

2023/2. 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

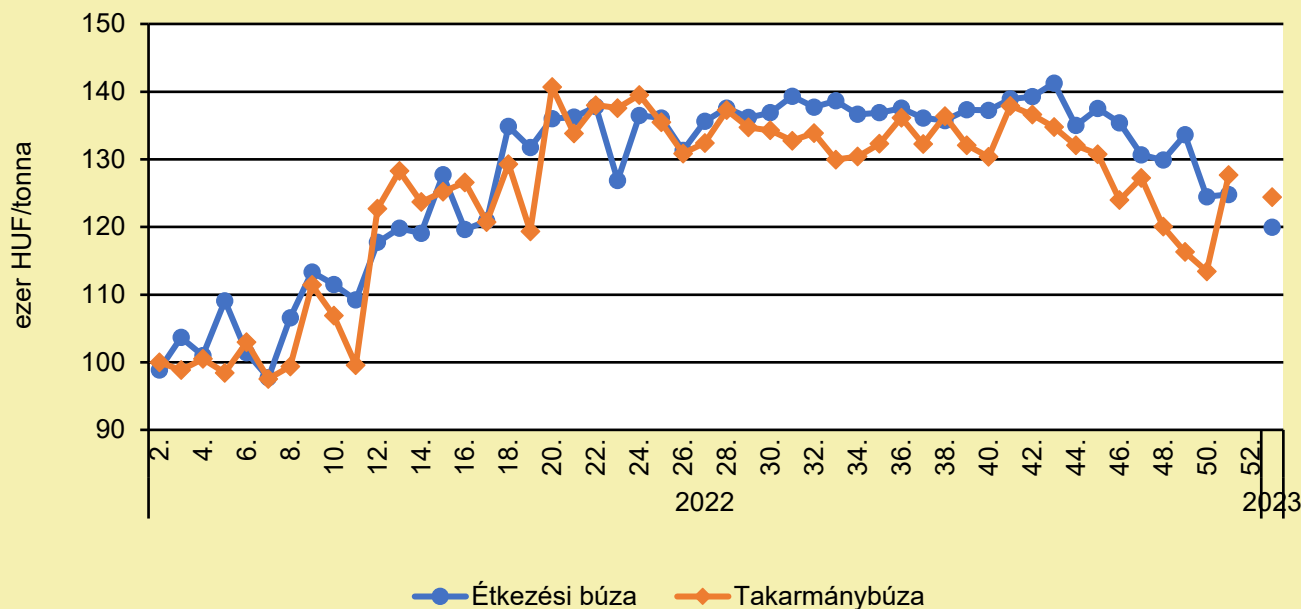
RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	9
EGYÉB GABONAFÉLÉK	13
NAPRAFORGÓMAG	15
REPCEMAG	17
SZÓJA	20
BURGONYA	22
GYÜMÖLCS	23
ZÖLDSÉG	25
BOR	27
ERDŐGAZDÁLKODÁS	30
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	31
TÁPANYAGELLÁTÁS	32
TÁPANYAGELLÁTÁS	33
VETŐMAG	34
NÖVÉNYVÉDELEM	35
AGROTECHNIKA	37
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	39
TAKARMÁNYIPAR	40
CUKORIPAR	41
ITALGYÁRTÁS	42
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	43
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	45
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	46

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

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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Étkezési búza	100 459	...	119 959	119,4	...
Takarmánybúza	99 774	...	124 423	124,7	...

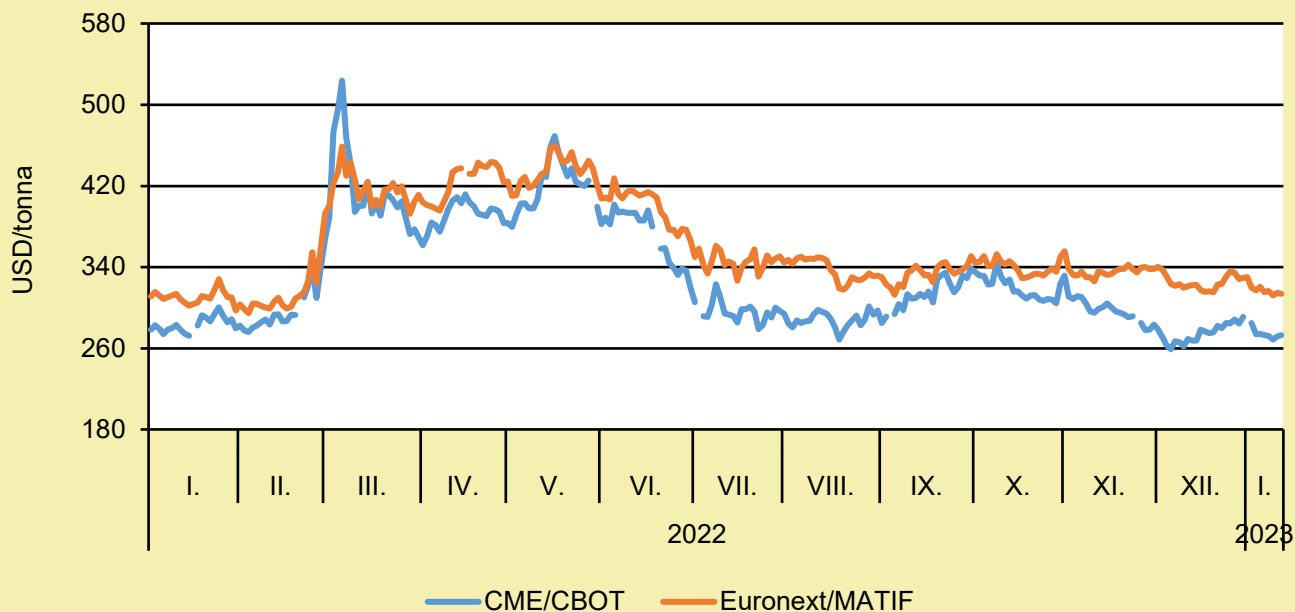
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

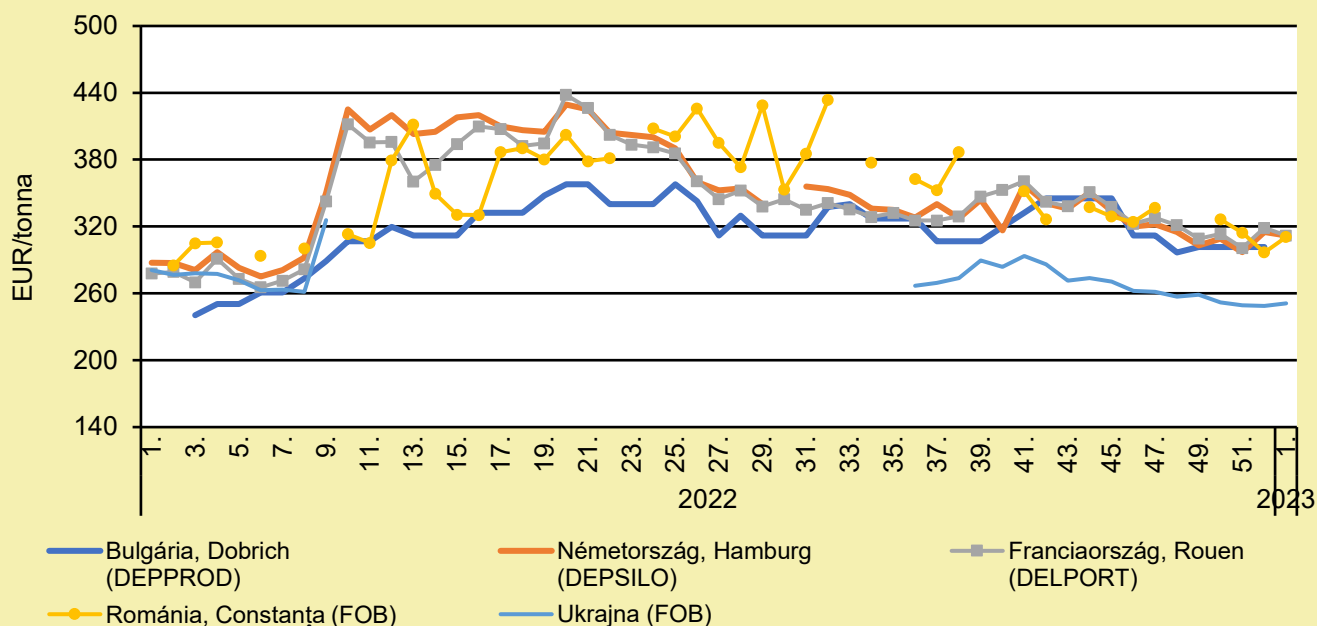
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 01. 12.	2023. 01. 05.	2023. 01. 12.	2023. 01. 12./ 2022. 01. 12. (százalék)	2023. 01. 12./ 2023. 01. 05. (százalék)
CME/CBOT	278	274	273	98,0	99,5
Euronext/MATIF	308	321	314	101,7	97,8

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

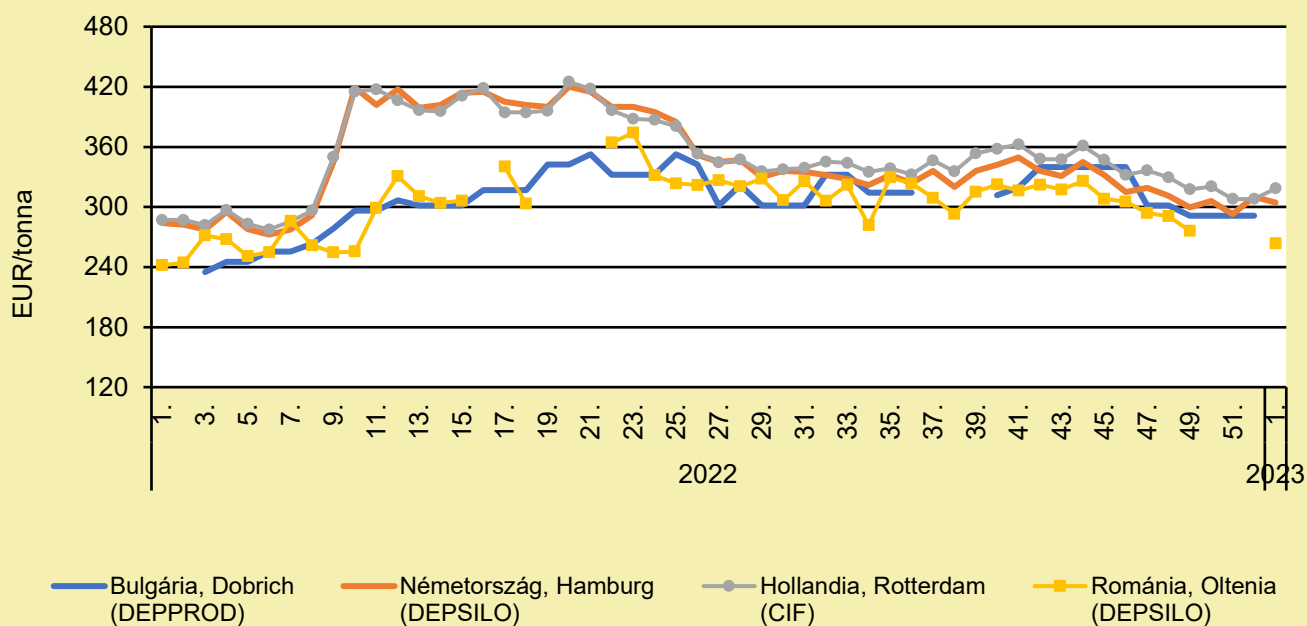
	2022. 49. hét	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	302	302	302	302	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	303	309	297	315	312
Franciaország, Rouen (DELPORT)	309	313	301	319	312
Románia, Constanța (FOB)	–	326	314	297	311
Ukrajna (FOB)	259	252	249	249	251

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)

	2022. 49. hét	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	291	291	291	291	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	300	306	293	310	305
Hollandia, Rotterdam (CIF)	318	321	308	308	319
Románia, Oltenia (DEPSILO)	276	–	–	–	264

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

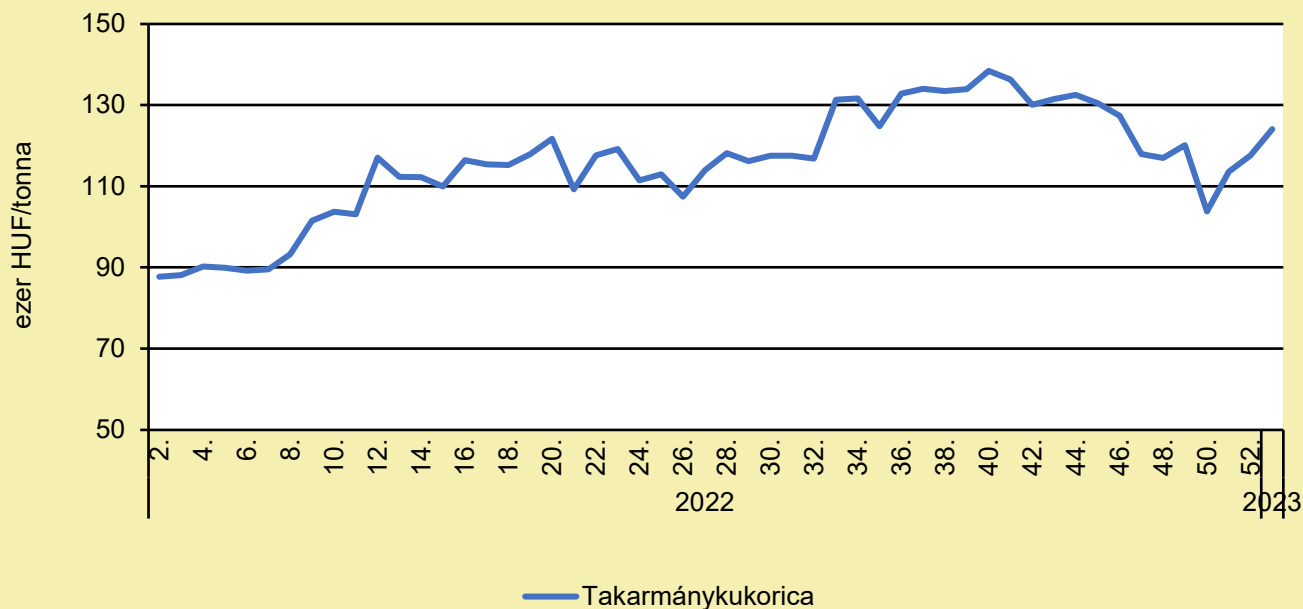
ÁPRILISIG KELL VÁRNI A JOBB PIACI HELYZETRE

(mezohir.hu, január 6.)

Az első negyedében erős kínálat nyomás alatt van a globális kukoricapiac. Az északi és a déli félteke országainak is van eladó terményük. Ukrajna júliustól dominálja az európai piacot, és még mindig van mit szállítania. A 374 forintos dollárfolyamnak köszönhetően ismét 80 ezer forint alá esett az országhatárunkra érkező ukrán kukorica tonnánkénti ára, 78 ezer forint az átlagos átvételi ár. A búza sem sokkal több, 82 ezer forint. Európa leginkább brazil és ukrán forrásból fedezi importigényét, e két ország 2021/2022-ben 83 százalékban biztosította a számára szükséges kukoricát, most pedig már 92 százalékos mértékben. Az ukrán behozatal júliustól nagyon meglóduzott, december végéig a tavalyi mennyiség dupláját fogadta az EU a háborúzó országból. Az USDA úgy becsüli, hogy a következő betakarításig még 5 millió tonna kukoricát tudnak piacra dobni az ukránok, ennek java az EU-ba érkezhetsen, hiszen a közösségnek még 7 millió tonnára lenne szüksége. A teljes ukrán kivitel 17,5 millióra teszik az elemzők 2022/2023-ban, az európai importigényt pedig 21,5 millió tonnára. Pörög a brazil kukoricaexport is. A másodvetésű kukorica nagy mennyiségben indult útnak elsősorban Kínába, miután az ázsiai állam úgy döntött, a bizonytalan érkezésű ukrán gabona helyett inkább a dél-amerikai szállítmányok előtt nyitja meg kapuit. Brazília csak december folyamán 6,4 millió tonna kukoricát exportált, közel dupla annyit, mint egy évvel ezelőtt. Március óta már 40 millió tonnát szállított ki, ami lényegesen meghaladja az elmúlt öt év átlagát, a 26 millió tonnát. Utoljára 2013-ban láttunk hasonlóan élénk brazil kukoricaexportot. A teljes kivitel ebben az értékesítési szezonban 44,5 tonna lehet a becslések szerint. Mindeközben az USA kukoricaexportja vontatottan indul, a betakarítást követően 26 százalékkal kevesebbet tudtak eladni, mint 2021-ben. Márciustól könnyebb piaci helyzetben találják magukat, mivel addigra sem ukrán, sem argentin kukorica, sem brazil másodvetésű nem lesz számottevő mennyiségben a kínálatban. Az amerikai kereskedők az új kukorica aratásáig még legalább 43 millió tonnát tudnának piacra dobni, Kína érdeklődésében bíznak leginkább.

