

2024/12. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	13
NAPRAFORGÓMAG	15
REPCEMAG	18
SZÓJA	22
BURGONYA	24
GYÜMÖLCS	25
ZÖLDSÉG	27
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	33
TÁPANYAGELLÁTÁS	34
VETŐMAG	36
NÖVÉNYVÉDELEM	37
AGROTECHNIKA	39
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	40
TAKARMÁNYIPAR	41
CUKORIPAR	42
ITALGYÁRTÁS	43
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	44
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	46
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	47

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
BÉT	Budapesti Értéktőzsde
CME/CBOT	Chicago Mercantile Exchange, Chicago Board of Trade (<i>Chicagói Árutőzsde</i>)
EU	European Union (<i>Európai Unió</i>)
AM	Agrárminisztérium
FN-bor	Földrajzi jelzés nélküli bor
FOB	Free on board (<i>költségmentesen a hajó fedélzetére</i>)
HNT	Hegyközségek Nemzeti Tanácsa
IGC	International Grains Council (<i>Nemzetközi Gabonatanács</i>)
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
LIFFE	London International Financial Futures and Options Exchange (<i>Londoni Nemzetközi Határidős és Opció Tőzsde</i>)
Euronext/MATIF	Marché à terme d'Instruments Financiers (<i>Párizsi Árutőzsde</i>)
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar 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

ILYEN GABONATERMÉS ÉS GABONAÁRAK VÁRHATÓAK AZ IDÉN AZ EU-BAN

(agroinform.hu, március 18.)

Az EU-tagországok együttes termése őszi gabonákból várhatóan jóval alatta marad az előző évek átlagának – írta az agrarheute.com hírportál. Ennek oka elsősorban a földrésznünk nagy részén a múlt év őszen lehullott esőkre vezethető vissza, amelyek miatt a gabonák vetését nem sikerült trágyázással megalapozni és időben befejezni. Mindezek ellenére a gabonaárak (Európán kívül is) nagyon alacsonyok, és a közeli hónapokra további csökkenő tendenciát mutatnak, amire a külföldről a tagországokba érkező, jelentős gabonaimport még ráerősít. Meglepően alacsony a kukorica ára, amely júniusi szállításra tonnánként alig haladja meg a 170 eurót. Kalászos gabonák esetében az új termésre kötött szerződések árai már valamelyest felfelé (tonnánként 200 euró közelébe) mozdultak. A repceárak viszont – májusi szállításra – már tonnánként 415,50 euróra kúsztak föl.

OROSZ NYOMÁS ALATT A BÚZAPIAC

(agrokep.vg.hu, március 13.)

Legutóbb éppen Algériában vitt el piacot a franciák elől az orosz búza. Fórián Zoltán, az az Erste Agrár Központ vezető agrárszakértője a búzapiaci kilátásokat latolgatja. Az, hogy Oroszország már Algériának is a fő búzabeszállítójává vált, annak a folyamatnak az egyik állomása, amelyben az orosz búzaexport a világpiac mennyiségi és ármeghatározójává válik. Azon túl, hogy hatalmas, egységes és jó minőségű tételeket kínál kedvező áron, mindig vannak a háttérben piaci beavatkozások. Esetünkben ez a francia szennyeződési előírások enyhítése (0,5-ről 1 százalékra) és a foszfin használatának betiltása, amelyek nem igazán tetszettek a vevőknek. A versenyképesség látványos esésére aztán a franciák visszavonták a foszfintiltást, de úgy tűnik elkéstek. A térvesztést számszerűsíteni is lehet: 2021 októberében Franciaország 650 ezer tonnát, 2022-ben 1,05 millió tonna búzát exportált Algériába, de 2023 októberében már csak 157 ezer tonnát. Ebben a szezonban a 8 millió tonnás várható importból hármat már Oroszországból tervez venni Algéria. További részletek [itt olvashatók](#).

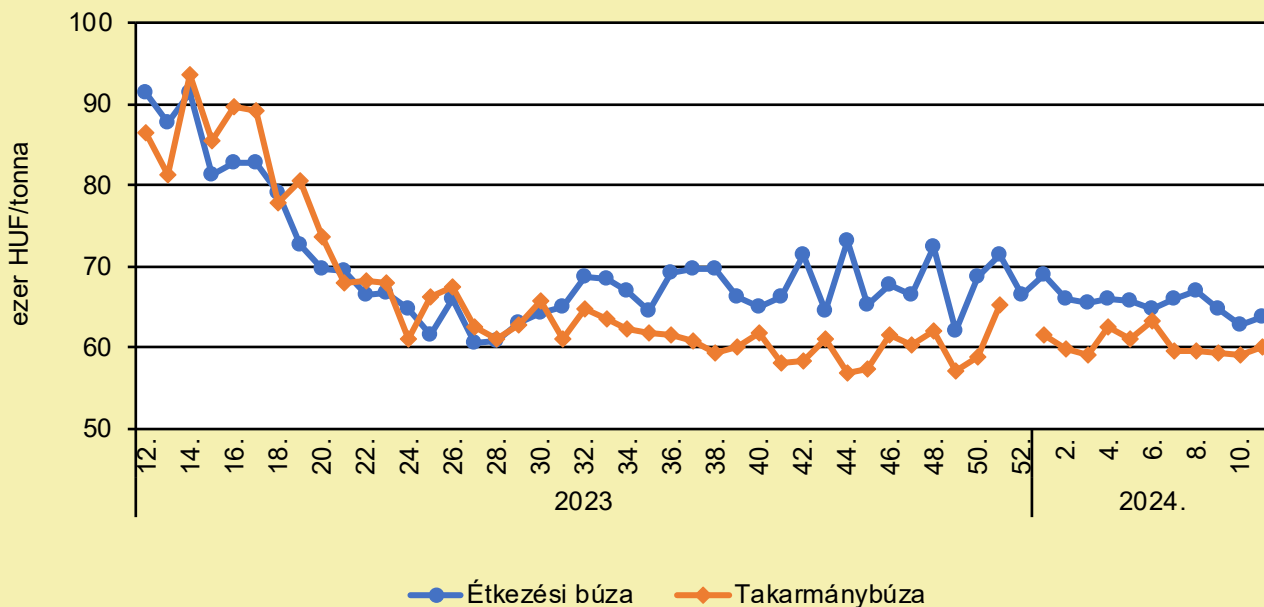
KANADA SZERINT NŐ AZ IGÉNY A MINŐSÉGI BÚZÁRA

(mezohir.hu, március 13.)

Kanada a világ teljes búza- és durumkínálatának körülbelül 4 százalékát állítja elő, és a globális export körülbelül 13 százalékát adja. Tavaly 32 millió tonna búzát és durumot termeltek, amiből 23,4 millió tonna körüli mennyiség kerülhet kivitelre, azaz a termelés 72 százaléka. Nem csoda, ha a búzaágazat fontos gazdasági hajtóerő az országban, de ahhoz, hogy Kanada ezen a téren a világ élvonalában maradjon, jelentős fejlesztésekre lesz szükség – ismerték fel az orosz konkurenciától érintett észak-amerikaiak. A klaszterbe fogott kutatási programban éppúgy megjelennek az új genomikai eszközök (génszerkesztés), mint a legjobb gazdálkodási gyakorlatok. Fontos cél az éghajlatváltozásra való gyors reagálás és az üveg-házhatást okozó gázok kibocsátásának (ÜHG-k) csökkentése. A környezeti változásokhoz kapcsolódóan a búza kártevőkkel és kórokozókkal szembeni ellenállóképességét is erősítik. Kanada pontosan tudja, hogy az oroszokkal folytatott versenyben csakis a minőség terén rúghatnak labdába, ezért erre fektetik a hangsúlyt. Úgy vélik, a kanadai búza a minőségének köszönhetően tett szert hírnévre a világban, és nő a kereslet az ilyen egyedi termékek iránt. Ha megtalálják a módját az aszály és a károkozók elleni védekezésnek, akkor a kanadai búzaexport sikeres marad. Persze így is megvan az esélye annak, hogy a túlnépesedő és gazdasági problémákkal küzdő világ végül a takarmánybúzával is megelégszik.

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)

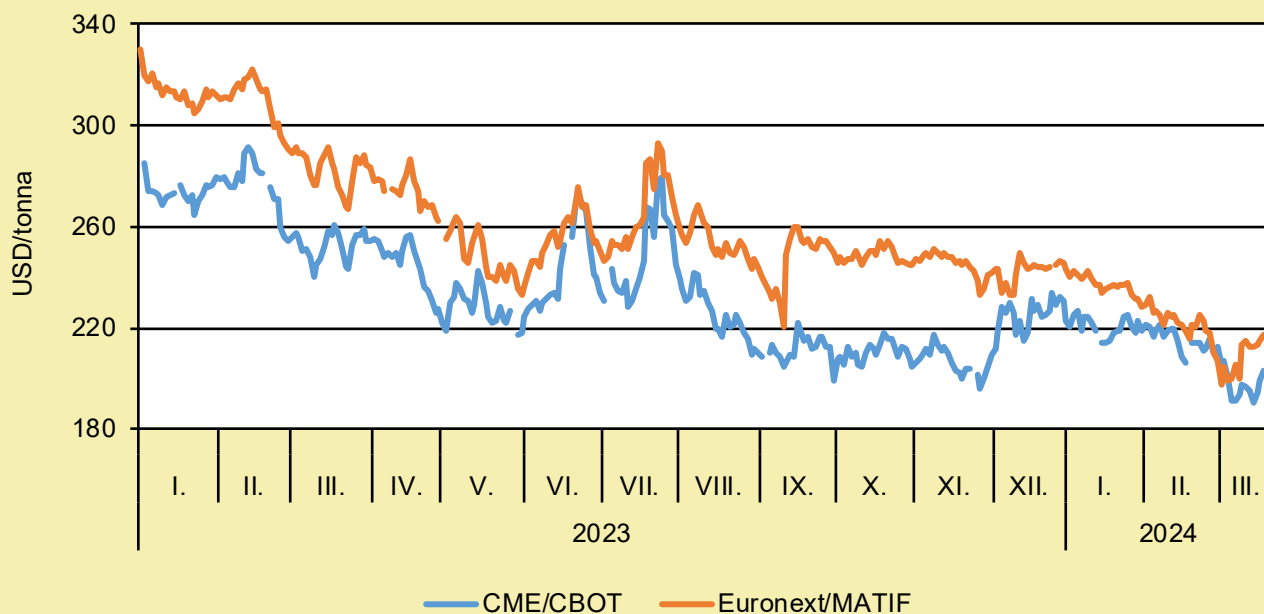
	2023. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Étkezési búza	88 178	62 767	63 738	72,3	101,5
Takarmánybúza	86 486	59 153	60 070	69,5	101,5

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

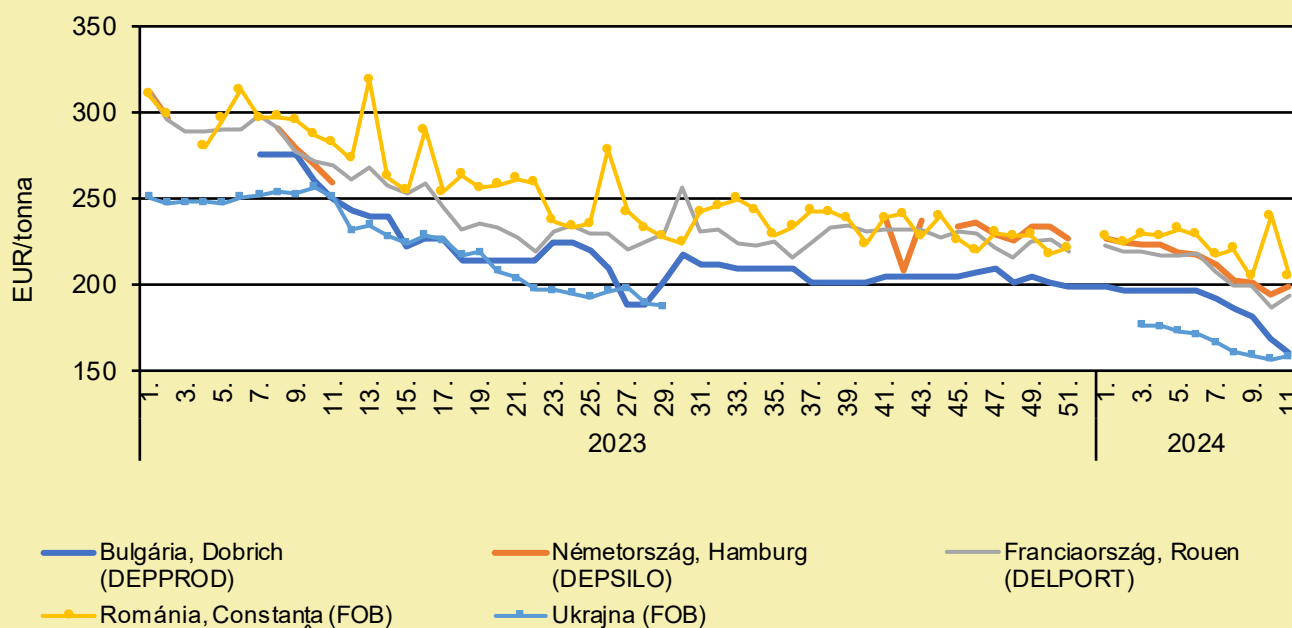
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 03. 21.	2024. 03. 14.	2024. 03. 21.	2024. 03. 21./ 2023. 03. 21. (százalék)	2024. 03. 21./ 2024. 03. 14. (százalék)
CME/CBOT	251	191	201	80,0	105,2
Euronext/MATIF	272	212	218	80,0	102,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

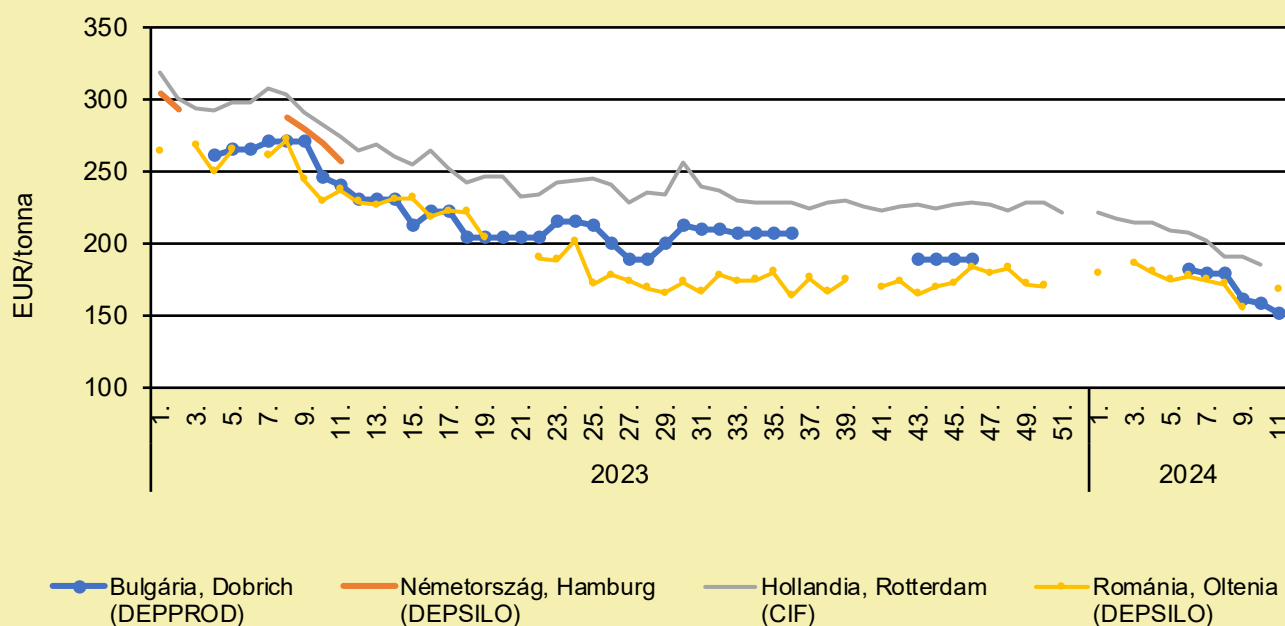
	2024. 7. hét	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	192	187	182	169	161
Németország, Hamburg (DEPSILO)	212	203	202	195	199
Franciaország, Rouen (DELPORT)	208	200	200	187	193
Románia, Constanța (FOB)	217	221	205	240	205
Ukrajna (FOB)	167	161	159	157	159

