

2022/43. HÉT

# NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI  
AGRÁRGAZDASÁGI  
KAMARA



Agrárközgazdasági  
Intézet

# KÖSZÖNTŐ



**Tisztelt Tagunk!**

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

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

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

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

Üdvözlettel:  
Györfy Balázs

# TARTALOMJEGYZÉK

<b>RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE</b>	<b>4</b>
<b>BÚZA</b>	<b>5</b>
<b>KUKORICA</b>	<b>10</b>
<b>EGYÉB GABONAFÉLÉK</b>	<b>14</b>
<b>NAPRAFORGÓMAG</b>	<b>16</b>
<b>REPCEMAG</b>	<b>19</b>
<b>SZÓJA</b>	<b>22</b>
<b>BURGONYA</b>	<b>24</b>
<b>GYÜMÖLCS</b>	<b>25</b>
<b>ZÖLDSÉG</b>	<b>27</b>
<b>BOR</b>	<b>29</b>
<b>ERDŐGAZDÁLKODÁS</b>	<b>32</b>
<b>TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS</b>	<b>33</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>40</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>41</b>
<b>CUKORIPAR</b>	<b>42</b>
<b>ITALGYÁRTÁS</b>	<b>44</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>45</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>47</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>48</b>

# RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

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

## PORBA VETNEK AZ AMERIKAI GAZDÁK

(magyarmezogazdasag.hu, október 19.)

Az őszi vetési munkák mintegy felénél járnak az amerikai gazdák, de az aszály nagyon megnehezíti a munkájukat. A tartósan száraz időszak két szempontból is károsan hat Kansasra, a legnagyobb őszi búzatermesztő államra, valamint Oklahomára: egyrészt, azok a gazdák, akik nem kezdték még meg az őszi munkálatokat, a jelentős veszteségtől tartva azon gondolkodnak, hogy nem is vetnek idén. Másrészt, ha nem jön hamarosan eső, a már földbe került magoknak sem lesz túl sok esélye. „Elég kétségbeejtő a helyzet” – mondta Kent Winter, aki a kansasi Andale-ben, Wichita mellett gazdálkodik. Elmondása szerint, általában október közepéig szokott vetni, de idén még nem kezdett bele a búzavetésbe. Kansasban az őszi vetési szezon október 15-től november 15-ig terjed. Ha a következő hetekben nem esik eső, a növények nem tudnak felkészülni a télre. Sajnos, az előrejelzések szerint, december közepéig ki fog tartani az aszályos időszak. Nedvesség nélkül előfordulhat, hogy a búza nem bújik ki a talajból. Még a késleltetett kelés is veszélyeztetné a terméshozamot, mert a tél beállta előtt nem lesz elég idő a megfelelő gyökérszövetnek kifejlődni. A világ öt legnagyobb exportőre közé tartozó Egyesült Államokban a búza mintegy kétharmadát nem tavasszal, hanem ősszel vetik. Mark Hodges, a Plains Grains Inc. egy oklahomai nonprofit szervezet agronómusa szerint „Az ősszel elmaradt vagy sikertelen munkákat szinte lehetetlen tavasszal pótolni”. Kansas területének 27 százalékán azonban, a hivatalos mérések alapján, „kivételes szárazság” uralkodik, mely a legszélsőségesebb kategória, de az állam többi területén is tombol az aszály. Korábban Justin Gilpin, a Kansasi Búza Bizottság (búzatermesztők érdekképviselője) vezérigazgatója arra számított, hogy 2023-ban nem csökken majd a kansasi búza vetésterülete, és a 2022-es évhez hasonlóan 7,3 millió hektár körül marad.

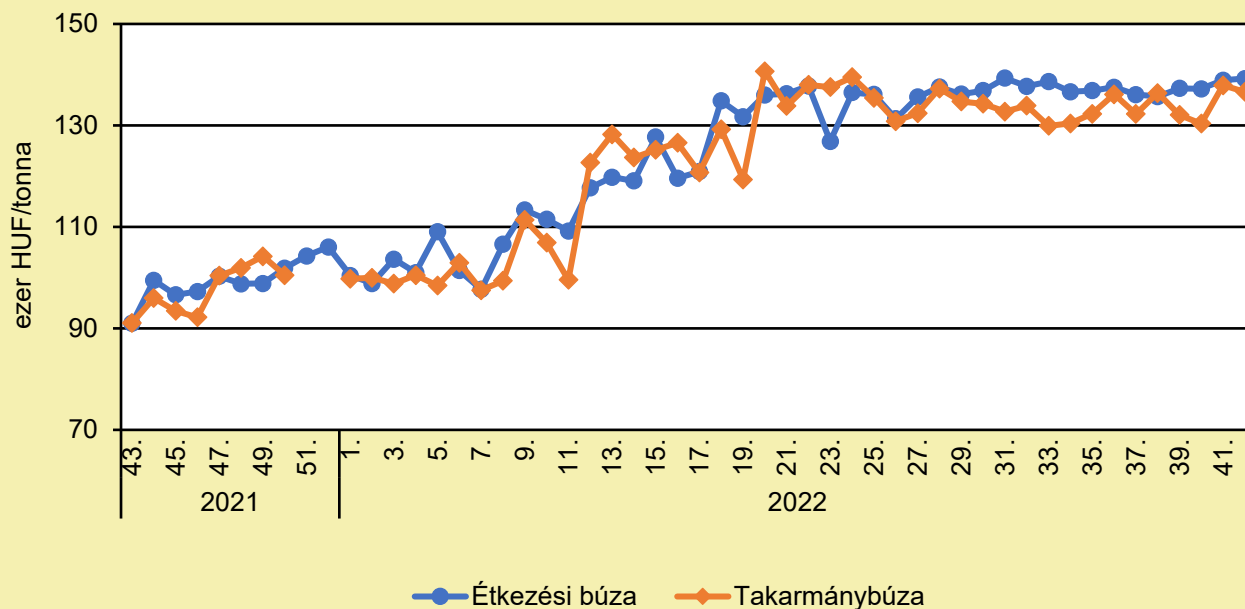
## NAGYOBB LEHET AZ UKRÁN BÚZA VETÉSTERÜLETE

(agroforum.hu, október 20.)

Az ukrán mezőgazdasági minisztérium a 2023-ban betakarításra kerülő őszi búza vetésterületére vonatkozó előrejelzését, a korábbi 3,8 millió hektárról mintegy 4 millió hektárra módosította – derült ki a minisztérium adataiból. A kijevi tárca tájékoztatása szerint, a gazdálkodók október 18-ig, 2,5 millió hektáron vetettek őszi búzát, ami a várt terület 61 százaléka. Az adatok azt mutatták, hogy Ukrajnában az őszi búza vetési üteme a 2023-as betakarításra 50 százalékkal alacsonyabb, mint tavaly, amikor a gazdálkodók 5 millió hektárt vetettek el október 18-ig. A minisztérium nem indokolta a csökkenést, míg a helyi tisztviselők és elemzők szerint, az ország nagy részén esőzések és a pénzhiány a fő oka a késésnek. Ukrajna több mint 6 millió hektár őszi búzát vetett a 2022-es betakarításra, de a februári invázió óta nagy területet foglaltak el az orosz erők. A gazdaságok idén mindössze 4,6 millió hektáron takarítottak be búzát.

# 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)

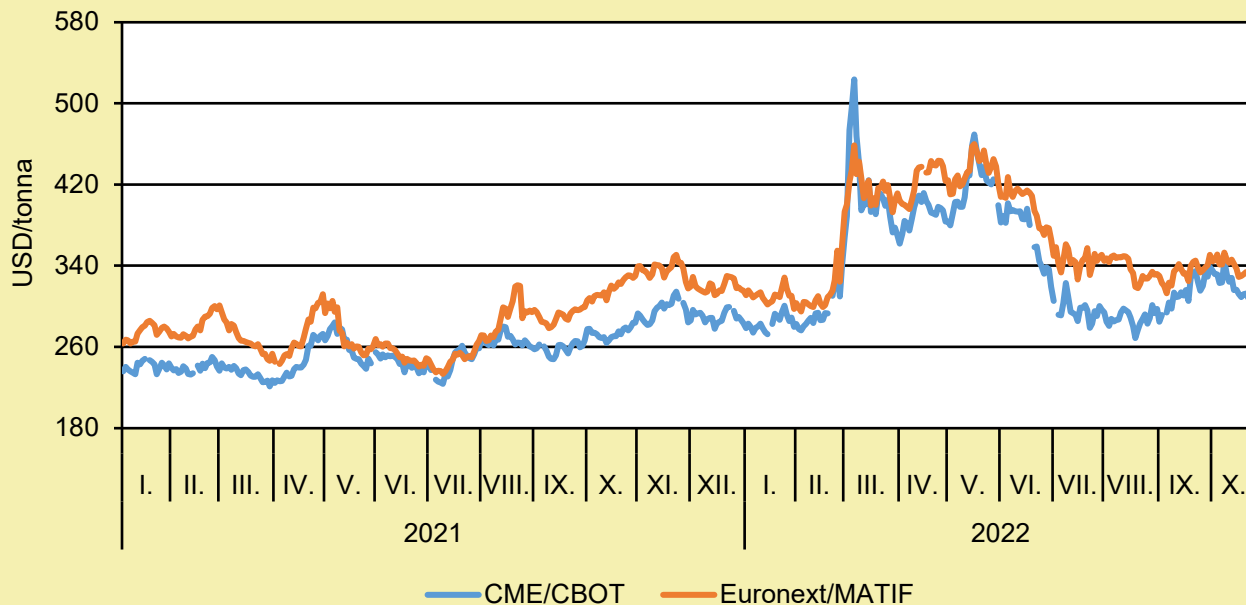
	2021. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Étkezési búza	91 894	138 938	139 262	151,5	100,2
Takarmánybúza	87 753	137 926	136 621	155,7	99,1

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)

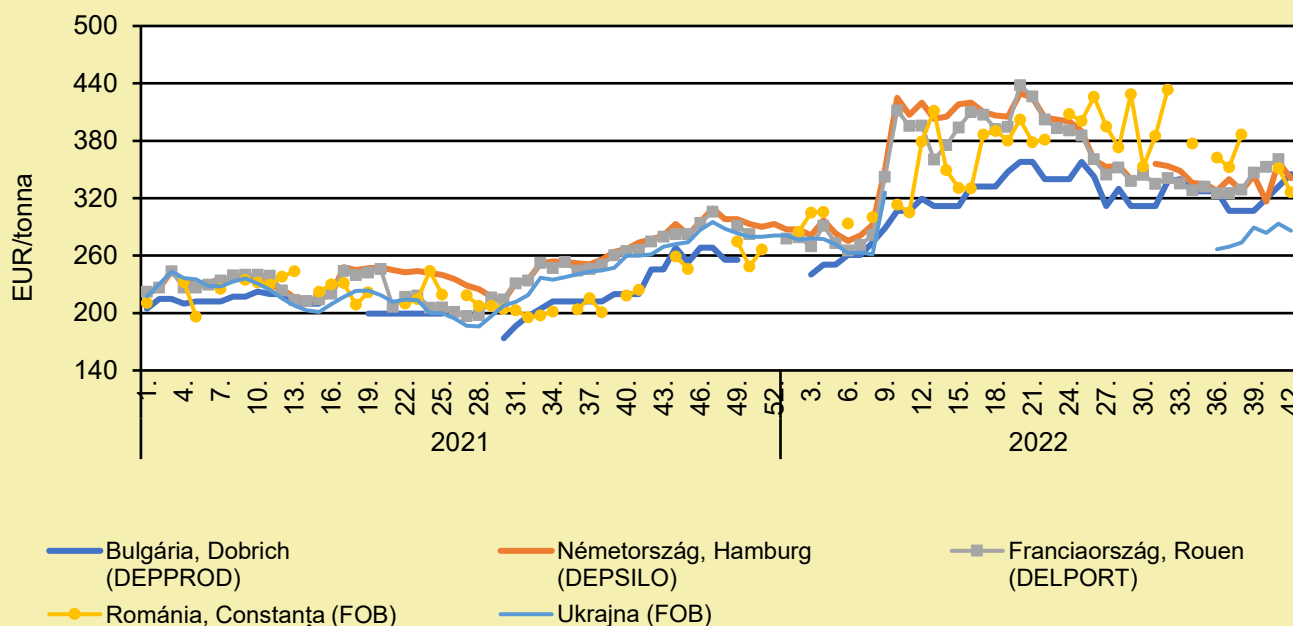
	2021. 10. 27.	2022. 10. 20.	2022. 10. 27.	2022. 10. 27./ 2021. 10. 27. (százalék)	2022. 10. 27./ 2022. 10. 20. (százalék)
CME/CBOT	279	312	308	110,4	98,7
Euronext/MATIF	330	331	339	102,5	102,2

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. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	307	307	320	332	345
Németország, Hamburg (DEPSILO)	328	344	317	358	341
Franciaország, Rouen (DELPORT)	329	347	353	361	–
Románia, Constanța (FOB)	387	–	–	352	326
Ukrajna (FOB)	274	289	284	293	286

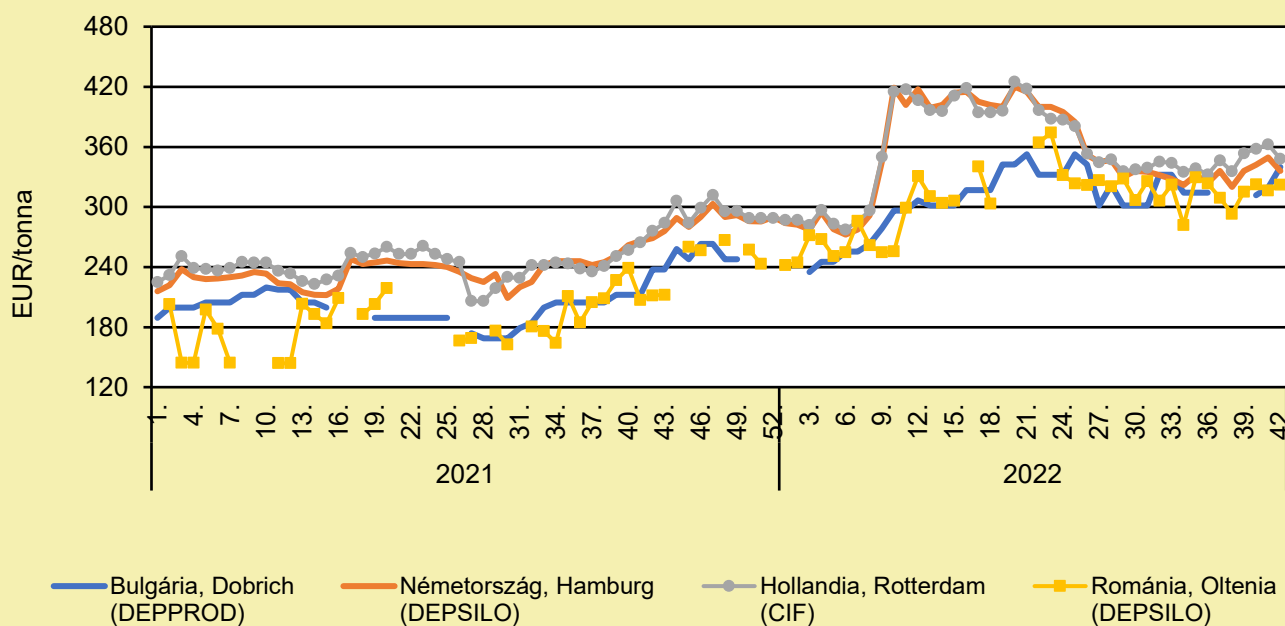
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# BÚZA

## A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

## A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	312	320	340
Németország, Hamburg (DEPSILO)	320	336	342	350	336
Hollandia, Rotterdam (CIF)	336	354	358	363	348
Románia, Oltenia (DEPSILO)	293	315	322	316	322

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

## ÁRAMLIK KI A KUKORICA UKRAJNÁBÓL: MAGYARORSZÁGRA IS JUT AZ ÁRUBÓL BŐVEN

(agrarszektor.hu, október 25.)

