

2023/41. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	19
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	50

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
BÉT	Budapesti Értéktőzsde
CME/CBOT	Chicago Mercantile Exchange, Chicago Board of Trade (<i>Chicagói Árutőzsde</i>)
EU	European Union (<i>Európai Unió</i>)
AM	Agrárminisztérium
FN-bor	Földrajzi jelzés nélküli bor
FOB	Free on board (<i>költségmentesen a hajó fedélzetére</i>)
HNT	Hegyközségek Nemzeti Tanácsa
IGC	International Grains Council (<i>Nemzetközi Gabonatanács</i>)
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
LIFFE	London International Financial Futures and Options Exchange (<i>Londoni Nemzetközi Határidős és Opció Tőzsde</i>)
Euronext/MATIF	Marché à terme d'Instruments Financiers (<i>Párizsi Árutőzsde</i>)
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar Távirati Iroda
OEM-bor	Oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel ellátott bor
OFJ-bor	Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor
USDA	United States Department of Agriculture (<i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i>)
WUWM	World Union of Wholesale Markets (<i>a Világ Nagybani Piacainak Szövetsége</i>)

BÚZA

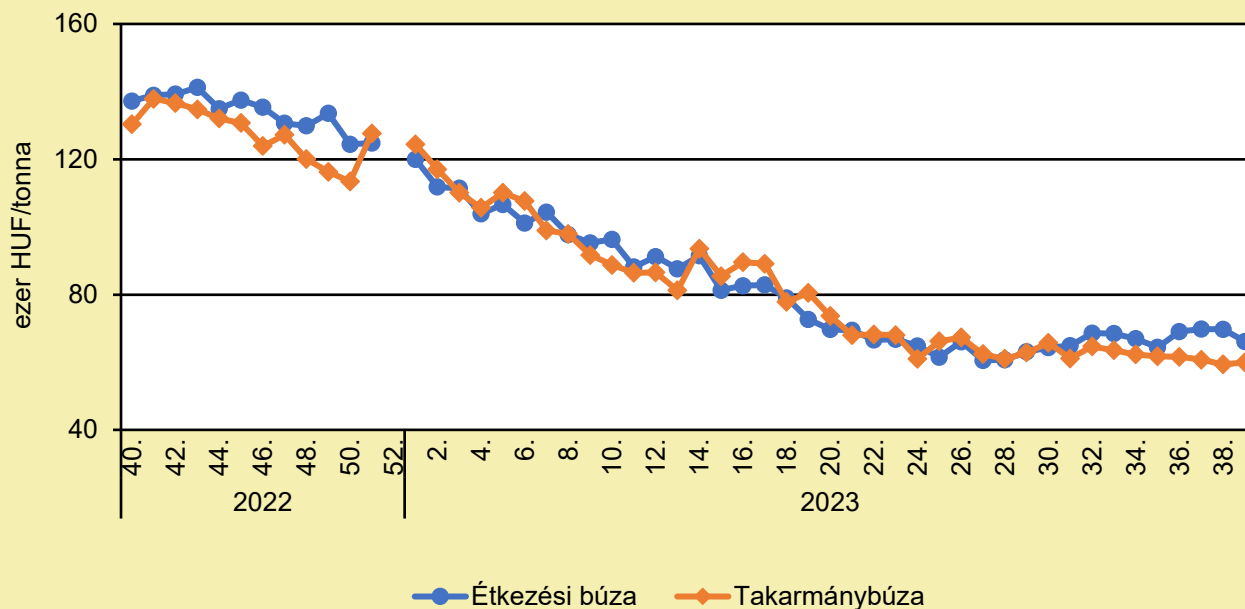
LESZ MÉG JÓ ÁRA A BÚZÁNAK?

(mezohir.hu, október 10.)

Most jellemzően 55–65 ezer forint között szórnak a búzáarak Magyarországon. Mondhatjuk, hogy 60 százalékos az áresés egyetlen év alatt. Úgy tűnik a 75 ezer forintos ajánlatokra már hiába várunk. Van azonban esély a mainál jobb árszintre. Ha a búza áráról beszélünk, akkor érdemes tudni, hogy a világ legnagyobb importőre mennyi gabonát igényel és mikor. Ez az ország pedig újabban nem Egyiptom, hanem Kína. Kérdés, hogy a 13 millió tonnás importrekord után milyen irányt vesz az ország búzaigénye 2023/2024 folyamán. Vajon szüksége van-e több takarmányra? Sajnos nem, az alig változik. Vajon a takarmányok egyes összetevőit milyen áron tudja beszerezni a világgpiacról? Ezt azért érdemes tudni, mert ez dönti el, hogy melyik arányát növeli az adagokban. Kína vásárlásai pedig visszahatnak a keresett takarmánygabona világgpiaci árára. Kína saját búzatermése idén kevesebb lehet, mint 136 millió tonna. A kulcsfontosságú termőterületeket ugyanis heves esőzések sújtották aratás előtt, ami mennyiségi és minőségi veszteségeket okozott. Az USDA elemzői ezért úgy vélik, hogy sok búza kerül be a takarmánygyártásba. A tavalyihoz képest 6 millió tonnával többet használhat fel belőle az ipar (összesen 37 millió tonnát), miközben kukoricából csak 2 millió tonnával nőhet az igény (összesen 222 millió tonna). A rizs takarmány célú felhasználása 20-ról 12 millió tonnára csökken. 2021-ben a kínai gyártók szinte végig olcsóbban tudták beszerezni a búzát, mint a kukoricát, onnantól kezdve viszont egészen 2023 márciusig horrorárak voltak a búzapiacra. Ezt egy aratásig tartó mélyrepülés követte: idén augusztusban már ismét olcsóbb volt a kenyérgabona, mint a kukorica. A kukoricabetakarítás előrehaladtával azonban egyre versenyképesebbé válik a tengeri, és nő az aránya a takarmányadagokban. Ez nem igazán a búza ideje. Januárban viszont fordul a kocka. Normális jelenség, hogy a következő aratásig elfogy az ótermés java, és emelkedik az utolsóként beszerezhető tételek értéke. Az előző szezonban azonban az ausztrál rekordtermés megbolygatta az ázsiai piacot. A Kína által vásárolt búza kétharmada Ausztráliából érkezett, a többi Kanadából, valamint nagyjából fele-fele arányban az USA-ból és Franciaországból. Mivel az ausztrál exportpotenciált idén harmadával kisebbnek becsülik a tavalyinál, ezért a jövő év elejétől nyílik egy 4-5 hónapos ablak, amikor világszinten kedvezőbbé válnak a búzaértékesítési feltételek. (Tonnánként nagyjából 4-5 ezer forintos pluszt jósolnak a tőzsdei kötések, persze nem tudjuk, hogyan alakulnak az árfolyamok.) Áprilistól már egyre inkább a kukoricával lesz érdemes üzletelni, hiszen addigra kifogy a piacról az őszi betakarítású termés java. Magyarán az eladási sorrendben visszatérhet a világ a „normális kerékvágásba”: a betakarítás előtt és nem utána emelkednek meg a terményárak.

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)

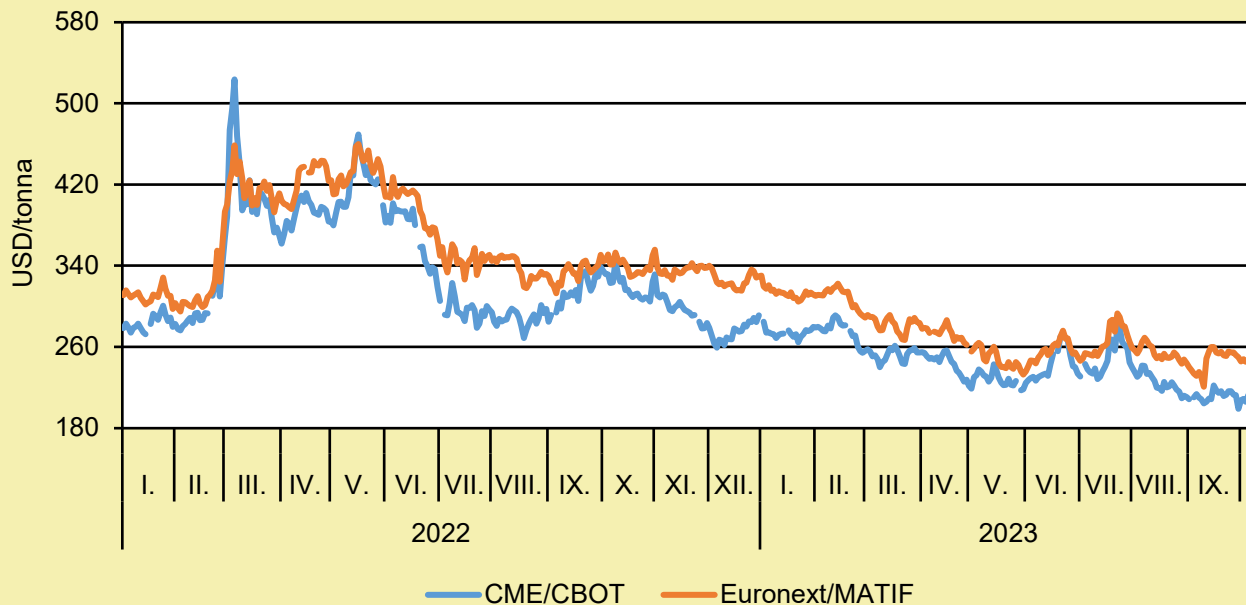
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Étkezési búza	137 334	69 767	66 179	48,2	94,9
Takarmánybúza	132 090	59 434	59 965	45,4	100,9

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

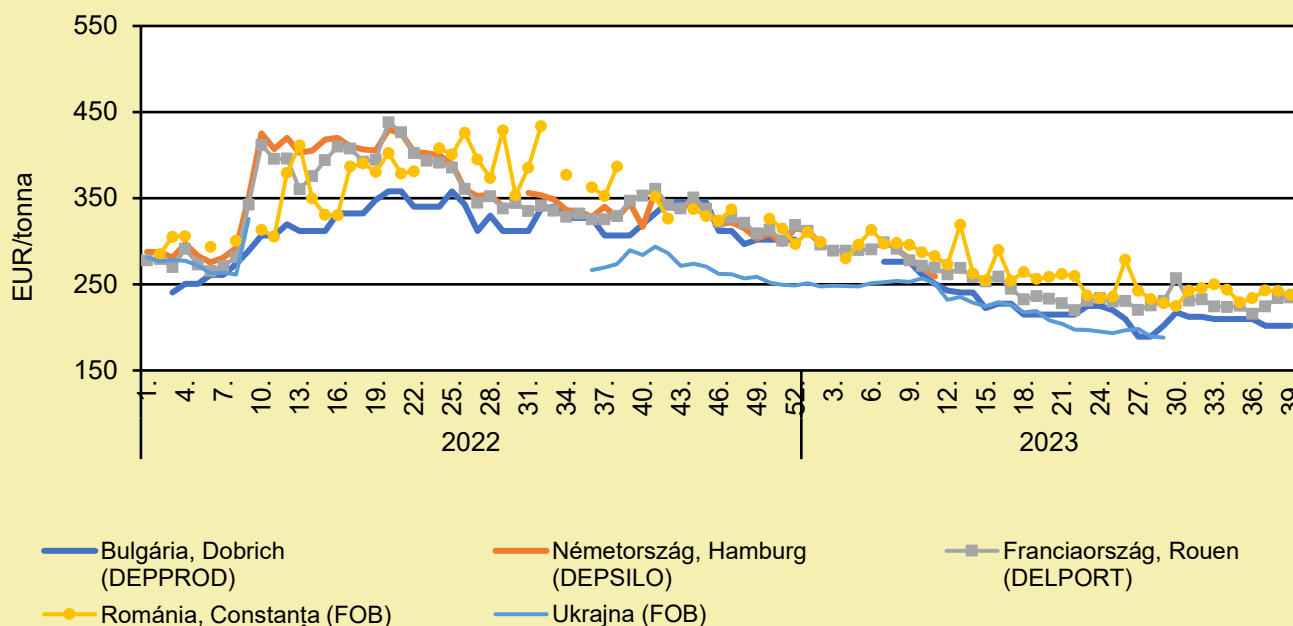
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 10.	2023. 10. 03.	2023. 10. 10.	2023. 10. 10./ 2022. 10. 10. (százalék)	2023. 10. 10./ 2023. 10. 03. (százalék)
CME/CBOT	345	209	205	59,5	98,2
Euronext/MATIF	353	248	249	70,5	100,3

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

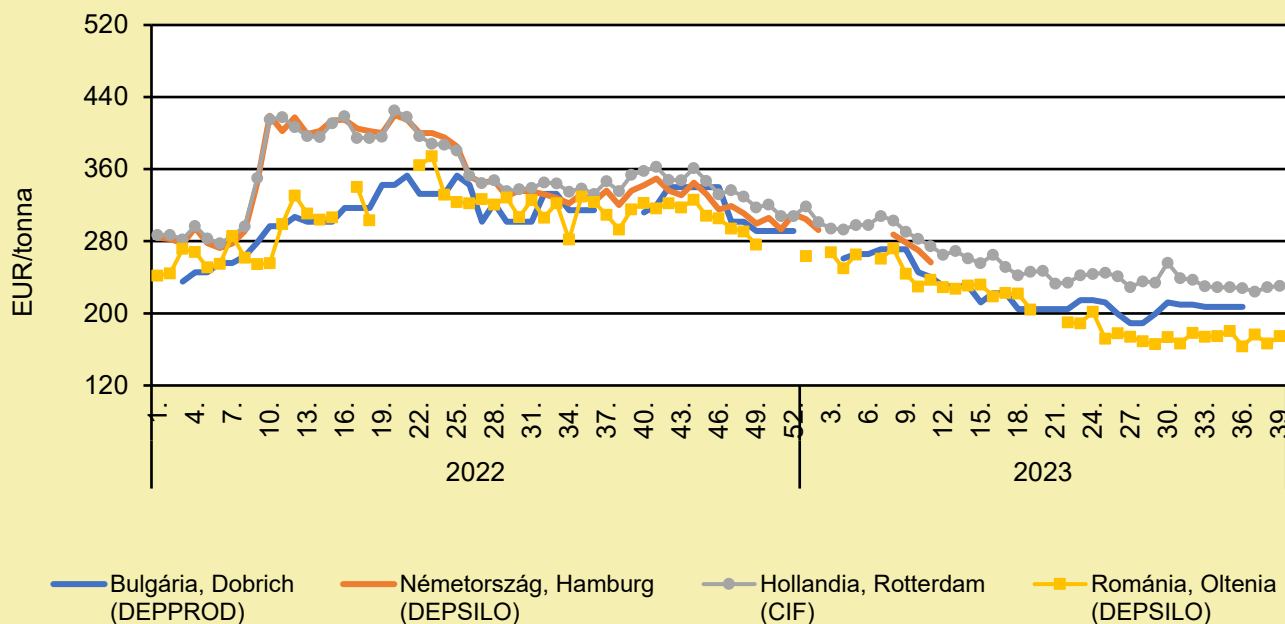
	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	210	210	202	202	202
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	225	216	224	234	235
Románia, Constanța (FOB)	229	234	243	242	238
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	207	207	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	229	228	224	229	231
Románia, Oltenia (DEPSILO)	181	163	176	166	175

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

ŐSZI BETAKARÍTÁSI HELYZETKÉP

(kormany.hu, október 5.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara legfrissebb jelentése alapján az idei évben a 676 ezer hektáron termelt napraforgó betakarításának készülsége 92 százalékra emelkedett az országban, és több megyében már be is fejezték. A termésátlag országosan 3 tonna/hektár, de nagy a szórás a megyék között és a parcelák szintjén is. A termelők a napraforgó betakarításakor a Dél-Dunántúlon 3,3 tonna/hektár, az Észak-Alföldön 3 tonna/hektár, míg az Alföld déli részén 2,7 tonna/hektár átlagos hozamot értek el. Ennek alapján a végső termésmennyiség 2 millió tonnára várható. A 746 ezer hektáros kukoricaterület betakarítása most már folyamatos és a készülsége 22 százalékra emelkedett. Nagyon eltérőek a vármegyei termésátlagok, amelyek 5-9 tonna/hektár közöttiek, köszönhetően a különböző adottságú területeknek és a csapadék mennyiségi eloszlásának. Míg a Nyugat-Dunántúlon 8,7 tonna/hektáros termésátlaggal indult el a munka, a Dél-Alföldön mindösszesen 5,8 tonna/hektár ez az érték. Ez alapján a teljes hazai kukoricamennyiség nagyságrendileg 5,3 millió tonnára várható az idén. A szója betakarítása már meghaladta az 58 ezer hektáros terület egyharmadát, a termésátlag eddig 3 tonna/hektár. Megkezdődött a cukorrépakampány is, a betakarítás készülsége 10 százalékos, országosan 55 tonna/hektár körüli termésátlaggal. A tárolókapacitások az őszi betakarítással országos szinten teljesen megtelnek, így indokolt az ukrán importtilalom hazai fenntartása. A szeptember közepén végzett gazdálkodói tárolókapacitás-felmérés során egyébként az önkéntes válaszadó mezőgazdasági termelők 11 százalék jelezte, hogy lehet tárolási problémája, 13 százalékuk pedig befogadná más gazdálkodó terményét. A főbb gabona és olajosnövény terménycsoportok exportjánál a júniusig rendelkezésre álló adatokból az látszik, hogy május–július hónapokban havonta 460–480 ezer tonna hagyta el az országot, elsősorban búza és árpa, kisebb mértékben napraforgó és repce.

