

2023/33. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	18
SZÓJA	21
BURGONYA	23
GYÜMÖLCS	24
ZÖLDSÉG	26
SZŐLŐ	28
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	33
TÁPANYAGELLÁTÁS	34
VETŐMAG	36
NÖVÉNYVÉDELEM	37
AGROTECHNIKA	39
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	40
TAKARMÁNYIPAR	41
CUKORIPAR	42
ITALGYÁRTÁS	43
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	44
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	46
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	47

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BÚZA

A LEGTÖBB HELYEN BEFEJEZŐDÖTT AZ ARATÁS

(kormany.hu, augusztus 13.)

Hazánkban a legtöbb helyen gyakorlatilag befejeződött az aratás, az ország kenyere a kihívások ellenére idén is biztosított – közölte Nagy István agrárminiszter. A tárcavezető arra hívta fel a figyelmet, hogy az elmúlt héten lehullott jelentős mennyiségű csapadék megnehezítette és megakasztotta a betakarítási munkákat. A még le nem aratott gabonák sok helyen megdőltek. A kedvezőtlen időjárási körülmények miatt országosan még valamivel több, mint 30 ezer hektár őszi búza vár betakarításra, de ebből lehet, hogy egy jelentős rész már nem fog érdemben hasznot termelni a gazdálkodónak – tette hozzá. Nagy István kiemelte, az őszi árpa aratása már az elmúlt hetekben befejeződött. Az országos termésátlag 5,5 t/hektár, ami elmarad a várakozásoktól. A búza betakarítása is csaknem befejeződött, aratásának készülsége eléri a 96 százalékot és 5,6 t/ha körüli termésátlagot mutat. Hangsúlyozta, a tavaszi árpa betakarítása is gyakorlatilag végéhez ért, 4,4 t/ha termésátlaggal. A tritikálé 96 százaléka be lett takarítva 4,7 t/ha átlaggal. A rozs aratása pedig 98 százalékos 3,3 t/ha termésátlaggal – sorolta a miniszter. A nyári aratású kultúrák vetésterülete nőtt, többek között a termésbiztonság, a kisebb költségigény, valamint az ukrán gabona okozta piaci bizonytalanságok miatt a kukorica rovására. A tárcavezető kitért arra is, hogy az idei nyáron a gabona- és olajosnövények felvásárlási árának rendkívül alacsony szintje okoz kihívásokat. A hazai felvásárlási tarifák és az irányadó párizsi árutőzsdei gabonajegyzési árak között óriásira nőtt a különbség. Az orosz-ukrán háború, az Ukrajnának biztosított teljes vámmentesség, a fekete-tengeri kikötők blokádja miatti szállítási lehetőségek folyamatos változása rendkívüli módon felbolygatta a világ gabonapiacát – fűzte hozzá.

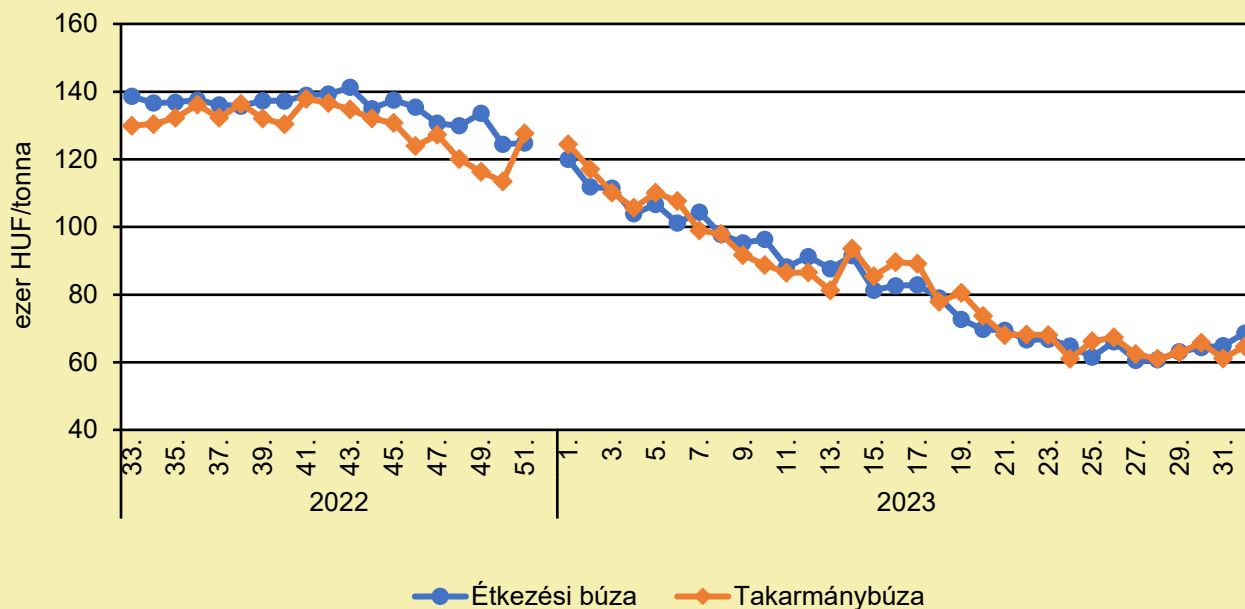
SZÁMVETÉS A FÖLDEKRŐL: MEGTERMETT AZ ORSZÁG KENYERE, GOND ÍGY IS VAN ELÉG

(infostart.hu, augusztus 14.)

2023-ban rendkívüli aratási időszak volt, jó pár nappal megcsúsztak a munkák az esős időjárás miatt – számolt be az InfoRádióban Petőházi Tamás, a Gabonatermesztők Országos Szövetségének elnöke. „Augusztus legelejéig néhol a 160 mm-t is meghaladó csapadékmennyiség következtében 20-30 ezer hektár búza betakarítatlanul kint fog maradni a területen. Ilyenre az elmúlt években nem volt példa; úgy átnedvesedett a talaj, hogy gépekkel nem lehetett rámenni. A párás, meleg idő következtében pedig a kalászkok is kicsíráztak, tehát értéktelenné váltak” – ecsetelte Petőházi Tamás. Az aratási eredményeket így is közepesen jónak tartja. „Őszi árpából 5,5 tonna/hektárral fejeztük be még július 20. környékén az aratást. Őszi búzából 5,6 tonna az átlag. Az előzetes termésbecslésnél ez kevesebb, de ez az egész évre igaz mind a búza, mind az árpa tekintetében” – árnyalta a képet. Őszi káposztarepcét is nagy területen természetesen Magyarországon, ennek sorsáról elmondta, hamarabb és jó eredménnyel (3,1 tonna/hektár) fejeződött be ennek az aratása. Az eső területileg nem egyenlő erővel rombolt az ország különböző területein, a Dunántúlon csak viszonylag kis zónában okozott gondot, „az ország kenyere megtermett, van 5,5 millió tonna körüli termés az országban, és 2,5 millió tonna a belső felhasználás búzából, ebből 1,2 millió tonna megy malomipari felhasználásra; van egy 800 ezer tonna igény állattenyésztésre, és 300 ezer tonna ipari felhasználásra, ugyanennyi pedig vetőmag számára”, az e fölötti rész pedig exportalap. Az ár sem mindegy, Petőházi Tamás szerint jó lenne, ha „a nyugat-európai árakat minél gyorsabban elérnénk mi is”, ekkor lehetnének elégedettek a nyári munkákkal. Hogy az ukrán gabona mennyire nyomja ezeket az árakat, arról azt mondta, jelenleg exporttilalom van, de vannak még korábbról a magyar raktárakban ukrán gabonafélék, bíznak benne, a kormány ígéretéhez híven fenntartja az ukrán gabonabehozatali tilalmat.

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)

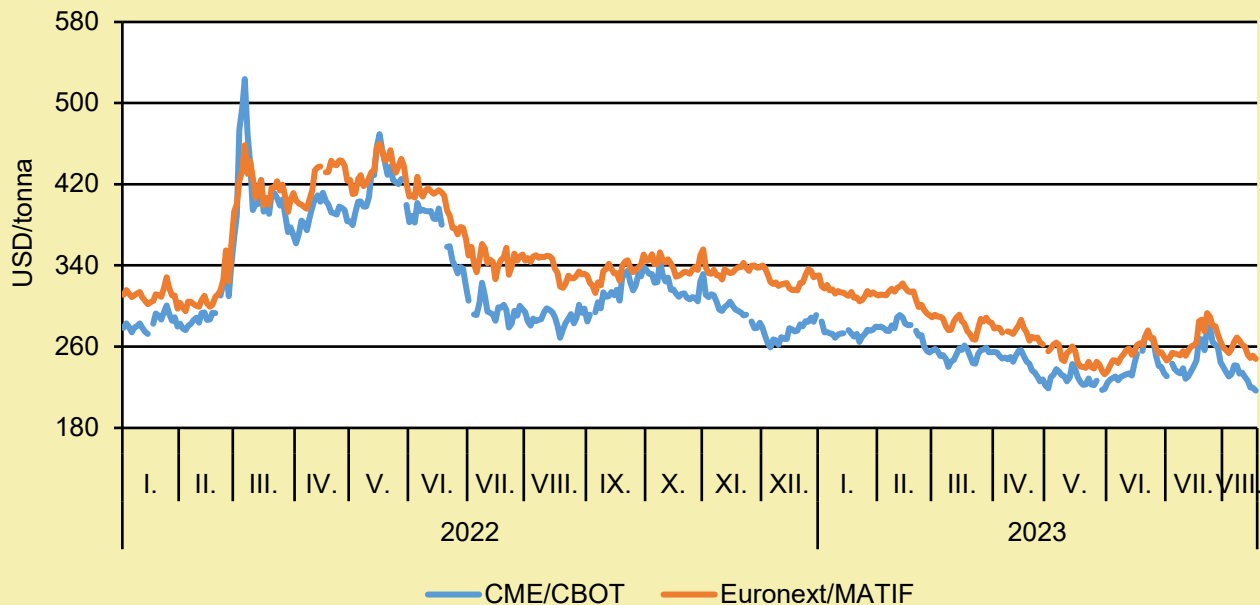
	2022. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Étkezési búza	137 725	64 907	68 661	49,9	105,8
Takarmánybúza	133 903	61 184	64 692	48,3	105,7

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>)

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

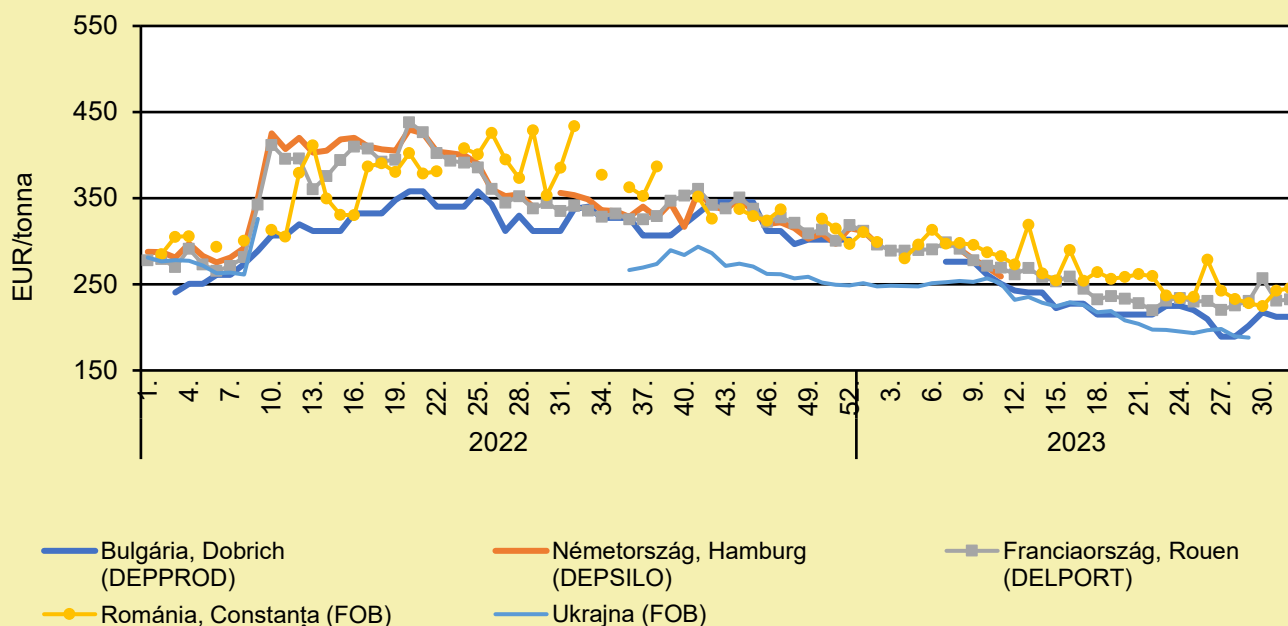
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 08. 17.	2023. 08. 10.	2023. 08. 17.	2023. 08. 17./ 2022. 08. 17. (százalék)	2023. 08. 17./ 2023. 08. 10. (százalék)
CME/CBOT	280	234	217	77,2	92,4
Euronext/MATIF	333	262	248	74,5	94,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

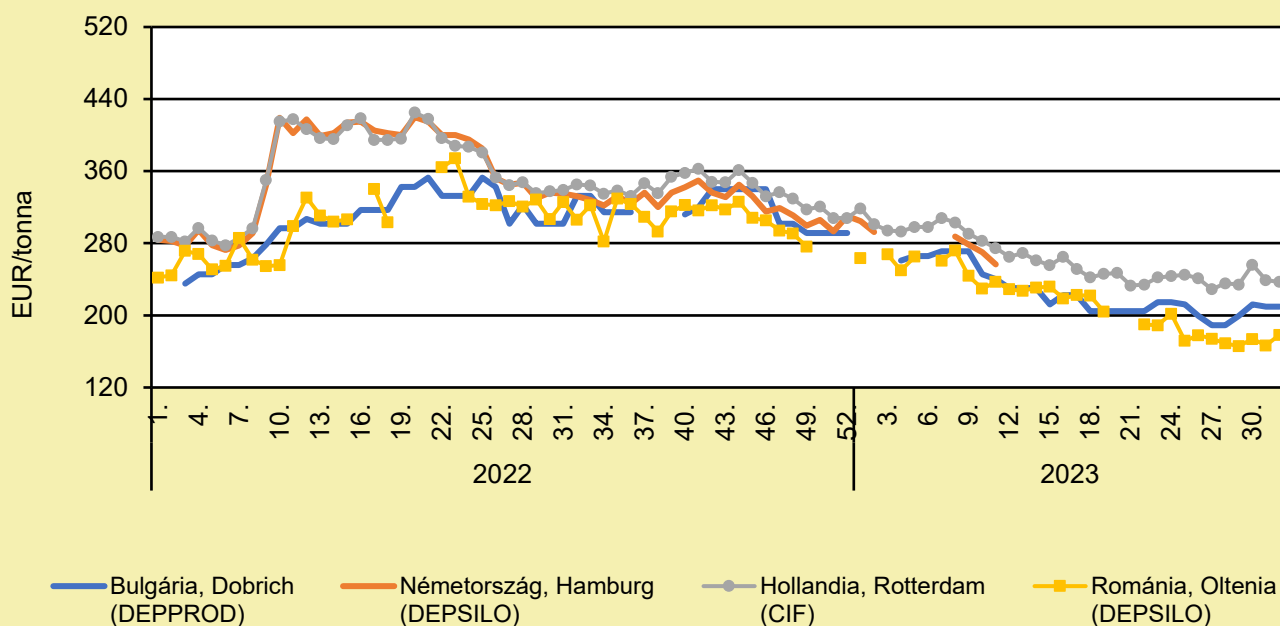
	2023. 28. hét	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	189	202	217	212	212
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	226	231	257	231	232
Románia, Constanța (FOB)	233	228	225	242	246
Ukrajna (FOB)	190	188	–	–	–

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. 28. hét	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	189	199	212	210	210
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	236	234	256	239	237
Románia, Oltenia (DEPSILO)	169	166	174	167	178

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

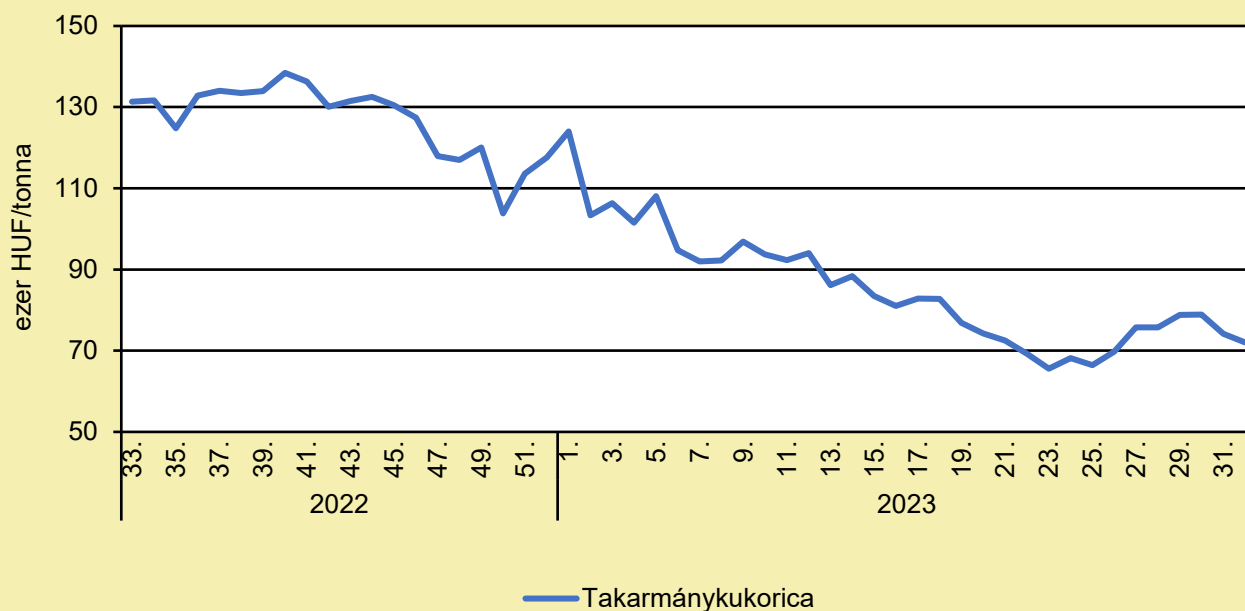
KUKORICAKILÁTÁSOK: A LENGYELEK MEGINT BEELŐZNEK MINKET

(mezohir.hu, augusztus 16.)

