

2023/45. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	18
SZÓJA	21
BURGONYA	23
GYÜMÖLCS	24
ZÖLDSÉG	26
BOR	28
ERDŐGAZDÁLKODÁS	31
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	32
TÁPANYAGELLÁTÁS	33
VETŐMAG	35
NÖVÉNYVÉDELEM	36
AGROTECHNIKA	38
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	40
TAKARMÁNYIPAR	41
CUKORIPAR	42
ITALGYÁRTÁS	43
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	44
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	46
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	47

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

BÚZA

KÍNA LETAROLJA A GLOBÁLIS BÚZAPIACOT

(infostart.hu, november 4.)

Az utóbbi évek során nem tapasztalt mértékben vásárolt Kína amerikai gabonát úgy, hogy előtte már francia, ausztrál és kanadai forrásokból is feltöltötte készleteit. Ennek hivatalos okai között említik a tavalyi özvízszerű esőzéseket, amelyek elárasztották a főleg télen termelő tartományok búzamezőit. Az esőzés és az árvíz okozta valódi károk mértéke pontosan nem ismert, de júliusban a kínai hatóságok arról számoltak be, hogy idén rekordmértékkel, 0,9 százalékkal, vagyis 134,53 millió tonnára esett a termés. Egészen pontosan az küldhette külföldi beszerzőutakra a kínaiakat, hogy az esőzések miatt a termés nagy részét emberi fogyasztásra alkalmatlan takarmánnyá minősítették le, miközben hiánycikk lett a liszt alapanyagául szolgáló minőségi búza. Ennek nyomán az ágazatban az a hír járja, hogy Kínának nagy mennyiséget kell vásárolnia a július 1-jén kezdődött 2023–2024-es gazdasági évben, hogy kipótolja a hazai termést és feltöltse az állami tartalékokat, amelyek az elmúlt évek magas árai miatt kimerültek. Ez nagyban magyarázná az utóbbi hónapok „mohó” kínai beszerzéseit – jegyezte meg a graincentral.com című ágazati portál. További részletek [itt olvashatók](#).

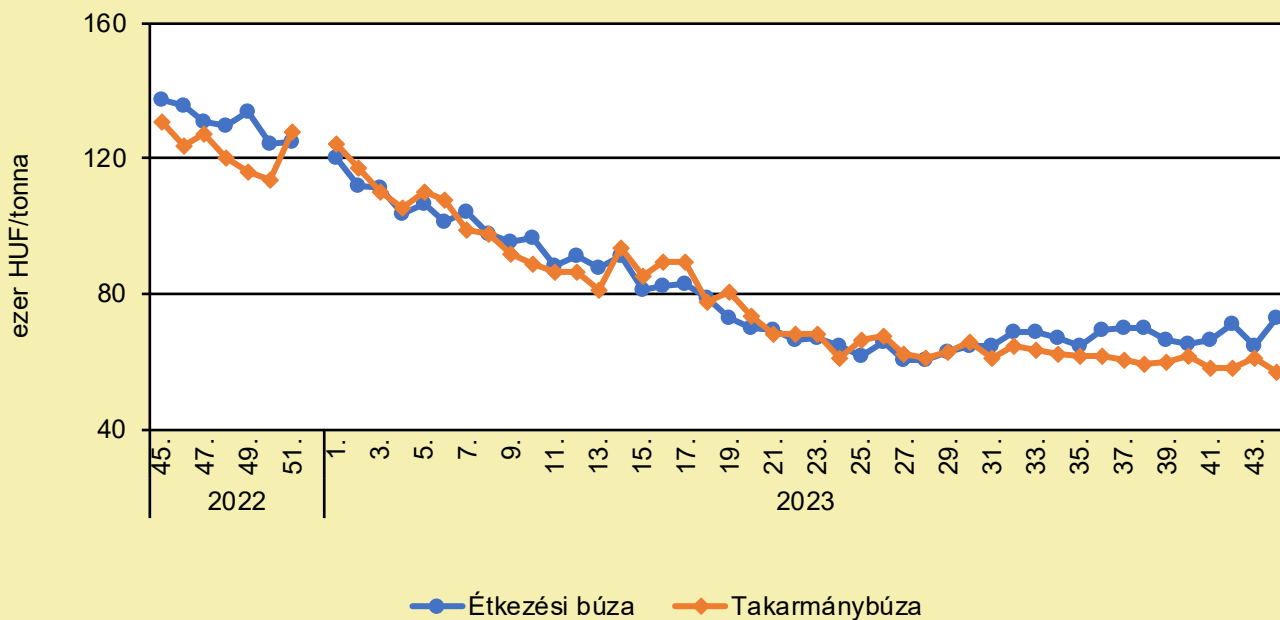
ARGENTÍNA VISSZATÉR: KÉT ÉS FÉLSZERES UGRÁS A BÚZAEXPORTBAN

(mezohir.hu, november 3.)

Harmadik éve visszatérő jelenség az aszály Argentínában. Bár a vetés idején kedvezőnek voltak a csapadékviszonyok, és minden elemző a búzaterület növekedésére számított, ennek az ellenkezője történt: a vártnál egymillió hektárral kisebb lett a növény termőterülete, 5,5 millió hektár. Az országos termésátlagot most 2,6 tonna/hektárra becsülik, ami gyengének számít. Az aratást követően talán 10 millió tonna búza és feldolgozott búzatermék hagyhatja el Argentínát, ami a tavalyi pusztító aszály után nagy előrelépésnek számít. Az értékesítési szezon utolsó két hónapjának számai még nem állnak rendelkezésre, de az elemzők az ótermésből maximum 4 millió tonnás exportra látnak esélyt. Az újtermésből januárban indulnak a kiszállítások. A fentiek alapján az exportálható mennyiség két és félszeresen múlja felül a tavalyit. Az idei árpatermést 1,1 millió hektárról 4,4 millió tonnára becsülik, ami kevesebb a remélnél, de a 3 millió tonnás óterméstől sokkal jobb. Az export 2,8 millió tonna lehet. A takarmány- és sörárpa javát Kínába szállítanak az argentinok, ahol az ausztrál kínálattal kell versenyezniük. Szaúd-Arábia árpavásárlási hajlandósága folyamatosan csökken, így ide minimális lehet az argentin kivitel. A dél-amerikai államok viszont nyitottak a sörárpára. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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)

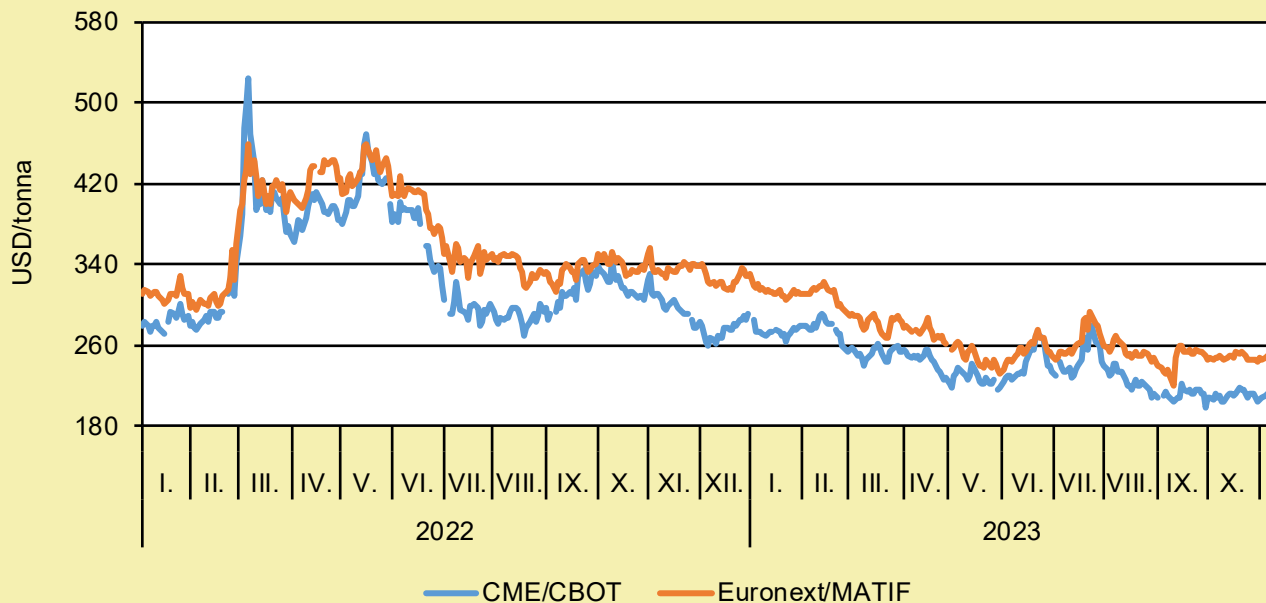
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Étkezési búza	135 002	64 445	73 122	54,2	113,5
Takarmánybúza	132 080	60 948	56 787	43,0	93,2

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

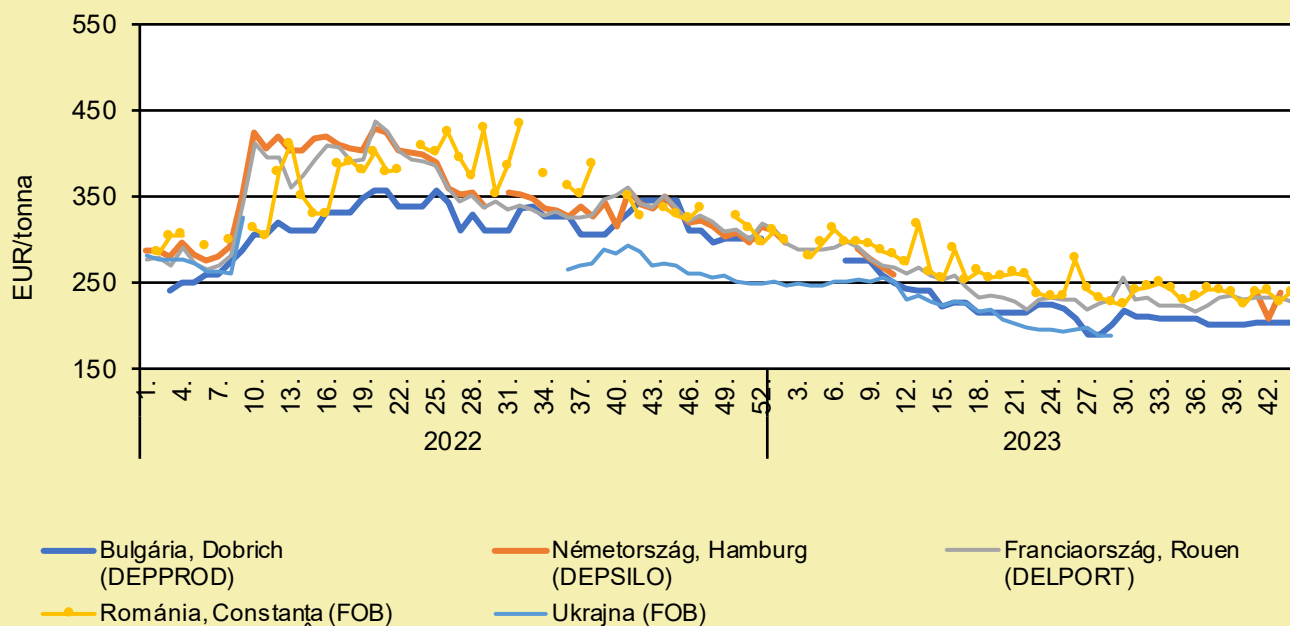
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 09.	2023. 11. 02.	2023. 11. 09.	2023. 11. 09./ 2022. 11. 09. (százalék)	2023. 11. 09./ 2023. 11. 02. (százalék)
CME/CBOT	296	208	213	72,0	102,7
Euronext/MATIF	330	247	250	75,6	101,1

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

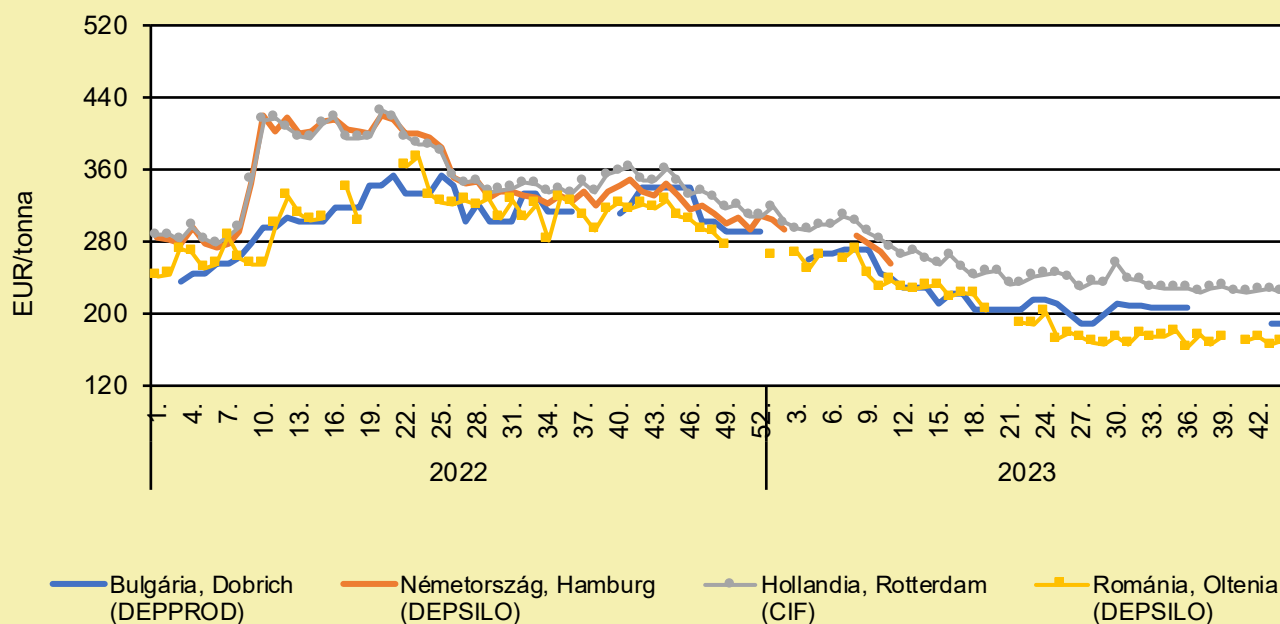
	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	202	205	205	205	205
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	239	209	238	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	231	232	233	233	228
Románia, Constanța (FOB)	224	239	241	228	240
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	189	189
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	226	224	226	227	225
Románia, Oltenia (DEPSILO)	–	170	174	165	170

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 fuvar-díj (megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Európai Bizottság

KUKORICA

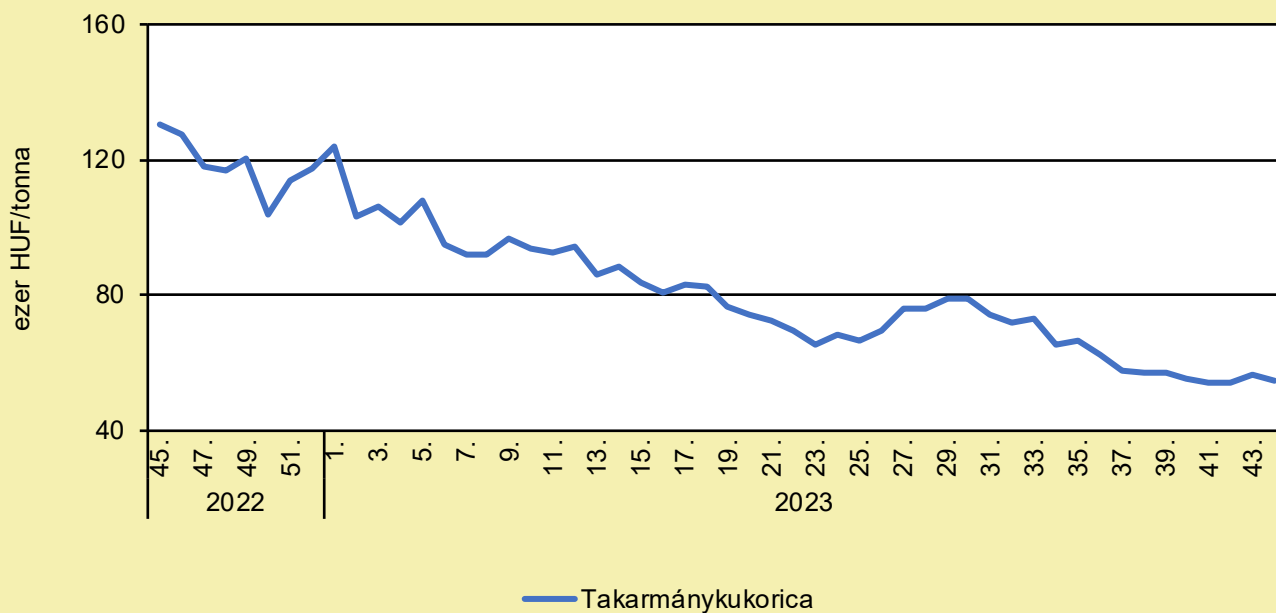
BEFEJEZŐDÖTT AZ ŐSZI BETAKARÍTÁS BÉKÉS VÁRMEGYÉBEN

