

2023/16. 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	11
EGYÉB GABONAFÉLÉK	15
NAPRAFORGÓMAG	17
REPCEMAG	20
SZÓJA	24
BURGONYA	26
GYÜMÖLCS	27
ZÖLDSÉG	29
BOR	31
ERDŐGAZDÁLKODÁS	34
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	35
TÁPANYAGELLÁTÁS	36
VETŐMAG	38
NÖVÉNYVÉDELEM	39
AGROTECHNIKA	41
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	43
TAKARMÁNYIPAR	44
CUKORIPAR	45
ITALGYÁRTÁS	46
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	49
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	50

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

MINDEN MAGYARORSZÁGRA ÉRKEZŐ UKRÁN GABONASZÁLLÍTMÁNY ÚTJÁT ELLENŐRZIK

(MTI, április 18.)

Minden, Ukrajnából Magyarországra közúton és vasúton érkező gabonaszállítmány útját ellenőrzik és csak a tranzitforgalmú járműveket engedik át az országon – mondta az Agrárminisztérium (AM) élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára a záhonyi magyar–ukrán határátkelőhelyen, ahol tájékozódott a mezőgazdasági termékekkel kapcsolatos intézkedések végrehajtásáról. Nobilis Márton megtekintette a szomszédos országból érkezett kukoricaszállítmány – a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal és a Nemzeti Adó- és Vámhivatal szakemberei által elvégzett – ellenőrzését, majd elmondta, a szállítmányból történt mintavétel után a kamiont leplombálják, és így folytatja útját Magyarországon át a rendeltetési helyre felé. Valamennyi ilyen rakományú kamion útját az Elektronikus Közúti Áruforgalom-ellenőrző Rendszeren keresztül figyelemmel kísérik, illetve súlyellenőrzésekkel is követik az útját. Ezen keresztül látni fogják, hogy elhagyta-e szállítmány az országot; amennyiben nem, akkor megkeresik, hol pakolták le és ott fogják ellenőrizni – ismertette Nobilis Márton. Az államtitkár emlékeztetett, a magyar kormány úgy döntött, hogy – a lengyel példát követve – nem engedélyezi az ukrán gabona, illetve más mezőgazdasági termékek behozatalát. „Az a célunk, hogy a magyar gazdákat megvédjük attól, hogy az ukrán gabona elárassza a magyar mezőgazdaságot és kárt okozzon a magyar gazdáknak” – fogalmazott a politikus. Hozzátette, az agrártárca dolgozik azon, hogy későbbiekben a tilalmat más ukrán élelmiszerekre is kiterjesszék. Az MTI kérdésére az államtitkár elmondta, a korábbi évekhez képest mára megtízszereződött az ukrán gabona-behozatal Magyarországra. Nagy István agrárminiszter április 15-én jelentette be, hogy Lengyelországhoz hasonlóan, átmeneti jelleggel megtiltja az Ukrajnából származó vagy onnan érkező gabona és olajmagvak, valamint több más mezőgazdasági termék Magyarországra történő importálását. A tárcavezető szerint a jelenlegi piaci folyamatok folytatódása olyan komoly károkat okozna a magyar mezőgazdaság számára, hogy rendkívüli intézkedésekkel kell ezeknek gátat szabni. A Magyarországra történő behozatal korlátozása átmeneti jellegű és 2023. június 30-ig tart.

SZLOVÁKIA IDEIGLENESEN LEÁLLÍTJA AZ UKRÁN GABONA BEHOZATALÁT

(MTI, április 17.)

Szlovákia ideiglenesen leállítja az Ukrajnából származó gabona és néhány más termék behozatalát – közölte a szlovák kormányhivatal sajtóosztálya az MTI pozsonyi irodájával. A behozatal leállításáról április 17-én online ülésén hozott döntést az ügyvezető kormány – jelentette be sajtótájékoztatóján Samuel Vlcan, a földművelésügyi és vidékfejlesztési tárca ügyvezető minisztere, aki azt is elmondta: a behozatali stop április 19-én lép hatályba. Vlcan a döntést az agrárszektor, illetve a fogyasztók egészségének védelmével, szükségességével indokolta. A tájékoztatás szerint, a behozatali tilalom a gabonán kívül több más, Ukrajnából származó termékre is vonatkozik majd, köztük a cukorra, a vetőmagokra, a szárított takarmányra, a komlóra, a lenre, a kenderre, a zöldségekre és gyümölcsökre, illetve a belőlük készült termékekre, valamint a borra, az etilalkoholra és a mézre is.

BÚZA

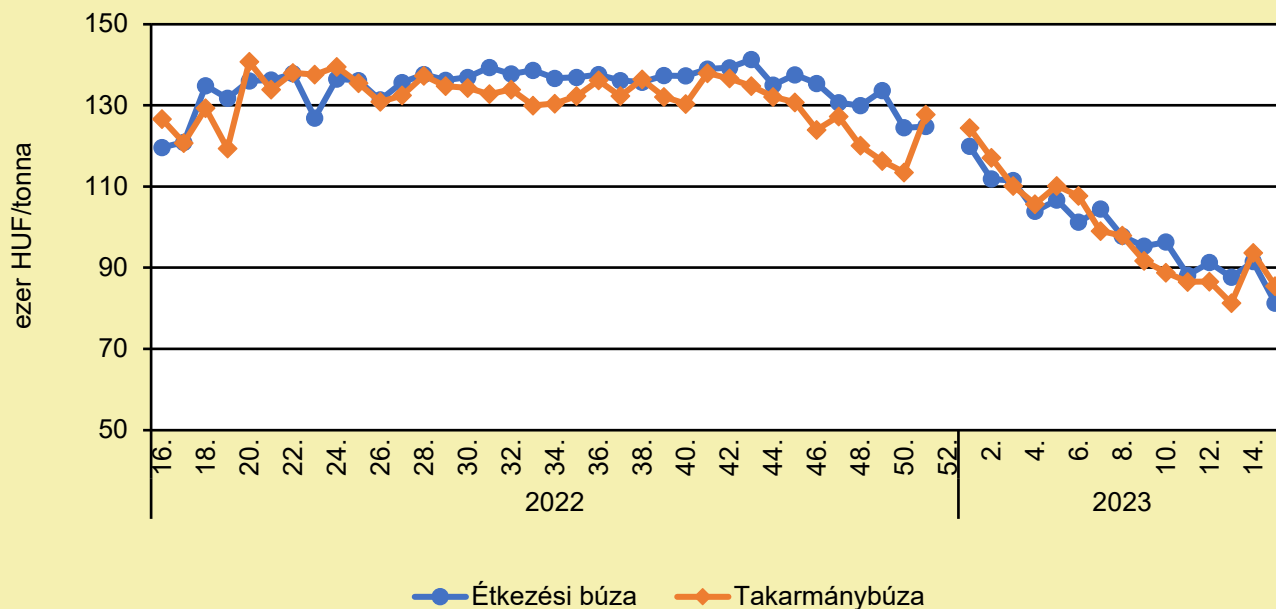
LEARATTÁK AZ ELSŐ KÍSÉRLETI BÚZATÁBLÁT SZENEGÁLBAN

(magyarmezogazdasag.hu, április 16.)

A nyugat-afrikai ország számára a búza az egyik alapélelmiszer, a belföldi igények kielégítésére azonban a teljes mennyiséget importálni kénytelen. Az ellátási láncokban bekövetkezett zavarok, a növekvő árak és infláció mellett azonban egyre sürgetőbb, hogy képes legyen legalább részben megtermelni ezt a népszerű gabonát. Szenegál trópusi klímája nem a legmegfelelőbb búzatermesztéshez, azonban már évek óta folynak szabadföldi kísérletek egy olyan fajta után kutatva, mely értékelhető termést hoz ezen az égövön. A Szenegáli Mezőgazdasági Kutatóintézet (Senegalese Institute for Agricultural Research, ISRA) négy fajta betakarítását kezdte el a kísérleti parcellákról Sangalkamban, mely Dakartól 35 kilométerre fekszik. Három fajta egyiptomi eredetű, a negyediket pedig az intézet nemesítette ki – írta a Phys.org. Összesen öt kísérleti parcellán dolgoznak: kettő Dakar mellett és három a Szenegál folyó völgyében van. Több száz búzafajtát vizsgáltak már, mondta el az AFP hírügynökségnek Amadou Tidiane Sall, az egyik kutató, azonban a legtöbb alkalmatlan volt a termesztésre. A sangalkami fajtát, amely egyike az intézet számos sikeres kísérletének, január elején vetették el, és három hónap alatt érett be a szenegáli hideg évszakban. A táblát korábban a szenegáli agrárminiszter, Aly Ngouille Ndiaye is meglátogatta, és elmondta, hogy egyiptomi látogatása alkalmával további vetőmagokat kért, amikor tavaly novemberben az ENSZ COP27 klíma-konferenciáján ott járt. A miniszter szerint jelentős potenciál rejlik országában, és ígértet tett arra, hogy a kormány a magánszektorral együttműködve segíti a kísérleti parcellák bővítését. Elismerte azt is, hogy a megfelelő vízforrás az öntözéshez óriási kihívást jelent, azonban nem mindenki van róla meggyőződve, hogy Szenegálban jelentős mennyiségű búzát lehetne termesztani. A szenegáli pékek szövetségének elnöke, Amadou Gaye szerint inkább az olyan helyben is jól termő növényekre kellene koncentrálni, mint a köles, a kukorica vagy a cirok.

