

2023/6. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	13
NAPRAFORGÓMAG	15
REPCEMAG	18
SZÓJA	22
BURGONYA	24
GYÜMÖLCS	25
ZÖLDSÉG	27
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	34
TÁPANYAGELLÁTÁS	35
VETŐMAG	37
NÖVÉNYVÉDELEM	38
AGROTECHNIKA	40
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	42
TAKARMÁNYIPAR	43
CUKORIPAR	44
ITALGYÁRTÁS	46
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	49
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	50

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

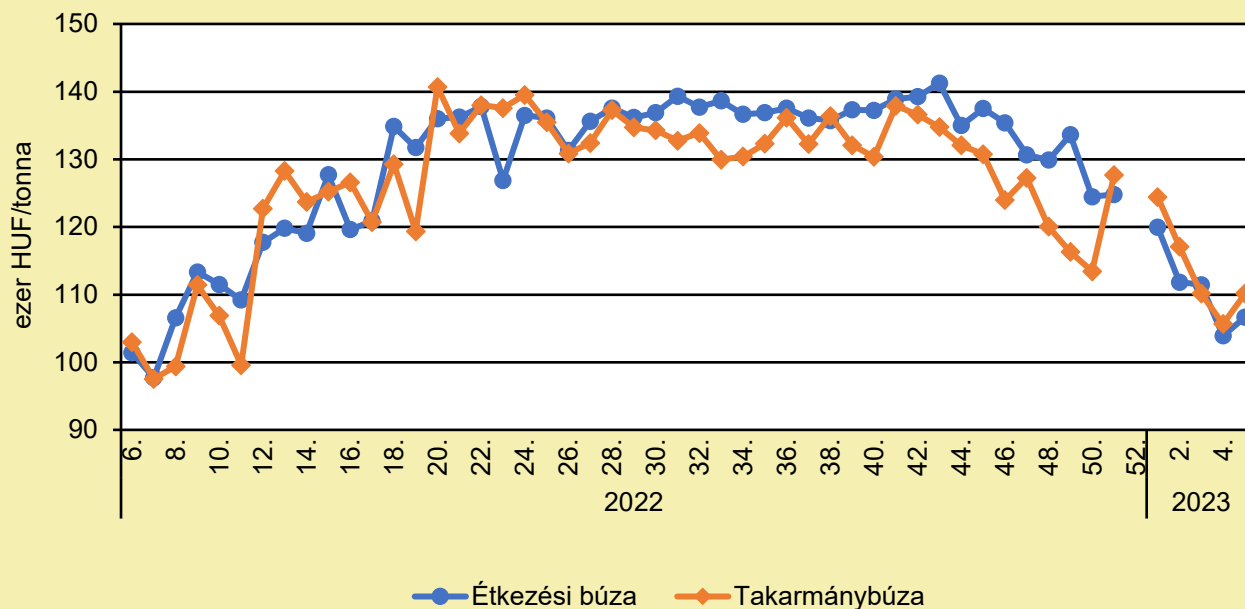
ELKÉPESZTŐ, AMI AZ OROSZ FÖLDEKEN ZAJLIK: MEGLEPŐ HÍREK JÖTTEK AZ ORSZÁGBÓL

(agrarszektor.hu, február 6.)

Oroszország idei gabonatermése 127,6 millió tonna lehet, ami 17 százalékkal kevesebb a tavalyinál – áll a ProZerno orosz elemző intézet előrejelzésében. A várt mennyiség azonban csak 0,8 százalékkal marad el az elmúlt öt év átlagától. Az idei búzatermést 80,1 millió tonnára, az árpáét 19,5 millió tonnára, a kukoricáét pedig 15 millió tonnára becsülik a ProZerno elemzői. Az orosz statisztikai hivatal nem végleges adatai szerint, tavaly 153,8 millió tonna gabonát takarítottak be az országban, ebből 104,4 millió tonna volt a búza, 23,45 millió tonna az árpa és 11,8 millió tonna a kukorica. A ProZerno szakértői szerint, idén 1,3 százalékkal 46,96 millió hektárra csökken a gabona vetésterülete a tavalyi 47,573 millió hektárról, és várhatóan gyengébb lesz a hektáronkénti átlaghozam is. Az orosz mezőgazdasági minisztérium is 125-127 millió tonna gabonatermésre számít idén, ezen belül búzából 80-85 millió tonnára.

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)

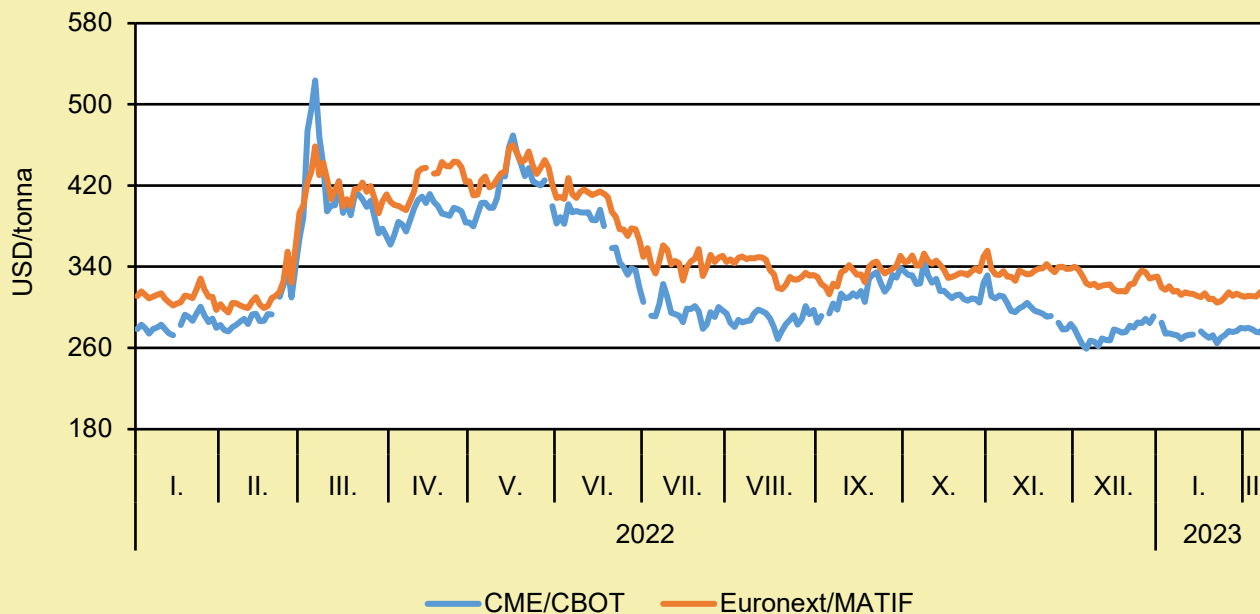
	2022. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Étkezési búza	109 095	103 913	106 695	97,8	102,7
Takarmánybúza	98 459	105 665	110 156	111,9	104,2

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

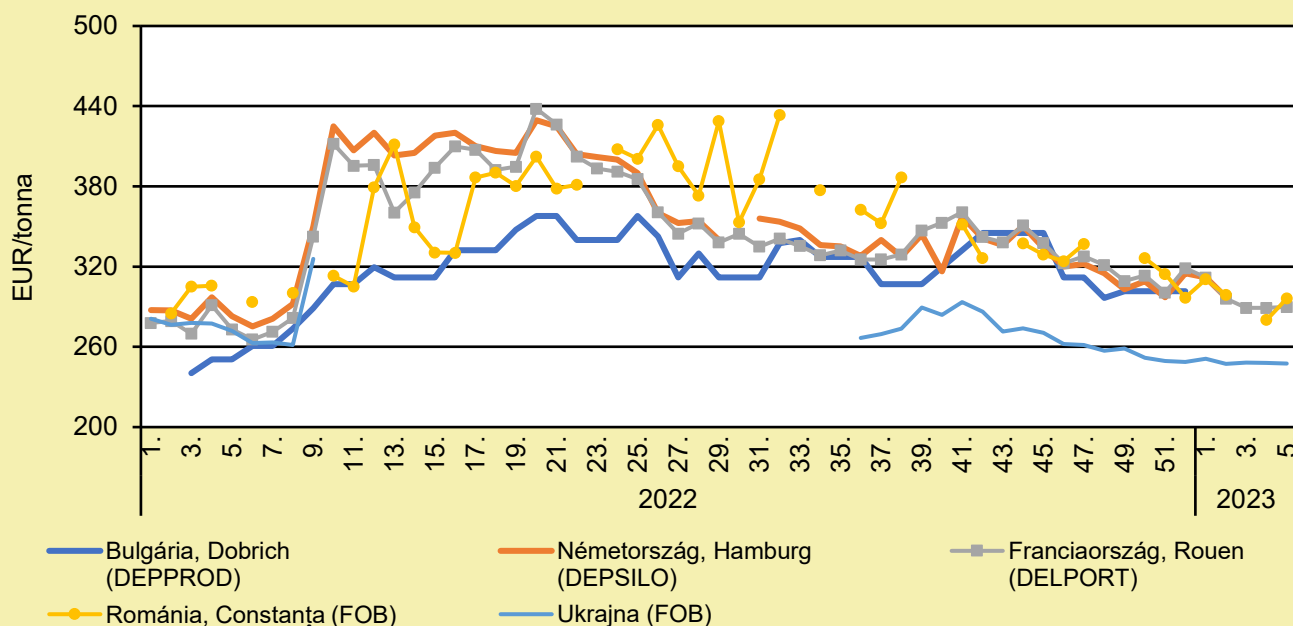
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 09.	2023. 02. 02.	2023. 02. 09.	2023. 02. 09./ 2022. 02. 09. (százalék)	2023. 02. 09./ 2023. 02. 02. (százalék)
CME/CBOT	288	280	278	96,5	99,5
Euronext/MATIF	300	311	314	104,6	100,9

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

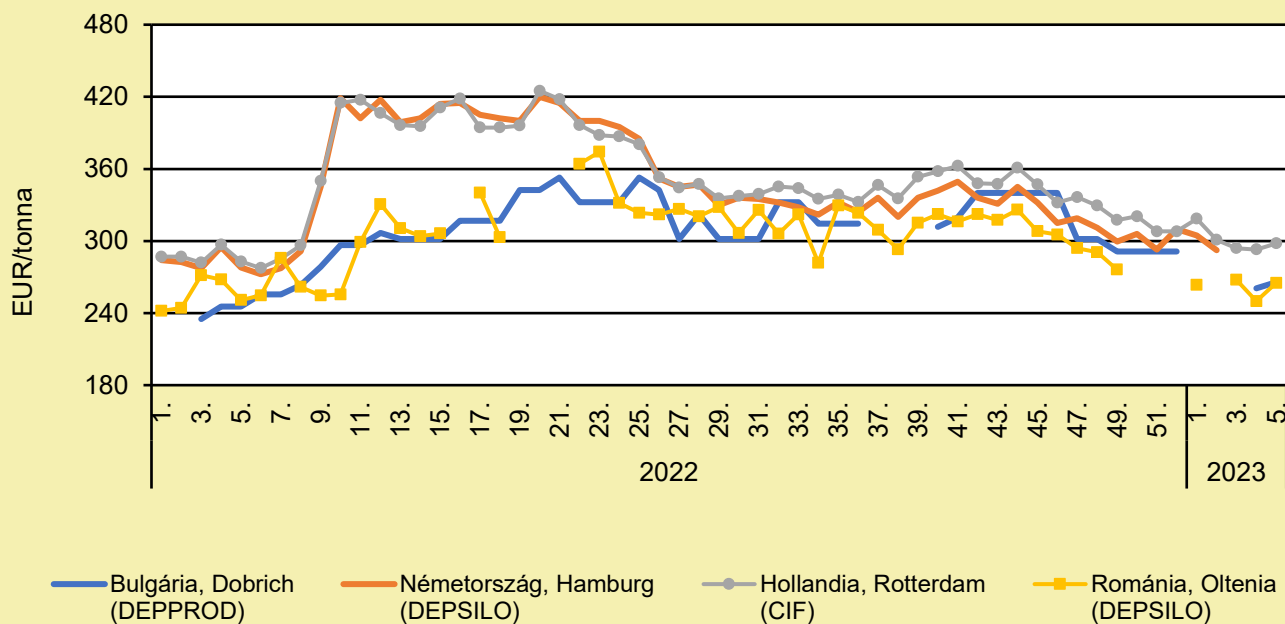
	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	312	297	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	312	296	289	289	290
Románia, Constanța (FOB)	311	299	–	280	296
Ukrajna (FOB)	251	247	248	248	248

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

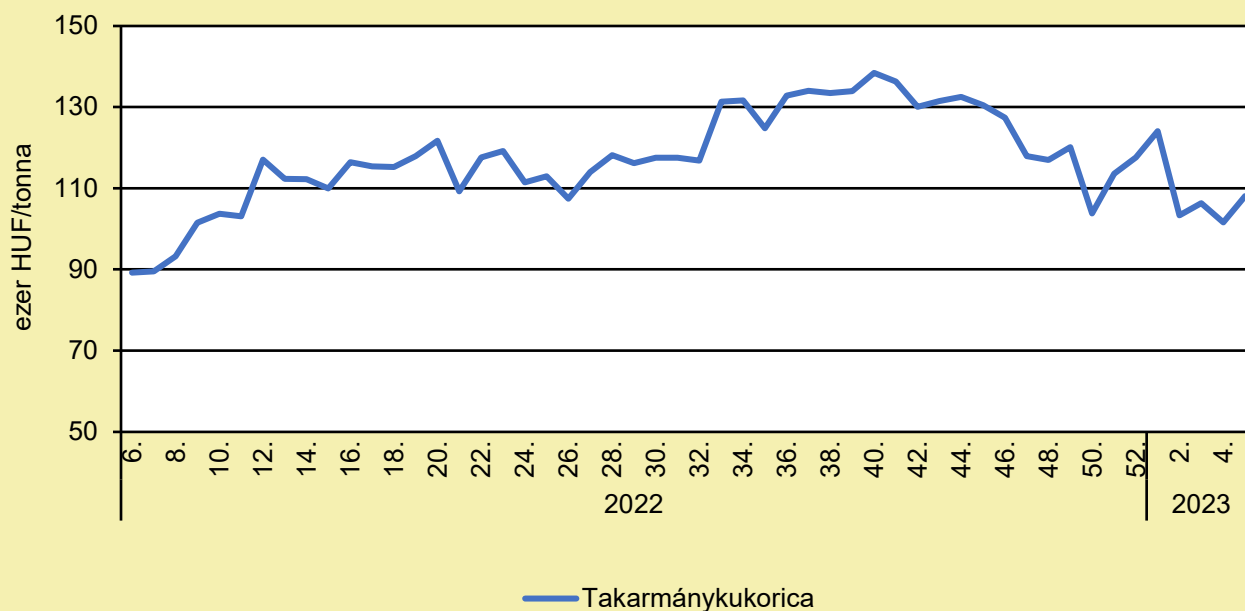
	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	261	266
Németország, Hamburg (DEPSILO)	305	293	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	319	301	294	293	298
Románia, Oltenia (DEPSILO)	264	–	268	250	265

