

2024/27. 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	13
NAPRAFORGÓMAG	15
REPCEMAG	17
SZÓJA	20
BURGONYA	22
GYÜMÖLCS	23
ZÖLDSÉG	25
SZŐLŐ	27
BOR	28
ERDŐGAZDÁLKODÁS	31
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	32
TÁPANYAGELLÁTÁS	33
VETŐMAG	35
NÖVÉNYVÉDELEM	36
AGROTECHNIKA	38
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	40
TAKARMÁNYIPAR	41
CUKORIPAR	42
ITALGYÁRTÁS	43
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	44
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

ELMARAD A VÁRTTÓL A BÚZA HOZAMA, KÖZEPES ÉV LESZ AZ IDEI

(agrarszektor.hu, július 1.)

„Az árpa aratása befejeződött, több termelő is jelentette a napokban, hogy hamarosan az őszi búzával is végeznek. Ott van helyenként probléma, ahol az esők kicsit lassítják az aratást” – számolt be az Agrárszektorban Petőházi Tamás. A Gabonatermesztők Országos Szövetségének (GOSZ) elnöke hozzátette: „sajnos el lehet mondani, hogy a termés hozamok mindenütt elmaradnak a várakozásoktól, és a vártnál egy kicsit kevesebb a malmi minőség aránya is”. A hozamokról szólva kijelentette: a gyengébb termést produkáló területeken három és fél, esetleg négy tonnás termést arattak, a jobb táblákon hét tonna körüli mennyiséget takarítottak be. Nagy ugyanakkor a szórás országosan, de még a táblákon belül is elsősorban amiatt, hogy egyenetlen volt a csapadék eloszlása. Az elnök országosan közepes termésre számít, a mostani adatok szerint úgy becsülhető, hogy közel ötmillió tonna búza termett idén Magyarországon. A közepes eredmények hátterében Petőházi Tamás szerint a pockok őszi, illetve tél végi kártétele, a decemberi nagy mennyiségű csapadék áll, és az, hogy a kalászosok bokrosodása nem volt megfelelő sok helyen. A korábban valószínűnek tartott inputanyagokkal történő spórolást nem látta jelentősnek az elnök, a fejtrágyát a termelők megadták a növényeknek. Az árakról szólva elmondta: jelenleg minőségtől függően 65 és 75 ezer forint közötti tonnánkénti szintek jellemzőek a búza esetében, de többnyire a gazdák kívánnak az értékesítéssel, az árak emelkedésére számítva. Azt szeretnék, hogy az árak eljussanak arra a szintre, hogy jövedelmet jelentsen az értékesítés. A takarmánybúza esetében a telephelyi árnak 70 ezer forint felett kellene lennie, akkor a termelők már szívesen eladnák a termést. Ez természetesen átlagát jelent, az egyes gazdaságoknál jelentősen eltérően alakultak, a költségek és a hozamok tekintetében is nagy szórás látható. A teljes cikk [itt olvasható](#).

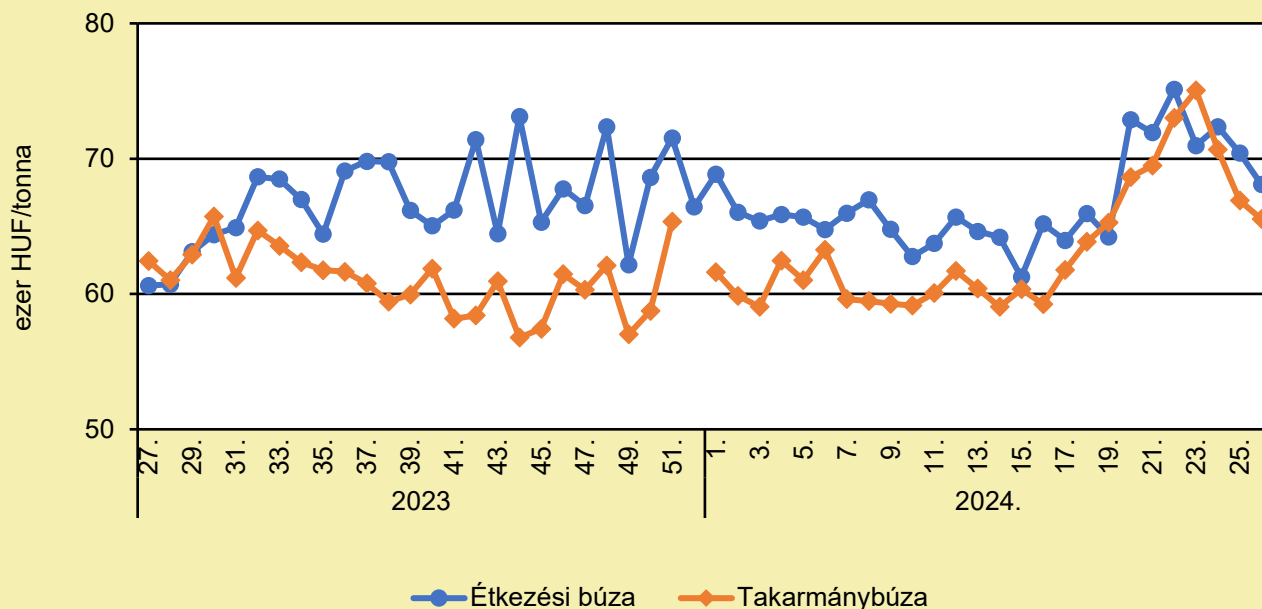
JÚLIUS ELSEJÉTŐL NŐTTEK AZ OROSZORSZÁGBÓL ÉS BELORUSZBÓL SZÁRMAZÓ GABONÁK UNIÓS IMPORTVÁMJAI

(mbtt.hu, július 3.)

Az EU Tanácsa május 30-án rendeletet fogadott el az Oroszországból és Belarusból behozott gabona-termékekre kivetett vámok összegének emeléséről. Július 1-től élnek a behozatalt ellehetetlenítő vámtételek. A rendelet értelmében az Oroszországból és Belarusból származó gabonatermékekre, olajos magvakra és az azokból származó termékekre vonatkozó vámok olyan mértékben megemelkednek, hogy az gyakorlatilag véget fog vetni e termékek behozatalának. A Tanács úgy nyilatkozott, hogy a vámok célja az, hogy leálljon az Oroszországból és Belarusból az EU felé irányuló gabonaimport. A rendelet megemeli az Oroszországi Föderációból, valamint a Belarusz Köztársaságból érkező gabonafélék, olajos magvak és azokból származó termékek, továbbá labdacs (pellet) alakban lévő kilúgozott cukorrépapép és szárított borsó behozatali vámját. Az intézkedések nem érintik a két országból az EU területén keresztül harmadik országokba irányuló árutovábbítást. Az EU-ba irányuló orosz gabonaexport a 2022-es 960 000 tonnáról 2023-ra 1,5 millió tonnára nőtt, miközben a termelés 2022 és 2023 között 35 millió tonnáról 50 millió tonnára emelkedett – írta a The Guardian.

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)

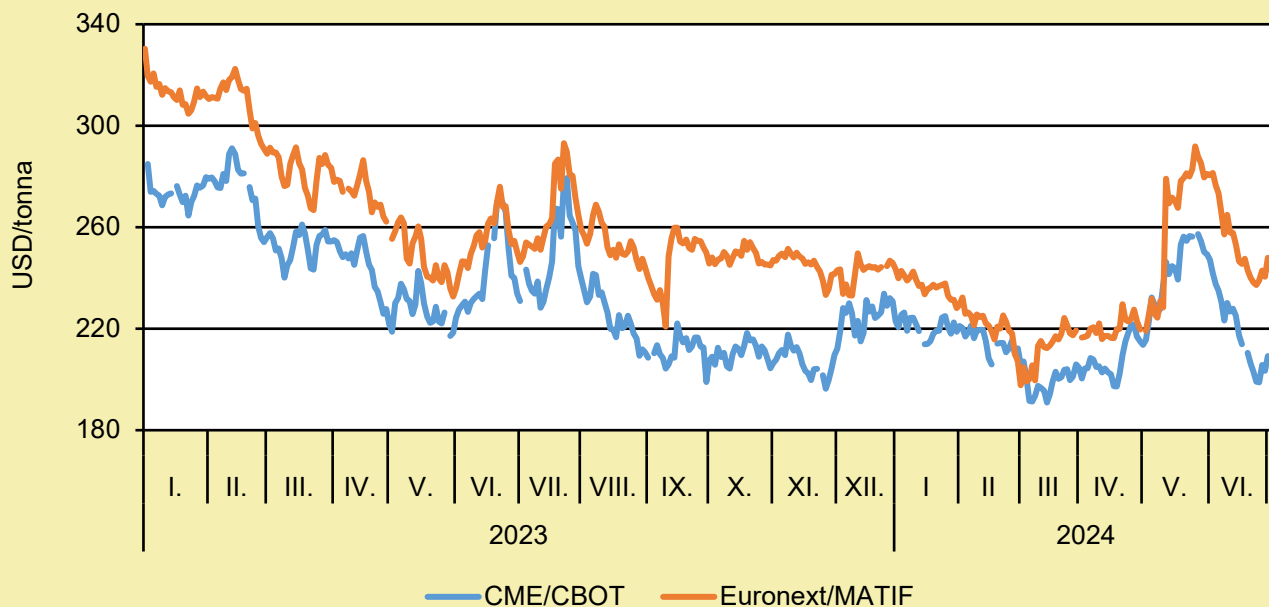
	2023. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Étkezési búza	66 085	70 419	68 094	103,0	96,7
Takarmánybúza	67 366	66 913	65 535	97,3	97,9

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>)

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

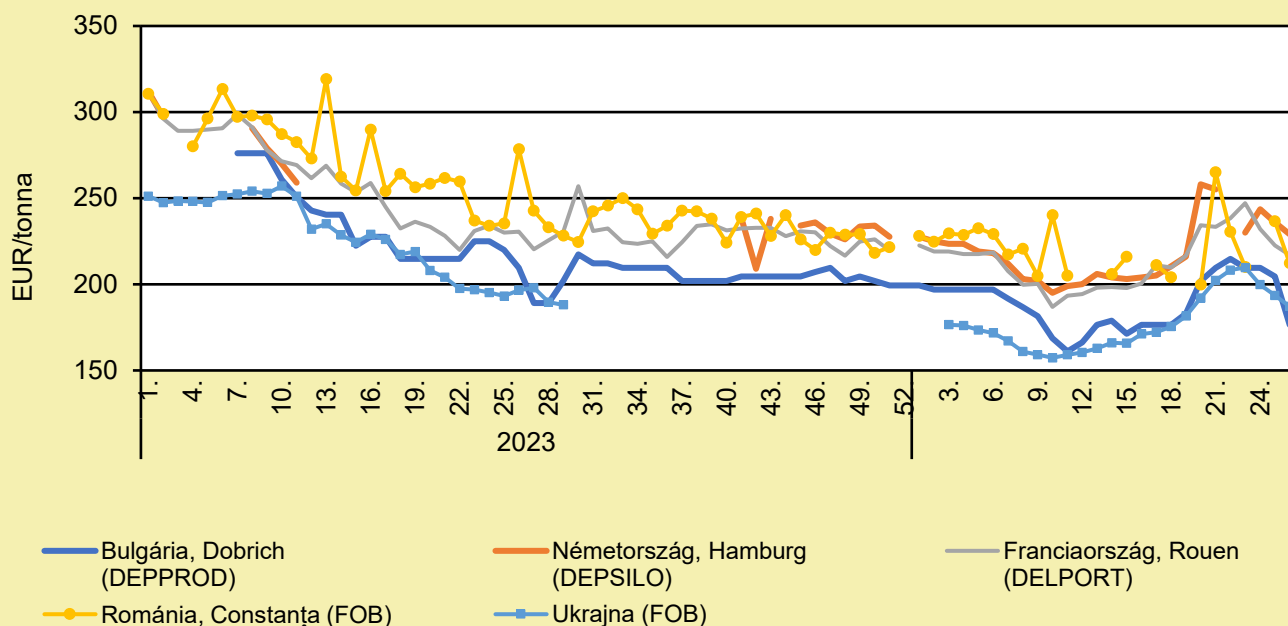
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 07. 04.	2024. 06. 27.	2024. 07. 04.	2024. 07. 04./ 2023. 07. 04. (százalék)	2024. 07. 04./ 2024. 06. 27. (százalék)
CME/CBOT	–	206	–	–	–
Euronext/MATIF	248	243	244	98,1	100,3

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

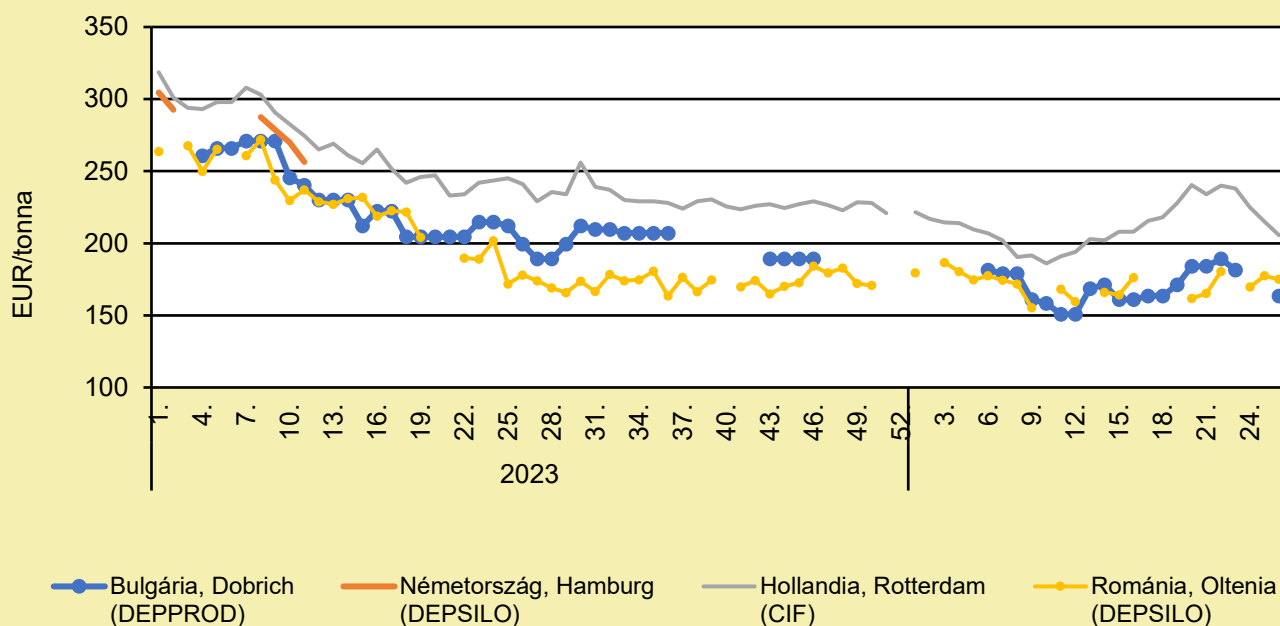
	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	215	210	210	205	176
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	230	244	236	229
Franciaország, Rouen (DELPORT)	238	247	232	223	217
Románia, Constanța (FOB)	230	210	–	236	212
Ukrajna (FOB)	208	210	200	194	187

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. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	189	182	–	–	164
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	240	238	225	215	206
Románia, Oltenia (DEPSILO)	180	–	170	177	175

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

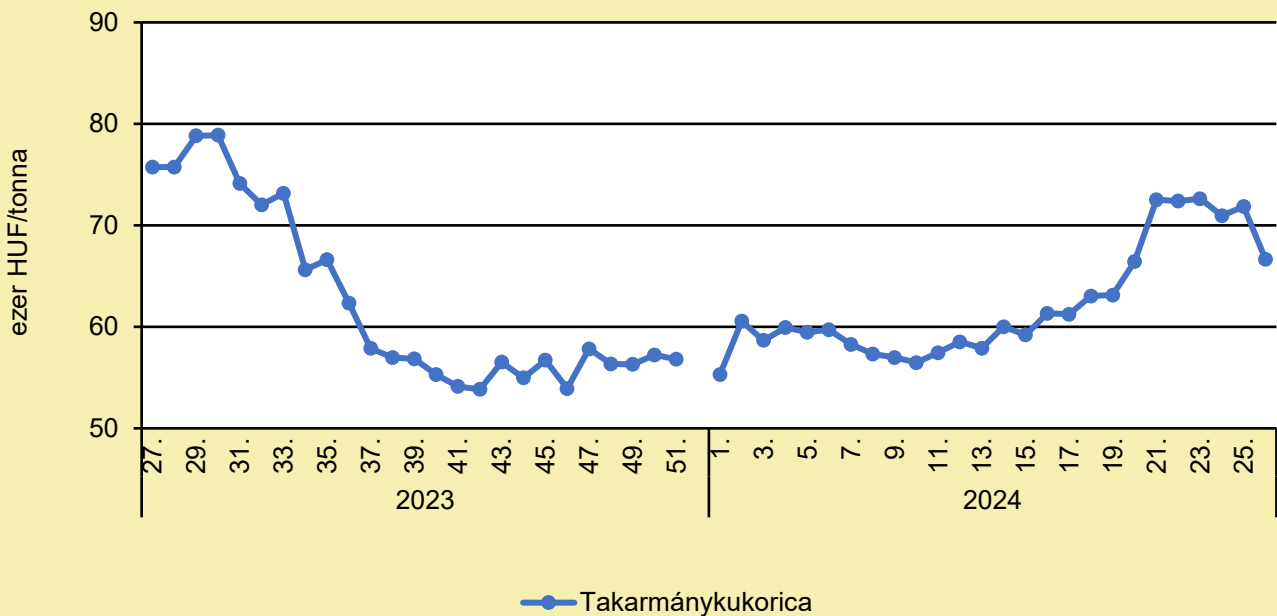
KUKORICA

AZ EU ENGEDÉLYEZI A GÉNTÉCHNOLÓGIÁVAL MÓDOSÍTOTT KUKORICA ÉLELMISZERKÉNT ÉS TAKARMÁNYKÉNT VALÓ FELHASZNÁLÁSÁT

(MTI, július 2.)

