

2022/48. 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
BOR	28
ERDŐGAZDÁLKODÁS	31
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	32
TÁPANYAGELLÁTÁS	33
VETŐMAG	35
NÖVÉNYVÉDELEM	36
AGROTECHNIKA	38
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 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

AZ ASZÁLYT MEGLOVAGOLVA HÓDÍTANA EGY GÉNMODOSÍTOTT BÚZA

(mezohir.hu, november 27.)

Az éghajlatváltozás, az ellátási lánc működési zavarai és a geopolitikai feszültségek a búzatermesztésre is hatnak, a globális készletek pedig 10 éves mélypontra állnak, ezért megnőtt az igény a bőtermő és a kedvezőtlenebb körülmények között is jól teljesítő búzafajták iránt. Az egyik megoldást a magas termésbiztonságú, génmódosított búzafajták jelenthetik – vélekednek az argentin kutatók, ám a humán élelmezés szempontjából kulcsfontosságú gabonához csak óvatosan szabad hozzájárulni. A fogyasztók jelentős része elutasítja a genetikailag módosított élelmiszereket, így aztán a malmok sem mutatnak érdeklődést az ilyen gabonák iránt. Mindez nem rettentette el az argentin kutatókat, akik közel 20 évet töltöttek el egy új, aszálytűrő fajta megalkotásával, amelyik kiváló vízhasznosító képességét egy napraforgóból kölcsönzött génnek köszönheti. A Bioceres Crop Solutions génmódosított HB4 búzája az elmúlt két évben már több dél-amerikai országban is termesztési engedélyt kapott, és elhárultak előtte a fogyasztási akadályok Ausztráliában és az Egyesült Államokban. Frederico Trucco, a Bioceres vezérigazgatója úgy véli, a HB4 a következő években számos kulcsfontosságú búzatermelő országban kereskedelmi forgalomba kerülhet. A Bioceres szerint, a szárazságtűrő HB4 búza korlátozott vízellátás mellett átlagosan 20 százalékkal magasabb termésátlagra képes, mint egy hagyományos fajta. Trucco szerint a HB4 másik előnye, hogy ez a búza nemcsak extrém viszonyok közt teljesít jól, hanem a normál évszakokban is. Ez nem jellemző tulajdonság az intenzív technológiára nemesített fajták között. „Olyan búzát akartunk, amelyik minden időjárási forgatókönyv esetén megbízhatóan teljesít. Ha csak aszályban működne, akkor nagyon kis termőközvetre korlátoznánk a bevetetőségét” – fogalmazott Trucco. További részletek [itt olvashatók](#).

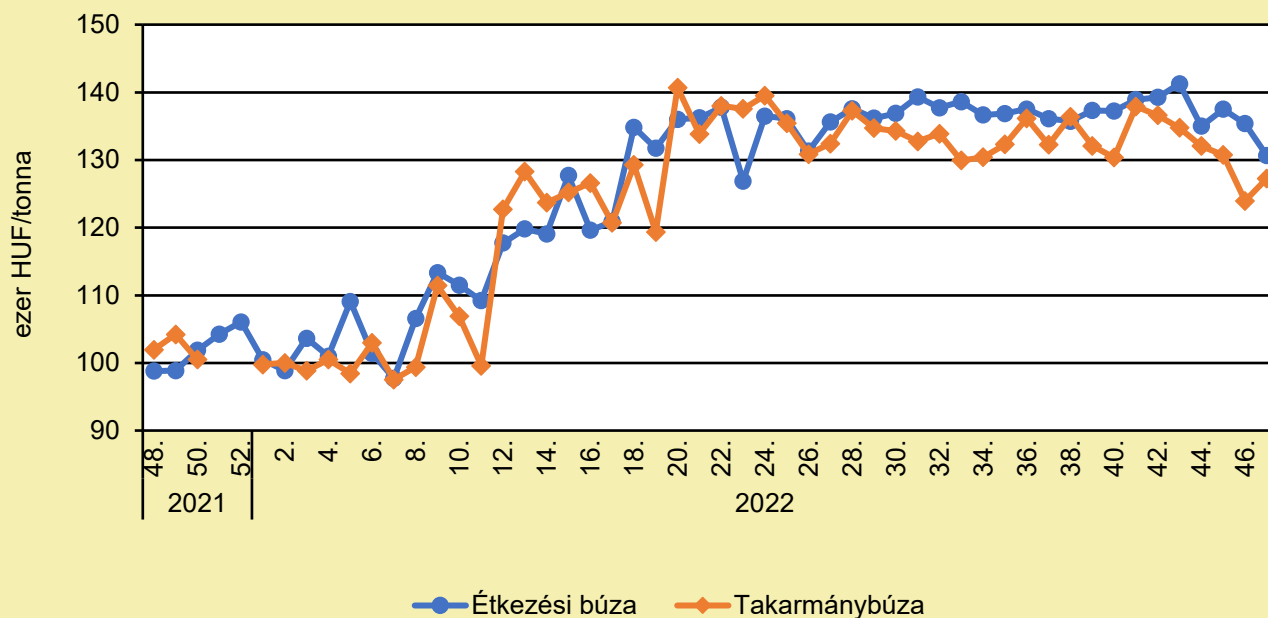
ÉSZAK ASZÁLYAL KÜZDÖTT, DÉL ÁRADÁSSAL: HÍGUL A BÚZASZEM

(mezohir.hu, november 25.)

Az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma (USDA) szerint, Ausztrália 34 millió tonna búzát termelhet idén, amelyből 27 millió tonna jutna exportra. Ez lenne a valaha mért harmadik legjobb terméseredmény a déli félteke legfontosabb búzaexportőrénél, csakhogy Kelet-Ausztráliában szakadatlan esőzések és áradások rontják a kalászos minőségét, nagy része már csak állati takarmányozásra lesz alkalmas a szakemberek szerint. Ez megemeli a kenyérgabona értékét: az étkezési és takarmány minőség között folyamatosan nyílik az árolló. Mindeközben az eurobúzához hasonló, alacsonyabb fehérjetartalmú termény vásárlására is nagyobb hajlandóságot mutat a piac, ami a szakértők szerint azt jelzi, hogy a vevők gyenge felhozatalra számítanak javító búzából, ezért igyekeznek időben lekötni a „minden célra alkalmas” tételket. Az északi féltekén az idei aratás apróbb, gyakran túl magas fehérjetartalmú búzaszemeket eredményezett, a sütőipar számára extrém gluténtartalommal. Igaz ez az Oroszország déli területen betakarított tavaszi búzákra is, ezért idén az oroszok és a franciák is a megszokottnál magasabb fehérjesházalékkal tudják áruba bocsátani a termésüket. Orosz beszámolók szerint 1984 óta először fordult elő, hogy 14,5 százalékos fehérjetartalmú búzával is találkoztak aratáskor. Az északi és déli országok exporttétellei normál esetben nem keverednek a nemzetközi piacon, mindenki a hozzá legközelebb eső nagy importőrt szolgálja ki: Ausztrália elsősorban a Fülöp-szigeteket és Indonéziát, illetve Kínát, míg Európa Afrikára és az arab országokra koncentrál.

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)

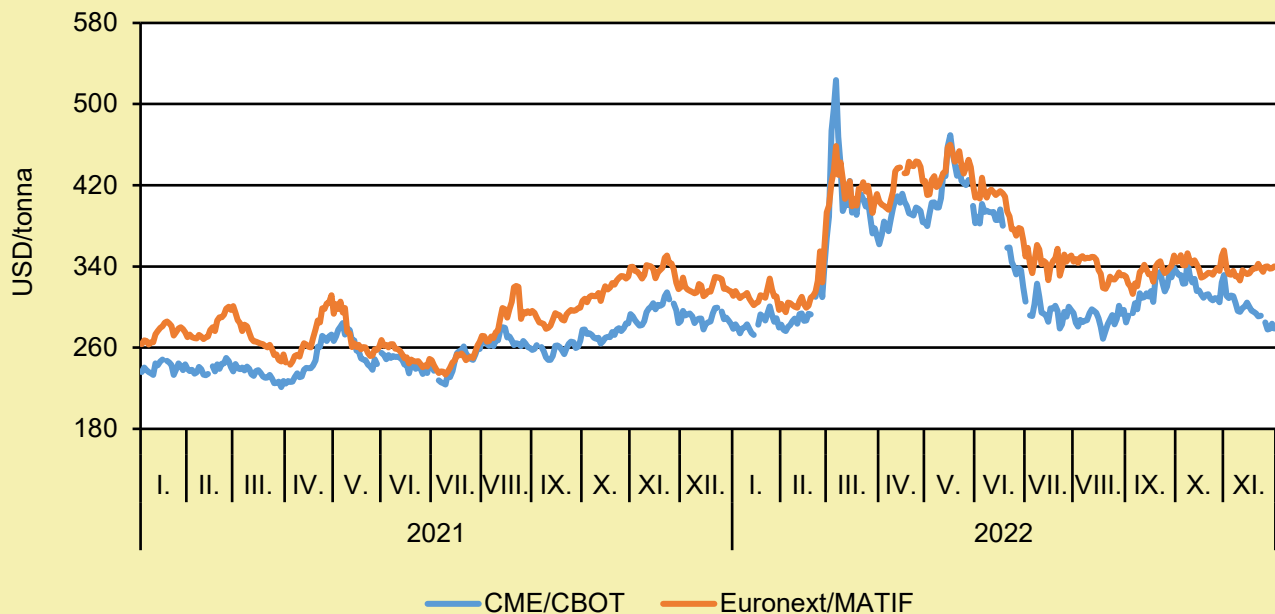
	2021. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Étkezési búza	100 277	135 396	130 666	130,3	96,5
Takarmánybúza	100 429	123 972	127 273	126,7	102,7

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 (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

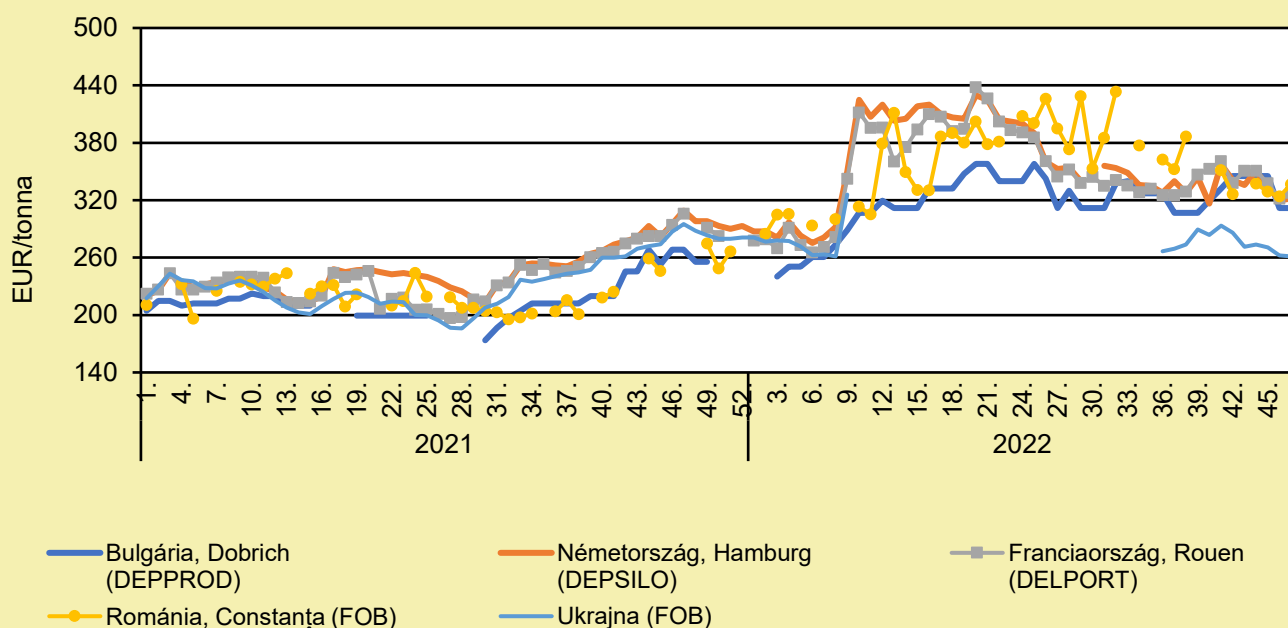
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 12. 01.	2022. 11. 24.	2022. 12. 01.	2022. 12. 01./ 2021. 12. 01. (százalék)	2022. 12. 01./ 2022. 11. 24. (százalék)
CME/CBOT	286	–	279	97,5	–
Euronext/MATIF	319	335	340	106,5	101,6

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

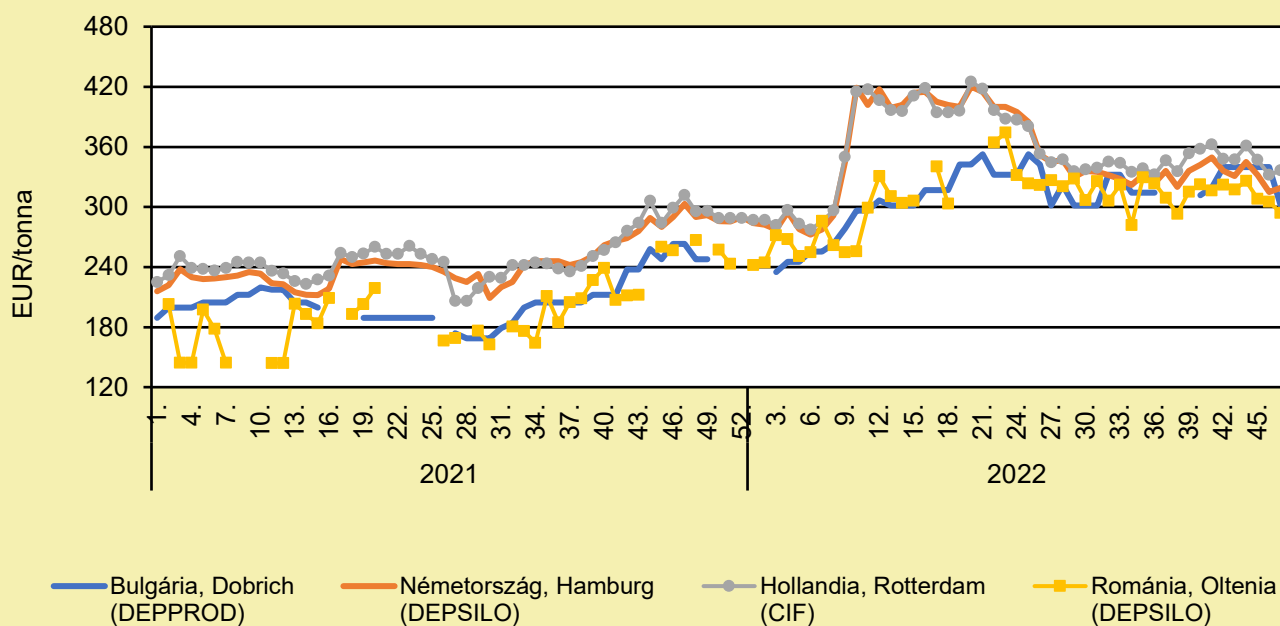
	2022. 43. hét	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	345	345	345	312	312
Németország, Hamburg (DEPSILO)	336	351	334	320	322
Franciaország, Rouen (DELPORT)	351	351	338	322	328
Románia, Constanța (FOB)	–	337	329	324	337
Ukrajna (FOB)	271	274	271	262	261

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 43. hét	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	340	340	340	340	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	331	345	332	315	319
Hollandia, Rotterdam (CIF)	348	361	347	332	337
Románia, Oltenia (DEPSILO)	317	326	308	305	294

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

NEMCSAK ELKÉPESZTŐEN KEVÉS, DE VESZÉLYES TOXINOKKAL IS SZENNYEZETT AZ IDEI KUKORICA

(novekedes.hu, november 29.)

