

2022/19. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	13
NAPRAFORGÓMAG	15
REPCEMAG	18
SZÓJA	21
BURGONYA	23
GYÜMÖLCS	24
ZÖLDSÉG	27
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	33
TÁPANYAGELLÁTÁS	34
VETŐMAG	36
NÖVÉNYVÉDELEM	37
AGROTECHNIKA	39
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	41
TAKARMÁNYIPAR	42
CUKORIPAR	43
ITALGYÁRTÁS	44
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	45
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	48

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BÚZA

A GABONAÁRAK TOVÁBBI EMELKEDÉSE JÓ HÍR A TERMESZTŐKNEK, ROSSZ AZ IMPORTŐRÖKNEK

(agroinform.hu, május 10.)

A Nemzetközi Gabonatanács (IGC) megállapítása szerint az orosz–ukrán háború miatt a nemzetközi gabonapiac egyensúlya felborult, és több országban súlyos gabonahiány rajzolódik ki – olvasható az agrarheute.com hírportálon. Az idei globális termés várhatóan 2,287 milliárd tonna körül alakul, ami 13 millió tonnával alatta marad az előző évinek, ugyanakkor a felhasználás 21-22 millió tonnával magasabbra becsülhető. A megtermelt búza és kukorica jelentős hányada azonban az orosz–ukrán háború folytán nem kerülhet be a nemzetközi forgalomba, sőt több helyütt a készletek önkényes visszatartását jelentik. Mindezek miatt a piaci forgalom csökkenése várható, és egyes országok importigényének ellehetetlenülésére lehet számítani. Az már bizonyosra vehető, hogy Ukrajna exportja a tavalyihoz képest mintegy 12 millió tonnával csökken, mivel a termés betakarítása is bizonytalan, és meglehetősen kicsi a valószínűsége annak, hogy a fekete-tengeri hajóforgalom rövid időn belül helyreáll. A gabonafélék mellett a globális szójatermés is a korábbi előrejelzésnél alacsonyabbra becsülhető. Ezek a fejlemények várhatóan magasan tartják, sőt felfelé hajtják az árakat, ami növeli a nagy termelők profitját, de könnyen éhínségbe taszíthatja a legszegényebb, importfüggő országok lakóinak jelentős részét.

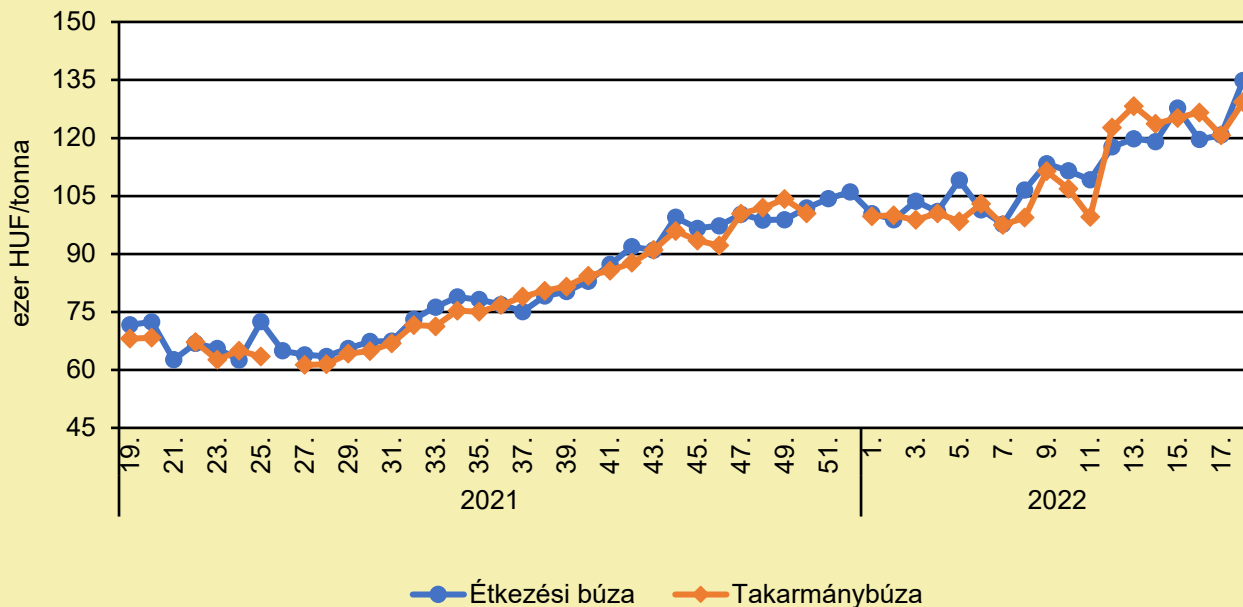
MOST JÖN A FEKETELEVES A LISZTPIACON

(vg.hu, május 11.)

Nagy kihívás előtt állnak a malmok és a takarmányipari cégek az új termés készletfinanszírozásának megtervezésében. Az előbbieknél július elejéig el kell fogadtatniuk a liszt átadási árának kétlépcsős, csaknem negyvenszázalékos emelését is. A húsvéti ünnepekre a lakosság bevásárolt, így most csendes a lisztpiac – mondta Lakatos Zoltán, a Gabonaszövetség gabonafeldolgozó tagozatának elnöke, a Hajdú Gabona Zrt. elnök-vezérigazgatója. A búzaafinomlisztre is vonatkozó árstopot április végén két hónappal, június végéig meghosszabbította a kormány, a nagy cégek így maradtak a már korábban meghatározott kvótarendszer mellett, vagyis a számukra megállapított mennyiség erejéig szolgálják ki vevőiket. A hazai lisztmennyiség pedig elegendő ahhoz, hogy a malmok kielégítsék az igényeket – tette hozzá. A legközelebbi áremelés viszont valószínűleg megtöri ezt a csendet, és élénkíti a forgalmat. Erre a malomipari szereplők tervei szerint hamarosan, május második felében, június elején sor kerül, amikor a 160 forint körüli kilogrammonkénti átadási árat – a költségnövekedésből számolva – körülbelül 15 forinttal fogják emelni. A magas búzaárakat ugyanis a malmok kénytelenek beépíteni az áraikba – mondta Lakatos Zoltán. Az áremelkedés ütemét jól érzékelteti, hogy a búza ára az aratás óta több mint duplájára nőtt, a liszt kilónkénti átadási ára pedig 80-90 forintról emelkedett a 160 forintos szintre. Július elejétől – a meghosszabbított árstop várható feloldásától – a most tervezett 15 forintosnál is nagyobb mértékű áremelésre kell számítani – állította a gabonafeldolgozók érdekképviseletének vezetője. A mostani tőzsdei árakkal számolva ugyanis 135 ezer forintos tonnánkénti búzaár várható arra az időszakra, ez pedig a malomiparnál 220 forint körüli – vagyis a jelenlegihez képest 60 forinttal magasabb – átadási árat feltételez. Lakatos Zoltán szerint ráadásul a költségek növekedését csak a lisztben tudják érvényesíteni, a melléktermékek – mint a korpa – árát a jelenlegi piaci helyzetben reménytelen megnövelni. A teljes cikk [ITT](#) olvasható.

BÚZA

Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

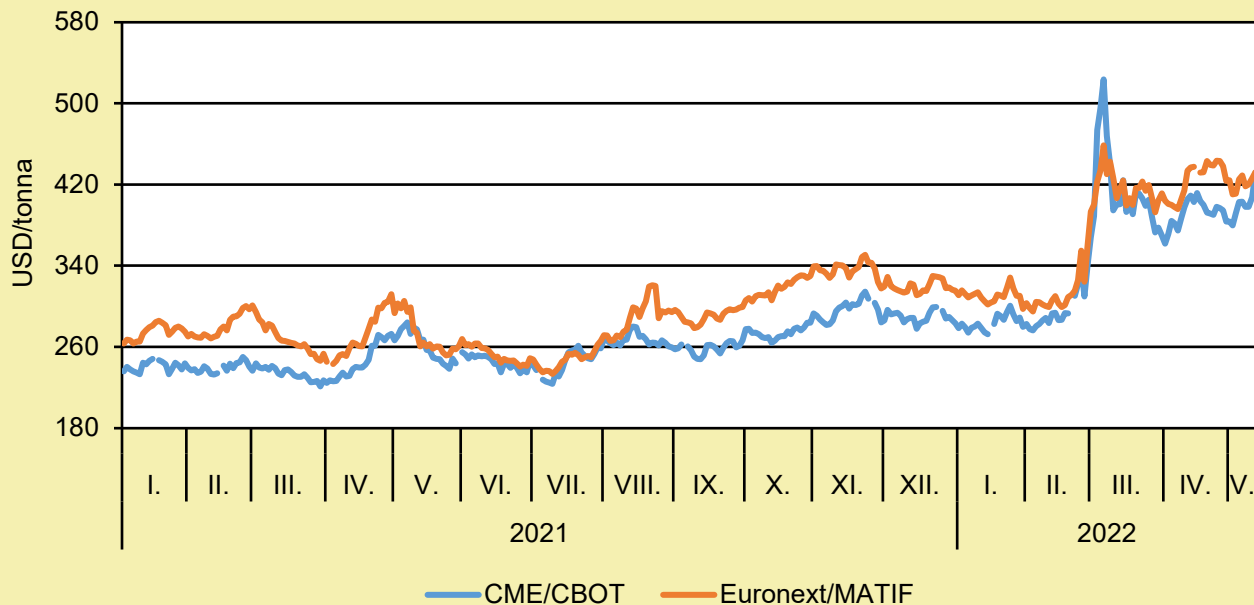
	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Étkezési búza	75 455	120 793	134 853	178,7	111,6
Takarmánybúza	71 549	120 730	129 292	180,7	107,1

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

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

BÚZA

A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

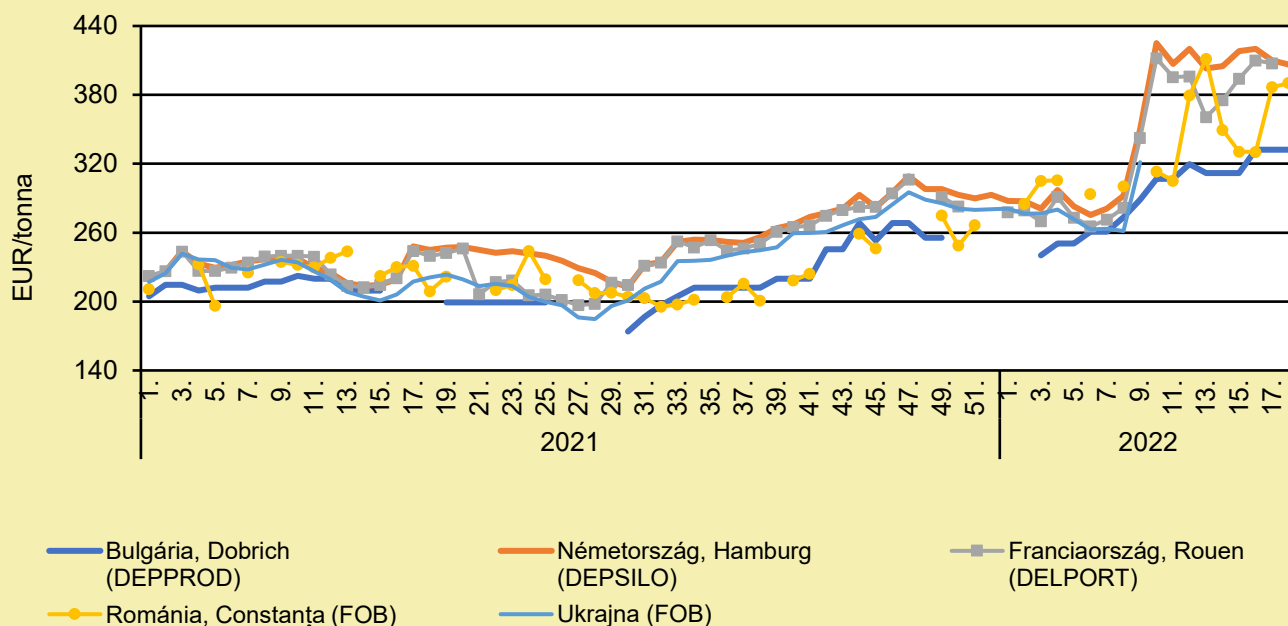
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 05. 12.	2022. 05. 05.	2022. 05. 12.	2022. 05. 12./ 2021. 05. 12. (százalék)	2022. 05. 12./ 2022. 05. 05. (százalék)
CME/CBOT	277	403	432	155,6	107,2
Euronext/MATIF	274	425	432	157,9	101,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

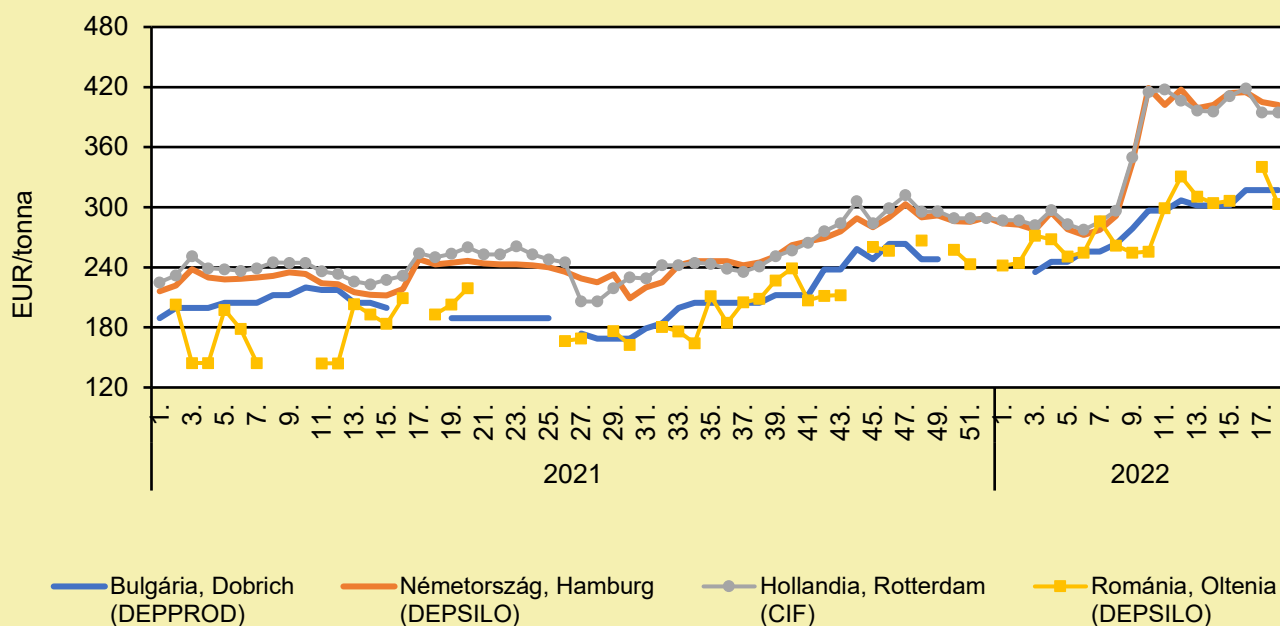
	2022. 14. hét	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	312	312	332	332	332
Németország, Hamburg (DEPSILO)	405	418	420	410	407
Franciaország, Rouen (DELPORT)	375	394	410	407	–
Románia, Constanța (FOB)	349	331	330	387	390
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