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)

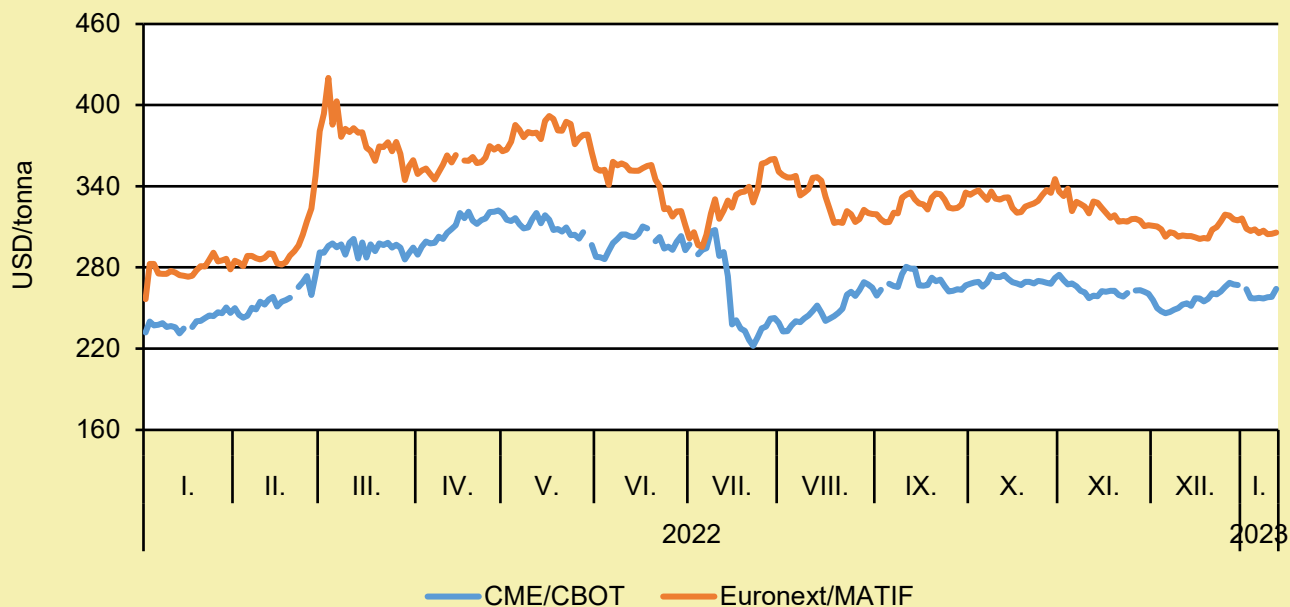
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Takarmánykukorica	90 987	117 581	124 030	136,3	105,5

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

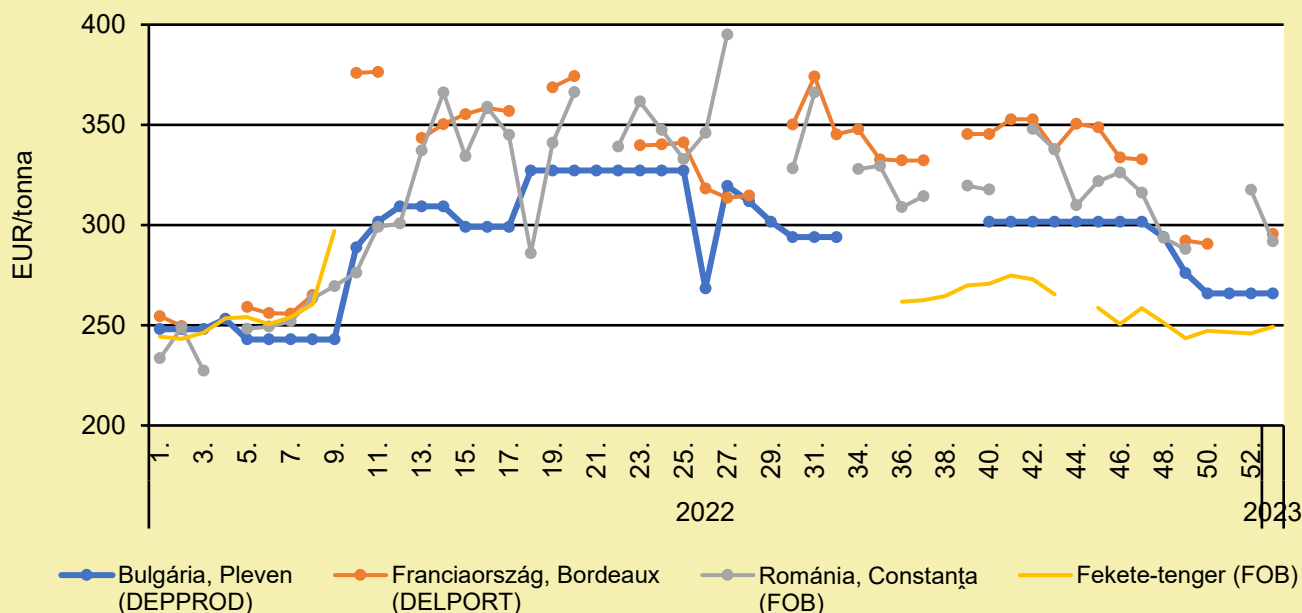
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 01. 12.	2023. 01. 05.	2023. 01. 12.	2023. 01. 12./ 2022. 01. 12. (százalék)	2023. 01. 12./ 2023. 01. 05. (százalék)
CME/CBOT	236	257	264	112,0	102,8
Euronext/MATIF	276	308	306	110,7	99,2

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 49. hét	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	276	266	266	266	266
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	292	291	–	–	296
Románia, Constanța (FOB)	288	–	–	318	292
Fekete-tenger (FOB)	243	247	247	246	249

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

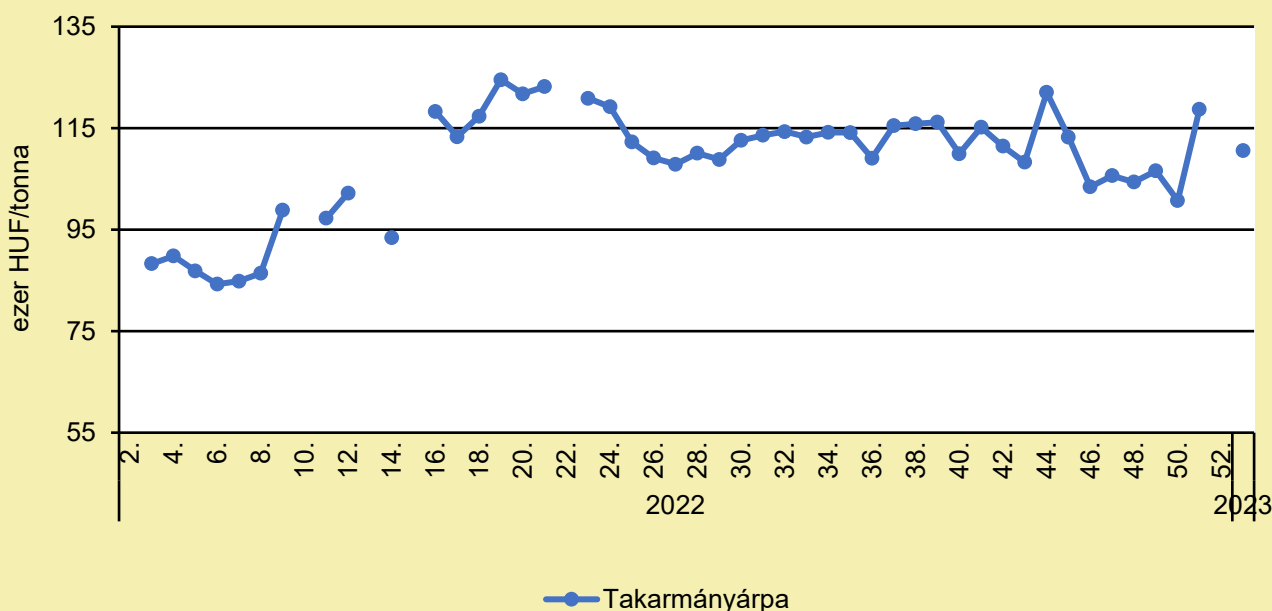
EGYÉB GABONAFÉLÉK

AZ ÉV GABONÁJA: A KÖLES

(magyarmezogazdasag.hu, január 8.)

Az ENSZ élelmezésügyi szervezete, a FAO 2023-at a köles évének nyilvánította. Termelésének növelése hozzájárulna az ENSZ 2030-ig tartó fenntartható fejlődési programjának a megvalósításához. Ebben az évben a kölesfogyasztás táplálkozási és egészségügyi előnyeire hívják fel a figyelmet, valamint arra, hogy a növény alkalmas a klímaváltozás miatt megváltozó éghajlati viszonyok közötti termesztésre. A köles (*Panicum miliaceum*) a legősibb termesztett gabonaféle, 4000 éve már a Közel-Keleten biztosan termesztették, de egyes források szerint kb. 10 000 éves múlttra tekint vissza. A világ népességének harmada (főként Ázsiában és Afrikában) ma is alapélelmiszerként fogyasztja. A világon megtermelt köles 80–85 százaléka emberi fogyasztásra kerül. A teljes cikk [itt olvasható](#).

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Takarmányárpa	110 606

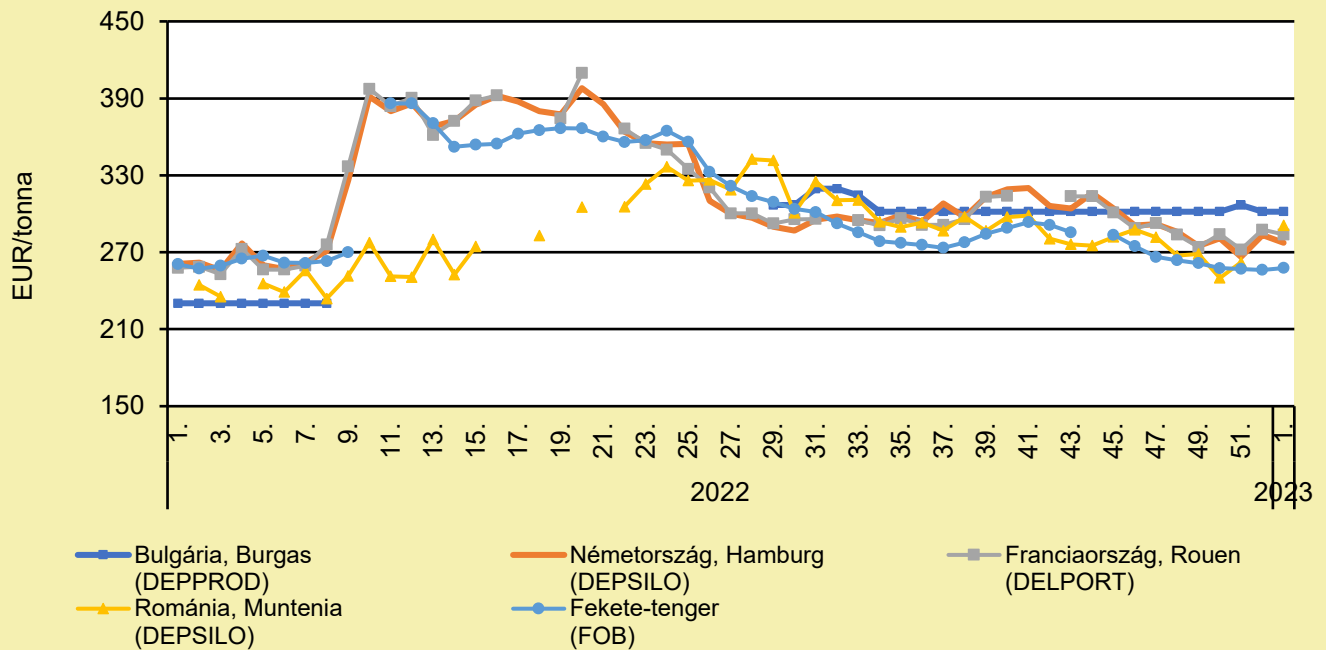
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

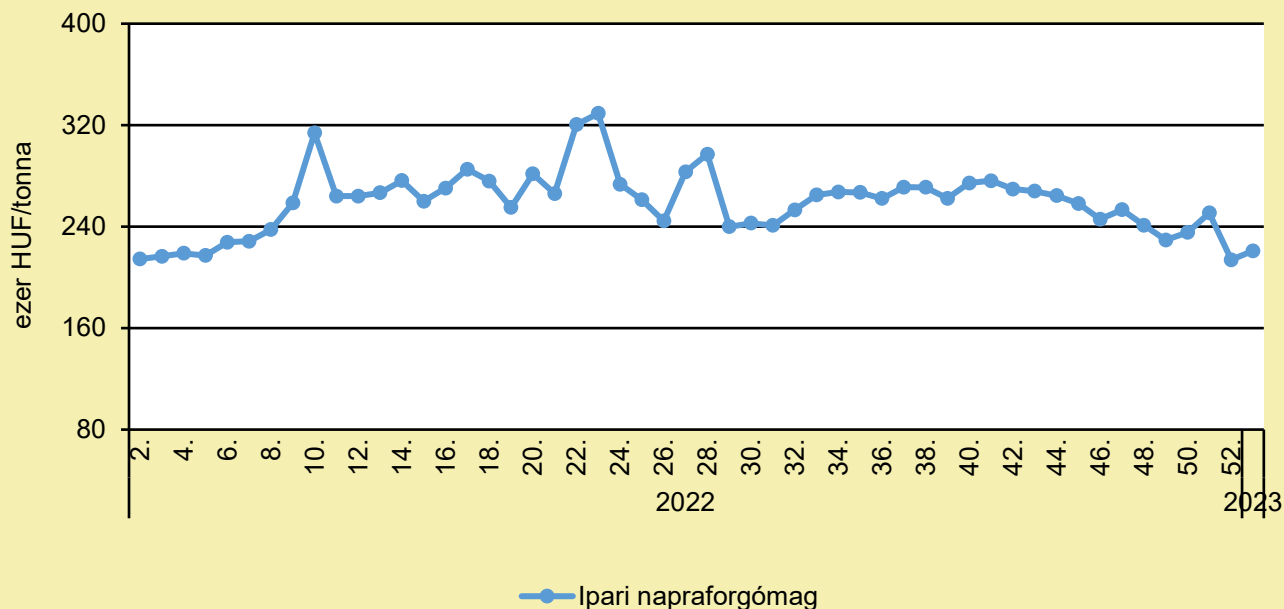
	2022. 49. hét	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	302	302	307	302	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	275	281	267	284	278
Franciaország, Rouen (DELPORT)	274	284	272	288	284
Románia, Muntenia (DEPSILO)	269	250	262	–	291
Fekete-tenger (FOB)	261	258	257	256	258