Az Európai Bizottság két, géntechnológiával módosított kukoricafajta élelmiszerként és takarmányként való felhasználását engedélyezte – közölte a brüsszeli testület. A bizottság engedélyezési határozata azt teszi lehetővé, hogy ezeket a géntechnológiával módosított kukoricákat élelmiszerekben és takarmányokban való felhasználás céljából importálják az unióba, ezek termesztését azonban továbbra is tiltja az EU-ban. A kukoricafajták átfogó és szigorú értékelési eljárás mentek keresztül, ami biztosítja az emberi és állati egészség, valamint a környezet magas szintű védelmét – olvasható a bizottsági sajtóközleményben. Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság az engedélyezést megelőzően kedvező tudományos értékelést adott ki, amelyben megállapította, hogy ezek a géntechnológiával módosított kukoricák ugyanolyan biztonságosak, mint hagyományos társaik. Az engedélyek 10 évig érvényesek, és minden, e géntechnológiával módosított növényekből előállított termékre az EU szigorú címkézési és nyomon követhetőségi szabályai vonatkoznak.

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)

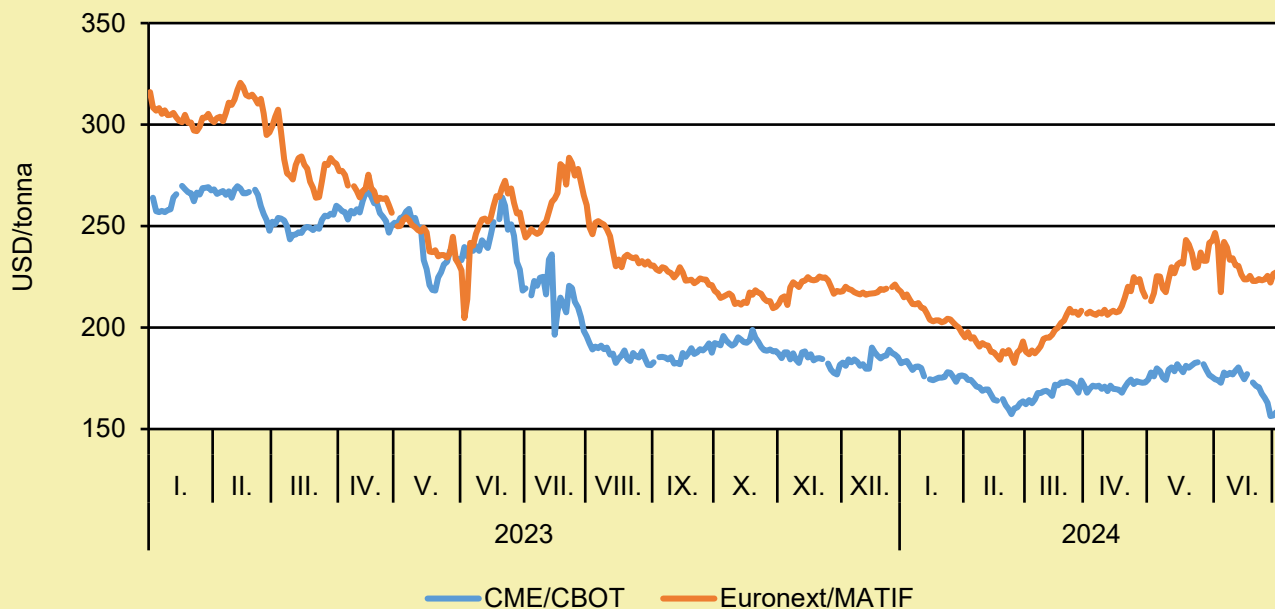
	2023. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Takarmánykukorica	69 762	71 870	66 682	95,6	92,8

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

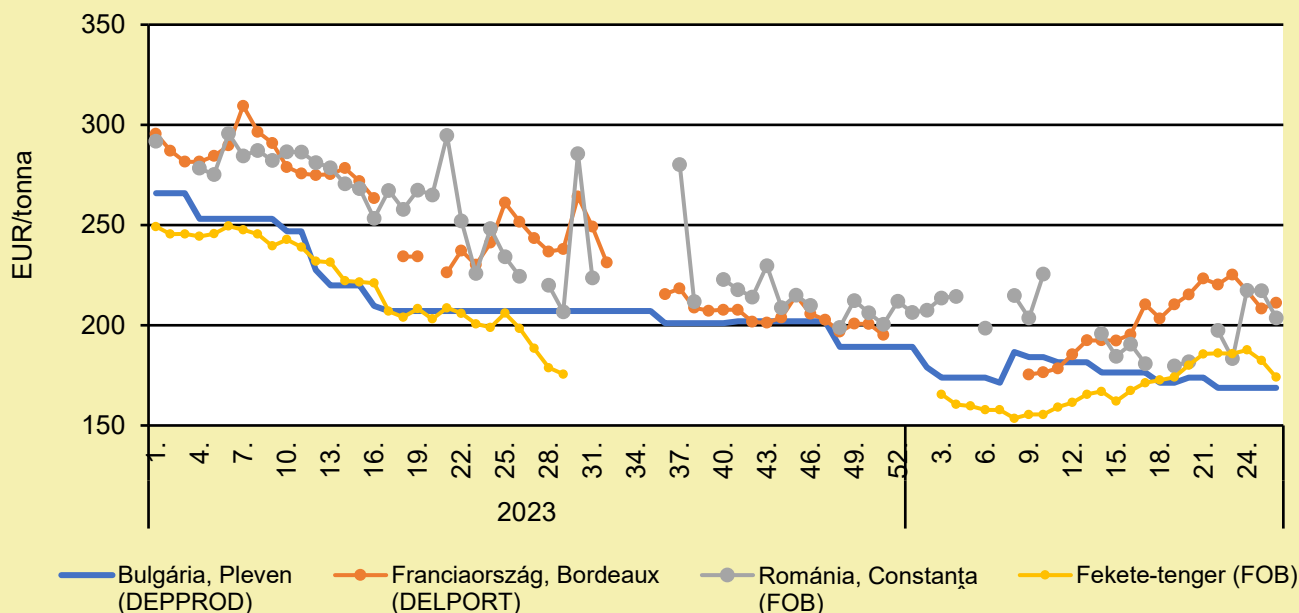
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 07. 04.	2024. 06. 27.	2024. 07. 04.	2024. 07. 04./ 2023. 07. 04. (százalék)	2024. 07. 04./ 2024. 06. 27. (százalék)
CME/CBOT	–	163	–	–	–
Euronext/MATIF	246	226	228	92,7	101,1

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	169	169	169	169	169
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	220	225	217	208	211
Románia, Constanța (FOB)	197	183	217	217	204
Fekete-tenger (FOB)	186	186	188	182	174

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

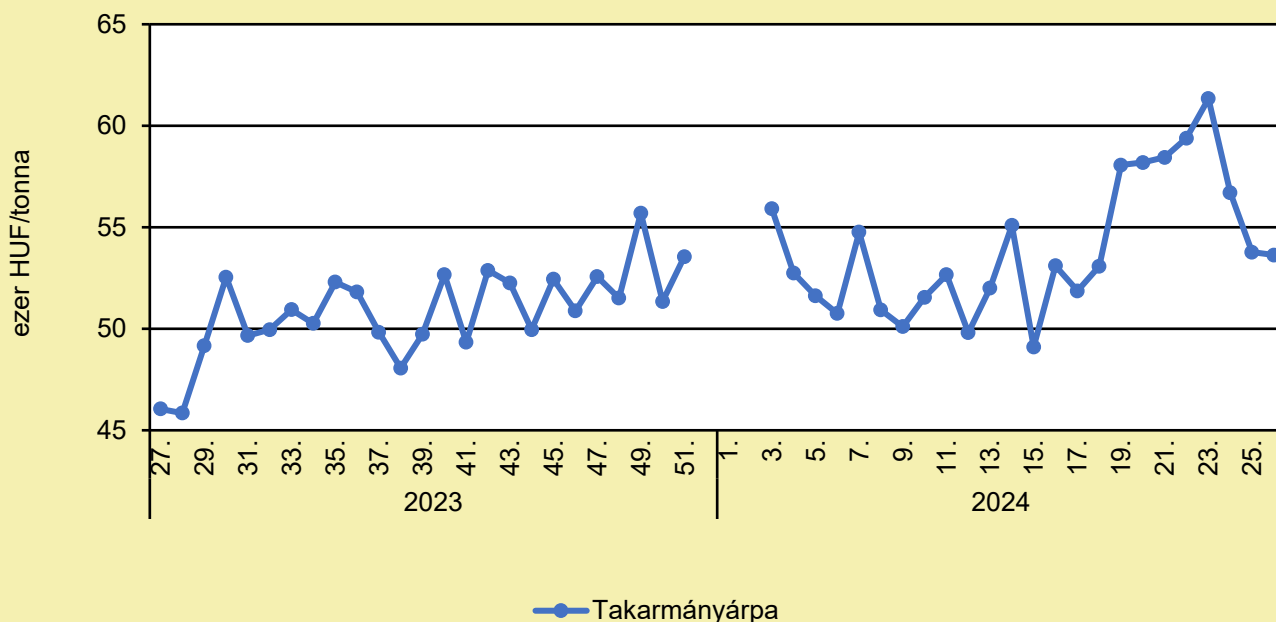
Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

GERSLI, ZAB, KÖLES, CIROK – A JÖVŐ ÉLTETŐ GABONAFÉLÉI (agroinform.hu, június 30.)

Reneszánszát éli a gersli is vagy más néven árpagyöngy, ami nem más, mint hántolt és méret szerint osztályozott árpa. Számptalan kedvező élettani hatása miatt sokan fogyasztják. Szintén feltörekvőben van a zab: a korábban még a szegénységgel és nélkülözéssel összekapcsolódó zabkása ma már az egészséges életmód szimbóluma lett. A vegetáriánus életmód térnyerésének köszönhetően egyre népszerűbb a köleskása, és a köles-amaránt is említésre méltó. A kevésbé felkapott cirkot is érdemes megemlíteni, kiváló tulajdonságokkal és ígéretes jövővel rendelkezik. 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)

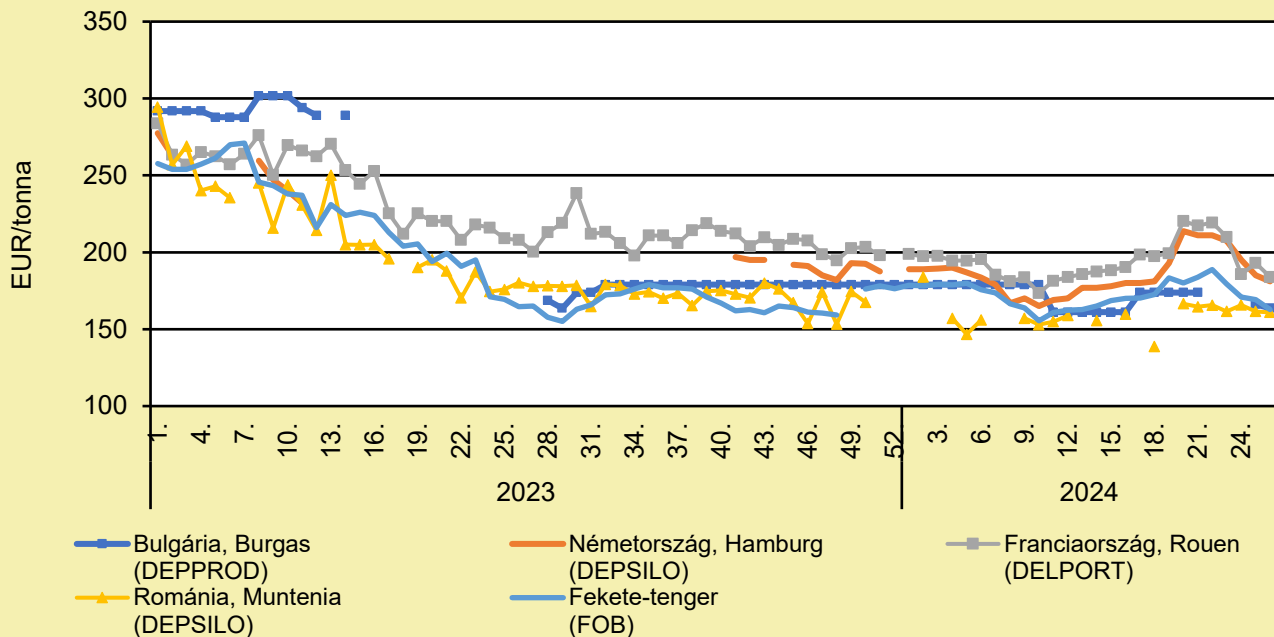
	2023. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Takarmányárpa	49 585	53 773	53 634	108,2	99,7

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)

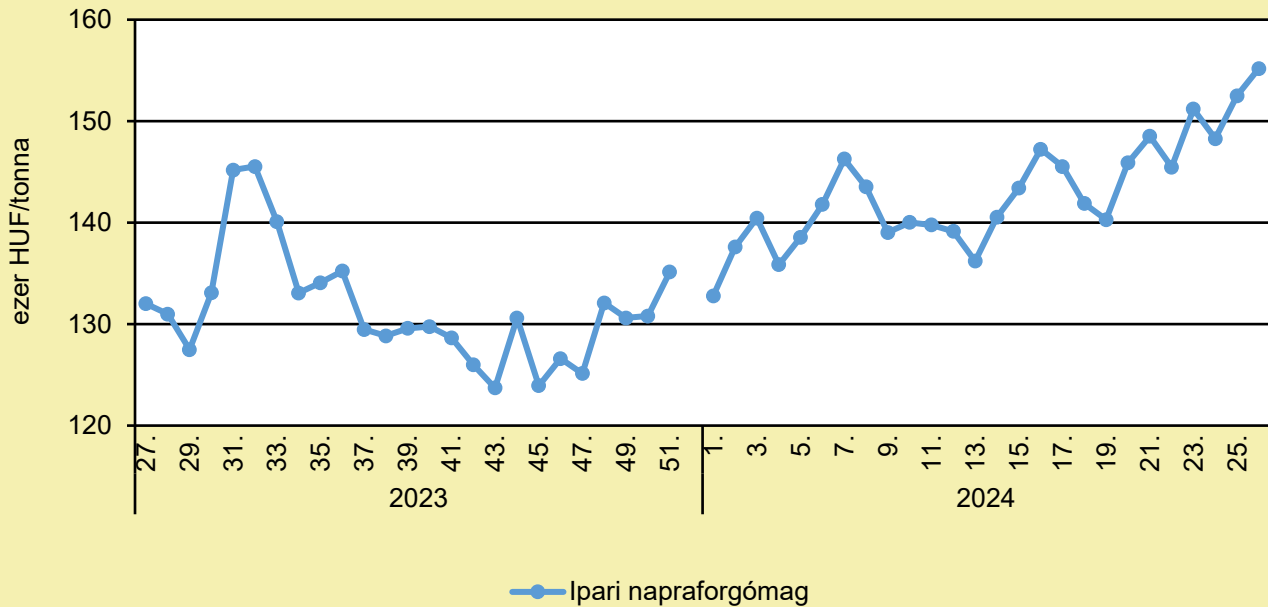
	2024. 22. hét	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	–	–	–	166	164
Németország, Hamburg (DEPSILO)	211	208	195	185	181
Franciaország, Rouen (DELPORT)	219	210	186	193	184
Románia, Muntenia (DEPSILO)	166	162	166	162	161
Fekete-tenger (FOB)	189	179	171	169	163

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

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)

