

2022/22. 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>13</b>
<b>NAPRAFORGÓMAG</b>	<b>15</b>
<b>REPCEMAG</b>	<b>17</b>
<b>SZÓJA</b>	<b>21</b>
<b>BURGONYA</b>	<b>23</b>
<b>GYÜMÖLCS</b>	<b>24</b>
<b>ZÖLDSÉG</b>	<b>26</b>
<b>BOR</b>	<b>28</b>
<b>ERDŐGAZDÁLKODÁS</b>	<b>31</b>
<b>TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS</b>	<b>32</b>
<b>TÁPANYAGELLÁTÁS</b>	<b>34</b>
<b>VETŐMAG</b>	<b>36</b>
<b>NÖVÉNYVÉDELEM</b>	<b>37</b>
<b>AGROTECHNIKA</b>	<b>39</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>49</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

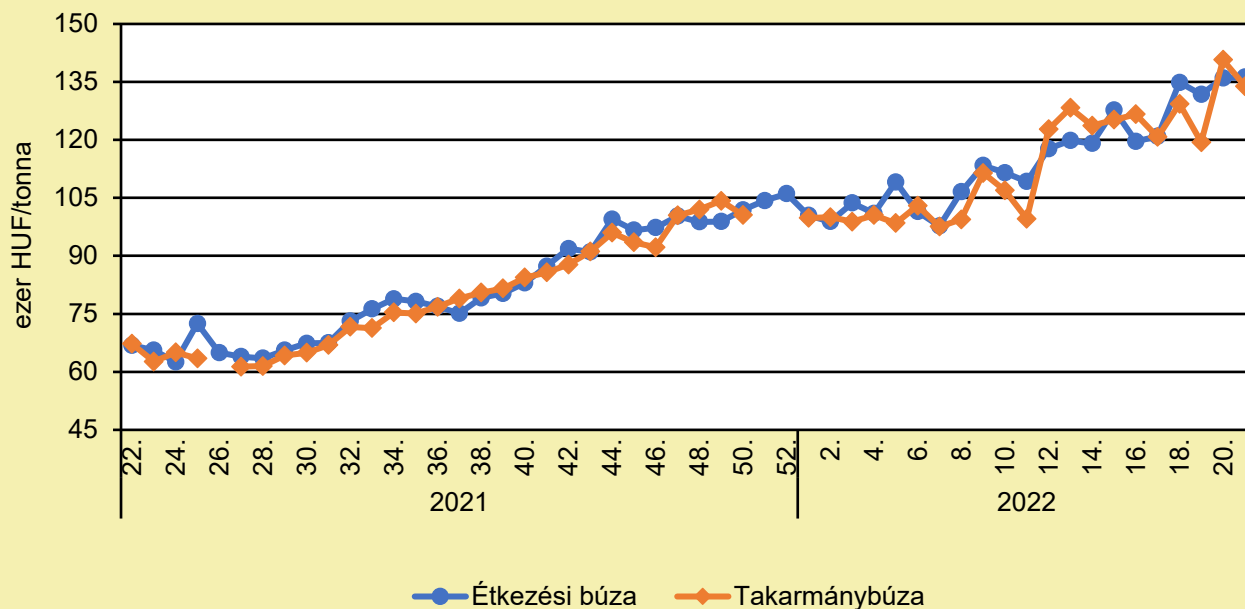
## HIÁBA LESZ ELÉG BÚZA MAGYARORSZÁGON, AZ ARATÁS UTÁN MÉGIS HIÁNY ALAKULHAT KI

(agrarszektor.hu, június 1.)

Mesterséges gabonahiány is kialakulhat a nyári aratás után az országban, ha a gazdálkodók a még jobb árak reményében kívánnak az eladásokkal. Bár a belföldi szükséglet a várhatóan rosszabb idei termés ellenére is biztosított lesz, az agrártárca a megfelelő készletgazdálkodás fenntartásához megoldásokat keres ahhoz, hogyan lehet folyamatosan kielégíteni a humánfogyasztási és az állattenyésztési igényeket, ha a gazdák valóban visszafognák a terményértékesítéseket. A felelős készletgazdálkodás érdekében nem csak azt kell tudni, mennyi gabona van az országban, hanem azt is, mennyi eladási szándék mutatkozik a gazdálkodóknál – nyilatkozta Nagy István agrárminiszter. Hiába lesznek tele ugyanis a raktárak a nyári búza- és árpaaratás után, a hazai piacon mesterséges áruhiány is kialakulhat, ha a termelők jelentős része nem kívánja értékesíteni terményeit a betakarítást követő időszakban. Amennyiben a gazdálkodók nem adják el gabonájukat, a piaci készletek kifogyhatnak, így augusztus–október között hiánytünetek is felléphetnek az országban – tette hozzá Nagy István. A miniszter a feldolgozókat képviselő Gabonaszövetség közelmúltbeli jubileumi rendezvényén érzékeltette, hogy a március elején bevezetett, majd július közepéig meghosszabbított gabonakiviteli bejelentési kötelezettség továbbra is fennmaradhat, de az agrártárca a megfelelő készletgazdálkodás folytatásához újabb megoldásokat igyekszik találni. A minisztérium arra keresi a válaszokat, hogyan lehet garantálni a humánfogyasztási és az állattenyésztési gabonaigények biztonságos kielégítését, ha a termelők visszafogják az áruértékesítéseket. A gabonakészletek visszatartását magyarázhatja, hogy az új termények felvásárlási ára hagyományosan a nyári betakarítási időszakban a legalacsonyabb, később pedig rendszerint folyamatosan növekszik. Aki tehát „a kombájn alól”, raktározás nélkül adja el gabonáját, kisebb árbevételre, illetve nyereségre tehet szert, az áremelkedések miatti további haszon pedig a felvásárló kereskedők zsebében köthet ki. A nyáron induló új gabonaszézonban a szokásosnál is nagyobb lehet a tét, mert az orosz–ukrán háború, illetve az amiatti világpiaci terménykiesés minden korábbinál extrémebb helyzetet teremt. Az agrártárcához tartozó Agrárközgazdasági Intézet (AKI) adatai azt mutatják, hogy a tavalyi aratáskor a búzaárak tonnánként 60-65 ezer forint között mozogtak, míg mostanra 130-140 ezer forintra szöktek. A mai várakozások szerint a rendkívüli árszintek hosszabb távon is kitarthatnak, sőt emelkedhetnek, így most nem vállal nagy kockázatot, aki a betakarítás, illetve az azzal járó esetleges átmeneti árcsökkenés idején nem adja el gabonáját, hanem elraktározza és a magasabb árak reményében később dobja piacra azt. A termelői árvárakozásokat erősíti, hogy az ideai hazai búza-termés az aszályos időjárás miatt várhatóan 4,5 millió tonna körüli lesz, vagyis körülbelül 15 százalékkal visszaeshet az elmúlt évi 5,3 millió tonnához képest. Bár a valószínűsíthető mennyiség bőven fedezi a mintegy 2,5 millió tonnára tehető étkezési, ipari, takarmányozási és egyéb hazai éves igényeket, a termés-csökkenés, illetve a háború miatti árgerjesztő nemzetközi hatások a betakarítást követő hónapokban fokozhatják a gabonaárak növekedését a magyar piacon is. Nagy István a Gabonaszövetség közelmúltbeli rendezvényén erre utalva „innovatív megoldásokhoz” kért érdekképviseleti segítséget annak érdekében, hogy az állattenyésztőket olcsóbb takarmányokhoz lehessen juttatni. A tárcavezető parlamenti mezőgazdasági bizottsági miniszterjelölti meghallgatásán felmerült a tápok és egyéb takarmányok áfacsökkentése is, amelynek megalapozásához és előkészítéséhez a minisztérium most szakmai számításokat végez. A miniszter hosszabb távú ágazati kockázatként említette a vetésforgók szabályozására vonatkozó uniós javaslatot, amely a gabonatermelésben hosszabb távon 12-15 százalékos kiesést is okozhat az AKI számításai szerint. A jelenlegi terménypiaci kínálat növelése érdekében pedig sürgetőnek nevezte egy gabonakorridor létrehozását az ukrán gabona szárazföldi szállíthatóságához, hogy a szomszédos országban ragadt készletek eljuthassanak a világ élelmiszerláncától fenyegetett övezeteibe is.

# BÚZA

## Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

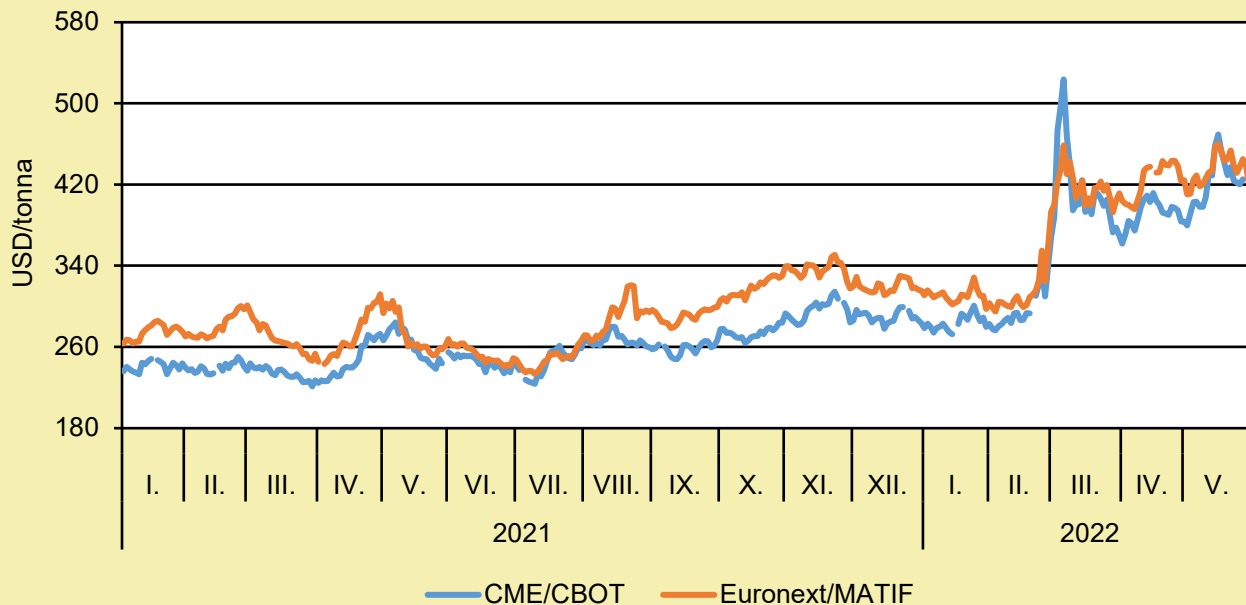
	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Étkezési búza	62 634	136 032	136 240	217,5	100,2
Takarmánybúza	–	140 712	133 854	–	95,1

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 (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

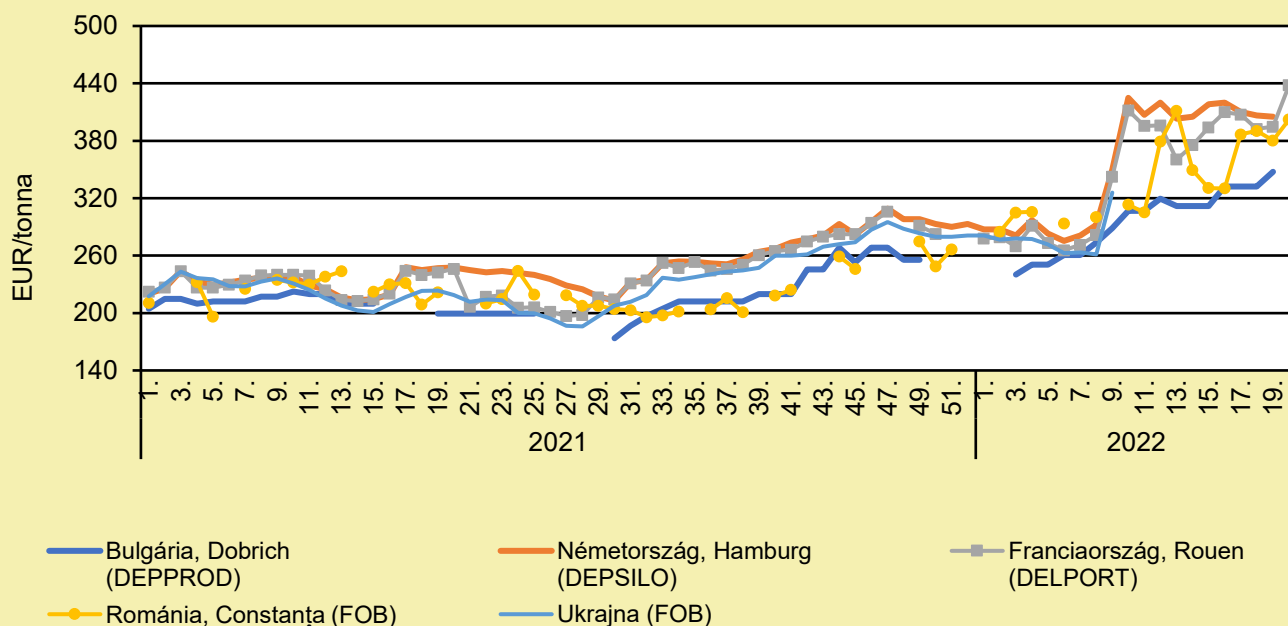
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 06. 02.	2022. 05. 26.	2022. 06. 02.	2022. 06. 02./ 2021. 06. 02. (százalék)	2022. 06. 02./ 2022. 05. 26. (százalék)
CME/CBOT	253	420	389	153,9	92,6
Euronext/MATIF	262	437	409	156,1	93,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# BÚZA

## A malmi búza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

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

	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	332	332	332	348	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	420	410	407	405	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	410	407	392	395	438
Románia, Constanța (FOB)	330	387	390	380	402
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

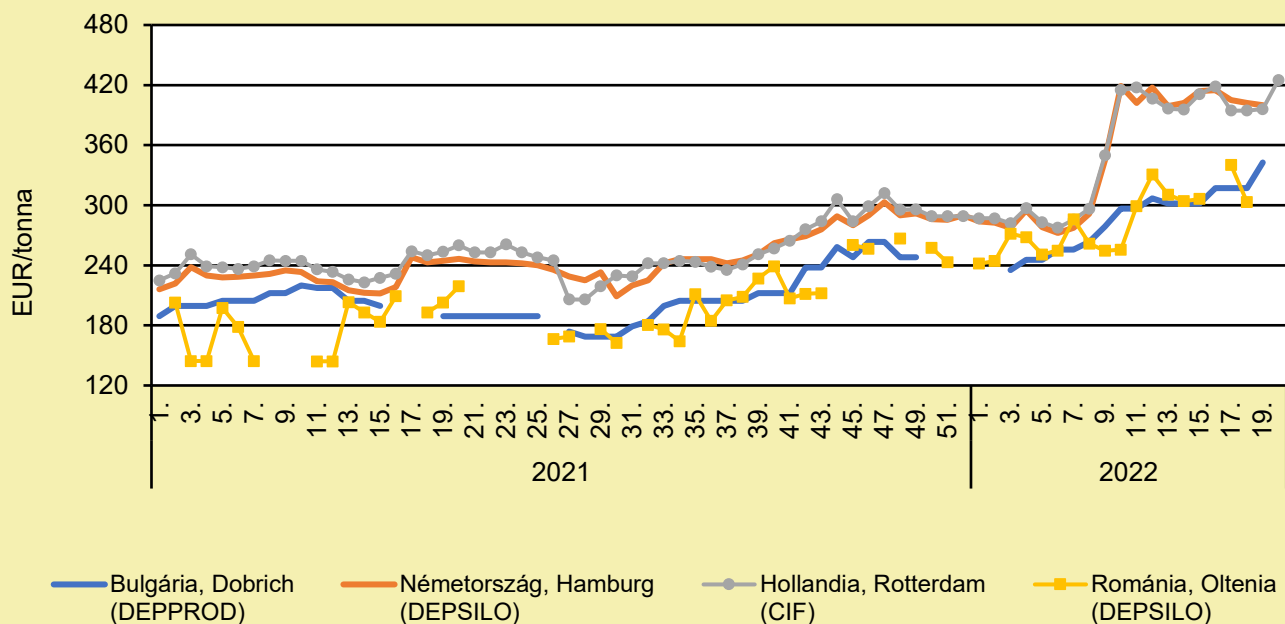
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# BÚZA

