

2024/5. 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	11
EGYÉB GABONAFÉLÉK	15
NAPRAFORGÓMAG	17
REPCEMAG	19
SZÓJA	23
BURGONYA	25
GYÜMÖLCS	26
ZÖLDSÉG	28
BOR	30
ERDŐGAZDÁLKODÁS	33
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	34
TÁPANYAGELLÁTÁS	36
VETŐMAG	38
NÖVÉNYVÉDELEM	39
AGROTECHNIKA	41
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	43
TAKARMÁNYIPAR	44
CUKORIPAR	45
ITALGYÁRTÁS	46
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	49
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	50

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

BÚZAÁLLAPOT EURÓPÁBAN

(mezohir.hu, január 24.)

Decembertől január közepéig Európa időjárását a kettősség jellemezte: az északi részeken hideghullámok és kiterjedt csapadékszónák söpörtek végig, míg délebbre meleg és száraz időjárás uralkodott. Nálunk keveredett a kettő: melegebb és csapadékosabb volt az időjárás a sokéves átlagnál. A vetések többsége jó állapotban várja a tavaszt, de egész Európában csökkent a búza területe. December végén Észak-Európában a hirtelen hőmérséklet-csökkenés valószínűleg fagykárokat okozott az őszi vetésekben, különösen a balti régióban, ahol a hórteg vékony volt. Eközben Magyarországon, Szlovéniában, Horvátországban, Bulgáriában és Romániában egészen január első hetéig kifejezetten meleg volt az idő. Ugyanezt tapasztalták Dél-Ukrajnában és Oroszország európai részén is. Később Közép-Európában is lehűlt a levegő, de ez nem okozott kárt a vetésekben. A csapadékkal több baja volt Közép- és Északnyugat-Európának. Hollandiában nem tudták befejezni a kalászosok vetését, Németországban, Ausztriában, Csehországban és Lengyelországban a megszokott csapadékmennyiség háromszorosa hullott le. A belvizek és áradások december második felében érték el maximális kiterjedésüket, azóta javult a helyzet. Ezzel szemben Spanyolországban és Olaszország több részén, Románia délnyugati részén, Görögországban, Cipruson, Törökország középső részén és a Maghreb régióban csapadékhiányt tapasztaltak. Spanyolországban emiatt vetettek kevesebb őszi kalászosot, a fejlődő állományok pedig rossz állapotban vannak. Itt és az olaszoknál is leginkább a durumbúza szenved. A görögországi csapadékhiány pedig a gyümölcsfák kondíciójára lesz negatív hatással. Marokkóban átlag alatti csapadék és átlag feletti hőmérséklet jellemezte az időjárást, aszályos helyzetet eredményezve. A teljes cikk [itt olvasható](#).

TÚL JÓ ÁLLAPOTBAN VANNAK AZ OROSZ BÚZATÁBLÁK

(mezohir.hu, január 26.)

Oroszországban az őszi vetések a teljes búzaterület bő 70 százalékát foglalják el. A növények állapota kifejezetten jó, ezért felfelé korrigálták a várható termést. Ez rossz hír az árakra nézve. Az őszi búzának eddig kedvezett az időjárás Oroszországban. A január különösen csapadékos volt, a legfontosabb őszi búzaterületeken kétszer több hó hullott a szokásosnál, így az a déli országrészben 10 cm vastagságban borítja a földeket, északon pedig akár a fél métert is eléri a hópaplan. A vastag szigetelőréteg alatt a vetések jól bírták a helyenként –30 Celsius-fok alá süllyedő hőmérsékletet is. Január második felében a szokásosnál 2–4 Celsius-fokkal magasabb hőmérsékletet lehet mérni, és a termőterületekre újabb 20–25 mm csapadék érkezhetsz. Ezek a körülmények továbbra is jó kilátásokat jeleznek a következő búzatermés számára. Két hete az orosz elemzők 91 millió tonnára becsülték a potenciális búzatermést, de most úgy látják, ennél legalább egymillió tonnával több lesz a betakarítható szem. A SovEcon 92,2 millió tonnára növelte az előrejelzését, ami nagyon közel van a tavaly elért 92,8 millió tonnás rekordhoz. Hacsak nem lesznek jelentős időjárási anomáliák, vagy olyan események, amelyek akadályozzák a világkereskedelmet, akkor az orosz terméskilátások már márciustól jelentős nyomást gyakorolhatnak a világpiaci árakra – intenek az elemzők. Azt se feledjük, hogy számottevőek az orosz készletek. Havonta legalább 4 millió tonnás kivitelt kell lebonyolítaniuk ahhoz, hogy a belső piacuk fellelegezhessen. Ezt júliustól október végéig felülteljesítették (5,5 millió tonna/hó átlaggal), azóta viszont csökkentek a kiszállítások. Január első három hetében már csak 2,1 millió tonna búza hagyta el az országot, 29 százalékkal kevesebb, mint tavaly ilyenkor. Egyiptom ugyanis kivárt a tendereztetéssel, inkább lefújta az aukciót, ha az orosz ajánlatot drágának ítélte.

BÚZA

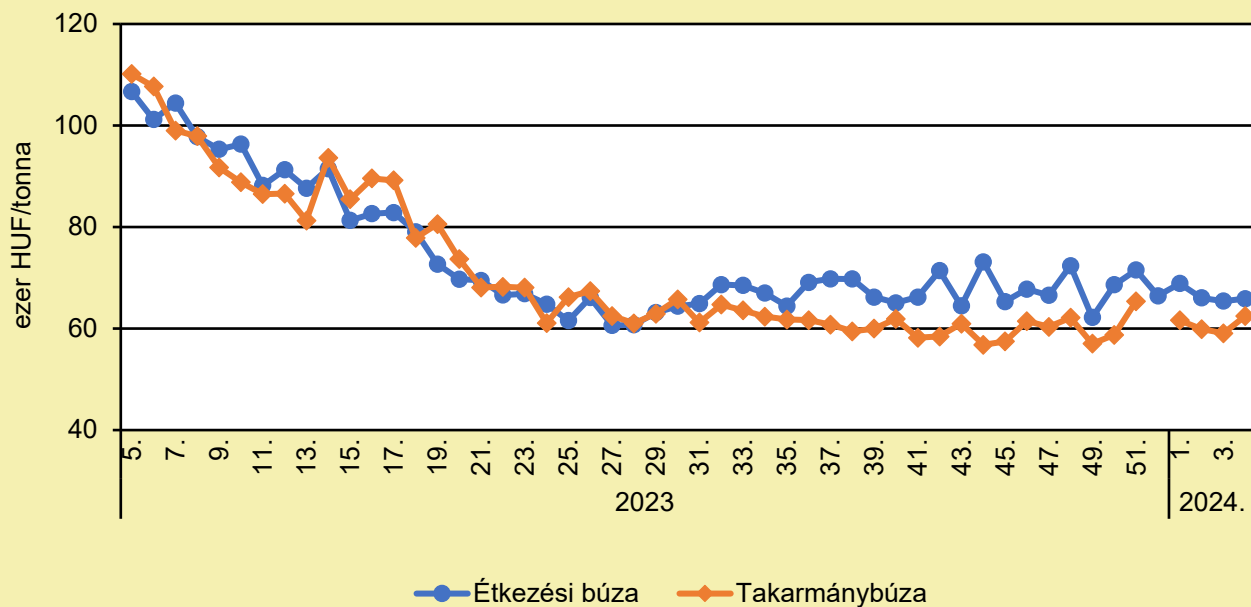
ARGENTÍNA VISSZATÉR A BÚZAPIACRA

(mezohir.hu, január 30.)

Kínát már úgy tartjuk számon, mint a világ első számú búzaimportőrét, teljes igénye a folyó értékesítési szezonban 12,5 millió tonna búzára tehető az USDA januári becslése szerint. Nem csoda, ha az argentin kormányzat büszkén jelentette be, hogy az ország – a történelmében először – exportlehetőséget kapott erre a hatalmas piacra. „A Kínai Népköztársaság Általános Vámhivatala (GACC) argentin búzaexportáló cégeket vett fel beszállítói nyilvántartási rendszerébe” – írta a minisztérium sajtószolgálat. Jelenleg Kína legfontosabb ellátói Ausztrália és Kanada. Az előbbi 5,7 millió, az utóbbi 1,8 millió tonna kenyérgabonát exportált az ázsiai országnak. Argentínában az új termés 15,1 millió tonna körüli lehet, nagyjából 20 százalékkal jobb a tavalyi, aszály sújtotta eredményénél, de így is csak közepes. Vannak évek, amikor az argentin búzaexport is több, mint a mostani termés, de még így is lehetőség nyílik közel 10 millió tonna kenyérgabona kivitelére. Az ország első számú partnere Brazília, ahonnan most esélyük nyílik kiszorítani a benyomuló orosz búzát. Argentína számára a fő exportidőszak januártól ápriliséig tart, és mivel az idei termése sokkal jobb, mostantól ismét kihasználhatja a közelségét Brazíliához. A teljes cikk [itt olvasható](#).

BÚZA

Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

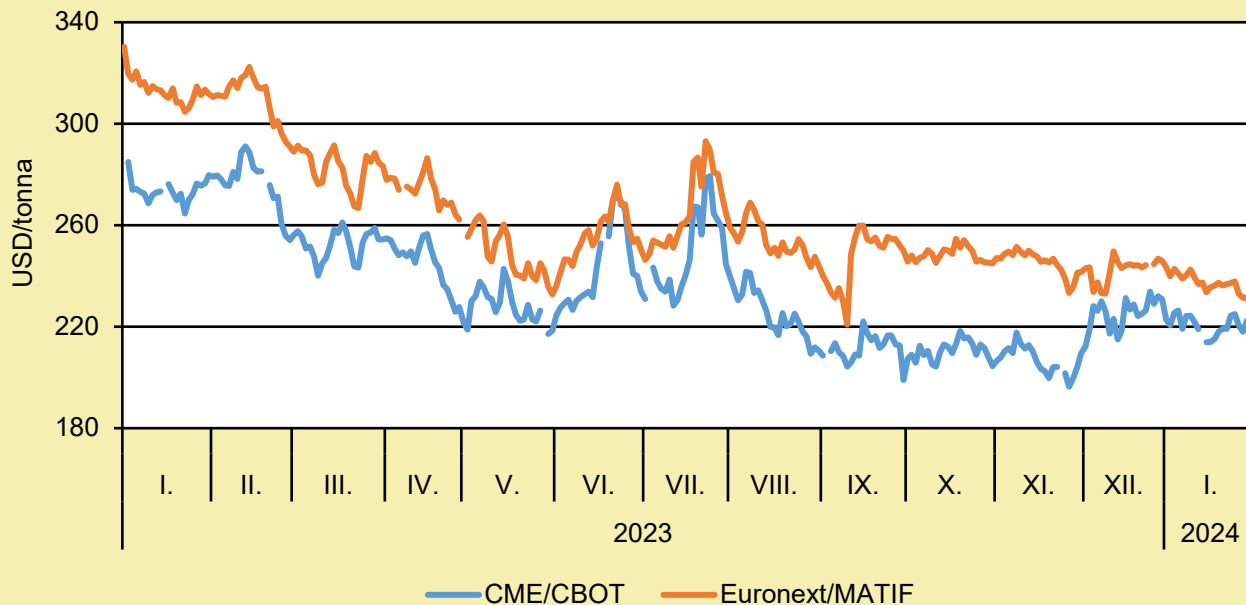
	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Étkezési búza	103 913	65 392	65 878	63,4	100,7
Takarmánybúza	105 665	59 056	62 470	59,1	105,8

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 (2023–2024)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

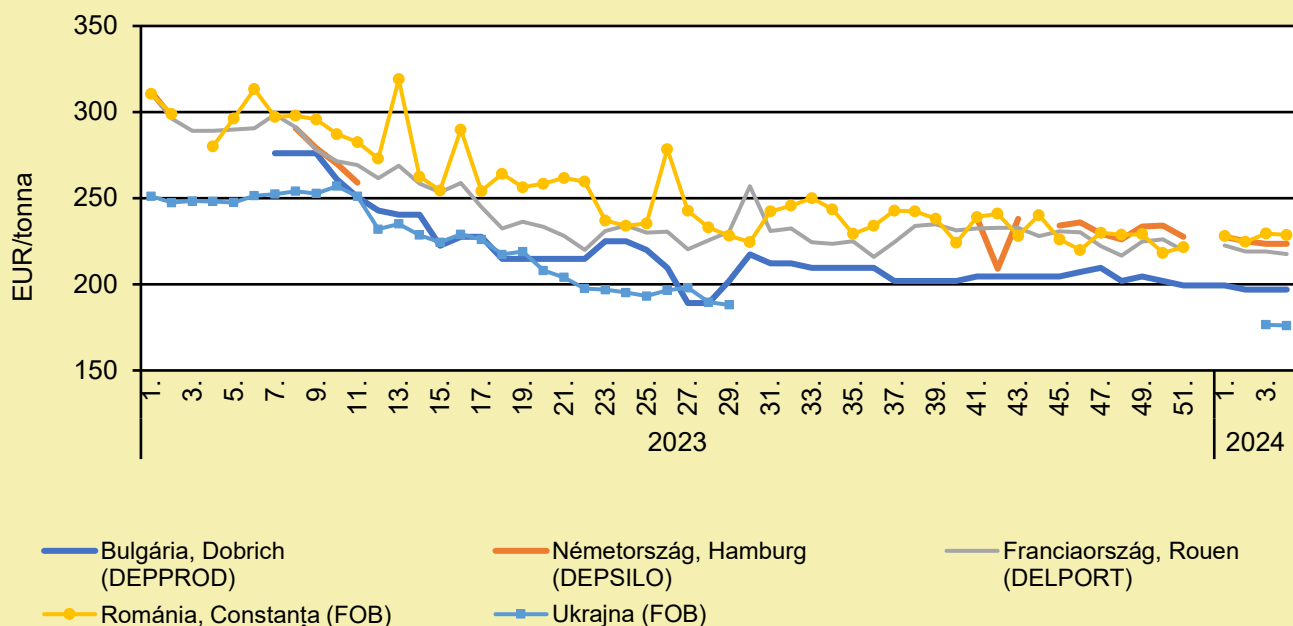
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 02. 01.	2024. 01. 25.	2024. 02. 01.	2024. 02. 01./ 2023. 02. 01. (százalék)	2024. 02. 01./ 2024. 01. 25. (százalék)
CME/CBOT	279	225	221	79,2	98,2
Euronext/MATIF	310	238	229	73,9	96,5

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

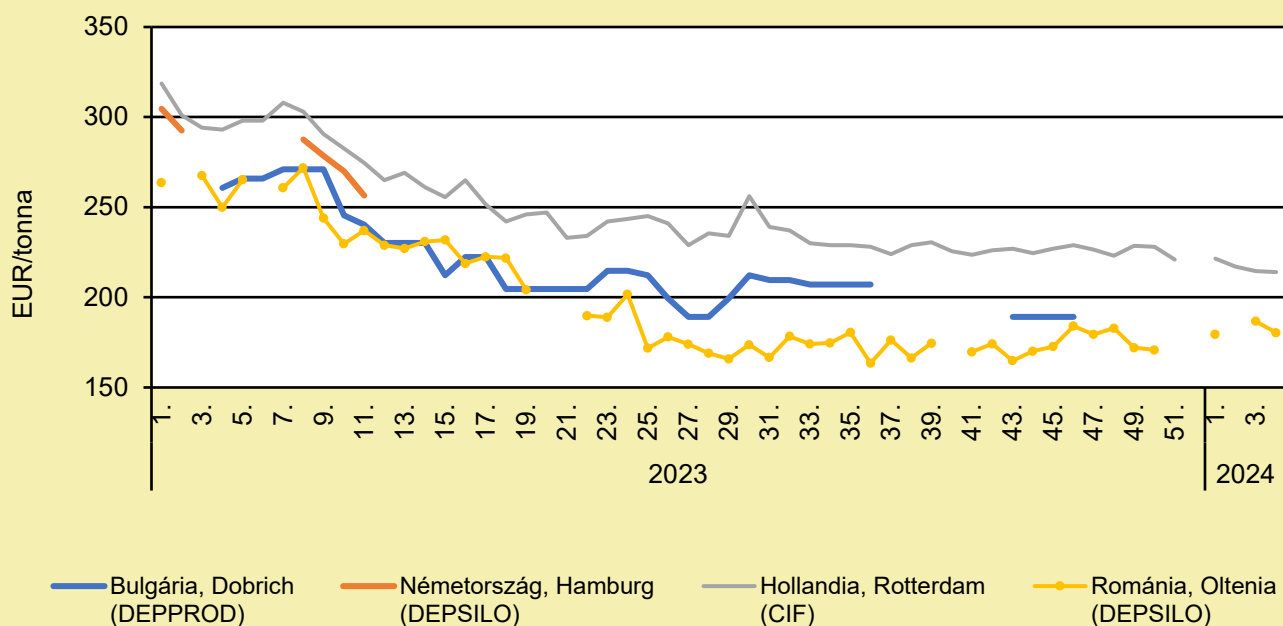
	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	199	199	197	197	197
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	228	225	224	224
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	223	219	219	218
Románia, Constanța (FOB)	–	228	225	230	229
Ukrajna (FOB)	–	–	–	177	176

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	–	222	217	215	214
Románia, Oltenia (DEPSILO)	–	180	–	187	180

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

DÖNTÖTT A BIZOTTSÁG A GMO-RÓL

(agrarszektor.hu, január 26.)

