

2024/2. 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	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	47
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	48

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BÚZA

KOMOLY KÁROKAT OKOZ A BELVÍZ – KRITIKUS A HELYZET A RÁBAKÖZBEN, A HANSÁG MENTÉN

(kisalfold.hu, január 6.)

„Az őszi vetések vízzel borítottsága eléri a harminc-negyven százalékot vármegyénkben, illetve a területek húsz-harminc százalékát be sem tudták vetni az őszi csapadék miatt” – tudtuk meg Németh Gergelytől, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara vármegyei elnökétől. „A mélyebben fekvő területek vannak kritikus helyzetben a Rábaközben, a Hanság mentén, a Rába és a Marcal völgyében. Magam is körülnéztem, és vannak olyan területek, melyek teljesen víz alá kerültek. Százhektáros táblák úsznak” – tájékoztatott Németh Gergely. A teljes cikk [itt olvasható](#).

HŐMÉRSÉKLETÁLLÓ BÚZÁT HOZTAK LÉTRE

(magyarmezogazdasag.hu, január 9.)

A búza termékenysége, különösen a meiózis szakaszában (amikor a szülősejtekből származó kromoszómák párba állnak, hogy a következő generáció magjai létrejöhessenek) érzékeny a hőmérséklet változásaira. A meiózis 17 és 23 Celsius-fok között a leghatékonyabb, és az ennél magasabb és alacsonyabb tartományokban is károsodik – írja a Phys.org. A John Innes Center kutatói azonban kísérleteik során találtak egy olyan gént, mely segíthet ezt a problémát leküzdeni. A meiózishoz kapcsolódó DMC1 gén lehet a titka annak, hogy a búzára ne legyen hatással a hőmérsékletingás. Eredményeiről a Frontiers in Plant Science című tudományos folyóiratban számoltak be. A kutatás részleteit [itt találja](#).

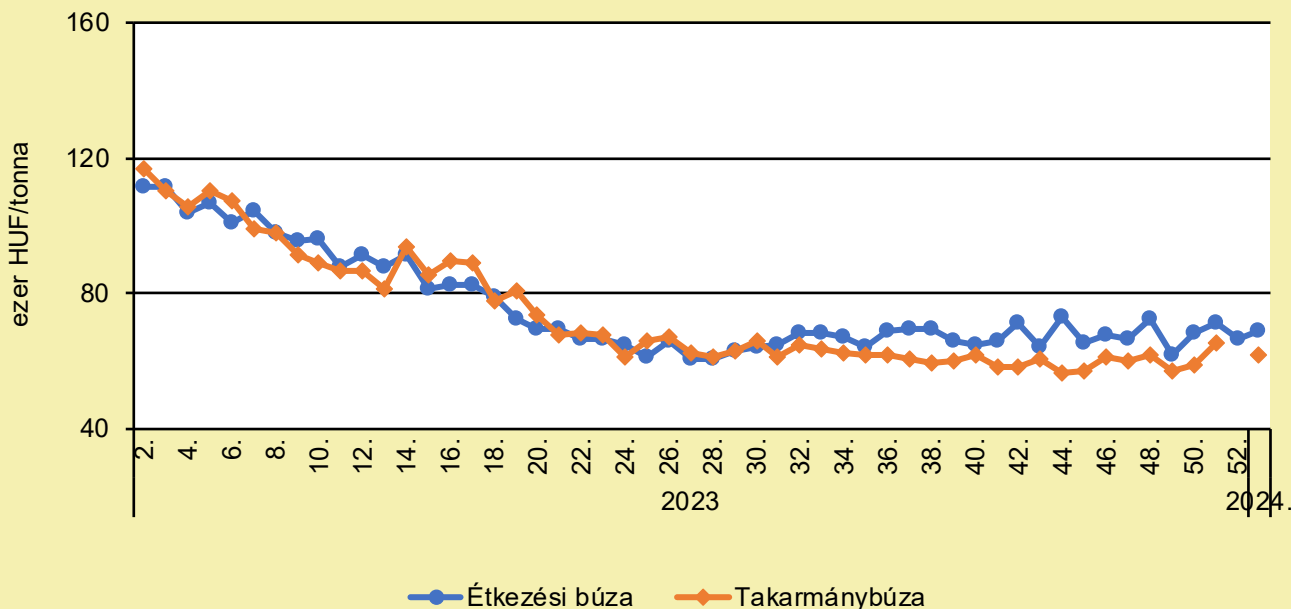
AZ ÉJSZAKAI HŐSÉG NAGYOBB VESZÉLYT JELENT A BÚZÁRA, MINT A NAPPALI

(agroinform.hu, január 8.)

A hőhullámoknak a termesztett növények fejlődésére gyakorolt veszélyét tekintve, általában mindenki a nappali felmelegedésre gondol – olvasható a cimmyt.org angol nyelvű hírportálon. A kalászos gabonák és a kukorica nemesítésében a Nobel-díjas Norman Borlaug irányításával elévülhetetlen érdemeket szerző mexikói CIMMYT Intézet kutatói azonban a közelmúltban megállapították, hogy az éjszakai magas hőmérséklet a nappalinál sokkal jobban visszaveti a kalászos gabonák fejlődését. A kutatók a Nottinghami Egyetem és a mexikói Sonora Technológiai Intézet munkatársainak bevonásával azt is megfigyelték, hogy a trópusi és szubtrópusi körzetekben hosszabb távon csökken a különbség a nappali hőmérséklet között, mivel az éjszakai hőmérséklet a nappalinál globálisan gyorsabban emelkedik. Az éjszakai felmelegedés különleges veszélye abban áll, hogy a szántóföldeken csökkenti a növények sztómáinak vezetőképességét, megakadályozva a növényeknek a nappali hősokk utáni felüdülését, és ezáltal a hektáronkénti termést, konkrétan a búzatermés 3-8 százalékkal csökken az éjszakai hőmérséklet minden 1 Celsius-fokos emelkedésével. A CIMMYT szerint ezt a hatást minden kutatónak feltétlenül figyelembe kell vennie a hőtűrés fokozására irányuló nemesítés során. A kísérletbe állítandó fajtákat mindaddig a nappali hőtűrés korábbi értékelései alapján választották ki, a jövőben viszont az éjszakai hőtűrés fokozására kell helyezni a fő hangsúlyt. Fentiek alapján Lorna McAusland, nottinghami szakértő szerint „aranybánya rejlik a gabonanövények éjszakai hőtűrésének genetikai javítására irányuló kutatásokban”, mivel azok sikere alapvetően javíthatja a latin-amerikai és az afrikai fejlődő országok több százmillió lakosságának élelmiszer-ellátását.

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. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Étkezési búza	119 959	66 437	68 859	57,4	103,7
Takarmánybúza	124 423	...	61 623	49,5	...

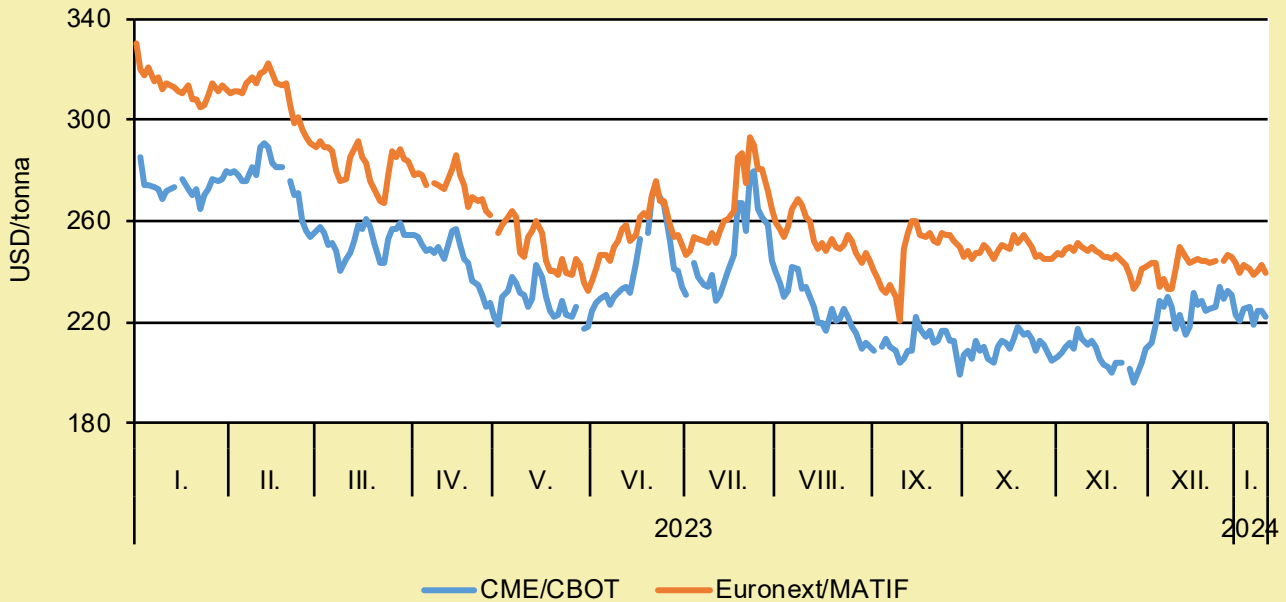
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

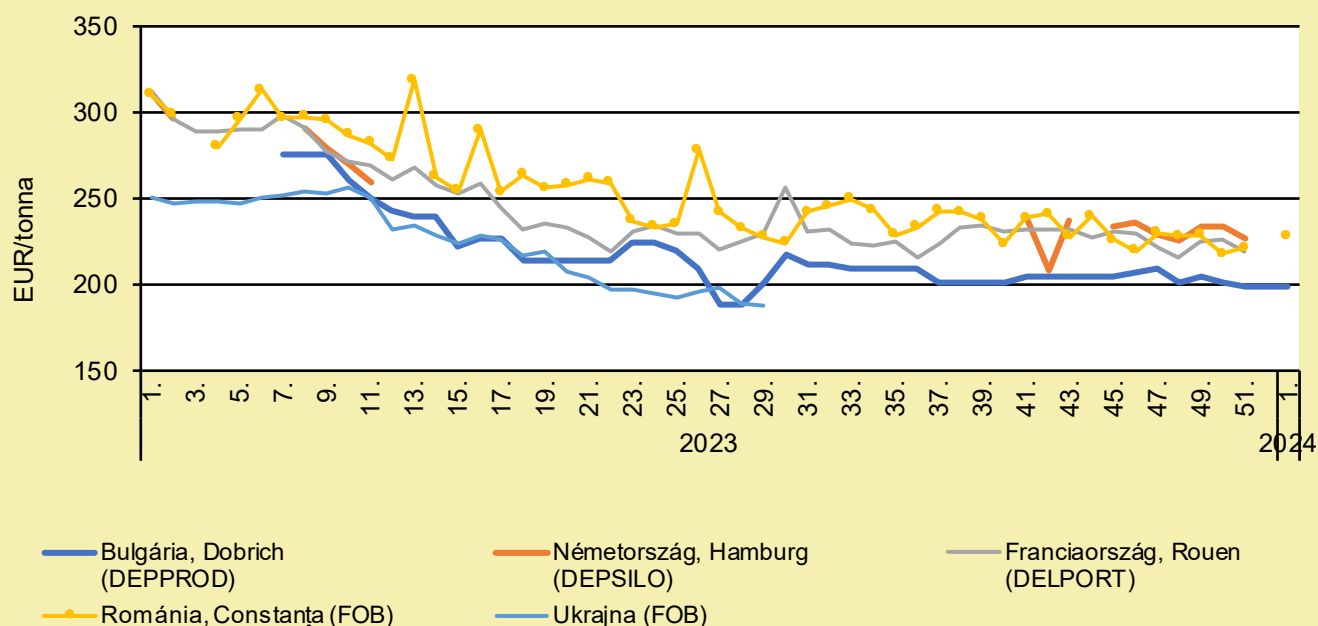
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 01. 11.	2024. 01. 04.	2024. 01. 11.	2024. 01. 11./ 2023. 01. 11. (százalék)	2024. 01. 11./ 2024. 01. 04. (százalék)
CME/CBOT	272	225	222	81,6	98,4
Euronext/MATIF	315	243	239	76,0	98,6

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

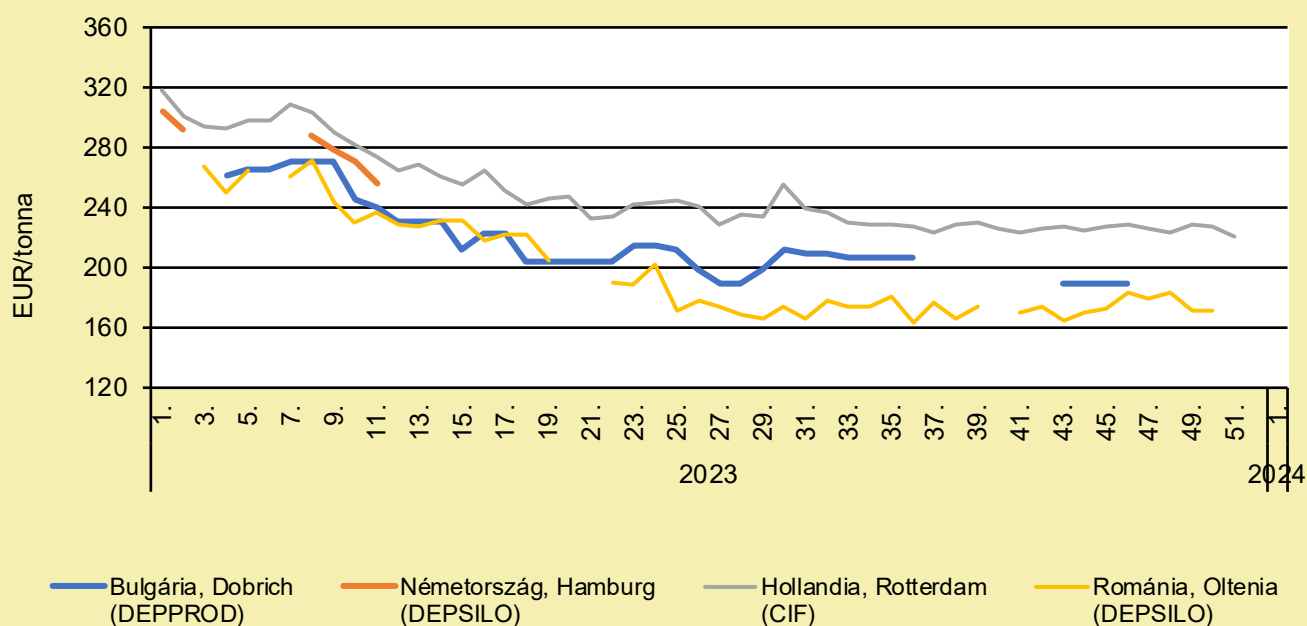
A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 49. hét	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	205	202	199	199	199
Németország, Hamburg (DEPSILO)	234	234	228	–	228
Franciaország, Rouen (DELPORT)	225	226	220	–	223
Románia, Constanța (FOB)	229	218	222	–	228
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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)

	2023. 49. hét	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	229	228	221	–	222
Románia, Oltenia (DEPSILO)	172	171	–	–	180

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

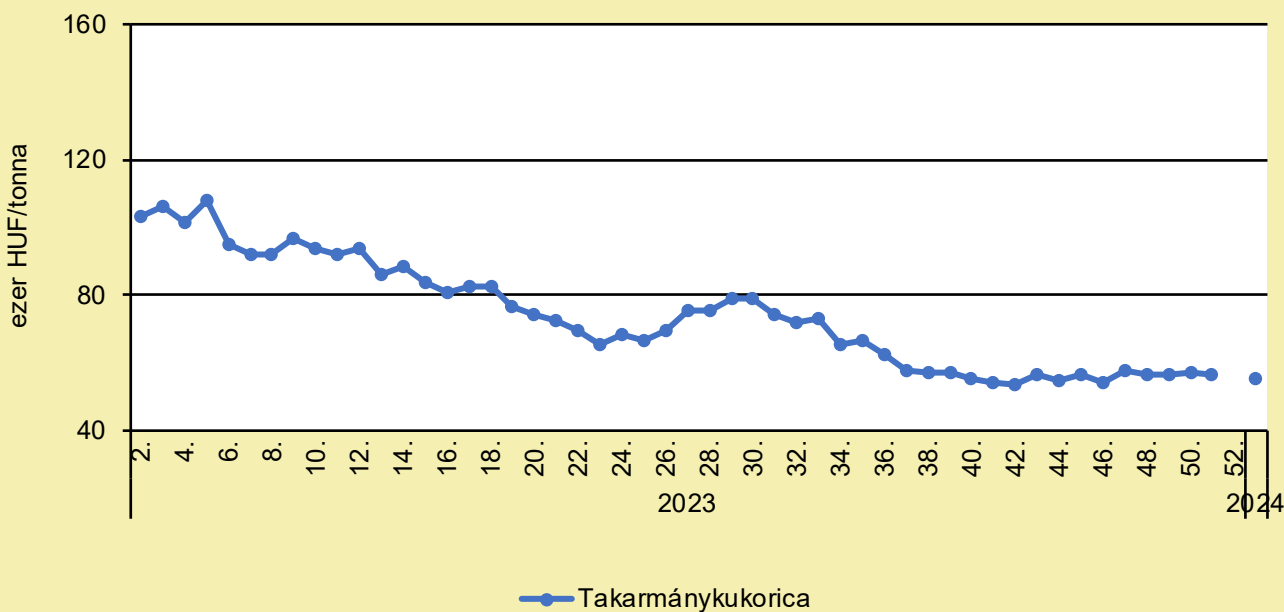
KUKORICA

KUKORICA: VESSÜNK? NE VESSÜNK? SZÁNTÁSSAL? SZÁNTÁS NÉLKÜL?

