

2022/3. 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 e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	16
REPCEMAG	18
SZÓJA	21
BURGONYA	23
GYÜMÖLCS	25
ZÖLDSÉG	27
SZŐLŐ	30
BOR	31
ERDŐGAZDÁLKODÁS	33
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	35
TÁPANYAGELLÁTÁS	36
NÖVÉNYVÉDELEM	38
AGROTECHNIKA	40
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	41
TAKARMÁNYIPAR	42
CUKORIPAR	43
ITALGYÁRTÁS	44
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	45
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	49

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

KIVÁRNAK A MAGYAR GAZDÁK: EZEN MÚLIK, LESZ-E ÚJABB ÁRROBBANÁS A GABONAPIACON

(agrarszektor.hu, január 17.)

2021 decemberében leállt a piac, hamar beköszöntött a karácsonyi szünet a gabonapiacokon. A világpiacon várakozásoknak megfelelően most januártól újra áremelkedés indult el a piacokon, itthon azonban továbbra is szünet van a hazai szántóföldi növénytermesztésben. „Nagy várakozások előtt állunk, most lesz a betakarítási szezon délen, a nyári kalászosok aratása most fog kezdődni, erre vár a világpiac. Magyarországon nagy üzletkötésekről egyelőre nem lehet tudni” – mondta Petőházi Tamás. A Gabonatermesztők Országos Szövetségének elnöke elmondta, hogy jelenleg 110 ezer forint/tonna áron mozog a búza, 250 ezer forint felett van az olajos növények ára, a kukorica és a többi kalászos ára pedig 90 ezer forint felett. A magyar árakra a világpiacon árnak kihatni. Utóbbit a déli félteke terméseredményei határozzák meg. Ha jó hírek érkeznek, csökken az ár, ha rossz hírek, akkor emelkedik. Utána pedig sok múlhat a tavaszi időjárásról is. Mint Petőházi Tamás említette, az utolsó állapotfelmérés tavaly decemberben volt, a legközelebbi pedig márciusban lesz, amelyből a későbbiekben lehet majd kalkulálni. A kalászosok ilyenkor még nyugalmi állapotban vannak, ám a jelenlegi helyzet nem éppen ideális, hiszen néhány héten keresztül 8-10 centiméteres hótakaró alatt kellene lenniük a növényeknek, ami egyelőre nem következett be – csakúgy, mint az előző években. Bár a koronavírus-járvány közrejátszik a világszinten tapasztalható magas árakban, ennek ellenére elmondható, hogy Magyarországon sikerült megbirkózni vele az ágazatnak. „Okozott némi problémát a munkaszervezésben, de ezt is meg tudtuk oldani. Egy traktorhoz csak egy ember kell, így nem tud mást megfertőzni, a dolgozók pedig nem találkoztak a legtöbb esetben. Még az üzemanyagot is kivitték, ezzel is csökkentve az érintkezést, valamint törekedtünk arra, hogy kerüljék a tömegközlekedést. Sok praktikus megoldás született, persze, nullára nem lehet csökkenteni a megbetegedéseket, de összességében sikerült jól megszervezni a járvány ideje alatt is a munkát, nagyobb fennakadás nélkül” – fogalmazott Petőházi Tamás. A szakember elmondása szerint nagyon komoly dolog, hogy a növények szabad ég alatt vannak, nagyon sok minden függ majd az időjárástól (ahogyan azt tapasztalhattuk is az elmúlt években). Úgy számolnak, hogy a világpiacon árnak akár 2-3 évig is megmaradhatnak, de inkább felfelé tartanak, mintsem lefelé. Rekordmagas terményre és rekordmagas árra lenne szükség, ez azonban egyelőre csak álom.

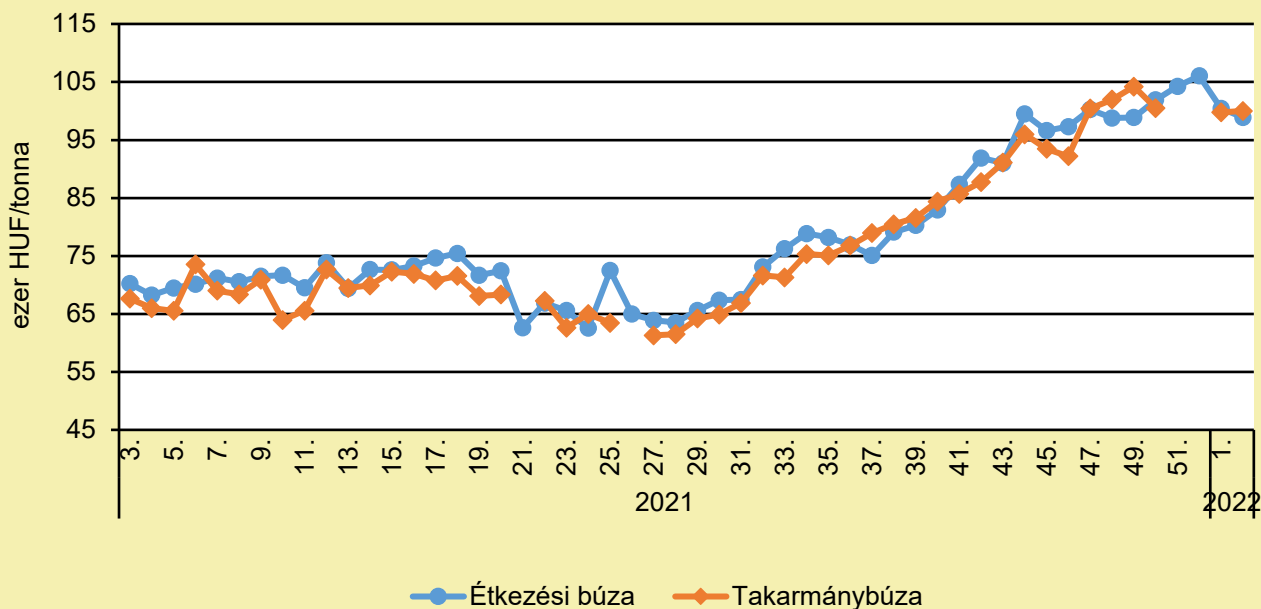
KÉNYES A DURUM, DE SOKSZOR VISSZAHOZZA AZ ÁRÁT

(agrargazat.hu, január 18.)

2021-ben a 890 ezer hektáros búzaterületből a durum csak szűk 20 ezer hektárt foglalt el hazánkban. A termőterület negyedével csökkent 2020-hoz képest, és a felét sem érte el a 2018. évének. Már a világgjárvány első évében is szép ára volt a terménynek, tavaly ősszel pedig a búza árának a dupláját is megadták érte, amire korábban még nem volt példa. Európa a világ legnagyobb durumtermelője 8-8,5 millió tonna körüli mennyiséggel, egyben a világ legnagyobb importőre is. Kanada viszont a globális piac legnagyobb exportőre, 5-6 millió tonna durumot állít elő évente, és ennek 90 százalékát kiszállítja az országból, nagyjából 2 millió tonna Európának jut belőle. 2020-ban 5,8 millió tonna durum exportjára volt képes, de tavaly csaknem megfelelődtött a termése, így a globális kibocsátás az elmúlt két évtized legrosszabbja lett. Nem csoda, ha a gabona ára a 2019. évi szint háromszorosára ugrott. További részletek [ITT](#) találhatóak.

BÚZA

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



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

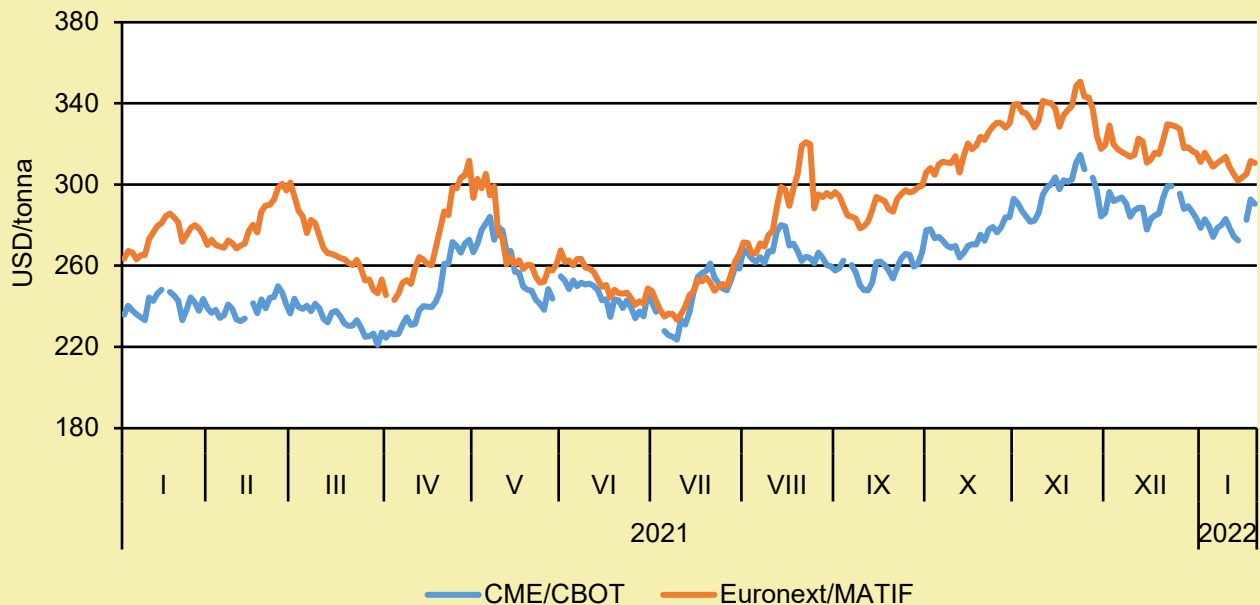
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Étkezési búza	67 339	100 459	98 876	146,8	98,4
Takarmánybúza	64 395	99 774	100 008	155,3	100,2

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>)

BÚZA

A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

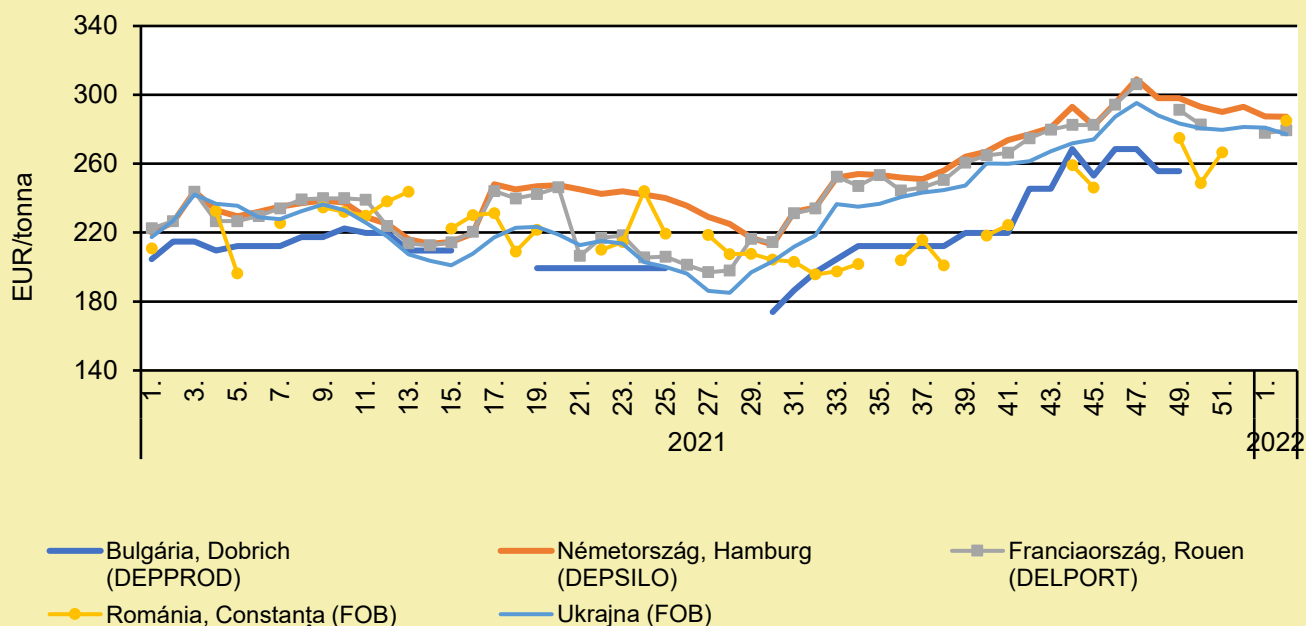
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 01. 20.	2022. 01. 13.	2022. 01. 20.	2022. 01. 20./ 2021. 01. 20. (százalék)	2022. 01. 20./ 2022. 01. 13. (százalék)
CME/CBOT	245	274	290	118,4	105,8
Euronext/MATIF	284	305	311	109,5	101,9

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

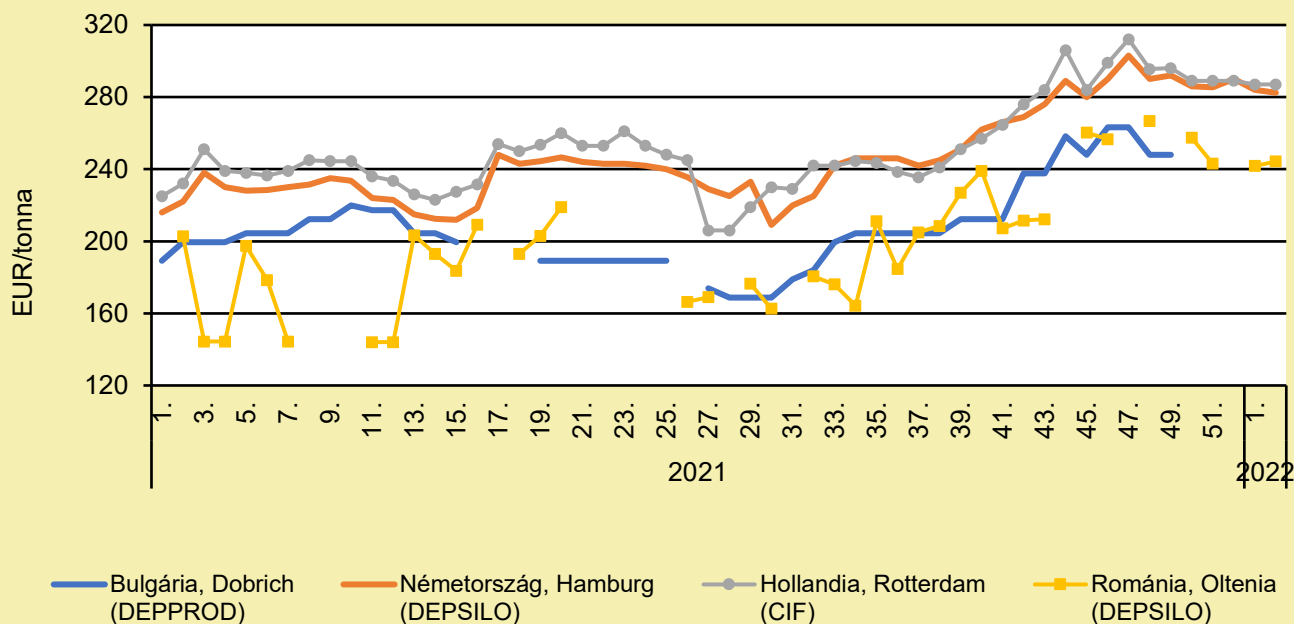
	2021. 50. hét	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	293	290	293	288	287
Franciaország, Rouen (DELPORT)	283	–	–	278	279
Románia, Constanța (FOB)	249	266	–	–	285
Ukrajna (FOB)	281	280	281	281	277

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 elhajózási kikötő.

