

2023/5. 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>18</b>
<b>SZÓJA</b>	<b>21</b>
<b>BURGONYA</b>	<b>23</b>
<b>GYÜMÖLCS</b>	<b>24</b>
<b>ZÖLDSÉG</b>	<b>26</b>
<b>BOR</b>	<b>28</b>
<b>ERDŐGAZDÁLKODÁS</b>	<b>31</b>
<b>TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS</b>	<b>32</b>
<b>TÁPANYAGELLÁTÁS</b>	<b>34</b>
<b>VETŐMAG</b>	<b>36</b>
<b>NÖVÉNYVÉDELEM</b>	<b>37</b>
<b>AGROTECHNIKA</b>	<b>39</b>
<b>MALOM- ÉS SÜTŐIPAR</b>	<b>41</b>
<b>TAKARMÁNYIPAR</b>	<b>42</b>
<b>CUKORIPAR</b>	<b>43</b>
<b>ITALGYÁRTÁS</b>	<b>44</b>
<b>AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN</b>	<b>45</b>
<b>ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN</b>	<b>48</b>
<b>ÉLELMISZER-KERESKEDELEM</b>	<b>49</b>

# RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

AKI	Agrárközgazdasági Intézet
AKI PÁIR	Agrárközgazdasági Intézet Piaci Árinformációs Rendszer
BÉT	Budapesti Értéktőzsde
CME/CBOT	Chicago Mercantile Exchange, Chicago Board of Trade ( <i>Chicagói Árutőzsde</i> )
EU	European Union ( <i>Európai Unió</i> )
AM	Agrárminisztérium
FN-bor	Földrajzi jelzés nélküli bor
FOB	Free on board ( <i>költségmentesen a hajó fedélzetére</i> )
HNT	Hegyközségek Nemzeti Tanácsa
IGC	International Grains Council ( <i>Nemzetközi Gabonatanács</i> )
KSH	Központi Statisztikai Hivatal
LIFFE	London International Financial Futures and Options Exchange ( <i>Londoni Nemzetközi Határidős és Opció Tőzsde</i> )
Euronext/MATIF	Marché à terme d'Instruments Financiers ( <i>Párizsi Árutőzsde</i> )
MNB	Magyar Nemzeti Bank
MTI	Magyar Távirati Iroda
OEM-bor	Oltalom alatt álló eredetmegjelöléssel ellátott bor
OFJ-bor	Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor
USDA	United States Department of Agriculture ( <i>az Amerikai Egyesült Államok Mezőgazdasági Minisztériuma</i> )
WUWM	World Union of Wholesale Markets ( <i>a Világ Nagybani Piacainak Szövetsége</i> )

# BÚZA

## TÖRÖK ASZÁLY: AZ ŐSZI BÚZA ÖTÖDE VÉGVESZÉLYBEN

(mezohir.hu, január 29.)

Nincs olyan gabonaféle, amelyből ne szorulna importra Törökország, de a behozatal valójában jóval meghaladja a belső igényeket. A tengerparti ország a Közel-Kelet és Afrika belseje felé is továbbít – jobbára feldolgozott – árukat. Törökország tavalyi búzatermése 17,25 millió tonna volt. Annak dacára, hogy évről évre több mint egymillió tonnával növekszik a termelésük, ez még mindig nem fedezi az ország szükségleteit (20,5 millió tonna). A behozatal a különbözetet jóval meghaladja, 10 millió tonnára becsülhető a folyó értékesítési szezonban, mivel az ország exportjában fontos árucikk a tészta és a liszt. Az orosz–ukrán háború megnövelte az országba áramló búza mennyiségét. Az USDA szerint, csak 2022 első felében 10 százalékkal több, 4,5 millió tonna búzát fogadott a háborúzó felektől, és a gabonafolyosó még csak ezután nyílt meg (augusztus 1-jén). Az idei őszi búza vetése novemberben fejeződött be Törökországban, de az időjárás ismét aszályosan alakul. Októbertől december végéig az előző évi csapadékmennyiséget is 29 százalékkal alulmúlta a lehullott eső, a sokéves átlagtól pedig 38 százalékkal maradt el. Az ország északnyugati részén, ahol a búzatermés 15-20 százalékat szokták előállítani, 60 éve nem láttak olyan szárazságot, mint most. Árpából 7,4 millió tonna termelt tavaly Törökországban, de 8,4 millió tonnát igényelne az ország. A behozatalt 1,6 millió tonnára teszi az USDA. Rizsből október végéig 600 ezer tonnát arattak, ami a szokásos mennyiségnek felel meg. Ebből is nagyobb a belső felhasználás, mint a termelés (760 ezer tonna). A becslések szerint 430 ezer tonna rizst importál az ország a futó szezonban, de ebből ki is szállítanak 250 ezer tonnát a szomszédos országokba. Kukoricából 2022-ben 6,8 millió tonnát hordtak be a gazdálkodók, ami 300 ezer tonnával jobb eredmény a 2021. évinél, azonban messze van a 9,4 millió tonnás belső szükséglettől. A növekedést alapvetően a javuló hozamok okozták. Törökországban a másodvetésű kukoricát decemberben takarítják be, ennek becsült mennyisége 1 millió tonna volt. Az import mennyiségét az elemzők 3,3 millió tonnára teszik, ebből Szíria és Irak irányába is tovább utazik majd nagyjából 500-800 ezer tonna. Törökország legfőbb kukoricabeszerzési forrása a tavalyi adatok szerint Ukrajna volt, majd Argentína és Románia következett a sorban.

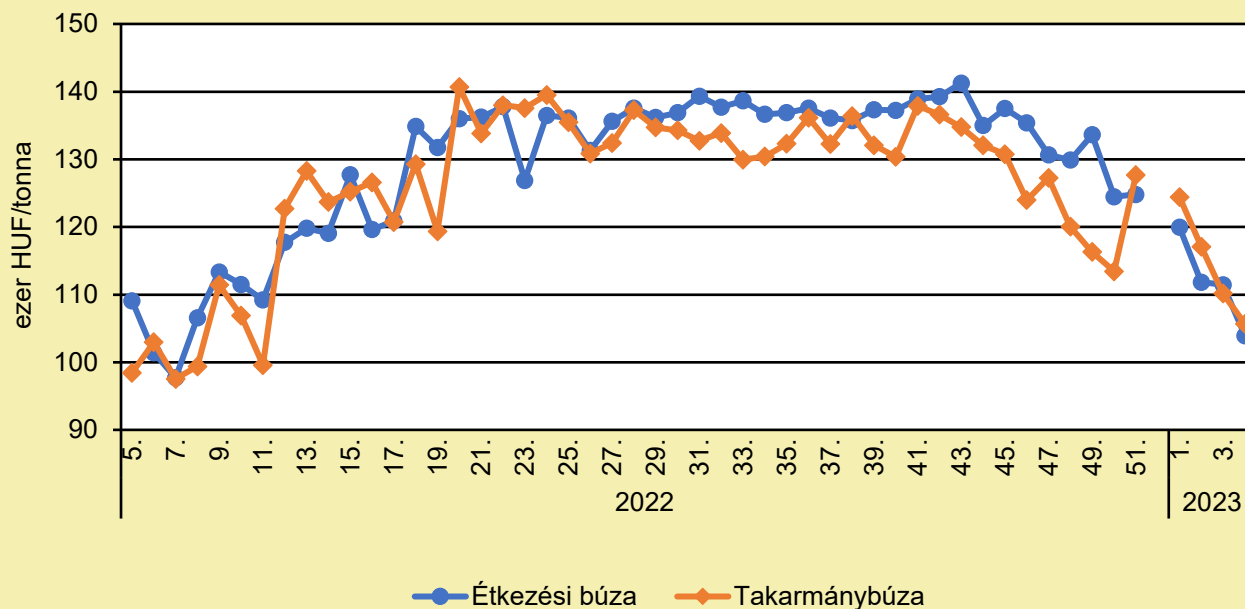
## HOGYAN ALAKUL UKRAJNA 2023. ÉVI GABONATERMÉSE?

(agroinform.hu, január 31.)

Ukrajna 2022-ben a vetésterület jelentős csökkenése, illetve a háborús pusztítás miatt búzából 21 millió tonnát takarított be, ami ugyan elmaradt a kitűzött és az előző években teljesített céloktól, de kerekén 2 millió tonnával meghaladta az év eleji elvárásokat – írta az agrarheute.com hírportál. A 2023. évre azonban az ukrán szakértők kilátásai már jóval borúlátóbbak. Először is a háborús akadályok, valamint a szükséges vetőmagvak és műtrágyák hiánya miatt, az országnak őszi gabonákból 40-45 százalékkal kevesebbet sikerült elvetnie, amit a tavaszi vetések növelésével számottevően nem lehet növelni. Sőt – amint Mikola Szolszki agrárminiszter megjegyezte –, a jelentős nagyságú betakarítatlan kukoricatáblák is komoly akadályt jelentenek a tavaszi vetés elvégzésében. A gépek, üzemanyagok és a technológiai eszközök, illetve az azokat kezelő személyzet hiánya szintén a termés csökkenése irányában hat. Komoly akadályt jelenthet a vetés és a művelés elvégzésében a finanszírozási lehetőségek hiánya is, mivel a rendelkezésre álló pénzeszközöknek elsősorban a háborús célokat kell szolgálniuk. Mindezek alapján, a 2023. évi ukrán gabonatermés akár 50-70 százalékkal zsugorodhat. Egyébként Ukrajnának a búzatermés növelésére nem is nagyon érdemes törekednie, mivel Oroszország a felvevő piacokat a saját búzával árasztja el.

# 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)

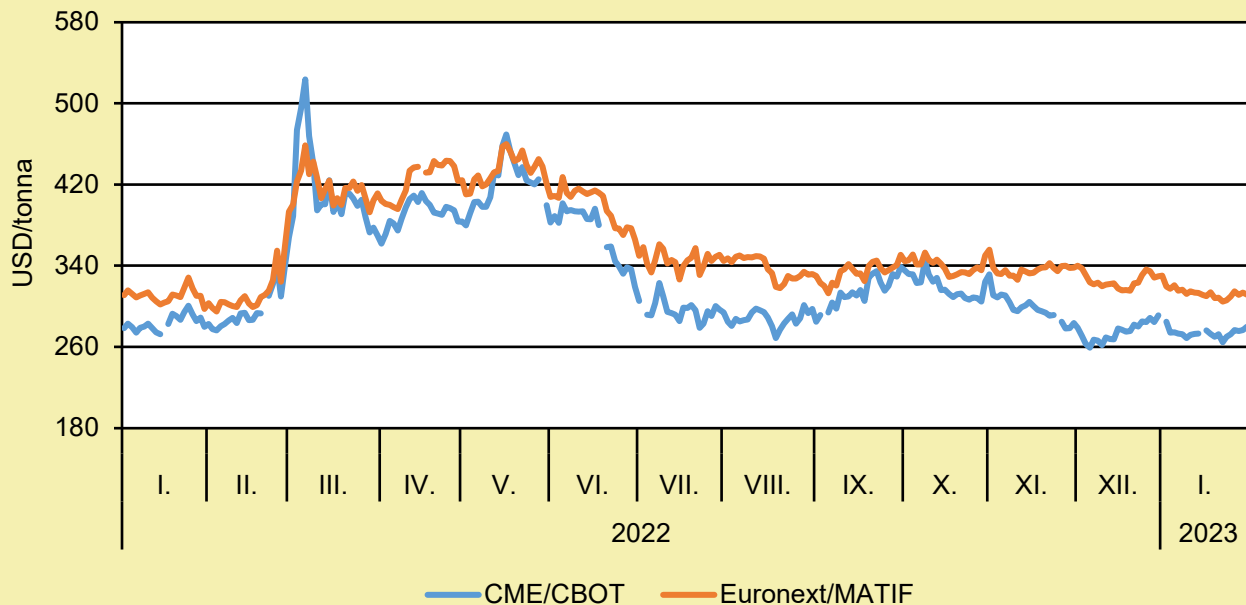
	2022. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Étkezési búza	101 007	111 476	103 913	102,9	93,2
Takarmánybúza	100 522	110 163	105 665	105,1	95,9

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>)

# 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)

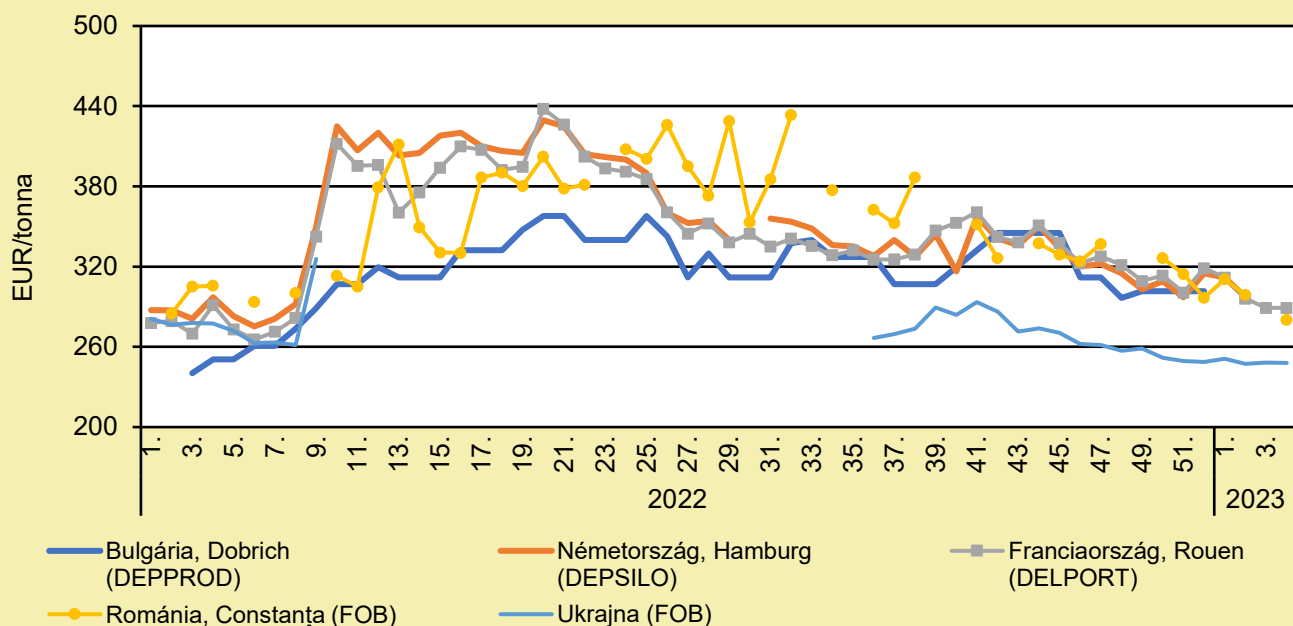
	2022. 02. 02.	2023. 01. 26.	2023. 02. 02.	2023. 02. 02./ 2022. 02. 02. (százalék)	2023. 02. 02./ 2023. 01. 26. (százalék)
CME/CBOT	277	276	280	100,8	101,1
Euronext/MATIF	298	315	311	104,3	98,9

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF



# BÚZA

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



Forrás: Európai Bizottság, IGC

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

	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	302	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	315	312	297	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	319	312	296	289	289
Románia, Constanța (FOB)	297	311	299	–	280
Ukrajna (FOB)	249	251	247	248	248

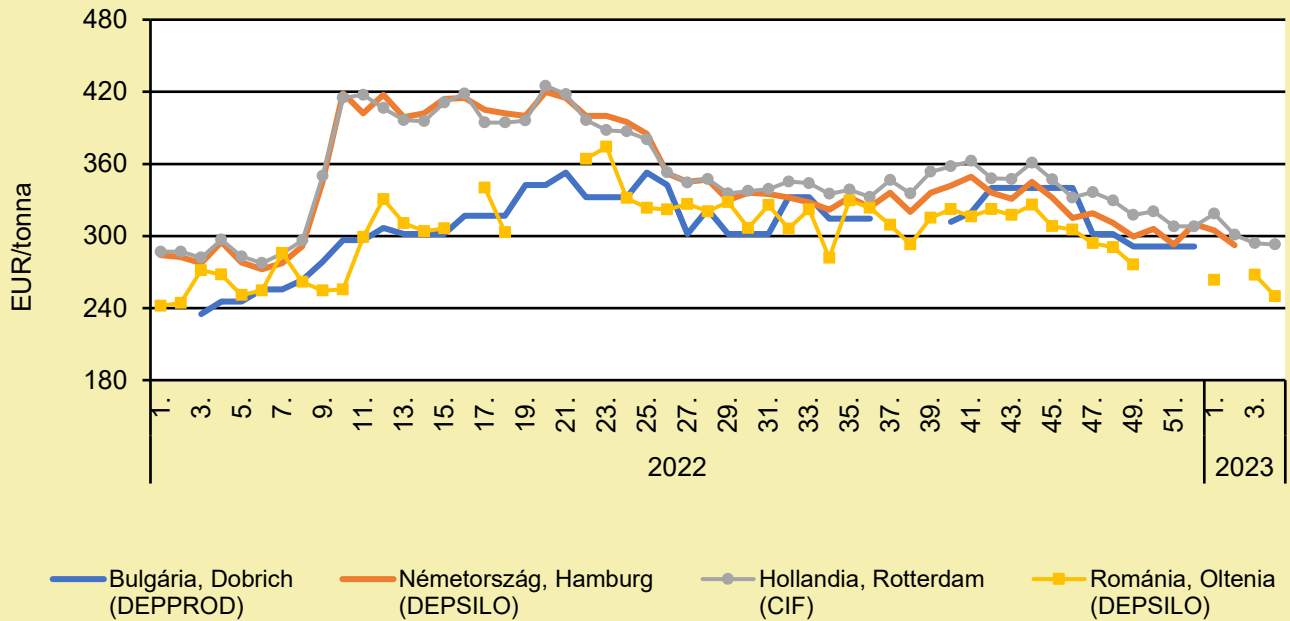
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# BÚZA

## A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

## A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	291	–	–	–	261
Németország, Hamburg (DEPSILO)	310	305	293	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	308	319	301	294	293
Románia, Oltenia (DEPSILO)	–	264	–	268	250

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 fuvar-díj (megnevezett rendeltetési kikötő).