Európában közel 60 millió tonnás kukoricatermésre van kilátás a legfrissebb USDA-becslés szerint. A tavalyi súlyos aszály után ez 14 százalékos növekedést jelent, de nagyon gyengének számít a korábbi 73 és 67 millió tonnás évek után. Oka, hogy a tavalyihoz képest 7 százalékkal csökkent a növény termőterülete. A jelentés kiemeli, hogy a legnagyobb területvesztést éppen Magyarországon szenvedte el a növény. Hazánk Lengyelország mögé csúszva a negyedik legnagyobb termelő az EU-ban. Egyes években a román termelés már képes a franciát überelni. Most 10,7 millió tonnásra becsülik az amerikai elemzők, ami az ő 14-18 millió tonnás képességükhöz mérten szerénynek számít. A magyar termést 5,6 millió tonnára teszik, sokat romlottak a kilátások július folyamán. Az átlaghozamot nem látják jobbnak, mint 6,6-6,7 tonna. (A francia elemzők ennél optimistábbak.) Az ország 2018 és 2020 között még rendre 8 millió tonnás összterméssel büszkélkedett, igaz, egymillió hektárról. Úgy tűnik, szerepünket a lengyel termelés veszi át. Az északi ország éghajlata kedvezőbbé vált a kukorica számára, 2027-re már 9 millió tonnás kibocsátást jósolnak neki. Eközben Ukrajnában a tavalyihoz hasonló kukoricatermésre van kilátás, jelenleg 4 millió hektárról 27,5 millió tonnát várnak az elemzők. Az átlaghozam jobb lehet a tavalyinál, súrolja a 7 tonnát. Brazília pedig 6 tonnás átlaghozammal és 135 millió tonnás összterméssel számolhat idén. A fővetésű kukorica már csaknem teljes egészében learatva, és a másodvetésű safrinha kétharmada is a raktárakban van, egy hónap múlva útra kész.

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)

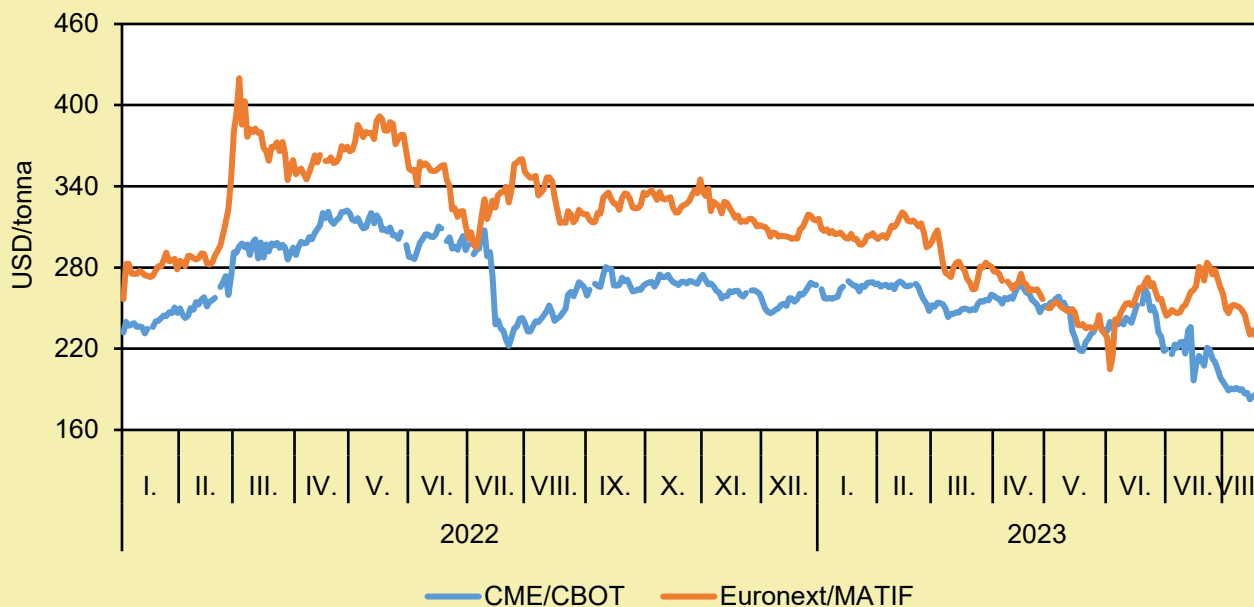
	2022. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Takarmánykukorica	116 813	74 139	72 044	61,7	97,2

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

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

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

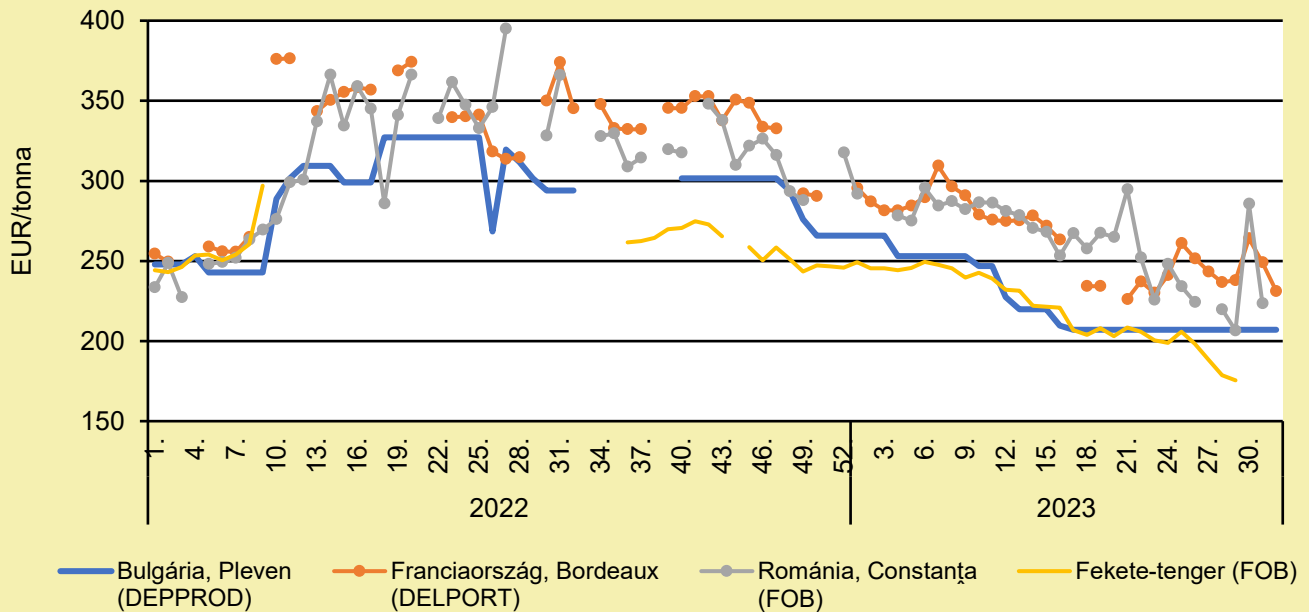
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 08. 17.	2023. 08. 10.	2023. 08. 17.	2023. 08. 17./ 2022. 08. 17. (százalék)	2023. 08. 17./ 2023. 08. 10. (százalék)
CME/CBOT	242	190	186	76,9	97,9
Euronext/MATIF	323	248	230	71,1	92,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

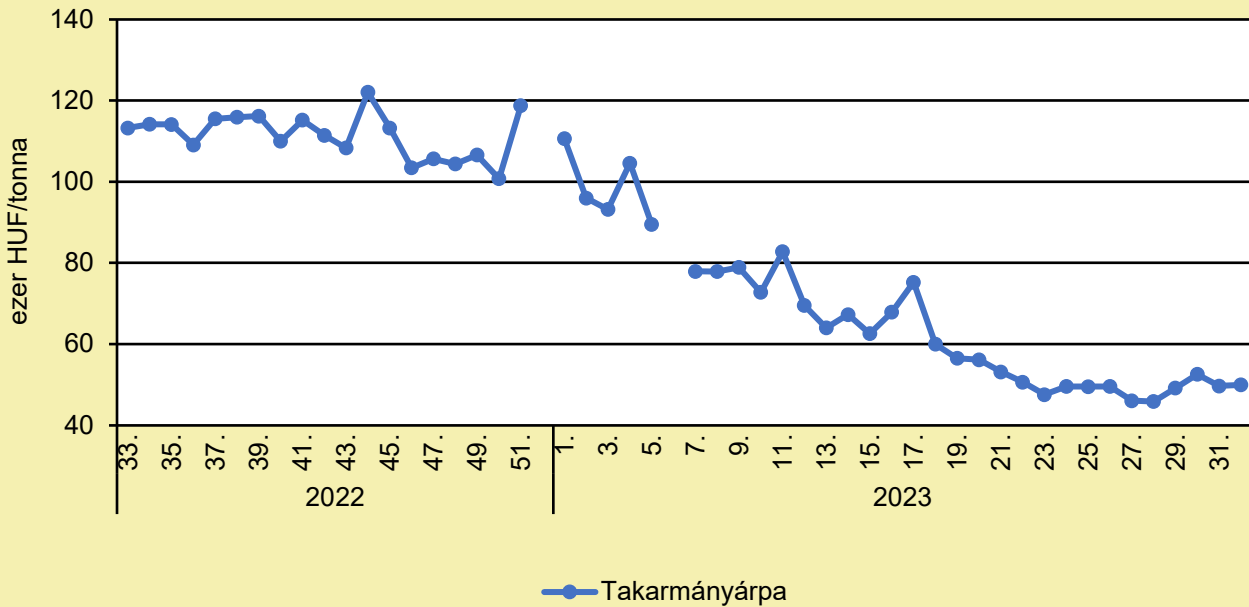
	2023. 28. hét	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	207	207	207	207	207
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	237	238	264	249	231
Románia, Constanța (FOB)	220	207	286	224	–
Fekete-tenger (FOB)	179	176	–	–	–

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)

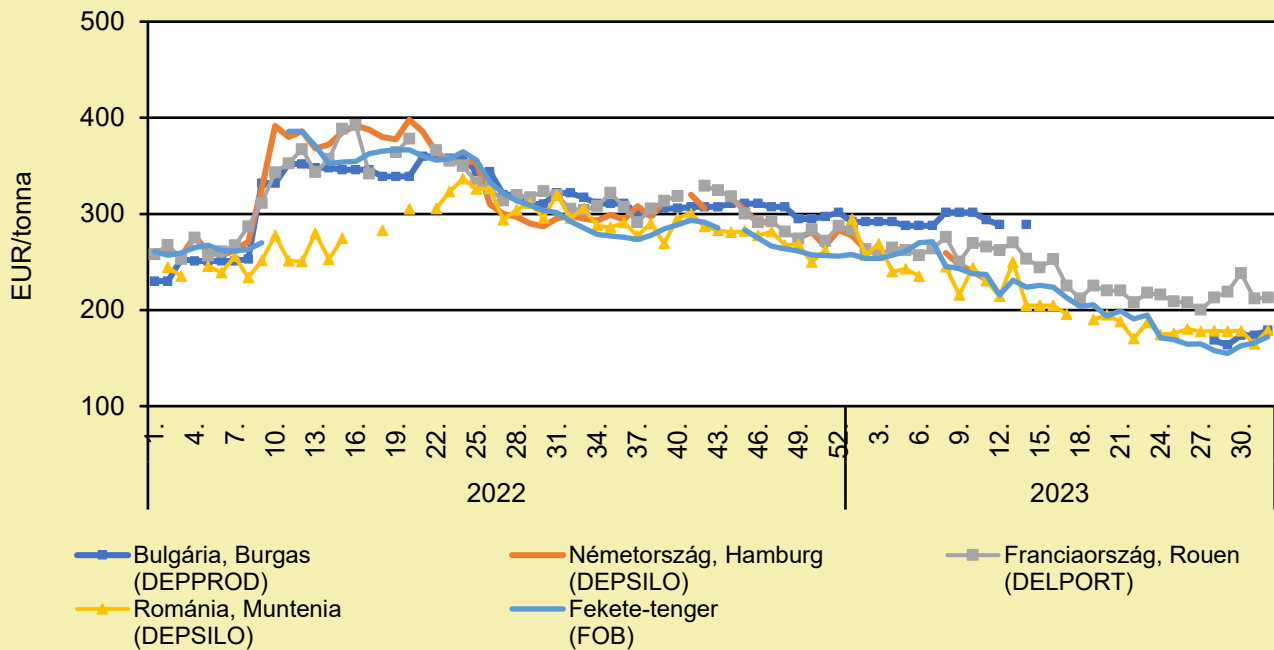
	2022. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Takarmányárpa	114 331	49 670	49 955	43,7	100,6

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)

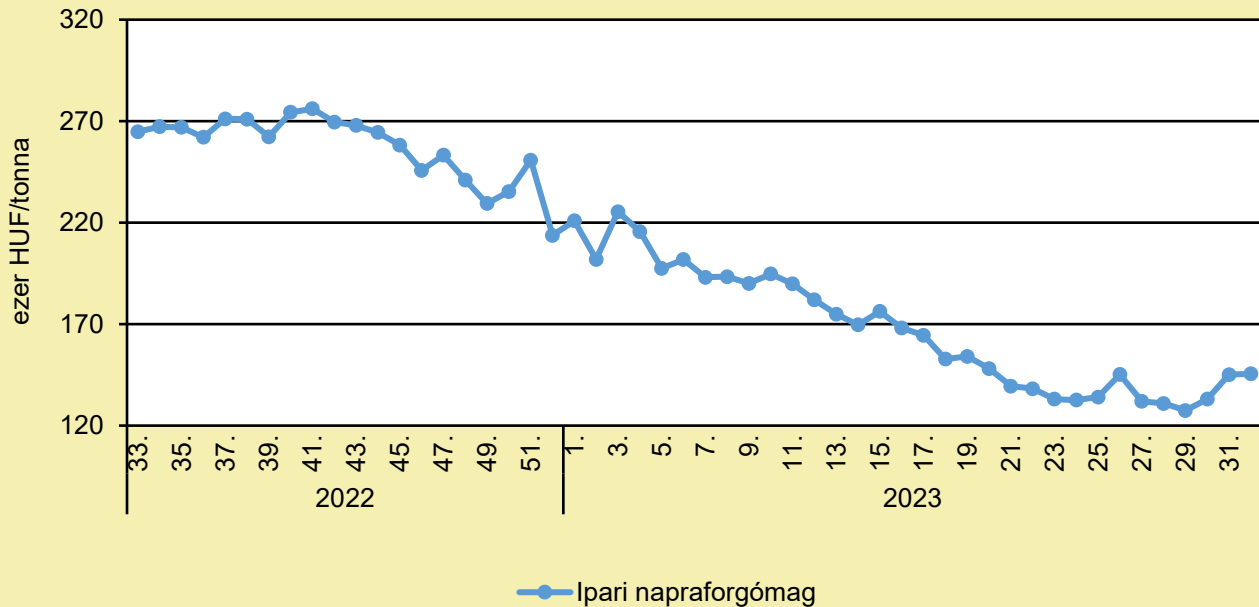
	2023. 28. hét	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	169	164	174	174	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	213	219	238	212	213
Románia, Muntenia (DEPSILO)	178	178	179	165	179
Fekete-tenger (FOB)	158	155	163	166	172