Akár 2,5 millió tonna szemes termés, döntően kukorica is bejöhethet Magyarországra Ukrajnából 2023 szeptemberéig – tájékoztatta az Agrárszektor Reng Zoltán, a Hungrana Kft. vezérigazgatója. Kiemelte, az elmúlt fél évben elkezdődött a hazánkba irányuló ukrán áru vasúti szállítmányozásának zökkenőmentesebbé tétele, így a rendkívülinek számító kukoricahiányra a szomszédból érkezhethet a megoldás. „Emberemlékezet óta nem volt ilyen rossz kukoricatermés Magyarországon, mint idén. Az előzetes becslések alapján, mindössze 3 tonnás termésátlagra lehet számítani. Ennek az alacsony termésmennyiségnek két oka van: az egyik, hogy az aszály miatt sok helyen meg se termett a kukorica, a másik pedig, hogy a termést több 10 vagy 100 ezer hektáron a nyáron lesilózták zöldtakarmánynak. Az átlagos években a hazai kukoricaigény 4,5 millió tonna körül szokott lenni, idén azonban számítani lehet arra, hogy az iparban és a takarmányozásban felhasznált kukorica mennyisége is csökken. Egyrészt azért, mert nagyon drága a kukorica, és van olyan termék, amivel helyettesíteni lehet, másrészt pedig az utóbbi időben elkezdett csökkenni az állatlétszám Magyarországon. Jelenleg azt látom, hogy idén, a hazai igény körülbelül 4 millió tonna kukoricatermés lesz. Akárcsak a Hungrana, az összes magyarországi feldolgozó- és takarmányipari cég, áprilisban elindítottunk egy elég komoly importprogramot. Soha nem volt még olyan, mint most, hogy Magyarország felé Ukrajnából érkezik a kukorica, és ez meg is látszik, hiszen a szállítás több logisztikai akadályba is ütközött, nem épült fel ugyanis erre átrakó rendszer, valamint zökkenőmentes vasúti szállítmányozás. Az idei év váratlan eseményei miatt azonban, az elmúlt fél évben elkezdődött az átrakókapacitás növelése, nem mindegy ugyanis, hogy abból a mennyiségből, amit az ukránok a határig elhoznak, mennyit tudunk elszállítani az országba. Ha az említett logisztikai beruházásokat sikerül jövő szeptemberig megvalósítani, akkor akár 2,5 millió tonna szemes termés is bejöhethet Magyarországra, aminek a legnagyobb része kukorica lesz. Nincs feltétlenül probléma tehát, hiszen be tudjuk szerezni a hiányzó kukoricát, a gondot inkább a magas árak okozzák. Az aszály minden országot sújtott Európában, a kontinens összes kukoricatermése idén várhatóan 60 millió tonna lesz, ami azt is jelenti, hogy a magas árak továbbra is velünk maradnak majd”. A teljes cikk [itt olvasható](#).

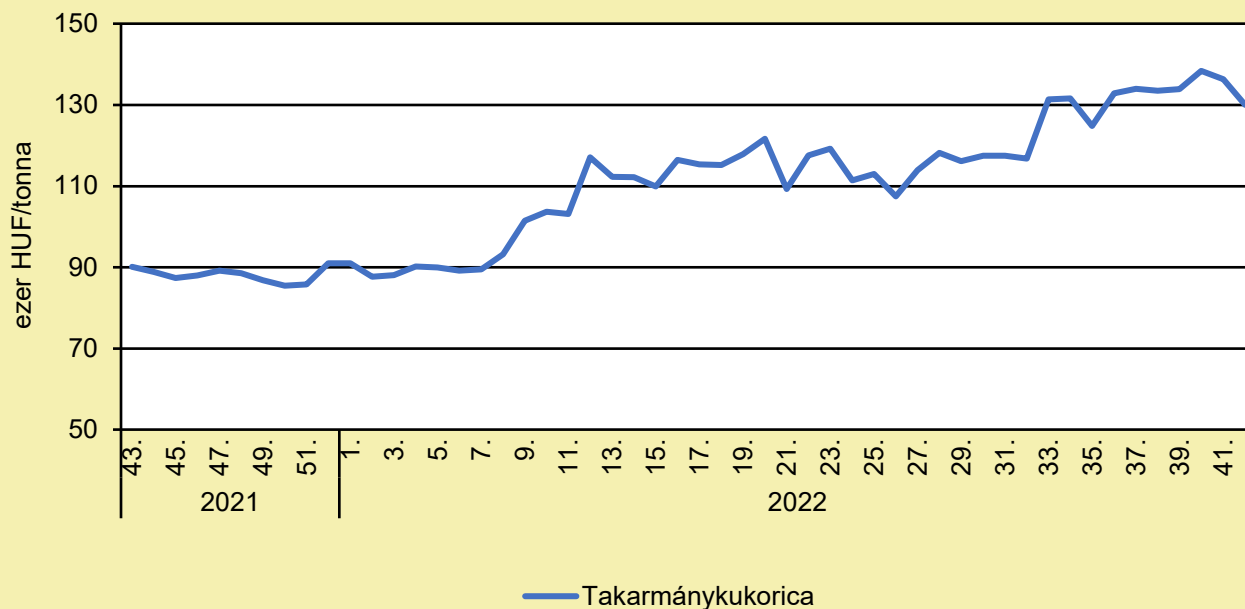
## ISMÉT CSÖKKENTETTÉK AZ EURÓPAI KUKORICA HOZAMPROGNÓZISÁT

(agroforum.hu, október 25.)

Az Európai Unió termésfigyelő szolgálata, a MARS tovább csökkentette az idei, aszály által sújtott uniós kukoricatermesre vonatkozó előrejelzését. A friss MARS-jelentés szerint, az idei uniós szemes kukorica termésátlaga 6,34 tonna hektáronként, (t/ha) a szeptemberben várt 6,39 t/ha helyett. A múlt havi, meredekebb csökkentést követő, lefelé történő revízió, a MARS hozam-előrejelzését 20 százalékkal a tavalyi szint, és 19 százalékkal az előző öt év átlaga alá tette. A napraforgómag és a szójabab tervezett hozamát szintén csökkentették, és 16 százalékkal, illetve 18 százalékkal mérsékeltek az ötéves átlaghoz képest – áll a MARS havi jelentésében. „A szezon végéhez közeledve a száraz nyár hatása egyre jobban látszik” – közölte a MARS. Az úgynevezett nyári vetésű növények, például a kukorica történelmi szárazságot és szélsőséges hőséget viseltek el Európában a kulcsfontosságú növekedési szakaszokban, ellentétben az őszi vetésű kultúrákkal, amelyeket a jelentős aszálykárok elszenvedése előtt takarítottak be. A késő nyár óta tartó heves esőzések késleltették a kukorica betakarítását az EU keleti országaiban, például Romániában és Magyarországon, anélkül, hogy az a növények javára vált volna – közölte a MARS.

# 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)

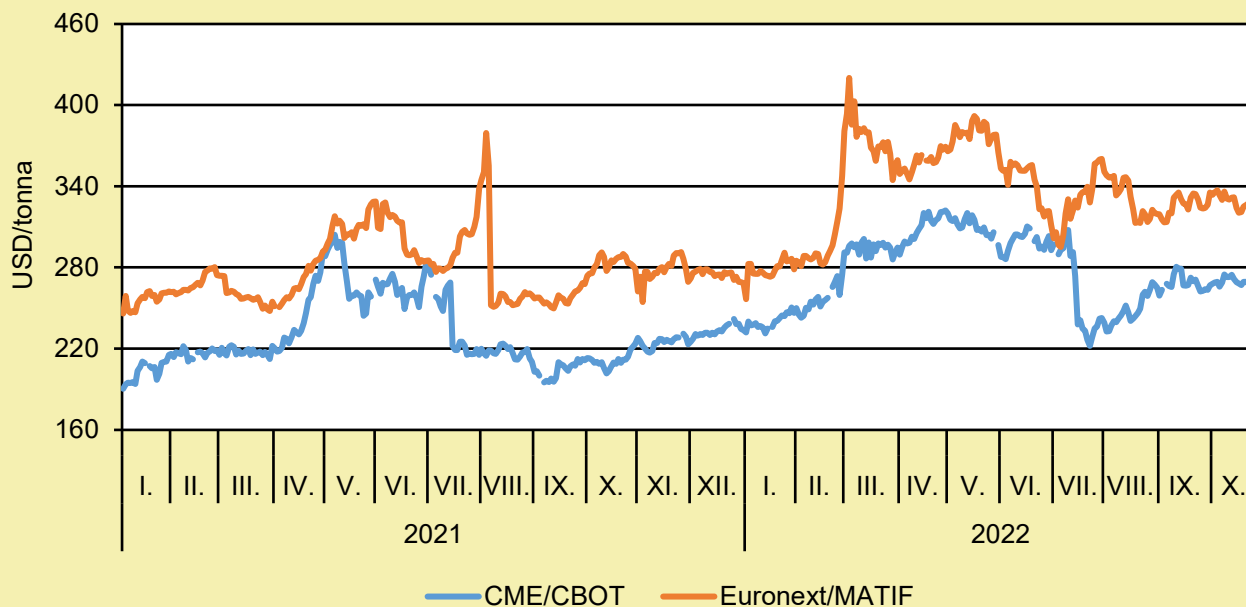
	2021. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Takarmánykukorica	90 008	136 308	130 069	144,5	95,4

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

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

# KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

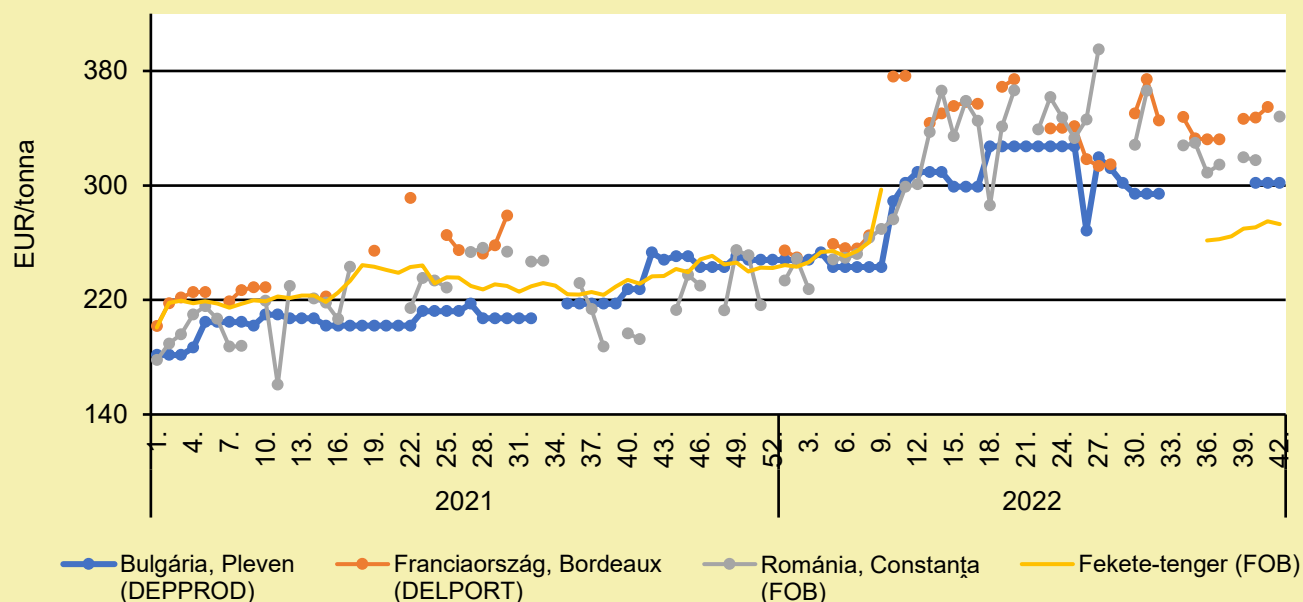
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 10. 27.	2022. 10. 20.	2022. 10. 27.	2022. 10. 27./ 2021. 10. 27. (százalék)	2022. 10. 27./ 2022. 10. 20. (százalék)
CME/CBOT	219	269	269	122,4	99,7
Euronext/MATIF	283	325	337	119,2	103,8

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# KUKORICA

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	–	–	302	302	302
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	346	347	355	–
Románia, Constanța (FOB)	–	320	318	–	348
Fekete-tenger (FOB)	265	270	271	275	273

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

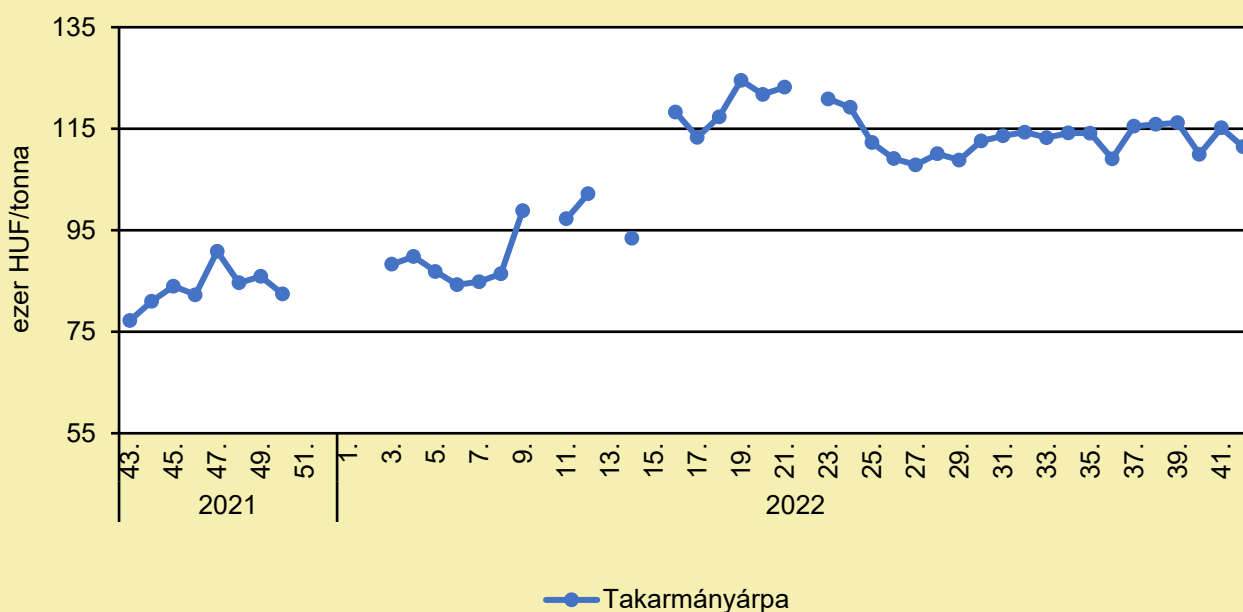
# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## SZÁNTÓFÖLDI NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉS

(agroforum.hu, október 25.)

Az őszi kalászosok közül az árpa fejlődése helyenként már a bokrosodás stádiumánál tart, de az állományok zöme még inkább 3-5 leveles fejlettségű. Általánosnak mondható a mezei pocok fertőzöttség, kiugróan erős károsítás ugyan nem tapasztalható, de a gyenge-közepes, 3-4 db/100 négyzetméteres kolóniák mindenütt előfordulnak. A gabonalevéltetű fertőzöttség elsősorban az árpaállományok 10-30 százalékán jelentkezik, szárnyas és lárva alakok egyaránt előfordulnak. Az árpa levelein megjelentek a levélfoltosság kezdeti tünetei. Az enyhe-meleg és a tartósan harmatos idő kedvez az újabb tünetek előfordulásának. A gabonalisztharmat mellett, már megfigyelhető néhány sárgarozsda és helmintosporiózis tünet is.