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)

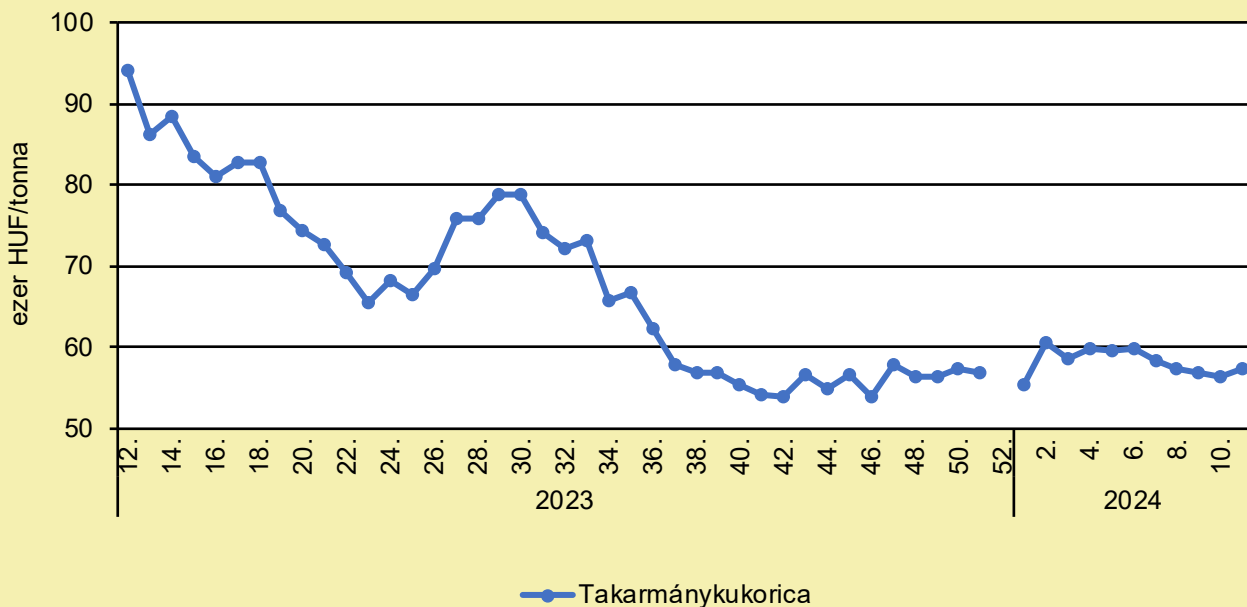
	2024. 7. hét	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	179	179	161	159	151
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	202	191	192	186	–
Románia, Oltenia (DEPSILO)	174	172	155	–	168

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; CIF – költség, biztosítás és fuvardíj (megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Európai Bizottság

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

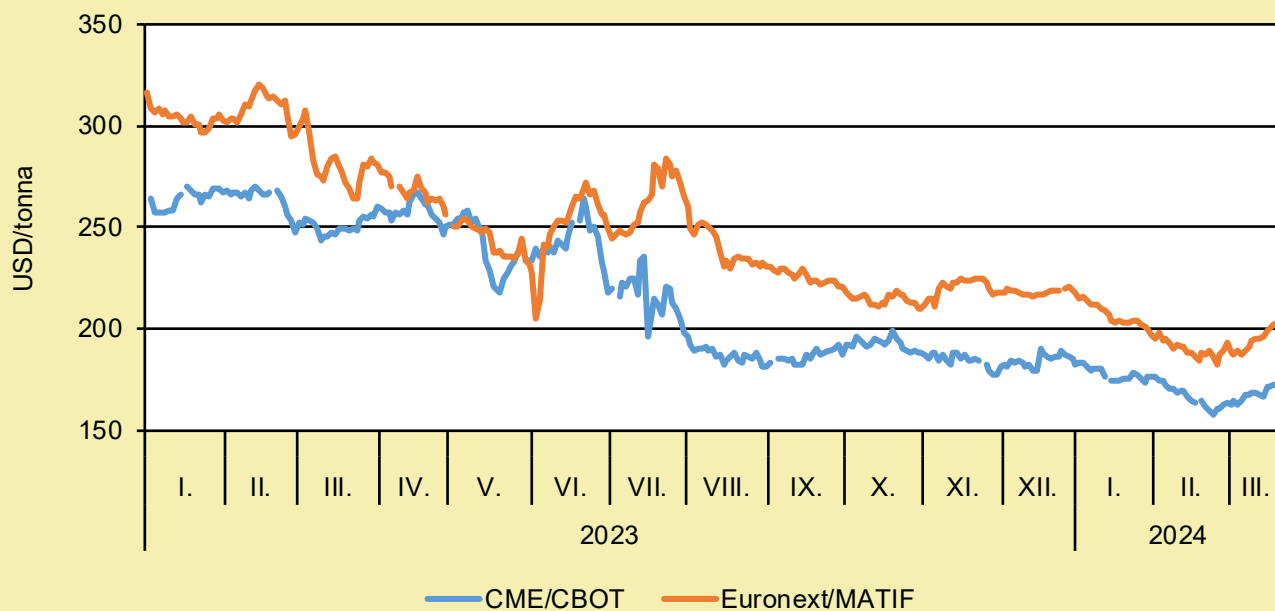
	2023. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Takarmánykukorica	92 265	56 482	57 469	62,3	101,7

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

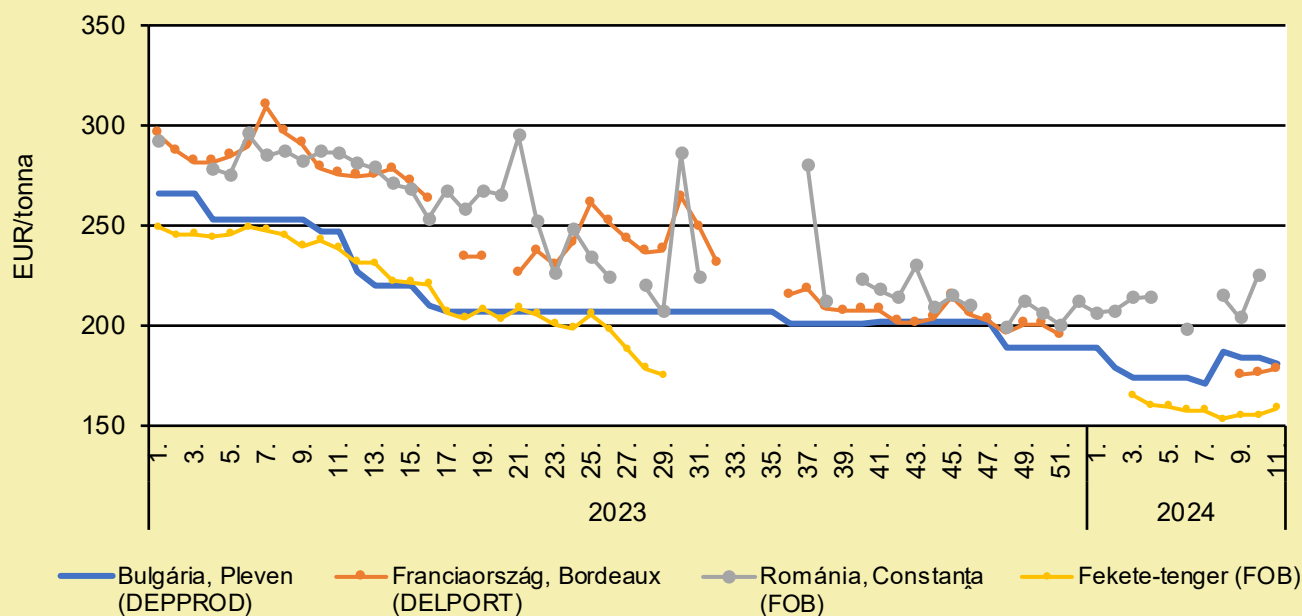
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 03. 21.	2024. 03. 14.	2024. 03. 21.	2024. 03. 21./ 2023. 03. 21. (százalék)	2024. 03. 21./ 2024. 03. 14. (százalék)
CME/CBOT	248	166	173	69,9	104,3
Euronext/MATIF	269	196	207	76,8	105,2

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

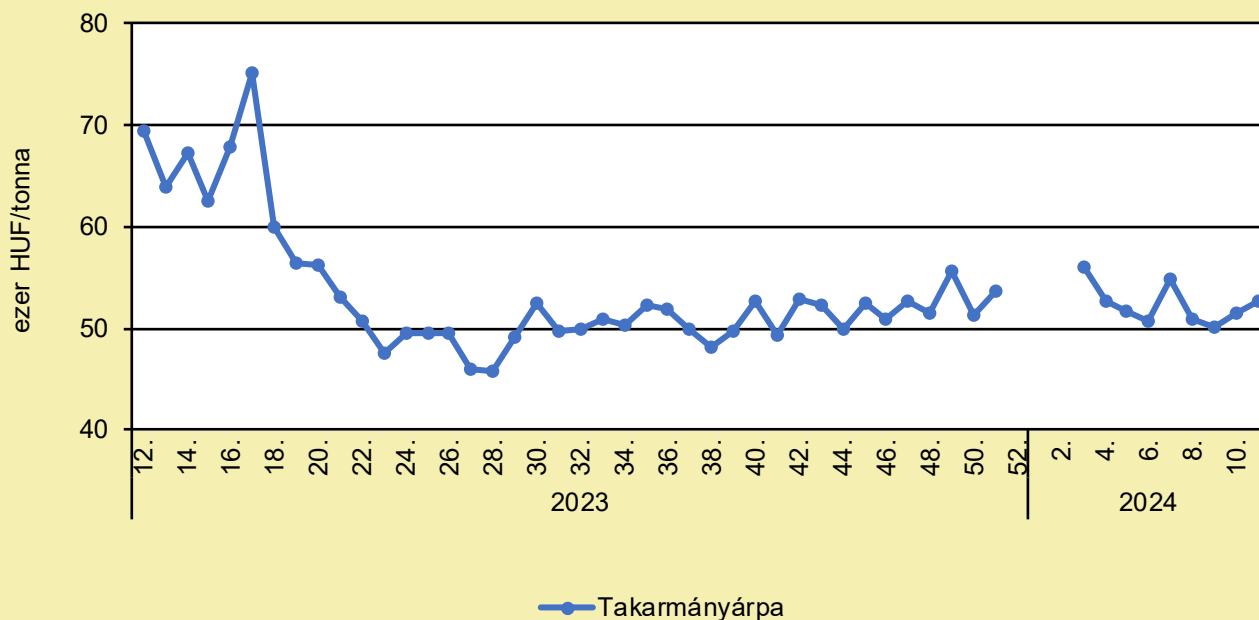
	2024. 7. hét	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	171	187	184	184	182
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	–	175	176	178
Románia, Constanța (FOB)	–	215	204	226	–
Fekete-tenger (FOB)	158	154	155	155	159

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2023–2024)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

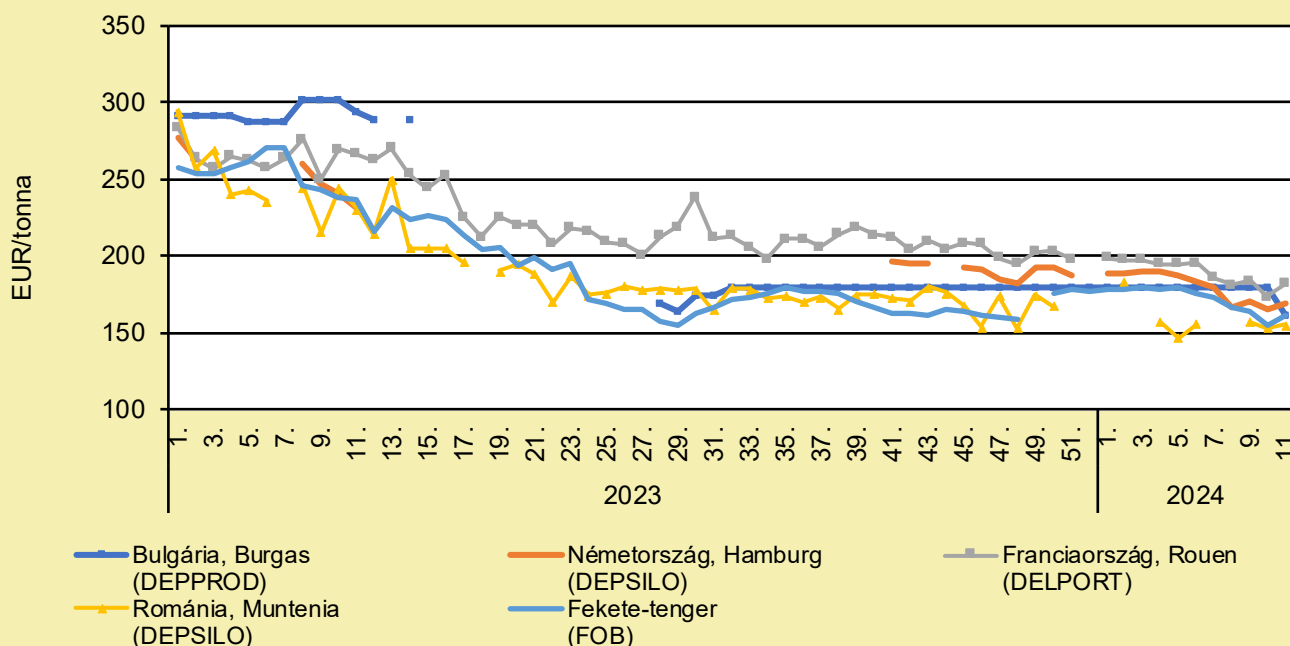
	2023. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Takarmányárpa	82 752	51 554	52 667	63,6	102,2

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

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

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára
(EUR/tonna)

	2024. 7. hét	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	161
Németország, Hamburg (DEPSILO)	179	167	170	165	169
Franciaország, Rouen (DELPORT)	185	181	184	173	181
Románia, Muntenia (DEPSILO)	–	–	157	153	155
Fekete-tenger (FOB)	174	167	164	155	161

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

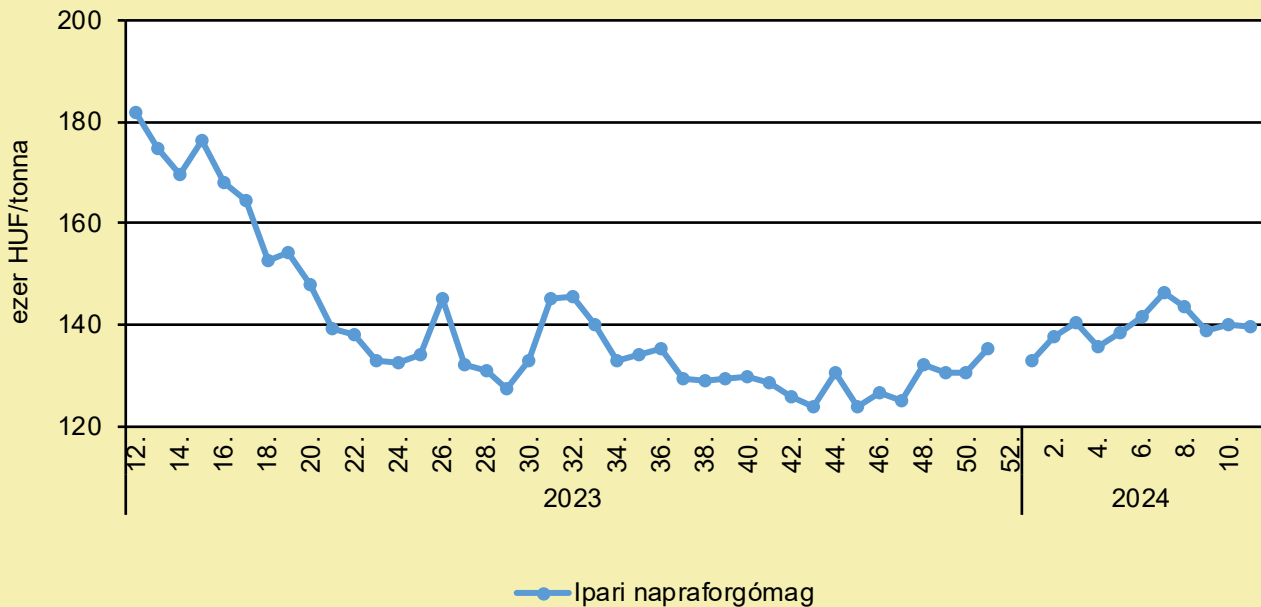
NAPRAFORGÓMAG

A NAPRAFORGÓ TAVASZI AGROTECHNIKÁJÁNAK GYAKORLATI LEHETŐSÉGEI (agraragazat.hu, március 17.)