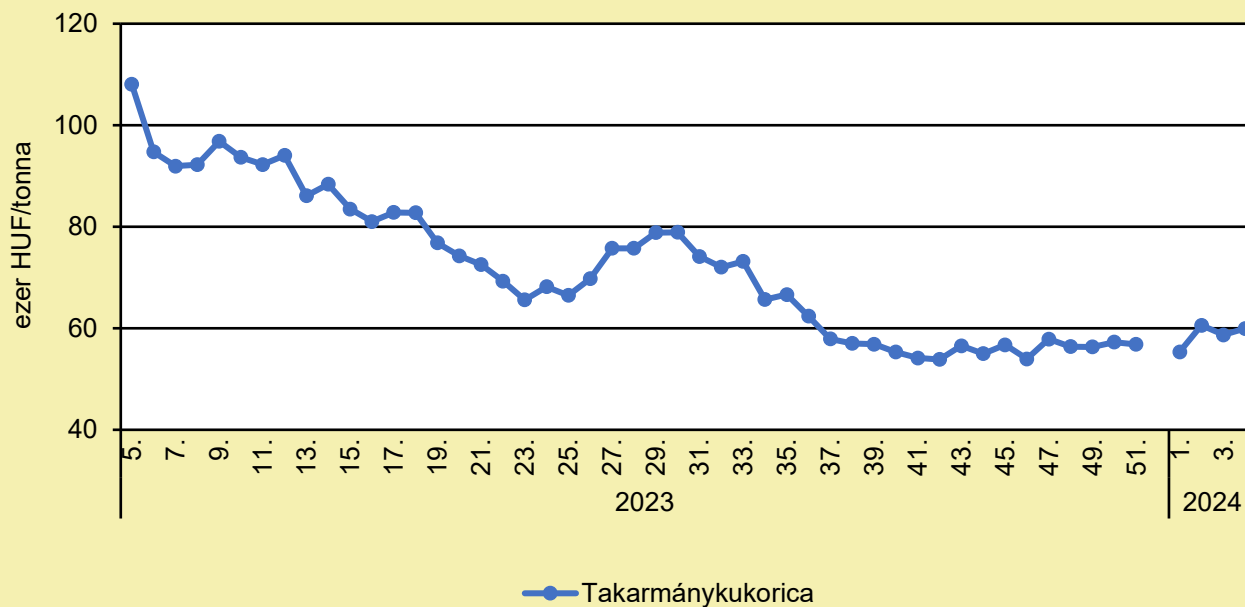
Az Európai Bizottság engedélyezte a génmódosított kukorica élelmiszerként és takarmányként való felhasználását, valamint megújította két génmódosított olajrepce engedélyét is. Ezek az engedélyek az EU átfogó és egyben szigorú élelmiszer-biztonsági eljárásait követik, amik biztosítják az emberi, állati és környezeti egészség magas szintű védelmét. Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (EFSA) megállapította, hogy ezek a növények ugyanolyan biztonságosak, mint hagyományos társaik. Azt azonban ki kell emelni, hogy a Bizottság határozatai nem engedélyezik az említett növények termesztését az EU-ban, egyedül a harmadik országokból az EU-ba történő behozatalukat, kizárólag élelmiszer- és takarmány célú felhasználás céljából – írta a food.ec.europa. Az engedélyek 10 évig érvényesek, és minden, e növényekből előállított termékre az EU szigorú címkézési és nyomonkövethetőségi szabályai vonatkoznak. A gyártóknak a következő információkat kell írásban átadniuk:

- fel kell tüntetni, hogy az adott termék vagy bizonyos összetevők génmódosítottak,
- a GMO-k egyedi azonosítója(i)ról szóló információkat,
- a kizárólag élelmiszerként vagy takarmányként vagy feldolgozásra szánt, GMO-k keverékéből álló vagy azokat tartalmazó termékek esetében ez az információ helyettesíthető az adott piaci szereplő felhasználási nyilatkozatával. Ehhez csatolni kell az összes olyan GMO egyedi azonosítójának listáját, amelyeket felhasználtak.

A gyártóknak azt is biztosítaniuk kell, hogy az információkat írásban továbbítsák az ellátási lánc további szereplőinek. Az ellátási láncon belüli minden egyes tranzakciót követően öt évig minden szereplőnek nyilvántartást kell vezetnie ezekről az információkról, emellett adott esetben igazolniuk kell, honnan vásárolták, és azt, akinek szállították azokat. Az előrecsomagolt génmódosított élelmiszerek/takarmányok esetében az összetevők listáján fel kell tüntetni a „génmódosított” megjelölést. A csomagolás nélküli termékek esetében ezeket a szavakat a termék közvetlen közelében (pl. a szupermarket polcán elhelyezett feliraton) továbbra is egyértelműen kell jelezni.

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

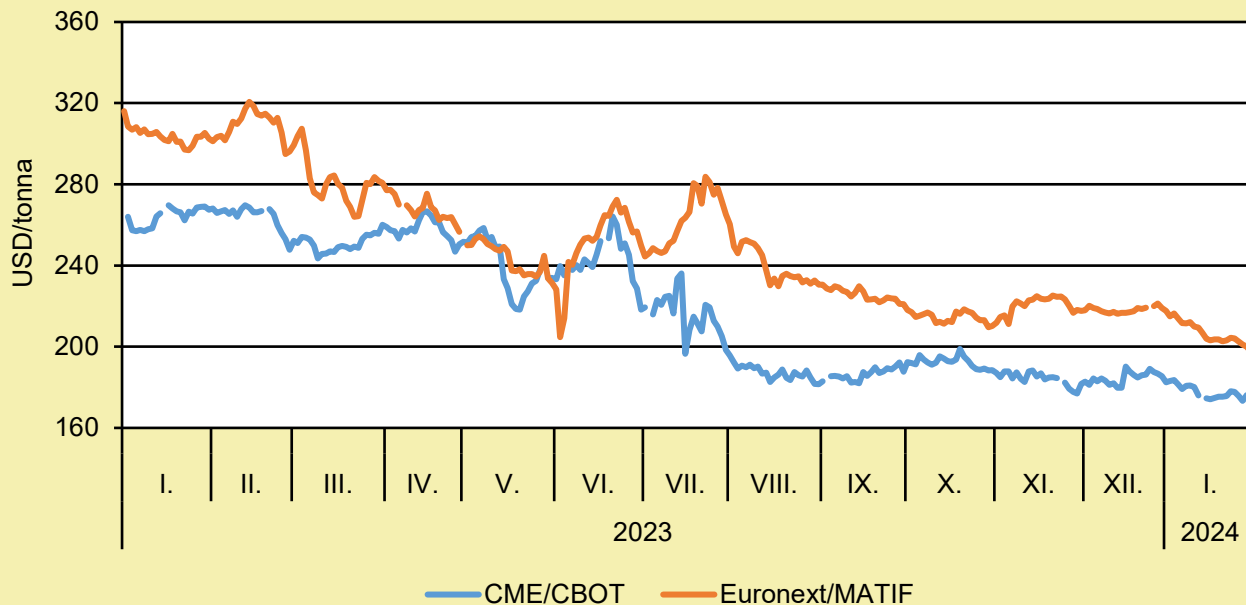
	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Takarmánykukorica	101 557	58 681	59 935	59,0	102,1

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>)

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

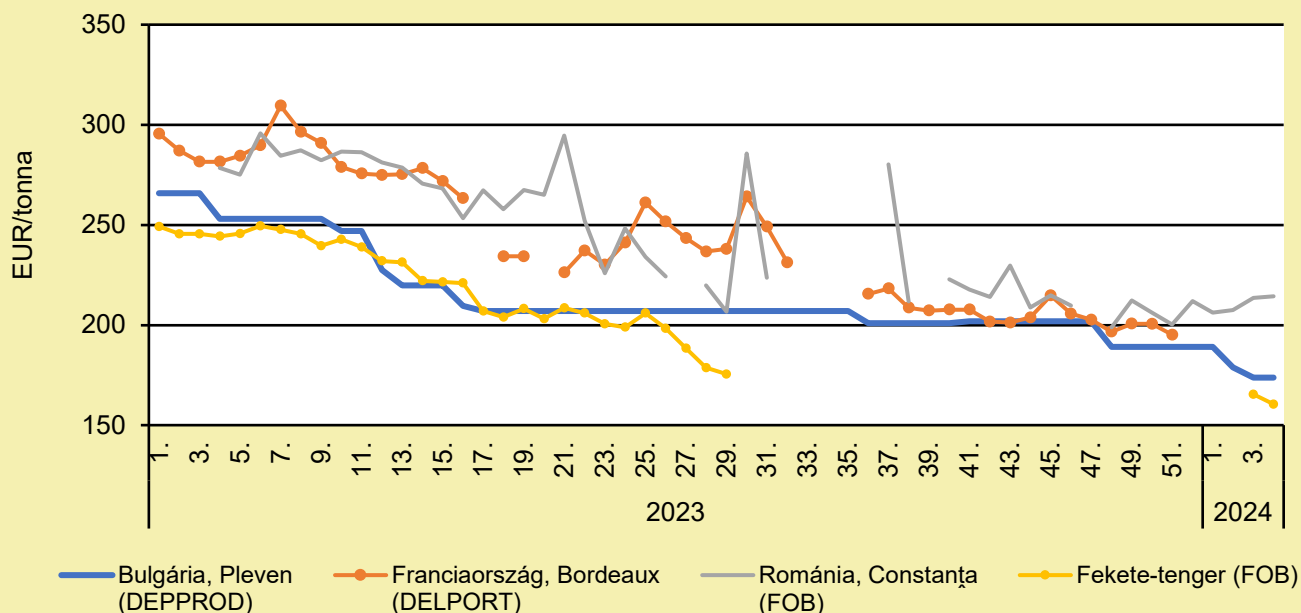
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 02. 01.	2024. 01. 25.	2024. 02. 01.	2024. 02. 01./ 2023. 02. 01. (százalék)	2024. 02. 01./ 2024. 01. 25. (százalék)
CME/CBOT	268	178	176	65,7	99,0
Euronext/MATIF	301	204	195	64,8	95,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	189	189	179	174	174
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	–	–	–	–
Románia, Constanța (FOB)	212	206	208	214	214
Fekete-tenger (FOB)	–	–	–	165	160

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

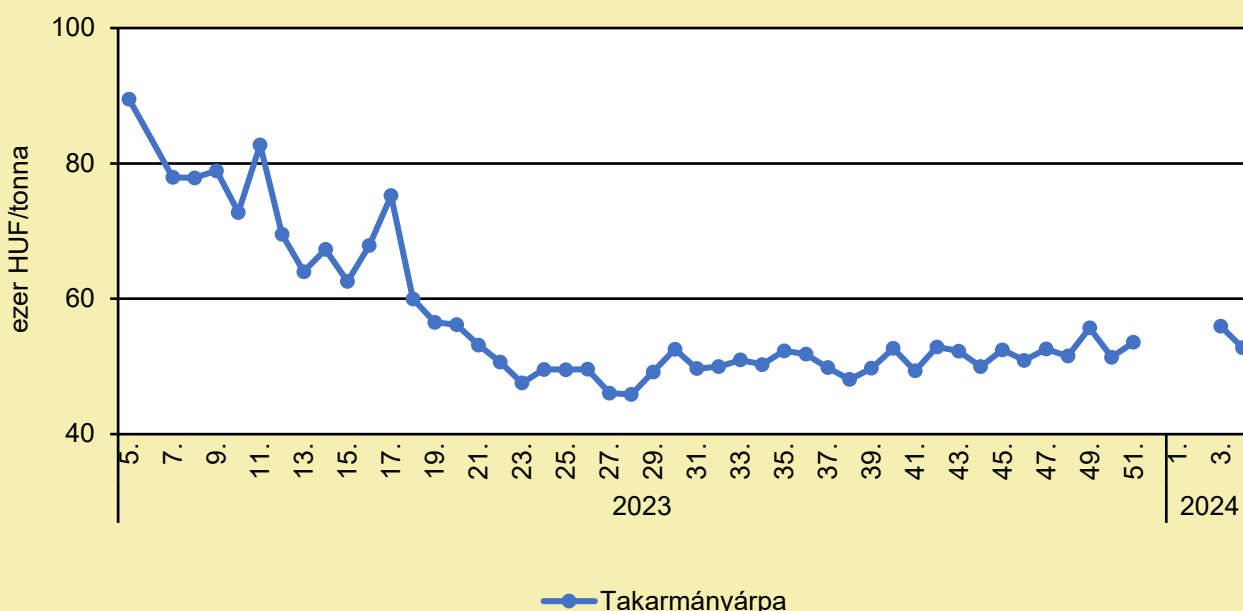
EGYÉB GABONAFÉLÉK

KAZAHSZTÁN MÁR A KANADAI DURUMEXPORTTAL VERSENYEZ

(mezoahir.hu, január 28.)

Kazahsztán az előző szezonban júliustól november végéig még a 7. helyen állt az EU durumbeszállítóinak a ranglistáján. Most azonban szorosan a negyedik Kanada mögött. November végéig a kazah kereskedők csaknem 170 ezer tonna durumbúzát exportáltak az EU-ba, tízszer többet, mint az előző szezon azonos időszakában. A kiszállított mennyiség háromnegyede (közel 130 ezer tonna) Olaszországba került. Ezen felül a legnagyobb vásárlók Lettország (20 ezer tonna), Portugália (9 ezer tonna) és Spanyolország (6,4 ezer tonna) voltak. A teljes cikk [itt olvasható](#).