### 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)

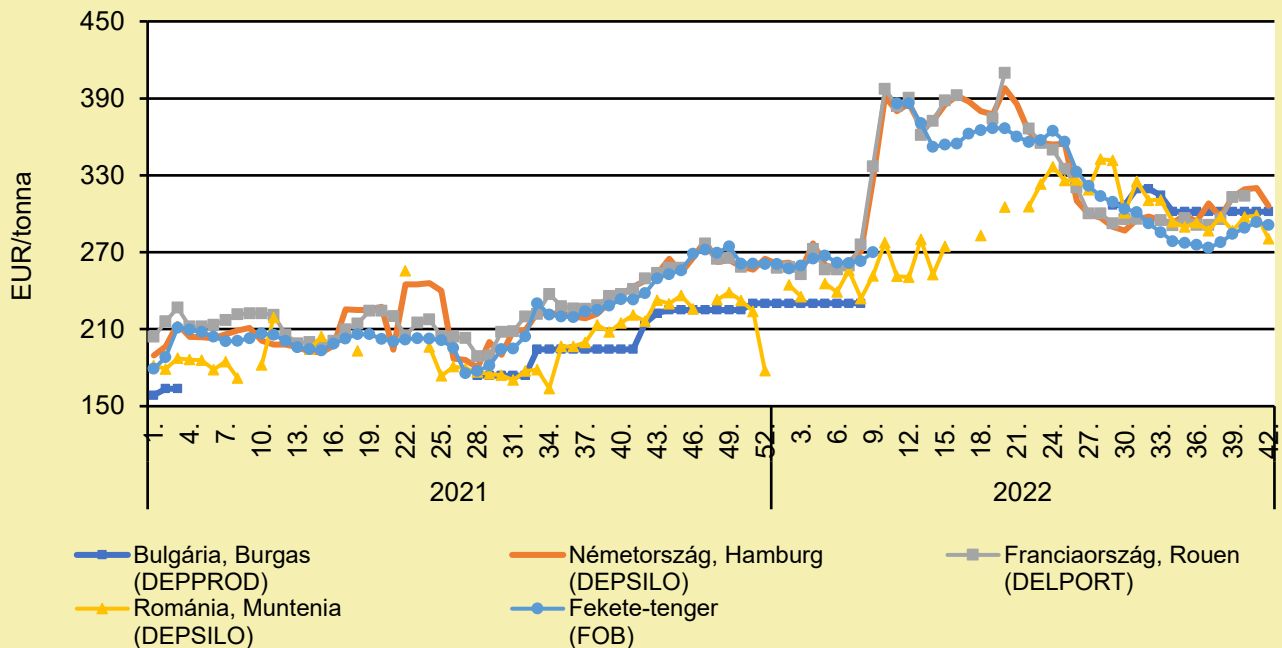
	2021. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Takarmányárpa	78 629	115 187	111 454	141,7	96,8

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>)

# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## A takarmányárpa nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 38. hét	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	302	302	302	302	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	298	313	319	320	306
Franciaország, Rouen (DELPORT)	296	313	314	–	–
Románia, Muntenia (DEPSILO)	298	287	297	299	281
Fekete-tenger (FOB)	278	284	289	293	291

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



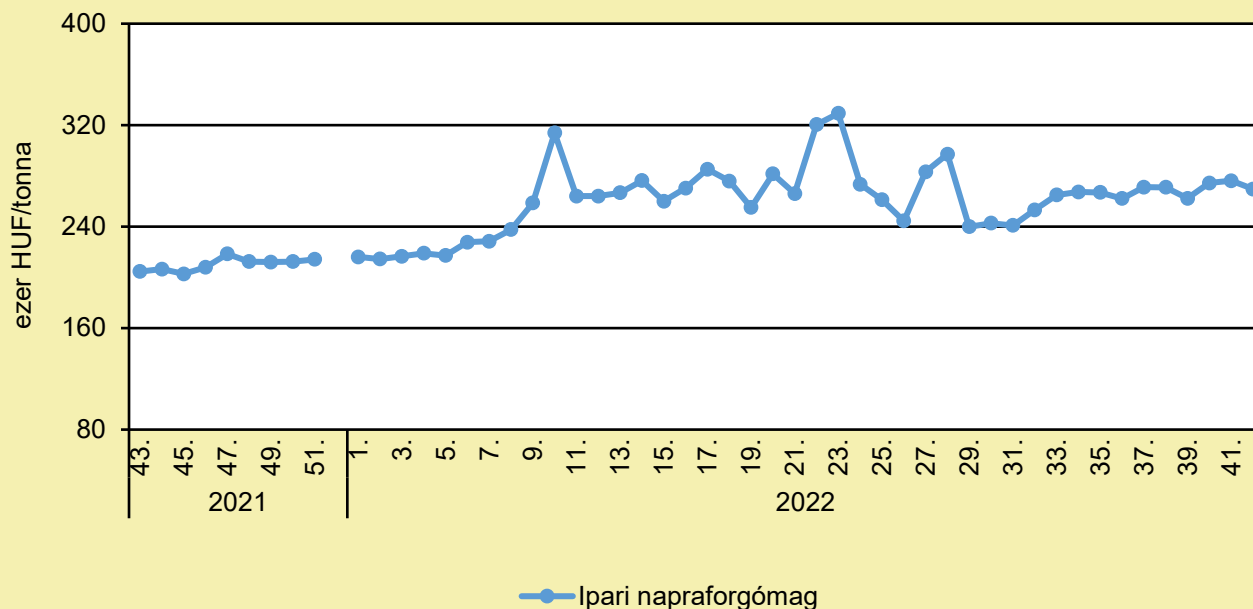
# NAPRAFORGÓMAG

**UKRAJNA: MÉG A FELÉNÉL SEM JÁRNAK AZ OLAJMAG-BETAKARÍTÁSNAK**  
(mezohir.hu, október 20.)

A háború miatt lassan halad az ukrán betakarítás, de az olajmagok átlaghozamai eddig elég jók. A napraforgó és a szója kínálata folyamatosan nő. A gazdák október 14-ig csak a napraforgóterület felét tudták levágni, ez 2,2 millió hektárt jelent. A bő 2 t/ha-os átlaghozam 4,5 millió tonna termést eredményezett. A szója betakarítása még lassabban halad, még csak a terület negyedén végeztek, de a 2,6 t/ha-os átlag miatt szűk 400 ezer hektárról is 1 millió tonna olajmag került a tárolókba. A lassú betakarítás némiképp növelte a gyárakba szállított mag árát, itt a múlt héten tonnánként 400-425 dollárnak megfelelő hrvnyát fizettek a napraforgóért. Jól jelzi az exportútvonalak megbízhatóságát, hogy az, aki exportálni akarja a magot, a tengeri kikötők közelében kevesebbet kap érte, mint a nyugati országhatárnál. Normál kereskedelmi viszonyok között ennek a fordítottja szokott lenni. A Moldovába szállított napraforgó 500 dollárt ér, a Romániába szállított 550 dollárt, Magyarországra és Bulgáriába 580 dolláros áron lép be az olajmag, azaz a hazai feldolgozók 244 ezer forint körüli áron juthatnak hozzá, az árfolyam függvényében. A GMO-s szójabab ukrán feldolgozói ára a múlt héten magyar pénznemben nagyjából 155 ezer forint volt, a GM-mentes babért pedig 178 ezer forintnak megfelelő összegért kaptak a termelők a gyártól. Chicagóban a novemberi határidős szójabab jegyzése a hónap során 5,7 százalékkal esett, most tonnánként, 506-507 dollár körül jár.

# 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)

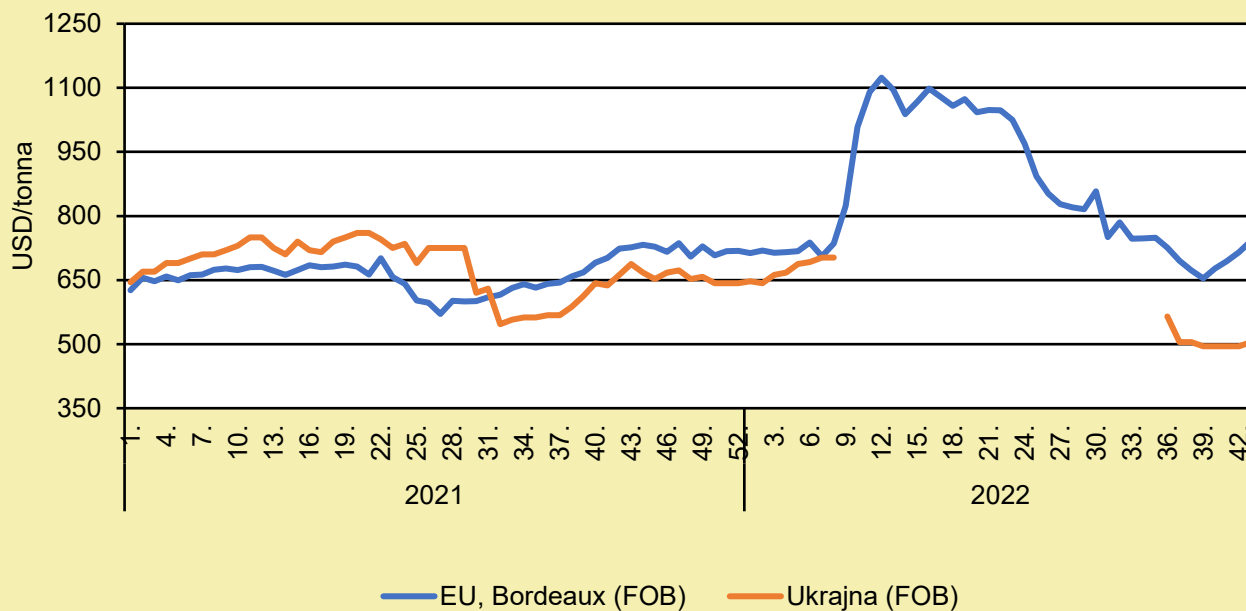
	2021. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	194 158	276 191	269 615	138,9	97,6

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

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

# NAPRAFORGÓMAG

## A napraforgómag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

## A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 43. hét
EU, Bordeaux (FOB)	654	677	694	715	741
Ukrajna (FOB)	495	495	495	495	505

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

Forrás: IGC

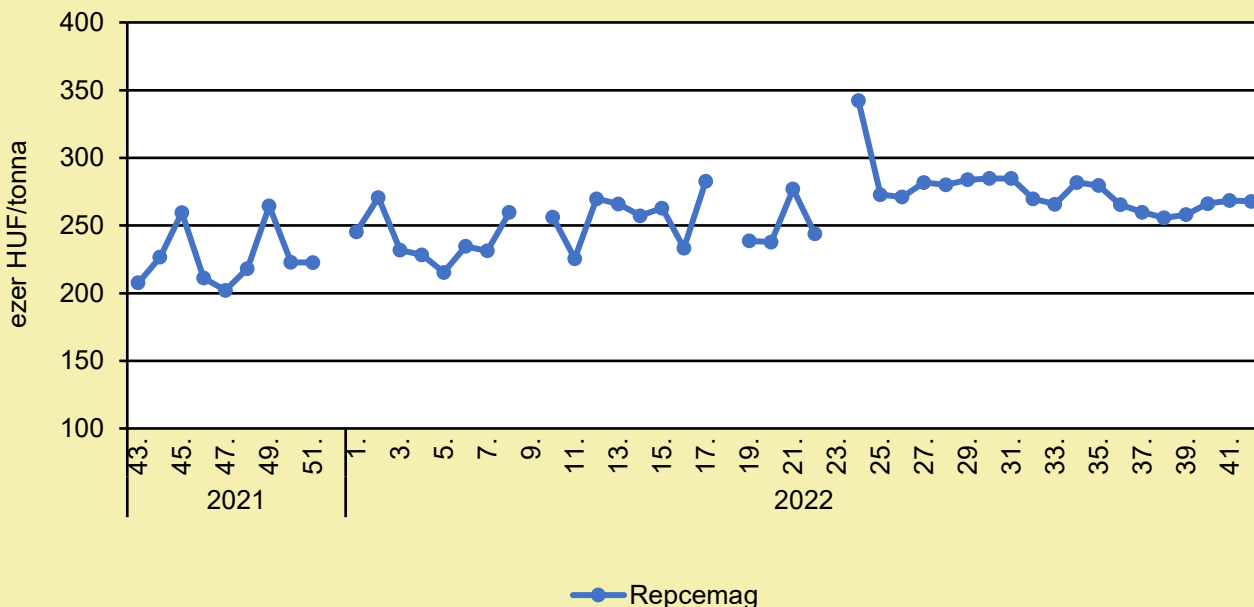
# REPCEMAG

## SZÁNTÓFÖLDI NÖVÉNYVÉDELMI ELŐREJELZÉS

(agroforum.hu, október 25.)

Az őszi káposztarepce-táblákban általánosan előfordul a mezei pocok. A fertőzés, hasonlóan a kalászosokhoz, gyenge-közepes szintű, kiugróan magas fertőzés még nem jellemző. Levéltetű fertőzés még alig akad, viszont továbbra is általánosnak tekinthető a káposztamoly és elsősorban a fiatalabb növényállományoknál a gyapottok bagolylepke fertőzés. A fejlettebb növényeknek már hiányzik egy kiadós csapadék, a napsütötte órákban lankadásos tüneteket figyelhetünk meg, elsősorban ott, ahol a vetőágy előkészítése során technológiai hibák fordultak elő. Az idősebb leveleken gyakori a tápanyaghiányt jelző lilás színváltozás. A növények 10-30 százalékán kisebb foltokban már mindenütt előfordul a fómás és a peronosporás levéltünet.

### 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)

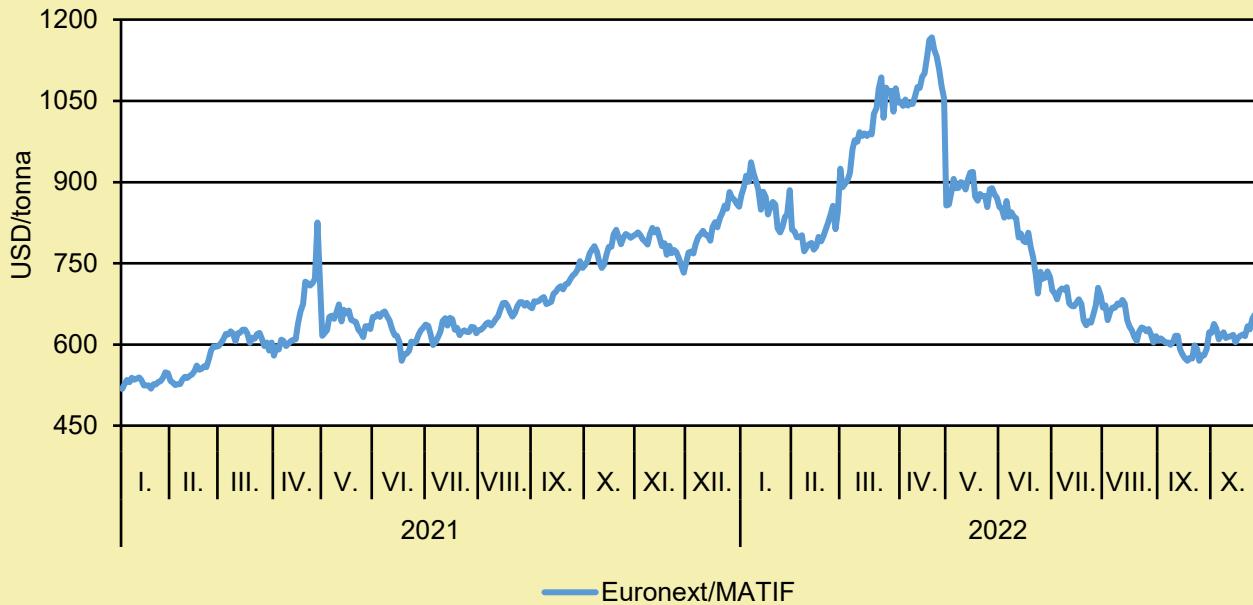
	2021. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Repcemag	213 458	268 504	267 940	125,5	99,8

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>)

# REPCEMAG

## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: Euronext/MATIF

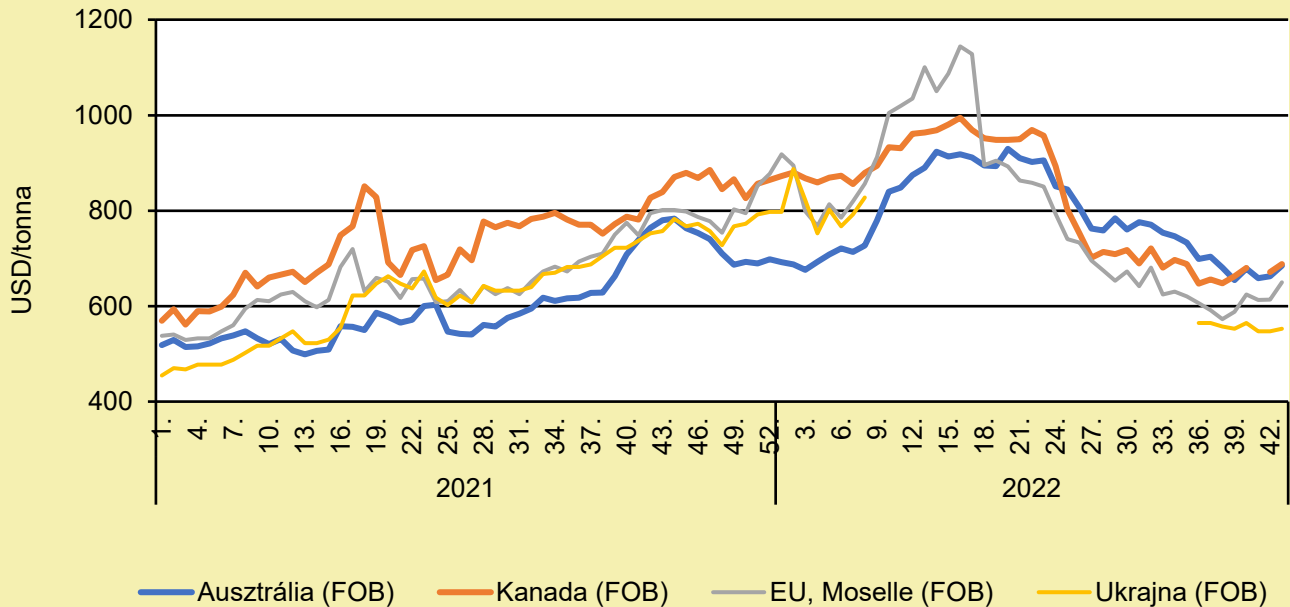
## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 10. 27.	2022. 10. 20.	2022. 10. 27.	2022. 10. 27./ 2021. 10. 27. (százalék)	2022. 10. 27./ 2022. 10. 20. (százalék)
Euronext/MATIF	802	618	656	81,8	106,1

