

2023/22. 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
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
SZÓJA	22
BURGONYA	24
GYÜMÖLCS	25
ZÖLDSÉG	27
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

TAROLHATNAK A GABONABETEGSÉGEK: A GAZDÁLKODÓK KÖLTSÉGEINEK MEGTÉRÜLÉSE IS BIZONYTALAN

(baon.hu, május 30.)

A mezőgazdálkodók szerint más évekhez képest idén súlyosabb piacvesztést okozhatnak a gabonafélék gombabetegségei. Az időjárás kedvez az egyik legveszedelmesebb kórokozónak, a fuzáriumnak. A fuzáriumos betegségek számos növényt megtámadnak, rontják a termés minőségét, piacképességét. Különösen veszélyes a gabona fuzáriózis, ami a kalászosok mellett a kukoricán is megjelenik. A csapadékos időjárás, a párás levegő ez idő tájt kedvez a kalászosokban e betegség terjedésének, továbbá különböző levélbetegségek is megjelenhetnek. Ezért a kalászvédelem nem elhanyagolható feladat május végén, június elején – hívják fel a figyelmet a szakemberek. A fuzárium valamennyi búzatermő tájon előfordul, ezért azt is mondhatnánk, hogy teljesen steril kalászos állomány alig létezik. A gabonakutató intézetekben végzett vizsgálatok szerint, a takarmányozásra szánt búzatermékeknek csak alig egytizedében nincs gombatoxin. A felhasználásra alkalmatlan tételek aránya 3% körül van, egyharmada pedig csak feltételesen alkalmas takarmányozásra. A toxin közömbösítésére vannak ugyan módszerek, ám azok alkalmazása drágítja a termesztést és nem is mindig adnak megfelelő eredményt. Járványos években nagyon komoly károkat okoz a fuzárium, a szemvesztés elérheti az elvárható hozam 50 százalékát. „Idén a telített hazai gabonapiacot figyelembe véve, különösen fontos a kalászosok fuzárium elleni védelme. A túlkínálatban a felvásárlók kedvükre válogathatnak, ismerte az árletörésre való hajlandóságukat, megtörténhet az, hogy az étkezési búzatermékekben kimutatható fuzárium miatt túl alacsony áron, vagy egyáltalán nem veszik meg a felkínált szemtermést. Azzal súlyos gazdasági veszteség érne a termesztőket, hiszen nyakukon maradhat az, ami egyébként takarmányozásra még alkalmas lehet. Jelenleg azt látjuk, hogy az új, teljesen egészséges terményre ekkor felkínált felvásárlási árak sem fedezik a gazdák költségeit” – jelezte az értékesítésre vonatkozó aggodalmakat Pesti Gábor, a nagykovácsi gazdakör alelnöke. A gazdák kilátásai, a jelenlegi piaci adatok szerint, nem mondhatók kedvezőnek. Az Agrárközgazdasági Intézet adatai szerint, tonnánként 72 ezer forintot áll az étkezési búza termelői ára áfa és szállítási költség nélkül. Csaknem feleannyi, mint egy éve. Némileg emelkedett a takarmánybúza, de csökkent a kukorica ára is. Idén január végén az étkezési búza tonnájának termelői ára 103,9 ezer forint volt, a takarmánykukoricáért 101,6 ezer forintot adtak tonnánként. Az utóbbi adatok szerint 25, illetve 22 százalékos az áresés az október végi kereskedéshez képest. Az őszi búza termelési költsége, főleg az elszabadult műtrágyaárak miatt, hektáronként eléri az 500 ezer forintot. Mindez az jelenti, hogy hektáronként magas, 8 tonnás szemtermés fedezné a költségeket. A hozamokat illetően idén bizonytalanabbak a becslések. A Duna-Tisza közén az őszi és a tavaszi időjárás kedvezett az őszieknek. Gazdakörökből szerzett értesüléseink szerint, az alap- és segédanyagok jelentős drágulása miatt, a termesztők kevesebbet használtak műtrágyákból, növényvédő szerekből. Ezért számolni lehet az elvárhatóhoz képest kevesebb terméssel. Pesti Gábor szerint az időszzerű növényvédelem jelentősen befolyásolhatja a szántóföldiek hozamát, a termés értékét. „A fuzárium mellett fontos a sárgarozsda elleni védekezés, mert ez a kórokozó is nagy gazdasági kárt képes okozni. Az esőzések miatt, főleg a kapás kultúrákban, a gyomirtás a másik sürgős teendő. A vegyszerek a 2-4 leveles gyomokat irtják hatékonyan, ezért az elhalasztott állománykezelés már nem biztos, hogy haszonnal jár” – hallottuk a szakembertől.

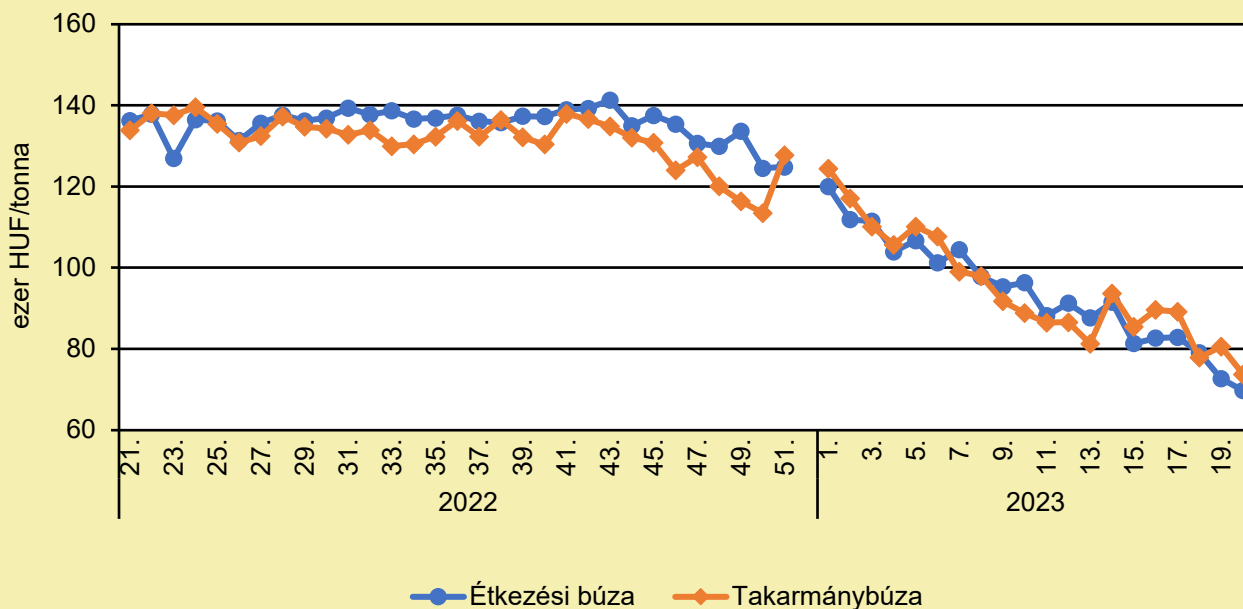
BÚZA

JOBBI HÍJÁN A TAVASZI BÚZA TERÜLETÉT NYOMTÁK MEG AZ UKRÁNOK (mezohir.hu, május 25.)

Az ukrán agrártárca előzetes előrejelzése szerint, a tavaszi búza vetésterülete mintegy 285 ezer hektárt tesz ki az országban, vetése most fejeződik be. „Utoljára 12 éve regisztráltak hasonló nagyságú területen tavaszi vetésű búzát. Például 2013-ban, a Krím orosz elfoglalása előtt mindössze 160,2 ezer hektárt tett ki ez a tavaszi kalászos. 2021-ben, a most folyó háború előtt pedig 192,1 ezer hektáron vetettek tavaszi búzát az ukrán gazdálkodók” – közölte a minisztérium. A szaktárca ugyanakkor megjegyezte, hogy a tavaszi búza térnyerése messze nem kompenzálja az őszi búza területében elszenvedett veszteségeket. Idén mintegy 3,8 millió hektárt foglal el az őszi vetésű kenyérgabona, holott ez korábban 6,5 millió hektár volt. A tavaszi kalászos eddig elhanyagolhatóan kis részét képezte a termelésnek. A mostani változás annyit jelent, hogy nem 3 százalékát adja a teljes búzaterületnek, hanem 7,5 százalékát. Tovább azt is jelenti, hogy 100 ezer hektárt elrabolt a kapásnövények területéből. Talán a visszaszoruló cukorrépa vagy napraforgó kieső hektárjain találta meg a helyét. A napraforgó jelentős térvésztése a túl hideg és csapadékos időjárás számlájára írható, de semmiképp nem lesz olyan mértékű, mint azt az április 20-i vetési adatok mutatták. Ha a tavaszi búza vetését május közepéig nem fejezték be a gazdák, akkor a napraforgóval is felzárkózhattak a legutolsó felmérés óta. Sőt, a szerény igényű és keresett szója is versenyben volt a helyért. Persze az is megeshet, hogy az olcsóbb műtrágya és a globálisan gyenge kukoricavetési kedv elgondolkodtatta az ukrán termelőket, és mégis bizalmat szavaztak a kukoricának. Néhány hét múlva ez is kiderül.

BÚZA

Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

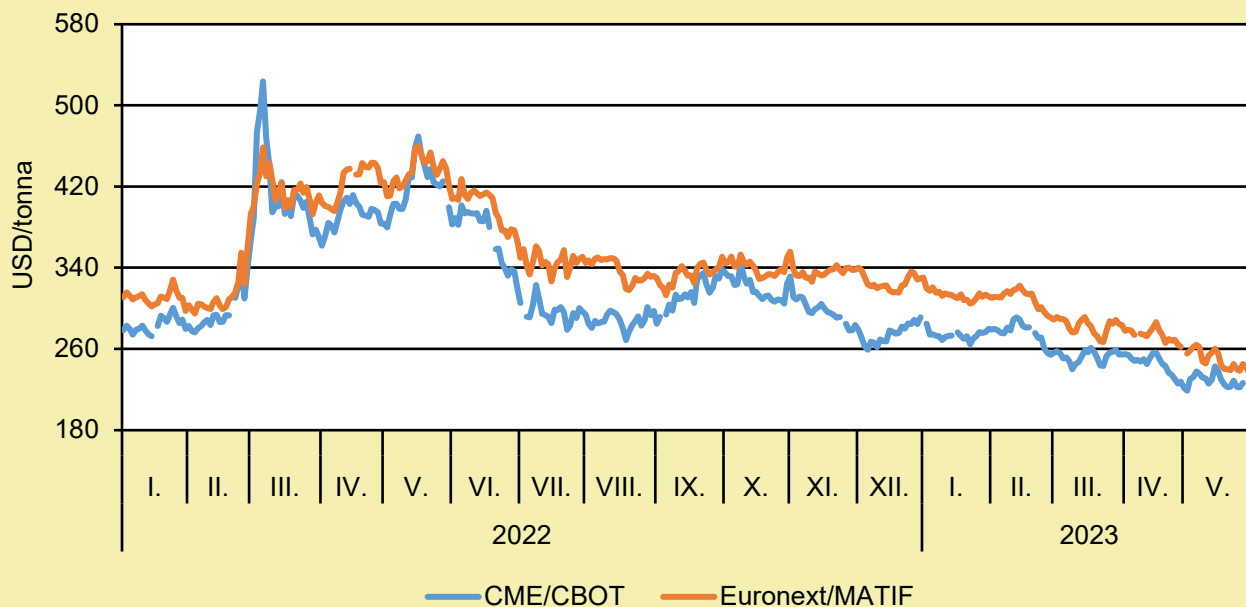
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Étkezési búza	136 032	72 692	69 740	51,3	95,9
Takarmánybúza	140 712	80 581	73 704	52,4	91,5

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 (2022–2023)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

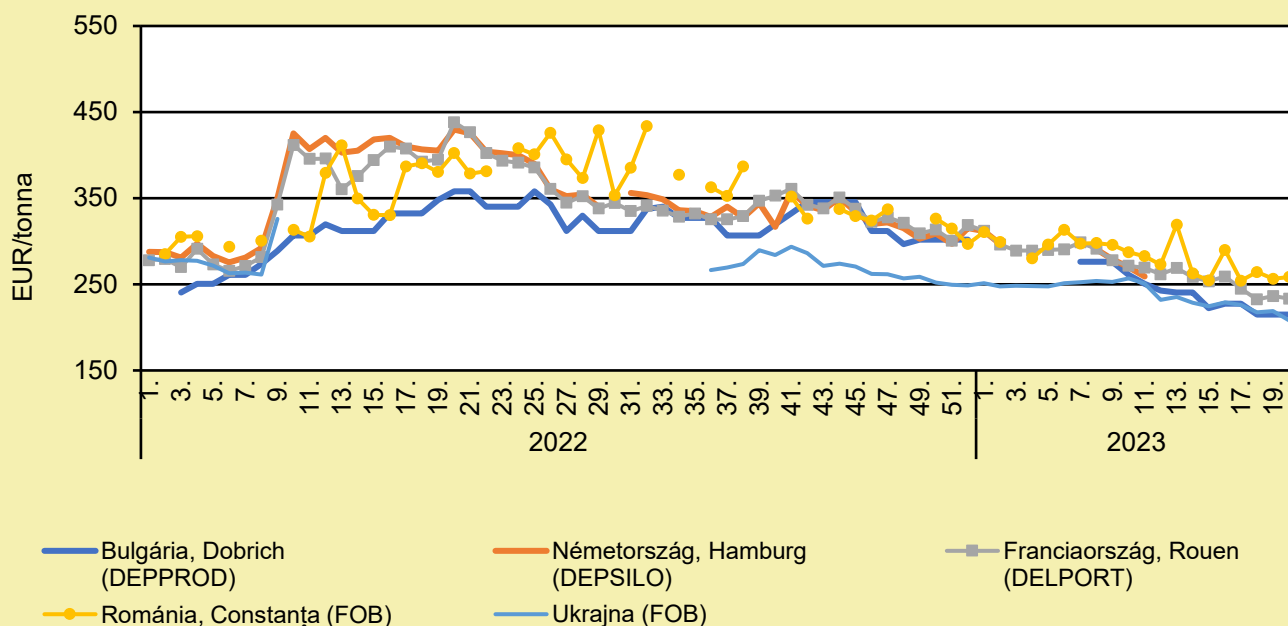
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 06. 01.	2023. 05. 25.	2023. 06. 01.	2023. 06. 01./ 2022. 06. 01. (százalék)	2023. 06. 01./ 2023. 05. 25. (százalék)
CME/CBOT	383	222	224	58,6	101,1
Euronext/MATIF	408	238	236	57,8	99,0

