

2023/27. 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	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	18
SZÓJA	22
BURGONYA	24
GYÜMÖLCS	25
ZÖLDSÉG	27
SZŐLŐ	29
BOR	30
ERDŐGAZDÁLKODÁS	33
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	34
TÁPANYAGELLÁTÁS	35
VETŐMAG	37
NÖVÉNYVÉDELEM	38
AGROTECHNIKA	40
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	42
TAKARMÁNYIPAR	43
CUKORIPAR	44
ITALGYÁRTÁS	45
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	46
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	48
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	49

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

ELKEZDŐDÖTT AZ ARATÁS BÉKÉS VÁRMEGYÉBEN

(MTI, július 4.)

Elkezdődött az aratás Békés vármegyében, az őszi árpa betakarításával majdnem végeztek a gazdák, a termés elmarad a várakozásoktól – tájékoztatta a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Békés Vármegyei Igazgatósága kedden az MTI-t. Az aratási koordinációs bizottság ülésén elhangzott, őszi árpát 45,677 ezer hektáron vetettek a vármegyében, a területek 95 százalékát már learatták, a termésátlag 5,2 tonna hektáronként, amely a tavalyinál jobb, de a várakozástól mintegy egy tonnával elmarad. „A hektolitersúly nagyon rossz, harminc gazdálkodóból egynek jó, döntő többség szabványon aluli” – vélekedtek a szakemberek. Ennek oka a különböző betegségek (vírusos, gombás betegségek, rozsdák) megjelenése lehet, valamint az, hogy idén jelentős mennyiségű levéltetű, illetve annak kártétele volt észlelhető, emiatt rengeteg rovarölő szert használtak. Az árak előre lekötött szerződések esetén 62-65 ezer forint körül alakulnak tonnánként; a piaci ár jelenleg 42-46 ezer forint. Őszi búzát 106,693 ezer hektáron vetettek, az aratást elkezdték, de vármegyei szinten még csak 3 százalékos a betakarítottság. Őszi káposztarepcét 10,429 ezer hektárról takarítanak be idén, egyelőre 1043 hektár van kész; a termésátlag hektáronként 3,1 tonna. A rozst már a teljes, 704 hektáros területről learatták, de azt Békésben leginkább szenázsnak vetik, zölden betakarítják. A tavalyi évhez képest a vármegyében a vetésterületek őszi árpa esetében 47 százalékkal, őszi búza esetében 6 százalékkal, őszi káposztarepce esetében pedig 30 százalékkal növekedtek, valószínűleg a tavalyi aszályos időjárás következtében. Idén a szakemberek nem számítanak jelentős aszálykára, míg az őszi vetésű növények esetében a 2021/2022. tenyészidőszakban 240 milliméter csapadék esett, a 2022/2023. év ugyanezen időszakában 469 milliméter. Az aratási koordinációs bizottság ülésén elhangzott: raktározással, tárolással kapcsolatos gondok egyelőre nincsenek, mert a búza még nincs learatva, de a későbbiekben lehet, mivel a kalászosok irányába elmentek a vetésterületek, valamint egyes raktárakban külföldről behozott termények vannak. Jó termés ígérkezik napraforgóból és kukoricából, annak betakarításakor lehetnek majd raktározási problémák.

INDUL AZ ARATÁS: AKÁR 6 MILLIÓ TONNA BÚZA IS LEHET IDÉN

(agrarszektor.hu, július 3.)

Kifejezetten jónak ígérkezik az idei kalászos termés Magyarországon, és a termelők bizakodnak amiatt is, hogy a búza ára a nemzetközi piacokon elindult felfelé, jóllehet ennek még egy-két hónapja sem volt semmi jele. Rontja az összképet, hogy az árpa ára továbbra is alacsony, és mindkét termésből várhatóan kínálati piac alakul ki a magas átmenő készletek és a jó termésvárakozások miatt. Ezzel együtt is elérheti a 6 millió tonnát a hazai búzatermés, ami nagyon jónak számít. Hagyományosan Péter és Pál napján, vagyis június 29-én kezdődik az aratás, de mivel az időjárás már régóta nem követi a hagyományokat, ezért nincs kőbe vésve ez a dátum sem. A csapadékos, hűvös tavasz és az esős nyárelő miatt a búza aratása is csak a következő napokban indulhat el, míg az árpa esetében néhány helyen már be is fejeződtek a munkák. A búza esetében elsősorban az időjárás miatt némileg késik az aratás a hagyományos időponthoz képest, ez a csúszás ugyanakkor nem jelentős. A próbavágások egyelőre 7 tonna körüli hektáronkénti mennyiségről tanúskodnak, amelyből messzemenő következtetéseket még nem lehet levonni. Sokkal inkább árulkodó az állomány látványa, amely viszont optimizmusra ad okot. A teljes cikk [itt olvasható](#).

BÚZA

ÓRIÁSI VESZTESÉGEK A KÍNAI GABONABETAKARÍTÁS SORÁN

(agroinform.hu, július 2.)

Kína legfontosabb búzatermő körzetében, Henan tartományban a gabona betakarítása – május végétől heves esőzések és viharos erejű szelek közepette kezdődött, amelynek hatására súlyos termés kiesés várható az országban – írta a graincentral.com hírportál. A közvetlen veszteségek jelenleg 16,5 milliárd dollárra becsülhetők. A legnagyobb veszélyt a szemek kalászban történő kicsírázása és a gombafertőzés jelenti, amely erősen lerontja a termés minőségét. Az erősen mérgező fuzáriumfertőzés pedig még a takarmány célú hasznosítás lehetőségeit is erősen korlátozza. A kínai kormány rendelkezése szerint a kár-enyhítést elsősorban a termés szárítására kell koncentrálni. Ennek megfelelően sok helyütt rendevágást és szárítást is alkalmaznak. Fentiek alapján, a tavasszal még rekordnak ígérkező termésre gyakorlatilag nem lehet számítani, sőt az is előfordulhat, hogy Kína ebben az évben rekordmennyiségű búzaimportra kényszerül, amelyhez az első lépést már megtette, figyelembe véve, hogy az ország az év első négy hónapjában a 2021/2022. évi teljes importot 60 százaléknak megfelelő mennyiségű búzát hozott be külföldről. Ezt azonban az olcsó beszerzési lehetőség diktálta, ugyanakkor Kína kukoricaimportja erősen csökkent, és az USA vásárlói között a harmadik helyre szorult vissza. Az év hátralévő részében viszont inkább a búzahiány lehet az import legfontosabb kiváltó oka. A kínaiak a fentiek ellenére remélik, hogy szorgalmas munkával mérsékelni tudják az időjárás által okozott termés kiesést.

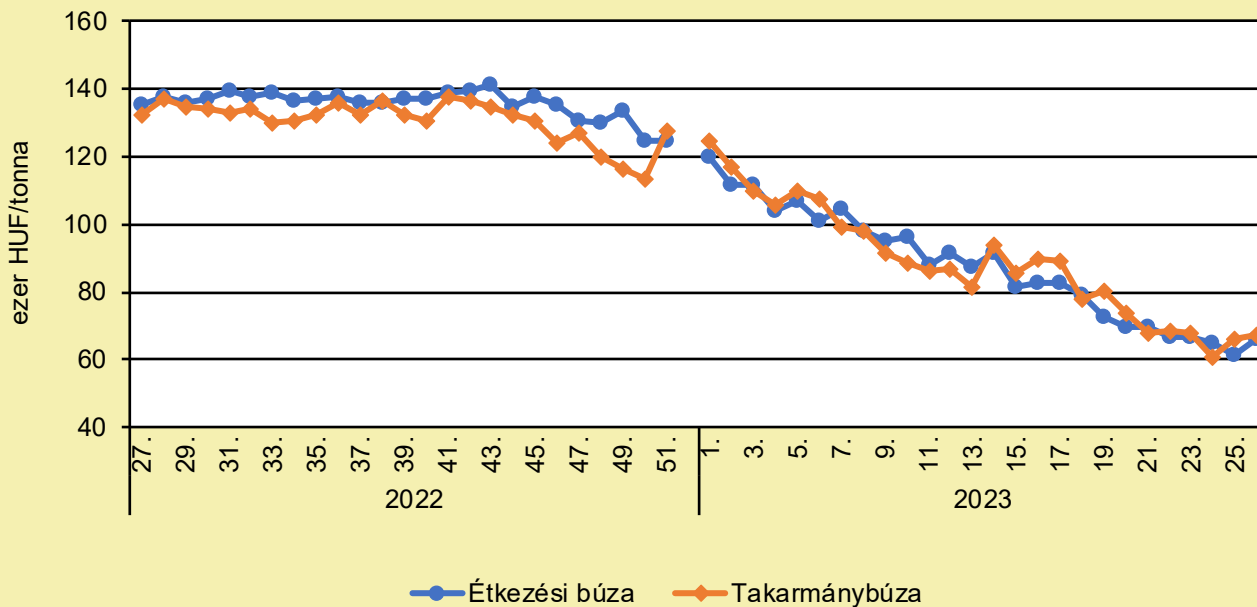
UKRAJNÁBAN SEM TÚL JÓ A TERMÉS

(agrargazat.hu, június 29.)

Idén nagyjából 17,5 millió tonnás búzatermés várható Ukrajnában, ez körülbelül a fele a háború előtt, 2021-ben mért rekordnak (33 millió tonna). Ebből exportra mintegy 10,5 millió tonna juthat az elemzők szerint, ami jóval kevesebb a tavalyi aratást követő 16 millió tonnás kivitelnél. Érthető, hiszen azt a búzát még békeévben vetették, „csak” learatni és eladni volt nehéz, míg a mostani termés már háborúban került a földre is. A 10,5 millió tonnás kivitel is csak akkor sikerülhet, ha Ukrajna megoldást talál a tengeri szállítványozásra. Ukrajna már most is elsősorban a dunai kikötőkön keresztül igyekszik elérni a Fekete-tengert, de ez sokkal körülményesebb megoldás, mint Odessza használata. Az ukránok a kukoricát most 64 ezer forintnak megfelelő áron rakják hajóra, a repcét 133 ezer, az árpát 62 ezer, a búzát 72 ezer forintnak megfelelő összegért a rendeltetési kikötőbe is szállítják. Az idején árpa leghamarabb július végétől kerülhet hajókra. Ebből az első becslések szerint a vártnál kevesebb és gyengébb minőségű a termés, így a termelők abban bíznak, hogy a most még csak 130 dollárt érő magért decemberben akár 200 dollárt is elkérhetnek a kereskedőktől.

BÚZA

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



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

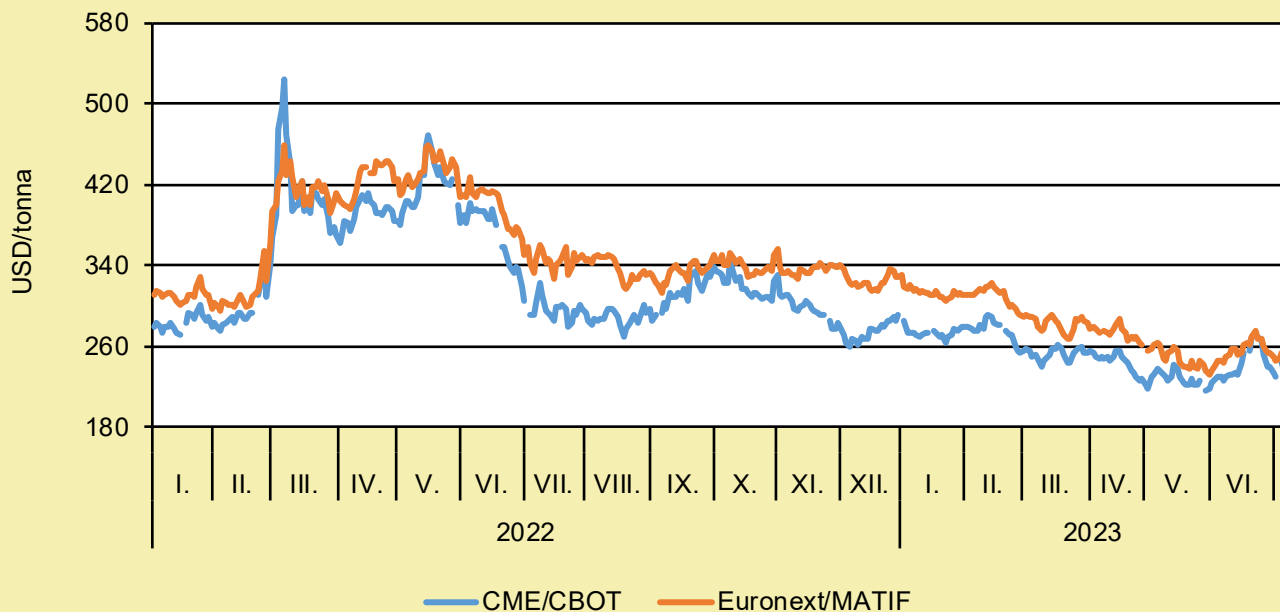
	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Étkezési búza	131 318	61 548	66 085	50,3	107,4
Takarmánybúza	130 861	66 203	67 366	51,5	101,8

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

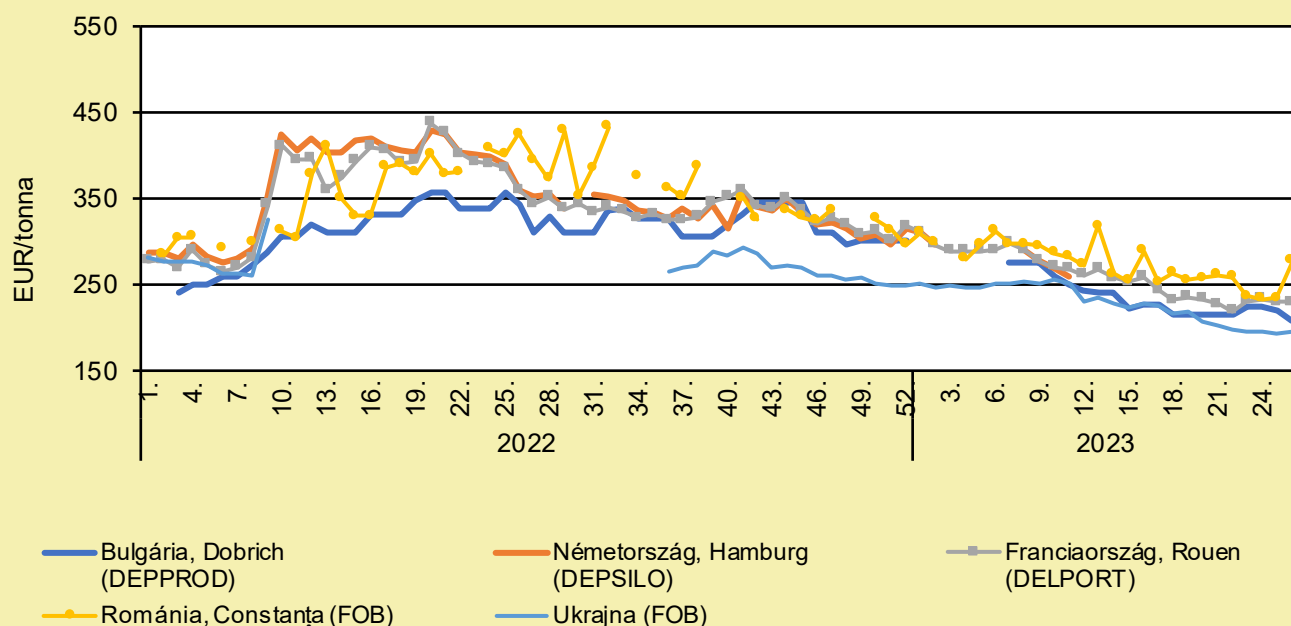
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 07. 06.	2023. 06. 29.	2023. 07. 06.	2023. 07. 06./ 2022. 07. 06. (százalék)	2023. 07. 06./ 2023. 06. 29. (százalék)
CME/CBOT	291	240	238	81,7	99,1
Euronext/MATIF	333	255	253	75,9	99,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