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

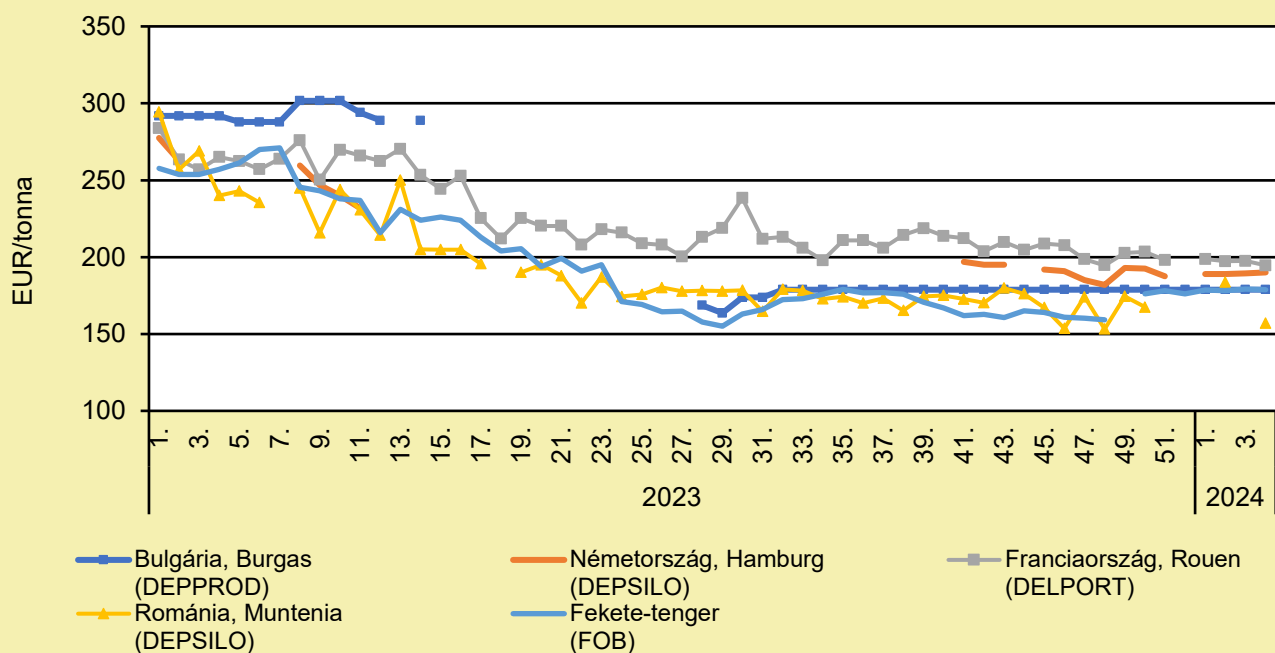
	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Takarmányárpa	104 561	55 922	52 753	50,5	94,3

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 (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára
(EUR/tonna)

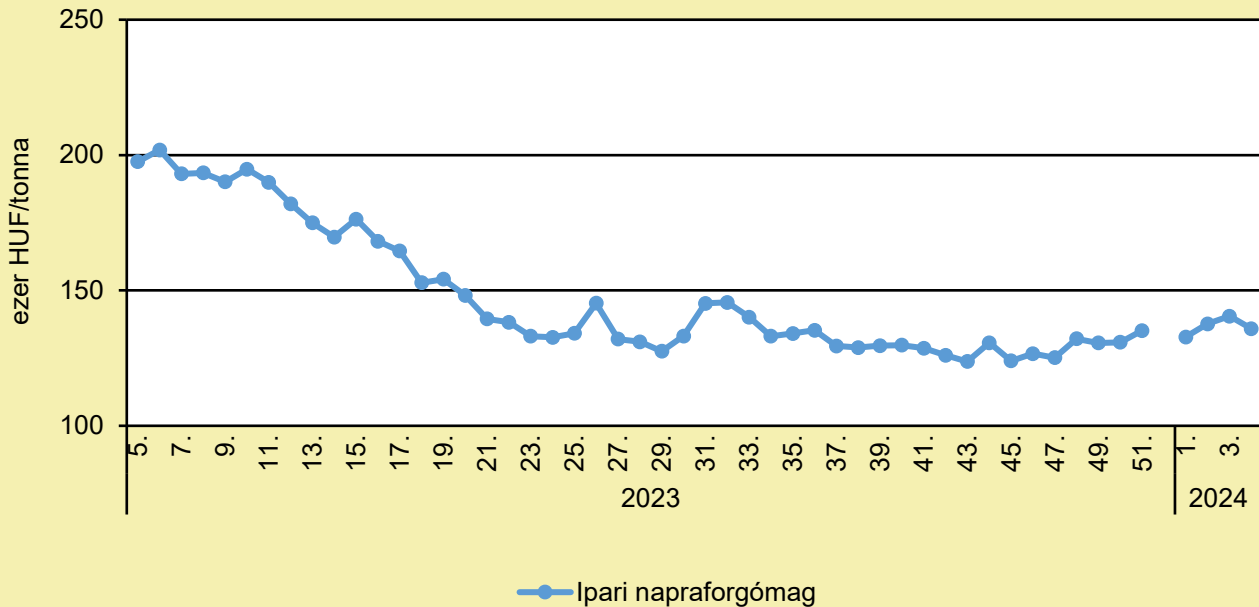
	2023. 52. hét	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	189	189	190	190
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	199	197	198	195
Románia, Muntenia (DEPSILO)	–	–	184	–	157
Fekete-tenger (FOB)	176	179	178	179	179

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

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

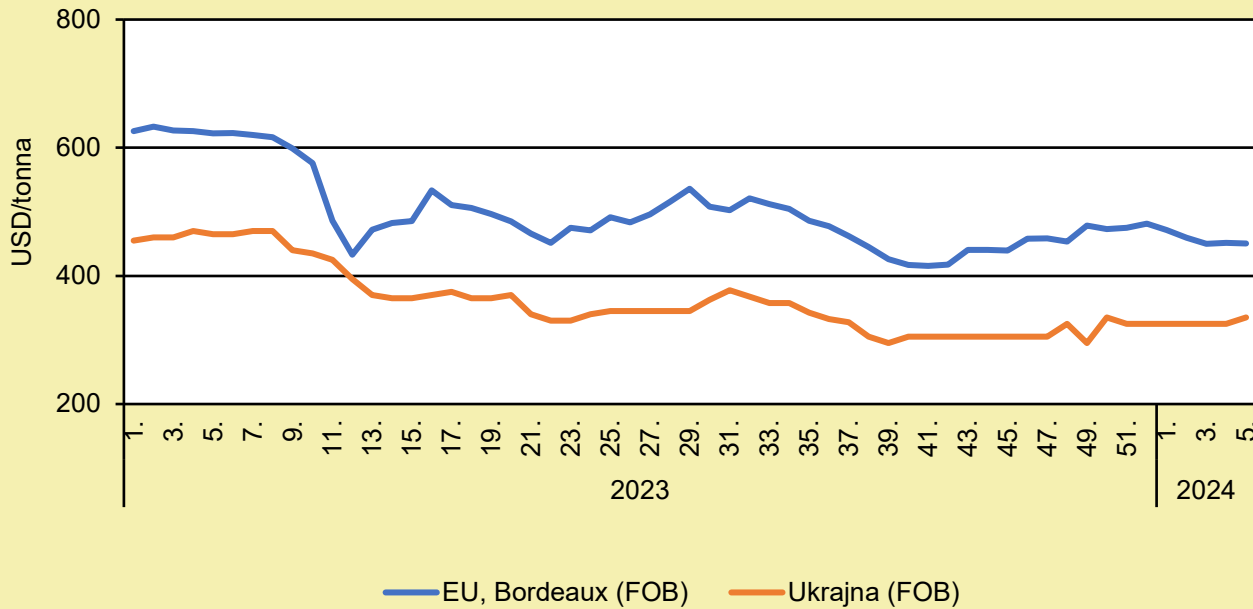
	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	215 702	140 461	135 870	63,0	96,7

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 5. hét
EU, Bordeaux (FOB)	472	460	450	452	451
Ukrajna (FOB)	325	325	325	325	335

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

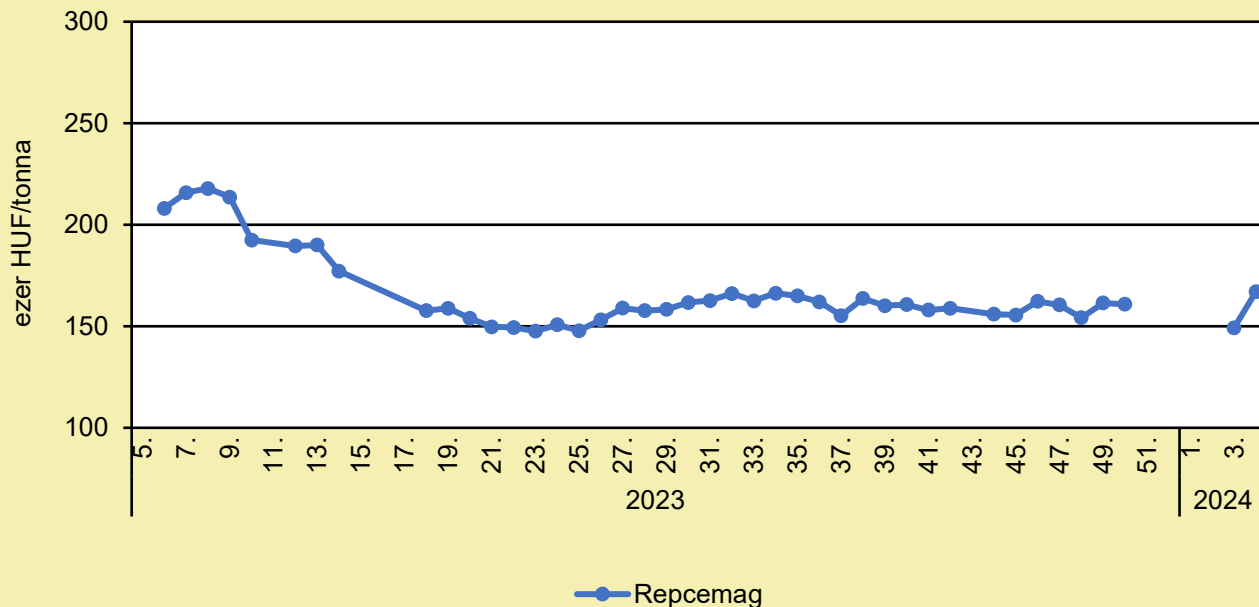
MOST MEGY EL AZ UKRÁNOK KEDVE A REPCÉTŐL

(mezohir.hu, január 28.)

A Nemzetközi Gabonatanács (IGC) szerint a következő szezonban csökkenni fog a repcével bevetett terület a világban, de legfőképp Ukrajnában. Tavaly sok volt a repce Európában, beleértve Ukrajnát is. Az árak ennek is köszönhetően nagyot zuhantak. A nyereséges repcetermelés megkérdőjeleződött a gazdálkodók számára. 2023 őszén mindezt olyan időjárási helyzetek tetézték, ami több országban a terület csökkenéséhez vezetett. Az elemzők úgy látják, idén ősszel a globális repceterület 42,4 millió hektárra mérséklődhet (-2 százalék). Ez azonban még mindig meghaladja a hosszú távú átlagot. Az előrejelzés szerint az EU-ban 2,7 százalékkal 6 millió hektárra zsugorodik a repce vetésterülete, hacsak közben az élénk kereslet meg nem emeli az árakat és ezzel a vetési kedvet. A fekete-tengeri térségben is kisebb lesz a növény területe, különösen Ukrajnában, ahol 20 százalékkal csökkenhet a bevetett terület. Az ok a költségek és bevételek felborulása, röviden: a repcével elérhető nyereség esése. Az oroszok könnyebben tudták értékesíteni a terményeiket, így kevésbé is ment el a kedvük a repcétől. A becslések szerint idén ősszel nagyobb területen vethetik el, mint az ukránok (2 millió hektár vs. 1,6 millió hektár).

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

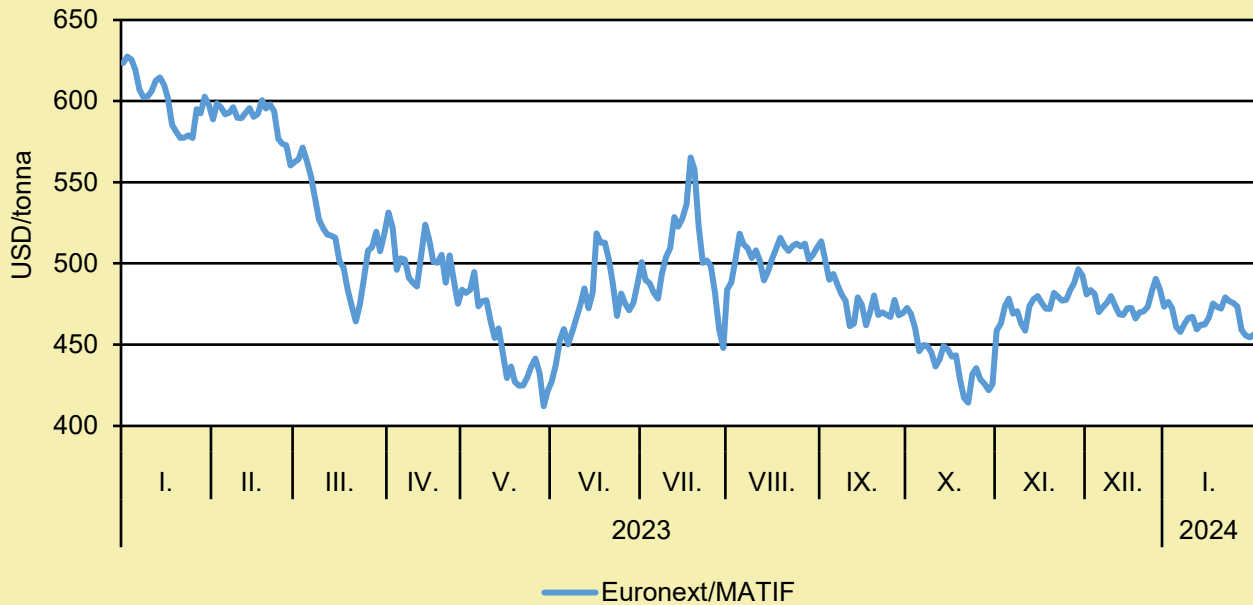
	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Repcemag	217 926	149 191	166 953	76,6	111,9

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>)

REPCEMAG

A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: Euronext/MATIF

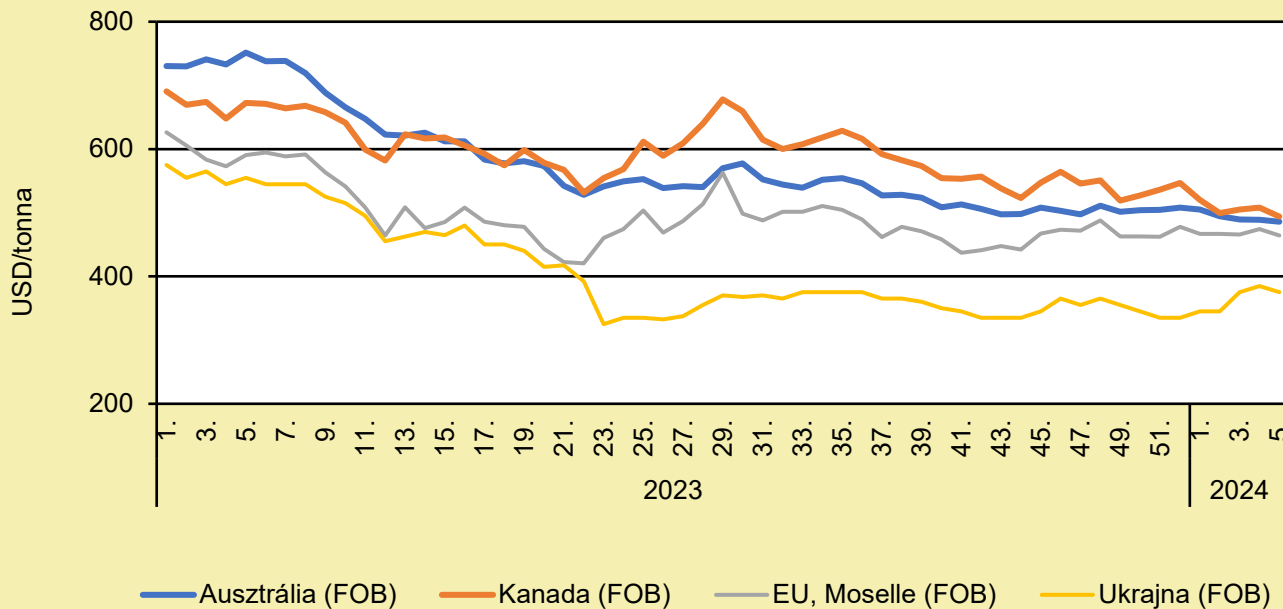
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 02. 01.	2024. 01. 25.	2024. 02. 01.	2024. 02. 01./ 2023. 02. 01. (százalék)	2024. 02. 01./ 2024. 01. 25. (százalék)
Euronext/MATIF	589	476	456	77,5	95,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

