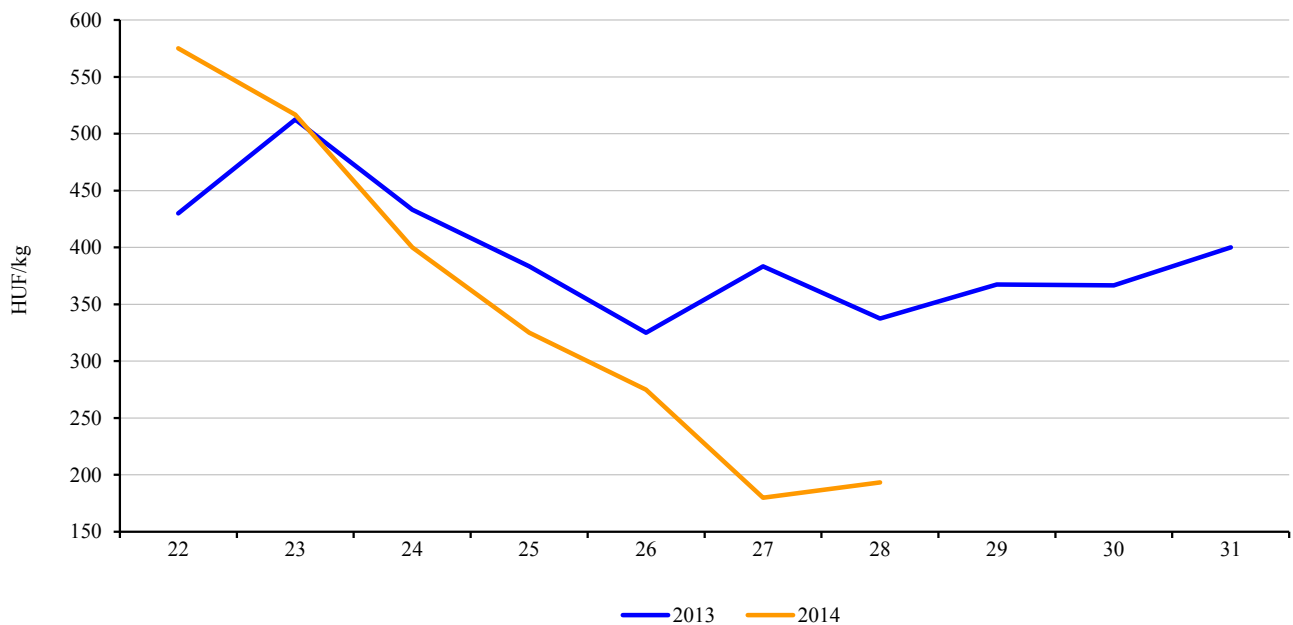


### A belföldi cseresznye leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2013-2014)



Forrás: AKI PÁIR

### A belföldi meggy leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2013-2014)



Forrás: AKI PÁIR

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 2630 millió eurót, behozatalának értéke 1578 millió eurót ért el 2014 első négy hónapjában. Az export értéke 3 százalékkal, az importé 8 százalékkal volt magasabb, mint 2013 első négy hónapjában. Az agrár-külkereskedelem 1052 millió eurós aktívuma 33 millió euróval maradt el a bázisidőszakban elért szinttől. 2014 első négy hónapjában a gabonafélék és a húsfélék biztosították a legnagyobb exportárbevételt.

A kukoricaexport volumene az előző évi szinthez képest megduplázódott. Míg 2013-ban januártól áprilisig havonta kb. 150 ezer tonna kukoricát vittünk ki, 2014 ugyanezen időszakában havonta 300 ezer tonnát. Az export átlagár azonban lényegesen (25-30 százalékkal) alacsonyabb, mint egy évvel korábban, így az árbevétel nem nőtt a volumen arányában, csak másfélszerese az egy évvel ezelőttinek.

A búzaexport volumene is meghaladta az előző évi szintet, de csak 14 százalékkal vittünk ki többet, mint tavaly. Az exportár átlagosan 20 százalékkal alacsonyabb, mint a bázis időszakban, így az exportvolumen emelkedése nem kompenzálta az árcsökkenést és az exportérték 10 százalékkal kevesebb volt, mint egy éve.

