

2024/32. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

A [Nemzeti Agrárgazdasági Kamara](#) (NAK) legfontosabb feladata, hogy hasznos és értékteremtő szolgáltatásokkal segítse tagjait. Ezek egyike piacfigyelő hírszolgálatunk, a NAK Piaci és Árinformációk.

Heti rendszerességgel frissülő összeállításunk célja, hogy hozzájáruljunk tagjaink magas színvonalú, naprakész informáltságához és ezen keresztül megalapozott üzleti döntéseihez. Kiadványunkban ágazatonként rendszerezve nyújtjuk át Önnek az adott hétre vonatkozó legfrissebb piaci és szakmai információkat – külön a növénytermesztési és az állattenyésztési szektorra.

Felhívom figyelmét, hogy a korábban megjelent összeállítások is folyamatosan elérhetők a NAK honlapján található [archívumban](#).

Őszintén remélem, hogy kiadványunkkal hasznos segítséget tudunk Önnek nyújtani munkájához, vállalkozása sikerességéhez. Visszajelzéseit, javaslatait szívesen fogadjuk a piac@nak.hu e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	11
EGYÉB GABONAFÉLÉK	16
NAPRAFORGÓMAG	18
REPCEMAG	20
SZÓJA	23
BURGONYA	25
GYÜMÖLCS	27
ZÖLDSÉG	29
SZŐLŐ	31
BOR	32
ERDŐGAZDÁLKODÁS	34
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	35
TÁPANYAGELLÁTÁS	36
VETŐMAG	38
NÖVÉNYVÉDELEM	39
AGROTECHNIKA	41
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	42
TAKARMÁNYIPAR	43
CUKORIPAR	44
ITALGYÁRTÁS	45
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	46
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	48

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
BÉT	Budapesti Értéktőzsde
CME/CBOT	Chicago Mercantile Exchange, Chicago Board of Trade (<i>Chicagói Árutőzsde</i>)
EU	European Union (<i>Európai Unió</i>)
AM	Agrárminisztérium
FN-bor	Földrajzi jelzés nélküli bor
FOB	Free on board (<i>költségmentesen a hajó fedélzetére</i>)
HNT	Hegyközségek Nemzeti Tanácsa
IGC	International Grains Council (<i>Nemzetközi Gabonatanács</i>)
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
LIFFE	London International Financial Futures and Options Exchange (<i>Londoni Nemzetközi Határidős és Opció Tőzsde</i>)
Euronext/MATIF	Marché à terme d'Instruments Financiers (<i>Párizsi Árutőzsde</i>)
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar Távirati Iroda
OEM-bor	Oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel ellátott bor
OFJ-bor	Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)
WUWM	World Union of Wholesale Markets (<i>a Világ Nagybani Piacainak Szövetsége</i>)

BÚZA

A KISZÁMÍTHATATLAN IDŐJÁRÁS LERONTOTTA A BÚZA MINŐSÉGÉT

(heol.hu, augusztus 1.)

A búzatermés húsz százaléka lett csupán malmi minőségű Heves vármegyében. Az aszályt a kukorica sínyli meg leginkább, nagyobb mennyiségű csapadékra volna szükség, hogy megmentse a kultúrákat. Heves vármegyében is véget ért az őszi vetésű növények aratása. Szendrei László, a Nemzeti Agrár-gazdasági Kamara Heves megyei szervezetének elnöke szerint a termés mennyisége a közepes és a jó között alakult. Az őszi búzát 38 ezer hektáron takarították be, és 5-6 tonna közötti termésátlagok születtek hektáronként. Gondok vannak azonban a felvásárlási árakkal, amelyek alacsonyok, és a kereslettel is, amely gyenge. A termés ötöde lett malmi minőségű, a többi takarmányként hasznosítható, azonban kevés az állat. „A csapadék mennyisége megfelelő volt, azonban az eloszlása nem, tavasszal folyamatosan esett az eső, a sár pedig megnehezítette a növényvédelmi munkákat. Tavasszal a növények fejlődése 2-3 héttel tartott előrébb a szokásosnál, akkor még bizakodni lehetett a jó terméseredményekben, aztán ez a bizalom elfogyott, a hirtelen jött forróság sem tett jót a növényeknek” – mondta Szendrei László, aki szerint több gazdálkodónál az is hozzájárult a vártnál rosszabb termésminőséghez, hogy anyagi helyzetük kedvezőtlen volt, emiatt kénytelenek voltak kihagyni technológiai folyamatokat. Az utóbbi években a tavaszi árpa kiszorult a Heves megyei földekről, mert nem lehetett biztonságosan termesztetni, helyette 8-10 ezer hektáron termesztenek őszi árpát, amelynek mennyisége idén jó lett, a felvásárlási árak azonban ezen termés esetében sem jók. A repcének stabil piaca van, bár az árak elkésérik a gazdálkodókat. A növényvédő szerek használatát szűkítették, ami bizonytalanságot szült és sokan felhagytak a termesztésével. Az olajnövény termesztési területe is 8-10 ezer hektár között mozog a megyében. A sivatagi forróság és a csapadékhiány a tavaszi kapások termését veszélyezteti leginkább, közülük is inkább a kukoricát. Az Alföldön sok helyen rossz állapotban vannak a kultúrák, Heves megyében picit jobb a helyzet, még van ok a reménykedésre, de nagyobb mennyiségű csapadék kellene a vetésekre. A napraforgó az aszályhoz képest még nem mutat rossz képet. Szendrei László szerint kevés az öntözhető terület Heves megyében, a rendszerváltás előtti földterületekhez képest hetven százalékkal csökkent. Már az is előre lépés lenne, ha azt elérnék, hogy rendbe tegyék a csatornahálózatot, és föltöltsék azokat vízzel. Így legalább a talajvíz szintjét meg lehetne emelni és a növények elérnék a nedvességet gyökereikkel. A felszíni vizek visszatartása kulcsfontosságú lesz a klímaváltozás miatt. Problémát okoz azonban a légköri aszály is, az afrikai forróságú levegő kevés párával tartalmazott, ami visszafordíthatatlan károkat okoz a növényekben, pusztulásukat eredményezi.

BÚZA

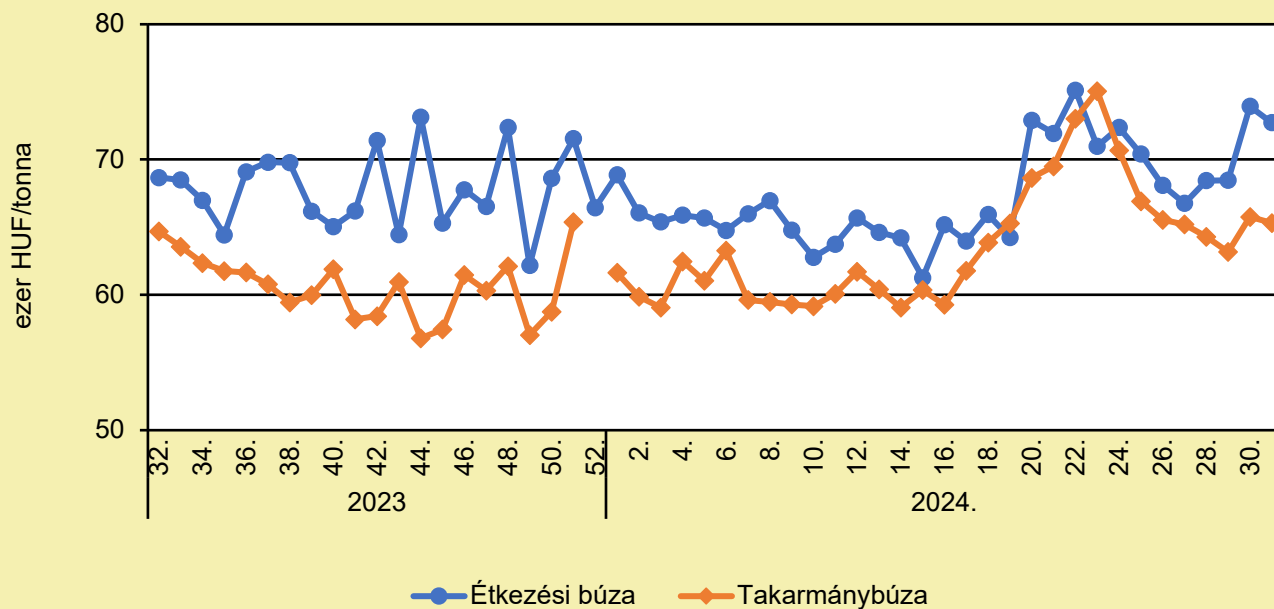
SEGÉLYÉRT KIÁLTANAK A FRANCIA GAZDÁK

(vg.hu, augusztus 6.)

Franciaországban az elmúlt 40 év leggyengébb búzatermése várható, ami azért lényeges, mert ez az ország a legnagyobb gabonatermelő az Európai Unióban. Az Argus szerint a termelés 25,2 millió tonnára csökkenhet a 2024–2025-ös szezonban, ami 27 százalékos esés az elmúlt öt év átlagához képest. Az idei időjárás nem kedvezett a gabonanövénynek, Franciaországban sokszor esett az eső, és ritkán bújt elő a nap. Ráadásul a hűvösebb és nedvesebb időjárás kedvezett a betegségeknek, amelyek szintén befolyásolták a termés mennyiségét és minőségét. A gyenge előrejelzések miatt a francia gazdálkodók pénzügyi támogatásért fordultak a kormányhoz. „Ilyen kevés termés 1983 óta nem volt, akkor 24,5 millió tonnát takarítottak be a gazdálkodók. Ezt a történelmi visszaesést az egész francia gabonaágazat meg-szenvedti.” – mutatott rá Gautier Le Molgat, az Argus Media France igazgatója a Bloombergnek. A francia-országi rossz kilátások és az oroszországi alacsonyabb termésmennyiség ellenére a chicagói tőzsdén jegyzett búza határidős árfolyama továbbra is az elmúlt négy év legalacsonyabb szintjéhez közelít, mivel az Egyesült Államokban bőséges készletek állnak rendelkezésre. A búza ára Párizsban májusban érte el a legmagasabb értéket az elmúlt egy évben, akkor a fagy és az eső csökkentette a készleteket. Az árak azóta folyamatosan esnek, így a párizsi árutőzsdén is alacsony a búza jegyzési ára – még. Az időjárás csúnyán hátráltatta a gabonák megfelelő fejlődését egész Európában: míg északnyugaton sok volt az eső, addig keleten a szárazság és a hőség tizedeli a terményt. Magyarországon a búza termésátlaga átlagos, azonban kevés a malmi minőségű termény.

BÚZA

Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

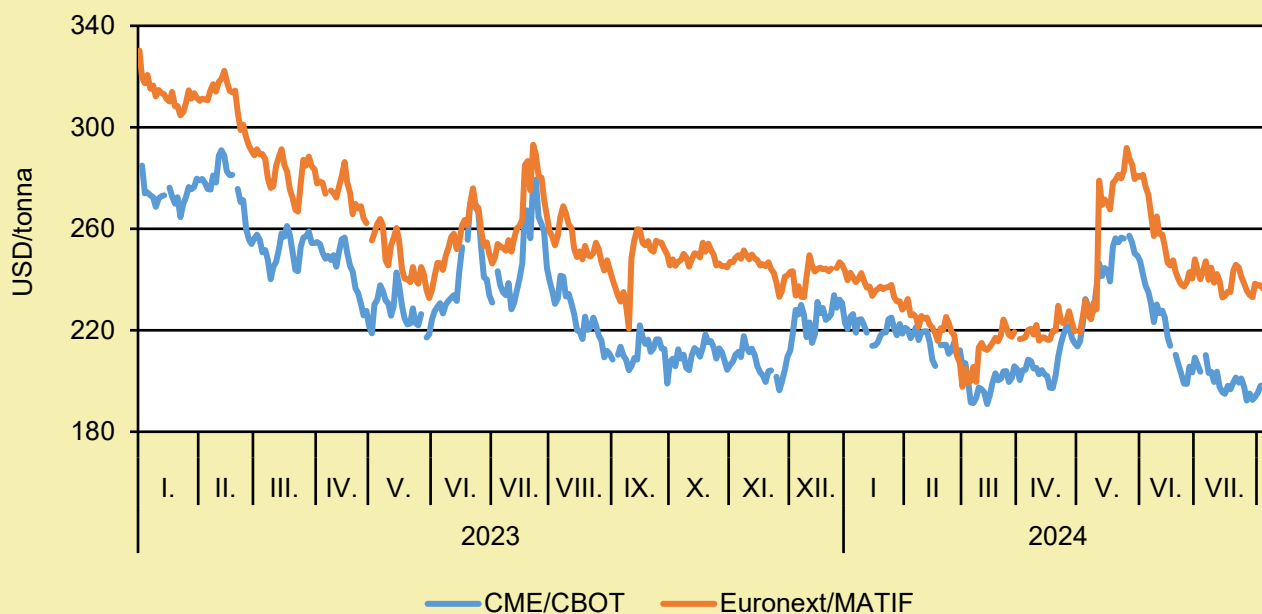
	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Étkezési búza	64 907	73 929	72 721	112,0	98,4
Takarmánybúza	61 184	65 749	65 299	106,7	99,3

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

BÚZA

A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

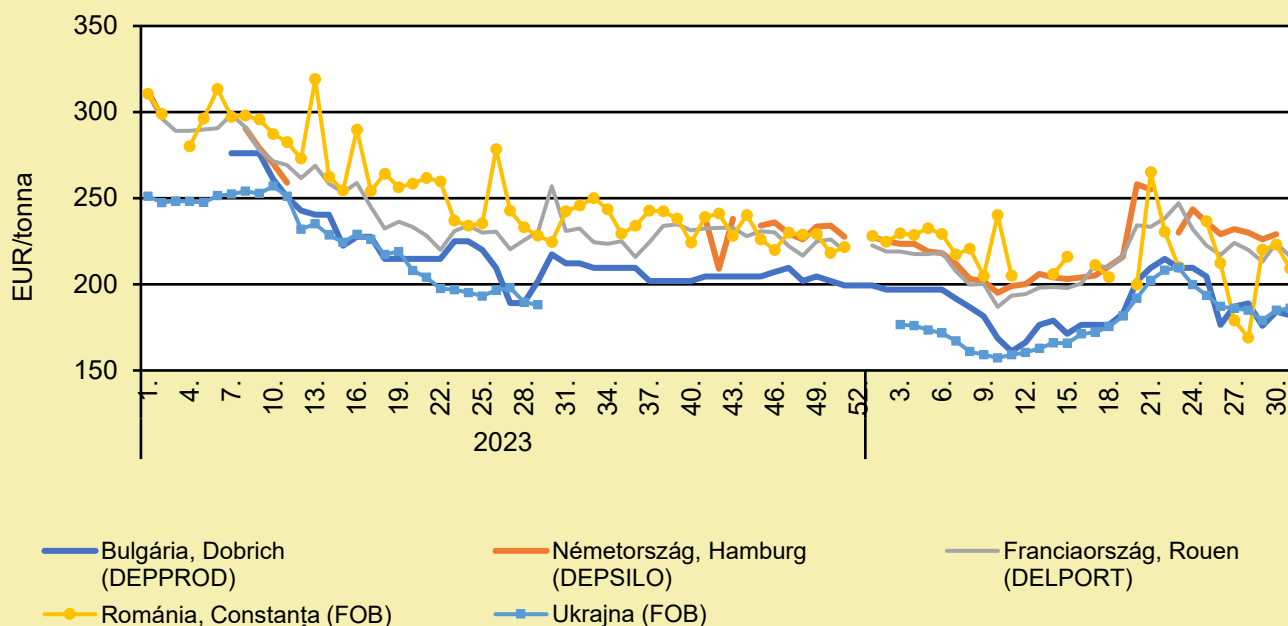
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 08. 08.	2024. 08. 01.	2024. 08. 08.	2024. 08. 08./ 2023. 08. 08. (százalék)	2024. 08. 08./ 2024. 08. 01. (százalék)
CME/CBOT	241	195	197	81,9	101,0
Euronext/MATIF	269	238	237	88,3	99,9

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

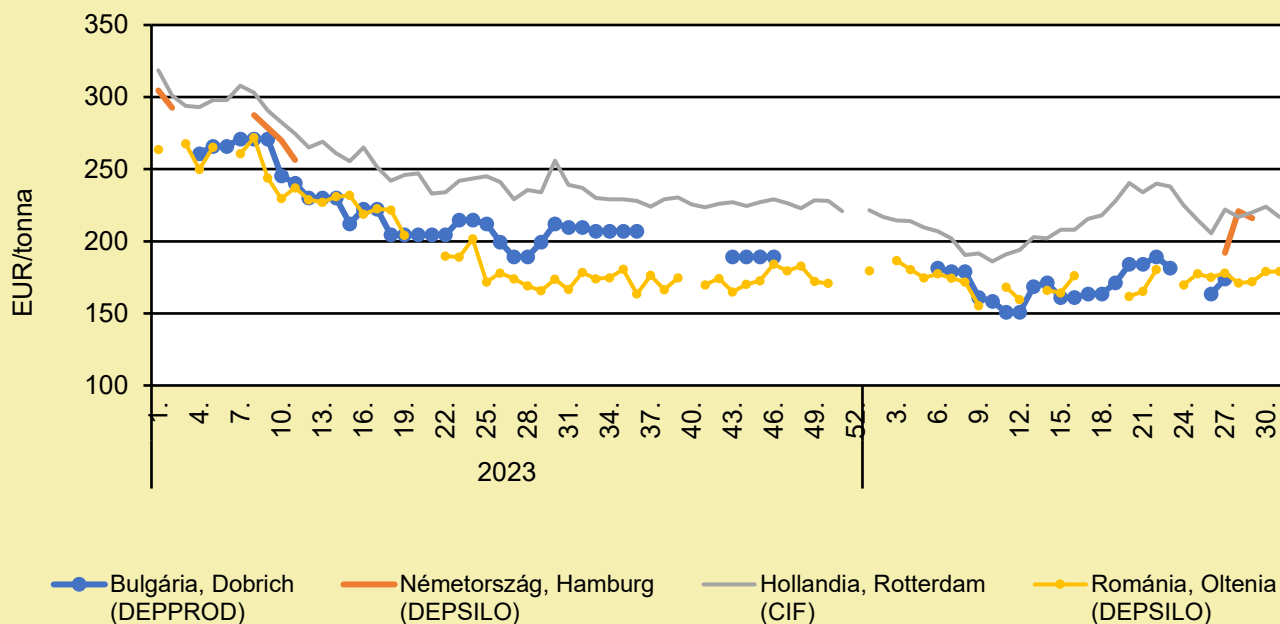
	2024. 27. hét	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	187	189	176	184	182
Németország, Hamburg (DEPSILO)	232	230	226	229	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	224	220	213	224	216
Románia, Constanța (FOB)	200	233	220	223	209
Ukrajna (FOB)	186	185	179	185	186

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2024. 27. hét	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	174	–	–	–	–
Németország, Köln (DEPSILO)	192	221	216	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	222	217	220	224	217
Románia, Oltenia (DEPSILO)	178	171	172	179	179

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; CIF – költség, biztosítás és fuvardíj (megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Európai Bizottság

KUKORICA

ELŐZETES BECSLÉSEK SZERINT ELÉG LESZ A KUKORICA A HAZAI IGÉNYEKRE (kormany.hu, augusztus 2.)