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

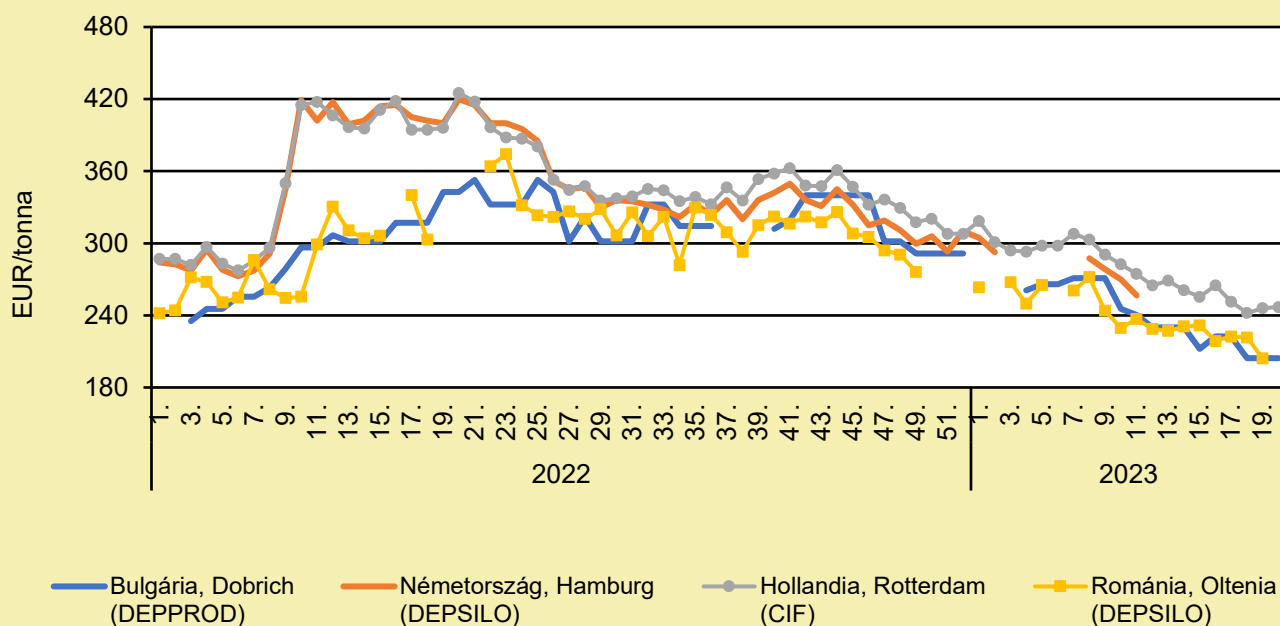
	2023. 16. hét	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	228	228	215	215	215
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	259	245	232	236	233
Románia, Constanța (FOB)	290	254	264	256	258
Ukrajna (FOB)	229	226	217	219	208

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 elhajózási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

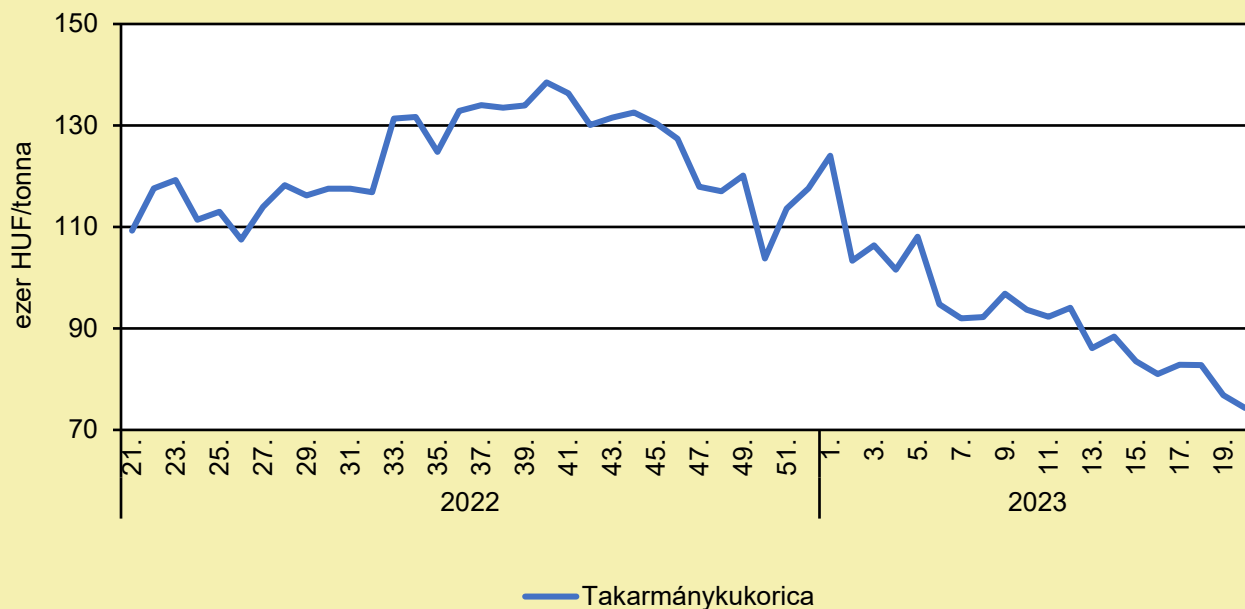
	2023. 16. hét	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	222	222	205	205	205
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	265	252	242	246	247
Románia, Oltenia (DEPSILO)	219	222	222	204	–

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 fuvar-díj (megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Európai Bizottság

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

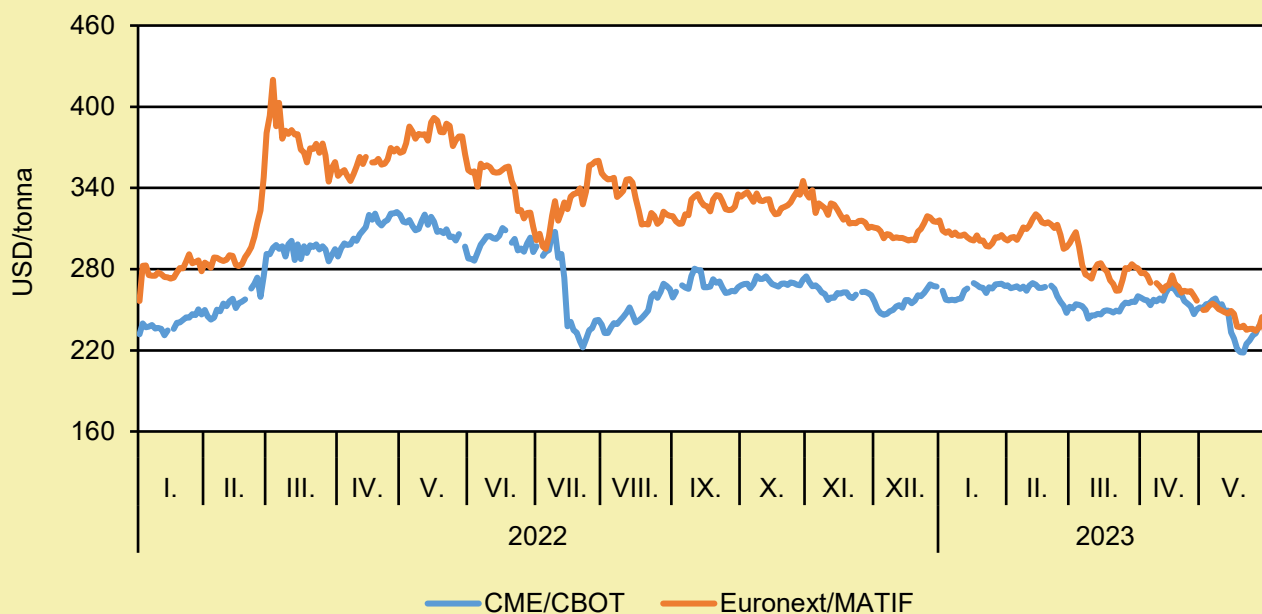
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Takarmánykukorica	121 688	76 824	74 268	61,0	96,7

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>)

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (2022–2023)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

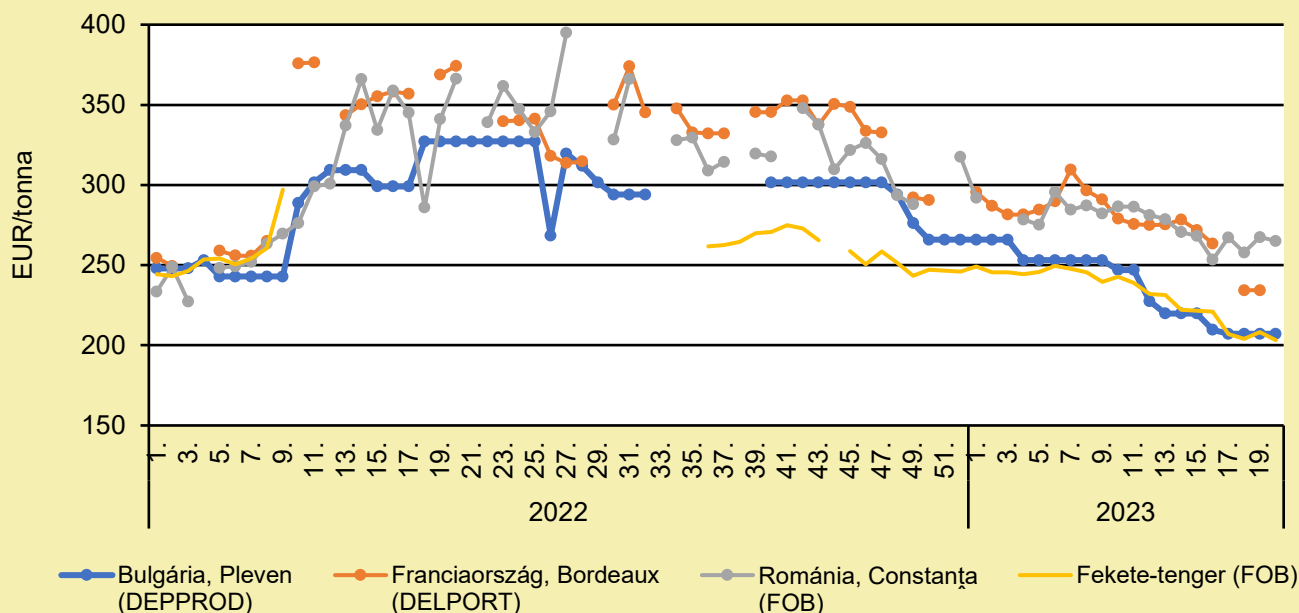
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 06. 01.	2023. 05. 25.	2023. 06. 01.	2023. 06. 01./ 2022. 06. 01. (százalék)	2023. 06. 01./ 2023. 05. 25. (százalék)
CME/CBOT	288	233	233	81,0	100,3
Euronext/MATIF	353	235	228	64,6	97,3

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

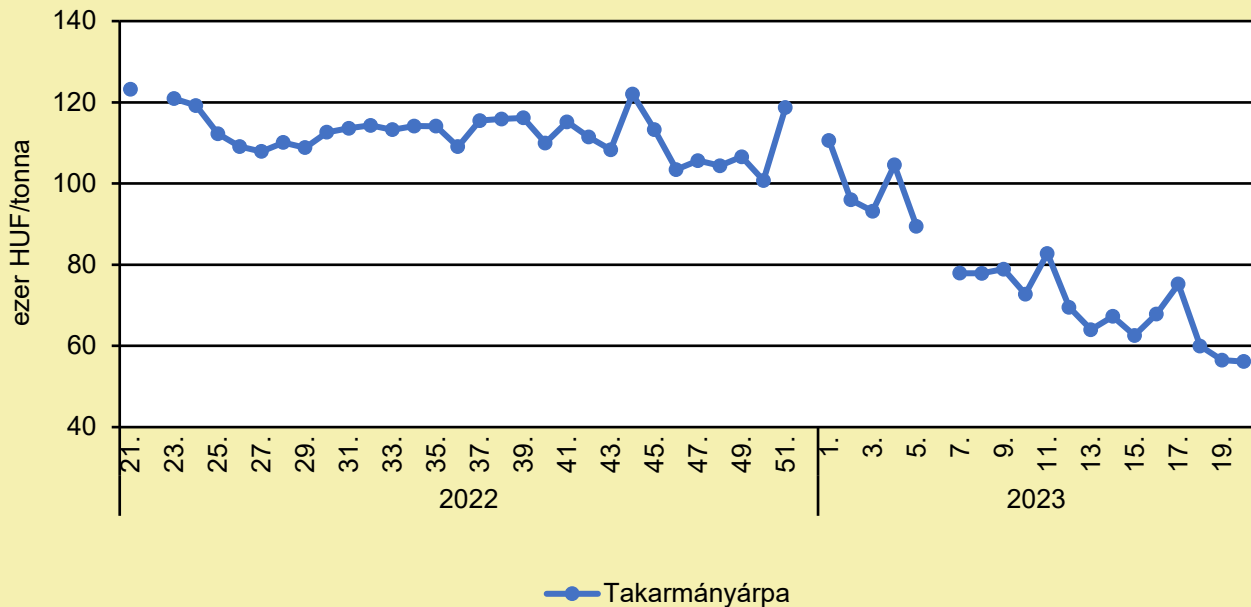
	2023. 16. hét	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	210	207	207	207	207
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	263	–	234	234	–
Románia, Constanța (FOB)	253	267	258	267	265
Fekete-tenger (FOB)	221	207	204	208	203

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

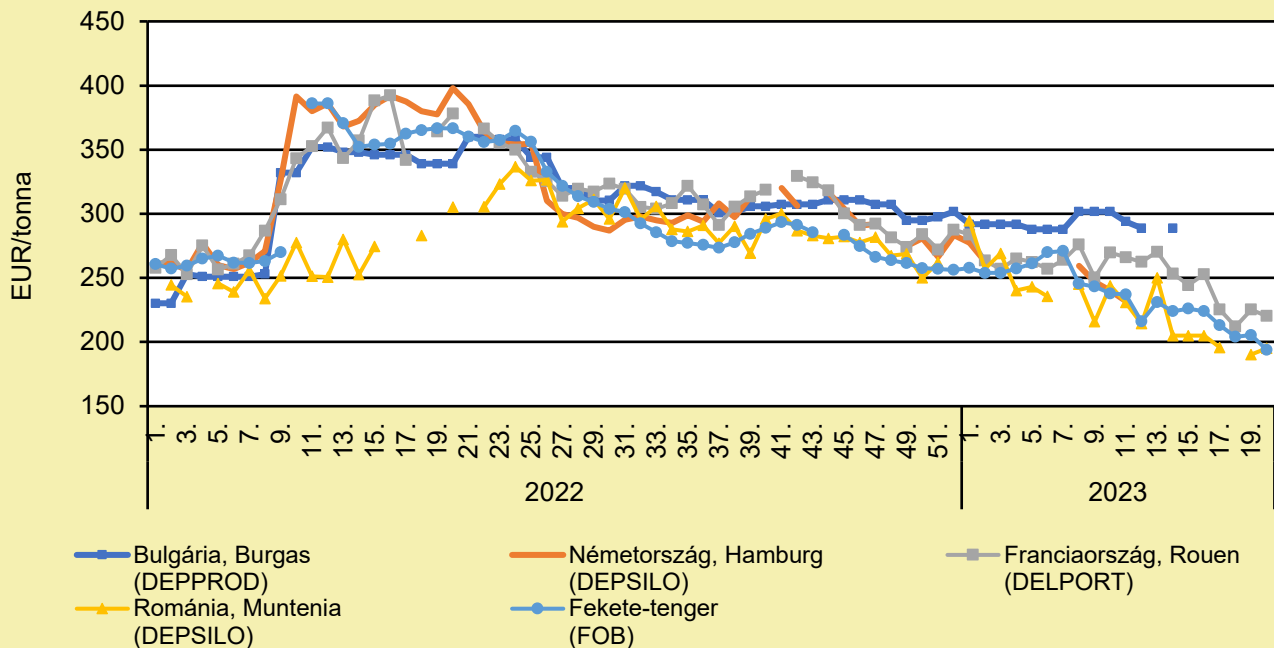
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Takarmányárpa	121 783	56 511	56 173	46,1	99,4

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 16. hét	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	253	225	212	225	220
Románia, Muntenia (DEPSILO)	205	196	–	190	195
Fekete-tenger (FOB)	224	213	204	205	194

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

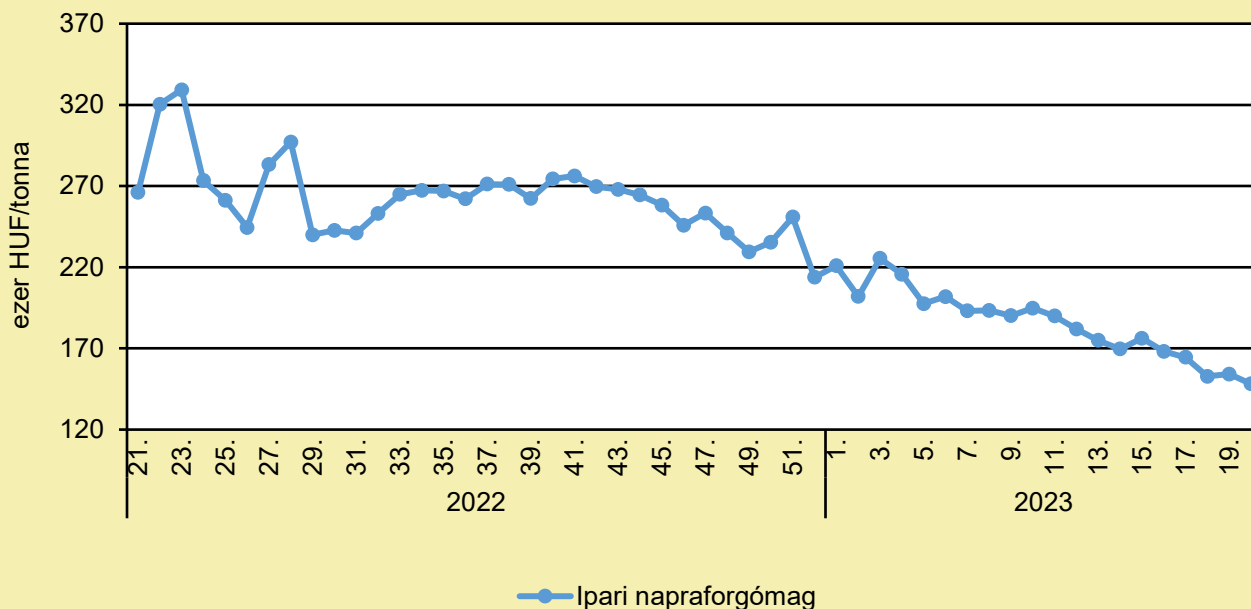
EURÓPÁBAN A PIRENEUSI-FÉLSZIGET KIVÉTELÉVEL KEDVEZŐEK A TERMÉSKILÁTÁSOK

(MTI, május 28.)