A baromfi-hús exportértéke a vizsgált időszakban elsősorban a magasabb exportárnak köszönhetően emelkedett, mert az exportvolumen alig haladta meg a tavalyit. A behozatal erősebben nőtt, mind a volumen (+10 százalék), mind az ár (+20 százalék) meghaladta a bázisidőszak szintjét.

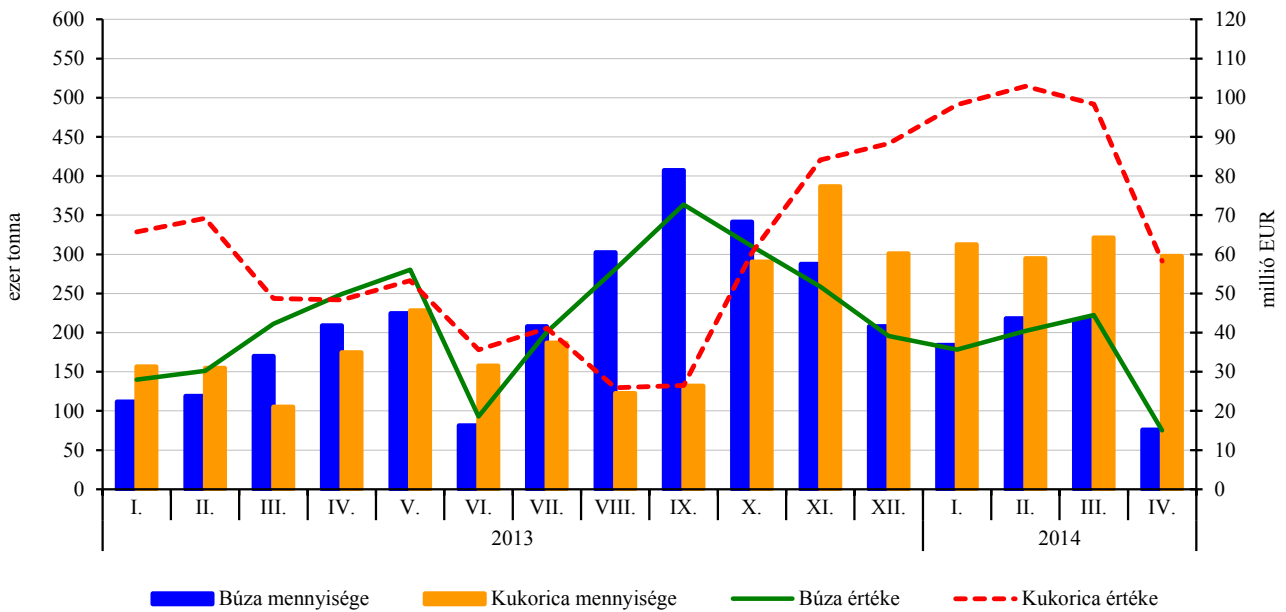
A sertéshús kivitt mennyisége közel 10 százalékkal több volt 2014 első négy hónapjában, mint 2013 azonos időszakában. Az összesen 48 ezer tonna exporttal szemben 47 ezer tonna import volt, míg egy éve az export- és az importvolumen azonos volt. Az exportérték mindkét időszakban magasabb volt, mint az import, mivel az exportban az „értékesebb” termékek felé billen a mérleg.

