

2023/17. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	19
SZÓJA	23
BURGONYA	25
GYÜMÖLCS	26
ZÖLDSÉG	28
BOR	30
ERDŐGAZDÁLKODÁS	33
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	35
TÁPANYAGELLÁTÁS	36
VETŐMAG	38
NÖVÉNYVÉDELEM	39
AGROTECHNIKA	41
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	43
TAKARMÁNYIPAR	44
CUKORIPAR	45
ITALGYÁRTÁS	46
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	50
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	52

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

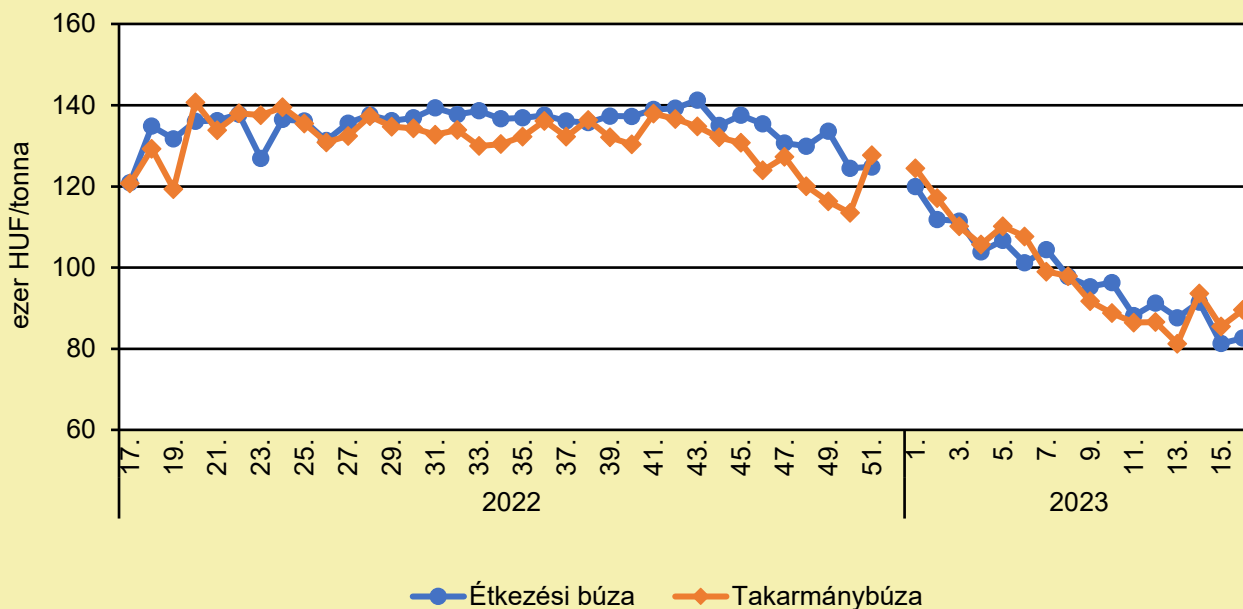
MAGYARORSZÁG TOVÁBBRA IS FENN FOGJA TUDNI TARTANI AZ UKRAJNA FELŐL ÉRKEZŐ GABONA BEHOZATALI TILALMÁT

(kormany.hu, április 26.)

Noha az uniós agrártanács ülésén nem született döntés az ukrán gabona okozta, az Európai Unióban kialakult belső piaci válság elhárításáról, a közelgő megállapodás eredménye az lesz, hogy Magyarország továbbra is fenn fogja tudni tartani az Ukrajna felől érkező gabona behozatali tilalmát – jelentette ki Nagy István agrárminiszter Luxembourgban magyar újságíróknak nyilatkozva március 25-én. A tárcavezető az Európai Unió Mezőgazdasági és Halászati Tanácsa ülésének szünetében közölte: a tárgyalások iránya jó, az Európai Unió ugyanis elfogadta azokat a tagállami kényszerintézkedéseket, amelyek egyoldalú döntéssel betiltották az ukrán mezőgazdasági intézkedések importját. Az EU elismerte a helyzet súlyosságát, megéri a tagállamok döntését, és keresi az intézkedések fenntartását lehetővé tevő megoldásokat. A közelgő megállapodás eredménye az lesz, hogy Magyarország továbbra is fenn fogja tudni tartani az Ukrajna felől érkező gabona behozatali tilalmát – mondta Nagy István. Emlékeztetett: öt uniós tagország, Magyarország, Lengyelország, Szlovákia, Bulgária és Románia vezetője a múlt héten kérte az Európai Bizottságtól, hogy intézkedjen az Európába vámmentesen beáramló, a helyi gazdáknak károkat okozó ukrán gabona ügyében. Magyarország, Lengyelország, Szlovákia, Bulgária ezt megelőzően egyoldalúan importtilalmat vezetett be az ukrán mezőgazdasági termékekre. A miniszter elmondta: további tárgyalásokra van szükség arról, hogy az unió által ajánlott öt termék, a búza, a repce, a kukorica, a napraforgó, valamint a napraforgóolaj mellett milyen további termékekre terjedjen ki az importtilalom. Közölte továbbá, Magyarország garanciákat szeretne arra, hogy a tilalom december végéig érvényben maradjon. Arról, hogy az unió 100 millió eurós alapot hoz létre az érintett gazdák megsegítésére, Nagy István azt mondta: tárgyalások folynak, hogy az összeget miként lehet bővíteni. Szavai szerint megoldást kell találni arra is, hogy az ukrán gabona eljusson a hagyományos piacaira, illetve a rászoruló országokba. Csak akkor fog helyreállni a belső kereskedelmi lánc, csak akkor fog működni a piac, ha ismét használható lesz az ukrán gabona hagyományos útvonala – hangsúlyozta. Ennek érdekében Magyarország javaslata, hogy a tranzitszállítást támogassa az Európai Unió. Magyarország mindaddig tárgyalni fog, amíg megnyugtató megoldás nem születik, amely szavatolja a magyar gazdák biztonságát és az elszennvedett károkért térítésben nem részesülnek – tette hozzá Nagy István.

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)

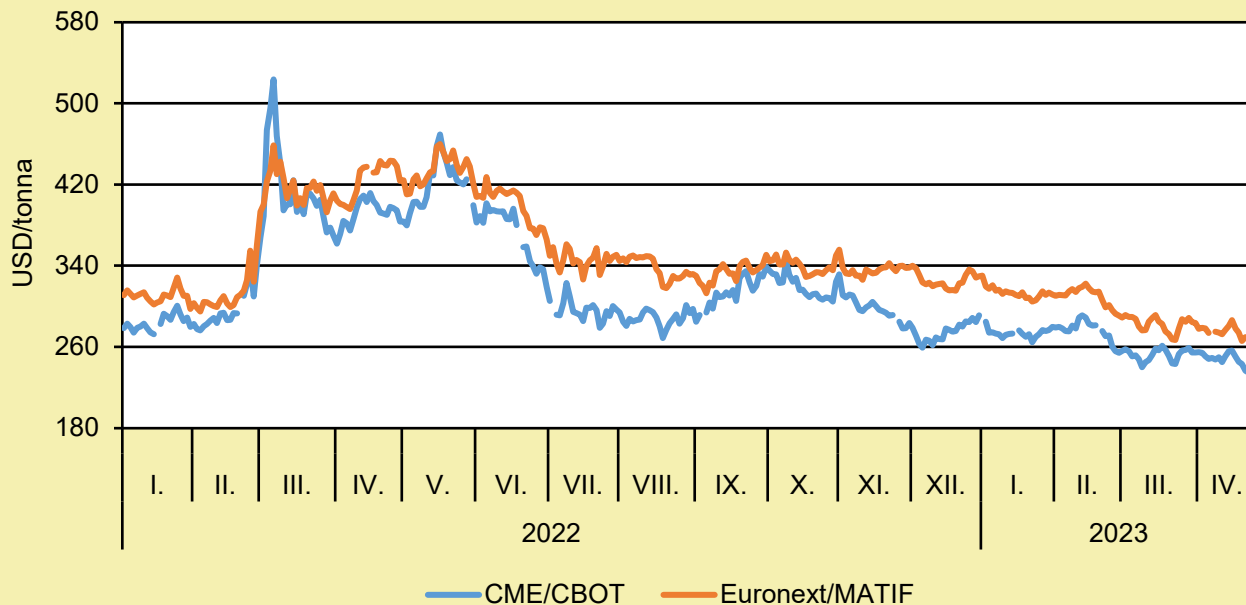
	2022. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Étkezési búza	119 630	81 313	82 646	69,1	101,6
Takarmánybúza	126 606	85 481	89 586	70,8	104,8

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

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

BÚZA

A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2022–2023)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

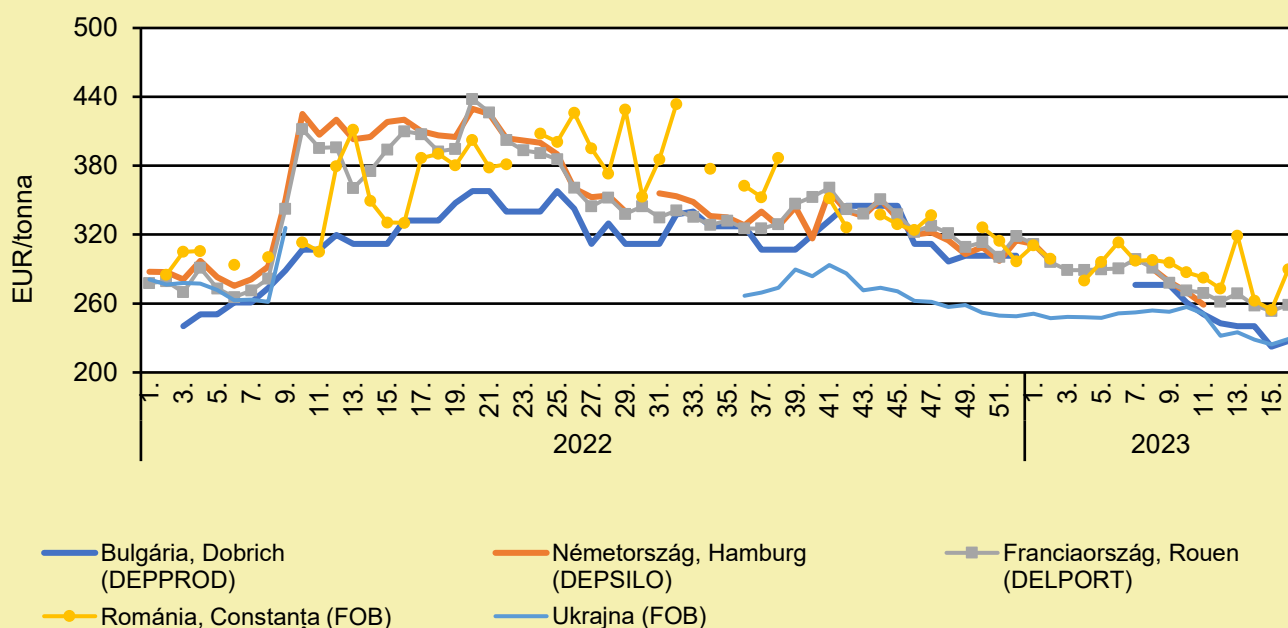
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 27.	2023. 04. 20.	2023. 04. 27.	2023. 04. 27./ 2022. 04. 27. (százalék)	2023. 04. 27./ 2023. 04. 20. (százalék)
CME/CBOT	397	245	226	56,9	92,1
Euronext/MATIF	443	274	264	59,6	96,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

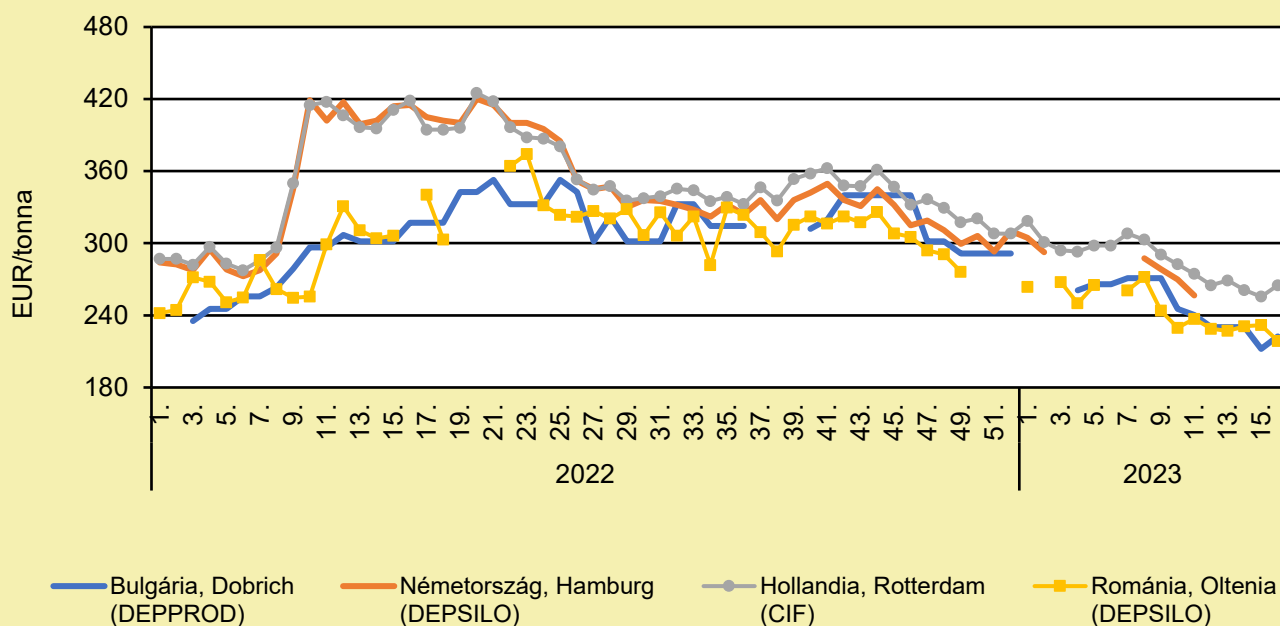
	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	243	240	240	222	228
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	262	269	258	253	259
Románia, Constanța (FOB)	273	319	262	254	290
Ukrajna (FOB)	232	235	229	224	229

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. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	230	230	230	212	222
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	265	269	261	256	265
Románia, Oltenia (DEPSILO)	229	227	231	232	219

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

HÁTRÁLTATJÁK AZ ESŐZÉSEK A VETÉST ZALA VÁRMEGYÉBEN

(MTI, április 19.)

Megkezdődött a tavaszi vetés Zala vármegyében, de a csapadékos időjárás hátráltatja a munkát. Eddig 2500 hektáron került földbe a mag, míg az elmúlt év azonos időszakában már 8500 hektárnyi területen végeztek a vetéssel – tájékoztatta a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) megyei elnöke az MTI-t. A gazdálkodók már január végén elkezdték a vetést, de amikor hidegre fordult az időjárás, leállították a munkákat – tájékoztatott Sabján Krisztián. A tavaszi árpa tervezett vetésterülete 1200 hektár, ennek több mint 70 százalékán elvetették a gabonát. A napraforgó 150 hektáron, a kukorica csaknem 500 hektáron került a talajba. A tervek szerint mintegy 30 ezer hektáron termesztene kukoricát, a napraforgó vetésterülete pedig 9 ezer hektár körüli. A hideg időjárás és a sok csapadék hátráltatja a tavaszi szántóföldi növények vetését, ugyanakkor kedvez az őszi kultúráknak – jelezte a megyei elnök. Az állományok őszszeességében jól, közepesen fejlődnek, csak néhány erősen fejlett, harsányzöld tábla található a térségben. A múlt ősszel 30,1 ezer hektáron búzát, 5780 hektáron őszi árpát, 1300 hektáron tritikálét vetettek. A 13,635 ezer hektáros őszi káposztarepcét kora tavasszal fejtrágyázták, nagy területen már a második adag is kikerült a földekre. Az elmúlt évek aszályos időjárása miatt a gazdák attól tartanak, hogy a később kijuttatott tápanyag nem tud hasznosulni – ismertette Sabján Krisztián. Összegzése szerint a következő hetekben 50 ezer hektárt meghaladó területen kell a talajt előkészíteni, és elvetni a tavaszi növényeket. A gazdáknak figyelmet kell fordítaniuk az őszi vetésű állományokra is, mert a sok csapadék és a felmelegedés miatt számítani kell a gombabetegségekre és a kártevők megjelenésére – tette hozzá.