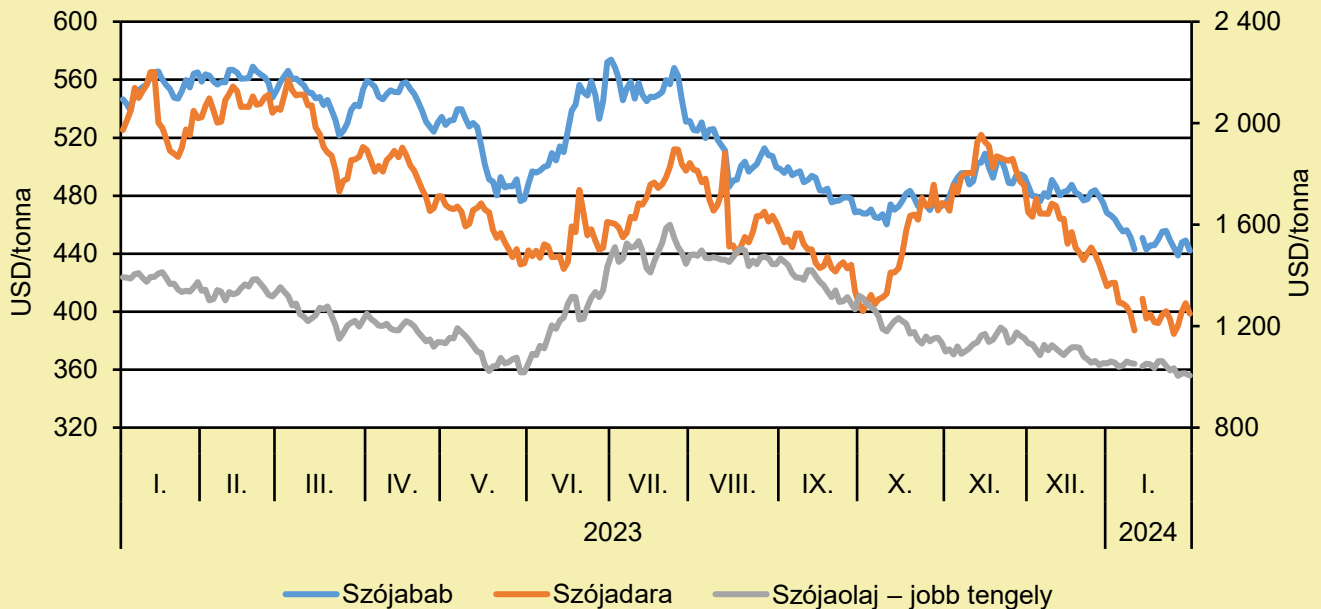
	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 5. hét
Ausztrália (FOB)	505	494	489	489	486
Kanada (FOB)	520	500	505	508	494
EU, Moselle (FOB)	467	467	466	474	464
Ukrajna (FOB)	345	345	375	385	375

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

Forrás: IGC

SZÓJA

A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: CME/CBOT

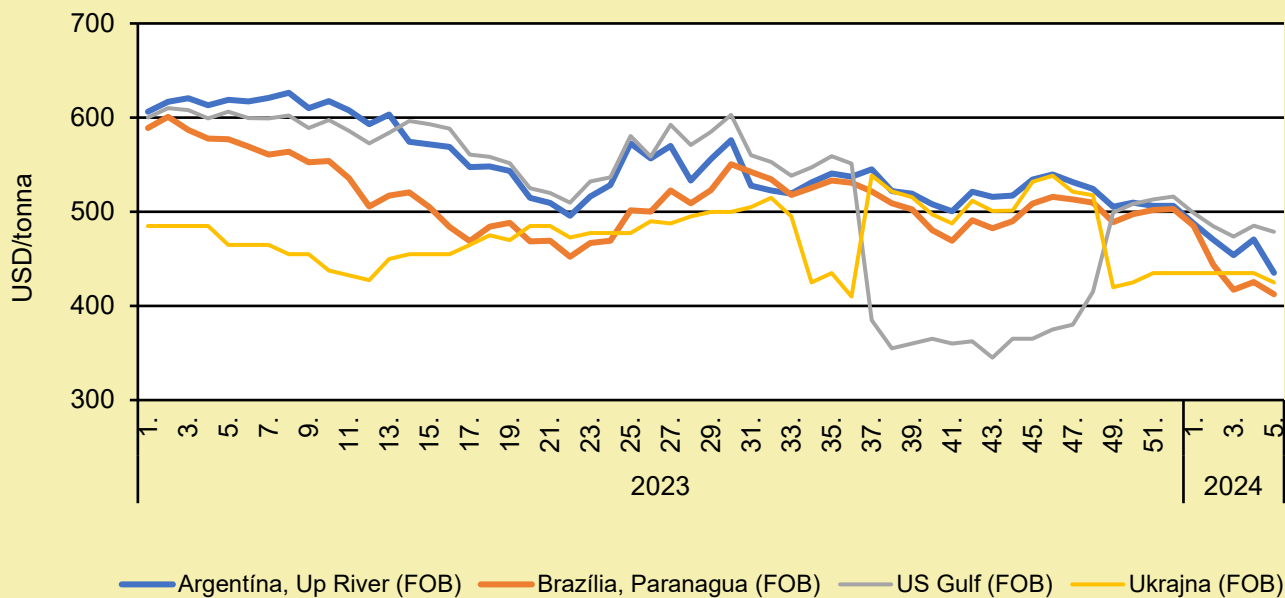
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 02. 01.	2024. 01. 25.	2024. 02. 01.	2024. 02. 01./ 2023. 02. 01. (százalék)	2024. 02. 01./ 2024. 01. 25. (százalék)
Szójabab	559	449	442	79,1	98,4
Szójadara	534	395	399	74,6	101,0
Szójaolaj	1 340	1 026	1 005	75,0	98,0

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 1. hét	2024. 2. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 5. hét
Argentína, Up River (FOB)	488	470	454	471	435
Brazília, Paranagua (FOB)	485	443	417	425	412
US Gulf (FOB)	499	484	474	485	479
Ukrajna (FOB)	435	435	435	435	425

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

Forrás: IGC

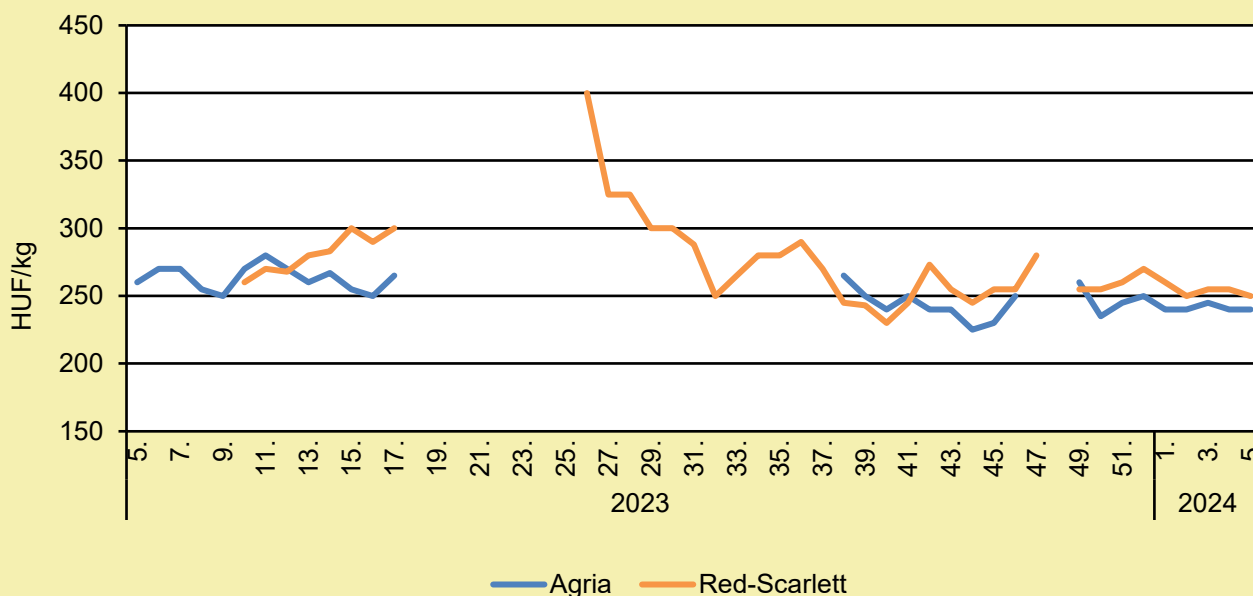
BURGONYA

LENGYELORSZÁG: JANUÁR VÉGÉRE REKORDMAGASSÁGBA EMELKEDETT A BURGONYA ÁRA

(fruitveb.hu, január 30.)

Lengyelországban a burgonya betakarítását követő rendszeres szezonális árvölgy már október elején véget ért, és kisebb emelkedéssel, de ezen a szinten stabilizálódott az átlagár egészen január közepéig. Ekkor azonban megkezdődött az az áremelkedés, ami miatt gyanítható, hogy az előző tíz év áraihoz képest az egész szezonban rekordáron kerül majd értékesítésre a burgonya. Jelenleg a sárga burgonya nagybani ára az 1,20–1,50 PLN/kg (105–135 Ft/kg), a piros burgonyáé az 1,33–1,70 PLN/kg (120–150 Ft/kg), a fehér burgonyáé pedig az 1,67–2,13 PLN/kg (150–190 Ft/kg) közötti sávban alakul. Az utóbbi pár hétben jelentősen nőtt a nagybani piacokra és a feldolgozókhöz érkező eladási ajánlatok száma. Emiatt talán elképzelhető az árakban némi visszaesés, de már látszik, hogy ezek az ajánlatok túlnyomórészt a kisebb, 45 mm átmérő alatti tételekre vonatkoznak, azaz, ha ez az árcsökkenés be is következik, a 45+ és 50+ méretű tételek árait várhatóan nem befolyásolják majd, főleg azért, mert ezekből a készletek jóval alacsonyabbak a szokásosnál. Az árak visszaesését előidézhetné még az olcsó import, és bizony az Ukrajnából származó áru az év elején még jelentős aggodalomra adott okot. Mostanra azonban ez az aggály jelentősen csökkent, mivel az ukránoknál a fagyokat követően számottevő mértékben visszaesett a kínálat, amit az árak emelkedése is jelez. Az év eleje óta, azaz alig négy hét alatt az ukrán nagybani átlagár 18 hrvnya/kg-ról 22 hrvnya/kg-ra (170-ről 205 Ft/kg-ra) nőtt, ami egyrészt 22 százalékos emelkedést jelent, másrészt egy évvel ezelőtt még csak 5 hrvnya/kg (47 Ft/kg) körül alakult az átlagár. A nyugati országokból származó import nem fejthet ki jelentősebb árnyomást, mert ott is drága, ezért a Belgiumból vagy Hollandiából származó tételek a lengyel nagybani piacokon jellemzően az 1,80–2,40 zloty/kg (160–215 Ft/kg) közötti sávban cserélnek gazdát.

A belföldi termesztésű burgonyafajták bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2023–2024)



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

GYÜMÖLCS

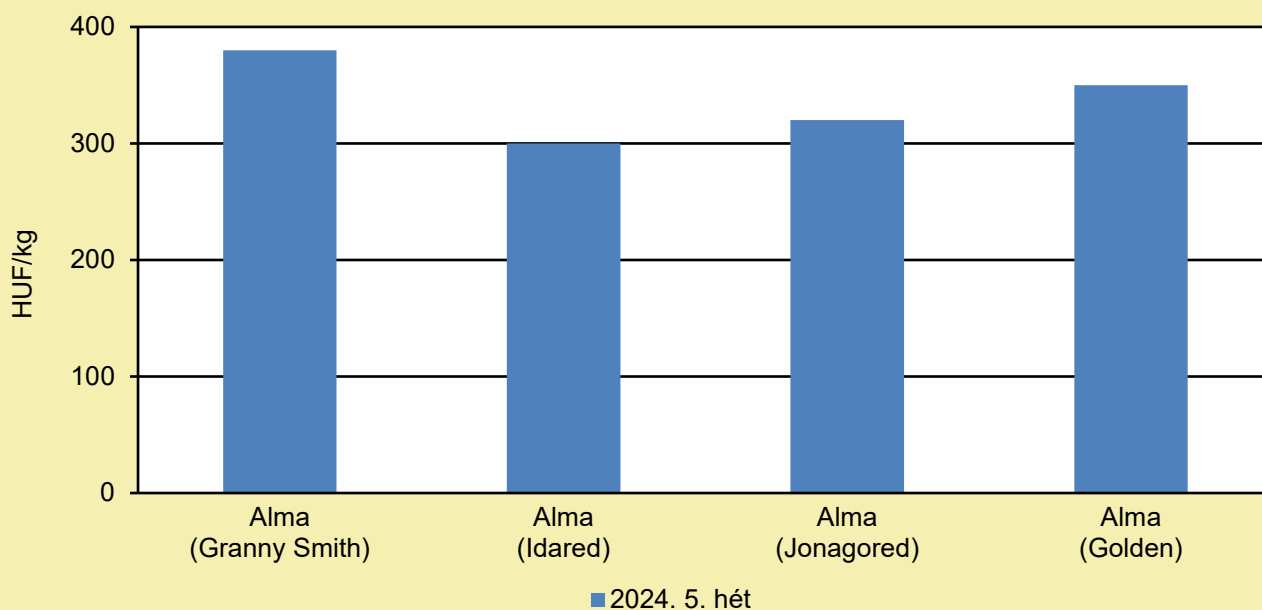
Néhány belföldi gyümölcsfaj 5. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	300	240	–	348	450	380
Alma (Golden)	350	–	280	398	450	380
Körte	–	700	700	800	1 000	980
Dió (tisztított)	3 600	3 000	3 000	3 980	3 500	4 500

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2024. 5. 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>)

ALACSONYABB AZ IMPORT MÁK ÁRA (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon az 5. héten a hazai és az import tisztított diót egyaránt 3600 forint/kilogramm leggyakoribb áron árusították, ami a külpiaconál 20 százalékkal haladta meg a 2023. azonos hetit. A belpiaci étkezési mákot 1200, a Cseh Köztársaságból származót 1300 forint/kilogramm (–13 százalék) áron kínálták ugyanekkor. Hazai tisztított dió és mák egy évvel ezelőtt nem szerepelt a kínálatban.

GYÜMÖLCS

NEHÉZ HELYZETBEN A TÖRÖK EXPORT

(agroinform.hu, január 28.)

A magas infláció és az ország magas kamataival való küzdelem ellenére a török citrusfélék termelése az előrejelzések szerint 90 százalékkal nő a 2023–2024-es szezonban. A minőségi aggodalmak és a gyümölcsméret problémája azonban valamelyest csökkentették a haszonkulcsokat – írta meg a Fresh-FruitPortal. A kedvező időjárási viszonyok a tervek szerint akár 7 millió tonna mennyiséggel is növelhetik a termelést, ráadásul ebben a szezonban már az újonnan telepített gyümölcsösökben is megkezdődik a termés. A tavaszi csapadékmentes időszak jelentősen befolyásolta a gyümölcsök méretét és minőségét, így az időjárás a termelőket az árak csökkentésére kényszerítette. A narancs mennyisége a becslések szerint 31 százalékkal nőtt, a termelésben Antalya tartomány vezet. A 2023–2024-es betakarítás októberben kezdődött meg a korai fajtákkal, mint a Navelina és a Fukumato. Az export várhatóan nagyjából 40 százalékkal bővül majd éves szinten. A teljes mandarintermelés az előrejelzések szerint 55 százalékkal nő, miközben a termelőhelyi árak továbbra sem tudják kompenzálni a magas termelési költségeket. A Satsuma a régió legszélesebb körben termelt fajtája, mind a hazai fogyasztás, mind az export szempontjából kulcsfontosságúnak számít. Az előzetes hírek szerint Törökország a nem megfelelő logisztika miatt a termésének 10-15 százalékát elveszíti. A török citrustermelők szerint a magas termelési költségek, valamint az exportpiacon tapasztalható gazdasági bizonytalanság, illetve a versenytárs piacokon, Spanyolországban, Marokkóban és Egyiptomban tapasztalható hozamnövekedés mind az exportárak csökkenéséhez vezetett. A gazdálkodók szerint intenzív erőfeszítésekre lesz szükség, ha meg akarják tartani a jelenlegi fákat. Műtrágyázással, kártevők elleni védekezéssel, valamint öntözéssel azonban sokat tehetnek a gyümölcsök állapotának megőrzése érdekében. A magasabb energia-, üzemanyag-, villamosenergia-költségek, valamint a munkaerőköltségek azonban kérdéssé váltak a termelők körében. A citrusokkal foglalkozó gazdák támogatást kértek a kormánytól, hogy leküzdjék a többlettermelést. Az exportáló országokkal szembeni verseny és a növekvő exportköltségek mind nehezítik a török exportot. Nem segít rajtuk az orosz–ukrán háború, az orosz rubel leértékelődése, az exportköltségek növekedése, a növényvédő szerek miatt visszautasított gyümölcsök, valamint az exporthitelek sem. A török export továbbra is nehézségekkel küzd. Az exporttörök azonban továbbra is abban bíznak, hogy növelni tudják az Oroszországba irányuló exportjukat, hiszen egyes európai országok továbbra is szankciókat alkalmaznak ellenük.