(MTI, november 6.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) Békés vármegyei Igazgatóságának adatai alapján napraforgót csaknem 85 ezer hektáron termesztettek, a termésátlag 2,8 tonna lett hektáronként; összesen mintegy 238 ezer tonna termést arattak le. Kukoricából 468,8 ezer tonnát takarítottak be 67,9 ezer hektárról, a vármegyei termésátlag 6,9 tonna lett hektáronként. Emellett szóját és burgonyát termesztettek kis területen, mindkettőből csaknem 4 ezer tonna termett. A 134 hektáron termesztett cukorrépát azonban gomba-betegség fertőzte meg, így feldolgozhatatlanná vált, a gyárak nem vették át a termelőktől, nagy része a földben maradt – hangzott el az aratási koordinációs bizottság ülésén. A felvásárlási árak „megalázóan alacsonyak” Barabás Béla, a Békés Megyei Mezőgazdasági Szövetség titkára szerint. Az ülésen elhangzottak alapján a napraforgó tonnáját 105–110 ezer, a kukoricáét 46–53 ezer, a szójáét pedig 130–140 ezer forintért veszik át. Bár szakemberek korábban tartottak attól, hogy nem lesz elegendő a raktárkapacitás, végül nem léptek fel problémák a tárolással. Az őszi vetésekkel azonban igen. A száraz, kedvezőtlen időjárás miatt az elvetett őszi káposztarepce nem mindenhol kelt ki, máshol a „mezei pocok fertőzés miatt jelentős a foltszerű, helyenként a táblaszintű kipusztulás”. Őszi búza esetén a bizottsági ülésen elhangzottak szerint „jelentősen csökkent a felhasznált fémzárolt vetőmag mennyisége, és a kiszórt műtrágya volumene is 40-50 százalékkal kevesebb a korábbi évekhez viszonyítva. A gazdák hezitálnak, hogy elvessék-e a búzát a pocokfertőzés miatt”. Mindezek miatt jövőre a tervezettnél bizonyosan kevesebb bevetett területtel lehet számolni a NAK megyei igazgatósága szerint. Repceből 8 ezer hektár várható, búzából a 45 ezer hektár vetési szándék várhatóan nem valósul meg – írták. A Nagyszénási Gazdakör, a Gerendási Gazdakör és az Orosháza és Térsége Gazdakör közös levelet fogalmazott meg a NAK, valamint a Magyar Gazdakörök és Gazdaszövetkezetek Szövetsége (MAGOSZ) felé. Mint írták, a vetőmag, a növényvédő szerek, a műtrágyák ára az „egekben”, a gabona felvásárlási ára pedig tavaly óta kevesebb mint a felére csökkent. A gazdálkodók egy része szerint az európai uniós előírások változása sokkal nagyobb mértékben akadályozza a gazdaságos termelést, mint amekkora területalapú támogatásokkal kompenzálni lehet azt – vélik. Példaként írták, hogy szeptember 30-ig csak 10 centiméter mélyen lehetett tarlóhántást végezni, a környezetvédelmi szabályok miatt pedig nem lehetett a mezeipocok-inváziót kémiaiailag kezelni. „Júliustól a rágcsálók üregeibe lehetett ugyan kihelyezni irtószert, de ez 100 hektáron akár egymillió lyukat is jelent, amire nincs kapacitás, érszerűtlenné teszi az engedélyt; a szántás elmaradása pedig tovább biztosította a megfelelő életteret a rágcsálók számára” – jegyezték meg. Ez jelentős károk elviselését okozta a gazdák számára, miközben a szántóföldi növények felvásárlási ára az önköltségeiket sem fedezi – húzták alá. A három gazdakör nagyfokú integrációt, a termelés egységes megszervezését, az inputanyagok árának csökkentése érdekében közös beszerzéseket és közös értékesítést javasol.

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)

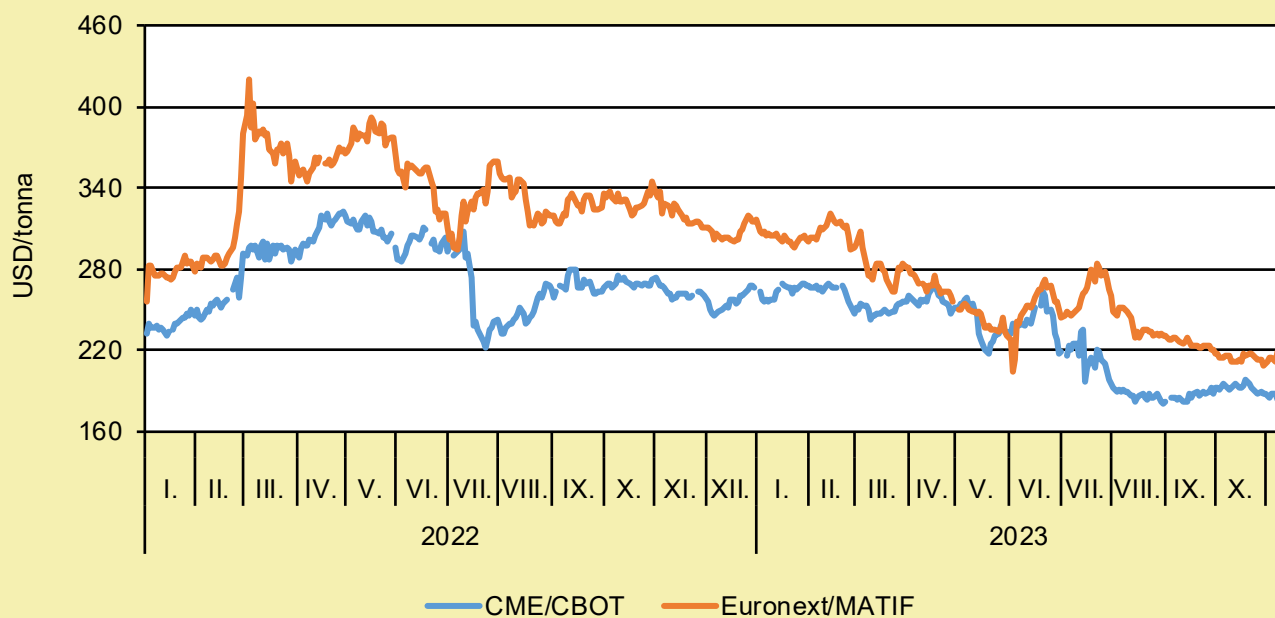
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Takarmánykukorica	132 499	56 538	54 983	41,5	97,2

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>)

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

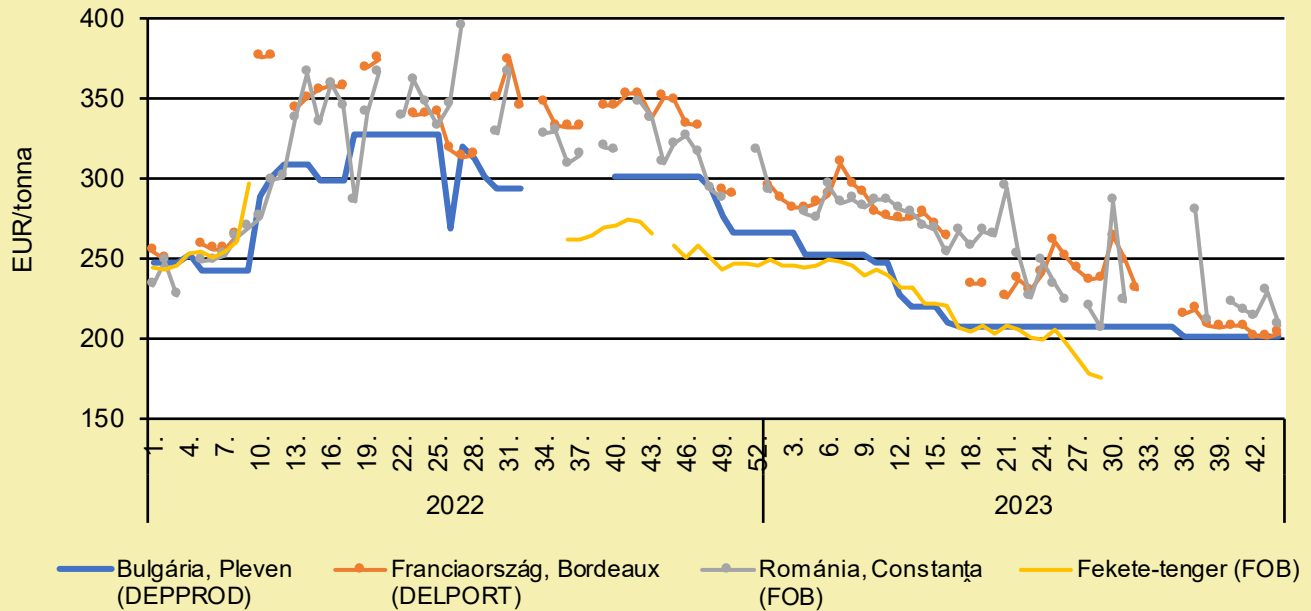
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 09.	2023. 11. 02.	2023. 11. 09.	2023. 11. 09./ 2022. 11. 09. (százalék)	2023. 11. 09./ 2023. 11. 02. (százalék)
CME/CBOT	262	185	184	70,4	99,6
Euronext/MATIF	325	215	221	68,1	103,1

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

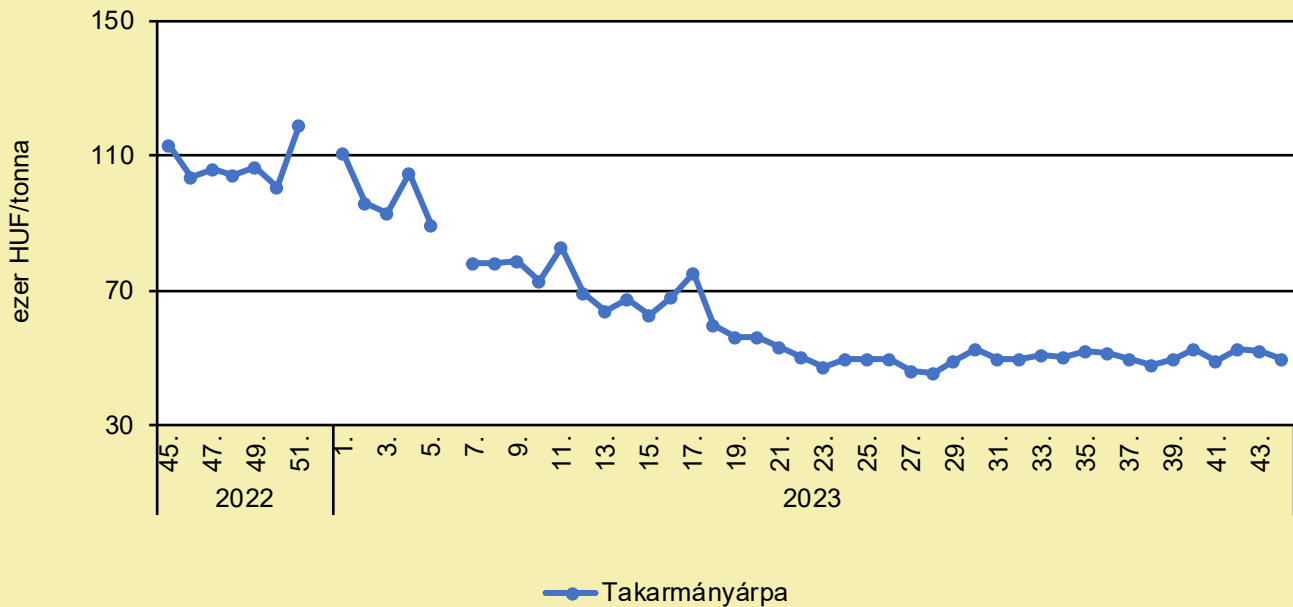
	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	201	202	202	202	202
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	208	208	202	201	204
Románia, Constanța (FOB)	223	218	214	230	209
Fekete-tenger (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

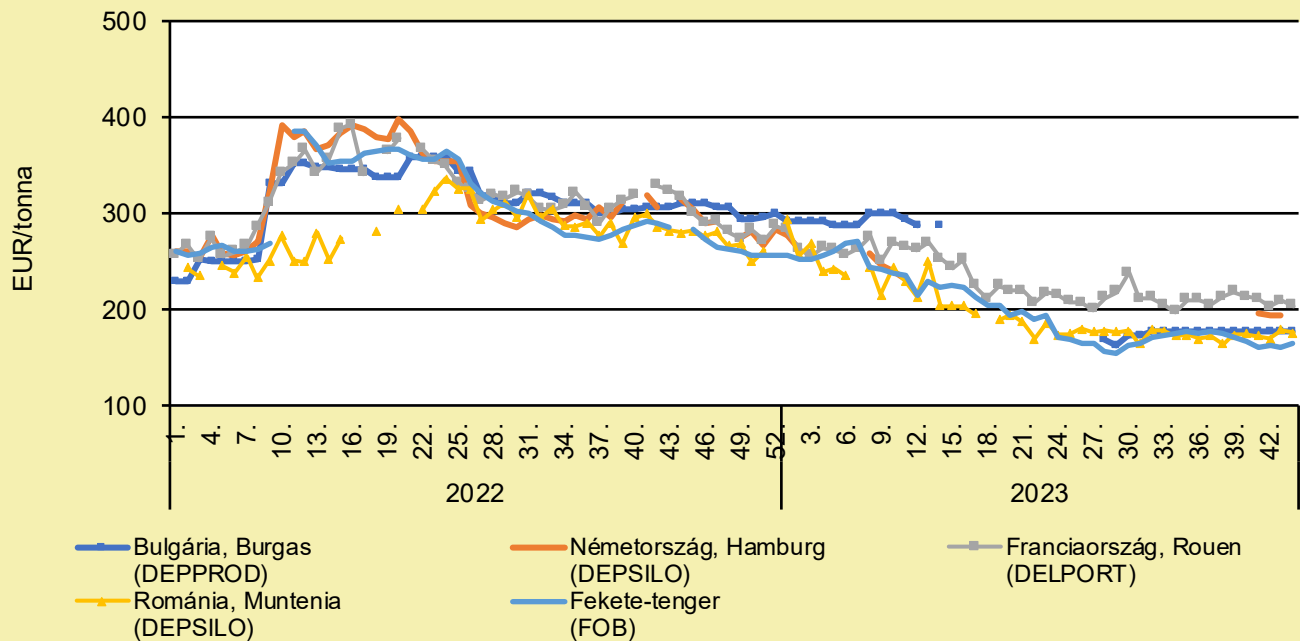
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Takarmányárpa	122 045	52 260	49 956	40,9	95,6

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)

