

2023/43. 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](mailto:piac@nak.hu) e-mail címre.

Üdvözlettel:  
Györfy Balázs

# TARTALOMJEGYZÉK

<b>RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE</b>	<b>4</b>
<b>BÚZA</b>	<b>5</b>
<b>KUKORICA</b>	<b>10</b>
<b>EGYÉB GABONAFÉLÉK</b>	<b>14</b>
<b>NAPRAFORGÓMAG</b>	<b>16</b>
<b>REPCEMAG</b>	<b>19</b>
<b>SZÓJA</b>	<b>22</b>
<b>BURGONYA</b>	<b>24</b>
<b>GYÜMÖLCS</b>	<b>25</b>
<b>ZÖLDSÉG</b>	<b>27</b>
<b>SZŐLŐ</b>	<b>29</b>
<b>BOR</b>	<b>30</b>
<b>ERDŐGAZDÁLKODÁS</b>	<b>33</b>
<b>TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS</b>	<b>34</b>
<b>TÁPANYAGELLÁTÁS</b>	<b>35</b>
<b>VETŐMAG</b>	<b>37</b>
<b>NÖVÉNYVÉDELEM</b>	<b>38</b>
<b>AGROTECHNIKA</b>	<b>40</b>
<b>MALOM- ÉS SÜTŐIPAR</b>	<b>41</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>42</b>
<b>CUKORIPAR</b>	<b>43</b>
<b>ITALGYÁRTÁS</b>	<b>44</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>45</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>47</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>48</b>

# 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

## MEGEMELTÉK A VILÁG 2023/2024-ES BÚZATERMÉSÉNEK ELŐREJELZÉSÉT

(agroforum.hu, október 24.)

A Nemzetközi Gabonatanács (IGC) megemelte a globális búzatermelésre vonatkozó előrejelzését a 2023/2024-es gazdálkodási szezonban, Ukrajna, Oroszország és az Egyesült Államok esetében felfelé módosítottak, ami felülmúlja az ausztrál termés romló kilátásait. A kormányközi testület havi frissítése 785 millió tonnára tette a globális búzatermés-várakozást, ami a korábbi 783 milliós előrejelzéshez képest jóval alacsonyabb, mint az előző szezon 803 milliós rekordja. Az IGC 27,4 millió tonnára becsülte Ukrajna búzatermelését a korábbi 25,9 millió tonnával szemben, miközben az exportot 12,0 millióról 12,5 millió tonnára módosították, ami még mindig az előző szezon 17,1 millió tonnája alatt van, miután júliusban lejárt az ENSZ által támogatott megállapodás, amely lehetővé tette az exportot egy biztonságos fekete-tengeri folyosón keresztül. Oroszország búzatermése 89 millió tonnára emelkedett, szemben a korábbi 87,4 milliós előrejelzéssel, miközben a búzaexportot felfelé módosították, 49 millió tonnára az egy hónappal ezelőtti 48,5 millióról. A többi jelentős terményrevízió az Egyesült Államokra (49,3 millió tonna a korábbi 47,2 millió tonnához képest) és Ausztráliára (24,4 millió tonna a korábbi 25,4 millió tonnához képest) vonatkozott. Az IGC emellett 3 millió tonnával 1,219 milliárd tonnára csökkentette a 2023/2024-es globális kukoricatermelésre vonatkozó előrejelzését az Egyesült Államok (382,7 millió tonna a korábbi 384,4 millió tonnához képest) és Brazília (127,2 millió tonna a korábbi 130,2 millió tonnához képest) lefelé történő módosítása miatt. A hatást részben ellensúlyozta a kínai kilátások javulása, ahol 280,6 millió tonnás termést prognosztizáltak a korábbi 277,4 millióhoz képest – számolt be a nemzetközi mezőgazdasági szaksajtó a brit Thomson Reuters hírügynökségre hivatkozva. A globális kínálati kilátások javulása a búza árának csökkenéséhez járulhat hozzá a terménypiacokon.

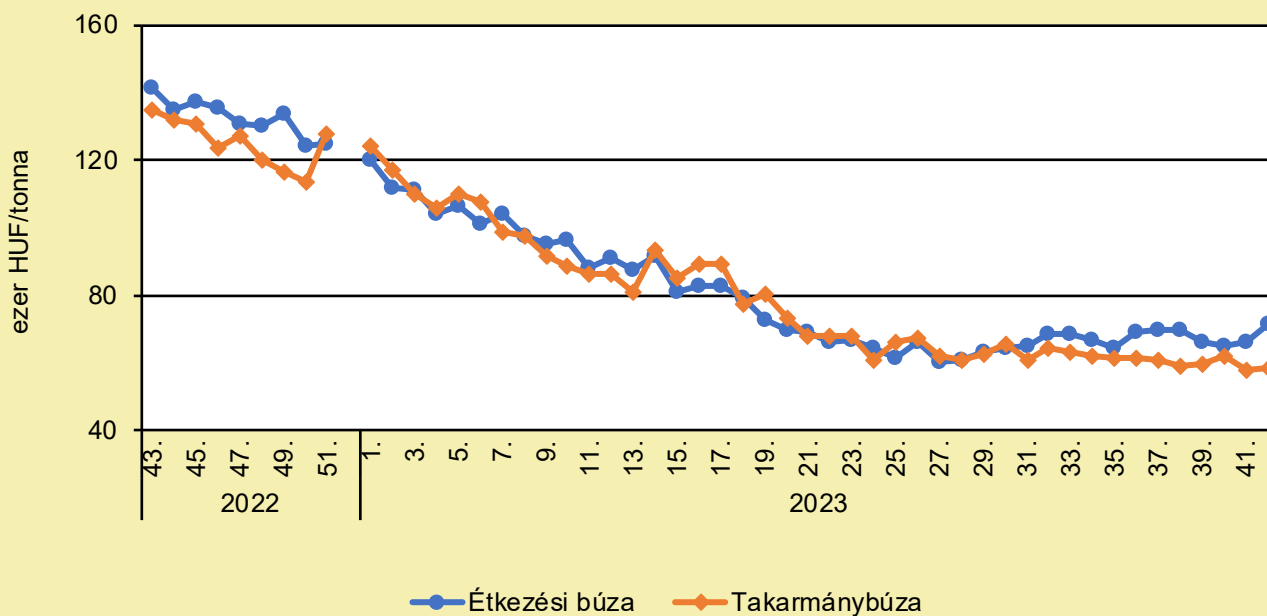
## A RAIL CARGO HUNGARIA ELINDÍTOTTA A MAGYAR GABONA EXPORTFUVAROZÁSÁT AFRIKÁBA

(MTI, október 24.)

A Rail Cargo Hungaria (RCH) elindította a magyar gabona exportfuvarozását Afrikába, az aratás augusztusi befejezése óta 14 ezer tonna kalászt szállítottak vasúton a rijekai kikötőbe elsősorban egyiptomi és tunéziai úti céllal – közölte a RCH az MTI-vel. A tájékoztatás szerint a horvát állami vasútállalattal (H<sup>®</sup> Cargo) együttműködve az RCH eddig 13 szerelvényben továbbított főleg búzát és árpát Miskolcra az adriai dokkokban várakozó hajókhoz. Kiemelték, hogy a megbízás az eddigi mennyiség megduplázására szól az év végéig, a magyar gabonaexport vasúti szállítása mellett tárgyalnak ukrán tranzitgabona továbbításáról is. Az RCH közleményében hangsúlyozta: augusztus eleje óta jelentősen megnőtt a gabona vasúti fuvarozása iránt az igény az idején magas magyarországi búza és árpa termésátlagának, valamint a várhatóan kiváló kukoricatermésnek köszönhetően. A társaság az idején gabonaszezonban több mint 1 millió tonna magyar termény exportfuvarozására készült fel. Az RCH szerint hatékony vasútlogisztikai megoldásai előnyhöz juttatják a magyar gabonát a külföldön az ukrán gabona által generált kiélezett árversenyben.

# 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)

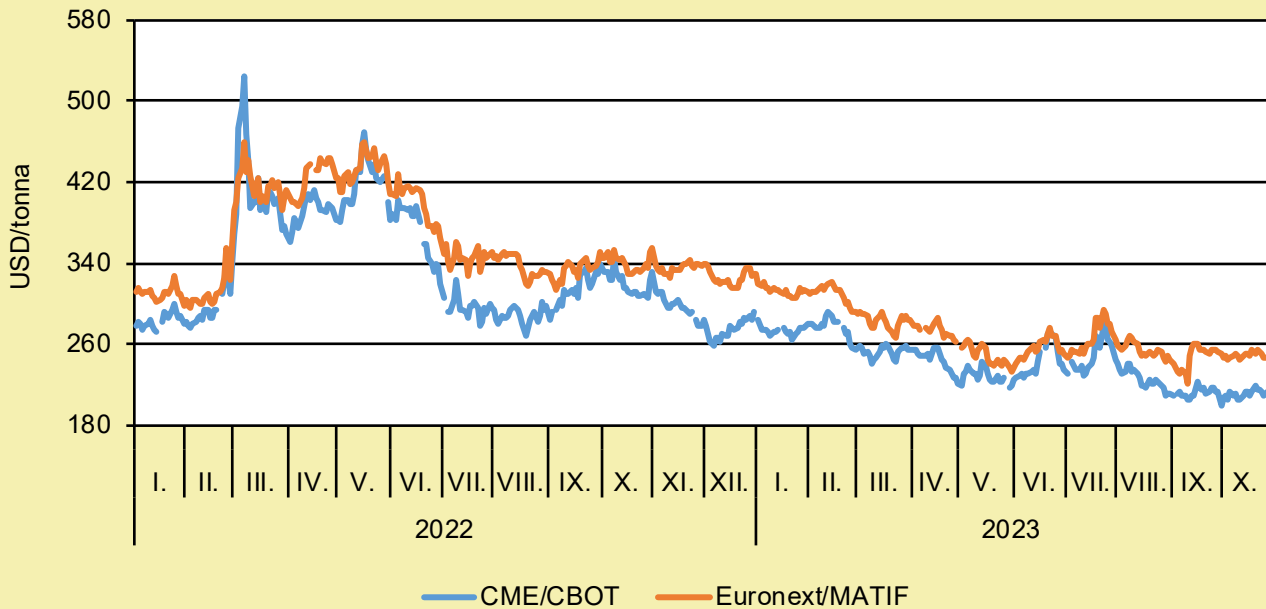
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Étkezési búza	139 262	66 196	71 410	51,3	107,9
Takarmánybúza	136 621	58 181	58 418	42,8	100,4

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>)

# BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

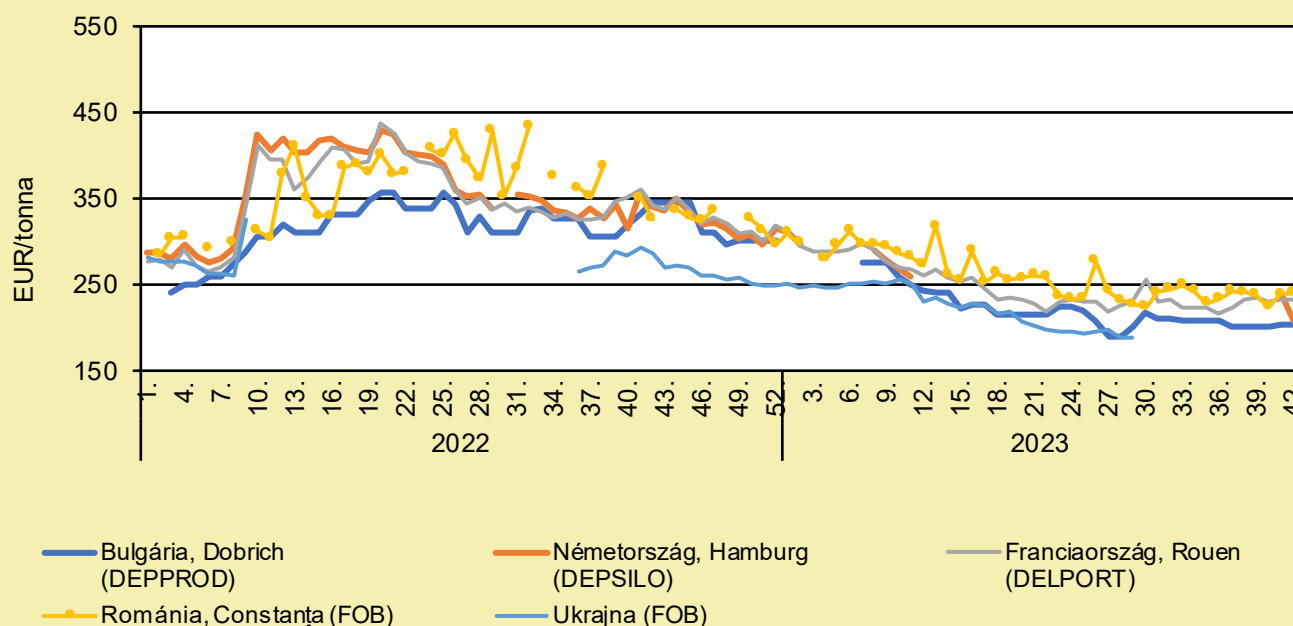
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 26.	2023. 10. 19.	2023. 10. 26.	2023. 10. 26./ 2022. 10. 26. (százalék)	2023. 10. 26./ 2023. 10. 19. (százalék)
CME/CBOT	309	218	213	68,9	97,5
Euronext/MATIF	336	251	246	73,4	98,1

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. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	202	202	202	205	205
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	239	209
Franciaország, Rouen (DELPORT)	234	235	231	232	233
Románia, Constanța (FOB)	242	238	224	239	241
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

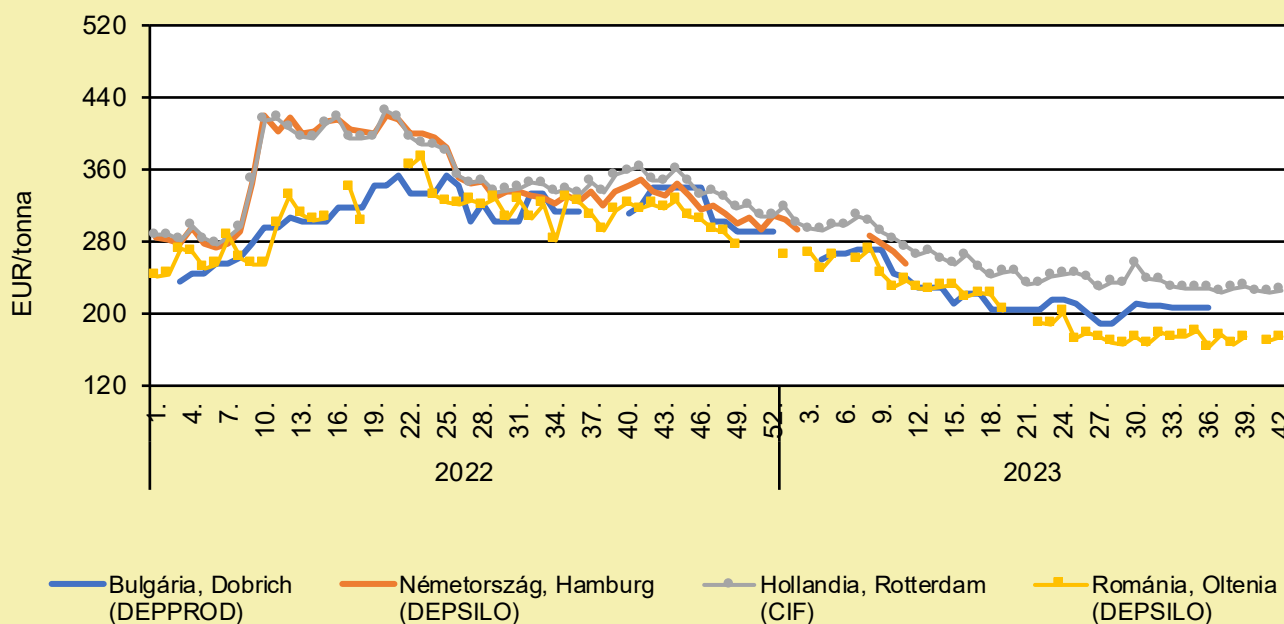
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# BÚZA

## A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

## A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	229	231	226	224	226
Románia, Oltenia (DEPSILO)	166	175	–	170	174