Az idei kukoricatermés kielégítheti az aszályos időjárás termés-csökkentő hatásai ellenére a hazai igényeket, így várhatóan nem lesz szükség importra – derült ki a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) által, július végén készített előzetes adatokból. A kukorica mellett a köztestület termésbecslése érdemi információkat tartalmaz a napraforgó, a szója és a cukorrépa jelenleg látható hozamairól és mennyiségeiről. A NAK és vármegyei szervezetei által végzett termésbecslés figyelembe veszi a júliusban jelentkező komoly aszály eddigi következményeit, ezért több növényfaj esetében is visszafogottabb kilátásokat tartalmaz a korábbi előrejelzésekhez képest. Az aszály hatását jelzi a kárbejelentések növekedő tendenciája is, július végére jelentősen megerősödött ezen kárjelzések dinamikája, és a bejelentett területek nagysága elérte a 46 ezer hektárt. A legnagyobb területen termesztett kukoricánál a korábbi 9 tonna/hektáros országos átlaghozam-várakozás az aszály miatt jelentősen csökkent, a jelenlegi állapot szerint országosan körülbelül 6,6 tonna/hektáros átlaghozamokra lehet számítani, ami a 874 ezer hektáros területet figyelembe véve 5,8 millió tonnás kukoricatermést eredményezne. A legalacsonyabb termésátlagokat Bács-Kiskun és Csongrád-Csanád vármegyéből jelentették a vármegyei szervezetek, de előzetesen 6 tonna/hektár alatt becsültek Pest, Veszprém, Somogy, Heves és Békés vármegyékben is. A Nyugat-Dunántúlon a jelenleg várható hozam 8 tonna/hektár, a Dél-Dunántúlon 6,9 tonna/hektár. Országszerte változatos képet mutat az állomány, a hőstressz jelentősen megviselte a növényt, vegetációs fejlődése is sokkal gyorsabb a megszokottnál. A gyengébb minőségű, szikes, homokosabb területeken vagy ahol júniusig is kevesebb csapadék esett az országos átlagnál, ott sok tábla állapota kritikus, erőteljes a levélsárgulás és a csőképződés sem megfelelő. A napraforgót a kukoricához képest várhatóan kevésbé érinti a nyári aszály, ugyanakkor ennél a növényfajnál is visszafogottabbak az előrejelzések a korábbiakhoz képest. A jelenleg becsült 2,7 tonna/hektáros hozammal számolva a 680 ezer hektáros területről 1,88 millió tonnás termés várható. A kisebb területen termesztett növényfajok közül a szója pozitív meglepetéssel szolgált, a korábbi évek átlagához képest duplájára nőtt területen – 111 ezer hektáron – a jelenleg becsült 2,66 tonna/hektáros hozam mellett összesen 300 ezer tonna körüli termés realizálódhat. Belföldön cukorrépát 16 ezer hektáron termesztettek, 59 tonna/hektáros hozam mellett 963 ezer tonnát takaríthatnak be a gazdák az előzetes becslés szerint. Minden érintett növényfajra érvényes, hogy az aszályos időjárás további elhúzódása további hozamcsökkenést okoz. Ennek ellenére a kukorica ideai várható termése továbbra is fedezi a hazai – 4 millió tonnára tehető – szükségleteket, az Agrárminisztérium szerint jelenleg nem látható olyan körülmény, amely miatt importra lenne szükség belőle a belföldi igények kielégítésére. Ennek megfelelően közvetlenül és közvetett módon Ukrajnából továbbra is tilos a termények importja, továbbá az importáló cégeknek kötelező bejelenteniük bármely más országból érkező termény importját a hazai hatóságoknál. Ugyanakkor a termésbecslésekkel kapcsolatban fontos kiemelni, hogy a jelenlegi adatok továbbra is előzetes előrejelzésnek minősülnek. Az őszi betakarításig még számos olyan előre nem látható tényező merülhet fel, amely befolyásolhatja a tényleges betakarítást. A végleges termésbecslések a következő időszak időjárási eseményeit is figyelembe véve augusztus második felében, illetve szeptember első harmadában készülhetnek el.

KUKORICA

MEGVISELTE A KUKORICÁT AZ ASZÁLY TOLNA VÁRMEGYÉBEN

(MTI, augusztus 2.)

A szántóföldi kultúrák közül a 66,5 ezer hektáron termesztett kukoricát viselte meg leginkább a hetek óta tartó aszály és hőség Tolna vármegyében – közölte a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Tolna Vármegyei Igazgatósága az MTI-vel. A közlemény szerint – leszámítva a Dombóvár térségében nemrégiben lehullott 20-25 milliméter csapadékot – hetek óta tombol az aszály a vármegyében, a talaj szinte mindenütt rendkívül száraz. A szántóföldi kultúrák közül a kukorica van a legrosszabb állapotban, a növény a forróság és a csapadékhiány miatt sokkal hamarabb kezdett virágozni és csöveket hozni. Felhívták a figyelmet arra, hogy létfontosságú lenne a csapadék a következő 15 napban, mivel a növény a szemtelítődés időszakában van. A magasabb fekvésű vagy szelesebb helyeken, kedvezőtlen vízháztartású gyenge minőségű talajokon lévő állományokon már a csapadék sem fog segíteni, „már kisült az állomány – tették hozzá. Az aszály mellett szinte minden települést érint a gyapottok-bagolylepke kártétele. A lepkék első nemzedéke már bebábozódott, érkezik a második, ráadásul a rágások, sebzések helyén másodlagosan komoly gombafertőzés is várható. A termésátlagok összességében biztosan alulmaradnak az előzetesen várttól, hektáronként hét vagy kevesebb tonna várható. A csapadékhiány kevésbé viselte meg a 39 ezer hektáron termelt napraforgót, de a korai virágzás és a hőség miatt a tányérméret és a magok mérete is elmarad a szokásostól, egyes szárazabb, homokos területeken alulról szárad a növény. A gazdák ennek ellenére bizakodók, a NAK helyi szakemberei hektáronként átlagosan 3 tonna termésre számítanak a vármegyében. Tolnában a betakarítási időszak még hátralévő részében a 2175 hektáron termesztett cukorrépából hektáronként 58 tonnát, míg a 3200 hektáron termelt szójából 2,7 tonnás termést remélnek.

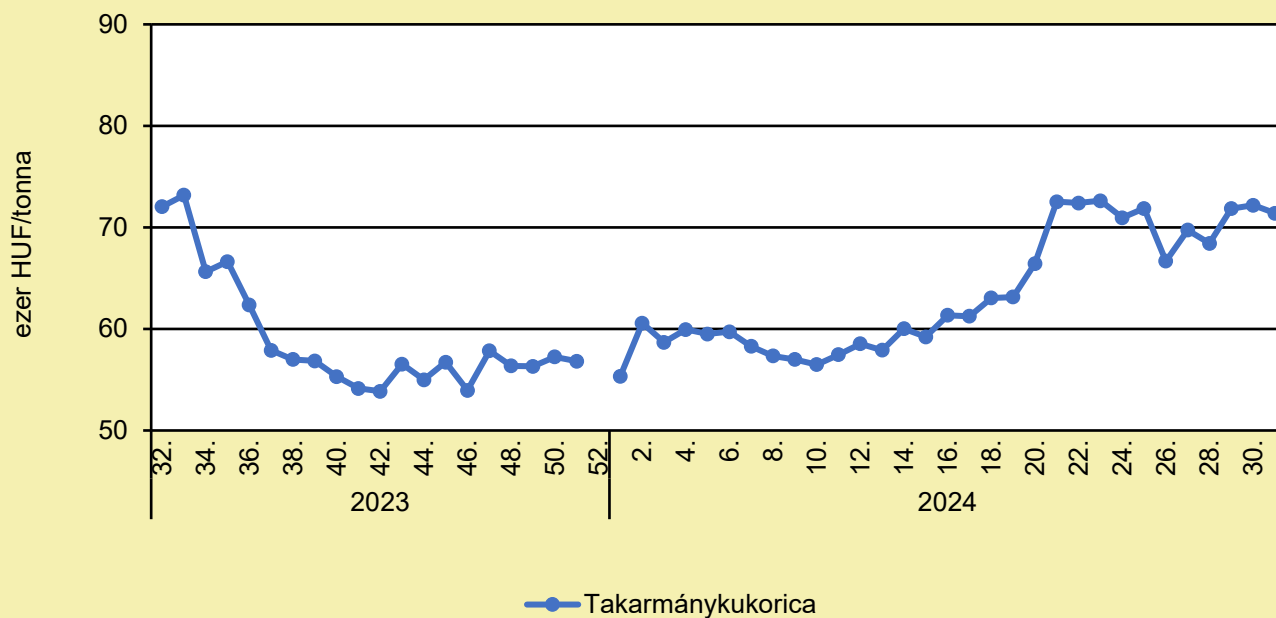
MEGTIZEDELI A FORRÓSÁG AZ UKRÁN KUKORICATERMÉST

(vg.hu, augusztus 5.)

Háromhetes rendkívüli hőhullám volt Ukrajna legnagyobb részén is júliusban, emiatt a tavalyi szinthez képest mintegy hatmillió tonnával kisebb lehet az idei kukoricatermés – figyelmeztetett augusztus 5-én a termelőket tömörítő Ukrán Mezőgazdasági Tanács (UAC). A szervezet ugyan nem adott előrejelzést arra vonatkozóan, hogy összességében milyen termés várható, de a prognózisa megegyezik a gabonatermelők szövetségével (UGA), amelyik a múlt héten azt közölte, hogy 2024-ben 23,4 millió tonnás kukoricatermés várható a 2023-as 29,6 millió tonna után. Denisz Marcsuk, az UAC helyettes vezetője szerint a kukoricatermés sok régióban akár 30 százalékkal is csökkenhet a kedvezőtlen időjárás miatt, bár a kormány kevésbé pesszimista – emlékeztetett a hírrel kapcsolatban a Reuters. A megbízott mezőgazdasági miniszter a múlt hónapban mindössze 15 százalékos visszaesésről beszélt. Július utolsó napjaiban ugyan csökkent kissé a hőmérséklet az országban, az APK-Infom elemzőcsoport azonban emlékeztetett, hogy összességében továbbra is kedvezőtlenek a feltételek. Az előrejelzők szerint a tartósan magas levegő- és talajhőmérséklet a csapadékhiánnyal párosulva oda vezet, hogy egyre súlyosabb az aszályhelyzet, ráadásul fokozatosan mind nagyobb területeken, ami negatívan befolyásolta a késői termés növekedését és fejlődését. A déli, középső és keleti régiókban a kukorica, a napraforgó, a hajdina és a szója alsó levelei korán kiszáradnak, a felsők pedig kicsavarodnak, egyes helyeken már kezdenek teljesen elhalni a növények. A teljes cikk [itt olvasható](#).

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

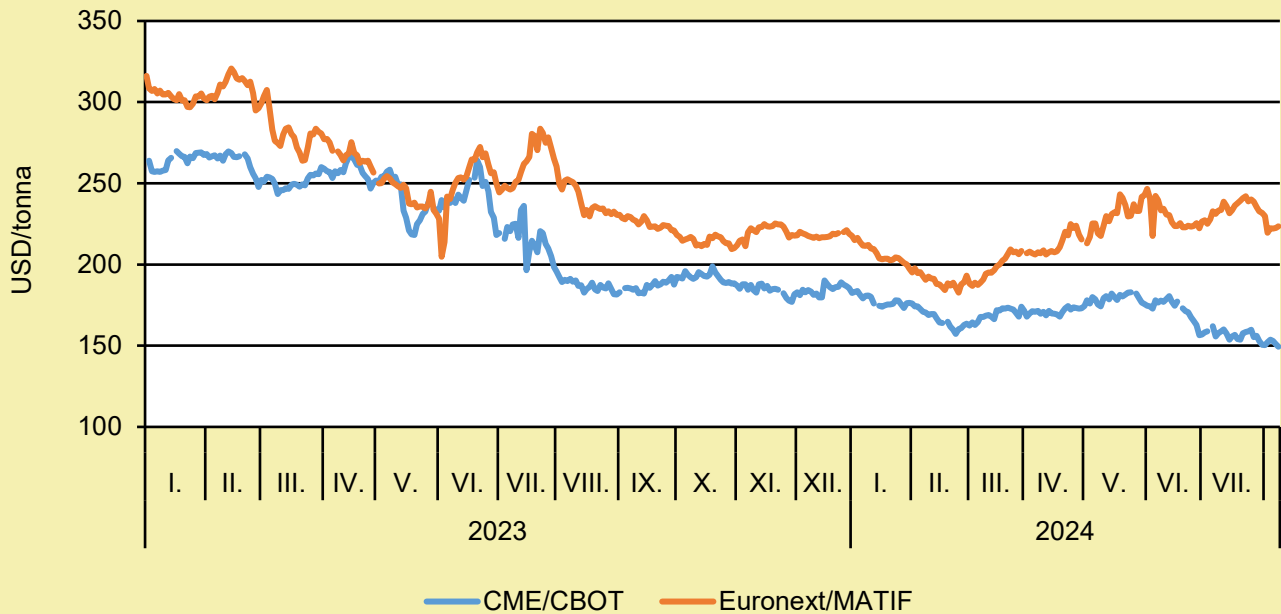
	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Takarmánykukorica	74 139	72 191	71 399	96,3	98,9

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

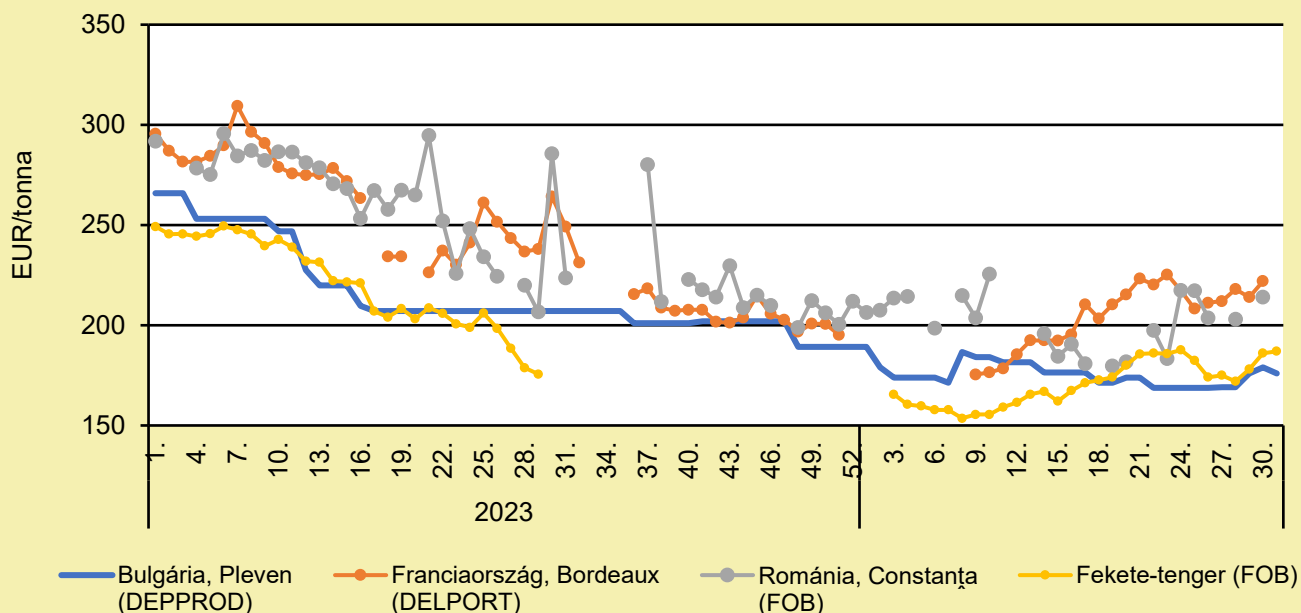
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 08. 08.	2024. 08. 01.	2024. 08. 08.	2024. 08. 08./ 2023. 08. 08. (százalék)	2024. 08. 08./ 2024. 08. 01. (százalék)
CME/CBOT	191	150	149	78,1	99,3
Euronext/MATIF	252	230	223	88,8	97,3

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2024. 27. hét	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	169	169	176	179	176
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	212	218	214	222	–
Románia, Constanța (FOB)	–	203	–	214	–
Fekete-tenger (FOB)	175	172	178	186	187