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

Forrás: Európai Bizottság

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

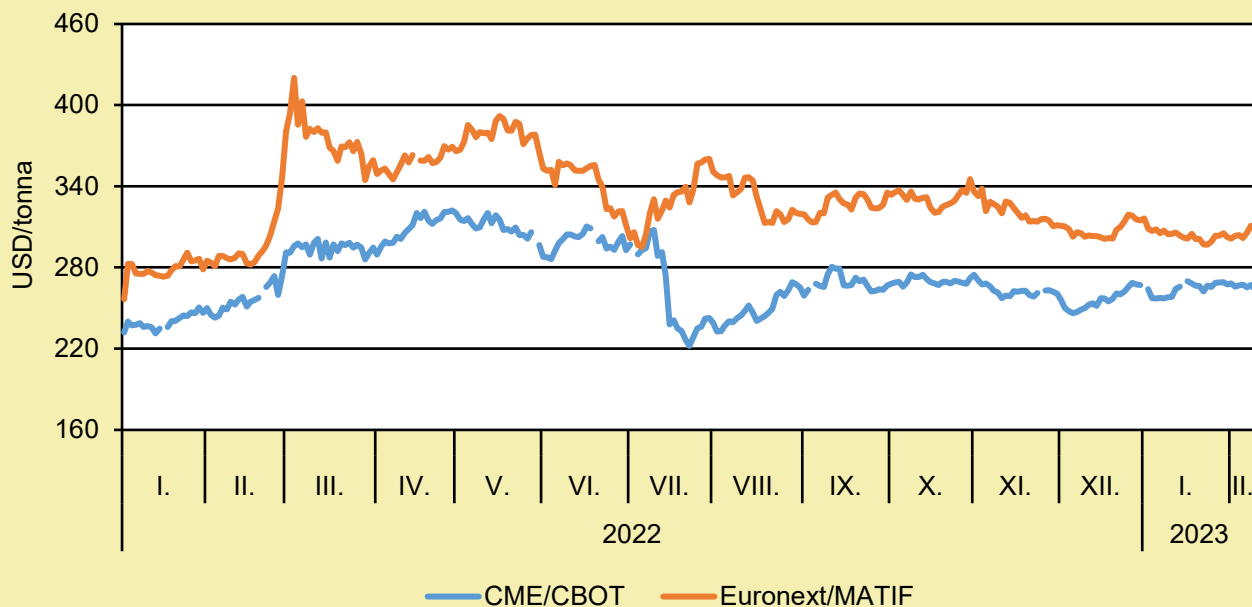
	2022. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Takarmánykukorica	89 943	101 557	108 063	120,1	106,4

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

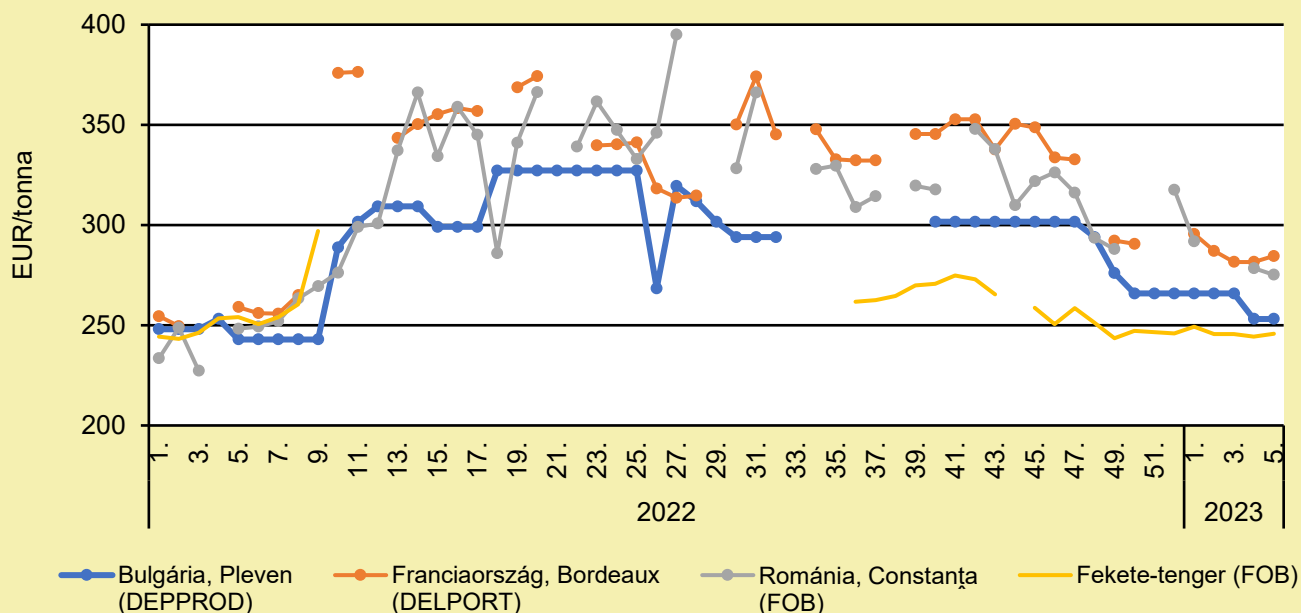
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 09.	2023. 02. 02.	2023. 02. 09.	2023. 02. 09./ 2022. 02. 09. (százalék)	2023. 02. 09./ 2023. 02. 02. (százalék)
CME/CBOT	255	266	264	103,7	99,3
Euronext/MATIF	286	303	310	108,3	102,1

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

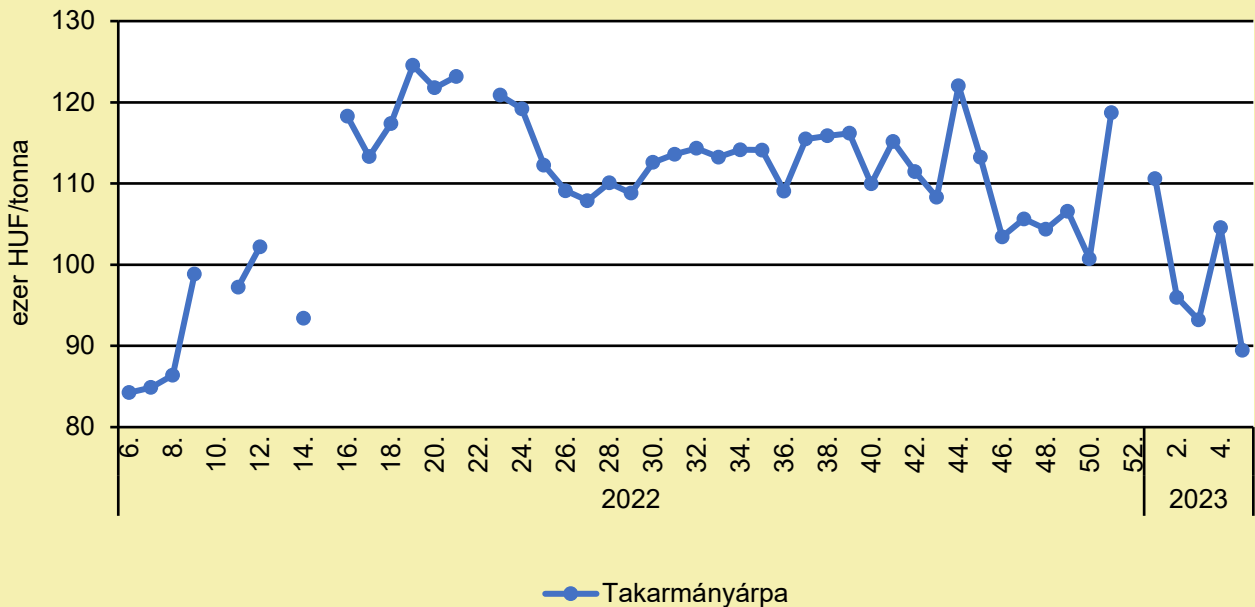
	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
Bulgária, Plevén (DEPPROD)	266	266	266	253	253
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	296	287	282	282	285
Románia, Constanța (FOB)	292	–	–	278	275
Fekete-tenger (FOB)	249	246	246	244	246

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)

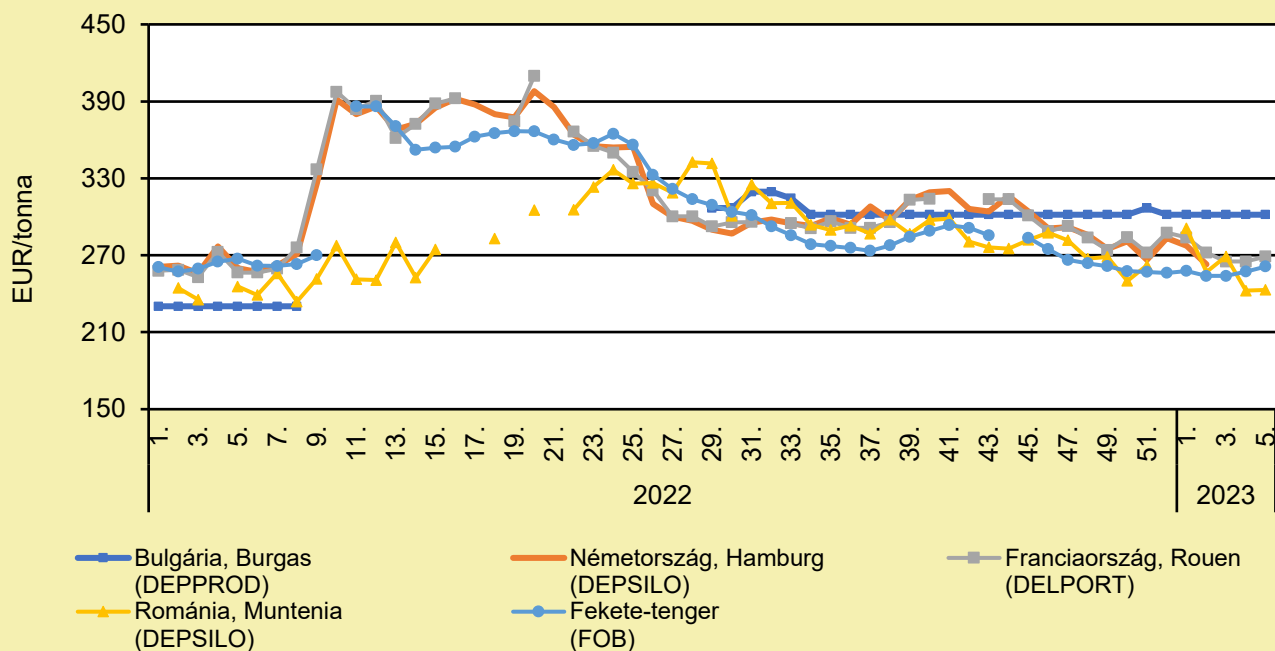
	2022. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Takarmányárpa	86 891	104 561	89 478	103,0	85,6

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	302	302	302	302	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	278	263	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	284	272	265	265	269
Románia, Muntenia (DEPSILO)	291	257	269	242	243
Fekete-tenger (FOB)	258	254	254	257	261

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

NÖVELJÜK A JÖVEDELMEZŐSÉGET A NAPRAFORGÓBAN ÉS A SZÓJÁBAN

(agronaplo.hu, február 7.)

Időjárási szélsőségek és gazdasági bizonytalanság közepette kell saját kezünkbe venni a jövedelmezőség növelésének kérdését. A tavaszi vetésű olajos növényeket fókuszba helyező kiadvány a fajtaválasztás és termesztéstechnológia oldaláról segít rávilágítani a megoldásokra. A kiadvány [itt érhető el](#).

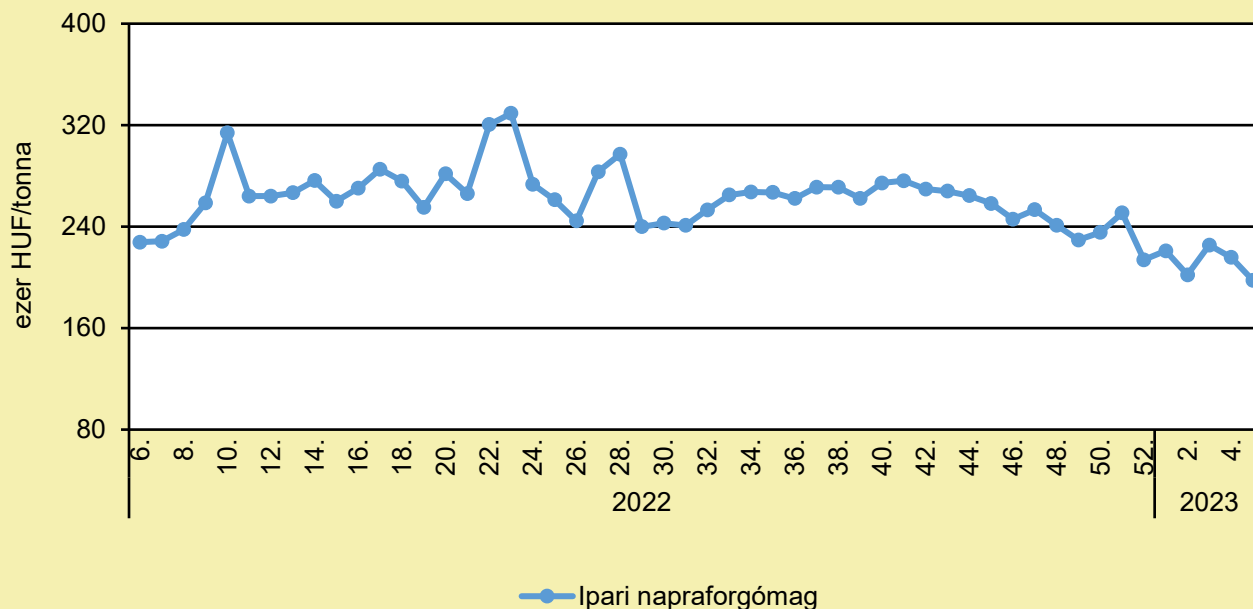
MÉLYPONTRA SÜLLYEDT AZ UKRÁN NAPRAFORGÓOLAJ-GYÁRTÁS

(mezohir.hu, február 1.)

Ukrajnában mintegy 4,48 millió tonna napraforgómagot dolgoztak fel a betakarítást követő 4 hónapban, de 2015 óta nem volt ilyen gyenge a mezőgazdaság és az ipar teljesítménye. A feldolgozást elsősorban a villamosenergia-hálózatot érő támadások akadályozzák, de mag sincs annyi, mint tavaly. Egészen pontosan 10 százalékkal kevesebb, 10,4 millió tonna napraforgót lehet feldolgozni az országban. A kész napraforgóolaj exportja is bizonytalanabb a gabonafolyosón közlekedő hajók lassú ellenőrzése miatt. A növényolaj kivitele a folyó gazdasági évben 8 százalékkal, 4,15 millió tonnára eshet, ami 2015/2016 óta nem volt ilyen kevés. Mivel a feldolgozóipar nehézségekkel küzd, ezért a gabonafolyosó bezárultáig a napraforgómag exportja lesz lendületesebb az elemzők szerint. Szeptembertől december végéig csaknem 1,2 millió tonnát szállítottak ki belőle, és a várakozások szerint még ugyanennyi fogja elhagyni az országot. Annak ellenére, hogy mindenki egyszerre szabadulna a terménytől, az árak jók, és a napraforgón csaknem annyit keresnek az ukrán gazdák (155-160 ezer forintnak megfelelő ukrán hrvnyát), mint a háború előtt.

