

2023/44. 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>20</b>
<b>BURGONYA</b>	<b>22</b>
<b>GYÜMÖLCS</b>	<b>23</b>
<b>ZÖLDSÉG</b>	<b>25</b>
<b>SZŐLŐ</b>	<b>27</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>33</b>
<b>VETŐMAG</b>	<b>35</b>
<b>NÖVÉNYVÉDELEM</b>	<b>36</b>
<b>AGROTECHNIKA</b>	<b>38</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>43</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>44</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>46</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>47</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

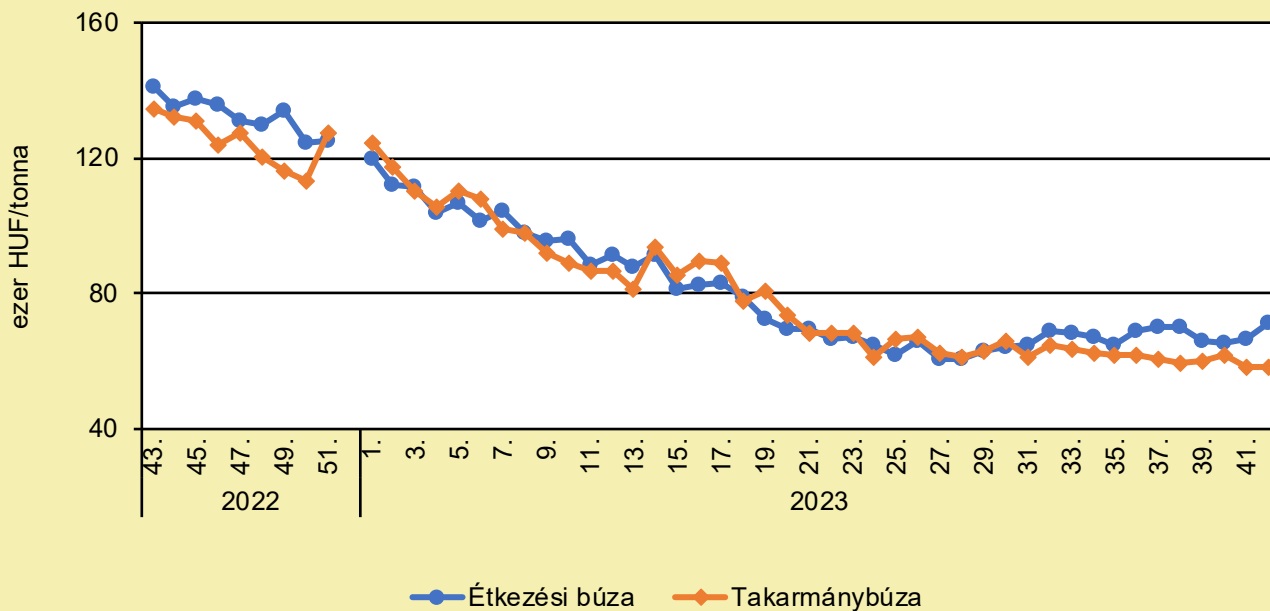
## BEDÖNTHETIK A TERMELŐKET A KALÁSZBAN KICSÍRÁZOTT BÚZASZEMEK

(mezohir.hu, október 29.)

Millió tonnák váltak malmi célokra használhatatlanná a betakarítás előtti heves esőzésekben Kazahsztánban. A helyi gazdálkodók már eddig is anyagi gondokkal küzdöttek, most a kormány határozott támogatására számítanak: importtilalmat kérnek az orosz búzára. A kazah Kosztanaj térségi termelők azt kérik a kormánytól, hogy tiltsa meg az Oroszországból származó takarmánygabona behozatalát, törölje el a napraforgómag-exportvámját, valamint kéri az osztályon kívüli búza központi felvásárlását, mivel a termés 90 százaléka a kalászban csírázott ki a súlyos esőzések nyomán. A régió a kazah termőterület mintegy harmadával rendelkezik. A problémás mennyiség, amitől szeretnének gyorsan megszabadulni a gazdák, a teljes kazah búzatermésnek szintén nagyjából harmadát teszi ki, 3 millió tonna. A központi felvásárlás csak tized ennyi búzára szokott kiterjedni az országban. A rengeteg gyenge minőségű árut azonban el kell valahogy adni. Takarmánynak még jó lehet, hacsak nem vágnak alá a kereskedők az orosz takarmánybúza behozatalával. Ez az, amitől tartanak a helyi gazdák. Ha az importtilalom nem megy az orosz áruval szemben, akkor importvámot kérnek a kormányzattól. A napraforgómag kivitelének megvámolását pedig azért sérelmezik, mert ha csak az ország olajütői részéről számíthatnak érdeklődésre a termény iránt, az leszorítja az árakat. Ehelyett szerintük vissza kellene hozni azt a régi rendszert, hogy a termelőt felárral jutalmazták, ha a hazai piacon értékesít. Emellett a támogatások sürgős kifizetését követelik, és egy földhasználati szempontból észszerűbb rendszert szeretnének a hektáralapú kifizetésekben. Mivel rengeteg a tartozásuk és kevés a bevételük, azt is szeretnék elérni, hogy a pénzügyi kötelezettségeik teljesítésére legalább 2 év haladékot kapjanak.

# BÚZA

## Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

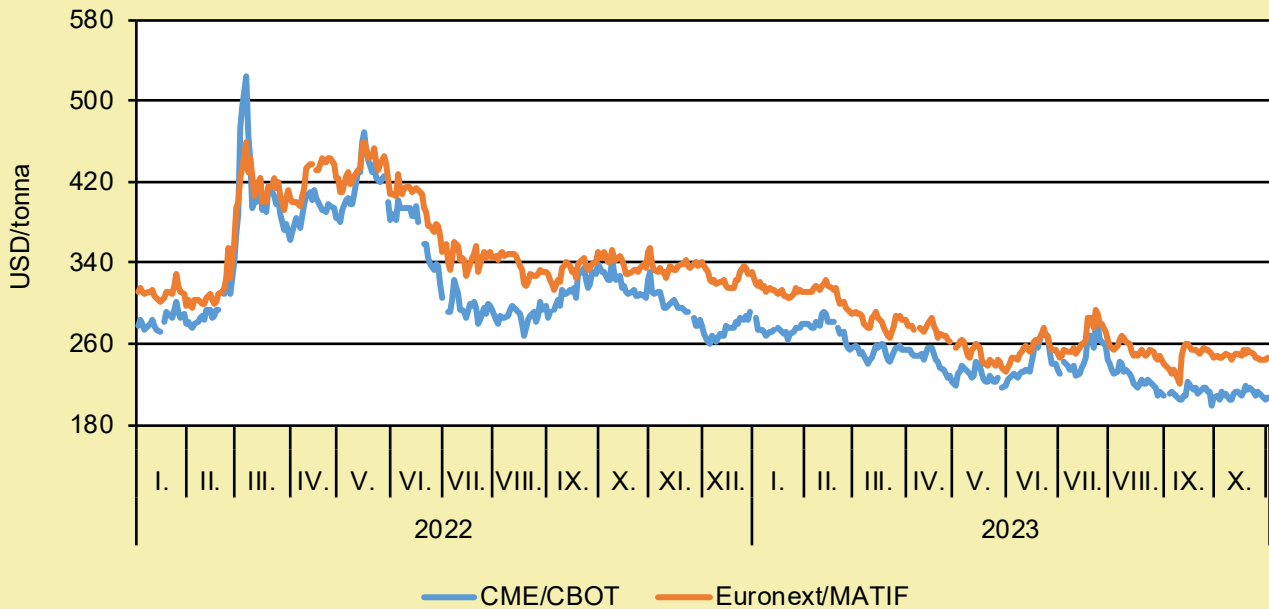
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Étkezési búza	139 262	66 196	71 410	51,3	107,9
Takarmánybúza	136 621	58 181	58 418	42,8	100,4

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

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

# BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

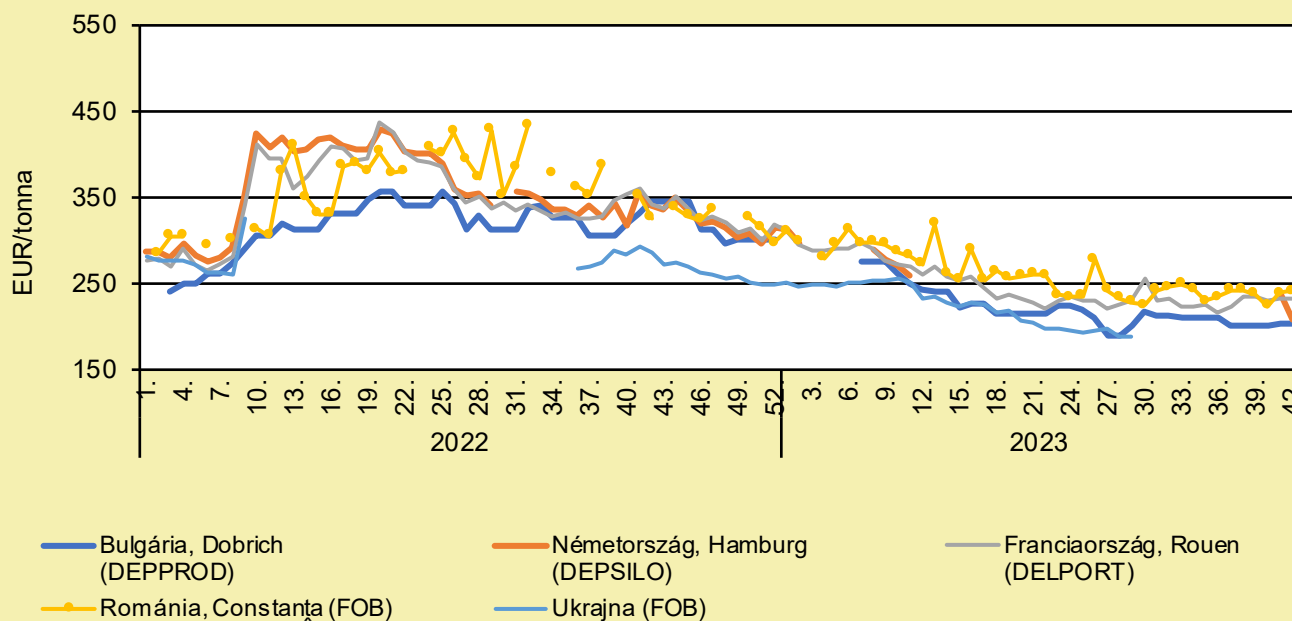
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 02.	2023. 10. 26.	2023. 11. 02.	2023. 11. 02./ 2022. 11. 02. (százalék)	2023. 11. 02./ 2023. 10. 26. (százalék)
CME/CBOT	311	213	208	66,8	97,6
Euronext/MATIF	338	246	247	73,0	100,2

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# BÚZA

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



Forrás: Európai Bizottság, IGC

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

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

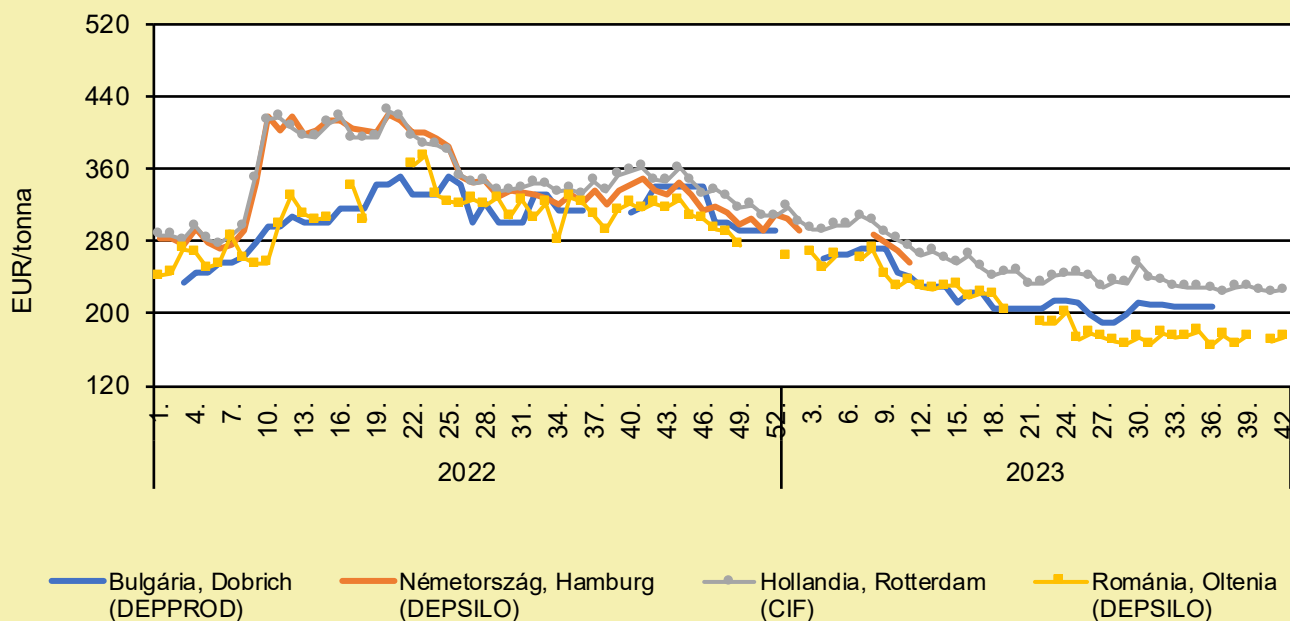
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajózási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# BÚZA

## A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

## A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

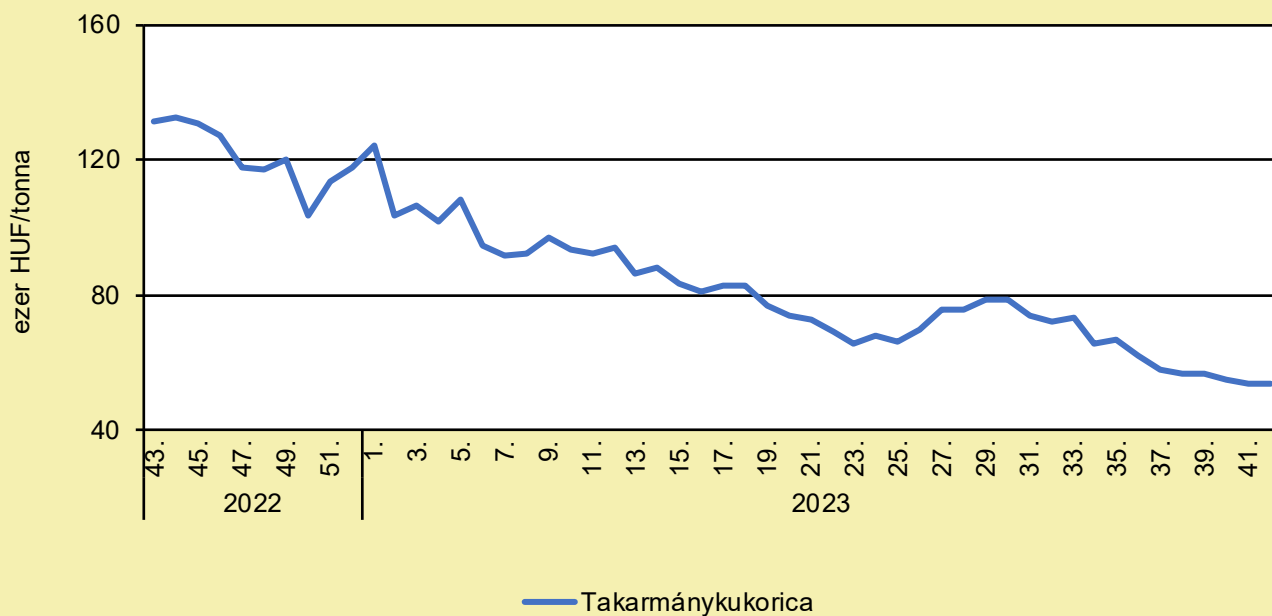
	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	229	231	226	224	226
Románia, Oltenia (DEPSILO)	166	175	–	170	174