Forrás: Euronext/MATIF

# REPCEMAG

## A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

## A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

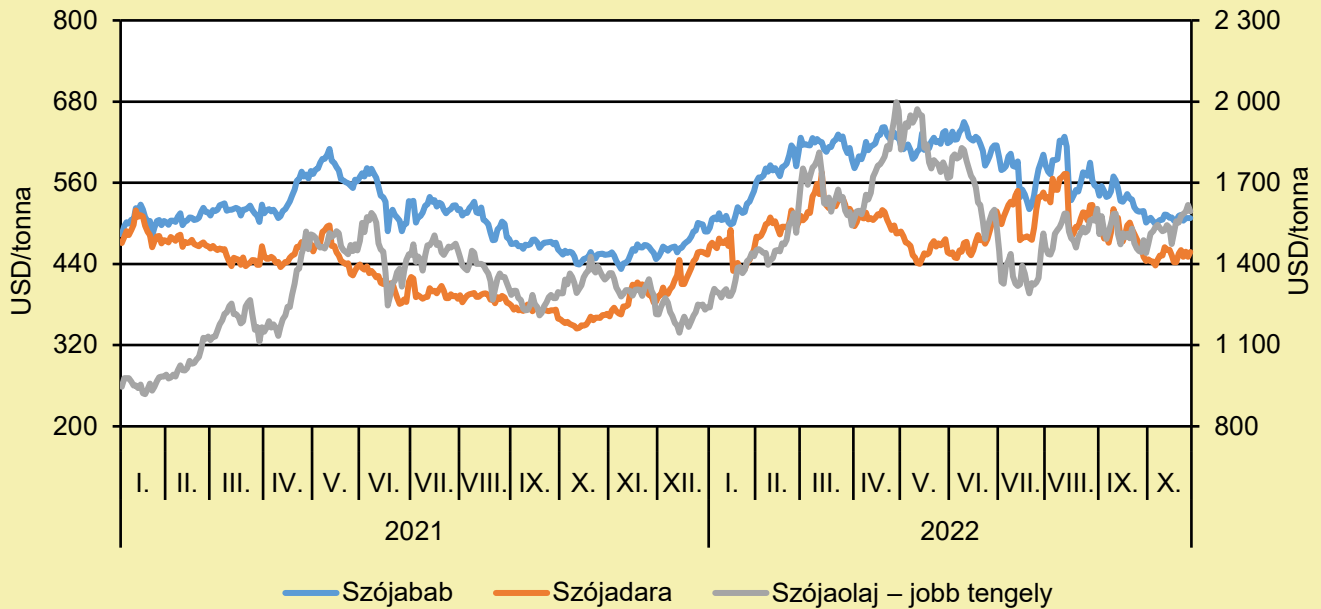
	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 43. hét
Ausztrália (FOB)	655	679	659	663	685
Kanada (FOB)	663	680	0	672	688
EU, Moselle (FOB)	588	624	613	614	650
Ukrajna (FOB)	553	565	548	548	553

Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási 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)

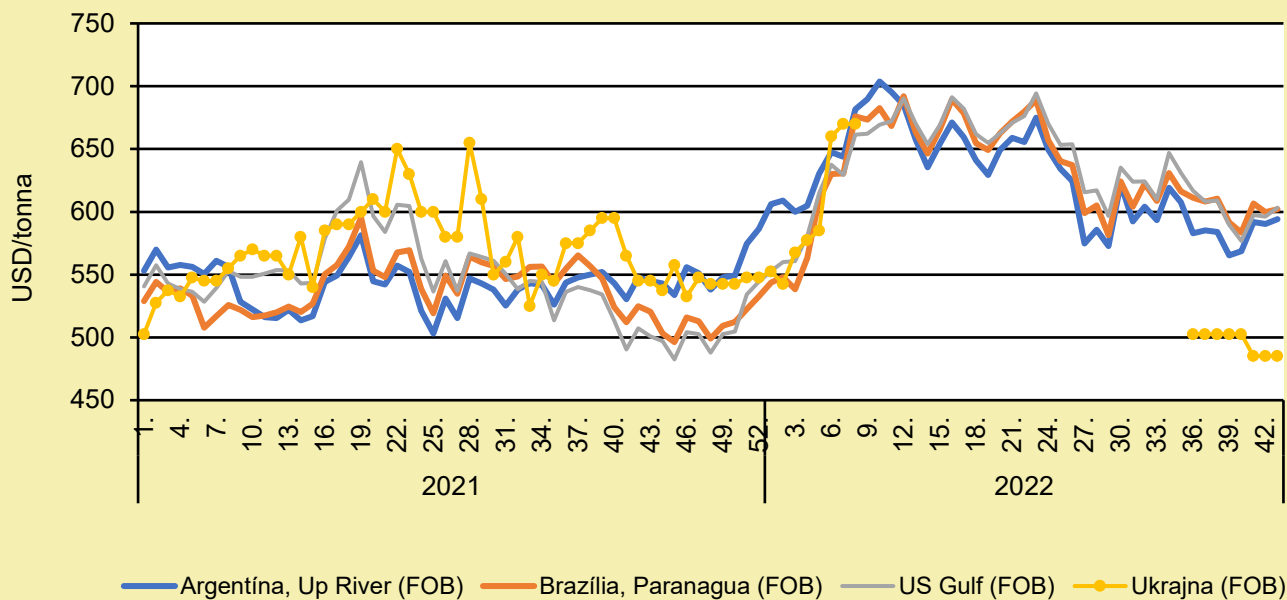
	2021. 10. 27.	2022. 10. 20.	2022. 10. 27.	2022. 10. 27./ 2021. 10. 27. (százalék)	2022. 10. 27./ 2022. 10. 20. (százalék)
Szójabab	455	511	508	111,5	99,3
Szójadara	365	455	458	125,5	100,5
Szójaolaj	1 354	1 552	1 594	117,7	102,7

Forrás: CME/CBOT



# SZÓJA

## A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

## A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

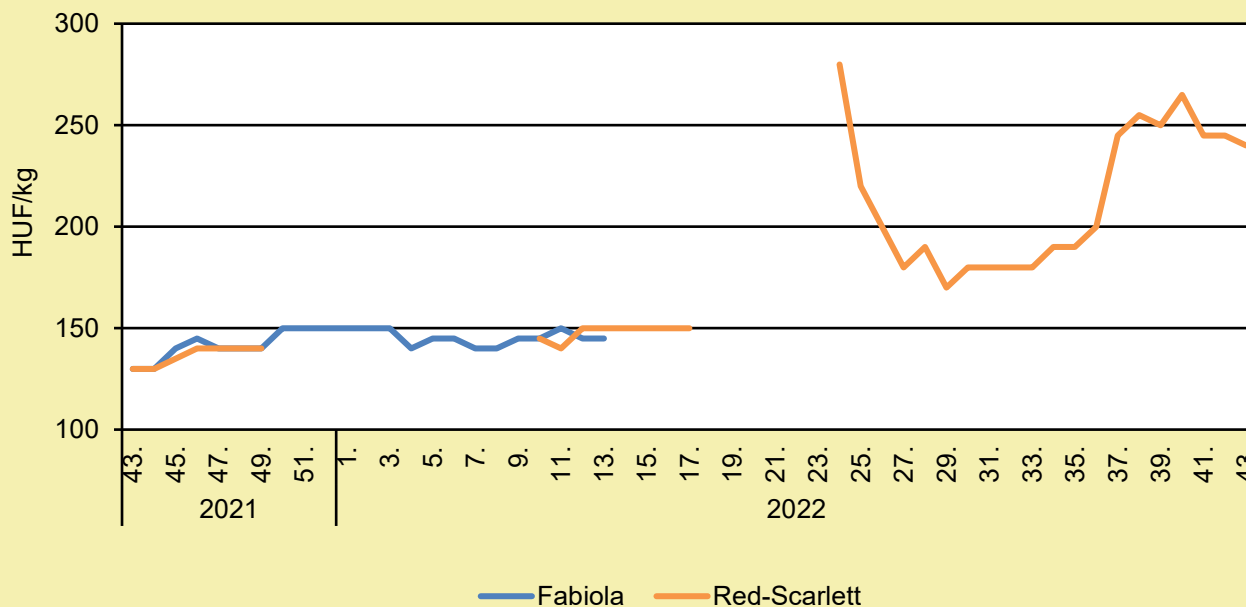
	2022. 39. hét	2022. 40. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 43. hét
Argentína, Up River (FOB)	565	569	592	590	594
Brazília, Paranagua (FOB)	591	583	607	600	602
US Gulf (FOB)	590	577	597	596	603
Ukrajna (FOB)	503	503	485	485	485

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

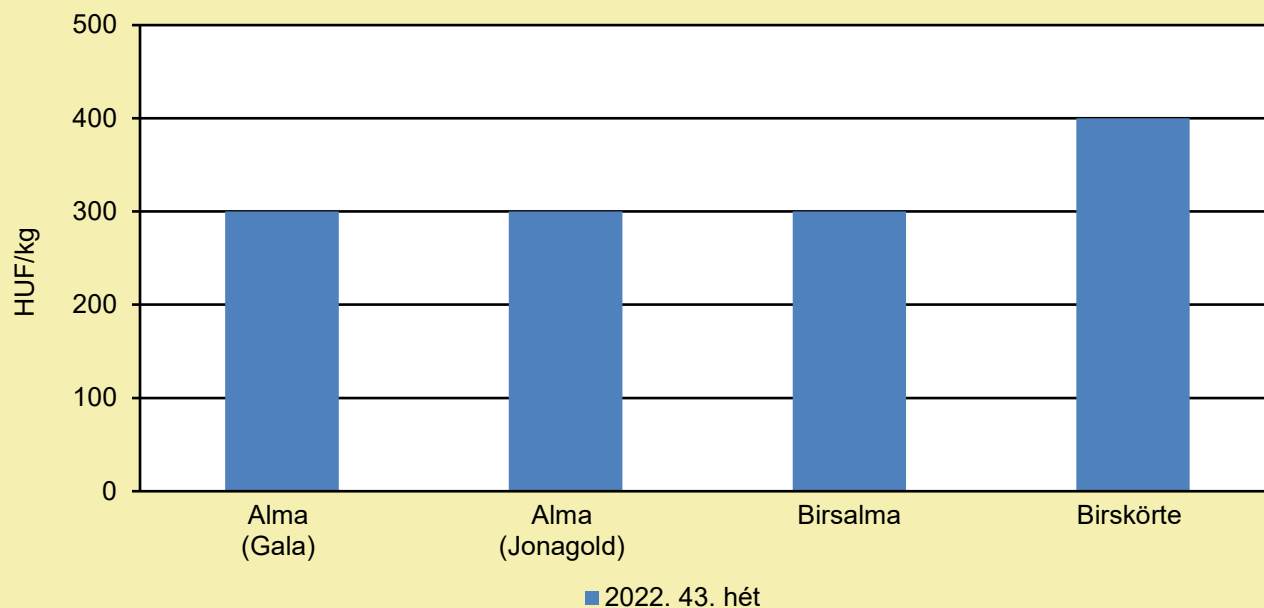
## Néhány belföldi gyümölcsfaj 43. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Jonathan)	275	200	200	298	400	330
Körte (Vilmos)	–	400	500	698	650	750
Dióbél	3 500	4 000	3 500	4 480	4 500	5 200
Szőlő (Chasselas)	500	450	550	598	600	650

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 (2022. 43. hét)



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

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

## A BIRSEK ÁRA CSÖKKENT (AKI PÁIR)

A 43. héten, a Budapesti Nagybani Piacon a hazai birsalmát 300, a birskörtét 400 forint/kilogramm áron kínálták, ami 20, illetve 6 százalékkal elmaradt az egy évvel korábbi heti átlagáraktól. A belpiaci Idared alma 275, a Granny Smith 320, a Gala pedig 300 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a választékba (+12, +16, illetve -4 százalék). A magyar dióbelet kilogrammonként 3500 forintért értékesítették.

# GYÜMÖLCS

## OLASZORSZÁG: A VÁRTNÁL KISEBB ALMATERMÉS VALÓSZÍNŰSÍTHETŐ

(fruitveb.hu, október 24.)

Szeptember közepén a WAPA 92 ezer tonnával, az eredetileg becsült 12,168 milliőről 12,076 millió tonnára csökkentette az uniós almatermesre vonatkozó prognózisát. Ennek alapjául a kedvezőtlen időjárási körülmények, a nyári extrém magas hőmérsékleteket követő elhúzódó aszály szolgált, de számos országban jelentkezett hiány idénymunkásokból is, ami szintén lefelé korrigálta az előrejelzést. Konkrét számokat még nem közöltek, de Olaszország is csökkenteni fogja 2,15 millió tonnás termésbecslését, mert a helyi betakarítási adatok fényében már megállapítható, hogy a vártnál kisebb terméssel kell számolniuk. A legnagyobb probléma az olaszok fő fajtájával, a Golden Delicious termésével lesz, de negatív meglepetéssel szolgált a Gala is, amelynél főleg az extrém meleg okozott gondot.

## LENGYELORSZÁG: VALAMIVEL KISEBB LEHET AZ IDEI TERMÉS A VÁRT REKORDKÖZELI MENNYISÉGNÉL

(fruitveb.hu, október 21.)

A SadyOgrody lengyel lapnak nyilatkozó Zbigniew Chołyk, a Lublin régióban üzemelő Stryjno-Sad csoport elnöke szerint, egyre több olyan információ jut el hozzá, miszerint a gyümölcsösökben jelentős elmaradás tapasztalható a korábban prognosztizált hozamokhoz képest. Véleménye szerint, mind a szerbiai Prognosfruit konferencián kiadott (4,5 millió tonna), mind pedig a lengyel statisztikai hivatal (GUS) által végzett előrejelzés (4,2 millió tonna) igen magas hozamokkal számolt. Főleg ahhoz képest, hogy 2018 után immár egymást követő negyedik évben egyre magasabb terméseredményeket hoztak a lengyel ültetvények, márpedig valamikor a fáknek is pihenésre van szüksége. „Már négy éve minden évben egyre több alma termett a gyümölcsösünkben, így logikus módon vártam is némi visszaesést. Ettől függetlenül, jelenleg a betakarítás közepe felé járva, még engem is megleptek az eddig mért hozamok, amelyek minden általunk termesztett fajta esetében elmaradtak a tavalyiaktól. Egyedül a Golden tartja a lépést a tavalyi termésátlaggal, de már most látszik, hogy jóval kevesebb almánk lesz az egy évvel korábbinál, és nem csak én tapasztalom ezt, hanem egyre több ilyen véleményt hallok a régióban tevékenykedő gazdáktól. Ennek oka elsősorban az aszály lehet, de jégverés és egyéb időjárási anomáliák is sújtották a lengyel ültetvényeket. A jóslat, rekord közeli mennyiségnél kevesebb alma már önmagában is csökkentheti a lengyel piacra nehezedő túlkínálati nyomást, de van itt még egy tényező is. Ez pedig az, hogy a tapasztalatok szerint, az idén igen sok a rossz minőségű, kis méretű, nem megfelelően színeződött alma. Amennyiben ezeket nem sikerül a feldolgozóüzemekben értékesíteni, nem valószínű, hogy sokan megkockáztatnák az ilyen tételek jövő tavaszgi történő betárolását, különösen a mai energiaárak mellett.”

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

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Csemegeszőlő	külpiai	676–922	Olaszország	699–863	Olaszország	657–822
Alma	belföldi	229–287	belföldi	267–329	belföldi	247–349
Körte	belföldi	344–430	Olaszország	740–986	Olaszország	740–904
Birsalma	belföldi	602–774	Olaszország	616–740	Olaszország	740–822

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

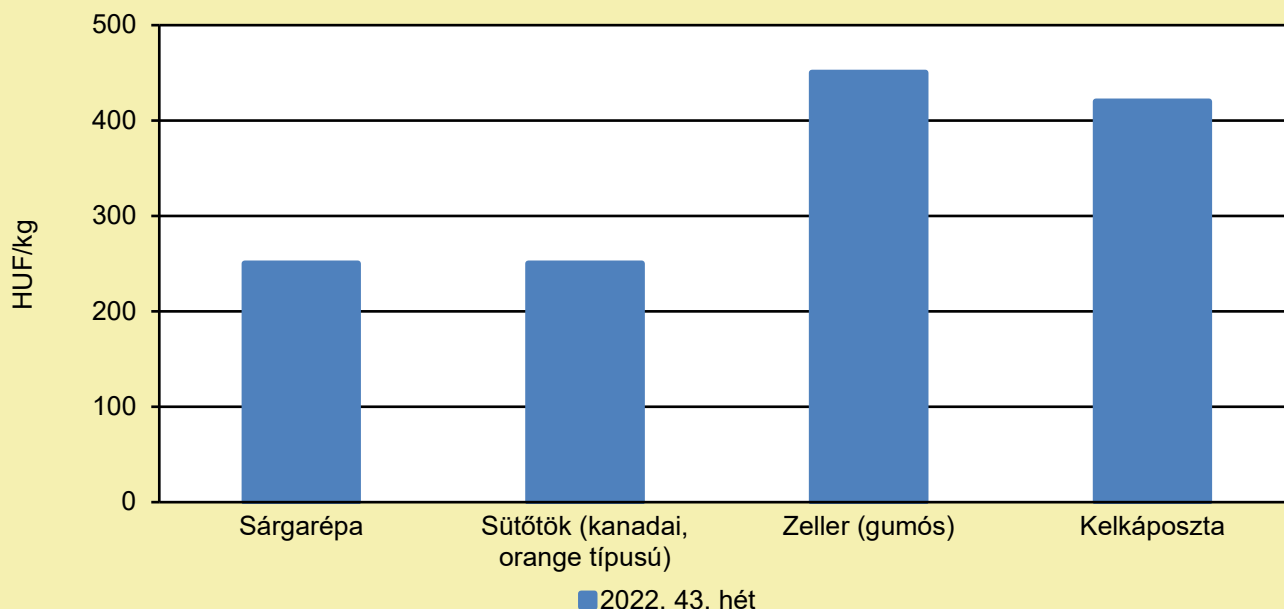
# ZÖLDSÉG

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

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	270	230	230	298	350	380
Gömbparadicsom	815	450	500	798	850	650
Paprika (tölteni való)	650	400	680	798	700	980
Lecsőpaprika	440	–	350	598	500	590
Padlizsán	850	840	830	880	500	1 150
Kígyóuborka	600	520	500	780	850	780
Spárgatök	350	240	280	398	400	400
Sárgarépa	250	250	240	348	400	420
Petrezselyem	700	550	620	898	1 100	1 250
Zeller	450	–	420	598	380	650
Cékla	250	320	200	398	450	400
Fejes káposzta	250	250	200	398	350	400
Vörös káposzta	250	420	250	398	500	450

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. 43. hét)



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

# ZÖLDSÉG

## SPANYOLORSZÁG: 20 SZÁZALÉKKAL MAGASABB ÁRAKKAL INDULT AZ ÚJ PARADICSOMSZEZON

(fruitveb.hu, október 25.)