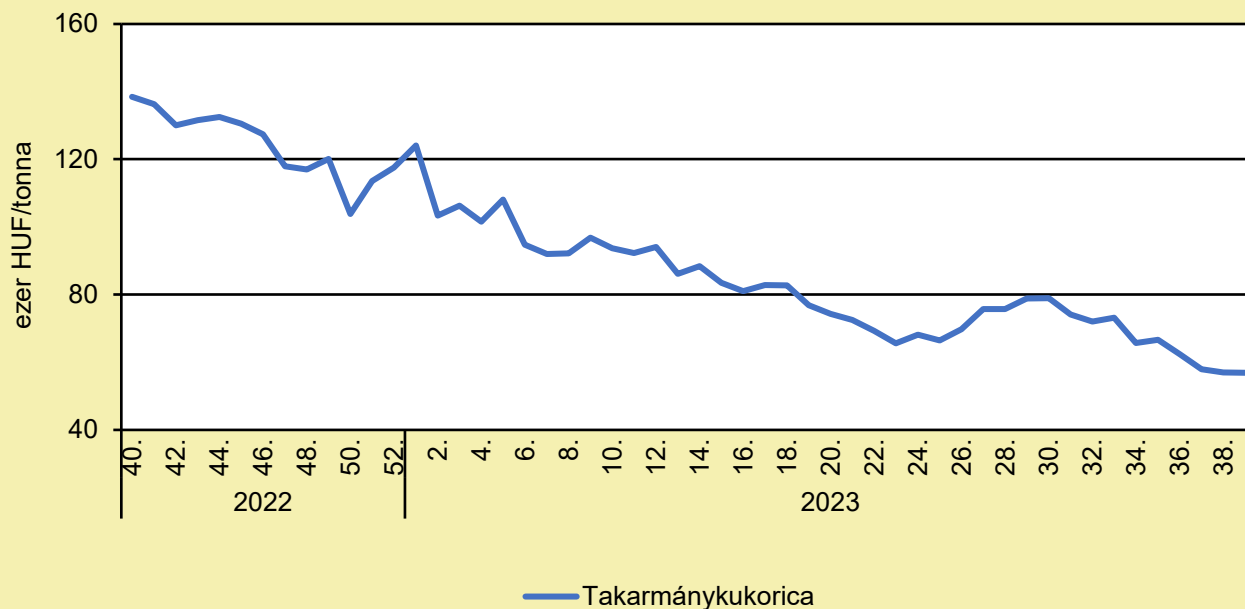
AZ „ÚJRATERVEZÉS” LETT AZ ÁLLANDÓ FŐSZEREPLŐ

(agrarszektor.hu, október 11.)

Már javában zajlik a kukorica betakarítása hazánkban, és a búzához hasonlóan a kukoricából is jelentős mennyiségre számítanak a szakemberek. Bár a múlt év negatív eredménye kedvét vette a gazdáknak – kisebb termőterületen vetettek tengerit 2023-ban – de a csapadékos télnek, tavasznak, valamint a nyári időjárásnak köszönhetően jó termésátlagot várnak azok a termelők, akik idén is a kukoricára szavaztak. Reng Zoltán, a Hungrana Kft. vezérigazgatója az elmúlt egy évről elmondta: „Kihívásokkal teli időszak volt, melyben az állandó szereplő az „újratervezés” volt. A tavalyi aszályos év után szembe kellett néznünk azzal a ténnyel, hogy az a kevés termés, mely betakarításra került, sok esetben toxinos, így más forrásból kellett beszerezni az alapanyagot a gyártáshoz. Az idei év a két legfontosabb növénykultúránk tekintetében jól alakult, a végleges aratási jelentés szerint 5,6 tonnás átlag mellett 5,5 millió tonna körüli búzát takarítottak be a gazdák, ami a tavalyi eredményeket jelentősen túlszárnyalta. A kukorica betakarítása is megkezdődött már, a Hungranába folyamatosan érkezik a nedves kukorica egyenesen a földekről, sok termelő gondolkodik úgy, hogy az aratást követően egyből értékesíti a gabonát. Idén a termény minősége is kifogástalan, egyelőre nem láthatók aflatoxin jelei. Kukorica esetében a kisebb terület miatt összességében nem várható rekordtermés, de mindenképpen nagyon egészséges és nagyon szép állományt láthattunk országszerte, így az idei szezon talán kárpótolja majd a gazdákat a tavalyi év veszteségei miatt”. A teljes cikk [itt olvasható](#).

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

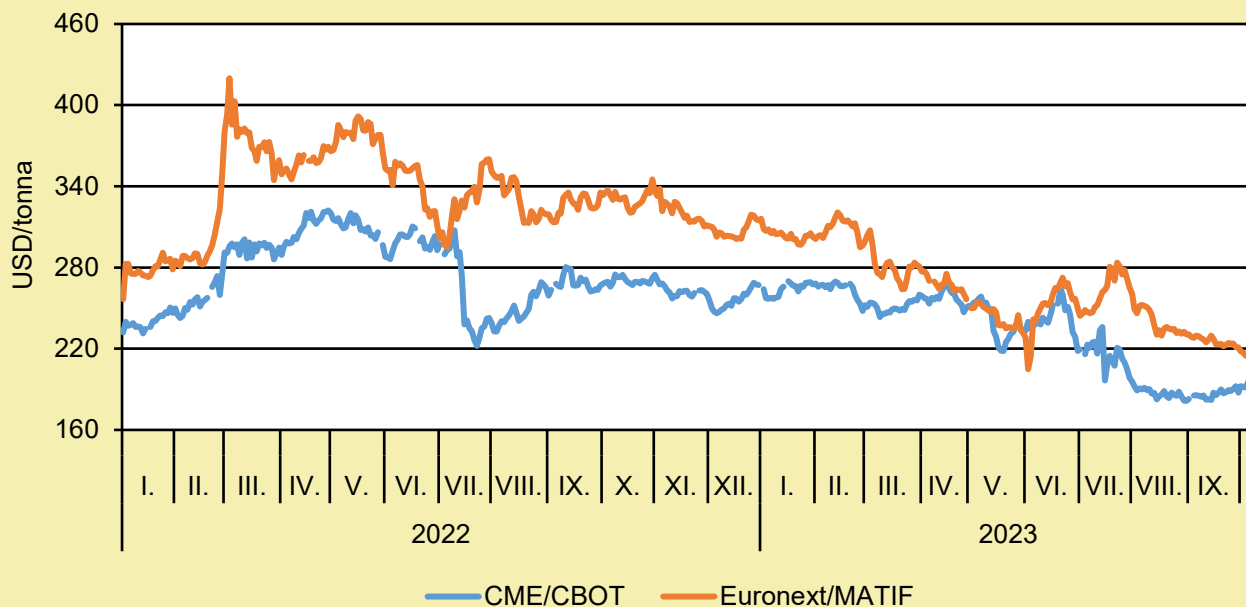
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Takarmánykukorica	133 930	56 994	56 856	42,5	99,8

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

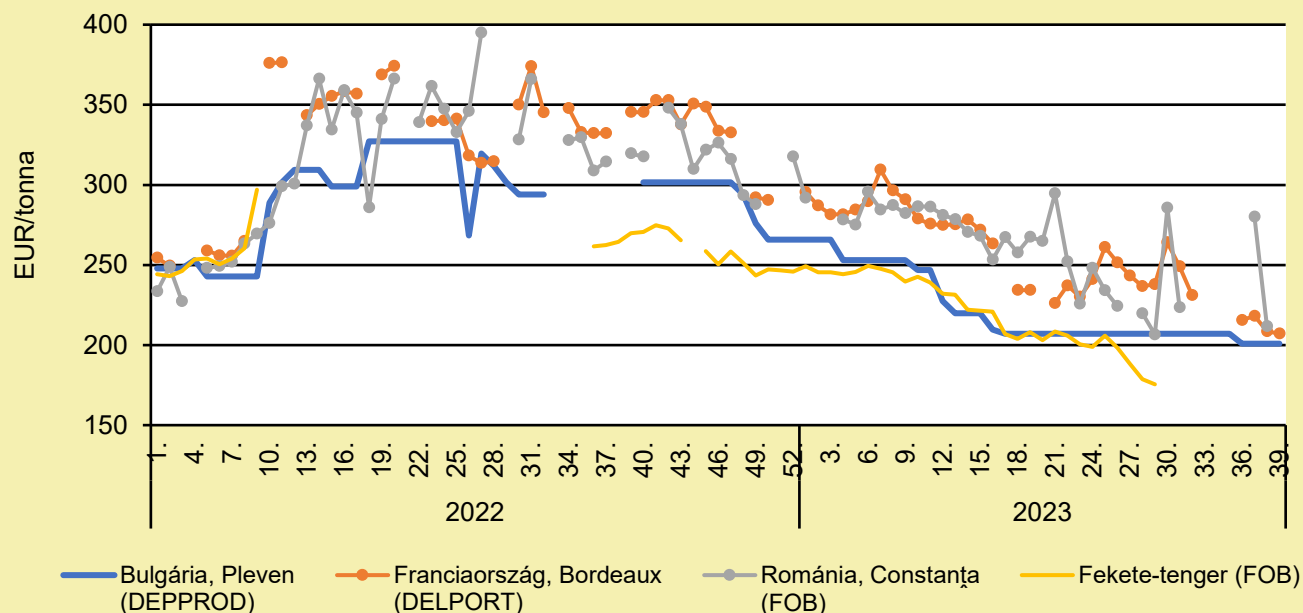
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 10.	2023. 10. 03.	2023. 10. 10.	2023. 10. 10./ 2022. 10. 10. (százalék)	2023. 10. 10./ 2023. 10. 03. (százalék)
CME/CBOT	275	192	191	69,5	99,6
Euronext/MATIF	336	217	216	64,2	99,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

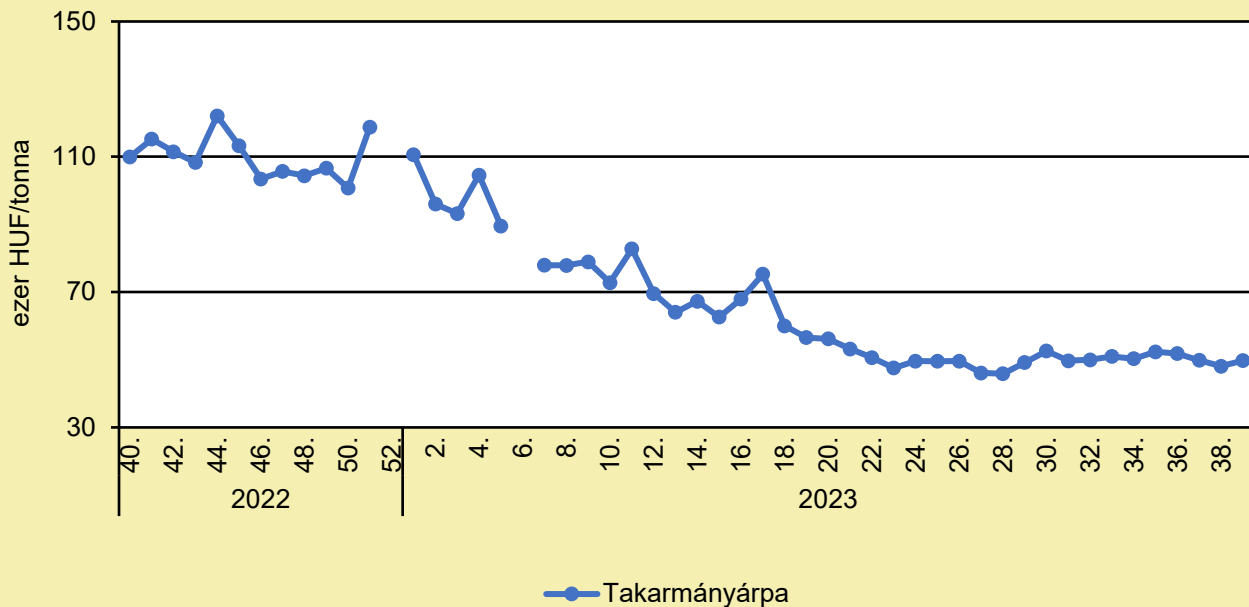
	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét
Bulgária, Plevén (DEPPROD)	207	201	201	201	201
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	216	218	209	207
Románia, Constanța (FOB)	–	–	280	212	–
Fekete-tenger (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

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)

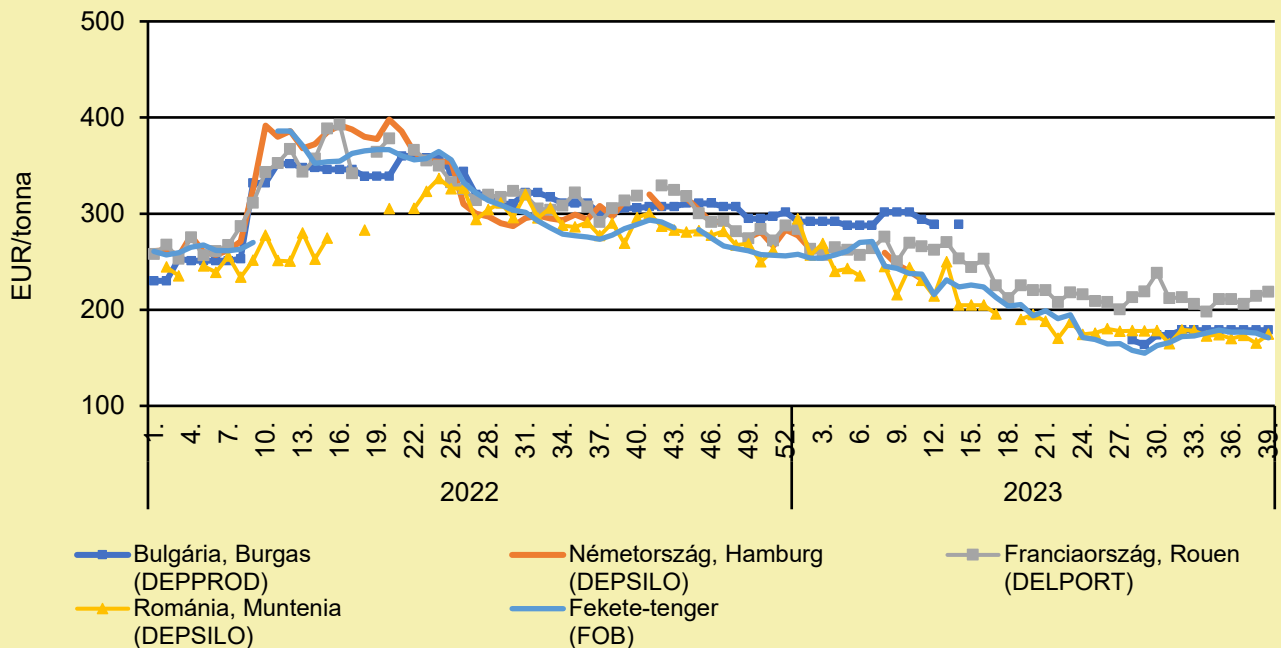
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Takarmányárpa	116 184	48 063	49 732	42,8	103,5

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 35. hét	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	211	211	206	214	219
Románia, Muntenia (DEPSILO)	174	170	173	165	175
Fekete-tenger (FOB)	179	177	177	176	171

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

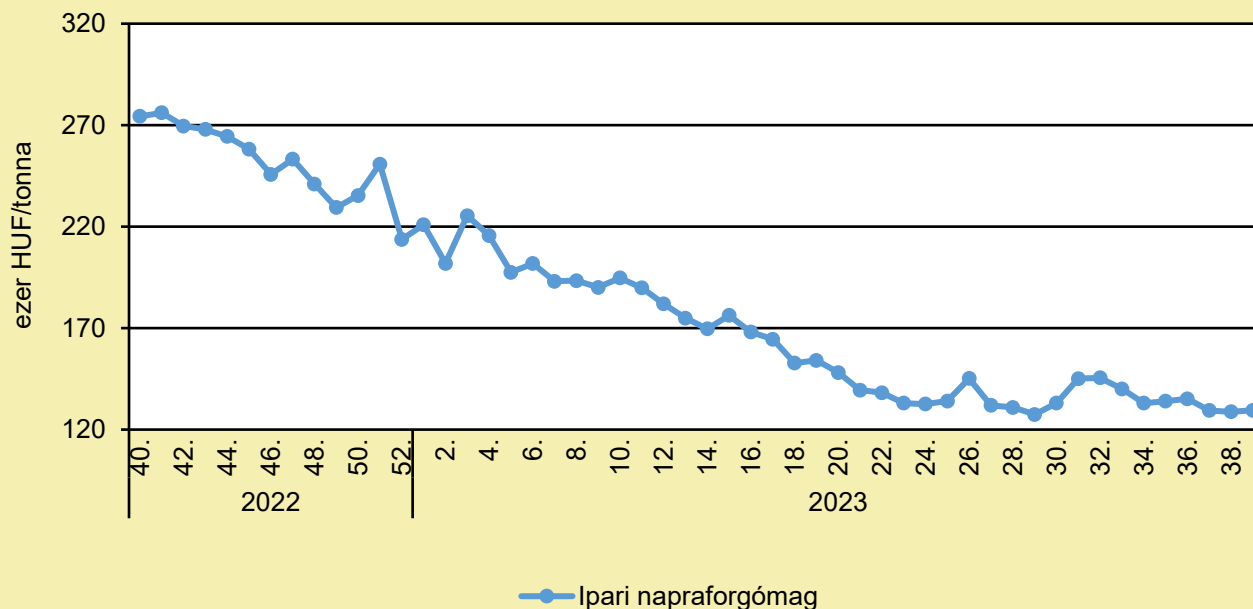
A BOLGÁR DÖNTÉS ELLENÉRE NŐTT AZ UKRÁN NAPRAFORGÓ ÁRA

(mezohir.hu, október 5.)