## A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

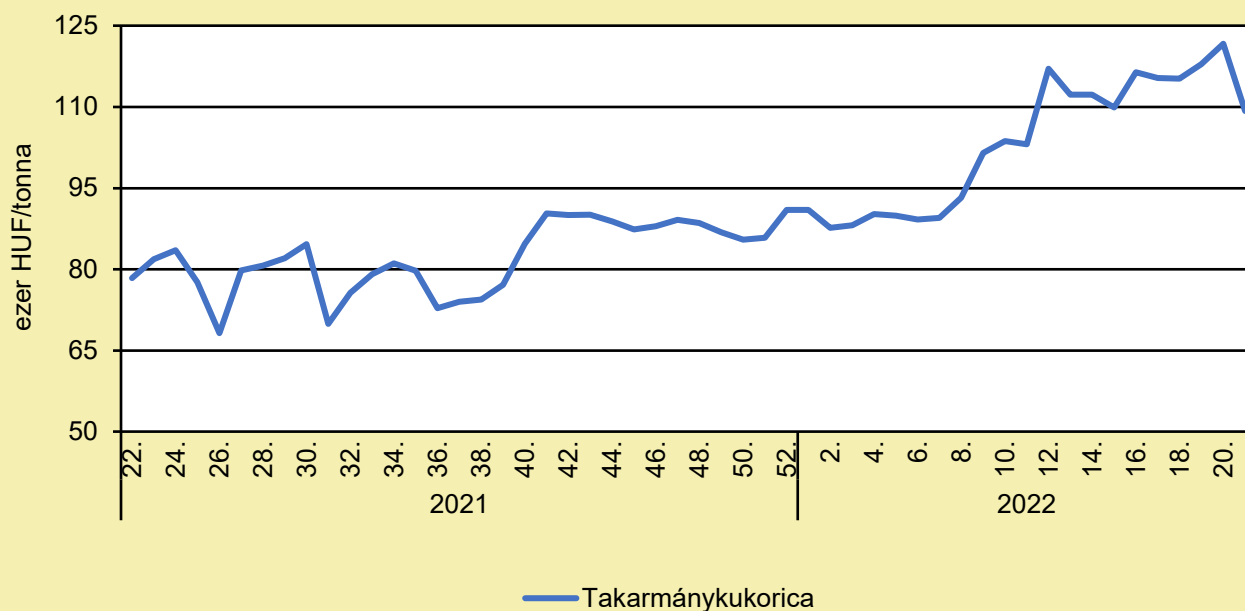
	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	317	317	317	343	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	415	405	402	400	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	419	395	395	396	425
Románia, Oltenia (DEPSILO)	–	340	303	–	–

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 fuvar-díj (megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Európai Bizottság

# KUKORICA

## A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

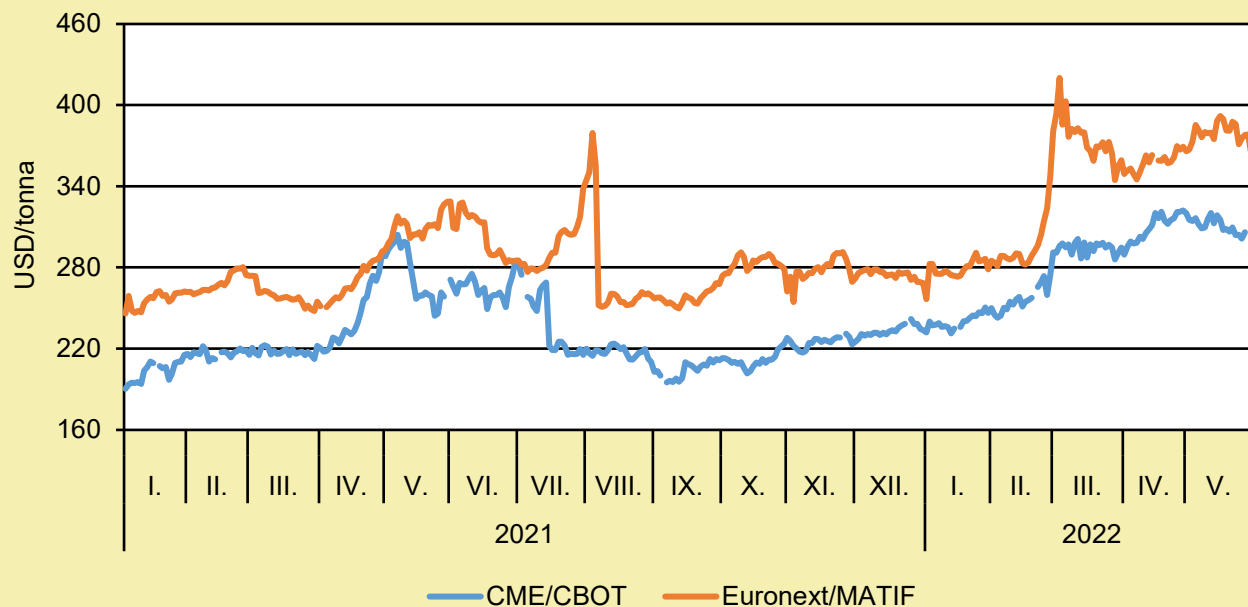
	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Takarmánykukorica	82 844	121 688	109 257	131,9	89,8

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, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

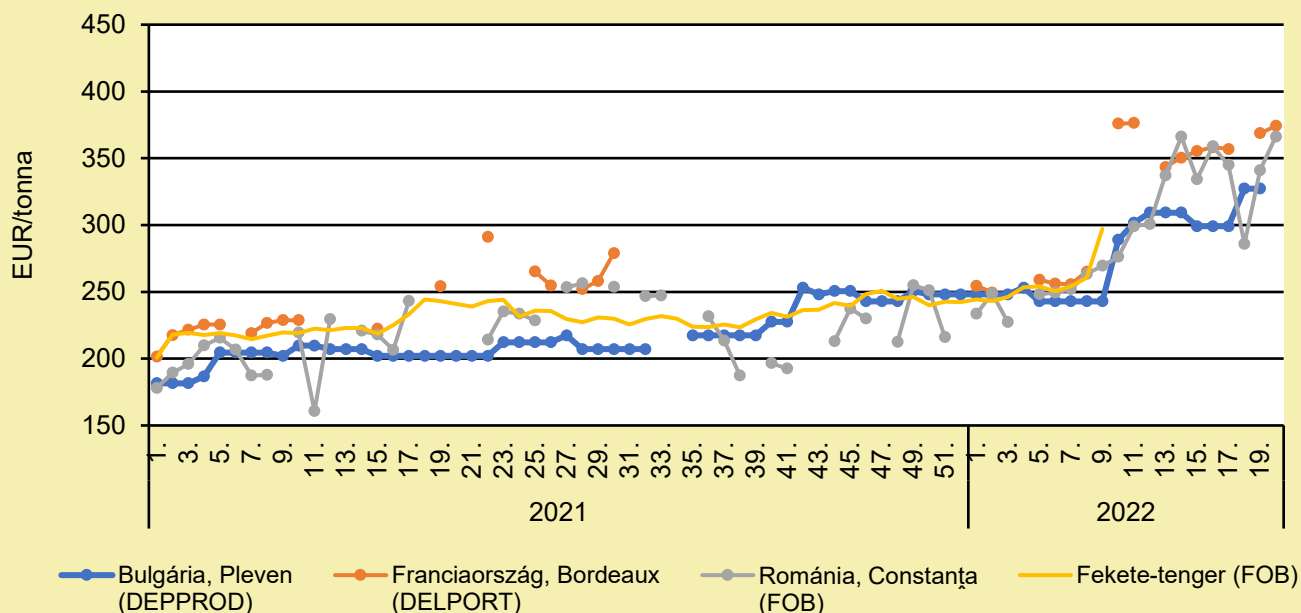
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 06. 02.	2022. 05. 26.	2022. 06. 02.	2022. 06. 02./ 2021. 06. 02. (százalék)	2022. 06. 02./ 2022. 05. 26. (százalék)
CME/CBOT	266	301	287	108,2	95,5
Euronext/MATIF	309	375	352	113,6	93,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# KUKORICA

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	299	299	327	327	–
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	358	357	–	369	374
Románia, Constanța (FOB)	359	345	286	341	366
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

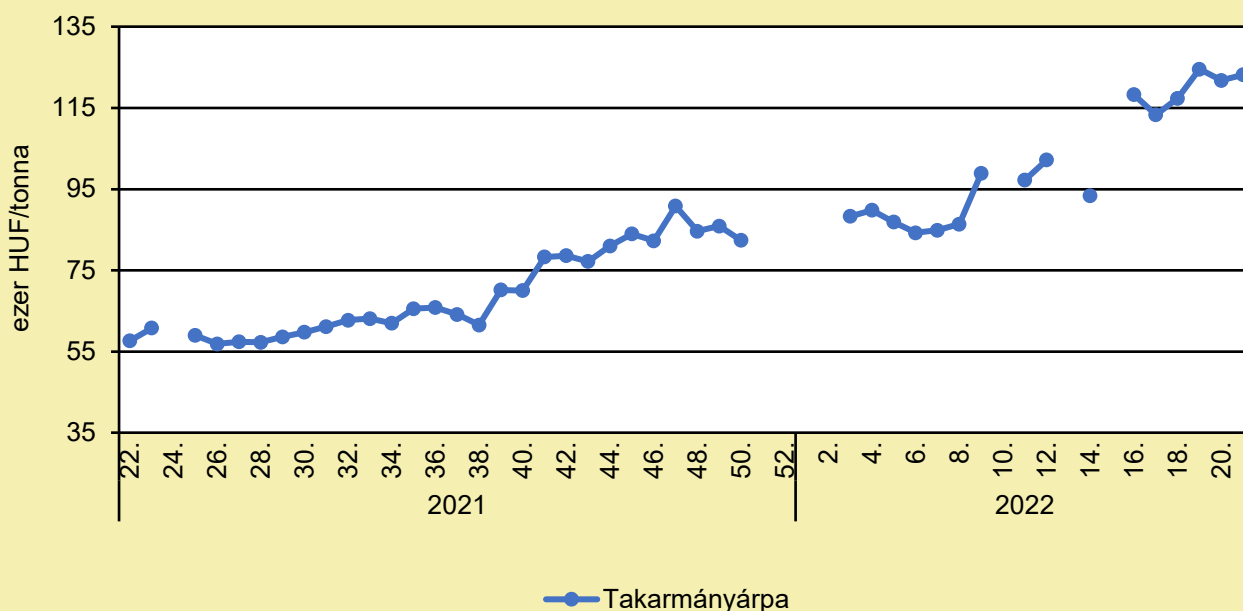
# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## ÚJ ÁRPAFELDOLGOZÓ ÜZEMET ÉPÍT A PANNONIA BIO

(magro.hu, május 26.)

A Pannonia Bio májusban ünnepelte a termelés elindításának 10. évfordulóját dunaföldvári üzemében, ahol évente több mint egymillió tonna kukoricát dolgoznak fel, és amiből közel azonos mennyiségben állítanak elő GMO-mentes fehérjetakarmányt és bioetanolt. A vállalat idén újabb mérföldkőhöz érkezik: a dunaföldvári telephely bővítésével árpafehérje-koncentrátum előállításába kezdenek, és ehhez felépítik a világ egyik legnagyobb kapacitású árpafeldolgozó üzemét, amelyben már idén 150 ezer tonna, magyar gazdáktól vásárolt árpát terveznek hasznosítani. Az üzem a világ 10 legnagyobb árpafeldolgozójának egyike lesz; az új üzemegység egy 200 millió eurós beruházási csomag legjelentősebb elemeként valósul meg. A teljes cikk [ITT](#) olvasható.

### A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

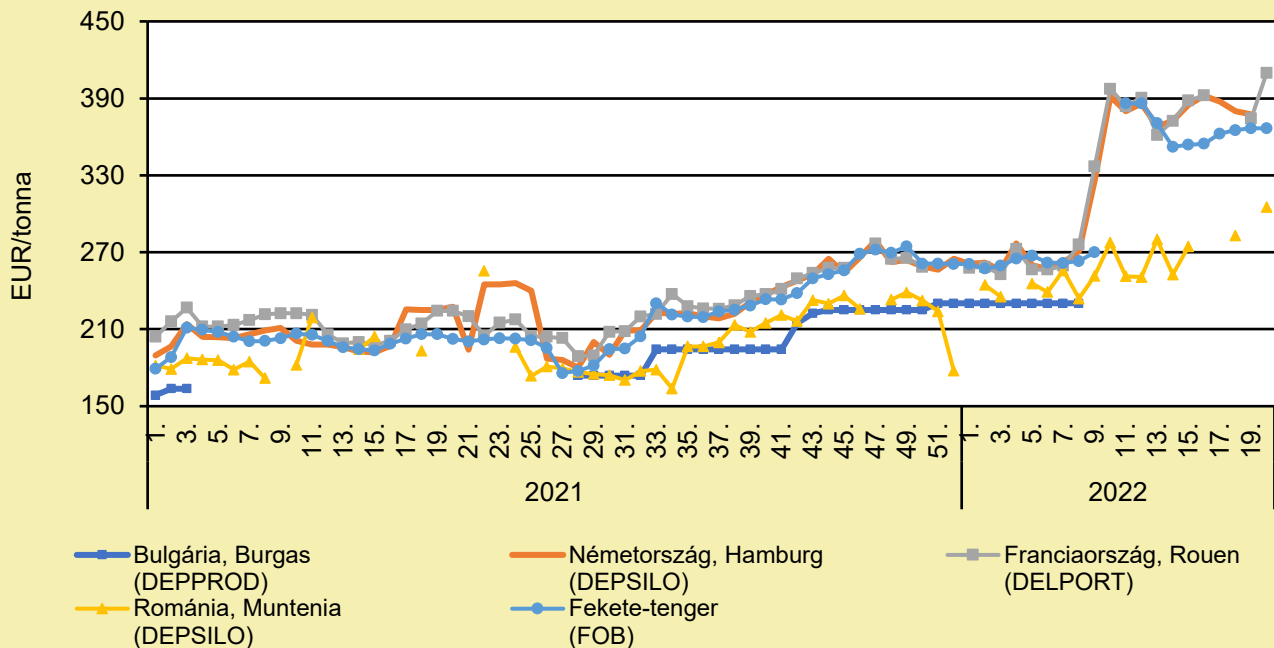
	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Takarmányárpa	57 374	121 783	123 182	214,7	101,1

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 (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

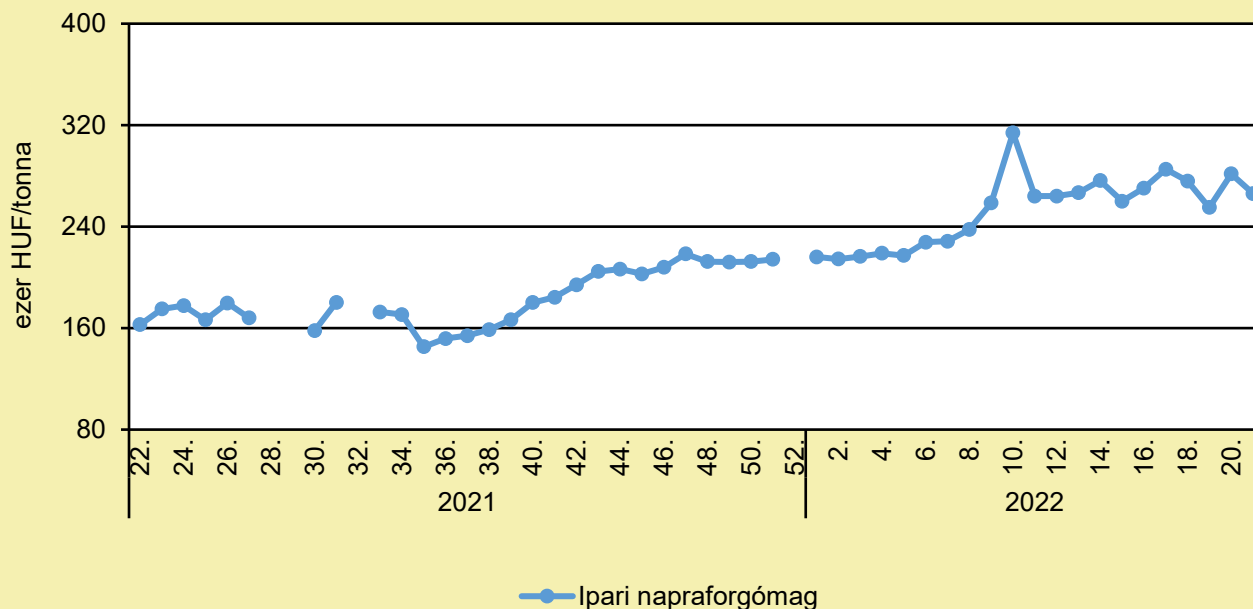
	2022. 16. hét	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	392	388	380	378	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	392	–	–	374	410
Románia, Muntenia (DEPSILO)	–	–	283	–	305
Fekete-tenger (FOB)	355	363	365	367	367