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termék 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)

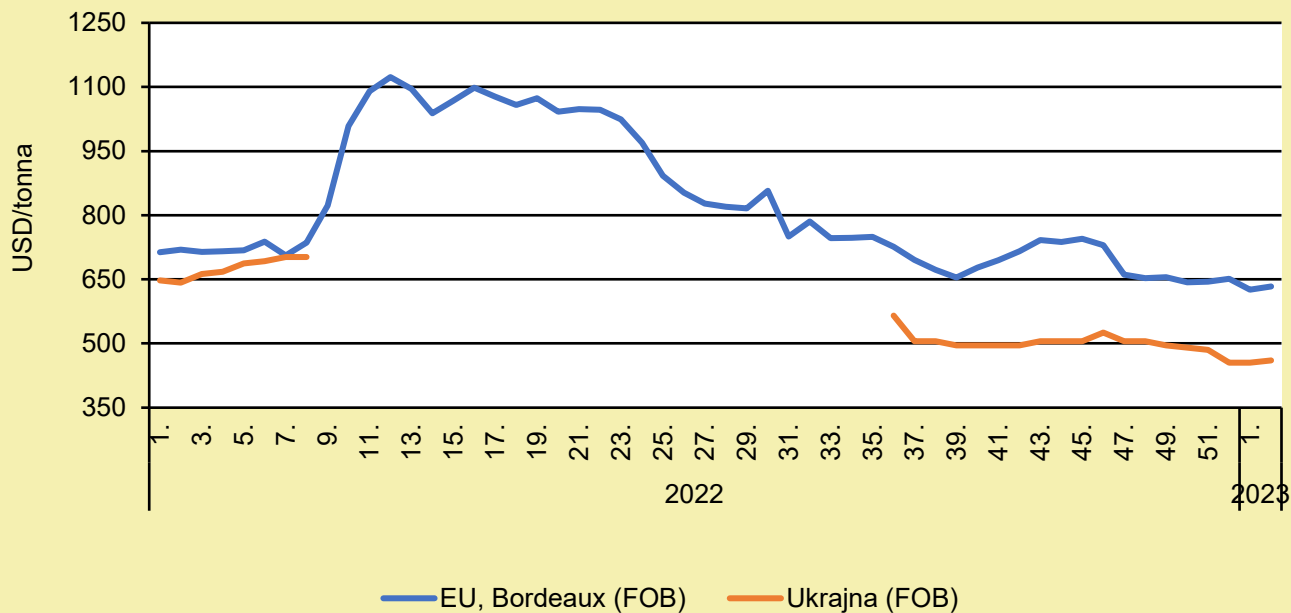
	2022. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	216 072	213 817	220 923	102,2	103,3

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)

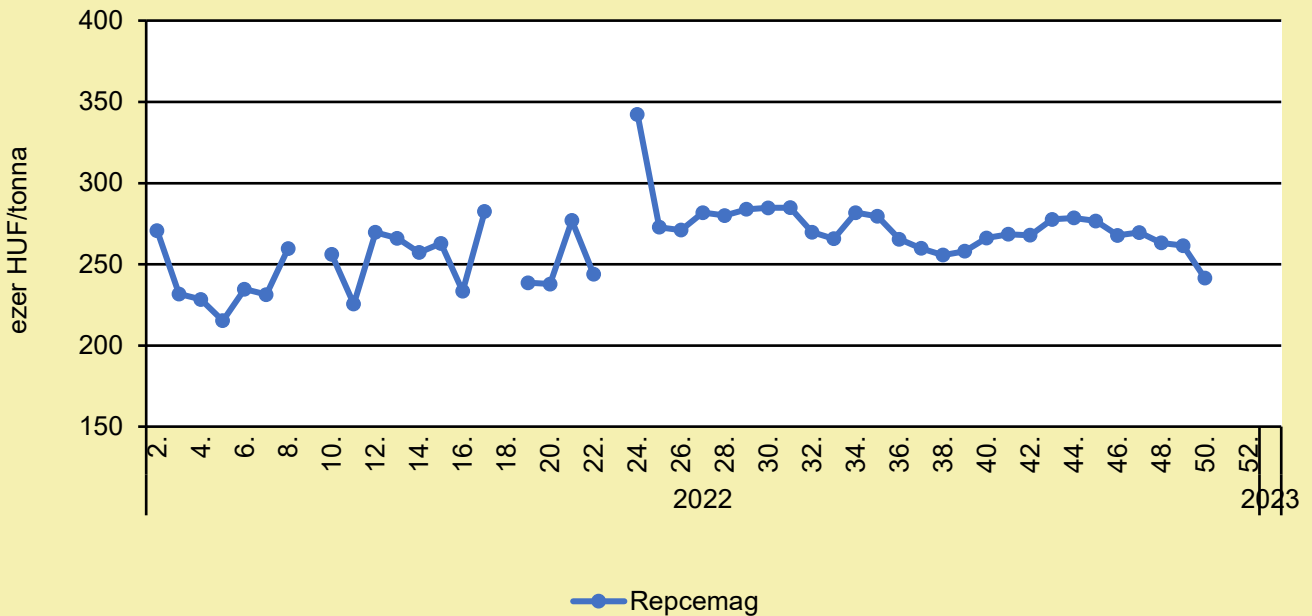
	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét
EU, Bordeaux (FOB)	643	645	651	626	633
Ukrajna (FOB)	490	485	455	455	460

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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Repcemag	245 255	–	–

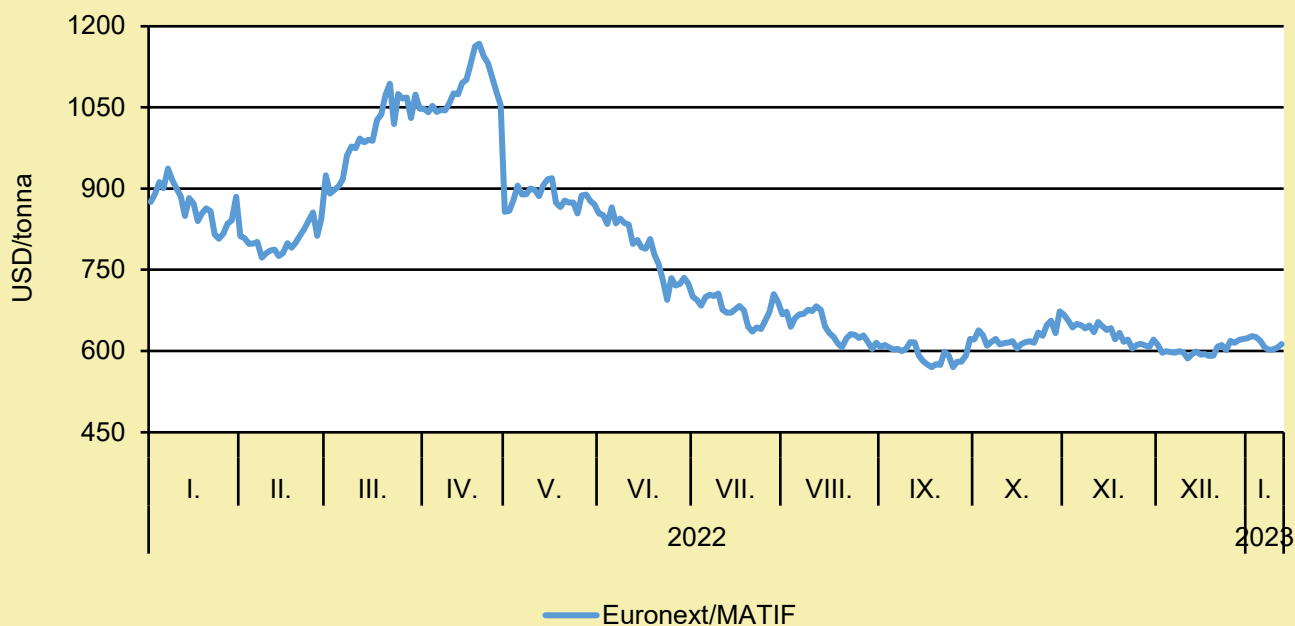
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

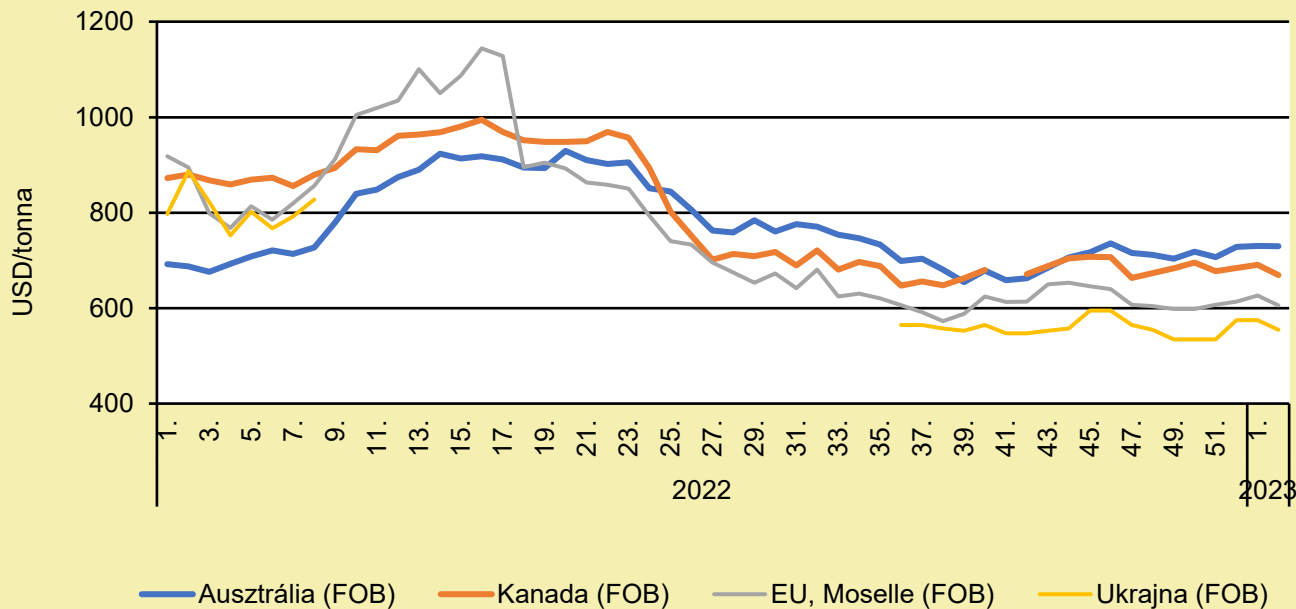
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 01. 12.	2023. 01. 05.	2023. 01. 12.	2023. 01. 12./ 2022. 01. 12. (százalék)	2023. 01. 12./ 2023. 01. 05. (százalék)
Euronext/MATIF	886	619	613	69,2	98,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét
Ausztrália (FOB)	718	707	729	731	730
Kanada (FOB)	696	678	684	691	670
EU, Moselle (FOB)	599	607	614	626	606
Ukrajna (FOB)	535	535	575	575	555

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

Forrás: IGC

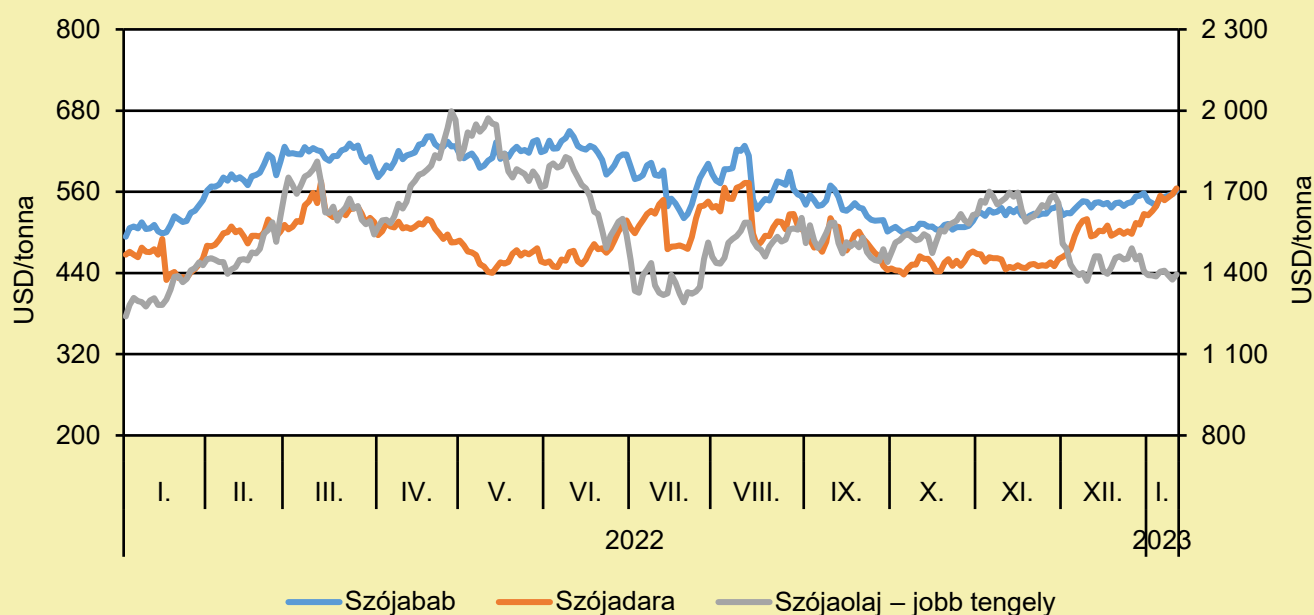
SZÓJA

A KLÍMAVÁLTOZÁS ÉS AZ EURÓPAI SZÓJA

(magyarmezogazdasag.hu, január 7.)