(agroinform.hu, január 8.)

Az öntözés hektáronként másfél tonna terméstöbbletet hozott tavaly a kukorica vonatkozásában, a szántás elhagyása viszont a várakozásokkal ellentétben nem eredményezett értékelhető növekedést. Egyebek közt ez derül ki a Magyar Kukorica Klub Egyesület A kukoricavetés tervezése 2024 című tanulmányából, melyet dr. Szieberth Dénes elnök állított össze. Az érdekesítő írás az egyesület által kiadott Kukorica Barométerben jelent meg. Mint az a tanulmány bevezetőjében olvasható: a tervezéshez szükséges szempontrendszer – a saját és mások tapasztalataiból kiindulva – a kereskedelmi ajánlatokon keresztül a tudományos kutatási eredmények tanulmányozásáig számos forrásból rakható össze. Ezek közé tartozhatnak a Magyar Kukorica Klub Egyesület által folytatott, a kukorica termőképességére vonatkozó programok és vizsgálatok eredményei. A részletek [itt olvashatók](#).

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. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Takarmánykukorica	124 030	...	55 322	44,6	...

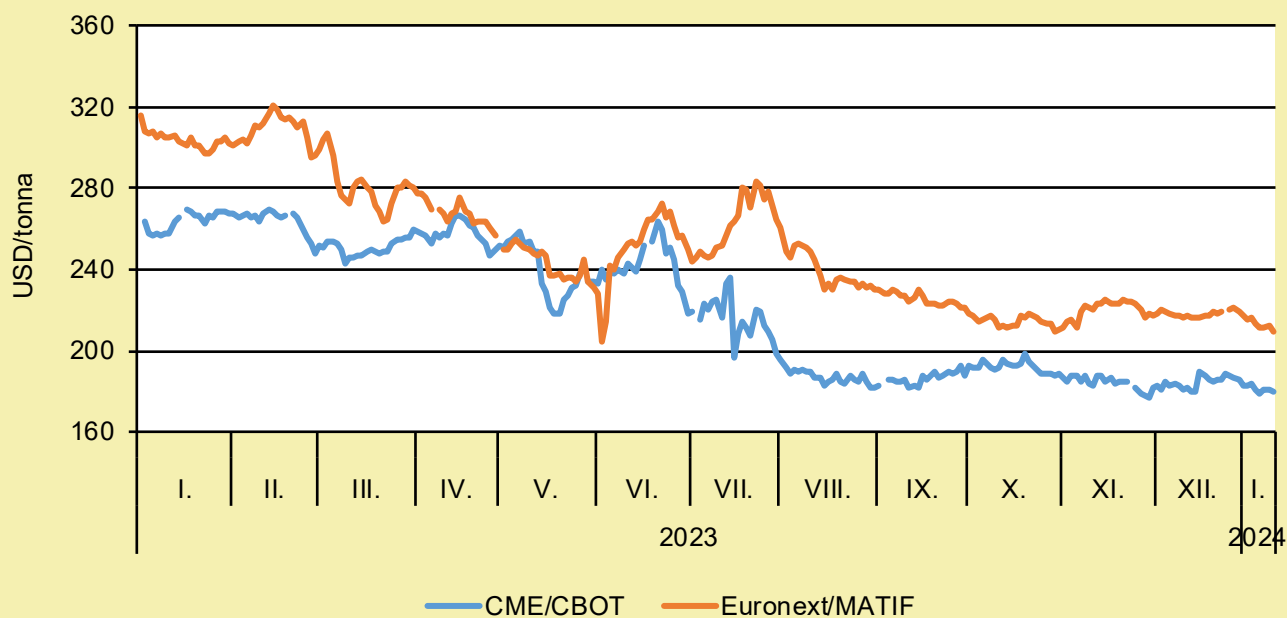
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

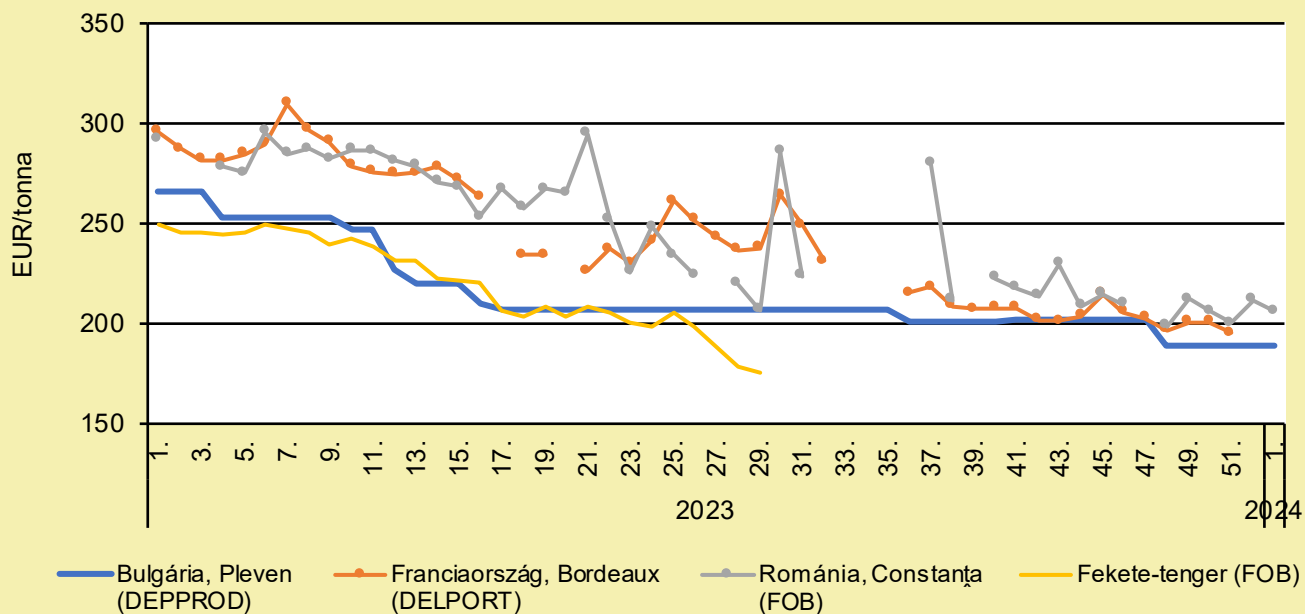
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 01. 11.	2024. 01. 04.	2024. 01. 11.	2024. 01. 11./ 2023. 01. 11. (százalék)	2024. 01. 11./ 2024. 01. 04. (százalék)
CME/CBOT	258	184	180	69,8	98,1
Euronext/MATIF	305	216	210	68,9	97,0

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 49. hét	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	189	189	189	189	189
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	201	201	195	–	–
Románia, Constanța (FOB)	212	206	200	212	206
Fekete-tenger (FOB)	–	–	–	–	–

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

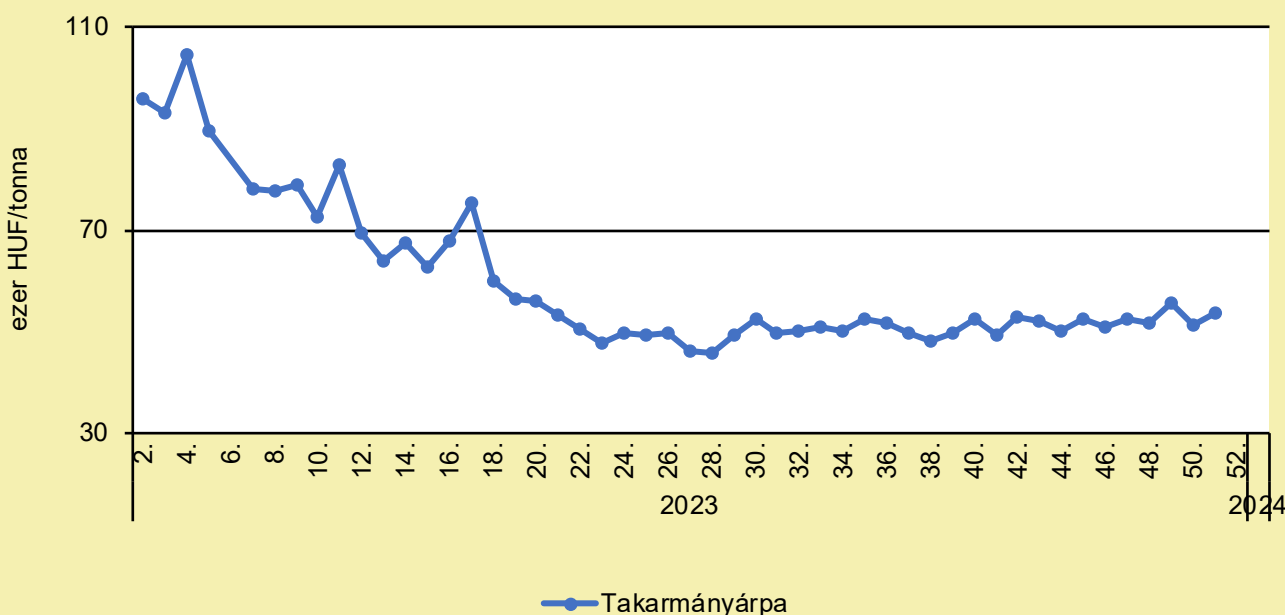
EGYÉB GABONAFÉLÉK

ASZÁLY ÉS ÁRVÍZ IS PUSZTÍTJA A LEGFONTOSABB GABONAFÉLÉNKET

(magyarmezogazdasag.hu, január 10.)

A változó éghajlat és a népességnövekedés folyamatos kihívásokat támaszt az élelmiszer-termeléssel szemben. Különösen így van ez a gabonafélék esetében, hiszen ezek a növények adják az emberi táplálkozás alapját. A rizs az egyik kulcsfontosságú globális növény, amely az emberiség által fogyasztott kalóriák több mint 20 százalékát adja. A világ népességének több mint fele alapélelmiszerként fogyasztja. Az étrend fő része a rizs Ázsiában, Latin-Amerikában, Afrikában és a Karib-térség nagy részében. A rizs nagyon érzékeny a szélsőséges időjárásra, különösen a hozzáférhető víz változásaira. Körülbelül 2500 liter eső- és/vagy öntözővízre van szükség egy kilogramm rizs termesztéséhez. Tehát a hatékonyabb, kevesebb vizet igénylő rizs nemesítése nagy nyereség az aszálynak kitett területek számára. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Takarmányárpa	110 606

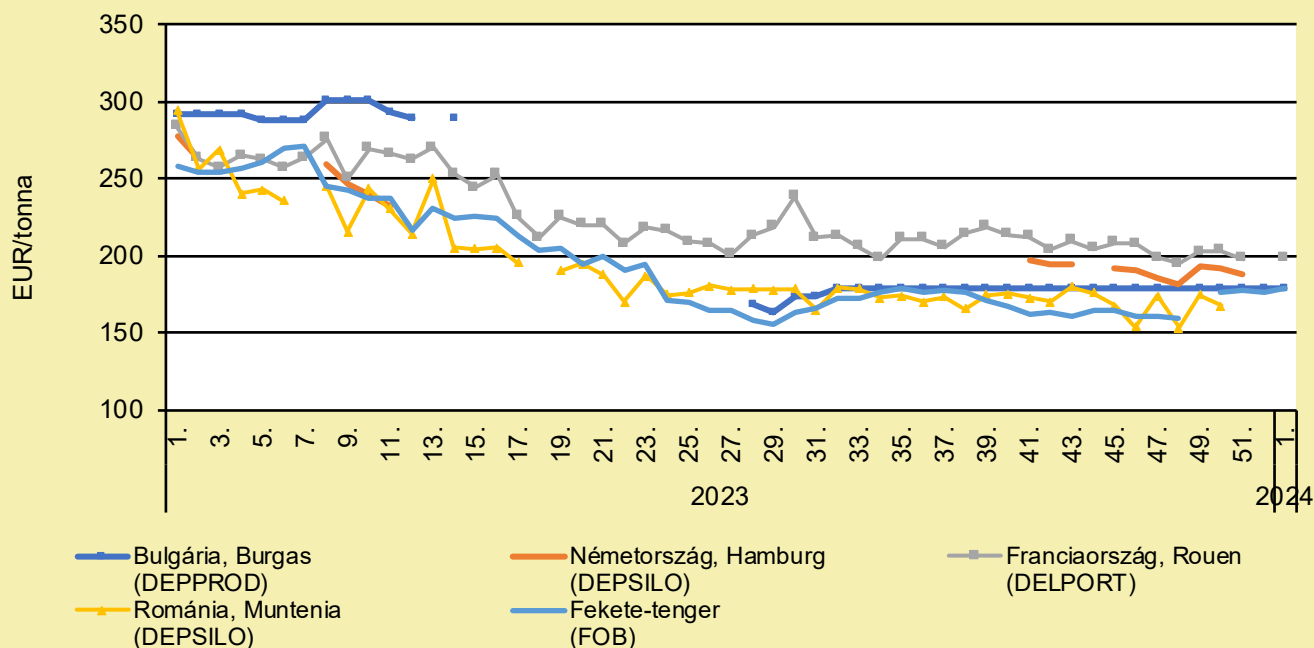
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

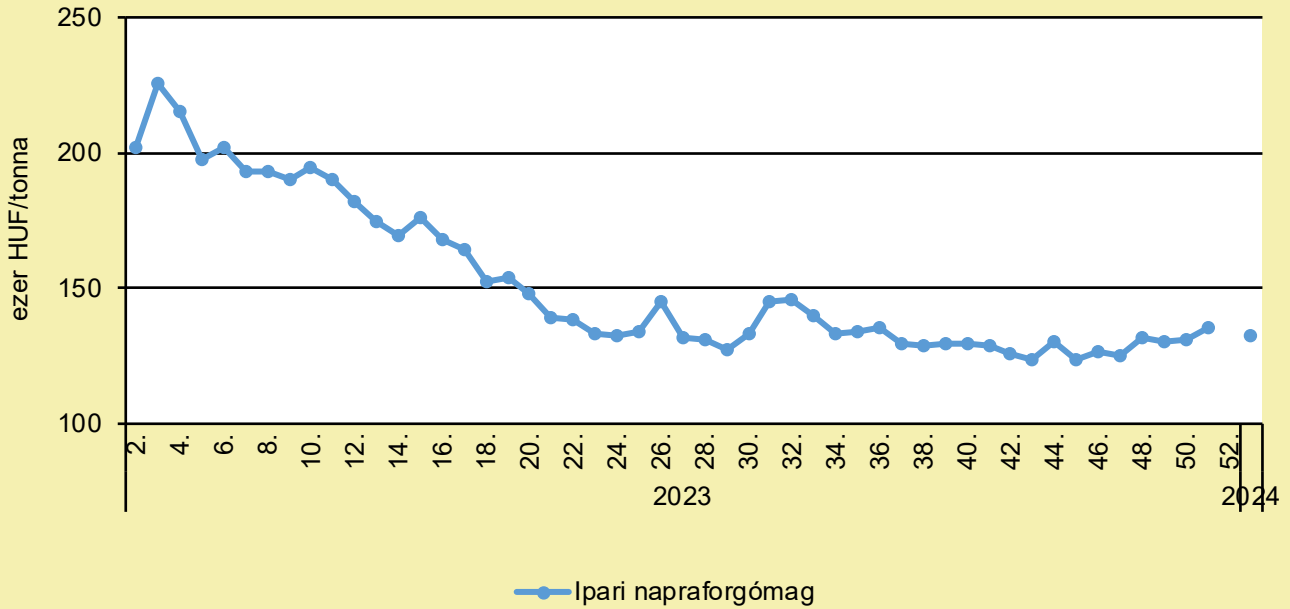
	2023. 49. hét	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	193	193	188	–	189
Franciaország, Rouen (DELPORT)	203	203	198	–	199
Románia, Muntenia (DEPSILO)	175	168	–	–	–
Fekete-tenger (FOB)	–	176	178	176	179

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. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	220 923	...	132 800	60,1	...