Néhány gyümölcsféle 5. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Citrom	Spanyolország	389–584	Spanyolország	389–584	Spanyolország	389–545
Alma (Jonagold)	belföldi	311–409	belföldi	389–506	belföldi	506–545
Körte (Conference)	Hollandia	584–623	Hollandia	584–623	Hollandia	584–662
Birs	külpiai	584–642	külpiai	623–739	külpiai	739–856

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

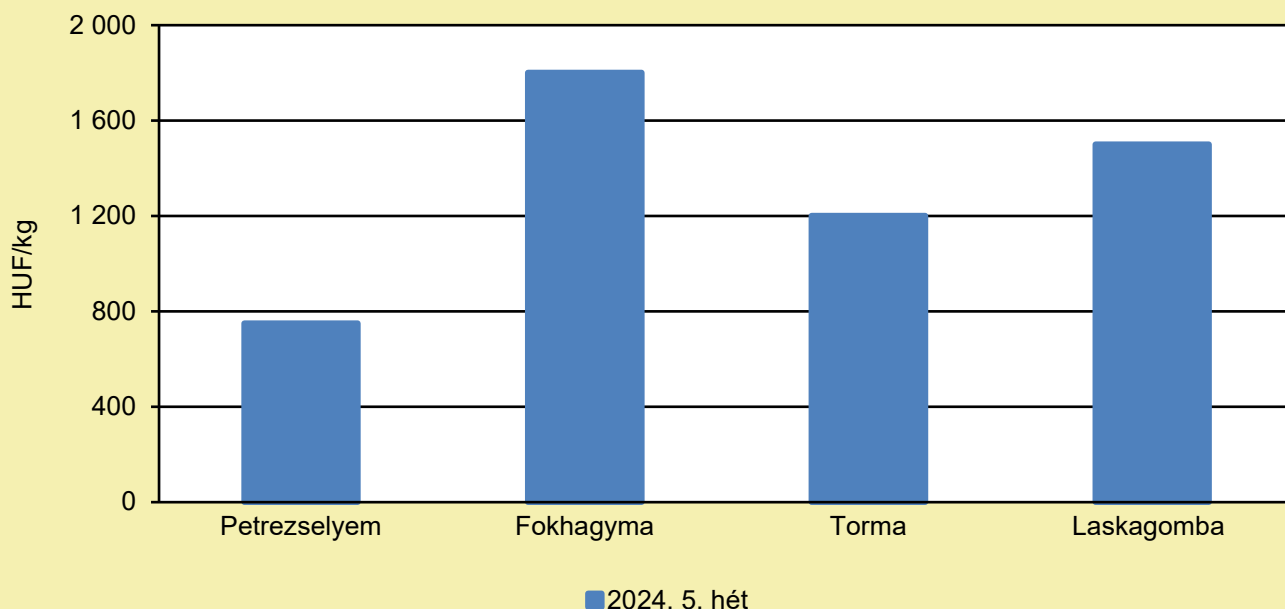
Néhány belföldi zöldségfaj 5. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	240	220	200	398	400	450
Sütőtök (kanadai, orange)	350	200	150	398	400	280
Sárgarépa	300	420	220	498	480	550
Petrezselyem	750	850	790	998	850	1 280
Zeller (gumós)	380	–	320	680	850	600
Cékla	250	330	260	400	450	500
Fejes káposzta	200	220	170	398	450	400
Vörös káposzta	260	450	300	498	550	550
Kelkáposzta	360	420	400	598	650	600
Bimbóskel	–	1 000	800	1 800	1 650	1 200
Vöröshagyma	275	250	280	498	380	680
Vöröshagyma (lila héjú)	360	430	390	498	650	680
Fokhagyma	1 800	1 200	1 300	–	2 200	3 200

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 (2024. 5. 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

TÖRÖKORSZÁG EGYRE NAGYOBB TERET NYER AZ EU PARADICSOMPIACÁN

(fruitweb.hu, január 25.)

Az előző évek átlagánál jóval drágább a paradicsom az uniós piacokon, és Marokkó mellett Törökország is egyre több árut szállít a tagállamokba. Az Európai Bizottság jelentése szerint december hónapban a paradicsom 2,23 euró/kg (860 Ft/kg) átlagára 0,8 euróval haladta meg az ötéves átlagot, de már októberben és novemberben is 0,6 euróval drágább volt, mint az előző ötéves időszakban. Ezt a becslést a Bizottság a négy legnagyobb paradicsomtermelő ország és a fő típusok figyelembe vételével készítette el, és inkább a piaci trendeket érzékelteti, semmint pontos árakat közöl. Az Európai Unió decemberi paradicsomimportja valamivel az előző évben regisztrált szint alatt maradt, de így is jelentősen meghaladta az utóbbi öt év átlagát. A Marokkóból származó importáru mennyiségében nincs jelentős eltérés a korábbi évekhez képest, viszont Törökország rohamtempóban növelte szállításait: 2023 decemberében 70 ezer tonnát értékesített az unió tagállamai felé a 40 ezer tonna körüli ötéves átlaggal szemben.

LENGYELORSZÁG: DECEMBER KÖZEPE ÓTA DRÁGUL A VÖRÖS KÁPOSZTA

(fruitweb.hu, január 30.)

A januárra várt áremelkedés már decemberben megkezdődött a vörös káposzta piacán, és azóta is töretlen, ami a közeljövőben akár rekordárakat is eredményezhet. Lengyelországban a vörös káposzta ára erősen nyomott szinten, 1 PLN/kg (85 Ft/kg) környékén stabilizálódott, és piaci elemzők már novemberben jelezték, hogy legelőször csak januárban várható érezhető áremelkedés. Ez a drágulás végül a vártnál korábban, már december közepén megkezdődött, azóta pedig változó intenzitással, de töretlenül folytatódik. Jelenleg a nagykereskedelemben kínált zsákos vörös káposzta eladási ára leggyakrabban az 1,70–2,10 PLN/kg (150–185 Ft/kg) közötti sávba esik, ami 1,90 PLN/kg (170 Ft/kg) átlagárát jelent. Ez 46 százalékkal magasabb, mint 2023-ban, de alacsonyabb, mint a 2021/2022-es vagy a 2018/2019-ben regisztrált szint. A finoman szólva sem túl acélos 2023-as lengyel káposztatermés volumenét elnézve piaci elemzők szerint igen valószínű, hogy az áremelkedés a következő időszakban is folytatódik, de kérdéses, hogy ennek mértéke valóban rekordárakat eredményez-e majd.

Néhány zöldségféle 5. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Brokkoli	Spanyolország	739–895	Spanyolország	778–973	Spanyolország	739–778
Burgonya	belföldi	195–234	belföldi	202–249	belföldi	241–265
Cékla	belföldi	214–272	belföldi	311–389	belföldi	331–428
Paradicsom	Törökország	454–551	Spanyolország	519–649	Spanyolország	551–616
Sárgarépa	belföldi	214–331	belföldi	272–350	belföldi	331–389
Kelkáposzta	belföldi	370–448	belföldi	389–467	Olaszország	389–467

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

A BORÁGAZAT SZÁMÁRA ÚJ LEHETŐSÉGEK NYÍLNAK 2024-BEN

(kormany.hu, január 25.)

A szőlő- és borágazat jelentős technológiai és tudásigényes ágazat, ahol az nyer, aki gyorsabban látja meg az alkalmazkodás új irányát, és a kínálkozó információkat eredményesen használja – jelezte a szőlő- és borágazat előtt álló évek egyik kihívását Feldman Zsolt az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a BorÉRT 2024 konferencián. A Magyar Mezőgazdasági Múzeumban tartott eseményen az államtitkár az idén meghirdetendő pályázatok sorából a szőlő szerkezetátalakítási, a borászati, az innovációt támogató beruházások mellett kiemelte a kül- és belpiaci promóciós pályázatokat. Megemlítette, a szőlő szerkezetátalakítást az elmúlt tizenhárom évben mintegy 80 milliárd forint segítette, amellyel 30 ezer hektár szőlőültetvény újulhatott meg. Az első körben idén megnyitott és január 22-én zárult pályázatot novemberben újabb követi majd. Szőlő szerkezetátalakításra 2024 és 2027 között mintegy 71 millió euró fordítható. A támogatás elnyeréséhez új, a mai elvárásokra reflektáló szempontokat is figyelembe vesznek majd a bírálók. A tavasszal meghirdetendő, borászati beruházásokat támogató felhívás lehetővé teszi szőlészeti gépek, technológiai berendezések, beszerzését. Az idei évben újjátás-ként bemutatkozik majd az innovációs beruházásokat támogató pályázat, amelyet a borászati gépekre adható beruházásoktól az különbözteti meg, hogy az innovációs támogatás olyan gépek és berendezések beszerzését segítheti, amelyek új borászati vagy boralapú termékek, illetve környezetkímélő csomagolóeszközök alkalmazásához szükségesek. A fogyasztói igényeket figyelembe véve például ilyen lehet: az alkoholmentesített, alkoholcsökkentett borászati termékek vagy alacsony alkoholtartalmú boralapú termékek előállításához szükséges berendezések, vagy az eddig még nem alkalmazott (például könnyített csomagolóanyagok) felhasználásához szükséges gépsorok. Ezzel az új támogatással cél olyan új vagy Magyarországon még nem alkalmazott technológiák, eljárások elősegítése, új piacok, fogyasztók elérése és a hatékonyságnövelés, ami megfelel az egyre növekvő környezeti igényeknek. A teljes cikk [itt olvasható](#).

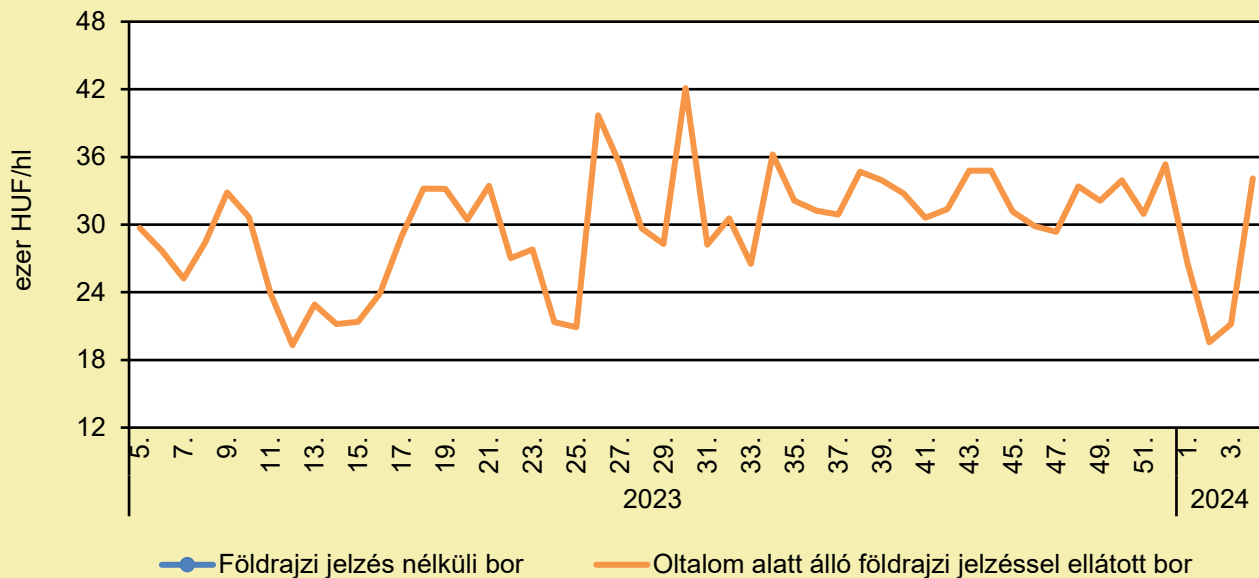
A 2023-AS ÉV LEGJOBB ÚJ BORAIT DÍJAZTÁK MOHÁCSON

(kormany.hu, január 29.)

Több mint 150 bortétel versengett Mohácson, a XV. Vince napi bormustra alkalmából. A térség legrangosabb eseményének különlegessége, hogy azon számos kistermelő is megméretteti minőségi termékét. Január 27-én a mustra ünnepélyes díjátadó rendezvényén dr. Felkai Beáta Olga élelmiszerláncért felelős helyettes államtitkár elmondta, mintegy 60 ezer hektár szőlőültetvény található ma hazánkban. Mindez hozzájárul, hogy a borászat és a borfogyasztás több százéves hagyománya tovább élhessen, fejlődhessen hazánkban. A magyar bor belföldön és külföldön egyaránt elismert: egyrészt a lakosság 90 százaléka a hazai termékeket részesíti előnyben, másrészt exportra is bőven jut – hangsúlyozta a helyettes államtitkár. A szakágazat eredményességét pedig a Kormány két irányból is támogatja: mind a szabályozás terén, mind pedig közvetlen támogatásokkal. Dr. Felkai Beáta Olga emlékeztetett rá, a borászati és a jövedéki törvény közelmúltbeli változásai egyaránt kedvezőbb helyzetet teremtenek a borászok számára. Mindemellett a közös agrárpolitika '24–27-es támogatási időszakában több mint 100 millió euró dedikált forrás áll majd a szakágazat rendelkezésére, többek között borászati beruházásokra, belpiaci és külpiazi promóciókra, valamint innovációra. A helyettes államtitkár kiemelte, minden vállalati formának megvan a helye és a szerepe a borászat színes palettáján. Külön öröm, hogy a XV. Vince napi bormustra olyan rendezvény, ami felhívja a figyelmet a kisebb termelőkre és minőségi termékeikre. Az esemény részeként az Agrárminisztérium is különdíjban részesített egy kiváló új bort. Az elismerést a Belward Pincészet Rajnai Rizling bora érdemelte ki.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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)

	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	20 790	21 198	34 097	164,01	160,85

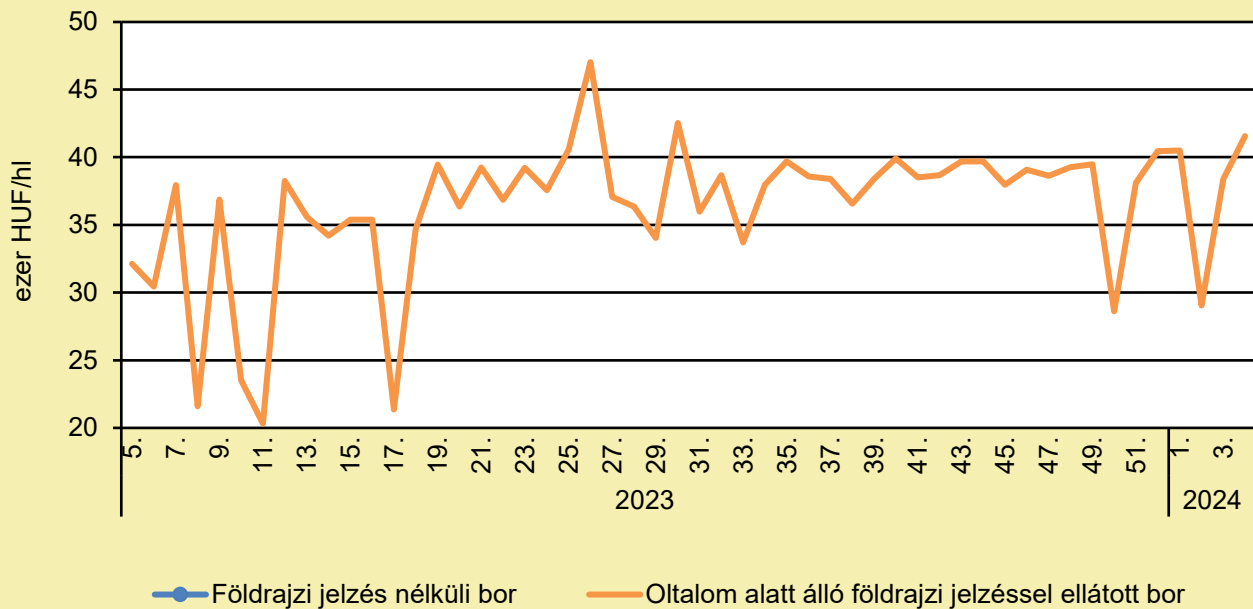
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2023–2024)



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)

	2023. 4. hét	2024. 3. hét	2024. 4. hét	2024. 4. hét/ 2023. 4. hét (százalék)	2024. 4. hét/ 2024. 3. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	34 134	38 385	41 570	121,78	108,30

... = 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

ELTŰNHETNEK A BÜKKFÁK HAZÁNKBÓL – PEDIG MÉG HEGYSÉGET IS ELNEVEZTEK RÓLUK

(magyarmezogazdasag.hu, január 28.)