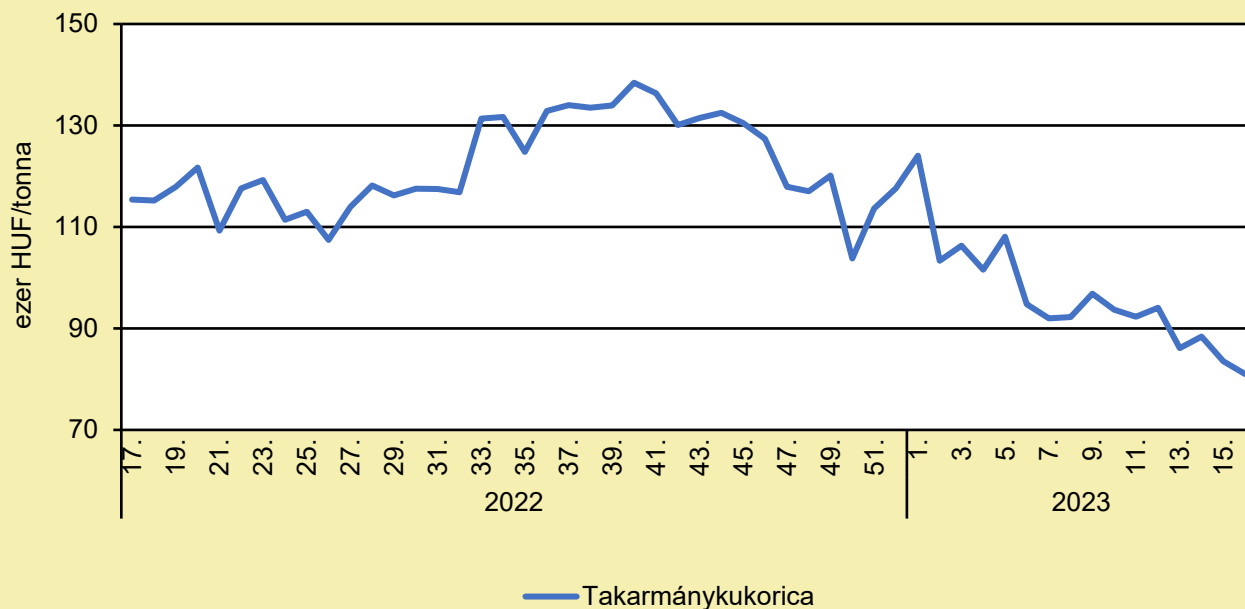
A MAGYAR GABONASZÖVETSÉG ELLENZI ÉS NEM TÁMOGATJA AZ UKRÁN IMPORT TILALMÁT

(agrarszektor.hu, április 20.)

A búzából idén sem lesz hiány, de az itthon megtermelt takarmánykukorica nem fedezi a hazai szükségletet, és a kukoricatermés egy jelentős része alkalmatlan a humán és takarmánycélú feldolgozásra – tájékoztatta közleményben az Agrárszektor a Magyar Gabonafeldolgozók, Takarmánygyártók és -Kereskedők Szövetsége. A tavalyi, 2,8 millió tonnás kukoricatermés mellett legalább 1,9 millió tonna kukorica importjára van szükségünk a betakarításig. Október 1-től április közepéig Ukrajnából 1,2 millió tonna kukorica érkezett hazánkba, így a kieső 700 ezer tonnát más importforrásokból kellene beszereznünk. „Az ukrán import tiltásával elveszítjük a hozzánk legközelebb eső és ezért a számunkra leggazdaságosabban elérhető alapanyagforrást. Az ukrán áru kizárásával piaci zavar keletkezik, aminek a kárvallottjai végsősoron a magyar fogyasztók lesznek. Véleményünk szerint a piaci folyamatokba történő közvetlen beavatkozás helyett a piacra kell bízni az árualapok mozgásának szabályozását” – olvasható a közleményben.

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)

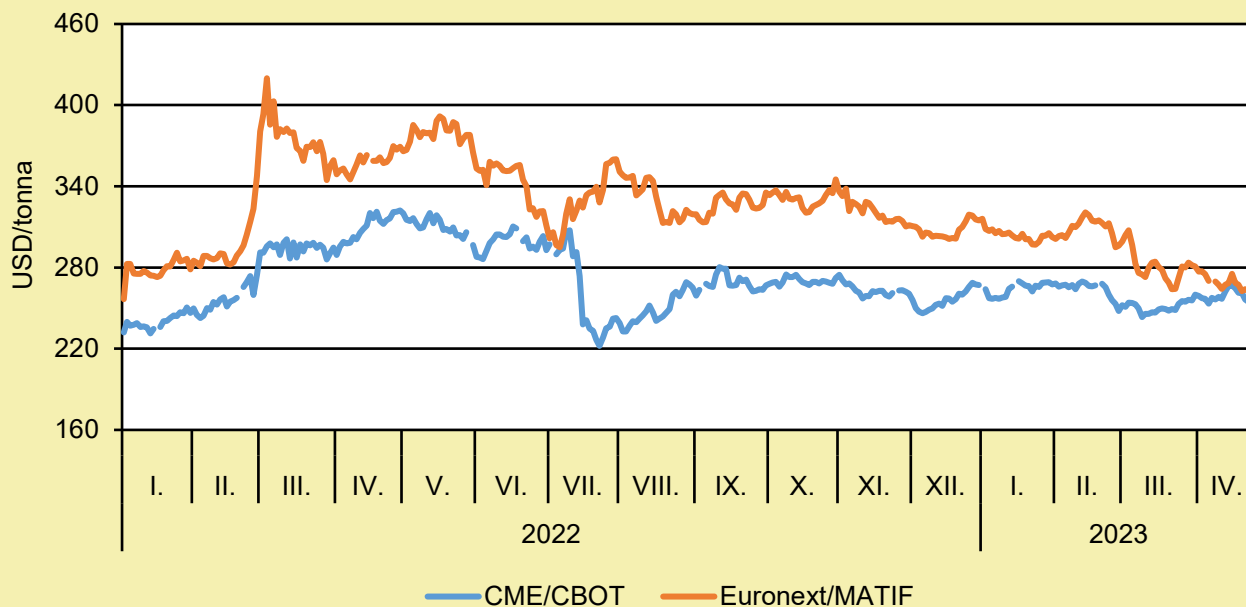
	2022. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Takarmánykukorica	116 438	83 499	81 006	69,6	97,0

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

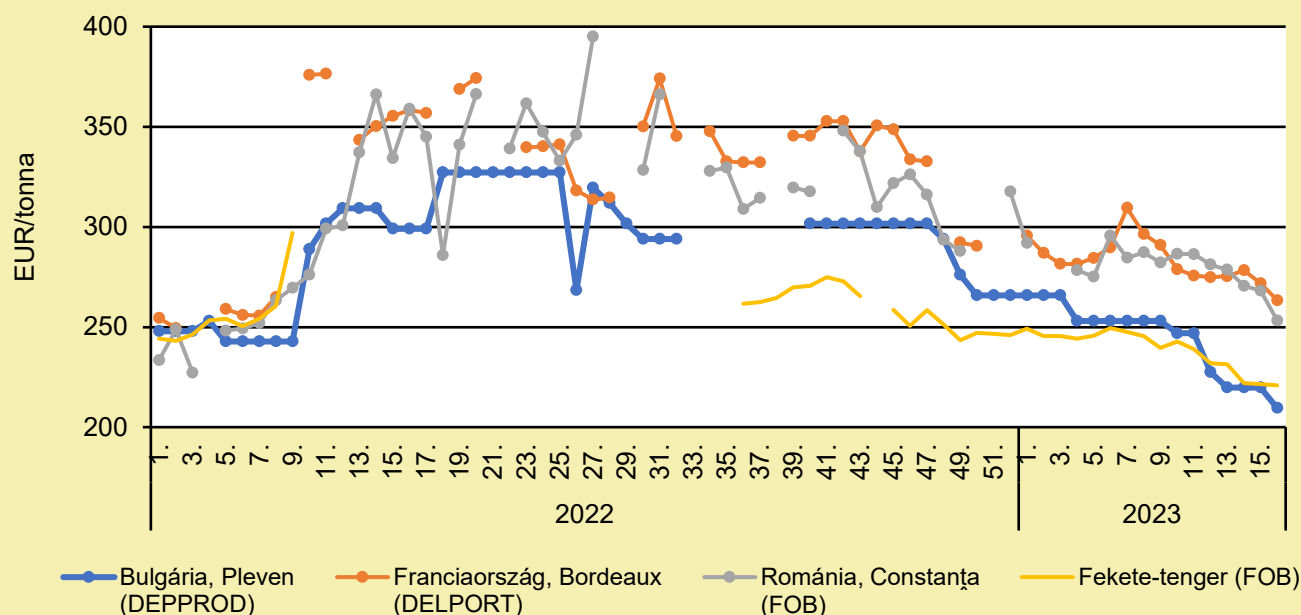
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 27.	2023. 04. 20.	2023. 04. 27.	2023. 04. 27./ 2022. 04. 27. (százalék)	2023. 04. 27./ 2023. 04. 20. (százalék)
CME/CBOT	321	261	247	76,9	94,5
Euronext/MATIF	370	267	260	70,4	97,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

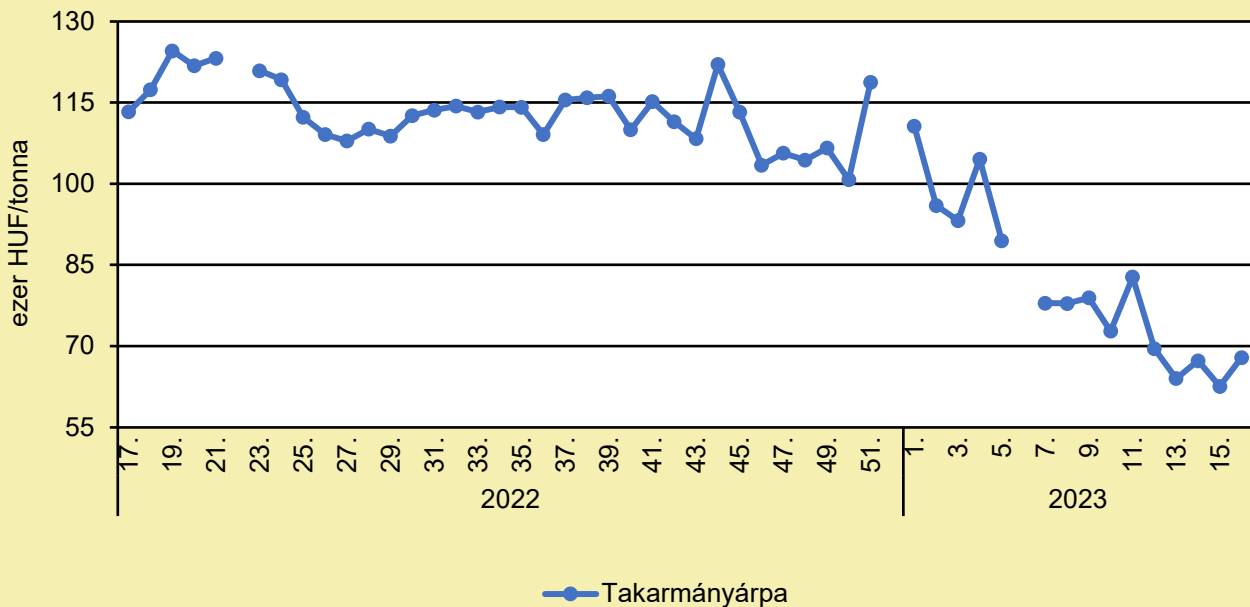
	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	228	220	220	220	210
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	275	275	278	272	263
Románia, Constanța (FOB)	281	279	271	268	253
Fekete-tenger (FOB)	232	231	222	222	221

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)

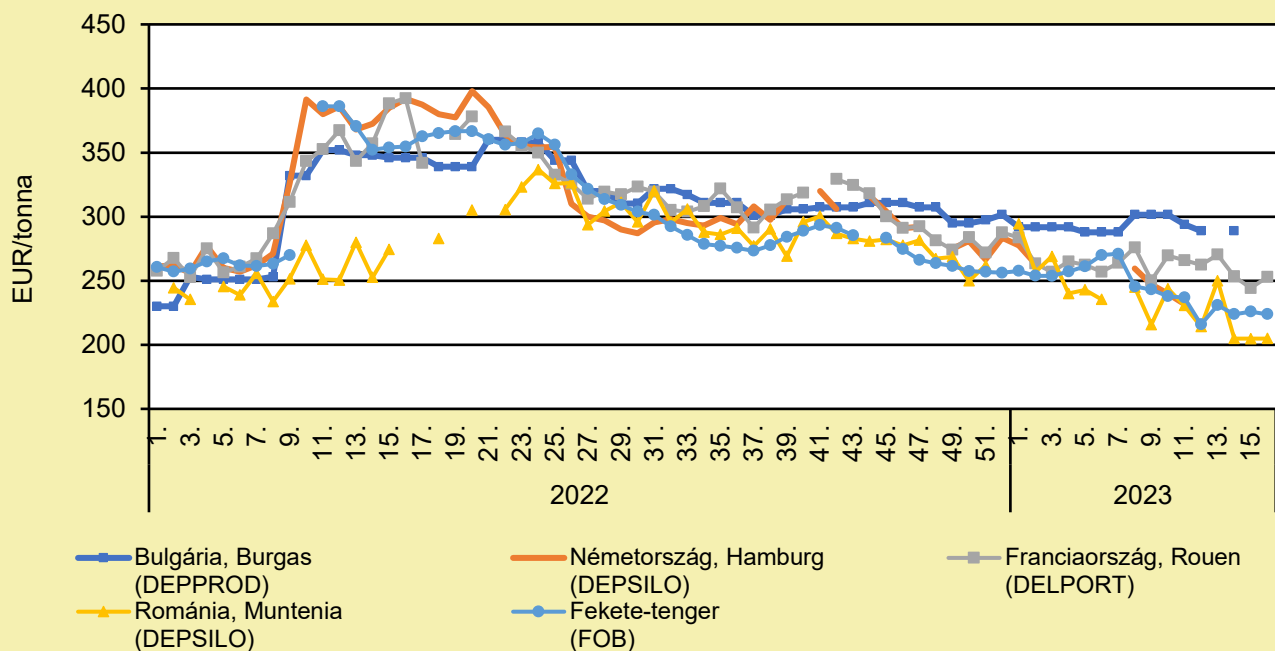
	2022. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Takarmányárpa	118 273	62 565	67 876	57,4	108,5

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	289	–	289	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	262	270	253	244	253
Románia, Muntenia (DEPSILO)	214	250	205	205	205
Fekete-tenger (FOB)	216	231	224	226	224

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 UKRÁN NAPRAFORGÓTERMÉS EGY ZSÁKBAMACSKA

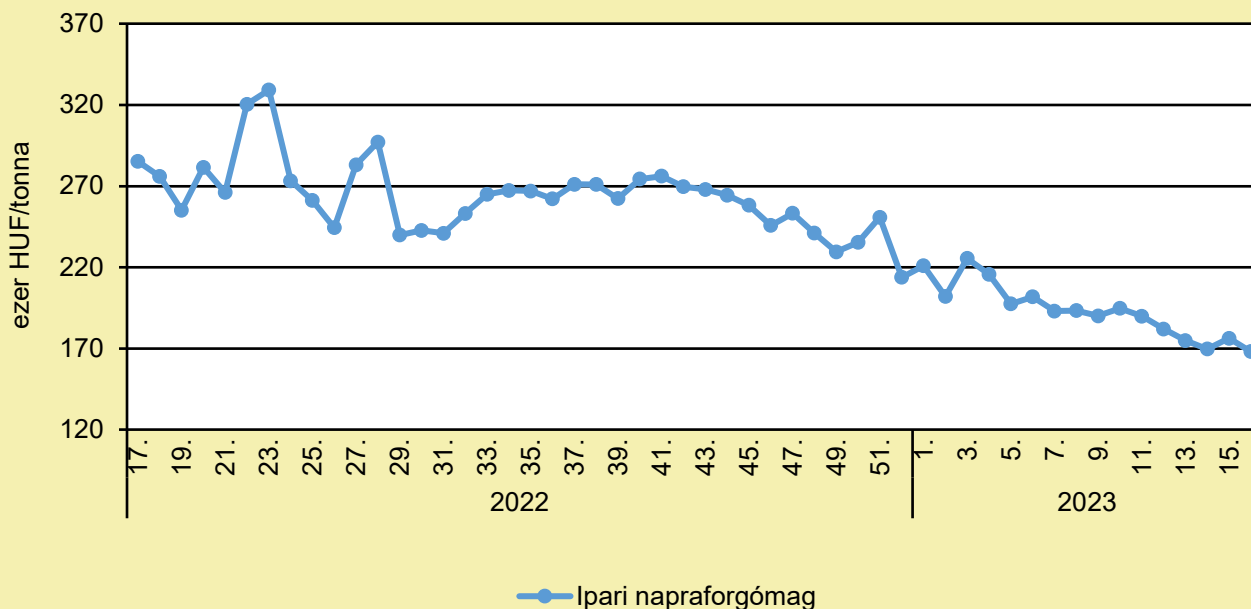
(mezohir.hu, április 21.)