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)

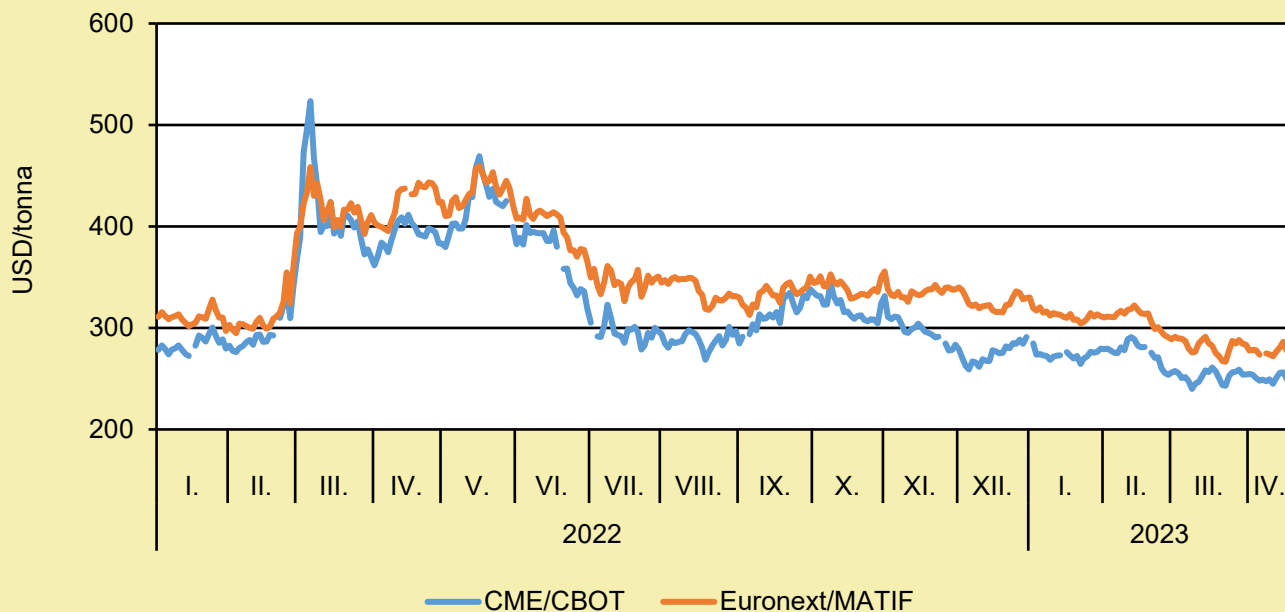
	2022. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Étkezési búza	127 720	91 512	81 313	63,7	88,9
Takarmánybúza	125 217	93 638	85 481	68,3	91,3

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>)

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

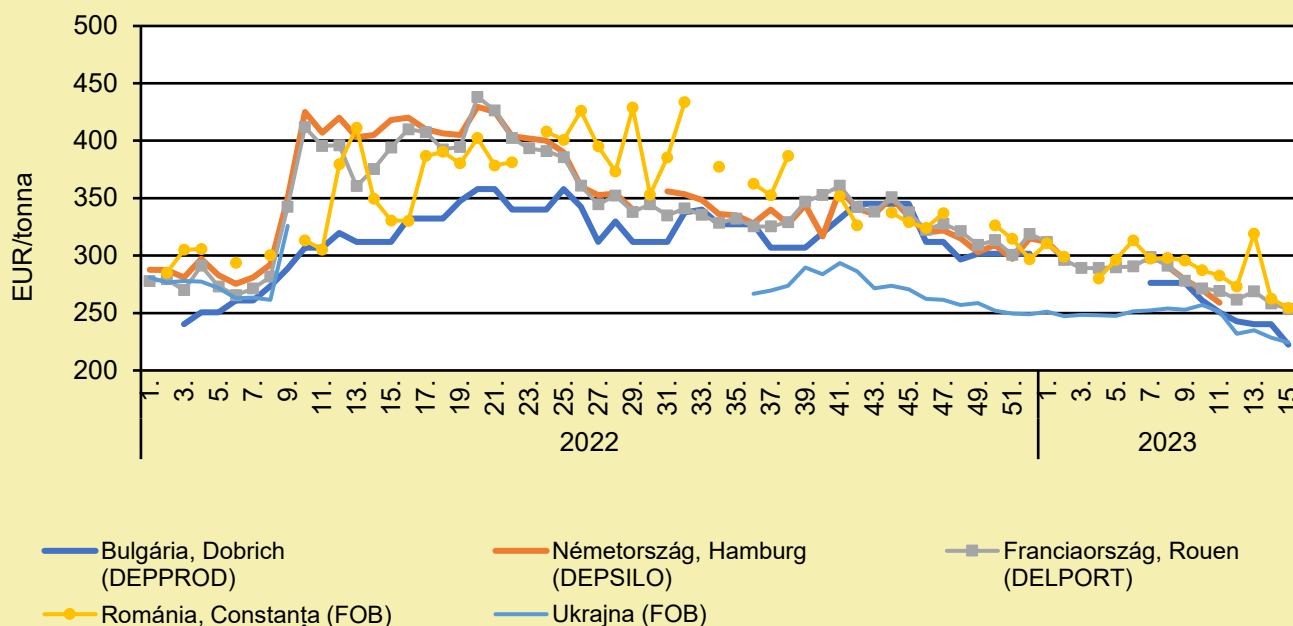
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 20.	2023. 04. 13.	2023. 04. 20.	2023. 04. 20./ 2022. 04. 20. (százalék)	2023. 04. 20./ 2023. 04. 13. (százalék)
CME/CBOT	400	245	245	61,4	100,1
Euronext/MATIF	432	272	274	63,4	100,6

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

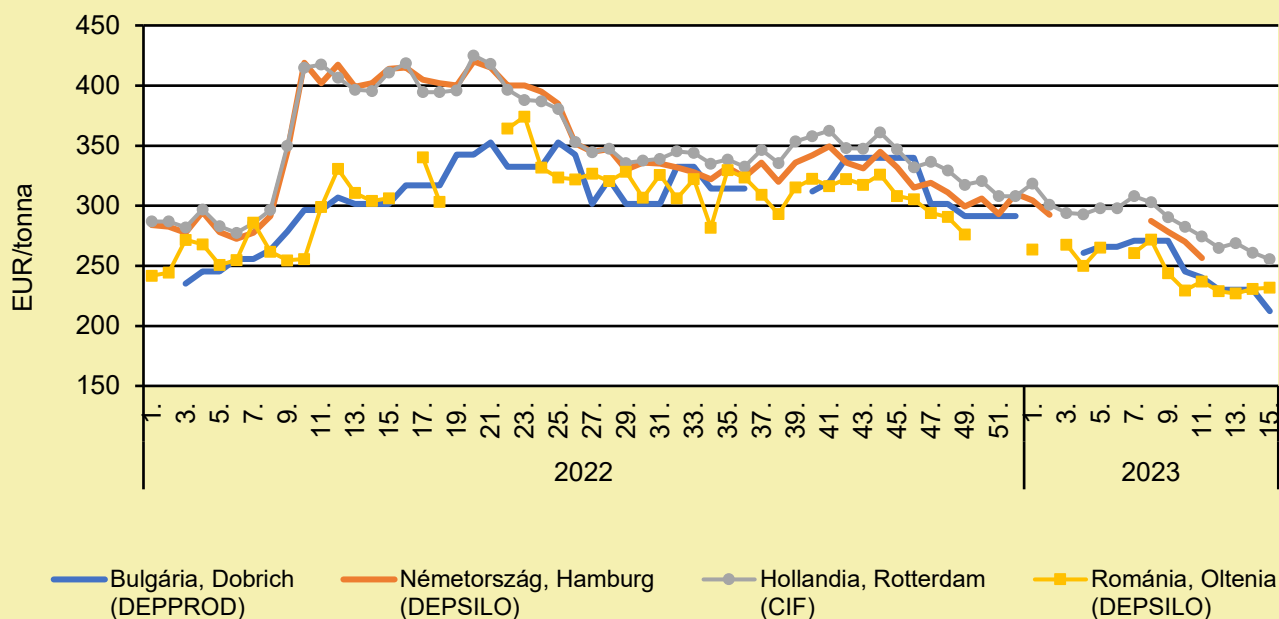
	2023. 11. hét	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	251	243	240	240	222
Németország, Hamburg (DEPSILO)	259	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	269	262	269	258	253
Románia, Constanța (FOB)	283	273	319	262	254
Ukrajna (FOB)	251	232	235	229	224

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 11. hét	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	240	230	230	230	212
Németország, Hamburg (DEPSILO)	257	–	–	–	–
Hollandia, Rotterdam (CIF)	275	265	269	261	256
Románia, Oltenia (DEPSILO)	237	229	227	231	232

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

Forrás: Európai Bizottság

KUKORICA

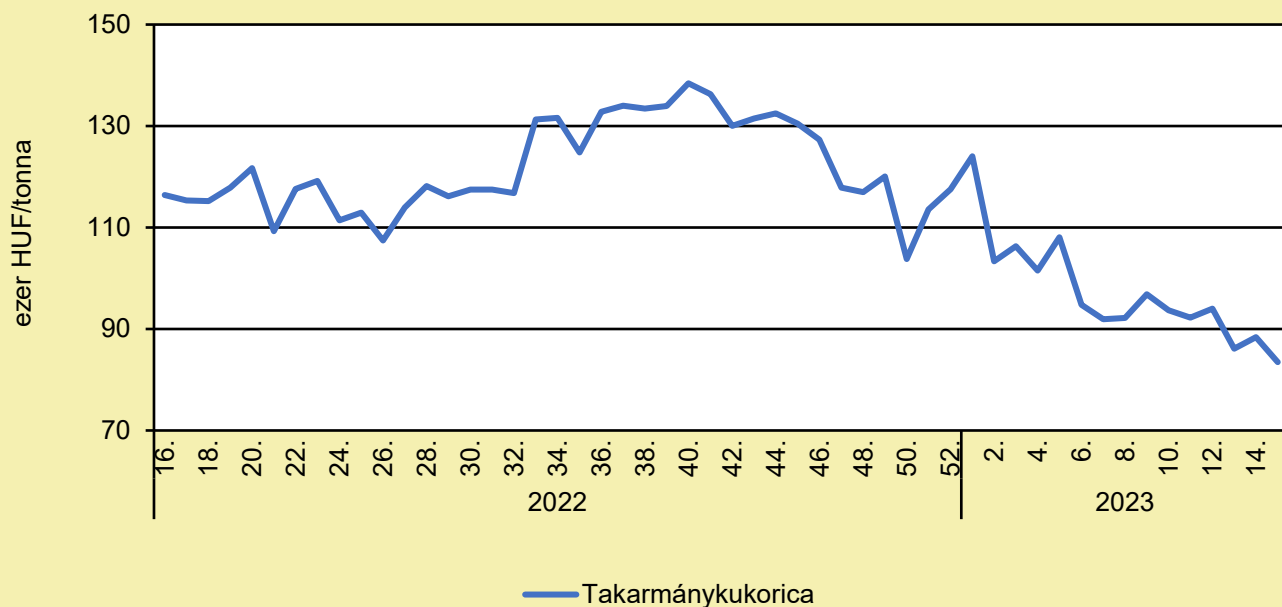
TÁMOGASSUK A KUKORICÁT MEGFELELŐ TÁPANYAG-UTÁNPÓTLÁSSAL

(agroinform.hu, április 18.)