Kedvezőek a terméskilátások Európában a Pireneusi-félsziget kivételével, ahol fokozódott az aszály, így tovább csökkentek a spanyol és portugál termés-előrejelzések a nyári növényekre, sőt az aszály miatt valószínűleg a termőterület is zsugorodik – írta májusi nemzetközi agrometeorológiai elemzésében az Országos Meteorológiai Szolgálat. A szervezet honlapján közzétett elemzésben ismertetik, áprilisban Olaszország északnyugati területein megszűnt az aszály. Májusban azonban az átlagosnál jóval csapadékosabb időszak következett, helyenként a sokéves átlag duplája is lehullott, főleg az ország északkeleti és déli részén. Emilia-Romagna tartományban extrém mennyiségű csapadék esett május elején, ami súlyos árvizekhez vezetett, tönkrementek a búza- és árpatablák. Romániában és Bulgáriában, az Európai Unió fő napraforgó-termelő országaiban az állományok viszonylag jó állapotban vannak, a talajnedvesség kedvező, de fennáll a kockázata annak, hogy a virágzási időszak már aszályos időszakra esik. Spanyolországban rendkívül nehéz volt a vetés a tartós aszály miatt, az eredetileg tervezett vetésterület jelentős részén nem tudták elvetni a napraforgót, az állományokat pedig nem öntözik, így a terméskilátások is nagyon gyengék. Franciaországban és Németországban az állományok jó állapotban vannak, de Görögországban a napraforgó-termelést nagyon sokan befejezték, ugyanis nem éri meg ezzel a növényvel foglalkozni, mert a költségek magasabbak a hozamnál. Ukrajnában pedig késett a napraforgó vetése az előző évhez képest a gyakori áprilisi csapadék miatt. Az elemzés szerint, a műholdas mérések alapján a természetes és a kultúrnövényzet nincs jó állapotban többek között Spanyolországban, Argentínában, Marokkó térségében, Közép-Ázsiában, de az Egyesült Államok középső vidékein sem. Itt a szárazsággal küzdő Kansas államban - amely a legnagyobb őszi búzatermelő vidék - magas, 68 százalék a gyenge vagy nagyon gyenge állapotban lévő állományok aránya. Kínában az elmúlt évekhez hasonlóan az idén is rekordmennyiségű termést várnak a búzából, ami a becslések szerint eléri a 140 millió tonnát.

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

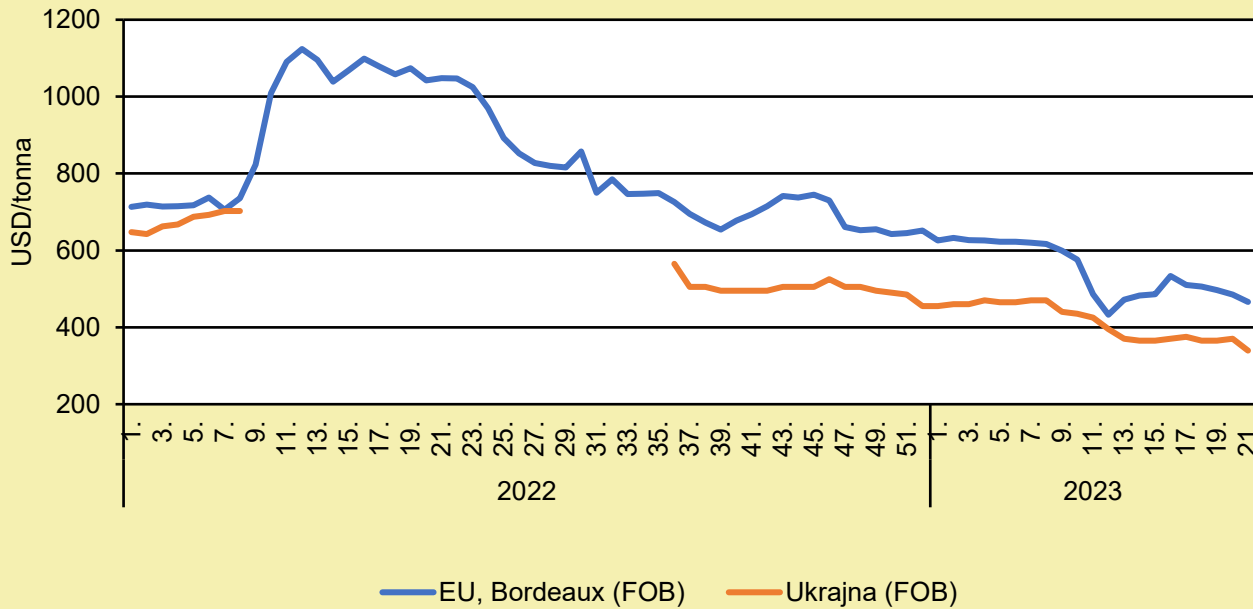
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	281 580	154 142	148 143	52,6	96,1

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 (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

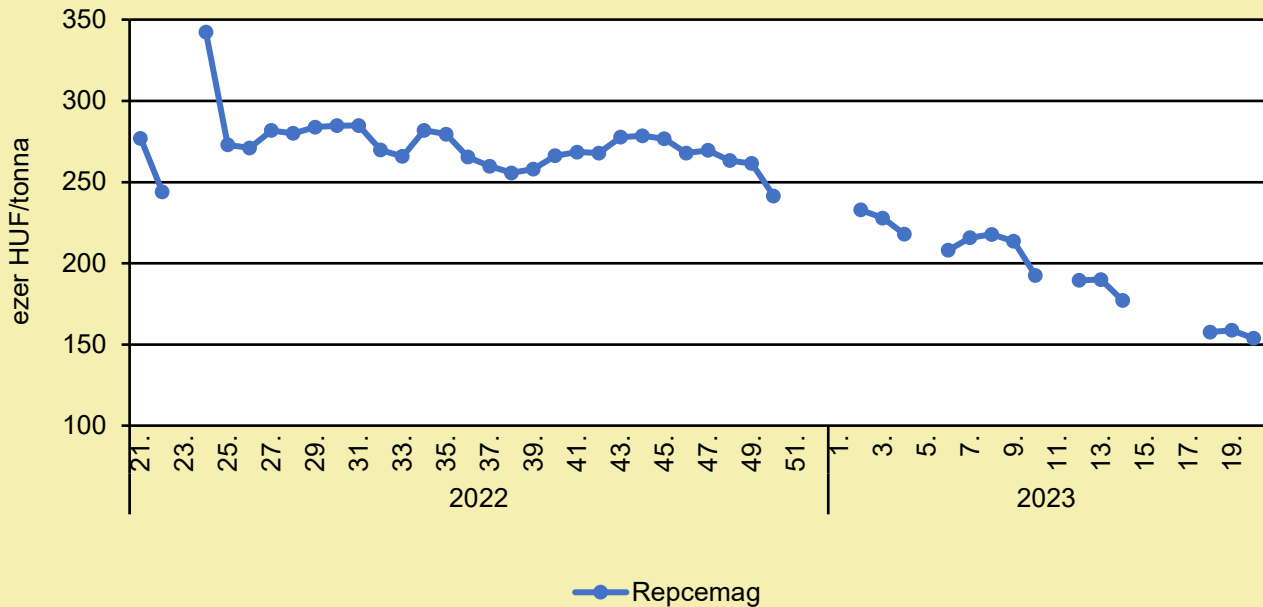
	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 21. hét
EU, Bordeaux (FOB)	511	506	497	485	466
Ukrajna (FOB)	375	365	365	370	340

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

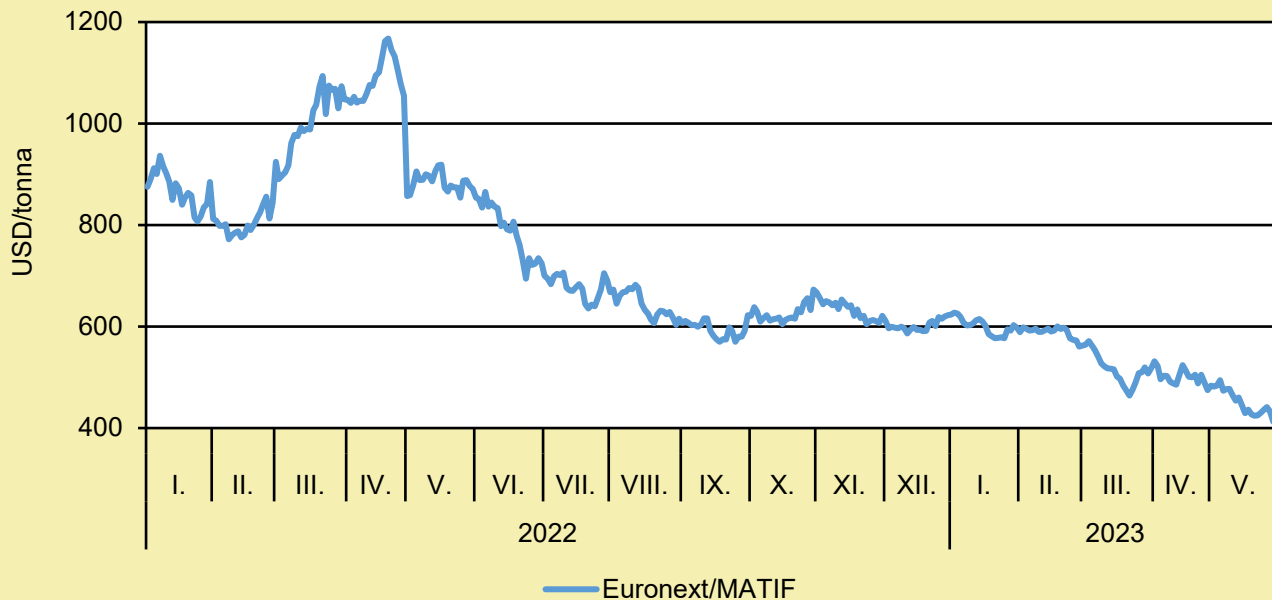
	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Repcemag	237 849	158 807	153 871	64,7	96,9

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

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

REPCEMAG

A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2022–2023)



Forrás: Euronext/MATIF

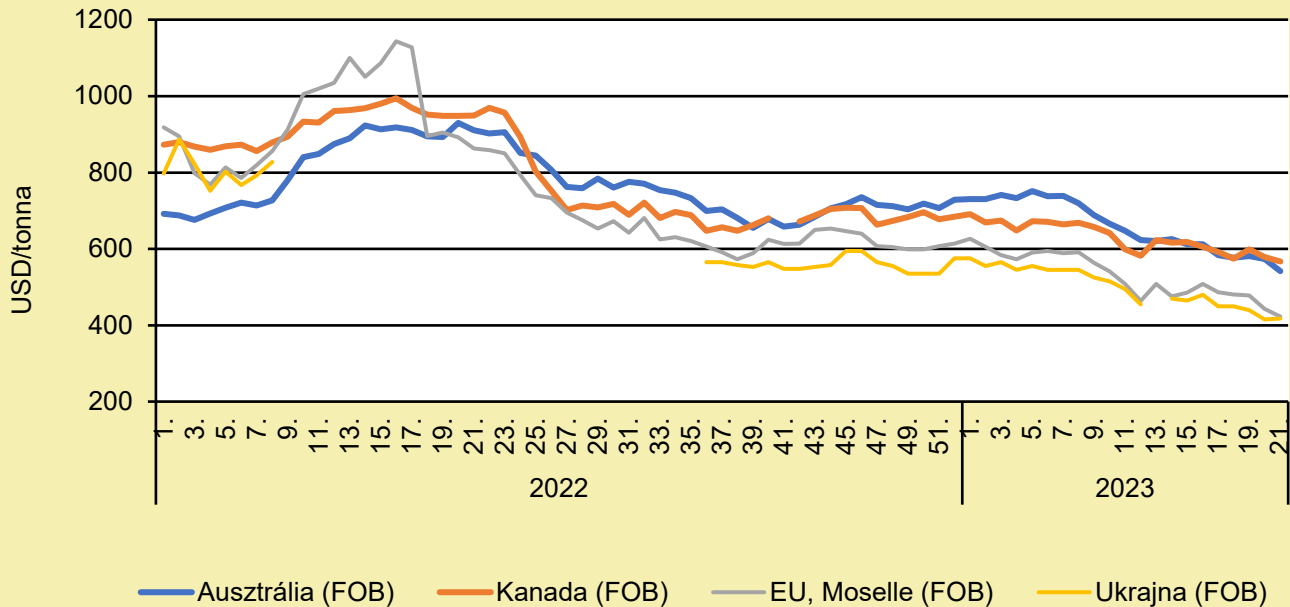
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 06. 01.	2023. 05. 25.	2023. 06. 01.	2023. 06. 01./ 2022. 06. 01. (százalék)	2023. 06. 01./ 2023. 05. 25. (százalék)
Euronext/MATIF	854	436	427	50,0	97,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

