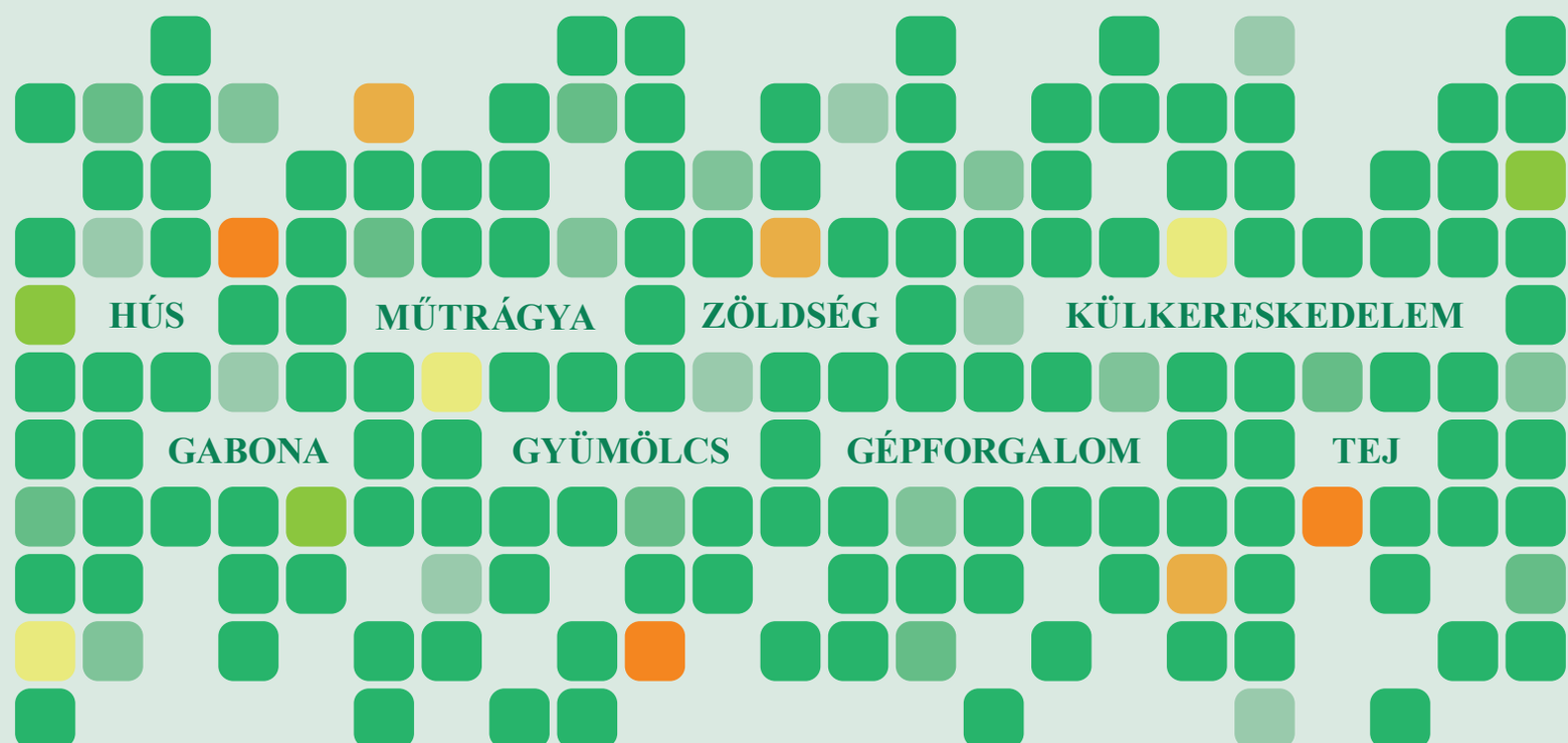


2015. JÚNIUS

AGRÁRPIACI INFORMÁCIÓK

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet havonta megjelenő kiadványa



Agrárpiaci Információk 2015. június

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.....	6
Zöldség és Gyümölcs.....	7
Külkereskedelem.....	9
Inputok	11
Dísznövénytermelés.....	12
Vetési helyzetkép	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 USA agrárminisztériumának (USDA) júniusi gabonapiaci kitekintésében közölt adatok egyelőre nem tükrözik azokat a korábbi félelmeket, amelyek szerint az *El Niño* jelenséget kísérő heves esőzések mennyiségi és minőségi kárt okozhatnak az észak-amerikai ország **búza**állományaiiban. Az ígéretes globális búzatermésről szóló hírek hatására a chicagói árutőzsdén (CME/CBOT) megtört a június eleji emelkedő trend, és a termés legközelebbi lejáratra szóló jegyzése 185 dollár (USD)/tonnára mérséklődött a hónap közepén. A jegyzésre nyomást gyakorolt továbbá, hogy a *rubel* gyengülése jelenleg kedvez az orosz exportnak, és a fekete-tengeri terményt az észak-amerikainál jóval alacsonyabb áron kínálták a világpiacon. A száraz időjárás miatti termés kiesés okozta aggodalmak hatására a termés legközelebbi határidőre vonatkozó jegyzése a párizsi árutőzsdén (Euronext/MATIF) is erősödött június első dekádjában, majd a világpiaci trendet követve 180 euró/tonna alá ereszkedett a hónap közepén. A Budapesti Értéktőzsde (BÉT) árupiaci szekciójában 48 ezer forint/tonnára emelkedett a malmi, 45,3 ezer forint/tonnára a takarmánybúza legközelebbi lejáratra szóló jegyzése (új termés) 2015. június 17-én. Az AKI PÁIR adatai szerint a fizikai piacon 52 ezer forint/tonna körüli áfa és szállítási költség nélküli termelői áron kereskedtek az étkezési búzával, miközben a takarmánybúza átlagosan 43 ezer forintért talált vevőre májusban.

Az USA-ban az *El Niño* jelenséggel járó csapadékos időjárás hátráltatta a **kukorica** vetését, ami átmeneti áremelkedést okozott a chicagói árutőzsdén június első dekádjában. Az USDA adatainak megjelenése azonban megnyugtatta a kedélyeket a piacon, és a termés júliusi jegyzése 140 dollár/tonna környékére süllyedt a hónap közepéig. A világpiaci hatások a párizsi árutőzsdére is beszűrődtek, és a termés legközelebbi lejáratra szóló jegyzése – az átmeneti erősödést követően – 163 euró/tonnára mérséklődött június közepén. A BÉT árupiaci szekciójában 41 ezer forint/tonnán jegyezték az

ótermesű takarmánykukoricát (júniusi lejárta) ugyanekkor. A takarmánykukorica termelői ára májusban is tartotta a 38 ezer forint/tonna körüli szintet az AKI PÁIR adatai szerint.

Szűkösek a **napraforgó**mag és -olajkészletek Ukrajnában és Oroszországban, aminek áremelő hatását fokozta a növényolajok nemzetközi árának növekedése. A napraforgóolaj exportára 880 dollár/tonnával (FOB) 15 havi csúcsot döntött az ukrainai kikötőkben 2015. június elején, majd – a növényolajok árának mérséklődése nyomán – 870 dollárra visszakorrigált. Erre reagált a magyarországi olajmagpiac is, és az újtermesű napraforgómag jegyzése 107 ezer forint/tonnára nőtt a BÉT árupiaci szekciójában június első felében. A változás úgy tűnik, a fizikai piacra is begyűrűzött, ahol az AKI PÁIR adatai szerint 109 ezer forint/tonnát megközelítő termelői áron cserélt gazdát az ó termés májusban. A növényolajok nemzetközi árának erősödése támaszt adott a Magyarországon előállított napraforgóolaj feldolgozó értékesítési árának emelkedéséhez, amely 15 százalékos növekedést követően 240 ezer forint/tonna körüli átlagos értékesítési áron hagyta el az olajütöket június elején.