A kukorica tavaszi vetésű növény, ezért vegetációs időszakának jelentős része nyárra esik. A magyarországi klímaadottságok mellett egyre gyakrabban fordul elő nyáron aszály és hőstressz. A tápanyag-ellátottság döntő szerepet játszik abban, hogy a kukorica hogyan tud megbirkózni a stresszes időszakokkal. Törekedni kell a megfelelő NPK-műtrágyázásra, mert így nemcsak nitrogént, hanem foszfort és – a szárazságtűrésben nélkülözhetetlen – káliumot is juttatunk a kukoricának. A kálium megfelelő koncentrációja nemcsak elengedhetetlen a növényi sejtekben azok ozmotikus nyomásának fenntartásához, hanem elsődleges szerepet játszik a sztómák (légcserenyílások) nyitódásának és záródásának szabályozásában is. A káliummal nem megfelelően ellátott növények sztómáinak működése zavart szenved, minek következtében a párologtatás miatt fellépő vízvesztés jelentősen nagyobb lesz. A kálium javítja a növények vízfelhasználásának hatékonyságát, azaz egységnyi szárazanyag felépítéséhez a növénynek kevesebb vízre van szüksége. A harmonikus tápanyag-ellátottság – a kálium jelentőségén túl – tehát fontos szerepet játszik a növények stresszel szembeni ellenállóképességének alakulásában, és nem utolsósorban növeli a termés mennyiségét is. A kukorica kezdeti gyökérfejlődése gyenge, a vetést nem szabad 8-10 Celsius-fok talajhőmérséklet alatt megkezdeni. A teljes műtrágyaigény kijuttatható akár a magágyelőkészítés előtt, de a foszfort és a káliumot mindenképpen a vetés előtt, vagy a vetéssel egy menetben kell kijuttatni. A nitrogénigény kielégítése történhet megosztva is, a második adagot a sorközműveléssel lehet kijuttatni a területre. A foszfor a talajban nem mobilis elem, így közvetlenül a gyökérszónába kell kijuttatni. Ha a foszfor-ellátottság nem elegendő, a növény jellegzetes hiánytüneteket mutat a kezdeti fejlődés során. A vetés előtti NPK komplex műtrágya-kijuttatás megfelelő foszforkoncentrációt biztosít a gyökérszónában. Minden növénykultúra fajlagos tápanyagigénye eltérő, ráadásul nincs két egyforma parcella sem. Mivel a kukoricatermesztés is a többéves vetésforgó egyik eleme, így elővetemény-hatással is számolnunk kell. Az elvárt hozam, a korábban kijuttatott szerves vagy műtrágyák és még sok paraméter befolyásolja az aktuális kultúra műtrágyaigényét.

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)

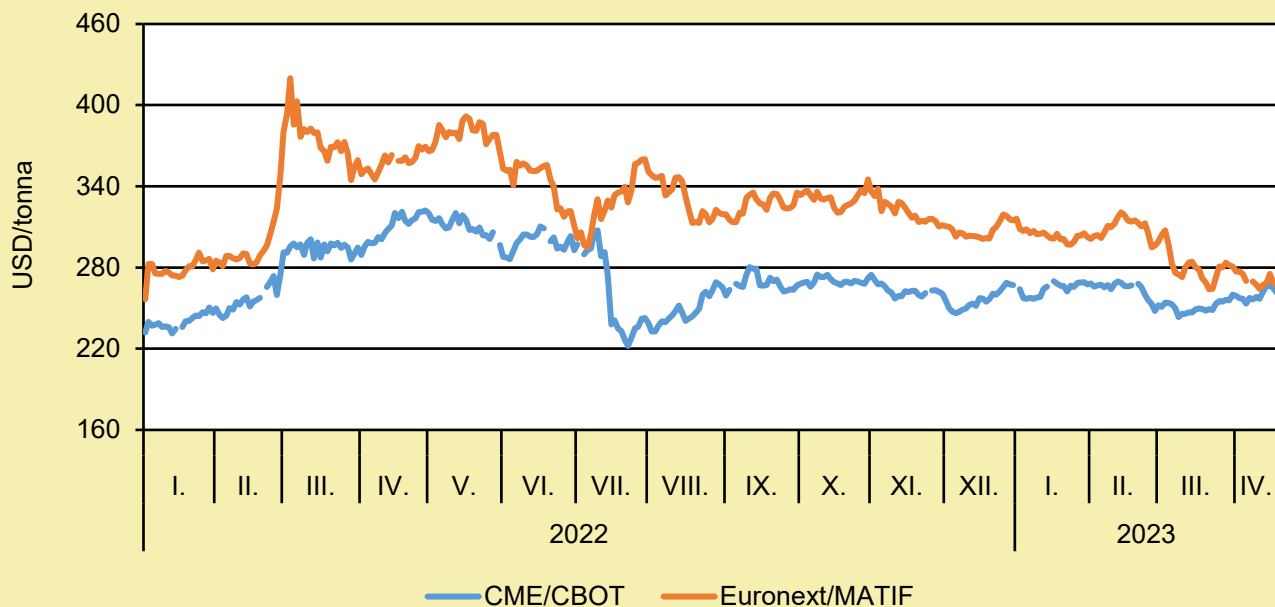
	2022. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Takarmánykukorica	109 925	88 384	83 499	76,0	94,5

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

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

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

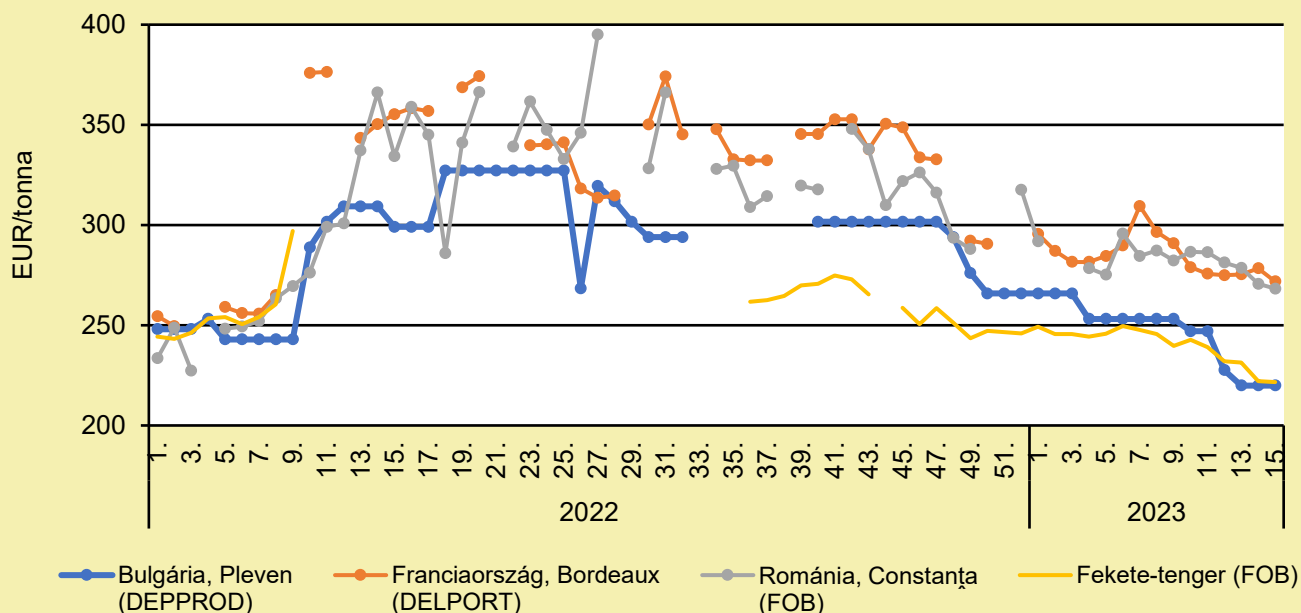
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 20.	2023. 04. 13.	2023. 04. 20.	2023. 04. 20./ 2022. 04. 20. (százalék)	2023. 04. 20./ 2023. 04. 13. (százalék)
CME/CBOT	321	257	261	81,4	101,7
Euronext/MATIF	359	264	267	74,5	101,2