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)

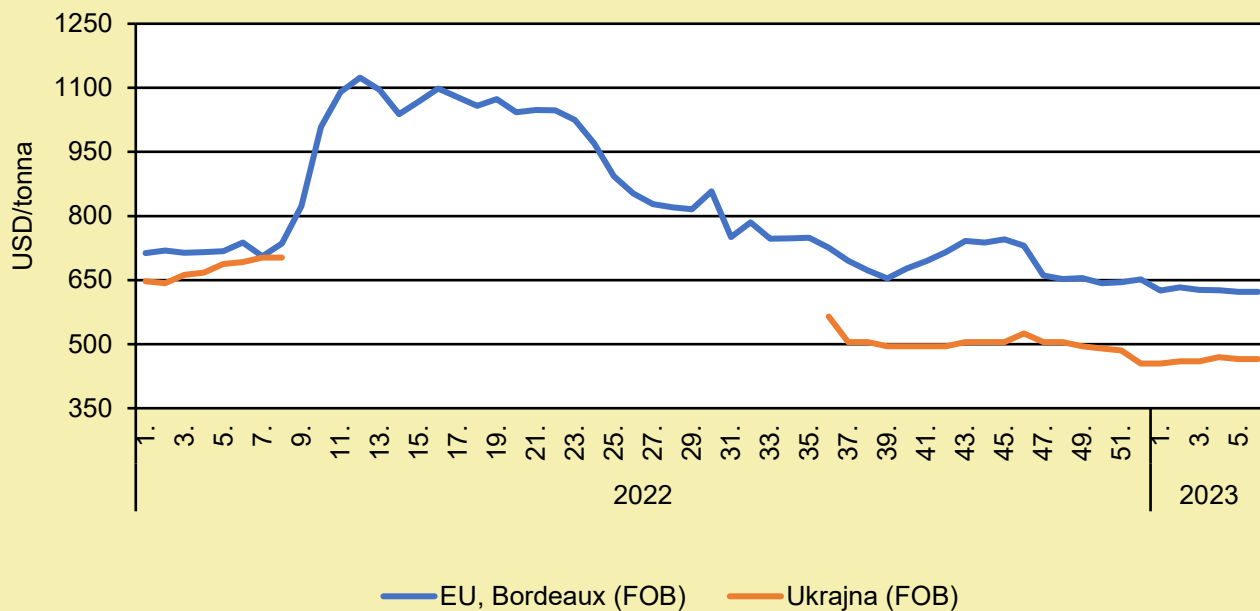
	2022. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	217 186	215 702	197 546	91,0	91,6

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. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét
EU, Bordeaux (FOB)	633	627	626	622	623
Ukrajna (FOB)	460	460	470	465	465

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

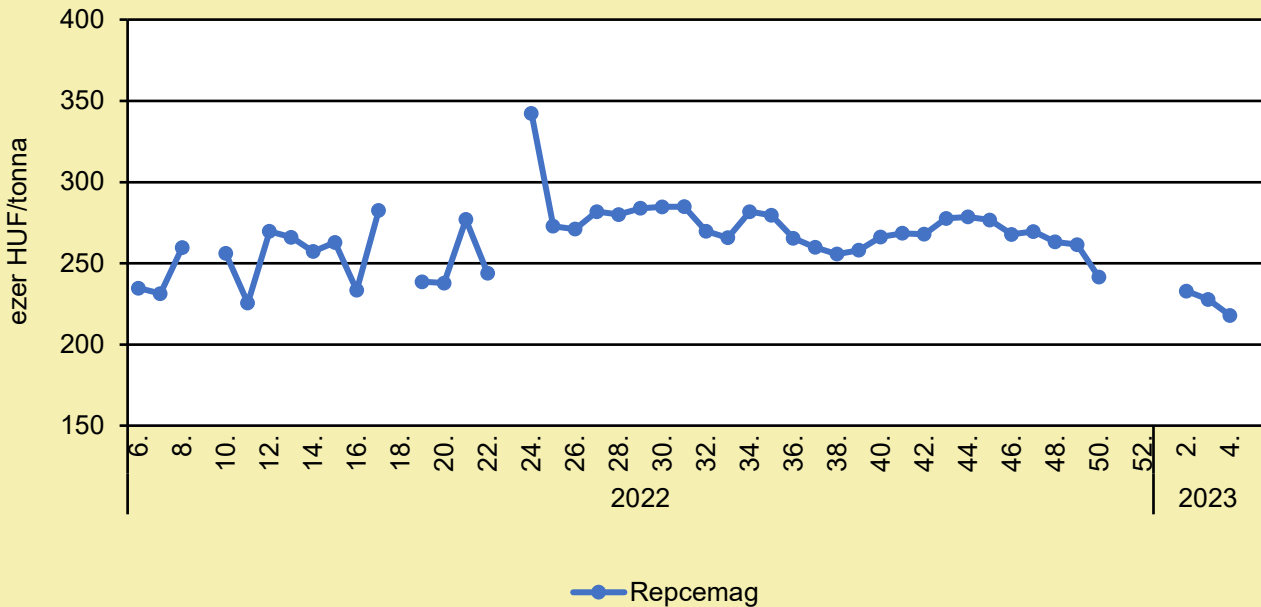
A REPCE TAVASZI GYOMIRTÁSA MEGOLDÁS A TÁPANYAG ÉS A CSAPADÉK MEGTARTÁSÁRA

(magro.hu, február 6.)

Az őszi káposztarepce nélkülözhetetlen növény az integrált szemléletű gyomirtás rendszeréből. Gyom-szabályozás szempontjából is a kalászosok egyik legjobb előveteménye, mert a repce gyomirtásával együtt már a kalászosok legjelentősebb gyomnövényei ellen is védekezünk ugyanazon területen. Az időjárás-változás következményeként az ősszel csírázó gyomnövények több hullámban is kelhetnek, ezért a termésbiztonság érdekében indokolt a repce őszi és tavaszi gyomirtása. Az enyhe, csapadékos tél megfelelő körülményeket biztosított a gyomnövények számára, ezért az első tavaszi szemlék alkalmával érdemes megkülönböztetett figyelmet fordítani a repce utócsírázott gyomnövényeire is. Ahhoz, hogy a repce megfelelő tavaszi indulását elősegítsük nagyon fontos, hogy a tápanyagért és vízért folytatott versenyben a repce kerüljön ki győztesen a területén jelen lévő gyomnövényekkel szemben. Ehhez egy jó tavaszi gyomirtó szerre van szükség, amely kíméletes a repcével, és hatékony a repce mindazon gyomnövényei ellen, amelyek a tavaszi szezon folyamán a repce fölé tudnak nőni. Ilyenek például a pipacs, a sebforrasztó zsombor és az ebszékfű. Ezen gyomnövények nagy zöldtömeeggel és nagy gyommaghozammal rendelkeznek. A repce hatékony tavaszi gyomirtásával csökkenthető a betakarítás és a szárítás költsége, valamint a terület gyommagkészlete.

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. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Repcemag	215 309	217 926

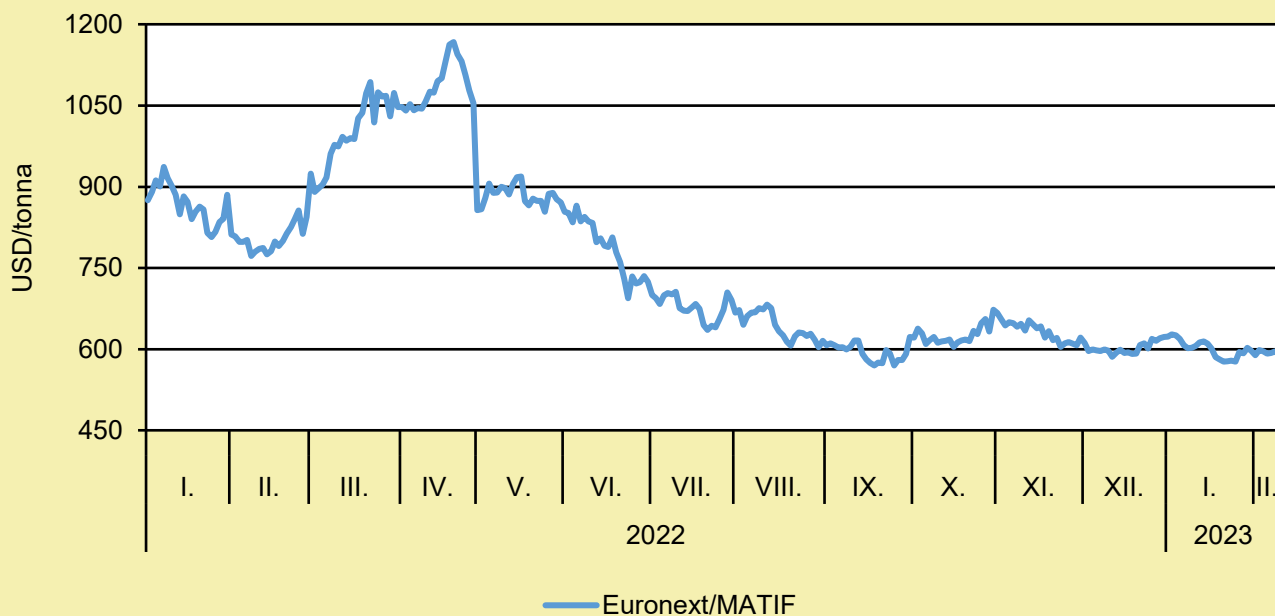
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

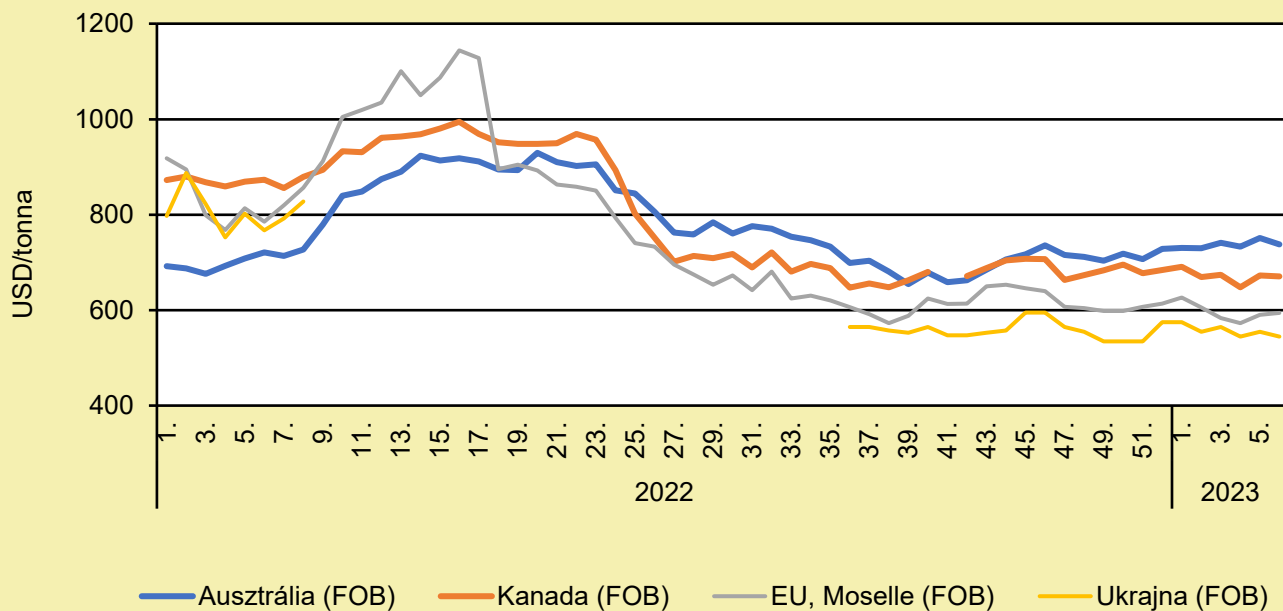
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 09.	2023. 02. 02.	2023. 02. 09.	2023. 02. 09./ 2022. 02. 09. (százalék)	2023. 02. 09./ 2023. 02. 02. (százalék)
Euronext/MATIF	780	599	590	75,6	98,5

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

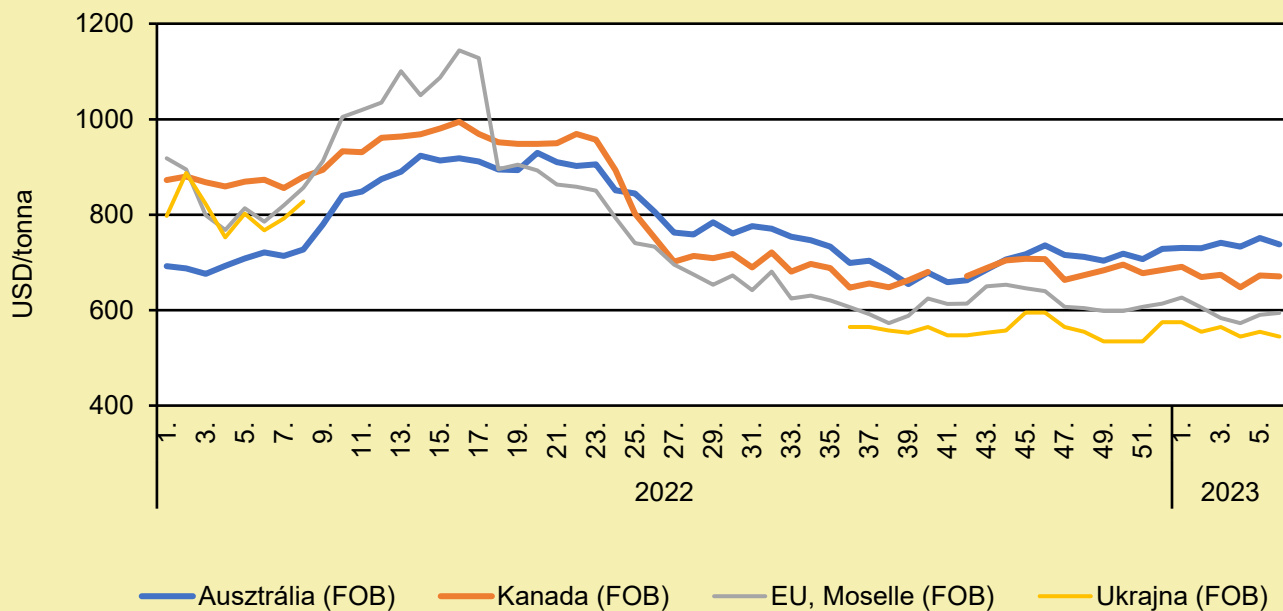
	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét
Ausztrália (FOB)	730	741	733	751	738
Kanada (FOB)	670	674	648	673	671
EU, Moselle (FOB)	606	583	573	590	595
Ukrajna (FOB)	555	565	545	555	545

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

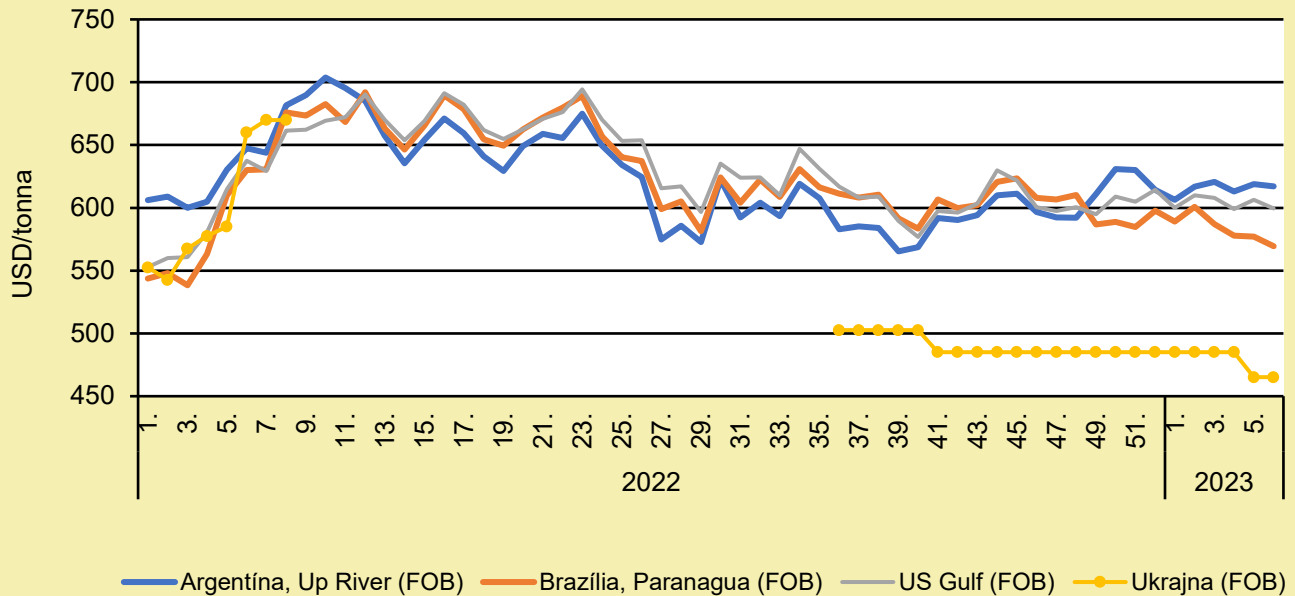
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 09.	2023. 02. 02.	2023. 02. 09.	2023. 02. 09./ 2022. 02. 09. (százalék)	2023. 02. 09./ 2023. 02. 02. (százalék)
Szójabab	586	564	558	95,3	99,0
Szójadara	509	542	546	107,3	100,8
Szójaolaj	1 413	1 343	1 302	92,1	96,9