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

Forrás: Európai Bizottság

# KUKORICA

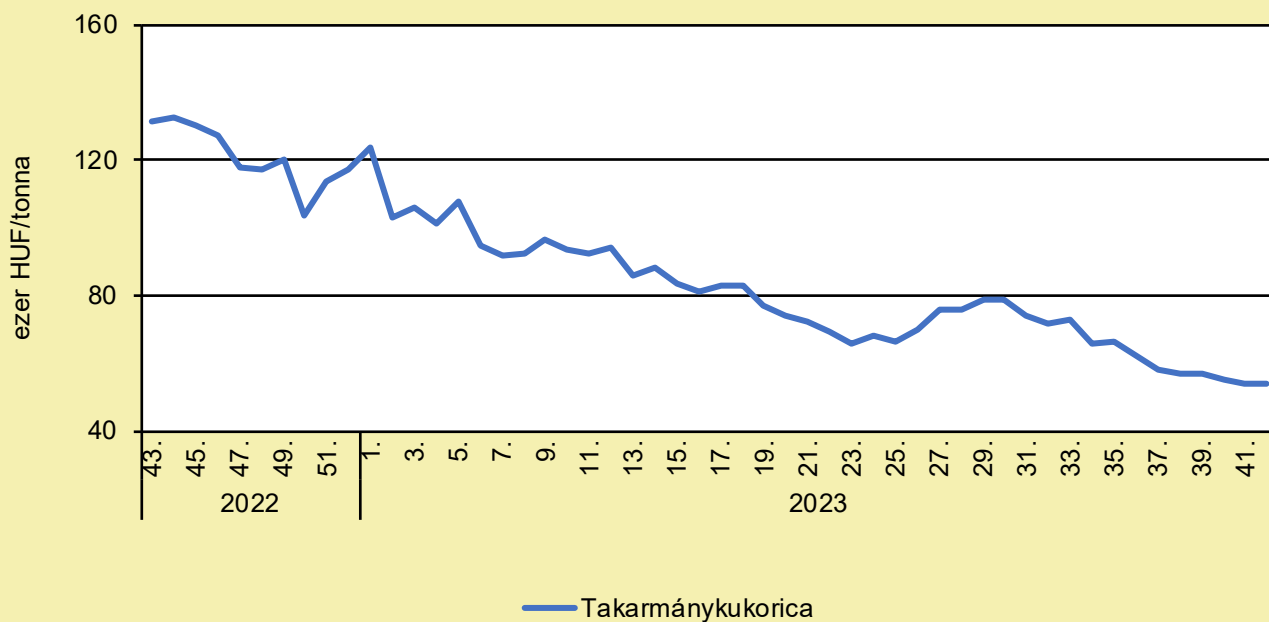
## JAVULÓ HOZAM, EGÉSZSÉGES KUKORICATERMÉS

(agraragazat.hu, október 19.)

Félidejéhez érkezett Magyarországon a kukorica betakarítása. Az eddigi tapasztalatok alapján elmondható, hogy jól jártak azok a gazdák, akik a tavalyi, súlyos aszály ellenére is kitarítottak a növény mellett. Bár a rekord a kisebb vetésterület következtében elmaradt, a termésátlag az egy évvel korábbihoz képest jelentősen növekedett: Európa legnagyobb egy telephelyen működő biofinomítója, a dunaföldvári Pannonia Bio szakértői 7,9-8 tonna hektáronkénti eredménnyel számolnak. A Pannonia Bio a megelőző évekhez hasonlóan idén is úgy tervezi, hogy 1,1 millió tonna kukoricát vásárol fel a magyar gazdáktól, stabil és kiszámítható felvevőpiacot biztosítva az itthon megtermelt terménynek. A nagyságrendet jól mutatja, hogy a szakértők becslései szerint az idei termés valamivel meghaladja a 6 millió tonnát, vagyis a dunaföldvári üzem egymaga felhasználja a teljes mennyiség több mint egyhatodát. Bár az elmúlt hetekben betakarított kukorica az eddigi vizsgálatok eredménye alapján toxinmentes, egészséges, a Pannonia Bio továbbra is folyamatosan ellenőrzi az üzembe érkező alapanyagokat. A vizsgálatokra azért van szükség, mert az itt gyártott termékeknek, köztük a takarmányozást támogató, növényi fehérjéből készülő állati takarmány-alapanyagoknak a nemzetközi és a hazai piac minőségi elvárásai mellett a szigorú biztonsági előírásoknak is meg kell felelniük. „Az őszi időszak átmenetinek számít abból a szempontból, hogy az üzembe érkező szállítmányokban az idei mellett még a tavalyi, az aszály miatt a fertőzésveszélynek jobban kitett készletek is megjelenhetnek. Ez is közrejátszik abban, hogy a szokásos alapvizsgálatok mellett a toxinokra is szűrjük a rakományokat. A felvásárlás az előző évekhez hasonlóan folyamatosan történik” – mondta Lengyel Zsolt, a Pannonia Bio kereskedelmi igazgatója. Az idei termés jó minőségű, ami garanciát jelent arra, hogy a belőle készülő feldolgozott termékek is megfelelnek majd a legszigorúbb követelményeknek. A cég folyamatosan vásárol a magyar gazdáktól, akik jelentős megtakarítást érnek el azzal, hogy a száraz időjárást hozó szeptemberben betakarított kukorica nem igényel költséges szárítást. Szeptemberben a szárazság, egész évben viszont a megfelelő mennyiségű csapadék segítette a jó termést, miközben a gazdák összességében a korábbinál kevesebb inputanyagot használtak fel. Anyagilag azok a gazdálkodók jártak jobban, akik a műtrágya beszerzésével megvárták a tavaszt, a termék ára ugyanis jelentősen csökkent tavaly őszihez képest. A Pannonia Bio kereskedelmi igazgatója a hazai szakmai szervezetekkel egyetértésben úgy látja, hogy a jó termésnek köszönhetően Magyarország visszatérhet a külföldre. Mindez azzal a következménnyel jár, hogy az árakat idén nem az importkényszerek, hanem az exportlehetőségek alakítják, ami az erősödő nemzetközi versenyben felértékeli a hazai, stabil felvevőpiacok szerepét.

# 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)

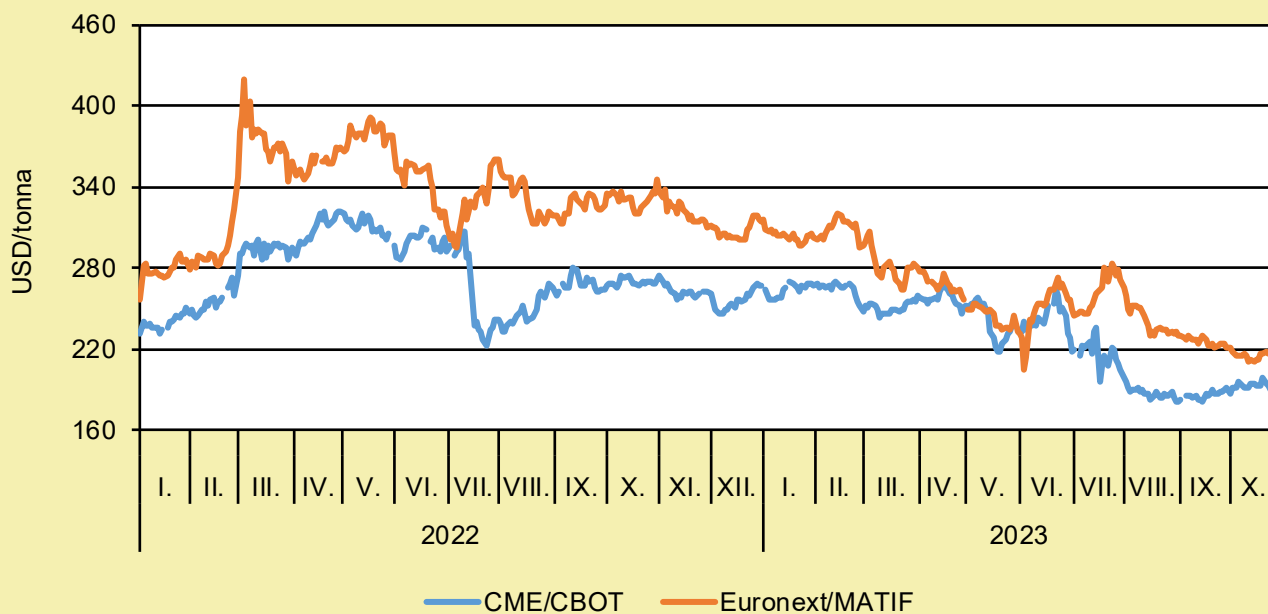
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Takarmánykukorica	130 069	54 140	53 848	41,4	99,5

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

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

# KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

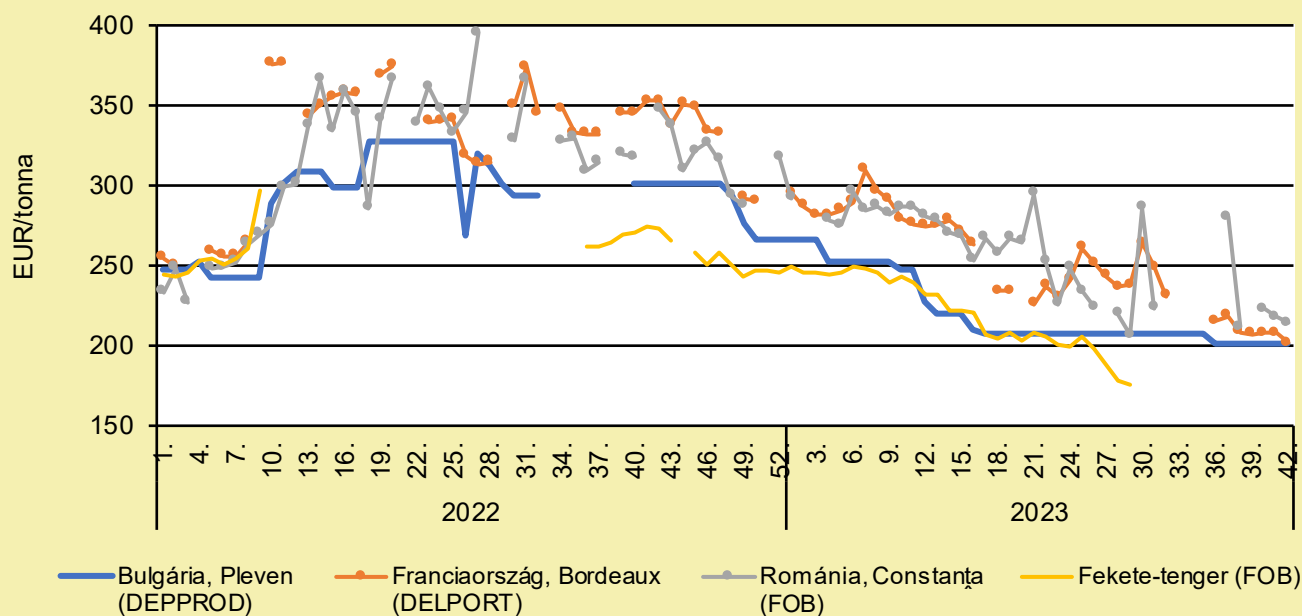
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 26.	2023. 10. 19.	2023. 10. 26.	2023. 10. 26./ 2022. 10. 26. (százalék)	2023. 10. 26./ 2023. 10. 19. (százalék)
CME/CBOT	270	199	189	70,0	94,9
Euronext/MATIF	334	216	213	63,9	98,5

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# KUKORICA

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

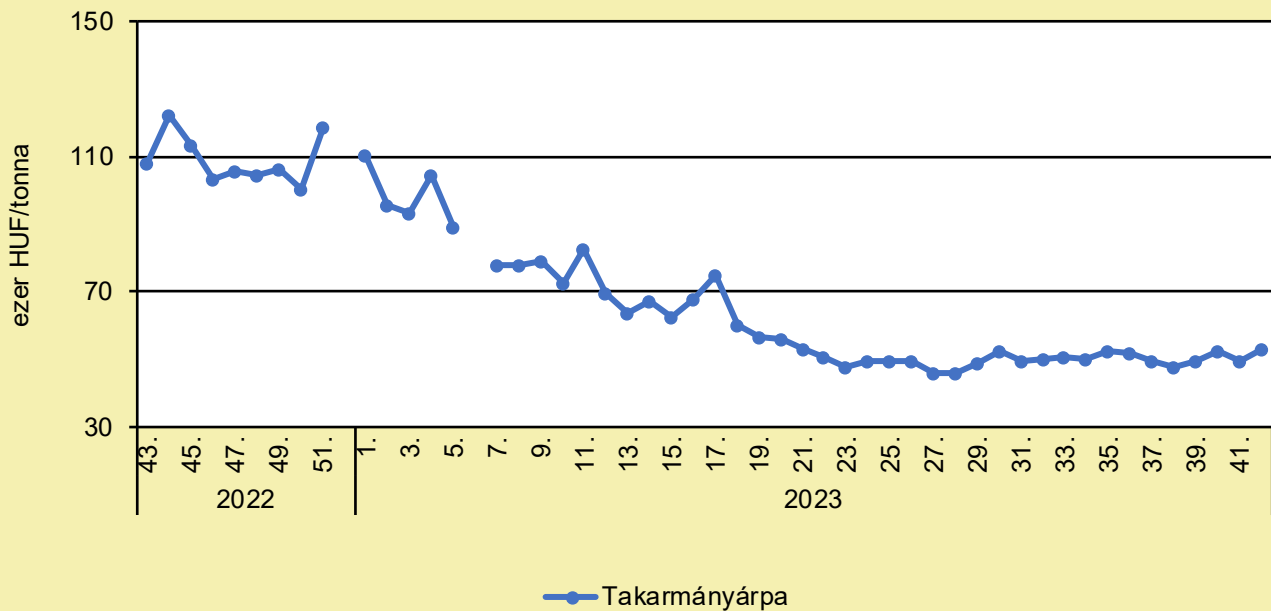
	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	201	201	201	202	202
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	209	207	208	208	202
Románia, Constanța (FOB)	212	–	223	218	214
Fekete-tenger (FOB)	–	–	–	–	–

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)

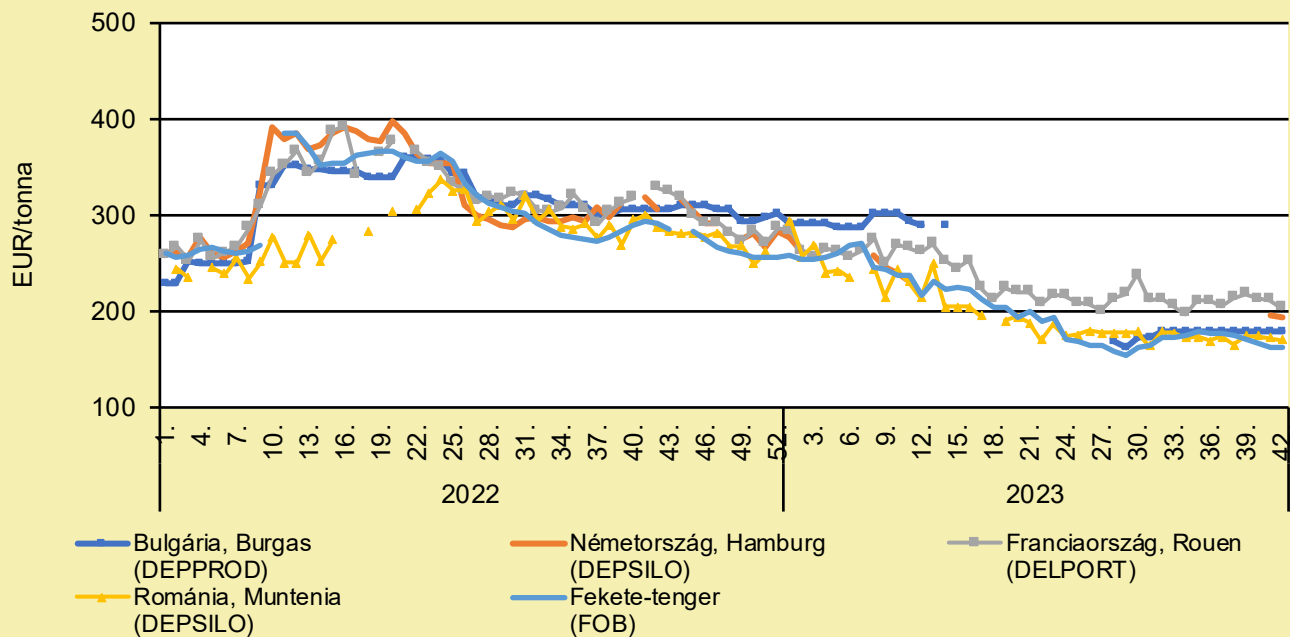
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Takarmányárpa	111 454	49 335	52 875	47,4	107,2