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2021. 50. hét	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	286	286	290	284	283
Hollandia, Rotterdam (CIF)	289	289	289	287	287
Románia, Oltenia (DEPSILO)	257	243	–	242	244

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

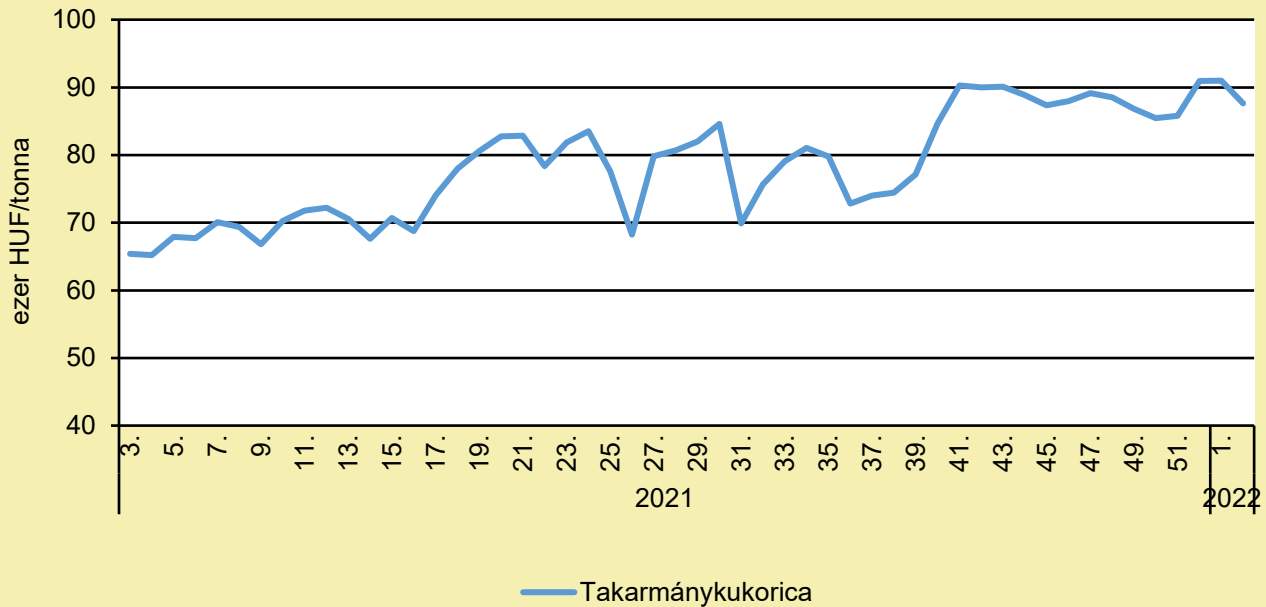
ÉLELMISZER-BIZTONSÁGOT TÁMOGATÓ KUTATÁST VÉGEZTEK UNIÓS TÁMOGATÁSSAL

(MTI, január 15.)

Az élelmiszer-biztonságot támogató kutatást végeztek a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) Kaposvári Campusán, a nemzetközi program keretében azt vizsgálták, hogy a kukorica feldolgozása során megjelenő, penészgombák által termelt mérgező anyag, a fumonizin mikotoxin milyen egészségi kockázatokkal jár az élelmiszerláncban. A projektre mintegy 620 millió forintos uniós forrást nyertek GINOP pályázat keretében – tájékoztatta a MATE közleményben az MTI-t. Az intézmény a Kaposi Mór Oktató Kórházzal együttműködve, nemzetközileg elismert szakembereket, kutatókat, doktoranduszokat, egyetemi hallgatókat is bevont a munkába. A kutatók a 2017-ben indult és 2020 végén lezárult program eredményeként megállapították, hogy a kukoricát szennyező fumonizin esetében a hazai lakosság általában nem jut olyan mennyiségű szennyezett élelmiszer-alapanyaghoz, amely meghaladja a tolerálható határértékeket. A közlemény ismerteti: a mikotoxinok az élelmiszer-termelés teljes vertikumában megtalálható, penészgombák által termelt mérgező anyagok. A fumonizin B1 (FB1) Magyarországon is az egyik leggyakoribb mikotoxin, amely a kukoricán kívül előfordul más takarmányban és élelmiszer-alapanyagban is. Az FB1 a potenciálisan rákkeltő anyagok közé tartozik. A projekt részeként vizsgálták a toxin eddig kevésbé ismert sejtszintű hatásmechanizmusát is laboratóriumi körülmények között és állatkísérletekben. Az elsődleges cél az FB1 által kiváltott károsító hatások, így például az oxidatív stressz jobb megismerése volt. Ennek érdekében új vizsgálati módszereket alkalmaztak. Ezek bevezetéséhez és a kutatási kapacitás bővítéséhez laboratóriumi fejlesztések is megvalósultak. A projektben elért eredmények hozzájárulnak az élelmiszerlánc fumonizin-terheltségének felméréséhez, és az esetleges humán egészségi kockázat tudományosan megalapozott értékeléséhez – állt az egyetem tájékoztatójában, amely kitért arra is, hogy az intézmény az egész országra kiterjedő monitorozást tervez.

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

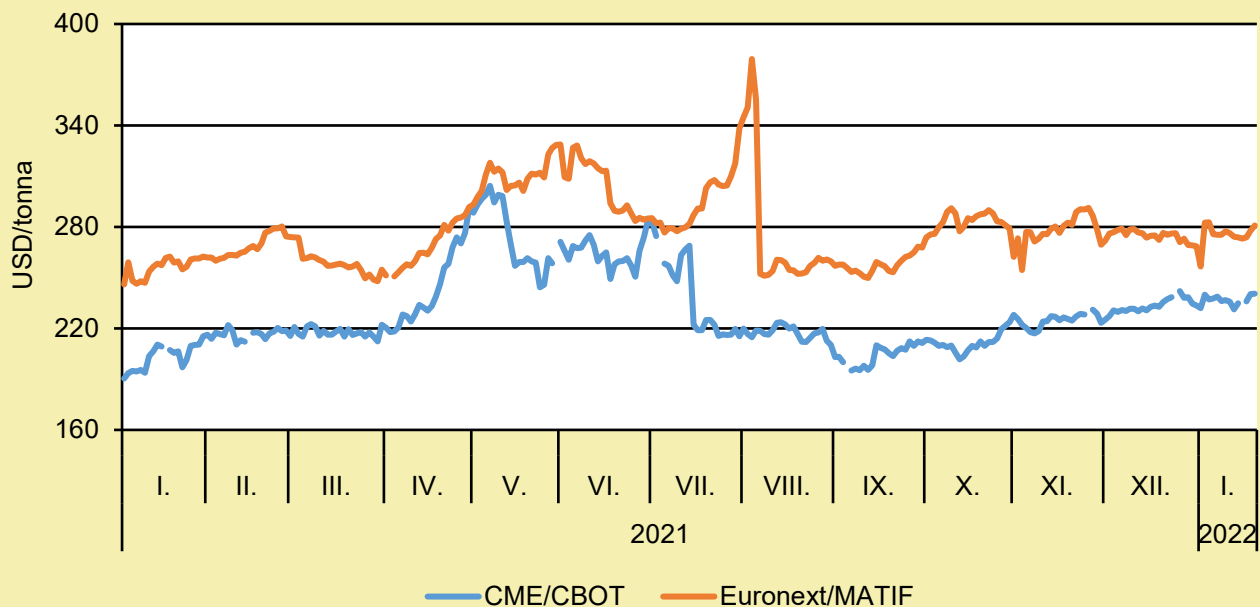
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Takarmánykukorica	60 679	90 987	87 665	144,5	96,4

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

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

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

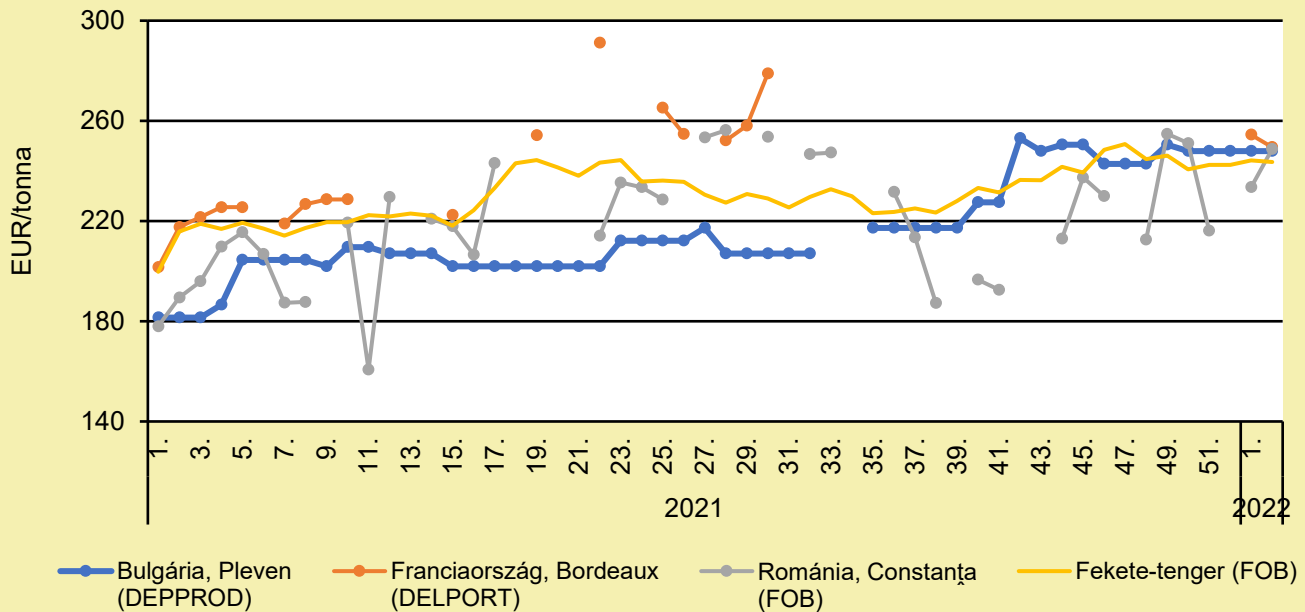
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 01. 20.	2022. 01. 13.	2022. 01. 20.	2022. 01. 20./ 2021. 01. 20. (százalék)	2022. 01. 20./ 2022. 01. 13. (százalék)
CME/CBOT	206	231	241	117,0	104,0
Euronext/MATIF	259	274	281	108,5	102,4

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

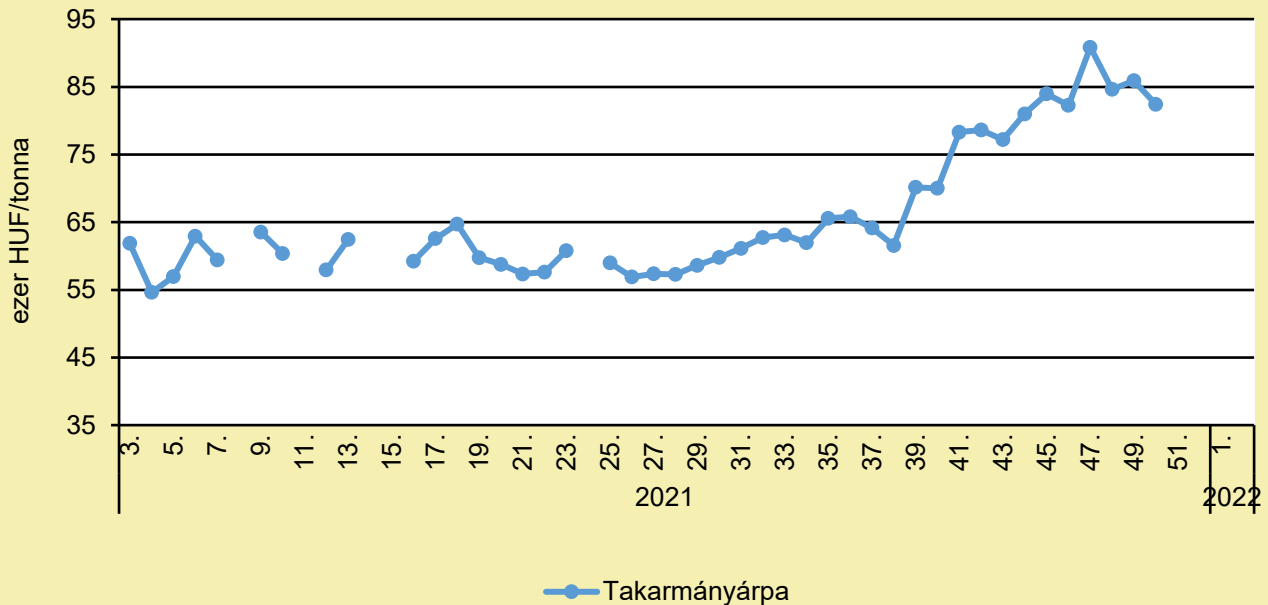
	2021. 50. hét	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	248	248	248	248	248
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	–	–	255	250
Románia, Constanța (FOB)	251	216	–	234	249
Fekete-tenger (FOB)	241	242	242	244	244

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 (2021–2022)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Takarmányárpa	52 628

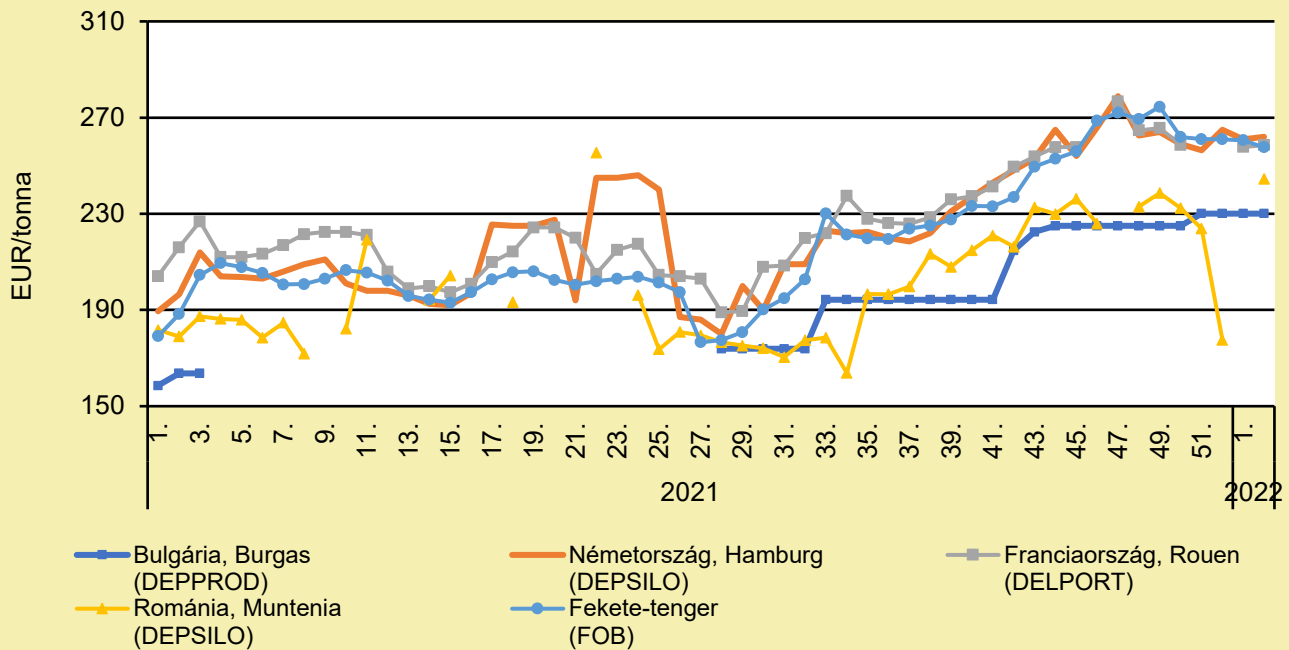
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

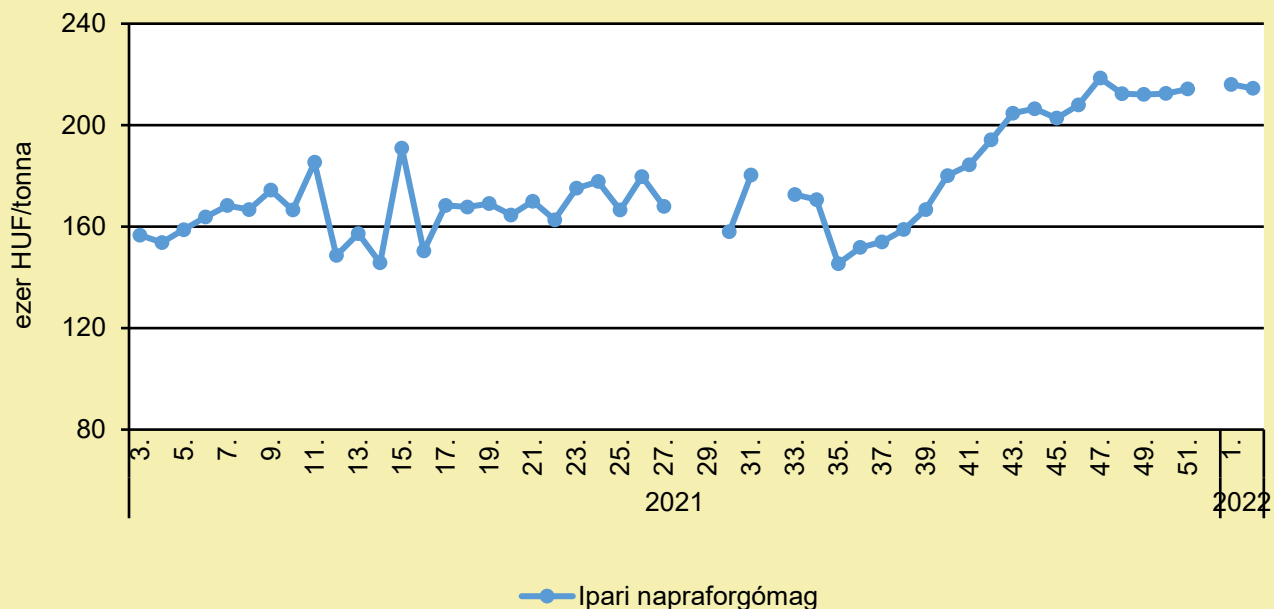
	2021. 50. hét	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	225	230	230	230	230
Németország, Hamburg (DEPSILO)	259	257	265	261	262
Franciaország, Rouen (DELPORT)	259	–	–	258	259
Románia, Muntenia (DEPSILO)	232	224	178	–	245
Fekete-tenger (FOB)	262	261	261	261	258