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét
Argentína, Up River (FOB)	617	621	613	619	617
Brazília, Paranagua (FOB)	601	587	578	577	569
US Gulf (FOB)	610	608	599	606	600
Ukrajna (FOB)	485	485	485	465	465

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

Forrás: IGC

GYÜMÖLCS

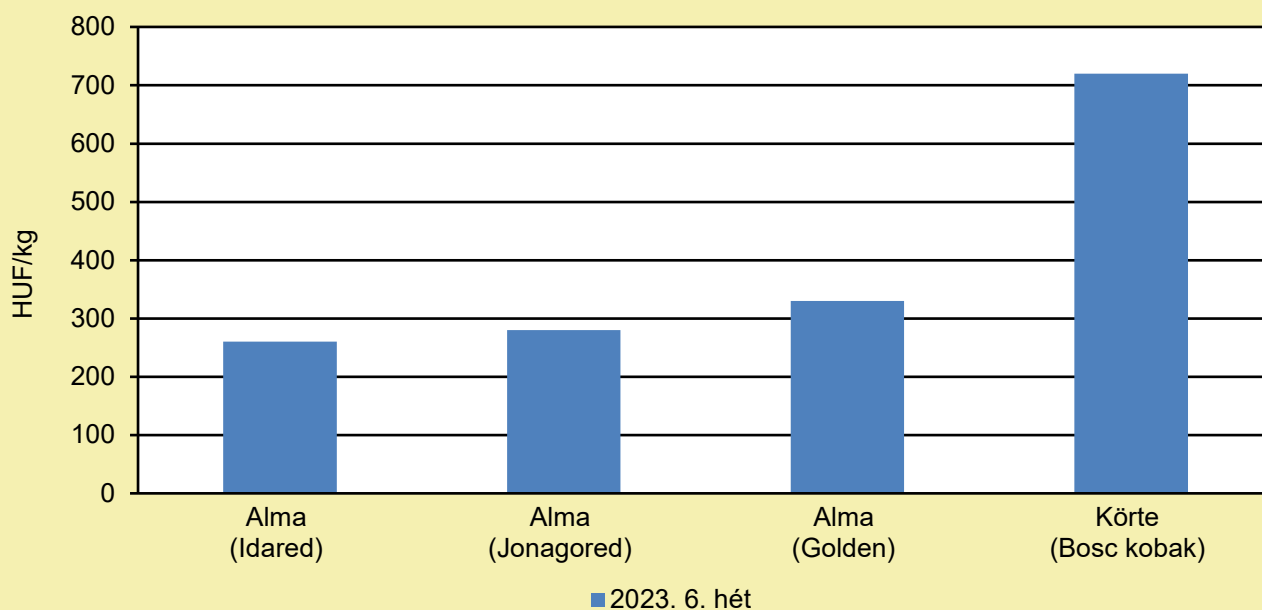
Néhány belföldi gyümölcsfaj 6. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	260	230	240	349	400	350
Alma (Jonagold)	275	220	240	–	400	350
Alma (Golden)	330	220	240	349	400	350
Dióbél	–	3 000	3 200	4 998	3 800	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. 6. 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>)

ALMAFAJTÁK SZÉLES VÁLASZTÉKA (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a belpiaci Gala alma az egy évvel korábbival megegyező 300, a Granny Smith a tavalyi azonos hetit 27 százalékkal meghaladó 380, a Jonagold az annál 3 százalékkal alacsonyabb 275 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a 6. heti kínálatba. A hazai Golden Delicious ára, kilogrammonként 330, a Jonagoredé 280 forintra (+20, illetve –1 százalék) változott ugyanekkor.

GYÜMÖLCS

WAPA: A TAVALYINÁL 2 SZÁZELÉKKAL KEVESEBB KÖRTE VAN AZ EURÓPAI RAKTÁRAKBAN

(fruitweb.hu, február 7.)

A WAPA 2023. január 1-jei helyzetet leíró jelentése szerint 648 ezer tonna körte található az európai raktárakban, ami 1,9 százalékkal marad el a 2022-es évkezdetkor mért szinttől, és 20 százalékkal kevesebb, mint 2021-ben. A domináns fajta továbbra is a Conference (437 ezer tonna), bár az egy évvel ezelőtti állapothoz képest ez némi visszaesést jelent (451 ezer tonna, -3,1 százalék), ennek egyik oka, hogy decemberben ez a fajta igen jól fogyott az európai piacokon. Lengyelországban 15 éves rekordot dönt a készletek mennyisége, nagyságrendileg 60 százalékkal több körte van a raktárakban, mint az előző években: a 41,5 ezer tonnás készletből 37 ezer tonna, azaz 90 százalék Conference.

SVÁJC: 50 SZÁZELÉKKAL TÖBB BIOALMA VAN A TÁROLÓKBAN, MINT TAVALY ILYENKOR

(fruitweb.hu, február 7.)

A Swisscofel és a Biosuisse adatai szerint, január folyamán 946 tonna bioalmát értékesítettek Svájcban, ami csaknem 100 tonnával több, mint az utóbbi két év első hónapjában piacra dobott mennyiség. Ennek ellenére még mindig 4626 tonna bioalma van a raktárakban, ami 1400 tonnával több, mint az előző év azonos időpontjában. Januárban a legjobban fogyó fajták közül kiemelkedett a Gala (384 tonna), a Topaz (194 tonna), a Jonagold (70 tonna) és a Boskoop (65 tonna). A Topaz jelentős értékesített mennyiségében kétségtelenül szerepet játszott a „Hónap almája” (Apfel des Monats) kampány sikere. A betárolt készleteket tekintve, a januári jelentős fogyás ellenére, még mindig a Gala vezet (1432 tonna), a Braeburn (665 tonna) és a Topaz (549 tonna) előtt. Organikus termesztésű körtéből január végén még 244 tonna volt raktáron, ami azt jelenti, hogy február végére valószínűleg elfognak a készletek, hiszen januárban 247 tonnát értékesítettek (ez 90 tonnával több, mint az előző év azonos időszakában). A betárolt mennyiség oroszlánrészét két fajta, a Gute Luise (192 tonna) és a Conference (67 tonna) teszi ki.

Néhány gyümölcsféle 6. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Banán	tengerentúl	504–619	tengerentúl	584–649	tengerentúl	563–649
Citrom	külpia	619–743	Spanyolország	442–779	Spanyolország	468–675
Alma	belföldi	193–220	belföldi	292–351	belföldi	312–390
Körte	belföldi	371–413	Olaszország	857–935	Olaszország	857–935

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

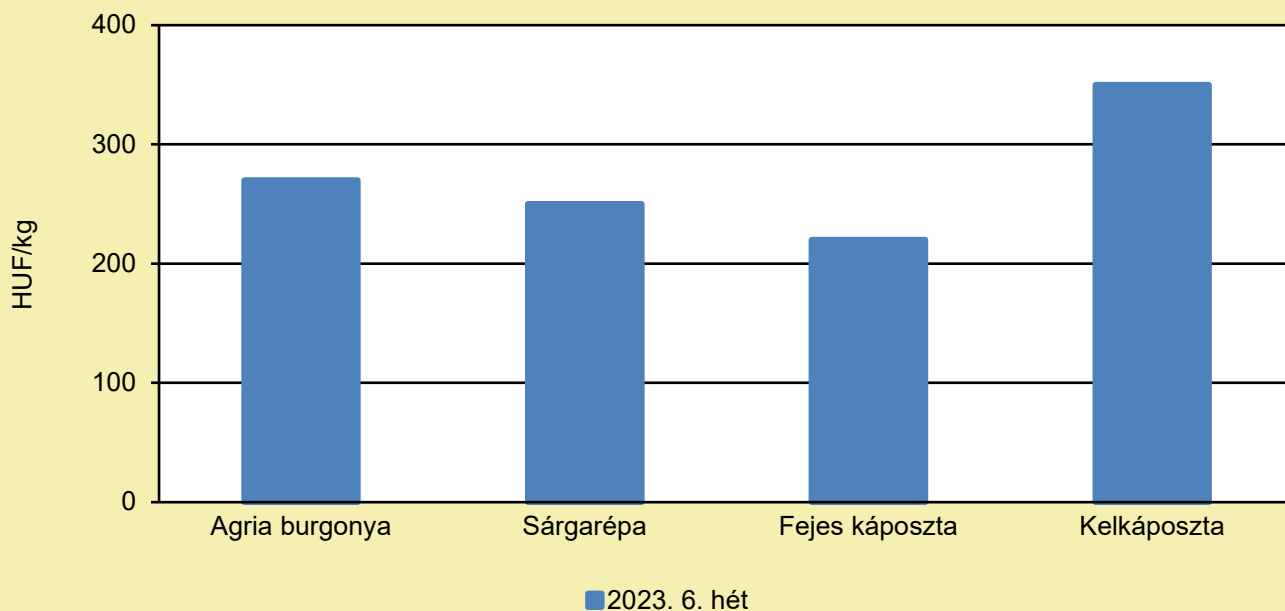
Néhány belföldi zöldségfaj 6. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	270	220	220	348	400	440
Gömbparadicsom	1 160	850	880	899	1 200	1 100
Paprika (tölteni való)	1 150	1 300	1 400	1 380	1 600	1 800
Sütőtök (kanadai, orange)	300	300	180	498	300	380
Sárgarépa	250	340	200	–	400	450
Petrezselyem	700	600	650	1 480	1 100	1 250
Zeller (gumós)	375	–	400	698	850	680
Fejes káposzta	220	230	170	480	350	360
Vörös káposzta	240	330	280	580	550	550
Kelkáposzta	350	350	280	780	550	580
Vöröshagyma	278	240	–	398	400	480
Vöröshagyma (lila héjú)	330	320	–	398	550	600
Csiperkegomba	800	950	780	1 100	1 400	1 300

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. 6. 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

KOMOLY VETÉLYTÁRSAKAT KAPOTT A HOLLAND PARADICSOM

(agroinform.hu, február 7.)

A fresplaza.com beszámolója szerint, a 2018 és 2022 közötti években jelentős arányeltolódások következtek be az európai piac legnagyobb paradicsom-beszállítói között. Marokkónak az európai piacokra irányuló paradicsomszállításai a legutóbbi négy évben 38 százalékkal növekedtek, és a korábbi első helyen szereplő Spanyolország szállításaival közel azonos szintre (405 ezer tonnára) emelkedtek, ami főleg az afrikai kedvező termesztési feltételekre és az alacsonyabb munkabérekre vezethető vissza. Ugyanabban az időben – hasonló okok miatt –, lényeges előretörés tapasztalható Törökország szállításaiban (157 ezer tonnára). A 2022 első tíz hónapjában mért állapot szerint azonban (558 ezer tonnával), vagyis a teljes mennyiség közel 20 százalékaival és kilogrammonként 1,96 eurós átlagárral még mindig Hollandia volt a legnagyobb európai beszállító. Spanyolország állt a második helyen, 1,88 eurós árral, Marokkó pedig a harmadik 1,58 eurós átlagárral. Majd Franciaország és Törökország (159 ezer, illetve 157 ezer tonnával) következett a sorban, ugyanakkor a törökök csak 1,18 eurós átlagárat tudtak elérni.

MÉG MIELŐTT FELEDÉSBE MERÜLNE

(magyarmezogazdasag.hu, február 6.)

Ahogy a fruchthandel.de portál cikkében olvasható, a fladriai agrármarketing-centrum, a VLAM immár másodszor szervezett cikóriahetet, hogy felpörgesse a tradicionális, de a fiatalok által egyre inkább mellőzött zöldség forgalmát. A gazdálkodók és halászok közösségi marketingjéért felelős VLAM a tematikus hét során számos lehetőséget megragadott, hogy a cikória előnyös tulajdonságait bemutassa, illetve ötleteket adjon az elkészítéséhez. Azt is felismerték, hogy bár az összfogyasztás csökken (2020-ban még több mint 3 kg volt a fejenkénti fogyasztás Belgiumban, 2022-ben pedig már „csak” 2,78 kg), létezik egy piaci rés, ami jól kihasználható és amire érdemes építeni. Az utóbbi időben trendi hívószó a regionalitás és a rövid ellátási láncok; az erre építő értékesítési csatornákon pedig a cikóriaforgalom határozott növekedése figyelhető meg. A tematikus hét során nemcsak az értékesítési helyeken folynak akciók, de a VLAM honlapja is tele van cikóriareceptekkel, és egyebek között a cikória helyes tárolásáról is olvashatnak tanácsot az érdeklődők. A VLAM ügyvezetője, Filip Fontaine már a tavalyi év tapasztalatával a hát mögött nyilatkozta, hogy nagyon pozitív az ilyen témahetek hatása az értékesítési számokra. A tavalyi cikóriahéten például 35 százalékkal sikerült növelni a cikóriaforgalmat, az előző év azonos időszakához képest.

Néhány zöldségféle 6. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	99–138	belföldi	179–203	belföldi	187–234
Cékla	belföldi	165–198	belföldi	214–273	belföldi	273–351
Cukkini	külpici	825–957	Spanyolország	779–974	Spanyolország	701–857
Csiperkegomba	belföldi	825–963	belföldi	1 071–1 169	belföldi	857–1 091
Sárgarépa	belföldi	206–231	belföldi	292–351	belföldi	292–351
Vöröshagyma	belföldi	206–289	belföldi	265–312	belföldi	265–296

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

FERTŐTLENÍTŐSZER LESZ A FRANCIA BORBÓL A TÚLTERMELÉS MIATT

(azuzlet.hu, február 8.)

Franciaországban a borászok olyan sokat termelnek, hogy a kormánynak lépnie kellett: mintegy 2,5 millió hektoliter francia bort vonnak ki a piacról azzal a több tízmillió eurós programmal, amely támogatja, hogy a borból magas alkoholtartalmú termékeket, például fertőtlenítő szereket gyártsanak. A bor értékesítési problémáira való tekintettel, Franciaország lepárlási programot vezetett be. Az idei évben 160 millió euró támogatást biztosít az állam és az Európai Unió. A borból lepárolt alkohol fertőtlenítőszer, parfümök vagy bioetanol előállítására is használható – jelentette be a párizsi mezőgazdasági minisztérium a Spiegel beszámolója szerint. A túltermelés különösen a vörösborokat és Bordeaux-t érinti, ahol a bortermelők strukturális túltermelésre panaszkodnak, és területpihentetési támogatást is követelnek, hogy a földek egy részén kiirhassák a szőlőt. Hosszú távon a francia borágazatnak alkalmazkodnia kell az éghajlatváltozáshoz, valamint a hazai és a külföldi vásárlók változó igényeihez. A kormány segíteni fog a stratégia kialakításában – közölte a mezőgazdasági minisztérium. A lepárlási programmal 2,5 millió hektoliter vegyes minőségű bor, főként vörösbor kerül ki a piacról – adta hírül a Les Echos című újság. A bortermelők a franciák vörösborfogyasztásának csökkenését jelölték meg az értékesítési problémák okaként. Az inflációt is okként említik, 2022-ben a szupermarketeken keresztül történő értékesítés 15 százalékkal csökkent. A Kínába irányuló export szintén összeomlott a Covid-válság miatt.