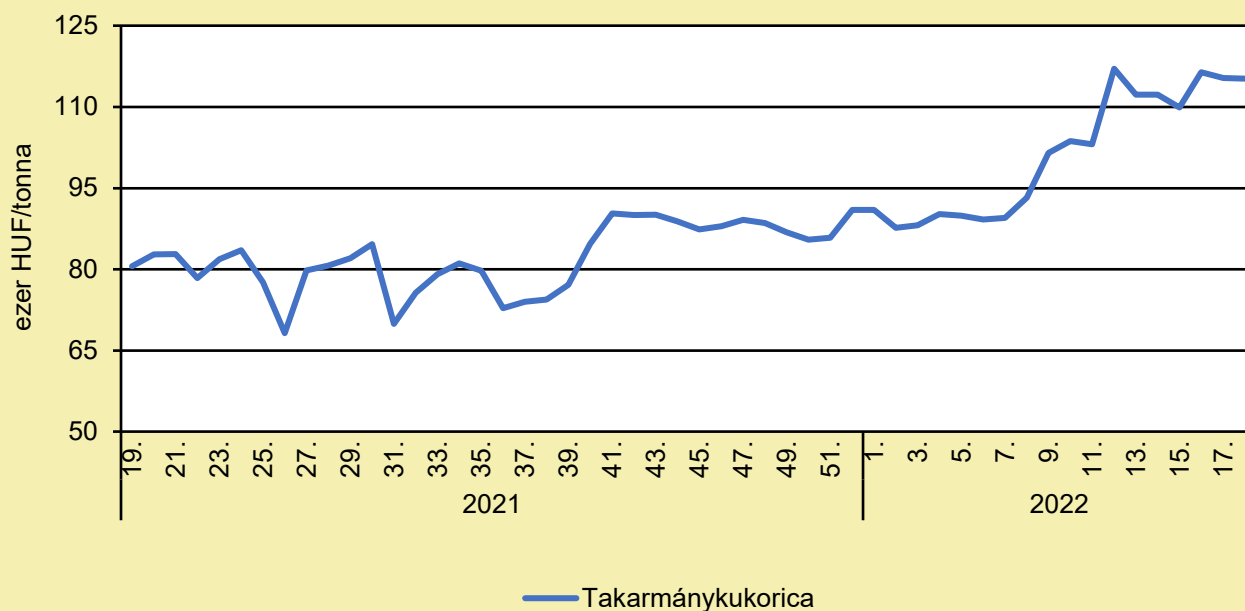
	2022. 14. hét	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	302	302	317	317	317
Németország, Hamburg (DEPSILO)	402	414	415	405	402
Hollandia, Rotterdam (CIF)	396	411	419	395	395
Románia, Oltenia (DEPSILO)	304	306	–	340	303

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

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

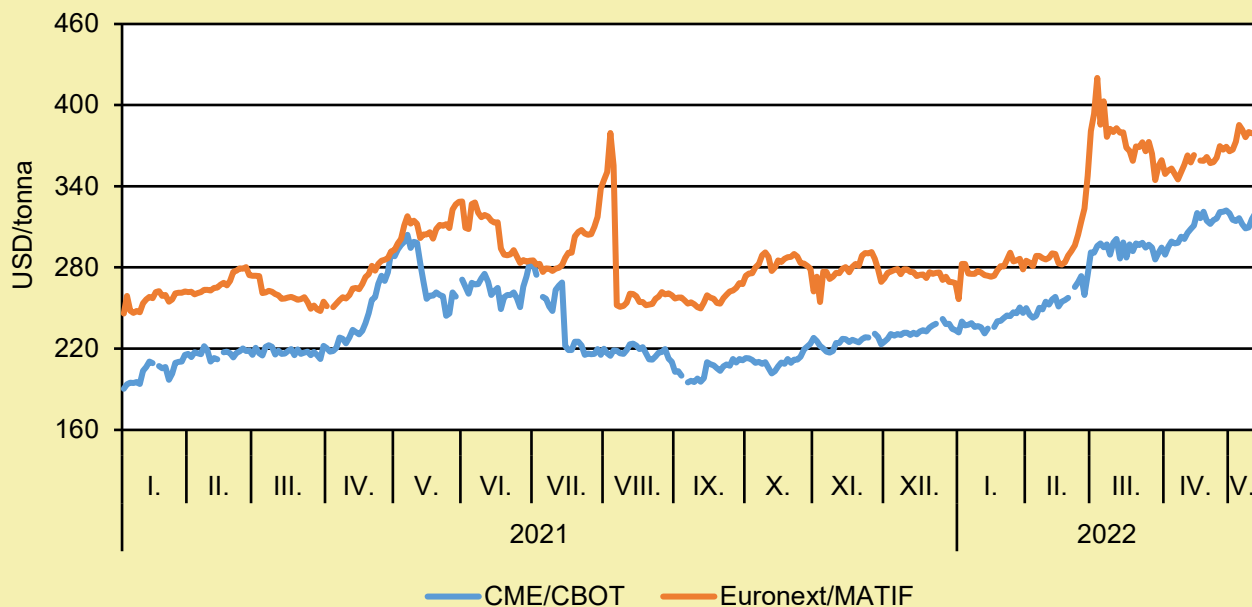
	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Takarmánykukorica	77 971	115 369	115 225	147,8	99,9

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

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

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

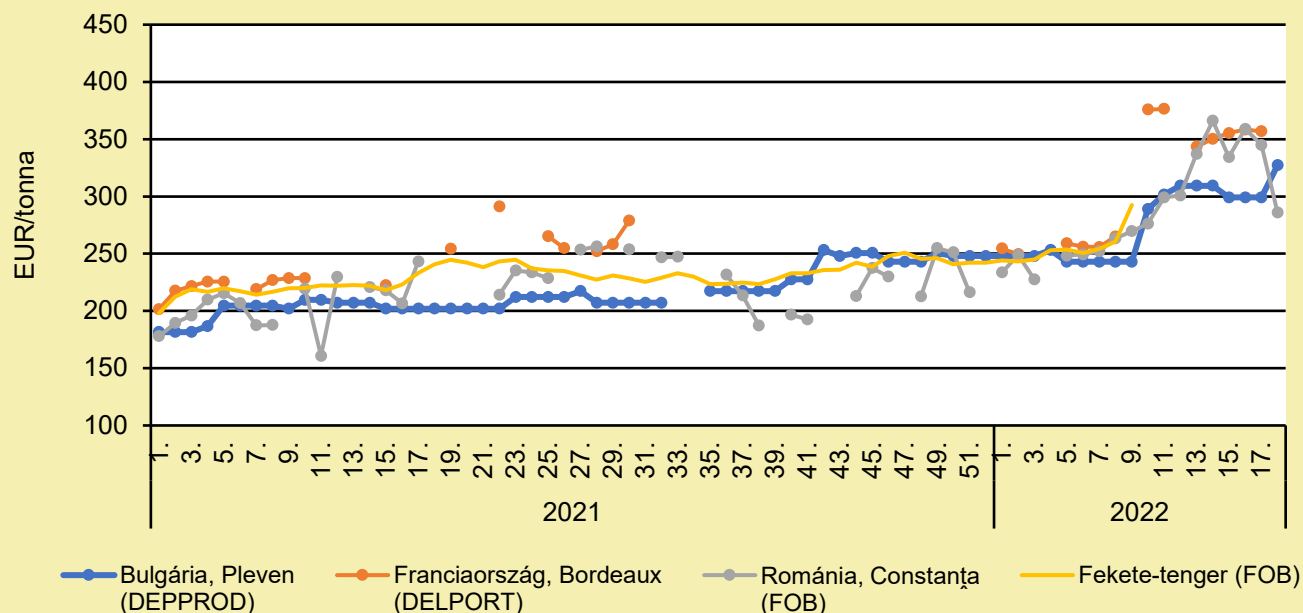
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 05. 12.	2022. 05. 05.	2022. 05. 12.	2022. 05. 12./ 2021. 05. 12. (százalék)	2022. 05. 12./ 2022. 05. 05. (százalék)
CME/CBOT	298	316	320	107,4	101,2
Euronext/MATIF	312	385	380	121,6	98,5

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

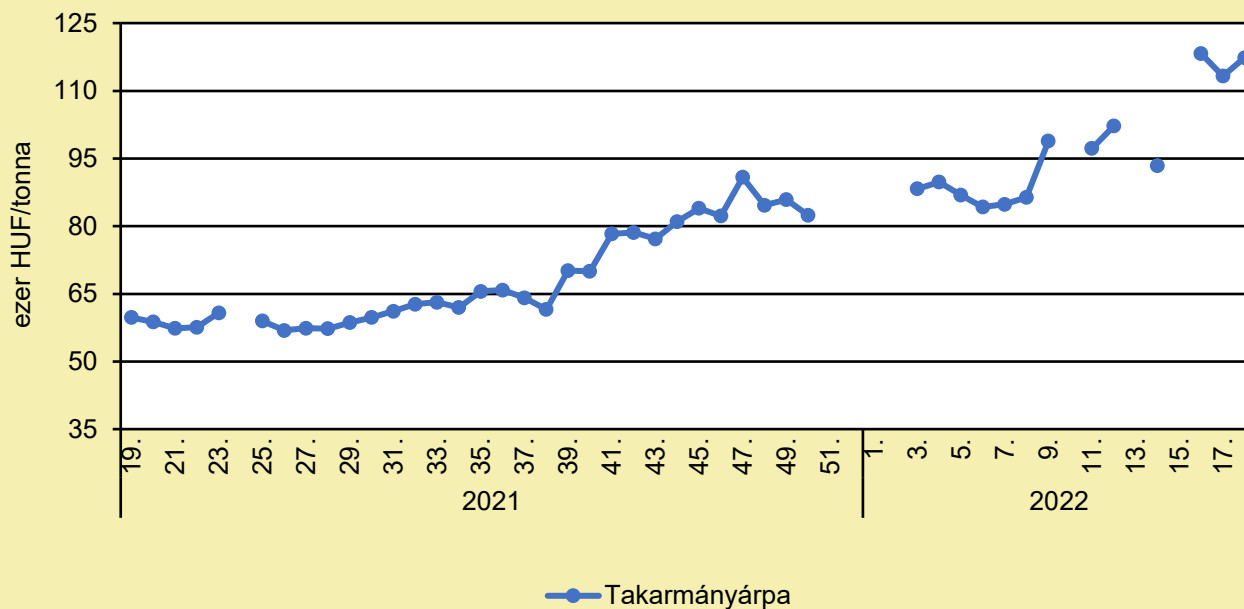
	2022. 14. hét	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	309	299	299	299	327
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	350	355	358	357	–
Románia, Constanța (FOB)	366	334	359	345	286
Fekete-tenger (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

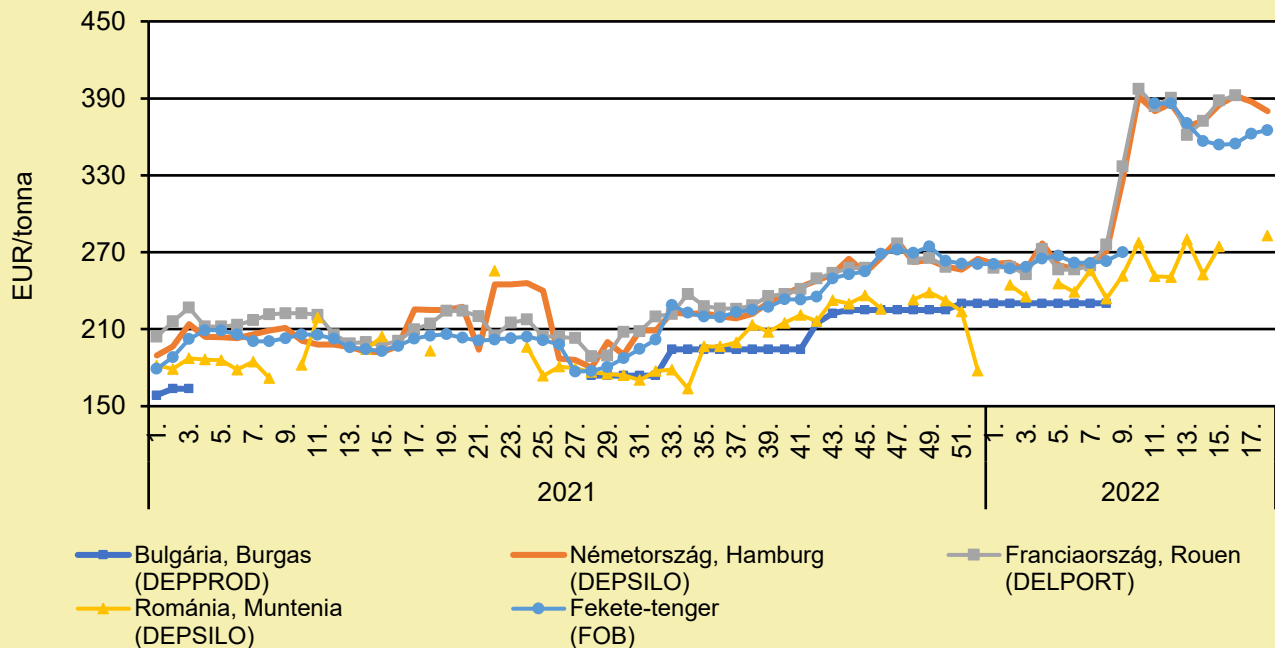
	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Takarmányárpa	64 714	113 310	117 369	181,4	103,6

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 (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 14. hét	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	373	385	392	388	380
Franciaország, Rouen (DELPORT)	372	388	392	–	–
Románia, Muntenia (DEPSILO)	253	275	–	–	283
Fekete-tenger (FOB)	357	354	355	363	365

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

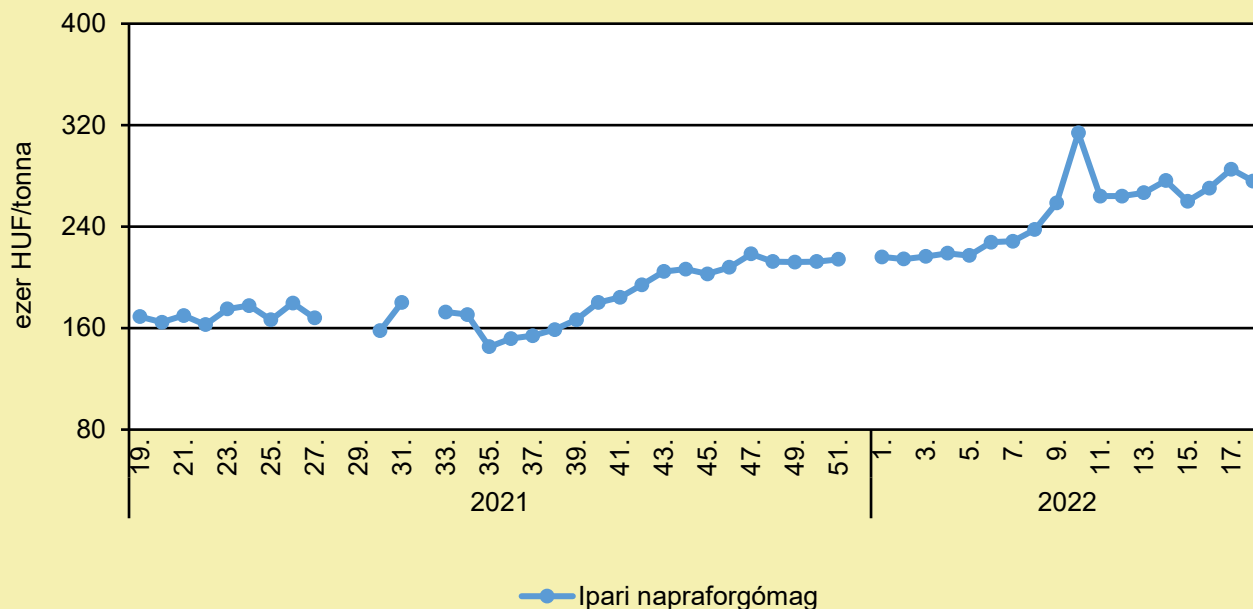
A NAPRAFORGÓK MEGFIGYELÉSE ALAPJÁN MÓDOSULHAT A NAPELEMTÁBLÁK TÁJOLÁSA MAGYARORSZÁGON

(MTI, május 9.)