Forrás: Európai Bizottság

# KUKORICA

## VÉGE A KUKORICA ARANYKORÁNAK MAGYARORSZÁGON?

(agrarszektor.hu, január 26.)

A következő időszakban komoly visszaesés várható a kukorica termőterületében, ugyanakkor a hazai termesztés nem fog megszűnni – jelentette ki Sándorfy András, a Marton Genetics igazgatója a 41. AGROMashEXPO Nemzetközi Mezőgazdasági és Mezőgép Kiállításon. A szakemberek szerint a következő időszakban várhatóan nem lesz változás az időjárási szélsőségek terén, és bár szezonra lesz elég vetőmag a piacon, de olcsóbb egészen biztosan nem lesz. Az elmúlt időszakban a jó orosz termés és a fekete-tengeri folyosó megnyílása után csökkenni kezdtek a terményárak a világon, mind a búza, mind pedig a kukorica jegyzése lejjebb ment. Az árfolyamok valamennyi tőzsdén ereszkednek, bár a mértékük nem azonos. A chicagói tőzsdén a búza és a kukorica jegyzése elérte már a háború előtti szintet, a MATIF-nál azonban ez még nem történt meg – jelentette ki dr. Potori Norbert, az Agrárközgazdasági Intézet (AKI) igazgatója. Ami a következő időszakot illeti, jelentős visszaesés várható a kukorica terméshozamában. Az Európai Unió búzamérlege a 2022-es év végén 132,7 millió tonna volt, ami 3,5 százalékos visszaesés az előző évi mennyiséghez képest, ehhez képest a kukorica esetében 50,5 millió tonnát sikerült betakarítani, ami 28,2 százalékos visszaesést jelent. Ami már most látható, hogy a kukorica esetében szűkös lesz a zárókészlet, és nőni fog az import – jegyezte meg a szakember. Az EU helyzetét javítja, hogy Ukrajnából hatalmas mennyiségű import gabona érkezik a tagállamokba. A teljes cikk [itt olvasható](#).

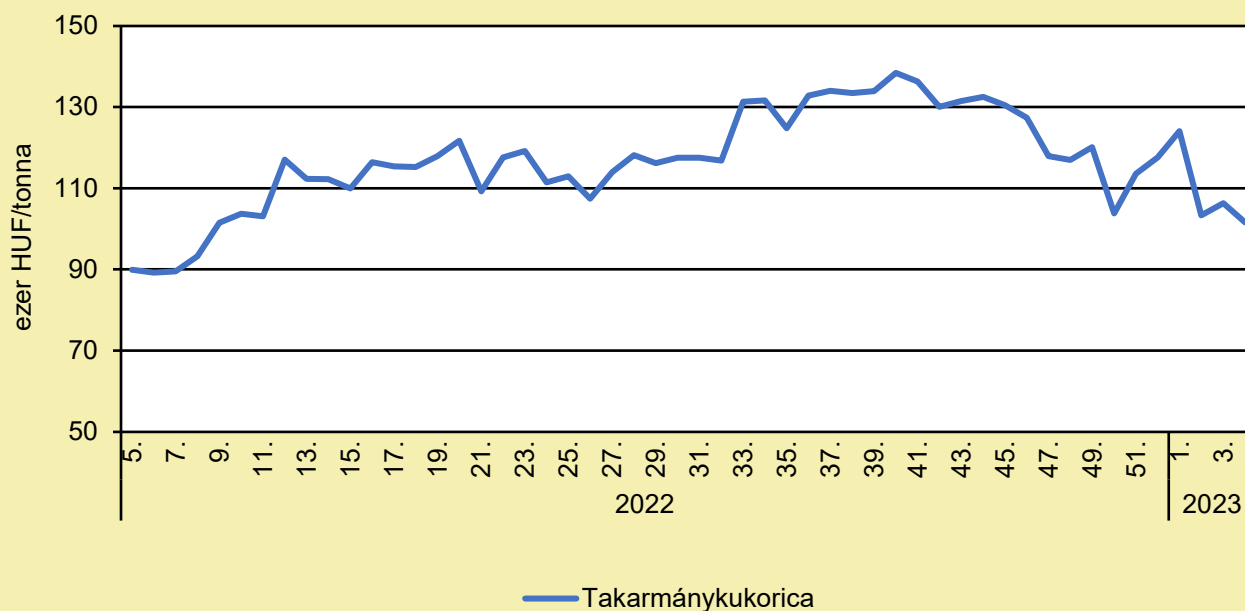
## DURVA, AMI AZ UKRÁN KUKORICÁVAL TÖRTÉNIK

(agrarszektor.hu, január 31.)

Az ukrán kukorica betakarításának az egyik fő akadálya, hogy az oroszok az ország keleti, déli és északi részén hatalmas területeket foglaltak el vagy rongáltak meg az elmúlt egy évben, ami mind a termőföldeket, mind pedig a hozzájuk kötődő infrastruktúrát érintette. Denisz Marcsuk, az Ukrán Mezőgazdasági Tanács elnökhelyettese az ukrán televíziónak elmondta, hogy a 2022-es betakarításból származó kukorica – különböző becslések szerint –, körülbelül 20 százaléka még mindig a földeken van, és nem lehet betakarítani. Ha sikerülne, akkor viszont hatalmas kiadás lenne a szárításuk – írta a Portfolio, a Reuters alapján. Az elnökhelyettes szerint a kukorica ára az országon belül viszonylag alacsony, és a gazdák így nem kapják vissza a befektetett pénzt. Marcsuk hozzátette, fontos, hogy megértsék, mit fognak a gazdák tavasszal vetni. Ha a kukorica a földeken marad, akkor biztos, hogy idén 30-35 százalékkal kevesebb kukoricaföldjük lesz. Ukrajna mezőgazdasági minisztere szerint, a betakarítatlan kukorica nagy területe miatt a gazdák nem tudnak újra kukoricát vetni ezeken a földeken, így jövő tavasszal a domináns helyettesítő növény a napraforgó lehet.

# 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)

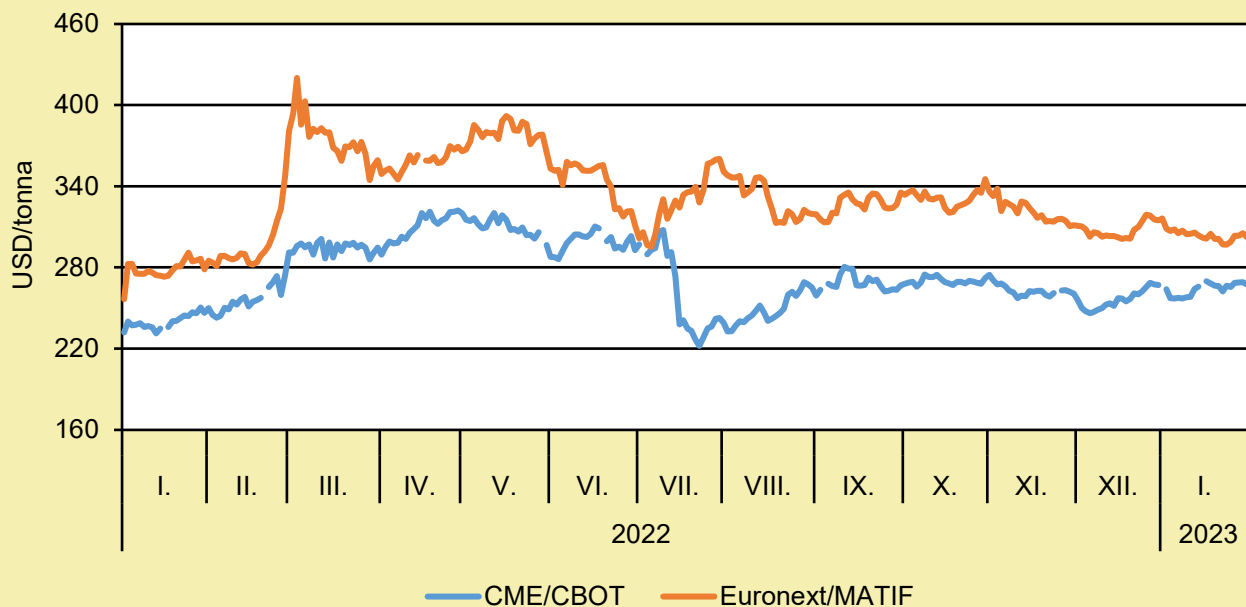
	2022. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Takarmánykukorica	90 190	106 317	101 557	112,6	95,5

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

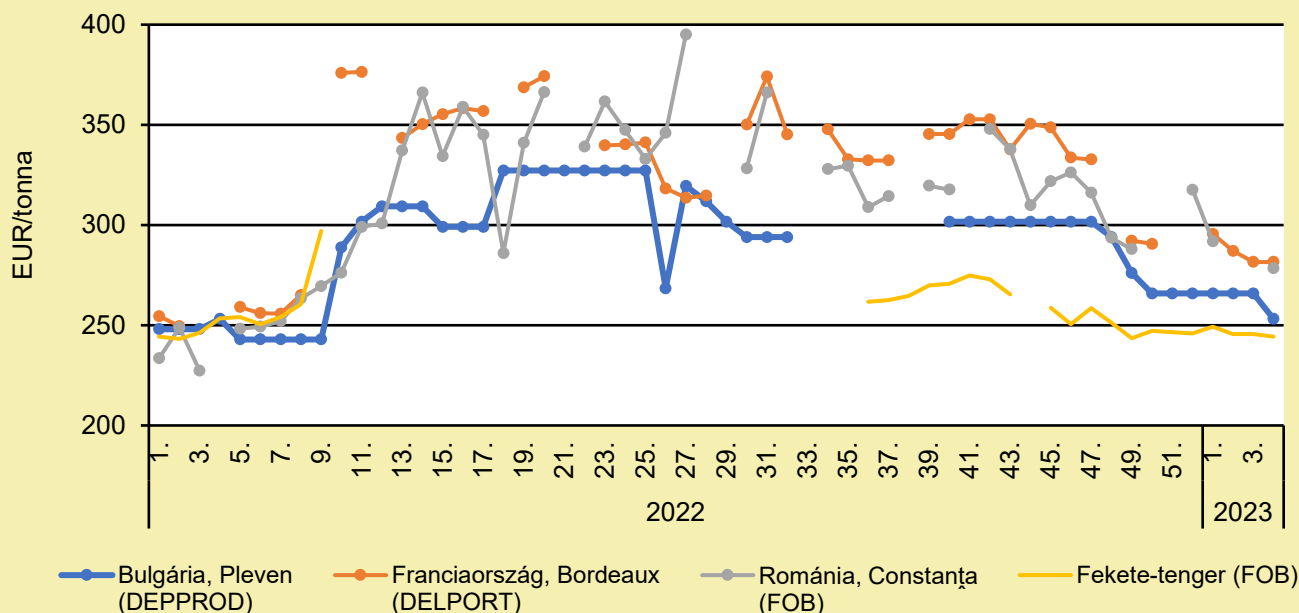
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 02.	2023. 01. 26.	2023. 02. 02.	2023. 02. 02./ 2022. 02. 02. (százalék)	2023. 02. 02./ 2023. 01. 26. (százalék)
CME/CBOT	245	269	266	108,5	98,9
Euronext/MATIF	283	303	303	107,0	99,9

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

# KUKORICA

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

## A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

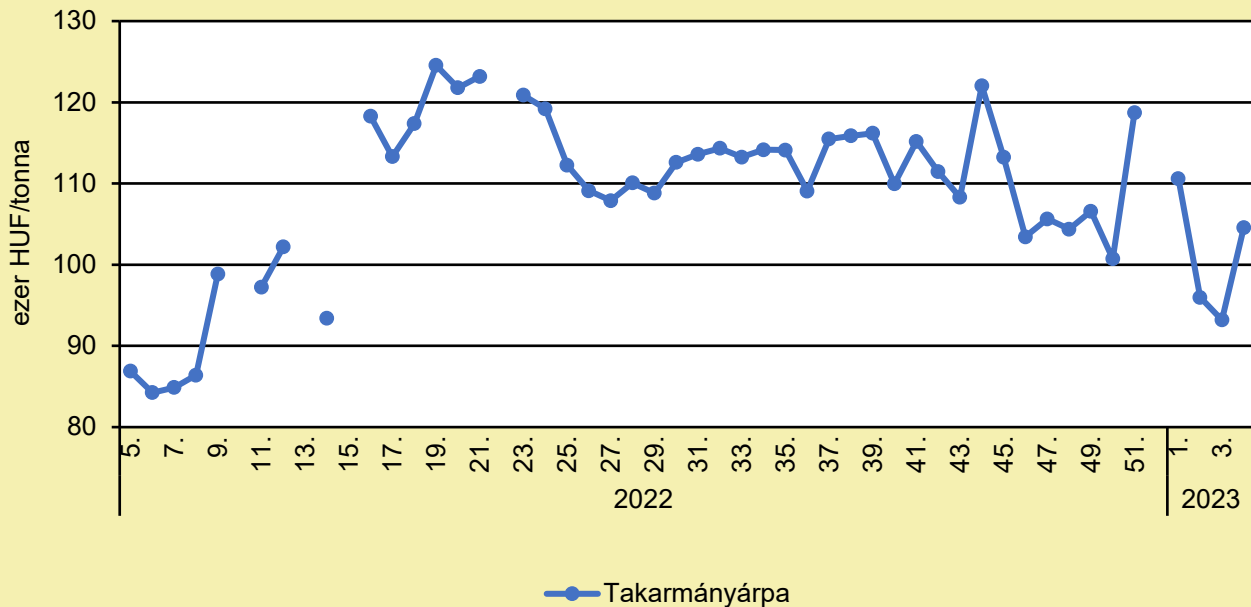
	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	266	266	266	266	253
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	296	287	282	282
Románia, Constanța (FOB)	318	292	–	–	278
Fekete-tenger (FOB)	246	249	246	246	244

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

# EGYÉB GABONAFÉLÉK

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



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

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

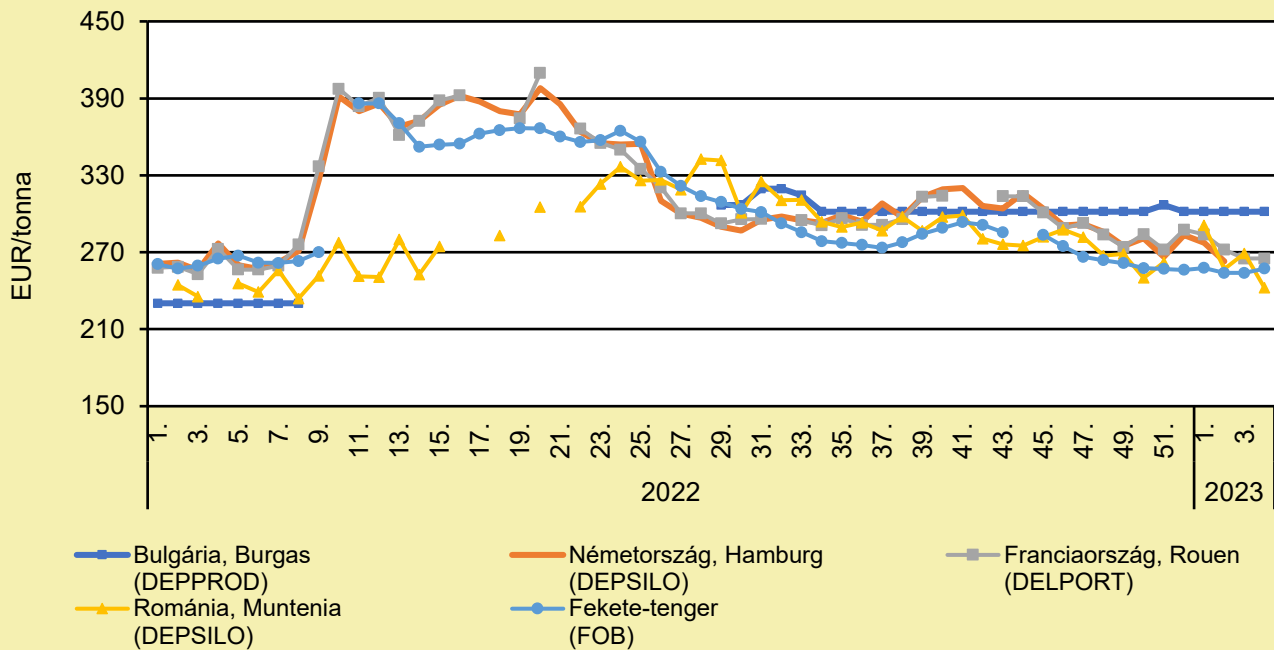
	2022. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Takarmányárpa	89 819	93 196	104 561	116,4	112,2