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>)

# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	197	195
Franciaország, Rouen (DELPORT)	214	219	214	212	204
Románia, Muntenia (DEPSILO)	165	175	175	173	170
Fekete-tenger (FOB)	176	171	167	162	163

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

## NAPRAFORGÓ: NOVEMBERTŐL EMELKEDHET AZ OLAJSAVPRÉMIUM

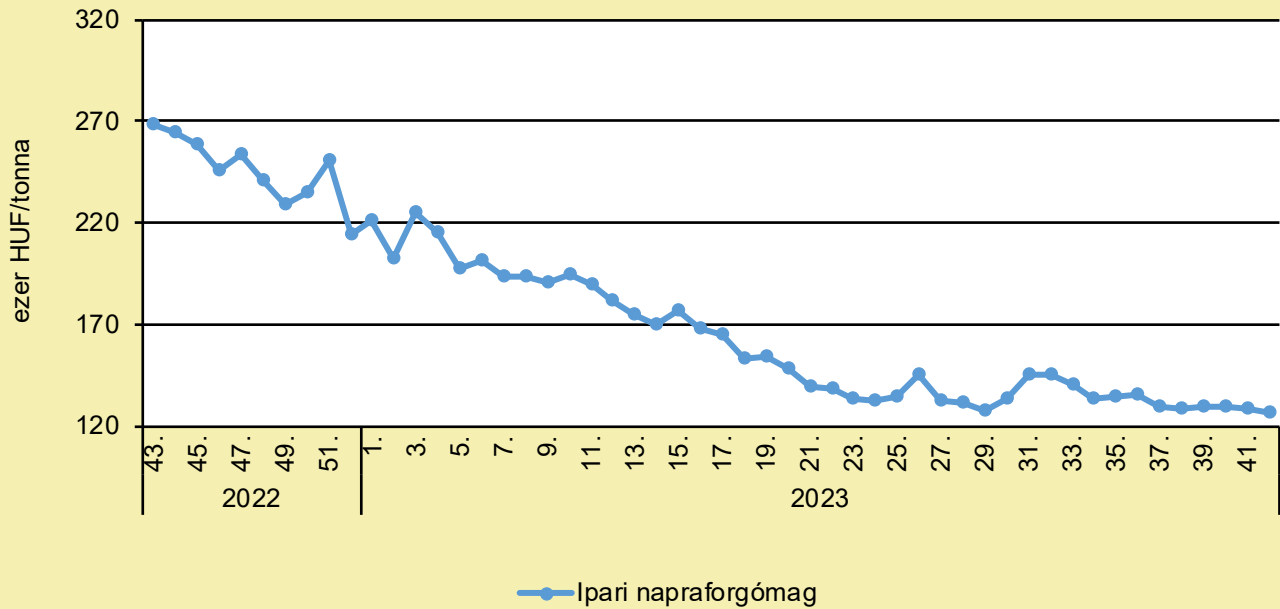
(mezohir.hu, október 24.)

A napraforgó továbbra is az egyik legjövedelmezőbb növénynek számít Ukrajnában. A háború előtti években a vetésterülete elérte a 6,5 millió hektárt, idén pedig mintegy 5,3 millió hektárt fedett le az ukrán ellenőrzés alatt álló országrészben. A magas olajsavtartalmú (HO) napraforgó ennek 7-10 százalékát tette ki, nagyjából 420 ezer hektárról aratták idén. Az össztermésen belül nagyobb lehet a HO-napraforgó aránya, mivel jellemzően igényesebb, magasabb termés potenciálú genetikát képvisel, mint a hagyományos ukrán hibridek. Franciaország után Ukrajna a világ második legnagyobb gyártója a HO-napraforgóolajnak. Mivel az ilyen növényi olajból még mindig kevesebb van a globális kereskedelemben, mint amennyire szükség volna, az olajútók felárat fizetnek az olajsavtartalomért a gazdálkodóknak. A világ HO-olaj iránti igénye 2 millió tonna, a termelés viszont csak 1,85 millió tonnásnak ígérkezik. A szegmenst jól ismerők arra számítanak, hogy az olajsavtartalomért fizetett prémium novembertől növekvő pályára áll, és a csúcsát 2024 végére érheti el. „A HO termékek iránti kereslet növekedésének fő hajtóereje a Horeca-iparág, azaz a vendéglátás, a turizmus újbóli megerősödése” – magyarázta Szerhij Tyimosenko a MAS Seeds Ukraine igazgatója. A cég előrejelzése szerint jövőre Ukrajna mintegy 5,5 millió hektáron vet napraforgót. A napraforgómag telephelyi ára most Ukrajnában 108 ezer forintnak megfelelő hrvnya, míg Olaszországba leszállítva 152 ezer forint tonnánként, tehát a magas logisztikai költségek ellenére viszonylag sok pénz marad az ukrán termelő zsebében is, ennyiért nekik már megéri foglalkozni a napraforgóval. A HO-kaszatokért járó felár eddig hektikusan változott, a gazdálkodók el is töprengtek rajta, megéri-e magas olajsavas hibridet vetni. Tyimosenko azonban biztosra veszi, hogy a gyáraknak idén és jövőre is nagy szükségük lesz erre az alapanyagra.



# 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)

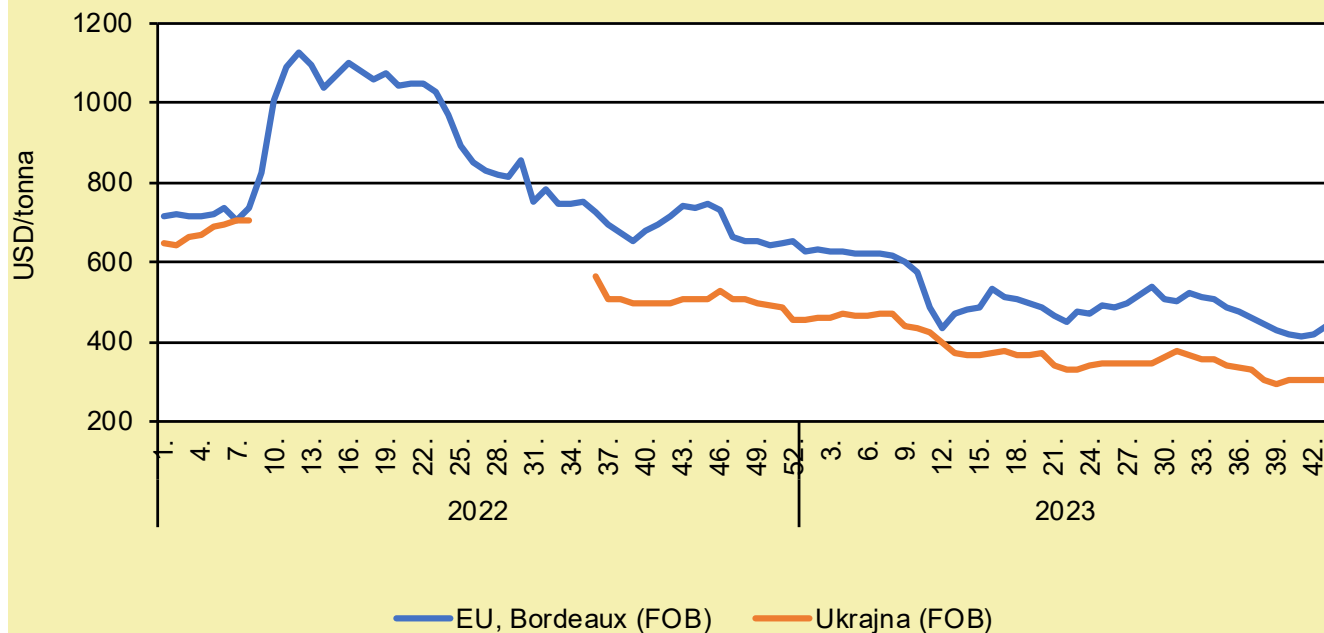
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	269 615	128 657	126 015	46,7	97,9

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

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

# NAPRAFORGÓMAG

## A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

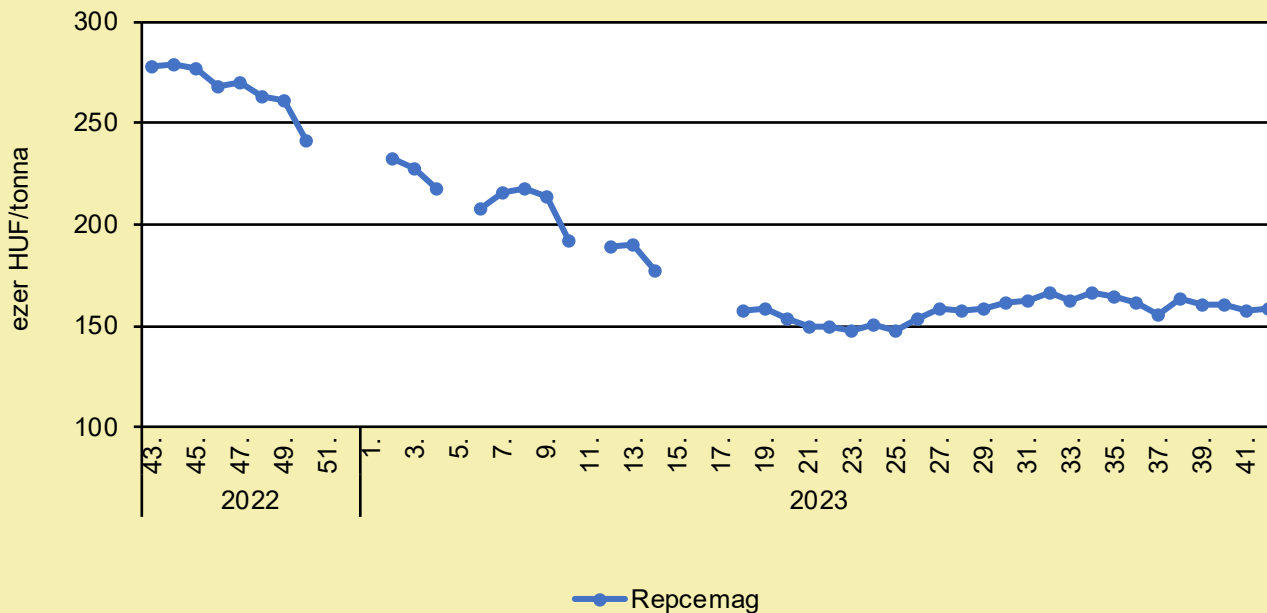
	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét
EU, Bordeaux (FOB)	426	417	416	418	441
Ukrajna (FOB)	295	305	305	305	305

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)

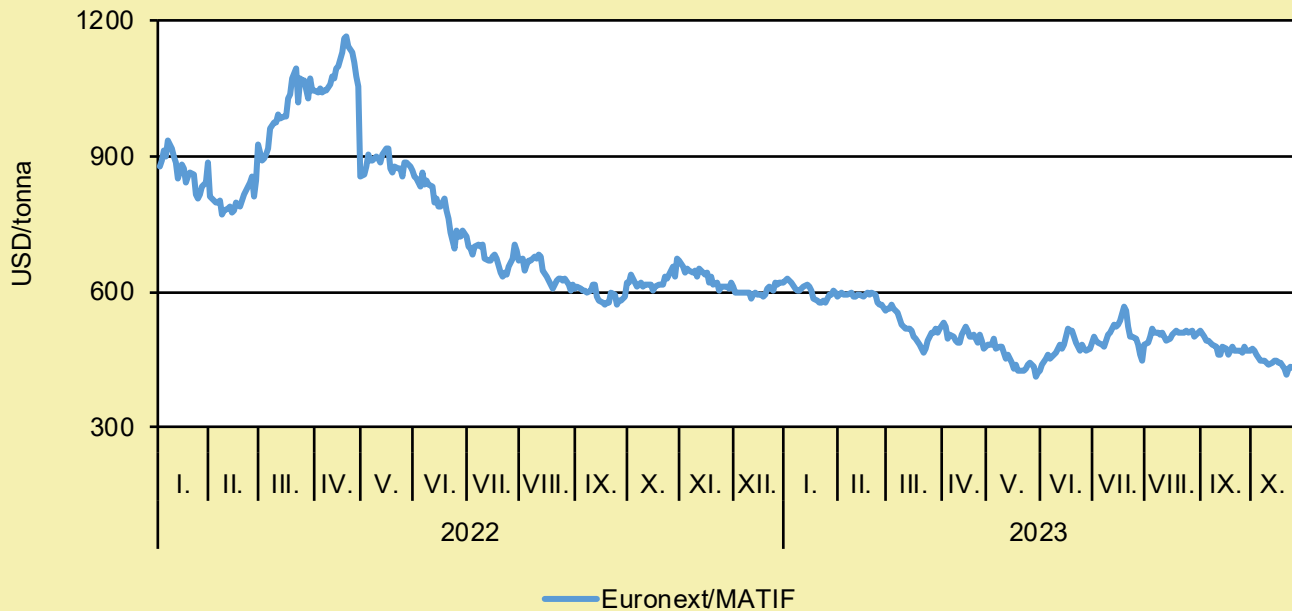
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Repcemag	267 940	157 954	158 822	59,3	100,5

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

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

# REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

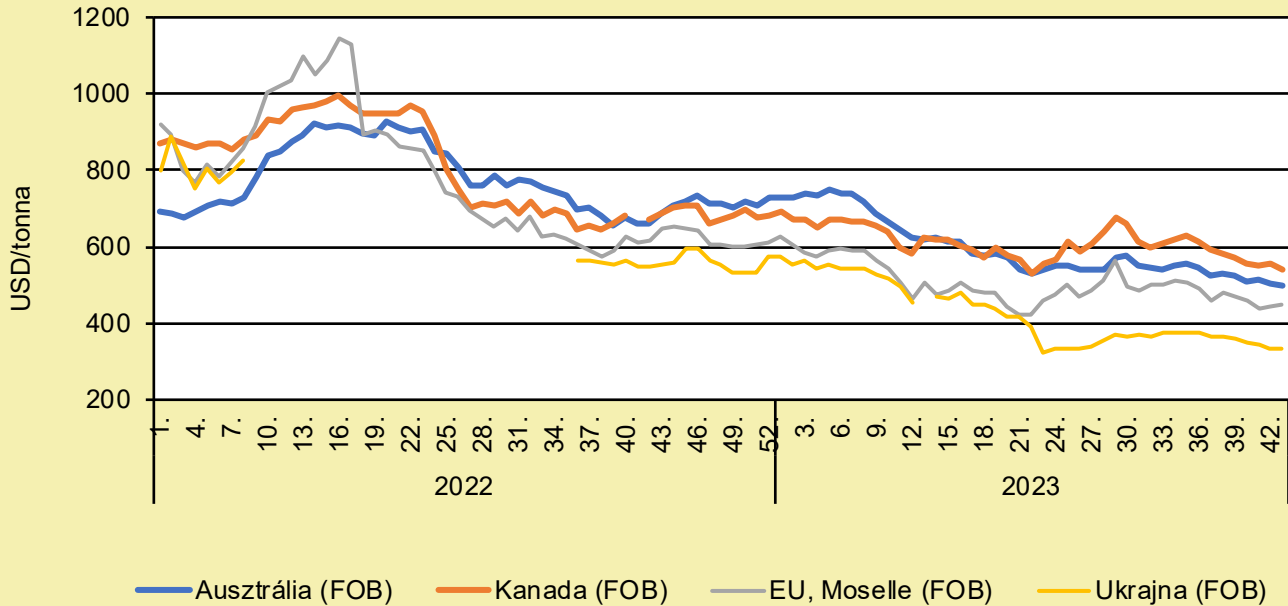
## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 26.	2023. 10. 19.	2023. 10. 26.	2023. 10. 26./ 2022. 10. 26. (százalék)	2023. 10. 26./ 2023. 10. 19. (százalék)
Euronext/MATIF	648	429	429	66,1	99,9

Forrás: Euronext/MATIF

# REPCEMAG

## A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét
Ausztrália (FOB)	524	508	513	506	498
Kanada (FOB)	573	554	553	557	538
EU, Moselle (FOB)	471	458	437	441	448
Ukrajna (FOB)	360	350	345	335	335