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

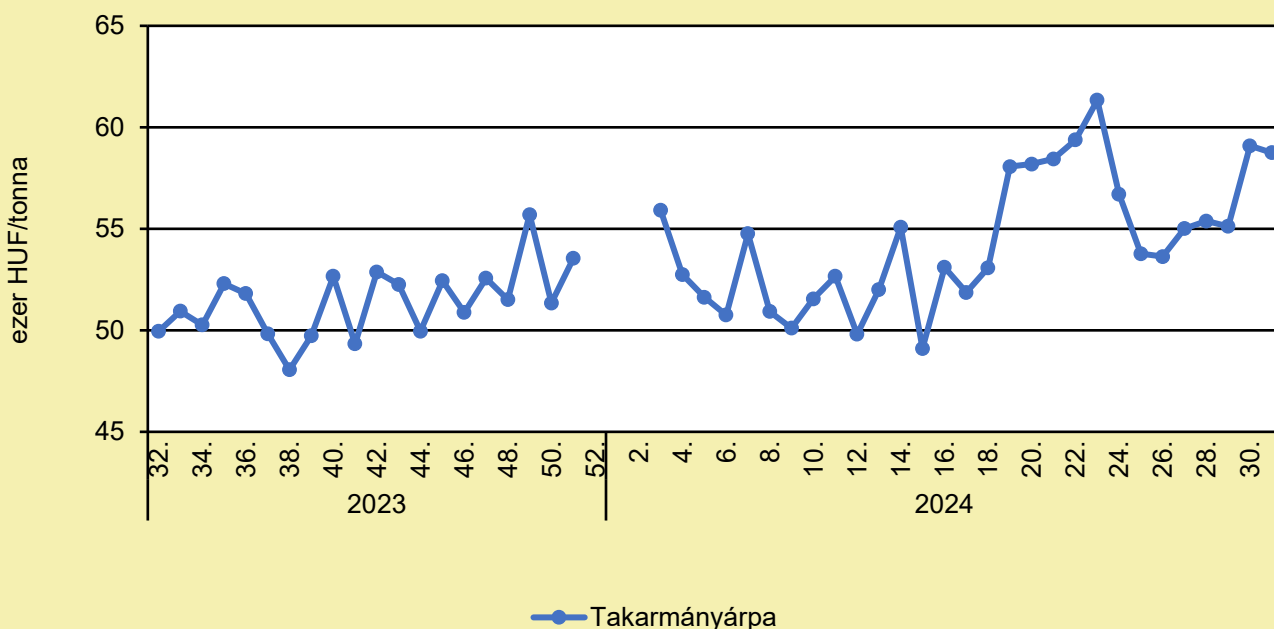
Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

VÁGJÁK A SÖRÁRPÁT A NÉMETEK, LESZ MIT A KORSÓBA TÖLTENI (mezohir.hu, július 31.)

Elkezdődött a tavaszi árpa betakarítása Németországban. Az időjárás változékony, csak rövid időablakok nyílnak a cséplésre. Az esők kilúgozták a szemeket, de a mennyiség bőséges. Míg az őszi árpa hozamai gyengébbek voltak a megszokottnál, addig a tavaszi árpa az eddigi eredmények szerint átlagos vagy átlag feletti termésátlagokkal jön le a táblákról – állítják Münchenben, a sörgyártás fellegvárában. A fehérje-tartalom alacsony vagy nagyon alacsony besorolást kapott a sok eső miatt. A söripar a túl kevés fehérjét sem kedveli, mert ilyenkor az árpa enzimszegény, és az élesztőbaktériumoknak túl kevés nitrogén áll a rendelkezésükre. További részletek [itt olvashatók](#).

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

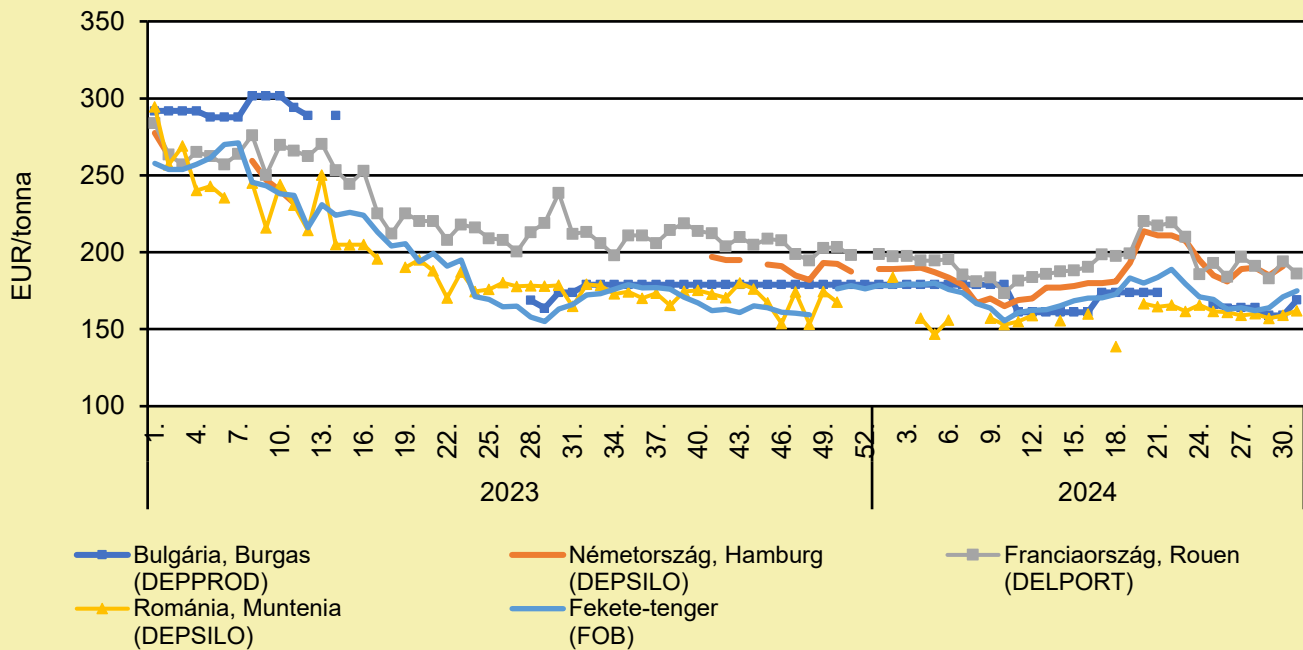
	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Takarmányárpa	49 670	59 091	58 751	118,3	99,4

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

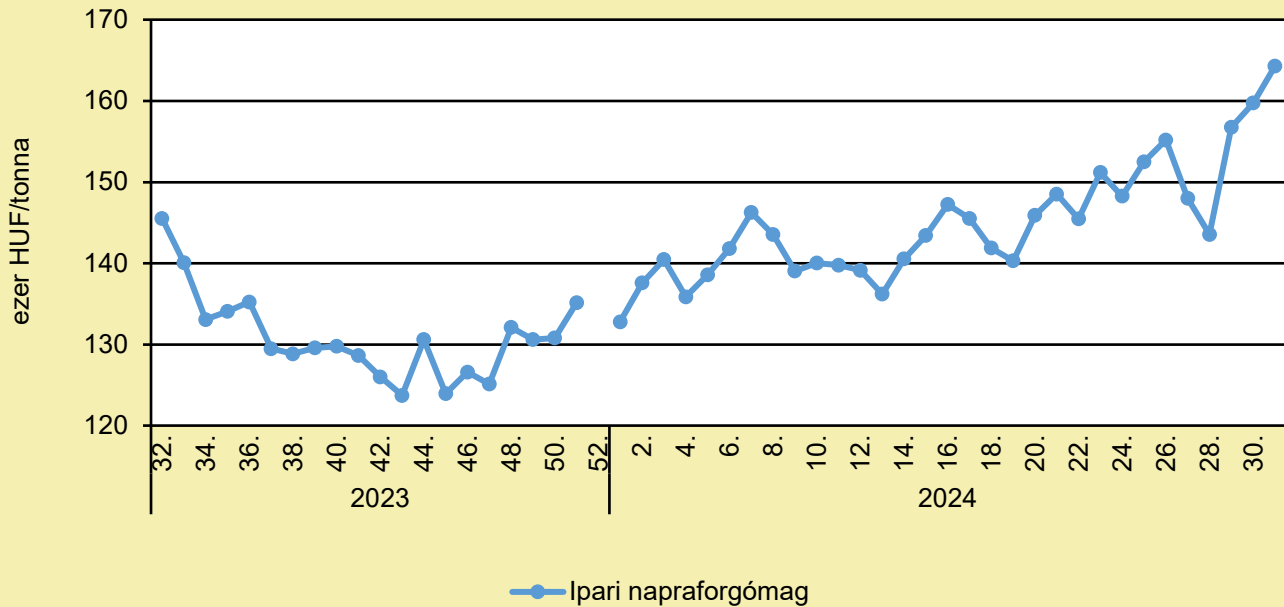
	2024. 27. hét	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	164	164	159	159	169
Németország, Hamburg (DEPSILO)	189	190	185	191	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	197	191	183	194	186
Románia, Muntenia (DEPSILO)	159	160	157	159	162
Fekete-tenger (FOB)	164	162	164	171	175

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termék silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

Az ipari napraforgómag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

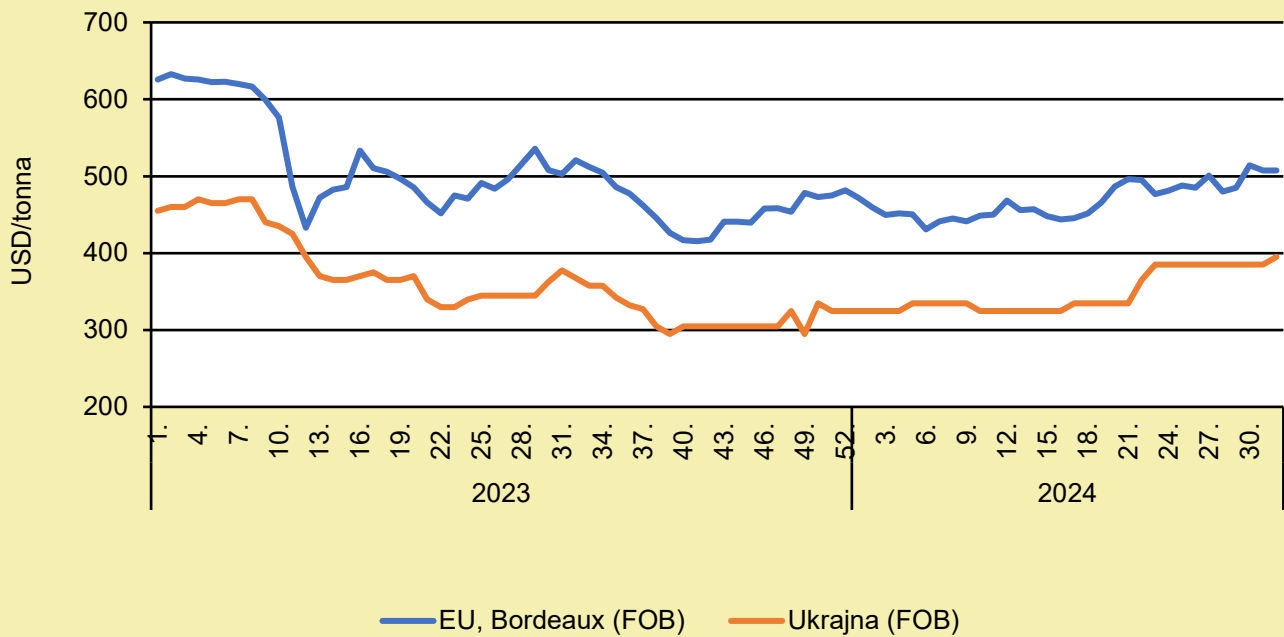
	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	145 188	159 749	164 295	113,2	102,8

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

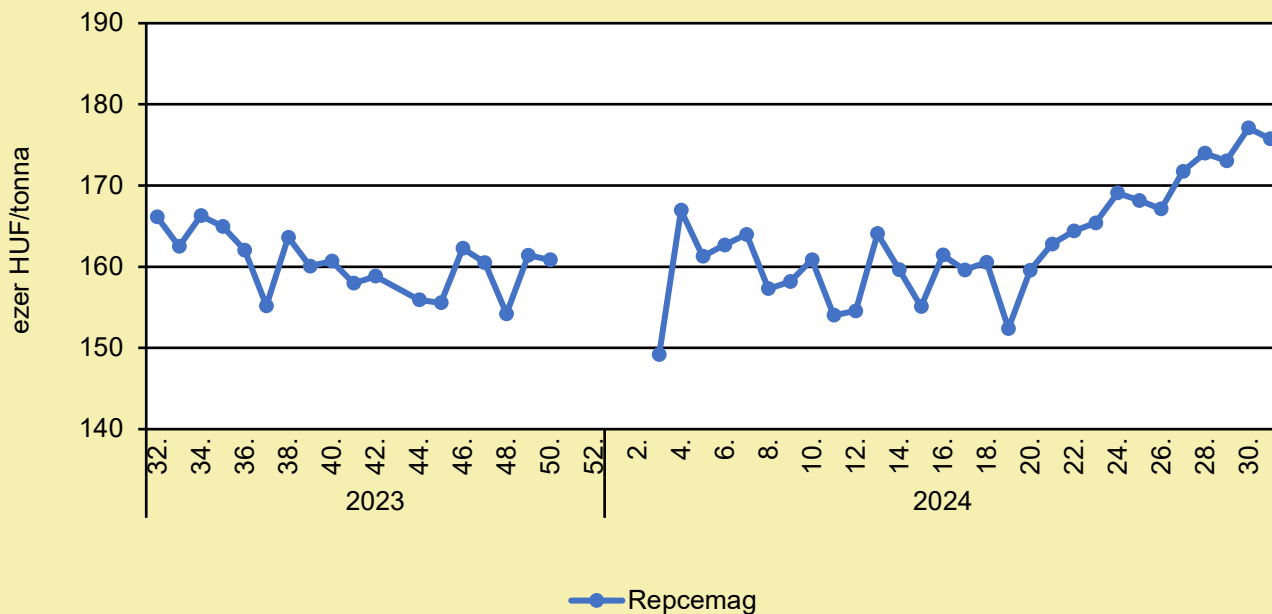
	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 32. hét
EU, Bordeaux (FOB)	480	485	514	507	508
Ukrajna (FOB)	385	385	385	385	395

Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajózási kikötő.

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

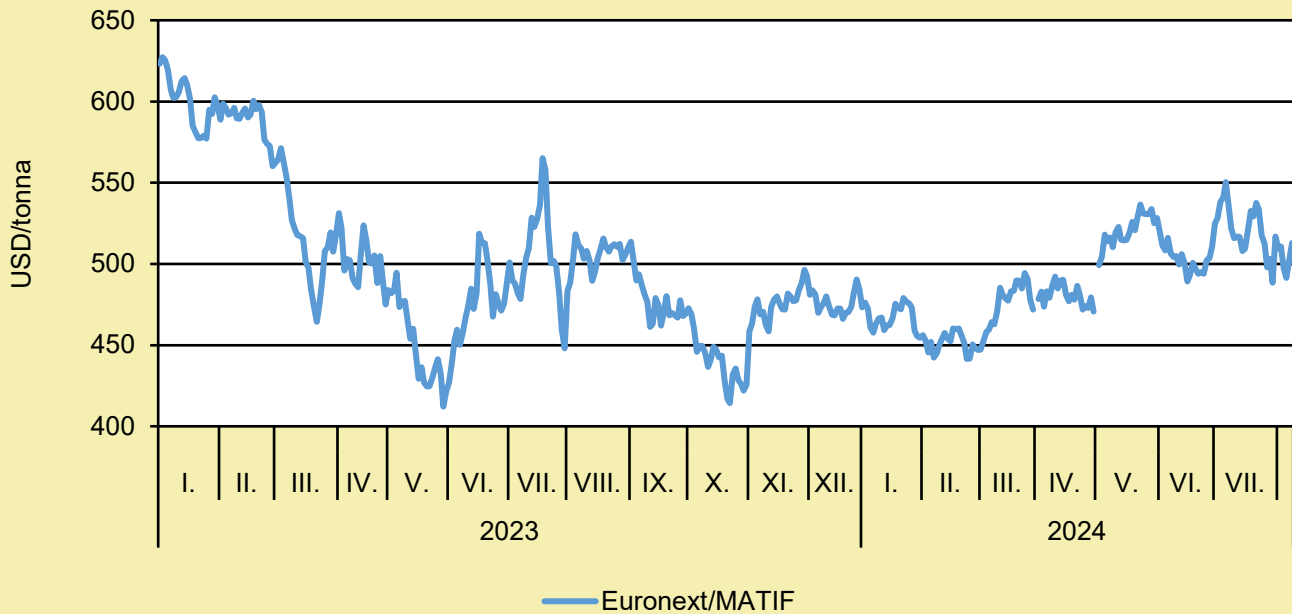
	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Repcemag	162 636	177 093	175 738	108,1	99,2

Megjegyzés: A termelői ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

REPCEMAG

A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: Euronext/MATIF

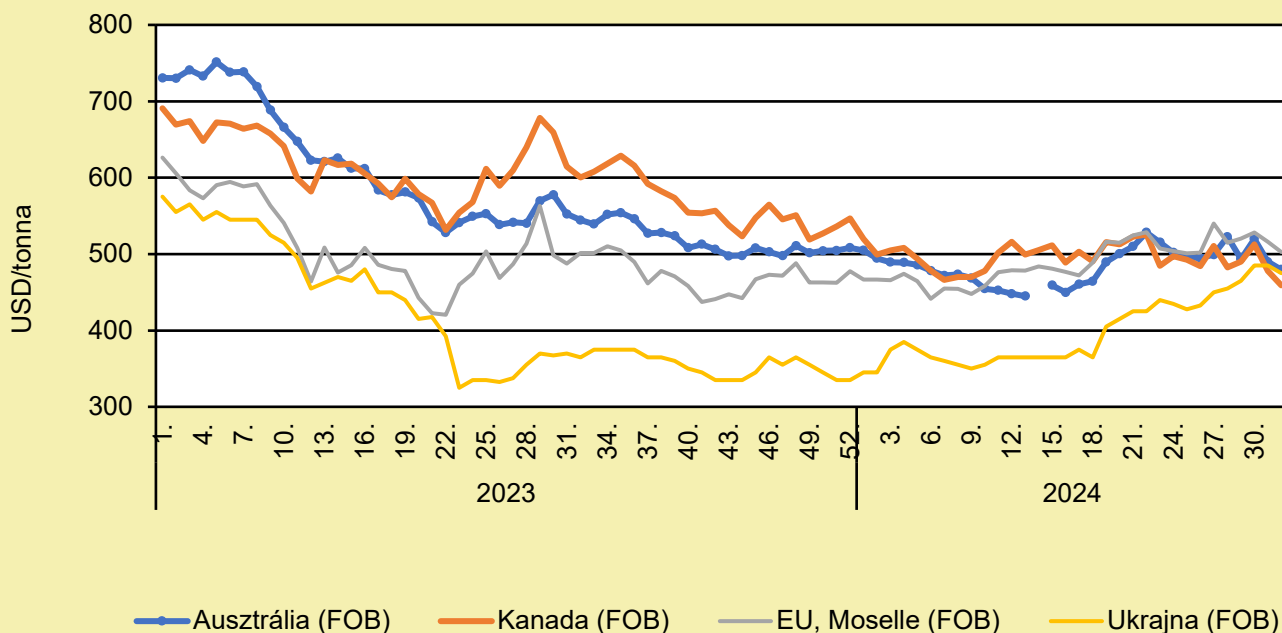
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 08. 08.	2024. 08. 01.	2024. 08. 08.	2024. 08. 08./ 2023. 08. 08. (százalék)	2024. 08. 08./ 2024. 08. 01. (százalék)
Euronext/MATIF	509	510	513	100,7	100,7

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 32. hét
Ausztrália (FOB)	523	494	520	490	480
Kanada (FOB)	483	490	513	478	459
EU, Moselle (FOB)	515	520	528	516	503
Ukrajna (FOB)	455	465	485	485	475

Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajózási kikötő.