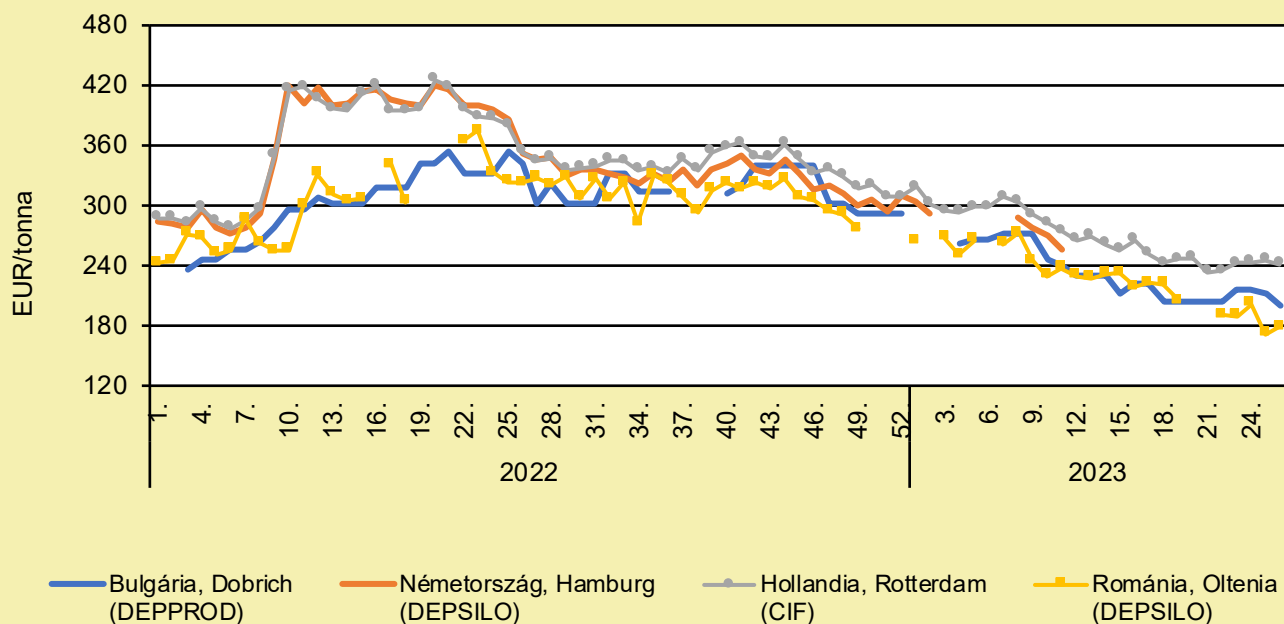
	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	215	225	225	220	210
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	220	231	234	230	231
Románia, Constanța (FOB)	260	237	234	235	278
Ukrajna (FOB)	198	197	195	193	197

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	205	215	215	212	199
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	234	242	244	245	241
Románia, Oltenia (DEPSILO)	190	189	202	172	178

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

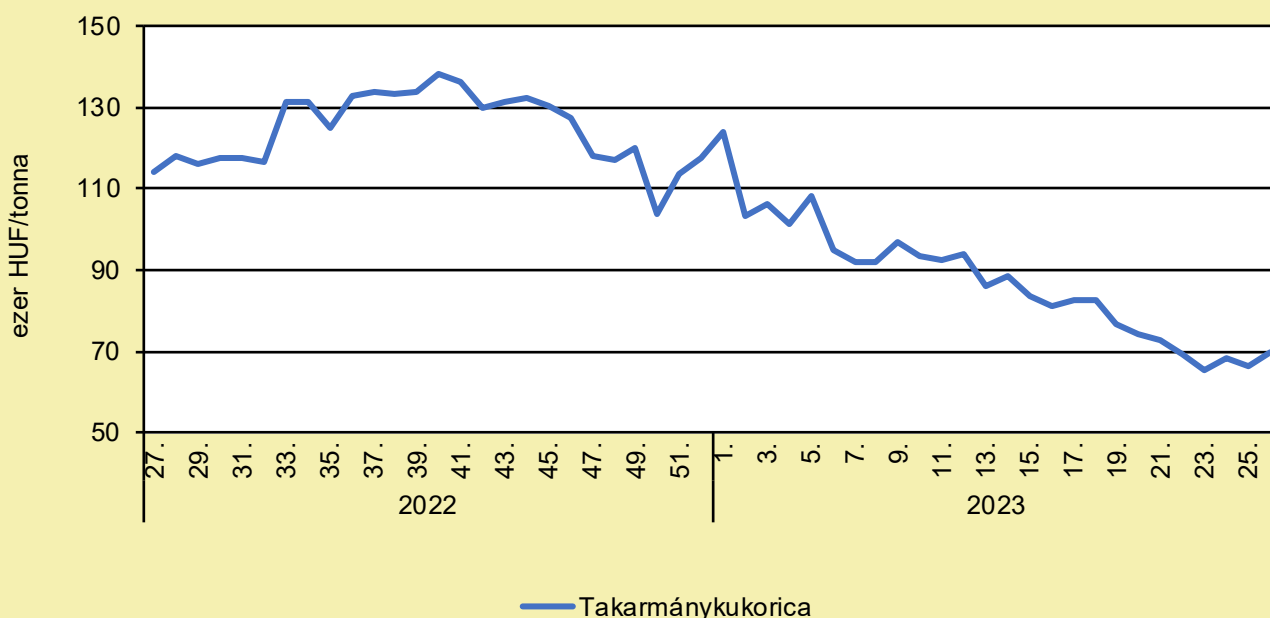
KUKORICA

INTENZÍV A KUKORICAMOLY RAJZÁSA

(agroforum.hu, július 4.)

A kukorica címerhányása már csak napok kérdése. Intenzív a kukoricamoly rajzása, és az eddig kikelt hernyók károsítása is. A vetésfehérítő bogarak nyugalmi állapot előtti károsítása a kukorica levelein mindenütt általános, de a magas létszám ellenére nem igényel külön védekezést. A méhek nemcsak a virágzó napraforgót, hanem a kukorica címerét is látogatják virágpor és némi nektár reményében, ezért igen fontos, hogy a szomszédos növénykultúrák növényvédelme esetében ezt a körülményt vegyék figyelembe.

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

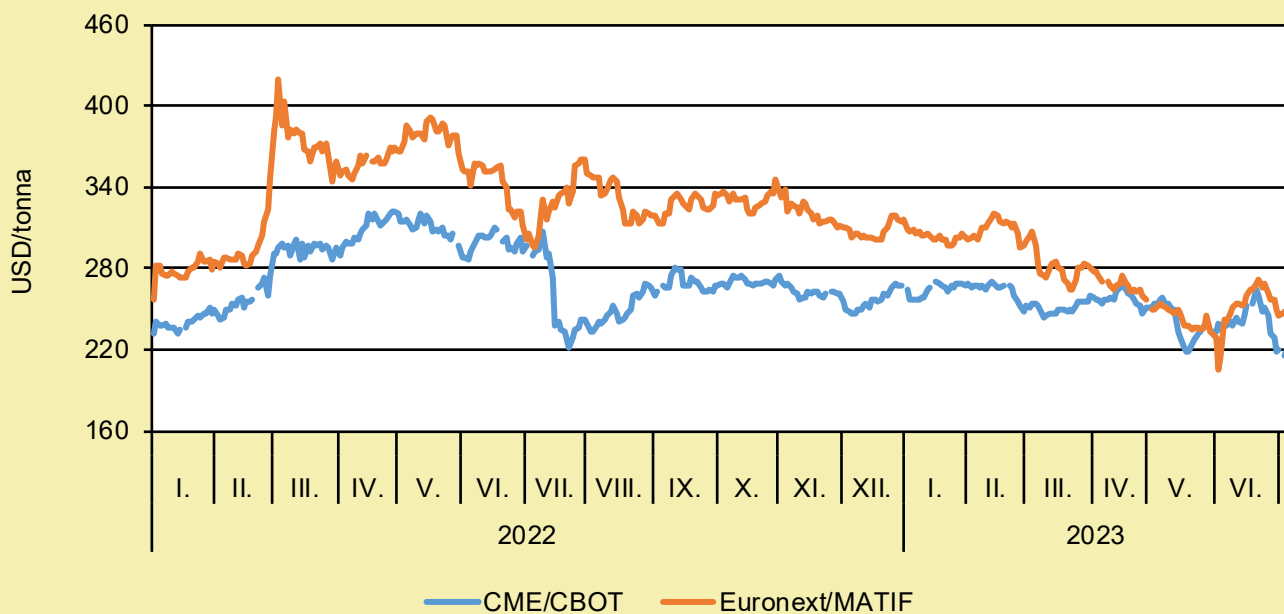
	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Takarmánykukorica	107 453	66 460	69 762	64,9	105,0

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

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

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (2022–2023)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

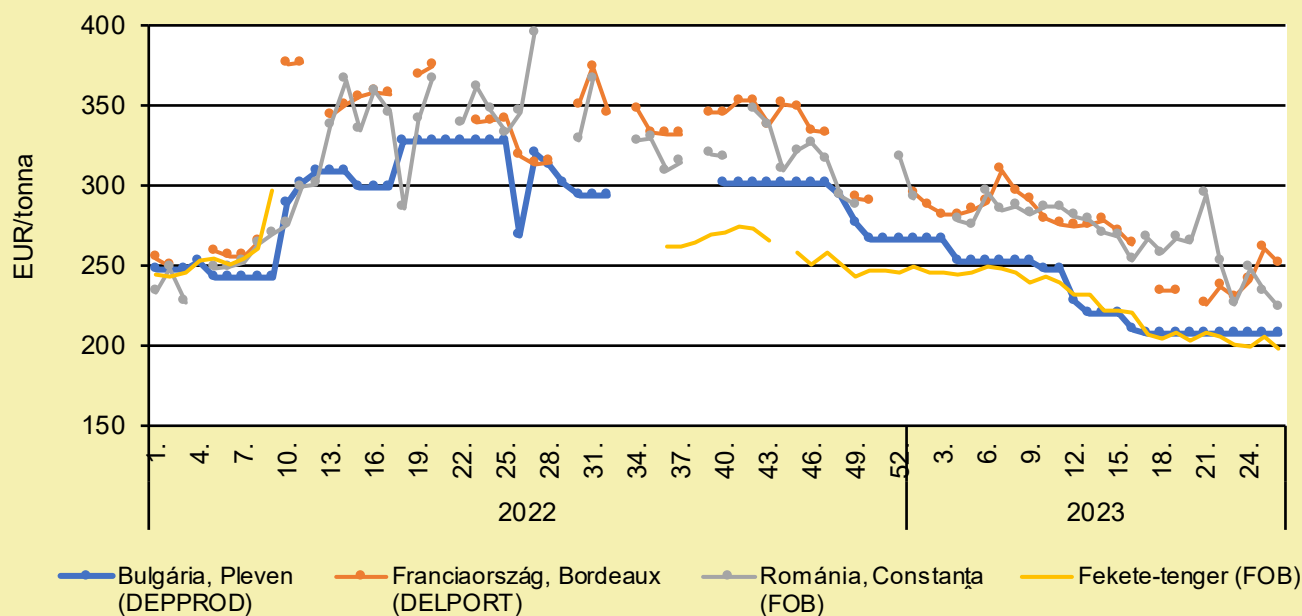
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 07. 06.	2023. 06. 29.	2023. 07. 06.	2023. 07. 06./ 2022. 07. 06. (százalék)	2023. 07. 06./ 2023. 06. 29. (százalék)
CME/CBOT	293	229	223	76,1	97,5
Euronext/MATIF	295	257	247	83,8	96,3

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

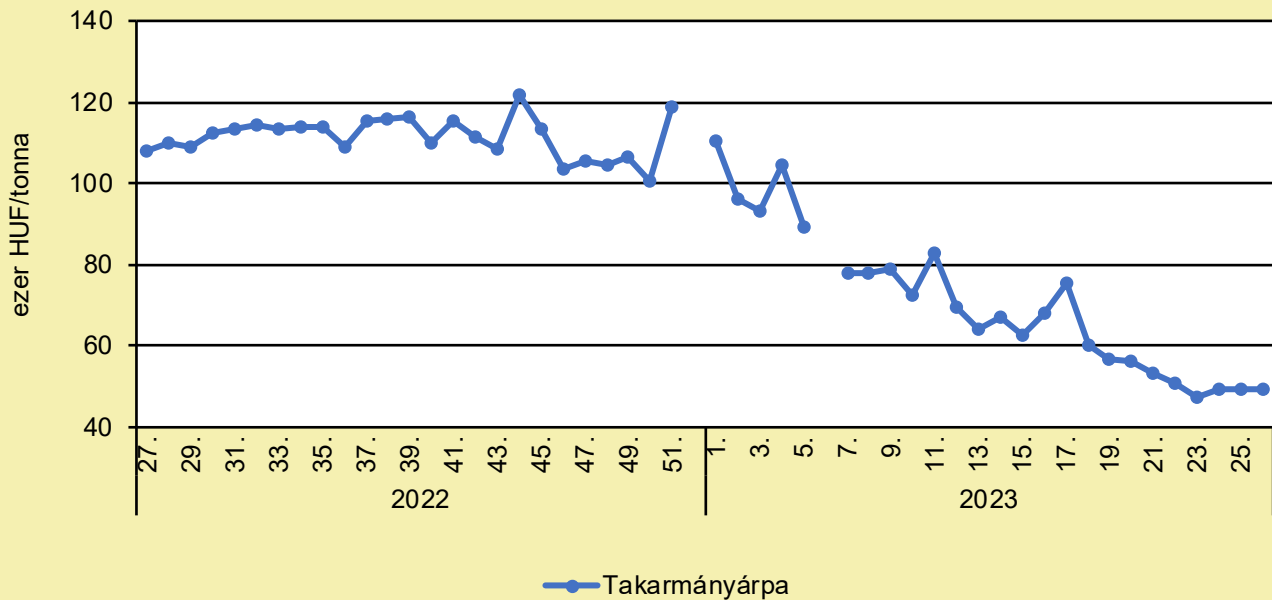
	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	207	207	207	207	207
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	237	230	241	261	252
Románia, Constanța (FOB)	252	226	248	234	224
Fekete-tenger (FOB)	206	201	199	206	198

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 (2022–2023)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