Az ukrán napraforgóárakra nagy hatással van az, hogy Bulgária mennyit importál belőle. Szófia ez év november végéig tilalmat vezetett be az Ukrajnából származó napraforgómag behozatalára, hogy saját termelőinek adjon esélyt a beszállításra. Ezt követően pedig importengedélyekre lesz szükség a behozatalhoz. Mindez azzal jár, hogy a most learatott ukrán kaszatok a moldáv vasúton és a Dunán keresztül Konstanca felé igyekeznek. A szállítási bonyodalmak ellenére hirtelen mégis 850 hrvnyát (9 ezer forintot) ugrott az ukrán kaszatok belföldi értéke. A bolgár olajütőknek szükségük van az import alapanyagra, amit békeévekben Romániából szoktak beszerezni, tavaly azonban az olcsó ukrán import dominálta a behozatalukat. Szeptember 15-ét követően a bolgár piacon belül heves vita folyt arról, hogy megnyissák-e a piacukat az ukrán szállítmányok előtt. Végül a gazdatársadalom nyert a feldolgozóiparral szemben: bő két hónap laufot kaptak a terményük értékesítésére. Ukrajna maga is igényt tart a napraforgómagra. 2023-ban mintegy 13,7 millió tonnás napraforgóterméssel számolnak Ukrajnában, ami 9 százalékkal több az előző évinél, a belső feldolgozás ezt teljes mértékben kezelni tudja. Elemzők szerint ezért idén minimális mennyiségű lehet az a napraforgóhányad, amelyik feldolgozatlanul hagyja el az országot. Az időjárás meleg és száraz, ezért a gazdák szárítás és minden sietség nélkül várják a gyárak jobb ajánlatait, amelyek – nagy nehezen – meg is érkeztek. A szezon elején még 130 ezer forintos árral rukkoltak elő a feldolgozók, de ezt egy hét alatt 97–109 ezer forintra nyomták le, amit két héten át tartani is tudtak. Végül beadták a derekukat, október 4-én már 116–117 ezer forintnak megfelelő hrvnyát kínáltak a magért. Ezzel párhuzamosan az olajmag exportára is emelkedni kezdett. Minél könnyebb az EU-ba szállítania az ukrán magot, annál magasabb lesz az ára. A tranzitellenőrzések célállomásokra történő áthelyezése meg fogja gyorsítani az ukrán kivitelt. A következő árfelhajtó lépés pedig a bolgár piac megnyílása lehet decemberben. Addig azonban még hol föl, hol le fog ugrálni a termény ára.

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)

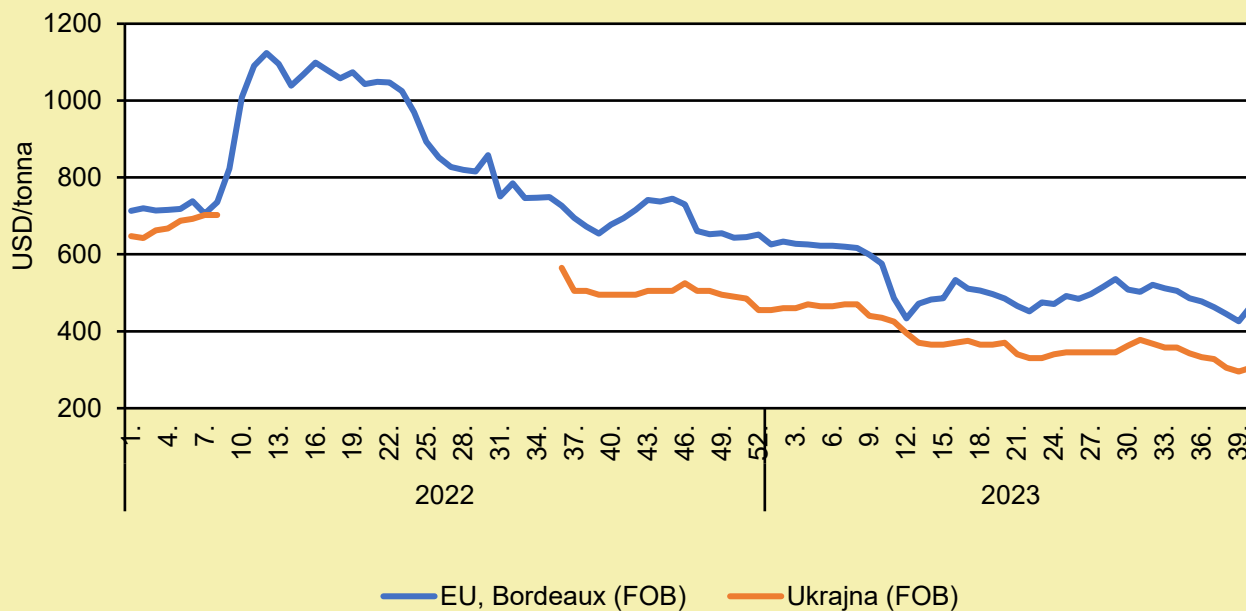
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	262 325	128 849	129 590	49,4	100,6

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>)

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

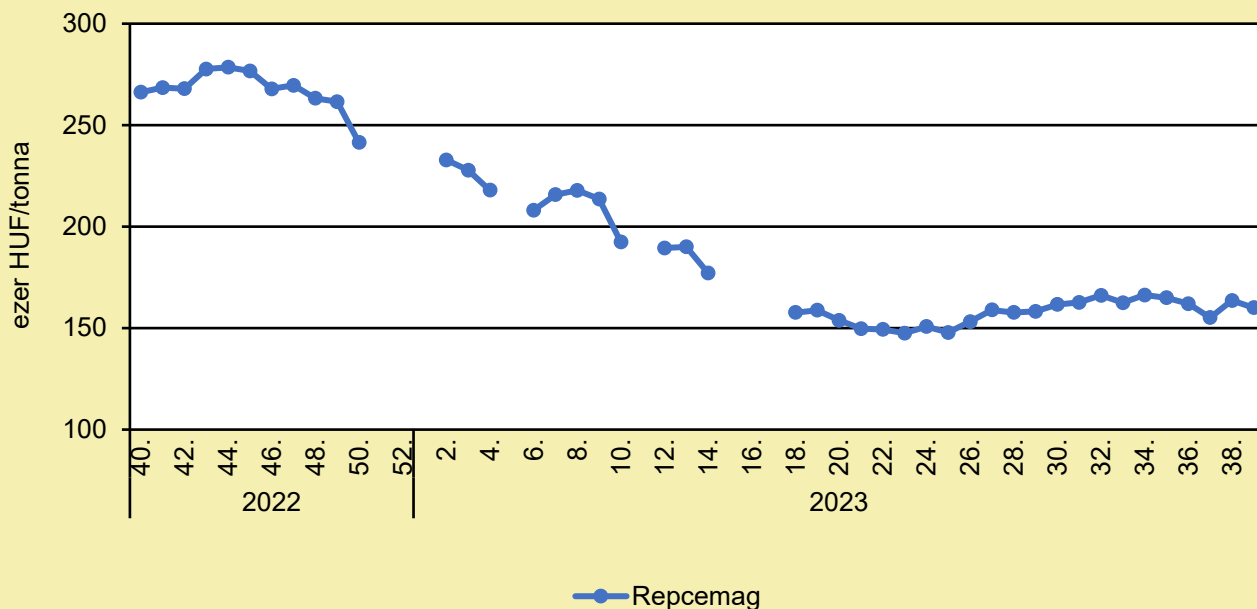
	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét
EU, Bordeaux (FOB)	477	462	445	426	465
Ukrajna (FOB)	333	328	305	295	305

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

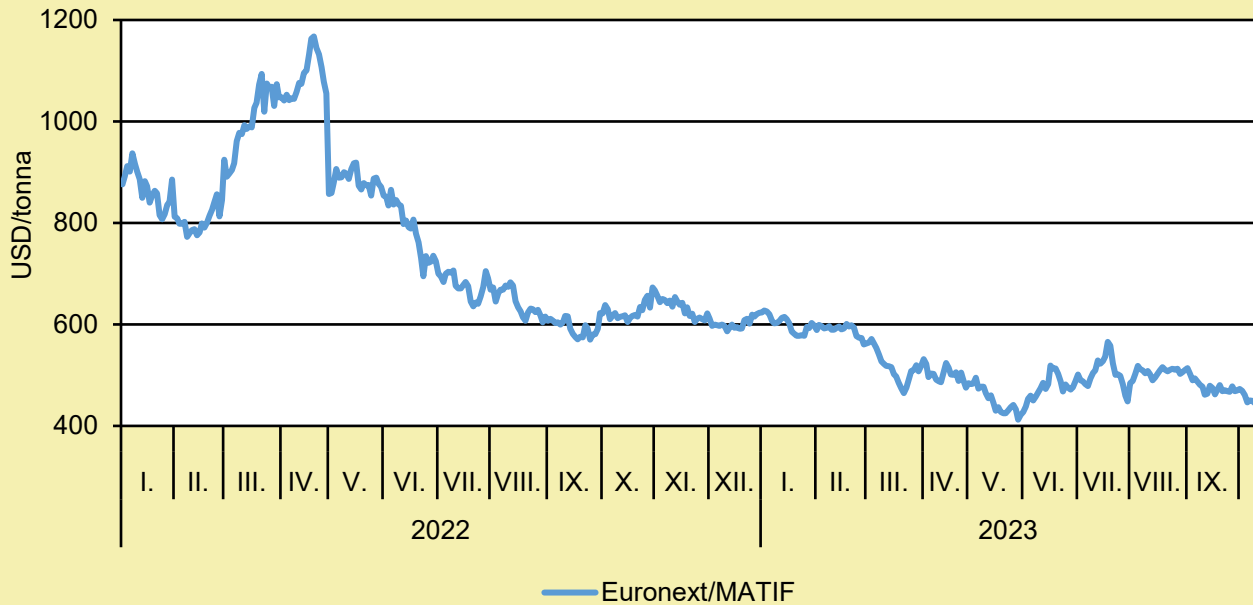
	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Repcemag	258 056	163 627	160 074	62,0	97,8

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>)

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

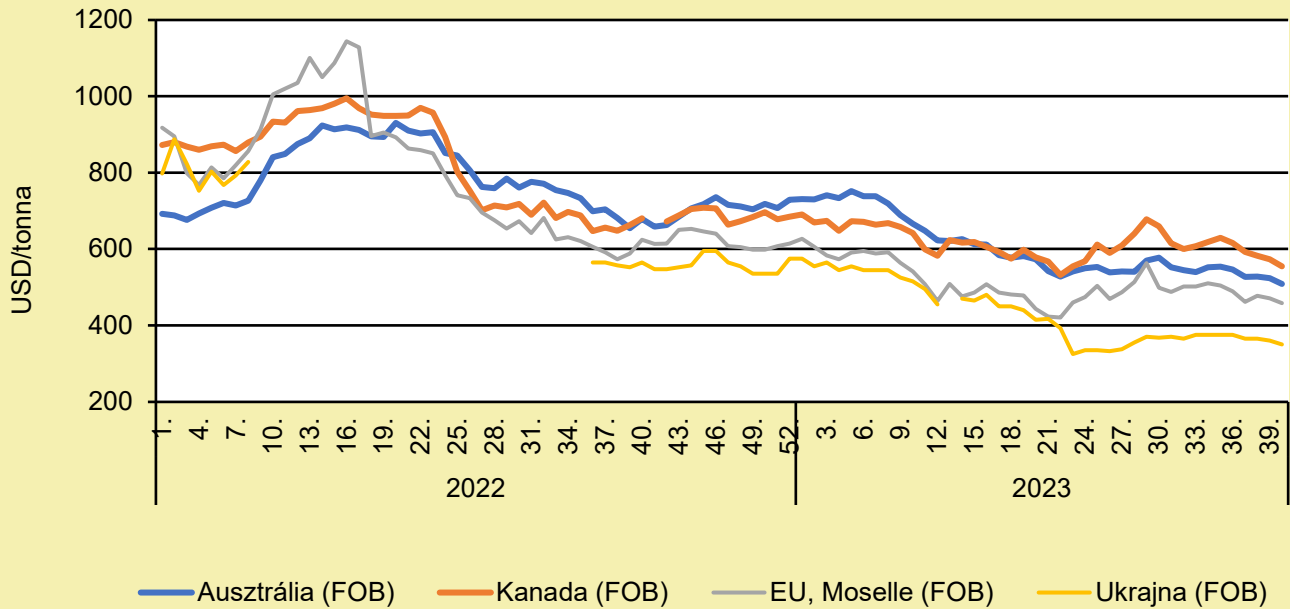
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 10.	2023. 10. 03.	2023. 10. 10.	2023. 10. 10./ 2022. 10. 10. (százalék)	2023. 10. 10./ 2023. 10. 03. (százalék)
Euronext/MATIF	622	469	445	71,5	94,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

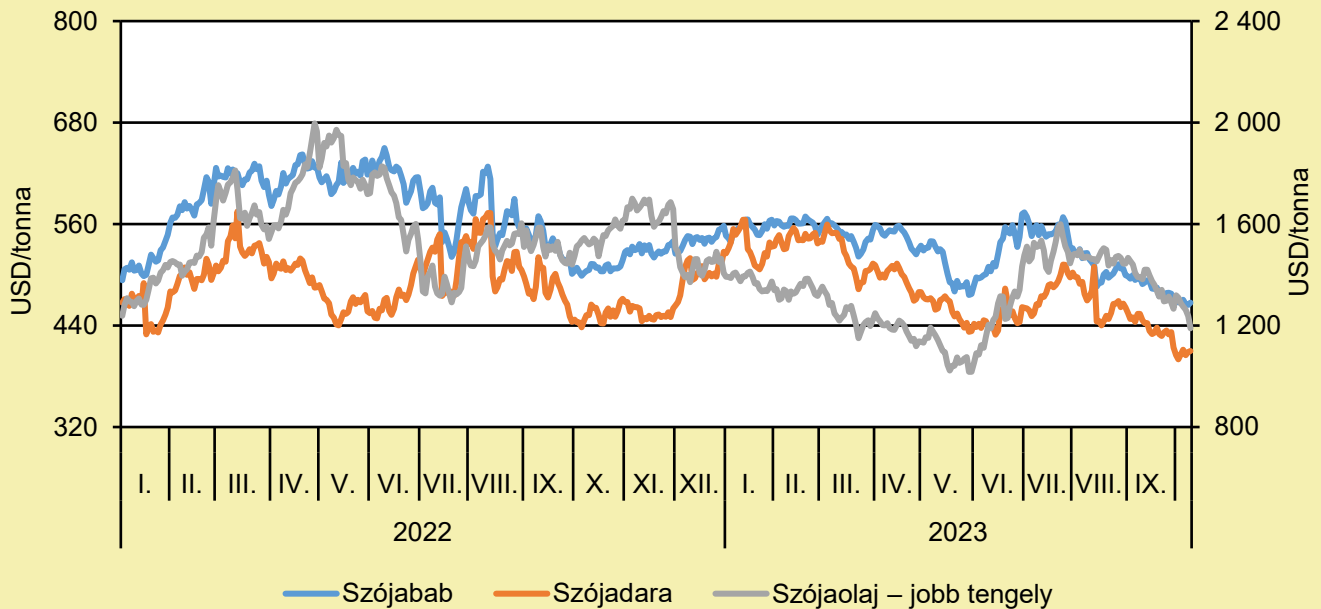
	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét
Ausztrália (FOB)	546	527	528	524	508
Kanada (FOB)	616	592	582	573	554
EU, Moselle (FOB)	490	462	478	471	458
Ukrajna (FOB)	375	365	365	360	350

