

2024/21. 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	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	18
SZÓJA	21
BURGONYA	23
GYÜMÖLCS	24
ZÖLDSÉG	26
SZŐLŐ	28
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	33
TÁPANYAGELLÁTÁS	34
VETŐMAG	36
NÖVÉNYVÉDELEM	37
AGROTECHNIKA	39
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	41
TAKARMÁNYIPAR	42
CUKORIPAR	43
ITALGYÁRTÁS	44
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	45
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	46
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	47

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>)

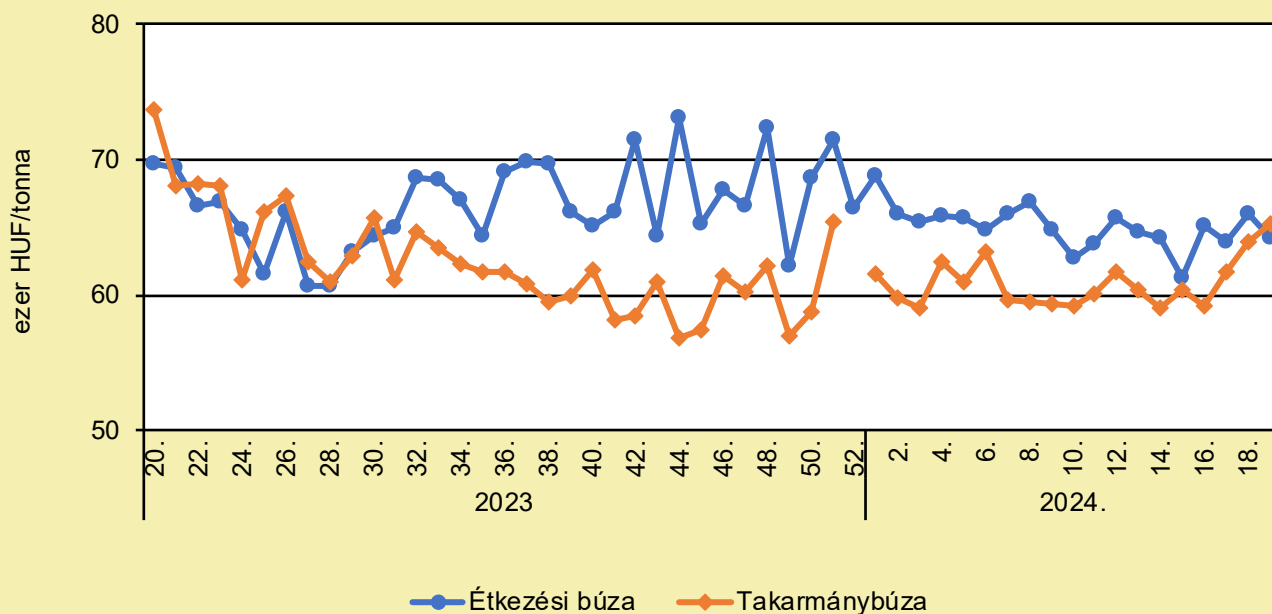
BÚZA

A TELJES MAGYAR BÚZATERMÉSNÉL IS TÖBBET VESZTETT OROSZORSZÁG (mezohir.hu, május 17.)

Néhány héttel ezelőtt az orosz elemzők 92-93 millió tonna körüli búzatermással számoltak idén, míg más elemzők 91 millió tonnát vártak. A májusi fagyokat követő első héten a legtöbb becslés még 1-2 millió tonnás kiesésről szólt a több százezer hektárt érintő, mínusz 6 Celsius-fokos hideg miatt. Később megjelentek az első 88 millió tonnáról szóló becslések, majd megérkezett az orosz elemzők ennél is pesszimistább összegzése. A SovEcon, amelyik korábban a legoptimistább számokat közölte a terméskilátásokról, most már 1 millió tonnával az ötéves átlag alatti mennyiségre számít. Az elemzők szerint a fagyok valóban az említett 2 millió tonnás termés kiesést okozták. Ennél sokkal nagyobb baj, hogy a déli körzetekben az elmúlt három hónapban a szokásos csapadékmennyiségnek csak a 20-40 százaléka esett, így itt, az őszi-búzatermő régióban a legnagyobb a kár, csaknem 6 millió tonnával lesz kevesebb a termés a tavalyinál. A fagyok a középső régiót érintették, itt a már említett, 2 millió tonnás veszteséget könyvelték el a gazdaságok. A Volga régióban elhanyagolható a károk mértéke, de itt főként a kisebb termőképességű, tavaszi fajtákat vetik. Összességében kevesebb mint 86 millió tonnára teszik a learatható búza mennyiségét az elemzők. Az eredeti számokhoz képest 7,2 millió tonnával csökkentették a várható eredményt, ami jóval több, mint Magyarország búzatermése.

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)

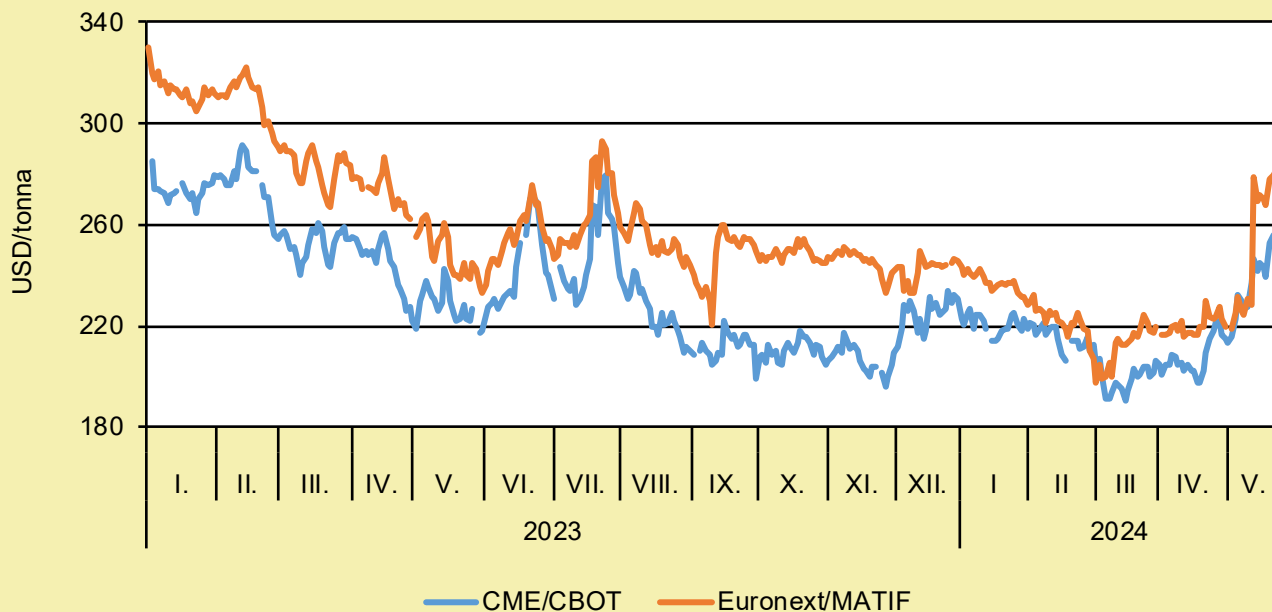
	2023. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Étkezési búza	72 692	65 935	64 227	88,4	97,4
Takarmánybúza	80 581	63 862	65 279	81,0	102,2

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>)

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

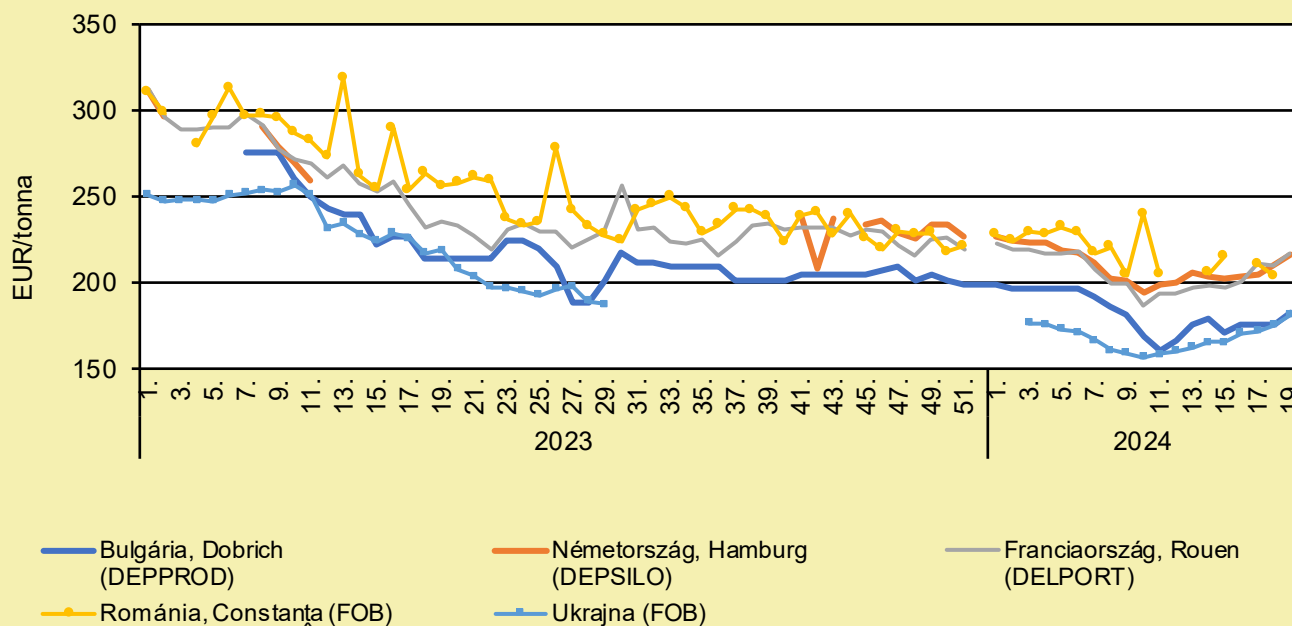
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 05. 23.	2024. 05. 16.	2024. 05. 23.	2024. 05. 23./ 2023. 05. 23. (százalék)	2024. 05. 23./ 2024. 05. 16. (százalék)
CME/CBOT	229	244	256	112,2	105,2
Euronext/MATIF	245	270	280	114,3	103,6

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

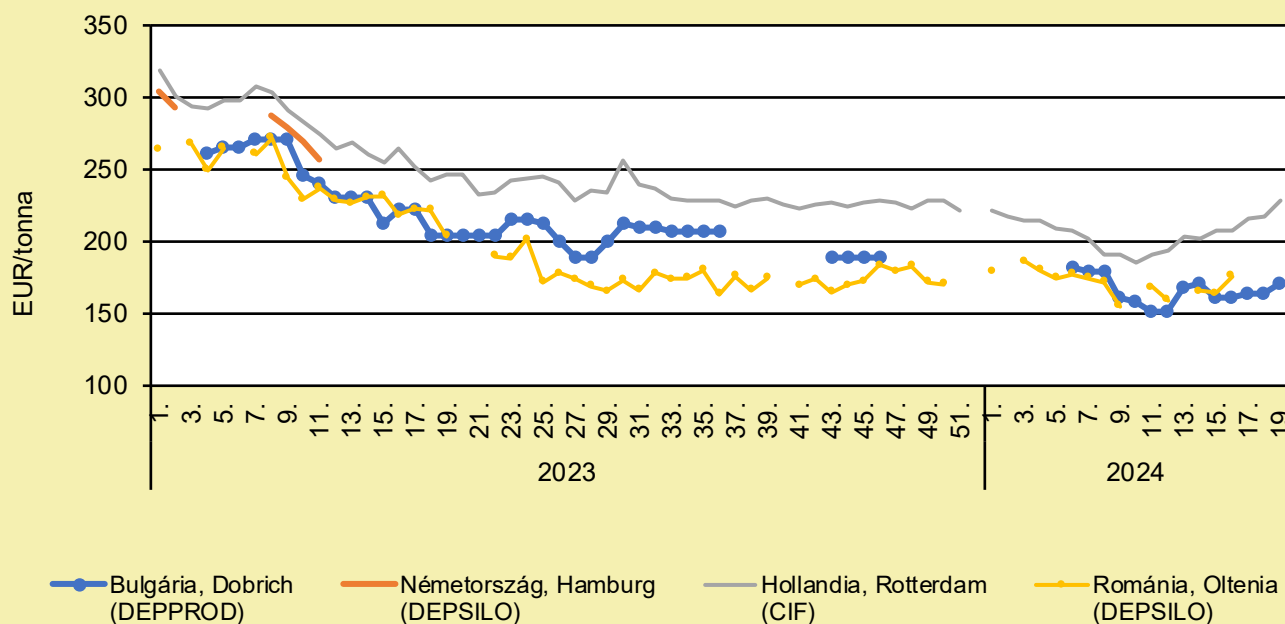
	2024. 15. hét	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	171	176	176	176	183
Németország, Hamburg (DEPSILO)	203	204	205	211	216
Franciaország, Rouen (DELPORT)	198	200	211	210	217
Románia, Constanța (FOB)	216	–	211	204	–
Ukrajna (FOB)	166	171	172	–	182

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2024. 15. hét	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	161	161	164	164	171
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	208	208	216	218	228
Románia, Oltenia (DEPSILO)	164	176	–	–	–

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

DÖNTÖTTEK A FRANCIA GAZDÁK: EZZEL A NÖVÉNNYEL SZAKÍTANÁNAK NAGYOT IDÉN

(agrarszektor.hu, május 16.)

A francia mezőgazdasági minisztérium a 2024. évi kukoricatermesztésre vonatkozó első előrejelzésében azt prognosztizálta, hogy a gazdák 1,44 millió hektáron fognak kukoricát vetni, beleértve a vetőmagnak termesztett növényt is, ami összességében 9,6 százalékkal több, mint egy évvel korábban. A növekedést némileg árnyalja, hogy ez még mindig 5 százalékkal elmarad az elmúlt öt év átlagától – olvasható a Reuters oldalán. A francia gazdák a tavaszi vetések közepén járnak, és bár a szezon elején az esőzések elmaradása kétségeket ébresztett azzal kapcsolatban, hogy a termelők mennyire fognak átállni a kukorica vetésére, azonban a múlt heti meleg, száraz időjárás valószínűleg nagyban segítette a szántóföldi munkákat. A francia mezőgazdasági minisztérium jelentésében azt írta, hogy a gabonafélékre vonatkozó becslései megerősítik a tavaszi vetésű növények területének várható növekedését, ami a kedvezőtlen időjárás miatt el nem vetett őszi növények területének csökkenésével függ össze. A tavaszi árpa vetésére vonatkozó becslését a minisztérium 502 ezer hektárra emelte a múlt havi 496 ezer hektáros eredeti előrejelzésről. Ez 12,2 százalékkal haladja meg a tavalyi szintet, de 15,8 százalékkal marad el az ötéves átlagtól. A lágybúza esetében pedig 4,40 millió hektárra növelték a 2024-es területre vonatkozó becslést az áprilisban becsült 4,39 millió hektárról. Ez azonban még mindig 7,5 százalékkal alacsonyabb a tavalyi szintnél. Az őszi káposztarepce esetében a becsült vetésterület változatlanul 1,33 millió hektáron tartották, ami 0,8 százalékkal kevesebb a 2023. évinél. Franciaországban a búza és a repce szinte kizárólag őszi vetésű növények. A tavasz elején vetett cukorrépa esetében a minisztérium az áprilisi 399 ezer hektáros előrejelzésről 398 ezer hektárra csökkentette a 2024-es területre vonatkozó becslését, ami még mindig 4,6 százalékkal magasabb a tavalyinál.

