

2023/10. 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>11</b>
<b>EGYÉB GABONAFÉLÉK</b>	<b>15</b>
<b>NAPRAFORGÓMAG</b>	<b>17</b>
<b>REPCEMAG</b>	<b>19</b>
<b>SZÓJA</b>	<b>23</b>
<b>BURGONYA</b>	<b>25</b>
<b>GYÜMÖLCS</b>	<b>26</b>
<b>ZÖLDSÉG</b>	<b>28</b>
<b>SZŐLŐ</b>	<b>30</b>
<b>BOR</b>	<b>31</b>
<b>ERDŐGAZDÁLKODÁS</b>	<b>34</b>
<b>TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS</b>	<b>35</b>
<b>TÁPANYAGELLÁTÁS</b>	<b>36</b>
<b>VETŐMAG</b>	<b>39</b>
<b>NÖVÉNYVÉDELEM</b>	<b>40</b>
<b>AGROTECHNIKA</b>	<b>42</b>
<b>MALOM- ÉS SÜTŐIPAR</b>	<b>44</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>45</b>
<b>CUKORIPAR</b>	<b>46</b>
<b>ITALGYÁRTÁS</b>	<b>47</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>48</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>49</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>50</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 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

## VÁRATLAN CSAVAR JÖHET A GABONAPIACON

(agrarszektor.hu, március 8.)

Bár egy ideje már csökkenés figyelhető meg a gabonafélék árában a nemzetközi piacokon, a közeljövőben komoly változás jöhet ezekben a trendekben. Március 18-án ugyanis lezárulhat az orosz és ukrán gabona exportját lehetővé tevő megállapodás, amely Törökország, az ENSZ, Ukrajna és Oroszország között jött létre. Márpedig, ha nem lesz újabb megállapodás, és nem folytatódnak a szállítások, az a gabonafélék árának azonnali növekedését vonhatja maga után – mondta el Petőházi Tamás, a Gabonatermesztők Országos Szövetségének (GOSZ) elnöke. A szakember szerint, a következő időszak gabonaárait a háborús helyzet fogja eldönteni. Ez pedig óriási változásokat hozhat, nemcsak a globális, de a lokális piacokon is. Petőházi Tamás még január elején úgy fogalmazott, hogy a vetések egyelőre jól néznek ki, de a következő hónapok időjárásán múlik, milyen állományokkal vághatnak neki a magyar termelők a tavasznak. Azóta már nyilvánvalóvá vált, hogy a csapadékosabb januárt egy inkább száraz február követte. A nagy hidegek ugyanakkor elkerülték az országot, aminek később komoly következményei lehetnek a károsítók terén. A GOSZ elnöke szerint ugyanakkor még nem lehet semmi biztosat mondani a következő szezont illetően. A szakember szerint, a növények még nyugalmi állapotban vannak, semmi nem történik velük. Áprilisban, amikor a vegetáció elindul, lesz majd egy részletes felmérés. Ekkor lehet majd látni, mit hozott a tél – jelezte Petőházi Tamás. Mivel a tavalyi történelmi aszály rendkívüli módon megviselte a kukoricát Magyarországon, a GOSZ elnöke szerint ez a kultúra vetésterületében is meg fog mutatkozni idén. Petőházi Tamás úgy véli, 2023-ban várhatóan kisebb területen lesz elvetve a kukorica, mint az elmúlt években. De hogy helyette cirok, tritikálé vagy más, a szárazságnak jobban ellenálló kultúrát vetnek-e majd a gazdák, még korai megmondani. Ez csak május 15-e után fog kiderülni, amikor befejeződnek a vetések, és lezárulnak a területalapú támogatásra benyújtott igények. A szakember a gabonafélék importját illetően elmondta, hogy továbbra is rendkívüli mennyiségű gabona érkezik Magyarország területére, leginkább Ukrajnából. Petőházi Tamás ugyanakkor jelezte, hogy az elmúlt hetekben a minőségellenőrzés és a tanúsítás folyamatait elkezdték komolyabban venni a bejövő gabonáknál, ami jelentős előrelépésnek tekinthető. A GOSZ elnöke szerint, ugyanakkor a Magyarországra érkezett szállítmányok esetében nem az érkező tételekkel van a gond, hanem azokkal, amelyek már itt vannak.

## NAGYOBB BÚZA- ÉS REPCETERMÉSRE SZÁMÍTANAK A FRANCIÁK

(agroforum.hu, március 3.)

A francia mezőgazdasági minisztérium megnövelte a 2023-as betakarításra vonatkozó, búzával bevetett területre értendő becslését, miközben élesen felfelé módosította a repce vetésterületi várakozását is. Az őszi búza területe most 4,76 millió hektár, szemben a december elejei 4,75 millió hektáros becsléssel. Az új becslés 2 százalékkal magasabb a 2022-ben betakarított területhez képest, és 0,4 százalékkal haladja meg az elmúlt öt év átlagát – áll a minisztérium termésjelentésében. Az őszi vetésű káposztarepce esetében a decemberben becsült 1,29 millióról 1,34 millió hektárra emelték az idej várható termőterületet, ami most 9 százalékkal haladja meg a tavalyi szintet, és közel 11 százalékkal haladja meg az ötéves átlagot. Franciaország az Európai Unió legnagyobb gabonatermesztője, a búza és a repce pedig a legjelentősebb területen termesztett gabonaféle, illetve olajos mag. Az árpa esetében a minisztérium az őszi területre vonatkozó becslését 1,34 millió hektárra emelte a kezdeti 1,30 millióról. Ez 3,7 százalékkal haladja meg a tavalyit, és 7 százalékkal múlja felül az ötéves átlagot. A térszatyártáshoz használt durumbúza esetében a minisztérium változatlanul 233 ezer hektárra becsülte az idej őszi vetést, ami 4,8 százalékkal kevesebb a tavalyinál és 12,6 százalékkal van az ötéves átlag alatt.

# BÚZA

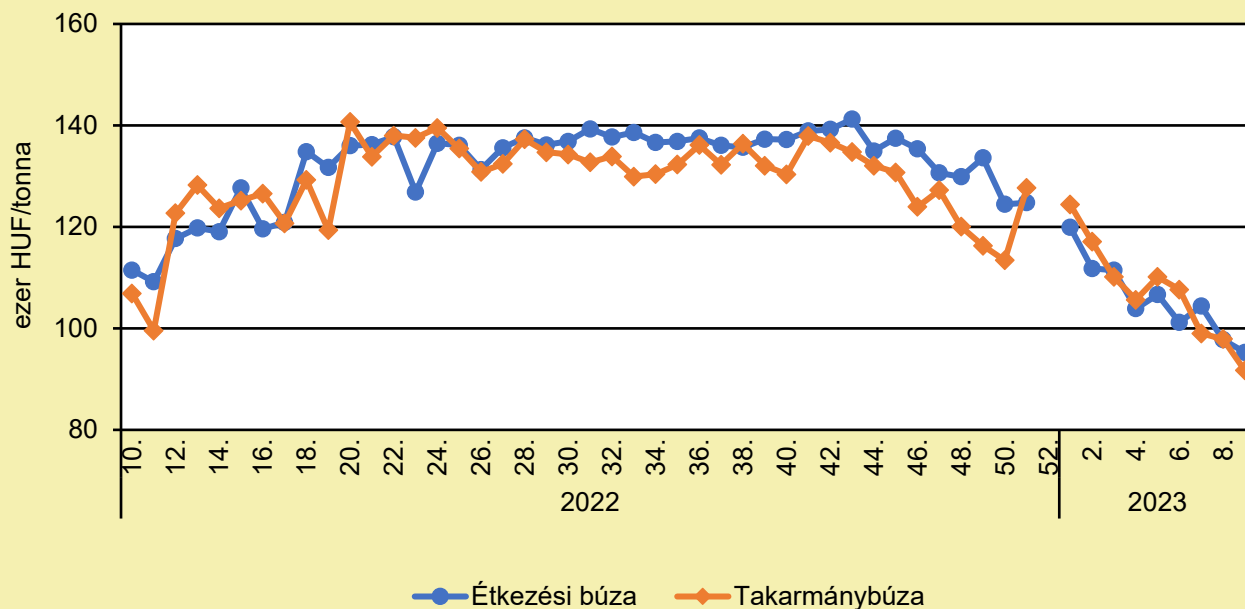
## HATALMAS LENDÜLETET VETT AZ OROSZ GABONA EXPORTJA

(vg.hu, március 3.)

Fellendült Oroszország gabonaexportja az év eleje óta. Az oroszok a nagy mennyiségű gabonát olcsón adják, a vásárlók pedig kapnak az alkalmon és betárolnak a termékből. A tavalyi bő gabonatermés és az olcsó jegyzés miatt nemcsak Oroszország, de az egész világ megkönnyebbülhet: Oroszország sokat exportálhat, a világon pedig kevesebb lesz az éhínség, és az élelmiszer-infláció is csökken. Az ország fő mezőgazdasági terményéből, a búzából csaknem megduplázódtak a szállítmányok januárban és februárban is az egy évvel korábbihoz képest a Logistic OS adatai szerint. A gabona felvásárlási ára tavaly még magas volt, így a vevők akkor még nem érdeklődtek a termék iránt, ám a búza bőségesen termett, emiatt a betakarított friss terményt mára olcsóbban árusíthatják, sőt, manapság világszerte a legolcsóbbak közé tartozik. Az orosz búza 2022 végén nyerte vissza versenyképességét, és a vevők rögtön rá is repültek. A búza határidős chicagói és párizsi jegyzései egy éve alacsony szinten vannak. A Rabobank szerint, az árak hasonló mértékűek maradnak az idei szezon végéig a magas készletek miatt. Élelmiszerek és élelmiszer-alapanyagok nincsenek az Oroszország elleni szankciók között, azonban a bankokra és az állami vállalatokra vonatkozó korlátozások megnehezítették a kereskedelmet. A növekvő megrendelések viszont már azt mutatják, hogy a szállítványozók leküzdötték az Oroszországgal szembeni szankciók miatti finanszírozási és biztosítási nehézségek egy részét. A búza tengeri szállítmányai januárban és februárban összesen 6,1 millió tonnát tettek ki, 90 százalékkal többet, mint az egy évvel korábbi időszakban – jelentette a Logistic OS a hajózási adatok alapján. A fekete-tengeri export egyre inkább előtérbe kerül, mivel két hét múlva lejár az a megállapodás, amely megengedi, hogy az ukrán szállítmányokat biztonságos folyosón keresztül hajózhassák. Oroszország az idei szezonban eddig 29,5 millió tonna búzát szállított, szemben az egy évvel korábbi 26,7 millió tonnával – mondta Andrej Szizov, a SovEcon tanácsadó cég ügyvezető igazgatója. A világ számára létfontosságúak az ukrán és az orosz gabonaszállítmányok, mivel a két országnak tetemes a részesedése a világ ellátásában, és így a terményeik sorsa meghatározó a globális élelmiszerárakra. Ukrajna exportja messze elmarad a tavalyi szezontól, és hiába kéri már egy éve a gabonaegyezmény meghosszabbítását, még mindig nem jutottak egyezsége Oroszországgal. A piac általánosságban arra számít, hogy a március 18-ig tartó megállapodást sikeresen megújítják – írta meg a Bloomberg.

# 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)

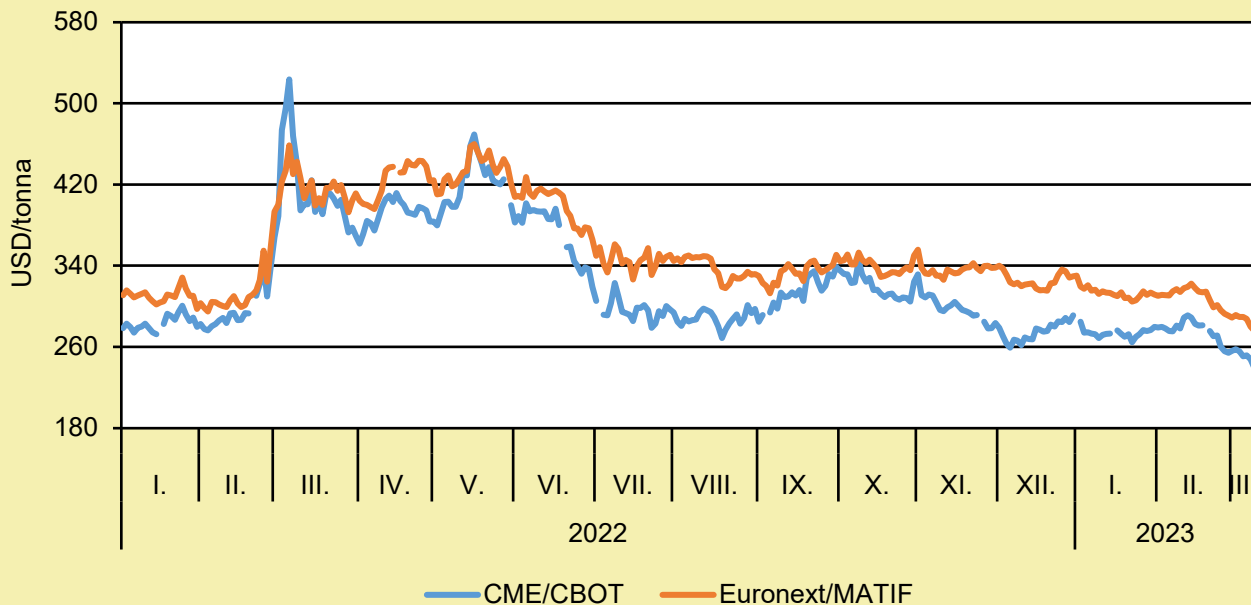
	2022. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Étkezési búza	113 350	97 795	95 315	84,1	97,5
Takarmánybúza	111 440	97 912	91 728	82,3	93,7

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)

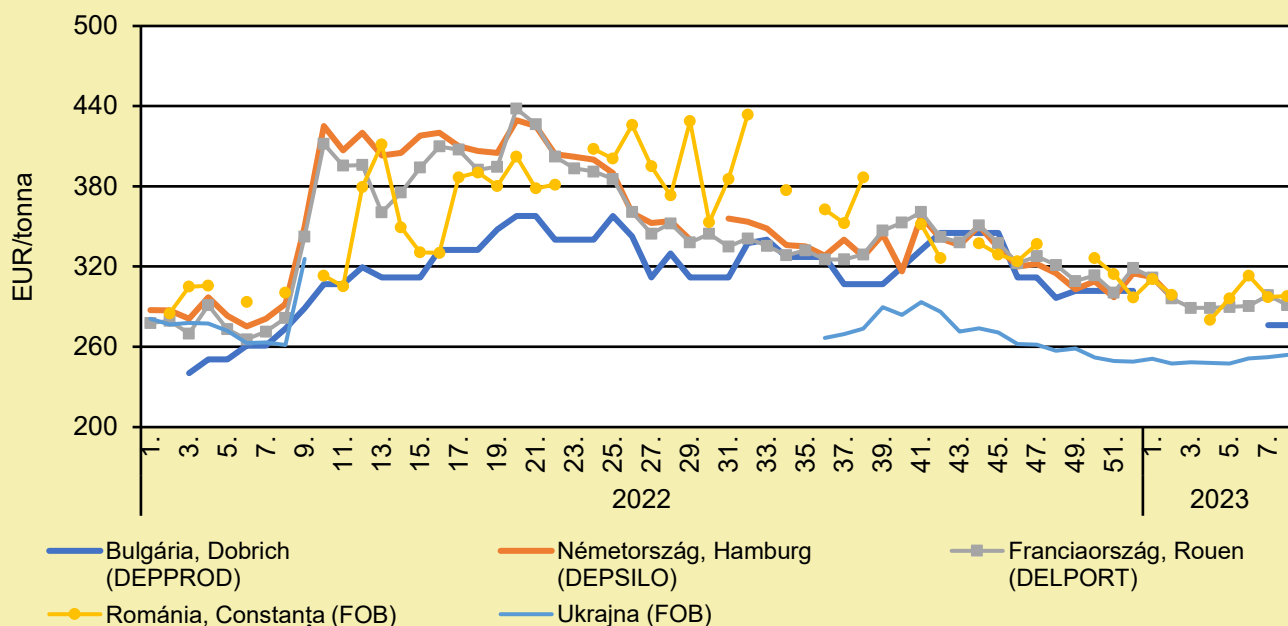
	2022. 03. 09.	2023. 03. 02.	2023. 03. 09.	2023. 03. 09./ 2022. 03. 09. (százalék)	2023. 03. 09./ 2023. 03. 02. (százalék)
CME/CBOT	441	258	240	54,5	93,2
Euronext/MATIF	443	291	276	62,4	94,8