Az európai feldolgozók nehezen jutnak ótermesű **repcemag**hoz, amit az *Oil World* szakértői részben a termelők visszafogott eladási hajlandóságával, részben pedig azzal magyaráznak, hogy a jelzethet mégis kevesebb lehet a tényleges 2014. évi termés. A repcemag és -olaj jelenleg a szójababnál és -olajnál magasabb áron értékesíthető a világpiacon. A párizsi árutőzsdén 370–375 euró/tonna között hullámozott a termés legközelebbi lejáratra szóló jegyzése június első felében. Az áremelkedés a BÉT árupiaci szekciójára is begyűrűzött, és a repcemag legközelebbi határidőre vonatkozó jegyzése 108–110 ezer forint/tonnára erősödött június közepéig. Az AKI PÁIR adatai szerint a fizikai piacon átlagosan 111 ezer forint/tonna körüli termelői áron forgott az ó termés májusban. A részletekért kattintson **IDE**.

A gabonafélék és az olajnövények termelői ára Magyarországon

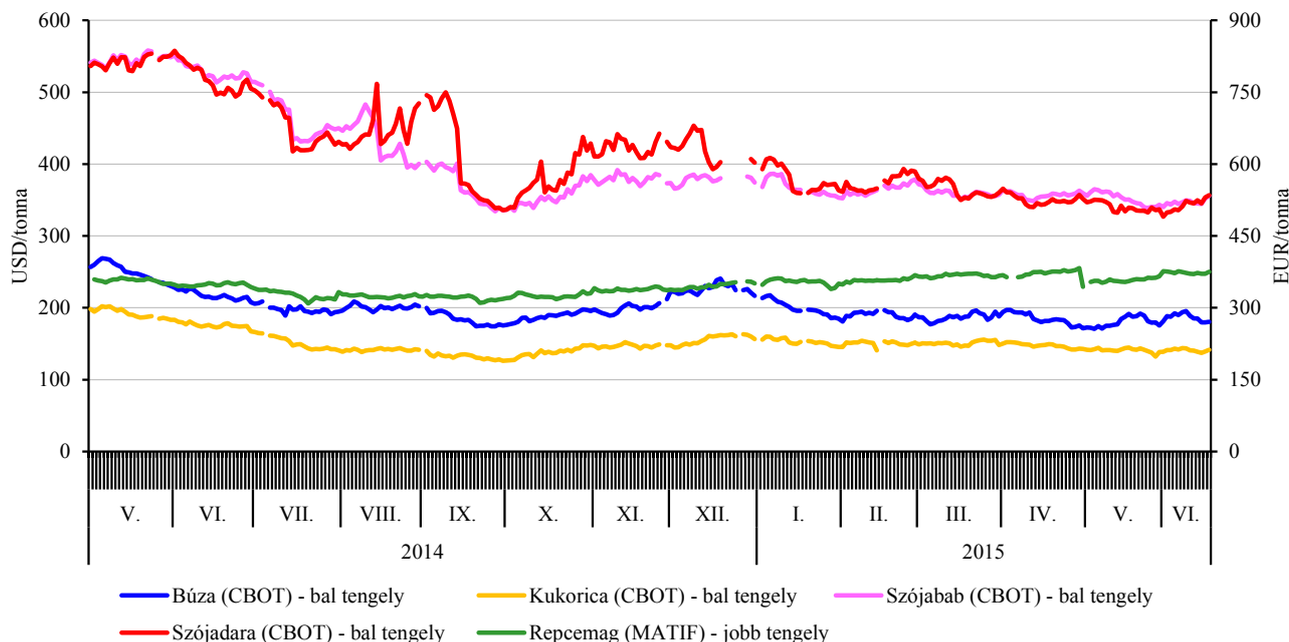
HUF/tonna

Megnevezés	2014. május	2015. április	2015. május	2015. május/ 2014. május (százalék)	2015. május/ 2015. április (százalék)
Étkezési búza	56 829	52 833	52 169	91,8	98,7
Takarmánybúza	55 820	47 728	42 902	76,9	89,9
Takarmánykukorica	50 338	38 442	38 240	76,0	99,5
Napraforgómag	102 981	107 114	108 605	105,5	101,4
Repcemag	125 261	107 041	111 140	88,7	103,8

Forrás: AKI PÁIR

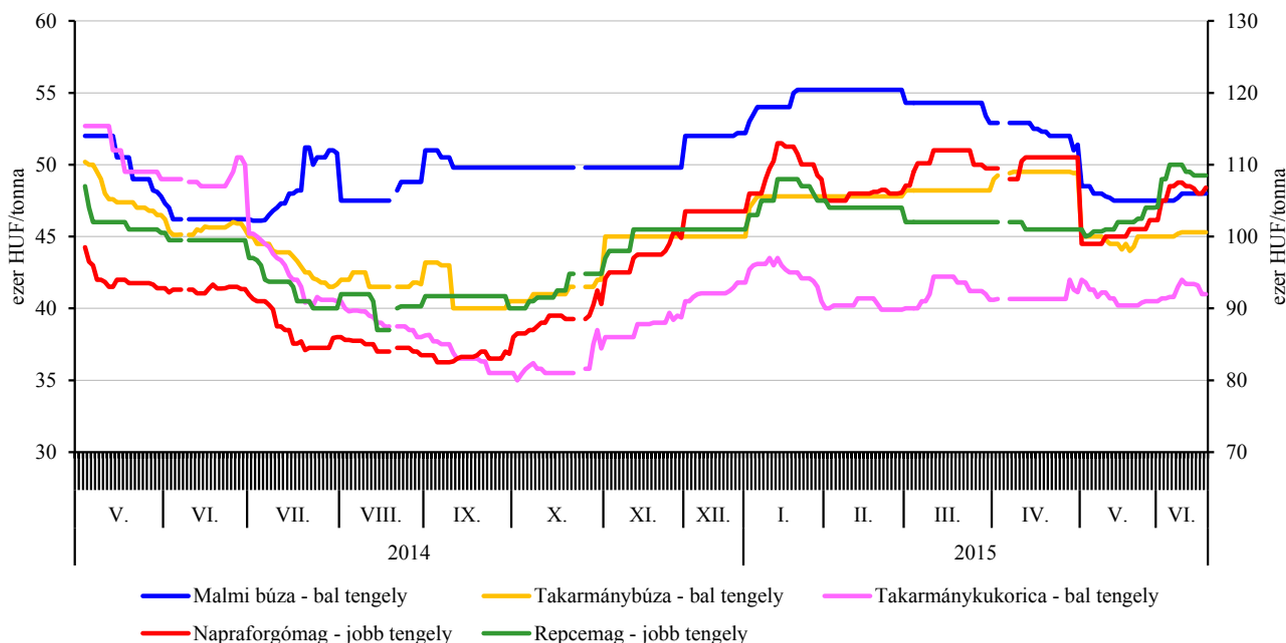
GABONA ÉS OLAJNÖVÉNY

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 1,42 euró/kilogramm hasított hideg súly volt 2015 májusában, 13,4 százalékkal csökkent az egy évvel korábbi átlagárhoz viszonyítva.

A lipcsei árutözsde a sertés júniusi és augusztusi határidőre szóló jegyzései csökkentek, a júliusi stagnált 2015 25. hetének végén az egy héttel korábbihoz képest.

A németországi szerződéses ár és a *Tönnies* felvásárlási ára 1,53 euró/kg hasított súly volt 2015 25. hetében, a *West Fleisch* pedig 1,51 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 13,2 százalékkal csökkentették áraikat 2015 25. hetében az előző év azonos hetének átlagárhoz képest. Németországban a vágóhidak átvételi árai 2,5–5 százalékkal csökkentek 2015 26. hetében az egy héttel korábbihoz viszonyítva.