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

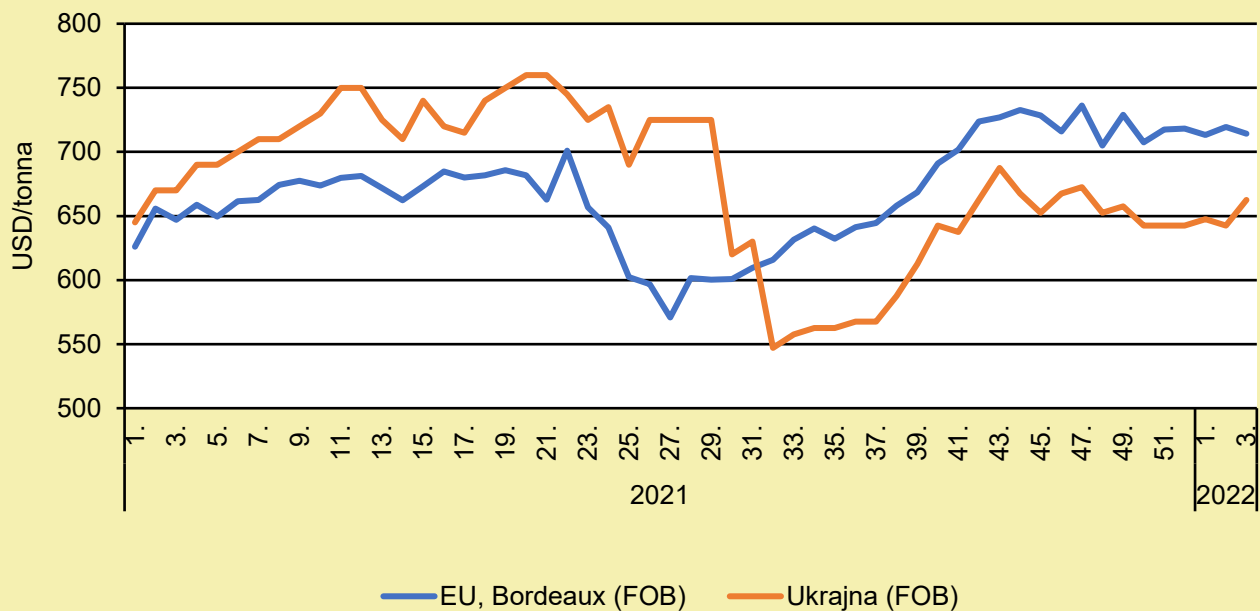
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	146 322	216 072	214 463	146,6	99,3

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

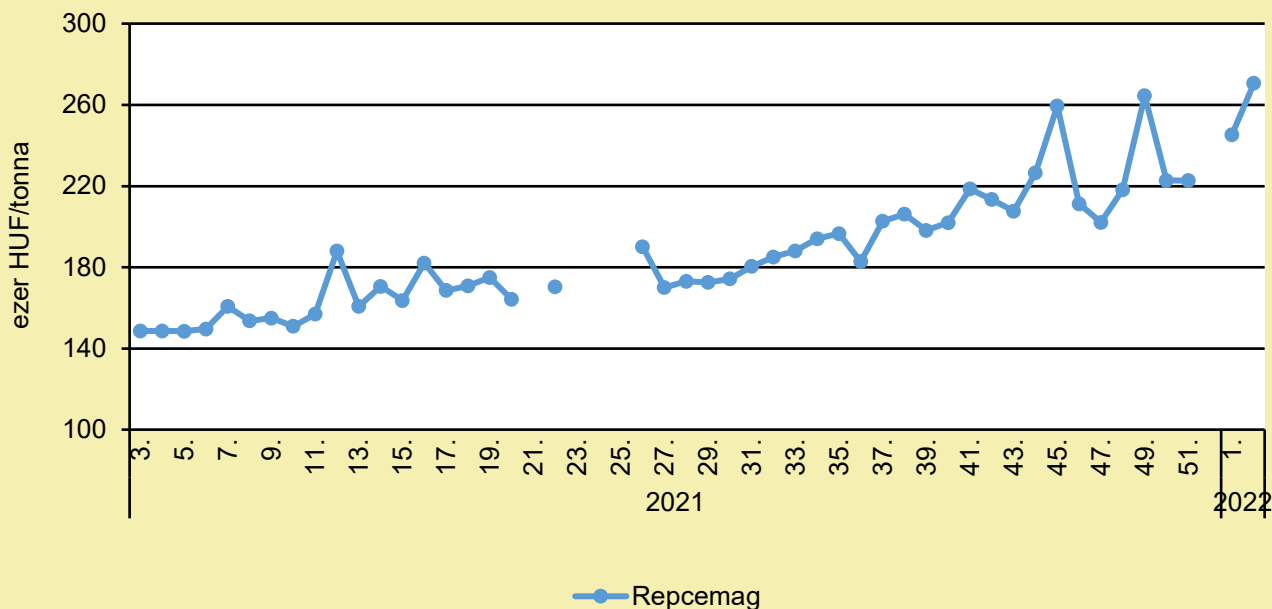
	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét
EU, Bordeaux (FOB)	717	718	713	719	714
Ukrajna (FOB)	643	643	648	643	663

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

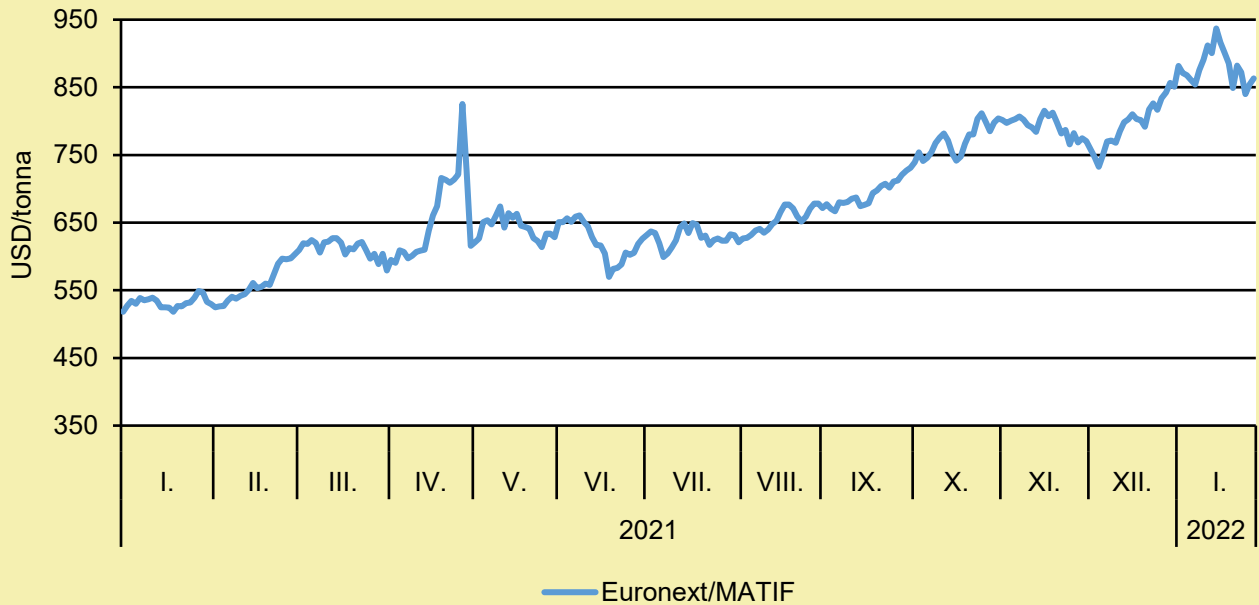
	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Repcemag	148 883	245 255	270 690	181,8	110,4

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>)

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

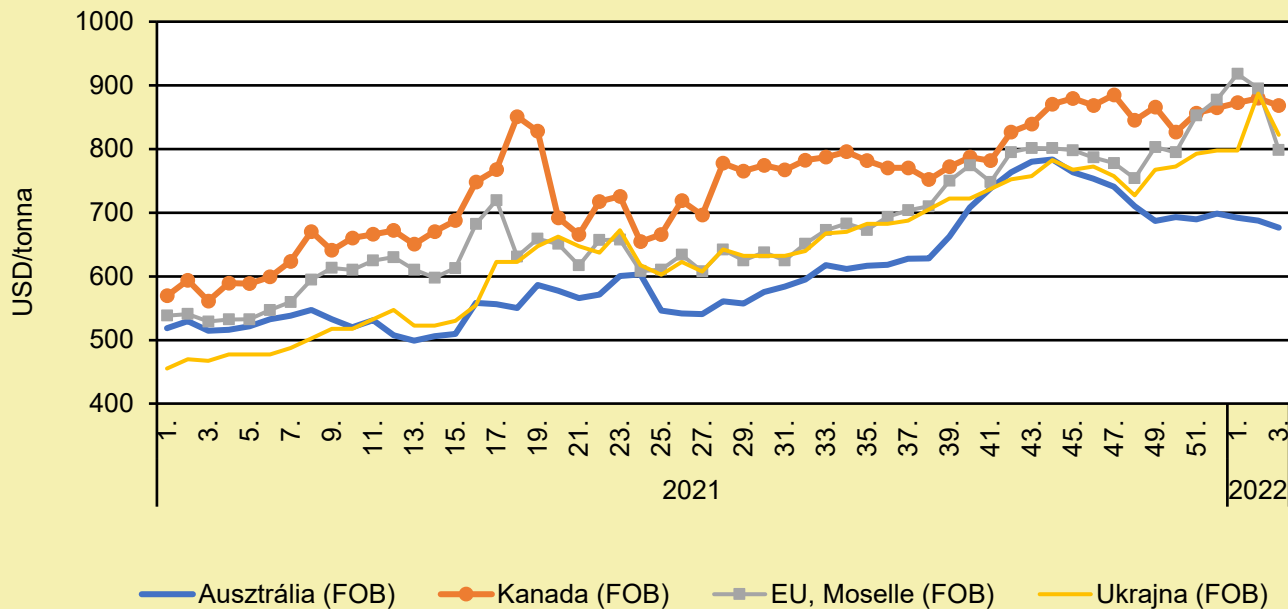
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 01. 20.	2022. 01. 13.	2022. 01. 20.	2022. 01. 20./ 2021. 01. 20. (százalék)	2022. 01. 20./ 2022. 01. 13. (százalék)
Euronext/MATIF	518	849	863	166,5	101,7

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét
Ausztrália (FOB)	690	699	692	688	676
Kanada (FOB)	856	865	873	880	868
EU, Moselle (FOB)	853	877	918	895	799
Ukrajna (FOB)	793	798	798	888	823

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

Forrás: IGC

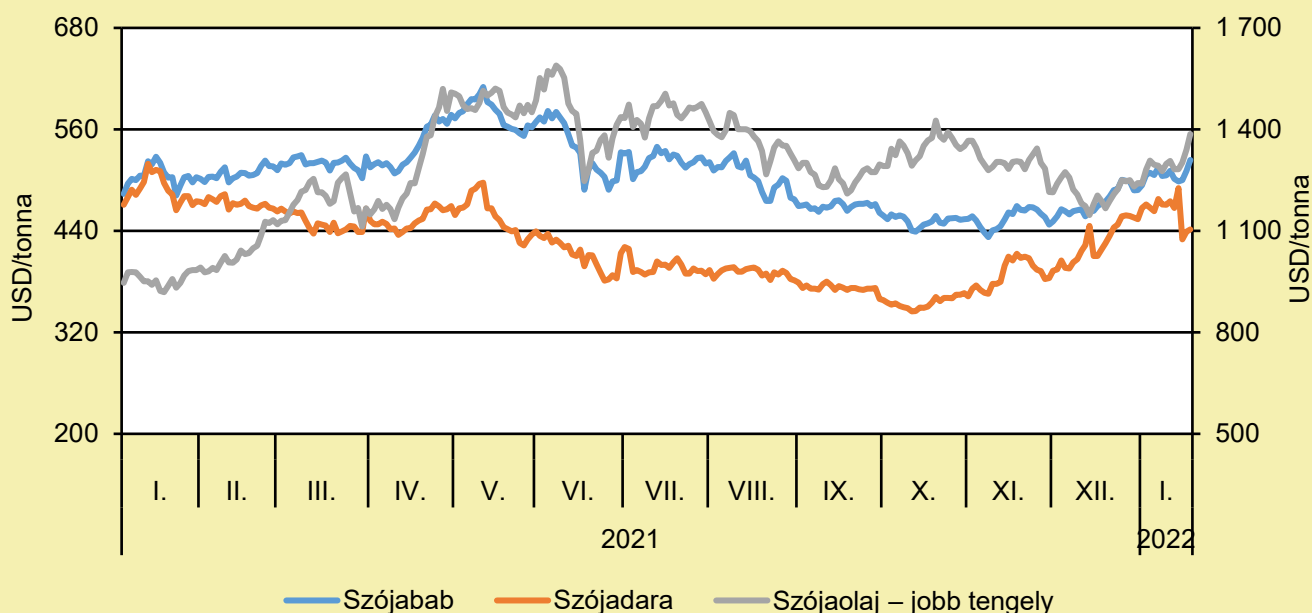
SZÓJA

KATASZTRÓFÁHOZ KÖZELÍT DÉL-AMERIKA MEZŐGAZDÁLKODÁSA

(agroinform.hu, január 16.)

A La Niña – ez az időjárási jelenség felelős a dél-amerikai aszályokért – egyre erősebben érezteti negatív hatását Brazília és Argentína növénytermesztésében, és ennek a jelenségnek a további felerősödését prognosztizálják a kutatók – írta az agriculture.com hírportál. Brazília déli, a szója és a kukorica termesztése szempontjából legfontosabb körzeteiben a talajok kiszáradása jelenleg már 30 éve nem tapasztalt mértéket ölt. A kukoricatermesztésben a legkorábban (októberben) elvetett táblák sínylik meg legjobban a szárazságot. Szerencsére Brazília középső régiói elegendő mennyiségű csapadékot kaptak, így az ottani termés részben kompenzálja a délen várható kieséseket. Argentína nagy részén viszont a dél-brazíliaihoz hasonló szárazság uralkodik, ami katasztrófális hatással lehet az ország búzatermesztésére és exportjára. Mivel a brazil szója és kukorica, valamint az argentin búza fontos szerepet játszik a nemzetközi kereskedelemben, a várható terméscsökkenés az egész világ takarmánybázisát érzékenyen érintheti.