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

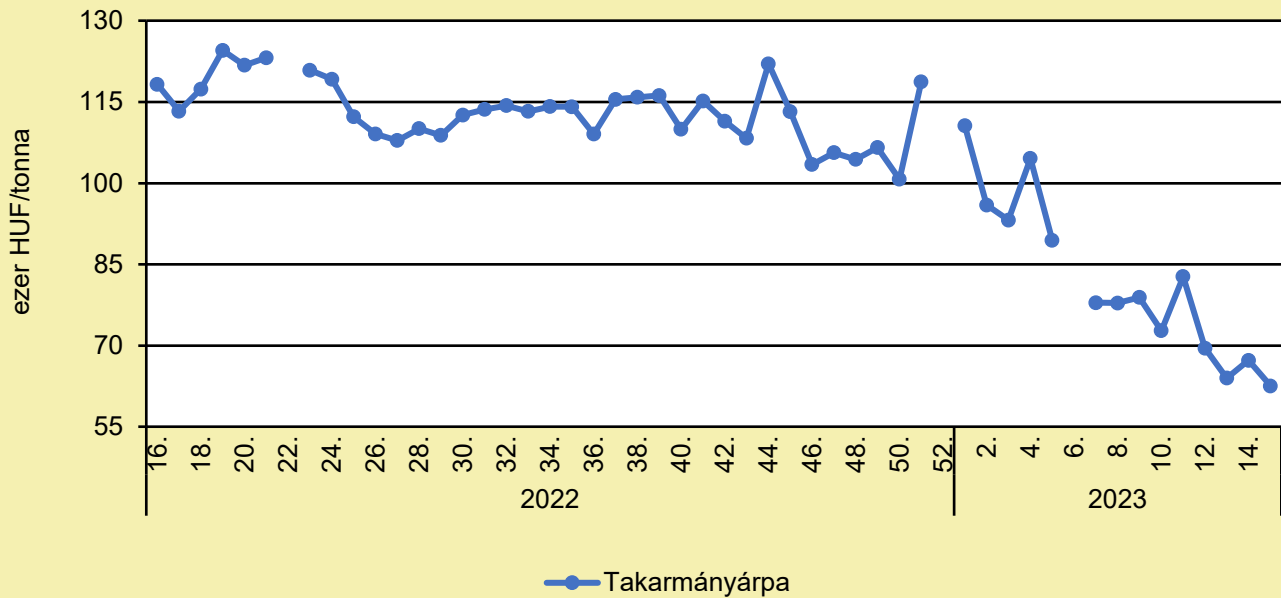
	2023. 11. hét	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	247	228	220	220	220
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	276	275	275	278	272
Románia, Constanța (FOB)	286	281	279	271	268
Fekete-tenger (FOB)	239	232	231	222	222

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. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Takarmányárpa	...	67 285	62 565	...	93,0

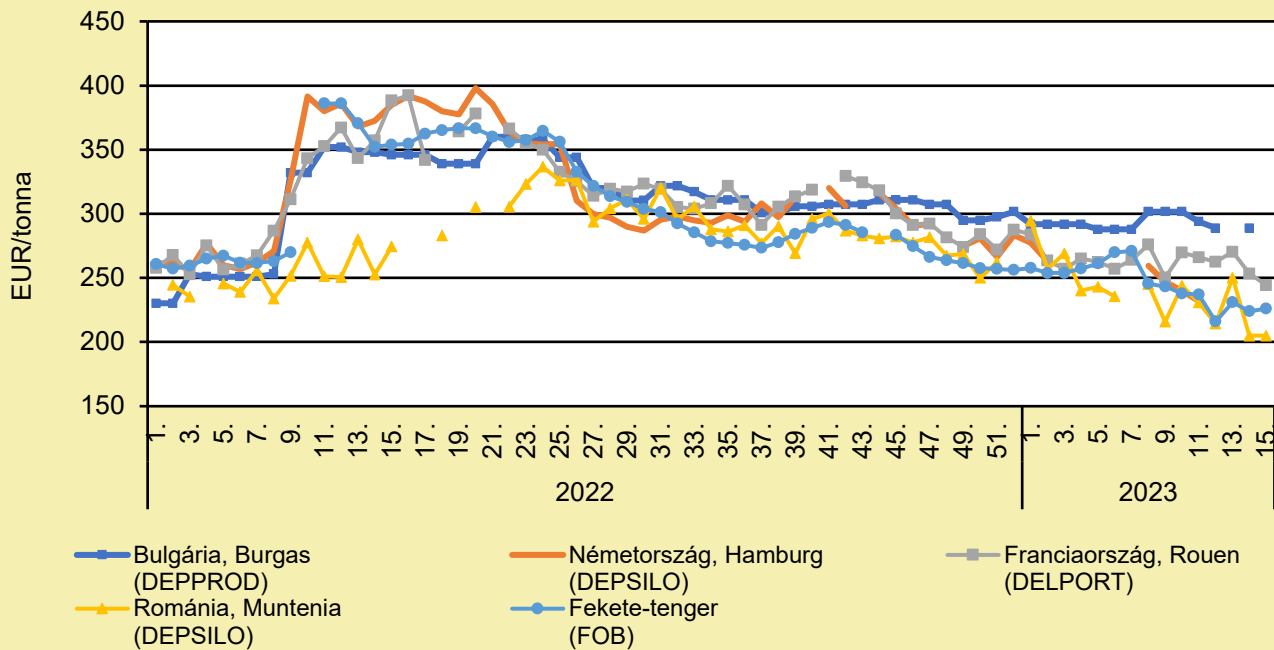
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2022–2023)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2023. 11. hét	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	294	289	–	289	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	232	–	–	–	–
Franciaország, Rouen (DELPORT)	266	262	270	253	244
Románia, Muntenia (DEPSILO)	231	214	250	205	205
Fekete-tenger (FOB)	237	216	231	224	226

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

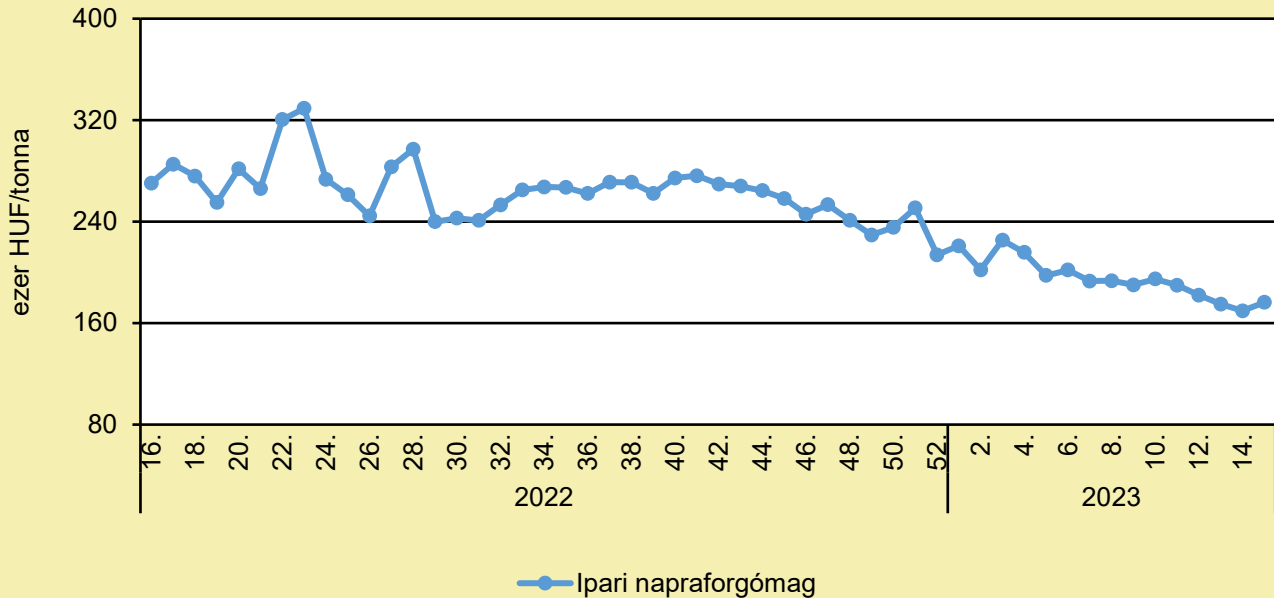
MIRE KELL FIGYELNI A NAPRAFORGÓ TÁPANYAGELLÁTÁSÁBAN

(agroforum.hu, április 19.)

A napraforgó kedveli a megfelelő tápanyag-ellátottságú és jó víztartó képességgel rendelkező, közepesen agyagos talajokat. Ezen felül jól megél a homokos, löszös és kavicsos talajokon is – ebben az esetben nagy jelentősége van az elegendő mennyiségű és jó eloszlású csapadéknak. Főgyökere akár több méter mélyre behatolhat a talajba és képes onnan hasznosítani a tápanyagokat, illetve a vizet. Mivel a napraforgó gyakran kimeríti a talaj tápanyagkészleteit, ezért talajzsaroló növénynek is szokták nevezni. Mint minden olajnövény, a napraforgó a nitrogén mellett megfelelő mennyiségű foszfort, káliumot és kén is igényel. A foszfor nemcsak a növekedésben játszik szerepet, hanem a szemekbe is beépül, és kiemelt funkciója van az energiaháztartásban, valamint az olaj előállításában. A napraforgó megfelelő vízháztartásának fenntartásához és az asszimilált tápanyagok természetbe történő beépítéséhez káliumra is szükség van. A napraforgó alaptrágyázását őszele, de akár tavasszal, minimum két héttel vetés előtt is elvégezhetjük. A kén-tartalmú NPK-műtrágyákkal végzett alaptrágyázás részben fedezi a napraforgó 30-40 kg S/ha (75-100 kg SO₃) kén-szükségletét is. A napraforgónak megfelelő mennyiségű bórra is szüksége van a korai fejlődési szakaszban, melyet bór-tartalmú komplex műtrágyák mellett lombtrágyázással is pótolhatunk. Mit érdemes még figyelembe venni? A napraforgó a csillagbimbós állapotig veszi fel az igényelt tápanyagok túlnyomó többségét. Ezután a legtöbb tápanyag csak átrendeződik a növényen belül, illetve a vízfelvétel folyamán kerül felhasználásra, mint a kálium. A napraforgó termesztése során az igényelt nitrogénmennyiség teljes egészét vetés előtt szokás kijuttatni. A növekedés első szakaszában lép fel nagy nitrogénigény, ezért a megosztott kijuttatásnak nincs jelentős hatása a termésmennyiségre. A megfelelő terméshozam: a kb. 6-7 növény/m²-es optimális növény-sűrűség, és az ennek megfelelően erős, stabil, egészséges szár és levélfelület függvénye. Ehhez 50-65 kg/hektár nitrogénmennyiség általában elegendő. A magasabb nitrogénadag rontja a termés tárolhatóságát és növeli a gombafertőzésekre való hajlamot. A dús gyökérrendszer hatalmas mennyiségű tápanyagot képes felvenni, különösen a humuszban gazdag talajokon. A magas humusztartalmú talajokon a fajlagos tápanyagigényhez képest jelentősen csökkentett mértékben kell nitrogént műtrágyázni, hogy elkerüljük a fentebb említett káros következményeket. A meszezést – ahol szükséges – őszele vagy kora tavasszal legjobb végezni. 1500 kg CaO/ha kijuttatása javasolt általában (a legjobb kalcium-karbonát formájában), de ezt a mennyiséget nem szabad túllépni, különben a talajban lekötődik a bór. Minden növénykultúra fajlagos tápanyagigénye eltérő, ráadásul nincs két egyforma parcella sem. Mivel a napraforgó-termesztés is a többéves vetésforgó egyik eleme, így elővetemény-hatással is számolnunk kell. Az elvárt hozam, a korábban kijuttatott szerves vagy műtrágyák és még sok paraméter befolyásolja az aktuális kultúra műtrágyaigényét.