A világon 2020–2023 között lejátszódó globális gazdasági, társadalmi és politikai változások gazdasági nehézségeket idéztek elő a mezőgazdaság és ezen belül a növénytermesztés minden ágazatában. Az inputanyagok árai az elmúlt időszakban jelentősen emelkedtek, különösen igaz ez az energiahordozókra. A termelés intenzitási szintjétől függően 350–500 ezer forint között alakult a napraforgó termelési költsége, melynek megtérüléséhez legalább 3,5 tonna/hektár terméseredmény elérésére lehet szükség, mivel a piaci árak is csökkentek 2023-ban. A napraforgó aratáskori piaci ára 2023-ban tonnánként 120–130 ezer forint körül alakult. A klímaváltozás következtében az időjárási anomáliák is egyre nehezítik a hatékony termelést. A termelés jövedelmezőségének megőrzése érdekében figyelemmel kell lenni az agrotechnikai ráfordítások optimalizálására, mellyel biztosíthatók a növény igényei felesleges többletráfordítás nélkül. A napraforgó legfontosabb tavaszi agrotechnikai művelete a magágykészítés, tápanyagellátás és a vetés. A tavaszi talajművelés során elsődleges cél, hogy a vetés idejére a talaj megfelelő porhanyítása és lazítása megtörténjen. A vetés időpontjára egy gyommentes, lehetőleg nyirkos, de nem vizes magágy kialakítására van szükség, amely tömörebb alsó réteggel rendelkezik, ezt a kaszat gyors csírázása érdekében laza, apró morzsás talajréteg borítja 8-10 cm vastagságban. Az alpművelés elmunkálására alkalmasak a szántóföldi kultivátorok, rövidtárcsák, valamint különféle boronatípusok (fogas borona, tárcsás borona). A magágykészítésre ideálisak a különböző művelőelem-kombinációkból felépülő kombinátorok, kompaktorok, melyek lehetőséget teremtenek kedvezőtlenebb szerkezetű talajok megfelelő minőségű magágyá történő alakítására is. A tápanyagellátás a napraforgó esetében megosztottan történik: egyrészt az őszi alpművelés előtt szükséges kijuttatni a foszfor- és káliumműtrágyák teljes mennyiségét (startertrágyázással vetéssel egy menetben is juttatható ki kisebb adagú, gyorsan feltáródó P₂O₅ és K₂O), másrészt tavasszal, a vetést megelőzően, a vetéssel egy menetben és a fejlődő állományban lehet pótolni a napraforgó számára szükséges nitrogén- és mikroelemigényt. A nitrogénadag megosztása akkor indokolt, ha az elővetemény származékai azt szükségessé teszik, vagy közepesen kötött és kötött talajokon nagyobb adagú N kerül kijuttatásra. Ebben az esetben a N-dózist ősszel és tavasszal 50-50 százalékban megosztva érdemes kijuttatni. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

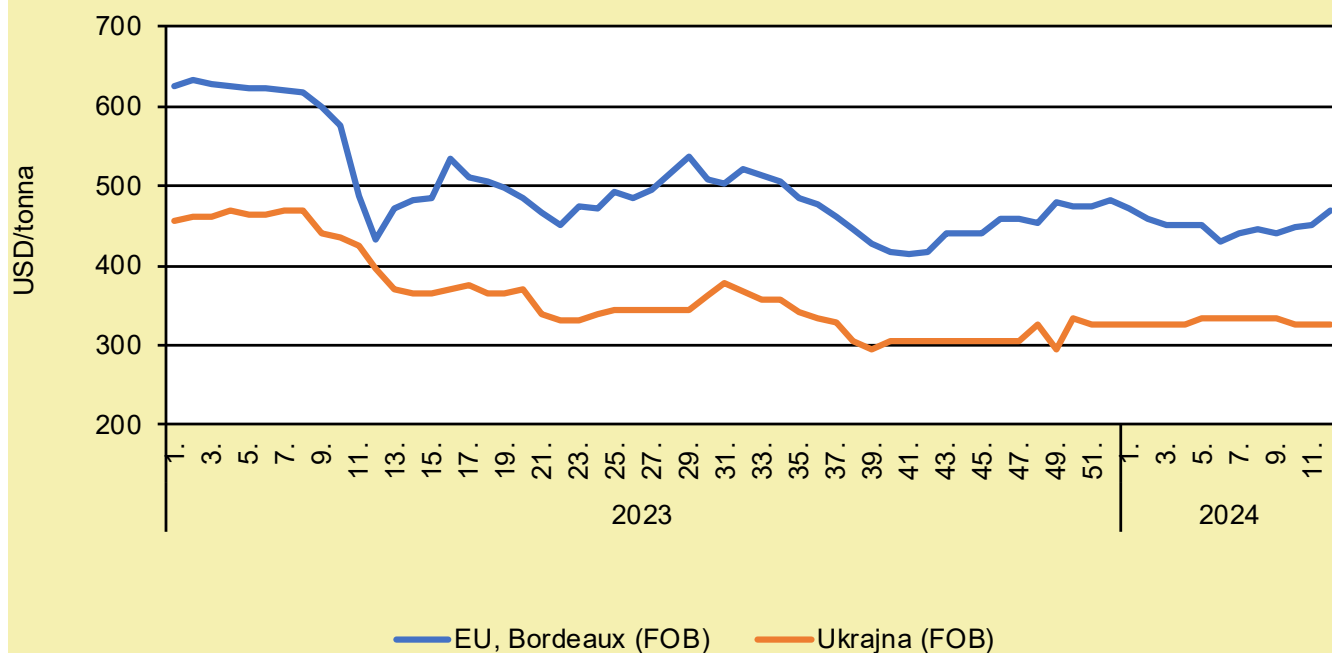
	2023. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	189 912	140 036	139 788	73,6	99,8

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>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 12. hét
EU, Bordeaux (FOB)	445	442	449	450	468
Ukraina (FOB)	335	335	325	325	325

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

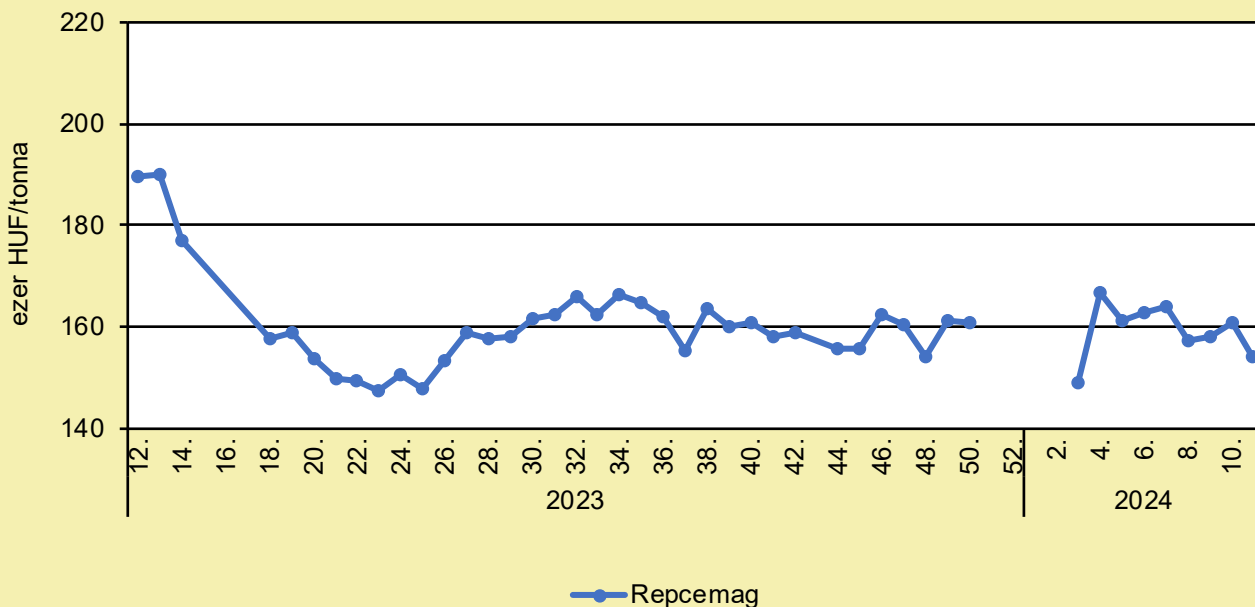
KEVESEBB LESZ A REPCE, MÉG EGY OK, HOGY NŐJÖN AZ ÁRA

(agraragazat.hu, március 20.)

A DRV, a német mezőgazdasági és élelmiszeripari szövetkezetek és szövetkezet-orientált társaságok vezető politikai szövetsége idén a tavalyitól kisebb gabona- és repcetermésre számít. A 2024-re vonatkozó első termés-előrejelzés szerint 41 millió tonnára számít a szemes kukoricát is tartalmazó gabonatermelésben. Ez 1,5 millió tonnával, 3,6 százalékkal marad el az előző évi eredménytől. Az idei őszi káposztarepce-termés várhatóan szűk 4 millió tonna lesz, 7 százalékkal (294 ezer tonna) kevesebb, mint 2023-ban. A DRV szerint ennek fő oka az új mélypontot jelentő, már a 6 millió hektárt sem elérő gabona-termőterület. A termesztés újbóli hanyatlásának egyik fő oka, hogy nagy mennyiségű, korábban szántó művelésű földterületet vonnak ipari vagy energetikai hasznosítás (pl. napelempark) alá. A Thünen Intézet tanulmánya szerint 2030-ig összesen akár 600 ezer hektár mezőgazdasági terület is elveszhet a fejlesztések vagy a klímavédelmi intézkedések, például a tőzeglápok újranedvesítése miatt. Emellett a 2024-es betakarításra vonatkozó KAP-előírások szerint ősszel először a szántó legalább 4 százalékát kell pihentetni. A most jóváhagyott mentesség csak hüvelyesek és köztes növények termesztését teszi lehetővé. A német gazdaságok egyébként 4,8 százalékkal 1,1 millió hektárra csökkentették az őszi repce vetőterületét 2023-hoz képest. Ez minden bizonnyal újabb lökést ad, vagy megerősíti azt a trendet, ami a repce drágulására és akár hiányára is kifuthat. Európában csökken a repcetermelés, a mostani szezonban az uniós országok kisebb repcetermással számolnak, mint tavaly. Az előrejelzések szerint az európai olajmagtermelés 12 százalékkal zsugorodik idén. A trendet erősíti, hogy nemcsak az EU-tagállamokban, hanem Ukrajnában is kisebb lesz a termés. A repce készletei Ukrajnában jelenleg gyakorlatilag kimerültek, így szinte nincs is vele kereskedés.

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. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Repcemag	...	160 864	154 022	...	95,7

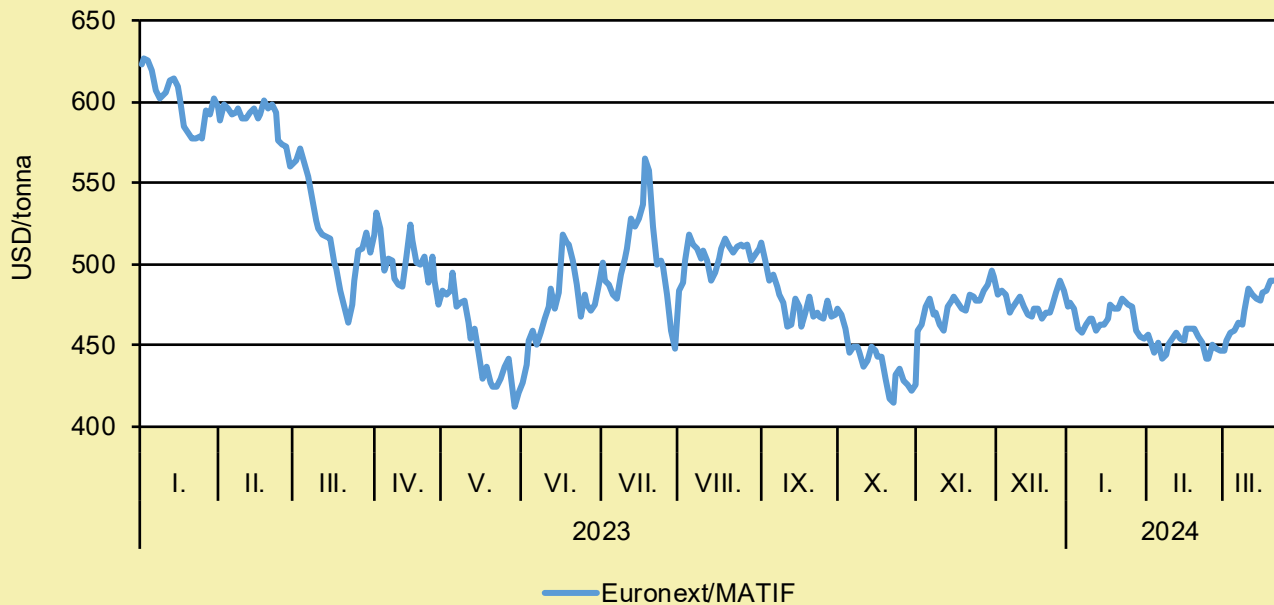
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

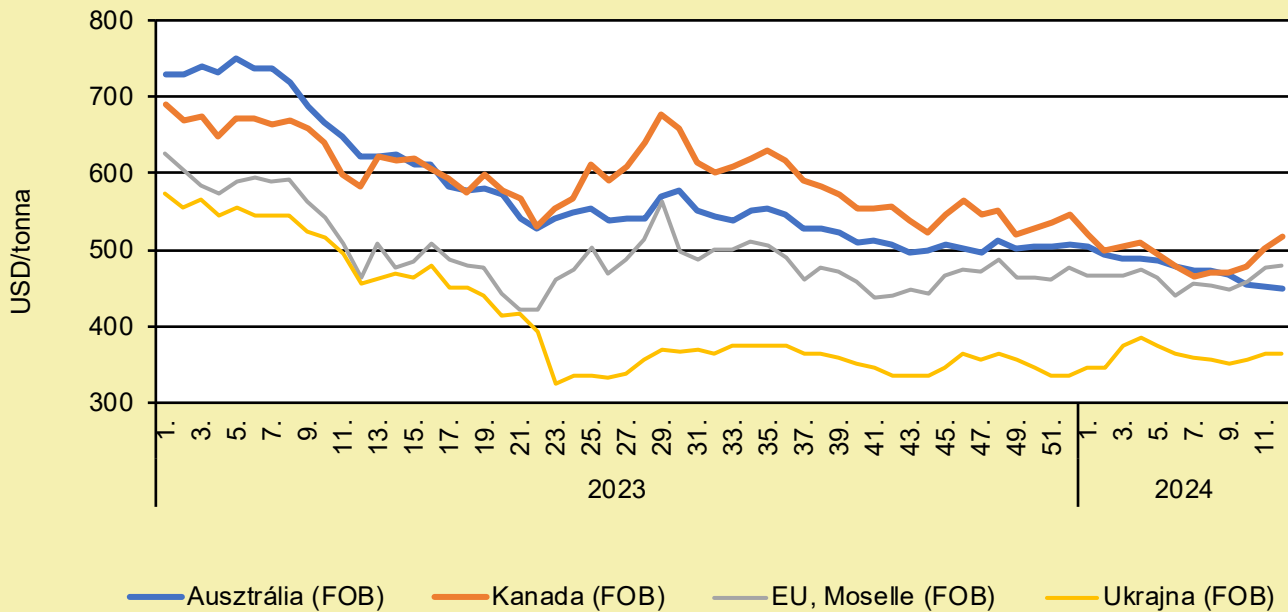
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 03. 21.	2024. 03. 14.	2024. 03. 21.	2024. 03. 21./ 2023. 03. 21. (százalék)	2024. 03. 21./ 2024. 03. 14. (százalék)
Euronext/MATIF	474	479	490	103,3	102,3