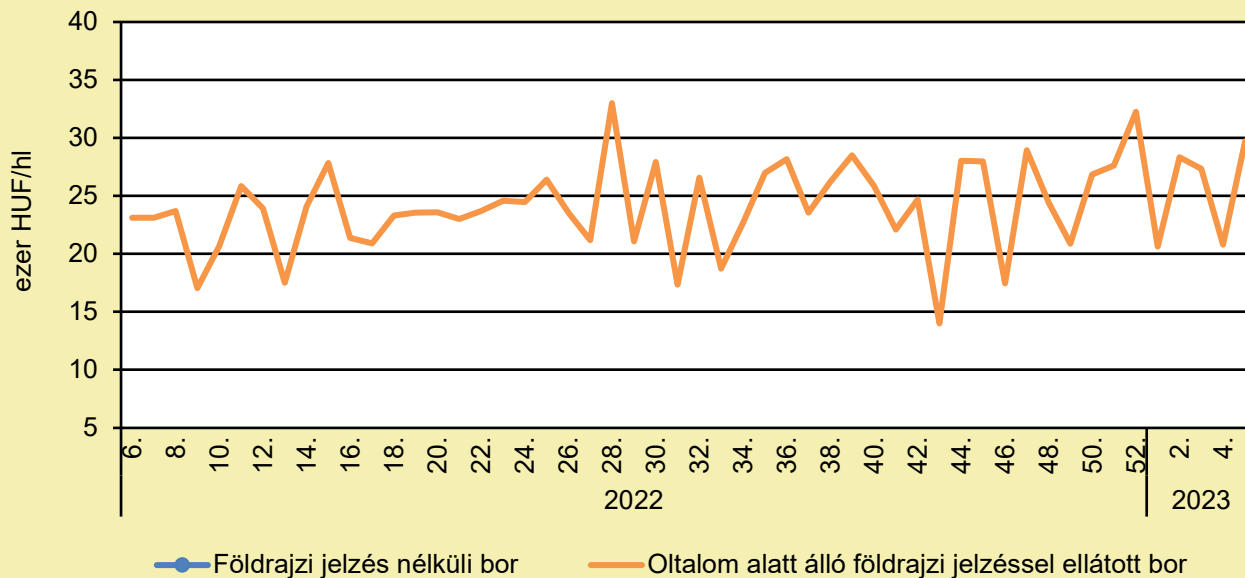
ÉRMELLÉKI BORVERSENYT SZERVEZNEK SZÉKELYHÍDON

(erdon.ro, február 7.)

Az Erdélyi Magyar Borászok Egyesülete, a Székelyhídi Borászok Egyesülete és a Székelyhídi Polgármesteri Hivatal február 25-én, szombaton regionális borversenyt szervez. A bírálatot neves szakértők és erdélyi borászok végzik. A verseny egyben előválogató az erdélyi és partiumi országos borversenyre, ahol a regionális versenyeken díjazott borokat fogadják. Nevezni csak palackozott, címkével ellátott borral lehet, melyen a termelő neve (borászat neve), a fajta, az évjárat és a jelleg (száraz, félszáraz stb.) kell szerepeljen. A nevezési díj tételenként 20 lej. Mintánként három palack bor szükséges. A borok beküldése február 22-ig lehetséges. Mintagyűjtő pont: Székelyhídi Múzeum. Érdeklődni a 0757-586-264-es telefonszámon lehet. A Székelyhídi Múzeumban 17 órától ünnepélyes eredményhirdetés és szakmai fórum lesz, ahol az értékelt tételeket meg lehet kóstolni. 19 órától élőzenés borestet tartanak, vacsorával egybekötve. A belépő ára 100 lej/fő. Kérik az érdeklődőket, hogy február 22-ig előzetesen jelentkezzenek be a 0741-664-733-as telefonszámon.

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. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	24 443	20 790	29 698	121,50	142,85

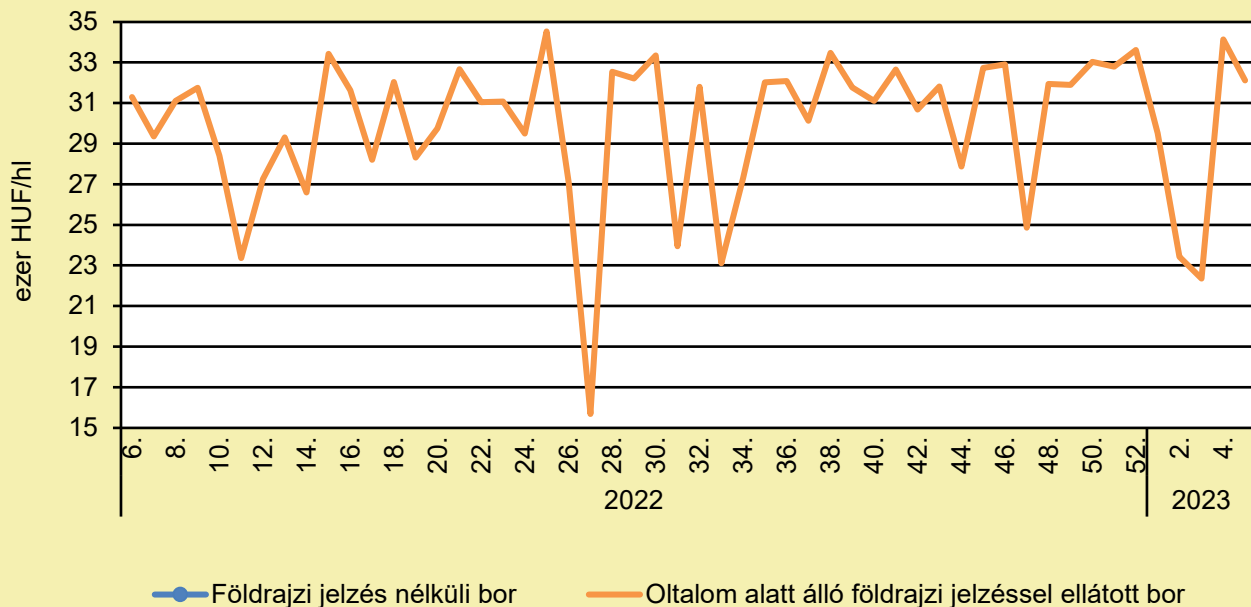
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

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



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

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

	2022. 5. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 5. hét/ 2022. 5. hét (százalék)	2023. 5. hét/ 2023. 4. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	—	—	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	24 121	34 134	32 122	133,17	94,10

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

ADATOK A FÁK KÖZÜL: DIGITÁLIS TECHNOLÓGIÁKKAL MŰKÖDIK AZ OKOSERDŐ

(magro.hu/Kossuth Rádió, február 4.)

A legmodernebb okoseszközök, melyek számos területen segítik életünket, mostantól erdeink védelmében is tevéleges szerepet vállalnak. A legmodernebb digitális technológia segítségével az eddigieknél jobban és pontosabban lehet nyomon követni a klímaváltozás erdeinkre gyakorolt hatását. Ennek az újszerű tudományos módszernek a gyakorlati alkalmazásáról beszélt a Kossuth Rádió Trend-idők című műsorában a Soproni Egyetem Erdőmérnöki Karának kutatási és külügyi dékánhelyettese, dr. Czimmer Kornél egyetemi docens. Napjaink egyik fontos kihívása a klímaváltozás, amely kedvezőtlenül hat az erdőkre is, gyengítve ellenállóképességüket. E folyamat orvoslására, s ha lehetséges, megállítására lehetőség van bevetni a legmodernebb technikai eszközöket. Ezek a központilag összehangolt, csúcstechnikájú, úgynevezett okosszenzorok hatalmas segítséget nyújthatnak az erdőgazdaságoknak, mivel mérési adataikat közvetlenül az erdőkből, a faállomány alatti részről gyűjtik be, hogy aztán ezeket az adatokat egy központi adatbázisba küldjék. A megszerzett információkból következtetni lehet az erdők jelenlegi állapotára, valamint a lehetséges jövőbeni eseményekre is. Az okosszenzorok tehát megkönnyíthetik a jövő erdőmérnökeinek munkáját, hiszen a legmodernebb digitális technika révén gyűjtenek felbecsülhetetlen értékű adatokat közvetlenül az élőhelyekről. A Soproni Egyetem és az Albacomp az első hazai okoserdő megvalósításához kapcsolódó szenzorok, valamint az adatokat feldolgozó rendszer kifejlesztésére együttműködési megállapodást kötött. Az Albacomp RI Rendszerintegrációs Kft.-vel kötött stratégiai megállapodásnak köszönhetően, olyan hálózati lefedettség és eszközpark válik elérhetővé, amellyel a Tanulmányi Erdőgazdaság Zrt. területén lévő leánykolt, eldugottabb völgyszakaszokból is biztonságosan érkezhethet információ. A Kossuth Rádió Trend-idők című műsor vonatkozó adása [ide kattintva](#) hallgatható meg.

ERDÉSZETI ÉS VADGAZDÁLKODÁSI KÉRDÉSEKRŐL TÁRGYALT A MAGYAR ÉS A SZLOVÉN AGRÁRMINISZTER

(profitline.hu, február 6.)

Magyarország és Szlovénia kölcsönösen előnyös együttműködésre törekszik az erdőgazdálkodás, a vadgazdálkodás területén, továbbá a két ország egyaránt fontosnak tartja az állategészségügyi megelőző lépések összehangolását – jelentette ki Nagy István agrárminiszter szombaton, a Vas megyei Felsőszölnökön, ahol megbeszélést folytatott Irena Sinko szlovén mezőgazdasági, erdészeti és élelmezési miniszterrel. Magyarország 2030-ig 23 százalékról 27 százalékra kívánja növelni az ország fával borított területeinek arányát, ehhez pedig a szlovén erdészeti szakemberek segítségét és tapasztalatait is igénybe szeretné venni. A magyar kormány az állami erdőgazdaságokat nonprofit jellegűvé alakítaná át. A jövőben sokkal hangsúlyosabb szerepet kívánnak adni a fenntarthatóságnak, a természeti értékek megóvásának, és csökkenteni szeretnék az állami erdészetek gazdasági jellegét. Magyarországon és Szlovéniában is egyre több a vaddisznók okozta vadkár, ezért növelni szeretnék gyérítésüket. Az afrikai sertéspestis – amelyet Magyarországon csak a vaddisznókban mutattak ki –, szerencsére sem a Dunántúlra, sem Szlovéniába nem jutott el. Irena Sinko kihangsúlyozta: a határ mindkét oldalán meg kell őrizni a mezőgazdasági területek erre a vidékre jellemző „mozaikos szerkezetét” és fokozottan kell támogatni azokat, akik hagyományos mezőgazdálkodást folytatnak. Szeretnék Szlovéniában is egy, a felsőszölnökihez hasonló mintagazdaságot létrehozni. A hagyományos mezőgazdálkodás, a táj megóvása olyan kulturális érték, ami mindkét országban segíti a nemzetiségek megmaradását.

ERDŐGAZDÁLKODÁS

MÓDOSULT AZ EGYIK ERDÉSZETI PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

(agroinform.hu, február 7.)

A pályázat benyújtási határideje már lejárt, de akik ilyen projektet hajtanak végre, azoknak fontos követniük a változásokat. Módosult „Az erdőgazdálkodási potenciálban okozott erdőkárok megelőzése” című (VP5-8.3.1-17 kódszámú) felhívás. A felhívás módosulásai többek között az alábbi pontokat érintik:

- Mikorrhizált csemetével végzett erdősítések esetében nem támogatható a lisztharmat elleni vegyszeres védekezés.
- A műszaki és szakmai elvárások közül törölték azt, hogy a lisztharmat elleni vegyszeres védekezés és a cserebogár pajor elleni vegyszeres védekezés tevékenységek vonatkozásában a Natura 2000 területen a támogatás igénybevételéhez természetvédelmi hatósági engedély szükséges.
- Változott a cserebogár pajor elleni védekezés és a talajfertőtlenítő szer kijuttatására vonatkozó határidő. E tevékenységekkel kapcsolatban a kifizetési igénylést az egységes kérelem keretében lehet benyújtani.

További részletek a palyazat.gov.hu-n megjelent [közleményben](#). A jelenleg elérhető pályázati lehetőségekről [ebben a cikkben](#) olvashat.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

A FÖLD VIZES ÉLŐHELYEINEK MÁR A 87 SZÁZALÉKA ELPUSZTULT

(agroinform.hu, február 2.)

Az utóbbi századokban az emberi tevékenység következtében, a WWF adatai szerint, a Föld vizes élőhelyeinek mintegy 87 százaléka elpusztult, csak az elmúlt 40 évben lett 30 százalékkal kevesebb az arányuk. Világszerte 81 százalékkal csökkent az ezeken a helyeken élő fajok populációja. Magyarországon, a legújabb adatok szerint, a vízfolyások és tavak 12 százalékanak megfelelő az ökológiai állapota. A hazai folyók természetes árterületeinek – amelyek eredetileg az ország közel 23 százalékát érintették –, több mint 90 százaléka elpusztult, aminek következtében számos ritka faj tűnt el. Ilyen a halfajok közül a viza és a sőregtok, a vizes élőhelyekhez köthető madarak közül a rózsás gödény – más néven pelikán –, a borzas gödény, a tavi cankó és a kékcsőrű réce. Az állóvizek vízmennyiségének csökkenése is egyre súlyosabb, már-már katasztrofális. Jelentősen csökkent a hasznosítható felszíni és felszín alatti vízkészleteink hozama, a minőségük pedig erősen romlott.

„AHOVA MÉG LEHET FEJLŐDNI, AZ A REGENERATÍV GAZDÁLKODÁS” – TMG OKTATÁSI PROGRAM INDUL

(agroforum.hu, február 5.)

A regeneratív, talajmegújító termelési módszerek alkalmazása hazánkban – sok más országhoz hasonlóan – még gyerekcipőben jár. A Talajmegújító Gazdák Egyesülete ezért nemrég rendkívül sikeres Talajélet konferenciáján jelentette be: tagjainál regionális oktatási programokat indítanak, hogy a már esetenként évtizedes gyakorlati tapasztalataikat átadhassák az arra nyitott termelőknek. Az oktatás több porondon folyik majd, de főként a regionális, helyi gazdaságok kapnak hangsúlyt. Tehát nem csak egy elméleti képzésről van szó, bár természetesen azzal is kiegészül a tananyag – fogalmazott Szabó Attila, a Talajmegújító Gazdák Egyesületének elnöke.