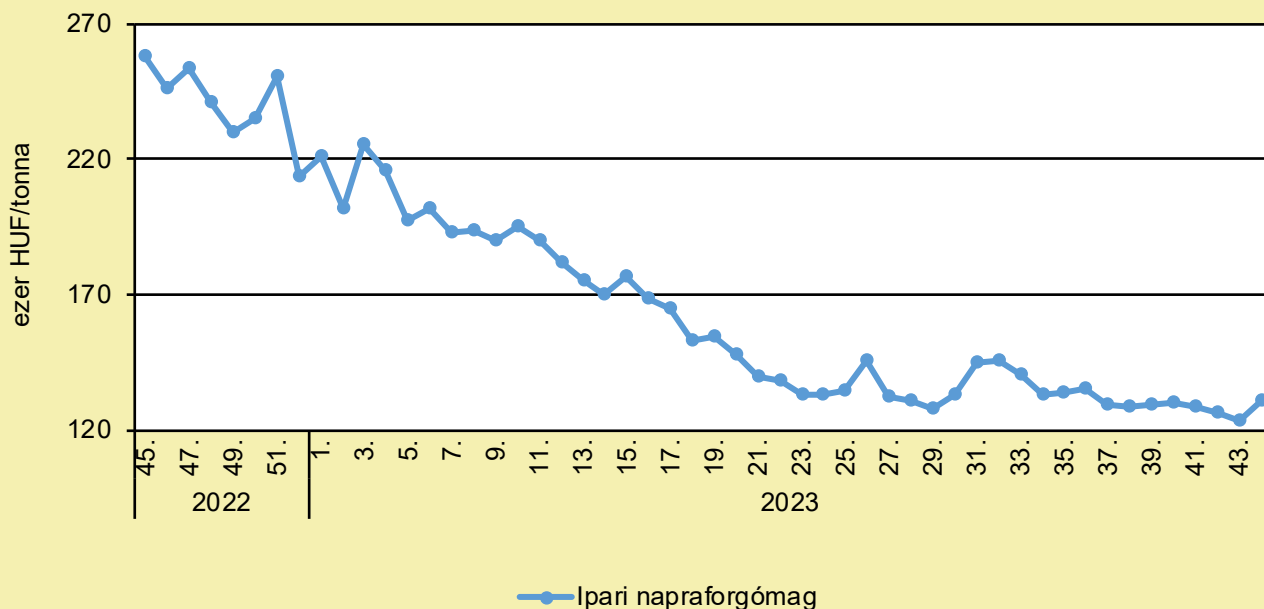
	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	197	195	195	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	214	212	204	210	205
Románia, Muntenia (DEPSILO)	175	173	170	180	176
Fekete-tenger (FOB)	167	162	163	161	165

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

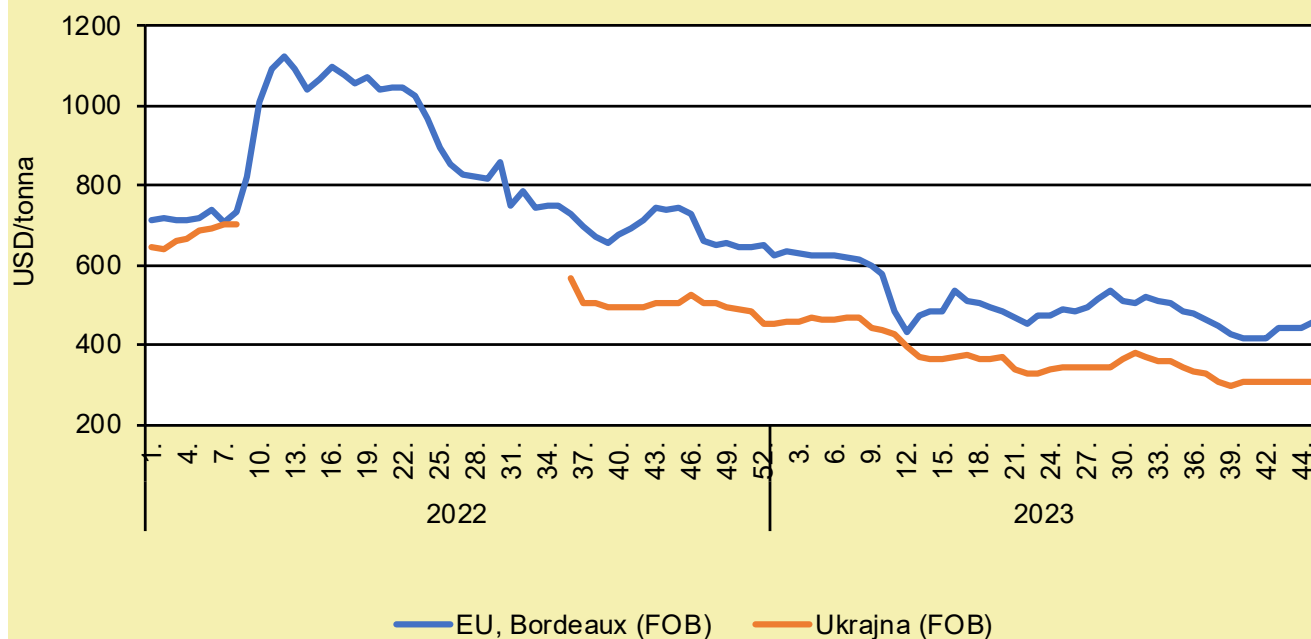
	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	264 478	123 724	130 615	49,4	105,6

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)

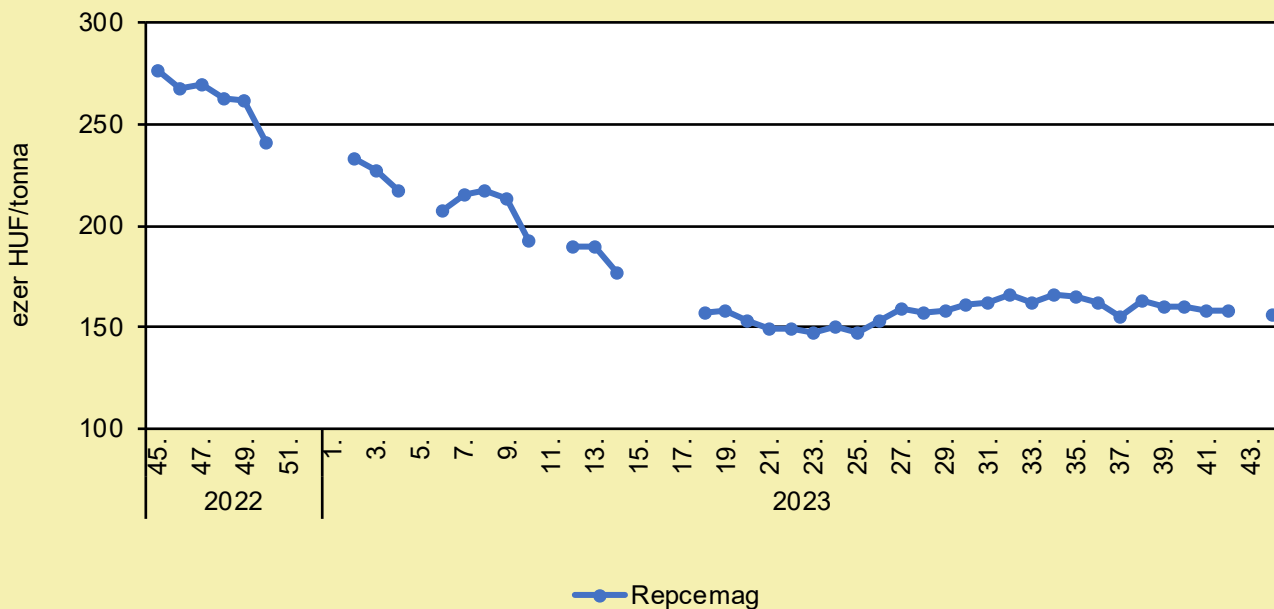
	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 45. hét
EU, Bordeaux (FOB)	416	418	441	440	458
Ukrajna (FOB)	305	305	305	305	305

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2022. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Repcemag	278 546	...	155 910	56,0	...

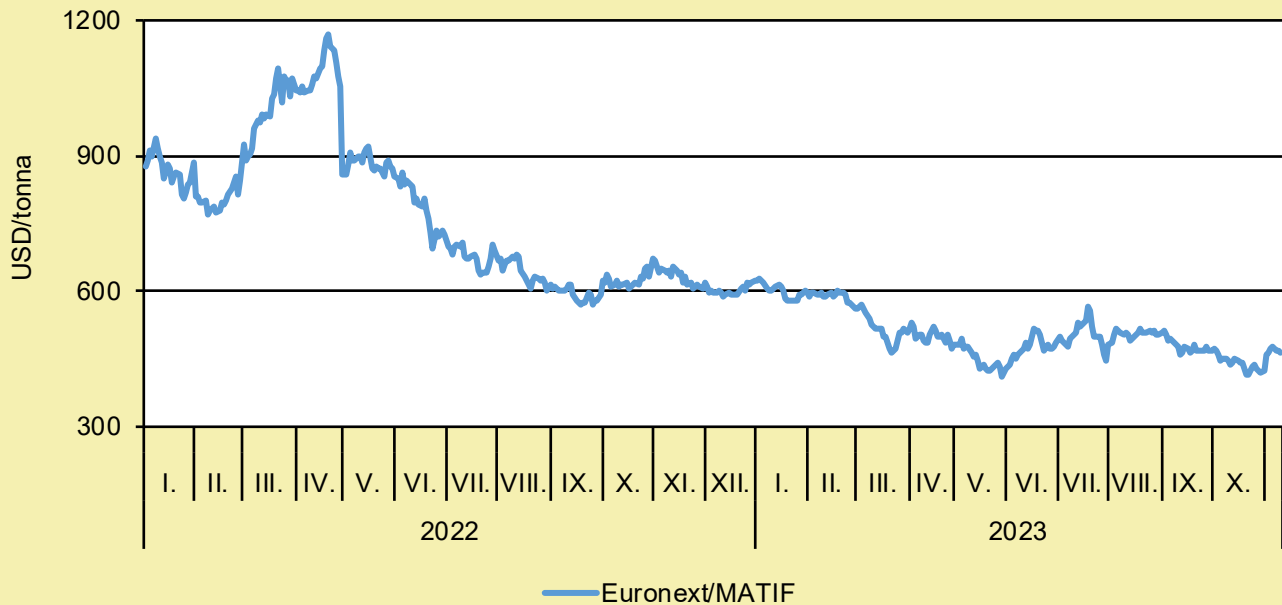
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

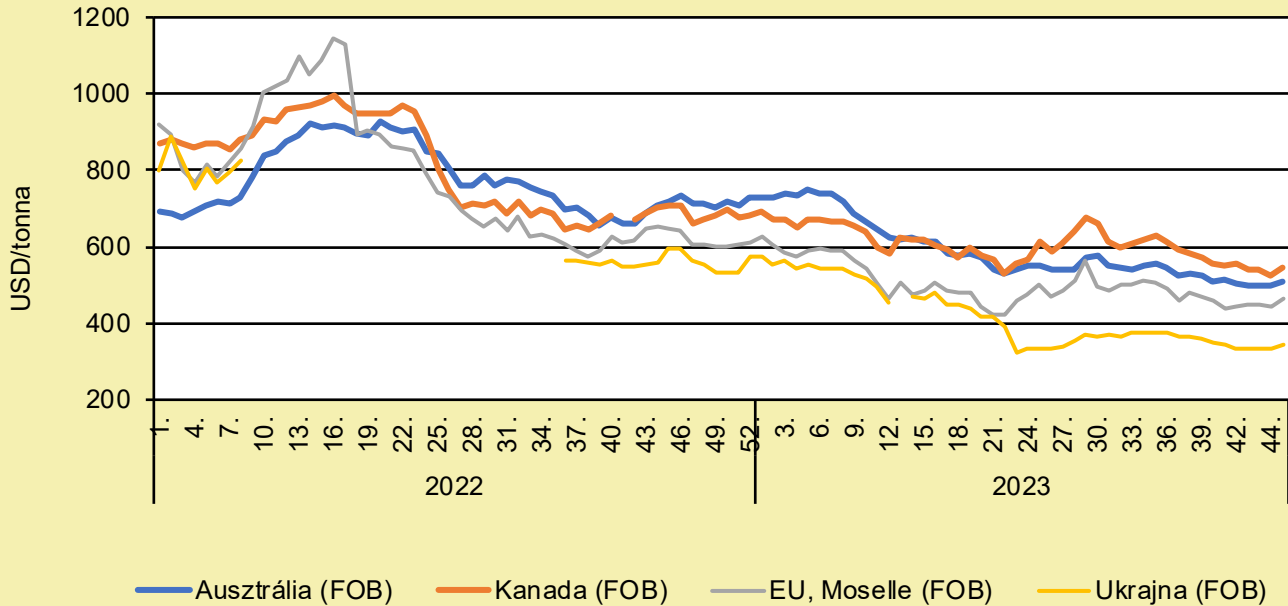
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 09.	2023. 11. 02.	2023. 11. 09.	2023. 11. 09./ 2022. 11. 09. (százalék)	2023. 11. 09./ 2023. 11. 02. (százalék)
Euronext/MATIF	647	463	463	71,5	99,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 45. hét
Ausztália (FOB)	513	506	498	498	508
Kanada (FOB)	553	557	538	523	547
EU, Moselle (FOB)	437	441	448	442	467
Ukrajna (FOB)	345	335	335	335	345

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

Forrás: IGC

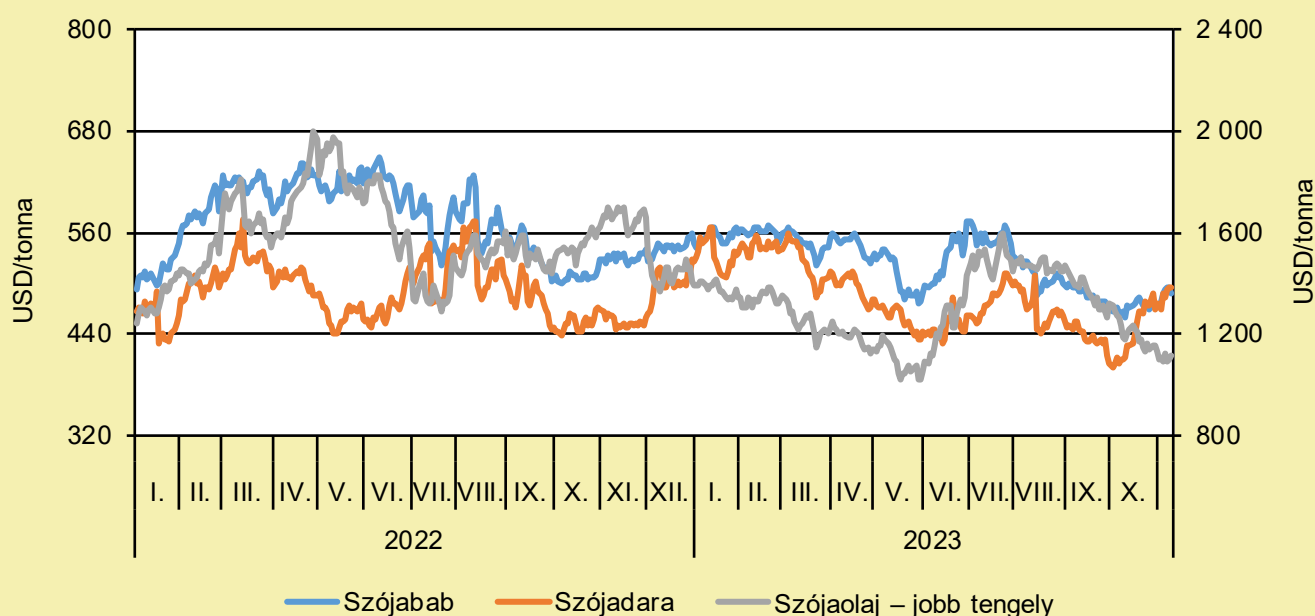
SZÓJA

HA AZ ÖSSZES UKRÁN SZÓJA AZ EU-BAN KÖTNE KI, MÉG AKKOR IS ÓRIÁSI HIÁNY LENNE BELŐLE

(agroinform.hu, november 2.)