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF



# BÚZA

## A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

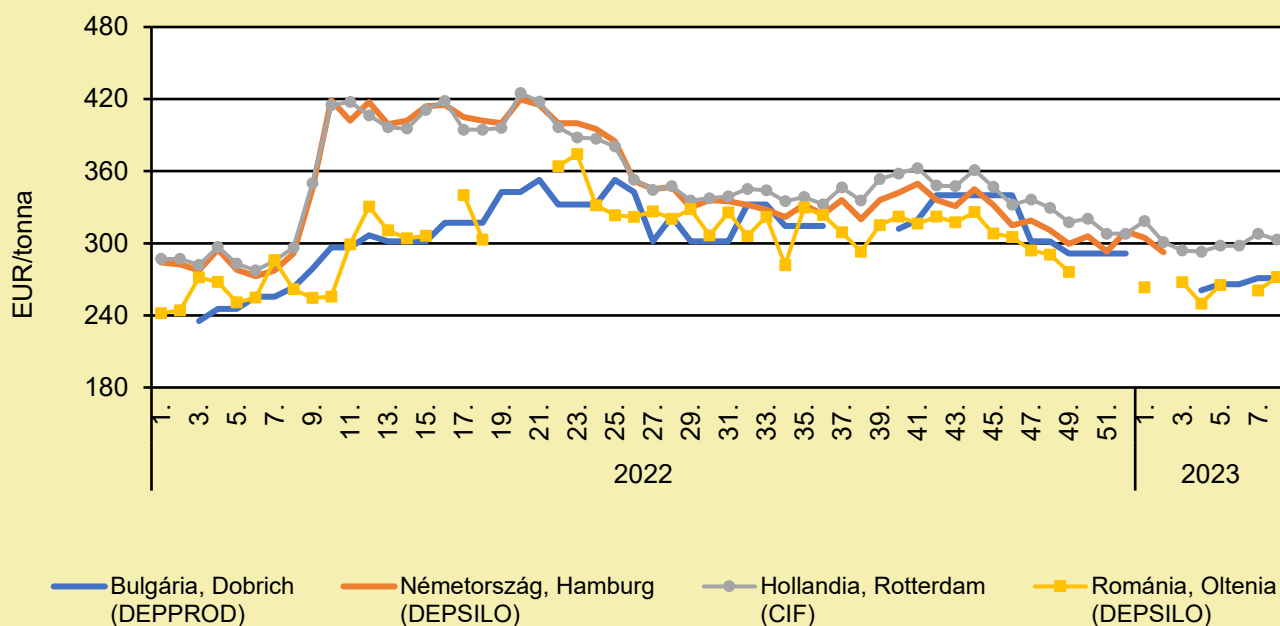
	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	276	276
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	291
Franciaország, Rouen (DELPORT)	289	290	291	299	291
Románia, Constanța (FOB)	280	296	313	297	298
Ukrajna (FOB)	248	248	251	252	254

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. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	261	266	266	271	271
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	288
Hollandia, Rotterdam (CIF)	293	298	298	308	303
Románia, Oltenia (DEPSILO)	250	265	–	261	272

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

Forrás: Európai Bizottság

# KUKORICA

## NŐ A KUKORICA ÁRA: ELADOM, ELVETEM, LEKÖTÖM – DE MIKOR?

(mezohir.hu, március 3.)

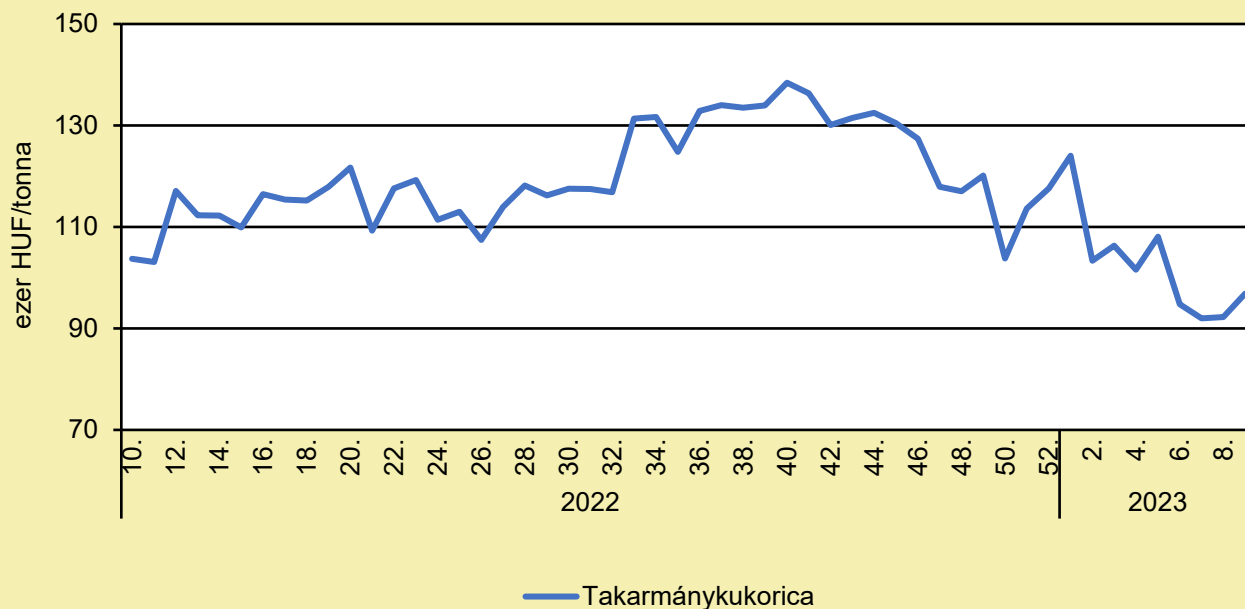
2010-ig visszamenőleg elemezte a kukorica és a szója áralakulását egy amerikai bróker, hogy ismét kézzel fogható tanácsot tudjon adni azoknak, akik jó áron szeretnének eladni, vagy venni árunövényt. A hazai eladást idén sajnos nem mi „tervezzük”, de jó tudni, mikor nyílna rá a legjobb időablak a piacon, mint ahogy azt is, mikor érdemes az új termést részben lekötni. A tőzsdei szakember évtizedeken át azt a tanácsot adta a vele kapcsolatban álló állattartó farmereknek, hogy március és október első hetében szerezzék be ezeket az árunövényeket, mivel a növénytermesztők ezekben az időszakokban igényelnek friss pénzt a termeléshez szükséges inputok beszerzéséhez (műtrágya és gép), illetve ilyenkor kell rendezniük a földbérleti díjakat, az előző szezonnra felvett hiteleiket stb. Magyarán muszáj eladniuk a terményt. Magyarországon is ezek a hónapok a legjellemzőbb eladási-kitárolási időszakok (amit most átír az ukrán konkurencia). Az amerikai bróker megfigyelései:

- Az eladók mindenütt lassabbak: a március már nem egy „kitárolós” hónap. Míg a korábbi évtizedben a kukorica ára jellemzően májusban, júliusban ugrott meg igazán, amikor a készletek java elfogyott a piacon, az utóbbi két-három évben márciusban is magas árakat éltünk meg, amelyek akár a májusi és júliusi szintet is felülmúlták. A tárolási időszak egyértelműen kitolódott a gazdaságokban. Ez lehet csak az ellátási láncok szakadozására adott átmeneti válasz, de jelezhet akár egy tartós változást is a piacon.
- A beszerzők gyorsabbak: azonnal, legfeljebb egy-két hónapon belül kéri a leszállítást. A jelenség szintén lehet a válságokra adott átmeneti válasz, de jelenthet trendet is. Mindenesetre érdemes élni azzal a lehetőséggel, ha a feldolgozó felárat fizet a márciusi vagy legkésőbb májusi szállítású kukoricáért és a szójáért.
- A jelenlegi emelkedő kukoricaárak – különösen, ha a növény vetéséig, ápriliséig kitartanak – javuló vetési kedvet eredményeznek az északi féltekén (Brazíliában pedig máris pozitívan állnak a növényhez a farmerek). Ez viszont azt jelentheti, hogy áprilisban kialakulhat az az árszint, aminél nyáron sem lesz magasabb a kukorica értéke.
- Az időjárás ismét nagyobb hangsúlyt kap a tőzsdén, mint a geopolitikai hírek. A hosszú távú előrejelzések szerint, az idei évben a hideg tavasz miatt csúszhat a vetés, de a nyár nem lesz olyan aszályos. Ha a lassabb vetésről szóló hírek miatt piaci hisztéria alakulna ki, az ismét az áprilisi–májusi árak emelkedésének irányába hatna.

Mindent egybevetve az amerikai elmező az állattartóknak azt javasolja, hogy most vásároljanak, míg a növénytermesztőknek azt, hogy várjanak május–júniusig az eladással. Szerinte kukoricából az ő termés 80 százalékát ekkor kell eladni, és ekkor érdemes az új termés 20 százalékára is szerződést kötni.

# 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)

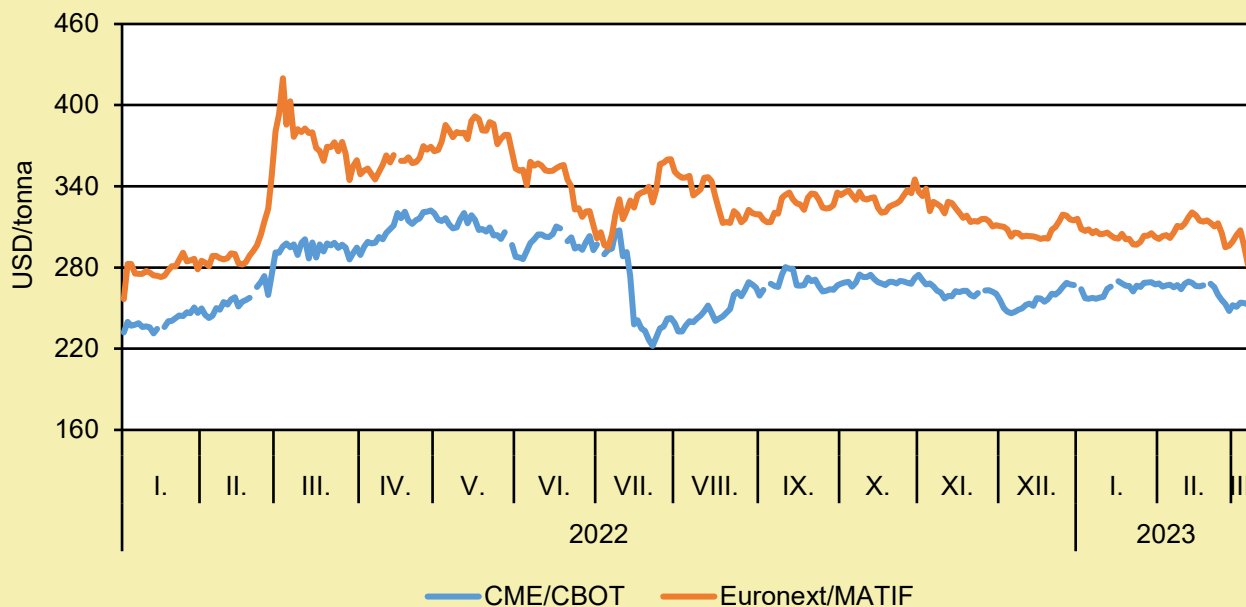
	2022. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Takarmánykukorica	101 485	92 217	96 843	95,4	105,0

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

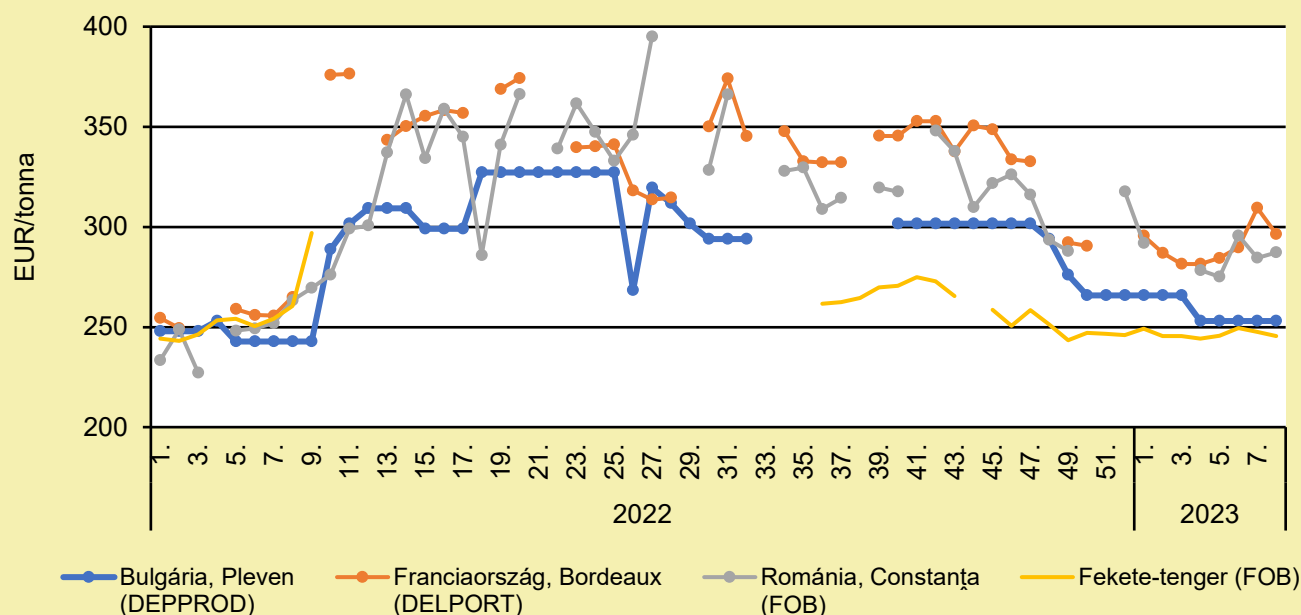
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 03. 09.	2023. 03. 02.	2023. 03. 09.	2023. 03. 09./ 2022. 03. 09. (százalék)	2023. 03. 09./ 2023. 03. 02. (százalék)
CME/CBOT	289	251	243	84,1	97,0
Euronext/MATIF	382	304	275	71,9	90,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# KUKORICA