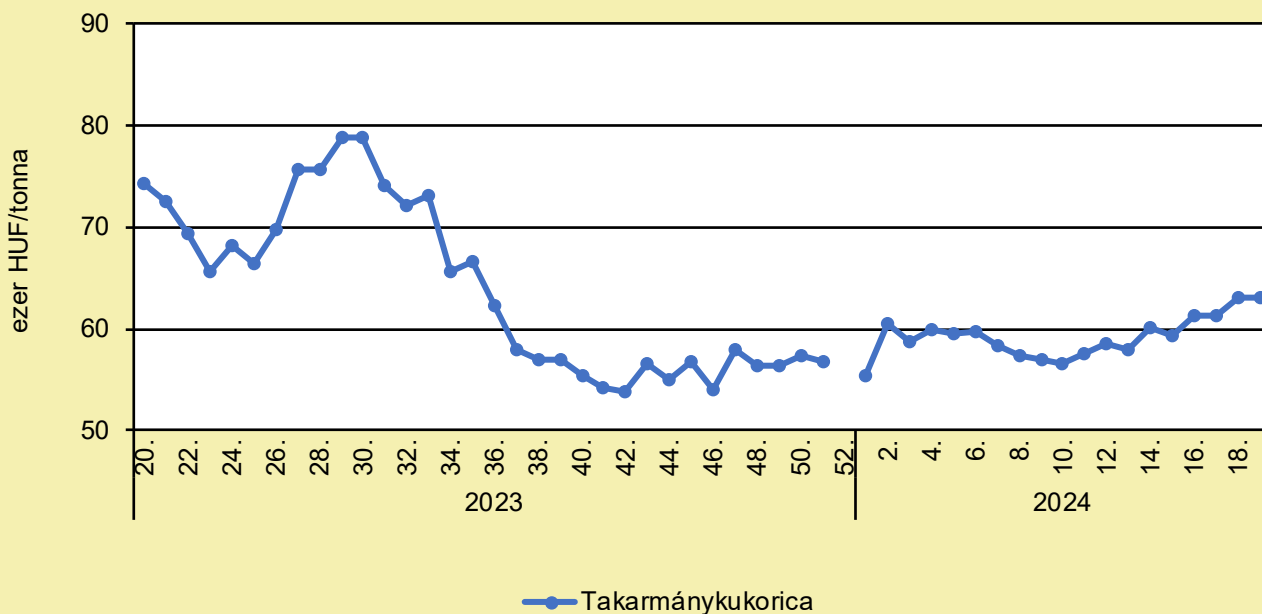
MINDEN SZEM BRAZÍLIÁRA SZEGEZŐDIK

(mezohir.hu, május 21.)

Brazília szója- és kukoricatermése erősen befolyásolja a globális terménypiaci árakat. Már biztos, hogy a területnövelés dacára kisebb lesz az idei szójatermés, kukoricából pedig még rosszabbak a kilátások – erre jutottak a brazil elemzők. A termelés visszaesésének fő oka a kedvezőtlen időjárás: a közelmúltban súlyos árvízkarok érték az ország déli részének szójaállományát, míg az északi részén az aszály csökkenti a potenciális kukoricatermést. A brazil elemzők a szójatermést 147,7 millió tonnára teszik, ami 5 százalékos (–7 millió tonna) csökkenés lenne az előző szezonhoz képest annak ellenére, hogy a termőterület 4 százalékkal nagyobb a tavalyinál, vagyis a potenciális veszteség 9 százalékra tehető. Ez jól tükrözi az árvízben elvesztett hektárokat és azt, hogy az ország nagy részén alacsonyabbak a hozamok az előző évinél. Szemben a tavalyi 3,5 tonna/hektárral idén 3,2 tonna/hektár lehet a betakarítható termés mennyiség. Az idei kukoricatermést (fő-, másod- és harmadvetés) 111,4 millió tonnára becsülik, ami 15 százalékkal lenne kevesebb az előző szezon eredményénél, ez 20 millió tonnás elmaradást jelent. Oka a mintegy 7 százalékkal kisebb termőterület és a tavalyi hozamoktól nagyjából 8 százalékkal elmaradó termésátlag. A termelés csökkenése ellenére Brazília továbbra is a világ legnagyobb szójatermelője és -exportőre marad, a harmadik kukoricatermelésben, -exportban pedig a második helyen áll a globális rangsorban.

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)

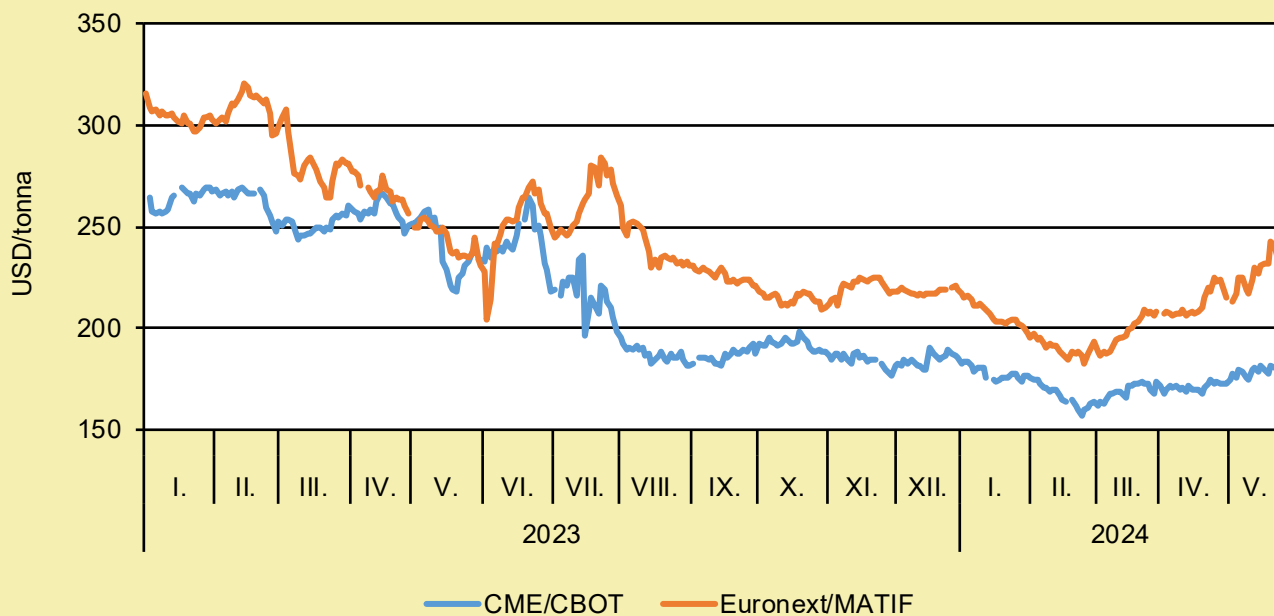
	2023. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Takarmánykukorica	76 824	63 049	63 149	82,2	100,2

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

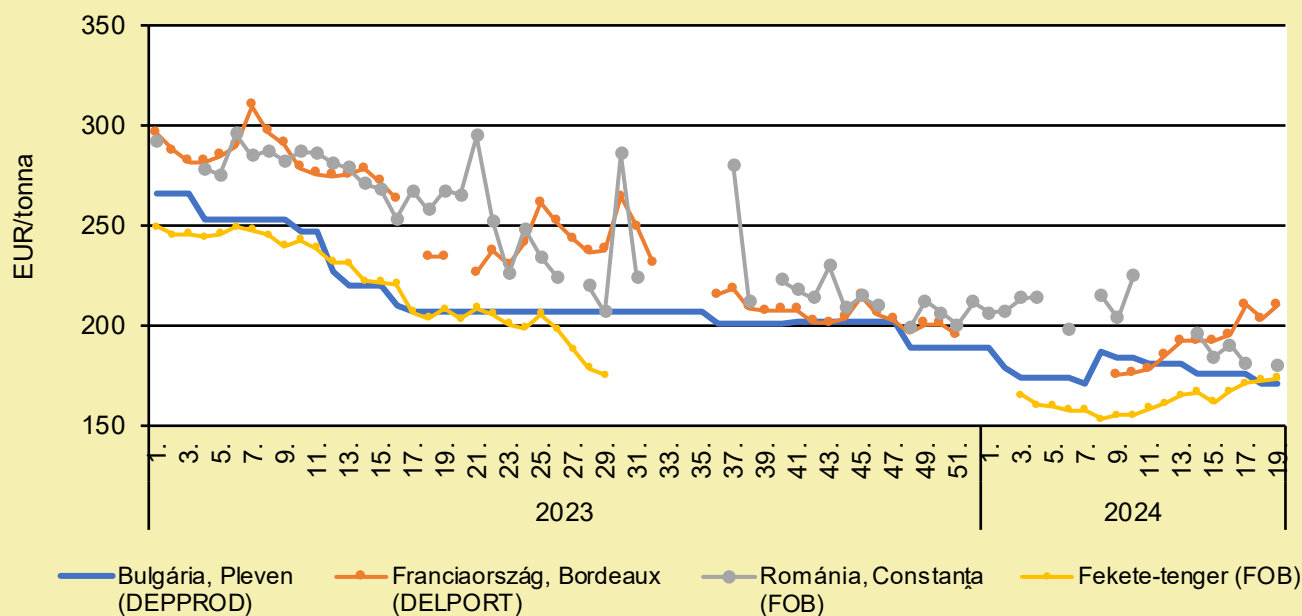
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 05. 23.	2024. 05. 16.	2024. 05. 23.	2024. 05. 23./ 2023. 05. 23. (százalék)	2024. 05. 23./ 2024. 05. 16. (százalék)
CME/CBOT	227	180	183	80,4	101,5
Euronext/MATIF	236	232	230	97,3	98,9

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

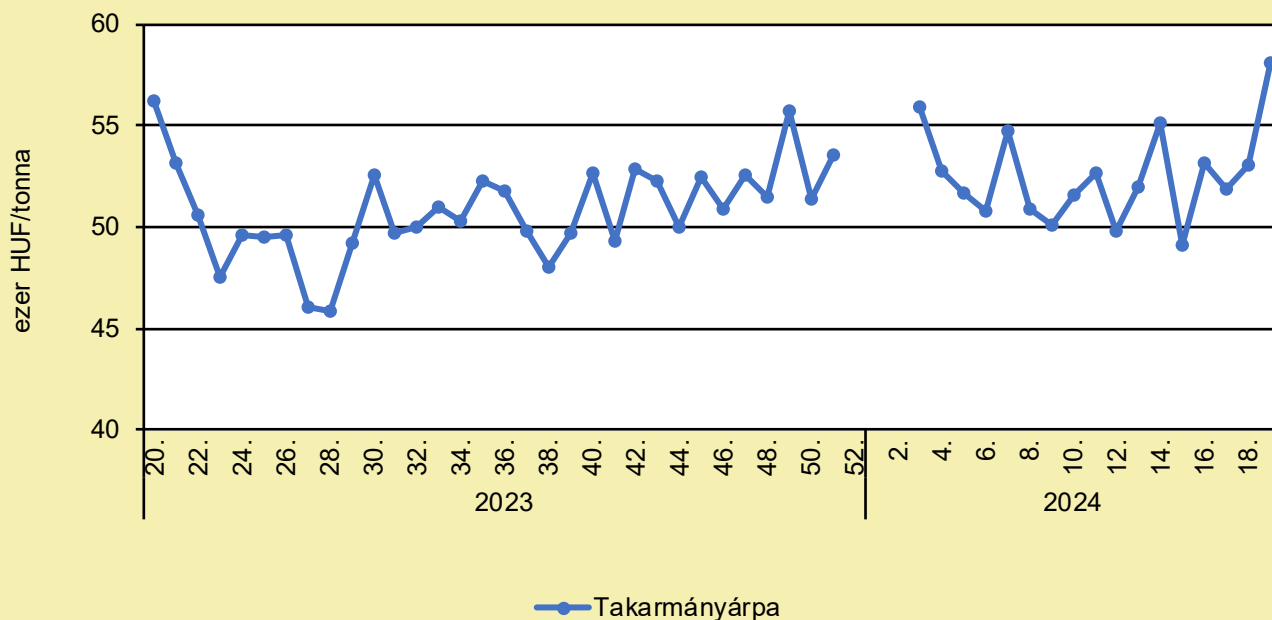
	2024. 15. hét	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	176	176	176	171	171
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	192	195	210	203	210
Románia, Constanța (FOB)	185	191	181	–	180
Fekete-tenger (FOB)	162	167	171	173	174

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

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)

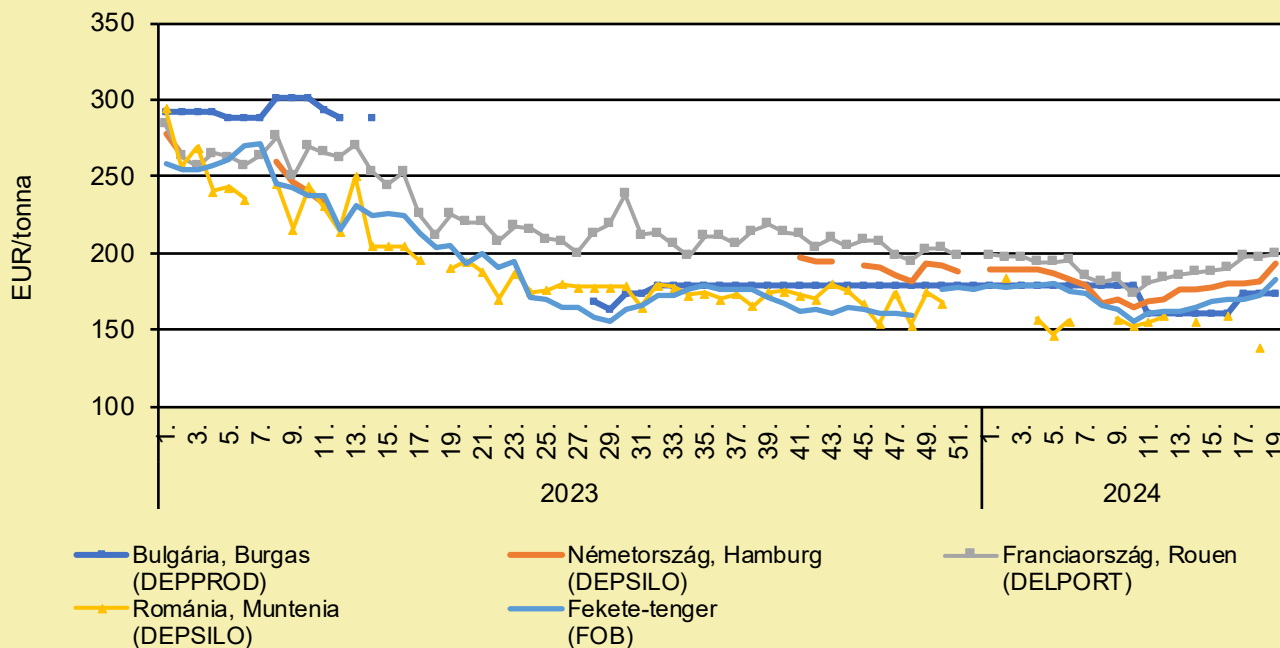
	2023. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Takarmányárpa	56 511	53 081	58 063	102,7	109,4