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

# NAPRAFORGÓMAG

## Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

## Az ipari napraforgómag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

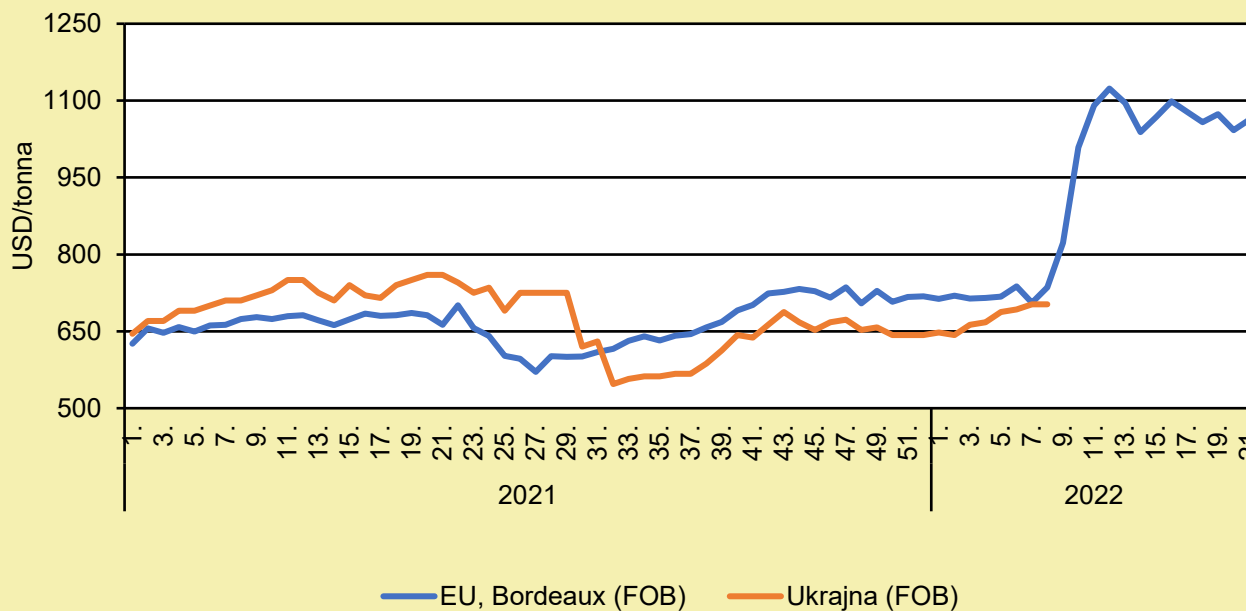
	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	169 990	281 580	266 081	156,5	94,5

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>)

# NAPRAFORGÓMAG

## A napraforgómag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

## A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét
EU, Bordeaux (FOB)	1078	1058	1 073	1 042	1 062
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: IGC



# REPCEMAG

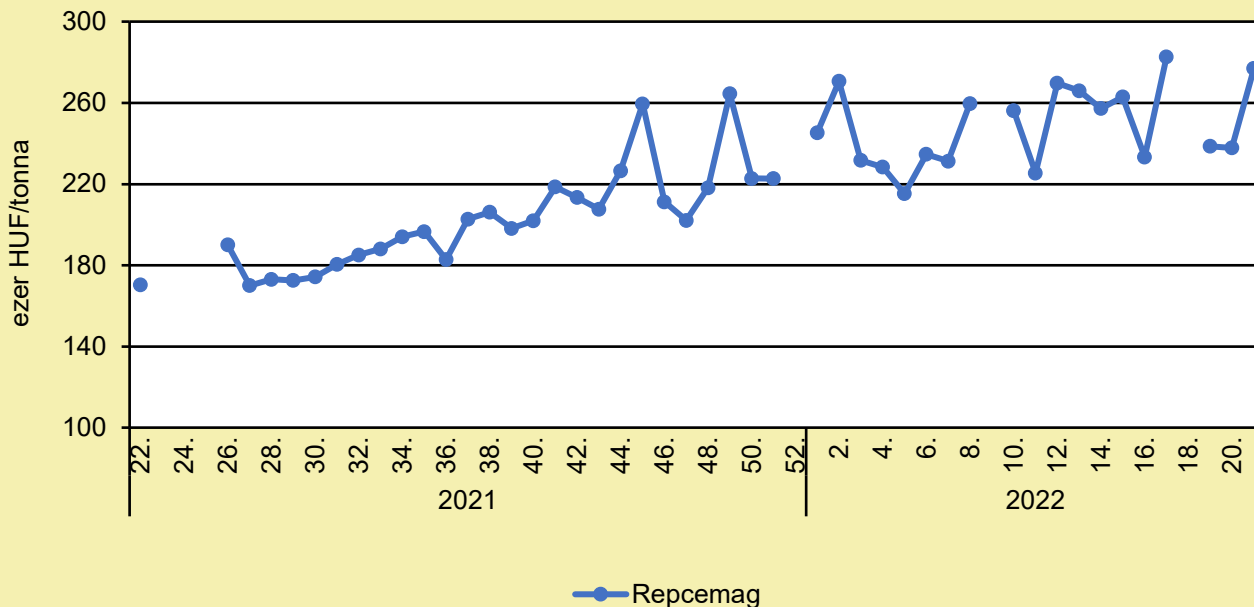
## GYENGE A FORINT, DRÁGA A REPCE

(mezohir.hu, május 28.)

A korábban becsülnél jóval drágábban adható el most a repce, amiben a forint hirtelen gyengülése erősen közrejátszik. Oroszország Ukrajna elleni háborúja 114 dollár/hordó szinten tartja az olaj világpiaci árát. Ez támaszt ad az összes olajos magnak, így a hamarosan betakarítandó repcének is. Más hírek viszont lefelé szorítanak a termény árát. Május 27-én jött ki az Európai Bizottság termésbecslése, amely szerint az átlaghozam uniós szinten 3,2 százalékkal haladhatja meg az ötéves átlagot, az elemzők 3,17 tonnás termést várnak. Még a magyar átlagot is 3,14 tonnára teszik. Nyugtatja az árakat az is, hogy Ukrajnában 1,4 millió hektárra növelték a repce termőterületét, ez 45 százalékos bővülést jelent egyetlen év alatt. Másrészt egészen biztos, hogy a növény nem részesült tökéletes ellátásban, így az elemzők legfeljebb 2,8-3 millió tonnás össztermésre számítanak. Ebből Európa 2 millió tonnára tartana igényt. Kérdés, hogy eljut-e idáig. A tavalyi ukrán termésből 1,6 millió tonna – döntően még a háború kitörése előtt – rendben megérkezett az EU területére. A közösség a mostani időszakban már inkább az ausztrál repcére támaszkodik, május 15-ig 2,2 millió tonna ausztrál mag érkezett Európába. Kanada a tavalyi gyenge termés miatt legutóbb csak 600 ezer tonnányi magot tudott szállítani. Az észak-amerikai államban most a szokásosnál lassabban halad a tavaszi repce vetése, ami rövidebb tenyészidőt és a potenciálisnál alacsonyabb termést jelent. A legfrissebb becslések szerint a teljes vetésterület 7 százalékkal lesz kisebb, mint tavaly. Az átlaghozamokat ezzel együtt is jobbra várják a tavalyinál, ami még sokat kompenzálhat a terület csökkenésen. A piacot továbbra is aggasztja az indonéz pálmaolaj kivitele körüli bizonytalanság, és a maláj pálmaolaj exportvámja. A főbb olajnövényeket tekintve szójából szerencsére bőséges lesz a kínálat. Mindezt egybevetve az augusztusi repce ára Párizsban pillanatnyilag 803-804 euró, ami a jelenlegi árfolyam mellett 315-316 ezer forintnak felel meg.

# REPCEMAG

## A repcemag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Repcemag	...	237 849	276 983	...	116,5

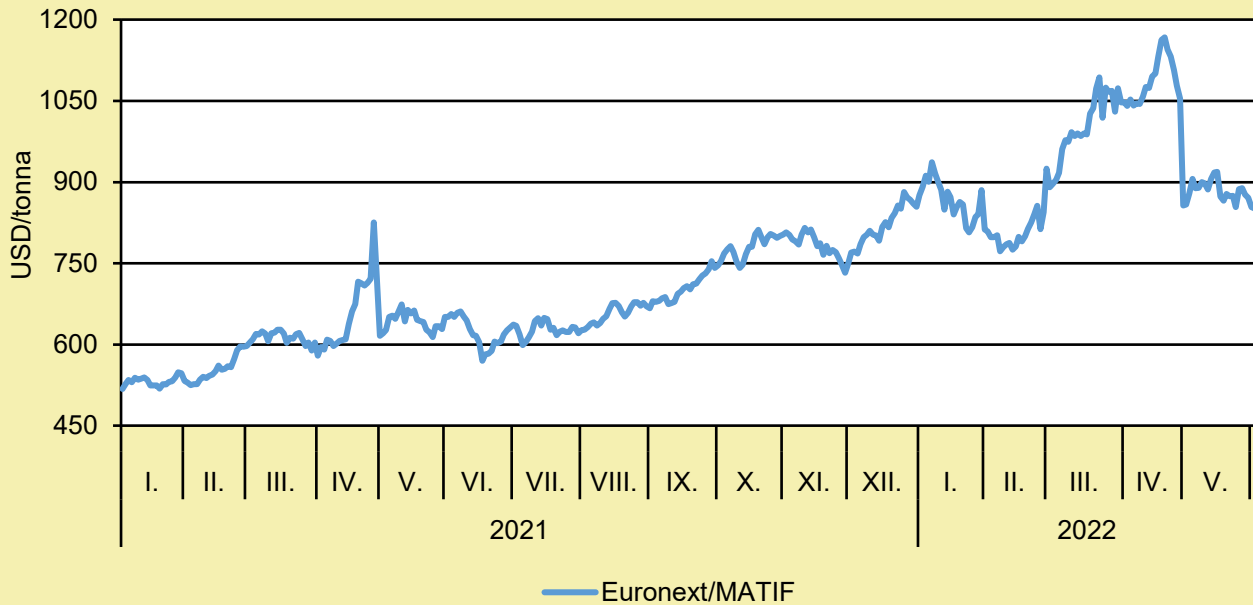
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2021–2022)



Forrás: Euronext/MATIF

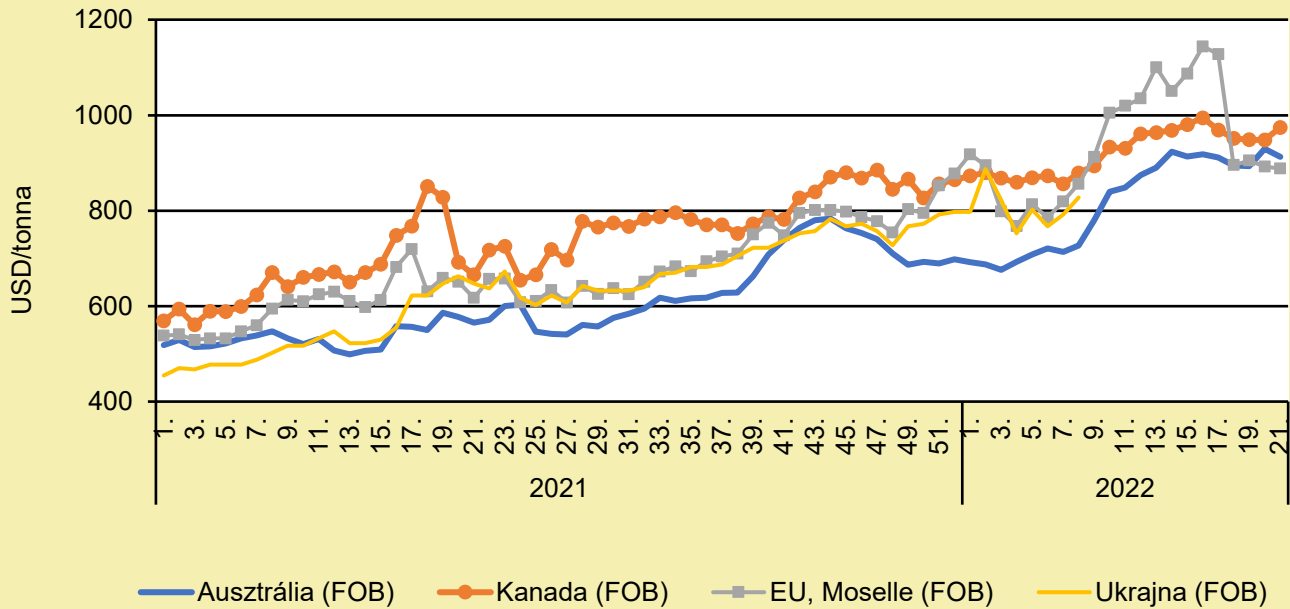
## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 06. 02.	2022. 05. 26.	2022. 06. 02.	2022. 06. 02./ 2021. 06. 02. (százalék)	2022. 06. 02./ 2022. 05. 26. (százalék)
Euronext/MATIF	651	887	851	130,8	96,0

Forrás: Euronext/MATIF

# REPCEMAG

## A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

## A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

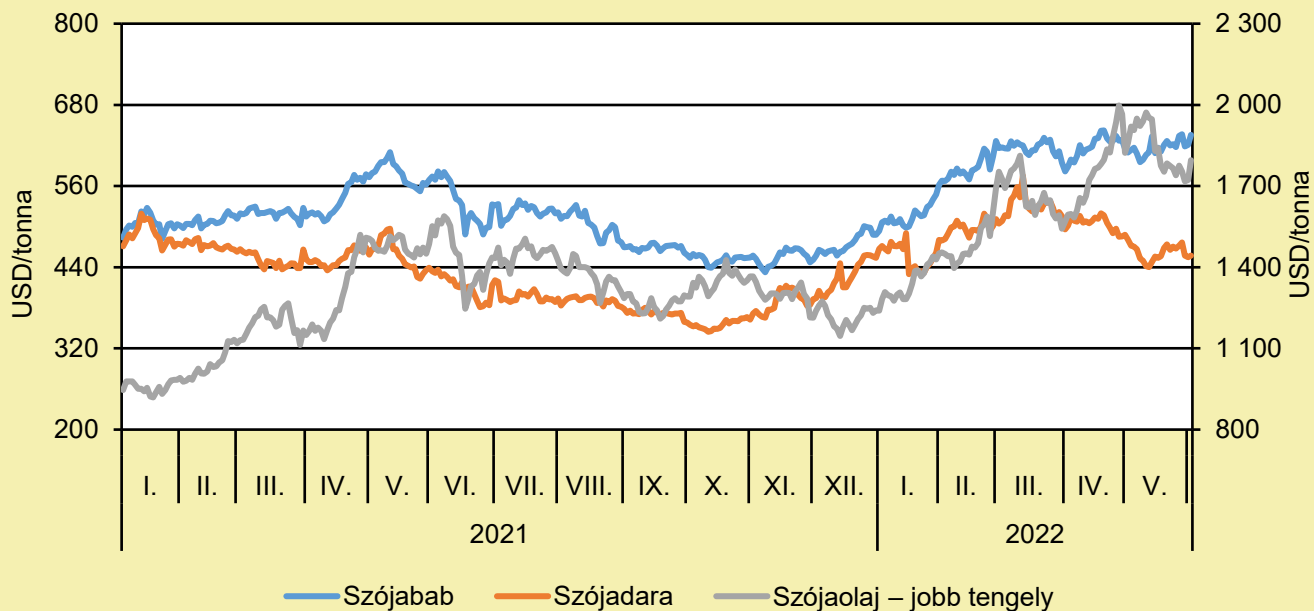
	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét
Ausztrália (FOB)	911	895	893	930	913
Kanada (FOB)	969	952	949	948	974
EU, Moselle (FOB)	1 128	896	905	893	888
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: IGC

# SZÓJA

## A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT

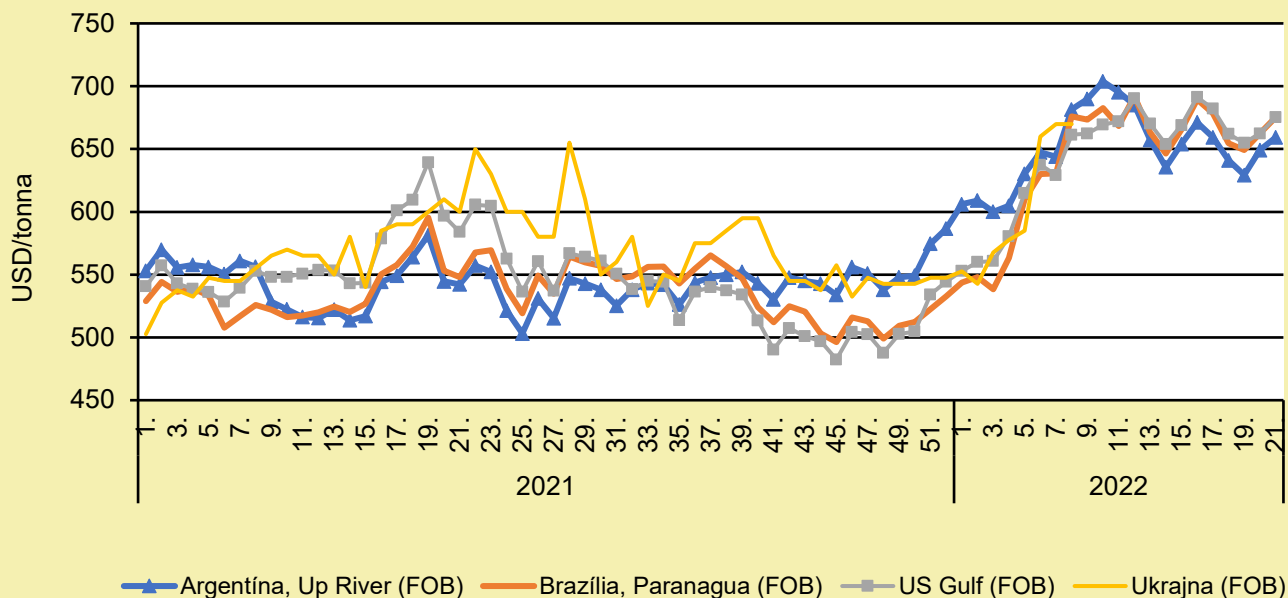
## A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 06. 02.	2022. 05. 26.	2022. 06. 02.	2022. 06. 02./ 2021. 06. 02. (százalék)	2022. 06. 02./ 2022. 05. 26. (százalék)
Szójabab	574	634	635	110,7	100,2
Szójadara	434	472	457	105,3	96,9
Szójaolaj	1 552	1 775	1 795	115,7	101,1