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

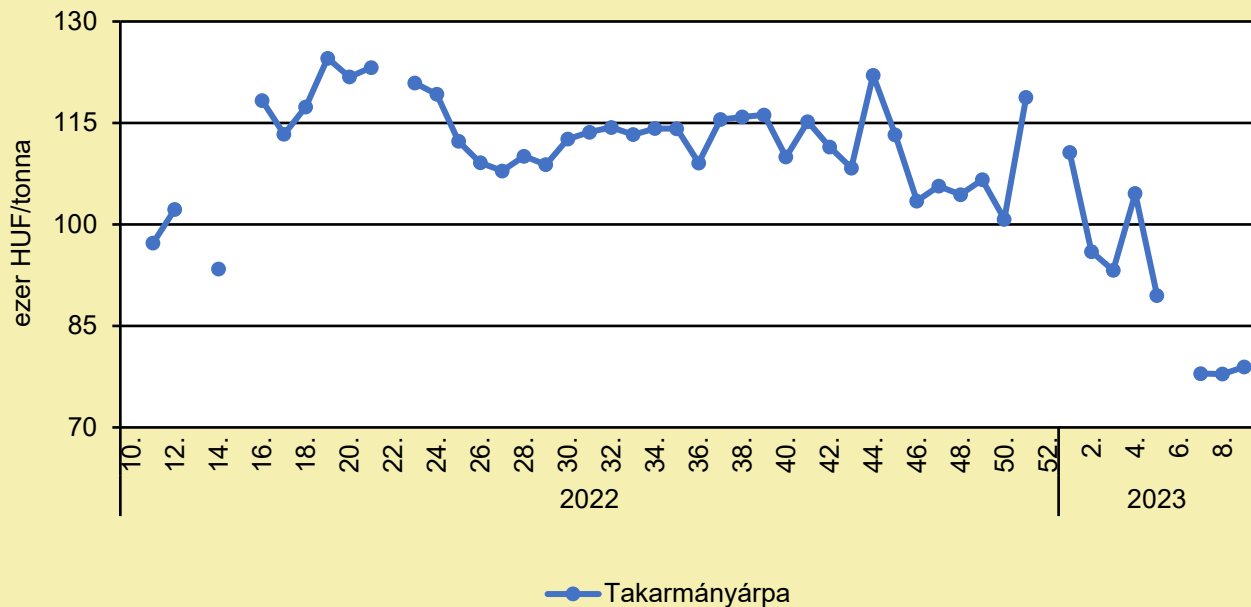
	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét
Bulgária, Plevna (DEPPROD)	253	253	253	253	253
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	282	285	290	310	297
Románia, Constanța (FOB)	278	275	296	285	287
Fekete-tenger (FOB)	244	246	250	248	246

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

## A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

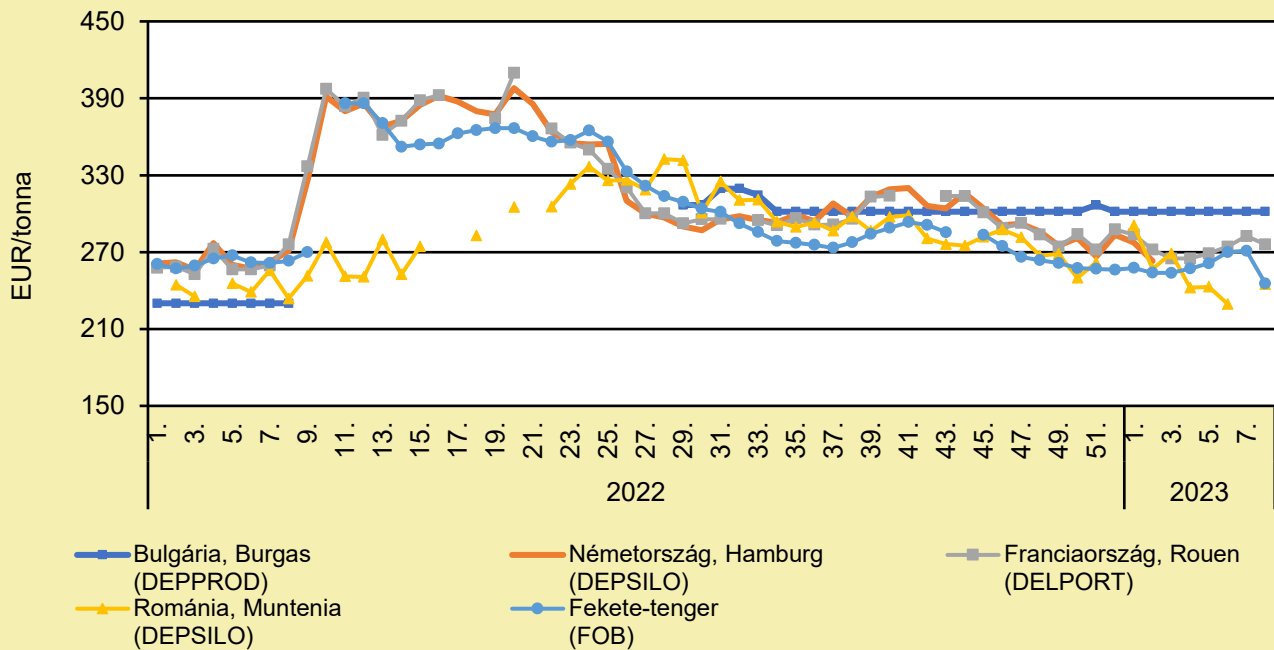
	2022. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Takarmányárpa	98 869	77 872	78 918	79,8	101,3

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

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

# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 4. hét	2023. 5. hét	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	302	302	302	302	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	260
Franciaország, Rouen (DELPORT)	265	269	274	283	276
Románia, Muntenia (DEPSILO)	242	243	230	–	245
Fekete-tenger (FOB)	257	261	270	271	246

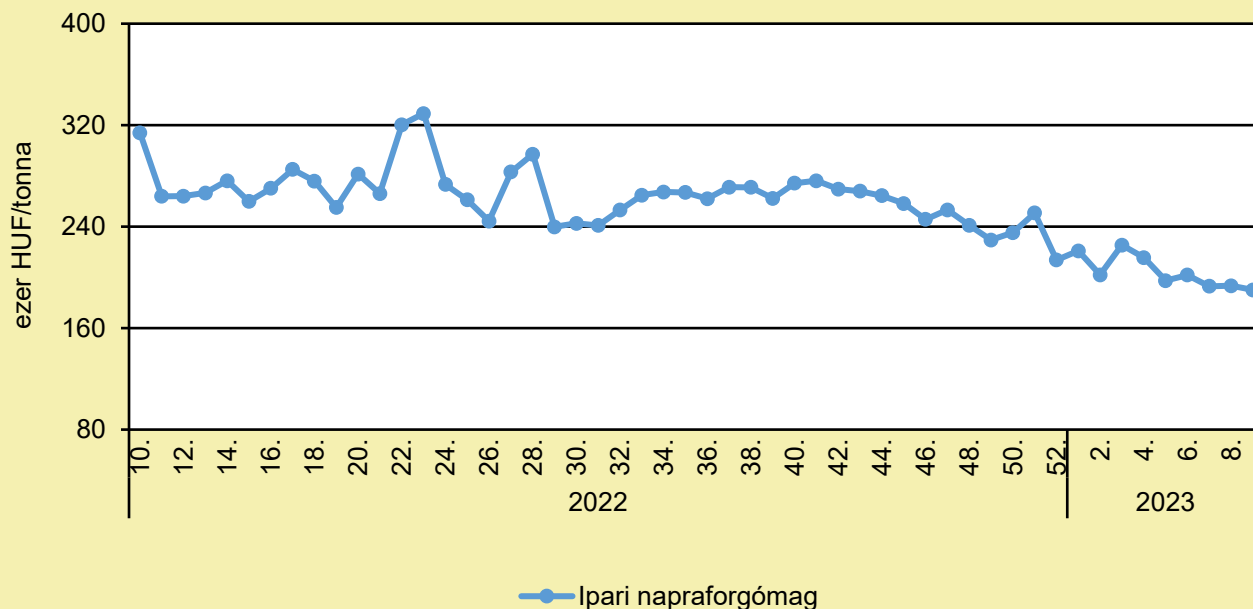
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# NAPRAFORGÓMAG

## 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)

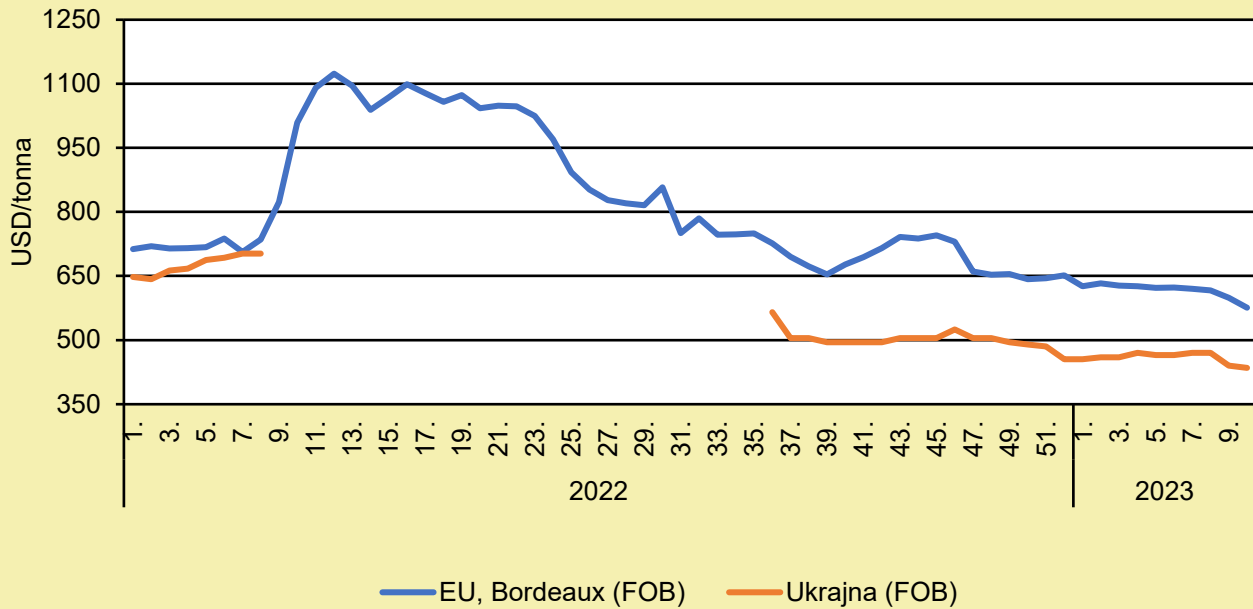
	2022. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	258 630	193 407	190 129	73,5	98,3

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

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

# NAPRAFORGÓMAG

## A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 10. hét
EU, Bordeaux (FOB)	623	620	616	599	576
Ukrajna (FOB)	465	470	470	440	435

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

Forrás: IGC

# REPCEMAG

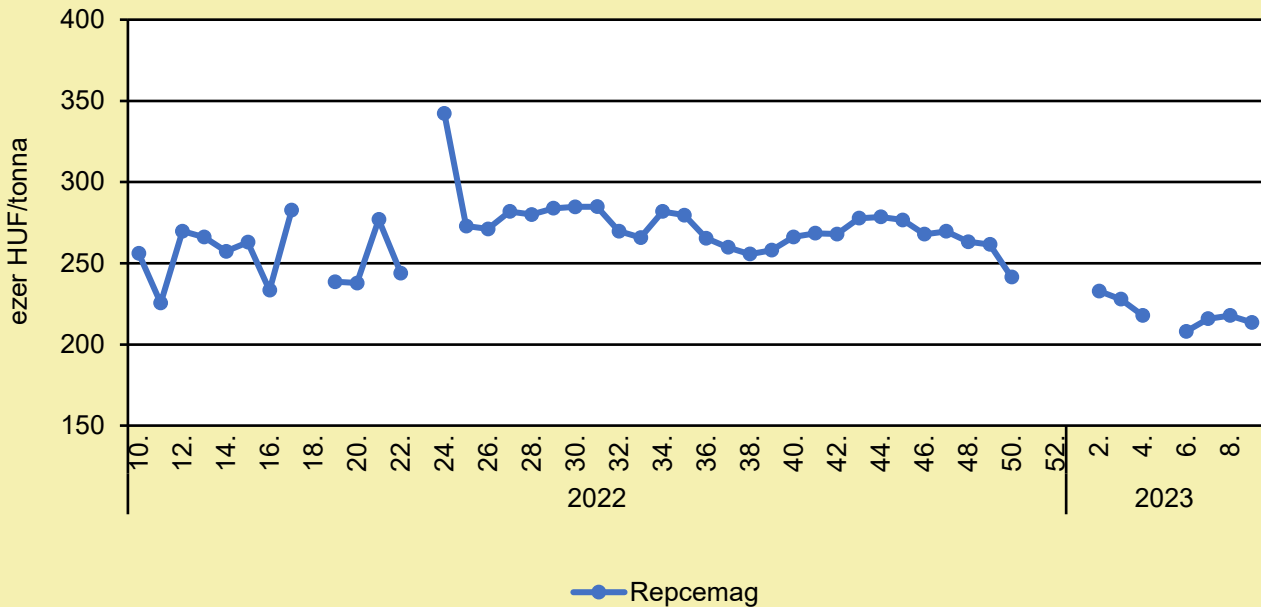
## REPCEIMPORT

(mezohir.hu, március 6.)

Bár a repceimport éves mennyisége nem sokat változik az EU-ban, a beszerzés tempója és iránya gyökeresen másképp alakul. Európa a háború kitörése óta „hőrcsög módban” habzsolja az import repcét, Kanadának mostanra alig maradt esélye ráülni erre a ralira. A jelenlegi, 2022/2023-as gazdasági évben alaposan megnőtt az Európai Unió repceimportja, noha bő 10 százalékkal nagyobb termést aratott a közösség, mint 2021-ben. Júliustól februárig a tagállamok már 4,6 millió tonna olajmagot importáltak az unión kívüli országokból. Ez 45 százalékos növekedést jelent az egy évvel korábbi mennyiséghez képest. Megjegyezzük, az EU Bizottság februári számításai szerint, a szezon zárása nem hoz érdemben több importmagot, csak a tempó lett egészen más. A gyors behozatal legfőbb oka az olcsón hozzáférhető ukrán repcemag volt. Ukrajna a háború közepette is megőrizte vezető helyét az EU legfontosabb szállítói között. Keleti szomszédunk a 9 százalékkal több termésnek köszönhetően és a háború nyomása alatt fokozott repcemagkivitelre kényszerült, és egymagában biztosította az uniós repceimport 56 százalékát. A február végéig behozott 2,6 millió tonnás mennyiség 63 százalékkal múlta felül a 2021/2022. azonos időszakában mértet. Tavaly ilyenkor Ukrajna az uniós behozatal felét biztosította. Az ausztrál termés is kiváló volt az elmúlt évben (+42 százalék vs 2021), így a vizsgált időszakban 1,7 millió tonna repcét hajóztak be az EU-ba, amivel a második legfontosabb szállítónak váltak (36,4 százalékos részesedéssel az uniós importból). Egy évvel korábban fele ennyi maggal tudtak csak szolgálni. A mennyiségi duplázás ebben az esetben sem csak a több magnak köszönhető: az ausztrál export beindulásakor Európa már beszerzési pánikban volt az ukrán háború miatt. Most az ausztrálok már a következő értékesítési szezonra készülnek, a tavalyi termésnél 15 százalékkal kisebbel kell gazdálkodniuk. Kanada is sokkal jobb termést aratott, mint 2021-ben (+32 százalék), mégis eddig szinte teljesen kiszorult az uniós piacról. Míg az előző szezonban február végéig félmillió tonnával járult hozzá az uniós igényekhez, most alig 200 ezer tonna kanadai canola fért el a közösség piacán. Az észak-amerikai ország részesedése az EU teljes importjából mindössze 4,2 százalékra csökkent. Az értékesítési szezon utolsó hónapjaiban azonban Kanada előtt nyílik meg a terep. Ukrajnának mostanra legfeljebb 200 ezer tonnányi repcemagja maradt, az uniós igény pedig még egymillió tonna lenne, így Kanadának is van még esélye 800 ezer tonnányi canola európai exportjára, igaz, ezzel is csak a dobogó harmadik fokára fér fel.