## Az élelmiszer-gazdaság külkereskedelmének alakulása

| Megnevezés   | Export                                    |   |                       | Import                                    |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|---|---|-----------------------|
|  | 2013.<br>január-<br>április<br>millió EUR | 2014.<br>január-<br>április<br>millió EUR | változás,<br>százalék | 2013.<br>január-<br>április<br>millió EUR | 2014.<br>január-<br>április<br>millió EUR | változás,<br>százalék |
| I. áruosztály: Élő állatok, állati termékek  | 568                                       | 586                                       | 103,1                 | 335                                       | 347                                       | 103,6                 |
| ebből: élő sertés  | 39  | 26  | 68,1                  | 25  | 27  | 106,4                 |
| sertéshús  | 97  | 110                                       | 112,4                 | 91  | 87  | 95,6                  |
| baromfi-hús  | 143                                       | 155                                       | 108,4                 | 19  | 25  | 132,6                 |
| tej  | 57  | 62  | 109,8                 | 19  | 17  | 89,4                  |
| II. áruosztály: Növényi termékek   | 756                                       | 850                                       | 112,4                 | 370                                       | 438                                       | 118,5                 |
| ebből: búza  | 150                                       | 136                                       | 90,2                  | 5   | 8   | 140,2                 |
| kukorica   | 232                                       | 358                                       | 154,2                 | 42  | 80  | 192,2                 |
| repce  | 32  | 27  | 84,1                  | 24  | 11  | 47,4                  |
| napraforgó   | 116                                       | 101                                       | 87,2                  | 38  | 36  | 92,8                  |
| III. áruosztály: Állati és növényi zsír és olaj; ezek bontási terméke; elkészített ételzsír; állati és növényi eredetű viasz | 196                                       | 157                                       | 80,2                  | 72  | 71  | 99,0                  |
| ebből: napraforgó olaj   | 166                                       | 136                                       | 82,4                  | 4   | 5   | 117,9                 |
| margarin   | 3   | 2   | 78,8                  | 18  | 21  | 114,1                 |
| IV. áruosztály: Élelmiszer-készítmények; italok, alkoholtartalmú folyadékok és ecet; dohány és elkészített dohánypótlók      | 1 025                                     | 1 037                                     | 101,2                 | 684                                       | 722                                       | 105,6                 |
| ebből: cukor   | 42  | 20  | 47,9                  | 45  | 52  | 113,9                 |
| csokoládé  | 42  | 39  | 93,3                  | 56  | 65  | 117,4                 |
| állati takarmány   | 178                                       | 201                                       | 112,9                 | 46  | 46  | 100,2                 |
| Összesen   | 2 545                                     | 2 630                                     | 103,3                 | 1 460                                     | 1 578                                     | 108,1                 |

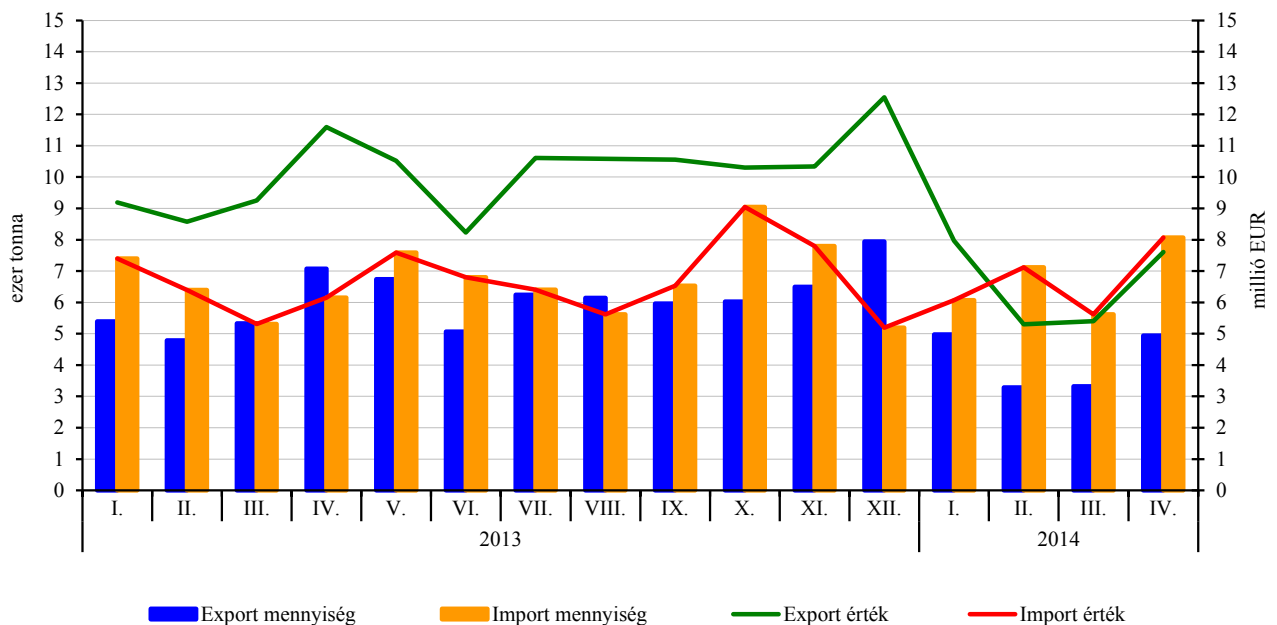
Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