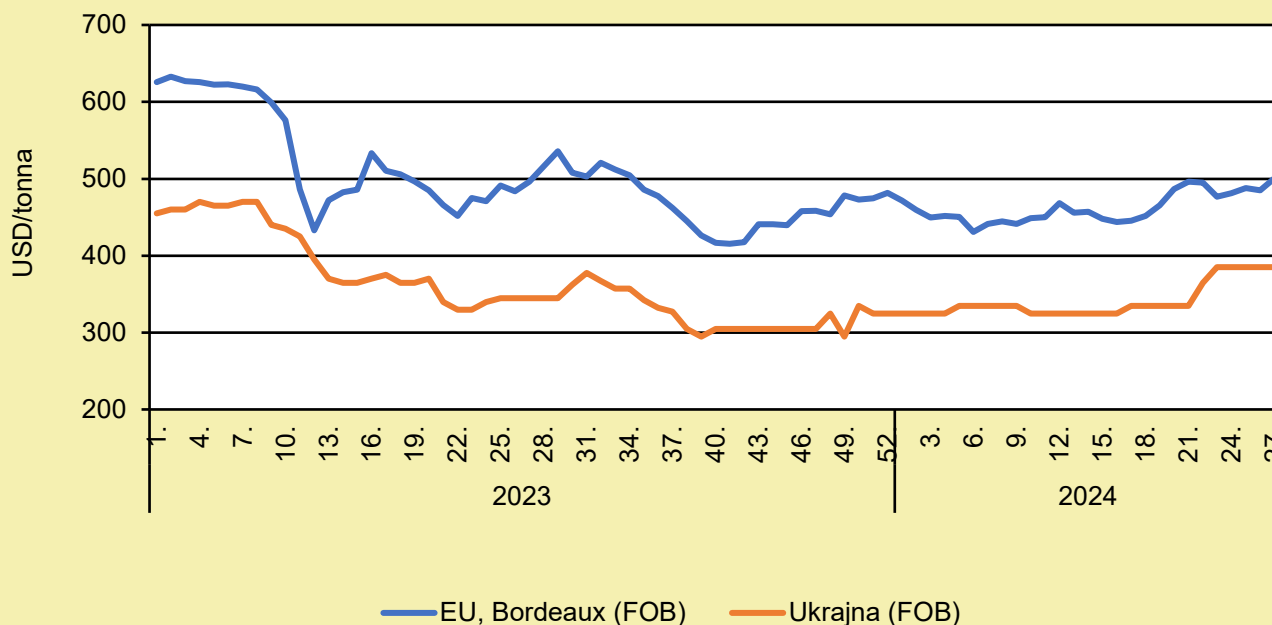
	2023. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	145 275	152 514	155 194	106,8	101,8

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)

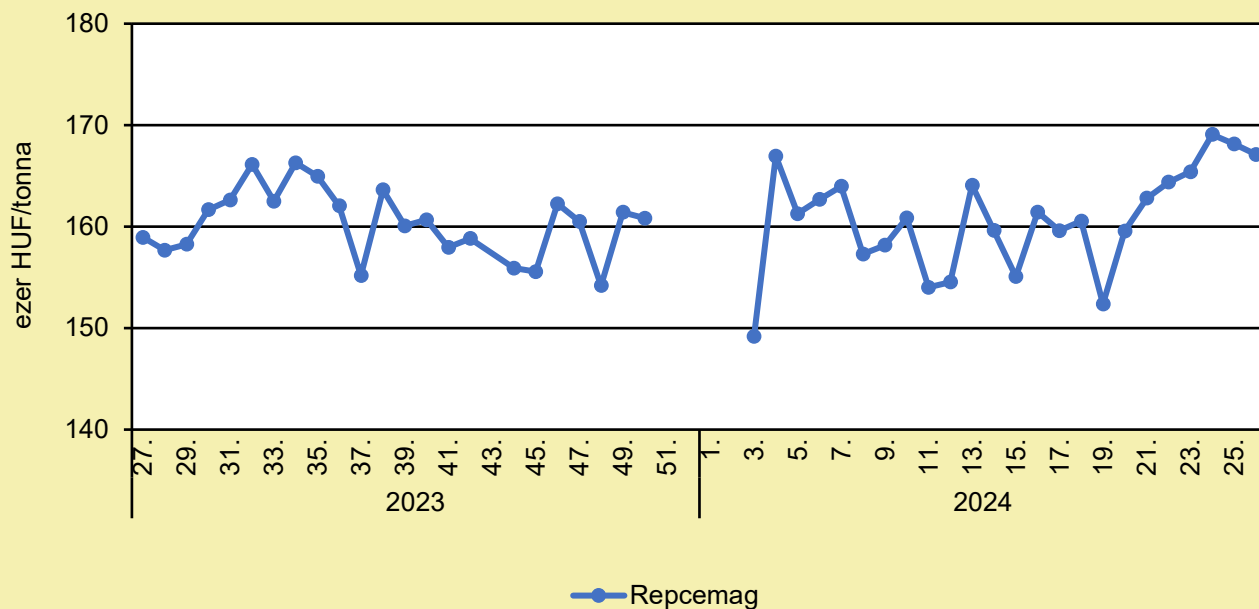
	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét
EU, Bordeaux (FOB)	477	481	488	485	501
Ukrajna (FOB)	385	385	385	385	385

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)

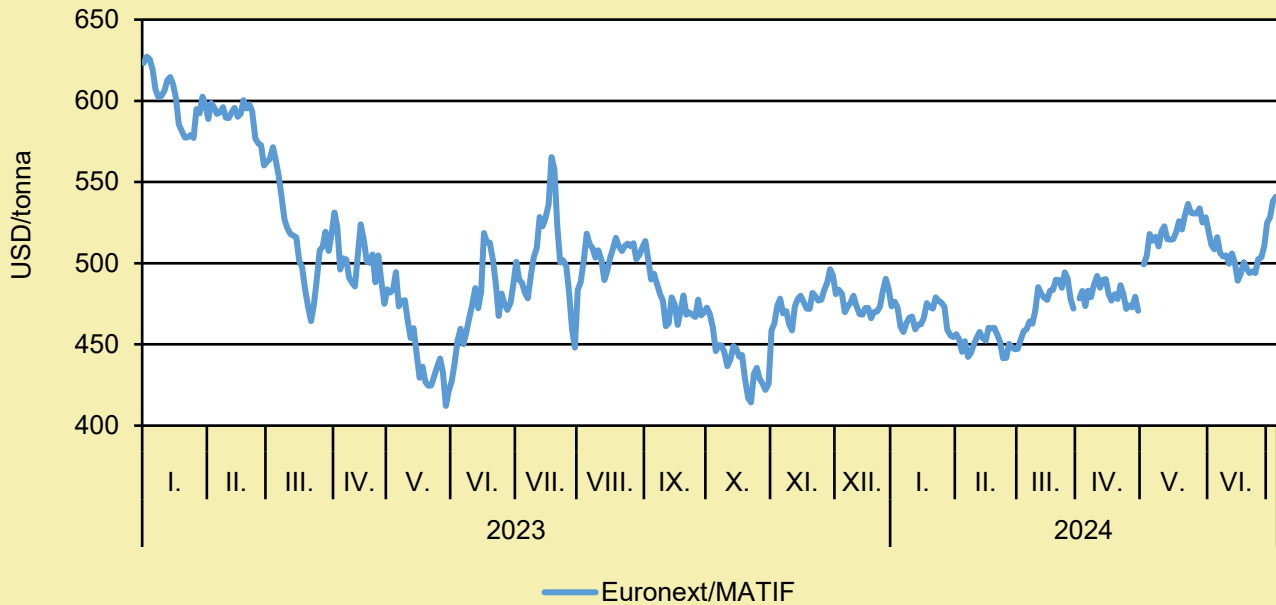
	2023. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Repcemag	153 178	168 157	167 115	109,1	99,4

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>)

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

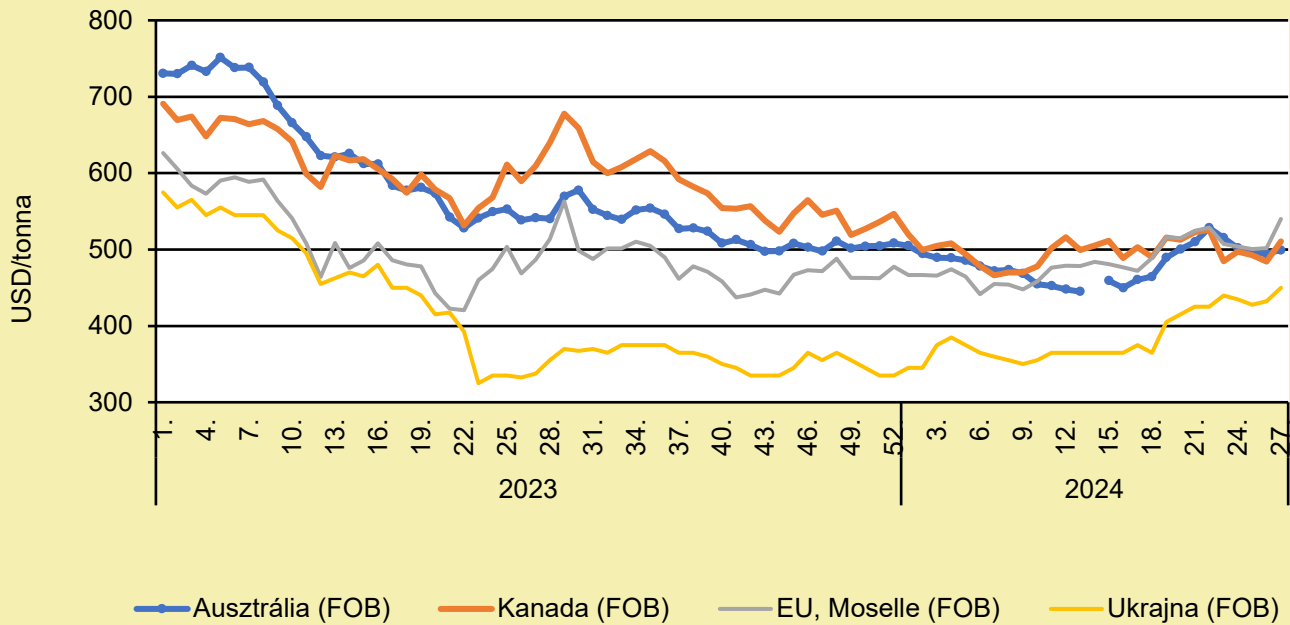
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 07. 04.	2024. 06. 27.	2024. 07. 04.	2024. 07. 04./ 2023. 07. 04. (százalék)	2024. 07. 04./ 2024. 06. 27. (százalék)
Euronext/MATIF	490	504	541	110,4	107,4

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét
Ausztrália (FOB)	515	502	496	495	499
Kanada (FOB)	485	497	493	484	511
EU, Moselle (FOB)	507	504	501	502	540
Ukrajna (FOB)	440	435	428	433	450

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

Forrás: IGC

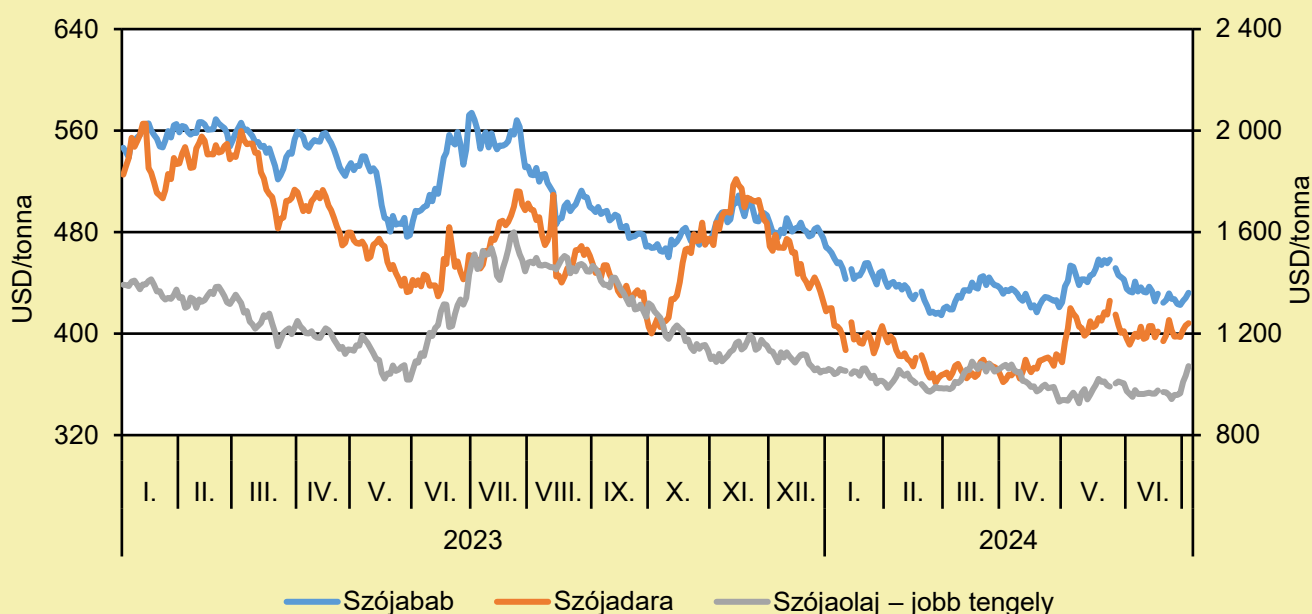
SZÓJA

SZÓJAKILÁTÁSOK FÉLIDŐBEN

(mezohir.hu, július 1.)

Ahogy befordulunk az igazi nyárba, megérkeznek az első komolyabban vehető termésbecslések a szójababra is. Bár Brazíliában kevesebb termést aratnak, mint tavaly, az északi féltekén jók a kilátások. Az IGC szakértői összesen 415 millió tonnára emelték a világ várható szójababtermését, ez 23 millió tonnával lenne több az előző évinél. A zárókészleteket pedig 79 millió tonnára teszik, ez 11 millió tonnával haladná meg a jelenlegi szezont. További részletek [itt olvashatók](#).

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



Forrás: CME/CBOT

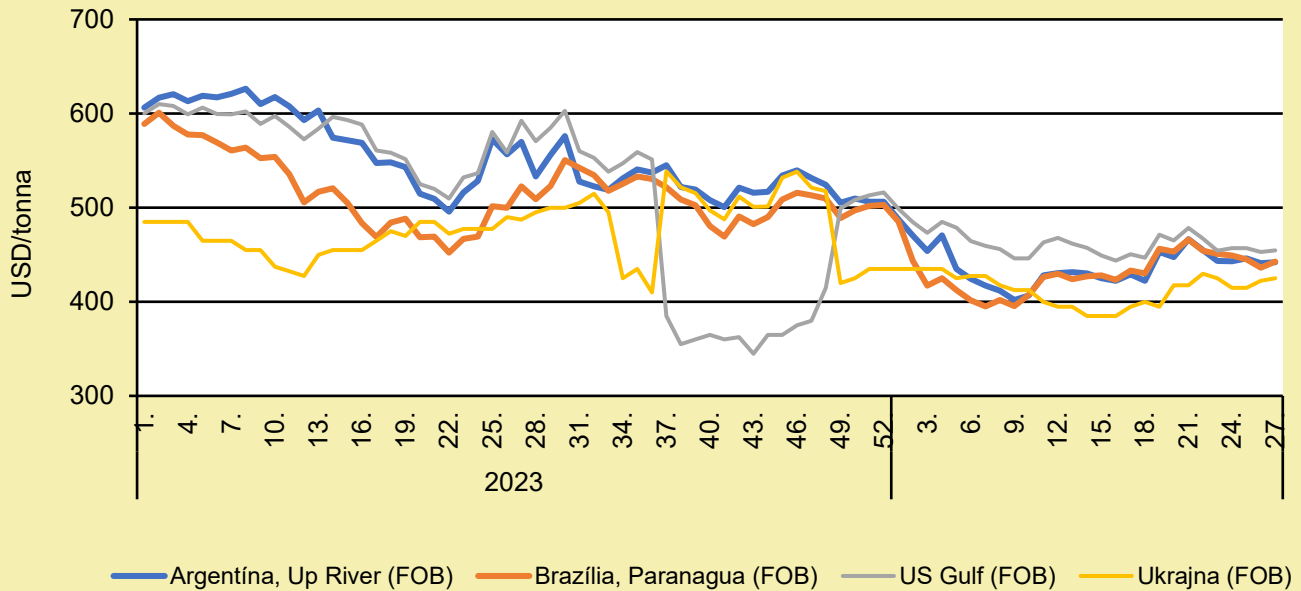
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 07. 04.	2024. 06. 27.	2024. 07. 04.	2024. 07. 04./ 2023. 07. 04. (százalék)	2024. 07. 04./ 2024. 06. 27. (százalék)
Szójabab	–	423	–	–	–
Szójadara	–	398	–	–	–
Szójaolaj	–	959	–	–	–