# 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. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Repcemag	...	217 842	213 592	...	98,0

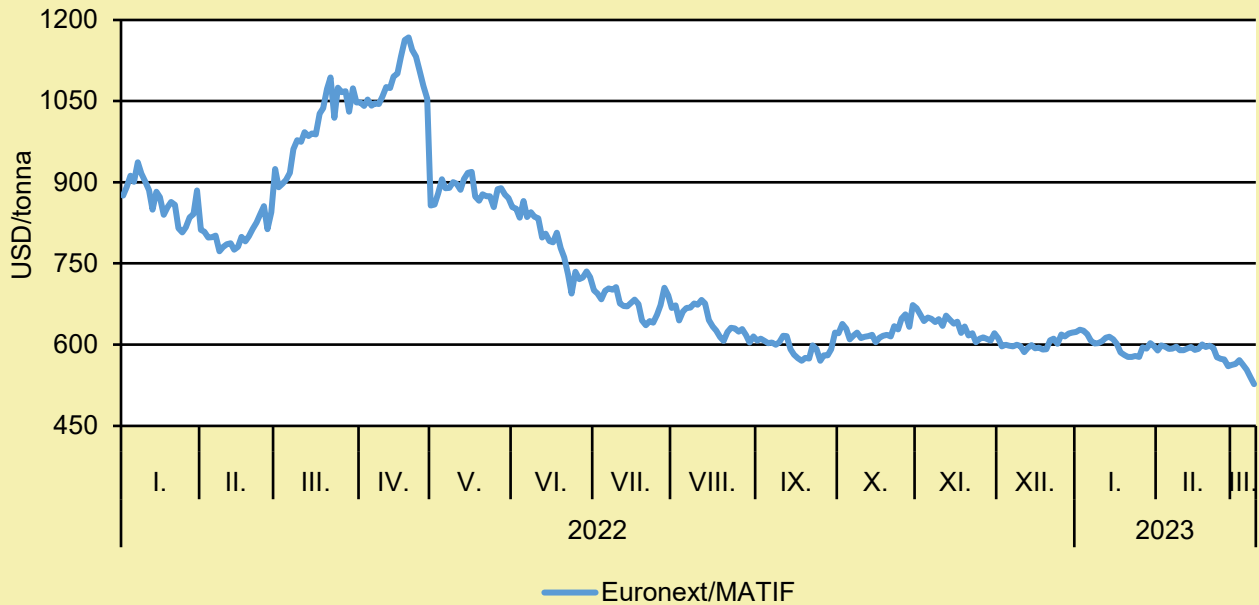
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

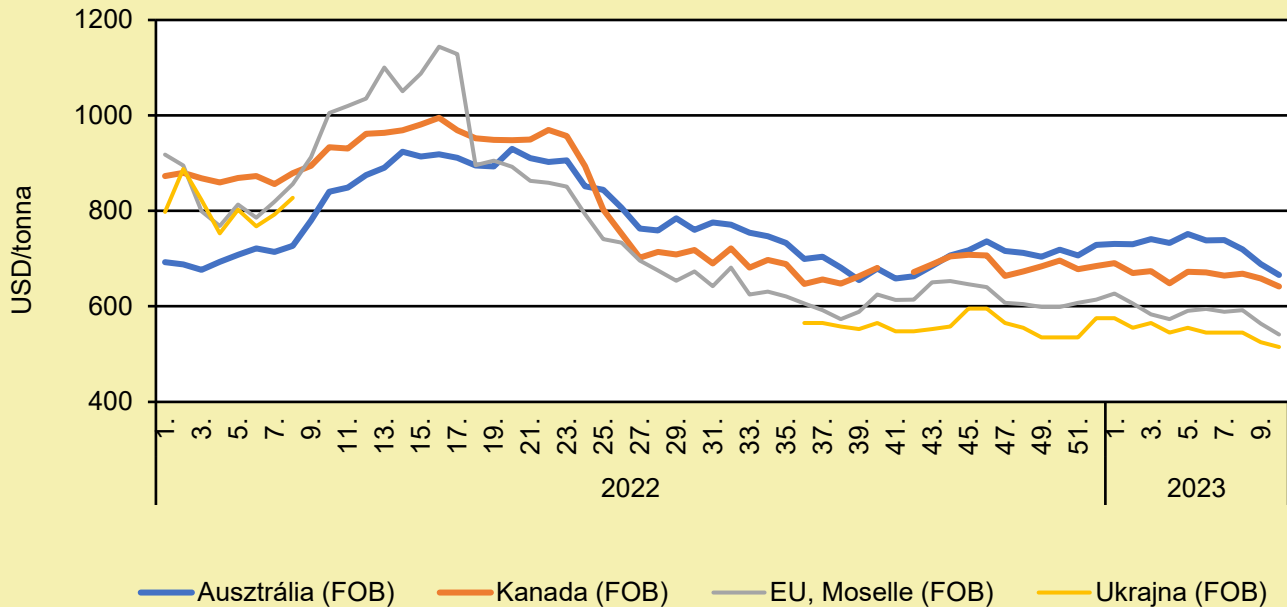
## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 03. 09.	2023. 03. 02.	2023. 03. 09.	2023. 03. 09./ 2022. 03. 09. (százalék)	2023. 03. 09./ 2023. 03. 02. (százalék)
Euronext/MATIF	977	564	527	53,9	93,4

Forrás: Euronext/MATIF

# REPCEMAG

## A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

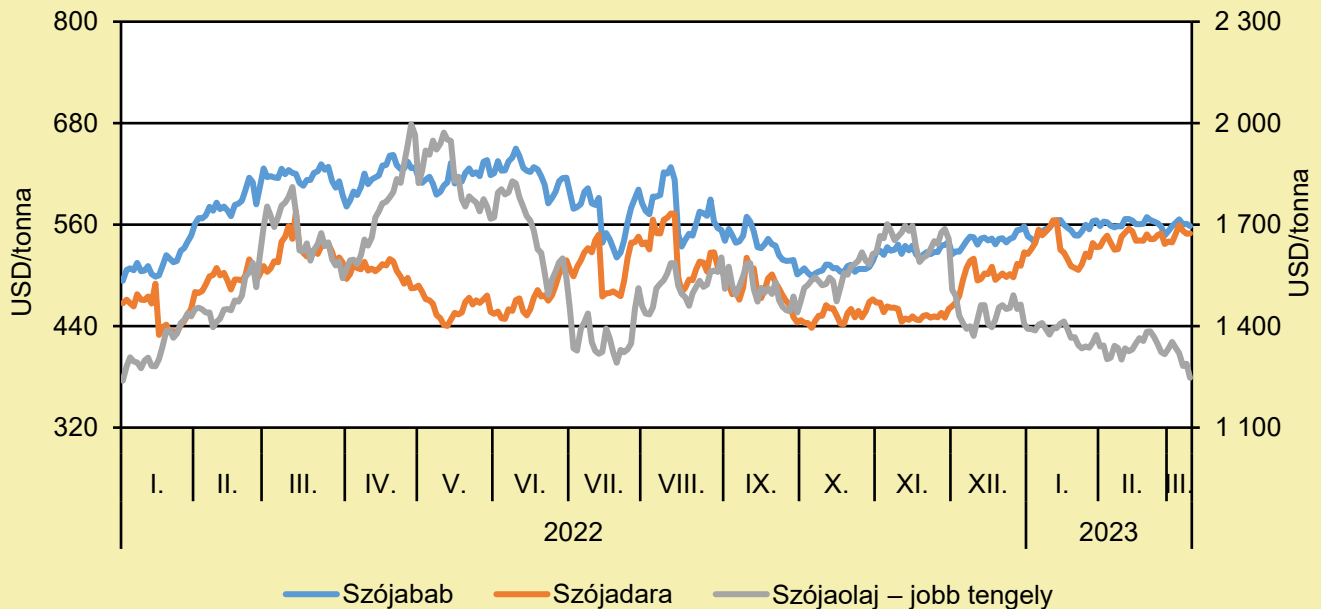
	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 10. hét
Ausztrália (FOB)	738	738	719	688	666
Kanada (FOB)	671	664	668	658	642
EU, Moselle (FOB)	595	588	592	564	541
Ukrajna (FOB)	545	545	545	525	515

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

Forrás: IGC

# SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

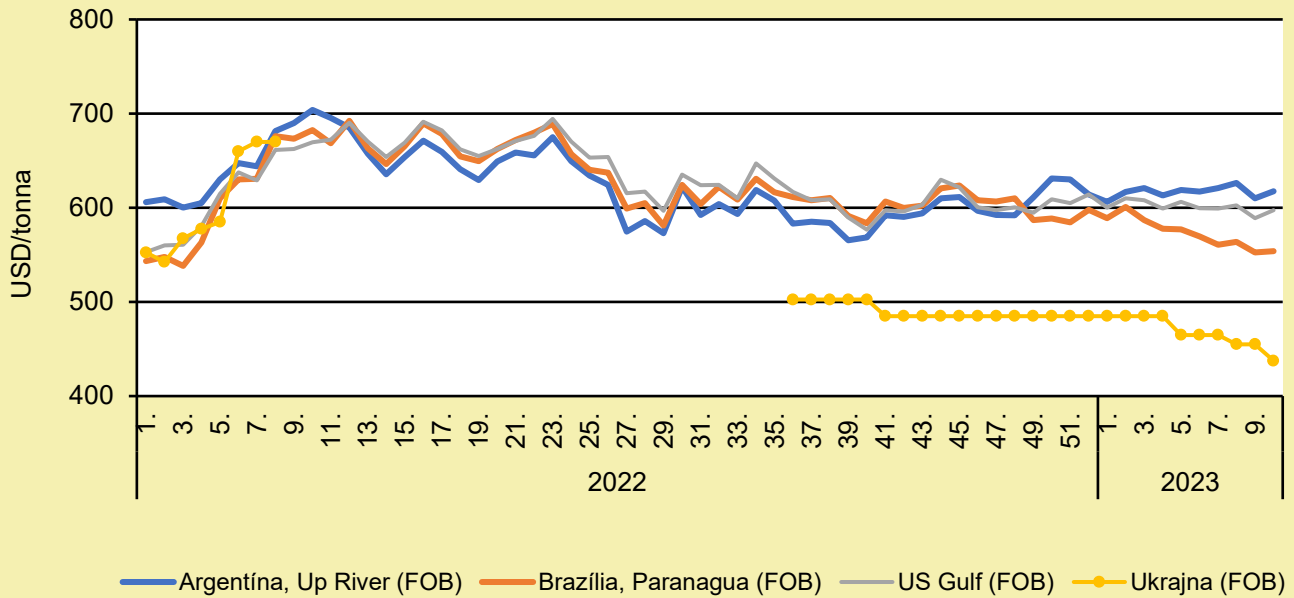
## A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 03. 09.	2023. 03. 02.	2023. 03. 09.	2023. 03. 09./ 2022. 03. 09. (százalék)	2023. 03. 09./ 2023. 03. 02. (százalék)
Szójabab	620	558	559	90,1	100,0
Szójadara	545	539	550	100,8	102,0
Szójaolaj	1 765	1 353	1 247	70,7	92,1

Forrás: CME/CBOT

# SZÓJA

## A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

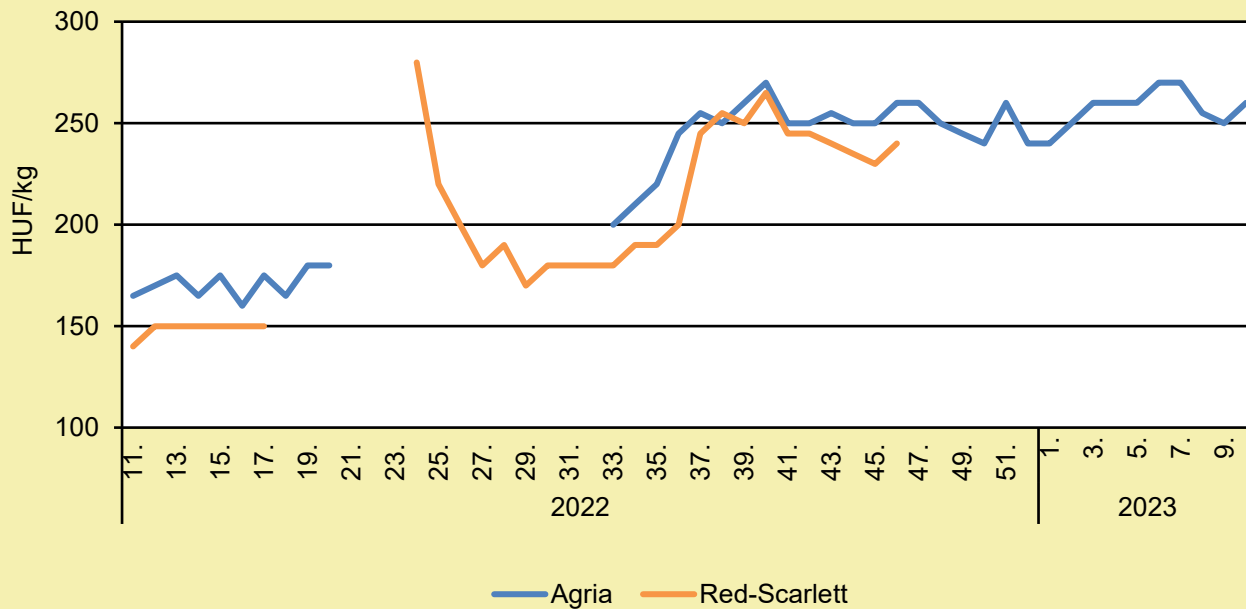
	2023. 6. hét	2023. 7. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 10. hét
Argentína, Up River (FOB)	617	621	626	610	618
Brazília, Paranagua (FOB)	569	561	564	553	554
US Gulf (FOB)	600	599	602	589	597
Ukrajna (FOB)	465	465	455	455	438

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 10. 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	260	400	400	350
Alma (Gala)	330	–	260	340	–	350
Alma (Golden)	325	220	240	400	400	350
Dióbél	–	3 000	3 200	4 500	3 800	4 800

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

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

## Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 10. 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>)

## IDÉN MÉG KAPHATÓ A HAZAI BOSZ KOBÁK KÖRTE (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 10. héten a belpiaci Idared alma 300 és a Golden 325 forint/kilogramm leggyakoribb ára 12, illetve 8 százalékkal emelkedett, míg a Granny Smith-é (375 forint/kilogramm) 11 százalékkal csökkent az egy évvel korábbihoz képest. Az olaszországi Bosz kobak körtét 900 (+8 százalék), a hazait, amely tavaly ilyenkorra már kifutott a kínálatból, 920 forint/kilogramm áron kínálták.

# GYÜMÖLCS

## WAPA: A TAVALYINÁL 6,4 SZÁZALÉKKAL KEVESEBB ALMA VAN RAKTÁRON, JÓL FOGYNAK A KÉSZLETEK

(fruitveb.hu, március 7.)

A WAPA 2023. február 1-jei állapotokat tükröző jelentése szerint, 3,37 millió tonna volt az európai raktárakban, ami 6,4 százalékkal alacsonyabb, mint a 2022. év azonos időpontjában mért mennyiség. Örvendetes, hogy a decemberi 430 ezer tonnához képest januárban 674 ezer tonna volt a fogyasztás, azaz jó ütemben fogytak a készletek. Még mindig a Golden Delicious fajtából van a legnagyobb mennyiség a raktárakban, 734 ezer tonna (-21,9%), a képzeletbeli dobogó alsóbb fokait pedig a Gala (314 ezer tonna, -19,3%) és a Red Jonaprince (270 ezer tonna, +23%) foglalja el. Továbbra is Lengyelország rendelkezik a legnagyobb európai almakészlettel, de itt is igaz, hogy az idei 1,06 millió tonnás szint (a teljes európai készlet 31,4%-a) 7,5%-kal alacsonyabb, mint 2022-ben. Az európai Red Jonaprince raktárkészletének döntő része itt található, és értékesítése vontatottan halad (215 ezer tonna, +18,7%), míg az Idared (180 ezer tonna, -18,2%), a Golden (170 ezer tonna, -10,5%) és a Gala (95 ezer tonna, -29,6%) jól eladható.