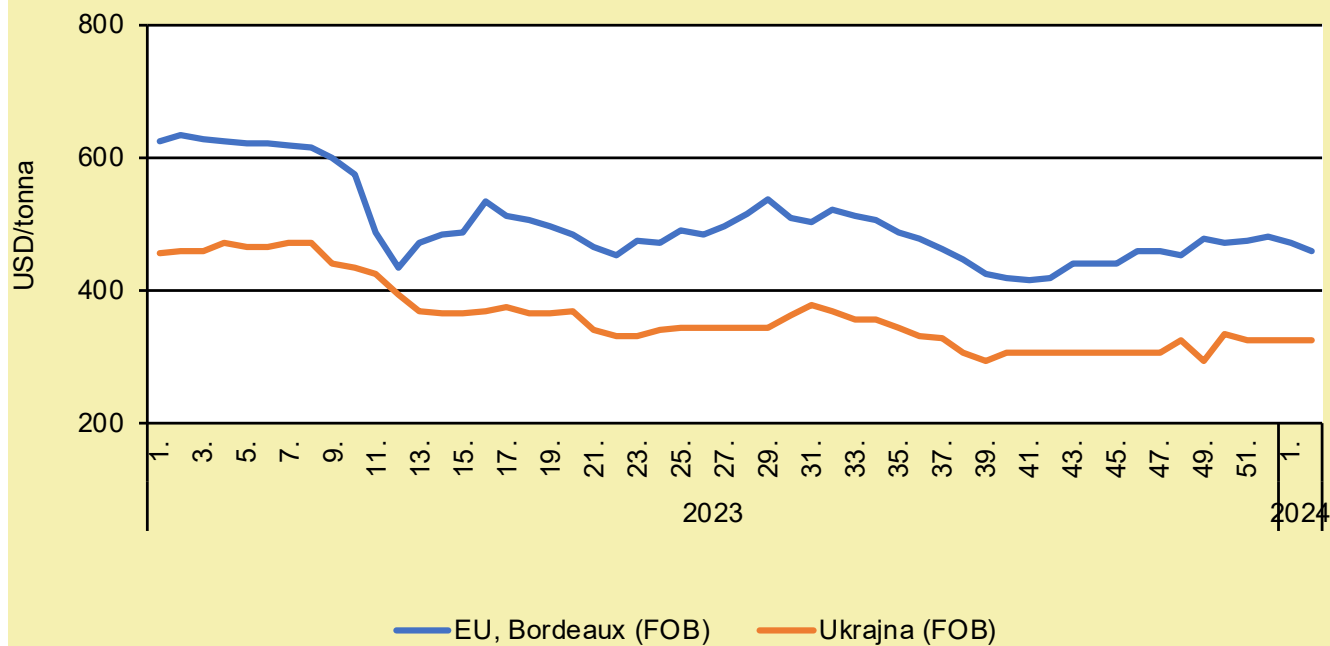
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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)

	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét
EU, Bordeaux (FOB)	473	475	482	472	460
Ukrajna (FOB)	335	325	325	325	325

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

Forrás: IGC

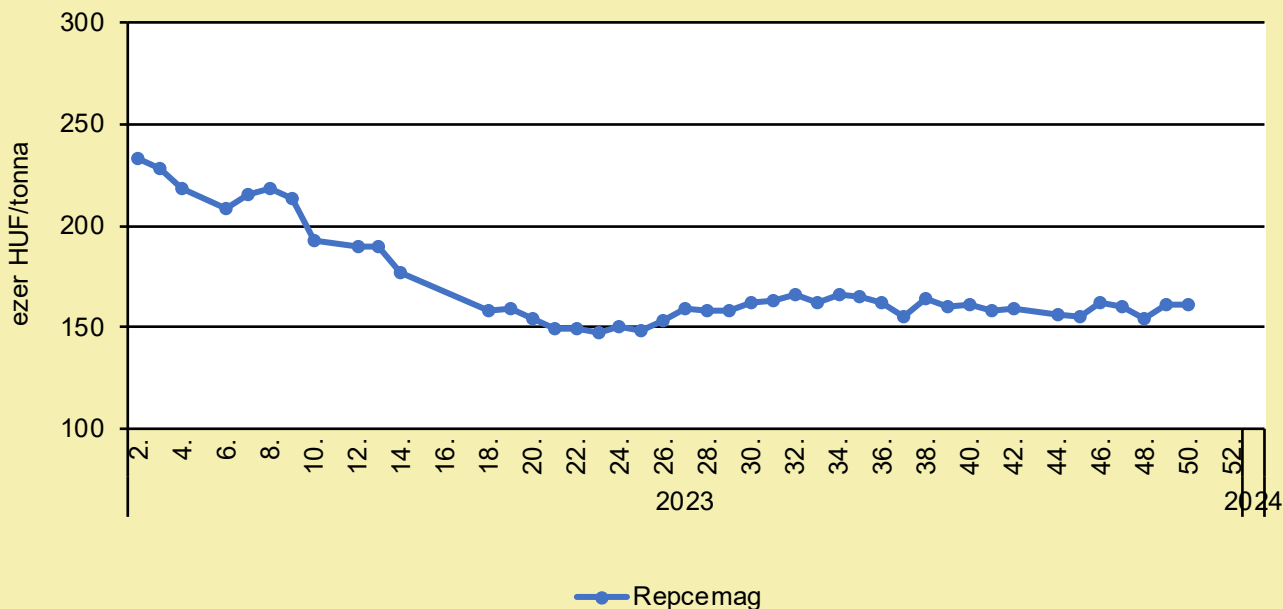
REPCEMAG

HA NEM JÖHET AZ UKRÁN REPCEMAG, AKKOR AZ OLAJAT HOZZÁK BE
(mezohir.hu, január 6.)

Ukrajna a 2023-as csúcstermést követően rekordmennyiségű repcemagot dolgozott fel. 4 millió tonna mag állt a gyárak rendelkezésére, 11 százalékkal több, mint 2022-ben. Az ország korábban a termés 95 százalékát exportálta, javarészt az EU-ba, 2023-ban azonban a kelet-európai importstop korlátozta az ukrán kivitelt. A nagyobb termés ellenére 40 százalékkal kevesebb mag (600 ezer tonna) lépte át a nyugati határokat, mint 2022-ben. A teljes árumennyiség Romániába futott be, további egymillió tonnát Ukrajnának más piacokra kellett elhelyeznie. Az értékesítés félidejében vagyunk, tehát a júniusi betakarításig még egyszer ugyanennyi árunak el kell indulnia az országból. A helyi feldolgozóiparnak így is a szokásos mennyiség mintegy négyszeresét kell befogadnia, nagyjából 800 ezer tonnát. Mivel a mag exportja akadozott ősszel, az olajütők csúcsra jártak. Az év végére Ukrajna a hatszorosára növelte a repceolaj exportját az előző év azonos időszakához mérten. Összesen 356 ezer tonna termék hagyta el az országot, döntően az EU-s országokba (54 százalék) és Kínába (31 százalék). Az ukrán repceolajnak igencsak vonzó az ára, emiatt élénken keresi a piac. Magyarország olaj formájában is tiltja a repce behozatalát az országba.

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. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Repcemag	...	–	–

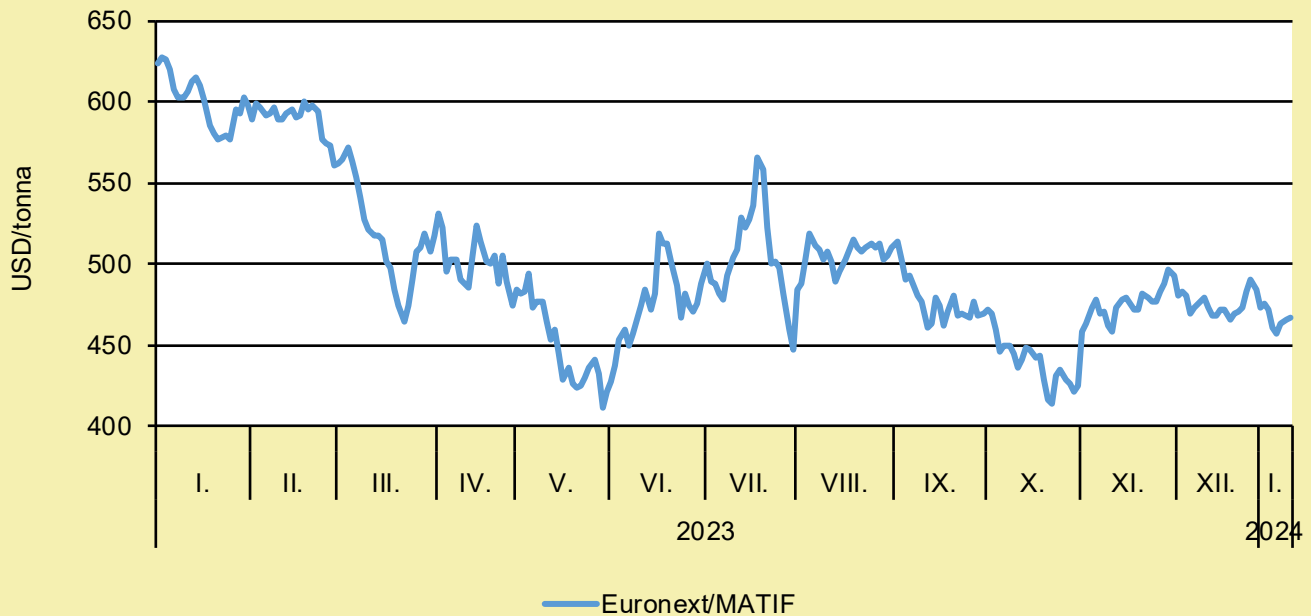
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

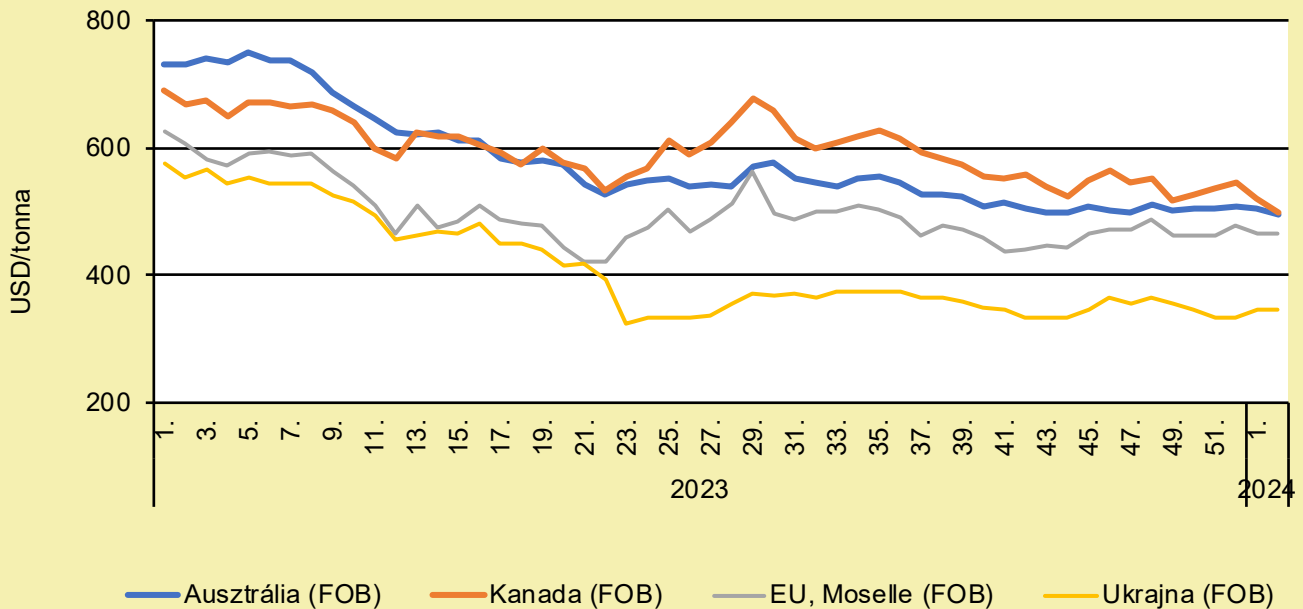
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 01. 11.	2024. 01. 04.	2024. 01. 11.	2024. 01. 11./ 2023. 01. 11. (százalék)	2024. 01. 11./ 2024. 01. 04. (százalék)
Euronext/MATIF	606	472	467	77,1	98,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

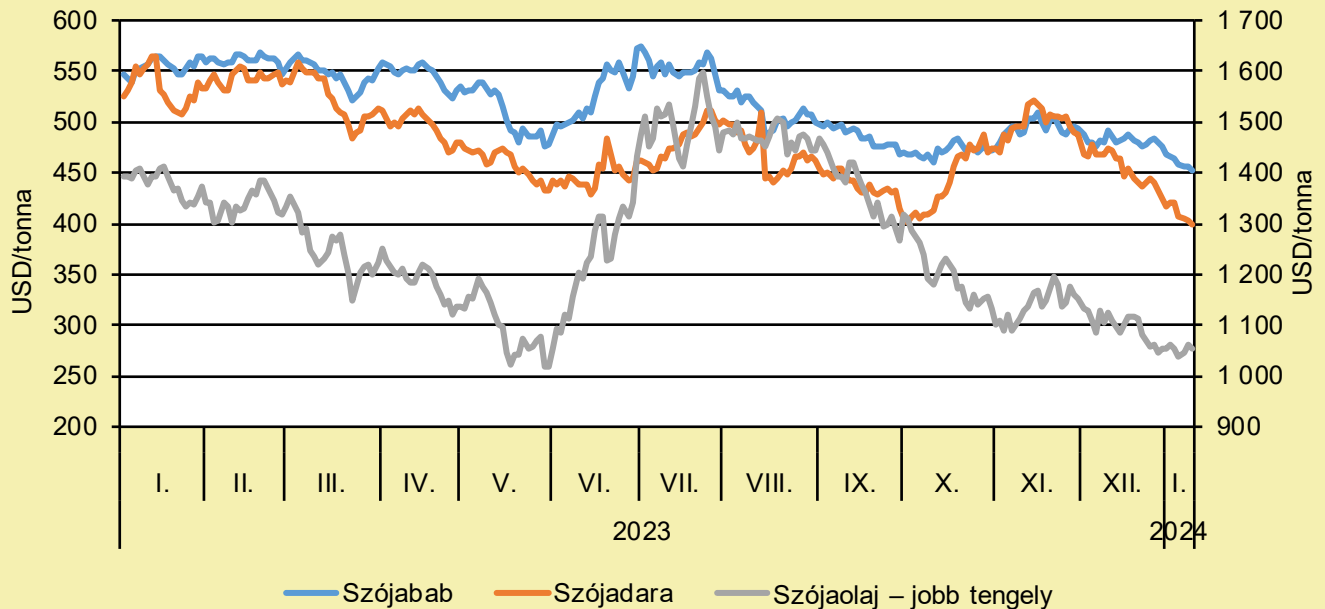
	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét
Ausztrália (FOB)	504	505	508	505	494
Kanada (FOB)	527	536	547	520	500
EU, Moselle (FOB)	463	462	478	467	467
Ukrajna (FOB)	345	335	335	345	345