Az elmúlt bő évtizedben 30-50 között van a hazánkba betelepült új növényfajok száma. De lesznek olyanok is, amelyek eltűnnek. Bárki számára használható a padapt.eu, a pannon flóra jellegadatbázisa. A PADAPT (Pannonian Database of Plant Traits) program egy olyan kezdeményezés, amely Magyarországon a növények jellemzőit hivatott összegyűjteni és adatbázisba rendszerezni. A program célja a helyi növényfajokra vonatkozó információk gyűjtése és hozzáférhetővé tétele a kutatók, ökológusok és más érdeklődők számára. A PADAPT adatbázisa fontos forrása a növényekkel kapcsolatos információknak. A növényekről számos különböző adatokat megmutat, például azok fiziológiai jellemzőit, a virágzási időt, a magasságot, a termőképességet. A növények ökológiájával foglalkozó kutatásokban ezek az adatok rendkívül hasznosak lehetnek, segítve a fajok környezeti alkalmazkodásának és „viselkedésének” jobb megértését. A programban részt vevő munkatársak célja, hogy a PADAPT-ot tovább bővítsék nemcsak a hazai növényekkel, hanem a régióban előforduló fajokkal is. A pannon botanikai régióban a növények nemcsak faji hovatartozásuk alapján különböznek, hanem mérhető tulajdonságaik alapján is. A Kárpát-medencében mintegy 2700 növényfaj különbözik a nyugat- és észak-európaiaktól a szárazabb éghajlat miatt. Bár a komplexebb eredmények a projektre épülő kutatások formájában várhatóak majd, már az adatok önmagukban is rámutatnak arra, hogy a hazai növények levelei kisebbek, a magok tömege pedig alacsonyabb, mint nyugat- vagy észak-európai fajtársaiké. Természetesen idő kérdése, amíg néhány növény magyarországi megtelepedése és természetes terjedése tudományosan is bizonyítottá válik. A klímánk egyre inkább mediterrán jegyeket mutat, ami előnyös a meleg- és szárazságtűrő növények számára. Már egyes banánfajok is megélnek nálunk, és a füge termésbiztonsága is egyre jobb, de ez a változás egyben azt is jelenti, hogy a hűvös és nedves környezetet kedvelő fajok lassan visszaszorulnak vagy akár kihalnak. Például a bükkerdők – amelyekről egy egész hegységet neveztek el – az évszázad végére eltűnhetnek Magyarországról.

TÖBB MINT 11 EZER LÁTOGATÓ A NYÍREGYHÁZI ERDEI ISKOLÁBAN

(magyarmezogazdag.hu, január 27.)

A NYÍRERDŐ Zrt. Nyíregyházi Erdészet által működtetett Pál Miklós Erdészeti Erdei Iskola 2008 óta kínál alternatív oktatási lehetőséget az erdő iránt érdeklődőknek Nyíregyházán. 2023-ban komoly mérföldkőhöz ért az intézmény, ugyanis a programok látogatottsága először lépte át a 10 ezer főt, sőt meghaladta a 11 ezret is. A vendégek összesen 742 erdőpedagógiai órát tölthettek el itt, 2–4 órás tanösvénytúra, oktatótermi foglalkozás vagy egész napos osztálykirándulás keretében.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

ÍGY CSATLAKOZHATSZ ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉGHEZ, VÁLTOZOTT A SZABÁLYOZÁS

(agroinform.hu/agrarkozosseg.hu, január 23.)

Változott a 2019. évi CXIII. törvény az öntözéses gazdálkodásról, januárban léptek hatályba a módosítások. Eddig kizárólag az öntözési közösség döntésétől függött, hogy új tagok csatlakozhatnak-e a fenntartható vízgazdálkodási közösségekhez. 2024-től azonban a meglévő és vízjogi engedély alapján üzemelő harmadlagos műhöz az üzemeltető engedélyes hozzájárulásával és vízjogi engedély alapján bármely mezőgazdasági termelő csatlakozhat, ha a harmadlagos mű a megnövekedett igénynek a vízjogi engedély alapján műszakilag megfelel. Amennyiben a csatlakozni kívánó mezőgazdasági termelő a csatlakozás valamennyi szükséges feltételét teljesítette, a csatlakozást csak akkor tagadhatják meg, ha a megnövekedett vízigény nem áll rendelkezésre. Az elismert öntözési közösségeknek az egyes törvényeknek az agrárminiszter feladatkörét érintő módosításáról szóló 2023. évi XLIV. törvény hatálybalépését követő 90 napon belül az öntözési igazgatási szerv felhívására nyilatkozniuk kell arról, hogy kívánnak-e fenntartható vízgazdálkodási közösségként tovább működni. A jövőben a tulajdoni lapról is látható lesz, hogy öntözési közösség területéről van-e szó.

FOGYNAK A FELSZÍN ALATTI VIZEINK

(agrotrend.hu/infostart.hu, január 29.)

Világszerte jelentős módon felgyorsult a felszín alatti vízkészletek csökkenése az elmúlt 40 évben – áll egy friss tanulmányban. A kutatók szerint mindez a nem fenntartható módon folytatott öntözésnek és az éghajlatváltozásnak tudható be. A felszín alatti vizek jelentik a mezőgazdasági üzemek, a háztartások és az ipar fő édesvízforrását. Megcsappanásuk súlyos gazdasági és környezeti veszélyeket jelenthet, beleértve a terméshozamok csökkenését és a pusztító felszínsüllyedést, különösen a tengerparti területeken – áll a Nature tudományos folyóiratban megjelent tanulmányban. A vízhiány emellett politikai feszültségeket és elvándorlást is kiválthat. A kutatók több mint 40 ország 170 ezer kútját elemezték. Úgy találták, hogy a legsúlyosabban érintett régiók között van Kína északi része és az Egyesült Államok nyugati része, de Iránban és Spanyolországban is gyorsan fogyatkozó felszín alatti vízkészleteket találtak. Ez volt az első olyan kutatás, amely világszintű adatgyűjtéssel próbált globális képet alkotni a felszín alatti vízkészletek helyzetéről. Scott Jasechko segédprofesszor, a Kaliforniai Egyetem munkatársa és a tanulmány egyik társszerzője szerint a felszín alatti vizek gyors és egyre gyorsuló ütemű csökkenésének egyik legvalószínűbb fő hajtóereje eme vizek túlzott mértékű kivonása a száraz éghajlati körzetekben az öntözéses mezőgazdaság számára. Jasechko hozzátette, hogy a vízkészletek visszaesésének „a patakok elszivárgása, a talaj süllyedése, a tengerparti víztartók tengervízzel való szennyeződése, valamint a kutak kiapadása lehet a következménye”. Az éghajlatváltozás okozta aszály is hatással van a vízkészletek megcsappanására, és a gazdák valószínűleg emiatt több felszín alatti vizet szivattyúznak ki, hogy biztosítsák a terményeik öntözését. A vizek elapadása különösen a száraz éghajlatú, kiterjedt szántóföldekkel rendelkező területeken volt jelentős – írják a szerzők.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

HIHETETLEN, DE IGAZ: ENNYIBE KERÜL MOST EGY HEKTÁR FÖLD ITTHON ÉS AZ EU-BAN

(agrarszektor.hu, január 30.)

A huszonegy európai uniós tagállam közül, amelyekről rendelkezésre állnak 2022-es adatok, egy hektárnyi szántóföld ára a skála egyik végpontját jelentő, 3700 eurós (kevesebb mint 1,5 millió forintos) horvátországi átlagtól a máltai 233 230 eurós (több mint 90 millió forintos) átlagig terjedt. Az uniós átlagár azonban 10 578 euró, vagyis valamivel 4 millió forint fölött mozgott. A haszonbérletek terén a legutolsó – 2022-es – adatok alapján Hollandia vezetett, a legolcsóbban pedig Svédországban lehetett földet bérelni. A termőföldárak terén Magyarország továbbra is az uniós alsó harmadában, a haszonbérleteket illetően viszont a középmezőnyben található.

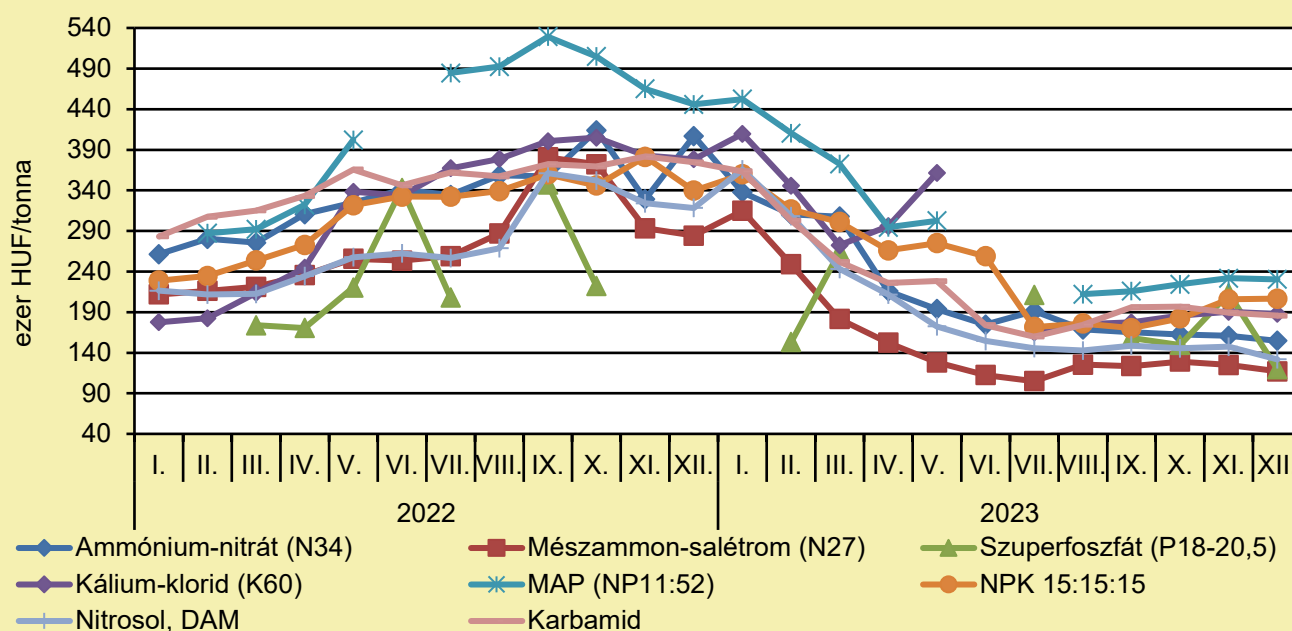
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2023 decemberében az egy hónappal korábbihoz képest 37 százalékkal több műtrágyát értékesítettek a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év decemberéhez viszonyítva pedig közel 10 százalékkal több fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya az előző hónaphoz hasonlóan a mészammon-salétrom (MAS), illetve a Nitrosol, DAM voltak. A teljes havi értékesítés 87 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta, míg az előző év novemberéhez viszonyítva a MAS iránti kereslet 27 százalékkal nőtt, addig a Nitrosol, DAM-é mintegy a negyedével csökkent. A kálium-klorid forgalma 2023-ban 16 százalékkal meghaladta 2022 azonos időszakáét, ellenben a 2021. évi értékesítésének még mindig csak a 60 százalékát érte el. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgyhónapban 1:10 volt a karbamidhoz képest. A karbamid értékesített volumene 2023-ban 33 százalékkal maradt el az előző év ugyanazon időszakáétól. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban tovább csökkentek (–1–10 százalékkal), míg az NPK 15-15-15-é nem változott. A megfigyelt termékek értékesítési ára a múlt év decemberéhez viszonyítva legalább a felére vagy az alá esett, az NPK 15-15-15 esetében a mérséklődés 40 százalékos volt. A legnagyobb mértékben – 62 százalékkal – az AN ára csökkent.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 9. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

TAVASZI TÁPANYAG-VISSZAPÓTLÁS TECHNOLÓGIÁJA, MŰSZAKI ESZKÖZEI (agraragazat.hu, január 30.)

A szántóföldi növénytermesztésben a termelés folyamatos fenntartásának biztosításához, a növények biológiai potenciáljának kihasználásához és az elvárható terméshozamok eléréséhez szükséges a hatékony és okszerű tápanyag-visszapótlás, amely – ha a vegetáció különböző fázisában történik – kedvezően alakítja a termesztett növények terméshozamát. A nyár végi és kora őszi vetésű növények (a káposztarepce és a kalászosok) az alájuk ősszel alaptrágyaként kijuttatott NPK-hatóanyagból a nitrogént a tél végére már javarészt felélik. Ezekben a kultúrákban, a bokrosodott kalászosok és a repce meg-növekedett állományában a vegetáció megindulásakor, első alkalommal fejtrágyázással a növényzetre lehet a nitrogén-hatóanyagot kijuttatni. Hasonló módon kell a növényzettel borított gyepterület tápanyag-visszapótlását elvégezni. A talajvizsgálatok alapján meghatározott „N”-hatóanyag az őszi vetésű kalászosok és repce fejtrágyázása során szilárd és folyékony műtrágyák kijuttatásával oldható meg, míg a gyepterület a hígtrágyák jó felvevőfelülete. A fejtrágyázásra a legnagyobb volumenben használt szilárd műtrágyák kijuttatására a legelterjedtebben a röpitőtárcsás műtrágyaszóró gépek, függesztett, vontatott vagy magajáró alvázra szerelt felépítményes változatait használják. Ezek mellett egyre gyakrabban találkozhatunk csigás vagy pneumatikus szórószerkezettel szerelt gépekkel. A röpitőtárcsás gépek üzembiztos működését a műtrágyatartályba épített vízszintes vagy függőleges tengelyű, hajtott boltozódásgátló berendezések biztosítják. A fejtrágyázás során, mivel az többszöri alkalommal történik, az adagmennyiség pontos beállítása és az egyenletes szórás kép különös jelentőséggel bír. Az adagmennyiség beállítása a függesztett, röpitőtárcsás gépeknél a munkasebesség megválasztásával és az adagolórés, a sűber beállításával, az egyszerűbb gépeknél manuálisan, míg a bonyolultabb gépeknél távvezérléssel történik.

VETŐMAG

OROSZORSZÁG: KOMOLY HIÁNY A ZÖLDSÉGVETŐMAGOK PIACÁN

(fruitweb.hu, január 29.)

Az orosz paradicsomágazat komoly problémákkal néz szembe az idei évben vetőmagellátottság tekintetében, ami az ország legnagyobb agrár régióinak termelésére, hozamaira is hatással lehet. A zöldség- és gyümölcsstermesztéséről híres Asztrahán és Volgográd megyékből a közelgő vetési időszak előtt jelezték, hogy az általában importból érkező paradicsom, sárgarépa és hagyma vetőmagoknál egyaránt hiánnyal kell számolni. Az Asztrahán környéki terület az orosz ipariparadicsom-termelés központja: a vetőmagok piacán az országos kereslet 70%-a innen érkezik. Volgográd körzete a sárgarépa és a hagyma termesztéséről híres, de itt jelenleg 20% körüli a vetőmag-ellátottság. Érdekesség, hogy itt nem a háborús szankciók hatásáról van szó: az orosz fogyasztóvédelmi hivatal, a Roszpotrebnadzor még 2023-ban tiltotta meg a Hollandiából származó vetőmagok importját. A vetőmaghiány azzal a kockázattal jár, hogy jelentősen csökkenhet az említett zöldségek termőterülete. Oroszországban 2023-ban 13,8 millió tonna zöldséget takarítottak be, ami 1,2%-os növekedést jelent az előző évhez képest. A mostani kihívásokkal szemben az orosz mezőgazdasági ágazatnak a lehető leggyorsabban alternatív vetőmagforrásokat kell találnia, vagy a termelési stratégiáját, szerkezetét kell átalakítania. A jelenlegi helyzet egyben rávilágít arra is, hogy milyen erősen függ az orosz gyümölcs- és zöldségágazat az importált vetőmagoktól.