Forrás: CME/CBOT

# SZÓJA

## A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

## A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

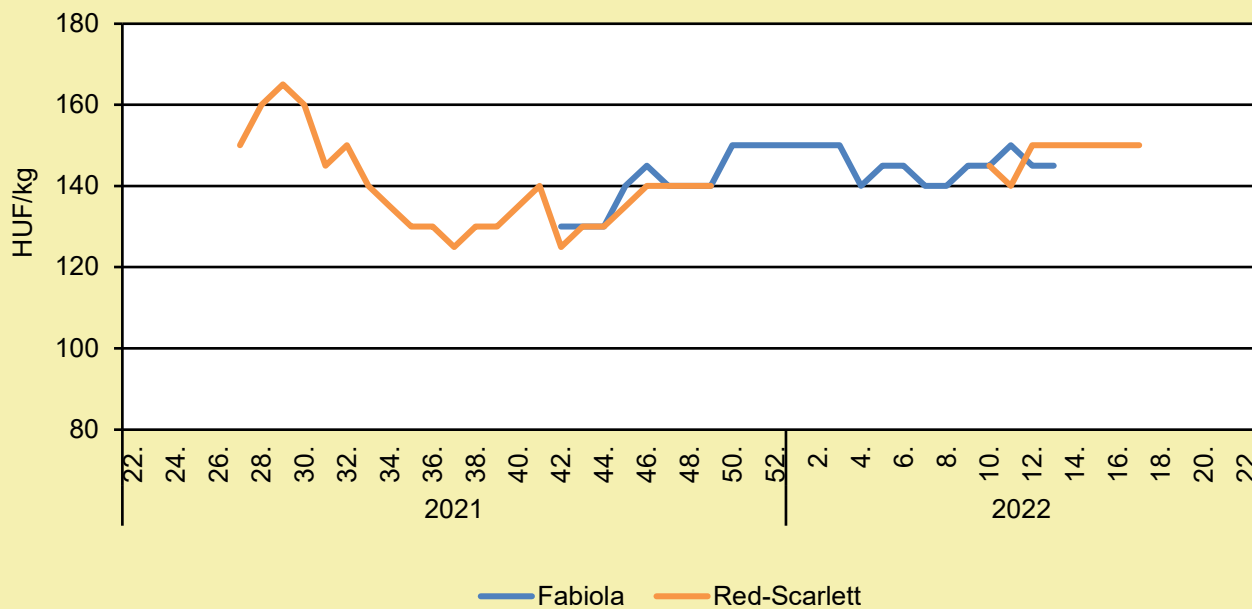
	2022. 17. hét	2022. 18. hét	2022. 19. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét
Argentína, Up River (FOB)	659	641	629	649	659
Brazília, Paranagua (FOB)	678	655	649	662	675
US Gulf (FOB)	682	662	655	662	675
Ukrajna (FOB)	–	–	–	–	–

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

Forrás: IGC

# BURGONYA

A belföldi termesztésű burgonyafajták bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2021–2022)



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

# GYÜMÖLCS

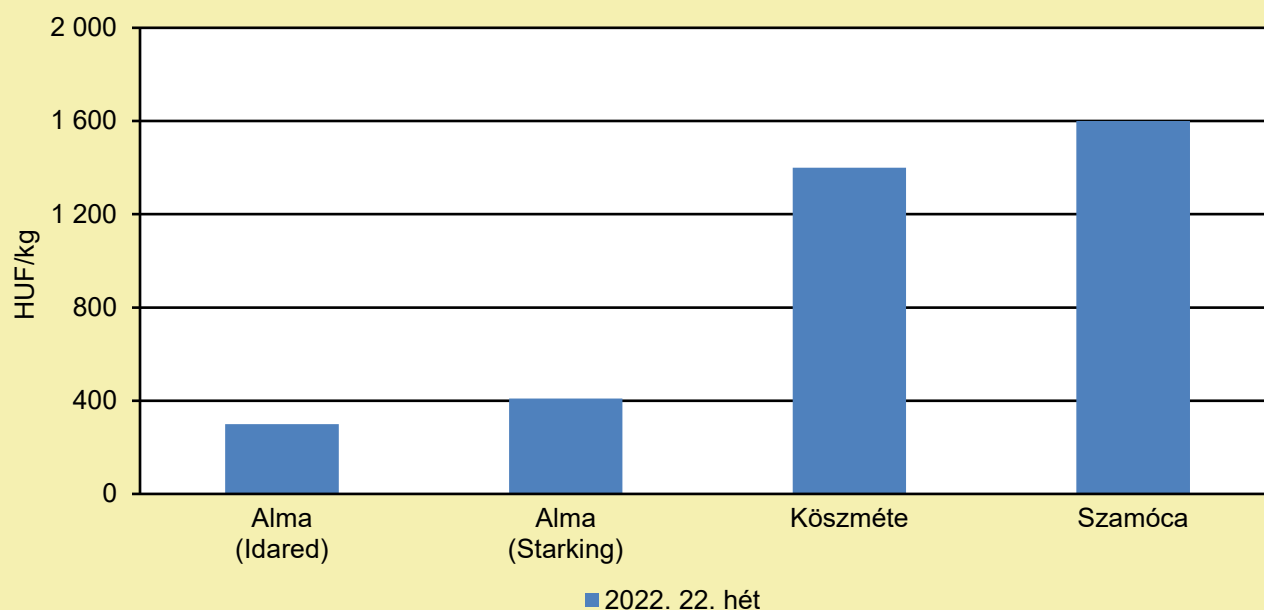
## Néhány belföldi gyümölcsfaj 22. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagyban Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	300	150	200	349	400	350
Alma (Golden)	–	200	230	–	400	350
Szamóca	1 600	1 200	1 200	1 280	1 300	1 500
Dióbél	–	3 500	3 000	4 480	4 500	4 800

Megjegyzés: A Budapesti Nagyban Piac esetében a hétfői árat 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 Nagyban Piacon (2022. 22. hét)



Megjegyzés: A Budapesti Nagyban Piac esetében a hétfői árat tüntetjük fel.

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

## KÖSZMÉTE A BUDAPESTI NAGYBANI PIACON (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagyban Piacon a 22. héten megjelent a köszméte 1400 forint/kilogramm leggyakoribb áron, tavaly ilyenkor még nem szerepelt a választékban. A magyar szamóca ára emelkedett az elmúlt hetihez képest, a 2021. évi azonos hetivel megegyező 1600 forint/kilogramm áron kínálták. A görögországi származású szamóca ára egy hét alatt 17 százalékkal 800 forint/kilogramorra csökkent ugyanekkor.



# GYÜMÖLCS

## EURÓPAI ŐSZIBARACK-TERMÉSPROGNÓZIST ADOTT KI AZ EUROPÊCH

(fruitweb.hu, május 27.)

Két egymást követő extrém módon fagykáros, veszteséges évet követően a négy nagy európai őszi barack- és nektarintermelő országnál (Spanyolország, Olaszország, Görögország és Franciaország) az idei szezonban a termelés fellendülése prognosztizálható. Az Europêch szakértői 2,9 millió tonna környékére becsülték a 2022-es termést. Ez összességében 9 százalékkal több, mint a 2021-ben betakarított mennyiség, de még mindig 20 százalékkal marad el a 2016–2020 közötti időszak átlagától. Idén tavasszal a görögországi, olaszországi és franciaországi termőterületeket nagyrészt megkímélte a fagy. Nagyobb kár csak az észak-spanyolországi termőterületeken, Aragóniában és Katalóniában keletkezett. A várható termésmennyiségeket tekintve idén továbbra is Olaszország áll az élen valamivel több mint 1 millió tonna terméssel (+43% a tavalyi évhez képest), a jelentős fagykárok ellenére a második helyen még így is Spanyolország áll 714 927 tonnával (–25%), a képzeletbeli dobogó harmadik fokára pedig Görögország állhat fel 353 300 tonna frisspiaci áruval (+120%) és csaknem 300 ezer tonna ipari barackkal. Franciaország 192 973 tonnával (+20%) a negyedik. Az őszi barack, a laposbarack és a nektarin, azaz a frisspiacra kerülő gyümölcsök mennyisége a prognózis szerint 2,27 millió tonna lesz, ami 15 százalékkal több az előző évi közel 1,98 millió tonnás volumennél. Ezzel szemben az ipari feldolgozásra szánt barack (pavia) termése ebben a szezonban alig haladja meg a 600 ezer tonnát, így 7 százalékkal elmarad a 2021-es volumentől, sőt 21 százalékkal a 2016–2020-as évek átlagától is. A 2021-es, igen súlyos fagykárokat követően Olaszország több régiójában is a termőpotenciálnak megfelelő termést várnak, így például Emilia-Romagnában 43 százalékkal többet, mint tavaly. Spanyolországban már tavaly is a szokásosnál kisebb termést takarítottak be, de ez még elfogadható, kereskedelmileg értelmezhető volument jelentett. Idén azonban nagyon komoly, 70 százalék körüli termés kiesés várható Katalóniában, ezért a teljes spanyol termés 25 százalékkal marad el az előző évitől. Az idei tavaszi fagyokat különösebb megrázkódtatások nélkül vészelték át a franciaországi ültetvények (ez 2021-ben nem így volt). A május végi hóhullám bizonyára meg fog látszani a gyümölcs minőségén, de általában véve a szokásos szintnek megfelelő betakarított mennyiség prognosztizálható. A tavalyi, extrém alacsony termést követően Görögország is visszatér a normál szintre. Az állományok a szokásoshoz képest 7–10 napos csúszásban vannak a hideg tavasz miatt, és a korai fajták némi fagykárt is szenvedtek, de összességében jó termés várható.

### Néhány gyümölcsféle 22. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Citrom	külpia	557–685	Spanyolország	524–681	Spanyolország	472–603
Szamóca	külpia	685–1 371	belföldi	943–1 493	belföldi	1 100–1 415
Alma (Golden)	belföldi	200–228	belföldi	314–354	belföldi	393–472
Körte	belföldi	386–428	Dél-afrikai Közt.	472–534	Dél-afrikai Közt.	503–597

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: [www.wgro.com.pl](http://www.wgro.com.pl), [www.ami-informiert.de](http://www.ami-informiert.de)

# ZÖLDSÉG

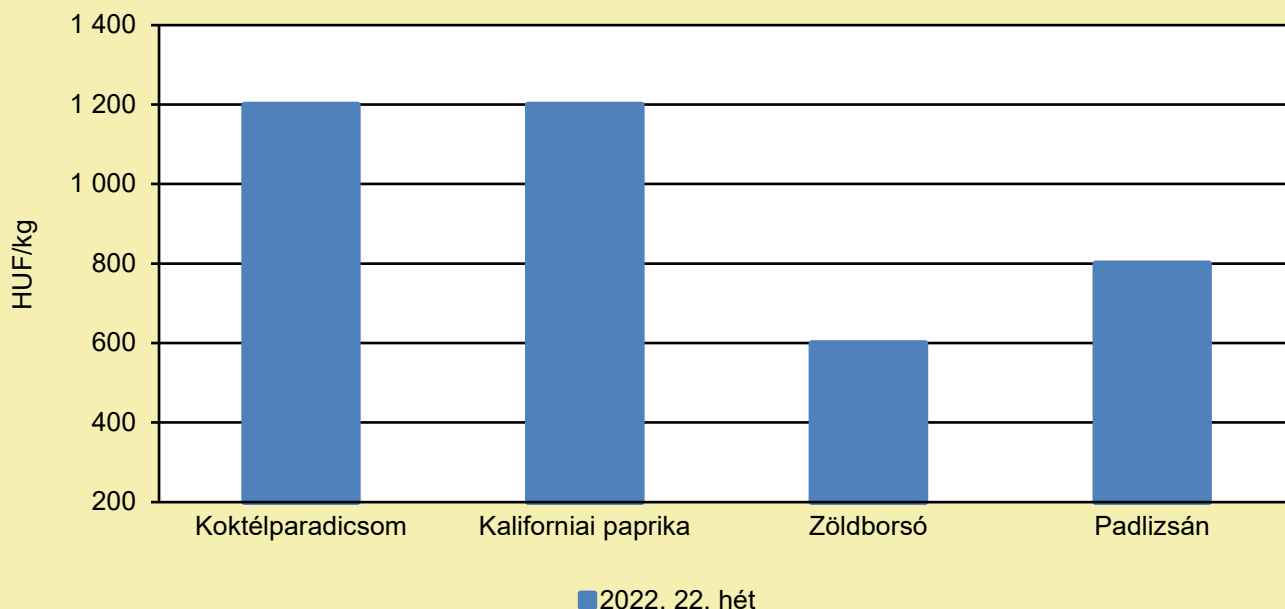
## Néhány belföldi zöldségfaj 22. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Paradicsom (gömb)	575	650	500	698	750	650
Paprika (tölteni való)	755	750	900	998	800	1 280
Padlizsán	800	–	–	698	900	–
Kígyóborka	400	330	260	598	450	480
Sárgarépa	250	200	330	348	420	400
Petrezselyem	775	400	420	598	1 300	1 150
Zeller (gumós)	300	300	–	498	700	520
Fejes káposzta	235	250	180	398	300	350
Karfiol	370	350	330	480	550	550
Zöldborsó	600	–	800	798	1 500	1 200
Fokhagyma	–	–	1 100	1 298	2 800	2 800
Csiperkegomba	700	600	720	880	1 000	990
Laskagomba	850	1 000	800	1 699	1 800	1 180

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 (2022. 22. 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

## NEM „SZENNYEZETTEK” A HAZAI, ILLETVE AZ EURÓPAI ZÖLDSÉGEK ÉS GYÜMÖLCSÖK

(NAK, május 26.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) és a FruitVeB Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet megrökönyödéssel olvasta azokat a több magyar sajtómédiumban megjelent cikkeket, melyek szerint az európai, illetve a magyar gyümölcsök káros növényvédő szerekkel, vegyszerekkel szennyezettek. Egyetlen írás sem említi meg konkrét növényvédőszer-hatóanyagot, és nem közöl konkrét mérési eredményt sem. Mindössze néhány példára alapozva von le olyan sommás és a teljes európai zöldség-gyümölcstermesztésre vonatkozó következtetést, miszerint „a zöldségek és gyümölcsök szennyezettek, mérgezők”. Ebben a formában a nevezett írományok alaptalanok, szándékosan vagy csak tudatlanságból fakadóan túlzóak és megtévesztőnek, ami kimeríti a hitelrontás tényét, különösen így, a szezon kezdetére időzítve. A növénytermesztésben használt növényi gyógyszerek engedélyezésének és felhasználásának szabályait az Európai Unió évek óta folyamatosan szigorítja. Ez a világon a legszigorúbb engedélyezési rendszer, melynek célja, hogy a legkisebb kockázatokat is elkerüljük. Tisztában kell lenni azzal, hogy nagyon szigorú jogszabályi előírások vannak fajtánként és hatóanyagoként a megengedett hatóanyag-maradék szintjére vonatkozóan. Ez az a hatóanyag-szint, amely az emberi egészséget abszolút nem veszélyezteti. Tény továbbá, hogy ilyen készítmények nélkül szinte lehetetlen zöldséget és gyümölcsöt előállítani, mert a kórokozók és kártevők tömege pusztítaná el azokat. A humán gyógyászatban alkalmazott, gyakran teljesen hasonló szerek is kémiai vegyületekből állnak, amelyek aztán meghatározott idővel kiürülnek a szervezetünkből. Ez ugyanígy történik a növények esetében is. Ezek a növényi gyógyszerek is lebomlanak, mire a fogyasztókhoz kerülnek az élelmiszerek. Valóban vannak olyan zöldség- és gyümölcstételek, amelyekben a határérték alatti, elhanyagolható mennyiségű hatóanyag még található, de az messze a jogszabály által előírt szint alatt van. Az ilyen mintákat nem lehet „túlzóan szennyezettnek” tekinteni. A zöldségek, gyümölcsök rost-, vitamin-, ásványianyag-, antioxidáns és egyéb bioaktív hatóanyag-tartalmának az emberi egészségre kifejtett nagyon pozitív hatásai összemérhetetlenül magasabbak, mint amennyi esetlegesen a megtermelésükkel járó anyaghasználat számlájára negatív hatásként írható. Azt sem szabad elfelejtenünk, hogy a védelem hiányában megfertőződött növényeken megjelennek a fertőzést okozó patogén gombák, amelyek másodlagos anyagcseretermékei az emberekre és állatokra nézve is nagyon veszélyes toxinok. Ezek sokkal veszélyesebbek az egészségünkre, mint a kifogásolt anyagok. Mindezek fényében alaptalan, szakmaiatlan, túlzó és általánosító kijelentéseket tartalmaznak a cikkek. Félrevezetik a fogyasztót, és számottevő erkölcsi és anyagi károkat okoznak a tisztességes kertészek széles tömegének, akik nap mint nap azon fáradoznak, hogy – a káros időjárási hatások felszaporodása miatti növekvő termelési kockázatok, a munkaerőhiány és a termelési költségek jelentős növekedése ellenére – minőségi élelmiszer kerüljön a fogyasztók asztalára.