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)

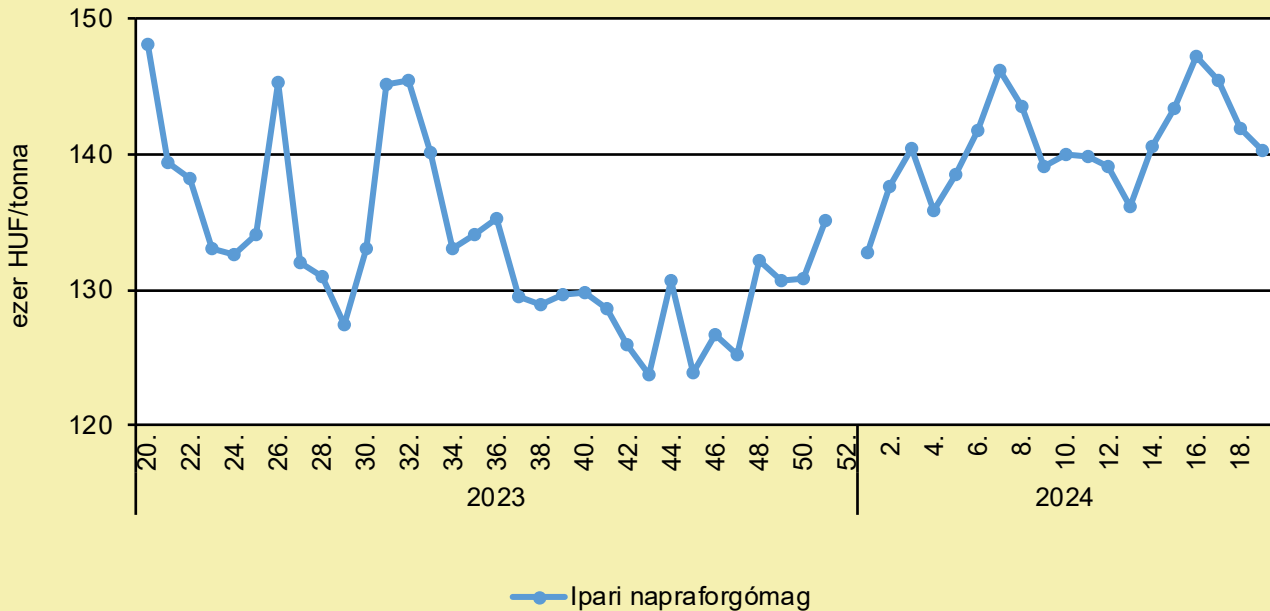
	2024. 15. hét	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	161	161	174	174	174
Németország, Hamburg (DEPSILO)	178	180	180	181	193
Franciaország, Rouen (DELPORT)	188	190	198	197	199
Románia, Muntenia (DEPSILO)	–	160	–	139	–
Fekete-tenger (FOB)	169	170	170	173	183

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)

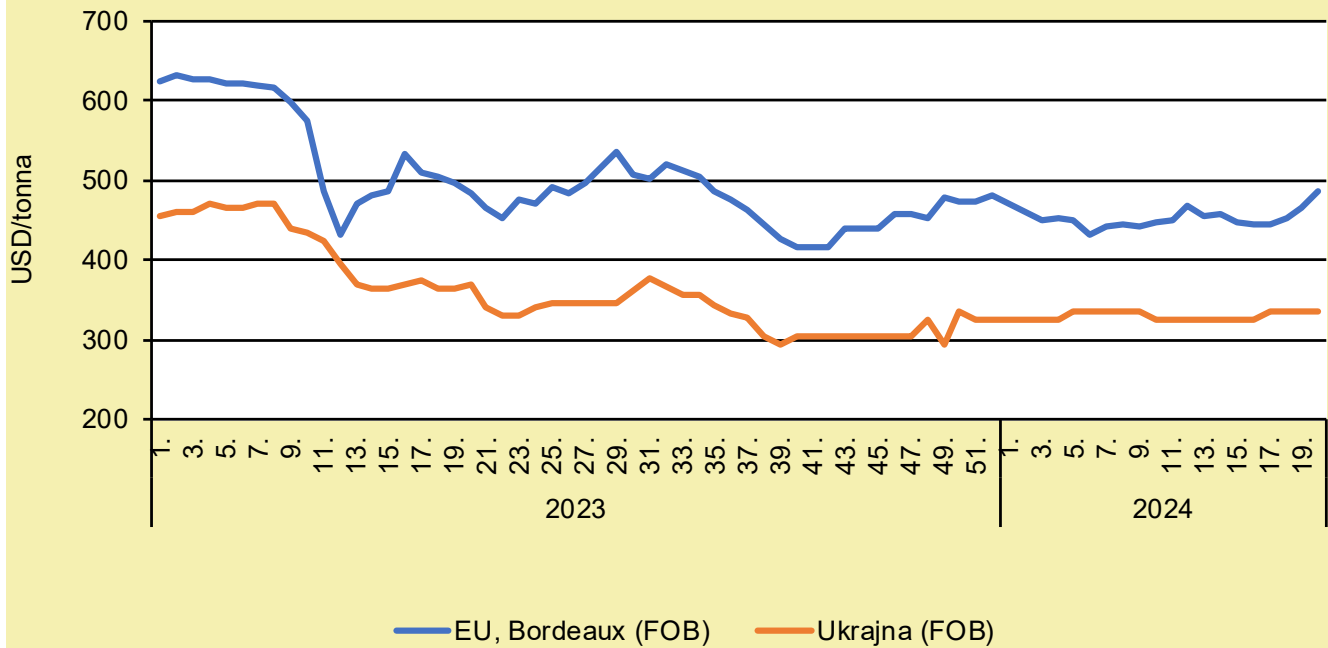
	2023. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	154 142	141 895	140 307	91,0	98,9

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>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

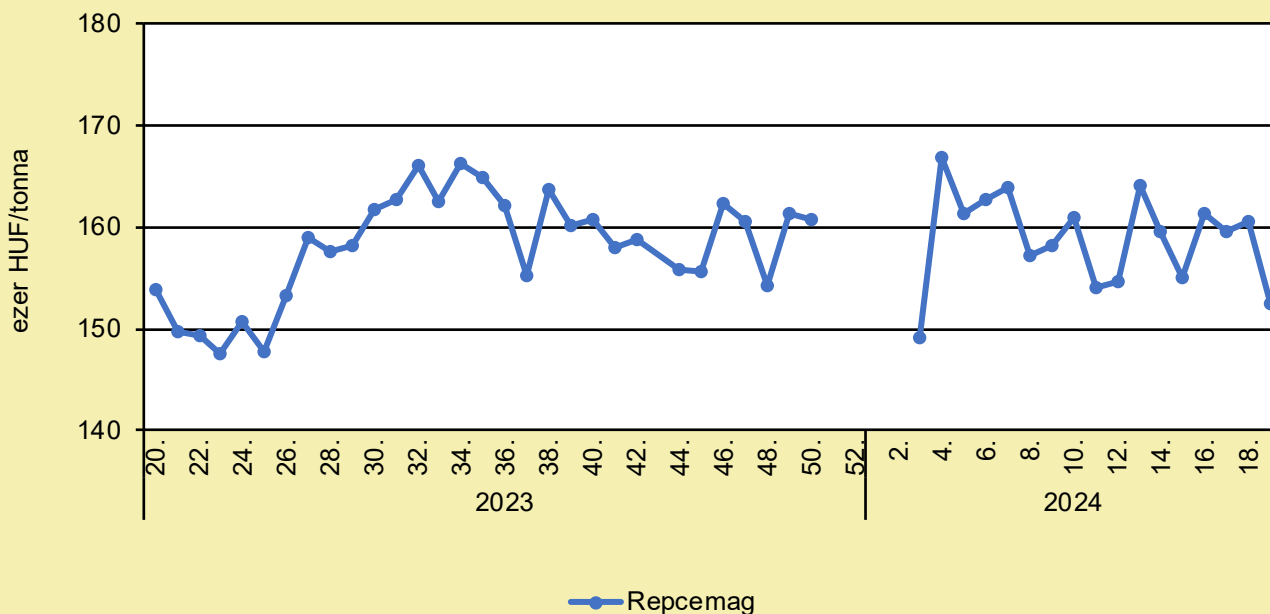
	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 20. hét
EU, Bordeaux (FOB)	444	446	452	466	487
Ukrajna (FOB)	325	335	335	335	335

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)

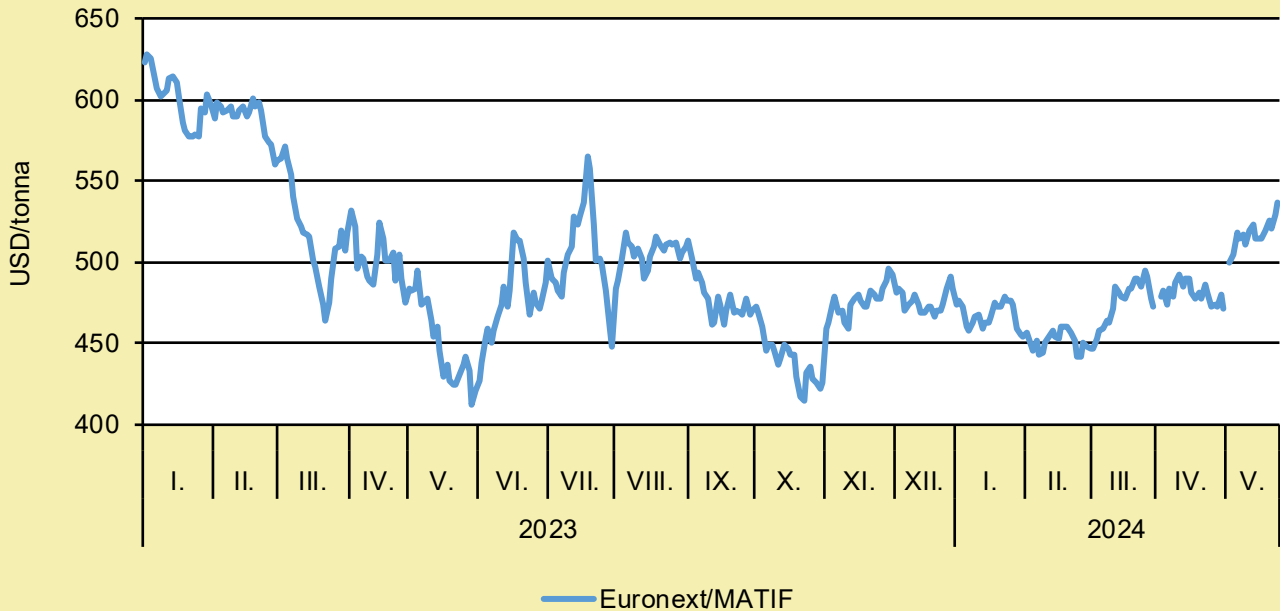
	2023. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Repcemag	158 807	160 541	152 375	95,9	94,9

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>)

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

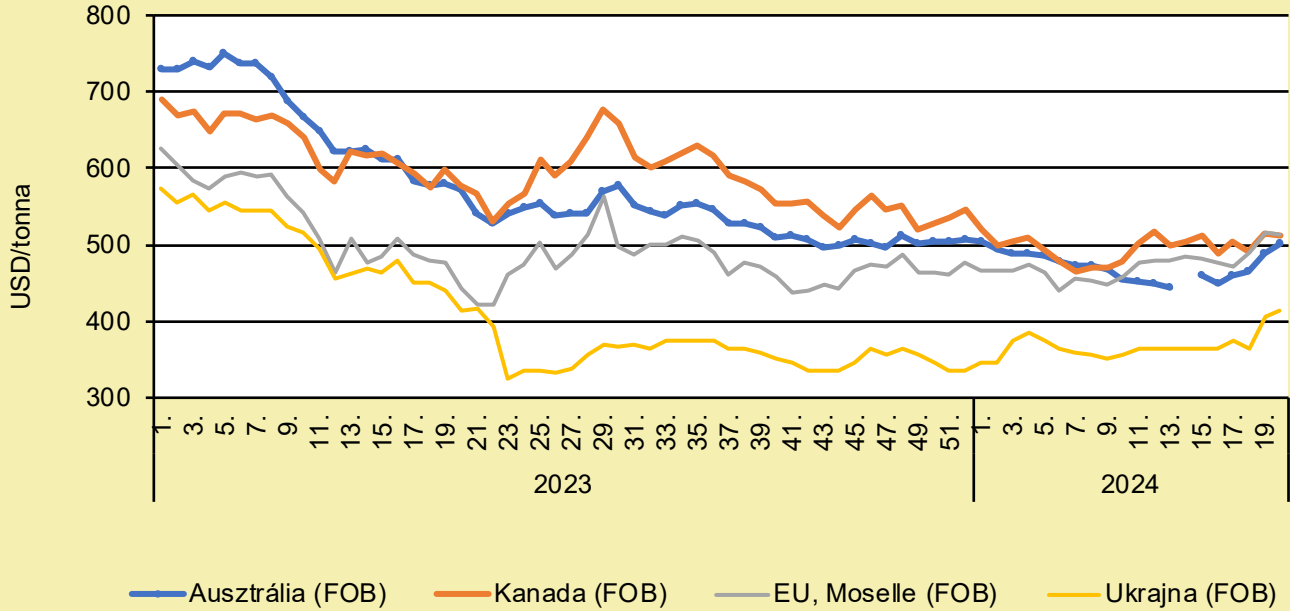
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 05. 23.	2024. 05. 16.	2024. 05. 23.	2024. 05. 23./ 2023. 05. 23. (százalék)	2024. 05. 23./ 2024. 05. 16. (százalék)
Euronext/MATIF	425	515	537	126,3	104,2