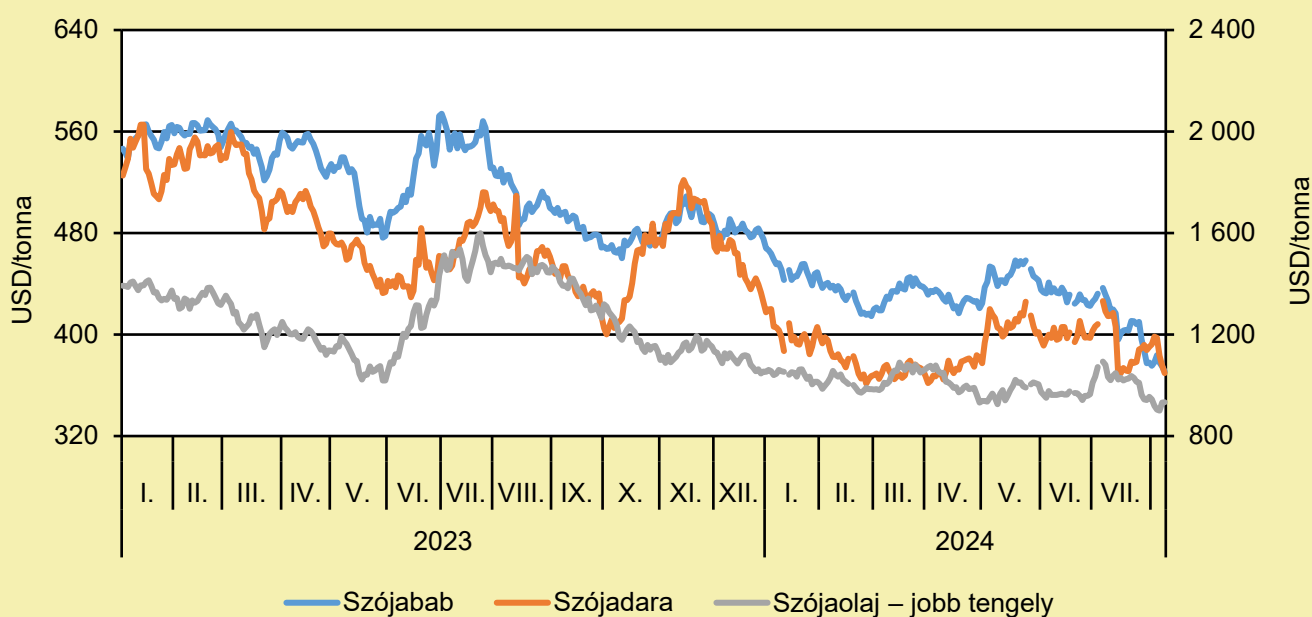
Forrás: IGC

SZÓJA

EURÓPA-BAJNOK MAGYAR NÖVEKEDÉS SZÓJÁBAN – DE HOGYAN TOVÁBB? (agraragazat.hu, augusztus 7.)

Egyetlen év alatt globális összevetésben és az EU 27-ek tekintetében is rekord százalékos mértékű növekedés történt a szója-vetésterületben Magyarországon. Ez nagy előrelépés a jövedelmező és stabil haszonnövény-termesztésben, ugyanakkor komoly kihívás elé állítja a vetőmag-forgalmazókat, -integrátorokat: segíteni kell a gazdákat, hogy sikerüljön megtartani ezt az impozáns szójaterület-növekedést. Miután évekig hangoztatták a szakemberek, hogy ez a fehérjenövény az egyik legkiszámíthatóbban termeszthető és eladható, jövedelmező kultúra, beérni látszik a munka gyümölcse. Óriási vetésterület-növekedés történt. Míg tavaly 58, addig idén közel 112 ezer hektáron került a földbe, ami 90 százalékot is meghaladó gyarapodás – ilyen mértékű százalékos emelkedésre sehol az EU területén nincs példa. További részletek [itt olvashatók](#).

A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: CME/CBOT

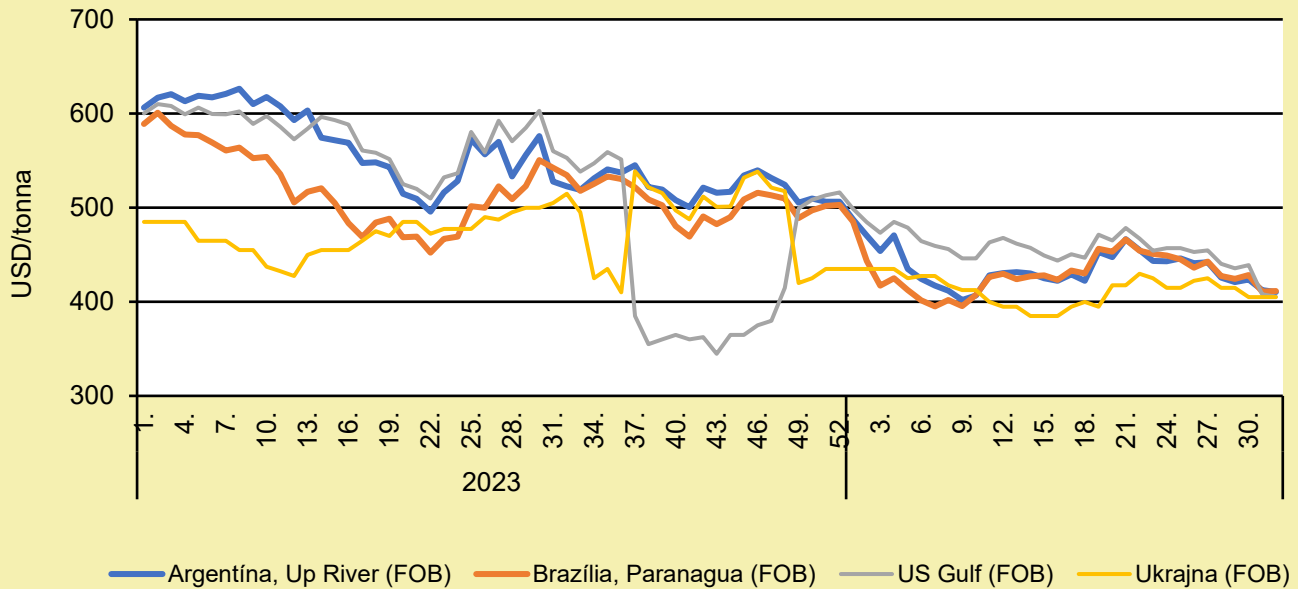
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 08. 08.	2024. 08. 01.	2024. 08. 08.	2024. 08. 08./ 2023. 08. 08. (százalék)	2024. 08. 08./ 2024. 08. 01. (százalék)
Szójabab	525	376	371	70,6	98,8
Szójadara	477	392	370	77,4	94,2
Szójaolaj	1 468	945	934	63,6	98,8

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 28. hét	2024. 29. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 32. hét
Argentína, Up River (FOB)	426	421	424	412	411
Brazília, Paranagua (FOB)	427	424	428	411	412
US Gulf (FOB)	440	436	439	408	405
Ukrajna (FOB)	415	415	405	405	405

Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: IGC

BURGONYA

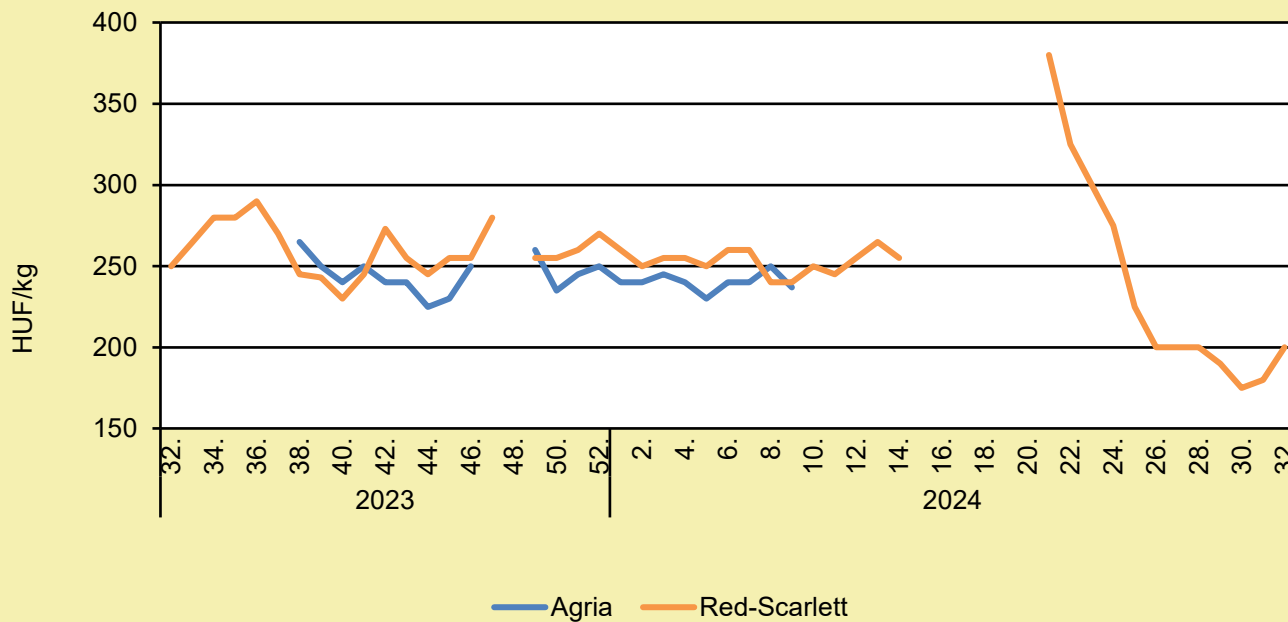
SZÁMOS PÁLYÁZAT SEGÍTI EZUTÁN IS A BURGONYATERMELŐKET

(kormany.hu, augusztus 6.)

A burgonya világszerte a harmadik legnépszerűbb élelmiszer a rizs és a búza után, és több milliárd ember táplálkozásának alapvető eleme. Magyarországon is gyakran használt alapélelmiszer, amely a hazai fogyasztók asztalára is rendszeresen kerül – hívta fel a figyelmet dr. Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára, a Nébih Gyulatanyci Fajtakísérleti Állomásán megrendezett Országos és Nemzetközi Burgonya Tanácskozás és a Fajta- és Növényvédelmi Technológiai Bemutatón. Dr. Nobilis Márton kifejtette, a burgonya jelentőségét jól mutatja, hogy napjainkra, a megváltozott fogyasztási igények és szokások ellenére, a háztartásokban továbbra is leggyakrabban ez az élelmiszer kerül az asztalra, akár kísérőként, akár főételként. Az egy főre eső zöldségfogyasztásnak csaknem egyharmadát ez a növény teszi ki. Az államtitkár kiemelte, hogy a gyulatanyci állomáson mintegy 2 hektáros vetésterületen több mint 30 burgonyafajtát állítottak be a kísérletekbe, együttműködve az ország legjelentősebb hazai nemesítőivel és vetőgumó-forgalmazóival. A hazai burgonyatermesztés versenyképességének növelése érdekében, a Vidékfejlesztési Program keretében, 2020-ban számos technológiai fejlesztés vált támogathatóvá, ezzel is hozzájárulva a biztonságos élelmiszerellátáshoz. Lehetett pályázni tárolókapacitások fejlesztésére, a precíziós gazdálkodási technológiákra történő átállásra a géppark tekintetében, mezőgazdasági vízgazdálkodási beruházások megvalósítására, öntözési közösségek létrehozására vagy feldolgozási kapacitások kialakítására. Dr. Nobilis Márton hangsúlyozta, hogy a kertészeti szektor kiemelten fontos az agrártárca számára, mivel az elmúlt években számos kihívást kellett leküzdeni. A KAP Stratégiai Terv részeként meghirdetett beruházási pályázatok segítséget és támogatást jelentenek azoknál a termelőknél, akik piaci potenciált látnak a burgonyatermesztésben. A kertészetek így továbbra is számíthatnak beruházással kapcsolatos intézkedésekre: gépek, eszközök beszerzésének, zöldségtárolók építésének támogatására. Emellett külön beavatkozás szolgálja a mezőgazdasági üzemek energia-önellátásának növelését és az energiafüggőség csökkentését. De folytatódik a kertészeti termelésben is fontos agrár-együttműködésekben való részvétel támogatása is – fűzte hozzá. Az államtitkár ismertette azt a két, összesen 200 milliárd forintos keretösszegű pályázati felhívást is, amelyek a burgonya feldolgozását segítik. A támogatás az elszámolható költségek 50 százaléka, megújuló energia technológiák esetén pedig 70 százalék. A támogatási kérelmek benyújtására a kisebb léptékű projekteket támogató felhívás esetén 2024. augusztus 13-tól, a komplex projekteket támogató felhívás esetén 2024. szeptember 17-től lesz lehetőség. Reményeink szerint a hazai burgonyatermesztés a legmodernebb technológiák és elkötelezett termelők révén fejlődni fog – zárta beszédét.

BURGONYA

A belföldi termesztésű burgonyafajták bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

GYÜMÖLCS

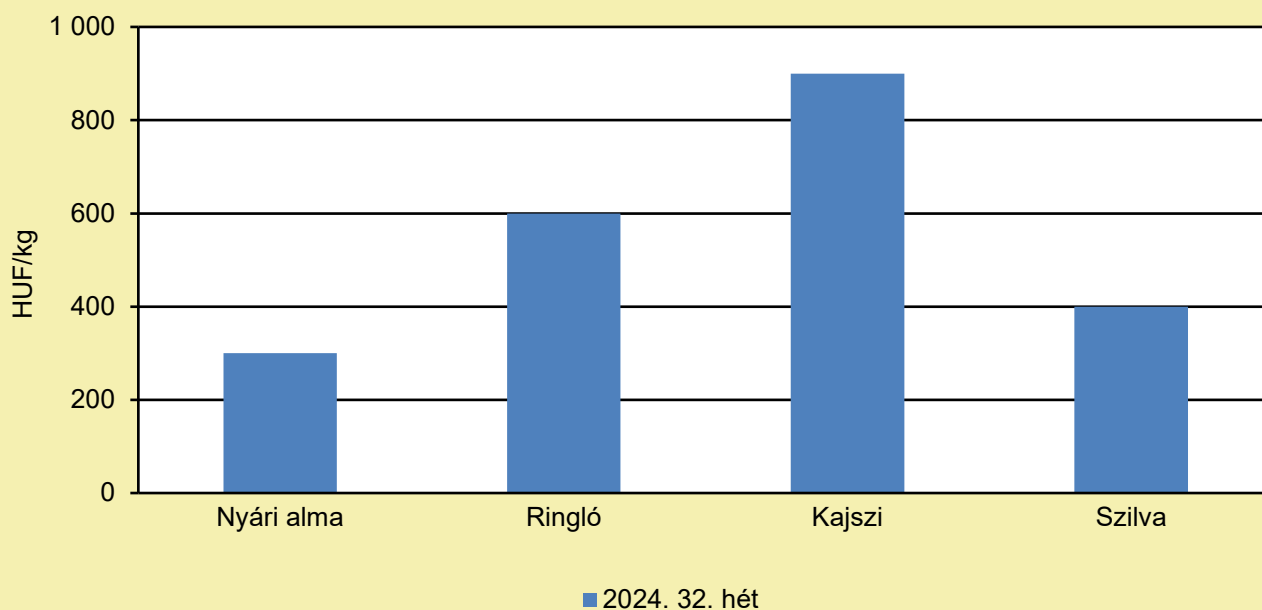
Néhány belföldi gyümölcsfaj 32. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Szilva	450	500	350	649	600	500
Kajszi	900	–	650	999	1 000	950
Őszibarack	600	430	400	1 280	700	800
Nektarin	665	500	500	998	750	750

Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2024. 32. hét)



Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

NYÁRI KÖRTE A TAVALYINÁL MAGASABB ÁRON (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 32. héten a belpiaci ringlő 600 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a kínálatba, ami 41 százalékkal meghaladta az egy évvel korábbit, míg a hazai Cacanska najbolja szilva kilogrammonként 360 forintért. A nyári alma az előző évi azonos hetinél 13 százalékkal magasabb, 300, a nyári körte pedig 700 forint/kilogramm (+33 százalék) leggyakoribb áron szerepelt a választékban.