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (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)

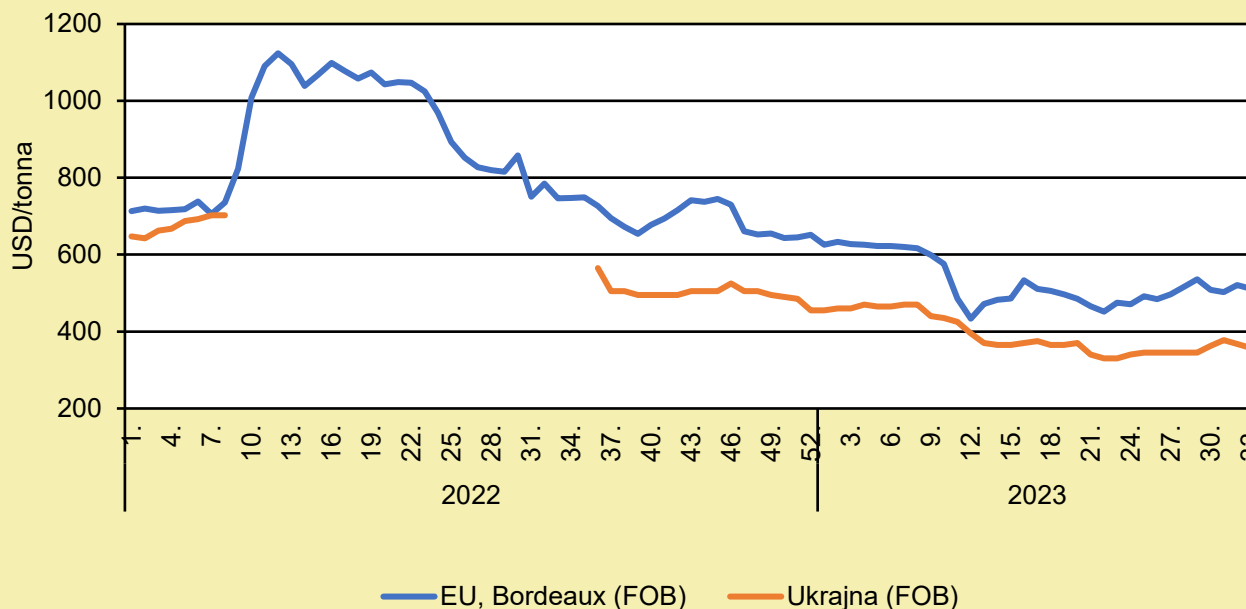
	2022. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	253 183	145 188	145 531	57,5	100,2

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

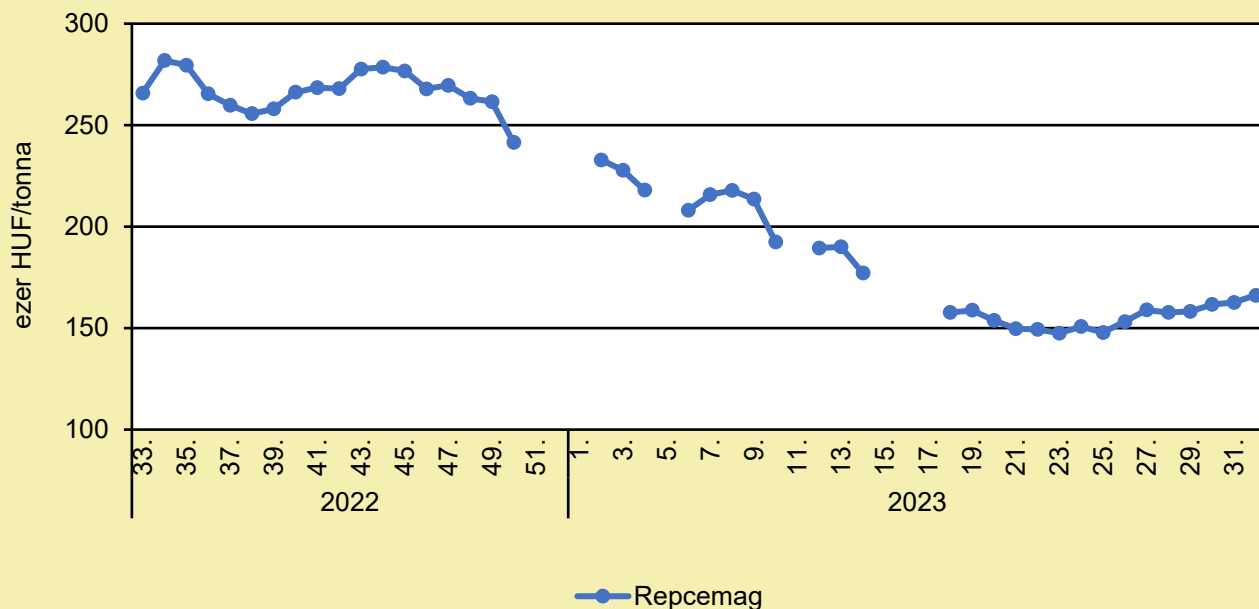
	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét
EU, Bordeaux (FOB)	536	508	503	521	512
Ukrajna (FOB)	345	363	378	368	358

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)

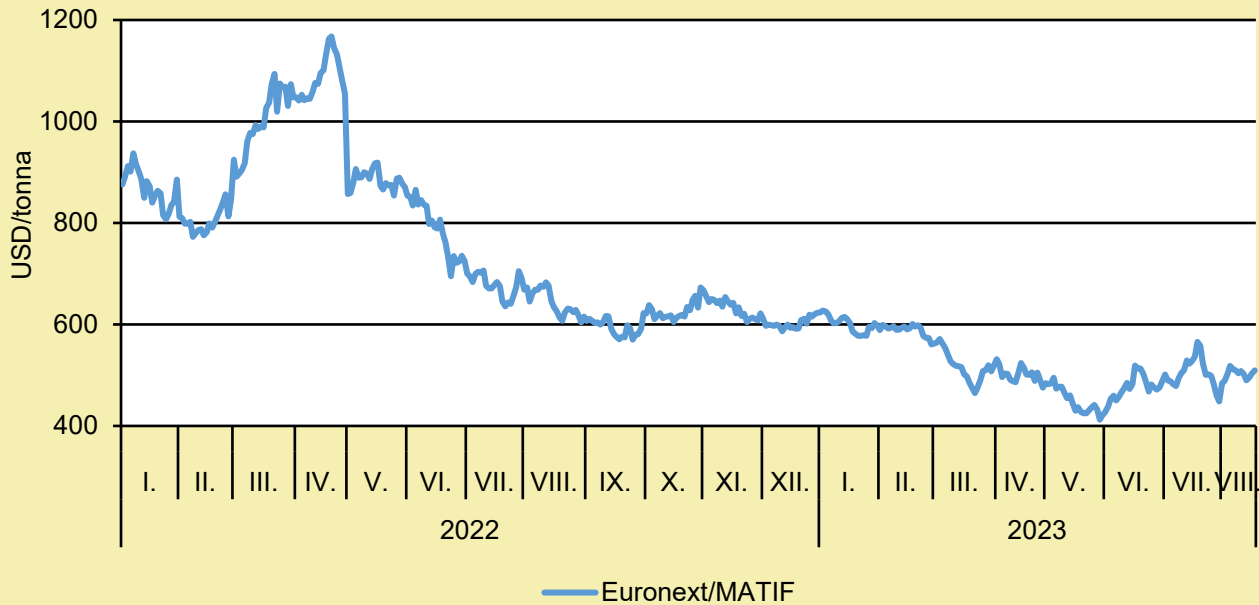
	2022. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Repcemag	269 757	162 636	166 135	61,6	102,2

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

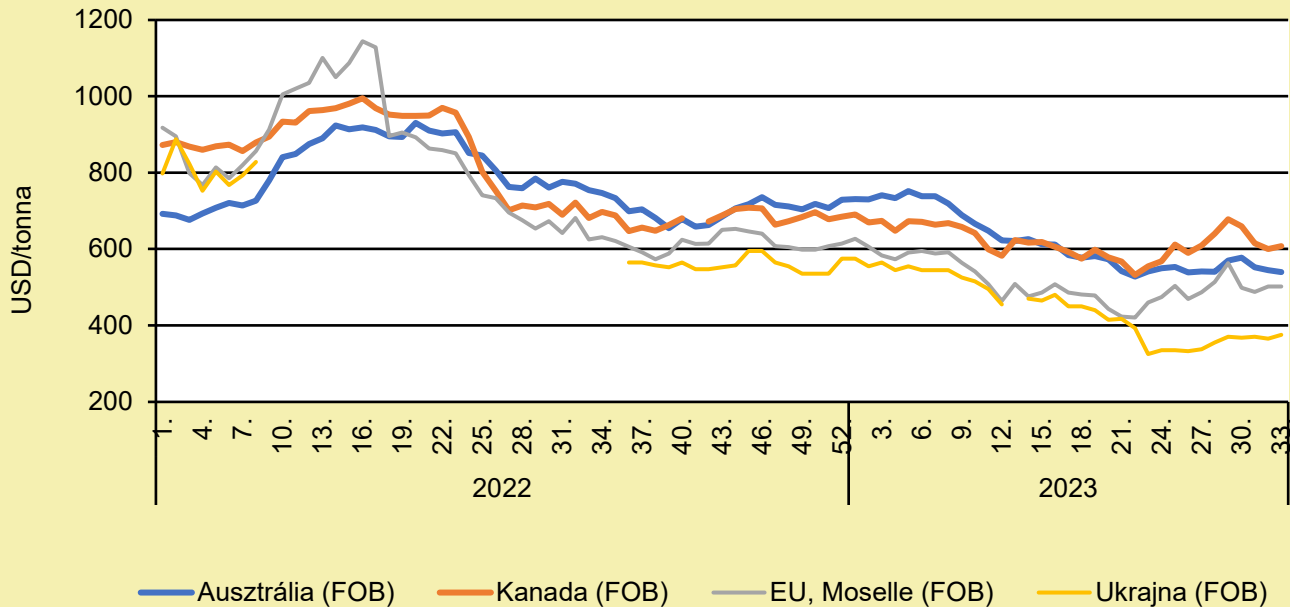
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 08. 17.	2023. 08. 10.	2023. 08. 17.	2023. 08. 17./ 2022. 08. 17. (százalék)	2023. 08. 17./ 2023. 08. 10. (százalék)
Euronext/MATIF	626	508	509	81,4	100,2

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét
Ausztrália (FOB)	570	578	553	544	539
Kanada (FOB)	678	659	615	600	608
EU, Moselle (FOB)	563	498	488	502	501
Ukrajna (FOB)	370	368	370	365	375

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

Forrás: IGC

SZÓJA

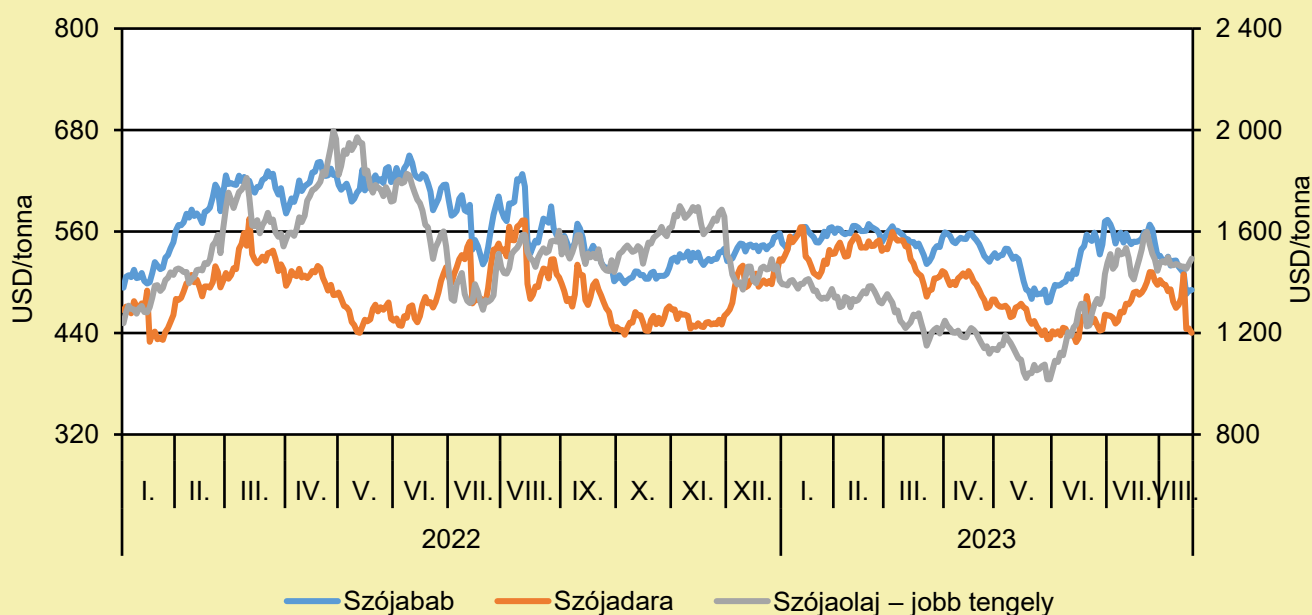
MAGYAR SZÓJA ROADSHOW 2023 RENDEZVÉNYSOROZAT MEGHÍVÓI

(agronaplo.hu, augusztus 14.)

A Magyar Szója és Fehérjenövény Egyesület az idei évben 10. jubileumi alkalommal rendezi meg a szója fajtabemutató rendezvénysorozatát Roadshow keretében. A rendezvények az alábbi hat helyszínen kerülnek megrendezésre, amelyekre a meghívók [itt érhetők el](#).