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

Forrás: IGC

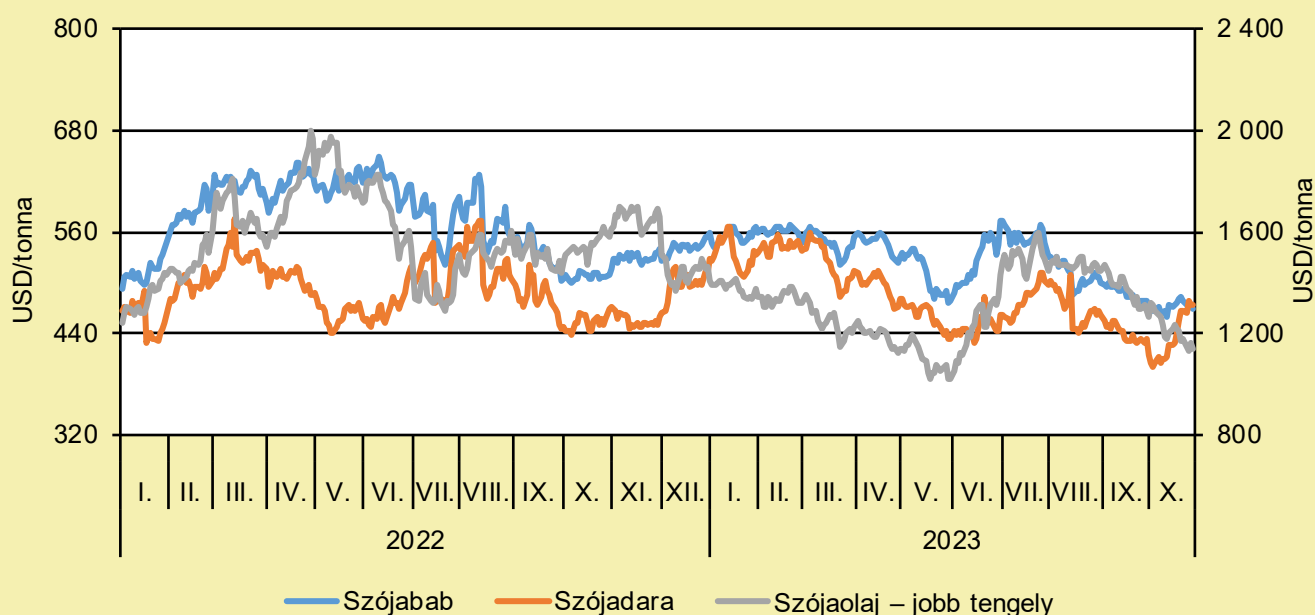
# SZÓJA

## SOK A BRAZIL SZÓJA, KUKORICA? JÖVŐRE MÉG TÖBB LESZ

(mezoahir.hu, október 18.)

Rekordnagyságú területen vetették el idén a szóját a brazil termelők, ami részben az ideális időjárásnak is köszönhető. A növény termőterülete várhatóan eléri a 45,4 millió hektárt (+3,6 százalék vs. előző szezon). Mivel a termelés körülményei minden szempontból jobbak lehetnek a tavalyinál (időjárás, inputárak), az össztermésben 4,5 százalékos növekedéssel számolnak a szakemberek, így akár 162 millió tonnás termést is arathatnak a brazilok januárban. „A világválság kitörése óta most van a legalacsonyabb szinten a szójabab ára Braziliában, de a gazdálkodók következetesen növelik a növény termőterületét. A szója ugyanis nyereségesebben termelhető, mint a kukorica, így egyre inkább elfoglalja a fővetésű kukorica helyét a vetésszerkezetben. Ez azzal jár, hogy a másodvetésű (safrinha) kukorica aránya is egyre nő, hiszen ennek kiváló előveteménye a szója” – magyarázta egy agrárközgazdasági elemző. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: CME/CBOT

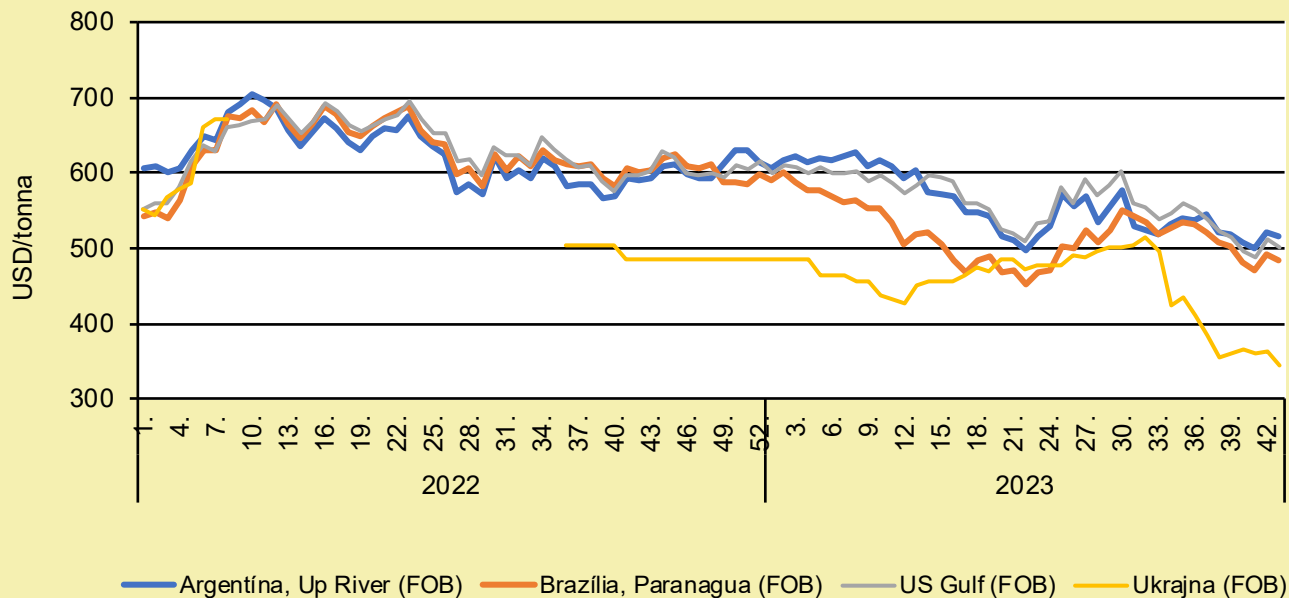
### A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 10. 26.	2023. 10. 19.	2023. 10. 26.	2023. 10. 26./ 2022. 10. 26. (százalék)	2023. 10. 26./ 2023. 10. 19. (százalék)
Szójabab	508	483	470	92,6	97,3
Szójadara	450	466	473	105,1	101,5
Szójaolaj	1 619	1 171	1 141	70,5	97,4

Forrás: CME/CBOT

# SZÓJA

## A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

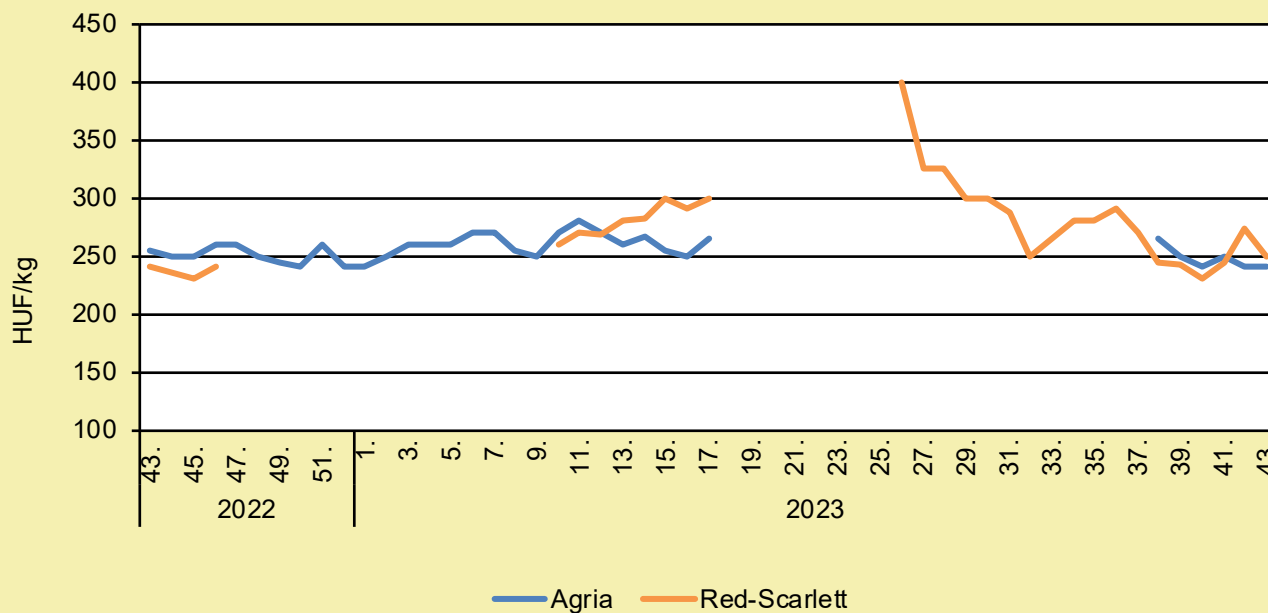
	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét
Argentína, Up River (FOB)	519	508	501	521	516
Brazília, Paranagua (FOB)	503	481	469	491	483
US Gulf (FOB)	516	497	488	512	501
Ukrajna (FOB)	360	365	360	363	345

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

Forrás: IGC

# BURGONYA

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



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



# GYÜMÖLCS

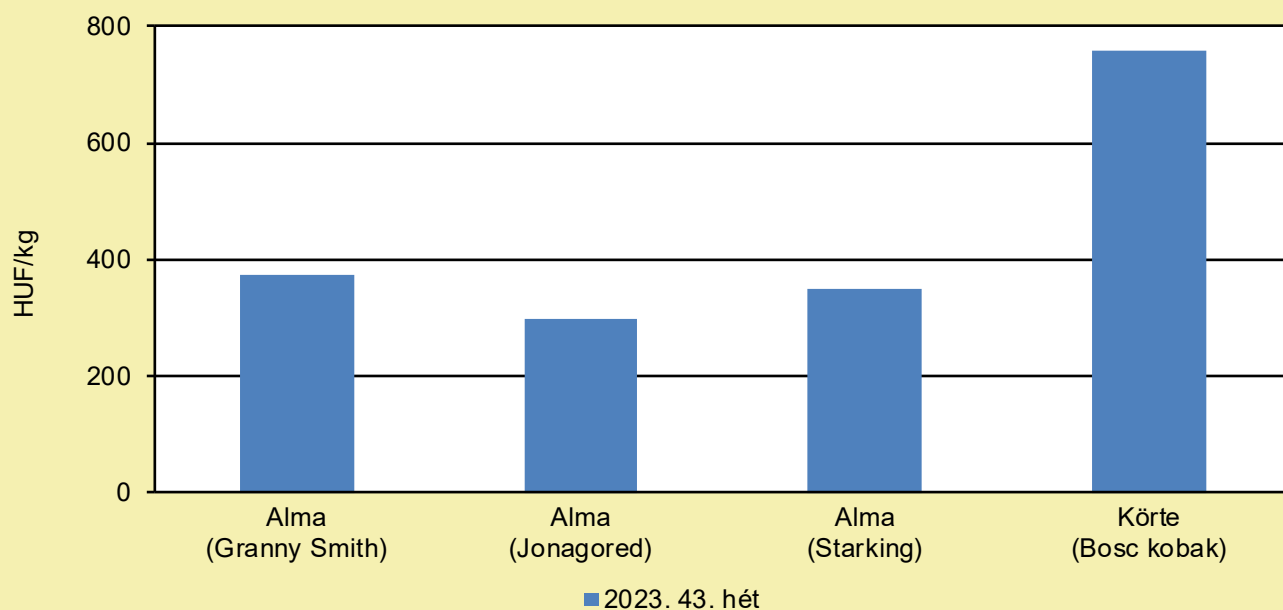
## Néhány belföldi gyümölcsfaj 43. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	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	350
Alma (Golden)	320	250	–	399	–	380
Vilmoskörte	850	480	500	–	1 000	950
Dióbél	3 500	2 800	3 000	4 980	3 800	5 600

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

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

## Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 43. 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>)

## EGYES ALMAFAJTÁK TAVALYI ÁRON (AKI PÁIR)

A 43. héten a Budapesti Nagybani Piacon a hazai Idared és Jonagold almát egyaránt 300 forint/kilogramm leggyakoribb áron kínálták, ami 14, illetve 4 százalékkal meghaladta az egy évvel korábbit. A belpiaci Golden alma 320 és a Gala alma 300 forint/kilogramm ára megegyezett a 2022. évi azonos hetivel. A magyarországi gesztenyét kilogrammonként 2500 forintért, a dióbelet pedig 3500 forintért árusították.

# GYÜMÖLCS

## LENGYELORSZÁG: TOVÁBBRA IS UTAT TALÁL AZ ALMA OROSZORSZÁGBA

(fruitweb.hu, október 9.)

Az EastFruit ukrán elemzői szerint a lengyel gazdák a tilalom ellenére szép csendben továbbra is almával látják el Oroszországot, és ezzel jó pénzt keresnek. Ugyanakkor rendszeresen követelik, hogy tiltsák be az élelmiszerek importját Ukrajnából, abból az országból, amely az orosz agresszortól magát és Európát is védi – állítják az ukrán elemzők. Az Oroszországba irányuló uniós almaimport-tilalom ellenére 2023 első fél évében az EastFruit becslései szerint 50-70 ezer tonna lengyel frisspiaci alma talált gazdára a Nagy Medvénél. Hogyan sikerül Lengyelországnak kijátszania a tilalmat? Leginkább Kazahsztán és Fehéroroszország segít a lengyel termelőknek és kereskedőknek, ugyanis ezekbe az országokba, amelyek Oroszországgal együtt az úgynevezett Eurázsiai Gazdasági Unió tagjai, nem tilos az alma exportja. A kazah és belarusz kereskedők meglehetősen aktívan használják ki ezt a lehetőséget arra, hogy reexportálják a lengyel almát az orosz piacra. Természetesen az ilyen műveletek Kazahsztánban és Fehéroroszországban nem legálisak, mivel az alma eredetére vonatkozó dokumentumokat kicserélik, de a szabályozó hatóságok minden országban szemet hunynak e tevékenység felett. Ráadásul Oroszország is erősen ösztönzi a „szürkeimportot”. Ezt abban az esetben „párhuzamos importnak” lehetne nevezni, ha a lengyel beszállítók nem tudnák, hogy ki lesz az alma végfogyasztója. Ez azonban nem így van, az EastFruit információi szerint a lengyel beszállítók pontosan tudják, hogy az alma Oroszországba fog kerülni, de a bevétel érdekében szemet hunynak afelett, hogy háborús agresszonnal üzletelnek. Sőt, mindent megtesznek annak érdekében, hogy ezt a tényt elrejtse a nyilvánosság elől.

## ELLENŐRZÉS NÉLKÜL ÖZÖNLIK AZ ORSZÁGBA A KÉTES EREDETŰ DIÓ

(agroinform.hu, október 24.)

A gazdálkodók szerint még a dióburok-fúrólégnél is nagyobb problémát okoz az, hogy a Moldáviából, Romániából és Ukrajnából néhány héten belül beáramló dió a versenytársunkká válik a piacokon azal, hogy a közterületeken, a multik parkolójában vagy a kisteherautókból megkezdődik az értékesítése. Leggyakoribb panasz a külföldről beáramló dióval szemben, hogy azt áron alul értékesítik, ráadásul nem ellenőrzött körülmények között termelik. Eközben idehaza jelentős terhet jelentenek az adminisztrációs és növényvédelmi kötelezettségek, amiről a diótermesztők szerint a külföldről érkező dió esetében aligha beszélhetünk. Régi vegyszereket használnak és nincsenek ilyen szigorú előírások, mint az unióban.