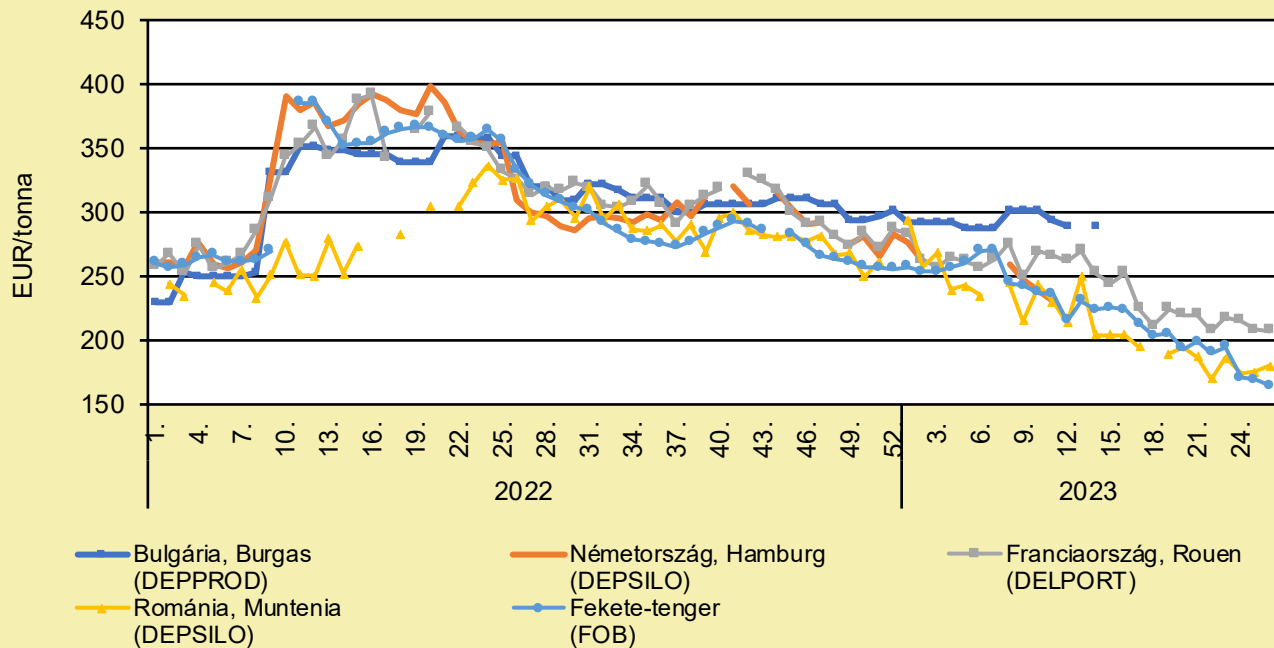
	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Takarmányárpa	109 112	49 512	49 585	45,4	100,1

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

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

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

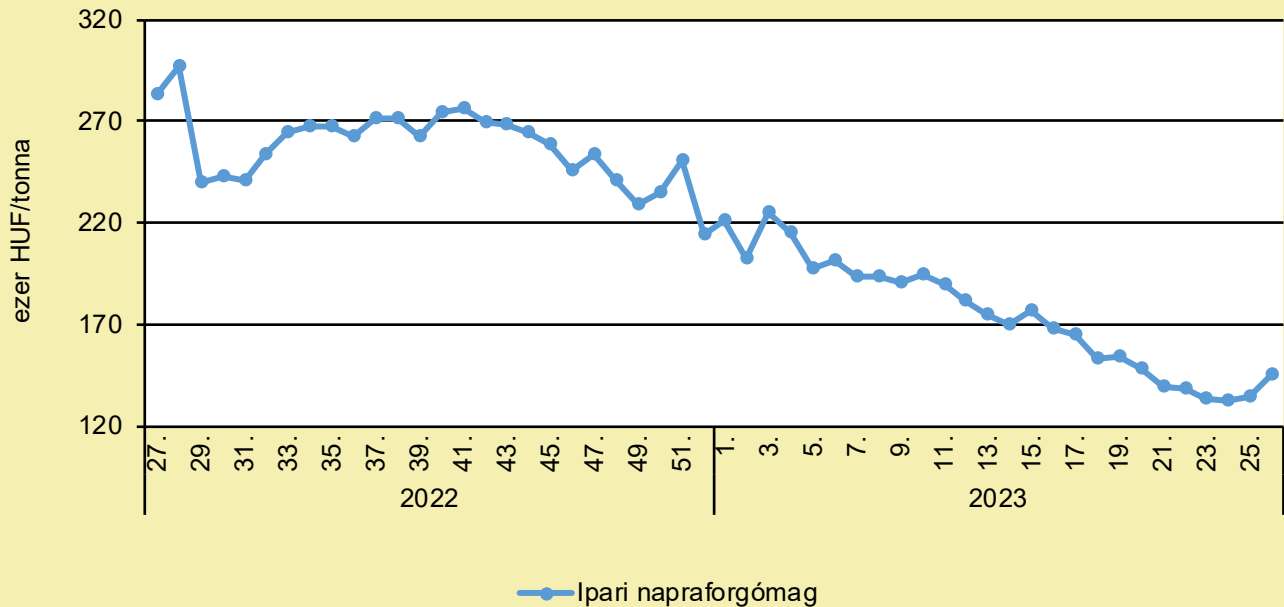
	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	208	218	216	209	208
Románia, Muntenia (DEPSILO)	170	187	174	176	180
Fekete-tenger (FOB)	191	195	171	169	165

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 (2022–2023)



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

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

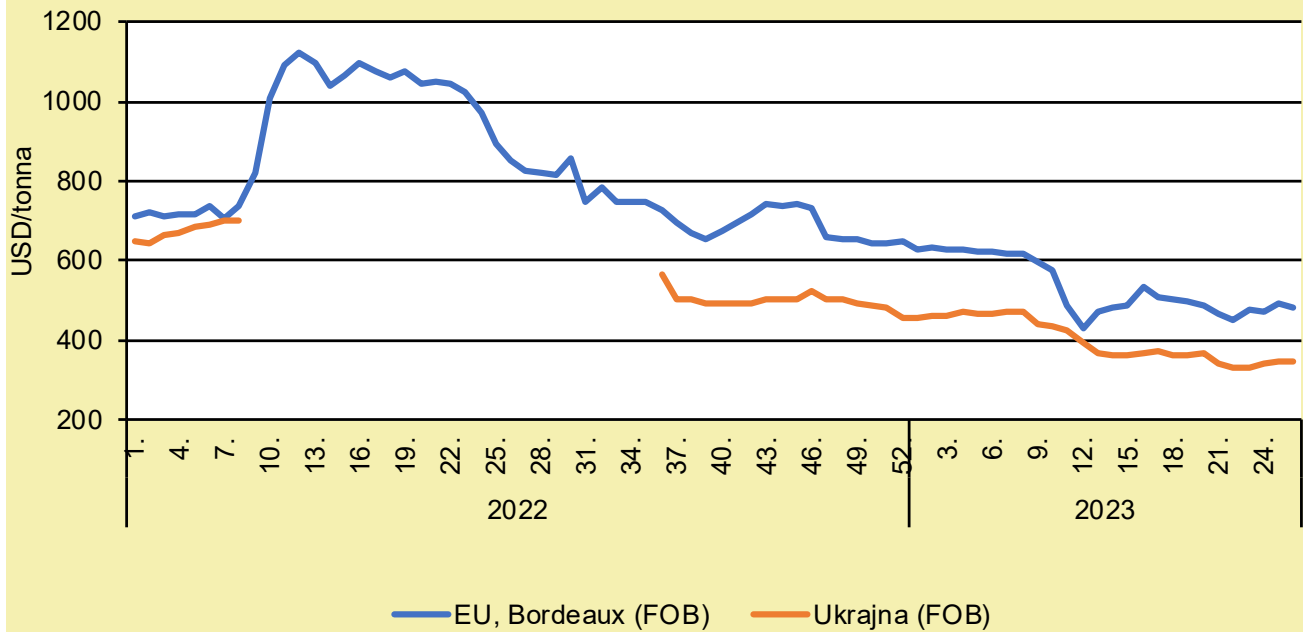
	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	244 450	134 145	145 275	59,4	108,3

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>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
EU, Bordeaux (FOB)	452	475	471	491	484
Ukrajna (FOB)	330	330	340	345	345

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

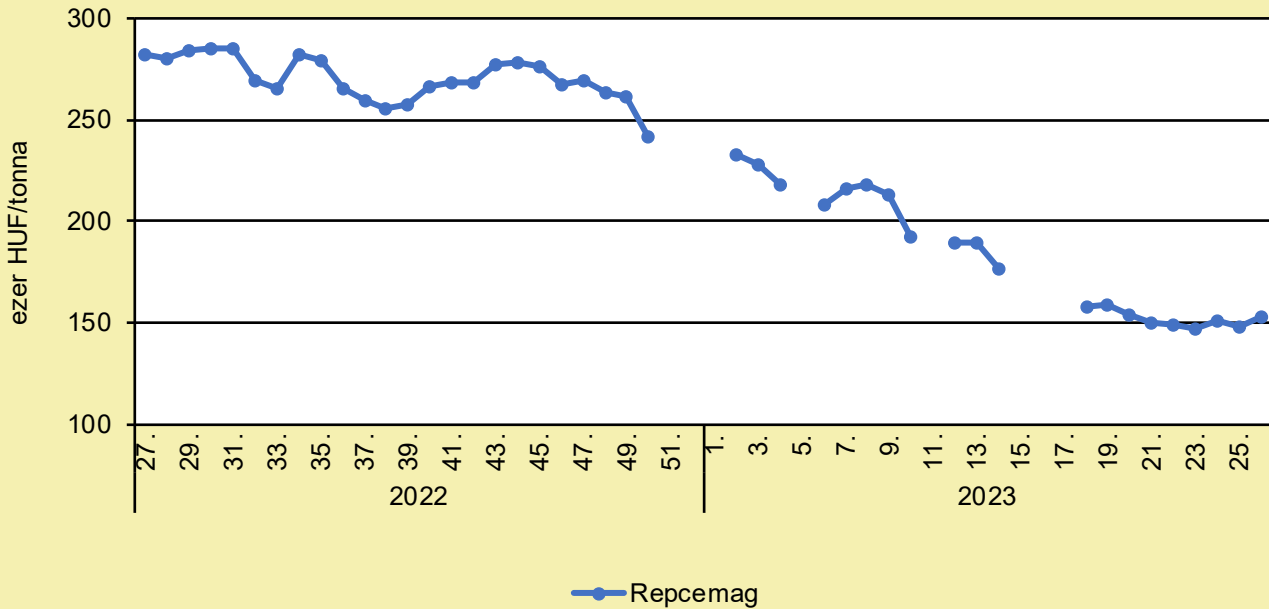
A SÓTŰRŐ REPCEFAJTÁK ÓRIÁSI MEGTAKARÍTÁST JELENTHETNEK KÍNA SZÁMÁRA

(agroinform.hu, július 2.)

Az scmp.com hírportál egy érdekes kínai termésbővítési lehetőségről számolt be. Kínában ugyanis mintegy 12,5 millió hektár (185 millió mu) magas sótartalmú (jelenleg többnyire kihasználatlan) termőföld van, amelynek egy része felhasználható lehet haszonnövények termesztésére. Az eddigi kísérletek alapján a nagy növények közül a viszonylag magas sótűrést mutató repce lehet a legalkalmasabb növény az ilyen területek kihasználására. A kínai kormány hosszú éveken át jelentős összegeket fektetett be só- és lúgtűrő növényfajok fejlesztésébe, ezért az adott területen a kínai kutatók egyre közelebb jutnak a sótűrést meghatározó gének beazonosításához, ami rövid időn belül komoly áttörést eredményezhet. Amennyiben ezen területnek akár csak egy kis részét sikerül repcetermesztés céljára művelésbe vonni, az is nagymértékben hozzájárulhat Kína étolajimportjának csökkentéséhez, mivel ebből a termékből lakossági igényeket belső termelésből csak mintegy 30 százalékban tudja kielégíteni, és az elmúlt évben több mint egymillió tonna repceolajat importált.

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

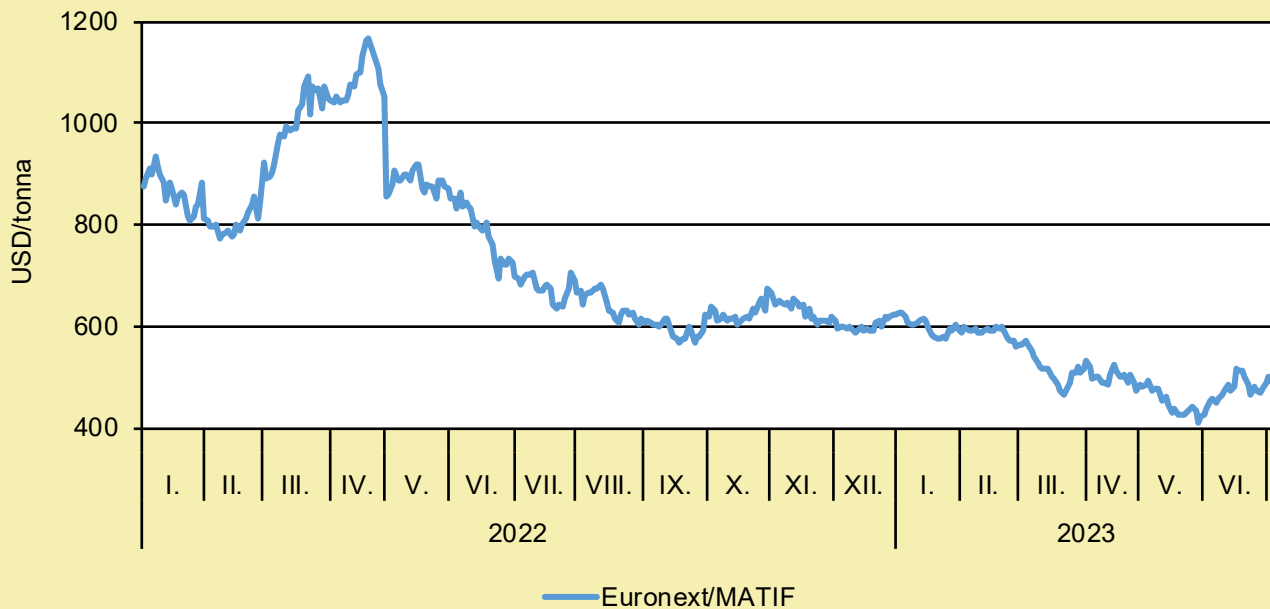
	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Repcemag	271 075	147 828	153 178	56,5	103,6

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

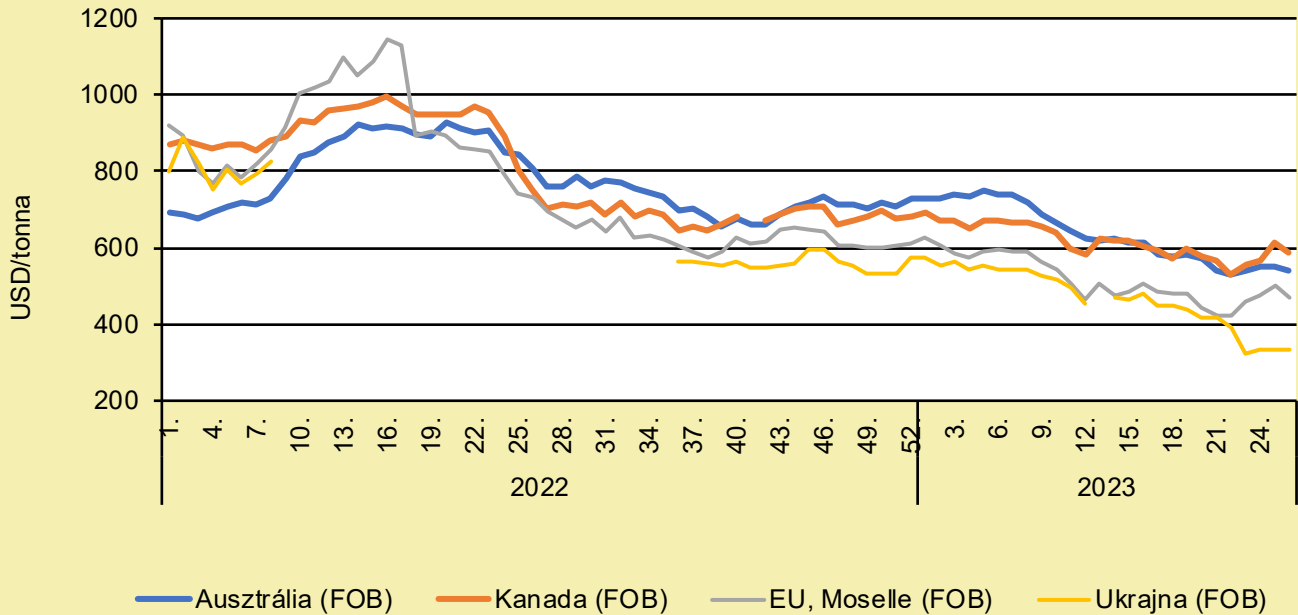
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 07. 06.	2023. 06. 29.	2023. 07. 06.	2023. 07. 06./ 2022. 07. 06. (százalék)	2023. 07. 06./ 2023. 06. 29. (százalék)
Euronext/MATIF	700	476	482	68,9	101,3