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

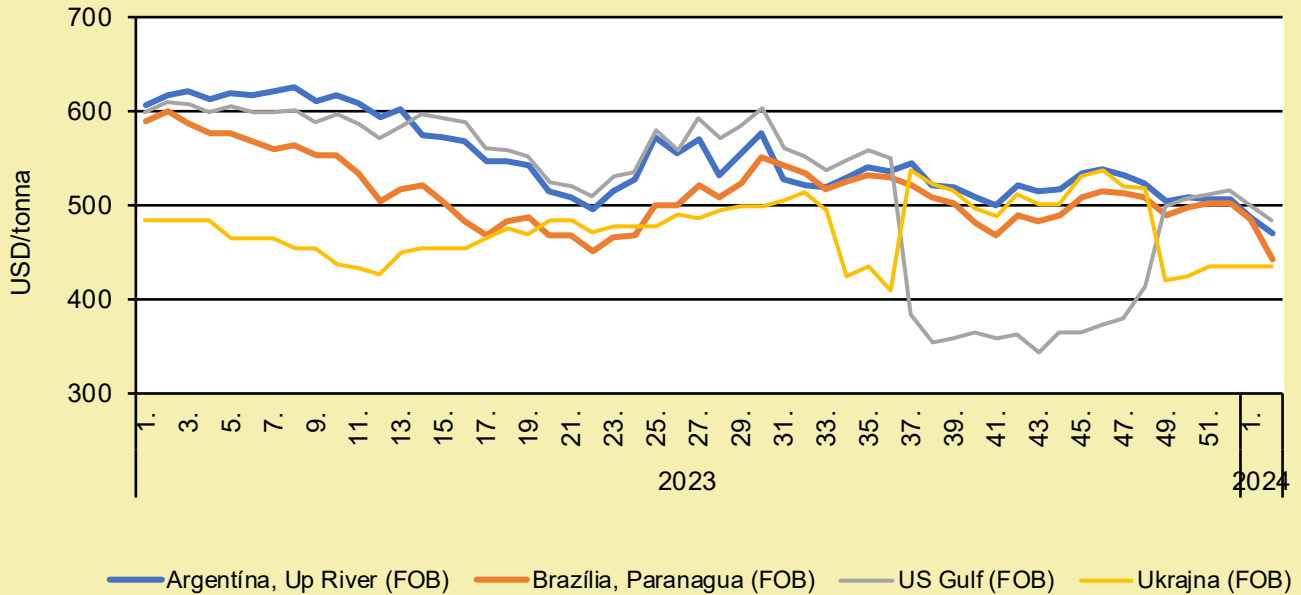
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 01. 11.	2024. 01. 04.	2024. 01. 11.	2024. 01. 11./ 2023. 01. 11. (százalék)	2024. 01. 11./ 2024. 01. 04. (százalék)
Szójabab	557	464	452	81,3	97,6
Szójadara	557	420	398	71,6	94,8
Szójaolaj	1 375	1 056	1 066	77,5	101,0

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

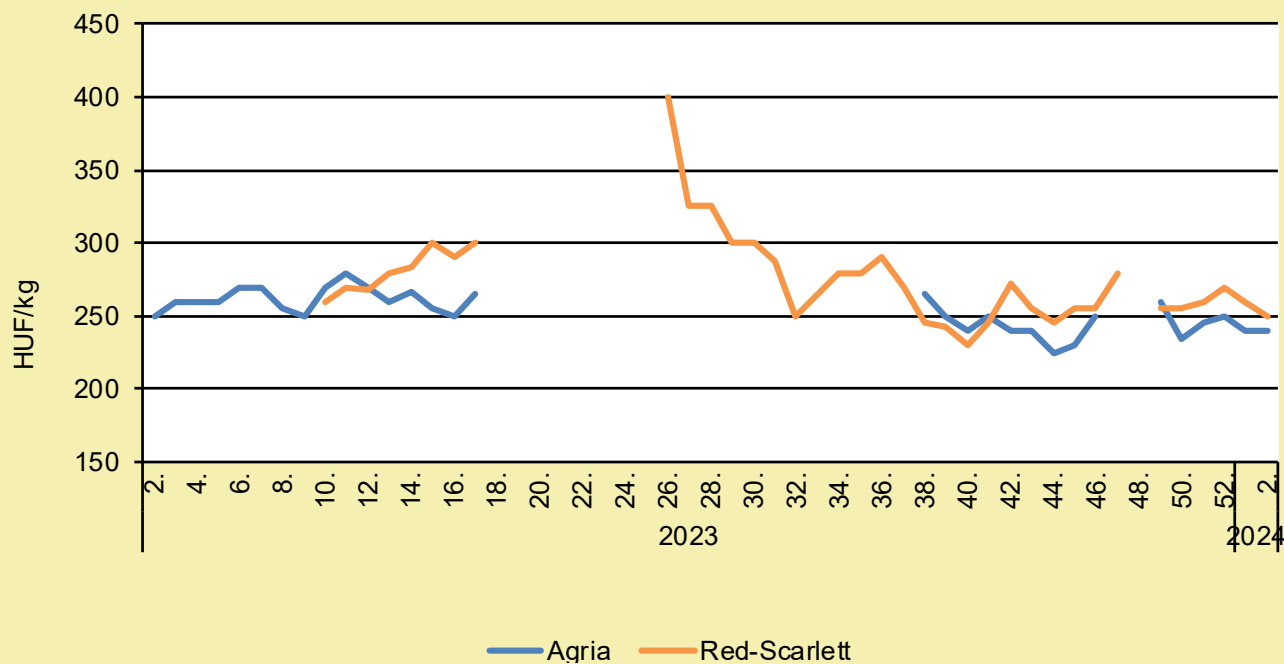
	2023. 50. hét	2023. 51. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét
Argentína, Up River (FOB)	510	506	506	488	470
Brazília, Paranagua (FOB)	497	502	503	485	443
US Gulf (FOB)	508	513	516	499	484
Ukrajna (FOB)	425	435	435	435	435

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

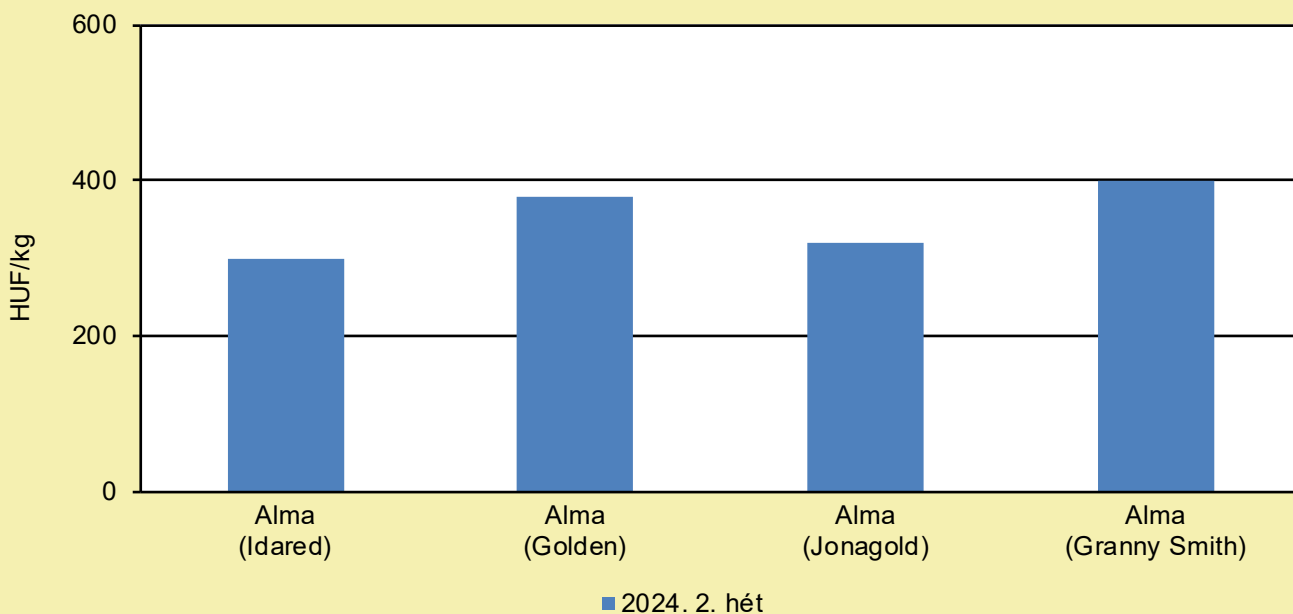
Néhány belföldi gyümölcsfaj 2. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	300	240	260	398	400	400
Alma (Gala)	380	–	260	398	–	400
Vilmoskörte	–	700	600	680	1 000	950
Dióbél	3 500	3 000	–	4 480	3 000	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. 2. 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>)

EMELKEDTEK AZ ALMAÁRAK (AKI PÁIR)

A belföldi termesztésű Idared alma az egy évvel korábbit 9 százalékkal meghaladó 300, a Gala és a Golden pedig egyaránt 380 forint/kilogramm (+21 és 27 százalék) leggyakoribb áron került a Budapesti Nagybani Piac 2. heti választékába. Az importból származó ömlesztett almát 500 forint/kilogramm (+11 százalék), a darabonkénti értékesítésű Granny Smith-t 275 forintért árusították 2024 2. hetében.

GYÜMÖLCS

NÉMETORSZÁG: 6,5 SZÁZALÉKKAL CSÖKKENT A 2023-AS SZILVATERMÉS VOLUMENE

(NAK, január 8.)

A Szövetségi Statisztikai Hivatal (Destatis) jelentése szerint a 2023-as évben 43,8 ezer tonna szilvát takarítottak be Németországban, ami 6,5 százalékkal marad el a 2022-es 46,8 ezer tonnás terméstől, valamint 3,7 százalékkal alacsonyabb, mint az előző 10 év átlaga. A szilva igen hajlamos az alternanciára, ezért a hozamok évről évre nagy változatosságot mutatnak. A 2023-as évben egyes német régiókban a kedvezőtlen időjárási viszonyok, máshol a kártevők (pl. ecetmuslica), illetve az esőzések okozta gyümölcsrepedés miatt következett be termés kiesés. A betakarított szilvatermésből 37,9 ezer tonnát (86,5 százalék) értékesítettek friss piacon, ami nagyobb arány, mint az alma esetében. A feldolgozóiparba csak 4,3 ezer tonna (9,9 százalék) jutott, míg a „nem értékesített” kategóriába 1,6 ezer tonna, azaz a termés 3,6 százaléka került. Az előző évekhez hasonlóan a szilvatermés szempontjából a legfontosabb szövetségi államok Baden-Württemberg (18,3 ezer tonna, +0,8 százalék az előző évhez képest) és Rajna-vidék-Pfalz (9 ezer tonna, -18,4 százalék az előző évhez képest) voltak, ennek a két tartománynak a termésmennyisége tette ki az országos volumen 62,3 százalékát.

LENGYELORSZÁG: VÁRAT MAGÁRA AZ ÉTKEZÉSI ALMA FELVÁSÁRLÁSI ÁRÁNAK EMELKEDÉSE

(NAK, január 9.)

Lengyelországban a Mezőgazdasági Minisztérium adatbázisa alapján a Sad24 portál az áruházláncok átlagos almafelvásárlási árát vette górcső alá. Néhány sporadikus kivételtől eltekintve a lengyel szupermarketek kilogrammonként 3 PLN (260 Ft/kg) alatti árat fizetnek a termelőknek, és elemzők szerint ez a szint a következő hetekben sem változik majd. Ez kényelmes helyzet a szupermarketek számára, mivel a felvásárlási árak a rögzített eladási árhoz képest stabilak. Azzal, hogy a lánc tudja, mennyi árut adnak el és mennyi marad a nyakukon, könnyen képes kiszámítani a szükséges rendelési mennyiségeket, és a lehető legolcsóbban vásárolhat, hogy növelje a nyereségességét. A gyümölcsstermesztők számára azonban az új év immár 3 hónapos tárolást jelent, és a hűtésre használt áram egyre drágul. A termelő szemszögéből nézve ahogy telik az idő, az árak enyhe emelkedő tendenciát kellene mutatnia. Az áruházláncok szemszögéből nézve persze más a helyzet: a kínálati szint magas, egyelőre rengeteg alma van a piacon, bőven lehet válogatni. A helyzet kicsit sem hasonlít 2020 tavaszára, amikor a szupermarketeknek versenyezniük kellett az almáért, és ráfizetéssel adták el, mert akkora hiány volt belőle a piacokon. A népszerű almafajták felvásárlási árai az őszi-téli időszakban eddig nem mutattak jelentős változást, ami nehezíti a termelők helyzetét, mivel az export üteme továbbra is lassú.

Néhány gyümölcsféle 2. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Szamóca	Hollandia	2 875–3 253	Hollandia	3 026–3 405	Hollandia	3 026–3 783
Citrom	Spanyolország	378–706	Spanyolország	429–630	Spanyolország	479–555
Alma (Jonagold)	belföldi	303–397	belföldi	378–492	belföldi	454–530
Körte	belföldi	492–549	belföldi	530–605	belföldi	–

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.wgro.com.pl, www.ami-informiert.de

ZÖLDSÉG

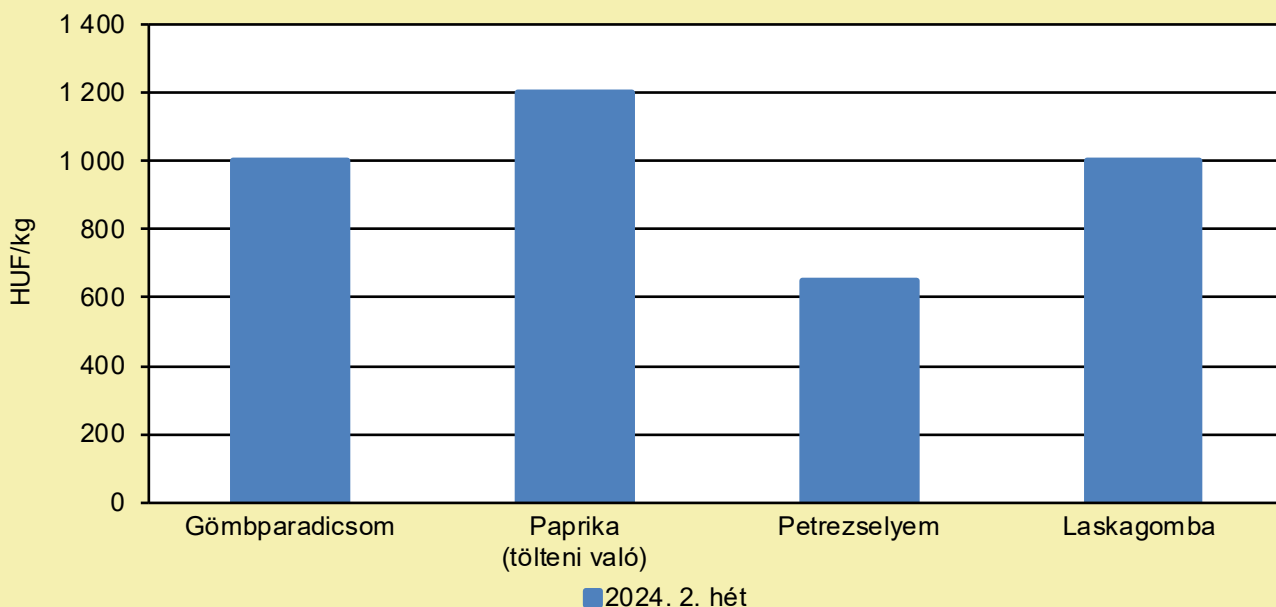
Néhány belföldi zöldségfaj 2. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	240	220	220	398	400	400
Sütőtök (kanadai, orange)	300	200	150	–	350	300
Sárgarépa	250	420	200	398	500	550
Petrezselyem	650	850	700	798	1 180	1 200
Zeller (gumós)	400	–	340	680	800	550
Cékla	250	330	220	398	450	450
Fejes káposzta	200	230	160	580	480	400
Vörös káposzta	260	450	260	580	550	500
Kelkáposzta	300	420	270	680	650	500
Fekete retek	370	300	250	–	500	480
Vöröshagyma	265	250	250	498	380	650
Vöröshagyma (lila héjú)	350	430	400	498	650	650
Fokhagyma	1 500	1 200	1 300	1 590	2 400	2 800

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 zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2024. 2. 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

HOLLANDIA: A DECEMBER VÉGI CSÚCS UTÁN CSÖKKENT A PARADICSOM ÁRA (fruitweb.hu, január 8.)