### Néhány gyümölcsféle 43. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Szamóca	Hollandia	3 080–3 696	belföldi	2 310–2 695	Hollandia	2 618–2 772
Szilva	D-K Európa	423–616	D-K Európa	462–577	D-K Európa	500–577
Alma	belföldi	269–385	belföldi	385–500	belföldi	462–539
Körte	belföldi	462–500	belföldi	539–616	belföldi	500–577

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

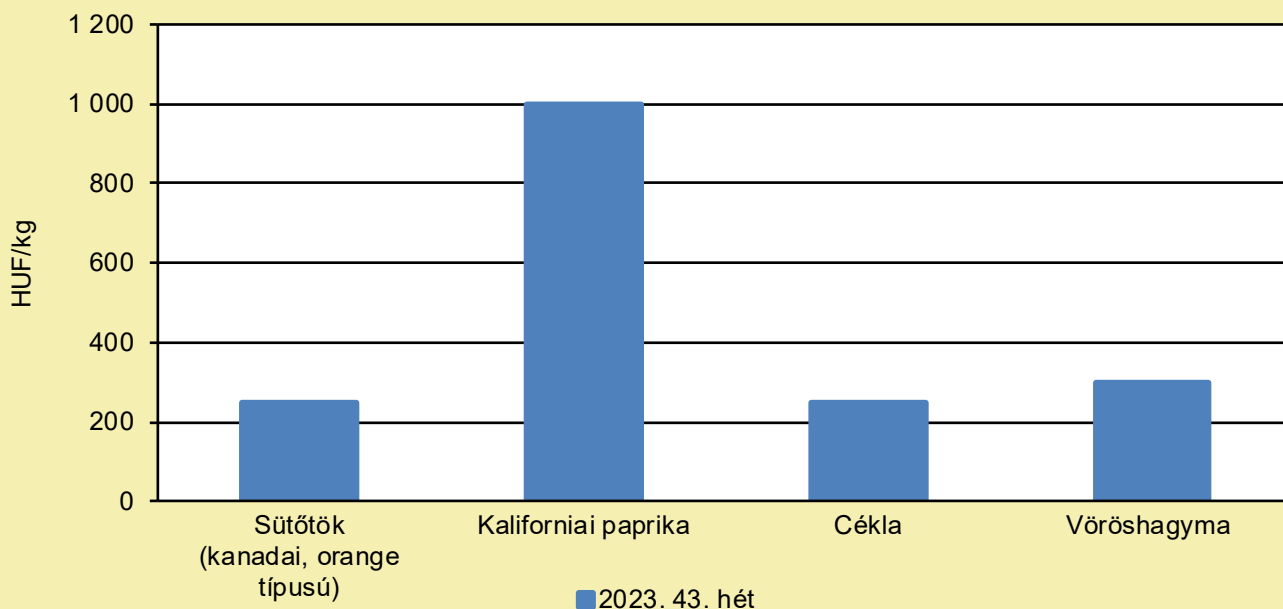
# ZÖLDSÉG

## Néhány belföldi zöldségfaj 43. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Gömbparadicsom	850	450	400	698	680	450
Paprika (tölteni való)	515	480	500	598	600	800
Lecsőpaprika	380	330	270	380	400	480
Padlizsán	700	500	400	780	850	780
Kígyóborka	500	400	500	598	600	680
Cukkini	500	300	300	680	700	650
Sárgarépa	300	400	250	598	500	500
Petrezselyem	750	750	700	999	1 100	1 280
Zeller (gumós)	550	–	400	698	800	850
Fejes káposzta	180	230	180	299	350	400
Kelkáposzta	300	400	240	699	500	600
Brokkoli	750	600	700	1 000	–	1 180
Fokhagyma	1 200	1 200	1 100	1 380	2 200	2 500

Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.  
 Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

## Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 43. 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

## FRANCIAORSZÁG: A 2023-AS PARADICSOMTERMÉS 13 SZÁZALÉKKAL LESZ KISEBB A TAVALYINÁL

(fruitveb.hu, október 24.)

A Francia Mezőgazdasági Minisztérium prognózisa szerint a 2023-as belföldi paradicsomtermés volumene 457 ezer tonna lesz, ami 13 százalékos csökkenést jelent az előző évi mennyiséghez képest. Franciaország önellátottsági szintje paradicsomból már 60 százalék alatti: az import volumene 2021-ben 357 ezer, 2022-ben pedig 425 ezer tonna volt, a tavalyi behozatal 63 százaléka Marokkóból származott. A francia termelők már 2022 óta figyelmeztetnek erre a helyzetre. A Légumes de France kérésére két címkézési akciót szerveztek szupermarketekben, 2022 szeptemberében és 2023. június elején, és kifogásolták a marokkói paradicsom túlsúlyát a polcokon, valamint a különböző eredetű paradicsom csomagolásának hasonlóságát, és felszólították a francia kiskereskedőket, hogy népszerűsítsék a hazai árut. Mivel jelenleg nagyon kevés üvegházépítési vagy felújítási projekt van folyamatban, Jean-Pierre La Noë, az AOPn Tomates et Concombres de France elnöke kifejtette, nem érti, mi történhetett a kormány által meghirdetett „zöltség- és gyümölcszsuverenitási tervvel”, amely nyilvánvalóan nem az elképzeléseknek megfelelően alakul. Az ágazat egy valódi fejlesztési és beruházási terv kidolgozását kéri a kormánytól, mivel félt, hogy a hazai termelés össze fog roppanni az importnyomás alatt.

## LENGYELORSZÁG: OKTÓBER ELEJÉN MEGÁLLT A SÁRGARÉPA ÁRCSÖKKENÉSE

(fruitveb.hu, október 20.)

Lengyelországban a sárgarépa kínálata az előző hetekben rohamosan bővült, ami egy megszokott szezonális jelenség. Ráadásul ebben az időszakban szokott piacra kerülni nagy mennyiségben számos olyan tétel, amelynek minőségi okok miatt esélye sincs a hosszabb távú tárolásra, azaz ezeket mindenképpen értékesíteni kell. A kereslet viszont jelenleg korlátozott, főleg azért, mert az export sem igényli az árut – a környező országokban mindenhol elegendő mennyiség áll rendelkezésre, és Hollandiában is több sárgarépa termelt az idén a tavalyinál. Amint várható, ez nyomást gyakorol a nagybani piaci árakra. A jelenlegi és a tavalyi árak közötti különbség ugyanakkor nem jelentős, körülbelül 5%-kal olcsóbb a termék az idei évben. Lengyelországban a 2023-as sárgarépatermés jelentősen el fog maradni a tavalyitól: a Statisztikai Hivatal (GUS) előrejelzése szerint nem is a 2022-es évhez képest látható 6% körüli visszaesés a lényeges, hanem az, hogy ez a csökkenés már 7 éve folyamatos, így idén az utóbbi 10 év legkisebb termésével lehet számolni.

### Néhány zöldségféle 43. heti ára a hamburgi, a berlini és a müncheni nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Hamburg	Származás	Berlin	Származás	München
Burgonya	belföldi	169–216	belföldi	216–246	belföldi	246–269
Zeller	belföldi	250–308	belföldi	308–385	belföldi	308–423
Kínai kel	belföldi	231–289	belföldi	269–346	belföldi	346–462
Padlizsán	Hollandia	462–616	Belfgium	500–616	Hollandia	423–539
Sárgarépa	belföldi	173–250	belföldi	231–346	belföldi	231–346
Paradicsom	Hollandia	674–834	Hollandia	834–1 027	Belgium	642–770

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

# SZŐLŐ

## KIVÁLÓ BOROK SZÜLETHETNEK VESZPRÉM VÁRMEGYÉBEN

(agroinform.hu, október 25.)

Kitűnő a szőlőtermés, nagyon jó évjáratra számít Benesch Antal, a Veszprémi Érseki Pincészet főborásza. A felsőörsi és a mindszentkállai birtokon október közepén ért véget a szüret, jó minőségű fehér és kék szőlőt tudtak betakarítani. Pedig a csapadékos tavasz és nyár feladta a leckét, a szokásosnál is jobban oda kellett figyelni a növényvédelemre. „Nagyon jó minőségű kék szőlőt tudunk szüretelni, a fehér fajták pedig – mind a sauvignon blanc, mind a rajnai rizling – nagyon aromásak. Decemberben már többet tudunk majd, hiszen látnunk kell, hogyan alakulnak az érlelés során a borok, de nagyon szép évjáratra számítok. Pedig küzdelmes hónapok állnak mögöttük – mondja Benesch Antal, a Veszprémi Érseki Pincészet főborásza. A pincészet két saját tulajdonú birtokon, a Balatonfüred-Csopaki borvidékhez tartozó Felsőörsön, illetve a Balaton-felvidéki borvidéken, a Káli-medencében található Mindszentkállán folytat szőlőművelést egyházmegyei keretek között. Összesen hét fajtát – sauvignon blanc-t, rajnai rizlinget, olaszrizlinget, kékfrankost, cabernet sauvignont, cabernet franc-t és syrah-t – takarítottak be. A nyár fülledt, csapadékos volt, később értek be a szőlőfürtök, így a szüret is kéthetes csúszással kezdődött a felsőörsi és a mindszentkállai birtokon. A Veszprémi Érseki Pincészet legkorábban érő fajtája a sauvignon blanc, szeptember közepén ezzel a népszerű szőlőfajtával kezdték a szüretet, amelyet a rajnai rizlinggel és az olaszrizlinggel folytattak, majd a kék szőlők betakarításával zártak október második hetében. „A szeptember különösen meleg és száraz volt, így ki tudtuk várni, hogy tökéletesen beérjenek a kék szőlők, amelyeket teljes biológiai érettségben szedtünk le” – mondta Benesch Antal, kiemelve: elégedett az ideai terméssel, megfelelő volt a cukorfok és a savtartalom is. A sokéves átlagot meghaladó tavaszi és nyári csapadékmennyiség viszont feladta a leckét, a gombás megbetegedések – például a lisztharmat és a peronoszpóra – megelőzésére fokozottan ügyelniük kellett. „Júliusban és augusztusban minden nap ott kellett lennünk a birtokon, precíz, alapos munkával tudtuk megvédeni a szőlőt. A növényvédelemre és a fitotechnikai műveletekre, a zöldmunkára is nagyon oda kellett figyelnünk” – magyarázza a főborász, hozzátéve: a kézi szüretelésnek és válogatásnak köszönhetően kizárólag ép, egészséges szőlőből készül bor. A Veszprémi Érseki Pincészet három új borcsaládja idén debütált: az alapborok a Vesprim Infula nevet kapták, a középkategória borai a Mandorla családnéven szerepelnek, míg a prémiumborok az 1277 nevet viselik. Utóbbi fontos dátum, azóta foglalkozik szőlőtermesztéssel, borkészítéssel az érsekség és jogelődje, a Veszprémi Püspökség. „Mind az idei sauvignon blanc, mind a rajnai rizling esélyes arra, hogy olyan kiváló borokat készítsünk belőlük, amelyeket megkaphatják a prémium borcsalád nevét” – mondja Benesch Antal.

# BOR

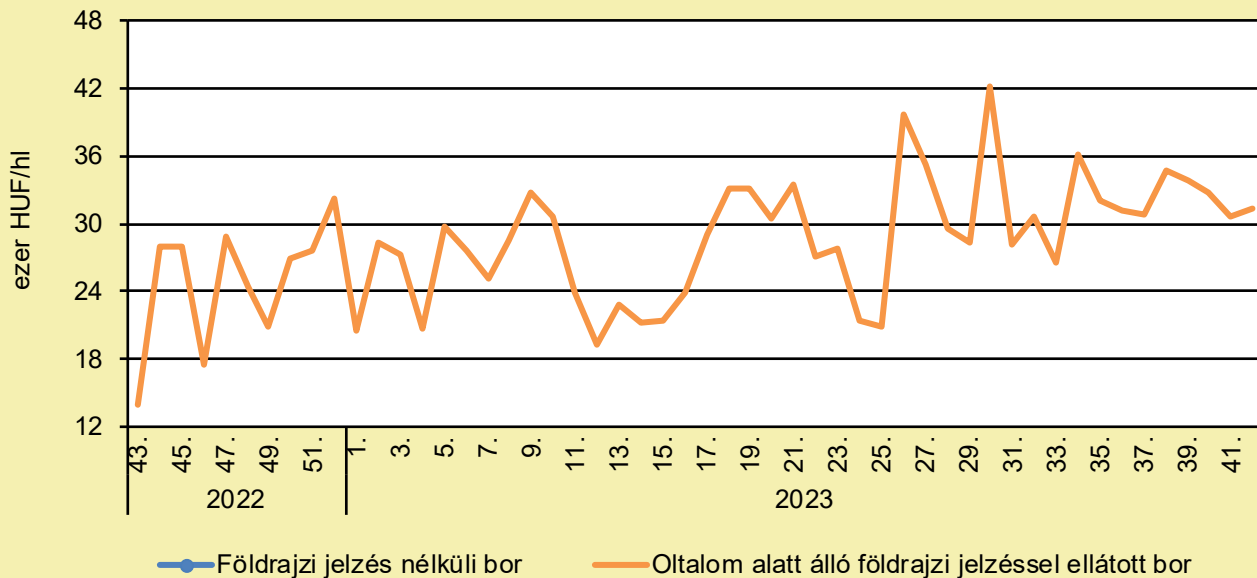
## A JÓ, A ROSSZ ÉS A BOROSPALACK

(hnt.hu, október 24.)

A Hegyközségek Nemzeti Tanácsa (HNT) a magyar szőlészet és borászat reprezentatív, országos illetékességű szakmai köztestülete. A 2014. évi szakmaközi szervezeti elismerési dokumentumában a szakmai önkormányzat egyik önként vállalt feladata a környezetbarát termesztési és termelési technológiák bevezetésének előmozdítása. Minden olyan környezetvédelmi kezdeményezést támogat a HNT, amely a fenntartható szőlő- és bortermelés feltételeinek megteremtését segíti elő oly módon, hogy környezetvédelmi szabályok teljesítése ne okozzon gazdasági hátrányt a tagság részére. A HNT álláspontja szerint az új magyar hulladékgazdálkodási szabályozás (EPR/DRS) azonban nem veszi figyelembe, hogy az üvegpalack a legkevésbé környezetszennyező csomagolóanyag, mivel végtelenszer újrahasznosítható, és akár évszázadok múlva is készíthető belőle üveg. A rendszer kontraproduktív, mivel a műanyagok felhasználásának ösztönzésével veszélyezteti a valós zöld célokat. A szabályozás jelen formájában indokolatlanul gerjeszti az inflációt – a különböző díjtételek közül jelenleg csak a visszaváltási díj mértéke ismert, az összes többi díjtétel ismeretlen, így nem tudni, mennyi a költség, ezáltal (kereskedelmi árréssel és áfával növelten) fogyasztói árnövekedést fog eredményezni. A drágulás várhatóan további fogyasztáscsökkenéshez vezet, veszélyezteti a versenyképességet, ezért összességében bizonytalanná teszi az ágazat jövőjét. A szabályok gyakorlatba ültetése indokolatlan adminisztratív terheket jelent az ágazat szereplői számára (pl. havi adatszolgáltatás mellett kétféle negyedéves, valamint éves adatszolgáltatás). A túlzott adminisztrációs terhek bevezetése ráadásul ellentétes a kormányzat deregulációs programjával. A jogszabály további tárgyalásokat, módosításokat igényel, mivel ebben a formában az Európai Unió hagyományos bortermelő tagországai közül (ők még tárgyalnak Brüsszellel és a 2029–2030-as végső határidő felé tolják az előírásnak való megfelelést) csak Magyarországon vezették be, ezáltal versenyhátrány okoz az ágazat szereplői számára a bel- és külpiacokon egyaránt. 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. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	24 694	30 608	31 384	127,09	102,54

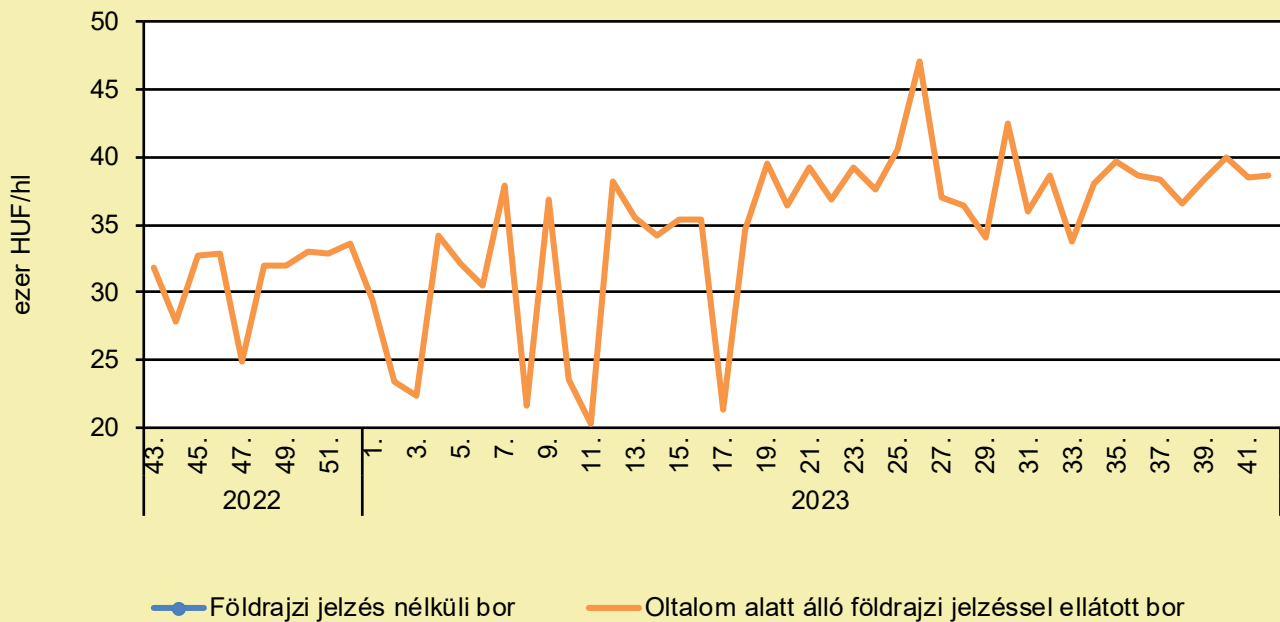
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# BOR

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



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

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

	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	30 674	38 503	38 683	126,11	100,47

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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



# ERDŐGAZDÁLKODÁS

## TÖBB MINT ÖTVENEZER HEKTÁR ÚJ ERDŐ TELEPÍTÉSÉRE PÁLYÁZTAK A MAGYAR GAZDÁK

([kormany.hu/MTI](http://kormany.hu/MTI), október 19.)