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



Forrás: CME/CBOT

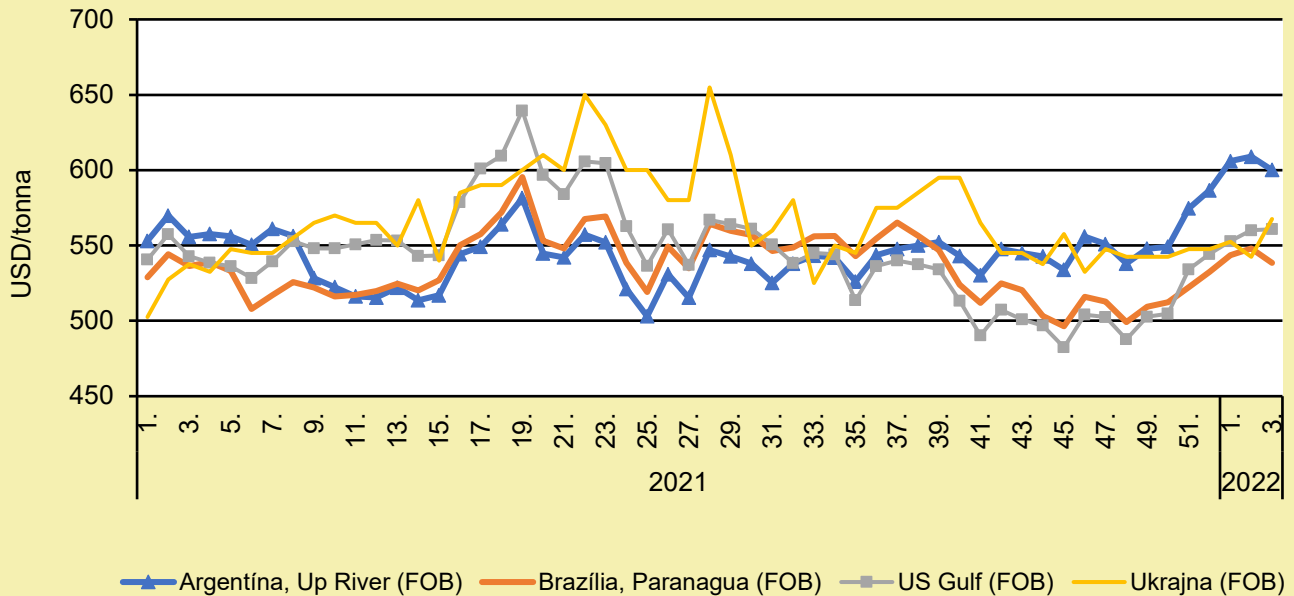
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 01. 20.	2022. 01. 13.	2022. 01. 20.	2022. 01. 20./ 2021. 01. 20. (százalék)	2022. 01. 20./ 2022. 01. 13. (százalék)
Szójabab	503	502	524	104,1	104,4
Szójadara	488	467	442	90,6	94,6
Szójaolaj	938	1 283	1 386	147,8	108,1

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2021. 51. hét	2021. 52. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét
Argentína, Up River (FOB)	575	587	606	609	600
Brazília, Paranagua (FOB)	522	533	544	548	538
US Gulf (FOB)	534	544	553	560	561
Ukrajna (FOB)	548	548	553	543	568

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

Forrás: IGC

BURGONYA

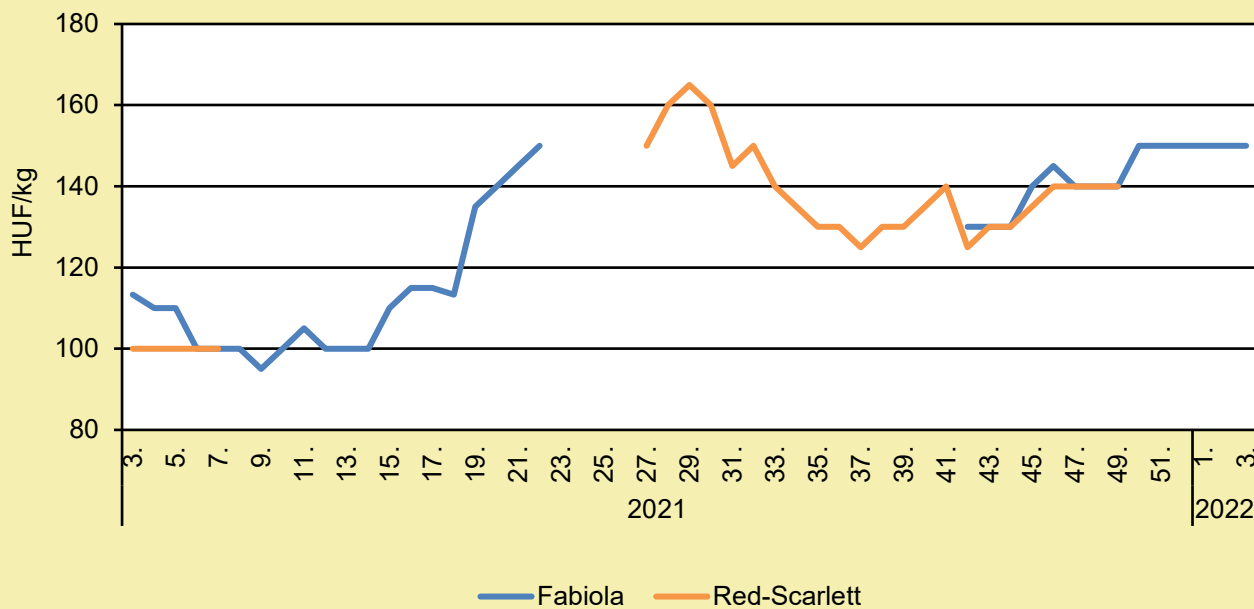
NEGATÍV TENDENCIÁK AZ EURÓPAI BURGONYAÁGAZATBAN

(NAK, január 18.)

A legtöbb tagállamban óvatosak a termelők és a termőterület csökkentését fontolgatják. „A burgonya-fogyasztás csökken, és ennek következtében az ágazat kevesebb megrendelést kap. Becsléseim szerint akár 30 százalékos csökkenés várható. Úgy vélem, hogy minden burgonyatermesztőnek, nemcsak az olasz, hanem az európai burgonyatermesztőknek is csökkenteniük kell a termőterületet 2022-ben” – mondta Matteo Zanarini, az olasz Zanarini Agromarketing cégtől, amikor bemutatta saját elemzését az ágazatról. „A kiskereskedelem nem tudja felszívni a fogyasztás 30 százalékos csökkenését a világhárvány okozta megváltozott körülmények miatt. De a termelőknek 2022-ben a költségek növekedésével is szembe kell nézniük, amely a legjobb esetben is legalább 20 százalékos lesz. Az első lépés a felületek csökkentése, hogy a termelés némileg csökkenjen. Ha minden európai termelő a burgonyaterületeit 5 százalékkal csökkentené, azt hiszem, az egy észszerű lépés lenne.” Másodszor, Zanarini rámutatott, hogy „érett, konstruktív és konkrét párbeszédre van szükség a kiskereskedőkkel. Át kell gondolni, hogyan kell megosztani és felvállalni a költségeket anélkül, hogy kizárólag a beszállítókra hárulna a teher.” A Zanarini által feltételezett legrosszabb forgatókönyv szerint, ha nem történik időben intézkedés, a termelési többlet a termelés összeomlásával járhat, és egyes gazdák úgy dönthetnek, hogy más, jelenleg jövedelmezőbb növénykultúrák termelésére, például a gabonafélékre állnak át. Ezért a szakember úgy véli, hogy ez a két szempont alapvető fontosságú, vagyis a területek európai szintű csökkentése, valamint a kiskereskedelmi szektorral való konkrét szakmai együttműködés kialakítása. Spanyolországban a termelők nem veszik a vetőburgonyát, mert nem tudják, mit tegyenek. Az ágazat a költségek emelkedése miatt a burgonya termőterületének csökkenésére számít Kasztília és Leónban. Eduardo Arroyo, a kasztíliai és leóni burgonyatermesztők szövetségének (Appacyl) elnöke szerint az új szezonban akár 20 százalékkal is csökkenhet a burgonya termőterülete. A műtrágya több mint kétszer annyiba kerül, mint tavaly, a nitrogén ára pedig megháromszorozódott. A termelők más növények, például borsó vagy napraforgó termesztésébe menekülnek, így ahelyett, hogy 20 hektáron burgonyát termeszteneik, ezt a területet felosztják, és más termékeket termeszteneik – mondta. Hozzátette, a legnagyobb problémát az energia-költségek növekedése jelenti. A szerződéses árak közel 120 százalékkal magasabbak, mint tavaly, ezért a termelők olyan növények termesztésén gondolkodnak, amelyeknek kisebb az öntözési igénye, például a napraforgóé. Arroyo szerint a burgonya termelési költsége a tavalyi 6500-7000 euróról az idei szezonban elképesztő 8000-8500 euróra emelkedett hektáronként. „Ezt a különbséget a felvásárlási árának emelésével kellene fedezni. Nem éri meg, ha a költségek egy nagyon fontos részét nem tudjuk fedezni.” Nem ez az első eset, hogy az ágazat a gázolaj árának emelkedésével küzd. „Amit még soha nem láttunk, az 30 százalékos költségnövekedés mindössze 100 nap alatt. Nem gondoljuk, hogy 2022 folyamán szabályozni fogják az árakat. Úgy érezzük, hogy azon vannak, hogy azok magasan maradjanak, pedig tévedés lenne, ha az energiaárak nem lennének szabályozva.” „A termelők nem vásárolnak vetőgumót, mert nem tudják, mit tegyenek” – jelentette ki Ventura González, az UPA Ávila elnöke. „A költségek az előző kampányhoz képest 800 euróval vagy még többel emelkedtek hektáronként, a burgonya ára pedig nem változott, így nem érdemes erre fogadni. Jobb, ha nem vetünk burgonyát, ha csak 300 euró nyereséget tudunk elérni hektáronként. Ez egyszerűen nem kifizetődő.” Mindeközben Hollandiában eddig a burgonya is elég jól teljesített. Az ipari burgonya értékesítése különösen jól emelkedik. A több mint 0,2 eurós bálás ár viszont azt jelenti, hogy kissé drágult az export, de az ipar teljes gőzzel halad előre, ezért a burgonya inkább ebbe az irányba fog mozogni. A szállítás továbbra is akadályt jelent mind a tengerentúlon, mind Kelet-Európa felé. A burgonya minősége idén egy kicsit gyengébb Hollandiában. Minden fajtánál van valamilyen probléma. Az Agrias és a Fontane üregesedéstől szenved. A Challengert nehéz tárolni, ami nem segít a minőségen, de a szakemberek szerint a jó keresletnek köszönhetően mindet el fogják adni.

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

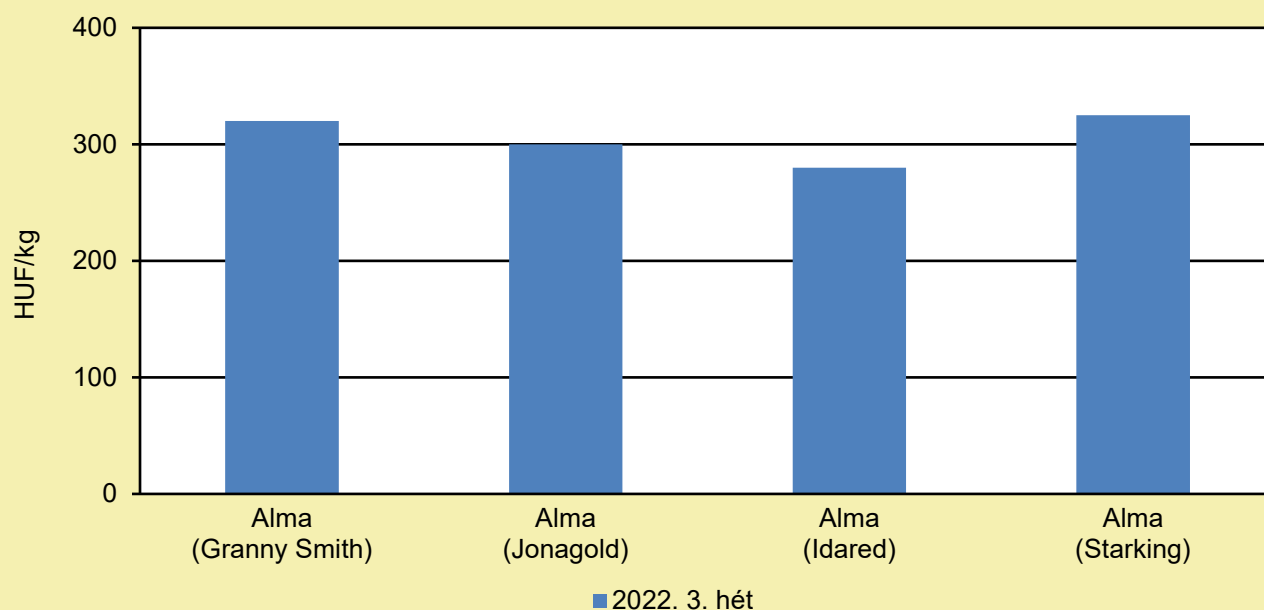
Néhány belföldi gyümölcsfaj 3. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	280	150	190	279	–	300
Alma (Golden)	300	–	190	298	400	300
Körte (Bosc kobak)	620	–	400	548	–	690
Dióbél	3 000	2 500	3 200	3 980	4 200	4 500

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 gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022. 3. hét)



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

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

A 3. HETI KÖRTEVÁLASZTÉK (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 3. héten a belpiaci Bosc kobak (Alexander) körte 620, az olaszországi importból származó Fétel apát 750, a Bosc kobak 800, a Vilmoskörte pedig 720 forint/kilogramm leggyakoribb áron került a kínálatba, ami az egy évvel korábbival összehasonlítva a Fétel apát és a Vilmos körte esetében 7-8 százalékos, az import Bosc kobaknál pedig 29 százalékos áremelkedést mutatott.

GYÜMÖLCS

WAPA: A TAVALYINÁL CSAK NEM 7 SZÁZALÉKKAL TÖBB ALMA VAN AZ EURÓPAI TÁROLÓKBAN

(fruitveb.hu, január 13.)

A WAPA 2021. év végi adatai szerint az Európában betárolt almakészletek mennyisége 4,92 millió tonna, ami 6,8 százalékkal több, mint 2020 azonos időszakában. Ez nem is meglepő, mert a 2021-es alma-termés 11 százalékkal volt magasabb az előző évinél. Ezzel szemben a körtekészleteknél 27 százalékos csökkenés tapasztalható (656,4 ezer tonna), ami főleg abból ered, hogy Olaszországban zuhanórepülést mutatott be a betárolt volumen. A készletek csökkenése nagyjából megfelel annak, hogy a 2021-es európai körtetermés 26 százalékkal volt alacsonyabb a 2020-asnál. A WAPA jelentése szerint az Egyesült Államokban 2,6 százalékkal kevesebb a betárolt alma (1,91 millió tonna), ennek oka, hogy a legjelentősebb termelőnek számító Washington államban 4 százalékkal 3 millió tonna környékére esett vissza a termelés volumene 2021-ben. Az USA betárolt körtekészlete viszont 21,6 százalékos növekedést mutat (224,3 ezer tonna) a 2020-as évhez képest.

ROHAMTEMPÓBAN DRÁGUL A FAGYASZTOTT NARANCSLÉ

(agroinform.hu, január 17.)

Az amerikai mezőgazdasági minisztérium (USDA) szerint Floridában a második világháború vége óta a legalacsonyabb lehet a narancstermés – írta a The Wall Street Journal. Az USDA várakozásai szerint Floridában a folyó termésében mindössze 44,5 millió darab, egyenként 90 font (40,8 kilogramm) súlyú láda narancsot takarítanak be. A minisztérium becslései szerint minden ládányi narancsból átlagosan 1,42 gallon (közel 5,4 liter) fagyasztott narancslé-koncentrátum készíthető. A chicagói határidős tőzsdén (ICE Futures) a fagyasztott narancslé-koncentrátum jegyzése márciusi szállítására múlt hét csütörtökön 5,1 százalékkal emelkedett, ami rekordmérték a járvány kezdete óta. Hétfőn (január 17.) a jegyzés fontonként (1 font = 0,4536 kilogramm) 1,5 dollár körül forgott, ami két év alatt körülbelül 50 százalékos drágulást jelent.

Néhány gyümölcsféle 3. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Citrom	külpiaci	315–472	Spanyolország	332–522	Spanyolország	427–522
Alma (Golden)	belföldi	184–210	belföldi	285–356	belföldi	356–427
Körte	belföldi	354–394	Olaszország	872–943	Olaszország	783–854
Mandarin	külpiaci	433–748	Spanyolország	463–569	Spanyolország	399–498

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

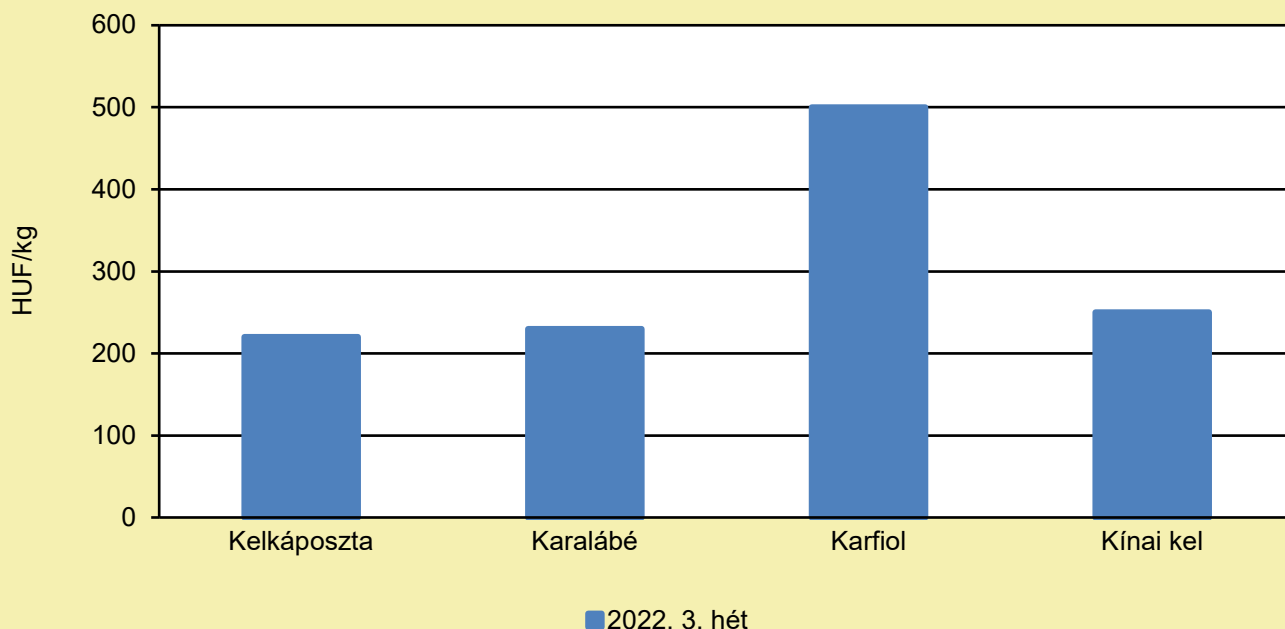
Néhány belföldi zöldségfaj 3. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Spenót	900	–	950	1 280	1 500	1 200
Cékla	150	250	180	198	380	340
Sárgarépa	150	150	150	248	420	260
Petrezselyem	480	600	380	698	1 580	900
Zeller, gumós	280	350	200	598	680	580
Fejes káposzta	160	220	140	298	280	290
Vöröskáposzta	200	250	210	298	400	400
Kelkáposzta	220	250	220	398	–	550
Vöröshagyma	140	140	160	248	300	350
Lilahagyma	250	200	220	349	550	540
Fokhagyma	1 000	1 200	1 300	1 398	2 800	2 200
Csiperkegomba	600	750	680	880	1 100	950
Laskagomba	700	800	780	1 699	1 400	1 200

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

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

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022. 3. 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

A TAVALYI ÉVBEN IS NŐTT A HOLLAND ZÖLDSÉG- ÉS GYÜMÖLCSEXPORT ÉRTÉKE

(fruitveb.hu, január 13.)