Eddig úgy vélték, hogy a legtöbb energiát a földrajzi dél felé fordítva termelik, mivel a napfény ereje délben a legnagyobb. Az ELTE kutatói azonban arra jutottak, hogy Magyarországon a napelemtáblákat nem délre, hanem a dőlésszögüktől függően „többé-kevésbé” kelet felé kell tájolni, ami függőleges táblák esetén akár 5 százalékos energiátöbbletet is eredményezhet. E felismerésre a napraforgók vezették a kutatókat – olvasható az ELTE MTI-hez eljuttatott közleményében. A beszámoló szerint az már régóta ismert, hogy a napraforgók érett virágai kelet felé néznek. A jelenséget sokan sokféleképpen magyarázták az idők során, de egyik feltételezés sem nyert kísérleti bizonyítást. Az ELTE kutatói 2020-ban elsőként vetették fel, hogy a virágzat keleti irányát a növény tenyészhelyének fényviszonyai okozhatják. Horváth Gábor és munkatársai csillagászati, meteorológiai és növényfiziológiai adatok felhasználásával meghatározták az érett napraforgófej virágzata és hátoldala által elnyelt fényenergiát a virágképzés kezdete és a magok teljes érése között, és megállapították, hogy ha a tenyészidőben a délutánok átlagban felhősebbek a délelőttöknél, akkor a keletre néző napraforgó-virágzat nyeli el a legtöbb fényenergiát. Az energiátöbblet előnyökkel jár a napraforgó számára: serkenti a magok fejlődését, gyorsítja a virágzatra lecsapódott harmat reggeli elpárolgását, ami csökkenti a gombásodás veszélyét, és magához vonzza a délelőtt aktív beporzókat. A kutatók következő kérdése az volt, vajon a napraforgóvirágok a földrajzi kelet felé vagy a napkelte folyamatosan változó aktuális azimut irányába (a földrajzi északról mért irányba) néznek. Azt találták, hogy a virágzatok átlagos azimutszöge megegyezik a földrajzi keleti iránnyal, és jelentősen eltér a helyi napkelte azimutszögétől. A drónos vizsgálat azt is megmutatta, hogy a kutatók jó irányba indultak el, amikor környezetoptikai magyarázatot kerestek a jelenségre. A 14 vizsgált napraforgótábla közül ugyanis kettőben azt találták, hogy a virágzatok azimutiránya többé-kevésbé eltért a síkvidéki virágzatok keletre nézésétől – írták, hozzátéve, hogy ezek a táblák domboldalon feküdtek, a dombos helyek fényviszonyai pedig eltérnek a síkvidékiektől, mivel egy domboldalt más szögekben ér a közvetlen napsugárzás, mint egy vízszintes területet. Emellett a kutatók azt találták, hogy a környező fák árnyéka is befolyásolja a virágzatok irányát. Miután bizonyítást nyert a napraforgók fénymaximalizáló viselkedése, azt kezdték el vizsgálni, vajon igaz lehet-e a napraforgókon tett megfigyelésük a napelemekre is. „Az északi féltekén a rögzített (tehát állandó dőlésű és azimutirányú) napelemtáblák hagyományosan dél felé néznek, mert az uralkodó vélemény szerint a déli irány biztosít maximális napenergiát. Azonban a napraforgókhöz hasonlóan a napelemek fénymaximalizálását is meghatározza a felhőzettség délelőtt-délutáni eltérése” – fejtették ki. A beszámoló szerint a napjárás csillagászati ismereteinek és az elmúlt évtizedre átlagolt meteorológiai fény sugárzásmérési adatoknak a felhasználásával a kutatók meghatározták, hogy egy rögzített napelem egységnyi felülete mennyi fényenergiát nyel el egy év alatt. A vizsgálatot három amerikai területre (a kentuckyi Boone megyére, Tennessee-re és Georgiára), valamint három európai régióra (Közép-Olaszországra, Közép-Magyarországra és Dél-Svédországra) terjesztették ki. Azt találták, hogy a napelemtáblák ideális iránya egyedül Dél-Svédországban a hagyományos földrajzi dél, mégpedig azért, mert ott a délelőttök és délutánok évi átlagban egyformán felhősek. A többi területen viszont megfelelőbb a napelemtáblákat kissé a földrajzi kelet felé fordítani, mivel ezekben a régiókban a délutánok éves átlagban felhősebbek a délelőttöknél. Ebből az is következik, hogy azokon a területeken, ahol éves átlagban a délelőttök felhősebbek a délutánoknál, a napelemek ideális iránya kicsit nyugat felé fordul.

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

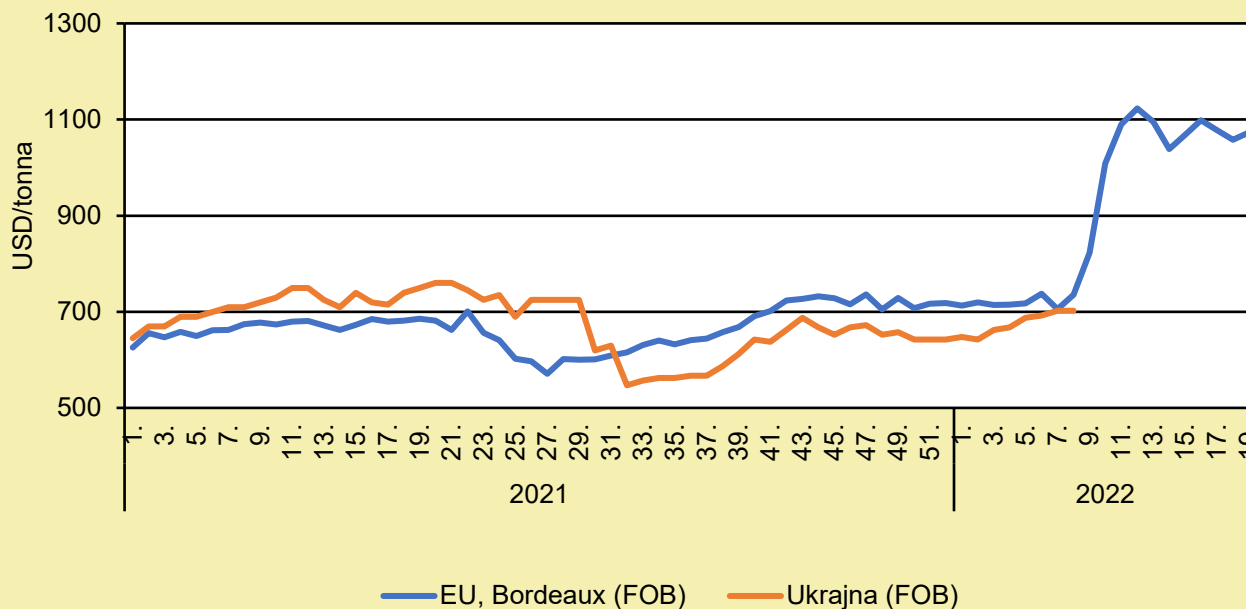
	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	167 751	285 228	275 939	164,5	96,7

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

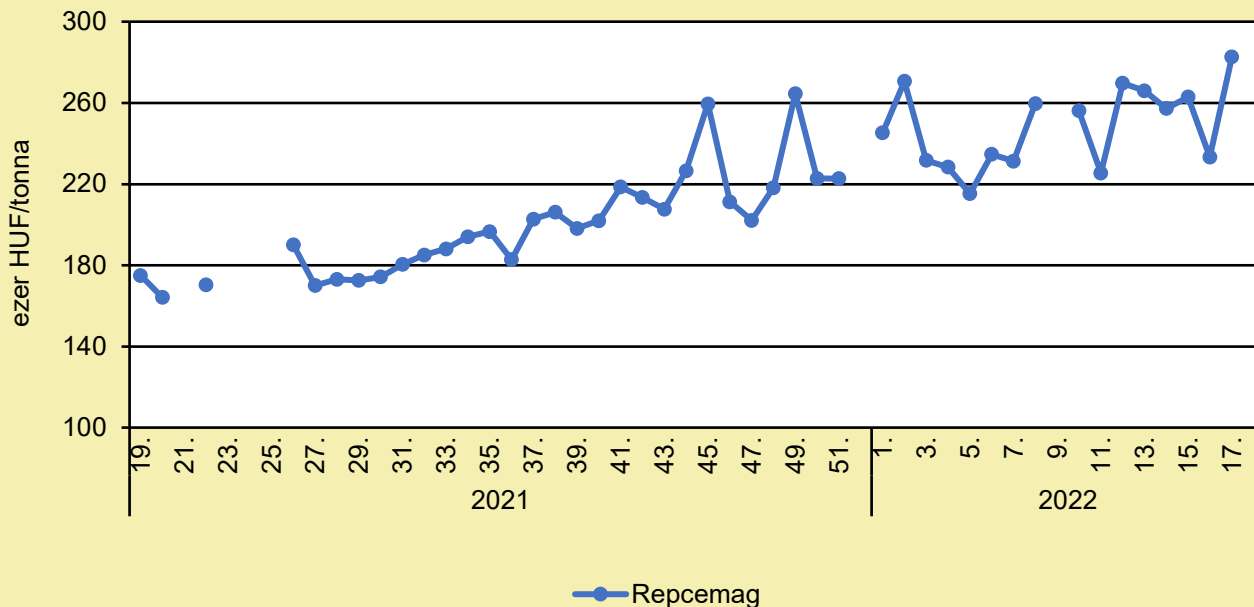
	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét
EU, Bordeaux (FOB)	1 068	1 099	1 078	1 058	1 073
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Repcemag	170 868	282 652

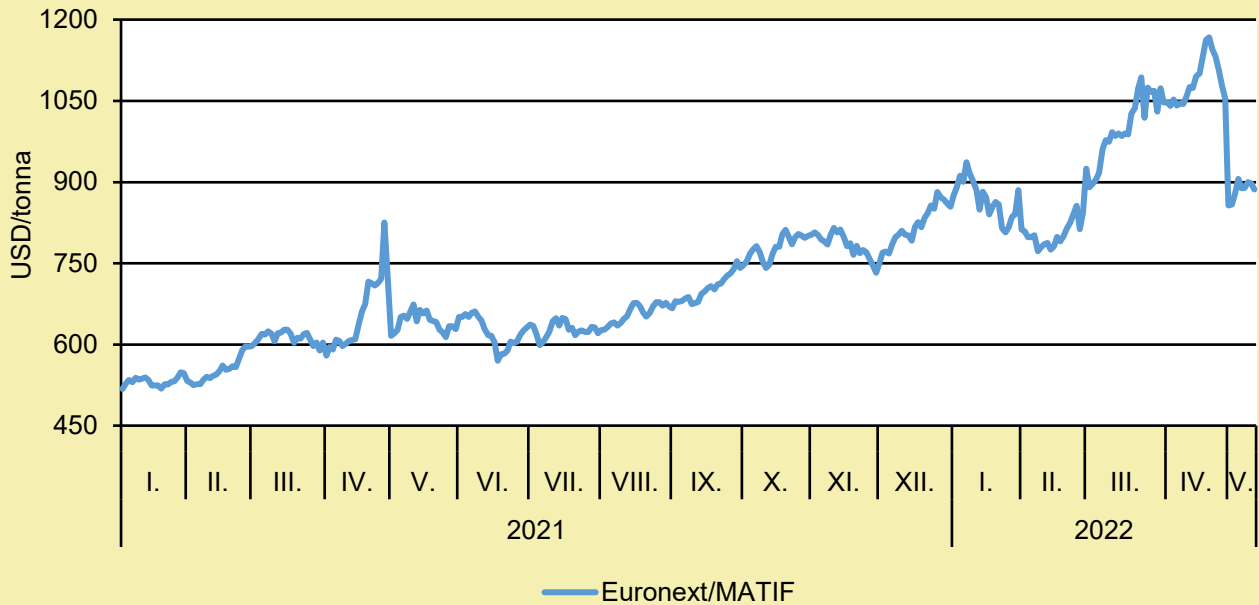
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2021–2022)



Forrás: Euronext/MATIF

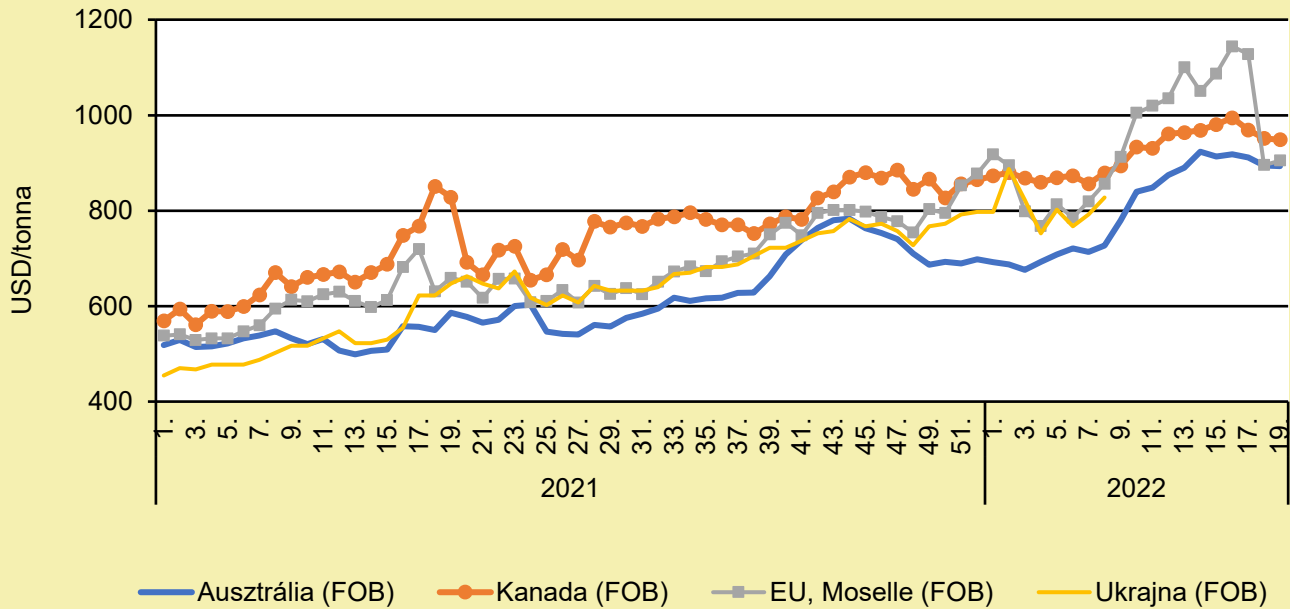
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 05. 12.	2022. 05. 05.	2022. 05. 12.	2022. 05. 12./ 2021. 05. 12. (százalék)	2022. 05. 12./ 2022. 05. 05. (százalék)
Euronext/MATIF	674	906	886	131,5	97,8

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

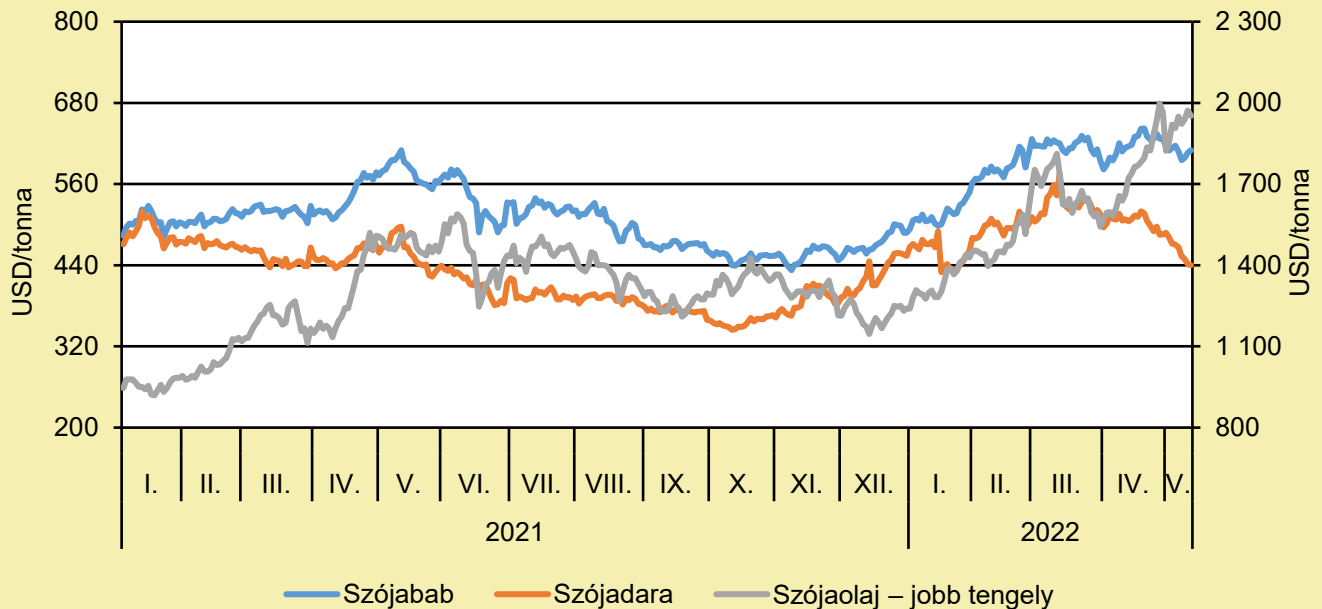
	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét
Ausztrália (FOB)	914	918	911	895	893
Kanada (FOB)	981	995	969	952	949
EU, Moselle (FOB)	1 087	1 144	1 128	896	905
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: IGC