Az Országfásítási program sikerét jelzi, hogy meghirdetése óta már több mint 50 ezer hektár új erdő telepítésére pályáztak a magyar gazdák, a Településfásítási programban pedig már 36 ezer sorfát ültettek el 1350 településen – hangzott Nagy István agrárminiszter a Vas vármegyei Pankaszon. A tárcavezető a szombathelyi Falco Zrt. idei fásítási programjának nyitórendezvényén általános iskolás gyerekekkel közösen facsemetéket ültetett az Őrségi Nemzeti Park szívében. Ismertette, hogy az idén további 10 ezer sorfa kerül ki a magyarországi településekre, köztük 78 Vas vármegyei településre. Borsod-Abaúj-Zemplén vármegye után országos szinten Vas vármegyéből érkezett a legtöbb igénylés facsemetékre – jegyezte meg. A miniszter szavai szerint hasonlóan sikeres az Újszülöttek erdeje program is, az Agrárminisztérium elkötelezettségét mutatja, hogy a vármegyében gazdálkodó állami erdészeti társaság, a Szombathelyi Erdészeti Zrt. 2020 óta a mintafásítási programok keretében 545 ezer darab facsemetét ültetett el a térségben. A tárcavezető szolt arról is, hogy a minisztérium kiemelt figyelmet fordít a kutatási tevékenységre, amelyek eredményeit a klímavédelemben és az azzal szorosan összefüggő erdőalapú körforgásos gazdaságban is fel tudják használni a szakemberek. Nagy István hangsúlyozta: felelős hozzáállás jellemzi a Falco Zrt. működését is, amelynek szakemberei az erdőre, a fára nem egyszer használatos alapanyagként tekintenek, hanem tisztelettel és gazdaságosan használják; fák ültetésével gondoskodnak az utánpótlásról, és a legújabb technológiák alkalmazásával, folyamatos fejlesztéssel biztosítják a hulladék faanyagok újrahasznosítást.

## MEGFELELŐ MENNYISÉGBEN ÉS MINŐSÉGBEN IS RENDELKEZÉSRE ÁLL A TŰZIFA

([kormany.hu/AM](http://kormany.hu/AM) Sajtóiroda, október 22.)

Az állami erdészeti társaságok továbbra is prioritásként kezelik a lakosság tűzifa igényét, és folyamatosan szolgálják ki a vevőket – közölte Nagy István agrárminiszter. A miniszter kiemelte, a tavalyi évet megelőző időszakra jellemző, átlagos nagyságú a tűzifa iránti kereslet. Hangsúlyozta, nincs tűzifahiány, nincs sorban állás, minden állami társaságnál nagyobb készletek állnak rendelkezésre, amelyek árairól a társaságok honlapjain lehet tájékozódni. Nagy István felhívta a figyelmet a Szociális tűzifaprogramra, amely az 5000 fő alatti településeken élő rászoruló családok részére nyújt segítséget. A kezdeményezés keretében idén 2300-2400 településen mintegy 200 ezer háztartáshoz jut el a tűzifa 2024. február közepéig, amihez a kormány 5 milliárd forint támogatást biztosít. A miniszter kitért arra is, hogy az elmúlt 12 év időszaka alatt az állami erdészeti társaságok több mint másfél millió köbméter, fenntartható módon kezelt erdőkből származó tűzifát biztosítottak az igénylő önkormányzatok számára.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## NAPELEMEK ADJÁK AZ ENERGIÁT AZ ÖNTÖZÉSHEZ

(magyarmezogazdasag.hu/agroberichtenbuitenland.nl, október 23.)

A török állami vízművek regionális igazgatósága napelemmel üzemeltetett szivattyúkra alapozott öntözési projektet valósított meg a mezőgazdasági tevékenység kiterjesztése érdekében Akpazar városában. 2021-ben 1,2 megawatt teljesítményű napelemes létesítmény megépítéséről döntöttek, hogy csökkentsék a termelők energiaköltségeit. Cél, hogy a projekt során tapasztalatot szerezzenek arról, hogy hogyan tudják az öntözéshez szükséges szivattyúk energiaigényét napelemek által fedezni, és ennek megfelelően országukat úttörőként segítsék a jövőben megvalósítandó további fejlesztésekben. Az öntözéses mezőgazdaságra való átállással ugyanis a gazdálkodók növelhetik a bevételeiket.

## SZUPERHATÉKONY MÓDSZER A TERMŐTALAJ VÉDELMEBEN: EZ TÉNYLEG MŰKÖDIK

(agrarszektor.hu, október 21.)

A talaj termőképességének csökkenéséről és a regeneratív gazdálkodási formák lehetőségeiről tárgyaltak a kutatók és szakemberek a Debreceni Egyetem Agrár Kutatóintézetek és Tangazdaság (DE AKIT), a Magyar Tudományos Akadémia Talajtani, Vízgazdálkodási és Növénytermesztési Tudományos Bizottsága, valamint a Magyar Talajtani Társaság nyíregyházi tanácskozásán. Kiemelt kutatási terület a talajdegradációs folyamatok feltárása és a megoldási lehetőségek bemutatása. Dobos Endre, a Magyar Talajtani Társaság elnöke szerint hazánkban évről évre nő azon területek nagysága, ahol eltűnik a termőtalaj. Ennek oka az erózió mellett többek között a nem megfelelő agrotechnológiai, talajkezelési módszer alkalmazása. A talajdegeneráció csökkentésének egyik eszköze lehet a zöldtrágyanövények alkalmazása. A DE AKIT Nyíregyházi Kutatóintézetében több éve vizsgálják a vetésforgóban a csillagfürt, a tavaszi bükköny, az olajretek és a pohánka talajregeneráló, terméshozam-növelő tulajdonságait. Ezen növények alkalmazása illeszkedik az Európai Unió környezetvédelmi cselekvési programjába is, melynek kiemelt célja a talajdegradáció kezelése, valamint a talaj védelmének és fenntartható használatának biztosítása. A vizsgált pillangós és hüvelyes növények nagy mennyiségű szenet és szerves anyagot kötnek meg a talajban. Zsombik László, a Nyíregyházi Kutatóintézet igazgatója kiemelte: a különböző vetésforgóban alkalmazott zöldtrágyanövények hatékonysága évjáratfüggő. Mint mondta, az őszi vetésű növények esetében a zöldtrágyák használata nagyobb gazdasági kockázattal jár. A tavaszi vetésű növényeknél a pillangósok, illetve az olajretek zöldtrágyák vetésével a hatékonyság hasonló a nitrogén műtrágyáéhoz. A csillagfürt, a tavaszi bükköny, az olajretek és a pohánka kedvezően hat a talaj nedvességtartalmára is. A zöldtrágya használatával – a pozitív környezeti hatások mellett – csökkenthető a műtrágya-felhasználás is. A talajdegradációs folyamatok csökkentését segítő regeneratív szemléletű gazdálkodásról szóló tanácskozáson szó volt még a takarónövények helyes alkalmazásáról is. A szakemberek emellett beszéltek a szennyvízöntözés talajtani hatásairól és a hulladék alapú, talajjavítást célzó adalékok hatékonyságáról is.

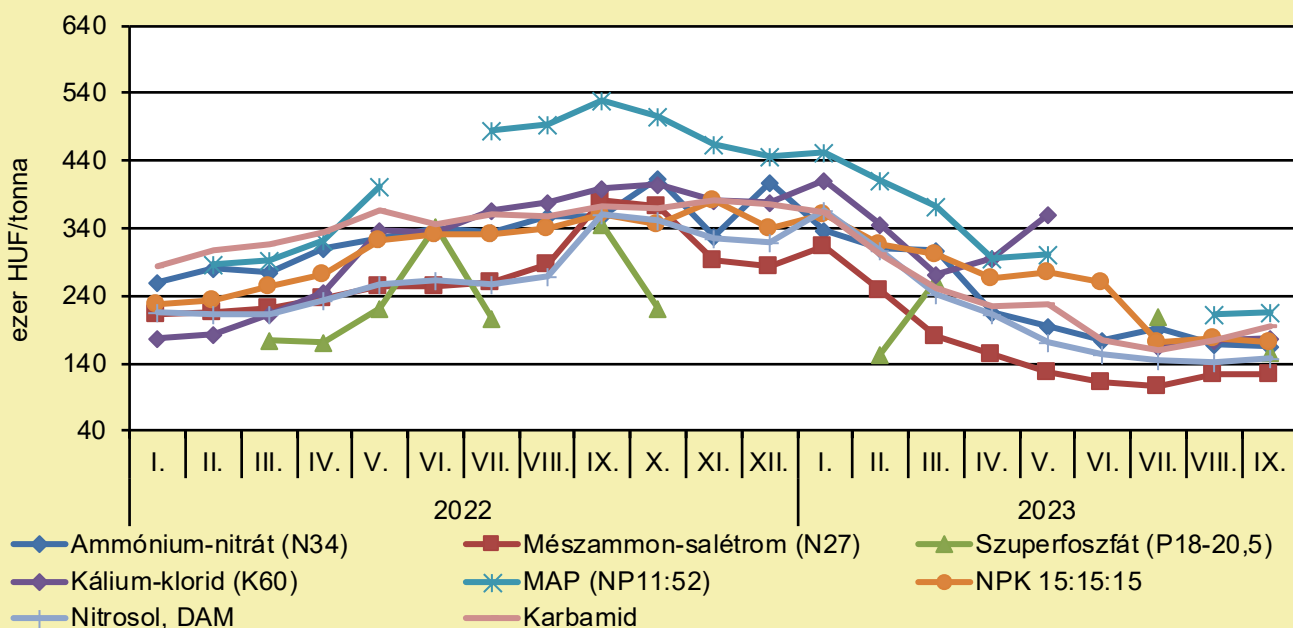
# TÁPANYAGELLÁTÁS

## 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. A korábbi 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

## TALAJAINK BIOLÓGIAI AKTIVITÁSÁNAK SERKENTÉSE AZ EGÉSZSÉGES ÉLELMISZER-ELŐÁLLÍTÁS SZOLGÁLATÁBAN

(agrotrend.hu/Debreceni Egyetem, október 19.)

A talaj az élelmiszer-előállítás elsődleges közege. Feltételesen megújuló természeti erőforrás, ami azt jelenti, hogy a vele való bánásmód tudatos emberi beavatkozást igényel. Egészséges élelmiszert csak egészséges közegben tudunk megtermelni. Nagyon fontos, hogy keressük azokat az alternatív tápanyag-utánpótlási módokat, amelyek kisebb terhet rónak a talaj-növény rendszer jól működő egységére. Sokszor esik szó a talajok fizikai, kémiai tulajdonságainak javításáról, míg a talajélet, a talajok biológiai aktivitásának serkentése is nélkülözhetetlen a talajok termékenységének megőrzése, fokozása céljából. Az utóbbi évtizedekben különböző baktériumkészítményeket használtak fel a mezőgazdaságban, amelyekben különböző összetételű és számú baktériumtörzsek találhatóak. A DE MÉK Agrokémiai és Talajtani Intézetében megvizsgáltak két különböző összetételű, kereskedelmi forgalomban is kapható készítményt, továbbá egy NPK-műtrágyát. A tesztnövény egy jelentős reformnövényünk, a köles (*Panicum miliaceum* L.), a vizsgált talajtípus a humuszos homok Debrecen-Pallag térségéből. Az alkalmazott biokészítmények pozitív hatása a növény növekedésére jóval csekélyebb volt, mint a műtrágyáé, ugyanakkor a kezeletlen talajhoz képest kismértékben a baktériumkészítmények is serkentették a növény növekedését. A baktériumkészítmények kisebb mértékben növelték a talaj összes csíraszámát, a nitrát feltáródásának mértékét, illetve a talaj CO<sub>2</sub>-produkcióját, ugyanakkor határozottan nőtt a talajban készítmények hatására a mikroszkopikus gombák száma, és a mikrobiológiai talajtulajdonságokat jól jellemző dehidrogenáz enzim aktivitása. A talajoltó készítményekkel nem lehet cél helyettesíteni a műtrágyák hatását, hisz azok hatásukban igazolható mértékben a műtrágyák mögött vannak. Ugyanakkor ezek észszerű alkalmazásával csökkenthető a műtrágyák felhasznált mennyisége és azok fokozott környezetterhelő hatása.

# VETŐMAG

## AZ AGRÁRIUM KIAKNÁZATLAN LEHETŐSÉGEI

([agraragazat.hu](http://agraragazat.hu), október 13.)

A grúz-magyar agrárgazdasági kapcsolatok olyan ütemben bővülnek, amelyekből Európa és Ázsia is egyértelműen nyerhet – mondta Nagy István agrárminiszter Tsinandaliban, ahol Otar Samugia, Georgia mezőgazdasági és környezetvédelmi miniszterével egyeztetett. A két miniszter áttekintette az agrárium kiaknázatlan lehetőségeit az országok közötti kooperációban. Az agrár-együttműködés fő területei a vetőmagtermesztés és -nemesítés, a gyümölcs- és zöldségtermesztés, szőlészet, méztermelés. A magyar vetőmag-előállítás és -termesztés a hazai mezőgazdaság egyik csúcsteljesítménye, évente ugyanis csaknem 500 millió euró értékű árut állít elő. Éppen ezért van lehetőség a kétoldalú kereskedelem fokozásának érdekében a georgiai gazdálkodók elvárásainak megfelelő, kiváló minőségű vetőmagokat exportálni. Ezek a vetőmagok pedig a helyi adottságoknak megfelelően tovább alakítva eljuthatnak majd más keleti piacokra – mondta a magyar tárcavezető.

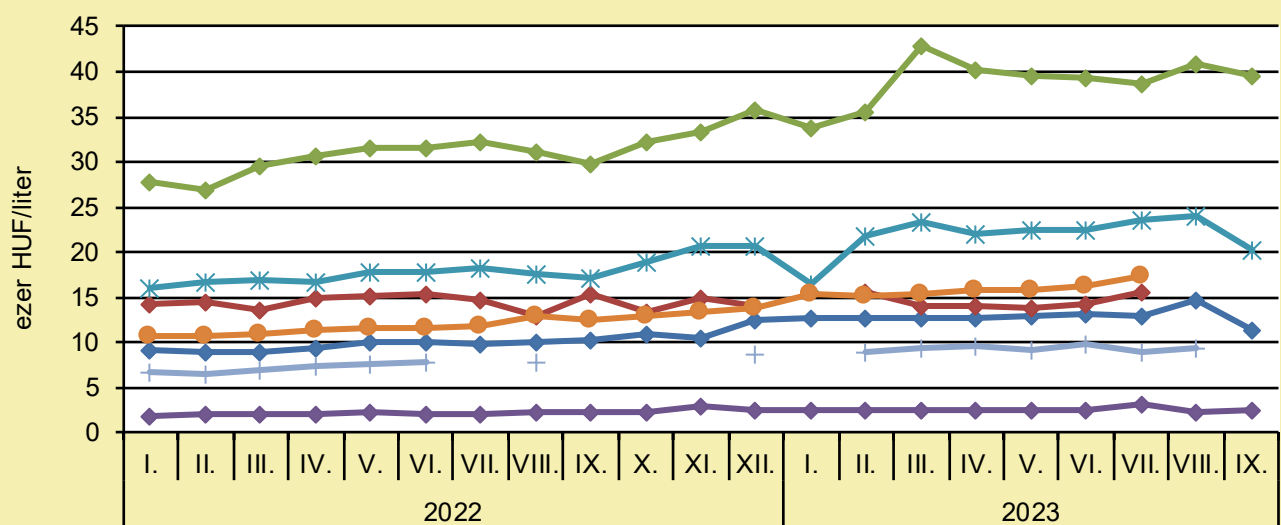
# NÖVÉNYVÉDELEM

## 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



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

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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

# NÖVÉNYVÉDELEM

## FOGY AZ IDŐ: NEM SIKERÜLT DÖNTENI A GLIFOZÁTRÓL

(agrarszektor.hu, október 19.)