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)

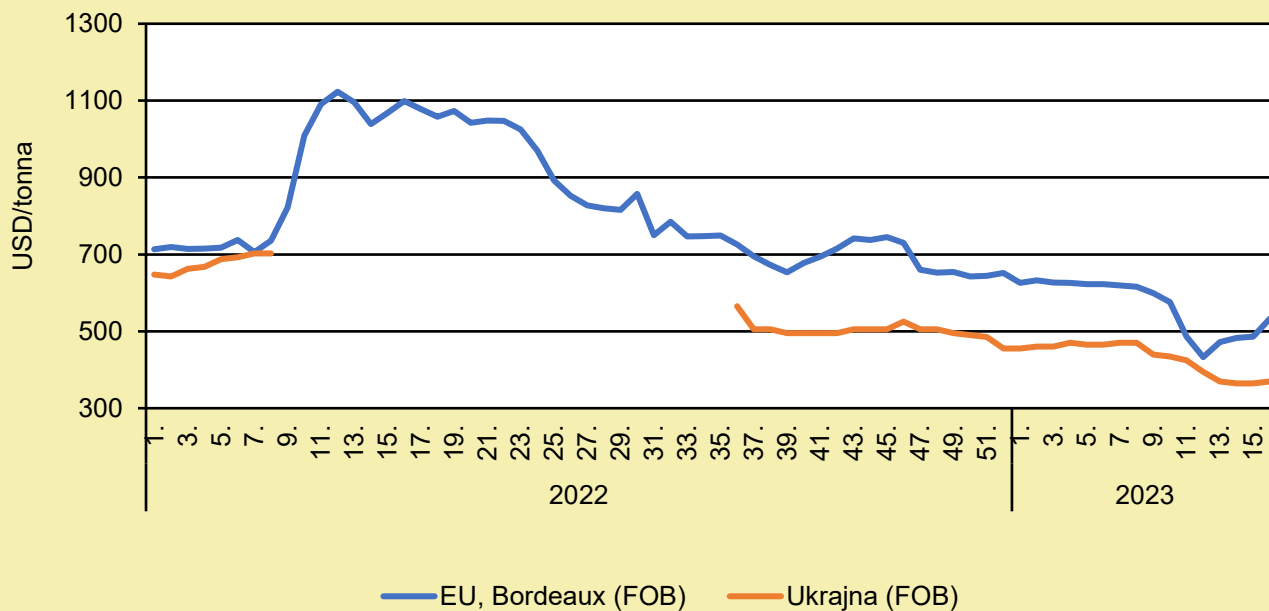
	2022. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	260 017	169 681	176 304	67,8	103,9

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
EU, Bordeaux (FOB)	433	472	483	486	533
Ukrajna (FOB)	395	370	365	365	370

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

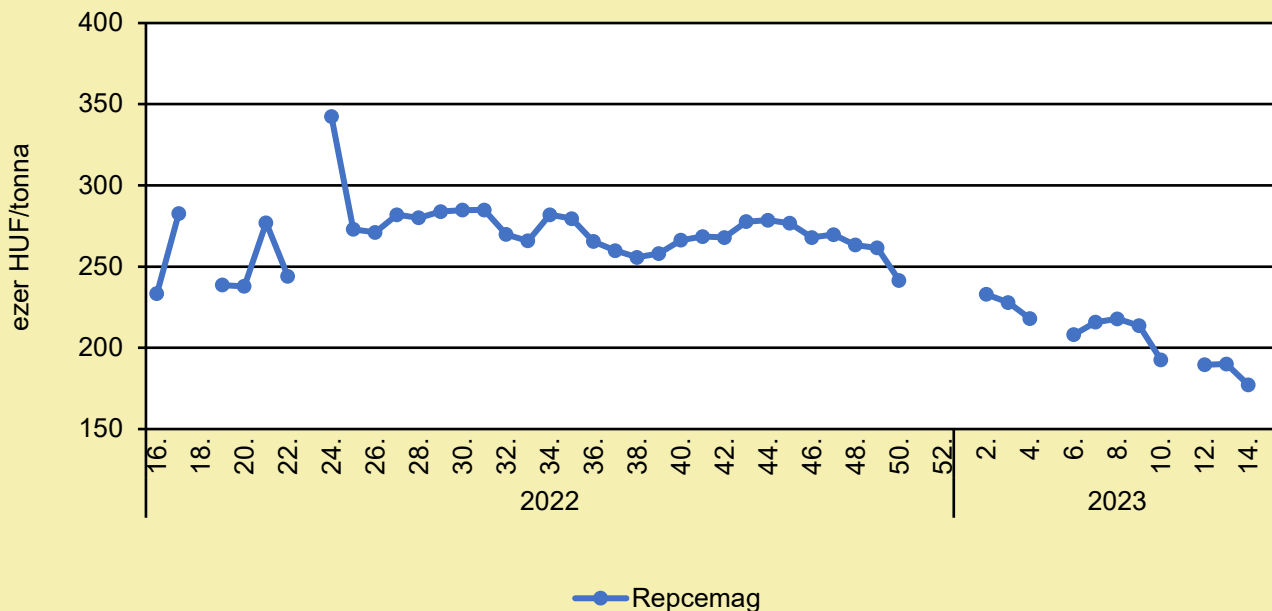
ELÉRHETTE A MÉLYPONTOT A REPCE ÁRA

(mezohir.hu, április 18.)

Virágzik a repce. Az esők hatására egészen szépen összeszedték magukat az állományok. A termés ára nem olyan lesz, mint vártuk, de talán a költségei sem. „Tavalyi volt az első év, amikor nem vetettünk repcét” – mondta egy Nógrád vármegyei gazdálkodó –, „nem is a költségek, inkább a vadak miatt. Másfél tonnás termésekkel nem lehet nyereségesen gazdálkodni.” „Én 2021 óta nem vetek repcét a sorozatos őszi aszály és a szerkivonások miatt. Tavaly ősszel a műtrágya ára is elkésérített minket” – hallottuk a Jászságban. „Most kevés a repce a határban, de aki elvetette, az elégedett lehet. Virágozni kezdtek a táblák, combközépig érnek a növények, az elágazások száma is jó. Etetni is olcsóbb a repcét, mint ahogy azt ősszel gondoltuk.” A magyar repceterület több mint 10 éves mélypontra süllyedt, talán 180 ezer hektárt tesz ki. A térségünkben azonban nem mindenütt ment el a termelők kedve. Ukrajnában a tavalyi 1,4 millió hektáros mindenkori rekord után most valamivel kisebb, 1,2-1,4 millió hektáron tenyészik a növény. Emellett 5,3-5,6 millió hektárt foglalhat el a napraforgó és 1,6-1,8 millió hektárt a szója – mindkettő növekedés lenne a tavalyi évhez képest, amikor a háború kitörése jelentősen lassította a vetési munkálatokat. Európában átlépte a 6 millió hektárt a repceterület, nőtt a tavalyi évihez képest. Eközben a napraforgóé csökkenhet az EU Bizottsága szerint, 5 millió hektár alattinak becsülik. Kanadában enyhén növekedhet a repceterület, 8,8 millió hektárra teszik. Aratásig 6,7 millió tonna repcemag érkezik az EU-ba, ami 30 százalékkal haladja meg az ötéves átlagot az USDA elemzői szerint. Ebből 6,4 millió tonna már a kapukon belül van – ez 60 százalékkal több a tavaly importált mennyiségnél. Az ukrán import csaknem megkétszereződött, 3 millió tonnát tesz ki, hasonló dinamikát és mennyiséget mutat az ausztrál behozatal is az ottani bő termést követően. Az olajnövények területe a régiókban és világszinten is növekszik idén, repceből az uniós termés 10-15 százalékkal is meghaladhatja az elmúlt öt év átlagát. A májusi határidős repcejegyzések az Euronext tőzsdén 11 százalékkal estek a hónap eleje óta, most 440 euróért (165 ezer Ft) vásárolják az olajmagot. A szakértők szerint a repce ára elérte a mélypontot, és következő hónapokban egy-két eurós mozgást leszámítva ezen a szinten is marad.