A változó éghajlattal át kell gondolni, hogy milyen növényt és mely fajtákat termesztjük Európában, amelyek jobban alkalmazkodtak a hőséghez és a szárazsághoz. A szójabab egy lehetséges alternatíva, amely jól alkalmazkodott a melegebb időjáráshoz, és ellátja magát nitrogénnel, egy olyan fontos tápanyaggal, melyet általában műtrágya formájában kell kijuttatni a többi növény számára. A Leibniz Agrártájkutató Központ (Leibniz Center for Agricultural Landscape Research, ZALF) által közzétett tanulmány alapján, hosszú távon Európa növénytermesztő vidékei egyre alkalmasabbak lesznek a szójabab vetésére – írták a tudósok a Global Change Biology című tudományos lapban. A szerzők szerint ezzel jelentősen csökkenheti lehetne a Brazíliából és az USA-ból származó szójaimport mértékét. Jelenleg Franciaország, Olaszország, Szerbia, Románia és Ausztria termeszt szójababot, főként öntözéssel. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: CME/CBOT

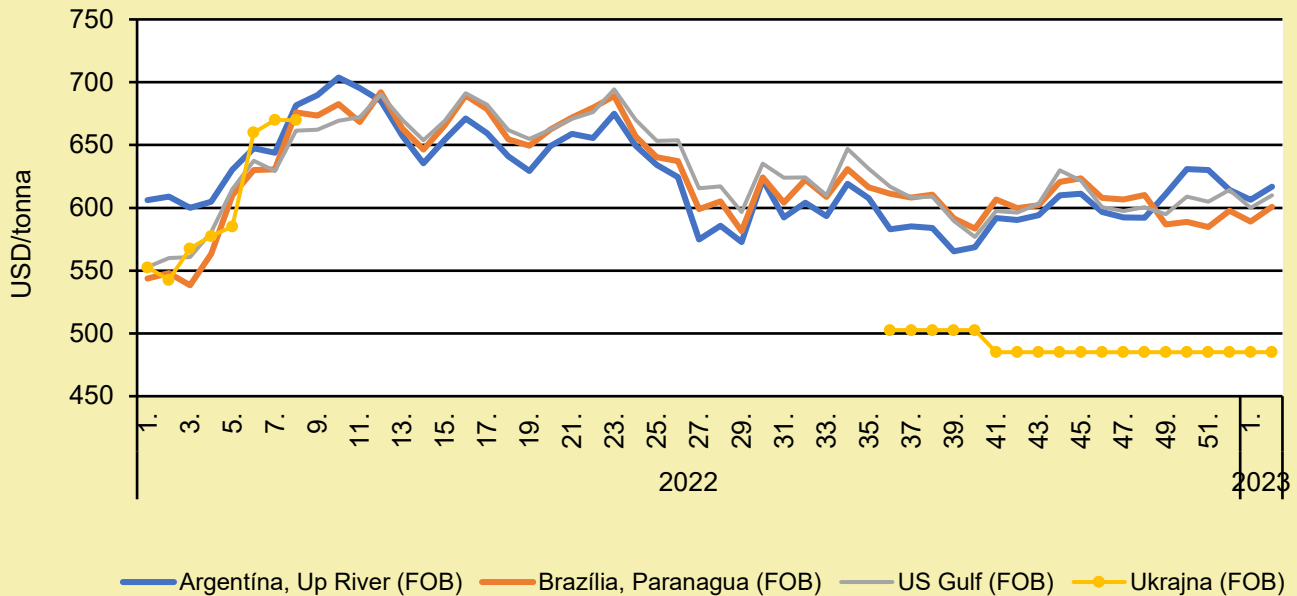
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 01. 12.	2023. 01. 05.	2023. 01. 12.	2023. 01. 12./ 2022. 01. 12. (százalék)	2023. 01. 12./ 2023. 01. 05. (százalék)
Szójabab	511	539	562	109,9	104,3
Szójadara	475	539	565	119,0	105,0
Szójaolaj	1 307	1 388	1 394	106,7	100,5

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

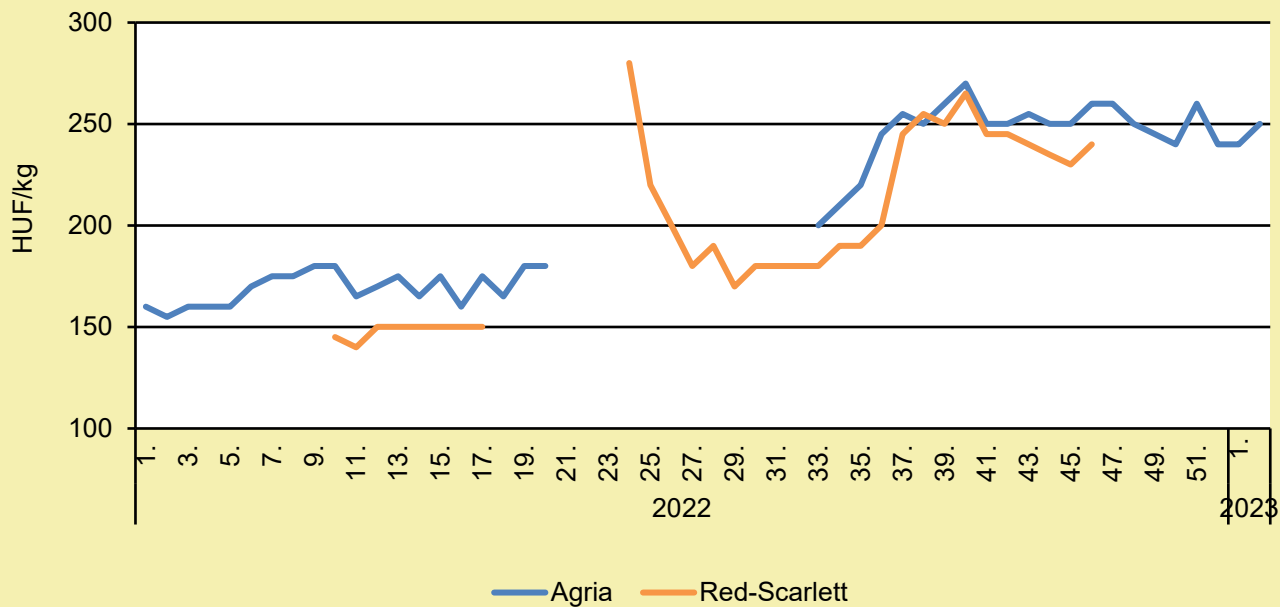
	2022. 50. hét	2022. 51. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét
Argentína, Up River (FOB)	631	630	614	606	617
Brazília, Paranagua (FOB)	589	585	598	589	601
US Gulf (FOB)	609	605	614	600	610
Ukrajna (FOB)	485	485	485	485	485

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

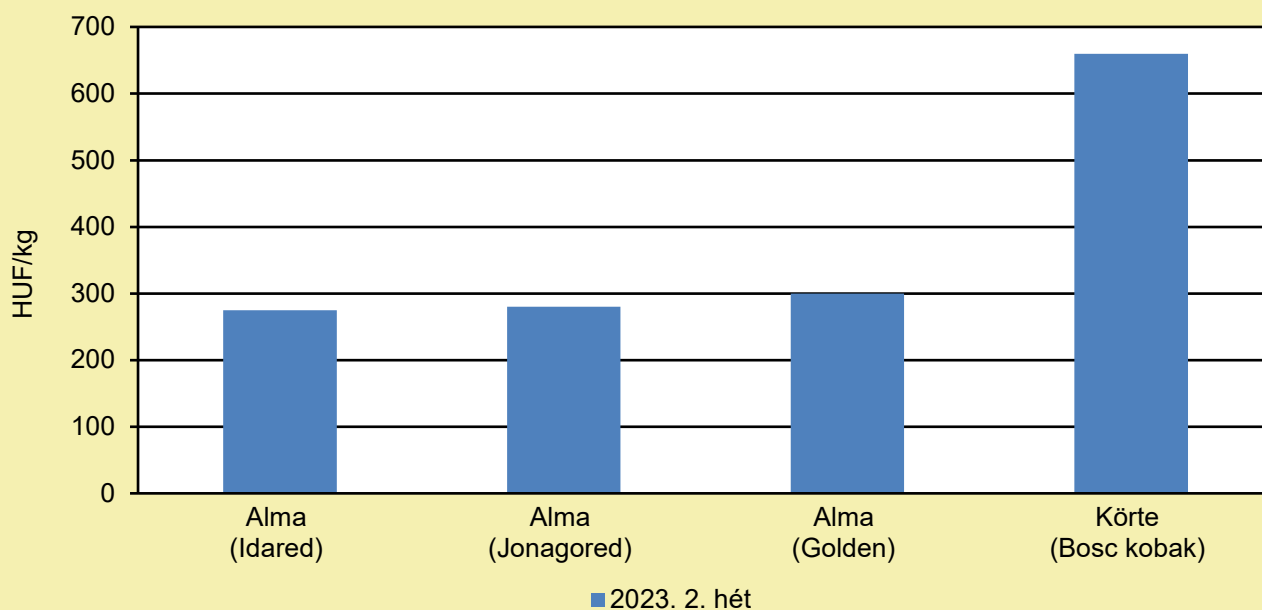
Néhány belföldi gyümölcsfaj 2. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	275	230	240	–	400	400
Alma (Jonagored)	280	–	240	–	400	350
Alma (Golden)	300	–	240	–	400	350
Dióbél	2 600	3 000	3 200	–	4 000	4 600

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. 2. 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>)

KÖRTEFAJTÁK VÁLASZTÉKA (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 2. héten a belpiaci Bosc Kobak körte 660 forint/kilogram leggyakoribb ára 12 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbit. Ugyanekkor az olaszországi származású Bosc Kobak 750, a Fétel apát 760, a Vilmoskörte 740 forint/kilogram áron (+2, +9, +2 százalék) került a választékba. Az import, jelöletlen fajtájú almát kilogrammonként 450 forintért (–6 százalék) kínálták.

GYÜMÖLCS

A WAPA KÖZZÉTETTE LEGÚJABB EURÓPAI ALMATERMÉS-ELŐREJELZÉSÉT (NAK, január 9.)

A WAPA (Alma- és Körte Világszövetség) megkezdte a szezonra vonatkozó európai almatermés-előrejelzés felülvizsgálatát, amelyet augusztus elején a Prognosfruit során tettek közzé. A gyümölcsösökből származó első jelentések arra utalnak, hogy az európai almatermés 12 076 ezer tonnára csökken, körülbelül 90 ezer tonnával kevesebb, mint az augusztusi előrejelzés (12 168 ezer tonna). A legtöbb ország, Lengyelország és Csehország kivételével, lefelé módosította eredeti becslését – különösen Franciaország, Olaszország és Spanyolország. Az Amerikai Egyesült Államokban is lefelé módosították a termés-prognózist a USApples éves chicagói rendezvényét követően, a becsült almatermés 4,6 millió tonna. Az előrejelzés felülvizsgálata alkalmával a WAPA visszajelzést kapott tagjaitól a termesztési kihívásokról és az európai termelők számára a szezonra vonatkozó következményekről. Az idénymunkások hiánya az egyik olyan probléma, amely a koronavírus-járvány kezdete óta fennáll, ami még inkább aktuálissá vált azok számára, akik ukrán idénymunkásokkal dolgoznak, például Lengyelországban. Egy további felmerült probléma a villamos energia árának az egekbe szökése, ami a termelők számára fenntarthatatlan szintre emelné a tároló létesítmények költségeit. Több termelő arra kényszerülhet, hogy a tárolási költségek és az össztermelési költségeknél alacsonyabb várható hozam okozta gazdasági hátrányok elkerülése érdekében a termés egy részének leszedésétől eltekintsen. Ezek a tényezők óriási aggodalomra adnak okot a végtermés és a termelők versenyképessége szempontjából, valamint még az ágazat üzleti folytonosságát is veszélyeztetik. A termelők számára a befektetések korlátozott megtérülése mellett a friss fogyasztásra szánt alma és körte mérete is kérdéses lesz. Az augusztusi intenzív időjárási körülmények (egyes régiókban hóhullámok és aszályok) negatívan befolyásolták a termés egy részének méretét és színét, így valószínűleg a betakarított termés nagyobb százaléka kerülhet feldolgozásra. A WAPA továbbra is figyelemmel kíséri a szezon alakulását, később, a betakarítás befejeztével tovább módosítja az előrejelzést egy olyan szezonra vonatkozóan, amelyben a fő prioritás annak biztosítása, hogy az ellátási lánc és a termelők képesek legyenek megtéríteni a hatalmas költségnövekedést, valamint megőrizni az ellátás folyamatosságát és ösztönözni a fogyasztást.

Néhány gyümölcsféle 2. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Citrom	külpiai	635–720	Spanyolország	453–800	Spanyolország	480–693
Grapefruit	külpiai	605–847	Törökország	492–554	Törökország	431–554
Alma	belföldi	198–226	belföldi	300–340	belföldi	320–400
Körte	belföldi	381–424	Olaszország	660–760	Olaszország	720–880

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

ZÖLDSÉG

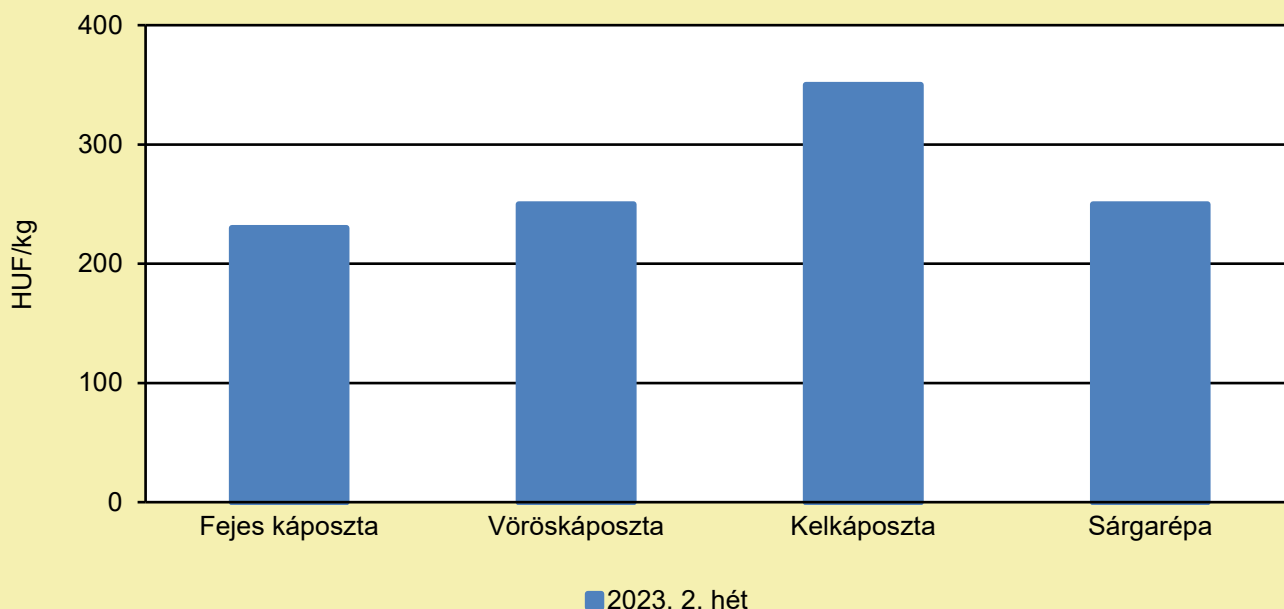
Néhány belföldi zöldségfaj 2. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	230	210	240	–	400	420
Gömbparadicsom	1 045	1 000	680	–	–	700
Paprika (tölteni való)	1 050	800	1 200	–	1 800	1 600
Sütőtök (kanadai, orange)	300	280	180	–	400	350
Sárgarépa	250	320	200	–	380	450
Petrezselyem	750	600	700	–	1 200	1 200
Cékla	300	310	250	–	450	450
Fejes káposzta	230	230	220	–	400	400
Vöröskáposzta	250	320	300	–	550	550
Kelkáposzta	350	330	300	–	550	650
Fekete retek	300	330	280	–	550	450
Vöröshagyma	235	220	275	–	400	–
Vöröshagyma (lila héjú)	330	320	360	–	550	650

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

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

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 2. 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

HAMAROSAN A MELEGIGÉNYES NÖVÉNYEK TERMESZTÉSE VÁRHATÓ HAZÁNKBAN

(magyarmezogazdasag.hu, január 4.)