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)

	2022. 52. hét	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	302	302	302	302	302
Németország, Hamburg (DEPSILO)	284	278	263	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	288	284	272	265	265
Románia, Muntenia (DEPSILO)	–	291	257	269	242
Fekete-tenger (FOB)	256	258	254	254	257

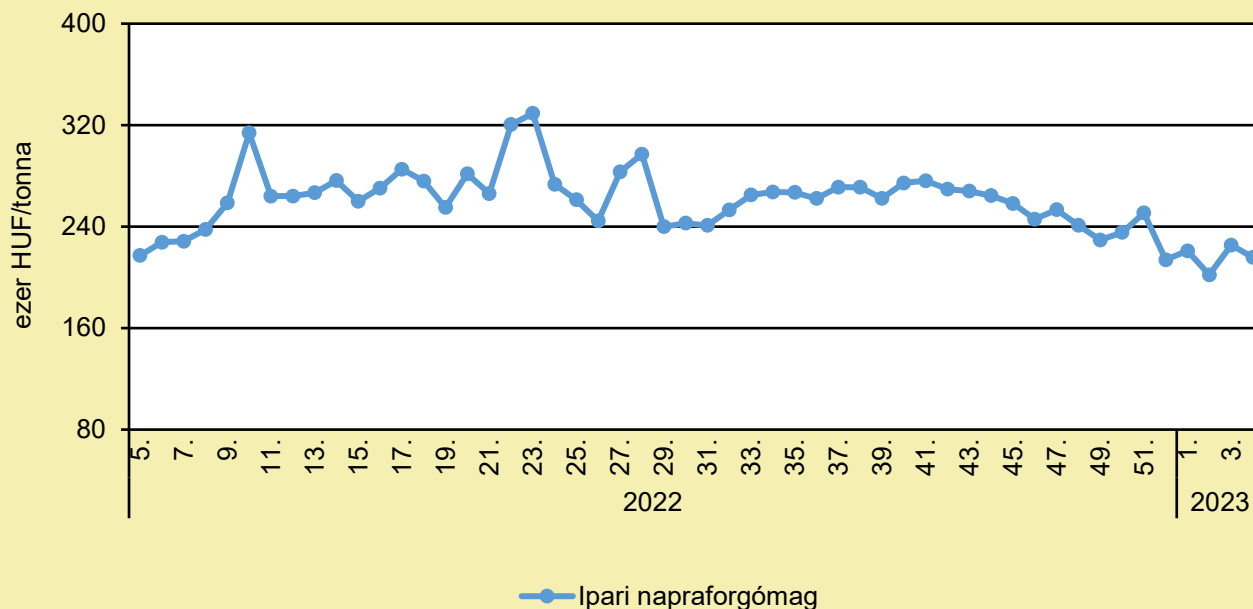
Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsira vagy egyéb szállítóeszközre pakolva; DELPORT – a kikötőbe szállítva; FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC



# NAPRAFORGÓMAG

## Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

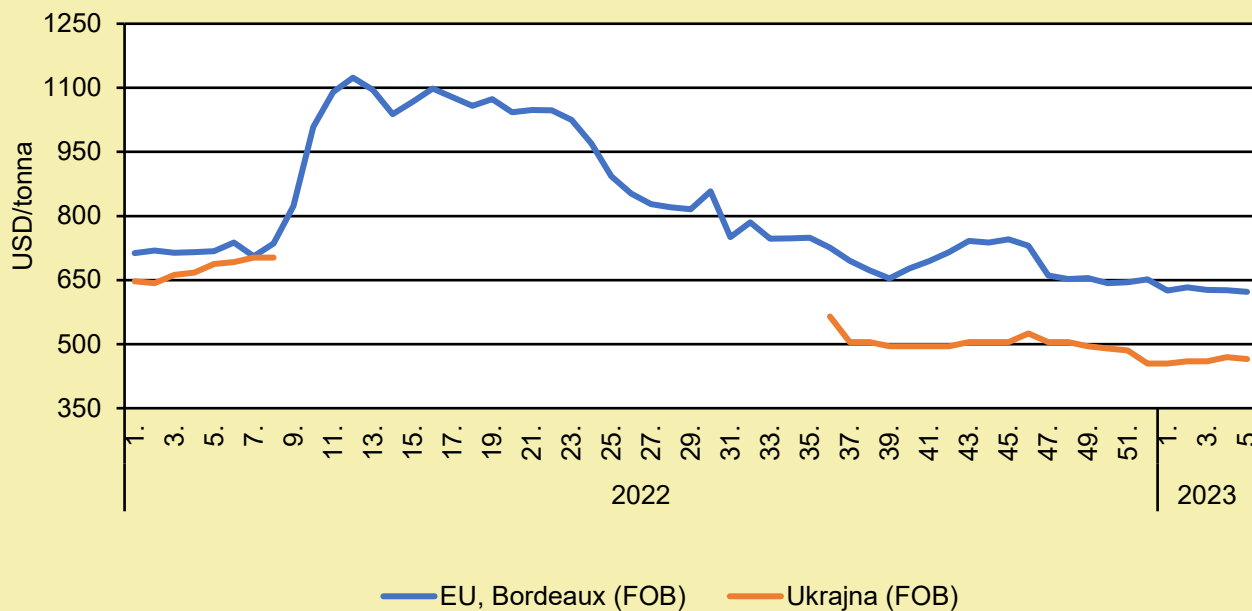
	2022. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	219 045	225 454	215 702	98,5	95,7

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

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

# NAPRAFORGÓMAG

## A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

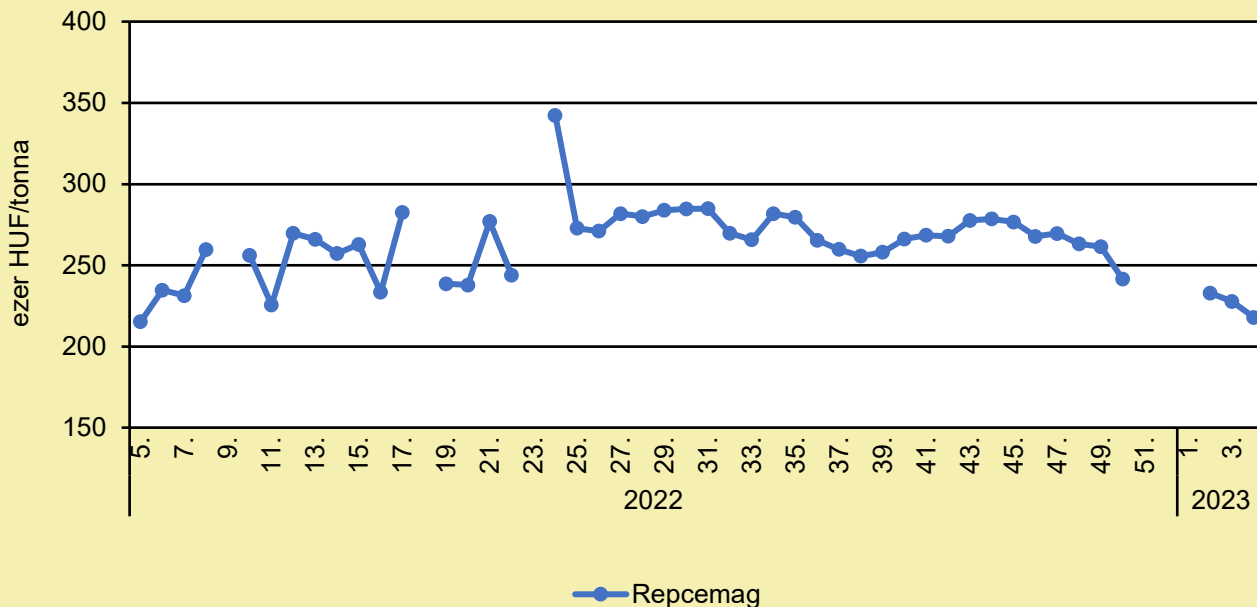
	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
EU, Bordeaux (FOB)	626	633	627	626	622
Ukrajna (FOB)	455	460	460	470	465

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)

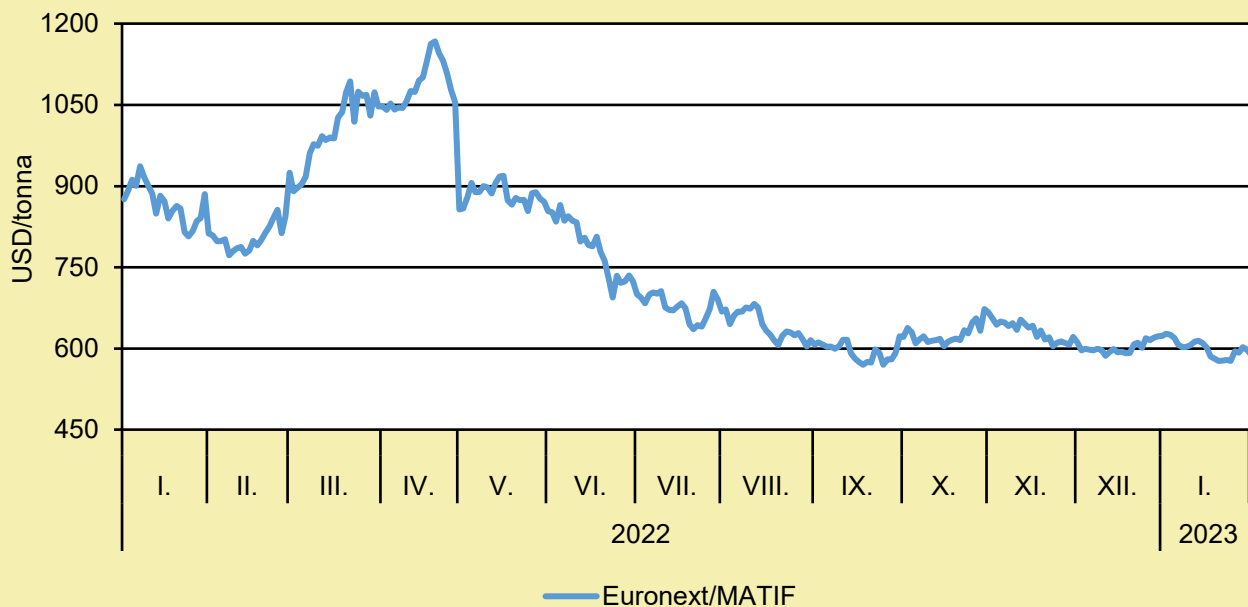
	2022. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Repcemag	228 378	227 845	217 926	95,4	95,6

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>)

# REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

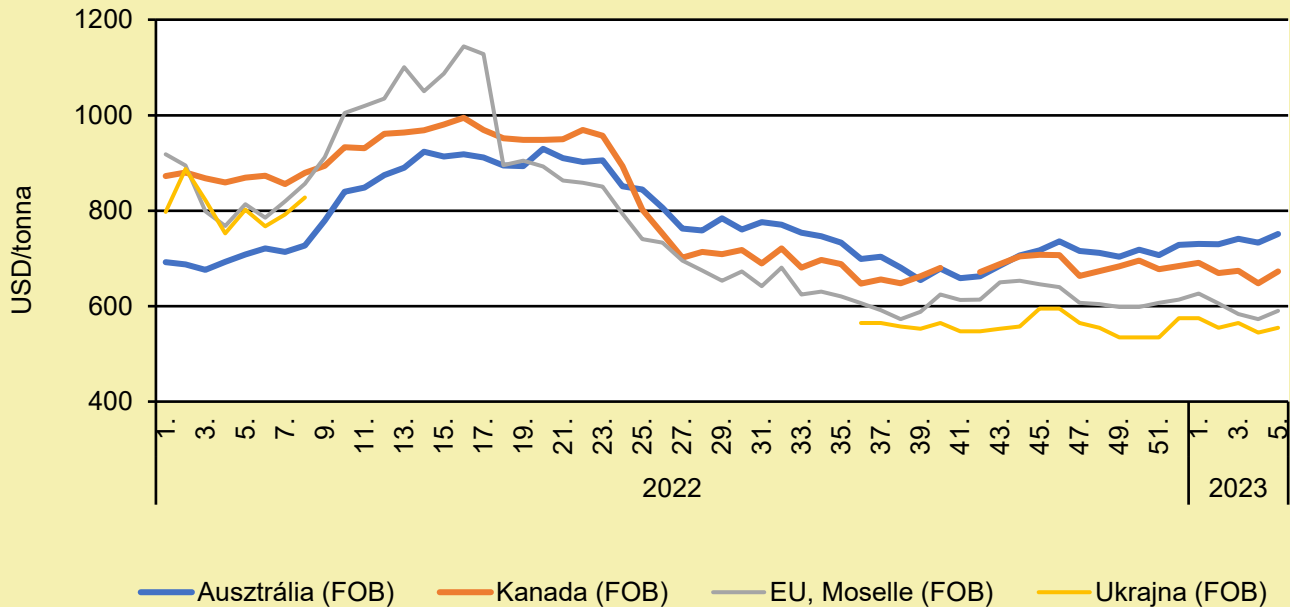
## A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 02.	2023. 01. 26.	2023. 02. 02.	2023. 02. 02./ 2022. 02. 02. (százalék)	2023. 02. 02./ 2023. 01. 26. (százalék)
Euronext/MATIF	809	595	599	74,0	100,6

Forrás: Euronext/MATIF

# REPCEMAG

## A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
Ausztrália (FOB)	731	730	741	733	751
Kanada (FOB)	691	670	674	648	673
EU, Moselle (FOB)	626	606	583	573	590
Ukrajna (FOB)	575	555	565	545	555

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

Forrás: IGC

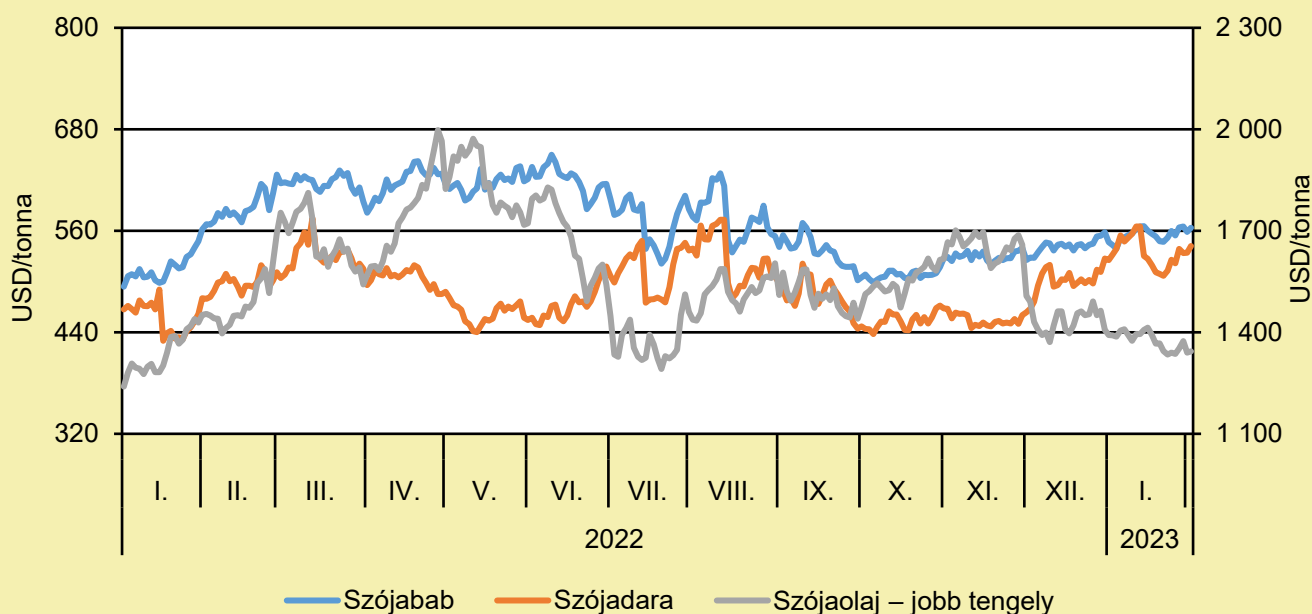
# SZÓJA

## KÍNA SZÓJABABIMPORTJA 2030-RA VÁRHATÓAN LECSÖKKEN

(magyarmezogazdasag.hu, január 26.)