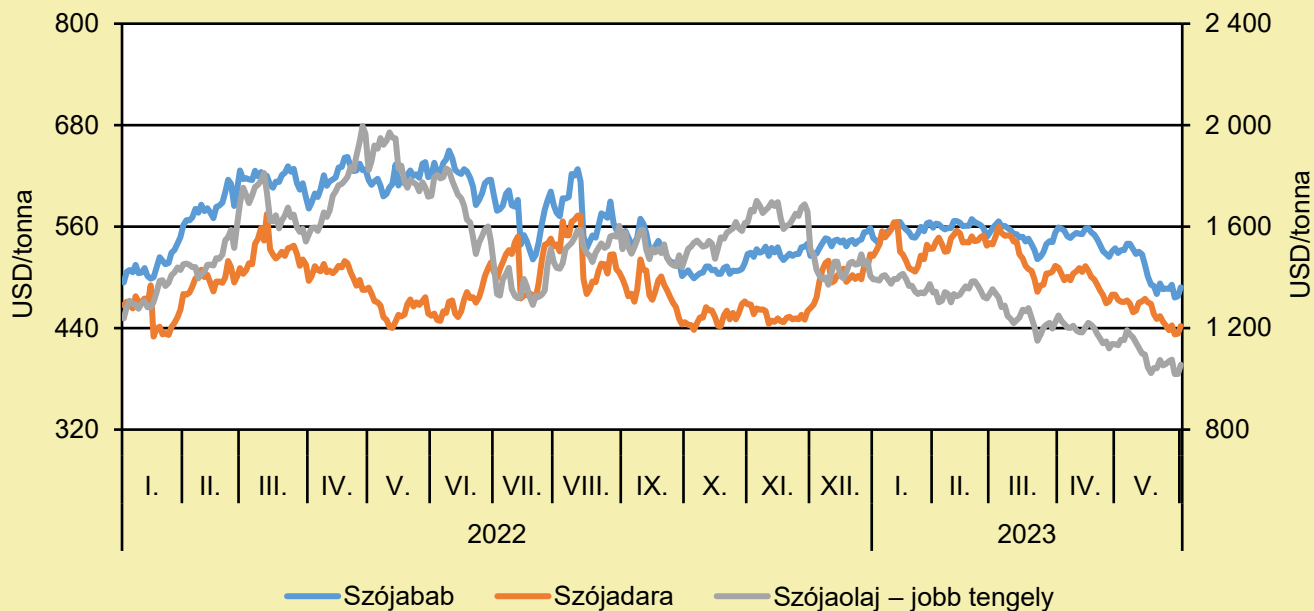
	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 21. hét
Ausztrália (FOB)	584	577	581	574	542
Kanada (FOB)	592	574	598	578	567
EU, Moselle (FOB)	486	481	478	443	423
Ukrajna (FOB)	450	450	440	415	418

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

Forrás: IGC

SZÓJA

A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2022–2023)



Forrás: CME/CBOT

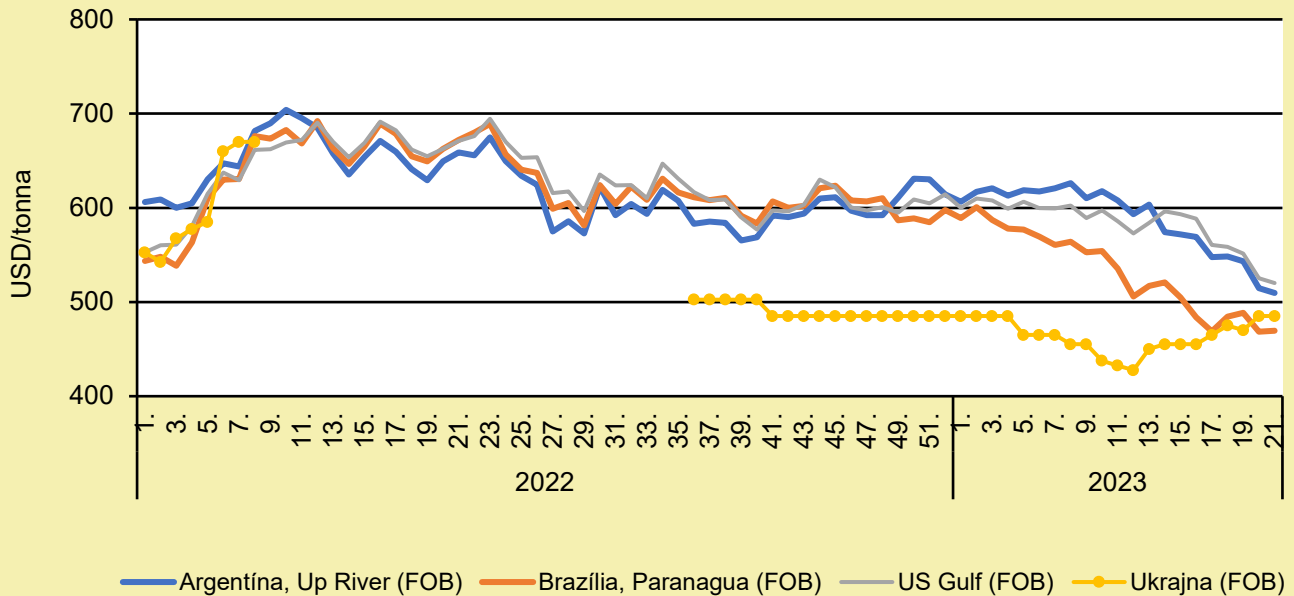
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 06. 01.	2023. 05. 25.	2023. 06. 01.	2023. 06. 01./ 2022. 06. 01. (százalék)	2023. 06. 01./ 2023. 05. 25. (százalék)
Szójabab	621	486	488	78,7	100,4
Szójadara	455	438	442	97,3	101,1
Szójaolaj	1 722	1 070	1 055	61,3	98,6

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

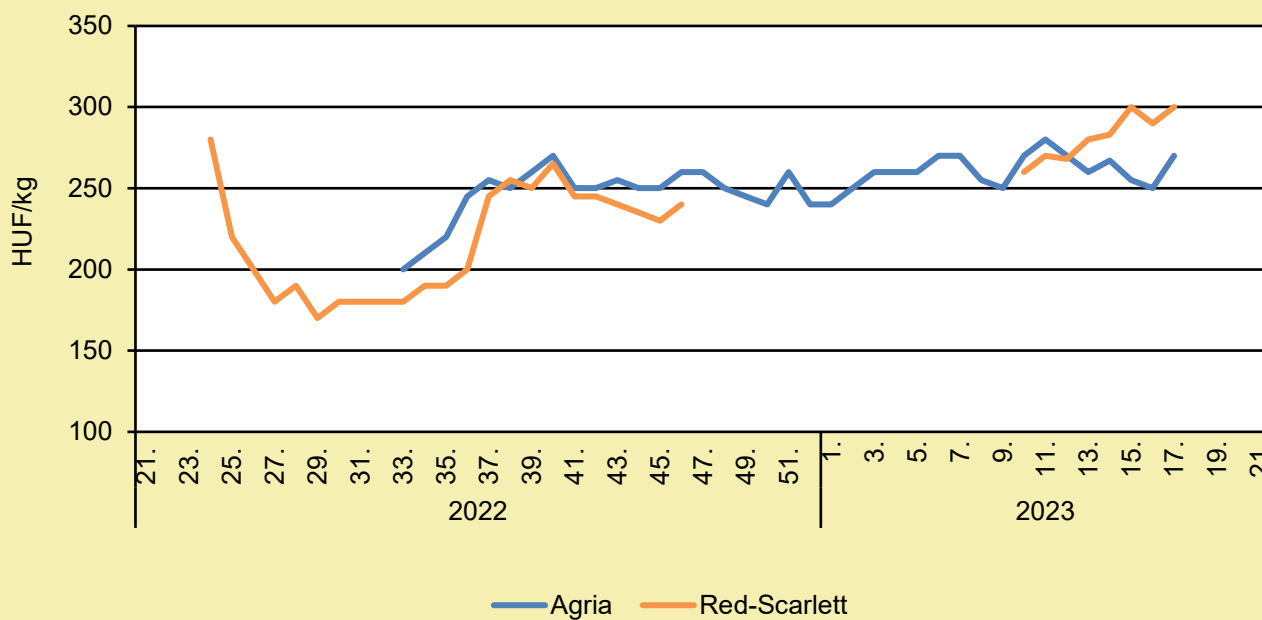
	2023. 17. hét	2023. 18. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 21. hét
Argentína, Up River (FOB)	547	548	543	515	509
Brazília, Paranagua (FOB)	469	484	488	468	469
US Gulf (FOB)	561	559	552	525	520
Ukrajna (FOB)	465	475	470	485	485

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

Forrás: IGC

BURGONYA

A belföldi termesztésű burgonyafajták bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022–2023)



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

GYÜMÖLCS

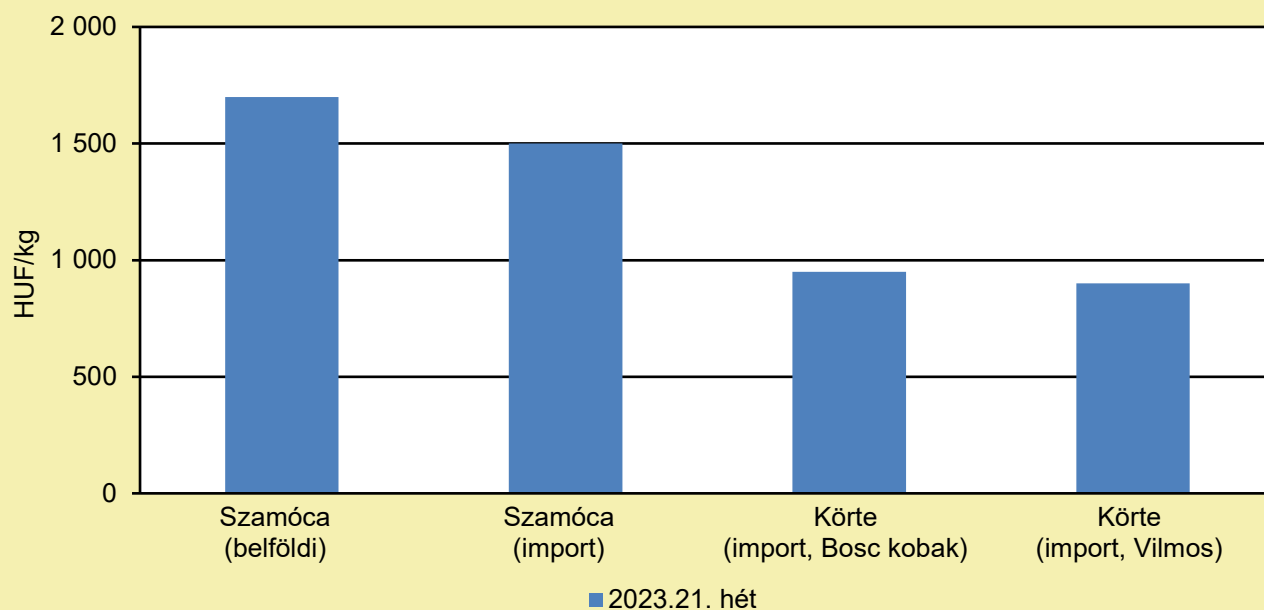
Néhány belföldi gyümölcsfaj 21. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	–	275	280	398	400	400
Alma (Golden)	–	–	280	349	–	450
Szamóca	1 700	1 500	1 500	1 680	1 800	2 000
Dióbél	–	2 500	3 000	3 500	4 000	4 500

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 21. hét)



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

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

GYÜMÖLCS

ITT AZ IDŐ, SORRA NYÍLNAK ORSZÁGSZERTE A „SZEDD MAGAD” EPERFÖLDEK
(fruitweb.hu, május 24.)

A szamóca az év első igazi hazai gyümölcse, amely a fogyasztók körében óriási népszerűségnek örvend édes íze és élettani szempontból is kiváló beltartalmi értékei miatt. Ráadásul sokféleképpen elkészíthető és kiválóan beilleszthető a különböző étkezésekbe, étrendekbe. Az Európai Friss Csapat sajtóworkshop-ján utánajártunk, mit érdemes tudni a friss hazai szamócáról. Frutti és Veggi szamócaültetvényen jártak Kozák Lucával, a program sportoló nagykövetével, és az általuk szedett gyümölcsből Bernáth József séf egy különleges, zamatos tavaszi szamócás spárgasalátát készített el. „Jó terméskilátásokat ígér az idei hazai szabadföldi szamócaszezon, mert szerencsére a tavaszi fagy nem tett kárt a szabadföldi szamócában, bár a hűvösebb időjárás okozott némi késést az érésben.” – mondta el Györffy Balázs, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara elnöke. Kiemelte, hogy Magyarországon mintegy 840 hektáron termesztünk szamócát, a fajtaválasztásnál az íz, a zamat a fő szempont, nem pedig a hosszú eltarthatóság, ezért kifejezetten a jó ízű, a hazai termőhelyhez jól alkalmazkodó fajták, mint a Clery, a Joly, az Aprica, a Frederica váltak be a termelők és a fogyasztók körében is. Frutti, Veggit, Káoszt és Kozák Lucát, az Európai Friss Csapat program sportoló nagykövetét Barta Edit gyümölcskertész látta vendégül családi kertészetükben és számos érdekességet, hasznos információt osztott meg velük a szamócaival kapcsolatban. „Először is tisztázzuk, hogy eper vagy szamóca. Az eper egy fán termő gyümölcs, melyet szederfaként is szoktak emlegetni. A szamóca vagy földieper hazánkban eredetileg erdei aljnövény volt. A ma termesztett fajtákat viszont már nemesítéssel hozták létre.” A termelő hozzátette, hogy Magyarországon kedvezőek az adottságok a szamóca számára, mert nemcsak a tápanyagdús talaj és a sok napsütés, hanem a téli időjárás is kedvez a gyümölcs jelentős hidegigényének. Figyelmeztetett, hogy a szamócát óvatosan kell leszedni: úgy, hogy a „csuma” rajta maradjon, mert különben hamar kifolyik a leve. „A legfontosabb pedig, hogy teljesen érett állapotban szedjük le a gyümölcsöt, és minél hamarabb fogyasszuk el vagy használjuk fel, mert így lehet leginkább érezni a szamóca valódi ízét.” Kozák Lucának, az Európai Friss Csapat sportoló nagykövetének egyik nagy kedvence a szamóca, ami nemcsak fantasztikusan jó ízű, zamatos, frissítő gyümölcs, hanem pozitív hatással van a teljesítményére és a regenerálódására is. „A szamócát nemcsak enni szeretem, minden évben járunk szedni is, ami egy igazi egészséges kikapcsolódás. Rendszeresen fogyasztom reggelire zabkásával, szuper napindító fogás. Sportolóként a kiegyensúlyozott, tudatos táplálkozás, a szezonális friss zöldségek és gyümölcsök fogyasztása a versenyfelkészülésemnek is alapvető része.” A szamócában, bár nem gondolnánk, több C-vitamin található, mint a citrusfélékben. Emellett kiemelkedő a kalcium- és a magnéziumtartalma, illetve található benne egy nitrátvegyület is, amely előnyösen hat a véráramlásra, az izmok oxigénellátására. Kalóriatartalma alacsony, víztartalma magas, így tényleg ideális a sportolók számára is.