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

Forrás: Európai Bizottság

# KUKORICA

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



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

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

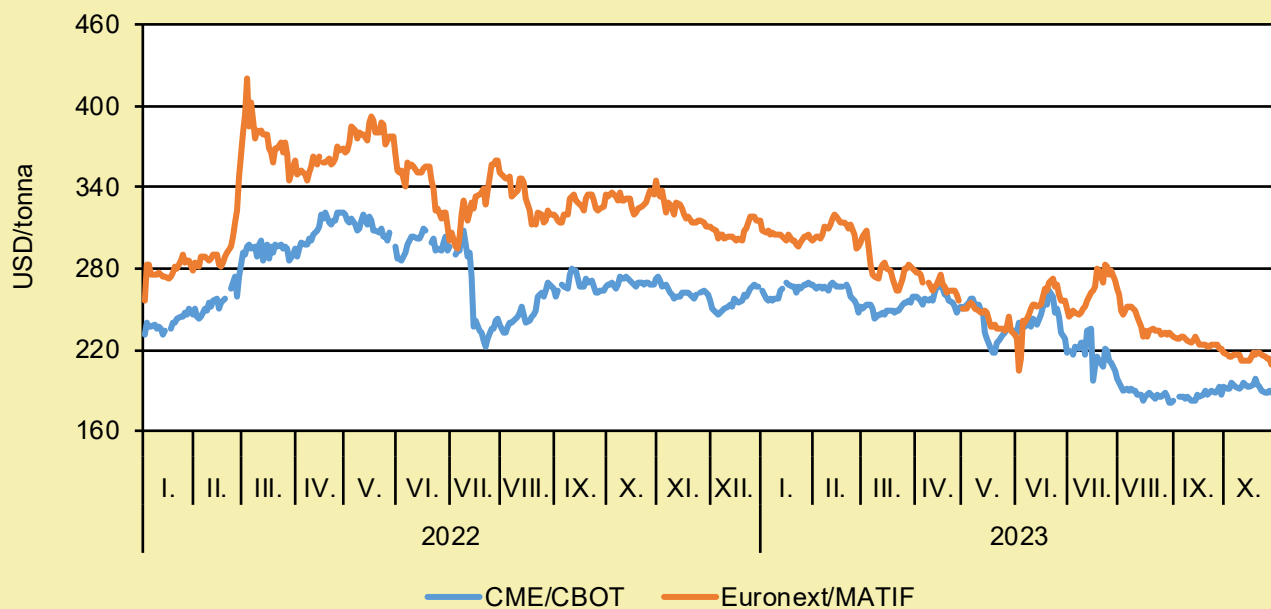
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Takarmánykukorica	130 069	54 140	53 848	41,4	99,5

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

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

# KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

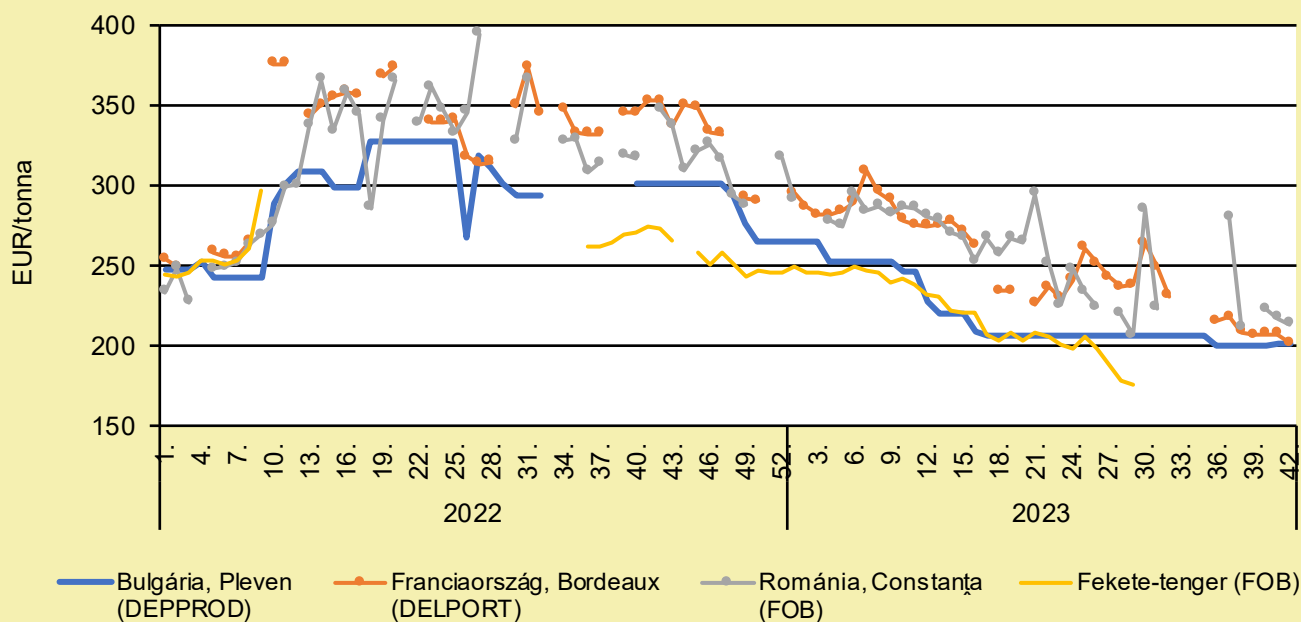
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 02.	2023. 10. 26.	2023. 11. 02.	2023. 11. 02./ 2022. 11. 02. (százalék)	2023. 11. 02./ 2023. 10. 26. (százalék)
CME/CBOT	271	189	185	68,4	98,1
Euronext/MATIF	333	213	215	64,5	100,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# KUKORICA

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

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

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

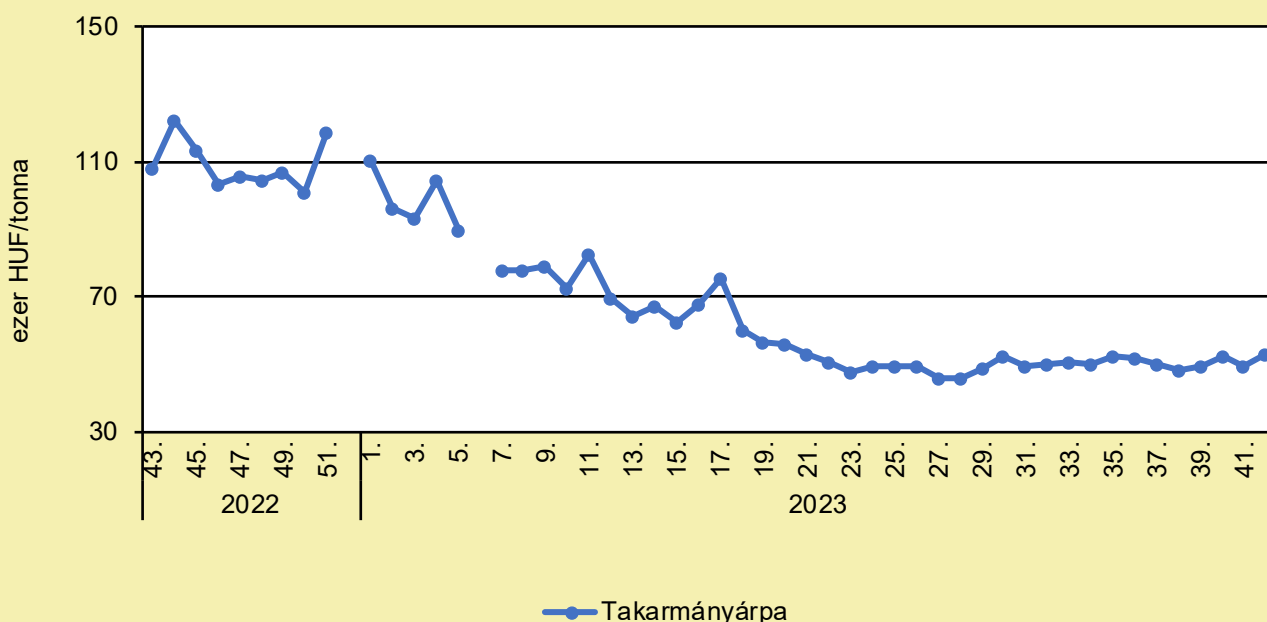
# EGYÉB GABONAFÉLÉK

## ÚJABB GABONA VÁLHAT LUXUSCIKKÉ

(agroinform.hu, október 29.)

Az indiai intézkedések a magasba lökték a globális rizsárakat. Az elemzők egy része már most a rizsválság kirobbanásától tart. Bár egyes agrárszakértők szerint ennek veszélye csökkenőben van, hazánk nincs abban a helyzetben, hogy fellélegezhessen. A magyarok ellátásért az olaszok a felelősek, ott viszont egyre inkább csökken a termőterületek nagysága. A mostani probléma forrása, hogy Narendra Modi indiai miniszterelnök tavaly exportkorlátozásokat vezetett be a törmelék rizsre. Ez a rizs egy olcsóbb fajtája, amit főleg a szegényebb országokba szállítottak. A nyár folyamán azonban még tovább szigorítottak, betiltották minden nem basmati típusú fehér rizs kivitelét, később pedig minimális eladási árat vezettek be az említett változatra is. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



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

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

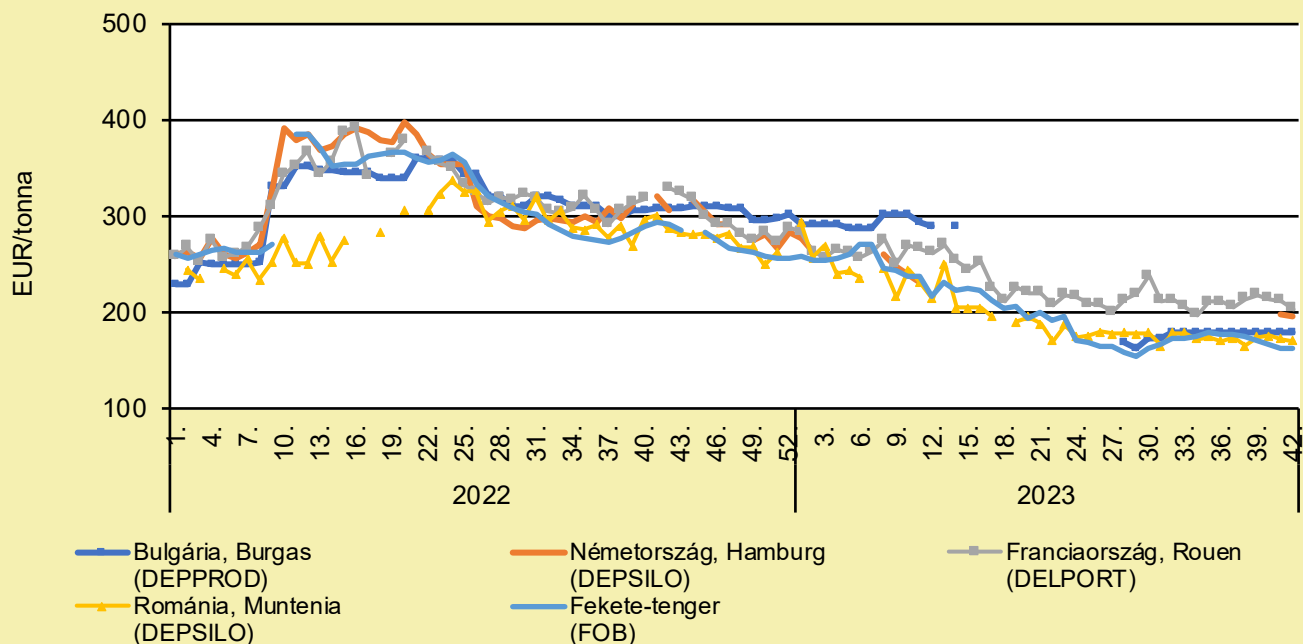
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Takarmányárpa	111 454	49 335	52 875	47,4	107,2

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

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

# EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára  
(EUR/tonna)

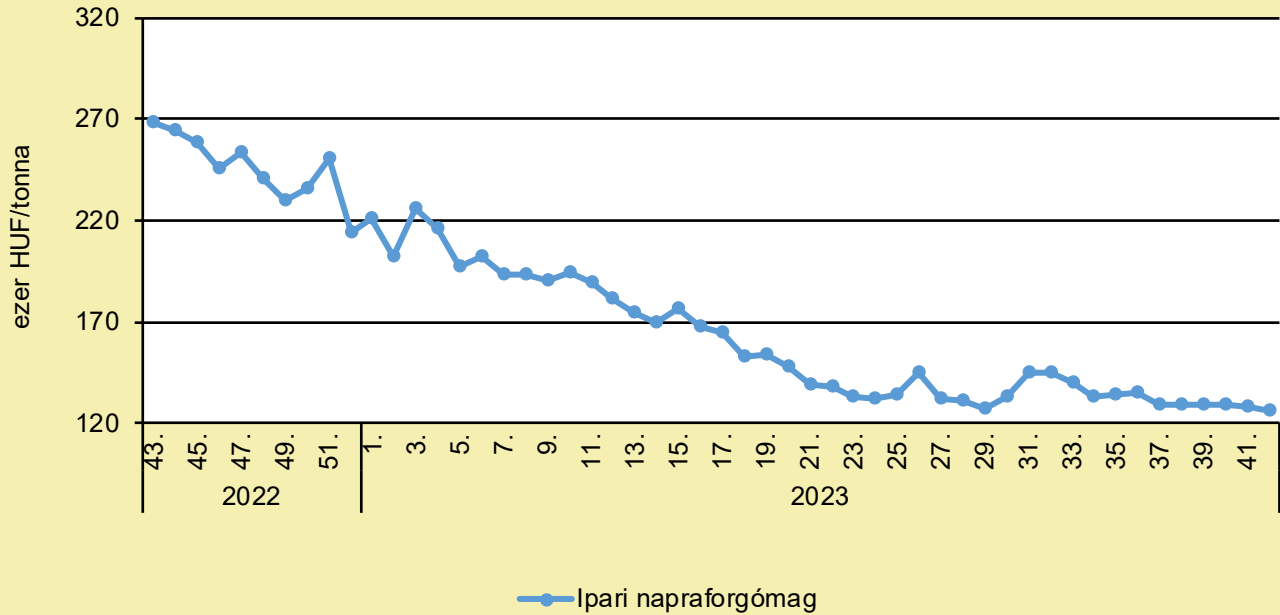
	2023. 38. hét	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	179	179	179	179	179
Németország, Hamburg (DEPSILO)	–	–	–	197	195
Franciaország, Rouen (DELPORT)	214	219	214	212	204
Románia, Muntenia (DEPSILO)	165	175	175	173	170
Fekete-tenger (FOB)	176	171	167	162	163