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

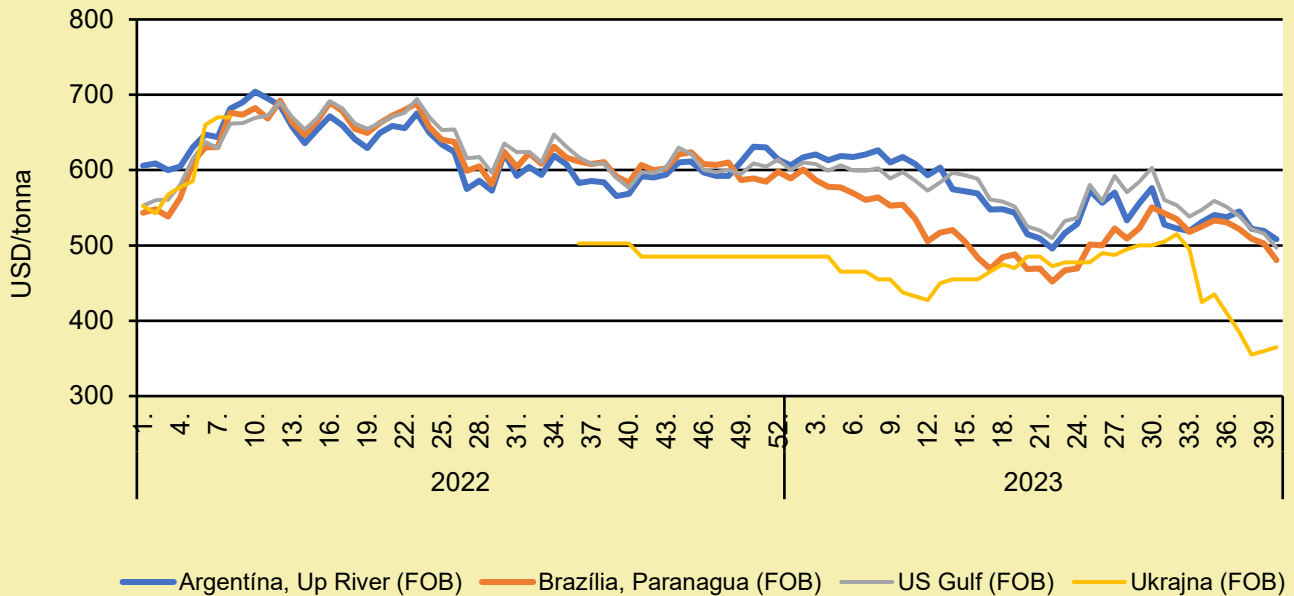
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 10.	2023. 10. 03.	2023. 10. 10.	2023. 10. 10./ 2022. 10. 10. (százalék)	2023. 10. 10./ 2023. 10. 03. (százalék)
Szójabab	505	468	467	92,5	99,9
Szójadara	453	400	410	90,6	102,4
Szójaolaj	1 533	1 311	1 190	77,6	90,8

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

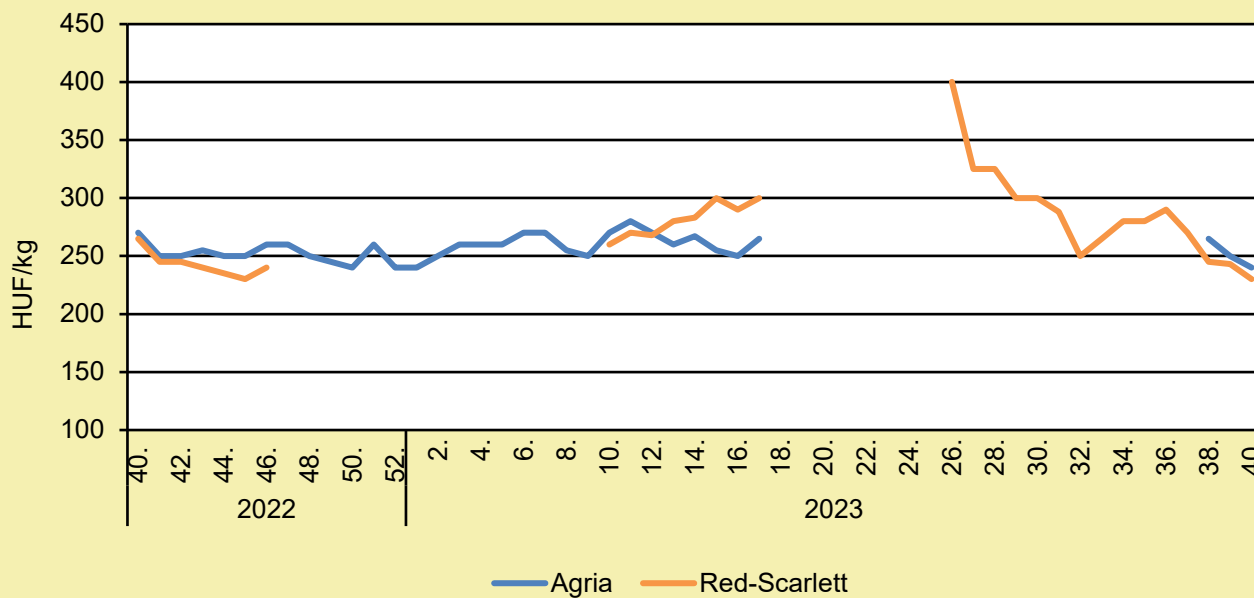
	2023. 36. hét	2023. 37. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét
Argentína, Up River (FOB)	537	545	522	519	508
Brazília, Paranagua (FOB)	531	522	509	503	481
US Gulf (FOB)	551	539	522	516	497
Ukrajna (FOB)	410	385	355	360	365

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

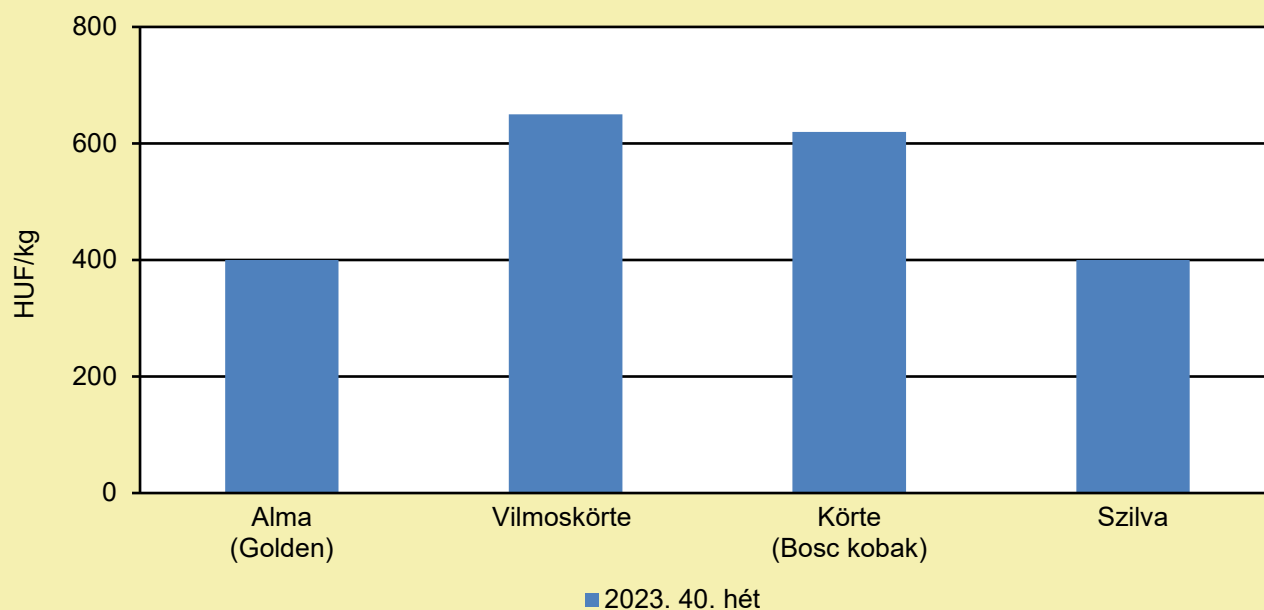
Néhány belföldi gyümölcsfaj 40. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Golden)	400	250	250	398	450	–
Körte (Bosc kobak)	620	550	600	–	700	880
Vilmoskörte	650	600	650	998	800	950
Dióbél	4 000	2 700	3 000	4 498	4 000	4 800

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 40. 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>)

GYÜMÖLCS

A 2023-AS FRANCIA KAJSZI- ÉS ŐSZIBARACKSZEZON ELEMZÉSE (NAK, október 8.)

A Francia Őszibarack- és Kajsziatermelők Szövetsége (Pêches et Abricots de France) áttekintést adott ki az idei kissé „szokatlan” szezonról. Míg a 2023-as év a nektarin és az őszibarack esetében „meglehetősen kielégítően” alakult, addig a kajszi esetében sokkal „vegyesebbek” voltak a tapasztalatok. A kajsziszezon elején számos jégeső sújtotta a Bouches-du-Rhône, Gard és Drôme régiók gazdaságait, ellenben a késő tavaszi időjárási körülményeknek köszönhetően ezek a veszteségek nem lettek jelentősek. A számadatokat még meg kell erősíteni, de a betakarítási mennyiségek majdnem 25 százalékkal magasabbak voltak, mint tavaly (az előrejelzések április végén 125 ezer tonnáról szóltak). Bár a májusi esőzések megmentették a termés egy részét, a szezon első részében mégis meggyengítették a gyümölcsöt. Június végéig kellett várni kielégítőbb termésre, a piac nehéz technikai körülmények között nyílt, nagyon heterogén minőségű gyümölcsökkel és jégeső okozta károkkal. Emlékeztetőül, a becsült európai termés 500 ezer tonna volt, ami az Emilia-Romagna régióban bekövetkezett veszteségek miatt kissé elmaradt a várható mennyiségtől. Spanyolország és Franciaország megőrizte potenciális termésmennyiségét, köszönhetően a májusi esőzéseknek. A június vége és július közepe közötti termelésűcsúcskori mennyiségeket nehezen vette fel a piac, a Spanyolországgal szembeni éles verseny és a nehéz gazdasági helyzet (alacsony vásárlóerő, zavargások) és rossz időjárás miatt. A termelők és a forgalmazók ezért úgy döntöttek, hogy egyesítik erőiket az értékesítés fellendítése és a piac megtisztítása érdekében. Számos promóciós akciót szerveztek jelentős árengedményekkel, amelyekben a termelők, a központi beszerzési ügynökségek és számos kiskereskedő megállapodott. „Az Interfel kommunikációs kampányt is szervezett a fogyasztás ösztönzésére az akut válság idején. Ez az általános mozgósítás lehetővé tette számunkra a készletek gyors csökkentését” – magyarázta Raphaël Martinez a Francia Őszibarack- és Kajsziatermelők Szövetségének igazgatója. A szövetség folytatja a 2019-ben indított „Kajszi minőségi terv” kidolgozását, amelynek 2 tengelye van: fajtajegyzékek, amelyek segítik a termelőket a kiemelkedő ízpotenciállal rendelkező fajták kiválasztásában, valamint a kajszi minőségi mutató, amely a szállítmányozási állomáson történő csomagolásakor meghatározza a tételek minőségi potenciálját. Erre a munkára azért van szükség, mert „ha a gyümölcsünk nem megfelelő minőségű, nehéz új fogyasztókat találni és ismételt vásárlásokra ösztönözni”. Az őszibarack és nektarin szezonja később kezdődött, mint a kajszié, ezért a szüret idején kevésbé érintette azt a kedvezőtlen időjárás. A rendszeres napsütésnek köszönhetően a gyümölcs minősége kiváló volt. Augusztus közepén, a hőhullámot követő viharok gyengítették a gyümölcsök minőségét körülbelül 2 héttel a szezon vége előtt. A májusi esőzések a kajszihoz hasonlóan véget vetettek az aszály veszélyével kapcsolatos bizonytalanságoknak. A spanyol normális termelési szintek mellett az európai kínálat valószínűleg meghaladta a 2,6 millió tonnát, ami közel 300 ezer tonnával több, mint a tavalyi mennyiség. A teljes cikk [itt olvasható](#).

Néhány gyümölcsféle 40. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Alma	belföldi	387–465	belföldi	465–581	belföldi	504–542
Körte	belföldi	465–504	belföldi	542–620	belföldi	581–620
Szilva	belföldi	349–465	belföldi	581–775	belföldi	620–659
Banán	tengerentúl	538–646	tengerentúl	560–646	tengerentúl	581–603

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

ZÖLDSÉG

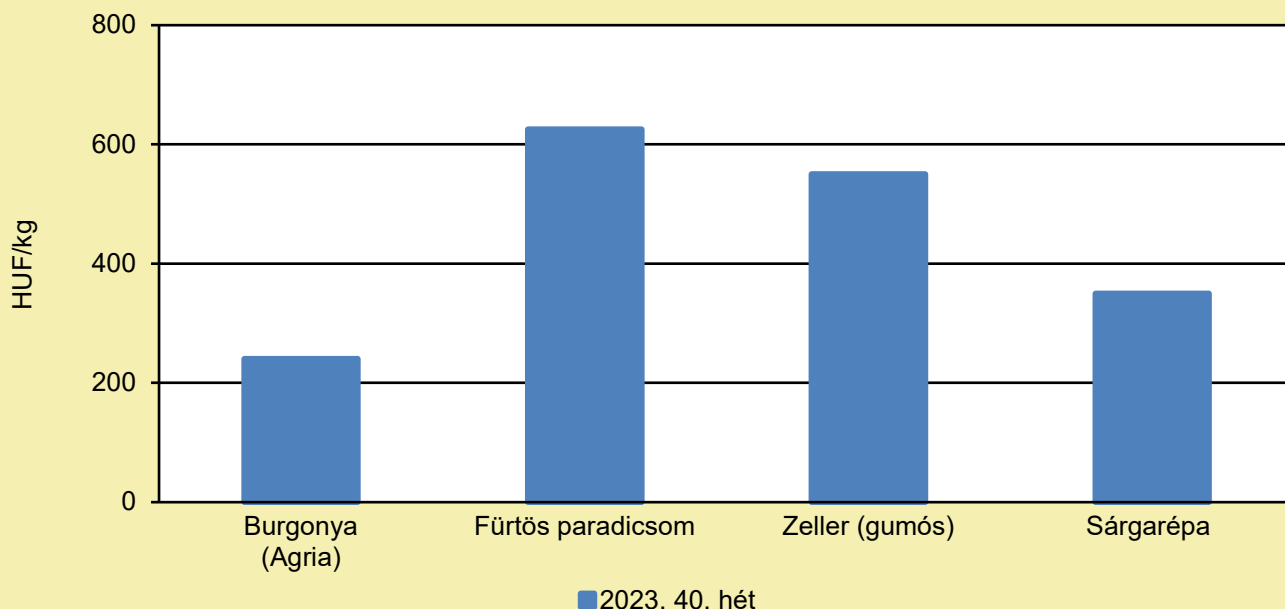
Néhány belföldi zöldségfaj 40. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	250	210	230	350	400	420
Gömbparadicsom	485	400	280	580	680	400
Paprika (tölteni való)	450	440	400	598	600	750
Almapaprika	550	500	500	598	400	750
Lecsőpaprika	330	300	250	399	–	400
Kígyóuborka	500	300	400	478	650	650
Sütőtök (kanadai, orange)	250	300	170	478	400	380
Sárgarépa	350	400	300	598	600	650
Petrezselyem	750	820	900	1 180	1 500	1 900
Zeller (gumós)	550	–	450	798	800	900
Fejes káposzta	200	230	220	499	400	400
Kelkáposzta	330	400	320	580	580	580
Vöröshagyma	310	230	300	598	450	680

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. 40. 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

Néhány zöldségféle 40. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon
(HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Burgonya	belföldi	194–232	belföldi	232–263	belföldi	263–279
Cékla	belföldi	213–252	belföldi	310–387	belföldi	368–426
Cukkini	belföldi	465–659	belföldi	465–581	belföldi	465–542
Fejes káposzta	belföldi	108–194	belföldi	174–252	belföldi	310–349
Kelkáposzta	belföldi	194–232	belföldi	349–426	belföldi	349–426
Kínai kel	belföldi	252–310	belföldi	310–387	belföldi	387–426

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

OKTÓBER 21-ÉN RENDEZIK MEG A SOMLÓI JUHFARK ÜNNEPET

(MTI, október 7.)