Néhány gyümölcsféle 21. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Banán	tengerentúl	441–548	tengerentúl	577–666	tengerentúl	583–708
Alma	belföldi	223–307	belföldi	318–356	belföldi	337–450
Körte	belföldi	627–627	D-afrikai Közt.	509–584	D-afrikai Közt.	509–599
Szamóca	belföldi	1 338–1 673	belföldi	1 723–2 173	belföldi	2 098–2 472

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.
Forrás: www.wgro.com.pl, www.ami-informiert.de

ZÖLDSÉG

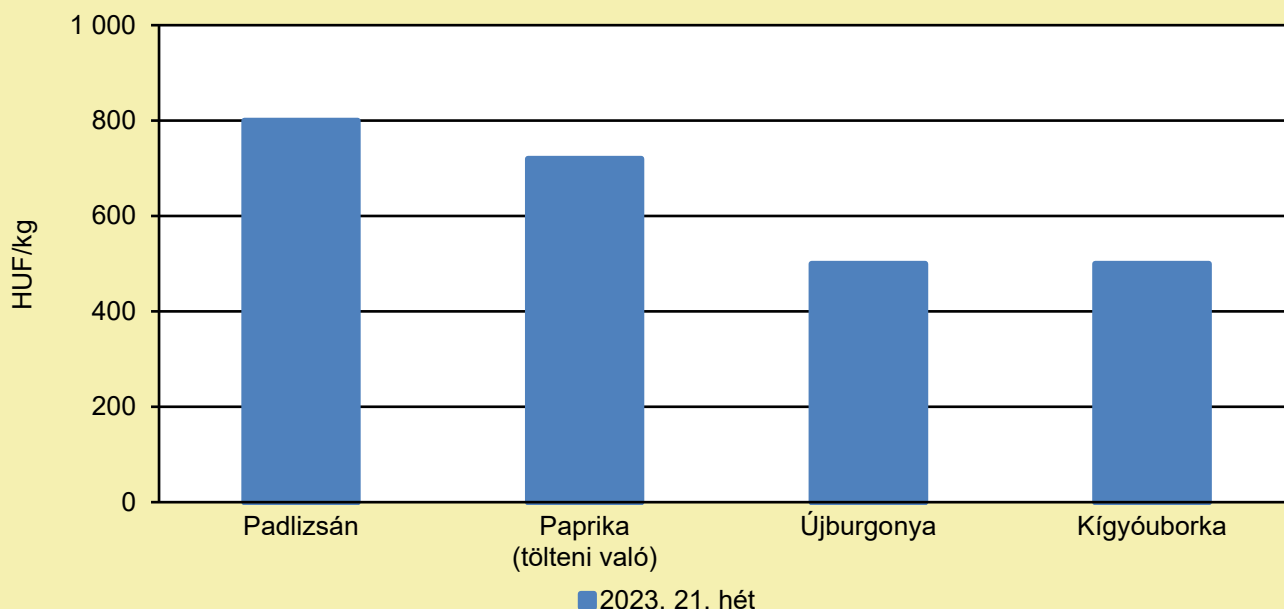
Néhány belföldi zöldségfaj 21. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Újburgonya	500	500	450	780	650	650
Gömbparadicsom	685	660	550	780	1 100	750
Paprika (tölteni való)	900	1 000	950	1 280	1 100	1 600
Kígyóuborka	500	540	500	498	600	700
Cukkini	500	700	540	500	1 200	850
Sárgarépa	475	580	220	680	550	450
Zeller (gumós)	375	–	400	680	800	700
Fejes káposzta	280	340	270	498	550	550
Kelkáposzta	–	600	420	880	750	850
Karfiol	550	600	520	598	800	900
Vöröshagyma (lila héjú)	–	450	400	698	650	750
Fokhagyma	–	1 600	1 300	1 280	2 200	2 800
Csiperkegomba	900	700	850	1 200	1 200	2 400

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 (2023. 21. hét)



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

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

ZÖLDSÉG

A CUKKINITERMELŐK REKORDMAGAS TERMESZTÉSI KÖLTSÉGEKKEL SZEMBESÜLTEK AZ IDÉNY KEZDETÉN

(agroforum.hu, május 23.)

A spanyol cukkinitermelők az eddigi legmagasabb költségekkel kezdték meg az idényt. „Az inflációs válság következtében ebben az idényben a mezőgazdasági termelés költségei folyamatosan emelkedtek. Ez a helyzet nagyobb hatással van az üvegházakban történő intenzív zöldség- és gyümölcsstermesztésre, mivel ezek az üzemek jobban ki vannak téve ezeknek az ingadozásoknak. Ezért a cukkinitermelők az eddigi legmagasabb költségekkel kezdték meg ezt az időszakot.” – jelentette ki az ASAJA-Almeria. Az ASAJA-Almeria első értékelése szerint a cukkini jelenlegi termesztési költségei átlagosan 21%-kal növelték a termelők által viselt összköltségeket. A termesztési költségek 52%-át a munkaerő teszi ki, ezt követi a műtrágya 10%-kal. A termesztéshez szükséges szerkezetek, valamint a mezőgazdaságunkban használt műanyag fogyóeszközök amortizációja 2021 óta több mint 33%-kal nőtt. Emellett példátlanul megnőtt az egyéb ráfordítások, illetve az olyan fogyasztási cikkek ára is, mint a villamos energia, a víz és a gázolaj a mezőgazdaságban. „Sajnos sok inputanyag ára nem fog visszatérni a 2021-es szintre” – jelentette ki Adoracion Blanco, az ASAJA-Almeria elnöke. Ebben az idényben, amely egyes növények esetében már a végéhez közeledik, néhány kertészeti termék ára javul. A cukkini ára azonban jelenleg 30 eurócent alá esett. Ráadásul az olyan kártevők, mint a levéltetvek vagy a mozaik vírus egyes esetekben csökkentik a terméshozamot. „A tavaszi árak nem érték el a téli szintet, így a cukkini idény eredményességét a hozamok fogják meghatározni. Az ASAJA-Almeria ragaszkodik ahhoz, hogy a központi kormánynak feltétlenül csökkentenie kell a mezőgazdasági ágazatok adóterheit, beleértve az ágazat által sürgősen kért adócsökkentést. Az ASAJA-Almeria emellett további kompenzációt követel a költségek növekedésének ellensúlyozására” – jelentette ki az ASAJA-Almeria elnöke.

Néhány zöldségféle 21. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	123–156	belföldi	172–195	belföldi	195–225
Cukkini	külpiai	585–669	Spanyolország	599–712	Spanyolország	524–674
Csiperkegomba	belföldi	781–864	belföldi	1 030–1 124	belföldi	936–1 124
Lilahagyma	belföldi	418–502	Olaszország	487–599	Olaszország	412–487
Sárgarépa	belföldi	460–502	belföldi	468–524	belföldi	487–543
Vöröshagyma	belföldi	418–502	Spanyolország	435–494	Spanyolország	450–524

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

KOSSUTH-DÍJAS FELLÉPŐK AZ ÉV LEGNAGYOBB KÉKNYELŰ KÓSTOLÓJÁN

(borespiac.hu, május 29.)

A Badacsony Szőlőhegyért Egyesület, a MATE Szőlészeti és Borászati Intézet Badacsonyi Kutató Állomása, valamint a Vinum Vulcanum Badacsonyi Borlovagrend szervezésében idén június 3-án harminckettő, kéknyelűt termelő badacsonyi borászat részvételével, kulturális programokkal, zenével, kiváló borokkal és ízletes fogásokkal az év legnagyobb kéknyelű kóstolójára várják a Badacsonyba érkezőket. A közel két évtizedes hagyományokkal rendelkező Kéknyelű Virágzás Ünnepe eseményen 14 és 20 óra között, csodálatos természeti környezetben – a Badacsony hegyen –, a Kutató Állomás Kéknyelű teraszára hívják a „legbadacsonyibb” szőlőfajta, a kéknyelű virágzásának megünneplésére a badacsonyi kéknyelű rajongóit és jövőbeli szerelmeseit. A hagyományteremtő céllal létrejött esemény idén a nagyközönség számára is nyilvános. A különleges programok mellett ekkor zajlik az Országos Borlovagrendi Találkozó, illetve itt hirdetik ki a Badacsonyi Hegyközségi Borverseny győzteseit is. Az eseményen fellép többek között a Kossuth-díjas Szarka Gyula és együttese, a Savaria Rézfúvós együttes, illetve a Vivát Bacchus énekegyüttes is, de a nap folyamán, egy megismételhetetlen mesterkurzus keretében, olyan muzeális kéknyelűk is bemutatásra kerülnek, amelyek már kereskedelmi forgalomban nem kaphatók. Az idén megszervezésre kerülő Kéknyelű Virágzás Ünnepe, mint azt Éliás Csaba, a Badacsony Szőlőhegyért Egyesület elnöke elmondta, több különlegességgel is bír. Például soha ilyen nagyszámú termelő kéknyelűjét nem lehetett eddig egy helyszínen megkóstolni, másrészt az ismert, nagy badacsonyi borászatok mellett olyan kisebb borászatok is kiállítanak, akiknek ez lesz az első ilyen megjelenésük. Szintén nagy erőssége a rendezvénynek a különleges helyszínválasztás, hiszen csodálatos, festői panoráma kíséretében, a szőlők közt sétálva tudnak a vendégek kóstolni borokat és beszélgetni a borászokkal. A kéknyelűek mellett a közönségnek alkalma nyílik ennek porzófajtáit, a budai zöldet és a rózsakőt is megismerni a kóstoló során. Nem utolsó sorban különleges kiállítói is lesznek a kóstolónak: ilyen az Év Bortermelője címmel kitüntetett Borbély Tamás, de kiállítója lesz a rendezvénynek a két Kossuth-díjas művész, Szarka Gyula és Szörényi Levente, akik zenei munkásságuk mellett borászkodnak is, és most lehetőség lesz megkóstolni az ő kéknyelűiket is. A teljes cikk [itt olvasható](#).

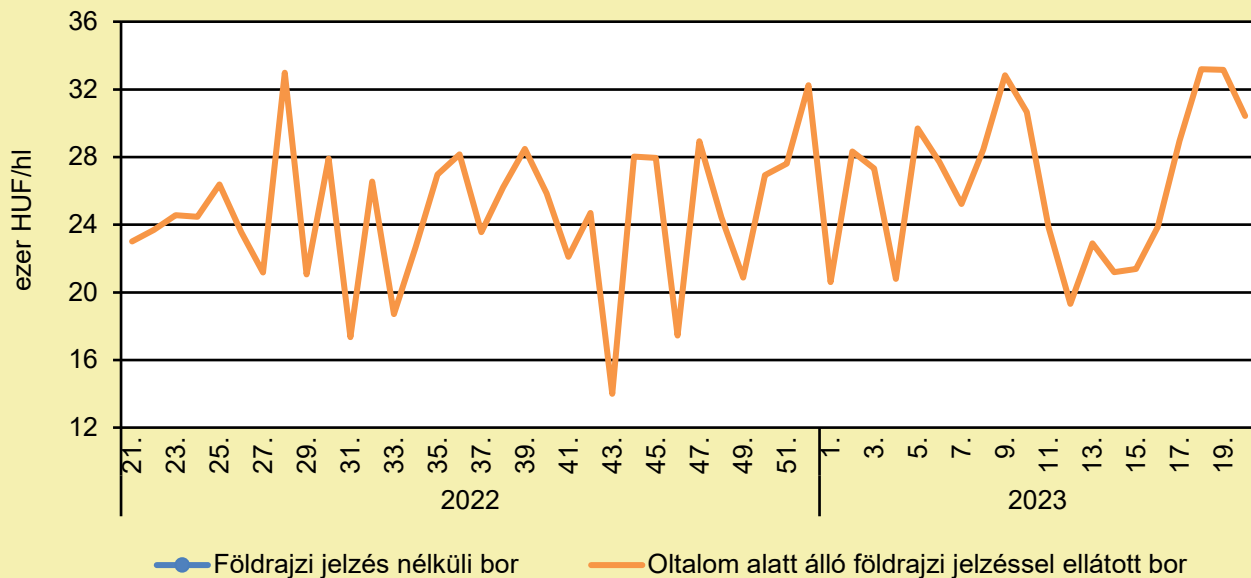
MAGYAR ÉRMEK POREČBEN

(borespiac.hu, május 27.)

Elsősorban villányi tételek szerepeltek eredményesen a Concours Mondial de Bruxelles Horvátországban megrendezett, 30. borversenyének vörös- és fehérboros szekciójában. Idén 320 zsűritag – köztük Bozzai Zsófia – végezte a 7504 beküldött minta kóstolását. A magyar pincészetek hét éremmel gazdagodtak. Aranyérmet kapott: Bock BV Syrah Extreme 2020; Artor 18 Villányi Kft. Artor 2020; Etyeki Kúria Etyek-Budai Pinot noir 2019. Ezüstérmet kapott: Eszterbauer Tivald 2019; Heumann Merlot 2017; A. Gere Villányi Franc Ördögárok 2018; Heumann Lagona 2017. Érdekeség, hogy a legjobb külföldi vörösbornak járó Revelation-díj idén Bulgáriába került: a Villa Yambol JSC Vineyards Selection Tenevo Merlot-Cabernet Franc-Petit Verdot 2017 bora kapta.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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)

	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	23 586	33 164	30 430	129,02	91,76

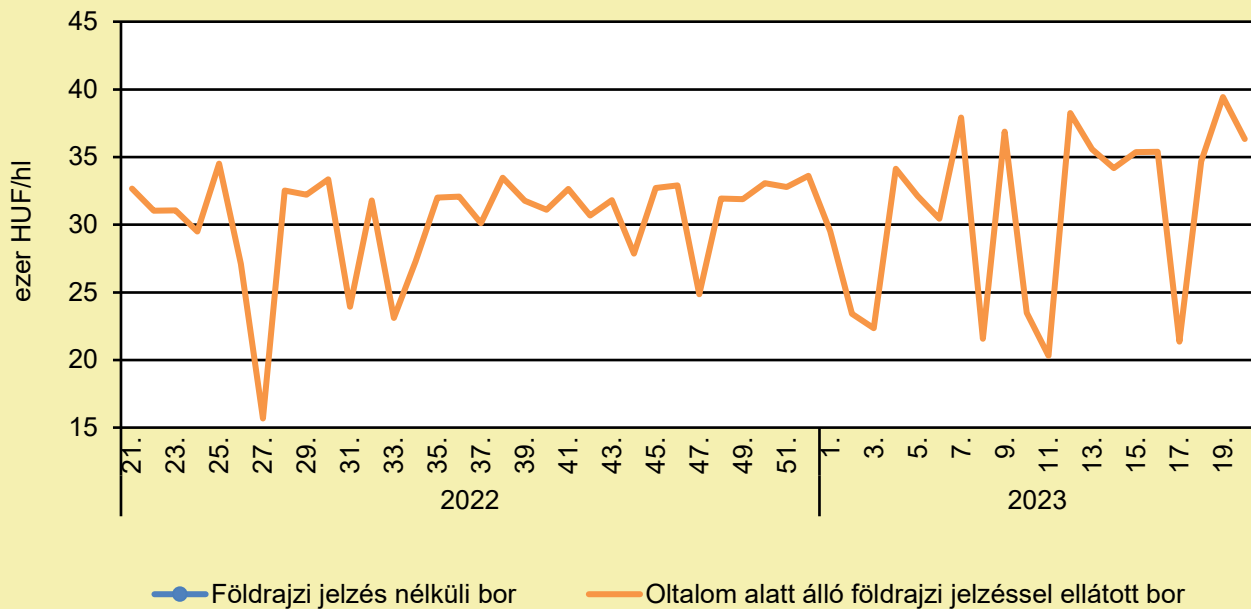
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2022–2023)



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)

	2022. 20. hét	2023. 19. hét	2023. 20. hét	2023. 20. hét/ 2022. 20. hét (százalék)	2023. 20. hét/ 2023. 19. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	29 752	39 444	36 346	122,16	92,14

... = 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

TÍZ TELEPÜLÉS NYERT MADÁRVÉDELMI ESZKÖZÖKET AZ MME PÁLYÁZATÁN (magyarmezogazdasag.hu/MTI, május 25.)

Csaknem ezer madárvédelmi és ismeretterjesztő eszközt helyezett ki a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (MME) tíz olyan hazai településen, amelyek az MME által kiírt, madárbarát település mintaprojektre nyertes pályázatot adtak be. A felhívásra 53 település pályázott, közülük hirdették ki azt a 10 nyertes települést, amelyeket madárvédelmi, denevérvédelmi eszközökkel, szaktanácsadással és tanösvénnyel látott el az egyesület. A nyertes települések (vagy nagyobb városok esetén településrészek): Lócs, Halastó, Sümegcsehi, Csincse, Pilisborosjenő, Rácalmás, Komárom, Encs, Győr-Ménfőcsanak és Budapest 22. kerülete. A közlemény szerint a projekt során 672 darab különböző típusú odút, 10 darab fecskelakótelepet összesen 320 fecskefészekkel, 250 kilogramm méhlegelő magkeveréket és 200 ismerető táblát adtak át a nyertes pályázóknak. Az eszközök szakszerű kihelyezésében az MME helyi csoportjainak önkéntesei segédkeztek. A mintaprojektben résztvevő települések 5 évig kötelesek karbantartani és ellenőrizni az eszközöket, amelyben az MME munkatársai, a helyi csoportok önkéntesei is segítenek.

TANÖSVÉNYEKEL ÉS KILÁTÓKKAL VÁRNAK A VESZPRÉM KÖRNYÉKI ERDŐK (agrotrend.hu, május 28.)