Brüsszelben egyelőre nem dőlt el a glifozát engedélyének további tíz évre való meghosszabbításának ügye, pedig decemberben lejár a felhasználási engedélye. Összességében 27 uniós tagállam közül 18 szavazott igennel a jóváhagyás meghosszabbítására, három nemmel, hat ország pedig, élükön Németországgal és Franciaországgal, tartózkodott. Ausztria a további jóváhagyás ellen szavazott. Abszolút többség alakult ki a tagországok számát tekintve a glifozát engedélyének meghosszabbítása melletti szavazáson, de ez még mindig nem volt elég, mivel az uniós polgárok mindössze 55 százaléka él a 18 javaslatot tevő tagállamban, nem pedig az EU lakosságának legalább 65 százaléka, ami a „minősített többség” mércéje. Ebből az uniós célból végül tíz százalék hiányzott. A brüsszeli Bizottság általában nem hozza nyilvánosságra az ilyen szavazások részleteit, az agrarheute.de oldal azonban hozzáférést kapott az egyes EU-államok szavazatához. Kérdés tehát, hogy 2024-től a glifozát jóváhagyása marad az Unióban vagy sem. Legkésőbb november közepéig újabb szavazásra fog sor kerülni egy fellebbviteli bizottságban. Ha nem sikerül a minősített többséget elérni, akkor magának az EU Bizottságnak kell döntenie. Ebben az esetben a szakértők azt feltételezik, hogy nem döntenek a saját ajánlásuk ellen a további jóváhagyás érdekében. A hivatkozott tanulmány („National Glyphosate Feasibility Study”) szerint a hatóanyag helyes használatának pozitív ökológiai hatásai vannak. A teljes tilalom különösen a talajtakarás és a direktvetés talajmegőrző módszereit érintené.

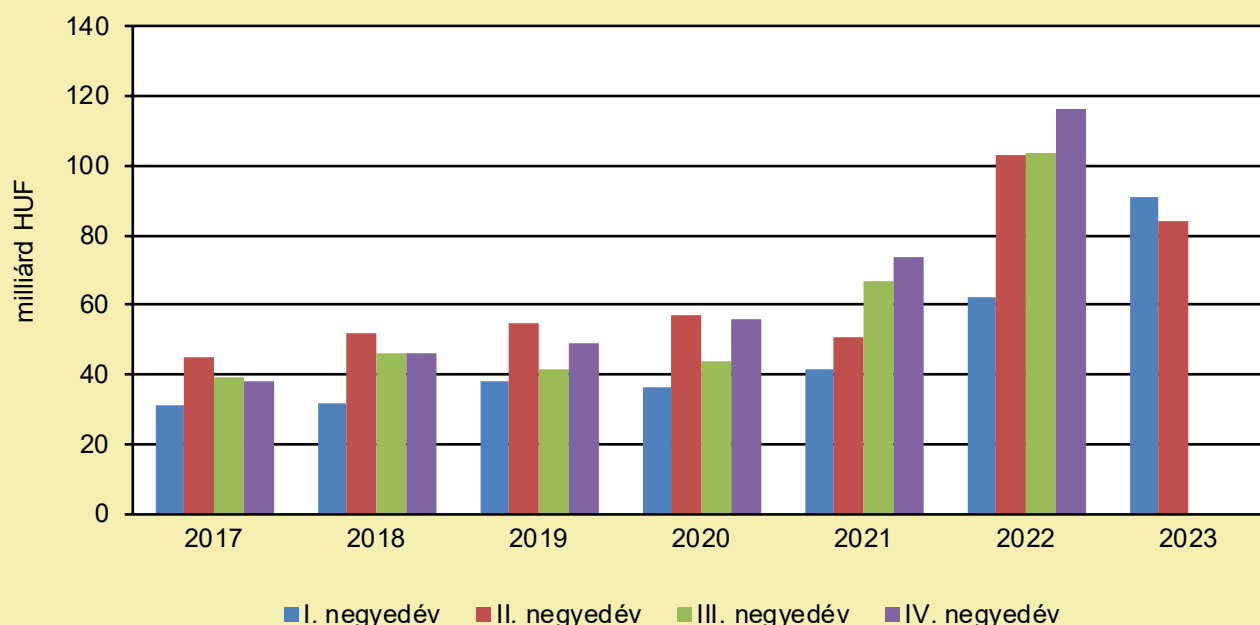
# AGROTECHNIKA

## 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

## MEGLEPETÉS CSEHORSZÁGBÓL: ÚJGENERÁCIÓS ZETOR TRAKTOROK ÉRKEZNEK

(agroforum.hu, október 20.)

A Zetor hamarosan újgenerációs traktorokat dob piacra. A négyhengeres Deutz motor 170 LE-t biztosít az új erőgép számára, a sebességváltó pedig 4 csoportban 6 sebességfokozatot kínál. A frissített átvitel révén a traktor mind a szántóföldön, mind pedig a közúton hatékonyabb és kezelhetőbb lesz. A módosított felfüggesztési rendszer által komfortosabbá válik a kezelő helyzete, de ezt szolgálja a csökkentett zajszintű fülke is. A vonzó külső megjelenésért feltételezhetően ismét az olasz Pininfarina dizájnstúdió felel. A traktornak lesz 40 és 50 km/h végsebességű verziója is, bár ez utóbbi csak az új család debütálását követően fél évvel kerül majd piacra.



# MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

**KEVESEBB ALLERGÉNT TARTALMAZ AZ ALAKOR ŐSGABONA, MINT A BÚZA**  
(agroforum.hu/ÖMKi, október 18.)

A hazai termelésű, egészséges, ökológiai művelésben aratott gabonák értékeire hívta fel a figyelmet az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet (ÖMKi). A kereslet kielégítésére ma már egyre több kézműves pékségben juthatunk hozzá ökológiai gabonákból, sőt ősgabonákból (tönköly, alakor és tönke) készített, különleges beltartalmi értékű pékárukhoz. A hazai ökokutatások bővülésével és a gazda-molnár-pék közösség erősödésével egyre többen kapcsolódnak be az ellenálló búzafajok és fajták ökológiai termékpályájába. A legújabb kutatási eredmények kétséget kizáróan alátámasztják, hogy egyes ősbúzafajoknak kiemelkedő a beltartalmi értéke, és könnyebben tolerálják őket az ételérzékeny fogyasztók. Amilyen látványos a kenyerek közti minőségi különbség, annál kevesebben ismerik az alapanyagul szolgáló gabonák fajainak és fajtáinak sokszínű tulajdonságait. Az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet több mint nyolc éve foglalkozik ősgabonákkal. Szűken vett kutatási területükön túllépve, de ugyanezen célok mentén hozták létre gazda-molnár-pék adatbázisukat, hogy a termelők és a termékpálya további szereplői könnyebben egymásra találjanak, és ezáltal minél több pékségbe és háztartásba eljuthasson az egészséges, szermaradványoktól mentes bio búzaliszt. Bár a búzából készülő kenyér étkezésünk egyik alapja, sajnos egyre több ember tapasztal problémát a fogyasztása során. Az okokat a feldolgozott élelmiszerek mellett elsősorban a búzában található fehérjék között érdemes keresni, amelyekre a negatív reakciók (cöliákia, azaz búzaallergia, valamint a nem cöliakiás gluténérzékenység) visszavezethetőek. Ezért is foglalkozik egyre több tudományos kutatás azzal, hogy milyen különbségek vannak a búzafajok és fajták allergizáló és intoleranciát okozó hatásai között. Egy, a Nature folyóiratban megjelent friss publikáció szerint öt különböző búzafaj tesztjében, amelyek között ősi és a modern búzafajok egyaránt szerepeltek (azokon belül is 10 különböző fajta), a vizsgálati eredmények azt mutatták, hogy az egyes búzafajokban legalább 2540 fehérjét lehet azonosítani, és a fehérjék lehetséges allergiás hatása között jelentős különbségek mutatkoztak a különböző fajoknál. Megállapították, hogy több, fontos szerepet játszó búzafehérje mennyiségét elsősorban a genetika és nem a környezeti tényezők határozzák meg, ami lehetővé teszi a jövőben a búzatermelők és feldolgozók számára az ideálisabb, kevésbé allergizáló fajok és fajták kiválasztását. Az eredmények azt is alátámasztották, hogy az alakor a közönséges búzához képest kisebb mennyiségben tartalmaz potenciális allergéneket.

# TAKARMÁNYIPAR

## VÉLEMÉNYEZHETŐ A BIZOTTSÁG FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETÉNEK TERVEZETE

(NAK, október 18.)

A takarmányokban található keresztzennyeződésekről szóló rendelettervezet szövege már elérhető, 4 hét áll rendelkezésre a nagyközönségnek, hogy véleményt nyilvánítson. A Bizottság új szabályt készít elő, mely elsősorban a takarmánygyártókat, valamint rajtuk keresztül az állattartókat is érinti. A tervezet szerint az antimikrobiális hatóanyagok nem céltakarmányokban való keresztzennyeződésének harmonizált felső szintje a gyógyszeres takarmány hatóanyagának 1%-ában lenne limitálva. Ezen kívül a tervezet meghatározza a takarmányban található antimikrobiális hatóanyagok kimutatásának analitikai módszereit is. A tervezetet és mellékleteit angol nyelven ismerhetik meg az érintettek, és 2023. október 12-től 2023. november 9-ig véleményezhetik a [Bizottság honlapján](#) keresztül.

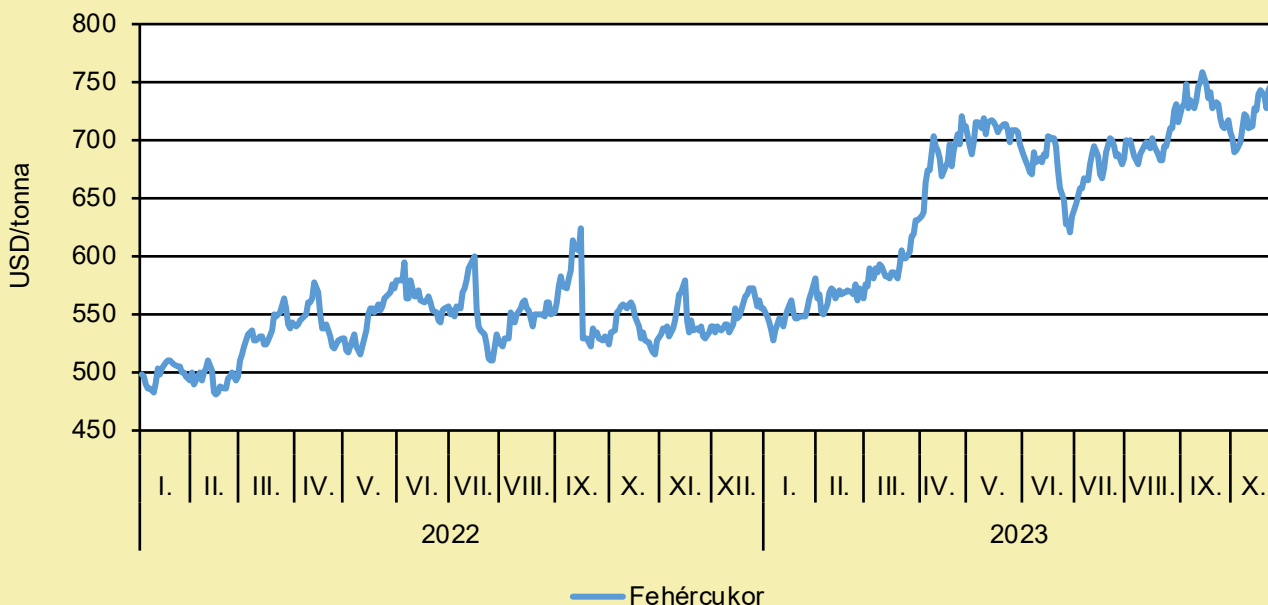
# CUKORIPAR

## VÉGET ÉRT AZ OLCSÓ CUKOR KORA: ITTHON SENKI NE SZÁMÍTSON ÁRCSÖKKENÉSRE

(agrarszektor.hu, október 25.)

2023-ban megtorpant a cukorrépa termőterületének évek óta tartó csökkenése, mi több, idén komoly növekedést regisztrálhattak a szakemberek ezen a téren. A tavalyihoz képest kedvezőbb időjárási és világpiacon körülményeknek köszönhetően az év során kétszer annyit cukrot állíthatnak elő az egyetlen magyarországi cukorgyárban, ami a hazai fogyasztás akár negyven százalékát is fedezheti. A cukor ára már most is magas, és ez várhatóan a jövőben is így fog maradni, de a szakértő szerint az ágazatnak épp erre van szüksége a túléléshez és a megerősödéshez. Bár évek óta egyre csökkenő területen folyt a cukorrépa termesztése Magyarországon, a 2022-es mélypontot követően idén jelentős, 60 százalékos növekedés volt megfigyelhető a termőterület tekintetében. Dorogi Árpád, a Cukorrépa Termesztők Országos Szövetségének (CTOSZ) elnöke elmondta, hogy a tavalyi 8621 hektáros termőterület idén 13 651 hektárra nőtt, bár valójában még ennél is nagyobb területen, 14 642 hektáron foglalkoznak cukorrépával a magyar termelők. A szakember hozzátette, hogy ez a majdnem ezer hektárnyi különbség a két adat között abból fakad, hogy ezen a területen évek óta horvátországi feldolgozásra termelnek. Dorogi Árpád kifejtette, hogy az idei termés a tavalyinál lényegesen jobb lesz, a földek több csapadékhoz jutottak, de a tavalyi aszály következtében az alföldi, különösen a dél-alföldi területeken ebben az évben is legyengült a cukorrépa, és megtámadta a makrofomina, alulról induló gyökérrothadást okozva. Ennek következtében a cukorrépa előbb „gumissá” válik, majd megbarnul és elrohad, nem lehet belőle cukrot kinyerni. Több mint 1000 hektár károsodott, erről a területről nem lehet termésre számítani. Az idei termés pontos mennyiségét még nem lehet tudni, de az már most látszik, hogy a hektáronkénti átlagtermés 60 tonna fölött lesz. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: LIFFE

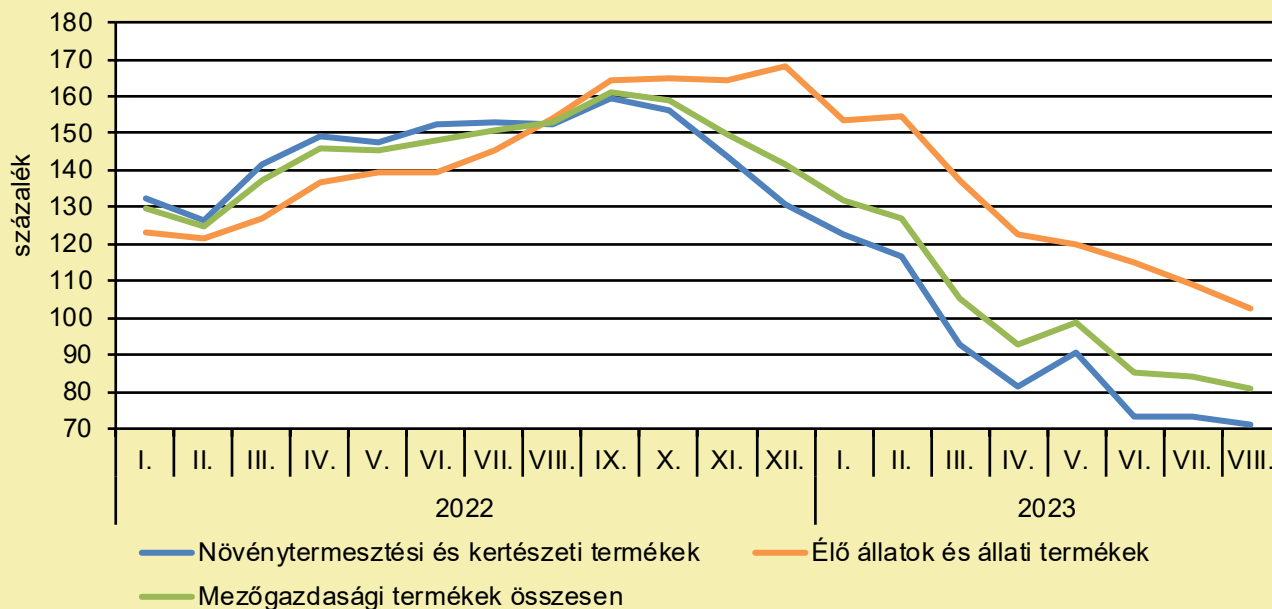
## DÜBÖRÖG A CEFRESZEZON – EZT A 8 TIPPET TARTSD ÉSZBEN, HOGY MINDEN SIMÁN MENJEN

(agroinform.hu, október 12.)