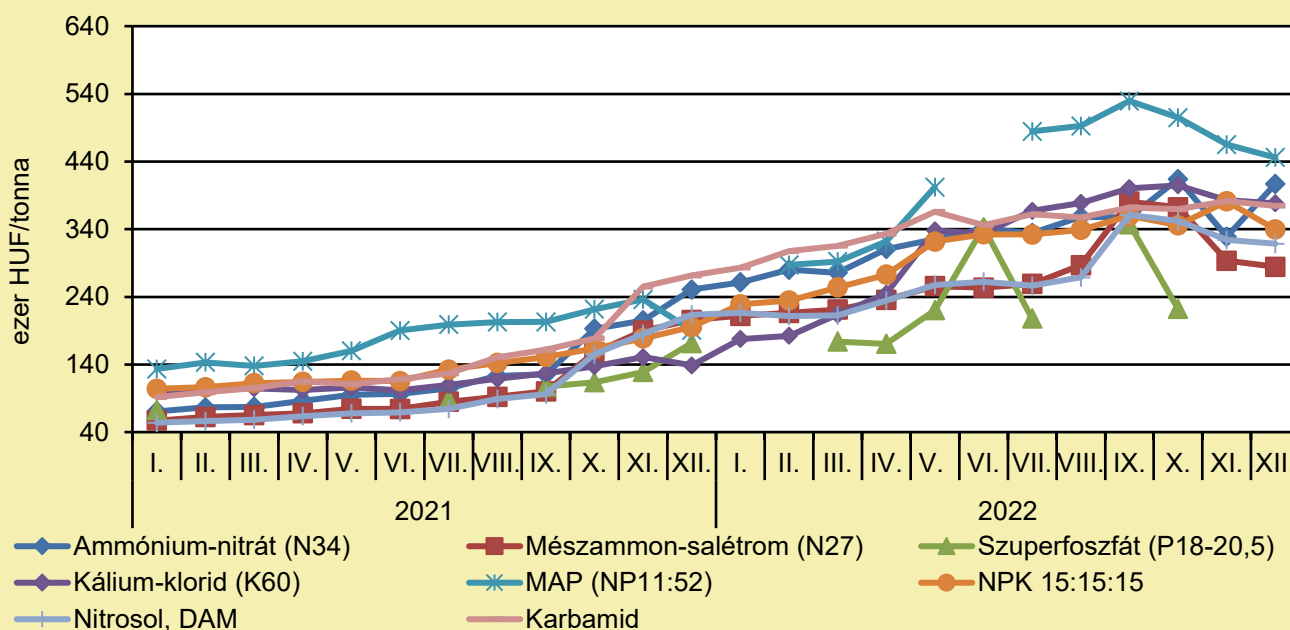
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2022 decemberében, az egy hónappal korábbihoz képest, közel 26 százalékkal esett vissza az értékesített műtrágya mennyisége a megfigyelt termékekből. A tárgy hónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS) volt, a második helyen a Nitrosol, DAM végzett. A teljes havi értékesítés 82 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. A 2021 decemberi kereslethez viszonyítva, a műtrágyaforgalom mintegy 40 százalékkal maradt el a vizsgált hónapban. A MAS eladott mennyisége 52 százalékkal esett vissza, míg a Nitrosol, DAM-é 20 százalékkal nőtt. Az ammónium-nitráté ezzel szemben az egytizedére csökkent. Az ammónium-nitrát volumenének aránya 2021 decemberében 1:2 volt a karbamidéhoz képest, ezzel szemben 2022 azonos hónapjában ez 1:32-re módosult. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai tovább csökkentek a tárgy hónapban, az ammónium-nitrát kivételével. Az átlagárak, az egy hónappal korábbihoz mérten 1,2–10,9 százalékkal csökkentek, a legnagyobb mértékben az NPK 15:15:15-é. Az ammónium-nitrát ára visszakúszott az októberi árszintre. A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év decemberéhez viszonyítva, mintegy 1,4–2,8-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a kálisó és a MAP ára nőtt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 9. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

GAZDASÁGOS HÍGTRÁGYA-KIJUTTATÁS MAGYAR FEJLESZTÉSŰ TARTÁLYKOCSIVAL

(agroinform.hu, február 1.)

A Hazai Termékfejlesztési Nagydíjat elnyert tartálykocsi érdekessége, hogy a műtrágya- és tápanyag-pótlás költségnövekedése mellett is gazdaságos hígtrágya-kijuttatást biztosít. A Fliegl Abda Kft. által fejlesztett díjnyertes gép olyan 25 000 literes tartálykocsi, amit 3 perc alatt meg lehet tölteni egy telepített szivattyúval. Ez a gyorsaság a munkavégzés hatékonyságát is növeli és gázolajat is spórol. A négy és félméteres gruberus kijuttató egység biztosítja a hígtrágya kijuttatását úgy, hogy a nitrogén a talajba és ne a levegőbe jusson. A Fliegl Abda május 13-án nyílt napot tart, ahol az érdeklődők megnézhetik a szerves tápanyagok kijuttatásának módjait. Regisztrálni [ide kattintva](#) lehet.

VETŐMAG

TOBRFV-REZISZTENS FAJTÁKAT VEZET BE KÉT VETŐMAGGYÁRTÓ CÉG

(agroforum.hu, február 7.)

A paradicsomtermesztési ágazatot már több éve sújtja a ToBRFV (Tomato brown rugose fruit virus), de van fény az alagút végén, ugyanis két vetőmagtermelő cég is nagyszabású bevezetéseket végez az új, 2023-as szezonra. Ez magában foglal 450 hektárnyi rezisztens fajtát az Enza Zaden-től, valamint több mint 100 hektárnyi rezisztens fajtát a Rijk Zwaan-tól. A két cég által nemesített ToBRFV-rezisztens fajtákat már elvetették, a palántákat pedig hamarosan elültetik a termelők.

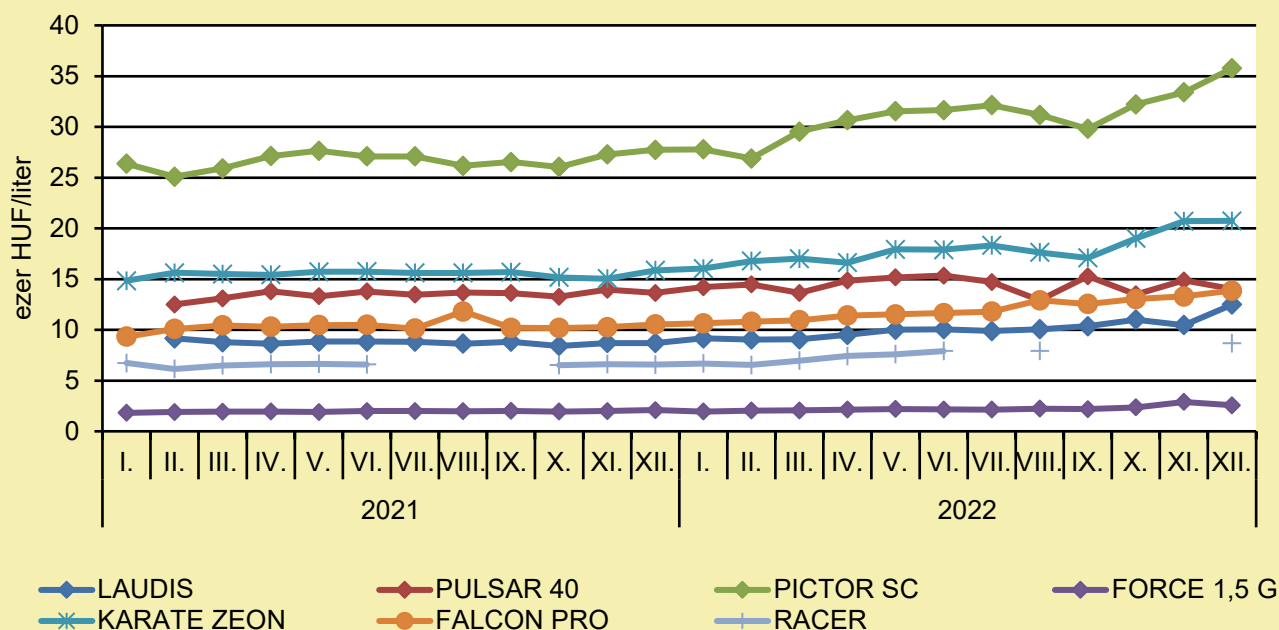
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2022 decemberében, az egy hónappal korábbihoz mérten, a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 50 százalékkal maradt el. A gombaölők forgalma az ötödére, a gyomirtóké 70 százalékkal csökkent, a rovarölőké ellenben 9 százalékkal nőtt – elsősorban a talajfertőtlenítő szereknek köszönhetően –, a bázishónaphoz képest. 2022 decemberében a gombaölők közül a legtöbbet a Tebusha 25 EW-ből és a Kumulus S-ből, a rovarölöknél a Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtó szerek közül Racerből adtak el a forgalmazók. A tárgyhavi eladások, az előző év decemberéhez viszonyítva, 60 százalékkal maradtak el, ezen belül is a gyomirtóké az ötödére, a rovarölőké a háromnegyedére, míg a gombaölőké a negyedére esett vissza. A növényvédő szerek iránti kereslet csökkenése nem csak az input anyagok értékesítési árának és az időjárási körülményeknek köszönhető, hanem annak is, hogy a gazdák inkább kívánnak a növényvédő szerek beszerzésével, hiszen a 2022-es év teljesen megváltoztatta az évek óta tapasztalt kórokozók és kártevők mechanizmusait. Az egy hónappal korábbihoz képest, a tárgyhavi értékesítési árak ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb áremelkedést a Listego könyvelhette el (+24,9 százalék), amely az előző havi árcsökkenése után újra elérte az októberi árszintet. A 2022. decemberi árakhoz képest, a tárgyhavi árak átlagos 30-40 százalékos emelkedése mellett, a Fozát 480-é 70 százalékkal, míg egyes termékeknél az ár közel a két és félszeresére nőtt (pl. Roundup Mega).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



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

NÖVÉNYVÉDELEM

NEM SZABAD CITROMOLAJJAL PERMETEZNI

(magyarmezogazdasag.hu, február 3.)

Az Európai Bizottság nem hagyta jóvá, hogy a citrom-illóolajat úgynevezett egyszerű anyagként lehessen növényvédelmi célra használni. Az egyszerű anyagként való regisztrálásban az a vonzó, hogy ezek az anyagok csak egy európai uniós értékelésen mennek keresztül, a növényvédő szereknél szükséges engedélyezési eljárásra nincs szükség a felhasználásukhoz. Olyan anyagokról van szó, amelyek jelenleg élelmiszerként vagy gyógyhatású anyagként forgalmazott termékek, de bizonyíthatóan van növényvédelmi hatásuk és a megadott felhasználási körülmények között a környezetre, illetve az emberi egészségre nem jelentenek kockázatot. Ezen lehetőséget kihasználva kérelmezte a Spanyolországban bejegyzett Cugargestion Management cég a citrom-illóolaj egyszerű anyagként való jóváhagyását citrusfák atkaölőjeként, rovarölő szereként és gombaölő szereként. A Bizottság (EU) 2023/200 végrehajtási rendelete szerint, a Citrus limon illóolaja nem hagyható jóvá egyszerű anyagként, mert fő összetevője, a d-limonén besorolása szerint lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet, továbbá bőrirritáló és allergiás bőrreakciót válthat ki; a vízi élővilágra pedig nagyon mérgező és hosszan tartó károsodást okoz. Ezenkívül a rendelkezésre álló adatok nem voltak elegendőek annak bizonyításához, hogy a nem célszervezetekre jelentett kockázat elfogadható mértékű lenne.

NÉMETORSZÁG: KRITIKUS A NÖVÉNYVÉDELMI TERVEZETTEL SZEMBEN A KERTÉSZSZÖVETSÉG

(fruitveb.hu, február 7.)

Bertram Fleischer, a Német Kertészszerzővetség (ZVG, Zentralverband Gartenbau e.V.) főtitkára a Bundestag Élelmiszer- és Mezőgazdasági Bizottságának február 6-i meghallgatásán éles kritikával illette a fenntartható növényvédelemre vonatkozó európai javaslatokat. Fleischer szerint „a szabályozástervezet követelményei egyértelműen irreálisak, és a cégek szempontjából sem okszerűek. A tervezet legkevésbé sem veszi figyelembe azt a haladást, amit Németország a felhasznált növényvédő szerek mennyiségének és veszélyességének mérséklése terén elért, valamint figyelmen kívül hagyja a 2009/128 irányelv példamutató németországi bevezetését is. A ZVG követeli a világos, elérhető célok meghatározását, az egyes tagállamokban hatályos különböző követelmények figyelembevételét, valamint gyakorlati irányelvek megfogalmazását a termelő vállalkozások számára.”

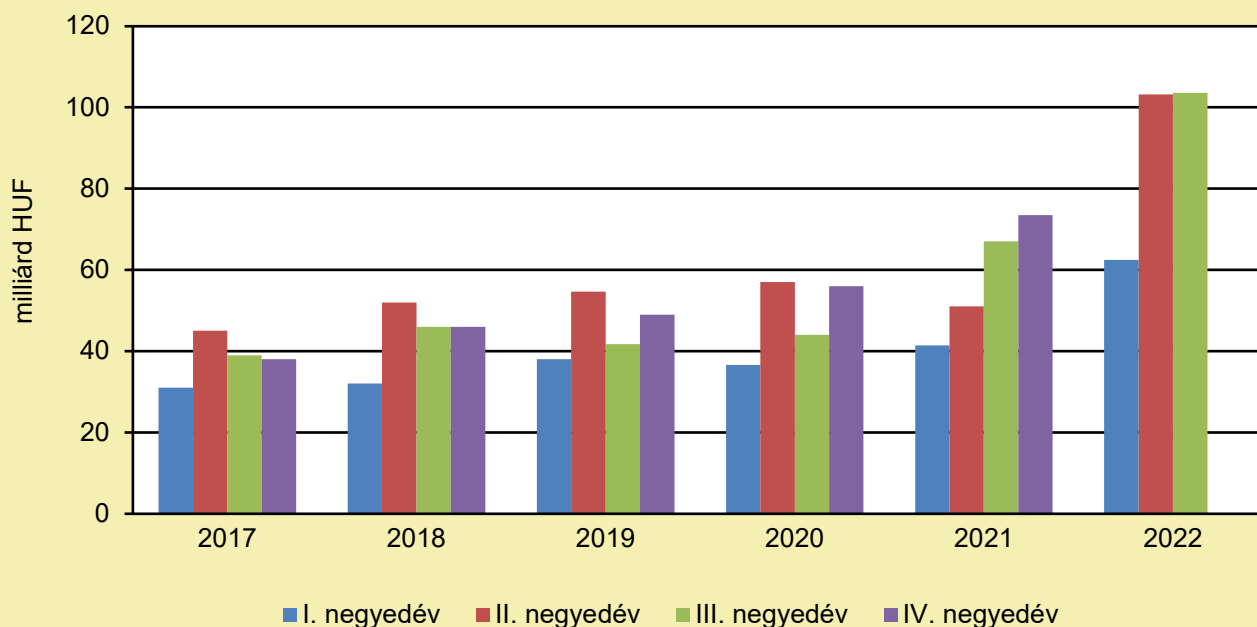
AGROTECHNIKA

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 mezőgazdasági gépértékesítése
mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

LEHENGERLŐ LÁTVÁNY AZ ÚJJÁSZÜLETŐ ÓRIÁSTRAKTOR

(agroinform.hu, február 6.)