A VERGA Veszprémi Erdőgazdaság Zrt. csaknem 50 000 hektár, állami tulajdonú területet felügyel és gondoz több mint 50 éve. 2018 óta több mint 83 hektár területen végeztek újerdő telepítést és 287 hektáron erdőfelújítást. Az erdőgazdaság főleg Veszprém vármegye területén végzi gazdálkodási tevékenységét. Több száz kilométer turistaút, köztük az Országos Kék Turistajelzés, számos erdőismereti tanösvény, valamint több erdei kerékpárút teszi lehetővé, hogy a kirándulók olyan látványosságokat fedezhessenek fel, mint a legendák övezte Római-fürdő vízesés, az egykoron Mátyás király vadászkastélyaként szolgáló Pusztapalota romjai, vagy a Vitéz Bertalan Árpád kilátó lélegzetelállító panorámája. Turistaútvonalai és tanösvényeik egész évben nyitva állnak. A Papod-hegy 644 méteres magasságával az Északi-Bakony egyik legmagasabb csúcsa és elhelyezkedésének köszönhetően innen a legszebb a panoráma. Hárskútról kiindulva egy kellemes sétával elérhető a hegytetőn kialakított pihenőhely és a 20 m magas Vitéz Bertalan Árpád kilátó, melynek legfelső szintjéről pazar kilátás nyílik a Bakony legszebb erdőire. A Bakan-csos Barangolás a Bakonytól a Balatonig elnevezésű pályázatnak köszönhetően, 2021 óta egy különleges kilátó és hozzá kapcsolódó pihenőhely várja a látogatókat Nagyvázsony külterületén. A kilátóból remek panoráma nyílik a Déli-Bakony vonulataira és erdőtömbjeire. A veszprémi Jutas kilátó szomszédságában aszfaltburkolattal ellátott kerékpáros dirt és pumpapálya épül jelenleg a Veszprém-Balaton Európa Kulturális Fővárosa 2023. program keretében. A környezet megóvását szem előtt tartva, az erdőgazdaságuk Ajka melletti Hubertus Erdészeti Erdei Iskolája már a legfiatalabb generációnak igyekszik útmutatást adni a környezettudatos szemléletmódhoz. Az erdőpedagógiai oktatásban a legjobb tanterem az erdő és a természet, a Sárncsi-kúti tanösvény állomásai kiváló segítséget nyújtanak évente több 1000 diák környezeti nevelésében. A vadgazdálkodás központjának számító Alsópere, egykor a Nádasdy család vadászbirtoka volt, ahol maga Nádasdy Ferenc alakította ki a ma is szabadon látogatható, angolkert jellegű arborétumot. A Bakony fővárosának nevezett Zircről, mindössze 13 km-re, Olaszfalun keresztül érhető el Alsópere. Működésüket meghatározza a térségben található központi lő- és gyakorlótér, mely révén számos terület katonai múltjába betekintést engedő látnivalókkal is várják a kirándulókat. Nagyvázsony mellett 2021-ben adtak át egy, a II. világháborúból fennmaradt lőtértornyot, mely mostanra az egyik legkeresettebb kilátójuk lett. Természetvédelmi területeik közül hazai és európai viszonylatban is kiemelkedő a Szentgáli tiszafás, több mint tízezer tiszafa egyeddel, vagy a Burok-völgy a földtani és növényzeti ritkaságai miatt szintén hazánk egyik érintetlen természetvédelmi területe.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

ÚJRAHASZNOSÍTOTT ANYAGBÓL GYÁRTANAK CSEPEGTETŐ CSÖVET LÉBÉNYBEN

(magro.hu, május 25.)

A Green Jáger Csoport csepegtető csövet gyárt újrahasznosított anyagból a Győr-Moson-Sopron vármegyei Lébényben. Naponta 50 kilométernyit tudnak készíteni újrahasznosított mezőgazdasági műanyag hulladékból. Dél-Magyarországon és a Kisalföldön száz gyűjtőpontot alakítottak ki, ahová a mezőgazdasági hulladékot (például hulladékfólia, csepegtető szalag, cső és ehhez hasonló vékony-falú alapanyagok) várják. Száraz agglomerálási folyamat segítségével, környezettudatos módon regránulátumhoz hasonló agglomerátumnak nevezett fröccsentési és extrudálási alapanyagot hoznak létre, melyből a csepegtető csöveket és egyéb kiegészítő eszközöket gyártják.

SZEMLÉLET- ÉS GYAKORLATVÁLTÁS A VÍZGAZDÁLKODÁSBAN

(agroforum.hu, május 25.)

A Tiszántúl területi integrált vízgyűjtőgazdálkodási problémáinak és megoldási lehetőségeinek azonosítását tűzte ki célul a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar (DE MÉK) Víz- és Környezetgazdálkodási Intézete a május 24-én tartott szakmai tanácskozáson, elsősorban a Tisza-Körös-völgyi Együttműködő Vízgazdálkodási Rendszer hatásterületére koncentrálva. A konferencián résztvevő szakemberek kihangsúlyozták, hogy szemlélet- és gyakorlatváltás szükséges a vízgazdálkodásban. Fel kell készülnünk arra, hogy teljesen más környezetben, más viszonyrendszer mellett fogunk gazdálkodni, vagy alapvető változásokra van szükség. Olyan paradigmákat kell megváltoztatni, amik egyesek számára lehetetlennek tűnnek, de ha nem változtatunk, ellehetetlenül az az életforma és gazdálkodási struktúra, amihez a Kárpát-medencében hozzá vagyunk szokva – fogalmazott a vízgazdálkodás kihívásait elemezve Szólláth Tibor, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara fenntarthatóságért felelős alelnöke. Szólláth Tibor szorgalmazta az erőforrások megfelelő kihasználását, a vízvisszatartást, valamint a vízügyi ágazat és a tudományos élet együttműködését egy egységes, minden szempontra kiterjedő vízgazdálkodási koncepció megalkotásában.

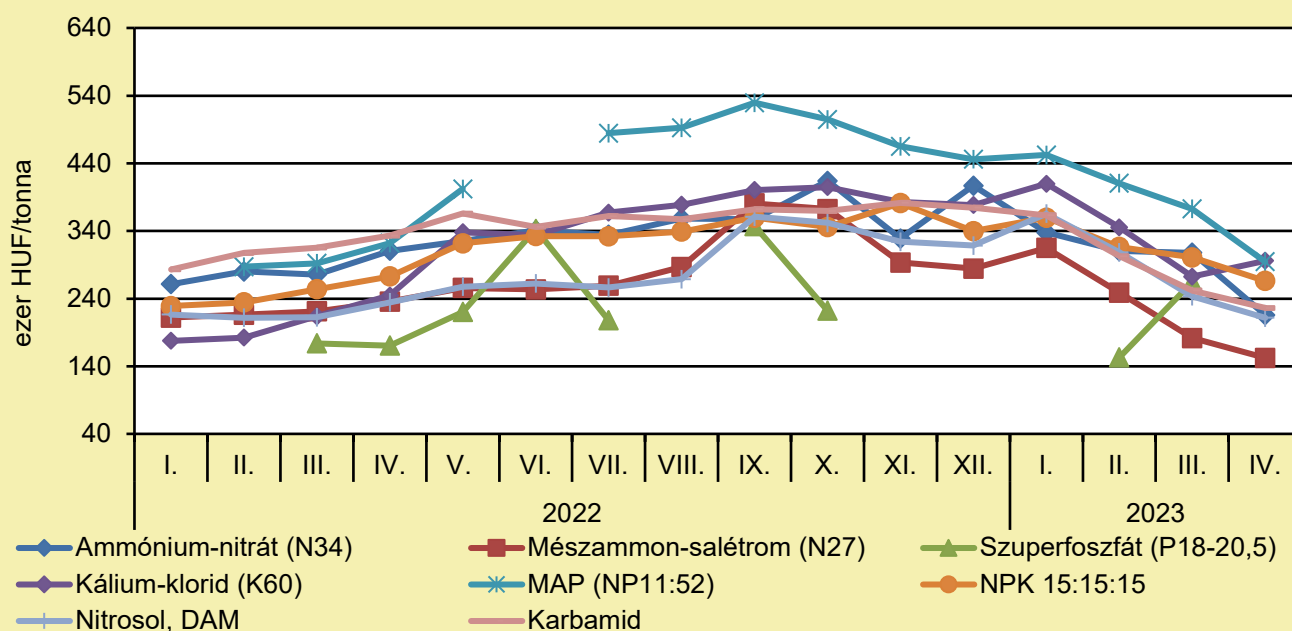
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. ÁPRILIS HAVI FORGALMA

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

2023 áprilisában, az egy hónappal korábbihoz képest, 15 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Ha összevetjük az elmúlt év április havi értékesítésével, akkor megállapítható, hogy a tárgy hónapban mintegy 30 százalékkal több műtrágyát vásároltak a gazdák. Az értékesítési árak mérséklődése a kereslet irányába mozdította el a műtrágyapiacot. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS) volt, ezt követte a Nitrosol, DAM. A teljes havi értékesítés 88,5 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. Az előző év azonos időszakához hasonlítva a MAS eladott mennyisége 35,6, míg a Nitrosol, DAM-é 21,8 százalékkal emelkedett. Az ammónium-nitrát (AN) iránti kereslet az elmúlt 1-2 évben folyamatosan csökkent, helyette a karbamidot használják szívesebben a gazdák. Az AN aránya a tárgy hónapban a karbamidhoz mérten közel az egyhuzadára zsugorodott. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai – a kálium-klorid kivételével – a vizsgált hónapban jelentős mértékben csökkentek. A legnagyobb árcsökkenést az AN könyvelhette el 30 százalékkal, míg legkevésbé a karbamid ára csökkent (–10,2 százalék). Az értékesítési árak az elmúlt év áprilisához viszonyítva, a szuperfoszfát és a kálisó kivételével, 10–35 százalékkal voltak alacsonyabbak.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 25. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

ITT A PROFIK FILLÉRES TRÜKKJE: ÍGY LESZ GARANTÁLTAN EGÉSZSÉGES TALAJOD SZAKEMBER NÉLKÜL

(agrorszektor.hu, május 20.)

Nagy, üzemi méretű területeken hagyományai vannak a zöldtrágya növények használatának, ezt bizonyos támogatások felvételekor feltételként is szabják. Ezekkel a talaj szerkezetét és termőképességét is javítani lehet. Házi kerti körülmények között ideálisabb, ha érett istállótrágyával, komposzttal, letermett gomba-komposzttal, tehát olyan természetes anyagokkal oldjuk meg a tápanyag utánpótlást, amelyek egyben a talaj szerkezetét is javítják. A zöldtrágya növények is ilyenek. A zöldtrágyázás lényege – kicsiben és nagyban egyaránt –, hogy az elvetett zöldtrágyának alkalmas növényeket hagyjuk kikelni, egy ideig fejlődnek a területen, majd beforgatjuk ezeket a talajba, ezzel munkát és élelmet adva a mikroorganizmusoknak, melyek lebontják és a növények számára felvehető formába hozzák az elhalt növényi részekből kialakult tápanyagokat. De ez a módszer nem csak tápanyagot szolgáltat, a zöldtrágyázás során regenerálódik a talaj, szerkezete és termékenysége javul és csökkenhet általa a talajerózió esélye is. Hazánkban zöldtrágyázási céllal sokféle növényt szoktak vetni, néha akár magkeverék formájában is: ilyenek a csillagfürt, az olajretek, a fehér mustár, a facélia vagy a mézontófü, a bíborhere, a meliorációs retek, a pohánka vagy a négermag.

VETŐMAG

ÚJABB ÖT ÉVRE TAKÁCS GÉZA LETT A VETŐMAG SZÖVETSÉG ELNÖKE

(agroforum.hu, május 26.)

A Hungaroseed Kft. ügyvezetőjét, Takács Gézát 2007-ben választották meg a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Terméktanács elnökének, amelynek feladatait azóta is ellátja. A Vetőmag Szövetség küldöttgyűlésén, Martonvásáron újabb öt évre, 2028-ig kapta meg az elnöki mandátumot. A szervezet alelnökeivé Cs. Nagy Istvánt, Mátrai Tibort és dr. Vida Gyulát választották a küldöttek. A szekcióbizottsági elnökök Kökény Benő, Laczkó Róbert, Patakfalvi Péter és Perczel Péter lettek. A Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezetnek és Terméktanácsnak jelenleg 1153 tagja van. A stratégiai jelentőségű, az élelmiszerlánc első lépcsőjének tekinthető hazai ágazat meghatározó Európában és a világpiacra is. A mintegy 110 ezer hektáron zajló magyar vetőmag-előállítás értéke éves szinten 190 milliárd forintot tesz ki. Az ágazat szereplői nemcsak a hazai igényeket szolgálják ki vetőmagokkal, hanem jelentős, 120 milliárd forint értékű exporttevékenységet is folytatnak. A szektor évente több mint 100 különböző fajból, csaknem 1300 fajta vetőmagot állít elő.

GENETIKAI ALAPÚ CIROKNEMESÍTÉS KARCAGON

(agroinform.hu, május 26.)

A molekuláris genetikai eszközök lehetőségeit aknázzák ki a ciroknemesítés során az Alfaseed Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. karcagi telephelyén, ahol egy 1200 négyzetméteres tároló és alapanyag-fogadásra alkalmas csarnok is épül. A két fejlesztésre több mint 680 millió forintot fordítanak. A genetikai alapú ciroknemesítésre a Gazdaságfejlesztési és innovációs operatív program Plusz (Ginop Plusz) európai uniós társfinanszírozású pályázatán csaknem 275 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert el a budapesti székhelyű Alfaseed Kft., a támogatás intenzitása 68,24 százalék. Az év eleje óta a nemesítési program szolgálatában áll a növénynemesítő kamra (speed breeding chamber), amelyben modellezni képesek bármilyen éghajlati viszonyt, gyorsstenyészési folyamatot tudnak létrehozni, azaz lerövidül a nemesítési folyamat. A szemes cirkok esetében, az új nemesítési eljárások ismeretében, az új hibridekben az új eszközök használatával olyan tulajdonságokat tudnak rögzíteni az eddig meglévő, jó alkalmazkodóképesség és szárazságtűrés mellé, mint a magas fehérjetartalom, magas termőképesség, betegség-ellenállóság és a növényvédőszer-tolerancia.