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt 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 (2022–2023)



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

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

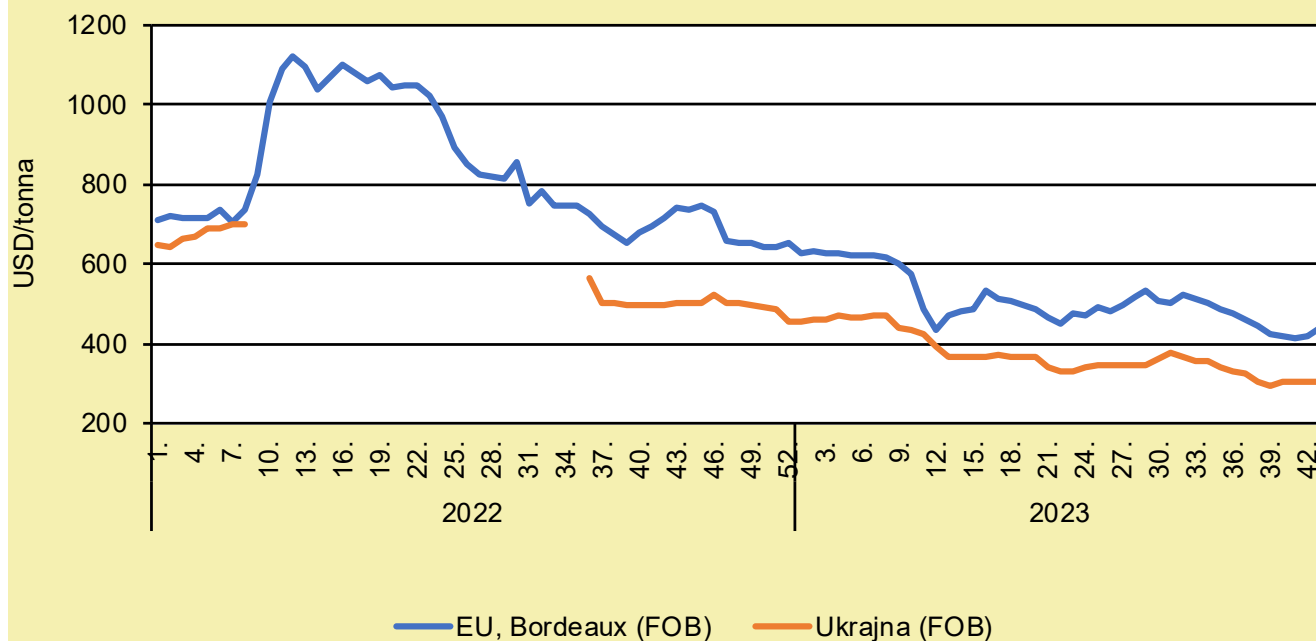
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	269 615	128 657	126 015	46,7	97,9

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

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

# NAPRAFORGÓMAG

## A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

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

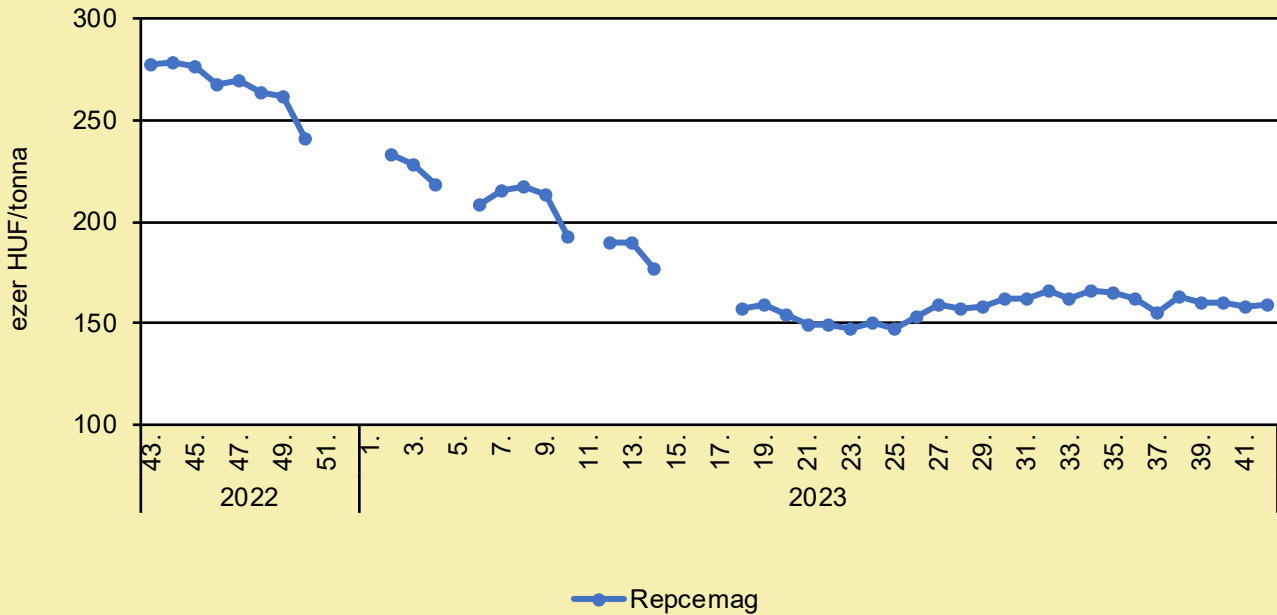
Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajózási kikötő.

Forrás: IGC



# REPCEMAG

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



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

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

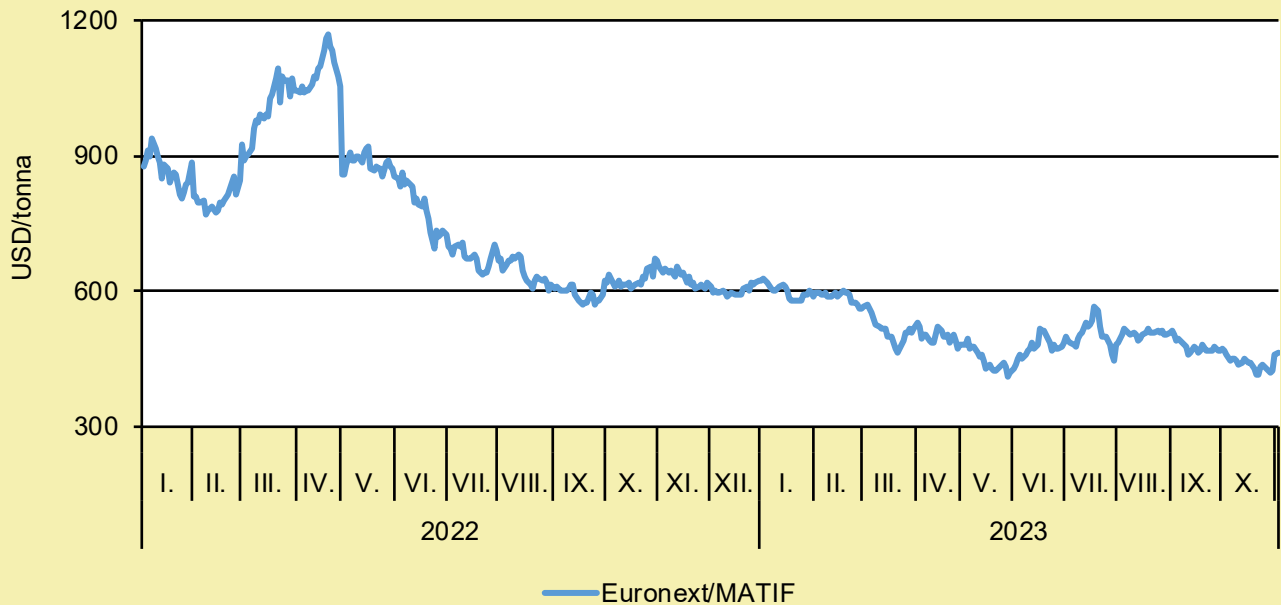
	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Repcemag	267 940	157 954	158 822	59,3	100,5

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

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

# REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

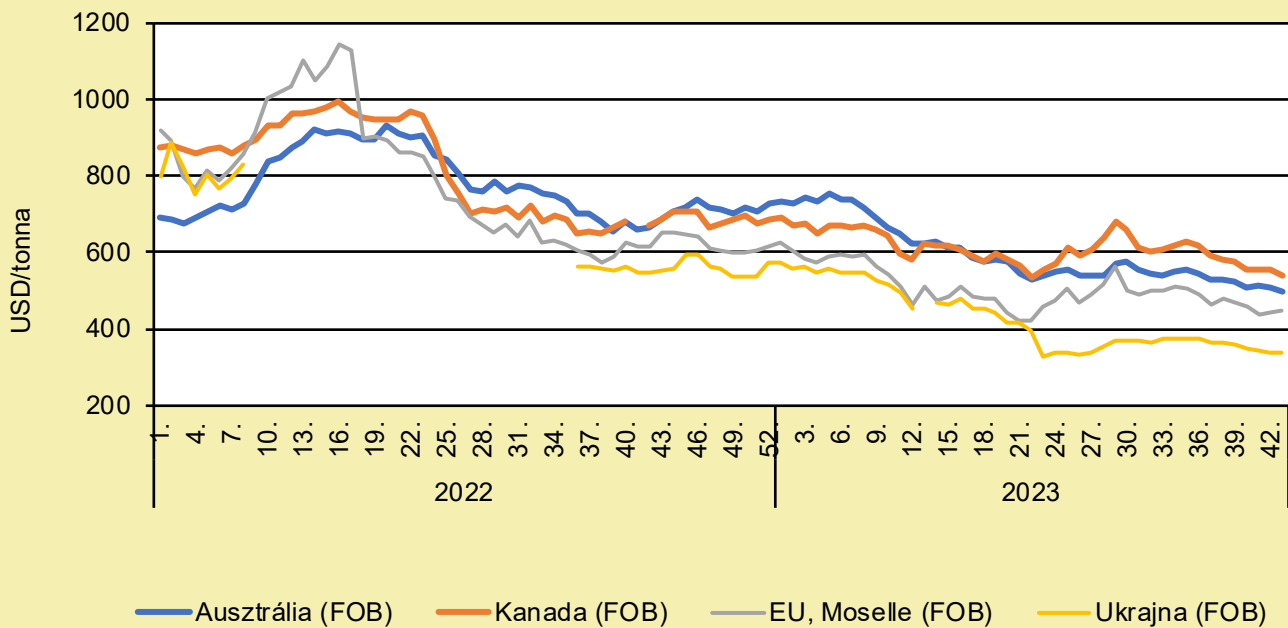
## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 11. 02.	2023. 10. 26.	2023. 11. 02.	2023. 11. 02./ 2022. 11. 02. (százalék)	2023. 11. 02./ 2023. 10. 26. (százalék)
Euronext/MATIF	656	429	463	70,6	108,0

Forrás: Euronext/MATIF

# REPCEMAG

## A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

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

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

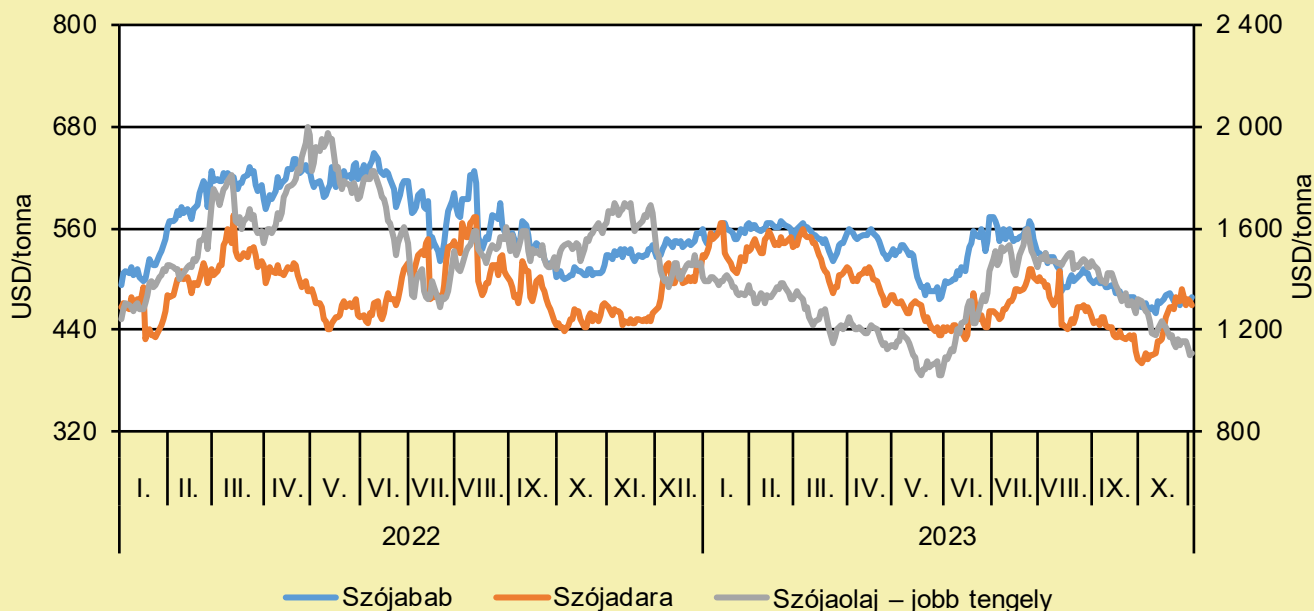
Forrás: IGC

# SZÓJA

**ITT TUDJA ÚJRANÉZNI A SZÓJA AGROINFORM WEBINÁRIUM ELŐADÁSAIT!**  
(agroinform.hu, október 26.)

Önellátottságunk növelése, illetve a garantált GMO-mentességből származó előnyünk kihasználása érdekében a szójatermesztés vont területek növelésére bízta a magyar gazdákat Farkas Sándor, az Agrárminisztérium miniszterhelyettese október 25-én a közel 500 résztvevővel lezajlott Szója Agroinform webináriumon. A miniszterhelyettes elmondta: idén mintegy 58 ezer hektáron 170 ezer tonnányi szóját takarítanak be, ami a hazai igényeknek mindössze a töredékét elégíti ki, továbbra is mintegy 500 ezer tonna, zömében génkezelt szója importjára szorulunk. Az agrártárca célja a minél nagyobb arányú önellátás megteremtése, amelyhez a támogatási források rendelkezésre állnak. További részletek és az elhangzott előadások [itt érhetők el.](#)