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
Ausztrália (FOB)	528	541	549	553	538
Kanada (FOB)	532	554	568	611	590
EU, Moselle (FOB)	421	460	474	504	469
Ukrajna (FOB)	393	325	335	335	333

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

Forrás: IGC

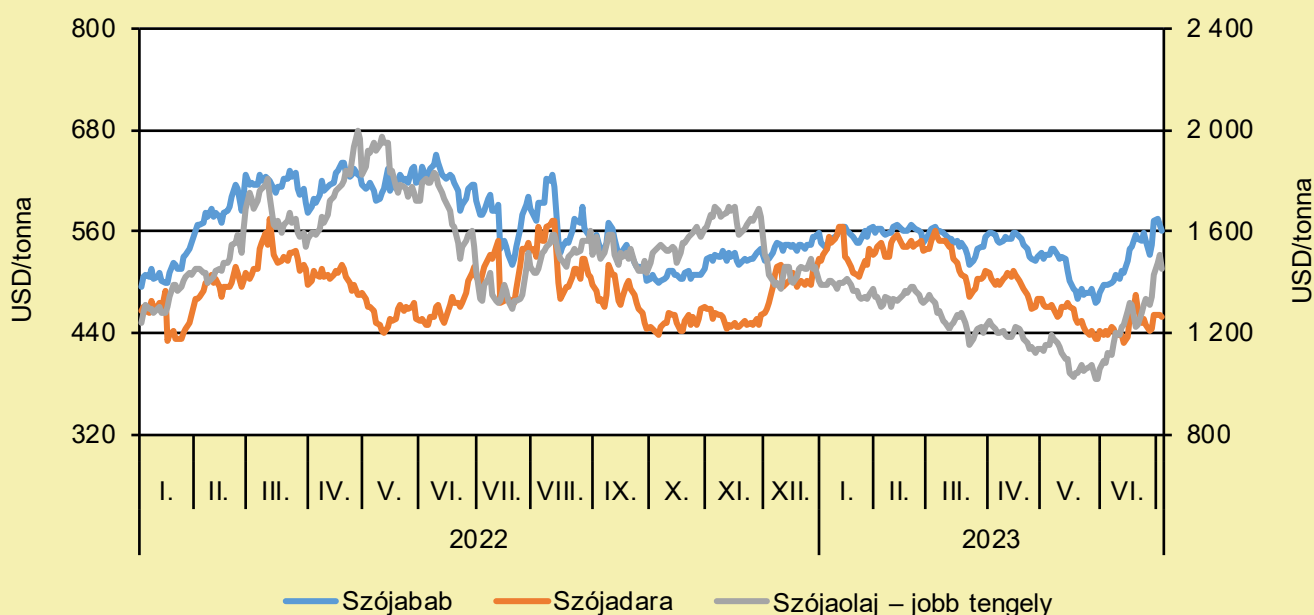
SZÓJA

A SZÓJA LESZ AZ USA LEGNAGYOBB TERÜLETEN TERMELT NÖVÉNYE

(mezohir.hu, július 4.)

A holland Rabobank elemzői szerint hamarosan maga mögé utasítja a szója a kukoricát az USA-ban. Brazília hatalmas szója- és kukoricatermése, Oroszország búzarekordja mellett az USA-ból érkező áruk már túlságosan drágának tűnnek a nemzetközi piacon, főként az utóbbi évek turbulens ármegmozgásai mellett. Az ország egyre inkább csak a belső keresletében, azaz saját feldolgozóiparában bízhat – vélekednek a holland elemzők. 2024 és 2027 között erősen bővül az Egyesült Államok szójafeldolgozó kapacitása (közel 17 millió tonnával), amit alapvetően a biodízelipar igényei hajtanak. A gyárak által támogatott kereslet feljebb húzza a belföldi szójaárakat is. Ez a vetési kedv növekedését hozza. A növény közkeletűsége a nemesítést is ösztönzi, és egyre több erőforrást csoportosítanak a szója hozamnövelésére. A kiváló belföldi áraknak köszönhetően már két év múlva az USA elsőszámú növénye lehet a szója, elérve a 37–37,5 millió hektárt. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: CME/CBOT

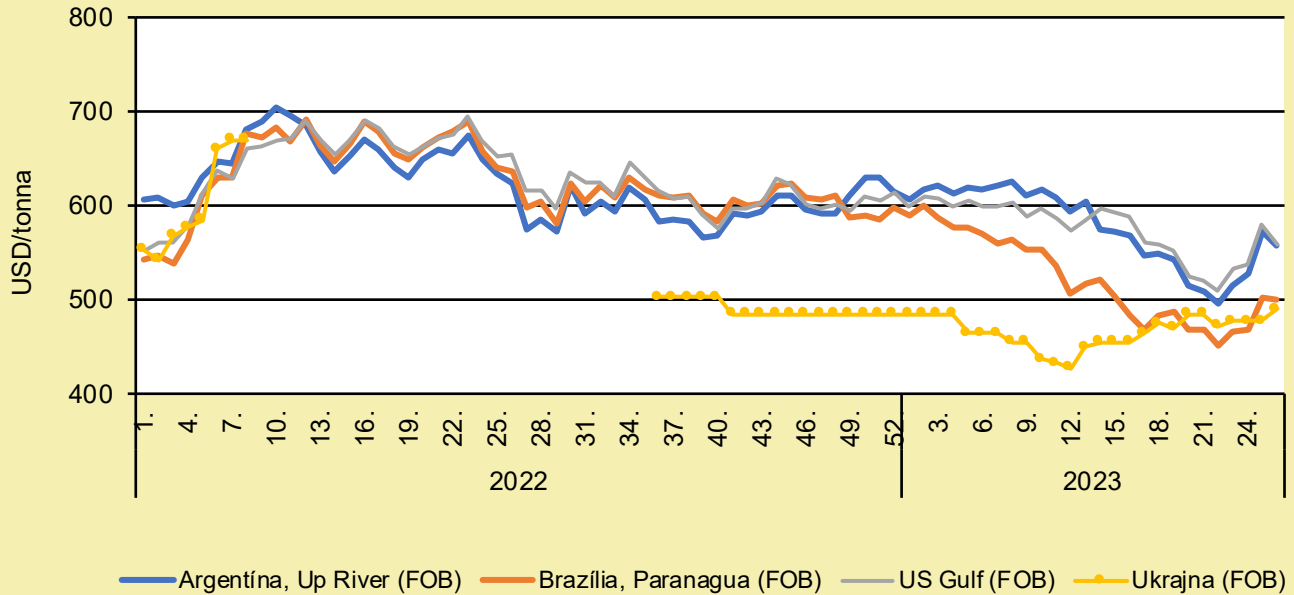
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 07. 06.	2023. 06. 29.	2023. 07. 06.	2023. 07. 06./ 2022. 07. 06. (százalék)	2023. 07. 06./ 2023. 06. 29. (százalék)
Szójabab	581	545	561	96,5	102,9
Szójadara	510	444	458	89,8	103,1
Szójaolaj	1 328	1 341	1 454	109,5	108,4

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

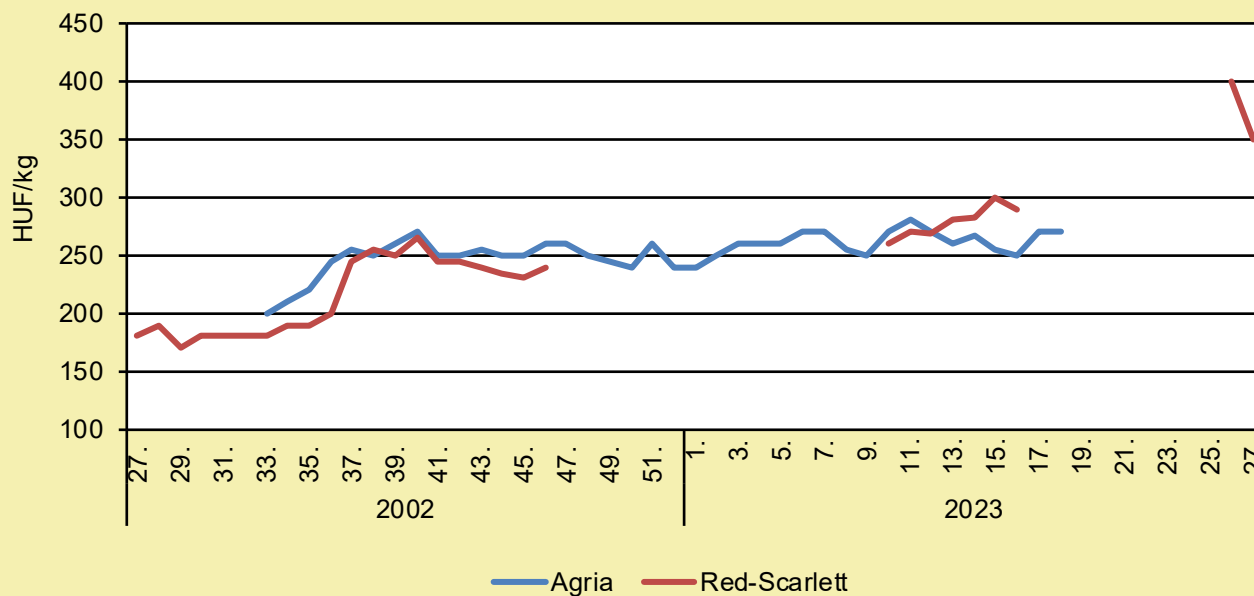
	2023. 22. hét	2023. 23. hét	2023. 24. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét
Argentína, Up River (FOB)	496	516	528	573	557
Brazília, Paranagua (FOB)	452	467	469	501	500
US Gulf (FOB)	510	532	537	580	559
Ukrajna (FOB)	473	478	478	478	490

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

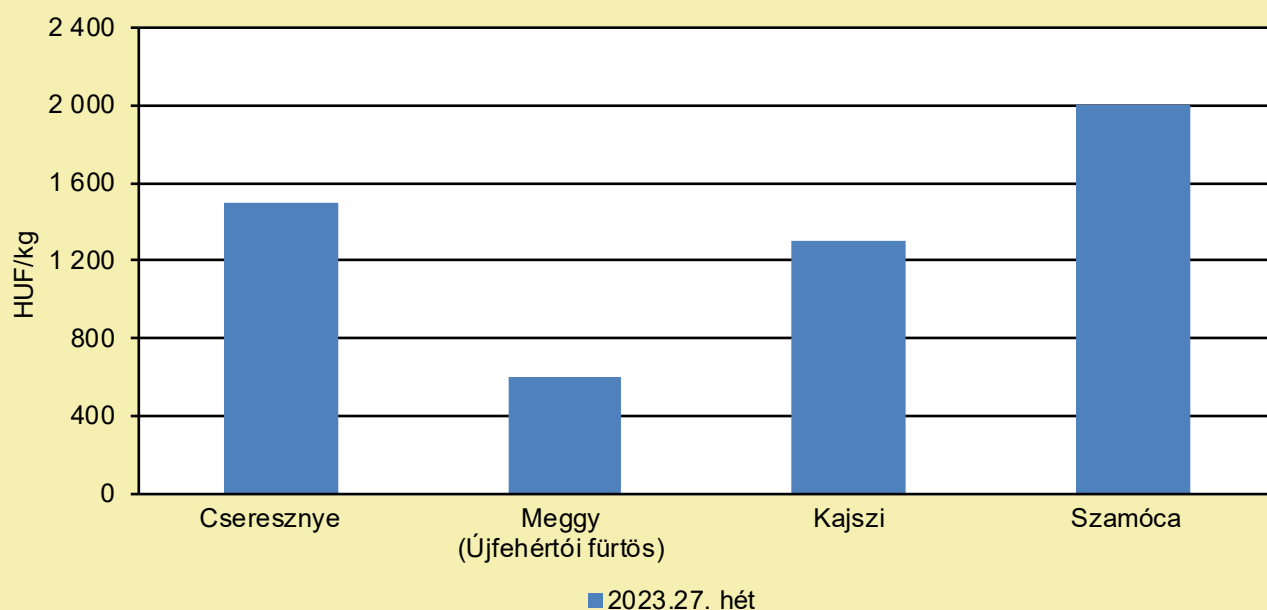
Néhány belföldi gyümölcsfaj 27. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Meggy (Érdi)	700	450	600	980	650	950
Kajszi	1 300	950	1 000	1 590	1 300	2 200
Málna	1 950	2 500	3 750	3 798	3 500	4 800
Dióbél	–	3 000	2 800	3 980	4 000	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 (2023. 27. 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>)

BOGYÓSGYÜMÖLCSŰEK A BUDAPESTI NAGYBANI PIACON (AKI PÁIR)

A 27. héten a hazai piros ribiszke 1800, a málna 1950 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a Budapesti Nagybani Piac választékába, ami az egy évvel korábbi árnál 26, illetve 13 százalékkal volt magasabb. A köszmétét 1550 forint/kilogramm áron kínálták, míg a belpiaci szamóca leggyakoribb ára az előző heti 1600-ról 2000 forintra emelkedett, míg tavaly ilyenkorra már kifutott.

GYÜMÖLCS

JÓL ALAKULT A SZAMÓCAIDÉNY DÉL-NÉMETORSZÁGBAN

(magyarmezogazdasag.hu, július 5.)

Dél-Németországban hamarosan véget ér az idei szamócaszezon, amely a hűvös és felhős tavasz miatt nehezen indult, ám a melegebb időjárás beköszöntével jól alakult. A gyümölcs a termelők szerint különösen aromás volt a lassú érés és az okszerű öntözés miatt. Az árak nagyjából végig azonos szinten maradtak, a kissé alacsonyabb termésmennyiségnek is köszönhetően. Alig volt többletmennyiség a piacon, fogalmazott Simon Schumacher, a dél-németországi Spárga- és Szamóca-termelők Szövetségének (VSSE) szóvivője. Összességében tehát jól alakult a szezon, ideális volt a kereslet-kínálat aránya, a gyümölcs minősége, és elegendő vendégmunkás is érkezett a betakarításra. Összességében valamivel kevesebbet szüreteltek, mint tavaly. A helyi agrárpiaci elemzések azt mutatják, hogy a németországi háztartások 2023. május végéig mintegy 20 százalékkal kevesebb hazai szamócát vásároltak, mint az előző év azonos időszakában, ami részben a hűvös időjárásnak felróható kisebb kereslet következménye. A megnövekedett termelési költségek miatt a német szamóca átlagos fogyasztói ára januártól május végéig csaknem 15 százalékkal meghaladta a tavalyit, és az élelmiszer-kiskereskedők idén inkább a helyben termesztett gyümölcsöt részesítették előnyben, sőt május 15-től az egyik nagy élelmiszer-áruház polcaira csakis német szamóca kerülhetett. A fő szamócaidény Dél-Németországban várhatóan július közepén ér véget.