Az Európai Bizottság adatai szerint az EU 6 százalékkal több sertéshúst (935 ezer tonna) értékesített a nemzetközi piacon 2015 első négy hónapjában, mint egy évvel korábban.

A *KSH* adatai alapján Magyarország élősértés-kivitele 50 százalékkal esett, míg élősértés-behozatala ugyanekkora mértékben emelkedett 2015 első negyedében az előző év azonos időszakához képest. A nemzetközi piacon értékesített sertéshús mennyisége 4 százalékkal nőtt, ugyanakkor a sertéshúsimport 3 százalékkal csökkent a megfigyelt időszakban.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint a vágósertés termelői ára 421 forint/kg hasított meleg súly volt 2015 májusában, 13,6 százalékkal csökkent egy év alatt.

A részletekért kattintson **IDE**.

Az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériumának (*USDA*) májusban megjelent jelentése alapján az USA csirkehústermelése 1,53 millió tonna körül alakult 2015 márciusában, ami 9 százalékkal ha-

ladta meg az előző év azonos időszakának kibocsátását. Ez elsősorban a madarak élősúlyának növekedésével magyarázható, amely a vágási statisztika szerint a vizsgált hónapokban 1,5 százalékkal emelkedett. A prognózis alapján az USA 2015. évi csirkehús-kibocsátása 18,1 millió tonna körül várható, ami 4 százalékkal magasabb, mint 2014-ben volt.

Az Európai Bizottság adatai szerint az egész csirke uniós átlagára 188,3 euró/100 kg volt 2015 májusában, ez 3,4 százalékkal maradt el az előző év azonos időszakának átlagárától.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint Magyarországon a vágócsirke termelői ára 264 forint/kg volt 2015 májusában, 4,6 százalékkal múlta alul az előző év azonos hónapjának átlagárát. A részletekért kattintson **IDE**.

Az Európai Bizottság adatai alapján a Közösségben az étkezési tojás átlagára 116,4 euró/100 kg volt 2015 májusában, ami 3,4 százalékos csökkenést jelentett egy év alatt.

Magyarországon az étkezési tojás (M+L) csomagolóhelyi értékesítési ára 21,40 forint/db volt 2015 májusában, 3 százalékkal haladta meg a 2014. májusi átlagárát.

Az EU-ban a fiatal bika „R3” kereskedelmi osztály vágóhídi belépési ára 3,73 euró/kg hasított hideg súly volt 2015 májusában, 1,8 százalékkal nőtt az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A tehén „O3” ára 2,7 százalékkal emelkedett, míg az üsző „R3” ára 1 százalékkal csökkent a megfigyelt időszakban.

A *KSH* adatai alapján Magyarország élőmarha-exportja 4 százalékkal, élőmarha-importja 28 százalékkal nőtt a 2015. január–március közötti időszakban a 2014. január–márciusihoz képest. A marhahúsexport és a marhahúsimport egyaránt 3 százalékkal csökkent.

Az *AKI PÁIR* adatai szerint a fiatal bika termelői ára 1,5 százalékkal nőtt 2015 májusában az előző év hasonló hónapjának átlagárhoz viszonyítva. A vágótehén ára 6,8 százalékkal, a vágóüszőé 4,8 százalékkal emelkedett ugyanebben az összehasonlításban.

A vágóállatok termelői ára Magyarországon

Megnevezés	Mértékegység	2014. május	2015. április	2015. május	2015. május/ 2014. május (százalék)	2015. május/ 2015. április (százalék)
Vágósertés	HUF/kg hasított súly	487	425	421	86,4	99,2
Vágómarha	HUF/kg hasított súly	572	596	598	104,7	100,3
Vágócsirke	HUF/kg élősúly	277	260	264	95,4	101,7
Vágópulyka	HUF/kg élősúly	393	392	393	100,1	100,3
Vágóbárány	HUF/kg élősúly	814	840	695	85,5	82,8

Forrás: AKI PÁIR

Az AKI PÁIR adatai szerint Magyarországon a nyers-tej termelői átlagára 78,53 forint/kg volt 2015 májusában, ami 25 százalékos csökkenést jelent az előző év azonos hónapjához képest. A nyerstej felvásárlása 13 százalékkal nőtt ugyanebben az összehasonlításban. A zsírtartalom 0,09, a fehérjetartalom 0,05 százalékpontos mérséklődése hozzájárult a nyerstej árának 5 százalékos csökkenéséhez májusban az áprilisihoz képest.

Az olaszországi Veronában a nyerstej azonnali (spot) piaci ára áfa nélkül, szállítási költséggel a 20. és a 25. hét között 5 százalékkal 33,5 euró/100 kg-ra nőtt. Magyarországon a nyerstej kiviteli ára 68,48 forint/kg volt 2015 májusában, egy év alatt 31 százalékkal esett, és 13 százalékkal maradt el a belpiaci ártól. A nyerstej kiszállítása 11 százalékkal nőtt a vizsgált időszakban, ezen belül a termelők és a kereskedők 14 százalékkal kevesebb, míg a feldolgozók 77 százalékkal több nyerstejet exportáltak.

Az EU-ban az utolsó, 2014/2015. tejkvótaévben (április 1.–március 31.) a tejfelvásárlás 3 százalékkal emelkedett az előzőhöz viszonyítva, ami a rendszer bevezetése óta a tejkvóta túllépése után fizetendő legnagyobb büntetőilletéket eredményezte. Az Európai Bizottság becslése szerint a tejtermelőknek 441 millió eurót, az előző kvótaévinél 8 százalékkal több büntetőilletéket kell fizetnie.

Az Amerikai Egyesült Államok agrárminisztériuma (USDA) májusban megjelent jelentése szerint az EU tejfelvásárlása 1,2 százalékkal 148,3 millió tonnára nőhet 2015-ben az előző évihez képest. A tejhasznú tehének száma várhatóan 0,3 százalékkal 23,6 millió egyedre emelkedik, mivel a tejtermelők nagyobb számban állítanak be elsőborjas üszőt a tejhasznú tehénállományba. Az alacsonyabb nyerstejárak ellenére sok tejtermelő várhatóan nem csökkenti a tejtermelését, mivel a tejkvóta megszüntetése miatt felvett bankhiteleket törleszteniük kell. A bőséges takarmánykínálat a tejhozam emelkedését eredményezheti 2015-ben.

Az EU sajtermelése 1 százalékkal, a vajé 2 százalékkal, a teljes tejpore 3 százalékkal, a sovány tejpore 5 százalékkal lehet több az idén az előző évihez képest. A sovány tejpore termelésének növekedését a Németországban és Franciaországban megépült porító kapacitás és az okozza, hogy a kereslet élénk az exportpiacokon és az Európai Unió ára versenyképes volt. A vaj és a sajt belpiaci fogyasztása egyaránt 1 százalékkal, a sovány tejpore 2 százalékkal, a teljes tejpore 3 százalékkal növekedhet. A teljes tejpore fogyasztásán belül különösen a csokoládé-előállítók kereslete emelkedik. A vaj fogyasztásának növekedését az okozza, hogy a pálmaj használata elleni kampányok hatására inkább vajot fognak a fogyasztók vásárolni. A teljes tejpore kivitele 3 százalékkal, a sajté 8 százalékkal, a sovány tejpore 10 százalékkal, a vajé 12 százalékkal lehet több a vizsgált időszakban. Lányhul a teljes tejpore importkereslete a világpiacon, így az export is csak kismértékben emelkedhet. Versenyképes a vaj uniós exportára a világpiacon még az USA-val szemben is, így kivitele erőteljesen emelkedhet. A sajt készlete az idei év végére várhatóan elfogy, a sovány tejpore 18 százalékkal lehet magasabb, míg a vajé 9 százalékkal csökkenhet.