- 2023. augusztus 29. Hobol /Pap és Papp Kft./ Kontroll csoport
- 2023. szeptember 5. Homorúd - Újmohács /„Margitta-sziget 92” Kft./
- 2023. szeptember 6. Onga /Geo-Fríz Kft./
- 2023. szeptember 12. Kenderes /Kenderes 2006 Kft./
- 2023. szeptember 14. Püski /Lajtamag Kft./
- 2023. szeptember 19. Bak /Baki Agrocentrum Kft./

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



Forrás: CME/CBOT

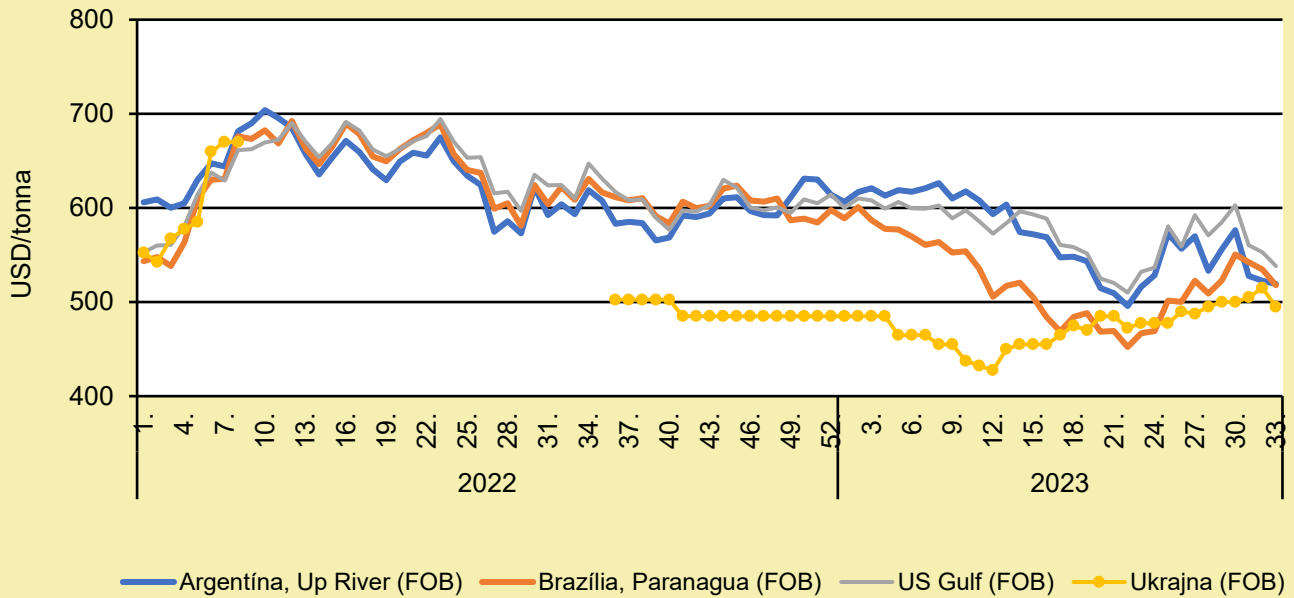
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 08. 17.	2023. 08. 10.	2023. 08. 17.	2023. 08. 17./ 2022. 08. 17. (százalék)	2023. 08. 17./ 2023. 08. 10. (százalék)
Szójabab	542	519	491	90,6	94,7
Szójadara	486	473	440	90,7	93,0
Szójaolaj	1 486	1 468	1 494	100,5	101,7

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 29. hét	2023. 30. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 33. hét
Argentína, Up River (FOB)	556	576	528	523	519
Brazília, Paranagua (FOB)	523	551	543	535	518
US Gulf (FOB)	585	603	560	553	538
Ukrajna (FOB)	500	500	505	515	495

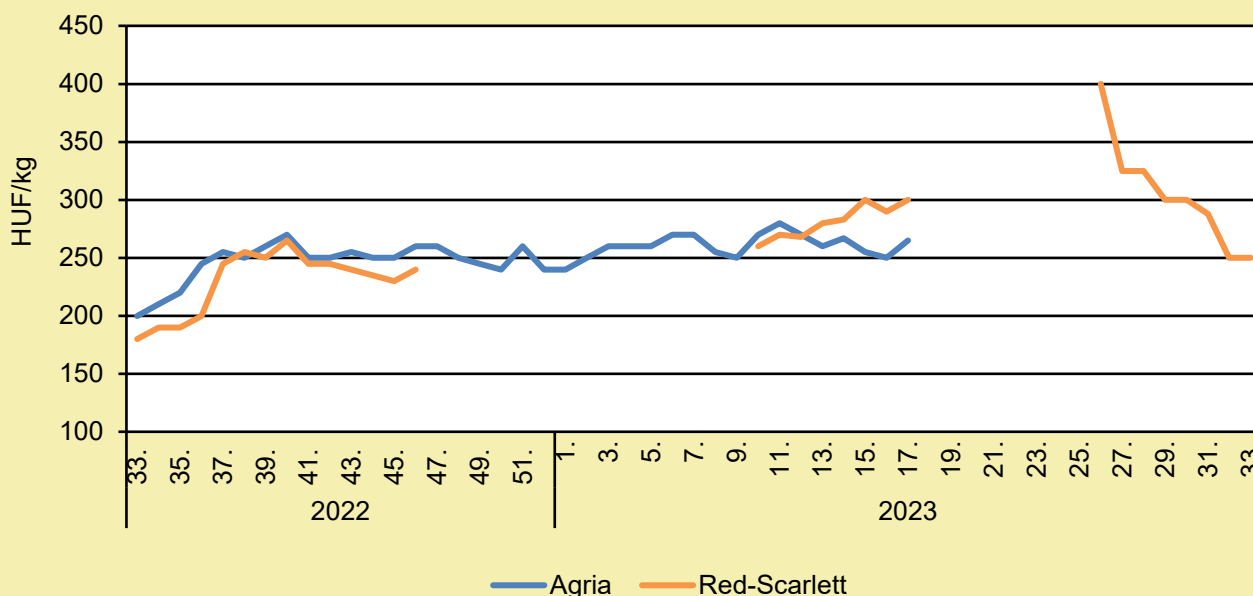
Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajózási kikötő.
Forrás: IGC

BURGONYA

A JELENLEGI GLOBÁLIS BURGONYAPIACI HELYZET – 2023. AUGUSZTUS (NAK, augusztus 16.)

A globális burgonyapiac a jelentések szerint igen ingadozó évnek néz elébe, sok országban jellemzően magas árakkal. Hollandia a terméshozamokat befolyásoló időjárási körülményekkel küzd, míg a virágzó chipsipar a szerződéses árakat hajtja. Belgium a kedvezőtlen körülmények miatt bizonytalan terméssel küzd, ami aggodalmat kelt a hozamokkal kapcsolatban. A német piacon érződik a lakosság nyári vakációja, főleg a helyi piacokon lelassult az eladás. Franciaországban a 2022-es hiány miatt a kereslet meghaladja a kínálatot, ezért importra szorulnak. Az Egyesült Királyság az inflációval és a Brexit utóhatásaival küzd, ami a kedvező növekedési feltételek ellenére is hatással van a nyereségre. Olaszországban a minőség kompenzálja az alacsonyabb hozamokat, amíg Spanyolország a kínálat által korlátozott piacon navigál. Eközben Kína az árképzési tendenciák változását várja, mivel Észak-Amerika a kínálati változásokkal szembesül, amelyek potenciális árjavulást eredményezhetnek. Hollandiában az időjárási körülmények ismét szerepet játszanak az idej burgonyatermésben. A hosszú száraz időszakot követően az elmúlt hetek esőzése – egyébként optimális termesztési körülmények között – még mindig hozhatnak némi mennyiséget. Ennek ellenére az első termések nem reménykeltőek: jelen állás szerint a terméshozamok elmaradnak a 2018-as terméstől, amely annak idején a sokéves átlagnál is alacsonyabb volt. A francia piac továbbra is szenved a 2022-es termelési hiány következményeitől, mivel a szezonok átfedik egymást. Bár Franciaországban már minden területen termelnek, a kereslet még mindig meghaladja a kínálatot, a piac szűk, az árak pedig nem enyhülnek. Ez több tényezőnek is köszönhető, többek között a 2023-as szezonnak, amely kevés készlettel vagy készlet nélkül indult, a 2023-as ültetés az időjárási körülmények miatti, néhány nagyobb termőterületen mintegy húsz napos késedelembe van. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



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

GYÜMÖLCS

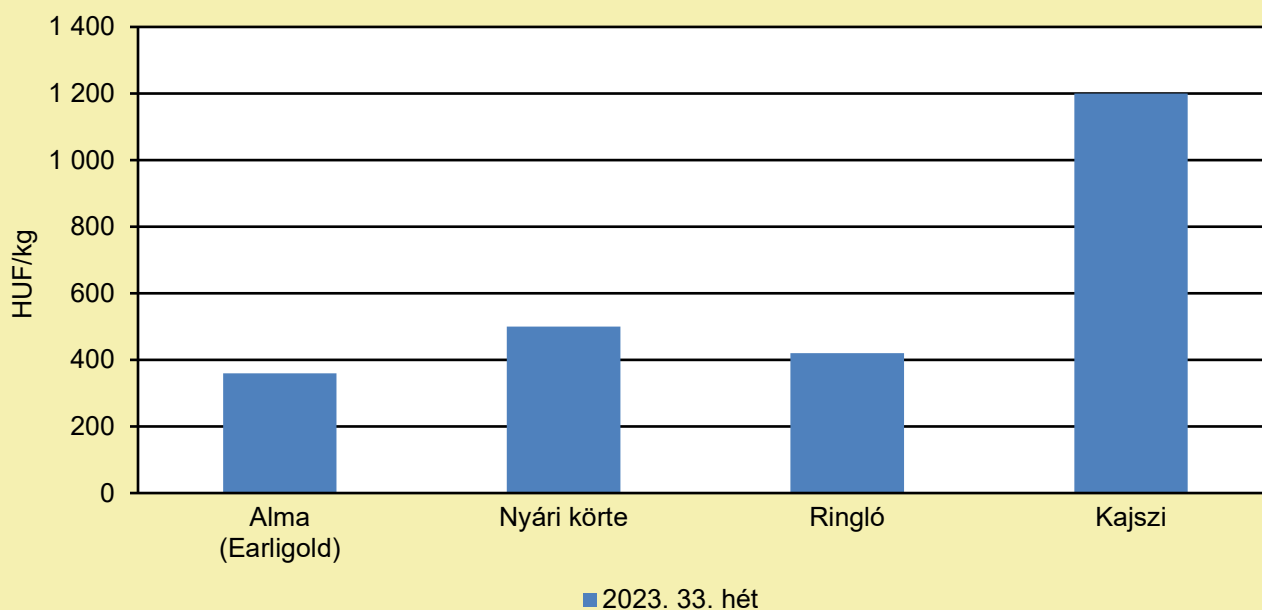
Néhány belföldi gyümölcsfaj 33. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	–	275	300	598	500	450
Nyári alma	330	225	300	598	500	–
Szilva	360	280	260	499	400	500
Nektarin	683	750	500	798	800	950

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. 33. 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>)

A NYÁRI ALMA ÁRA EMELKEDETT (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 33. héten a belföldi termesztésű japán típusú szilva 600 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a választékba, ami 14 százalékkal meghaladta az egy évvel korábbit. A hazai ringlőt a 2022 azonos hetinél 5 százalékkal magasabb, 420 forint/kilogramm áron kínálták. A nyári almát kilogrammonként 330 forintért (+6 százalék), a nyári körtét pedig 500 forintért (+32 százalék) árusították.

GYÜMÖLCS

LENGYELORSZÁG: PROGNÓZIST ADOTT KI A FÁN TERMŐ GYÜMÖLCSÖK 2023-AS TERMÉSÉRŐL A GUS

(fruitveb.hu, augusztus 16.)

A Lengyel Statisztikai Hivatal (GUS) elkészítette 2023-as előrejelzését a legfőbb fán termő gyümölcsről. Alma: a tavalyi bőséges, 4,26 millió tonnás termés következtében kimerülő fák általános kondíciója eredményeképpen a GUS a 2023-as évre 3,9 millió tonnás almatermést prognosztizál, ami nem is tér el jelentősen a WAPA által kiadott 3,995 millió tonnás előrejelzéstől. Körte: a GUS a 2023-as évre 80 ezer tonnás termést prognosztizál, ami egyrészt jó termésnek számít, másrészt csaknem megegyezik a 2022-ben betakarított 80,6 ezer tonnás mennyiséggel. (Megjegyzendő, hogy itt komoly eltérés van a WAPA és a GUS adatai között, egyrészt a WAPA a 2022-es évre is 95 ezer tonnás lengyel termést regisztrált, másrészt a 2023-as évre kiadott prognózisában is 100 ezer tonnás volumen szerepel). Szilva: a 2022-es 133 ezer tonnás termés helyett a GUS az idei évre 128 ezer tonnás prognózist adott ki, itt az intézet szerint az enyhe hozamcsökkenés oka az aszály. Meggy: a 2023-as évre a GUS 168 ezer tonnás meggytermést valószínűsít, ami 8 százalékkal marad el a 2022-ben betakarított 183,3 ezer tonnás volumentől. Cseresznye: a GUS prognózisa szerint az idei évben 73,3 ezer tonnás termés várható, ami 4 százalékkal marad el a 2022-ben betakarított 76,6 ezer tonnás mennyiségtől. A GUS prognózisa szerint az egyéb, Lengyelországban nem annyira jelentős fán termő gyümölcsök (őszibarack, kajszi és dió, valamint birs, fanyarka, som, berkenye, naspolya stb.) összesített termésmennyisége 20 ezer tonna alatt marad, ez tavaly 24,5 ezer tonna volt.

Néhány gyümölcsféle 33. heti ára a frankfurti, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Frankfurt	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Kajszi	Spanyolország	772–1 158	Spanyolország	888–965	Spanyolország	965–1 351
Nektarin	Olaszország	714–849	Olaszország	695–849	Olaszország	656–811
Szamóca	belföldi	2 008– 2 780	belföldi	1 158–2 548	belföldi	1 081–1 853
Szilva	belföldi	463–560	belföldi	270–502	belföldi	309–425

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

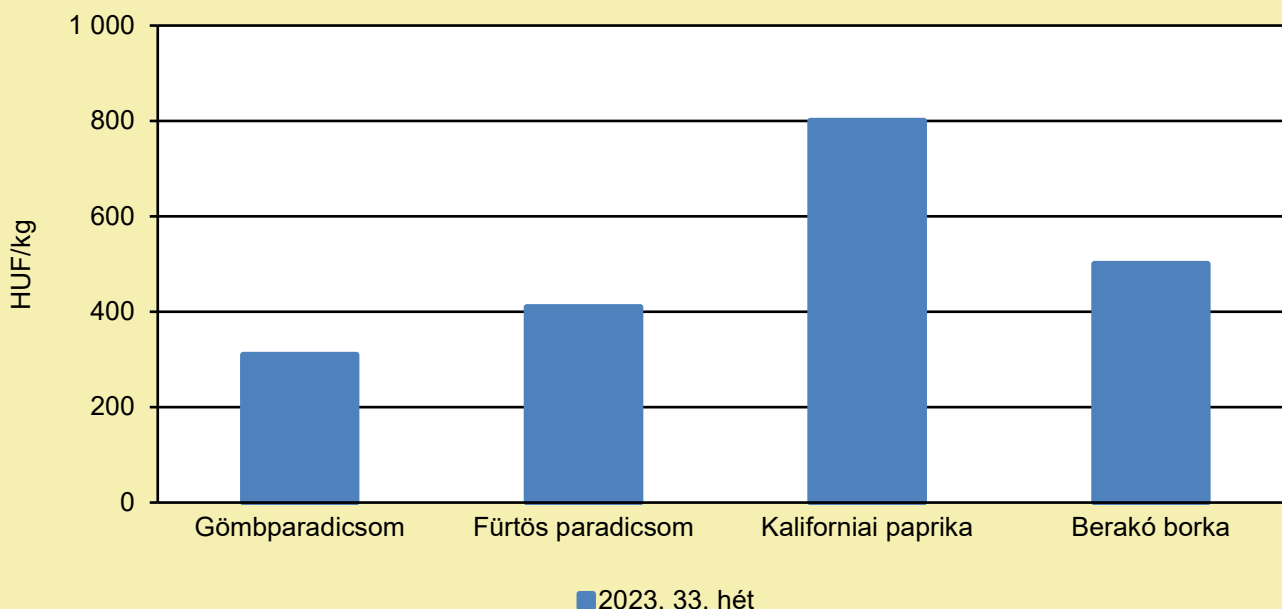
Néhány belföldi zöldségfaj 33. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Gömbparadicsom	310	300	220	580	300	400
Paprika (tölteni való)	405	510	450	798	500	800
Kígyóborka	500	350	300	380	400	400
Sárgadinnye (sárga húsú)	350	320	250	598	550	450
Görögdinnye (csíkos)	200	200	180	398	250	350
Sárgarépa	400	450	320	480	550	680
Petrezselyem	900	900	1 100	1 280	1 200	1 950
Fejes káposzta	220	250	200	480	350	400
Vörös káposzta	260	500	250	480	700	550
Karfiol	620	350	480	980	750	900
Zöldbab	1 190	850	650	1 200	990	1 000
Vöröshagyma	325	280	340	598	450	680
Vöröshagyma (lila héjú)	400	460	350	598	650	650

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. 33. 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>)

IDÉN IS GONDOK MUTATKOZNAK A KARFIOL TERMESZTÉSÉBEN – MI A MEGOLDÁS?

(agroinform.hu, augusztus 12.)