GYÜMÖLCS

ŐSZIBARACK SZAKMAI NAP, TORDAS

(fruitweb.hu, augusztus 5.)

A NAK Országos Kertészeti és beszállítóipari Osztálya július 18-án Tordason a Nébih fajtakísérleti állomásán tartotta az őszibarack szakmai rendezvényét, mely kizárólag az őszibarack nyári zöldmetszésére koncentrált. A metszési bemutatót megelőzően egy rövid előadásban Komma László a NAK kertészeti szakértője foglalta össze korábbi kutatási és a tordasi állomáson szerzett tapasztalatait. Majd az előadást követően az ültetvényben bemutatásra kerültek a nyári metszéstéchnológiai elemek fontosabb sajátosságai. Az őszibarack szakmai napról egy rövid összefoglalót nyújtunk át a tisztelt olvasónak, a gyümölcsstermesztő gazdaságoknak és kiemelten megkülönböztetett figyelemmel, valamennyi őszibarack-termesztő számára. Bízva abban, hogy hasznos segítségül szolgál az őszibarack nyári zöldmetszés alapvetésének megértésében. Természetesen az összefoglaló közel sem fedi le a közel félórás előadáson elhangzottakat, melyet igen jeles kertészprofesszorok is megtiszteltek. A metszésről hallva talán sokaknak csak a téli – tavaszi fásmetszés jut eszébe, ami szinte az egyik legfontosabb témakör gyümölcsstermesztésünkben, de a nyári zöldmetszés egyes gyümölcsfajok esetében még hangsúlyosabb téma. Mert a megfelelő nyári metszés elmaradása miatt a következő évi terméshozam csökkenése, az esetleges fagykártól eltekintve is, szinte borítékolható. Többek között az őszibarack is ilyen gyümölcsfaj, ahol a nyári zöldmetszés elmaradása és nem megfelelő kivitelezése az adott koronaforma felborulását és a következő évi terméshozam csökkenését eredményezheti. Egy adott fajta csak annyit ér, amennyit abból ki tudunk hozni, vagyis amilyen szinten tudjuk termeszteni. A talajtípus, az alanyhasználat, a környezeti adottságok, az öntözés, a tápanyagellátás szintén fontos tényezők, de mindezek együttesen sem képesek a fajta genetikailag meghatározott adottságait annyira befolyásolni, mint a növényen hosszú távon, megfelelő időben, rendszeresen elvégzett fitotechnikai műveletek összessége. A metszés és így a zöldmetszés is a növény életébe való természetellenes beavatkozás. Azonban szükségességét a gazdasági érdekek határozzák meg. Ilyenkor a fa (fajta) növekedési sajátosságait tudatosan, a termesztési cél érdekében végzett termesztéstechnikai (fitotechnikai) beavatkozásokkal megváltoztatjuk és a természetes életfolyamatokat a gazdasági céljainknak megfelelően szabályozzuk. Az őszibarack nyári zöldmetszésére intenzív karcsú orsó koronaforma művelés esetén a fa élete végéig szükség van, korának megfelelően eltérő módszerekkel. Két fő időszakot érdemes elkülöníteni, a fiatal 1-3 éves időszakot, amikor az évi nyári koronaalakító metszés 2–3 alkalommal is szükséges lehet. A második a fenntartási időszak, ami a 4. évtől kezdődik.

Néhány gyümölcsféle 32. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Alma	Olaszország	475–514	Olaszország	475–593	Olaszország	593–633
Szilva	belföldi	475–554	belföldi	395–514	belföldi	415–494
Kajszi	Spanyolország	1 068–1 305	Spanyolország	910–1 186	Spanyolország	989–1 186
Nektarin	Spanyolország	692–791	Spanyolország	633–751	Spanyolország	751–870

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.ami-informiert.de

ZÖLDSÉG

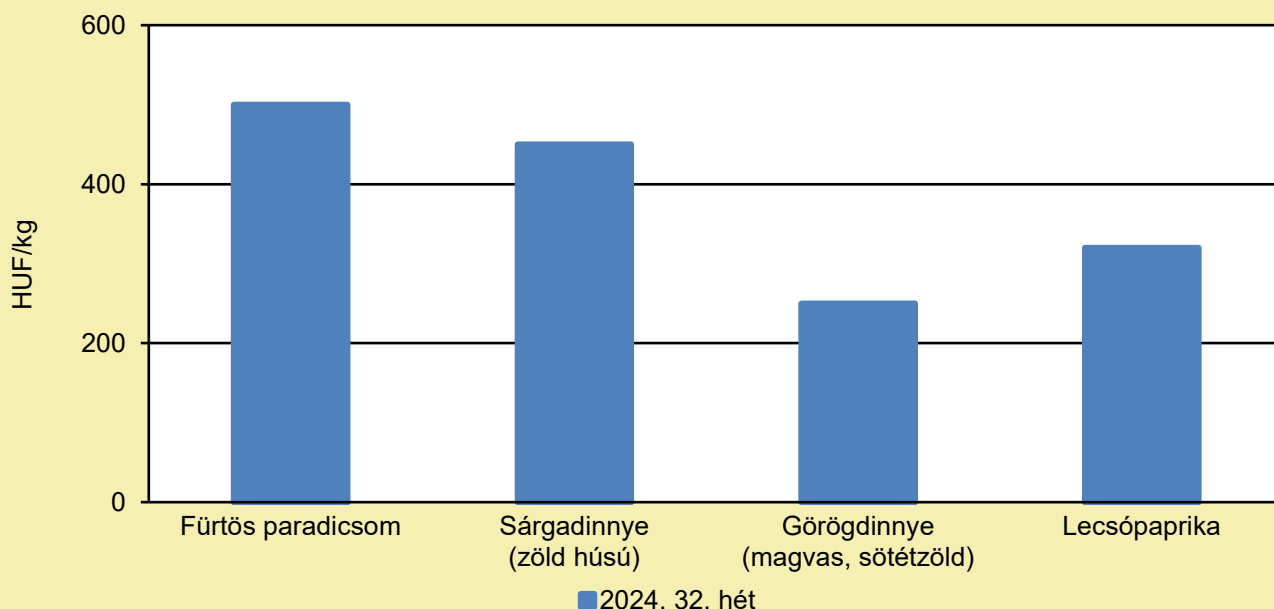
Néhány belföldi zöldségfaj 32. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Gömbparadicsom	415	430	300	480	500	400
Paprika (tölteni való)	490	400	400	498	600	750
Padlizsán	450	400	500	498	600	750
Kígyóborka	750	550	650	590	800	900
Sárgadinnye (sárga húsú)	450	–	300	680	–	700
Spárgatök	250	250	200	–	400	350
Cukkini	480	300	350	498	700	500
Petrezselyem	1 000	700	800	998	1 200	1 290
Fejes káposzta	230	230	200	298	450	450
Kelkáposzta	400	400	330	498	650	560
Vöröshagyma (barna héjú)	190	200	150	498	400	550
Vöröshagyma (lila héjú)	400	380	480	698	680	850
Fokhagyma	1 200	1 450	1 100	2 480	2 700	3 500

Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2024. 32. hét)



Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

ZÖLDSÉG

A DINNYE FOGYASZTÁSÁT ÖSZTÖNZŐ KAMPÁNY INDULT

(kormany.hu, július 31.)

A magyar dinnye kiváló minőségének, sokszínű felhasználási lehetőségének bemutatását célzó fogyasztásösztönző kampányt indított az Agrárminisztérium (AM) és az Agrármarketing Centrum (AMC). Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a kampány sajtótájékoztatóján kiemelte, Magyarországon a dinnyetermő terület folyamatosan bővül, az idén az előző évhez képest 30 százalékkal nagyobb területen, 3665 hektáron folyik a termelés. Az államtitkár hangsúlyozta, a magyar dinnyetermelők jó minőségű, piacképes árut termelnek, amihez hozzájárul az utóbbi években végrehajtott technológiai váltás is. Felidézte, hogy a most záruló Vidékfejlesztési Programban mintegy 7 ezer kertészeti részesült 190 milliárd forint támogatásban, ezzel 380 milliárd forint fejlesztés valósul meg. Az idén a kertészeti támogatására szeptember 24-től újabb pályázatra lehet jelentkezni. Ondré Péter, az AMC ügyvezetője elmondta, hogy 2016 óta minden évben megszervezik a dinnyefogyasztást ösztönző kampányt. Az AMC ügyvezetője részletezte, hogy az idén a „Nyár, dinnye, szeletem” szlogennel meghirdetett akcióban július 28. és augusztus 13. között az ország hat helyszínén tartanak kóstolókat, a közösségi médiában népszerűsítik a dinnyefogyasztást, augusztus 1. és 8. között pedig nyereményjátékot hirdetnek. Apáti Ferenc, a FruitVeB Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet elnöke arról beszélt, hogy a zöldség- és gyümölcsszezon az idén is rendkívül változatos az időjárástól függően, és felhívta a figyelmet a klímaváltozás hatására, amely átalakítja a piacokat. Szerinte az eredményes zöldség- és gyümölcstermeléshez egyre inkább öntözésre, jéghálóra és fagy elleni védelemre van szükség. Göcző Mátyás, a Magyar Dinnyetermelők Egyesületének elnöke elmondta, hogy Magyarországon a dinnyeszezon korábban kezdődött, emiatt az exportpiacon egyszerre jelent meg a spanyol és az olasz termékekkel, a korszerű technológiának köszönhetően a szezon időben is kitolódik. Az egyesület elnöke kiemelte, 2010 óta 4,5 kilogrammal nőtt a magyar átlagos dinnyefogyasztás, jelenleg Magyarországon átlagosan 10–12 kilogramm között alakul személyenként az éves dinnyefogyasztás mennyisége. A fogyasztói szokások átalakultak, egyre erősebb a kereslet a kisebb, 4-6 kilós, valamint a magszegény görögdinnyék iránt.

Néhány zöldségféle 32. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Burgonya	belföldi	214–269	belföldi	285–316	belföldi	245–293
Kelkáposzta (új)	Olaszország	336–435	Olaszország	475–573	Olaszország	494–554
Padlizsán	Hollandia	554–672	Hollandia	475–593	Hollandia	534–712
Paradicsom	Belgium	264–363	Belgium	264–395	Belgium	313–527
Sárgarépa	belföldi	277–356	belföldi	316–395	belföldi	297–356
Zeller	belföldi	593–633	belföldi	554–672	belföldi	593–692

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.ami-informiert.de

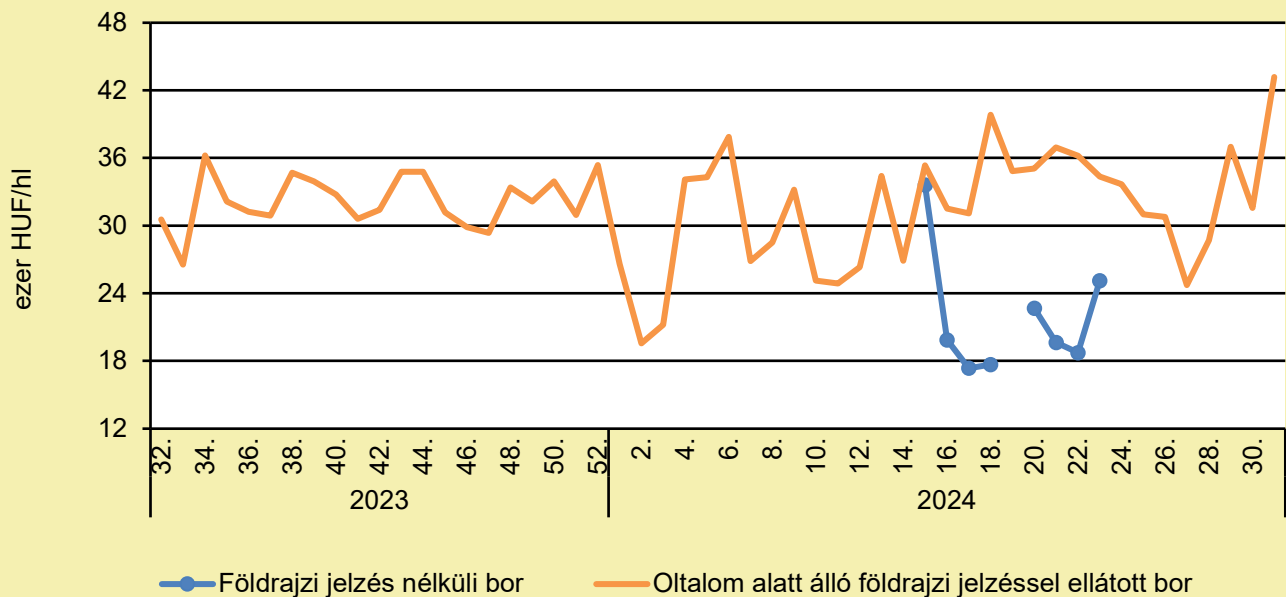
SZŐLŐ

NEM BÍRJA A HŐSÉGET: LEÉG A SZŐLŐ A FÜRTÖKRŐL EBBEN A VÁRMEGYÉBEN
(agroinform.hu, augusztus 3.)

A Balatonboglári Borvidéken már az Irsai Olivér szőlőfajta van soron. A minőség kiváló, a mustfok érték szintén, az aszály azonban jelentősen megnehezítette a szüretet, hiszen alig közepes mennyiségre számítanak ebben az évben a borászok. Jámbor Zoltán a sonline.hu számára elmondta, hogy öt és fél hektáron természetesen szőlőt és most az Irsai Olivért szedik, sajnos ahol nem volt lombzat, ott megégtek a fürtök. A szakember 15 éve foglalkozik a településen szőlőtermesztéssel. A terményt nem dolgozzák fel, hanem értékesítik. Bízna benne, hogy a tavalyihoz képest növekedni fognak az árak, de még nem tudják pontosan. A kombájn, amivel dolgoznak, alig pár perc alatt szüretel le egyetlen sort. A Viticoop Kft. több mint 500 hektárnyi területen végzi az ültetvények gondozását. Az Irsai Olivér előtt a Csabagyöngyét szüretelték. A Viticoop Kft. ügyvezetője, Tóth Dániel úgy nyilatkozott, hogy az időjárás nem kedvez nekik, a fürtökön már látszanak az aszály nyomai. Elmondta, hogy nem elég telítettek a szemek, viszont a minőséggel nincs probléma, majd kiemelte, hogy a fakadás már március végén megtörtént, amit egy hideg ciklon követett, ez vetette vissza az ültetvényt a fejlődésben. Az ezután érkezett jelentős mennyiségű csapadék és meleg idő gyorsította az érést. A szakember elmondta, hogy minden héten hétfőn mintát visznek a laborba, az adott fajta beltartalmi értékeit, mustfokát ellenőrzik a borászok, ennek ismeretében kezdik a szedést, majd hozzátette, hogy a nagy meleg bár gyorsította a szőlőérést, a gond az, hogy várhatóan több fajta is együtt fog beérni. Jelenleg 80 hektárnyi területen szedik az Irsait és várhatóan keddre végeznek is vele. Megjegyezte, hogy sok helyen volt jégverés és fagykár, az ottani szőlőből jut az ország másik borvidékére, sajnos nem minden marad ott. Úgy folytatta, hogy a tavalyihoz képest az Irsai fajta ára kismértékben emelkedett. A többiről viszont egyelőre nincsenek információk, jelenleg is folynak a tárgyalások. A szüretet nagy valószínűséggel a Királyleánykával fogják folytatni. Ami viszont meglepőbb, hogy előreláthatólag már augusztusban szüretelhetik a Chardonnay-t is. Alig 2–3 csapatról tudnak, akik kézzel szedik azokat parcellákat, ahová a szüretelőkombájn nem tud bemenni. Ezekben a helyeken a növényvédelemre idén kevesebbet költöttek. Kiemelte, hogy a meteorológiai állomásokkal dolgoznak, a szoftver kalkulációja alapján május óta a lisztharmat-fertőzöttség veszélyének mértéke nem ment nyolcvan százalék alá, majd azzal zárta gondolatait, hogy elmondta: a lisztharmat mellett a peronoszpóra is jelen van az ültetvényeken. Több helyen használtak hangágyúkat az ültetvényeken, ezzel próbálják meg távoltartani a madarakat a szőlőtől. A borvidéken ráadásul több új rezisztens fajtával is kísérleteznek, amelyek sokkal ellenállóbbak a kártevőkkel szemben.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A belföldön termelt fehérborok feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/hl)

	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	28 233	31 565	43 176	152,93	136,79

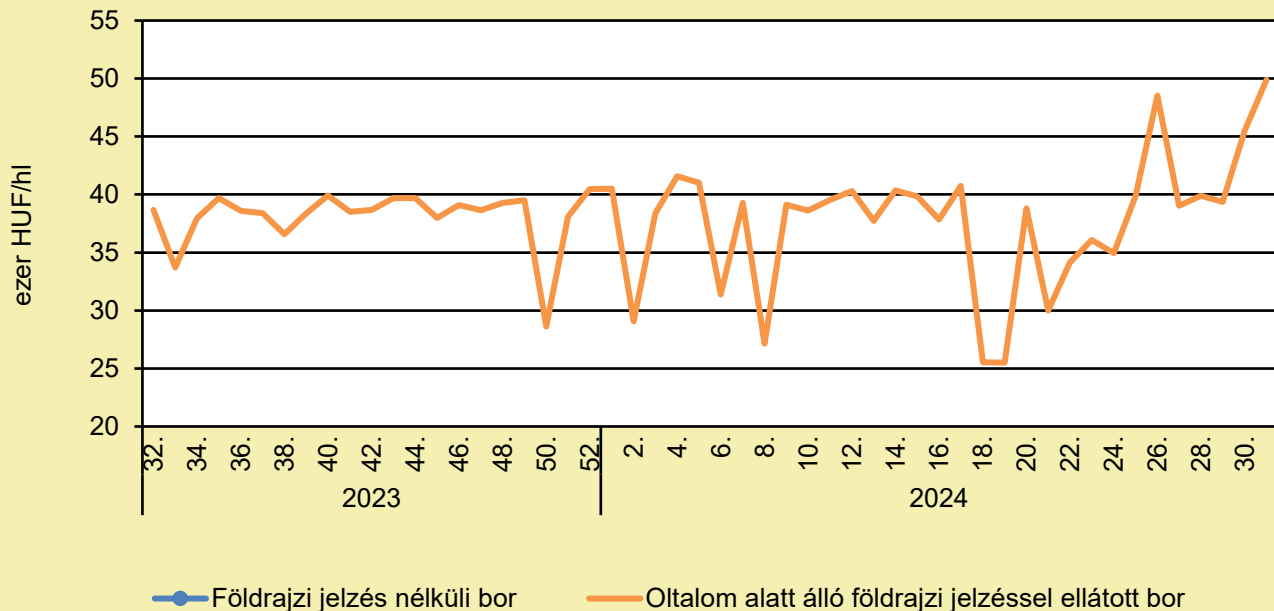
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A belföldön termelt vörös- és rozéborok feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/hl)

	2023. 31. hét	2024. 30. hét	2024. 31. hét	2024. 31. hét/ 2023. 31. hét (százalék)	2024. 31. hét/ 2024. 30. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	35 979	45 504	49 871	138,61	109,60

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

ERDŐGAZDÁLKODÁS

TÚL KEVÉS FIGYELEM FORDUL A MEZŐVÉDŐ ERDŐSÁVOKRA

(Országos Erdészeti Egyesület/magyarmezogazdasag.hu, augusztus 4.)