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

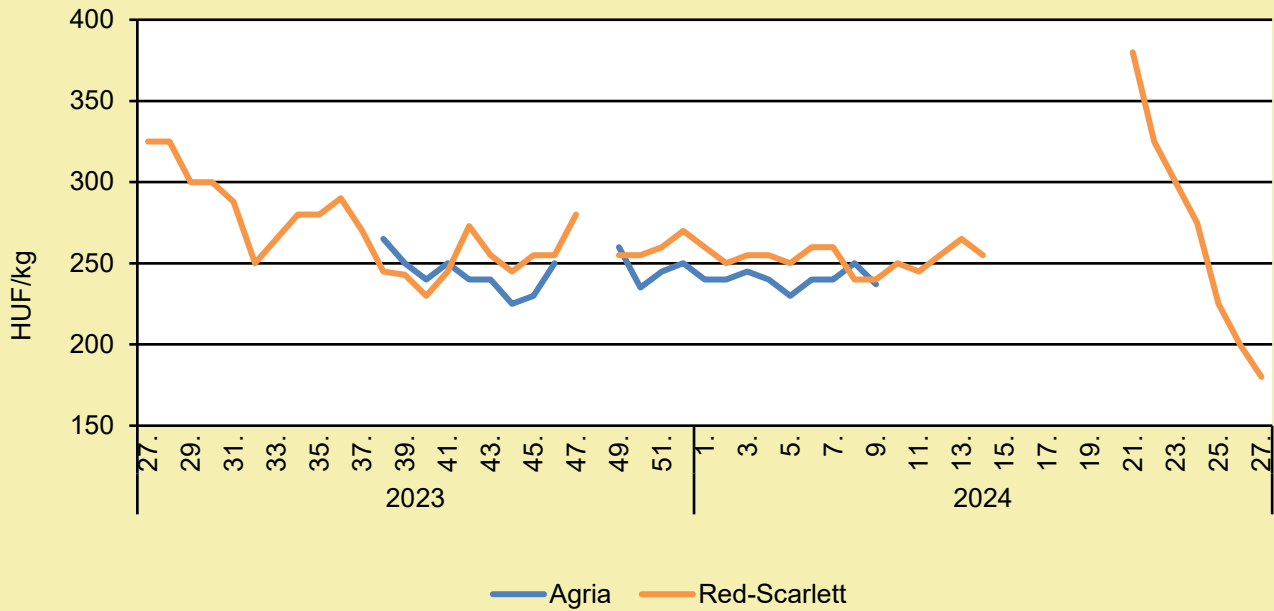
	2024. 23. hét	2024. 24. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 27. hét
Argentína, Up River (FOB)	444	443	446	441	442
Brazília, Paranagua (FOB)	451	449	445	436	443
US Gulf (FOB)	454	457	457	453	455
Ukrajna (FOB)	425	415	415	423	425

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

Forrás: IGC

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

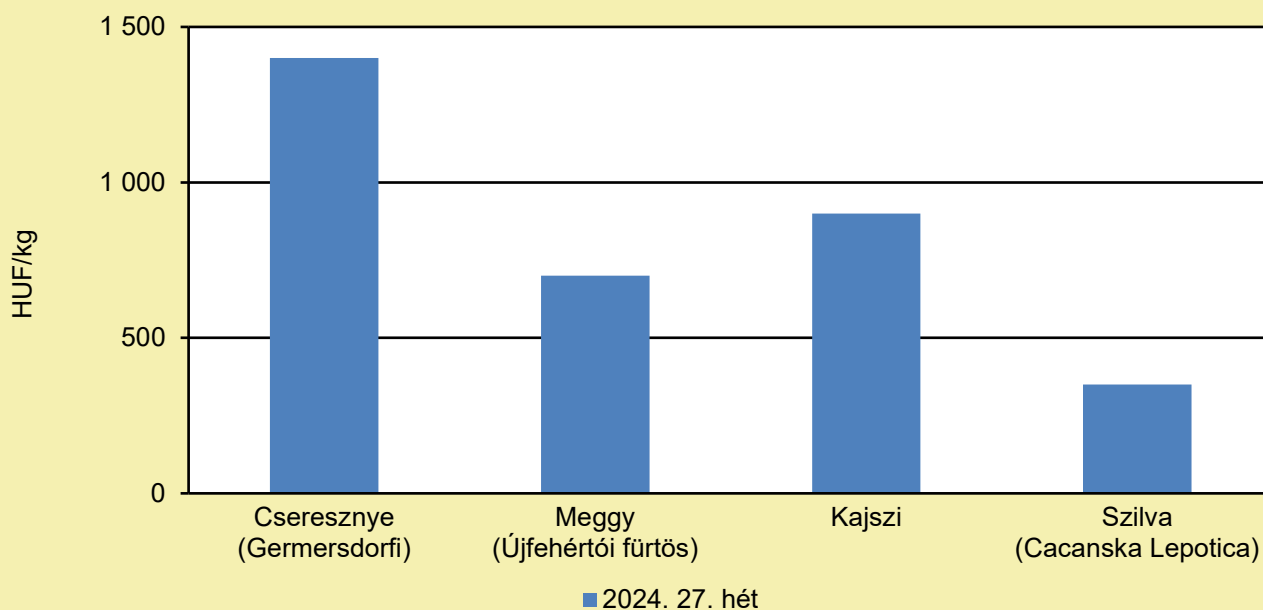
Néhány belföldi gyümölcsfaj 27. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Meggy	700	600	700	880	800	1 000
Szilva	350	460	450	798	800	650
Őszibarack	733	550	550	598	700	800
Dióbél	–	3 000	3 200	4 490	3 800	4 800

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. 27. 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>)

CSÖKKENT AZ ŐSZIBARACK ÁRA (AKI PÁIR)

A 27. héten a belpiaci fehér húsú, 61–67 mm méretkategóriájú őszibarack az egy évvel korábbinál 6 százalékkal alacsonyabb, 800, a 67–73 mm átmérőjű pedig 950 forint/kilogramm (–5 százalék) leggyakoribb áron szerepelt a Budapesti Nagybani Piac kínálatában. A magyar kajszit 900, a szilvát 350 forint/kilogrammon áron árusították, ami a kajszinál 22 százalékkal alulmúlta a 2023. évi azonos heti árat.

GYÜMÖLCS

HOSSZÚ KAJSZIBARACK SZEZONRA SZÁMÍTHATUNK

(kormany.hu, június 29.)

Kiváló termésre, a tavalyi duplájára és hosszú szezonra is számíthatnak idén a kajszibarack-termesztők – közölte közösségi oldalán az agrárminiszter. Nagy István kiemelte, a kajszibarack, mint kultúrnövény, nemcsak gazdasági szempontból fontos, hanem táplálkozástani értékei és gazdasági potenciálja miatt is kiemelt figyelmet érdemel. A tárcavezető elmondta, idén korábban kezdődött és tovább tarthat a kajszibarack szezonja. Magyarországon jelenleg 1731 termelő foglalkozik ennek a gyümölcsnek a termesztésével, összesen 4938 hektáron. Az elmúlt években a termőterület jelentős növekedést mutatott, 2013 és 2024 között 4000 hektárról 5000 hektárra emelkedett, ami mutatja a kultúra növekvő népszerűségét és gazdasági jelentőségét. Hozzátette, a kajszibarack termesztése a sokszínűsége miatt fontos része a magyar mezőgazdaságnak. Az agrártárca azon dolgozik, hogy a termelők minél stabilabb feltételek között növelhessék terméshozamukat, és megfelelő támogatást kapjanak fejlesztéseikhez – hangsúlyozta Nagy István. A miniszter kifejtette, a kajszibarack termése nagy szórást mutat az évjáratok között, az elmúlt évek átlagos termése ugyanakkor 15–17 ezer tonna között mozgott. Az idei évben a klímaváltozás hatására korábban, május második felében megkezdődött a korai fajták betakarítása, és a gazdák átlagosan 16-18 ezer tonna gyümölcsöt várnak. A kajszibarack fő termesztő körzetei Bács-Kiskun, Borsod-Abaúj-Zemplén, Fejér, Pest, Somogy és Tolna vármegyékben van. Nagy István emlékeztetett, az Agrárminisztérium az új közös agrárpolitika keretein belül jelentős támogatási rendszert épített ki a kajszitermesztők számára, amely legalább 50 százalékos, maximum 65 százalékos forrásintenzitással segíti elő a vállalkozások fejlesztési elképzeléseit. A csemete megvásárlásától kezdve egészen a feldolgozott késztermék előállításáig terjednek ki a támogatások. A kormány továbbra is elkötelezett a kajszibarack termesztésének és feldolgozásának támogatása mellett, hogy a magyar mezőgazdaság versenyképesebbé váljon a nemzetközi piacon. A kajszibarack ugyanis frissen fogyasztva kiváló antioxidánsforrás, magas béta-karotin-, valamint A-, C- és E-vitamin-tartalommal. Fontos szerepe van a szív- és érrendszeri betegségek megelőzésében és általános egészségünk fenntartásában – húzta alá a tárcavezető.

Néhány gyümölcsféle 27. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Alma	belföldi	336–395	belföldi	395–513	belföldi	474–553
Körte	Chile	869–987	Chile	869–1 106	Chile	987–1 046
Kajszibarack	Spanyolország	790–1 106	Spanyolország	908–1 185	Spanyolország	987–1 382
Málna	belföldi	3 949–4 738	belföldi	4 264–4 738	belföldi	4 422–4 580

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.ami-informiert.de

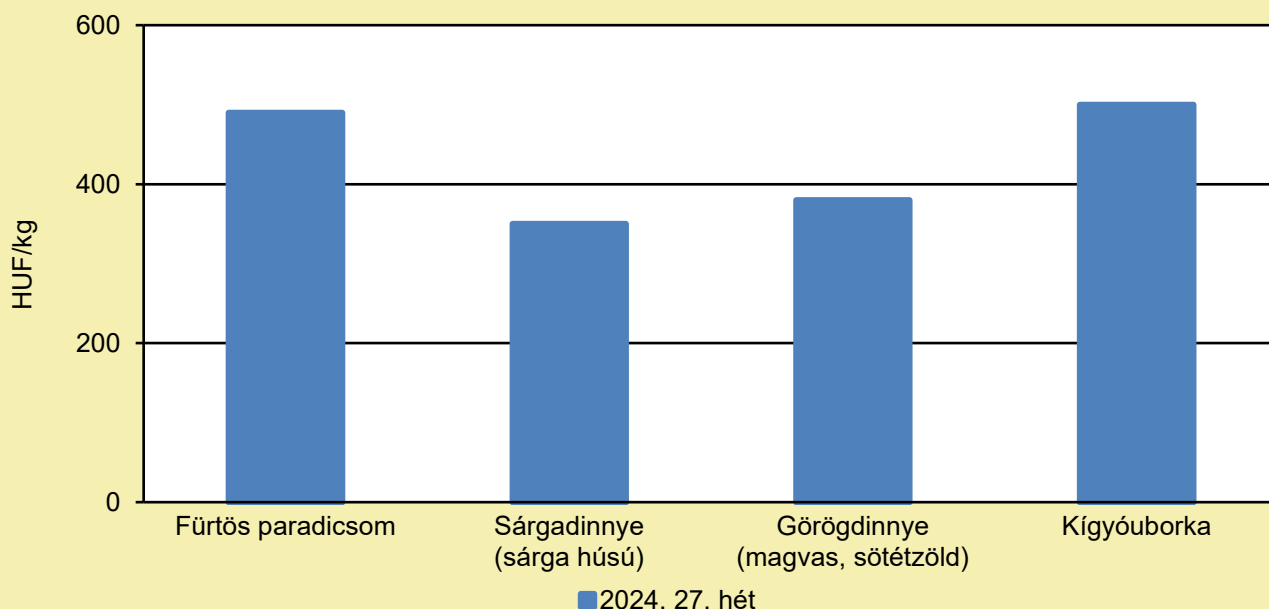
ZÖLDSÉG

Néhány belföldi zöldségfaj 27. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Újburgonya	–	240	180	398	400	350
Gömbparadicsom	370	400	300	498	600	450
Padlizsán	540	560	600	680	800	950
Kígyóborka	500	400	400	480	600	600
Sárgadinnye (sárga húsú)	350	300	350	680	600	600
Görögdinnye (csíkos héjú)	230	320	350	498	550	600
Sárgarépa	350	410	300	399	450	690
Petrezselyem	1 300	1 300	1 000	980	1 400	1 450
Fejes káposzta	250	410	220	298	400	420
Kelkáposzta	350	400	280	480	550	600
Karfiol	500	500	550	680	750	980
Vöröshagyma (barna héjú)	270	280	230	499	400	550
Vöröshagyma (lila héjú)	450	520	400	880	650	850

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. 27. 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

SPANYOLORSZÁG: TARTÓS ASZÁLY SÚJTJA A FOKHAGYMATERMESZTŐKET (fruitweb.hu, július 2.)

Megkezdődött a betakarítás Córdoba környékén, Spanyolország egyik legfontosabb fokhagymatermesztő régiójában. A térségben uralkodó szárazság miatt várhatóan 15-20 százalékkal lesz kisebb az ideai termés a szokásosnál. A vetésterület jelentősen csökkent az előző szezonhoz képest, elsősorban a termesztéshez szükséges vízhiány kockázata miatt. Kasztília-La Mancha (20 ezer hektár) után Andalúzia (5 ezer hektár) Spanyolország második legnagyobb fokhagymatermesztő körzete, Córdoba környékén pedig az andalúz területek 30 százaléka található. Az aszály mellett a helyi termelők súlyos munkaerő-problémákkal is küzdenek, mivel nem tudják kigazdálkodni az idénymunkások béreit – ezért a napi fizetések csaknem 50 százalékkal csökkentek az előző években: 68 euró/nap-ról 40 euró/nap alá, miközben a termelési költségek így is 30 százalékos növekedést mutattak. Del Pino emellett felszólította az Európai Bizottságot, hogy fokozza a vámellenőrzést, és végre adjon hatásos választ egy régi problémára: akadályozza meg a kínai fagyasztott fokhagyma csalárd módon történő bevitelét az EU-ba, különösen Belgiumon keresztül. Javasolja továbbá egy külön Taric-kód létrehozását a fagyasztott fokhagymára vonatkozóan a helyi termelők védelme érdekében.

LENGYELORSZÁG: VALÓSZÍNŰTLEN MÉLYSÉGBEN AZ ÚJ SÁRGARÉPA ÁRA (fruitweb.hu, július 2.)

Általános jelenség Lengyelország zöldségpiacán, így a káposzta és a burgonya szegmensében is, hogy viszonylag alacsony nyitóárakat követően tovább süllyed az új termésű tételek nagybani ára. Nem történt ez másként a sárgarépa esetében sem, és a 3 PLN/kg (275 Ft/kg) körüli szezonkezdő átlagára június végére az 1,7 PLN/kg (155 Ft/kg) szintre süllyedt. Összehasonlításképp: ez 38 százalékkal alacsonyabb az előző öt év átlagánál, a tavalyi év azonos időszakánál pedig csaknem 60 százalékkal olcsóbb. Egy évvel ezelőtt a sárgarépa piacán drámaian más volt a helyzet: június végén még nagyon korlátozott volt az új termésű áru volumene, és az import ellenére is nagy volt a kínálati hiány a lengyel piacokon. Az ideai évben viszont korán kezdődött a szezon, így a kínálat június végére már dinamikus bővülést mutat – ami árnyomást eredményez. Ez a nyomás valószínűleg a szezon hátralévő részében is folytatódni fog, így az ideai árak várhatóan az előző öt évben tapasztalt szint alatt maradnak. A legutóbbi szezon, amikor termelői szempontból ennél rosszabb volt a helyzet, a 2017-es év volt, ekkor június legvégén 1,3 PLN/kg (120 Ft/kg) körül alakult az átlagár. A historikus adatok azonban sovány vigaszt jelentenek a termelők számára, különösen, hogy elemzői várakozások szerint az ideai szezonban előfordulhat, hogy az átlagár tartósan a lélektani 1,50 PLN/kg (135 Ft/kg) szint alá süllyed.

Néhány zöldségféle 27. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Újburgonya	belföldi	403–426	belföldi	411–474	belföldi	442–474
Cukkini	belföldi	632–750	belföldi	513–632	belföldi	474–592
Kínai kel	belföldi	336–395	belföldi	434–513	belföldi	395–434
Padlizsán	Hollandia	632–790	Hollandia	632–790	Hollandia	671–711
Sárgarépa	belföldi	375–434	belföldi	434–513	belföldi	434–513
Zeller	belföldi	513–671	belföldi	474–553	Hollandia	632–691

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.
Forrás: www.ami-informiert.de

SZŐLŐ

ISMERJÉK EL ÖNÁLLÓAN HUNGARIKUMKÉNT A BADACSONYI KÉKNYELŰT (kormany.hu, június 26.)