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

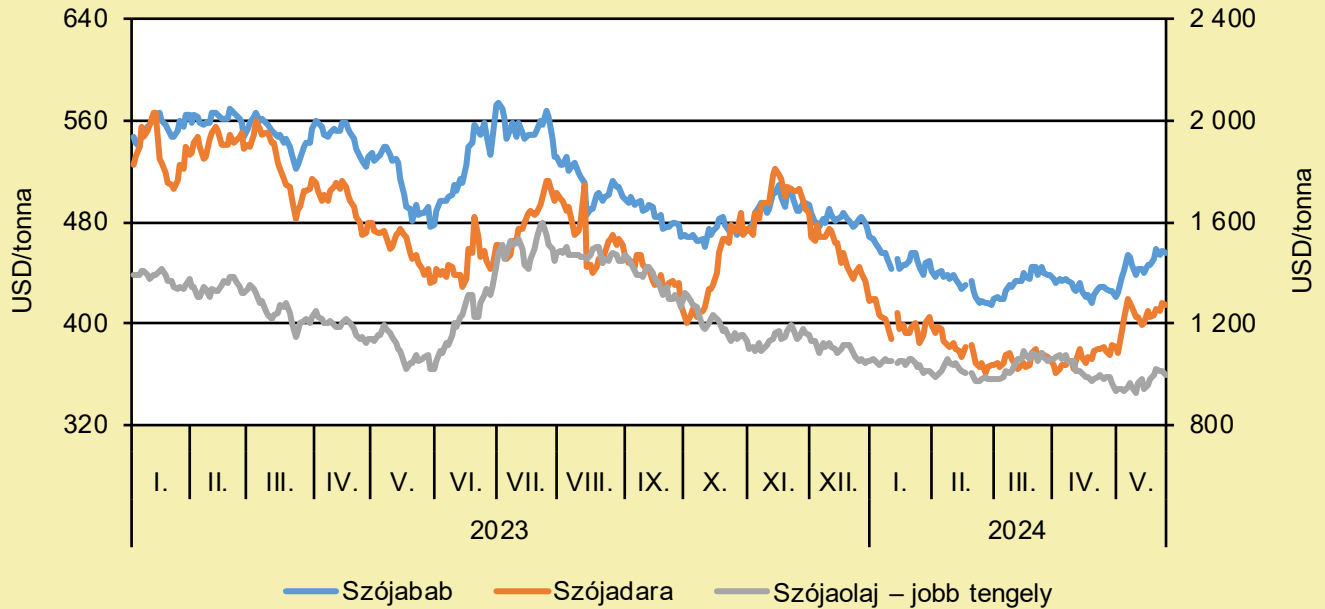
	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 20. hét
Ausztrália (FOB)	450	461	465	490	501
Kanada (FOB)	489	503	490	516	513
EU, Moselle (FOB)	477	472	489	516	515
Ukrajna (FOB)	365	375	365	405	415

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

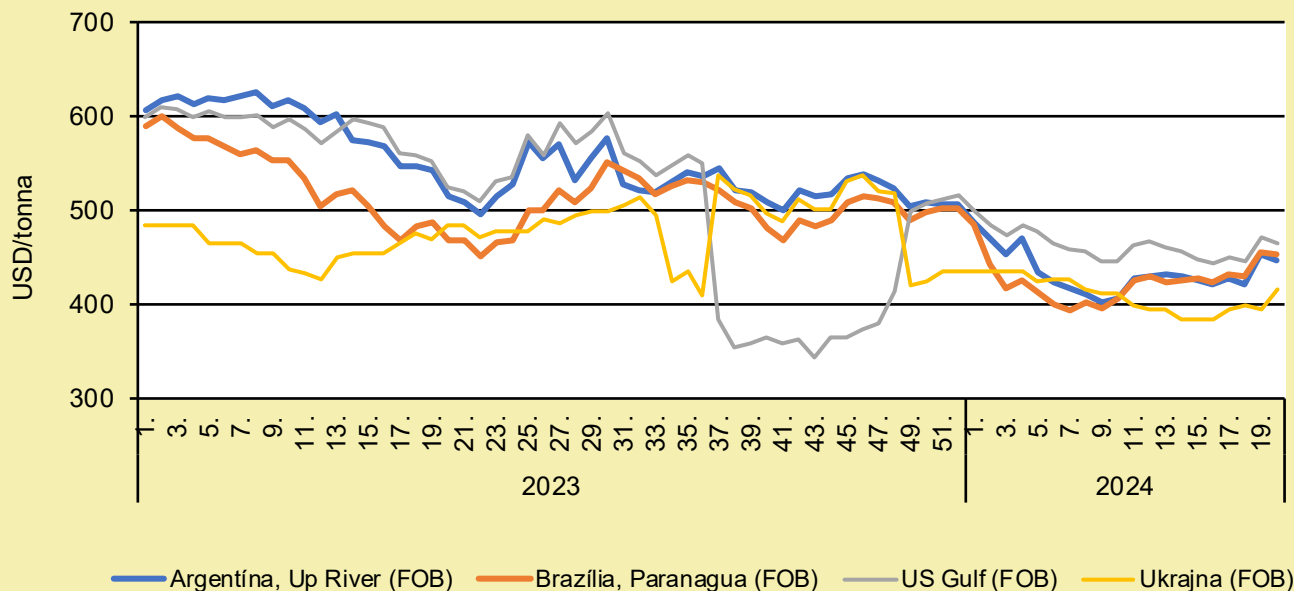
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 05. 23.	2024. 05. 16.	2024. 05. 23.	2024. 05. 23./ 2023. 05. 23. (százalék)	2024. 05. 23./ 2024. 05. 16. (százalék)
Szójabab	486	447	455	93,7	101,9
Szójadara	448	405	415	92,7	102,4
Szójaolaj	1 053	981	996	94,6	101,5

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 16. hét	2024. 17. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 20. hét
Argentína, Up River (FOB)	422	429	422	453	448
Brazília, Paranagua (FOB)	423	433	430	456	453
US Gulf (FOB)	444	450	447	471	465
Ukrajna (FOB)	385	395	400	395	418

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

Forrás: IGC

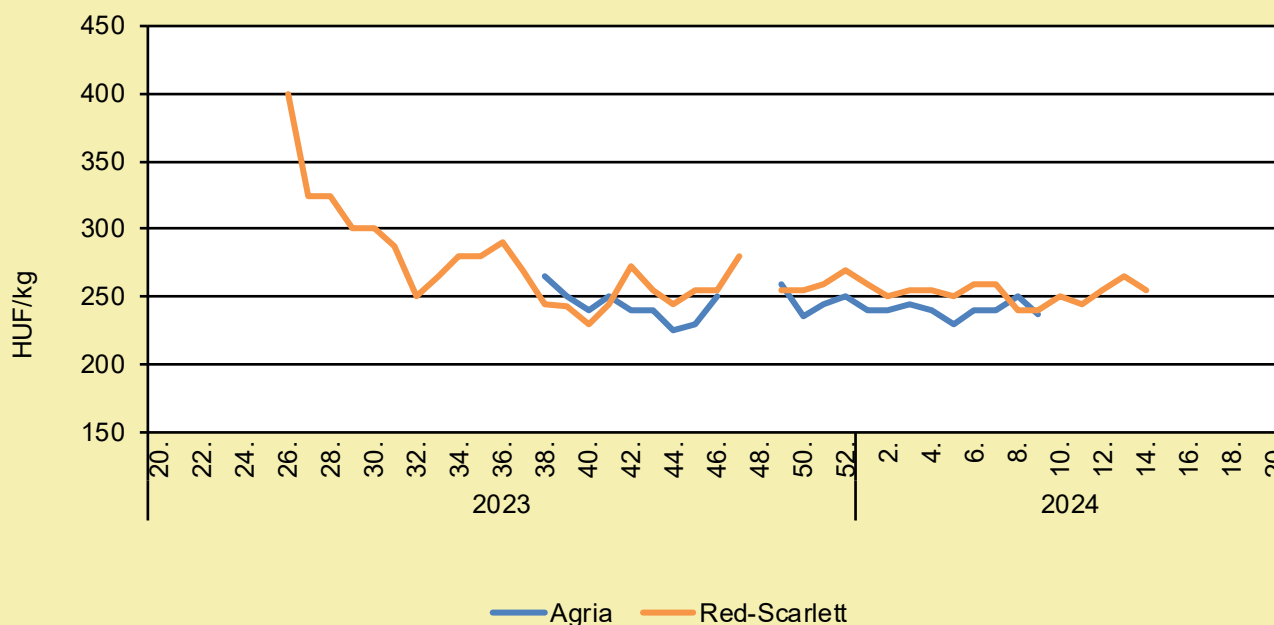
BURGONYA

LENGYELORSZÁG: AZ IMPORT CSÖKKENTI AZ ÚJBURGONYA ÁRÁT A NAGYBANI PIACOKON

(fruitveb.hu, május 21.)

Az olcsó román import fékezi a belföldi tételek árát, és nagyon nagy kérdés, hogy idén milyen szinten stabilizálódik majd a nagybani ár. Kifejezetten korán indult az idei évben az újburgonya betakarítása Lengyelországban, mivel az enyhe tél és a meleg március miatt felgyorsult az állományok fejlődése. Ezen valamit késleltetett ugyan az áprilisi fagyos időszak, sőt, a fagyok miatt némi termés kieséssel is kell számolni, mégsem ez aggasztja legjobban a lengyel termelőket, hanem az árak alakulása. A lengyel nagybani piacokon ugyanis folyamatos, napi szintű árcsökkenés tapasztalható, és a főbb természetkörzetekben, Sieradz és Kalisz környékén a minimálárak 3,00 PLN/kg (275 Ft/kg) körül alakulnak, míg a szűkösebb kínálattal rendelkező országrészekben még mindig a 6,00 PLN/kg (545 Ft/kg) körüli ár a meghatározó. A Romániából importált újburgonya nagykereskedelmi ára viszont 2,80 PLN/kg (255 Ft/kg) körüli ártól kezdődik. Mindez azt jelenti, hogy a leggyakoribb nagykereskedelmi ársáv 3,00–6,00 PLN/kg (275–545 Ft/kg) közötti, ami átlagosan 4,50 PLN/kg (410 Ft/kg) körüli árat jelent. Május második dekádjának végén ez meglehetősen alacsonynak számít, így nem csoda, hogy a termelők azon aggódnak, mi lesz a következő időszakban, ha már a szezon ilyen korai szakaszában ennyire olcsó az áru. A jövedelmezőség szempontjából a legfontosabb indikátor az lesz, hogy milyen szinten állandósul majd az átlagár – ez a stabilizálódás általában július első hetének vége körül következik be, de ebben szezononként óriási eltérések lehetnek: egy évvel ezelőtt rekordmagas volt ez a szint (1,70 PLN/kg; 155 Ft/kg), 2014-ben pedig tragikusan alacsony (0,30 PLN/kg; 27 Ft/kg).

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



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

GYÜMÖLCS

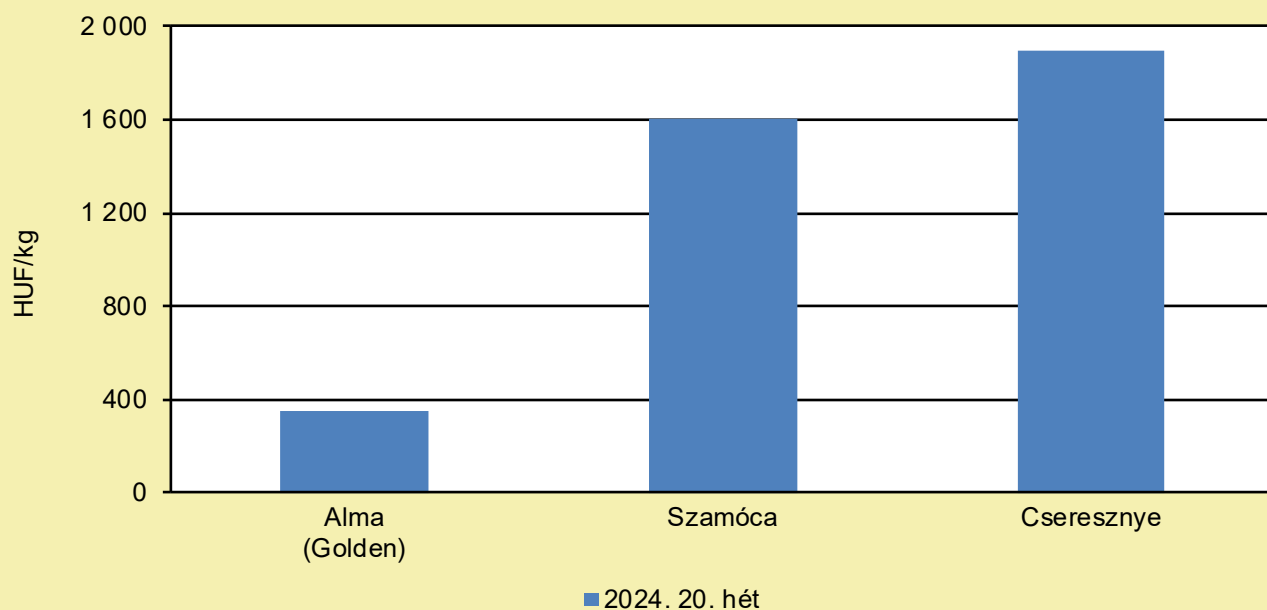
Néhány belföldi gyümölcsfaj 20. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	–	290	280	449	450	430
Alma (Golden)	350	280	280	399	550	430
Szamóca	1 600	1 000	1 400	1 680	1 500	1 700
Dió (tisztított)	–	3 000	3 400	4 480	3 500	4 200

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. 20. 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>)

GYÜMÖLCS

RENGETEG ILYEN SZAMÓCÁT ÁRULNAK MAGYARORSZÁGON

(agrarszektor.hu, május 19.)

Jó szamócaszezonra számítanak idén a szakemberek, az ideális időjárásnak köszönhetően már most rengeteg a termés, egyszerre kapható a szabadföldi és a fóliás, valamint a külföldi gyümölcs – számolt be az RTL. A miskolci piacon például a nagy szeműnek 3200, a kisebbeknek 2500 forint volt kilója május 18-án délelőtt. A vásárlók elfogadhatónak tartották az árakat, pedig a miskolci árak 500 forinttal az átlag felett vannak. Az egyik árus elmondta, hogy azért magasabb az ára a szamócának, mert az eső miatt nem tudták szedni a gazdák. Bár a fóliást tudták volna szedni, most már a szabadföldi eper megy inkább. Szombathelyen a „szedd magad” akció keretében 1500 forintba került egy kiló eper. Az árakra nagy hatással van a külföldi termés is. A román, az ukrán, a szerb szamóca talán intenzívebben van jelen, mint ahogyan azt az előző években tapasztaltuk. Ez az árakra a termelők szempontjából nem hat kedvezően, mert viszonylag nyomott áron tartják a szamóca árát, ami értelemszerűen a termelőnek nem jó, ellenben a fogyasztóknak egy kedvező hatás – mondta Apáti Ferenc, a Fruitveb Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet és Terméktanács elnöke. A nyári időszak köszönhetően már cseresznye is van a piacon, de a barack is hetekkel korábban érkezhet. Az ország egy részén lényegesen nagyobb termést várnak, mint tavaly. Ez azt jelenti, hogy bőven lesz idén hazai gyümölcs, de hogy az árak hogyan alakulnak, az a következő hetekben derül ki.