Egy új Rabobank-jelentés előrejelzése szerint Kína szójababimportja a következő években lelassul, és végül 2030-ig csökkenni is fog. Ennek az az oka, hogy lelassul az ország állattenyésztésének a növekedése, folyamatosan javulnak a gazdálkodási gyakorlatok, és ami még fontosabb, országszerte elterjed az alacsony szójatartalmú takarmányok alkalmazása. Kína jelenleg a világ legnagyobb szójabab-importőre, a globális kereskedelem több mint 60 százalékát adja, és a szójabab behozatalát főként a takarmánygyártás szabályozza. A jövőbeni importot elsősorban a takarmánykereslet kilátásai és a szójaliszt aránya a takarmányadagokban befolyásolják. A teljes cikk [itt olvasható](#).

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



Forrás: CME/CBOT

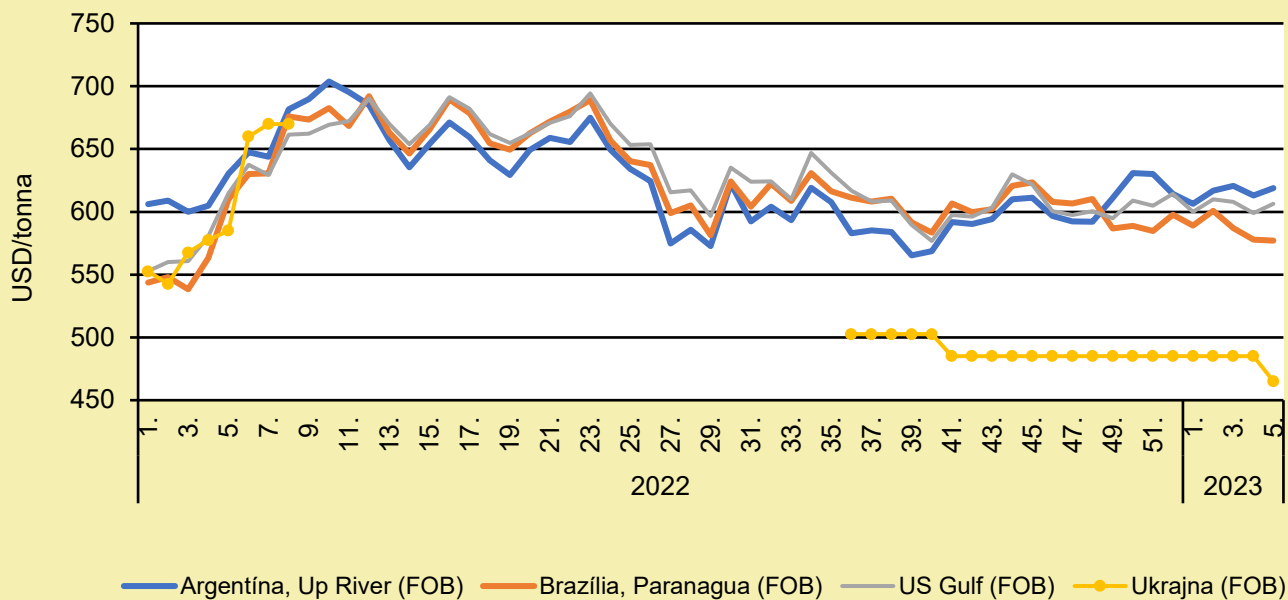
### A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 02. 02.	2023. 01. 26.	2023. 02. 02.	2023. 02. 02./ 2022. 02. 02. (százalék)	2023. 02. 02./ 2023. 01. 26. (százalék)
Szójabab	568	560	564	99,3	100,7
Szójadara	479	526	542	113,0	103,1
Szójaolaj	1 455	1 340	1 343	92,4	100,2

Forrás: CME/CBOT

# SZÓJA

## A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

## A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 1. hét	2023. 2. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 5. hét
Argentína, Up River (FOB)	606	617	621	613	619
Brazília, Paranagua (FOB)	589	601	587	578	577
US Gulf (FOB)	600	610	608	599	606
Ukrajna (FOB)	485	485	485	485	465

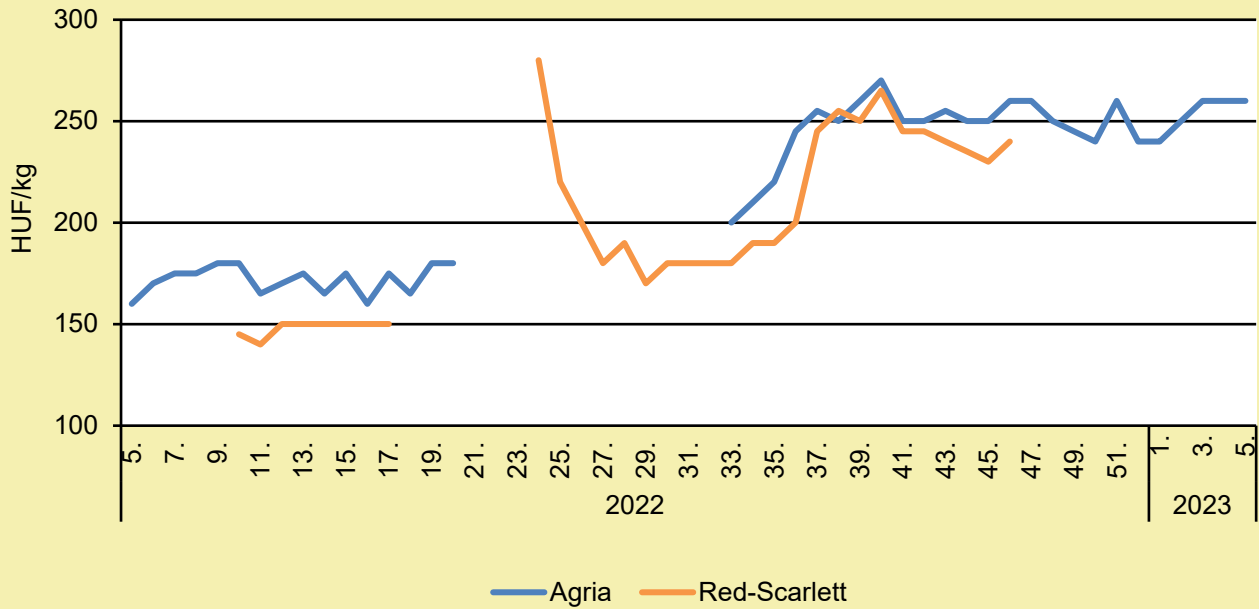
Megjegyzés: FOB – költségmentesen a hajó fedélzetére, megjelölt elhajozási kikötő.

Forrás: IGC



# BURGONYA

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



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

# GYÜMÖLCS

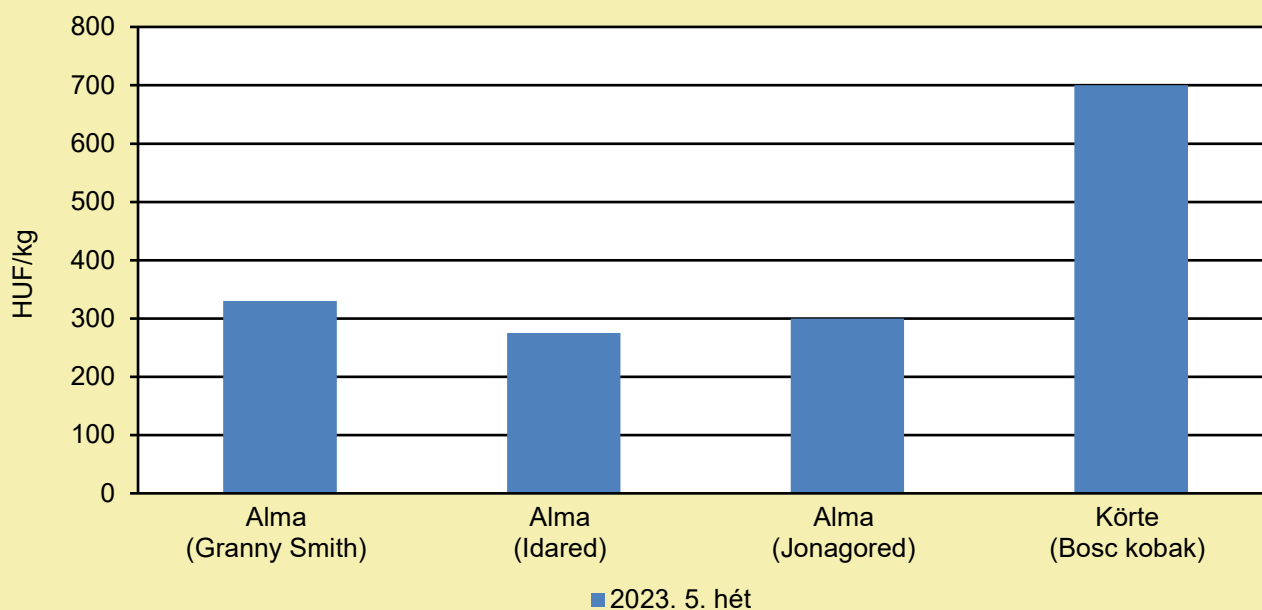
## Néhány belföldi gyümölcsfaj 5. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	275	230	240	439	400	350
Alma (Jonagold)	300	230	240	–	400	350
Alma (Golden)	300	–	240	–	399	350
Dióbél	–	3 000	3 200	4 998	3 800	4 800

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

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

## Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 5. 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>)

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

A Budapesti Nagybani Piacon az 5. héten a belpiaci Bosc kobak/Alexander körte az egy évvel korábbi 17 százalékkal meghaladó 700, az olaszországi származású Bosc kobak 840 (+7 százalék), a Fétel apát körte 720 forint/kilogramm (–11 százalék) leggyakoribb áron szerepelt a kínálatban. A hazai Idared almát a 2022. 5. hetivel csaknem megegyező 275 forint/kilogramm ár jellemezte ugyanekkor.

# GYÜMÖLCS

## UKRAJNA: A HÁBORÚ ELLENÉRE SZÁRNYALT AZ ŐSZI ALMAEXPORT

(fruitweb.hu, január 31.)

A közel-keleti országok váltak az ukrán almaexport fő célpontjaivá a 2022–2023-as almaszezonban: még a háború ellenére is 2,5-szörösére nőttek az ebbe a régióba irányuló szállítások. A legfőbb desztináció az Egyesült Arab Emírségek, de jelentős tételek érkeztek Szaúd-Arábiába, Katarba, Irakba, Kuvaitba és Ománba is. Az orosz inváziót követően, az ukrán exportőrök képesek voltak új szállítási útvonalak kialakítására, amit az is bizonyít, hogy fellendült az Üzbegisztánba és a Malajziába tartó export is. Ugyanakkor az Európai Unió felé irányuló szállítások volumene meredeken csökkent, ma már csak Románia és Svédország említhető a jelentősebb vásárlók között.

## LENGYELORSZÁG: TOVÁBB EMELKEDETT AZ IPARI ALMA FELVÁSÁRLÁSI ÁRA

(fruitweb.hu, január 26.)

Az elmúlt hetekben a gyümölcstermesztők nagyon várták az áremelkedést, léalmánál például a 0,45 PLN/kg (37 Ft/kg) árat tartották volna kívánatosnak. Várakozásaik a héten lassan beteljesedni látszanak, mivel folytatódott a múlt héten megindult áremelkedés: a Łódźi vajdaságban (Łódzkie) a léalma 0,40 PLN/kg-ra (33 Ft/kg), a száraz feldolgozású (aszalvány) almáé pedig 0,45 PLN/kg-ra (37 Ft/kg) emelkedett. Mazóviában (Mazowieckie) jelenleg már 0,40-0,45 PLN/kg a léalma (33–37 Ft/kg), és 0,50-0,55 PLN/kg (41-45 Ft/kg) a száraz feldolgozású alma ára, ami azt jelenti, hogy csak ezen a héten átlagosan 13 százalékos felvásárlási árnövekedés tapasztalható a lé- és 10 százalék a száraz feldolgozási szegmensben. Ugyanakkor meg kell jegyezni azt is, hogy a felvásárlók elvárásai a léalma minőségével kapcsolatban ebben a szezonban egyértelműen magasabbak, mint az előző években. Ez azt jelenti, hogy ezeket a tételeket az elmúlt szezonokban szinte kivétel nélkül a száraz feldolgozású kategóriába sorolták volna. Ráadásul a léalma jelenlegi átlagára még mindig elmarad az előző év azonos időszakának átlagától (–12 százalék). A szárazipar esetében a változás sokkal jelentősebb, itt a jelenlegi átlagár már eléri a 2021/2022-es szintet, miközben az idei szezonban rekordtermést takarítottak be Lengyelországban. A felvásárolt tételek mennyiségére vonatkozó információk azt mutatják, hogy a jelenlegi beszállítási ütem nem túl intenzív, és a feldolgozók kereslete stabil. Az áremelkedés talán növelheti a termelők hajlandóságát arra, hogy feldolgozási célra adják el a raktározott gyümölcsöt. Másfelől viszont úgy tűnik, hogy az újabb áremelés valószínűsíthető, amit az is alátámaszt, hogy a februári szállításra előre lekötött tételek árai már megkarcolták a 0,60 PLN/kg (49 Ft/kg) szintet is – így valószínű, hogy a prompt felvásárlási áraknak ebbe az irányba kell változniuk.

### Néhány gyümölcsféle 5. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Banán	tengerentúl	529–608	tengerentúl	585–650	tengerentúl	564–650
Citrom	külpia	621–746	Spanyolország	442–780	Spanyolország	468–676
Alma	belföldi	193–221	belföldi	293–332	belföldi	312–390
Körte	belföldi	373–414	Olaszország	858–936	Olaszország	858–936

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

# ZÖLDSÉG

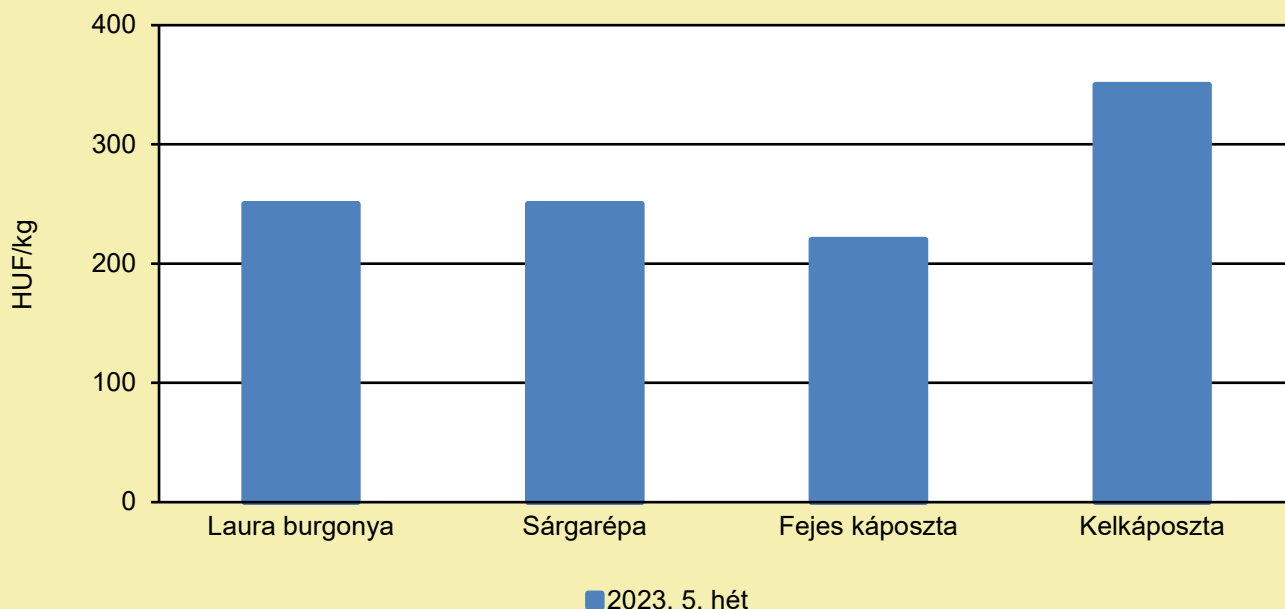
## Néhány belföldi zöldségfaj 5. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Burgonya	260	210	220	399	350	420
Gömbparadicsom	1 150	–	850	980	1 050	990
Paprika (tölteni való)	1 125	1 300	1 400	998	1 600	1 850
Sütőtök (kanadai, orange)	300	–	180	498	–	380
Sárgarépa	250	300	200	349	380	450
Petrezselyem	700	550	650	1 480	850	1 200
Zeller (gumós)	375	–	400	498	750	680
Fejes káposzta	220	250	180	398	350	360
Vörös káposzta	230	330	300	498	450	550
Kelkáposzta	350	320	300	780	500	600
Vöröshagyma	272	240	300	398	350	450
Vöröshagyma (lila héjú)	300	330	350	398	550	600
Fokhagyma	1 450	1 200	1 300	1 498	2 200	2 600

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 zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 5. 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: HÁROM ÉVE CSÖKKEN A PAPRIKAEXPORT VOLUMENE

(fruitveb.hu, január 31.)