SZÓJA

A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT

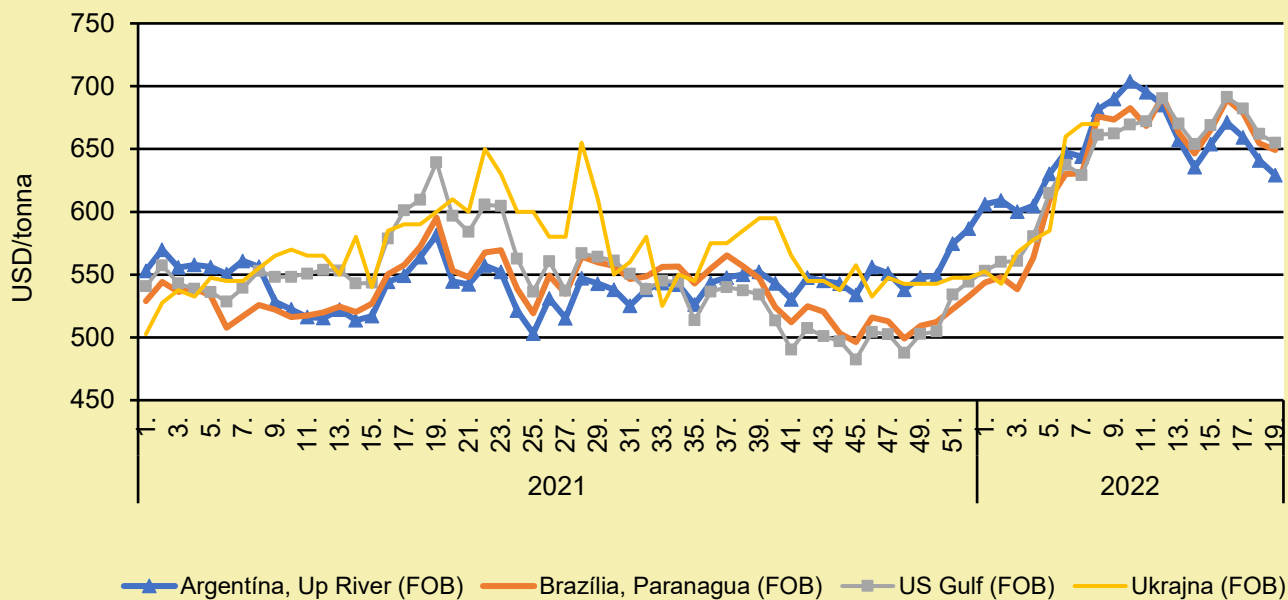
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 05. 12.	2022. 05. 05.	2022. 05. 12.	2022. 05. 12./ 2021. 05. 12. (százalék)	2022. 05. 12./ 2022. 05. 05. (százalék)
Szójabab	610	617	610	100,0	98,9
Szójadara	497	470	440	88,6	93,6
Szójaolaj	1 514	1 907	1 952	128,9	102,3

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

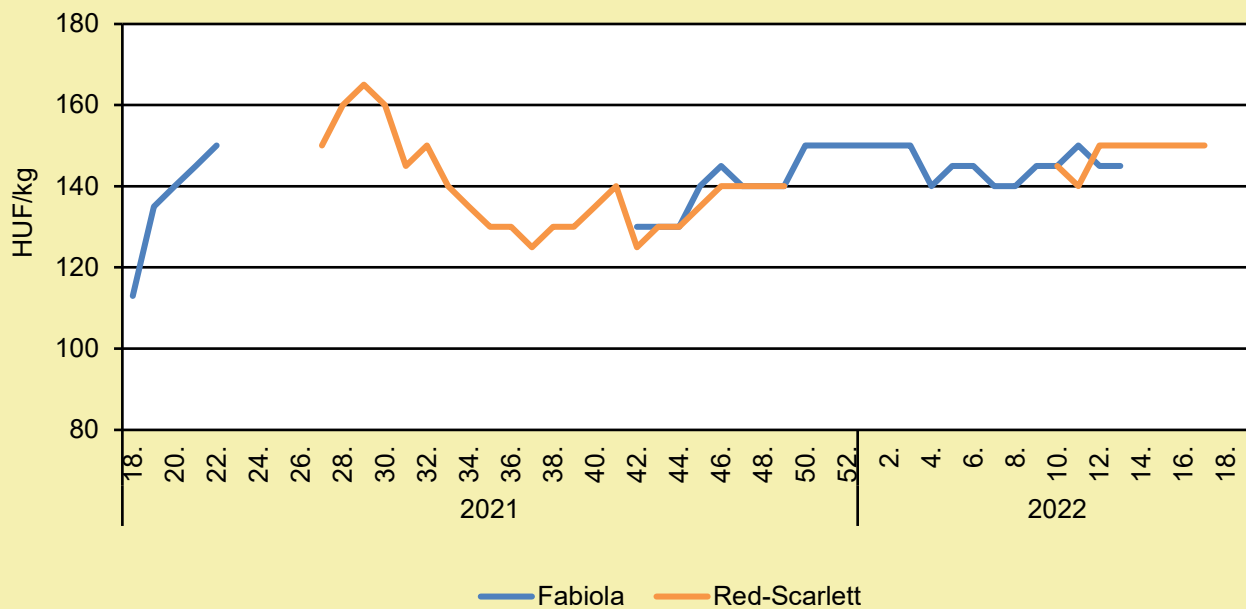
	2022. 15. hét	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét
Argentína, Up River (FOB)	654	671	659	641	629
Brazília, Paranagua (FOB)	665	690	678	655	649
US Gulf (FOB)	669	691	682	662	655
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: IGC

BURGONYA

A belföldi termesztésű burgonyafajták bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2021–2022)



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

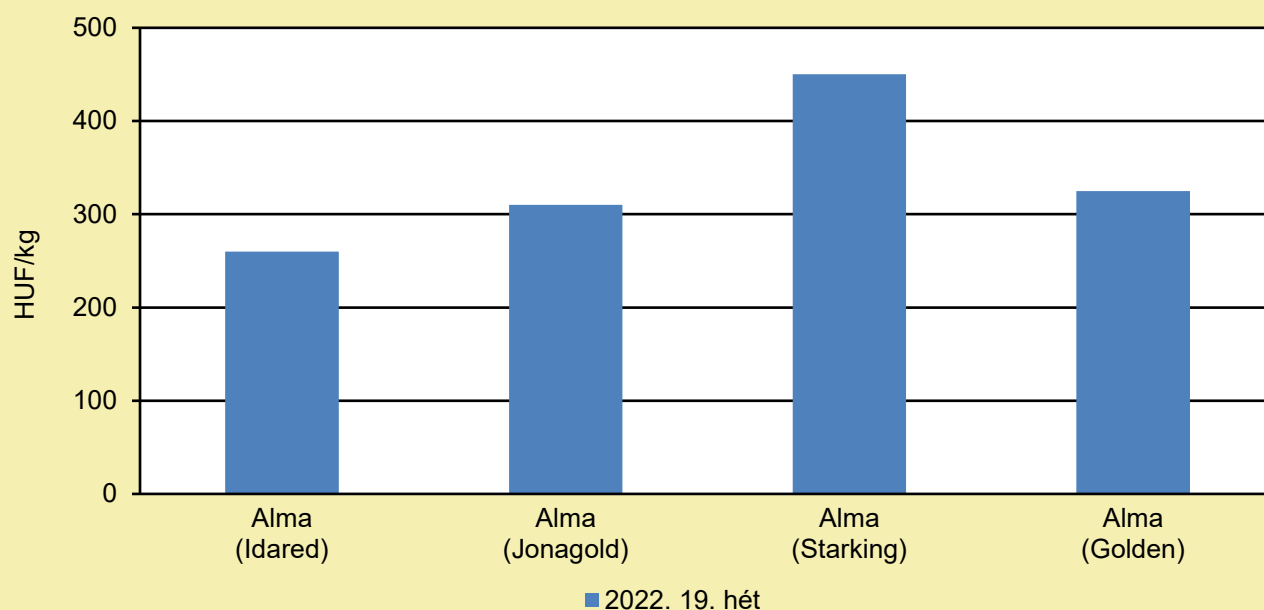
GYÜMÖLCS

Néhány belföldi gyümölcsfaj 19. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Golden)	325	200	200	298	400	300
Alma (Idared)	260	170	210	298	400	–
Szamóca	2 000	2 100	1 800	1 580	2 200	2 200
Dióbél	–	3 000	3 200	4 480	3 800	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 (2022. 19. 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>)

MAGYAR SZAMÓCA, IMPORTCSONTHÉJASOK (AKI PÁIR)

A 19. héten a belpiaci szamóca az elmúlt hetivel és az egy évvel korábbival is megegyező, 2000 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a Budapesti Nagybani Piac kínálatába. A spanyolországi importból származó primőr őszibarackot a 2021. 19. hetinél 14 százalékkal magasabb, 1600, a kajszit 2200 (+58 százalék), a nektarint 1800 forint/kilogramm (+16 százalék) leggyakoribb áron értékesítették.

GYÜMÖLCS

MEGNYUGTATÓ ÁLLAPOTBAN VÉSZELTÉK ÁT AZ ENYHE TAVASZI FAGYOKAT A KAJSZIÜLTETVÉNYEK

(fruitveb.hu, május 6.)

A FruitVeB szerkesztősége a kajszi termesztők körében készített szíromhullást követő körképet, és amennyire ilyenkor lehet, egy rögtönzött prognózist az idei év terméskilátásairól. Általánosságban elmondható, hogy fagykárt szinte kizárólag a korai fajták szenvedtek, az ültetvények jelenlegi állapota pedig jó, de legalább közepes termést ígér. Tolna megyében, Kisvejke környékén csak a korai fajtáknál (Tsunami, Spring Blush) jelentkezik termés kiesés, ezeknél legfeljebb 40-50 százalékos termésre számíthatnak, ami azonban még mindig jobb, mint az előző években. A Mediabel és a Pinkcot fajtáknál is van némi fagykár, de ez csak a kedvezőtlenebb adottságú, mélyebben fekvő ültetvényeknél számottevő. A fő fajtáknál általánosságban erős közepes, normál termést várnak, és már végzik a ritkítást, amivel várhatóan május közepén végeznek a térségben. A korai, június első felében érő fajták kivételével minden fajtát ritkítani kell, jelenleg a gyümölcsök már közelítenek a zöld dió mérethez (fajtától függően). A termelők szerint az érésben nem lesz késés, nem volt olyan tartósan hideg időszak, mint a tavalyi évben. Jelenleg úgy néz ki a helyzet, hogy a hazai termésű kajszi június első napjaiban már megjelenhet a boltok polcain. Növényvédelmi szempontból mostanában a levéltetvek jelentenek kihívást, de a szerellátás biztosított. Enyhe Stigmína-nyomást és moníliafertőzést figyeltek meg elszórtan, nem regionális kiterjedtségben. Kecskemét környékén az ültetvények állapota jó, bár több helyről is ágpusztulást jelentettek. Több olyan fajta van, ahol teljes termés várható, sőt, erősen ritkítani kell (Kioto, Farbaly, Faralia). Itt is fél-harmad termés között várhatók a koraiak (Pinkcot és Goldrich), egyébként a gyümölcsök normál fenológiai állapotban vannak. Somogy megyében és a Dunántúl déli részén a pillanatnyi állapotok szerint jó termést várnak, a házikertekben lévő kajszi és az ültetvények állapota is megfelelő. Az idei tavasz enyhe volt, csak gyenge fagyok jelentkeztek, és a virágzás környékén a méhek is jártak, tették a dolgukat. Fejér megyében is minden rendben, a tavalyihoz képest idén a fagyvédelmet sem kellett a csúcsra járatni. A növények normál fenológiai állapotban vannak, különösebb növényvédelmi probléma a menetrendszerűen érkező levélbarkókon kívül itt sem jelentkezett. A Nyugat-Dunántúlon és Győr környékén viszont a kimondottan korai fajtákat komolyan elkapták a tavaszi fagyok, de a július–augusztusban érő fajtáknál már jó közepes termés várható, igaz, a május közepéig felé jelentkező első gyümölcshullásig biztosat állítani még nem lehet. Növényvédelmi szempontból különösen nagy probléma nincs, jelenleg itt is a levéltetvek ellen védekeznek. Monília tüneteket ebben a térségben is megfigyeltek ugyan, de nem kajszi, hanem a korai meggyfajtákon. Győr környékén az ültetvények fenológiai állapota a szokásosnál 10-15 nappal hátrébb jár. Borsod megyét is elkerülték a jelentős fagyok, már csak azért is, mert ebben a régióban a legérzékenyebb korai fajtákat csak enyésző mennyiségben, szórványosan termesztik. Idén tavasszal az őszibarackhoz hasonlóan a kajsziiban sem keletkeztek jelentős fagyok, ami az elmúlt két év után jó hír a gazdák számára. Az ültetvények jelenlegi állapota szerint a piacon júniustól lesz magyar kajszi, áruhiánytól nem kell tartani, ugyanakkor a korai fajtákat megcsipkedő fagyok miatt a piacot megingató rekordtermés nem várható.

LENGYELORSZÁG: MEGKEZDŐDÖTT AZ EURÓPAI CSONTHÉJASOK SZEZONJA

(fruitveb.hu, május 9.)

Megkezdődött a csonthéjasok szezonja Lengyelországban, mint ahogy Magyarországon is megjelentek az első idei spanyol és olasz gyümölcsök. Ez az év azonban távolról sem fog hasonlítani a tavalyira, minthogy a beszállítók számos kihívással küszködnek, és különösen igaz ez a spanyolokra. A nektarin, az őszibarack és a kajszi esetében az import meghatározó szerepet játszik a lengyel piacon, mert nem csak a korai időszakban, hanem a hazai termés csúcsidőszakában is jelen van a behozott gyümölcs a boltok polcain. Minden jel arra utal, hogy 2022-ben a komoly áprilisi fagyok miatt európai szinten áruhiánnyal

GYÜMÖLCS

kell számolni (szerencsére a fagykárok elkerülték Magyarországot). Spanyolországban az utóbbi 40 év legkisebb termése várható, gyakorlatilag fél terméssel lehet számolni. Elemzők szerint a spanyol export az árualap hiánya miatt visszaesik, és a szerencsésebb dél-európai országok, elsősorban Franciaország és Olaszország pedig főleg Nyugat-Európába szállít majd. Ez a magyar termelők számára is kedvező hír, bár nem szabad elfelejteni, hogy az emelkedő költségek a hazai gazdákat is sújtani fogják. Elsőre paradoxnak tűnik, de a lengyel piacokon kapható nektarinok ára a 10–13 PLN/kg (810–1050 Ft/kg) sávban mozog, ami körülbelül 11,5 PLN/kg (930 Ft/kg) átlagárat jelent, ez pedig alacsonyabb, mint a tavaly ilyenkor regisztrált 12,5 PLN/kg-os (1010 Ft/kg) ár. Ugyanez tapasztalható az őszibarack esetében is, ahol a 9 PLN/kg-os (730 Ft/kg) átlagár jóval elmarad az előző évben látott 12,5 PLN/kg-os (1010 Ft/kg) szinttől. A magyarázat az, hogy még mindig jelen van a piacon a déli féltekéről származó áru, amely olcsóbb, mint tavaly. Várható, hogy amint Chile és Dél-Afrika exportkészletei elfogynak, az árak emelkedni fognak a hazai termésű árukészlet piacra kerülése előtt.

KEVESEBB ALMA ÉRKEZIK EURÓPÁBA A DÉLI FÉLTEKÉRŐL

(fruitweb.hu, május 9.)

A koronavírus-járvány alatt elszálló, majd azóta is folyamatosan emelkedő szállítási költségek egyik vonzata, hogy az idei szezonban kevesebb alma érkezik majd a déli félteke országaiból. Általában az Európai Unióra nettó almaexportörként gondolunk, és ez igaz is, ám az EU jelentős mennyiségű, összesen évi 200 ezer tonna körüli almát importál Chiléből, a Dél-afrikai Köztársaságból és Új-Zélandról (az északi féltekéről pedig Észak-Macedónia, Szerbia és Moldova a legjelentősebb beszállítók). A déli féltekéről származó almák fő célpontja Hollandia, innen történik a reexport legnagyobb része, kisebb mennyiségek Spanyolországba és Olaszországba is érkeznek. Holland importőrök jelezték, hogy a magas szállítási költségek mellett további bizonytalanságot jelent, hogy sokszor 60 napot is kell várni a szállításra, ezért legalább 25-30 százalékkal kevesebb almát rendeltek, mint 2021-ben. (Idén 50 százalékkal magasabb a Chiléből származó termékek szállítási költsége, mint tavaly.) A nyugat-európai piacokon szeretik a déli féltekéről érkező, választék bővítő fajtákat, ám idén annyira drágák, hogy nem versenyképesek a belpiaci tételekkel szemben. Ez jó hír az európai termelők szempontjából, mivel az import egy jelentős részének kiesése megkönnyíti a tavalyinál amúgy is nagyobb almakészletek levezetését.