„A szója vetésterülete emelkedni fog, kell, hogy emelkedjen Magyarországon” – mondta Bene Zoltán, a Karintia Kft. cégvezetője a Szója Agroinform webináriumon. Hogy miért látja így, az nyilvánvalónak tűnik a szójatermesztés mellett általa felsorakoztatott érvek alapján akkor is, ha egyelőre sok gazdálkodó inkább a túl nagy kihívást, az agrotechnikai és a növényvédelemmel kapcsolatosan nehézségeket látja a szójában. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: CME/CBOT

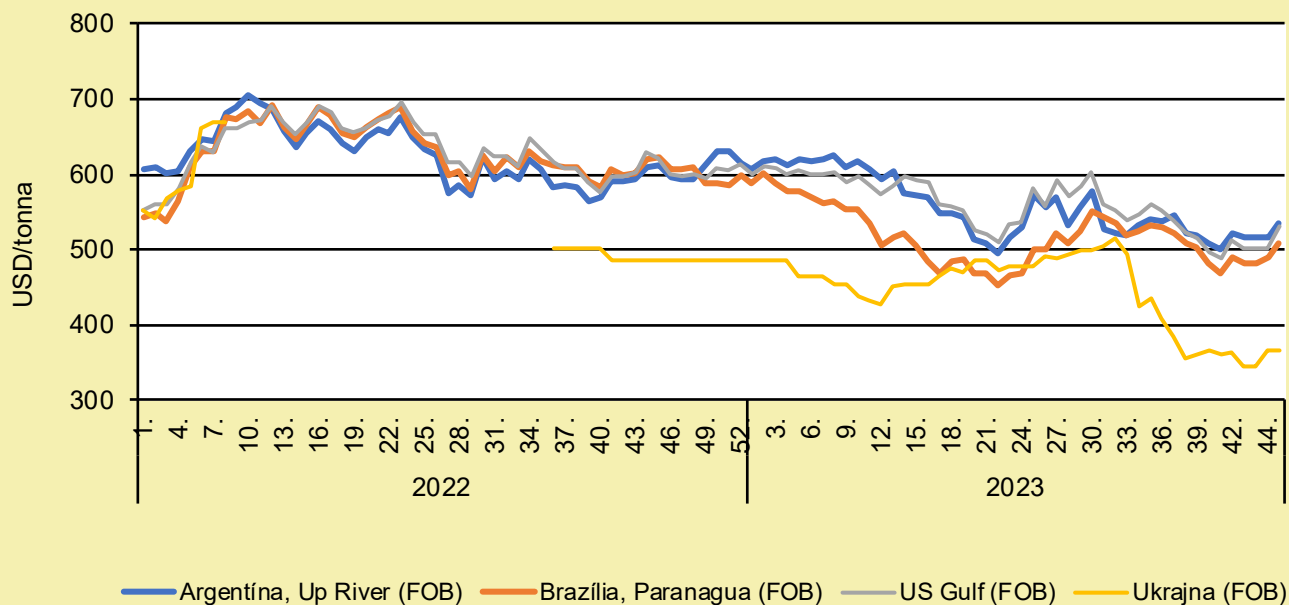
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 09.	2023. 11. 02.	2023. 11. 09.	2023. 11. 09./ 2022. 11. 09. (százalék)	2023. 11. 09./ 2023. 11. 02. (százalék)
Szójabab	536	479	488	91,0	101,8
Szójadara	460	470	496	107,7	105,5
Szójaolaj	1 665	1 109	1 112	66,8	100,3

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

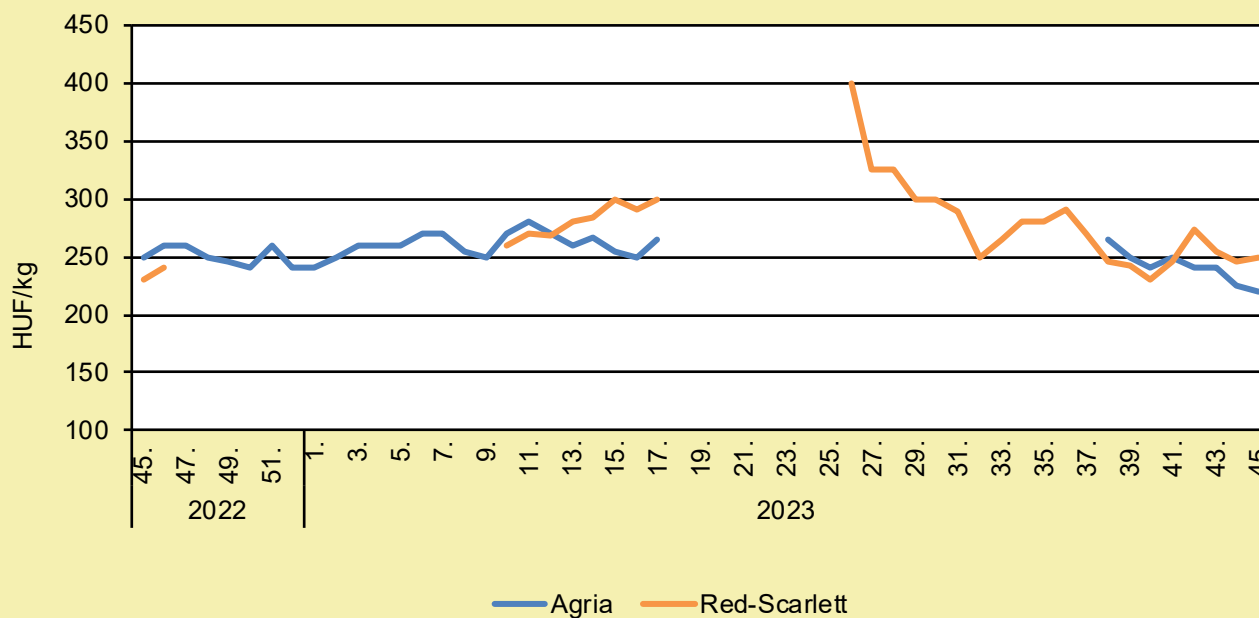
	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 45. hét
Argentína, Up River (FOB)	501	521	516	517	534
Brazília, Paranagua (FOB)	469	491	483	490	509
US Gulf (FOB)	488	512	501	501	532
Ukrajna (FOB)	360	363	345	365	365

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

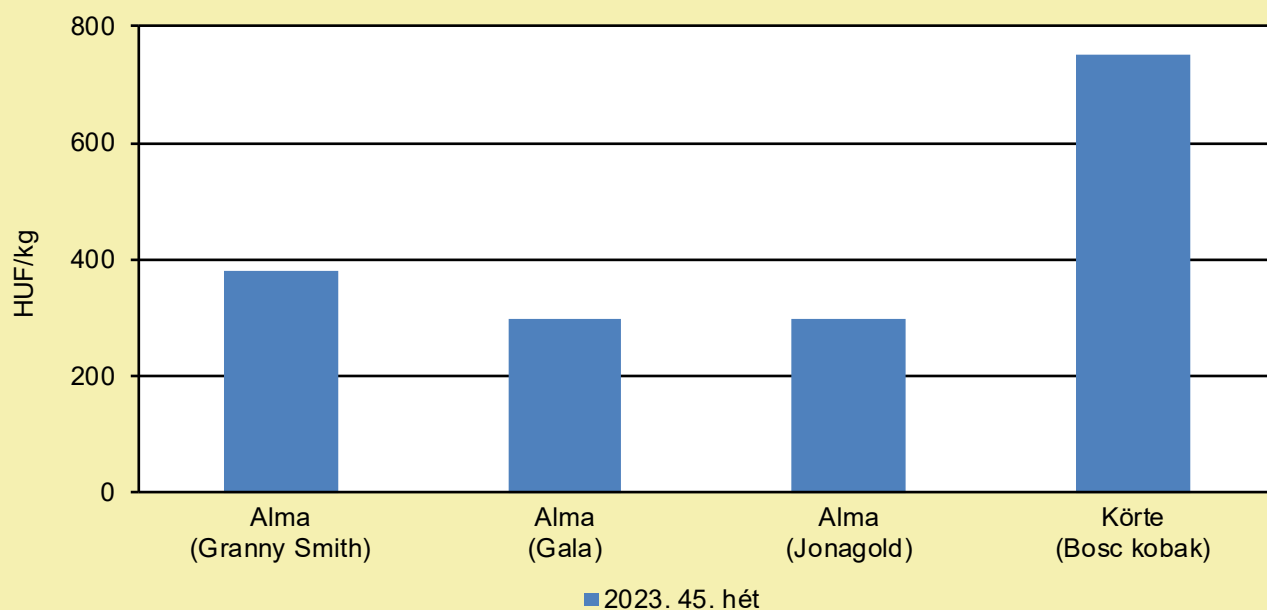
Néhány belföldi gyümölcsfaj 45. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	300	230	240	398	400	380
Alma (Golden)	320	250	250	398	420	360
Alma (Starking)	400	–	280	440	–	500
Dióbél	3 500	2 800	3 000	5 280	3 800	5 400

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 45. 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>)

A BANÁN ÁRA CSÖKKENT (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piac választékában a 45. héten a hazai Bosc kobak körte leggyakoribb ára 10 százalékkal 750 forint/kilogrammmra emelkedett az egy évvel korábbihoz képest. A belpiaci Idared almát 300, a Goldent pedig 320 forint/kilogramm (+4, illetve +7 százalék) áron kínálták. Az ecuadori banán 560 és a kolumbiai 530 forint/kilogramm ára 6, illetve 9 százalékkal volt alacsonyabb, mint 2022 45. hetében.

GYÜMÖLCS

GLOBALIS DIÓPIAC: STAGNÁLÓ TERMÉS, ÉLÉNKÜLŐ KERESKEDELMI FORGALOM

(fruitveb.hu, november 8.)

Az Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériumának (USDA) külügyi szolgálata (Foreign Agricultural Service) által október 26-án kiadott jelentés a 2022-es rekordévhez nagyon hasonló, 2,7 millió tonnás globális (héjas) diótermést valószínűsít az idei évre. Becslésük szerint Kínában a tavalyival megegyező termés várható, míg az Egyesült Államok és Chile szerény bővülése ellensúlyozni fogja az Európai Unióban tapasztalható visszaesést. A globális fogyasztás szintje sem változik, 2,7 millió tonna körül marad, viszont az export volumene 6%-os növekedéssel 1 millió tonna környékére kúszik fel, köszönhetően elsősorban az USA növekvő kivitelének – így az idei zárókészlet 4%-kal csökken. Az EU termelése az USDA becslése szerint a tavalyi 163 ezer tonnát követően 150 ezer tonna körül alakul az idén, ami 8%-os visszaesést jelent. Franciaországban az aszályos időjárás miatt várható jelentős kiesés, míg Románia, Spanyolország és Olaszország termelése a 2022-es szintet éri majd el. A 40 ezer tonnás átmenő készlet mellett az EU dióimportja jelentős mértékben, 11%-kal 300 ezer tonnára nő a 430 ezer tonnás fogyasztás kielégítése céljából – a keresletet elsősorban a snackek és a sütőipari felhasználás növekedése hajtja majd. Ukrajnában a 2022-ben betakarított 85 ezer tonnát követően az idei évre 80 ezer tonnás termést valószínűsít az USDA, míg a világ egyik legjelentősebb dióimportőrének, a várhatóan 115 ezer tonnás behozatallal kalkuláló Törökországnál a tavalyi 67 ezer után idén 70 ezer tonnás mennyiséget prognosztizálnak. Kínában 1,4 millió tonna körüli, azaz a globális termelés felét meghaladó termés várható a kedvező időjárási körülményeknek és a változatlan termőterületnek köszönhetően. Az USDA becslése szerint 245 ezer tonnára, azaz 3%-kal bővül az exportvolumen, főleg a legfontosabb piacok, Törökország és az Egyesült Arab Emírségek felé. A kínai dióimport továbbra sem jelentős, mindössze 15 ezer tonna, ami azt jelenti, hogy a belső piacot elsősorban a hazai termésből látják majd el. Az Egyesült Államokban szerény, 1%-os növekedés várható, így az idei termést 689 ezer tonnára becsülik, ami a globális termelés 25,5%-ának felel meg. A bővülés elsősorban az egyre csökkenő termőterület negatív hatását is ellensúlyozni képes hozamnövekedésnek köszönhető. A legfontosabb természetkörzetben, Kaliforniában az utóbbi években komoly gondokat okozott a szárazság, de idén a hideg tél miatt egyrészt megfelelően hosszú volt a dormancia időszaka, másrészt a tél és a tavasz is csapadékos volt, ami feltöltötte a talajokat. Az USDA becslése szerint ebben a szezonban az amerikai dióexport 15%-kal 450 ezer tonna környékére nő majd, a legfontosabb célpiacok az Európai Unió, Törökország és az Egyesült Arab Emírségek lesznek. A belföldi fogyasztás 250 ezer tonna körül alakul, ami azt jelenti, hogy a készletek második egymást követő évben csökkenni fognak a 2021/2022-es csúcshoz képest. Chile diótermelése 3%-kal nő, ami 198 ezer tonnával új rekordot jelent – kedvezőek voltak az időjárási viszonyok, és kis mértékben bővült a termőterület is. Körülbelül ennek megfelelő mértékben várható az export növekedése, mivel a chilei dió iránt stabil kereslet mutatkozik az EU-ban és Törökországban.

Néhány gyümölcsféle 45. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Szamóca	Hollandia	3 632–4 238	Hollandia	3 405–4 162	Hollandia	–
Birsalma	külpiai	568–624	külpiai	605–757	külpiai	–
Alma	belföldi	378–454	belföldi	378–530	belföldi	–
Körte	belföldi	473–511	belföldi	530–605	belföldi	–

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

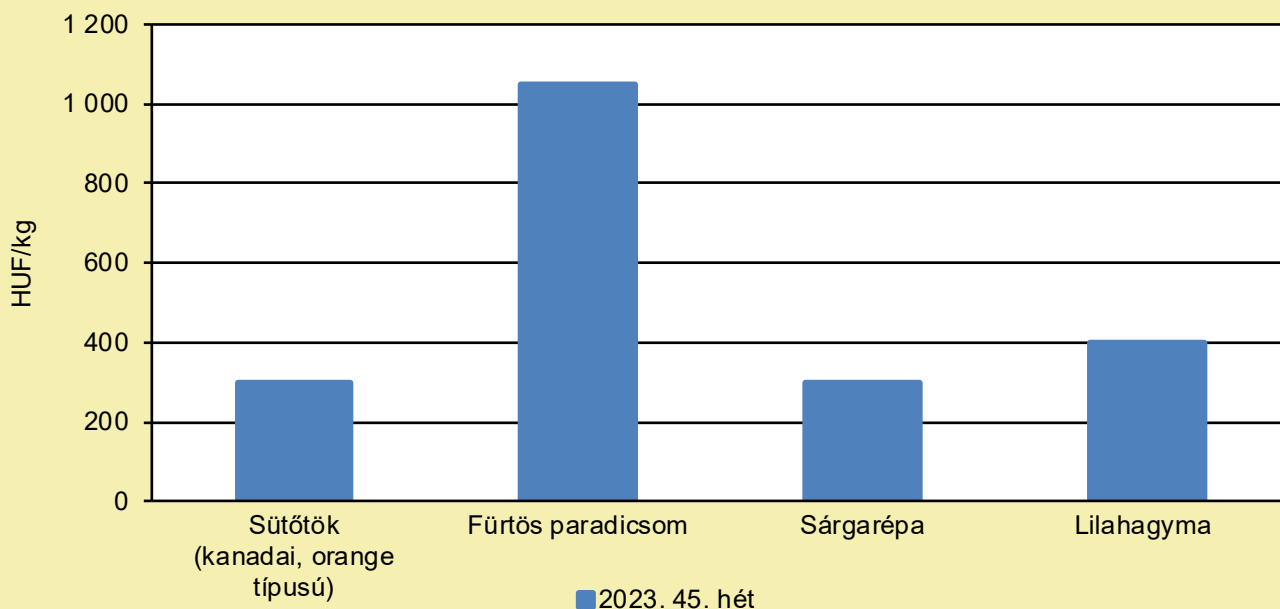
Néhány belföldi zöldségfaj 45. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Sárgarépa	300	400	240	498	500	550
Petrezselyem	650	750	700	1 098	1 100	1 280
Zeller (gumós)	550	–	400	698	800	800
Cékla	250	300	250	398	450	450
Fejes káposzta	200	230	180	398	350	400
Vörös káposzta	250	400	270	498	480	600
Brokkoli	800	760	700	980	1 300	1 250
Fekete retek	360	300	250	–	490	500
Vöröshagyma	285	230	270	499	360	650
Vöröshagyma (lila héjú)	400	400	350	599	650	680
Fokhagyma	1 200	1 200	1 100	1 480	2 200	2 000
Csiperkegomba	900	1 000	1 000	1 280	1 300	1 500
Laskagomba	1 000	1 300	1 200	–	2 500	1 790

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. 45. hét)



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

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

ZÖLDSÉG

LENGYELORSZÁG: AZ OLCSÓ IMPORT HATÁROZZA MEG A HAGYMA ÁRÁNAK ALAKULÁSÁT

(fruitveb.hu, november 6.)