A Big Equipment Co., LLC Havre (Montana) és a cedartowni (Georgia) Rome Agricultural and Construction Equipment (mezőgazdasági és építőipari berendezéseket forgalmazó cég) egy újabb HD Big Bud traktor újjáépítésébe fogott. Az első, 640-es Big Bud összes fődarabja a Caterpillar jelenlegi gyártmánykínálatán alapul. A traktor önsúlya kb. 31,5 tonna lesz, motorja C18-as, 18 literes, soros, 6 hengeres, 640 LE teljesítménnyel, de a tervek közt szerepel, hogy nagyobb, akár 750 lóerős motort is kínálnak a későbbi átépítésekben. Az erőátvitelt CAT TA22 HD 18 sebességes váltómű végzi a CAT 988 HD típusú tengelyekhez, amelyeket nagy teljesítményű bányai homlokrakodókba építenek be. Ezek a tengelyek jelenleg a legmasszívabbak, amit valaha mezőgazdasági traktorba építettek be. A tervek szerint többféle felni- és gumibroncs-opciók lesznek, beleértve a Titan LSW 1100/45R 46 gumibroncsokat is, amelyekkel az első átépítés készül. A projekt egyik elsődleges, nem titkolt célja, hogy olyan traktort biztosítson, amelynek alkatrészei a gazdálkodók, általános szerelők vagy kereskedők által korlátozás nélkül javíthatók. A mezőgazdasági ágazatban egyre nagyobb igény mutatkozik olyan traktorok iránt, amelyek alkatrészei a magánszemélyek számára is hozzáférhetők – otthon is javíthatók – ahelyett, hogy a gyártók és a kereskedők mindenféle jogosultsághoz, szakműhelyhez vagy márkaszervizhez kötnék. A jelenlegi ipari szabvány, marketing-hozzáállás és feltételek sok ember számára frusztráló, mivel nincs joguk a javításhoz – akkor sem, ha képesek lennének rá –, mert egy adott gyártóhoz vagy kereskedőhöz vannak kötve a javítás, alkatrészek és karbantartás tekintetében.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

A VILÁG 100 LEGJOBB TORTÁJA KÖZÖTT TÖBB ISMERT MAGYAR SÜTEMÉNY IS HELYET KAPOTT

(travelo.hu, február 4.)

A TasteAtlas az ízek enciklopédiája, a hagyományos ételek, helyi alapanyagok és autentikus éttermek világtalasa, melynek munkatársai már 10 000 ételt és italt katalogizáltak. A cég most összeállította a világ legjobb 100 tortáját, amelyen helyet kapott 5 ismert magyar édesség is. A 10 legízletesebbnek ítélt sütemény a medovik (Oroszország), a sernik (Lengyelország), a pavé (Brazília), a japán sajtorta, a kladdkaka (Svédország), a sekacz (Lengyelország), a valassky frgál (Csehország Zlin régiója), a patel de banano (Guatemala), az argentin csokoládétorta és a marcinek (Lengyelország). A százas lista előkelő 35. helyén a krémes, míg 51. helyén az Esterházy torta lett a befutó. További három magyar cukrászsütemény is felkerült a listára: az 56. helyet a somlói galuska, 64. helyet a dobostorta, a 66. helyet pedig a zserbó szerezte meg a rangos listán.

TAKARMÁNYIPAR

AZ ALLTECH 2023-AS AGRI-FOOD-FELMÉRÉSE

(magyarmezogazdasag.hu, február 3.)

Közzétette legutóbbi globális takarmánytermelési felmérésének adatait az Alltech. Az immár tizenkettedszer elkészített, 142 ország több mint 28 ezer takarmánygyárának adatai alapján készült elemzés szerint, a jelentős makrogazdasági kihívások ellenére, a világ takarmánytermelése 2022-ben gyakorlatilag változatlan volt, 1,266 milliárd tonna, ami 0,42 százalékkal marad el a 2021-estől. A felmérés egyik legfontosabb megállapítása, hogy a takarmánytermelés több régióban is nőtt: Latin-Amerikában 1,6, Észak-Amerikában 0,88, Óceániában 0,32 százalékkal, viszont Európában 4,67, Afrikában 3,86, az ázsiai csendes-óceáni térségben 0,51 százalékkal csökkent. A felmérés adatai szerint globálisan nőtt az akvakultúrás, a brojler-, a tojástermelésben és az állateledel-gyártásban felhasznált takarmány mennyisége, míg a húsmarha-, a tej- és a sertéstermelésben felhasznált takarmányé csökkent.

A LUCERNA MINT FEHÉRJEFORRÁS

(magyarmezogazdasag.hu, február 3.)

A Tedej Agrártermelő és Szolgáltató Zrt. és a Debreceni Egyetem 2018-ban kezdett közös kutatást alternatív fehérjeforrások és fehérjetakarmányok előállítására, illetve azt lehetővé tévő újgenerációs technológia kidolgozására. A kutatás eredményesnek bizonyult: a lucerna innovatív feldolgozásával 15–55 százalékos fehérjetartalmú takarmánykoncentrátumot lehet előállítani a zöld biomasszából. Egy magyar mérnök, Ereky Károly már az 1900-as évek elején kidolgozta, hogyan lehet fehérjekoncentrátumot előállítani a lucerna nedves leveléből, a gyártástechnológiával együtt. A szabadalmaztatott „zöld konzervben” a frissen kaszált lucerna zöld leve jól tárolható, száraz plazmakoncentrátummá vált. A megoldását az 1960-as években újra elővették Magyarországon, de üzemi megvalósítását túl drágának találták, ezért nem vitték végig. Most viszont úgy tűnik, felvirradt a magyar tudós százéves innovációjának a napja. Napjainkban Franciaországban, Angliában és Dániában is foglalkoznak a zöld fehérjemalom továbbfejlesztésével – akár csak nálunk, a találmány hazájában, Tedejen, a Debreceni Egyetem közreműködésével. Idén januárban lezárult a kutatás-fejlesztési projekt, és a keretében létrehozott üzem idén már a Tedej Zrt. állatállományának takarmányozási fehérjeigényét elégítette ki.

NAPI EGY ALMA AZ ORVOST TÁVOL TARTJA

(magyarmezogazdasag.hu, február 5.)

Világszerte kísérletek folynak az élelmiszeripari hulladékok, melléktermékek takarmányként való hasznosítására. Az Egyesült Államokbeli Cornell Egyetem kutatói szerint a közmondás az állatorvosokra is igaz. Kísérleteikben az almalégyártás melléktermékeit broilertakarmányként hasznosítva jutottak erre az eredményre. A kutatás során Empire almából származó gyümölcslevet, törkölyt és pépet fecskendeztek – in vivo – a csirketojásban fejlődő embrió magzatvizébe. A tojások kikelése után mintákat gyűjtöttek az elemzéshez. Az élelmiszertudomány doktorandusza, Cydney Jackson és csapata azt találta, hogy az almalé és törköly tojásba juttatása erősítheti a fiatal csirke aminosav-szállító rendszerét, javíthatja a vas biológiai hozzáférhetőségét, megnövelheti az állat vastagbélében a mikrobák számát, és elősegítheti a potenciálisan hasznos bélbaktériumok növekedését.

CUKORIPAR

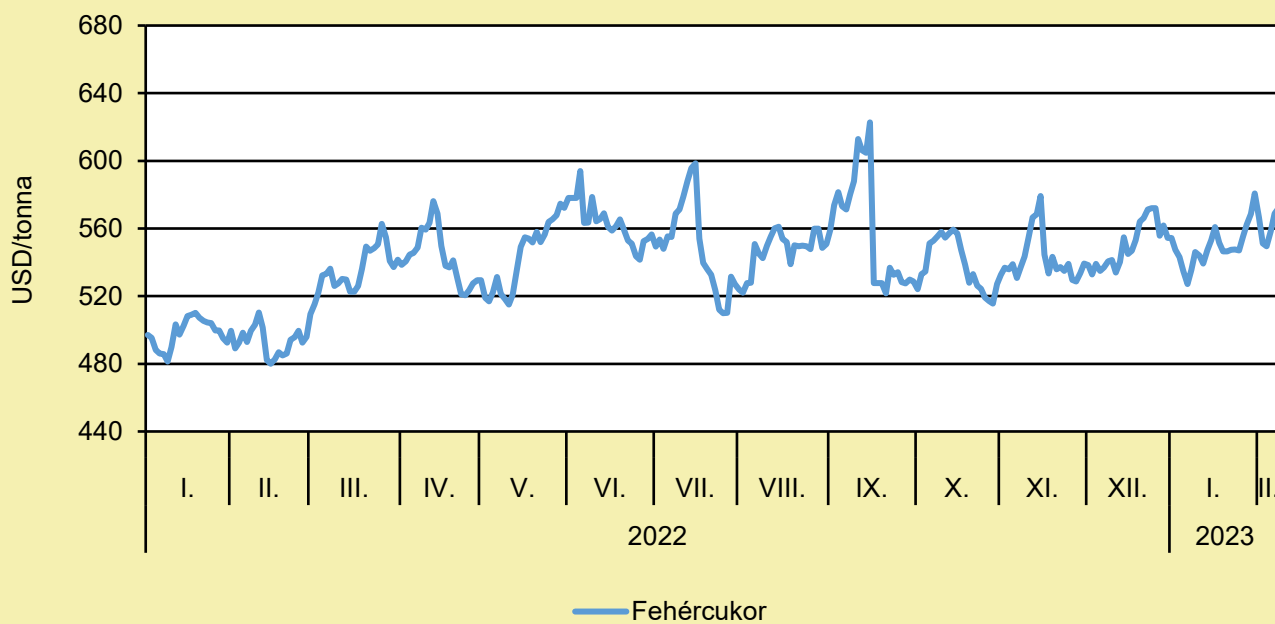
AZ EGEK BEN A CUKOR ÁRA A VILÁGPIACON

(vg.hu, február 7.)

Hatéves csúcsra szökött fel a nyerscukor jegyzése a világ árutőzsdéin a múlt héten, újabb inflációs nyomást generálva ezzel az édesipari termékek és az üdítőitalok piacán. A várakozások szerint ugyan a brazil termés kiemelkedő lesz az idei szezonban, ám erre áprilisig várni kell, addig ki tudja, meddig emelkednek az árak. A háttérben az áll, hogy a mostani szűkös készletek Indiát exportkorlátozásra kényszerítik, az európai termelést akadályozza a szárazság és az orosz műtrágyahelyzettel kapcsolatos bizonytalanság. Mindennek tetejébe az indiai cukoripar egyre inkább átáll az etanolgyártásra – a világszerte megemelkedett üzemanyagárak miatt –, a kínai újraindítás pedig az ázsiai keresletet növeli meg. A világ második legnagyobb termelője, India a múlt héten 6 millió tonnára csökkentette az export-előrejelzését, a rossz időjárásra hivatkozva. A helyi ágazati szövetség, az Indian Sugar Mills Association jelezte azt is, hogy a kormány várhatóan exportkorlátozásról dönt. A legnagyobb termelő, Brazília rég nem látott jó termésre számít azt követően, hogy a szárazság, majd a fagy hazavágta az előző évi termést. A mostani kedvező időjárás lehetővé teszi a korai aratást. Ez azonban nem feltétlenül nyomja majd le a cukor árát, ugyanis a nagy cukorszállítmányok elindítása egybeesik majd a szójaexport expedálásával, így a gyártók és a kereskedők egymást ölik majd a raktárakért, a kikötői és szállítmányozási kapacitásokért, vagyis felmegy ezeknek az ára. Európa importra szorul a tavaly nyári szárazság miatt, a helyzetet tovább rontja, hogy az EU betiltotta a neonikotinoid-tartalmú növényvédő szereket, mivel ezek károsak a méhekre. A Bloomberg elemzése szerint, az európai élelmiszeripari cégek már most is több mint ezer fontot fizetnek egy tonna finomított cukorért az azonnali piacon. Egy másik fontos piaci szereplő, Thaiföld ugyan várhatóan növeli exportját, ez azonban nem lesz képes kitölteni az alacsonyabb indiai termés, valamint a várhatóan csúszó brazil szállítások által keltett hiányt. Az Egyesült Államokban, az előrejelzések szerint, csökken a cukorrépa-termelés, ami meglöki a finomított cukor árát is, ez már most megmutatkozik az édességek és a sütőipari termékek piacán. Ráadásul az amerikai piac túlnyomó részét ellátó Mexikóban a vártnál alacsonyabb lehet a termés az idén. Ázsiában is csúnya a kép, a Kína utáni második legnagyobb importőr, Indonézia kénytelen lesz beszállni a brazil és az ausztrál készletek felvásárlási versenyébe, miután Indiából nem jut megfelelő készletekhez.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

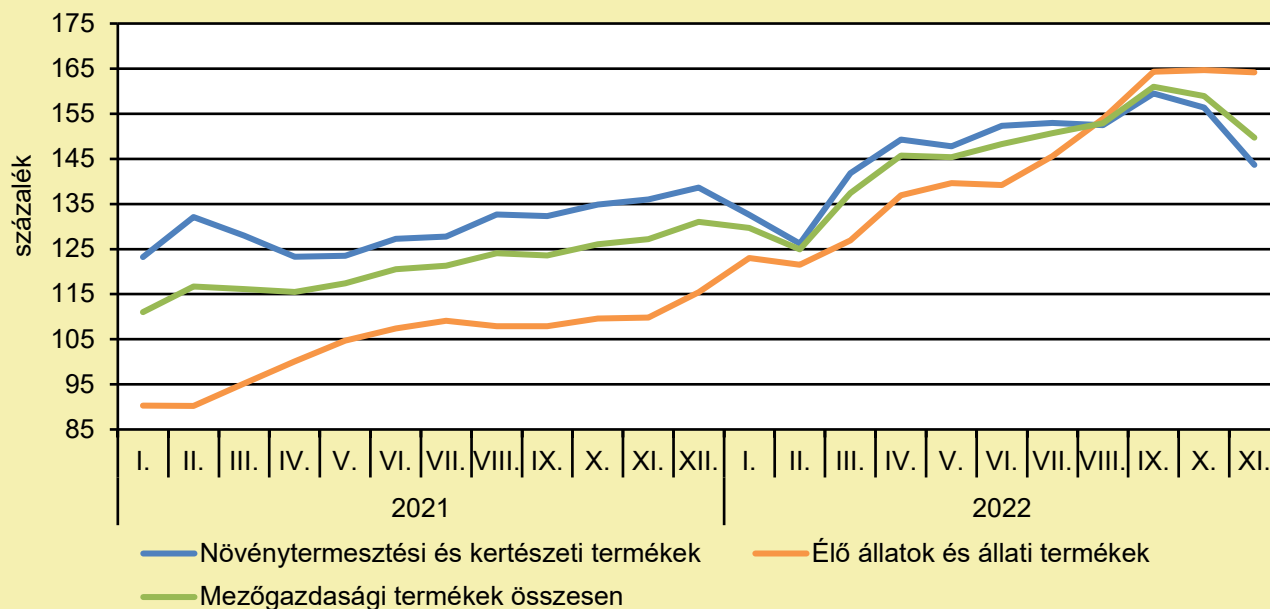
MÉG NEM TÉRT TELJESEN MAGÁHOZ A SÖRPIAC A PANDÉMIA UTÁN

(magyarmezogazdasag.hu, február 6.)