Néhány gyümölcsféle 20. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Alma (Jonagold)	belföldi	329–387	belföldi	387–504	belföldi	426–504
Körte	Dél-afrikai Közt.	465–542	Dél-afrikai Közt.	426–581	Dél-afrikai Közt.	581–620
Kajszi	Spanyolország	1 162–1 549	Spanyolország	1 356–1 743	Görögország	1 549–1 937
Szamóca	belföldi	1 782–2 247	belföldi	1 937–2 711	belföldi	1 704–2 479

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.ami-informiert.de

ZÖLDSÉG

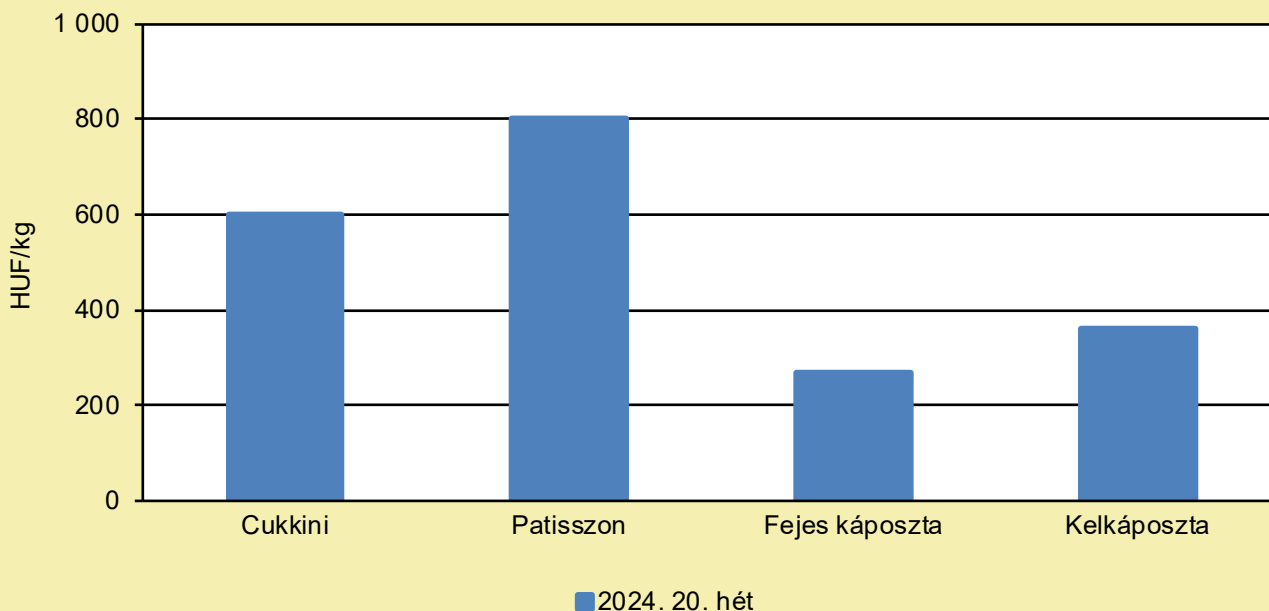
Néhány belföldi zöldségfaj 20. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Újburgonya	500	520	380	680	650	750
Gömbparadicsom	650	800	480	980	1 000	750
Paprika (tölteni való)	1 045	1 150	900	1 680	1 400	1 980
Kígyóborka	500	400	500	1 280	700	680
Uborka, berakó (fürtös)	525	600	600	–	900	960
Cukkini	600	700	650	798	–	980
Sárgarépa	300	300	–	550	500	800
Petrezselyem	900	650	1 100	1 000	1 100	1 680
Fejes káposzta	270	315	240	398	500	560
Vörös káposzta	400	500	450	398	700	700
Kelkáposzta	360	470	550	580	730	700
Zöldborsó	1 100	–	1 550	1 780	2 000	2 680
Vöröshagyma (lila héjú)	–	600	600	798	700	790

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. 20. 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

12 MILLIÓ UBORKA TEREM AZ ORSZÁG LEGNAGYOBB ÜVEGHÁZÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu, május 21.)

Elkezdődött az uborkaszezon Ácson a GreenCoop szövetkezet legújabb, hatodik üvegházában, amely egyben Magyarország legnagyobb és legmodernebb hasonló jellegű épülete is. A 6,5 hektár alapterületen évi 12 millió darab salátauborkát termesztenek majd. A május 17-ei üvegházmegnyitón részt vett dr. Nagy István agrárminiszter, Czunyniné dr. Bertalan Judit országgyűlési képviselő és kormánybiztos, Simon Róbert Balázs országgyűlési képviselő, dr. Kancz Csaba Komárom-Esztergom vármegyei főispán, valamint dr. Szentirmai István, Ács polgármestere is. A 6 milliárd forint értékű beruházással a régió legnagyobb üvegház-gazdálkodása jött létre Ácson, amelyhez a GreenCoop szövetkezet 1,7 milliárd forint vissza nem térítendő támogatást nyert el a Vidékfejlesztési Program keretében. Az új uborkatermesztő üvegházat évente kétszer telepítik be uborkával, összesen mintegy 335 500 tövet ültetnek el. Az üvegház megnyitásával 80 új állandó munkahelyet teremtettek a régióban, a szedés időszakában pedig további több tucat idegyermunkást foglalkoztatnak. Dr. Nagy István agrárminiszter a rendezvényen arra hívta fel a figyelmet, hogy határon innen és túl egy térséget alkotunk, amelynek közös kincse a termásvíz. Aki ezt felismeri, mint a GreenCoop szövetkezet is a geotermikus kutak használatával, az sikeres vállalkozást tud építeni. A tárcavezető hangsúlyozta, hogy mindenkit csak ennek a jól működő modellnek a követésére tud biztatni. Hozzátette: élnünk kell az elérhető pályázati lehetőségekkel, folyamatosan fejlesztve gazdaságainkat, magunk mögött hagyva a 20. századi technológiákat. A GreenCoop szövetkezet már több mint 15 éve foglalkozik paradicsomtermesztéssel, Vidám Paradicsom márkájuk évek óta a vásárlók kedvence. Szlovákiában piacvezetők az ország legnagyobb üvegházi gazdaságával, és termékeik elérhetők a magyar piacon is. Őt üvegházukban összesen 25 hektáron évi 10 000 tonna paradicsomot termesztnek, ezt egészítette most ki az új, 6,5 hektáros üvegház Ácson. Modern, holland technológiával működtetett üvegházukban biológiai növényvédelmet alkalmaznak, a fűtésre geotermikus energiát használnak, a szükséges energiát fotovoltaiikus panelekkel biztosítják, valamint összegyűjtött esővízzel öntöznek. Cégcsoport szinten törekednek arra, hogy a termesztés során minimalizálják a környezeti terhelést. „Az első, csallóközarányosi üvegházunk építésekor összeállt egy fiatal csapat. Ezzel a csapattal az elmúlt 20 évben sikerült a régió egyetlen nemzetközi termelői csoportosulását létrehozni, amely most már 500 munkatárssal működik. Most viszont ne felejtsünk el megállni egy pillanatra, és legyünk hálásak azért, ahová eljutottunk. Köszönöm a kollégáknak, hogy ma itt ünnepelhetünk, mert a rengeteg munka nélkül, amit mindannyian belefektünk ebbe az üvegházba, ma nem állhatnánk itt – mondta Bindics Zsolt, a GreenCoop szövetkezet elnöke. A GreenCoop szövetkezet által termesztett salátauborkák a régió számos kereskedőjéhez eljutnak, Magyarországon például a SPAR boltjaiban vásárolhatók meg, de ugyanúgy megtalálhatók Szlovákiában a BILLA, COOP Jednota, Kaufland, Lidl, Tesco, valamint Csehországban az Albert és Tesco áruházakban.

Néhány zöldségféle 20. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Brokkoli	Spanyolország	775–968	Spanyolország	697–852	Spanyolország	775–949
Burgonya	belföldi	194–233	belföldi	217–248	belföldi	248–279
Újburgonya	Ciprus	449–480	Ciprus	449–511	Ciprus	465–511
Cékla	belföldi	225–271	belföldi	310–387	belföldi	310–426
Cukkini	Spanyolország	697–775	Spanyolország	658–736	Spanyolország	542–697
Kelkáposzta	Olaszország	426–465	Olaszország	426–504	Olaszország	414–515

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.ami-informiert.de

SZŐLŐ

A KORMÁNY A SZŐLŐTERMELŐK ÉS A BORÁSZOK MELLETT ÁLL

(kormany.hu, május 16.)

Kihívásokból van elég a szőlő- és borágazatban, de a magyar kormány – ahogy eddig, úgy a jövőben is – a termelők és a borászok mellett áll. Partnerként segíti a változásokhoz való alkalmazkodást. A szektor támogatási forrásai mellett a borpiaci aktualításokról és az ágazatot érintő jogszabályváltozásokról is szó esett a XII. Avasi Borangolás szakmai napon, Miskolcon. Papp Zsolt György, az Agrárminisztérium a közös agrárpolitika (KAP) végrehajtásáért felelős helyettes államtitkára elmondta, hogy az idei évtől megnyíltak a KAP Stratégiai terv forrásai a borágazat számára. Ezzel évente 10-11 milliárd forint válik hozzáférhetővé a szektorban, emellett elérhetők a vidékfejlesztési támogatások is. Az ágazat támogatására közel 112 millió euró áll rendelkezésére a 2027-ig tartó pénzügyi időszakban. Már megjelentek a szőlőültetvények szerkezetátalakításával kapcsolatos és a borászati beruházásokat segítő támogatási lehetőségek. 2024-ben újítként bemutatkozik majd az innovációs beruházásokat támogató pályázati lehetőség, amely segítségével egyrészt környezetkímélő csomagolóeszközök, másrészt új borászati vagy boralapú termékek jelenhetnek meg. Ez is illeszkedik a szemléletváltáshoz, a fenntarthatósághoz – jegyezte meg. Tarpataki Tamás agrárpiacért felelős helyettes államtitkár emlékeztetett, hogy az agrártárca kiemelten kezeli a fogyasztók szélesebb körű elérését lehetővé tevő alkoholcsökkentett vagy alkoholmentes borászati termékek előállítását és a környezeti fenntarthatóságot erősítő innovációs törekvések ösztönzését. Továbbá közlése szerint folytatódik a magyar bor népszerűsítése, a bel- és külpiazi jelenlétének erősítése. Erre a célra is jelentős összeg, mintegy 6 millió euró áll rendelkezésre 2027-ig. Andréka Tamás, a tárca közigazgatási államtitkára ismertette az eredetvédelmi törvény rendelkezéseit, amelyek koherensen, áttekinthetően szabályozzák az agrártermékek földrajzi árujelzőivel, a borászati termékek hagyományos kifejezéseivel, valamint a hagyományos különleges termékekkel kapcsolatos nemzeti eljárásokat. Az eredetvédelmi törvény megadja a keretet, és ösztönzi az ún. kezelő szervezetek létrehozását, amelyek felléphetnek az oltalom alatt álló földrajzi árujelzők, illetve a hozzájuk közvetlenül kapcsolódó, szellemi tulajdonhoz fűződő jogok megfelelő jogi védelmének biztosítása érdekében. Ezen túlmenően képesek tájékoztatási és promóciós tevékenységeket kidolgozni és végrehajtani, valamint bejegyzett elnevezés kereskedelemben való használatát nyomon követni és gazdasági elemzéseket készíteni. A kezelő szervezetek működésükhöz, illetve a felsorolt tevékenységük elvégzéséhez szükséges források megteremtése érdekében védelmi alapot hozhatnak létre törvényben meghatározott módon – részletezte az államtitkár.

BOR

VULKÁNI ÉS VÖRÖSHOMOKKŐ-TALAJON TEREM EZ A ZAMATOS BALATONI BOR (sonline.hu, május 19.)

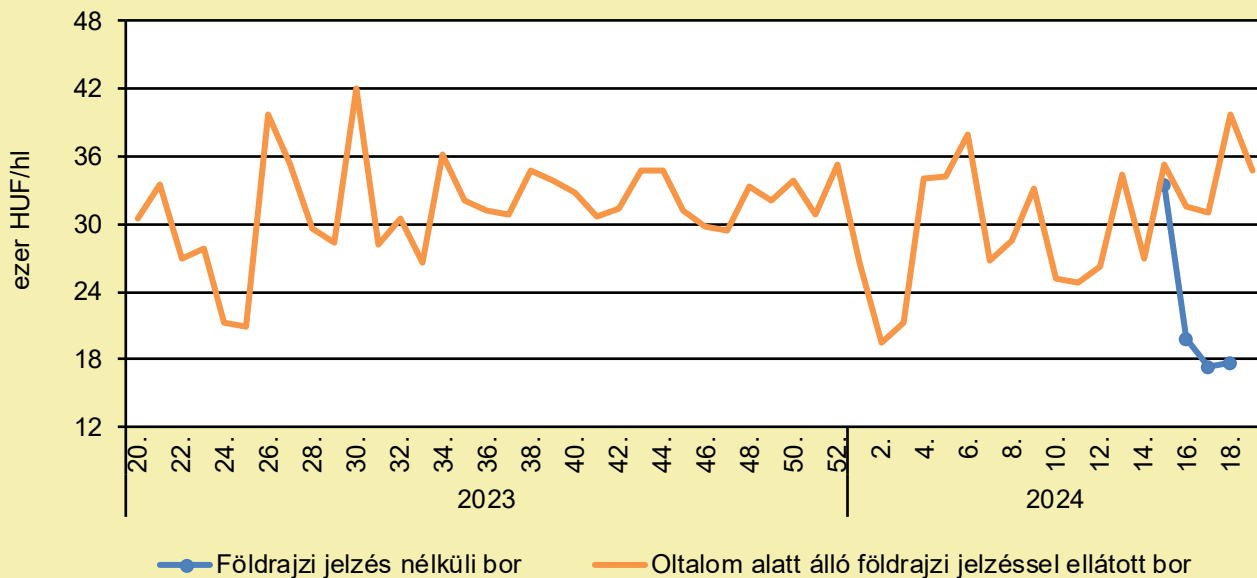
Az Év Borásza díjazottja 2024-ben – immár negyedik éve – Kálmán József, a pécselyi Arias Borászat képviselőjében. A díjat Balatonfüreden adták át május közepén. A borászat nevét egy különleges bogárról, az ariásról kapta, amely az egyik legértékesebb fajta a Balaton-felvidéken, és sokáig csak ezen a pécselyi területen lehetett találkozni vele, írja a LikeBalaton. „Kétségtelen, hogy különleges bogárról van szó, amely ritkán mutatja meg magát, és amelynek eszmei értéke is van” – mondta az Arias Borászat gazdája. A borvidék a Balaton észak-keleti részén, Balatonalmádítól Zánkáig, a parti lapály feletti lankás hegységek dűlőin terül el. Klímája szélsőségektől mentes, a Bakony hegység völgyeiből lezúduló hideg levegő és a Balaton határozza meg. A szőlőhegyeket hatalmas erdők veszik körül, ezért nyáron a napközben a tó felől áramló párás meleget estétől hűvös erdei levegő váltja fel a szőlősorok között. A borvidék talaja igen változatos: megtalálható itt kristályos pala, vörös homokkő, dolomit, márga, mészkő, vulkáni tufa és bazalt is. Az Arias Borászatban a borvidéket is meghatározó olaszrizling a hangsúlyos fajta, amelyből kétféle is készítenek. „A talaj ásványianyag-tartalma nagyban meghatározza a szőlő minőségét. Egészen más a vulkanikus és a meszes talajon termelt szőlő ízvilága. Bizonyos borok lecsengése picit sósabb lehet, hiszen a talajtípus miatt a savakat jobban megtartja, mint a más talajokon termő szőlőfajta. A borászati technológiákban is különböző módszereket alkalmazunk. A füredi karakteresebb, a pécselyi semlegesebb ízvilágot képvisel.” Kálmán József vallja, hogy a borászat állandó változást jelent, és borászként az ő életét is ez az állandó, jóleső megújulás jellemzi. A Balatonfüredi Borheteken az Arias Borászat kiemelt standot kap az Év Borásza díj nyerteseként. A standnál érdemes a kétfajta olaszrizlinggel kezdeni a kóstolást, de csábítóak a gyöngyöző borok, az irsai olivér és a késői szüretelésű nedűk is.