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 12. hét
Ausztrália (FOB)	473	469	455	453	448
Kanada (FOB)	470	470	478	502	516
EU, Moselle (FOB)	454	448	458	476	479
Ukrajna (FOB)	355	350	355	365	365

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

Forrás: IGC

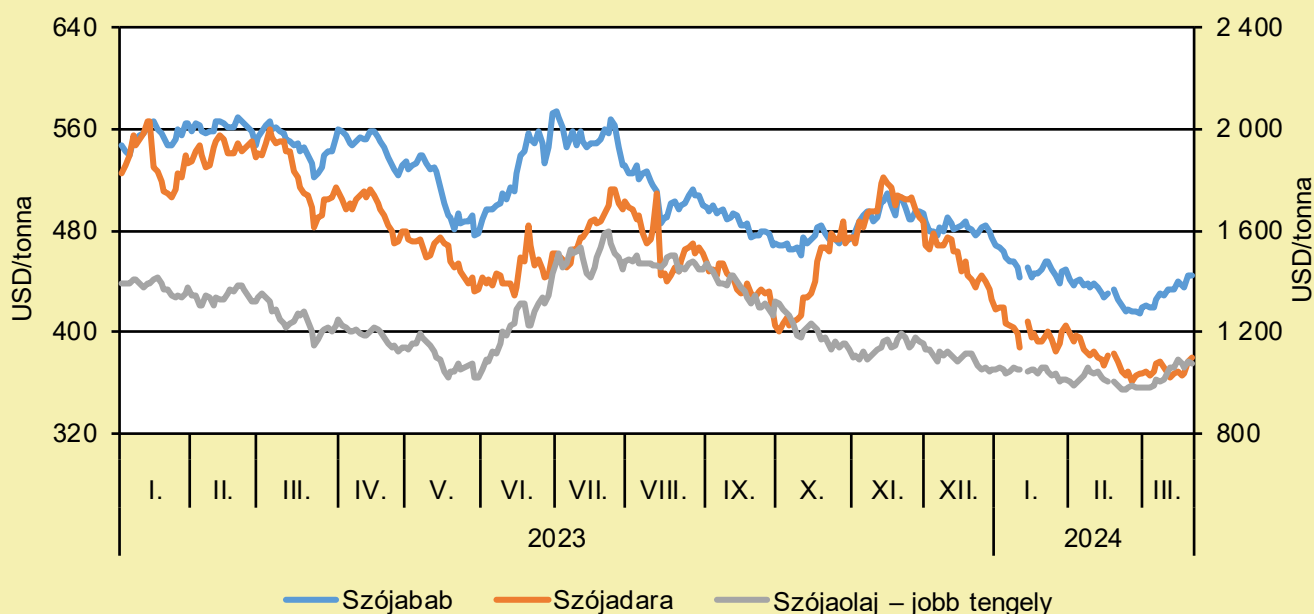
SZÓJA

SZÓJA KERÜL A REPCE HELYÉRE UKRAJNÁBAN

(mezoahir.hu, március 19.)

Az APK Inform szerint a szója továbbra is az egyik legvonzóbb termény az ukrán gazdák számára, ezért a vetésterülete 2024-ben is bővülni fog. Az APK-Inform február–márciusban végzett felmérése szerint a szójatermesztéssel foglalkozó válaszadók túlnyomó többsége vagy változatlan vetésterületet tervez (a válaszadók 82 százaléka), vagy növeli (a válaszadók 16 százaléka) a szója területét idén. A bővülés az ősszel kisebb területre vetett repce és kalászosok helyén valósulhat meg, mivel napraforgóból sem lesz kevesebb. Sőt, enyhe növekedés ebben a kultúrában sem kizárható. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: CME/CBOT

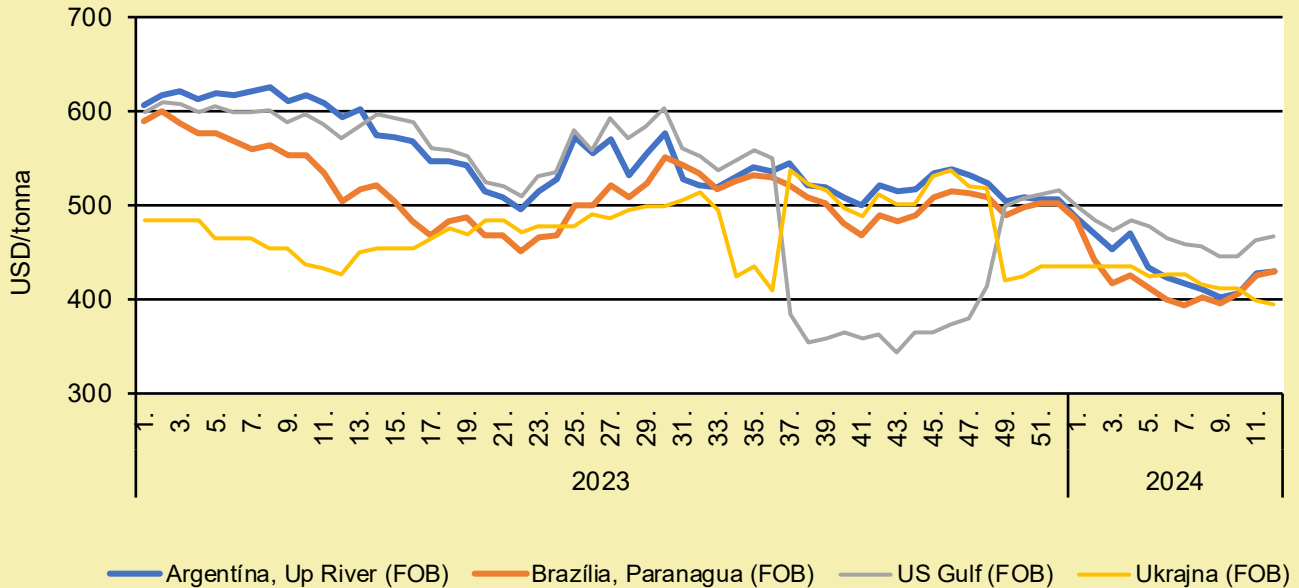
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2023. 03. 21.	2024. 03. 14.	2024. 03. 21.	2024. 03. 21./ 2023. 03. 21. (százalék)	2024. 03. 21./ 2024. 03. 14. (százalék)
Szójabab	539	434	445	82,6	102,7
Szójadara	508	367	379	74,8	103,3
Szójaolaj	1 240	1 057	1 076	86,8	101,8

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2023–2024)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

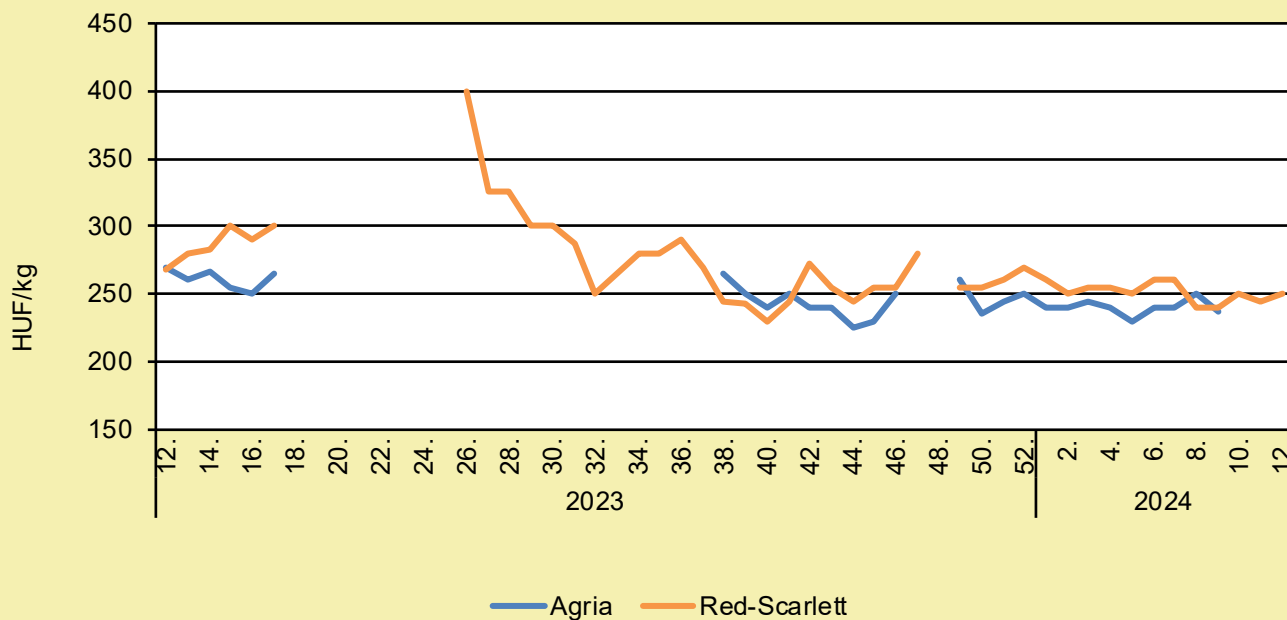
	2024. 8. hét	2024. 9. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 12. hét
Argentína, Up River (FOB)	412	402	407	428	430
Brazília, Paranagua (FOB)	402	395	408	427	430
US Gulf (FOB)	456	446	446	463	468
Ukrajna (FOB)	418	413	413	400	395

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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

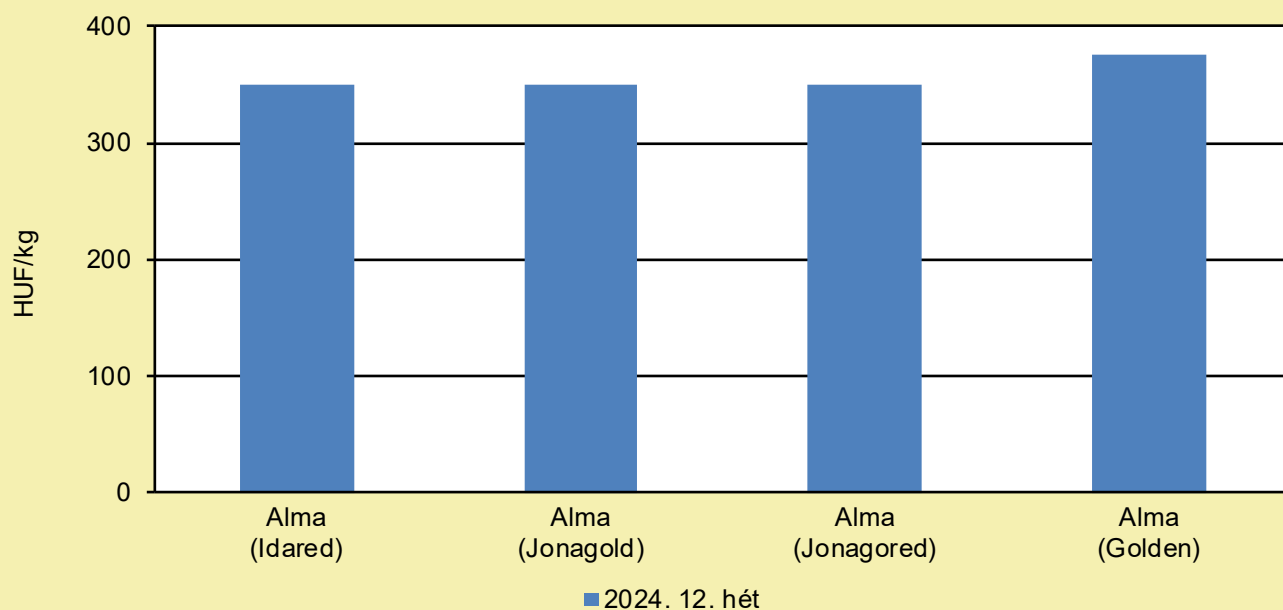
Néhány belföldi gyümölcsfaj 12. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	350	260	270	–	400	380
Alma (Jonagold)	350	250	270	–	450	–
Alma (Golden)	375	280	270	398	450	400
Dió (tisztított)	–	3 000	–	4 480	3 500	4 800

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2024. 12. 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 ALMA ÁRA NÖTT, A BANÁNÉ CSÖKKENT (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 12. héten a belpiaci Idared és Jonagold almák egyaránt 350, míg a Golden típusúak 375 forint/kilogramm leggyakoribb áron kerültek a kínálatba, ami sorrendben 13, 9 és 12 százalékkal volt magasabb, mint 2023 azonos hetében. Az ecuadori banán ára 10 százalékkal 600, a kolumbiai banáné pedig 570 forint/kilogramorra (–10 százalék) csökkent az egy évvel korábbihoz képest.

GYÜMÖLCS

OLASZORSZÁG: JÓL HALAD AZ ALMA ÉRTÉKESÍTÉSE A 2024-ES ÉVBEN (fruitweb.hu, március 19.)

Az Olasz Almatermelők Szövetsége, az Assomela március 12-én a Marketing Bizottság rendes ülésén áttekintette a termelési helyzetre és a piaci eseményekre vonatkozó aktuális adatokat és az ezzel kapcsolatos intézményi döntéseket. Ami a piaci helyzetet illeti, az olasz termelők optimisták, mivel a februári értékesítési adatok növekvő mennyiséget és az előző szezonokkal összhangban lévő tendenciát mutattak. Az egyes fajtákat tekintve a Golden Delicious februári értékesítése 8 százalékkal magasabb volt, mint az előző év azonos hónapjában, összesen 55,6 ezer tonnát tett ki. A Red Delicious készletek nagyon alacsony, 49 ezer tonnás szintje 39 százalékos csökkenést jelent 2023-hoz képest. A 2023-ban rekordtermést hozó Gala eladásai is jól alakultak, követték a készletcsökkentési terveket, és a szövetség várakozásai szerint májusban várhatóan kiegyensúlyozottan zárul a kampány. A Fuji februári eladásai 17,16 ezer tonnát értek el, ami kissé meghaladja az elmúlt három év átlagát. A találkozón a kaptán hatóanyag (Buvid, Kaplan, Captan, Karát, Merpan, El Cappel, Orthocid, Poker, Scab, Target) használatával kapcsolatos brüsszeli döntések is szóba kerültek, amelyek a szövetség szerint „egyáltalán nem megnyugtatóak” a gombaölő szer engedélyének meghosszabbítása tekintetében. Az Európai Bizottság azt fontolgatja, hogy a kaptán használatát az üvegházi termesztésre korlátozza, ez pedig „olyan döntés, amely a teljes olasz és európai termelési rendszert veszélyeztetheti, mivel a kaptán alapvető hatóanyag a különböző gyümölcsfajok integrált technológiája szerinti termesztéséhez” – aggódik a szövetség. Az Assomela álláspontja szerint „mindig az élen járunk, ha a környezet tiszteletben tartásáról és védelméről van szó, de minden döntést a szóban forgó hatóanyag átfogó értékelésének kell alátámasztania, beleértve az alternatív növényegészségügyi és műszaki megoldások elérhetőségét és hatékonyságát”. A fenntarthatóság kérdésében az összes érintett bevonásával lefolytatott konzultációra van szükség. Az Assomela más olasz és európai szervezetekkel együtt intenzív párbeszédet folytat a nemzeti és európai intézményekkel a termelők védelme érdekében, akik már most is az új növénybetegségek megjelenése és az éghajlatváltozás jelentett kockázatok egyre sűrűbb hálójában vergődnek – folytatja a szervezet. Az Assomela szintén aggodalommal figyeli a PPWR csomagolási rendelet sorsának alakulását – ez 2030-tól a műanyag csomagolás használatának tilalmát írja elő a feldolgozatlan, 1,5 kg-nál kisebb kiserelésű friss gyümölcsök és zöldségek esetében. „A szöveg szintén nem a különböző nemzeti jogszabályok kívánt harmonizációja irányába halad, hanem inkább egy széttöredezett és zavaros forgatókönyvet hoz létre, ami azzal a kockázattal jár, hogy hátrányos helyzetbe hozza a vállalatokat” – zárul a szövetség közleménye.