## LENGYELORSZÁG: IDŐSZAKOSAN ÚJRAINDULHAT A BELARUSZ ALMAEXPORT

(fruitveb.hu, március 6.)

A lengyel növényegészségügyi hatóság (PIRIN) tájékoztatása szerint, az április 1. és június 30. közötti 3 hónapos időszakban ismét lehetséges a szomszédos Belarusz felé irányuló almaexport. A fehérorosz hatóságok továbbra is embargót tartanak fenn az Európai Unió tagállamaival szemben, ám egyes termékek kivételnek számítanak, így több zöldségféle és gyümölcs is, mivel az országban súlyos hiány alakult ki. A lengyel almaexport elől tehát elhárultak a jogi, szankciós jellegű akadályok, egyelőre azonban kérdés, hogy a határátkeléssel kapcsolatos technikai problémák hogyan oldódnak majd meg. A rekordközeli alma-termés piaci levezetésével küzdő Lengyelország számára létfontosságú a keleti irányú export, amelynek legalább ideiglenes újraindulása enyhülést hozhat a telített uniós almapiacra.

### Néhány gyümölcsféle 10. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Alma	belföldi	189–216	belföldi	229–305	belföldi	381–419
Körte	belföldi	466–486	Dél-afrikai Közt.	503–579	Dél-afrikai Közt.	488–579
Grapefruit	külpici	579–811	Spanyolország	528–674	Spanyolország	579–733
Szamóca	külpici	1 622–1 843	Spanyolország	1 906–2 287	Olaszország	2 439–2 592

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

# ZÖLDSÉG

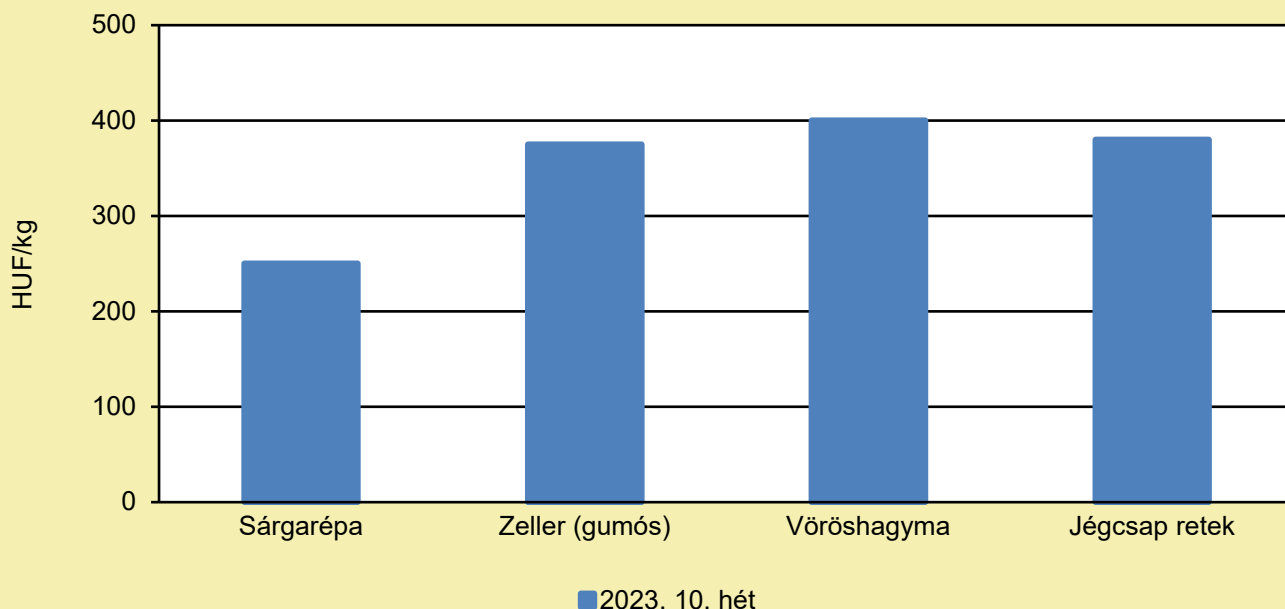
## Néhány belföldi zöldségfaj 10. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	250	220	260	349	400	450
Kígyóuborka	1 500	1 200	1 200	–	1 740	1 750
Sütőtök (kanadai, orange)	–	300	–	549	350	300
Sárgarépa	250	350	240	580	380	420
Petrezselyem	700	600	680	1 480	950	1 280
Zeller (gumós)	375	500	–	698	800	680
Cékla	250	320	240	400	400	420
Fejes káposzta	230	230	150	398	675	350
Vörös káposzta	250	–	320	598	450	550
Kelkáposzta	330	480	380	680	650	680
Vöröshagyma	415	400	460	479	480	600
Vöröshagyma (lila héjú)	300	450	350	580	600	680
Fokhagyma	1 500	1 200	1 300	1 498	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. 10. 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

## GLOBÁLIS HAGYMAPIACI ELEMZÉS

(fruitweb.hu, március 7.)

Az EastFruit elemzőinek véleménye szerint, továbbra is a vöröshagyma az egyik leginkább keresett termék a globális zöldségkereskedelemben. A vöröshagyma ára számos országban új rekordokat döntöget, ráadásul egyre tovább emelkedik, több állam pedig kiviteli tilalmat vezetett be. Az EastFruit elemzői szerint, elsősorban azok az országok lehetnek képesek beszerezni jelentős mennyiségű árut, akik képesek megfizetni azt, tehát a gazdag államok. A másik lehetőség, hogy hatékony logisztikával rendelkező, importvámok és egyéb kereskedelmi akadályok nélküli országok tudnak gyorsan lépni, és lecsapni egy adott készletre. Igaz, ez a két kategória igen gyakran egybeesik, mert a liberalizált kereskedelem általában a jóléti országokra jellemző. Mely országokban nőtt a leginkább az import? Az első helyezett magasan Ukrajna, a 2021-es volumen hétszeres bővülésével, de itt nem normális piaci viszonyok állnak a háttérben, hanem a háború, amelyben az ország hagymatermésének nagy része odaveszett. Nagymértékben, csaknem 60%-kal nőtt a vöröshagyma importja az Egyesült Királyságban is. Szaúd-Arábia, amely a világ harmadik legnagyobb hagymaimportőre, szintén több mint harmadával növelte behozatalát. India először exportált egy év alatt több mint 2 millió tonna vöröshagymát, ami 48%-os növekedést jelent, míg a kínaiak 25%-kal növelték eladásait, és hasonló mértékben, 24%-kal bővítette külföldi értékesítéseit Irán is.

## TÖRÖKORSZÁG ÁPRILIS 14-IG BETILTOTTA A PARADICSOMEXPORTOT

(fruitweb.hu, március 3.)

A török Mezőgazdasági és Erdészeti Minisztérium március 2-án a friss és fagyasztott paradicsom exportjának tilalmát rendelte el Törökország mind a 81 tartományában. A kiviteli tilalom április 14-ig tart. A döntés oka az országban az utóbbi pár napban bekövetkezett példátlan méretű áremelkedés, illetve az élelmiszer-biztonság és árstabilitás garantálása, különösen a földrengés által sújtott 11 tartományban. Az exporttilalom minden célország vonatkozásában fennáll, kivétel Észak-Ciprus, Palesztina, Azerbajdzsán, Szíria egyes részei, illetve mindazok a humanitárius segélyprogramok, amelyeknek a török állam korábban már támogatást ígért. Az intézkedésben kétségkívül szerepet játszott az Európát jelenleg sújtó zöldség-gyümölcs ellátottsági krízishelyzet is, melynek következtében Angliában a vásárlóknak üres polcokkal kellett szembenézniük számos áruházláncban. Ez a spanyol és észak-afrikai szállítások megritkulásának a következménye, ám ennek hatására egyre több európai importvállalat fordult Törökországhoz mint potenciális paradicsomforráshoz. Jelenleg a török piacokon a paradicsom ára 35–40 török líra között alakul (655–745 Ft/kg).

## Néhány zöldségféle 10. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Köln
Burgonya	belföldi	97–135	belföldi	175–198	belföldi	198–236
Cékla	belföldi	162–227	belföldi	210–267	–	–
Cukkini	külpici	973–1 054	Spanyolország	762–915	Spanyolország	762–991
Vöröshagyma	belföldi	365–405	belföldi	381–457	belföldi	267–335
Sárgarépa	belföldi	243–292	belföldi	316–381	belföldi	358–419
Zeller	belföldi	357–405	belföldi	248–381	belföldi	381–476

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

# SZŐLŐ

## NE FELEJTSE EL: EZEKRE LESZ SZÜKSÉGE AZ ÁPRILISBAN INDULÓ ÚJ SZŐLŐÜLTETVÉNY-TELEPÍTÉSI ENGEDÉLYEZÉSHEZ

(hnt.hu, március 7.)

Az új telepítési engedély iránti kérelmet 2023. április 1. és április 30. között lehet benyújtani a létesítendő ültetvény helye szerint illetékes hegybírónál. A kérelem benyújtásához szükséges formanyomtatvány letölthető a HNT honlapjáról. Az uniós szabályokkal összhangban, legfeljebb az előző borpiaci évben megállapított belföldi szőlőterület 1 százalékaival növelhető Magyarországon is a borszőlőültetvények területnagysága, amely a 2023. évben 602 hektár. Azon hegyközségi tagoknak, akik telepítési jog/jogosultság felhasználása nélkül valósítanának meg a borszőlőültetvény létesítést, április 30-ig van módja igényelni az új telepítési engedélyt. A kérelem kitöltésénél a kérelmezőnek lehetősége van telepítési feltételek vállalására, ami plusz pontokat biztosít az esetleges túligénylés esetén a rangsorolás elbírálásakor. Ugyanakkor lényeges megemlíteni, hogy nem kötelező a borrhégióként meghatározott legfeljebb 4 ajánlott fajta közül választani. A fajtakritérium vállalása a borrhégióban engedélyezett fajták valamelyikének a telepítési kötelezettségét vonja maga után. Az új telepítési engedély minden esetben 3 évig használható fel. Fontos tudnivaló továbbá, hogy amennyiben az új telepítést a termelő az engedély érvényességi idején belül nem végzi el, az engedély lejáratától számított két naptári éven belül nem nyújthat be kérelmet új telepítési engedélyre. A mellékletek listája és a kérelem benyújtásához szükséges formanyomtatványok a [HNT honlapján](#) érhetők el.

## TÁMOGATÁS AZ AMERIKAI SZŐLŐKABÓCA ELLENI VÉDEKEZÉSHEZ

(hnt.hu, március 6.)

Március 31-ig lehet benyújtani a kérelmet a szőlőültetvényeken megvalósuló növényegészségügyi védekezés amerikai szőlőkabóca elleni támogatás iránt. A szőlőültetvényeken megvalósuló növényegészségügyi védekezés támogatásnak a célja, hogy a szőlő aranyszínű sárgaság betegségét okozó fitoplazma-fertőzést (Grapevine flavescence dorée phytoplasma) terjesztő kártevők, kiemelten az amerikai szőlőkabóca (*Scaphoideus titanus*) elleni növényvédő szeres védekezés költségéhez vissza nem térítendő támogatást biztosítson. A támogatás a kijuttatott növényvédő szer vételárának, illetve a gépi bér munkaszolgáltatás díjának legfeljebb 75 százaléka lehet, legfeljebb 12 000 Ft/hektár, de kérelmenként maximum 240 000 Ft összegben. A támogatással kapcsolatos további információk megtalálhatók a [HNT oldalán](#).

# BOR

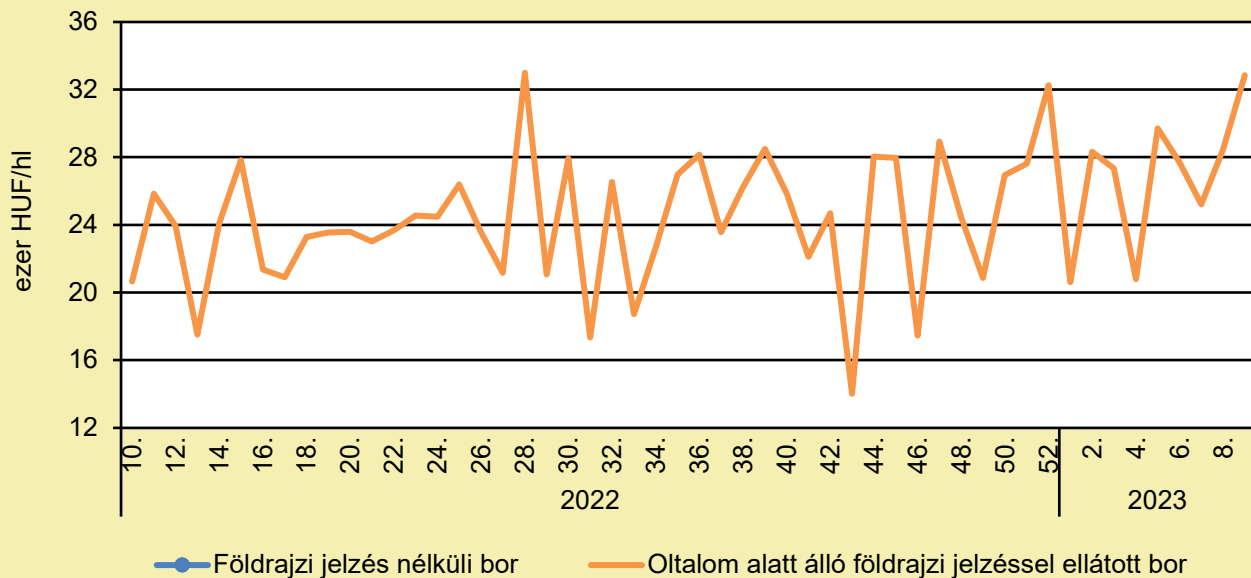
## A MAGYAR BOR TÁRSADALMI JELENTŐSÉGE MA IS TÚLNŐ A SZŐLŐ- ÉS BORÁGAZATON

(kormany.hu, március 3.)

Dr. Nobilis Márton, az Agrárminisztérium élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára a 11. alkalommal megrendezésre került Borkonferencián, Budapesten kijelentette, hogy az előző évben jobb minőségű borok kerültek a magyar pincékbe. Az államtitkár felhívta a figyelmet arra, hogy Magyarországon a hazai borok aránya az értékesítésben több mint 90 százalék, és a kormány azon van, hogy ez az arány a jövőben is megmaradjon. Kitért arra is, hogy az exportot nézve sincs okunk szégyenkezni, és ezen a téren is folytatjuk a további lehetőségek kiaknázását. Dr. Nobilis Márton kiemelte, a kormány az elmúlt évtizedben csaknem 75 milliárd forint támogatást biztosított a hazai szőlőültetvények modernizálására, és több mint 30 milliárd forint értékben támogatta a borászatok technológiai beruházásait. Ez is azt mutatja, hogy a kormány elkötelezett a magyar vidék és ezen belül a borágazat sikere mellett. Hozzátette, ezért legfőbb cél, hogy a hazai vállalkozásokat ütésállóvá tegyük a következő, kihívásokkal teli években is.