A tavalyi rekordáraknál alacsonyabb, de magas szinten stabilizálódó árak jellemzik november elején a lengyel hagymapiacot. Európában a végéhez közeledik a hagymabetakarítás, és Lengyelországban is ez a helyzet. A 2023-as szezonban az árak messze elmaradnak az előző évi szinttől: egészen október közepéig folyamatos csökkenést mutattak, míg tavaly már augusztus közepén megfordult ez a tendencia. Idén csak október legvégén volt érzékelhető némi növekedés, de az átlagár még így is 22%-kal marad el a tavalyi szinttől. A méret szerint osztályozott, zsákos kiserelésű vöröshagyma ára az október végi 1,3–1,8 PLN/kg (110–155 Ft/kg) szintről enyhe növekedést mutatva november elejére az 1,4–1,8 PLN/kg (120–155 Ft/kg) sávba emelkedett, ami könnyen jelezheti azt, hogy a betakarítás végeztével a rosszabb minőségű, gyorsan eladandó, tárolásra alkalmatlan készletek kimerülőben vannak. Ugyanez a mérsékelt áremelkedés figyelhető meg az importtételek vonatkozásában is, itt a legolcsóbb, Közép-Ázsiából behozott áru átlagára jelenleg 1,3–1,5 PLN/kg (110–130 Ft/kg) között alakul. A Lengyelországtól keletre eső piacokon is mindenhol olcsóbb a hagyma, mint egy évvel ezelőtt, így ágazati források továbbra is erős importnyomást valószínűsítene. Ennek megfelelően nem elképzelhetetlen a tavalyi forgatókönyv, amikor a vöröshagyma ára január végéig stabil maradt a nagybani piacokon.

Néhány zöldségféle 45. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Burgonya	belföldi	166–212	belföldi	212–242	belföldi	–
Zeller (gumós)	belföldi	246–303	belföldi	303–378	belföldi	–
Kínai kel	belföldi	246–284	belföldi	265–341	belföldi	–
Padlizsán	Hollandia	568–681	Hollandia	530–681	Hollandia	–
Sárgarépa	belföldi	170–246	belföldi	227–341	belföldi	–
Paradicsom	Hollandia	568–662	Hollandia	631–757	Belgium	–

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

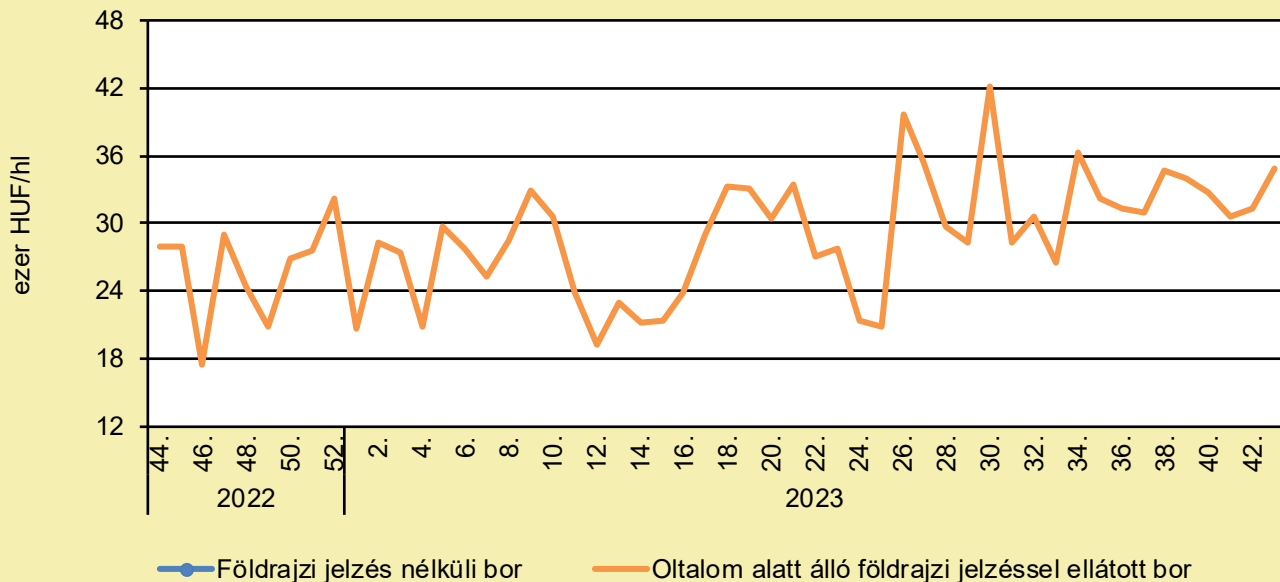
SZŐLŐTERMESZTÉS ÉS BORKÉSZÍTÉS ITTHON

(oekonomus.hu, november 6.)

A legutóbbi, 2011. évi magyar szabályozás szerint már minőség és eredetvédelem szerint is megkülönböztethetőek a hazai borok, mindez pedig elősegíti mind a belső, mind a külső piacokra jutás lehetőségét is. Magyarországon ma három olyan terület van, amelyek a hazai szőlőterületek jelentős részét biztosítják. Bács-Kiskun, Heves, valamint Borsod-Abaúj-Zemplén vármegyék 2022-ben a teljes hazai szőlőterület több mint 50 százalékát tették ki. A betakarított mennyiség ugyancsak ezekről a területekről kerül ki legmagasabb értékben. Egyedül Bács-Kiskun vármegyében a 2022-es év során annyi szőlőt takarítottak be, mint a felsorolt három megye kivételével a teljes országban. A Bács-Kiskun területén található Kunsági borvidékünk az ország bortermelő területének közel 1/3-át teszi ki, 20,2 ezer hektár. Ezt követi az Mátrai borvidék 6,1 ezer hektárral, majd az Egri borvidék 5,6 ezer hektáros kiterjedtséggel. A híres Tokaji borvidék 5,4 ezer hektáron terül el. A szőlő termésmennyisége az elmúlt bő egy évtized során változatos képet mutat. Az időjárási viszonyoknak erőteljesen kitett gyümölcs termesztésében 2017 és 2018 voltak az elmúlt tíz-tizenkét év legjobb évei. Ekkor több mint fél millió tonnányi szőlőt szüreteltek le itthon. A fajták szerint főként a vörösbort adó szőlőtípusok meghatározóak a szekszárdi, a villányi, a soproni és az egri borvidékeken. A többi területen inkább a fehérborhoz szükséges világosabb szőlőfélék termesztése van túlsúlyban. A legnagyobb területeken kékfrankos (12 százalék), bianca (9 százalék), valamint csereszegi fűszeres (7 százalék) fajták teremnek. Az egyes borfajták fogyasztói átlagára is jelentősen változott az utóbbi évek során. Míg 2010-ben a fehér asztali bor 1,5–2 literes kiszérelése átlagosan 451 forintért, addig három évvel később már 690 forintért kerülhetett kosarunkba. A hasonló kiszérelésű vörösbort fogyasztói átlagára egészen 2014-ig közel azonos volt, ekkortól azonban valamivel magasabb értéket vett fel. Mára a fehér- és a vörösbortok átlagos fogyasztói árai között 8–10 százalékos, de akár ennél magasabb különbséget is tapasztalhatunk. Az elmúlt év áremelkedési hulláma nem hagyta érintetlenül a borok árait sem: 2022-ben a fehér asztali bor 1,5–2 literes kiszérelésben átlagosan 698 forintba, míg a vörös társa 755 forintba került. Szót ejtettünk már róla, hogy a magyar bor nemcsak itthon, de külföldön is méltán kedvelt ital. Viszonylag korai időktől sikerült olyan kereskedelmi kapcsolatokat kiépítenie a borászoknak, amelyek ma is meghatározzák a magyar borok exportját. A rendszerváltást követő években még jelentős, majd a 2000-es években erősen visszaeső trend jellemezte a hazai borok exportjának mértékét. Az eddigi talán egyik legrosszabb évnél 2002 (69,7 millió USD) és 2005 (75,6 millió USD) tekinthető. Az utóbbi 3-5 év azonban ismét reményre ad okot, folyamatosan javul a mutató értéke. 2022-ben összesen 53 592 millió forintot tett ki a borexportunk értéke, ami átszámítva közel 150 millió USD értéket képvisel. A magyar borok elsősorban az Európai Unió országaiba, Szlovákiába, Csehországba, Németországba kerülnek. Jelentős mennyiséget szállítunk az Egyesült Királyságba is, 2021-ben a teljes borexportunk 12,3 százaléka ide áramlott. Az Európán kívüli térség országai közül Kína és Japán vásárol nagyobb mennyiségű bort hazánktól, továbbá az USA és Kanada is előszeretettel fogyaszt magyar nedűt. Az idei szüret még nem ért véget, becslések azonban már készültek a várható betakarításról. Tavaly az aszályos időszak, idén pedig egyes gombák és kártevők, valamint a csapadékos időjárás nehezítette a borászok helyzetét. Ennek ellenére a gazdák egyetértenek abban, hogy jobb és több termés várható az idei betakarításkor, mint a tavaly. Változik az egyes borfajták iránti kereslet is: egyre többen választják a könnyedebb fehérborokat, pezsgőket, ez pedig magával hozza a vörösbortok típusainak változását is ezen irányba. Érdeemes egy pillantást vetni a hazai bormérlegre is, amely élénk tárja a magyar fogyasztási szokásokat. Ha csak az elmúlt 10–12 év távlatát vizsgáljuk, már akkor is láthatóvá válik, hogy erőteljesen lecsökkent mind a teljes hazai, mind az egy főre eső borfogyasztás mértéke. 2010-ben országos szinten 234,5 millió liter bort fogyasztottak el a magyarok, ez 2021-re 170,5 millió literre esett vissza. Az egy főre eső értékek-nél hasonló a trend. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	28 025	30 270	34 786	124,12	114,92

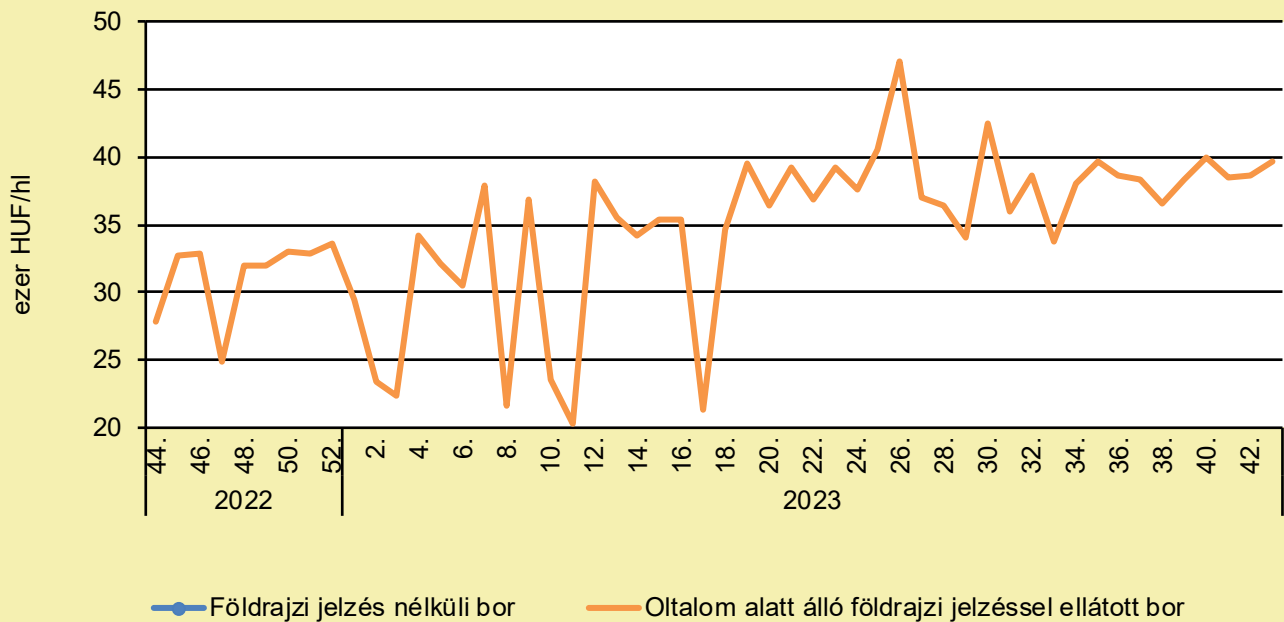
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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. 44. hét	2023. 43. hét	2023. 44. hét	2023. 44. hét/ 2022. 44. hét (százalék)	2023. 44. hét/ 2023. 43. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	27 873	39 844	39 698	142,43	99,63

... = 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

KITERJESZTETT GYÁRTÓI FELELŐSSÉGI RENDSZER AZ ERDŐGAZDÁLKODÁSBAN

(NAK, november 3.)

A kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer (EPR) működésének részletes szabályairól szóló [80/2023. \(III. 14.\) kormányrendelet](#) azon gazdasági szereplőkre terjed ki, akik a körforgásos termékeket gyártják, vagy külföldről történő behozatalát végzik, és Magyarországon először hozzák forgalomba, vagy használják fel. Az erdészeti ágazat szereplői alapvetően vagy szolgáltatást nyújtanak, vagy terméket állítanak elő. A fő termék a faanyag, úgymint az erdei választékok (pl. tűzifa, rönkfa) vagy az elsődleges faipari termékek (pl. deszka, palló, gerenda, raklap). De emellett lehetnek más, úgynevezett erdei melléktermékek (pl. gomba, gyógynövény, vadhús) is a palettán. A csak szolgáltatást végző ágazati szereplő alapesetben nem EPR kötelezett. Az erdei választékokat jellemzően ömlesztve értékesítik (pl. teherautón, kamionban, utánfutón stb.), ez esetben nincs csomagolás, tehát a termék nem EPR kötelezett. Viszont az ezt termelőnek keletkezik/keletkezzhet hulladéka (pl. üres motorolajos flakon, használhatatlanná vált gép/eszköz stb.), tehát nem lakossági ügyfélként regisztrálnia kell a MOHU-nál, melyre a hulladékelszállítás miatt van szükség. Ezekben az esetekben az EPR kötelezettsége az első forgalomba hozónak keletkezik, legtöbb esetben annak, akitől a motorolajat, gépet stb. vásárolta az adott erdészeti vállalkozás. Abban az esetben, ha például a tűzifa raklapon, vagy a pellet zsákban kerül értékesítésre, már a raklap és a zsák EPR kötelezett, és az erdészeti vállalkozásnak keletkezik fizetési és bevallási kötelezettsége. Viszont, ha a zsák/raklap csak szállítási csomagolás, és visszakerül a gyártóhoz (termelőhöz), akkor csak a pótlás vagy bővítés miatt újként vásárolt raklap és zsák után keletkezik (egyszeri) EPR kötelezettség. Ehhez viszont a csomagolást a Pest Megyei Kormányhivatal Belföldi Hulladékgazdálkodási és Termékdíj Osztályánál regisztrálni kell az UHCS (Újrahasználatos csomagolószer) nyilvántartásban. A raklap amúgy egy speciális termék, ami után azt az elsőként felhasználónak – vagy azt külföldről behozónak – keletkezik kötelezettsége abban az esetben, ha a raklapot 2023.07.01 után vásárolta. Ez alól a raklap bérlése sem mentesít. Használt raklap belföldi vásárlása esetén viszont nincs EPR kötelezettség. Előbbieknek egy speciális esete az ún. kalodás értékesítés, amikor is deszkából „eszkábálnak” egy nyitott kalodát, és abban helyezik el a hasított tűzifát. Ez esetben a kaloda alapanyaga, habár azt a vevő bizonyára tűzifaként elégeti, csomagolásnak minősül, és emiatt szintén EPR kötelezett. Amennyiben a bevezetőben említett erdei melléktermék bármilyen csomagolással kerül értékesítésre, az EPR kötelezett. Az adatszolgáltatási és díjfizetési kötelezettség az eladót terheli, aki az erdei mellékterméket csomagolja.