A Somlói borvidék nevezetes szőlőfajtája, a juhfark válogatott tétéleit vonultatja fel október 21-én a somlói Tornai Pincészetben a tizennégy helyi borászat részvételével meghirdetett 8. Somlói Juhfark Ünnep, amely workshopokat, pincelátogatást és dűlőtúrát is kínál a Somló hegyen. A juhfark a Somló ősi fajtája, és évszázadok óta utánozhatatlan párost alkotnak: „együtműködésükből” olyan borok születnek, amelyek a világ leghíresebb borvidégein készülő nagy borokkal is felveszik a versenyt – hangsúlyozták a szervezők az MTI-hez eljuttatott közleményükben. Kiemelték, a somlói terroir – az egyedi kőzetösszetételű vulkanikus talaj és a helyi klimatikus viszonyok – egyedülálló ízvilágot ad az itteni boroknak, a juhfark pedig olyan fajta, amely ezt a különleges ízvilágot a legszebben képes megmutatni. A szervezők hangsúlyozták azt is, hogy a juhfarknak „rengeteg arca van”, és minden borstílusban kiemelkedő minőséget produkál. Egy jó évjáratban szüretelt juhfark 2-3 évesen kerül a csúcs közelébe, és sok esztendőn át a legjobb formáját mutatja. Ez savainak, gazdag beltartalmi értékeinek és viszonylag magas alkoholtartalmának köszönhető. A Somlói Juhfark Ünnep a somlói borászok összefogásából jött létre, és 2016 óta évről évre megrendezik. A közlemény szerint fontos jellemzője a személyesség és hitelesség: a borok készítői maguk kínálnak és mesélnek az egyes tétélekről, válaszolnak a vendégek kérdéseire a Somló hegy tövében. Az idei sétálókóstolón 2017 és 2022 közötti évjáratú, változatos stílusban készült borokat, 14 pincészettől összesen 25 tételt kóstolhat a közönség. A megszokott dűlő- és pincetúra mellett két új workshopot is meghirdettek: somlói és nem a Somlón készülő juhfark tétel összehasonlító kóstolóját, valamint juhfarkból készült borkoktélok bemutatóját és kóstolóját. A rendezvényre külön busz indul Budapestről, és a jegyhez ingyenes transzferszolgáltatás jár a környék szálláshelyeiről.

BOR

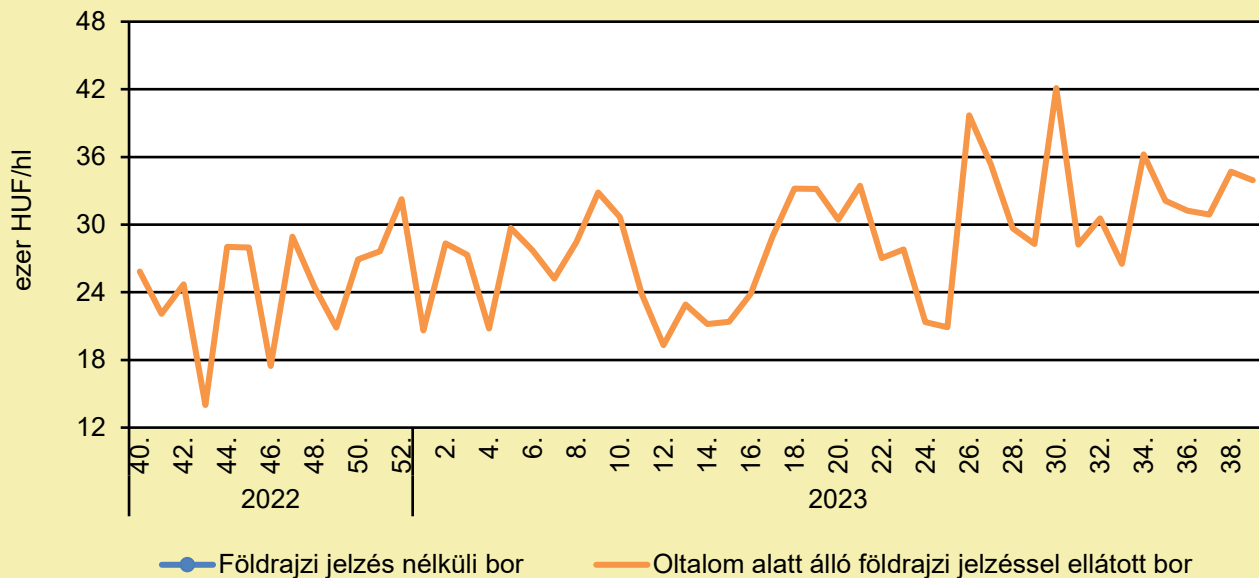
ÚJ SZABÁLYOZÁS ÉRINTI A BORTERMELŐKET

(kormany.hu, október 6.)

Új szabályokhoz kell alkalmazkodniuk a bortermelőknek. A kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer keretében bevezetnek a borágazat számára egy egyszerűsített adminisztrációjú és alacsonyabb mértékű díjátalányt. Megjelent a kötelező csomagolóanyag-visszaváltási rendszer új szabályozása, és bizonyos esetben egyes borászati termékek november 15-től mentesülnek a reprezentációs adó megfizetése alól. Az európai uniós előírásoknak megfelelően ezen előírások teljesítése érdekében létrehozott kiterjesztett gyártói felelősségi rendszert (EPR) 2023. július elsejével vezetik be a magyar hulladékgazdálkodásban. A kormányzat a Hegyközségek Nemzeti Tanácsával folytatott konzultáció eredményeképpen arról döntött, hogy az EPR-rendszer keretében az ágazat által a hulladék kezeléséért fizetendő díj mértéke a borászati termékek vonatkozásában nem lehet magasabb az eddig is alkalmazott termékdíj mértékénél. A borászoknál a termelési sajátosságok miatt a jelentős adminisztrációs terhek csökkentése érdekében díjátalányt vezetnek be, amely a borászati termék palackja mellett minden, a palackhoz kapcsolódó csomagolási anyagot magában foglal. Az EPR-rendszerre vonatkozó szabályozás mostani módosításával meghatározták a konkrét díjátalány mértékeket, amelyek 2023. július elsejével visszamenőleg alkalmazandóak. A döntés a borászokon túl arra a mintegy 25 ezer szőlőtermelő gazdálkodóra is hatással van, akiknek bevétele erősen függ a magyar borászok hazai és exportpiacokon történő eredményességétől, piaci pozíciójának alakulásától. Az első negyedéves EPR-adatszolgáltatást 2023. október 20-ig kell teljesítenie az érintetteknek. 2024. január elsejével indul el hazánkban a kötelező csomagolóanyag-visszaváltási rendszer. A most megjelent részletszabályok alapján a kötelezően visszaváltási díjas termékek körébe tartozik majd a tej- és tejalapú italtermékek kivételével minden üveg-, fém- és műanyag palackos és dobozos, egy deciliter és három liter közötti űrtartalmú italtermék, így az ebbe a kategóriába tartozó borászati termékek csomagolása is. Az új szabályozás alól mentességet kapnak azok a borászatok, ahol az így kiszerelt termékek mennyisége nem haladja meg éves szinten az 5000 darabot. A szabályozás alá eső termékeket a jogszabályban rögzített módon kell nyilvántartásba venni, illetve forgalmazni. A szabályozás lehetőséget biztosít arra, hogy a már korábban, e jogszabály alkalmazása nélkül legyártott termékeket 2024. június 30. napjáig a kereskedők a polcra tehessék, és a készlet kimerüléséig forgalmazhassák. Az egész európai borpiacot érintő értékesítési nehézségek hazai piaci szereplők általi leküzdése, valamint a minőségi borok értékesítésének növelése érdekében a kormány döntése alapján 2023. november 16-tól az üzleti célú reprezentációra és üzleti ajándéknak megvásárolt oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel vagy az oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott borászati termékek mentesülnek a reprezentációs adó megfizetése alól abban az esetben, ha a terméket közvetlenül az azt megtermelő borásztól vásárolják meg. Rókusfalvy Pál, nemzeti bormarketingért felelős kormánybiztos irányítása mellett a Magyar Bormarketing Ügynökség hamarosan indítja vásárlásösztönző kampányát, élve a rendelet biztosította könnyebbéssel.

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. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	28 481	34 702	33 922	119,11	97,75

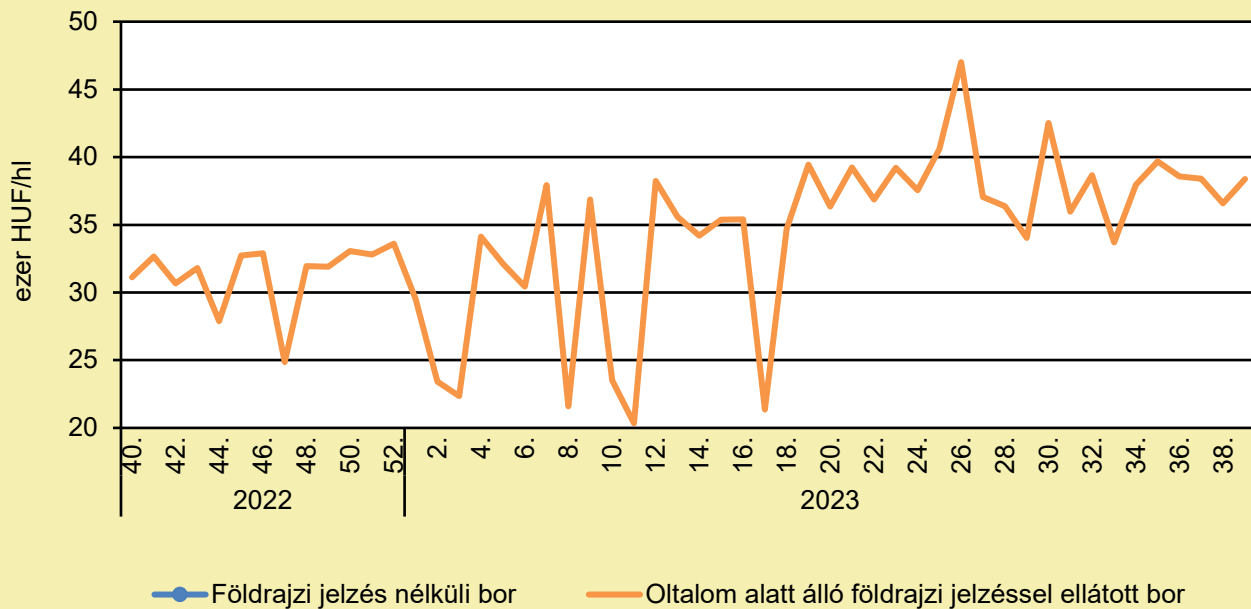
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

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



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

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

	2022. 39. hét	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 39. hét/ 2022. 39. hét (százalék)	2023. 39. hét/ 2023. 38. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	31 776	36 580	38 381	120,79	104,92

... = 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

VÁLTOZÁSOK AZ UNIÓS ÉS A HAZAI ERDÉSZETI SZAPORÍTÓANYAG- GAZDÁLKODÁS SZABÁLYOZÁSÁBAN

(oee.hu/Nébih, október 7.)

Az Európai Unió Bizottsága a jövőben már rendeleti szinten fogja szabályozni az unió részéről eddig direktívával irányított erdészeti szaporítóanyag-termelést és -forgalmazást. Az elmúlt 20-25 év során történt változások: a termelési feltételek, módszerek átalakulása, a modern technológia és a digitalizáció térhódítása szükségessé teszi az erdészeti szaporítóanyag-termelés és -forgalmazás szabályozásának újra tervezését. A Bizottság változtatási szándéka jelentős átalakulást hozhat, hiszen míg a direktíva egy iránymutató ajánlás a tagországi rendelet kialakításához, addig a most bevezetni kívánt uniós rendelet már kötelező jelleggel, azonos szöveggel kell a tagállamoknak átvenniük. Az új rendelet szövegének kialakítása során a lehetőségekhez képest tekintettel kell lenni a hazai sajátosságokra, és támaszkodni kell az eddigi szakmai tapasztalatokra, gyakorlatra is. Az aktuális hazai szabályozásról általánosságban elmondható, hogy szakmai kérdésekben és eljárásrendekben már a jelenlegi rendelet is az unió ajánlásánál szigorúbb követelményeket tartalmaz. (Például az előírtnál több fajtánál kötelező az alkalmazása.) Az EU rendeletmódosítási tervezete ezekben a kérdésekben feltehetően nem állítja hazánkat megoldhatatlan feladatok elé. Jelentős szakmai kihívást azonban az fog jelenteni, hogy a különböző tagállamok eltérő gazdálkodási és környezeti feltételei mellett hogyan tudják majd a mindenkire kötelezően vonatkozó, egységes uniós előírásokat a saját körülményeikre alakítani.

SZOLNOKON TEKEREG AZ ÉV ERDEI KERÉKPÁRÚTJA

(oee.hu, október 3.)

Rekordrészvétel mellett ért véget az Országos Erdészeti Egyesület pályázata, amelyben Magyarország legkedveltebb erdei kerékpárútját lehetett megválasztani, immár harmadik alkalommal. A nagyközönség öt döntőbe került útvonal egyikére adhatta le szavazatát. Nagy többséggel, 1472 voksal végzett az első helyen a NEFAG Zrt. kezelésében álló, szolnoki Széchenyi Ökoturisztikai Parkerdőben húzódó kerékpárút, ezzel ez az útvonal nyerte el 2023-ban az Év erdei kerékpárútja megtisztelő címet.

SOHA NEM LÁTOTT VOLUMENŰ TERMÉSZETVÉDELMI BERUHÁZÁSOK VALÓSULTAK MEG HAZÁNKBAN

(kormany.hu/AM Sajtóiroda, október 5.)

Hazánkban 2010 óta eddig soha nem látott volumenben valósultak meg természetvédelmi beruházások, hiszen a hazai 10 nemzeti park 465 fejlesztést hajtott végre 90 milliárd forint összértékben, amellyel több mint 300 ezer hektáron javult a természeti környezet állapota – jelentette ki Rácz András, az Agrárminisztérium természetvédelemért felelős államtitkára a Kiemelt jelentőségű vizes élőhelyek fejlesztése és bemutatása Fejér vármegyében című KEHOP-projekt zárórendezvényén. Az államtitkár beszédében felhívta a figyelmet arra, hogy a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program (KEHOP) keretében 2014–2023-ig mintegy 40 milliárd forint nagyságrendben, több mint 100 ezer hektáros területen dolgoztak a nemzeti parkok munkatársai. Rácz András arról is beszélt, hogy Magyarország teljes területének csaknem egyharmada természetközeli állapotban maradt fent, amely nemzeti örökséggel a környező országok nem rendelkeznek. Ezek a területek emberi tevékenység miatt feldarabolódtak, a jó természetvédelmi állapot megőrzése pedig a nemzeti parkok folyamatos beavatkozását, munkáját igényli.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

JOB B TALAJ- ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS KÖZTESNÖVÉNY-TERMESZTÉSSEL

(agroforum.hu, október 2.)

A köztes termesztés különböző növények azonos (vagy egymást átfedő) időben és ugyanazon a területen történő termesztését jelenti. Ez lehet „csúsztatott” köztes termesztés, ahol a kultúrákat csak az idő egy részében (nem teljesen átfedve) termesztjük együtt ugyanazon a területen. A „sávós” köztes termesztés azt jelenti, hogy egy faj két vagy több sora másik faj sorai közé kerül. A talajvédő növények és főnövények együttes termesztése például a „korai talajborítás”, ahol a bab vagy a fejes saláta gyorsan, sorokban vagy sávokban boríthatja a talajt, míg a kukorica, a cirok vagy a köles esetében hosszú időre van szükség ahhoz, hogy befedje a talajt, és megvédje a talajerőforrásokat. Megvédhetjük a talajt oly módon is, hogy (pl.: a lejtő irányában keresztben) a kultúrnövényeket finom talajművelést és magágyat igénylő, aprómagvú kultúrnövényekkel termesztjük együtt. A teljes betakarított termés és a talajtakarékos biomassza ugyanazon területen belül növelhető, csökkentve ezzel a lejtőkön és más érzékeny talajokon történő művelés szükségességét. A módszer alkalmazása során gondoskodni kell arról, hogy legalább egy növénykultúra mindig óvja a talajt. Ha az egyik köztes növény nem remekel, a többi jelentős részben átveheti a helyét. A kudarc veszélye is csökkenhet az egyes kultúrák esetében, mert a keverék jobb védelmet nyújt az erős szél és az erózió ellen.

TERMŐFÖLD VAGY NAPELEMPARK? EGYÜTT IS MŰKÖDIK

(agrarszektor.hu/futurefarming.com, október 8.)