Napjainkban még mindig kevesen ismerik el, hogy milyen fontos szerepet töltenek be az erdők a mezőgazdaság megfelelő és hosszútávon fenntartható működésében. A fasorok, erdők telepítésével megelőzhető a talajerózió és a defláció. Megköthető a talaj, szabályozható a vízgazdálkodás, befolyásolható a helyi klíma és elősegíthető a légköri szén-dioxid megkötése. A fák által mérsékelt szélmozgás miatt a terület vízgazdálkodása javul, amivel egyaránt kisebb lesz a föld és a növények párologtatása, illetve megelőzhető, vagy legalábbis mérsékelhető a „széldöntés” következtében bekövetkező termés kiesés is. Épp úgy, ahogyan vetés után közvetlen a magok elhordása, kitakarása. Az utóbbi években a mezei pocok gradációs időszakában több helyen is beigazolódott, hogy amennyiben a ragadozómadaraknak fészkelő és kiülő helyet biztosítanak, ők nagyban hozzájárulnak a rágcsálóállomány kritikus szint alatt tartásához. Sokszor előfordul, hogy nem a megfelelő módon létesítenek mezővédő erdősávokat, több kárt okozva maguknak, mint hasznot. Az egyik fontos szempont a fasorok kialakításának folyamán az, hogy legyen a megfelelő színteztettség, amely úgy alakítható ki, hogy megfelelően válogatjuk meg a telepítendő fa- és cserjefajok összetételét. Ez azért fontos, mert amennyiben a cserjeszint hiányzik, a szél nagyobb sebességgel „közlekedik” majd a szűkebb helyeken, a csatornahatás eredményeképpen, rontva ezzel a kultúrnövények életfeltételeit. Tehát a telepítést úgy kell elvégezni, hogy az aktuális munkálatok megvalósításában ne akadályozza majd a szakembert.

ERDÉSZETI SZAKÉRTŐI HÁLÓZATÁVAL SEGÍTI A GAZDÁKAT A NAK

(NAK, augusztus 6.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara 2024-től jelentősen bővítette az erdőgazdálkodás terén nyújtott szolgáltatásainak körét. Létrehozott egy regionális szinten szerveződő Erdészeti Szakértői Hálózatot, melyben az úgynevezett régiós erdészeti szakértők az ország egész területén várják a gazdálkodók erdőhöz, erdőgazdálkodáshoz kapcsolódó megkeresését. A régiós erdészeti szakértők kiegészítik, és a korábbiakhoz képest komplexebbé teszik a kamara, illetve a falugazdászok által az agráriumban nyújtott szolgáltatások körét. Elsősorban az erdőtulajdonosoknak és az erdőgazdálkodóknak nyújtanak ingyenes tájékoztatást, tanácsadást, de emellett az erdészeti szakirányítók és szaktanácsadók munkáját is segítik, valamint az ágazaton kívülről érkező megkereséseket is fogadják. A kamara erdészeti szakértőivel a 06 1 773 3360 telefonszámon, hétfő-szerda 9:00-16:00 óra között, vagy e-mailben az erdo@nak.hu címen vehető fel a kapcsolat. A személyes ügyfélfogadás minden vármegyében elérhető.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

MÁSODFOKÚ KÉSZÜLTSG: VÍZHIÁNYBAN SZENVEDNEK TÖBB MAGYAR TELEPÜLÉSEN

(agroinform.hu, augusztus 4.)

Sok helyen erőteljes aszály sújtja az országot. Budapesttől délre és délnyugatra elhelyezkedő területek a tartós csapadékhiány miatt szinte teljesen kiszáradtak. Most már tehát nemcsak a Közép-Tisza térségében, hanem a fővárostól délre is másodfokú készenlét van érvényben. A Közép-Tisza vidékét érintő készülséget már július 15-én elrendelte a szolnoki központú Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság (KÖTIVIZIG), a nagykunsági, a zagyva, a jászsági és a homokhátsági vízhiánykezelő körzetekben, az igazgatóság teljes működési területét érintően. Majd augusztus elsején a Közép-Duna-völgyi Vízügyi Igazgatóság igazgatója által elrendelte, a Budapesttől délre fekvő területeket érintő készülséget. A Tisza vidéken a vízügyi szakemberek a vízvisszatartáson túl nagy figyelmet szentelnek a mezőgazdasági vízfelhasználás ellenőrzésére, a precíz vízkormányzásra, valamint a holtágak, csatornák feltöltésére, illetve azok vízpótlására. Ebben az évben eddig a csapadékösszeg ezen a területen 239,4 mm volt, ami több mint 75 mm-rel marad el a sokéves átlagtól.

MEGJELENTEK AZ ÖNTÖZÉSI PÁLYÁZATOK RÉSZLETEI

(agroinform.hu, augusztus 6.)

A Közös Agrárpolitika Irányító Hatósága a Közös Agrárpolitikából és a nemzeti költségvetésből biztosított agrártámogatások felhasználásának rendjéről szóló 54/2023. (IX.13.) AM rendelet 68. § (4) bekezdése alapján megkezdte az „Öntözésfejlesztési és vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli komplex beruházások támogatása” című (KAP-RD12-RD01c-1-24 kódszámú) és az „Öntözésfejlesztési és vízfelhasználás hatékonyságát javító mezőgazdasági üzemen belüli beruházások támogatása” című (KAP-RD12-RD01c-2-24 kódszámú) pályázati felhívások tervezetének társadalmi egyeztetését. További részletek és információk [itt olvashatók](#).

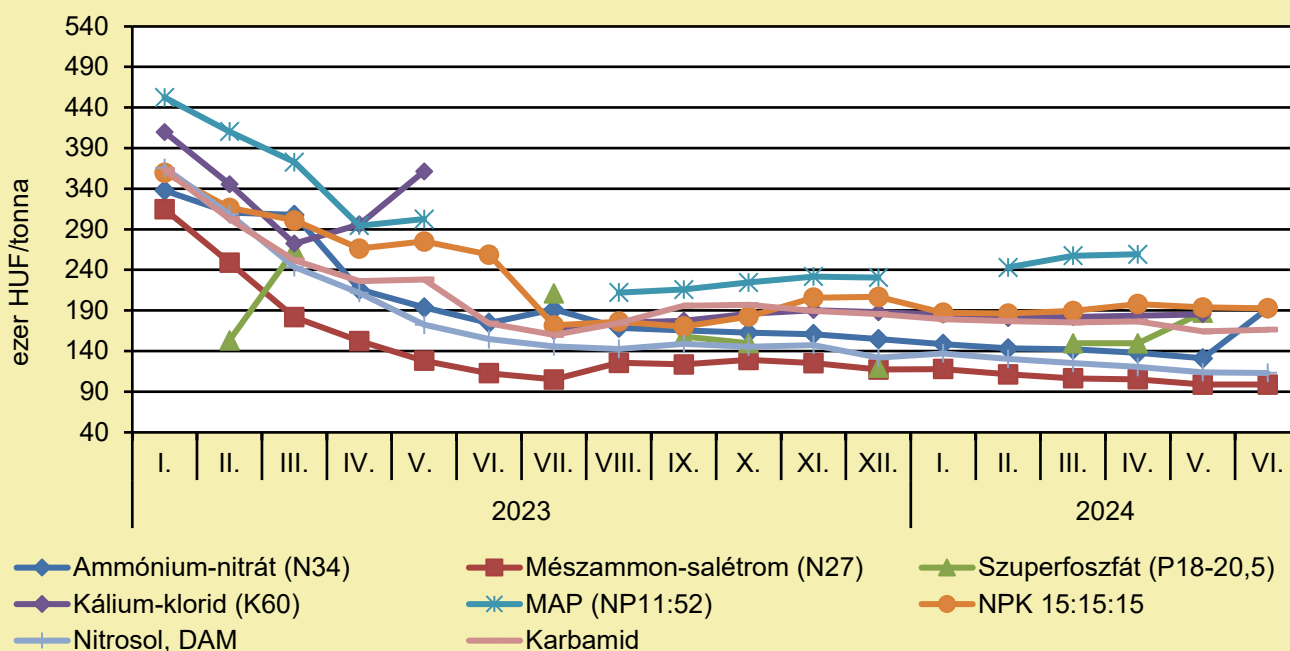
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. JÚNIUS HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2024. június)

2024 júniusában az egy hónappal korábbihoz képest 40 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a forgalmazók a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év júniusához viszonyítva pedig 7 százalékkal több fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya az előző hónapokhoz hasonlóan a mészammon-salétrom (MAS) volt. A második legnagyobb tételben a Nitrosol, DAM-ot értékesítették. A teljes havi értékesítés 89 százalékát a MAS, a Nitrosol és a DAM forgalma adta. Az előző év júniusához viszonyítva a MAS iránti kereslet 21 százalékkal nőtt, míg a Nitrosol, DAM-é 20 százalékkal visszaesett. A végfelhasználók NPK 15-15-15-ből 85 százalékkal többet vásároltak, mint tavaly júniusban. MAP-ból ezzel szemben egy évvel korábban nem történt vásárlás, a megfigyelt hónapban azonban igen (március hónaphoz hasonló mennyiségben). A kálisó forgalma többszörösére emelkedett a múlt évi bázisidőszakhoz mérten, a karbamid pedig egyharmadával nőtt. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgy hónapban 1:8 volt a karbamidhoz képest, ez az arány 2023 júniusában 1:3 alakult. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban tovább mérséklődtek vagy stagnáltak, az ammónium-nitrát kivételével (+47 százalék) az egy hónappal korábbihoz mérten. A megfigyelt termékek értékesítési árai a múlt év júniusához mérten is jóval alacsonyabbak voltak, kivéve az ammónium-nitrátot (+10 százalék). A legnagyobb mértékben – 26 százalékkal – a Nitrosol, DAM ára csökkent, a legkisebb árcsökkenés a karbamid esetében volt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 34. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

A TALAJ TERMÉKENYSÉGÉNEK TITKA: A SZERVES TRÁGYA

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 2.)

A talajba bevitt szerves trágya nemcsak humuszpótló, hanem talajjavító anyag is. A félig érett istállótrágya és a zöldtrágya a „talajéletet” táplálja főként talajbaktériumokkal, és szénsavat fejleszt. A teljesen érett istállótrágyákkal baktériumok által szintetizált humusz anyagokat is viszünk a talajba, a komposztokkal pedig már kész, feltárt növényi tápanyagokat és könnyen elbontható szerves anyagot juttatunk bele. A szerves trágyák minőségét jelentősen befolyásolja a felhasznált alom. Legjobb alom a szecskázott szalma és a tőzegkorpa, mert kiváló a nedvszívó képességük. Az almozással érhető el, hogy nemcsak a szilárd ürülék, hanem a vizelet és a híg ürülék is a trágya részévé válik. Az istállótrágyán kívül többféle szerves trágya is készíthető. A nyirkos szalma műtrágyákkal való erjesztésével az istállótrágyához hasonló értékű trágya nyerhető. A pócegödrökbe rendszeresen (vízöblítés helyett) beszórt tőzegkorpával az ürülék szagtalan nyirkos masszává áll össze, ez a tőzeg-fekáltrágya. A baktericid hatású tőzegkorpával keveredve a pócegödrök tartalma elveszti kellemetlen bűzét és fertőzőképességét, így könnyebben szállítható, talajba munkálható. (Az észak-európai országok tanyabokros vidékein ma is alkalmazzák.) Disznóhizlaldákban a hígtrágyát tőzeggel keverik, szikkasztják: tőzegecsertés-fekáltrágyát készítenek. Összefoglalóan megállapítható, hogy a kerti talajaink termékenységét a szerves és a műtrágyázás összehangolt alkalmazásával tudjuk javítani.

ÉRTÉKES MŰTRÁGYA NYERHETŐ A TENGERI BAKTÉRIUMOKBÓL

(agroinform.hu/msn.com, augusztus 4.)

A Kyotói Egyetem kutatói az ugyancsak japán RIKEN Centerrel közösen egy tanulmányt tettek közzé a Rhodovulum sulfidophilum fotoszintetikus tengeri baktérium hasznosítási lehetőségeiről. Kutatásaik alapján bebizonyították, hogy ez a baktériumfaj kiválóan alkalmas nitrogén műtrágyák készítésére, és pedig a szintetikusan előállított termékekkel azonos értékben, de a hagyományos eljárásokhoz viszonyítva jóval kisebb ökológiai lábnyommal. Ezek a baktériumok olyan enzimeket tartalmaznak, amelyek lehetővé teszik a levegő nitrogéntartalmának felszívását. Az így készült műtrágyák nagyobb nitrogén arányuk és alacsony környezetterhelésük révén alkalmasak lehetnek a növénytermesztés megnövekedett igényeinek kielégítésére. Az ilyen baktériumok elméleti alkalmassága bizonyítottan tekinthető, konkrét műtrágyaként való hasznosításuk és az átalakításukra szolgáló eljárás hatékonysága azonban még további vizsgálatokat igényel.

TERMELJÜNK BÉKALENCSET ÉS HASZNÁLJUK ZÖLDTRÁGYAKÉNT

(agroinform.hu/publicnow.com, augusztus 6.)

Kiseb tavak és folyóvizek felületét világszerte sok helyütt magától benövi a zöld békalencse. A New Hampshire Mezőgazdasági Kísérleti Állomás (NHAES) kutatói ezt a gyorsan növekvő és olcsón előállítható növényt vizsgálva megállapították, hogy az nagy mennyiségű szerves anyagot tartalmaz, és szárított állapotban, kísérletekkel bizonyítva, kiválóan alkalmas trágyaként való felhasználásra. Anna O'Brien, az Állomás tudományos munkatársa kifejtette, hogy a békalencse szerves anyagainak az élővizekbe történő kijutásának megakadályozása jelentős környezetkímélő hatással és a vizek tisztaságának javításával jár. Emellett azt is megállapította, hogy a békalencse a növényeken vagy azok belsejében élő, mikrobiális organizmusokkal kölcsönhatásba lépve bizonyos szennyező anyagokat olyan formákká alakíthat át, amelyek jóval kevésbé mérgezőek.

VETŐMAG

ELEGENDŐ ŐSZI KALÁSZOS VETŐMAG ÁLL A GAZDÁLKODÓK RENDELKEZÉSÉRE

(vszt.hu, augusztus 7.)

Perczel Péter, a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és TermékTanács Kalászos és Nagymagvú Hüvelyes Szekcióbizottságának elnöke elmondta: a szervezet minden évben széleskörű felmérést végez az őszi vetési szezon előtt a tagság körében, és törvény adta lehetőségeit kihasználva tájékoztató árat állapít meg. A szövetség a piaci körülményeket figyelembe véve az őszi búza tekintetében nettó 161 ezer, az őszi árpa esetén pedig 150 ezer forintos tonnánkénti tájékoztató árat tett közzé a II. szaporulati fokú vetőmagokra. Ez az összeg zsákban, gombaölő-szerrel csávázva, fémzárva, az eladó telephelyén gépkocsira rakva értendő, nem fix ár és nem kötött, illetve nem ajánlott ár. A konkrét szerződéses árat a felek maguk határozzák meg. A szekcióbizottság elnöke kifejtette: a szaporítóterületekkel és a várható fémzáró- és fémzáró-kezelési lehetőségekkel kapcsolatos adatokat is figyelembe véve az őszi kalászosok vetőmagja várhatóan fedezni fogja az igényeket. Az őszi búzában a kismértékű vetőmagszaporító terület csökkenés ellenére a kalkulált elérhető vetőmag mennyiség az áthozott készletekkel együtt biztosíthatja a tavalyi felújítási szintet. Őszi árpa esetében a tavalyi kiugró rekordméretű szaporítóterület nagysága idén a többéves átlag szintjére csökkent vissza, de így is a fémzáró vetőmag iránti igények biztonsággal kielégíthetőek. Hasonló vetőmagszaporító-terület csökkenés volt a tritikálé esetében is, de az átlagos felújítási szinthez elegendő vetőmag kerülhet betakarításra. Az egy évvel ezelőtti alacsony terményárakhoz képest enyhe emelkedés tapasztalható jelenleg, de jelentős eltérés van a takarmány és a malmi minőségi kategóriák között. Az országosan jellemző gyengébb, takarmányminőség alacsonyabb várható árbevételét nem tudja ellensúlyozni a magasabb termésátlag, és ez kedvezőtlenül hat a fémzáró vetőmag vásárlási szándékokra. Az elmúlt éveket jellemző egyre növekvő pénzügyi gondok szintén a fémzáró vetőmagfelhasználás növekedése ellen hatnak.