Nálunk mostanra eldőlt, hogy melyik táblába kerül napraforgó, kukorica, szója vagy más szántóföldi növény. Az ukránok viszont az extrém hosszúra nyúlt betakarítás után csak nemrég kezdték el a vetést. Az itteni termelés döntő hatással van a világgiazi árakra, de most számtalan nehézséggel szembesül. A Nemzetközi Gabonatanács (IGC) március utolsó napjaiban még úgy látta, hogy a tavalyinál 8 százalékkal jobb globális napraforgótermésre is van esély idén. Ennek hátterében két tényező áll: területbővülés a napraforgó szerény termelési költsége miatt és hozamnövekedés a tavalyinál kevésbé aszályos nyár miatt. Az EU-ban idén 10-11 millió tonna napraforgómag teremhet, ez 10-11 százalékkal haladná meg az ötéves átlagot. Oroszországban 15-ről 15,8 millió tonnára emelkedhet a termelés a becslések szerint. Ukrajnában, ha valóban 5,5 millió hektáron vetik el a növényt, akkor 10-12 százalékkal is nagyobb termést takaríthatnak be, mint tavaly, azaz 12-13,5 millió tonnát. Ha mindez így lesz, akkor az IGC szerint a világ napraforgó-termelése 8 százalékos emelkedéssel 54,8 millió tonnát érhet el, ám ez még mindig elmaradna a 2021. évi 56,9 millió tonnás eredménytől. Az USDA legutolsó becslése már óvatosabb: 50 millió tonnánál nem vár többet, azaz örüljünk, ha annyi napraforgó terem, mint 2022-ben. Vannak azonban kétségek afelől, hogy milyen eredményekkel zárulhat az idei aratás Ukrajnában. Ezek a következők:

- A bevethető mezőgazdasági terület ebben a szezonban 25 százalékkal (7 millió hektárral) kisebb, mint a háború kitörése előtt volt.
- Kevesebb a munkába állítható férfi az elvándorlás és a toborzások miatt, noha az agráriumban dolgozók elvileg mentesültek a mozgósítás alól.
- Kisebb hozamok várhatók a szerényebb ráfordítás miatt. Ukrán becslések szerint a termésátlagok kultúrától függően 15–30 százalékkal lesznek alacsonyabbak a megszokottnál.
- Az áramkimaradások továbbra is fennállnak, ami nehezíti az istállók szellőztetését, megvilágítását, a mezőgazdasági termékek hűtését stb.
- Rossz anyagi helyzetben vannak a gazdálkodók az áron alul értékesített termékek miatt.
- Az exportkilátások aggasztóak, ami a továbbiakban is erős nyomás alá helyezi a belföldi árakat.

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)

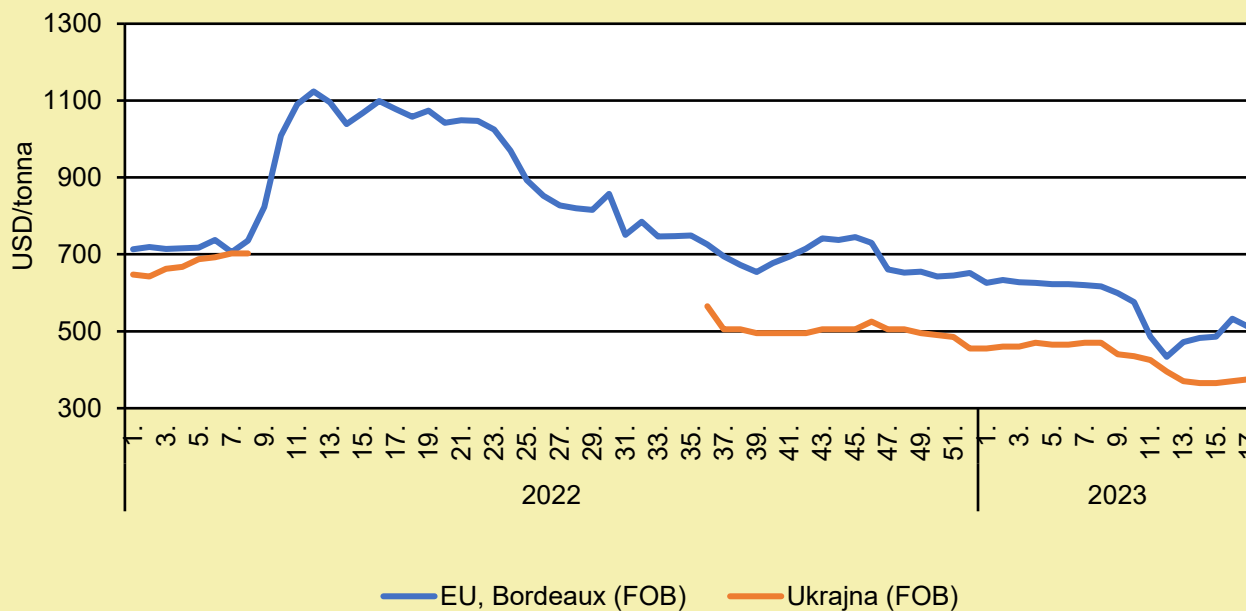
	2022. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	270 360	176 304	168 147	62,2	95,4

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>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 17. hét
EU, Bordeaux (FOB)	472	483	486	533	511
Ukrajna (FOB)	370	365	365	370	375

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

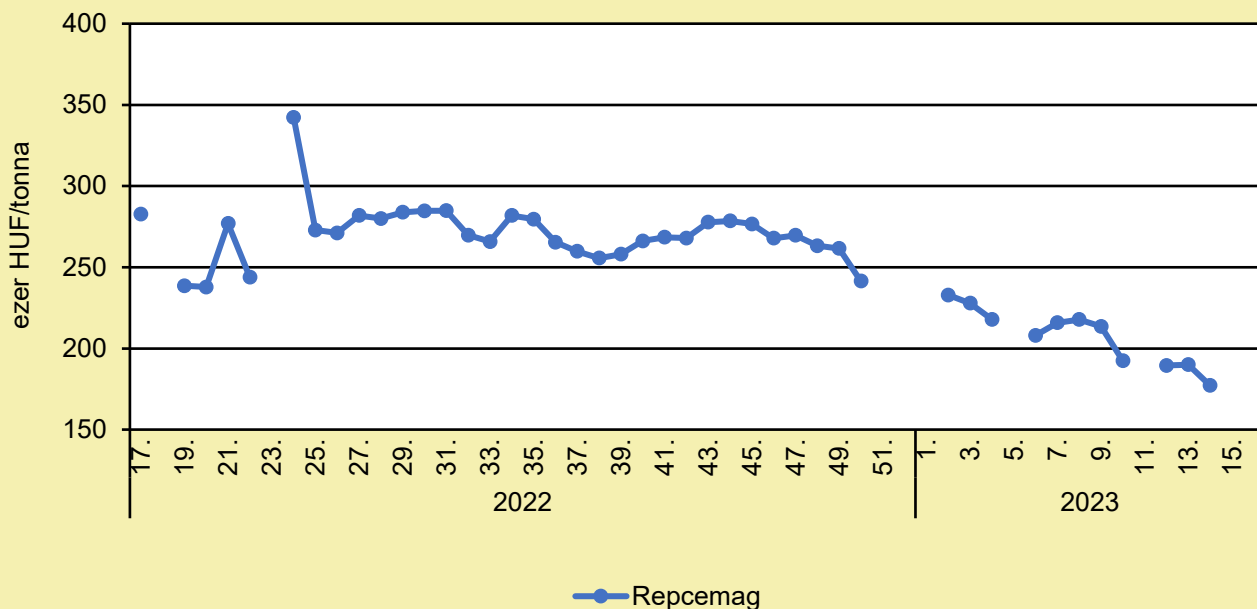
SOK MAGYAR GAZDA FORDÍT HÁTAT ENNEK A NÖVÉNYNEK

(agrarszektor.hu, április 26.)

Magyarországon a 2018-as év volt a legjobb az őszi káposztarepce számára, ekkor több mint 330 ezer hektáron termesztették, a termésmennyiség pedig meghaladta az 1 millió tonnát is. Ezt követően még évekig folyamatos növekedés volt megfigyelhető a növény vetésterületében, ám a termésmennyiség erős csökkenésnek indult. Ez pedig azzal járt, hogy a vetésterület is visszaesett. A Központi Statisztikai Hivatal (KSH) 2022. júniusi jelentése szerint 2021-ben 209 ezer hektáron vetettek őszi káposztarepcét a magyar gazdák, ami 52 ezer hektárral volt kevesebb az előző évinél. Egy év alatt tehát 20 százalékkal csökkent a repce termőterülete hazánkban. A 2022-es őszi vetéseket jelentős mértékben befolyásolta az évet meghatározó rendkívüli aszály, amelynek hatására tovább zsugorodott a repce vetésterülete. Petőházi Tamás, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara szántóföldi növénytermesztési és beszállítóipari osztályának vezetője idén januárban úgy nyilatkozott, hogy a magyar gazdák mintegy 180 ezer hektáron vetettek őszi káposztarepcét, ami újabb 16 százalékos visszaesést jelent. A 2022-es nagy szárazság után ősszel szerencsére megérkeztek az esők, és mire a vetésre került sor, megfelelő állapotban voltak a földek is. Noha a tavalyi év után több, az Agrárszektor által megkérdezett gazda is felhagyott a növény termesztésével, voltak olyanok is, akik idén vállalták a kockázatokat, a részletek [itt olvashatók](#).

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. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Repcemag	233 382

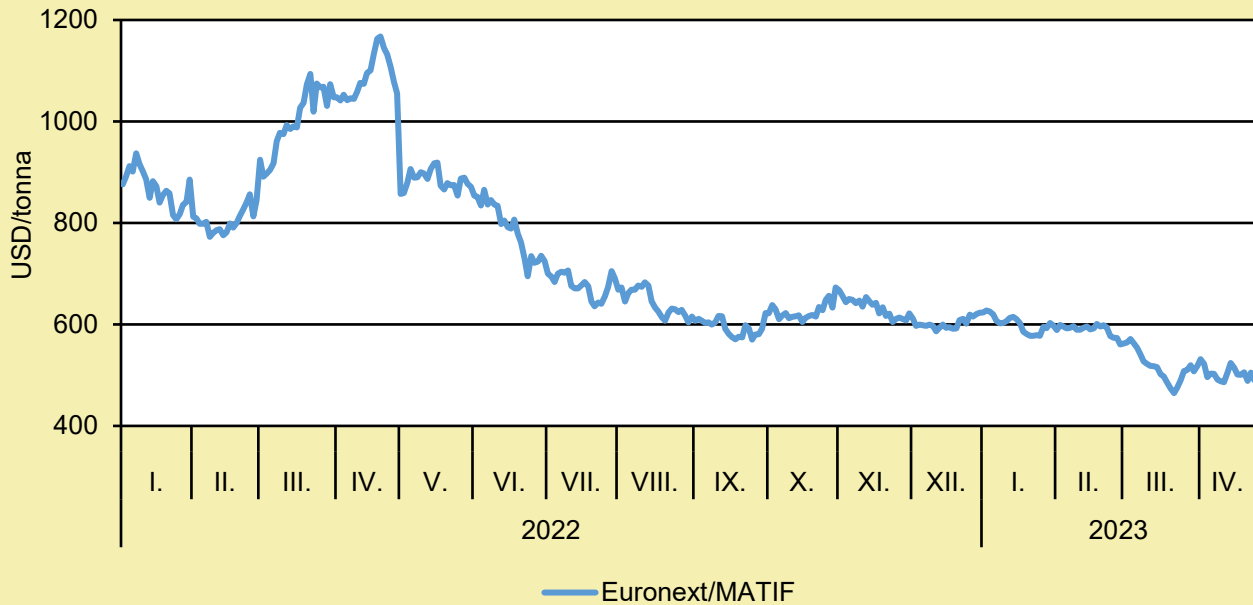
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2022–2023)



Forrás: Euronext/MATIF

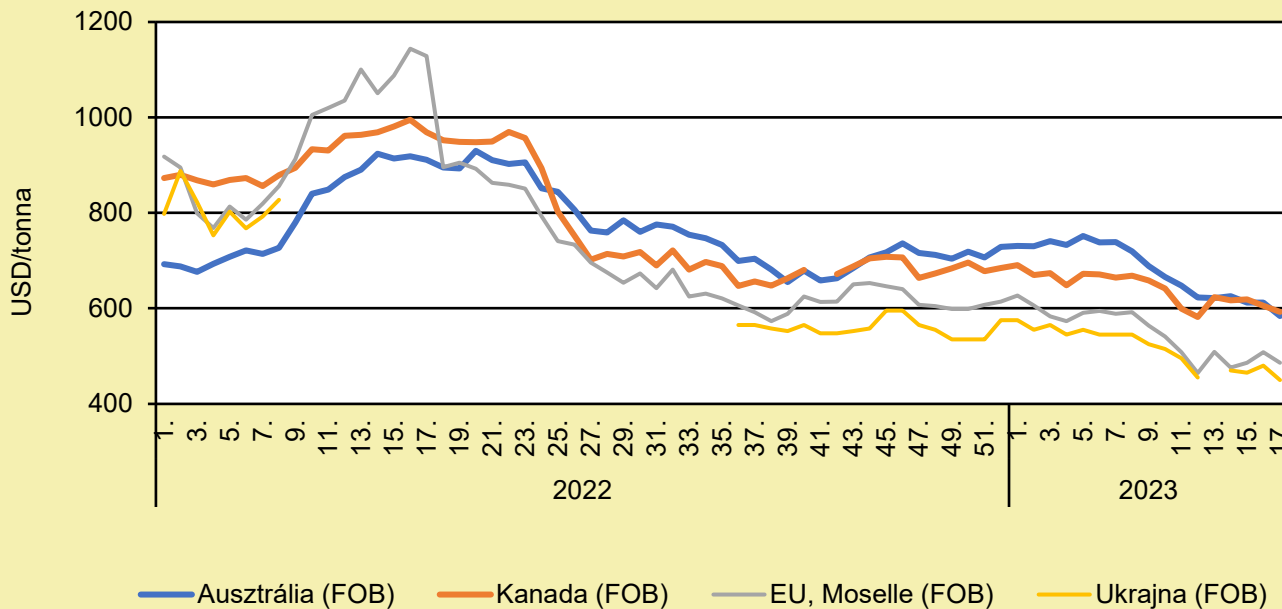
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 27.	2023. 04. 20.	2023. 04. 27.	2023. 04. 27./ 2022. 04. 27. (százalék)	2023. 04. 27./ 2023. 04. 20. (százalék)
Euronext/MATIF	1 107	501	490	44,2	97,7

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

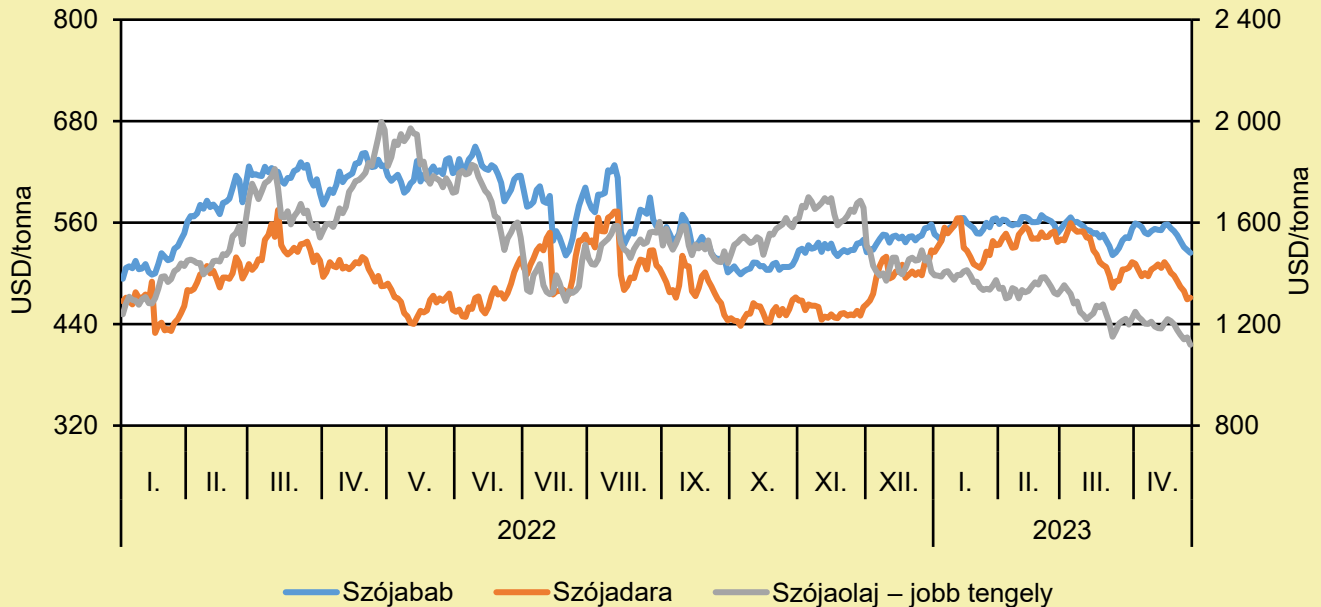
	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 17. hét
Ausztrália (FOB)	621	626	612	612	584
Kanada (FOB)	623	617	618	606	592
EU, Moselle (FOB)	509	476	486	508	486
Ukrajna (FOB)	–	470	465	480	450