A KSH adatai szerint Magyarországon a tehéntej termelése 6 százalékkal 1830 millió literre, a tejfelvásárlás 7,8 százalékkal 1470 ezer tonnára, a nyerstej kivitele 8,3 százalékkal 307 ezer tonnára emelkedett 2014-ben az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A termelés növekedését az okozta, hogy a tejhozam 4,7 százalékkal 7261 liter/tehénre javult és a decemberi tej- és kettős hasznosítású tehénállomány 2,4 százalékkal 255 ezer egyedre nőtt az egy évvel korábbihoz viszonyítva. A tejkibocsátás emelkedése az az idei év eddig eltelt időszakában tovább folytatódott, mivel a nyerstej felvásárlása az év első négy hónapjában 8,2 százalékkal nőtt a KSH adatai szerint. A részletekért kattintson **IDE**.

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

Megnevezés	2014.május	2015.április	2015.május	HUF/kg	
				2015. május/ 2014. május (százalék)	2015. május/ 2015. április (százalék)
Nyerstej termelői átlagára Magyarországon	104,97	82,84	78,53	74,81	94,80
Nyerstej kiviteli ára Magyarországon	99,52	74,92	68,48	68,81	91,41
Azonnali (spot) piaci ár Verona	113,36	102,62	99,18	87,49	96,65
Azonnali (spot) piaci ár Lodi	108,79	97,38	96,50	88,70	99,10

Megjegyzés: átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

A **Budapesti Nagybani Piac** az idei betakarítású belföldi, 40–70 mm mérettartományú barna héjú vöröshagymát 125 forint/kg, a 70 mm feletti 140 forint/kg termelői áron kínálták a 25. héten. A lila héjú típust 150 forint/kg értékesítették ugyanekkor.

A zöldbab 575 forint/kg termelői ára 5 százalékkal, a zöldborsó 220 forint/kg ára 16 százalékkal volt magasabb 2015 25. hetében az egy évvel korábbi átlagáráknál.

Egyre szélesebb a belpiaci paprikatípusok választéka, a kilogrammosan értékesített típusok termelői ára átlagosan 7 százalékkal volt alacsonyabb a 25. héten az előző év azonos hetének átlagárájánál. Legmagasabb, 920 forint/kg áron a kaliforniai paprikát kínálták, ami 30 százalékkal haladta meg a tavalyi év azonos hetében mért árat.

A köszméte/egres 588 forint/kg, a piros ribiszke 850 forint/kg, a fekete ribiszke 850 forint/kg, a málna 1750 forint/kg áron került értékesítésre a reprezentatív nagybani piacon. A szamóca 925 forint/kg termelői ára 41 százalékkal volt magasabb a 25. héten, mint az előző év ugyanezen hetében.

A cseresznyefajták közül a Germersdorfi fajtát mérettartománytól függően 650–750 forint/kg, a Szomolyai fekete fajtát 500 forint/kg, és a Van fajtát 350 forint/kg leggyakoribb áron kínálták a megfigyelt héten. A belpiaci kajszai 650 forint/kg, az őszibarack 500–620 forint/kg közötti áron szerepelt a felhozatalban a 25. héten.

A *KSH* adatai szerint Magyarországon az elmúlt években átlagosan 12,8–15,6 ezer hektáron termesztettek **zöldborsót**, és 68–100 ezer tonnát takarítottak be. A Budapesti Nagybani Piac a zöldborsó termelői ára (338 forint/kg) átlagosan 18 százalékkal magasabb volt 2015 20–25. hetén az előző év azonos időszakának átlagárához képest.

A zöldborsókonzerv-kivitel – a csemegekukorica-konzerv mellett – meghatározó eleme annak, hogy a

zöldség- és gyümölcskészítmények külkereskedelmi egyenlege Magyarországon pozitív volt 2014-ben. Mindez annak ellenére igaz, hogy a zöldborsókonzerv külkereskedelmi aktívuma 16,9 milliárd forintra mérséklődött 2014-ben az előző évihez viszonyítva. A kivitelünk volumenben 10 százalékkal 65,5 ezer tonnára, értékben 4 százalékkal 17,6 milliárd forintra csökkent 2014-ben az egy esztendővel korábbihoz képest. Az oroszországi embargó a zöldborsókonzervre nem vonatkozott, így bár csökkent az Oroszországba irányuló kivitel, de a teljes kiszállított mennyiségen belüli részarány (34 százalék) nem változott 2014-ben a megelőző évihez viszonyítva. Oroszország az összes zöldborsókonzerv-importjának 42 százalékát szerezte be Magyarországtól az elmúlt években. A konzerv zöldborsó kivitele 20 százalékkal (11,3 ezer tonnára) csökkent 2015 első negyedévében az előző esztendő hasonló időszakához képest.

A fagyasztott zöldborsó külkereskedelmi aktívuma 2,72 milliárd forintra esett 2014-ben az előző évihez viszonyítva. A kivitelünk volumenben 11 százalékkal 13,8 ezer tonnára, értékben 5 százalékkal 3,39 milliárd forintra csökkent a vizsgált időszakban. Az idei év első negyedévében a kivitel 40 százalékkal (4,39 ezer tonnára) nőtt, a behozatal – elsősorban Lengyelországból – 30 százalékkal 2,9 ezer tonnára csökkent 2014 azonos időszakához képest.

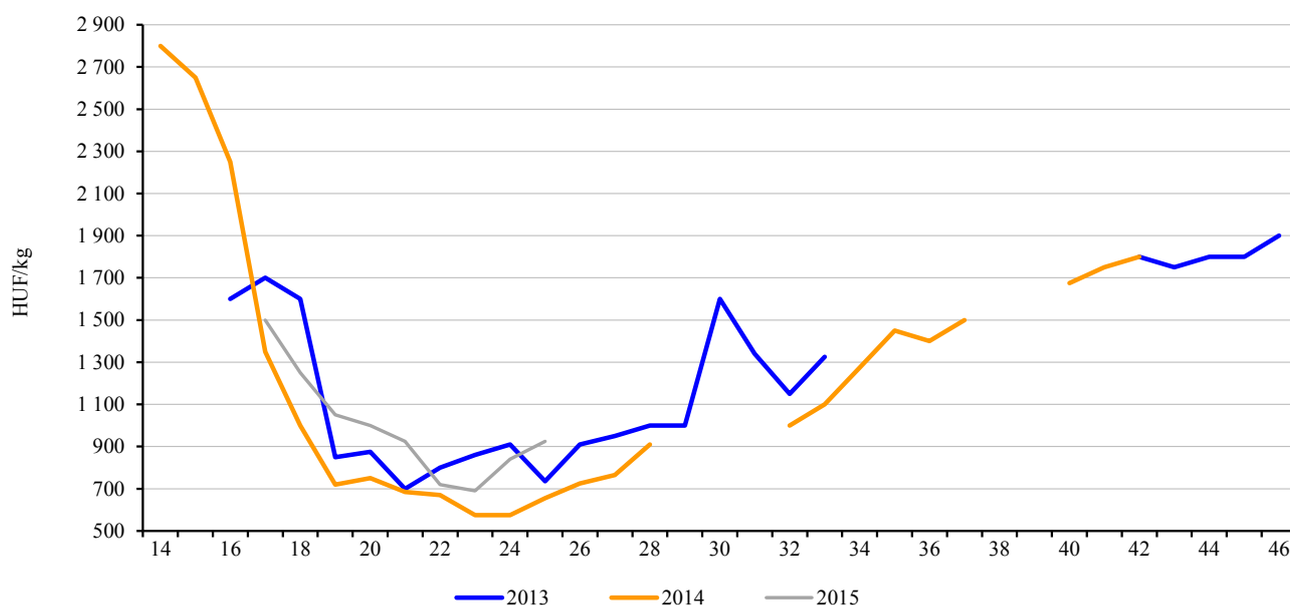
A friss vagy hűtött zöldborsó külkereskedelmi aktívuma 44,2 millió forintra romlott 2014-ben az előző évihez viszonyítva. Ennek oka, hogy a behozatal értéke nagyobb arányban (74 százalékkal) nőtt. A magyarországi friss zöldborsó legnagyobb felvásárlója Lengyelország volt tavaly. Az idei év első három hónapjában a kivitel 150 százalékkal 136 tonnára emelkedett, ugyanakkor a behozatal 39 százalékkal 65 tonnára csökkent 2014 azonos időszakához képest.