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



Forrás: CME/CBOT

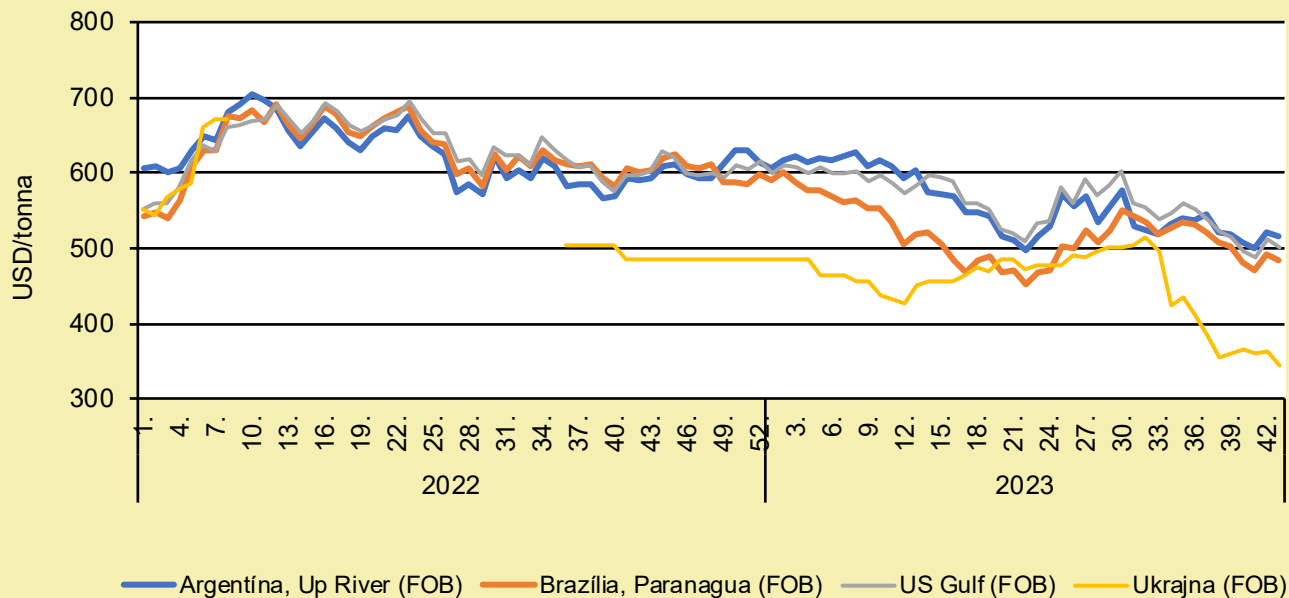
**A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)**

	2022. 11. 02.	2023. 10. 26.	2023. 11. 02.	2023. 11. 02./ 2022. 11. 02. (százalék)	2023. 11. 02./ 2023. 10. 26. (százalék)
Szójabab	529	470	479	90,6	101,9
Szójadara	468	473	470	100,4	99,3
Szójaolaj	1 667	1 141	1 109	66,6	97,3

Forrás: CME/CBOT

# SZÓJA

## A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

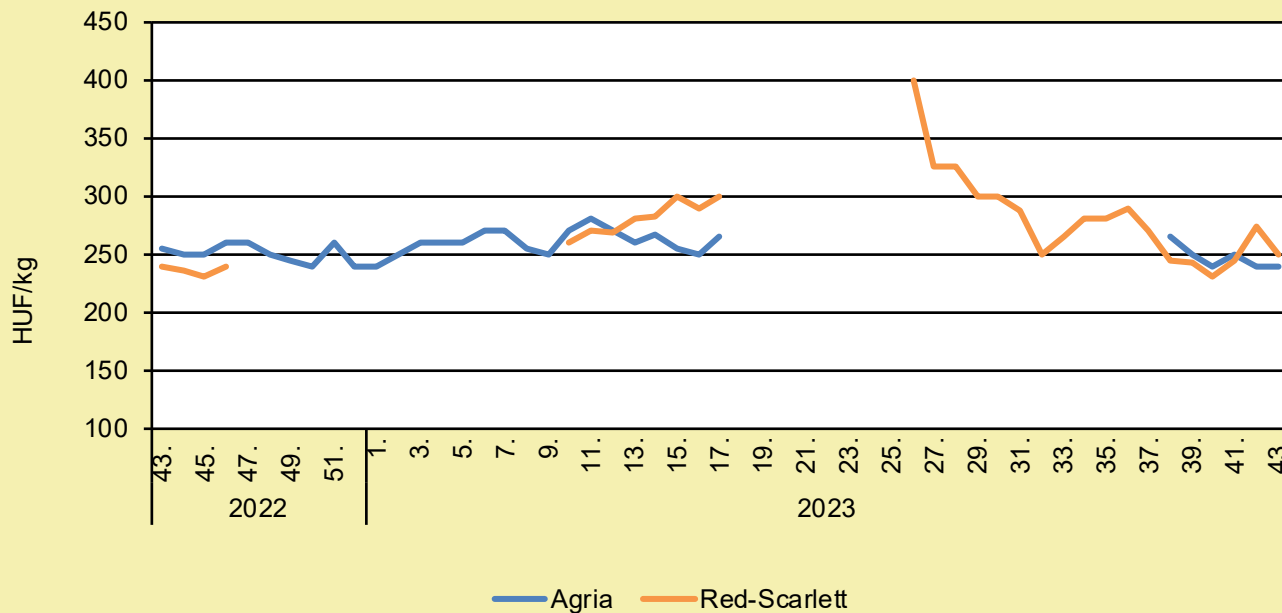
	2023. 39. hét	2023. 40. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 43. hét
Argentína, Up River (FOB)	519	508	501	521	516
Brazília, Paranagua (FOB)	503	481	469	491	483
US Gulf (FOB)	516	497	488	512	501
Ukrajna (FOB)	360	365	360	363	345

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

Forrás: IGC

# BURGYONYA

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



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

# GYÜMÖLCS

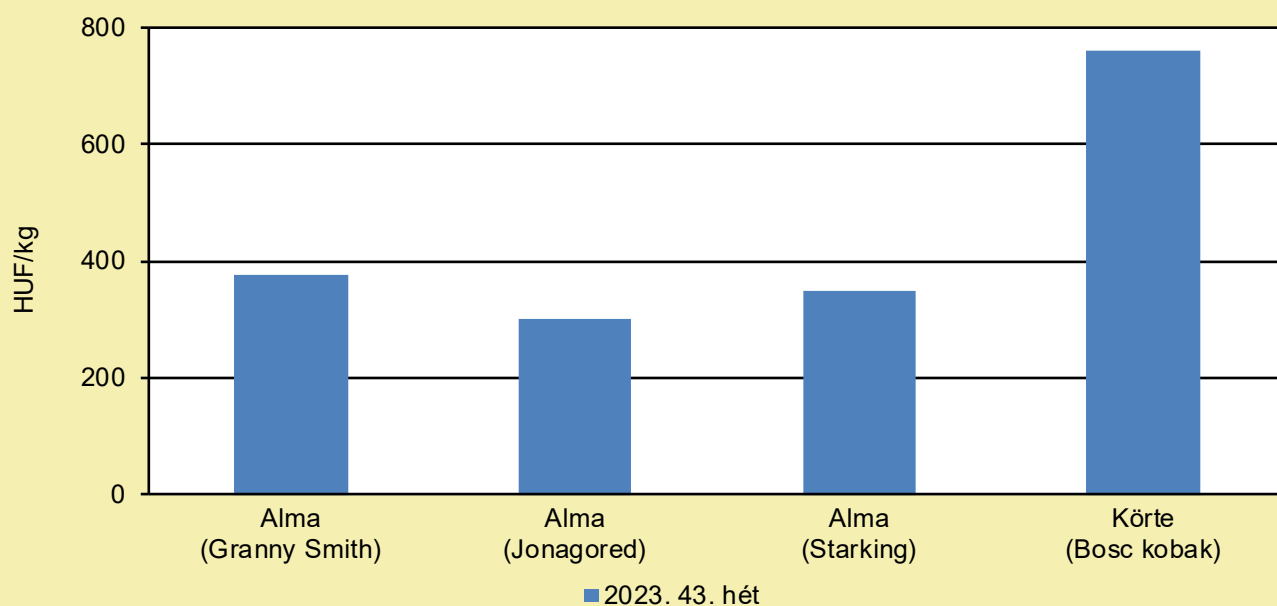
## Néhány belföldi gyümölcsfaj 43. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	300	230	240	398	400	350
Alma (Golden)	320	250	–	399	–	380
Vilmoskörte	850	480	500	–	1 000	950
Dióbél	3 500	2 800	3 000	4 980	3 800	5 600

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

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

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



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

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

## EGYES ALMAFAJTÁK TAVALYI ÁRON (AKI PÁIR)

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

# GYÜMÖLCS

## SZEZONZÁRÁS ELŐTTI DIÓSZÜRETI HELYZETKÉP: AZ ASZÁLYOS ÉV NEM MÚLT EL NYOM NÉLKÜL

(fruitveb.hu, október 25.)

Végéhez közeledik a dió betakarítása, és a szüret előtti kilátásokhoz képest jelentősen romlott az összkép. Bár az ideai bőséges csapadék segítette a megfelelő méret kialakulását és a szemek kitelését, egyben nagyobb kórokozónyomást is okozott. Itt jött elő a tavalyi aszályos év drámai stresszhatása a fák kondíciójára: gyakori volt, hogy a gondosan végzett növényvédelem sem segített az ültetvényekben a leromlott kondíció miatt. Ezért a betakarítás kezdetén még közepesnek-jónak látszó termés bizony nem ritkán a vártnak csak 60-70 százaléka lett az országsszerte meglehetősen vegyes képet mutató diósokban. Fejér megyében a közepesnél gyengébb termés várható: a gombás és bakteriális fertőzésekkel szemben a legyengült fák nem tudtak dacolni, hiába végezték el a megszokott védekezéseket az ültetvényekben. Jó hír talán, hogy a mérettel nincs gond, ami valamelyest segítheti az exportot, tekintettel arra, hogy a tavasszal az európai piacokra beérkező chilei dió nagy mennyiségben, de relatíve kis méretben került beszerzésre, és még mindig megtalálható a piacokon. A magyar dió így akár keresett termék is lehet Európában, különös tekintettel arra, hogy Franciaországban is a tavalyinál kisebb termést várnak tavalyi rekordot követően. Kérdés, hogy mi lesz az egy-két hét múlva kezdődő ukrán és román (gyakran fekete vagy szürke) behozatallal, bár az előzetes hírek szerint ezekben a szomszédos országokban is kisebb lesz az ideai termés a tavalyinál, sőt, időben meg is csúszott a betakarítás. Az ezekből az országokból származó áru döntően dióbél formájában kerül Magyarországra nyomott áron, finoman szólva is rendkívül változatos minőségben. A piaci képhez hozzátartozik, hogy megfelelő növényvédelmi technológia hiányában az ország jelentős részén a kiskertekben a dióburok-fúrólégy és a kórokozók miatt lényegesen gyengébb termés várható – ez ugyanúgy igaz hazánkra, mint Romániára és Ukrajnára. Somogy megyében, a Balaton déli partján nagyon vegyes a kép, itt is számottevő a tavalyi aszály okozta stresszhatás, és a betakarítás elején még jónak tűnő terméstől messze elmaradtak a betakarított mennyiségek. Rendkívül nehéz viszont termést becsülni, mert vannak – akár ültetvényen belül is – olyan területek, amelyekről kiváló termést szüreteltek. Általánosságban viszont a mennyiség elmaradt a várttól annak ellenére is, hogy a fákon rengeteg volt a szem, ám sok volt közöttük a rossz, fertőzött dió. Bizonyos fajtáknál nem is nőtt meg a gyümölcs, bár a mérettel, kiteltséggel általában itt sincsenek problémák. Érdekes megfigyelés, tapasztalat, hogy a nagyon nagy méretű szemek között (38+) sok a gyenge minőségű baktériumfertőzött dió, ennek oka egyelőre nem tisztázott. Vas megyében is igen változékony kép bontakozik ki: az öntözött, nagyüzemi ültetvényeken fajtától függően akár kiváló termés is várható (pl. Alsószentiváni kései), de általában a Milotai fajtáknál és a Chandlernél jó-közepes hozamok jellemzők, elsősorban itt is a baktériumos és gombás fertőzések miatt. A teljes cikk [itt érhető el](#).

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

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

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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



# ZÖLDSÉG

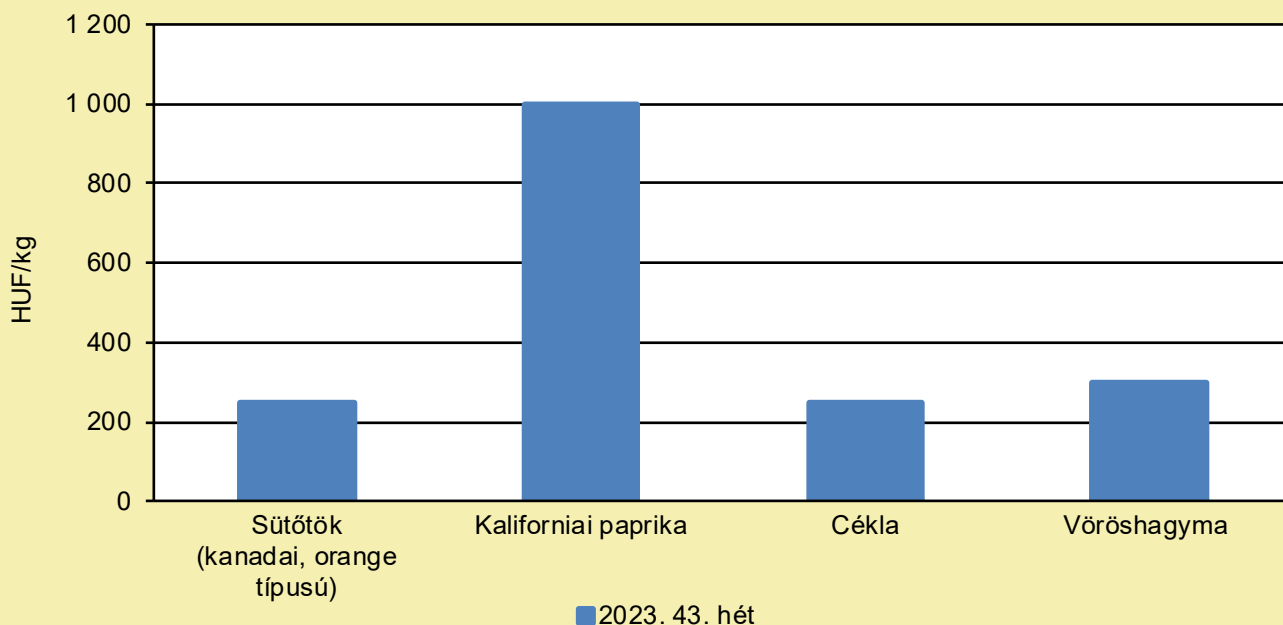
## Néhány belföldi zöldségfaj 43. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