Badacsony és a badacsonyi kéknyelű nélkül a magyar kultúra sem lenne olyan, mint amilyenek ismerjük – mondta a közigazgatási és területfejlesztési miniszter Badacsonytomajon, arra kérve a hungarikum bizottságot, hogy vizsgálja felül június közepén hozott döntését, és ismerje el a badacsonyi kéknyelűt önálló hungarikumként. Navracsics Tibor a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Szőlészeti és Borászati Intézetének badacsonyi kutatóállomásán tartott sajtótájékoztatón úgy fogalmazott: nemcsak elhibázottnak, hanem érthetetlennek is tartják a hungarikum bizottság elutasító döntését, hiszen a badacsonyi kéknyelű minden olyan kritériumot teljesített, amely a hungarikummá nyilvánítás előfeltétele. Badacsony a magyar, illetve a közép-európai kultúrtörténetnek is meghatározó szereplője, emellett már önmagában is olyan karakteres magyar táj, amely egész Európában ismert – hangsúlyozta a miniszter, hozzátéve: „a badacsonyiaknak a kéknyelű önazonosságát jelentő és önazonosságát erősítő pont”. A tárcavezető hangsúlyozta: méltán szerepelnek a listán olyan borok, mint a tokaji aszú vagy az egri bikavér. Azonban úgy gondolják, hogy a balatoni borvidék, valamint Badacsony és környéke is legalább annyi jogot érdemel, mint az ország más borvidékei – mondta. Azzal, hogy a hungarikum bizottság a badacsonyi kéknyelűt önállóan elismeri – a tokaji aszúhoz és az egri bikavérhez hasonlóan – olyan jóvátételt hajthat végre, amelyet a Badacsonyban élők megérdemelnek – emelte ki Navracsics Tibor. Éliás Csaba, a Badacsony Szőlőhegyért Egyesület elnöke elmondta: a badacsonyi kéknyelű 2013-ban került be a magyar értéktárba, és tíz év elteltével kezdeményezték, hogy hungarikummá váljon. A kéknyelű csak Magyarországon termő szőlőfajta, fő termőterülete Badacsony és környéke. Ezért az egyesület elnöke szerint alkalmas arra, hogy külföldön és belföldön is a magyarsággal azonosítsák. Hozzátette: a kéknyelű a badacsonyi közösség életének is része, virágzásához kapcsolódóan már több évtizede nagy érdeklődés mellett tartanak rendezvényeket. A sajtótájékoztatón az ügy melletti támogatásukat kifejezve részt vett Borbély Tamás, a Badacsony Hegyközség elnöke, Szőke Barna, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Szőlészeti és Borászati Intézete badacsonyi kutatóállomásának igazgatója, valamint Benczik Zsolt, a badacsonyi Vinum Vulcanum Borlovagrend elnöke is.

BOR

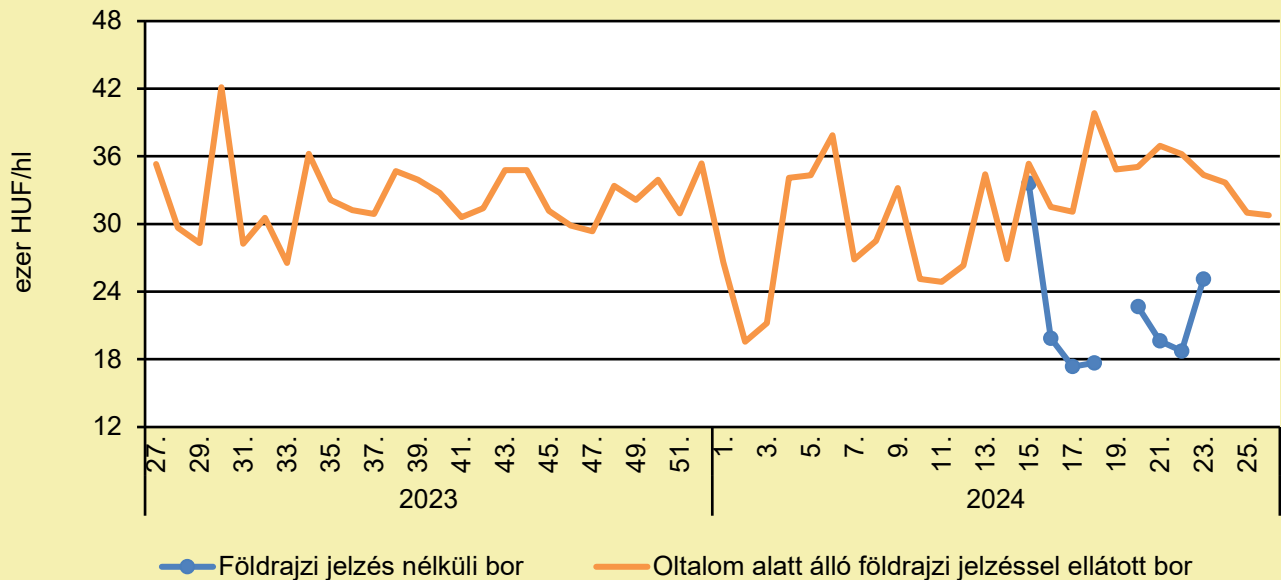
NAGY ISTVÁN: A MAGYAR BORÁSZOK OTT VANNAK A NEMZETKÖZI SZAKMAI ÉLVONALBAN

(kormany.hu, június 27.)

A magyar borászok ott vannak a nemzetközi szakmai élvonalban, Európában és világszerte ismertek, elismertek – hangsúlyozta az agrárminiszter a 43. Országos Borverseny (OBV) budapesti ünnepélyes eredményhirdetésén. Nagy István szerint az agráriumban a borásztársadalom az, amely az elmúlt évtizedekben megmutatta, hogy jó helyzetfelismeréssel és abból fakadó stratégiával, az alkalmazkodás képességével nyertessé válhat. Az agrárminiszter szerint a fiatalokat meg kell nyerni a kulturált borfogyasztásnak. Mint mondta, el kell fogadni, hogy nem csak bort érdemes termelni vagy értékesíteni, hanem olyan termékeket is, mint a must, a murci, a pezsgő, a habzóbor, az ízesített borok, bor alapú koktélok, de nem szabad elutasítani olyan megoldásokat sem, mint az alkoholmentes bor – hívta fel a figyelmet. A tárca vezetője kiemelte: a magyar borászat versenyképességének erősítéséhez fejlesztésekre, innovációra van szükség. „Az Agrárminisztérium továbbra is kiemelt partnerként, szövetségesként tekint az ágazat képviselőire, és támogatásokkal segíti, hogy a szőlő- és a borágazat a jövőben is zászlóshajóként vezesse az agráriumot” – mondta Nagy István. A minisztérium a KAP Stratégiai terv forrásai révén a 2027-ig tartó pénzügyi időszakban megközelítőleg 112 millió eurót fordít az ágazat támogatására. Ebből több mint 71 millió euró jut a szőlőültetvények szerkezetátalakítási és átállítási támogatására, további 28 millió euró a borászati beruházásokra. E két területre vonatkozó pályázatok már elérhetőek – mondta Nagy István. A miniszter felhívta a figyelmet a tárca innovációs pályázatára, amely várhatóan az idei év utolsó negyedében jelenik meg és környezetkímélő csomagolóeszközök, valamint új borászati vagy boralapú termékek megjelenésére használható majd fel. Az ősszel megjelenő pályázatok révén a magyar bor népszerűsítésére, bel- és külpiazi jelenlétének erősítésére mintegy 6 millió euró áll rendelkezésre 2027-ig – tette hozzá. A miniszter kitért arra is, hogy a bor területén Magyarország legfontosabb exportpartnere Németország, az alacsony import pedig azt mutatja, hogy az itthon elfogyasztott bor több mint 90 százaléka hazai. Rókusfalvy Pál, a nemzeti bormarketingért felelős kormánybiztos elmondta, hogy a szakmaközi szervezet, a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa (HNT) az elmúlt években egyre nagyobb színvonalon végzi a munkáját. Cél, hogy visszataláljanak a fiatalokhoz, és a borversenyeken is egyre nagyobb szerepet kapjon a fiatal generáció – tette hozzá. Szabó Levente, az MBH Bank egyedi kiszolgálásért felelős üzleti vezérigazgató-helyettese ismertette, hogy a pénzintézet jelentős szerepet játszik az agrárium finanszírozásában, 25 százalékos piaci részesedésük van, és a borászat ágazatában a nagyjából 35 milliárdnyi hitelállománynak több mint a felét az MBH finanszírozta. Mint mondta, 2027-ig mintegy 2600 milliárd forint kerül be az agrárágazatba, ami meghatározza a jövő fejlődési irányát. A szervezők képviselőjében a HNT elnöke közölte, hogy az idei versenyen az ország mind a 22 borvidéke bemutatkozik, 230 pincészet nevezett 897 bormintával. Frittmann János hozzátette: az idei évben 74 borbíró vett részt az értékelésben, köztük borászok, nemzetközi borszakírók, borszakértők és kutatási területekről érkező szakértők. Ebben az évben 140 borászat kapott díjat, köztük két nagy aranyérem, 163 aranyérem, 117 ezüstérem és 11 kategóriagyőztes született, valamint a legeredményesebb borászat díjat a VinArt-Koch Borászat vehette át.

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. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	36 596	31 008	30 759	84,05	99,20

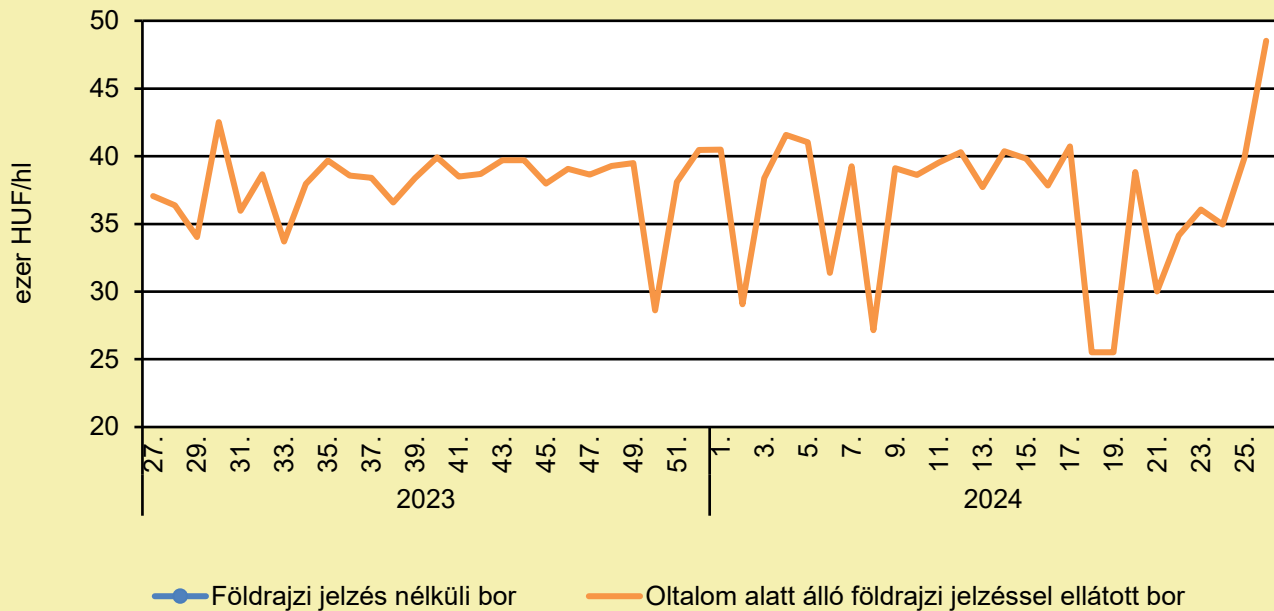
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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. 26. hét	2024. 25. hét	2024. 26. hét	2024. 26. hét/ 2023. 26. hét (százalék)	2024. 26. hét/ 2024. 25. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	46 622	39 868	48 523	104,08	121,71

... = 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

A FÁSÍTÁSBAN TERVEZETT FAKITERMELÉSEKET JÚLIUS ELSEJÉTŐL A NÉBIH ELEKTRONIKUS FELÜLETÉN KELL JELENTENI

(agrarunio.hu/Nébih, június 28.)

2024. július 1-től a fásításban tervezett fakitermeléseket a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) elektronikus felületén kell bejelenteniük az érintetteknek. A kitermelni tervezett faanyag forgalomba hozatala esetén (ideértve az ingyenes átadást is) a bejelentőnek EUTR technikai azonosító számmal, azaz a faanyag-kereskedelmi lánchoz tartozó tevékenységek végzésére vonatkozó regisztrációval kell rendelkeznie. Emellett a fakitermelésre vonatkozó bejelentés benyújtásához jogosult erdészeti szakszemélyzet ellenjegyzése is szükséges a bejelentő felületen. A Nébih Ügyfélprofil rendszerén (ÜPR, <https://upr.nebih.gov.hu/login>) keresztül a fásításból történő fakitermelés jogosultja rögzítheti a bejelentést. Ugyanitt – szükség esetén – kiválaszthatja az ellenjegyzést elvégző jogosult erdészeti szakszemélyzetet. A fakitermelés jogosultja helyett természetesen meghatalmazott is eljárhat, azonban mindkét esetben érvényes, hogy a nyilatkozónak ügyfélkapuval kell rendelkeznie a bejelentés megtételéhez. A július 1-jét követően postán vagy e-papíron beadott fakitermelési jelentések az elektronikus ügyintézésről szóló törvény alapján hatálytalannak minősülnek, azokat ismételten be kell nyújtani a Nébih elektronikus felületén. Az érintettek további információkat találnak a folyamatosan frissülő, bővülő <https://portal.nebih.gov.hu/fasitas> aloldalon.

MI AZ A MIYAWAKI-ERDŐ?

(magyarmezogazdasag.hu, június 29.)

A rövid válasz: kicsi, sűrű, változatos, gyorsan növekvő minierdő. Nevét Miyawaki Akira japán botanikusról, ökológusról kapta, aki a degradált területek természetes növényzettel történő helyreállítására kidolgozott módszerével szerzett ismertséget. Magyarországon először Budapesten, a Tabánban telepítettek összesen 120 növényt (barkócaberkenyét, gyertyánt, vadkörte, vénic szilt, kocsánytalan tölgyet, csíkos kecskerágót, egybibés galagonyát és legnagyobb számban mezei és korai juhart) – tájékoztatott Császár-Varga Dóra Ivett, a FŐKERT munkatársa. A Miyawaki-módszer lényege, hogy a fiatal növények fényért való versengésére építi a sikert: sűrűn ültetve ezek a csemeték minél gyorsabban igyekeznek nőni, hogy a közeli versenytársaikat megelőzzék. Így nem kell évtizedeket várni, csupán pár év elegendő ahhoz, hogy elérjék azt a magasságot és fejlettséget, amittől már erdőkinézete van a projektnek. Mivel városi környezetben a talaj minősége nem kimondottan jó, a telepítés helyén lévő földet érdemes lecserélni az ültetés előtt. Horváth Iván a Budapesti Erdőgazdaság Zrt. vezérigazgató-helyettese elmondta, a sűrűn tartás és a versengés egyáltalán nem természetellenes dolog. A sűrűn egymás mellett lévő facsemeték nem kínlódnak, hanem természetes módon növekednek és fejlődnek. Az egyedek genetikai adottsága, a többi faegyedhez viszonyított helyzete meg a szerencse kérdése, hogy melyek maradnak meg sok-sok évtized múlva. Amikor az erdőgazdálkodók nem csemeteültetéssel, hanem úgynevezett természetes felújítással hoznak létre új erdőt az előregedett faállomány helyén, akkor négyzetméterenként 20-30, de akár 50 db csemete is megtalálható elsőéves korban a területen. A Miyawaki-erdőkben is versengenek egymással a fák, annyi különbséggel, hogy „csak” néhány, 3-4 db van belőlük négyzetméterenként. Emellett fiatal korban gondos kertészek pátyolgatják őket (öntözik, gyomlálják stb.), ültetés utáni megmaradási esélyük ezért kedvezőbb, mint az erdőn lévő társaiké. A szakember hozzátette, a városi környezetnek is megvannak a maga hátráltató tényezői: kipufogógázok, éjszakai erős emberek, az aszfalt visszaverte extra meleg stb., ezért érdemes a fajtaválasztáskor – az őshonosság mellett – az adott faj fajvárosállóságára is odafigyelni.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

A NÉBIH SZÁMÍT A LAKOSSÁG VÉLEMÉNYÉRE A TALAJVÉDELMI KÉRDŐÍVBEN (Nébih, június 27.)