A spanyol termelés stabil marad, a magasabb árakat az Európában hajtattott termékek mennyiségének csökkenése teszi lehetővé. A 2022/23-as spanyol paradicsomhajtattási szezon első termése magas árral kezdődött meg szeptember legvégén. A körte alakú koktélpáradicsom ára, a madridi nagybani piacon, október legelején 1,54 USD/kg volt, ami 54 százalékos emelkedés az előző hónaphoz képest, és 20 százalékos növekedés a tavalyi év azonos időpontjában mérthez képest. A holland és német termelés visszafogása kedvez a spanyol exportőröknek, és az európai termelés csökkenése lehetőséget biztosít néhány olcsón szállítani képes harmadik országnak is, mint Marokkó, Tunézia és Törökország. Az extrém magas nyár végi hőmérsékleti viszonyok miatt, 14 százalékkal csökkent a paradicsomtermelés volumene Európában, míg a spanyol termelés a jelek szerint stabil marad, így Spanyolország az idei szezonban várhatóan igen kedvező piaci helyzetben kereskedhet az uniós tagállamokkal.

## OLASZORSZÁG: 16 SZÁZALÉKKAL NŐTT EGY HÓNAP ALATT A CHERRY PARADICSOM ÁRA

(fruitveb.hu, október 24.)

Jelentős áremelkedés figyelhető meg az olasz piacokon, a cherry paradicsom nagykereskedelmi ára 20 százalékkal magasabb az egy évvel korábinál. Augusztus végétől október elejéig, 16 százalékkal nőtt a paradicsom ára a veronai nagybani piacon az üvegházi termények magasabb áramkölségei miatt, ráadásul a piaci kínálat is ritkásnak mondható. Július közepén 1 kg cherry paradicsom nagykereskedelmi ára még 1,04 dollár volt, ami szeptember elejére 2 dollár fölé kúszott, majd október 10-én már 2,73 dollárnál tartott. A paradicsomtermesztők, különösen Észak-Olaszországban, az extrém nyár végi melegben, vízhiány miatt, öntözési nehézségekkel küzdöttek, ami jelentősen csökkentette a szabadföldi termékek kínálatát. Szakértők szerint az üvegházakból származó paradicsomok ára a következő időszakban további emelkedést mutat majd, különösen azért, mert Hollandiában és Németországban az üvegházi termesztés volumene, az elszállító áram- és gázárak miatt, a szokásosnál kisebb lesz.

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

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	103–126	belföldi	173–197	belföldi	181–230
Cékla	belföldi	172–258	belföldi	226–308	belföldi	288–370
Cukkini	belföldi	688–860	Spanyolország	493–657	Spanyolország	534–657
Csiperkegomba	belföldi	746–860	belföldi	1 027–1 109	belföldi	904–1 151
Fejes káposzta	belföldi	129–155	belföldi	164–247	belföldi	205–288
Sütőtök	belföldi	129–151	külpia	411–575	külpia	329–411

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

## NYITRAI: AZ ÚJ BORTÖRVÉNY ÉS A BORPROMÓCIÓS PROGRAM SEGÍTI A SZŐLŐ- ÉS BORTERMELŐKET, NÖVELI A HAZAI BOR NÉPSZERŰSÉGÉT

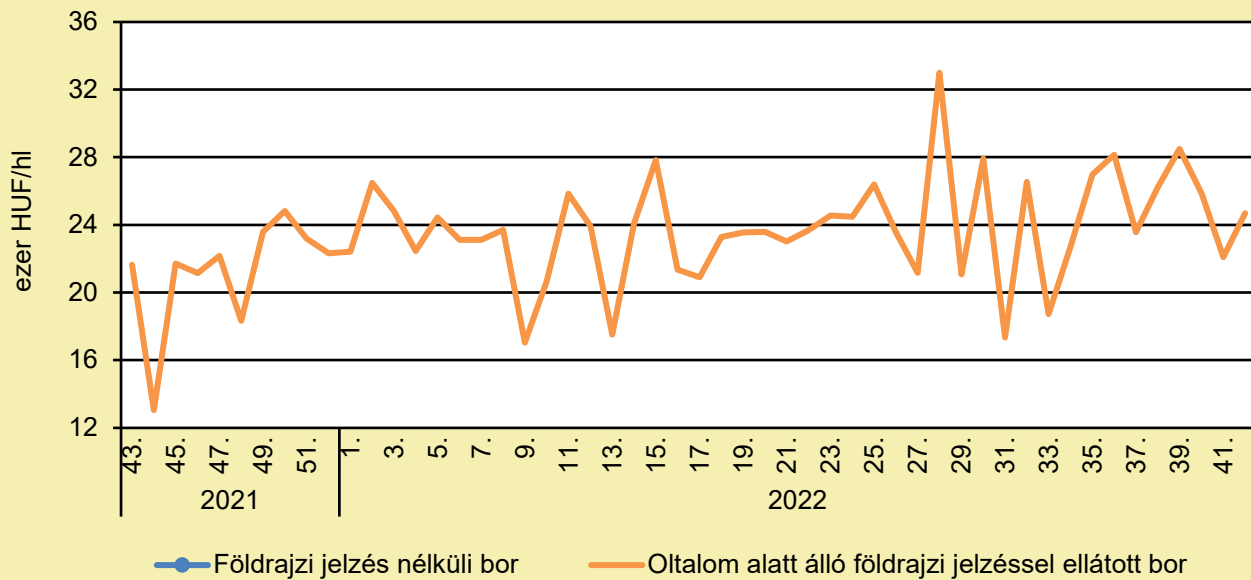
(MTI, október 19.)

Magyarországon mintegy 30 ezer szőlész, valamint borász tevékenykedik, akik a jövőben is számíthatnak Magyarország kormányának együttműködésére és segítségére. Nyitrai Zsolt miniszterelnöki biztos, miután egyeztetett a Hegyközségek Nemzeti Tanácsának (HNT) székházában Léglí Ottó elnökkel a szőlészek-, borászok-, valamint a hazai borpiac helyzetéről, közölte az MTI-vel, hogy minőségi előrelépést jelent az ágazat számára az új borpiaci szabályozás, amely a hatósági eljárások újragondolásával és az elektronikus ügyintézési lehetőséggel segíti az adminisztrációs terhek csökkentését. A miniszterelnöki biztos kiemelte, hogy az elmúlt évtizedben számos intézkedéssel segítették a szőlészek és borászok munkáját, amellyel a magyar bor versenyképessége egyaránt javult idehaza és világszerte. Közel 75 milliárd forint támogatást biztosítottak a hazai szőlőültetvények modernizálására, valamint mintegy 30 milliárd forint értékben támogatták a borászatok technológiai beruházásait. Az elektronikus ügyintézés lehetősége 2023 első felében nyílhat meg, kötelezővé viszont csak később válik, és csak a nagyobb ültetvényeket használó, nagyobb piaci szereplők számára. A miniszterelnöki biztos kezdeményezte, hogy az idén 25. évfordulóját ünneplő Hegyközségek Nemzeti Tanácsa, Magyarország Kormányával együttműködve, egyetemesen az ágazat szereplőivel és közösen vitassák meg a jövőbeni szakmai kihívásokra adandó válaszokat. Léglí Ottó szerint, több borvidéken is a korábban szüretelt fajtákat és a fiatal ültetvényeket viselte meg jobban az idei aszály. Az augusztus közepén, szeptember hónapban érkező csapadékra jól reagált a szőlő, így a mennyiségi visszaesés a vártnál kisebb lett mind Magyarországon, mind pedig az európai bortermelő országokban. A HNT becslése szerint, 2,6–2,9 millió hektoliter bortermeléssel számolhatunk 2022-ben. A tavalyinál visszafogottabb termésmennyiség alapvetően kimagasló minőséggel párosul: a rendszerváltást követően, és különösen az uniós csatlakozással megnyíló vidékfejlesztési és nemzeti boríték támogatásoknak köszönhetően, a magyar borászatok olyan technológiai fejlesztéseket valósítottak meg, melyek párosulva a több évszázados termelési tapasztalattal és a kiemelkedő szakmai tudással, az olyan nehezebb évjáratokban is, mint amilyen a 2022-es év, kiváló minőségű magyar borokat eredményezhettek. Ugyanakkor a háborús gazdasági környezet, a robbanásszerűen megemelkedő költségek drasztikusan növelték a magyar szőlőtermelők, a családi birtokok és a felvásárló üzemek termelési költségeit. A helyzetet tovább súlyosbítja, hogy a kereskedelmi láncok több esetben egyoldalúan növelték árásukat. Ezáltal a fogyasztók a borárak növekedését tapasztalják, holott abból a magyar termelők nem részesültek. Annak érdekében, hogy a hazai és a nemzetközi piacokon nagyobb szerepet kapjon a magyar bor, jövőre komplex borpromóciós programot tervez indítani a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa. A mintegy 2,6 milliárd forintból megvalósuló kampány célja, hogy közelebb hozza a fiatalokhoz a hazai borkultúrát, illetve növelje a magyar borok népszerűségét a külföldi piacokon. Úgy fogalmaztak, hogy az ezeregyszáz éves magyar szőlész-borász történelem példái azt mutatják, hogy az ágazat béke időszakban, intelligens piaci szabályozási viszonyok között tud csak fejlődni, és folytatni minőségi megújulását. A közlemény szerint, mindketten egyetértettek abban, hogy a magyar szőlőtermelők és borászatok elemi érdeke a béke. Fontosnak látják a kormányzat és a szakmaközi szervezet közötti együttműködést, illetve a közös fellépést az európai uniós szinten is. A közlemény szerint öröndetesnek tartják, hogy az idei aszály ellenére, kiemelkedően jó borminőség várható.



# BOR

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



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)

	2021. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	23 022	22 101	24 694	107,26	111,73

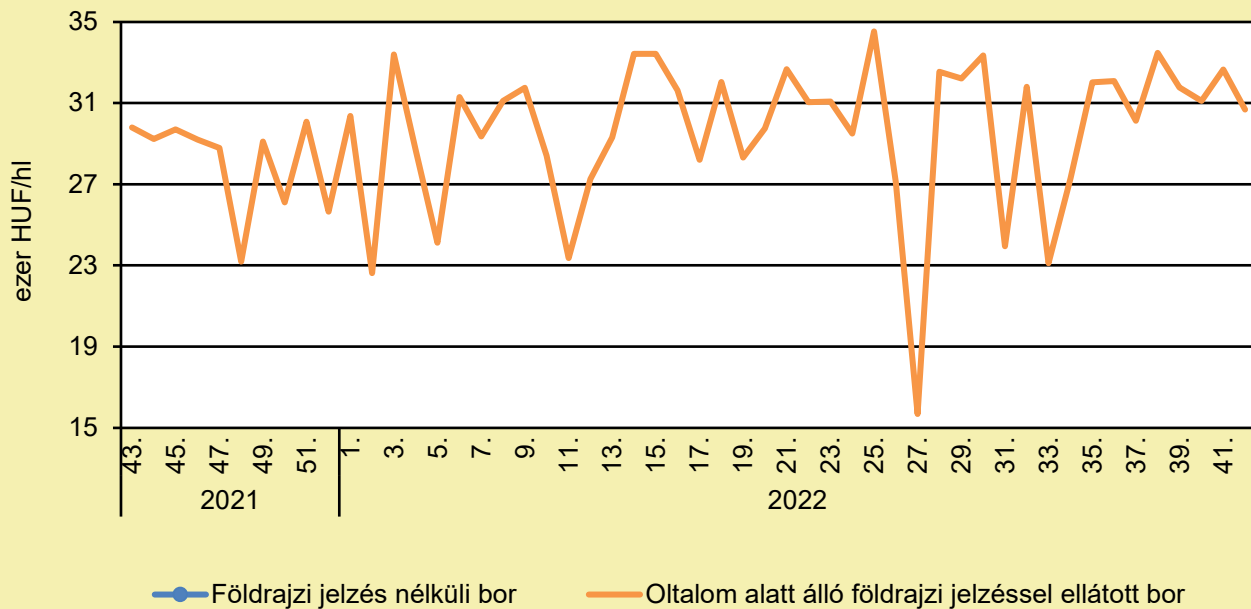
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (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. 42. hét	2022. 41. hét	2022. 42. hét	2022. 42. hét/ 2021. 42. hét (százalék)	2022. 42. hét/ 2022. 41. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	29 954	32 655	30 674	102,41	93,93

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# ERDŐGAZDÁLKODÁS

## ERDŐK HETE A MECSEKERDŐNÉL – A FENNTARTHATÓ ERDŐGAZDÁLKODÁSRÓL

(agrotrend.hu, október 17.)

Idén huszonhatodik alkalommal rendezték meg az Erdők Hete országos rendezvénysorozatát. Az Országos Erdészeti Egyesület kezdeményezésében a Mecsekerdő is részt vett, és pécsi központjában izgalmas előadáson mutatták be az Erdők Hete ez évi témáját, a magyar és mecseki erdőgazdálkodás fenntarthatóságát. A Mecsekerdő pécsi központjában, szép számú hallgatóság előtt, a társaság munkatársa, Scheitler Adrienn erdei iskolai vezető mutatta be, hogy miért áll az erdészek hivatásának és gondolkodásának középpontjában a fenntarthatóság, erdésznyelven szólva „a tartamosság”. A fenntarthatóság sokat használt fogalma elsősorban a ENSZ híres, 1987-es Brundtland-jelentéséhez kapcsolódik, és ez alapján olyan folyamatot jelent, amely „úgy elégíti ki a jelen szükségleteit, hogy nem csökkenti a következő generációk lehetőségét saját szükségleteik kielégítésére”. A társaság által kezelt erdők több mint egyharmada védett, de a Mecsekerdő egyébként is kiemelt feladatának tekinti az általa kezelt állományok (például Baranya híres tölgyeseinek) folyamatos felújítását, nevelését, ápolását, azon túl, hogy ez törvényi kötelessége is.

## NONPROFIT TÁRSASÁGOKKÁ ALAKULNAK ÁT AZ ÁLLAMI ERDÉSZETEK

(vg.hu, október 17.)

Az agrárkormányzat azon dolgozik, hogy az állami erdőgazdaságok működését nonprofit jellegűvé alakítsák át, úgy, hogy a természetvédelem váljon elsődlegessé – jelentette be Nagy István agrárminiszter az Országgyűlés fenntartható fejlődés bizottsága ülésén. A miniszter a bizottság előtti beszámolójában beszélt azokról a rendkívüli körülményekről is, amelyek a mezőgazdaságot idén érték. Az aszály sok mindenre megtanított, például arra is, hogy a klímaváltozása nem egy lassú történet, hanem „ránk rúgta az ajtót” – fogalmazott. A kritikus szárazság Európa termőterületeinek 42 százalékát érintette. A tűzifarendeletről elmondta, hogy részben meglepő volt a társadalom éles reakciója, részben pedig jó érzés, hogy a környezettel szemben milyen aggodalom tud fellépni. Az állami erdészeteknek nincs felületük tovább növelni az erdőterületet, ezzel együtt Magyarország legnagyobb országfásítási programja zajlik. Az állami erdőgazdaságoknál megszűnt a tarvágás, a szálaló gazdálkodás került előtérbe.

## MAKKGYŰJTÉS – SZOMBATHELYI ERDÉSZETI ZRT.

(fataj.hu/vaol.hu, október 23.)

A Szombathelyi Erdészeti Zrt. kezelésébe mintegy 46 ezer hektárnyi terület tartozik, ennek egyharmadán találhatóak különböző tölgyfajok. Idén a kijelölt állományokban kocsányos, kocsánytalan, cser és vörös tölgy makkja gyűjthető – tájékoztatott Bakó Csaba, a szervezet vezérigazgató-helyettese, erdőgazdálkodási igazgató. Az új erdők létesítése, a meglévő erdők szakszerű kezelése és fenntartása az erdőgazdálkodás fontos elemei, ehhez pedig elengedhetetlen a megfelelő szaporítóanyag. Hozzátette: makkot gyűjteni kizárólag írásos engedéllyel lehet, amelyet az erdészeti igazgatóságokon, az erdőművelési műszaki vezetőtől lehet kérni. A program célja, a fásításokhoz és erdősítésekhez szükséges szaporítóanyag begyűjtése. A most begyűjtött makk egy részét a csemetekertekben, a többit erdőtelepítésekben, erdőfelújításokban vetik. Tilos a makk gyűjtése ott, ahol az erdőt természetes módon, vagyis a kitermelendő faállomány talajra hulló magjáról újítják fel.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## VIZET A TÁJBA!