A 2021-es, számos rendkívüli körülménnyel nehezített évben (megnövekedett szállítási költségek, szállítókonténer-hiány, Brexit, koronavírus-járvány) is 1 százalékkal nőtt a holland zöldség- és gyümölcs-export értéke a GroentenFruit Huis ernyőszervezet adatai szerint. A 13,1 milliárd eurós kivitel 95 százaléka európai országokba irányult, és míg a friss gyümölcsök exportjának értéke a 2020-as szinten maradt, a friss zöldségeké csaknem 2 százalékkal nőtt. Továbbra is Németország a hollandok legjelentősebb partnere (4,9 milliárd euró), a képzeletbeli dobogó másik két fokára pedig Belgium (1,2 milliárd euró) és az Egyesült Királyság (1,1 milliárd euró) állhat fel. A friss zöldségek és gyümölcsök exportja Belgium felé 7 százalékos növekedést mutatott, míg az Egyesült Királyságba szállított áru értéke 12 százalékkal csökkent. A koronavírus-járvány második évében 3 százalékkal nőtt Hollandiában a belföldi zöldség- és gyümölcsfogyasztás. A háztartások által vásárolt vagy rendelt, otthon fogyasztott mennyiség 3 százalékos emelkedést mutatott, ám a házon kívül, vendéglátóipari egységekben fogyasztott volumen 2 százalékos növekedésével elmaradt a várakozásoktól. Az ernyőszervezet szerint a járvány alatt az egészséges táplálkozás szerepe, jelentősége megnőtt Hollandiában, ez az otthoni fogyasztás növekedésének oka, viszont a lezárások miatt a vásárlók időszakosan nem járhattak vendéglőkbe. Így fordulhatott elő, hogy a 2020-as bázishoz képest a 2 százalékos növekedés jól mutat ugyan, de a 2019-es HORECA-volumenhez képest ez még mindig 40 százalék körüli visszaesést jelent.

NEM DOBJÁK KI, INKÁBB PORÍTJÁK

(magyarmezogazdasag.hu, január 18.)

Egy dél-afrikai spárgatermesztő cég, a Denmar Estates szárított spárgaterméket fejlesztett ki az élelmiszer-pazarlás csökkentése érdekében. Igazán ijesztő adat, hogy évenként mintegy 30 tonna spárgát kell kidobniuk, mert megromlik, vagy mert nem felel meg a kiskereskedelmi előírásoknak, nyilatkozta Grahame Osler, a cég értékesítési és marketingvezetője. A szóban forgó cég Denbi márkanéven forgalmazza a saját termesztésű egészséges zöldséget. Arról is beszámoltak, hogy a Cape Peninsula egyetemmel közösen tesztelték a terméket, és jó eredményeket kaptak. A saját fejlesztésű spárgapor akár 12 hónapig is eltartható, nagyon ízletes, tápanyag-összetétele kiváló. A szárított spárgapor turmixok összetevője vagy levesek ízesítője lehet, bár bizonyára másként is felhasználható, amelyekre a termelő, forgalmazó cég nem is gondolt. A Denmar Estates a termelés mellett külföldről is vásárol spárgát. Nehéz éven vannak túl, mivel az importkorlátozások miatt lényegesen kisebb és ingadozó volt a kínálat spárgából. A légi fuvarozási költségek szokatlan növekedése megemelte az importárakat, ami kihatott a kiskereskedelmi árakra is. Dél-Afrikában a zöldspárga a keresettebb, ezért főként azt termesztik. A 2021-es spárgaszezon ugyan a szokásosnál később kezdődött, de összességében sikeres évet zártak.

ZÖLDSÉG

Néhány zöldségféle 3. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon
(HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	79–94	belföldi	100–121	belföldi	100–128
Cékla	belföldi	110–142	belföldi	142–196	belföldi	160–231
Cukkini	külpici	944–1 023	Spanyolország	996–1 139	Spanyolország	925–1 068
Csiperkegomba	belföldi	630–708	belföldi	890–961	belföldi	783–996
Fejes káposzta	belföldi	94–118	belföldi	78–185	belföldi	82–142
Fokhagyma	–	–	Spanyolország	1 210–1 424	Spanyolország	1 246–1 352

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

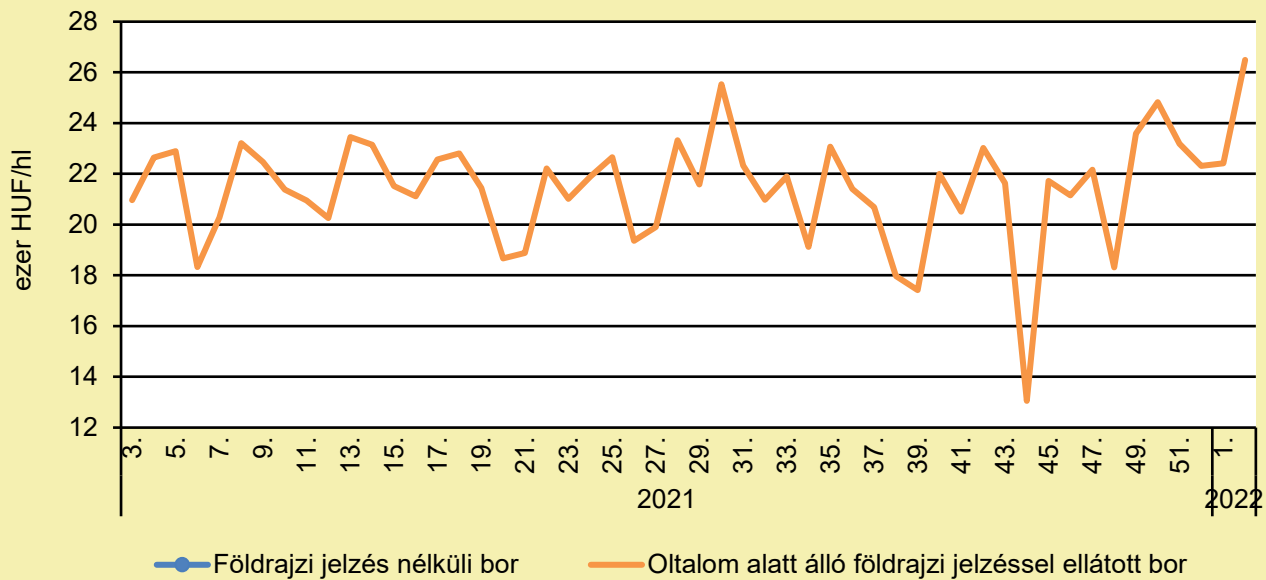
SZŐLŐFELDOLGOZÓ ÉPÜL ORDACSEHIBEN

(MTI, január 14.)

Az Agrárminisztérium mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára a somogyi településen bejelentette, hogy szőlőfeldolgozó üzemet épít a Balaton Agrár Zrt. Ordacsehiben, a cég a márciusban kezdődő, mintegy egymilliárd forintos beruházáshoz 464 millió forint támogatást nyert az élelmiszeripari üzemek komplex fejlesztésére meghirdetett pályázaton. Feldman Zsolt a támogatói okirat átadásán azt hangsúlyozta, hogy a fejlesztéssel olyan feldolgozókapacitás jön létre, amellyel a 3461 hektáros Balatonboglári borvidék szőlőtermelői nagyobb hozzáadott érték előállításával nagyobb jövedelemhez juthatnak. Utalt rá: a szőlő- és bortermelésnek történelmi hagyománya van a Dél-Balatonon, a térség az ágazat fontos helyszíne, amit az is bizonyít, hogy több itt dolgozó borász kapta meg az év bortermelője címet. Az államtitkár hangsúlyozta, hogy a Megújuló vidék, megújuló agrárium programban az élelmiszeripari szereplőknek megítélt források „jó helyre mennek”, a kapacitásnövelést, az alapanyag-termelés biztonságát szolgáló beruházások esélyt nyújtanak a magyar agrárium hazai és nemzetközi erősödésére. Kiemelte, hogy a magyar kormány úgy látja, hogy a helyi erőforrásokat felhasználó értékteremtésben kulcsfontosságú szereppel bír a mezőgazdasági termékeket feldolgozó élelmiszeripar és borászat. Feldman Zsolt kitért arra, hogy Somogy 3. számú választókerületében több mint 3100 pályázó mintegy 30 milliárd forint támogatást nyert el a vidékfejlesztési programból az elmúlt években, ebből 18,5 milliárdot beruházásra fordítottak, és ez komoly segítséget jelentett a térség gazdaságának. Móring József Attila (KDNP), a térség országgyűlési képviselője a szőlőfeldolgozó szükségességét azzal indokolta, hogy a boglári azon kevés magyarországi borvidékek egyike, ahonnan „a megtermelt érték jelentős része, 80 százaléka szőlőként távozik”. Hozzátette, hogy az üzemnek köszönhetően a Dél-Balatonon élő és a Balatonboglári borvidéken érdekelt szőlősgazdák új lehetőségekhez jutnak. Tavasz József, a beruházó részvénytársaság elnöke-vezérigazgatója azt mondta: az építkezés két évet vesz igénybe, annak eredményeként képessé válnak bor vagy hűtött, szűrt must előállításra, amelyet nagyobb távolságokra, akár külföldre is szállíthatnak értékesítésre. Utalt arra, hogy a 30 állandó és jelenleg 60 alkalmi munkavállalót foglalkoztató, szőlőtermeléssel és egyebek mellett vetőmag-előállítással is foglalkozó vállalat 200 hektár saját szőlőültetvénye mellett 100 hektár integrált területet kezel, ahonnan egy szüreti időszakban 300-350 kamionnyi szőlőt szednek le és szállítanak el. Elmondta, hogy a szőlő értékesítésének óriási a kockázata, mert ha eljön a szüret ideje, el kell adni, és a termelő, mint alapanyag-előállító sokszor kiszolgáltatott helyzetbe kerül, előfordul, hogy önköltség alatt kell értékesítenie. Hangoztatta, „ehhez képest óriási előny”, ha már a szőlőből készült bort vagy mustot szállítanak. Tavasz József az MTI kérdésére elmondta, a hat évtizedes múltra visszatekintő Balaton Agrár Zrt. tavaly és 2020-ban is mintegy másfél milliárd forint árbevételt és mintegy 100 millió forint nyereséget ért el.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	17 194	22 420	26 489	154,06	118,15

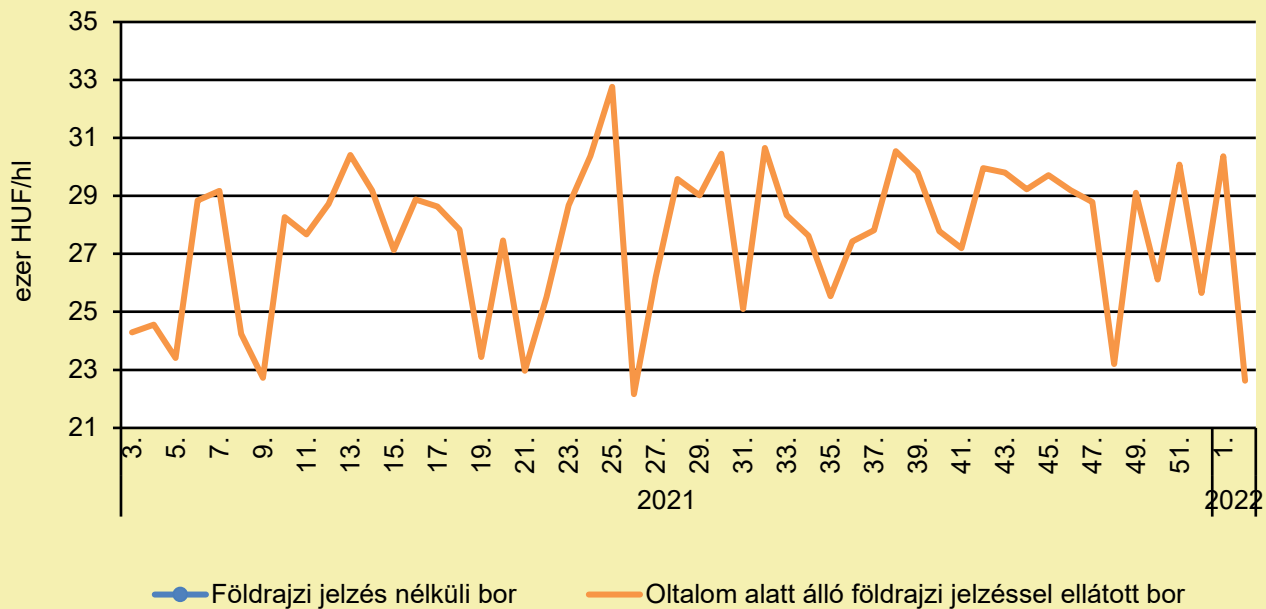
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 2. hét	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 2. hét/ 2021. 2. hét (százalék)	2022. 2. hét/ 2022. 1. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	–	–	–	–
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	26 803	30 360	22 622	84,40	74,51

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozóinak értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2022. 2. hetében az OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerezésű volt.

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

BÁRKI RÁBUKKANHAT A MAGYAR ERDŐK ARANYÁRA: KILÓJA SZÁZEZREKET IS ÉRNET

(agrarszektor.hu, január 13.)

A szarvasgomba Európa egyik legegzetikusabb étke: a gasztronómia egyik csúcsa, amelynek kilója több százezer forintot is érhet, és amely kereséséhez nemcsak különlegesen képzett állati segítőtársra van szükség, de embernek és állatnak egyaránt megfelelő szakvizsgákkal kell rendelkeznie a gombászáshoz. Vannak olyan kutyaajták, amelyek kifejezetten alkalmasak a szarvasgomba-keresésre. Farkas Szilvia szarvasgombász és szarvasgombász kutya kiképző szerint erre a feladatra a legmegfelelőbbek a vadászkutya és a kisvadász (madárvadász) vadászkutya – mivel velük a legkönnyebb dolgozni –, valamint ezek keverékei. A terrierekből és a kotorékekből például kimondottan jó szarvasgombász kutya lehet. A kiképző kiemelte, hogy bármelyik kutyaal el lehet kezdeni dolgozni, de az adott faján belül a kutya személyiségétől függ, mennyire lesz affinitása hozzá, illetve a gazdán is múlik, hogy mennyire tudja rávenni a kutyát a gombakeresésre. Sokan hobbitevékenységként szeretnék végezni, de ez nem így van. A jogszabályok is rögzítik, hogy Magyarországon csak a megfelelő szakvizsgával rendelkező személy és kutya kereshet szarvasgombát. A gyűjtésre mindemellett engedélyt is kell kérni az erdészeteiktől, mivel főszabály szerint a föld alatt található javak az állam tulajdonát képezik.

MINDENKI MEGDÖBBENT: HIHETETLEN, MILYEN ERDŐ ALAKULT KI VISEGRÁD HATÁRÁBAN

(agrarszektor.hu, január 16.)

A Visegrád határában, az Erdőanyai-völgyben lévő erdőtömb az örökzöld-gazdálkodás egyik legjelentősebb hazai előfutárának számító terület. A Nemzeti Földügyi Központ és a Pilisi Parkerdő szakembereinek legfrissebb felmérése kimutatta, hogy az 1954-ben még egykorú, homogén bükkös mára a tudatos és természetközeli erdőkezelésnek köszönhetően megközelíti az évszázadokon keresztül érintetlen őserdők szerkezetét. Az érintetlen erdőségek egyik legfontosabb jellemzője a különböző korú és fajú fák egyidejű jelenléte. Az erdőtervezők felmérése bizonyította, hogy az Erdőanyai-völgyben a közel 170 éves idős fák mellett és alatt mára az 1–60 éves korosztályú egyedek is a teljes területen megfelelő számban megtalálhatók. Ráadásul a természetes erdőtársulásra jellemző szinte összes őshonos fafaj jelen van az erdőrészletben, vagyis a bükk mellett például a kocsánytalan tölgy, a gyertyán, a hegyi juhar és a különböző erdei gyümölcsök. A természetes erdők másik fontos jellemzője, hogy bővelkedik lábbon álló és a földön fekvő elhalt, korhadó faanyagban. A most elvégzett mérések alapján látszik, hogy a vizsgált erdőrészletben a holt fa jelenléte és eloszlása ugyancsak az őserdőkre jellemző módon alakul: az álló és fekvő, tíz centiméternél nagyobb átmérőjű holt fa össz mennyisége hektáronként átlagosan 44 köbméter, de van olyan terület, ahol eléri a 188 köbmétert is.