A napelemparkok eddig szinte mindig monofunkcionálisak voltak, vagyis a földterületet ilyenkor kizárólag energiatermelésre használják. Ez egyre nagyobb társadalmi ellenállást váltott ki a terület nem hatékony felhasználása miatt. A többfunkciós földhasználat egyik lehetősége a mezőgazdaság és a napelemek kombinálása. Ennek eredményeképpen mezőgazdasági napelemparkok, más néven agrár-PV-k jönnek létre. Ilyenek például a függőleges napelemek sorai, amelyek között gyep vagy burgonya van, vagy a gyümölcsfák vagy bogyós gyümölcsök fölött elhelyezett, részben átlátszó napelemek. Bár a hektáronkénti terméshozam és energiatermelés némileg csökkenhet ahhoz a helyzethez képest, amikor a földterületnek csak egy funkciója van, az agrár-PV-vel kombinált hektáronkénti hozam magasabb, mint a két külön területen történő növénytermesztés és energiatermelés. Németországban például több növénykultúrával végzett kutatás kimutatta, hogy 1 hektár mezőgazdasági és 1 hektár napelemparki termelés – tehát összesen 2 hektár – mindössze 1,25 hektáron érhető el az agrár-PV-vel. A hatékonyabb földhasználat azonban nem minden esetben vezet életképes üzletmenethez. Egyrészt a napelemes fedés védelmet nyújthat szélsőséges időjárás esetén, másrészt az agrár-PV rendszer által keltett árnyék csökkentheti a termést. A termés- és az energiahozam maximalizálása érdekében a napelemeket a termesztett növényhez kell igazítani, és néha a termesztési módszer megváltoztatására is szükség van.

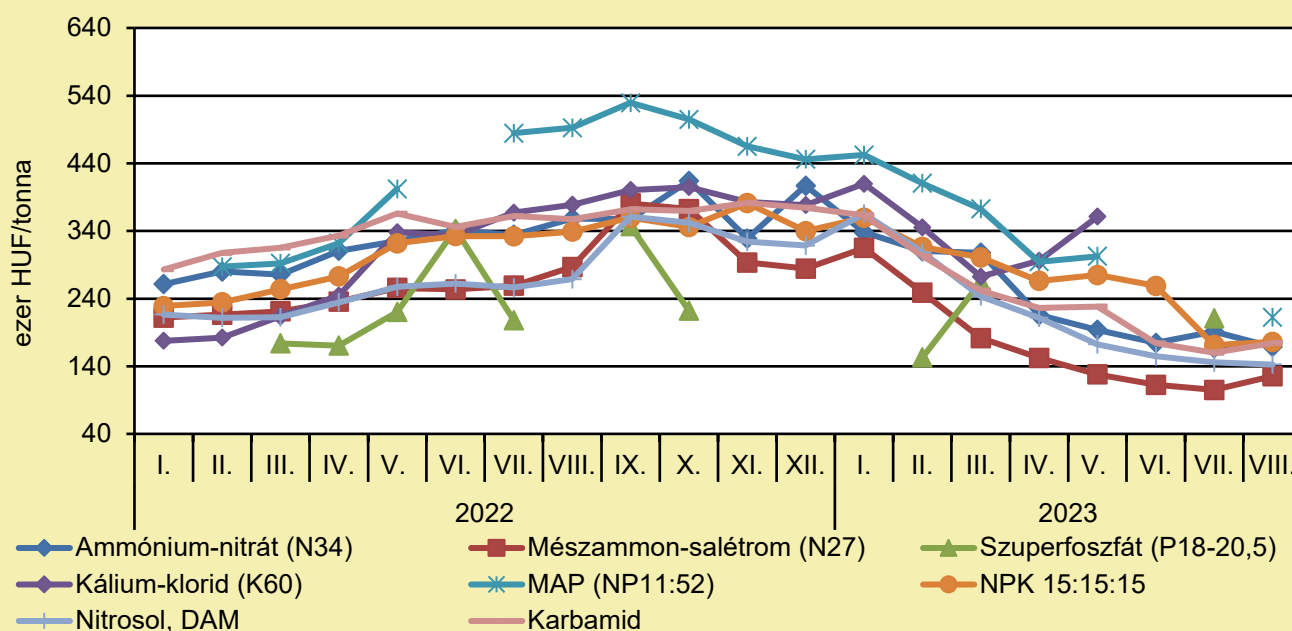
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. AUGUSZTUS HAVI FORGALMA

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

2023 augusztusában az egy hónappal korábbihoz képest ötször több műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év augusztus havi értékesítéséhez viszonyítva pedig közel háromszoros volumen fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya továbbra is a mészammon-salétrom (MAS), illetve a Nitrosol, DAM voltak. A teljes havi értékesítés 82 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta, majdnem hatszor annyit adtak el belőlük, mint az előző év azonos időszakában. A kálium-klorid forgalma is erősödött a vizsgált hónapban, az értékesítés volumene megegyezett a tavaly augusztusival. A korábbi évekhez képest a kálisó iránt viszont másfél-kétszer nagyobb volt az érdeklődés. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgyhónapban 1:3 volt a karbamidhoz képest. Az előző év azonos időszakában ez az arány 1:12 volt. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban a legtöbb termék esetében nőttek (+1–20 százalékkal) 2023 júliusához képest – a MAS-é a legnagyobb mértékben –, amelyet elsősorban a kereslet növekedése generált. Az AN (–12 százalék) és a Nitrosol, DAM (–2 százalék) ára ezzel szemben csökkent. A megfigyelt termékek értékesítési ára a múlt év augusztusához mérten közel a felére esett a közölhető adatok alapján.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 43. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

REGENERATÍV MEZŐGAZDASÁG – A TERMÉSZETES NITROGÉNÁRAMLÁS

(mezohir.hu, október 9.)

A növénytermesztésben számos korlátozó tényezővel kell megbirkóznia a gazdálkodónak, amelyek közül a nitrogén-utánpótlás a leghangsúlyosabb a közbeszédben. Természetesen minden más rendelkezésre álló tápelem is fontos, de a nitrogén az utolsó tápanyag, amit valaki elhagy a termelésben. Azonban a regeneratív mezőgazdaság egyik fontos alapelve, hogy mindenből kevesebbet használjon fel, beleértve a növényvédő szereket, műtrágyákat és az üzemanyagot is, miközben igyekszik fenntartani a megfelelő hasznot. A kijuttatott nitrogén hasznosulása terméktől függően elképesztő veszteséggel jár, elég a karbamid és az ammónia párologására vagy a nitrát a talaj pH-értékétől függő elérhetetlenségére gondolnunk. A jelentős csapadékesemények hatására könnyen kimosódnak a vízdoldható nitrogénvegyületek, a gyökérszóna alá, oxigénben szegény közegbe kerülő nitrogén vagy tartósan víz alá kerülő terület denitrifikációja pedig párologási veszteséggé jelentkezik. A levegőben lévő nitrogén a növények számára elérhető formává alakulása az egészséges talaj-ökoszisztémában természetes módon, mikroorganizmusok sokasága révén történik. Ezt biológiai nitrogénmegkötésnek nevezik, és vagy szimbiózisban élő szervezetek végzik, mint a pillangósvirágúak Rhizobium fajai, vagy a szabadon élő nitrogénmegkötők. Ez a folyamat szorosan összefügg a talaj szerves anyagának mennyiségével, mert a talajban élő mikrobák többségének szerves szénre van szüksége a szaporodáshoz. A szerves anyaghoz kapcsolódó nagy mennyiségű nitrogén könnyen elérhető a növény számára a szerves szénben gazdag talajokban, és a nitrogénnek ezek a formái stabilak, nem mosódnak ki, hanem folyamatosan elérhetőek a szerves szénvegyületek mátrixában. Ha a szerves szén szintjét fenntartjuk vagy növeljük, akkor ezeknek a nitrogénvegyületeknek a mennyisége is növekszik. A nitrogén hasznosulásához meg kell emelnünk a baktériumfajok változatosságát és egyed-számát. Ezt legegyszerűbben a regeneratív mezőgazdaság eszközeivel tudjuk elérni: elsődlegesen a talajművelés elhagyásával, változatos takarónövények és vetésforgó használatával. A gyorsabb sikerhez a jó minőségű, gomba- és baktériumfajokban gazdag komposzttal végzett talajoltás is jelentősen hozzá tud járulni.

VETŐMAG

VARJÚRIASZTÓ CSÁVÁZÓSZER

(magyarmezogazdasag.hu, szeptember 30.)

A vad által okozott mezőgazdasági veszteség helyenként komoly problémává vált, és az egyébként is költséges védekezést tovább nehezíti, ha védett vagy fokozottan védett állatfaj okoz kárt. A vetési varjakat az 1980-as években még módfelett gyérítették hazánkban, de 2001-ben védetté nyilvánították, és azóta egyre nő az állomány. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Hajdú-Bihar Vármegyei Szervezetéhez az utóbbi néhány évben egyre több bejelentés érkezett arról, hogy – főleg kukoricában, de egyéb kultúrákban is – egyre nagyobb kárt okoznak a vetési varjak. A megyei szervezet és a vármegyében gazdálkodó magánszemélyek kérésére a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Karán átfogó kutatást indítottak annak kiderítésére, hogy hogyan lehetne megelőzni vagy csökkenteni az okozott veszteséget. A tavaly indított kutatásban többek közt az eredetileg fácánok ellen kifejlesztett Korit 420 FS csávázószer vetési varjak elleni hatékonyságát vizsgálták. Az etetési kísérletben előbb kezeletlen, majd a csávázószerrel bevont kukoricavetőmagot kínáltak a befogott vetési varjaknak a Debreceni Egyetem Böszörményi úti Campusán. A kísérlet során a kezelt kukoricamagból lényegesen kevesebbet fogyasztottak a varjak, mint a kezeletlenből, vagyis a kísérlet alátámasztotta, hogy a szer képes hatékonyan megvédeni a kukorica-vetőmagot a vetési varjaktól. Ezzel egyidejűleg húsz Hajdú-Bihar vármegyei gazdálkodót kérdeztek elsősorban a vetési varjak által okozott kár idejéről és módjáról, illetve az ellenük való védekezés formáiról. A gazdálkodók többsége tapasztalt vetési varjak által okozott kárt a földjén, de a mértéke csak 5 évvel ezelőtt kezdte el meghaladni az elviselhető szintet. A leggyakrabban alkalmazott védekezési módok az emberi zavarás és a gázágyú működtetése, bár csak átmeneti sikert értek el velük. A megkérdezett gazdálkodók egyöntetűen a Korit 420 FS madárriasztó csávázószer alkalmazását tartják a leghatékonyabb védekezési eljárásnak.

ASZÁLYOS ÉVBEN IS JÓL VIZSGÁZTAK A VETŐMAGOK

(sonline.hu, október 9.)

A Gabonatermesztők Országos Szövetsége (GOSZ), a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és TermékTanács (VSZT), valamint a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) ismét megszervezte az őszi búza, az őszi káposztarepce, valamint a kukorica fajtakísérleteket. Utóbbi eredményeit az őszi betakarítás után értékelik majd. A kísérletek alapvető célja, hogy a termelők számára hasznosítható, objektív információt adjanak, ezáltal segítve a fajtaválasztást. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara a kísérletben szereplő fajtásorra ajánlati fajtalistaként tekint, hangsúlyozva, hogy a résztvevőkön kívül számos kiváló fajta áll a termelők rendelkezésére. „A sikeres gazdálkodás egyik fontos összetevője a hiteles információ az egyes fajták teljesítményéről több szempontot is vizsgálva. Ebben már csaknem két évtizede meghatározó tájékoztató forrást jelent a GOSZ-VSZT-NAK fajtakísérleti rendszere”, hangsúlyozta Takács Géza. A Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és TermékTanács elnöke kifejtette: az egész országra kiterjedő fajtakísérletek egymástól eltérő adottságú területein elért eredményeit is össze lehet hasonlítani, amely kitűnő tájékoztató forrás a különböző ökológiai viszonyok mellett gazdálkodók számára. Petőházi Tamás, a GOSZ elnöke hangsúlyozta, hogy a repcére immáron négy évre visszamenőleg rendelkezésre állnak fajtakísérleti adatok, így már egy széles körű adatbázis segíti a fajtaválasztást. Györffy Balázs, a NAK elnöke szerint a tavalyi, történelmi aszályjal sújtott esztendő után idén csapadékosabb időjárási körülmények között volt lehetőség vizsgálni a repce- és búzafajták mennyiségi és minőségi mutatóit. A NAK szántóföldi növénytermesztéssel foglalkozó tagjai számára az idei és a korábbi évek vizsgálati eredményei nagy segítséget jelentenek a megalapozott fajtaválasztáshoz.

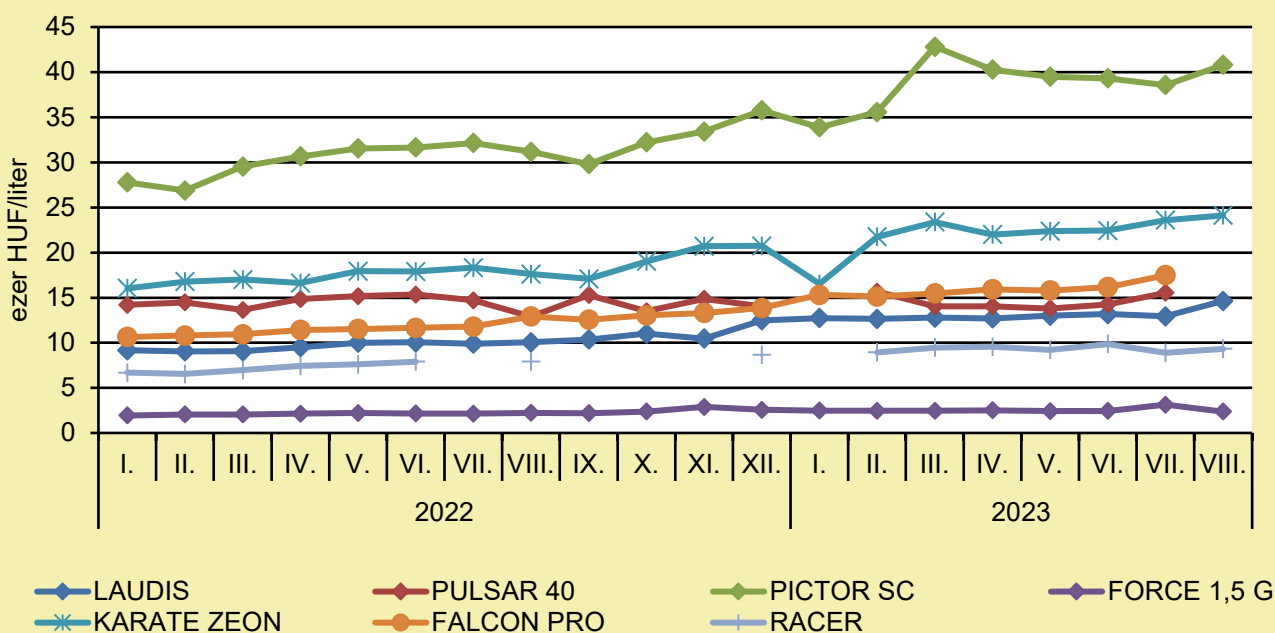
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. AUGUSZTUS HAVI FORGALMA

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

2023 augusztusában a megfigyelt szerek értékesített volumene közel a háromszorosára emelkedett az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A rovarölők iránti kereslet a kétszeresére, míg a gyomirtóké a négyszeresére nőtt. A gyomirtókön belül a Fozát 480 forgalma a 8,5-szeresére, míg a Roundup Megáé a kétszeresére emelkedett. A gombaölőkből a kereskedők az előző havi mennyiségnek a harmadát értékesítették. A legtöbbet a gombaölők közül a Kumulus S-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Fozát 480-ból adtak el a forgalmazók. A többi megfigyelt szer tárgyhavi forgalma jellemzően alatta maradt az előző haviénak. A tárgyhónapban Kumulus S-ből 10 százalékkal kevesebbet, a Force 1,5 G 1,7-szer, míg Fozát 480-ból közel kilencszer többet értékesítettek, mint egy évvel korábban, augusztusban A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás volumenben viszont 4,5-szer haladta meg az előző évi augusztusi értékesítést. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 16 százalékkal a Thiovit Jet ára nőtt, ezzel szemben a Roundup Mega ára 27 százalékkal visszaesett. A 2023. augusztusi értékesítési árak jóval magasabbak voltak, mint egy évvel korábban, néhány termék kivételével. A Fozát 480 és a Roundup Mega ára például a felére csökkent, míg a Laudis és a Thiovit Jet ára a másfélszeresére nőtt.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 43. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

ÉLES A VERSENY A GYOMIRTÓK PIACÁN – EZ JÓ ÁRAKAT JELENT

(mezohir.hu, október 6.)