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) talajvédelmi törekvése, hogy bemutassa a lakosságnak hazánk talajainak sokszínűségét, a talajművelési és tápanyag-gazdálkodási szokásokat, valamint felhívja a figyelmet a talajegészség megőrzésének fontosságára. Immár elérhetőek a talajminta-vizsgálatok eredményei a Nemzeti Talajtani Adatbázisban. A laboreredmények elemzése során a talajok állapotáról és funkciójuk ellátásáról is hasznos információkat kaphatunk. A megfelelő információk birtokában pedig egyaránt lehetőség nyílik egy kis házikert megfelelő használatának kialakítására vagy akár a komplex, professzionális földművelés elérésére. A Nemzeti Talajtani Adatbázis adatait is felhasználva a Nébih szeretné bemutatni a lakosságnak, hogy mennyire sokszínűek a magyar talajok, és melyek a talajművelési, valamint tápanyag-gazdálkodási szokások, ezzel is ráirányítva a figyelmet a talajegészség megőrzésének módjaira. A hivatal többek között olyan témakörök bemutatását tervezi, mint a szerves trágyázás és a komposztálás használata, a túlzott tápanyaghasználatból eredő víz- és talajszennyezések vagy az erózió és a belvíz elleni védekezés. A feldolgozandó témák, valamint alkalmazandó eszközök meghatározásához azonban a lakosság véleményére is számít a hivatal. Az [alábbi linken elérhető kérdőív](#) kitöltésével az érdeklődők számottevő segítséget nyújthatnak abban, hogy valóban a közvéleményt leginkább érintő kérdéseket, témaköröket mutassák be a Nébih szakemberei. Az érdeklődők a kérdőívet július 20-ig érik el a hivatal weboldalán.

VÍZVISSZATARTÁSSAL TEHETÜNK A LEGTÖBBET A FENNTARTHATÓ MEZŐGAZDASÁGÉRT (agroinform.hu/NAK, június 28.)

A hazai vízkészleteinknek 3 forrása van: a csapadék, a határokon beérkező felszíni vizek, valamint a felszín alatti vízkontingensek. Magyarország egyedülálló fekvése a Kárpát-medencében jelenleg még lehetővé teszi az átfolyó vizek nagyobb arányú rendelkezésre állását, így azok megtartását és hasznosítását. A határokon beérkező felszíni vizeink azok, melyek főszabály szerint dinamikusan, a felhasználást meghaladó ütemben megújuló vízkészletek. Hazánk kontinentális éghajlata a mediterrán felé tolódik, mely azt jelenti, hogy a lehullott csapadék mennyisége mára nem fedezi biztonságosan a növények vízigényét. Termőterületeink 2-3 százalékán van jelenleg kiépítve vízpótló öntözés, ezért a növénytermesztésnek mihamarabb fel kell készülnie a csapadék mennyiségétől és annak eloszlásától való függés feloldására. Hazánkban elsősorban felszíni vízből lehet öntözni, csak ennek hiánya esetén jöhet szóba a felszín alatti vízből való öntözés. Hiánynak minősül az is, ha felszíni vizek odavezetése aránytalanul nagy költséggel járna. A földtani tömbben tárolt, felszín alatti vízkontingensek megoldást nyújthatnak, azonban ebből csak korlátozottan lehet öntözni, hiszen fennállhat az a veszély, hogy a felhasználás mértéke meghaladja a felszín alatt történő utánpótlás mértékét, különös tekintettel arra, hogy klíma egyértelműen katalizálja a lassabban megújuló édesvízkészletek kimerítését.

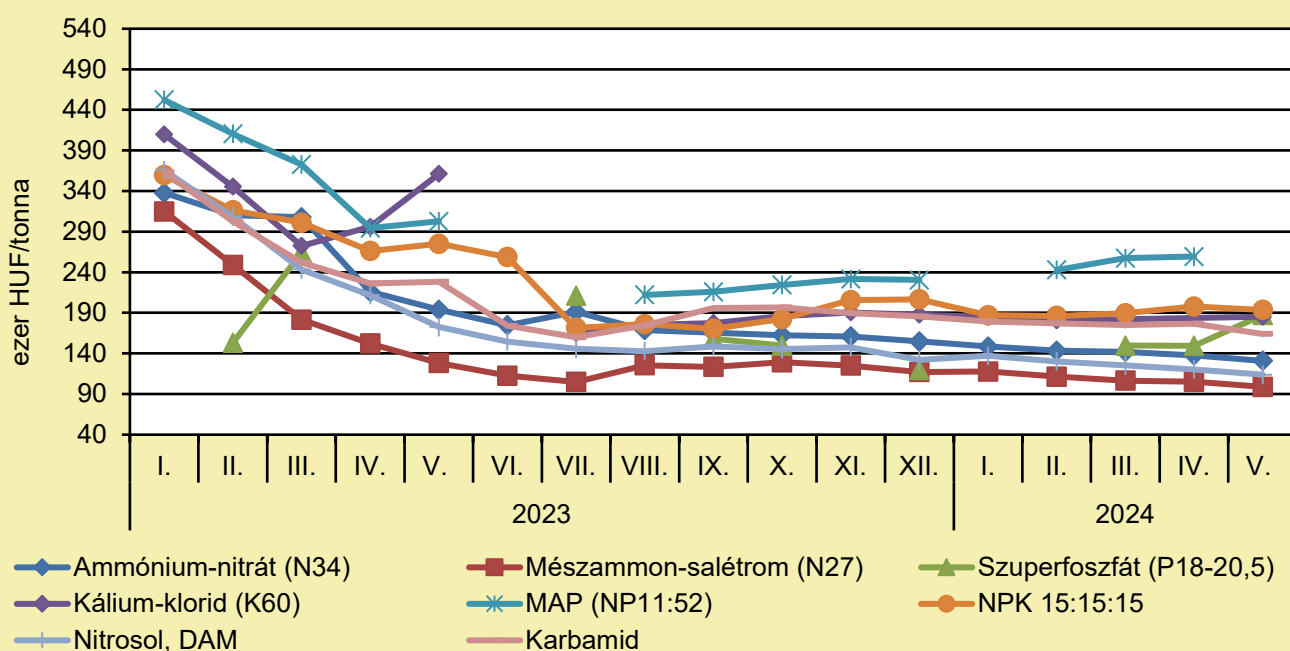
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. MÁJUS HAVI FORGALMA

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

2024 májusában az egy hónappal korábbihoz képest 56 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a forgalmazók a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év májusához viszonyítva pedig másfélszer 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 eladás 92 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. Az előző év májusához viszonyítva a MAS iránti kereslet 45, míg a Nitrosol, DAM-é 74 százalékkal nőtt. A végfelhasználók NPK 15-15-15-ből és MAP-ból közel azonos mennyiséget vásároltak a megfigyelt hónapban, mint egy évvel korábban. A kálisó és a karbamid forgalma ezzel szemben valamelyest visszaesett. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgyhónapban 1:4 volt a karbamidhoz képest, ez az arány 2023 májusában még 1:8 alakult. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban tovább csökkentek – a kálium-klorid és a szuperfoszfát kivételével – az egy hónappal korábbihoz mérten. A karbamid ára mérséklődött a leginkább, 7 százalékkal, míg a szuperfoszfát ára a negyedével lett drágább. A megfigyelt termékek értékesítési árai a múlt év májusához mérten is jóval alacsonyabbak voltak. A legnagyobb mértékben – 49 százalékkal – a kálisó ára csökkent, a legkisebb árcsökkenés a szuperfoszfát esetében következett be.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 30. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

A LOMBTRÁGYÁZÁS ALAPJAI

(agrotrend.hu/magro.hu, július 30.)

A lombtrágyázás valamennyi növénykultúrában elterjedt tápelem-utánpótlási technika. Lombtrágyákkal elsősorban mikroelemeket pótolunk, de alkalmasak átmeneti makroelem-felvételi problémák megoldására is. Mikroelemek tekintetében akár a növény teljes szükséglete is kielégíthető levélen keresztül, azonban a makroelemek esetén ez már nem lehetséges. Míg mikroelemekből a növény 10 g és 3 kg közötti mennyiséget vesz fel hektáronként, addig makroelemekből 20–300 kg-ot. Ezt a makroelem-mennyiséget a növény nem képes a levelén keresztül felvenni, ugyanis a levélen keresztüli tápelemfelvétel meglehetősen korlátozott. Ugyanakkor jó kiegészítője lehet hiánytünet vagy növényvizsgálaton alapuló makroelemhiány esetén a talajon keresztüli trágyázásnak, még úgy is, hogy az nem helyettesítheti a szakszerű NPK- alap-, starter- és fejtrágyázást. A levélen keresztüli növénytáplálás nagy előnye, hogy az így kijuttatott tápanyagok felvehetőségét nem befolyásolják olyan tényezők, mint a talaj nedvességtartalma, pH-ja, tömődöttsége stb. Ráadásul a levéltrágyázás serkenti a növény gyökéren keresztüli tápanyagfelvételét. Akár makro-, akár mikroelem levélen keresztüli pótlásáról beszélünk, mind a dózist, mind annak hatóanyag-tartalmát, a kijuttatott hatóanyag-mennyiséget és a kijuttatás időpontját célszerű növényvizsgálatra alapozni.

SZAPORÍTÓANYAGBAN IS MEGJELENT AZ ÉDESBURGONYA TÖRPÜLÉSVÍRUSA (agroforum.hu/Nébih, június 27.)

Növényegészségügyi szempontból jelentős, édesburgonyát (batátát) károsító vírus jelent meg hazánkban a szaporítóanyag-előállításban. A szakemberek étkezési édesburgonya gumójából már korábban is kimutatták a betegséget. A termesztők felelős hozzáállása is szükséges a vírus továbbterjedésének megakadályozásában. Az édesburgonya klorotikus törpülését okozó *Sweet Potato Chlorotic Stunt Virus* (SPCSV) a vonatkozó EU-rendelet II. mellékletében szereplő zárlati károsítóként a bejelentésköteles károsítók közé tartozik. Megjelenésének gyanúját – a megfelelő formanyomtatvány kitöltésével – kötelező jelenteni a területileg illetékes vármegyei kormányhivatalnak. Ennek részletei megtalálhatóak a [Nébih honlapján](#). A Nébih emellett tájékoztatja a lakosságot, hogy a vírus az emberi egészségre nem veszélyes, kizárólag a növényeket károsítja, az étkezési célú batátagumók fogyasztása nem jelent kockázatot. A vírus terjedhet fertőzött gumóval vagy palántával, sőt fertőzőképes tud maradni mechanikai eszközökön is. Nagyobb távolságra fertőzött területről származó édesburgonya-gumókkal jut el. A vírus képes vektorokkal: üvegházi molytetvekkel és levéltetvekkel is terjedni. Idén májusban a hatósági szemlék során vett növényi minták laboratóriumi virológiai vizsgálata az SPCSV károsító jelenlétét igazolta egy édesburgonya szaporítóanyag-előállítónál. A vírust Csongrád-Csanád vármegyében 12 dugvány-előállító fóliasátorban termesztett növényekből vett mintákból mutatta ki a hatóság. A növényvédelmi szakemberek növényegészségügyi zárlati intézkedéseket tettek a fertőzés továbbterjedésének megakadályozása érdekében. Megkezdtek a fertőzés forrásának felderítését, valamint szigorú higiéniai előírásokat rendeltek el. Ez magában foglalja a fertőzés terjesztésére alkalmas minden anyag (pl. munkaruha, metszőolló) rendszeres fertőtlenítését is. A helyszínen megsemmisítést, talajba dolgozást, valamint totális gyomirtó szeres kezelést rendelt el a hatóság. Mit tegyen a termesztő?

- A zárlati károsító hazai előfordulása miatt különösen indokolt a szaporítóanyag vagy batátagumó kizárólag megbízható forrásból való beszerzése, valamint az étkezési célra termesztett gumók használatának kerülése.
- Emellett szükséges a termesztés és a forgalmazás általános higiéniai szabályainak szigorú betartása, valamint a használt eszközök alapos és rendszeres fertőtlenítése.
- Javasolt továbbá a vírusvektorok elleni védekezés és az önellenőrzés, ugyanis a megbízható forrásból származó ültetési anyagoknál is előfordulhat a vírus.

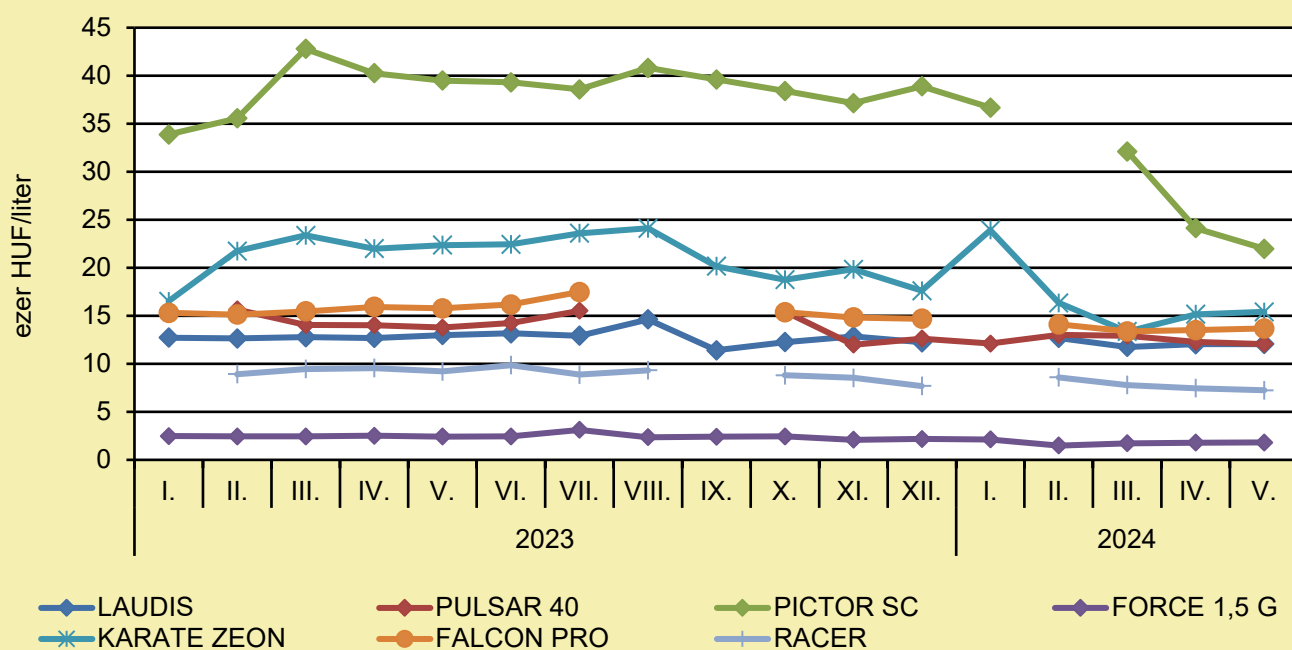
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. MÁJUS HAVI FORGALMA

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

2024 májusában a megfigyelt szerek értékesített volumene 57 százalékkal csökkent az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A gyomirtók iránti kereslet 21 százalékkal lett kisebb. A gombaölők és a rovarölők forgalma (volumenben) pedig 29, illetve 89 százalékkal esett vissza. A legtöbbet a gombaölők közül a tárgy hónapban most is Falcon Pro-ból, a rovarölőknél Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtó szerek esetében Laudisból (kukoricagyomirtó) adtak el a forgalmazók. Az előbb felsorolt három szer végzett az első helyen 2023 májusában is a forgalmi adatok alapján. Falcon Pro-ból 35, Force 1,5 G-ből 27 százalékkal kevesebbet vásároltak a gazdák a tárgy hónapban, mint egy évvel korábban, azonban Laudisból kétszer több fogyott. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás 36 százalékkal haladta meg a 2023. májusi volument. A kategóriák közül a gyomirtók forgalmazott mennyisége 82, a gombaölőké 6 százalékkal nőtt, ellenben a rovarölőké 26 százalékkal mérséklődött. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak, de nagyon kis mértékben változtak. A leginkább a Caramba Turbo ára csökkent – közel 10 százalékkal –, viszont a Fozát 480-é 6,5 százalékkal emelkedett. A 2024. májusi értékesítési árak – a Sumi Alfa 5 EC, a Mospilan 20 SC és az Ercole (rovarölők) kivételével – alacsonyabbak voltak az egy évvel korábbinál. A Mospilan 20 SC ára 41 százalékkal nőtt, ezzel szemben a Pictor SC-é 44 százalékkal visszaesett.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 30. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

ROSSZ HÍR: RAJZIK AZ AMERIKAI KUKORICABOGÁR

(agroforum.hu, július 1.)