Ágoston Béla, az Univer Product Zrt. nyersanyag-beszerzési igazgatója az MMG Direkt adásában elmondta: a rendszerváltáskor 125 ezer hektáron termeltek hazánkban zöldségeket (az adatba nem tartozik bele a csemegekukoricát termelő területek nagysága), jelenleg viszont mindössze 65–68 ezer hektáron zajlik ilyen irányú termelés, amelynek több mint a felén csemegekukoricát termelnek. Ez egyértelműen az aktuális klimatikus viszonyoknak az eredménye: a nagy vízigényű, magas páratartalmat igénylő növények visszaszorulóban vannak, helyüket átvették a szárazságtűrő növények, aminek eredményeképpen a szántóföldi növénytermesztés fokozatosan háttérbe szorította a zöldségtermesztést. Azt feltételezem, ez a tendencia rövid időn belül azt eredményezheti, hogy Magyarországon szinte kizárólag kukoricát, gabonát, napraforgót fognak termeszteni a gazdálkodók, ami komoly problémát okozhat a napjainkra egyre inkább felértékelődő önellátás vonatkozásában – véli Ágoston Béla, aki a klímaváltozás hatásainak kihasználását, illetve az ahhoz való alkalmazkodást is megemlítette: Kétségtelen, jelenleg az észak-olaszországi klimatikus viszonyok jelentik az ipari paradicsomtermesztés ökológiai optimumát, ami várhatóan – kutatások szerint –, nem is oly sokára a Kárpát-medence klimatikus jellemzője lesz. Mindez azt prognosztizálja, hogy hamarosan az amúgy is nagy hagyományokkal bíró hazai paradicsomtermesztés reneszánszát éli majd, és remélhetőleg fellendíti a hazai iparizöldség-termesztést. Ehhez azonban elengedhetetlen a megfelelő, korszerű öntözésfejlesztés, hogy a hazai paradicsomtermesztés az olasz termelés hatékonyságát kövesse. Az Univer cégcsoporton belüli Univer Agro Kft.-nél már jóval korábban felismerték az öntözés fontosságát. Rendkívül korszerű, a Tisza által táplált öntözőberendezést működtetnek a gazdaság 3-400 hektárján. A technológia alkalmazása után rövid időn belül látható volt a termelés mennyiségének emelkedése, és ezzel arányosan a jövedelmezőség is megerősödött. Meg kell jegyezni, a klímaváltozáshoz való alkalmazkodáshoz nem elsősorban az öntözés, sokkal inkább a vízgazdálkodás kérdése lesz kulcsfontosságú hosszú távon. Ez egy komoly paradigmaváltást feltételez a magyar mezőgazdaságban. Jelenleg Magyarországon évente a Balaton vízmennyiségének a háromszorosa hagyja el felhasználatlanul az országot. Ezt a vízmennyiséget pedig meg kell tartani, hogy aztán öntözési célra fel lehessen használni. A vízvisszatartáshoz azonban elengedhetetlen az országos csatornahálózat mihamarabbi rehabilitációja, korszerűsítése, majdani feltöltése, továbbá víztározók létesítése. A vízvisszatartás hosszú távon kihat a mikroklimatikus viszonyokra, az élővilágra, így a növénytermesztésre is – vallja Ágoston Béla, aki szerint rövid időn belül a melegigényes növények termesztése lesz Magyarországon az általánosan mérvadó és jövedelmező; zöldségek vonatkozásában a paradicsom mellett a paprika, azon belül is különösképp a fűszerpaprika válhat stratégiai cikké.

Néhány zöldségféle 2. heti ára a poznan, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Cékla	belföldi	136–169	belföldi	220–280	belföldi	280–360
Cukkini	külpiai	813–932	Spanyolország	720–960	Spanyolország	640–880
Fejes káposzta	belföldi	127–152	belföldi	116–200	belföldi	160–200
Vöröshagyma	belföldi	186–212	belföldi	272–320	belföldi	256–288
Vöröskáposzta	belföldi	136–169	belföldi	144–240	belföldi	168–232
Zeller	belföldi	254–339	belföldi	260–400	belföldi	360–480

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

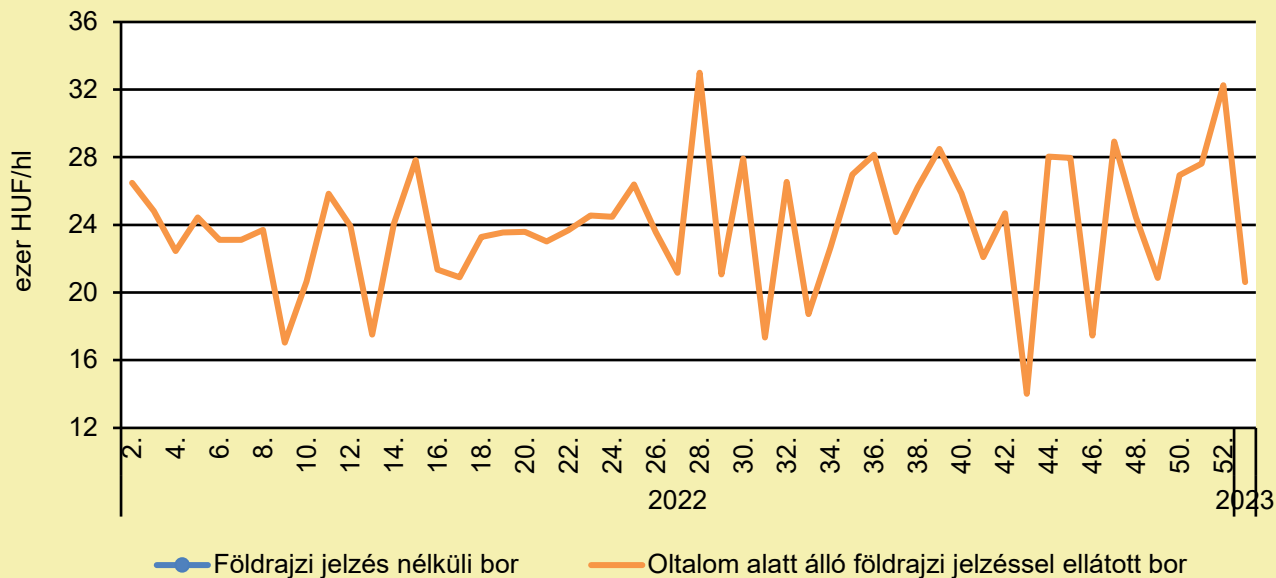
MAGYAR BOR NAGYDÍJ 2022

(borespiac, január 5.)

A Magyar Borszakírók Köre 2022-ben hetedik alkalommal értékelte a magyar termelők által készített száraz és félszáraz fehér- és vörösborokat, amelyeket a tagok az elmúlt évben kóstolhattak, és tapasztalataik alapján ezekből összeállították a legjobbaknak ítélt „Super 12” listájukat. A listákra felkerültek közül egy vakkóstolón kiválasztottak továbbá egyet-egyet a Magyar Bor Nagydíj 2022 nyerteseiként, amelyek ezúttal a pannonhalmi Cseri Pincészet Septimus Rajnai Rizling 2019 és a villányi Günzer Tamás Pincészet GT 50 Cuvée 2019 lettek. A díj történetében ezúttal első alkalommal kerül a díj Pannonhalmára, ugyanakkor Villány már a negyediket gyűjti be, sőt Günzer Tamás az első bortermelő a díj történetében, aki duplázni tudott és tavalyi sikere után idén is ő adja a nagydíjas magyar vörösborot. A Magyar Borszakírók Köre 2022-ben elhunyt alapító ügyvivő elnöke, dr. Kosárka József tiszteletére egy különdíjat alapítottak, amelyet ezentúl minden évben az a pincészet nyerheti el, amelynek legtöbb különböző borát jelölik a tagok a Super 12 választáson, azaz a legszélesebb borválasztékot képviseli a kiemelkedő magyar borok versenyében. A Magyar Borszakírók Köre Dr. Kosárka József Emlékdíjának 2022. évi nyertese az egri Thummerer Pincészet (amely egy alkalommal volt nagydíjas, háromszor került be a Super 12-be és idén öt különböző borát is jelölték a tagok). A Magyar Bor Nagydíj egy egyedülálló formátumot képviselő borverseny, hiszen a borszakírók először szavazataikkal rangsorolják az elmúlt öt évjárat olyan borait, amelyek megítélésük szerint „kiemelkedő minőségükkel a legigényesebb fogyasztói elvárásoknak is megfelelnek, illetve nemzetközi összehasonlításban is versenyképesnek bizonyulnak”, majd a legtöbb jelölést kapott borokat kétszer is bírálják, különböző sorrendben, két bizottságban. A 2022-es „Super 12” listákon ezúttal összesen 10 magyar borvidék képviselteti magát: a legtöbb borral Tokaj és Szekszárd (4-4), valamint Villány, Eger és talán meglepetésre Pécs (3-3). A borok között 15 a fajtabor és 9 a házasítás. A két listára felkerült fehér- és vörös borok megtalálhatóak a <https://borespiac.hu/2023/01/05/magyar-bor-nagydi-j-2022/> oldalon. A díjak (trófeák és oklevelek) ünnepélyes átadására 2023 tavaszán kerül sor a Pécsi Borozó gasztronómiai és bormagazin szervezésében Pécssett.

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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	–	–
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	22 420	32 249	20 612	91,94	63,91

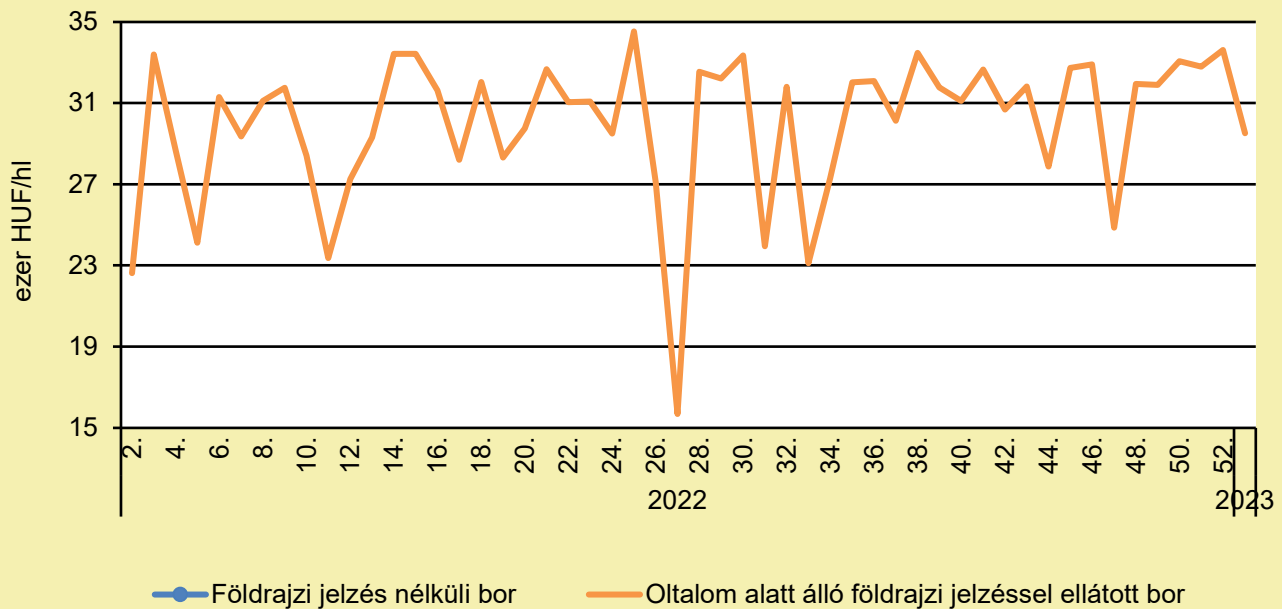
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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. 1. hét	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 1. hét/ 2022. 1. hét (százalék)	2023. 1. hét/ 2022. 52. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	...	–	–	–
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	30 360	33 610	29 520	97,23	87,83

... = 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

FOLYAMATOSAN ZAJLIK A SZOCIÁLIS TŰZIFA OSZTÁSA A KISTELEPÜLÉSEN ÉLŐ RÁSZORULÓKNAK

(magyarmezogazdasag.hu/AM, január 6.)

A kistelepülésen élő rászorulóknak megsegítésére folyamatosan osztják ki a tűzifát az állami erdőgazdaságok. Idén 2374 ötezer fő alatti település vesz részt a programban – jelentette be Nagy István agrárminiszter. A tárcavezető rámutatott, hogy az állami erdőgazdaságok több mint 2000 önkormányzat számára biztosítanak mintegy 200 ezer köbméternyi faanyagot, amelynek már több mint kétharmadát 2022 december végéig átadták az érintett településeknek. A fennmaradó mennyiség átadása folyamatosan zajlik, így a szokásos februári 15-i határidőre teljesítik az összes kiszolgálást. Az igények legnagyobb részével idén is az adott térségben gazdálkodó állami erdőgazdaságot keresik meg a programban nyertes önkormányzatok. Ez azt mutatja, hogy az állami erdőgazdaságok hosszú évek óta a legmegbízhatóbb partnereknek számítanak a tűzifa kiszolgálásban. Az utóbbi időben különböző fórumokon többször felmerült az a vád, hogy a fakitermelések, a tűzifa termelés a magyar erdők pusztulását jelenti. Ezzel szemben Magyarországon az erdőgazdálkodás alapja a fenntarthatóság. A fakitermelés tervszerű gazdálkodás része, mindig az erdő megújítása követi.

ÁTADTÁK A SOPRONI EGYETEM MEGÚJULT VADGAZDÁLKODÁSI GYŰJTEMÉNYÉT

(magyarmezogazdasag.hu, január 5.)

A Kisfaludy Turisztikai Fejlesztési Program támogatásával megújult és új funkciókkal bővült a Soproni Egyetem Vadgazdálkodási és Vadbiológiai Intézetének Vadgazdálkodási Gyűjteménye. A Kisfaludy Turizmusfejlesztési Program támogatásával megvalósuló „Soproni barangolás a vadgazdálkodás, vadászat ösvényein” projektben a Soproni Egyetem és a Soproni Tanulmányi Erdőgazdaság Zrt. szorosan együttműködött. Ezzel a Soproni Egyetem egyedülálló ritkaságokat is tartalmazó tárlata a nagyközönség számára is látogathatóvá válik. A jelentős történelmi értékeket tartalmazó gyűjteményt 1971-ben hozták létre, az akkor megrendezett Budapesti Vadászati Világkiállítás vidéki helyszínékként. A gyűjtemény alapját az egyetem múltjából származó selmeci tárgyi emlékek, valamint egyéb – többek között az 1910-es Bécsi Nemzetközi kiállításához köthető - muzeális értékek képezik. A Vadgazdálkodási Gyűjtemény átadóján dr. Semjén Zsolt mondott ünnepi beszédet. A miniszterelnök-helyettes beszédében kitért a vadászat és a vadgazdálkodás fontosságára. Az „Egy a természettel” – Vadászati és Természeti Világkiállítás vezetősége pedig a vadászattörténelmi tárlat kialakításában nyújtott segítséget. Ezért az ünnepségen a Soproni Egyetem vezetősége nevében prof. dr. Fábrián Attila rektor köszöntet mondott és oklevelet adott át dr. Sándor Gyulának, a Tanulmányi Erdőgazdaság Zrt. vezérigazgatójának, Bánáti Lászlónak, a Tanulmányi Erdőgazdaság Zrt. oktatási és ökoturisztikai igazgatójának, valamint Bors Richárdnak, az „Egy a természettel” – Vadászati és Természeti Világkiállítás szakmai igazgatójának.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

TALAJÉLET KONFERENCIA 2023 – FÓKUSZBAN A TALAJEGÉSZSÉG ÉS FENNTARTHATÓ MEZŐGAZDASÁG

(agronaplo.hu, január 4.)

A talajegészség és a fenntartható mezőgazdaság kerül a középpontba a Talajmegújító Gazdák Egyesülete által január 16-án, Nemesnádudvaron megszervezett konferencián. A konferencia célja, hogy teret biztosítson a hazai gazdák találkozására, tapasztalatcserére, kapcsolatépítésre, illetve a velük való találkozásra mindazok számára, akik még csak kacsingatnak ebbe az irányba. A rendezvényt szervező Talajmegújító Gazdák Egyesülete civil szerveződésként évek óta dolgozik azon, miként járulhatnak hozzá a termelők, hogy élettel teli talajokat hagyjunk örökül. Kincset érő gyakorlati tapasztalataik őszinte megosztásával járulnak hozzá, hogy ez a fajta gazdálkodási mód minél szélesebb körben terjedhessen el. A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. További részletek és regisztráció [itt található](#).

FÖLDÜGYEK ÉS HASZONBÉRLET: MÁR ÉRVÉNYES AZ ÚJ JOGSZABÁLY A VÁLTOZÁSOKKAL

(magro.hu/NAK, január 2.)