Néhány gyümölcsféle 12. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Banán	tengerentúl	527–659	tengerentúl	571–659	tengerentúl	626–653
Citrom	Spanyolország	316–534	Spanyolország	395–593	Spanyolország	593–909
Alma (Jonagold)	belföldi	336–395	belföldi	395–514	belföldi	–
Körte (Conference)	Hollandia	593–632	Hollandia	593–632	Hollandia	613–692

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.
Forrás: www.ami-informiert.de

ZÖLDSÉG

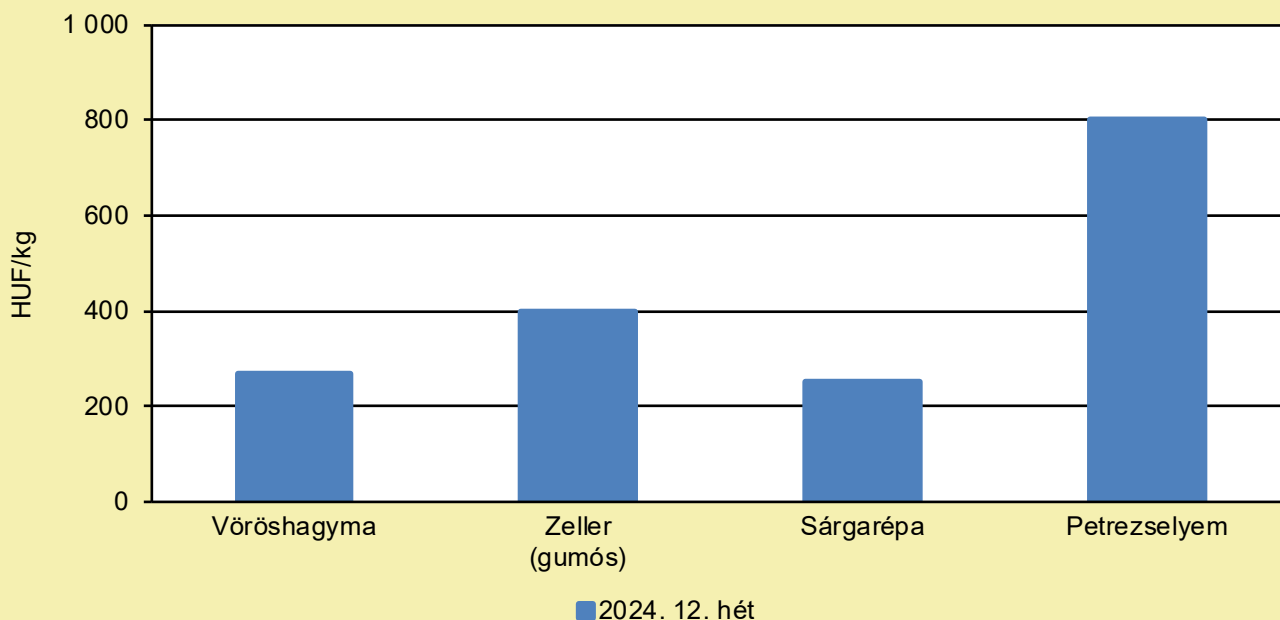
Néhány belföldi zöldségfaj 12. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	280	220	220	398	400	440
Gömbparadicsom	925	800	–	980	1 200	–
Kígyóborka	900	900	1 000	998	1 350	1 280
Sütőtök (kanadai, orange)	250	220	160	480	400	300
Sárgarépa	250	330	220	480	450	550
Petrezselyem	800	850	950	998	1 000	1 400
Zeller (gumós)	400	–	360	698	800	650
Cékla	250	310	220	398	500	480
Fejes káposzta	200	260	175	480	550	400
Kelkáposzta	360	480	420	580	650	580
Vöröshagyma	260	280	280	598	380	650
Vöröshagyma (lila héjú)	500	460	500	800	600	750
Fokhagyma	1 800	1 900	2 300	1 980	2 200	3 400

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. 12. 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

LENGYELORSZÁG: EGY HÉT ALATT 10 SZÁZALÉKKAL ESETT A VÖRÖSHAGYMA ÁRA

(fruitveb.hu, március 19.)

A lengyel nagybani piacokon március közepétől a termelők számára kiábrándító helyzet alakult ki: egyetlen hét alatt 11 százalékkal 1,3–1,9 PLN/kg (120–175 Ft/kg) közé esett a vöröshagyma ára. Különösen az ársáv alsó küszöbe esett vissza jelentősen, ami sok mindent elmond a piacon lévő áru minőségéről. A jelenség oka, hogy Hollandiában a rossz minőségű árutól úgy szabadulnak meg, hogy ipari felhasználásra Lengyelországban értékesítik – az elmúlt hetekben a holland piacokon is óriási áresés történt a gyengébb minőségű tételek esetében, amelyek általában rosszul tárolhatók. Ezzel a hollandok a saját piacukra nehezedő árnyomást csökkentik. A lengyel nagybani piacokon a holland áru mellett továbbra is jelentős az Oroszországból és Közép-Ázsia országaiból érkező import, amely jellemzően szintén sokkal olcsóbb a belföldön megtermelt vöröshagymánál – már nem olyan olcsó ugyan, mint egy hónapja, de még mindig sokkal alacsonyabb az ára, mint a hazai terméké.

HOLLANDIA: MEGKEZDŐDÖTT A 2024-ES PAPRIKASZEZON

(fruitveb.hu, március 19.)

Megkezdődött az üvegházakban a paprika szedése Hollandiában, de az árak messze elmaradnak a korábbi években tapasztalt szinttől. A ZON árverési csarnokban a sárga kaliforniai paprika induló ára 2,55 euró/kg (1005 Ft/kg) volt, ami pár nap alatt 2,00 euró/kg (790 Ft/kg) szintre csökkent. A piros kaliforniai paprika induló átlagára 2,59 euró/kg (1020 Ft/kg) volt, de néhány nap alatt 1,74 euró/kg (685 Ft/kg) környékére zuhant. Az előző évben 80–90 centtel magasabb árakat jegyeztek fel, ráadásul ezek március végére tovább nőttek, és a 3,5 euró/kg (1380 Ft/kg) szintet is megközelítették. Spanyolországban Almería körzetében a piros kaliforniai paprika ára 0,93 euró/kg (365 Ft/kg) körül alakult március 7-én, de innen 1,08 euró/kg (425 Ft/kg) szintre emelkedtek március 15-ére. Hollandiában a ZON árverési csarnokban a spanyol piros paprikáért 1,16–1,25 euró/kg (455–495 Ft/kg) közötti árat kellett fizetni, míg a sárga kaliforniai paprika ára az 1,85–1,96 euró/kg (730–775 Ft/kg) közötti sávban alakult.

Néhány zöldségféle 12. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Burgonya	belföldi	198–237	belföldi	206–253	belföldi	237–253
Cékla	belföldi	217–277	belföldi	316–395	belföldi	–
Cukkini	Spanyolország	474–553	Spanyolország	553–711	Spanyolország	672–870
Fejes káposzta	belföldi	146–217	belföldi	198–316	belföldi	277–336
Kelkáposzta	Olaszország	375–474	Olaszország	435–514	belföldi	494–593
Sárgarépa	belföldi	257–356	belföldi	277–356	belföldi	415–455

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: www.ami-informiert.de

BOR

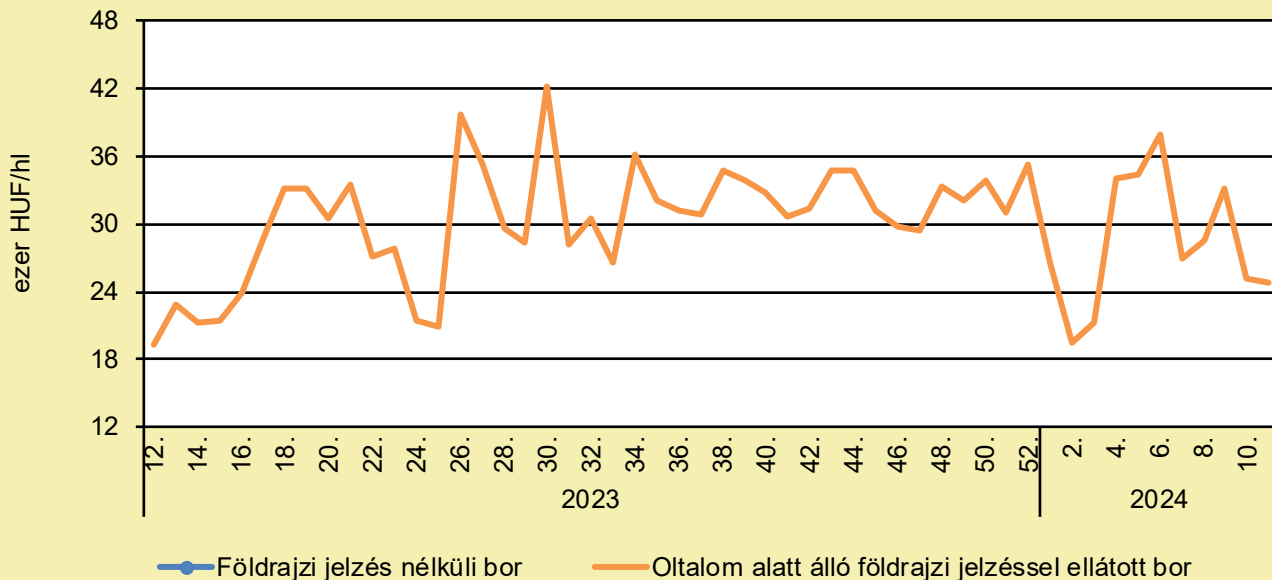
TOVÁBBRA IS A PROWEIN A BOR- ÉS SZESZESITAL-ÁGAZAT VEZETŐ SZAKVÁSÁRA

(trademagazin.hu, március 19.)

Optimista hangulatban telt a világ legnagyobb és legjelentősebb bor- és szeszesital-vásárának három zsúfolt napja a jelenleg stagnáló piacon. A ProWein 30. évfordulója alkalmából 135 országból 47 000 regisztrált szakmai látogatót és 65 országból 5400 kiállítót fogadott. A kínálat kiemelkedő nemzetközi-sége továbbra is a ProWein abszolút védjegye. Ezért a ProWein idén is páratlanul központi üzleti eseménynek bizonyult az élelmiszer-kiskereskedelem, a szakosodott kiskereskedelem és a vendéglátóipar nemzetközi vásárlói számára. Idén újabb mérföldkőhöz ért a ProWein története: egy egész csarnokot foglalt el a ProSpirits, amely a komoly piaci potenciált rejtő szeszes italokat állította reflektorfénybe. 40 ország 420 kiállítója mutatta be termékeit a 4800 négyzetméternyi kiállítótéren. A szegmens idei trendjei között megjelent a brandy, a vodka, a likőrök, az agávéból készült szeszes italok és az AI-jal fejlesztett RTD koktélok. A világ minden tájáról képviseltették magukat a szeszes italokkal foglalkozó szakemberek – egy berlini tequila startup cégtől kezdve a dán, finn, francia, görög, ír, koreai, mexikói és nagy-britanniai nagy iparági nevekig. A programot a mesterkurzusokból, kiállítói bemutatókból és kóstolókból álló ProSpirits Fórum zárta. A Trend Hour kóstolók szintén nagyon népszerűnek bizonyultak, ahol Jürgen Deibel szeszesital-nagykövet különlegességeket és ritkaságokat mutatott be a résztvevőknek. Az új koncepció mind a kiállítók, mind a látogatók körében pozitív fogadtatásra talált, ami kiemelte a szeszes italok szegmensének jelentőségét és potenciálját a ProWeinben. A fenntarthatóság évek óta foglalkoztatja az iparági szereplőket világszerte, amit jól tükrözött a ProWein 2024 kínálata is. Az eseményen olyan, a téma mellett rég elkötelezett nemzetközi szövetségek és kezdeményezések hangsúlyozták a fenntarthatóságot, mint a Bioland, a Demeter, az Ecovin, a Fair'n Green, a Respekt Biodyn és a Vignerons de Nature. A számos bioborászt bemutató „Organic World” is hasonlóan fontos részét képezte a vásárnak. Idén a szervezők a „ProWein Zero” mottó alatt külön területet szenteltek a „no and low” témakörnek. Szó esett a városi gasztronómiáról, a „Csomagolás és design” szekcióban az üvegpalackok alternatíváiról is. Az új Concept Store tippel szolgált a borok értékesítési pontokon történő megfelelő bemutatásához és marketingjéhez, valamint olyan témák megvitatásának adott teret, mint a digital signage, bortanácsadás sommelier robotokkal, az „önkiszolgáló” borkóstolók, valamint a visszaváltási rendszerek és a borcímkék segítségével elérhető fenntarthatóság. A Champagne Lounge a maga széles pezsgőkínálatával idén is különlegesen vonzóan bizonyult. A ProWein legközelebb 2025. március 16. és 18. között kerül megrendezésre Düsseldorfban.

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. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	23 843	25 135	24 860	104,26	98,90

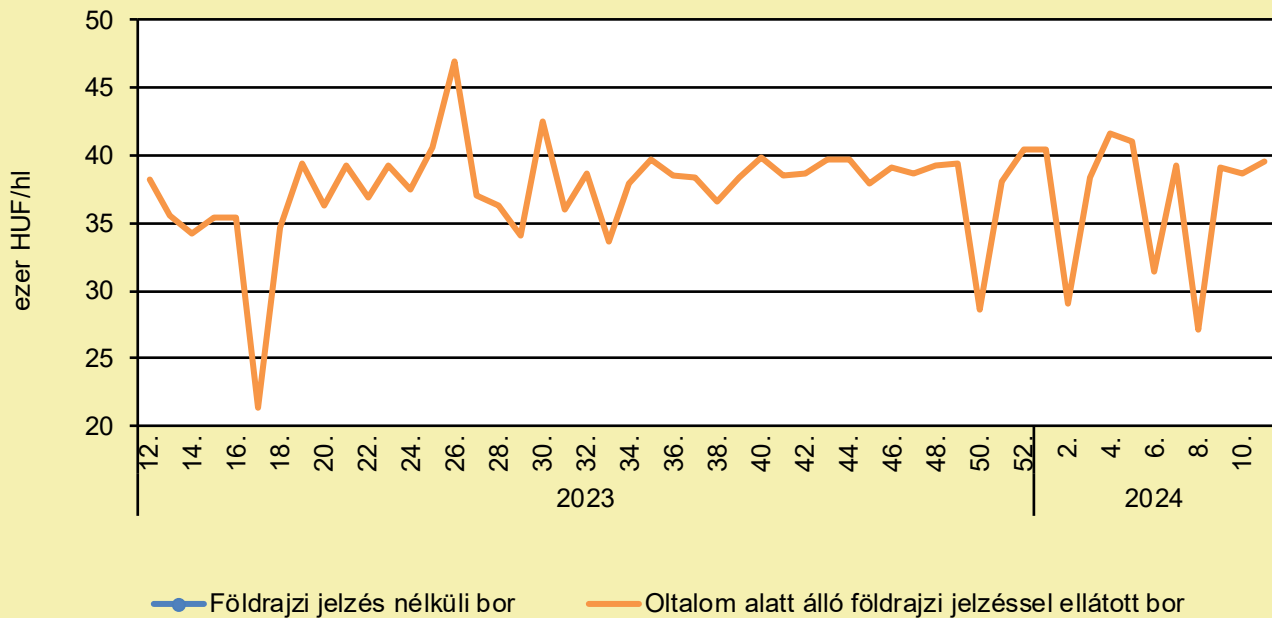
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2023–2024)



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)

	2023. 11. hét	2024. 10. hét	2024. 11. hét	2024. 11. hét/ 2023. 11. hét (százalék)	2024. 11. hét/ 2024. 10. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	20 324	38 628	39 538	194,54	102,36

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozóinak értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2024 9. hetében az OFJ-borok nagyobb része üvegpalackos kiszerelésű volt.