A kukoricabarkó, a kukoricamoly és a gyapottok bagolylepke súlyosabb fertőzés esetén tetemes károkat okozhat az állományokban. Ehhez a károsító trióhoz csatlakozott már az elmúlt évezredben, több mint harminc éve egy veszélyes, behurcolt károsító, az amerikai kukoricabogár (*Diabrotica virgifera virgifera*). Az amerikai kukoricabogár évente egy nemzedéket felnevelő, a talajban lerakott peték alakjában áttelelő levélbogár faj, amely néhány rokon fajjal együtt az USA sok államában, döntően a „kukoricaövezet” területén él és károsít. Európába, az akkori Jugoszláviába a délszláv háború idején érkezett az amerikai segélyszállítmányok közé került potyautasként. Az azóta eltelt időben ez a kiválóan repülő faj gyakorlatilag minden olyan területet kolonizált Európában, ahol az éghajlati viszonyok még lehetővé teszik a kukorica termesztését. Így a kontinens legészakibb, fagyos talajú területei és a magas hegységek kivételével sajnos már mindenütt jelen van és károsít is. Az amerikai kukoricabogár monofág faj, fejlődését csak valamilyen kukoricán tudja befejezni. Az imágók ugyan kényszerből más növényeken is táplálkozhatnak, mivel a gyapottok bagolylepkéhez hasonlóan fertilitásukhoz tokoferolra van szükségük, amelyet valamilyen generatív növényi szerv elfogyasztása útján szereznek be. A legnagyobb veszélyben azok a korai vetésű és rövidebb tenyészidejű kukoricahibridek vannak, amelyek a rajzás első két hetében kezdik meg a nővirágzást. A kártevő rajzása feromoncsapdákkal igen jól követhető. Amennyiben indokolt, a kártevők ellen (a kukorica méretére való tekintettel hidas traktorral) bármelyik engedélyezett rovarölő készítménnyel eredményesen lehet állománypermetezéssel védekezni. Ilyenkor érdemes lehetőleg a rajzás csúcspontján beavatkozni, hogy minél több károsító imágótól szabadulhassunk meg. Tanácsos ugyanakkor az ilyen kezeléseket a lehető legnagyobb pontossággal elvégezni és a kukoricatáblák szélén az idei évben dúsan virágzó gyomszegélyt a kezelésből kihagyni. Ezeken a sávokon rengeteg számunkra hasznos, viráglátogató rovar található (zengőlegyek, vadméhek stb.). Kár lenne elpusztítani őket.

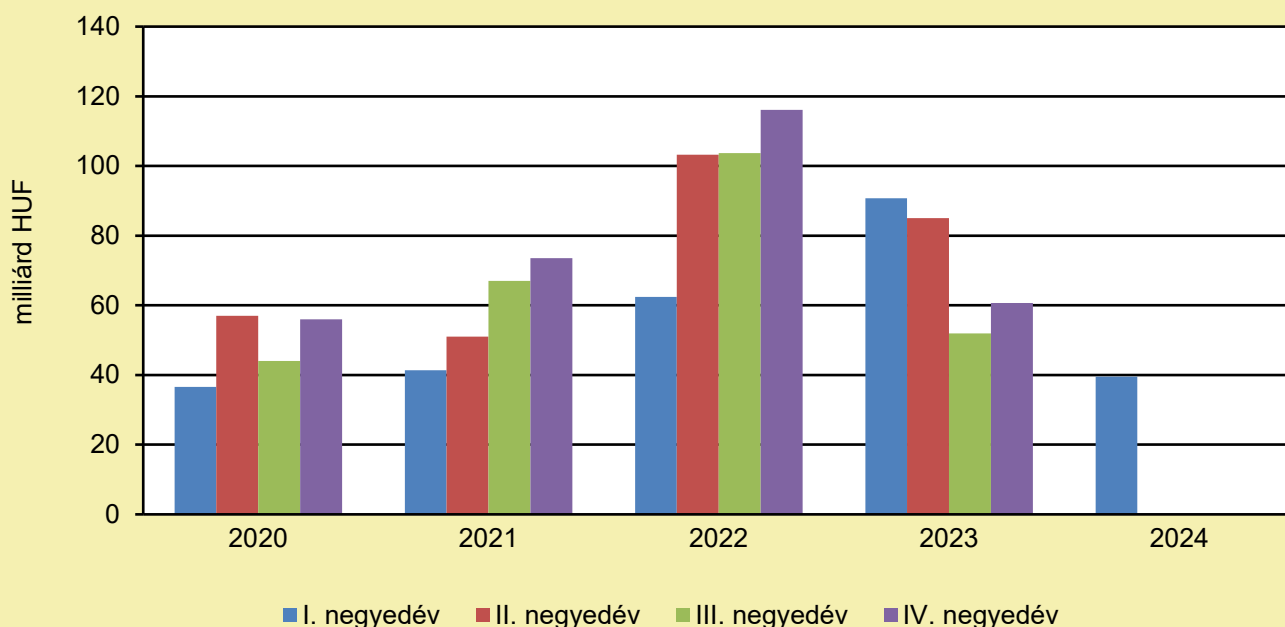
AGROTECHNIKA

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

EGY FRONTKASZA, AMELY KANYARODIK IS, HA KELL

(agroinform.hu/Agrarheute, június 28.)

A Pöttinger új frontfűnyírója nemcsak kaszál, kormányoz is. Ennek az új képességnek az előnyei kanyarodáskor és lejtőn mutatkoznak meg. A traktor frontjára szerelhető fűkaszák praktikusak, mert még azelőtt lenyírják a fűvet, hogy a traktor első kerekei letaposnák azt. Ha egy oldalsó vagy pillangófűnyírókat csatlakoztatnak az erőgép hátsó felfüggesztéséhez, a kaszák nyomvonalának fedésben kell lenniük, kaszálatlan rész nem maradhat. A sík, téglalap alakú területeken ez nem kihívás, ott elegendő a kicsi átfedés is. A lejtőkön, kanyarokkal teletűzdelt kaszálásnál azonban nagyobbak kell lennie az átfedésnek. A cég e probléma kezeléséhez kifejlesztett egy kormányzott frontfűnyírókat és az Opticurve funkciót a kanyarodáshoz. Ha a gép éppen lejtőn kaszál, és a traktor óhatatlanul sodródik oldalra, az Opticurve-nek ellen kell kormányoznia. A Pöttinger szerint ilyen kombinációt más gyártó még nem dobott piacra, vagy legalábbis nincs sorozatgyártásban. Az Opticurve funkció automatikusan szabályozza, hogy a kasza milyen íven haladjon: legfeljebb 20 centiméteres kitérést tesz lehetővé oldalirányban. A szükséges információkat ISOBUS-on keresztül kapja meg a rendszer a traktor kormányzási szögéből és a kasza gyorsulásérzékelőjéből.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

ÚJ KENYEREK LEPTÉK EL A MAGYAR BOLTOKAT: KI NEM TALÁLNÁD, MIBŐL KÉSZÜLNEK

(agrarszektor.hu, június 30.)

Csaknem hatvan helyszín került fel arra a térképre, amely a vásárlók számára mutatja, hogy hol találhatóak meg Magyarország szerte azok a pékségek, malmok vagy éppen gazdaságok, ahonnan kiváló minőségű ősgabona lisztet, kenyeret vagy tésztát vásárolhatnak az elkötelezett fogyasztók. Az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet (ÖMKi) és partnerei a közelmúltban szerveztek szakmai napot a szári Csoroszllya Farmon, hogy a piac szakmai szereplői, gazdák, molnárok és pékek, valamint a kutatók közös eszmecserét folytathassanak a gabona élelmiszer-értéklánc jelenéről és jövőjéről. Az ősgabonák a kenyérbúza (*Triticum aestivum*) rokon fajai, amely közül a legismertebb a tönköly (*Triticum spelta*), de az alakor (*Triticum monococcum*) és a tönke (*Triticum dicoccum*) is reneszánszát éli. Az ősbúzák különálló gabonafajok, a legrégebben termesztett kalászos növényeink, amelyeket pelyvás gabonáknak is hívunk – derült ki az ÖMKi közleményéből. A modernkori mezőgazdaság fejlődésével a csupasz szemű búzák, a durum- és a kenyérbúza azonban kiszorították a termesztésből ezeket az ősi és jelenleg alulhasznosított gabonafajokat, amelyek iránt újra növekvő kereslet mutatkozik. A tönköly a 90-es évektől kezdve tért vissza erőteljesen a termesztésbe, mára pedig jelentős, több mint 90%-os részt foglal el e három tájfajta gabona az ökológiai termesztésében. Az ősgabonák pozitív tulajdonságaik miatt, mint a kedvező beltartalmi értékük, az egyedi ízviláguk és a kémiai növényvédő szerek használata nélküli természetességük, fontos piaci lehetőséget jelentenek a biogazdálkodóknak. Az alakor és a tönke ugyan a modern kenyérbúzához képest magasabbra növő és alacsonyabb terméshozammal rendelkező gabonák, előnyük a nagyfokú alkalmazkodóképesség, vitalitás, gyomelnyomó képesség és a kiváló betegségellenállóság. A tájfajták nagy előnye, hogy nem azonos az egyedek génállománya, változatos a populáció, rendkívüli sokféleség jellemzi őket, ellenállóképességük nagyobb az időjárási szélsőségekkel és a betegségekkel szemben. Tudományos kutatások támasztják alá, hogy a tönke és az alakor ősbúzafajok kedvező zsírsav-, keményítő- és fehérjeösszetétele, antioxidáns-vegyület és ásványianyag-tartalma kivételesen egészséges táplálékká teszi őket, és részben a kenyérbúzától eltérő gluténszerkezetük miatt könnyebben is emészthetőek. Az összefüggésekről tudományos alapossággal számolt be a Nature cikke. A fogyasztók elsősorban azért keresik fel a kézműves pékségeket, mert bíznak a pékben, hiszen ő egyben „arca” is a terméknek. A vásárlók a kiemelkedő minőségért, a zamatos ízért, a megbízható eltarthatóságért és a kedvező élettani hatást nyújtó pékáruért járnak a kézműves pékségekbe. Egyre több vásárlót érdekel az is, hogy a kedvenc kézműves pékségében a termékpalettán a kenyérbúza mellett már az ősgabonából készült kenyerek is megtalálhatóak-e.

TAKARMÁNYIPAR

FORRADALOM A TAKARMÁNYOZÁSBAN

(agraragazat.hu, június 26.)

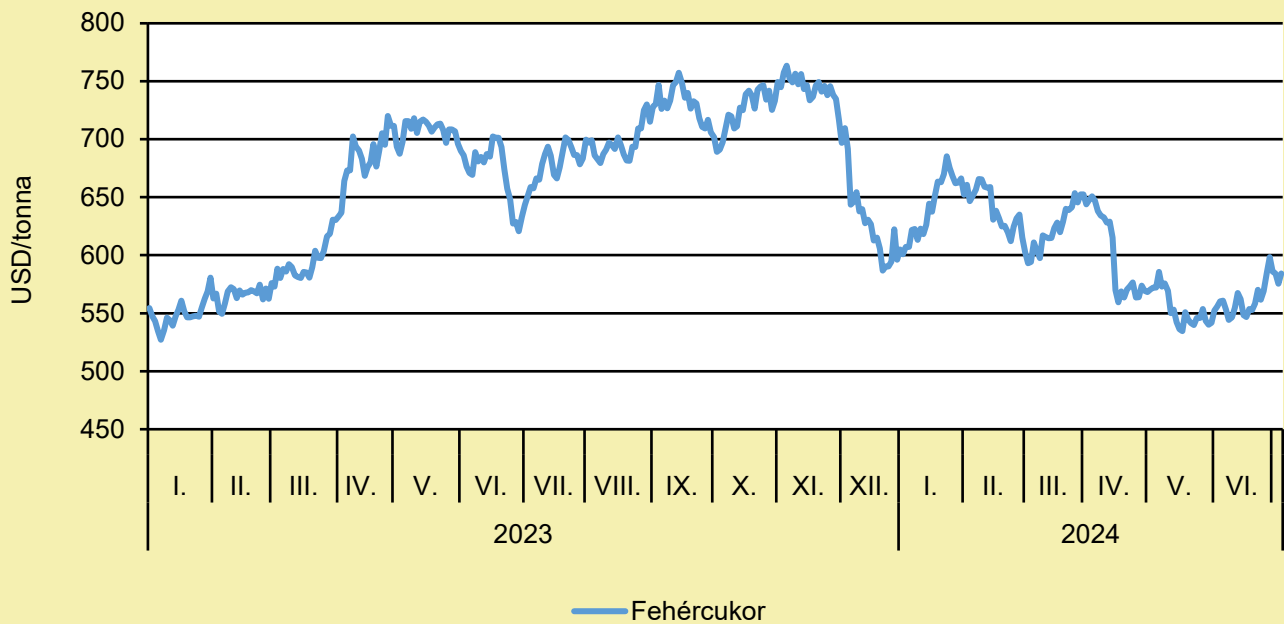
Az előrejelzések szerint az emberiség népessége 2056-ra eléri a 10 milliárd főt (UN 2019 Revision of World Population Prospects), ami a globális élelmiszer-kereslet 50–80%-os növekedéséhez vezet. Napjaink mezőgazdasága ezt nem tudja kiszolgálni, és a jelenlegi élelmiszer-termelés folytatásának katasztrofális éghajlati hatása lenne. Az állattenyésztés az üvegházhatású gázok kibocsátásának körülbelül 14,5%-áért és az ammóniakibocsátás körülbelül 65%-áért felelős. A globális mezőgazdaság és állattenyésztés a fenntarthatóság kihívásaival szembesül, amelyek között fontos a természeti erőforrások hatékony felhasználása, a környezeti terhelés csökkentése és az élelmiszer-biztonság növelése. Az EU a fenntarthatóság előmozdítására tett erőfeszítéseivel vezető szerepet vállal a környezetbarát takarmánygyártás terén. A FEFAC (Európai Takarmánygyártók Szövetsége) élen jár a körkörös takarmányozás előmozdításában, amelynek célja a hulladékok újrahasznosítása és a természeti erőforrások hatékonyabb felhasználása. Az enzimek és aminosavak új felhasználási módjai szintén jelentős gazdasági előnyökkel járnak, miközben csökkentik a környezeti hatásokat. Jelenleg egy sokrétű élelmiszer-termelési válság közepén vagyunk. Egyre nyilvánvalóbbak az állati eredetű fehérjetermelés környezetre gyakorolt káros következményei. A FEFAC Kongresszuson a résztvevők elindították a 2030-as takarmányfenntarthatósági, 5 célkitűzést tartalmazó chartájukat, ami az európai takarmányipar válasza az EU Green Deal célkitűzéseire:

1. Hozzájárulás a klímasemleges állattenyésztési és akvakultúra-termelési rendszerek kialakításához a takarmányozás révén.
2. A fenntartható élelmiszerrendszerek kialakításának elősegítése az erőforrás- és tápanyag-hatékonyság növelésével.
3. A felelős beszerzési gyakorlatok előmozdítása.
4. Hozzájárulás a haszonállatok egészségének és jólétének javításához.
5. Az állattenyésztési és akvakultúra-ágazat társadalmi-gazdasági környezetének és ellenálló képességének javítása.

A charta konkrét uniós és nemzeti szintű takarmányágazati intézkedéseket tartalmaz olyan takarmányozási megoldásokkal, amelyek hozzájárulhatnak az állattenyésztési tevékenységek fenntarthatóságának növeléséhez. Céljuk, hogy érdemi válaszokat adjanak a növekvő piaci elvárásokra és a megnövekedett társadalmi igényekre uniós és globális szinten.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

A PROSECCO FORRADALMA: EZ LENNE AZ ÉVSZAK ITALIA?

(magyarmezogazdasag.hu, június 30.)

A prosecco az utóbbi évtizedben a világ legnépszerűbb boros italává vált – fogalmazott Kovács Tibor a Veritas Borkereskedés nemzetközi bortanácsadója. A szakember bemutatta, hogy a náluk kapható proseccok milyen alapvető irányzatokat képviselnek az észak-olasz területeken: Frizzante, Spumante, DOC, DOCG, Extra Bruttól a Brut Nature-ig és Trevisótól Valdobbiadeneig. A prosecco forradalom már közel két évtizedes múltra tekint vissza, azóta töretlen népszerűségnek örvend a szén-dioxidos ital. A Prosecco 2009-ben még egy szőlőfajtát takart, s akkor is eladtak belőle 150 millió palackot. Mára 700 millió palack fogy el belőle világszerte. Tegyük hozzá, hogy nem is rossz arány, hiszen a 28 ezer hektárról 3 milliárd eurós árbevételre tesznek szert. Ma három régióra osztják a területet: Veneto, Trentino és Friuli. A DOC besorolású területeken – amelyek inkább laposak – változatos talajokon gazdálkodnak. Megtaláljuk a köves, homokos vagy akár az agyagos földeket, ahol 180 mázsás termésátlagokkal számolnak, s virágos, almás illatok jellemzik az italokat. A DOCG területek inkább hegyesek, meredek domboldalakkal, esetenként 500 méter tengerszint feletti magasságokkal. Ez előbb felsorolt illatok mellé felzárkózik az őszi- és kajsziarack, a méz, az akácvirág. Sokak szerint az ital legszebb illatát extradry formájában adja, minél szárazabb, annál szikárabbak az illatok. A prosecco előnye, hogy a gasztronómiában szinte mindenhez társítható, nagyon sok koktél alapanyaga. Ráadásul alig fél év alatt elkészül, így gyorsan piacra lehet vele menni.