Néhány gyümölcsféle 27. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Alma	belföldi	227–255	belföldi	284–321	belföldi	340–454
Korte	külpia	1 019–1 062	Chile	960–1 080	Chile	960–1 080
Szamóca	belföldi	849–1 274	belföldi	1 361–1 890	belföldi	1 361–1 739
Cseresznye	külpia	849–1 359	Törökország	1 890–2 268	Olaszország	2 268–2 646

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

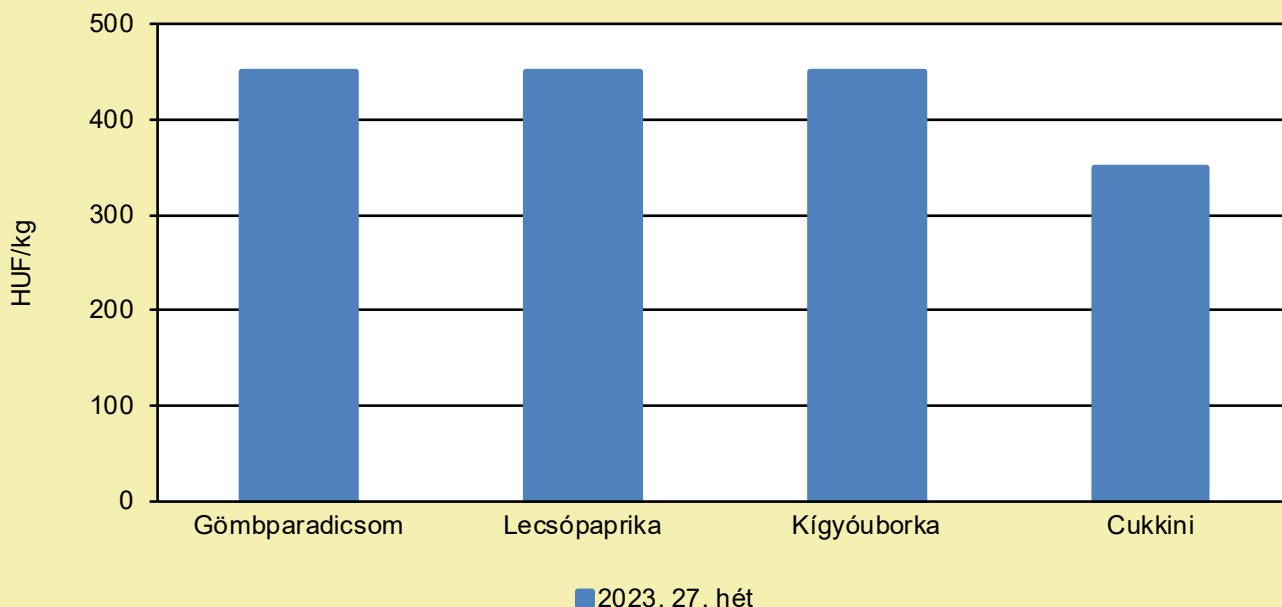
Néhány belföldi zöldségfaj 27. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Gömbparadicsom	475	450	350	548	700	500
Koktélparadicsom	1 400	–	1 200	1 798	–	2 180
Paprika (tölteni való)	610	600	650	980	850	1 180
Kígyóborka	450	250	350	580	500	500
Cukkini	350	500	200	580	500	400
Sárgarépa	500	500	400	598	780	750
Petrezselyem	1 000	1 300	1 000	–	1 780	1 850
Fejes káposzta	220	200	220	598	350	550
Vörös káposzta	350	500	440	598	450	750
Kelkáposzta	350	350	400	798	550	600
Karfiol	370	550	450	798	750	680
Vöröshagyma	415	360	420	598	780	750
Fokhagyma	1 100	1 200	1 000	1 998	2 800	2 800

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 zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 27. 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

GLOBALIS HAGYMAPIACOK

(fruitweb.hu, június 28.)

Az EastFruit elemzői szerint Kelet-Európa és Közép-Ázsia több országában is jelentősen bővült a vöröshagyma termőterülete a tavalyi rekordárok, valamint az európai és ázsiai piacokon tapasztalható igen erős kereslet hatására. Annak ellenére, hogy továbbra is nagy az igény a termékre, számos közép-ázsiai országban máris 15-20 százalékkal mérséklődött az átlagár, mindezt úgy, hogy az egyik legjelentősebb piaci szereplő, Törökország továbbra sem oldotta fel az exporttilalmat. A hagyma egy olyan különleges termék, amelynek árrugalmassága igen alacsony, azaz a vöröshagyma iránti keresletet az ár nem befolyásolja számottevően, mivel a terméket nem lehet mással helyettesíteni. Fordítva is ugyanez a helyzet: ha a hagyma olcsó, az emberek nem fognak többet fogyasztani belőle. Ez a fő oka annak, hogy a hagyma piaci árában óriási fluktuáció figyelhető meg az utóbbi időszakban. Ha csak egy kis hiány is tapasztalható ebből a termékből, az árak addig fognak emelkedni, amíg még jövedelmező olyan országokból importálni, ahol a fogyasztók nem tudnak hasonló árat megfizetni. Ijesztő példa erre idén Egyiptom, amely a téli-tavaszi időszak alatt Európa legnagyobb szállítója lett úgy, hogy a helyi lakosok már nem tudtak vásárolni, mivel nem tudták megfizetni az európai fogyasztók által diktált csillagászati árakat. Ha viszont túl sok hagyma van a piacon, az a helyzet áll elő, amikor a termék „még ajándékba sem kell”. Ukrajnában például a háború kitörése előtt több alkalommal is előfordult, hogy a betakarítást követően tavasszal vagy nyáron a hónapokig tárolt vöröshagyma-készleteket egyszerűen meg kellett semmisíteni, mivel bármilyen olcsón kínálták is a piacokon, senkinek sem kellett. Igen valószínű, hogy a 2023/2024-es hagymaszezonban ez a forgatókönyv valósul majd meg a tavalyi hiányt követően. Ukrajna kivétel, mivel az országban a belföldi termelő- és tárolókapacitás 80 százaléka megsemmisült a háború miatt.

Néhány zöldségféle 27. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Újburgonya	belföldi	204–255	belföldi	363–423	belföldi	423–454
Cukkini	belföldi	340–510	belföldi	227–491	belföldi	302–454
Csiperkegomba	belföldi	764–934	belföldi	1 040–1 134	belföldi	945–1 134
Sárgarépa	belföldi	382–425	belföldi	473–567	belföldi	491–567
Spenót	belföldi	595–764	belföldi	605–756	belföldi	605–832
Vöröshagyma	belföldi	382–382	Spanyolország	378–408	Spanyolország	514–605

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

JÚLIUS 1-JÉVEL MÓDOSULT A BORTÖRVÉNY

(NAK, július 5.)

A Magyar Közlöny 2023. június 22-i számában kihirdetésre került egyes törvényeknek az agrárminiszter feladatkörét érintő módosításáról szóló 2023. évi XLIV. törvény 200–215. §-a módosítja szőlészetről és borászatról szóló 2020. évi CLXIII. törvényt (Btv.), amely módosítások 2023. július 1-jén léptek hatályba. A módosítás az alábbi változásokra irányul: Pontosításra került az „ültetvény használója” fogalom meghatározás, amely több speciális esettel egészült ki (szerződéssel történő igazolás, vélelmezett örökös, jegyző által kiállított hatósági bizonyítvány alapján történő ültetvény használat igazolás). A kiegészítés meghatározza, hogy kit kell ültetvényhasználónak tekinteni a folyamatban lévő földhasználati és hagyatéki eljárások során. Földhasználati hatósági eljárás vagy hagyatéki eljárás elhúzódása miatt, különösen a szürettel kapcsolatos eljárások (pl. szüreti bejegyzés, származási bizonyítvány kiállítása) érdekében szükséges a folyamatban lévő eljárások esetére is meghatározni az ültetvényhasználó fogalmát. A folyamatban lévő földhasználati, illetve hagyatéki eljárás idején is művelni kell a szőlőültetvényt. Az ültetvényhasználónak be kell jelentenie az ültetvényhasználatot, amelynek jogszerűségét csak az eljárás befejeződésével kiállított földhasználati lap igazolja. Pontosítja a termőhelyi kataszterből történő törlésre irányuló kérelem megadásának vagy megtagadásának feltételeit: továbbra is szükséges a hegyközség hozzájárulása egy földterület termőhelyi kataszterből való törléséhez, ugyanakkor főszabályként a hozzájárulást akkor adják meg, ha az érintett földterületen és annak határától mért háromszáz méteres távolságon belül eső ingatlan területén a hegybíró, a törlésre irányuló kérelem benyújtásának időpontját megelőző tíz borpiaci évben termő szőlőültetvényt vagy hatályos üzemengedéllyel rendelkező borászati üzemet nem tartott nyilván. A főszabálytól a hegyközségek eltérhetnek, ha a helyi adottságokra alapozva a hegyközségi rendtartásban meghatározzák azokat a szabályokat, amelyek a hozzájárulás megadására vagy megtagadására vonatkoznak. Pontosítja az ültetvénytelepítés és -kivágás tényének bejelentését, amelyre 15 nap határidőt ad. A hegybírók számára pedig a korábbinál hosszabb időkeretet – 120 helyett 240 napot – ad az ültetvénytelepítés ellenőrzésére, annak érdekében, hogy az őszi telepítések esetében is eredményesen (vegetációs időszakban) le lehessen folytatni a helyszíni ellenőrzést. Rendezi az osztatlan közös tulajdon esetén a tulajdonosok telepítési engedély iránti kérelemhez hozzájáruló nyilatkozatának megszerzésére vonatkozó előírást azzal, hogy szabályozza, mely esetekben kell a hozzájáruló nyilatkozat iránti kérelmet kézbesítettnek és a hozzájárulást megadottnak tekinteni. Pontosítja a művelési kötelezettség elmulasztása esetén a szőlőültetvény kivágásának a növénytermesztési hatóság részéről történő elrendelésének szabályait. Egyértelműsíti, hogy a nem közfogyasztásra, hanem alapanyagként történő forgalomba hozatalra szánt borászati termék üzemen kívül, az alapanyagként történő felhasználást végző telephelyén is tárolható. Közfogyasztásra történő forgalomba hozatalra szánt borászati termék viszont kizárólag borászati üzemben tárolható. Pontosítja a borászati termék közfogyasztásra történő forgalomba hozatalának vagy Magyarország területéről való kivitelének feltételeit, így többek között azt, hogy mely esetekben szükséges a borászati hatóság által tételenként kiadott forgalomba hozatali azonosító megléte, illetve mely esetekben nem kell alkalmazni meghatározott analitikai vagy érzékszervi előírásoknak való megfelelést (lásd szőlőmust, szőlőmustsűrítmény, finomított mustsűrítmény, borecet, nem borászati célra szánt borászati termék). Megteremti annak lehetőségét, hogy adott évi szüret vonatkozásában az évjárat jellegének alakulásától függően a maximális hozam növelése esetén, amelyről a földrajzi árujelző tekintetében illetékes hegyközségi szervezet dönt, a magasabb hozamú szőlőültetvényből származó szőlőből földrajzi árujelzővel rendelkező (OEM/OFJ) borászati termék legyen előállítható, így: az oltalom alatt álló földrajzi jelöléssel ellátott (OFJ) borok esetében a maximális terméshozamot 22 t/ha szőlőben vagy 160 hl/ha seprős újborkban; oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel ellátott (OEM) borok esetében 14 t/ha szőlőben és 100 hl/ha seprős újborkban állapítja meg. A cikk teljes terjedelemben itt olvasható.

BOR

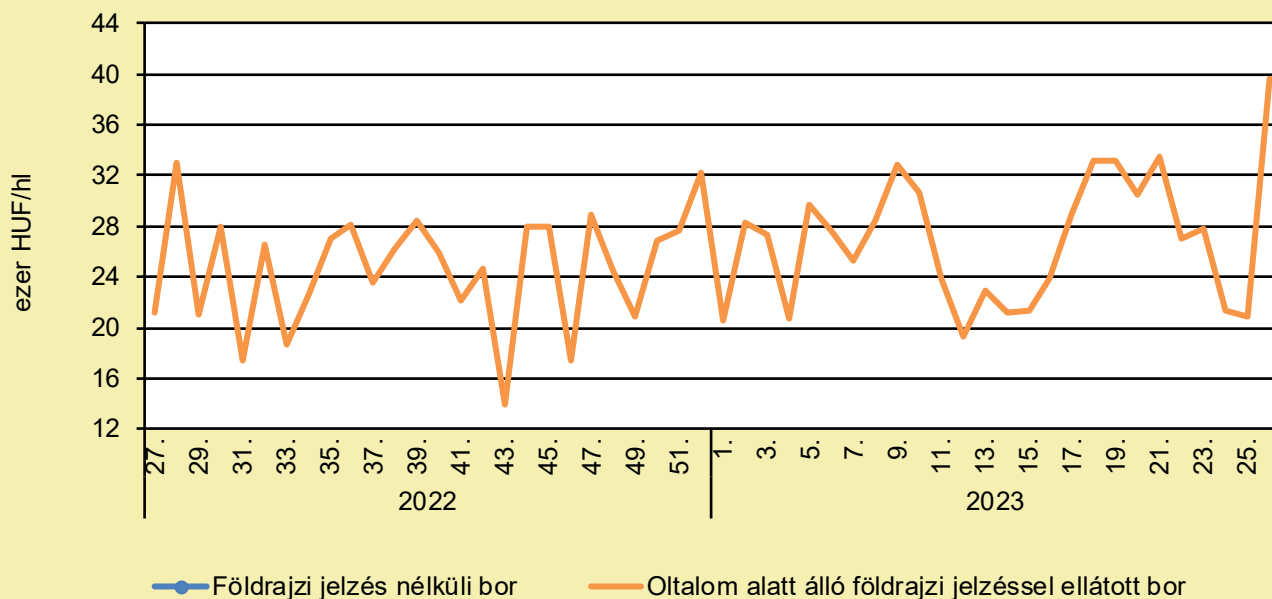
TERMELŐI EGYÜTTMŰKÖDÉS A BORTERMELÉSBEN

(kormany.hu, június 30.)