A Hortoinfo adatai szerint, az uniós tagállamokba tartó spanyol paprikaexport volumene 8,5 százalékkal csökkent a 2022. január–októberi időszakban, a 2021-es év azonos periódusához képest. Annak ellenére, hogy ez már a harmadik egymást követő, exportcsökkenést hozó év, a vizsgált időszakban még mindig messze Spanyolország értékesítette a legtöbb paprikát az uniós piacokon (458 ezer tonna), ami az EU-ban eladott összes paprika valamivel több mint 40 százaléka. (A második Hollandia 261 ezer tonnával, de ez is csökkenő tendenciát jelez). A 2021-esnél csaknem 4 százalékkal magasabb áraknak köszönhetően a spanyol paprikaexport értékben ugyanakkor csak 4,8 százalékos csökkenést mutatott. A 2022-es év első 10 hónapjában markáns, 6,2 százalékkal növekedett viszont a marokkói eredetű paprika behozatala az Európai Unióba (115 ezer tonna). Érdekes megemlíteni a vizsgált időszakban az értékesítési átlagárakat: míg a holland áru átlagosan 2,12 euró/kg (825 Ft/kg) áron cserélt gazdát, a spanyol áruért 1,83 euró/kg (715 Ft/kg), míg a marokkói paprika 1,16 euró/kg (455 Ft/kg) körüli árral jelent meg az európai piacokon.

## FRANCIAORSZÁG: 20 SZÁZALÉKKAL MARAD EL A SÁRGARÉPATERMÉS A TAVALYITÓL

(fruitveb.hu, január 30.)

Az Agreste előrejelzései szerint, az idei szezonban elsősorban a 2022 tavaszán és nyarán tapasztalt hőhullámok miatt, rengeteg volt a gond a sárgarépa minőségével, különös tekintettel a méretproblémákra. A termőterület az előző idényhez képest 5 százalékkal, 10,7 ezer hektárra csökkent, míg a frisspiaci forgalomba kerülő áru volumene 20 százalékkal, 295,7 ezer tonnára esett vissza. A májusban kezdődő 2022–2023. szezon árai még az előző évinél alacsonyabb vagy normál tartományban indultak, ám augusztustól kezdve jelentős drágulás kezdődött, és decemberben a sárgarépa ára már 60 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi szintet. A mostani magas ár elsősorban a szűkös kínálatnak köszönhető. Franciaország sárgarépából nettó importőr, 46 ezer tonnás export mellett, 123 ezer tonnás importra szorul (egyenleg: –72 ezer tonna). Legjelentősebb beszállítói Belgium (58 ezer tonna), valamint Spanyolország (17 ezer tonna) és Hollandia (10 ezer tonna), a francia sárgarépa főbb exportpiacai pedig Belgium (19 ezer tonna) és Spanyolország (15 ezer tonna).

## Néhány zöldségféle 5. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	99–127	belföldi	179–203	belföldi	172–218
Cékla	belföldi	166–199	belföldi	215–273	belföldi	273–351
Cukkini	külpiai	829–994	Spanyolország	702–936	Spanyolország	702–858
Csiperkegomba	belföldi	829–884	belföldi	1 073–1 170	belföldi	858–1 092
Fejes káposzta	belföldi	133–166	belföldi	121–195	belföldi	176–215
Sárgarépa	belföldi	182–207	belföldi	293–351	belföldi	293–351

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

# BOR

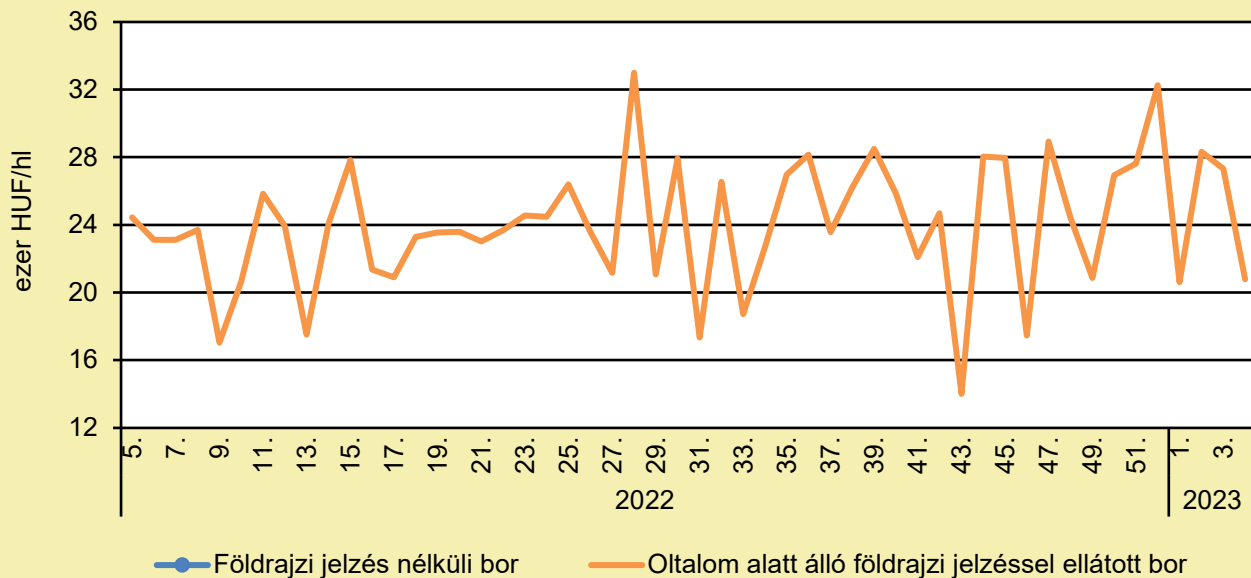
## A CSERI PINCÉSZETÉ A FEHÉRBOR NAGYDÍJ 2022

(borespiac.hu, január 28.)

A Magyar Borszakírók Köre 2022-ben hetedik alkalommal értékelte a magyar termelők által készített száraz és félszáraz fehér- és vörösborokat, amelyeket a tagok az elmúlt évben kóstolhattak, és tapasztalataik alapján, ezekből összeállították a legjobbaknak ítélt „Super 12” listájukat. A listákra felkerültek közül egy vakkóstolón kiválasztottak továbbá egyet-egyét a Magyar Bor Nagydíj 2022 nyerteseiként. Száraz fehérbor kategóriában a pannonhalmi Cseri Pincészet Septimus Rajnai Rizling 2019 bizonyult a legjobbnak. Nem kis teljesítmény egy családi pincészetnek a csúcsra kerülni egy ilyen nagy, az egész országot átfogó megmérettetésen. De ebből is jól látható, hogy a következetes munka meg tudja hozni a gyümölcsét. Hogy születhet ilyen nagyszerű eredmény, hogyan lehetséges, hogy egy kis birtok a Pannonhalmi Borvidékről be tudja előzni neves és nagyírnévű borvidékeinkről származó tételeket? Ennek próbálunk utána járni. Cseri Norbert Győrben született, ám édesanyja pannonhalmi lány volt, az apátsági pincészetnél dolgozott. Valami ősi vonzódás Norbertet is a bencés apátság, meg a borkultúra felé vonzotta. Ő is ott kezdett el dolgozni gyakornokként, majd fél évet a Konyári Pincénél töltött el, hogy kitanulja a vörösborok készítés fortélyait. 2008-tól aztán 2012-ig megint csak az apátsági pincészetnél tevékenykedett, ám időközben, 2010-től már megkezdte saját birtokának kialakítását is. Telepítése 2012-ben termőre fordult, így ettől kezdve már csak erre koncentrált. Önálló borászként az motiválta, hogy Pannonhalmra több figyelmet érdemel, meg kívánta mutatni, hogy ezen a borvidéken számos érték van, nem csak az apátsági pincészet az egyetlen borműhely a térségben. 2012-ben az első ütemben telepített 3 hektár fordult termőre, amiben Rajnai Rizling, Sauvignon Blanc, Pinot Blanc, Merlot, valamint Cabernet Franc kapott helyet. A második telepítési ütemre 2011-ben került sor, amikor újabb 3 hektáron Rajnai Rizling, Sauvignon Blanc, Traminer, Merlot, valamint Cabernet Franc került a földbe. Aztán a harmadik ütemmel, 2013-ban be is fejeződött a telepítés, amikor ugyancsak mintegy 3 hektáron Rajnai Rizling és Pinot Blanc mellett már a kékszőlő lett a főszerep Merlot-val, Cabernet Franc-kal és Kékfrankossal. Nagyjából 6000 tőke/hektár elrendezéssel, szűk térállással telepítették a szőlőt, és 1,5 kg/tőke terheléssel művelik a szőlőt. A birtok fő fajtája a fehérek közül a Rajnai Rizling, amelyből jelenleg összességében 3 hektáron, a kékszőlők közül pedig a Merlot, amelyből 2,5 hektáron terem a szőlő. A kilencedik alkalommal kiírt „Magyarország Legszebb Szőlőbirtoka” c. pályázatunk alkalmával olvasóink beválasztották a Cseri Pincészetet a legszebb pincészetek közé. Ebből az alkalomból látogattuk meg a család birtokát Nyúlön. Egy bevezető Sauvignon Blanc után a kóstolót a pincészet vezető, Rajnai Rizling domináns, borsorával folytattuk. A szép Secundis, Quartus Sextus után jött az elképesztő, egy éven át finomseprőn érlelt Sextus, majd a spontán erjesztésű, szintén hordóban érlelt Septimus, végül egy csúcs Octavus. A vörösboraik ugyanazt a magas színvonalat mutatták, Merlotjukban több a gyümölcsösség, mint déli testvéreikben, miközben megvan a nagy test, meg a bársonyosság némi karamellel, kávéval a végén. A szép borok és a meleg vendéglátás mellett a legmélyebb benyomást a családi pincészet második generációja jelentette. Fiúk, Barnabás elhivatottságát, szakmai tudását mi sem jelzi jobban, mint az a tény, hogy 2019-ben felvették a Juniborosok csapatába. Lányuk, Augusztia az ausztriai Krems-ben nemzetközi borkereskedelmet tanul. Megnyugtató volt érzékelni, hogy a családi borászat magas színvonalú működése így hosszú távon biztosított.

# 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. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	...	...	...	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	22 450	27 325	20 790	92,61	76,08

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

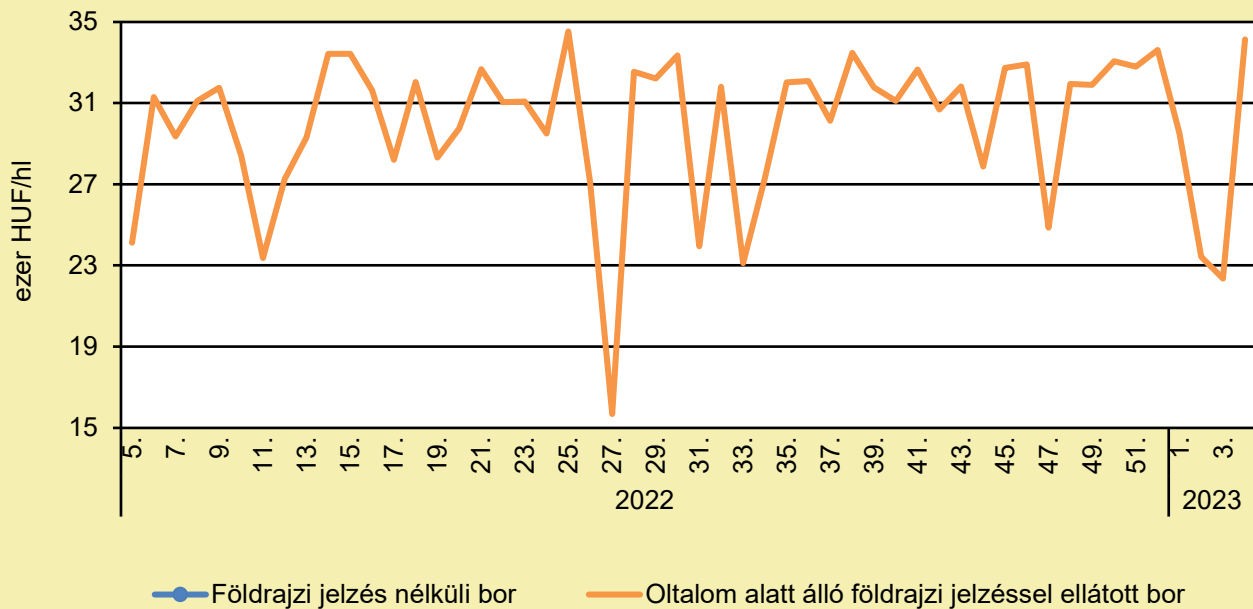
Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2022 4. hetében az OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerezésű volt.

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



# BOR

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



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

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

	2022. 4. hét	2023. 3. hét	2023. 4. hét	2023. 4. hét/ 2022. 4. hét (százalék)	2023. 4. hét/ 2023. 3. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	...	...	–	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	28 700	22 346	34 134	118,93	152,75

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozóinak értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2022 4. hetében az OFJ-borok nagyobb része üvegpalackos kiszerezésű volt.

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

# ERDŐGAZDÁLKODÁS

## FOLYAMATOSAN NÖVEKSZIK ERDEINK TERÜLETE ÉS ÉLŐFAKÉSZLETE

(magyarmezogazdasag.hu, január 30.)

Az erdő felújításának és telepítésének ideje hagyományosan tavasz vagy ősz lenne, idén az enyhe időjárás következtében már januártól zajlanak csemeteültetések több helyen, például a KEFAG Kiskunsági Erdészeti és Faipari Zrt-nél is. A bugaci erdőterületen, mintegy 2,5 hektáron, éppen az erdőgazdaság saját csemetekertjében nevelt 10 500 db akác csemetét és 650 db nemes nyár dugványt ültetnek el. A társaság éves szinten hozzávetőleg 1000 hektáron végez erdő újraültetési munkálatokat, és a közvetlen környéken további 20-30 hektár olyan terület van, melyre az Országfásítási Program keretében újabb erdőket telepítenek. A rendszerváltozás óta 200 ezer hektár új erdő létesült Magyarországon. 2027-ig, az előző uniós elszámolási ciklushoz képest, majdnem háromszoros, összesen mintegy 310 milliárd forint pályázati támogatás jut a magyarországi erdőkre. Az erdőgazdálkodás a Közös Agrárpolitika vidékfejlesztési pilléréből 11 százalékkal részesedik, ennek csaknem 80 százaléka közvetlenül zöld célokra fordítandó.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## VIZESÉLŐHELY-REKONSTRUKCIÓK A BALATONNÁL

(agrotrend.hu, január 26.)

Az elmúlt uniós fejlesztési ciklusban mintegy 38 milliárd forint jutott 100 ezer hektárnyi természeti környezet állapotának megjavítására. A munka, a következő ciklusban, a Környezeti és energiahatékonysági operatív program Plusz 42 milliárd forintos keretéből folytatódhat. Az 1400 embert foglalkoztató, tíz magyar nemzeti parkigazgatóság több mint 100 projektet hajtott végre a 2014–2020 közötti uniós fejlesztési ciklusban. A projektek kétharmada klasszikus élőhely-rekonstrukció volt, amely a természetvédelmi munka gerince. Magyarország csaknem egyharmadán fennmaradt a természetközeli állapot, amely uniós összehasonlításban jó arány, azonban ezek nem összefüggő területek, így a fenntartásukhoz szükség van a folyamatos beavatkozásokra, élőhely-rekonstrukciókra. Magyarország rendkívül gazdag vizes élőhelyekben, aminek fontos szerepe van a klímaváltozások hatásainak pufferelésében is. A legtöbb látogatót vonzó Balaton-felvidéki Nemzeti Park az elmúlt uniós fejlesztési ciklusban 17 projektet hajtott végre 6,8 milliárd forint értékben. A 460 millió forintos projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg. Ennek keretében négy olyan beruházási helyszínen történtek beavatkozások, beruházások, amelyek védettek, illetve részei az Európai Unió Natura 2000 hálózatának. A beruházás részeként kiépítettek a nagyvizek és havária helyzetek kezelését is biztosító vízgazdálkodási rendszereket. A projektgazda természetvédelmi kezelésében és a magyar állam tulajdonában lévő, mintegy 770 hektár területen történt élőhely-rekonstrukció.

## A TALAJEGÉSZSÉG ÉS A REGENERATÍV MEZŐGAZDASÁG VOLT A TÉMA NEMESNÁDUDVARON

(magro.hu/baon.hu, január 28.)