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

Megnevezés	2014. 1–25. hét	2015. 1–25. hét	HUF/kg
			2015. 1–25. hét/ 2014. 1–25. hét (százalék)
Burgonya	114	88	77,1
Vöröshagyma	115	79	68,6
Fejes káposzta	73	112	153,4
Sárgarépa	97	141	145,3
Petrezselyemgyökér	467	484	103,6
Alma	171	160	93,5

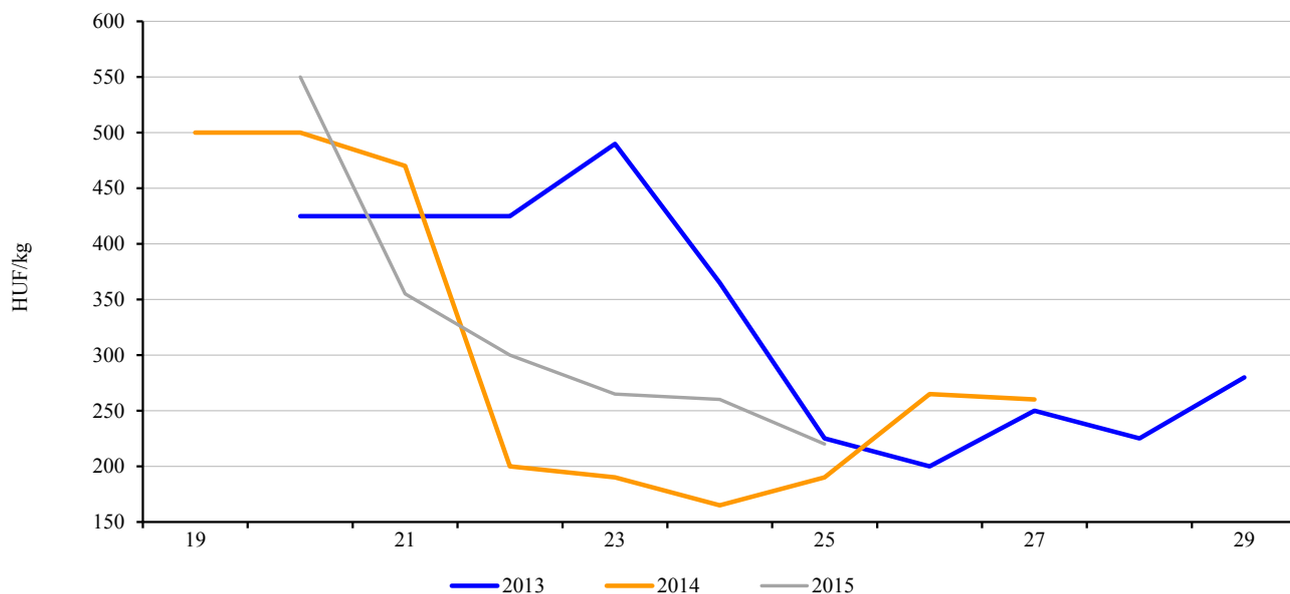
Forrás: AKI PÁIR

A belföldi szamóca leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2013–2015)



Forrás: AKI PÁIR

A belföldi zöldborsó leggyakoribb bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2013–2015)



Forrás: AKI PÁIR

A mezőgazdasági- és élelmiszeripari termékek kivitele 1971 millió eurót, behozatala 1222 millió eurót tett ki 2015 első negyedében. Az agrár-külkereskedelmi forgalom 749 millió euró aktívumot eredményezett. A kivitel értéke 0,6 százalékkal elmaradt a 2014 első negyedévi értéktől, míg a behozatal értéke 5,0 százalékkal magasabb volt, így az egyenleg 8,5 százalékkal kevesebb, mint egy évvel korábban.

A nemzetgazdasági export 7,7 százalékkal, az import 5,7 százalékkal emelkedett. A mezőgazdasági- és élelmiszeripari termékek részesedése a teljes nemzetgazdasági exportból 2015 első negyedében 8,8 százalék, az importból 6,2 százalék volt.

Az élő sertés exportvolumene a felére zuhant, behozatala másfélszeresére bővült 2015 január-márciusában, 2014 azonos időszakához mérten. Az export átlagár 7, az import 20 százalékkal csökkent. Három hónap alatt 6 ezer tonna élő sertést vittünk ki és 17 ezer tonnát hoztunk be. Az élő sertés külkereskedelmi forgalmának változása a sertésvágásokban is megmutatkozik.

A 2015 január-márciusi időszakában 16 ezer tonnával több sertést vágtak le, mint 2014 első három hónapjában, és az import aránya 13 százalék volt. A sertéshús kivitel 1,2 ezer tonnával több, a behozatal 1,1 ezer tonnával kevesebb, mint egy éve. A baromfi-hús exportvolumene mérsékelten emelkedett, de az importvolumen csak háromnegyede volt az egy évvel korábbinak. A tej exportvolumene 10 százalékkal nőtt, de az átlagár 17 százalékkal esett, a behozott mennyiség is emelkedett 8 százalékkal, az import átlagár mérsékeltebben csökkent.

A búzakivitel 37 százalékkal kevesebb, a kukorica-kivitel 36 százalékkal több volt, mint egy éve. Idén márciusban 487 tonna kukorica kiszállítására került sor. A repce exportvolumene 77 százalékkal nőtt, de a napraforgómag és a napraforgómag-olaj kivitele több mint 10 százalékkal csökkent.

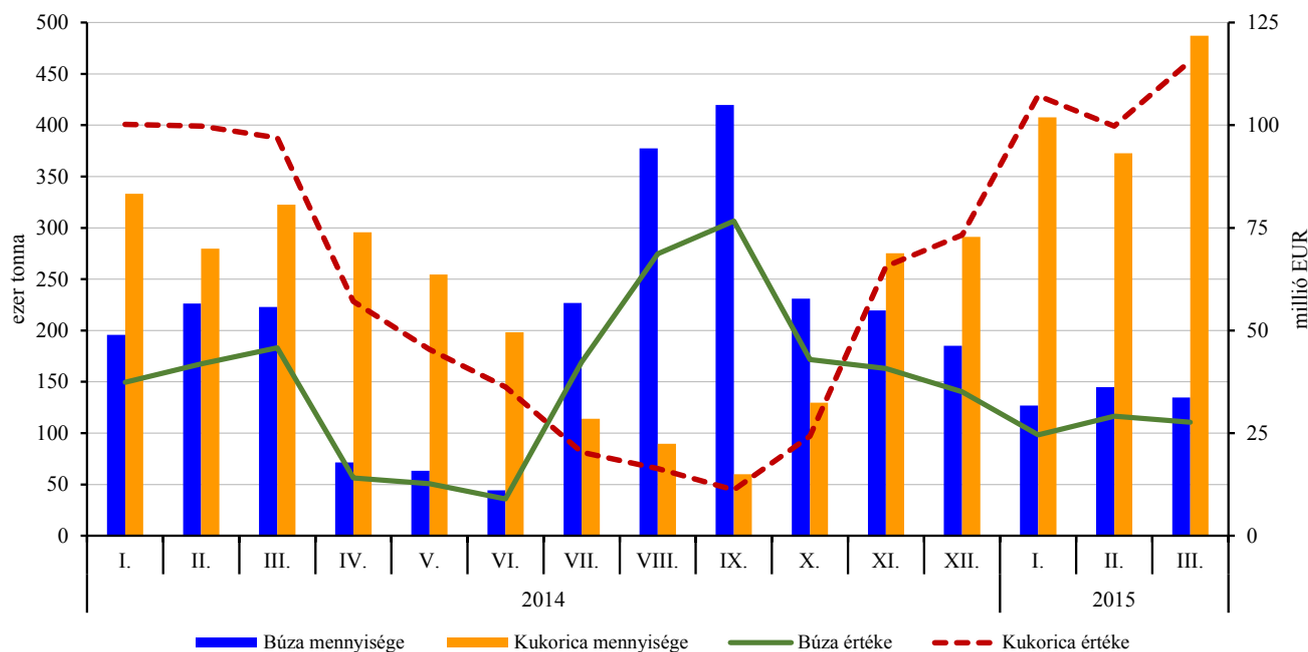
A cukor exportvolumene közel 20, az import közel 30 százalékkal csökkent, de az átlagárak is alacsonyabbak, mint egy évvel ezelőtt.