Döbbenet állnak a hazai agrárpiaci szereplők az idei kukoricabetakarítási eredmények előtt, mivel az össztermés a leg pesszimistább előrejelzéseket is alulmúlta. A gazdálkodók összesen 2,3–2,4 millió tonna tengerit arattak le, és ez egyértelműen negatív rekordot jelent a modernkori szántóföldi növénytermelés teljesítményében. A Központi Statisztikai Hivatal (KSH) 1990 óta gyűjtött adatai szerint, ilyen gyenge évük nem volt a kukoricatermelőknek, hiszen eddig a 4-5 millió tonnás éves terméseredmények számítottak kirívóan rossznak. Jó években pedig a betakarított termésmennyiség elérte a 8-9 millió tonnát is, amelyhez képest az idei hozamok valószínűtlenül kevésnek tűnnek. A legnagyobb gondot az elképesztő méretű szárazság okozta, amely – ma már egyértelműen látszik – eredményességet tekintve éles választóvonalat húzott a gazdálkodók közé. Azokban az üzemekben, ahol az öntözési feltételeket kiépítették, most is elérhetőek voltak a legalább 6-7 tonnás hektáronkénti átlagok, az öntözés nélküli területeken – elsősorban az Alföldön – viszont az aszály valósággal felperzselte a kukoricaföldeket. Ennek tudható be, hogy a mintegy 960 ezer hektáros kukoricaterületből körülbelül 240 ezer hektáron semmi sem termett, így itt a növényállományokat betakarítás helyette le kellett silózni vagy be kellett tárcsázni. A gyenge hozamok mellett az is fokozza a nehézségeket, hogy a száraz és meleg időjárás kedvezett a kukoricán élősködő egyes gombafajoknak, amelyek méreganyagokat (toxinokat) termelnek. Most különösen az úgynevezett aflatoxinos fertőzések jelenthetnek veszélyt, mert ezek a vegyületek a takarmányokkal bekerülhetnek a haszonállatok – a szarvasmarhák, a sertések és a baromfifélék – szervezetébe, majd az állati eredetű alapanyagok révén az elfogyasztott élelmiszerekbe (a tejbe, a tojásba és a húsokba) is. A teljes cikk [itt olvasható](#).

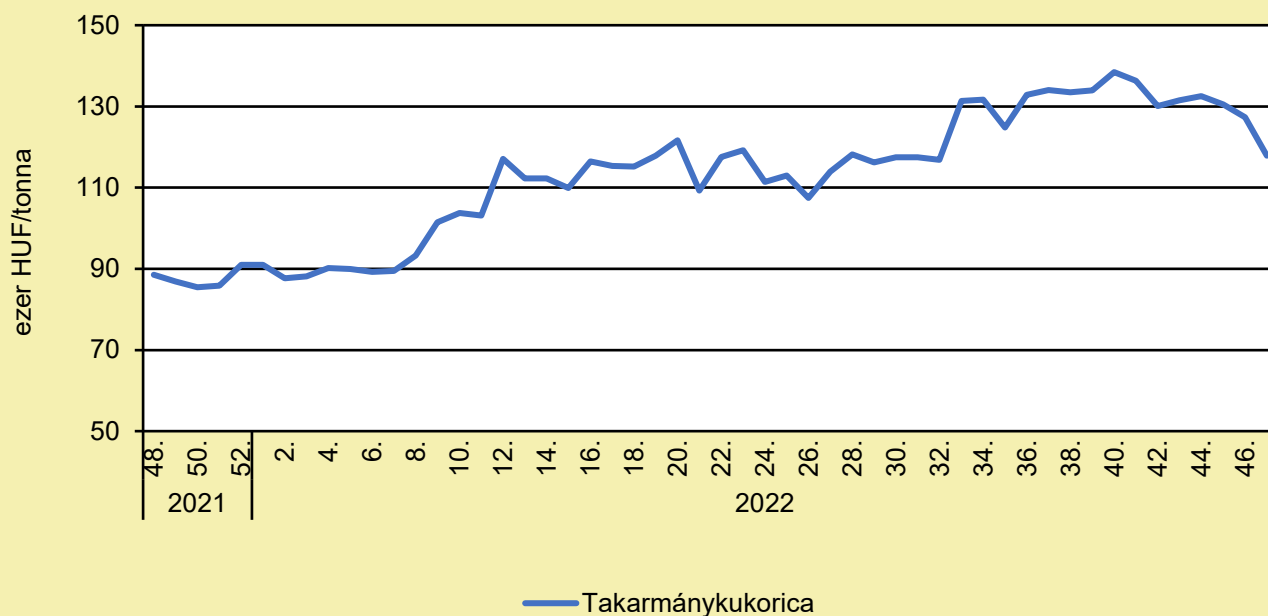
ÍGY HALADNAK AZ UKRÁNOK, AZ AMERIKAIK ÉS A BRAZILOK

(mezohir.hu, november 28.)

Ukrajnában a hó és az eső megakasztotta a kukorica betakarítását, amelynek a fele még a táblákon áll. Az őszi vetésekben, a heves esőzések következtében, felütötték fejüket a kórokozók. A vizsgált kalászosok többsége egyelőre a beavatkozási küszöb alatti mértékben szeptóriás, lisztharatos, sárgarozsdás, illetve helmintospóriumos. Az ellenőrzött repceállományok azonban akár 16 százalékban is fómásak, noha megkapták a regulátor hatású gombaölő szeres kezelést. Az Egyesült Államokban a szójabab és a kukorica betakarítása éppúgy a végéhez közeledik, mint az őszi elvetése, a várható csapadék pedig javítani fogja a növények kondícióját a legfontosabb termőközetekben. A novemberi esők megemelték a Mississippi vízállását, így ismét jók a hajózási feltételek az ország legfontosabb folyami útvonalán, ami a termőföldet a tengeri kitővel (New Orleans) köti össze. Argentínában az aszály a felére csökkentette a búzatermést idén, és akadályozza a szójabab, illetve a kukorica vetését. November 20-ig csak a terület 12 százalékán fejezték be a szójabetétet, szemben a tavalyi 29 százalékos készültséggel. Kukoricából a tervezett terület harmadán végeztek, tavaly viszont már csaknem a munka felénél jártak ilyenkor. A héten kisebb csapadék várható az országban, ami felgyorsítja a vetést, de a 27-30 Celsius-fokos hőség rosszul érinti a csírázó növényeket. Brazília középső és északi régióiban folytatódnak a szórványos esőzések, itt megfelelőek a talajnedvesség-viszonyok a szója és a kukorica számára. A déli tájakon azonban száraz marad az idő, ami különösen rosszul érinti a virágzás fázisába lépő növényeket.

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)

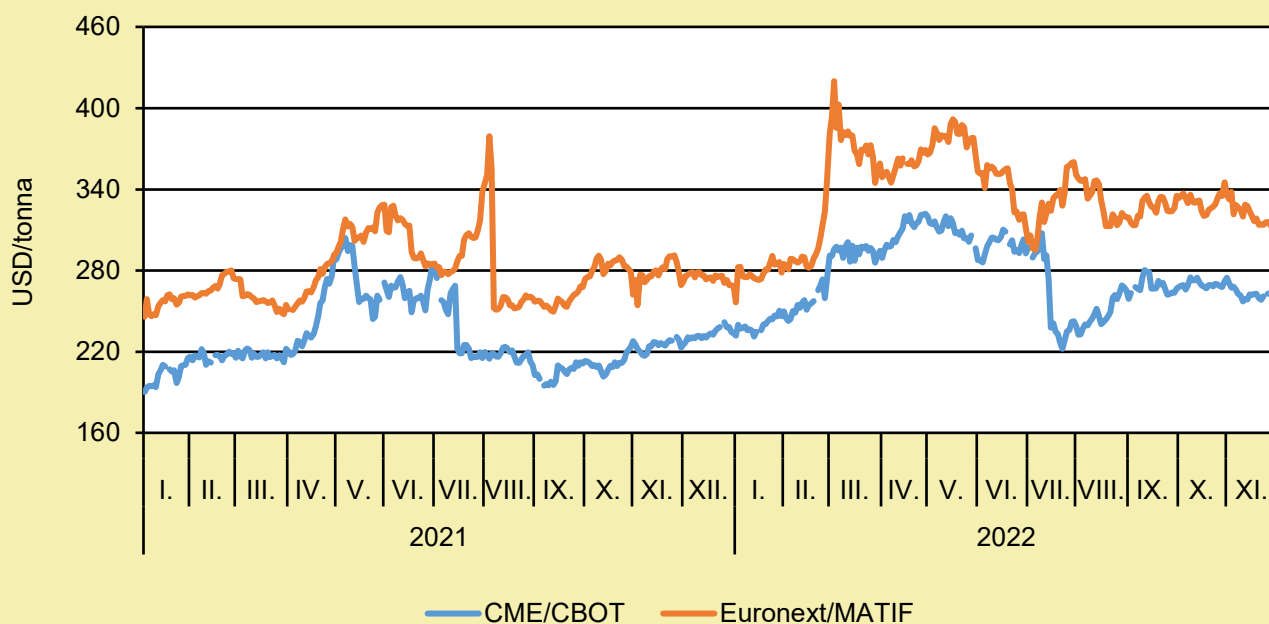
	2021. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Takarmánykukorica	89 166	127 354	117 891	132,2	92,6

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

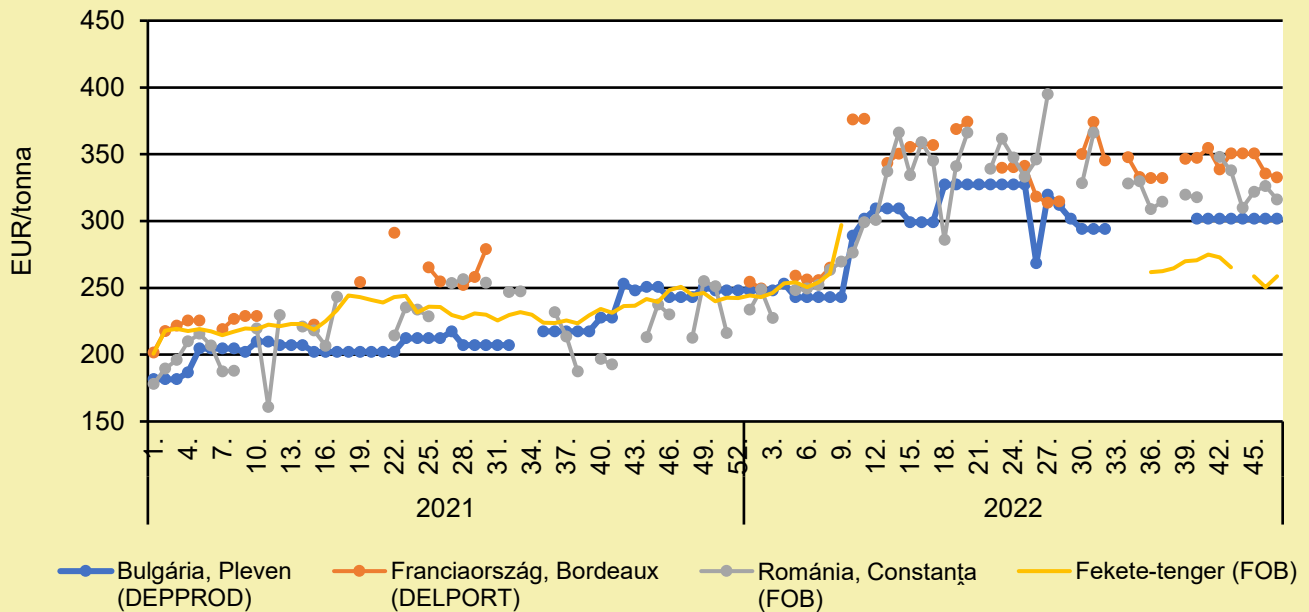
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 12. 01.	2022. 11. 24.	2022. 12. 01.	2022. 12. 01./ 2021. 12. 01. (százalék)	2022. 12. 01./ 2022. 11. 24. (százalék)
CME/CBOT	225	–	256	113,6	–
Euronext/MATIF	272	316	311	114,3	98,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 43. hét	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	302	302	302	302	302
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	351	351	351	336	333
Románia, Constanța (FOB)	338	310	322	326	316
Fekete-tenger (FOB)	265	–	259	251	259

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

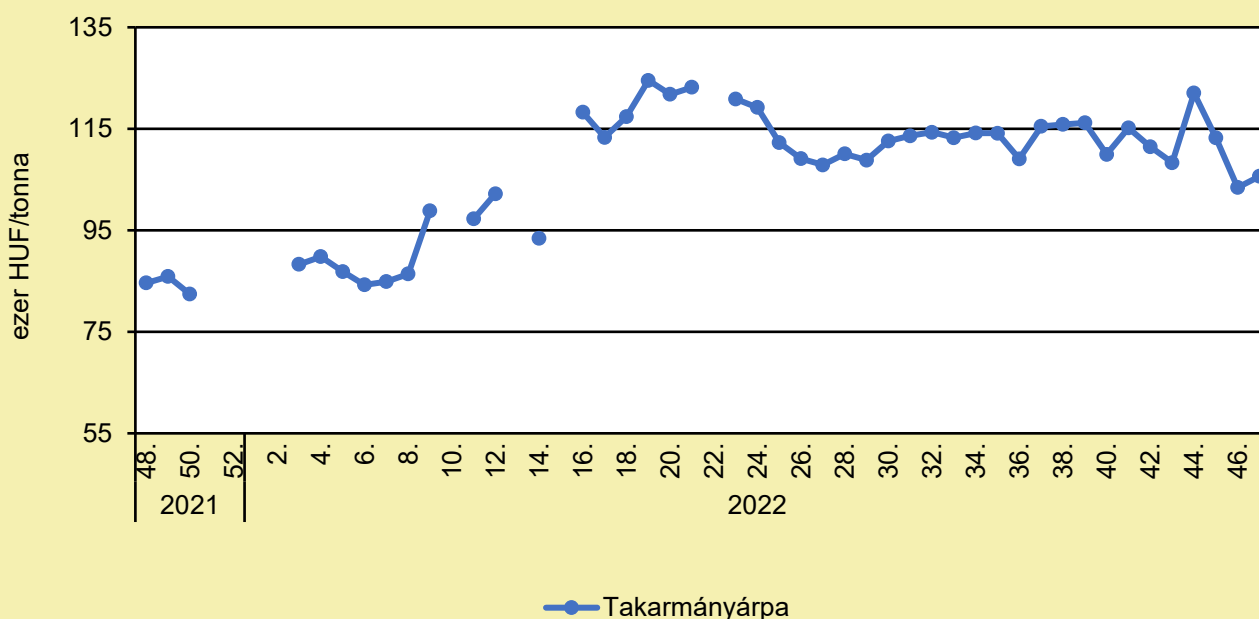
EGYÉB GABONAFÉLÉK

ITT AZ ÚJ SZUPERÉLELMISZER: MEGŐRÜLNEK ÉRTE EURÓPÁBAN

(agrarszektor.hu, november 29.)