### Néhány zöldségféle 22. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	103–114	belföldi	134–165	belföldi	126–157
Cukkini	külpiai	480–600	Spanyolország	432–550	Spanyolország	393–472
Csiperkegomba	belföldi	685–800	belföldi	983–1 061	belföldi	865–1 100
Padlizsán	külpiai	600–617	Hollandia	393–550	Hollandia	550–707
Sárgarépa	belföldi	137–171	belföldi	216–255	belföldi	216–255
Vöröshagyma	belföldi	154–206	belföldi	157–212	belföldi	157–204

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

Forrás: [www.wgro.com.pl](http://www.wgro.com.pl), [www.ami-informiert.de](http://www.ami-informiert.de)

# BOR

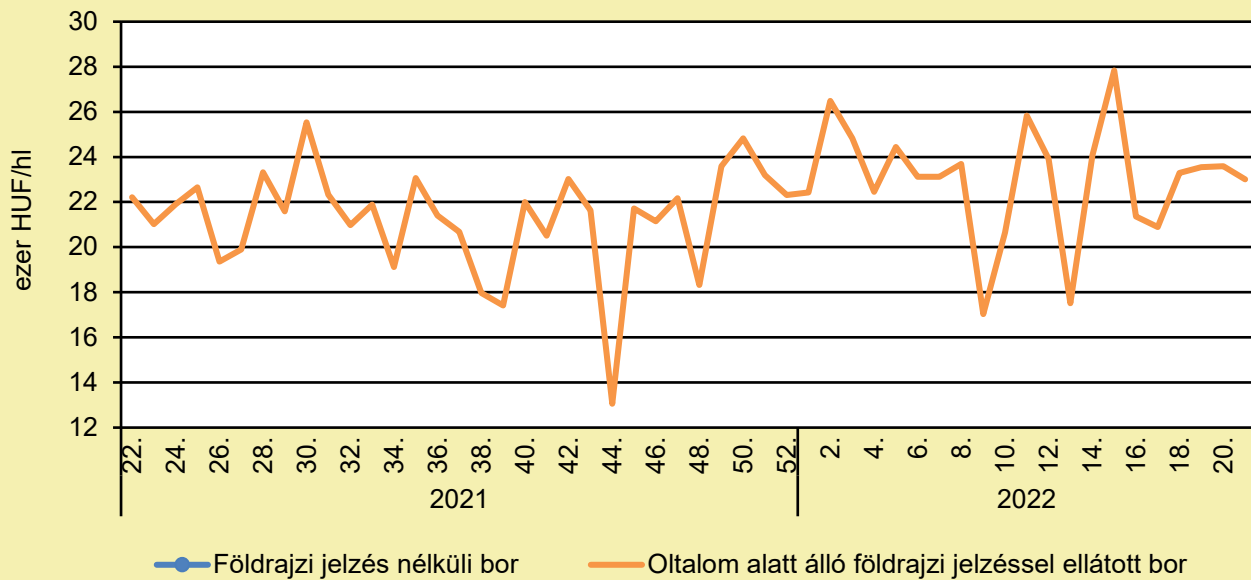
## SIKERESEN ZÁRULT A IV. ORSZÁGOS SZŐLÉSZ BORÁSZ KONFERENCIA

(hnt.hu, május 28.)

2022. május 27-én nagy létszámú érdeklődő részvételével zajlott a IV. Országos Szőlész Borász Konferencia. A Hegyközségek Nemzeti Tanácsa, a Junibor Egyesület, a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) és a Magyar Bor Akadémia rendezésében megtartott konferencia szakmai programja a klímaváltozás és a fenntartható fejlődés témáját ölelte fel. A szakmai szervezetekkel egyeztetett témákban elhangzott előadásokat a MATE Szőlészeti és Borászati Intézete gondozta. A konferenciát rendező négy szervezet vezetője köszöntőjében rávilágított az ágazatot érintő geopolitikai és makrogazdasági hatásokra. Mindannyian kiemelték az együtt gondolkodás és az egymást erősítő, felelősségteljes munka nélkülözhetetlenségét az ágazat előtt álló kihívások megoldásának érdekében. Az Országos Szőlészeti és Borászati Konferencia már második alkalommal hívott meg külföldi előadót, idén az olaszországi Università degli Studi di Udine tanárát, Prof. Dr. Roberto Zironit. Az előadó a jövő borászatainak környezetvédelmi és fenntarthatósági megfelelőségének témájában osztotta meg a legújabb kutatási és gyakorlati eredményeket. A konferencián az előadók, felszólalók a szőlőtermesztés és a borászat aktuális tudományos, technológiai kérdéseit, válaszait ismertették az érdeklődőkkel és a meghívottakkal, amelyek várhatóan mindennapi munkájukban is hasznosak lesznek.

# BOR

## A fehérborok feldolgozói értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

## A belföldön termelt fehérborok feldolgozói értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/hl)

	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	21 814	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	18 881	23 586	23 012	121,88	97,57

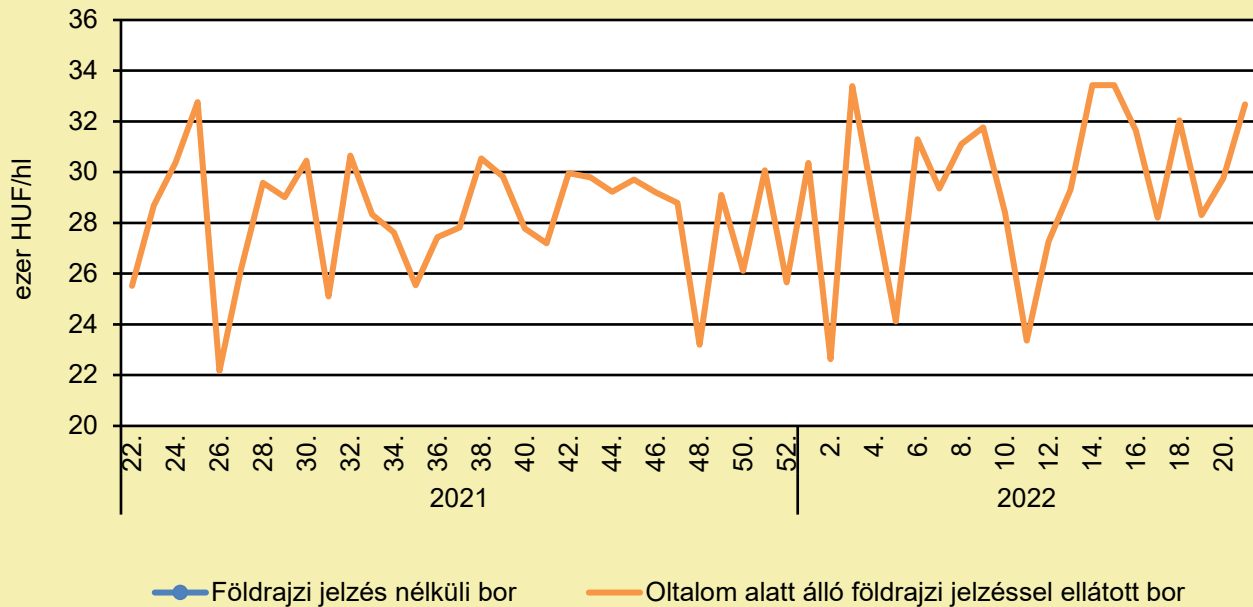
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozói 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 (2021–2022)



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)

	2021. 21. hét	2022. 20. hét	2022. 21. hét	2022. 21. hét/ 2021. 21. hét (százalék)	2022. 21. hét/ 2022. 20. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	22 967	29 752	32 671	142,26	109,81

... = 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>)

## FATERMESZTÉS FAKIVÁGÁS NÉLKÜL?

([magyarmezogazdasag.hu/interestingengineering.com](http://magyarmezogazdasag.hu/interestingengineering.com), május 29.)

A fából készült termékek piaca 2021-ben 631 milliárd dollárt tett ki, és a környezetvédők minden erőfeszítése ellenére, amelyet az erdőirtási tevékenységek megakadályozása érdekében tesznek, 2026-ra várhatóan átlépi a 900 milliárd dolláros határt. Tehát már elvesztettük a harcot az erdeink megmentéséért? Nos, még nem, mert van egy új megoldás, amely azt ígéri, hogy véget vet a fakivágás iránti igényünknek. A Massachusetts Institut of Techology (MIT) kutatócsoportja azt állítja, hogy a laboratóriumban termesztett fa helyettesítheti az erdőirtást ösztönző, valódi fából készült termékeket. Olyan technikát fejlesztettek ki, amelynek segítségével bármilyen alakú és méretű fát elő lehet állítani, így például, ha új fából készült székre van szükségünk, a kutatók technikáját alkalmazva egyetlen fa kivágása nélkül, laboratóriumban készíthetjük el. A kutatók olyan kísérletet végeztek, amely során a normál növényi sejteket összejtszerű tulajdonságokkal ruházták fel. A közönséges zinnia (*Zinnia elegans*) nevű virágos növény leveleiből nyertek sejteket, majd néhány napig folyékony közegben tárolták. A következő lépésben a kutatók a növényi sejteket tápanyagokkal és hormonokkal dúsított gél alapú közeggel kezelték. Egy idő után a sejtekből új növényi sejtek keletkeztek. A kutatók azt is észrevették, hogy a zselés közegben lévő hormonkoncentráció változtatásával szabályozni tudták az újonnan kifejlődött sejtek fizikai és mechanikai tulajdonságait. A kísérletek során a magas hormonkoncentrációt tartalmazó növényi anyag merevvé vált, ráadásul a gélben tenyésztett sejtekből egyedi tervezésű struktúrákat is ki tudtak nyomtatni. A laboratóriumban kinyomtatott növényi anyagot három hónapig inkubálták sötétben, és az eredmények megdöbbentőek voltak. A laboratóriumi fa nem csak túlélni tudott, de kétszer olyan gyorsan nőtt, mint egy hagyományos fa.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## KELESZTŐ ÖNTÖZÉSSEL A REPCEREKORDÉRT

(magyarmezogazdasag.hu, május 30.)

A kulcsszó most az öntözés. A Harangod Mag 3 ezer hektárjából 1000 hektár már a legkorszerűbb lineárokkal öntözhető, és további területeket terveznek berendezni öntözésre – ha kell támogatás nélkül, saját erőből. A Hernádból 108 méter magasra emelik a vizet, onnan pedig 60 centiméteres csővezetéken kerül víztározókba évente mintegy 1 millió köbméter. A szivornyahatás értelmében – mint amikor a hordóból gumicsövön szívják ki a bort – a feladat nem igényel túl sok energiát, önmagát szállíttatja az öntözővíz. Kialakítottak három völgyzáró gátat, úgy hozták létre a tározót. Ez a megoldás ugyancsak nem tartozik a drágák közé. A Hernád soha nem szárad ki. Kassa környékén sok víztározó van, és onnan mindig ereszenek vizet. Gesztelynél az útkereszteződés alatt látható a vízmérce, ha azon közepes szintet mutat a jelzőtábla, akkor a Hernádból biztosan lehet vizet kivenni. Ez a vegetációs időszak 90 százalékára érvényes, tehát nemcsak elvben, hanem a gyakorlatban is tudnak öntözni. Előző évben a felvásárlási ár nagyon megszépítette az őszi káposztarepcét. Ennek az lett a következménye, hogy még jobban odafigyelnek a termesztésére. Míg az országot járva a megmaradt repce még épp elfogadható magasságot mutat, addig Megyaszón az embermagasságot is meghaladja a növényzet. Tavaly ősszel négy táblába vetettek őszi káposztarepcét, és ahol módjukban állt, ott kelesztő öntözést alkalmaztak. Ez azt jelenti, hogy egy menetben haladt el a lineár, és amit addig kijuttatott – ez körülbelül 13-15 milliméter –, annyi vizet kapott a tábla és benne a vetőmag. Ennek hatására egyenletes lett a kelés, és eddig újabb öntözésre nem volt szükség. Igaz, a növényzet fejlődése azt prognosztizálja, hogy a virágzás után, a becőkötődés idején még egyszer, ezúttal nagyobb öntözővíznormával végigmennek rajta a lineárok. De nem mindegy, hogy mikor öntözünk, a kelesztő öntözés később nem pótolható. A 13-15 milliméteres kelesztő öntözés sokkal hatásosabb a növény számára az esetleges későbbi öntözésnél.

## SZALMABÁLA MINT VETEMÉNYES

(agroinform.hu, május 29.)

A bálás ültetés egyik gyakorlati haszna, hogy nem kell mélyre lehajolni a teendők, a növényápolási munkák elvégzésekor, ebben a tekintetben a magasított ágyásokkal rokonítható. Érdemibb haszon azonban, hogy az összezsinegelt szalmakocka kiváló vízgazdálkodási képességekkel rendelkezik, az üreges szálak a felesleget elvezetik, a szükséges mennyiséget pedig a gyökerekhez juttatják. Az öntözések így egyfelől sokkal hatékonyabbak lesznek, másfelől kevesebb víz is elegendő lesz ugyanannyi terményhez. A szalma komposztként is funkcionál, bomlása során tápanyagokat biztosít a beültetett zöldségeknek, így tápanyagokból sem kell túl sokat kihelyezni. Az is előny, hogy a bála hőmérséklete gyorsabban átveszi a levegőt, mint a talaj, így kora tavaszi veteményezéskor hamarabb elkezdhetők a munkálatok, ősszel azonban a hatás fordított, a bála gyorsan kihűl, ezért a módszert inkább tavasszal jobb bevetni. A bála választásával teljesen elhagyható a hobbikertészek által jellemzően nem kedvelt ásás, talajátmozgatás. Gyomtalanításra sem lesz szükség a vetés, palántázás előtt, később is csak jelentősen kisebb mértékben, mint a megszokott konyhakertben. Kizárhatók a talajlakó rovarkártevők is, és a bálában lévő zöldségeket a vakond sem fogja kiforgatni. A bála mellett szól, hogy ott is alkalmazható, ahol a talaj gyenge vagy alkalmatlan a művelésre, vagy ahol egyáltalán nincs talaj, mert például csak lebetonozott felület áll rendelkezésre. A hátrányokhoz visszakanyarodva, a gyepre helyezett bálák biztosan kipusztítják maguk alatt a pázsitot, valamint a bálák hasznosíthatósága erősen korlátos, általában egy szezont (egy évet) bírnak ki, mielőtt szétesnek és teljesen komposztálódnak, pár hónap után pedig nem mondhatók díszkerti látványosságnak.



# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## A NAK JÚLIUSTÓL VIZSGÁLHATJA A HASZONBÉRLETI DÍJAK ARÁNYTALANSÁGÁT (NAK, május 30.)

2022. január 1. napján életbe lépett az egyes agrár tárgyú törvények módosításáról szóló 2021. évi CL. törvény azon rendelkezése, ami alapján a földhivatalnak meg kell tagadnia a hatósági jóváhagyáshoz kötött haszonbérleti szerződések jóváhagyását, amennyiben a helyben szokásos viszonyokhoz képest a szerződésbe foglalt haszonbérleti díj mértéke aránytalan lenne. 2022. július 1-től kezdődően pedig már a NAK is vizsgálhatja majd a haszonbérleti díjak aránytalanságát, és azt jelezheti a Földhivatal felé. Ez a rendelkezés segíthet gátat szabni a haszonbérleti díjak aránytalan mértékű emelkedésének. A NAK eljárása a már meglévő ügyintézési határidőkhöz igazodik, így a szerződés vizsgálatának folyamata nem hosszabbodik meg. A földforgalmi törvény értelmében a haszonbér értékét aránytalannak kell tekinteni, ha az érintett föld nem rendelkezik olyan előnyös tulajdonságokkal (pl. a föld fekvése, minősége vagy öntözhetősége), amelyek a helyben szokásos haszonbér mértékétől való eltérést indokolják.