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

SZAJKÓK IS SEGÍTIK A KAPOCS UTCAI KISERDŐ MEGÚJULÁSÁT

(parkerdo.hu, március 14.)

A Pestszentlőrinc-Pestszentimre Önkormányzat és a Pilisi Parkerdő együttműködésének köszönhetően folyamatosan újulnak meg az erdők a 18. kerületben. A Kapocs utcai kiserdőben első lépésben kisterületű lékeket alakítanak ki, ahol ügyelve az ott már megtalálható őshonos lombos növényzetre eltávolítják az idősebb, leromlott állapotú faegyedeket. Emellett a fiatalabb erdőrészben csökkentik az idegenhonos kései meggy és nyugati ostorfa arányát. Helyükre mesterséges ültetéssel viszik be a klímaváltozásnak ellenállóbb fafajokat. E munkában az erdészek számítanak a területen élő szajkókra is. A módszer a szajkók élelemszerzési szokásaira és „feledékenységére” alapoz. A fenyvesekben a Pilisi Parkerdő munkatársai kifejezetten a madarak számára készített, cser makkal megtöltött tálcákat szerelnek fel. A szajkók hamar felfedezik a könnyű élelemszerzési lehetőséget, rákapnak a makkra, amit gondosan előválogatnak, s csak egészséges szemeket viszik magukkal. A „csemegét” ezután az erdő talajában, rengeteg kis éléskamrában eltárolják, amelyek bizonyos részéről viszont elfeledkeznek. A „szajkóspeizból” így tavasszal számos fiatal tölgycsemete hajt ki és indul növekedésnek. A Németországban is alkalmazott módszer tapasztalatai alapján így hektáronként akár 600-700 db-ot is elérheti az ilyen módon megtelepedő csemeték tőszáma, mely már elegendő az ilyen erdők fokozatos átalakulásához. A parkerdő a munkálatok első, nagyobb részét február végétől áprilisig tervezi, míg a szajkótálcák kihelyezése – a madarak szokásaihoz igazodva – október hónapban várható.

ÍGY PÁLYÁZHATNAK ERDŐGAZDÁLKODÓK VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁSRA

(agroinform.hu, március 19.)

Megjelent az „Erdőterületeknek nyújtott Natura 2000 kompenzációs kifizetések” (KAP-RD34-1-24) című pályázati felhívás – tudatta a Közös Agrárpolitika Irányító Hatósága. A támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg 60,6 milliárd Ft. A felhívás keretében támogatás nyújtható:

- a Natura 2000 irányelveket érvényre juttató jogszabályok végrehajtásával érintett, az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott erdőrészlet területén, valamint
- a nem Natura 2000 besorolású, de a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (a továbbiakban: Tvt.) hatálya alá tartozó, az Országos Erdőállomány Adattárban nyilvántartott védett vagy fokozottan védett, az Evt. 7. § (1) bekezdés a)–d) pontjában foglalt természetességű erdőrészlet területén felmerülő többletköltségek és bevételkiesés ellentételezése céljából.

A támogatási kérelmet 2024. évtől évente 2027. évig a tárgyévi egységes kérelem keretében, annak benyújtására nyitva álló időszakon belül lehet benyújtani. A támogatás vissza nem térítendő, egységköltség-alapú átalánytámogatás. A támogatási összegek az ország teljes területére erdőkorcsoportonként és faállománycsoportonként egységesen kerültek meghatározásra. További részletek és információk [itt olvashatók](#).

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

TARTSUK A VIZET A TÁJBAN – ORSZÁGOSAN FELMÉRI A VÍZIGÉNYT A NAK (NAK/agroinform.hu, március 17.)

Országos vízigényfelmérést végez a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara falugazdász-hálózata márciusban. A most induló felmérés során feltérképezésre kerül a gazdálkodói tudás, igény, hajlandóság a területi vízmegtartási megoldásokra vonatkozóan, valamint, hogy ezek alkalmazásához milyen feltételek mellett képesek, illetve tudnak hozzájárulni a gazdák. A kutatás szakmai háttérét az Agrárközgazdasági Intézet Nonprofit Kft., a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Környezettudományi Intézetének Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóközpontja, valamint az Országos Vízügyi Főigazgatóság biztosítja. A falugazdászok a természeti-környezeti és műszaki szempontok alapján kijelölt, mélyfekvésű, potenciálisan vízvisszatartásra alkalmas területeken tevékenykedő gazdákat keresik fel 28 kérdésből álló kérdőívvel. Az előzetesen meghatározott, közel 40 ezer hektáros mélyfekvésű terület mintegy tízezer gazdálkodó 250 ezer hektárnyi termőterületét érinti. Fontos megjegyezni, hogy az igényeket azon gazdálkodók is jelezhetik, akik nem ezeken a területeken tevékenykednek, a NAK kéri őket, hogy ebben az esetben keressék falugazdászukat. A kamara a felmérést követően szakmai ismeretek átadásával is segíti az érintett termelőket, workshopokat szervez, hogy megismertesse a fenntartható, ökoszisztéma-alapú területi vízgazdálkodás módszereit.

MÁRCIUS VÉGÉIG TEGYE MEG NITRÁT-ADATSZOLGÁLTATÁSÁT (NAK, március 18.)

A nitrátérzékeny területeken gazdálkodóknak, valamint a területi érzékenységtől függetlenül minden állattartónak, aki a magánszemély háztartási igényeit meghaladó mértékben állatot tart az előző naptári évre vonatkozóan (január 1. – december 31.) adatszolgáltatást kell tennie a Nébih honlapján az eGN-ben 2024. január 1. – 2024. március 31. között. Az adatszolgáltatás csak elektronikus úton teljesíthető. Az adatszolgáltatást minden fent említett gazdálkodónak teljesítenie kell még abban az esetben is, ha a trágyázásra vonatkozó sorok nulla értékkel szerepelnek. Természetesen azon gazdálkodók, akik egyéb támogatásuk kapcsán az alább elérhető útmutatóban szereplő adataikat már benyújtották az eGN-be, úgy számukra a nitrát-adatszolgáltatás már teljesítettnek tekintendő. Fontos továbbá, hogy a műtrágyázás 5 évnél nem régebbi talajvizsgálatra alapozottan realizálódjon, az 59/2008 FVM rendelet 3-4. számú mellékletében foglalt maximális értékek figyelembevételével. Istállótrágyázás esetén talajvizsgálat nem szükséges, azonban ez esetben a szerves eredetű összes nitrogén éves értéke nem haladhatja meg a 170 kg/ha-t. A kitöltési útmutató [innen érhető el](#).

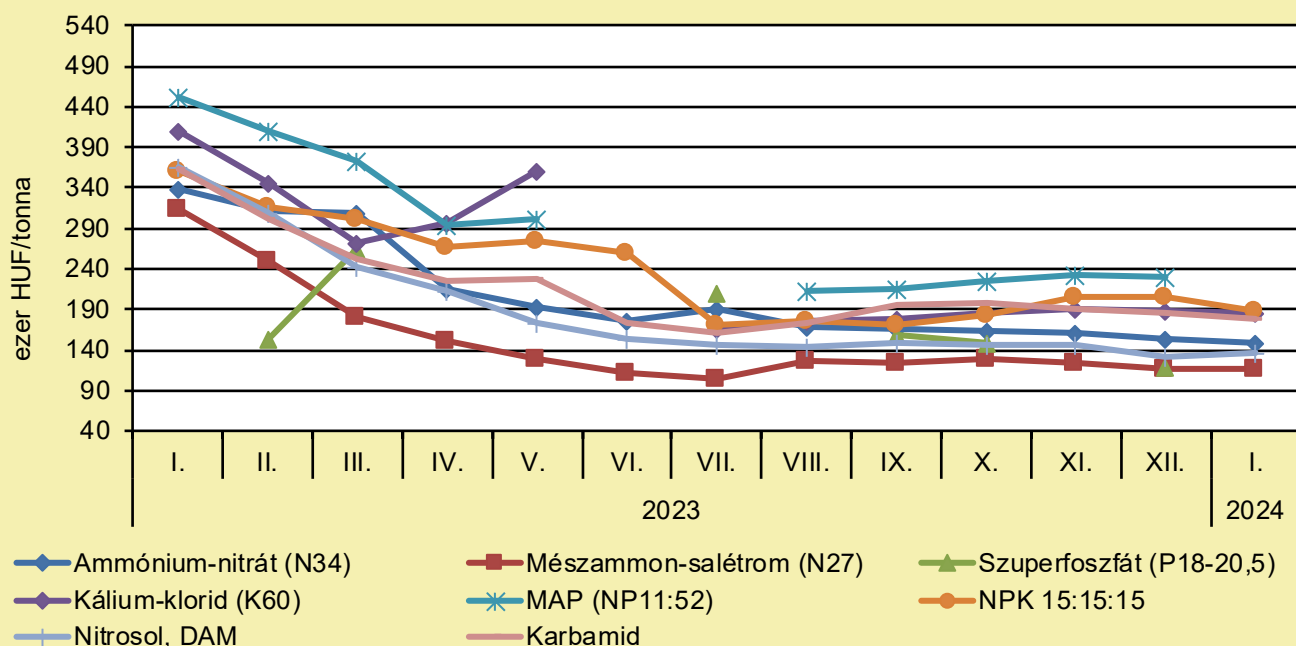
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. JANUÁR HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2024. január)

2024 januárjában az egy hónappal korábbihoz képest másfélszer több műtrágyát értékesítettek a forgalmazók a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év januárjához viszonyítva pedig 2,2-szer több fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya az előző hónapokhoz hasonlóan a mészammon-salétrom (MAS) volt. A második legnagyobb tételben a karbamidot értékesítették. A teljes havi értékesítés 89 százalékát a MAS és a karbamid forgalma adta. Az előző év januárjához viszonyítva a MAS iránti kereslet közel a 2 és félszeresére, míg a karbamidé mintegy a másfélszeresére nőtt. A kálium-klorid forgalma a tárgyév megfigyelt hónapjában 10-szer volt nagyobb, mint 2023 januárjában. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgy hónapban 1:6 volt a karbamidhoz képest, míg egy évvel korábban ez az arány 1:12-höz alakult. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban tovább csökkentek (–1–9 százalékkal), vagy nem változtak, ellenben a Nitrosol, DAM ára 4 százalékkal nőtt. A megfigyelt termékek értékesítési ára a múlt év januárjához mérten legalább a felére vagy az alá esett, a szuperfoszfát esetében az értékesítés minimális volt, így az árak tekintetében nem közölhető korrekt adat. A legnagyobb mértékben pedig – 62,6 százalékkal – a MAS ára csökkent.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 13. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

A KERTI TALAJ JAVÍTÁSÁNAK A SZALMA HATÉKONY ESZKÖZE

(magro.hu/garden-guide.com, március 17.)

Megfelelő komposztálással a szalmából kiváló talaj lehet, amely szerves anyagokat ad a kerti ágyásokhoz. A szalma talajtakaróként is használható a növények tövében, segít megtartani a nedvességet, elnyomja a gyomokat, és szabályozza a talaj hőmérsékletét egészségesebb környezetet teremtve a növények számára. A szalma közvetlenül a talajba is dolgozható, javítva ezzel a talajszerkezetet és a vízvisszatartást. Fontos, hogy ne temessük el túl mélyen. A mélyre temetés oxigénhiány miatt gyenge bomláshoz vezethet, ez rövid távú nitrogénhiányt okozhat, ami további műtrágyázást igényel. Arra kell törekedni, hogy a szalma legfeljebb 25 cm-re legyen a talajban. Mielőtt bedolgoznánk a szalmát, meg kell győződni arról, hogy jól elő van-e készítve, vagyis kisebb darabokra kell bontani, elősegítendő a gyorsabb bomlást. Ajánlott a szalma bedolgozását őszel vagy kora tavasszal végezni, amikor kevésbé valószínű, hogy zavarja a növekvő növényeket, lehetővé téve a fokozatos lebomlást, és javítja a talaj minőségét a nyugalmi időszakban.

ZÖLDSÉGÜLTETÉSNEEL VAGY -VETÉSNEEL EZT A FONTOS LÉPÉST KI NE HAGYD

(agroinform.hu, március 16.)

A zöldségfélék esetében a foszforigény a tenyészidő elején jelentősnek mondható, a fejlődő lomb tömegéhez képest viszonylag nagyobb, mint később, a termésképzés idején. A foszfor a talajban más tápelemektől (pl. kálium, nitrogén stb.) eltérő módon viselkedik, ebből adódóan a foszfor pótlása is más technológiával, más módszerekkel és eltérő ütemezéssel történik: őszel a szántással és ásással a gyökerek mélységébe forgatjuk le a szerves trágyával és a kálium nagyobb részével együtt annak érdekében, hogy később a gyökérzet könnyen hozzáférhessen. Ebből adódóan – ha mélyre helyezzük a foszfortrágyát – a fejlődés kezdetén, kelés, palántázás, begyökeresedés idején kell a hiányával számolnunk. Ennek elkerülésére javasolt az indítótrágyázás alkalmazása vagy közismertebb nevén starterezés. Kis adagú trágyázásról – foszforból 1-2 dkg/m² szuperfoszfát, azaz 20-40 kg/ha P₂O₅ és hasonló mennyiségű nitrogén sekély, a palánta vagy a mag (kelő növény) közelében – egyszeri tápanyag-kijuttatásról van szó. A startertrágya hatékonysága palántázott zöldségfélék esetében jelentősen növelhető, ha oldott formában 0,5–1%-os töménységben juttatjuk ki.

MESTERSÉGES INTELLIGENCIA SEGÍTI A HÍGTRÁGYA PRECÍZIÓS KIJUTTATÁSÁT

(MATE/agroinform.hu, március 18.)

588,3 millió forint vissza nem térítendő támogatás révén fejleszt mesterséges intelligencián alapuló precíziós hígtrágya-kijuttatási technológiát az AJG Agrogép Jármű- és Gépgyártó Kft. és a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem alkotta konzorcium. A projekt legfőbb célja egy olyan precíziós kijuttatási technológia fejlesztése, amely leköveti a mezőgazdasági terület térbeli változatosságát, valamint a talaj aktuális tápanyag-ellátottságának és a növényállomány igényének megfelelő mennyiségű hígtrágyát képes kijuttatni a környezetbe. A projekt egyik célja egy autonóm mozgású, úszóplatformos hígtrágya-homogenizáló fejlesztése. Ezen túl nyomon kell követni a szállítmányokat is, majd a kijuttatást is differenciáltan, precíziós eszközök révén kell megvalósítani. Ily módon a projekt másik fontos célja egy precíziós hígtrágya-kijuttató tartálykocsi fejlesztése. A projekt keretében kidolgozott technológia révén megfizethető áron lehet majd kontrollálni a töltési és ürítési helyszíneket, mennyiségeket és szállítási útvonalat, a precíziós kijuttatás pedig lehetővé teszi a termesztett növények optimális tápanyag-ellátását a környezetterhelés minimalizálása mellett.

MEGKEZDŐDÖTT A SZAPORÍTÓANYAG-ÁRUSÍTÁS ELLENŐRZÉSE

(Nébih, március 13.)