A káposztaféléket Magyarországon 2-3 ezer hektáron termesztik (ebbe beleértendő a hajtatás is), aminek a karfiol – a brokkolival együtt – megközelítőleg 10-12 százalékát teszi ki. A megtermelt nyersáru mennyisége többéves átlagban megközelítőleg 60 ezer tonna, amelyből az említett két növény hozzávetőlegesen 20 százalékkal részesedik. Jelentőségük ilyen tekintetben messze elmarad a paprikától, a paradicsomtól, de még az egyre kisebb felületre zsugorodó görögdinnyétől is, ugyanakkor vannak termőtájak, termesztőkörzetek, ahol ipari, de tárolási célra is több gazdaságban termesztik. Jövedelmezőségük nagyon változó, számos betegségük és kártevőjük megnehezíti a termesztésüket, ami nagy szakértelmet kíván. A fertőző betegségek mellett a karfiol és a brokkoli esetében egyre gyakoribbak az úgynevezett élettani (fiziológiai) betegségek, ami miatt több gazda is felhagyott termesztésükkel. A káposztafélék, hasonlítva a kabakosokhoz vagy a burgonyafélékhez, nem mondhatók a környezettel szemben kifejezetten igényes növényeknek, azonban ilyen tekintetben kivételnek számít a brokkoli, de még inkább a karfiol, sok esetben a speciális igényükkel vannak összefüggésben az évről évre jelentkező élettani betegségeik. A rendszeresen jelentkező augusztusi hőség és légköri aszály kedvezőtlenül hat a meleget nehezen elviselő fejes és kelkáposztára, karalábéra, de még az említettek-nél valamivel több meleget igénylő karfiolra is. A családhoz tartozó fajokra kifejtett korban (összel) a 13-16 Celsius-fok mondható optimálisnak, ebből adódóan több élettani eredetű (nem fertőző) betegséget a nagy meleg, a pára- és a csapadékhiány okoz. Ezzel hozható összefüggésbe az utóbbi években a karfiolnál tapasztalt rózsaképzés elhúzódása, esetenként elmaradása. Azáltal, hogy éjjel sem csökken a hőmérséklet tartósan 18-20 Celsius-fok alá, nem indul meg a jarovizáció, azaz a rózsaképzés. Mi a megoldás? – vetődik fel a kérdés. Hogy lehet szabadföldi körülmények között a hőmérsékletet legalább az éjszakai órákra csökkenteni? Szabadföldi termesztésben a hőmérsékletet még mikroklímaszinten is nagyon nehéz, majdhogynem lehetetlen szabályozni. A javasolt különféle megoldások legfeljebb egy-két fokos hőmérséklet-csökkentést tesznek lehetővé. Ilyen a termőterület, azaz a talaj hideg vízzel történő hűtése. Éjszakai órákban nagyadagú öntözéssel (30-40 mm) mérsékelhető a meleg, és ha ezt a kései (hosszú tenyészidejű) fajtáknál augusztus közepén elkezdjük, megindulhat a generatív szakasz, azaz a rózsák, a gazdasági értelemben vett termékek szöveteinek differenciálódása. A teljes cikk [itt olvasható](#).

Néhány zöldségféle 33. heti ára a frankfurti, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Frankfurt	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	340–386	belföldi	293–340	belföldi	324–355
Sárgarépa	belföldi	386–521	belföldi	174–290	belföldi	232–348
Spenót	belföldi	965–1 158	belföldi	1 043–1 158	belföldi	965–1 158
Vöröshagyma	belföldi	448–463	belföldi	386–448	belföldi	402–448
Vöröskáposzta	belföldi	386–483	belföldi	232–290	belföldi	309–386
Zeller	belföldi	463–541	belföldi	386–463	Hollandia	386–463

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

IDÉN IS LESZ KIEMELT SZÜRETI ELLENŐRZÉS A SZŐLŐTERMELŐK VÉDELMEBEN (MTI, augusztus 10.)

Idén is folytatódik a 2019-ben megkezdett szőlőszüreti ellenőrzési program, az elmúlt évek pozitív tapasztalatai alapján komoly piactisztító hatása van a borágazatban – közölte Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára. Jelezte: a hatóságok a szüret idején a szőlőültetvények mellett a szőlőt feldolgozó borászati üzemeket is külön ellenőrzik, cél 2023-ban is a szőlőtermesztők érdekeinek védelme. Az államtitkár hangsúlyozta, a program lényege annak a korábban tapasztalt visszás gyakorlatnak a megelőzése, amely szerint a szüretelt szőlő tényleges és a felvásárlónak az átadásakor feljegyzett cukortartalma között eltérés lehet, illetve a felvásárlási okiratokon, bizonylatokon sem az átvételkor mért mustfokot, hanem annál kisebb értéket rögzítettek. Ez hátrányosan érintheti az ágazat jogszabálykövető szereplőit, hiszen ez a gyakorlat a borkészítéskor visszaélésekre adhat alkalmat, és így negatív hatása van a szőlőárakra – mutatott rá a közleményben. Ennek megelőzése érdekében indított 2019-ben közös szüreti ellenőrzési programot a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa és a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal – emlékeztetett. Ezen ellenőrzések eredményesnek bizonyultak, ugyanis a hatóságok azt tapasztalták, hogy hatásukra a szüreti dokumentumokban feltüntetett értékek megfeleltek a valóságnak. Az államtitkár közölte: az idei esztendőben krízislepárlási támogatás megnyitásával is enyhíteni kívánják a piaci helyzetet. Emellett a kiterjesztett gyártói felelősség díj kapcsán az ágazat számára biztosított kedvezmények együttesen érdemi segítséget adhatnak a borászatok részére ahhoz, hogy a szőlő árában elismerjék a termelési költségek növekedését. A várakozások szerint az ellenőrzési program idei végrehajtása eredményesen járul majd hozzá a szőlő- és borágazat védelméhez – fűzte hozzá Feldman Zsolt az Agrárminisztérium közleményében.

MÁR ÉRIK A ZAMATOS CSEMEGESZŐLŐ (NAK, augusztus 15.)

Magyarországon augusztus közepén-végén jelenik meg a piacokon a hazai csemegeszőlő, korai érésű fajtákkal. Jelenleg 43 államilag minősített csemegeszőlő-fajta és 2 csemegeszőlőklón található a Nemzeti Fajtajegyzékben. Emellett számos borszőlőként besorolt fajta is keresett étkezési szőlőként. A fajták sokszínűségének köszönhetően folyamatos érési sort kapunk, így júliustól októberig fogyaszthatjuk a gyümölcsöt. A korai érésűek közül kedvelt a Csabagyöngye, a Szőlőskertek királynője muskotály, a Saszlák (chasselas), középerésűekből a Pölöskei muskotály, az Attila, a Pannónia kincse, a késői érésűek közül a Hamburgi muskotály, az Afuz Ali, a Moldova. A csemegeszőlő fajtákat piaci szempontból színük szerint csoportosítjuk: fehér, kék, piros, valamint bogyóméretük és alakjuk (kerek, hosszúkas), fűtméretük szerint (tömegük alapján), valamint megkülönböztetünk magos és magnélküli fajtákat. Ez utóbbiak az elmúlt években egyre nagyobb népszerűségnek örvendenek a vásárlók és fogyasztók körében. Hazánkban az idén mintegy 371 hektáron termesztenek csemegeszőlőt, a három legjelentősebb termőközvet Bács-Kiskun vármegye (142 hektár), Heves vármegye (62 hektár) és Tolna vármegye (46 hektár). Ugyanakkor a kettős hasznosítású, borszőlőként besorolt, de friss fogyasztásra is használható fajtákból is nagyobb mennyiség kerül étkezési célra. Így az étkezési célra szolgáló szőlőterület évente mintegy 900-1000 hektárt tesz ki. A friss piacra kerülő étkezési szőlő mennyisége évente 10–12 ezer tonna körül alakul. Magyarországon az egy főre jutó csemegeszőlő-fogyasztás évente 2,5-3 kilogrammra tehető és folyamatosan emelkedik. A növekvő trendet az import adatok is alátámasztják: az elmúlt négy évben gyakorlatilag a duplájára emelkedett a csemegeszőlő behozatala (a 2018-as 7100 tonna után 2021-ben 14,4 ezer tonna volt az import). A teljes cikk [itt olvasható](#).

BOR

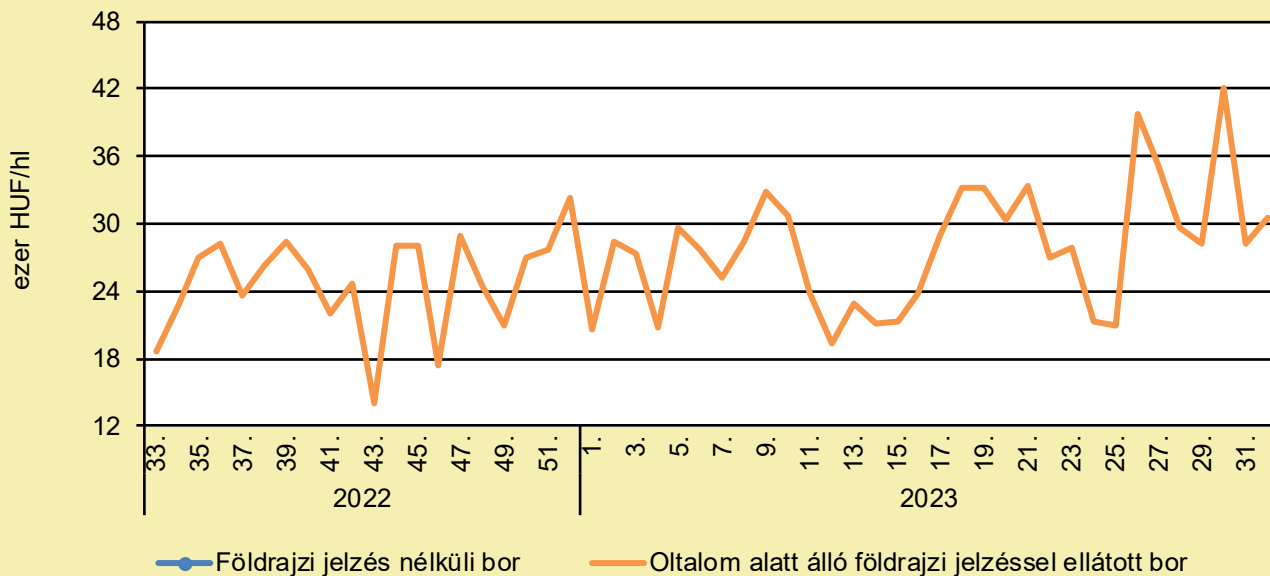
BOR, MÁMOR, TOLCSVA

(kormany.hu, augusztus 12.)

Tokaj-Hegyalja borai kulcsszerepet játszottak eddig is és játszanak a jövőben is a magyar bor export-sikereiben, épp úgy, ahogy az itteni borfesztiválok népszerűsítik az e területről származó borokat a fogyasztók körében – fogalmazott a XVIII. Tolcsvai Borfesztivál megnyitóján Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára. A magyar borfogyasztó lokálpatrióta, a nálunk elfogyasztott bor több mint 90 százaléka hazai. Ezt az érzelmi kötődést kell kihasználni annak érdekében, hogy mindez továbbra is így maradjon. A fiatalokat meg kell nyerni a kulturált borfogyasztásnak, ami több tízezer termelő és családja jövőbeli megélhetését is szolgálja Magyarországon – mondta az államtitkár. Feldman Zsolt kifejtette: ma, az úgynevezett „dobd el” kultúra terjeszkedése idején a szőlő- és bortermelet értéket képvisel, magában foglalja a természet tiszteletét, a hagyományokat, azok ápolását, a borkészítés tudományának apáról fiúra örökítését. A pincék csendje, az ott gyakran hosszú évekig tárolt bor pedig egy teljesen más világot csillant fel. A borfesztiválok ezeket az értékeket mutatják meg, ilyenkor a pincészetek a borvidék legszebb arcát mutatják. Kulturális programokkal színesítve olyan élményt nyújtanak, amelyekre építeni lehet a fogyasztók magyar borok iránti elkötelezettségét. Úgy, mint például Tolcsván, az immáron XVIII. alkalommal megrendezett Borfesztiválon. Feldman Zsolt fontosnak nevezte, hogy a bor ne csak az ünnepeké, de a hétköznapiaké is legyen. A szőlő inspiráló növény, hosszú-távú, több évtizedre előrelátó gondolkodásra tanítja a vele foglalkozót. A borászok számára érdemes a fiatalok figyelmét ráirányítani, mert az egy örömteli, másoknak is örömet szerző tevékenység. A kiváló bor a hálás fogyasztó elismerését reméli, a szép borban az átváltozás isteni titkát keressük. Az pedig talán nem más, mint az alázattal megművelt föld, a tisztelettel kezelt tőke és a hagyományokat a modern technológiával ötvöző borkészítés jól megérdemelt eredménye. A tokaji bor mai hírnevét a kiváló minőségén és egyediségén túl marketingje is megalapozta egykor – állította az államtitkár. Nem véletlenül maradtak fenn, váltak ismertté a tokaji bor kiválóságát magasztaló egykori európai uralkodói mondások, híres művészek véleményei, ezek terjesztésére a régi borkereskedők minden bizonnyal nagy hangsúlyt fektettek. Manapság, ha más eszközökkel is, de ugyanezt a célt szolgálja a Nemzeti Bormarketing Stratégia, amelynek segítségével a kormány évi 3 milliárd forintot szán arra, hogy a magyar borok fogyasztása nőjön, értéke emelkedjen a nemzetközi piacokon. Az Európai Unióban Magyarország a 7. legnagyobb bortermelet, így nem lehet más célunk, mint hogy ennek a pozíciónak megfelelő piaci rangért dolgozzunk valamennyien, közösen – zárta köszöntőjét Feldman Zsolt.

BOR

A fehérborok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	26 547	28 233	30 559	115,11	108,24

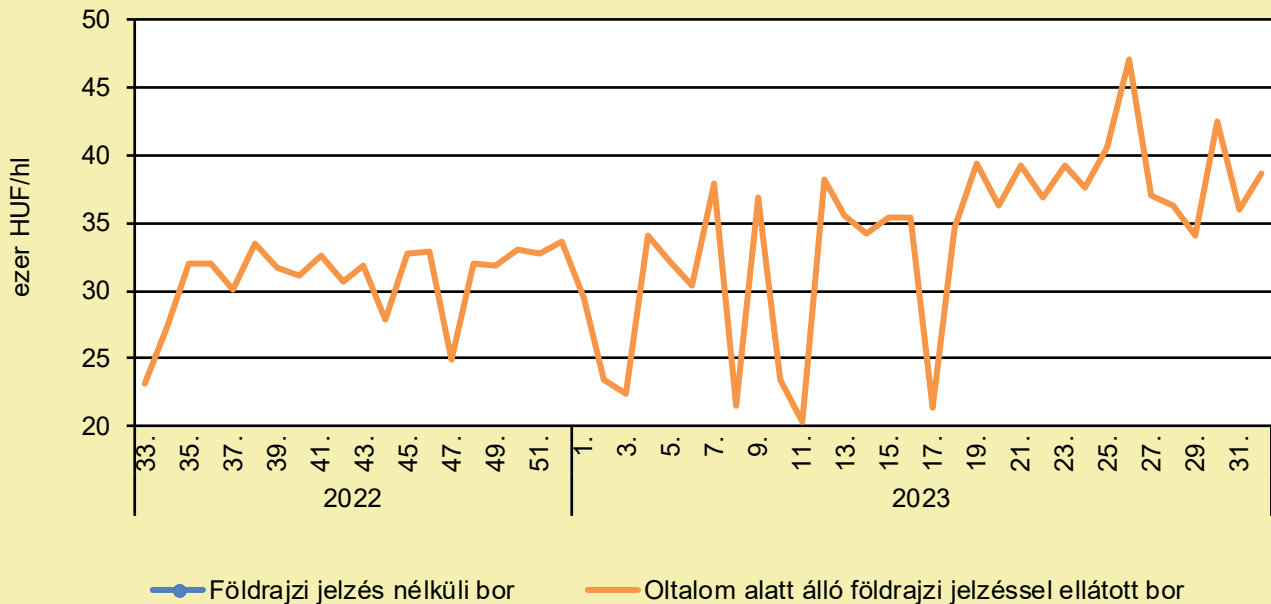
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozói 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. 32. hét	2023. 31. hét	2023. 32. hét	2023. 32. hét/ 2022. 32. hét (százalék)	2023. 32. hét/ 2023. 31. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	31 806	35 979	38 679	121,61	107,50

... = 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

ERDŐBEN AZ ERDŐRŐL

(AM Sajtóiroda/magyarmezogazdasag.hu, augusztus 2.)