Az előző években tapasztaltnál jóval drágább Hollandiában a paradicsom, még a január eleji mérsékelt áresés ellenére is. Hollandiában a BelOrta árverési csarnok adatai szerint a nagy méretű fürtös paradicsom november elején még átlagosan 1,28 euró/kg (485 Ft/kg) körül cserélt gazdát, majd erős drágulás indult be. Ennek eredményeként az ár december 22-én már 2,51 euró/kg (950 Ft/kg) szintre emelkedett, és az utóbbi napok mérsékelt csökkenése ellenére január első hetének végén még mindig 2,34 euró/kg (885 Ft/kg) körül volt értékesíthető a paradicsom. Ez jóval magasabb, mint a tavaly január elején uralkodó 1,22 euró/kg (460 Ft/kg) és a két évvel ezelőtti 1,99 euró/kg (750 Ft/kg) körüli átlagár. Spanyolországban, Almería körzetében a nagybani piacokon december 21-én még 1,62 euró/kg (612 Ft/kg) körül mozgott az átlagár, de január elején már elérte az 1,84 euró/kg (695 Ft/kg) szintet. Magyarországon január 3-án a Budapesti Nagybani Piacon a hazai I. osztályú primőr paradicsom ára az 1050–1270 Ft/kg (2,77–3,36 euró/kg), míg az import I. osztályú paradicsomé a 900–1000 Ft/kg (2,37–2,64 euró/kg) közötti sávban alakult.

FRANCIAORSZÁG: 9 SZÁZALÉKKAL CSÖKKEN A 2023-AS PARADICSOMTERMÉS VOLUMENE (fruitweb.hu, december 19.)

Az Agreste legfrissebb, 2023. november 1-jével záruló becslése szerint a 2023-as évben a francia frisspiaci paradicsom vetésterülete 2660 hektár, azaz sem a tavalyi évhez képest, sem a 2018–2022 közötti időszakhoz képest nem változott. Az országos paradicsomtermés 475 ezer tonna lesz, ami 9 százalékkal kevesebb a 2022. évinél, illetve 12 százalékkal kisebb a 2018–2022-es ötéves átlaghoz képest, és elsősorban a hajtatásból érkező volumen 9 százalék körüli csökkenése okozza. A hajtatásból érkező termékek mennyisége az energiatakarékosság miatt mérséklődött, ugyanakkor a szabadföldi frisspiaci paradicsom volumene 19 százalékkal nő az előző évhez képest. A júliusi jelentős árcsökkenés után a termelői árak ismét emelkedni kezdtek, és augusztustól kezdve a 2018–2022-es átlag felett maradtak. Ennek oka a fogyasztás fellendülése, ami elsősorban az augusztus végi nyári időjárásra, majd a napsütéses őszi időszakra vezethető vissza. Októberben a termelői árak 2 százalékkal voltak alacsonyabbak az előző szezonhoz képest, viszont így is 45 százalékkal voltak magasabbak a 2018–2022-es átlagnál. 2023 januárja és szeptembere között a behozatal (379 ezer tonna) 1 százalékkal csökkent 2022 azonos időszakához képest, a kivitel (232 ezer tonna) pedig 7 százalékkal nőtt. Ebben az időszakban a 2023-as külkereskedelmi deficit (–147 ezer tonna) 13 százalékkal mérséklődött az előző idényhez képest.

Néhány zöldségféle 2. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Burgonya	belföldi	193–277	belföldi	189–227	belföldi	242–272
Fejes káposzta	belföldi	136–208	belföldi	189–303	belföldi	265–340
Kelkáposzta	belföldi	359–454	belföldi	340–416	Olaszország	378–454
Kínai kel	belföldi	454–530	belföldi	378–454	belföldi	303–378
Padlizsán	Spanyolország	908–1 135	Spanyolország	870–984	Spanyolország	870–1 135
Paradicsom	Spanyolország	599–757	Spanyolország	757–883	Spanyolország	757–883

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.wgro.com.pl, www.ami-informiert.de

SZŐLŐ

ÚJRA IGÉNYELHETŐ A SZŐLŐ SZERKEZETÁTALAKÍTÁSI TÁMOGATÁS

(kormany.hu, január 2.)

Hatályba lépett a szőlőültetvények szerkezetátalakításához és átállításához igényelhető támogatásról szóló 152/2023. (XII. 21.) AM rendelet, így ismét lehetősége nyílik a szőlősgazdáknak szőlő szerkezetátalakítási támogatás igénylésére. A támogatási kérelmeket 2024-ben először január 4. és 22. között lehet beadni a Kincstár honlapján. Ezt követően minden évben – 2024. naptári évben ismételtelen is – november 2. és 30. között lehet majd beadni a támogatási kérelmeket a Kincstár honlapján. A Kincstár a január 22-ig benyújtott támogatási kérelmeket 2024-ben április 15-ig bírálja el. A támogatási kérelem megvalósított részei után minden évben április 1. és június 1. között lehet benyújtani a kifizetési kérelmet. A támogatás intenzitása 50 és 75 százalék közötti, a szőlőültetvények jellemzőitől függően. A korábbi évekhez hasonlóan a Kincstár csak azt a támogatási kérelmet hagyhatja jóvá, amelyik szőlőtelepítés (fajtaváltás vagy áttelepítés) esetén a megszerezhető 50-ből legalább 34 pontot elér. A természetstechnológiai módszerek javítása esetében legalább 45 pontot kell elérni. A támogatási kérelmekre hét szempont alapján lehet legfeljebb összesen 50 pontot szerezni. Ezek egyike az integráció és versenyképesség, amely keretében az elmúlt évek borpiaci tapasztalatai nyomán mostantól két újabb jogcímen lehet legfeljebb 14-14 pontot szerezni, szőlőtermelők esetében a termelési érték, borászatok esetében pedig a palackos export aránya és egységára alapján. A 2024. januári támogatási kérelembenyújtási időszak során még a korábbi, 2018-ban elkészített szerkezetátalakítási terveknek való megfeleléssel lehet magasabb pontszámot és támogatási intenzitást elérni. Az elmúlt években megváltozott borpiaci helyzet miatt ezek a szerkezetátalakítási tervek 2024 első fél évében felülvizsgálatra kerülnek majd az érintett hegyközségi szervezetek bevonásával.

MEGLEPŐ EREDMÉNYT HOZOTT A SZŐLŐ ÉS A KENDER KÖZÖTTI NÖVÉNYTÁRSÍTÁS

(agroinform.hu, január 8.)

A legjobb borszőlők előállítása egyre inkább művészetté válik: a talajművelés, öntözés, kártevőirtás és trágyázás gondos elvégzése mellett a termesztők új, egyedi aromát igyekeznek biztosítani boraiknak, a sorok közé pedig társnövényeket ültetnek talajtakarás, illetve a jövedelmezőség javítása céljából. Egy új-zélandi szőlőültetvényen nemrégiben készült esettanulmány azt vizsgálta, hogy a magas szárazságtűrősű kender a szőlősorok közé ültetve hogyan javíthatja a talajviszonyokat, miközben másodlagos pénzforrást is biztosít – írja a news.mongabay.com hírportál. Helyi termesztők és kutatók (a Hark & Zander cég részéről) ezt a társítást a gyakorlatban kipróbálva azt tapasztalták, hogy az pozitív előnyökkel jár mind a talaj egészségi állapotára és termékenységére, mind a széndioxid-tartalmának tárolására. Emellett a társításnak volt egy meglepő hatása is, miszerint a kender mint társnövény egy különleges és utánozhatatlan aromát biztosít az ilyen szőlőből készült bornak. Még nagyobb meglepetéssel tapasztalták, hogy ezt a különleges aromát a borfogyasztók többsége kifejezetten pozitívan értékelte. A kender a pótlólagos jövedelemszerzés szempontjából is kedvező társnövénynek bizonyult, mivel a belőle készült termékek (például élelmiszer-adalékanyagok, kozmetikumok, rostok és építőanyagok stb.) iránt magas kereslet mutatkozik. A kenderben 0,3 százalékban található, bódító és tudatmódosító alkaloida (tetrahidrokannabinol) a mérsékelt fogyasztásban nem jelenthet komoly veszélyt. A kísérleteket tovább kívánják folytatni, alaposan feltárva a két növény egymásra hatásának okait, és az értékelésben részt vevő professzorok szerint a kenderaromával dúsított borra akár egy részpiac is felépíthető.

BOR

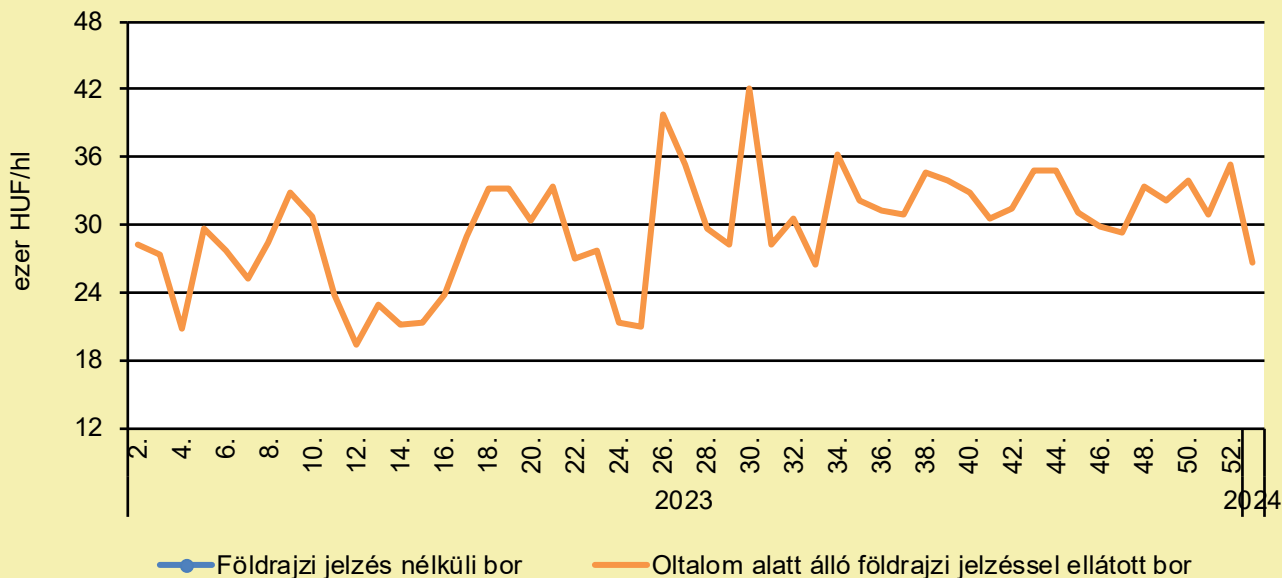
BALATONI TERMELŐK NYERTÉK A MAGYAR BOR NAGYDÍJAT

(MTI, január 4.)

Fehérbor kategóriában a balatonfüredi Figula Pincészet 2022-es Sóskút Olaszrizlingje, a vörösborok mezőnyében pedig a badacsonyi 2HA Szőlőbirtok és Pincészet 2019-es Syrah-ja nyerte el a Magyar Borszakírók Köre (MBK) által odaítélt, 2023-as Magyar Bor Nagydíjat. A dr. Kosárka József-emlékdíj nyertese az egri St. Andrea Szőlőbirtok és Pincészet. A Magyar Borszakírók Köre 2023-ban nyolcadik alkalommal értékelte a magyar termelők által az elmúlt öt évjáratban készített száraz és félszáraz borokat, és alkotta meg a legjobbnak ítélt fehér- és vörösborok Super 12 listáját. A merítésben a tagok által 2023-ban kóstolt és magas minőségűnek tartott borok szerepeltek – tájékoztatta a szakmai szervezet az MTI-t. Közleményük szerint a beszavazott borok listája több fordulón keresztül folyamatosan szűkült, míg végül kialakult a tizenkét fehérbor és tizenkét vörösbor mezőnye. Ezek közül a december végén Budapesten rendezett vakkóstolón választotta ki a tagság a Magyar Bor Nagydíj 2023 nyerteseit. A díj történetében először adott nagydíjas bort a Balatonfüred-Csopaki borvidék. A Badacsonyi borvidék már többször is szerepelt a legjobbak között, de most először történt, hogy nem fehér-, hanem vörösborral vitte el a nagydíjat, és az is először fordul elő, hogy mindkét díjazott borászat a Balaton borrhéjában működik. A 2023-as Super 12 listákon ezúttal 13 magyar borvidék képviselteti magát: a legtöbb borral Eger és Szekszárd (4-4), valamint Villány és Balatonfüred-Csopak (3-3). A régiókat tekintve a balatoni borok 7 helyet hoztak el a 24-ből, és a Pannon borrhéj is ugyanennyi helyet érdemelt ki. A borok között 17 a fajtabor és 7 a házasítás. A közlemény érdekességként említi, hogy az olaszrizling egyre nagyobb helyet kap a fogyasztók és a szakma kosarában is, hiszen idén 5 olaszrizling került be a tizenkét legjobb fehér közé. A Magyar Borszakírók Köre tavaly alapított különdíjat akkor elhunyt alapító ügyvivő elnöke, Kosárka József tiszteletére. Az elismerést minden évben az a pincészet nyerheti el, amelynek legtöbb különböző borát jelölik a tagok a Super 12 választáson, azaz a legszélesebb borválasztékot képviseli a kiemelkedő magyar borok versenyében. A díj 2023-as nyertese, az egri St. Andrea Szőlőbirtok és Pincészet az elmúlt nyolc évben 6 fehérborral és 8 vörösborral került fel a legjobbak Super 12-es listájára, és a 2023-as megmérettetésen 5 különböző borát is jelölték a tagok. A díjakat 2024 első negyedévében adják át Budapesten. A Super 12-es listák a <https://magyarborszakirokkore.hu/> honlapon olvashatók.