Néhány gyümölcsféle 19. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Citrom	külpiai	462–567	Spanyolország	405–658	Spanyolország	455–582
Szamóca	külpiai	1 134–1 215	belföldi	987–1 518	belföldi	1 062–1 670
Alma (Golden)	belföldi	189–216	belföldi	304–342	belföldi	379–455
Körte	belföldi	365–405	D-afrikai Közt.	455–546	D-afrikai Közt.	486–607

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

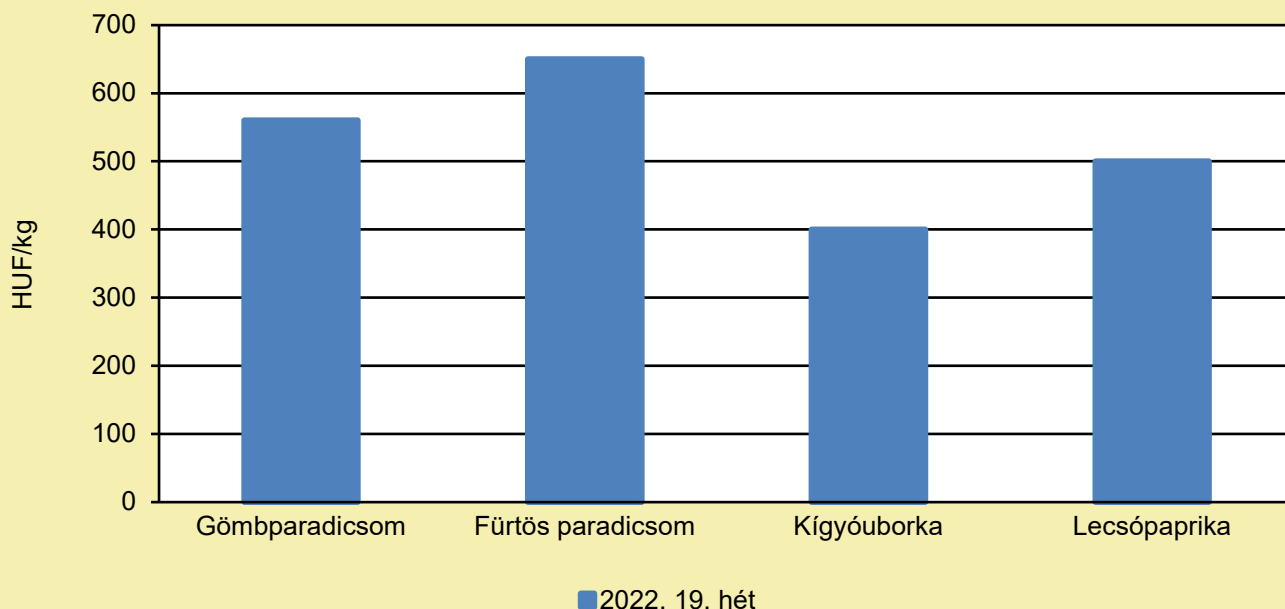
Néhány belföldi zöldségfaj 19. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Újburgonya	500	550	400	880	640	550
Gömbparadicsom	560	550	500	698	800	700
Paprika (tölteni való)	775	900	850	998	1 000	1 480
Kígyóuborka	400	450	380	698	550	600
Sárgarépa	200	200	160	248	350	260
Petrezselyem	500	400	420	598	750	900
Zeller (gumós)	290	250	280	498	700	500
Fejes káposzta	225	240	220	348	400	400
Kelkáposzta	325	400	380	464	500	480
Karfiol	350	–	360	398	550	600
Vöröshagyma	140	160	–	249	250	–
Lilahagyma	250	220	–	349	480	500
Fokhagyma	–	1 200	1 450	1 298	1 800	2 600

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 (2022. 19. 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

BŐVÍTI KAPACITÁSÁT SZEGEDEN A PRÉMIUM KERT KFT.

(MTI, május 9.)

Európai uniós támogatással, több mint 178 millió forintos beruházással bővíti Szegeden kapacitását a zöldség- és gyümölcskereskedelemmel foglalkozó Prémium Kert Kft. – tájékoztatta a vállalkozás az MTI-t. A közlemény szerint a projektben – amely költségeiből 124,67 millió forintot európai uniós támogatás fedez – a cég bővíti és korszerűsíti csomagolótechnológiáját, egyebek között tálcadagoló és -rendező egységeket, automata fóliázógépet vásárolnak, fejlesztik az árumozgatást, beépített súlyellenőrző mérleggel rendelkező szállítószalagot, gyalogkísérető targoncát állítanak üzembe. A fenntartható működés érdekében a műanyag göngyölegeket tisztító rekeszmosó, a dobozok, raklapok, csomagolóanyagok hatékony szállítását, újrahasznosítását lehetővé tevő bálázó működik majd a cégnél. A selejtként érkező vagy sérült friss árut komposztalapanyagként használják majd fel, az Algyői úti telephely energiaigényét pedig részben az újonnan telepített napelemes rendszer fogja fedezni. A 2007-ben alapított Prémium Kert Kft. 2010 ősze óta működik több nagy, nemzetközi kiskereskedelmi áruházlánc beszállítójaként. A cég az Alföldön megtermelhető, kiváló minőségű zöldségek és gyümölcsök – paradicsom, paprika, uborka, burgonya, salátafélék, sárgarépa, valamint szamóca, sárgadinnye, őszibarack, nektarin – értékesítésével foglalkozik. A vállalkozás specialitása a nagyobb hozzáadott értéket képviselő, kis kiszerezésű, csomagolt termékek forgalmazása. A vállalkozás évente 8 ezer tonna terméket értékesít, ezek kétharmada zöldség. A kapacitásbővítő beruházás év végi elkészültével ez a tervek szerint 10 ezer tonnára bővíthet. Az értékesítés 10 százaléka export, főleg a német piacra, de a csomagolási technika fejlesztésével az arány növelése is cél. A cég elsődlegesen Csongrád-Csanád megyei termelőkkel működik együtt, de vásárol zöldséget, gyümölcsöt Békés és Bács-Kiskun megyéből is. Több mint száz kertész család szállít a Prémium Kert Kft.-nek évek óta. A nyilvánosan elérhető cégszámok szerint a családi tulajdonú, 15 alkalmazottat foglalkoztató cég értékesítésből származó nettó árbevétele 2020-ban – az előző évet mintegy 50 millió forinttal meghaladva – 3,314 milliárd forint volt. A vállalkozás az adózott eredményét 2020-ban – az előző évhez képest csaknem 28 százalékkal – 82 millió forintra növelte.

Néhány zöldségféle 18. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	97–108	belföldi	129–152	belföldi	152–190
Cékla	belföldi	146–162	belföldi	152–209	belföldi	171–247
Cukkini	külpiai	535–681	Spanyolország	417–531	Spanyolország	379–455
Csiperkegomba	belföldi	648–756	belföldi	949–1 025	belföldi	835–1 062
Fejes káposzta	belföldi	130–146	belföldi	152–228	belföldi	190–266
Fehér spárga	belföldi	1 296– 1 620	belföldi	1 138–1 518	belföldi	1 328–1 708

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

ISMÉT BORFESZTIVÁLT RENDEZNEK SZEGEDEN

(MTI, május 10.)

Két év kényszerű szünet után ismét borfesztivált rendeznek Szegeden, az ország legnagyobb borászati seregszemléjén csaknem százötven hazai pincészet kínálatát lehet megkóstolni május 13-tól. A tíznapos fesztiválon szinte az összes hazai borvidék képviselteti magát, és érkeznek borászok a határon túlról is. A látogatók a Széchenyi téren többekkel találkozhatnak az Év bortermelője elismerést elnyerők közül, mások mellett az elmúlt három esztendő díjazottjaival: Koch Csabával a Hajós-Bajai, Borbély Tamással a Badacsonyi és Nyúlné Pühra Beátával az Etyek-Budai borvidékről. A hagyományoknak megfelelően a fesztiválhoz kapcsolódva idén is rendeznek borversenyt. A Frittmann János soltvadkerti borász elnökölte bírálók mintegy 150 kiváló bort értékelnek vakkóstolással százpontos rendszerben. A megmérettetés eredményhirdetését május 16-án tartják. Az idei évtől a borfesztiválon kizárólag üveg pohárban lehet kínálni a borokat, így az eldobható műanyag poharak végleg eltűnnek a Széchenyi térről, csökkentve ezzel a bormustra ökológiai lábnyomát, illetve támogatva a kulturált borfogyasztást. A finom borok, pálinkák és sajtok mellett gasztronómiai különlegességek is szerepelnek a kínálatban. A borfesztivállal egy időben indul a Kézműves- és Gasztroudvar a Klauzál téren és a Kincstér a Dugonics téren. Ezekon a belvárosi helyszíneken a borok és pálinkák mellett kisüzemi söröket és gasztronómiai specialitásokat is lehet kóstolni, és csaknem száz kézműves kiállító és kistermelő is kínálja majd portékáit. A Szeged Napja Ünnepsorozat részeként megszervezett fesztiválra érkezőket változatos zenei programok szórakoztatják. A Széchenyi és a Dugonics téren négy színpadon dzsessz-, blues- és folkelőadók lépnek majd fel.

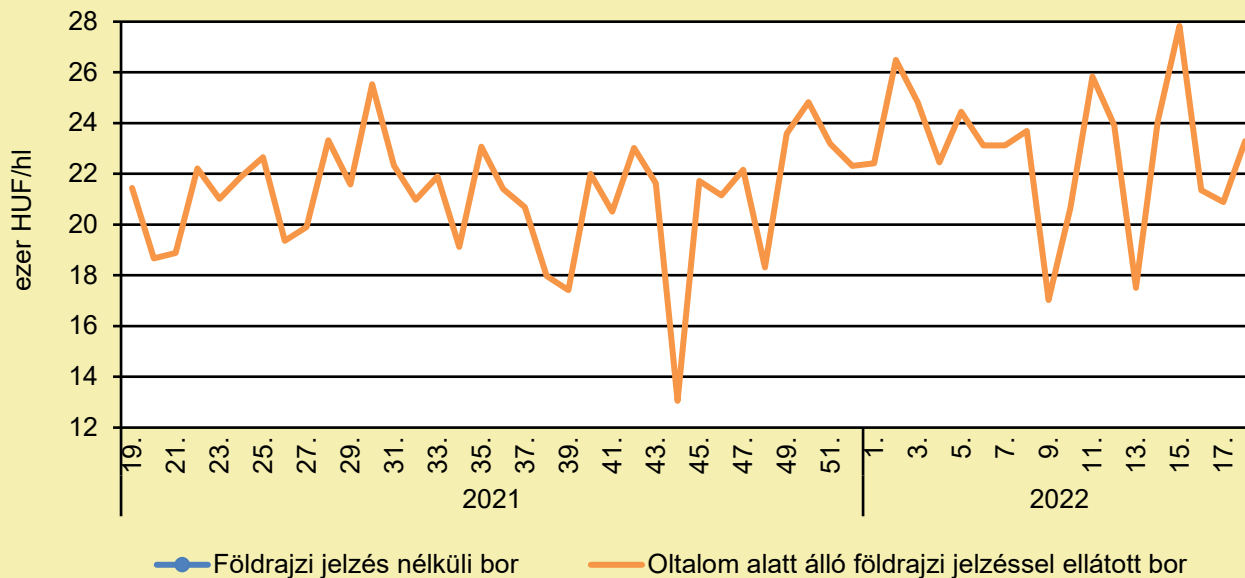
ISMÉT LESZ BELVÁROSI BORÜNNEP DEBRECENBEN

(MTI, május 9.)

A szervezők sajtótájékoztatójukon bejelentették, hogy két év kényszerű kihagyás után ismét lesz Debrecenben belvárosi borünnep, amelyet június 2–4. között tartanak a Déri téren. Sipos Bence, a harmadik alkalommal megrendezendő borünnep ötletgazdája és főszerzője jelezte: az idei találkozón 55, többségében hazai pincészet mintegy kétszáz borát kínálják majd, az érdeklődők pedig neves hazai borászokkal is találkozhatnak a rendezvényen. Hozzátette: most első alkalommal prémiumpezsgők is bemutatkoznak a debreceni fogyasztóknak. A borkínálat mellett koncertekkel is várják a közönséget, fellép mások mellett Kökény Attila és a Swing a la Django, Király Viktor és a Tóth Vera Quartet is. Széles Diána, Debrecen turisztikáért felelős alpolgármestere kiemelte, hogy a város a minőségi szolgáltatásokat támogatja, ezért álltak a rendezvény mellé, amikor az ötletgazda Sipos Bence, a Divino borozó vezetője kezdeményezte a borünnepet.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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)

	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	22 813	20 894	23 289	102,09	111,47

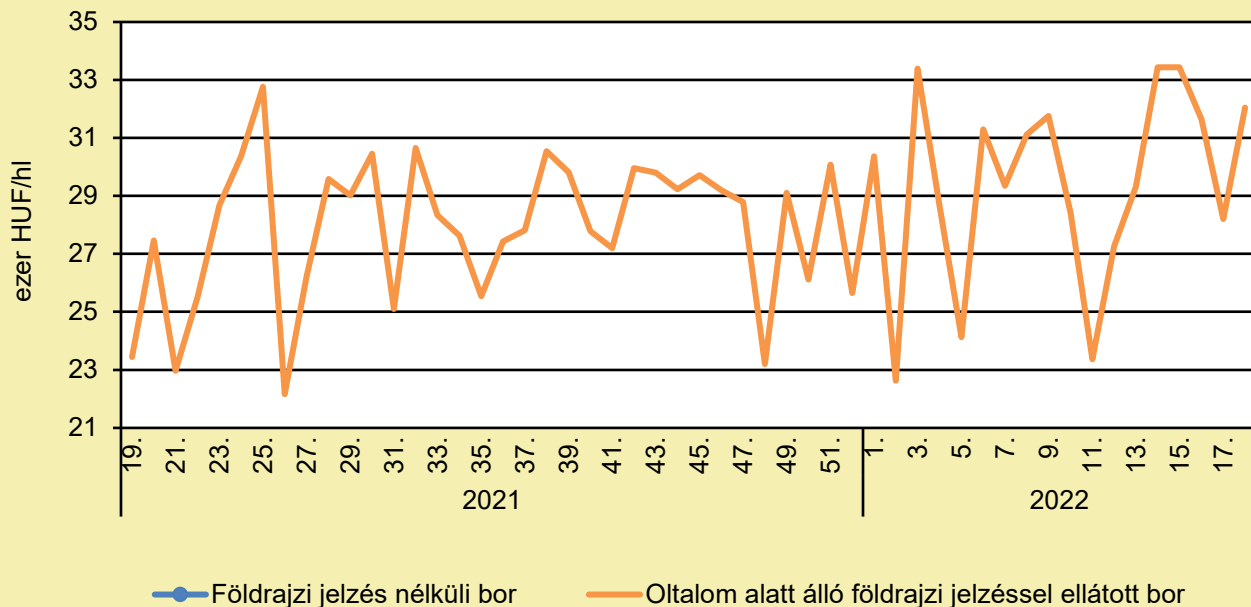
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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)

	2021. 18. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 18. hét/ 2021. 18. hét (százalék)	2022. 18. hét/ 2022. 17. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	27 832	28 202	32 039	115,12	113,60

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

A TELEPÜLÉSFÁSÍTÁSI PROGRAMBAN KÉT ÉV ALATT ORSZÁGOSAN 36 EZER SORFÁT ÜLTETTEK EL

(magyarmezogazdasag.hu/MTI, május 5.)

A régóta nem volt még olyan lendületű zöldítési program, mint a településfásítás, hiszen két év alatt, 2020-2022 között 1350 településen összesen 36 ezer sorfát ültettek el - mondta az Agrárminisztérium erdőkért felelős államtitkára a Fejér megyei Óbarokon. Zambó Péter a Településfásítási program második ütemének zárásával kapcsolatos sajtótájékoztatón és a programban kiosztott utolsó fa elültetése előtt kiemelte, hogy a magyar kormány az elmúlt évtizedben elkötelezetten kiállt az erdők megőrzése és a fával borított területek gyarapítása mellett. A kormányzat célul tűzte ki, hogy 2030-ra 27 százalékra növelje az ország fával borított területeinek nagyságát, a program ebben segít, hiszen az elmúlt két évben 42 ezer hektárra vonatkozó erdőtelepítési kérelem érkezett be.

ZAJLIK A XV. ERDÉSZETI VILÁGKONGRESSZUS SZÖULBAN

(agrotrend.hu/AM, május 5.)