Nagy István agrárminiszter pénteken, Győrújbaráton, a Győr-Moson-Sopron Vármegyei Borverseny és Szakmai Konferencián kijelentette, hogy csak együttműködéssel és integrációval lehet a borászati ágazat hosszú távon is sikeres. A tárcavezető hangsúlyozta, minden csepp borunkban ott van a hazai borászok szíve-lelke, szeretete, szenvedélye, virtusa és leleménye. A technológia mellett ez adja a „pluszt”, a bor szellemét, igazi karakterét. Nagy István kifejtette, a megoldandó feladatok közé tartozik a munkaerőt kiváltani képes automatizálás, a változó éghajlati viszonyokhoz való alkalmazkodás, valamint a termelést nehezítő aránytalan környezetvédelmi uniós szabályozók kérdése. A miniszter felsorolta, hogy mindezek mellett feladat az exportpiacokon történő nagyobb értékű borértékesítés, az ágazati jövedelmezőség javítása, a fogyasztói trendek lekövetése és a fiatalok megszólítása a borfogyasztásban. Nagy István emlékeztetett, a Vidékfejlesztési Programból 1,8 milliárd forintot különítettek el a magyar bor promóciójának támogatására. Emellett pedig kiemelt nagyságú forrást, évi 3 milliárd forintot biztosít a kormány a nemzeti bormarketingprogramra. A tárcavezető hozzáfűzte, hogy mindkettőt azzal a céllal, hogy segítse a magyar borok népszerűsítését itthon és külföldön egyaránt.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	23 562	20 906	39 706	168,52	189,93

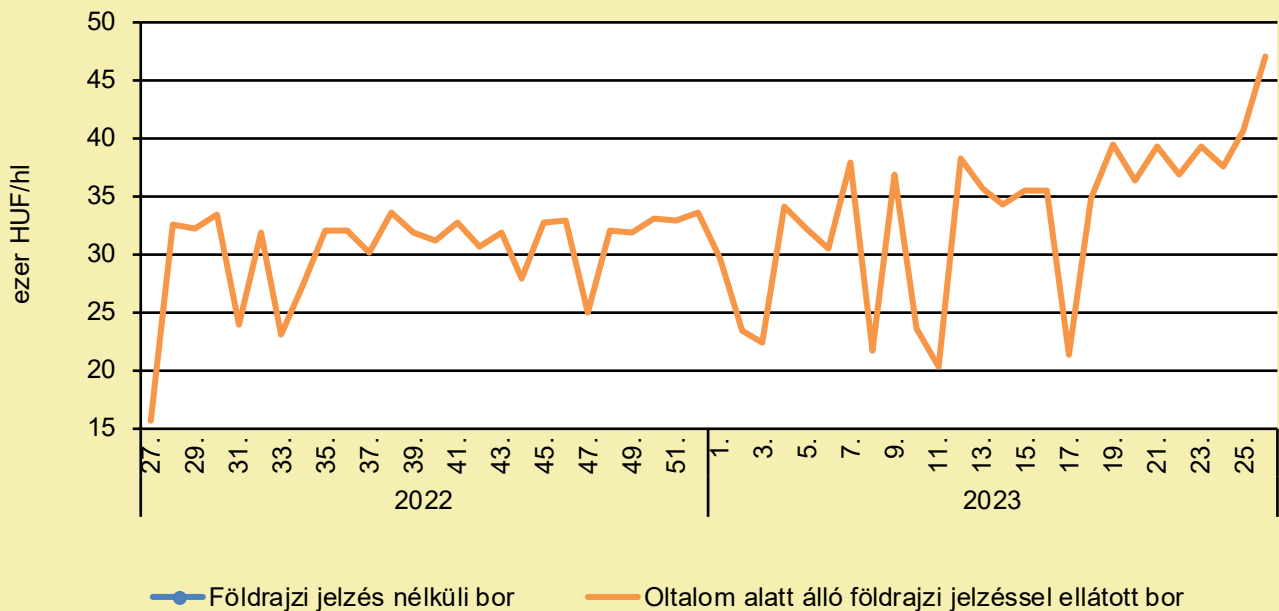
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2023. 26. hetében az OFJ-borok nagyobb része üvegalackos volt.

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

BOR

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



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

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

	2022. 26. hét	2023. 25. hét	2023. 26. hét	2023. 26. hét/ 2022. 26. hét (százalék)	2023. 26. hét/ 2023. 25. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	27 103	40 575	47 020	173,49	115,88

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

NÉPSZERŰ KIRÁNDULÓHELYEK ÉS TÖRTÉNELMI EMLÉKHELYEK A VÉRTESBEN

(kormany.hu/AM Sajtóiroda, július 1.)

Három vármegyét és öt erdészeti tájat érintően gazdálkodik a Vérteserdő Zrt. A mintegy 46 200 hektár működési terület két fő egysége a Gerecse és a Vértes mészkőtömbje, amelyhez nyugatról a Győr-Tatai-teraszvidék, délnyugatról a Császári-dombság és a Súri-Bakonyalja kapcsolódik. A társaság négy erdészeti igazgatósága Magyarország egyik legváltozatosabb domborzati, termőhelyi tájegységeit fedi le. Az elmúlt 5 évben mintegy 1440 hektáron kezdték meg az erdőfelújítást és 134 hektár új erdőt telepítettek az Országfásítási Program keretében. Folyamatosan karbantartják az erdei pihenőhelyeket, kilátókat. Szálláshelyek bővültek, erdei kápolnák és katonatemetők újultak meg az erdőgazdaság kezelésében. A társaság működési területének fele helyi vagy országos védelem alatt áll. Fokozottan védett területek közé tartozik két erdőrezervátum (Juhdöglő-völgy, Meszes-völgy), a Haraszt-hegy, a pátrácosi bükkös és a mindszentpusztai ciklámenes erdő.

NEMZETKÖZI KONFERENCIA A SOPRONI EGYETEMEN AZ INVÁZIÓS FAJOKRÓL

(fataj.hu, június 29.)

Immáron másodszor adott otthont a Soproni Egyetem június 26. és június 28. között az Inváziós Erdei Fajok szakemberei részére rendezett éves konferenciának. Az esemény célja ezúttal is az volt, hogy az erdőben előforduló inváziós fajokkal kapcsolatos tudást megosszák egymással a résztvevők, valamint az ellenük való védekezés modern lehetőségeit is feltárják. A konferencián Albánia, Grúzia, Moldova, Kirgizisztán, Norvégia, Szerbia, Törökország, Ukrajna képviselői vettek részt személyesen, de online is csatlakoztak az előadásokra, például Svédországból. A szakmai napon a Soproni Egyetem bemutatta, hogy milyen új technológiák állnak rendelkezésükre a távérzékelés, a drónok, a légi felvételek segítségével ahhoz, hogy megtudhassák, milyen egészségi állapotban van egy erdő, ott milyen problémák léphetnek fel és mindezt időben hogyan tudják a megfelelő módon kezelni. A résztvevők terepen nézhették meg azokat a területeket, amelyeket a légi felvételeknek köszönhetően már megismertek.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

FORDULAT KÜSZÖBÉN A HAZAI TALAJMŰVELÉS

(profitline.hu, június 29.)

A forgatás nélküli talajművelés alkalmazására vonatkozó jelentős gazdálkodói igényt jól mutatja, hogy az új Agro-Ökológiai Programba bejelentett 3,5 millió hektár szántóterületből 430 ezer hektárnyi területen vállaltak a termelők ilyen gyakorlatot – mondta Feldman Zsolt, az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a No-till webinariumon. Az államtitkár hozzátette: a forgatás nélküli művelésbe bevont területek magas aránya biztosíthatja, hogy a megszerzett jó tapasztalatok, illetve az esetleges buktatók gyorsan, széles körben váljanak ismertté. Ezáltal a ma még több tekintetben fenntartásokkal kezelt regeneratív talajművelési technikák rövidesen fontos szerepet tölthetnek be a klímaváltozás által fenyegetett termelésbiztonság fenntartásában. Zászlós Tibor, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara mezőgazdaságért felelős országos alelnöke azt hangsúlyozta, hogy az új gyakorlatok megtalálása és bevezetése elkerülhetetlen, mert jelenleg a talajt tízszer akkora ütemben használjuk ki, mint amekkora sebességgel az képes újratemelődni. Bár Magyarország természeti adottságai igen kedvezőek, a felszín több mint 60 százaléka művelésre alkalmas termőtalaj, évente mintegy 50 millió köbméter termőtalajt veszítünk el. A művelt területekből immár 3 millió hektárt érint a víz- és 1,8 millió hektárt a szélerezés. A magyar agrárium versenyképessége mindenképpen azon is múlik, sikerül-e az új fenntartható művelési technológiákat alkalmazni. Pozitív fejlemény, hogy ez az irány immár láthatóan a gépfejlesztők kínálatában is egyre szélesebb körben jelenik meg. Az előadásokat követő, gyakorlati szakemberek részvételével zajló kerekasztal-beszélgetésen többek között elhangzott, hogy a forgatás nélküli talajművelésre célszerű lehet fokozatosan átállni, az alkalmazott módszerek az egyedi sajátosságok függvényében igen eltérőek lehetnek.

A REGEN AG LAB ELÉRHETŐVÉ TESZI A GAZDÁK SZÁMÁRA A DNS-TALAJVIZSGÁLATI TECHNOLÓGIÁT

(magro.hu/futurefarming.com, június 2.)

A Regen Ag Lab és a Biome Makers új partnersége révén a DNS talajvizsgálat elérhetővé válik az észak-amerikai gazdák számára. A bevált technológiának számító DNS-talajvizsgálat a talajökoszisztémák megértésének új szintjét nyitja meg. Ezzel a fejlett megközelítéssel a gazdálkodók mostantól felbecsülhetetlen értékű betekintést nyerhetnek talajaik egészségébe és összetételébe. Az elemzés létfonosságú információkat tár fel a mikroorganizmusok összetételéről és sokféleségéről, valamint a talaj termékenységre, a növények növekedésére és a betegségekkel szembeni ellenálló képességre gyakorolt hatásokról. A talajminták gyűjtésével, majd azok DNS-kivonásával és szekvenálásával a tudósok meg tudják határozni a talajban található mikroorganizmusok DNS-profilját. A jelentések értékes adatokat tartalmaznak a tápanyagkörforgásra, a betegségek kockázatának értékelésére és a biológiai sokféleség értékelésére vonatkozóan, lehetővé téve a gazdálkodók számára, hogy optimalizálják talajgazdálkodási stratégiáikat és növeljék a mezőgazdasági termelékenységet.

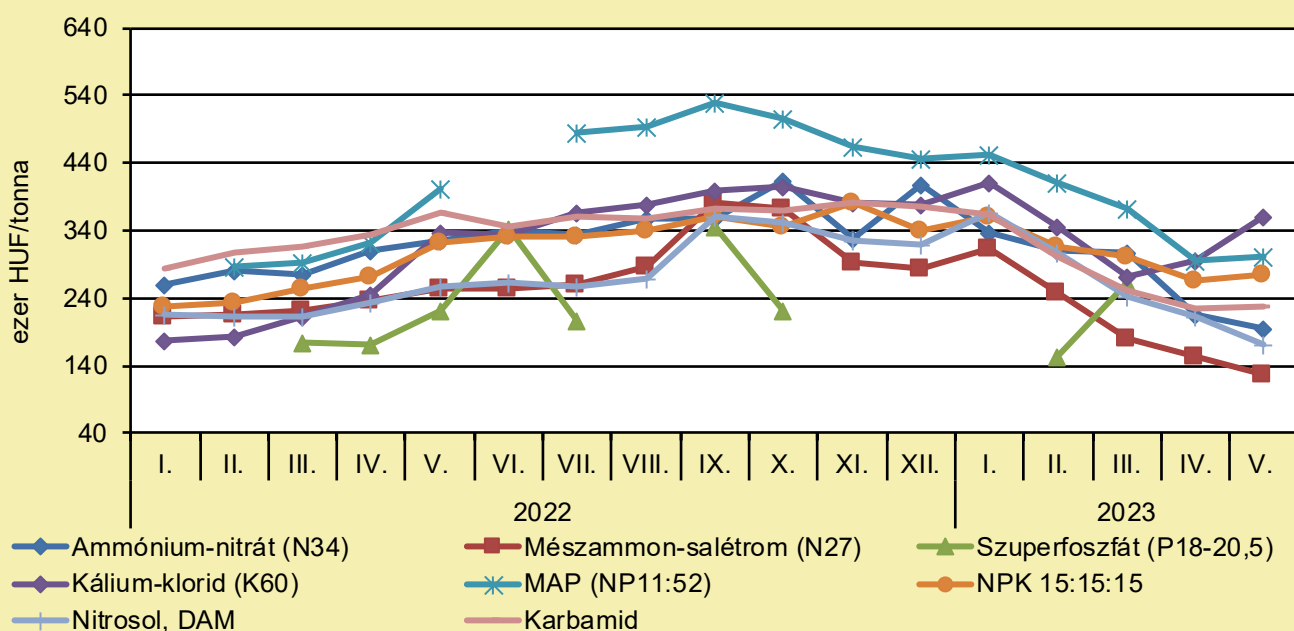
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. MÁJUS HAVI FORGALMA

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

2023 májusában az egy hónappal korábbihoz képest mintegy 60 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év május havi értékesítéséhez viszonyítva a tárgy hónapban 10 százalékkal volt kisebb a műtrágyák forgalma. Amennyiben 2023 első negyedévét hasonlítjuk az egy évvel korábbi azonos időszakhoz, a műtrágya-értékesítés volumene 40 százalékkal maradt el. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS) volt, ezt követte a Nitrosol, DAM. A teljes havi értékesítés 88 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. Az előző év azonos időszakához mérten a MAS és a Nitrosol, DAM eladott mennyisége 10-15 százalékkal volt kisebb. Az AN aránya a tárgy hónapban 1:13 volt a karbamidhoz képest. Az előző év azonos időszakában még 1:2 volt ez az arány. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban vegyesen mozogtak. Volt olyan termék, amelynek ára tovább mérséklődött, és volt olyan, amelyké valamelyest emelkedett, de a kálium-klorid erőteljesen nőtt (+22 százalék). Az értékesítési árak az elmúlt év májusához viszonyítva, a kálisó kivételével, 15-50 százalékkal csökkentek.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 29. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

AZ EGYIK LEGNAGYOBB SÖRGYÁR IS BESZÁLL A MŰTRÁGYAGYÁRTÁSBA ÉS MINDENT MEGVÁLTOZTAT

(agroinform.hu, július 3.)

A Heineken által – több befektetővel együtt – alapított FertigHy vállalat úttörő szerepet akar vállalni az európai műtrágyaipar alacsony szén-dioxid-kibocsátású átalakításában. Céljuk, hogy megfizethető és alacsony szén-dioxid-kibocsátással együtt járó műtrágyát állítsanak elő az európai gazdálkodók számára, közvetlen választ adva az EU és a világ élelmiszer-biztonságának az ellátási lánc megszakadásából és a földgazellátás globális bizonytalanságából adódó legújabb problémáira. A FertigHy több nagyszabású, alacsony szén-dioxid-kibocsátású műtrágyaprojekt megvalósítását tervezi, első üzemét Spanyolországban fogja felépíteni és üzemeltetni, majd más európai országokban is lemásolná a gyárát. Az üzem évente több mint egymillió tonna alacsony szén-dioxid-kibocsátással jellemezhető, nitrogénalapú műtrágyát fog előállítani, 100%-ban megújuló villamos energiával, zöld hidrogénből. Az építkezés a tervek szerint 2025-ben kezdődik. Csak a mezőgazdasági ágazat az EU teljes üvegházhatásúgáz-kibocsátásának 13 százalékáért felelős, és az európai gazdálkodók évente több mint 11 millió tonna nitrogénműtrágyát használnak fel. A műtrágya elérhetőségének és megfizethetőségének biztosításáról szóló, 2022 októberében kiadott közleményében az Európai Bizottság kritikus fontosságúnak minősítette a műtrágyaszektort, és támogatja az alacsony szén-dioxid-kibocsátású műtrágyára való átállást. Az alacsony szén-dioxid-kibocsátású műtrágyával foglalkozó vállalkozás létrehozásának fő indítványozója az EIT InnoEnergy volt, amely fenntartható energetikára szakosodott innovációs motorként és az Európai Unió egyik szerveként az Európai Innovációs és Technológiai Intézet égisze alatt működik.

ÁTTÖRÉS: HAMAROSAN ELÉRHETŐ LESZ A TOBRFV-REZISZTENS PARADICSOMFAJTA VETŐMAGJA

(agroinform.hu/privatbankar.hu, július 2.)

Az amerikai NRGene és az izraeli Philoseed biotechnológiai vállalatok jól haladnak afelé, hogy kereskedelmi forgalomban is elérhetővé tegyék a ToBRFV (Tomato Brown Rugose Fruit Virus) paradicsombetegséggel szemben rezisztens paradicsomfajták vetőmagját. Sikerült megtalálni a paradicsomot támadó betegség elleni védelem legújabb módját, viszont a biotechnológiai cégek a genetikai alapú megoldást nem adják olcsón. A felfedezés azonban így is fontos, mert a ToBRFV nagyon komoly problémákat tud okozni. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) adatai szerint a ToBRFV 2014-ben jelent meg először Izraelben, majd egy évre rá Jordániában is pusztítani kezdett. 2018-ban Németországban és Szicíliában kezdte fertőzni a paradicsomokat, majd 2019-ben már Hollandiából is beszámoltak a megjelenéséről. Ebben az évben tűnt fel Mexikóban és Kaliforniában. Az európai esetek szerencsére elszigeteltek maradtak, hazánkba a rendelkezésre álló információk szerint nem jutott el, de figyelőlistán van. Ha valahol mégis feltűnne, akkor az esetet nem honos károsítóként be kell jelenteni a vármegyei kormányhivatalnak. A tüneteket – sárguló levelek, sárga foltok a növényen – a paradicsom fajtája, a hőmérséklet és a növény tápanyag-ellátottsága is befolyásolja. A vírus főként a fiatal palántákra veszélyes.