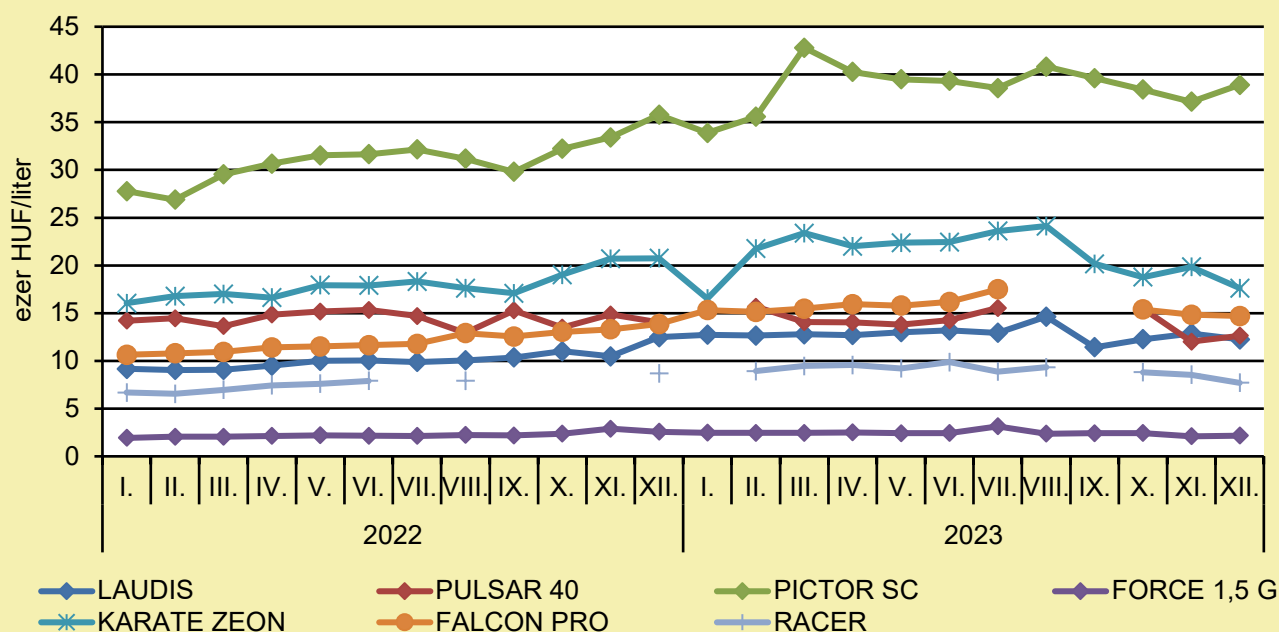
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2023 decemberében a megfigyelt szerek értékesített volumene 56 százalékkal maradt el az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A rovarölők iránti kereslet 57 százalékkal, míg a gyomirtóké 20 százalékkal lett kisebb. A gombaölők forgalma pedig a hatodára esett vissza. A legtöbbet a gombaölők közül a Pictor SC-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Fozát 480-ból adták el a forgalmazók. Az egy évvel korábbihoz mérten a tárgy hónapban Pictor SC-ből másfélszer, Force 1,5 G-ből 2,2-szer értékesítettek többet, míg Fozát 480-ból a négy és félszeresét adták el. A talajfertőtlenítő szerek közül 2022 decemberében Ercole-ből a megfigyelt forgalmazók körétől nem vásároltak a gazdák. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás közel kétszer haladta meg a 2022. decemberi volument. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 16,5 százalékkal a Gardoprim Plus Gold ára nőtt. A legtöbb termék esetében megállapítható, hogy az egyik hónapban nő az ára, a másokban csökken, vagyis az árak rendszeresen ingadoznak, nem egy folyamatos tendenciát követnek. A Racer ára csökkent a leginkább, 10 százalékkal. A 2023. decemberi értékesítési árak több termék esetében még mindig magasabbak voltak egy évvel korábbihoz képest (+3–43 százalékkal). A megfigyelt termékek valamivel kevesebb, mint a felénél azonban árcsökkenés volt tapasztalható. A Fozát 480 és a Roundup Mega ára a felére esett, ezzel szemben a Mospilan 20 SG-é közel a másfélszeresére nőtt.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 9. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

EZEKET A NÖVÉNYVÉDŐ SZEREKET NEM HASZNÁLHATOD AKG-BAN

(agroinform.hu/palyazat.gov.hu, január 23.)

Megjelent a Vidékfejlesztési Program Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap Irányító Hatóságának az agrár-környezetgazdálkodási kifizetés során 2024. évben nem alkalmazható növényvédőszer-hatóanyagok, valamint az azokat tartalmazó növényvédő szerek köréről szóló [tájékoztatása](#). Az AKG pályázati felhívása alapján a növényvédőszer-használat az alábbi tematikus előíráscsoportok esetén korlátozásokhoz kötött. Az AKG negatív lista, az 1.a, 1.b és az 1.c táblázat [itt található](#).

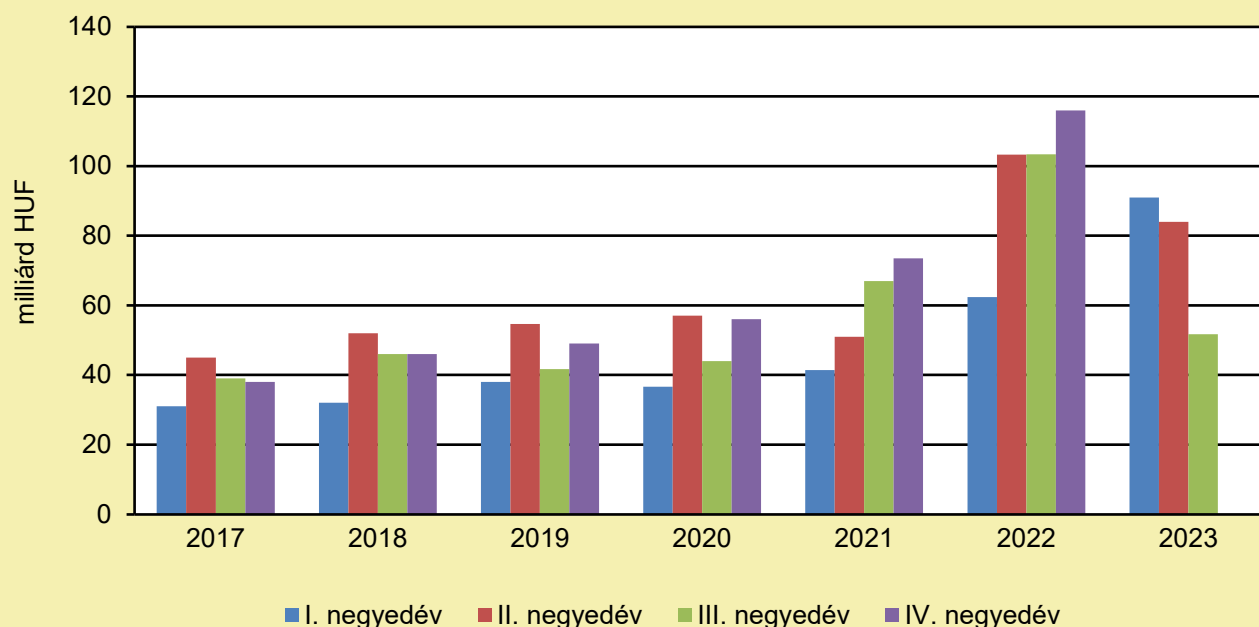
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I–III. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/4. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 226,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket a 2023. január–szeptemberi időszakban, ez 16 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 67,5 milliárd forintot fordítottak, ami 7 százalékos növekedés a 2022. január–szeptemberi időszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 58 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 31, a gabonakombájnok pedig 15 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 12. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

AGROTECHNIKA

VÁSÁROLJUNK HAZAI TÁRCSÁT – EGYÜTTMŰKÖDÉS A MEZŐGÉPGYÁRTÓK ÉS AZ MBH BANK KÖZÖTT

(magyarmezogazdasag.hu, január 25.)

Idén még nehézkes lesz új gépet vásárolni, de a mostani trendek arra utalnak, hogy egyebek mellett a kamatkörnyezet változásával év végére, jövő év elejére ez megváltozhat. Erre a következtetésre jutottak a Mezőgépgyártók Országos Szövetsége (MEGOSZ) és az MBH Bank Nyrt. szakértői az Agromash-Expón tartott póduimbeszélgetésükön. Annak ellenére, hogy 2022-ben számos közismert tényező, mint az aszály, a száguldó kamatok, a gépgyártás ellátási láncában felmerült nehézségek és még sok más is hátráltatta a mezőgépek, illetve mezőgazdasági technológiák piacát, az mégis felfelé ívelt. Mindez a 2021-es precíziós gépek vásárlását támogató pályázatnak is volt köszönhető. A piaci lendület kitartott a 2023-as év elejéig, de akkor már mindezek a gondok egyszerre voltak jelen, így az elmúlt évben megállt a piac. Jelenleg is mindenki várakozik, hogy tényleg csökkennek-e a kamatok, tényleg stabilizálódik a mai szinten a gabona ára, illetve, hogy a KAP támogatási ciklusnak mik lesznek a hazai vetületei – mondta el Csanádi Tamás, a MEGOSZ elnöke, hozzátéve, hogy a pályázatokkal kapcsolatban az év második felében számít előrelépésre. A hazai mező- és erdészeti gépgyártás 1,5–2 százalékos piacrésszel rendelkezik az Európai Unióban, ami hozzávetőleg megegyezik a magyar agrár- és élelmiszeripar részesedésével. Olyan országokkal versenyzünk, mint Dánia, Svédország és Finnország. Távlati cél, hogy a hazai gyártás magasabb szinten kapcsolódjon be az európai értékláncba ezen a téren is.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

KI MIATT DRÁGULHAT A KENYÉR?

(ujszo.com, január 28.)

„Ha a parlament a közeljövőben nem hagyja jóvá az élelmiszer-termelőknek nyújtott járulékkedvezmény meghosszabbítását, az a fogyasztói árakat is befolyásolhatja, vagyis a vásárlók újabb drágulással számolhatnak” – mondta el Milan Lapšanský, a Szlovákiai Pékek, Cukrászok és Tésztagyártók Szövetségének (SZPCC) az igazgatótanácsi elnöke, emlékeztetve arra, hogy az említett kedvezmény csak január végéig érvényes. Az idei év elejétől ráadásul jelentős mértékben emelkedtek a munkaerőköltségeik is. „A minimálbér emelésével együtt nőtt az éjszakai, hétvégi és ünnepnapos munkavégzésért fizetendő bérpótlék is, márpedig ezek a pékek munkaidejének csaknem a 80%-ára vonatkoznak” – állítja Lapšanský. Az élelmiszer-termelők és mezőgazdasági vállalkozások járulékkedvezményének 2024. június végéig történő meghosszabbítását a kormány már a január 10-ei ülésén jóváhagyta. Az említett munkáltatók járulékkedvezményét lehetővé tevő társadalombiztosítási törvény módosítása a kormány javaslata szerint február 1-jén lépett volna hatályba. A parlamenti obstrukciók miatt azonban szinte már biztos, hogy kifutnak az időből.

TAKARMÁNYIPAR

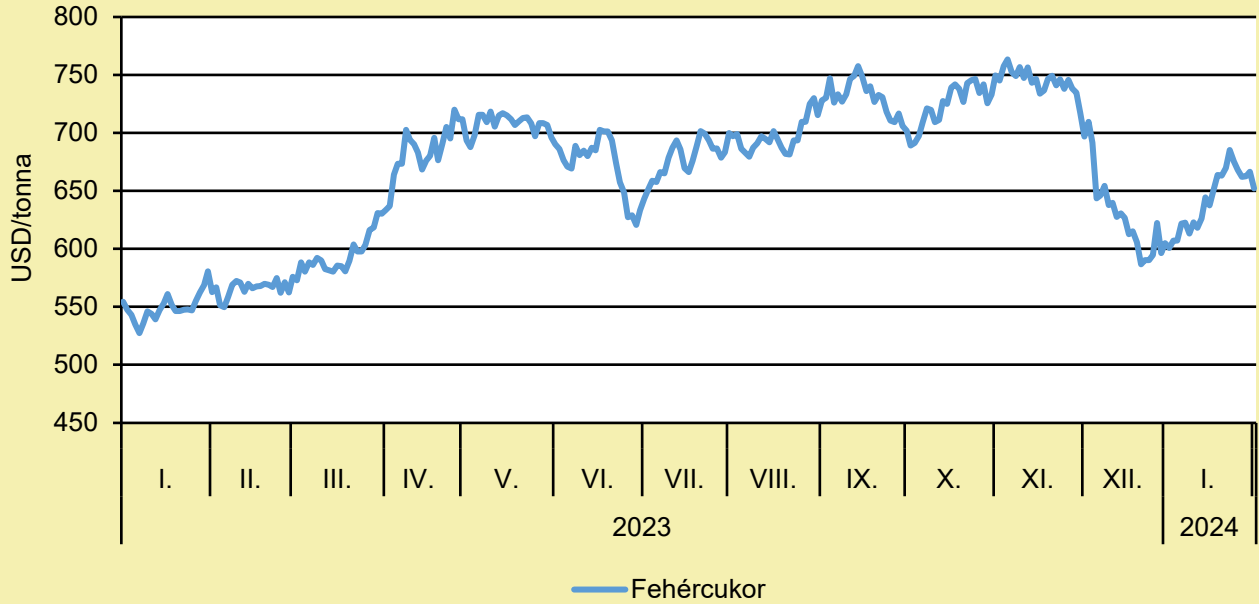
FELVERIK AZ ADALÉKANYAGOK ÁRÁT A HUSZI TÁMADÁSOK

(magro.hu/allaboutfeed.net, január 28.)

A Vörös-tengeren a huszi milícia által a közelmúltban kereskedelmi hajók ellen elkövetett támadások veszélybe sodorták az ezen a létfontosságú hajózási térségen áthaladó áruforgalmat. A huszi támadások kockázata felfelé hajtja az adalékanyagok árát is. A lizin és a treonin globális ára emelkedik, mivel a konfliktus súlyosan megterheli az iparág logisztikai költségeit. A takarmány-adalékanyagok piaca már megérezte a válság hatását. A szállítványok most a Szuezi-csatorna helyett Dél-Afrikán keresztül közlekednek. A kínai újév hatásával párosulva a fuvar költségek 4-5-szörösére ugrottak 2023 végéhez képest – jelentette a Feedlot. A Feedlot arról is beszámolt, hogy a lizin és a treonin ára emelkedő tendenciát követ mind az azonnali, mind a 2024 második negyedében történő szállításra vonatkozóan. Ugyanakkor a vevők már aláírták a lizinre és treoninra az első negyedévre, illetve egyes esetekben a második negyedév elejére tervezett szerződések nagy részét. Más takarmány-adalékanyagokra egyelőre nem volt hatással a vörös-tengeri válság. A metionin ára az elmúlt hetekben változatlan maradt, míg a valin ára a csökkenés után stabilizálódott. „A valin árának csökkenése azzal függött össze, hogy az egyik fő nyugati beszállító megtagadta a további szállításokat a második negyedévben. Döntését az Ázsiából érkező szállítványozási költségekkel kapcsolatos bizonytalanság befolyásolta” – mondták az elemzők. „A C-vitamin-gyártók még mindig nem közöltek árakat, és a piac egy kicsit stabilizálódott. A legtöbb határidős szerződést azonban az alacsony árak időszakában kötötték” – tették hozzá az elemzők. Több B3-vitamin-beszállító leállította a B3-vitamin kínálását a vásárlóknak, mivel az ára rekordalacsony szintre esett. A mesterségesen létrehozott hiány az azonnali szállítással némi árstabilizációhoz, sőt, a vitamin árának enyhe emelkedéséhez vezetett – közölte a vállalat.

CUKORIPAR

A fehércukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2023–2024)



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

SÖRSZÖVETSÉG: CSÖKKENT TAVALY A MAGYARORSZÁGI SÖRFOGYASZTÁS

(agrotrend.hu/MTI, január 22.)

Tavaly 10 százalékkal, a 2022. évi 6,006 millió hektoliterről 5,4 millió hektoliterre esett a hazai sörfogyasztás az import jelentős csökkenése és a hazai termékek arányának bővülése mellett – közölte Kántor Sándor, a Magyar Sörgyártók Szövetségének igazgatója. A Magyarországon jelen lévő öt legjelentősebb sörgyártó (Borsodi Sörgyár Kft., Carlsberg Hungary Kft., Dreher Sörgyárak Zrt., Heineken Hungária Zrt. és az adatelemzésben részt vevő legnagyobb kisüzemi sörfőzde, a Pécsi Sörfőzde Zrt.) együttes adatai alapján az import 28 százalékkal, 886 ezer hektoliterről 640 ezer hektoliterre csökkent. Az export is mérséklődött, 16 százalékkal 375 ezer hektoliterre. A sörszövetség igazgatója kiemelte, hogy a cégek éveken át folytatott, több milliárdos beruházással megvalósított technológiai és termékfejlesztési programjainak eredményeként a hazai gyártású sörök forgalmának aránya nőtt: 2023-ban az öt legnagyobb magyar gyártó értékesítésében 88 százalékot ért el. A belföldi termelés így kevesebb mint nyolc százalékkal csökkent, a 2022. évi 5,567 millió hektoliterről 5,135 millió hektoliterre. Az iparág munkavállalóinak létszáma tovább nőtt, az öt legnagyobb magyar gyártónál 2023-ban elérte az 1624 főt, és az ágazat további mintegy 20 ezer ember számára nyújtott stabil foglalkoztatást a gyártástámogatás, a logisztika, a kereskedelem és a vendéglátás területén. Az egyes termékcsoportokról szólva Kántor Sándor elmondta, hogy a belföldi eladásban tovább nőtt a szuperprémium és prémium szegmens aránya: 2023-ban elérte a 31 százalékot, 1,661 millió hektoliterrel. A középkategória megtartotta 55 százalékos arányát, forgalma 2,957 millió hektoliter volt, és folytatódott az alsó kategóriás termékek súlyának évek óta tartó csökkenése. Utóbbi szegmens az öt legnagyobb gyártó forgalmában tavaly mindössze 8 százalékot tett ki, 418 ezer hektoliterrel. Megállt az alkoholmentes és csökkentett alkoholtartalmú sörök korábbi években megfigyelt piacbővülése, a termékcsoport tavalyi 364 ezer hektoliteres forgalma a teljes eladás közel 7 százalékát adta.