A rozs az emberiség által nemesített első gabonafélék közé tartozik, amely minden valószínűség szerint Kis-Ázsiából származik, és körülbelül 2500 évvel ezelőtt hozhatták létre a hegyi rozsból. A búza és az árpa közeli rokona, felhasználási köreit tekintve mind emberi fogyasztásra, mind állati takarmányozásra alkalmas. Magyarországon főleg ez utóbbi felhasználása jellemző, de az elmúlt időszak tapasztalatai azt mutatják, hogy nemcsak a rozs termesztésében, de az emberi étkezésben történő hasznosítása is komoly lökést kaphat. A rozs magyarországi termesztésével kapcsolatban Tót László, a KWS Magyarország Kft. délkelet-magyarországi kereskedelmi képviselője elmondta, hogy a tapasztalataik azt mutatják, hogy egyre jobban teret nyer a rozs, bár a malomiparban nincs akkora felvásárlóereje, mint a többi gabonafélének. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

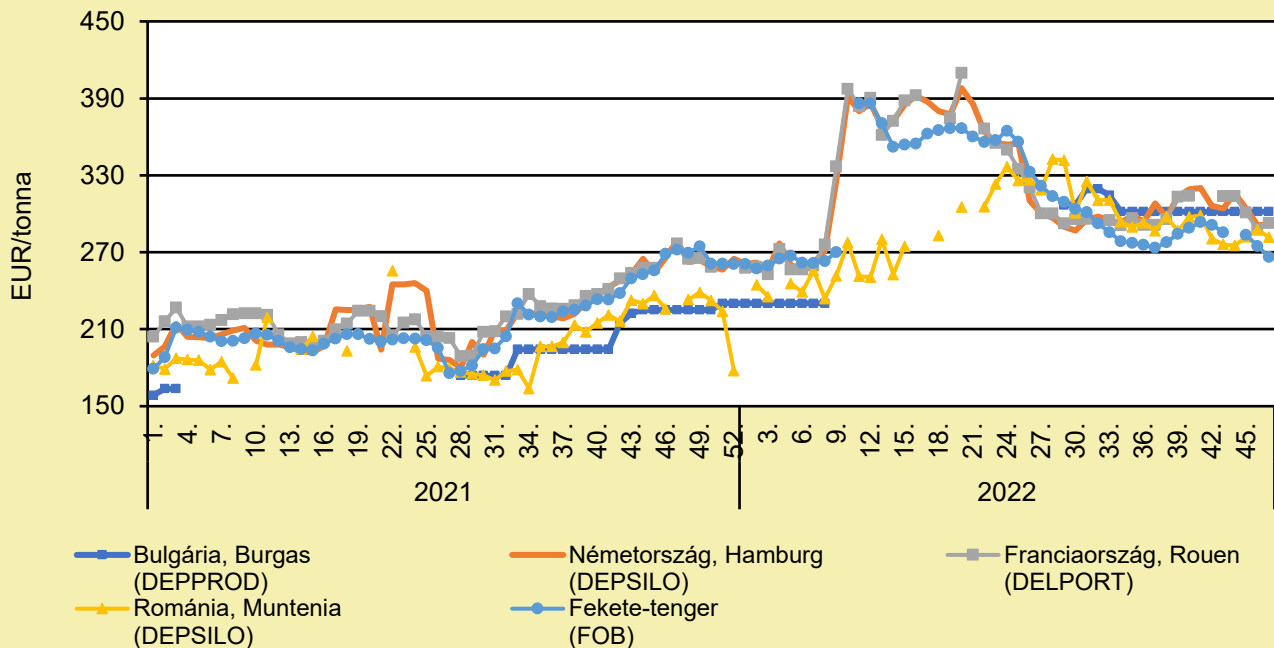
	2021. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Takarmányárpa	90 859	103 439	105 649	116,3	102,1

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára
(EUR/tonna)

	2022. 43. hét	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	302	302	302	302	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	304	316	304	291	292
Franciaország, Rouen (DELPORT)	314	314	301	288	293
Románia, Muntenia (DEPSILO)	276	275	282	288	282
Fekete-tenger (FOB)	286	–	284	275	266

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

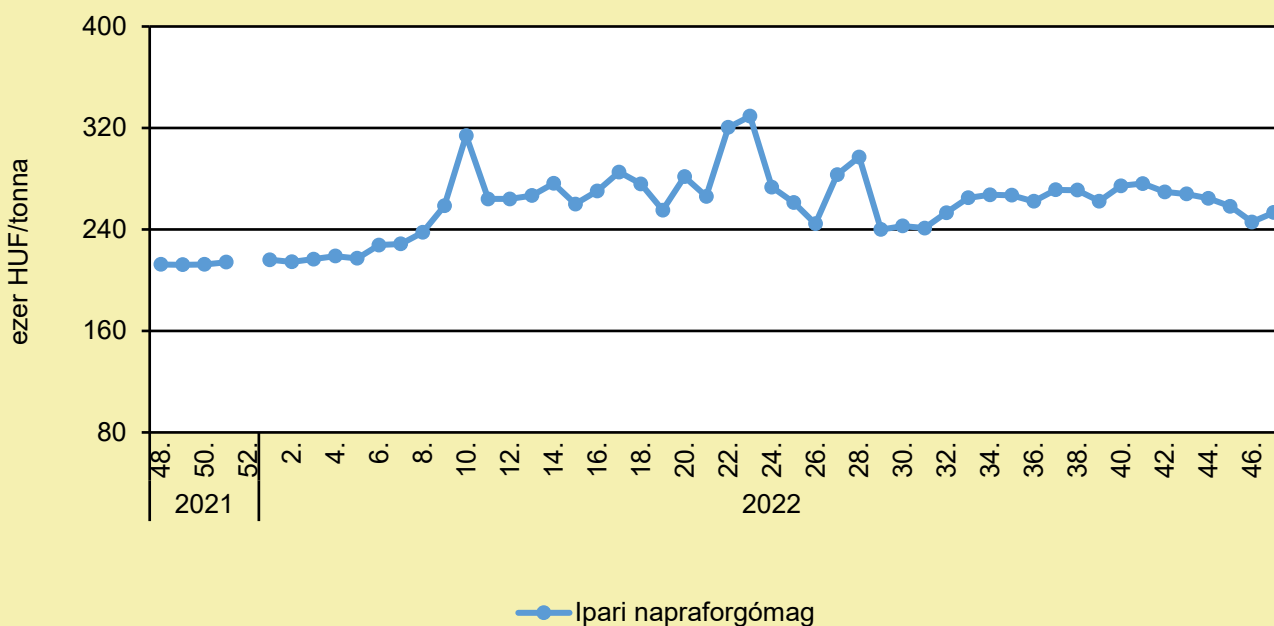
NAPRAFORGÓMAG

ÁRAMSZÜNET: MEGBÉNULT AZ UKRÁN NAPRAFORGÓOLAJ-GYÁRTÁS

(mezohir.hu, november 25.)

A folyamatos rakétatámadások következtében szinte teljesen leállt a Fekete-tenger térségében koncentráció, ukrán napraforgóolaj-gyártás. A szójabab szintén feldolgozatlanul keresi útját a nyugati kikötők felé. Mindez növeli a feldolgozandó olajmagok kínálatát Ukrajna irányából. A GMO-s szójabab felvásárlási ára 12.500–13.500 UAH/t (133–144 ezer Ft) között mozog, a dunai és fekete-tengeri kikötőkben 350–370 dollárt (138–146 ezer Ft) ér egy tonna szója, míg Romániába vagy Magyarországra szállítva 450–470 dollárt (177–184 ezer Ft) adnak érte, csökkenő vásárlási hajlandóság mellett. A szóját eddig leginkább Románia és Törökország nagy kikötőibe szállították, ahol tengeri hajókra rakták. Európa első-sorban Brazíliából és az USA-ból igyekszik beszerezni a szükséges barmennyiséget. A gyárba szállított napraforgó felvásárlási ára Ukrajnában 410–435 dollár/t (161–171 ezer Ft), a román, magyar vagy bolgár határra szállított napraforgómag ára 564 dollár/t (222 ezer Ft) körül jár. A napraforgóolaj Ukrajna nyugati határain 1050 dollárért (413 ezer Ft) érhető el tonnánként.

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)

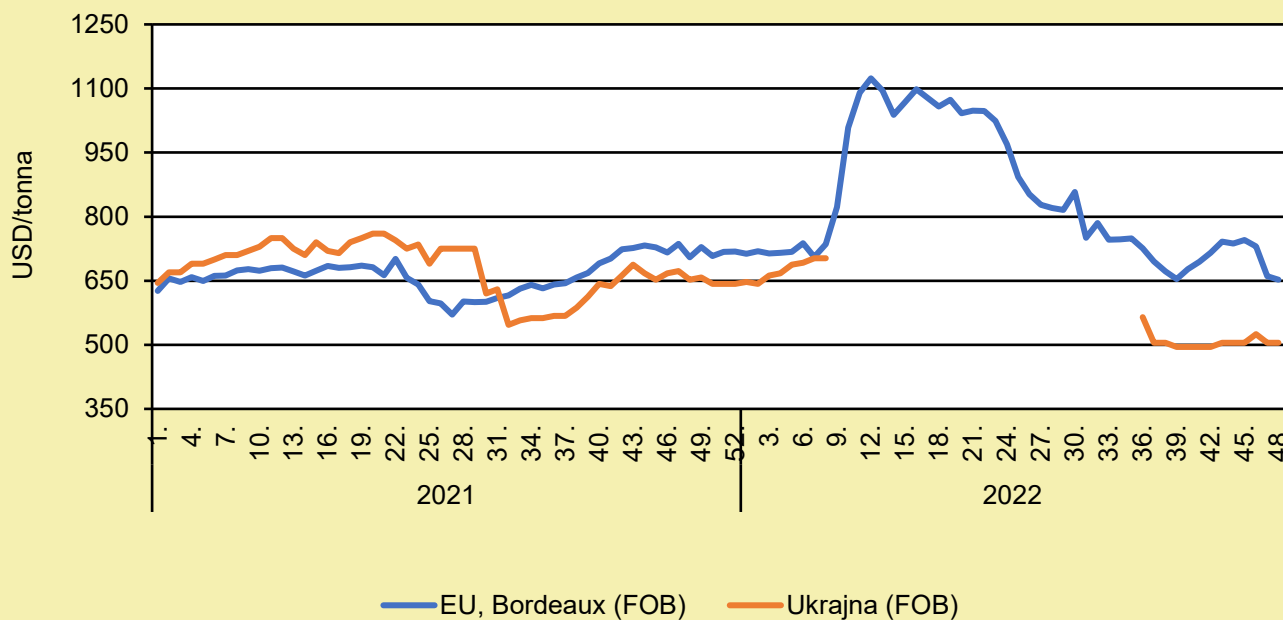
	2021. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	218 510	245 839	253 327	115,9	103,0

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

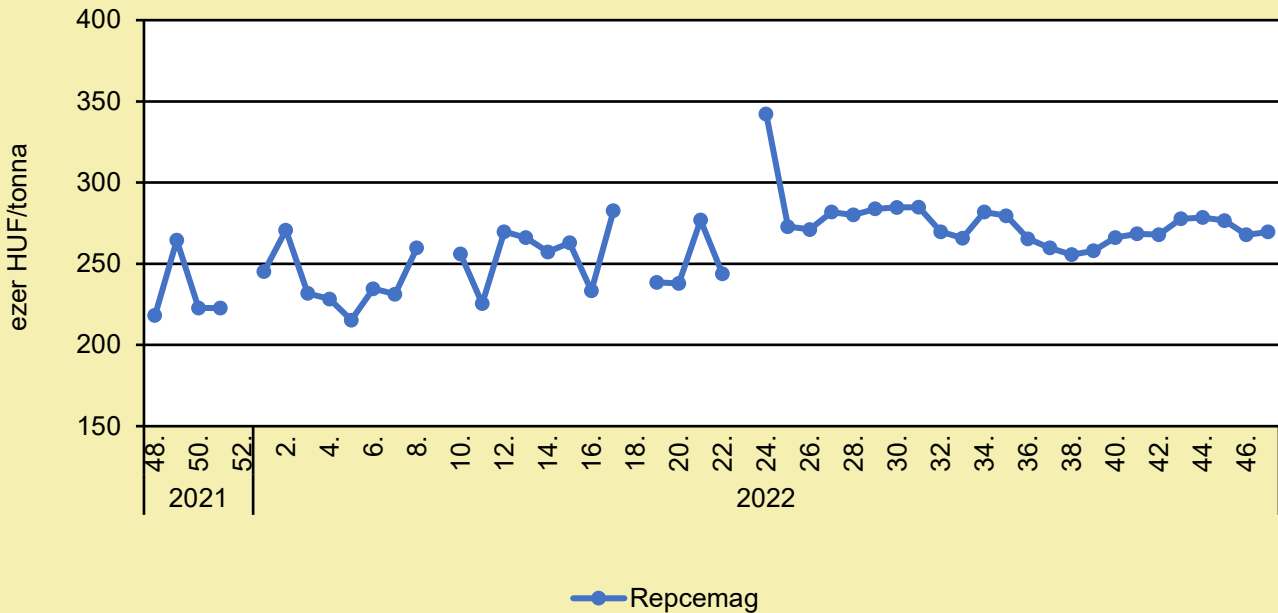
	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 48. hét
EU, Bordeaux (FOB)	737	745	730	661	653
Ukrajna (FOB)	505	505	525	505	505

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)

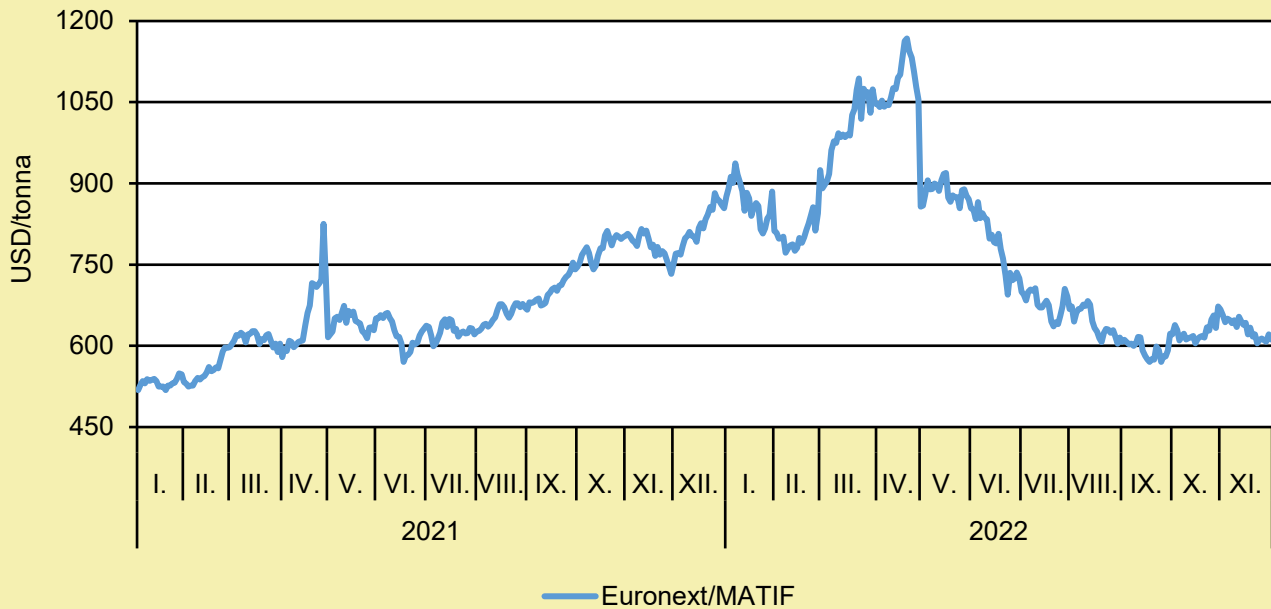
	2021. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Repcemag	202 140	267 855	269 621	133,4	100,7

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>)

REPCEMAG

A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: Euronext/MATIF

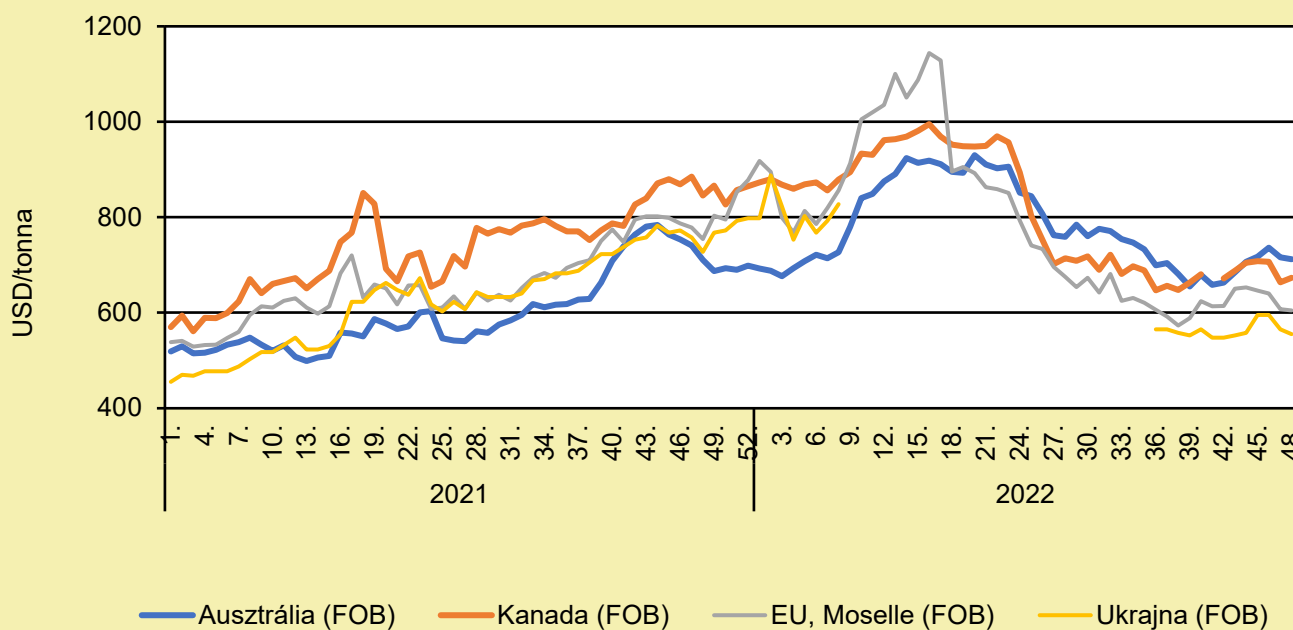
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 12. 01.	2022. 11. 24.	2022. 12. 01.	2022. 12. 01./ 2021. 12. 01. (százalék)	2022. 12. 01./ 2022. 11. 24. (százalék)
Euronext/MATIF	750	611	611	81,5	100,0