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. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Repcemag	262 933	177 137

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

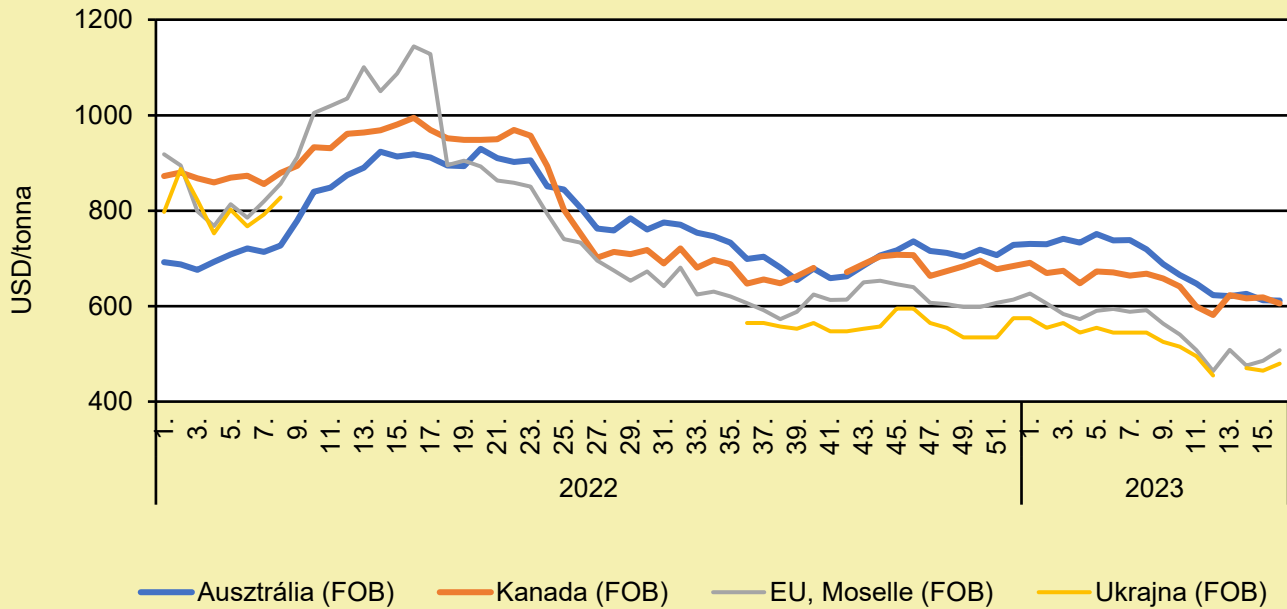
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 20.	2023. 04. 13.	2023. 04. 20.	2023. 04. 20./ 2022. 04. 20. (százalék)	2023. 04. 20./ 2023. 04. 13. (százalék)
Euronext/MATIF	1 132	488	501	44,3	102,7

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
Ausztrália (FOB)	623	621	626	612	612
Kanada (FOB)	582	623	617	618	606
EU, Moselle (FOB)	464	509	476	486	508
Ukrajna (FOB)	455	–	470	465	480

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

Forrás: IGC

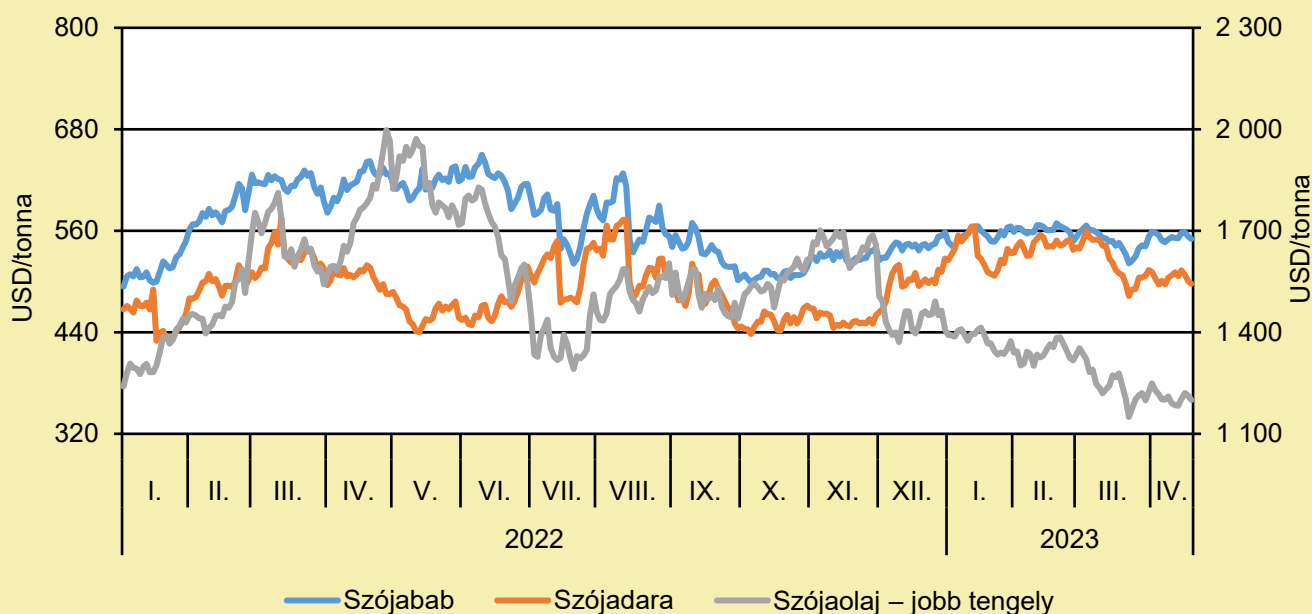
SZÓJA

BRAZÍLIA: REKORDOK SZÜLETTEK SZÓJÁBÓL

(mezohir.hu, április 14.)

Brazíliában a szója betakarítása több kulcsfontosságú közép-nyugati államban is késett a heves esőzések miatt – írta jelentésében az USDA. Országosan körülbelül a terület 75 százalékával végeztek a kombáj-nok. Ez tavaly április elejéhez képest 6 százalékos elmaradásnak felel meg. A legnagyobb termelő, Mato Grosso állam befejezte a betakarítást, és 44,3 millió tonnás rekordtermésről számolt be. A levágott terület 12 millió hektár volt, azaz az átlagtermés közel 3,7 t/ha. A második helyezett Paraná is rekordtermésről számolt be (~22 millió tonna). Északkeleten a betakarítás 69 százalékos készülségen áll. A hozamok a jelentések szerint itt is jóval átlag feletti.

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



Forrás: CME/CBOT

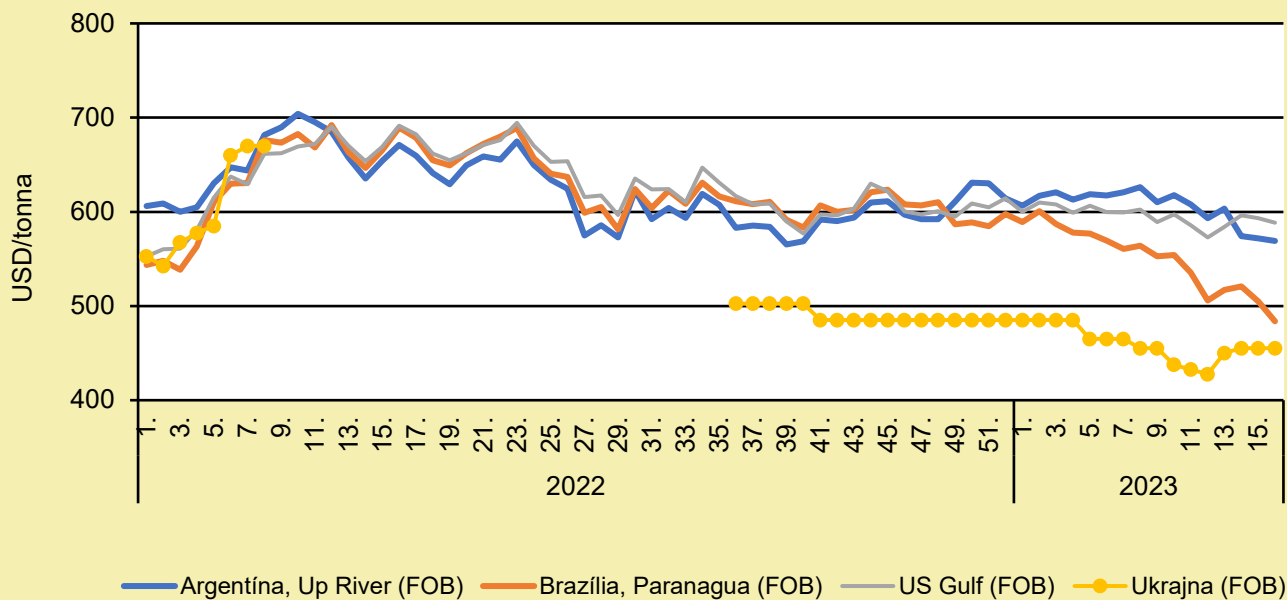
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2022. 04. 20.	2023. 04. 13.	2023. 04. 20.	2023. 04. 20./ 2022. 04. 20. (százalék)	2023. 04. 20./ 2023. 04. 13. (százalék)
Szójabab	642	552	550	85,7	99,8
Szójadara	519	511	497	95,7	97,3
Szójaolaj	1 782	1 184	1 200	67,4	101,3

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2022–2023)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

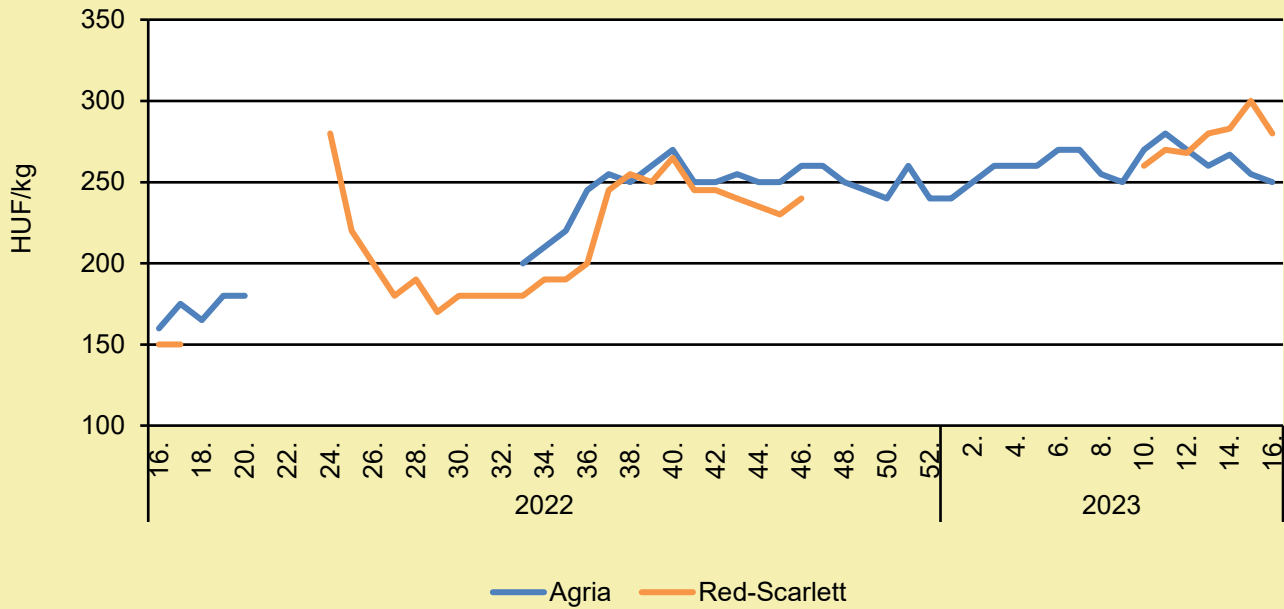
	2023. 12. hét	2023. 13. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 16. hét
Argentína, Up River (FOB)	593	603	574	572	569
Brazília, Paranagua (FOB)	506	517	521	505	484
US Gulf (FOB)	573	584	596	593	588
Ukrajna (FOB)	428	450	455	455	455