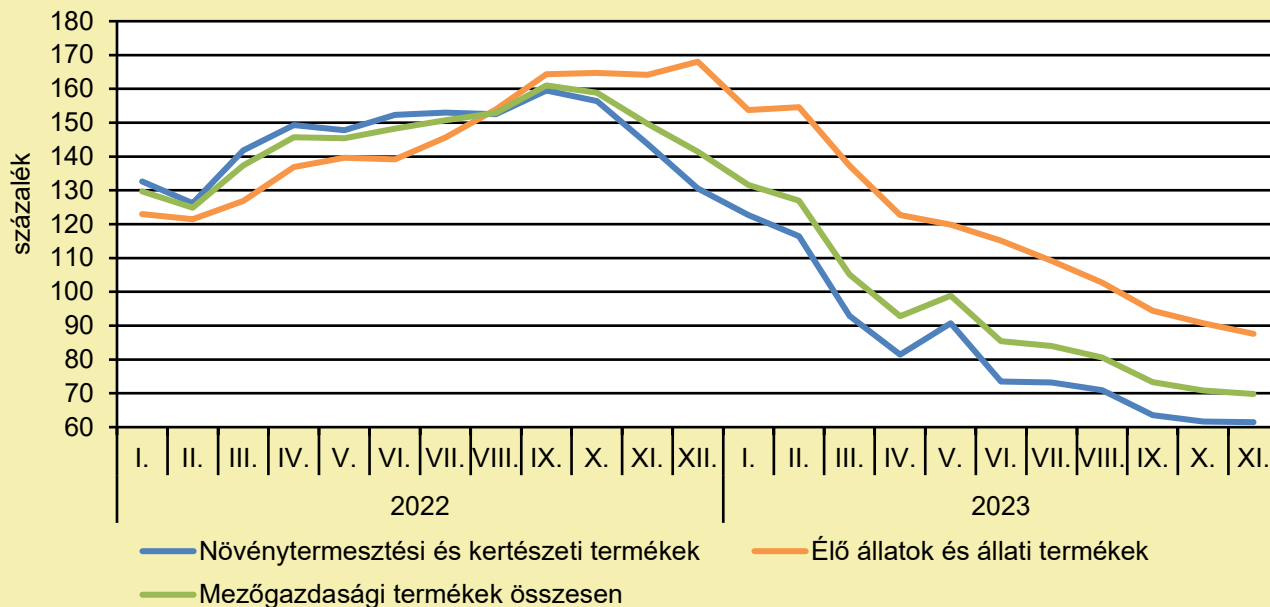
KELL-E AGGÓDNUNK AMIATT, HOGY GMO KÁVÉT VÁSÁROLUNK A BOLTBAN?

(agroinform.hu, január 25.)

A világ egyes pontjain a genetikailag módosított termékek már kifejezetten elterjedek, de igaz ez a kávékra is? Lehet egyáltalán GMO kávéval találkozni piacon? A kávé a világ egyik legtöbb pénzt termelő növénye, termesztése 125 millió embernek ad munkát. 2023-ban mintegy 10 milliárd tonna kávéval termesztettek. Napjainkban 120 kávéfajtát tartanak számon a természetben megtalálható további vad fajtákon kívül, és egyre elterjedtebbek a terméshozam és a minőség javítása érdekében létrehozott hibrid fajták is. Az amerikai Nemzeti Kávészövetség (NCA) szerint jelenleg nincs kereskedelmi forgalomban kapható génmódosított kávé, azonban hangsúlyozták, hogy bizonyos összetevők – ízesítők és adalékanyagok –, melyeket a kávétermékekhez hozzá lehet adni, GMO-nak minősülhetnek, főleg, ha kukorica- vagy szójaalapúak. 2005-ben volt egy próbálkozás a francia mezőgazdasági kutatóintézet által génmódosított robusta előállítására, és a kísérlet ígéretes eredményeket hozott, de végül a genetikailag módosított robusta növényeket nem adták tovább a helyi kávétermesztőknek. Különbséget kell tenni a GMO-k és a hibrid kávéfajták között. Bár a hibrid fajták emberi beavatkozással jönnek létre, ezeket természetes technikákkal fejlesztik ki. A hibrid fajtákat gyakran azért hozzák létre, hogy különböző kívánatos tulajdonságokat kombináljanak ugyanabban a növényben – például a magas terméshozamot és az íz minőségét. Az F1, azaz első generációs hibrid fajták 2010-ben váltak elérhetővé a kávétermelők számára. Az első F1 hibrid, amit vetőmaggal szaporítottak, a Starmaya volt, egy nagy hozamú arabica fajta, ami ellenáll a kávé levélrozsdájának.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AM: MEGVÉDJÜK A HAGYOMÁNYOS VIDÉKI ÉLETMÓDOT

(fruitweb.hu, január 29.)

A mûhús betiltásáról és a hagyományos vidéki értékek megvédéséről is egyeztetett Nagy István agrárminiszter Ettore Prandinivel, a Coldiretti olasz termelõi szervezet elnökével. A tárcavezetõ ismertette, hogy Olaszország betiltotta a szintetikus húsok gyártását és a forgalmazást is, ezt hazánk is tanulmányozza, követendõ példának tartja. A szabályozás kérdése Magyarország uniós elnökségének napirendjén is szerepel. A miniszter szerint meg kell becsülni a normalitást és a gazdák munkáját. A társadalom többségének meg kell értenie, hogy a gazdák nélkül nincs élelmiszer és nincs jövõ sem. Nagy István kitért arra is, hogy soha nem látott mennyiségû forrás áll rendelkezésre a hazai élelmiszeripari beruházások támogatására. A fejlesztések megvalósításában hazánk számít az olasz befektetõkre és technológiai tudásra is. A megbeszélésen az ukrán mezõgazdasági termékek okozta piaci nehézségek kezelése is szóba került. Ennek kapcsán a miniszter arról beszélt, hogy piacfoglalás történik, ebben a helyzetben pedig kötelességünk megvédeni a magyar gazdák érdekeit. Magyarország számára fontos alapelv, hogy az unióba a harmadik országból beáramló élelmiszereknek meg kell felelniük az uniós minõségi elõírásoknak is – tette hozzá.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

AM: JELENTŐS SEGÍTSÉGET NYÚJT AZ AGRÁRTÁMOGATÁSI RENDSZER AZ ALKALMAZKODÁSHOZ

(fruitveb.hu, január 29.)

A mai gazdasági és piaci viszonyok között ahhoz, hogy a gazdálkodók talpon maradjanak, valamilyen alkalmazkodási stratégiát kell választaniuk. Ehhez nyújt jelentős segítséget a hazai agrártámogatási rendszer – mondta a mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkár a 42. AGROmashExpo és AgrárgépShow rendezvényen tartott konferencián. Feldman Zsolt ismertette, hogy a 2023–2027 közötti közös agrárpolitika (KAP) feltételrendszere számos elvárást fogalmaz meg a gazdáknak, azonban emellett megannyi lehetőséget is rejt magában. Juhász Anikó, az Agrárminisztérium helyettes államtitkára bemutatta, hogy az új közös agrárpolitika erősödő uniós zöld elvárásai, amelyek az éghajlatváltozáshoz, a természeti erőforrások használatához, valamint a tájak és a biológiai sokféleség megőrzéséhez kapcsolódnak, mit jelentenek a gyakorlatban, hogyan kezeli azokat a hazai agrártámogatási rendszer. Papp Zsolt György helyettes államtitkár tájékoztatót, hogy tavasszal kívánja az agrártárca megjelentetni a mezőgazdasági és élelmiszeripari beruházások első pályázati csomagját, amely magában foglalja az élelmiszeripar és borászat, a takarmányipar, a kertészet és az állattartás beruházásait segítő felhívásokat.

FIGYELEM! MEGINT HOZZÁNYÚLTAK AZ E-GAZDÁLKODÁSI NAPLÓHOZ

(agraragazat.hu/Nébih, január 30.)

Az újabb csiszolás érinti többek között a szerveztrágya-eseményt, az ültetvényeket, a hibaüzenetek egy részét. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) a gazdák, gazdaságok visszajelzései és a rendszer ellenőrzése során további [finomításokat](#), [javításokat](#) végez az idén élesített elektronikus Gazdálkodási Napló informatikai rendszerének működésében. A Nébih tájékoztatta a felhasználókat, hogy január 26-án élesedett az eGN rendszer új verziója. A program friss változata több hibát is korrigál.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

ITT AZ ÚJ MÉZ, AMI LETAROLHATJA A BOLTOKAT? NEM IS HINNÉD, MIBŐL KÉSZÜL

(agrarszektor.hu/AgFunderNews, január 26.)

Egy amerikai cég most új megközelítéssel próbál vegán mézhelyettesítővel az európai piacra törni. A kaliforniai eredetű MeliBio olyan mézhelyettesítőket gyárt, amik méhek nélkül készültek, és mind összetételükben, mind állagukban igyekeznek a mézre hasonlítani. Egy szlovén élelmiszeripari céggel, a Narayannal együttműködve az Egyesült Királyságban, Svájcban és Ausztriában szeretné első körben piacra dobni a termékét, hetvenötezer boltba eljuttatni a vegán méz pótlót. Mégis, mi ez a méhek nélkül készült, mézre hasonlító dolog? Az ötletgazda, Darko Mandich azt nyilatkozta, hogy a vegán mézük prototípusát az akác- és vörösherméz ihlette. A termék összetételének 80 százaléka fruktóz és glükóz, 18 százaléka víz. Az ízet pedig egy sor növényi kivonat adja, melyek az összetevők maradék 2 százalékát teszik ki. Az amerikai változatban ezek között található vöröshere, jázmin, golgotavirág (a passiógyümölcs virága), kamilla, homoktövis, van benne glükonsav és még természetes ízanyagok. Az európai változatról annyit lehet tudni, hogy kicsit más lesz, de sokban nem fog különbözni az amerikaiától.

NOBILIS MÁRTON: AZ ÉLELMISZERIPAR FONTOS STRATÉGIAI ÁGAZAT

(agrotrend.hu/MTI, január 28.)

Fontos stratégiai ágazat az élelmiszeripar, amely egy ország szuverenitását is meghatározza – mondta Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára az iCon elnevezésű gazdaságpolitikai konferencián. Az államtitkár hozzátette, hogy minderre a koronavírus-járvány és az orosz-ukrán háború is rávilágított. Az élelmiszeripar egész szegmensének támogatását és fejlesztését tekintve jó helyzetben van az ország, mert az agráriumra az európai uniós források már megérkeztek. Az élelmiszeripar pedig erős részt képvisel – mondta. Nobilis Márton kitért arra is, hogy megvizsgálták azokat az európai országokat, ahol erős az élelmiszeripar, és azt tapasztalták, hogy a támogatás azokban az országokban fentről lefelé történik. A nagy cégeket támogatják kiemelten, amelyek magukkal húzzák a kisebbeket. Ezért hozták létre a Nemzeti bajnokok program tervét. Kiemelte: szeretnék elérni, hogy a nagy magyar élelmiszeripari cégek újra képesek legyenek exportálni, és képesek legyenek ellátni Magyarországot a saját termékeikkel. A multinacionális cégektől joggal várja el a kormány, hogy minél nagyobb arányban tartsanak magyar termékeket a polcaikon. Ezért vezették be azt a szabályt, hogy bizonyos termékeket negyven kilométeren belülről kell megvásárolni. Az államtitkár fontosnak nevezte azt is, hogy amennyiben lehetőség van rá, ezek a kereskedőláncok magyar kézben legyenek, mert tőlük joggal várható el a magyar termékek árusítása.

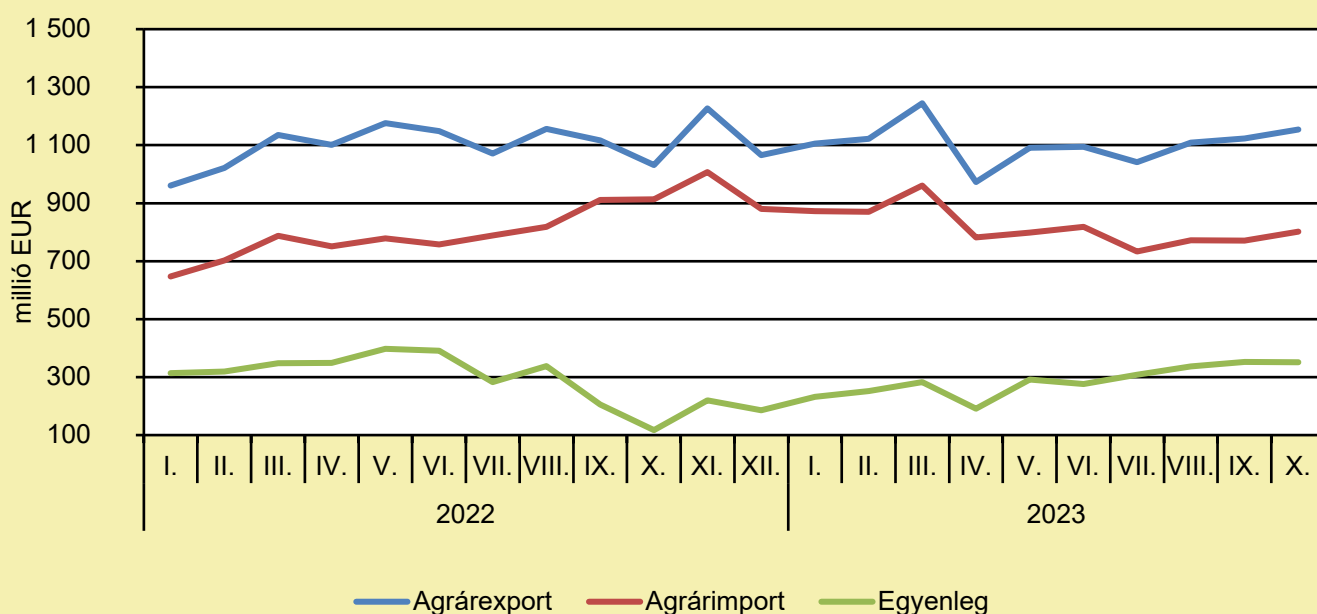
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,9 százalékkal nőtt, importértéke 12,2 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 198,3 százalékkal volt több 2023 októberében az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1154 millió eurót, behozatalának értéke 802 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 351 millió euró volt 2023 tizedik hónapjában, azaz 234 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

HAZÁNK TOVÁBB ERŐSÍTI AZ AGRÁRKAPCSOLATAIT KÍNÁVAL

(agrotrend.hu/Agrárminisztérium, január 24.)

Elkötelezettek vagyunk amellett, hogy a Kína és Magyarország közötti mezőgazdasági és kereskedelmi együttműködés tovább erősödjön, és ennek fontos mérföldköve lenne, ha Kína elfogadná a regionalizációt mind a madárinfluenza, mind a sertéspestis tekintetében – jelentette ki Nagy István agrárminiszter, aki hivatalában fogadta Ma Youxiangot, Kína agrár- és vidékfejlesztési miniszterhelyettesét. A magyar termékek mennyiségi szempontok szerint nem tudnak a kínai piacon versenyezni, de a magyar prémiumtermékek népszerűek. Példaként említette a libamáját, a Tokaji aszút, a mangalicát és a tollat. A közép-európai országok közül hazánk rendelkezik a legtöbb termékcsoporthoz vonatkozó exportengedéllyel Kínába, ami a sertés-, liba-, kacsa-, marha- és nyúlhúsra, illetve az élő lóra, tejure, valamint búzára is kiterjed.

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