Évente százezer gyermeket fogadnak az állami erdőgazdaságok erdei iskolái, amelyek a hazai környezeti nevelés kiemelkedően fontos intézményei. Ugyancsak az erdőgazdaságok infrastruktúrájára alapoznak a nyári szezonban induló Erdei Vándortáborok, ahol idén már 12 útvonalon várják azokat az erdőszerető fiatalokat, akik testközelből szeretnék megismerni hazánk természeti és kulturális értékeit – mondta Nagy István agrárminiszter. Az erdei iskolák programjában alapvető követelmény, hogy közvetlen kapcsolatot teremtsenek a gyerekek és a természet között. Éppen ezért a módszertanának az a lényege, hogy a fenntarthatóságot a gyakorlatban is megmutassák az erdőgazdálkodás példáin keresztül. Ma már 10 állami erdőgazdaság csatlakozott az Országos Erdészeti Egyesület által koordinált Erdei Vándortáborok megvalósításához, amelyekben idén több mint 5500 táborozó vesz részt, így már 28 ezerre emelkedett a programban résztvevő fiatalok száma. Az agrárminiszter kiemelte az akkreditált Gyalogos Vándortábor vezető képzés fontosságát, amelyet eddig 1529 pedagógus végzett el, akik nemcsak a nyári táborozások, hanem az iskolai képzés során is a természet szeretetére és tiszteletére nevelik a diákokat.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

NEM LESZ UTÁNPÓTLÁSA A LEVONULÓ ÁRHULLÁMOKNAK AZ OVF SZERINT (MTI/agroinform.hu, augusztus 12.)

Az áradó folyók vízgyűjtőin nem kell csapadékra számítani, így nem lesz utánpótlása a levonuló árhullámoknak – tudatta az Országos Vízügyi Főigazgatóság (OVF) szombaton. A Dráva folyón levonuló árhullám 11-én a kora délutáni órákban tetőzött Drávaszabolcsnál 586 centiméteres vízállásnál, a valaha mért legmagasabb vízszint alatt tíz centiméterrel. A védekezésben részt vevő vízügyes szakemberek a helyszíneken fokozott figyelőszolgálatot látnak el, a töltések mentén kialakuló kisebb árvízi jelenségeket folyamatosan kezelik, szükség esetén beavatkoznak. Az országban még mindig közel 200 kilométeren van elrendelve árvízvédelmi készültség, ebből 45 kilométeren még mindig a legmagasabb, harmadfokú a készültség.

A TALAJNAK KELL A SZALMAKALAP, AZ ESŐKABÁT (magyarmezogazdasag.hu, augusztus 2.)

„A csapadék mennyisége és eloszlása nagyon szélsőséges. Az egyik helyen leesik száz milliméter, máshol pedig csak kettő. Eddig a Väderstad szántóföldi gépbemutató két helyszínén jártunk, Kartal a harmadik”- magyarázta Birkás Márta. A hazai talajok elismert szakértője elmondta, az első helyen Nagyhalászon ragadt a talaj. Frissen kelt földigilisztákkal találkoztak, előzőleg nyilván szárazság volt, és nem volt gilisztakelés. Ezt követte Füzesgyarmat, ahol húsz centi alatt volt csak nyirkosság. Viszont mindkét helyszínen kötött a talaj, jó morzsás szerkezettel lehetett találkozni. Művelhetőek a talajok mindenütt, az idei tavasz és a nyárelő hozott elég csapadékot. Ahol sok volt, ott komoly ülepedés tapasztalható, elkelne a lazító művelés, és vigyázni a vízre nagyon-nagyon. A szakember felhívta a figyelmet, lassan készítik elő a talajokat a repce alá, ahol ülepedés van, ott muszáj mélyíteni és használni kell a talajlazítót, vagy a kultivátorokat mélyebben járatni. A talajokban pillanatnyilag van annyi nedvesség, hogy lehet művelni, bár egyes helyeken nagyon vizes, ott várni kell. A türelem nagyon számít, ne siessék el, ne rontsák el a talajokat, ehhez bele kell „nézni” a talajba. Kartalon csernozjom talajt találunk, jól művelhető, évek óta nem szántanak. Vannak jó kultivátorok, jó traktorok, a traktorosokat meg kell tartani, fontos, hogy jó szakember kezébe kerüljön a nagy értékű gép, és akkor a talaj is jó lesz.

TARLÓ VAGY ÁLLÓ KULTÚRA LEGYEN: BE KELL TARTANI A TALAJBORÍTÁSI SZABÁLYOK ELŐÍRÁSAIT (magro.hu, augusztus 8.)

Rengeteg kérdés vetődik fel a gyakorlati gazdálkodás során a tarlómegőrzési, talajborítási szabályokkal kapcsolatban. A feltételelességben szereplő (azaz az alap területalapú támogatáshoz kötelező) minimális talajtakarásra vonatkozó Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot (HMKÁ) 6 előírása kimondja a részleteket. Eszerint fenn kell tartani a minimális talajborítást a nyári és őszi betakarítású kultúrák lekezelése után szeptember 30-ig, vagy a következő kultúra vetéséig. A talajborításnak több lehetséges módját határozza meg a Feltételelességről szóló 14/2023. (IV. 19.) AM rendelet, amelyről bővebb információ [itt érhető el](#).

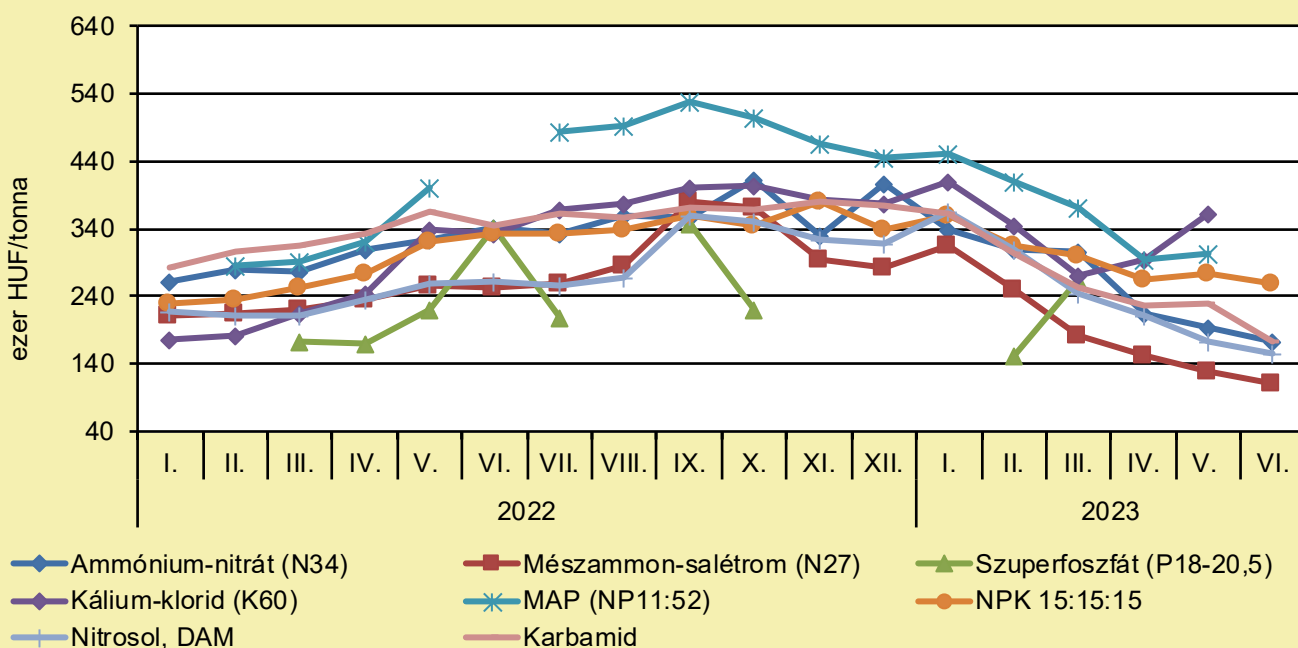
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. JÚNIUS HAVI FORGALMA

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

2023 júniusában az egy hónappal korábbihoz képest 14 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év június havi értékesítéséhez viszonyítva a tárgy hónapban mintegy 40 százalékkal több fogyott a vizsgált műtrágyákból. 2023 első fél évében közel negyedével kevesebb volt a műtrágya-értékesítés volumene az egy évvel korábbi azonos időszakhoz képest. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya továbbra is a mészammon-salétrom (MAS), illetve a Nitrosol, DAM voltak. A teljes havi értékesítés 93 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. Az előző év azonos időszakának értékét a MAS és a Nitrosol, DAM eladott mennyisége 55 százalékkal haladta meg. Az AN aránya a tárgy hónapban 1:3 volt a karbamidhoz képest. Az előző év azonos időszakában ez az arány 1:4 volt. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban egyöntetűen csökkentek 2023 májusához mérten. A legnagyobb áresés a karbamid esetében történt (-24 százalék), az NPK 15-15-15 ára pedig a legkisebb mértékben, 6 százalékkal mérséklődött. A legtöbb termék értékesítési ára közel a felére csökkent az elmúlt év júniusához viszonyítva a közölhető adatok alapján, a Nitrosol, DAM ára pedig 40 százalékkal esett vissza.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 34. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

KIDOBOTT MŰTRÁGYAMILLIÁRDOK – DÖBBENETES, HOGY MENNYI TÁPANYAG NEM HASZNOSUL

(agroinform.hu, augusztus 9.)

Az Altoterra Kft. ügyvezetője, Patyi Roland tartott előadást a 2023-as PREGA konferencián a következő címmel: A téma a (szántó) földön hever, avagy a kidobott műtrágyamilliárdok. Előadásában kitért arra, hogy a 2021-es és 2022-es adatok összesítése alapján több száz milliárd forint értékű műtrágya nem hasznosult a kijuttatott mennyiségből, 2022-ben mintegy 300 milliárd forint értékű elpazarolt mennyiségről van szó. Ez a tetemes mennyiség elfolyik a területen vagy elpárolog, így környezeti terhelést is okoz. A precízebb kijuttatás megoldása nélkülözhetetlen fejlesztési irány kell, hogy legyen az ágazatban. Meglátása szerint a lassú hatóanyag-leadású (SRF) és a szabályozott hatóanyag-leadású (CRF) műtrágyák (utóbbi fejlesztés alatt) jó lehetőséget jelentenek, ezeknek az anyagoknak az alkalmazásával szinte nullára csökkenthető a veszteség.

VETŐMAG

ITT A FIGYELMEZTETÉS: GOMBABETEGSÉGEK OKOZNAK BAJOKAT EZEKNÉL A VETŐMAGOKNÁL

(agraraszektor.hu/VSZT, augusztus 7.)

Csapadékos és hűvös időjárás jellemezte a 2023-as tavaszi időszakot. Ennek eredményeképpen az ország jelentős részén jelentkezett sárgarozsda és más gombabetegség is a területeken. Ezek együttes hatása egyértelműen látszik az őszi búza és árpa betakarítási eredményeken is, amelyek sok esetben lényegesen alacsonyabbak a vártnál. Az őszi árpák esetén a korábbi termésbecslésekhez képest akár több tonnás vetőmag-átlagtermés elmaradás is tapasztalható. A vetőmag-szaporításokban is jelentkeztek az őszi vírusfertőzések és a zászlóslevelet érintő gombafertőzések negatív következményei, melyek hatással voltak a szemkitelítődésre és a magegészségi állapotra. Az őszi vetési szezonban a termelésbiztonság érdekében ezért kiemelt jelentősége lesz az ellenőrzött, fémezővel kezelt vetőmag használatának és a gombabetegségek elleni vetőmagkezeléseknek – hangsúlyozta Takács Géza, a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és TermékTanács elnöke. A Nébih szaporító területekkel és a várható fémezési lehetőségekkel kapcsolatos adatait is figyelembe véve az őszi búza, az őszi árpa és a tritikálé vetőmagokból a várható készletek a szakmailag elfogadható, 40% feletti felújítási lehetőséget biztosítanak. A szövetség tagságától kapott információk alapján az ókészlet mennyisége minimális, érdemi hatást nem gyakorol az új termésű készletekre. A várható átlagtermés a vetőmag célú őszi búza és őszi árpa tekintetében az 4,0–5,4 tonna/hektár, a tritikálé esetében 4 tonna/hektár körül lesz. A kalászos terményárak jelenleg is jelentősen alacsonyabbak az egy évvel ezelőttnél. A termelők várhatóan komoly mértékben fogják költségeiket csökkenteni, amely alól várhatóan a vetőmag sem lesz kivétel.

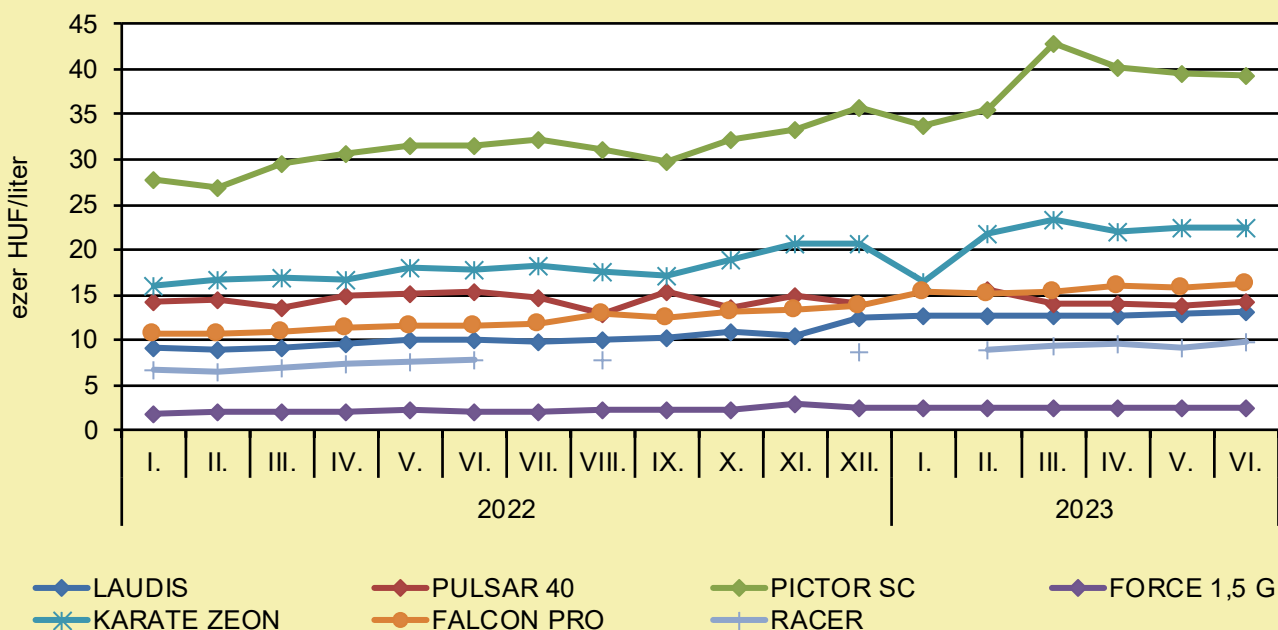
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. JÚNIUS HAVI FORGALMA

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

2023 júniusában a megfigyelt szerek értékesített volumene az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomnak közel a felére esett vissza. A gombaölők és a gyomirtók iránti kereslet szintén a felére apadt, míg a rovarölők a harmadára csökkent. A legtöbbet a gombaölők közül a Pictor SC-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Laudisból adtak el a forgalmazók. Ugyanebből a három termékből fogyott a legtöbb az elmúlt év azonos időszakában is. A tárgyhavi növényvédőszer-eladások volumenben 16 százalékkal haladták meg az előző évi júniusi forgalmat. Ezen belül a múlt év júniusában a megfigyelt gombaölőkből és a rovarölőkből 40, illetve 20 százalékkal adtak el többet, míg a gyomirtók forgalma a negyedével lett kisebb. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 54 százalékkal a Mospilan 20 SG ára nőtt (az elmúlt időszakban elég hektikusan változott az ára), ezzel szemben a Roundup Mega ára 11 százalékkal csökkent. A 2022. júniusi árakhoz képest a megfigyelt termékek értékesítési árai jellemzően emelkedtek, néhány termék kivételével. A Fozát 480 ára például a felére, míg a Roundup Megaé 20 százalékkal csökkent. Legnagyobb mértékben a Wing-P ára nőtt (+86 százalék).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 34. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

A RENDKÍVÜLI IDŐJÁRÁS NÖVÉNYVÉDELMI KÖVETKEZMÉNYEI

(agroforum.hu, augusztus 8.)