2021–2022-ben a gyomirtók piacán meredek áremelkedés kezdődött, mivel a legnagyobb mennyiségben felhasznált hatóanyagok gyártója, Kína gyártási és szállítási problémákkal küzdött a Covid idején. Mindez a magyar növényvédőszer-piacon is gyors dráguláshoz és a forgalom csökkenéséhez vezetett. 2022 utolsó negyedében a legnépszerűbb totális gyomirtók ára már több mint a háromszorosa volt az egy évvel azelőttinek, az eladott mennyiségük ezzel párhuzamosan a felére-harmadára esett. 2023-ra visszalendült az inga, és a javuló ellátást/szállítást nem követte a kereslet növekedése. Következmény: hullámvölgy a gyomirtók piacán. Sajnos az egyéb készítmények felültek az inflációs vonatra, és 20-30 százalékos drágulást mutattak Magyarországon. Pedig például a szintén Kínából származó azoxistrobin gombaölő hatóanyag gyártásában nagy árverseny bontakozott ki a világpiacra: India igyekezett kihasználni a meggyengült kínai termelést, és olcsóbban kínálta a hatóanyagot, mint amennyiért azt a versenytársa 2022-ben árusította. A kínai gyártók válaszul még lejjebb mentek az árral. A Covid óta a legtöbb növényvédőszer-gyártó két vasat tart a tűzben: miközben nem adta fel a kapcsolatait a kínai beszállítókkal, kiépítette India felé is az ellátási láncot, és folyamatosan versenyezteti a beszállítóit.

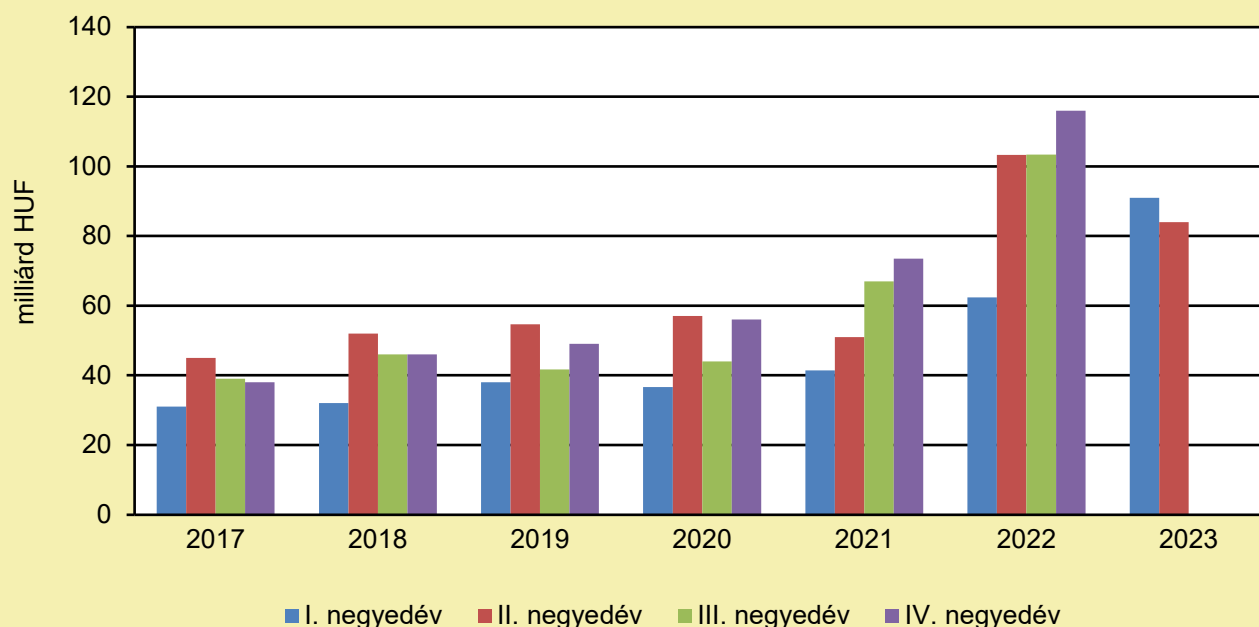
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I. FÉL ÉVBEN

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

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

A forgalmazó szervezetek mezőgazdasági gépértékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

GÉPÉRDEKESSÉGEK OLASZORSZÁGBÓL

(agroinform.hu, október 9.)

Agrilevante, a Mediterrán régió legfontosabb mezőgazdasági kiállítása és vására október 5–8-ig várta az érdeklődőket az olaszországi Bariban. A kiállításon idén rekordszámú, 94 900 látogató és 350 szántóföldi növénytermesztéssel, kertészettel, állattenyésztéssel és bioenergetikával foglalkozó gépgyártó vett részt. Az egyik legnagyobb regionális agrárrendezvény szervezője a FederUnacoma (Olasz Mezőgazdasági Gépgyártók Szövetsége). A rendezvény 55 ezer négyzetméteren mutatta be a földközi-tengeri régió fontos, különösen a Puglia-régióban jelentős olíva- és szőlőtermesztés gépeit és berendezéseit. A magyar gazdálkodók számára érdekes technológiákból és eszközökből sem volt hiány: a szántóföldi növénytermesztés is számos kiállítóval képviseltette magát, emellett a precíziós gazdálkodásra és robotizációra is jelentős figyelem irányult. Bár a kertészet és szőlészet itthon sok tekintetben eltér a mediterrán régióra jellemzőtől, a magyar gazdáknak mindenképp érdemes az e tekintetben élvonalba tartozó gyártók gépúj-donságait és technológiai innovációit megismerniük. Az ICE (Olasz Kereskedelmi és Befektetési Ügynökség) szervezésében több mint 1200 üzleti találkozót bonyolítottak le, amelyen 27 ország hivatalos külföldi delegációiból vettek részt üzletemberek. A magyar delegáció szintén jelen volt a B2B megbeszéléseken, ahol elsősorban az olasz cégekkel való együttműködés lehetőségét térképezték fel.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

70 ÉVES A MAGYAR SÜTŐIPAR ZÁSZLÓSHAJÓJA

(trademagazin.hu, szeptember 29.)

Hazánk egyik meghatározó sütőipari vállalkozása, a Ceres, amelynek jogelődjét a Győr és Vidéke Sütőipari Vállalatot 1953. október 21-én jegyezték be. Magyarországon először itt vezették be a folytonos tésztakészítő berendezést, amelyet az akkori Sütőipari Kutatóintézet náluk kísérletezett ki. Ez a berendezés lett aztán az országosan követendő minta a többi nagy kenyérgyárban is. Az épület megtervezésében egy helyi építésziroda működött közre, és a sikeres kivitelezést követően az országban közel 150 kenyérgyár építése a győri üzem mintájára történt. Több évtizedes fejlődés és átalakulás után 2022-ben vették fel a Ceres nevet. Ceres a római mitológiában a gabona, a földművelés és a termékenység istennője. A legjelentősebb mérföldkő a cég életében az volt, amikor a napi termékkör és a regionális kiszolgálás mellett létrehozták a csomagolt termékköröket. Így a nemzetközi kiskereskedelmi láncok országos terjeszkedésével és a cég által biztosított egységes termékportfólióval új szintre került a növekedés. „Szendvicsek, formakenyerek tekintetében több mint 50%-os részesedéssel piacvezetők vagyunk, és ugyanez elmondható a finomáruk csomagolt szegmenséről is” mondta Mikos István, a Ceres vállalati igazgatója, az igazgatóság alelnöke. „Folyamatosan jelentkezünk újdonságokkal. Idén vezettük be a Napicipó márkánkat, egy hosszabb minőségmegőrzési idővel rendelkező családot, magvas, teljes kiőrlésű és világos búzalisztből készülő variánsokkal. Tervezzük a márkacsalád bővítését tönkölybúzas cipóval, reagálva az egészségtudatosság szempontjának erősödésére” – tette hozzá Mikos István. A Ceres múltjáról, jelenlegi helyzetéről és a jövőbeli tervekről további részletek [itt érhetők el](#).

ÚJ SZÓJABABFAJTÁK HASZNÁLATA A MALACOK TAKARMÁNYOZÁSÁBAN (agroforum.hu, október 9.)

Az ausztriai szója termőterülete az elmúlt években meredeken emelkedett, és megközelítette idén a 90 000 hektárt. Magas fehérjetartalma és aminosav-mintázata miatt a szójabab ideális a sertések fehérjével való ellátására. Ugyanakkor számos antinutritív faktort (ANF) is tartalmaz. Ezek az anyagok fontos funkciókat töltenek be a növény számára, például a magok védelmét szolgálják. Az állatokban azonban olyan negatív hatásokhoz vezetnek, mint a takarmányfelvétel csökkenése, az emésztőenzimek gátlása vagy a hasnyálmirigy megnagyobbodás. A szójában található legfontosabb ANF-ek a tripszin-inhibitorok. Ahhoz, hogy a szójával készült takarmányok használata ne járjon teljesítménycsökkenéssel, a tripszin-inhibitorok aktivitását csökkenteni kell. Számos szakirodalmi hivatkozás szerint a szójas takarmányok tripszin-inhibitor-aktivitását (TIA) a lehető legnagyobb mértékben, de legalább 4 g/kg alá kell csökkenteni a monogasztrikus állatoknál történő felhasználás esetén. A tripszin-inhibitorok hőérzékenyséjük miatt hő alkalmazásával inaktíválhatóak. A gyakorlatban erre a célra a „pirítás” folyamata honosodott meg mind a szójadara/szójaliszt előállításánál, mind a teljes zsírtartalmú szójabab (full-fat szója) kezelése során. Fontos, hogy a hőmérséklet és a kezelési idő paramétereit a kiindulási anyaghoz igazítsuk, mert olyan tényezők, mint a szemnagyság, a betakarítási nedvesség vagy általában a nyers szójababban lévő TIA döntően befolyásolják az eredményt. A túl alacsony kezelési intenzitás miatti túl kevés TIA csökkentés mellett a túl intenzív kezelés a fehérje károsodásához (Maillard-reakció) és így a teljesítmény csökkenéséhez is vezethet. Az utóbbi években a szójababban a TIA csökkentését is próbálták nemesítéssel megoldani. Jelenleg két ilyen TIA-csökkentett szójafajta áll rendelkezésre az osztrák piacon. Az eddig elért eredmények azonban még nem teszik lehetővé, hogy általános ajánlást adjanak e szójafajták kezeletlen állapotban történő felhasználására malacok takarmányozásában. A kísérlet eredményéről további részletek [itt érhetők el](#). Az alacsonyabb testtömeg-gyarapodás és a magasabb takarmányfelhasználás elkerülése érdekében a TIA-tartalom elemzése ajánlott a gazdaság saját szójababjának etetése előtt.

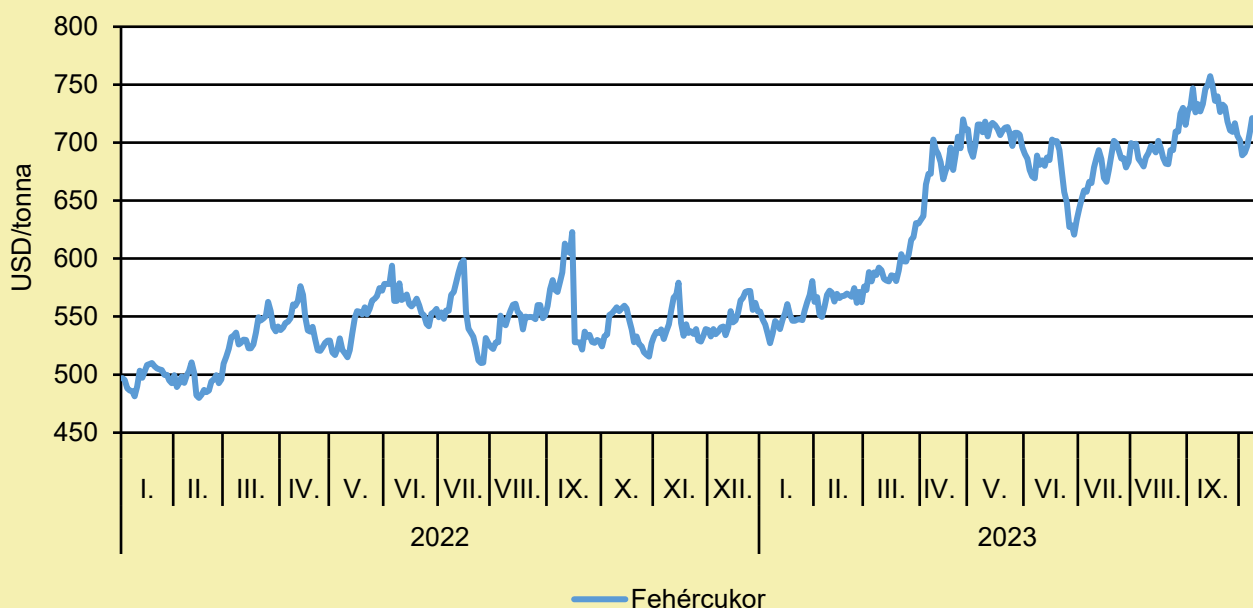
CUKORIPAR

SZABADON JÖHET AZ UKRÁN CUKOR

(agrarszektor.hu, október 10.)

Hatályát veszti az Ukrajnából származó egyes mezőgazdasági termékek fuvarozásával kapcsolatos intézkedésekről szóló 130/2023. (IV. 18.) kormányrendelet által felsorolt termékek közül a cukor behozatali tilalma – az erről szóló jogszabály (464/2023. (X. 9.) Korm. rendelet) október 9-én este jelent meg a Magyar Közlönyben. A módosított rendelet megtiltja egy sor termék hazánkba történő behozatalát, amennyiben az nem tranzitszállítmányként érkezik, vagyis nem azzal a céllal hozzák, hogy más országokba szállítsák tovább. A felsorolt termékek közül azonban a hétfő éjjel megjelent rendelet kiveszi a cukrot, egészen pontosan a „nád- vagy répacukor és vegytiszta szacharóz szilárd állapotban” sort. Mivel Ukrajnából nem érkezik nádcukor, és a szacharóz importja sem jellemző, a hétfői módosítás gyakorlatilag a répacukor, vagyis a kristály-, illetve porcukor behozatalának ad szabad utat. A rendelet kitér arra is, hogy annak tartalma a kihirdetését követő napon lép hatályba, vagyis kedden nulla órától kezdve szabadon és vámmentesen hozható Magyarországra az ukrán cukor akár fogyasztásra történő értékesítés, akár további feldolgozás céljából. Magyarország éves répacukor-felhasználása hozzávetőleg 300 ezer tonna, míg a hazai termelés 80 ezer tonna körül alakul. Az ország ezért jelentős répacukor-importőr, a behozatal minden évben meghaladja a 200 ezer tonnát. Ennek jelentős részben az az oka, hogy hazánk éghajlata egyre kevésbé alkalmas a cukorrépa termesztésére, ennek a növénynek ugyanis egyenletes és bőséges csapadék kell, amely a legtöbb évben ma már nem adott. A cukorrépa termesztése ezért északabbi régiókra tevődik át, Németország és Franciaország északi részén, a Benelux államokban, Lengyelországban lényegesen kedvezőbb adottságok vannak. Magyarország ugyanakkor az adottságainkhoz jobban illeszkedő izocukor-termelésben nagy növekedést ér el az elmúlt évtizedekben, ehhez ugyanis nem cukorrépát, hanem kukoricát használnak alapanyagként.

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

ITT AZ AGÁRDI ÚJ DOBÁSA: KÜLÖNLEGES PÁRLATOKKAL RUKKOLT ELŐ A FŐZDE

(agrarszektor.hu, október 2.)

A tavalyi év különleges mérföldkő volt az Agárdi Pálinkafőzde számára, hiszen 20 éves fennállását ünnepelte. Két évtized alatt az Agárdi név a minőség és az innováció szinonimájává vált a hazai fogyasztók körében. Hosszú előkészület után a cég idén is több különlegességgel készült a prémiumpárlatok kedvelői számára, melyek közül az egyik a 2Vulkán XO Brandy, egy több mint 10 évig érlelt borpárlat, ami két vulkanikus borvidéken, Somlón és Tokajban termelt furmintból készült. A tavalyi évben debütált Amphora család három új taggal bővül, nevezetesen Cigánymeggy, Irsai Olivér és Kajszibarack ízekkel. Az agyag amforában történő érlelés különleges textúrát kölcsönöz a pálinkáknak, miközben megőrzi azok gyümölcsös jellegét. Az Agárdi Amphora Gin harsogóbb citrusféléket, szárított virágokat tartalmaz, a lepárlást pedig néhány hónapos amforában való érlelés követte, majd szüretlenül került a pálinkák esetében már ismert kerámiapalackba.