Magyarország kiemelt szerepet szán az erdőknek a klímaváltozás elleni fellépésben – mondta Szentpéteri Sándor erdőkért felelős helyettes államtitkár Szöulban, a XV. Erdészeti Világkongresszus alkalmából. A hat évente megrendezett szakmai eseményen több mint tizenkétezer résztvevő foglalkozik az erdők kezelésének globális kérdéseivel. A magyar erdőgazdálkodás eredményei aktívan hozzájárulnak bolygónk környezeti állapotának javításához, így kiemelt célunk szakmai ismereteink megosztása és a partnerség építés, tette hozzá a helyettes államtitkár. Szentpéteri Sándor kiemelte, hogy hazánk jelentős erdészeti tudásbázissal rendelkezik, amely a Soproni Egyetem oktatási és kutatási tevékenységében jelenik meg a legteljesebben, emellett nemzetközi szinten is példaértékű erdei iskoláink fenntartható gazdálkodással kapcsolatos szemléletformáló tevékenysége.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

BAJ VAN A BALATON VÍZSZINTJÉVEL, SZÁZ ÉVE NEM VOLT ILYEN ROSSZ A HELYZET

(portfolio.hu/Népszava, május 5.)

Hosszú hónapok aszályos időszaka után április második felére megérkezett az eső Magyarországon, ám a legnagyobb hazai tavak vízszintje így is alacsonyabb az ideálisnál. A Balaton vízszintje a Hydroinfo adatai alapján az elmúlt hetek esőzéseinek köszönhetően ugyan 104-105 centiméterre nőtt, ám tavaly ősszel 84-85 centit is mutatott a mérce, ami a téli vízszintnél 25-26, a nyárinál 35-36 centivel alacsonyabb – egyes vitorláskikötőket már nem tudtak használni a hajósok. A Balaton vízháztartását az idén januártól mostanáig szélsőségesen vízhiányos állapot jellemezte – az Országos Vízügyi Főigazgatóság (OVF) tájékoztatása szerint. Az OVF közlése szerint a tó vízgyűjtőjére hullott csapadék már tavaly is 30 százalékkal elmaradt a sokéves átlagtól, emiatt már 2021-ben is kevesebb volt a természetes vízbevétele, mint a párolgás. Az elmúlt hetekben ugyan a korábbinál kedvezőbben alakult a csapadék helyzet, ám a hosszú ideje tartó és halmozódó csapadékhiány miatt a vízgyűjtő-terület erősen kiszáradt, így a lehulló kevés csapadék csak átnedvesíti a talaj felső rétegeit, s emiatt a tó szempontjából nem keletkezik érdemi hozzáfolyás. Az alacsony vízszint ugyanakkor Istvánovics Vera, a MTA-BME Vízgazdálkodási Kutatócsoportjának tagja, tudományos kutató szerint egyáltalán nem ördögtől való, sőt, kifejezetten hasznos a tó ökoszisztémája szempontjából. Más kérdés, hogy a tóhoz látogatók az elmúlt néhány évben hozzászoktak a magas vízszinthez, pedig olyan állapotok, mint az ezredforduló utáni években, az idén még egy igencsak forró nyár után sem tudnak kialakulni. A problémák úgy 50 centis vízállásnál kezdődhetnek, az ominózus 2002-es évben, amikor annyira kilátszott a balatonfenyvesi homokpad, hogy testületi ülést tartottak rajta, 28 centi volt a vízszint. Ennél most közel 80 centivel magasabb a tó.

ÉVTIZEDEKRE ELINTÉZTÜK A TALAJOKAT A MŰANYAGGAL

(magyarmezogazdasag.hu/fruchthandel.de, május 7.)

Jóformán már nincs olyan mezőgazdasági terület, amelynek a talajában ne lenne kimutatható valamilyen műanyag. Az általános műanyagstop túl későn jött, most már évtizedekig kénytelenek leszünk viselni az ezzel járó ismert, és még csak ezután kiderülő problémákat – mutatott rá a marburgi egyetem kutatói által nemrég publikált szakcikk. A cikk szerzőit, a geográfus Collin Webert, prof. dr. Peter Chiffardot, illetve Alexander Santowskit, akik szerint a szántóföldeket szennyező mikroműanyag elsősorban a gazdálkodási tevékenység révén került oda, azon belül is főleg a szennyvíziszap eredetű trágyákkal. A szennyvíztisztítókból származó anyagok átlagosan 100 mikroműanyag-részecskét tartalmaznak grammonként. A legnagyobb sűrűségben azokon a területeken fordulnak elő a műanyag-részecskék, ahol egykor szennyvíziszapot juttattak ki, a környező földeken lényegesen kisebb mértékben van jelen a szennyezés. Ugyanakkor idővel a szántással és egyéb talajművelési eljárásokkal mind messzebbre hordták szét a műanyagot a feltalajban, és ez a folyamat azóta is tart. Az sem zárható ki, hogy a műanyagszennyezés a talaj mezőgazdasági szempontból lényeges tulajdonságait is befolyásolja; a táplálékláncba kerülő mikroműanyag pedig ugyancsak egészségi problémákat okozhat, fejtették ki a kutatók.

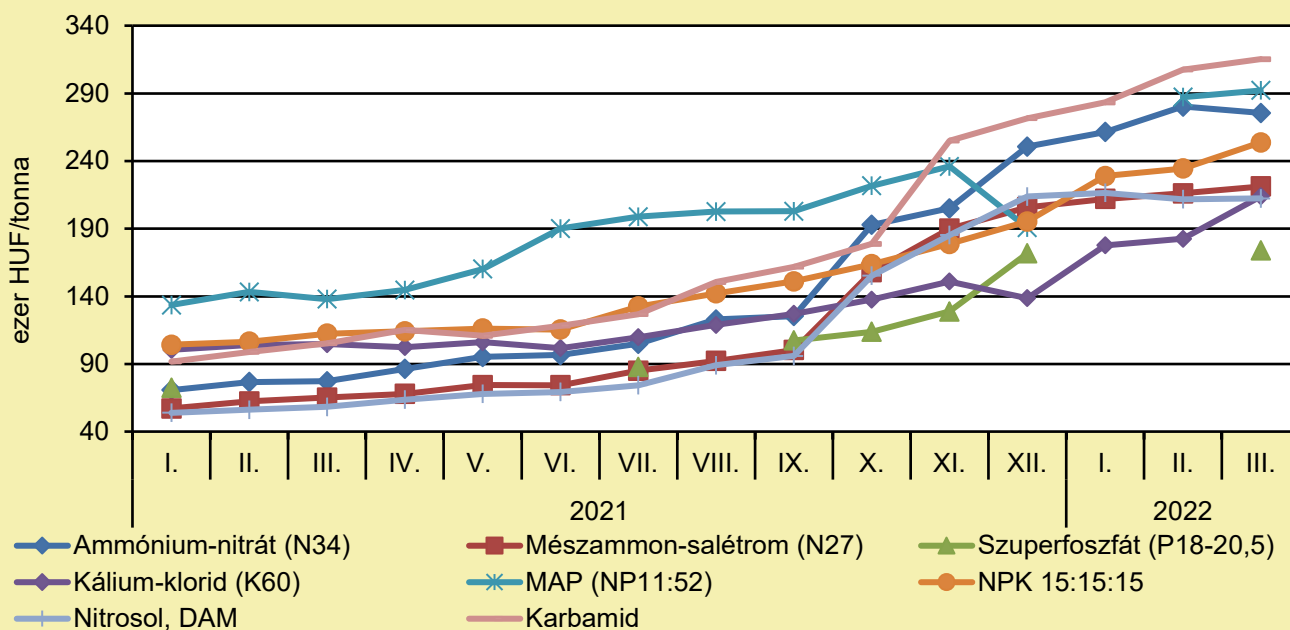
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. MÁRCIUS HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2022. március)

2022 márciusában a műtrágya értékesített mennyisége a szezonnak megfelelően nőtt (+15 százalék) az egy hónappal korábbihoz képest. Azonban 2021 márciusához mérten 21 százalékkal elmaradt a felvásárolt volumen. Már 2022 februárjában érezhető volt a műtrágya értékesítésének visszaesése 2021 azonos időszakához viszonyítva, akkor is 20 százalékkal kevesebbet vásároltak a gazdák. Ez nagy valószínűséggel annak köszönhető, hogy egyes termékek kínálata a műtrágyagyárak kapacitásának csökkentése, illetve időszaki leállása miatt bizonytalanná váltak, illetve az árak további emelkedése más alternatív szerek felhasználásának irányába készítette a termelőket (pl. talajkondicionálók, amelyek javítják a műtrágya hatékonyságát). A vizsgált termékek értékesítési átlagárai a tárgy hónapban tovább emelkedtek (+1,7–17,1 százalékkal), az ammónium-nitrát és a Nirozol, DAM kivételével. A legnagyobb áremelkedést a kálium-klorid könyvelhette el. A legtöbbet mészammon-salétromból (MAS) adtak el a forgalmazók a tárgy hónapban, a második helyen a Nitrosol, DAM végzett. A teljes havi értékesítés 88 százalékát az előbbi két termék adta. A megfigyelt termékek értékesítési árai az elmúlt év márciusához viszonyítva nagyjából 2–3,5-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a Nitrosol, DAM és az ammónium-nitrát ára emelkedett. Az áremelkedés elsősorban a nitrogéntartalmú műtrágyákat érintette. Az összetett műtrágyák közül a MAP és az NPK 15-15-15 ára lényegesen kisebb mértékben nőtt.

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

IRÁNBÓL NITROGÉNALAPÚ MŰTRÁGYA

(magyarszo.rs, május 4.)

Szerbia nitrogénalapú műtrágyával való hosszú távú ellátására kérte Aleksandar Vučić államfő Ebrahim Raiszi, Irán elnökét, ugyanis mint kiemelte, ezzel stabilizálni lehetne az ország agrárpolitikáját, illetve a mezőgazdaság fejlődését. Mint a közleményben rámutatnak, a két országvezető beszélgetésének témája mindenekelőtt a mezőgazdaság, az élelmiszeripar és a kereskedelem terén való együttműködés lehetőségei álltak, de szót ejtettek más ágazatok terén megvalósítható együttműködésről is.

VETŐMAG

BUDAPESTEN TANÁCSKOZOTT AZ EUROSEEDS ÉS A VETŐMAG SZÖVETSÉG

(agronaplo.hu, május 5.)

Budapestre látogatott április 27-28-án az Euroseeds, a páneurópai növénynevelési és vetőmagtermelési ágazat uniós szintű szervezete a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács meghívására. A két szövetség Olaj- és Rostnövény Szekciójának tagjai szakmai megbeszélésen a magyarországi vetőmagágazat bemutatásától az európai fehérjenövény-termesztés ösztönzésén át a vetőmag-forgalmazási szabályokig a legfrissebb témák széles skáláját vitatták meg. Megtárgyalták az Európai Unió vetőmagjogi-szabályozással kapcsolatos terveit és legújabb fejleményeit. A két szövetség Olaj- és Rostnövény Szekciójának tagjai szakmai megbeszélésen a magyarországi vetőmagágazat bemutatásától az európai fehérjenövény-termesztés ösztönzésén át a vetőmag-forgalmazási szabályokig a legfrissebb témák széles skáláját vitatták meg.

ROSSZ HÍREK: ERRE AZ ÁGAZATRA NEHÉZ IDŐK VÁRNAK

(agroinform.hu, május 6.)

Áremelkedésre és exportpiaci zavarokra számít az idei szezonban a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet. A növekvő inputanyag és energiaárak, inflációs hatások, valamint a külföldi bizonytalanságok a szektorban már most is éreztetik hatásukat, hangzott el a szervezet küldöttgyűlésén. A rendezvényen átadták a Vetőmag Szövetség-díját, amelyet idén dr. Czinkóczy Mihály kapott több mint öt évtizedes munkája elismeréseként. A Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács elnöke a szervezet hagyományos küldöttgyűlésen kifejtette: a koronavírus világjárvány után még komolyabb nehézségek elé néz a szektor. A Szövetség adatai szerint az elmúlt három évben csökkent az vetőmag-export értéke, az ukrán-orosz válsághelyzet pedig még inkább nehéz helyzet elé állítja az exportorientált ágazatot. Az egyik legértékesebb exportcikkből, a hibridkukorica vetőmagból például az elmúlt évben 11 milliárd forinttal kevesebbet értékesítettek a külföldön. Ez azt jelenti, hogy mintegy 600 ezer hektárra elegendő kukoricamennyiséggel kevesebbet adtak el, elsősorban a keleti piacokon.

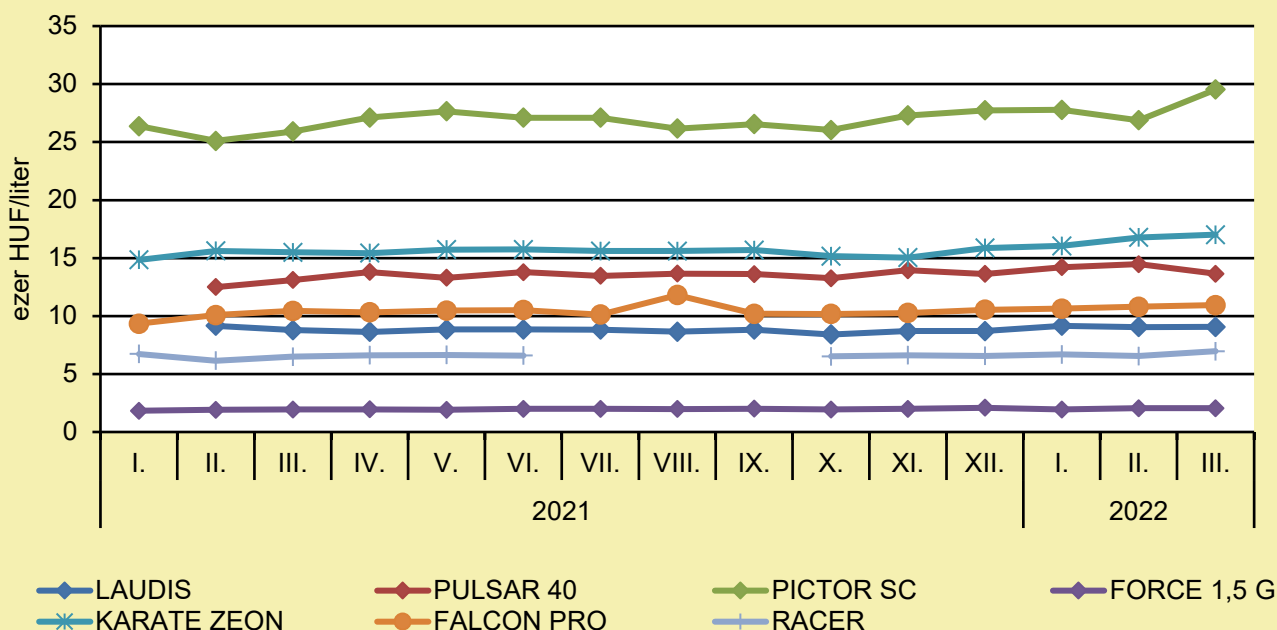
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. MÁRCIUS HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2022. március)

2022 márciusában a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben több mint 2 és félszer lett magasabb az egy hónappal korábbihoz mérten. A tárgyhavi értékesítésnek a felét a Force 1,5 G adta, az előző év ugyanazon időszakához mérten pedig 15 százalékkal többet vásároltak belőle a gazdák. A talajfertőtlenítők tették ki a havi forgalom 57 százalékát a vizsgált időszakban. Gombaölőkből 8,5-szer többet adtak el a forgalmazók 2022 harmadik havában, mint egy hónappal korábban. Az őszi kalászosok védelmére használt Falcon Pro fogyott a legnagyobb mennyiségben, a tárgyhavi forgalom közel felét ez a szer adta ebben a kategóriában. A gombaölők értékesített volumene 2021 márciusához viszonyítva a másfélszere-sére nőtt. A rovarölők tárgyhavi értékesített volumene 75 százalékkal nőtt 2022 februárjához mérten, míg az előző év azonos időszakához képest 23 százalékkal. A gyomirtók forgalma 16-szorosára növekedett a tárgyhónap-előző hónap összehasonlításban, a legkeresettebb herbicidek a Wing P és a Gardoprim Plus Gold voltak. A megfigyelt gyomirtók 43 százalékát az a két termék adta. Az elmúlt év harmadik hónapjához képest 50 százalékkal nőtt ez év márciusában a gyomirtók forgalma. A legkeresettebb termékek a felhasználási csoportok szerint vizsgálva a Force 1,5 G (rovarölő), Falcon Pro (gombaölő) és a Gardoprim Plus Gold (gyomirtó) voltak 2021 márciusában is. A tárgyhavi értékesítési árak vegyesen mozogtak, a legnagyobb mértékben a Roundup Mega ára nőtt (+39,6 százalék), míg a Thiovit Jet ára 33,6 százalékkal esett vissza az egy hónappal korábbihoz viszonyítva. A 2021. márciusi árakhoz képest az átlagárak a tárgyhónapban egyértelműen emelkedtek (3,9–326,4 százalékkal), a legnagyobb mértékben a Fozát 480 ára.