A tavasz érkezésével megkezdődött a szőlő- és gyümölcs-szaporítóanyagok árusítása, ezért a Nébih a vármegyei kormányhivatalok munkatársainak bevonásával megkezdte a piacokon, kirakodóvásárokon történő ellenőrzéseket, melyek célja az illegális szaporítóanyag-kereskedelem felderítése, valamint a helyes piaci magatartás elősegítése. A Nébih ezúton is felhívja a lakosság figyelmét, hogy a szaporítóanyagok vásárlásakor nagy szerepe van a vásárlói tudatosságnak. A hiteles információszerzést elsősorban a címke és annak adattartalma biztosítja. A helyesen kitöltött gyümölcs-szaporítóanyag címkén a következő információk mindegyikének szerepelnie kell:

- a termelő faiskola megnevezése és növényegészségügyi regisztrációs száma,
- a növényútlevél felirat,
- a kategória (a magasabb szaporítási fokozatú, certifikált szaporítóanyag címkéje kék színű, a tünetmentes C.A.C-é citromsárga színű lehet),
- a növényegészségügyi állapot (vírusmentes, -tesztelt, tünetmentes),
- a címke sorszáma, valamint
- az Európai Unió zászlója.

Ha a vásárló nem talál ilyen címkét a szaporítóanyagon, vagy hiányos a címke adattartalma, joggal gyanakodhat illegális forgalmazásra. A szaporítóanyagok legális forgalmazásáért mindannyian tehetünk. A vásárlói és a növényegészségügyi szempontok szerint is kizárólag megbízható helyről érdemes szaporítóanyagot vásárolni. Az a kereskedő, forgalmazó, aki a szaporítóanyagok forgalmazását nem a jogszabályi előírásokkal összhangban végzi, minőségvédelmi bírságra számíthat.

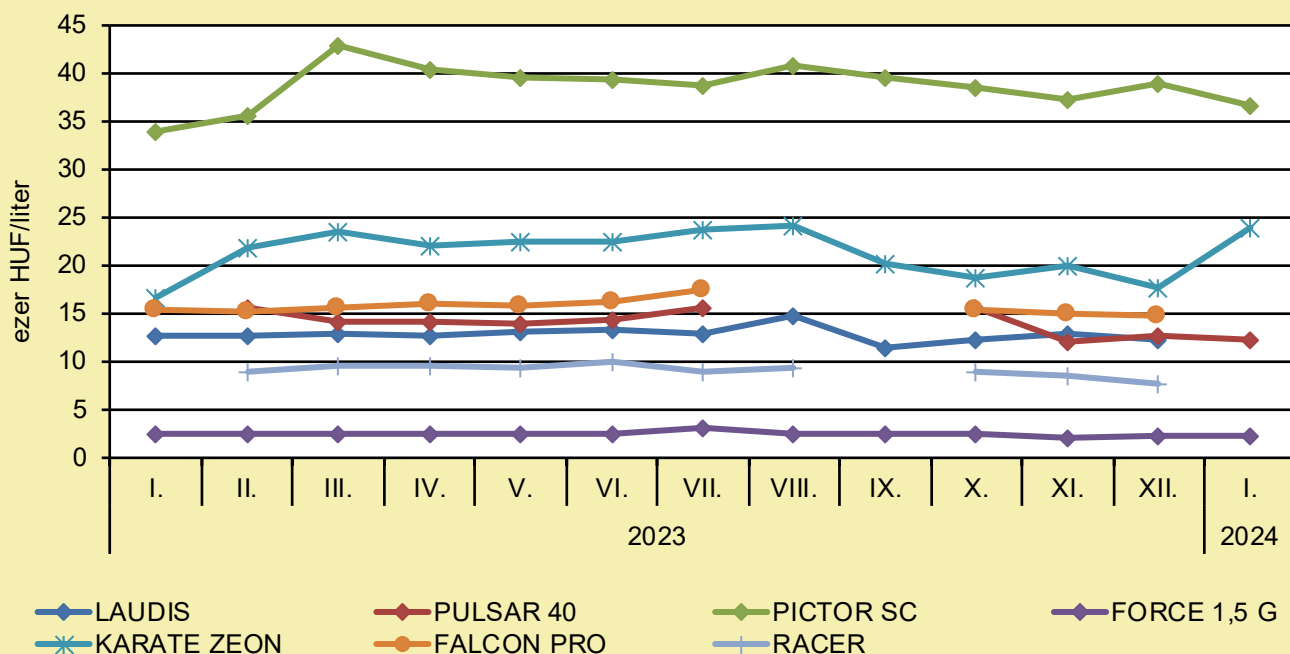
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2024. JANUÁR HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2024. január)

2024 januárjában a megfigyelt szerek értékesített volumene az egyötödére esett az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. Míg a gombaölők és a gyomirtók iránti kereslet közel a felére csökkent, addig a rovarölők a tizedére apadt. A legtöbbet a gombaölők közül a Pictor SC-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Roundup Megából adtak el a forgalmazók. Az előbb felsorolt szerek végeztek az első helyen a gomba- és a rovarölőknél 2023 januárjában is, azonban a gyomirtók közül a Gardoprim Plus Gold volt a legkeresettebb termék. Az egy évvel korábbi értékesítésekhez mérten a tárgy hónapban Pictor SC-ből kétharmadával, Force 1,5 G-ből 96 százalékkal értékesítettek kevesebbet, míg Roundup Megából közel kétszer annyit adtak el. A talajfertőtlenítő szerek közül 2023 januárjában volt Ercole-ből értékesítés a megfigyelt forgalmazók körénél, ám a tárgy hónapban nem vásároltak belőle a gazdák. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás közel a tizedére esett a 2023. januári volumenhez mérten. Ez a Force 1,5 G iránti kereslet visszaesésnek volt köszönhető. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 35,7 százalékkal a Karate Zeon ára nőtt, a Mospilan 20 SC ára viszont 35,4 százalékkal csökkent. A 2024. januári értékesítési árak fele-fele arányban voltak magasabbak, illetve alacsonyabbak az egy évvel korábbihoz képest. A publikálható adatok szerint a Mospilan 20 SC ára csökkent a leginkább, ezzel szemben a Karate Zeoné 45 százalékkal emelkedett.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 13. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

ALAPJAIBAN VÁLTOZHAT MEG A PERMETEZÉS A FÖLDEKEN: ITT A BRITEK ÚJ MEGOLDÁSA

([agrarszektor.hu/Future Farming](http://agrarszektor.hu/Future_Farming), március 15.)

Két brit vállalat, a Techneat Engineering és a Tillet en Hague kifejlesztett egy precíziós permetezőgépet a hagyma-, a póréhagyma- és a sárgarépa-ültetvények számára. A Weedwizard névre keresztelt gépet először tavaly januárban mutatták be a Lamma mezőgazdasági vásáron Birminghamben. Az újonnan kifejlesztett permetezőgép három nagyfelbontású kamerát használ, amelyek egy 6 méter széles gépre vannak felszerelve. A kamerák képeket rögzítenek, amelyeket egy beépített processzor ezredmásodpercek alatt elemez. Az algoritmusok felismerik a különböző típusú gyomokat méretük, alakjuk és színük alapján. Ezenkívül meghatározzák a gyomok helyzetét a növény sorokhoz képest. A permetezőgép 25-30 centiméteres levélmagasságig használható. A Techneat Engineering szerint a gép hozzájárul a növények stresszhatásának csökkentéséhez és az alacsonyabb anyagfelhasználáshoz. A Tillet en Hague kamerái felismerik a gyomokat, és mikrodózisú anyagot juttatnak a növényre. A dózis mindössze 2%-a a szántóföldi permetezőgépeknél megszokottnak. Fontos megjegyezni azt is, hogy a Weedwizard a működése során nem használ mesterséges intelligenciát. A gép maximális munkaszélessége 6 méter, 10 centiméterenként egy szórófejjel. Ez azt jelenti, hogy egy 6 méter széles spot permetezőgépen 60 szórófej található. A Weedwizard permetezőgép az elmúlt évben széles körű tesztelésen esett át, és már kapható az Egyesült Királyságban.

AGROTECHNIKA

LEMKEN IQBLUE WEEDER: EGY TERMINÁL IS ELÉG A VEZÉRLÉSHEZ

(agroinform.hu, március 18.)

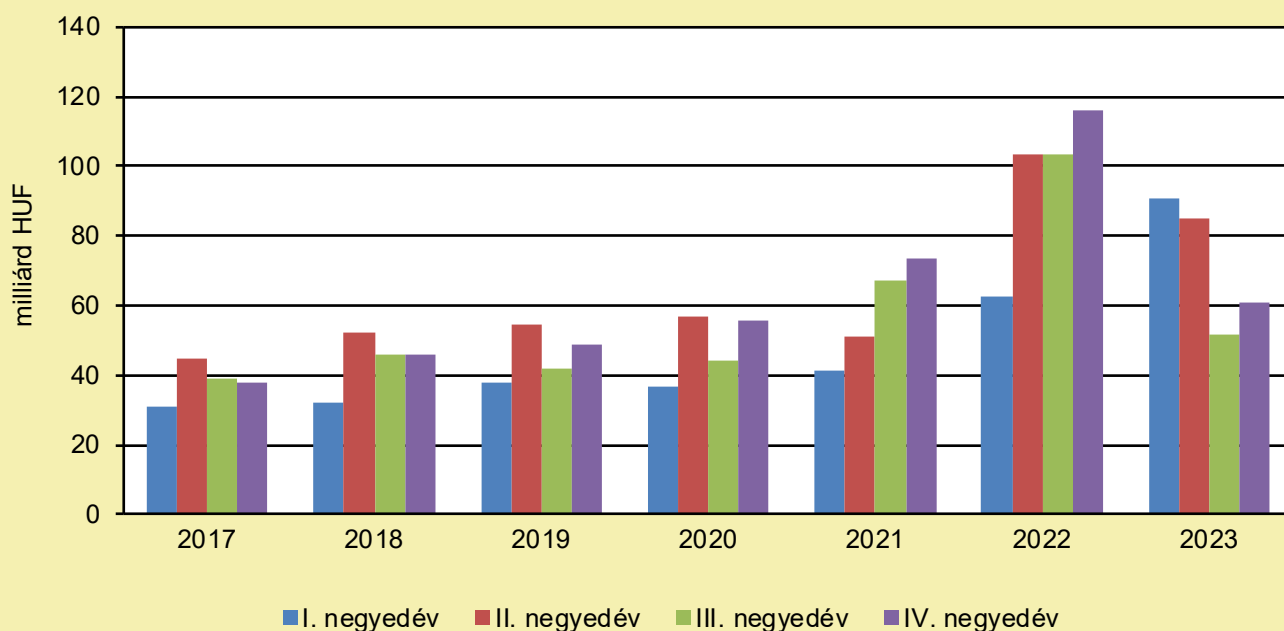
A kameravezérelt kultivátorok használatának megkönnyítése érdekében a Lemken megalkotta az iQblue Weeder szoftvert, mely révén egy terminálon jeleníthető meg két különböző kép. Korábban a gazdáknak két terminálra volt szükségük, ha kamera- és egyben szakaszvezérelt munkagépet szerettek volna használni. A LEMKEN iQblue Weeder szoftverével most először sikeresen integrálta egyetlen terminálba az említett digitális eszközöket, az információk CCI 800 vagy 1200 terminálon egy közös felületen jelennek meg, olcsó, kényelmes és átlátható megoldást nyújtva a felhasználóknak. Az ISOBUS rendszer eközben rögzíti az eszköz pozícióját és a traktor sebességét is. A karbantartáshoz és hibaelhárításhoz a szerviztechnikusok akár távolról is hozzáférhetnek a szoftverhez, és optimalizálhatják a beállításokat.

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023-BAN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2024/1. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 288,4 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket a 2023-ban, ez 25 százalékkal maradt el az egy évvel korábbi forgalomtól. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 85,7 milliárd forintot fordítottak, ami 6 százalékos növekedés a 2022. évihez képest. A mezőgazdasági termelők a jelentős visszaesés ellenére továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 58 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 32, a gabonakombájnok pedig 14 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

EXTRÉM ÍZEKET KAPHATNAK A KENYEREK

(privatbankar.hu/ESM Magazine, március 16.)

A mesterséges intelligencia újraszabhatja az élelmiszereket és az üdítőket oly módon, hogy elvont dolgokat kifejező ízeket kézzelfogható, pontosabban megehető és megiható realitássá formál. A fogyasztói bizalomnak persze erősödnie kell még az ilyen technológiák iránt a GlobalData adatszolgáltató szerint, amely egy Japánban indult kísérletet kommentált. A kezdeményezés keretében új kenyérízeket hoztak létre. Ezek közé tartozik például a Fate, azaz az első randi íz és a kölcsönös szeretet íze. „Több márka is nagyobb szabadságot ad az ízek meghatározásának azzal, hogy nem kézzelfogható jelenségeket, ötleteket, tapasztalatokat, hangulatokat definiál ízként” – mondta Katrina Diamonon, a GlobalData fogyasztói elemzésekkel foglalkozó szakértője. Szerinte ezt az innovációt a progresszívebb italgyártó vállalatok már megvalósították, ám a lehetőség kiterjesztése a pékáruk területére arra utal, hogy étel- és italgyártók sora fogja felfedezni az érzelmi húrokon játszó, elvont ízeket. Kézzelfoghatóbbá tehető a dolog, ha a magyarországi pékségekben kínált nosztalgikiflikre gondolunk. Ezeket valójában a kiflik hagyományos receptje alapján készíthetik, és bár drágábbak, mint a mai kiflik, sokakban felidézhetik tinédzserkorukat. A szakértő felhívja a figyelmet arra, hogy ez az újdonság is erősíti a mesterséges intelligencia szerepét az emberek étkezésében. A GlobalData korábbi felmérése szerint a fogyasztók harmada nagyon vagy nagyon valószínűen elfogadna étkezési, étel- és itálvásárlási tanácsokat egy virtuális asszisztenstől.

TAKARMÁNYIPAR

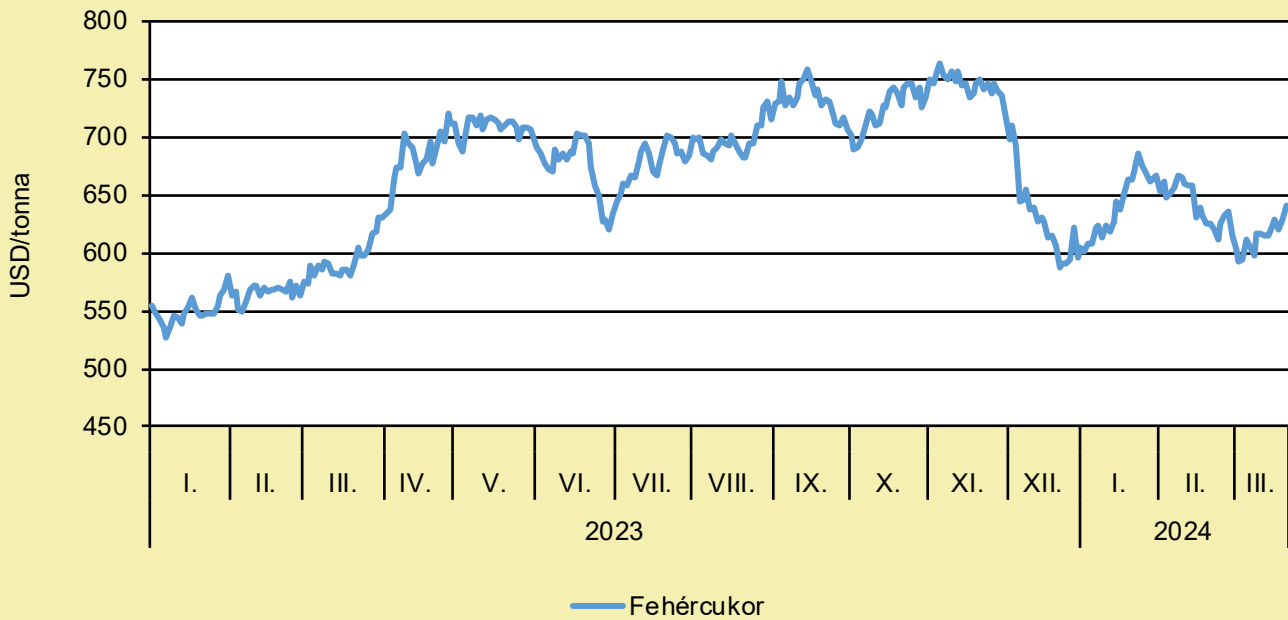
EZÉRT TARTANAK KI A TERMELŐK A PELLETT MELLETT

(novenyvedoszer.hu, március 3.)