BOR

A fehérborok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

	2023. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	–	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	20 612	35 358	26 586	128,99	75,19

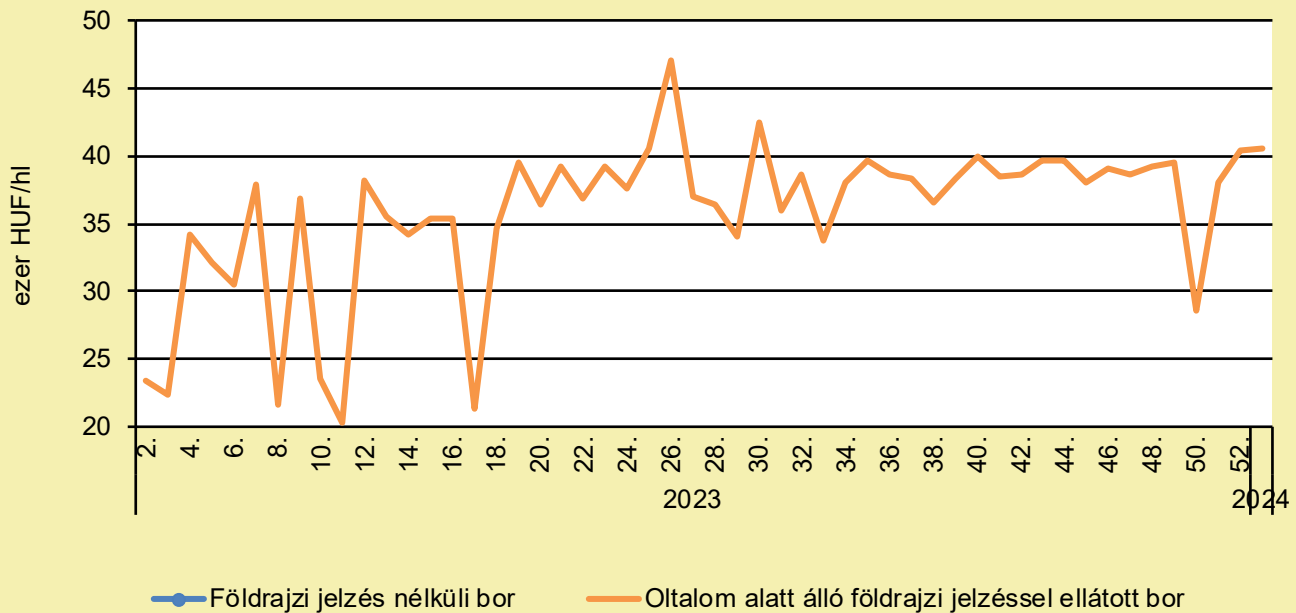
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozói értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2024 1. hetében az OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerezésű volt.

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. 1. hét	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 1. hét/ 2023. 1. hét (százalék)	2024. 1. hét/ 2023. 52. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	–	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	29 520	40 456	40 486	137,15	100,07

... = 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

FOLYAMATOSAN BŐVÜL AZ ORSZÁG FÁVAL BORÍTOTT TERÜLETE

(magyarmezogazdasag.hu/AM, január 3.)

Magyarország településeinek zöldítéséhez és az ország fával borított területeinek növeléséhez az erdőtelepítéseken túl hozzájárult a harmadik alkalommal meghirdetett településfásítási program is, amelynek köszönhetően 10 ezer sorfa állt a vidéki települések rendelkezésére. A kezdeményezést az Országos Erdészeti Egyesület koordinálta, az erdész szakemberek segítették az ültetéseket a helyi közösségek aktív részvételével. A programban 443 település vett részt, közülük 136 először csatlakozott. Az Agrárminisztérium együttműködésével 2020-ban indult el az „Újszülöttek erdeje” program, aminek keretében a Klíma- és Természetvédelmi Akciótervben tett vállalás szerint 2030-ig, minden Magyarországon született gyermek után tíz, de legalább évi egymillió fát ültetnek el. Éves szinten 2022-ig az Újszülöttek erdeje program keretein belül az állami erdészeti társaságok összesen 300 hektár erdőt telepítettek. Majd további 150 hektár területen folytatódott a program. Kizárólag őshonos, elegyes erdők telepítése történik, így az erdőterületek növelését magas biodiverzitású és természeti értékű erdőállományok biztosítják. Az előző uniós elszámolási ciklushoz képest majdnem háromszoros, összesen mintegy 310 milliárd forint pályázati támogatás jut a magyarországi erdőkre 2027-ig. A kormány azt szeretné a megemelt támogatásokkal elérni, hogy a magyarországi erdők állapota javuljon, területük bővüljön, a fenntartásukat végző vállalkozások pedig versenyképesek legyenek. Az erdészeti szektor már 2024 februárjában számíthat az új kiírások megjelenésére, amelyek új területeken nyújtanak támogatást, mint például a képzési és tanácsadási rendszerek, valamint a fiatal erdőgazdálkodók vállalkozásindítását segítő programok.

RÉGIÓS SZINTEN SZERVEZETT ERDÉSZETI SZAKÉRTŐI HÁLÓZATOT ÁLLÍT FEL A NAK

(agrarunio.hu/NAK, január 8.)

A tájékozottság az agráriumban, ezen belül az erdőgazdálkodási ágazatban is nagy érték, különösen a kisebb gazdaságok, elszigeteltebb vállalkozások esetében. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara 2024 elejétől felállít egy régiós szinten szervezett erdészeti szakértői hálózatot. Ennek a hálózatnak az elsődleges feladata tájékoztatási szolgáltatások nyújtása lesz az erdészeti ágazat gyakorlati szereplői számára. A szolgáltatás – igény szerint – kiterjed majd minden ágazati szereplőre, így az erdőtulajdonosokra, az erdőgazdálkodókra, az erdészeti szakirányítókra, az erdészeti szaktanácsadókra, valamint minden egyéb erdészeti termelő és szolgáltató vállalkozásra. Az erdészeti szakértői hálózat segíteni fogja továbbá a kamarai falugazdászok munkáját is, akik alapszintű erdészeti tájékoztatási szolgáltatást a jövőben is nyújtanak a kamara tagjainak, illetve az egységes kérelmek benyújtása keretében az erdészeti jogcímek kezelését is ellátják.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

KÉK BOLYGÓ – ÚJ CSATORNÁK ÉS VÍZTÁROZÓK ÉPÍTÉSÉRŐL BESZÉLGETETT ÁDER JÁNOS ÉS NAGY ISTVÁN

(trademagazin.hu, január 2.)

A termőföld, a víz, az ökológiai sokféleség megőrzéséről beszélgetett Kék bolygó című podcastjának adásában Áder János volt államfő Nagy István agrárminiszterrel. A Planet Budapest 2023 Fenntarthatósági Expón készült felvételen a korábbi köztársasági elnök és a tárcavezető hangsúlyozta, hogy a termőföld sokrétű ökoszisztéma, az abban található gombák, baktériumok és más élőlények nélkül nincs megfelelő mennyiségű és jó minőségű élelmiszer. Áder János úgy látja, hogy a felszíni vizeket az elszennyeződés, a felszín alattiakat a túlzott kitermelés fenyegeti. Kiemelte, a világ nagy részén rossz az öntözéstechnológia, az élelmiszer-pazarlás egyre jelentősebb, minden évben Olaszország méretű erdő tűnik el a Földről és legalább ugyanennyi talaj megy tönkre. Nagy István ezt megerősítve úgy fogalmazott: nem elég, hogy „az urbanizáció és az ipari fejlesztés következtében termőterületeket veszítünk, a meglévő termőterület minősége is romlik”. A miniszter ezzel indokolta a talajmonitoring-rendszer létrehozását, amely átfogó képet ad az ország minden részének termőképességéről. Hangsúlyozta, hogy a talaj minden fajtáját az arra legalkalmasabb módon kell megművelni, és erre szükség esetén a gazdálkodókat is föl kell készíteni. Fontosnak tartja azt is, hogy a termőföldből ne vesszen el szerves anyag, abba mindent vissza kell juttatni. Magyarország 20 millió ember alapélelmiszer-ellátására képes, de ehhez a következő években a drasztikus éghajlatváltozás miatt minden termőterületen gondoskodni kell a talajtakarásról – mondta Nagy István.

REGENERATÍV MEZŐGAZDASÁG – A TÁBLASZINTŰ VÍZGAZDÁLKODÁS ÖSSZEFÜGGÉSEI

(mezohir.hu, január 7.)

A magyar éghajlat átlaghőmérséklete trendszerűen emelkedik, miközben az éves csapadékmennyiség szintén trendszerűen csökken. Az átlagos csapadékmennyiség csökkenése 1871 óta több mint 100 mm, miközben a gyakoribb és hosszabb csapadékmentes időszakokban a potenciális párolgás mennyisége az évente hulló csapadék kétszeresét is elérheti. A ritkábban és nagyobb intenzitással érkező csapadék jelentős százaléka pedig nem szivárog be a talajba, mert a talajműveléstől szerkezetét veszített földek eliszapolódnak és az infiltráció helyett elfolyik róluk a csapadék, vagy szándékosan eresztik el a termelők az alacsony beszivárgással rendelkező földekről a felgyűlt vizeket. Ez a pazarló vízgazdálkodás még jobban felerősíti a vízhiányt, amelyet a nyaranta korán felsülő növényeken kívül a talajvíz drasztikus süllyedése is mutat. Az éghajlati vízhiány jelensége különösen az Alföld és a Duna-Tisza közén érzékelhető legerősebben, ahol a belvíz és aszály kettős hatása gyakori ugyanazon területeken is – a két problémának azonban ugyanaz a megoldása. Az öntözés nem jön szóba a magyar termőterületek legalább 95%-án a birtokstruktúrát, vagyonszámot és engedélyezési nehézségeket figyelembe véve, miközben az egyre szűkebb felszíni és talajvízkészletek pedig egyébként sem képesek kielégíteni a szükséges igényeket. Ez egyértelműsíti, hogy összetett rendszerben kell gondolkoznunk, ha fent szeretnénk tartani a sikeres növénytermesztést a csapadékban szegényebb régiókban. A rendszernek része lehet a természetű növények körének átalakítása, a mélyen gyökerező, élő kultúrákra való áttérés, az extenzív állattartás integrálása – azonban mindezek a változtatások is csak úgy lehetnek sikeresek, ha a táj és a talaj használata a maximális vízmegtartásra törekszik.

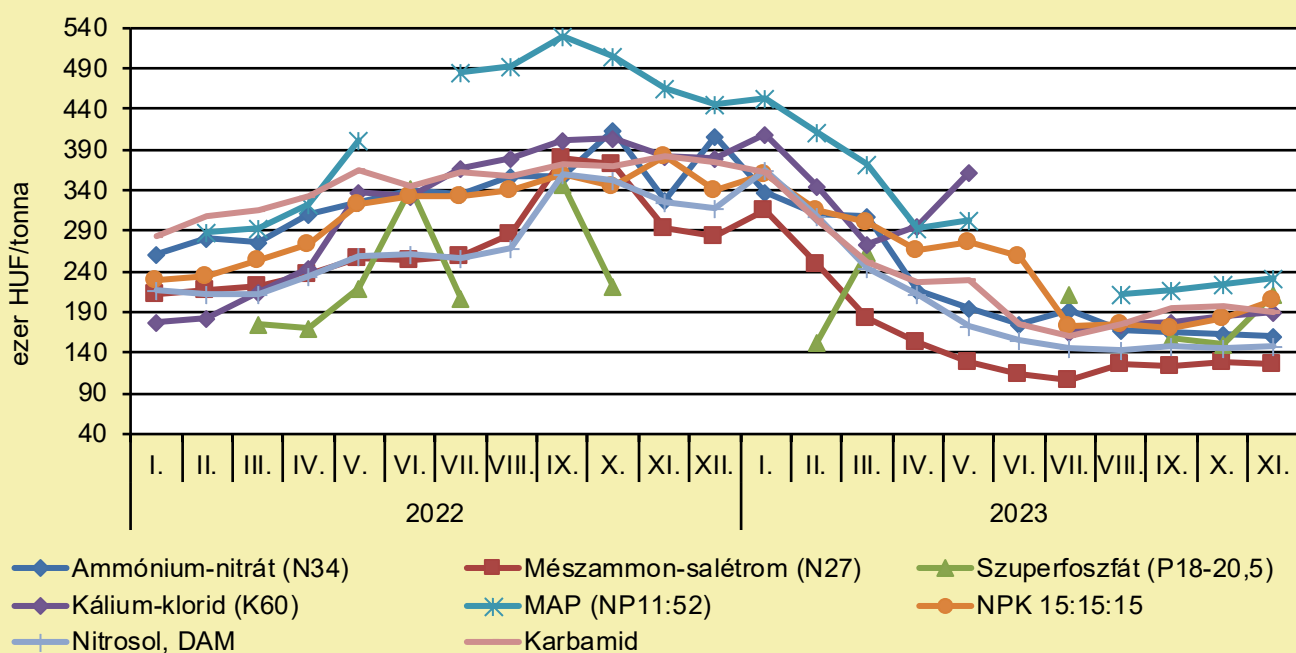
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2023. november)

2023 novemberében az egy hónappal korábbihoz képest 17 százalékkal több műtrágya került értékesítésre a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év novemberi értékesítéssel szemben pedig 40 százalékkal kevesebb fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS), illetve a Nitrosol, DAM voltak. A teljes havi értékesítés 83 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta, míg az előző év novemberéhez viszonyítva a MAS iránti kereslet 32 százalékkal, addig a Nitrosol, DAM-é a felére csökkent. A kálium-klorid forgalma az elmúlt 3-4 hónapban (augusztus–november) erősödést mutatott 2022 azonos időszakához képest, azonban 2021. 1–11. havi értékesítésének még mindig csak a felét érte el ugyanabban az időintervallumban. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgy hónapban 1:8 volt a karbamidhoz képest. A karbamid értékesített volumene 2023 első 11 hónapjában 33 százalékkal maradt el az előző év ugyanazon időszakától, az egy hónappal korábban vizsgált időszakhoz (1–10. hónap) mérten tovább nőtt a különbség. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban 3 termék (AN, MAS, karbamid) esetében tovább csökkentek (–1–4 százalékkal), míg a többi 1–13 százalékkal emelkedett. A megfigyelt termékek értékesítési ára a múlt év novemberéhez viszonyítva legalább a felére vagy az alá esett, a szuperfoszfát kivételével, amely esetében növekedés volt tapasztalható. A legnagyobb mértékben – 57 százalékkal – a MAS ára csökkent.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 4. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

A KOMPOSZT MINT TALAJFERTŐTLENÍTŐ

(magyarmezogazdasag.hu, január 6.)

Számos kedvező hatást fejt ki a talajra a komposzt, azt viszont ritkábban hangsúlyozzuk, hogy egyes talajból fertőző kórokozókat is képes visszaszorítani. Növényi hulladékból, a szennyvízkezelésből származó szerves anyagból és sokféle szerves hulladékból lehet komposztot készíteni, amit aztán a talaj trágyázására használunk. Sok jótékony hatást fejt ki a talajra, a kevésbé ismertek közül érdemes kiemelni azt a tulajdonságát, hogy képes elnyomni egyes talajokban a fertőző kórokozókat. A jótékony hatás arra vezethető vissza, hogy a komposzt táplálékot és élőhelyet nyújt azoknak az antagonisták mikroorganizmusoknak – amelyek versengenek a kórokozókkal, vagy parazitálják azokat –, továbbá az antibiotikumot termelő mikrobáknak és a növényi rezisztenciát kiváltóknak.

VETŐMAG

AZ ALACSONY GABONAPIACI ÁRAK NEM KEDVEZNEK A FÉMZÁROLT MAGYAR VETŐMAG HASZNÁLATÁNAK

(vg.hu, január 8.)

Van elég jó minőségű tavaszi kalászos vetőmag – közölte a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Terméktanács (VSZT). A szervezet közzétette a tavasziárpa-, búza- és zabvetőmagokra a tájékoztató árat. Jelentősen emelkedett a tavaszi árpa szaporítóterülete, az előző évihez képest mintegy 27 százalékos növekedés eredményeként a hétezer tonnát is meghaladta a tényleges termés, és a várható fémzárolt mennyiség biztosítani tudja az akár 100 százalékos felújítási szintet is. Perczel Péter, a VSZT Kalászos és Nagymagvú Hüvelyes Növények Szekcióbizottságának elnöke szerint a jelenlegi alacsony gabonapiaci árak nem kedveznek a fémzárolt vetőmag használatának. Pedig a piacképes minőségi árualap előállításának, a nyomkövethetőség biztosításának egyik nagyon fontos feltétele a minősített, fémzárolt vetőmag használata. Az év végén a tavaszi kalászos vetőmag iránti keresletet tovább csökkentette az őszi kultúrák elhúzódó betakarítása és az őszi talajmunkák csúszása is. Tovább erősödött az a tendencia, hogy a tavaszi árpafajtákat ősszel vetették el, ezzel párhuzamosan fokozódó igény van azokra a fajtákra, amelyek ősszel és tavasszal egyaránt vethetők. A vetőmag-szaporítások termésátlaga jelentősen meghaladta a tavalyi eredményeket, a feldolgozott vetőmagok minősége általánosságban jó. A zab vetőmag-szaporító területe esetében kismértékben haladta meg a 700 hektárt, innen 2200 tonna körüli fémzárolt vetőmaggal számol a VSZT. Az ókészletek mennyisége az előző évek szintjén alakul, vetőmagminőségi problémákra nem kell számítani, a zabvetőmagkészletek is elegendők lesznek. A várható piaci körülmények figyelembevételével a tavaszi árpa, búza és zab II. szaporulati fokú vetőmagjaira egységesen nettó 157 ezer forintos tonnánkénti tájékoztató árat tett közzé a VSZT – közölte Polgár Gábor, a szervezet ügyvezető igazgatója. Ez zsákban, csávázottan, fémzárva, az eladó telephelyén gépkocsira rakva értendő, nem fix ár és nem kötött, illetve nem ajánlott ár, a konkrét szerződéses árat a felek maguk határozzák meg. A vetőmag tájékoztató ára nem jelent árrögzítést, elsődleges célja orientáló, a várható piaci árinformáció közreadása.