Tavaly a magyarországi söripari cégek értékesítése, az előző évhez képest nőtt, de továbbra is elmaradt a 2019. évitől, így 2022-ben a hazai termelés a 2021-es szint közelében alakult. A termékek között – az előző évek tendenciáját folytatva – tovább emelkedett a prémium- és szuperprémium kategóriájú, illetve az alkoholmentes sörök aránya. A Magyarországon jelen lévő öt legjelentősebb sörgyártó (Borsodi Sörgyár Kft., Carlsberg Hungary Kft., Dreher Sörgyárak Zrt., Heineken Hungária Zrt., és az adatelemzésben részt vevő legnagyobb kisüzemi sörfőzde, a Pécsi Sörfőzde Zrt.) együttes értékesítése 2022-ben 6,463 millió hektoliter volt, 1,3 százalékkal több a 2021. évinél, de 3,4 százalékkal alacsonyabb a 2019. évi 6,682 millió hektoliternél. A hazai termelés tavaly 5,567 millió hektoliter volt, gyakorlatilag meggyezett a 2021. évivel, de 5,9 százalékkal elmaradt a 2019. évi 5,915 millió hektoliteres termeléstől. Az öt legnagyobb magyar gyártó hozzájárulása a magyar költségvetés bevételeihez 2022-ben összesen 85,7 milliárd forintot tett ki, ez 9,3 százalékos növekedést jelentett. A hordós sör tavalyi 424 ezer hektoliteres értékesítése ugyan egyharmaddal magasabb az előző évinél, de még mindig egynegyedével marad el a 2019. évi forgalomtól. A vendéglátásra jellemző újratölthető üveges sör 2022-ben eladott 920 ezer hektoliteres mennyisége csupán a pandémia előtti év 70 százalékát tette ki. Az egyes terméktípusokról szólva a Sörszövetség igazgatója elmondta: a teljes forgalom több mint felét (56 százalékát) adó közepkategória eladása 2022-ben stagnált, 3,34 millió hektoliter volt, 8 százalékkal maradt el a 2019. évi 3,637 millió hektolitertől. A gazdaságos termékek forgalma az öt legnagyobb magyar gyártó eladásai-ban tovább esett, immár csak 8,4 százalékot tett ki, alig haladta meg a félmillió hektolitert. A prémium és szuperprémium sörök együttes forgalma immár hatodik éve töretlenül nő, 2022-ben elérte a teljes értékesítés közel 30 százalékát, 1,766 millió hektolitert. Folytatódott az ízesített és ízesítetlen alkoholmentes sörök forgalmának növekedése is, aminek eredményeként arányuk a teljes értékesítésen belül tavaly már meghaladta a 6 százalékot, míg a csökkentett alkoholtartalmú (2 százalék körüli) ízesített sörtermékek iránti kereslet marginalizálódott, 0,5 százalék alá csökkent.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

ITT A FIGYELMEZTETÉS: EZT SOK GAZDÁNAK EL KELL INTÉZNI A KÖVETKEZŐ HETEK BEN

(agrarszektor.hu, február 3.)

Minden évben az egységes kérelmek mintegy 70 százalékát, megközelítőleg 108 ezer kérelmet a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) falugazdászainak közreműködésével nyújtják be a gazdálkodók. Idén a jogszabályi változások és az elektronikus közigazgatási rendszer fejlesztése miatt meg kell újítani az ehhez szükséges meghatalmazásokat. A NAK falugazdásza, az ügyintézés érdekében, rövidesen felveszik a kapcsolatot az érintett gazdálkodókkal, hogy az új meghatalmazás rendelkezésre álljon a várhatóan 2023 áprilisában induló egységeskérelem-beadási időszakra. A NAK – amellyel, hogy törvényi kötelezettsége az e-közigazgatás kiépítése –, egyre szélesebb körben kívánja alkalmazni az elektronikus ügyintézt. Ezzel ugyanis további agrártámogatások lehívásában tud majd segíteni a gazdálkodóknak, egyúttal hozzájárulva azok gyorsabb kifizetéséhez. Másrészt rugalmasabbá válhat a kapcsolattartás is a mintegy 400 ezres tagsággal. Tavaly megközelítőleg 162 ezer egységes kérelmet adtak be a gazdálkodók. A falugazdászok a gazdálkodók által adott meghatalmazás útján nyújtják be az egységes kérelmeket. A NAK a jövőben is biztosítani kívánja az egységes kérelmek kamarai segítséggel történő ingyenes benyújtását. A NAK arra kéri a gazdákat, hogy a minél gyorsabb ügyintézés érdekében, ők is keressék a falugazdászokat, különösen akkor, ha telefonos elérhetőségük megváltozott, vagy azt nem adták meg korábban. Az új kamarai meghatalmazás a mezőgazdasági, agrár-vidékfejlesztési, valamint halászati támogatásokhoz és egyéb intézkedésekhez kapcsolódó eljárás egyes kérdéseiről szóló 2007. évi XVII. törvényben, valamint a Közös Agrárpolitikából és a nemzeti költségvetésből biztosított agrártámogatások igénybevételével összefüggő elektronikus kérelmek benyújtását elősegítő kamarai meghatalmazásokkal kapcsolatos szabályokról szóló 1/2023. (I. 12.) AM rendeletben foglaltak szerint kerül nyilvántartásba vételre.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

KÁRPÁTALJAI GAZDÁKAT TÁMOGAT A FAO PARTNERSÉG AZ EURÓPAI UNIÓ FINANSZÍROZÁSÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu, február 4.)

Vidéki háztartások, mezőgazdasági kistermelők és mezőgazdasági kisvállalkozások részesülnek az Európai Unió (EU) által finanszírozott és az Egyesült Nemzetek Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) által megvalósított, 15,5 millió dolláros (5,58 milliárd Ft-os) projektből, amelynek célja a mezőgazdasági, halászati és erdészeti értékláncok erősítése, a háborús körülményekhez való igazodása. A beruházás-támogatási program az Ukrajna Állami Agrárnyilvántartásán (SAR) keresztül indul, és 2023 márciusától a támogatásra jogosult mezőgazdasági termelők és mezőgazdasági vállalkozások a következő értékláncokban részesülnek forrásokban: Lviv régióban a bogyós gyümölcsstermesztők, a zöldségtermesztők, valamint az akvakultúra ágazat, Kárpátalján, Ivano-Frankivska és Csernyivetkai megyék egyes részein az oltalom alatt álló juh, illetve szarvasmarha tenyésztők és méhészek, valamint a kárpátaljai borászok. Az 1 000 \$ és 25 000 \$ (360 ezer és 9 millió Ft) közötti összegű támogatásokat ukrán hivatásban (UAH) folyósítják az aktuális árfolyamon, és a kedvezményezetteknek önerőt is kell biztosítaniuk. Emellett a projekt célja az is, hogy segítse az Országos Agrártudományi Akadémiát a növényi genetikai erőforrások egyedülálló nemzeti gyűjteményének megőrzésében, amely a genetikai anyag mennyisége és sokfélesége szempontjából globális jelentőségű.

JÖVŐ HÉTEN INDUL ÚJRA A NÉBIH ANTIBIOTIKUM FELHASZNÁLÁST BEJELENTŐ RENDSZERE

(magyarmezogazdasag.hu, február 6.)

Számottevő módosítást követően az érintettek jövő hét közepétől használhatják újra az antibiotikum felhasználást bejelentő rendszert. Az állatorvosok és meghatalmazottjaik olyan új funkciókat vehetnek majd igénybe, mint a sokak által kért „nullás bevallás”, de számos egyéb, az adatminőség javítását és az kitöltés könnyítését célzó módosítás is életbe lép (pl. új bontásban tartalmazza az állatfajokat, kiváltva ezzel a pontos életkor rögzítésének kötelezettségét vagy mostantól a rendszer figyelmeztető üzenetben jelzi a felhasználóknak, ha hibás tenyészkóddal próbálnak adatot rögzíteni). A meghatalmazottak számára is egyszerűbbé válik a bejelentés: ők a jövőben legördülő listából választhatják ki, hogy aktuálisan mely tenyészet adatait szeretnék felvinni. További változás, hogy az antibiotikumos takarmányok esetében ezentúl a rendelvényen szintén szereplő állatgyógyászati bekeverési arányt is meg kell majd adni. Azoknak pedig, akik elmulasztják véglegesíteni jelentésüket a határidő lejárta előtt értesítőt küld a rendszer ügyfélkapus tárhelyükre. A januárra vonatkozó jelentéseket az ügyfelek 15-e helyett február végéig rögzíthetik a felületen. A fejlesztésnek szintén kiemelt célja, hogy a jelentések adattartalma igazodjon az Európai Unió adatszolgáltatási kötelezettségéhez. Az érintettek a jelentéseket továbbra is a Nébih [Ügyfélprofil Rendszerén](#) rögzíthetik.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

VÁLTOZOTT A FOGYASZTÓI MAGATARTÁS

(magyarmezogazdasag.hu, február 6.)

A magyar zöldség-gyümölcs árakat, a globális hatások mellett, az idényjelleg és az időjárás is erősen befolyásolja. A kereskedelmi láncok törekednek arra, hogy minél több magyar eredetű terméket kínáljanak, és kiegyenlített legyen a forgalom, derült ki a körkérdésünkre adott válaszokból. A SPAR Magyarország mindig elkötelezett volt a hazai termelésű zöldség-gyümölcsök forgalmazását illetően. Amennyiben van elérhető hazai termék megfelelő mennyiségben, minőségben és áron, amivel a vásárlók igényeit maradéktalanul ki tudják szolgálni, akkor amellett teszik le mindig a voksukat. A PENNY számára évek óta kiemelt cél, hogy növelje a magyar termékek számát az üzletekben. Ebbe a körbe tartozik a zöldség-gyümölcs kínálatuk is, azaz a hazai termékeket helyezik előtérbe az importtal szemben; ezért is forgalmaznak például kizárólag Magyarországon termelt almát. Általánosságban elmondható, hogy mára a PENNY kínálatában található 2500 termék közel kétharmada magyar beszállítóktól származik, és azon dolgoznak, hogy ez az arány a jövőben még magasabb legyen. A Lidl Magyarország kiemelten fontosnak tartja a stabil beszállítói háttérrel, akikkel évek óta partneri kapcsolatban van. Ennek köszönhetően egyre több hazai termelőtől származó friss zöldség és gyümölcs kerül az áruházak polcaira, ami hozzájárul a vásárlók elégedettségéhez. Az Aldi üzleteiben egy időben mintegy 120-féle friss és (évszaktól függően) többségében magyar forrásból származó zöldség és gyümölcs várja a vásárlókat. A széles választék mindig a szezon függvényében változik, éves szinten nagyjából 260-féle gyümölcs és zöldség jelenik meg az áruházlánc polcain. A vállalat zöldség-gyümölcs beszállítóinak háromnegyede magyar, a hazai termékek aránya a teljes választékból a nyári időszakban 66% körüli, míg januárban nagyjából 33%. Bizonyos zöldségek és gyümölcsök fogyasztását visszavetette az áremelkedés. Egyre jellemzőbb a promóciós áruk keresletének növekedése: ha egy normál árú cikket akcióssal tud helyettesíteni a vásárló, akkor azt részesíti előnyben.

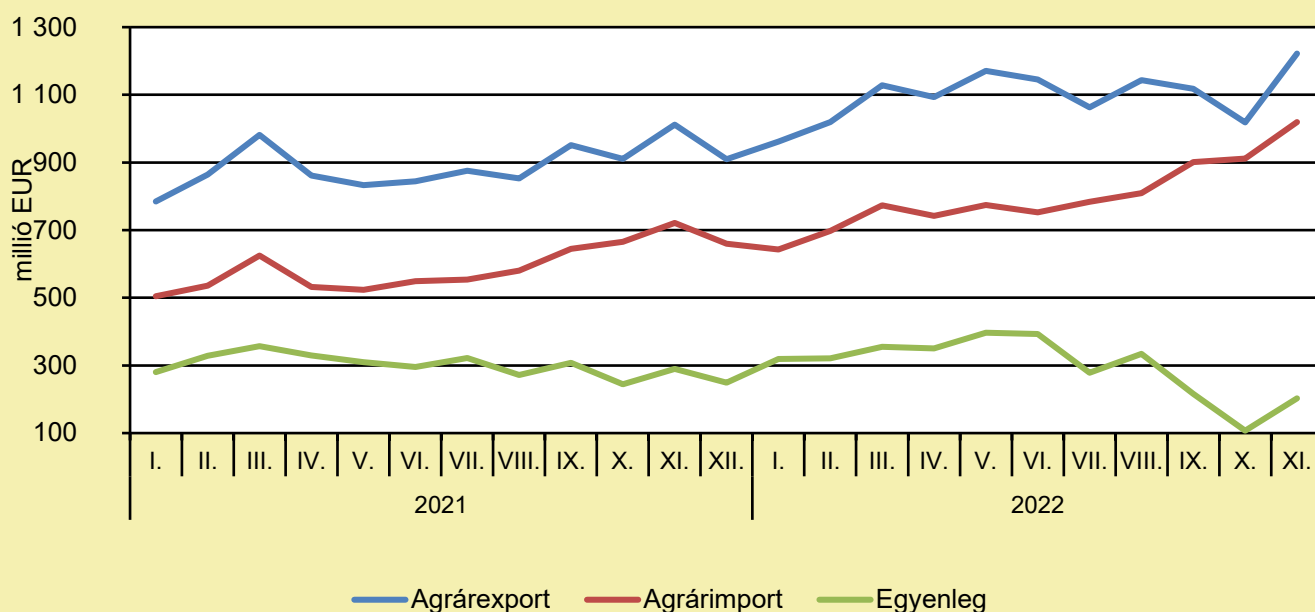
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, február)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 20,8, importértéke 41,3 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 30,2 százalékkal volt kevesebb 2022 novemberében, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1222 millió eurót, behozatalának értéke 1020 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 203 millió euró volt 2022 tizenegyedik hónapjában, azaz 88 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 10. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

LETAROLHATJA EURÓPÁT A ROVARFEHÉRJE-ŐRÜLET: MÁR A HAZAI BOLTOK IS TELE VANNAK VELÜK

(agrarszektor.hu, február 6.)

Egyre nagyobb teret hódíthatnak maguknak a rovarok az európai élelmiszeriparban. Nagyon sokan idegenkednek attól, hogy olyan ételt egyenek, amelyekhez rovarokat (is) felhasználtak, az igazság az, hogy valójában már most rengeteg élelmiszer, sőt gyógyszer van, amelyek rovarrészeket, illetve rovarok által előállított váladékot tartalmaznak. Számos édességben, gyümölcskészítményben és húskészítményben ott vannak a rovári eredetű összetevők. Az Európai Bizottság friss döntése alapján, a házi tücsökkel együtt már négy olyan rovarfajta van, amely a kereskedelmi forgalomban élelmiszerként, és élelmiszer-összetevőként jelenhet meg az Európai Unióban. Erre a lépésre válaszként az Agrárminisztérium (AM) módosítja az élelmiszerek jelölési rendeletét azzal, hogy a rovarfehérjéket tartalmazó termékek jól megkülönböztethetők és elkülöníthetők legyenek a boltok polcain. A rovarfogyasztás számos ázsiai és afrikai gasztronómiai kultúrának jelenleg is szerves része, s az elmúlt években ugrásszerűen nő azon tanulmányok száma, amely az ezzel járó előnyöket és kockázatokat vizsgálja. Az új élelmiszerek – mint amilyenek a rovar alapú élelmiszerek is – kizárólag szigorú ellenőrzés alapján, uniós szintű engedélyeztetést követően hozhatók forgalomba. Az új összetevők biztonságosságának átfogó értékelését az EFSA végzi, majd a jóváhagyásról egy tagállami képviselőkből álló testület dönt. Pozitív döntés esetén az EU Bizottság kiadja a forgalomba hozatali engedélyt. Hiába is zárkózik el 10-ből 7 magyar attól, hogy rovarokból készült ételt egyen, így is a többség feltehetően naponta fogyaszt olyan élelmiszert, amelynek adaléka rovarból kivont anyag, vagy rovarváladék. A két széles körben alkalmazott ilyen adalék a kármin és a sellak. Míg előbbi húskészítmények, édességek, lekvárok, italok stb. piros árnyalatáért, utóbbi édességek, csokoládék, gyümölcsök és gyümölcskészítmények fényes hatásáért felelős. Amíg a kármin vagy kárminsav sokszor E120 fedőnéven, úgy a sellak E904-es kód alatt fut a csomagolásokon. A Nébih E-szám kereső oldala szerint, a kárminokat és a kárminsavat a kosniból állítják elő, amely a bíbortetű (*Dactylopius coccus Costa* rovar) nőnemű példányainak szárított testéből áll.

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