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

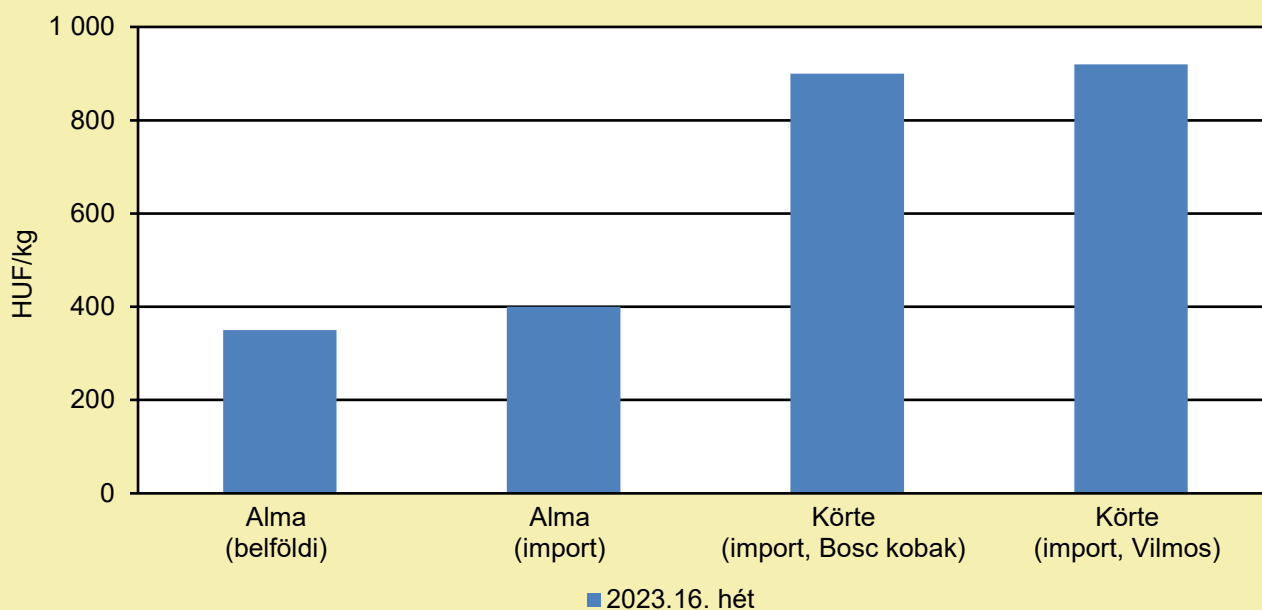
Néhány belföldi gyümölcsfaj 16. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	–	–	260	349	400	360
Alma (Jonagold)	–	230	250	–	400	360
Alma (Golden)	–	–	260	349	400	360
Dióbél	–	2 600	3 000	4 500	3 500	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. 16. 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>)

KÜLPIACI ALMAVÁLASZTÉK (AKI PÁIR)

A 16. héten a külpiaci, darabonkénti értékesítésű Granny Smith alma 220, a Pink Lady 280 forint/darab leggyakoribb áron szerepelt a Budapesti Nagybani Piac választékában, ami a 2022. évi, azonos heti árártól 12, illetve 8 százalékkal maradt el. A kilogrammos, fajtajelölés nélküli import alma az egy évvel korábbival megegyező 400, ugyanezen típusból a hazai termesztésű 350 forint/kilogramm áron került a kínálatba.

GYÜMÖLCS

AZ EU FÉL ALMATERMÉSE FELDOLGOZÓKBA KERÜLHET AZ IDÉN

(fruitweb.hu, április 13.)

A DG Agri elemzése szerint, a termelési és tárolási költségek emelkedése komoly hatással van az Unió almapiacára: kevesebb alma került a tárolókba, és rekord mennyiséget dolgoztak fel lének és sűrítmenyek. A DG Agri becslései szerint az EU almatermése a 2022/2023-as idényben 12,2 millió tonna körül alakul, tekintettel arra, hogy a legnagyobb kieső tételt, a szokásosnál kisebb francia termést kompenzálta a lengyeleknél és az olaszoknál betakarított nagyobb volumen. Az idei termés körülbelül fele kerül feldolgozásra, és ez a trend nem csak Lengyelországra igaz, hanem abból ered, hogy a szokásosnál nagyobb arányt képvisel a friss piacon eladhatatlan alma. Szakértői becslés szerint idén 5,8 millió tonna alma kerül frisspiaci értékesítésre, míg 5,7 millió tonna feldolgozásra megy. Az ipari feldolgozásra alkalmas gyümölcs bővebb kínálata és az almalésűrítmeny-gyártás volumenének felpörgése azt is jelenti, hogy az EU pozitív külkereskedelmi mérleggel zár majd az almalésűrítmeny és az almalé termékkategóriákban, valamint idén rekord szintet érhet el a feldolgozott almatermékek fejenkénti fogyasztása is, ami 11,5 kg/fő/év-re emelkedhet. Az uniós export üteme a következő hónapokban várhatóan lassulni fog, mert késő tavasszal és nyáron már korlátozottabb az étkezési alma kínálata, ugyanakkor az import növekedése várható a déli félteke országából.

NÉMETORSZÁG: AZ ÁPRILIS 22-I HÉTVÉGÉN MEGKEZDŐDIK A 2023-AS SZAMÓCASZEZON

(fruitweb.hu, április 18.)

A fagyok kissé késleltették az ültetvények fenológiai állapotát, de komoly károkat nem okoztak a jó virágzást követően termőre forduló szamócában. A Délnémet Spárga- és Szamóca-termesztők Szövetsége (VSSE, Verband Süddeutscher Spargel- und Erdbeeranbauer e.V.) szerint az elmúlt időszak hidegetörései elhanyagolható károkat okoztak, a szabadföldi ültetvényekben jelentős termés kiesésre nem kell számítani. A húsvéti időszakot követő napfényes időjárás komoly lökést adott a növények fejlődésének, így Dél-Németországban már az április 22-i hétfőn megkezdődhet a betakarítás. Németországban a 2022-es évben a háztartások 53,8%-a vásárolt legalább egyszer hazai szamócat, míg 2021-ben ez az arány még csak 50,3% volt. A GfK háztartási paneljének adatai szerint 2022-ben a háztartások átlagosan 4,34 kg (2021: 4,21 kg) szamócat vásároltak, ebből 2,12 kg (2021: 1,95) volt német áru, 1,59 kg (2021: 1,6 kg) pedig import (a háztartások nem jelölték meg a fennmaradó 0,63 kg (0,66 kg) eredetét). Az önellátottság mértéke 2022-ben 52,9% volt, ami valamivel magasabb, mint a 2021-es 51,3%.

Néhány gyümölcsféle 16. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Banán	tengerentúl	425–559	tengerentúl	575–663	tengerentúl	580–705
Alma	belföldi	188–215	belföldi	280–317	belföldi	336–448
Körte	belföldi	483–564	Olaszország	914–1 026	Olaszország	970–1 045
Szamóca	belföldi	3 222–3 222	Olaszország	1 492–1 716	Olaszország	1 492–1 866