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

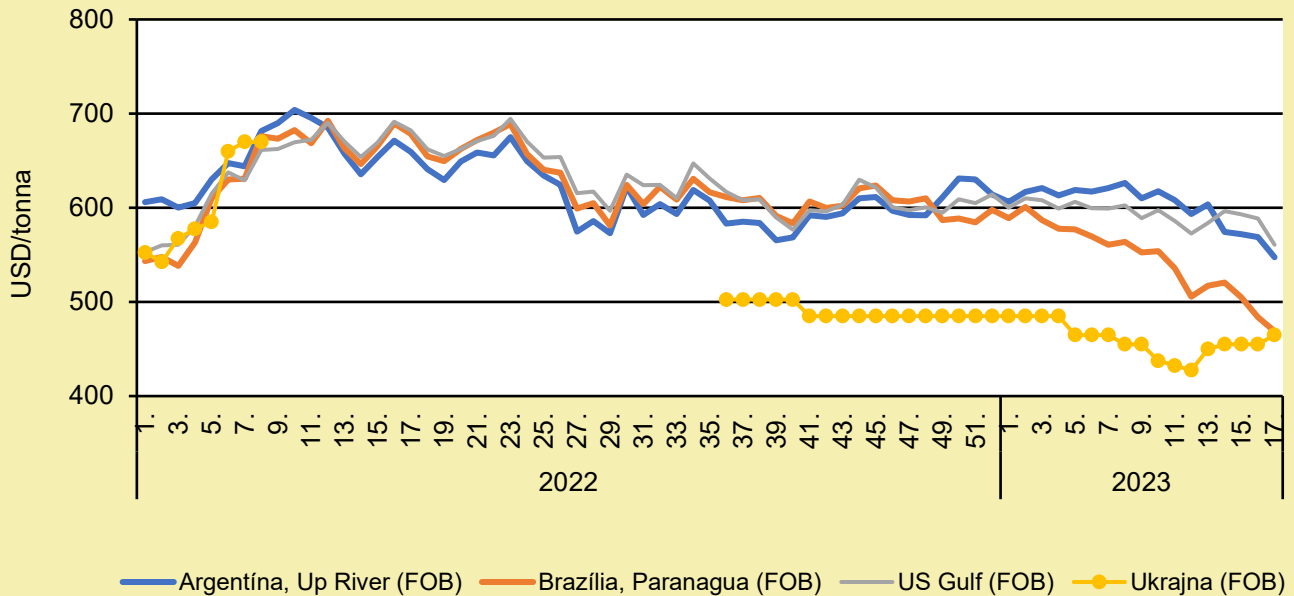
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 27.	2023. 04. 20.	2023. 04. 27.	2023. 04. 27./ 2022. 04. 27. (százalék)	2023. 04. 27./ 2023. 04. 20. (százalék)
Szójabab	634	550	524	82,6	95,3
Szójadara	497	497	472	94,9	94,8
Szójaolaj	1 936	1 200	1 120	57,8	93,3

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

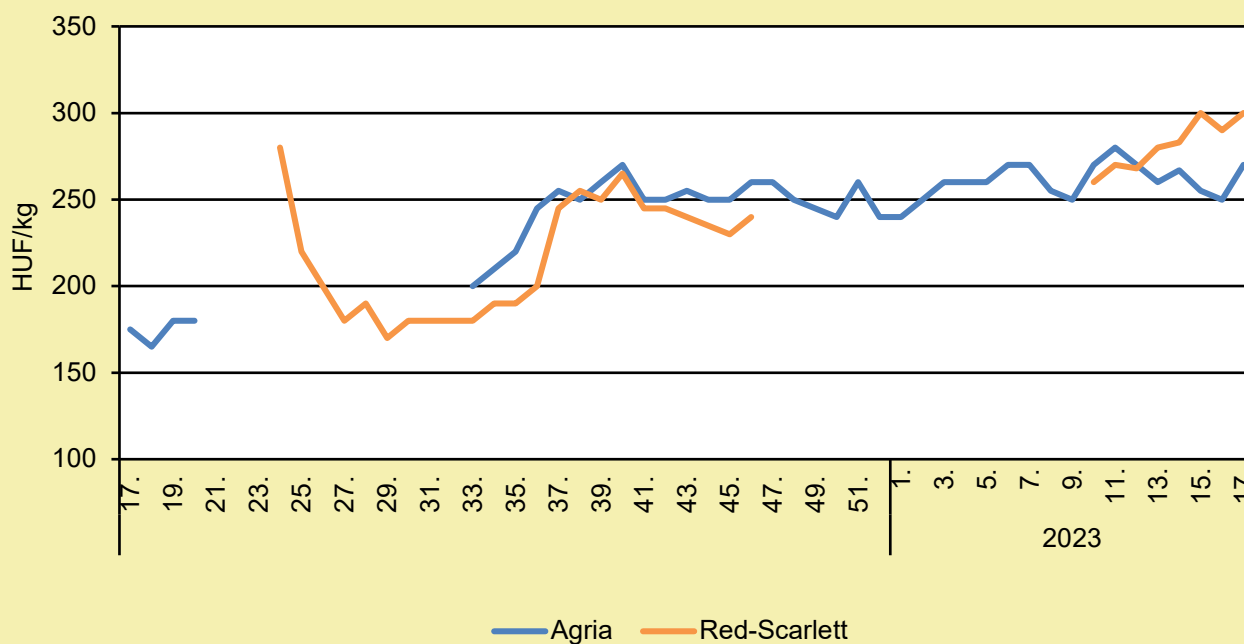
	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 17. hét
Argentína, Up River (FOB)	603	574	572	569	547
Brazília, Paranagua (FOB)	517	521	505	484	469
US Gulf (FOB)	584	596	593	588	561
Ukrajna (FOB)	450	455	455	455	465

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

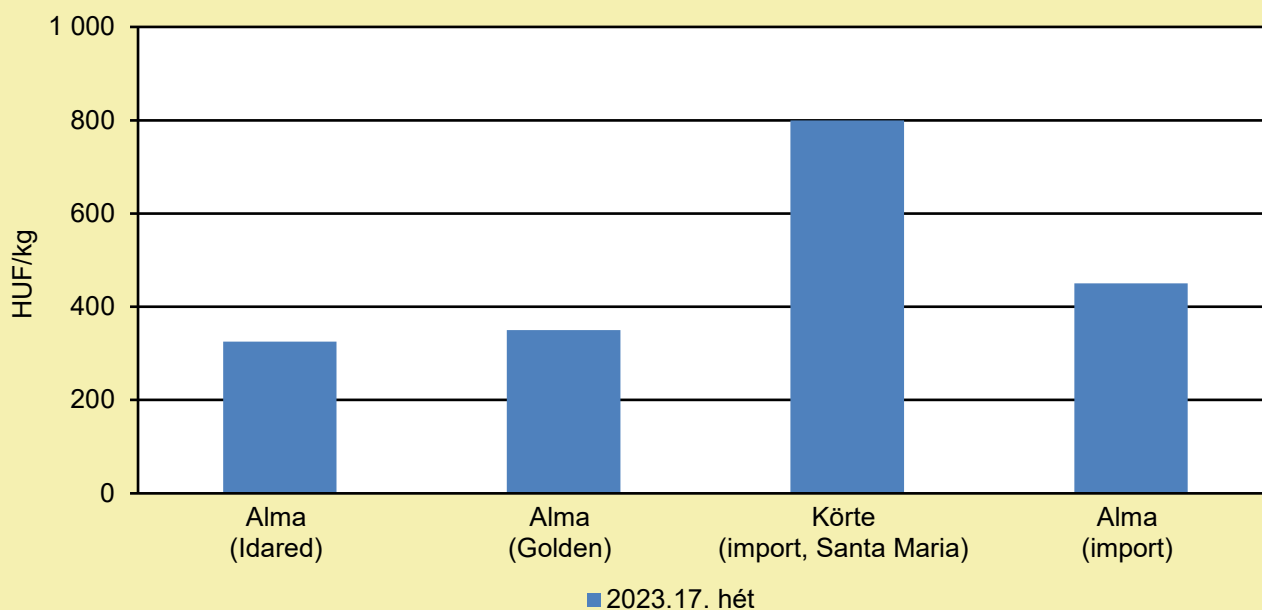
Néhány belföldi gyümölcsfaj 17. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	325	–	260	350	500	380
Alma (Jonagold)	–	230	250	–	500	360
Alma (Golden)	350	250	–	349	500	360
Dióbél	–	2 600	3 000	4 498	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. 17. 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>)

EMELKEDETT A SZAMÓCA ÁRA (AKI PÁIR)

A 17. héten a Budapesti Nagybani Piacon a Görögországból származó szamóca 1400 forint/kilogramm ára az előző heti és a tavalyi azonos heti átlagárához viszonyítva is 21 százalékkal emelkedett. A magyar szamóca 3500 forint/kilogramm leggyakoribb ára szintén meghaladta mind az előző heti (+17 százalék), mind a 2022. 17. heti (+40 százalék) árát. A hazai Golden almát kilogrammonként 350 forintért kínálták.

GYÜMÖLCS

GLOBALIS GYÜMÖLCSKERESKEDELMI VÁLSÁG?

(NAK, április 24.)

Először 2022-ben csökkent a gyümölcsök és héjasok globális kereskedelmének volumene, amely addig hosszú évek óta évről évre folyamatosan nőtt. Ennek a rendkívüli eseménynek az okait és a különböző országokra gyakorolt lehetséges hatását vizsgálták. Ha a világ 25 legnagyobb gyümölcsexportőr országának kereskedelmét nézzük, amelyek a globális export mintegy 80%-át adják, akkor az ezen országokból származó kivitel volumene 2022-ben 4,05 milliárd dollárral, azaz 3,5%-kal csökkent 2021-hez képest. Ezt megelőzően a globális kereskedelem dinamikusabban növekedett, a 2018–2021 közötti időszakban az átlagos éves növekedés 6,3%, azaz évi 6,6 milliárd dollár volt. Érdekes megjegyezni, hogy a top25 ország közül csak 6 ország exportja nőtt, vagyis az országok kevesebb mint negyedéé. Ez pedig súlyos problémákról árulkodik ebben az ágazatban vagy a fogyasztásban. Ha megnézzük, hogy pontosan kik növelték és kik csökkentették az exportot, akkor a gyümölcskereskedelmi válság okait firtató kérdésre is egyértelműbbé válik a válasz. A gyümölcsök és héjasok exportját Chile, Peru, Costa Rica, Egyiptom, Marokkó és Guatemala növelte – olyan országok, amelyek kihasználták a szezonon kívüli szállítások lehetőségét, amihez a kertészeti üzlet olyan fontos eleme társult, mint az olcsó munkaerő. De kivétel nélkül az összes uniós ország, valamint az Egyesült Államok, vagyis a legmagasabb jövedelemmel és magas munkaerőköltséggel rendelkező országok jelentősen csökkentették a gyümölcs és héjasok kivitelét. Miért esett vissza 2022-ben a gyümölcsök és héjasok globális kereskedelme? „A gyümölcsök és a héjasok többnyire nem alapvető élelmiszerek. A világot 2022-ben gazdasági és energetikai sokk érte, amelyet Oroszország Ukrajna elleni katonai támadása idézte elő. Ez a termelők energiaköltségeinek, a logisztikai költségek erőteljes emelkedéséhez és az alapvető élelmiszerek árának növekedéséhez vezetett, miközben a fogyasztói jövedelmek alig vagy egyáltalán nem növekedtek Európában és az Egyesült Államokban. Ennek következtében a gyümölcsök és héjasok iránti kereslet érezhetően gyengült. A másik ok az éghajlatváltozás és a különböző időjárási anomáliák okozta problémák voltak, amelyek a gyümölcsstermés növekvő veszteségéhez vezettek” – mondta Andriy Yarmak, az ENSZ Élelmezési és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) befektetési központjának közgazdásza. Hozzátette, hogy a „deglobalizáció” tényezője, a különböző országok termékeinek importjára és exportjára való nyitottság csökkenése szintén fontos szerepet játszott. Emellett figyelembe kell venni, hogy a kereskedelem visszaesését dollárban kifejezett értékben becsülik, és a dollárinfláció 2022-ben meghaladta az elmúlt évek rekordszintű 8%-át, ami a gyümölcsök és héjasok globális exportjának nagyon erős reálcsökkenését jelzi. A teljes cikk [itt olvasható](#).

Néhány gyümölcsféle 17. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Banán	tengerentúl	432–568	tengerentúl	579–668	tengerentúl	584–710
Alma	belföldi	191–218	belföldi	319–357	belföldi	338–451
Körte	belföldi	532–614	Olaszország	920–1 033	Olaszország	977–1 052
Szamóca	belföldi	1 228–1 310	Olaszország	1 277–1 653	Olaszország	1 502–1 878

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

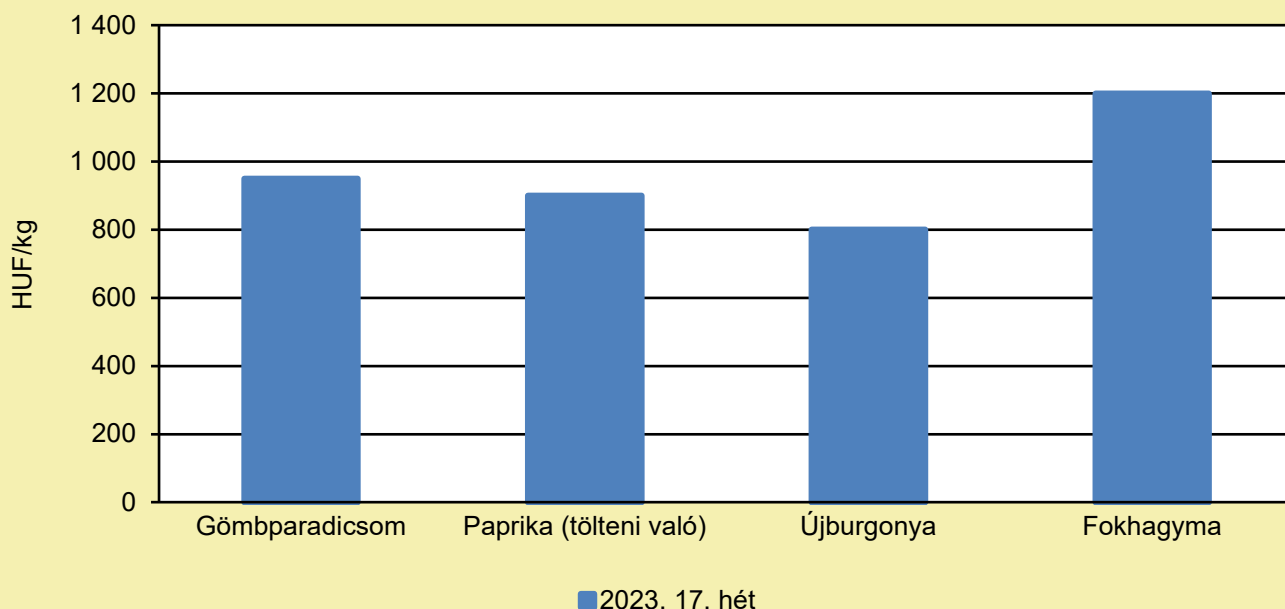
Néhány belföldi zöldségfaj 17. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Gömbparadicsom	875	850	800	980	1 350	1 150
Lecsőpaprika	750	1 150	900	698	–	1 250
Kígyóborka	600	490	520	680	700	780
Sárgarépa	300	380	200	–	480	450
Petrezselyem	750	900	850	980	1 100	1 250
Spenót	900	800	1 100	980	2 000	1 980
Fejes káposzta	380	500	460	349	650	650
Vörös káposzta	260	480	380	449	550	780
Kelkáposzta	525	450	580	780	850	930
Vöröshagyma	–	520	500	498	650	750
Vöröshagyma (lila héjú)	–	450	400	598	650	750
Fokhagyma	1 200	1 500	1 300	1 500	2 800	2 800
Csiperkegomba	900	1 000	900	980	1 400	1 400

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. 17. 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

LENGYELORSZÁG: ÓRIÁSIT ESETT A HAJTATOTT UBORKA NAGYBANI ÁRA (fruitveb.hu, április 20.)