# 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. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	17 034	28 450	32 842	192,81	115,44

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

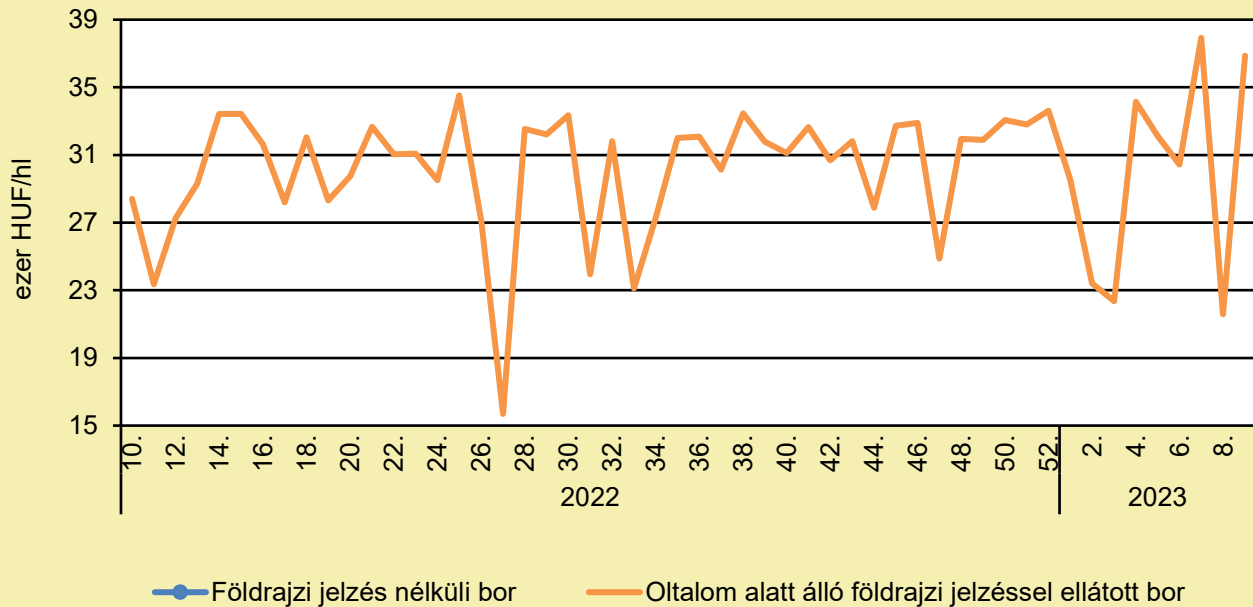
Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza.

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. 9. hét	2023. 8. hét	2023. 9. hét	2023. 9. hét/ 2022. 9. hét (százalék)	2023. 9. hét/ 2023. 8. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	31 757	21 584	36 872	116,10	170,83

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2023 9. hetében az OFJ-borok nagyobb része üvegpalackos kiszerezésű volt.

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

# ERDŐGAZDÁLKODÁS

## NEM BÍRJÁK TOVÁBB: HATALMAS VESZÉLYBEN VANNAK A TŰLEVELŰ FÁK (agroinform.hu/greendex.hu, március 5.)

A Stanford Egyetem kutatói szerint, a kaliforniai tűlevelű növények egyötöde sajnos már nem bírja sokáig az ottani időjárási viszonyokat. Az élőhelyük egyre melegszik, ami miatt folyamatosan pusztulnak azok a fák, amelyek ezeken a helyen élnek. A kutatók térképet készítettek arról, hogy a forróság hol okozza a legtöbb kárt. Az eredmények pedig segítenek abban, hogy a problémát hosszú távon is kezelni lehessen. A kutatók 90 évre visszamenőleg átnézték minden adatot a növényzetről. Ebből kiderült számukra, hogy a hőmérséklet emelkedésével a fák egyre inkább a magasabb területek felé kezdtek el húzódni. A korábban alacsonyabban élő növények nem bírják a meleget, ezért inkább felfelé terjeszkednek. A fák ennyi idő alatt nagyjából 35 méterrel „költöztek” magasabbra, viszont a hőmérséklet jóval nagyobb mértékben emelkedett. 180 méterrel magasabban ugyanakkora hőmérséklet volt, mint 90 évvel ezelőtt, ezzel pedig a növényzet képtelen felvenni a versenyt. Ebből következik, hogy a fák nagyjából 145 méter lemaradásban vannak a klímaváltozással szemben. Az előrejelzések szerint, globális felmelegedésnek nagy mértékben kellene csökkennie, hogy ezek a fák továbbra is fennmaradjanak. Bár a Sierra Nevada tűlevelű fáinak még ez sem lenne elegendő. Figyelembe kellene venni azt, hogyan biztosítható, hogy az erdők egyensúlyban legyenek a jövőbeli változásokkal. Fontos lenne újratelepíteni azokat a területeket, ahol az erdő leégett, de kérdéses, hogy ugyanazokat kellene-e odatenni, vagy újonnan őshonos fajokkal lenne-e érdemes ezt megtenni.

## ÁTTÖRÉST HOZHAT A MESTERSÉGES FA, MELY ANNÁL ERŐSEBB, MINÉL TÖBB SZÉN-DIOXIDOT KÖT MEG (hvg.hu/interestingengineering.com, február. 27.)

Szokás a fára megújuló energiaforrásként is tekinteni, ám egyfelől az újratemelése évekbe telik, másrészt a kitermelés mértéke is egyre komolyabb méreteket ölt, károsítva a természetet is. Lehet, hogy épp a texasi Rice Egyetem tudósainak felfedezése hoz majd áttörést a területen: kifejlesztettek ugyanis egy olyan különleges fát, mely sokkal erősebb, mint a természetben előforduló igazi fa. És ha ez még nem lenne elég, képes a szén-dioxidot is megkötni, ezzel segítve a kibocsátások csökkentését. A Cell Reports Physical Science folyóiratban közölt eredmények szerint, a kutatók a fa színt adó részeit eltávolították, így megalkotva egy hierarchikus, porózus struktúrát. Ezt követően beáztatták egy olyan mikrorészecskét tartalmazó oldatba, ami képes a káros anyagok elnyelésére (fémszerves váz /MOF). A kutatók az előállítás során egy olyan eljárást választottak, melynek köszönhetően a mesterséges fa szerkezete nagyban hasonlít a természetes fáéra, miközben a szén-dioxidot is megköti. Sőt: minél több szén-dioxidot nyel el ez a faanyag, annál erősebb lesz. A kutatók hangsúlyozták: reményeik szerint ez az új, mesterséges fa meglévő technológiákkal is előállítható lesz, és számos területen hasznosítható lesz az építkezésektől a bútorgyártáson át, a hagyományos anyagok környezetbarát alternatíváikig.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## EURÓPA JELENTŐS RÉSZÉT EBBEN AZ ÉVBEN IS ASZÁLY FENYEGETI

(agroinform.hu/agrarheute.com, március 4.)

Meteorológiai szakértők megállapítása szerint, Európa nyugati és déli körzeteit – főleg az Alpokban le-  
hullott hó elégtelen mennyisége miatt – ebben az évben régóta nem tapasztalt szárazság fenyegeti.  
A kontinens vízellátásában alapvető szerepet játszik a hegyekben lehullott hó, amely tavasztól elolvadva  
fokozatosan táplálja a folyókat és a víztározók szerepét is betöltő tavakat. Sajnos, a nyári aszály bizonyos  
jelei már most is több városban és körzetben tapasztalhatók. Nizza város környéke pl. évente rendsze-  
resen 800 milliméter csapadékot kap, amiből tavaly február óta csak 285 mm hullott le, de nem sokkal  
jobb a helyzet Spanyolország és Olaszország egyes vidékein sem. Franciaországban pedig négy hét óta  
csapadék egyáltalán nem hullott, ezért az ottani termelők is kezdik kongatni a vészharangot. A Cote d'Azur  
körzetében, várhatóan már márciusban vízhasznosítási korlátozásokat fognak bevezetni. Olaszország-  
ban a Pó folyó vízmennyisége a sokévi átlagnak csak mintegy felét teszi ki, és a Garda-tó vízszintje is  
sokkal alacsonyabb az ilyenkor szokásosnál, az Alpokból jövő utánpótlás hiánya miatt. Az olasz kormány  
rendelkezése alapján, a közeli jövőben kormánybiztos által vezetett bizottság veszi kézbe a víztakarékos-  
sági intézkedéseket.

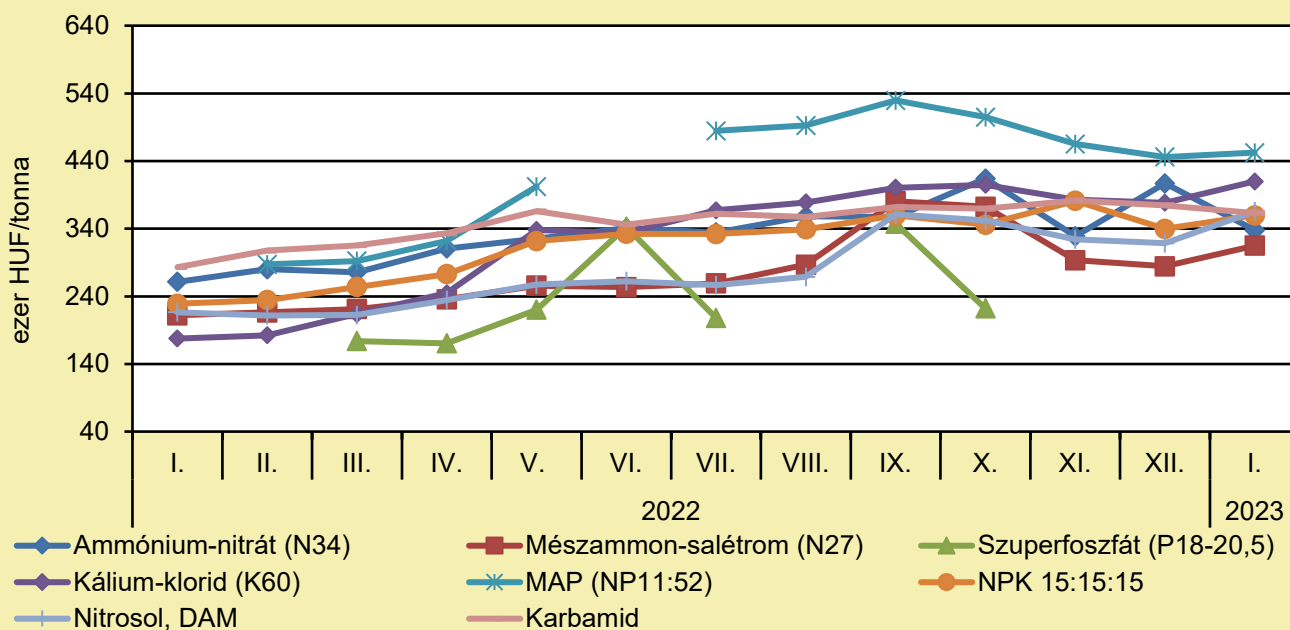
# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. JANUÁR HAVI FORGALMA

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

2023 januárjában, az egy hónappal korábbihoz képest, közel 27 százalékkal esett vissza az értékesített műtrágya mennyisége a megfigyelt termékekből. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammonsalétrom (MAS) volt, a második helyen a karbamid végzett. A teljes havi értékesítés 88 százalékát a MAS és a karbamid forgalma adta. A 2022 januári kereslethez viszonyítva, a műtrágyaforgalom 60 százalékkal maradt el a vizsgált hónapban. Ugyanebben az összehasonlításban a MAS eladott mennyisége 60 százalékkal, míg a karbamidé 35 százalékkal esett vissza. Az ammónium-nitrát (AN) iránti kereslet is közel az ötödére mérséklődött. Az ammónium-nitrát volumenének aránya 2021 januárjában még a másfélszerese volt a karbamidénak, 2022 azonos hónapjában ez arány megfordult 1:5-re, majd a tárgyhónapban 1:14-re módosult. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai vegyesen mozogtak a tárgyhónapban. A legnagyobb árcsökkenés az AN esetében történt (-17 százalék), ezzel szemben a Nitrosol, DAM ára nőtt (+15 százalék) a leginkább az egy hónappal korábbihoz mérten. Az ammónium-nitrát ára a 2022 júliusi árszintre esett. A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év januárjához viszonyítva, mintegy 1,3–2,6-szer lettek magasabbak. Amennyiben 2021 januárjához hasonlítjuk az árakat, akkor 3,5-6,8-szeresére módosultak a tárgyhónapban. A 2 évvel ezelőtti árakhoz mérten a MAS és a Nitrosol, DAM ára nőtt a legnagyobb mértékben.

### Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 13. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

# TÁPANYAGELLÁTÁS

## A SÚLYOS MŰTRÁGYAHIÁNY MIATT UKRAJNÁT ÓRIÁSI TERMÉSCSÖKKENÉS FENYEGETI

(agroinform.hu/agrarheute.com, március 6.)

Az ukrán műtrágya gyárak a háború kezdete után többnyire megszakították a működésüket, a megmaradt két gyár együttes éves kapacitása pedig a korábbi 5,2 millió tonnáról 1,2 millió tonnára csökkent. Ez – még az egyéb körülmények optimális alakulása (akár a háborús cselekmények teljes megszűnése) esetén is – nagyon erősen visszavetheti az ország ez évi gabonatermését, különös tekintettel arra, hogy az orosz műtrágya szállítási lehetőség is teljesen bezárult Ukrajna számára. Növénytermesztési szakértők kalkulációi szerint, ha egy termelő a szükségesnél 30 százalékkal kevesebb műtrágyát használ, akkor a normális termésnek legfeljebb a felére számíthat. Tovább súlyosbítja az ukrán agrártermelők helyzetét a gépek és növényvédő szerek, valamint a munkaerő hiánya is.

## HA KELL EGY KIS ENERGIA A GABONÁNAK, AVAGY FOSZFORPÓTLÁS MÁSKÉPP

(agroinform.hu/Yara Hungária Kft., március 4.)

A foszforműtrágya várhatóan a jövőben sem lesz olcsó, és a hatékonyabb felhasználását eredményező stratégiák potenciálisan értékesek lehetnek. A foszfor szinte minden élettanilag jelentős folyamatban részt vesz, így nélkülözhetetlen elem. A talajban a foszfor mobilitása korlátozott. Ezért a növények csak a gyökerek közvetlen környezetében tudják felvenni. A felvétel azonban számos környezeti tényező hatására korlátozott, vagy gátolt lehet. Szinte minden növénynél tisztázott és ismert, hogy a kezdeti gyökérképzés és fejlődés szempontjából az egyik kulcselem a foszfor. A lombozatra kijuttatott foszfor hatékonyságát több tényező szabályozza: növényélettan (a levél nedvesíthetősége), a növekedési szakasz (a levélfelület felvétele), a lombrágya formulációja (foszfor kémiai formája). A gabonákban a foszforos lombrágyák megfelelő időzítéssel történő alkalmazása hatékony módja annak, hogy minden fontos P a növénybe kerüljön. A foszfát levélzeten történő alkalmazása serkenti a gyökerek és ennek következtében a hajtások növekedését. Ez nem csak a növekedés révén nyújt azonnali előnyt, hanem növeli az ellenálló képességet, lehetővé téve a növény számára, hogy leküzdje a további potenciális stresszhelyzeteket, például az aszályt.

## ÚJRAINDULT A MŰTRÁGYAGYÁRTÁS HORVÁTORSZÁGBAN

(agroinform.hu/vg.hu, március 3.)

Egy éven át tartó kényszerpihenő után újraindult a termelés Horvátország egyetlen műtrágyagyárában, Kutinyán (Kutina). A nemrég török tulajdonba került vállalat a következő hetekben 4000 tonna nitrogén-savat fog előállítani, amiből a terveik szerint március 23-ig 14 ezer tonna NPK típusú műtrágyát készítenek. Délnyugati szomszédunk egyetlen műtrágyagyára 2021-ben 1,35 millió tonna növénytápot termelt, de a cég vezetése tavaly március 10-én leállította a gyártósorokat. A veszteségessé vált üzem fő részvényese időközben úgy döntött, végleg megválk tulajdonjogaitól. Ennek eredményeképpen az üzem 54,52 százaléka, 55 millió euró ellenében a török Yildirim csoport tulajdonába került. A cég közleménye szerint, a kitűzött mennyiség előállítását után sem áll majd le a termelés, mivel a piaci mutatók ismét kedvezők. Néhány hónapon belül a gyárban várhatóan újraindul az ammóniumtermelés is, az említett műtrágya-alapanyagot ugyanis egyelőre importálják. Az elmúlt évben a rendkívül magas árak miatt több horvát gazda is a szükségesnél kevesebb műtrágyát használt, az idén viszont a kedvezőbb árak miatt sokan a tavaly kiesett mennyiséget is be szeretnék pótolni, ez viszont nagy keresetet generál.

# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MIKROÉLET A TALAJBAN

(magyarmezogazdasag.hu, március 4.)

A közelmúltban tartott VII. Pest megyei szakmai nap a tápanyag-gazdálkodásról szólt. Németh Krisztina a MATE tudományos főmunkatársa elmondta, a termőhely, a hozzá megfelelő termesztéstechnológia helyes megválasztására, a régi szemlélet felülvizsgálatára van szükség, hiszen napjainkra nemcsak a körülmények, hanem az elvárások is megváltoztak. A talajok biodiverzitásának, a talajszuppresszivitásnak a csökkenése, a talajuntság, a mikorrhiza gombák eltűnése, a talaj elszegényedése a terméshozam és a minőség csökkenéséhez vezet. Gyuris Kálmán, a Yara Hungaria Kft. vezető szaktanácsadója előadásában felhívta a figyelmet, egyre fontosabb tényezővé válik a tápanyagok hatékonyságának, feltáródásának növelése. Ha megvizsgáljuk a nitrogént, azt látjuk abszolút mennyiségben csökken a felhasználás, teljesen átalakult a különböző formák aránya. A karbamid térnyerése tapasztalható, de sokszor a beszerzési ár dominál. A negatív hatások a kimosódás csökkentésével, a kijuttatás időzítésével mérsékelhetők. A foszfor felhasználása visszaesett, a szakember véleménye szerint 1-2 évig biztosan nem áll vissza a „békeévek” mennyisége. A gazdák keresik az alternatív megoldásokat, hiszen a vegetációban a növény által felvett mennyiség 70 százaléka a szemtermésbe épül be. Káliumból relatív jobb az ellátottság, a mikro- és mezotápelemek felértékelődtek. Műtrágya oldalon túl gyors innovációt nem lehet elvárni, hosszú időre visszanyúló tapasztalatokra építenek, inkább a kijuttatási technológiában vannak még lehetőségek.

# VETŐMAG

## KINYITOTTÁK AZ „ÍTÉLETNAPI VETŐMAGBANKOT”, AHOL 1,2 MILLIÓ MAG VAN, ÉS A NUKLEÁRIS HÁBORÚT IS TÚLÉLNÉ

(hvg.hu/MTI, március 4.)

Csaknem 20 ezer újabb vetőmagmintával gyarapodott a norvégiai Spitzbergákon működő globális magbank (Global Seed Vault), amely a hétfvégén ünnepelte fennállásának 15. évfordulóját. Először érkeztek magok olyan balkáni országokból, mint Albánia, Észak-Macedónia és Horvátország, vagy a nyugat-afrikai Benin. Az újabb, minden korábbinál változatosabb szállítmánnyal meghaladja az 1,2 milliót a vetőmagminták száma, melyeket globális vészhelyzet esetére őriznek az „ítéletnapinak” (doomsday) is nevezett magbankban. Az Északi-sarktól 1000 kilométerre, Longyearbyen-szigeten 2008-ban épült magbank feladata, hogy a benne elhelyezett magokat olyan kataklizmák esetén is megvédje, mint a nukleáris háború. A magtárolót évente csak három alkalommal nyitják ki, hogy új mintákat helyezzenek el benne. Legközelebb júniusban és októberben tervezik kinyitni a páratlan vetőmagtrezort. A norvég kormány, a NordGen Északi Agrárkutató Intézet és a németországi központú World Crop Trust által működtetett létesítményt szigorúan zárva tartják a külvilág előtt, még tévéstábokat sem engednek be. A kutatók először 2015-ben vettek ki mintákat a tárolóból, amikor a szíriai háborúban megrongálódott aleppói magtárba kellett szállítani a magokból. Azóta elültették őket, arattak és 2017-ben a minták visszakerültek a norvég tárolóba.

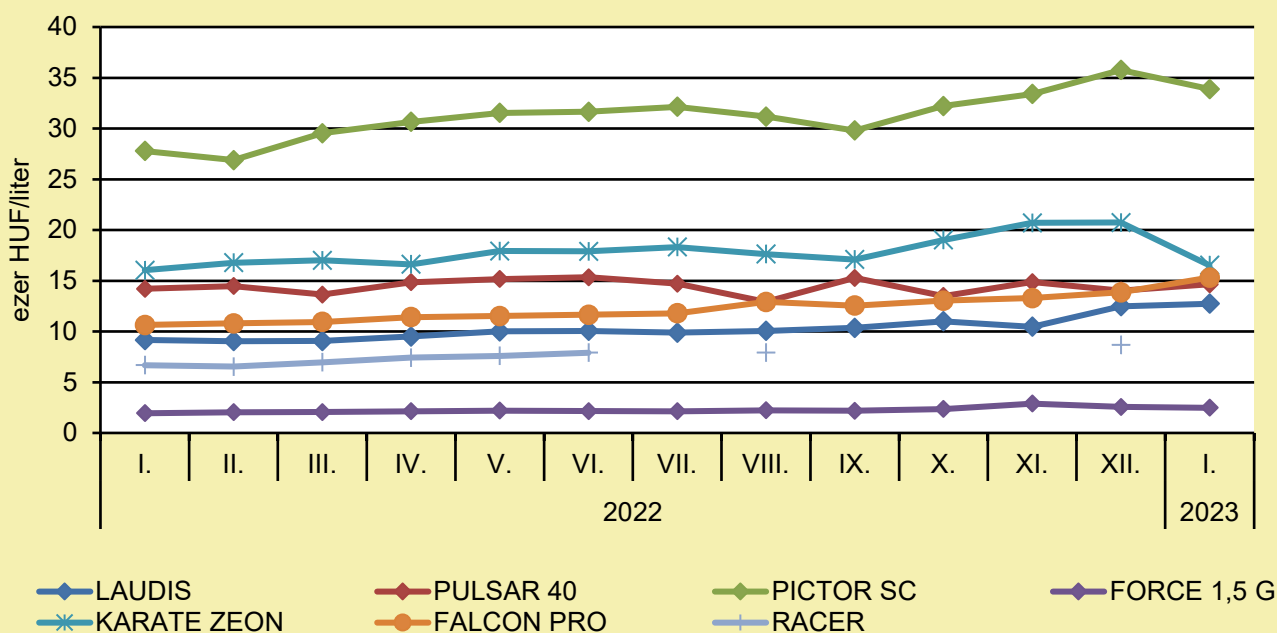
# NÖVÉNYVÉDELEM

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. JANUÁR HAVI FORGALMA

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

2023 januárjában az egy hónappal korábbihoz mérten növényvédő szerekből volumenben három és fél-szer többet adtak el a forgalmazók. A gombaölők forgalma az 1,4-szeresére, a gyomirtóké 1,3-szeresére, míg a rovarölőké öt és félszeresére nőtt – elsősorban a talajfertőtlenítő szereknek köszönhetően – a bázishónaphoz képest. A tárgy hónapban a legtöbbet a gombaölők közül Pictor SC-ből, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig Gardoprim Plus Goldból adtak el. A tárgyhavi eladások volumenben az előző év januárjához viszonyítva 33 százalékkal voltak nagyobbak, ezen belül is a rovarölőké az 1,6-szeresére emelkedett, míg a gombaölőké és a gyomirtóké valamivel kevesebb mint a felével esett vissza. A növényvédő szerek iránti kereslet ebben az időszakban elsősorban a talajfertőtlenítésekről szól, a tavalyi rendkívül száraz év ismeretében a gazdák megfontoltabban készülnek a következő idényre, a beszerzéseket illetően. Az egy hónappal korábbihoz képest, a tárgyhavi értékesítési árak ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb áremelkedést a Tebusha 25 EW könyvelhette el (+13,1 százalék), míg a Listego és a Karate Zeon ára több, mint 30 százalékkal esett vissza. A 2022. januári árakhoz képest minden megfigyelt termék ára emelkedett, a Roundup Megaé több mint a kétszeresére, a Listego és a Karate Zeon ára csak pár százalékkal lett magasabb.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 13. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése



# NÖVÉNYVÉDELEM

## ÚJ, TERMÉSZETES NÖVÉNYVÉDŐ SZERT FEDEZTEK FEL

([agroinform.hu/phys.org](http://agroinform.hu/phys.org), március 3.)

A kozmetikai cikkek termelésében, a gyógyszeriparban és az élelmiszeriparban is alkalmazott édesgyökér (*Glycyrrhiza glabra*) levelének kivonata növényvédő (gombaölő) szerként is felhasználható. Az új kivonat a paradicsomtermesztésben már bizonyított. Az édesgyökér kivonatot több gombás és baktériumos fertőzés ellen sikerrel alkalmazták. A kísérleti eredmények azt mutatják, hogy az édesgyökérlevél-kivonat modulálja a növényi immunválaszt a kórokozókval szemben, beleértve a szalicilsav és az etilén alapú válaszokat is. Az így előállított szer legnagyobb előnye, hogy az életre és a környezetre teljesen ártalmatlan, így kezelése során sincs szükség óvintézkedésekre. A kivonat hatékonynak bizonyult egy késői fertőzöttséget okozó petegomba ellen is, amely ellenáll a több szintetikus gombaölő szer hatóanyagát képező metalaxilnak. A leginkább megvédhető növényfajok körének pontos meghatározása még további vizsgálatokat igényel. Szerencsére a fentebb említett területek elsősorban a növény gyökereit hasznosítják, így annak levélzete megmarad a növényvédelem számára.

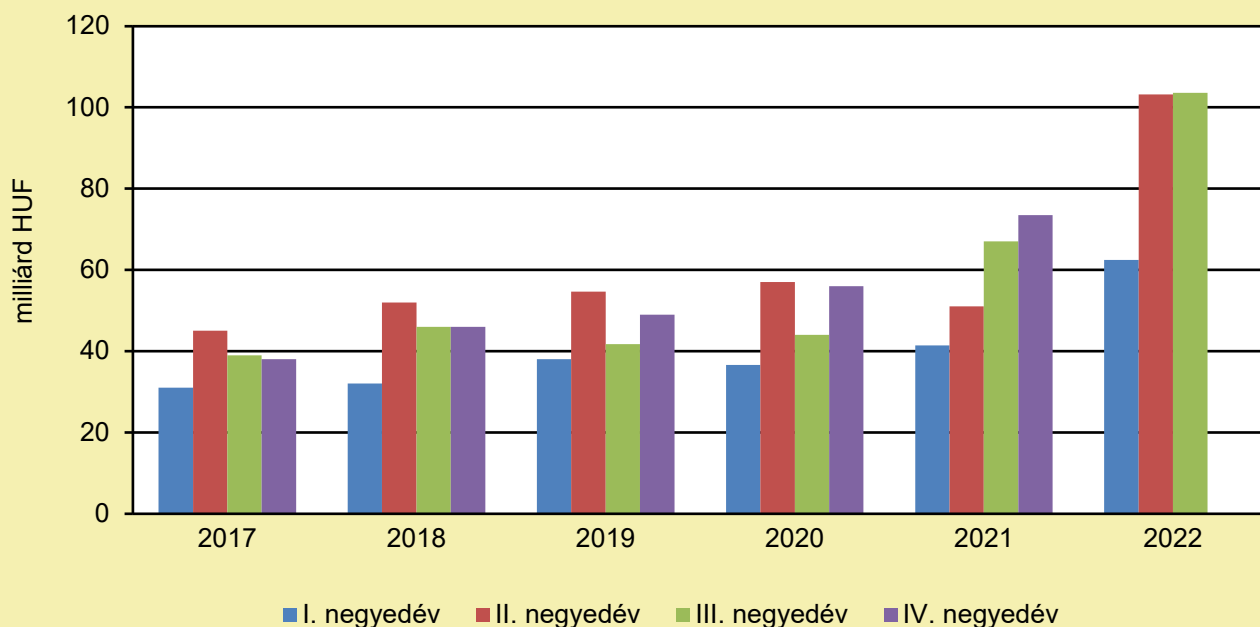
# AGROTECHNIKA

## A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022 I–III. NEGYEDÉVBEN

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

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

### A forgalmazó szervezetek mezőgazdasági gépértékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

# AGROTECHNIKA

## KÜLÖNLEGES FELFEDEZÉS: BIOROBOT SEGÍTHET A VETÉS HATÉKONYSÁGÁNAK NÖVELÉSÉBEN

(agrotechnika.hu/hvg.hu, március 4.)

A természetet utánozzák le az amerikai Carnegie Mellon Egyetem mérnökei, hogy javítani tudjanak az ültetések hatékonyságán. Sokan nem is sejtik, hogy a magvetés sikere mennyi mindentől függ: a magok termékenységtől kezdve, az időjárásán át, egészen a közelben tartózkodó állatok falánkságáig. A vetés sikerességén javíthat az a biorobot, amit amerikai mérnökök fejlesztettek ki: a szerkezet képes a földfelszín alá juttatni a magot. A bemutatott eszköz egy olyan apró, spirál alakú készülék, aminek a végén ott van az elvetni kívánt növény magja. A kis méretű biorobotokat a levegőből, mondjuk egy drónról kell a kiszemelt terület felett szétszórni, így azok miután elérik a talajt, a nedvesség hatására elkezdik beásni magukat a földbe. Az amerikai Carnegie Mellon Egyetem tudósa, Lining Yao szerint, a biológiailag lebomló (fából készülő) vetőmaghordozó olyan régiókban is javíthatja a légi vetés hatékonyságát, ahol a magok nagy környezeti stressznek vannak kitéve. A fejlesztést a gémorrv nevű növény magjairól mintázták, amelyek hasonló módon igyekeznek megoldani a talajba jutást. Annak érdekében, hogy az eszközt különböző magokkal lehessen használni, a biorobotból többfélét is készítettek – az elvégzett kísérletek alkalmával 80 százalékos vetési sikerarányt értek el.

## ÉRZIK A GAZDÁK A TAVASZ KÖZELEDTÉT: MEGNŐTT A TRAKTORVÁSÁRLÁSI KEDV

(agroinform.hu, március 1.)

Megjelent a DATAHOUSE friss statisztikája a február havi traktoreladásokról. A februári adatok a Magyarországon elsőként forgalomba helyezett traktorok darabszámát illetően azt tükrözik, hogy az eladási számok lényegesen jobban alakultak a korábbi évek hasonló időszakához képest. A februári eredmény meghaladja a 2022-es eladási adatokat, míg a 2021-es év februári eladási számot pedig jelentős mértékben lekörözi. A gazdák 2022-höz képest 5,4%-kal több, míg 2021-höz képest 31,3%-kal több traktort vásároltak idén februárban. A John Deere forgalma 2022 és 2021 hasonló időszakához képest jelentősen emelkedett. A New Holland traktorok eladásával kapcsolatban kiderül, hogy 2022-ben hasonló szám született, míg a 2021-es eladási szám csaknem háromszoros lett. Jól teljesített a Solis és a Case is.

# MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

## ÁTADTÁK MAGYARORSZÁG LEGNAGYOBB SÜTŐÜZEMÉT

(storeinsider.hu, február 28.)

A Lipóti Tóth és Társai Zrt. 20 milliárd forint összértékű beruházásával Hatvanban Magyarország legnagyobb kapacitású kenyér, péksütemény és finompékáru gyártóüzeme jött létre. A fejlesztés 260 új munkahelyet teremt. A 70 alvállalkozót foglalkoztató és mintegy 350 üzlettel rendelkező, magyar tulajdonú családi vállalat ezzel az egyetlen olyan sütőipari vállalkozás, mely szinte országos lefedettséggel értékesíti friss termékeit. Az eseményen Tóth József Péter alapító-tulajdonos közölte: a kormány 6,7 milliárd forintos támogatásával és jelentős önerő mellett bankhitel segítségével 2 év alatt épült fel a 20 ezer négyzetméter alapterületű hatvani üzem. A beruházással céljuk a több mint 30 éve működő társaság nemzetközi versenyképességének erősítése, emellett 2-3 éven belül a hazai piacon a teljes országos lefedettséget biztosító üzlethálózat kiépítése.