2023. január 1-től módosult a „volt haszonbérelő” fogalma a földforgalmi törvényben. Az előhaszonbérleti sorrendben továbbra is kiemelt ranghelyen áll a „volt haszonbérelő”, sőt, a mostani változással már hosszabb ideig hivatkozhat erre a ranghelyre. Eddig ugyanis, ha például egy haszonbérlet december 31-én lejárt, úgy a „volt haszonbérelői” ranghelyre legkésőbb a következő év január 1-ig hivatkozhatott. A most életbe lépő változás értelmében azonban, a volt haszonbérlet megszűnését követő 1 évig megilleti majd a kiemelt ranghely. Amikor ez az 1 év letelik, azután is csak akkor nem tud hivatkozni erre az előhaszonbérleti ranghelyre, ha az eltelt 1 évben a földhasználatot (bejegyzett földhasználóként) egyébként maga a tulajdonos vagy a haszonélvező gyakorolta. A földeken fennálló osztatlan közös tulajdon felszámolásáról és a földnek minősülő ingatlanok jogosultjai adatainak ingatlan-nyilvántartási rendezéséről szóló 2020. évi LXXI. törvényt (röviden: Foktftv.) érintő változás, hogy a tényfeljegyzéstől a megosztás átvezetése iránti kérelem benyújtásáig, az eddigi 90 nap helyett 120 nap áll rendelkezésükre a tulajdonostársaknak, hogy mindent elintézzenek, minden dokumentumot beszerezzenek, amit végül a földhivatalhoz majd be kell nyújtani az ingatlan megosztásának átvezetéséhez. Az új szabályok alapján a helyben szokásos átlagos forgalmi értéket veszik figyelembe a vételár vizsgálatánál, nem pedig a föld jövedelemtermelő képességét. A szerződéskötés évét megelőző naptári év adásvételeit vizsgálják majd az átlagár megállapításához. Főszabály szerint, települési szinten kell majd összehasonlítani a vételárakat (de nem kell figyelembe venni az állami földértékesítés vételárait). A helyben szokásos forgalmi érték – településenként – nyilvánosan is elérhető lesz a NAK honlapján. Fontos, hogy amennyiben a felek a föld valamilyen előnyös tulajdonságára hivatkoznak (pl. öntözhetőség, megközelíthetőség stb.), azt már előre, a szerződésben is indokolniuk kell.

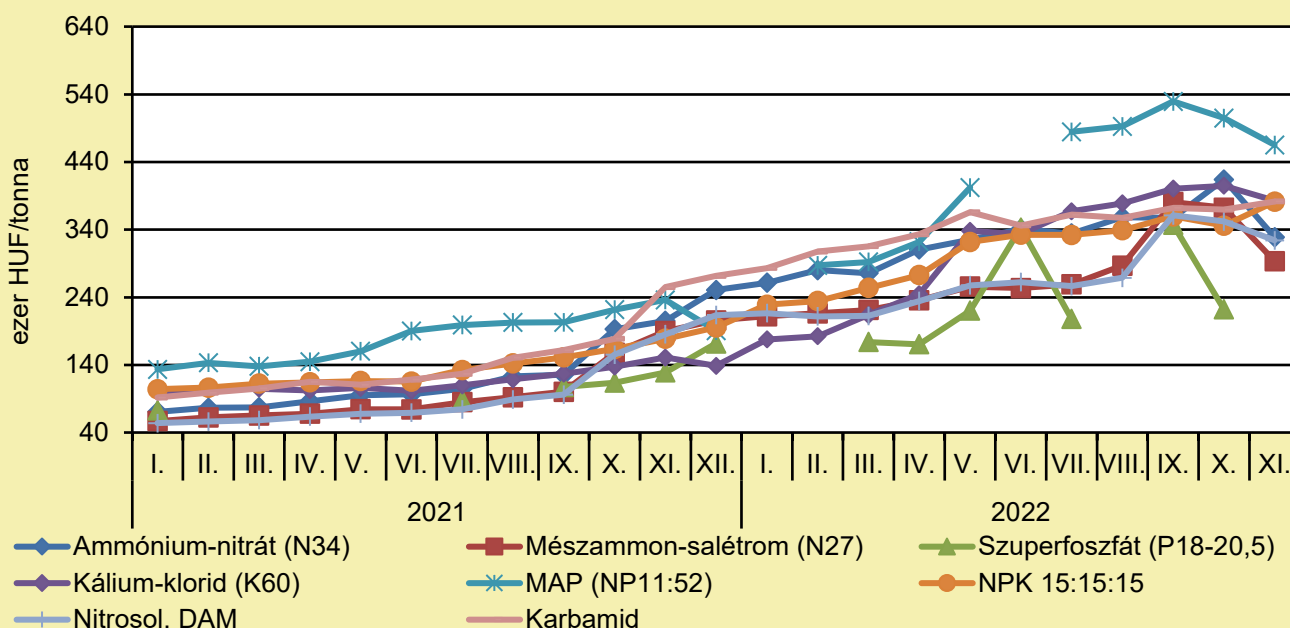
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2022. november)

2022 novemberében, az egy hónappal korábbihoz képest, 2,2-szeresére nőtt az értékesített műtrágya mennyisége a megfigyelt termékekből. Amennyiben 2021. január-november hónapokban forgalmazott volument összehasonlítjuk 2022 azonos időszakával, a forgalom mintegy 30 százalékkal lett kevesebb. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS) volt, a második helyen a karbamid végzett. A teljes havi értékesítés 82 százalékát a MAS és a karbamid forgalma adta. A 2021 novemberi kereslethez viszonyítva, a műtrágyaforgalom 30 százalékkal maradt el a vizsgált hónapban. A MAS eladott mennyisége a felére esett vissza, míg a karbamidé a 2 és félszeresére nőtt. Az ammónium-nitrát ezzel szemben 60 százalékkal csökkent. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai tovább csökkentek a tárgyhónapban, az NPK 15:15:15 és a karbamid kivételével. Az átlagárak, az egy hónappal korábbihoz mérten, 5,4–21,2 százalékkal csökkentek, a legnagyobb mértékben az ammónium-nitráté és a MAS-é. A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év novemberéhez viszonyítva, mintegy 1,2–2,6-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a kálisó és az NPK 15:15:15 ára nőtt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 4. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

4 DOLOG, AMIT KOMOLYAN KELL VENNI AZ ÚJ TÁMOGATÁSI RENDSZERBEN (agroinform.hu, január 4.)

A minimálisan megkövetelt talajborításra vonatkozó előírások az új támogatási rendszerben:

1. A minimális talajborítást fent kell tartani a nyári és őszi betakarítású kultúrák lekerülése után az őszi kultúra vetésével, vagy a másodvetéssel, vagy a tarló szeptember 30-ig történő megőrzésével vagy legfeljebb sekély tarlólánhátás és ápolás, illetve közép mély vagy mély talajlazítás elvégzésével.
2. 12% feletti lejtésű területeken az ültetvényekben legalább mulcsozással, vagy egyényári növények vetésével gondoskodni kell a sorköztakarásról.
3. Az előírásokat akkor kell alkalmazni, ha 2 hektárnál kisebb területű táblák esetében az adott tábla területének több mint 50%-a 12%-nál nagyobb lejtésű területen helyezkedik el, illetve 2 hektáros vagy annál nagyobb területű táblák esetében az adott táblán belül a 12%-nál nagyobb lejtésű terület nagysága meghaladja az 1 hektárt.
4. Minden ültetvény esetében (lejtőszögtől függetlenül), ha kivágják, akkor a kivágás és az újraterelítés között gondoskodni kell a talajtakarásról.

A talajtakarás biztosítása véd az erózió ellen, segíti a szénmegkötést, ezáltal segíti a talajéletet és a szervesanyag-képződést, a talajszerkezet javítását és a vízvesztés megelőzését. A talajban lévő élő gyökérszövet folyamatosan táplálékul szolgál a talajban lévő élőlények számára. A jól megválasztott takarónövények gyökereivel a talaj mélyebb rétegébe hatolva hasznosíthatja a tápanyagokat, vizet engedhetünk a talajba, s tárolni tudjuk azt a szárazabb időszakokra. További aktuális információk az új támogatási rendszerről [itt található](#).

VÉGZETES HIBÁK A KERTBEN: EZEKRE A NÖVÉNYEKRE SOHA NE TEGYÉL KÁVÉZACCOT (agrarszektor.hu/balconygardenweb.com, január 8.)

A kávézaccal rengeteg hasznos tápanyaghoz juttathatjuk a növényeinket, ráadásul hígított formában még a kávé magát is használhatjuk. Nem mindegy azonban, hogy mennyi kávé juttatunk ki a növény köré, ahogy az sem, hogy mely növényeknél alkalmazzuk ezt a trükköt. [Itt megmutatjuk](#), hogyan érdemes használni a kávé a növényeken, melyek szeretik, és melyek azok, amelyeknél soha ne használjunk kávé vagy kávézaccot. Ezeknek a növényeknek soha, semmilyen formában ne adjunk kávé. Ilyen például a spárgapáfrány, a mustár, a különböző orchideák, a rozmarin, a paradicsom és a muskátli is.

NEHÉZ SZEZONBAN TESZTELTEK AZ ÖKO BÚZÁKAT

(agrotrend.hu/Vetőmag Szövetség, január 3.)

Második alkalommal tesztelte az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet, a Vetőmag Szövetség és a Nébih az öko őszi búzákat. A fajtakísérlet eredménye fontos információkat ad a hazánkban egyre nagyobb területen megvalósuló ökológiai gazdálkodás számára. Szélsőséges évet zártak az ökológiai növénytermesztő gazdaságok is 2022-ben. Míg a Dunántúlon átlagos mennyiségű búzát arattak, addig keleten 40–50%-os termésvesztés keletkezett az öko búzatáblákon. Ami jó hír, hogy az aszály a patogén gombáknak sem kedvezett, ezért sem számottevő levélbetegség, sem fuzárium fertőzöttség nem volt tapasztalható. Utóbbi következtében a szemtermés toxin-szennyezettségének a kockázata is minimálisra csökkent, így piacképes a megtermelt ökogabona, ismertette dr. Mikó Péter, a Vetőmag Szövetség öko vetőmag munkacsoportjának elnöke. A többi, öntözés nélkül termesztett növénykultúra is termés kieséssel reagált a főként az Alföldet érintő súlyos mértékű aszályra. Ugyanakkor a magasabb szervesanyag-tartalmú, jobb vízgazdálkodású talajokkal rendelkező öko területek – legalábbis a kezdetekkor – jobban tudták enyhíteni a vízhiány okozta károkat. „A 2022-es évben tapasztalt rendkívül aszályos körülmények között mutatkozik meg igazán az egyöntetűen és gyorsan kelő, jó kondícióban lévő növényállomány előnye, amely csak szakszerű tisztításon átesett, jó minőségű vetőmag használatával érhető el. A talajállapot és a termesztéstechnológia mellett fontos a kiválasztott fajta is a szélsőséges körülmények negatív hatásainak megelőzésében, enyhítésében”, hangsúlyozta dr. Mikó Péter. A mesterséges növényvédő és gyomirtó szerek, valamint a műtrágyahasználat tilalma miatt az öko gazdálkodást a konvencionális-hoz képest még inkább befolyásolják a környezeti tényezők, ezért a szektor számára kiemelten fontos a fajták teljesítőképességéről és ellenállóképességéről minél szélesebb körű információt biztosítani. Erre kiváló lehetőséget biztosít az öko posztregisztrációs kísérlet-hálózat, mely az őszi kalászosok tesztelésével indult el 2020 őszén, és 2022-ben már a második évét zárta. Ebben a koordinátori szerepet az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet (ÖMKi) látja el, szoros együttműködésben a Vetőmag Szövetség ökológiai vetőmag munkacsoportjával, a munkacsoport (búza)vetőmag-forgalmazó tagjaival, valamint a kísérletek kivitelezésében résztvevő Nébih-hel, hazai agrárkutató intézményekkel (ELKH Agrártudományi Kutatóközpont Mezőgazdasági Intézet, Debreceni Egyetem, MATE Karcagi Kutatóintézet, Gabonakutató Nonprofit Kft.) és öko gazdákkal (Csoroszllya Farm és Decsi Árpád). A hazai ökológiai mezőgazdasági ágazat, és azon belül az öko vetőmagszektor fejlődését több új kezdeményezés is szolgálhatja a jövőben. Ilyen az Agrárminisztérium által meghirdetett Nemzeti Cselekvési Terv, amely az öko terület részarányát 10%-ra növelné 5 éven belül, de ide tartoznak az ökológiai gazdálkodásra való átállást támogató, sikeresen elbírált pályázatok. Az eddigi célzott támogatásoknak köszönhetően az utóbbi évek során 300 ezer hektár körüli területre nőtt a minősített öko területek mérete hazánkban. Ennek 12%-án gabonaféléket termesztenek, amelynek területe az új átállási támogatásnak köszönhetően akár meg is duplázódhat a közeljövőben.

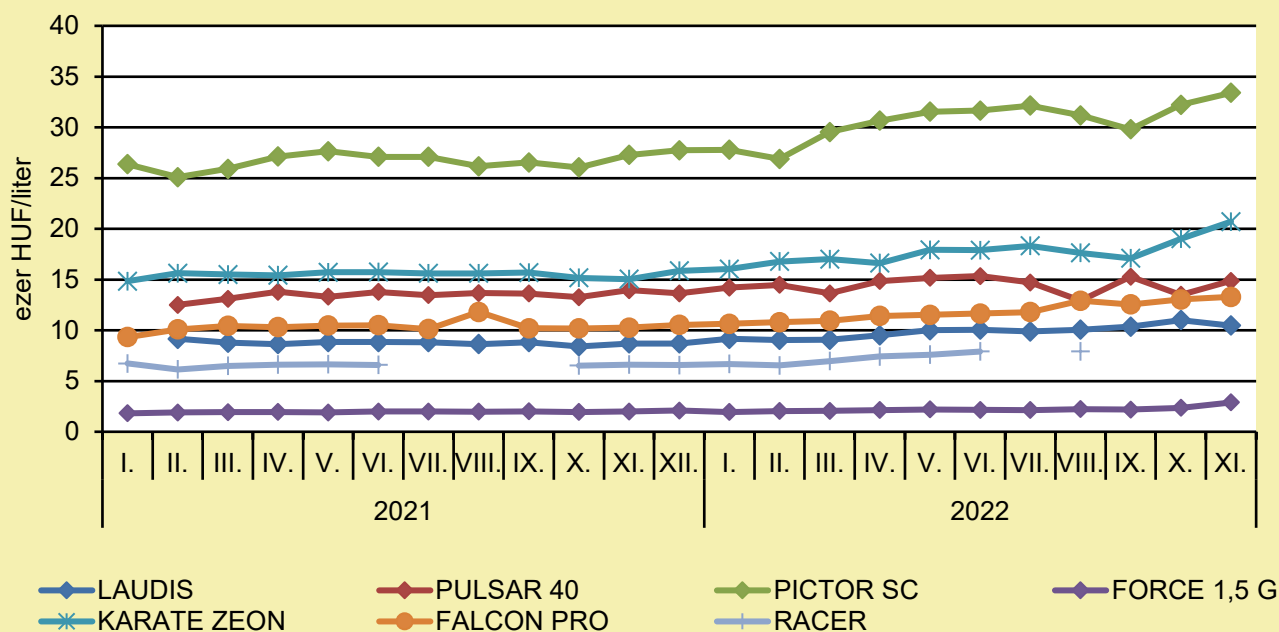
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2022. november)

2022 novemberében, az egy hónappal korábbihoz mérten, a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 22 százalékkal maradt el. A gombaölők forgalma 27 százalékkal csökkent, a rovarölők 18 százalékkal nőtt – elsősorban a talajfertőtlenítő szereknek köszönhetően –, míg a gyomirtóké 37 százalékkal maradt el a bázishónaphoz képest. A legtöbbet a gombaölők közül a Tebusha 25 EW-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtó szerek közül a Roundup Megából adtak el a forgalmazók 2022 novemberében. A tárgyhavi eladások, az előző év novemberéhez viszonyítva, valamivel több mint a felére estek vissza, ezen belül is a gyomirtóké 64, a rovarölőké 57, míg a gombaölőké 26 százalékkal csökkentek. 2021 novemberéhez viszonyítva, a növényvédő szerek iránti kereslet visszaesésének főbb okai: az input anyagok (elsősorban a műtrágya) költségeinek jelentős emelkedése, a szélsőséges időjárás miatti terméskiesések és nem utolsósorban a növényvédő szerek árának is átlagosan 20–30 százalékos növekedése. Az egy hónappal korábbihoz képest, a tárgyhavi értékesítési árak ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb áremelkedést a Force 1,5 G könyvelhette el (+21,2 százalék), míg a Listego ára mérséklődött a leginkább (–17,5 százalék). A 2021. novemberi árakhoz képest, a tárgyhavi átlagárak átlagos 20-30 százalékos emelkedése mellett, a Fozát 480-é 80 százalékkal, míg egyes termékeknél az ár több mint a kétszeresére nőtt (Agrokén, Roundup Mega).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 4. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

NÖVÉNYVÉDELMEK SEGÍTŐ INTELLIGENS ALKALMAZÁST FEJLESZTETT A SYNGENTA

(agronaplo.hu, január 5.)