Március végén és április elején a hajtattott uborka ára magas szinten (11–12 PLN/kg; 900–980 Ft/kg között) stabilizálódni látszott, és ez igaz volt a hazai üvegházakból származó termékekre is. Ennek egyik oka az volt, hogy az időjárás alakulása nem utalt arra, hogy hamarosan gyors ütemben bővülne az uborka kínálata – a kifejezetten hideg idő elhúzódó szezonkezdetet ígért. A másik ok a húsvét előtti intenzív keresletnövekedés volt, ami kizárta az árak további csökkenését. Húsvét után viszont a helyzet gyökeresen megváltozott: jelentősen gyengült a kereslet, a kínálat viszont folyamatosan bővült annak ellenére is, hogy az időjárás még korántsem optimális. Ezek a hatások április 11-ét követően a hajtattott uborka árának átlagosan 30%-os csökkenését eredményezték. Ebben az olcsó import is fontos szerepet játszott, például 4 PLN/kg (325 Ft/kg) körüli áron érkezett Törökországból jelentős mennyiségű áru (bár a minőségével voltak problémák). A jelenlegi nagybani piaci árak a 7–9 PLN/kg (570–730 Ft/kg) közötti sávban vannak, ami a tavalyi átlagárhoz képest 11%-kal alacsonyabb. Az árak ilyen mértékű csökkenése nyilvánvalóan nem örömhír a lengyel hajtató kertészek számára, különösen a korábbi évekhez képest sokkal magasabb termelési költségek mellett. Mindazonáltal meg kell jegyezni, hogy tavaly áprilisban ebben az időszakban egy rövid ideig tartó áremelkedést tapasztalhattunk az uborka piacon, melynek mértéke azonban igen jelentős volt – most ezen szint alá néztek be az idejű árak, de ezt az előző évi árcsúcsot piaci anomáliaként is kezelhetjük, a korábbi években ilyen nem fordult elő. Egyébként viszont a zöldségfélék árának csökkenése a tavasz közepe felé egy teljesen normális jelenség, gyakorlatilag minden év piaci árdinamikája ezt a trendet mutatja. A kérdés inkább az, hogy vajon meddig folytatódik ez a zuhanás, és hogy vajon az előző évi ár alatt vagy felett stabilizálódik-e az ár.

Néhány zöldségféle 17. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	98–126	belföldi	173–195	belföldi	195–225
Cékla	belföldi	164–229	belföldi	207–263	belföldi	263–338
Cukkini	külpiai	524–573	Spanyolország	338–451	Spanyolország	413–488
Fejes káposzta	belföldi	147–164	belföldi	158–255	belföldi	207–282
Sárgarépa	belföldi	327–377	belföldi	413–451	belföldi	376–488
Fehér spárga	belföldi	2 292–2 619	belföldi	2 629–3 193	belföldi	3 005–3 381

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

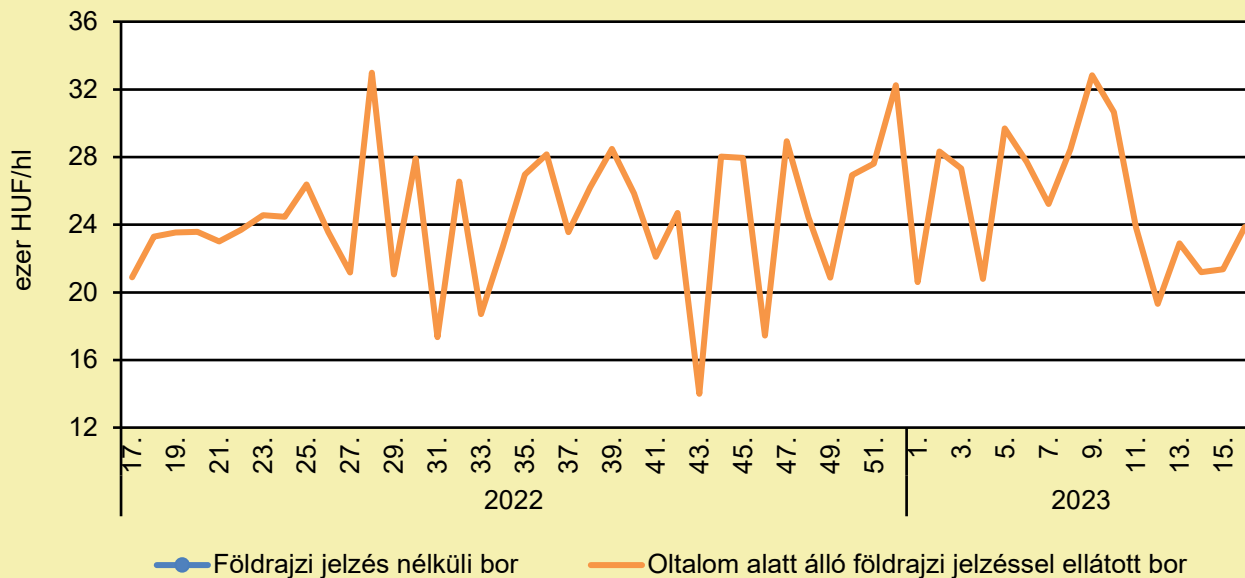
ELINDULT A NEVEZÉS A 42. ORSZÁGOS BORVERSENYRE

(hnt.hu, április 20.)

A Hegyközségek Nemzeti Tanácsa (HNT) az idei évben 42. alkalommal rendezi meg a legnagyobb hagyományú termelői bormustrát. A borversenyre a nevezéseket 2023. május 5-éig várja a szervező Hegyközségek Nemzeti Tanácsa az orszagosborverseny.hu honlapon. A bírálatra május 17–18. között Budapesten kerül sor. Az Országos Borverseny (OBV) a háromszintű kiválasztási rendszeren alapuló borverseny, melyre az ország mind a 22 borvidékéről nevezhetnek a borászatok. A hegyközségi, borvidéki borversenyek komoly szereppel bírnak a nevezett tételek előzetes minősítésében. Léglí Ottó, a HNT és az OBV szervezőbizottságának elnöke szerint, az Országos Borversenyt a folyamatos szakmai irányítás és fejlődés jellemzi. Szervezése nem öncélú, hanem egyúttal az elért eredmények, pontszámok visszajelzést jelentenek a termelőnek és a borvidékeknek. A háromszintű szakmai fórum kiváló szakmai alapot jelent a borvidékek és a birtokok minőségi fejlesztésében, irányok meghatározásában. A termelői közösségnek a hiteles szakmai minősítés jelent garanciát, a kapott pontszámok, eredmények az ágazati szereplők véleményét tükrözik, hiszen a bírálatot családi borászatok tulajdonosai, borászati üzemek neves borászai végzik, kiegészítve az oktatás, kutatás, szakújságírás, kereskedelem és gasztronómia képviselőivel. Az ágazat megújulása az ágazati szereplők nélkül megkerülhetetlen. A szakmaközi szervezet kiemelt hangsúlyt fektet a borvidékekre és az eredetvédelemre. Az Országos Borverseny ezáltal hozzájárul ahhoz, hogy a fogyasztóknak eligazodást biztosítson a sokszínű magyar borok világában. A 2023. évi Országos Borverseny egyben egy nagyobb szakmaközi vállalkásuk előkészítését is jelenti. Az idei OBV egy még nagyobb szabású promóciós program minőségi kiválasztási rendszerének alapját képezi. Az Ágazati Stratégiában megfogalmazott egységes kiválasztási rendszer elvével összhangban az Országos Borverseny súlya is átértékelődött. 2017-től ugyanis a HNT által szervezett kül- és belpiaci promóciós eseményeken bemutatkozó borászatok kiválasztásának alapjává vált. A HNT elnöke külön kiemelte, hogy a HNT 2,6 milliárd forint projektösszegű pályázatot nyújtott be a Széchenyi 2020 Vidékfejlesztési Programra, melynek célja a magyar bor mint nemzeti örökség és annak eredetvédelmi rendszerének népszerűsítése. Jelenleg a pályázat utolsó adminisztrációs munkálatai zajlanak. A magyar bor népszerűségének növeléséhez erős háttérrel jelent az a komplex borpromóciós program, amelyet a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa indított a szakmaközi bormarketing-járulék létrehozásával. A szakmai közmegegyezéssel elfogadott bormarketing-járulék biztosítja az önerőt és egyben a Vidékfejlesztési Program pályázat alapját.

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. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	21 359	21 375	23 867	111,74	111,66

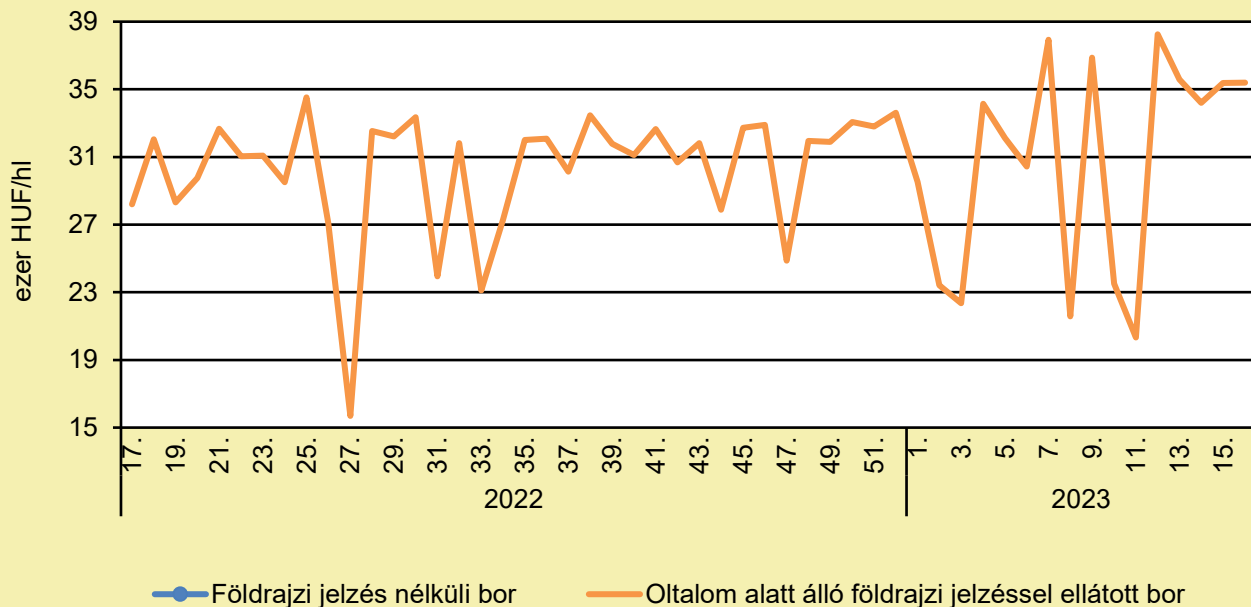
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 feldolgozóinak 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 feldolgozóinak értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/hl)

	2022. 16. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét	2023. 16. hét/ 2022. 16. hét (százalék)	2023. 16. hét/ 2023. 15. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	31 633	35 375	35 398	111,90	100,06

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozóinak 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

SZÁZHARMINC MADÁRODÚT TELEPÍTENEK SZEKSZÁRD ÉS BAJA KÖRNYÉKÉN (magyarmezogazdasag.hu/MTI, április 23.)

Százharminc, fából készült madárodút telepítenek Szekszárd és Baja környékén áprilisban a Gemenc Zrt. munkatársai. A Gemenc Zrt. tájékoztatása szerint, számos magyarországi madárnak jelentenek menedéket és fészkelő helyet a fa belsejében, a faanyag korhadási folyamatának eredményeként létrejövő természetes üregek. Magyarországon csak néhány harkályféle készít odút, de ezeket olyan madarak is használják, amelyek önállóan nem képesek annak kialakítására. Fiatal, középkorú erdőkben természetes módon kevés búvóhely keletkezik az öreg, korhadó hagyásfák kis száma miatt. Az erdőgazdaság munkatársai Szekszárd és Baja környékén hat erdőrészletben tíz hektárnyi területen helyeznek ki európai uniós támogatással különféle típusú, fából készített odúkat. Az odútelepítési akciótól azt várják a szakemberek, hogy az érintett erdőkben nő a megtelepedő madárfajok száma és a kedvező feltételeknek köszönhetően gyarapszik az egyedszámuk is. Nagyon érzékeny rendszert alkot az erdő élővilága, ennek az életközösségnek a tagjai kölcsönhatások sokaságával tudják befolyásolni annak egyensúlyát. A mesterséges odúk kihelyezésével a Gemenc Zrt. is hozzájárul egy-egy erdőterület fajgazdagságának a megmaradásához, ezek az erdők pedig jobb ellenálló képességet tanúsítanak a klímaváltozás kedvezőtlen hatásaival, valamint más károsításokkal szemben. A megelőzési tevékenység nemcsak költséghatékonyabb, mint a kár-elhárítás és kárfelszámolás, hanem a biodiverzitás fejlesztésével is jár.

AKTÍVAK AZ ŐZBAKOK, HA NEM FIGYELÜNK RÁJUK, BAJ LEHET! (agroinform.hu, április 23.)

Április-május hónapban zajlik az őzbakoknál a területfoglalás, ezért a vadveszélyes helyeken nem árt fokozott óvatossággal közlekedni az autósoknak. Ha mégoly kistermetű is egy őz, a 90 km/h sebességgel érkező járművel ütközve nagyon jelentős anyagi kárt képes okozni. Az őzbak territoriális állat, ami azt jelenti, hogy 40-50 hektárnyi területet a saját territóriumának tekint, váladékmirigyeivel megjelöli azt és elűzi róla a számára konkurens bakokat. A területfoglalás tehát a nyári üzekedéssel függ össze, nagyjából addig is tart, utána megszűnik, a bakok kisebb csoportokba verődnek. Figyeljük a vadveszélyt jelző táblákat, ezeknél csökkentsük a sebességet és figyelmünk terjedjen ki az út menti környezetre is. Amikor csak tudunk, húzódjunk be az út középvonalához, így nagyobb esélyünk van időben reagálni a sűrűből előbukkanó állat mozgására.

ERDŐGAZDÁLKODÁS

KITILTJA AZ EU AZ ERDŐIRTÁS RÉVÉN ELŐÁLLÍTOTT TERMÉKEKET

(agronaplo.hu/hvg.hu, április 20.)

Az EU-ban csak olyan terméket lehet majd forgalmazni, amelynek az előállítása nem jár klímaváltozást és a fajgazdagság csökkenését előidéző erdőirtással – erről döntött az Európai Parlament. Miután ezzel a tagállamok már egyetértettek, csak egy formális döntésre van szükség a tagállamok Tanácsától, és a rendelkezések életbe is léphetnek. A döntés és az arra vonatkozó javaslat indoklása szerint, az ENSZ Élmezési és Mezőgazdasági Szervezetének becslése alapján az 1990 és 2020 között eltelt 30 évben mintegy 420 millió hektárnyi erdőterületet vontak be mezőgazdasági művelés alá, amely meghaladja az Unió teljes területét. A globális erdőirtás csaknem 10 százaléka az uniós fogyasztásnak tudható be. Ezen belül az esetek kétharmadában ez a pálmaolaj és a szója számlájára írható. Arról nincs szó, hogy bizonyos termékek vagy országok tiltólistára kerülnének. Az uniós forgalmazóknak ellenben nyilatkozatokkal kell igazolniuk, hogy beszállítóik kellő gondossággal jártak el, azaz 2020. december 31-ét követően csak úgy termeltek ki fát termékeik előállításával összefüggésben, hogy azzal nem okozták erdőterületek, köztük pótolhatatlan természetes erdők pusztulását, illetve hogy termékeik nem kiirtott erdőterületről származnak – áll a jogszabályban. Az eredeti bizottsági javaslat szerint a rendelkezések mindössze a kávéra, a kakaóra, a pálmaolajra, a szójára, a marhahúsról és a faanyagokra, valamint az ezekből előállított termékekre, például a csokoládéra, a bőrárúkra és a bútorokra vonatkoztak volna. Az egyeztetések során a parlamentnek sikerült ezeket újabb termékekkel kiegészíteni, így a gumi, a faszén, a nyomtatott papírtérmékek és egyes pálmaolaj-származékok erdőirtásmentes előállítását is igazolni kell. Az EP javaslatára ezentúl erdőpusztulásnak minősül az őserdők, illetve a természetes módon regenerálódó erdők ültetvényerdővé, vagy más fás területté való átalakítása is. A rendelet hatálybalépésétől számított 18 hónapon belül a Bizottság objektív és átlátható szempontok alapján kockázati kategóriákba sorolja majd a különböző országokat vagy országrészeket. Ahol alacsony a kockázat, ott egyszerűsített eljárást lehet alkalmazni a kellő gondosság tanúsítására. Az illetékes hatóságok a termékek eredetét a vállalkozások által rendelkezésre bocsátott adatok, köztük földrajzi helymeghatározási koordináták, valamint műholdas felvételek és DNS-vizsgálatok alapján ellenőrzik. A szabályokat megszegő piaci szereplőkkel vagy kereskedőkkel szemben arányos és visszatartó erejű szankciókat kell alkalmazni. A maximálisan kiszabható pénzbüntetés az uniós szinten elért teljes éves árbevételük legalább 4 százaléka lesz.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

VELENCEI-TÓ: MEGLEPŐ MEGOLDÁST TALÁLTAK AZ ALACSONY VÍZSZINT EMELÉSÉRE

(agroinform.hu/feol.hu, április 22.)