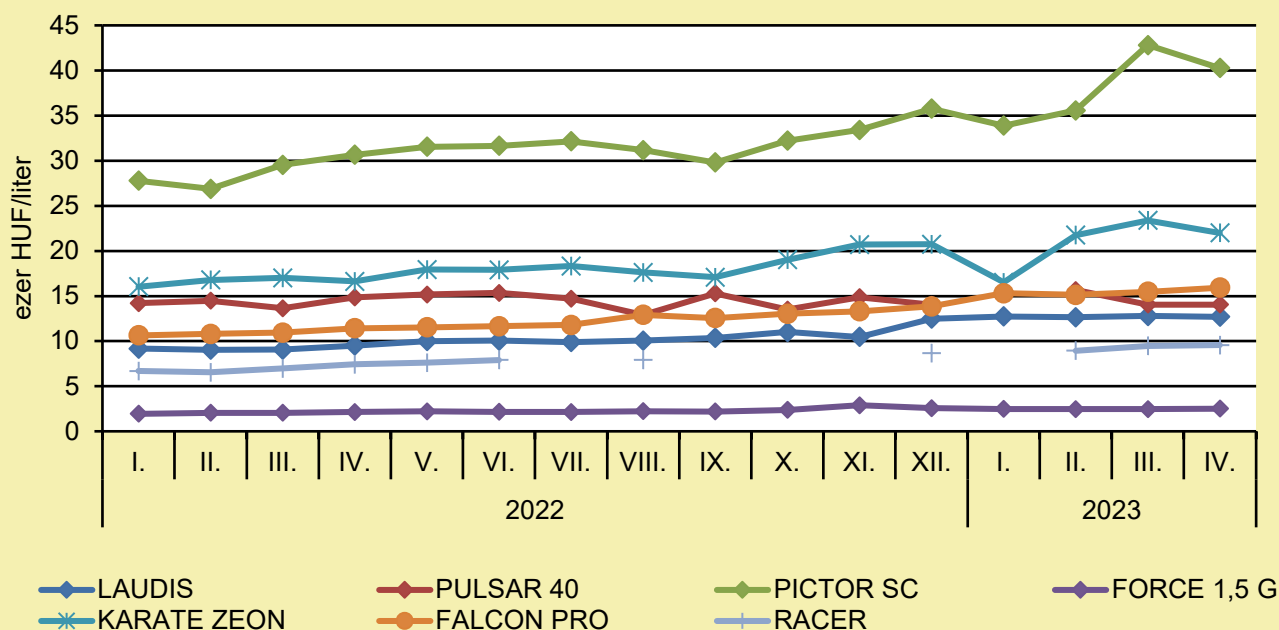
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. ÁPRILIS HAVI FORGALMA

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

2023 áprilisában, az egy hónappal korábbihoz mérten, 30 százalékkal visszaesett a megfigyelt növényvédő szerek forgalma. A gombaölők iránti kereslet 28,5, a rovarölők 44 százalékkal mérséklődött, míg a gyomirtóké nem változott a tárgy hónapban. A legtöbbet a gombaölők közül a Falcon Pro-ból, a rovarölők közül a Force 1,5 G-ből, a gyomirtóké közül pedig a Gardoprim Plus Goldból adtak el a forgalmazók. A tárgyhavi eladások volumenben az előző év áprilisához viszonyítva 13,5 százalékkal voltak alacsonyabbak, ezen belül a gombaölők nem változott, a rovarölők 2–3 százalékkal, míg a gyomirtóké 27,5 százalékkal maradt el. A visszaesés oka nagy valószínűséggel az, hogy a tavalyi rendkívül száraz időjárás miatt bizonyos készletek benragadtak, illetve az adott gazdasági évben más növénykultúrákat vetettek a termésbiztonság érdekében. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. Egyes termékeknél 2–6 százalékkal emelkedtek az értékesítési árak, ezzel szemben volt olyan termék, amelynek ára 13,5 százalékkal csökkent. A 2022. áprilisi árakhoz képest a megfigyelt termékek értékesítési átlagárai nagymértékben emelkedtek, a Roundup Mega, a Fozát 480 és a Mospilan 20 SG kivételével. Leginkább a Wing-P és a Kumulus S ára nőtt, 43, illetve 41 százalékkal, a legkisebb mértékben pedig az Ercolé (–4,7 százalék). A többi termék árnövekedése a két szélső érték között mozgott.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 25. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

GYOMIRTÓ SZER KAPOTT ENGEDÉLYKITERJESZTÉST SÁRGARÉPA ÉS OLAJTÖK KULTÚRÁKRA

(agroinform.hu, május 30.)

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv a 48213/2000. FVM számú Pledge 50 WP gyomirtó permetezőszer forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – módosította. A készítmény olajtök kultúrában pre-emergensen, vetés után kelés előtt 50-60 g/ha dózisban, magról kelő kétszikű gyomnövények (például szőrös disznóparéj) ellen használható fel. Az optimális hatás érdekében a készítményt jól elmunkált aprómorzsás talajfelszínre kell kijuttatni. A kezelést követően talajmunkát nem ajánlott végezni. Felhasználása során más növényvédő szerekkel, kiváltképp gyomirtó szerekkel való kijuttatása gyártói tapasztalatok alapján kimondottan ellenjavallott. A készítmény sárgarépa kultúrában posztemergensen, a kultúrnövény 3-4 leveles állapotában 50-60 g/ha dózisban, magról kelő kétszikű gyomnövények ellen használható fel. A kiterjesztett engedélyokirat [itt megtekinthető](#).

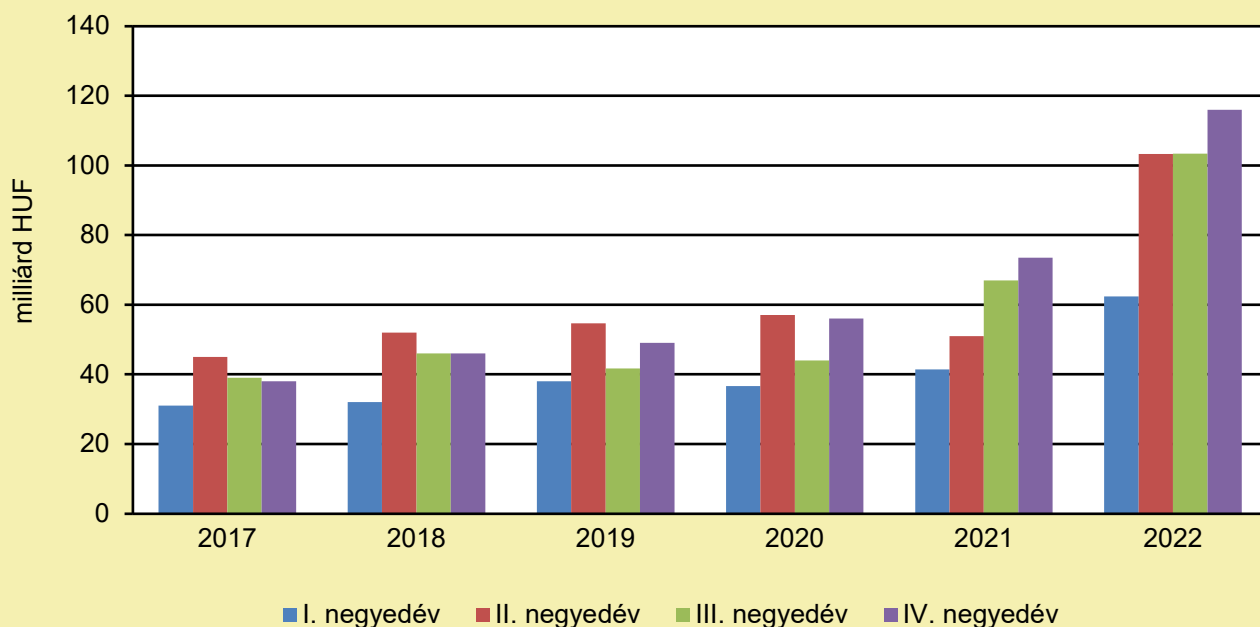
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022. ÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/1. szám)

Technológiai modernizáció zajlik a hazai mezőgazdaságban, a magyarországi mezőgazdasági gépértékesítés alakulása évek óta dinamikusabban növekszik. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 385 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2022-ben, ez 65 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A gazdálkodók 80 milliárd forintot fordítottak alkatrészekre, ami 12 százalékos növekedés az egy évvel korábbi időszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 61 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 36, a gabonakombájnok 13 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdasági gépértékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

AGROTECHNIKA

VONZÓ KIÁLLÍTÓI ÉS TECHNIKAI PROGRAM – AGRITECHNICA 2023

(gepmax.hu, május 23.)

Az Agritechnica 2023, a világ vezető mezőgazdasági gépipari szakvására több mint 50 országból várhatóan 2600 kiállítóval, november 12–18. között kerül megrendezésre Hannoverben, Németországban. A szervező, a DLG (Német Mezőgazdasági Társaság) bejelentette, hogy a nemzetközi mezőgazdasági gépiparban tevékenykedő valamennyi jelentős vállalat szerepel a kiállítók között, akik már az előzetes kiállítói adatbázisban, a www.agritechnica.com weboldalon megtalálhatók. A nemzetközi kereskedői központtal, a „Systems & Components” B2B piactérrel és a „DLG-AgrifutureLab” startup területtel az Agritechnica 2023 teljes áttekintést nyújt a mezőgazdasági gépekről és a kapcsolódó témákról, és keresett üzleti platformként működik a nemzetközi hálózatépítéssel, különösen a világjárvány miatti szünet után. A „Zöld termelékenység – inspiráció és megoldások” fő témával az Agritechnica a társadalmilag elfogadható mezőgazdaság jelenlegi kihívásának középpontjába kerül. Lehetővé kell tenni a termelékenység növelését kevesebb erőforrás felhasználásával, alacsonyabb intenzitással, a környezet és a természet védelme mellett. Az Agritechnica 2023 szakmai programjában a DLG a technológia, a mezőgazdasági inputok és a szolgáltatások területéről érkező kiállítókkal együttműködve különböző formákban, például spotligitek és fórumok keretében foglalkozik a központi kérdéssel: „Hogyan tud a mezőgazdaság öko-hatékonyan élelmiszert, takarmányt, nyersanyagot és energiát előállítani?”. A változó társadalmi, gazdasági és éghajlati viszonyok miatt, a mezőgazdasági technológia innovációja kulcsfontosságú a jövőbeni életképesség szempontjából. A DLG három különböző díjjal ismeri el a mezőgazdasági gépek jelentőségét a fenntartható mezőgazdaság alakításában. Az „Innovációs díj” arany és ezüst fokozatban a mezőgazdasági gépek piacára kész innovációkat díjazza, míg a „DLG Agrifuture Concepts” innovációs díj az úttörő koncepciókra összpontosít. A „Systems & Components Trophy – Engineers’ Choice” díjazási rendszer különösen a mezőgazdasági gépek innovatív műszaki rendszereire és alkatrészeire összpontosít.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

TÖBB EZER ÉVES LISZTRE BUKKANTAK

(ng.24.hu, május 24.)

Krzysztof Jakubiak, a Varsói Egyetem régészprofesszora által vezetett ásatás során titokzatos, fehér porhalmokat találtak egy 3000 éves, örményországi épület romjai között. Az örmény-lengyel kutatócsoport tavaly ősszel fedezte fel a port Mecamornál. A kémiai elemzés után megállapították, hogy a por kenyérsütéshez használt búzaliszt. Miután több kemencét is azonosítottak a helyszínen, a szakértők rájöttek, hogy egy ősi pékség területén dolgoznak. A becslések alapján a 25-ször 25 méteres, 18 oszlopos épületben 3,2 tonna lisztet tárolhattak egy időben. A pékség az idősámítás előtti 9–11. században, a korai vaskorban működhetett, az építmény teteje valószínűleg egy tűz miatt omlott be, ez pedig segítette a konzerválódást.

TAKARMÁNYIPAR

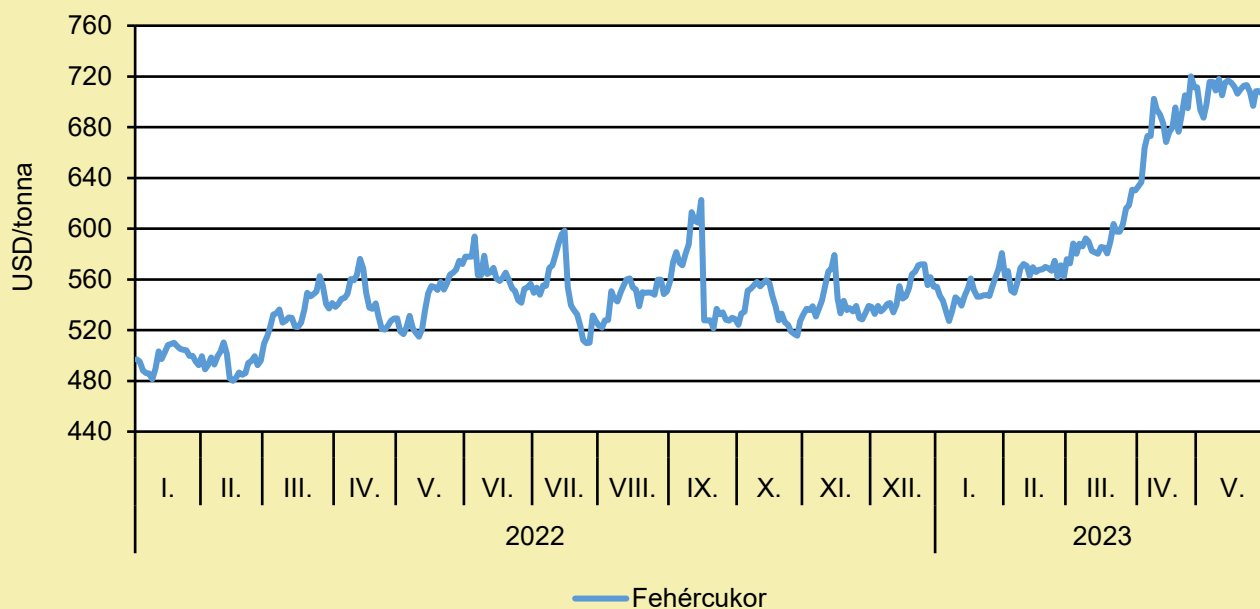
ÍGY SZENÁZSOLJ OKOSAN!

(agrarunio.hu, május 29.)

Az elmúlt évek aszályos nyarai miatt a gazdálkodóknak tudomásul kell venniük, hogy a takarmánybiztonság megteremtése érdekében változtatni kell az eddig megszokott gazdálkodási gyakorlatukon. Ebben az új helyzetben kiemelt szerepet kaphatnak a szenázsok. A SAATEN-UNION április végén Jászárokszálláson szenázsolási technológiával kapcsolatos szakmai rendezvényt tartott. Az előadók kiemelték, fontos, hogy a szántóföldön mindenki a kettős termesztésben/hasznosításban gondolkodjon, illetve a nyári hozamcsökkenés mérséklése miatt a legelő karbantartása, valamint a szénakészítésre alkalmas terület növelése is elengedhetetlen. A stratégiában a kettős termesztést javasolt követni, így például az őszi rozs és silókukorica, az őszi tritikálé és silókukorica, őszi intenzív fű és silókukorica/BMR cirok/korszerű szudánifű párosításokat alkalmazni. A rozs, a tritikálé és az árpa hármasa a tömegtakarmány-termelés biztonsága szempontjából meghatározó, hiszen a vetésükkel jól lehet alkalmazkodni a megváltozott termelési körülményekhez, és megvalósítható a változatosság és a több lábbon állás követelménye is.

CUKORIPAR

A fehércukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2022–2023)



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

ALUDOBOZT VISSZAVÁLTÓ AUTOMATÁK: ITT AZ ORSZÁGOS LISTA

(storeinsider.hu, május 25.)

Az alumínium egyre nagyobb szerepet kap az élelmiszeriparban és a kiskereskedelmi piacokon is, hiszen végtelenszer és energiatakarékosan újrahasznosítható úgy, hogy nem veszít tulajdonságaiból. Ennek köszönhetően nagyon sok termék esetén felválthatja például az egyszer használatos műanyag csomagolást. Az alumíniumdobozok újrahasznosítása segít mérsékelni a lakosság által megtermelt hulladék mennyiségét és a környezeti terhelést, illetve javítja a nyersanyagok hatékony felhasználását is, amely hozzájárul a költségek csökkentéséhez. Az újrahasznosított alumíniumdobozok előállításához kevesebb erőforrás-felhasználással jár: ismételt előállításuk 95 százalékkal kevesebb energiába kerül, mint egy új doboz létrehozása. Ez azt jelenti, ha a fogyasztás után a megfelelő gyűjtőkonténerbe juttatjuk vissza az aludobozt, akár egyetlen egy darab újrafeldolgozásával egy laptop 3 órányi működéséhez szükséges energiát spórolhatunk meg. Ez pedig végső soron visszafogja az ipar által kibocsátott szén-dioxid mennyiségét, ami hozzájárul a klímaváltozás elleni küzdelemhez. Az alumíniumból készült italosdobozok könnyűek, ami a gazdaságos és fenntartható szállítást is támogatja. Egy átlagos teherautó lényegesen több italt tud szállítani aludobozban, mint például műanyag palackban, ami alacsonyabb üzemanyagköltséget és kevesebb károsanyag-kibocsátást is jelent. Magyarországon jelenleg 200 Minden doboz visszajár gyűjtőautomatába lehet elhelyezni az üres alumíniumdobozokat. A kihelyezett automaták óriási előnye, hogy a dobozok nem keverednek más hulladékkal, ezért válogatás nélkül, időt megtakarítva azonnal bekerülhetnek az újrahasznosítás folyamatába. Akár gyűrve is bedobhatóak az üres dobozok, és az érték járó összeg levásárolható a kijelölt nagyobb hiper- és szupermarketekben. A Magyar Sörgyártók Szövetsége az alumíniumdobozok újrahasznosításának előmozdítására hozta létre 2020-ban a Minden doboz visszajár! programot a Returpack Kft.-vel karöltve. Az automaták listája [itt található](#).