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

GYORS ÉS TARTÓS HATÁS EGY MENETBEN A KUKORICA GYOMIRTÁSÁBAN

(agrarunio.hu, május 4.)

A termelők gyomosodási oldalról egyre több problémával találják szembe magukat. Az éghajlatváltozás okozta időjárási anomáliák mellett a gyomosodás változása okozhatja a legnagyobb kihívást a gazdálkodó számára, annak ellenére, hogy az ezzel foglalkozó cégek a kukorica gyomirtására fejlesztették ki a legtöbb hatóanyagot, illetve készítményt. Jelenleg jól érzékelhető, hogy egyre több problémát okoznak az egyszikű gyomnövények, azok közül is, amelyek egyes szercsoporttal szemben toleránsak, illetve kelési idejüknel fogva gyakran nem találkoznak a posztemergens herbicidekkel, mert korai-közép POSZT időszakban még nem csíráztak ki. Leginkább az új köles fajok (*P. riparium*, *dichotomiflorum*) jelentenek növekvő gondot, de ugyancsak fokozza a problémákat a hagyományos egyszikűek után kelő *Setaria* spp. is. Külön fejezetet érdemelnének az „idegen légiósok”, mint az *Eriochloa villosa*, amelyek az utóbbi időben tűntek föl országhatáron belül. A kétszikűek közül posztemergens gyomirtási szempontból a viaszos, szőrözött levelű fajok szelektálódnak ki. Az Alföldön mindezek mellet a varjómák, okoz egyre több gondot, továbbá az árvakelésű kultúrnövények közül az ALS gátló rezisztenciával kelő tribenuron vagy IMI toleráns napraforgó/repce. A folyamatosan kelő nagymagvú fajok az évelőkkel együtt csak tovább gazdagítják a gyomflórát. A Bayer legújabb fejlesztésű gyomirtó szerének (Capreno) két korszerű hatóanyaga lehetővé teszi a már kikelt gyomnövények elleni eredményes védekezéshez elengedhetetlen posztemergens hatékonyságot és megbízható hatástartammal rendelkezik a kezelést követő mélyről, valamint folyamatosan kelő gyomnövények ellen egyaránt.

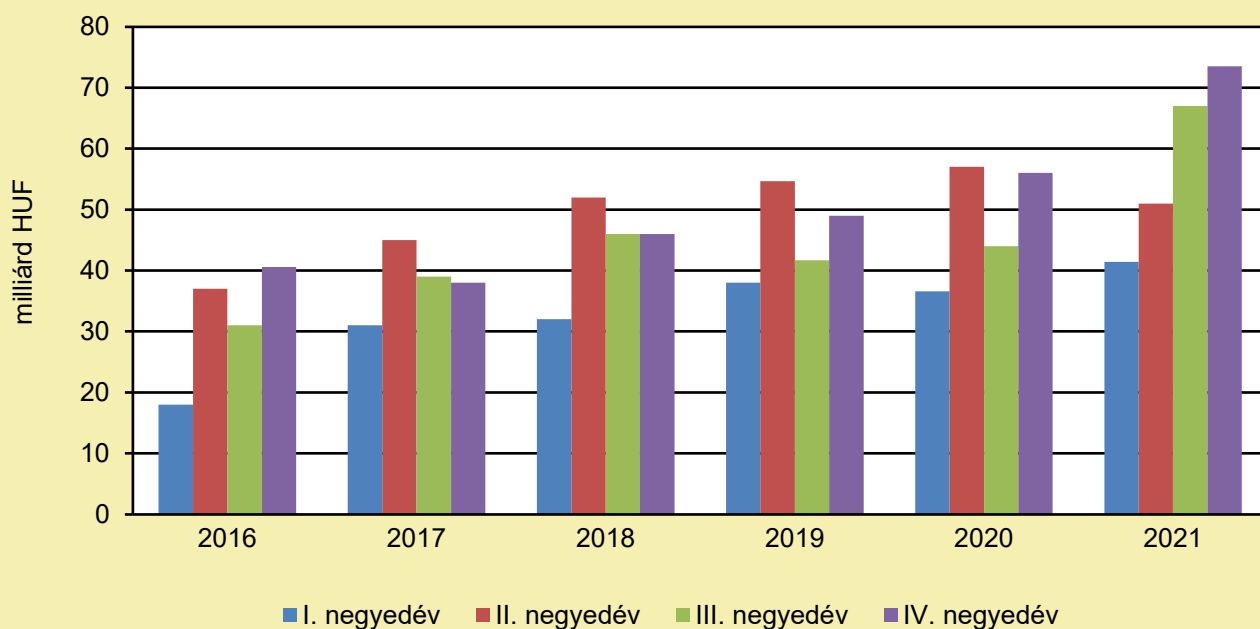
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2021-BEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2022/1. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 232,6 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2021-ben a géppark megújítására. Ez a forgalom – a több területen történt mennyiségi visszaesés ellenére – 21 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre közel 72 milliárd forintot fordítottak, ami 14 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a vizsgált időszakban a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 58 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 35, a gabonakombájnok 11 százalékos arányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

LASSAN JÖNNEK FEL A HEVEDERES TRAKTOROK A PIACON

(gepmax.hu, május 6.)

Megjelenésükkor nagy jövőt, gyors térhódítást jósoltak a gumihevederes járószerkezetű mezőgazdasági erőgépeknek. Ezt agrotechnológiai és agrárpolitikai érvek egyaránt erősítették. Az előnyeik kétségkívül meggyőzőek, de itthon egyelőre nem látszik, hogy nagy lendületet venne az eladás. A régebben lánctalpas, ma gumihevederes traktorok sok tekintetben jó választ adnak a modern agrotechnológia kihívásaira. Elsősorban a talajkímélő művelésben jutnak szerephez. A hagyományos kerekkel szemben egyik előnyük a nagy felfekvőfelület, ami jelentősen csökkenti a talajtaposást, a talajszerkezet további rongálását. Ugyancsak a talaj és a futófelület nagyobb volta eredményezi, hogy kisebbek a csúszás, a szlip – vagyis kevesebb a felesleges hajtás, ami értelemszerűen komoly üzemanyag-megtakarítással jár. Ugyancsak jó érv a hevederes járószerkezet mellett, hogy az ilyen traktor vontatási hatásfoka jobb, ami szintén kevesebb hajtóanyagot jelent. Ugyanakkor ez a technológia ma még meglehetősen költséges. Kis- és középgazdaságok körében aligha jelent gyorsan megtérülő beruházást egy 80-120 milliós ilyen erőgép beszerzése. Ezek elterjedését a gazdaságok utóbbi években tapasztalható koncentrációja mozdíthatja elő. Magyarországon egyébként 2018-ban 14 darab gumihevederes járószerkezetű traktort vettek átlag 85 millió forintos áron, összesen szűk 1,2 milliárdért. A következő évben, 2019-ben többet, 17 darab ilyen vásároltak a hazai gazdák, összesen szintén 1,2 milliárdért, azaz átlagosan 70 millióért, aztán 2020-ban egy kicsit ugrott az ár. Az akkor megvásárolt 13 hevederes traktorért már szűk 1,4 milliárdot, azaz átlagosan 107 milliót kellett fizetni.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

HÁROMDIMENZIÓS NYOMTATÓVAL KÉSZÍTETTEK TIRAMISUT OLASZORSZÁGBAN (magyarmezogazdasag.hu/MTI, május 7.)

Háromdimenziós nyomtatóval készítettek tiramisut az északolasz Treviso város melletti Villorba pékeket és cukrászokat képző iskolájának bemutatóján. Egy spanyol fejlesztésű ételnyomtató prototípusát tesztelték: a szükséges hozzávalókból készített masszát betöltötték a gépbe, amely elkészítette a leghíresebb olasz desszertet. Az eredmény egy tökéletesen ehető édesség lett, amely különböző formákban és méretekben is előállítható. Az iskola a következő hetekben a gépet más receptekkel is teszteli. A város évek óta azért harcol, hogy a desszertet hagyományos helyi specialitásként ismerjék el. A leginkább elfogadott történet szerint a tiramisu nevet először 1970-ben használta a Le Beccherie trevisói étterem, innen terjedt el nagyon gyorsan az egész világon.

TAKARMÁNYIPAR

AMR ÉS HASMENÉS MEGELŐZÉSÉRE!

(magyarmezogazdasag.hu/alpha-vet.hu, május 9.)

Mikroelem előkeverék malacok választás körüli takarmányváltásának segítésére. A szopós és a választott malacok hasmenéses megbetegedéseinek prevenciójára a sertéstenyésztéssel foglalkozó vállalatok szinte mindegyike dolgozott ki menedzsment, technológia, állategészségügyi és takarmányozási stratégiákat. A Vitapol Alphaweaner fejlesztésének célja ismert antibakteriális és antivirális tulajdonságokkal rendelkező huminsavak és ismert hatékonyságú mikroelemek megfelelő kombinációban, illetve megfelelő alkalmazási dózisban történő rögzítése volt. Az így nyert termékkel polifaktoriális kóroktanú, illetve környezeti eredetű malac-hasmenések prevencióját kívánták elérni. Megállapították, hogy az utónevelő fázisban elért malac-teljesítményt és az állategészségügyi állapotot tekintve a Alpha Weaner termék a cink-oxidos kezelés alternatívája lehet. 7,0 kg/tonna malactáp dózisban alkalmazva is a cink-oxidhoz hasonló prevenció és annál kedvezőbb hozamfokozó hatást értek el, szerény technológiai adottságú, állategészségügyi szempontból terheltnek tekinthető telepen is. A választási hasmenés kivédésére az antimikrobiális anyagok mellett a hazai és az európai sertéstelepeken technológiaszerűen cink-oxidos takarmánymedikációt alkalmaznak. Az ismert és tapasztalt preventív hatások mellett a cink-oxidos medikáció alkalmazása jelentős aggályokat vet fel mind környezetvédelmi, mind élettani szempontból. A sertéstrágyából a talajba jutó cink talajbeli akkumulációja már a 70-es években is aggasztó probléma volt, ugyanakkor a 2000-3000 ppm arányú cink-oxidos medikáció a 90-es évektől technológiává vált a választott malacok esetében.

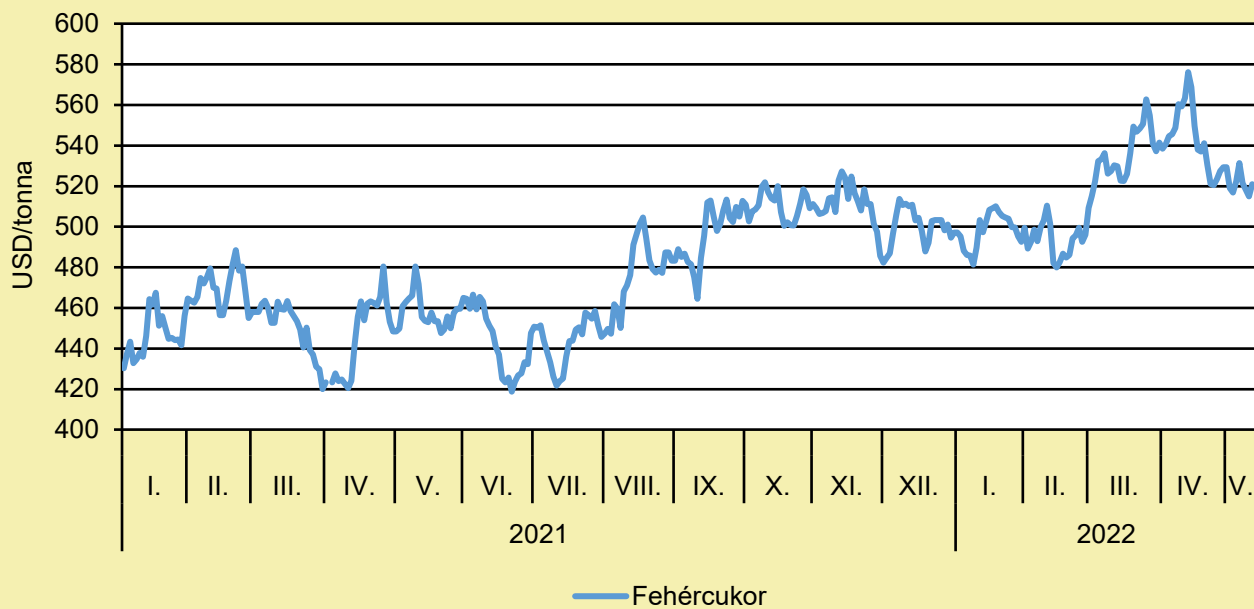
ITT A TAVASZ, KEZDŐDHEK ÚJRA A TÖMEGTAKARMÁNYOK TARTÓSÍTÁSA!

(agroinform.hu, május 5.)

Egy újszerű szemlélet szerint a nyári TMR-ben célszerűbb a több lucerna, rozs és tritikálé használata. A változó időjárási viszonyokhoz való alkalmazkodás és az egyre gyakrabban felmerülő, gombák okozta fertőzések, valamint a dráguló takarmányozási költségek miatt át kell gondolnunk a tömegtakarmányok tartósításával kapcsolatos szokásainkat. A gondok leginkább akkor jelentkeznek, ha nem készülünk fel tavasszal minden időjárási eshetőségre. Az éves csapadékeloszlás egyre kiszámíthatatlanabb: idén az év első 3 hónapjába szinte csapadék nélkül maradtunk. Tömegtakarmány-növényeink nem túl kedvező feltételekkel indulnak fejlődésnek, ezért mindent el kell követni, hogy a legjobbat hozzuk ki belőlük és jól takarítsuk be! Ráadásul a világpiacon a fehérjehordozók árai az egekbe szöktek. Ezért is nagyon fontos, hogy a betakarításkor már rendelkezésre álljon a homofermentatív tejsavbaktérium és a megfelelő sav (praktikusan hangyasav, a gyors pH csökkenés elérése érdekében) a szakszerű és hatékony, akár 14 nap múlva fogyasztható tömegtakarmányt biztosító tartósítás elvégzéséhez! A tartósítás komplex folyamat, ezért fontos azonosítani azokat a faktorokat, kritikus pontokat, ahol eldőlhet a hatékonyság: erjeszthetőség, tarlómagasság, szennyeződés, adalékanyagok és kijuttatásuk, silómenedzsment, tömörítés, takarítás, kitárolás.

CUKORIPAR

A fehércukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

IMÁDJÁK A MAGYAR BOROKAT

(agrarszektor.hu, május 5.)

Svédország és Finnország mellett a hazai egyetemisták körében is népszerűsíti a magyar borokat és a kulturált borfogyasztást az Agrármarketing Centrum (AMC). A Hungarian Wine Business Program legutóbbi két állomásán, Stockholmban és Helsinkiben összesen 25 borászat csaknem 90 bora mutatkozott be. Az AMC programjának célja a magyar borok nemzetközi elismertségének növelése a borkereskedelmi szakemberek és újságírók körében, valamint a magyar fogyasztók edukációja a minőségi borfogyasztás érdekében. Április végén Svédországban kétnapos eseményen építették üzleti kapcsolataikat és a magyar borok imázsát borászok és borszakértők. A svéd borpiac sajátossága, az alkoholértékesítés állami monopóliuma a program során jelentős figyelmet kapott. A meghívottak sétálókóستولón találkoztak a borászatok képviselőivel. A következő napon Kielmayer Kristian nemzetközi borakadémikus mesterkurzus keretében mutatta be a magyar borvidékek gazdag választékát importőröknek, a Systembolaget képviselőjének, sommelier-knek, a HoReCa szektor képviselőinek egy 12 tételből álló borsorral. Május elején a finn szakértők számára már másodszor mutatta be a magyar borokat Helsinkiben az AMC, a 2020-ban szervezett hibrid esemény nagy sikerének eredményeként. Az utóbbi két évben, az első eseményt követően több magyar bor is bekerült a finn importőrök kínálatába, ez teremtette meg a következő esemény lehetőségét.

EZ FÁJNI FOG A NÉMETEKNEK: BRUTÁLISAN MEGDRÁGULHAT IDÉN A SÖR

(agrarszektor.hu/MTI, május 5.)