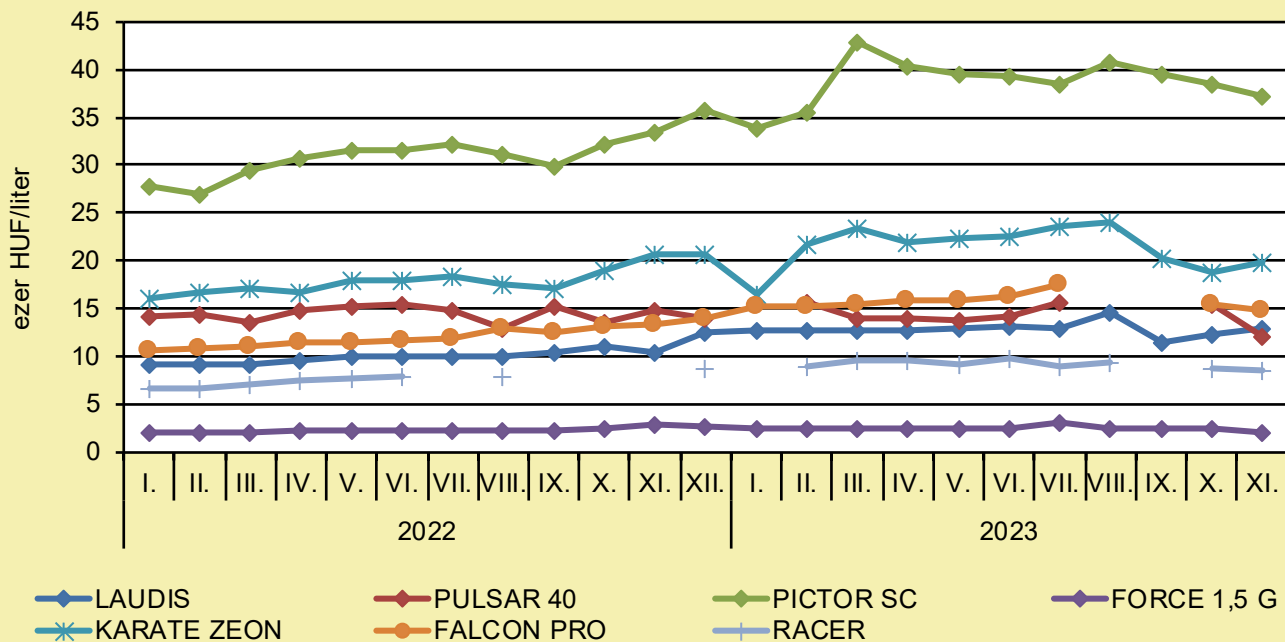
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2023. november)

2023 novemberében a megfigyelt szerek értékesített volumene 75 százalékkal nőtt az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A rovarölők iránti kereslet 13-szorosára emelkedett, azon belül is a talajfertőtlenítőké nőtt leginkább, míg gyomirtókból a kereskedők az előző havi mennyiségnek a 40 százalékát, gombaölőkből pedig a fele mennyiséget értékesítették. A legtöbbet a gombaölők közül a Pictor SC-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Racerből adtak el a forgalmazók. Az egy évvel korábbihoz mérten a tárgy hónapban Pictor SC-ből 7-szer, Force 1,5 G-ből 12-szer többet értékesítettek, míg Racerből a két és félszeresét. A talajfertőtlenítő szerek közül az Ercole forgalma a vizsgált időszakban még az 1 százalékát sem érte el az előző év novemberének. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás közel két és félszer haladta meg a 2022. novemberi volument. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 36 százalékkal a Mospilan 20 SG ára nőtt, 2023 augusztusa óta ingadozik: hol emelkedik, hol csökken az ára. Ezzel szemben a Gardoprim Plus Gold ára 44 százalékkal alacsonyabb lett. A 2023. novemberi értékesítési árak jóval magasabbak voltak (+3–65 százalékkal), mint egy évvel korábban. A megfigyelt termékek közel felénél azonban árcsökkenés volt tapasztalható. A Fozát 480 és a Roundup Mega ára a felére esett, míg a Wing P ára a másfélszeresére nőtt.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 4. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

AZ INTEGRÁLT NÖVÉNYVÉDELMEZT MÁR MOBILALKALMAZÁS IS SEGÍTI

(agroforum.hu, január 4.)

A zöldségtermelők egy új, mobilalapú eszközzel tudják kezelni a növényi kultúrájukban előforduló kártevőket és betegségeket. A MyIPM for Vegetables alkalmazás a MyIPM alkalmazássorozat legújabb tagja. A MyIPM for Vegetables jelenleg a paradicsomra és a tökfélékre, az uborkára, tökre, sütőtökre és görögdinnyére vonatkozó információkat kínálja. Az alkalmazás megkönnyíti a termelők számára az integrált növényvédelemmel kapcsolatos információk elérését, és lehetővé teszi számukra, hogy megfelelő időben megalapozott döntéseket hozzanak a növényvédelmi kérdésekben. A termesztők a betegségek és rovarok fotóit és leírásait is megtalálhatják a kémiai, biológiai kezelési módszerekre vonatkozó információkkal együtt. Az alkalmazás tartalmazza a címkével ellátott gomba- és rovarölő szerek táblázatait a hatóanyagokkal, a terméknevekkel, a hatékonysággal, az alkalmazási arányokkal, a betakarítás előtti időközökkel, a korlátozott beviteli időközökkel és a Fungicide Resistance Action Committee (FRAC) és az Insecticide Resistance Action Committee (IRAC) által megállapított kódokkal minden egyes betegségre és rovarra vonatkozóan, amelyek esetében a vegyszeres kezelés a megfelelő kezelési eszköz. Az alkalmazás ingyenes és letölthető bármely Apple vagy Android készülékre. Az együttműködésben részt vevő szakemberek azt tervezik, hogy a jövőben további betegség- és rovarprofilokat vesznek fel a paradicsomra és az uborkára, valamint más kultúrákra vonatkozóan. A MyIPM alkalmazássorozat a kapásnövényekre, gyümölcsökre és diófélékre, valamint Hawaii legfontosabb növényeire vonatkozó forrásokat is tartalmaz. A MyIPM alkalmazás-sorozatról további információk [itt érhetők el](#).

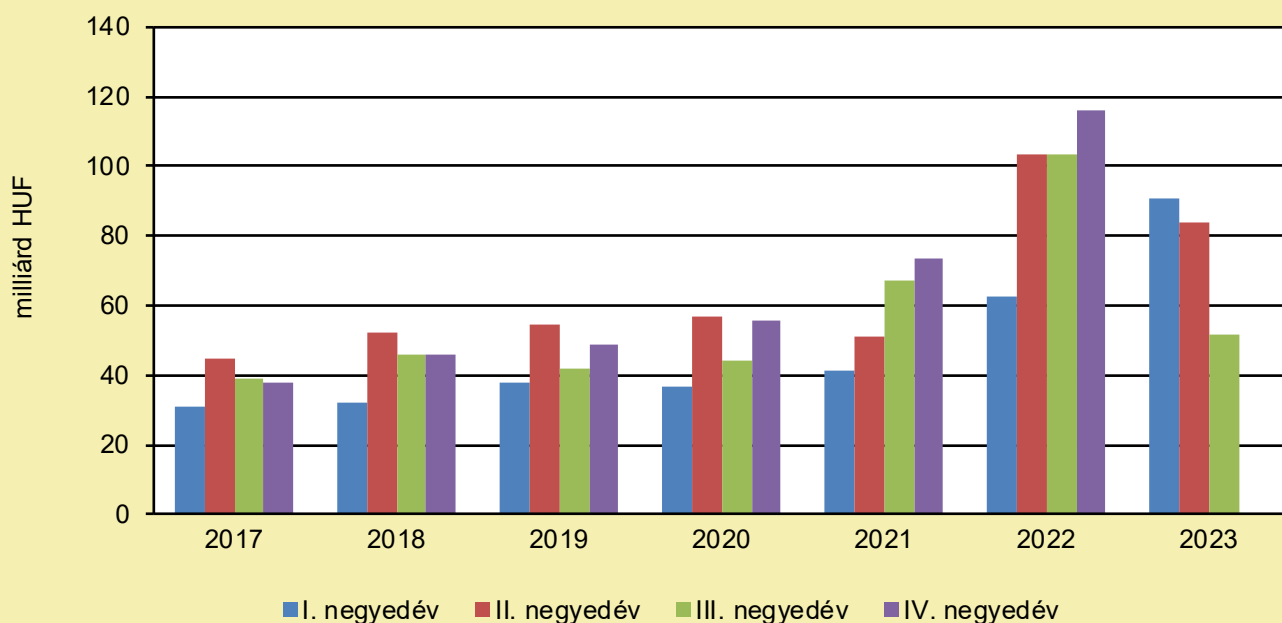
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I–III. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/4. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 226,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket a 2023. január–szeptemberi időszakban, ez 16 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 67,5 milliárd forintot fordítottak, ami 7 százalékos növekedés a 2022. január–szeptemberi időszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 58 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 31, a gabonakombájnok pedig 15 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 12. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

VÁRATLAN HÚZÁS: TÖRÖK KÉZBE KERÜLTEK A VERSATILE NAGYTRAKTOROK (agroforum.hu, január 8.)

Meglepő és nagy üzletre került sor Észak-Amerikában a tavalyi év legvégén. A Versatile nagytraktorokról ismert kanadai gyártóvállalat orosz kézbe került. A Buhler Industries kanadai mezőgépgyártó vállalatot 1969-ben alapította a névadó John Buhler. 2000-ben sikerült megszerezniük a Versatile traktordivíziót a New Hollandtól, és így már a nagytraktoraikról is ismertté váltak a nagyvilágban. 2007-ben nagy feltűnést keltett, hogy az orosz Rostselmash felvásárolta a céget, ám ez az állapot a jelenlegi politikai-gazdasági környezetben egyre inkább tarthatatlanná vált. Számítani lehetett arra, hogy a több éve tartó orosz–ukrán háború, és a vele járó nyugati szankciók a Buhler Industries működésében is éreztetni fogják hatásukat. A változás a tavalyi év végén következett be, a kanadai gyökerű mezőgépgyártó december 28-án jelentette be, hogy vége az orosz tulajdonlásnak. A török ASKO Holding akvizíciója azt jelenti, hogy a Magyarországon is egyre népszerűbb Basak traktorok anyavállalata birtokába került a Buhler Industries. Az ASKO Holding a részvények 96,7 százalékához jutott hozzá mindössze 8 nappal azután, hogy a tervezett ügyletet bejelentették. A törökök 60,5 millió kanadai dollárt fizettek, ami azt jelenti, hogy a Rostselmash 1,16 dollárt kapott részvényenként. Az oroszok nem jártak jól, hiszen 2007-ben még 145 millió dollárt fizettek a vállalat 80 százalékáért, majd ezt növelték 97 százalékra 2021 végére, további 12,3 millió dollárért. Az ASKO Holding a felvásárlásban kiváló lehetőséget lát arra, hogy terjeszkedjen az értékes észak-amerikai piacon.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

A SZERB KORMÁNY A MALMOK KÁRÁRA CSÖKKENTETTE A LISZT ÁRÁT

(szmsz.press, január 4.)

A szerb kormány nem hajlandó megtéríteni a malmok veszteségeit – közölte Zdravko Šajatović, a malom-, pék- és tésztaipari egyesület igazgatója. „A szerb kormány tavaly szeptemberi rendeletével kb. 25 dinárral csökkentette az egykilós csomagolású 400-as és 500-as lisztek termelői és kiskereskedelmi árát azzal az indoklással, hogy esett a búza ára” – mondta. Az 500-as liszt kilónkénti ára 65 dinárról 40,90 dinárra csökkent, a 400-asé pedig 70 dinárról 45 dinárra ment le. A malmok még októberben követelték a kormánytól, hogy térítse meg a kárukat, ami a tavalyi év utolsó negyedében 40 millió dinárt tett ki, de süket fülekre találtak. A malmok viszont januárra és februárra is kompenzációt várnak. Šajatović szerint a liszt árának a csökkentése nem sokat nyom a latba a családi költségvetésekben, ugyanakkor a kormány a malmok rovására folytat szociális politikát, miközben veszteséges gazdálkodásra kényszeríti őket.

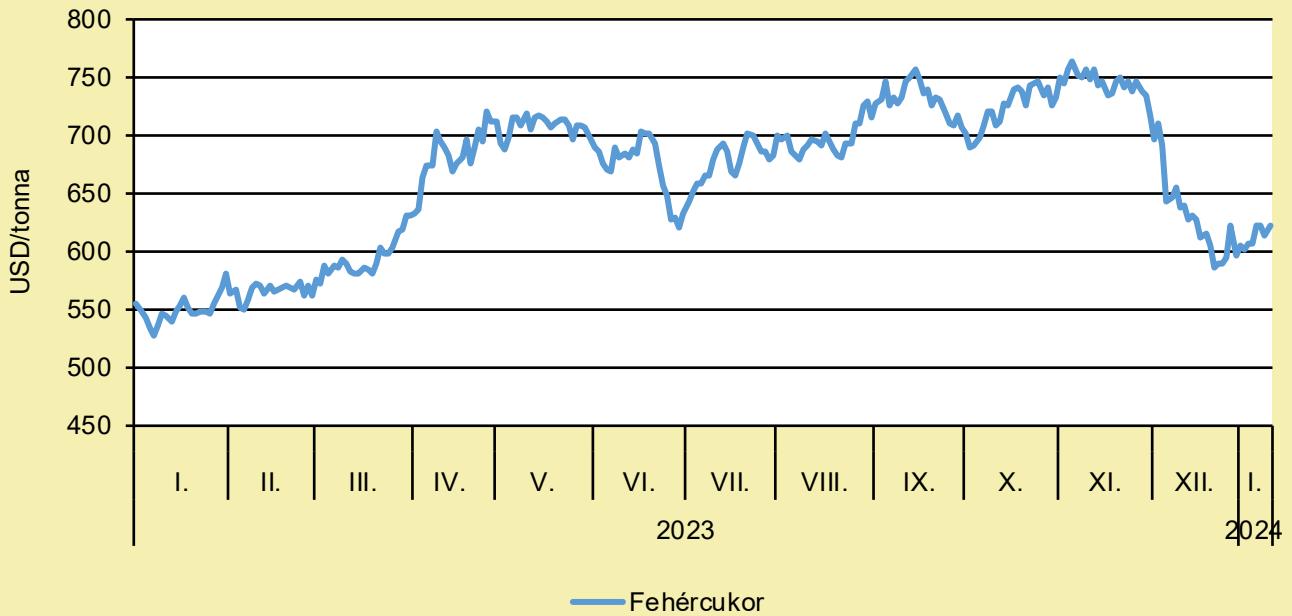
KENDERMAGOT A BORJAKNAK? ILYEN A HATÁSA

(agroinform.hu, január 4.)