Az élelmiszer-gazdaság külkereskedelmének alakulása

Megnevezés	Export			Import		
	2014. január-március (millió EUR)	2015. január-március (millió EUR)	változás (százalék)	2014. január-március (millió EUR)	2015. január-március (millió EUR)	változás (százalék)
I. áruosztály: Élő állatok, állati termékek	412	403	97,8	259	258	99,4
ebből: élő sertés	19	9	46,8	22	25	118,0
sertéshús	73	75	102,7	66	62	94,3
baromfi-hús	111	112	100,7	16	15	94,6
tej	48	41	86,0	15	14	94,2
II. áruosztály: Növényi termékek	700	704	100,5	324	343	105,7
ebből: búza	125	81	65,1	5	9	190,3
kukorica	297	323	108,7	63	48	76,4
repce	24	33	140,1	6	5	80,4
napraforgó	88	82	92,7	31	39	128,7
III. áruosztály: Állati és növényi zsir és olaj; ezek bontási terméke; elkészített ételzsír; állati és növényi eredetű viasz	120	110	92,0	49	49	101,6
ebből: napraforgó olaj	103	95	92,1	3	5	169,6
margarin	2	2	137,7	15	15	105,4
IV. áruosztály: Élelmiszer-készítmények; italok, alkoholtartalmú folyadékok és ecet; dohány és elkészített dohányipótlók	750	754	100,4	531	571	107,6
ebből: cukor	12	7	59,3	47	29	60,4
csokoládé	31	34	109,3	52	52	100,0
állati takarmány	152	151	99,7	35	44	126,6
Összesen	1 983	1 971	99,4	1 163	1 222	105,0

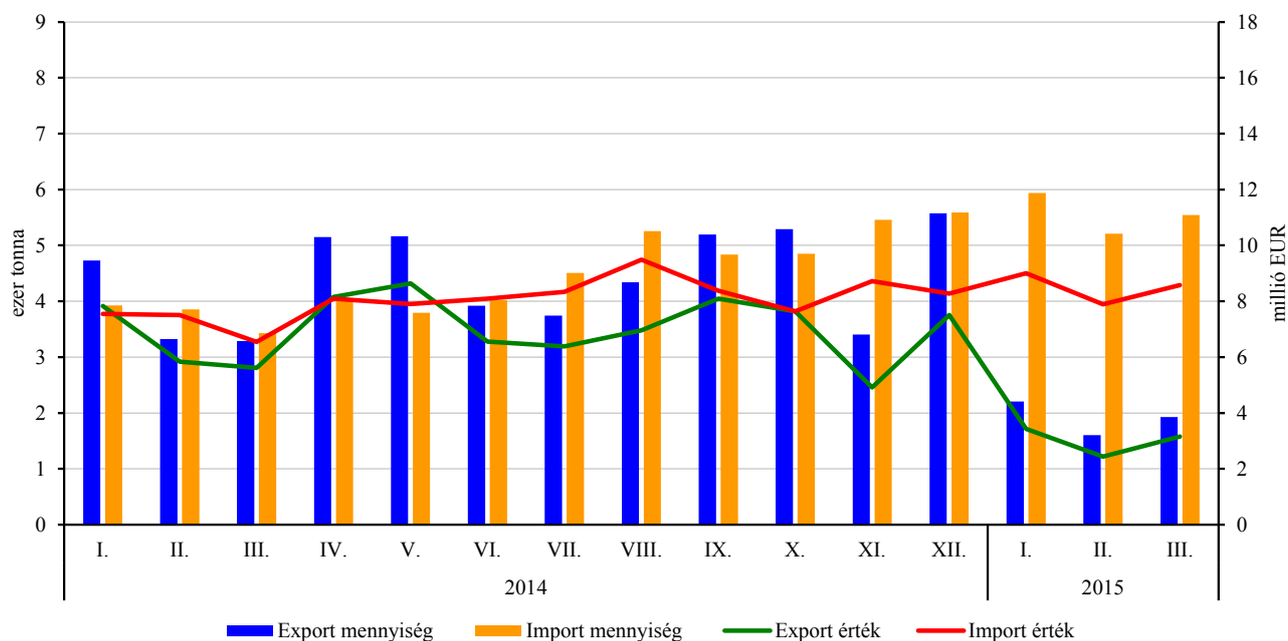
Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

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

2015 májusában a talajerő-utánpótlásra szolgáló hatóanyagok iránti kereslet alábbhagyott az előző hónapokhoz képest, egyedül mészammon-salétromból vásároltak 10 ezer tonnánál többet, mint az előző hónapban. A műtrágya kereskedelemben csendes időszak következik, a nyári hónapokban viszonylag alacsony a granulátumok iránti kereslet. Az értékesítési átlagárak a két legkeresettebb műtrágya esetében (ammónium-nitrát, MAS) valamelyest csökkentek májusban, az előző hónaphoz képest. A jellemzően kisebb forgalmú granulátumok – a szuperfoszfát, a MAP, és az NPK (15:15:15) – átlagára közel 2 százalékkal nőtt, míg a kálium-kloridé 10 százalékkal emelkedett.

A növényvédő szerek piacán a kukorica gyomirtó szerek iránt nőtt a kereslet. A Laudis, Lumax, Monsoon szerekből a 2015 áprilisában értékesített mennyiség közel kétszeresét forgalmazták májusban. A tavaszi vetésű növények kezelésére alkalmazott szerek közül még a napraforgó gyomirtók forgalma nőtt intenzíven. Az elmúlt két-három hét nedvesebb időjárása kedvezett a gyomok szaporodásához. A tavaly májusban felhasz-

nált mennyiségeket alapul véve a kukorica esetében hasonlóan alakultak a gyomosodási mutatók, azonban a napraforgó esetében az ideai számok alapján 2015 májusában kétszer akkora mennyiséget használtak fel állománykezelésre, mint tavaly ilyenkor. Az értékesítési árak alig változtak idén májusban az előző hónaphoz viszonyítva, csak a Lumax ára emelkedett közel 8 százalékkal egy hónap alatt.

A mezőgazdasági erő- és munkagépek forgalma a tárgy hónapban alacsony szinten mozgott, egy évvel korábban közel háromszor annyi gépet vásároltak a gazdák, mint idén májusban. Ennek egyik oka, hogy az elmúlt hónapban kifutott a kertészeti géptámogatás, így sokan kivárnak a traktor-vásárlással.