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

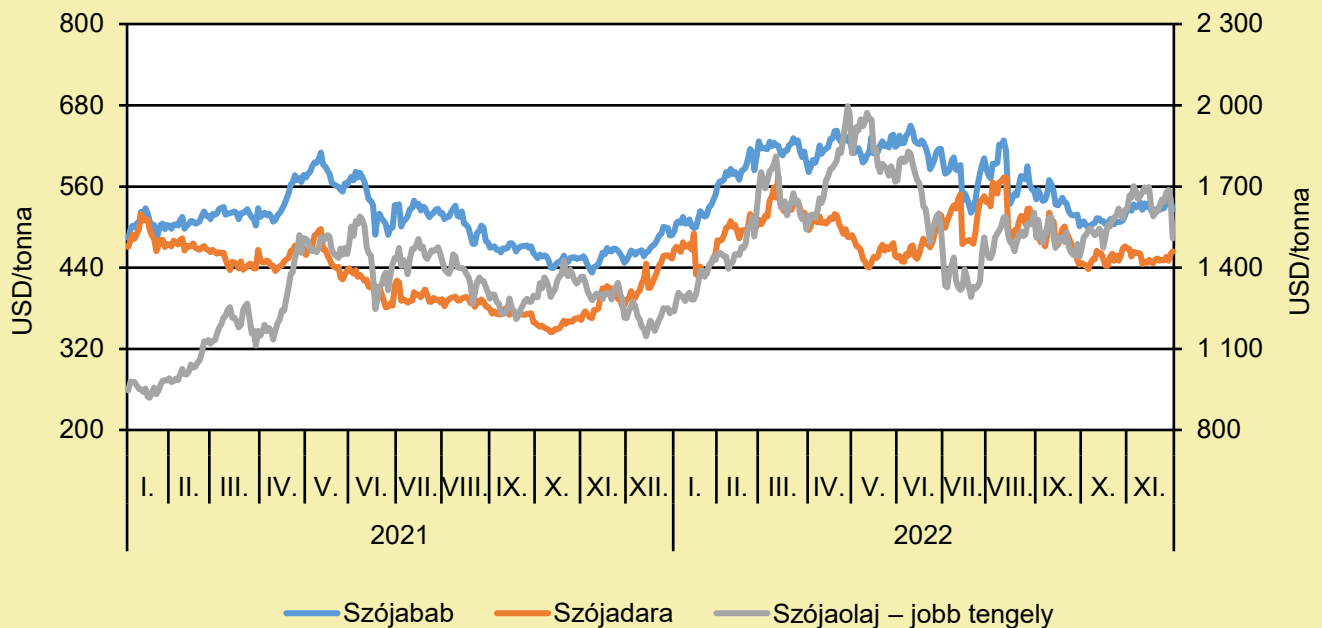
	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 48. hét
Ausztrália (FOB)	706	717	736	716	712
Kanada (FOB)	705	708	707	663	673
EU, Moselle (FOB)	653	646	640	607	605
Ukrajna (FOB)	558	595	595	565	555

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

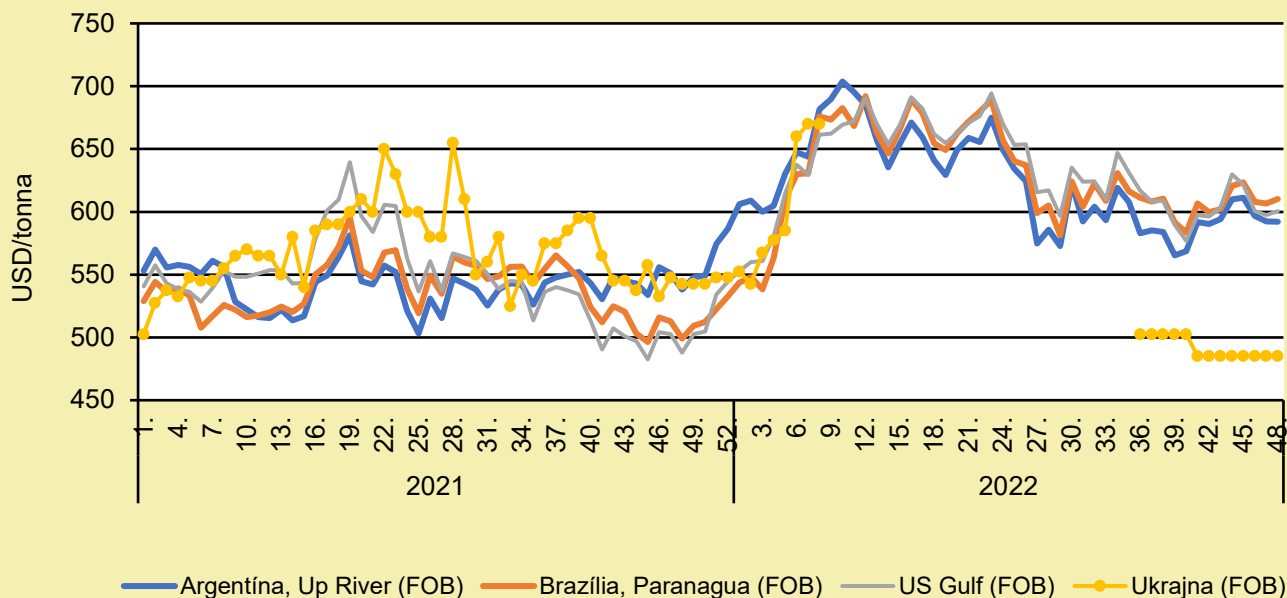
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 12. 01.	2022. 11. 24.	2022. 12. 01.	2022. 12. 01./ 2021. 12. 01. (százalék)	2022. 12. 01./ 2022. 11. 24. (százalék)
Szójabab	451	–	525	116,4	–
Szójadara	393	–	464	118,1	–
Szójaolaj	1 214	–	1 508	124,3	–

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

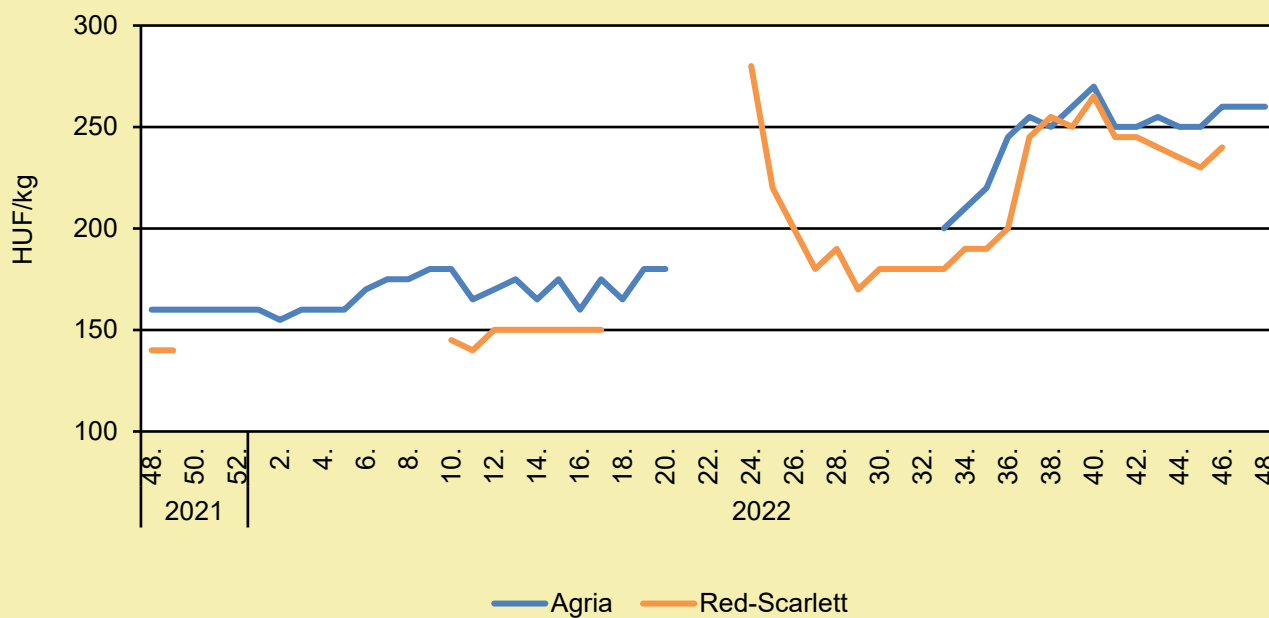
	2022. 44. hét	2022. 45. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 48. hét
Argentína, Up River (FOB)	610	611	597	592	592
Brazília, Paranagua (FOB)	621	624	608	607	610
US Gulf (FOB)	630	622	600	597	601
Ukrajna (FOB)	485	485	485	485	485

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

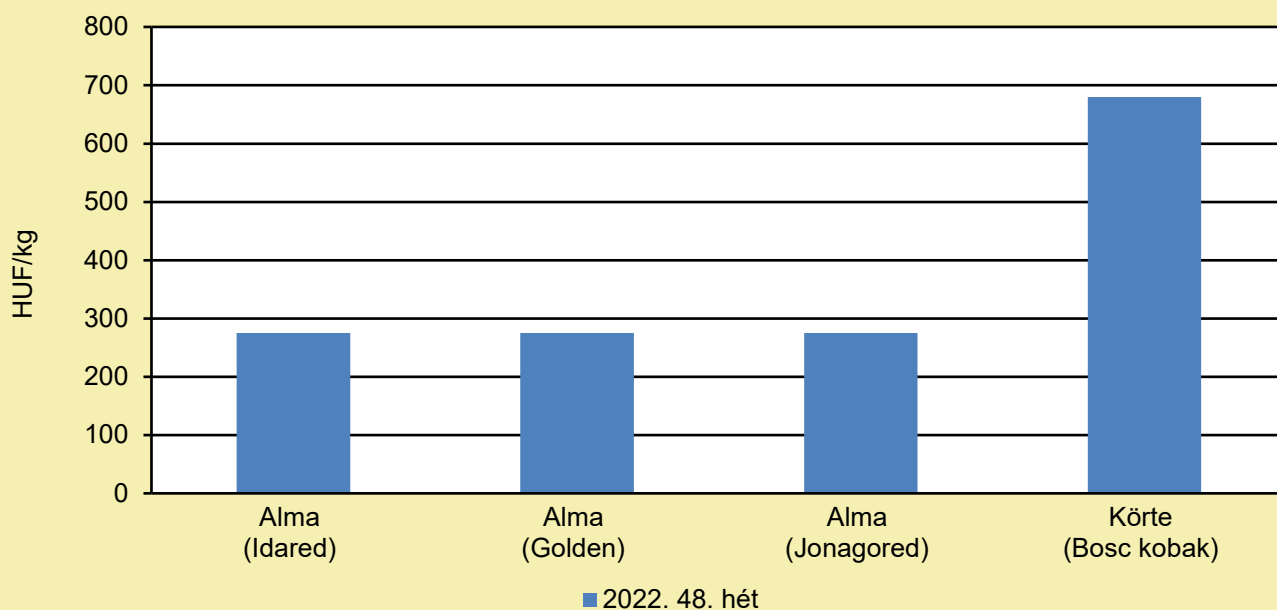
Néhány belföldi gyümölcsfaj 48. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	275	250	225	–	400	350
Alma (Golden)	275	–	225	349	400	350
Körte (Vilmos)	–	500	500	698	700	800
Dióbél	3 500	3 600	3 200	3 980	4 000	4 800

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022. 48. 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>)

IMPORTÁRUK A BUDAPESTI NAGYBANI PIACON (AKI PÁIR)

A 48. héten az Olaszországból importált Vilmoskörte és Bosc Kobak leggyakoribb ára csökkent, az egy évvel korábbihoz képest: az előbbi 2 százalékkal 700, az utóbbi 3 százalékkal, kilogrammonként 680 forintra. A külpiaci származású, fajtajelületlen almát 400 forint/kilogramm (–11 százalék), míg az ecuadori banánt 580 forint/kilogramm áron (+47 százalék) értékesítették ugyanekkor.

GYÜMÖLCS

LENGYELORSZÁG: VÁLTOZATLAN LÉALMAÁRAK, MEGMOCCANÓ KERESLET (fruitweb.hu, november 28.)

Az előző hét vége az ipari alma felvásárlási árának emelkedését hozta Lengyelországban, sajnos azonban van néhány „de”: az emelés egyrészt nem mindenhol történt meg, és mindenképp nem a teljes választékra vonatkozik, csak a száraz ipari feldolgozásra kerülő és a fajtánként vásárolt alma ára emelkedett. A feldolgozóipari almapiac ezen szegmenseiben az elmúlt napokban a feldolgozók keresletének egyértelmű növekedése volt tapasztalható. Ezzel szemben a közönséges ipari alma árai változatlanok, a tavalyi évek alapján szokatlan módon október eleje óta nem mozdultak. Mi több, úgy tűnik, hogy a gyümölcstermesztők ebben a szegmensben nem számíthatnak gyors javulásra, bár az ilyen remények egészen a közelmúltig még határozottan éltek. A léalmát változatlanul 0,30–0,34 PLN/kg (26–30 Ft/kg) áron vásárolják fel, attól függően, hogy a felvásárló melyik feldolgozó számára szerzi be az alapanyagot. A piacról érkező információk alapján úgy tűnik, hogy az ilyen almából a rekordtermés miatt, még mindig viszonylag nagy a kínálat, így nehéz hamarosan bekövetkező árnövekedést vizionálni (még olyan mértékben sem, mint ahogy az előző években láthattuk). A léalma felvásárlási átlagára jelenleg 0,32 PLN/kg (27–28 Ft/kg), egy évvel ezelőtt azonban ilyenkor már 0,38 PLN/kg (33 Ft/kg) volt, és az emelkedő tendencia majdnem december közepéig ki is tartott. Jelenleg az az uralkodó vélemény, hogy ha léalmaárak esetleg erősödnének is, az leghamarabb csak januárban következhetne be. Ezzel szemben a száraz feldolgozásra szánt alma ára jelenleg 0,37 PLN/kg-tól (32 Ft/kg) indul, és a speciális fajták felvásárlása esetén, egyes felvásárlóknál elérheti a 0,50 PLN/kg-ot (43 Ft/kg). Ez átlagosan 0,44 PLN/kg-os (38 Ft/kg) szintet jelent, ami megegyezik a tavalyi év azonos időszakával. Tavaly az emelkedő tendencia december közepe körül megállt, és az átlagár elérte a 0,49 PLN/kg-ot (42 Ft/kg). Úgy tűnik, hogy ezt a felső határt az idei évben is el lehet érni. Pillanatnyilag a legnagyobb kereslet és a legmagasabb árak, 0,50 PLN/kg (43 Ft/kg) a Szampion és a Golden esetében tapasztalhatók. Az Idaredet 0,45 PLN/kg (39 Ft/kg) áron vásárolják, hasonlóan a zöld almákhoz. A következő hetekben a különbség ezen árak és a léalma felvásárlási árai között valószínűleg még tovább fog nőni. A feldolgozók számára egyre nagyobb jelentőséggel bír majd a száraz feldolgozás, de talán reményt adhat, hogy a préselt gyümölcslevek iránti belföldi és külföldi kereslet egyaránt jónak mondható.