A legfrissebb kutatási eredmények szerint a kendermag-pogácsa fogyasztása kedvező élettani hatást gyakorol a szarvasmarha-borjakra. A kutatást a Padovai Egyetem végezte, melynek az volt a célja, hogy értékelje a növekvő mennyiségű kendermagpogácsa (HSC) hatását a borjak viselkedésére. Összesen 48 darab, 62 kilogramm testsúlyú és 42 napos belga kék borjút vontak be a kutatásba. Ugyanazzal a típusú és mennyiségű szilárd és folyékony takarmánnyal etették őket napi kétszer. Az állatokat három csoportra osztották, és a HSC-t a következő arányokban adták nekik. A CTR csoportban nem volt HSC (0%), a T3 csoportnak 3% HSC-t, a T6 csoport tagjainak pedig a legmagasabb mennyiségű, 6% HSC-t tartalmazó takarmányt adták. A Frontiers in Veterinary Science-ben közzétett eredményekből kitűnik, hogy a HSC minimális hatással volt a borjak viselkedésére, a borjak általában pihenésre és a kérődzésre fordítják idejük nagy részét, ahogy azt tennék a hagyományos étrend mellett is. A másik megfigyelésük azonban az volt, hogy a HSC-t tartalmazó étrend alapján táplált két csoportban nőtt az állatok étvágya. A T3 csoport nőstény borjai többet mozogtak késő délután, a hímeknél azonban ennek ellenkezőjét tapasztalták. Az egyetem megállapította, hogy a HSC adása nem befolyásolta negatívan a borjak viselkedését, viszont pozitívan hatott az étvágyukra, s ezen keresztül a súlygyarapodásukra, ezért javasolja annak használatát „újszerű összetevőként”.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

EGYRE TÖBB A MINŐSÉGI PEZSGŐ MAGYARORSZÁGON

(trademagazin.hu/AM, december 12.)

Fokozatosan növekszik a pezsgő iránti érdeklődés az utóbbi időszakban Magyarországon. Az ünnepi alkalmakon és különleges eseményeken kívül egyre többen fedezik fel a buborékos ital varázslatos világát a hétköznapi napokon is. A hazai termelők kiváló minőségű pezsgőket kínálnak az itthoni és nemzetközi piacokon egyaránt. A fogyasztói igények azt eredményezték, hogy egyre több borászat indult el a buborékok irányába is, az eredményeket pedig egyre több nemzetközi díj is jól jelzi. Mára már elmondható, reneszánszát éli a magyar pezsgő, mert csaknem 200 borászat állít elő ilyen italt. Ezek nagy részét a Felső-Pannon és a Duna-borvidék fedik le. A Magyarországon előállított borok 5 százalékából lesz pezsgő. Ez 140-160 ezer hektolitert jelent évente. Az utóbbi időben a magyar pezsgőimport nőtt, ami az ital iránti növekvő hazai keresletet is jelzi. A magyar pezsgőexport legnagyobb piacai Kanada, Románia, Észtország, Svédország és Lettország.

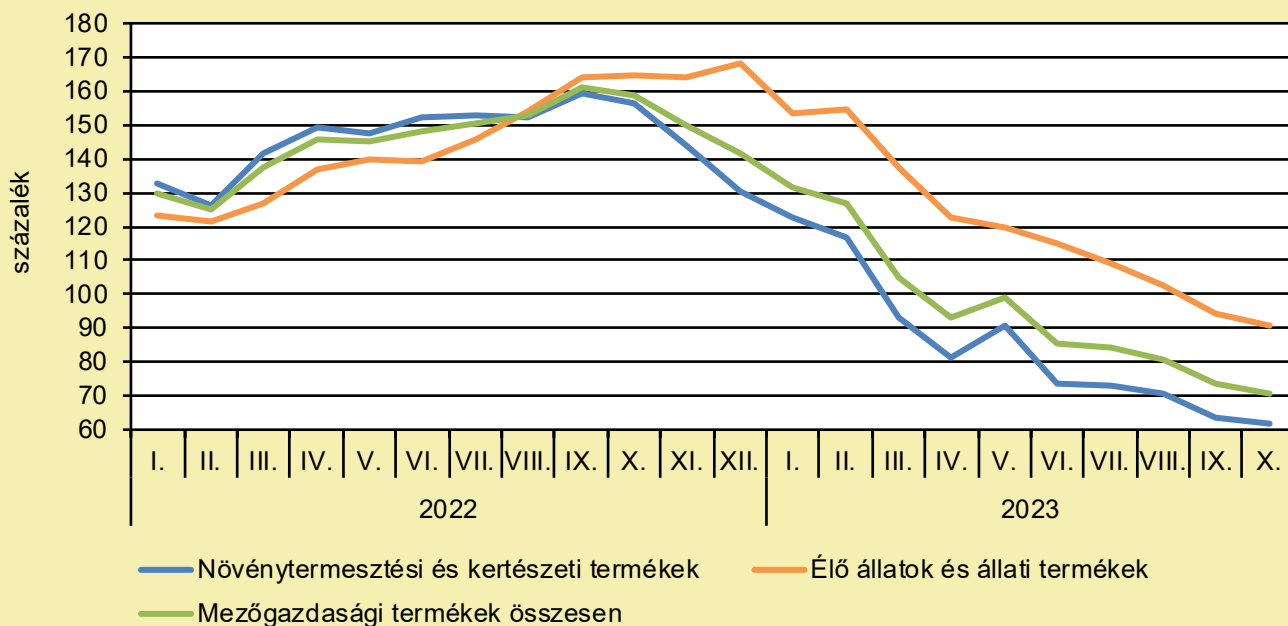
FOKOZATOSAN JELENNEK MEG AZ ÜZLETEKBEN AZ ÚJ RENDSZERBEN VISSZAVÁLTHATÓ ITALOSPALACKOK

(agrotrend.hu/MTI, január 5.)

Országosan több mint 1400 ponton mintegy 1800 visszaváltó automatát telepített a MOHU Mol Hulladék-gazdálkodási Zrt. január elejére. A boltokban fokozatosan jelennek meg azok a palackok, dobozok, üvegek, amelyeken logó jelöli a visszaválthatóságot. A MOHU felhívta a figyelmet: a gyártók 2024. június 30-ig még forgalomba hozhatnak jelölés nélkül palackokat, ezért a fogyasztók csak lassan, fokozatosan találnak majd visszaváltható termékeket a boltok polcain. Azt a csomagolást lehet majd visszaváltani, amin szerepel a visszaváltási logó, és amiért kifizette a vásárló az 50 forintos visszaváltási díjat. A most használt, nem visszaváltható csomagolásokat továbbra is a szelektív kukába kell dobni. A MOHU folyamatosan telepíti a gépeket 2024-ben is, és várja az önkéntesen csatlakozni kívánó visszaváltó pontokat.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

TÖBB MINT 23 EZER BIZTOSÍTÁSI DÍJTÁMOGATÁSI KÉRELMET HAGYTAK JÓVÁ A GAZDÁKNAK

(magro.hu, január 6.)

Az elmúlt év decemberében több mint 23 ezer gazdálkodói kérelemhez kapcsolódóan közel 14 milliárd forint biztosítási díjtámogatást hagytak jóvá azon gazdálkodók számára, akik kockázatkezelési eszköztárakat mezőgazdasági biztosításokkal egészítik ki. Az Agrárminisztérium célja a klímaváltozás okozta károk megelőzését szolgáló technológiai fejlesztések és termelési gyakorlatok szélesebb körű alkalmazásának ösztönzése mellett az, hogy a növénytermesztők, kertészek az öngondoskodás jegyében minél nagyobb számban egészítsék ki kockázatkezelési eszköztárakat mezőgazdasági biztosításokkal. Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára elmondta, hogy az Európai Unióban Magyarországon működik a legkiterjedtebb mezőgazdasági kockázatkezelési rendszer. Ennek egyik pilléréként a gazdák hosszú évek óta igénybe vehetik az időjárás kockázatokra kötött mezőgazdasági biztosítási szerződések díjához nyújtott támogatást, amennyiben a Magyar Államkincstárhoz beadott egységes támogatási kérelemben azt igénylik.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

STRATÉGIAI CÉL A MAGYAR VIDÉK MEGERŐSÍTÉSE

(kormany.hu/AM Sajtóiroda, január 6.)

A kormány fókuszának középpontjában a vidék Magyarországá áll, annak gazdasági, infrastrukturális és kulturális megerősítése, amihez minden támogatást meg is adunk – jelentette ki Nagy István agrárminiszter a Lenti várossá nyilvánításának 45. évfordulója alkalmából rendezett ünnepségen. Nagy István kiemelte, az egyik, talán legfontosabb stratégiai cél a magyar vidék megerősítése. A kormány ugyanis úgy tekint a vidékre, hogy mind gazdasági, mind kulturális, mind pedig társadalmi értelemben az adja Magyarország gerincét, és ez igaz a teljes vidéki Magyarországra. A tárcavezető kifejtette, azt szeretnénk, hogy jó legyen vidéken élni, a kisebb városokban, községekben, falvakban is biztosított legyen minden, amire a magyar családoknak szüksége van. A vidék választása ne csak életminőség, hanem életforma választása is legyen egyben.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

III. REL EXPO – A RÖVID ÉLELMISZER-ELLÁTÁSI LÁNC KONFERENCIA ÉS KIÁLLÍTÁS

(magyarmezogazdasag.hu, január 2.)

2024-ben immáron harmadik alkalommal kerül megrendezésre a Rövid Élelmiszer-ellátási Lánca Expo a Kislépték Egyesület főszervezésében, valamint a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara és a Magyar Nemzeti Vidéki Hálózat társszervezésében. Az esemény február 29-én lesz az AERO Hotelben Jakabszálláson. 2024-ben az ellátási láncokban rejlő együttműködésekre helyezik a fő hangsúlyt és az ideai kiemelt termék a méz és a mézes termékek lesznek. A hazai fajtamézok bemutatása és azok szerepének ismertetése kiemelkedő jelentőségű a fogyasztói tájékoztatásban, s ösztönzőleg hat a jó minőségű termelői méz előállítására, valamint hozzájárul a hazai mézfogyasztás mennyiségi növeléséhez és minőségi irányba történő bővítéséhez. Emellett szó lesz a 2023. november 15-én megjelent kis mennyiségű, helyi és marginális élelmiszer-előállítás és -értékesítés higiéniai feltételeiről szóló 60/2023 AM rendeletről, mely tartalmazza a kistermelőket érintő aktuális szabályozást, és új lehetőségeket nyit a kistermelői feldolgozás, valamint a könnyebb piacra jutás előtt. A REL EXPO a jelen kihívásokra reagálva fókuszba helyezi a magyar gazdák által előállított minőségi, hagyományos ízvilágú, innovatív élelmiszereket, vagyis olyan hazai termékek kínálatát, amely megfelelnek a jelenlegi fogyasztói elvárásoknak.

CSÖKKENTEK A GLOBÁLIS ÉLELMISZERÁRAK TAVALY EGÉSZ ÉVBEN

(agrotrend.hu, január 5.)

Csökkentek a globális élelmiszerárak tavaly decemberben havi összevetésben és az egész évben az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) honlapján szereplő adatok szerint. Decemberben a nemzetközi élelmiszer-nyersanyagárak irányadó átfogó árindexe 118,5 pont lett, 1,5 százalékkal alacsonyabb a novemberinél és 10,1 százalékkal alacsonyabb a 2022. decemberinél. Tavaly a FAO átlagos élelmiszerár-indexe 13,7 százalékkal csökkent a 2022. évi 14,3 százalékos emelkedés után. A FAO élelmiszerár-indexe kereskedelemmel súlyozott mutató, amely az öt legfontosabb élelmiszer-alapanyag – növényi olajok, gabonatermékek, húsfélék, tejtermékek és cukor – nemzetközi piaci árát veszi figyelembe.

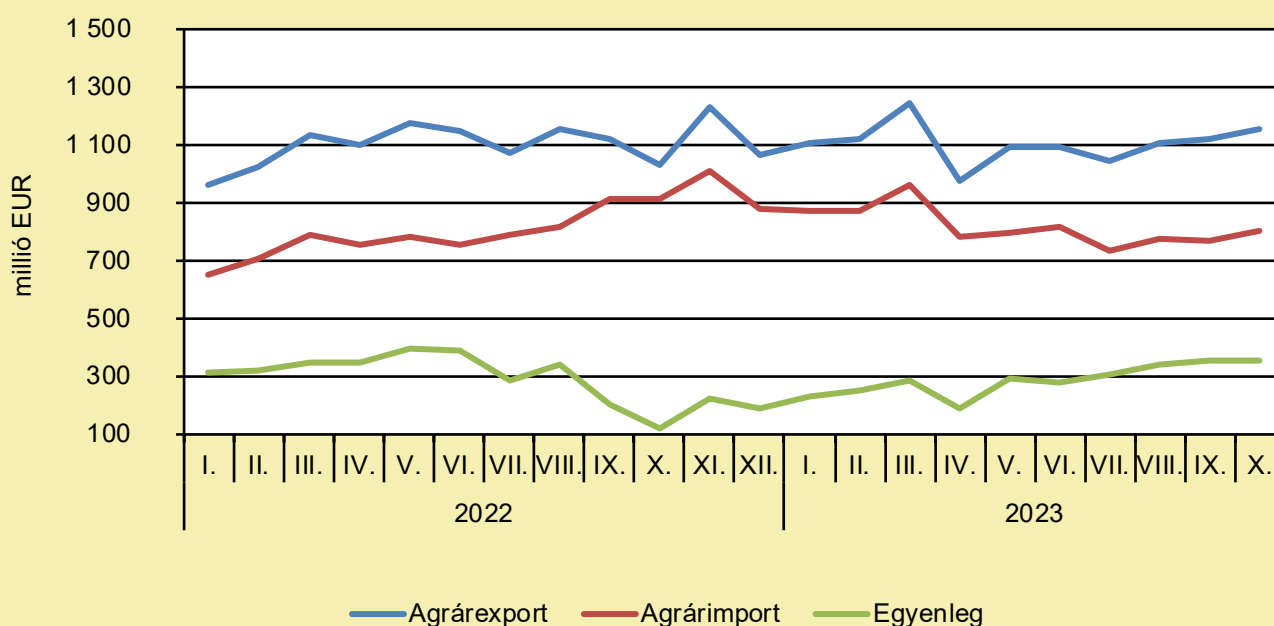
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,9 százalékkal nőtt, importértéke 12,2 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 198,3 százalékkal volt több 2023 októberében az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1154 millió eurót, behozatalának értéke 802 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 351 millió euró volt 2023 tizedik hónapjában, azaz 234 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

FONTOS VÁLTOZÁS JÖN! ÍGY KELL A KERESKEDŐKNEK ELJÁRNI, HA 80 DEKÁS LETT A KILÓS KENYÉR

(agroinform.hu, január 9.)

Az elmúlt hónapokban számos országban kiemelt figyelmet kapott az a jelenség, miszerint bizonyos termékek árának változatlanságával vagy akár emelkedésével párhuzamosan, a termék mennyisége csökken. Ezen megtévesztő gyakorlat eredménye az, hogy a fogyasztók a megvásárolt termékekből a korábbiaknál kevesebbet kapnak a pénzükért. A kormány által elfogadott új intézkedés a fogyasztók körültekintőbb és tudatosabb vásárlási döntését segíti elő azzal, hogy 2024. március 1-től jogszabályban kötelezi az 1 milliárd forint feletti árbevételű élelmiszer-kereskedőket arra, hogy a termék mellett elhelyezett, tájékoztatással hívják fel a vásárlók figyelmét, hogy az általuk árusított, előre csomagolt termékek kiszerezése a korábban megszokottakhoz képest kisebb lett. A kereskedő tájékoztatási kötelezettségének teljesítése érdekében a gyártó, a magyarországi forgalomba hozó és beszállító köteles a kiszerezési egység csökkenésével érintett termék vonatkozásában megfelelő módon tájékoztatni a kereskedőket. A szabályok elmulasztása esetén a fogyasztóvédelmi hatóság fog eljárni. A kiszerezés-csökkenéssel érintett termékekről a fogyasztók a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalt honlapján nyilvánosan elérhető tájékoztató adatbázisból is tudakozódni tudnak majd.

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