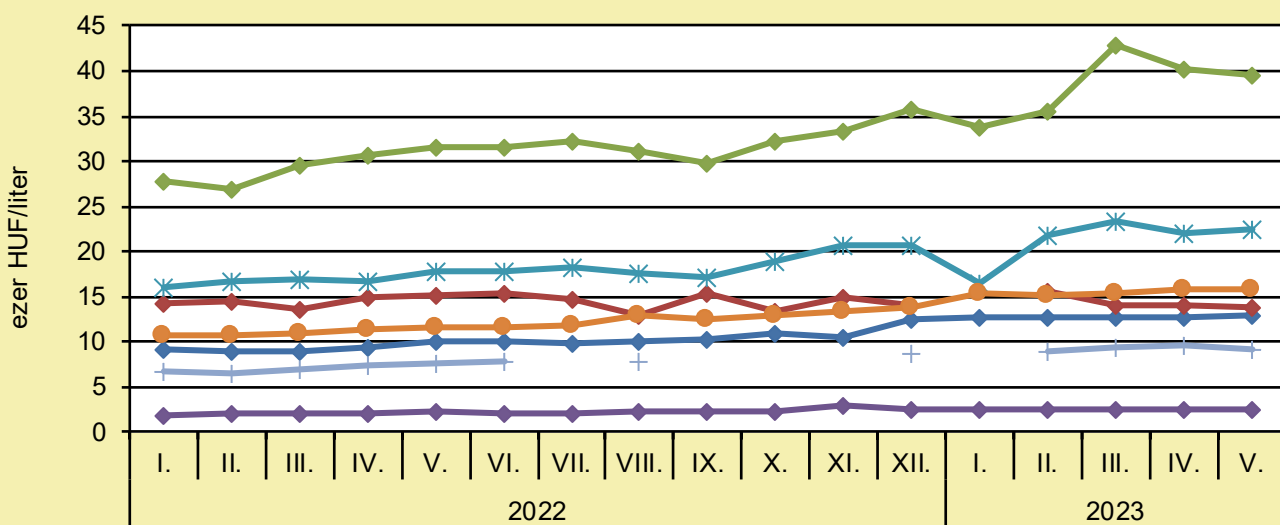
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. MÁJUS HAVI FORGALMA

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

2023 májusában a megfigyelt szerek értékesített volumene az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomnak közel 60 százalékára esett vissza. A gombaölők iránti kereslet, a májusi esőknek köszönhetően, a másfélszeresére nőtt. A rovarölők értékesítése a harmadára esett vissza, míg a gyomirtóké 20 százalékkal mérséklődött a tárgyhónapban. A legtöbbet a gombaölők közül a Falcon Pro-ból, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Laudisból adtak el a forgalmazók. A tárgyhavi eladások volumenben nagyságrendileg megegyeztek az előző év májusi forgalommal. A megfigyelt gombaölőkből és a rovarölőkből mintegy 20-20 százalékkal adtak el többet, míg a gyomirtókból 12 százalékkal kevesebbet. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. Az árak átlagosan 2-3 százalékkal nőttek, illetve csökkentek. A Mospilan 20 SG ára ezzel szemben 14,3 százalékkal mérséklődött. A 2022. májusi árakhoz képest a megfigyelt termékek értékesítési árai átlagosan 20-30 százalékkal emelkedtek, néhány termék kivételével. Legnagyobb mértékben a Wing-P ára nőtt (+61 százalék), míg az Ercolé ára csökkent (-13 százalék).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



LAUDIS PULSAR 40 PICTOR SC FORCE 1,5 G
KARATE ZEON FALCON PRO RACER

Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 29. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

ARATÁS ELŐTT A LEGRETTEGETTEBB ELLENSÉG MIATT AGGÓDNAK A GAZDÁK
(agroinform.hu/delmagyar.hu, június 30.)

A gazdálkodóknak idén a tavalytól egészen eltérő időjárásban kell helytállniuk. Júniusban helyenként akár kéthavi átlagnak megfelelő mennyiségű eső zúdult le, a bőséges nedvesség miatti magas páratartalom pedig a kórokozók gyors terjedésének kedvezett. Az eddigi csapadékos, kissé hűvös, majd hirtelen melegedő időjárás szélsőségei miatt mind a növényeknél, mind a gazdálkodóknál problémákat generált. Számptalan helyen kezelhetetlen mennyiségű eső zúdult le, olykor jéggel, sárlavinával kísérve – mondta Tar Melinda, az SZTE Mezőgazdasági Kar (SZTE MGK) Növénytudományi és Környezetvédelmi Intézetének tudományos főmunkatársa. Az idén – bár minden üdén zöldell – az időjárás a kórokozóknak kedvez: a kalászosoknál intenzíven jelentek meg a betegségek. Bizonyos fertőzéseknek a kicsit hűvösebb, de magas páratartalom kedvez, míg másoknak a meleg, nedves környezet. Most szinte egyszerre van jelen a búzában a lisztharman, a sárgarozsda, a levél- vagy vöröszroszda és helyenként megjelent a fuzárium is.

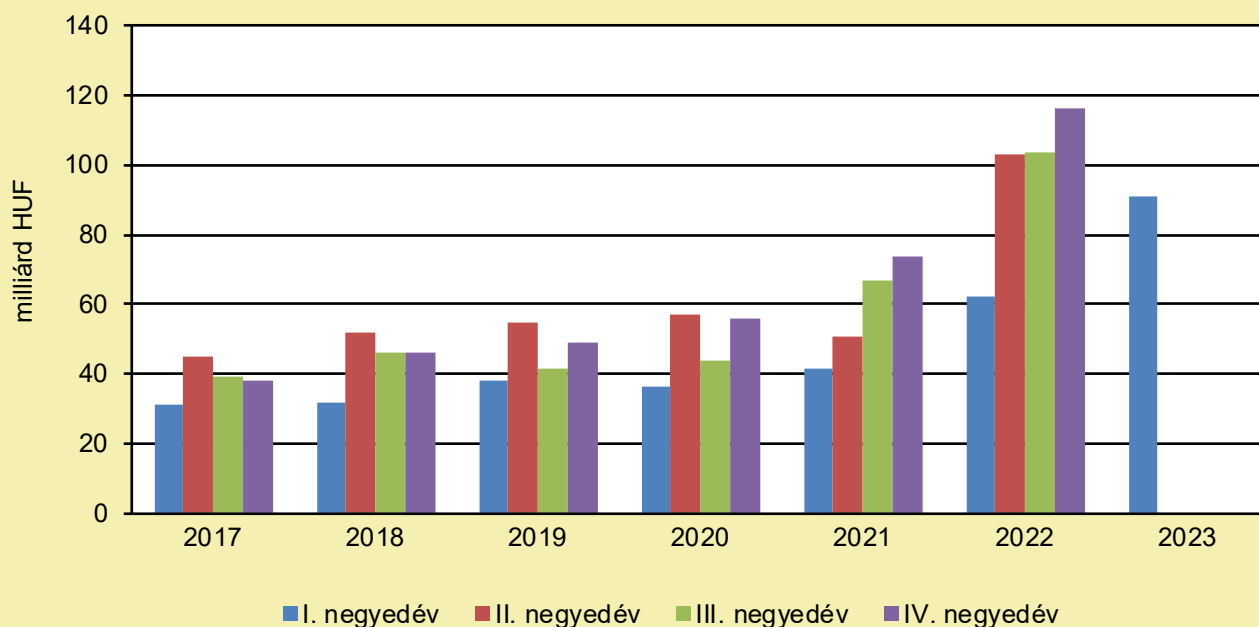
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/2. szám)

A mezőgazdasági gépberuházások fokozatos fejlődésével a hazai géppark egyre korszerűbb. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 90,7 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2023. I. negyedévében, ez 45 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A gazdálkodók 19,4 milliárd forintot fordítottak alkatrészekre, ami a bázisidőszak szintjén alakult. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 62 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 36, a gabonakombájnok 14 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

MI HAJTJA DÍZEL HELYETT A JÖVŐ TRAKTORAIT?

(agroinform.hu, július 3.)

A Párizsi Megállapodás céljainak elérése érdekében gyorsan és drasztikusan csökkenteni kell a CO₂-kibocsátást – ez komolyan érinti a mezőgazdaságot is. Az alternatív hajtások és üzemanyagok iránti fokozott érdeklődés egyik fontos oka az üvegházhatású gázok jelentős csökkentésére való törekvés. Az elektromos és hidrogén hajtásláncok azonban csupán kettő az alternatív hajtásrendszerek közül, amelyek megtalálhatják helyüket a modern gazdálkodásban. A mezőgazdasági gépek energiaellátásának alapja hagyományosan a dízel, amely a környezetre nincs túl jó hatással. A gépekből származó üvegházhatású gázkibocsátás azonban sajnos nem csökkenthető elegendő mértékben pusztán a hagyományos hajtástechnológia fejlesztésével. Ezért a fosszilis tüzelőanyagokról a megújuló tüzelőanyagokra való átállás elengedhetetlen. A november 12–18-án Hannoverben megrendezendő Agritechnica 2023 tükrözi ezt a fejlődést, és a világ vezető mezőgazdasági gépkiállításán a kiállítók első alkalommal mutatnak be alternatív hajtásrendszereket az exkluzív Drive Experience kültéri területen.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

ÍGY SOSEM ESSZÜK MEG A KENYERÜNK JAVÁT: KEZDÜNK LESZOKNI A PÉKÁRUKRÓL

(napi.hu, június 27.)

Megmenekültek a bezárástól a magyarországi pékségek, mondta Septe József, a Magyar Pékszövetség elnöke. A pékségek száma 850-900 körüli, ebben nem szerepelnek az albán pékségek és a multiknál lévő sütődék sem. Kiemelte: bár korábban a Magyar Pékszövetség is azt jósolta, hogy a járvány és az energiaárak növekedése miatt a sütőipari vállalatok 20-25 százaléka meg fog szűnni, bezár vagy a nagyok felvásárolják őket, de ez nem történt meg. A szektorban 15-20 ezren dolgoznak, és a vállalkozások átgondolták tevékenységüket, megpróbálnak gazdaságosabban működni, energiát megtakarítani. A sütőipari cégek egy része megerősödött, de a humánerőforrás-hiánytól továbbra is szenvednek. A kenyérfogyasztás valamelyest csökkent az elmúlt években Magyarországon, először a koronavírus-járvány, majd az infláció miatt vettek kevesebb kenyeret a magyarok – mondta a Pékszövetség elnöke. Míg korábban évente 72 kilogramm kenyeret és mellette 10-12 kilogramm péksüteményt fogyasztott a magyarok többsége, az elmúlt öt év alatt mára évi 50-52 kilogrammra csökkent a kenyérfogyasztás mennyisége. Hangsúlyozta: a fogyasztók a minőségibb termékek felé fordultak. Tapasztalatok szerint a hagyományos kovászos technológiát használó pékségeknél egyre inkább ragaszkodnak a vevők a kovással készült kenyerekhez. Bár az elmúlt hetekben a világpiaci trendeknek megfelelően Magyarországon is elkezdtek csökkenni a gabonaárak, és a búza tonnája a korábbi 140 ezer forint helyett már csak 80 ezer forint, a fogyasztók még nem érzékelik ezt a liszt és a kenyér árában. Szakértők szerint mindezen tendencia ellenére a közeljövőben még nem várható a sütőipari termékek árának csökkenése, ugyanis az egyéb költségelemek növekedése még mindig jelentősnek számít. Az ágazat szereplői ugyanakkor abban bíznak, hogy a jövőben már sem az energia, sem pedig az alapanyagok áremelkedése nem kényszeríti komolyabb lépésre a sütőipart.

TAKARMÁNYIPAR

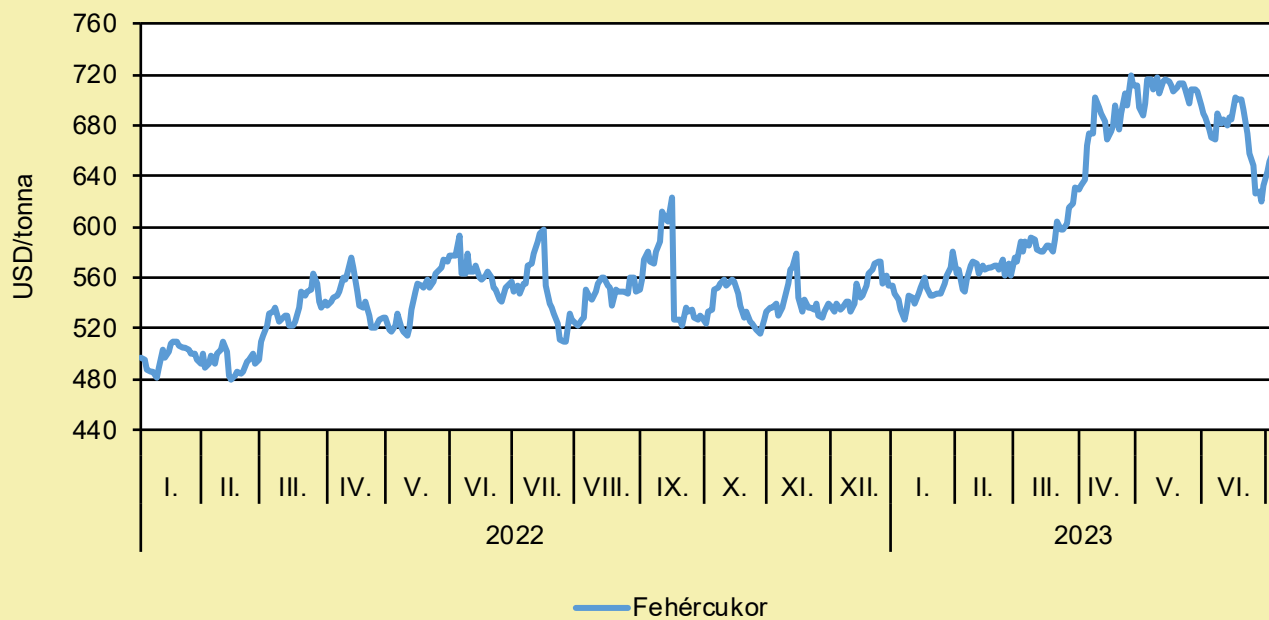
A FENNTARTHATÓSÁG ÁLLT AZ ALL ABOUT FEED FÓRUM FÓKUSZÁBAN

(magro.hu/allaboutfeed.net, június 27.)