Robbanásszerűen, akár 30 százalékkal drágulhat a sör az idén Németországban a főzdek szövetségének (Deutscher Brauer-Bund, DBB) ismertetett becslése szerint. A költségek növekedése "minden elképzelést felülmúl, az árak az egekbe szöknek" – mondta Holger Eichele, a DBB ügyvezetője ismertetve, hogy az áram 250 százalékkal, a sörmaláta 70 százalékkal drágult, a raklapokért pedig 150 százalékkal kell többet fizetni, mint tavaly. A DBB adatai szerint a nagyjából harmincezer embert foglalkoztató ágazatot eleve erősen megviselte a koronavírus-járvány. A nemzeti italok között számon tartott sör értékesítése a járvány előtti utolsó évben, 2019-ben regisztrált 92,2 millió hektoliterről 2021-re 85,3 millió hektoliterre süllyedt. Az árbevétel 8,347 milliárd euróról (3170 milliárd forint) 7,553 milliárd euróra, az egy főre jutó éves fogyasztás pedig 99,7 literről 91,6 literre csökkent. A járvány előtt országszerte 1552 sörgyár, sörfőzde működött, számuk tavaly 1512 volt.

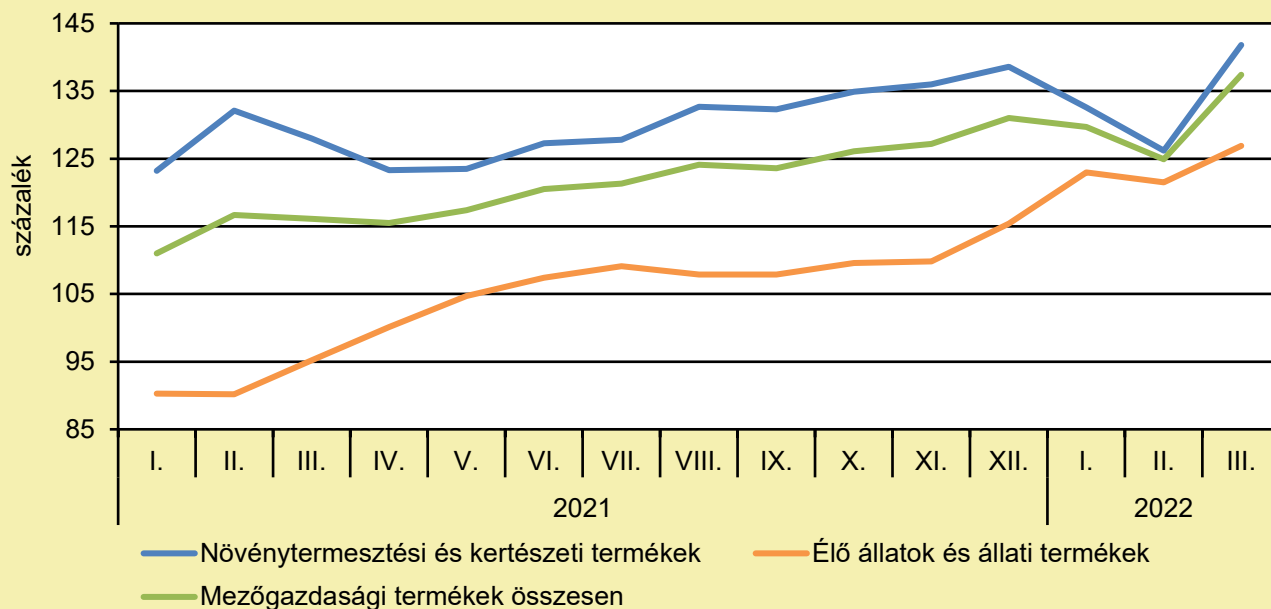
MEGÚJULT A SZENTKIRÁLYI BABA MAMA ÁSVÁNYVÍZ

(trademagazin.hu, május 5.)

A legkisebbek megfelelő hidratációjáról gondoskodik a Szentkirályi Baba Mama szénsavmentes természetes ásványvíz, amely tavasztól megújult csomagolással várja a vásárlókat. A csecsemőtápszer készítésére is alkalmas ásványvíz az első hónapoktól lehetővé teszi az anyukáknak, hogy biztosítsák a rendszeres folyadékbevitelt gyermeküknek és megelőzzék a babákra fokozottan veszélyes kiszáradást. A termék felbontástól számítva 24 órán át forralás nélkül is adható a gyermekeknek, valamint kiválóan alkalmas csecsemőtápszer készítésére, így gyors és hatékony segítséget jelent az édesanyák számára a mindennapokban.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

ÖKOLÓGIAI GAZDÁLKODÁSNAK IS JELENTŐS SZEREP JUT AZ ÚJ KÖZÖS AGRÁRPOLITIKÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu/AM, május 4.)

Az ökológiai gazdálkodás témában megtartott éves ágazati szakmai napon a jelenlévők áttekintették a hazai ökológiai gazdálkodás aktuális trendjeit és kihívásait. A fókuszban ezúttal az Agrárminisztérium gondozásában napvilágot látott Nemzeti Cselekvési Terv az Ökológiai Gazdálkodás Fejlesztéséért (ÖCST) című stratégiai dokumentum állt. Az online térben megvalósult szakmai rendezvényt Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára nyitotta meg. Köszöntőjében kiemelte, hogy az ökológiai gazdálkodás hangsúlyos szerepet kap a magyar mezőgazdaságban, amelyet jól mutat, hogy az elmúlt időszakban megduplázódott az ökológiai gazdálkodásba bevont területek nagysága. Az államtitkár elmondása alapján a hazai ökológiai gazdálkodást eddig hatékonyan segítette a Megújuló vidék, megújuló agrárium program 2021. évtől kibővített támogatási rendszere. Kiemelte ugyanakkor, hogy további tartós fejlődésre csak a piaci kereslet növekedése, valamint a tudásintenzív gazdálkodás elterjedése mellett lehet számítani. Ezért a Közös Agrárpolitika (KAP) következő programozási időszaka alatt az ökológiai gazdálkodóknak az áttérés és fenntartás támogatása mellett érdemes a feldolgozás, a termékpályás együttműködés, a minőségrendszerek és a tudásátadás fejlesztésére is pályázni. Az új Nemzeti Cselekvési Terv rövid ismertetését követően Juhász Anikó agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkár ismertette a Megújuló vidék, megújuló agrárium program tudásátadással kapcsolatos kormányzati céljait, amelyek megvalósítása elsősorban a 2023-tól induló KAP keretében valósul majd meg. Ezért részletesen bemutatta a hazai KAP Stratégiai Terv Agrár Tudásmegosztási és Innovációs Rendszer részét. Kitért a tervezett képzési, tanácsadási és az innovációs beavatkozásokra, kiemelve, hogy ezek milyen feltételek mellett és hogyan szolgálhatják az ökológiai gazdálkodás fejlődését. Emellett ismertette a tervezett hazai KAP Hálózat összetételét és szerepét is, amely a tervek szerint szintén hozzájárul majd a termelők zöld átállásának elősegítéséhez.

NAK SZÁNTÓFÖLDI NAPOK ÉS AGRÁRGÉPSHOW – JÚNIUS 1-2.

(agronaplo.hu, május 4.)

Idén is közösen rendezi meg a NAK Szántóföldi Napok és AgrárgépShow–Mezőfalva szabadtéri agrár-szakmai kiállítást a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) és a Mezőgazdasági Eszköz- és Gépforgalmazók Országos Szövetsége (MEGFOSZ) június 1-2-án. A fókuszban az innováció áll majd; fontosnak tartják a fiatalabb generáció részvételét is, valamint kiemelt téma lesz a fenntartható gazdálkodás. Idén is ingyenes a belépés és a parkolás. További információk: szantofoldinapok.hu

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

HELYETTESÍTŐ ÖSSZETEVŐK: VAJON MI VAN BENNE?

(agronaplo.hu, május 4.)

A hazai élelmiszerellátás biztosítása érdekében megjelent az Országos Főállatorvos új határozata, amely lehetővé teszi, hogy helyettesítő összetevőket használjanak a magyar élelmiszer-vállalkozások. A többféle alternatívát is biztosító szabálygyűjteményt az élelmiszeripar és a kereskedelem szakmai szövetségeinek bevonásával dolgozták ki az Agrárminisztérium (AM) és a Nébih szakértői. A rendkívüli intézkedést az indokolja, hogy az Ukrajnában kialakult fegyveres konfliktus Európa-szerte zavart okoz az élelmiszerekkel és összetevőkkel való ellátásban, illetve a jelek szerint jelentős áremelkedést hoz bizonyos alapanyagoknál. Számos élelmiszer-előállító a folyamatos gyártás fenntartása, a megszokott árukínálat biztosítása érdekében kénytelen más, hasonló összetevővel kiváltani az egyébként használt és a termékek jelölésén feltüntetett alapanyagokat. A Nébih valamennyi, a témához kapcsolódó információt az e célból létrehozott tematikus aloldalán gyűjt, amely – a vállalkozói bejelentő űrlappal együtt – az alábbi linken érhető el, [ide kattintva](#). Hivatkozott jogszabály: [az Országos Főállatorvos1/2022. számú határozata](#).

ÚJ ÉLELMISZERT HIRDETETT KI AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG!

(agronaplo.hu/NAK, május 3.)

Megjelent az Európai Bizottság 2022/673 végrehajtási rendelete, mely engedélyezi, hogy a mungóbabból származó fehérjét élelmiszerként hozzák forgalomba. Valamint a korábbi rendeletet is módosították. 2020-ban az Eat Just, Inc. vállalat (a továbbiakban: kérelmező) kérelmet nyújtott be a Bizottsághoz a mungóbabfehérje uniós piacon új élelmiszerként történő forgalomba hozatalára vonatkozóan. A kérelmező azt kérte, hogy a Vigna radiata növény magjából kivont mungóbabfehérjét az általános népességnek szánt fehérjetermékekben használják fel, kivéve a tejhelyettesítőket és az italfehérítőket. A „fehérjetermékek” kategória fehérjehelyettesítőkre vagy standard termékek – például hús, hal vagy tojás – helyettesítőire vonatkozik. A Bizottság az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság szakértői vizsgálata alapján megállapította, hogy a mungóbabfehérje a javasolt felhasználási feltételek mellett biztonságos és a fehérjetermékekhez – a tejtermék-helyettesítőket és az italfehérítőket kivéve – élelmiszer-összetevőként hozzáadva az általános népesség körében megfelel az (EU) 2015/2283 rendelet 12. cikkének (1) bekezdésében meghatározott forgalomba hozatali feltételeknek. A rendeletet az Európai Unió Hivatalos Lapjában hirdették ki, mely [ide kattintva](#) megtekinthető, és (2022. április 22-ét) követő huszadik napon lép hatályba.

MEGFIZETHETETLENNÉ VÁLHAT A BIO- ÉS ORGANIKUS ÉLELMISZER

(magro.hu, május 5.)

Nyugat-Európában az elmúlt évek egyik fő trendje éppen az volt, hogy jelentősen nőtt a bioélelmiszerek választéka, és a termékek a kisebb szakboltokon kívül a hiper-és szupermarketekben is elérhetővé váltak. Az üzletek a vevői keresletre reagáltak, a trend azonban most megtörhet, mert a kereslet elkezdett gyors ütemben apadni. A bioélelmiszerekhez való ragaszkodás a következő időszakban várhatóan az igazán jól keresők kiváltsága lesz, a termékek a luxus státusz közelébe kerülhetnek. A biotermesztők azért szurkolnak, hogy a bio- és hagyományos élelmiszerek közötti megszokott árkülönbség megmaradjon, hogy arányaiban ők is követni tudják a jelentősen emelkedő árakat. A korábban biztosnak vett piaci viszonyok azonban ma már korántsem egyértelműek.

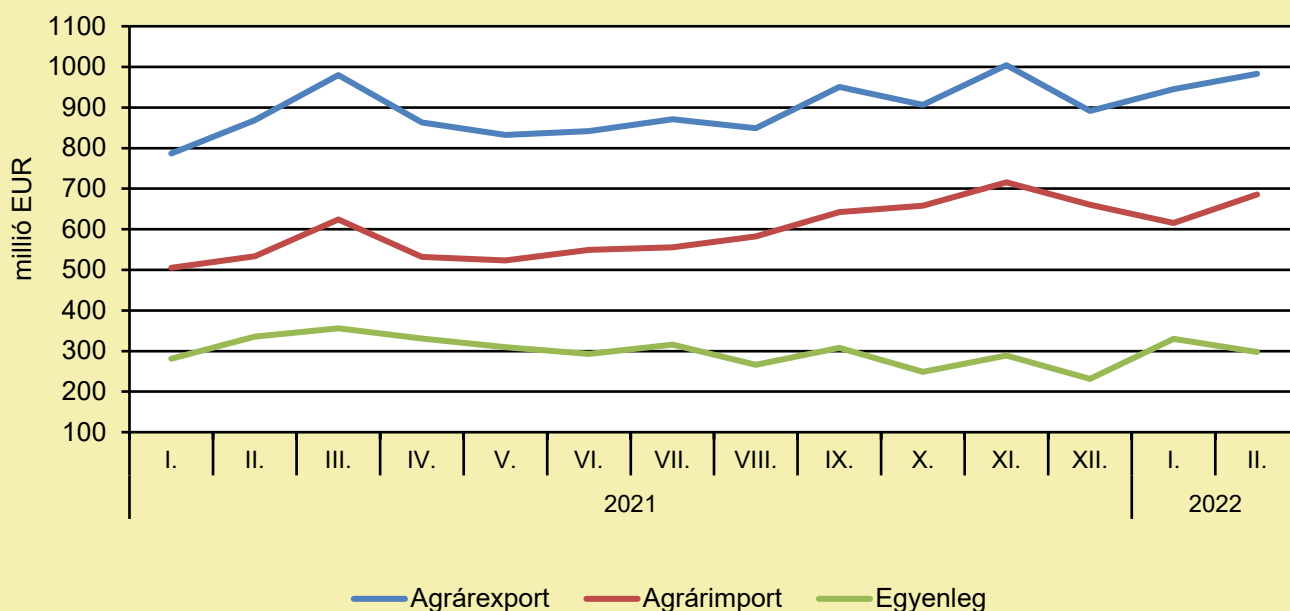
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 13,2, importértéke 28,5 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 11,2 százalékkal eset 2022 februárjában az előző év azonos időszakához mérten. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 983 millió eurót, behozatalának értéke 686 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 298 millió euró volt 2022 második hónapjában, azaz 38 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

A VILÁG ÉLELMISZERÁRAI 0,8 SZÁZALÉKKAL CSÖKKENTEK ÁPRILISBAN (magyarmezogazdasag.hu/MTI, május 9.)

Visszaestek némileg az élelmiszerárak a világon áprilisban, elsősorban a növényi olajok drasztikus, valamint a gabonafélék enyhe árcsökkenése hatására. Az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) által pénteken ismertetett adatok szerint az áprilisi árindex 158,5 pont volt, 0,8 százalékkal alacsonyabb a márciusi rekordszintnél. Tavaly áprilishoz képest a mutató 29,8 százalékkal volt magasabb. A FAO élelmiszerár-indexe kereskedelemmel súlyozott mutató, amely az öt legfontosabb élelmiszer-alapanyag – növényi olajok, szemestermények, húsfélék, tejtermékek és cukor – nemzetközi piaci árát veszi figyelembe. A gabonaárindex áprilisban 0,4 százalékkal csökkent márciusához képest. A márciusban rekordmagasságot elérő takarmánygabona világpiaci ára áprilisban 1,8 százalékkal, míg a kukoricáé 3 százalékkal mérséklődött, ahogy nőtt az argentin és brazil termények piacra jutása. A tejtermékek árindexe 0,9 százalékkal emelkedett márciusához képest, ezzel nyolcadik hónapja jegyezték fel növekedést. Tavaly áprilishoz képest 23,5 százalékkal emelkedett az index. A legnagyobb mértékben a vaj világpiaci ára emelkedett idén áprilisban, amit a napraforgóolaj és margarin jelenlegi hiányával összefüggő kereslet-növekedés okozott. A FAO húsarindexe 2,2 százalékkal nőtt az előző hónaphoz képest, és ezzel rekordszintre emelkedett, mivel drágult a baromfihús és a szarvasmarhahús. A FAO cukorárindexe 3,3 százalékkal nőtt, amit részben a magasabb etanolárak okoztak és azok az aggodalmak, hogy lassan indult az idei betakarítás Brazíliában, amely a világ legnagyobb cukorexportőre.

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