Néhány gyümölcsféle 48. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Csemegeszőlő	külpia	686–998	Olaszország	713–815	Olaszország	693–815
Alma	belföldi	233–262	belföldi	326–387	belföldi	326–408
Körte	belföldi	393–437	belföldi	367–448	belföldi	408–489
Bírsalma	belföldi	611–786	belföldi	815–897	belföldi	815–938

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

ZÖLDSÉG

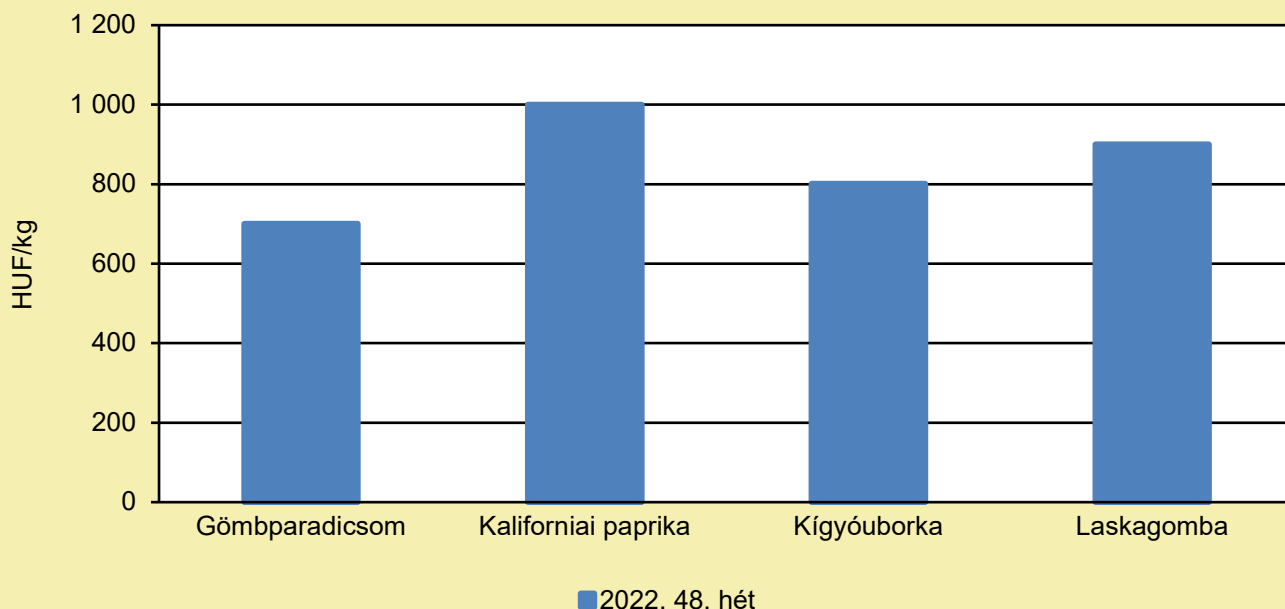
Néhány belföldi zöldségfaj 48. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	240	220	240	298	380	420
Gömbparadicsom	690	600	350	898	800	650
Fürtös paradicsom	875	–	550	1 280	–	1 150
Paprika (tölteni való)	645	400	750	798	750	990
Kígyóuborka	800	550	600	980	850	950
Sütőtök (kanadai, orange)	250	240	150	298	400	–
Sárgarépa	250	250	240	349	250	650
Petrezselyem	750	550	550	798	850	1 200
Zeller (gumós)	450	–	400	598	700	700
Cékla	200	280	260	298	480	360
Fejes káposzta	220	250	170	298	300	380
Kelkáposzta	330	440	260	498	–	650
Fokhagyma	1 200	1 300	1 100	1 498	2 800	2 500

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 zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022. 48. hét)



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

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

ZÖLDSÉG

HOLLANDIA: VÁRATLAN TÁROLÁSI GONDOK A VÖRÖSHAGYMÁNÁL

(fruitweb.hu, november 28.)

Az idei, viszonylag zökkenőmentes betakarítás ellenére, Hollandia egyre több tárolójából érkeznek jelentések minőségi problémákról, főleg az ország déli területein, ahol a csírázást gátló maleinsav-hidrazidos kezelések az eddigi tapasztalatok szerint, nem bizonyultak teljesen sikeresnek. Tovább nehezíti a gondot, hogy ezen az őszen viszonylag sokáig a szokásosnál is magasabb hőmérsékletek uralkodtak, így a hagyma tovább maradt aktív. Ennek következménye a sok esetben meginduló belső csírázás, valamint az is, hogy szinte minden termőterületen (nem csak a déli régiókban) a szokásosnál többször észlelnek fuzáriumot. Ezek a körülmények együttesen számos termelőt kényszerítettek arra, hogy az érintett tételek idő előtti kiárusítása mellett döntsenek. Jól járt, aki 15-20 eorócentért el tudta adni árúját (elsősorban lengyel) feldolgozóüzemeknek, de sok tétel került erjesztőkbe. A Syngenta hollandiai szakértői, Kees Jacobs és Michiel van Molt azt tanácsolják a termelőknek, hogy a legkisebb kétség esetén is vegyenek nagy mintát a raktározott készletből, és végezzenek szigorú értékelést. Elengedhetetlen, hogy a mintavétel több helyről történjen, és mélyen levő hagymákat is tartalmazzon. A mintában található hagymákat jól megvilágított helyen fel kell vágni, és ha 50 hagymából 1-nél rothadás állapítható meg, akkor komoly problémával kell számolni. Ilyenkor bölcs döntés lehet ezen tételek mihamarabbi (lehetőleg még január előtti) eladása feldolgozásra. Jacobs és Van Mol szerint, az ilyen tételekért még szép árat lehet kapni, és míg a tárolóban a hagyma megrothadhat, a pénztárcában a pénz kevésbé, ráadásul egy ilyen, idejében meghozott döntéssel a raktározási kockázat is elkerülhető.

AUSZTRIA: TOVÁBBRA IS STABILAN MŰKÖDIK A HAGYMAPIAC

(fruitweb.hu, november 25.)

Ausztriában a héten a szokásos mederben folytak a hagymapiaci értékesítések, a múlt heti viszonyokhoz képest fontosabb változás nem történt. A piac szezonálisan csendesnek, nyugodtnak számít, a belföldi keresletet megfelelően kielégítő kínálattal. A keresletet a téli hidegek érkezése élénkítheti majd fel a következő hetekben. Az exportpiacokon élénk a kereskedelem. A termelői árak nem változtak, a hét elején 30–35 euró/100 kg-ot fizettek a tisztított és ládába válogatott hagymáért, mérettől és minőségtől függően. Ez az ár csaknem kétszeresen haladja meg a tavalyi év azonos időszakában regisztrált 16–19 eurós szintet.

Néhány zöldségféle 48. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	105–128	belföldi	188–212	belföldi	179–228
Cékla	belföldi	140–175	belföldi	224–285	belföldi	285–367
Cukkini	belföldi	733–803	Spanyolország	571–734	Spanyolország	734–897
Csiperkegomba	belföldi	757–873	belföldi	1 121–1 223	belföldi	897–1 141
Sárgarépa	belföldi	157–192	belföldi	285–367	belföldi	306–367
Zeller	belföldi	349–437	belföldi	326–489	belföldi	367–489

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

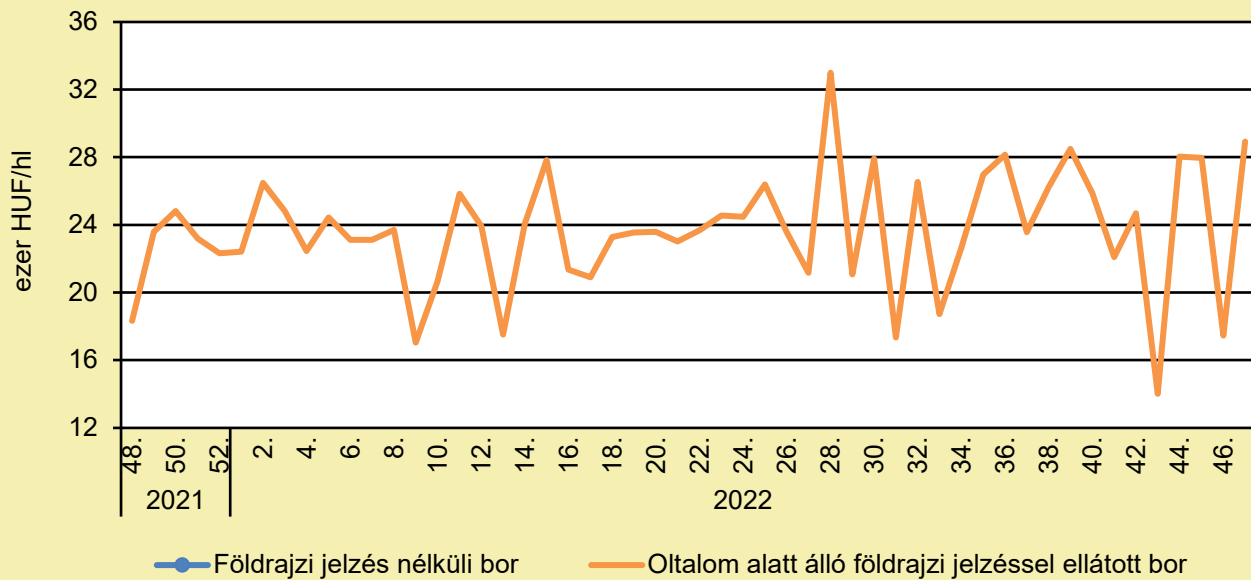
A FELVIDÉKI MAGYAR BORKULTÚRA ÚJ KÖZPONTJA ALAKULT MEG PÁRKÁNYBAN

(kormany.hu, november 25.)

Hivatalosan is megnyitotta kapuit a felvidéki magyar borkultúra új központja, a párkányi Borok Háza, amelyet az Agrárminisztérium által idén januárban elindított Schams Ferenc Terv eddigi leglátványosabb sikerének nevezett köszöntő beszédében Ökrös Oszkár nemzetközi kapcsolatokért felelős helyettes államtitkár. Ökrös Oszkár aláhúzta, hogy a Schams Ferenc Terv a Kárpát-medence magyar borászati kultúrájának fejlesztését, esetenként újraélesztését szolgálja. A helyettes államtitkár hangsúlyozta, hogy a nemzeti kormány ebben a formában is támogatja a magyar történelmi borvidékek fejlődését, a határon túli magyar borásztársadalom szülőföldön való boldogulását. Öröm látni, hogy vannak olyan határon túli magyarlakta területek, ahol valóban érdemi projektek megvalósításához segíthetjük hozzá a borászokat. A közösségi tulajdonban lévő, a Szlovákiai Magyar Borászok Polgári Társulása által működtetett intézmény borturisztikai és borkulturális központ, borszaküzlet és borbár egyben, melynek célja bemutatni és népszerűsíteni a felvidéki magyar borkultúrát, a helyi borászokat, segíteni tevékenységüket szakmailag és kereskedelmi-marketing szempontból egyaránt. A Borok Házában elérhető Pozsonytól Bodroghözig a kisebb-nagyobb felvidéki pincészetek széles választéka, emellett számos kulturális és gasztroprogram helyszínéül fog szolgálni, erősítve a felvidéki magyar lakosság közösségi életét, összetartozását.

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. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	14 572
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	22 166	17 452	28 927	130,50	165,75

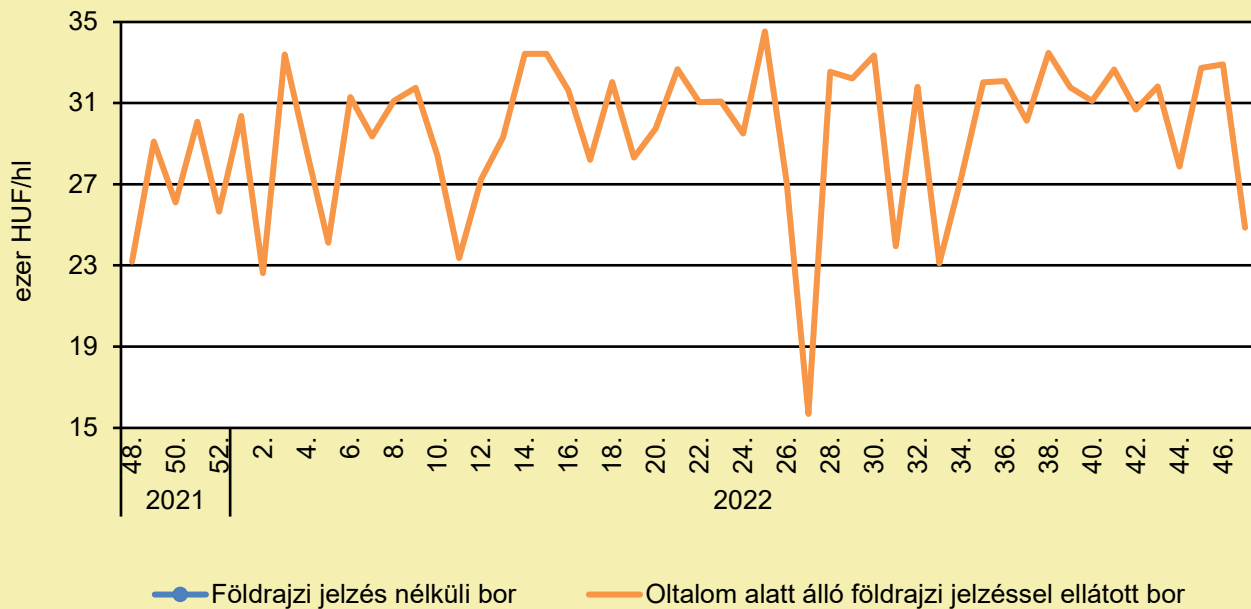
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2022 46. hetében az OFJ-borok legnagyobb része tartályos kiszerelésű volt.

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. 47. hét	2022. 46. hét	2022. 47. hét	2022. 47. hét/ 2021. 47. hét (százalék)	2022. 47. hét/ 2022. 46. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	28 786	32 902	24 862	86,37	75,56

... = 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

ÍGY KELL A TŰZIFÁT TÁROLNI AHHOZ, HOGY GYORSAN KISZÁRADJON

(agroinform.hu, november 26.)

Fűtésre a tűzifa akkor a legalkalmasabb, ha kb. 15–20%-os a víztartalma. Mivel a frissen kivágott fa nedvességtartalma minimum 40% vagy még annál is több, ezért kell felhasználás előtt kiszárítani. Ellenkező esetben, ha a fa túl nedves, akkor az energia a víz „elfőzésére” megy el, ami jelentős fűtőérték-csökkenést okoz. Emellett a vizes fa tüzelésével lényegesen több szállópor és korom keletkezik, ami egyrészt szennyezi a környezetet, másrészt tönkre teheti a kéményünket is. Bár a fa kiszáradása egy időigényes folyamat, azt a megfelelő tárolás jelentősen felgyorsíthatja. Ha nem ideálisak a tárolási körülmények, akkor ez akár 2 évbe is beletelhet, de ha odafigyelünk a megfelelő tárolásra, akkor ez az idő lerövidíthető. Alapvető, hogy a tűzifát fedett, jól szellőző helyen tároljuk. A nyári hónapokban a szabad ég alatt is hagyhatjuk, de a csapadékosabb őszi hónapok beköszöntével feltétlenül tető alá kell raknunk. A tűzifát feldarabolva, összehasogatva tárolhatjuk a leghatékonyabban, hiszen így lényegesen nagyobb felületen tud távozni belőle a nedvesség, hamarabb kiszárad. Vannak olyan fafajok (például a gyertyán és a bükk), amelyek hajlamosak a befülledésre. Ezzel főként abban az esetben kell számolnunk, ha hasítás nélkül, méterben tároljuk a fát, ezért célszerű minél hamarabb, még az őszi betárolás előtt feldarabolni azt. Ha a tűzifa fel van darabolva és védett helyre van betárolva, akkor egy év alatt tökéletesen kiszárad. Ez alól egyes keményfák kivételt jelenthetnek (pl. a csertölgy és a gyertyán), mert ezeknek a száradási ideje minimum két év. De ennél tovább ezeket sem érdemes tárolnunk, mert elkezdhetnek korhadni, jelentősen veszítve a fűtőértékükből. Mindig kerüljük a túl sűrű farakás építését vagy a teljesen zárt, levegőtlen helyen való tárolást, mert a fa amellett, hogy így sokkal nehezebben szárad ki, rosszabb esetben befülled. A megvásárolt famennyiséget szigorúan tilos abban a helyiségben tárolnunk, ahol az felhasználásra kerül. A kazán vagy a kandalló/cserépkályha közvetlen közelében semmiképpen ne tartsunk nagyobb mennyiségű tűzifát, a balesetek elkerülése érdekében. Sajnos a kipattanó szikra már nem egy esetben okozott tüzesetet, károkat és tragédiát.

KISEBBEK ÉS DRÁGÁBBAK LESZNEK IDÉN A KARÁCSONYFÁK

(sokszinuvidek.24.hu, november 24.)

Az időjárás évről évre nehezebbé teszi a fenyőtermelők dolgát: az aszályos tavasz az elültetett csemeték akár 60–70 százalékát megsemmisíti, a szárazság lassítja a növekedést. Az árak nagyban változtak az eddigi évekhez képest. Sajnos, a háború rengeteg termék árát nagy mértékben negatívan befolyásolta. Erre még rájöttek az energiaválság miatt megemelkedett rezsi árak. Ez kihat a fenyőfa termesztésre is, mint minden másra. Például a gyomirtó és a műtrágya árak a négyszeresére nőttek, de az üzemanyag-árak és a bérek is sokat emelkedtek. A permetszerek árai is emelkedtek, így a főleg ezüstfenyőt veszélyeztető rozsdagomba elleni védekezés is sokkal nehezebb és költségesebb lett. Sok termelő ezért nem is neveli 2 méternél nagyobbra az ezüstfenyőket, illetve a lucokat sem, mivel nem éri meg. Ennek tükrében a nagyobb ezüst és luc fenyőkből idén kevés lesz a piacokon. A nordmannál 9000–10 000, az ezüstnél 6000–7000, a lucnál pedig 4000–5000-es méter árakra kell készülni. Évről évre megfigyelhető, hogy a nordmann fenyő iránt nő a leginkább a kereslet, ez várhatóan idén sem lesz másképp. Az ezüstfenyő a második helyen szerepel az eladásainkban, és a lucból adjuk el a legkevesebbet.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

VÍZTAKARÉKOS ÖNTÖZÉST DÍJAZTAK AZ INTERPOMA KIÁLLÍTÁSON

(magyarmezogazdasag.hu, november 24.)