Hazánkba is megérkezett a Syngenta legújabb digitális fejlesztése, a Cropwise Protector platform. A táblaszintű, őszi búza betegség-előrejelzés mellett a növényvédelmi munkákban résztvevő szakemberek megfigyeléseit, adatgyűjtését, döntéseit és kommunikációját összefogó határszemle applikáció is helyet kapott. A platform a Cropwise Imagery rendszerrel a táblák műholdképeinek megjelenítését teszi lehetővé. Emellett a növényvédelmi munkát támogató tervező és adminisztrációt végző funkciók is helyet kaptak benne. A Protector egyik legütősebb része az őszi búza táblaszintű betegségmodell, amely 5 napos előrejelzést nyújt a legfőbb betegségekre. Ez nemcsak az időjárási adatokat gyűjti, hanem figyelembe veszi a talajtípust, az előveteményt, a vetés és a kelés idejét, valamint a termesztett fajta betegségek iránti fogékonyságát is. Így teljesen gazdaságra és adott táblára szabott ajánlásokat kaphat a gazdálkodó a kezelések időzítésére, javíthatja a kezelések hatékonyságát és növelheti a termésátlagot. A rendszer a hamarosan újabb szántóföldi kultúrákkal, őszi árpával és napraforgóval bővül majd.

ERŐSÍTHETIK A NÖVÉNYVÉDELMEK A GAZDÁK: GYOMIRTÓ, GOMBAÖLŐ ÉS ROVARÖLŐ KÉSZÍTMÉNYEK ENGEDÉLYOKIRATÁT IS KITERJESZTETTE A NÉBIH

(magro.hu/fruitveb.hu január 2.)

A Nébih több gyomirtó, gombaölő és rovarölő készítmény engedélyokiratát is kiterjesztette számos növénykultúrában. Rovarölő talajfertőtlenítő szerek, rovarölő szerek, gyomirtók és gombaölő szerek szerepelnek a forgalomba hozatali és felhasználási engedélyek bővítésében. A hatósági eljárásban meghozott döntések lehetővé teszik a gazdák számára, hogy fokozzák a növényvédelmi beavatkozások hatékonyságát. A FruitVeB [itt foglalta össze](#), hogy több, fontos készítmény is kiterjesztett engedélyt kapott a Nébih hatósági eljárásai során.

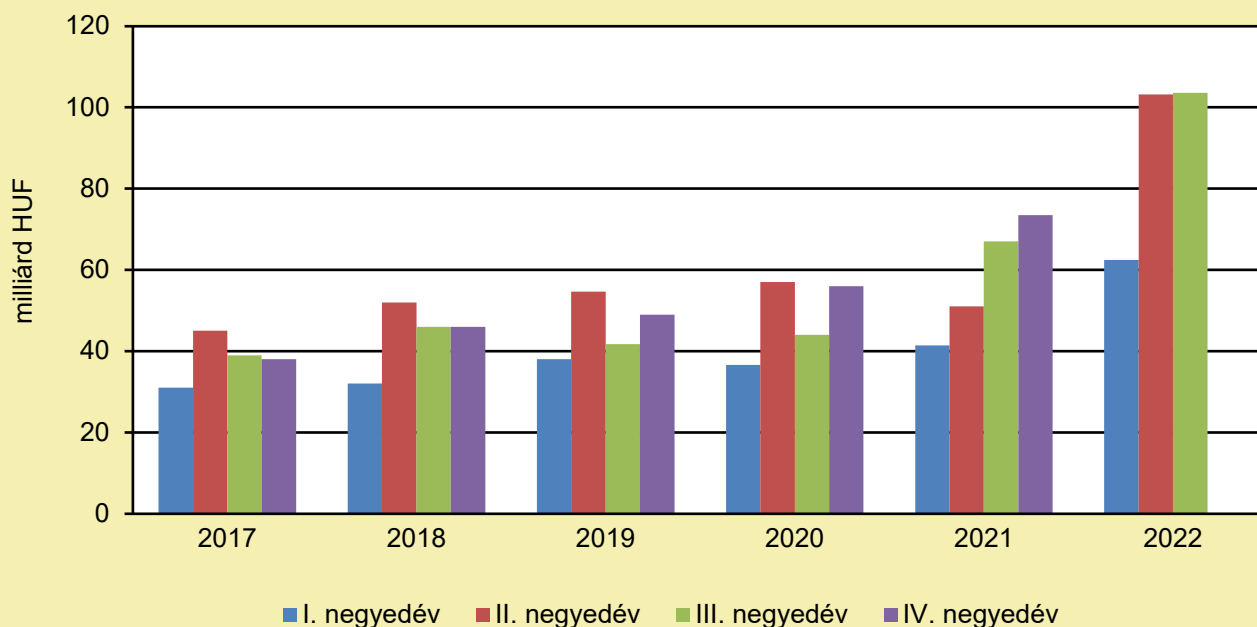
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022 I.–III. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2022/4. szám)

Technológiai modernizáció zajlik a hazai mezőgazdaságban, a magyarországi mezőgazdasági gépértékesítés alakulása évek óta dinamikusabban növekszik. Az idei év első kilenc hónapjában az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 269,1 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket, ez 69 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A gazdálkodók 63,2 milliárd forintot fordítottak alkatrészekre, ami 15 százalékos növekedés az egy évvel korábbi időszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 61 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 35, a gabonakombajnok 15 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése
mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 14. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

AGROTECHNIKA

MÁR AZ AGRÁRGÉPLÍZING-PIACON IS TAROL AZ INFLÁCIÓ

(agroinform.hu/vg.hu, január 2.)

Továbbra is az új gépeket lízingelik legnagyobb arányban a mezőgazdasági termelők. Az agrárlízing-piac értékben növekedett, szerződésszámban viszont csökkent. Lényegesen meghaladta az átlagot az új mezőgazdasági gépek lízingelt állományának növekedése, mintegy 16,4 százalékkal nőtt egy év alatt, ami 29,8 milliárd forintot jelentett értékben. Viszont változás állt be a használt gépeknél: mérséklődött az eddig tapasztalt dinamikus növekedés, csak 2,1 milliárd forintos állománybővülés ment végbe és ezekre 16,2 százalékkal kevesebbet, mindössze 722 szerződést kötöttek az AKI jelentése szerint. A mezőgazdasági gépek körében továbbra is kiemelkedő volt az új gépek részesedése, az arányuk egy év alatt 3,9 százalékponttal 78,8 százalékra emelkedett.

OLYAN MŰHOLDAT LŐTTEK FEL AZ ŰRBE AMERIKÁBAN, AMILYET MÉG SOHA AZELŐTT

(agrarszektor.hu, január 4.)

Óriási előrelépés történt az űrtechnológia mezőgazdasági termelésben való felhasználása terén. 2023. január 3-án a SpaceX floridai, Cape Canaveral-i indítóállásáról sikeresen fellőtték az EOS SAT-1 képalkotó műholdat, amelyet a dél-afrikai Dragonfly Aerospace épített, és amelyet 2022 novemberében szállítottak át az Egyesült Államokba. Az EOS SAT-1 különlegessége, hogy ez a világ első, kifejezetten az agrárium számára megalkotott műholdja, amely a mezőgazdasági és az erdészeti ágazat számára szolgáltató kiváló minőségű adatokat a hatékony és fenntartható gyakorlatok támogatása érdekében. Az EOS SAT-1 az első az EOSDA (EOS Data Analytics) által megrendelt, alacsony Föld körüli pályára állítandó hét műholdból álló konstellációban. A konstelláció fennmaradó hat műholdját a következő három év során fogják telepíteni. A Dragonfly EOS SAT-1 műholdról nyert képek értékes információkat fognak szolgáltatni a betakarítási munkák nyomon követéséhez, a kijuttatási térképek alkotásához, a szezonális tervezéshez és az olyan információkat elemző értékelésekhez, mint a talajnedvesség, a termés hozamok előrejelzése és a biomassza szintje.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

KIEMELKEDŐ NEMZETI ÉRTÉKKÉ VÁLT A HAJDÚSÁGI LISZT

(haon.hu, december 30.)

A Hungarikum Bizottság december 13-i döntésével kiemelt nemzeti értékévé vált egyebek mellett a Hajdú Gabona Zrt. csikós motívumú lisztcsaládja, az úgynevezett Hajdú-lisztek és -őrlemények termékcsalád. Ez a szint már a Hungarikumok előszobája, azonban oda bekerülni nem kevés idő, és nem kis munka. Jól jelzi ezt az is, hogy a Hajdú lisztek hét évvel ezelőtt, 2015-ben kerültek a megyei értékek közé. A folyamatot Kocsi Erika indította el. A hajdúnánási Csiha-malom történetének feldolgozása során került kapcsolatba a Hajdú Gabona vezérigazgatójával, Lakatos Zoltánnal. Az ő felkérésére kezdte el feldolgozni a Hajdú-lisztek történetét is. Az ország keleti részében, valamint Romániában is ismert, keresett termék története egészen a 19. század derekáig nyúlik vissza, ugyanis a debreceni István-malom lisztje az összes lisztkategóriás díjat elnyerte az 1862-es Londoni Világkiállításon. Ennek a készítménynek a hagyományát őrzi, viszi tovább a Hajdú Gabona, garantálva a 19. századi világszínvonalú minőséget. A csikóslogó megjelenése az 1900-as évek elejére tehető, amely a hajdúsági és hortobágyi származást szimbolizálja. A készítmények magas minőségét többek között az adja, hogy a malmok mindig több fajta búza keverékét őrlik, adalékok hozzáadása nélkül. A Hajdú-liszteket ma az 1942-ben, Hajdúnánáson épült Csiha-malomban, valamint a Hajdú Gabona berettyóújfalui üzemében állítják elő.

TAKARMÁNYIPAR

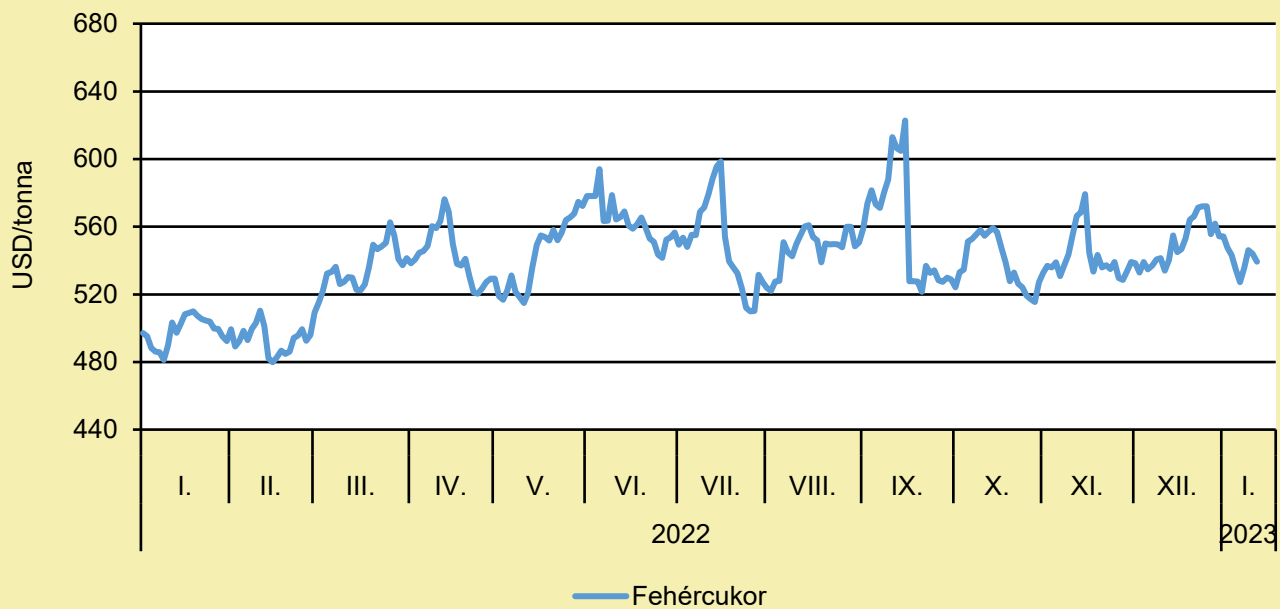
CSÖKKENTHETŐK A SERTÉSEK TAKARMÁNYOZÁSÁNAK KÖLTSÉGEI – NÉHÁNY JÓTANÁCS

(magro.hu/pigprogress.net, december 30.)

A takarmány-átalakítási arány (FCR) a súly/kor növekedésével lineárisan nő. Ennek oka, hogy a testtömeggel együtt nő a fenntartási igény. A befejező sertéseknél (80 kg testtömeg felett) a hátszalonna vastagsága gyorsabban nő, mint az izomzat lerakódása, és a több zsír lerakódása esetén kisebb a súlygyarapodás. Ha a sertéshús ára alacsony, a végső élő testtömeg 125–130 kg-ról 115 kg-ra történő változtatása jelentősen javítja az FCR-t és csökkenti a termelési költségeket a jelenlegi, magasabb takarmányköltségek mellett. Az FCR növekedésével a takarmánymennyiség nagy részét a befejező szakasz (80 kg-tól a vágásig) fogyasztja el. Ebből a szempontból a különböző takarmányozási fázisok hozzáadása segíthet a takarmányköltségek csökkentésében, mivel a tápanyag-koncentráció a későbbi fázisokban csökkenthető. Ezért ez lehetőséget nyújt arra, hogy a takarmányköltségek megtakarítása érdekében csökkentsük az ilyen végelgyengítő takarmányok NE- és SID Lys-szintjét. A piactól függően a NE- és a SID Lys-tartalom csökkentése mellett az utódnevelési fázisban a takarmány összetétele lesz a takarmányköltségek egyik fő tényezője. Az előállított sertéshús kilogrammonkénti mennyiségére vetítve, a tápanyagsűrűség, a nyersfehérje- és aminosavszintek kritikus vizsgálata, valamint a vonzó árú takarmányok használata segíthet a takarmányköltségek csökkentésében.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

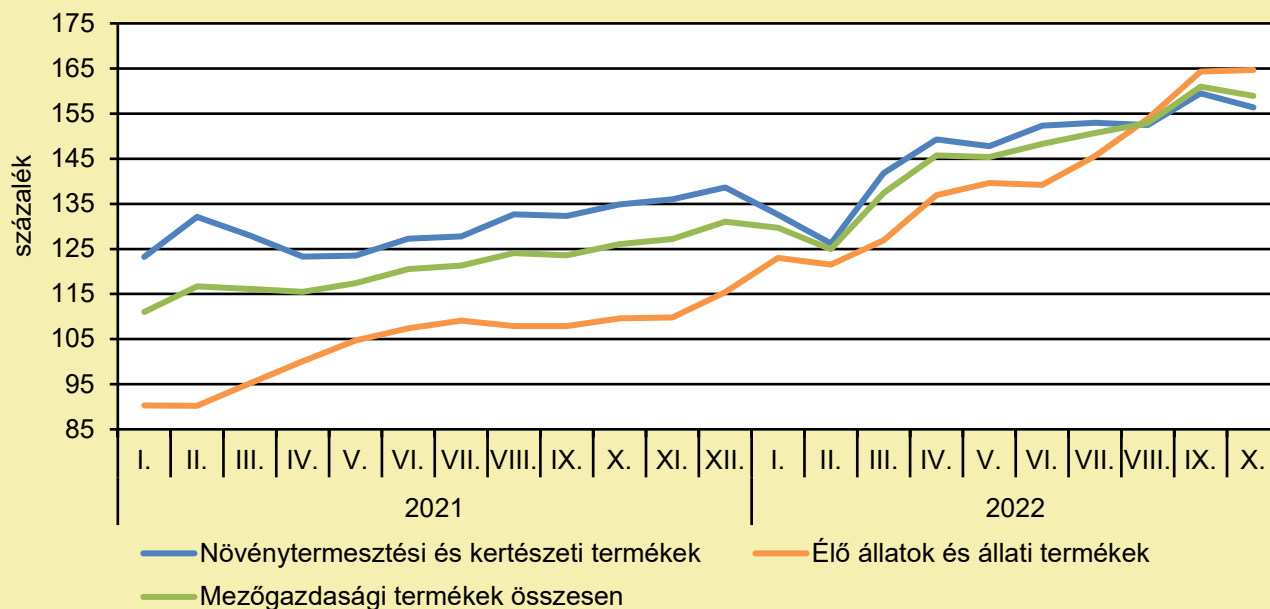
A PEZSGŐ SZÁMOKBAN, AZAZ MIÉRT PEZSEG A PEZSGŐ?