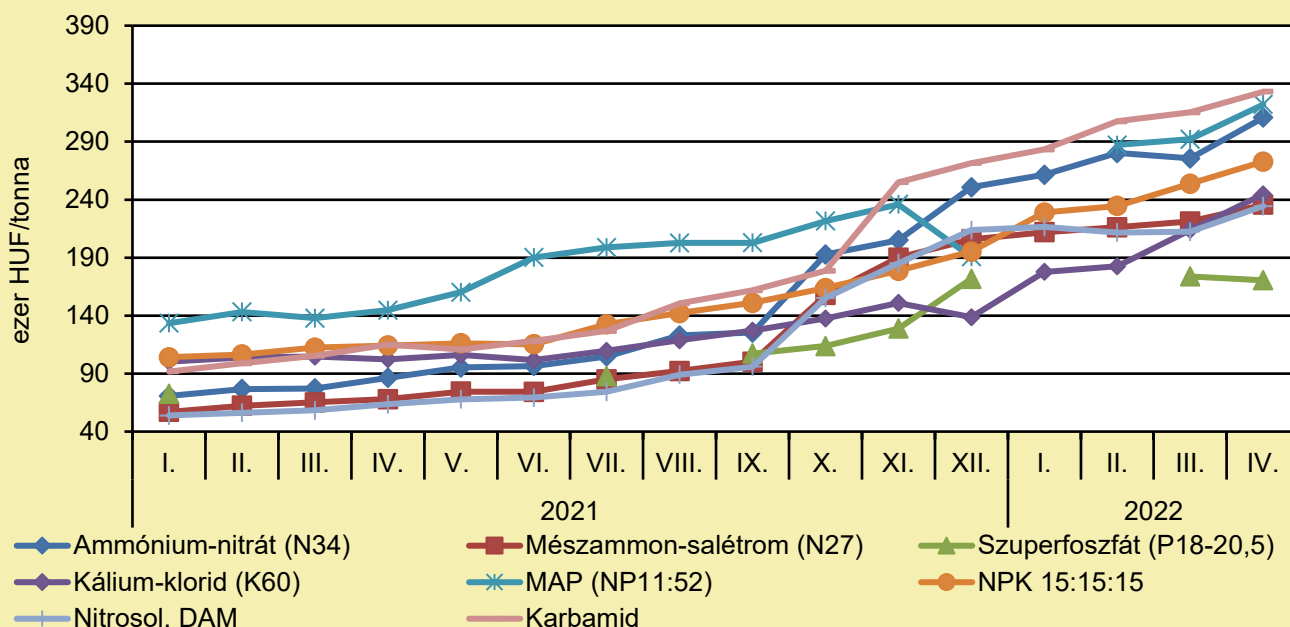
# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. ÁPRILIS HAVI FORGALMA

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

2022 áprilisában a műtrágya értékesített mennyisége a felére esett vissza az egy hónappal korábbihoz képest, a tavaly március-április összehasonlításban ez a csökkenés még csak 15 százalékos volt. 2021 áprilisához mérten is a felére csökkent a tárgyhavi értékesítési volumene. Már 2022 februárjában érezhető volt a műtrágya értékesítésének visszaesése 2021 azonos időszakához viszonyítva. A vizsgált hónapban mészammon-salétromból és Nitrosol, DAM-ból vásároltak a legtöbbet a gazdák, a havi értékesítésnek a 89 százalékát ez a két termék adta. A vizsgált termékek közül az NPK 15-15-15 értékesített volumene nem változott a tárgyhónapban ez egy évvel korábbi azonos időszakhoz viszonyítva, azonban a kálium-klorid közel a negyedére, a Nitrosol, DAM a harmadára csökkent, a többi termék 30-60 százalékos visszaesést könyvelhetett el. A tárgyhavi értékesítési árak tovább emelkedtek (+5,7–14,4 százalékkal) 2022. márciusához mérten, a szuperfoszfát kivételével. Az értékesítési árak folyamatos emelkedése miatt a termelőknek más alternatívákat kell keresniük a tápanyagutánpótlás és termésbiztonság érdekében, mint pl. szerves trágya, talajkondicionálók, lombtrágya stb. felhasználásával. A legnagyobb áremelkedés a kálium-klorid esetében történt. A megfigyelt termékek értékesítési árai az elmúlt év áprilisához viszonyítva nagyjából 2,2–3,7-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a Nitrosol, DAM és az ammónium-nitrát ára emelkedett.

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



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 25. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.  
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MINDENKINEK AJÁNLOTT LABORATÓRIUMI VIZSGÁLAT

(magyarmezogazdasag.hu, május 23.)

A Vidékfejlesztési program agrár-környezetgazdálkodási kifizetés (VP-AKG) jogcímén támogatást felvevő termelőknek évenként kell végeztetniük levélanalízist. Ezek eredményére alapozva kell elkészíteniük az éves tápanyag-gazdálkodási tervet (TGT). Hollandiában növénynedv-analízist is végeznek, mondta Vincze Ambrus agrármérnök, aki segít az e célból szedett minták eljuttatásában a holland laboratóriumokba. Ez esetben az adott pillanatban a növényben megtalálható tápanyagokról kapunk információkat, azokról is, amelyek még nem épültek be. A száraz levelek analízisekor tehát korábbi tápanyagellátási állapotokról kapunk adatokat, a nedvalapú vizsgálatnál pedig az aktuálisról. A hagyományos vizsgálatnál a szedés után a szárítás következik, mert így tárolható a minta, hiszen a laborok leterheltsége miatt 2-3 hét is eltelik a minta beérkezése és a levélanalízis közt. A növényi nedv analízisekor sokkal hamarabb van eredmény. Hollandiában 2009-ben kezdték kifejleszteni a növényi nedv analízisének módszerét. Az volt a cél, hogy a ténylegesen felvehető tápanyagról kapjanak információkat, hiszen a nem felvehető az adott pillanatban kevésbé lényegesek. A hollandok nem szívesen adják ki ezeknek a labormódszereknek a licencét, jelenleg mindössze három helyen (Hollandia, Ausztrália és az USA) végzik ezeket a vizsgálatokat, ezek a laboratóriumok szolgálják ki a termelőket világszerte. Ez a vizsgálat 2-5 munkanapon belül információt szolgáltat arról, hogy mi kering a növényi nedvben, tehát szükség esetén a termelők nagyon hamar módosíthatnak a tápanyag-utánpótlási receptúráján. Ilyenkor még nem látszik a növényen a hiánytünet, azaz még megelőzhetik a nagyobb bajt a beavatkozással, ha szükséges. Az analízis során 23 paramétert vizsgálnak, ezek a teljes cukorprofil, a sókoncentráció, a pH, a kationok közül a Ca, K, Mg, Na, három nitrogénforma (nitrát, ammónium, teljes N-profil, azaz a fehérjék és aminosavak), valamint a klorid, S, P, Si, Fe, Mn, Zn, B, Cu, Mo, Al. A minták futárral érkeznek Hollandiába, ahol hűtik az elemzésig, de ez legfeljebb 1-2 nap. A hazánkban reggel szedett mintát dél körül felveszi a futár, és az másnap már a holland laboratóriumban van. A három- és az egynapos futárszolgáltatás között 5-6 ezer forint különbség van, ennyi időbeli eltérés nem befolyásolja túlságosan az eredményeket, de főként a hajtásban, intenzív termesztéstechnológia esetén ez a pár nap is számít. A hajtott kultúrákban két-háromhetente történő analízissel lehet jó eredményeket elérni, szántóföldi kultúrákban a vegetációs időszak alatt három alkalommal elegendő a vizsgálat. A növényi nedvből végzett vizsgálat nemcsak a hiányzó elemeket mutatja meg, hanem arra is rávilágít, ha valamiből már károsan sok van.

# VETŐMAG

## ÚJ NÖVÉNYEK TAROLHATJÁK LE A MAGYAR FÖLDEKET: NINCS MESE, EZT MEG KELL LÉPNI

(agrarszektor.hu, május 26.)

Több mint egymilliárd forintos támogatást kaptak az elmúlt időszakban a hazai növénynevelők a Fajtaoltalmi Nonprofit Kft-n keresztül. Vetőmag nélkül nem létezhet élelmiszer-termelés, ezért is rendkívül fontos a folyamatos fajtanemesítés, amely megalapozza a mezőgazdasági ágazat versenyképességét. A magyar kutatók innovatív munkája nyomán évről évre számos olyan új nemesített növényfaj kerül köztermesztésbe, amelyek tulajdonságaikban megelőzik a korábbi fajtákat. Ugyanakkor a legfrissebb előrejelzések szerint az átlaghőmérséklet 2050-re 1,5-2 fokkal, 2100-ra akár 3,5-4 fokkal is emelkedhet, a térség vízszegényé válhat, és az időjárási stresszhelyzetek száma is megnő a jövőben. Ezek a komoly kihívások még inkább felértékelik a növénynevelést, hiszen még több olyan fajtára van szükség, amelyek megváltozott időjárási körülmények közepette is nagy biztonsággal megfelelő mennyiséget és minőséget teremnek. A fajtanemesítés 8-10 éves távlatokat felölelő stratégiai tevékenység, amely jelentős forrásokat is igényel. A kutatás-fejlesztés finanszírozásához járulnak hozzá a fémzárolt vetőmagok forgalma után beérkező licenccégek és az a fajtaoltalmi rendszer, amely visszavetett vetőmagok után keletkező jogdíjak kérdését rendezi korrekt módon. Az új növényfajták oltalmára létrejött nemzetközi egyezmény (UPOV) 1961 óta minden oltalmazott növényfajtaival kapcsolatos jogot a fajtaoltalmi tulajdonosnak tart fenn, aki jogdíj megfizetése fejében, meghatározott felhasználási ciklusig engedélyezi a fajta használatát. Magyarország 1983-ban csatlakozott az egyezményhez, és 2009-ben lépett életbe az a törvény, amely rendezte a növényfajta-oltalomból eredő díjigény kérdését a saját gazdaságban visszavetett vetőmag felhasználása tekintetében. Az érvényesíthető méltányos díjigényt a forgalomban lévő legalacsonyabb szaporítási fokú vetőmag árba beépített licenccégek 50%-át alapul véve kell kiszámítani. Alanyi jogdíjmentesség illeti meg azt a termelőt, aki szántóföldi növénytermesztéssel 20 hektárnál, burgonya esetében 1 hektárnál kisebb területen foglalkozik. A szabadalmi törvény szerint a gazdálkodót adatszolgáltatási kötelezettség terheli és a fajta tulajdonosa vagy képviselője számára nyilatkoznia kell. A fajtaoltalmi rendszeren keresztül befolyt összeget teljes mértékben a nevelők kapják, és azt új fajták fejlesztésére használhatják.

## KÖZÉP-EURÓPA NAGY FAJTABEMUTATÓJA: A MAUTHNER CSOPORT SZERETETTEL VÁRJA ÖNT SZAKMAI NAPJÁRA

(karintia.hu, május 27.)

2022. június 9-én 9:00-tól veszi kezdetét Ausztriában, a magyar határközeli Marcheggén Közép-Európa nagy fajtabemutatója. A rendezvényen a szakmai előadások mellett 17 faj 120 fajtáját tekinthetik meg az érdeklődők. A rendezvényen Németh Lajos meteorológussal, a Karintia Kft. klímatanácsadójával is folytathatnak kötetlen beszélgetést. A nagyszabású rendezvényre a Pannon régióból több mint 2000 gazdát várnak. A részvétel díjmentes, csupán regisztrációhoz kötött. Regisztrálni online [ezen a linken](#) lehet, vagy az alábbi telefonszámon érdeklődhet: 06 94/572-054.

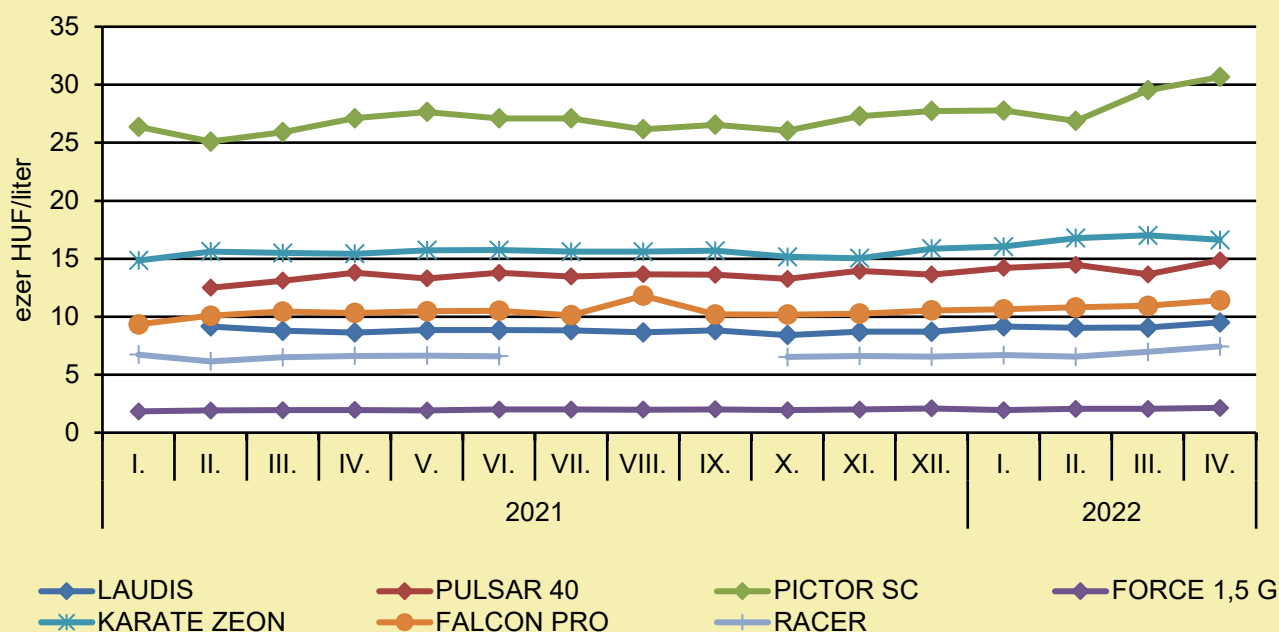
# NÖVÉNYVÉDELEM

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. ÁPRILIS HAVI FORGALMA

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

2022 áprilisában a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben a felére esett vissza az egy hónappal korábbihoz mérten a megfigyelt szerek esetében. A tárgyhavi értékesítésnek a 40 százalékát a Force 1,5 G adta, az előző év ugyanazon időszakához mérten pedig 42 százalékkal kevesebbet vásároltak belőle a gazdák. A tárgyhavi és az előző év áprilisi eladások (-22 százalék) alapján termelők a növényvédő szerek esetében is visszafogták a vásárlásaikat. A gombaölők forgalma 26, a rovarölők 62, míg a gyomirtóké 31 százalékkal maradt el az előző haviétól. Az őszi kalászosok védelmére használt Falcon Proból fogyott a legtöbb a fungicidek közül, az inszekticideknél a Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtóknál a Gardoprim Plus Goldból. A tárgyhavi forgalom 33 százalékát ez a szer adta a herbicid kategóriában. A tárgyhavi értékesítés volumenben a következőképpen alakult a múlt év áprilisához képest hatásmechanizmus szerint: a gombaölők mintegy 10 százalékkal nőtt, a rovarölők és gyomirtók forgalma közel 40, illetve 20 százalékkal visszaesett. A legkeresettebb peszticidek tavaly áprilisban is ugyanazok voltak, mint a vizsgált hónapban. A tárgyhavi értékesítési árak egy-két termék kivételével emelkedtek a korábbi hónaphoz mérten, általában 0,5–21,1 százalékkal. A Karate Zeon 5 CS és a Thiovit Jet ára ezzel szemben csökkent. A legnagyobb áremelkedést a Gardoprim Plus Gold könyvelhette el. A 2021. áprilisi árakhoz képest az átlagárak a tárgy hónapban egyértelműen emelkedtek (7,8–251,7 százalékkal), a legnagyobb mértékben a Roundup Mega ára.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 25. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.  
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

# NÖVÉNYVÉDELEM

## ELINDULT A NÖVÉNYVÉDŐ SZERREL SZENNYEZETT GÖNGYÖLEGEK VISSZAGYŰJTÉSÉNEK NYÁRI IDŐSZAKA

(NAK, május 27.)

Júniussal elindul a növényvédő szerrel szennyezett göngyölegek és csávázott vetőmagos zsákok visszagyűjtésének nyári időszaka. Kérjük, hogy vegyék fel a kapcsolatot a legközelebbi [CSEBER gyűjtőhellyel](#) és egyeztessenek a gyűjtés részleteiről. Mindig ügyeljen arra, hogy leadott göngyölegei megfelelően: 3-szor legyenek kiöblítve.