ÖRÖKERDŐK – VISEGRÁDI ERDÉSZET, ERDŐANYAI-VÖLGY

(agrarunio.hu, november 7.)

Tudatosan vállal úttörő szerepet a Pilisi Parkerdő Zrt. az örökerdő-gazdálkodás mind nagyobb erdőterületeken történő bevezetésében, amelyet ma már közel 13 ezer hektáron, a kezelésében lévő erdőterület közel 22%-án folytat. Az örökerdők jellemzője az erdőklíma folyamatos fenntartása, a horizontális és vertikális erdőszerkezet változatossága, a vegyeskorúság, az elegyesség, a válogató (szálankénti vagy kiscsoportos) erdőművelés, a famatuzsálemek és a holtfa mint fontos élőhely védelme. Cél a kiváló minőségű és optimális nagyságú fakészlet kialakítása, fenntartása, a természeti értékek és a tájkép védelme, az élményt és felüdülést nyújtó, vonzó és változatos erdőkép fenntartása. Az elmúlt fél évszázad során szerzett tapasztalatainknak köszönhetően évente számos tanulmányutat vezetnek folyamatos erdőborítással kezelt területeikre külföldi és belföldi szakmai csoportok részére egyaránt. A visegrádi Erdőanyai-völgy bükköseiben dr. Madas László által megkezdett, 1954 óta folyó szálalóvágásos gazdálkodás bizonyítja, hogy mire képes az erdő, ha nem termelik le 100-120 éves korában, hanem a javát tovább gondozzák.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

BETONTÖRMELEKKEL JAVÍTANÁNAK FEL TÖBB HEKTÁR SZÁNTÓFÖLDET (haszon.hu, november 5.)

Az ír Silicate startup 500 tonna betontörmelékkel tervezi szétszórni mintegy 50 hektár szántóföldön Chicago mellett az Egyesült Államokban. Az írországi Sligo-ban székelő vállalat szerint ezzel úgy javíthatnak a termőföld minőségén, hogy egyúttal növelhetik a karbonmegkötő képességét, így támogatva a klímaváltozás elleni küzdelmet. A startup céljainak az elérését az általuk fejlesztett „enhanced weathering”, azaz „továbbfejlesztett mállás” módszere teszi lehetővé. A technológia a természetes eróziós folyamatokat veszi alapul. Pontosabban azt, hogy a kőzetek fizikai és/vagy kémiai folyamatok hatására aprózódnak. Az írek ezt a folyamatot gyorsítják fel építkezésekről beszerzett, fel nem használt betonelemekkel, így alakítják porrá a betontörmeléküket. A kapott apró szilikátokkal pedig beborítják a termőföldet. Az elképzelés az, hogy a talajba kerülő esővíz a betontörmelékkel érintkezve szén-dioxidot kössön le a légkörből, ami aztán a folyókba kerülve vagy oldott formában marad, vagy végül a tengerfenékre süllyed, ilyen formában lekötvén és kivonva a légkörből a szén-dioxidot.

TALAJ: ÚJ KÉPZÉS MISKOLCON SZAKÉRTŐKNEK ÉS GAZDÁKNAK IS (agraragazat.hu, november 7.)

Kétféléves, precíziós talajtérképezési szakember/szakmérnök-továbbképzést hirdet a Miskolci Egyetem. A képzés célkitűzését az adja, hogy a precíziós mezőgazdaság egyre nagyobb mértékben támaszkodik a talajtani adottságok és geoinformatikai eszközök ismeretére. A terepi talajtérképezés számos természetföldrajzhoz kötődő témakör (geomorfológia, geológia, növénytan, felszínfejlődési folyamatok) együttes ismeretét igényli. A cél ezért olyan szakemberek képzése, akik alkalmasak a talajtani, természetföldrajzi, geomorfológiai összefüggések felismerésére, a talajtulajdonságok és menedzsmentzónák térképezésére, illetve a geoinformatikai módszerek, adatok és a modern terepi adatgyűjtési eszközök adatainak integrálására a térképezési folyamatba. A képzésben legalább alap (korábban főiskolai szintű) műszaki vagy agrár szakképzettségűek vehetnek részt – bővebb információ [itt érhető el](#).

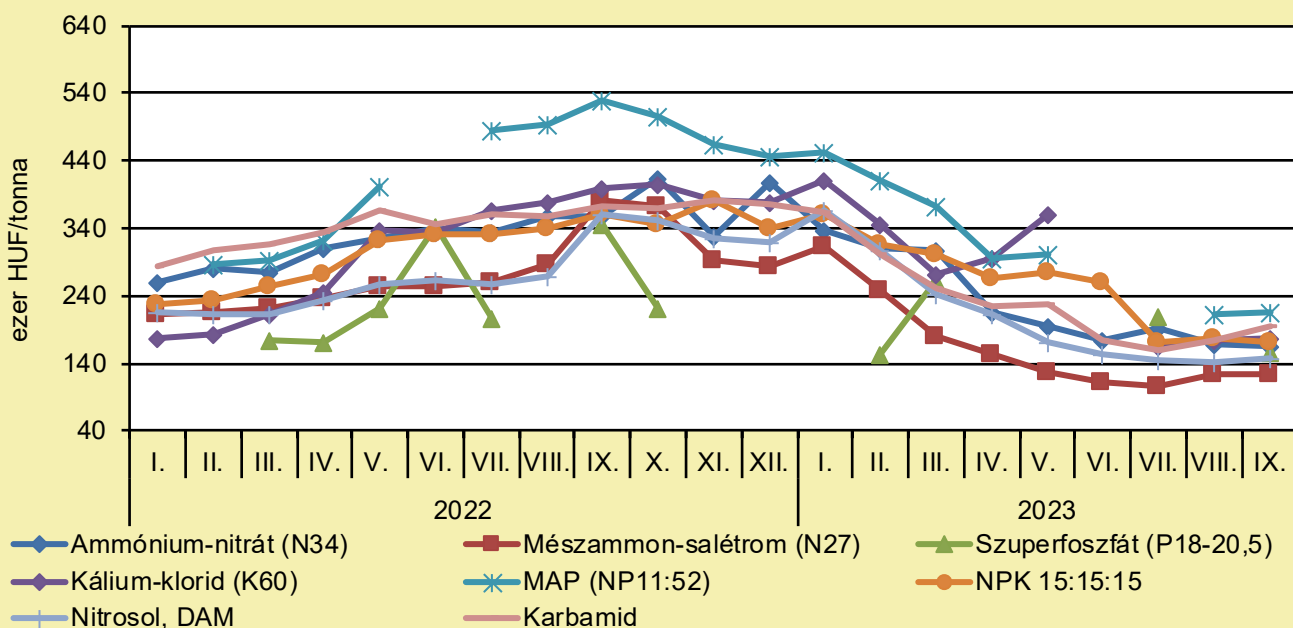
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. SZEPTEMBER HAVI FORGALMA

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

2023 szeptemberében az egy hónappal korábbihoz képest 40 százalékkal kevesebb műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. Az elmúlt év szeptember havi értékesítésével szemben pedig közel 20 százalékkal több fogyott a vizsgált műtrágyákból. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS), illetve az NPK 15-15-15 voltak. A teljes havi értékesítés 73 százalékát a MAS és az NPK 15-15-15 forgalma adta, az előző év szeptemberéhez viszonyítva pedig a MAS iránti kereslet 30, míg a NPK 15-15-15-é 60 százalékkal emelkedett. A kálium-klorid forgalma 2022-ben és 2023-ban is a június–szeptemberi időszakban – a korábbi évekhez képest – kevesebb mint a felére esett vissza. Az előző években ugyanebben az időszakban 20–25 ezer tonna fogyott belőle, míg idén és tavaly mindössze 10–11 ezer tonna. Az ammónium-nitrát (AN) aránya a tárgyhónapban 1:2 volt a karbamidhoz képest. Az előző év azonos időszakában ez az arány 1:30 volt. Az értékesítési árak a vizsgált hónapban vegyesen mozogtak. 2023 augusztusához képest a szuperfoszfát ára csökkent a legnagyobb mértékben (–15 százalék), míg a karbamidé 12 százalékkal nőtt. A megfigyelt termékek értékesítési ára a múlt év szeptemberéhez mérten legalább a felére vagy az alá esett. A legnagyobb mértékben – 68 százalékkal – a MAS ára csökkent.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 47. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

EGY HÓNAPIG NEM GYÁRT MŰTRÁGYÁT A NITROGÉNműVEK

(vg.hu, november 2.)

A november 6. és december 6. közötti egy hónapban nem termel a Nitrogénművek. A leállás oka karbantartás. Ezen idő alatt napi 14,6 gigawattórányi földgáz megvásárlását ússza meg a vállalat, lényegében nulla lesz a gázigénye. A társaság működési környezete jelentősen megromlott 2023 harmadik negyedévére. A földgáz átlagára a hollandiai TTF tőzsdén a második negyedévesnek a kétszeresére, 196,24 euróra nőtt megawattóránként, és hasonlóképpen ugrott az áram ára is, amely ezzel 419,25 euróra landolt, szintén megawattóránként. A mostani gázár a 2021-es Q3-nak ráadásul több mint a négyszerese, az áramár pedig a 3,7-szerese volt. Magának a műtrágyának az ára az előbbiektől sokkal kisebb mértékben nőtt.

GÉNBANKI FAJTABEMUTATÓ A GEORGIKON CAMPUSON

(magyarmezogazdasag.hu, november 7.)

A MATE Kertészettudományi Intézete és a Georgikon Campus szervezésében szeptember végén mutattak be néhányat a készthelyi gyümölcsgénbankban található alma- és körtefajtákból. A fajtabemutatón 15 körtefajta és 15 almafajta bemutatására és érzékszervi bírálatára került sor. A rendezvényen a résztvevők betekintést kaphattak a génbanki fajták előfordulásának szélsőségeibe, a fajták különleges tulajdonságaiba. A szervezők igyekeztek néhány ismert fajta mellett olyan gyümölcsöket is kiemelni, amelyek tájegységekhez kötött begyűjtésből származnak, ezzel is érzékeltetve a génmegőrzés fontosságát, súlyát. A génbankokban őrzött, a rendezvényen bemutatott tételek némelyike valamikor termesztett fajta volt, de tulajdonságaikban elmaradnak a mai fajtaválasztékban szereplő társaiktól, ezért visszaszorultak a köztermesztésből. Sikeres házikerti termesztésük azonban egyre divatosabb, és kiemelt szerepük van nemesítési alapként.

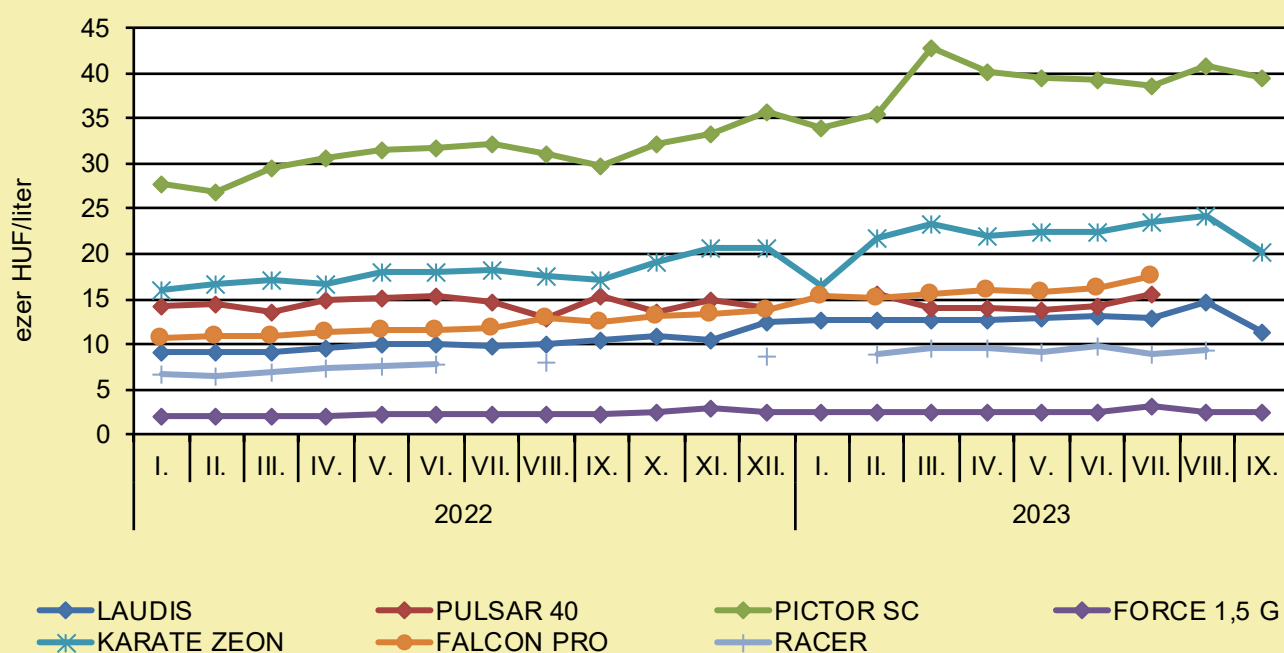
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. SZEPTEMBER HAVI FORGALMA

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

2023 szeptemberében a megfigyelt szerek értékesített volumene a felére esett az egy hónappal korábbi növényvédőszer-forgalomhoz képest. A rovarölők és a gyomirtók iránti kereslet közel 50 százalékkal csökkent, míg gombaölőkből a kereskedők az előző havi mennyiségnek az ötödét értékesítették. A legtöbbet a gombaölők közül a Caramba Turboból, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig a Fozát 480-ból adták el a forgalmazók. Az egy évvel korábbihoz mérten a tárgyhónapban Caramba Turboból 55, Force 1,5 G-ből 93 százalékkal kevesebbet, míg Fozát 480-ból mintegy négyszer többet értékesítettek. A talajfertőtlenítő szerek közül nemcsak a Force 1,5 G forgalma esett vissza a vizsgált időszakban, hanem pl. Ercole-ből egyáltalán nem történt értékesítés. A tárgyhavi összes növényvédőszer-eladás 20 százalékkal maradt alatta az előző évi szeptemberi volumennek. A tárgyhavi értékesítési árak az egy hónappal korábbihoz képest ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben, 38,2 százalékkal a Mospilan 20 SG ára nőtt, ezzel szemben a Laudis ára 21,8 százalékkal alacsonyabb lett. A 2023. szeptemberi értékesítési árak jóval magasabbak voltak (+10–56 százalékkal), mint egy évvel korábban, néhány termék kivételével. A Fozát 480 és a Roundup Mega ára a felére csökkent, míg a Mospilan 20 SG ára kicsivel több mint a másfélszeresére nőtt.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 47. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

VÉGZETES HIBA A FÖLDEKEN: EZT RENGETEGEN ELRONTJÁK A DRÓNOS PERMETEZÉSKOR

(agrarszektor.hu/NAK, november 4.)