A SZŐLŐ ÉS A BOR VÉDŐSZENTJE ÚJRA BEJÁRJA A TOKAJI BORVIDÉKET (minap.hu, május 21.)

Ünnepre készül a Tokaji borvidék. Május 25–26-án a monoki Sarlós Boldogasszony plébánia és a Szent Orbán 1771 Egyesület szervezésével rendezik meg a Tokaji Szent Orbán Zarándoklatot, amikor a szőlő, a bor, a szőlészek, borászok, kádárok védőszentjének Monokon őrzött csontereklyéje bejárja Tokaj-Hegyalját, és a zarándokok együtt kérik Szent Orbán áldását a borvidéken élő emberekre, munkájukra, földjeikre. Szent I. Orbán pápa a III. században élt, földi maradványait 1771 óta őrzik a Tokaj-hegyaljai Monok településen. Ekkor adományozta az ereklyét XIV. Kelemen pápa Andrassy István grófnak, Monok főúrának, hogy biztosítsa a bőséges szőlőtermést a vidék számára. A főúr monoki kastélyában kápolnát építtetett az ereklyének, amely a történelem során a monoki Sarlós Boldogasszony templomba került. 2013 óta évente, ünnepéhez (május 25.) kötődően a borvidék településeinek bevonásával zarándoklatot tartanak a tiszteletére. Az elmúlt években a koronavírus-járvány miatt a zarándoklat elmaradt. Ám idén a monoki Sarlós Boldogasszony plébánia és a szent kultuszának erősítésére, terjesztésére 2023-ban megalakult Szent Orbán 1771 Egyesület szervezésével ismét megrendezik. A Tokaji Szent Orbán Zarándoklat május 25-én Monokon, a Sarlós Boldogasszony templomban kezdődik, ahol az ünnepi szentmisét Ternyák Csaba egri érsek celebrálja. A hétvége során az ereklyét több település – Tarcal, Tokaj, Sárospatak, Olaszliszka – fogadja, és május 26-án, vasárnap délután „tér vissza” Monokra.

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. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	17 673
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	33 145	39 820	34 824	105,07	87,45

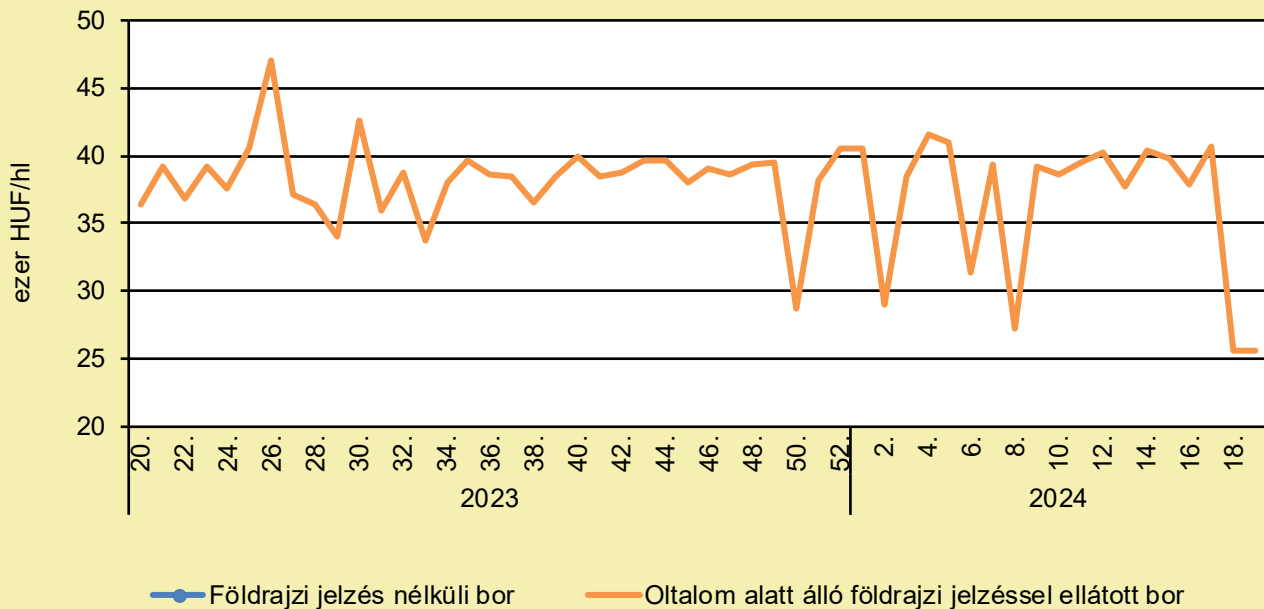
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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. 19. hét	2024. 18. hét	2024. 19. hét	2024. 19. hét/ 2023. 19. hét (százalék)	2024. 19. hét/ 2024. 18. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	39 417	25 522	25 517	64,73	99,98

... = 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

SZIGORÚBBAN VIZSGÁLJÁK A FIX KERÍTÉSEK LÉTESÍTÉSÉT

(agroinform.hu/OMVK, május 20.)

Május 17-től, majd 2025. január 1-jétől ismét több ponton változik a Vadgazdálkodási Törvény (Vtv.). A jogszabályban egyebek mellett módosulnak, pontosabbá válnak, valamint kiegészülnek a kerítéstelepítésre, a nemkívánatos fajok egyedeinek elejtésére, a zárttéri vadtartásra (különösen a vadaskertekre) vonatkozó előírások. A tartós telepítésű kerítések létesítéséhez kapcsolódó szabályok legfontosabb újdonságai a következők:

- a bekeríteni tervezett terület nagysága az 50 hektárt nem haladhatja meg;
- a vad természetes életfeltételeinek, jellemző mozgásirányának biztosítottnak kell maradnia,
- a kerítésnek műszaki jellemzői alapján alkalmasnak kell lennie a vadkár elleni védekezésre,
- feltétel, hogy a mezőgazdasági kultúra védelme más vadkárelhárítási módszerrel ne legyen biztosítható.

A kerítés építését – noha volt más irányú gazdálkodói kezdeményezés – továbbra is csak akkor engedélyezheti a hatóság, ha az érintett vadászatra jogosult hozzájárul.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

ÖNTÖZŐVÍZ KISOKOS: MIVEL ÉS HOGYAN SEGÍTSÜK A NÖVÉNYEK FEJLŐDÉSÉT?

(kertesz.blog.hu/agroinform.hu, május 18.)

A csapvíz hazánk egyes részein erősen klóros, ami rossz hatással van az érzékenyebb növényekre. Amennyiben a vezetékes ivóvíz klóros, meszes, igyekezzünk más megoldást keresni a veteményes nedvesen tartására. A leglágyabb öntözővíz kétségkívül az esővíz, amely nem ártalmas a növényekre, hiszen ők sokkal inkább a lágyat szeretik. Az esővíz azonban gyakran túlzottan szennyezett, főleg a városokban, tehát az érzékenyebb egzotikus szobanövényekhez nem feltétlenül javallott ennek használata. A kerti és a balkonnövényekhez azonban tökéletes megoldás összegyűjteni, csak a mennyiséget kell tudni megfelelően szabályozni. A kényesebb fajtákhoz forralással lehet lágyítani a vizet, de jó megoldás, ha vödörbe engedjük, majd egy éjszakára állni hagyjuk. A kemény víz tőzeggel is lágyítható, a vízbe 10 literenként 5 deka tőzegrre van szükség, amit aztán fél napig állni kell hagyni. Igyekezzünk ritkábban, nagyobb mennyiségű locsolóvizet kijuttatni a növényeknek. Az esti öntözés nagy előnye, hogy a kijuttatott vízmennyiségből sokkal kevesebb párolog el az éjszaka folyamán, több jut a talajba. A reggeli öntözés viszont lehűti a növényt napközben, így nem érzi majd annyira a meleget.

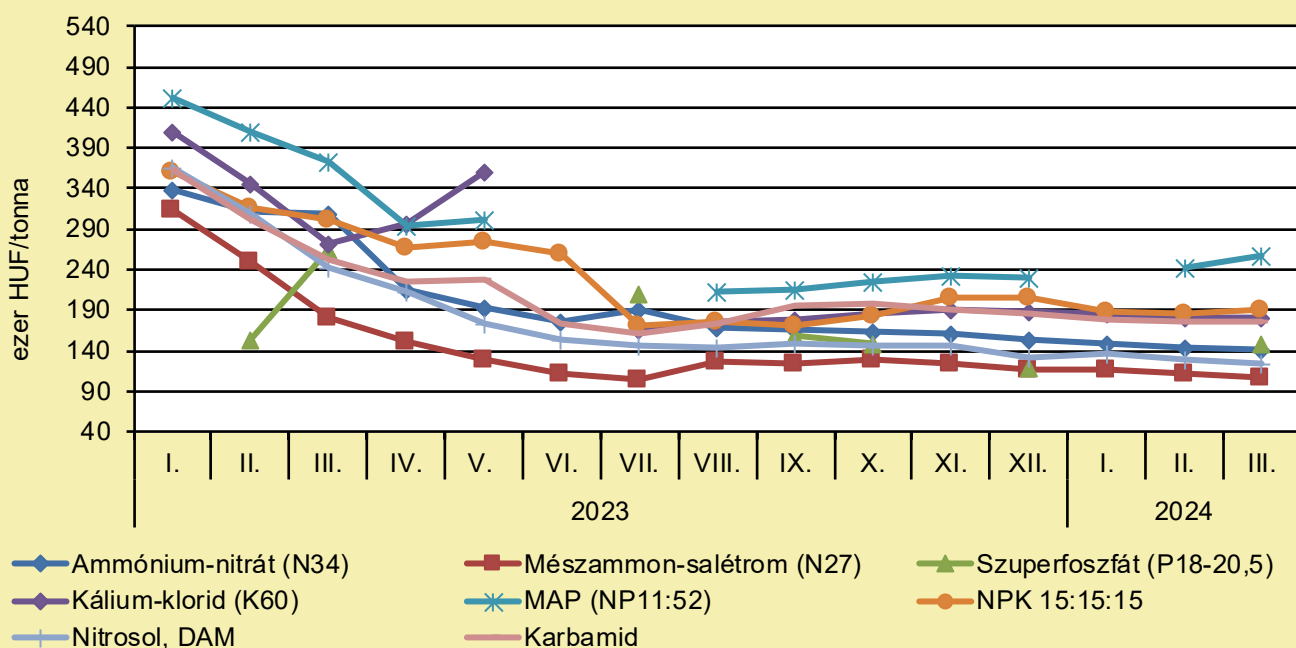
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. MÁRCIUS HAVI FORGALMA

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

2024 márciusában az egy hónappal korábbihoz képest 11 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a forgalmazók a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év márciusához viszonyítva pedig negyedével több fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgyhónapban 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 87 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. Az előző év márciusához viszonyítva a MAS iránti kereslet 36 százalékkal nőtt, míg a Nitrosol, DAM-é 19 százalékkal. Az értékesítési árak mérséklődése is hozzájárult a kereslet növekedéséhez. A végfelhasználók NPK 15-15-15-ből 75 százalékkal, MAP-ból pedig 7,5-szer többet vásároltak a megfigyelt hónapban, mint egy évvel korábban. A többi termék forgalma a kálisó kivételével nőtt vagy alig változott. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgyhónapban 1:6 volt a karbamidhoz képest, ez az arány 2023 márciusában is hasonlóan alakult. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban vegyesen mozogtak, fele-fele arányban emelkedtek és csökkentek (+–1–6 százalékkal). A MAS ára 4,5 százalékkal mérséklődött, a MAP-é 6 százalékkal nőtt. A megfigyelt termékek értékesítési ára a múlt év márciusához mérten legalább a felére esett, vagy a felett alakult egy kicsivel, a MAP és a karbamid esetében a csökkenés azonban 30 százalék körüli volt. A legnagyobb mértékben – 53,8 százalékkal – az ammónium-nitrát ára csökkent.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 22. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

KI NEM TALÁL NÁD, MILYEN MŰTRÁGYAGYÁR ÉPÜL A FRANCIAK NÁL

(agrarszektor.hu/futurefarming.com, május 20.)

A mezőgazdasági ágazat számára alacsony szén-dioxid-kibocsátású, nitrogénalapú műtrágyákat előállító páneurópai FertigHy az észak-franciaországi Hauts-de-France régióban építi meg első gyárát. Az 1,3 milliárd eurós Capex-beruházás keretében megvalósuló építkezés várhatóan 2030-ra fog befejeződni, és alacsony szén-dioxid-kibocsátású műtrágyákat fog előállítani. A gyártási folyamat során megújuló és alacsony szén-dioxid-kibocsátású villamos energiát használnak majd az importált földgázt helyettesítő hidrogén előállításához. A FertigHy támogatást kap a francia kormánytól, hogy segítse a franciaországi működés beindítását. Mint ismeretes, a mezőgazdasági ágazat felelős az Európai Unió teljes üvegházhatásúgáz-kibocsátásának több mint 10%-áért, mivel az európai gazdálkodók évente több mint 11 millió tonna nitrogénműtrágyát használnak fel. A tervek szerint a második FertigHy-gyár Spanyolországban fog felépülni, és nem sokkal a francia üzem után fogja megkezdeni a működését. A FertigHy-t azért alapították 2023-ban, hogy foglalkozzon a műtrágyaipar szén-dioxid-mentesítésével, és támogassa az élelmiszeripart a szén-dioxid-mentesítésre való átállásban.

GÚZSBA KÖTI A SZABÁLYOZÁS A MAGYAR NÖVÉNYNEMESÍTŐKET

(agrarszektor.hu, május 15.)

A hazai GMO-ellenesség az Európai Unió korábban szigorúbb, manapság enyhülő hozzáállásával párosulva azt eredményezte, hogy a magyar nemesítés lemaradóban van a nemzetközi versenyben, a modern technológiákat használó országokat igazolja – hangzott el Növénynemesítési Tudományos Napok konferencián Martonvásáron. Az eseményen szó esett a génszerkesztés előnyeiről, amelynek nem csupán gazdasági, hanem élelmezésbiztonsági haszna is van. Az új génszerkesztési technikák (NGT-k) páratlan pontosságot kínálnak a növények genetikai állományának módosításában, és a mezőgazdasági gyakorlat forradalmasítását ígérik. Az egyik legkritikusabb kihívás az élelmiszer-biztonság és -minőség, valamint a klímaváltozás. Ennek keretében a növénynemesítésre nagyon komoly feladatok várnak – jelentette ki Dudits Dénes akadémikus. Ehhez azonban szükség van a csúcstechnológiák használatára és az egyes nemesítőegységek közötti kollaborációra, amely ma nem valósul meg kellő mértékben. Hozzátette: fontos lenne, hogy a nemzetközi piacon meghatározó pozícióba kerüljön a magyar nemesítés és az utánpótlás, a fiatalok érdeklődésének felkeltése is jelentős kérdés ezen a téren. A szakértő szót ejtett a transzgénikus növények előnyeiről is. Ma már minden nehézség nélkül tudunk klónozni egy kiválasztott gént, hiszen minden gazdasági haszonnövényünk genomja feltérképezett. Felmerül ugyanakkor a kérdés, hogy egy izolált gént hogyan viszünk be a növény genomjába. Ebben az agrobakteriális bejuttatás és a génbelövés, a génpuska módszerére tért ki a szakember. A dohány, a földimogyoró és a búza példáit ismertette Dudits Dénes, amelyek számos ponton előnyöket hordoztak a hagyományos nemesítésű növényekkel szemben. A teljes cikk [itt érhető el](#).