Nagy volt az érdeklődés a Talajmegújító Gazdák Egyesülete által rendezett Talajélet konferencia iránt a Nemesnádudvari Művelődési Házban. A Bács-Kiskun vármegye Bajai járásában található településen rendezett konferencia célja volt, hogy teret biztosítson a téma iránt érdeklődő gazdák találkozására, tapasztalatcseréjére és kapcsolatépítésre. A Talajmegújító Gazdák Egyesülete civil szerveződésként évek óta dolgozik azon, hogy hozzájáruljon a talajélet javításához. Gyakorlati tapasztalataik megosztásával szeretnék elérni, hogy ez a fajta gazdálkodási mód minél szélesebb körben terjedhessen el Magyarországon is. Az utóbbi két évtizedben több gazda változtatott a megszokott technológián és váltott a fenntarthatóságot biztosító módszerekre. Az esemény kiemelt vendége volt egy ukrán gazda, Mihail Draganchuk, aki 15 éve dolgozik a no-till technológiával, ami egy olyan gazdálkodási módszer, amely során a talajt nem forgatják, nem szántják vagy ássák fel, hanem a terményeket direktvetéssel termesztik a földön maradt vegetáció alatt. A termelő 1400 hektárnyi területen gazdálkodik aktívan a Krím-félszigeten, egyben ő a No-Tiller Youtube-csatorna alapítója. Ő Európa egyik legnagyobb no-till konferenciájának alapítója és ötletgazdája is. A nagy érdeklődés annak is köszönhető, hogy a téma az országban nem sok helyen érhető el. Az egyesület már több mint öt éve működik. Az évi két konferencia mellett 10-15 gyakorlati jellegű rendezvényt is szerveznek. A gazdák kérdésekkel fordulhatnak a tagsághoz, a tapasztalatokat megosztják egymással. Ha valamelyik gazdatársnak problémája van valamilyen területtel, akkor legalább öt gazdatárs siet a segítségére és próbálják közösen megoldani.

# TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

## MIT TESZ A MŰANYAG A TERMŐFÖLDDDEL?

(magyarmezogazdasag.hu, január 31.)

A műanyag hulladékok talajra gyakorolt hatása nagyrészt ismeretlen, pedig a talajba kerülő műanyag mennyisége akár többszöröse is lehet annak, mint ami a folyókba, tengerekbe mosódik. Egy becslés szerint, a szárazföldi területek éves műanyag szennyezése minimum négyszer, de akár huszonháromszor is nagyobb lehet a tengerek szennyezettségéhez képest. A mezőgazdaság is hozzájárul ehhez, hiszen a mesterségesen előállított anyagot sokféleképpen használják fel: talajtakarók, öntözőcsövek, traktor-gumik, vegyszeres flakonok. Keveset tudunk a talajba kerülő műanyagmaradványok hatásairól, különösen arról, hogy mi történik, ha azok más szennyezőanyagokkal, például növényvédő szerekkel vagy gyógyszermaradékkal lépnek kölcsönhatásba. A probléma feltárása érdekében indult el a Minagris (micro- and nanoplastics in agricultural soils) uniós finanszírozású projekt, amely azt vizsgálja, hogy a műanyag szennyezés miként befolyásolja a talaj biológiai sokféleségét, a talaj alapvető funkcióit, valamint hogyan hat az ökoszisztémára és a mezőgazdaság termelékenységére. A kutatás során Európa-szerte tizenegy esettanulmányt végeznek, amelyek mindegyikét egy-egy mezőgazdaságban érdekelt féllel együttműködésben hajtják végre. A talaj fizikai-kémiai tulajdonságainak, biológiai sokféleségének vizsgálata mellett felmérik azt is, hogy a műanyag bejut-e a növények szervezetébe, esetleg a földkéreg mélyebb rétegeibe. Ausztriában az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet számszerűsíti az eredményeket, a nem fenntartható talajgazdálkodás gazdasági, ökológiai és társadalmi következményeiről szántóföldi és üzemi szinten. A kutatásban együttműködő gazdálkodók számára egy olyan gyakorlati eszköztárat is kidolgoznak, amely segíti őket a talajszennyezés gyors azonosításában, valamint - a témában érintett más szereplőkkel szemben -, a hatékony érdekképviseletben. A kutatók olyan gazdálkodókkal is együtt dolgoznak, akik hagyományos, műanyagot tartalmazó termékeket (pl. mulcskomposzt, bálacsomagolás) használnak, valamint olyanokkal is, akik alternatív változatokat (például biológiai úton lebomló vagy komposztálható műanyagokat) használnak. A kutatás során összesített eredményeket a műanyagiparral is megosztják azért, hogy ösztönözzék az ágazat innovációit és a nyitását új, kevésbé szennyező műanyagok és technológiák felé. A projekt a politikai döntéshozók számára is fontos információkat hordoz, amiket remélhetőleg felhasználnak majd a műanyagokkal kapcsolatos uniós szabályozások javításához. A tizenkét uniós tagállam húsz együttműködő partnerével megvalósuló projektet öt évre (2021–2026) tervezik, és a Wageningeni Egyetem koordinálja.

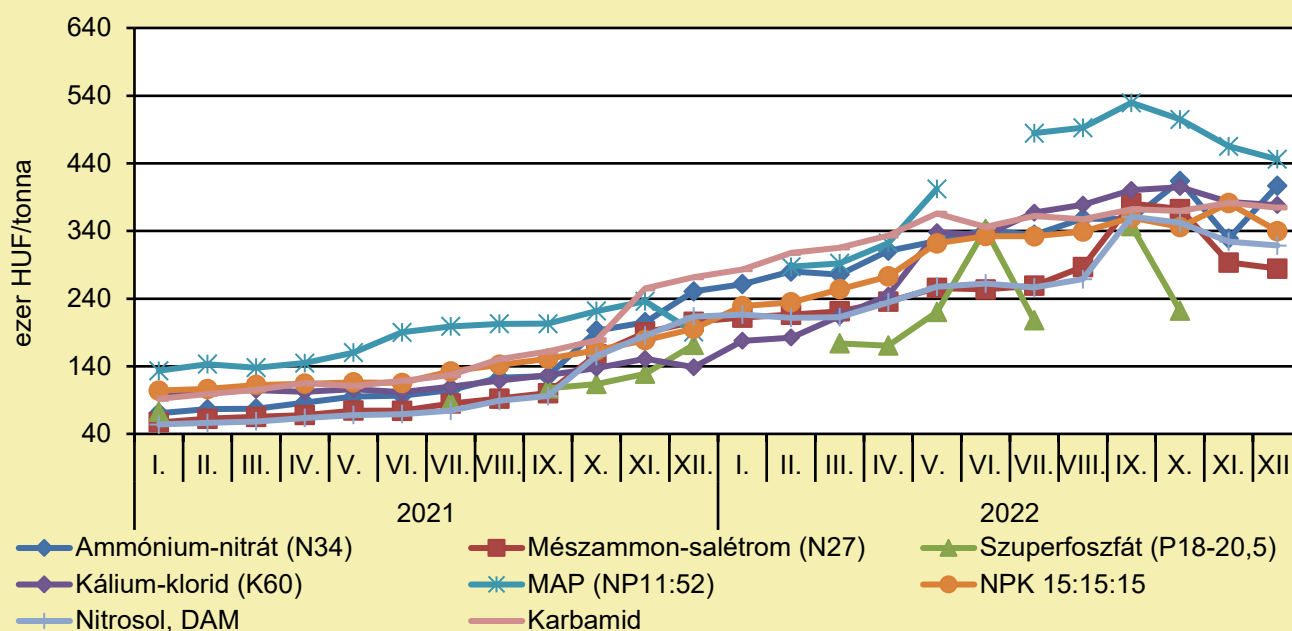
# TÁPANYAGELLÁTÁS

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2022 decemberében, az egy hónappal korábbihoz képest, közel 26 százalékkal esett vissza az értékesített műtrágya mennyisége a megfigyelt termékekből. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammon-salétrom (MAS) volt, a második helyen a Nitrosol, DAM végzett. A teljes havi értékesítés 82 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. A 2021 decemberi kereslethez viszonyítva, a műtrágyaforgalom mintegy 40 százalékkal maradt el a vizsgált hónapban. A MAS eladott mennyisége 52 százalékkal esett vissza, míg a Nitrosol, DAM-é 20 százalékkal nőtt. Az ammónium-nitrát ezzel szemben az egytizedére csökkent. Az ammónium-nitrát volumenének aránya 2021 decemberében 1:2 volt a karbamidéhoz képest, ezzel szemben 2022 azonos hónapjában ez 1:32-re módosult. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai tovább csökkentek a tárgyhónapban, az ammónium-nitrát kivételével. Az átlagárak, az egy hónappal korábbihoz mérten 1,2–10,9 százalékkal csökkentek, a legnagyobb mértékben az NPK 15:15:15-é. Az ammónium-nitrát ára visszakúszott az októberi árszintre. A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év decemberéhez viszonyítva, mintegy 1,4–2,8-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a kálisó és a MAP ára nőtt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 9. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.  
 Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

# TÁPANYAGELLÁTÁS

## INDÍTSA BE NÖVÉNYEI KORA TAVASZI FEJLŐDÉSÉT NITRÁTTARTALMÚ NITROGÉN MŰTRÁGYÁVAL

(magro.hu, január 26.)

Miután a téli nyugalmi időszak befejeződik, folyamatosan biztosítani kell a nitrogénellátást, főleg az alulfejtett repce és őszi búzavetések esetében. A nitrát formában jelen lévő nitrogént a növények gyökerei közvetlenül fel tudják venni, alacsony talajhőmérséklet esetén pedig ez az egyetlen forma, amit a növények hasznosítani tudnak. Jelentősebb mennyiségű nitrogén mineralizációra csak 5–8 °C feletti talajhőmérséklet esetén lehet számítani. A repcének a tél során részben elvesztett lombleveleit kell pótolnia, ráadásul az oldalrügyek kifejlődése is a rövid, koratavaszi időszakra esik. Március végéig – mikor az intenzív hajtásnövekedés kezdődik – a nitrogén teljes mennyiségét ki kell juttatni a repcének. Különösen a gyengébb állományok esetében szükséges nagy dózisú műtrágyázást végezni, ami 80–100 kg N/ha hatóanyag kijuttatását jelenti. Fontos a kén kijuttatása is, ezzel is segítve az állománynak a gyenge őszi fejlődés utáni felzárkózását. Minden 10 kg nitrogén hatóanyagra 1 kg ként (1 kg S vagy 2,5 SO<sub>3</sub>) is kell számolni. A későn vetett búzáknak nem sok lehetőségük volt a tápanyagfelvételre ősszel, gyenge fejlettségük miatt nem igényelnek rögtön nagy nitrogén mennyiséget. Ezért a tavaszi első N dózist az N<sub>min</sub> érték alapján érdemes meghatározni, de minden esetben a kijuttatás idejének figyelembevételével. Ha kora tavasszal kezdjük az első kijuttatást, akkor 40 kg N/ha mennyiség elegendő lehet a növények indulásához. A későbbi fejlődés függvényében dönthetünk a teljes maradék mennyiség második alkalommal történő kijuttatása mellett is, vagy akár megosztva egy harmadik kijuttatással. Semmilyen körülmények között ne legyen tápanyaghiányos időszak az amúgy is alulfejtett állományokban. Ha a fejtrágyázás időpontja bármi oknál fogva március közepén vagy végén történik, akkor a növényeknek nagyon kevés idejük marad a növekedésre. Ebben az esetben jelentősen meg kell emelni a műtrágya dózist (legalább 80 kg N/ha szintre) annak érdekében, hogy a növényállomány napi növekedési ütemét maximalizálni tudjuk. A NutriGuide® digitális tápanyag-utánpótlás tervező program kiszámolja az elérni kívánt termésátlaghoz szükséges összes tápanyagmennyiséget, javaslatot ad a kijuttatás idejére.

# VETŐMAG

## A LEGJOBB FAJTÁKAT ÉS A FAJTAKÍSÉRLETEK RÉSZTVEVŐIT IS DÍJAZTÁK (agroforum.hu, január 28.)

A Gabonatermesztők Országos Szövetsége (GOSZ), a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK), valamint a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Terméktanács (VSZT) által szervezett díjátadón, az őszi búza, kukorica és repce posztregisztrációs fajtakísérletekben részt vevő vállalatok, illetve a legjobb fajták, hibridek tulajdonosai a budapesti AGROmashEXPO és Agrárgépshow keretében vették át díjaikat. Tavaly a kukorica 16., az őszi búza 15., a repce pedig 3. alkalommal került górcső alá, hazánk több, földrajzilag és termőhelyi adottságokban is eltérő helyszínén. Így arra is lehetőség nyílik, hogy a termelők olyan fajták, hibridek mellett döntsenek, amelyek a saját termőhelyi adottságaikhoz legközelebb eső kísérleti területeken hoznak jó eredményeket. Az 59 őszi búza-fajtát 3 éréscsoportban, 8 helyszínen; a 31 repcefajtát két éréscsoportban, 6 helyszínen; a 43 kukoricafajtát 4 éréscsoportban, 10 helyszínen vizsgálták. A kísérletekben összesen 20 fajtatulajdonos vállalat vett részt. A teszt felügyeletét és a lebonyolítással kapcsolatos feladatokat a megszokottak szerint a Fajtakísérleti Innovációs Tanács látta el. A budapesti AGROmashEXPO és Agrárgépshow keretében, a GOSZ által rendezett Szántóföldi Szakmai Napon minden növényfaj valamennyi éréscsoportjának első három helyezettjét díjazták, valamint oklevelet vehettek át a kísérletben résztvevő fajtatulajdonos vállalatok. A felmérés eredményei – a korábbi évekre visszamenőleg – minden gazdálkodó, érdeklődő számára elérhetőek a VSZT honlapján. Az őszi búza posztregisztrációs fajtakísérlet eredményei [ITT](#), a repcéé [ITT](#), a kukoricáé pedig [ITT](#) olvashatók.

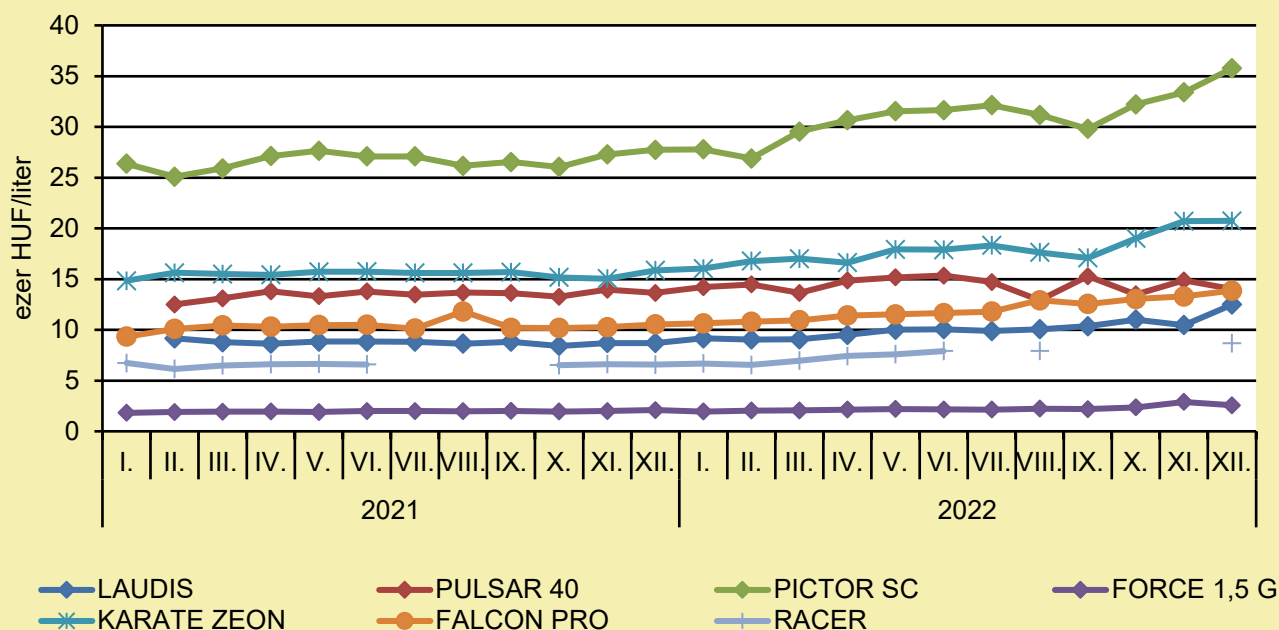
# NÖVÉNYVÉDELEM

## MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2022 decemberében, az egy hónappal korábbihoz mérten, a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 50 százalékkal maradt el. A gombaölők forgalma az ötödére, a gyomirtóké 70 százalékkal csökkent, a rovarölőké ellenben 9 százalékkal nőtt – elsősorban a talajfertőtlenítő szereknek köszönhetően –, a bázishónaphoz képest. 2022 decemberében a gombaölők közül a legtöbbet a Tebusha 25 EW-ből és a Kumulus S-ből, a rovarölöknél a Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtó szerek közül Racerből adtak el a forgalmazók. A tárgyhavi eladások, az előző év decemberéhez viszonyítva, 60 százalékkal maradtak el, ezen belül is a gyomirtóké az ötödére, a rovarölőké a háromnegyedére, míg a gombaölőké a negyedére esett vissza. A növényvédő szerek iránti kereslet csökkenése nem csak az input anyagok értékesítési árának és az időjárási körülményeknek köszönhető, hanem annak is, hogy a gazdák inkább kívánnak a növényvédő szerek beszerzésével, hiszen a 2022-es év teljesen megváltoztatta az évek óta tapasztalt kórokozók és kártevők mechanizmusait. Az egy hónappal korábbihoz képest, a tárgyhavi értékesítési árak ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb áremelkedést a Listego könyvelhette el (+24,9 százalék), amely az előző havi árcsökkenése után újra elérte az októberi árszintet. A 2022. decemberi árakhoz képest, a tárgyhavi árak átlagos 30-40 százalékos emelkedése mellett a Fozát 480-é 70 százalékkal, míg egyes termékeknél az ár közel a két és félszeresére nőtt (pl. Roundup Mega).

### Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 9. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése



# NÖVÉNYVÉDELEM

## HOGYAN KÉRELMEZHETŐ A NÖVÉNYVÉDELMI SZEREK ENGEDÉLYEZTETÉSE DRÓNOS KIJUTTATÁS ESETÉN?

(agroforum.hu, január 30.)

Az elmúlt időszakban számos kérdés érkezett a Nébih munkatársaihoz annak kapcsán, hogy ki, hol és hogyan kérelmezheti növényvédő szerek és növényvédelmi hatású készítmények engedélyezését drónnal történő kijuttatásra. Az alábbiakban összegyűjtöttük a témához kapcsolódó legfontosabb tudnivalókat. A vonatkozó jogszabály rögzíti, hogy pilóta nélküli légi járművel (drónnal) kizárólag pilóta nélküli légi járművel való kijuttatásra engedélyezett növényvédő szer és növényvédő szernek nem minősülő növényvédelmi hatású termék (készítmény) juttatható ki. A földi vagy a „klasszikus” légi (repülőgéppel és helikopterrel történő) kijuttatásra engedélyezett növényvédő szerek és készítmények alapvetően nem alkalmazhatók ilyen célból. A használatuk csak azt követően lehetséges, ha a meglévő érvényes engedélyokiratokat kiterjesztik a drónnal történő kijuttatásra. Az engedélyokirat kiterjesztését az érintett szer vagy készítmény engedélytulajdonosa vagy annak hivatalos hazai képviselője kérelmezheti. A kiterjesztésre vonatkozó kérelmet a Nébih-hez kell benyújtani az alábbiak szerint:

- elektronikus úton (e-papíron: <https://epapir.gov.hu>),
- benyújtandó dokumentumok: hivatalos kérelem, drónnal végzett GEP hatékonysági vizsgálat eredményei, drón típus és alkalmazott fúvókák leírása és elsodródásra vonatkozó adatok, információ.

Az engedélyokirat módosítási eljárása során a Nébih további dokumentumokat is bekérhet a kérelmezőtől, amennyiben az értékeléshez erre szükség van. A kérelem benyújtásával, valamint értékelésével kapcsolatos kérdésekkel a [pppregistration@nebih.gov.hu](mailto:pppregistration@nebih.gov.hu) e-mail-címen lehet a Nébih kompetens szakembereihez fordulni. Jelenleg nincs a Nébih-nél elbírálásra váró kérelem, azonban a hatóság felkészült rá, hogy minden kérvényt támogató jelleggel, a lehető leggyorsabban elbíráljon.

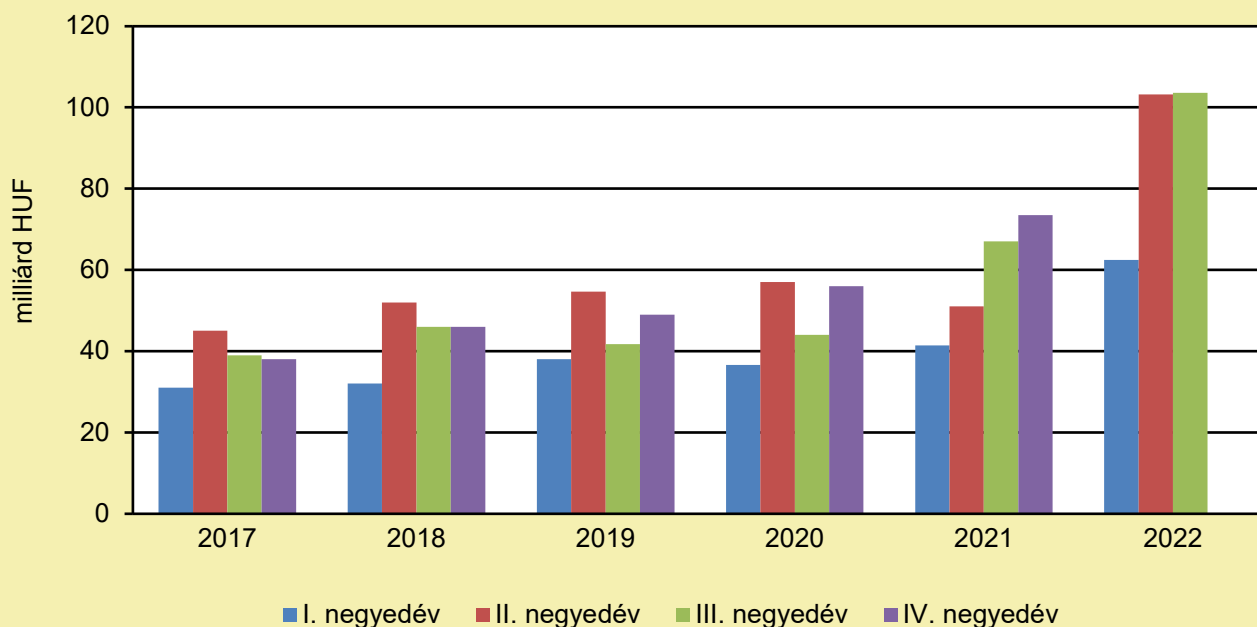
# AGROTECHNIKA

## A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022 I.–III. NEGYEDÉVBEN

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

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

### A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



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

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

## 2023-AS AGROMASHEXPO ÉS AGRÁRGÉPSHOW HAZAI ÉS NEMZETKÖZI TERMÉKFEJLESZTÉSI DÍJ EREDMÉNYEI

(gepmax.hu, január 31.)

Lezárult a Hazai és Nemzetközi Termékfejlesztési Díj pályázatainak értékelése. Ezúttal is a digitalizáció, gépesítés, input/szolgáltatás kategóriákban lehetett nevezni. A szokásosan kétkörös zsűrizés második fordulójában a grémium az alábbi döntést hozta: 3 pályázat nyert nagydíjat, 5 különdíjat kapott és 12-en prémium oklevélben részesültek. A Nagydíjasok, melyek közül 1 hazai és 2 nemzetközi díjat kapott.

Hazai termékfejlesztési díj – gépesítés kategóriában: Fliegl Abda Gépgyártó Kft. – Fliegl HFW 25 000 centrifugálszivattyús tartálykocsi GUG 45 grúberes hígtrágya-injektálóval.

Nemzetközi termékfejlesztési díj – gépesítés kategóriában:

- Agrotec Magyarország Kft. – New Holland T4 F/N/V ültetvényes traktorszéria.
- Axiál Kft. – Hetedik Generációs Fendt 728 Vario.

Küöldíjban 1 hazai és 4 nemzetközi díjra pályázó részesült.

Hazai termékfejlesztési díj – input/szolgáltatás kategóriában: Martonvásári Bázismag Vetőmagszaporító, Termeltető és Forgalmazó Kft. – Szántóföldi növénytermesztés eredményességének megalapozása és növelése ökológiai innovációval a vetőmagok biológiailag aktív anyagokkal való kezelésével.

Nemzetközi termékfejlesztési díj – digitalizáció kategóriában: KITE Zrt. – Pellenc digitális szőlőtermesztés.

Nemzetközi termékfejlesztési díj – gépesítés kategóriában:

- Axiál Kft. – Horsch Leeb 6.300 VL önjáró szántóföldi permetezőgép.
- KITE Zrt. – JCB Fastrac Icon traktor.
- Väderstad Kft. – Väderstad Proceed vetőgép.

Prémium oklevélben 4 hazai és 8 nemzetközi díjra pályázó részesült.

Hazai termékfejlesztési díj – gépesítés kategóriában: ABZ Innovation Ltd. – ABZ Innovation L10 permező drón.

Hazai termékfejlesztési díj – digitalizáció kategóriában:

- Affield Kft. – MachineryGuide BSC ISOBUS controller és BSC EXT modul.
- Axiál Kft. – mAXI-NET 2.0.

Hazai termékfejlesztési díj – input/szolgáltatás kategóriában: Terragro Kft. – BIOFIL® Klíma talajoltó-baktérium-készítmény.

Nemzetközi termékfejlesztési díj – gépesítés kategóriában:

- Agri Cs Magyarország Kft. – CASE IH Puma 260 AFS Connect.
- Agrotec Magyarország Kft. – New Holland by Macdon fl exhibilis gabonaadapterek.
- Amazonen-Werke Kft. – Tyrok 400 féligfüggesztett váltvaforogató eke.
- Axiál Kft. – Berthoud Sniper kamerás gyomfelismerő rendszer.
- Fliegl Abda Gépgyártó Kft. – Fliegl KDS 260 Muck Kontroll láncos trágyaszóró.
- KITE Zrt. – JCB 524-70 AGR PRO teleszkópos rakodógép.
- Lemken Hungária Kft. – Lemken Solitair DT vetőgép-kombináció.
- Multiva Magyarország Kft. – Multiva eForte vetőgép.

# MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

## CSÖKKEN A BÚZA ÁRA, FEBRUÁRTÓL OLCSÓBB LEHET A KENYÉR IS

(hvg.hu, január 23.)

Februártól olcsóbb lehet a kenyér, ugyanis a malmok öt százalékkal csökkentik a liszt árát. Miközben a vásárlóknak jó hír, hogy az egyik legnagyobb mértékben dráguló termék ára várhatóan csökkenni fog, a termelők egy része fizetéképtelenné válhat. A bérköltség és a csomagolás díja ugyan továbbra is emelkedik, a pékek követelik a búza árának csökkentését. Amióta ugyanis megindult a gabonaszállítás Ukrajnából, versenyhátrányba kerültek a magyar termelők, mert az import gabona harmadával olcsóbb, mint a hazai, így a gazdaságok 10 százaléka fizetési nehézségekkel küzd. Lakatos Zoltán, a Hajdú Gabona Zrt. elnök-vezérigazgatója szerint, a búza ára a továbbiakban is csökkenni fog. Raskó György agrárközgazdász szerint, a vártnál korábban, április-májusban megállhat az élelmiszer-drágulás, várhatóan a tejtermékek ára is csökkenhet. Ezekből ugyanis érezhetően kevesebb fogy a boltok polcairól, a vásárlók ötöde már inkább nem veszi meg a drága sajtot. Az ársapkák esetleges kivezetése után az érintett termékek árában lehet még egy egyszeri megugrás. A KSH adatai szerint, a múlt hónapban átlagosan 900 forintot kértek egy kiló fehér kenyérért, kétszer annyit, mint egy évvel korábban. Decemberben közel háromszor akkora élelmiszer-drágulást mértek Magyarországon, mint az Unióban átlagosan. Egy év alatt átlagosan 50 százalékkal ugrottak meg az árak – az Eurostat adatai szerint.

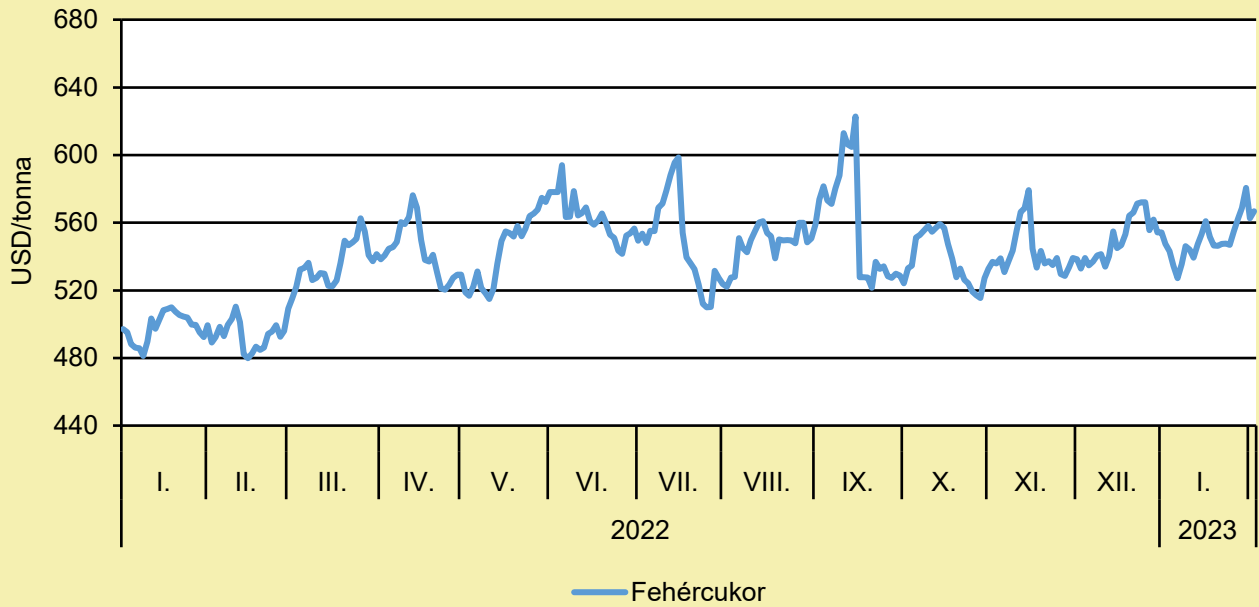
# TAKARMÁNYIPAR

## ÚJ GMO-MENTES TAKARMÁNYKIEGÉSZÍTŐT FEJLESZTETT EGY MAGYAR CÉG (agroinform.hu/MTI, január 29.)

Több mint 760 millió forint támogatásból fejlesztett ki hazai alapanyagból is készíthető, GMO-mentes takarmánykiegészítőt a Hód-Mezőgazda Zrt. és a Szegedi Tudományegyetem konzorcium. A társaság magas színvonalú agrotechnikával állítja elő a takarmánykiegészítőt, amely a „nagytejű” szarvasmarhák takarmányozásában a repcét helyezi előtérbe alternatívaként a pálmazsírral szemben. A támogatott projekt több elemből állt, melynek része volt a termékek hatásának vizsgálata a metabolikus és szaporodás-biológiai folyamatokra, amelyből képet kaptak a termelésre és a reprodukcióra gyakorolt hatásokról is. A projekt végső célja annak bizonyítása volt, hogy a klasszikus pálmazsír kiváltása lehetséges a termelési eredmények romlása és a tehenekre jutó költségek emelkedése nélkül. A kutatás eredménye nem csak a hazai holstein-fríz állományok takarmányozásában játszhat kiemelt szerepet, hanem mindenhol, ahol értéknek számít a környezettudatos, hatékony, magas hozzáadott értékkel rendelkező takarmányozás és funkcionális élelmiszer-előállítás.

# CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

# ITALGYÁRTÁS

## LEKÖRÖZTE A VILÁGOT A BALATON NÉPSZERŰ ITALIA

(sokszinuvidek.24.hu/vaol.hu, január 27.)

A világ minden tájáról érkező, több mint 800 gin közül aranyérmet kapott kortárs kategóriában a Balaton Gin a ginek Oscar-díjának is tartott World Gin Awards nemzetközi versenyen Londonban. Korábban dupla arany minősítéssel ismerték el a Balaton Gint a Berlin International Spirits Competition versenyen, melyen 16 országból több mint 250 nevező vett részt. Az ital ötletgazdája, Fehér Péter családja több szálon is kötődik a tóhoz, innen az ötlet, hogy a gin a Balatonról, a tó kitűnő hangulatáról szóljon. Az ital népszerűsége egyre növekszik. Kellemes, harmonikus ízében a bodza, a muskotályos szőlő, a birs és a levendula aromái a Balatont, a balatoni életérzést, a nyarat idézik, és az összetevők mind tó környéki beszállítóktól valók, a balatoni borrégióban, Somlón készülnek. Nagy megtiszteltetésnek tekintik a díjat, az ital igazi csapatmunkának köszönhető. Az italt a Veszprém–Balaton 2023 Európa Kulturális Fővárosa program kiemelt rendezvényén, a Balaton Wine & Gourmet Fesztiválon is bemutatták.