A munkagépek eladási mutatói alapján az tapasztaltuk, hogy kevesebb, de nagyobb értékű gépet értékesítettek májusban, mint az előző hónapban. Így az értékesítési átlagárak az előző hónaphoz képest májusban erősen emelkedtek, kivéve a műtrágyaszóró gépeket (függesztett), amelyek esetében csökkent az átlagár.

Egyes mezőgazdasági inputok átlagárának alakulása

Megnevezés	2015. április	2015. május	2015. május/ 2015. április (százalék)	2015. május/ 2014. május (százalék)
Műtrágyafélék (HUF/tonna)				
Ammónium-nitrát (N34)	90 547,4	88 884,5	98,2	101,4
Mészammon-salétrom (MAS)	77 160,5	77 016,9	99,8	102,8
Szuperfoszfát (P18-20,5)	64 830,9	65 938,8	101,7	82,4
Kálium-klorid (K60)	102 532,8	113 354,5	110,6	113,4
MAP (NP 11:52)	152 253,7	99,8
NPK (15:15:15)	110 731,9	112 784,2	101,9	93,9
Növényvédő szerek (HUF/kg, HUF/liter)				
PICTOR SC 1 liter (liter)	22 981,2	22 788,9	99,2	99,7
FORCE 1,5 G 20 kg (kg)	1 946,3	1 933,8	99,4	105,8
MONSOON 5 liter (liter)	6 493,9	6533,1	100,6	115,3
PULSAR 40 5 liter (liter)	11 106,8	11 488,7	103,4	100,7
LAUDIS 5 liter (liter)	6 618,3	6 606,9	99,8	97,5
LUMAX SE 20 liter (liter)	3 239,5	3 496,7	107,9	112,9
BISCAYA 3 liter (liter)	13 908,1	13 798,4	99,2	100,9
Mezőgazdasági gépek (HUF/darab)				
67-103 KW (91-140 LE) traktor	17 639 784	18 245 203	103,4	107,6
Kukorica vetőgép	14 839 260	22 503 139	151,6	185,8
Műtrágyaszóró gép (függesztett)	1 951 338	2 821 414	143,9	103,8
Talajlazító	3 746 829	2 790 858	74,5	72,3

Forrás: AKI ASIR

DÍSZNÖVÉNYTERMELÉS

A beérkezett adatok alapján, a dísznövénytermesztésre használt terület összesen 1321 hektár volt 2014-ben, ebből a szabadföldi 1257, a fedett fűthető 52, a fedett fűtetlen terület 12 hektár. A dísznövénytermesztésre használt terület és az egyes dísznövény csoportok termesztőterületének összege között eltérés mutatkozhat, melynek oka lehet a terület pihentetése, illetve a termesztőfelület éven belüli többszörös használata, vagy az értékesítés elmaradása a növény tenyészideje, kársemeny vagy gazdasági tényezők miatt. A dísznövény csoportok közül a faiskolai növények termesztőterülete volt a legnagyobb 2014-ben. A dísznövénytermesztésre használt terület 90 százalékán folytattak faiskolai termelést, 7 százalékán vágott virág, vágott zöld termesztés, 3 százalékán cserepes, hagymás dísznövény termesztés folyt.

A faiskolai növények termesztése szinte teljesen (99,5 százalékban) szabadföldi területen történt 2014-ben, a fedett fűtetlen terület aránya mindössze 0,4 százalékot ért el. A vágott virágok területének 64 százaléka szabadföldi, 31 százaléka fedett fűthető, 5 százaléka pedig fedett fűtetlen terület volt. A cserepes növények termesztésére használt terület 14 százaléka szabadföldi, 76 százaléka fedett fűthető, és 10 százaléka fedett fűtetlen terület volt 2014-ben.

Az összes adatszolgáltató 22 százaléka kizárólag vágott virággal, szintén 22 százaléka csak cserepes, kiültetésre szánt, balkon- vagy hagymás növényekkel foglalkozott 2014-ben. A kertészetek 45 százaléka fő profilként faiskolai termelést végzett. Az adatszolgáltatók hatoda különböző csoportba tartozó dísznövényeket termelt egy gazdaságon belül.

A beérkezett adatok szerint a dísznövénytermesztés nettó árbevétele 2014-ben 8,7 milliárd forint volt, melyből a faiskolai növények árbevétele 4,4 milliárd forint (51 százalék), a vágott virág és vágott zöld termékek árbevétele 2,0 milliárd forint (23 százalék), a cserepes-, kiültetésre szánt és hagymás növényeké pe-

dig 2,3 milliárd forint (26 százalék). Az elmúlt három 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 évről-évre mérséklődött. A vágott virág és vágott zöld termékek nettó árbevétele 2014-ben meghaladta az előző évek szintjét. Az egy hektárra jutó nettó árbevétel a faiskolai termelésnél 3,8 millió forint, a vágott virágnál 21,1 millió forint volt. Az egy hektárra vetített nettó árbevétel a cserepes-, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények esetében volt a legmagasabb, közel 63 millió forint. A KSH adatai alapján a dísznövény-termékeket tartalmazó termékcsoportok (KN0601–0604) export-import egyenlege évről-évre negatív. A külkereskedelmi forgalmon belül az import aránya az utóbbi öt évben minden alkalommal 60 százalék felett volt. Dísznövény-exportunkban a faiskolai termékek aránya meghatározó, de jelentős részesedéssel bír a vágott virág is.

A friss vágott virág (KN06031) importértéke évről-évre jelentősen felülmúlja az exportértékét, és külkereskedelmi egyenlege 2014-ben tovább romlott. A vágott virág kivitele 1,2 milliárd forint árbevételt eredményezett, 18 százalékkal többet, mint 2013-ban. Az import 4,5 milliárd forintos értéke 21 százalékkal meghaladta a 2013. évit. A faiskolai termékek közül a fa és cserje-félék (KN06029045) és más gyökeres növények (KN06029049) exportja 28 százalékkal 1,7 milliárd forintra bővült, az import gyakorlatilag az egy évvel korábbi 1 milliárd forintos szinten maradt, azaz a két faiskolai csoport együttesen pozitív külkereskedelmi mérleget ért el 2014-ben.

A KSH adatai szerint a dísznövény exportunk meghatározó része – a környező országok mellett – a német piacra került. Az import túlnyomórészt Hollandiából, Németországból és Olaszországból érkezett 2014-ben.

A dísznövénytermesztés alakulása Magyarországon 2014-ben

Termékcsoport	Dísznövénytermesztő terület (m ²)			Értékesített mennyiség (darab)	Értékesítés nettó árbevétele (ezer HUF)
	szabadföldi	fűthető	fűtetlen		
Faiskola összesen	11 549 935	11 629	41 310	6 214 262	4 441 318
Vágott virág és vágott zöld	589 781	287 933	49 236	20 431 795	1 955 371
Cserepes-, kiültetésre szánt és balkonnövények, hagymás, gumós és rizómás növények	51 365	275 815	34 157	19 744 673	2 274 399
Dísznövény összesen	12 191 081	575 377	124 703	46 390 730	8 671 088

Forrás: AKI ASIR

Az operatív jelentések alapján, a tavaszi vetésű szántóföldi növények vetésterülete 2015-ben 2 millió 264 ezer hektár volt, ami 45 ezer hektárral kevesebb, mint 2014-ben. Országosan a gabonafélék vetése május 18-ig befejeződött.

Tavaszi gabonaféléket 1 millió 333 ezer hektáron vetettek, közel 60 ezer hektárral kisebb területen, mint az elmúlt évben. A kukorica vetésterülete csökkent legjobban, 50 ezer hektárral, így a tavalyinál 4 százalékkal kisebb területen, 1 millió 169 ezer hektáron vetettek kukoricát 2015-ben. A legnagyobb terület növekedés (+60 ezer hektár) a napraforgó esetében történt, így az idén 628 ezer hektáron termelnek napraforgót.