JÉGBE ÁLMODOTT PEZSGŐ A TÖRLEY-TŐL

(magyarmezogazdasag.hu, május 27.)

Trendi alkoholos frissítővel debütál idén nyáron a Törley Pezsgőpincészet. A tavaly fennállásának 140. évét ünneplő vállalat Magyarországon elsőként jelenik meg olyan pezsgővel, amelynek illata és zamata kifejezetten jégre töltve teljeseedik ki. A Törley Ice ízéből és zamatosságából nem veszít akkor sem, ha a jégkockák olvadni kezdenek, mivel több buborékot tartalmaz, mint más pezsgők. Valódi frissessége, gyümölcsössége, illat- és zamatanyagai kifejezetten jégre töltve teljeseznek ki. Alapját speciális cuvée adja, a játékos és üde ízek megőrzése érdekében rövid ideig tartályban erjesztik. A Törley különlegessége küllemében is újszerű: a hófehér palackról hologramos fólia köszön vissza, amely a jég hidegségét, tükröződését hivatott megmutatni a fogyasztóknak. Ez az exkluzív megjelenés egyedülállónak mondható a hazai előállítású pezsgők körében. Az új pezsgőzési szokás Dél-Franciaországból terjedt el, ahol az emberek a forró nyári napokon néhány darab jégkockával hűtötték le buborékos italukat. A Törley Ice berobbanásával hazánkban is megváltozhatnak a klasszikus pezsgőfogyasztási szokások.

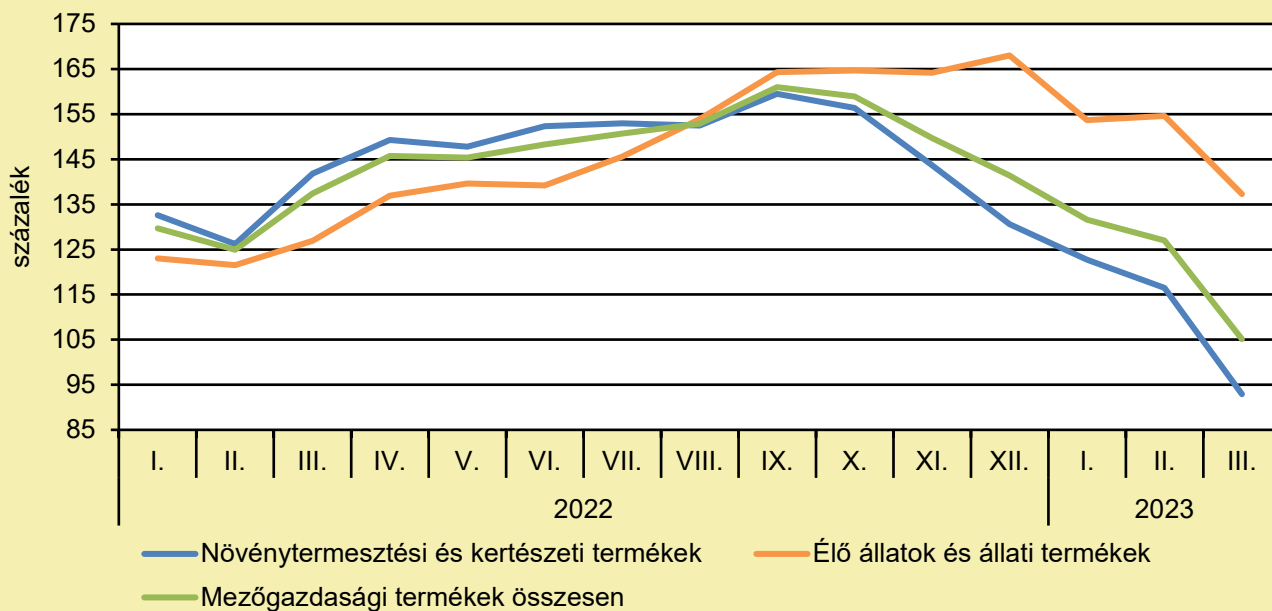
ÚJ KÖNTÖSBEN A BORSODI FRISS

(storeinsider.hu, május 24.)

A 0,0%-os alkoholtartalmú Borsodi Friss egy könnyed láger sör és üdítő gyümölcsleves keveréke. A hattagú, alkoholmentes portfólió citrom, grapefruit, körte-alma ízesítés mellett további három, alacsony kalóriatartalmú terméket is kínál málna-áfonya, ananász-lime és görögdinnye-eper ízekben. A megújult csomagolású, alkoholmentes Borsodi Friss 0,0% termékek 2023 áprilisától kaphatók a boltok polcain.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÖKOKÉPZÉST INDÍT A DEBRECENI EGYETEM

(agroforum.hu, május 26.)

Az ökológiai gazdálkodást támogató alapképzést indít a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kara – jelentette be Harsányi Endre agrár- és élelmiszertudomány fejlesztéséért felelős ágazatfejlesztési rektorhelyettes az egyetem Látóképi Növénytermesztési Kísérleti Telepén rendezett konferencián. A képzés a tervek szerint 2024 szeptemberében indul. A Debreceni Egyetem elkötelezett támogatója az ökológiai gazdálkodásnak. A hazai ágazat átalakulásával fókuszba került az ökológiai gazdálkodás is. A támogatásokat a termelés intenzitásának és minőségének javítására, a feldolgozásra és a minél magasabb hozzáadott érték elérésére kell fordítani. Utóbbit akkor érhetik el, ha intenzíven tudnak gazdálkodni ökológiai keretek közt. A modern, precíziós eszközök pedig az intenzív gazdálkodás mellett az ökológiai gazdálkodás keretei közt is működhetnek. A képzések fejlesztése érdekében szükség van az ott folyó kutatásokra. Ezért korszerűsítik a kísérleti telep műszerparkját és újítják meg a precíziós és automatizált eszközrendszert. Az Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság Nyíregyházi Kutatóintézete, valamint a látóképi telep csaknem 130 hektárnyi területen folytat több évtizede ökológiai gazdálkodást. Bár a járványhelyzet alatt nőtt az ökológiai gazdálkodásból származó termékek iránt a hazai kereslet, a termékek 90 százaléka továbbra is az európai piacokra kerül. A szakemberek szerint az ökológiai gazdálkodás térnyerését egyebek mellett a bio szaporítóanyagok és a nemesített fajták hiánya, illetve az erős vegyszerlobbi okozza.

NAGYHATALOM LEHETNÉNK GYÓGYNÖVÉNYEKBŐL, DE NEM VAGYUNK AZOK

(haszon.hu, május 28.)

Minden adott ahhoz, hogy Magyarország önellátó legyen gyógyfüvekből. Azonban ehhez szükség lenne egy átgondolt, a termelők igényeit figyelembe vevő támogatási rendszerre. A gyógyszer- és az élelmiszeripar is felhasználja a gyógynövényeket. Jelenleg nagyjából 120 milliárd forintos magyar gyógynövénysszektorról beszélhetünk. A hazai gyógynövényágazat termékei teákban, illóolajokban és fűszernövényekben is megjelennek. Emellett az ágazat fontos szerepet játszik a magyarországi környezetvédelemben és a fenntartható mezőgazdaság elérésében is. Az elsődleges termesztés során még nem válik szét egy adott növény esetében, hogy gyógyszer-, vagy élelmiszeripari felhasználásra készül. A statisztikák alapján nem szorulna gyógynövényimportra Magyarország, azonban Szerbiában vagy Horvátországban például kamillát hatékonyabban és olcsóbban állítanak elő, mint hazánkban. Ezért szükség lenne a magyar versenyképesség növelésére is. A gyógynövénysszektor sajátossága, hogy a termeszítők nagy része kis, akár egy hektár alatti területen gazdálkodik, így könnyen kimaradhat a támogatásból. A gyógynövényágazat a szántóföldi és a családi gazdaságokban termesztett gyógynövények felé mozdul el. Azonban az évszázados magyar tapasztalatok az ágazat előnyére is válhatnak. Ma már olyan gyors szárító berendezések vannak, amelyekkel magas minőségű és beltartalmi értékű exportálható alapanyagokat tudunk szállítani, ezért az innovativitás és az évszázados tudás újbóli felhasználása jelenti a kitörést. 9 lakásban termesztethető fűszer- és gyógynövény: bazsalikom, bors- és fodormenta, citromfű, kakukkfű, kapor, metélőhagyma, rozmaryn, szurokfű/oregánó, petrezselyem.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MEDVECUKOR HELYETT GLICIRRIZINT AZ ÉDESGYÖKÉRBŐL

(magyarmezogazdasag.hu, május 26.)

Magyar termesztés- és gyártástechnológiára alapozva hoz létre egy magyar-üzbég vegyesvállalat édesgyökér-feldolgozó üzemet Üzbegisztánban. A lassan befejezéshez közeledő projektben három magyar vállalkozás érdekelt, a technológiát pedig a MATE kutatói szállítják. A példaértékű élelmiszeripari kooperáció a két ország közötti kormányközi együttműködés keretében jöhetett létre az agrártárca, a Külgazdasági és Külügyminisztérium és a gazdaságfejlesztési tárca támogatásával. A pillangósvirágúak közé tartozó igazi édesgyökér (*Glycyrrhiza glabra*) legjobb minőségben Közép-Ázsiában nő, Üzbegisztán nyugati sík vidékein. Az üzbég partner ennek a begyűjtésével foglalkozik, tisztítás és csomagolás után a gyökeret Kínába és Indiába értékesíti, ahol élelmiszeripari és gyógyászati alapanyagot állítanak elő belőle – mondta el a konzorcium egyik magyar tagja, a Pólus Kft. ügyvezető tulajdonosa Horváth László. „Két éve találkoztunk és döntöttük el, hogy üzemet építünk és magasabb hozzáadott értékű terméket állítunk elő az édesgyökérből. Ez első körben a glicirrizin nevű hatóanyag kivonása lesz, amit édesipari és gyógyászati alapanyagként fogunk értékesíteni. A gyártás melléktermékéből, a magas cellulóztartalmú törkölyből pedig úgynevezett másodlagos papírtermékeket, egyszer használatos étkezészetet és evőeszközöket gyártunk.” Maga az édesgyökér hazánkban sem ismeretlen, nálunk rokon faja, a keserű édesgyökér (*Glycyrrhiza echinata*) őshonos. A valódi édesgyökér, illetve a glicirrizin egyébként közismert élelmiszeripari alapanyag, hisz lényegesen édesebb a cukornál. A legismertebb belőle készülő édesség a medvecukor, de megtalálható más édességekben, a Coca-Colában és dohánytermékekben is. A gyógyszer- és kozmetikaiipar pedig nem csak ezt, hanem a növényből kinyerhető számos más hatóanyagot is felhasznál. Az egyetem szakemberei gyakorlottak az úgynevezett extraháló módszerek fejlesztésében, egyebek mellett az Unicum készítéséhez is dolgoztak ki technológiát. Olyan módszert dolgoztak ki, amivel az édesgyökérben lévő különböző hatóanyagokat nemcsak kinyerhetők, de el is különíthetők egymástól. A kinyert hatóanyagokat pedig nem az eddigi piacokon értékesítik, hanem Európát, elsőként Francia- és Olaszországot, a gyógyszergyártást és a kozmetikai ipart célozzák meg. Már francia és olasz kozmetikai cégekkel tárgyaltak is.

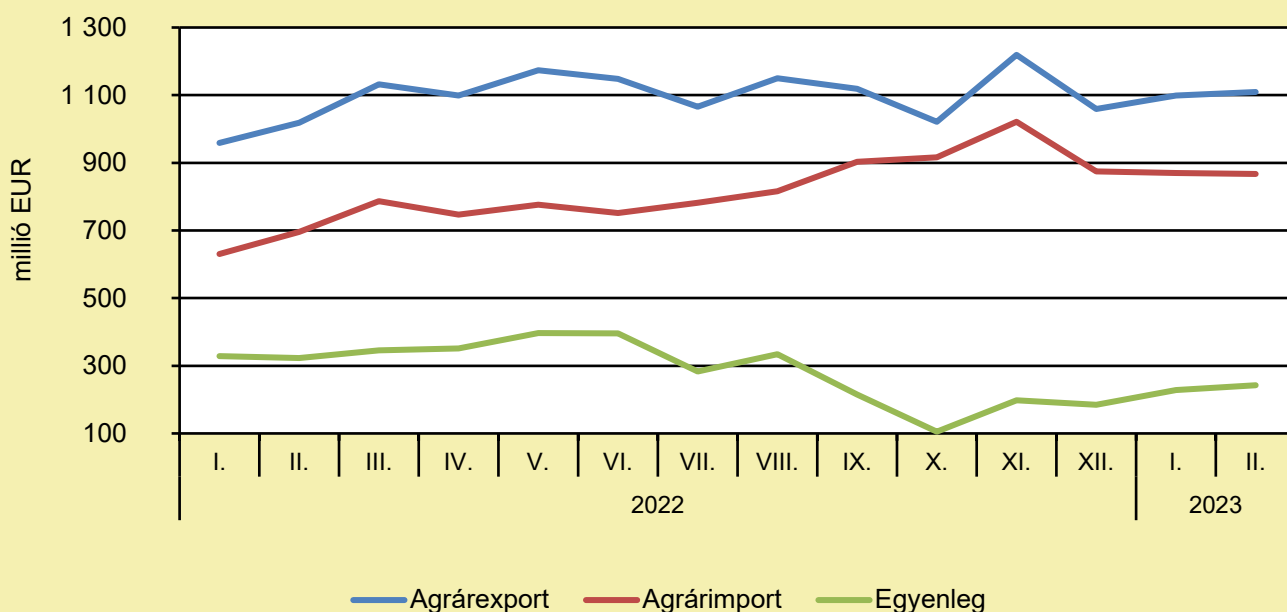
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 8,9, importértéke 24,6 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 24,8 százalékkal volt kevesebb 2023 februárjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1110 millió eurót, behozatalának értéke 867 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 243 millió euró volt 2023 második hónapjában, azaz 80 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

JÚNIUS 1-JÉN INDUL A KÖTELEZŐ AKCIÓZÁS A BOLTOKBAN

(storeinsider.hu, május 25.)

A nettó egymilliárd forintnál nagyobb (korábban 500 millió) éves árbevételű, élelmiszer-kereskedelmi tevékenységet folytató vállalkozásoknak minden héten bizonyos élelmiszereket akciósan kell árusítaniuk. A Magyar Közlönyben megjelent rendelet szerint az akció idején a kereskedő köteles termék kategóriánként legalább egy termék esetében az elmúlt 30 napban meghatározott legalacsonyabb bruttó kiskereskedelmi árához képest legalább 10 százalékkal alacsonyabb árat meghatározni. A húsz termék kategória a következő: baromfihús; sertés-, marhahús, egyéb húsfélések; hal, halkonzerv; húskészítmények; tej, tejföl és helyettesítők; joghurt és egyéb savanyított készítmények; egyéb tejtermék; sajt; vaj, margarin és készítményei; egyéb zsiradékok (növényi és állati); kenyér; péksütemények; száraztészta, rizs, egyéb cereáliák; liszt, cukor, tartósított lisztesárú; friss zöldség; friss gyümölcs; gyümölcs-, zöldséglé; készételek, fűszerek, ételízesítők; kávé, tea; ásványvizek és üdítőitalok.

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