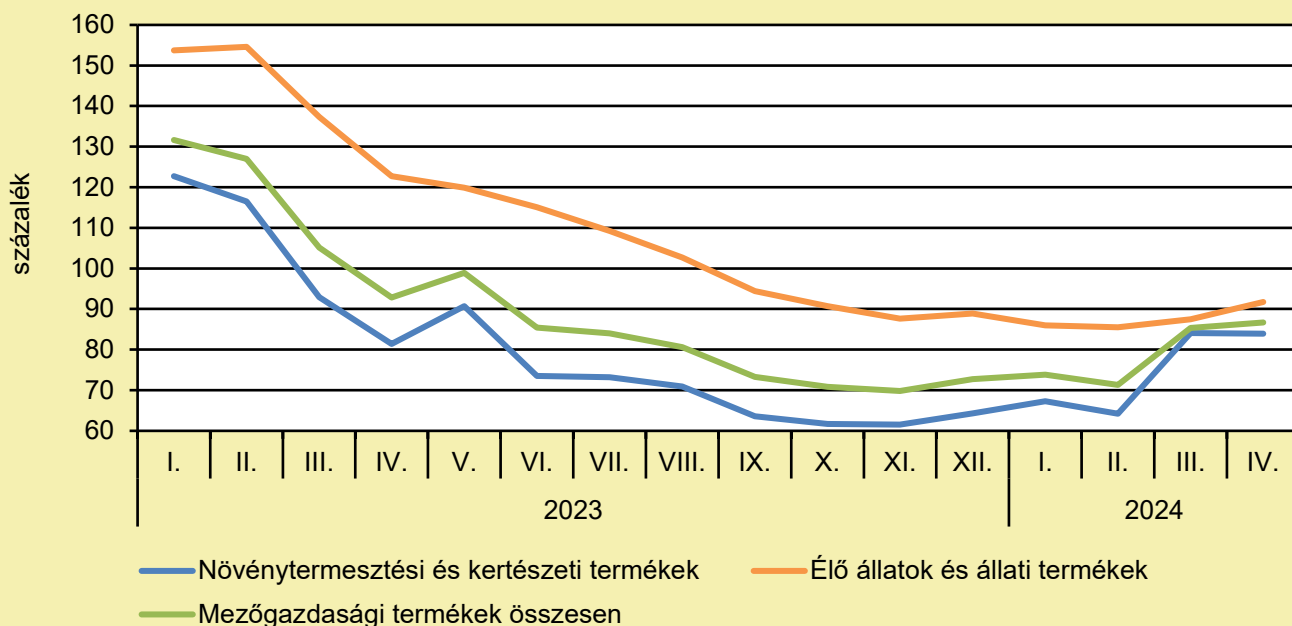
DRS: MOST MÁR TÉNYLEG ÚJ KORSZAK KEZDŐDIK

(trademagazin.hu, június 28.)

2024. július 1-től egy új korszak kezdődik Magyarországon az italcsomagolások visszaváltási rendszerének terén. Ettől a dátumtól kezdve minden újonnan forgalomba hozott italcsomagolásnak, amely érintett a DRS (Deposit Return System) rendszerben, és nem esik kivétel alá, tartalmaznia kell a visszaváltási díjat. Az 50 forintos betétdíjat már korábban is láthattuk a boltok polcain, azonban mostantól minden palack, fémdoboz vagy üveges termék ezt az feliratot fogja viselni. A DRS-rendszer bevezetését a gyártók számára adott haladék előzte meg, mely lehetőséget adott nekik a szükséges előkészületek megtételére. A visszaváltó automaták telepítése is év elején kezdődött, bár a jelölések csak az elmúlt hónapokban jelentek meg széles körben az italos dobozokon és palackokon. Ennek ellenére a június 30-ig gyártott, még nem betétdíjas termékek továbbra is megjelenhetnek a polcokon, míg a készletek fokozatosan cserélődnek. A DRS alá tartoznak az üveges, fémes és műanyag palackos, valamint dobozos italtermékek 1 deciliter és 3 liter közötti űrtartalommal – tej- és tejalapú italok kivételével. A rendszer azon termékeket is magában foglalja, melyeken a visszaváltási ikon szerepel, így a különféle üdítők, sörök, energitalok és szeszes italok is ide tartoznak. A sérülésmentes vonalkóddal ellátott, nem összenyomott palackokat fogadják csak el a visszaváltó automaták. Újdonság, hogy bizonyos „luxusitalok”, melyek egyedi formájúak, és nem választhatók el az állaguk sérelme nélkül a palacktól, mentesülnek a visszaváltási díj alól, amennyiben a termék bekerülési értéke eléri a 25 000 forintot. Ezen kívül a kis szériás termékek és a külföldről vásárolt italok többségében szintén kivételt képeznek. A DRS-rendszer teljes bevezetése jelentős lépés a környezettudatos italfogyasztás és a hulladékkezelés fejlesztése felé Magyarországon. Az új szabályozás nemcsak a fenntarthatóságot hivatott elősegíteni, hanem a fogyasztói szokásokat is formálja, ösztönözve az embereket a tudatos vásárlásra és az újrahasznosításra.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 31. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

A BÁBOLNAI GAZDANAPOK IDÉN SZEPTEMBER 5–7. KÖZÖTT VÁRJA AZ ÉRDEKLŐDŐKET

(kormany.hu/MTI, június 28.)

A 37. Bábolnai Gazdanapok szeptember 5–7. között várja az érdeklődőket, akik 20 ezer négyzetméteren, 200 kiállítóval találkozhatnak a Bábolna Nemzeti Ménesbirtokon – mondta Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium (AM) mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára sajtótájékoztatón Budapesten. A rendezvény keretében egyebek mellett a Magyar Gazdakörök és Gazdaszövetkezetek Szövetsége (MAGOSZ) Ifjúsági tagozata a 2024-es pályázati lehetőségekről tart konferenciát, az AM és a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) kerekasztal-beszélgetéseket szervez, amelyeken érintik a felelős élelmiszergyártást, a karbonkibocsátást és a kertművelés legaktuálisabb témáit is. Feldman Zsolt hozzátette, hogy a gazdanapokon lesz kukorica- és cirok-fajtabemutató is a bábolnai parcellákon, ahol hat nemesítő ház 38 kukorica-hibridjét és 5 nemesítő ház 14 cirok-hibridjét tekinthetik meg az érdeklődők. Az államtitkár úgy vélte, idén azért is érdemes lesz kilátogatni az eseményre, mert 2024 ősze a gépvásárlásokhoz, gépberuházásokhoz kapcsolódó pályázatok ideje lesz, Bábolna pedig kiváló terepe annak, hogy a mezőgazdaságban dolgozók megismerjék és kipróbálják a legjobb elérhető gépeket. Az államtitkár kitért az agrárpályák népszerűsítésére szolgáló – idén 6. alkalommal megrendezett – szakiskolai napra is, amelyen 25 intézményből több mint ezer diák vesz részt. Ezáltal a Bábolnai Gazdanapokon a fiatalok megismerkedhetnek a magyar agráriummal és annak technológiai helyzetével is.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AZ AGROÖKOLÓGIAI PROGRAM ELSŐ ÉVÉNEK EREDMÉNYEI ÉS TAPASZTALATAI (kormany.hu/AM, június 28.)

A tavaly indult új zöld területalapú támogatás, az Agroökológiai Program (AÖP) 2023. évi kérelmei után közel 51 ezer termelő, mintegy 3,6 millió hektár után részesült összesen mintegy 92,5 milliárd forint értékű kifizetésben. A 2023-as kérelmek alapján kifizetett AÖP-támogatás hektáronkénti fajlagos összege 71,18 euró, ami a többi közvetlen támogatás esetében is alkalmazandó, 2023. szeptember végi árfolyamon számolva hektáronként 27 724,6 forint kifizetését jelenti végül a termelők számára. A KAP Stratégiai terv keretében 2023-ban bevezetett új, a gazdálkodók számára önkéntesen választható támogatási jogcím valamennyi földhasználati kategóriában olyan agronómiai és gazdálkodási gyakorlatok elterjedését hivatott ösztönözni, amelyek kedvezően hatnak a talajállapotra, a vízvisszatartásra és a biológiai sokféleségre, a beporzók életkörülményeire. Gazdálkodói oldalról az idei évben fokozott figyelmet célszerű fordítani a szükséges bejelentésekre és adatrögzítésekre, hiszen számos gyakorlatnál ez az egyetlen objektív ellenőrzési, igazolási eszköz a hatóságok számára annak megítélésében, hogy a választott gyakorlatot teljesítette-e. Emellett az Agrárminisztérium az eddigi végrehajtási tapasztalatok alapján igazította az AÖP adminisztratív kötelezettségeinek teljesítési lehetőségein, finomította az ezekhez fűződő jogkövetkezményeket, illetve maguk a választható gyakorlatok is bővültek 2023-hoz képest a gyepek és az ültetvények esetében.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

NAGY ÖTLET: VÁLTOZÁS JÖHET A FAGYASZTOTT ÉLELMISZEREKNÉL

(agrarszektor.hu/Food Digital, június 27.)

A főként kényelmi és fagyasztott élelmiszereket gyártó Nomad Foods az első élelmiszergyártóként csatlakozik a COP28 „Move to -15°C ” koalícióhoz, hogy csökkentsék a szén-dioxid-kibocsátást a teljes hűtési láncban. A Nomad Foods, Európa legnagyobb fagyasztott élelmiszereket gyártó vállalata a Camden BRI neves élelmiszer-tudományi szakértőivel közösen végzett 18 hónapos kísérleti tanulmányt követően olyan eredményeket mutat be, amelyek a fagyasztási energia csökkentését eredményezik anélkül, hogy a termékek tápértékére, biztonságára, állagára és ízére észrevehető hatást gyakorolnának. A fagyasztott élelmiszerek ágazata az elmúlt években számtalan kihívással nézett szembe, a hűtőtárolás és szállítás energiaárainak emelkedésétől kezdve a növekvő fenntarthatósági követelményeken át a fogyasztóknak a fagyasztás nélküli friss és „természetes” élelmiszerek felé történő elmozdulásáig, ami termékinnovációs megoldásokat igényel. A tanulmány célja annak megállapítása volt, hogy a tárolási hőmérsékletnek az iparági szabványos -18°C -ról -15°C -ra történő emelése jelentősen csökkentheti-e a szén-dioxid-kibocsátást és a költségeket a termékminőség romlása nélkül, és ez lehetséges. Az eredmények azt mutatták, hogy a fagyasztott élelmiszerek tárolási hőmérsékletének 3 Celsius-fokos emelése +10%-kal csökkentheti a fagyasztók energiafogyasztását anélkül, hogy a termékek károsodnának. A tanulmány kilenc sós termékre terjedt ki, köztük: baromfi, bevont hal, natúr hal, zöldségek, növényi alapú élelmiszerek és pizza.

VÁRATLAN DÖNTÉST HOZOTT A CBA: EZT JOBB, HA MINDEN VÁSÁRLÓ TUDJA

(agrarszektor.hu, június 27.)

A Vörösvár Kft. által üzemeltetett CBA és PRÍMA üzletekben továbbra is megtartják a korábbi kormányzati kezdeményezést, miszerint jóval a piaci ár alatt, beszerzési árhoz közel tartják az alapvető élelmiszerek árát. A Vörösvár Kft. tulajdonosa szerint az üzleteikben július 1-ét követően is több mint 80-féle kiváló minőségű, alapvető élelmiszer árát fogják árstopos szinten tartani az elmúlt egy év gyakorlatához hasonlóan. A közleményből kiderült, hogy 25 üzletben, az elmúlt negyedév eladási számai alapján több mint 300 ezer terméket vásároltak ezen az árszinten. Legnagyobb mennyiségben a csirkemellfilé, tej és burgonya fogyott, amely 100%-ban Magyarországról származó termék. A vállalat kiemelten támogatja a hazai gazdaságokat, termelőket, feldolgozókat és nagykereskedőket. Közlésük szerint boltjaik továbbra is padlóáron kínálják a népszerű termékeken túl a kristálycukrot, sertéscombot, étolajat, tojást és beszerzési áron ajánlja a lisztet és a csirkefarhátat, mindeközben megtartva a 90% feletti hazai termékarányt.

KÖNNYEN FELSZÍVÓDÓ VASSAL DÚSÍTANÁ A NÖVÉNYI ALAPÚ HÚSOKAT EGY SVÉD STARTUP

(trademagazin.hu, június 6.)

Egy svéd startup 1 millió eurós finanszírozást nyert olyan növényi alapú fehérjék fejlesztésére, amelyek segítik a szervezetben a vas könnyű felszívódását. Az Ironic Biotech precíziós fermentációval állít elő növényi alapú vaskiegészítőket. A vállalat vezérigazgatója és alapítója szerint az általuk kiválasztott növényekből származó aktív vegyületek nagyon stabilak, és kevésbé okoznak oxidatív károsodást, mint az állatokban és bizonyos növényekben találhatóak, ugyanakkor a termékeket azok is fogyaszthatják, akik elkötelezettek a növényi alapú étrend mellett. A globális népesség 25-30%-a küzd vashiánnyal. Ezt főként gyomor-bélrendszeri vérzés és a nőknél a menstruáció okozza. A túl kevés étrendi vas és a hasznosulás alacsony szintje is hozzájárul a problémához.

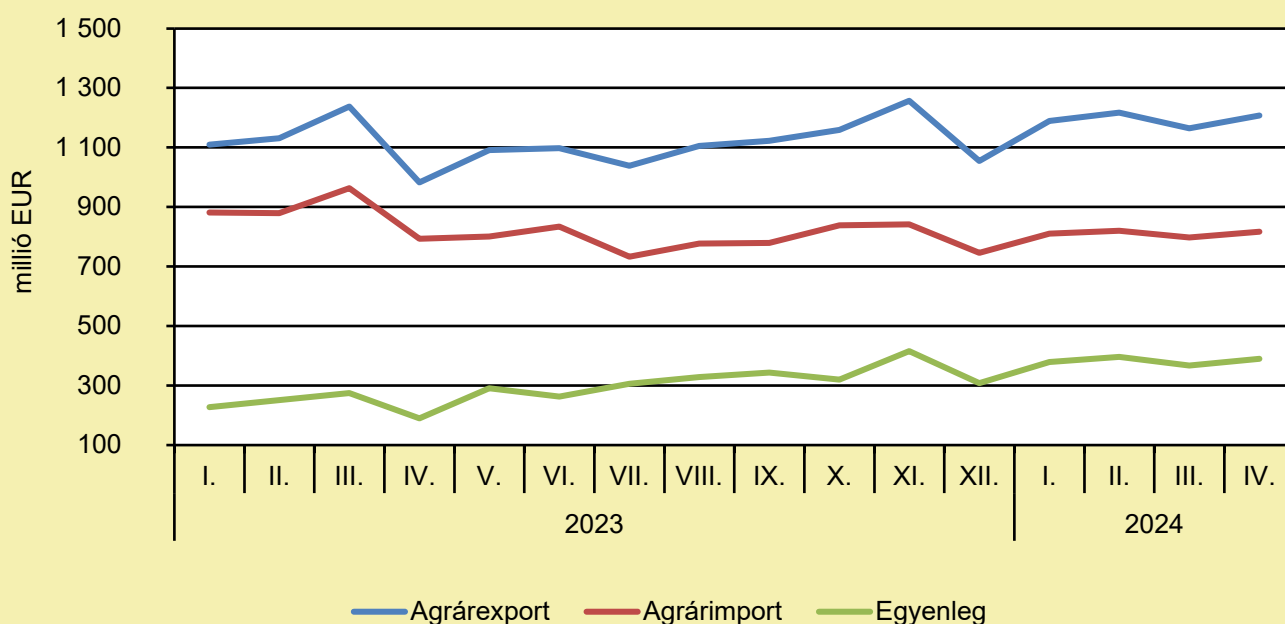
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, július)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 22,8 százalékkal erősödött, importértéke 3 százalékkal növekedett, az egyenleg pedig 105,6 százalékkal volt több 2024 áprilisában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1207 millió eurót, behozatalának értéke 817 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 390 millió euró volt 2024 negyedik hónapjában, azaz 200 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 31. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

BŐVÜLT AZ ÉLELMISZEREK KISKERESKEDELME

(agroforum.hu/KSH, június 21.)

Az élelmiszer- és élelmiszer-jellegű vegyes kiskereskedelemben a forgalom 737 milliárd forintot tett ki 2024 áprilisában. Az élelmiszer-jellegű vegyes kategória forgalma 555,9 milliárd forint, az élelmiszer-, ital-, dohányáru-szaküzleteké pedig 181,1 milliárd forint volt. Az élelmiszer- és élelmiszer-jellegű vegyes üzletekben 3,6, a nem élelmiszer-kiskereskedelemben 4,3 százalékkal bővült az értékesítés naptárhatástól megtisztított volumene. 2024. január–áprilisban az előző év azonos időszakához képest naptárhatástól megtisztítva a kiskereskedelem forgalmának volumene 2,4 százalékkal emelkedett. Az élelmiszer- és élelmiszer-jellegű vegyes kiskereskedelemben a forgalom 3,3 százalékkal nőtt.

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