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

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

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

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



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

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

# ZÖLDSÉG

## ITT AZ ŐSZ, ITT A SÜTŐTÖKSZEZON

(NAK, október 30.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara és a Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet, a FruitVeB körképe szerint a hazai sütőtökfogyasztás évek óta folyamatosan emelkedik. A területalapú támogatások adatai szerint Magyarországon mintegy 1626 hektáron termesztenek sütőtököt, ami enyhe növekedést jelent az előző évihez képest. A legnagyobb terület Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyében összpontosul, ahol mintegy 336 hektáron termesztenek sütőtököt. A hazai termelés éves szinten 35-40 ezer tonna között mozog, ami fedezi a belső fogyasztást. Az import mennyisége így elenyésző, az elmúlt években ezer tonna alatt volt a külföldről beérkezett sütőtök mennyisége. Az idei évre összességében nem panaszkodhatnak a termelők, az időjárás kedvezett a sütőtöknek. Elegendő csapadék esett és optimális volt a napsütéses órák száma is, a nyári, jégesővel kísért viharok ugyanakkor néhány helyen komoly károkat okoztak. A kínálatban két tökfajjal találkozhatunk. Az óriástök hosszú tenyészidejű, úgynevezett téli tök, színe változatos, alakja lehet hosszúkás henger, ovális, lapított, gömbölyded, szív alakú. A hús színe és vastagsága is változó. Ebbe a fajba tartozik például a Nagydobosi, a Muscade de Provence (muskotályos sütőtök), illetve az óriástökök egyik változata, a hokkaidó tök is, amely egyre több bolt, zöldségárus kínálatát színesíti. Szintén népszerűek az úgynevezett pézsmatökök, ide tartozik többek között a hosszúkás formájú, narancssárga színű kanadai sütőtök. Bár ennek húsa édesebb, ám a Nagydobosi sütőtökkel ellentétben rövidebb ideig eltartható. Hazánk legelterjedtebb sütőtökfajtája a már említett Nagydobosi sütőtök, amely a helyi termelők munkájának eredményeként jött létre és mára sajátos helyi márkánévként, illetve az ott élők „jelképeként”, jelenik meg. Nem csupán a gazdasági jelentősége számottevő, ezen túl a település lakóinak helyi kötődését, identitástudatát is befolyásolja. A nagydobosi fajta termelése nagy körültekintést igényel, kezdve a palántaneveléstől, a megfelelő nitrogénellátás biztosításán, a növényvédőszer-mentes gondozáson, a betakarítás idejének meghatározásán és a megvalósítási módján át, egészen a családok asztalára kerülő termék leválogatásáig. Mivel a nagydobosi fajta folyamatosan köt, nem minden sütőtök érkezik be a betakarításig. Amikor azt halljuk, valakitől, hogy rossz ízű tököt kóstolt, szinte biztosak lehetünk benne, hogy egy nem megfelelő termelési technológiával nevelt terméskből süttött-főzött. Sajnos nem létezik olyan biztos technika, amivel a piacon és a boltok polcain elérhető sütőtökről meg tudnánk határozni, hogy az elvárt ízvilággal rendelkezik-e. Erre a problémára reagálva a nemesítők kialakították a Téli Parázs fajtát, amely a Szellemi Termékek Nemzeti Hivatalának márkavédelmét is élvezi. Az új fajta megtartotta a régi nagydobosi ízvilágát, külső szürke és narancssárga belső színét. Új tulajdonságai a nagy egyedsúly (10-18 kg), gömbölyded alak, viszonylag bordázatlan felszín, egyenletes, 3-5 cm-es húsvastagság és borostyán színű mag. A márkavédelem biztosítja, hogy csak azok használhassák a Téli Parázs márkanevet, akik betartják a fajtahasználati, termelési és leválogatási előírásokat, ezzel garantálva annak kiemelkedő ízvilágát.

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

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

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

# SZŐLŐ

## AZ EU 2023-AS BORTERMELÉSE: 150 MILLIÓ HL-NÉHÁNY KIVÉTELTŐL ELTEKINTVE ÁLTALÁNOS CSÖKKENÉS VÁRHATÓ

(NAK, október 30.)

A Copa-Cogeca 2023. évi szüreti előrejelzése alapján az idén az uniós bortermés a legjelentősebb termelő országok – Spanyolország, Olaszország és Németország – esetében csökkenést mutat. Annak ellenére, hogy Franciaországban és Portugáliában növekedés tapasztalható, az EU-ban összesen 150 millió hl bor várható, ami 5,5 százalékkal marad el az ötéves átlagtól. Az éghajlatváltozás következményei, nevezetesen a száraz tél, a jégesők, az árvizek és az esős tavaszi időszak miatt más európai termelő országokban, így Ausztriában (–6 százalék), Görögországban (–23 százalék), Horvátországban (–31 százalék) és Szlovákiában (–20 százalék) is jelentős termés kiesés volt tapasztalható 2022-hez képest. 2023-ban Franciaország lett az első európai bortermelő a 45 millió hektoliter becsült termeléssel, ami 1,47 százalékos növekedést jelent az előző évhez képest. Franciaországot ugyanakkor a lisztharmat és főként a délen jelentkező aszály sújtotta, de a bevezetett válságintézkedéseknek, például a lepárlási támogatásnak és a zöldszüretnek köszönhetően konszolidálni tudta a rendelkezésre álló mennyiséget. Hét év óta először Olaszország elvesztette vezető szerepét a bortermelői rangsorban, 43,9 millió hektoliter becsült idei termeléssel, ami 11,92 százalékos veszteséget jelentett a tavalyi évhez képest. Ezt a jelentős visszaesést a heves tavaszi esőzések, amelyek Emilia-Romagna régióban áradásokba torkolltak, valamint a súlyos lisztharmat fertőzéssel magyarázzák, amely különösen az ország középső és déli részén található szőlőültetvényekben jelentkezett. Spanyolország a becsült 30,8 millió hektoliter termeléssel a harmadik legnagyobb európai termelő maradt, annak ellenére, hogy a termelés a tavalyi évhez képest csökkent (–14,42 százalék). A zord időjárási körülmények – a száraz őszi, téli és tavaszi, valamint a késő tavaszi a heves esőzések, a nyári hőhullámok és a jégeső – miatt a spanyol szőlőültetvények a termés szempontjából nagyon rosszul jártak. Az alacsony páratartalom miatt azonban a szőlő viszonylag egészséges volt, és jó minőségű szőlőt adott. Franciaország, Olaszország és Spanyolország együttesen közel 120 millió hektolitert termelt, ami az Európai Unió termelésének 80 százalékát teszi ki. Portugáliában 8,6 százalékos növekedést könyveltek el, valamivel kevesebb mint 10 millió hektoliter termés mennyiséggel, ami a bevezetett lepárlási intézkedéseknek volt köszönhető, de a növekedés leginkább abból adódik, hogy a 2022. évi termés 8 százalékkal csökkent, ami kiegyenlítette a teljes termésmennyiséget. Németországban a becsült termelés 8,86 millió hektoliter, ami 2,1 százalékos visszaeséshez vezetett a bortermelésben az infláció és a magas termelési költségek következtében. Másrészt viszont nem következett be jelentős termés csökkenés az időjárási viszonyok miatt, mivel azok meglehetősen stabilak maradtak az év során.

# BOR

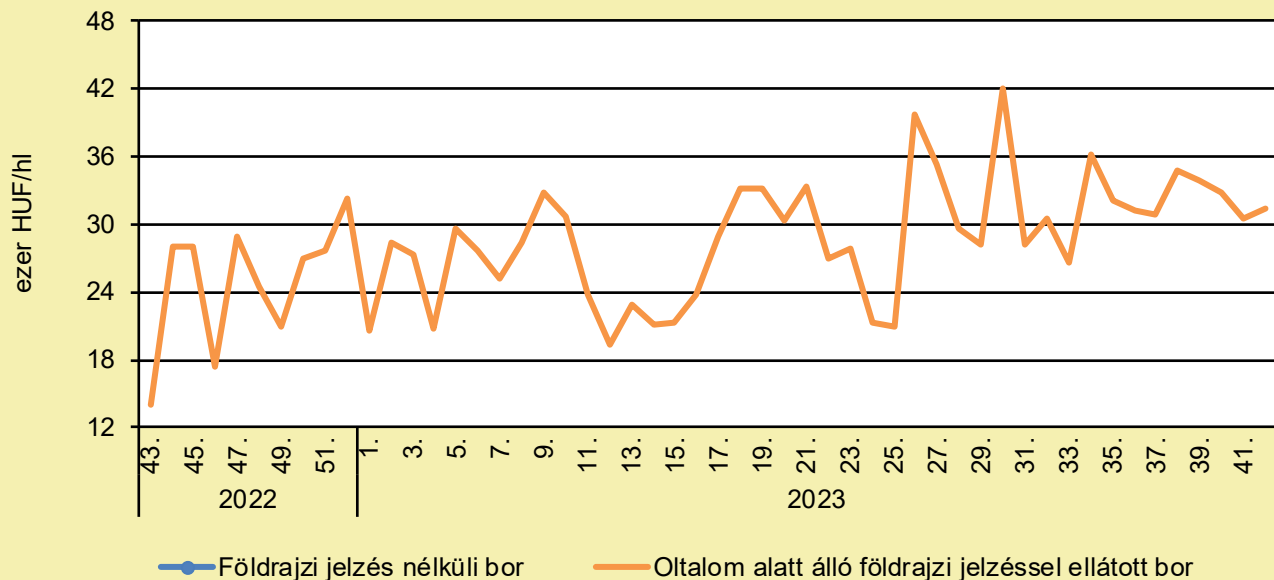
## JAMMERTAL: VILLÁNY LEHET A KLÍMAVÁLTOZÁS NYERTESE

(agrarszektor.hu, október 28.)

Öt év alatt 7 százalékkal csökkent a vörösbor fogyasztása Magyarországon a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa szerint. Ugyanakkor a magyar piac láthatóan nem képes befogadni a hazánkban megtermelhető, még viszonylag limitált mennyiségű prémium minőségű vörösbor sem – foglalta össze a helyzetet október 26-i sajtótájékoztatóján Szűcs Róbert, a villányi Jammertal Borbirtok tulajdonosa. A cégvezető szerint óriási marketinghátrányban van a magyar vörösbor: a külpiacok alig érdeklődnek a magyar termékek iránt. A gyakorlatban nem éri meg az átlagosnál többet investálni kiemelkedő minőségű borokba, az olcsóbb produktumok irányába tolódik a piac, a fogyasztó viszont elfordul a nem megfelelő élvezeti értékű boroktól. Úgy látja, kialakult egy ördögi kör: a borászatok nem fektetnek minőségi termékekbe, a fogyasztó egyre nehezebben ér el ilyen tételreket. Nem véletlen, hogy a rozé és a fehérbor előretör az olcsó kategóriában: ugyanazért az árért sokkal élvezhetőbb, befogadhatóbb, mint a vörösbor. A prémium termék valódi árát pedig nem hajlandó megfizetni a vevő. Ezzel párhuzamosan az infláció és a munkaerő drágulásának erős hatása van a Európa hagyományos vörösbortermelő vidékeire. Tapasztalatai szerint Toszkánában az afgán, Franciaországban a lengyel vendégmunkások végzik a manuális munkát. Szűcs szerint a klímaváltozás ugyanakkor pozitív hatással van a magyar kékszőlő termelésére: a száraz, hosszú ősznek köszönhetően 2016 óta minden évjárat alkalmas volt prémium vörösbor termelésére, Villány ennek a folyamatnak az egyik európai nyertese lehet. Ugyanakkor Magyarország ár-érték arányban még mindig jól áll: olcsóbban lehet magas minőségű borokat előállítani. A cégvezető a kitörési lehetőséget az export növelését látja a prémium vörösborok esetében: a Jammertalnál tudatosan építkeznek a nemzetközi – többek között francia, német – borversenyeken elért magas helyezéseikre és a világszerte elismert szakírók, borkritikusok minősítéseire. A teljes cikk [itt olvasható](#).

# BOR

## A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 42. hét	2023. 41. hét	2023. 42. hét	2023. 42. hét/ 2022. 42. hét (százalék)	2023. 42. hét/ 2023. 41. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	24 694	30 608	31 384	127,09	102,54

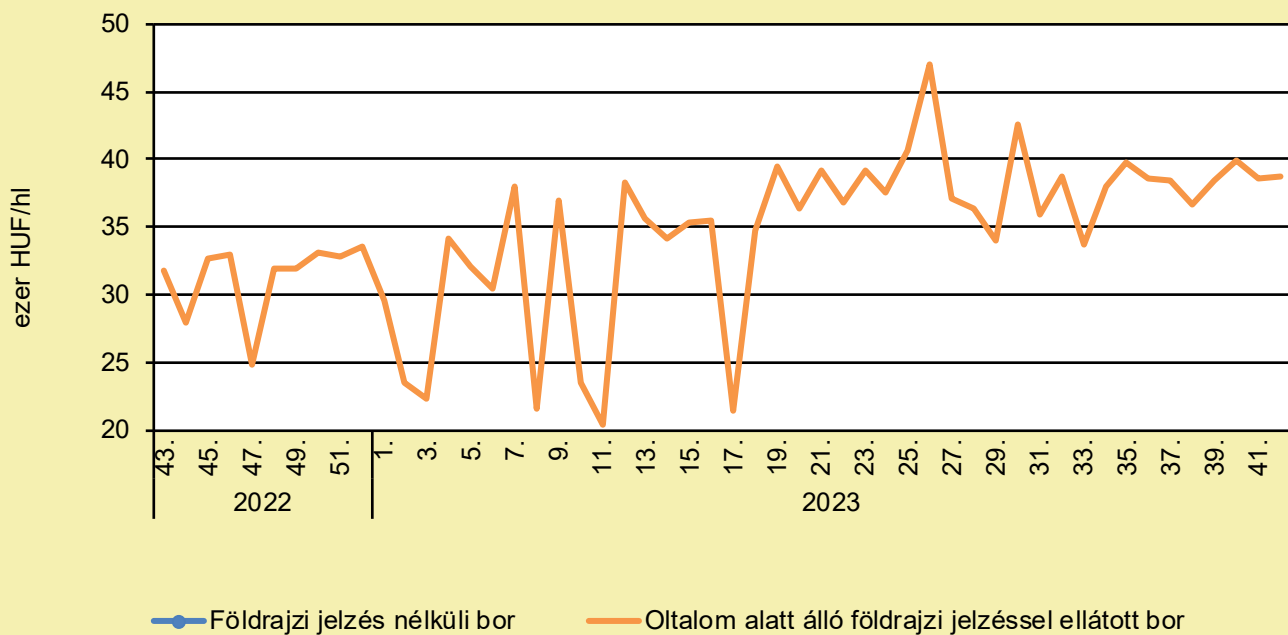
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

# BOR

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



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

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

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

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A 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

## FRANCIA ERDŐFELÚJÍTÁS MECSEKI FAFAJOKKAL

(fataj.hu/BAMA, október 25.)