# TAKARMÁNYIPAR

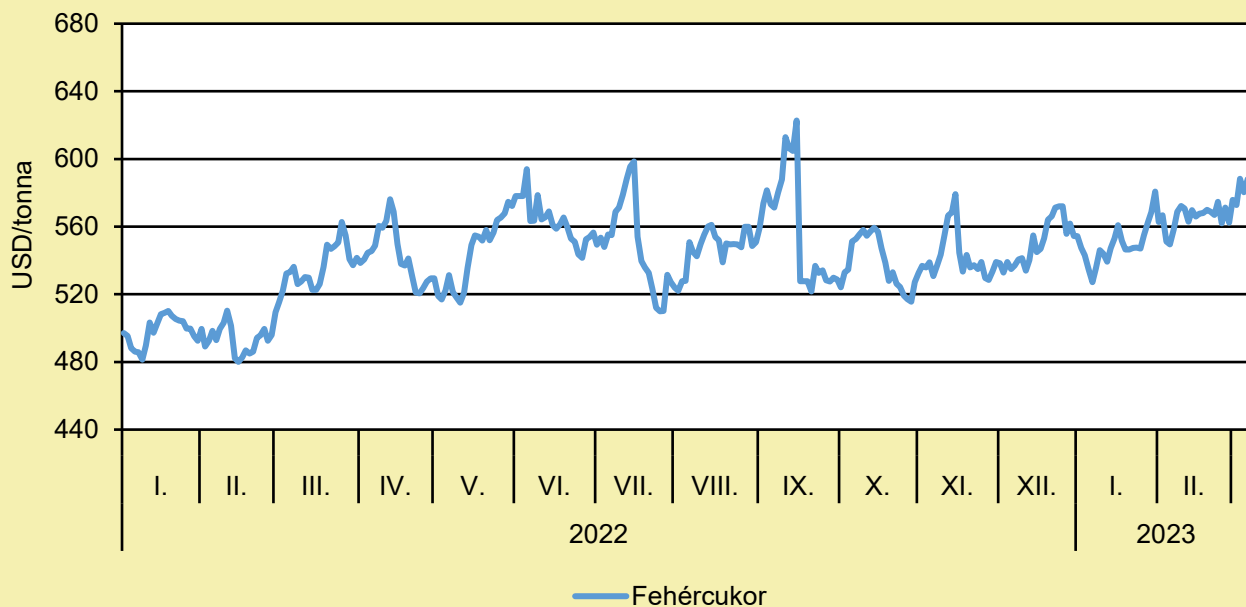
## A MODERN KEVERÉKTAKARMÁNY GYÁRTÁSÁNAK JELENTŐSÉGE

(NAK/European Livestock Voice, március 1.)

A Copa-Cogeca az állattenyésztési élelmiszerláncban tevékenykedő, hasonló gondolkodású uniós partnerekből álló, „Európai Állattenyésztés Hangja” elnevezésű csoporttal indított kampányának keretében újabb kommunikációs anyagot tett közzé, melyben a szigorú szabályozási keretrendszer szerint működő, a takarmányozás-tudományi ismeretekre és korszerű takarmányfeldolgozási technológiákra alapozott keveréktakarmány-gyártás gazdasági, állatjóléti, állat- és humánegészségügyi jelentőségére hívja fel a figyelmet. A teljes [cikk itt érhető el](#).

# CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

# ITALGYÁRTÁS

## PÁLINKAKÓSTOLÓ KAMPÁNYT INDÍTOTTAK A HUNGARIKUMUNK NÉPSZERŰSÍTÉSÉRE

(storeinsider.hu, március 6.)

A reptéren indított pálinkakóstoltató kampányt az Agrármarketing Centrum. A Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtéren nem csak megízlelhetik, de hazautazás előtt meg is vásárolhatják a hungarikumot. A forgalmas légikikötőn keresztül naponta több tízezer ember távozik és érkezik, így ideális helyszín, hogy az utazók megismerhessék és meg is kóstolhassák nemzeti italunkat. A március végéig tartó kampány során, négy hétvégén át kóstolhatják az áthaladók Magyarország legtűzesebb italát a reptér vámmentes zónáján. A promóció célja, hogy az utazóközönség megismerhesse, megkóstolhassa és igény esetén meg is vásárolhassa nemzeti italunkat. A kóstoltató pultnál négy féle ízzel ismerkedhetnek az arra járók, és amennyiben kedvet kapnak hozzá, szuvenírként vagy akár saját részre vehetnek is néhány palackkal.

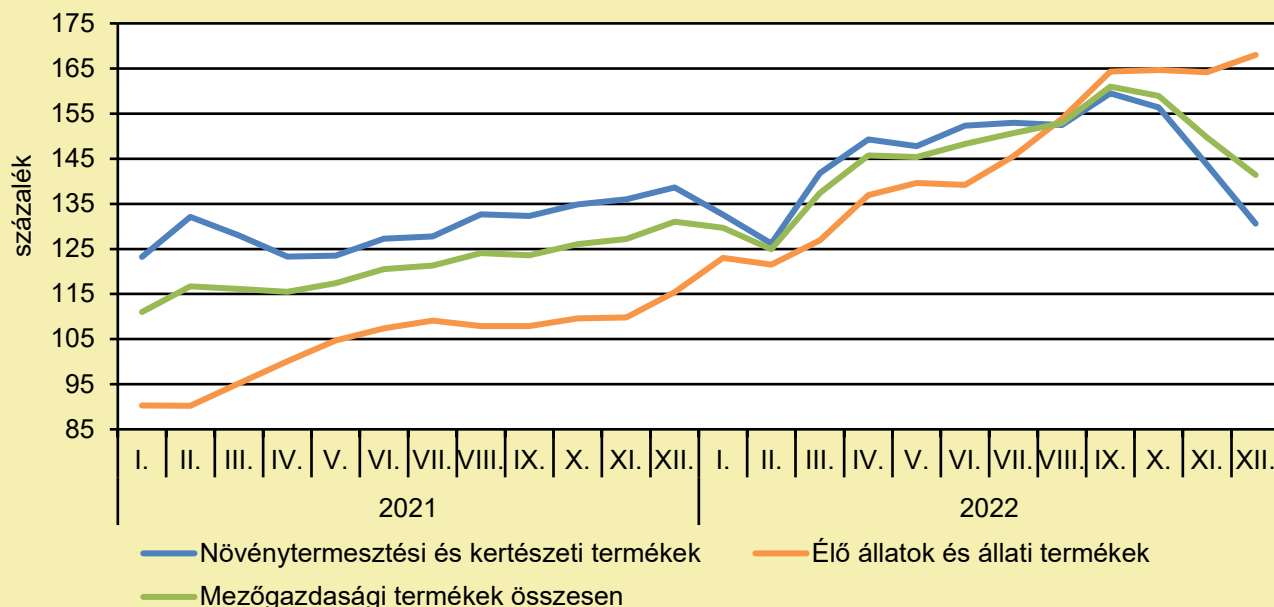
## DURVÁN MEGDRÁGULT A SÖR EGYETLEN HÓNAP ALATT

(24.hu/penzcentrum.hu, március 6.)

2023 első hónapjában olyan történt, ami a hazai sörpiacon nemigen volt megfigyelhető hosszú ideje. Egyik hónapról a másikra meglehetősen durva áremelés történt a hazai boltokban, így a legkelendőbb 280-300 forintos árú sörök egyszeriben 400 vagy annál is több forintba kerültek, és meg is ragadtak ezen a szinten. Ahhoz, hogy tisztán lehessen látni, a portál a KSH-tól kérte ki az árindexet, ugyanis a sörfogyasztási szokások megváltozása miatt úgy átalakult a statisztika, hogy az kizárta az egyes sörcsoportoknál az átlagárak összehasonlítását. Éves összehasonlításban az látszik, hogy a 2022-es folyamatos áremelkedések megtették a hatásuk és 2023 januárjára a legtöbb árindex legalább 30, de két esetben már majdnem 40 százalékot ért el. Azaz összességében, éves távlatban 30–40 százalékkal drágultak meg a boltban kapható sörök. Ehhez képest 2023 januárjában a sörár durván kilőtt, 8–13 százalékos árnövekedés történt egyetlen hónap alatt. Kivétel a vendéglátóhelyeken árult dobozos vagy csapoltsörök, melyek árindexe csupán 2 százalékponttal emelkedett 2022 decembere és 2023 januárja között. Az adatokból tehát látszik, hogy a boltokban kapható sörök ténylegesen egyik napról a másikra brutálisan megdrágultak. A KSH tájékoztatása szerint, a szeszes italok 2022 januárjához képest átlagosan 25,2 százalékkal drágultak idén januárra. Ehhez képest a boltokban kapható sörök több mint 30–40 százalékos drágulása még ezt is túlszárnyalja.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 11. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## LÉNYEGES INFORMÁCIÓK A TERMELÉSHEZ KÖTÖTT TÁMOGATÁSOKRÓL (NAK, március 2.)

Az uniós Közös Agrárpolitika támogatásai közül a termeléshez kötötteket ismerteti a NAK és az Agrárminisztérium közös kiadványa. Az általános információk mellett sorra veszi a növénytermesztéshez, illetve az állattenyésztéshez tartozó termeléshez kötött támogatásokat. Fontos újdonság, hogy a termeléshez kötött támogatások feltételrendszere 2023-tól összhangban kell legyen a víz keretirányelvvel, emiatt pedig célzott ellenőrzések keretében vizsgálják majd a hatóságok a víz mennyiségi és minőségi védelmét garantáló előírások betartását. Fontos, hogy a vízhasználati engedély vagy környezetvédelmi engedély nem feltétel, illetve annak hiánya nem jelenti a támogatásból való automatikus kizárást. A kiadvány és a Közös Agrárpolitikával (KAP) kapcsolatos további információk a [Kamara KAP-2023–2027](#) gyűjtőoldalán elérhetőek.

## INDUL AZ AGRÁRMINISZTERIUM ÚJ AGRÁRTÁMOGATÁSI HONLAPJA (NAK/AM, március 6.)

A Közös agrárpolitika Stratégia terv keretei között a területalapú támogatások szabályait és az új támogatási formákat is bemutató, a gazdálkodók minél szélesebb körű tájékoztatását szolgáló új honlapot indít az Agrárminisztérium, mely [itt érhető el](#). Az oldalon megtalálható a területalapú támogatások megváltozott zöld feltételeit tartalmazó részletes kiadvány is.



# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## KÖNNYÍTÉS A BELFÖLDRE ELŐÁLLÍTÓ ÉLELMISZERIPARI VÁLLALKOZÁSOKNAK A NETA-VÁLTOZÁSBAN

(NAK, március 6.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) jelzésének is köszönhetően, megszűnt a belföldi piacra értékesítő, NETA-köteles terméket előállító élelmiszeripari vállalkozások népegészségügyi termékadó-fizetési kötelezettségek halmozódásából eredő hátránya. Ezáltal a magyarországi feldolgozók nem lesznek a belpiacon sem versenyhátrányban a külföldi cégek importtermékeivel szemben. A módosítás eredményeként, 2023. március 1-től népegészségügyi termékadómentessé válnak azon mennyiségű – egyébként végső felhasználásban NETA-köteles – alapanyagok, amelyeket belföldi piacra történő NETA-köteles termékek előállításához használnak fel, és amely összetett összetevőjű termékek után a feldolgozást végző vállalkozás NETA-fizetési kötelezettséget teljesít. Az alapanyagok mentességi feltétele, hogy a felhasználás szándékáról a vevő az adóalany felé az értékesítéskor nyilatkozik, valamint az adófizetés tényét, az értékesített saját termék előállításához felhasznált, az adóalanytól beszerzett adóköteles termék mennyiségét, az adóalany számára – a nyilatkozattétel napjától számított 366 napon belül – hitelt érdemlően igazolja.

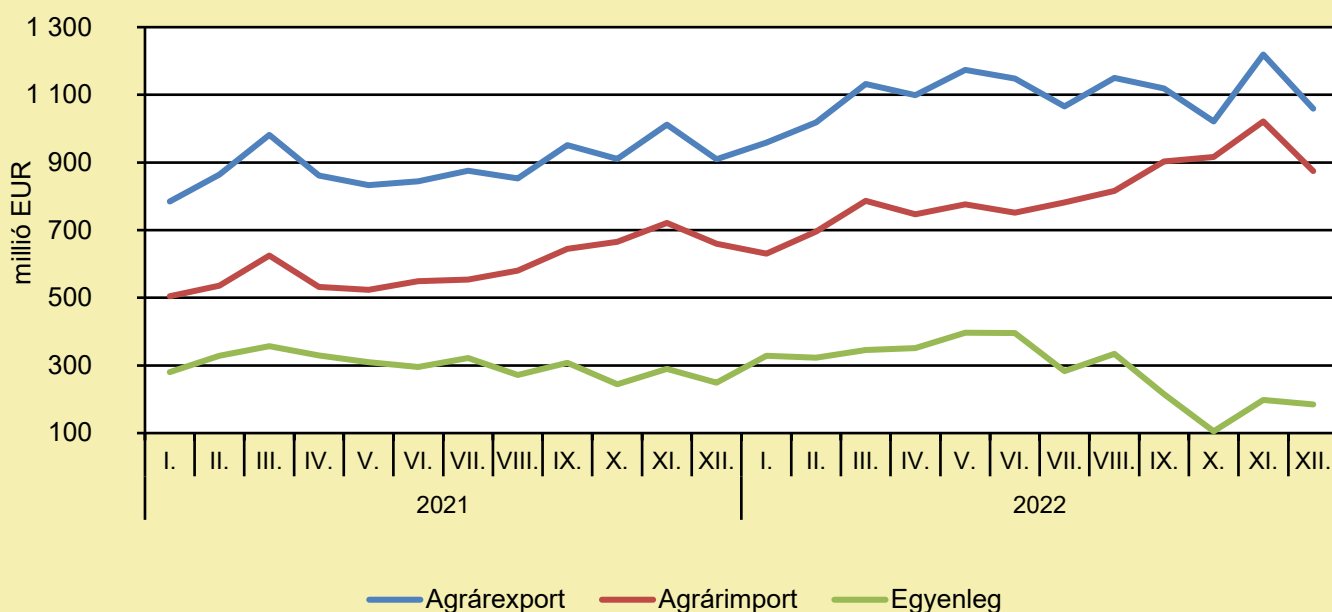
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, március)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 16,4, importértéke 32,4 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 26,1 százalékkal volt kevesebb 2022 decemberében az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1059 millió eurót, behozatalának értéke 874 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 185 millió euró volt 2022 tizenkettedik hónapjában, azaz 65 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 14. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ANUGA – NEMZETKÖZI ÉLELMISZER ÉS ITAL SZAKKIÁLLÍTÁS

(amc.hu, március)

Az Agrármarketing Centrum (AMC) – a korábbi évekhez hasonlóan – 2023-ban is lehetőséget biztosít a magyar élelmiszeripari cégek számára az ANUGA magyar nemzeti standján való megjelenésre. A két-évente megrendezett ANUGA, a világ vezető élelmiszer- és vendéglátóipari szakvására, 2023-ban 37. alkalommal nyitja meg kapuit. A világos tematika és a felvonultatott árukínálat átfogó képet ad a globális piacról, bemutatja a világ élelmiszergyártóinak teljes spektrumát és a legújabb termékeket. Jelentőségét mutatják a rendezvényt jellemző számok: a járványidőszakot megelőzően közel 8 ezer kiállító és 170 ezer látogató vett részt a majdnem 300 ezer négyzetméternyi területen. Részletek [itt érhetők el](#).

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)