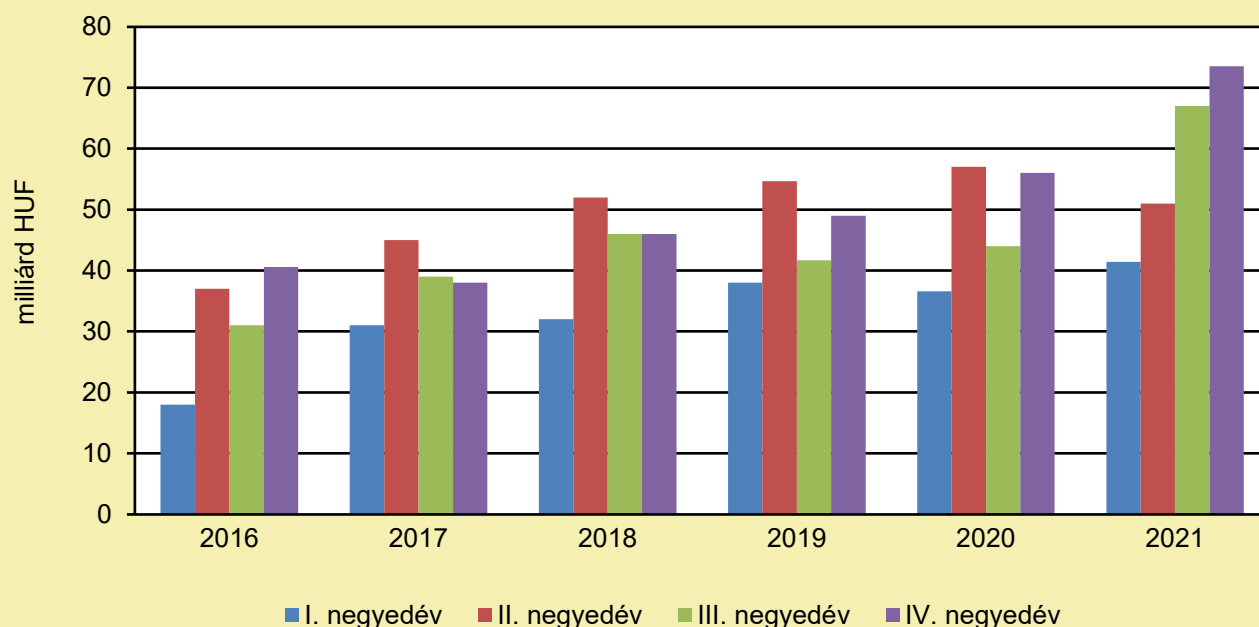
# AGROTECHNIKA

## A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2021-BEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2022/1. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 232,6 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2021-ben a géppark megújítására. Ez a forgalom – a több területen történt mennyiségi visszaesés ellenére – 21 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre közel 72 milliárd forintot fordítottak, ami 14 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a vizsgált időszakban a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 58 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 35, a gabonakombájnok 11 százalékos arányt képviseltek.

### A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 24. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.  
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

## GPS-ALAPÚ BÁLAEHELHELYEZÉS: MEGÉRKEZETT A KRONE BALECOLLECT GPS-VEZÉRLÉSE

([agroinform.hu/landmaschinenen.krone.de](http://agroinform.hu/landmaschinenen.krone.de), május 30.)

A precíziós mezőgazdasági megoldásokat nemcsak a bonyolultabb műveleteknél, például a tápanyag-kijuttatásnál és a permetezésnél lehet hasznosítani, hanem jóval egyszerűbb műveleteknél is, ahol szintén jelentős költség- és időmegtakarítás érhető el a már meglévő berendezések használatával és szinergiájával. A Krone már évek óta kínál mechanikus megoldást a bálák gyűjtésére és deponálására a BaleCollect kiegészítő használatával. Azonban míg korábban a gépkezelőnek kellett vezérelnie a gyűjtőkocsi működését a fülkéből, mely pluszenergiát igényelt, illetve pontossága is nagyban függött a kezelő figyelmétől, az új fejlesztésnek köszönhetően megérkezett a GPS-alapú vezérlés, mely segítségével előre programozható módon képes a gyűjtőkocsi meghatározott helyeken, meghatározott számban lerakni az elkészült bálákat. Ezzel jelentős teher vehető le a gépkezelő válláról, valamint a megfelelő helyeken lerakott, megfelelő mennyiségű bálák összegyűjtése is jóval gyorsabban történik, és jóval kevesebb talajtaposással jár, mint a teljes földterületen szétszórt bálák esetében. Az idő mellett gépköltséget és üzemanyagköltséget is megspórol a fejlesztés.



# MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

## MAUTNER ZSÓFI DESSZERTTÚRÁJA AZ ALFÖLD SZÍVÉBEN

(sokszinuvidek.24.hu, május 21.)

Édes Szívem! néven indult a program Jász-Nagykun-Szolnok megyében. A megye új gasztroturisztikai attrakcióját az Alföld Szíve Térségi Turisztikai Egyesülete indította útjára május 9-én. A kezdeményezés célja, hogy a megye legkiválóbb desszertjeit bemutassa a nagyközönségnek, és hogy szemléltesse: Jász-Nagykun-Szolnok megye számos kulináris élménnyel kecsegtet az odalátogatóknak. A desszerttúra ötletgazdája és kreatív tanácsadója Mautner Zsófia, gasztroblogger és az Alföld Szíve gasztronagykövete. A gasztrotúrában nyolc megyei étterem vesz részt, ezek pedig olyan desszert különlegességeket hoztak létre, amelyek magukban hordozzák a térség jellegzetes alapanyagait. Ilyen például a kisújszállási vad-rizs, az alföldi kamilla és a homoktövis. Az elkészült desszertek a helyi, jól ismert formákat és ízeket felhasználva hoztak létre új, kreatív vonalat. Az édességek egész évben az éttermek étlapján lesznek, hogy mindenki megtapasztalhassa a megye legkülönbözőbb ízeit. A program első évében a desszerteken és az édességeken van a hangsúly, ugyanis ezeknek nagy hagyománya van a megyében, elég csak a szolnoki habos islerre gondolni. A megyei turisztikai egyesület abban bízik, hogy a hiánypótló kezdeményezéssel növelni tudják a turisztikai szezon hosszát, és abban, hogy a desszerttúrának köszönhetően a projektben részt vevő városok és éttermek forgalma megnő. Továbbá cél, hogy erősítse a vállalkozók közötti együttműködést, és hogy elnyerjék a megyébe látogató vendégek szeretetét.

# TAKARMÁNYIPAR

## TAKARMÁNY: MA MÁR NINCS ÁRALKU

(magyarmezogazdasag.hu, május 27.)

Napjainkban megdőlni látszik az a tézis, hogy a piac gyorsan válaszol a kilengésekre, és mindig visszaállítja az egyensúlyt. Ma már nem igaz ez az állítás, a takarmány-alapanyagok ára annak ellenére folyamatosan növekszik, hogy azt az állattenyésztők, a vásárlóerő várható visszaesése miatt, lassan már nem tudják beépíteni az átvételi áraikba. A sertésstartók például másfél évig nem tudtak jövedelmet termelni, viszont az utóbbi két hónap jól alakult számukra. Azonban a magasabb felvásárlási ár nem jelent extraprofitot, pusztán a takarmányárak növekedését tudta kompenzálni. Ráadásul az utóbbi napokban újra esett az ár a sertéspiacon, megint plusz nullán vannak. Az átvételi árak, a kereskedelmi láncokban realizálható árak olyan magas szintre értek, ami a vásárlóerő erőteljes visszaesésével járhat. Ha pedig visszaesik a fogyasztás, akkor csökkennek az átvételi árak, mert a fölhalmozódott készleteket le kell vезetni. Az árnyomás miatt tehát csökkennek az átvételi árak, pedig abba be kellene építeni az energia és a munkaerő magasabb költségét, a takarmány-alapanyag árának az emelkedését. Mindez óriási veszteséget okozhat az állattenyésztőknek. A legnagyobb baj most az, hogy a pandémia és az orosz-ukrán háború okozta gazdasági válság miatt sokkal magasabb árszinteken vannak a kilengések, és a veszteségek is sokkal nagyobbak, mint eddig bármikor. És emiatt nemcsak az állattenyésztők kerülnek bajba, hanem a beszállítók is. Mert nem akkor hagyja abba valaki az állattartást, amikor 100 millió van a számláján, hanem akkor, amikor már 100 millió a vesztesége. Lesznek, akik abbahagyják, és a beszállítók között is lesznek kárvallottjai az eseményeknek. Most is mindent be lehet szerezni, bár előfordulhat, hogy késve, meg más eladótól. Az óriási probléma az ár. Ma nincs áralku: örülünk, hogy van áru.

## ITT A FEJLESZTÉS, AMI ÓRIÁSI VÁLTOZÁST HOZHAT A MAGYARORSZÁGI SZARVASMARHATARTÁSBAN

(agrarszektor.hu/MTI, május 29.)

A tejelő szarvasmarhák számára fejlesztett ki korszerű, a pálmazsírt kiváltó, nagyüzemi körülmények között is használható takarmányt a Hód-Mezőgazda Zrt. és a Szegedi Tudományegyetem (SZTE), a termék bevezetésére gazdaságossági okok miatt azonban csak később kerülhet sor. A hároméves kutatás-fejlesztési program teljes költsége meghaladta az egymilliárd forintot, amelyből 760 milliót a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap támogatása fedez. A kutatás-fejlesztési projekt célja olyan hazai előállítású bendőstabil – vagyis a kérődző állatok speciális emésztési mechanizmusának megfelelő, a vékonybélből felszívódó – GMO-mentes takarmánykiegészítő kifejlesztése és gyakorlati alkalmazásának vizsgálata volt, amely a repcét állítja alternatívaként a pálmazsírral szemben. A projekt során hangsúlyt kapott a szarvasmarha-állomány termelési mutatóinak vizsgálata mellett a tej összetételének, az állatok szaporodásbiológiai és anyagcsereforgalmi mutatóinak folyamatos nyomon követése és elemzése is. A vizsgálatok során bebizonyosodott, hogy az importalapanyagot kiváltó termékek megfelelően működnek nagyüzemi körülmények között, használatával teljesen kiváltható a pálmazsír felhasználása. A világjárvány és az ukrajnai háború miatt növekvő világpiaci árak, a tőzsdék hektikus ingadozása mellett az új termék piaci bevezetése azonban gazdaságossági okokból nem történt meg. A koncepció és a termékek csak akkor juthatnak nagyobb szerephez, ha a piac igényli a pálmazsír kiváltását, ezt a tej árában hajlandó kompenzálni, illetve ha a védett repceszír gyártása olcsóbbá válhat. A fejlesztők reményei szerint az új megoldás a piaci helyzet normalizálódását követően gazdaságosabb, hatékonyabb tejtermelést fog eredményezni, így az állattenyésztés és azon belül a tejelő szarvasmarha-tartás kevésbé lesz kiszolgáltatva a pálmazsír világpiaci áringadozásának.

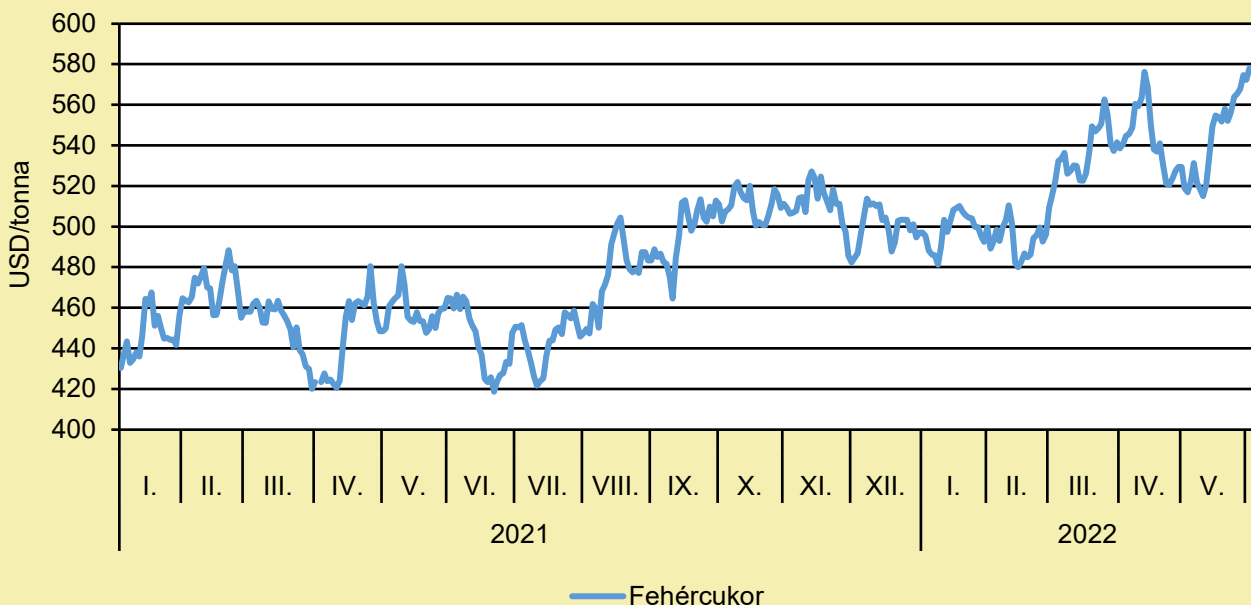
# CUKORIPAR

## FESZES LESZ A CUKORPIAC AZ IDEI BETAKARÍTÁS UTÁN

(mezohir.hu, május 30.)

2022/2023 folyamán a globális cukorgyártás az előrejelzések szerint 1,7 millió tonnával 182,9 millió tonnára emelkedik, mivel Brazíliában és Kínában jobb lehet a termés a tavalyinál. A fogyasztás várhatóan új rekordra emelkedik a kínai, indiai, indonéz és orosz piacok növekedésének köszönhetően. A globális fogyasztás növekedése meghaladja a termelés növekedését, így a szezon végére csökkennek a készletek. Ez mindig jó hír az európai cukorrépa-termelőknek. Az északi féltekén India termelése az előrejelzések szerint a múlt évi rekord után most 3 százalékkal csökkenni fog (35,8 millió tonna). A fogyasztás magas szinten várható, így az exportálható mennyiség mintegy 40 százalékkal 5 millió tonna körüli szintre esik vissza a számítások szerint. Idén június 1-től a cukor minden formájára exportengedélyt kell kérniük az indiai kereskedőknek. A rendelkezés az EU-ba irányuló, tarifa-szabályozás alá eső mennyiséget nem érinti. Maga az Európai Unió 250 ezer tonnával kevesebb cukrot gyárthat az idei termésből, ami 16,3 millió tonnát jelent. Ennek oka, hogy a gazdálkodók részben jövedelmezőbb kultúrákra váltottak a cukorrépa helyett. Az európai fogyasztás és az export változatlan lesz, de az import terén némi csökkenésre számítanak az elemzők. Az elmúlt 10 évben Thaiföld a világ negyedik legnagyobb cukortermelőjévé vált Brazília, India és az Európai Unió mögött, picit megelőzve Kínát. Továbbá az utóbbi 10 évből kilencszer Thaiföld volt a második legnagyobb cukorexportőr Brazília mögött. Az idei betakarítást követően 10,5 millió tonnára emelkedhet a thai cukorgyártás, az exportmennyiség pedig elérheti a 11 millió tonnát a magas áthúzódo készletek miatt. Tavaly az aszály korlátozta a cukornádtermelést, majd a konténerhiány akadályozta az értékesítést. Brazília termelése az előrejelzések szerint 1 millió tonnával 36,4 millió tonnára emelkedhet. A cukor/etanol gyártási arány várhatóan marad 45/55 százalék, a fogyasztás változatlan lehet, az export emelkedni fog. A 2021/22-es évet 25,7 millió tonna cukor exportjával zárhatja a dél-amerikai ország.

### A fehércukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: LIFFE

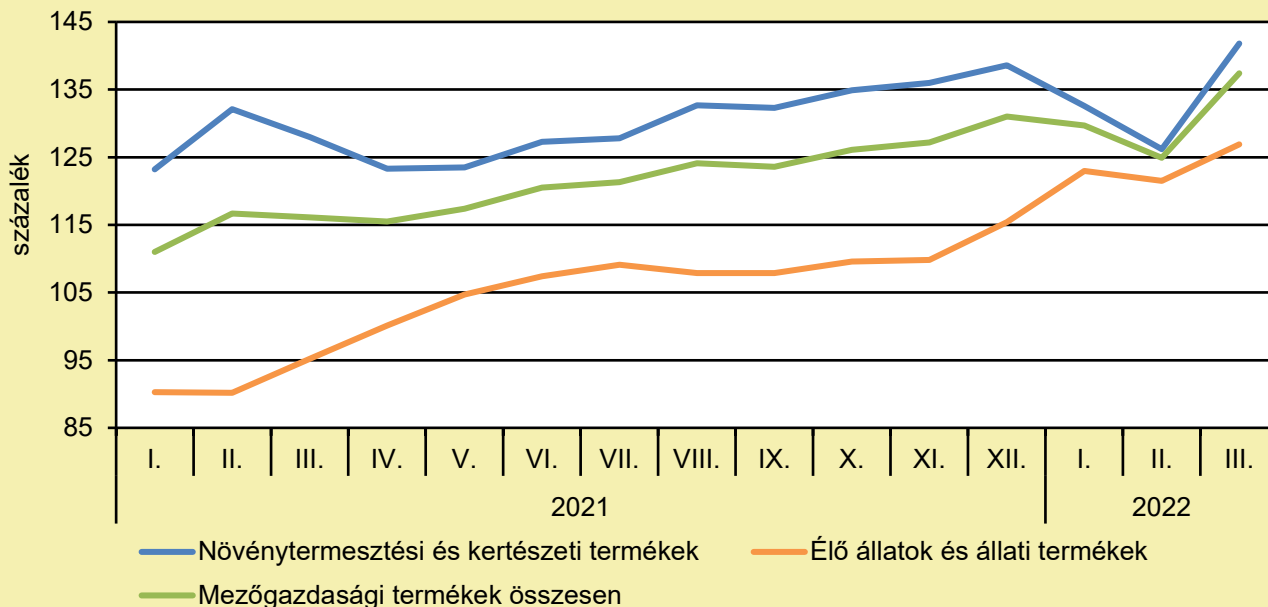
# ITALGYÁRTÁS

## A MAGYAR NŐK TÖBB VIZET ISZNAK ÉS TISZTÁN, NEM KEVERVE (asvanyvizek.hu, május 11.)

Közszájon forgó néphit nálunk, hogy a magyarok általában kevés vizet, illetve ásványvizet isznak. A MIZSE, a Pulzus© Kutatási Rendszer segítségével idén márciusban országos, online, 1000+ fős reprezentatív kutatást végzett a 18 év feletti emberek körében. A felnőtt lakosság harmada, ügyelve a megfelelő napi mennyiségre, még ma is csak vizet, illetve ásványvizet iszik, további 27 százalék pedig inkább vizet, ásványvizet, mint más italt. A nőkre határozottan jellemzőbb, hogy csak vizet isznak (37 százalék). A férfiak közül ezt kevesebben mondhatják el magukról (28 százalék). Utóbbiakra viszont jobban ráillik az, hogy az ásványvizet más italba (szörp, tea, alkohol) keverik. Akárcsak az, hogy ritkán isznak, de akkor sokat, míg a nőknél nincsenek hullámzások. Rájuk az egész napos víz- és ásványvízfogyasztás az igaz. Az is kiderült a felmérésből, hogy az életkor is hoz változásokat a vízivásban. A válaszok alapján világosan kirajzolódik, hogy az évek előrehaladtával megnő azok aránya, akik csak vizet fogyasztanak. A Pulzus© Kutatási Rendszer által, a MIZSE felkérésére elvégzett felmérés 7 kérdés online lekérdezése alapján, 2022. március 24. és 28. között készült, 18+ korosztályba tartozó 1088 magyar felnőtt bevonásával. Az válaszok súlyozását életkor, nem, iskolai végzettség és településtípus alapján végezték el, mely az eredmények kutatási témájának megfelelő társadalmi, fogyasztói csoportnak a véleményét, szokásait, cselekvési szándékait megbízhatóan tükrözik.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## IDÉNYMUNKA? ENNYIT KERESHET EGY DIÁK A MEZŐGAZDASÁGBAN

(agroinform.hu/MTI, május 30.)