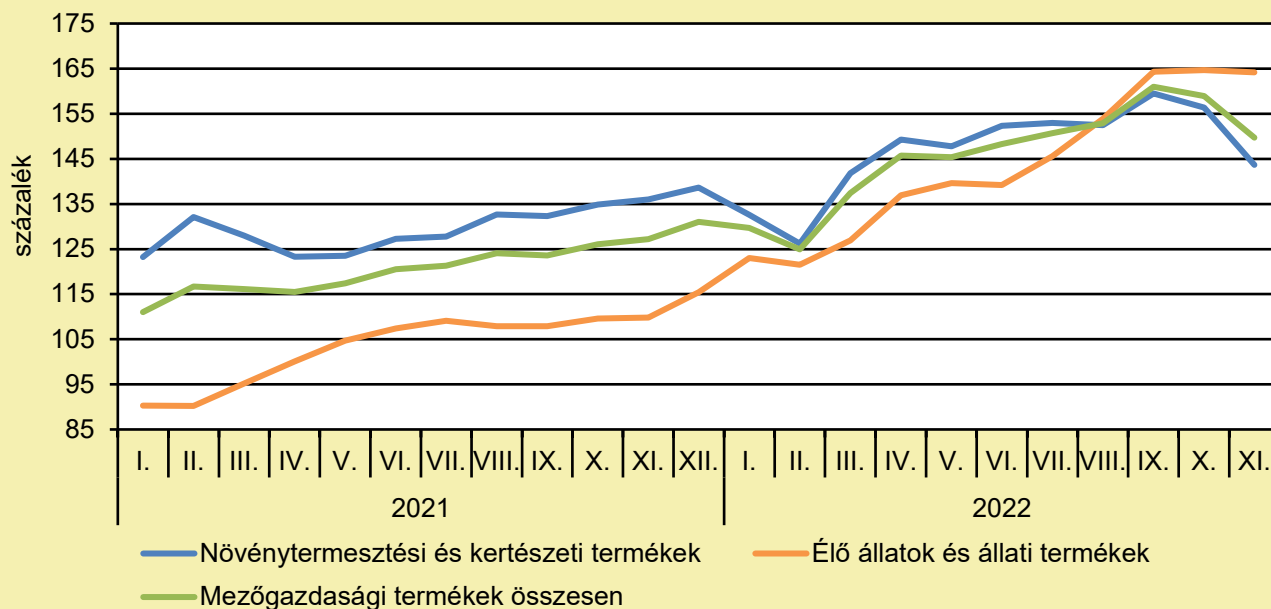
## A BARNA ÖTVEN ÁRNYALATA

(magyarnemzet.hu, január 24.)

Valamiért a magyarok nem kultiválják a barna söröket. Legalábbis még a nemzetközi átlaghoz képest is kevesebb fogy nálunk. Pedig a barna sörök rengeteg változata létezik szerte a világon. Közvetlen szomszédságunkban szép számmal akadnak sötét lágersörök. Ha a könnyedebbtől a testesebb felé haladunk, akkor egy német és egy cseh sörfajtaival kell kezdenünk. Szászország, Thüringia, Frankföld a hazája a Schwarzbiernek, azaz fekete sörnek. Ez egy könnyed, nem túl malátás, nem túl komlós, sötét sör, melynek ízvilágát és a kinézetét a legjobban talán egy cukor nélküli kólához lehetne hasonlítani, ami száraz, de frissítő. Kicsit világosabb, malátásabb és édeskésebb – gyakran a hozzáadott cukor miatt is – az ún. cseh vagy prágai barna (tmavý). Ebből találunk alacsonyabb 3,8-4% alkoholtartalmúakat, de testesebbek, 13-14 Balling-fokos speciálok is léteznek. A Dunkel kellemesen diós, enyhén pörkölt aromákkal rendelkező, kb. 5% alkoholtartalmú lágersör, ami Bajorországban és Frankóniában rendkívül népszerű és a jellegzetes barnamártással és gombóccal körített sertéshúsos ételekhez ideális kísérő. A cseh és német sötét sörök a világon is sok helyen népszerűek, ezek változata az ún. nemzetközi sötét láger, amely nem kifejezetten helyi alapanyagokból készülhet szerte a világon. A magyar Dreher Bakot sokan ismerik, és mivel itthon nagyon népszerű, többen azt hiszik, hogy a baksörből csak sötét kapható, pedig akad világos baksör is szép számmal. Német földön 16 Balling-foktól számítanak a lágerek baksörnek. (Starkbier, Bockbier). A még erősebb duplabak sörök pedig 18-as Ballingtól nevezhetőek így. Ebből is létezik világos és sötét. Telt, csokis, enyhén kávé és pörkölt ízűk, aszalt gyümölcsös aromáik remekül illenek vadételekhez, desszertekhez. Az ennél is erősebb baksörök az ún. jégbakok (Eisbock), melyek készítésénél az erős sörből kifagyasztják a víz egy részét, így a magasabb szárazanyag és alkoholtartalom egy még koncentráltabb sört ad.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 7. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés



# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## „LÉGIFOLYOSÓKAT” JELÖLT KI AZ EU A MÉHEKNEK (sokszinuvidek.24.hu, január 28.)

Zavartalan repülésüket biztosítva, útvonalakat határozott meg az EU a méhek és más beporzók számára. Ez azért volt szükséges, hogy megmentsek ezeket a létfontosságú rovarokat a kihalástól. Minden tizedik méh- és pillangófajt, valamint minden harmadik zengőlégyfélé a kihalás veszélye fenyegeti. Az Európai Unió hétéves terve a rovarok megfigyelését és a beporzók populációjának csökkenését tűzte célul. A méheket többek között a földművelési szokások változásai, a növényvédő szerekkel folytatott intenzív mezőgazdaság, a környezetszennyezés, az invazív idegen fajok jelenléte, a kórokozók és az éghajlatváltozás is fenyegeti. A tervet az Európai Parlamentnek és az Európai Tanácsnak előbb jóvá kell hagynia, majd az unió tagjainak is, hogy aztán követelménnyé váljon. Korlátoznák a növényvédő szerek használatát, javítanák a beporzók élőhelyeit a mezőgazdasági és városi területeket, figyelemmel kísérik a növényvédő szerekre kiadott sürgősségi engedélyeket, illetve tiltanák bizonyos helyeken ezeket. 2018-ban már történtek intézkedések, ekkor három, a méhekre nagy kockázatot jelentő növényvédő szer használatát is korlátozták. Ám ezt felülvizsgálva megállapították, hogy ennyi nem elég a beporzók populációja csökkenésének megállítására.

## MINŐSÉGRENSZERHEZ TÖRTÉNŐ CSATLAKOZÁST TÁMOGATÓ PÁLYÁZATI FELHÍVÁS JELENT MEG (agroforum.hu/AM, január 29.)

A mezőgazdasági termelők 2023. március 1. és 2023. augusztus 31. között ismét pályázhatnak, az európai uniós és a nemzeti minőségrendszerekhez történő csatlakozás kapcsán, támogatásra. Az Agrárminisztérium a felhívás keretében azon mezőgazdasági termelőket támogatja, akik termékeiket a különböző minőségrendszerek előírásainak megfelelően állítják elő és legfeljebb 5 éve részt vesznek az adott rendszerben, vagy most kívánnak csatlakozni valamely minőségrendszerhez. Az egyes minőségrendszerek megfelelő termékek magasabb minőséget képviselnek, mint a jogszabályok által támasztott minimum követelményeknek megfelelő más, hasonló termékek, az ebből fakadó többletkiadást hivatott kompenzálni a felhívás által nyújtott támogatás. Ilyen minőségrendszerek közé tartoznak az Európai Bizottság elektronikus nyilvántartásába bejegyzett, oltalom alatt álló elnevezések, így a mezőgazdasági termékek és élelmiszerek, szeszesitalok és borok földrajzi árujelzői (például: a Hajós-Baja vagy Csopak bor, a Szentesi paprika, az Alföldi kamillavirágzat, a Kecskeméti barackpálinka) és a hagyományos különleges termékek (például a rögös túró), ezen kívül pedig a nemzeti minőségrendszerek (Kiváló Minőségű Élelmiszer) és a különböző önkéntes mezőgazdasági-termék tanúsító rendszerek. Az oltalomra jogosult földrajzi árujelzők aktuális listája [ITT](#) érhető el. A tavalyi évben, azonos névvel lezárult felhíváshoz képest újdonság, hogy immár az ökológiai termelésben részt vevők is benyújthatnak támogatási kérelmet. Az igényelhető, vissza nem térítendő támogatás teljes összege termelőnként maximum 5000 eurónak megfelelő forintösszeg lehet 5 éves időtartamra. A Vidékfejlesztési Program keretéből meghirdetett pályázati felhívás részletei a [www.palyazat.gov.hu](http://www.palyazat.gov.hu) oldalon ismerhetők meg.

# AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

## ERRE A HATÁRIDŐRE MINDENKI FIGYELJEN, AKI GYÜMÖLCSOLTVÁNYOKKAL FOGLALKOZIK

(agroinform.hu, január 31.)

Az engedéllyel rendelkező gyümölcs szaporítóanyag-előállítóknak és -forgalmazóknak a tevékenységüket évente február 28-ig, önállóan kell bejelenteniük – figyelmeztet a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih). A Hivatal arra hívja fel a figyelmet, hogy az éves bejelentőlap a tárgyévre vonatkozó ügyfél- és tevékenységadatok frissítésére szolgál. Az űrlapot önállóan kell letölteni a [Nébih honlapjáról](#), és kitöltve, aláírva a vonatkozó jogszabályban megadott határidőig vissza kell küldeni. A korábban már nyilvánosságba vett C.A.C. ültetvényekről az 5079. sz. nyomtatványt továbbra is személyre szabottan küldik majd ki. Az űrlapokat elektronikusan és postán is el lehet küldeni, erről részletes tájékoztatás [ITT](#) olvasható.

## MÉHÉSZETI TÁMOGATÁS: FEBRUÁR 1-TŐL IGÉNYELHETŐ

(agroinform.hu/allamkincstar.gov.hu, január 31.)

Megjelent a Magyar Államkincstár 8/2023. (I. 30.) számú közleménye a méhállomány egészségügyi kondíciójának megőrzéséhez kapcsolódó, 2023. évben igénybe vehető válságtámogatásról. A válságtámogatás iránti kérelem kizárólag elektronikus úton nyújtható be. Elérési útvonal: [Elektronikus kérelemkezelés](#) → Piaci intézkedések → Válságtámogatás → Válságtámogatás – méhegészségügyi támogatás menüponton keresztül. Benyújtási határidő: 2023. február 1. és 2023. február 28. között. 2023. évre 950 millió forint a meghatározott támogatási keretösszeg. A kérelmező által – kapcsolt vállalkozása(i)t is figyelembe véve – igénybe vehető válságtámogatás(ok) összege nem haladhatja meg a 250 000 eurónak megfelelő forintösszeget. A kérelmező a 2022. november 15. napján a TIR nyilvántartásban szereplő méhállomány alapján, méhcsaládonként 1000 Ft támogatásra jogosult azzal a kitételrel, hogy a támogatás összege nem haladhatja meg a kérelmező és a vele kapcsolt vállalkozásnak minősülő vállalkozás részére rendelkezésre álló szabad válságtámogatási keret mértékét. További feltételek és részletek a Kincstár közleményében [ITT](#) olvashatók.

# ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

## HÚSEXPORTENGEDÉLYT KAPOTT MAGYARORSZÁG A FÜLÖP-SZIGETEKRE

(agrotrend.hu/MTI, január 29.)

Szijjártó Péter beszámolt arról, hogy a manilai kormány döntése értelmében hat hazai cég is megkezdheti a szárnyas- és sertéshúskészítmények, valamint élőállat szállítását Délkelet-Ázsia leggyorsabban fejlődő országába. A több mint 112 millió lakost számláló piac hatalmas lehetőséget jelent a magyar élelmiszeriparnak. A tárgyalássorozat eredményeként, a Fülöp-szigeteki állategészségügyi hatóságok ellátogattak a magyarországi telephelyekre és kiváló állategészségügyi, élelmiszerbiztonsági eredményekről tettek jelentést. Egy dokumentációs hiánypótlást követően, remélhetőleg további két cég is csatlakozhat a jelenlegi hat exportörhöz, és abban is biztosak lehetünk, hogy a kiváló magyar termékek csak további lehetőségeket nyitnak meg a magyar gazdaság számára.

## A MÉZJELÖLÉSI SZABÁLYOK SZIGORÍTÁSÁT SÜRGETI MAGYARORSZÁG BRÜSSZELBEN

(agrotrend.hu/AM, január 31.)

A Mezőgazdasági és Halászati Tanács január 30-i ülésén húsz uniós tagállam agrárminisztere kérte az Európai Bizottságot az európai piacon található mézkeverékek származásának szigorúbb szabályozására. Egyértelmű termelői és fogyasztói igény mutatkozik a mézkeverékeket alkotó mézek származási országainak pontos feltüntetésére, ezért Magyarország hosszú évek óta szorgalmazza a mézről szóló irányelv módosítását, amire az Európai Bizottság idén tervez javaslatot tenni. Tapasztalataink szerint a kétes eredetű és minőségű, főként harmadik országokból származó keverékek ugyanis komoly veszélyt jelentenek az európai méhészekre, és rontják a mézek iránti fogyasztói bizalmat is. Meggyőződésünk, hogy hiába beszélünk Európában a beporzók védelméről és írunk elő szabályokat ennek érdekében a mezőgazdasági termelés számára, ha az Európai Unió a másik oldalon nem védi meg saját méztermékeit és méhészeit. Ha kétes eredetű és minőségű, harmadik országokból érkező, méznek nevezett termékek kiszorítják az európai mézet a piacokról, akkor azzal veszít a biodiverzitás, veszítenek a fogyasztók, és megfelelő jövedelem hiányában a méhcsaládokat fenntartó méhészek is befejezik tevékenységüket.

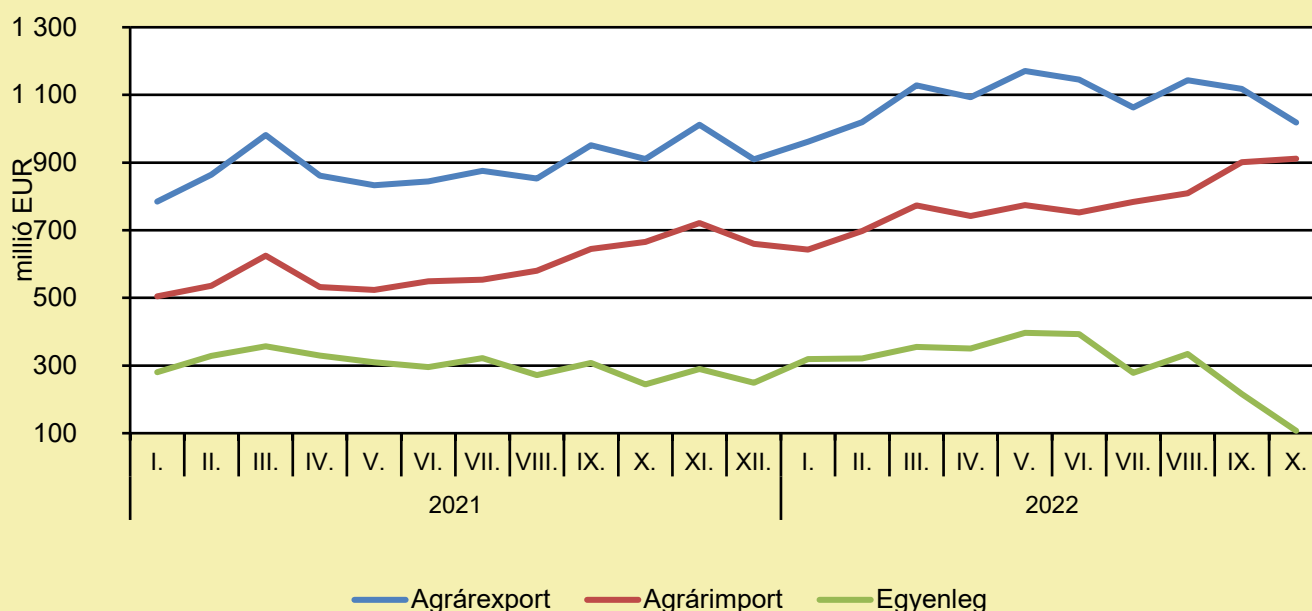
# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 11,9, importértéke 37,0 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 56,3 százalékkal volt kevesebb 2022 októberében, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1019 millió eurót, behozatalának értéke 912 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 107 millió euró volt 2022 tizedik hónapjában, azaz 138 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

### Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.  
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

# ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

## ÁTALAKUL RENGETEG ÉLELMISZER CSOMAGOLÁSA: ILYEN TERMÉKEK LEPHETIK EL A POLCOKAT

([agrarszektor.hu/fruitveb.hu](http://agrarszektor.hu/fruitveb.hu), január 30.)

2025-től új szabályok vonatkoznak a zöldségek és gyümölcsök csomagolásaira az Európai Unióban. A rendelet célja, hogy elejét vegye a csomagolóanyag-hulladék mennyiségének EU által 2030-ra jóslott 19 %-os növekedésének. Becslések szerint, 2030-ra csak a műanyag csomagolóanyagok mennyisége 46 %-kal nőne a jelenlegi ütem szerint. A szabályozás bevezetésével, az Európai Bizottság szerint, az ágazat 2050-re éri majd el a klímasemlegességet. Az Európai Unió minden tagállamára vonatkozik az a döntés, amelynek értelmében 2025-től minden, az összes felhasznált csomagoló- és címkézőanyagot újrahasznosíthatónak kell lennie. Ennek fokát, az energiahatékonysághoz hasonlóan, egy A-tól E-ig terjedő skálán osztályozza az Unió, és a legrosszabb, E minősítésű csomagolásokat 2030-tól ki fogják vezetni a piacról, az A-D osztályt pedig eltérő díjkötelezettség sújtja majd. A megfelelés érdekében, a zöldségek és gyümölcsök csomagolásában és címkézésében fokozatosan át kell térni a biológiailag lebomló anyagok használatára, és az exportáló vállalatoknak is meg kell felelniük az előírásoknak.

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)