ERDŐGAZDÁLKODÁS

FEGYVERTARTÁSI KÖVETELMÉNYEK

(magyarmezogazdasag.hu, január 8.)

Napjainkban egyre több magánszemély rendelkezik fegyverrel akár védelmi okokból kifolyólag, sportolás céljából vagy éppen vadászati szenvedélyének hódolva. A fegyvertörvény (2004. évi XXIV. tv.) elfogadása után hatályba léptek a fegyvertartásra vonatkozó jogszabályok, így a fegyverekről és lőszerokról szóló 253/2004. (VIII. 31.) kormányrendelet. Ennek értelmében magánszemély sportlövészeti, vadászati vagy önvédelmi célra tarthat fegyvert. A rendelet előírja, hogy fegyvertartási engedély kiadásához, így a lőfegyver tartásához egészségügyi alkalmassági vizsgálat is szükséges, valamint az előírt elméleti és gyakorlati jártassági követelményeket a jogszabályban meghatározott feltételek szerint kell teljesíteni. Emellett rendelkezni kell a lőfegyver és a hozzá alkalmazható lőszer tárolásának rendeletbe foglalt feltételeivel. Nemrégiben kényelmesebbé vált a rendőrség vadászlőfegyver-tartás engedélyezésének eljárási rendje. A szolgáltatás ma már az ország egész területén elérhető és online kezdeményezhető az ügymenetek elindítása. Fontos azonban kiemelni: a már engedéllyel rendelkező lőfegyvertartó, a lőfegyver megszerzését követően továbbra is köteles személyesen megjelenni az illetékes rendőri szervnél az adott lőfegyver hatósági igazolványba történő bejegyzése miatt!

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

ÚJ KÉPZÉS INDUL A SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEMEN: NAGY SEGÍTSÉGET KAP A MEZŐGAZDASÁG

(agrarszektor.hu, január 11.)

A Széchenyi István Egyetem mosonmagyaróvári Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kara országosan is hiánypótló képzést, mezőgazdasági vízgazdálkodási és környezettechnológus alapszakot indít szeptembertől, amelyre február 15-ig lehet jelentkezni a felsőoktatási általános felvételi eljárásban. A klímaváltozás, a szélsőséges időjárási anomáliák mind jobban előtérbe helyezik a korszerű és tudományos alapokon nyugvó vízgazdálkodást, ezért az itt végző hallgatók piacképes és keresett tudás birtokába jutnak. A képzés során a Széchenyi István Egyetem nagy figyelmet fordít az öntözés, a tápanyagpótlás, a hidrokultúrás növénytermesztés, a tógazdálkodás (haltenyésztési ismeretek) elsajátítására is. A magas szintű gyakorlati oktatást a színvonalas képzőhelyek, a külső társtanszékek, az egyedülálló mintagazdasági hálózatok nagy száma biztosítja. A szakon végzettek a mezőgazdasági vízgazdálkodási vagy a környezetgazdálkodási agrármérnöki mesterszakon folytathatják a tanulmányaikat, illetve diplomájukkal sok helyütt tudnak elhelyezkedni többek között mezőgazdasági, ipari és közigazgatási területeken.

KÖNYÖRTELENÜL NŐ AZ ÓCEÁNOK HŐMÉRSÉKLETE: EBBŐL NAGY BAJ LESZ

(agrarszektor.hu, január 16.)

Rekordmelegek voltak tavaly is az óceánok. A tudósok arra figyelmeztetnek, hogy az emberi tevékenység okozta globális felmelegedés miatt már hatodik éve dől meg a melegrekord a világ óceánjaiban. Tavaly a világ összes óceánjának felszín alatti 2000 méterén melegrekordot mértek a Csendes-óceánt hűtő La Niña időszakos időjárási jelenség ellenére. Az óceánok második legmelegebb éve 1955 óta 2020, míg a harmadik legmelegebb év 2019 volt. Az óceánok az emberi tevékenység által kibocsátott szén-dioxid mintegy harmadát nyelik el, ami savasodásukat okozza. Ez károsítja a korallzátonyokat, amelyek a tengeri élővilág negyedének adnak otthont, és több mint 500 millió ember táplálékát biztosítják, emellett káros lehet az egyes halfajokra is. A fosszilis tüzelőanyagok elégetése, az erdőirtás és más tevékenységek miatt keletkező plusz hőterhelés szintén az óceánokra nehezedik. Amíg el nem érjük a zéró kibocsátást, addig a felmelegedés is folytatódni fog, és az óceánok hőmérséklete továbbra is rekordokat fog dönteni, ahogyan idén is – hangsúlyozta Michael Mann, a Pennsylvániai Egyetem (PSU) klímakutatója.

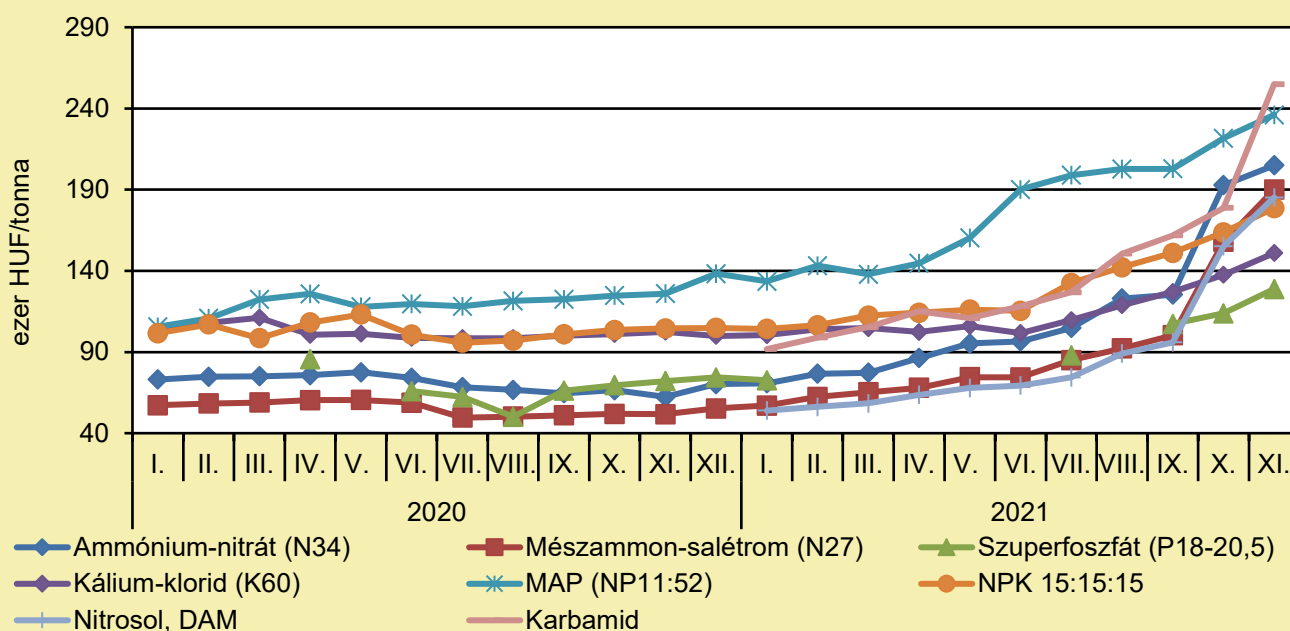
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2021. november)

2021 novemberében a műtrágya értékesített volumene 42 százalékkal haladta meg az egy hónappal korábbit, annak ellenére, hogy az értékesítési árak tovább emelkedtek. A folyamatos áremelkedés egyelőre a műtrágya iránti keresletet nem vetette vissza. A legtöbbet mészammon-salétromból (MAS) adtak el a forgalmazók a tárgyhónapban (+65 százalék), a második helyen a karbamid végzett. A teljes havi értékesítés 90 százalékát az előbbi két termék adta. A tárgyhavi forgalom az elmúlt év novemberéhez mérten – a két új termék nélkül is – 50 százalékkal lett több. Az értékesítési árak az elmúlt hónaphoz képest mérsékeltebben nőttek. Az árnövekedés 6,4–42,7 százalék között mozgott. A legnagyobb áremelkedés a tárgyhónapban a karbamid esetében történt. A mészammon-salétrom és a Nitrosol, DAM értékesítési ára is 20 százalékkal emelkedett a vizsgált időszakban az előző hónaphoz viszonyítva. Az ammónium-nitrát ára megháromszorozódott, a MAS-é 3,5-szerese lett a tárgyhónapban az egy évvel korábbi azonos időszakhoz mérten, a többi termék ára pedig 47,3–87,4 százalékkal nőtt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

EZT SOKAN NEM TUDJÁK: ÍGY LEHET MÉG EGÉSZSÉGESEBBÉ TENNI A TALAJT
(agrarszektor.hu, január 10.)

A napi gazdálkodási gyakorlat nagy gondot fordít a növények számára fontos tápanyagok pótlására, azonban a talajélet ennek sokszor kárát szenved. A műtrágya formájában nagy mennyiségben kijuttatott tápanyag hirtelen változásokat okoz a talaj felszínközeli rétegében (a rizoszférában), ami a mikroorganizmusok számának visszaeséséhez vezet. Egy-egy ilyen erős behatás után a talajban élő baktériumok száma csak hosszabb idő után tud visszaállni az elvárt szintre. Az egyes baktériumfajok, illetve -törzsek szűk környezeti adottságok mellett tudnak eredményesen fejlődni. Így az ember elsődleges feladata az, hogy megakadályozza talajkörnyezet drasztikus változásait. A természet nagy hatással van a rizoszférára is, de a gazdálkodási gyakorlat számos eleme segítheti, vagy éppen gátolhatja ezt a folyamatot. Hasznosnak tekinthető, ha az ember: ügyel a talajnedvesség megőrzésére, minél hosszabb időszakban borítva (növényzet vagy mulcs által) hagyja a talajt, kerüli a talaj túlzott forgatását, a műtrágyát több kisebb adagban juttatja ki, illetve lehetőség szerint kezelt (érlelt) szerves trágyát juttat ki, kiegészítő kezelést alkalmaz a talajélet fenntartására.

NE FELEJTS EL ÉLNI A LEHETŐSÉGGEL: TE IS SEGÍTSÉGET KAPHATSZ A NITRÁT ADATSZOLGÁLTATÁSHOZ!
(agroinform.hu, január 10.)

A nitrátérzékeny területen gazdálkodóknak, valamint minden háztartási igényt meghaladó állattartást végzőnek az előző évi trágyázásra, trágyafelhasználásra vonatkozó tevékenységével kapcsolatosan adatot kell szolgáltatni - hívja fel a figyelmét az érintetteknek a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara. A szervestrágya keletkezéséhez, felhasználási lehetőségeihez nyújthat segítséget az „[ÁTLAGLÉTSZÁM ÉS TRÁGYATÁROLO 2021](#)” excel számoló segédlet, mely a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről szóló [59/2008. \(IV. 29.\) FVM rendelet](#) által meghatározott értékeket veszi alapul.

SZŰKÖS KÉSZLETEK – ÍGY TRÁGYÁZZ MŰTRÁGYAKRÍZIS IDEJÉN
(agroinform.hu, január 13.)

A műtrágyapiacra 2022 elejére igen komoly feszültség alakult ki, amely a termékek magas árában és az ezzel párhuzamosan akadozó ellátásban nyilvánul meg. A fehérorosz belpolitikára válaszul az Európai Unió korábban bojkottot hirdetett velük szemben. Ennek következményeként 2021 első félévében NPK ellátási problémák jelentkeztek. A következő jelentős hatás a második félévben bekövetkező gázárrobbanás volt, mely soha nem látott árszintre emelte a nitrogén árát. A tisztán nitrogén-hatóanyagot tartalmazó termékek 3-4-szeres áron jelentek meg a piacon, addig az összetett műtrágyák közül az NPK termékek árai duplázódtak. A tavaszi időszakra tekintve az NPK termékek árának emelkedése várhatóan lassul, egyesek szerint meg is áll. Az őszi vetésű növények esetében az első fejtrágyázás kihagyhatatlan, és még a dóziscsökkentés lehetősége is nagyon kétséges. A növények harmonikus tápelem, de főleg optimális N-ellátása a csírázástól kezdve a termésmennyiség meghatározó tényezője. A tavaszi vetésű növényeknél fokozottan előtérbe kerülnek a kiváló minőségű NPK műtrágyák, amelyek alkalmasak a vetéssel egy menetben történő kijuttatásra. A talajok ismerete, a szó szerinti tápanyaggal, talajerővel való gazdálkodás, és a növény igényeinek naprakész ismerete nélkülözhetetlen. Ezt a magas műtrágyaárak (is) indokolják, ugyanakkor az Európai Unió elvárásai is afelé mennek, hogy minél kevesebb – elsősorban nitrogén – hatóanyagot termeljünk minél hatékonyabban.

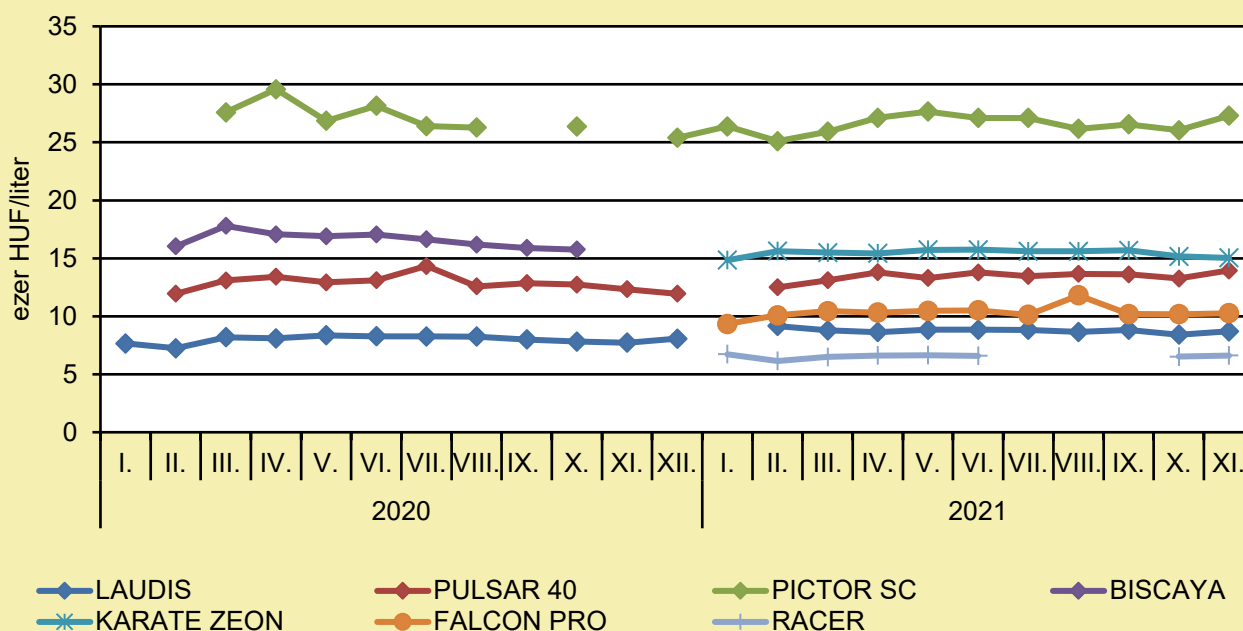
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2021. november)

2021 novemberében a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 17 százalékkal esett vissza az egy hónappal korábbihoz mérten. Ezen belül a gombaölők forgalma 10, míg a gyomirtók értékesített volumene 33 százalékkal csökkent. A rovarölők iránti kereslet ezzel szemben 16 százalékkal emelkedett. A tárgy hónapban a megfigyelt gombaölők közül a Kumulus S forgalma volt a legnagyobb. A rovarölő kategóriában a Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtók közül a Gardoprim Plus Goldból adták el a legtöbbet. A második legkeresettebb herbicid pedig a Wing-P volt. A megfigyelt növényvédő szerek bővülésével idén novemberben a forgalom a háromszorosára emelkedett 2020 novemberéhez viszonyítva. Az elmúlt év novemberében – a megfigyelt termékkör bővülését megelőzően – a legkeresettebb termékek a Force 1,5 G, a Pulsar 40 és a Tango Star voltak. A tárgyhavi értékesítési árak – egy-két termék kivételével – növekedtek az egy hónappal korábbihoz viszonyítva. A legnagyobb mértékben a Fozát 480 ára emelkedett (+18,7 százalék). A Thiovit Jet gombaölő ára ezzel szemben 11 százalékkal esett vissza az előző összehasonlításban. A 2020. novemberi árakhoz képest az átlagárak a tárgy hónapban 1,0–18,7 százalékkal emelkedtek.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 6. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

NE MONDJ LE A DIÓRÓL! ITT VAN A MEGOLDÁS A DIÓBUROK-FÚRÓLÉGY ELLEN! (agroinform.hu, január 11.)