Újabb lépést terveznek a Velencei-tó vízszintjének emelése érdekében, mert a jelenlegi vízállás a tavon az „optimálistól” legalább még 50 centiméternyire van. Tessely Zoltán országgyűlési képviselő egy szakmai egyeztetés után jelentette be, hogy hivatalosan is megkeresik a kormányhivatalt és az érintett hatóságot azért, hogy a csákvári szennyvíztisztító telep tisztított vizét ne a Váli-víz vízgyűjtőterületére juttassák el egy 12 kilométeres vezetéken keresztül, hanem a Velencei-tóéra. A Csíkvarsai réten tovább haladva, további természetes módon tisztulva kerülhet a víz a Velencei-tó területére, ami napi 800 köbméter vizet jelent. Egyúttal a csákberényi szennyvíztisztító telep vizét is átirányíthatják, amely eddig szintén idegen vízgyűjtőterületre pumpálta egy vezetéken keresztül a tisztított vizet. Ez még további napi 200 köbméter vizet jelent, így összesen napi 1000 köbméter vizet tudnak majd a Velencei-tóhoz vezetni.

FRUITVEB: BELFÖLDÖN EGYELŐRE NEM FENYEGET ASZÁLYHELYZET

(trademagazin.hu/MTI/fruitveb.hu, április 24.)

Belföldön egyelőre nem fenyeget aszályhelyzet, a délkeleti országrész egyes területein is csak a talajfelszín száraz – olvasható a FruitVeb Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet és Terméktanács honlapján közzétett összefoglalóban. Magyarországon a középső és mélyebb talajrétegek vízellátottsága az ország túlnyomó részén jó, csak kisebb területeken alakult ki átmeneti vízhiány – írták az Országos Meteorológiai Szolgálat adataira hivatkozva. A talaj felszínközeli része csak Szeged és a Körösök mentén száradt ki, a tavaszi vetésekhez szükséges nedvesség Szeged, valamint Mezőtúr, Szeghalom és Mezőberény térségében hiányzik a felső rétegekből. Ugyanakkor a kontinens számos részén már most jelentős csapadékhiány sújtja a mezőgazdaságot. Az Európai Aszálymegfigyelő Központ (EDO, European Drought Observatory) adataiból kiderül, hogy súlyos a szárazság a Balkán keleti részén, Franciaországban, Olaszországban és főképp Spanyolországban. Itt a gabonafélékre, a napraforgóra, a gyümölcsfákra és zöldségfélékre egyaránt hat az időjárás, az aszálykár az eddigi becslések alapján idén elérheti a 4 milliárd eurót.

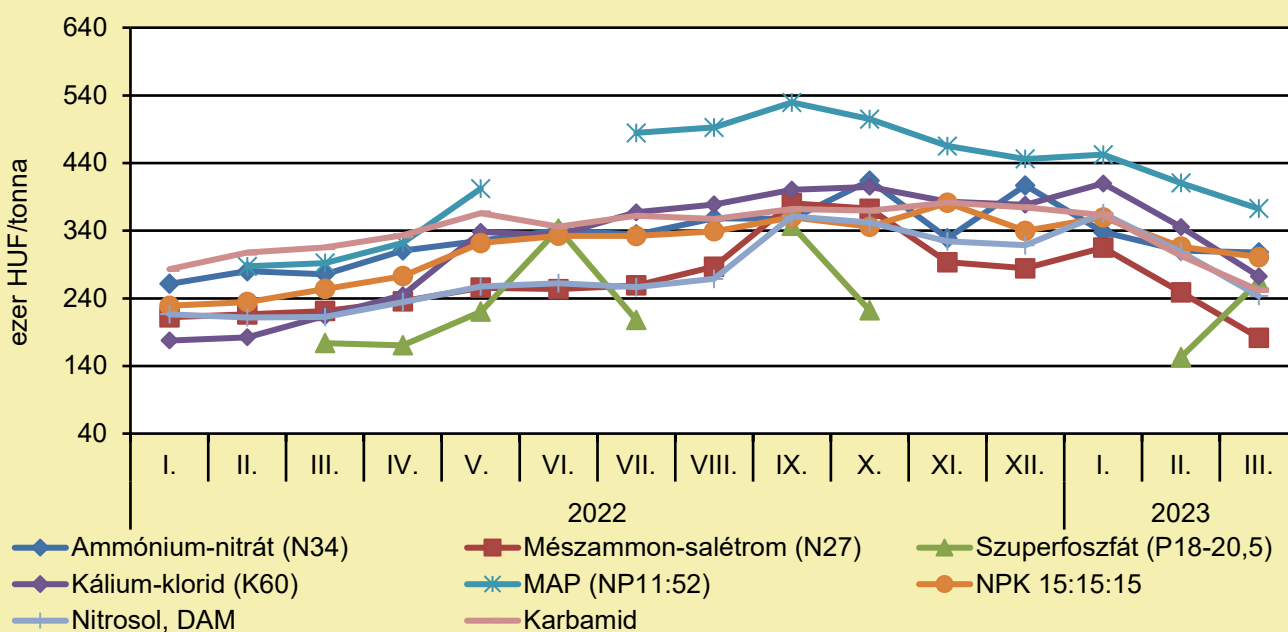
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. MÁRCIUS HAVI FORGALMA

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

2023 márciusában, az egy hónappal korábbihoz képest, 50 százalékkal több műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Ha összevetjük az elmúlt 4 év március havi értékesítésével, akkor megállapítható, hogy még mindig 20-30 százalékkal elmarad a szezonra jellemző forgalomtól. Ez nem csak a korábbi évekhez képest magasabb áraknak köszönhető, hanem az egyre több uniós szabálynak és a modernebb termesztéstechnológiának. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammonsalétrom (MAS) volt, ezt követte a Nitrosol, DAM. A teljes havi értékesítés 84,6 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. A 2022 márciusi kereslethez viszonyítva, a műtrágyaforgalom 20 százalékkal maradt el a vizsgált hónapban. Ugyanebben az összehasonlításban a MAS eladott mennyisége 33 százalékkal esett vissza, a Nitrosol, DAM-é pedig hasonló szinten alakult. Az ammónium-nitrát (AN) iránti kereslet nagyjából megegyezett az előző év márciusival. Az AN aránya jelenleg az egytizedére zsugorodott a karbamidhoz mérten. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai a vizsgált hónapban egyöntetűen csökkentek, a szuperfoszfát kivételével. Legnagyobb mértékben a MAS-é 27 százalékkal, az AN-é alig 1 százalékkal. A szuperfoszfát ára az elmúlt hónapokban hektikusan mozgott, hol nőtt, hol csökkent, az okok elsősorban a kiszerezésben, illetve a felhasználási területben keresendők. Az értékesítési árak az elmúlt év márciusához viszonyítva, a MAS és a karbamid kivételével, 12-52 százalékkal voltak magasabbak.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 21. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

VIDD EL MOST, FIZESS KÉSŐBBI!

(agronaplo.hu/vulcanagro.hu, április 14.)

A Hibrid 40 lombtrágyákban túlsúlyban van a magnéziumoldat, de jelentős a nitrogén- és a szervesanyag-tartalma is. A Hibrid 60 lombtrágyában 50%-ban a RapidN (nitrogénoldat) található, de magnéziumot és szerves anyagot is tartalmaz. Elsősorban nitrogénlombtrágyázásra javasolt használni, amely nitrogén-felvételét segíti a benne levő magnézium, kén, a mikroelemek és a jelentős kálium is. A Hibrid lombtrágyákat 10–20 liter/ha dózisban kell kijuttatni, lehetőleg több alkalommal. Mindkét lombtrágyára érvényes az akció, amelynek keretében a termék átvétele után elég 10%-ot kifizetni, és a maradékot az aratást és remélhetőleg a terményértékesítést követően. Mindenki tapasztalja, hogy nehéz a gazdasági helyzet, miközben a növényeknek tápanyagra lenne szükségük.

EGY ADALÉKANYAG, AMELY A HÍGTRÁGYÁBA KEVERVE FÉKEZI A METÁNKIBOCSÁTÁST

(agroinform.hu/agrarheute.com, április 17.)

A szarvasmarhatartás által előidézett metánkibocsátásnak mintegy 20 százaléka a trágyából kerül a levegőbe. A Bonni Egyetem kutatói – Felix Holtkamp és Dr. Manfred Trimborn irányításával – legutóbb egy olyan kémiai vegyületet hoztak létre, amely a hígtrágyába keverve, költségtakarékos és egyszerű módon, jelentősen képes fékezni a metánkibocsátást, és egyben gátolja a hígtrágya habosodását. Az adalékanyag pontos összetételét nem hozták nyilvánosságra, annak legfontosabb komponensét azonban a mésznitrogén (kalcium-ciánamid) képezi, amelyet több mint száz éve engedélyezett műtrágyaként használnak. Az Egyetem szerint az adalékanyag akár több mint 90 százalékkal csökkentheti a metánkibocsátást, így annak tömeges bekeverési lehetősége forradalmi változást hozhat a szarvasmarhatartásban.

VETŐMAG

HAMISÍTOTT VETŐMAGOK ELLENI KÜZDELEM „NEM KLÓNOZHATÓ” CÍMKÉKKEL (agroforum.hu/phys.org, április 24.)

Afrikában az átlagos termés hozamok rendszeresen jelentősen elmaradnak a várakozásoktól. Ennek egyik legfőbb oka a hamisított vetőmagok elterjedtségében keresendő, amelyek csírázási aránya jóval alacsonyabb, mint a valódi vetőmagoké. A Világbank becslései szerint az egyes afrikai országokban értékesített vetőmagok több mint fele hamisítvány, ami hozzájárulhat ahhoz, hogy a termés hozam messze elmarad a potenciálistól. A hamisítás megakadályozására számos kísérlet történt nyomkövető címkékkal, de egyik sem bizonyult hatékonynak. Az ilyen címkék egyéb problémák mellett a kódrendszerük determinisztikus jellege miatt sebezhetőek a hackerekkel szemben. Most azonban a Massachusetts Institute of Technology kutatócsoportja egy olyan apró, biológiailag lebomló címkével állt elő, amelyet közvetlenül magukra a vetőmagokra lehet felvinni, és amely egyedi, véletlenszerűen generált kódot ad, amit nem lehet lemásolni. Az új rendszerről, amely selyemalapú anyagból készült miniatűr pöttyöket használ, és mindegyike különböző kémiai jelek egyedi kombinációját tartalmazza. Bővebb információ [itt olvasható](#).

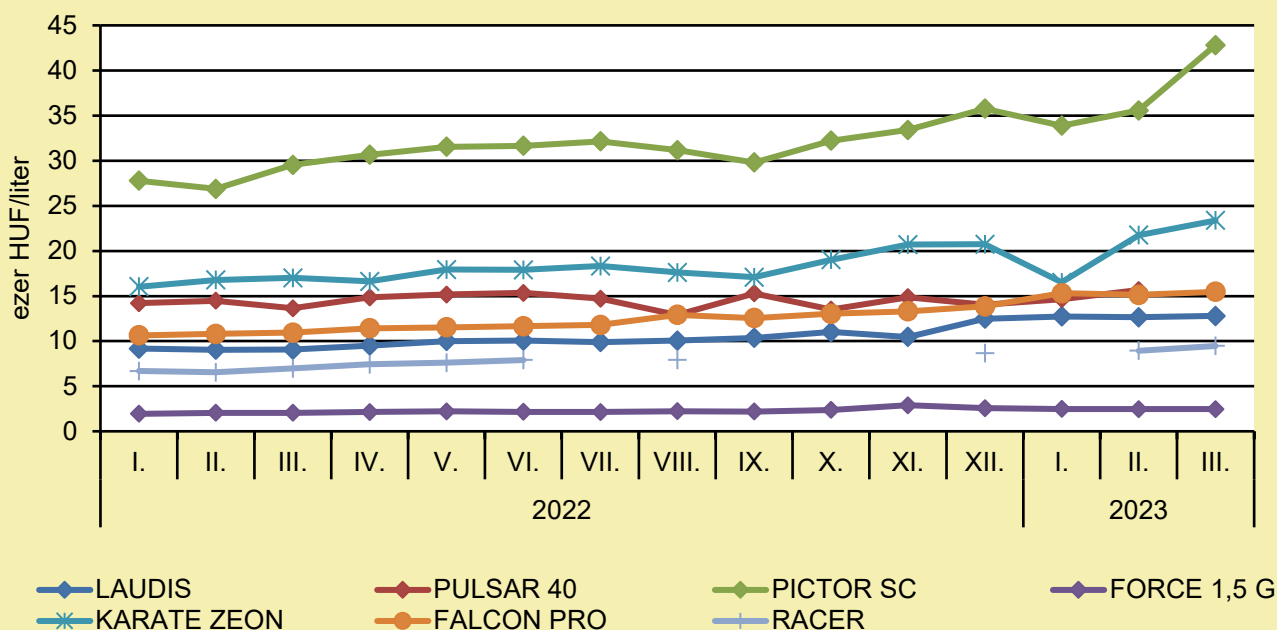
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. MÁRCIUS HAVI FORGALMA

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

2023 márciusban, az egy hónappal korábbihoz mérten, közel négyszer többet adtak el a forgalmazók a megfigyelt növényvédő szerekből. A gombaölők forgalma két és félszeresére nőtt, a rovarölők közül volt olyan termék, amelynek forgalma tízszerese lett, míg a gyomirtók közül egyes termékeket 16-szor nagyobb mennyiségben értékesítettek a bázishónaphoz képest. A tárgy hónapban a legtöbbet a gombaölők közül a Falcon Pro-ból, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Gardoprim Plus Goldból adtak el. A tárgyhavi eladások volumenben, az előző év márciusához viszonyítva, mintegy 35 százalékkal voltak alacsonyabbak, ezen belül a gombaölőké nem változott, a rovarölőké 33, míg a gyomirtóké 50 százalékkal maradtak el. A visszaesés oka nagy valószínűleg, hogy a tavalyi rendkívül száraz időjárás miatt bizonyos készletek benragadtak, elsősorban a gyomirtók esetében. A tárgyhavi értékesítési árak, az egy hónappal korábbihoz képest, ismét vegyesen mozogtak. Az árak fele-fele arányban nőttek, illetve csökkentek. A legnagyobb mértékben a Mospilan 20 SG ára nőtt (+34,7 százalék). Az adatvédelem miatt a legnagyobb árcsökkenés a Listego (-14 százalék) esetében volt megállapítható. A 2022. márciusi árakhoz képest a megfigyelt termékek értékesítési átlagárai egyöntetűen emelkedtek, a Wing P-é 57 százalékkal, a Mospilan 20 SG ára viszont csak 15 százalékkal. A többi árnövekedése a két érték között mozgott.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 21. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

EZÉRT ENNYIRE FONTOSAK A BIOSTIMULÁTOROK

(haszon.hu, április 18.)

Az elmúlt években óriási növekedésnek indult a növények anyagcsere folyamatait támogató, biostimulátor-tartalmú, növénykondicionáló termékek használata. Ennek a folyamatnak valószínű kedvezni fog az idén induló Agrár-Ökológiai Program. Érdeemes viszont nem kizárólag az elérhető pontot, illetve támogatási összeget eresnünk ebben a szegmensben, hanem szakmai szempontból is meg kell értenünk, miért ilyen látványos biostimulátor piac fejlődése. Egészen a '90-es évek végéig a tudomány nem határozta meg pontosan a biostimulátor fogalmkörét. 1997-ben Zhang és Schmidt, a Virginia Polytechnic Institute és az Állami Egyetem Növény- és Talajkörnyezettudományi Tanszékének munkatársai a biostimulánsokat olyan anyagokként határozták meg, amelyek már kis mennyiségben is elősegítik a növények növekedését. A cikkben említett biostimulánsok a huminsavak és a tengeri alga kivonatok. Pár évvel később Kaufmann és munkatársai egy tudományos folyóiratban az alábbiak szerint határozták meg a biostimulátorok fogalmkörét: „A biostimulánsok a műtrágyáktól eltérő anyagok, melyek kis mennyiségben alkalmazva elősegítik a növények növekedését.” Ezt követően egyre több publikáció jelent meg a témával kapcsolatban, így végül konszenzusra kellett jutni a pontos meghatározással kapcsolatban: „Növényi biostimuláns minden olyan anyag vagy mikroorganizmus, amelyet a növényekre alkalmaznak azzal a céllal, hogy javítsák a táplálkozási hatékonyságot, az abiotikus stressztűrő képességet és/vagy a termésminőségi tulajdonságokat, függetlenül annak tápanyagtartalmától.” Bővebb információ [itt olvasható](#).