Amíg 2022 nyarán a szélsőséges mértékű vízhiány és a hőség tette tönkre igen sok helyen a szántóföldi és kertészeti kultúrák többségét, addig az idei évben a gyakran szélsőséges mennyiségű víz okoz gondokat. A rendkívül csapadékos időjárás kedvez a nedvesség igényes varasodásnak, még a rezisztens fajtákon is súlyos levél- és termésfertőzések alakultak ki. A sérülések nyomán kialakult gyümölcsmonília-fertőzés esetében nem szabad kizárólag a termesztett gyümölcsfajta genetikai védelmében bízni és még a kórokozó elszabadulása előtt szükséges fungicides állománykezeléssel beavatkozni a termés, illetve a növény egészségi állapotának védelme érdekében. A felhasználandó készítmények köre – ha pl. az alma varasodást tekintjük – rendkívül tág. A felszívódó hatásmódú készítmények használata mellett szól ugyanakkor az a tény, hogy kijuttatás után a soron következő csapadék már nem tudja lemosni ezeket a készítményeket a megvédendő növényi felületekről. A kijuttatás során azért ügyelni kell arra, hogy lehetőleg a fa minden pontjára jusson a fungicides permetléből és nedves, vizes lombozatot ne kezeljünk le. Ez utóbbi esetben a megvédendő felületről könnyedén lefolyhat a permetlé és a megvédendő növény fungicides védelem nélkül maradhat.

MIT TEGYEK A MAGASÁGYÁSOKAT ELLEPŐ MEZTELENCSIGÁK ELLEN?

(agroforum.hu, augusztus 13.)

A meztelen (csupas) csigák fénykerülő állatok, nappal a talaj felső rétegeiben tartózkodnak, a fény elől oda húzódnak. A napi öntözéssel ott kiváló rejtőzési helyet biztosíthatnak nekik. Érdemes az öntözés gyakoriságán ritkítani, hogy ha rövidebb időre is, de a talaj felső szintje ki tudjon száradni. Kipróbálható nedves textilanyag vagy faléc talajra fektetése a növények közé. Ezek alá sok csiga fog bemászni a folyamatosan nedves, védett helyre. A csalogatóhely napi ellenőrzésével sok csigától lehet megszabadulni összegyűjtésükkel. Az ágyás felszínére este kihelyezett gyümölccsel is megvalósítható a csalogató hatás. A csalóterméseket még a csigák reggeli elrejtőzése előtt ajánlott velük együtt összegyűjteni. Felvetődhet a magaságyás talajának felső 5–8 cm-es rétegének eltávolítása is, ahol a csigák nappal tartózkodnak, ahová a petéiket lerakják. Az ágyások talaját évente egyébként is fel szokták újítani, komposztal feltölteni, ezt megelőzve javasolt a csigák petéivel fertőzött talajréteg eltávolítása. Kifejezetten a kis méretű meztelencsigákra is ajánlják az Artis pro nevű mikrobiológiai készítményt forgalmazói. Talajra kipermetezve vagy öntözve, sekélyen bedolgozva kell alkalmazni, 1–1,5 hónapig él a talajban, utána a kezelést meg kell ismételni. Hatását csak nedves talajban képes kifejteni, a talajnak nedvesen kell maradnia. Biotermesztésben is engedélyezett készítmény, hatóanyaga a talajból izolált *Beauveria bassiana* gombaspóra.

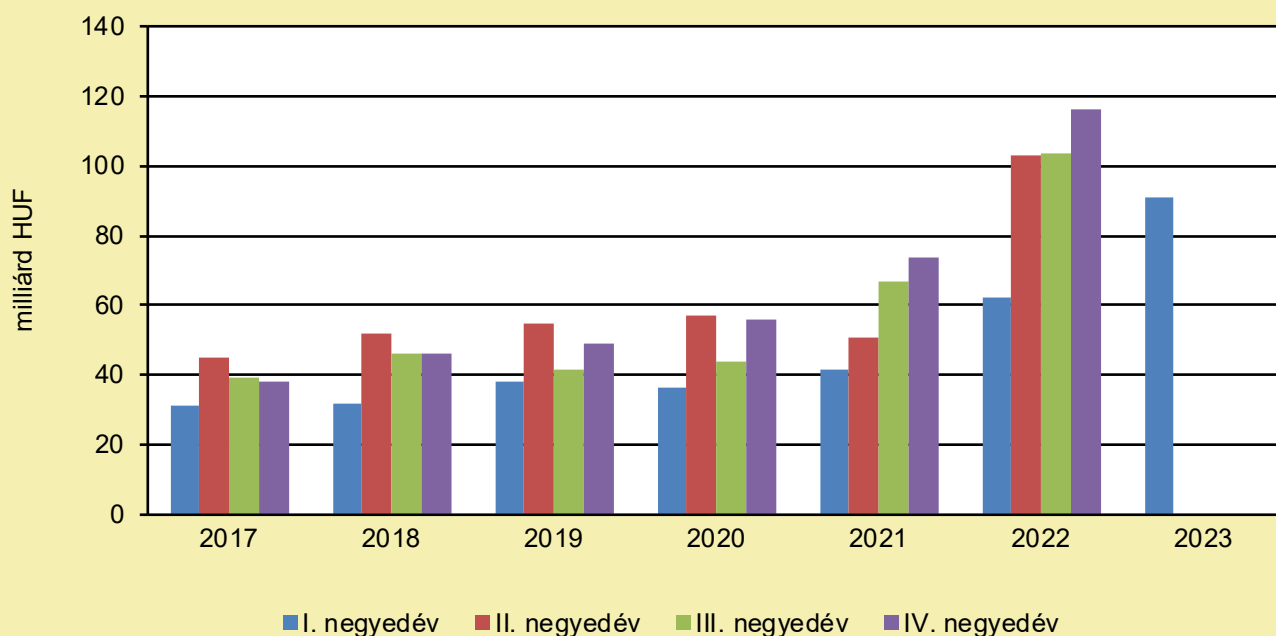
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/2. szám)

A mezőgazdasági gépberuházások fokozatos fejlődésével a hazai géppark egyre korszerűbb. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 90,7 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2023. I. negyedévében, ez 45 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A gazdálkodók 19,4 milliárd forintot fordítottak alkatrészekre, ami a bázisidőszak szintjén alakult. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 62 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 36, a gabonakombájnok 14 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

A LITVÁNOKTÓL ÉRKEZIK A JÖVŐ TRAKTORA?

(agroinform.hu/agrarheute.com, augusztus 8.)

Az első hibrid hajtású mezőgazdasági traktorok egyike a litván Auga M1. A prototípust 2021-ben mutatták be, és az első modellek már használatban vannak. Az erőgép biometánnal és elektromos hajtással működik. Ezzel a hajtáskonceptióval akár 12 órányi munkavégzés is lehetséges megszakítás nélkül. A hibrid hajtás várhatóan évente akár 100 tonna CO₂-kibocsátást is megtakaríthat a hagyományos traktorokhoz képest. Egyelőre három traktor van használatban 2023 közepe óta. Azért, hogy továbbra is fontos adatokat gyűjtsenek a hajtás optimalizálásához, a három traktor mindegyike másképp van felszerelve. Mivel a biometán töltőállomások infrastruktúrája még nem fejlett, a traktor biometán-ellátása nem a szokásos módon történik: a megüresedett tartályokat cserélik teli tartályokra. Így garantálható a rövid állásidő.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

FEKETE TEA ÉS LEVENDULA ÍZESÍTI AZ ORSZÁG CUKORMENTES TORTÁJÁT (magyarmezogazdasag.hu, augusztus 6.)

Lawal-Papp Zsófia makói cukrász hozzáadott cukor nélkül készült alkotása nyerte idén az Egy Csepp Figyelem Alapítvány Magyarország Cukormentes Tortája versenyét. A „Kikelet” fantáziánévre keresztelt újdonságot – és az idei Ország Tortája Verseny többi győztesét – augusztus 19-től lehet megkóstolni a cukrászdákban és a Magyar Ízek Utcájában, a Várkert Bazárban. Az Egy Csepp Figyelem Alapítvány Magyarország Cukormentes Tortája Versenyét 2012-ben indította el azzal a céllal, hogy felhívja a cukrászok figyelmét a kiegyensúlyozott étrendbe illeszthető, hozzáadott cukrot nem tartalmazó sütemények iránti növekvő igényre. Az idei győztes frissítő harmóniára törekedett a kreáció megalkotásakor. A tortát egy csepp fekete tea köré álmodta meg, áfonyával és egy leheletnyi levendulával alakította ki a tökéletes összhangot, amelyet a vaníliás fehér csokoládé mousse és a gabonaliszt nélkül készült mandulás, citromos piskóta tesz teljessé. A „Kikelet” íz és színvilága a tavaszi jókedvet, a természet újjáéledését idézi fel, amely a díszítésben is megjelenik. Egy szelet energiatartalma 236,8 kilokalória, míg szénhidrátértéke 11,8 gramm, vagyis a cukorbeteg számára is jó választás lehet, de mindenkinek ajánlják, aki tudatosan táplálkozik.

TAKARMÁNYIPAR

A TAKARMÁNY MIKROBIÁLIS TERHELÉSÉNEK CSÖKKENTÉSE JAVÍTJA A BÉLRENDSZER EGÉSZSÉGÉT ÉS TELJESÍTMÉNYÉT

(magro.hu/poultryworld.net, augusztus 14.)

A baromfi egészségét, immunitását és teljesítményét jelentősen befolyásolja a bélrendszer egészsége és a bélben található érzékeny mikrobiális egyensúly, ismertebb nevén a mikrobiom. A kiegyensúlyozott mikrobiom fenntartása és támogatása alapvető fontosságú a bélszövet-integritás védelmének és a betegségek enyhítésének szempontjából. A takarmányban lévő változó mikrobiális terhelés kihívás elé állítja a mikrobiomot és esetenként a mikrobiális populáció eltolódásához vezet, ami diszbiózist eredményez. Egy takarmányfertőtlenítőszer, a Termin-8-at az Anitox Global Feed vállalat és a Georgia Egyetem által közzétett kísérletben is értékelték. A brojlerek 25 és 65 hetes koruk között kaptak fertőtlenített takarmányt. A kutatók megállapították, hogy a fertőtlenített takarmányadaggal etetett tyúkok összességében csökkentett elhullást mutattak, de a késői tojóidőben a tyúkok elhullása közel 50%-kal csökkent a kontroll-táplálékkal etetett tyúkokhoz képest. Továbbá a csibék minőségében is javulást tapasztaltak. A fertőtlenített takarmányt fogyasztó tyúkok jelentősen kisebb mikrobiális terhelésnek voltak kitéve, és tisztább tojásokat termeltek, ami valószínűleg hozzájárult a csibék minőségében megfigyelt javuláshoz. Egy újabb példa arra, hogy a takarmányhigiénia és a takarmányban lévő csökkentett mikrobiális terhelés hogyan támogatja a madarak egészségét és teljesítményét. A takarmányfertőtlenítő szereket kifejezetten erre a célra tervezték, és alacsony beépítési arányban alkalmazzák a takarmányra, hatékonyan csökkentve a takarmány mikrobiális terhelését és hosszú távú védelmet nyújtva az újraszennyeződéssel szemben.

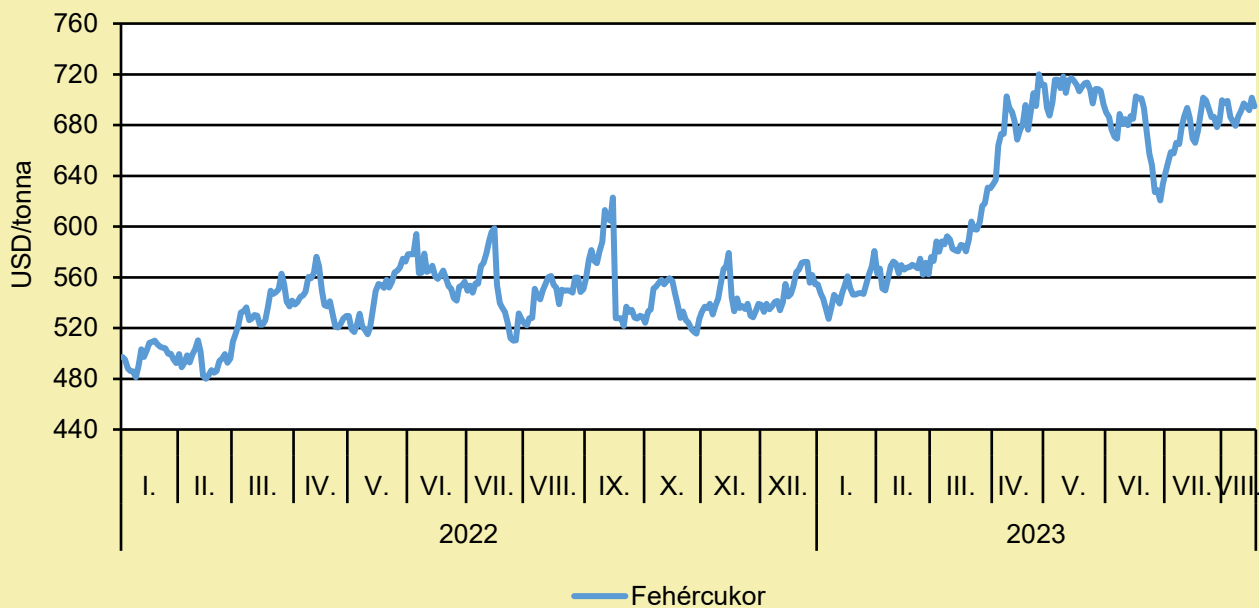
CUKORIPAR

MEGJELENT A LEGÚJABB FAO ÉLELMISZERÁR-INDEX

(magro.hu, augusztus 13.)

A FAO cukorárindexe júliusban átlagosan 146,3 pont volt, ami 5,9 ponttal (3,9 százalékkal) alacsonyabb júniushoz képest, ez a második egymást követő havi csökkenést jelenti, de 33,4 ponttal (29,6 százalékkal) a tavalyi év azonos hónapjának szintje felett maradt. A 2023/2024-es cukornád betakarításának jó előrehaladása Brazíliában, valamint a javuló esőzések, amelyek a talajnedvességnek kedveztek a legtöbb indiai termőterületen, júliusban a cukor világpiaci árát terhelték. További árcsökkentő nyomást gyakorolt az árakra a világ legnagyobb cukorimportőreinek, Indonéziának és Kínának a visszafogott importkereslete. Az El Niño jelenségnek a 2023/2024. évi cukornádtermésre gyakorolt lehetséges hatásával kapcsolatos tartós aggodalmak, különösen Thaiföldön, valamint a magasabb nemzetközi nyersolajárak azonban viszszafojták a cukor világpiaci árának csökkenését.

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

MEREDEK ÖTLETTEL ÁLLTAK ELŐ A NÉMETEK: INSTANT SÖRREL TAROLNÁK LE A PIACOT

(agrarszektor.hu/Euronews, augusztus 11.)

Az élelmiszergyártókon kívül más szektorok, mint például a sörgyárak, is keresik a fenntartható megoldásokat. Mivel a sörgyártás széndioxid-kibocsátásának hetven százalékát a csomagolás és a logisztika adja ki, a Neuzelle sörfőzde ki akart dolgozni egy olyan módszert, amivel ezeket a költségeket csökkenteni lehet. Stefan Fritsche, a sörfőzde tulajdonosa elmondta, hogy a céljuk az volt, hogy „a világ első fenntartható sörgyárává váljanak.” Az új termékük pedig nem más, mint a porból készíthető instant sör, amire csak vizet kell önteni és elkeverni, akár az instant kávéét. Az új termék buborékmentes és alkoholmentes. Különösen Ázsiában és Afrikában számítanak felvevő piacra a terméküknek, ahova megéri szállítani, miután a sörpor 90 százalékkal kevesebb szállítási költséggel jár, mint a hagyományos sör. A németeknél egyébként kérdéses lesz, hogy egyáltalán lehet-e sörként forgalmazni a terméket – Németországban ugyanis szigorú szabályai vannak a sör termék megnevezésének. A bajor sörfőzdek szövetségének elnöke, Benedikt Meier az instant sör ötlete kapcsán azt nyilatkozta, hogy ez egy érdekes újítás, de nem fog veszélyt, vagy egyáltalán kihívást jelenteni a hagyományos sörfőzdekre.