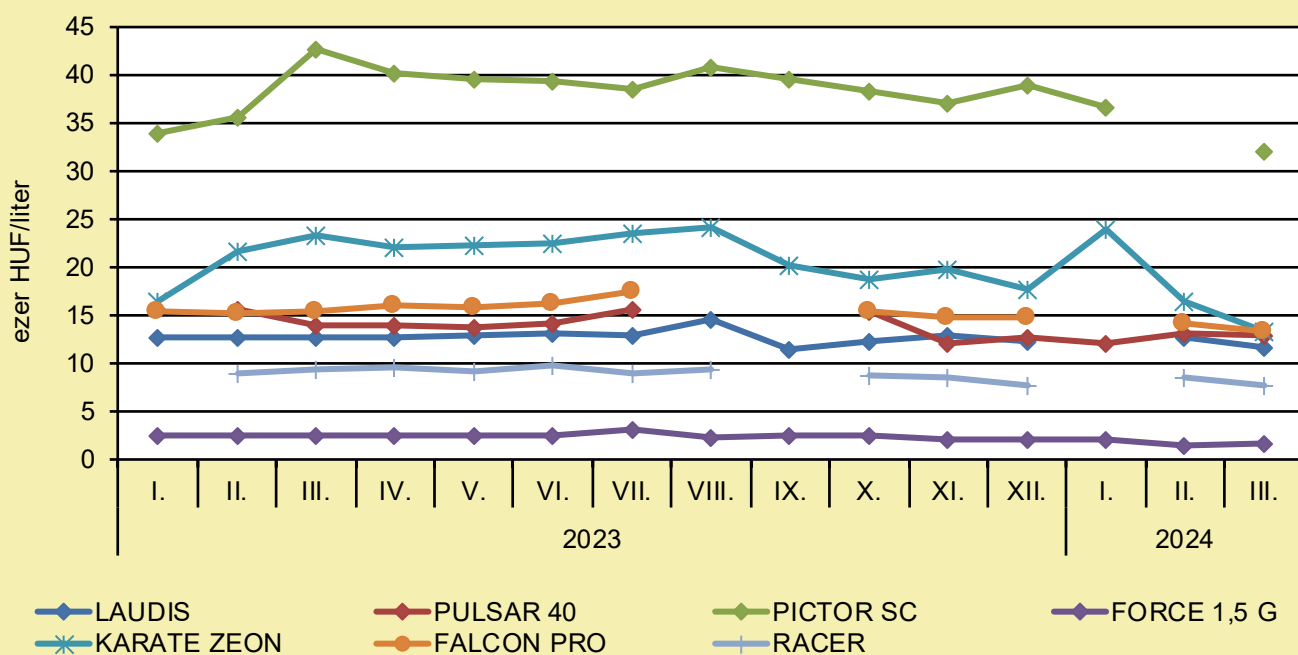
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. MÁRCIUS HAVI FORGALMA

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

2024 márciusában a megfigyelt szerek értékesített volumene 5,5-szeresére nőtt az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A gyomirtók iránti kereslet 17,5-szer nagyobb lett, elsősorban a glifozát tartalmú szereknek köszönhetően. A gombaölők és a rovarölők forgalma (volumenben) 4, illetve 4,5-szeresére nőtt. A legtöbbet a gombaölők közül a Falcon Pro-ból, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek esetében pedig a Fozát 480-ból adták el a forgalmazók. Az előbb felsorolt szerek közül a Force 1,5 G végzett az első helyen a rovarölőknél 2023 márciusában is, a gombaölőknél szintén a Falcon Pro volt a legkeresettebb termék, a gyomirtóknál azonban a Gardoprim Plus Gold. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás 5 százalékkal maradt el a 2023. márciusi volumenhez mérten, a kategóriák közül a gyomirtók forgalmazott mennyisége mérséklődött a leginkább (-9 százalék). A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak, de többségében csökkentek. A legnagyobb mértékben a Mospilan 20 SC ára esett, mintegy 40 százalékkal, viszont a Judoé és a Force 1,5 G-é 13, illetve 14 százalékkal emelkedett. A 2024. márciusi értékesítési árak – néhány termék kivételével (jellemzően rovarölők) – alacsonyabbak voltak az egy évvel korábbihoz képest. A publikálható adatok szerint a Mospilan 20 SC ára nőtt a leginkább, 9 százalékkal, ezzel szemben a Fozát 480-é a felére csökkent.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 22. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

MAGYAR FEJLESZTÉS HOZHATJA VISSZA A SÍRBÓL A DIÓTERMELÉST

(agroinform.hu, május 16.)

A világon egyedülálló, méhbarát injektálásos eljáráson dolgoznak magyar kutatók a dió és a cseresznye védelme érdekében. A Jeli 2000 Kft. szakmai irányításával végzett kutatások egyebek közt azt is célozzák, hogy kiderüljön: az adott készítményt mikor és milyen dózisban szabad/kell bejuttatni a növényi szövetekbe ahhoz, hogy a szermaradvány mennyisége az előírt érték alatt maradjon. Az eddigi pozitív eredményekre alapozva most a technológia innovációs és hasznosítási lehetőségeit vizsgálják az Óbudai Egyetemmel közösen. A GreenUnit Kft. kutatója, dr. Gutermuth Ádám növényorvos, faápolási szakmérnök, okleveles kertészmérnök elmondta: a dió és a cseresznye törzsinjektálásos eljárásának kísérlete magyar kutatók fejéből pattant ki, s a témában már több tudományos publikáció is napvilágot látott. A növényvédőszer-gyártók nem fókuszálnak a törzskezeléses technikákra, mivel a megszokott engedélyezéstől (ami a permetezésre koncentrálnak) nagyban eltér. A szakember elmondta: kutatásunk során a nyugati dióburok-fúrólégy (*Rhagoletis completa*) által fertőzött területen (Lengyeltóti, Szelevény-Halesz, Lovasberény) végezzük kísérleteinket; szisztematikusan kutatjuk a hatóanyag és a vivőanyag (adjuváns) fajtáját és mennyiségét, a kijuttatás idejét, az injektálás módját és az esetleges drónos kezelés lehetőségeit. A kutatás során egy permetező drónnal kezelt dióskert lesz a törzskezelés kontrollterülete, ahol multispektrális kamerával felszerelt drón érzékeli a dióburok-fúrólégy kártételét. Ezzel az eszközzel rovar-tani megfigyeléseket végeznek a kártevő megjelenéséről, és mintákat vesznek a kezelés hatásának kitett diófák leveléről, a burokról, illetve a termésből. A teljes cikk [itt érhető el](#).

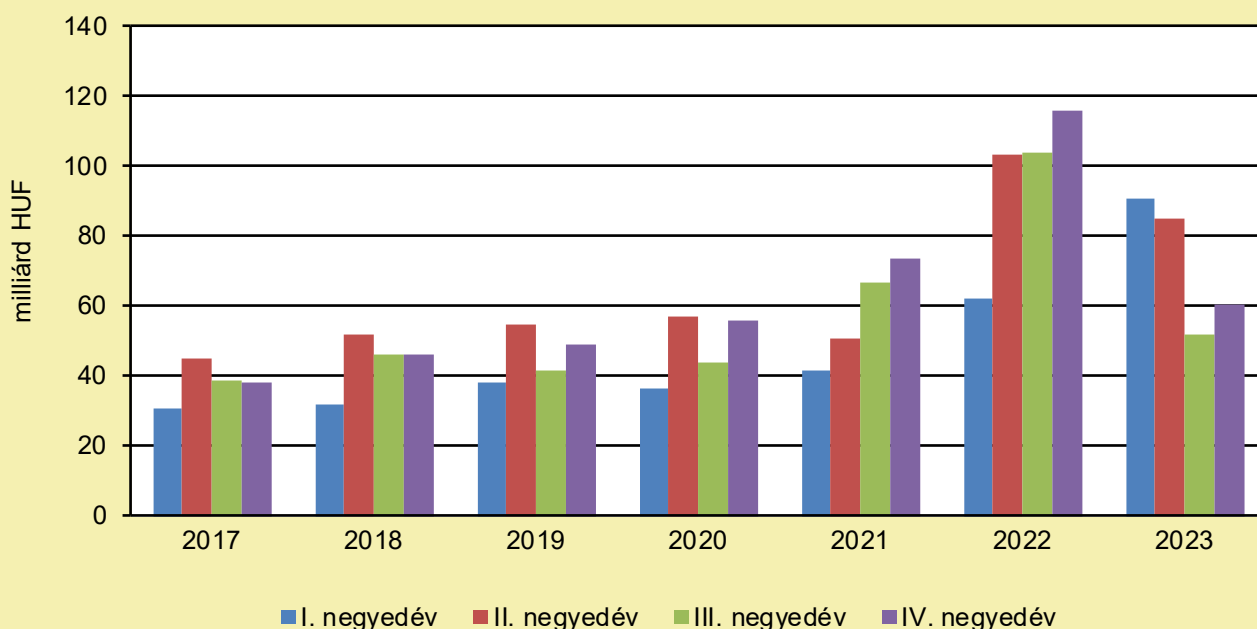
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023-BAN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2024/1. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 288,4 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2023-ban, ez 25 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanabban az időszakban alkatrészekre 85,7 milliárd forintot fordítottak, ami 6 százalékos növekedés a 2022. évihez képest. A mezőgazdasági termelők a jelentős visszaesés ellenére továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 58 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 32, a gabonakombájnok pedig 14 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

AGROTECHNIKA

GÉPEK A KITE-TŐL AZ ÁLLATTENYÉSZTŐK RÉSZÉRE

(magro.hu, május 15.)

A STAR ALP, ROBUST és HD rendképzők egytől négy rotorig, 3-tól 12,5 méter munkaszélesséig használhatók közép- vagy oldalrendek készítésére. A berendezések lelke a nagy átmérőjű, gömbgrafitos öntvényből készült, karbantartásmentes vezérlőpálya, amely nélkülözhetetlen ahhoz, hogy a terményt kíméletesen kezeljük, leginkább imitálva az emberi erővel végzett egykori takarmánygyűjtést. A rugótartó karok nagy átmérőjű, dupla teflonrétegű perselyekkel rendelkeznek. Szállításkor gyorsan leszerelhetők. A fogak a STAR gépeknél is speciális megfogásúak és kialakításúak. A rotorok precíz magasságállítása csavarorsóval vagy hidraulikus munkahengerek segítségével lehetséges. Megtámasztásukat lengő tandemkerékpárok végzik a legkiválóbb talajkopírozás érdekében. Akár 3 pár elforduló tandemkerékpár rotoronként a hatékonyság és a nagyobb üzemi sebesség érdekében. A még kíméletesebb rendképzés érdekében a SIP piacra dobta a pick-up rendszerű rendképzőit AIR fantázianévvel, szimbolizálva a kíméletes, légies rend megalkotására képes konstrukciót. A berendezés 3 és egy 3,5 méteres front, illetve egy 9 méteres vontatott kivitelben érhető el. A speciális fogkialakítású rendfelszedő rotor egy görgős rendleszorító, valamint egy ujjas adagolórotor segítségével egy speciális gyűjtőszalagra helyezi a terményt, amely így tisztán, hamumentesen, levélkímélően végzi a koncentrált rend képzését.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

HAMAROSAN SZIGORODIK, MIT NEVEZHETÜNK KOVÁSZOS KENYÉRNEK

(trademagazin.hu/G7.hu, május 20.)

A kovászos jelző az utóbbi időben minőségi és prémiumtermékekre utaló jelzővé vált, amely magasabb árazást tesz lehetővé. A pékségek és boltok gyakran használják ezt a jelzőt annak ellenére, hogy a termékekben gyakran csak minimális mennyiségben vagy egyáltalán nem található kovász. A kovászos megnevezés így gyakran csupán marketingeszköz. Az összetevők listája a vásárlók számára gyakran csak QR-kódok segítségével és hosszadalmas böngészéssel érhető el. Ez a gyakorlat nehezíti a fogyasztók tájékozódását a vásárolt termékekről. A hazai pékségekben készült kovászos kenyerek jellemzően csak lisztből, vízből és sóból állnak, míg a nagyüzemekben gyártott termékek gyakran tartalmaznak élesztőt és adalékanyagokat, amelyek gyorsítják a gyártási folyamatot. A két termék közötti különbség jelentős, hiszen a kisüzemben készült kenyerek hosszabb ideig érlelődnek, és több emberi munkát igényelnek. Jelenleg a Magyar Élelmiszerkönyv Sütőipari és Cukrász Szakbizottsága dolgozik azon, hogy új szabályozást alakítson ki a kovászos jelző használatára, amely magában foglalja az élesztő maximális mennyiségét és az érlelési idő minimális időtartamát. A kézműves pékségek javaslata, hogy a „természetes kovász” jelzőt vezessék be, eddig azonban nem nyert elfogadást, így a nagyüzemi és kisüzemi termékek közötti különbségtétel továbbra is nehézkes marad.

TAKARMÁNYIPAR

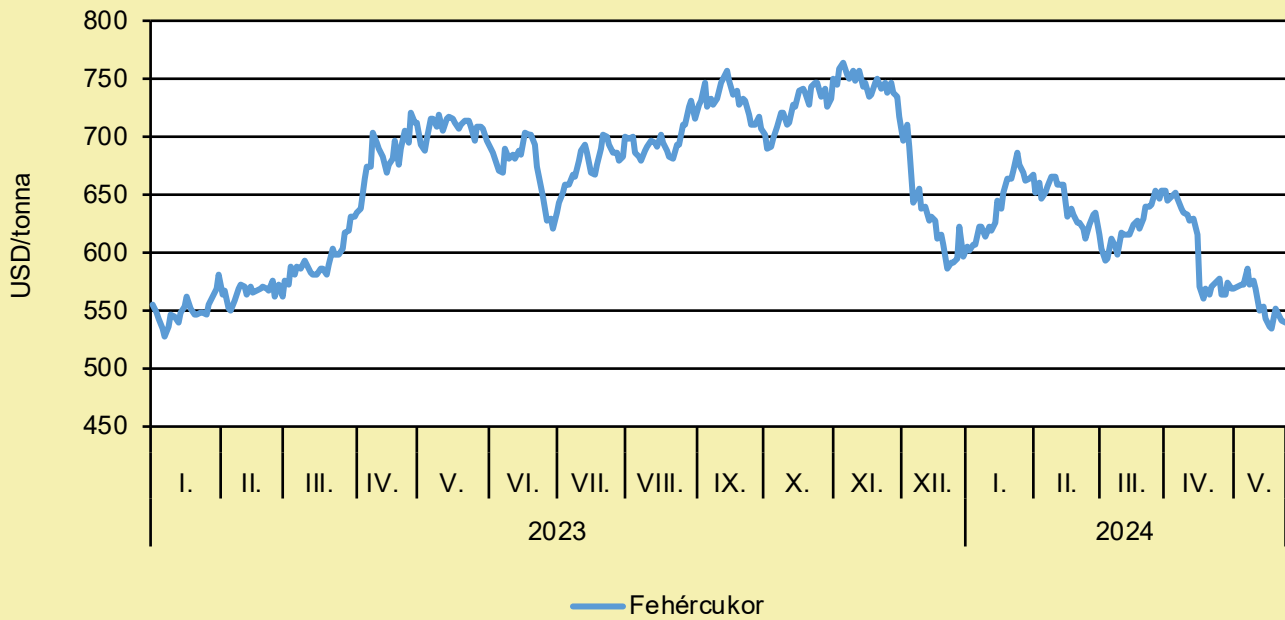
TAKARMÁNY LÉGYLÁRVÁBÓL: AZ INNOVÁCIÓ ÚJ TÁVLATOKAT NYITHAT A PIACON

(agroinform.hu/AM, május 18.)