A francia főváros környékén az elmúlt években mintegy 300 ezer hektárnyi erdőség károsodott nagymértékben a klímaváltozás miatt. Ripszám István, a Mecsekerdő vezérigazgatója elmondta, hogy Párizs mellett Baranya vármegye erdőterületének háromszorosán, az ott korábban megszokott „nagy, oszlopos, katedrálisra hasonlító” erdőkép gyakorlatilag eltűnt a klímaváltozás hatásai, egészen pontosan a meleg és a szárazság miatt. A jelentősen károsodott ottani bükkerdők pótlására a francia erdészek ezért azokat a fafajokat keresik, amelyek Magyarországon jól érzik magukat. Erre azért van szükség, mert Észak-Franciaország klimatikus viszonyai húsz év múlva várhatóan a Kárpát-medence mostani adottságainak fognak megfelelni. A franciák konkrétan az illír, azaz balkáni elterjedésű tölgyfajta, a csertölgy, valamint az ezüst hárs iránt érdeklődnek komolyan. Mindez gyakorlatban azt jelenti, hogy pécsi szakemberek Párizs melletti tanulmányutakon vettek részt, továbbá a franciák már a mecseki magok tárolásáról, kezeléséről, a csemetetermesztésről és annak technológiájáról és a kiszemelt fafajták hasznosításának mikéntjéről kértek gyakorlati ismereteket a Mecsekerdő szakembereitől.

## HATALMAS BERUHÁZÁS VALÓSULT MEG: 350 MILLIÓT KÖLTÖTT EZ A GYÁR A MEGÚJULÁSRA

(hellovidek.hu, október 27.)

A térség életében kiemelt jelentőségű, hogy egy állami társaság saját forrásából 350 millió forintot fordítson energiaellátásának fejlesztésére. A Bakonyerdő Zrt. a Franciavágási Fűrészáru Gyár megújuló energiát előállító napelempark kialakításával az önellátás irányába halad tovább – mondta el Zambó Péter, az Agrárminisztérium erdőkért és földügyekért felelős államtitkára az ünnepélyes átadón. A fűrészüzem mintegy 500 kW teljesítményű kiserőműve a Gyár éves átlagban 20-25 százalékos villamosenergia-ellátását fogja biztosítani, aminek értéke a nyári hónapokban elérheti az üzem energiafogyasztásának 45-50 százalékát is. Ezzel a korszerűsítéssel párhuzamosan telepítésre került – a Bakonyerdő Zrt. leányvállalataként működő Befag Parkett Kft. parkettagyár, három épületének tetejére – egy 1002 darab napelem panelből álló kiserőmű, mely a fűrészüzemhez hasonlóan a telephely fogyasztásának csökkentésére szolgál. A beruházás mértéke megközelíti a 170 millió forintot.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## KÖZÉPPONTBAN A TALAJTAKARÁSOS PARLAG

(NAK/AM, október 25.)

Az Agrárminisztérium közleményében ismerteti azon elfogadható eljárások részletszabályait, amelyek által a gazdálkodók teljesíthetik a Feltételeesség HMKÁ (Helyes Mezőgazdasági és Környezeti Állapot) 8 előírásában szereplő 3–4% parlag létesítését 2024. év vonatkozásában. HMKÁ 8 előírás alkalmazása során kizárólag olyan parlagon hagyott terület fogadható el, amelyet valamilyen módon takarnak és a pihentetési időszakban a kaszálékot nem hordják le. A parlagterületen a talajtakarásnak a talaj szempontjából leghasznosabb és leginkább kívánatos módja az e célból vetett/telepített talajtakaró növényzet. Ebben az esetben az AM közleményben szereplő növények vagy kizárólag ezek keverékének vetésével létrejött parlagterület fogadható el. A közlemény egyértelműsíti, hogy kizárólag a 2024. évben, amennyiben a gazdálkodó a vetett talajtakarást választja az adott területen, és parlagterületnek szeretné elszámolni, de 2023. év őszén oda már elvetett olyan növényt, ami nem szerepel a listában, akkor a teljes területen legkésőbb a 2024. évi egységes kérelem benyújtására nyitva álló időszak végéig szárazúzást kell végeznie, és azt az egységes kérelem rendeletben szereplő módon majd be kell jelentenie. Természetesen a meglévő AKG zöldugár is elfogadott. Az Agrárminisztérium teljes Közleménye [innen](#), a növény listáké pedig [itt érhető el](#).



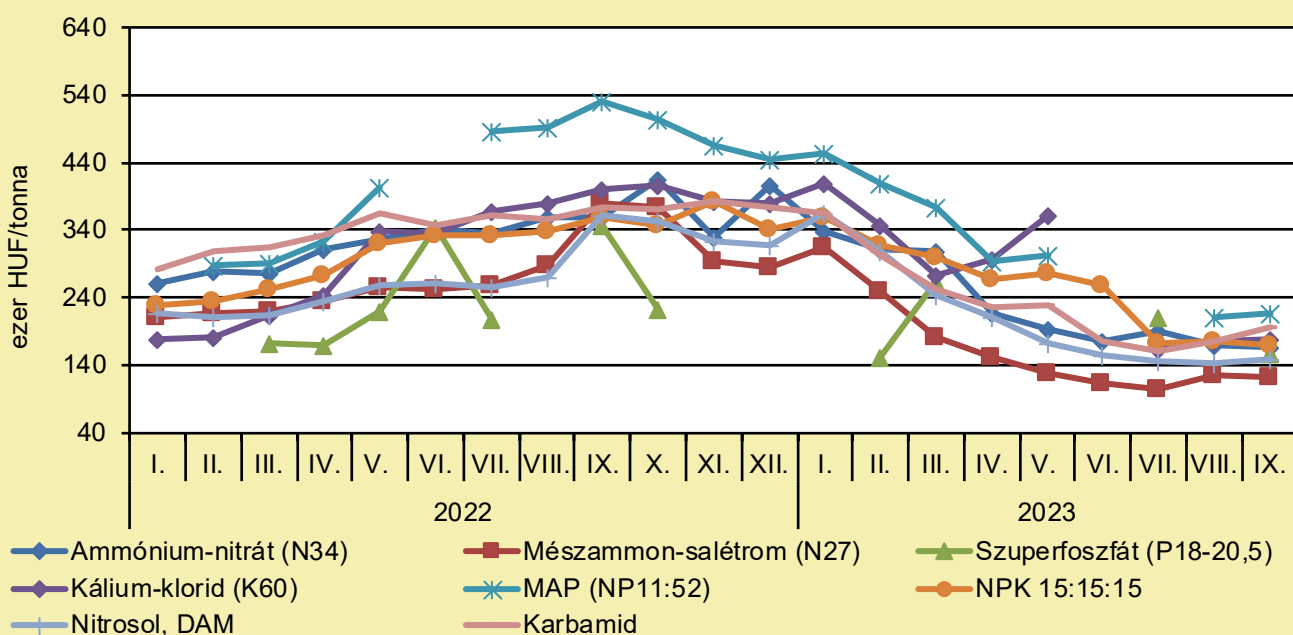
# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. SZEPTEMBER HAVI FORGALMA

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

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

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



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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

# TÁPANYAGELLÁTÁS

## AGRITECHNICA: HÍGTRÁGYAKIJUTTATÁS MÁR PRECÍZIÓSAN

(mezohir.hu, október 25.)

Az Agritechnica Innovációs Ezüstérmét már meglévő gép olyan újítása kaphatja, amely jelentős javulást eredményez a funkcionalitásban és a folyamatban, csökkenti a munkaterhelést és/vagy javítja a munka minőségét. Az egyre nagyobb hígtrágya-kijuttató szórókeretek munkaszélessége megnehezíti a precíziós trágyázást, mivel a kijuttatott mennyiség nem változtatható, és a keret teljes szélességében azonos. A Zunhammer GmbH ezüstérmes ECO-Duo Vario rendszerében a már megszokott két szivattyú használatának továbbfejlesztéseként, teljes újdonságként a kimeneti mennyiség a szórókeret mindkét felén egymástól függetlenül szabályozható. Ez lehetővé teszi a precíziós trágyázás pontosságának megduplázását, ami különösen nagy munkaszélességeknél fontos. A szakaszok leállítása nem vezet a kimeneti mennyiség változásához a többi szakasznál, mivel a szivattyú fordulatszámát ebben a rendszerben állítják be.

## A KANYARODÓ MŰTRÁGYASZÓRÓBA SEM LEHET MÁR BELEKÖTNI

(mezohir.hu, október 26.)

Különösen nagy munkaszélességek esetén szembetűnő az a hatás, hogy a kanyarodáskor a külső sugárban jelentősen megnő a sebesség, míg a belső oldalon ugyanilyen mértékben csökken, ami elkerülhetetlenül a kimeneti mennyiség változásához vezet. A kanyarkiegyenlítés, azaz a kimeneti mennyiségnek a sebességváltozásokhoz való igazítása a növényvédő gépeknél már ismert. A permetezőgépek kerete azonban szorosan a gép fizikai forgáspontja mögött helyezkedik el. Ezért a kanyarkompenzáció eléréséhez csak a szórókeretben lévő kimeneti mennyiséget kell beállítani. Ezzel szemben egy centrifugális szórótárcsa dobása a munkaszélesség kétszerese és a kijuttatási pont a műtrágya típusától és a munkaszélességtől függően sok méterrel a szórószerkezet mögött helyezkedik el. Ezenkívül a szórótárcsa vese alakú. A mennyiség beállítása mellett ezért a szórás kép eltolódását különösen figyelembe kell venni a műtrágyaszóróknál. Mindezek pontos ismereteket igényelnek arról, hogy a szórószerkezet hogyan működik a különböző műtrágyákkal, és ennek megfelelően összetett megvalósítást igényelnek egy vezérlő algoritmusban. A Dreyer SE & Co. KG által fejlesztett, és most ezüstérmével jutalmazott CurveControl rendszerrel most először állítható be egy centrifugális műtrágyaszóró szórás képe kanyarodáskor.

# VETŐMAG

## VÉSZHARANG: MÁR A VETŐMAGON MEGY A SPÓROLÁS

(mezohir.hu, október 24.)

A vetőmagok ára 2013-tól kezdve egy egyenletes emelkedést mutat, az ukrán-orsz konfliktus nyomán pedig a duplájára nőtt. Idén ősszel – a terményárakkal párhuzamosan – a vetőmagok ára is sokat mérseklődött, különösen az őszi árpa és tritikálé esetében. A gazdálkodás pénzügyi nehézségei azonban meglátszanak a termelők vetőmag-vásárlási hajlandóságán. Kevesebb fémzárolt vetőmag került a földre a szántóföldi növénytermesztésben. Ennek hátterében több tényező áll: a 2022-es év rendkívül súlyos aszálykára, az ennek nyomán kialakult bevételkiesés, a termények alacsony felvásárlási ára és az inputok még mindig magas költsége. Mindez likviditási problémákhoz vezetett a termelőknél. Ezért sokan már a vetőmagokon spórolnak, pedig ez a teljes termelési költség mindössze 8–10 százalékát teszi ki. A Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács nem javasolja, hogy a fémzárolás és vetőmagkezelés költségein spóroljanak a gazdák. A fémzárolt vetőmag biztos eredetű, faj- és fajtaazonos, szennyező anyagoktól és gyommagoktól mentes, magas csírázási erélyű szaporítóanyag, a minőségi árutermesztés alapköve.

## HUSZONHAT TONNÁS VETŐGÉP? A NOVAG MEGCSINÁLTA!

(agroinform.hu/Farm Connexion, október 26.)

Az Agritechnica 2023 kiállításon a Novag két jelentős innovációt mutat be a no-till területén: egy 3,6 és egy 18 tonnás nettó súlyú direktvetőgépet. A Novag tárcsával kombinálja a vetőelemet annak érdekében, hogy az megfelelően behatoljon a száraz vagy sok növénymaradványt tartalmazó talajba. A vágótárcsa a talajfelszínen található növénymaradványokat részben a talajba dolgozza. A fordított T-alakú "pengék" a vágótárcsa munkamélysége felett haladnak, így a vetőmag, vagy a műtrágya jobbra és balra kerül, a vágótárcsa haladási mélységéhez képest eltérő magasságban. Ennek eredményeképpen a mag minden esetben 100%-ban tiszta, maradványoktól mentes talajkörülmények közé kerül. A technológia révén a talajnedveség nem csökken, így optimális feltételeket biztosít a keléshez még száraz időszakban is. Mindkét Novag vetőgépen 1 és 10 cm között állítható a vetésmélység, továbbá folyékony műtrágya is kijuttatható velük. Egy elemhez legalább 10 lóerőre van szükség a megfelelő vontatáshoz. Tehát minimum 360 lóerőre van szükség, ha a magágyelőkészítés megtörtént, 480 lóerő kell a no-till technológia esetén. A nehéz gépek könnyen összetömrítik a talajt, ennek csillapításához a Novag hernyótalpakat használ. Egy ilyen vetőgép különösen nagy gazdaságok számára hasznos. A 9 méter széles vetőgép közel 10 hektáros teljesítményt ér el óránként, akár 48 ültetőelemmel (18,75 cm-es sorokkal) és 12 km/h munkasebességgel.

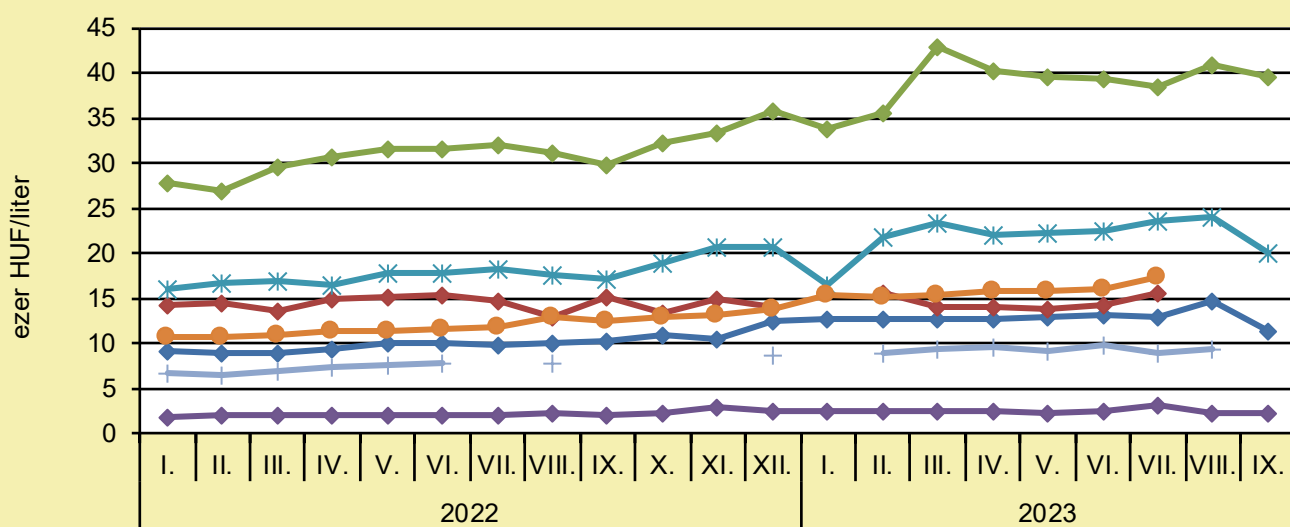
# NÖVÉNYVÉDELEM

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. SZEPTEMBER HAVI FORGALMA

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

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

### Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



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

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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

# NÖVÉNYVÉDELEM

## FELHÍVÁS: 80 ÓRÁS NÖVÉNYVÉDELMI ALAPTANFOLYAM INDUL

(agroinform.hu, október 23.)

A Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara Budapest-Fővárosi Szervezete 2023. november 20-i indítással növényvédelmi alaptanfolyamot szervez, a II. forgalmi kategóriájú növényvédő szerek vásárlására és felhasználására jogosító engedély megszerzéséhez. Ez az úgynevezett „80 órás” avagy „zöldkönyves” tanfolyam elvégzése szükséges a II. és III. forgalmi kategóriájú növényvédő szerek árusításához és a növényvédelmi drónpilóta alapképzéshez is. A tanfolyamot kellő számú jelentkező esetén indítják. Az oktatás helyszíne a Varga Márton Kertészeti és Földmérési Technikum könyvtára (1149 Budapest, Mogyoródi út 56-60.) A helyszíni kapcsolattartó: Antics Katalin tanárnő, telefonszáma: 0630/447-9330. A tanfolyamról további információ [itt érhető el](#).

## A NÖVÉNYEK SZALICILSAVVAL VÉDIK MAGUKAT A VÍRUSOKKAL SZEMBEN

(agroinform.hu, október 30.)

Az ausztriai Gregor-Mendel Kutatóintézet munkatársai megállapították, hogy a hajtáscsúcsokból kifejlődő növényi őssejtek egy kis csoportja természetes védekezést tanúsít az egész növényvilágra hatalmas veszélyt jelentő vírusfertőzések ellen. Ennek a védekezésnek és általában az őssejteknek a teljes hatásmechanizmusát még nem sikerült feltárni, de annyit biztosan tudnak, hogy a növények ehhez szalicilsavat vesznek igénybe, amelyre tulajdonképpen csak a növényben jelen lévő antivirális erők aktiválásához és a kettős szálú RNS termelődésének fokozásához van szükség, ami megakadályozza a vírus növényi sejtekbe való bejutását.

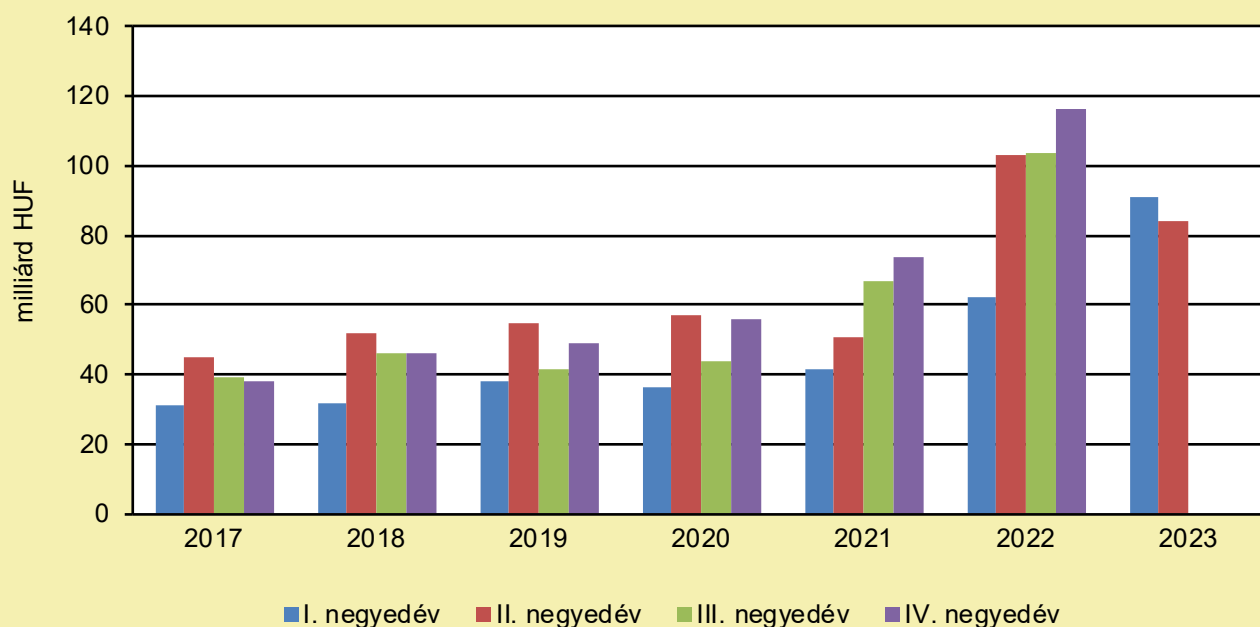
# AGROTECHNIKA

## A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2023. I. FÉL ÉVBEN

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

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

### A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

## SZÁNTÁS, CSAK SOKKAL SEKÉLYEBBEN? LÉTEZIK!

(agroinform.hu/agrarheute.com, október 26.)

A mezőgazdaságban a hagyományos talajművelés egyre inkább háttérbe szorul. Már nem az univerzális kultivátorok és ekék játsszák a vezető szerepet, hanem például a grubberek, a tárcsás boronák vagy a könnyű kultivátorok. Mindazonáltal a forgatásos talajművelés még nem veszítette el a vonzerejét. Ugyanis megvannak a maga előnyei: például a gyomok a felszín alá kerülnek, így tavasszal már kevésbé kell ellenük küzdeni. A mélységén azonban már érdemes elgondolkodni a talajnedvesség megőrzése érdekében, a sekélyebb, de még mindig forgatásos műveléshez kínál egy újszerű eszközt a Kverneland Ecomat egy olyan, váltvaforgató talajművelő eszköz, mely 6 centiméteres induló munkamélységre képes. Ez nagyjából a sekély tarlókántásnak felel meg. Azonban akár 18 cm mélyen is lehet szántani vele, így mélyebben lazíthatja a talajt és előkészítheti azt a vetéshez. A gép munkaszélessége 4 méter, területteljesítménye pedig magágykészítésnél 2,5–3,5 ha/h, tarlókántásnál pedig 3,0–4,0 ha/h.

# MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

## HUNGARIKUM LEHET A HAJDÚSÁGI LISZT

(sokszinuvidek.hu, október 29.)

A hungarikum cím elnyerése minőségi garanciát jelent, ez napjainkban különösen fontos a gabonaiparban, hiszen hazánkba jelenleg számos helyről érkezik búza. Magyarországon Hajdú-Bihar vármegyében termelt a legtöbb és legjobb minőségű búza az idén a Hajdú Gabona Zrt. elnök-vezérigazgatója szerint. Lakatos Zoltán elmondta, a cég által előállított hajdúsági liszt jó eséllyel megkaphatja a hungarikum címet. Ahhoz, hogy egy terméket hungarikummá nyilvánítsanak, meg kell teremteni a termék alapot, valamint át kell mennie egy többlépcsős elfogadási rendszeren. A liszt városi minősítése után a megyei értéktár javasolja elfogadásra az országos értéktárnak a terméket. A Hajdú Gabona tavaly decemberben átment az Országos Értéktári Bizottsági megmérettetésen, ahol egyöntetű döntéssel úgy határoztak, hogy a Hungarikum Bizottságnak javasolják a hajdúsági lisztet a hungarikum cím elnyerésére. A Hungarikum Bizottság megtárgyalta az ügyet, és többségi szavazattal szintén úgy döntött, hogy kiemelkedő nemzeti értékévé nyilvánítja a Hajdú Gabona lisztjét. A cég idén ezután megpályázta a hungarikum címet.

## MEGVAN BUDAPEST TORTÁJA

(trademagazin.hu, október 30.)

A Fővárosi Önkormányzat képviseletében a Budapest Brand Zrt. és a Magyar Cukrász Ipartestület hirdetett pályázatot Budapest 150. évfordulójára, amely egy olyan ünnepi torta megalkotását célozta meg, amely ötvözi a múltat az aktuális trendekkel. A pályázatra cukrászdák, vendéglátóhelyek és vendéglátóipari szakképző intézmények is jelentkeztek. A szakmai zsűri – Balogh Nóra, Andrész Zoltán és Pataki Ádám cukrászmesterek, valamint Faix Csaba, a Budapest Brand vezérigazgatója – öt torta közül választotta ki a nyertes süteményt. A nyertes torta, a Natalis, a Belvárosi Auguszt Cukrászda alkotása, amit az alkotók Születésnek neveztek el. A tortát november 17-én lehet először megkóstolni a hazai cukrászdákban.



# TAKARMÁNYIPAR

## ÍGY KÉSZÜLT A KIHÍVÁSOKKAL TELI ÉV DÍJNYERTES KUKORICASILÁZSA

(agrotrend.hu/Állattenyésztési Teljesítményvizsgáló Kft., október 26.)

Az „Év kukoricaszilázsa 2022” díj átadására a Szarvasmarha-ágazati Szemináriumon került sor Szolnokon. A díj alapját képező vizsgálati eredmények az ÁT Kft. Takarmányanalitikai Laboratóriumába érkező 519 minta vonatkoznak, és a 2022.09.01.–2023.05.30. közötti időszakot ölelték fel. Az „Év kukoricaszilázsa 2022” példaértékű díját a Nagymágocsi Farmer Kft. nyerte el, amely a Greenman Silage élőflórás takarmánytartósítóval készült. Az aszály és a kiszámíthatatlan időjárás sok kihívást jelent a mezőgazdasági vállalkozások számára, különösen a szilázskészítés tekintetében. Azonban a Nagymogácsi Farmer Kft. bebizonyította, hogy a megfelelő szaktudással, felszereléssel és termékekkel a minőségi szilázs előállítása még ilyen körülmények között is kivitelezhető. A 2022-es év kihívásai jelentősen befolyásolták a betakarítható területet. A tervezett 100 hektárról végül 80 hektáron tudtak kukoricát betakarítani. Az aszály okozta nehézségek ellenére a Nagymogácsi Farmer Kft. a folyamatos öntözésre helyezte a hangsúlyt, és ez volt a kulcsa a sikeres szilázskészítésnek. Az értékelés során a 30–40% közötti szárazanyagtartalmú, 70%-ot meghaladó CSPS-értékű, 30%-ot megközelítő vagy azt meghaladó keményítőtartalmú és jól erjedt szilázsokat rangsorolták. A mintáknak mindössze a 58%-a esett 30–40% szárazanyagtartományba. Ezen belül 17% volt olyan minta, mely elérte a 70%-os CSPS-értéket. A további leválogatás után, azon minták, melyek 30–40% szárazanyagtartalmúak voltak, 70% feletti CSPS-értékkel, de keményítőtartalmuk meghaladta a 30%-ot, már csak 4%-ot tettek ki a teljes mintaszámra vonatkoztatva.

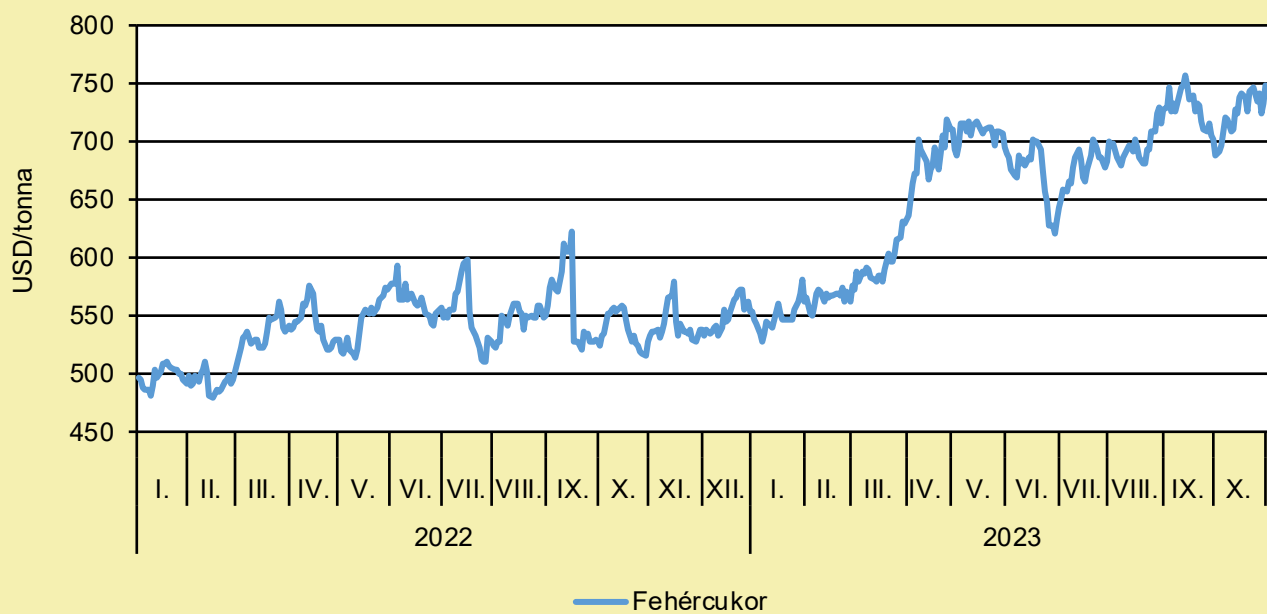
## ÚJ ÜZEMET ADOTT ÁT A NAGY MAGYAR TAKARMÁNYGYÁRTÓ SZALKSZENTMÁRTONON

(agrarszektor.hu, október 27.)

Nedves fermentációs üzem és laboratóriumot adott át az Agrofeed Kft. Szalkszentmártonon. A projekt a vállalat által vezetett konzorciummal, kiemelten pedig a Szent István Egyetemmel közösen valósul meg, és mintegy 747 millió forint állami támogatásban részesült. Csitkovics Tibor, az Agrofeed Kft. ügyvezetője elmondta, hogy a vállalat a projekthez mintegy 450 millió forint saját tőkével járult hozzá. A fejlesztés részeként az új laboratórium 2022-ben készült el, ezt követően a vállalat a GINOP-2.2.1-18-2020-00024 azonosítószámú pályázat keretén belül korszerűsítette és bővítette eszközparkját. A labort a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) 2023 nyarán vette nyilvántartásba. A három éven át tartó projekt célja egy olyan speciális nedves fermentációs eljárás meghonosítása és továbbfejlesztése volt, amellyel a kevésbé értékes takarmány-alapanyagok tartósítása és feltárása végezhető el. A kifejlesztett végtermék takarmányozási és piaci értéke jelentősen, akár 20-40%-kal növekszik, és jóval értékesebb a kiindulási anyagokhoz képest. A fermentált alapanyagok alkalmazása a jövőben nagy segítséget nyújthat a kész-takarmány gyártóknak, valamint a nagy- és kisüzemi állattartó telepeknek is.

# CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

# ITALGYÁRTÁS

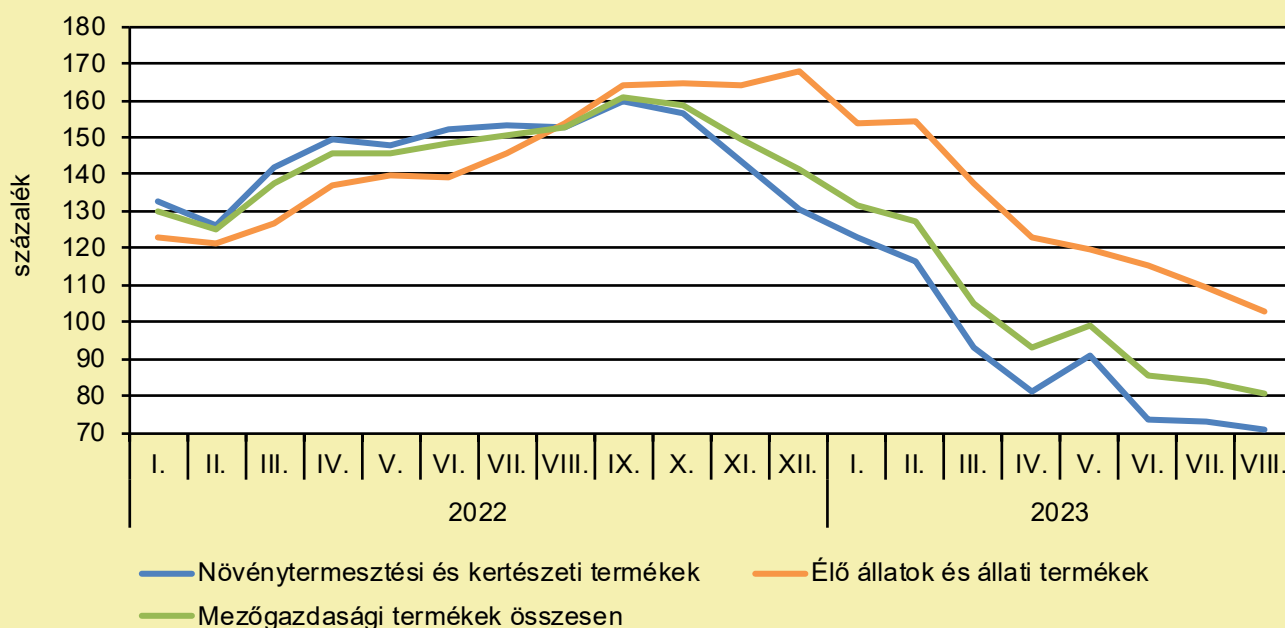
## A MAGYAR SÖRGYÁRTÁS EDDIGI LEGNAGYOBB BERUHÁZÁSI PROGRAMJÁBA KEZD A DREHER

(trademagazin.hu, október 26.)

Hosszútávra biztosítja a Dreher Sörgyárak jövőjét az Asahi Group Holdings és az Asahi Europe & International összesen 100 milliárd forintos fejlesztés-sorozata. A korábbi évek beruházásait kiegészítve a sörgyártás teljes folyamatát emeli új szintre a most bejelentett több éves program, ami a kapacitás- és hatékonyságnövelés mellett a vállalat ambiciózus örökségépítési és fenntarthatósági céljait is szolgálja. A következő évtizedet érintő 100 milliárdos beruházás első mérföldkövén 2023–26-ban nagyságrendileg 30 milliárd forintos keretből dolgoznak a vállalat szakemberei. Ennek elemeként a gyár majdani, minden elemét kiszolgáló új energiaközpont egy részének építését kezdik meg, amely nem csak a kapacitásnövekedést, de a vállalat ambiciózus fenntarthatósági céljainak elérését is támogatja. Ebben az időszakban újul meg egészében az erjesztés és a pincékben való kondicionálás szakasza, ami a tartályok cseréje mellett az új technológiák bevezetését is jelenti, ami a vállalat munkatársainak folyamatos képesség- és tudásfejlesztésével jár együtt.

# 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

## VPAKG2021- FIGYELJÜNK AZ ÜLTETVÉNYCSERÉRE

(NAK, október 27.)

A VPAKG2021 támogatás keretében is lehetőség van az ültetvénycserére (kivágásra és újratelepítésre) bizonyos feltételekkel. Megtehetjük a cserét tehát abban az esetben, ha az ültetvény kivágására a tárgyév október 1. napja után kerül sor és az ültetvény újratelepítése legkésőbb a tárgyév követő év március 31. napjáig megtörténik. Ügyelnünk kell arra, hogy az ültetvény kivágása és újratelepítése kizárólag a teljes kötelezettségvállalással érintett egybefüggő területen – azaz a teljes lemerített poligon egészén – lehetséges, továbbá a kivágott ültetvény és a telepíteni kívánt ültetvény ültetvénycsoportja nem térhet el egymástól, pl. alma helyett nem tehetünk cseresznyét. A Feltételeesség előírásrendszerében lévő Minimális talajborítottságra vonatkozó szabályok szerint (HMKÁ 6) lejtőszögtől függetlenül az ültetvény kivágása esetén a kivágás és az újratelepítés között gondoskodni kell a talajtakarásról – melyre a kultúrállapotban tartott spontán zöld növényi borítottság is megfelelő –, figyelembe véve az előkészítő munkálatokhoz szükséges indokolt időt is.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## AZ AGRÁRGAZDASÁGOK HARMADÁT NŐK VEZETIK

(magro.hu/AM, október 28.)

A nők kulcsszerepet játszanak a fenntartható és az élelmiszerbiztonságot is szavatoló mezőgazdaság kialakításában. A nemek közötti egyenlőtlenség azonban továbbra is jelen van ezen a téren – hangzott el az ENSZ Vidéki Nők Nemzetközi Napja alkalmából az Agrárminisztériumban megtartott rendezvényen. 2022-ben 53 ezer nő dolgozott a mezőgazdaságban, a 196 ezer gazdaság mintegy harmadát nők vezetik, köztük sok profi, közép- vagy nagyméretű gazdaságot.

## TUDDAD, HOGY EZEKEN A HELYEKEN TILOS A LEGELTETÉS?

(agroinform.hu/termeszeti.hu, október 29.)

Általában szeptember végén, október elején repül a nagytestű, impozáns megjelenésű éjjeli lepkefaj, a nagy szikibagoly lepke (*Gortyna borelii lunata*). A nagy szikibagoly fokozottan védett lepkefaj, természetvédelmi értéke 250 000 Ft, hernyójának kizárólagos hazai tápnövényéé, a sziki kocsordé pedig 5000 Ft. A nőtények erős kitinképződményük és tojócsövük segítségével egyszikű növényfajok hajtástengelyébe rakják petéiket, a pete telet át. Áprilisban-májusban a frissen kikelt lárvák a zsenge kocsordhajtásokon táplálkoznak, majd azok szárának belsejét fogyasztják július közepéig; akkor vándorolnak le a növények gyökérszónájába, és kezdik rágni a gyökereket. A lárvák augusztus végén, szeptember elején bebábozódnak, egy hónap után a lepkék rajzanak, majd a ciklus újra kezdetét veszi. A nagy szikibagoly élőhelye megegyezik tápnövényének élőhelyével. A faj védelmének kulcsa élőhelyeinek megóvása és az azokon végzett megfelelő természetvédelmi kezelés biztosítása. Ennek érdekében a természetvédelmi szakemberek folyamatosan egyeztetnek a sziki kocsordos élőhelyek területén gazdálkodókkal a megfelelő kezelés biztosításáról, például nem lehet legeltetni ezeken az élőhelyeken, a kocsordos foltok kaszálása pedig csak július 15. után megengedett. Hazánk kiemelt jelentőségű, ugyanis a lepke populációjának súlypontja itt található, a faj egyedül itt nincs végveszélyben.

## DÍJAT NYERT A „TEHETSZ MÉH TÖBBET!” KAMPÁNY

(agrarunio.hu, október 30.)

Az Egyesült Nemzetek Szervezete (ENSZ) Globális Fenntarthatósági Nagydíjat nyerte el a „Tehetsz méh többet!” kampány. Először nyerte el magyar program ezt a díjat és lett 2023-ban az ENSZ fenntartható fejlődési céljait legjobban támogató edukációs kampány a világon. Kiemelték, a „Tehetsz méh többet!” kezdeményezés Magyarország legnagyobb beporzódó programja. Célja, hogy ráirányítsa a figyelmet a méhek és más beporzók tömeges pusztulására, egyben javítsa a húszezer magyar család megélhetését biztosító méhészeti ágazat helyzetét, és ösztönözze a hazai mézfogyasztást. A Nemzetközi PR Szövetség szakmai zsűrije több száz pályázat közül a magyar programnak ítélte oda a Globális Fenntarthatósági Nagydíjat.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## KÖZEL ÖTVENEZREN LÁTOGATTAK KI AZ OMÉK-RA

(termekmix.hu, október 25.)

Lezárult a 81. Országos Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Kiállítás és Vásár (OMÉK), amelyet két évente rendez az Agrárminisztérium által megbízott Agrármarketing Centrum. „Ahol életre kel a vidék” – ezzel a szlogennel hirdette a 81. OMÉK-ot az Agrármarketing Centrum a kiállítást. Az OMÉK gyakorlatilag Magyarország legnagyobb termelői vásárának adott otthont, ahol a kézműves élelmiszerekkel (sajtok, lekvárok, édességek, mézek, hús- és zöldségkészítmények, füstölt áruk) is megismerkedhettek a látogatók, és természetesen vásárolhattak is. A határon túlról is szép számmal érkeztek kiállítók, így a Muravidék, Drávaszög, Vajdaság, Erdély, Partium, Kárpátalja, Felvidék különleges ízvilágú, helyi termékeit is megkóstolhatták a látogatók. A rendezvény idei partnerországa Szerbia volt, ők többek között mézeket, nemzeti italukat, a rakiját, valamint borokat és gyümölcsleveket ajánlottak a látogatók figyelmébe. Az OMÉK a közönségcsalogató programok mellett természetesen a szakmának is szólt. Magyarország első agrár tematikájú vásárát, az OMÉK elődjét 1881-ben rendezték, ám előfordult, hogy évtizedekig nem tartották meg. 2011 óta immár két évente része a hazai programnaptárnak.

## SZÉLES PROGRAMKÍNÁLATTAL VÁRJA A 2024-ES SIRHA BUDAPEST A RÉSZTVEVŐKET

(termekmix.hu, október 25.)

Reményiné Tihanyi Klára, a SIRHA Budapest kiállítási igazgatója elmondta, hogy jövőre már hatodik alkalommal rendezik meg a szakkiállítást. Nem csak Magyarország, de Kelet-Közép-Európa vezető élelmiszeripari és HORECA szakkiállítása 2024. március 5. és 7. között lesz a Hungexpo Budapest Kongresszusi és Kiállítási Központ területén. Az elmúlt tíz évben, a kezdetekhez képest a kiállítók száma a háromszorosára, a kiállítási terület pedig a duplájára nőtt. Számos program kíséri a szakmai közönségnek szóló B2B rendezvényt. Az elmúlt években például a Bocuse d'Or magyar, illetve európai döntője kíséerte, de volt desszertverseny is, és sok más olyan program, amely az élelmiszer- és vendéglátóipart érinti. „Most újdonságként lesz egy külön Fagyalt Aréna három napon át a G Pávilonban, itt lesz a Gelato Festival World Masters magyarországi elődöntője. A második napon ugyanitt szakmai tanulókkal egy játékos és kreatív fagyaltverseny lesz. A harmadik napon pedig a fagyaltpiaci cégek mutatják be az újdonságaikat” – közölte a kiállítási igazgató. Az innovációs versenyen a regisztrált kiállítók nevezhetnek az előző kiállítás óta bevezetett termékekkel, technológiákkal, szolgáltatásokkal. A versenyt szakmai zsűri bírálja el. Jelentkezni a [sirha-budapest.com](http://sirha-budapest.com) weboldalon lehet a jelentkezési ív kitöltésével, vagy a [sirha-budapest@hungexpo.hu](mailto:sirha-budapest@hungexpo.hu) e-mail-címen keresztül is lehet kérni jelentkezési lapot, illetve információt.

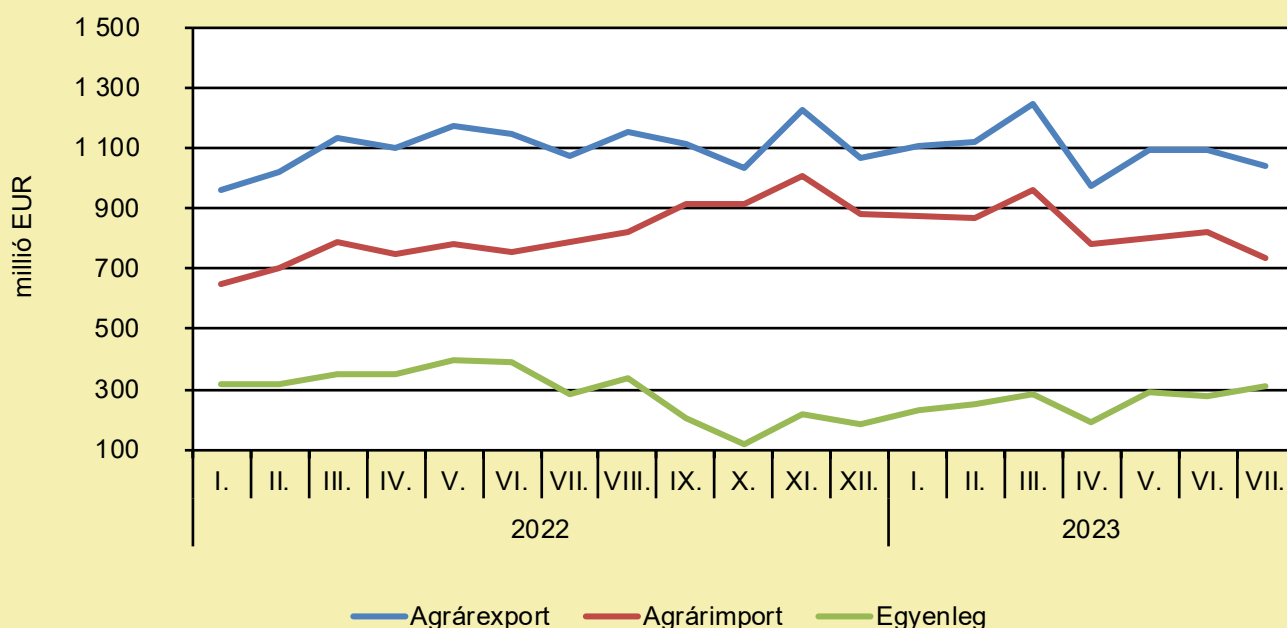
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, október)

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

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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

## CITROM NÉLKÜL MARADHAT EURÓPA

([agroinform.hu/agroportal.pt](http://agroinform.hu/agroportal.pt), október 28.)

A Copa Cogeca szakértői vészharangokat kezdenek kongatni attól tartva, hogy a kontinensünk citromimportja a kártevők és kórokozók behurcolásának veszélye miatt kritikus szintre csökkenhet. Ramón Armengol, a Cogeca elnöke hangsúlyozza, hogy a szervezet tulajdonképpen a szabad kereskedelem elkötelezett híve, de „nem akar hozzájárulni olyan kórokozók bejutásához, amelyek végzetes károkat okozhatnak az európai gyümölcsösökben”. Ez a veszély évek óta létezik és ezeket az illetékes magyar növényvédelmi hatóságok is ismerik. Az Európában található, mintegy 600 ezer hektárnyi citrusültetvény megfertőzése komoly katasztrófát jelentene, nem biztos azonban, hogy az import általános leállítása az egyetlen eszköz a behurcolás megakadályozására. A Dél-Afrikai Köztársaság már hetedik alkalommal ajánlott fel olyan önkéntes intézkedést, miszerint leállítja az EU-ba irányuló exportot, de ezt csak a szezon végen tette – az EU szigorúbb intézkedéseinek elkerülése céljából – amikor már nem volt több export árualapja az adott szezonra, azóta viszont tovább folytatja az exportot.



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)