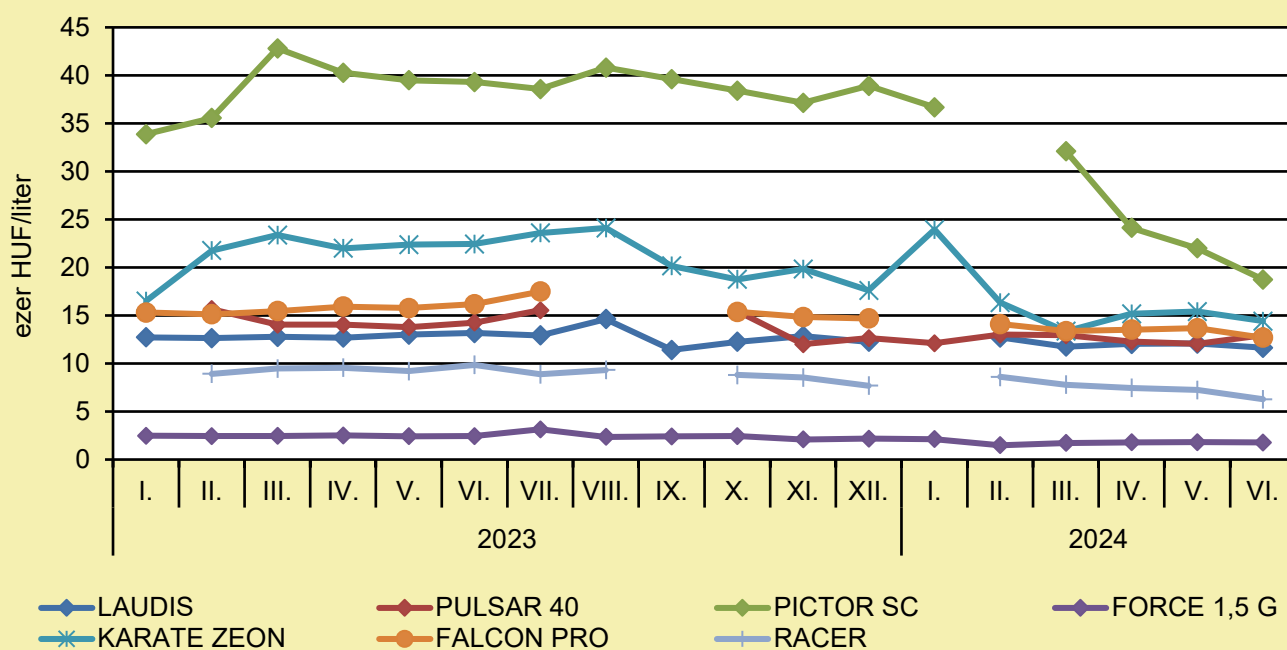
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. JÚNIUS HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2024. június)

2024 júniusában a megfigyelt szerek értékesített volumene kétharmadával csökkent az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A gyomirtók iránti kereslet 70 százalékkal lett kisebb, gombaölőkből és rovarölőkből pedig 44, illetve 73 százalékkal kevesebbet vásároltak a végfelhasználók. A legtöbbet a gombaölők közül a tárgy hónapban Kumulus S-ből, a rovarölőknél Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtó szerek esetében Laudisból (kukoricagyomirtó) adtak el a forgalmazók. Az előbb felsorolt három szer közül a Force 1,5 G és a Laudis végzett az első helyen 2023 júniusában is a forgalmi adatok alapján, de a gombaölőknél a Pictor SC volt a legkeresettebb termék. Pictor SC-ből négyszer kevesebbet, Force 1,5 G-ből fele annyit, míg Laudisból harmadával kevesebbet vásároltak a gazdák a tárgy hónapban, mint egy évvel korábban. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás nagyságrendileg megegyezett a 2023. júniusi volumennel. A kategóriák közül a gyomirtók forgalmazott mennyisége nem változott, a gombaölőké 20 százalékkal nőtt, ellenben a rovarölőké 23 százalékkal mérséklődött. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest jellemzően csökkentek vagy stagnáltak. Árnövekedés csak néhány termék esetében volt tapasztalható (Thiovit Jet, Judo, Pulsar Plus). A 2024. júniusi értékesítési árak jóval alacsonyabbak voltak az egy évvel korábbihoz képest. A legnagyobb mértékben a Pictor SC ára csökkent – közel 50 százalékkal –, a Sumi Alfa 5 EC-é változatlan maradt.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 34. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

A TISZTA ÁLLOMÁNY ELŐSZOBÁJA A TARLÓ

(agrotrend.hu/agromasters.hu, augusztus 5.)

Az ország jelentős területén találkozunk olyan gyomfajokkal, amelyek a tarlón írthatók a legkönnyebben. Ilyenek a betakarítás után megjelenő gyomok, mint például a fenyércirok, a nád, mezei aszat, szulák fajok vagy a tarlólánhátás hatására kikelő árvakelés. A megerősödött repce árvakelés gabonából való kiirtása esetén az egyes gyomirtószerek kiegészítést igényelnek. A kalászos árvakelés kezelésekor az egyszikűirtók dóziszválasztása okozhat fejtörést repceállományokban, ami hatványozott probléma, ha a kalászos árvakelés egy másik kalászos főnövényben üti fel a fejét. Ezt mérlegelve kijelenthető, hogy az őszi kultúrák gyommentessége nagyban függ a tarlókezelés minőségétől. A tarlóápolást jellemzően glifozát tartalmú totális gyomirtókkal végezzük. Ebben az időszakban a hatóanyag működéséhez megfelelő hőmérsékleti viszonyok uralkodnak, viszont sok esetben nem megfelelő a kezeléshez használt víz kémhatása, illetve keménysége. A víz pH-értéke a hatóanyagok aktivitására van jelentős hatással, mivel azok bomlási sebessége drasztikusan gyorsul a lúgos víz hatására. A kemény vízben nagy koncentrációban lévő oldott ionok lépnek reakcióba a hatóanyaggal és inaktiválják azt. A teljes cikk [itt érhető el](#).

ARATÁS UTÁN IDŐSZERŰ A MEZEI POCOK ELLENI VÉDEKEZÉS

(Nébih, augusztus 5.)

A pocokállomány időben végzett gyérítésével csökkenthető az őszi kártétel, melyhez többféle készítmény és felhasználási forma is a gazdák rendelkezésére áll. A környezetre való nyomást figyelembe véve, elsősorban a természetes védekezés javasolt, például T-alakú ülfák kihelyezése. A túlszaporodás szakaszában a természetes populációszabályozás azonban már nem elég a kártevőkkel szemben. A késve megtett védekezés gyakorlatilag hatástalan a gyarapodó egyedszám ellen, így a kártétel sem lesz kellően mérsékelhető. A kémiai beavatkozás 3-5 db lakott járat/100 m² fertőzés esetén indokolt. Magyarországon mezei pocok elleni védekezésre engedélyezett készítmények jelenleg:

- az Arvalin LR (40 g/kg cink-foszfid),
- az Arvalin 2,5 (25 g/kg cink-foszfid),
- a Ratron GL (8 g/kg cink-foszfid),
- a Ratron GW (25 g/kg cink-foszfid),
- a Ratron ST (8 g/kg cink-foszfid), valamint
- a Delu és Detia Carb (800 g/kg kalcium-karbid).

Ezek lakott járatok nyílásába helyezve alkalmazhatóak, és a rágcsáló okozta kártételt kellő mértékben csökkentik. A szabadforgalmú Delu és Detia Carb kizárólag riasztó hatással rendelkezik, egész évben használhatóak. Szükséghelyzeti felhasználásra szántóföldi kultúrákban, kertészeti kultúrákban, gyepterületeken és ruderalián alkalmazhatóak a klórfacilon hatóanyagú rágcsálóirtó szerek. Kisebb járatszám esetén járatkezeléssel, 25 db lakott járat/100 m² feletti fertőzés esetén felületkezeléssel, növényorvos felügyeletével használhatóak. Különösen fontos, hogy ahol rágcsálóirtó csalétekkel védekeznek a mezei pocok ellen, ott még a kezelés előtt el kell távolítani a ragadozó madarak számára kihelyezett T-alakú ülfákat, valamint értesíteni kell az illetékes vadásztársaságot is.

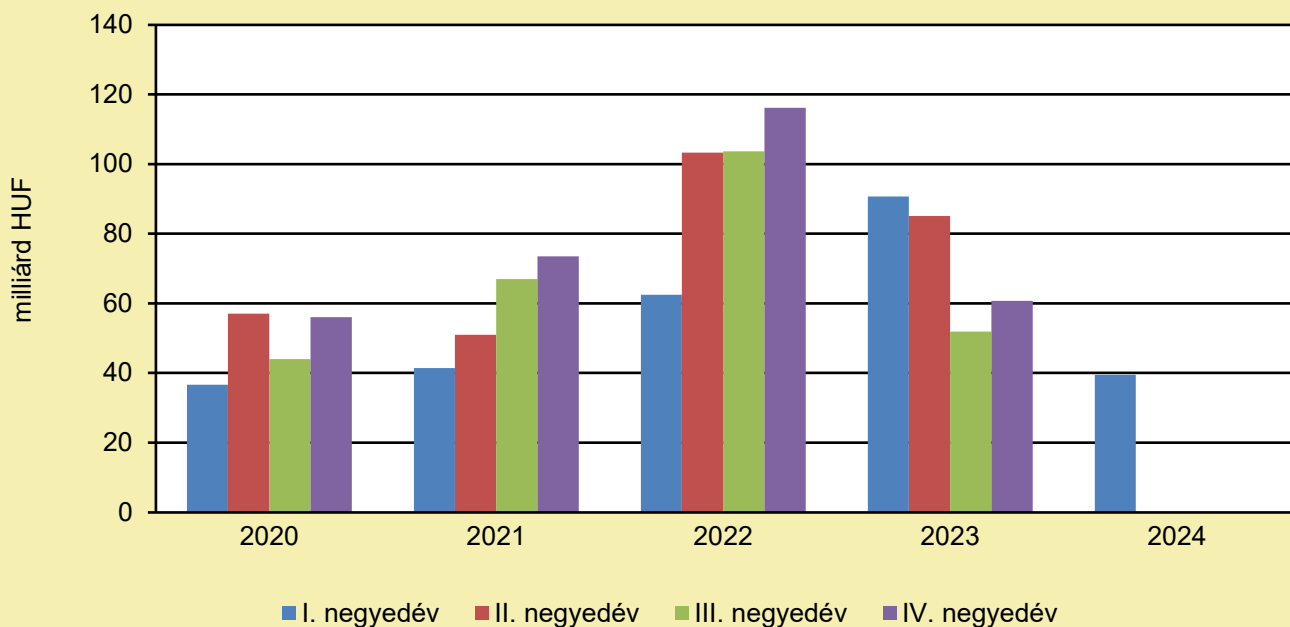
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2024. I. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2024/2. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 39,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2024 első három hónapjában, ez 56 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 19,8 milliárd forintot fordítottak, ami 2 százalékkal haladta meg 2023. I. negyedévi szintet. A mezőgazdasági termelők a jelentős visszaesés ellenére továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 54 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 35, a gabonakombájnok pedig 6 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

A LENGYEL GÉPPIAC IS RECESSZIÓBAN VAN

(gepmax.hu/pigmiur.pl, augusztus 5.)

A Lengyel Mezőgazdasági Gépek és Létesítmények Kereskedelmi Kamarájának (PIGMiUR) adatai szerint az év eleje óta 3862 új traktort regisztráltak, ez 1038-cal kevesebb, mint az előző év azonos időszakában (21,2%-os visszaesés). A kamara szerint a John Deere márka őrzi vezető pozícióját az új traktorok regisztrációjában. Idén januártól júniusig, ennek a gyártónak 551 erőgépét regisztrálták, így a John Deere márka piaci részesedése az idei első félévben 14,3%. A következő helyen a Kubota, a New Holland, a Deutz Fahr és a Case IH végeztek eddig. Mezőgazdasági pótkocsikból összesen 2517 új járművet regisztráltak az év eleje óta, azaz 22,6%-kal kevesebbet, mint egy éve. Az új pótkocsik közül a legnépszerűbb márka továbbra is a Pronar 24,5% piaci részesedéssel.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

KIHIRDETTÉK A MAGYARORSZÁG TORTÁJA 2024 VERSENY GYŐZTESÉT

(sokszinuvidek.24.hu, augusztus 1.)

A Magyar Cukrász Ipartestület idén 18. alkalommal hirdette meg a „Magyarország Tortája” versenyt augusztus 20-i nemzeti ünnepünk, államalapító Szent István ünnepe, Magyarország szimbolikus születésnapja köszöntésére. A 2024. évi versenyt a „Szuperélelmiszer” témakörben hirdette meg a cukrász szakmai szervezet, hogy a gazdag beltartalmi értékekkel rendelkező magyar alapanyagokra hívják fel a figyelmet. A győztes MÁKVIRÁG készítője, Kovács Alfréd (Édes Vonal Cukrászda – Vác), a második helyezett a Fodor Sándor (Habcsók Cukrászda, Budapest) által készített „Rigófütyty” torta lett, míg a harmadik helyen a „Fekete gyöngy” torta, Novák Ádám és Domonkos Noémi (REÖK Kézműves Cukrászda és Kávéház, Szeged) alkotása végzett. A Magyarország Cukormentes Tortája versenyt az Egy Csepp Figyelem Alapítvány minden évben a Magyar Cukrász Ipartestülettel együtt hirdeti meg, párhuzamosan a Magyarország Tortája versennyel. Az idei nyertes torta, a „Zöld Málna” lett, melynek alkotói Novák Ádám és Csonka László, a szegedi Reök Kézműves Cukrászda és Kávéház cukrászai. Egy szelet „Zöld Málna” energiatartalma 232,4 kcal, szénhidrát értéke 10,5 g, vagyis a cukorbetegek számára is jó választás lehet. Augusztus 19-től lehet megkóstolni a tortákat, a Magyar Ízek Utcájában a Várkert Bazárban, és országsszerte több száz cukrászdában. Az árusító cukrászdák listája augusztus 17-től megtalálható a www.cukraszat.net oldalon. A torták minőségének védelme érdekében az idei évben is csak az év végétől lesznek nyilvánosak a receptek, addig csak az Ipartestület tagjai készíthetik.

LEHULLT A LEPEL AZ IDEI SZENT ISTVÁN NAPI KENYÉRRŐL

(trademagazin.hu, augusztus 2.)

A Magyar Pékszövetség által kiírt XIII. Szent István napi Kenyérversenyre csaknem 100 terméket neveztek a magyar tulajdonú sütőipari vállalkozások. A szakmai szervezet idén is 3 kategóriában írta ki versenyét. A pékárukat erre a versenyre fejlesztették az indulók, így ezek még nem jelentek meg a kereskedelmi forgalomban. Az idei év Szent István napi kenyérét a Balmaz Sütőde Kft. fejlesztette. A nyertes termék négyféle lisztből, valamint só, víz, sertészsír és főtt burgonya felhasználásával készült 12 órás hagyományos kovászos folyamatú termékkel. A Nagypám kenyere burgonyával elnevezésű termék vastag és resz héjzatú, ízletes, harmonikus ízvilággal bír. Az Innovatív kenyér kategóriájának legjobbja a szakmai zsűri szerint a Jalapenos-cheddar sajtos vadkovászos kenyér lett, amelyet szintén a Balmaz Sütőde Kft. készített. A termék egyedisége és különlegessége abban rejlik, hogy rendkívül hosszú 24 órás kovászos eljárással, hozzáadott élesztő nélkül készül. A végtermék készre sütésekor a héjzata resz, bélzete ízletes lesz, mely enyhén csípős a paprikától és krémes a cheddar sajtól. A Sós sétáló sütemény elnevezésű kategóriát a Varga Pékség 95 Kft. által készített Pásztor reggeli nyerte meg. A pékség jó minőségű, francia vajjal készült, adalékmentes croissantja a nyertes termék alapja. A francia croissant vajjas, lágy íze és a jellegzetesen házi juhtúró, házi sonka, lilahagyma tökéletes harmóniát alkotnak.