Az All About Feed wageningeni rendezvényén takarmányipari szakemberek vettek részt nemrégiben. A fórum neves előadókkal együtt mélyrehatóan foglalkozott a fenntarthatóbb és hatékonyabb takarmánypiaccal. A rendezvényen bemutatták a legújabb fejleményeket, és lehetőséget kínáltak a résztvevőknek arra, hogy véleményt és ötleteket cseréljenek a témában. A szakértő előadók olyan aktuális trendekről számoltak be, amelyek mind a fenntarthatóbb és jövedelmezőbb mezőgazdasági ágazathoz vezetnek vissza. Albert van Dijk, a Schothorst táplálkozástudományi szakértője a „Nitrogéncsökkentés a sertés-tenyésztésben táplálkozási eszközökkel; a fehérje mérge?” című előadásban fejtette ki véleményét, míg Sanne van Gastelen, a Wageningen kutatója a „Kibocsátás a tejtermelésben” címmel tartott előadást. John Geurts, a Nijsen vezérigazgatója a „Körforgás az állattenyésztésben, lehetőségek” című előadásban fejtette ki véleményét, Arya Rezaei Far, a Wageningen kutatója és Bob Holtermans, az Insect Engineers vezérigazgatója pedig a rovarok jelenlegi és jövőbeli lehetőségeit vizsgálta a baromfitakarmányokban.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

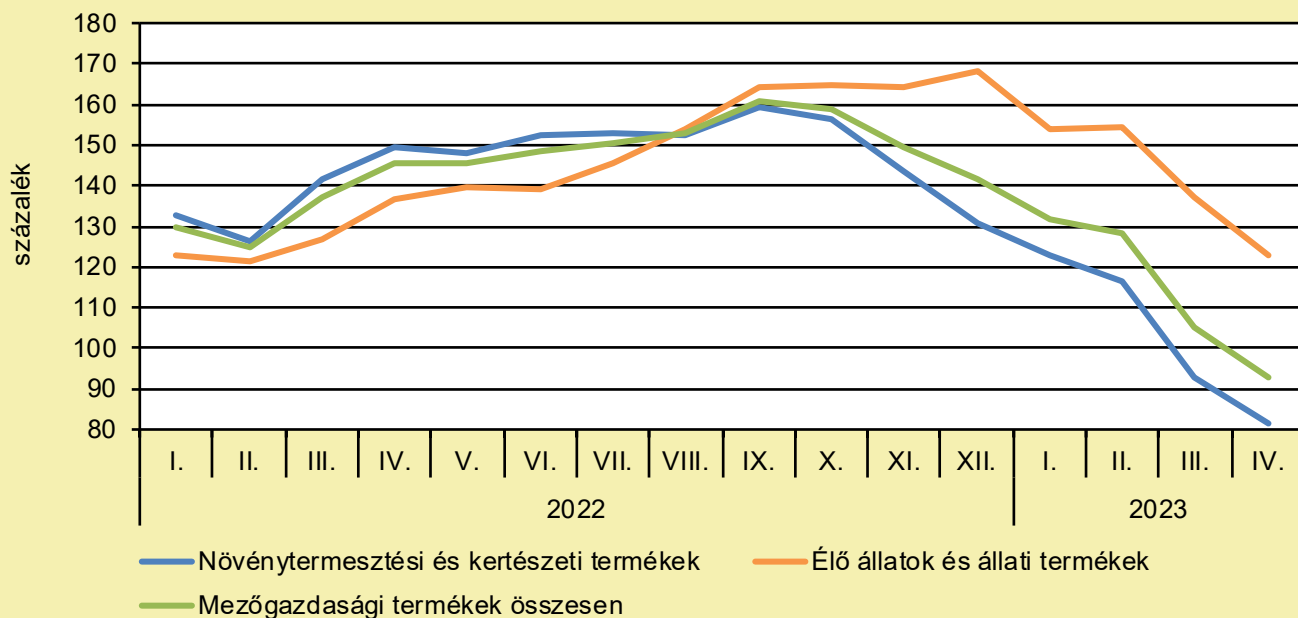
EGY BESZTERCEI SZILVÁBÓL KÉSZÜLT PÁRLAT LETT MAGYARORSZÁG LEGJOBB PÁLINKÁJA

(vg.hu, június 30.)

A noszvaji Kövér Pálinkafőzde Besztercei Szilva Pálinkája lett a legjobb az Országos Pálinka- és Törkölypálinka Versenyen, Magyarország legeredményesebb pálinkafőzdéje díjat pedig a hegykői 1 Csepp Pálinka érdemelte ki. Az új közös agrárpolitika keretei között megvalósuló KAP-stratégia alapján jelentős támogatás jut élelmiszeripari fejlesztési célokra, amelyeket remélhetőleg az italgyártók, így a pálinkafőzdek is ki tudnak használni – mondta Felkai Beáta Olga, az Agrárminisztérium élelmiszerláncért felelős helyettes államtitkára az Országos Pálinka- és Törkölypálinka Verseny díjátadó gáláján, ahol a különdíjakon kívül 39 arany-, 125 ezüst- és 11 bronzérmét osztottak ki. A Pálinka Nemzeti Tanács (PNT) által rendezett verseny sajátossága, hogy kizárólag a kereskedelmi tevékenységet végző pálinkafőzdek vehettek részt, és az érzékszervi bírálaton túl mindegyik tétel átesett a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) analitikai vizsgálatán is. A helyettes államtitkár elmondta, hogy a támogatásokon kívül fontos a szabályozási környezet, amelyet a jogszabályok mellett a pálinka hungarikum minősítése alapoz meg. Ennek köszönhetően is az elmúlt években egyre jobb minőségűek a főzdekben előállított pálinkák, de továbbra is feladat a mennyiségi fogyasztásról a minőségre történő átállás.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 28. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A DUÁLIS KÉPZÉS AZ AGRÁRKÉPZÉS JÖVŐJE

(magyarmezogazdasag.hu/AM, június 29.)

A Kisalföldi Agrárszakképzési Centrum Ágazati Képzőközpontjának létrehozása mérföldkő mind az iskolák életében, mind pedig az agrárgazdaság fejlődése szempontjából – jelentette ki dr. Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára a projekt zárórendezvényén. Az államtitkár ismertette, hogy jelentős beruházás valósult meg kormányzati támogatással. A Széchenyi 2020 Program keretében A Kisalföldi Agrárszakképzési Centrum Ágazati Képzőközpontjának létrehozása című pályázat 265,07 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert. A projekt keretében megvalósuló tevékenységek közé sorolható az Ágazati Képzőközpont létrehozása és a vállalati kapcsolatok fejlesztése, a duális képzés indítása, felnőttképzések fejlesztése, eszközbeszerzések az iskolai tanműhelyek részére. Dr. Nobilis Márton kitért arra, hogy egy agrárszakképző iskola számára a modern gépek és eszközök elengedhetetlenek a gyakorlati oktatás és a szakmai fejlődés terén.

AZ ÁLLATI MELLÉKTERMÉKEK ÁTADÁSA ÉS ÁRTALMATLANÍTÁSA NEM VÁLTOZIK JÚLIUSTÓL

(hvg.hu, június 28.)

A Nébih felhívja az élelmiszerlánc-felügyelet alá tartozó tevékenységet folytatók figyelmét, hogy esetükben július 1-jét követően is a megszokott módon zajlik az állati melléktermékek kezelése, átadása. A MOL-MOHU által elnyert koncesszió hatálya ugyanis a keletkező állati melléktermékekre nem terjed ki. 2023. július 1-jétől 35 évig a MOL-MOHU felel a magyarországi települési hulladék gyűjtéséért és kezeléséért. Az új szabályozás azonban nem érinti a nagylétszámú állattartó telepek, a vágóhidak, az élelmiszer-előállítók, valamint a kereskedelmi és vendéglátóipari egységek esetében az állati melléktermékek – azaz a nem emberi fogyasztásra szánt állati eredetű anyagok – kezelését, az ugyanis nem része a koncessziónak. Az érintett élelmiszerlánc-szereplőknek a továbbiakban is a hatóság által engedélyezett szállítók és üzemeltetők részére kell átadniuk a keletkező mellékterméket.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MAGYAR JAVASLATRA UNIÓS SZINTEN SZIGORODHAT A MÉZKEVERÉKEK SZÁRMAZÁSÁNAK JELÖLÉSE

(magyarmezogazdasag.hu/AM, június 29.)

A mézről szóló uniós irányelv értelmében a mézkeverékeken jelenleg elegendő feltüntetni azt, hogy uniós és/vagy harmadik országi eredetű mézek alkotják a terméket. Magyarország, több tagállammal karöltve, már számos alkalommal sürgette ennek a gyakorlatnak a megváltoztatását. Az ilyen felületes információ megtévesztő lehet a főként európai, illetve magyar mézet tartalmazó keveréket kereső fogyasztók számára. Az Európai Bizottság nemrégiben bemutatta javaslatait a mezőgazdasági termékek forgalmazási előírásainak módosítására, melynek részét képezi a mézről szóló irányelv módosítása is. Ennek értelmében a keverékalkotó mézek származási országait a kis kiserelések kivételével minden esetben fel kellene sorolni. A javaslatot most a tagállami kormányok szakértői, valamint az Európai Parlament képviselői vitatják meg. Magyarország a jövőre vonatkozóan azt szeretné elérni a tárgyalások során, hogy a származási országok felsorolása mellett azok arányát is fel kelljen tüntetni százalékos formában, hogy a fogyasztók teljes képet kapjanak a mézkeverékek származásáról. Ezzel az eszközzel is próbáljuk elősegíteni a minőségi magyar méz védelmét, az olcsó, harmadik országból érkező importtal szemben.

INDUL A FOOD TRUCK-ELLENŐRZÉS: EZEKET A SZABÁLYOKAT KELL BETARTANIUK A BÜFÉKOCSI-ÜZEMELTETŐKNEK

(Nébih, június 28.)

A nyár és a rendezvényszezon indulásával a food truckok száma is emelkedik. Az élelmiszer-biztonságot mindenhol kötelező megteremteni és fenntartani, függetlenül a vendéglátóhely formájától. A food truckoknak is eleget kell tenniük például az allergén információkról történő tájékoztatási kötelezettségnek és önellenőrzési rendszert is működtetniük kell. Erről részletes információ olvasható a Vendéglátás és Étkeztetés Jó Higiéniai Gyakorlata Útmutatóban (GHP). A teljes körű tájékoztatón felül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal összegyűjtötte azokat a legfontosabb tudnivalókat, amelyek mentén biztonsággal üzemeltethetőek a büfékocsik. Minden food trucknak rendelkeznie kell ún. bázishellyel. Itt végezhetőek azok a kiegészítő tevékenységek, amelyekre forgalmazás közben nincs lehetőség, például a raktározás, a víztartály tisztítása, fertőtlenítése, feltöltése, az előkészítés és a büfékocsi külső-belső takarítása. Az időszakosan üzemelő food truckok esetében a szezon a HACCP rendszer felülvizsgálatával, szükség szerinti módosításával érdemes kezdeni. A hatósági ellenőrzések során fontos kritérium a HACCP-ben előírt dokumentumok valós adatokkal ellátott és naprakész vezetése (hűtőterek hőmérséklet-ellenőrzési lapja, takarítás-fertőtlenítés utasítás, az alapanyagok számlái), így ezekre célszerű fokozottan ügyelni. Az is kulcsfontosságú, hogy érvényes egészségügyi kiskönyvvvel rendelkező dolgozókat alkalmazzanak, akiknek a munkába állásuk előtt oktatást kell tartani, például az élelmiszer-biztonsági alapokról és az egység sajátosságairól. Az alkalmazottaknak biztosítani szükséges az átöltözési, kézmosási, illemhelyhasználati lehetőséget. A Hivatal további részletes tanácsai a büfékocsik üzemeltetésével kapcsolatban [ide kattintva](#) érhetők el.

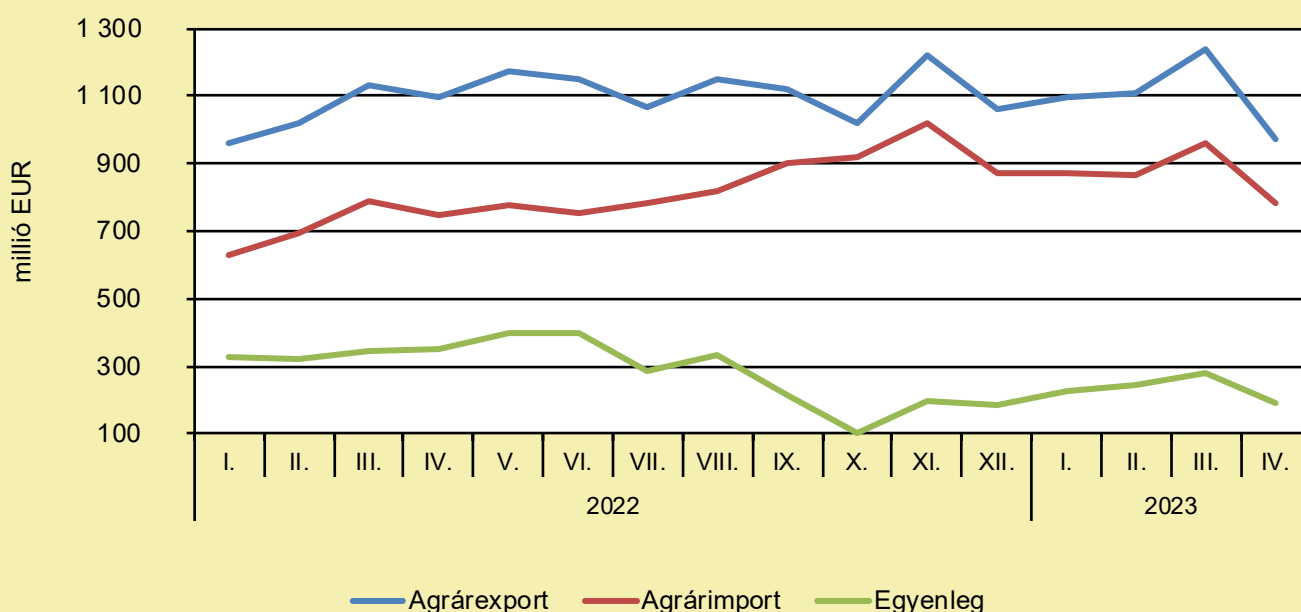
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, július)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,6 százalékkal csökkent, importértéke 4,5 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 46 százalékkal volt kevesebb 2023 áprilisában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 971 millió eurót, behozatalának értéke 781 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 190 millió euró volt 2023 negyedik hónapjában, azaz 162 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 31. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

EZEKEL AZ ÉLELMISZEREKEL TAROL MAGYARORSZÁG: KAPKODNAK ÉRTÜK KÜLFÖLDÖN

(agrarszektor.hu, július 4.)

Habár jelenleg a magyar élelmiszerek 95 százalékát Európába exportáljuk, a hazai termékeknek komoly piaca lehetne Ázsiában, a Közel-Keleten, illetve Afrika egyes régióiban is – mondta Giczi Gergely, az Agrármarketing Centrum (AMC) ügyvezető-helyettese. Élelmiszerexportunk legfontosabb célpiaca Románia, Németország, Olaszország, Ausztria, Lengyelország, Csehország, Horvátország, Franciaország, Szlovákia és Hollandia. Azért ezek az országok, mert a logisztikai szempontok, illetve a termékek szállíthatósága, valamint annak költségei nagyban limitálják a távolságot. Hatványozottan így van ez az alapanyagoknál, és mivel Magyarország ezekből exportál többet, így jórészt determinált a logisztikai kör sugara – hangsúlyozta a szakember. A magyar élelmiszerexporton belül több kiemelkedően eredményes ágazat is van, ilyen például a baromfiágazat, a napraforgómag-olaj gyártása vagy a takarmánygyártás. Az exportpotenciál ugyanakkor igen magas, vagyis további jelentős fejlődés lehetősége rejlik még a szektorban a szakember szerint. Mint mondta, az üzemméretek racionalizálása, a termelés hatékonyságának növelése elsősorban a gépek korszerűsítésével lehetséges, a digitalizáció és az automatizáció mind segíthetik a termékek nemzetközi versenyképességét. A fejlődési potenciál elsősorban azokon a piacokon van meg, ahol a populáció gyors emelkedése, és/vagy a GDP, ezáltal a vásárlóerő növekedése tapasztalható. Ezek az országok jellemzően Ázsiában, a Közel-Keleten, illetve Afrika egyes régióiban vannak. Jellemző ugyanakkor a bio- és funkcionális termékek térhódítása a nyugati piacokon, amire szintén érdemes odafigyelni.

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