## 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 műtrágyák iránti kereslet az elmúlt félévben júniusban volt a legkisebb, kivételt képez a szuperfoszfát és a kálium-klorid. Az egykomponensű műtrágyák értékesítési ára az év első felében folyamatosan nőtt ápriliséig, majd május-júniusra megtorpantak, valamelyest csökkentek. Az összetett műtrágyáknál az ár az év első negyedévéig emelkedett, majd szép lassan apadni kezdett (kivételt képez az NPK 15-15-15, amelynek átlagára májusban emelkedett).

A növényvédő szerek piaca júniusban viszonylag csendes volt, az első öt hónaphoz képest csak a Reglone Air, a Pictor SC 1 és a Force 1,5G került nagyobb tételekben eladásra. A megfigyelésünk alá tartozó növényvédő szerek értékesítési ára nem érzékeny a kereslet-kínálat

egyensúlyára, kivételt képez a Monsoon és a Reglone Air. Ennél a kettő szernél megállapítható, hogy az árait elsősorban a kereslet mozgatja.

A mezőgazdasági erő- és munkagépek piacán az elmúlt félévben a következő tendenciák figyelhetők meg: a kis teljesítmény kategóriás traktoroknál az értékesítési átlagár februárt kivéve kis mértékben, de folyamatosan nőtt. A munkagépek esetében a kukorica vetőgép átlagárán mutatkozik meg leginkább a szezonális, a kereslet növekedésre nőtt az ár, majd csökkent a vetési idő befejeztével. A műtrágyaszóró (függesztett) gépek átlagára a legkiegyenlítettebb, míg a váltvaforgató eke és a talajlazító esetében az átlagárak rendkívül hektikusan mozognak.

## Egyes mezőgazdasági inputok átlagárának és eladott mennyiségének alakulása

| Megnevezés                            | 2014. május  | 2014. június | 2014. június/<br>2014. május<br>(százalék) |
|---------------------------------------|--------------|--------------|--|
| Műtrágyafélék (HUF/tonna)             |              |              |  |
| Ammónium-nitrát (N34)                 | 87 636,0     | 88 366,3     | 100,8                                      |
| Mészammonsalétrom (MAS)               | 74 896,1     | 76 136,5     | 101,7                                      |
| Szuperfoszfát (P18-20,5)              | -            | 75 146,5     | -  |
| Kálium-klorid (K60)                   | 99 920,9     | 86 166,1     | 86,2                                       |
| MAP (NP 11:52)                        | 137 366,6    | 135 360,6    | 98,5                                       |
| NPK (15:15:15)                        | 120 171,9    | 108 186,3    | 90,0                                       |
| Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter) |              |              |  |
| PICTOR SC 1 liter (liter)             | 22 868,2     | 22 286,6     | 97,5                                       |
| FORCE 1,5 G 20 kg (kg)                | 1 827,5      | 1 850,6      | 101,3                                      |
| REGLONE AIR 5 liter (liter)           | 6 778,5      | 6 327,3      | 93,3                                       |
| PULSAR 40 5 liter (liter)             | 11 408,5     | 11 457,1     | 100,4                                      |
| LAUDIS 5 liter (liter)                | 6 778,4      | 6 804,2      | 100,4                                      |
| LUMAX SE 20 liter (liter)             | 3 096,8      | 3 205,7      | 103,5                                      |
| MONSOON 5 liter (liter)               | 5 668,3      | 5 655,8      | 99,8                                       |
| Mezőgazdasági gépek (HUF/darab)       |              |              |  |
| 67-103 KW (91-140 LE) traktor         | 16 955 309,8 | 19 892 446,4 | 117,3                                      |
| Váltvaforgató eke                     | 6 737 837,9  | 5 537 469,3  | 82,2                                       |
| Kukorica vetőgép                      | 12 111 469,9 | 10 119 116,3 | 83,5                                       |
| Műtrágyaszóró gép (függesztett)       | 2 717 391,2  | 1 878 738,8  | 69,1                                       |

Forrás: AKI ASIR