Az Agroloop és a Széchenyi István Egyetem együttműködése új lehetőségeket kínál a rovar- és a takarmányipar számára. A feketekatonalégy-lárvákból előállított egészséges állateledel-alapanyagok és szerves talaj-javító készítmények a hazai agrárium több területére hoztak forradalmian új és fenntartható megoldásokat. Az Agroloop és a Széchenyi István Egyetem együttműködési szándéknyilatkozatot kötött, ami új lehetőségeket kínál a rovaripar számára. Amellett, hogy együtt kutatnak, támogatják egymást más területeken is: közös fenntarthatósági szemléletet alakítanak ki, ezenfelül a cél az akadémiai szférában keletkezett tudásanyag ipari-agrárgazdálkodási hasznosítása és bővítése. Egyre sürgetőbb probléma az agrárszektorban a fehérje: a világ hústermelésének egynegyede a háziállatok tápjában hasznosul, nem beszélve a globális szántóföldi növénytermesztésről, aminek 75 százaléka takarmánycélú tevékenység. Emiatt környezetkímélő megoldásokra van szükség, amivel az Agroloop is tisztában van. A helyi élelmiszer-feldolgozók takarmányminősítésű melléktermékeit használják fel a lárvák etetésére, amik az alacsony értékű biomasszát magas minőségű takarmányfehérjévé és -zsírrá alakítják.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

HAJRÁ MAGYAROK! PALACKKAL TISZTELEG A ZWACK A VÁLOGATOTT ELŐTT (elemi.hu, május 18.)

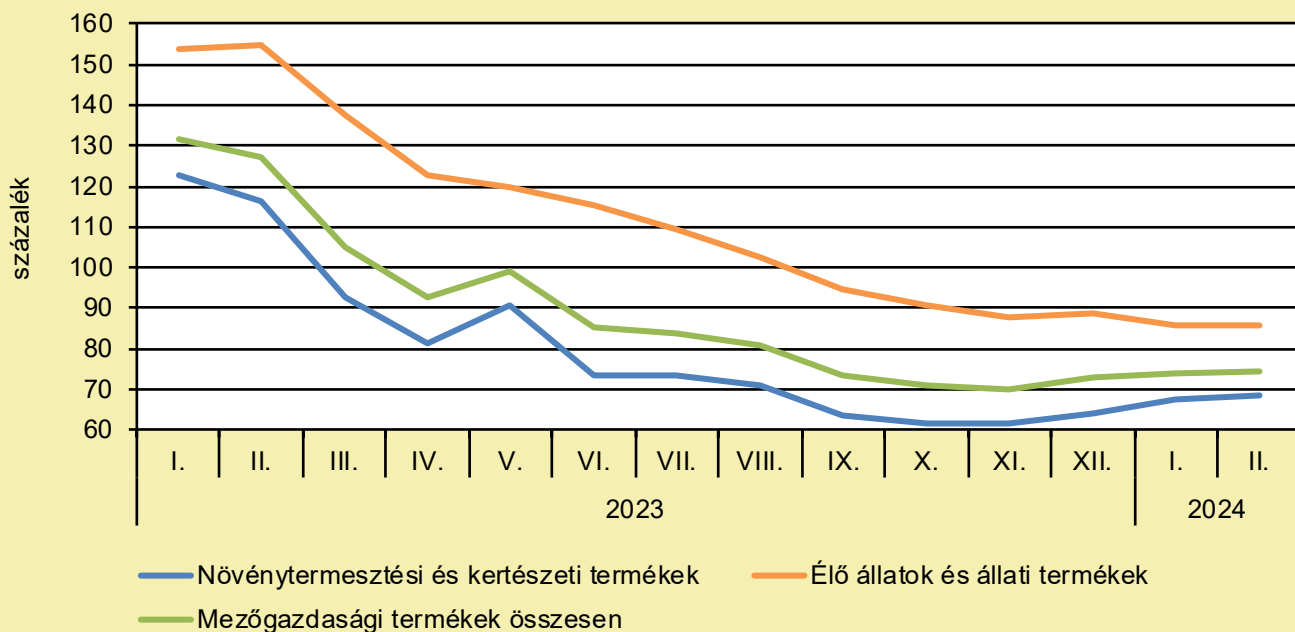
Egyedi csomagolású focipalackkal jelentkezik a Zwack Unicum 2024 májusában. A piros-fehér-zöld labdát idéző dizájnnal és Hajrá Magyarok felirattal a felejthetetlen futball-legendákat, a mérkőzések izgalmas pillanatait és a közös szurkolás örömét ünnepli a márka. A különleges üvegek országszerte kaphatók limitált példányszámban. „Az Unicum focipalackkal egyrészt az Európa-bajnokságra öt győzelemmel és három döntetlennel, egyenes úton kijutott magyar válogatott előtt tisztelgünk. Másrészt a csapat korábbi és leendő sikerei mellett a semmi mással össze nem hasonlítható, közösen átélt szurkolói élményt ünnepeljük. Hiszen a bajnokok dicsősége nem lenne teljes a szurkolók elkötelezettsége, öröme nélkül” – mondta Zwack Sándor, a Zwack Unicum Nyrt. igazgatóságának elnöke.

ITT AZ ÚJ SZUPERÉLELMISZER (magyarhirlap.hu/iflscience.com, május 20.)

Az áfonya nemcsak finom, de szuperélelmiszernek is számít. Az élelmiszerek feldolgozása azonban néha megváltoztathatja tápanyagtartalmukat, és a Córdobai Egyetem kutatói azt akarták megvizsgálni, hogy ugyanez elmondható-e az áfonyaborról. A csapat a dél-spanyolországi Huelvában szüretelt áfonyát használta fel, amit összezúztak, majd cukoroldathoz adva összesen nyolc liter áfonyalevet készítettek, amelyhez élesztőt adtak. Elemezték a benne lévő antioxidáns vegyületek – nevezetesen az antociánok, flavonolok, flavan-3-olok, tanninok és a C-vitamin – koncentrációját és az általános antioxidáns aktivitást. Ezután a levet egyenlő mennyiségben nyolc különböző lombikba osztották, amelyeket két csoportra osztottak: az egyik négyes csoportot 63 °C-os vízfürdőbe, a másik négyet pedig 70 °C-os fürdőbe. Mindkét fürdőben a lombikok közül kettőnek csak részben engedték az erjedést, így édes bor, míg a másik kettő befejezte az erjedést, így száraz bor készült belőle. A csapat mindegyik lombikból kis mennyiségű bort vett ki, majd elemezte az antioxidánsok koncentrációját és aktivitását a bormintákban, és összehasonlította a kapott eredményeket az eredeti nedűvel. Az eredmények azt mutatták, hogy az áfonyabornak sikerült megőriznie a gyümölcs potenciális előnyeinek egy részét – az összes elkészített bor, függetlenül a hőmérsékletben vagy az erjedési időben mutatkozó különbségektől, magasabb antioxidáns-aktivitást mutatott, mint az eredeti áfonyalé. A tanulmány arra a következtetésre jutott, hogy „az áfonyabor maximalizálja a gyümölcsben rejlő előnyöket, de a hőmérséklet és az erjesztési idő jelentősen befolyásolja az összetételét”.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

VÁRUNK MINDENKIT A NAK NAPOKON!

(kukoricakor.hu, május 16.)

2024. június 5-én, Mezőfalván a NAK napokon két olyan kerekasztal-beszélgetésre kerül sor, ami sok gazdálkodó érdeklődését felkelti majd. Az elsőn, 11 órától Németh István, a Magro.hu ügyvezetőjének moderálása mellett, Fórián Zoltán az Erste Bank, Zábrák Gergely a Hungrana és Zsarnóci Csaba az OTP Bank képviselője fog beszélgetni a gabonapiacok 2024-es kilátásairól. A másodikon, Bolyki Bence, az Agroinform ügyvezetője a minőségi vetőmag- és tápanyag-utánpótlás alapjairól kérdezi majd a meghívott cégek képviselőit.

MÁR ELÉRHETŐ A LEGFRISSEBB VERZIÓ AZ AGROINFORM MOBIL APPLIKÁCIÓHOZ

(agroinform.hu, május 17.)

A 2024-es trendeknek megfelelő, letisztult dizájnt kapott az app, a továbbfejlesztett alkalmazás gyorsabb lett, és még több tartalom érhető el rajta: felkerültek az Agroinform podcastek és a megújult Időjárás oldal is elérhető benne. Az alkalmazáson belül lehetővé vált a belső üzenetküldés és időjárás-riasztási rendszer is helyet kapott benne.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

750 MILLIÁRD FORINTBÓL FEJLŐDIK A MAGYAR ÉLELMISZERIPAR

(magro.hu/AM, május 14.)

A következő időszakban kiemelt figyelmet kap a magyar élelmiszeripar, ezért 750 milliárd forintot különítettek el az ágazat fejlesztésére. Nemcsak a nagyvállalatok, hanem a kisebb és közepes méretű vállalkozások is részesülhetnek a keretből. A „Feldolgozó üzemek komplex fejlesztésének támogatása” felhívás esetén az elnyerhető minimum támogatási összeg 200 millió forint a maximum pedig 5 milliárd forint, a „Feldolgozó üzemek fejlesztésének támogatása” felhívás esetén pedig az elnyerhető maximum támogatási összeg 200 millió forint. A felhívások szakmai előkészítése folyamatban van, azok társadalmi egyeztetése lezajlott, és az érintett pályázói kör megismerhette és véleményezhette a tervezett kiírásokat. A beérkezett számos észrevételt figyelembevételével kerülnek véglegesítésre pályázati kiírások.

JÖNNEK A VENDÉGMUNKÁSOK A MAGYAR ÉLELMISZERIPARBA? ALIG VAN MUNKAERŐ ITTHON

(agrarszektor.hu, május 17.)

A hazai mezőgazdasági és élelmiszeripari szektorok munkaerőgondjai döntően a termelékenységi problémákra, a magyar családi gazdaságok elaprózottságára, a fiatalok és a szektor közötti szakadéokra, az előregedő gazdatársadalomra, illetve a vidéki népesség elvándorlására vezethetők vissza. De komoly nehézségeket okoz a szektor jövedelmének relatíve alacsony szintje, az automatizáció hiánya, sőt a klímaváltozás is – mondta el dr. Kántor Gyöngyi, a Master Good cégcsoport HR-igazgatója. Tekintettel a magyarországi munkaerőpiacra, az észak-keleti régióban gombamód szaporodó autóiipari beszállítókra, ahol több ezer munkásra is szükség van, természetes, hogy a könnyebb és élhetőbb munkakörülmények, a klimatizált csarnokok, a tiszta környezet, amit esetleg más iparágak kínálnak, elcsábítják az említett szektorokból a munkaerőt – mondta a szakértő. A Master Good cégcsoport olyan gyors növekedési pályán van, hogy évente 2-300 fővel több dolgozót foglalkoztatunk, s ezt a magyar munkaerőpiacról nem tudjuk pótolni. Számunkra ezért van szükség vendégmunkásokra. Cégcsoportunk 2019 óta foglalkoztat külföldi munkavállalókat, jelenleg a Fülöp-szigetektől van több mint 400 dolgozónk. Az ő foglalkoztatásuk határozott, két évre szól, aminek inkább a pozitív mintsem a negatív hatásait vesszük észre. A Fülöp-szigeteki munkások megbízható, dolgozó emberek, akik könnyen beilleszthetők, mivel angolul is jól beszélnek. A velük való együttműködés többnyire zökkenőmentes – tette hozzá Kántor Gyöngyi.

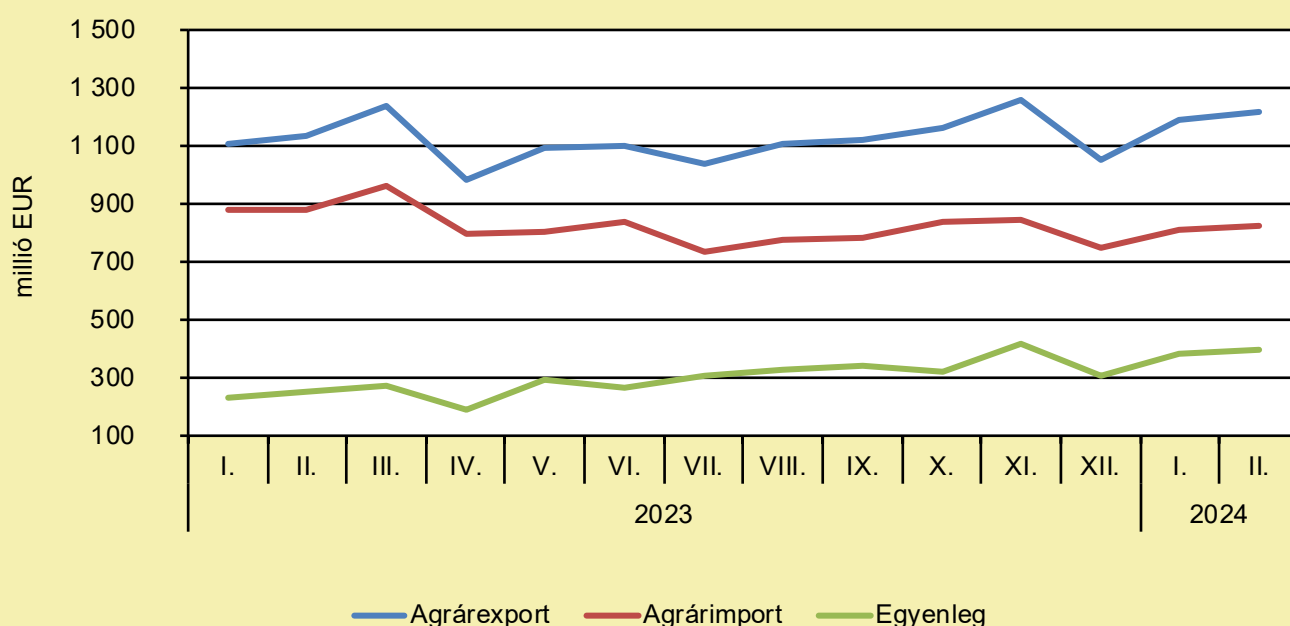
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 7,6 százalékkal bővült, importértéke 6,8 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 57,7 százalékkal volt több 2024 februárjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1217 millió eurót, behozatalának értéke 820 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 397 millió euró volt 2024 második hónapjában, azaz 145 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

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