Minden évben vannak kihívások egy pálinkafőzdében, hiszen egy viszonylag nagy szervezést igénylő termék-előállításról van szó. Néha előfordul, hogy a lehullott gyümölcs összegyűjtése nem kézzel, hanem gereblyével vagy lapáttal történik. Ilyenkor, ha meg sem mossuk a termést, több szempontból is pórul járhatunk. A hordóba kerülő kavicsdarabok egyrészt károsíthatják a főzde berendezéseit, másrészt a földdel szennyezett gyümölcs erjedése könnyen veszélyes irányba mehet. Bekövetkezhet az ún. akroleines erjedés – ez egy rendkívül veszélyes, mérgező vegyület –, melyet sajnos nem lehet helyre hozni. Az ilyen pálinka ihatatlanul büdös, és a főzető felé ki sem adható, ugyanis veszélyes mérgezést okozhat. Ráadásul érzékszervileg csak a kész termékénél, a folyamat végén mutatható ki. Olykor nem a cefre, hanem maga a hordó a szennyezett. Ráadásul a tároló edény anyaga sem lényegtelen: az olajos-, és a fémhordó sem alkalmas cefre tárolására, az ilyen hordókat egy főzde sem veheti át. Sokan gondolkodnak úgy, hogy azt a gyümölcsöt teszik csak a cefrébe, ami másra már nem jó. Nem a legjobb módszer, csak akkor működik, ha a gyümölcs egyébként nem rothadt, penészes, és nem is szennyezett. Ellenkező esetben az eredmény lehangelő lehet: kevés és rossz ízű, vagy teljesen ihatatlan pálinka! A jó cefre állaga sosem darabos, hanem inkább főzelékszerű. Tartsuk szem előtt, hogy az elkészülő pálinka minősége elsősorban a cefrén múlik. Szintén fontos az élesztő és a pektinbontó adagolása is. Sajnos nagyon sokan rosszul lezárt hordóban viszik el a főzdébe. Ez hiba a legjobban kezelt gyümölcscefre esetében is, hiszen a benne lévő alkohol jó része elpárolog. A gyümölcs és a szükséges hozzávalók összekeverése után érdemes kotyogót tenni a hordóra, így azonnal le is zárhatjuk. Ez kiengedi a hordóból a képződő gázokat, de meggátolja, hogy levegővel érintkezzen annak tartalma és káros folyamatok induljanak el. Érdemes úgy tekinteni a cefrére, mint amikor más élelmiszert állítunk elő saját fogyasztásra: ugyanúgy fontos a gondos és tiszta környezet, a megfelelő eszközök használata és a minőségmegőrzést biztosító tárolás. Ezek szem előtt tartásával jelentősen növelhető az elkészült pálinka minősége és mennyisége. A törvény értelmében pálinka és törkölypálinka elnevezéssel csak kereskedelmi főzdek hozhatnak forgalomba terméket. A magánfőzők és bérfőzdek által előállított terméknek pedig párlat a hivatalos megnevezése, de természetesen a köznyelvben mindenki pálinkának hívja ezeket a termékeket is.

# 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

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## KÜLFÖLDÖN IS TAROLNAK A NAGY MAGYAR AGRÁREGYETEM KÉPZÉSEI

(agrarszektor.hu, október 19.)

Közel kétszáz fő kezdte meg tanulmányait a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) agrár-fókuszú külhoni képzésein Révkomáromban, Csíkszeredában, Székelyudvarhelyen, Zentán és Beregszászon. A 2023/24-es tanévben legmagasabb létszámmal a székelyudvarhelyi vidékfejlesztési agrármérnöki alapképzés indult el, amelyre 46 fő nyert felvételt. Ezen túl ugrásszerűen nőtt a zentai mezőgazdasági mérnöki alapképzés és vidékfejlesztési agrármérnöki mesterképzés, valamint a révkomáromi kertész-mérnöki alapképzés népszerűsége is, melyeken megnégyszereződött és megduplázódott a felvettek száma. A zentai képzési helyre beiratkozott hallgatók ráadásul a 21. századi igényeket kielégítő, új képzési központban kezdték meg az új tanévet. A magyar kormány 1,3 millió eurós támogatásával létrejött új képzési központ átadása rendkívül fontos stratégiai állomást jelent, amely jól mutatja, hogy a vajdasági magyar nyelvű felsőoktatás jövője hosszú távon is biztosított.

## OKTÓBER 24-ÉN INDULT A 2024. ÉVI AGROMASHEXPO ÉS AGRÁRGÉPSHOW TERMÉKVERSENY PÁLYÁZATÁRA VALÓ REGISZTRÁCIÓ ÉS FELTÖLTÉS

(agrarunio.hu, október 19.)

2023. október 24-én indult a regisztráció a pályázók számára a 2024. évi AGROMashEXPO és Agrárgép-Show kiállítások hazai és nemzetközi termékfejlesztési díjaira. Az idei évben is digitalizáció, gépesítés és input/szolgáltatás kategóriákban lehet indulni, az elmúlt három évben Magyarországon, illetve külföldön kifejlesztett és gyártott, forgalomban levő vagy 2024-ben forgalomba kerülő korszerű termékkel. Pályázni csak olyan termékkel lehet, amely a kiállításon bemutatásra kerül. A sikeres regisztrációt követően, annak aktiválása után lehetséges a pályázatok benyújtása, amit november 15-éig bármikor meg lehet tenni a [www.termekfejlesztesidij.hu](http://www.termekfejlesztesidij.hu) honlapon, későbbi időpontban történő beadásra nincs lehetőség.

## ÚJJÁSZÜLETÉS ELŐTT ÁLLHAT A MAGYAR MEZŐGAZDASÁG ÉS ÉLELMISZERIPAR

(kormany.hu/MTI, október 20.)

Újjászületés előtt állhat a magyar mezőgazdaság és élelmiszeripar, ha sikerül jó válaszokat találnia a 21. századot meghatározó kihívásokra – mondta az agrárminiszter az Országgyűlés mezőgazdasági bizottságának kihelyezett ülésén, a 81. Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásár (OMÉK) megnyitója előtt. Nagy István összefogást és közös gondolkodást sürgetett az agrárium érdekében, mert az abban dolgozók mindennapjait jórészt olyan körülmények határozzák meg, amelyeket Magyarországról sem befolyásolni, sem megjósolni nem lehet. A világpiacon minden mindennel összefügg, felborult Európa belső piaca, annak védelmét Brüsszel nem biztosítja, ugyanakkor a termelést szigorú szabályokhoz köti – tette hozzá. A tárcavezető hangsúlyozta, hogy a kormány a magyar gazdák érdekében zárta le a határt az ukrán gabona előtt, ám az onnan érkező olcsó termények eljutnak az EU-ba, ahol a piac liberalizációja egyébként is az olcsó tömegtermékeknek kedvez, rontva a magyar kivitel esélyeit. A miniszter úgy véli, hogy a vetőmagtermesztés fejlesztése lehet az egyik legfontosabb kitörési pont, a következő évek feladatai közül pedig az öntözési infrastruktúra fejlesztését emelte ki. A források ehhez rendelkezésre is állnak, a vízgazdálkodásnak pedig mezőgazdasági és ökológiai célokat egyszerre kell szolgálnia, hogy ne csak az élelmiszer-termelés legyen biztosabb, de a világ is élhetőbb legyen – hangsúlyozta.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## JAPÁN KUTATÓK ÚJ HAJDINAJAJTÁT HOZTAK LÉTRE

(agroinform.hu, október 22.)

Japán kutatók a hajdina genomjának szekvenálása alapján feltárták a növény valamennyi fontos tulajdonságát, amelyek a termesztéséhez szükségesek. A japánul „szoba” névvel illetett hajdina az ország konyhájának fontos és sok fajta ételhez, leggyakrabban a spagettihez vagy makarónihoz hasonló formában használt alapanyaga. A kutatók meghatározott gének módosításával sikeresen kifejlesztettek egy öntermékeny hajdinafajtát, valamint egy újfajta, ragacsos textúrájú ételkészítmény-alapanyagot, amelyek fontos szerepet tölthetnek be a japán háztartásokban. A hajdinánál alkalmazott nemesítési módszer más növényeknél is felhasználható, és hozzájárulhat azok tulajdonságainak javításához. Fentiekén túl ennek, a nálunk teljesen perifériára szorult növénynek a japán ételmezésben betöltött szerepe arra is rámutat, hogy Európa-szerte érdemes nagyobb figyelmet fordítani az úgynevezett „árva” növények közé sorolt, igénytelen, ugyanakkor vitaminokban és tápanyagokban gazdag hajdinára, amelynek jelentősége a klímaváltozás miatt számottevően növekedhet.

## AM HELYETTES ÁLLAMTITKÁR: AZ ÉLELMISZERIPARBAN IS KULCSFONTOSÁGÚ AZ INNOVÁCIÓ

(trademagazin.hu, október 18.)

Az innováció szerepe az élelmiszeriparban is egyre jelentősebb, ösztönzése a következő időszak fontos feladata lesz, a magyarországi gyártók összesen csaknem 300 milliárd forint fejlesztési támogatásra pályázhatnak – mondta a II. gluténmentes kenyér- és péksüteményverseny eredményhirdetésén az Agrárminisztérium (AM) élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős helyettes államtitkára. Felkai Beáta Olga szerint a gluténmentes termékek gyors fejlődése is bizonyítja a minőségi szempontok jelentőségét. A belföldi gyártók ma már nem csak az egészségi szempontoknak felelnek meg, de a kínálatuk versenyképes is. Cseh Tibor András, a Magyar Gazdakörök és Gazdaszövetkezetek Szövetségének (MAGOSZ) főtitkára úgy látja, hogy a gyors fejlődésnek köszönhetően a magyar gluténmentes termékek nem csupán fölveszik a versenyt a külföldi termékekkel, de többnyire jobbak is azoknál. Györffy Balázs, a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara elnöke kiemelte, hogy Magyarországon csaknem 100 ezren gluténérzékenyek, számukra a kenyérfogyasztás teljesen más étkezési szokásokat jelent, mint a többségnek. Az idei gluténmentes kenyér- és péksüteményverseny friss kenyér kategóriában a Greenpass Kft. – Free Gluténmentes Pékség, töltetlen péksütemény kategóriában a Lavina Kft., töltött péksütemény kategóriában a Becker és M Kft. terméke nyert. A MAGOSZ innovációs különdíját a Greenpass Kft. – Free Gluténmentes Pékség kovászos kenyere kapta.

## EXPORTLEHETŐSÉGEK AZ EURÓPAI ORSZÁGOK PIACÁRA

(magyarmezogazdasag.hu, október 21.)

Az OMÉK, egyben a Hungarian Food Business program második napján exportra felkészítő előadás-sorozatot rendezett az Agrármarketing Centrum, amely során 16 ország exportpiaci aktualitásaival ismerkedhettek meg a magyar élelmiszergyártó cégek. Giczi Gergely, az Agrármarketing Centrum ügyvezető-helyettese elmondta, a Hungarian Food Summit egy példanélküli kezdeményezés a magyar élelmiszeripari exportfejlesztés történetében. Összesen 87 cég 124 beszerzője érkezett 20 országból az OMÉK-ra, hogy a programban részt vevő 46 magyar élelmiszergyártóval az exportlehetőségekről tárgyalhasson. Mintegy 1000 tárgyalás zajlott le a program alatt, és akadt olyan magyar cég, aki már üzletkötésig is eljutott. Ez rendhagyó, hiszen alapvetően a kapcsolatépítés jellemzi a B2B, azaz Business to Business jellegű programokat.

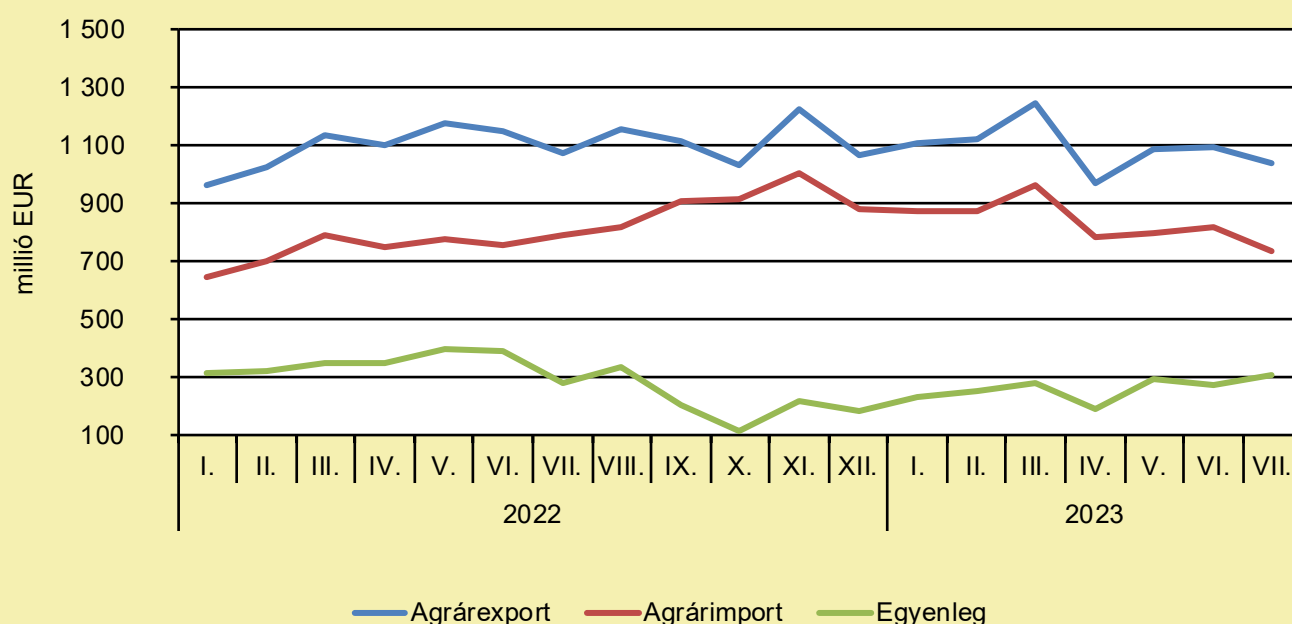
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

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

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

## TERJED A BURKOLT ÁREMELÉS AZ ÉLELMISZEREKNÉL

(agrarszektor.hu, október 19.)

A megnövekedett inflációs környezetben régi, jól bevált módszerhez nyúltak Nyugat-Európában az élelmiszergyártók: kismértékben csökkentik a termékek mennyiségét, illetve méretét, amely változatlan ár mellett burkolt áremelésként értékelhető. A francia Carrefour szupermarket egy figyelemfelhívó lépéssel rukkolt elő a közelmúltban: matricákat helyezett ki a polcra, melyek a csökkenő mennyiségű/méretű áruk okozta inflációra hívják fel a vásárlók figyelmét. A csomagolások tartalma egyre kisebb, ugyanakkor az árak nem csökkennek. A címkét számos termék megkapta a jégkrémeiktől kezdve az üdítőkön át az édességekig. Az intézkedéssel a Carrefour nem csupán a vásárlók figyelmét hívja fel a termékcsomagok méretének csökkenésére, hanem azt is szeretné, hogy a termékgyártók alacsonyban tartsák áraikat.



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](http://www.nak.hu)  
[piac@nak.hu](mailto: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](http://www.aki.gov.hu)  
[aki@aki.gov.hu](mailto:aki@aki.gov.hu)