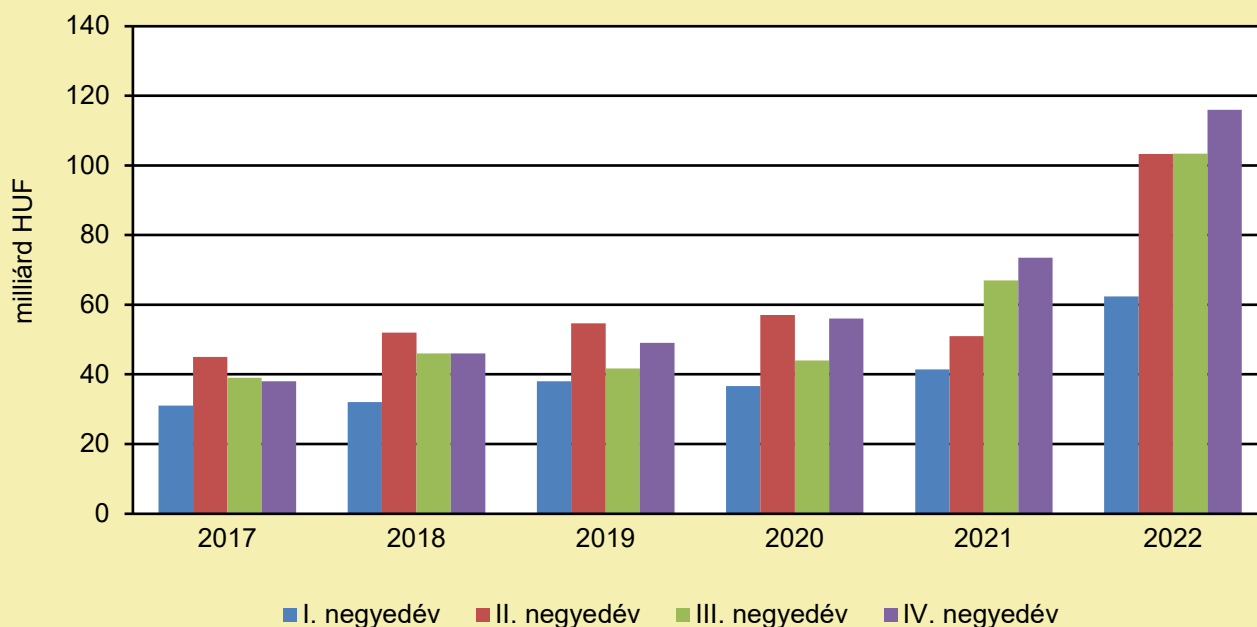
AGROTECHNIKA

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 dinamikusan 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 mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

HAZAI MEZŐGÉPIPAR: MATE ÉS MEGOSZ KÖZÖSEN TESZ AZ ÁGAZAT FEJLESZTÉSÉÉRT

(agronaplo.hu/MATE, április 24.)

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) és a Mezőgépgyártók Országos Szövetsége (MEGOSZ) stratégiai együttműködési megállapodást kötött. A dokumentumot április 18-án, Gödöllőn, az „A mezőgépipar fejlesztése az agrár-termékpályákon” című konferencián írta alá Dr. Gyuricza Csaba rektor és Csanádi Tamás elnök. Az eseményen Dr. Gyuricza Csaba kiemelte, a magyar élelmiszergazdaság versenyképességének növelésére elsősorban a tudásintenzív technológiák alkalmazásában nyílik lehetőség műszaki szakterületen is, amire a megállapodás számos lehetőséget kínál. Csanádi Tamás elmondta, hogy a MEGOSZ az agrár-, főleg az élelmiszergazdasági termékpályák sikerességének növelése érdekében vertikális innovációs együttműködést kezdeményez az érintett szereplők, így a MATE közreműködésével is. A partnerek közös feladatuknak tekintik a magyar gépgyártás és -fejlesztés innovációs kutatásainak szervezését és elősegítését. A megállapodás keretében együttműködnek közös kutatási projektek létrehozásában, kutatási konzorciumok kialakításában; kutatási programokat kezdeményeznek partnereik és nemzetközi kapcsolataik rendelkezésre bocsátásával; valamint kölcsönösen segítik az eredményes tudástranszfert, különös tekintettel a szakmai gyakorlat és a szakképzés számára. A MATE és a MEGOSZ együttműködik továbbá gépvizsgálatokban, használati értékkel kapcsolatos elemzésekben. A partnerek szakmai támogatást nyújtanak a gépgyártóknak a gépfejlesztés területén, elősegítik a mezőgépipar digitalizációját, együttműködnek az oktatás fejlesztésében és a doktori képzésben. A MEGOSZ segíti a MATE által elért kutatási eredmények piacosítását, a MATE pedig segíti a MEGOSZ fejlesztési eredményeinek tesztelését, validálását. Közös feladatuknak tekintik a kutatási finanszírozások felkutatását és a forrásteremtést.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

KIEMELKEDŐ NEMZETI ÉRTÉK LETT A LÁNGOS, HUNGARIKUM LETT A POZSONYI KIFLI

(MTI/hvg.hu, április 18.)

A Hungarikumok Gyűjteményébe a Hungarikum Bizottság 31. ülését követően 87 nemzeti érték, a Magyar Értéktárba 150 nemzeti érték tartozik. A Hungarikum Bizottság döntése értelmében többek között a pozsonyi kiflivel bővült a Hungarikumok Gyűjteménye – jelentette be Nagy István agrárminiszter. A pozsonyi kifli a téli ünnepek hagyományos magyar süteményeként válhatott hungarikummá. Első receptje Czifray István 1830-ban megjelent Magyar nemzeti szakácskönyvéből ismert, 2012 óta a hagyományos különleges termék címet viseli. A hungarikumok az ország arculatának mindennapi és mindenütt jelen lévő építőkövei, amelyek szavak nélkül mesélnek a magyarokról, a hagyományaikról, a leleményességükről – hangsúlyozta a tárcavezető. A Magyar Értéktár bővítéséről a magyar életmód és nemzeti értékek védelméért felelős miniszterelnöki biztos számolt be. V. Németh Zsolt közölte, hogy kiemelkedő nemzeti értéké nyilvánították a lángost, amit ma már nem csak a magyarok ismernek és szeretnek. A 2012. július 1-jén hatályba lépett törvény szerint, a hungarikumok a magyarságra jellemző tulajdonságaikkal, egyediségükkel, különlegességükkel, minőségükkel a magyarság csúcsteljesítményei. A Hungarikumok Gyűjteményét a kiemelkedő nemzeti értékeket tartalmazó Magyar Értéktár követi, az értékpiramis alapjait a megyei, az ágazati és a külhoni értéktárak alkotják.

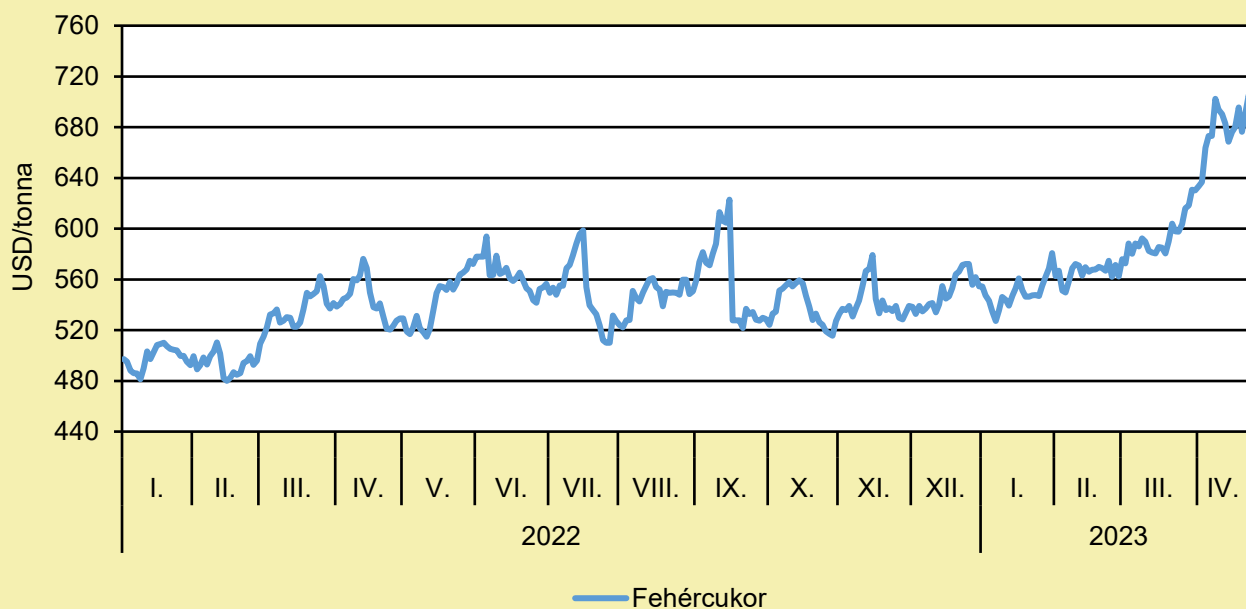
MI A TAKARMÁNY-ADALÉKANYAGOK JELENTŐSÉGE A FENNTARTHATÓ ÁLLATTENYÉSZTÉSBEN?

(agroinform.hu/NAK/fefana.org, április 23.)

A takarmány-adalékanyagok olyan összetevők, amelyeket a takarmányokhoz nagyon kis mennyiségben (mg/kg) adnak hozzá annak elérése érdekében, hogy azok bizonyos élettanilag lényeges funkciókat töltsenek be. Ezen összetevők egy része esszenciális, azaz az állatok nem képesek saját maguk szintetizálni, így ezen létfontosságú anyagokból – amennyiben azokat nem pótolnánk a takarmányozással – az állatok hiányt szenvednének. Ilyenek például bizonyos vitaminok, karotinoidok, aminosavak (a fehérjék alkotórészei), sók és ásványi anyagok. A takarmány-adalékanyagok mellett, hogy értékes tápanyagokat jelentenek az állatok számára, még fontos szerepet játszanak az egészségük, jólétük megőrzésében és javításában is. Vannak olyan összetevők, mint például az aromák és színezékek, amelyek serkenthetik az állatok étvágyát, ami kiemelt jelentőségű lehet egyes szenzitív periódusokban, például az elválasztás során. A probiotikumok segítenek a bélflóra egyensúlyának fenntartásában (mint az emberek esetében is), ami bizonyítottan erősíti az állatok immunrendszerét. Összességében a takarmány-adalékanyagok alkalmazása fokozza az állatok ellenálló képességét, javítja az egészségi állapotukat és csökkenti a megbetegedések kialakulásának kockázatát. A takarmány-adalékanyagok javíthatják a takarmány kezelhetőségét és/vagy higiéniai jellemzőit is. Az EU-ban egy adott összetevő takarmány-adalékanyagként történő engedélyezését nagyon alapos ellenőrzés előzi meg. Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA) által végzett átfogó értékelések biztosítják, hogy az adalékanyagok az állatoknak, a takarmány kezelőinek, az állati termékeket fogyasztóknak, valamint a környezetnek is biztonságosak legyenek. A takarmány-adalékanyagok használatának mellőzése az állatokra, a környezetre és az állati termékek fogyasztói-ra nézve egyaránt negatív hatásokkal járna, mert a kielégítő tápanyagösszetétel és beltartalmi érték, valamint a magas szintű állategészségügyi és -jóléti feltételek biztosításához még több összetevőt kellene felhasználni. A [FEFANA](#) rövid, angol nyelvű animációs videói elmagyarázzák a speciális takarmány-összetevők állatjólétben, a fenntartható állattenyésztésben és az antimikrobiális rezisztencia elleni küzdelemben betöltött jelentőségét.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

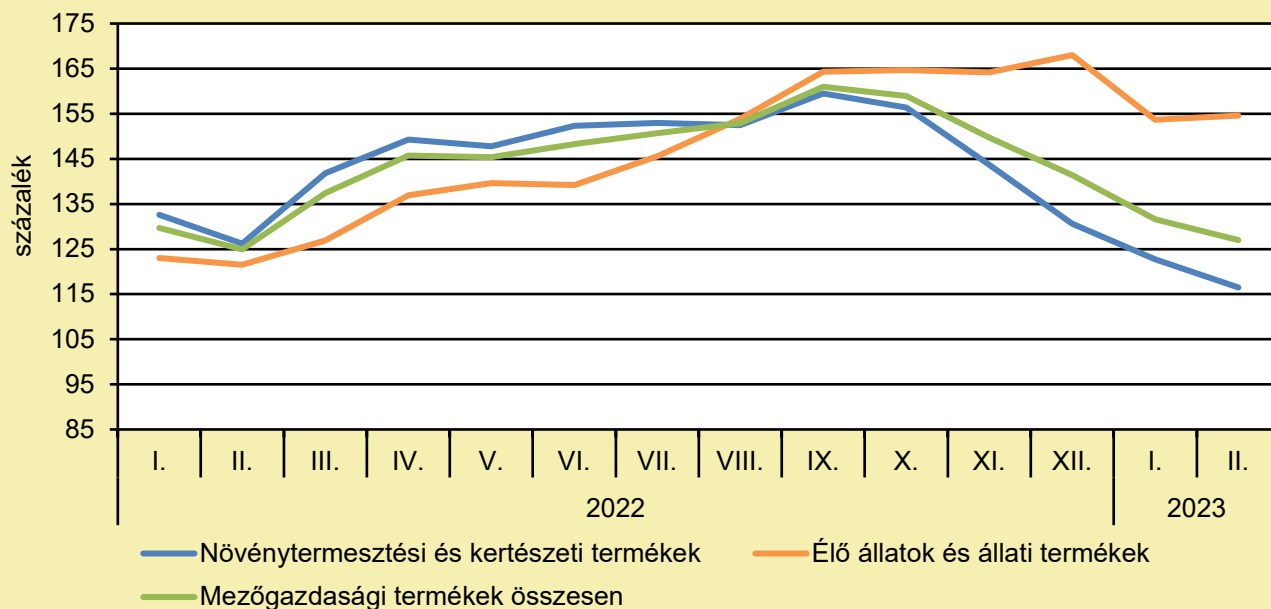
LESZOKÓBAN VAN A NÉMET SÖRRŐL AZ EU

(hvg.hu/MTI, április 18.)

A német szövetségi statisztikai hivatal jelentése szerint, az elmúlt tíz évben csökkent az Európai Unióban és Németországban a német sörök fogyasztása, növekedés csak az Európai Unión kívül volt. A németországi székhelyű sörfőzdek 2022-ben közel 715,9 millió liter alkoholos sört adtak el az Európai Unión kívüli országokban, 12 százalékkal kevesebbet, mint az előző évben, de 66 százalékkal többet a tíz évvel korábbi 432,4 millió literes mennyiségnél. Ezzel szemben a német sörfőzdek sörreladásai az EU más országaiban ezalatt a tíz év alatt több mint negyedével, 27 százalékkal csökkentek: a 2012-es jó 1,1 milliárd literrel szemben, 2022-ben alig 805,1 millió litert értékesítettek. A sörfőzdek száma a 2012-es 1341-ről 2022-re 12 százalékkal 1507-re emelkedett, bár az elmúlt három évben némi csökkenés volt tapasztalható főként a járványvédelmi korlátozó intézkedések következményei, valamint az emelkedő nyersanyag- és energiaárak miatt. A sörfőzdek többsége, 41 százaléka Bajorországban működik.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 20. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

LÁZÁR JÁNOS ÉS NAGY ISTVÁN TÁVOZIK A MATE KURATÓRIUMÁBÓL

(agroinform.hu/MTI, április 18.)

Új tagokat választottak a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemért Alapítvány kuratóriumába Lázár János és Nagy István miniszterek helyett. Az alapítvány kuratóriuma és felügyelőbizottsága együttes ülésén választották meg az új kuratóriumi tagokat, Éder Tamást és Potori Norbertet. A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetemért Alapítvány legfontosabb feladata a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem fenntartói feladatainak ellátása. Az alapítvány kuratóriumi tagjainak szakmai és vezetői tapasztalata a fenntartott egyetem tudományos profilját, illetve a fenntartással összefüggő feladatokat támogatja. Gulyás Gergely miniszterelnökséget vezető miniszter még egy február eleji Kormányinfón közölte: az egyetemi vagyongazdálkodó közalapítványokban nem maradnak politikusok, ezzel teljesít Magyarország egy uniós feltételt, hogy hozzáférhessen a helyreállítási alap forrásaihoz. Hozzátette, ez vonatkozik az államtitkárokra, helyettes államtitkárokra, közigazgatási államtitkárokra, miniszteri biztosokra, kormánybiztosokra is.