(magyarmezogazdasag.hu/NAK, október 18.)

Ahhoz, hogy ne ismétlődhessen meg az idei extrém aszálykár, biztosítani kell, hogy már kora tavasszal több víz legyen a talajban, illetve legyen miből öntözniük a gazdálkodóknak. Ehhez feltétlenül szükséges az érintett területeken a csapadék elraktározása, a csatornák feltöltése, illetve azok feltöltve tartása – hívja fel a figyelmet a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK). Hosszabb távon, hazánk élelmiszerbiztonságának megőrzéséhez, fontos a kormányzat által a mezőgazdasági vízgazdálkodás fejlesztésére biztosított keret folyamatosan elérhető legyen. Az öntözött területek növelése érdekében, több lépés is történt az elmúlt időszakban, több intézkedési terv született, mind a vízkínálat, mind a vízkereslet fejlesztésére, amelynek végrehajtását a kormányhatározat szerint, a 2020–2030-as időszakban évi 17 milliárd forintos keretösszeggel támogatja az állam. Erre tekintettel, a NAK a hetekben csatornafelmérési projektet indított, amely által azokat a csatornákat azonosítják be a kamara megyei szervezetei és a helyi Települési Agrárgazdasági Bizottságok, amelyek elhanyagolt állapotuk miatt, jelenleg nem tudják betölteni vízszállítási funkciójukat. A NAK ezzel is segíteni kívánja az illetékes igazgatóságokat, hatóságokat a jövőbeni intézkedések megtételében.

## A VÍZÜGYI SZAKEMBER ELMONDTA, HOL TART A VÍZVISSZATARTÁS ÜGYE MAGYARORSZÁGON

(agroinform.hu/MTI, október 17.)

A vízviSSZatartó vízgazdálkodásról beszélgetett Áder János volt köztársasági elnök Lovas Attilával, a Közép-Tisza-vidéki Vízügyi Igazgatóság igazgatójával. Lovas Attila elmondta, hogy az idei aszály nagyobb volt, mint bármikor. Megpróbálták felkészülni arra, hogy a vízviSSZatartás „üzemszerű lehetőség legyen”, ami azt jelenti, hogy a „káros” vizet vezessék el, de egyébként minden vizet lehetőség szerint tartsanak vissza – magyarázta a szakember, példaként említve, hogy a belvízcsatorna-rendszereik kétmillió köbméter vizet képesek viSSZatartani. Ismertetése szerint, a Körösön és a Tiszán lévő vízlépcsőkkel az idei aszály elejére mintegy 340 millió köbméter vizet tartottak vissza. Áder János kérdésére az igazgató azt mondta, hogy hasznosítani kellene azt az 530 millió köbméternyi vizet is, amely a szennyvíz megtisztításával jön létre.

## MEGHOSSZABBÍTOTTAK AZ ÖNTÖZÉSFEJLESZTÉSI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOKAT

(kormany.hu, október 20.)

Az öntözésfejlesztést, a vízgazdálkodási ágazat fejlesztését, továbbra is kiemelt területként kezeli az Agrárminisztérium. A Vidékfejlesztési Program keretében meghirdetett, „A mezőgazdasági vízgazdálkodási ágazat fejlesztése” és „Az öntözési közösségek együttműködésének támogatása” című pályázati felhívásokra meghosszabbított határidőig, 2023. június 30-ig lehet kérelmeket benyújtani. A beruházásokat támogató kiírás átfogóan biztosít fejlesztési forrást minden, az öntözéshez kapcsolódó tevékenységhez, így többek között tározóterek, új vízkivételi művek kialakításához, új öntözőgépek és csővezetékek telepítéséhez, valamint az elavult öntözőrendszerek elemeinek cseréjéhez. A gazdák ráadásul a mostani, a hosszabbítással egybekötött módosításnak köszönhetően, immár a csatornák kotrásához, karbantartásához szükséges gépek, például önjáró kotrógépek beszerzéséhez is igényelhetnek támogatást. A pályázati felhívások részletei megtalálhatóak a [www.palyazat.gov.hu](http://www.palyazat.gov.hu) honlapon.

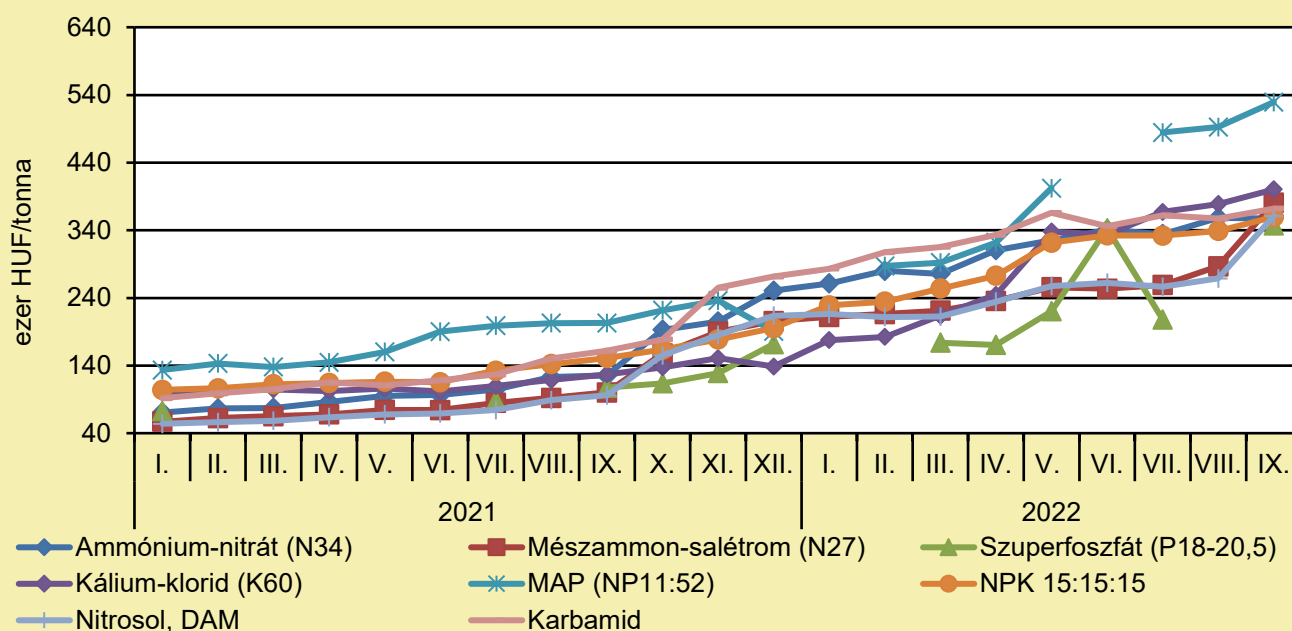
# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. SZEPTEMBER HAVI FORGALMA

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

2022 szeptemberében, augusztushoz képest, 40 százalékkal többet értékesítettek a megfigyelt műtrágyákból, azonban a forgalom tavaly augusztushoz mérten, 40 százalékkal visszaesett. A tárgyhónapban a mészammon-salétrom (MAS) és a karbamid iránt volt a legnagyobb a kereslet. A teljes havi értékesítés 67 százalékát ez a két termék adta. A 2021 szeptemberi kereslethez viszonyítva, a MAP és a szuperfoszfát értékesített volumene csökkent a leginkább, az előzőé a negyedére, míg az utóbbié a hetedére. Ezzel szemben a Nitrosol, a DAM és a karbamid forgalma nőtt, másfél-, illetve a négy és félszeresére. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai, az ammónium-nitrát kivételével, az egy hónappal korábbihoz mérten, a tárgyhónapban tovább emelkedtek (4,2–30,7 százalékkal). A legnagyobb mértékben a mészammon-salétrom ára nőtt. A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év szeptemberéhez viszonyítva, mintegy 2,3–3,8-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a MAS, a Nitrosol, a DAM, és a szuperfoszfát ára emelkedett.

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



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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

# TÁPANYAGELLÁTÁS

## A LENGYEL GRUPA AZOTY MŰTRÁGYA GYÁR ÚJRAINDUL

(agroinform.hu/topagrar.pl, október 22.)

A magas gázárak miatt leállt lengyel Grupa Azoty tarnowi műtrágya gyár október közepétől újraindítja működését, továbbra is elsősorban nitrogéntartalmú műtrágyák eddigi teljes választékát fogja gyártani. A leállás csaknem lehetetlen helyzetbe hozta a lengyel termelők százait, akik közül sokan még a leszerződött műtrágya mennyiséget sem kapták meg, de ez több külföldi tényleges vagy potenciális felhasználót is érzékenyen érintett. A lengyel kormány azonban határozatot hozott az energia- és gázárak emelkedése miatt nehéz helyzetbe kerülő, stratégiai fontosságú termelők hathatós támogatásáról, amely támogatás lehetővé tette a szóban forgó gyár újraindítását. Arról egyelőre nincs döntés, hogy az újraindítás után a gyár milyen kapacitással tud majd működni.

# VETŐMAG

## MARTONVÁSÁRON A JÖVŐ KULCSÁT A VALÓS VETŐMAG KÉSZLET ÉRTÉKESÍTÉSE ADJA

(agrotrend.hu, október 17.)

A vetőmag-előállítás intenzív, nagy ráfordítási igényű termelési módot jelentő tevékenység. A fontos inputanyagok – a műtrágya és a növényvédő szerek, az energiahordozók, az ipari gáz, valamint az élőkommunka emelkedő költségei miatt, a vetőmag árak emelkedése is várható. Az aszály az egész országot óriási mértékben sújtotta. Több régióban a légköri aszály jelentette a legnagyobb problémát, a termékenyülési, csökötési hiányosságok akár 50-100%-os veszteséget is okoztak a kukoricában. Számos helyen az állomány fejlődése 4-6 leveles korban megállt, a tábla felsült. Az aszály sújtotta keleti országrészben, a vetőmag-előállító táblák termésátlaga gyenge, esetenként közepes volt, míg a nyugati megyék termésátlaga jónak minősíthető. Az aszály jobban kiemelte az agrotechnikai, fajtaválasztási és elővetemény hatásokat is. A hibridkukorica vetőmag előállításnak sem kedvezett tehát az idei esztendő. A Marton Genetics üzletpolitikája szerint, a hibridkukorica értékesítésben nem a virtuális, becsült készletét értékesíti, hanem a valós és kiszerezett mennyiséget. Úgy vélik, hogy a termelők érdekeit szem előtt tartva, csak akkor kell és szabad a piacon megjeleníteni egy árlistával, amikor már rendelkezésre áll minden olyan információ a hibridek betakarítását követő feldolgozásokról, melyek valós árukészlet értékesítését teszik lehetővé. Így biztosítható az, hogy a termelő, a vásárló azt a hibridet kapja meg, melyet megrendelt, mellyel a vetésforgóban tervez.



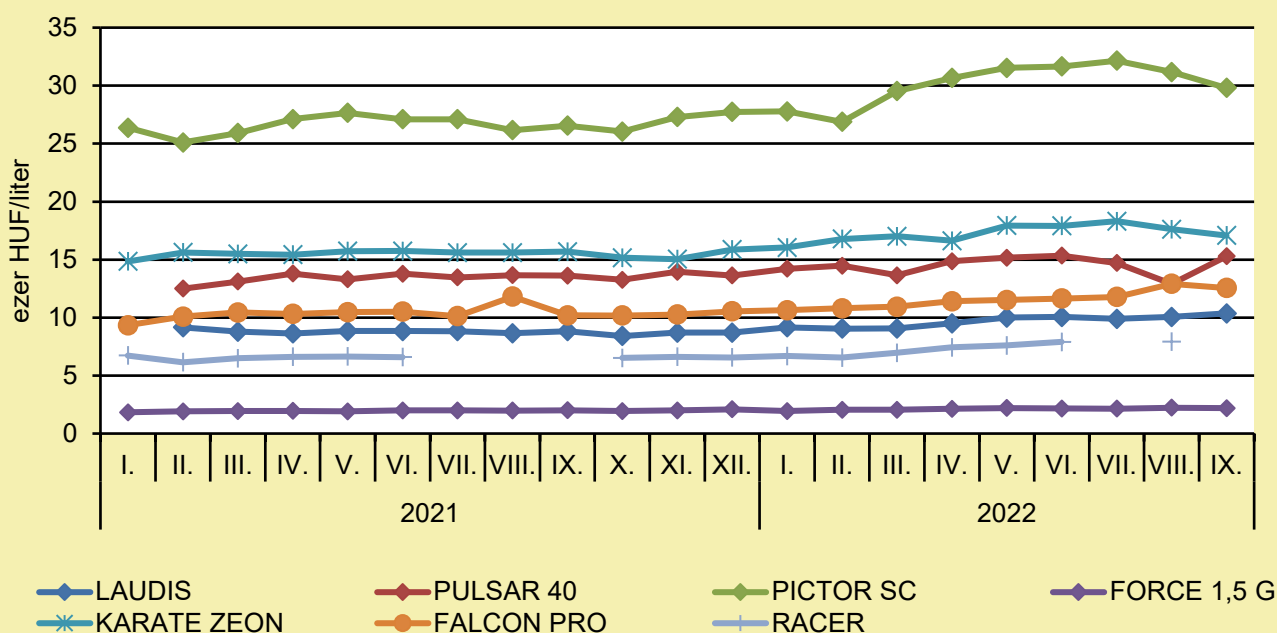
# NÖVÉNYVÉDELEM

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. SZEPTEMBER HAVI FORGALMA

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

2022 szeptemberében a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 44 százalékkal volt magasabb az egy hónappal korábbihoz mérten. A gombaölők forgalma a kétszeresére, a rovarölők a négyszeresére nőtt, míg a gyomirtóké harmadával csökkent. A tárgyhavi eladások az előző év szeptemberéhez viszonyítva, 21 százalékkal voltak kevesebbek. Ebben az összehasonlításban a gombaölők értékesített volumene 14 százalékkal, míg a rovarölők közel az ötszörösére nőtt, a gyomirtóké a harmadára esett vissza. A tárgyhavi értékesítési árak vegyesen mozogtak az egy hónappal korábbihoz képest. A legnagyobb áremelkedést a Pulsar 40 könyvelhette el (+18,2 százalék), míg a Pictor SC ára mérséklődött a leginkább (-4,4 százalék). A 2021. szeptemberi árakhoz képest, a tárgyhónapban elsősorban a gombaölők és a gyomirtók esetében emelkedtek az átlagárak, a rovarölők sokkal kisebb mértékben. A Roundup Mega ára (2,4-szeres) növekedése mellett, a legtöbb termék ára átlagosan 20-30 százalékkal lett magasabb.

### Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 47. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.  
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

# NÖVÉNYVÉDELEM

## A NÖVÉNYVÉDELEM AKTUÁLIS KÉRDÉSEIRŐL TANÁCSKOZTAK DEBRECENBEN (haon.hu, október 19.)

A növényvédelem fontosságáról tanácskoztak két napon át a 27. Tiszántúli Növényvédelmi Fórumon. A találkozón kutatók, oktatók, és növényvédelmi szakemberek osztották meg tapasztalataikat többek között a növénykórta és gyombiológia, a növényvédelmi állattan és integrált növényvédelem témakörében. „Nagy kihívás, hogyan lehet termelni kevesebből, illetve ami megterem, azt meg is kell tudni védeni” – hangsúlyozta dr. Stündl László, a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar dékánja a kétnapos rendezvény megnyitóján. Gyomnövényeink a biotikus és abiotikus stresszekhez való jó alkalmazkodó képességük révén, jelentős „túlélői” a különböző termesztéstechnológiai és növényvédelmi eljárásoknak. Dr. Kazinczi Gabriella, a MATE Növényvédelmi Intézetének egyetemi tanára szerint, az ellenük történő hatékony védekezést megnehezíti a fajok közötti és a fajon belüli diverzitásuk. A gyomnövények különböző „stratégiákat” fejlesztenek ki – térben és időben egyaránt – hosszú távú túlélésükhöz. Napjaink egyik legégetőbb problémája a gyomirtószer-ellenálló biotípusok megjelenése, és világszerte történő intenzív terjedése. Ennek megfékezésére csak az integrált gyomszabályozási módszerek tudatos alkalmazásával van lehetőség.