Jelentősen megnőtt a szója területe, a bázis időszakhoz képest közel kétharmaddal nagyobb területen, 67 ezer hektáron vetették. Említést érdemel, hogy a borsó és a lucerna vetésterülete 12-12 ezer hektárral (+64 és

57 százalékkal) nőtt. A szója, a borsó és a lucerna vetésterületének növekedése elsősorban a fehérje növények 2015-től életbe lépő, termeléshez kötött többlet támogatásának köszönhető. A támogatás összege várhatóan 200 euró/tonna lesz a szemes és 65 euró/tonna a szálas fehérjenövények esetében 2015-ben.

A cukorrépa területe az idén 15 ezer hektár, ugyanannyi, mint 2014-ben. A burgonya vetésterülete 14 ezer hektár, 4 ezer hektárral kisebb, mint egy évvel korábban.

Az operatív jelentések alapján, május 18-án az országban még mintegy 12 ezer hektár átnedvesedett és 17 ezer hektár belvízzel borított szántóterület volt, ahol a gazdálkodók nem tudtak vetni.

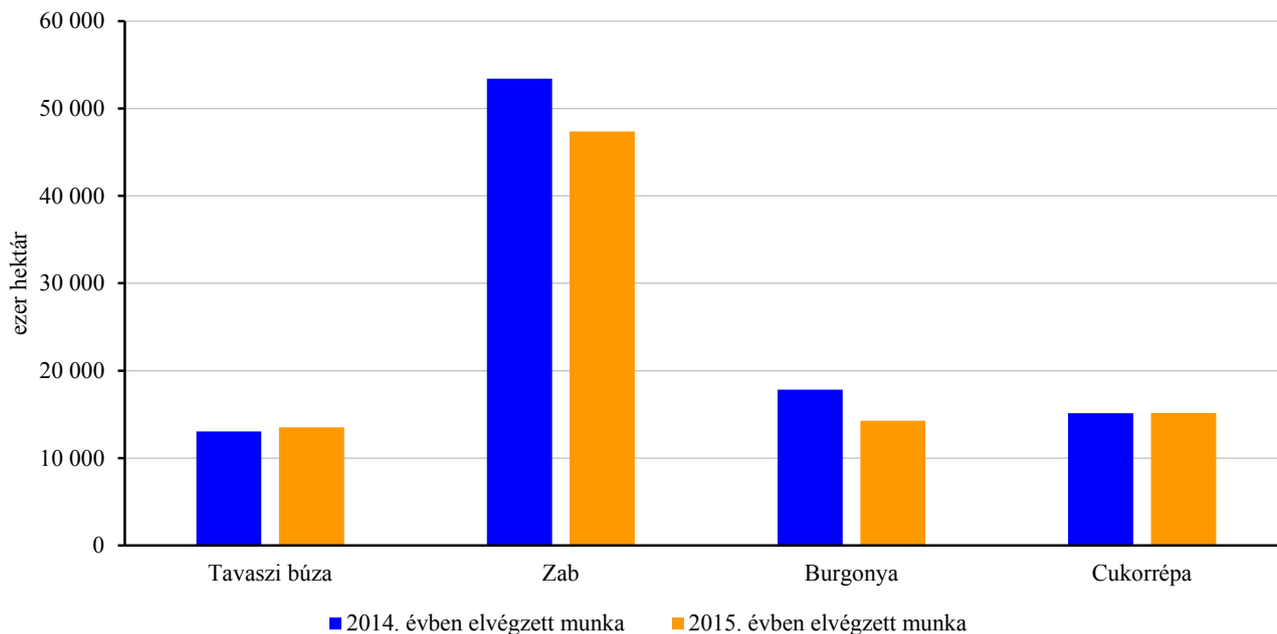
Az áprilisi csapadékhiány kedvezőtlen hatással volt a szántóföldi növények – különösképpen a repce és a kalászosok – fejlődésére, de a májusi esőzések valamelyest ellensúlyozták az áprilisi szárazságot.

Tavaszi vetések alakulása májusban

Vetésterületek	Előírányzott munka (hektár)	Elvégzett munka (hektár)	Elvégzett munka az előírányzott százalékában
Tavaszi vetés összesen	2 279 852	2 264 231	99,3
Gabonafélék vetése összesen	1 338 553	1 333 426	99,6
ebből: tavaszi búza	13 401	13 519	100,9
tavaszi árpa	90 119	88 156	97,8
kukorica összesen	1 167 883	1 168 683	100,1
Napraforgó összesen	627 823	627 606	100,0
Zöldségfélék vetése, palántázása összesen	57 861	51 369	88,8
Gyümölcsfák telepítése összesen	1 214	1 207	99,4

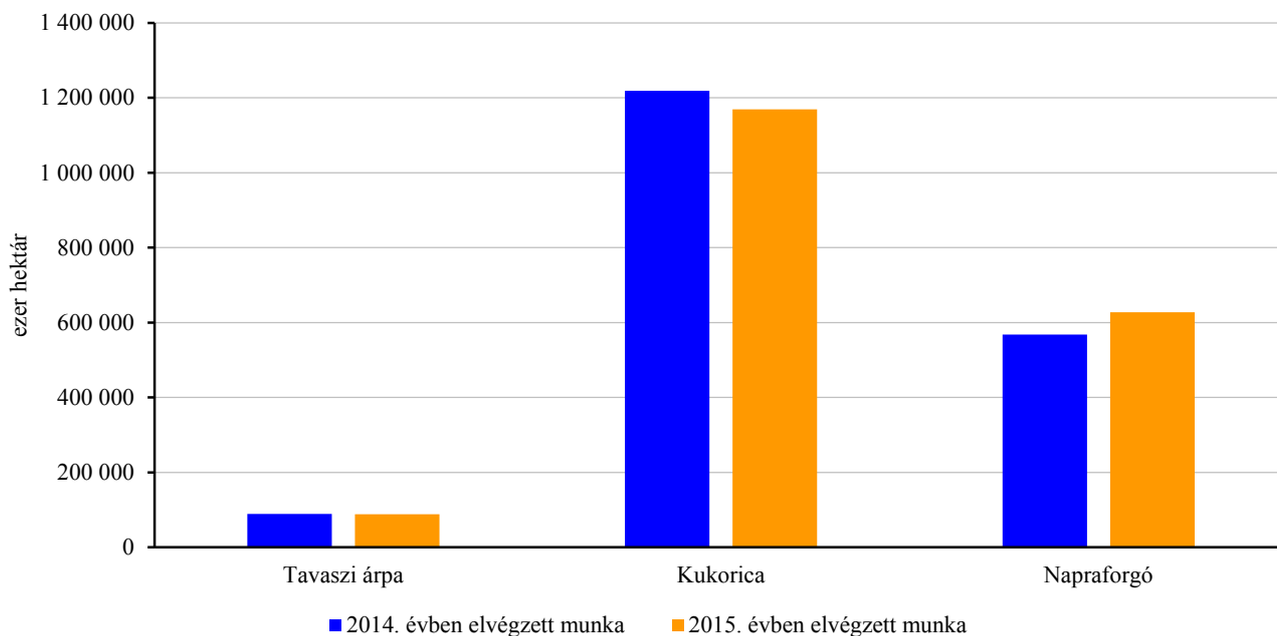
Forrás: AKI ASIR

Főbb növények vetésének alakulása 2014. és 2015. május 18-ig



Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

Főbb növények vetésének alakulása 2014. és 2015. május 18-ig



Forrás: KSH adatok alapján ASIR összeállítás