ÚJ KORSZAK JÖN A MAGYAR MEZŐGAZDASÁGBAN: ERRE JÓ, HA MINDEN GAZDA FELKÉSZÜL

(agrarszektor.hu, április 20.)

Az Európai Bizottság Digitális Európa programjának keretében öt magyar Európai Digitális Innovációs Központ (European Digital Innovation Hubs - EDIH) nyert támogatást. A 2022 őszén indult programban részt vevő öt hazai EDIH (Adat, Agrár, DigitalTech, Mesterséges Intelligencia és High Performance Computing) hamarosan meg is kezdi a működését. A projektindító sajtótájékoztatón kiderült az is, hogy a magyar gazdák digitális képzettségének javítása, illetve a mezőgazdasági termelés fejlesztése mellett az élelmiszeripar digitalizációjának javítása is a kiemelt célterületek közé tartozik. Az EDIH-ek alapszolgáltatásai a Digitális Európa program (DEP) célkitűzései szerint kerültek meghatározásra, mint például a magas szintű digitális készségek és új digitális megoldások alkalmazása és terjesztése. Az Európai Digitális Innovációs Központok olyan szolgáltatásokat nyújtanak, mint a befektetés előtti tesztelés, képzés- és készségfejlesztés, támogatás a befektetések megtalálásához, hálózatépítés és az innovációs ökoszisztémákhoz való hozzáférés. Magyarország 100 százalékban kihasználta a számára biztosított forrásokat, az 5 központ 3 (meghosszabbítás esetén 6) évre 22,25 millió eurót kapott. Dr. Balla István, az Agrár EDIH konzorciumvezetője, a GAK Nonprofit Közhasznú Kft. ügyvezetője arról beszélt, hogy az adat az alapja mindennek: mai világban a piaci versenyképesség, a sikeresség záloga az adatalapú döntéshozatal lesz. A konzorcium a mezőgazdasági termelők digitális transzformációját, a digitális eszközök és alkalmazások terjedését, valamint az adatalapú agrár szaktanácsadás fejlesztését fogja támogatni. Ez 3 pillér (a termelés, a gazdaság és a termékpálya) szintjén fog megvalósulni.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A PÁLYÁZATOKBAN BÍZIK A HAZAI NYÚLÁGAZAT

(trademagazin.hu, április 21.)

A magas takarmányárak és energiaárak is súlyos terhet jelentenek a gazdáknak. Juráskó Róbert, a Nyúl Termék Tanács elnöke elmondta, hogy bár némi takarmányár-csökkenés megfigyelhető, a magasabb árak miatt ők mégis májusig-júniusig dolgoznak. Az energiaárak változására viszont nem számítanak, így nagy reményeket fűznek a pályázati forrásokhoz. Az állattartóknak szánt pályázatok révén ugyanis lehetőség nyílik a megújuló energiák hasznosításával költségeik csökkentésére. Jelenleg a nyúlhús-előállítás a nullszaldó és a veszteség között egyensúlyoz, és a szektor húskibocsátása az előző negyedévben 15-20 százalékkal csökkent. A felvásárlási árak azonban 15-20 százalékkal növekedtek az élsúly növekedésével arányosan, így az ágazatban készült nyúltermékek ára nem nőtt az elmúlt 10 évben. Jelenleg kb. 60-65 nyúltelep van Magyarországon, ahol 100-105 ezer anyanyúl és azok szaporulata él. Az itthon előállított nyúlhús nagy része uniós exportra készül.

A TERMELŐKET SEGÍTŐ ÚJ FUNKCIÓKKAL BŐVÜLT AZ E-GN

(agrarunio.hu/Nébih, április 23.)

„Visszavonás” és „Listázás” funkciókkal bővítette a Nébih az elektronikus gazdálkodási naplót (e-GN). A hivatal célja, hogy a folyamatos fejlesztés révén minél inkább felhasználóbarát rendszer álljon az ügyfelek rendelkezésére. A gazdálkodási napló kezelője a „Visszavonás” funkcióval a pontatlanul vagy tévesen felvitt adatsorokat tudja törölni. Használatához, az e-GN-be történő belépés és a gazdálkodási év kiválasztása után, a „Módosítás” ikonra kell kattintani, ekkor jelenik meg a „Kuka” ikon a sor végén. A funkció kiválasztását követően indoklást kell megadni (pl.: téves rögzítés), majd a kiválasztott adatsorok törlődnek a rendszerből. Kiemelten fontos, hogy véglegesített állapotú termőhely adatsor törlése esetén a hozzá kapcsolt hasznosítások és műveletek is törlődnek, így ezeket újra rögzíteni kell az e-GN-ben. Lényeges, hogy ilyen esetben kilépés előtt a „Rögzített adatok beküldése” gombra kattintsanak, mert az új adatok ezzel a lépéssel kerülnek be a rendszerbe. A másik frissen elkészült funkció a „Listázás”, mely az alábbi mezőknél található meg: Növénykultúra adatok/Hasznosítási kód, Agrotechnikai művelet adatok/Művelet típus, valamint a Növényvédelmi megfigyelés/Károsító vagy a növényvédelmi védekezés/kezelés oka. A mezők jobb oldalán látható négyzet ikonra kattintva a rendszer listázza az összes olyan elemet, ami az adott helyen kiválasztható. A funkció segítségével a gazdálkodó könnyen és gyorsan ellenőrizheti, hogy a felvinni kívánt adat megtalálható-e a listában. Amennyiben hiányosságot tapasztalnak, jelezzék az egn@nebih.gov.hu e-mail-címen.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

HIÁBA AZ IMPORTTILALOM, AZ UKRÁN MÉZ MEGKESERÍTI A MAGYAR MÉHÉSZEK ÉLETÉT

(trademagazin.hu, április 21.)

A magyar kormány úgy döntött, hogy tilalmat rendel el 25 ukrán mezőgazdasági termék behozatalára, köztük a méztermékekre is. Az Európai Unió ugyanakkor eltörölte a védővámot a kétes minőségű ukrán méz behozatalára, aminek következtében nagy mennyiségben öntötte el az EU piacait, beleértve Magyarországot is. Ez a helyzet a magyar méhészekre negatív hatást gyakorolt, mivel a magas minőségű hazai méznek nehéz volt versenyezni az olcsó, kétes minőségű ukrán mézzel. Az importtilalom valószínűleg segít abban, hogy az árak stabilizálódjanak, és a magyar méhészek ne veszítsenek piacot a külföldi versenytársakhoz képest. Azonban a helyzet nem teljesen rózsás a magyar méhészek számára. Az elmúlt időszakban az EU-ba érkező ukrán méz mennyisége elérte az 55 ezer tonnát, és elárasztotta az európai piacokat. Ennek következtében a magyar mézfelvásárlási árak nagyon alacsonyak voltak, és a magyar méhészeknél nagy mennyiségben maradt jó minőségű méz. A magas minőségű hazai méz árai nem nőttek a magas infláció miatt, ami a magyar méhészeknek további kihívást jelent. Ugyanakkor fontos megjegyezni, hogy a méhészet egy olyan ágazat, amelyet a természeti környezet változékonysága és az éghajlatváltozás is jelentősen befolyásolhat. Ezért fontos, hogy a magyar méhészek folyamatosan figyeljék az ágazatuk alakulását, és keressék azokat a lehetőségeket, amelyek segíthetik őket a piacokon való hatékonyabb megjelenésben és a versenyképességük növelésében.

A KLÍMAÁLLÓ KÁVÉFAJTA

(magyarmezogazdasag.hu/BBC, április 20.)

A világ kedvenc kávéfajtája, az arabica sajnos a klímaváltozás számos vesztesének egyike. Ez nem csak a kávéfogyasztóknak, de a termelőknek is rossz hír, hiszen a megélhetésük forog kockán. Az arabica a világ kávékereskedelmének 70 százalékát teszi ki. Azonban ez a növény igen érzékeny mind a hőmérséklet növekedésére, mind a páratartalom ingadozására. Márpedig a legtöbb termőterületén egyre melegebb van, miközben csökken a csapadék mennyisége, mely ráadásul kiszámíthatatlanabban is hullik. Az elmúlt két évben a kávétermelők nem tudták kielégíteni a piaci igényeket, ezért az ágazat egy rég-új fajtától várja a megváltást: a libericától, mely Nyugat- és Közép-Afrika területein őshonos, ám a Fülöp-szigeteken vonták csak termesztésbe eddig. A világkereskedelemben egyelőre mindössze 2 százalékot képvisel. Főleg a Fülöp-szigeteken fogyasztják előszeretettel az úgynevezett barako kávé, mely liberica és arabica szemek keverékéből készül. A liberica ráadásul jóval ellenállóbb a klímaváltozással szemben, azonban vastagabb a maghéja, keményebb a húsa, így nehezebb feldolgozni. És bár nagyobb méretű szemeket terem, nem mindenki szerint olyan jó ízű, mint az arabica. Azonban a liberica egyik új változata már reménykeltőbb. A londoni Kew Királyi Botanikus Kert Pálmaházában dr. Aaron Davis is azon dolgozik, hogy olyan kávéfajtát nemesítsenek ki, mely kibírja a klímaváltozást. Mint mondta, nemcsak a kávéfogyasztókról van most szó, hanem arról a számtalan gazdáról is, akiknek a kávétermesztés az élete és fő bevételi forrása. Ugandai és dél-szudáni kollégáival együtt dolgozva egy kisebb bogyt termő liberica fajtára koncentrálnak: az excelsára. Véleményük szerint ugyanis ennek már sokkal jobb íze van. Hosszú távon azonban a liberica vagy az excelsa elterjedését vélhetően nem az íze fogja segíteni – hanem a szükség, mely rákényszeríti a világot a változásra.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

WARSAW FOOD EXPO – NEMZETKÖZI ÉLELMISZERIPARI VÁSÁR 2023.05.16–18. VARSÓ

(fruitveb.hu, április 5.)

2023. május 16–18 között kerül megrendezésre a Warsaw Food Expo – nemzetközi élelmiszeripari vásár a lengyelországi Ptak Warsaw Expon. A Warsaw Food Expo egy nemzeteken átívelő kereskedelmi és kapcsolatépítési platformot hoz létre 3 napon keresztül a termelők, forgalmazók, valamint a kiskereskedelmi láncok, kiskereskedelmi üzletek, nagykereskedők és a horeca szektor szereplői között. A kiállótérben új tematikus zónák is helyet fognak kapni, amelyek a jelenleg uralkodó fogyasztói preferenciáknak megfelelően lettek kialakítva. Az élelmiszeripari termékek bemutatását kiegészíti az élelmiszeripari csomagolások, hűtési megoldások és az élelmiszeriparban használt gépek kínálata. Az ingyenes regisztrációs felület [itt érhető el](#). További információkat a rendezvényről [ITT](#), a 2023-as kiállítók listáját [ITT](#), a kiállítói részvételi lehetőségekről bővebb információt [ITT](#) talál.

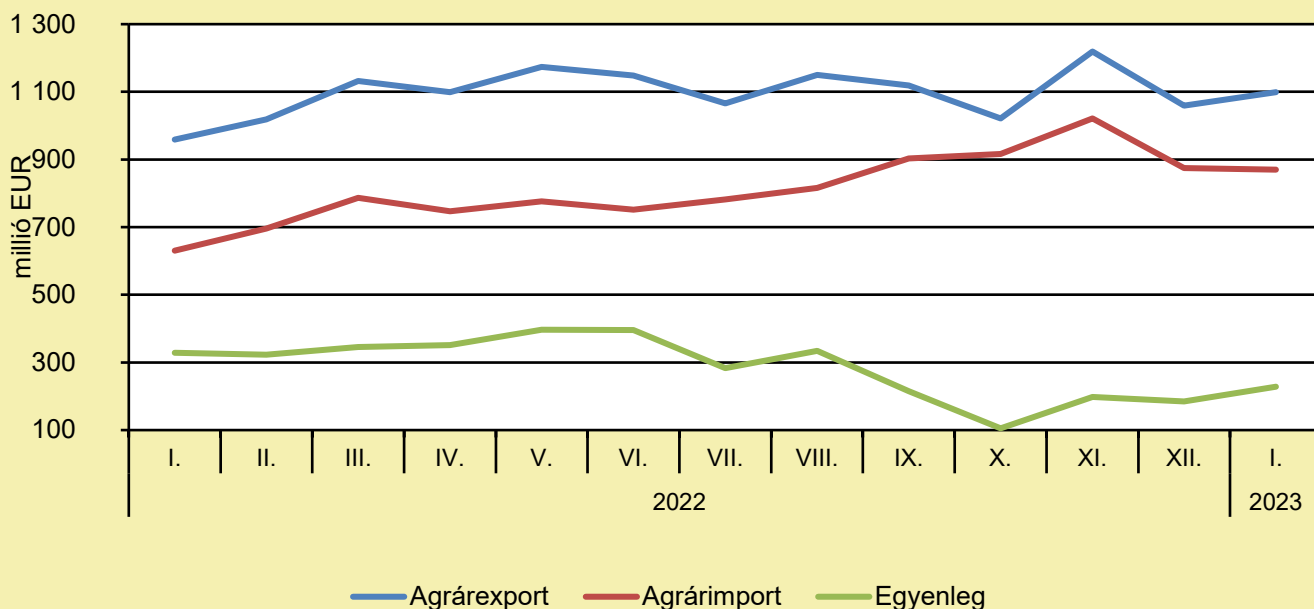
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, április)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 14,6, importértéke 38,0 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 30,3 százalékkal volt kevesebb 2023 januárjában, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1099 millió eurót, behozatalának értéke 870 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 227 millió euró volt 2023 első hónapjában, azaz 100 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 18. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

AZ ALDI 240 MILLIÁRD FORINT ÉRTÉKŰ BERUHÁZÁST HAJTOTT VÉGRE MAGYARORSZÁGON 15 ÉV ALATT

(MTI/magyarmezogazdasag.hu április 20.)

Az Aldi 240 milliárd forint értékű beruházást hajtott végre eddig Magyarországon, és már több mint 6000 munkavállalót foglalkoztat. Az Aldi a Súd csoport leányvállalataként 15 évvel ezelőtt nyitotta meg első öt magyarországi üzletét. A cég hazai hálózata most 19 vármegye 87 településén összesen 164 áruházból áll. A beruházások teljes összegéből mintegy 188 milliárd forint volt az ingatlanokra fordított beruházás volumene. A magyarországi beruházások közül kiemelkedik a biatorbágyi logisztikai központ és annak folyamatos fejlesztése. A 255 ezer négyzetméteres telken elhelyezkedő, már 63 800 négyzetméteres, mintegy 700 dolgozót foglalkoztató raktár biztosítja a hazai ellátási lánc működését. A vállalat másfél évvel ezelőtt itt adta át 6 milliárd forintból megvalósított, 8800 négyzetméteres hűtő-, illetve mélyhűtő raktárát. A cégcsoport csak az elmúlt évben több mint 1300 új munkahelyet hozott létre a kereskedelem, a logisztika és az informatika területén. A 15 év alatt kiépített magyar beszállítói hálózat már több mint 260 partnercégből áll, amelyek a vállalat kínálatának mintegy 60 százalékát adják. Az Aldi a friss, feldolgozatlan szárnyas, sertés- és marhahústermékeket csak magyar beszállítóktól szerzi be, valamint kizárólag magyar forrásból szereznek be 65 alapvető tejterméket.

HUSZONÖT UKRAJNAI MEZŐGAZDASÁGI TERMÉKKÖR IMPORTJÁT TILTOTTÁK MEG ITTHON

(agronaplo.hu/AM, április 19.)

Nagy István agrárminiszter kifejtette, a tilalom többek között kiterjed a gabonafélékre, repce- és napraforgómagra, a lisztre, étolajra, mézre és egyes húsfélékre, és 2023. június 30-ig tart. Magyarország ugyanakkor nem tiltja ezen termékek területén történő átszállítását, azaz a tranzitszállítmányok továbbra is engedélyezettek, azonban azokat az illetékes hatóságok zárral látják el a határon, elektronikus eszközökkel és járőrök segítségével nyomon követik őket, és az ország egész területén ellenőrizni fogják az érintett termékek árutovábbítási eljárásait. A szabályokat megszegő fuvarozók büntethetők, a büntetés akár a szállítmány teljes értékéig is terjedhet. Annak érdekében, hogy a tilalom ne legyen kijátszható, a más országokból behozni szándékozott – a rendeletben meghatározott, jelenleg nem bejelentésköteles – gabona- és olajosnövények esetében kötelezővé válik az Elektronikus Közúti Áruforgalom Ellenőrző Rendszerbe való bejelentés is.

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