Hetven országból érkezett tizenhatezer látogatóval zárta háromnapos rendezvénysorozatát a 12. Interpoma kiállítás Bolzanóban. A kiállítás idén a víztakarékos megoldásokat díjazta, amelyek a termésmennyiség növelését vagy a minőség javítását eredményezik. Az Interpoma Award egyik idei győztese a lengyel Inventia Sp. z.o.o. Agreus rendszere lett. Olyan összetett automata öntözési rendszer, amely talajszenzorok és meteorológiai adatok segítségével szabályozza a gyümölcsös öntözését. Fő összetevői a napelemmel működő érzékelők, a drótnélküli adatátvitel és egy applikáció, amit a termesztő igényeihez lehet igazítani. Az első kategóriában a zsűri elismerését kapta a dél-tiroli Plantection öntözésirányítási rendszer, ami nagy mezőgazdasági vállalkozások, szövetkezetek számára is alkalmas, moduláris felépítésű rendszer. A hozzá kapcsolódó applikáció nagyon egyszerűen használható. Nemcsak a mezőgazdaságban alkalmazható ez a víztakarékos öntözési rendszer, hanem városi klímaszabályozó, hűtő öntözés irányítására is. A start-up kategória nyertese ugyancsak dél-tiroli vállalkozás, a 2019-ben alapított Odis lett, saját gyártású szenzoraival és rugalmas applikációjával. A zsűri ígéretesnek tartotta a különféle szenzorok beépítésének lehetőségét a rendszerbe.

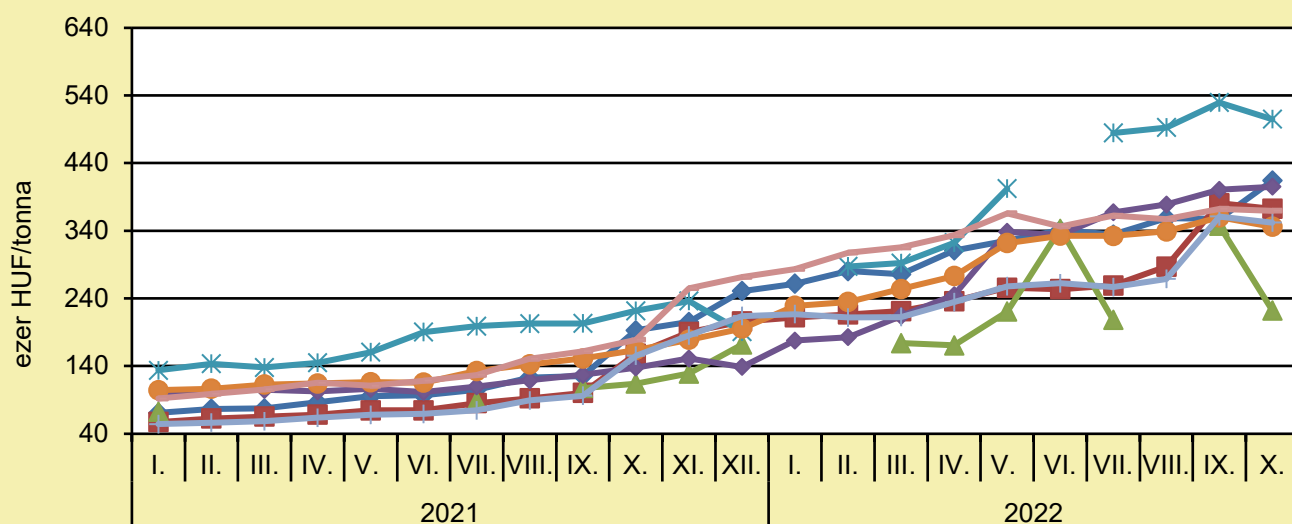
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. OKTÓBER HAVI FORGALMA

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

2022 októberében, az egy hónappal korábbihoz képest, közel hasonló mennyiséget értékesítettek a forgalmazók a megfigyelt műtrágyákból, azonban a forgalom volumenben, tavaly októberhez mérten, több mint a felére esett vissza. Az elmúlt két év tekintetében most először fordult elő, hogy a tárgyhónapban karbamidból vásároltak a legtöbbit a gazdák. Ez annak is a következménye, hogy ammónium-nitrátból nagyon lecsökkent a kínálat, így a termelők a hasonló, de mégis kedvezőbb tulajdonságú karbamidból készleteztek be. A másik ok pedig nemcsak az ammónium-nitrát (AN) tovább növekedő ára volt, hanem az is, hogy míg korábban (2021 év elején) a karbamid ára akár 30 százalékkal is meghaladta az AN-ét, addig a megfigyelt hónapban 10 százalékkal maradt el az AN-éhez képest. A mészammon-salétrom (MAS) értékesített volumene végzett a második helyen. A teljes havi értékesítés 80 százalékát a karbamid és a MAS forgalma adta. A 2021 októberi kereslethez viszonyítva, a MAS eladott mennyisége az ötödére esett vissza, míg a karbamidé a 3 és félszeresére nőtt. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai hosszú hónapok óta most először csökkentek valamelyest, az ammónium-nitrát és a kálium-klorid kivételével. Az átlagárak, az egy hónappal korábbihoz mérten, 0,1–4,7 százalékkal csökkentek a tárgyhónapban, a legnagyobb mértékben a szuperfoszfáté (–36 százalék). A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év októberéhez viszonyítva, mintegy 2,0–2,9-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a kálisó és a MAS ára emelkedett.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



◆ Ammónium-nitrát (N34) ■ Mészammon-salétrom (N27) ▲ Szuperfoszfát (P18-20,5)
◆ Kálium-klorid (K60) ◆ MAP (NP11:52) ● NPK 15:15:15
◆ Nitrosol, DAM — Karbamid

Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 51. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

A MAGNÉZIUM FONTOSSÁGA A NÖVÉNYTERMESZTÉSBEN

(agroinform.hu, november 27.)

A magnézium nem csak az emberek számára fontos, hiszen nagy jelentősége van a növénytermesztésben is. A tápelem a növények zöld színtestjeinek egyik építőeleme, nagy szerepe van a fotoszintézisben. A növekedési szakaszban igen erős a felvétele, így a magnéziumigényes, valamint az ellátásra érzékeny fajták termesztésében, mint a paprika vagy a paradicsom, fontos a megfelelő műtrágya földbe juttatása. A hiánytüneteit nem nehéz észrevenni, általában ugyanis a középső leveleken jelentkeznek először. A meszes és a savanyú talajok esetében a vizsgálatok kimutatták, hogy szinte minden esetben fennáll a magnéziumhiány. Ha azonban a növény már a telepítés során megkapja a szükséges mennyiséget, akkor lehetősége van a gyökérzetét úgy alakítani, hogy a lehető legtöbb vizet és tápanyagot tudja felvenni a talajból. Az erős UV sugárzás hatására a növényfajok lebontják a magnéziumot, tehát a nyári hőségben nem elegendő egyszer pótolni a tápelemet. Ezzel elősegíthetjük a fejlődésüket.

VETŐMAG

A TÖNKÖLY, A TÖNKE ÉS AZ ALAKOR – KALÁSZOS KÍSÉRLETEK BIOGAZDÁLKODÓKNAK

(agroforum.hu, november 23.)

A legtöbb, hazánkban is elérhető búzát, árpát többségében konvencionális termelésre nemesítették, szelektálták, így azok nem minden esetben felelnek meg a biogazdálkodók magas elvárásainak. A célirányos nemesítés már évek óta zajlik hazánkban, az új, speciális fajtákra viszont még várni kell. Az ország hét helyszínéről beérkező adatokat az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet gyűjti össze, és azokat [honlapján](#) közzé is teszi, hogy segítsék a biogazdák döntését. Az ökológiai termelők fajtaválasztási lehetőségeinek kiszélesítésére ugyanakkor létezik egy másik alternatíva, méghozzá az elfeledett pelyvás gabonák, vagy más néven ősgabonák visszaillesztése a köztermesztésbe. Martonvásáron ezt a lehetőséget korábban már szintén felismerték, és bár a csekély igény miatt csak egy-két ökológiai fajta érhető el, azok között van olyan alakor és tönke, amit már 15 éve államilag elismertek. Újabban pedig a tönkölyfajták szelekciója tevődik át egyre hangsúlyosabban ökológiai körülmények közé.

A DIREKT VETÉS A HAGYOMÁNYOSNÁL KEVESEBB ÜZEMANYAGOT, MŰTRÁGYÁT ÉS ÉLŐMUNKÁT IGÉNYEL

(agroinform.hu, november 26.)

Közismert, hogy a növénytermesztés műveletei közül a hagyományos talaj-előkészítés és a vetés igényli a legtöbb élőmunkát és energiát. A litván Vytautas Magnus Egyetemhez tartozó, Agroökoszisztéma és Talajkutató Intézet munkatársai egy átfogó vizsgálatot végeztek az őszi búza különböző módszerekkel történő vetési költségeinek összehasonlítása céljából. Megállapítást nyert, hogy a hagyományos vetésnél volt szükség a legmagasabb dízel-üzemanyag felhasználásra (130,2 liter/ha), a legtöbb élőmunka-időre (6,65 óra/ha) és a legnagyobb energiafelhasználásra (18.349 MJ/ha). Ugyanakkor a hektáronkénti termés a közvetlen tarlóba vetés (no tillage) esetén érte el a legmagasabb szintet (7,54 tonna/ha). A vizsgálatok alapján megállapították, hogy az őszi búza termesztés költsége tarlóba vetéssel akár 23 százalékkal csökkenthető a hagyományos módszerrel szemben.

AZ IAEA ÉS A FAO VETŐMAGOKAT KÜLD AZ ŰRBE

(agroforum.hu, november 29.)

A Nemzetközi Atomenergia-ügynökség (IAEA) és az ENSZ Élelmezési és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) vetőmagokat küldött az űrbe, hogy fokozzák a Földön az éghajlatváltozás pusztításaihoz alkalmazkodni képes új növénykultúrák kifejlesztésére irányuló közös erőfeszítéseiket. A lúdfű (egy olyan növény, amelyet egyedi tulajdonságai miatt gyakran használnak genetikai kísérletekben) és a cirok (egy tápanyagokban gazdag gabona, amelyet emberi táplálkozásra, állati takarmányozásra és etanol előállítására használnak) magjait a Nemzetközi Űrállomáson belül és kívül mintegy három hónapon keresztül teszik ki az űrben uralkodó körülményeknek, elsősorban a mikrogravitációnak, a kozmikus sugárzás és a rendkívül alacsony hőmérséklet összetett keverékének. Visszatérésük után a FAO/IAEA Élelmeszer- és Mezőgazdasági Nukleáris Technikai Közös Központjának tudósai fogják őket kinemesíteni, és hasznos tulajdonságok szempontjából megvizsgálni, hogy jobban megértsék a magok világűrben előidézett mutációit – ez az úgynevezett űrmutagenézis –, és olyan új fajtákat találjanak, amelyek képesek alkalmazkodni az éghajlatváltozással összefüggő, megváltozott szárazföldi körülményekhez.

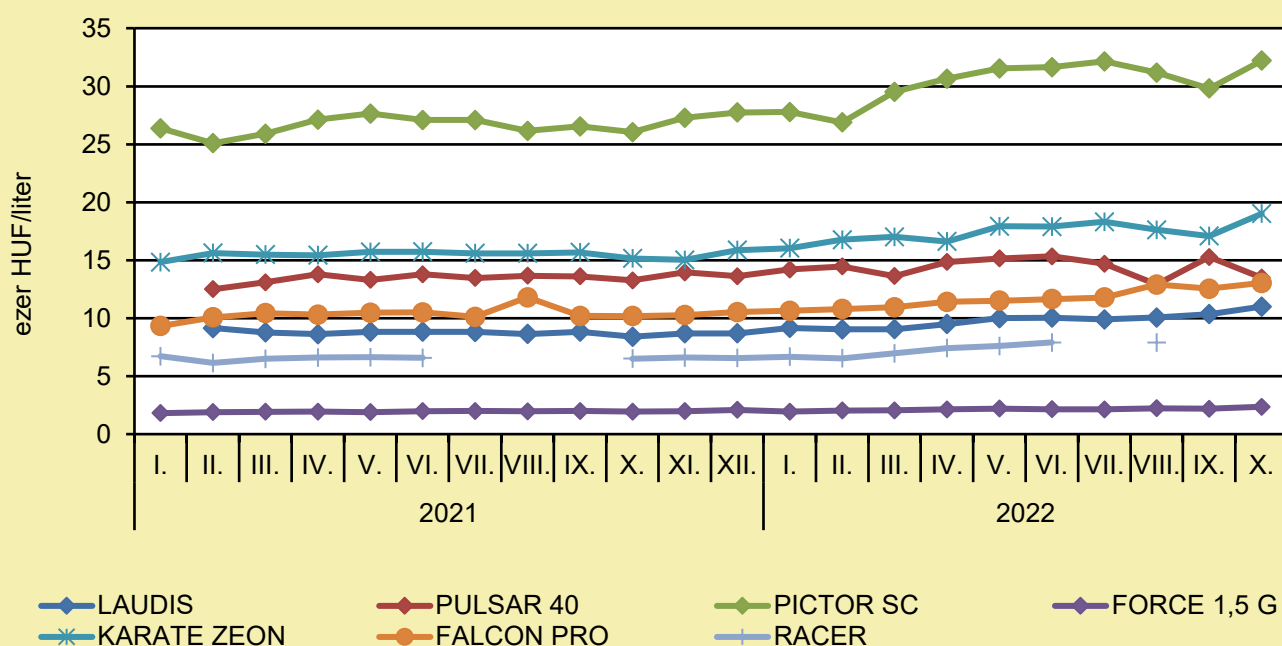
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. OKTÓBER HAVI FORGALMA

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

2022 októberében, az egy hónappal korábbihoz mérten, a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 28 százalékkal volt kisebb. A gombaölők forgalma harmadával nőtt, a rovarölőké a harmadára csökkent, míg a gyomirtóké 13 százalékkal maradt el a bázishónaphoz képest. A tárgyhavi eladások, az előző év októberéhez viszonyítva, a felére estek vissza, ezen belül is a gyomirtóké 62, a rovarölőké 58, míg a gombaölőké 8 százalékkal csökkentek. A növényvédő szerek iránti kereslet visszaesésének főbb oka az input anyagok (elsősorban a műtrágya) költségeinek jelentős emelkedése. Nem elhanyagolható az sem, hogy a növényvédő szerek árai is átlagosan 20-30 százalékkal növekedtek, a múlt év októberéhez viszonyítva. Az egy hónappal korábbihoz képest, a tárgyhavi értékesítési árak vegyesen mozogtak. A legnagyobb áremelkedést a Successor T könyvelhette el (+30 százalék), míg a Pulsar 40 ára mérséklődött a leginkább (-11,6 százalék). A 2021. októberi árakhoz képest, a tárgyhavi átlagárak az átlagos 20-30 százalékos emelkedés mellett, egyes termékeknél elérte az 50 százalékot is (Tebusha 25 EW, Agroken), míg volt olyan termék, amelynek az ára több mint a kétszeresére nőtt (Fozát 480, Roundup Mega).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 51. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

REZES LEMOSÓ PERMETEZÉS: TÖBBSZÖR IS MEGÉRI ELVÉGEZNI

(magyarmezogazdasag.hu, november 25.)

A rézszulfát baktérium-, gomba- és algaölő hatása régóta ismert, így már elődeink is használták permetezésre ezeket az anyagokat. A réz, a lisztharmat kivételével, szinte az összes gombás és baktériumos betegségek ellen hatékony – különböző mértékben. Emellett a réz fontos mikroelem is, tehát vegetációban, levelekre kijuttatva a réz tartalmú lombtrágya egyben növényvédő hatással is bír. A lemosó permetezéseket komplex szerekkel érdemes végezni, ahol a réz mellett kén is van a készítményben, (vagy külön-külön felváltva), valamint valamilyen olajos komponenst is jó, ha kijuttatunk, ami a tapadást segíti, így hosszabb ideig nem mosódnak le a hatóanyagok. Emellett az olajos anyagok a rovarok légzését gátolva, nem csak tapadó hatást, hanem növényvédelmi hatást is eredményeznek. A rezes lemosó permetezést ősztől tavaszig több alkalommal elvégezhetjük, így a hatékonyság fokozható.

GIGABERUHÁZÁS BERHIDÁN: ITT A MAGYAR NÖVÉNYVÉDŐSZER-GYÁRTÓ MILLIÁRDOS FEJLESZTÉSE

(agrarszektor.hu, november 25.)

November 25-én, a Peremartoni Ipari Parkban átadták a növényvédőszer-gyártással foglalkozó Chemark Zrt. új gyárépületét. Az 1500 négyzetméteres csarnokban növényvédőszer gyártanak és csomagolnak. A 13 millió eurós fejlesztés révén, évi 10 millió literrel nő a gyártási kapacitás, ezzel a Chemark Zrt. elérte a 65-67 millió literes éves kapacitást, amellyel Európa egyik legnagyobb növényvédőszer-gyárává vált – mondta gyáratató beszédében Tégyi Ervin, a cég vezérigazgatója. Marczinkó Zoltán, a Pénzügyminisztérium helyettes államtitkára a gyáratón közölte: a 90%-ban magyar tulajdonú Chemark Zrt. beruházását 1,3 milliárd forinttal támogatta a kormány.

CSODÁKRA KÉPES A KERTBEN A FAHÉJ

(sokszinuvek.24.hu, november 25.)

A fahéj nem csak a süteményeinkben vagy sós ételeink különleges fűszereként hasznos, hanem a kertben is. A magas alkaloidtartalma miatt, a növényeink is meghálálják, ha kapnak egy kis fahéjat. A növény száránál a fahéj segíti, gyorsítja a palánták gyökeresedését, fejlődését. A melegvizet fahéjas oldat gombaölőként viselkedik, öntözzük a növényeink gyökereinek közelébe vagy keverjük a szobanövények földjébe. Ez elriasztja a gyökereken megtelepedő hangyákat is. (Szintén elűzi a szúnyogokat is, így például a gyerekek homokozójába szórva kevesebb vérszívóval találkozhatnak a kicsik.) Növényápoló szerként is kiváló. Hagyjuk állni az őrölt fahéjat vízben, majd másnap ezzel öntözzük a problémás növényeink szárát, leveleit. Ha kifejezetten sérült valahol a növény, akkor szórjunk egy kis fahéjat rá, ez gyógyítja a sérülést, megelőzi a további bajt.

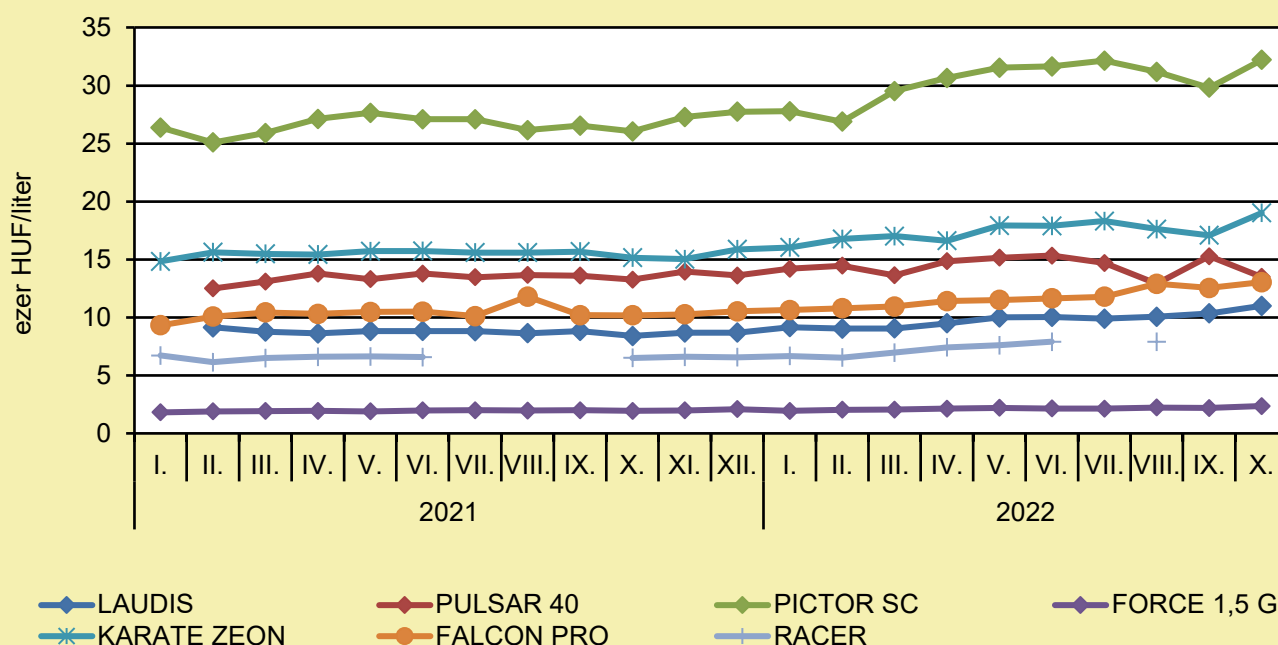
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022 I. FÉL ÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2022/3. szám)

2022. I. fél évében, az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások gépparkjuk megújítására 165,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket. Ez a forgalom 80 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre 42,5 milliárd forintot fordítottak, ami 22 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 62 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 34, a gabonakombájnok 16 százalékos arányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 49. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

ÉLVONALBELI TERMÉKEK: A LANDINI AZ EIMA-N

(gepmax.hu, november 30.)

A november 9–13. között az olaszországi Bolognában került megrendezésre az EIMA International stratégiai bemutató, amely lehetőséget nyújt a változások bemutatására és előrejelzésére. A Landini számára számos újdonsággal jellemezhető 2022-es év háttérben az olasz vásár lehetőséget nyújtott arra, hogy bemutassa a termékválaszték optimalizálásában elért eredményeit. A vállalatot a technológia, a környezeti fenntarthatóság, valamint a kezelőre, a kényelemre és a formatervezésre való odafigyelés terén is komoly előrelépéseket tett. A Landini TREKKER4, a 4-es kategóriájú fülkével ellátott TREKKER4 az EIMA kiállításon debütált, de a kínálat legújabb modelljeinél egy sor más újítás is bevezetésre kerül. Jelen volt a Landini REX4, amely különböző változatokban készül, a REX 4-120GT RoboShift modellt pedig a „Best

AGROTECHNIKA

of Specialised” kategóriában jelölték a 2023-as év traktora címre. Új sebességváltó-kezelő rendszerrel, Stop&Action funkcióval, rásegített kormányzással (ADS – Advanced Driving System), valamint felfüggesztett első tengellyel és fülkével rendelkezik. Jelen volt még a Serie 6RS, amely mostantól félig automatizált sebességváltóval rendelkezik, amely autóiipari stílusú váltást biztosít, valamint a Serie 6H, egy abszolút újdonság az új felfüggesztésű fülkével, amely előnyöket kínál a kezelhetőség és a kényelem tekintetében. Nem feledkezve meg a Serie 5-ről és az 5-085-ről sem, ahol a hatékonyság és a nyomatékérték a gazdaságossággal párosul. Mindegyik traktor a Landini új, az Argo Tractors Style Centre által kifejlesztett formatervezéssel rendelkezik, amely a traktorokat egyre közelebb hozza az autóiipari koncepcióhoz. Végül, de nem utolsósorban, itt volt a megújult SUPER sorozat premierje is, elsősorban az EU-n kívüli piacokra, új funkciókkal és csúcstechnológiával, továbbfejlesztett formatervezéssel.

ÚJ FORGÓBORONA AZ AMAZONE-TÓL

(gepmax.hu, november 29.)

Az AMAZONE összecsucskható, 6 m-es változattal bővítette új KE 02 Rotamix forgóboronáinak választékát. A KE 6002-2 400 Rotamix 400 LE-ig terjedő traktorokhoz kapcsolható, és hatméteres teljesítménye, jó rögtörő képessége révén, finom talajképző hatékonyság jellemzi. A 3 m-es szállítási szélességre való gyors összecsucskás a táblák közötti gyors és biztonságos átvitelt is biztosítja. A forgóborona méterenként, munkaszélességenként négy szerszámfogatartóval rendelkezik, amelyeken a beérkező erő eloszlik. A húzásra álló fogak nagyon jó, morzsás, rögös talajszerkezetet produkálnak még nehéz talajokon is. Kiválóan alkalmasak magágykészítésre, különösen az eke után kötve, a szántást követően. A sok késtartó lehetővé teszi kisebb átmérőjű homlokkogaskerek használatát. Így a forgóborona vályúja robusztus, mégis nagyon kompakt és könnyű. A rövid tengelykapcsoló gondoskodik arról, hogy a traktorra gyakorolt emelőhatás csökkenjen, így kisebb emelőerő-igénye van, mint más forgóboronáknak. A jól bevált Quick+Safe rendszer a 290 mm-es fogakat integrált kőkioldóval látja el, és a fogak könnyen cserélhetők, szerszámok nélkül. A biztonságot és hosszú élettartamot segíti a Long-Life-Drive rendszer, benne a DirectDrive sebességváltóval. A kettős tömítőrendszer kazettás tömítéssel és labirinttömítéssel véd a por, nedvesség és szennyeződés behatolásától. A DirectDrive hajtóműn keresztül a nagyobb teljesítményáram és erőhatás közvetlenül a szerszámok homlokkerekeihez jut. Az új forgóboronán nincs teljesítmény-átirányítás, így kiváló, kopásmentes erőátvitelt biztosít. A sebességváltó mindkét oldalsó szárnyra van felszerelve. A forgóborona 1000 ford./perc TLT fordulatszámmal használható. A cserefogaskerék-készletek lehetővé teszik a szerszámok fordulatszámainak a különböző talajviszonyokhoz való igazítását. A precíz és következetes munkamélység-beállítás érdekében, egy sor furattal állítható be. Számos különböző átmérőjű görgőtípus áll rendelkezésre a célzott újratömörítés érdekében, a helyszín-specifikus követelmények széles skálájához. Az AMAZONE a fogazott tömörítő hengert kínálja a teljes felület morzsolásához és visszatömörítéséhez. Az ékgyűrűs henger könnyű és közepes talajtípusokhoz sávos visszatömörítést biztosít. Opcionálisan Matrix profillal is rendelhető a jobb vezetés érdekében, könnyebb talajtípusokra. A hengerprogramot, a sávos visszatömörítésért, a trapéz henger egészíti ki.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

NAGYOT DRÁGULT A PÉKÁRU, DE OLCSÓBBAN IS HOZZÁJUTHAT

(index.hu, november 25.)

A KSH adatai szerint, az infláció elérte a 21,1 százalékot, az élelmiszerárak pedig egy év alatt 40 százalékkal növekedtek. A pékárukat illetően még ennél is nagyobb áremelkedés tapasztalható: több mint 50 százalékkal többbe kerülnek. Azonban a kenyérért 81,4 százalékkal, a kakaós csigáért átlagosan 64 százalékkal fizethetünk többet. A koronavírus és a brutális áremelkedések miatt, egyre népszerűbb az otthoni sütés-főzés. Persze, a korábban bevezetett hatósági árak nagy segítséget jelenthetnek a magyar háztartásoknak: 2021. október 15-i áron rögzítették (számos más alapélelmiszer mellett) a búzafinomliszt (BL55-ös kóddal keressük, 212 Ft) és a sütéshez szintén gyakran használt kristálycukor árát (261 Ft), ezek az utóbbi időben egyre inkább hiánycikké válnak. Az árstopos termékek körét legutóbb a tojással és az étkezési burgonyával egészítették ki (ebben az esetben a 2022. szeptember 30-i árat veszik alapul; ezeknek az áremelkedése meghaladta a 80 százalékot). Fontos azonban megjegyezni, hogy az otthon sütésnek is megemelkedtek a költségei, hiszen a háztartási energia 64,4 százalékkal drágult, 2021 októberéhez képest.

EZER TONNA BÚZA GYŰLT ÖSSZE A MAGYAROK KENYERE PROGRAMBAN

(agrotrend.hu, november 25.)

Míg 2011-ben tíz tonna búzaadománnyal indult a Magyarok kenyere program, 2022-ben már 1000 tonna búza gyűlt össze – mondta el pénteken a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) elnöke Szomoron, a Magyarok kenyere – 15 millió búzaszem jótekonysági kezdeményezés 2022. évi adományozó ünnepségén. Györffy Balázs hozzátette, hogy több mint 8000 felajánló adományozott és jelentősen nőtt a pénzbeli adományok száma is, valamint bővült a természetbeni adományok száma és a termékköre.

MAGYAR MESTERCUKRÁSZ A VILÁG LEGJOBBJAI KÖZÖTT

(storeinsider.hu, november 28.)

A francia Cacao Barry által megálmodott, idén hetedik alkalommal megrendezett World Chocolate Masters, a lyoni Coupe du Monde de la Pâtisserie mellett, a világ leghíresebb cukrászversenyének számít. A regionális selejtezők után, a 18 döntős a háromnapos párizsi végső versenyen küzd meg az elsőségért a világ legnevesebb szakértőiből álló zsűri előtt. Menyhárt Attila, a februárban Kölnben megrendezett regionális selejtezőben Ausztria és Németország mestercukrászait túlszárnyalva, érdemelte ki a Közép-Európa legjobb cukrász-nagymestere címet, hogy azután Magyarországot és az egész régiót képviselhesse a párizsi világdöntőben. Mint elmondta, a World Chocolate Masters versenyen történő indulással a hazai cukrász szakma fejlődését igyekezett elősegíteni, célja pedig természetesen egy dobogós helyezés elérése volt. Végül az utóbbi célkitűzés nem teljesült, de hiányérzete így sincs: reményei szerint ez a siker is inspirálja a fiatal hazai tehetségeket.

TAKARMÁNYIPAR

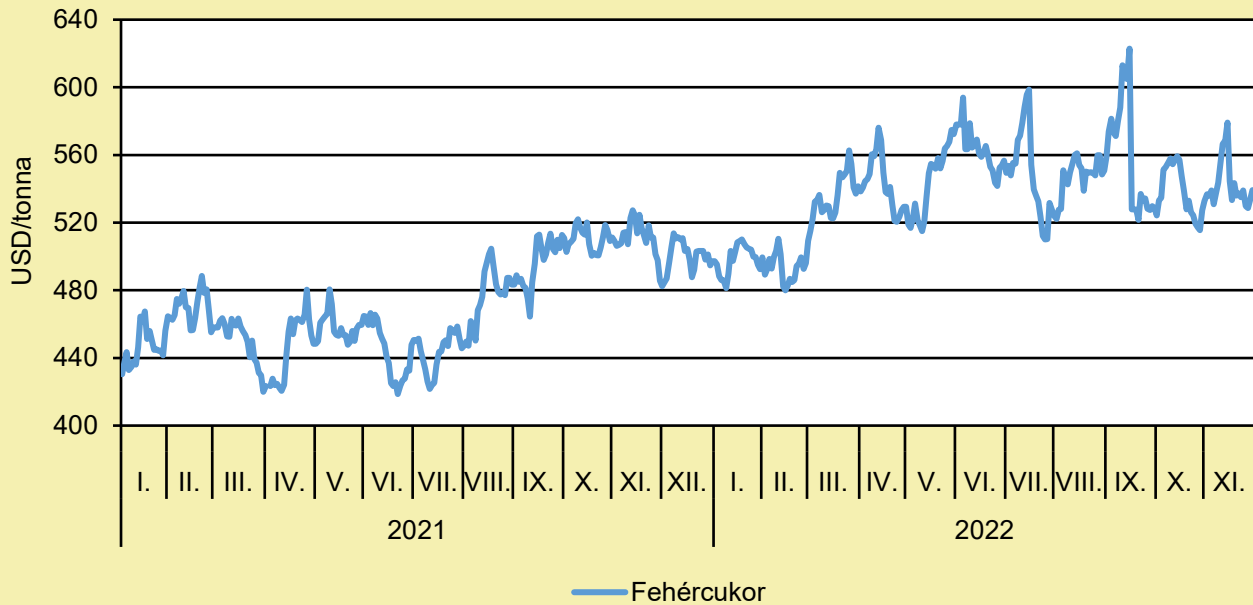
A JÖVŐ SERTÉSTAKARMÁNYOZÁSA A JELENBEN TESZTELVE

(agroinform.hu, november 24.)

A premixeket, koncentrátumokat, takarmányokat gyártó Agrofeed Kft. K+F vezetője, Alpár Botond a PREGA konferencián ismertette, hogy milyen tapasztalataik vannak a sertéskoca- és hízótakarmányozásban. Fontosnak tartják, hogy olyan újszerű megoldásokat nyújtsanak, amelyek gazdaságosabbá tehetik a termelést. Ennek érdekében a cég vásárolt egy sertéstelepet 2011-ben, ahol teljes rekonstrukciót hajtottak végre. A kísérleti telep alkalmas a takarmányok és technológiai berendezések tesztelésére. A teljes cikk [itt érhető el](#).

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

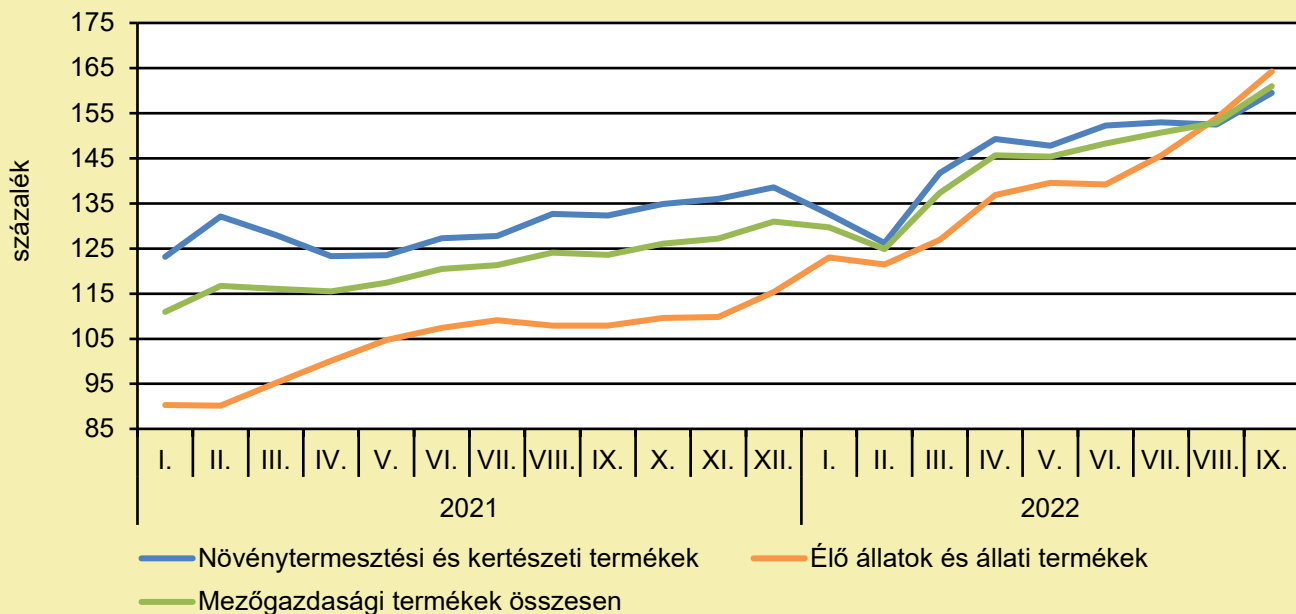
ÚJABB HORDÓBAN ÉRLELT GIN JELENT MEG A PIACON

(storeinsider.hu, november 22.)

Az Első Magyar Gin Manufaktúra Zrt. egy egri borászattal közösen állítja elő az italt. November 24-én, a cég bemutatta a 'The Winery Collection' negyedik tételét, az Opera Barrel Aged Gin – Kovács Nimród Battonage Chardonnay-t a Sfinx Gin & Wine Bar-ban. A megjelenést egy különleges borkóstoló ölelte körül, melyen a résztvevők a márka debütáló terméke mellett, az egri Kovács Nimród Borászat számos limitált tételét is megkóstolhatták. Az eseményt az Opera Gin márkanyagkövete, Varsányi Ferenc „Frenkie” nyitotta meg, aki elmondta, hogy az új hordós érlelésű gint az egri borászat amerikai tölgyből készült hordójára komponálták és az új termék egy igazán ritka, őszinte és egyedi kooperáció eredménye. Amikor rátaláltak Kovács Nimródék Battonage Chardonnay-jára, az első gondolatuk az volt, hogy ebből fantasztikus hordós gint tudnának készíteni. Így született meg a 4. limitált palackszámú tétel, melyet november 25-től helyeztek kereskedelmi forgalomba. Egyre több nemzetközi márka ad ki új, különféle hordókban érlelt gineket, amelyek mind hozzájárulnak a szeszes ital végső ízéhez. A felhasznált hordó fajtája, kora, mérete és a hordóban érlelt korábbi bor mind-mind alakít a gin végső karakterisztikáján. A ginek esetében a hordós érlelést arra használják, hogy éppen elegendő hatást és különleges aromákat adjon a ginekhez. Egyre népszerűbb, érdekes alternatíva a többi hordóban érlelt koktélapanyagok mellett – mint például a whisky vagy a konyak.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 50. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

TOVÁBB MÉLYÜL AZ EGYÜTTMŰKÖDÉS HAZÁNK ÉS A FAO KÖZÖTT (agroforum.hu, november 27.)

Magyarország a FAO elkötelezett partnereként csaknem 50 országra kiterjedő nemzetközi agrár-ösztöndíj-programmal és közös projektek finanszírozásával segíti a fenntartható fejlődési célok elérését – emelte ki Nagy István agrárminiszter, a FAO főigazgatójával, Qu Dongyu-vel folytatott tárgyalásán. A főigazgató meglátogatta a FAO immáron csaknem másfél évtizede Budapesten működő hivatalait, Európai és Közép-ázsiai Regionális Hivatalát, valamint a Budapesti Közös Szolgáltató Központot. A megbeszélés során a miniszter hangsúlyozta: hazánk számára kiemelten fontos a szakosított ENSZ-szervezetek magyarországi jelenléte. Az Agrárminisztérium továbbra is ösztöndíjakat biztosít a fejlődő országokból érkezett fiatalok mester szintű tanulmányainak folytatásához és változatlanul támogatja a FAO projektjeit is, amelyekhez magyar szakértőket is rendelkezésre bocsát. A felek számos olyan globális kérdést is érintettek, mint az élelmezési rendszerek átalakításának fontossága, amely kezdeményezéshez Magyarország is csatlakozott. Egyetértettek abban is, hogy a Magyarország szomszédságában zajló háború nem csupán régióinkban van negatív hatással az élelmezésbiztonságra, hanem a globális élelmeszerellátást is befolyásolja, és nagy nyomást gyakorol a gazdaságra, különösen a mezőgazdasági ágazatra. Megoldásokat kell találni a csapadékhiányra és az aszályra, éppen ezért az öntözésfejlesztés a biztonságos élelmeszerellátás alapja. A FAO főigazgatója meghívta az agrárminisztert a nemzetközi szervezet római központjába, hogy ott mutassa be a magyar vízgazdálkodás tapasztalatait.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

FONTOS VÁLTOZÁSRÓL ÉRTEŚÍTIK A CSALÁDI GAZDASÁGOKAT: SOK ŐSTERMELŐ LEHET ÉRINTETT

(agraraszektor.hu/NAK, november 23.)

Módosult a személyi jövedelemadóról szóló 1995. évi CXVII. törvény 6. számú mellékletének 1. pontja, amely korábban a családi őstermelői tevékenység esetén az őstermelők családi gazdasága tagjainál feltételül szabta az általános forgalmi adózás tekintetében is az azonos adózási mód választását. A jogszabály a továbbiakban már csak a személyi jövedelemadó megállapítása szempontjából szabja feltételül ugyanazon adózási mód alkalmazását, így az őstermelők családi gazdasága esetén már nem feltétel az azonos áfa jogállás. A családi gazdaság nem önálló áfa alany, ezért a családi gazdaság tagjainak áfa alanyiságát személyenként kell vizsgálni. A fizetendő és levonható áfa független attól, hogy a mezőgazdasági tevékenységet családi gazdaság tagjaként, vagy önálló őstermelőként végzik. A módosítás eredményeképpen a továbbiakban már nem okoz problémát például, ha a családi gazdaság egyik tagja áfás, a másik kompenzációs feláras őstermelő. Nincs akadálya annak sem, hogy a beszerzési számlákat (termékek, szolgáltatások) az áfás tag nevére állítsák ki (aki az Áfa tv.-ben foglalt feltételek teljesülése esetén a későbbiekben az áfát levonásba is helyezheti), míg az értékesítést viszont a felvásárlók felé a kompenzációs feláras őstermelő végezze. Ugyanakkor figyelemmel kell lenni arra is, hogy ha nincs áfa köteles bevétele az áfás őstermelőnek, akkor a beszerzéseit valójában nem áfa köteles tevékenységéhez hasznosítja, és ebből következően a beszerzéseire eső általános forgalmi adó tekintetében levonási jogot nem gyakorolhat.

VIBE NEMESÍTÉSI ÉS TERMESZTÉSI KIÁLLÍTÁS, ANGERS, 2023. JANUÁR 17–18.

(fruitveb.hu, november 16.)

A Franciaország nyugati részén fekvő Angers rendezi 2023. január 17–18-án a Sival növénynevelési és -termesztési szakkiállítás és vásárt, amelynek keretében a Vegepolis Valley innovációs és kutatási konferenciára is sor kerül. A VIBE a „Vegepolis Valley International Business Event” rövidítése, ami azt fejezi ki, hogy itt egy kifejezetten B2B eseményről van szó, az elsődleges cél a gyümölcsöző üzleti kapcsolatok kialakítása. A két napos program során közel 30 B2B találkozót rendeznek különböző tematikákkal, amelyekre összesen 700 kiállítót és 26 ezer szakmai látogatót várnak. A rendezvény digitális formában, a Sival Online platformon keresztül is megrendezésre kerül, melyre a regisztráció ingyenes, regisztrálni az alábbi linkre kattintva lehetséges: [REGISZTRÁCIÓ – VIBE, SIVAL](#)

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A MORNINGSTAR JELENTÉSE SZERINT A LEGTÖBB ÉLELMISZERIPARI VÁLLALATNAK ELÉGTELEN VAGY SEMMILYEN VÍZGAZDÁLKODÁSI PROGRAMJA SINCS

(trademagazin.hu, november 24.)

Idén az Egyesült Államokban az aszály élelmiszertermelésre gyakorolt hatása különösen az ország nyugati részének mezőgazdaságán volt látható, ahol nagyon gyenge volt például a saláta és az alma termés-hozama, ami az őszi terményárak emelkedéséhez vezetett. A Morningstar pénzügyi szolgáltató jelentése szerint, a csomagolt élelmiszeripari termékeket gyártó vállalatok ilyen helyzetekre alig vannak felkészülve: 60%-nak a közvetlen működésükben elégtelen vagy semmilyen átfogó vízgazdálkodási stratégiája nincs, 43%-a pedig az ellátási láncban sem rendelkezik ilyennel. A Morningstar világszerte 114 élelmiszeripari vállalat vonatkozó gyakorlatát vizsgálta és osztályozta 1-100-ig terjedő skálán. A vizsgált cégek által saját működésüket illetően átlagosan 43 pontot, míg a vízzel kapcsolatos kockázatok ellátási láncban történő kezelését illetően 46 pontot értek el. Az iparági átlag felett teljesített General Mills 76, illetve 82 ponttal, valamint a Tyson Foods 61, illetve 70 ponttal. Ez azt jelenti, hogy e két vállalat kezeli a vízzel kapcsolatos kockázatokat, és saját működésük és ellátási láncuk révén, az iparági szabványt meghaladó megoldások kialakításához járulnak hozzá. Az ellátási láncban a vízzel való takarékosagra hasznos példaként emelte ki a General Mills és a National Fish and Wildlife Foundation között létrejött, a talajmegújító mezőgazdasági gyakorlatok előmozdítására irányuló együttműködést. Ugyanakkor sem a General Mills, sem a Tyson Foods nem támaszt jelenleg fenntarthatósági követelményeket az egyes termékek előállítására vonatkozóan, pedig ellátási láncukban az javíthatná a vízgazdálkodást. A vízzel kapcsolatos kihívások, így az aszály, jelentős kockázatot jelentenek az élelmiszertermelés jövőjére nézve, ezért a befektetők és más érdekelt felek, a vízhasználat csökkentése érdekében fontos, hogy nyomást gyakoroljanak az élelmiszeripari vállalatokra.

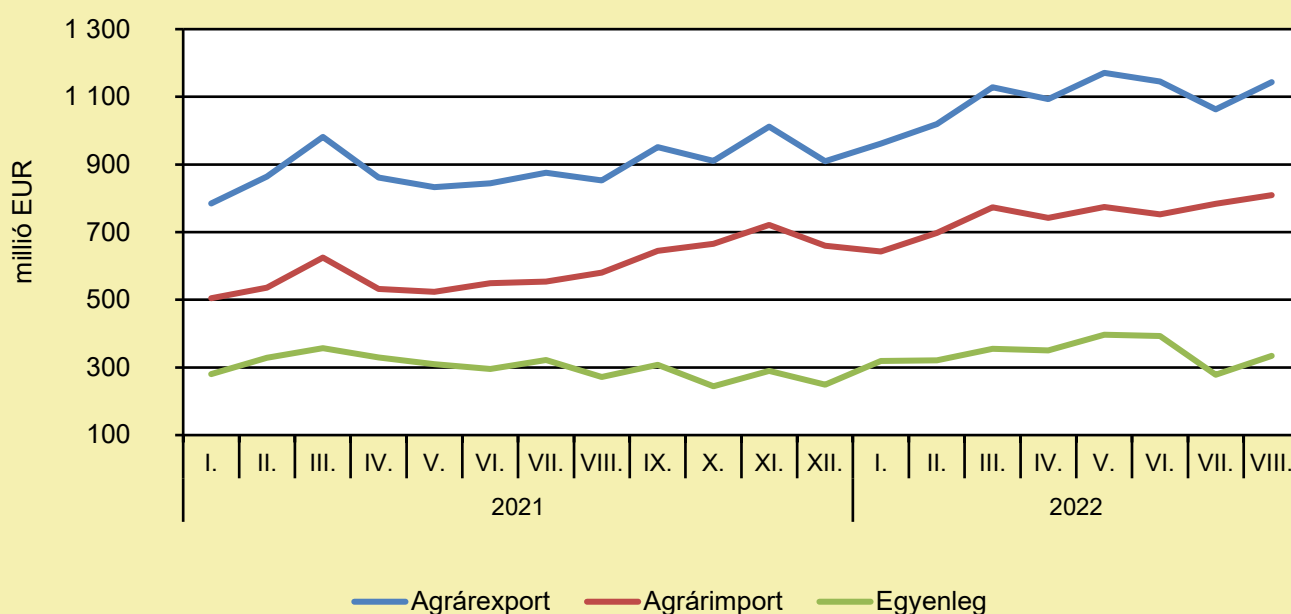
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, november)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 34,1, importértéke 39,4 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 22,8 százalékkal volt több 2022 augusztusában, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1144 millió eurót, behozatalának értéke 809 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 334 millió euró volt 2022 nyolcadik hónapjában, azaz 62 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 49. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

EZ LETT 2022-BEN AZ ÉV SZALONCUKRA

(sokszinuvek.24.hu, november 24.)

Az Év Szaloncukra mellett a kézművesek külön is megmérkőztek, és továbbra is külön versenyezhettek az alacsonyabb árú (699Ft/100g alatti) kategória szaloncukrai is. Az idei évben, a fenntarthatóság jegyében, kiemelt kategória volt a vegán szaloncukrok kategóriája. A múlt évben nagy sikert aratott „ízék versenyé” sikerén felbuzdulva, a legkedveltebb ízek legjobbjait idén is megkeresték, de az új ízekkel kibővített „ízék versenyében”, ízenként csak egy győztest hirdettek ki idén is. A verseny győzteseit 186 szaloncukor közül választották ki, a verseny 12 kategóriájának a zsűrizésben több mint 300 kóstoló segített. A kóstolásokra több mint 8000 szem szaloncukrot osztottak ki, hogy megtalálják a 20 győztest. Az Év Szaloncukra kategória első helyén a gyulai Kézműves Cukrászda forralt boros szaloncukra végzett. A második helyen a balatongyöröki Promenád Kávéház „Frizzy” mogyorós-robbanócukorkás szaloncukra végzett, míg a harmadik helyen, idén harmadik alkalommal is a maklári Stühmer győzött, ám ezúttal a Körtezelés-muskotályos szaloncukrával. Az Év Szaloncukra kézműves kategóriájában a keszthelyi Sütibolt Mézeskalács ízesítésű szaloncukra ropogós kekszdarabokkal lett az első, a második a sütemény újragondolásával már korábban is sikert arató veresegyházi Sulyán Cukrászda Sacher torta inspirálta szaloncukor végzett, a harmadik pedig a soltvadkerti Szent Korona Cukrászda fehércsokoládés pisztáciakrémes szaloncukra lett. A teljes cikk [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