Az egyik leggyakoribb és leginkább hangzatos érv a permetező drónok mellett a növényvédő szerek dózisének csökkentése a kijuttatás során. Hiszen mindenkinek az az érdeke, hogy minél kevesebb növényvédő szer felhasználásával, minél hatékonyabban védje meg a termést. Jordán László, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal növény-, talaj- és agrárkörnyezet-védelmi igazgatója szerint a permetező drónok alkalmazása során általában arra történik hivatkozás, hogy ez a kijuttatástechnika teszi lehetővé a növényvédő szer előírt dózisének csökkentését. Ebben lehet igazság, de a dóziscsökkentés nem attól válik lehetővé, hogy drónnal juttatunk ki valamit, a cseppképzés módjában kell keresni a választ. Van ugyanis olyan cseppképzés, ahol a veszteségek csökkentése miatt elvileg indokolt lehetne a dózis csökkentése. Hagyományosan a legtöbb növényvédelmi gép hidraulikus cseppképzésű szórófejeket alkalmaz. Ezen cseppképzés egyik tulajdonsága, hogy a permetlé-cseppek mérete nem homogén, mivel képződnek túlságosan kis méretű cseppek, amelyek hamarabb beszáradnak, vagy könnyebben elsodródnak, és képződnek túlságosan nagy méretű cseppek, amelyek lefolynak a levélről. Ezek a kedvező mérettartományon kívül eső cseppek a hatékonyság szempontjából egyértelműen veszteséget jelentenek, ennek mértéke akár az összes permetlé 1/3 része is lehet.

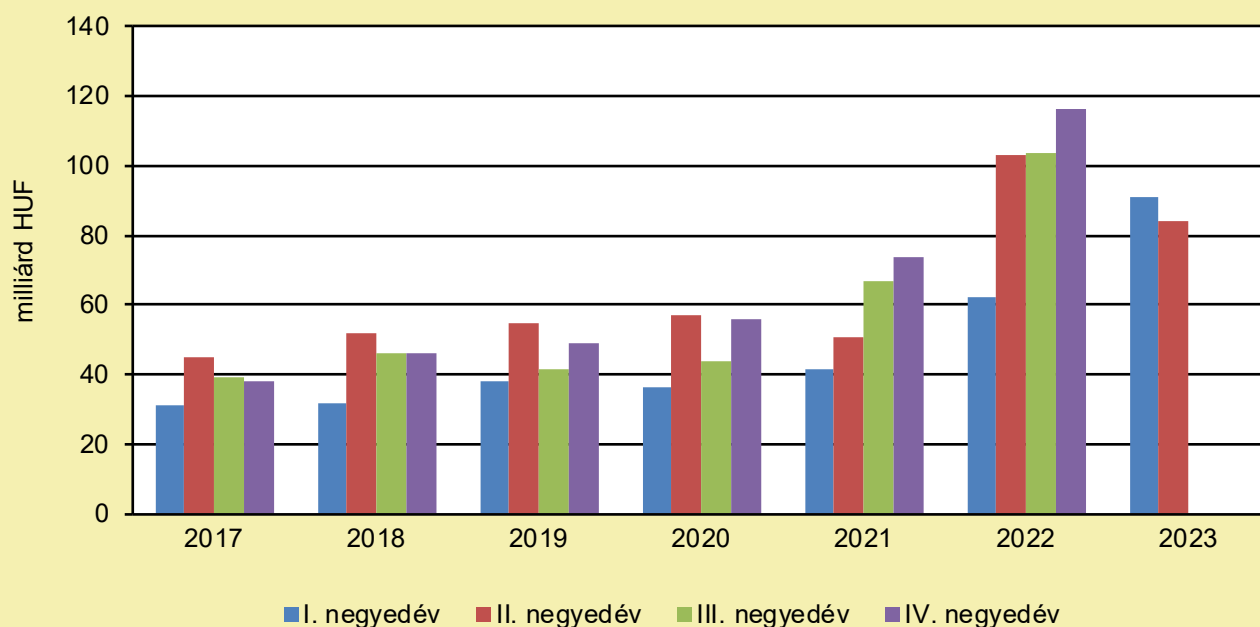
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I. FÉL ÉVBEN

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

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

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

1000-NÉL TÖBB MEZŐGAZDASÁGI PÓTKOCSIT ADTAK EL IDÉN

(agroforum.hu/Datahouse, november 6.)

Októberben 92 új mezőgazdasági pótkocsit helyeztek forgalomba Magyarországon, ez 32,8 százalékos zuhanás 2022 azonos időszakához képest. Szeptemberben még 42,6 százalékos mínuszban volt ez a piaci szegmens, a mostani visszaesésénél kisebb, 28,6 százalékos csökkenést márciusban lehetett látni utoljára. A két évvel ezelőttihez képest az idei október 25,2 százalékos csökkenést hozott. Tavaly 137, két éve pedig 123 új mezőgazdasági pótkocsit helyeztek forgalomba hazánkban. Idén eddig összesen 1070 pótkocsi talált gazdára, ami 36,9 százalékkal kevesebb, mint a tavalyi esztendő első tíz hónapos összesített adata, és 22,9 százalékkal marad el a két évvel ezelőtől. Tavaly 1696, két éve pedig 1387 mezőgazdasági pótkocsit helyeztek forgalomba az év első tíz hónapja alatt. Viszont a múlt hónapban ezzel már elérte az idei forgalomba helyezés a lélektani ezres határt. Októberben a Pronar nyerte az eladási versenyt, 16 darabot adtak el, a tavalyi és a tavalyelőtti 12-12 után, és 17,4 százalékos piaci részesedéssel végeztek az élen. A Fémagrotúr 9 darabbal lett második, míg a Fliegl, az Agrogép és a Farmtech 8-8 eladással holtversenyben a harmadik helyet szerezték meg. A hatodik pozíciót Brantner csípte el 6 eladással, majd a Bicchi következett 4 értékesítéssel. A nyolcadik helyen négy márka áll egyenlő eredménnyel. A Joskin, a Metal-Fach, a Wielton és az Annaburger mindegyike 3-3 darabot adott el az elmúlt hónapban. Októberben 27 olyan mezőgazdasági pótkocsimárka volt, amelyből legalább egy darabot eladtak Magyarországon. A teljes idei eladásokat nézve a Fliegl, a Pronar és az Agrogép áll az élen, utánuk Metal-Fach, Fémagrotúr, Farmtech, Bicchi, Brantner, Oehler és Joskin sorrend alakult ki. Tömegkategória szerinti bontásban toronymagasan a 10 és 30 tonna közöttiek vezetnek 787 darabbal, ami 73,6 százalékos piaci részesedés. A 3,5 és 10 tonna közöttiekből 191 darabot, a 0,75–3,5 tonnásakból 68 darabot, a 30 tonna felettiekből és a 0,75 tonna alattiakból is 12-12 darabot adtak el 2023-ban eddig.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

ITT AZ OKOSKENYÉR: MESTERSÉGES INTELLIGENCIÁVAL KÉSZÜLNEK A SÜTŐIPARI TERMÉKEK

(vg.hu, november 2.)

Iparágában Magyarországon elsőként a Hajdúsági Sütődék csoport leánycégei jelennek meg hamarosan a piacon a mesterséges intelligencia (MI) támogatásával fejlesztett sütőipari termékekkel – jelentette be egy debreceni sajtótájékoztatón Szakács Tamás, a Hajdúsági Sütődék Zrt. vezérigazgatója. A cég az MI-alkalmazás tanuló folyamataként fogta fel a termékfejlesztést. Az új technológia kapcsán megszületett etikai elvük szerint minden fontos kérdésről az ember dönt, az MI-k pedig ezen keretek között dolgoznak. Több mint fél tucat MI-platformot vontak be a munkájukba, így a termékötletek, a konkrét receptúrák, technológiai szempontok vagy éppen a marketing, a kommunikáció és a kreatív elemek (honlapok, vizuális, zenei és verbális megoldások) kialakításába.

TAKARMÁNYIPAR

A BAROMFITAKARMÁNYOK TÁPÉRTÉKÉT FELJAVÍTOTT ROVAROK NÖVELIK

(magro.hu, november 5.)

Nottinghami kutatók azt remélik, hogy a táplálkozás szempontjából feljavított rovarok alapvető vitaminokkal és ásványi anyagokkal biológiailag megerősíthetik a baromfitakarmányokat, növelve azok tápértékét. A Flybox légy- és agrotechnikai vállalat tudósai által vezetett megvalósíthatósági tanulmány célja nemcsak a baromfitakarmány tápértékének növelése, hanem az összetevők szén-dioxid-kibocsátásának csökkentése is. A kutatás során a fekete katonalégy lárváit bioerősítik a táplálkozáshoz szükséges ásványi anyagokkal, például cinkkel, vassal, kalciummal és szelénrel, majd a baromfitakarmányhoz adják. A kutatók szerint a tanulmány lehetővé teszi egy alternatív, hiperlokális, alacsony kibocsátású fehérjemegoldás bevezetését, mivel csökkenti az előállítási költségeket, miközben növeli a baromfi és más haszonállatok takarmányának értékét.

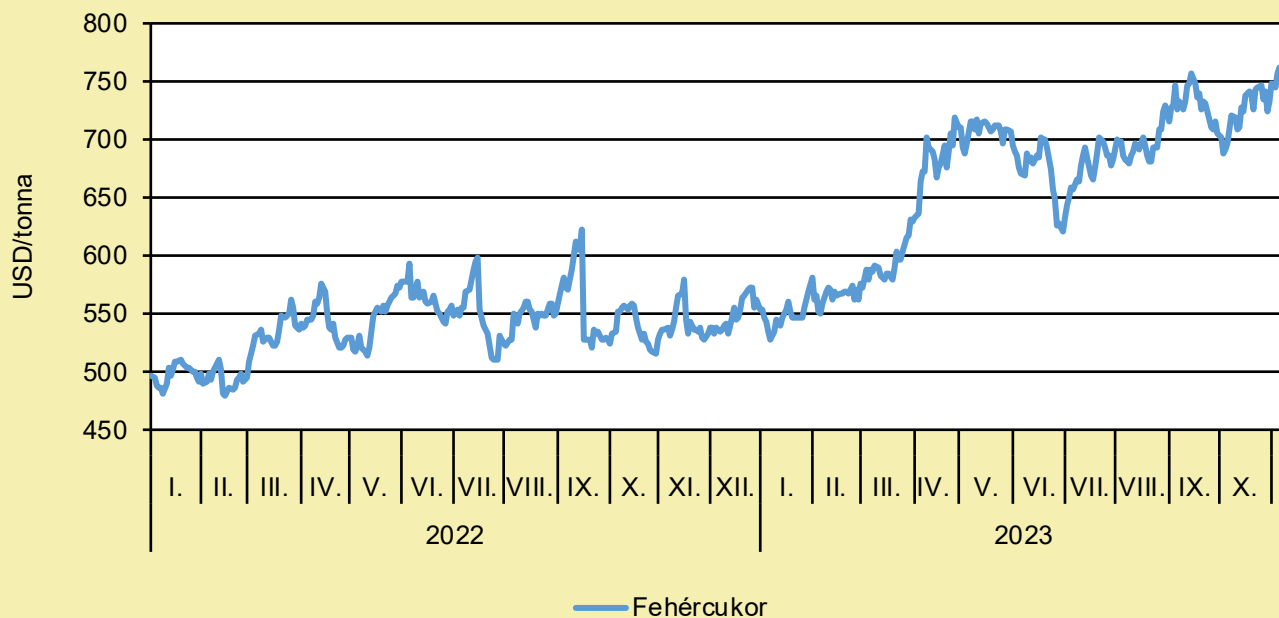
LEGLTETÉS, GENETIKA: A TEHÉNFUL-SZENZOR MINDENRE VÁLASZOL

(agrargazat.hu, november 6.)

Az egyes legelő állatok által elfogyasztott takarmány mennyisége most már pontosan megbecsülhető, lehetővé téve a jobban teljesítő tehének gyorsított kiválasztását. Egy ausztrál okoskészülék-fejlesztő cég, a Ceres Tag tehének fülére rögzíthető technológiájával a tejtermelők jó képet kaphatnak az egyes legelő tehének által elfogyasztott takarmány mennyiségéről. A legelőn produkált takarmányfelvételt algoritmus révén mérik, elemzik olyan paraméterek révén, mint a séta, a pihenés, az evés, az ivás és a kérődzés. A gazdálkodók mérhetik az állatok takarmányozási hatékonyságát, a napi kilogramm szárazanyag-bevitelt és a metánkibocsátást. Az ilyen fejlesztések mind nagyobb szerephez juthatnak az olyan, közvetetten mezőgazdasági célú fejlesztéseknél, mint például az állatjólét és fenntarthatóság. Minél többet tudunk az állat takarmányozási hatékonyságáról, annál inkább befolyásolható, optimalizálható a metánkibocsátás, a legelőhasználat, a takarmány-összeállítás, az állatorvosi beavatkozások és a gyógyszer-, például az antibiotikum-felhasználás.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

MÓDOSULT A BOR AJÁNDÉKOZÁSÁNAK SZABÁLYA: NEM MINDEN PALACK ADÓMENTES

(magro.hu/Magyar Közlöny, november 2.)

A 451/2023. számú kormányrendelet értelmében a veszélyhelyzeti szabályokról szóló 424/2022. kormányrendelet szerinti veszélyhelyzet ideje alatt a személyi jövedelemadóról szóló 1995. évi CXVII. törvény (Szja tv.) és a szociális hozzájárulási adóról szóló 2018. évi LII. törvény (Szocho tv.) egyes meghatározott juttatásokra vonatkozó szabályaitól eltérően 2023. november 16-ától „mentes az adó alól a közvetlenül a szőlészettről és borászatról szóló 2020. évi CLXIII. törvény (Btv.) 9. paragrafusának (1) bekezdése szerinti forgalomba hozatalt kezdeményező borászati üzemengedélyestől palackozott kiszereelésben vásárolt, oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel vagy oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott, a Btv. 1. paragrafusának 3. pontja szerinti borászati termék reprezentációs és nem reprezentációs célú vendéglátás keretében, továbbá üzleti ajándékként vagy csekély értékű ajándékként történő juttatása”. A mentesség alá vont borászati termékek körébe az 1308/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet VII. melléklet II. részében szereplő, szőlőből készült termékek tartoznak. Ez a dokumentum 17 pontban határozza meg a szőlőből készült termékek kategóriáit. Ezáltal csak a termelőtől vásárolt palackos, eredetjelölt bor lesz adómentes. De mit jelent a „forgalomba hozatalt kezdeményező borászati üzemengedélyes” kifejezés? Ez magát a bortermelőt jelenti, a pincészetet, ahol előállítják a bort. Tőlük lehet majd adómentesen juttatási célra vásárolni. Ebből következik, hogy a boltban, borszaküzletben, bornagykereskedőtől stb. vásárolt borra nem fog vonatkozni az adókedvezmény. Az ajándék, illetve reprezentatív felhasználású borokat eddig jellemzően a nagy borkereskedőtől vásárolták a cégek – az adómentesség tehát valamennyi forgalmat áterelhet a borkereskedőtől közvetlenül a pincészetekhez, a bortermelőkhöz.