A munkáltatók 30 százalékkal több pozícióra kerestek diákmunkásokat május első három hetében áprilishoz képest az ELTE-Trenkwalder Iskolaszövetkezet adatai alapján. Kiemelték, hogy idén az szja-mentesség is növeli a diákoknak kifizetett munkabérekét. Egy diákszövetkezeten keresztül foglalkoztatott tanuló teljes egészében megkaphatja a bruttó órabérét, ami 1500 forintot alapul véve 225 forinttal nagyobb jövedelmet jelent óránként. Ami a bérezést illeti: mezőgazdasági idénymunkára átlagosan 1260 forintos órabért kínálnak, gyártási, logisztikai, vendéglátási és kereskedelmi feladatok ellátása során 1450-1600 forint közötti órabérre számíthatnak a jelentkezők, fizikai szakképzett pozíciókban az átlagórabér 1750 forint jelenleg, míg az adminisztrációs és gyakornoki szellemi pozíciókban 1600-1650 forint közötti órabérek a jellemzők. A nyári hónapokban különösen a vendéglátásban nő meg a diákmunkások száma, de idén – vélhetően a szektorban fennálló súlyos munkaerőhiány miatt – a mezőgazdasági idénymunkákra is jelentős a kereslet. Idén nyáron a diákmunka már eléri a járvány előtti évben tapasztalt mértéket. Június közepéig nincs elkésve az a munkáltató, aki a nyári szezonban diákmunkásokat kíván alkalmazni, az eredményes toborzás érdekében azonban már ezekben a hetekben célszerű megtenni a szükséges lépéseket.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## ISMÉTELTEN MEGNYITJÁK A TAVASZI FAGYKÁR MEGELŐZÉSÉT SZOLGÁLÓ PÁLYÁZATOT

(NAK, május 30.)

A VP3-5.1.1.1-21 kódszámú felhívás 2022. június 15. napjával újranyitják, ismét lehetőség lesz a támogatási kérelmek benyújtására. Akár 100 millió forint vissza nem térítendő támogatást lehet igényelni 80%-os intenzitással. A pályázatban elszámolható a tavaszi fagykár megelőzését szolgáló eszköz, berendezés, technológia beszerzése és telepítése: rögzített (telepített) vagy mobil (áttelepíthető) légkeverő berendezések, autonóm hőtermelő berendezések (fagyvédelmi kályhák, más fűtőberendezések), továbbá vontatott hőtermelő vagy légkeverő gépek (füstölő, ködképző berendezések, légkeverő, valamint fagyvédelmi gépek). A kérelmeket a [Magyar Államkincstár oldalán](#) lehet beadni július 26. napjáig ügyfélkapus felhasználó névvel, jelszóval vagy meghatalmazással.

## BASF „INNOVATION HUB”: INDUL A STARTUPOKNAK SZÓLÓ ÖTLETBÖRZE

(agroinform.hu/BASF, május 30.)

A BASF Innovation Hub a tiszta energiával, az intelligens közlekedéssel és a „termelőtől a fogyasztóig” stratégiákkal foglalkozó startupoknak és innovátoroknak szól. A jelentkezésre szeptember 16-ig van lehetőség, a döntőre pedig novemberben kerül majd sor. A rendezvénysorozatot Közép- és Délkelet-Európa 11 országában rendezik meg, köztük Magyarországon is. A projekt első szakaszában a zsűri Magyarország és Ausztria közös csoportjában fogja kiválasztani a legjobb ötletet. A Magyarország-Ausztria csoport győztese bruttó 2500 euró, a regionális forduló legjobb ötlete pedig bruttó 5000 euró támogatásban részesül. A versenyre legfeljebb öt fős innovátor és startup csapatok jelentkezését várják. A részvétel alapfeltétele, hogy az ötlet közvetlenül vagy közvetve hozzájáruljon olyan megoldások kifejlesztéséhez, amelyek választ tudnak adni napjaink legfontosabb környezeti kihívásaira, ezek közül a legfontosabbak a tiszta energia, az intelligens közlekedés és a „termelőtől a fogyasztóig” stratégia. A versenyről, a követelményekről és a jelentkezés módjáról további információk a <http://www.join-innovationhub.com/> weboldalon találhatóak.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## ÉVI EGYMILLIÁRD VEGÁN HAMBURGER? NAGY DOLOG KÉSZÜL DUNAFÖLDVÁRON

(agroinform.hu, május 29.)

A Pannonia Bio ez év végétől árpafehérje-koncentrátumot (BPC) fog előállítani egy új üzemegységben, amelyhez a gabonabeszerzés már megkezdődött, és amelynek célja, hogy az első évben 150 ezer tonna árpát dolgozzon fel. Az üzem a világ 10 legnagyobb árpafeldolgozójának egyike lesz az új üzemegység egy 200 millió eurós beruházási csomag legjelentősebb elemeként valósul meg. Az új árpaüzemmel együtt a jövő év végére a Pannonia Bio annyi fehérjét tervez előállítani, amennyi évente egymilliárd vegán hamburger elkészítéséhez lesz elegendő. Európát egyszerre fenyegeti a közelgő klímakatasztrófa és annak már most tapasztalható negatív hatásai, az élelmiszerhiány és az ukrán-orosz háború nyomán elhatalmasodó energetikai válság. A Pannonia Bio működésének középpontjában álló biotechnológia mindhárom globális kihívásra fenntartható megoldási lehetőségeket kínál.

## A SZUPERMENTA TESZTJÉN IS TAROLT A TÚRÓ RUDI

(Nébih, május 30.)

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) szakemberei 22 „túrórudat” vizsgáltak, melyek formájukat tekintve ugyan hasonlóak, mégsem mindegyik túróalapú. 6 desszertkészítmény esetében minőségi, illetve jelölési hibák miatt hatósági eljárás indult. A boltok polcain ma már különféle „túrórudakkal” találkozhatunk. A Szupermenta összesen 22 kakaós bevonatú, natúr desszertkészítményt vizsgált, melyeket 5 magyar gyártó állított elő. Bár a külsejüket tekintve mind hasonlóak, összetételüket illetően jelentősen különböznek a finomságok. Éppen ezért a tesztben végül 15 túródesszert és 7 tejalapú desszertkészítmény szerepelt. A Szupermenta termékteszt egyik legnépszerűbb mozzanata a kedveltségi vizsgálat, melyen ezúttal is szakértő és laikus kóstolók pontozták a termékeket. Értékelésük alapján a 15 túródesszert közül a dobogó legfelső fokára a Pöttyös Túró Rudi állhatott, a második helyen a Pilos Túródesszert végzett, míg a harmadik helyet a Pöttyös Óriás Rudi laktózmentes érdemelte ki. A 7 tejalapú desszertkészítmény versenyében az első holtversenyben a Milfina Rudi és a CBA Piros Rudi lett, második a Sissy Rudi, harmadik helyen pedig a S-Budget Rudi végzett. További információk, érdekességek és a részletes vizsgálati eredmények elérhetők a Nébih Szupermenta termékteszt oldalán ([ITT](#) elérhető).

## ITT AZ IDEI GRILLSZEZON!

(NAK, május 31.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara felmérése szerint tavaly 10%-kal növekedett a grilltermékek piaca, amelyek elsősorban a szupermarketekben találtak gazdára. A könnyebb és gyorsabb elkészítés érdekében egyre többen választják a magasabb feldolgozottságú, előkészített, fűszerezett, pácolt, jellemzően csomagoltan forgalmazott alapanyagokat. Természetesen még mindig a grillhúsok és -kolbászok vezetnek a listán, de folyamatosan nő a grillsajtok választéka is: van már grill camembert, és gyümölcsösszával ízesített grillsajtok is szerepelnek a kínálatban. Az alapanyagok mellett egyre bővül a grillételekhez való szószok és mártások választéka, sőt már léteznek kifejezetten grillezéshez ajánlott borok is. A grilltermékek esetében a minőség talán az árnál is fontosabb a fogyasztó számára. Más termékkörökhöz hasonlóan a grilltermékekre is érvényes a sómentes vagy sószegény, illetve az adalékmentes termékek iránti fokozott fogyasztói igény. Az előkészítéshez szükséges ismeretek hiányában, valamint a könnyebb és gyorsabb elkészítés érdekében egyre többen választják ezeket az alapanyagokat, amelyek a meleg nyári napokon élelmiszer-biztonsági szempontból is jóval kisebb kockázatot jelentenek.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## ELKÉSZÜLT A NÉBIH ÚTMUTATÓJA AZ ÉLELMISZEREK KETTŐS MINŐSÉGÉNEK VIZSGÁLATÁHOZ

(Nébih, május 27.)

A kulcsfontosságú kiadvány összeállításához a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) széles körű iparági és kereskedelmi egyeztetéseket folytatott, ezáltal is biztosítva, hogy a dokumentumban minden érintett szempontjai érvényesülhessenek és releváns segítséget nyújtson számukra. A Nébih 2018 és 2021 között – az Európai Unió fogyasztóvédelmi projektje részeként – mintegy 120, Magyarországon, Németországban és Ausztriában kapható termék (39 termékpár, 78 terméktrió) összehasonlítását végezte el. A projekt egyik fő célja az élelmiszerek kettős minőségének mint jelenségnek a kutatása volt, azaz hogy milyen gyakoriak a különbségek és melyek az eltérések lehetséges okai. A projekt tapasztalatait is feldolgozva az útmutatót összeállító munkacsoport olyan egyértelmű megállapítások rögzítésére törekedett, mellyel a kettős minőség ténye kizárható, ezáltal elkerülhető a vásárló megtévesztése. A tájékoztató további célja, hogy segítséget nyújtson az ipar, a forgalmazók és a hatóság szakembereinek a kettős minőség jelenség azonosításában és kezelésében, valamint az élelmiszerekre vonatkozó hazai előírások kapcsán értelmezési segédletet nyújtson a felelős élelmiszeripari vállalkozások számára. Az útmutató a szabályozási előzmények és az irányadó jogszabályok ismertetésén túl elsősorban gyakorlatias, kézzelfogható segítséget kíván nyújtani az élelmiszer-vállalkozásoknak az előírásoknak való megfeleléshez. Épp ezért a fogalommagyarázatok és példaesetek mellett bemutatja a hatósági vizsgálatok lehetséges főbb szempontjait is, ugyanakkor nem részletezi a hatósági eljárás teljes folyamatát.



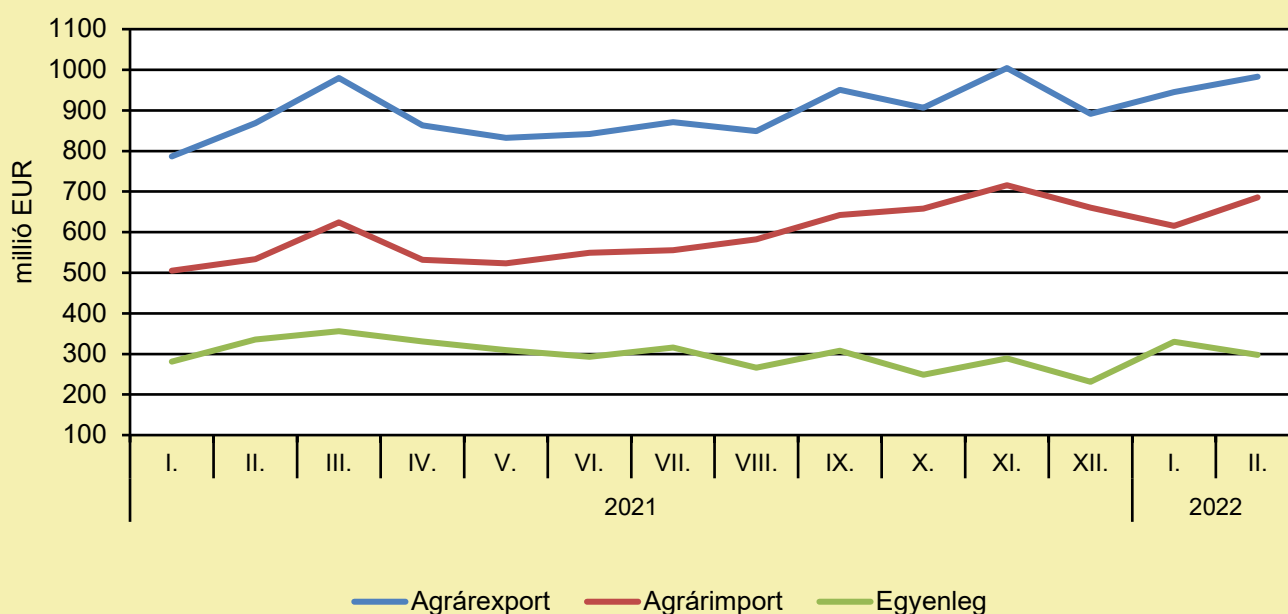
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, május)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 13,2, importértéke 28,5 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 11,2 százalékkal eset 2022 februárjában az előző év azonos időszakához mérten. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 983 millió eurót, behozatalának értéke 686 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 298 millió euró volt 2022 második hónapjában, azaz 38 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

## BELARUSZ FELFÜGGESZTETTE AZ EURÓPAI ZÖLDSÉG-GYÜMÖLCS IMPORTTILALMAT

(agroinform.hu/freshplaza.de, május 29.)

Belarusz (Fehéroroszország) május második hetében váratlanul bejelentette, hogy felfüggeszti az európai zöldség-gyümölcs termékekre az elmúlt évben bevezetett importtilalmat, miután akut hiány alakult ki az alapvető termékekből. A döntést a minszki vezetés nyilván az oroszokkal is egyeztetette. Egyértelműen kiderült, hogy a belarusz fogyasztók nem tudják nélkülözni, sem más országból pótolni az európai exportból származó termékeket. Ennek hatására az alma, a körte, illetve más gyümölcsök és zöldségek ára Lengyelországban, valamint más uniós országokban váratlanul emelkedni kezdett.

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## A BOLTOK AKCIÓZÁSÁT SZIGORÍTJA EGY ÚJ SZABÁLY

(trademagazin.hu/Tudatos Vásárlók Egyesülete, május 27.)

A boltok akciózását szigorítja egy új, uniós és magyar jogszabály, amely május 28-án lépett életbe. Az új szabály értelmében az akció meghirdetésekor, az árcsökkentés bejelentésekor forintban ismertetni kell az eredeti (korábbi) árat, ez pedig az akció indulása előtti 30 napos időszak legalacsonyabb ára. Így a kereskedő nem tudja megtenni, hogy az akció rajtja előtt megemeli az árat, majd lecsökkenti, ezzel megtévesztve a vásárlót. Amennyiben az akciós terméknek nincs 30 napos múltja, akkor az akciózás előtti 15 napon érvényes legalacsonyabb árat kell feltüntetni. Az akciós sorozatokra is van megoldása az új szabályozásnak: ha egy kereskedő 10 százalékos árengedménnyel nyitja az akciót, majd egy újabb 10, majd még egy 10 százalékos akciót hirdet, akkor az első árcsökkentés előtti árat is meg kell mutatnia a vásárlóknak. Fontos az is, hogy a boltosok hirdethetnek általános akciót, például sportcipőkre, konyhai eszközökre úgy, hogy „mostantól vagy az adott napon minden sportcipő vagy edény 30 százalékkal olcsóbb”, ugyanakkor az érintett termékeknél külön-külön be kell mutatni a korábbi árat.

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)