AZ ISTENEK ITALA A FELVIDÉKEN

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 8.)

Hazánkban a mézborkészítésnek nem alakult ki olyan hagyománya, mint a szomszédos országokban. A méhészek azonban egyre nyitottabbak a téma iránt, így remélhetőleg hamarosan újabb árucikkkel bővül a méhészet termékpalettája. A Besztercebányán indított másfél napos mézborkészítő tanfolyamot Pavol Habán, az iskola hivatalos mézborkészítője tartotta, aki saját százcsaládos méhészetén belül is folytatja ezt a tevékenységet. Amint a tanfolyamon is elhangzott, a mézborkészítésnek mára több módja is létezik. Ezeket az eljárásokat két fő csoportra oszthatjuk. A mézbor készülhet egyrészt a hidegen összekevert alapanyagok erjesztésével, ezt az eljárást azonban Pavol bajosabbnak tartja, mivel véleménye szerint a hidegen előállított mézmustból erjesztett mézbor csak rendkívül költséges szűrőberendezések segítségével változtatható kellően tiszta végtermékké. Másrészt készülhet mézbor a mézmust főzésével is, az így készült mézbor pedig természetes módon, könnyebben ülepszik. A tanfolyam résztvevői az utóbbi módszert követték. További részletek [itt érhetők el](#).

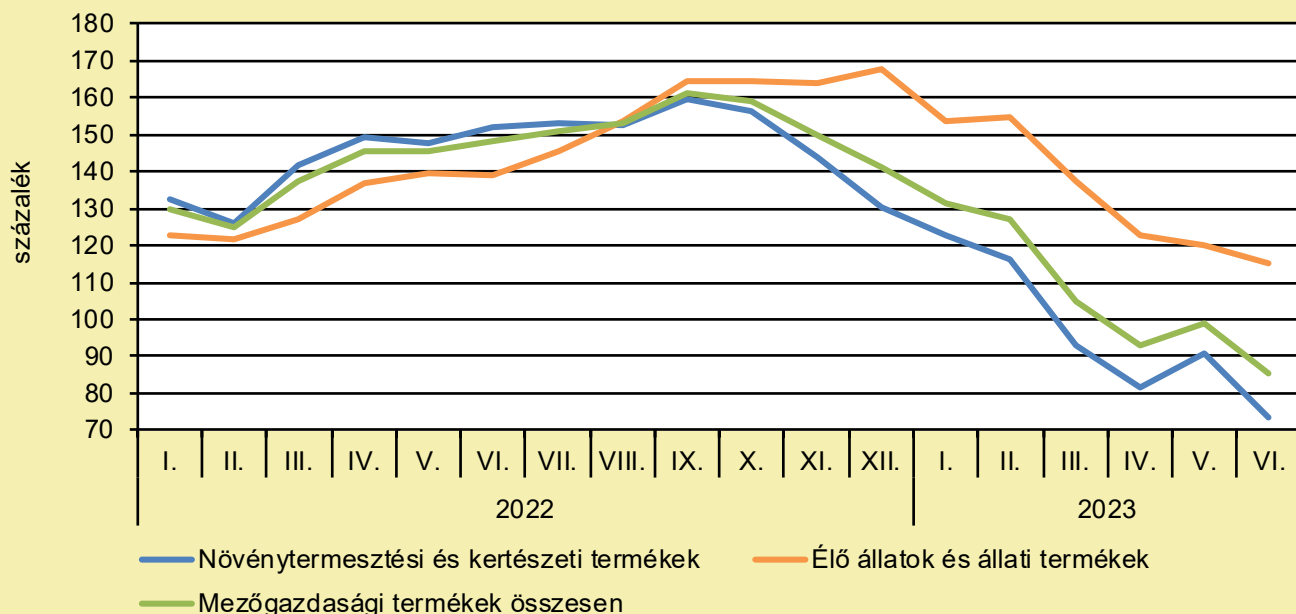
MAGYAR ÁSVÁNYVÍZ: HATALMAS VÁLASZTÉK, KIVÁLÓ MINŐSÉG

(magyarmezogazdasag.hu/NAK, augusztus 9.)

A hazai ásványvízfogyasztás az elmúlt évtizedekben a többszörösére emelkedett, s míg korábban a szén-dioxiddal dúsított vizek voltak a legnépszerűbbek, manapság a szénsavmentes ásványvíz a kedveltebb a magyarok körében. A hazai fogyasztók igencsak szerencsés helyzetben vannak, mivel Magyarország valódi ásványvíz-nagyhatalomnak számít, a legtöbb ásványvizet forgalmazó országok közé tartozik Európában. A hazai ásványvízforrások hivatalos adatbázisát a Nemzeti Népegészségügyi Központ kezeli, jelenleg 274 elismert kutat tartanak nyilván. A legtöbb ásványvízkúttal Pest, illetve Bács-Kiskun vármegye büszkélkedhet. Miközben a nyolcvanas években az egy főre jutó fogyasztás évente 3 liter körül mozgott, ma már meghaladja a 130 litert. A hazai ásványvízfogyasztás ezzel az értékkel az Európai Unión belül az első öt ország között van. Országos szinten mintegy 1200–1300 millió liter ásványvíz kerül piacra évente.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 37. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

VIHAR- ÉS FELHŐSZAKADÁSKÁR BEJELENTÉSE A MEZŐGAZDASÁGBAN

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 9.)

A szélsőséges időjárás országszerte számos kárt okozott a mezőgazdaságban is, de a kárenyhítési rendszer segítséget nyújt felhőszakadás- és viharkárok esetén a szántóföldi növénytermesztésben és kertészetben. A káreseményt a termelőnek 15 napon belül kell bejelentenie a Magyar Államkincstár erre szolgáló elektronikus felületén. Az ügyfélkapus bejelentkezést követően, a Mezőgazdasági kockázatkezelési rendszer menüponton keresztül kell beírni az adatokat. Az elszendvedett felhőszakadéskár vagy viharkár esetén azt az időpontot kell a káresemény bekövetkezésének tekinteni, amikor a vihar a károsodással érintett területen bekövetkezik. A támogatási feltételek fennállásakor – például legalább 30%-os hozamcsökkenés és 15%-os termelésiérték-kiesés esetén – kárenyhítő juttatást akkor vehet igénybe a termelő, ha rendelkezik az agrárkár-megállapító szerv által igazolt kárbejelentéssel, tárgyévben a kárenyhítési hozzájárulást határidőben megfizette, és a kárenyhítő juttatás iránti kérelmet majd novemberben, legkésőbb november 30-ig benyújtja. A Kincstár fentiekben is említett, kárbejelentésre szolgáló elektronikus felülete [ide kattintva](#) érhető el.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AZ ELŐZETES ADATOK SZERINT NEM NŐTT A BIZTOSÍTOTT MEZŐGAZDASÁGI TERÜLETEK ARÁNYA

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 9.)

A kukorica, a napraforgó, a cukorrépa és a szója jó állapotban van, egyiknek sem ártott jelentős mértékben a vihar. Legalábbis, a kárbejelentésekből ez derül ki – mondta el Baranyi Szabolcs, a Groupama Biztosító mezőgazdasági üzleti igazgatója. A cég tavaly, a sosem látott aszály miatt több mint 2000 kárbejelentést kapott, de idén még csak mintegy 600-nál tartottak a júliusi viharok, jégverések és felhőszakadások után. Az éghajlatváltozás egyértelmű jelei nem készítik a mezőgazdasági termelőket több öngondoskodásra. „A tavalyi aszály óriási károkat okozott a mezőgazdaságban, és idén is olyan szélsőséges időjárásokat tapasztalunk, amiket nem várunk. Ennek ellenére az előzetes adatok alapján nem változott érdemben azoknak a száma, akik a kötelező kárenyhítési rendszer mellett támogatott üzleti biztosítással is rendelkeznek. Általában 45 százalék az arányuk, és várhatóan idén sem fogja meghaladni az 50 százalékot. Annak ellenére sem, hogy a minisztérium is változtatásokra készül, a kárenyhítés vonatkozásában, mivel felismerték, hogy egyre nagyobb szükség van az öngondoskodásra, a piaci alapú mezőgazdasági biztosításokra is.” Jellemzően évről évre ugyanazok kötnek támogatott biztosítást, és ezen az egyre szélsőségesebb időjárás sem változtat. A biztosítás nélküli gazdák pedig óriási károkat szenvednek. Pedig a támogatott biztosítással kapcsolatban több „matematikai” érv is szól. A kötelező kárenyhítési rendszeren belül ugyanis csak az kapja meg az elérhető kárenyhítés maximumát, aki rendelkezik ilyennel. Akinek nincs, az csak az elérhető kárenyhítés felére jogosult. Másik előnye, hogy díjtámogatott biztosításról beszélünk. Aki 2022-ben az „A” csomagban kötötte a biztosítását, az a befizetett díjának az 57 százalékát kapta vissza, de a jogszabály szerint ez akár a 70 százalékot is elérheti. „A kötelező kárenyhítési rendszer sohasem fog akkora kárenyhítést biztosítani a termelőknek, amekkorát az üzleti biztosításokkal érhetnek el, hiszen az állam csak egy meglévő keretet oszthat szét” – hangsúlyozta a szakember.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

EZ LEHET A JÖVŐ VEGÁN FEHÉRJÉJE – MEGTALÁLTÁK AZ ÉDESSÉGÉRT FELELŐS GÉNT

(magyarmezogazdasag.hu/phys.org, augusztus 10.)

Az édes csillagfürt (*Lupinus luteus*) magas fehérje és rosttartalommal rendelkezik, szénhidrátartalma és glikémiás indexe pedig alacsony. A csillagfürt fajok és fajták különféle éghajlatokon könnyen termesztethetők. Azonban néhányuknak túl magas az alkaloidtartalma, mely miatt ízük kellemetlenül keserű. Egy nemzetközi kutatócsoport azonban nemrég megtalálta az „édességért” felelős gént, amitől a növény alkaloidtartalma alacsonyabb lesz. Az elmúlt ötven évben a csillagfürtöt egyre inkább a haszonállatok takarmányozására használták. Az édes csillagfürt alkalmas erre a leginkább, mivel nincs szükség alapos tisztításra ahhoz, hogy felhasználható legyen. Emellett pedig egyre gyakrabban fogyasztják az emberek is – mi azonban érzékenyek vagyunk a keserű ízre. A gyakorlatban az édes fehér csillagfürt termesztése kissé trükkös lehet. Számos különböző fajta létezik, amelyek különböző alacsony alkaloidtartalmat eredményező génekkel rendelkeznek. Azonban ezek keresztezéséből akár keserű csillagfürt is származhat. A mostani kutatás megbízható genetikai markert ad a növénynevelők számára, amiből kiderül, milyen fajtákkal van dolguk. Ez azt jelenti, hogy sokkal könnyebb lesz következetesen édes fehér csillagfürtöt termesztetni. A tudósok elképzelése az, hogy a magas fehérjetartalmú, ellenálló szántóföldi növényt egyre inkább emberi fogyasztásra szánva termesszék.

KÍNA IS FEJEST UGROTT A LABORATÓRIUMI HÚS VERSENYBE

(agrarszektor.hu/Reuters, augusztus 10.)

Nagy dobásra készül egy laboratóriumi húsos cég Kínában. A CellX állítása szerint egy fontnyi laboratóriumban növesztett hús előállítására már csak 100 dollár körüli összegbe kerül, de ez a következő években a tizedére csökkenhet. Egy szakértő szerint azonban a laboratóriumi húsok akkor fogják tudni felvenni a versenyt a hagyományos húsokkal, ha már kevesebb mint 3 dollárba fog kerülni egy fontnyi ilyen termék előállítása. Mivel Szingapúr és az Egyesült Államok világelső a laboratóriumban termesztett hústermékek kiskereskedelmi értékesítésére vonatkozó hatósági engedélyek tekintetében, a CellX idén mindkét országban benyújtja a kérelmeket azzal a céllal, hogy 2025-re megkezdje termékeinek értékesítését, kezdetben éttermekben. Kína vonzó piac a laboratóriumi hús értékesítése szempontjából, mivel az országban minden korábbinál több húst fogyasztanak, 2021-ben közel 100 millió tonnát. Egyelőre azonban nem tudni, hogy a szabályozó hatóságok mikor hagyhatják jóvá a laboratóriumban termesztett húst emberi fogyasztásra. A bioreaktorok, – amelyekben a húst termesztik – költségei Kínában lényegesen alacsonyabbak, mint az Egyesült Államokban vagy Európában, és a kormány nagyvonalú ösztönzőket kínál az iparág szereplőinek, amióta a termesztett hús bekerült a mezőgazdasági minisztérium tavalyi 14. ötéves tervébe.

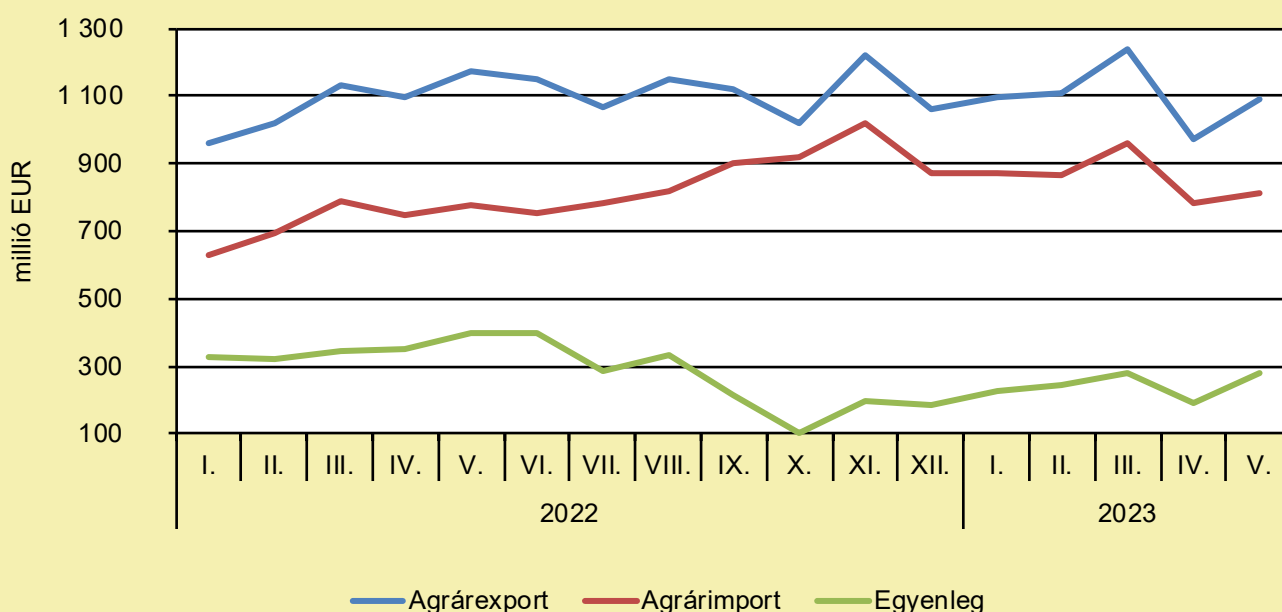
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, augusztus)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 7,1 százalékkal csökkent, importértéke 4,5 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 29,7 százalékkal volt kevesebb 2023 májusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1090 millió eurót, behozatalának értéke 811 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 279 millió euró volt 2023 ötödik hónapjában, azaz 118 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

JELENTKEZZEN AZ OMÉK-RA!

(amc.hu, augusztus 14.)

Várják a szakmai kiállítók jelentkezését a 2023. október 20-22. között, a HUNGEXPO Budapest Kongresszusi és Kiállítási Központban zajló 81. Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásárra. A jelentkezés határideje: augusztus 31. További információk és a jelentkezési lap [itt érhető el](#).

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