(magyarmezogazdasag.hu, december 31.)

A jó pezsgőt nem csak az íze határozza meg, hanem az is, hogyan mozognak benne a buborékok. Ha folyamatos függönyként szállnak felfelé a nedűben, és a hab lassan oszlik szét, biztosak lehetünk benne, hogy a pezsgőt megfelelő minőségű borból készítették. Lássuk tehát, miért is habzik a pezsgő! A borban az élesztőgombák a cukortartalmat lebontva szén-dioxidot állítanak elő. Ez a szén-dioxid bent marad a palackban, a bor feletti légtérben a kialakuló nyomás hatására pedig a gáz nagy része visszaoldódik a borba. A túlnyomás megszűnésekor, azaz a palack felnyitásakor, a borba zárt (oldódott) szén-dioxid felszabadul, buborékokat képez, és a felszínre törekszik. A buborékok a pohár falán megtapadva híznak, mindaddig, míg onnan leszakadva feljutnak a felszínre. A keletkező buborékok akkor szakadnak le a pohár felszínéről, amikor már elérték a megfelelő méretet. Ekkor a rájuk ható felhajtóerő meghaladja a buborék és az üveg között fellépő kötődést. Miután a buborék elhagyja keletkezési helyét, ott újabb keletkezik, ami szintén elérve a kritikus tömeget követi az előző buborékot egészen a felszínig. A pezsgős palackokban egyébként átlagosan 5-6 atmoszféra nyomás uralkodik, ami háromszorosa az autók kerekében lévő nyomásnak. De ha már a számoknál tartunk, itt egy másik adat. Bill Lembeck mérnök meg-, vagyis inkább kiszámolta, hogy egy 7,5 decis üvegben 49 millió buborék van, ami háromszorosa a sörben lévő buborékoknak, és percenként nagyjából 30 buborék pukkan ki. Itt fontos megjegyezni, hogy minél kisebbek a buborékok, elvileg annál jobb minőségű az adott pezsgő.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 3. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

MÁR ELÉRHETŐK A 2022-ES GAZDÁLKODÁSI NAPLÓ ÉS A NITRÁT ADATSZOLGÁLTATÁS NYOMTATVÁNYAI

(agronaplo.hu/Nébih, január 4.)

A 2022. naptári évre vonatkozóan az alábbi támogatásokban résztvevőknek kell gazdálkodási naplót elektronikusan benyújtani:

- agrár-környezetgazdálkodási kifizetés,
- ökológiai gazdálkodástámogatás,
- NATURA 2000 mezőgazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések,
- élőhelyfejlesztési célú, nem termelő beruházások.

A Nébih felhívja a figyelmet, hogy a gazdálkodási napló esetében az adatszolgáltatást 2023. január 1. és január 31. között kell teljesíteni. A Nitrát adatszolgáltatást 2023. január 1-től 2023. március 31-ig kell teljesíteni. Az adatokat mindkét esetben a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz kell benyújtani, amelyhez a szükséges nyomtatványok a hivatal honlapján, [ide kattintva](#) érhetők el. A 2022. évi Gazdálkodási Napló „web-GN”, valamint a nitrát adatlap elektronikus beküldésével kapcsolatos gyakran ismételt kérdések [ide kattintva](#) megtalálhatók.

NE MARADJ LE: ERRE A TÁMOGATÁSRA CSAK JANUÁR 31-IG ADHATOD BE A KÉRELMEDET

(NAK/agroinform.hu, január 4.)

Megnyílt az „Őshonos in situ támogatás” esetén a 2023 évi támogatási kérelem benyújtásának időszaka. A Széchenyi 2020 keretében megjelent „A védett őshonos és veszélyeztetett mezőgazdasági állatfajták genetikai állományának in situ megőrzése” című pályázati felhívás alapján a 2023 évi támogatási kérelmek benyújtására 2023. január 2-től 2023. január 31-ig van lehetőség kizárólag elektronikus úton. A [VP4-10.2.1.1-21 kódszámú](#) pályázati felhívás alapján, az alacsony állomány-létszámmal rendelkező védett őshonos, veszélyeztetett és a fajtarekonstrukció alatt álló mezőgazdasági állatfajták nőivarú – baromfifélék esetén vegyes ivarú – állományainak a hagyományos tartási-, takarmányozási körülmények, azaz in situ feltételek közötti tenyésztésben történő életképes populációjának fenntartásához, a genetikai állományuk megőrzéséhez és használatához vissza nem térítendő támogatás vehető igénybe.

HATALMAS ÁTTÖRÉS JÖHET A MÉHÉSZETBEN: ELKÉSZÜLT AZ ELSŐ MÉHEKNEK SZÁNT VAKCINA

([agroinform.hu/The Guardian](http://agroinform.hu/The_Guardian), január 6.)

Az „oltóanyag” használatával a méhészek meg tudják fékezni a lárvákban kifejlődő bakteriális fertőzés által okozott súlyos megbetegedést. Az Amerikából származó betegség mára a világ minden részére eljutott, a vakcinát fejlesztő Dalan állategészségügyi biotechnológiai cég szerint a most kifejlesztett termék az Európában őshonos méhekre veszélyes baktériumok elleni oltóanyag-fejlesztésben is hasznos lehet. Az oltóanyagot táplálék formájában juttatják majd a méhkirálynők szervezetébe, immunitásuk pedig az egész kaptárat megvédi majd. A vakcina úgy fejti ki hatását, hogy a baktériumok egy része beépül a méhpempőbe, amellyel a dolgozók etetik a királynőt, a vakcina egy része elraktározódik a petékben. A fejlődő méhlárvák ezután kikelésükkor immunisak lesznek a bakteriális fertőzéssel szemben.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

EZEK A TÉLI ÉLELMISZERLÁNC-ELLENŐRZÉS TANULSÁGAI

(agrotrend.hu/storeinsider.hu, január 3.)

Több mint 1800 ellenőrzés, 12,2 millió Ft bírság és 51,6 tonna forgalomból kivont élelmiszer a fő mérlege az idei téli élelmiszerlánc-ellenőrzésnek. December 5–18. között rendelte el a téli szezonális élelmiszerlánc-ellenőrzést Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára. A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih), valamint a területi élelmiszerlánc-felügyeleti szervek szakemberei által lefolytatott ellenőrzés-sorozat fókuszában a higiéniai szabályok betartása és az élelmiszerek eredetének nyomon követhetősége állt. A Nébih laboratóriumaiban kiemelten vizsgálták a szezonálisan népszerű terméket is: fűszerek, nyers/félkész tészták, bio déligyümölcsök, alkoholos italok és virslik kerültek „mikroszkóp alá”. Az akció idején országosan összesen 1824 ellenőrzésre került sor. A feltárt szabálytalanságok miatt az ellenőrök 15 alkalommal figyelmeztetést, 160 esetben pedig bírságot szabtak ki. 14 élelmiszer-előállító és -forgalmazó létesítmény tevékenységét kellett korlátozni. Leggyakrabban higiéniai hiányosságokat tapasztaltak az ellenőrök, melyek főleg vendéglátóegységekben fordultak elő – ismertette az államtitkár. Az ellenőrök összesen 6531 hazai és külföldi élelmiszer tételt is ellenőriztek. A vizsgált termékek 4,8%-át, 310 tételt kellett kivonni a forgalomból, elsősorban a nyomon követés hiánya miatt. Nobilis Márton kiemelte: a tavalyinál arányaiban többször kellett lejárt termékek miatt intézkedniük a szakembereknek, ugyanakkor kevesebb volt a jelölési hibás tétel.

MIT TUD A HATVANEZER FORINTOS SÓ?

(magyarmezogazdasag.hu/well.pl, január 9.)

Ázsia fehér aranya, a koreai bambuszsó ára kilogrammonként 60 ezer forint körül van. A bambusz só jelenleg a legdrágább só a világon, de íze és állítólag egészségügyi előnyei kárpótolnak az áráért. Ez egy ízesített só, és a nevét az elkészítési módjáról kapta. A tengeri sót bambusZRúd belsejébe tömködi, majd megsütik – általában kilencszer. A só ízesítésének folyamata a buddhista hagyományokból ered, ez adja az intenzív ízét is. A szerzetesek nem csupán szokatlan aromát akartak elérni, de a sütés különleges gyakorlatának köszönhetően számos tápanyagot is hozzáadtak a sóhoz. A bambusz több mint 500 hatóanyagot tartalmaz. Az ilyen különleges kezelésnek alávetett közönséges tengeri só értéke nagymértékben megnövekszik, és a bambuszba helyezés után 30 nappal a világ legdrágább sójává válik. A só ízesítésének minden egyes fázisa kézzel történik, és egy apró hiba visszafordíthatatlan következményekkel járhat, minden munka kárba vész. A bambusz só előállításához tengeri só szükséges és ez Dél-Korea nyugati partjáról származik. A bambuszsóban olyan lúgos ásványi anyagok is megtalálhatók, mint a magnézium, a vas és a cink, továbbá kerül bele A, E, B6 vitamin. Tartalmaz aminosavakat, amelyeknek köszönhetően antibakteriális, antimikrobiális és még antioxidáns hatású, valamint segíti a kollagénszintézist is. A bambuszsót leggyakrabban a konyhában használják. Intenzív ízének köszönhetően már egy csipetnyi is elég ahhoz, hogy feldobja az ételeket. A délkelet-ázsiai kultúrákban gyógyszóként is használják.

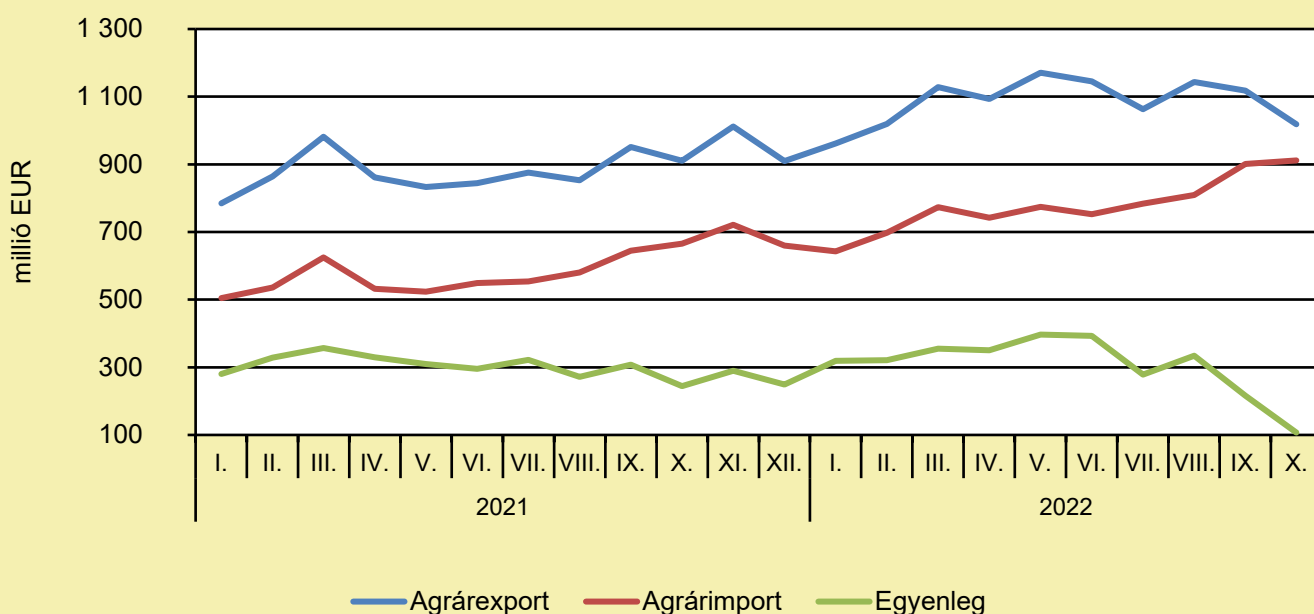
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,9, importértéke 37,0 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 56,3 százalékkal volt kevesebb 2022 októberében, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1019 millió eurót, behozatalának értéke 912 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 107 millió euró volt 2022 tizedik hónapjában, azaz 138 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

RENDKÍVÜLI TÁMOGATÁST JELENTETT BE NAGY ISTVÁN: EZ RENGETEG MAGYART ÉRINT

(agrarszektor.hu, január 9.)

A kormány négy és félmilliárd forinttal támogatja a kis hentesüzleteket – jelentette be Nagy István agrárminiszter. A tárca tervei szerint több, mint ezer hentesüzlet részesülhet a boltonként akár 3 millió forint támogatásban. A kis hentesüzletek létrehozhatnak rövid ellátási láncokat, hozzájárulhatnak az élelmiszerbiztonság megvalósulásához, fenntartásához és emellett munkát is biztosítanak az ott élőknek. Ezek a kereskedelmi egységek biztosítják hazánk tradicionális, változatos, térségi ízvilágának és konyhaművészetének fennmaradását is. Egyszersmind ezen üzletek léte a vidék és különösen a kistelepülések népességmegtartó erejének is alapját képezik, így támogatásuk társadalmi és demográfiai szempontból is jelentős.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

CSAK 20 NAPIG PÁLYÁZHATÓ 1–3 MILLIÓ FORINT „A KISTELEPÜLÉSI ÜZLETEK MŰKÖDÉSI TÁMOGATÁSA” KIÍRÁSBAN

(magro.hu, december 29.)

A Magyar Falu Program keretében pályázatot hirdet a kistelepülési élelmiszerüzletek működésének támogatására a magyar kormány. A KTÜ-KP-1-2023 kódszámú kisbolt pályázat esetében a támogatási kérelmek benyújtására 2023. január 12. és 2023. január 31. között van lehetőség. Olyan gazdasági társaság, egyéni vállalkozó, szövetkezet, vagy települési önkormányzat pályázhat, amely 2000 fő, vagy ez alatti lakosságszámú kistelepülésen kiskereskedelmi tevékenység keretében napi fogyasztási cikket értékesítő üzletet üzemeltet, és a támogatási igény benyújtását megelőző 6 hónapban a legtöbb bevétel, de legalább bevételnek több, mint fele az élelmiszer jellegű bolti vegyes kereskedelemről származott, vagy az olyan gazdasági társaság, egyéni vállalkozó, szövetkezet, amely a Gazdaságújraindítási Akcióterv keretében a kistelepülési üzletek támogatásáról szóló 62/2021. (II. 12.) Korm. rendelet alapján fejlesztési támogatásban részesült, a támogatással érintett üzletre vonatkozóan.

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