## PESZTICID-NYILVÁNTARTÁS 2028 (magyarmezogazdasag.hu/agrarheute.com október 24.)

Az Európai Parlament jóváhagyta a mezőgazdasági input- és termelési statisztikákra (SAIO) vonatkozó új rendeletet, így 2028-ban kötelezővé válik az európai gazdálkodók számára az éves peszticid-használat nyilvántartása. A rendelet, az EU-ban termesztett növénykultúrák és a kezelt területek alapján, tartalmazza a mezőgazdaságban használt hatóanyagokat, azonban az ökológiai gazdálkodásra vonatkozó adatoknak és statisztikáknak összhangban kell lenniük a hagyományos gazdálkodás adataival. A jövőben, a növényvédő szerek kereskedelmi használóinak, minden esetben elektronikusan kell nyilvántartania a rájuk vonatkozó adatokat. Az adatgyűjtésért a nemzeti statisztikai hatóságok felelősek, és az átmeneti időszakban uniós forrásból támogatják az ez irányú adatgyűjtést. A mezőgazdasági inputokra vonatkozó adatok hozzájárulnak a mezőgazdasági termelésre vonatkozó ismereteink bővüléséhez, különös tekintettel a Közös Agrárpolitikára (KAP), a Zöld Megállapodásra és annak részét képező Termőföldtől az asztalig stratégiára. Az Európai Parlament szerint, az adatok digitális rögzítése a SAIO-rendelet érvényre juttatásának az előfeltétele. A rendeletről azt várják, hogy az EU-s növényvédőszer-használat legalább 95 százaléka bekerül az adatbázisba, amitől az Európai Parlament azt reméli, hogy az adatgyűjtés újabb lökést ad az ökológiai gazdálkodás térnyerésének a közösségben.

# AGROTECHNIKA

## A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022 I. FÉL ÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2022/3. szám)

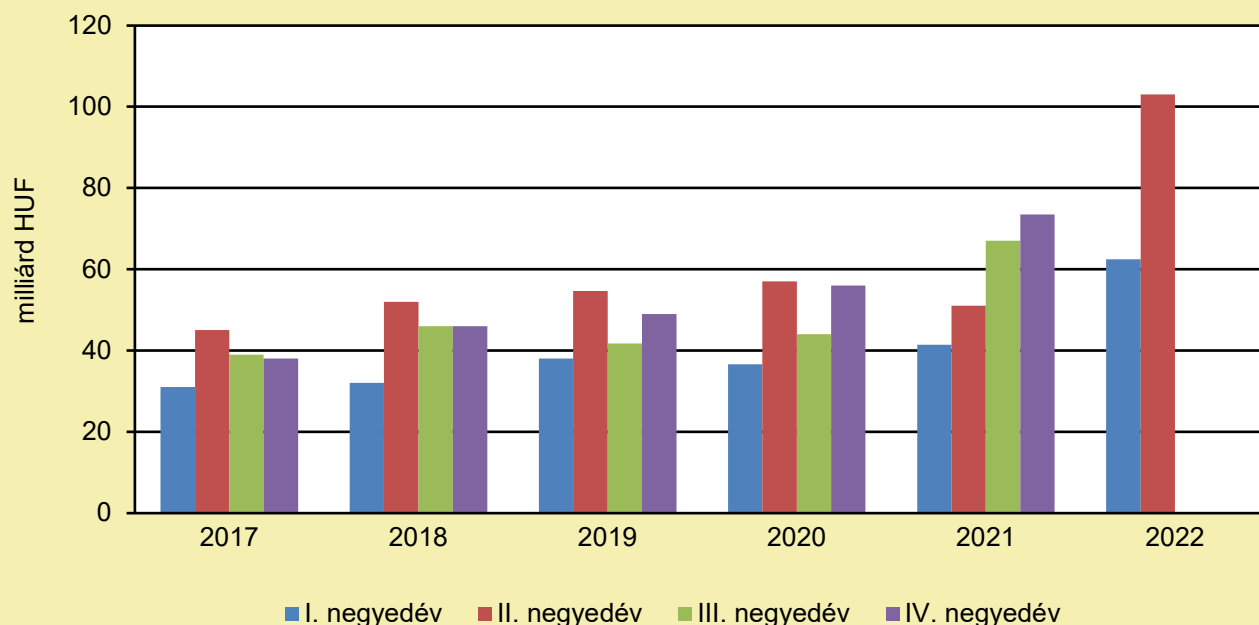
2022. I. félévében az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások gépparkjuk megújítására 165,5 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket. Ez a forgalom 80 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre 42,5 milliárd forintot fordítottak, ami 22 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 62 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 34, a gabonakombájnok 16 százalékos arányt képviseltek.

## NÖVÉNYVÉDELMI DRÓNPILOTA KÉPZÉST INDÍT SZARVASON A MATE ÉS AZ ABZ DRONE

(magyarmezogazdasag.hu, október 20.)

2023. januárjában közösen indít növényvédelmi drónpilóta képzést a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem és az ABZ Drone Kft. A MATE Szent István Biztonságkutató Központja által koordinált együttműködés révén, a dél-alföldi régióban is elérhetővé válik a képzés, amelyen mindenre kiterjedő elméleti és gyakorlati tudás sajátítható el a 21. század egyik legdinamikusabban fejlődő technológiájáról. A képzésről további információk [ide kattintva](#) érhetőek el.

### A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

# MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

## MINDENNAPI KENYERÜNK – A KENYÉR VILÁGNAPJA

(magyarmezogazdasag.hu, október 16.)

Sok kultúrában a kenyér az alapvető szükségletek, és általában az élet metaforája. A svájci székhelyű Pékek Világszövetsége ezért döntött úgy 2001-ben, hogy október 16. legyen a Kenyér Világnapja, amikor a világ legfontosabb élelmezési cikkét, a kenyér jelentőségét mutatják be. Egy év alatt, 18 százalékkal drágult a kenyér az Európai Unióban, az Eurostat szerint. Különösen nagymértékben drágult Kelet-Közép-Európában, Magyarországon például 65,5 százalékkal. Az áremelkedést eddig a sütőkemencék működtetésére használt villany és gáz drágulása hajtotta (49 százalékkal drágultak egy év alatt), de most már a liszt, a többi gabonaféle (+30%) és a pékségek által használt többi alapanyag ára is növeli a termékek fogyasztói árát. A Magyar Pékszövetség a Kenyér Világnapján szeretné felhívni a fogyasztók figyelmét arra, hogy a kenyér alapvető élelmiszer, évezredek óta része az emberiség táplálkozásának, és ma is fontos szerepe van a mindennapi táplálkozásban. Mióta megjelentek a gabonafélék a Földön, azóta kenyeret is fogyasztanak az emberek, még ha nem is az általunk ma megszokott formában. A kenyér életfontosságú ásványi anyagokat tartalmaz, fontos energiaforrás, hozzájárul számos tápanyag – fehérje, szénhidrát, magnézium, vas, folsav, E- és B-vitaminok –, ajánlott napi mennyiségének a beviteléhez. A fogyasztási szokásokban történt változással kapcsolatban elmondták, hogy a trendek folyamatosan változnak, és egyre népszerűbbek a rozsos-, magvas-, szénhidrátcsökkentett, valamint a gluténmentes kenyerek.

## A MALOMIPARI GYŰJTEMÉNY KINCSEI

(magyarmezogazdasag.hu, október 16.)

A magyarországi malomipar létrejöttében elvülhetetlen érdemei vannak gróf Széchenyi Istvánnak, hiszen 1839-ben ő alapította a Pesti Hengermalom Társaságot, amely az ország első gyáripari nagyüzemeként működött. Széchenyi gondolata az volt, hogy ne csak gabonát exportáljunk, hanem fokozzuk a lényegesen nagyobb bevételt hozó gabonaőrlemények kivitelét. A fejlődés inentől töretlen volt, olyannyira, hogy a 19. század utolsó negyedében, az amerikai Minneapolis után, már Budapest volt a világ második legnagyobb malomipari központja. A II. világháborút követő államosítások hatására a kisebb malmok termelését leállították, így 1978-ra a használatban lévő malmok száma 148-ra csökkent. A felszámolt malmokból az értékesebb gépeket és tárgyakat összegyűjtötték, és 1978-ban létrehozták a még zártkörűen működő, csupán oktatási célokra használt, malomipari történeti kiállítást, amely 1984-ben Malomipari Múzeum néven mindenki számára látogathatóvá vált. A múzeum 2012-ben bezárt, gyűjteménye pedig átkerült a Magyar Mezőgazdasági Múzeum és Könyvtár tulajdonába. Az ott bemutatott tárgyak jól érzékeltetik, hogy a magyar malomipar mekkora fejlődésen ment keresztül, így ezen ipartörténeti ritkaságnak számító tárgyak megőrzése kötelességünk.

# TAKARMÁNYIPAR

## TIZEDÉVEL BŐVÜLHET AZ UBM HOLDING TAKARMÁNYGYÁRTÁSA: ELKÉSZÜLT AZ ÚJ SZLOVÁK ÜZEM

(bet.hu, október 24.)

A sikeres tesztüzemet követően, a szlovákiai Hernádcsányon elindult a magyar takarmányiparban piacvezető UBM Holding legújabb takarmánykeverő üzeme. A 6,7 millió eurós, részben pályázati forrásból megvalósult üzemnek köszönhetően, tizedével, évi 840 ezer tonnára bővülhet a csoport takarmánygyártási kapacitása. Az UBM célja, hogy régiós pozícióját tovább erősítve, a következő években Kelet-Közép-Európában is meghatározó iparági szereplővé váljon. Az új takarmánykeverő üzem csúcskapacitása évi 100 ezer tonna lehet, melyet a tervek szerint, 2023-ra érhet el, ezzel a korábbihoz képest, több mint háromszorosára ugorhat a csoport szlovák, míg 10 százalékkal a csoport teljes évi takarmánygyártó kapacitása. Az új üzemben baromfi, sertés és kérődző készanyagokat készítenek, melyek fő piaca Szlovákia, Magyarország, Románia és Lengyelország. Az új üzem hatékonyan támogatja az UBM Holding Nyrt. üzleti céljait, a piacvezető hazai takarmányipari vállalatcsoport a továbbiakban is dinamikus növekedést tervez, hogy régiós pozícióját tovább erősítve, a következő években Kelet-Közép-Európában is meghatározó iparági szereplővé váljon minőségi termékeivel és szolgáltatásaival. Ennek érdekében több beruházás, illetve azok előkészítése, valamint akvizíciós lehetőségek felkutatása folyik jelenleg is a román, a szlovák és a szerb piacokon.

# CUKORIPAR

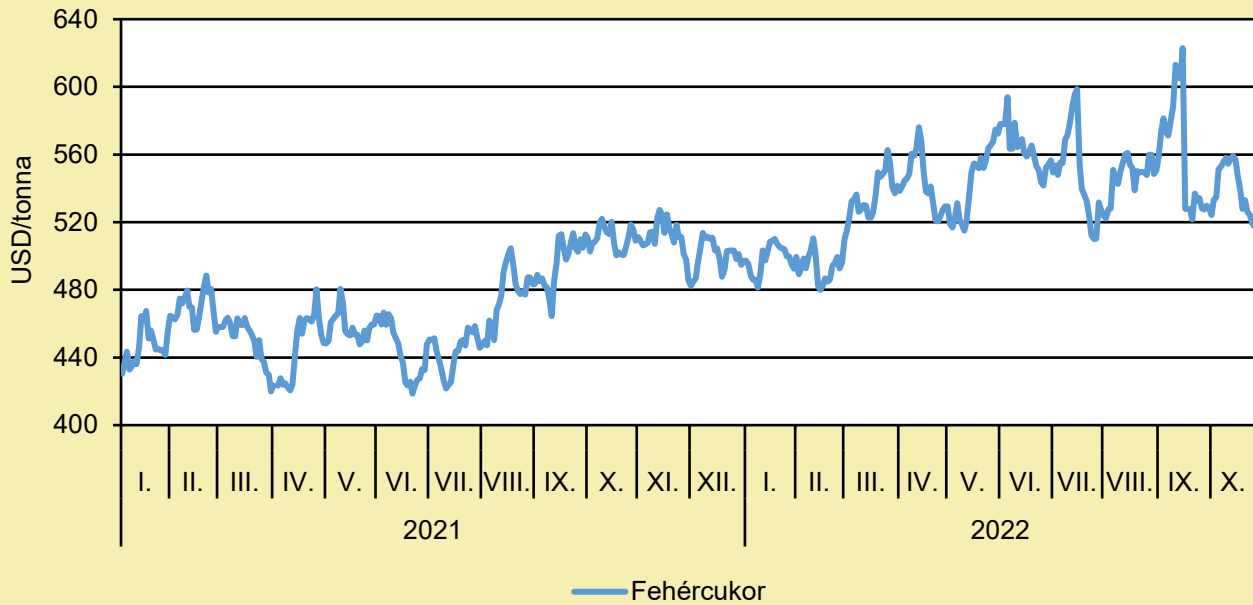
## MEGLESZ MÉG AZ ÁRSTOP BÖJTJE: BÁRMIKOR BEÜTHET A CUKORKRÍZIS MAGYARORSZÁGON?

(agrarszektor.hu, október 26.)

Most már bizonyos, hogy az idei év nem lesz a cukorrépa-termesztők kedvence. A száraz, csapadékhiányos időjárás miatt, a megszokottnál alacsonyabb termés hozamok várhatók, nemcsak Magyarországon, de Európa valamennyi olyan országában, ahol jelentősebb mennyiségben termesztnek cukorrépát. Ez pedig a következő időszak cukor-előállítására, azon keresztül pedig az árakra is hatással lesz. A pillanatnyi nehézségek ellenére, ugyanakkor komoly lehetőségek vannak az ágazat előtt, amelyek hosszú távon a magyarországi cukorrépa-termesztés fellendülését, és a termesztők helyzetének megerősödését is magukkal hozhatják. Évek óta csökken Magyarországon a cukorrépa termőterülete. Míg öt évvel ezelőtt még 17,2 ezer hektáron termesztették ezt a növényt hazánkban, addig mostanra ez már csak 9,6 ezer hektárt jelent, amelyből megközelítőleg 8,7 ezer hektárnyit dolgoznak fel az ország egyetlen cukorgyárában, Kaposváron. Ezzel párhuzamosan, a cukorrépa átvételi árai is alacsonyak voltak, mivel Európában mostanáig túltermelés volt ebből a növényből, és az évről évre jelentős mennyiségű cukortermésből kifolyólag, a magyar piacokat elárasztotta az olcsó import cukor. Ahogy Dorogi Árpád, a Cukorrépa Termesztők Országos Szövetségének (CTOSZ) elnöke az Agrárszektornak elmondta, a cukorrépa ára a cukor árához kötött. Ami már most látszik, hogy a cukor ára lényegesen magasabb, mint a 2020–2021-es években, és a következő időszakban további növekedés várható, ami már az idei termésnél is érezhető lesz, a 2023-asnál pedig főleg. Az előállítási költségek bele fognak épülni a cukorrépa árába, és ha jobban megéri majd a termelőknek ezzel a növényvel foglalkozni, akkor a termőterület is növekedni fog. Ami problémát jelent, hogy nincs egy jó egyezség a magyar cukorrépa-termesztők és gyártók között, bár kétségtelen, a korábbinál jobb helyzetben vannak a magyar termelők. Dorogi Árpád hozzátette, hogy ennek ellenére nem elégedhetnek meg ennyivel, meg kell erősíteni a pozícióikat, és arra kell törekedni, hogy a magyarországi felvásárlási árak megközelítsék az Ausztriában regisztráltakat. A CTOSZ elnöke beszélt arról is, hogy az idei aszályos, csapadékhiányos nyár miatt, a korábbinál gyengébb termésre lehet számítani, hektáronként alig 50 tonna várható, összesen pedig mintegy 433 ezer tonnás termést várnak a szakemberek. Ebből összesen mintegy 60 ezer tonna cukrot lehet előállítani, illetve a kaposvári gyár importál nádcukrot is, amit átfinomítva, további 30 ezer tonnányi cukrot tud termelni. Ez azonban még édeskevés, mivel Magyarország éves cukorfogyasztása 300 ezer tonna körül mozog, vagyis az igények megközelítőleg 70 százalékát importból kell fedezni. Dorogi Árpád a piacon tapasztalható cukorhiánnyal kapcsolatban elmondta, hogy Európa-szerte csökkent a termelés, ami azzal jár, hogy már nincs túltermelés, ezzel együtt viszont a cukor ára is jelentősen megemelkedett, ami – a fentebb kifejtettek értelmében – magával vonja a cukorrépa árának emelkedését is. A szakember rámutatott, hogy a cukorrépában óriási lehetőségek vannak, így kedvező időjárási viszonyok, vagy öntözéses rendszerű termesztés mellett, komoly jövedelmekre lehet szert tenni ezzel a növényvel. A CTOSZ elnöke rámutatott, hogy az időjárás azonban évről évre egyre szárazabb és csapadékhiányosabb, így inkább az öntözéses termesztés irányába kellene elmenni. Amit fontos látni, hogy a cukorrépa ára és a cukor hatósági ára között nincs összefüggés. Az ársapka terheit nem a termelő, és nem is a gyártó, hanem a kereskedelem viseli. Dorogi Árpád jelezte, hogy most a boltoknak alacsony áron kell adniuk a cukrot, de ha megszüntetik az árstopot, jelentős áremelkedés várható a cukor árában. A szakember szerint a boltokban tapasztalható átmeneti cukorhiány is csak azzal magyarázható, hogy az emberek addig vásároltak be ebből a gyakorlatilag bármennyig elálló élelmiszerből, amíg olcsó volt. Később pedig, a cukor árának növekedésével párhuzamosan, csökkenni fognak a felvásárlások. Az agrárközgazdász Raskó György szerint azonban a cukorból az árstop ellenére sem vesznek többet az emberek, így annak megszűnése után sem kell attól tartani, hogy olyan mértékben megemelkedne a cukor ára, hogy az a fogyasztás rovására menjen.

# CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

# ITALGYÁRTÁS

## ELKÉPESZTŐ: KI NEM TALÁLNÁD, MIBŐL KÉSZÍTENEK GINT A MAGYAR SZAKEMBEREK

([agrariszektor.hu/MTI](http://agrariszektor.hu/MTI), október 23.)

Szőlő alapanyagú, aromavesztés nélküli új gintermékek kifejlesztésébe kezd a Pécsi Tudományegyetemmel (PTE) közösen a bonyhádi székhelyű, bortermeléssel és -exportálással foglalkozó Danubiana Kft. Az intézmény és a gazdasági társaság alkotta konzorcium 430 millió forintot nyert el a projektre a Gazdaságfejlesztési és innovációs operatív program (Ginop) plusz keretéből. A szakemberek Magyarországon elsőként fejlesztenek majd ki innovatív technológiák szőlőfeldolgozásra alkalmazásával három egyedi karakterű, szőlőalapú ginterméket, melyek a projekt végére eléri a forgalomba hozatali minőséget. A tájékoztatás szerint, a fejlesztéssel a meglévő nagyértékű magyar szőlőkincs felhasználását segítenék elő, illetve a csökkenő mértékű magyarországi borfogyasztásra reagálnak, ugyanis a projekt eredményeként megoldódhat a szőlő alternatív felhasználási módja. A fejlesztés során két olyan technológia együttes hatásának módszertanát vizsgálják, amelyek lényege, hogy nem enzimatis vagy kémiai, hanem fizikai módszerekkel teszik lehetővé a bogyóhéj roncsolását, és az aromavegyületek azonnali és teljes kinyerését a szőlőből. Az optimális bor- és párlatkészítési technológia meghatározásával párhuzamosan, vizsgálják a szóba jövő lehetséges gin fűszereket is, de a projekt szempontjából kiemelt jelentőségű a szőlő egyéb részeinek vizsgálata: a szőlővirágé, a levélé, a bogyóé és a magoké. Széleskörű kutatást terveznek továbbá a különböző innovatív és hagyományos szőlőfajtákban rejlő aromaanyagok és potenciál feltérképezésére.

## KOCKÁZATOS LÉPÉS: MÉG A PÁLINKA IS DRÁGÁBB LESZ

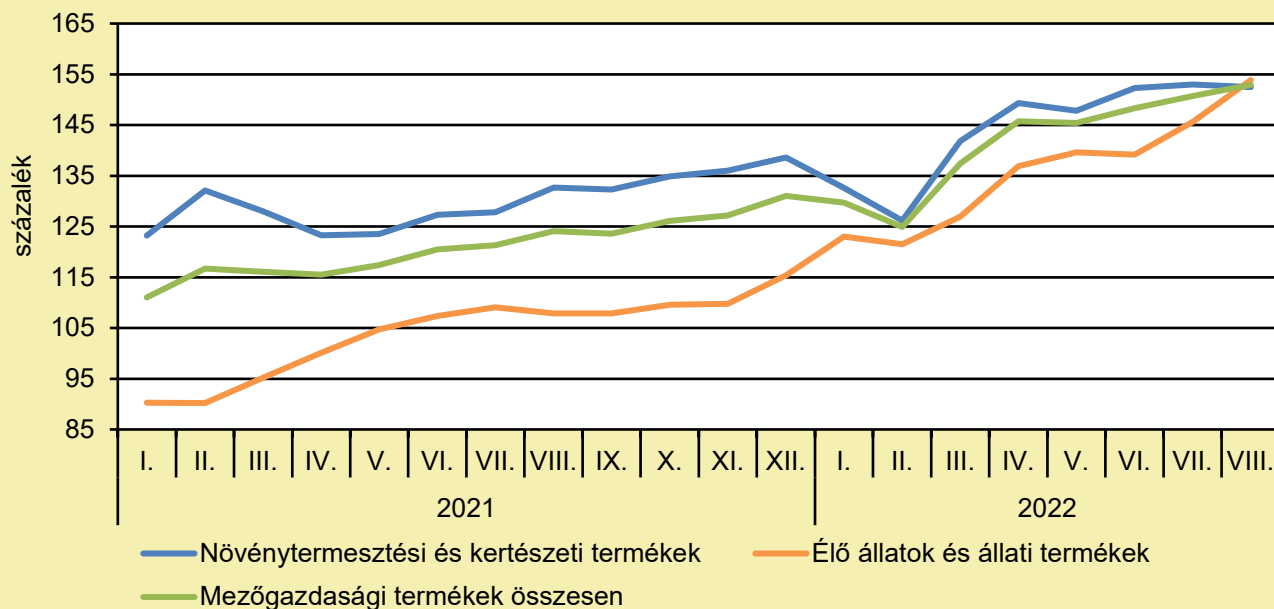
([vg.hu](http://vg.hu), október 24.)

Költségeik emelkedésével küzdenek a kereskedelmi pálinkafőzdek, ráadásul, ellenőrzés híján, a főzdek zavarják a legális piacot. A Pálinka Nemzeti Tanács (PNT) által képviselt főzdek egy része nem vásárolt fel gyümölcsöt, részben mert vannak főzdek, amelyek értékesítési csatornái a Covid időszakában megszűntek, vagy jelentősen beszűkültek, ezért jelentős készletekkel rendelkeznek. Egyes főzdeknek pedig a Covid, illetve az elmúlt időszak gazdasági hatásai következtében, olyan mértékű likviditási gondjaik keletkeztek, amelyek miatt nem tudtak újabb gyümölcsöket felvásárolni – mondta el Mihályi László, a PNT elnöke. Azok a főzdek, amelyek vásárolnak, azért teszik, mert népszerű az adott gyümölcsfajtából főzött pálinkájuk, vagy új termékkel akarnak megjelenni a piacon. Így idén a sárgabarack mellett, vettek málnát, fekete ribizlit, fekete berkenyét és hagyományos alapanyagokat is, mint a szilva, a birs, a cseresznye, a cigánymeggy és az alma. A gyümölcsvásárlást negatívan befolyásolta a jövőbeni bizonytalanságok egyre növekvő árnyéka, az energiaválság hatására már látható a vendéglátóipari egységek megszűnése, és ha elkezdődik az éttermek, szállodák tömeges bezárása, akkor a pálinkaszektor ismét lehetetlen helyzetbe kerül. A gyümölcsök beszerzési áraiban egyértelműen érezhető a növekedés, ennek mértéke 25–35 százalék volt, bár volt olyan gyümölcs, ahol ez az 50 százalékot is elérte. A PNT tagsága most úgy látja, hogy a pálinkaárak emelése nem vagy nagyon nagy kockázattal léphető meg. Pedig a pálinkafőzdek esetében van több, nehezen kikerülhető, költségnövelő elem, mint a gyümölcs, a munkabérek, az energia és a csomagolóanyag. Ha mindezeket összeadjuk, akkor nagyjából 40 százalékos áremelésre lenne szükség, de jó esetben is ennek csupán mintegy felét lehetne érvényesíteni az árakban, ennél többet a piac egyszerűen nem fogadna el – tette hozzá a szakember.



# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## ELKEZDŐDÖTT AZ EGYSÉGES KÉRELMEK ADATEGYEZTETÉSE

(agroinform.hu/NAK, október 21.)

A Magyar Államkincstár (MÁK) 2022. október 20-án megkezdte a területalapú egységes kérelmeket érintő adategyeztető végzések kiküldését. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK) falugazdászai által beadott kérelmeknél idén is alacsonyabb volt az adategyeztetésben érintett kérelmek aránya, mint az egyénileg benyújtott kérelmeknél. Az adategyeztetés elvégzését kizárólag elektronikus úton, az erre kialakított elektronikus felületen tehetik meg a gazdálkodók. Erre a MÁK által küldött értesítés kézhezvételétől – a végzés ügyfélkapun keresztüli letöltésétől – számított 10 naptári nap áll rendelkezésre. Amennyiben a gazdálkodó a 2022. évi egységes kérelmének beadásánál kamarai meghatalmazott segítségét vette igénybe, úgy a végzést átvevő kamarai falugazdász felveszi a kapcsolatot az érintett termelővel az adategyeztetés lefolytatása érdekében.

## A TISZÁNTÚLON FELEANNYI MÉZET TERMELTEK A MÉHÉSZEK AZ ASZÁLY MIATT

(trademagazin.hu/MTI, október 24.)

A nyári aszály miatt, főként a Dunától keletre, a szokásos méz mennyiség felét tudták a méhészek előállítani – mondta a Békés Megyei Göndöcs Benedek Méhész Egyesület alapító elnöke. Repce és akácméz „még csak-csak lett”, de az olajretek, a hárs és a Békés megyében leginkább jellemző napraforgó, az aszály miatt, szinte semmi mézet nem adott; így vegyes mézet sem sikerült itt előállítani. Aki nem vándoroltatja a méheket, méhcsaládonként jellemzően 35-40 kilogramm mézet tud pergetni; aki utaztat, az 65-70 kilogrammot. Idén ennek körülbelül a felét sikerült elérni, főként az járt rosszul, aki nem vándorolt – közölte Haász Ferenc. Tovább súlyosbítja a helyzetet, hogy mintegy hat hete nincs felvásárlás a nagybani piacon. Ennek okát egyrészt az Ukrajnából vámmentesen, nagy mennyiségben az unióba érkezett mézben látja, ami túlkínálatot okozott. Másrészt a felvásárlók is óvatosabbak, nem mernek nagy mennyiséget beszerezni a jelenlegi helyzetben egyre inkább luxuscikknek számító termékből. Mézhiányra a szakember ugyanakkor nem számít, mint mondta, az „ország idén kétarcúvá vált”, a Dunántúlon jó évet zárnak a méhészek. Az energiaárak emelkedése a méhészeknél a szállítási, utaztatási költségben jelentkezik; illetve a nyersanyagárak – főként a cukor – drágulása, a méhek őszi etetését, az élelempótlás költségét emelheti meg.

## ITT A NAGY BEJELENTÉS: KOMOLY TÁMOGATÁST KAPNAK 2023-TÓL EZEK A GAZDÁK

(agrarszektor.hu, október 25.)

2023-ban is folytatódik a Széchenyi Kártya Program. A kormány döntése értelmében januártól hat termék marad a programban: egy folyószámla- és egy likviditási hitel, egy kisebb vállalkozásokat segítő mikrohitel, a turisztikai és az agrárágazatot segítő programok, illetve egy, az energiahatékonysági fejlesztéseket támogató hitel. A Széchenyi Kártya Program kulcsszerepet játszik a kormány által bejelentett Feldolgozóipari KKV Energiaköltség és Beruházás Támogatási Programban is. A résztvevő vállalatok számára ugyanis lehetőség van arra, hogy az energiahatékonysági beruházásaikat a kedvező, 5%-os kamattal mellett elérhető, Széchenyi Zöld Beruházási Hitel segítségével hajtsák végre. A hitel igénybevételekor a kormány, legfeljebb a beruházás összköltségének 15%-a erejéig, önerőtámogatást nyújt. A Program feltételeiről bővebb információ [ide kattintva](#) érhető el.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## FONTOS MEGÁLLAPODÁS SZÜLETETT: ÓRIÁSI VÁLTOZÁSOK JÖHETNEK A MAGYAR ÉLELMISZERIPARBAN

([agrarszektor.hu](http://agrarszektor.hu), október 23.)

A győri Széchenyi István Egyetem és a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih), a szélesebb körű oktatási és kutatási együttműködés létrehozása érdekében, megállapodást kötött október 20-án. A meglévő szakmai kapcsolatok erősítésével, többek közt a precíziós élelmiszeralapanyag-előállítás és -feldolgozás területén folyó kutatások, a szakemberképzés és az élelmiszer-technológiai innovációk közös fejlesztése várható. A jó minőségű, biztonságos és nyomon követhető élelmiszer előállítása nemcsak Magyarországon, hanem az Európai Unióban is fontos stratégiai cél. Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Karunk kiváló kutatókkal tudja támogatni ezt a törekvést, de egyetemünk más területeken is be tud kapcsolódni ebbe a munkába, akár a digitalizáció, az ipar 4.0 vagy épp az automatizálás témakörében is – hangsúlyozta Dr. Kovács Zsolt az egyetem kancellárja.

## JANUÁRBAN ÉRKEZIK A VILÁG ELSŐ NÖVÉNYI ALAPÚ MÉZE

([trademagazin.hu/ESM](http://trademagazin.hu/ESM), október 18.)

Európa egyik legnagyobb bioélelmiszer-gyártója, a Narayan Foods 2023 elején dobja piacra a világ első növényi alapú mézét Európa egyes országaiban. A cég terméke az első olyan méz lesz az EU piacán, amely nem tartalmaz feldolgozott szirupot, vagy koncentrátumot, íze és állaga mégis kísértetiesen hasonlít a méhek által előállított mézhez. Az egyedi dizájnú méz a hagyományos mézzel azonos tulajdonságokkal rendelkezik, fokozza a szervezet ellenállóképességét, bioaktív és prebiotikus jellemzőkkel bír. Az igazi mézízű és tápanyagprofilú első növényi alapú méz alternatíva lehet a méhek készíttette mézre. A termék vegánbarát, növényvédőszermentes és hozzáférhetősége nem szezonfüggő. A hagyományos mézben megtalálható antioxidánsok egy része a méhmentes mézben is megvan, ugyanakkor a termék kismamák és babák számára is biztonságos, hiszen mentes a clostridium baktériumtól. Széles körben alkalmazható akár ipari édesítőszerként, ételízesítőként, de az egészségügyben és a szépségiparban is helye lehet.

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

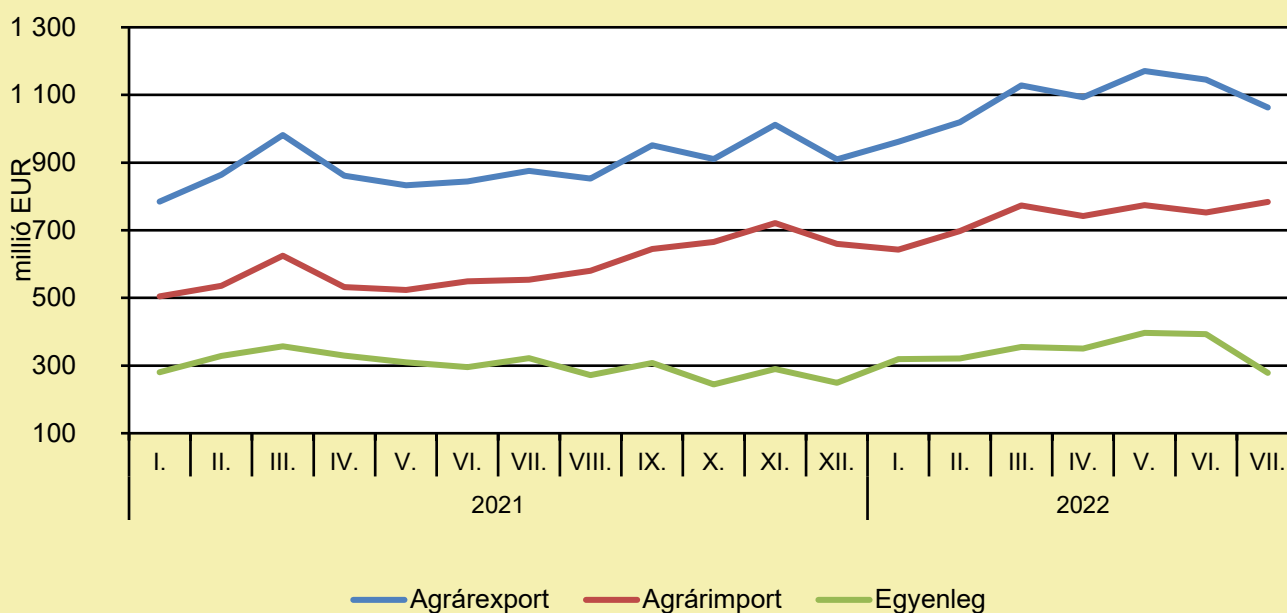
A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 21,3, importértéke 41,5 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 13,4 százalékkal volt kevesebb 2022 júliusában, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1063 millió eurót, behozatalának értéke 784 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 279 millió euró volt 2022 hetedik hónapjában, azaz 43 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

## A TERMÉSKIESÉS ELLENÉRE NÖTT HATALMASAT A MAGYAR AGRÁREXPOR

(haszon.hu, október 24.)

Negyedével nőtt Magyarország agrárexportja idén, az első hét hónapban. Annak ellenére volt jelentős a hazai kivitel, hogy súlyos éghajlati anomáliák, például tavaszi fagyok és történelmi aszály okozott számottevő terméskiesést. A gyümölcskivitelünk például harmadával bővült. Megduplázódott az almakivitel, másfél-kétszeresére bővült a dió- és dinnyeexport, háromszorosára ugrott a kajsziexport.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 45. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.

Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

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)