Óriási károkat okoz a nyugati dióburok-fúrólégy pusztítása a kiskertekben és a dióültetvényekben egyaránt, ami miatt vegyszeres védekezés nélkül szinte lehetetlené vált a dió betakarítása az utóbbi években. Ez az árakban is megmutatkozik, a dióbél ára néhány év leforgása alatt kiugróan megemelkedett. 2021 nyarán engedélyezték hazánkban a hatalmas károkat okozó nyugati dióburok-fúrólégy (*Rhagoletis completa*) elleni védekezést kiegészítő hatásjavítóként a Combi Protec nevű készítményt. Egy csalogató anyagról van szó (oldható koncentrátumkészítmény), amely 1160 g/liter növényi kivonatot és 140 g/liter cukrot (monoszacharidok és poliszacharidok) tartalmaz. A készítményt a rajzás időszakában kell alkalmazni. A Combi Protec minden ehető növény esetében használható, amennyiben betartják a peszticid-használat törvényes feltételeit, és ha a peszticidet nem használják fel az adott alkalmazásra engedélyezett maximális mennyiség 50 százalékánál nagyobb mennyiségben.

GOLYVÁSÜSZÖG: PONT OLYAN KÁROS, MINT AMILYEN FINOM?! (agroinform.hu, január 16.)

A szántóföldi kukoricatermesztők rémálma, ugyanakkor az ínyencek csemegéje a golyvásüszög. Hazánkban a kukoricát állandóan fertőzi a golyvásüszög, fertőzése és kártétele azonban Magyarországon is évről-évre változó. Alacsony fertőződéskor nem okoz nagy termésvesztést, viszont erősen fertőzött táblákon, ahol főleg a cső károsodik, igen nagy termés kieséssel kell számolni. Agrotechnikai eljárásokkal mérsékelni lehet a kártételt. Mivel a fertőzés elsősorban a talajból indul ki, ezért a szármagok mély alászántása a betegség megelőzése szempontjából igen fontos. A vetésforgó alkalmazása, a monokultúra elkerülése nagymértékben elősegíti a kórokozó elleni védelmet. Az egyoldalú nitrogéntrágyázást kerülni kell, kiegyensúlyozott tápanyagellátást, valamint optimális állománysűrűséget szükséges alkalmazni. A kukorica-vetőmag csávázása kötelező (kivéve ÖKO termesztés), így a jelenleg alkalmazott fungicid kezelések kellő védelmet nyújtanak a kórokozóval szemben. Elengedhetetlen a rovarok elleni vegyszeres védekezés is, amely a sebparazita golyvásüszög rágásokon keresztüli fertőzését előzi meg. A nemesítők munkájuk során vizsgálják a hibridek ellenálló képességét és a fogékony szülőkből származó hibrideket nem engedik a termesztésbe. A kártételen túl, ejtsünk egy pár szót a golyvásüszög hasznáról is, hiszen a címer csúcsán, a csövön, vagy a száron megjelent daganatoknak különleges íze van és egyes országokban csemegeként fogyasztják. Mexikóban a huitlacoché úgnevezett quesadillában, azaz összehajtogatott, házi készítésű tortillába töltve szokás fogyasztani.

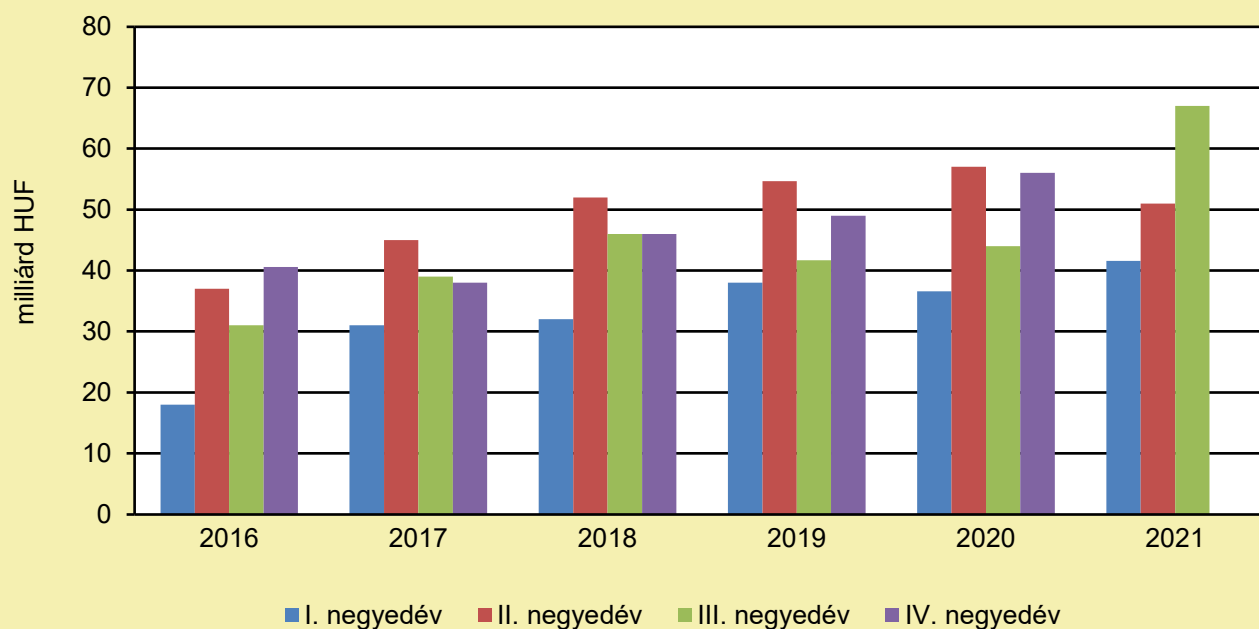
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2021. I–IX. HÓNAPBAN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2021/4. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások, 160 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2021 első kilenc hónapjában a géppark megújítására. Ez a forgalom – a több területen történt mennyiségi visszaesés ellenére – 16 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre több mint 54 milliárd forintot fordítottak, ami 16 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére fordították a legtöbb pénzt, ami a vizsgált időszakban a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 62 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 34, a gabonakombájnok 14 százalékos arányt 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

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

KÓSTOLTAD MÁR? TÖNKE ÉS ALAKOR TÁJFAJTA BIOLISZTEKET IS VÁSÁROLHATSZ!

(agroinform.hu, január 15.)

A tájfajta ősgabonák kiállták az idők próbáját és a jövőben is kulcsszerepet kaphatnak. Az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet (ÖMKi) többéves munkája eredményeként a napokban kerülnek kiskereskedelmi forgalomba azok a hazai ökológiai termesztésből származó tönke és alakor tájfajta ősgabonalisztek, amelyek izgalmas sokszínűséget hoznak a gasztronómiába. Tudományos kutatások támasztják alá, hogy a tönke és az alakor ősüzafajok kedvező zsírsav-, keményítő- és fehérjeösszetétele, emészthetősége, antioxidáns vegyület és ásványianyag-tartalma kivételesen egészséges táplálékká teszi ezeket. A tönke és alakor olyannyira egyedi gabonafélének számítanak, hogy fogyasztásukat javasolják különféle allergiák, vastagbélgyulladás, magas vérnyomás, magas koleszterinszint esetén és cukorbetegek diétájába. Ezek a gabonák a mezőgazdasági termelés során ellenállóbbak a betegségekkel szemben, előnyük az alkalmazkodóképességük, vitalitásuk és gyomelnyomó képességük. Jól bírják az extenzívebb körülményeket is, ezért a biogazdálkodásba jól beilleszthetők.

TAKARMÁNYIPAR

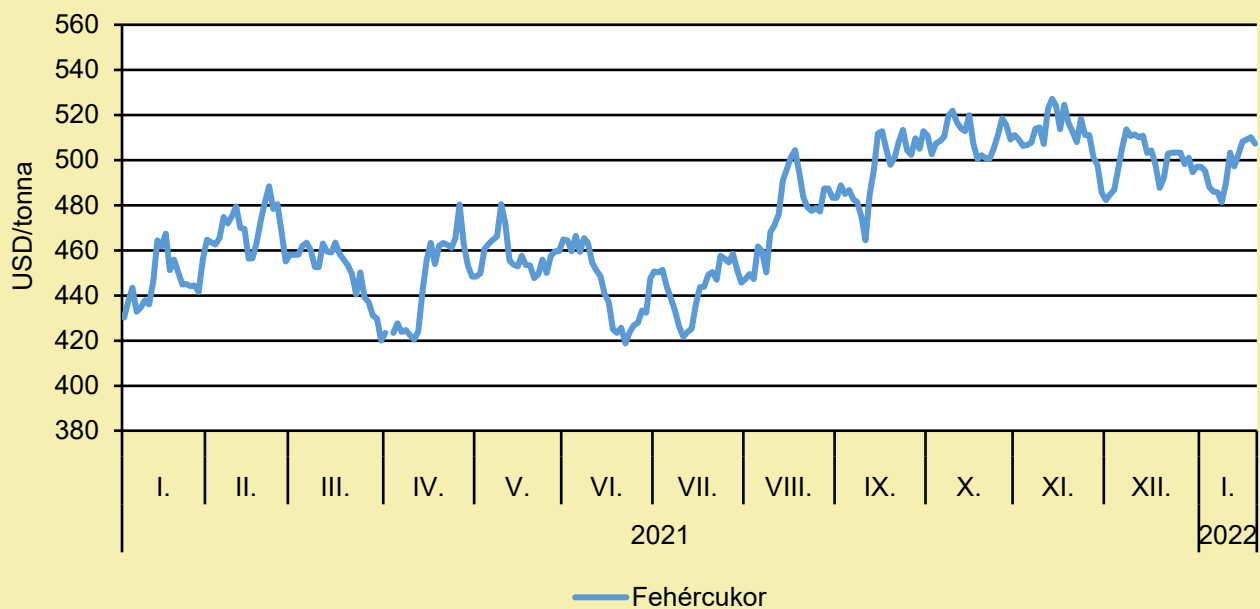
MEGŐRIZNI A BROJLEREK TELJESÍTŐKÉPESSÉGÉT – CSÖKKENTVE A TAKARMÁNY KÖLTSÉGEIT

(magro.hu, január 15.)

A takarmányköltségek csökkentése érdekében a rendelkezésre álló alternatív lehetőségek vizsgálata elkerülhetetlen ahhoz, hogy a piacon továbbra is tapasztalható árhullámzások és ingadozások okozta nehézségeken túl lehessen jutni. Az egyik érzékelhető kihívás a takarmánykészítésben a választás nehézsége. A takarmány-összetevők drágulása elkerülhetetlenül arra kényszeríti az érintetteket, hogy változtassanak a receptúrákon, és alternatív összetevőket alkalmazzanak a magas árú hagyományos kukorica és szója helyett. Korábban ezek tették ki a baromfitakarmányok nagy részét. A táplálkozási szakemberek több lehetőséget is a tenyésztők figyelmébe ajánlottak – mint a DDGS, a pálmamagliszt, a repcemagliszt vagy a kopráliszt –, de a probléma az volt, hogy ezzel egyidejűleg egy nemkívánatos töredék, az NSP (nem-keményítő poliszacharid) is megjelent.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

ÍGY VÁGJ BELE A HÁZI SÖRKÉSZÍTÉSBE

(agroinform.hu, január 15.)

Többféle módszer is létezik az álom megvalósítására, azonban a legtöbb igen bonyolult és hosszadalmas. Arra is van lehetőség, hogy megvásároljuk a kész alapanyagot, és csak az erjesztést és az ízesítést végezzük házilag. Ez egy igen egyszerű, mégis nagyszerű módszer, hiszen nem lehet elrontani, és megkapjuk a saját kezünkkel készített sör semmivel sem összehasonlítható érzését. Sör készítése kész alapanyagból jóval egyszerűbb, mint amikor az egész folyamatot mi végezzük, szimplán a konyhai eszközök segítségével nem fogjuk tudni megvalósítani. Szükségünk lesz ugyanis hozzá egy erjesztő edényre, ami egy kotyogóval van felszerelve, egy folyadéksűrűség-mérőre és egy koronadugózóra. Ezeket azonban akár csomagban is megvásárolhatjuk, az alapanyaggal együtt. Az alapanyag pedig nem más, mint az alap, a cukor, a komlókészítmény és a sörélesztő. Ha nem kész alapanyagból szeretnénk sört készíteni, kipróbálhatjuk a következő receptet: 10 liter víz, 30 dkg sörgabona, ami lehet árpa vagy búza, 15 g komlóvirág, 30 dkg cukor, 1 zacskó porélesztő. Konyhai eszközökre is szükség lesz, így mindenképp szerezzünk be hozzá egy 10-15 literes edényt, egy serpenyőt, egy vágódeszkát, egy szűrőt, egy üvegtálat, fakanalat, mérőkanalat, textiltörlőkendőt, madzagot, tömlőt és tölcsért. És persze sok időre és türelemre is szükség lesz.

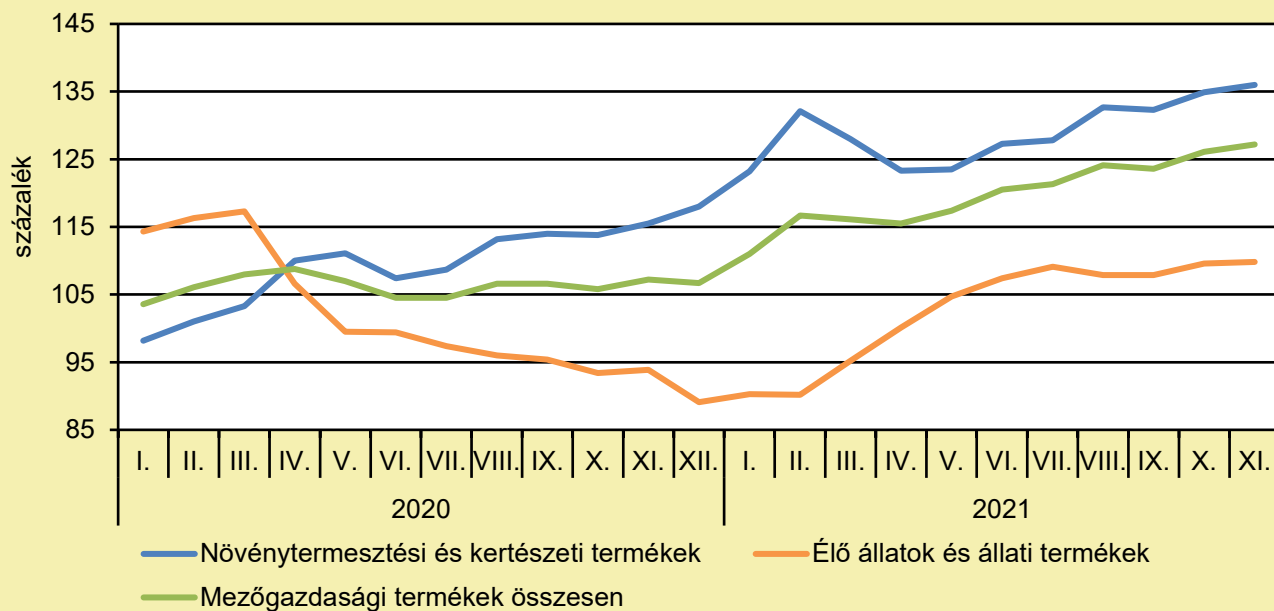
TUDOD, MEDDIG TARTHATÓK EL ÉS FOGYASZTHATÓK A PALACKOZOTT BOROK?

(agroinform.hu, január 15.)

A közhiedelem, miszerint minél idősebb egy bor, annál jobb és értékesebb, sajnos a borok többségére nem igaz. A borok eltarthatósága függ a bor származási helyétől, az elkészítés módjától, az évjáratától és persze a tárolási formától. Az egyik lényeges szempont a borkészítés típusa, azaz hogy az adott bor reduktív vagy oxidatív technológiával készült-e. A fehér- és a rozéborok készülnek reduktív módon, melyek lényege az üdeség és a gyümölcsösség. Azonban ezeket a tulajdonságokat csak rövid ideig képesek megőrizni, azaz ezeket a borokat nincs értelme hosszú évekig tárolgatni. A hordós érlelésű, oxidatív borok már hosszabb idejű tárolásra is alkalmasak, legyen szó fehér- vagy vörösborokról. Az így készült borok sem tárolhatók sajnos örökké, mert az oxigén egy idő után kedvezőtlenül módosítja a bor összetételét. Általában a magasabb tannintartalmú vörösborok alkalmasak a hosszabb idejű tárolásra, ami nagyjából 5-6 évet jelent, de kiemelkedő minőség esetén akár 8-12 évet is jelenthet.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

FONTOS VÁLTOZÁS! ÚJ SZABÁLYAI VANNAK A MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSBÓL ELŐÁLLÍTOTT ÁRAM ELSZÁMOLÁSÁNAK

(agroinform.hu, január 10.)