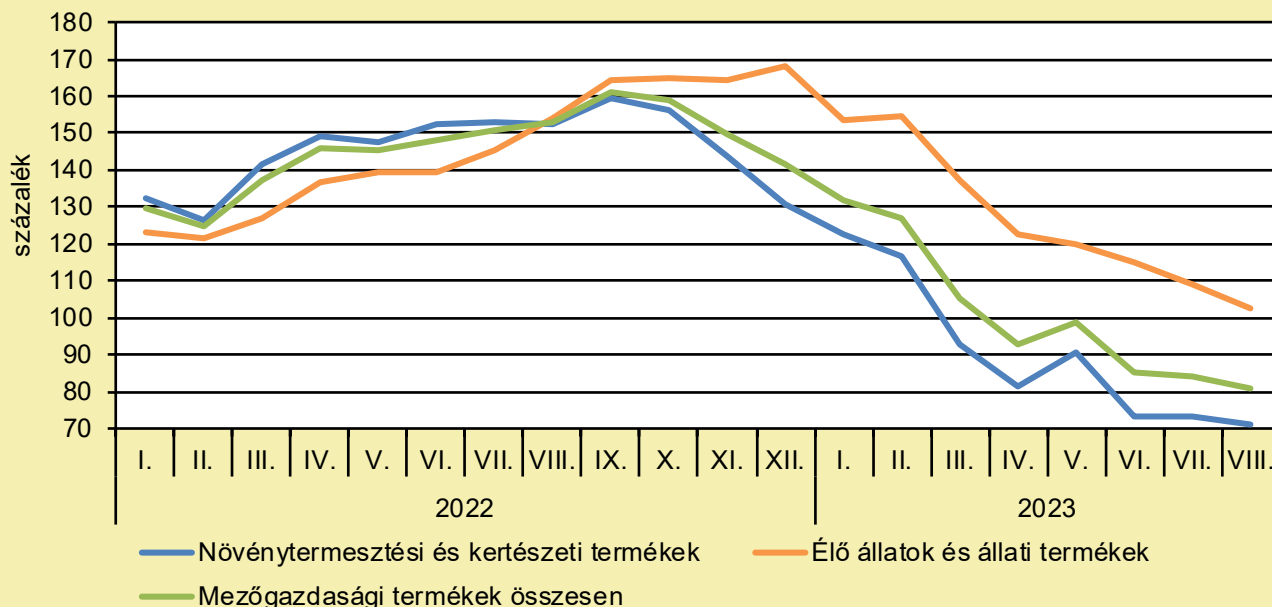
JANUÁRTÓL MINDEN PALACK BETÉTDÍJASSÁ VÁLIK

(agrotrend.hu, november 6.)

Már csak néhány hónap és hazánkban is életbe lép a 0,1–3 literig terjedő fém, műanyag és üveg italcsomagolások kötelező visszaváltási rendszere. Bár a fogyasztók a visszaváltási díj miatt magasabb árakkal találkozhatnak majd a boltokban, azonban a visszaváltást követően ezt a díjat akár háromféle módon is megkaphatják. A fogyasztókat érintő legnagyobb újdonság, hogy a korábbi önkéntes, többutas italcsomagolások esetében alkalmazott és jól ismert visszaváltási díj mellett a nem újrahaználható csomagolások esetében is visszaváltási díjjal növelten tudják megvásárolni a termékeket. Ezen csomagolások esetében a díj mértéke palackonként 50 forint lesz. A kötelező visszaváltási rendszert működtető MOHU országos lefedettségű automata-, illetve kézi visszaváltási hálózatot alakít ki annak érdekében, hogy a vásárlók a fogyasztói árban szereplő visszaváltási díjat visszakaphassák. A kötelező visszaváltási díj azokra a palackokra vonatkozik, amelyeket a gyártók és az első hazai forgalomba hozó importőrök regisztráltak a MOHU rendszerében, és 2024. január 1. után hoznak forgalomba. Ezek a termékek egy logóval és új vonalkóddal lesznek azonosítva. A visszaváltás az új vonalkódok leolvasásán és a termék regisztrálásán alapul, illetve a csomagolás épségét, fizikai paramétereit is ellenőrzik. Fontos, hogy ne nyomjuk össze a palackot, mivel az automaták a csomagolás formáját, súlyát és vonalkódját azonosítják, ezért csak ép, eredeti alakját megőrző, jól olvasható vonalkódú termékeket fogadnak el visszaváltásra. A korábban gyártott, forgalomba hozott termékek 2024. június 30-ig továbbra is kaphatók lesznek, és nem kell értük visszaváltási díjat fizetni, de nem is lehet őket visszaváltani.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 46. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁR-MŰSZAKI RENDSZERMÉRNÖK MESTERSZAKKAL BŐVÜL A MATE KÉPZÉSE (magro.hu, november 6.)

Új agrár-műszaki rendszermérnök mesterszakot indít a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem 2024 februárjában, melyre agrárképzési területen szerzett alapidomával lehet felvételizni 2023. november 15-ig. A három féléves új képzés elsősorban az agrárdigitalizáció, a termelésben megjelenő mesterséges intelligencia, a korszerű mezőgazdasági géprendszerek, valamint a műszaki, technológiai, adattudományi, menedzsment és gazdaságtani ismeretek terén bővíti a hallgatók agrártudományi alapismereteit. A képzésre – a MATE keretében meghirdetett további mesterszakjaihoz hasonlóan – a felvi.hu e-felvételi rendszerében lehet jelentkezni. A képzés sikeres elvégzése után a szakvizsgát szerző résztvevők alkalmassá válnak agrárgazdaságok irányítására, műszaki és/vagy gazdasági rendszerfolyamatok, illetve vállalati projektek menedzsmentjének kialakítására és működtetésére, vagy akár kutatási és innovációs tevékenységek végzésére is. A tudományos élet iránt érdeklődők pedig a doktori képzésben is folytathatják tanulmányaikat. A képzésre a növénytermesztő mérnöki, a természetvédelmi mérnöki, a gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnöki, a vidékfejlesztési agrármérnöki, az állattenyésztő mérnöki, a mezőgazdasági mérnöki és a vadgazda mérnöki alapképzési szakokon végzetek jelentkezését várja a MATE. A felvételihez szükséges információkat a MATE Műszaki és Informatikai Képzések Központ (MATE TECH-INFO) képzései között találhatják meg az érdeklődők.

AGRÁRGAZAT ÁLTALÁBAN

SEGÍTSÉGET KAPNAK A GAZDÁK A POCOKINVÁZIÓ ELLENI HARCBAN

(agrarunio.hu, november 6.)

Az őszi csapadékos időjárás mellett a Nébih legutóbbi döntése is segítheti az ország egyre nagyobb területén elszaporodó mezei pocok elleni védekezést. A hatóság – a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) kérésére – megemelte az engedéllyel rendelkező, mezei pocok elleni védekezésre használt készítmények kihelyezhető mennyiségét. Csillapodni látszik a pocokinvázió, a következő hetekben jelentősen csökkenhet a hazai termőföldeken egyre nagyobb kárt okozó mezei pocok száma. Ahogyan arról korábban a NAK is hírt adott, főképp az ország déli részén jelentősen felszaporodtak a mezei pocok, a rágcsálók komoly károkat okoztak a gazdáknak. Bár sokan a 2014-ben tapasztalt országos szintű inváziótól tartottak, idén remélhetőleg elkerülhető lesz a rágcsálók országos szintű pusztítása. Az esős időjárás segíti a mezei pocok elleni védekezést, a sok csapadék ugyanis csökkenti a populációt. A termelők ezentúl a korábban engedélyezettnél 20 százalékkal nagyobb mennyiséget juttathatnak ki a szóban forgó, engedéllyel rendelkező készítményekből. Az élővilág védelme érdekében ugyanakkor továbbra is tilos a fertőzött területek felületi kezelése, a védekezésre használt készítmény ezentúl is csak a mezei pocok járataiba juttatható be – előzetesen benyújtott regisztrációs kérelem után. A NAK nemrég felmérte a pocokfertőzéssel érintett területeket, az adatokból jól látható, hogy a fertőzés a déli vármegyékből fokozatosan terjed észak felé, a legnagyobb problémát azonban Békés, Csongrád és Jász-Nagykun-Szolnok vármegyében jelenti. Idén több tényező is kedvezett a mezei rágcsálók elszaporodásának. A hosszú ősz, az enyhe, száraz, csapadékszegény tél és a korai tavaszodás is optimális feltételeket teremtett a pockoknak.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

ÍME, A LEGÉRTÉKESEBB MAGYAR AGRÁR- ÉS ÉLELMISZERIPARI CÉGEK

(magyarmezogazdasag.hu, november 6.)

Hetedik alkalommal állította össze a Forbes a legértékesebb magyar tulajdonban lévő cégek listáját, a Magyar100-at. Mutatjuk az agrár- és élelmiszeripari élbolyt. Két évvel ezelőtti listán még alig akadt olyan cég, aminek csökkent volna a becsült értéke egy év alatt, tavaly viszont már a szereplők ötöde nem tudott növekedni. Idén ez az arány tovább nőtt: becslésük alapján minden harmadik cég stagnált vagy zsugorodott az elmúlt egy évben. Ezzel együtt a top 100 magyar cég összértéke jelentősen, csaknem tíz százalékkal tudott növekedni: már nemcsak megközelítik, hanem bőven át is lépik az ötbillió forintot. Az, hogy hazánk számára jelentős az agrárium, mi sem mutatja jobban, mint hogy a 100 legértékesebb magyar tulajdonban lévő cégek listájára 25 mezőgazdasághoz kapcsolódó vállalat is fel tudott kerülni. Az összes becsült cégértékük 1264,6 milliárd Ft. A legértékesebb 10 agrár- és élelmiszeripari cég a Magyar100-as listán:

- 3. Bonafarm Csoport, cégérték: 320,4 milliárd Ft;
- 9. Nitrogénművek Csoport, cégérték: 147,9 milliárd Ft;
- 14. Master Good Csoport, cégérték: 96,5 milliárd Ft;
- 17. Axiál Kft., cégérték: 75,5 milliárd Ft;
- 19. Hell Group Holding Kft., cégérték: 71,9 milliárd Ft;
- 20. BiotechUSA Csoport, cégérték: 70,2 milliárd Ft;
- 23. Szatmári Csoport, cégérték: 56,9 milliárd Ft;
- 29. Lavet Kft., cégérték: 36,9 milliárd Ft;
- 31. Mogyi Kft., cégérték: 36 milliárd Ft;
- 36. Gyermelyi Holding, cégérték: 35,1 milliárd Ft.

A további 15, a 100-as listába bekerült agrárvállalkozás [itt található](#).

MÉG MINDIG SOK ÉLELMISZER HULLADÉKKÉNT VÉGZI

(agrotrend.hu/Nébih, november 6.)

Fejenként 24 kilogrammnyi élelmiszert pazarolunk évente. Bár soknak tűnik ez az adat, azt mindenképpen le kell szögezni, hogy 2006 óta huszonhét százalékkal kevesebb ételmaradék, zöldség, gyümölcs és pékáru kerül a kukába. Gyermekkorunkban megtanultuk, hogy az étel nem játék, és hogy becsüljük meg mindazt, amit elénk tesznek. Persze, olykor még manapság is előfordul, hogy a kenyér megpenészedik, mielőtt az utolsó szelet is elfogy. A Nébih nemrégiben több mint ötszáz háztartás bevonásával végzett felmérést, melyből kiderül, hogy leggyakrabban továbbra is ételmaradékokat, zöldségeket, gyümölcsöket, illetve péksüteményeket dobunk a szemeteszsákokba. A hivatal a „Maradék nélkül” programja keretében uniós módszertant alkalmazva 2016 óta méri a háztartásokban keletkező élelmiszer-hulladékok mennyiségét és megoszlását. A tényleges pazarlás hét éve még 33,1 kilogramm volt fejenként, ez az érték azóta 27 százalékkal, 24 kilogrammra változott. Az okokra ugyan nem térnek ki, de vélhetően nagy szerepet játszik benne az árak emelkedése is.

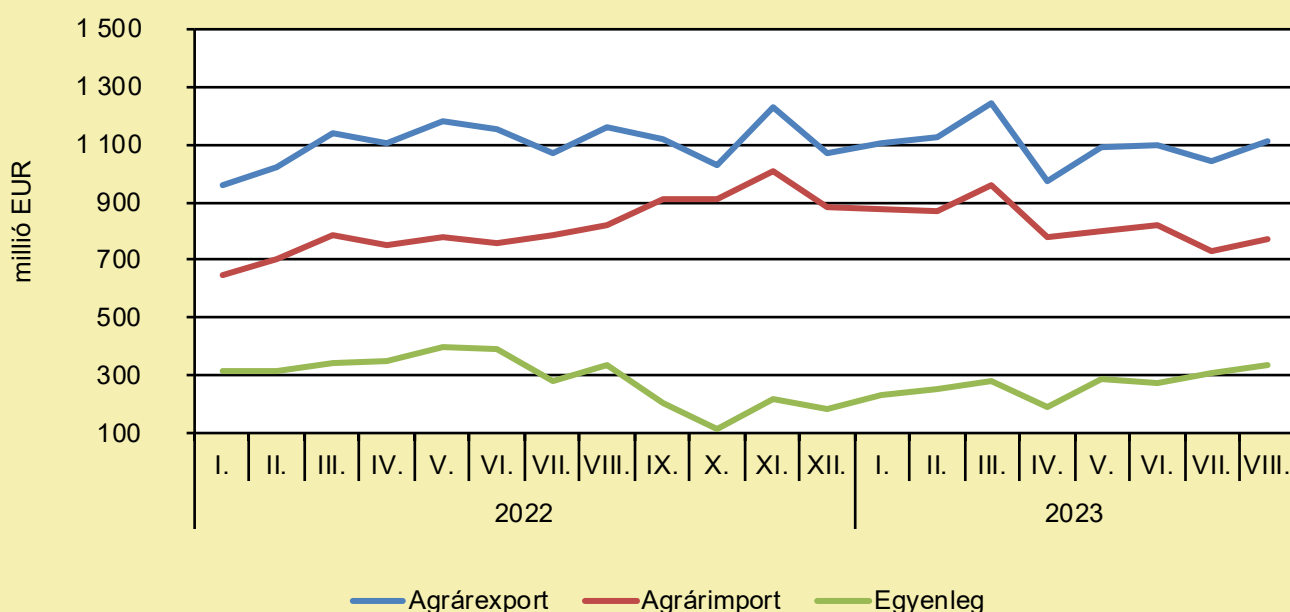
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 4,1 százalékkal, importértéke 5,7 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 0,2 százalékkal volt kevesebb 2023 augusztusában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1109 millió eurót, behozatalának értéke 772 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 337 millió euró volt 2023 nyolcadik hónapjában, azaz 1 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 49. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

RAVASZ TRÜKKEL KÚSZNAK EGYRE FELJEBB AZ ÁRAK A MAGYAR BOLTOKBAN
(agroforum.hu/penzcentrum.hu, november 5.)

A Pénzcentrum.hu által „legrammozásnak” nevezett eljárás lényege, hogy bizonyos árucikkek ára – látszólag – nem változik, viszont kisebb kiszereelésben érhetőek el. Ha így a kilónkénti/literenkénti árat nézzük, akkor rögtön fény derül a turpisságra. A gazdaságtanban zsugorflációnak (angolul shrinkflation) nevezik ezt a megoldást, és a rendszeres boltba járók alighanem már maguk is felfigyelhetek a jelenségre. Miközben a kereskedők, termelők ezt egyfajta „kreatív marketingfogásnak” tartják, addig a vásárlók könnyen érezhetik becsapva magukat. Az 1920 óta létező Baba szappan forgalmazójaként az Unilever a 125 grammos terméket ma már csupán 90 grammos csomagolásban kínálja. Ami igazán meglepő, hogy a szappan korábbi csomagolása 8,7×5,7×3,1 centiméter volt, ma viszont 9,3×6×2,3 centiméter, ami azt jelenti, hogy nagyobb csomagban kapjuk a jóval kisebb terméket, ráadásul drágábban. A kilós ár 2472-ről 3544 forintra nőtt. Az Unilever mindezt a termék modernizálásával magyarázta, és nem volt célja a vásárlók megtévesztése. A Győri Édes keksz is rég volt már 200 grammos, előbb ugyanis 180 grammra csökkentette a gyártó, most szinte kizárólag 150 grammos kiszereelésben találhatjuk meg az üzletek polcain. A kilós ár már több mint 500 forinttal kerül többre, mint a korábbi változaté, ami 20 százalékos áremelést jelent. A népszerű Balaton szeletet már aligha lehet 100 forint alatt megvásárolni, ami korábban egyfajta lélektani határnak számított a termékénél. Ráadásul ezt is fogyókúrára kényszerítették, 30 gramm helyett csupán 27 gramm, vagyis a közel 6000 forintos kilogrammonkénti ár 7000-re emelkedett. A Sió szűrt alma gyümölcsital esetében a gyümölcstartalom csökkentése után (25-ről 12 százalékra) újabb változáson esett át. Megváltozott a doboz formája, ezáltal 5 deciliter helyett már csak 4 fér bele, ráadásul nem 312 forintért, hanem 445-ért.

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