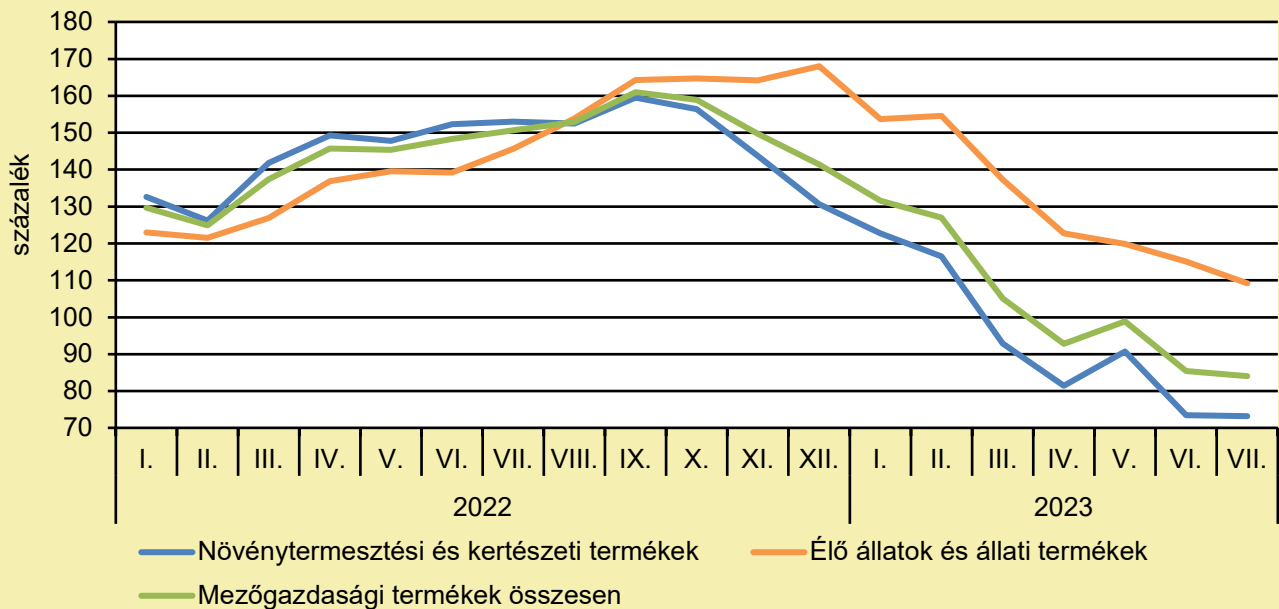
A KÍNAI KÉZMŰVES SÖRFŐZŐK ÖRÖMMEL FOGADJÁK AZ AUSZTRÁL ÁRPAIMPORT VISSZATÉRÉSÉT

(agroforum.hu, október 8.)

Az elmúlt három év nem tett jót Kína születőben lévő kézműves söripari ágazatának. Először a világjárvány tartotta távol a vásárlókat a bároktól, majd a kínai kormány 2020-ban súlyos dömpingellenes vámoikat vetett ki az ausztrál árpára és borra, amelyet széles körben megtorlásnak tekintettek arra a vizsgálatra, amelyet Canberra a Covid-19 eredete kapcsán folytatott le. Az árpa vámjait a múlt hónapban a kereskedelmi feszültségek enyhülése után csökkentették. Ez segít mérsékelni a költségeket az összes kínai sörfőző számára, de különösen azoknak a kézműves sörfőzőknek, akik tiszta malátát használnak, és nem adnak hozzá más összetevőket, például tört rizst vagy keményítőt. A vámok bevezetését megelőző három évben Kína az ausztrál sörárpaexport 86–91%-át vásárolta meg – mutatják az ausztrál kormány adatai. Ezek a szállítmányok esetenként a kínai sörárpaexport több mint felét tették ki, évtől függően. Kína a világ legnagyobb sörpiaca, melynek értéke idén várhatóan 125 milliárd dollár lesz, és 2020-ig a kézműves sörfőzdek az iparág virágzó részei voltak. Az ausztrál árpatermesztők számára a kínai piac újbóli megnyitása természetesen jó hír. Az egykor a kínai sörgyártásra fordított árpa nagy része az elmúlt években tevéknek, juhoknak és kecskéknak szánt takarmányárpává vált Szaúd-Arábiában, amelyet alacsonyabb áron tudtak eladni.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 42. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

MEZŐGAZDASÁGI KÉRDÉSEKRŐL EGYEZTETETT MAGYARORSZÁG ÉS MOLDOVA

(agrarszektor.hu, október 5.)

Mezőgazdasági, élelmiszeripari és növénytermesztési kérdésekről egyeztetett Dumitru Alaiba, Moldova gazdaságfejlesztési és digitalizációért felelős minisztere és Nagy István agrárminiszter. A tárcavezető arra hívta fel a figyelmet, hogy a két ország közötti együttműködés kiszélesítésében fontos szerepe van a Magyar-Moldovai Gazdasági Vegyes Bizottságnak. Kifejtette, az orosz-ukrán háború kapcsán még jobban felértékelődött a biztonság kérdése. A magyar cégek és vállalatok számára is fontos a moldovai piac, mert további lehetőségek rejlenek a magyar vállalkozások előtt. A hazai agrár- és élelmiszeripar exportja kifejezetten segíti a gazdaságunk megerősítését, a két ország tevékenysége pedig jól kiegészíti egymást, amit ki kell aknáznunk – tette hozzá. Hazánk kész megosztani tapasztalatait a mezőgazdaság és élelmiszeripar területén. A technológiai fejlesztésekkel tovább bővíthet a moldovai gazdaság a vetőmagtermesztés és az állattenyésztés területén is. Kifejtette, az agrárium stratégiai ágazat, aminek a mentén érdemes a partnerségünket megerősíteni.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A BIOGAZDÁLKODÁS KIVÁLÓSÁGAI

(magyarmezogazdasag.hu/agriculture.ec.europa.eu, október 8.)

A másodszer adták át az EU Organic Awards díjait azoknak a magánszemélyeknek, szervezeteknek és vállalkozásoknak, akik/amelyek kreatív és innovatív tartós projekteket indítottak a biogazdálkodásban vagy bioélelmiszerek előállításában. Janusz Wojciechowski, az EU mezőgazdasági biztosa köszöntő beszédében az ökotermelés uniós mezőgazdaságban betöltött fontos szerepét hangsúlyozta, amit a 2023–27 közötti KAP ilyen és hozzájuk kapcsolódó célokra szánt támogatásai is tükröznek. A díjátadó után kerekasztal-beszélgetések következtek, például olyan aktuális témákról, mint hogy mit jelent ma biogazdálkodónak lenni, és hogy ez hogyan változhat a jövőben, vagy hogy a helyi és regionális hatóságok hogyan ösztönözhetnék a bioélelmiszerek előállítását és fogyasztását. A résztvevők az ágazat további fejlődésének a lehetőségeiről és az ökotermelés fejlesztésére indított EU-s cselekvési terv eredményeiről is eszmét cseréltek.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

60 MAGYAR CÉG MUTATKOZIK BE A VILÁGHÍRŰ ÉLELMISZERIPARI KIÁLLÍTÁSON (agroinform.hu/Agrármarketing Centrum, október 9.)

Október 7-én megnyitott az ANUGA, amelyet a világ legnagyobb élelmiszeripari szakkiallításaként tartanak számon. Az Agrármarketing Centrum mintegy 250 négyzetméteres közösségi standján huszonhét hazai kiállító jelent meg a 2023. október 11-ig tartó, ötnapos kölni expón, ahol tíz tematikus kiállítás keretében találkozhattak az exportképes vállalkozások a lehetséges importőrökkel, beszállítókkal vagy kereskedelmi láncok képviselőivel szerte a világból. A közel 170 ezer szakmai látogatót vonzó esemény a magyar exportképes vállalkozások számára is rangos megjelenési lehetőség. Idén 27-en az Agrármarketing Centrum közösségi standján, 33 magyar cég pedig önállóan képviseltette magát. Az Agrármarketing Centrum szervezésében kiállító cégek az ital, hús, általános élelmiszer és bio tematikákban, négy pavilon közösségi standjain várták az érdeklődőket a legkülönbélebb, jellemzően prémiumkategóriás termékekkel: vadhúsokkal, mézekkel, kacsa- és libatermékekkel, különféle italokkal, homoktövis-készítményekkel, magolajokkal, fűszerpaprikával. Az Agrármarketing Centrum standján külön pultnál ismerhették meg a társaság exportfejlesztési stratégiáját, a Hungarian Food Business Programot. A potenciális beszerzők akár azonnal regisztrálhatnak abba az online katalógusba, amely hatékonyan köti össze az exportra lépni szándékozó magyar vállalkozásokat a potenciális beszerzőkkel.

A NÉMETEK ÖTÖDE TÖBB NÖVÉNYI ALTERNATÍVÁT SZERETNE (agrarszektor.hu, október 9.)

A megkérdezett német fogyasztók 21 százaléka úgy véli, hogy az élelmiszerboltokban növényi alapú helyettesítő termékek választéka még mindig túlságosan szűkös, derült ki a BVLH, a német élelmiszerkereskedelmi szövetség által elvégzett online felméréséből. A válaszadók 29 százaléka nyilatkozott úgy, hogy a nagyobb növényi választék arra késztené, hogy több vegán terméket vásároljon az állati eredetű helyett. 43 százalék azonban kiemelte, az ár sem elhanyagolható tényező. Szerintük ahhoz, hogy a mérleg nyelve gyakrabban billenjen a növényi alternatívák felé, olcsóbb helyettesítőkre lenne szükség. Nekik kedvezhet, ha a német parlamenti képviselők a közelmúltban beadott javaslatnak megfelelően végül csökkentik a növényi tejek áfáját. A tervek szerint ezt is a hagyományos, állati eredetű tejre kivetett áfaszintre csökkentenék Németországban. A legfőbb motivációt a növényi helyettesítők vásárlásában az jelenti a németek számára, hogy ez környezettudatosabb választás, mint egy állati eredetű termék. A válaszadók 62 százaléka nyilatkozott úgy, hogy elsősorban klímavédelmi okokból vásárol vegán termékeket. Nem jelentős az állatjóléti és egészségügyi előnyök lemaradása sem: a válaszolók valamivel több mint fele voksolt ilyen okokból a növényi alapú termékekre. Mindössze 21 százalék mondta végül azt, hogy a legerősebb érvük ezen élelmiszerek mellett az, hogy finomak. Megvizsgálták azt is, melyik korosztály hogyan viszonyul a növényi helyettesítőkhöz. A válaszokat kielemezve arra jutottak, hogy a fiatalabbak nyitottabbak ezekre a termékekre. A 18–29 évesek 45 százaléka mondta, hogy az élelmiszerboltokban túl kevés vegán termék van. A 30–44 éves korosztálynak azonban már csak a negyede gondolja így.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

OLCSÓBB AZ UKRÁN MÉZ, MINT A KÍNAI, ELÉG NAGY A BAJ A MÉZPIACON (agroinform.hu, október 11.)

Az elmúlt ötven év legnagyobb piaci összeomlását szenvedte el az európai mézpiac: vannak olyan termelők, akik rövidesen felhagynak a méztermeléssel, mert nem tudják értékesíteni terméküket – nyilatkozta Bross Péter az Országos Magyar Méhészeti Egyesület elnöke. A krízis nemcsak a magyar termelőket, hanem az egész világ méhészeti ágazatát érinti. Bross Péter a napokban tért haza a Chilében megrendezett méhészeti világkiállításról, ahol elmondása szerint az argentin, mexikói méhészekről kezdve az amerikaikon át egészen az európai méhészekig mindenki ugyanazokról a nehézségekről számolt be. Gyakorlatilag két év alatt a felére esett a világ mézfelvásárlási ára, és még ezen a végtelenül alacsony áron sem lehet eladni a mézet – közölte Bross Péter. Hozzátette: ideális esetben a nagy nyugat-európai mézkiszerező üzemeknek lehetne eladni a mézet, melyek 20 tonnás tételekben vásárolnak, majd a hordókból üvegekbe teszik át, és így értékesítik az európai élelmiszerláncoknak. Ezek az üzemek azonban nem mutatnak érdeklődést az unióban termelt méz iránt, mert minden beszerzésüket Kínára és Ukrajnára összpontosítják. Mint fogalmazott, az említett kiszerezők évente nagyjából 100 ezer tonna mézet vásárolnak. Most azonban ennek a mennyiségnek az egyharmadát Ukrajnából, kétharmadát pedig Kínából veszik meg. A háború miatt az ukrán méz rendkívül olcsó. Tavaly február óta körülbelül 20-30 százalékkal csökkent az ukrán méztermelés, miután sok méhész elhagyta az országot vagy a fronton van. Még ilyen csökkenés mellett is 60-70 ezer tonnányi méz van a szabadpiacon, ami nagyjából annyi, mint amennyi két-három év alatt terem Magyarországon. Fontos tudni, hogy a háború miatt az ukrán mézet nem terheli vám, a termelőknek viszont pénzre van szükségük, így a nagy kínálat miatt drasztikusan leesett az ukrán méz ára. Az ukrán mézet olcsóbban lehet megvásárolni, mint kínait. Ilyen még soha nem volt – jelentette ki Bross Péter, aki szerint a Kínából származó méz esetében az a fő probléma, hogy nem méz. Ezt azonban sajnos, egyelőre csak olyan módszerekkel lehetne bebizonyítani, amelyeket eddig nem fektettek le hivatalos jogszabályban, ez pedig megköti az illetékesek kezét, gyakorlatilag tehetetlenek. Bross Péter elmondta: a Kínából származó „méz” csaknem 80 százaléka hamis.

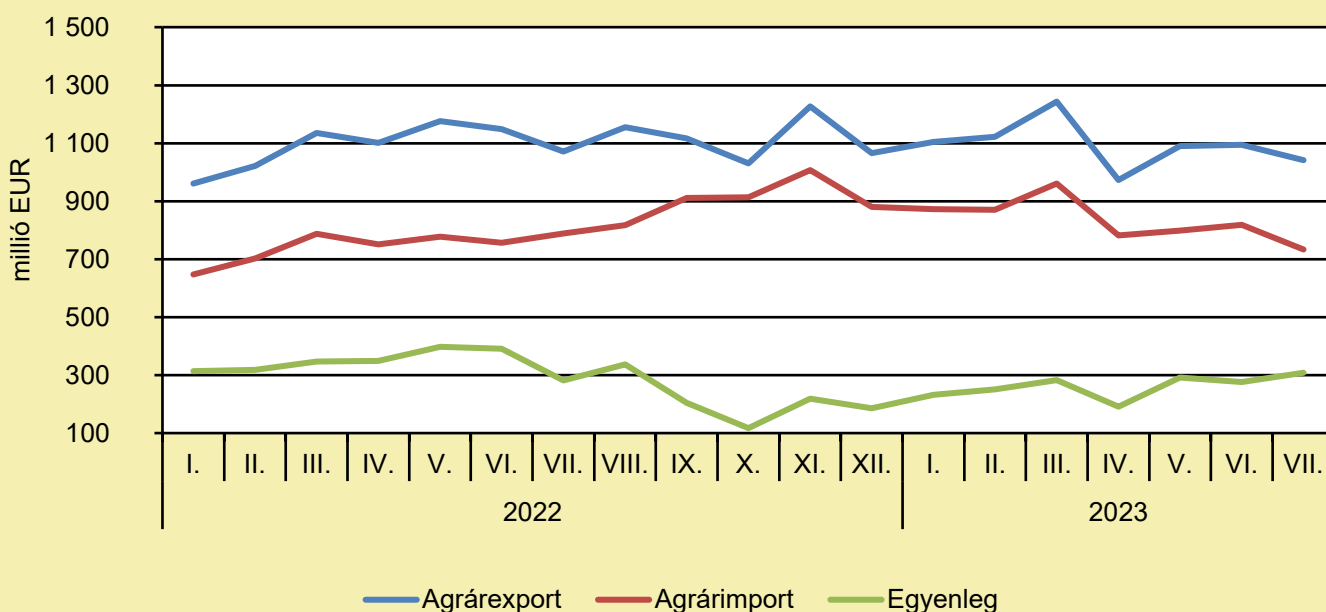
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 2,7 százalékkal, importértéke 6,9 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 9 százalékkal volt több 2023 júliusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1042 millió eurót, behozatalának értéke 734 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 308 millió euró volt 2023 hetedik hónapjában, azaz 25 millió euróval több, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

NÉMETORSZÁG: AUGUSZTUSBAN ENYHÉN CSÖKKENT AZ ÉLELMISZER-KISKERESKEDELEM FORGALMA

(fruitveb.hu, október 3.)

A Szövetségi Statisztikai Hivatal (Destatis, Németország) gyorsjelentése szerint a német élelmiszer-kiskereskedelem forgalma 2023 augusztusában reálértéken 1,2%-kal, nominálisan pedig 0,9%-kal csökkent az előző hónaphoz képest. A 2022. decemberi mélyponthoz viszonyítva a statisztikusok szerint a naptári és szezonálisan kiigazított, reálértéken számolt élelmiszer-kiskereskedelmi forgalom 2,9%-kal volt magasabb. A Destatis szerint ezzel nagyjából a 2015-ös szintre került a német fogyasztás, és így elmaradt a koronavírus-járvány előtti 2016–2019-es évek, valamint a különösen erős forgalmú 2020-as és 2021-es évek szintjétől. 2022 augusztusához képest a forgalom reálértéke 1,5%-kal csökkent, míg a nominális forgalom 5,9%-kal nőtt. A nominál- és reálértékben mért eredmények közötti különbség a kiskereskedelmi ágazat megemelkedett árszintjét tükrözi.

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