Március 1-jei hatállyal a vonatkozó kormányrendelet bevezeti az önálló kiegyenlítő menedzsmentet. A kötelező átvételi (KÁT) rendszerbe értékesítő termelők ezzel további lehetőséget kapnak a termelési menetrendtől való eltérésük csökkentésére, ami az egész villamosenergia-rendszer szintjén is jelentős költségcsökkenést hozhat, mert ez a kör a menetrendtől való eltérések egyik legnagyobb okozója. Az önálló kiegyenlítő menedzsment bevezetésével párhuzamosan a rendeletmódosítás ösztönzi a KÁT-termelőket arra, hogy termelési rugalmasságukat felajánlják a rendszerirányító vagy a hálózati engedélyesek részére, és aktív szerepet vállaljanak a rendszer egyensúlyának megőrzésében.

NEGYVEN OLDALNYI A GYÓGYNÖVÉNYEK HAZAI TILTÓLISTÁJA

(magyarmezogazdasag.hu, január 6.)

Évről évre növekszik a gyártók és forgalmazók által bejelentett étrend-kiegészítők száma az Országos Gyógyszerészeti és Élelmezés-egészségügyi Intézetnél (OGYÉI). A készítményekben megtalálható növények, hatóanyagok száma nagy, és folyamatosan bővül. Rendszeresen megjelentek a készítményekben olyan (gyógy)növények, izolált hatóanyagok, melyeknek az emberi szervezetre gyakorolt hatása részben nem bizonyított, részben a tudományos vizsgálatok alapján veszélyt jelenthet a fogyasztó egészségére. Az étrend-kiegészítőkből nem javasolt növények, hatóanyagok listáját egy tudományos testület vizsgálja felül rendszeresen, és adja ki az újabb, frissített listát. A testület feladata elsősorban a jelenlegi negatív lista folyamatos felülvizsgálata, szükség szerinti bővítése, másrészt az élelmiszeripari vállalkozások által benyújtott kérelmek értékelése, melyek a negatív listán lévő növények, növényi részek biztonságos, korlátozás nélküli vagy dózishatárhoz kötött korlátozott felhasználhatóságát hivatottak igazolni. A felülvizsgálat eredményeként született meg egy olyan lista, amelyen megtalálhatók olyan komponensek, melyek étrend-kiegészítőben történő alkalmazására nem vonatkozik előírás, azonban a humán szervezetre gyakorolt hatásai alapján felhasználásuk korlátozandó. Az OGYÉI javasolja, hogy folyamatosan kövessék nyomon az [intézetük weboldalán](#) megjelenő változásokat.

BRUTÁLIS A HIÁNY EZEKBE A SZAKMÁKBAN: ÍGY CSÁBÍTJÁK MUNKÁBA A MELÓSOKAT A VEZETŐK

(agrarszektor.hu, január 14.)

Az agrárvállalkozások harmada küzd munkaerő-toborzási nehézségekkel, és a gazdálkodók 40 százaléka szembesül munkaerőhiánnyal Magyarországon – derül ki az [AKI legfrissebb elemzéséből](#). A mezőgazdasági szakképzettséget igénylő munkakörök közül a legnagyobb gondot a gépkezelő, az állattenyésztő, valamint a gépszerelő és karbantartó foglalkozásokban jelenti a munkaerőhiány, míg az élelmiszeripari foglalkozások közül a legnagyobb toborzási gond a húsfeldolgozó és pék, valamint az édesipari termékgyártó munkakörökben mutatkozik. A gazdálkodók nagy része a munkaerő megtartására a jövőben a munkabér növelését, a természetbeni juttatást, illetve a munkába járás támogatását tervez bevezetni.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A CSOKI OLDJA A SZORONGÁST ÉS KREATÍVABBÁ TESZ

(magyarmezogazdasag.hu, január 9.)

Hazánkban az adventi időszakban 7-8 milliárd forint közötti összeget költöttünk szaloncukorra, de igen jelentős az év többi részében is a csokoládé- és édességfogyasztásunk. Mindenki tudja, hogy ezek nem a legegészségesebb nassolnivalók, és csak mértékkel szabad fogyasztani, de valamiért mégis a rabjává válhatunk. A szaloncukor a karácsonyi időszak klasszikus terméke. Magyarországon évente közel 3500 tonna szaloncukrot vásárolnak a fogyasztók, több mint 7 milliárd forint értékben. A csokoládé kis mennyiségben még egészséges is, és mivel a boldogsághormon-termelésre hat, jó hatással van kedélyállapotunkra. A kakaóbabban található flavonok segítik a véredények működését, ezért a minőségi csokoládé mértékletes fogyasztása segíthet a szívbetegségek és agyi katasztrófák megelőzésében. Szakértők véleménye szerint az étcsokoládé, a magasabb kakaó- és antioxidáns-tartalma miatt sokkal egészségesebb, mint a tej és a fehér csokoládé. A tejcokoládék azonban magasabb kalciumtartalmuk miatt erősítik a csontokat, tehát azoknak is van egészségügyi előnyük. A csokoládé alkalmazható szorongás ellen, fogyasztása csökkenti a stresszhormonok termelődését. Kutatások szerint a magas kakaótartalmú termékek fogyasztásától jelentősen megnő az agyi vérkeringés, ezáltal sokkal találékonyabbá válunk. Érdeemes megkóstolni, akár házilag elkészítve is gyógynövényes ízesítésű csokoládékat is. A porrá őrölt csipkebogyó, levendulavirág, menta vagy citromfűlevél a felolvasztott csokoládéhoz keverve igen kellemes ízzel gazdagítja azt.

MEGSZÓLALT GULYÁS GERGELY: FONTOS RÉSZLETEKET ÁRULT EL AZ ÉLELMISZERÁRSTOPRÓL

(agrarszektor.hu, január 13.)

Gulyás Gergely a 2022-es év első kormányinfóján további információkat osztott meg az Orbán Viktor miniszterelnök által 2022. január 12-én bejelentett élelmiszerárstoppal kapcsolatban, amely intézkedés a jelenlegi szerb gyakorlathoz hasonlít. Mint ismeretes, hat alapvető élelmiszer árát rögzítették: a kristálycukorét, a búzaflinlisztét, a finomított étolajét, a sertéscombét, a csirkemellét és a csirkefarhátét, valamint a 2,8%-os tehéntejét. Ahogy azt már Orbán Viktor is ismertette, a fenti 6 termék árát a 2021. október 15-i árakban maximalizálják. Ezzel kapcsolatban Gulyás Gergely most elmondta, hogy az árak az egyes boltok online pénztárgépeinek a fenti dátum idején tárolt adatai alapján kerültek rögzítésre. Az élelmiszerárstop az üzemanyagárak maximalizálásához hasonlóan három hónapig lesz érvényes, de – ahhoz hasonlóan – ez is meghosszabbítható lesz. Gulyás Gergely újságírói kérdésre azt is elárulta, hogy a rendeletben a lisztnél a BL-55-ös típusú lisztet érinti a korlátozás. A húsoknál a fagyasztott és a dobozos húsok is érintettek az ármaximalizálásban, a csirkénél pedig a far, hát, a farhát és a mell ára lesz szabályozva.

VISSZAVONJÁK A NÉPSZERŰ ÉLELMISZER-ADALÉKANYAG ENGEDÉLYÉT

(MTI/agrarszektor.hu, január 15.)

Az Európai Bizottság betiltotta a titán-dioxid élelmiszer-adalékanyagként (E171) történő használatát, a tilalom hat hónapos átmeneti időszakot követően július elején lép majd életbe – közölte a brüsszeli testület. Az Európai Bizottság határozata azt jelenti, hogy nyártól a gyártók nem adhatnak hozzá titán-dioxidot az általuk előállított élelmiszertermékekhez. A titán-dioxidot számos élelmiszer, köztük a pékáruk, a szendvicsskrémek, a levesek, a szószok és a salátaöntetek, illetve az étrend-kiegészítők fehérre színezésére használják.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MAGYAR VILÁGSIKER A HÚSHELYETTESÍTŐ TERMÉKEK PIACÁN

(MTI/agroinform.hu, január 6.)

Nemzetközi sikerre számít a húshelyettesítő termékek piacán a Plancraft Innovációs Kft., úgy vélik, az Egyesült Államokban már az idén eljőhet az áttörés. Hetényi Csaba, a vállalat társalapítója eddigi fejlesztéseik visszaigazolásként értékelte, hogy nemrég elnyerték a legjobb húshelyettesítőnek járó díjat a New York-i Plant Based World Expón, a növényi alapú élelmiszerek legjelentősebb nemzetközi szakkiállításán. A cég elsősorban az amerikai piacra összpontosít, mivel az ottani háztartások többsége ma már rendszeresen vásárol húshelyettesítő élelmiszereket. Bár a terveket a világjárvány kissé átírta, az Egyesült Államokban az év végéig 1200 üzletbe és 500 idegenforgalmi-vendéglátóipari partnerhez juthatnak el a termékeik. Magyarországon már kapható az általuk készített növényi alapú pepperoni szalámi. A közeljövőben húsmentes hot dog, grillkolbász és párizsi is forgalomba kerülhet.

TE FENNTARTHATÓ CSOMAGOLÓANYAGOKAT HASZNÁLSZ?

(NAK/agroinform.hu, január 9.)

A csomagolóanyagok jelenléte a mindennapjainkban természetessé vált: az előrecsomagolt élelmiszerek könnyen hozzáférhető, praktikus kiszerezésben állnak a rendelkezésünkre. A csomagolóanyagok szerepe a Covid-19-járvány hatására jelentősen felerősödött. Magyarországon mintegy másfélszeresére nőtt az esztétikusan és higiénikusan csomagolt friss zöldségek és gyümölcsök iránti kereslet. A megfelelő csomagolóanyagokkal eredményesen csökkenthető az élelmiszer-hulladék mennyisége. A műanyag csomagolások környezetvédelmi szempontból – az újrahasznosíthatóságuk és az előnyök ellenére is – hatalmas problémát jelentenek. Ráadásul meglehetősen drágák: a termelési költség akár 20-30 százalékát is kitehetik. Az új típusú csomagolások alkalmazása többletköltségekkel jár és versenyhátrányt jelenthet a termelőknek mindaddig, amíg ezeknek nem szabályozott államilag egységesen a használata. Az egyszer használatos műanyagokról szóló irányelv 2021. július 3-án lépett hatályba az EU-ban, ami számos egyszer használatos műanyagtermék, az expandált polisztirolból készült étel- és italtartók, továbbá az oxidatív úton lebomló műanyagból készült termék forgalomba hozatalát tiltja meg. Az innovatív csomagolóanyagok alkalmazása három irányba halad: A régi anyagok alkalmazása új területeken: cellulózhálók és tálcák alkalmazása az alacsonyabb nedvességtartalmú termékeknél. Új alapanyagok alkalmazása a hagyományos csomagolóanyagok kiváltására – a hagyományos cellulózalapú kartonpapír helyettesítésére ígéretesnek tűnik a *Silphia* (*Silphium perfoliatum*), azaz csészekóró, ami Észak-Amerikában őshonos, de Európában is termesztendő. Ez az alacsony tápanyag- és vízigényű évelő növény 35 százalékban tartalmaz olyan hasznosítható növényi rostot, amely vegyszermentes technológiával kinyerhető. Újrahasznosítható és biológiailag lebomló műanyagok – az újrahasznosított polipropilén gyakorlatilag végtelenszer újrahasznosítható. Tökéletesen átlátszók, azonos minőséget és eltarthatóságot biztosít. A lebomló okos-csomagolást szingapúri-amerikai kutatócsoport fejlesztette ki. Kedvező tulajdonsága, hogy antibakteriális, vagyis gátolja az élelmiszerek romlását előidéző baktériumok szaporodást.

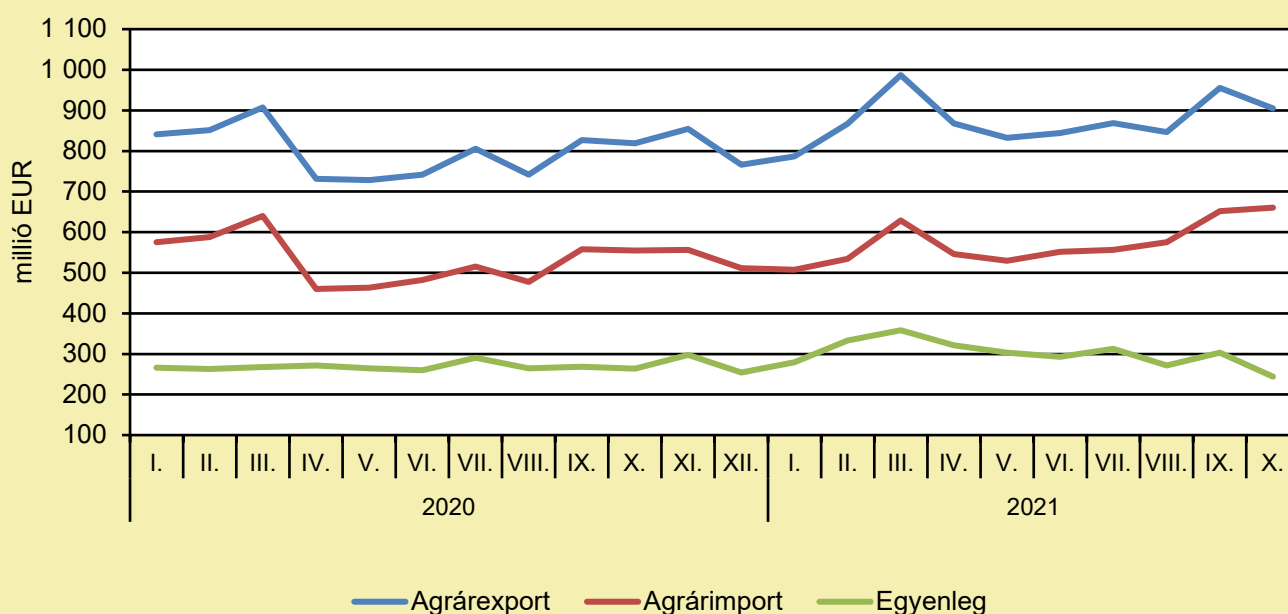
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, december)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 10,4, importértéke 19 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 7,5 százalékkal csökkent 2021 októberében az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 905 millió eurót, behozatalának értéke 660 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 244 millió euró volt 2021 tizedik hónapjában, azaz 20 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

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

NULLÁRA CSÖKKENTIK AZ ÉLELMISZER, A FÖLDGÁZ ÉS A TRÁGYAKÉSZÍTMÉNYEK ÁFÁJÁT

(agroinform.hu, január 11.)

Lengyelországban februártól fél évig nullára csökkentik az élelmiszer, a földgáz és a trágyakészítmények áfáját a varsói kormány kedden elfogadott, második inflációellenes csomagja szerint – közölte Mateusz Morawiecki kormányfő. Megerősítette múlt heti bejelentését is, miszerint az új csomagban február elsejétől 23 százalékosról 8 százalékosra csökken az üzemanyagok áfája. Az intézkedés nyomán 5 zloty körüli értékre (mintegy 393 forint) nyomnák le a literenkénti árakat. Emellett július végéig meghosszabbítják az eredetileg januártól márciusig érvényes intézkedést, mellyel 23 százalékról 5 százalékra csökkentették az áram áfáját. Az élelmiszer után kivetett áfa felfüggesztése kapcsán a kormányfő elmondta: az intézkedés minden, eddig 5 százalékos áfával megadóztatott termékre vonatkozik, vagyis az élelmiszerek döntő többségére.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

AGGÓDNAK A KISKERLÁNCOK: A MAGYAR TERMELŐK LEHETNEK AZ ÚJ TÖRVÉNY NAGY VESZTESEI

(agrarszektor.hu, január 11.)

Február elsején lép hatályba az a jogszabályváltozás, amelynek értelmében a legnagyobb élelmiszer-áruházaknak minimum 48 órával a minőségmegőrzési időtartamuk lejárta előtt kötelező lesz felajánlaniuk az élelmiszerárut az Élelmiszermentő Központ Nonprofit Kft.-nek (ÉMK). Az érintett áruházláncok azonban még nem kaptak információt a beszolgáltatás gyakorlati tudnivalóiról sem az Agrárminisztériumtól, sem pedig a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivataltól (Nébih). A kiskereskedelmi vállalkozások egyelőre felméri, milyen hatással lehet rájuk az élelmiszerláncot szabályozó törvény módosítása – mondta Vámos György, az Országos Kereskedelmi Szövetség (OKSZ) főtitkára. Bár a törvény már a jövő hónapban hatályba lép, az OKSZ főtitkára kiemelte, hogy a legnagyobb élelmiszer-kereskedőknek az első élelmiszerhulladék-csökkentési terveket csak május végéig kell benyújtaniuk. Ez azt jelenti, hogy a törvénymódosítással életre hívott program leghamarabb júniusban indulhat csak el. Azonban a szabályozás a fogyaszthatósági idővel, valamint a 48 óránál rövidebb minőségmegőrzési idővel rendelkező élelmiszerekre nem fog vonatkozni.

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
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
aki@aki.gov.hu