A lucerna mint szálas fehérjenövény feldolgozása nagyon hasznos alapanyag a különböző tápok készítésénél, ugyanis könnyen emészthető fehérjét tartalmaz az állatok számára, ezért – a gyors szárítás adta lehetőséget kihasználva – toxinmentesen lehet feldolgozni, és egy kimondottan vitamindús, jó szag- és illatanyaggal rendelkező termék készül belőle. A Karotin Kft. közel 1500 hektár lucerna termését dolgozza fel. A pellet mindig is drágább volt a feldolgozás költségei miatt. Sáringer Sándor, a kft. vezetője szerint ebben semmi újdonság nincs, ez így volt az elmúlt ötven év alatt is. A lucernapellet gyártásához az önköltség ötven-hatvan százalékát az energiaköltség adja, hiszen gyors szárítással készül. A pellet energiaforrása a földgáz, valamint a villanyáram. Ezért az energiaár határozza meg az értékesítési árat. Az előző két gazdasági évben lényegesen elszakadtak a gabonaáraktól, ugyanis az ukrán helyzet miatt a földgáz és az elektromos áram ára jelentősen megugrott – ez arra kényszerítette az előállítókat, hogy magasabb áron értékesítsenek. A pelletet szívesen keverik állatok etetésére szolgáló tápokba: leginkább nyúltápok tartalmazznak lucernapelletet, de vegyesen darálva sertéstakarmányba is adagolják a tenyésztők. Az előző évekhez képest húsz százalékot biztosan emelkedtek az árak, ami ellen az értékesítők úgy küzdenek, hogy többször is engedtek a nyúltáp vagy az összes granulált takarmány haszonállattápok árából, de már idén mentek lejjebb az árak, míg a lucernapelleté nem. Az aszály miatt azonban nem reménykedhetnek a vásárlók az áresésben, miközben az inputköltség magas marad. Kukorica, búza, árpa, ipari gabona: ezeknek az ára lejjebb kúszott, de a lucernáé nem változott az előbb felsoroltak miatt. A tenyésztők ennek ellenére is szívesen vásárolják a pelletet, mert hosszú éveken keresztül is száraz, hűvös helyen eltárolható, a beltartalmi értékei nem károsodnak.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

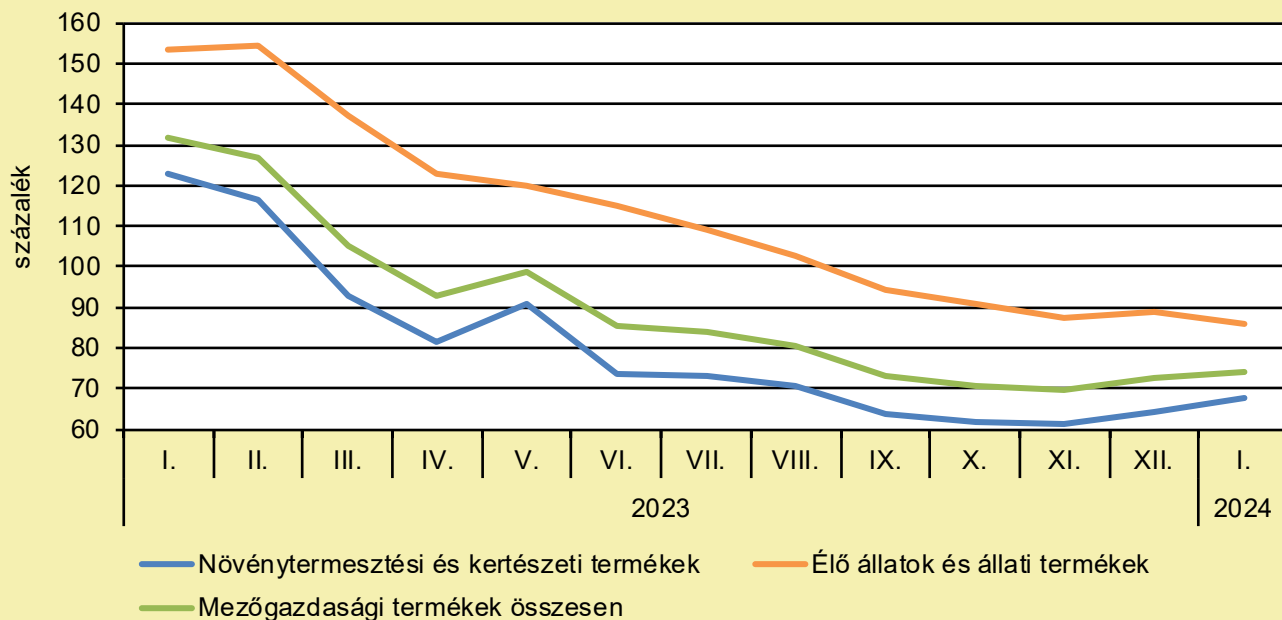
ITALGYÁRTÁS

A 100 SZÁZALÉKOS GYÜMÖLCSLEVEK IS ELHÍZÁST OKOZNAK A GYEREKEKNÉL
(magyarmezogazdasag.hu/pubmed.ncbi.nlm.nih.gov, március 20.)

Egy új, kanadai kutatás szerint a frissen facsart, kizárólag gyümölcsöt tartalmazó dzsúvok elhízást okozhatnak gyerekeknél. A tanulmány 42 vonatkozó vizsgálat összesítésén alapul, és a gyümölcslevek testtömegindexre gyakorolt hatása között igyekezett összefüggést feltárni. A tanulmányok összevetése alapján a 11 évesnél fiatalabb gyerekek esetén nagyobb hatása volt a napi egy pohár gyümölcslé elfogyasztásának a testtömegindex növekedését tekintve, mint az idősebb gyerekeknél. A felnőttek esetén ilyen összefüggést a kutatók nem tudtak megállapítani. A gyümölcsleveket sokan egészségesnek gondolják, de sajnos az kifejezetten rossz választás – hívják fel a figyelmet a kutatók. Ilyen formában több szabad cukrot tartalmaznak, legyen az 100 százalékos/bio/öko/kézműves, az egészségesnek marketingelt smoothie és barátai sem sokkal jobbak, mint bármilyen más cukros üdítő – makrotápanyagok és szénhidrátok szempontjából sem. Amíg a gyümölcsökben lévő cukor a WHO és az Európai Gyermek-gasztroenterológiai, Hepatológiai és Táplálkozástudományi Társaság Táplálkozástudományi Bizottsága (ESPGHAN) szerint nem tartozik a szabad cukrok kategóriájába, addig a belőlük készült folyékonyá tett gyümölcslében található cukor már igen – és ebből a kategóriából a napi összkalóriabevitel kevesebb, mint 5 százalékát ajánlott fogyasztani 2–18 éves kor között, 2–4 éves kor között 15–16 grammal maximalizálja az ESPGHAN, 2 éves kor alatt pedig még ennyit sem. A szabad cukrok fogyasztása főleg folyékony formában az ESPGHAN szerint komoly egészségügyi kockázatokat jelenthetnek gyermekeinkre nézve, mind rövid, mind pedig hosszú távon. Tehát ahogy a legnagyobb világszervezetek is ajánlják, 2 éves kor előtt ne, 2 éves kor fölött is korlátozottan adjunk a gyerekeknek hozzáadott cukrokat tartalmazó gyümölcsleveket, helyettünk inkább az aktuálisan szezonális friss gyümölcsöket válasszuk.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 15. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

REKORDSZÁMÚ JELENTKEZÉS A MATE GÖDÖLLŐI KÉPZÉSEIRE

(MATE/agroinform.hu, március 14.)

Továbbra is töretlen a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem népszerűsége a felsőoktatási felvételin. A gödöllői képzésekre például közel 5600-an, azaz még a tavalyi rekordévnél is többen jelentkeztek, sőt egyre népszerűbbek a műszaki és pedagógiai képzések is. Az elmúlt két évben 140 százalékkal nőtt a MATE kaposvári pedagógiai képzéseinek vonzóképessége is. Míg tavaly 1204 fő, addig idén 1421 fő választotta ezt a szakterületet, 100 fővel emelkedett az első helyes jelentkezések száma is. E téren az idei sztárszak a gyógypedagógia alapképzés lett, ahová a tavalyihoz képest 11 százalékkal többen jelentkeztek. Az évek óta népszerű mezőgazdasági mérnöki, kertészmérnöki és élelmiszermérnöki agrárképzések mellett sok felvételizőt vonzanak a műszaki és gazdasági képzések is. A Kaposváron és Gödöllőn induló gépészmérnöki alapképzést például a tavalyi évhez képest közel 20 százalékkal többen jelölték meg.

ELKEZDŐDÖTT A VIRÁGOS MAGYARORSZÁG VERSENY ÚJ ÉVADA

(sokszinuvidek.24.hu/MTI, március 18.)

Május 1-ig nevezhetnek a helyi közösségek a Virágos Magyarország versenyre, amelyet a szervezőbizottság és a Magyar Turisztikai Ügynökség (MTÜ) 31. alkalommal hirdet meg. Tavaly több mint 380 település csaknem 500 pályázatot nyújtott be, közöttük 80 díjat és szakmai elismerést osztott ki a zsűri. 2024-ben ismét öt települési kategóriában hirdetik meg a versenyt – a kis falvaktól a nagyvárosokon át a fővárosi kerületekig -, míg a határon túli magyarlakta települések már ötödik alkalommal jelentkezhetnek zöld közterületeikkel. Mellettük az elmúlt évek hagyományait folytatva idén is gazdára találnak tematikus díjak is. Az évről évre közel hárommillió embert mozgósító versenyre most még nagyobb figyelem összpontosul, hiszen 2024-ben Magyarország tölti be az európai környezetszépítő verseny, az Entente Florale Europe soros elnöki szerepét. Két magyar település – Zalakaros és Debrecen – indul az európai megmérettetésen, ahol számos nemzetközi versenyzővel mérik össze a zöldítés terén elért eredményeiket. A nemzetközi zsűri nyár közepén érkezik Magyarországra.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

KÓDEXSZABVÁNYOK ÉS AZ ANTIMIKROBIÁLIS REZISZTENCIA – FAO INFOGRAFIKÁK

(NAK, március 13.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara elkészítette a FAO által közzétett, „Kódexszabványok és az antimikrobiális rezisztencia” című informatív, szemléletes infografika magyar nyelvű fordítását, mely bemutatja a Codex Alimentarius szabványok és iránymutatások főbb elemeit, valamint hogy azok betartásával hogyan minimalizálhatóak az antimikrobiális rezisztencia általi, a fogyasztók egészségére, az élelmiszer-termelési környezetre, valamint a termelés hatékonyságára gyakorolt esetleges kockázati hatások. A magyar nyelvű fordítás [itt érhető el](#). A FAO által közzétett, „Codex Standards & Antimicrobial Resistance” című infografika angol nyelven pedig [itt érhető el](#).

MEGÉRKEZTEK AZ IDEI FAGYLALTTRENDEK OLASZORSZÁGBÓL

(storeinsider.hu, március 19.)

Már nem csak édességként tekintenek az olaszok a fagylaltra. Itáliában egyre markánsabban nyer teret az ún. kortárs gasztronómiai irányzat, amelyben a fagylalt a desszertkategóriából kitörve az éttermi menü fogásává, illetve bizonyos ételek meghatározó elemévé válik. Olaszországban tehát elkezdődött egy párbeszéd a séfek és a cukrászok között, amelynek eredményeként a desszert a menü szerves részévé vált. Most éppen annak lehetünk tanúi, hogy ide küzdi fel magát a fagylalt is. A konszenzus pedig a gasztronómiával foglalkozó rokonszakmák között abban áll, hogy mindannyian hatalmas tisztelettel fordulnak az alapanyagok felé. Fontosnak ítélik, hogy szem előtt tartsák, mikor mi érik, melyek az egyes régiók jellegzetes termékei. Vallják, hogy az olasz konyha népszerűségét az egyszerűségükben is nagyszerű hozzávalók adják meg.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

EURÓPÁBAN ELSŐKÉNT INDÍT DRÓNOS ÉTELKISZÁLLÍTÁST A FOODORA

(trademagazin.hu, március 14.)

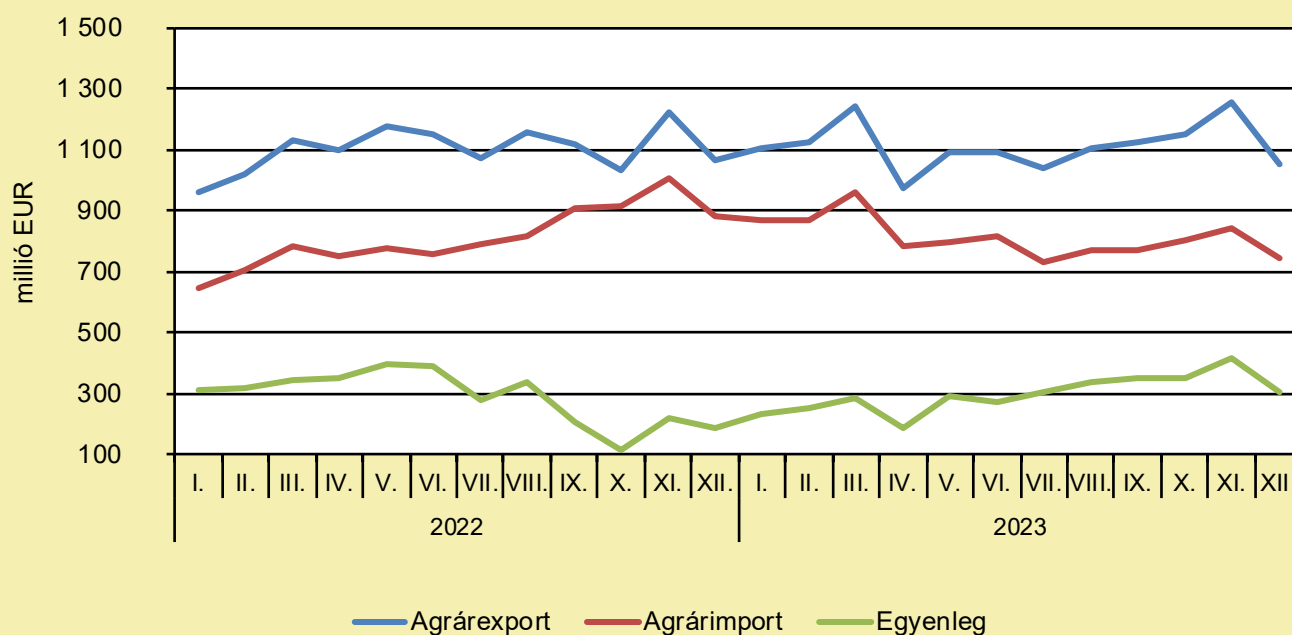
A foodora bejelentette, hogy Svédországban úttörő drónos ételkiszállításba kezd a Tele2 és az Aerit vállalatokkal partnerségben. Ez az első alkalom, hogy dróntechnológiát alkalmaznak az élelmiszeriparban. Az Aerit fejlesztette ki a drónokat, amelyek integrálódnak a foodora technológiai platformjába, hogy zökkenőmentesen és hatékonyan szállítsák az ételeket. A drónos kiszállításokat először a Stockholm közeli, szigetekkel tagolt Värmdö területén tesztelik, majd folyamatosan bővítik a részt vevő éttermek és üzletek körét. A drónok legfeljebb 12 kilométeres hatótávolsággal rendelkeznek, és akár esőben, szélben vagy hóban is képesek legfeljebb 4 kilogramm súlyt szállítani. A foodora célja, hogy az automatizáció és a drónos kiszállítás segítségével a nehezen megközelíthető területeken is biztosítsák a nagyvárosokéval azonos minőségű és gyors szállítási szolgáltatást.

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, február)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 1,1 százalékkal, importértéke 15,3 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 66,1 százalékkal volt több 2023 decemberében az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1054 millió eurót, behozatalának értéke 746 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 308 millió euró volt 2023 tizenkettedik hónapjában, azaz 123 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 14. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

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