TAKARMÁNYIPAR

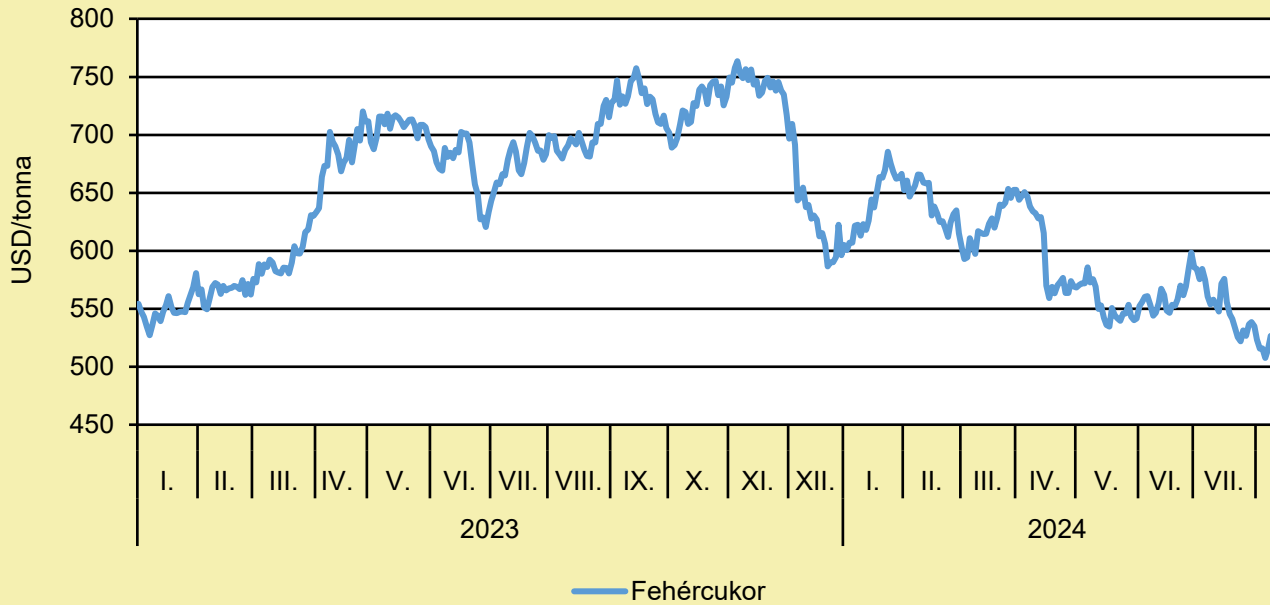
MAGYAR FEJLESZTÉS: SPECIÁLIS TAKARMÁNY ANYAKOCÁKNAK

(MTI/agroinform.hu, augusztus 5.)

A Csorvási Gazdák Zrt. anyakocáknak való új takarmány termékcsalád kifejlesztésén dolgozik, amellyel az állatok genetikai adottságaiban rejlő további lehetőségeket szeretnék kiaknázni. A Szegedi Tudományegyetemmel közös kutatás-fejlesztési projektet a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program (Ginop) Plusz keretéből 731,8 millió forinttal támogatták. A projekt célja egy három elemből álló takarmány termékcsalád kifejlesztése, amellyel a dán hypor hibrid sertés genetikai adottságaiban rejlő malacfialási képességet lehet jelentősen növelni. A fejlesztés eredményeként létrejövő új vemhességi és szoptatási táp célja az új összetevőkön és fermentált alapanyagokon keresztül az anyakoca élettani paramétereinek javítása. Ehhez széleskörű laboratóriumi vizsgálatokat, telepi ellenőrzött méréseket és etetési kísérleteket végeznek. Turcsán László projektvezető kifejtette, a projekt ipari kutatási része lezárult, a takarmánykeverék összeállt. Jövő év június végéig zajlanak a tesztelések az anyakoca-állomány egyharmadán. Saját takarmány alapanyagukat keverik a nagyrábéi Permex-Vet Kft. által gyártott fermentumokkal. Reményeik szerint nő az egy fialásra jutó alomszám az átlagos 11 malacról 11,2-re; illetve nő a kocák élettartama, tehát eggyel többször tudnak életük során fialni. Az elképzelések szerint javul a malacok életképessége is, csökken az elhullás.

CUKORIPAR

A fehércukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

VISSZATÉR A '80-AS ÉVEK MAGYAR NESQUIKJE, A BEDECO KAKAÓ

(hvg.hu, augusztus 1.)

Visszatér a Bedeco kakaó, közölte az újraindított márka mögött álló Nutriverson. A '80-as évek közepén emlékezetes reklámokkal meg támogatott cukrozott instant kakaó a régi időkre hajazó ízzel, de most egészségtudatosabb, light verzióban készül – ugyanabban a zirci üzemben, ahol annak idején az elődöt gyártották. A Bakony TSZ anno 35 millió forintos berendezéssel gyártotta az italport, melybe a kakaót a Délker szállította. Bár a Bedeco a rendszerváltás előtt volt nagy sláger, és utána hamar kikopott a köztudatból, a termék valójában csak 2016-ban tűnt el a polcokról, miután nem bírta versenyezni a '90-es évektől beáramló nyugati riválisokkal, hiába frissítettek menet közben többször is a koncepciót. A zirci üzem tulajdonost is váltott, és átállt a táplálékkiegészítő-gyártásra. A régi márka újbóli bevezetését év elején megelőzte egy kutatás, itt a megkérdezettek 76 százaléka fogyasztott annak idején Bedeco kakaót, és közülük 97 százaléknak pozitív emlékei voltak az italporról. A zirci üzemet több ütemben fejlesztették, a régi gyárhoz hozzáépítve, modern gépekkel átalakítva már napi szinten akár 9 tonna por, 1500 liter folyadék, 2 millió db tableta, 40 ezer csokoládészelet, és napi akár fél millió darab kapszula gyártására alkalmas.

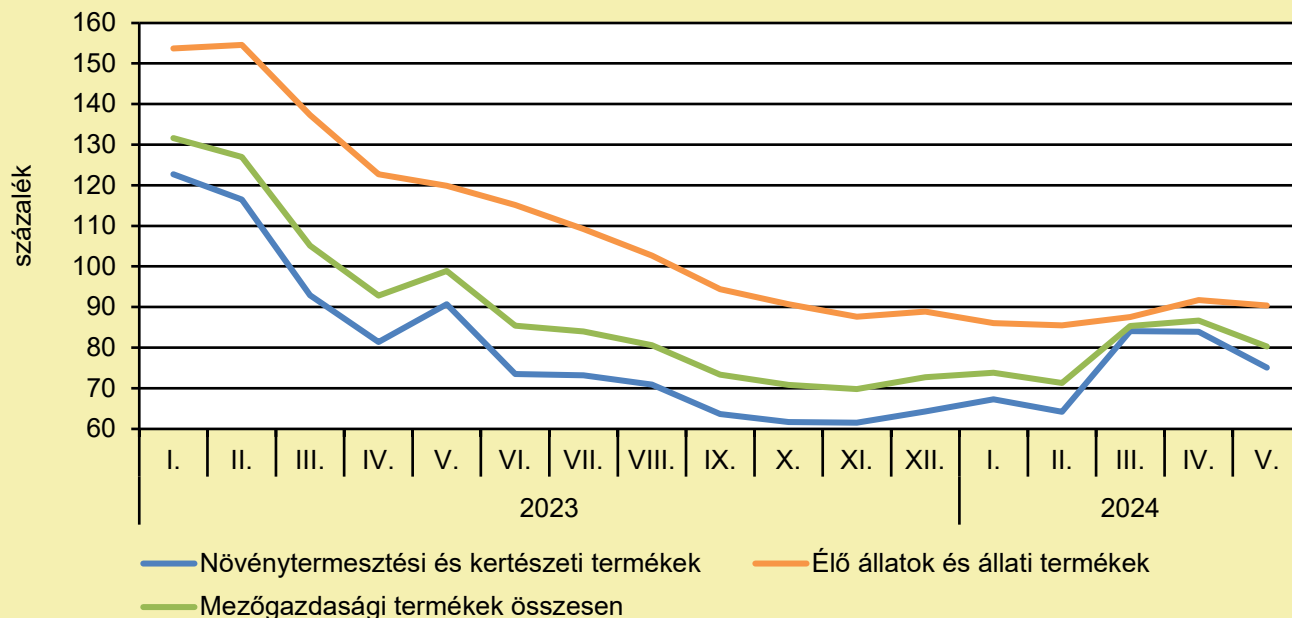
A ROSSZ IDŐJÁRÁS MEGVISELI AZ AGÁVÉTERMÉST, DRÁGULHAT AZ APEROL ÉS A CAMPARI ALAPANYAGA

(storeinsider.hu, augusztus 2.)

Noha az olasz Campari italgyártó cég az év első felében 2,1%-os növekedést ért el, a részvények 6,8%-kal estek vissza. Az Aperol és Campari keserűket gyártó korrigált eredménye 360 millió euróra nőtt az idei év első hat hónapjában, nagyjából megfelelően az elemzői várakozásoknak. A Campari eredményei összhangban vannak a borongós szektorral. A Diageo részvényei több mint 8%-ot estek nemrég, mivel a világ vezető szeszesital-gyártója kis híján elmaradt éves profit-előrejelzésétől. A kedvezőtlen időjárási viszonyok negatívan befolyásolták az agávét betakarítását, ami az egyik fő alapanyaga a cég prémium italainak. Az agávét árának emelkedése és a beszállítói szerződések újratárgyalása miatt a cég költségei növekedtek, ami negatívan befolyásolta a profitmarzsokat. A Campari új vezérigazgatója, Matteo Fantacchiotti nyilatkozatában kijelentette, a cég új stratégiai lépéseket is tervez, beleértve a digitalizációt és az e-kereskedelmet erősítését, hogy ellensúlyozzák a jelenlegi kihívásokat és hosszú távon fenntartsák a növekedést.

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

A mezőgazdasági termelői árak alakulása (előző év azonos időszaka = 100 százalék)



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 33. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

MINDEN, AMI ÖKOLÓGIAI GAZDÁLKODÁS!

(okoexpo.info, augusztus 5.)

2024. szeptember 12–13. között ötödik alkalommal rendezi meg a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara az ÖKO Expo Kiállítás és Konferenciát Hajdúnánáson. Az esemény fő célja, hogy az ökológiai gazdálkodásban érintett valamennyi szereplő: termelők, feldolgozók, kereskedők, szolgáltatók, tudományos szakemberek, szaktanácsadók számára megjelenési, találkozási alkalmat kínáljon. A kétnapos program széles spektrumon szólítja meg az ökológiai gazdálkodás iránt érdeklődőket. Az interaktív tudásátadást támogató szakmai bemutatók, előadások fókuszában a biogazdák mindennapjait és a fenntarthatóságot segítő megoldások és technológiák állnak. Az esemény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. További információk, regisztráció [itt érhető el](https://okoexpo.info).

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

JÚLIUSBAN ALIG VÁLTOZTAK A GLOBÁLIS ÉLELMISZERÁRAK

(agrotrend.hu/MTI, augusztus 5.)

Gyakorlatilag nem változott, minimálisan csökkent az élelmiszerek világpiaci ára júliusban havi szinten az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) honlapján pénteken közzétett adatok szerint. Júliusban a nemzetközi élelmiszer-nyersanyagárak irányadó átfogó árindexe 120,8 pont lett, ami minimális csökkenés a júniusi 121,0 ponthoz képest. A júliusi érték 3,1 százalékkal alacsonyabb a 2023 júliusinál és 24,7 százalékkal elmarad a 2022 márciusában beállított 160,3 pontos csúcstól. A FAO élelmiszerár-indexe kereskedelemmel súlyozott mutató, amely az öt legfontosabb élelmiszer-alapanyag – növényi olajok, gabonatermékek, húsfélék, tejtermékek és cukor – nemzetközi piaci árát veszi figyelembe.

A SZEMÜNK LÁTTÁRA FORDUL A FEJE TETEJÉRE AZ ÉLELMISZERIPAR

(portfolio.hu/Bloomberg, augusztus 4.)

Komoly visszaesés történt Észak-Amerikában a PepsiCo termékeinek vásárlásában, mind az italok, mind pedig a sós snackek forgalma csökkent. Azonban amíg a cég szerint a fogyasztók rosszabb anyagi helyzete okolható a kialakult helyzetért, addig a Circana nevű piackutató cég arról számolt be, hogy a friss gyümölcsök és zöldségek iránti fogyasztói kereslet folyamatosan növekszik, ezek a termékek pedig jellemzően drágábbak, így inkább arról van szó, hogy az emberek egyszerűen kevesebb egészségtelen élelmiszert vásárolnak. Ez a trend részben annak is köszönhető, hogy az emberek többet főznek otthon ahelyett, hogy étterembe mennének. Emellett pedig az Ozempic nevű egyre népszerűbb gyógyszer egyik gyakori mellékhatása, hogy csökkentik az emberek magas zsír- és cukortartalmú élelmiszerek iránti „sóvárgást” – mondta Fatima Cody Stanford, a Harvard Medical School elhízásgyógyász kutatója. Felmerül tehát a kérdés, hogy most akkor a Pepsinek és más feldolgozott élelmiszereket forgalmazó gyártóknak is a friss élelmiszerek piacát kellene célba vennie? A friss élelmiszerek üzlete drámaian különbözik a feldolgozottakétól, melyek mesterséges tartósítószerrel vannak tele, és hosszú ideig képesek elállni a raktárakban, így tehát a változás a sokkal romlékonyabb termékek felé hatalmas kihívást jelentene ezeknek a cégeknek, nem csak a raktározás, de az ellátási láncok egyéb területein is. A cégek számára azonban jó lehetőség lehet a nemzetközi piacokon már befutott termékek bevezetése az amerikai piacokon.

MÓDOSULT A FELDOLGOZÓ ÜZEMEK FEJLESZTÉSÉNEK TÁMOGATÁSA CÍMŰ PÁLYÁZAT

(NAK, augusztus 5.)

Augusztus 13-án nyílik meg a „Feldolgozó üzemek fejlesztésének támogatása” című (KAP-RD04a-RD04b-2-24 kódszámú) pályázati felhívás, amely 2024.07.31-én módosításra került. A pályázat és további részletek a módosításról [itt érhetők el.](#)

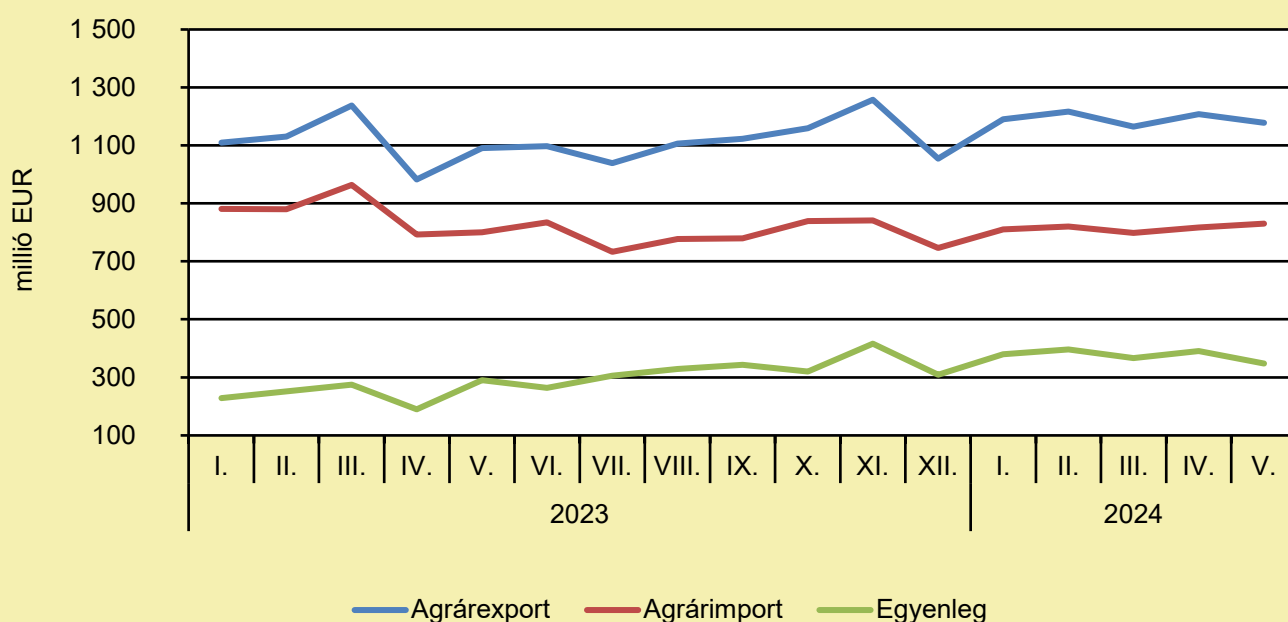
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, augusztus)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 8 százalékkal erősödött, importértéke 4 százalékkal növekedett, az egyenleg pedig 20 százalékkal volt több 2024 májusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1178 millió eurót, behozatalának értéke 830 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 348 millió euró volt 2024 ötödik hónapjában, azaz 58 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÁRAMLIK KI A MAGYAR MÉZ AZ ORSZÁGBÓL

(agrarszektor.hu, augusztus 4.)

A 15-30 ezer tonnás hazai méztermelés kétharmad része Nyugat-Európába kerül exportálásra, így kulcskérdés számunkra az uniós piacon a tisztességes versenyfeltételek megléte – mondta Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a XXXVI. Nemzetközi Mézvásár és Méhésztalálkozón, Jászberényben. 160-190 ezer tonna Európán kívüli, harmadik országból érkező importtal versenyeznek az évente 10-20 ezer tonna mézet exportáló magyar méhészek. Feldman Zsolt szerint fontos elem, hogy az Országos Magyar Méhészeti Egyesület 11 EU-tagország 14 szervezeteivel közösen antidömping panaszt nyújtott be a Kínából Európai Unióba érkező mézre. Az Európai Unió úgynevezett autonóm kereskedelmi intézkedés (ATM) keretében az ukrán gazdaság számára hozzáférést biztosít az EU piacához, de az európai mezőgazdasági szektor határozott fellépésére az Európai Bizottság vészfék-mechanizmust vezetett be több különösen érzékeny mezőgazdasági termékre, így a mézre is. Mihelyst ennek behozatala meghaladja a 44,4 ezer tonna mennyiséget, úgy még a nyár folyamán automatikusan vámot kell majd fizetni az ukrán import után.

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

Nemzeti Agrárgazdasági Kamara
H-1115 Budapest, Bartók Béla út 105–113.
Telefon: +36 80 900 365 (zöld szám)
www.nak.hu
piac@nak.hu

A kiadványt összeállítja és szerkeszti:



Agrárközgazdasági Intézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: (+36 1) 217-1011
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu