

2023/37. 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	15
NAPRAFORGÓMAG	17
REPCEMAG	20
SZÓJA	23
BURGONYA	25
GYÜMÖLCS	26
ZÖLDSÉG	28
BOR	30
ERDŐGAZDÁLKODÁS	33
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	34
TÁPANYAGELLÁTÁS	35
VETŐMAG	37
NÖVÉNYVÉDELEM	38
AGROTECHNIKA	40
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

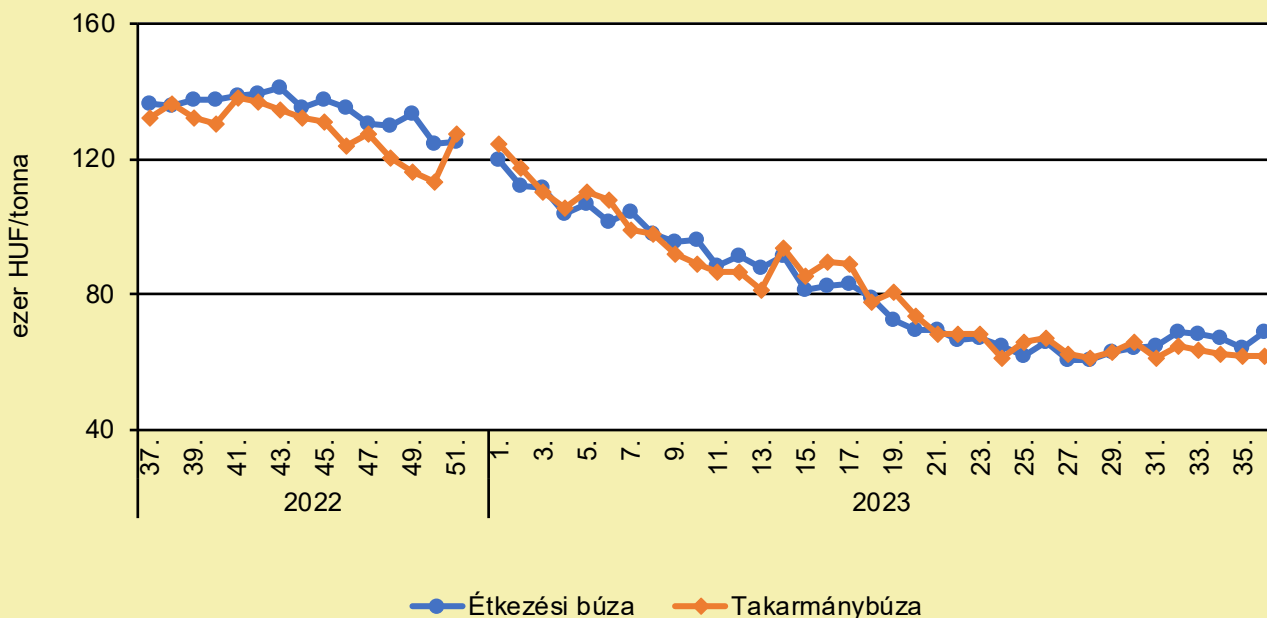
A FAO 2021-HEZ HASONLÓ, REKORDNAGYSÁGÚ GABONATERMÉSRE SZÁMÍT A VILÁGON

(MTI, szeptember 11.)

Az idei gabonatermés a világon elérheti a 2021-es rekordmennyiséget az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) szerint. A szervezet a honlapján közzétett előrejelzésében globálisan 2,815 milliárd tonna gabonatermésről számol, ami 0,9 százalékkal magasabbal, mint tavalyi, és megegyezik a 2021-ben betakarított mennyiséggel. A búzatermés várhatóan 2,6 százalékkal elmarad majd a múlt évitől, 781,1 millió tonna lesz, ami így is a második legnagyobb mennyiség. A szárazság miatt különösen Kanadában és az Európai Unióban csökken a termés az egy évvel korábbihoz viszonyítva, Kínában pedig a heves esőzések rontják a terméskilátást az ország több fontos búzatermő vidékén. Az eddig becsültnél több búzát takaríthatnak be ugyanakkor az Egyesült Államokban, Indiában és Ukrajnában. A globális kukoricatermés rekordszintű, 1,215 milliárd tonna lehet az idén a FAO számításai szerint, az eddig becsültnél jobb termés várható Ukrajnában és Brazíliában, ami ellensúlyozza a kisebb termést az Egyesült Államokban és az Európai Unióban.

BÚZA

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



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

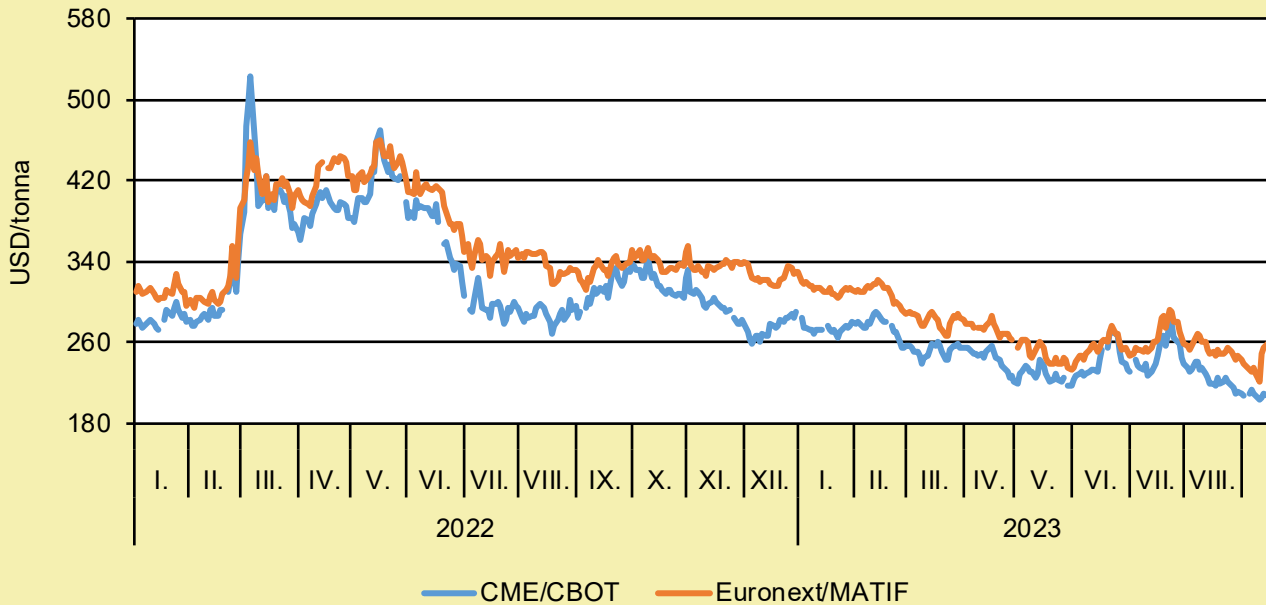
	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Étkezési búza	137 551	64 427	69 095	50,2	107,2
Takarmánybúza	136 160	61 760	61 648	45,3	99,8

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

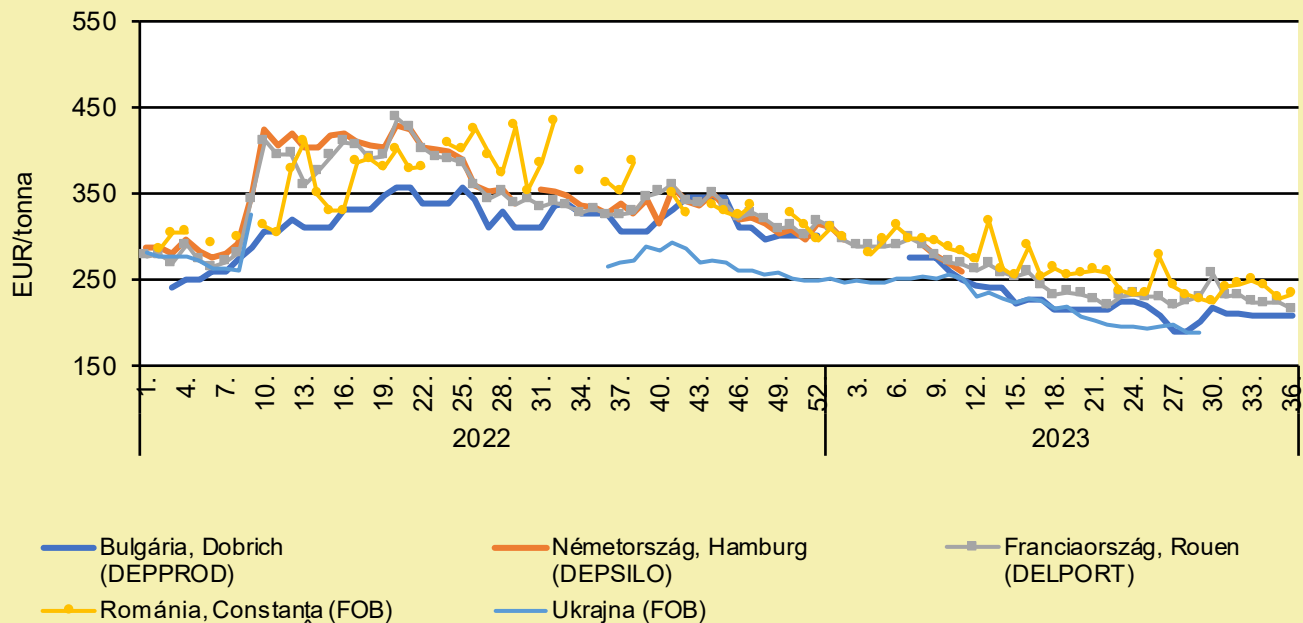
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 09. 14.	2023. 09. 07.	2023. 09. 14.	2023. 09. 14./ 2022. 09. 14. (százalék)	2023. 09. 14./ 2023. 09. 07. (százalék)
CME/CBOT	314	210	208	66,5	99,3
Euronext/MATIF	337	235	260	77,1	110,5

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

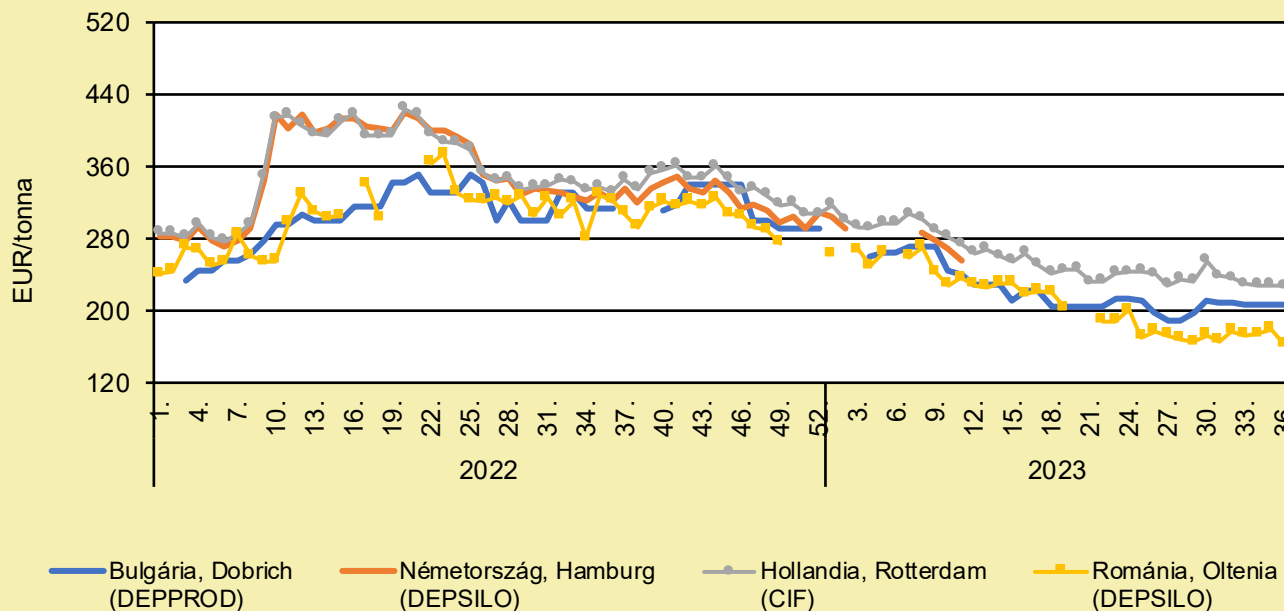
	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	212	210	210	210	210
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	232	224	223	225	216
Románia, Constanța (FOB)	246	250	244	229	234
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	210	207	207	207	207
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	237	230	229	229	228
Románia, Oltenia (DEPSILO)	178	174	175	181	163

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

KUKORICAPIAC: EGYENSÚLYBAN A KERESLET ÉS KÍNÁLAT

(mezohir.hu, szeptember 8.)

A magyarországi terméskilátások az idei évben a két legfontosabb növénykultúránk tekintetében jól alakultak. A búza 5,5–6 millió tonna termése igen jónak mondható, és a kukorica esetében is sikeres évre számítanak a szakértők. „A 2022-es év eredménye, hogy nagyobb területen vetettek idén a gazdák búzát, illetve kisebb területen kukoricát. Ez általában így szokott lenni, hogyha van valami extra kilengés, márpedig az előző év elég extrémnek nevezhető, arra reagálnak a szegmens szereplői” – mondta Reng Zoltán a Hungrana Kft. vezérigazgatója. „Az időjárásról el lehet mondani, hogy tökéletes volt, a téli hónapokban volt bőséges csapadék, ahogy tavasszal és nyáron is. Amikor kellett, akkor mindig megérkezett a kiadós eső, úgyhogy búzából nagyon jó termésátlagot takarítottak be a gazdák. Kukorica esetében a kisebb terület miatt összességében nem várható rekordtermés, de mindenképpen nagyon egészséges és nagyon szép állományt látunk országszerte, így az idei szezon talán kárpótolja majd a gazdákat a tavalyi év veszteségei miatt. Európában nagyon változó a kép. Dél-Európát az aszály idén is sújtotta, a környező országokban, Romániában, Szlovákiában vagy akár Ukrajnában is jó terméshozamra számítanak, nagyon jók a terméskilátások. Összességében Európában a déli és nyugati visszaesés miatt a betakarított mennyiség várhatóan elmarad a sokéves átlagtól, ez azonban nem okoz gondot, hiszen globális tekintetben igen jó termés mutatkozik, aminek köszönhetően a kereslet-kínálati egyensúly megmarad. A toxinos kukorica egy fontos kérdés napjainkban is. Sajnos azt kell, hogy mondjam, hogy a tavalyi évből itt maradt azért még néhány százezer tonna toxinos termés, aminek nem látjuk a sorsát, a biztonságos elhelyezését. Ez nem azt jelenti, hogy a kukorica önmagában (toxin)határérték feletti, sőt, a többszázezer tonna gabona egy nagy része még határérték alatti, viszont azt kell megérteni, hogy a takarmány és a takarmányból a tej, ami majd készül, az már jó eséllyel határérték fölötti lesz, azaz fertőzött. A megmaradt tavalyi termés azonban értékesíthető olyan állatok számára, mint például a húsmarha, feltéve, hogy az is határérték alatti (20ppb). A húsmarha esetében ugyanis nem számít a szigorú határérték, viszont az sem kaphat bármilyen takarmányt. A tej esetében az alsóbb határértékhez, míg a húsmarha etetésénél a felsőbb határértékhez viszonyíthatunk, így ez utóbbihoz ez a gabona kiváló.” Az árak tekintetében Reng Zoltán elmondta: „a fekete-tengeri korridor meghosszabbítása elmaradt, ami egy hirtelen áremelkedést okozott, aztán az elmúlt hetekben ugyanúgy vissza is csökkentek az árak, sőt még alacsonyabb szintekre törtek. Alapvetően a kereslet és a kínálat egyensúlyban van, nincs óriási hiány globálisan a terményből, illetve nincs akkora megnövekedett kereslet, amihez ne állna rendelkezésre megfelelő árualap. Összességében én nem várok nagyon nagy mozgásokat, de egy 10–15 százalékos sávon belüli ármozgás a nemzetközi árutőzsdéken bármikor bekövetkezhet. Okozhatja egy bejelentés a korridor megnyitásáról vagy éppen eltörléséről, a háború eszkalációjáról vagy az energiaárak növekedéséről, sok minden kimozdíthatja. Feldolgozóipari szereplőként minket is érint az egész Európára jellemző fogyasztási visszaesés, az emberek a nagy infláció, a megemelkedett energiaköltségek, az élelmiszerár-robbanás miatt kevesebbet vásárolnak. Ez ránk is hatással van, szinte minden általunk gyártott alapanyagunk a fogyasztása visszaesett. Emellett a hazai ipar szereplőit különböző különadók is sújtják, amelyekkel elég komoly versenyhátrányba kerülünk a nem magyarországi piacokon, hiszen az ottani nagyvállalatokat nem sújtja ilyen teher, sőt, a környező országokban támogatják a feldolgozóipari szereplőket. Éppen ezért az etanolgyártást az első fél évben felfüggesztettük – nem tudtuk versenyképes áron előállítani –, de július 1-től újra indult a gyártása. Összességében úgy gondolom, mindenképpen nagyon nehéz év ez, de bízunk benne, hogy 2024-ben megfordul a tendencia.”

KUKORICA

ORSZÁGOS KUKORICA ÉS NAPRAFORGÓ TANÁCSKOZÁS, FAJTA-, NÖVÉNYVÉDELMI ÉS TECHNOLÓGIAI BEMUTATÓ

(NAK, szeptember 8.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Országos Kukorica és Napraforgó Tanácskozás, Fajta-, növényvédelmi és technológiai bemutató címmel szakmai rendezvényt tart 2023. szeptember 21-én 09:30-tól a Nébih Gyulatanyai Fajtakísérleti Állomásán. A szakmai előadásokat követően lehetőség nyílik szántóföldi szemle, drónbemutató és távérzékelési megoldások mezőgazdasági alkalmazásainak bemutatójának megtekintésére. A rendezvényen a részvétel ingyenes, és elismerésre kerül a névjegyzéki szaktanácsadók éves kötelező továbbképzésének részeként. A meghívó [itt érhető el](#).

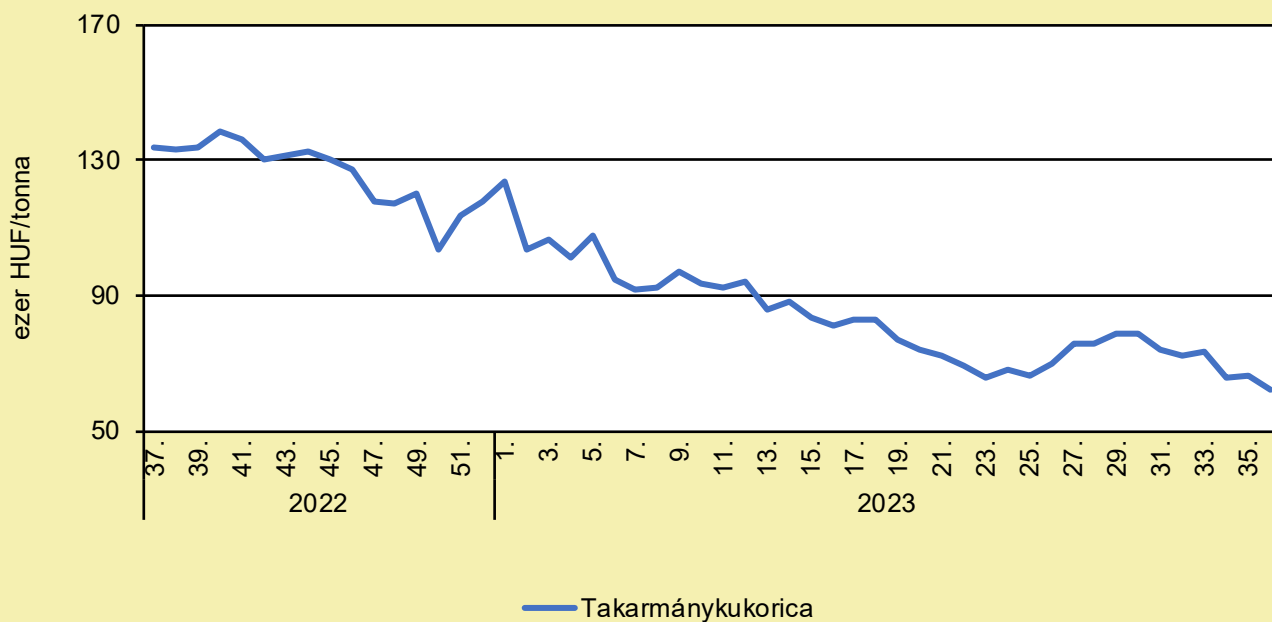
ÉSZAK- ÉS DÉL-AMERIKÁBAN MAGAS KUKORICATERMÉS VÁRHATÓ

(agroinform.hu, szeptember 9.)

Észak- és Dél-Amerika kukoricatermésének kilátásai a legutóbbi hetek kedvező időjárásának köszönhetően jelentősen javultak – olvasható az agrarheute.com hírportálon. Mindezek eredményeként az USA ebben az évben előreláthatóan még akkor is minden idők második legnagyobb (385 millió tonna körüli) kukoricatermését takaríthatja be, ha a kukoricaövezet államainak az utóbbi hetekben tapasztalt romló, illetve meglehetősen ingadozó időjárása miatt a két hónappal korábbi előrejelzés lefelé módosítására kényszerült. Az is biztosnak látszik, hogy az amerikai export jóval 50 millió tonna fölött alakul, miután a 2022-es aszályos év csak 41,9 millió tonnás exportot tett lehetővé. Ezzel együtt azonban – 55 millió tonnás exporttal – biztosan Brazília marad a világ legnagyobb kukoricaexportőre. A dél-amerikai ország a kedvező időjárás eredményeképp várhatóan – az évi kétszeri termésből – összesen 129 millió tonna kukoricát takaríthat be, és annak az USA-hoz képest jóval nagyobb hányadát tudja külföldre értékesíteni. Az EU kukoricatermése a legutóbbi felmérés alapján várhatóan 63,2 millió tonnát tesz ki, ami 11 millió tonnával meghaladja az egy évvel korábbit.

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

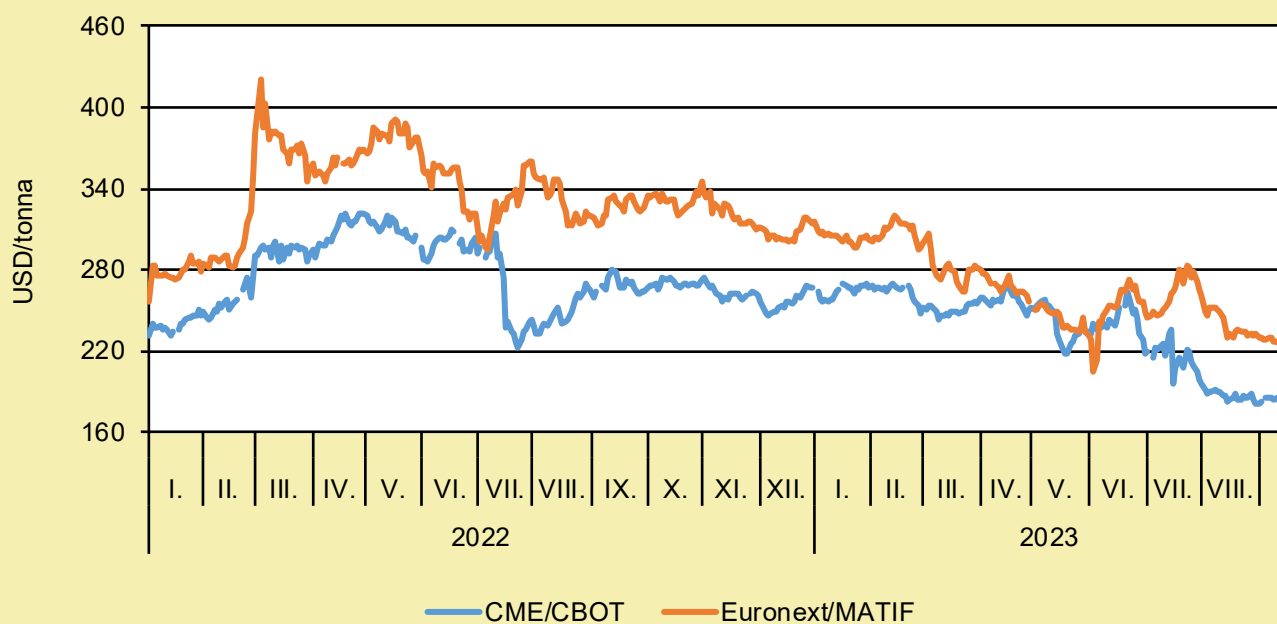
	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Takarmánykukorica	132 839	66 631	62 359	46,9	93,6

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 (2022–2023)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

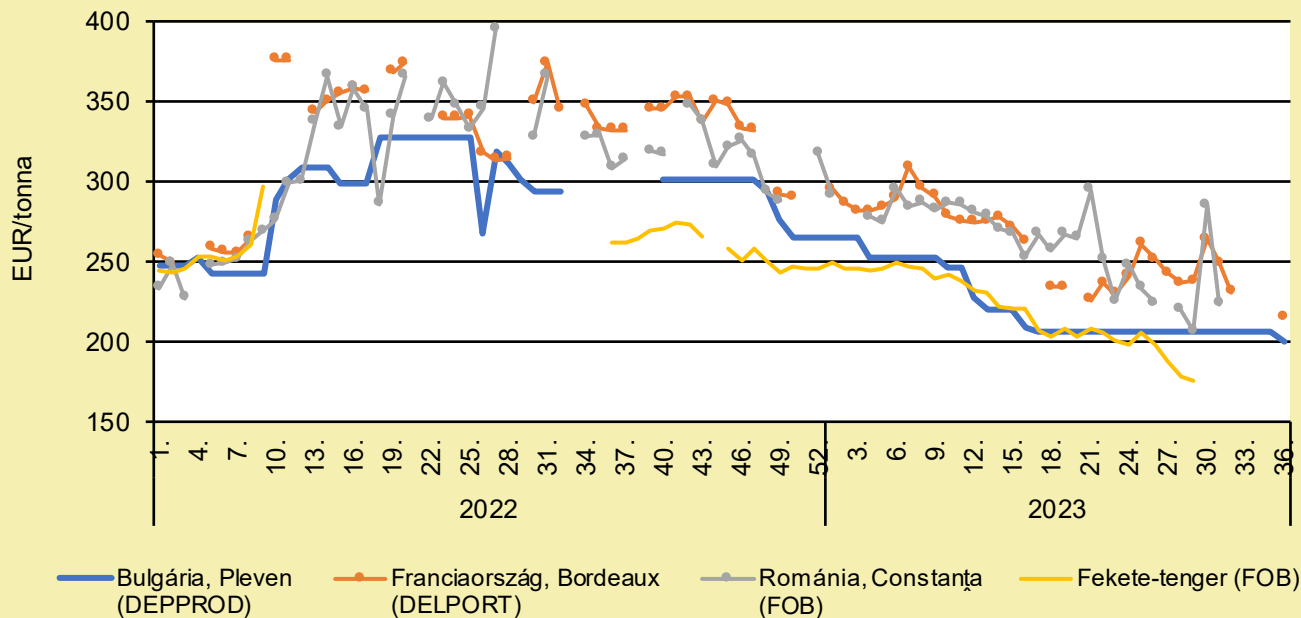
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 09. 14.	2023. 09. 07.	2023. 09. 14.	2023. 09. 14./ 2022. 09. 14. (százalék)	2023. 09. 14./ 2023. 09. 07. (százalék)
CME/CBOT	279	185	182	65,2	98,3
Euronext/MATIF	330	229	230	69,5	100,2

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	207	207	207	207	201
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	231	–	–	–	216
Románia, Constanța (FOB)	–	–	–	–	–
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

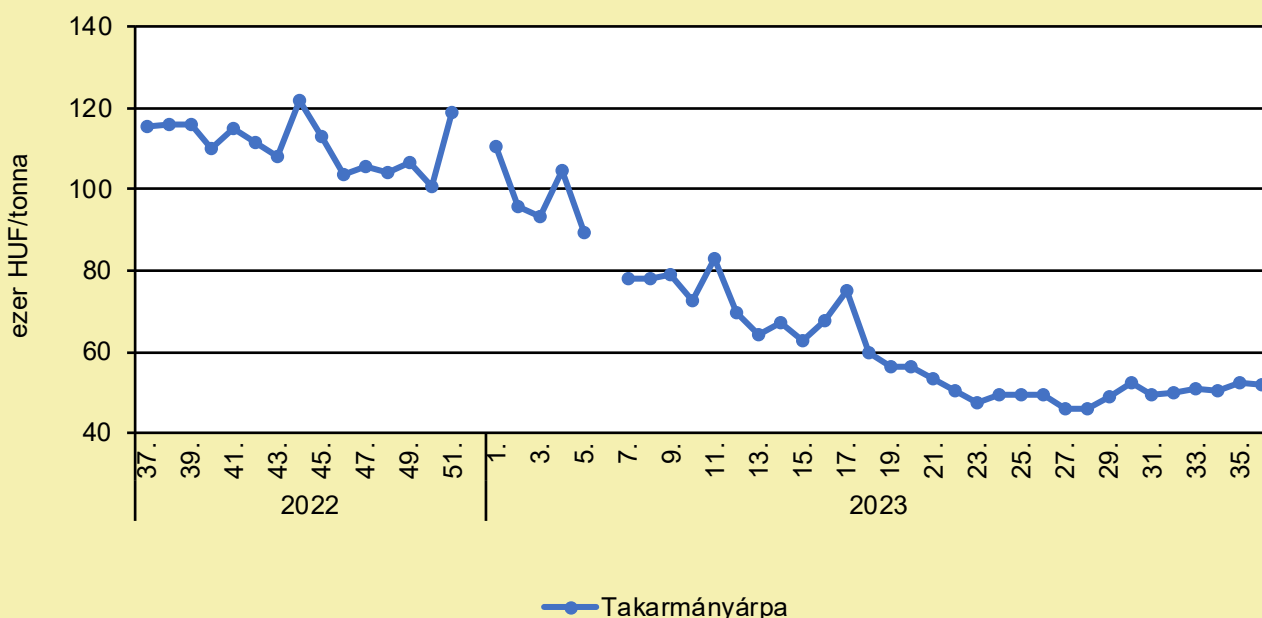
EGYÉB GABONAFÉLÉK

RIZST TERMESZTENEK BERLIN SZOMSZÉDSÁGÁBAN

(agroinform.hu, szeptember 12.)

Az agrarheute.com hírportál arról számolt be, hogy két német növénytermesztő 2020-ban Berlin közvetlen szomszédságában egy 25 hektáros területet vásárolt, és annak egy kis részén az idén rizstermesztésbe kezdett, amely az egyik legészakibb fekvésű rizstermő terület lehet. Az itteni vetések látványossága messze elmarad a kelet-ázsiai, hegyoldalakra épített teraszokra alapozott és vízi-bivalyokkal művelt rizstábláitól, mivel Berlin síkvidéken fekszik, és a gazdák a terület egyik felén úgynevezett „száraz rizstermesztést” kívánnak megvalósítani, ami nem igényli a terület folyamatos elárasztását, csupán annak rendszeres öntözését. Az első rizsaratást a jövő év őszére tervezik, gabonakombájnnal. A vállalkozók a nem egészen kéthektáros területről 5-6 tonna rizstermással nagyon elégedettek lennének. A teljes cikk [itt olvasható](#).

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

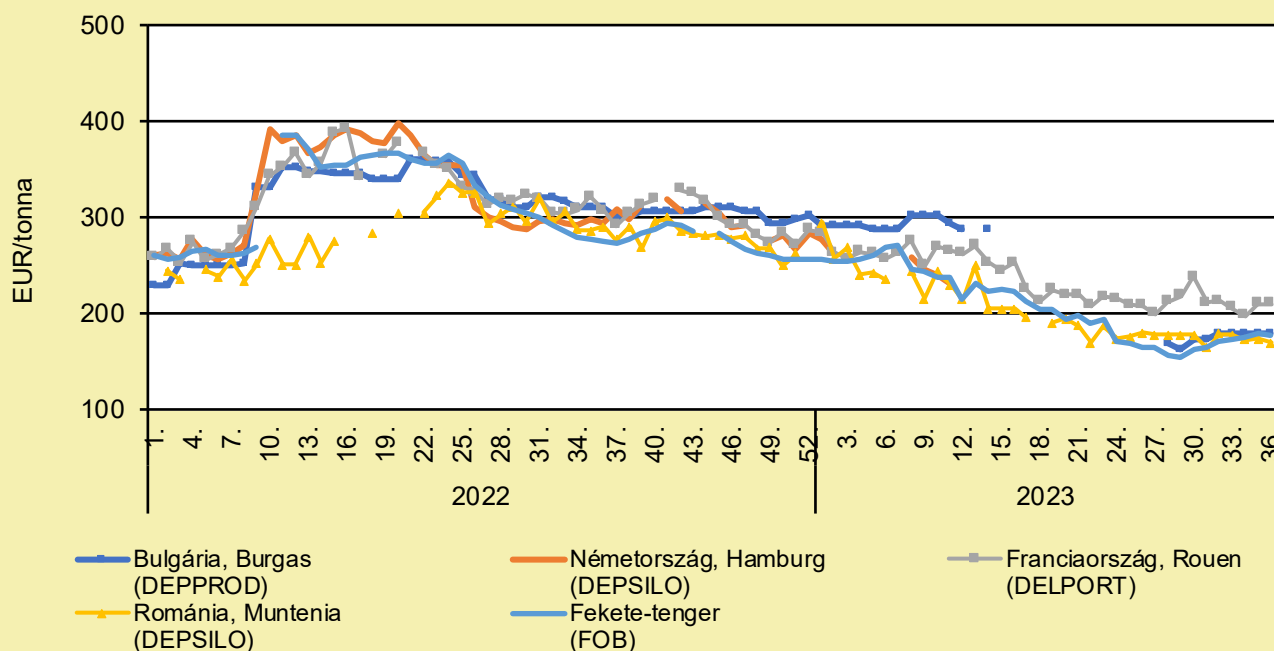
	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Takarmányárpa	109 079	52 300	51 815	47,5	99,1

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 32. hét	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	213	206	198	211	211
Románia, Muntenia (DEPSILO)	179	178	173	174	170
Fekete-tenger (FOB)	172	173	176	179	177

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

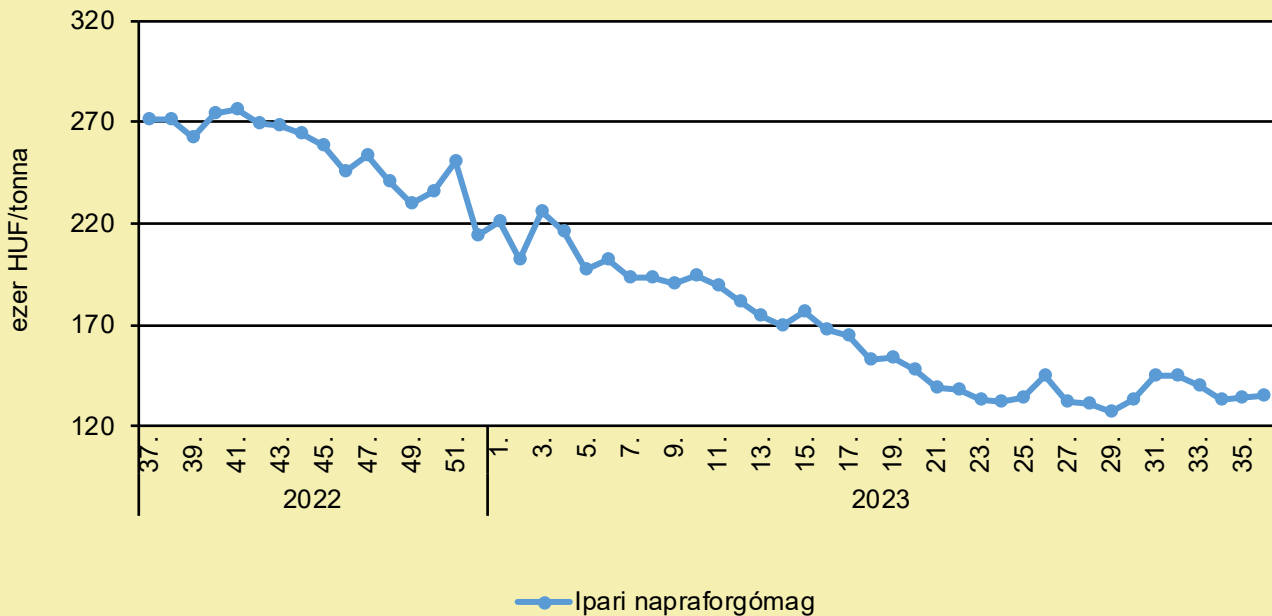
NAGY A VÁRAKOZÁS A NAPRAFORGÓ ARATÁSA ELŐTT

(teol.hu, szeptember 9.)

Hazánknak nincs szüksége importra napraforgóból, van elég házon belül is. Idén pedig különösen sok, több mint 710 ezer hektáron indulhat meg a betakarítás, ami történelmi rekord. Külön pech, hogy uniós szinten is sok napraforgót vetettek idén, pillanatnyilag 10,6 millió tonnának látszik az össztermés, így semmi hiányérzet nincs a piacon. Idén nagy gond az értékesítés, különösen úgy, hogy a magtárakban is sok a termés búzából, árpából. Az ország nagy részén 3–3,5 tonna/hektár körüli termést remélnek a gazdálkodók. A napraforgó országos termésátlaga azonban még sosem volt jobb 3 tonnánál, ezért merész dolog lenne hektáronként 3,2 tonnánál többet várni. A termelők adatai szerint egy hektárnyi termést idén mintegy 350 ezer forint inputráfordításból állítottak elő, a teljes költségük 450–500 ezer forint lehetett. A napraforgó aratáskori piaci árát a legtöbben tonnánként 125–130 ezer forint közé teszik, a magasabb olajtartalmúét 135–140 ezer forint körülire. A gabonaszövetség adatai szerint a költségek teljes megtérüléséhez jelen árszinten 3,5 tonnás termés szükségeltetik, ami – a várakozásokkal ellentétben – a többségnek nem fog összejönni. Az árakon még felfelé módosíthat, ha az uniós országokban 10,6 millió tonnánál kisebb termést takarítanak be, ha a gyárak belátják, hogy uszályokon és vonatokon nagyon lassan és drágán érkezik az ukrán mag, ha a szállítási költségek emelkednek, és a forint gyengül.

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

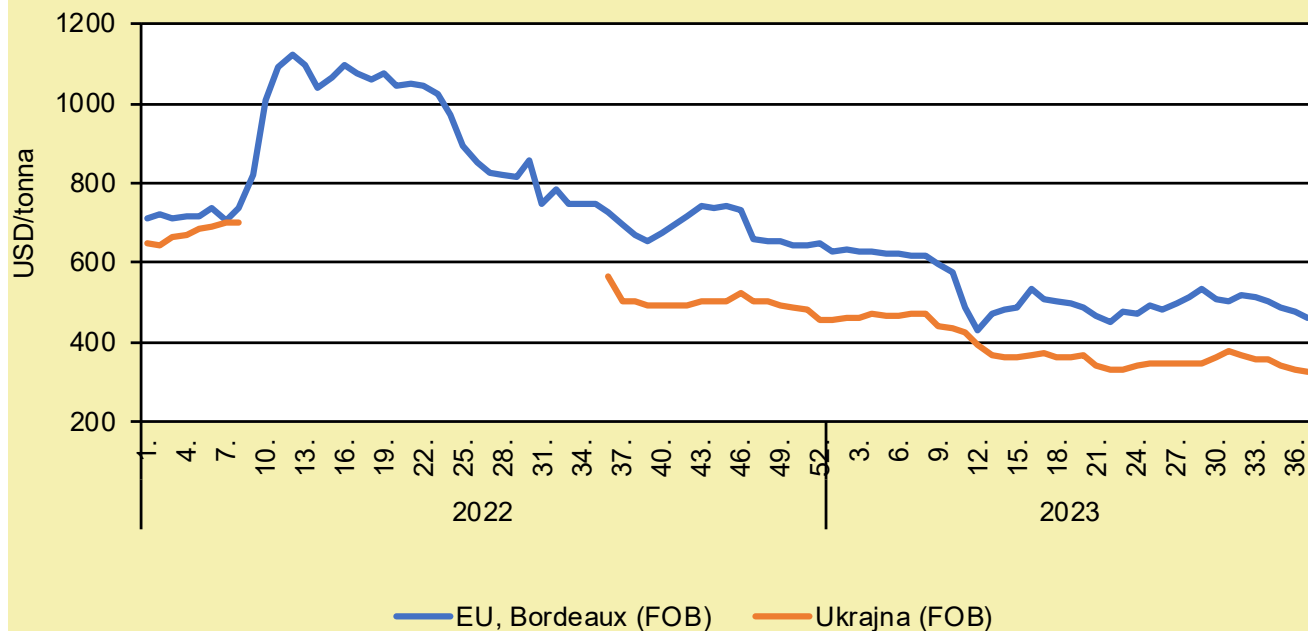
	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	262 135	134 087	135 244	51,6	100,9

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>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

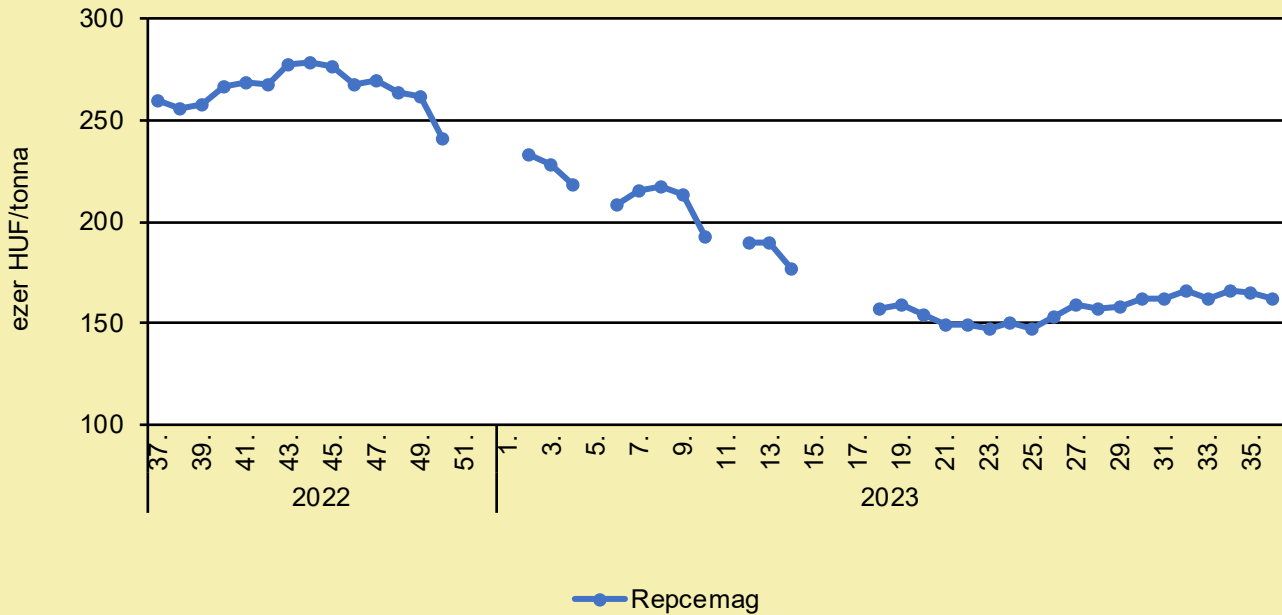
	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét
EU, Bordeaux (FOB)	512	505	486	477	462
Ukrajna (FOB)	358	358	343	333	328

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Repcemag	265 411	164 956	162 039	61,1	98,2

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

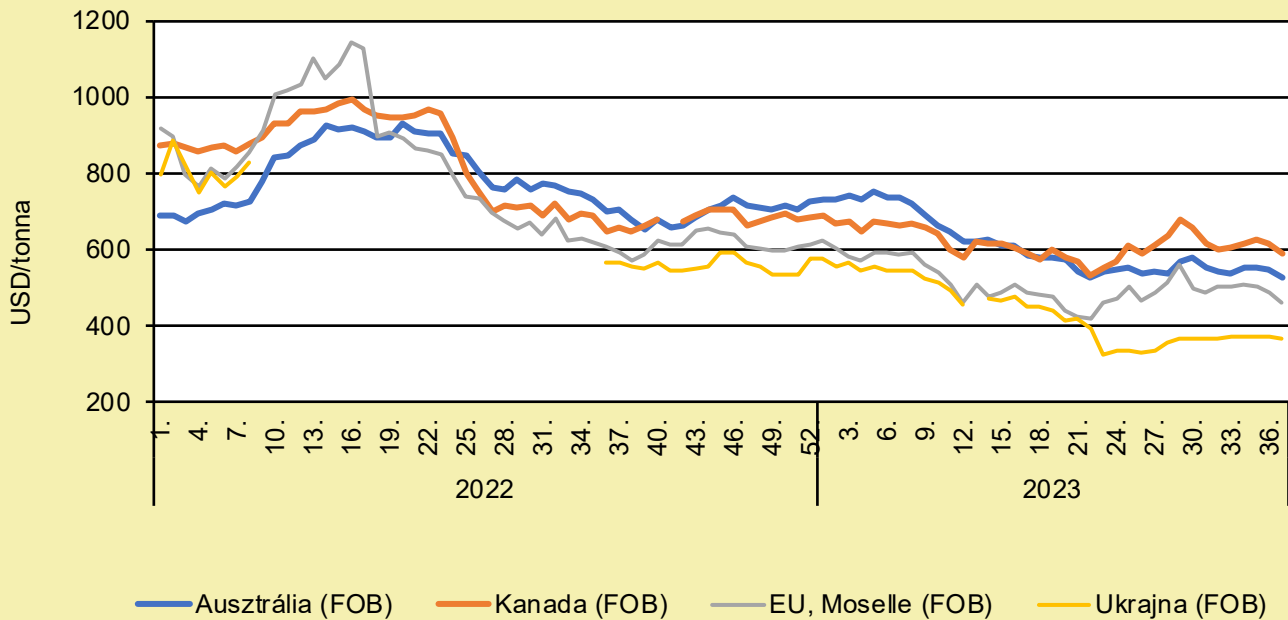
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 09. 14.	2023. 09. 07.	2023. 09. 14.	2023. 09. 14./ 2022. 09. 14. (százalék)	2023. 09. 14./ 2023. 09. 07. (százalék)
Euronext/MATIF	591	487	479	81,0	98,4

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

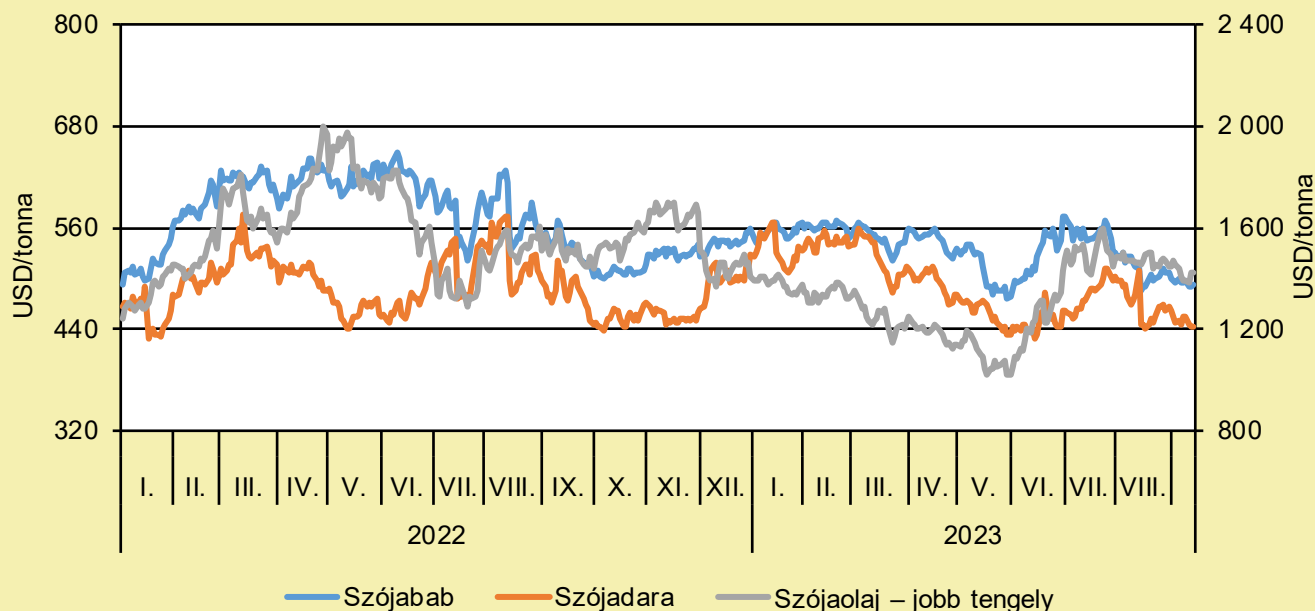
	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét
Ausztrália (FOB)	539	552	554	546	527
Kanada (FOB)	608	618	629	616	592
EU, Moselle (FOB)	501	510	505	490	462
Ukrajna (FOB)	375	375	375	375	365

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

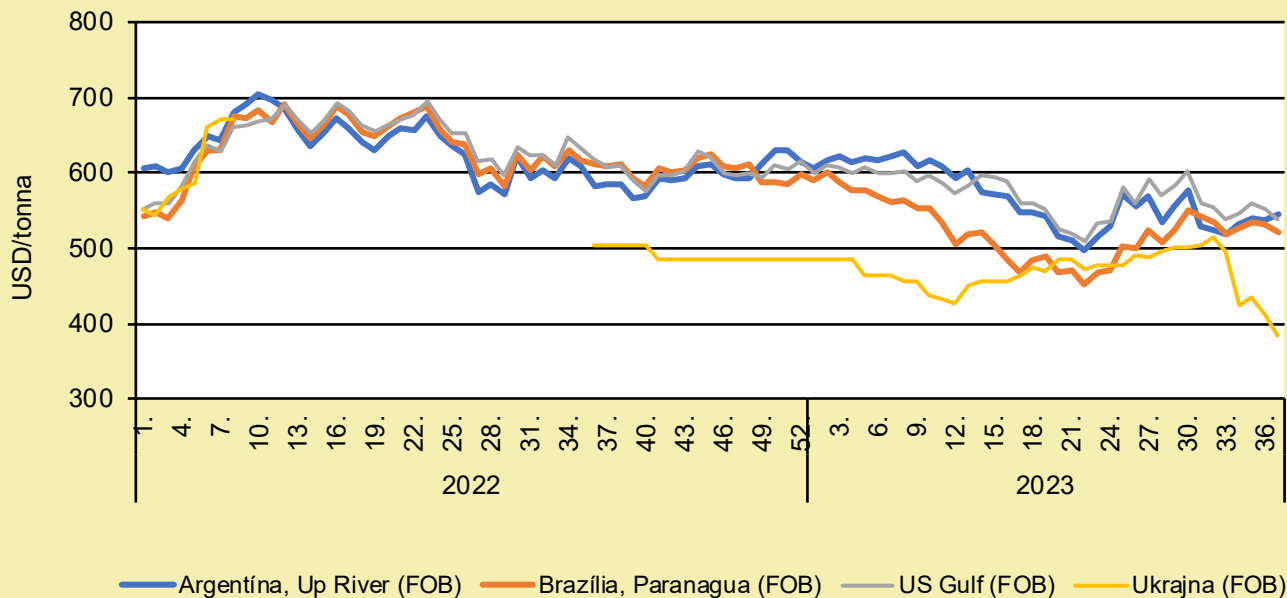
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 09. 14.	2023. 09. 07.	2023. 09. 14.	2023. 09. 14./ 2022. 09. 14. (százalék)	2023. 09. 14./ 2023. 09. 07. (százalék)
Szójabab	552	494	494	89,4	99,9
Szójadara	508	445	443	87,1	99,6
Szójaolaj	1 510	1 408	1 420	94,0	100,9

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

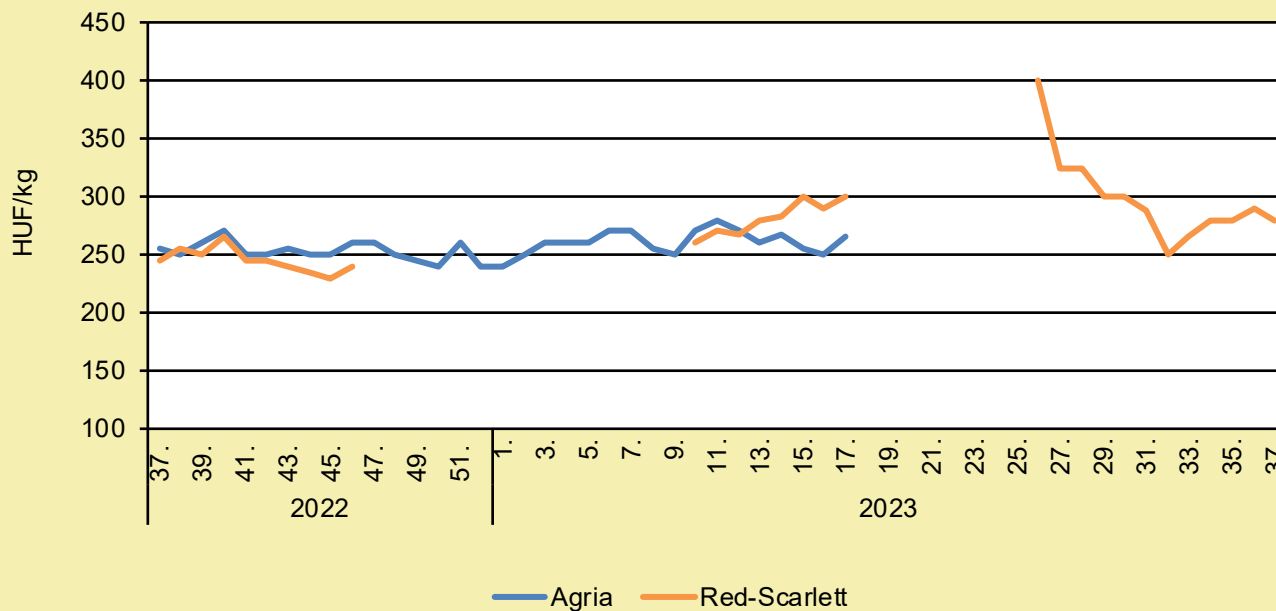
	2023. 33. hét	2023. 34. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét
Argentína, Up River (FOB)	519	531	541	537	545
Brazília, Paranagua (FOB)	518	525	533	531	522
US Gulf (FOB)	538	547	559	551	539
Ukrajna (FOB)	495	425	435	410	385

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

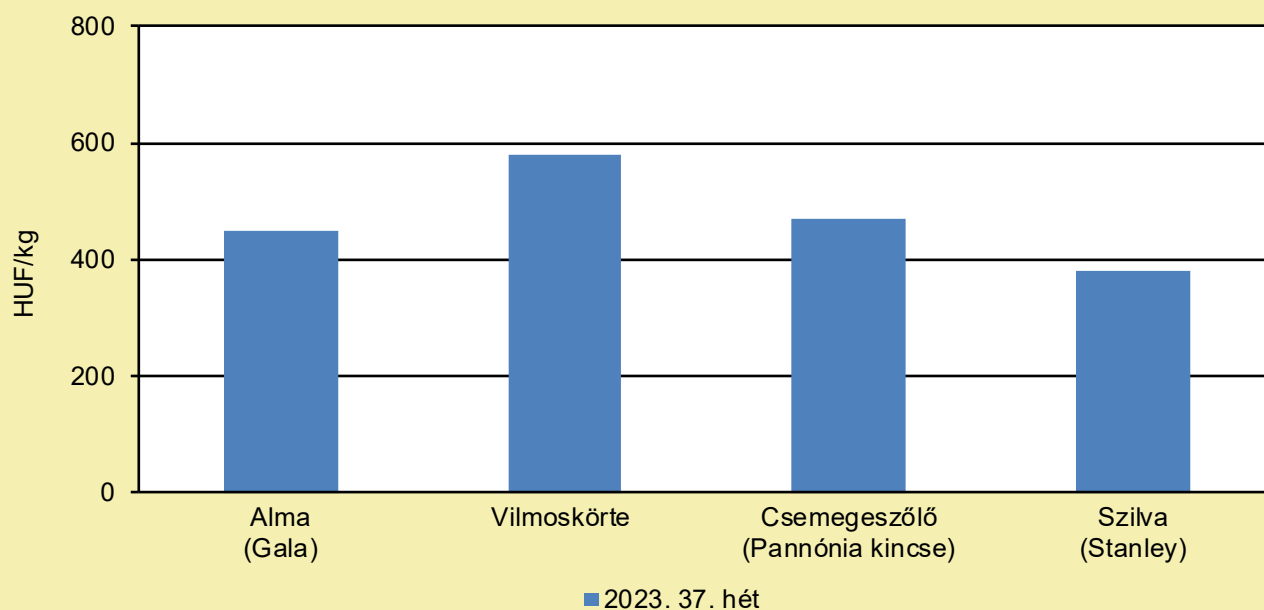
Néhány belföldi gyümölcsfaj 37. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	–	240	280	398	450	450
Nyári alma	350	220	250	400	400	380
Dióbél	3 300	2 900	3 000	4 480	4 000	5 000
Szőlő (Pannónia kincse)	470	–	500	580	1 000	700

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 37. 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>)

AZ IMPORT DIÓBÉL TARTJA AZ ÁRÁT (AKI PÁIR)

A 37. héten a belpiaci Clapp kedveltje és Vilmoskörte az egy évvel korábinál egyaránt 2 százalékkal magasabb, 480, illetve 580 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a Budapesti Nagybani Piac választékába, míg a hazai Stanley szilvát a tavalyi 37. hetit 27 százalékkal meghaladó, 380 forint/kilogramm áron értékesítették. Az import dióbél leggyakoribb ára hetek óta 3000 forint/kilogramm.

GYÜMÖLCS

UNIÓS FÖLDRAJZI ÁRUJELZŐ OLTALMAT KAPOTT A SZABOLCSI ALMA (MTI, szeptember 6.)

Az Európai Bizottság jóváhagyta a Szabolcsi alma elnevezés felvételét az oltalom alatt álló eredetmegjelölések uniós nyilvántartásába – közölte a brüsszeli testület. A bizottsági közlemény szerint Szabolcsi alma elnevezés kizárólag a Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyében termesztett és szüretelt almára vonatkozhat. A gyümölcs húsa ropogós és jellegzetesen fanyar ízű. Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegye éghajlati adottságai kiválóak az almatermesztéshez, az optimális termőhely mellett a termelők szaktudása a korábbi évszázadok során szerzett és generációról generációra szálló tapasztalaton alapul. A magyar almatermesztés hírnevét a „szabolcsi alma” alapozta meg – áll a közleményben. Az elnevezés a már oltalom alatt álló 64 hagyományos különleges termék és további 1653 oltalom alatt álló mezőgazdasági termék listáját gyarapítja.

BELGIUM: BRAZÍLIA FELÉ FORDULHAT A KÖRTEEXPORT FŐ IRÁNYA (fruitweb.hu, szeptember 11.)

A 2023-as belga körtetermést 412 ezer tonnára valószínűsíti a WAPA, ami egyrészt 20 százalékkal több a tavalyinál, másrészt minden idők legbőségesebb termésének számít. A belgák már az elmúlt hat év során is több kóstoló kampányt tartottak elsősorban a Conference fajta megismerésére az IFPA (Brasil Conference & Expo) rendezvények, Brazília legfontosabb frisspiaci zöldség-gyümölcs rendezvényén. Brazília már importál ugyan körtét Portugáliából és Argentínából, de ezek nem Conference körték, ráadásul a portugáloknál a tavalyihoz hasonlóan idén sem várható igazán jó termés (a tavalyi 132 ezer után idén 138 ezer tonnára számítanak, miközben a korábbi években 180-200 ezer tonna körüli mennyiséget takarítottak be). Ha Brazília meghódítása valamiért nem sikerülne, a következő feltörekvő piac Japán lehet, ahová Belgium még mindig nem exportál. Már folynak az egyeztetések, elsősorban növényegészségügyi kérdésekről, amelyek pár hónap múlva befejeződnek, és a belga körte itt is jó vevőkre találhat. A belgák térnyerését Európában is segíti az olasz körtetermesztés idejének visszaesése, mivel az áradásokkal, viharokkal és hóhullámokkal sújtott taljánokkal szemben Belgiumban az idén ideális volt az időjárás. A virágzási időszakban egyáltalán nem volt fagy, ráadásul a termőterület is nő, mivel egyre több gyümölcsstermesztő áll át körtére, és ez a tendencia már évek óta tart.

Néhány gyümölcsféle 37. heti ára a hamburgi, a berlini és a frankfurti nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	Frankfurt
Alma	belföldi	424–501	belföldi	462–539	belföldi	501–655
Körte	belföldi	424–462	belföldi	501–616	belföldi	539–578
Szilva	belföldi	385–501	belföldi	539–616	belföldi	578–655
Nektarin	Olaszország	770–886	Olaszország	655–809	Olaszország	847–1 001

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

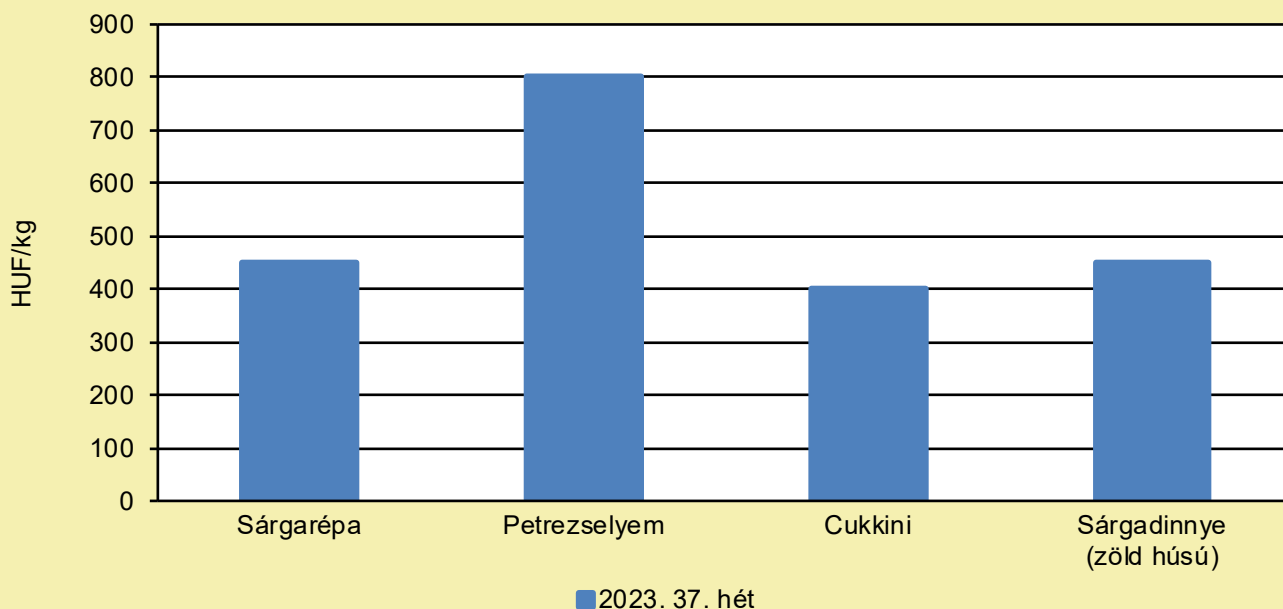
ZÖLDSÉG

Néhány belföldi zöldségfaj 37. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	300	250	220	398	420	400
Gömbparadicsom	435	320	300	598	450	380
Fürtös paradicsom	525	–	400	798	–	700
Paprika (tölteni való)	405	420	430	598	500	750
Kígyóborka	500	260	400	400	500	500
Sárgadinnye (zöld húsú)	450	300	380	380	700	700
Görögdinnye (magvas)	240	200	200	498	300	400
Cukkini	400	230	250	298	600	450
Patisszon	420	260	260	498	300	620
Fejes káposzta	240	220	220	580	420	400
Kelkáposzta	300	410	280	580	580	600
Karfiol	500	450	550	580	850	980
Vöröshagyma	345	290	330	580	550	650

Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.
 Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 37. 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

SPANYOLORSZÁG: INDUL AZ ÚJ SZEZON ALMERIÁBAN

(fruitweb.hu, szeptember 11.)

Magas árakkal indul a 2023-as idény, a termőterületek alakulásában nincs jelentős változás a tavalyi évhez képest. Szeptember elejével megkezdődik az új idény Almeriában, Európa legjelentősebb hajtatókörzetében. Az előző szezonban a tél nagyon jó árakkal jelentkezett, ám tavasszal sokkal kevésbé volt kedvező a piaci helyzet. Az első becslések szerint a termőterület stabil marad, a paprika és a paradicsom áll az élen, míg az uborka és a cukkini enyhén emelkedő tendenciát mutat. Már befejeződött a kaliforniai paprika állományainak telepítése, a Lamuyo paprika már előrehaladottabb állapotban van, míg az Italiano típus telepítése egyelőre még várat magára. A körzetből származó jelentések szerint a kígyóuborkánál van a legnagyobb lemaradás, főleg azért, mert a termelők szeptember közepéig, végéig ki fognak várni. Az értékesítő központokba már most nagy mennyiségű áru érkezik be, és az árak a legtöbb esetben magasak. Az előző hét végén az uborka (corto negro) 1,40–1,70 euró/kg, a kígyóuborka átlagosan 1,20 euró/kg, a cukkini minden fajtája 0,7–0,85 euró/kg, a legkorábbi padlizsánok 1,30–1,60 euró/kg között cseréltek gazdát. Nagyon kevés paradicsom maradt már csak az üvegházakban. A betakarított paradicsom többségét jelenleg 1,10 euró/kg áron értékesítik. Az elsőként piacra kerülő lamuyo paprika ára nagyon magas, a piros lamuyo esetében a 36. héten 2,20–2,60 euró/kg, a zöld lamuyo esetében pedig átlagosan 1,70 euró/kg volt az ár, kaliforniai paprikából pedig még nincs a piacon jelentős mennyiség, de néhány héten belül a mennyiségek és az export növekedni fog. Az előző héten a zöld kaliforniai paprika átlagosan 1,80 euró/kg, a piros 1,90–2,10 euró/kg, a sárga pedig 1,80 euró/kg áron került értékesítésre.

Néhány zöldségféle 37. heti ára a hamburgi, a berlini és a frankfurti nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	Frankfurt
Burgonya	belföldi	231–293	belföldi	308–354	belföldi	300–323
Cékla	belföldi	270–327	belföldi	308–385	belföldi	462–501
Cukkini	belföldi	539–655	belföldi	501–616	belföldi	462–616
Laskagomba	Lengyelország	1 733–2 214	Lengyelország	1 540–2 310	Lengyelország	1 733–2 118
Fejes káposzta	belföldi	116–231	belföldi	173–250	belföldi	308–385
Kelkáposzta	belföldi	193–231	belföldi	347–424	belföldi	404–512

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

ŐSZI BORMUSTRÁT RENDEZNEK A SZEGEDI DÓM TÉREN

(MTI, szeptember 10.)

A szervező Szegedi Városkép és Piac Kft. ügyvezető igazgatója arról tájékoztatta az MTI-t, hogy több mint száz bortermelő várja szeptember 13-ától a helybélieket és a városba érkező turistákat Szegeden, a Bor tér elnevezésű gasztronómiai fesztiválon. Rácz Attila elmondta, hogy Szeged a legnépszerűbb magyarországi úti célok élmezőnyében szerepel, ehhez pedig szükség van a színvonalas gasztronómiai fesztiválokra is. Szeged napjához kapcsolódva három évtizede szerveznek májusban borfesztivált a Széchenyi téren, a tavaszi seregszemle a vidék legnagyobb ilyen rendezvénye. A szegedi borfesztiválok története azonban sokkal régebbre nyúlik vissza, a városban 1910-ben és 1912-ben országos mezőgazdasági és szőlészeti kiállítást szerveztek. A korabeli beszámolók szerint e vásárok voltak az elsők, amikor a minősítést végző szakemberekből álló zsűri mellett a nagyközönség is megkóstolhatta a termelők borait. Az immár tizenegyedik alkalommal megszervezett Bor tér egyedi hangulatú helyszínen kínál lehetőséget arra, hogy a vendégek ismerkedjenek a borászok remekeivel. A szegedi fesztiválynár zárórendezvényén idén 108 pincészet várja a borértő szegedieket. A borászok mellett pálinkaházak és vendéglátósok is kitele-pülnek, valamint a kézműves kiállítók is színesítik termékeikkel a fesztivált. A szomszédos Aradi vértanúk terén hat borászat mellett két kisüzemi sörfőzde és egy francia olvasztott sajtos ételkülönlegességeket készítő vendéglátós várja a vendégeket. A Bor tér a kezdetektől fogva ingyenesen látogatható, és nincs kötelezően megvásárolandó üveg pohár. A szervezők a fesztivál környezeti lábnyomát csökkentendő már 2019-ben kivezették a műanyag poharat a Dóm térről, bort csak üveg pohárból lehet fogyasztani. Erre két-féle verzióval, egy 480 ml-es Bor tér emblémás pohárral és egy 350 ml-es Szeged címeres, visszaváltható pohárral készülnek. Idén is mindenhol Festipay kártyával vagy a saját bankkártyájukkal, illetve az ahhoz kapcsolódó okoseszközzel fizethetnek a vendégek. Szeptember 13-án este a belvárosból induló szüreti felvonulással kezdődnek a programok. A Dóm téren öt napon át két kisebb színpadon a borozáshoz illő zenét játszó formációk – többnyire dzsessz- és blueselőadók – szórakoztatják a vendégeket. Az idei rendezvény újdonsága, hogy szerdán, a megnyitó után a fesztiválon tartják a Szent Vince Borrend új tagjainak avatását.

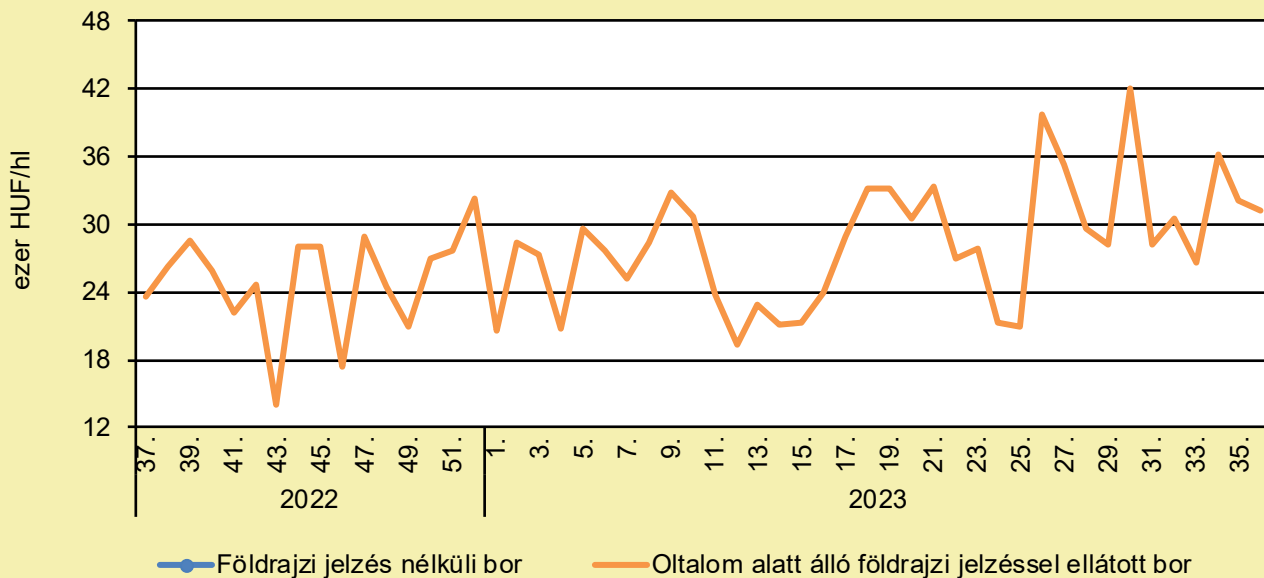
WINELOVERS 100 – TESZTGŐZTES BOROK KÓSTOLÓJA BUDAPESTEN

(MTI, szeptember 9.)

A nemzetközi és magyar borszakértők által összeállított Winelovers 100 – A 100 legjobb magyar bor című magazinban szereplő tételekből tartanak nagykóstolót szeptember 16-án a Corinthia Hotel Budapest báltermében, ahol 113 pincészet 177 bora lesz elérhető. A Winelovers 100 toplistás borait idén második alkalommal választotta ki a Winelovers Wine Awards elnevezésű nemzetközi borversenyen a nemzetközi és magyar szaktekintélyekből álló zsűri. Idén a következő kategóriában lehetett nevezni a versenyre: az édes borok, a pezsgők és az illatos fehérek mellett volt reduktív és hordóban érlelt fehérbor kategória, a vörösek pedig a gyümölcs- és tanninhangsúlyos borok csoportjára oszlottak. A Winelovers 100 nagykóstoló teljes kiállítói listája [az alábbi linken](#) olvasható.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	28 156	32 112	31 228	110,91	97,25

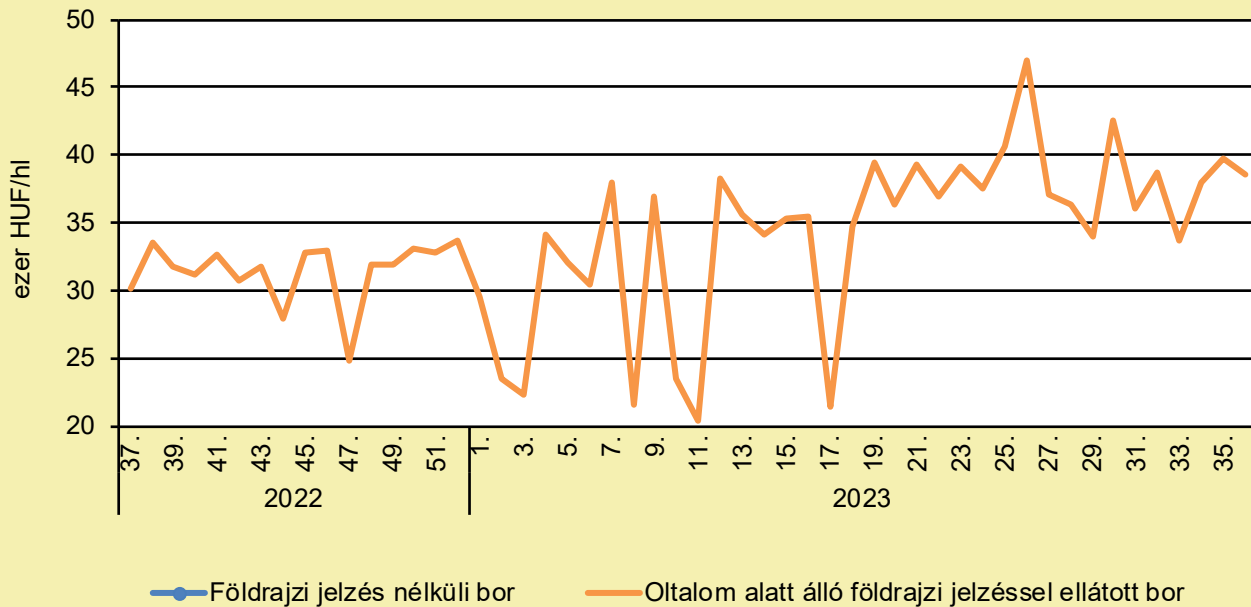
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

A belföldön termelt vörös- és rozéborok feldolgozóinak értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/hl)

	2022. 36. hét	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 36. hét/ 2022. 36. hét (százalék)	2023. 36. hét/ 2023. 35. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	32 077	39 643	38 578	120,26	97,31

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

AZ ALFÖLDI ERDŐK REMÉNYTELJES FÁJA

(magyarmezogazdasag.hu, szeptember 10.)

Az Országos Erdészeti Egyesület 1996 óta választja meg az év fafaját, 2013 óta viszont nyílt online szavazáson dönthetnek az erdő- és természetszeretők, melyik faj legyen az év fája. A tizedik online szavazáson a mozgalom kuratóriuma által megadott három faj közül a vénic szil kapta a legtöbb voksot, így megelőzte a kecskefűzet és a rezgőnyárt. A szil nemzetség viszonylag fajszegény, az újabb botanikai irodalom szerint az elfogadott fajok száma 30 körüli. A szilek ennek ellenére rendkívül formagazdagok, a fajok közötti határok sok esetben elmosódnak az erős hibridizációs képességük miatt. Európában csak három faj őshonos, de a vénic szil a másik kettővel (mezei szil, hegyi szil) nem képes hibrideket létrehozni. Ideális termőhelyen akár 200-300 évig is élhet, a magassága pedig elérheti a 35-40 métert. Törzse szabálytalan, erős oldalágakkal, koronája idősebb korban kerekded, szabad állásban oldalági levagy visszahajlók. Szürkésbarna kérge sokáig sima, majd idősebb korban hálózatosan repedezett, szélükön visszahajló kéregcserepekkel. A vénic szil kontinentális súlypontú európai faj. Kelet-Európában és Közép-Európa keleti részén gyakori, meghatározó jelentőségű, az Ural térségében kismértékben Ázsiába is átlép. Magyarországon a síkvidék fája. Összefüggő előfordulását az alföldi vízrendezések és erdőirtások erősen felszaggatták, tömbösen ma már csak ott fordul elő, ahol a ligeterdők még nagy kiterjedésűek (pl. Szatmár-Beregi-sík, Körös-vidék, Drávamenti-sík, Szigetköz, Rábaköz). Dombvidékeink közül jelentős állományai vannak az Ipoly völgyében, Belső-Somogy homokvidékén és a Rába mentén. A fajt gyakran ültetik mezővédő fásításokban, így olyan, antropogén okból fátlan területekre is visszakerült az Alföldön, ahol már nincsenek is természetes élőhelyei. A vénic szil jól tűri a klíma kontinentális jellegű szélsőségeit (téli fagyok, nyári aszályok, tartósan alacsony relatív páratartalom), amennyiben számára megfelelő termőhelyet talál, ilyenek az állandó vagy időszakos vízhatás alatt álló ártéri és lápi erdei, illetve a magas talajvízű homoki élőhelyek. A klímaváltozás miatti félelmek korában az Alföld erdeinek egyik hosszú távon is reményteljes fajtája, amelynek komoly károsítója (egyelőre) nincs, fatermesztési potenciálját és ökológiai szerepét messze alábecsülik, aminek oka, hogy nem ismerik megfelelően – egy faj, amely kis odafigyeléssel számos kihívásra választ jelenthet.

A KLÍMAVÁLTOZÁST JÓL TŰRŐ FÁKAT SZÁLLÍTOTTAK MAGYAR TELEPÜLÉSEKRE

(agroforum.hu/AM, szeptember 8.)

2023 őszén összesen 345 településen, 8000 db sorfát ültetnek el, a legtöbbet Győr-Moson-Sopron vármegyében. A harmadik éve tartó program teljes időszakában összesen 46 000 sorfát ültethetnek el a 10 000 fő lélekszámúnál kisebb települések Magyarország legnagyobb belterületi fásítási programjának keretében. Szeptember elejétől naponta folyamatosan öt-hat önkormányzathoz érkeznek meg az Agrárminisztérium által meghirdetett településfásítási program őszi időszakában elültethető sorfák. A program harmadik ütemében összesen 10 000 db sorfa állt rendelkezésére, amelyből 2000 darab a tavaszi ültetési időszakban már földbe került. A fennmaradó 8000 darabot mostantól kezdve november végéig juttatják el előre egyeztetett időpontban az egyes településekre, akik ezt követően gondoskodnak a fák elültetéséről. A települések a klímaváltozást és az eltérő helyi viszonyokat is jól tűrő 13 fajtából, minimum 10, maximum 30 sorfát választhattak a készlet erejéig, egy településre átlagosan 23 fa jutott. A sorfák kiszállításáról a KEFAG Kiskunsági Erdészeti és Faipari Zrt. gondoskodik. A program koordinálását az Országos Erdészeti Egyesület segíti, aki a szakszerű ültetéshez az állami erdőgazdaságokkal együttműködve egy helyi erdész szakember jelenlétét is biztosítja. Bővebb információ [itt érhető el](#).

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

STRATÉGIAI PARTNERSÉG ELŐTT MAGYARORSZÁG ÉS IZRAEL A MEZŐGAZDASÁG TERÉN

(agrarunio.hu, szeptember 8.)

Az öntözésfejlesztésről, oktatási és tudományos partnerségről, valamint hosszú távú agrár együttműködésekről egyeztetett Nagy István agrárminiszter Avi Dichterrel, Izrael mezőgazdasági és vidékfejlesztési tárcavezetőjével. A tárcavezető felhívta a figyelmet arra, hogy hazánk példaként tekint Izraelre, hiszen csodálatos az a teljesítmény, amit a mezőgazdaság területén a történelme folyamán véghez vitt. A magyar kormány stratégiai ágazattá nyilvánította az agráriumot és háromszor több forrást biztosít fejlesztésekre, mint korábban, ezért szeretnénk olyan technológiai fejlesztéseket végrehajtani, amelyek a versenyképességünket növelik mind a mezőgazdaság, mind pedig az élelmiszeripar területén. Tavaly történelmi aszály nehezítette a mezőgazdaságot, ami figyelmeztető jelként hatott ránk, ezért még nagyobb hangsúlyt fektetünk az öntözésfejlesztésre. A legmodernebb technológiák alkalmazását pedig a legjobbtól szeretnénk megtanulni. A vízre eddig katasztrófaként tekintettünk, amit az áradások esetén gyorsan el kell vezetni, azonban szemléletváltást hajtottunk végre. A vizet meg kell tartanunk és gazdálkodnunk kell vele, mert az a biztonságos élelmiszer-ellátás alapja. A tárcavezető kitért arra is, hogy a hazai agrárium az ország népességének dupláját képes ellátni élelmiszerrel, így Magyarország Izrael importigénye szempontjából is kulcsfontosságú partner lehet. A miniszterek egyetértettek abban, hogy az agrárium tekintetében is stratégiai partnerség szükséges a két ország között. Nagy István kiemelte, szívesen kötünk stratégiai partnerséget Izraellel az agrárium vagy az oktatás és a kutatásfejlesztés területén, hogy jobban megismerjük az új technológiákat, mert így a hazai mezőgazdaság tovább fejlődhet. Az egyeztetés keretében az izraeli tárcavezető meghívta Nagy Istvánt egy hivatalos munkalátogatásra.

VÍZKÉSZLETVÉDELMI ORSZÁGTÉRKÉP

(ovf.hu, szeptember 7.)

Elkészült a vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény módosításával járó, lakossági és mezőgazdasági kutak engedélyezéséhez előírt [vízkészletvédelmi országtérkép](#), amely elérhető az Országos Vízügyi Főigazgatóság [honlapjának](#) oldalsávjában található „Víz készletvédelmi országtérkép” gombra kattintva is. A kutak létesítésének és vízkészletvédelmi országos térkép előállításával kapcsolatos szabályozás részleteit a vízgazdálkodásról szóló [1995. évi LVII. törvény](#) és a [319/2023. \(VII. 17.\) Korm. rendelet](#) tartalmazza.

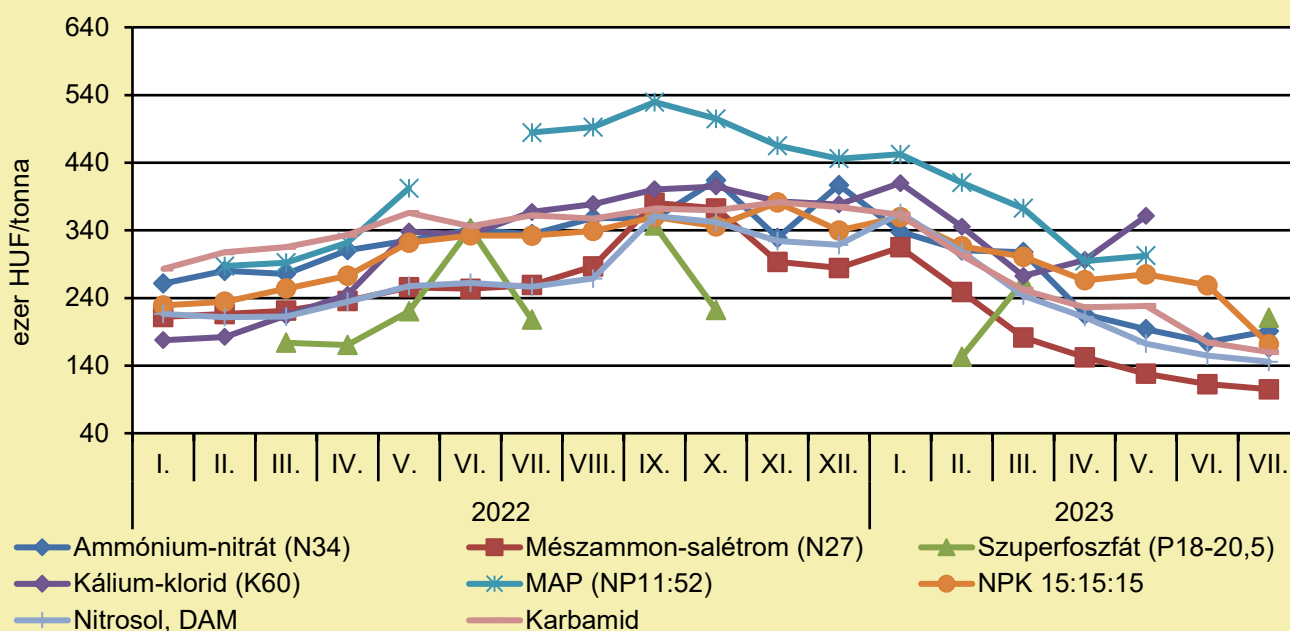
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. JÚLIUS HAVI FORGALMA

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

2023 júliusában az egy hónappal korábbihoz képest a felével kevesebb műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év július havi értékesítéséhez viszonyítva pedig megközelítőleg azonos volumen fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya továbbra is a mészammon-salétrom (MAS), illetve a Nitrosol, DAM voltak. A teljes havi értékesítés 82 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. A MAP forgalma is ebben az évben július hónapban volt a legmagasabb, a legtöbbet ebből az összetett műtrágyából július–szeptember közötti időszakban értékesítik. A MAS és a Nitrosol, DAM tárgyhavi eladott mennyisége 33 százalékkal haladta meg az előző év azonos időszak volumenét. Az AN aránya a tárgyhónapban 1:5 volt a karbamidhoz képest, az előző év azonos időszakában ez az arány még 1:2 volt. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban – az ammónium-nitrát kivételével (+9,5 százalék) – egyhangúlag csökkentek 2023 júniusához képest. A MAS, a Nitrosol, DAM és a karbamid ára 6–8 százalékkal mérséklődött, a többi megfigyelt termék ára több mint 30 százalékkal esett vissza a tárgyhónapban az előző hónap áraihoz viszonyítva. A legtöbb termék értékesítési ára közel a felére csökkent az elmúlt év júliusához mérten a közölhető adatok alapján, a szuperfoszfát ára azonban 1,4 százalékkal magasabb lett.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

TÉRKÉPRE TETTE A MAGYARORSZÁGI KOMPOSZTTELEPEK HELYÉT ÉS ELÉRHETŐSÉGÉT AZ ÖMKI

(magro.hu, szeptember 6.)

Az ökológiai gazdálkodásban a tápanyag-utánpótlás egyik legfontosabb formája a komposzt, amely sokféle alapanyagból készülhet. A zöldkomposztot kiemelve ajánlják kertészeti és szántóföldi növénytermesztésre is. A komposzttelepek helyszíneit az ÖMKI (Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet) gyűjtötte össze, és tette egy interaktív térképre. Az ÖMKI-nél kísérlet is folyik a nagyüzemi zöldkomposztok alkalmazásával kapcsolatban, amely már az első években kifejezetten biztató eredményeket hozott. A cél, hogy palántaneveléshez tözegmentes közeget ajánlhassanak a zöldségtermesztők számára. A zöldkomposzt olyan hazai alapanyag, amely fenntartható, hiszen zöldhulladékból állítják elő, ráadásul jellemzően viszonylag közlelről beszerezhető. A komposztot évszázadok óta értékes talajjavítónak tartják. A legtöbb gazda tisztában van azzal, hogy a komposztok használata hatékony módja az egészséges növénytermesztés elősegítésének, a pénzmegtakarításnak, a műtrágyák használatának csökkentésének és a természeti erőforrások megőrzésének. A komposzt olyan szerves anyagokat biztosít, amelyek pozitív módon befolyásolják a talaj fizikai, kémiai és biológiai tulajdonságait, ezáltal javítja a talaj minőségét és a növénytermesztés hatékonyságát. A talaj szerves anyagát a talaj termékenységének kulcstényezőjeként ismerik el. Emiatt a talaj szerves anyaggal való ellátása mindig is nagy gondot jelentett az ökológiai gazdálkodásban. A térképre – amelynek interaktív változata elérhető az ÖMKI honlapján, a www.biokutatas.hu oldalon – csak olyan telepek kerültek fel, amelyek szerepelnek a Nébih nyilvántartásában, és a termékük rendelkezik forgalomba hozatali engedéllyel. Ezeket a komposztokat biokertészetekben lehet felhasználni. Azonban a térkép készítője felhívja a gazdák figyelmét arra, hogy nem minden termék szerepel a Nébih honlapján elérhető, az ökológiai termelésben használható termékek listáján. Ebből kifolyólag a tanúsított termelőknek, beszerzés és használat előtt mindenképpen tanácsos egyeztetniük a tanúsító szervezetükkel.

VETŐMAG

NEM JÓ ÖTLET A VETŐMAGON SPÓROLNI

(agrarszektor.hu, szeptember 11.)

Habár a vetőmagok is drágultak Magyarországon, közel sem olyan mértékben, mint a többi inputanyag, óriási problémát jelent az ágazat számára, hogy nincs munkaerő - tájékoztatta az Agrárszektor Takács Géza, a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Terméktanács elnöke. Kiemelte, egyre gyakoribb, hogy a termelő inkább visszafog vetőmagot az árutermelő táblájából ahelyett, hogy megvenné azt, ez azonban rizikós, hiszen közel sem biztos, hogy olyan minőségű és mennyiségű termés lesz ebből a magból, mint egy fémezővel, igazolt származású, többszörösen ellenőrzöttből. A szakember beszélt többek között arról is, hogy hatalmas a bizonytalanság a magyar gazdák körében, sokan nem tudják mit termeljenek, mi az, amit megéri vetni és gazdaságosan lehet itthon termesztetni. További információ [itt olvasható](#).

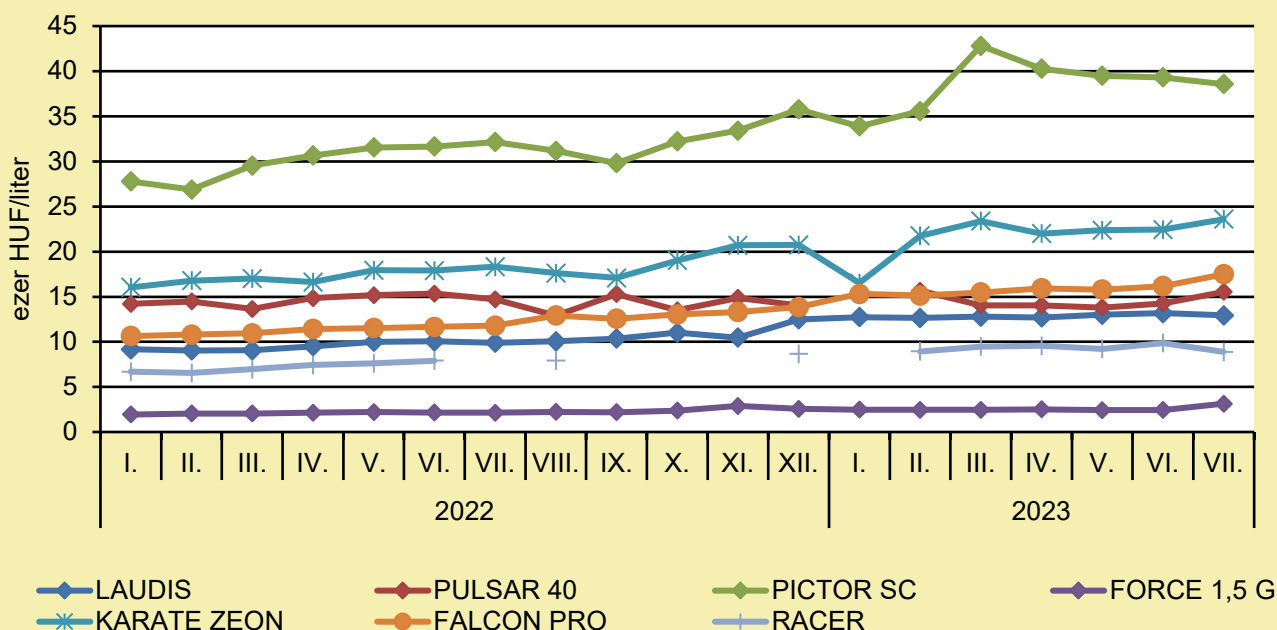
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. JÚLIUS HAVI FORGALMA

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

2023 júliusában a megfigyelt szerek értékesített volumene 40 százalékkal maradt el az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A gombaölők és a gyomirtók iránti kereslet a kétharmadára esett vissza, míg a rovarölők a negyedére apadt. A legtöbbet a gombaölők közül a Kumulus S-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Fozát 480-ból adtak el a forgalmazók. Ugyanebből a három termékből fogyott a legtöbb az elmúlt év azonos időszakában is. Kumulus S-ből azonban közel kétszer annyit értékesítettek, mint előző év júliusában, a Force 1,5 G forgalma a harmadára csökkent, míg a Fozát 480-é 30 százalékkal emelkedett. A gombakárosítók és a gyomok a hűvösebb, csapadékosabb időjárás miatt nagyobb mértékben voltak jelen a megfigyelt időszakban. A tárgyhavi növényvédőszer-eladások volumenben 44 százalékkal haladták meg az előző évi júliusi forgalmat. Ezen belül a múlt év júliusában a megfigyelt gombaölők és a gyomirtók forgalma közel 60, illetve 50 százalékkal növekedett, míg a rovarölőké 23 százalékkal kisebb lett. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 27 százalékkal a Force 1,5 G ára nőtt, ezzel szemben a Gardoprim Plus Gold ára 15 százalékkal csökkent. A Force 1,5 G kilogrammonkénti ára az elmúlt 10 évben most először lépte át a 3 ezer forintot. A 2022. júliusi árakhoz képest a megfigyelt termékek értékesítési árai jóval magasabbak voltak, néhány termék kivételével. A Fozát 480 ára például a felére, míg a Roundup Megaé 29 százalékkal csökkent. Legnagyobb mértékben a Wing-P ára nőtt (+59 százalék).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

DÖBBENETES ÜTEMBEN TÖR ELŐRE A BIOLÓGIAI TERMÉKEK PIACA (agrarszektor.hu, szeptember 5.)

A biológiai növényvédelem terjedését az európai szabályozás és a fogyasztói elvárások egyaránt fűtik, amely szervesen illeszkedik a fenntartható növénytermesztés gyakorlatába és a hozzá kapcsolódó szolgáltatásokba – hangzott el a Corteva Agriscience szakmai eseményén Szarvason. A cég ennek érdekében két, az érintett területen tevékenykedő céget is felvásárolt, és jelentős növekedést vár ezen a téren az elkövetkező másfél évtizedben. „A tudományra alapozó társaságként a Corteva arra törekszik, hogy kicserélje tapasztalatait a partnereivel, elsősorban a termelőkkel. Nagyon fontos a vevők visszajelzése, és ez az alkalom jó arra is, hogy bemutassuk nekik azt, hogy hogyan látjuk a helyzetet, a piaci kilátásokat, amelyben a fenntarthatóság mára megkerülhetetlen tényező lett” – mondta el a keddi eseményen Igor Teslenko. A cég Európaért, Afrikáért és Közel-Keletért felelős vezetője a globális trendekről és a hozzá kapcsolódó innovációkról, kutatásról tartott előadást. További információ [itt olvasható](#).

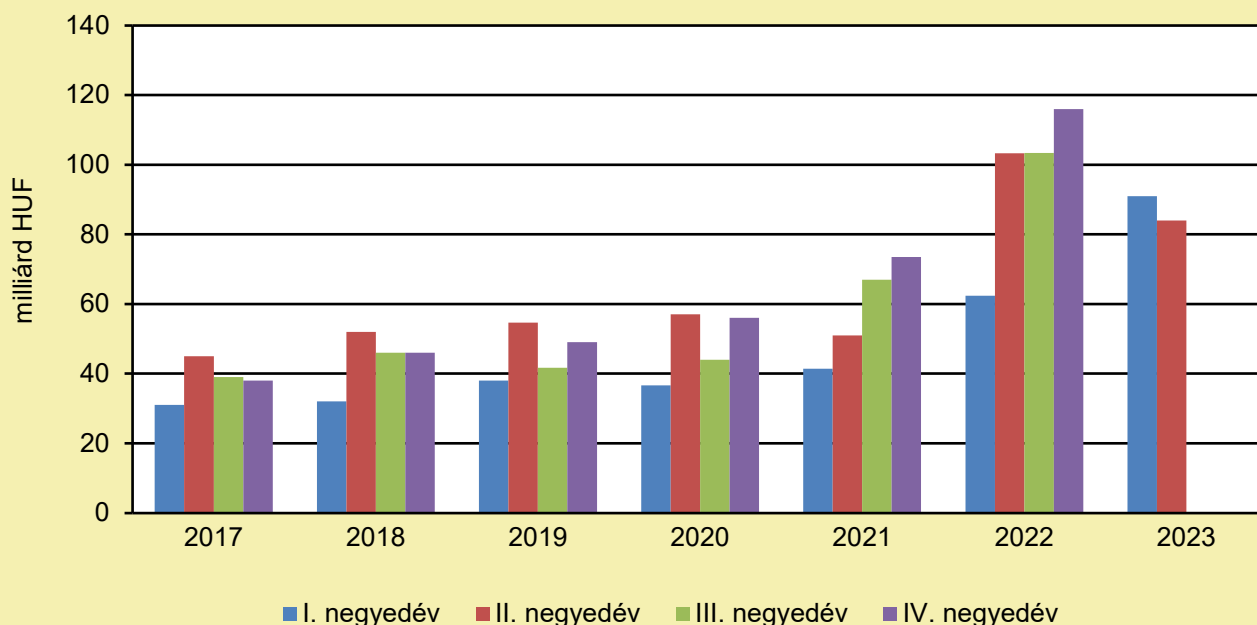
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I. FÉL ÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/3. szám)

A mezőgazdasági gépberuházások fokozatos fejlődésével a hazai géppark egyre korszerűbb. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 174,9 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2023. I. fél évben, ez 6 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 63 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 32, a gabonakombájnok pedig 20 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdasági gépértékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

XV. KISKUNHALASI VETERÁN TRAKTOROK ÉS MOTOROK TALÁLKOZÓJA

([agroinform.hu/Agrár Géptörténeti Egyesület](http://agroinform.hu/Agrár_Géptörténeti_Egyesület), szeptember 8.)

Az Agrár Géptörténeti Egyesület hagyományőrző rendezvényére mindenkit szeretettel várnak. A program: nosztalgia cséplésmutató, traktorok, motorok találkozója és börzeje, traktorindítás, -kiállítás és délután traktorvezetés. A helyszín: Kiskunhalas, Majsai út 35. Időpont: szeptember 30. Bővebb információ: Agrár Géptörténeti Egyesület Csatári Sándor 30/943-2524.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

TÚL GYORSAN SZÁRAD KI A KENYÉR? ÍME 4 TIPP, AMIT EZ ELLEN TEHETSZ!
(hamuesgyemant.hu, szeptember 9.)

Sokan tévesen ugyan, de úgy vélik azzal, hogy hűtőbe rakják a kenyeret, le tudják lassítani a kiszáradási folyamatot. Ez azonban nem így van. Ugyanis míg a sütő melegétől felduzzadnak, a hideg arra készteti a keményítő-molekulákat, hogy visszaálljanak kristályos, szemcsés szerkezetbe. A legideálisabb környezet a kenyér számára a száraz, se nem túl meleg, se nem túl hideg hely. Érdekes olyan helyen tárolni a veknit, ahol relatíve kevés nedvességnek van kitéve. A műanyag csomagolásért sem a környezetünk, sem a kenyér nem hálás. Nem gondolnánk, de a zacskónak köszönhetően felgyorsul a száradási folyamat. A benne ragadt nedvesség és a csomagoláson belül lezajló hőmérsékletváltozások szinte kéri a kenyér molekuláit arra, hogy kristályosodjanak. Ez pedig egyenes út a nem kívánt kiszáradáshoz. A fent említett műanyag zacskók mellett a fenntarthatóbb papírzacskók sem ápolják a legjobb barátságot a kenyérral. Bár a papírcsomagolás a bagettek esetében rövid távon segíthet megőrizni a ropogós héjat, hosszú távon ezt sem érdemes abban tárolni. Amikor felszeleteljük a kenyeret, annak belsejét kitesszük a környezeti hatásoknak. A héj természetes védőeszközként funkcionál, segít megőrizni a pékáru frissességét. Azzal, hogy kitesszük a kenyér belsejét a levegővel való érintkezésnek, a levegőben található nedvességnek is szabad utat engedünk. A kenyér molekulái ilyenkor megpróbálnak illeszkedni a levegőben található nedvesség szintjéhez. Amikor a lejárat dátum után fogyasztjuk el a kenyeret, gyakorlatilag olyan szeleteket eszünk, melyeknél több ideje volt elindulni a kiszáradási folyamatnak. Ez persze nem azt jelenti, hogy a dátum után gyorsabban szárad a kenyér, viszont a kiszáradást előidéző anyagoknak több időt adunk.

TAKARMÁNYIPAR

A TAKARMÁNYOZÁS GÉPESÍTÉSEKOR A TARTÁSTECHNOLÓGIÁNK ÉS AZ ÁLLATLÉTSZÁM IS FONTOS, NEMCSAK A PÉNZTÁRCÁNK

(agraragazat.hu, szeptember 9.)

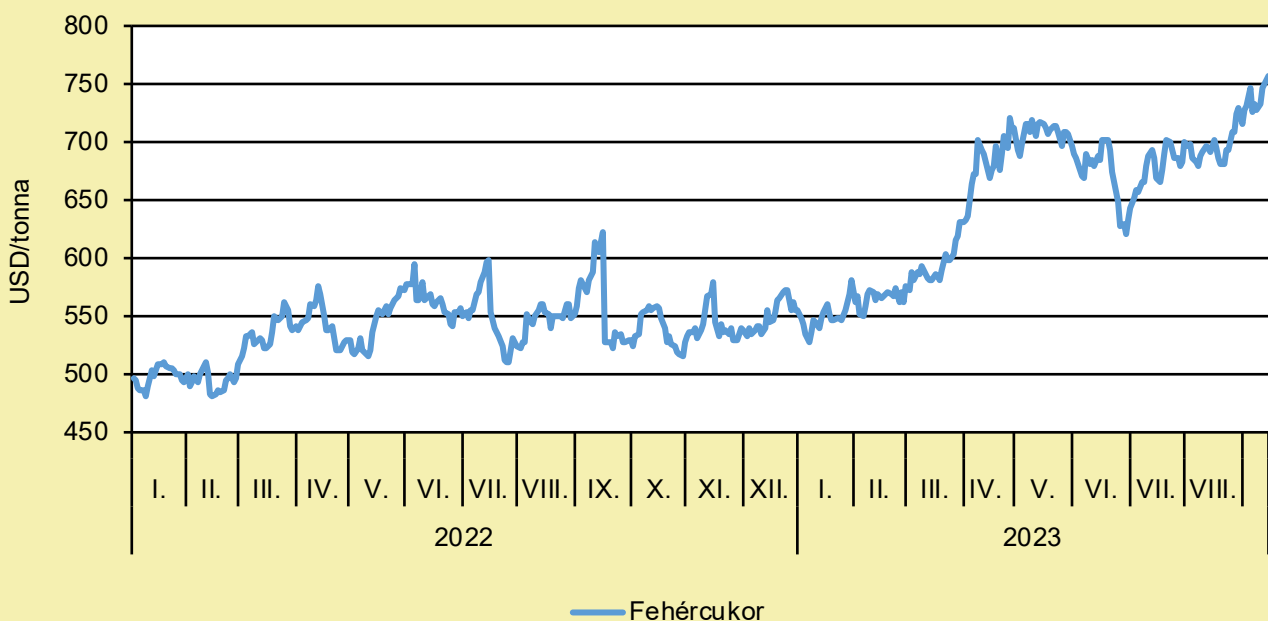
A megfelelő takarmány előállítása volt a Strautmann család alapötlete még a '60-as évek elején, ami egy rendfelszedő kocsis tervezésével és gyártásával indult a környékbeli marhatenyésztők számára. Nagy lépésnek számított 1988-ban, mikor bemutatták a spirális szeletelőrotorral felszerelt Super Vitesse rendfelszedő kocsijukat is, amiből mára 6-féle modelleszáddal vannak jelen a piacon. Azóta pedig eltelt 66 év, már a negyedik generáció vezeti a vállalkozást, a gyártócsarnokok kinőtték a németországi Bad Laer régiót (sőt az országot is), elindult világkörűli hódító útjára a Strautmann-gépgyártás, de egyvalami nem változott: a fókusz a szarvasmarha-tenyésztés kiszolgálása maradt; viszont kizárólag gépész oldalról. A szarvasmarha-tenyésztés sarkalatos pontja a takarmányozás, amit a gépészek is tudnak. A legnagyobb kihívás a technológiában a homogén takarmány biztosítása. Magasabb tejhozamot ugyanis akkor tudunk elérni, ha a takarmányunk homogén, és az állat már nem válogat tovább. Ráadásul gépesítéskor figyelembe kell venni a már meglévő tartástechnológia feltételeit ugyanúgy, mint az állatlétszámot. További információ [itt olvasható](#).

CUKORIPAR

60 SZÁZALÉKKAL NŐTT A CUKORRÉPA TERMŐTERÜLETE MAGYARORSZÁGON (agrarszektor.hu, szeptember 8.)

A mézskemence begyűjtésével megkezdődött a 130. cukorrépa-feldolgozási kampány a Magyar Cukor Zrt. cukorgyárában Kaposváron szeptember 8-án. Kovács Gergely, a cég kereskedelmi és marketingigazgatója az eseményen elmondta, a cukorrépa szedése szeptember 9-én kezdődik, a feldolgozási időszak az év 38. hetében indul, és 120–125 napon át tart, a munkát 241 állandó és 50–55 ideiglenes dolgozó végzi. Kijelentette, hogy mintegy 900 ezer tonna cukorrépa feldolgozására készülünk. Kiemelte, hogy az egyetlen magyarországi cukorgyár partnerei a tavalyinál 60 százalékkal nagyobb területen, 13 651 hektáron vetettek cukorrépát a gyár ellátásához. A kedvező időjárásnak köszönhetően a termés döntő része átlagos vagy jó minőségű, a mennyisége meghaladja a 60 tonnát hektáronként. Kovács Gergely szólt arról, hogy a kaposvári gyárban folyamatban van az a tavaly indult, 4,8 milliárd forint értékű, fele részben pályázati forrásból finanszírozott modernizációs projekt, amelynek részeként megújulnak a bepárló, a szaturációs és centrifuga állomások, cukorhűtőt és új porcukor-csomagoló gépet vásárolnak. A társaság a fejlesztéstől a fajlagos energiafelhasználás és a feldolgozásnál keletkező veszteségek csökkentését várja. Kovács Gergely kitért arra is, hogy sikeres a Magyar Cukor Zrt. kiegészítő anyagi támogatásával a precíziós fejlesztések megvalósítására 2021-ben kiírt pályázat, mert a termelők több nagy értékű betakarítógép és cukorrépa-vetőgép beszerzését indították el. Eddig 10 betakarító- és 20 vetőgép támogatására érkezett igény 3,2 milliárd forint értékben. Hozzátette, hogy a cukorgyártás és cukorrépa-termesztés műszaki hátterét hosszú távon megalapozó program folytatódni fog. A Magyar Cukor Zrt. többségi tulajdonosa az osztrák AGRANA csoport, amely Kelet-Közép-Európa vezető cukorgyártója, Ausztria legnagyobb bioetanol-előállítója, Európa legjelentősebb gyümölcsle-koncentrátum gyártója, világelső a gyümölcspreparátumok piacán. Magyarországon a kaposvári cukorgyár mellett a Szabadegyházi Hungrana Kft. 50 százalékos tulajdonosa. Az üzem a keményítő- és alkoholgyártás mellett Európa legnagyobb izocukor-előállítója.

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

AZ ENERGIAITAL IS SZABÁLYOZOTT TERMÉK LEHET, MINT A CIGARETTA ÉS AZ ALKOHOL

(trademagazin.hu, szeptember 7.)

Az energiaitalok népszerűsége rohamosan nő, de a tudományos kutatások azt mutatják, hogy túlzott fogyasztásuk negatív hatással lehet mindannyiunk egészségére, különösen a gyermekekre. Az egyik legnagyobb probléma az, hogy ezekhez az italokhoz túl könnyen hozzá lehet jutni, és sok gyermeknek nem ismeretes az egészségügyi veszély, amit magukban hordoznak. Az energiaitalok koffeintartalma az évek során folyamatosan nőtt, az Egyesült Államokban és az Egyesült Királyságban nincs általános szabályozás, amely megtiltaná a magas koffeintartalmú energiaitalok értékesítését kiskorúaknak. Ezzel szemben egyes országok, például Litvánia már korábban bevezette a tilalmat a 18 év alattiak számára. Norvégiában, Dániában és Franciaországban pedig a taurintartalmú energiaitalok értékesítése is szigorúan szabályozott. A taurin, amely az energiaitalokban is megtalálható, hasonlóan működik, mint a koffein, és stimulálhatja a szervezetet. Mivel nincs meghatározva pontosan, hogy a gyermekek mennyi taurint fogyaszthatnak biztonságosan, szükség van világszerte szigorúbb szabályozásra az energiaitalok forgalmazására vonatkozóan. Az energiaitalok csomagolása gyakran vonzza a gyermekeket, mivel színes és fiatalos megjelenésűek, ami eltereli a figyelmet az italok potenciális veszélyeiről. Emellett a szülők is gyakran félrevezethetnek, mivel a termékek címkéi gyakran tartalmaznak vitaminokat és gyümölcsöket, miközben alig található információk rajtuk az energiaitalokról. Ez ellentétes az energiaital-ipar állításaival, miszerint ezeket a termékeket csak felnőtteknek szánják. A gyermekorvosok és az egészségügyi szakemberek folyamatosan dolgoznak azon, hogy felhívják a figyelmet az energiaitalok veszélyeire, és ösztönözzék a szigorúbb szabályozások bevezetését az energiaitalok értékesítése terén, különös tekintettel a gyermekekre és serdülőkre.

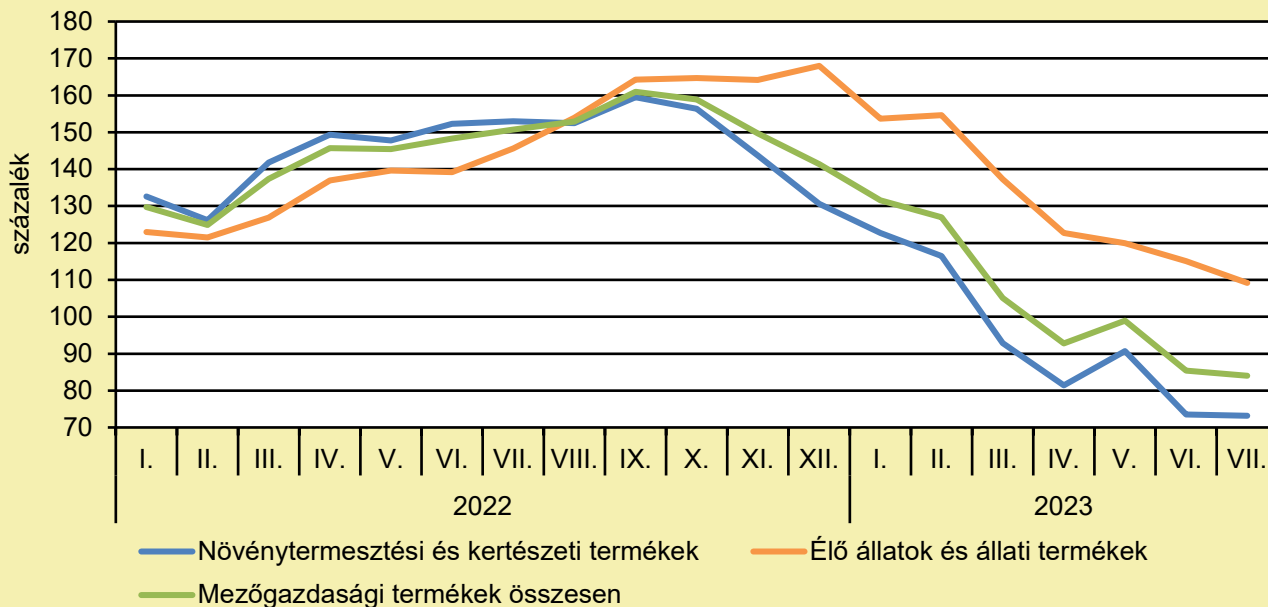
MEGJELENT A BORSODI SÖRGYÁR ÖTÖDIK FENNTARTHATÓSÁGI JELENTÉSE

(trademagazin.hu, szeptember 7.)

Az idén 50 éves Borsodi Sörgyár 2019 óta minden évben elkészíti fenntarthatósági jelentését, melyben összefoglalja a megelőző év legfontosabb fenntarthatósági eseményeit és tevékenységeit. Az idei, 2022-es évet összefoglaló jelentésből kiderül, hogy a Borsodi Sörgyár a tavalyi évben folytatni tudta a Molson Coors vállalatcsoport világszintű céljaival összhangban megfogalmazott, 2025-ig előre mutató „Our Imprint” stratégiájában foglalt fenntarthatósági célok felé vezető utat. Ennek jegyében folyamatosan dolgoznak bőcsi üzemük és termékportfóliójuk fejlesztésén is, valamint kiemelt figyelmet fordítanak munkavállalóik jólétére, a magas szakértelemmel rendelkező kollégák toborzására, fejlesztésére és megtartására. A jelenlegi, bizonytalan környezetben is növelni tudták munkavállalóik létszámát, és már 481-en dolgoznak nekik. Sőt, a munkavállalók átlagosan 11 éve vannak a cégnél, ami jól igazolja a törekvések sikerét. A munkavállalókért végzett erőfeszítések elismeréseként a Borsodi Sörgyár 2023-ban először érdemelte ki a nemzetközi Top Employer elismerést.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 41. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

HAZÁNK KIEMELTEN TÁMOGATJA A FENNTARTHATÓ AGRÁRÉLELMEZÉSI RENDSZEREKET

(trademagazin.hu/AM, szeptember 7.)

Nagy István agrárminiszter kifejtette a Nemzetközi Élelmiszerbiztonsági Konferencián, Szamarkandban, hogy a fogyasztói döntések meghatározó mértékben befolyásolják az élelmiszerlánc szereplőinek stratégiáit, így a fogyasztói magatartás alakítása több szempontból is hozzájárul az agrárélelmelési rendszerek fenntarthatóságához. Magyarországon az egyik kiemelt, szemléletformáló program a „Maradék nélkül”, melynek oktatási anyagait már általános iskolában megkapja a fiatal generáció, hiszen fontos a tudatos fogyasztásra és vásárlásra való tanítás minél korábbi megkezdése. Hazánkban a megvásárolt élelmiszereknek mindössze 10%-a kerül a szemetesbe, míg globálisan az élelmiszerek átlagosan 30%-át pazarolják el. A kormány támogatja az agrárdigitalizációt a stabilitás és a kiszámíthatóság érdekében, mivel több adatra, jobb minőségű információra építve helyesebb gazdálkodási döntéseket lehet hozni. Emellett ha csökkentjük a termelés kockázatait és a mezőgazdaság ökológiai lábnyomát, nő a hatékonyság, a versenyképesség és a jövedelemszint. A tárcavezető kiemelte, szakpolitikai ösztönzők révén támogatjuk a kistermelőket a vidéki területeken történő megélhetés javítása érdekében. Az agrártársadalom előre-gedésének problémájára pedig a családi gazdaságok jogi szabályozása révén is keressük a megoldást.

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

MÓDOSÍTÓ JAVASLATOK A TERÜLETI MONITORINGRENDSZER MŰKÖDÉSÉNEK JAVÍTÁSÁRA

(trademagazin.hu/NAK, szeptember 7.)

Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) javaslatcsomagot állított össze az egységes támogatási kérelmek műholdas ellenőrzéssel érintett területi monitoringrendszer (TMR) működésével kapcsolatban. A tapasztalatok szerint ugyanis a rendszer számos esetben hibás eredményeket produkál, így a gazdálkodók indokolatlanul is meg nem felelésről szóló végzést kapnak a Magyar Államkincstártól (MÁK). Mint felidéztek, az idei évtől megszűnt az előzetes ellenőrzés intézménye és az őszi adategyeztetők kiküldése. Ehelyett a Magyar Államkincstártól úgynevezett egyeztető, illetve műholdas ellenőrzéssel érintett TMR-végzéseket kapnak a gazdák. Az eddigi tapasztalatok azt mutatják, hogy az államkincstár által kiküldött (TMR-rel érintett) meg nem felelésről szóló végzések jelentős része hibás adatokon alapul – állapította meg a NAK. Azoknak a gazdálkodóknak, akik meg nem felelésről kaptak végzést a MÁK-tól, minél előbb javítaniuk kell azt az egységes kérelem adatváltozás felületen. Ha viszont a valóságnak megfelelően nyújtották be a kérelmet, akkor a Mobil Gazda alkalmazás segítségével fényképet kell készíteniük, mely igazolja, hogy helyesen nyújtották be az igénylést. A nagy számú panaszra tekintettel a NAK javaslatcsomagot állított össze, amelynek célja a TMR hibáinak kiküszöbölése, a TMR-ellenőrzések hatékonyságának javítása. Ebben számos pontosítás szerepel, amelyek az eddig megjelent típushibák megszüntetését célozzák. A javaslatok közt szerepel a MÁK által kiküldött végzések szövegezésének megváltoztatása is.

MINDENT A ZÖLD MEZŐGAZDASÁGRÓL: PLANET BUDAPEST 2023 KONFERENCIA

(agroinform.hu, augusztus 29.)

Nem kérdés, hogy másképp kell termelnünk, mint eddig. Mert most tönkretesszük a termőföldet. Mert a fogyasztók igénylik a vegyszermentes élelmiszert. Mert az Európai Unió támogatásai is a környezetbarátabb termelésre ösztönöznek. Mert a talajok elsivatagosodásáért nemcsak a klimatikus változások felelősek, hanem sok más tényező is. Ezek: a kizsákmányoló mezőgazdaság, a talajok műtrágyákkal való tönkretétele, a túllegeltetés, az erdőirtás, a pazarló, szakszerűtlen öntözés, a néhány évtizeddel ezelőtti nagy csatornázási és belvízelvezetési láz, a természetes gyepek beszántása, a vízigényes haszonnövények telepítése. Talajaink minősége évről évre romlik – hogyan tudnak majd élelmiszert termelni az unokáink? Ezekről is szó lesz a természetközeli mezőgazdaság témakörében 2023.09.28-án 10:00-tól 17:30-ig a Hungexpo A pavilon szekciótermében. A szakkonferencia kezdete előtt 10 órától Áder János, a Kék Bolygó Klímavédelmi Alapítvány kuratóriumának elnöke beszélget Nagy István agrárminiszterrel. A háromnapos Planet Budapest 2023 rendezvényen még sok más, érdekes témáról is szó lesz, hiszen öt párhuzamos szakmai konferenciát szerveznek meg a Hungexpo A pavilonban szeptember 27–29. között. A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött, regisztrálni [itt lehet](#).

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

FÖLDÖN KÍVÜLI ÍZEK: MOST MÁR BÁRKI KÓSTOLHAT ŰRNÖVÉNYEKBŐL KÉSZÜLT ÉTELEKET

(agroinform.hu/index.hu, szeptember 10.)

Az űrnövények persze nem az űrben növekedtek, hanem a földön, azonban a termesztésük során olyan technológiát használnak, amelyek hozzájárulhatnak az idegen bolygók meghódításához. Elvileg a Holdon és a Marson, valamint a többi távoli égitesten is ezzel a technikával tudnánk majd élelmiszert termelni. Ez a termesztés egy olyan megoldás, aminek köszönhetően az űrhajósok hosszú távra tervezhetnek, hiszen az utazásuk során megfelelő mennyiségű, minőségű és tápértékkel rendelkező élelmiszerhez juthatnak. A teljes egészében magyar fejlesztésű és termesztésű növények mellett, hogy választ jelenthetnek a klímaváltozásra, megoldást kínálhatnak az élelmiszerhiányra is – olvasható a Makery DIY étterem közleményében. Ez az az étterem, ahol meg tudjuk megkóstolni a Csillagváros nevezetű farm növényeit. A Csillagváros nevet viselő vertikális farm lehetővé teszi a talaj nélküli növénytermesztést, mindezt a hidropóniás rendszerben. Itt LED-es világítással, időjárástól függetlenül, körforgásos módszerrel termelnek leveleket, salátákat és egyéb egészséges mikrozöldeket. A termelés növényvédő szerektől mentes, ráadásul a növények előállításához akár 95 százalékkal kevesebb víz is elegendő lehet, mint a természetes környezetben. A Makery-t 2022-ben Európa feltörekvő franchise rendszerének választották, amely az első budapesti étterem, ahol a vendégeknek igazi közösségi kulináris élményben lehet részük. Itt már a séfek által előkészített ételek elkészítése közben közelebb kerülhetünk az űrnövényekhez, amire eddig csak az űrkutatás szereplőinek volt lehetősége.

MEGVÁLTOZHAT SOK ÉLELMISZER NEVE FRANCIAORSZÁGBAN: BETILTANÁK A HASZNÁLATUKAT

(agrarszektor.hu/Reuters, szeptember 7.)

A növényi alapú fehérjeiparon az elmúlt években erőteljes növekedés volt tapasztalható világszerte elsősorban a környezetbarát és egészséges élelmiszerek iránti növekvő kereslet miatt. Az új rendelettervezet, amely csak a Franciaországban gyártott és értékesített termékekre vonatkozik, betiltja a fehérjealapú termékek leírására szolgáló 21 húsnevet tartalmazó listát, köztük a steak, az escalope, a spare ribs, a sonka vagy a hentes megnevezést is. Ugyanakkor több mint 120 húshoz kapcsolódó elnevezés, mint például a főtt sonka, baromfi, kolbász vagy szalonna azonban továbbra is engedélyezett lesz, feltéve, ha a termékek nem haladják meg a növényi fehérjék 0,5% és 6% közötti arányát. Ez az új rendelettervezet tükrözi azt a törekvésünket, hogy véget vessünk a félrevezető állításoknak azáltal, hogy a húskészítményekkel kapcsolatos elnevezéseket olyan élelmiszerekre használják, amelyek nem is tartalmazzák azokat – mondta Marc Fesneau francia mezőgazdasági miniszter.

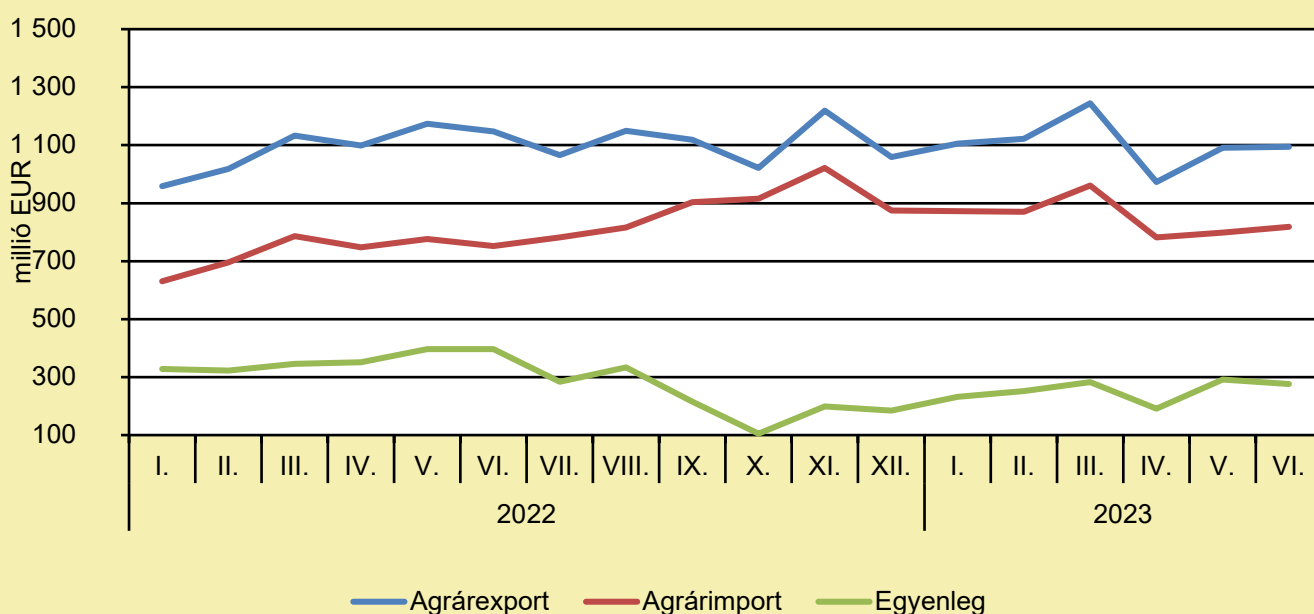
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, szeptember)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 4,6 százalékkal csökkent, importértéke 8,9 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 30,2 százalékkal volt kevesebb 2023 júniusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1095 millió eurót, behozatalának értéke 818 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 276 millió euró volt 2023 hatodik hónapjában, azaz 120 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 40. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

CSÖKKENTEK A GLOBÁLIS ÉLELMISZERÁRAK AUGUSZTUSBAN

(agronaplo.hu/FAO, szeptember 8.)

A rizs és cukor kivételével mérséklődtek a nemzetközi élelmiszer-alapanyagok árai augusztusban – jelentette az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO). A [FAO élelmiszerár-index](#) – ami a nemzetközi kereskedelem legfontosabb élelmiszer-alapanyagainak árváltozását követi hónapról hónapra – július óta 2,1%-kal csökkent, alulmúlva a 2022. márciusi csúcsát. A júliusi 12,1%-os ugrás után a növényi olajok árindexe 3,1%-kal zuhant augusztusban. A napraforgóolaj világpiaci ára 8%-kal esett múlt hónapban, miután gyengült a globális importkereslet a bőséges exportkínálat közepette. A búza nemzetközi ára 3,8%-os augusztusi csökkenése mögött a magasabb szezonális kínálatot sejtik szakértők, míg a szemestermények 3,4%-os árcsökkenését a rekordnagyságú brazil kukoricatermással és az amerikai betakarítás kezdetével magyarázzák. A tejtermékek árindexe 4%-kal csökkent júliushoz képest, főként a teljes tejpör bőséges csendes-óceáni készletei miatt. A vaj és a sajtfélék nemzetközi ára szintén csökkent az európai nyári időszak lanyha keresletének köszönhetően. A húsfélék nemzetközi ára átlagosan 3%-kal lett alacsonyabb. A birkahúsnál volt a legjelentősebb a változás az ausztrál exportkészletek megugrása és a gyengébb kínai kereslet kombinációja miatt. A készletbőség a sertés-, baromfi- és a szarvasmarhahús árát is lejjebb nyomta. További részletek [itt olvashatók](#).

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