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

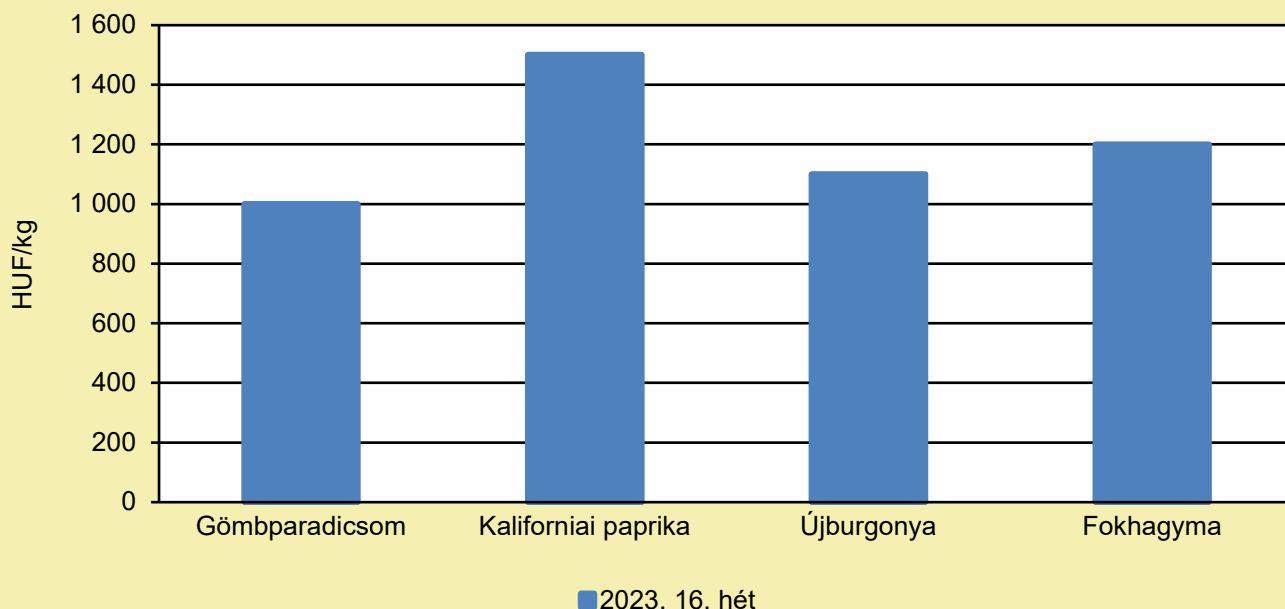
Néhány belföldi zöldségfaj 16. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapest	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Gömbparadicsom	1 022	850	950	980	1 300	1 250
Lecsőpaprika	920	1 150	1 000	699	–	1 280
Kígyóborka	600	480	500	980	750	780
Sárgarépa	300	350	250	450	450	450
Petrezselyem	700	900	800	898	950	1 350
Cékla	280	330	200	380	450	360
Fejes káposzta	425	450	285	498	600	500
Vörös káposzta	260	480	370	598	550	650
Kelkáposzta	530	450	440	780	650	850
Vöröshagyma	–	500	450	680	650	700
Vöröshagyma (lila héjú)	–	450	370	680	650	700
Fokhagyma	1 200	1 500	1 300	1 498	2 000	2 800
Csiperkegomba	900	1 000	900	1 300	1 200	1 500

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

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

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2023. 16. 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

LENGYELORSZÁG: MAGAS SZINTEN STAGNÁLNAK A CÉKLAÁRAK A NAGYBANI PIACOKON

(fruitveb.hu, április 17.)

A 2021-es évben a cékla ára történelmi rekordot ért el, és ennek oka egyértelműen az Ukrajnába irányuló export hatalmas növekedése volt. Már akkor felmerült, hogyan fogja ez befolyásolni a zöldségféle népszerűségét a termesztek körében, mindenki a termőterület bővülésére és nagyobb termésre számított. Végül a kedvezőtlen időjárás következtében kevesebb cékla termett az idei szezonban, ami az idény első felében valóban rekord árakat eredményezett, csak hogy az értékesítési időszak felének táján az is világossá vált, hogy az ez évi ukrán export messze elmarad majd az előző évitől. Ráadásul működésbe lépett az a jól ismert piaci mechanizmus is, hogy amikor az árak magasak, a beszállítók visszafogják kínálatukat további áremelkedésre várva. Ezért a forgalom jelentősen lassult, ami azt jelenti, hogy a szezon későbbi időszakára még jelentős készletek maradtak a raktárakban. A fenti okok miatt az idei piaci helyzet gyökeresen eltér a tavalyitól, és valószínűleg az árak további alakulása sem mutat majd olyan drámai növekedést, mint egy évvel korábban. Március 18-án a cékla nagybani ára elérte az idei csúcstól, 1,15 PLN/kg (92,40 Ft/kg) szinten tetőzött, és ez azóta sem változott – ezzel az idei ár már 21%-kal alacsonyabb a tavalyinál. A szezon további részében, a készletek fogyásával egyidejűleg, az árak kis mértékű emelkedése valószínűsíthető. Csökkenés abban az esetben lehetséges, ha a kivárára játszóknak túlságosan nagy mennyiséget raktároztak be.

FRANCIAORSZÁG: EGY ÉV ALATT 21%-KAL CSÖKKENT A KARFIOL VETÉSTERÜLETE

(fruitveb.hu, április 12.)

A Francia Mezőgazdasági Minisztérium jelentése szerint, a rossz időjárás miatt a 2022/2023-as termőévben 196,2 ezer tonna karfiolt takarítottak be, ami 7%-os csökkenést jelent az előző év eredményeihez képest. A kedvezőtlen időjárás mellett a visszaesés másik oka a termőterület jelentős, 21%-os zsugorodása, ami jelenleg 11,13 ezer hektárra becsülhető. Ez a trend már öt éve töretlen a legnagyobb francia termesztekörzetben, Bretagne és Normandia régiókban, ahol csaknem 30%-os a területcsökkenés. A kisebb termés a téli időszakban az árak meredek emelkedését eredményezte. Az Agreste adatai szerint februárra az árak megháromszorozódtak, 2022 azonos időszakához képest. Ehhez az is hozzájárult, hogy az import volumene 28%-kal 18,1 ezer tonnára csökkent. Novemberben még az árak csökkenéséről számoltak be, azóta azonban szokatlan mértékben ugrott meg a karfiol ára, és úgy tűnik, hogy a helyzet még mindig nem stabilizálódott.

Néhány zöldségféle 16. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	97–123	belföldi	172–194	belföldi	194–224
Cékla	belföldi	129–193	belföldi	205–261	belföldi	261–336
Fejes káposzta	belföldi	145–161	belföldi	164–261	belföldi	205–280
Lilahagyma	belföldi	403–483	Olaszország	485–597	Olaszország	410–485
Vöröshagyma	belföldi	403–483	belföldi	373–448	belföldi	358–448
Sárgarépa	belföldi	290–338	belföldi	336–410	belföldi	373–485

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

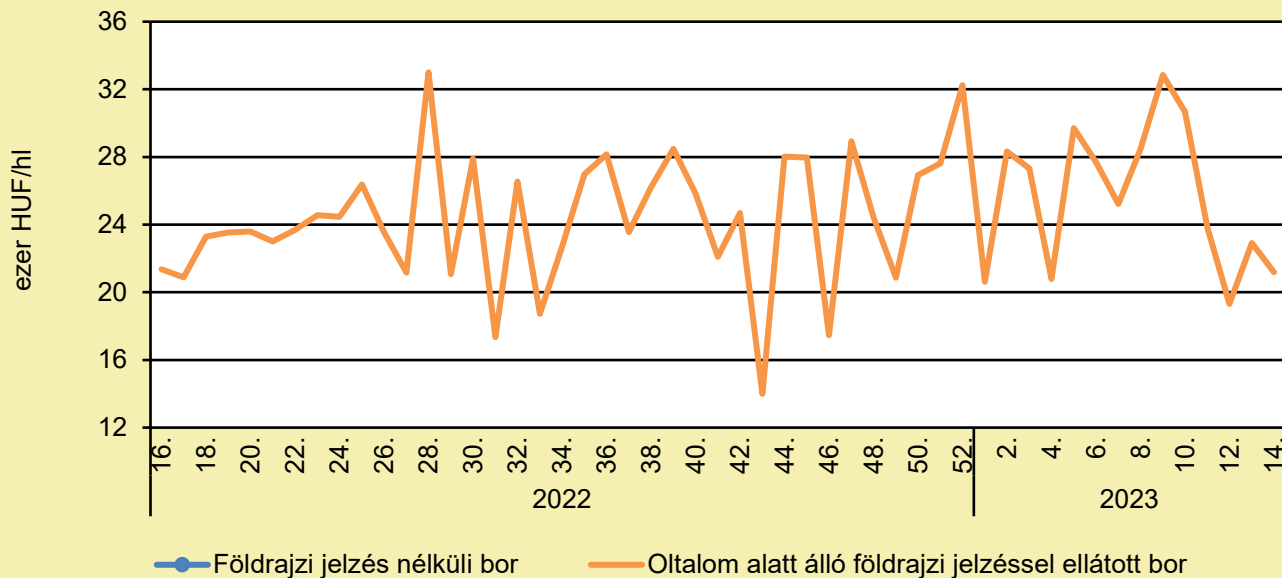
PROSECCO SUPERIORE TÉTELEK, ELEGÁNS RAJNAIK, DÉL-BALATONI ÉS SZEKSZÁRDI ÖSSZEFOGÁS

(boraszportal, április 12.)

Senki sem maradhatott szomjas az idei Winelovers Grandon: 700+ hazai és nemzetközi borból lehetett válogatni. A sétálótérben fesztiválhangulat uralkodott, a nemzetközi- és a csúcsborteremben, illetve a VIP részlegben nyugodtabb, elmélyültebb kóstolásra, tanulásra nyílt lehetőség. Íme néhány benyomás a grandiózus rendezvényről. Mert lehet élni buborékok nélkül, de nem érdemes, a Bubbly Shop alapítói legalábbis így gondolják. A Bubbly Shop-ot négy vállalkozó kedvű fiatalember hozta létre azzal a céllal, hogy habzóbor-kultúrát építsen Magyarországon és Közép-Európában. Ehhez az olaszországi Conegliano Valdobbiadene régióban termelt, gondosan válogatott szelekciójuk néhány tételét hozták el, hogy látélelet adjanak arról, mennyire sokszínű az a stílus, amit egyszerűen csak prosecco-nak hívunk. Az Extra Brut kategóriát a VEDOVA Col Fondo Frizzante képviselte. Ízében friss és gyümölcsös, az alma és a körte üde aromáit csillogtatja az élesztő jellegzetes jegyeivel és a kenyérhéj finom árnyalataival. A palackban történő utóérlelés a megszokottól eltérő, új ízrétegeket ad a borhoz, és ezáltal különleges élményeket nyújt. Ez a tétel kiváló példája a Col Fondo irányzatában rejlő lehetőségeknek. A szőlő kíméletes préselése és a must ülepítése után kontrollált első erjesztés következett 16–18 Celsius-fokon, majd az alapbor élesztő és cukor elegyével került palackozásra, hogy napfénytől elzárva, megközelítőleg 17 Celsius-fokos hőmérsékleten lassú, természetes újraerjedés kezdődjön az üveg belsejében körülbelül 6 hónapig. A másod-erjedést követően az ital degorzsálás, azaz az élesztős finomseprő eltávolítása nélkül lett piacra dobva. A Brut kategóriát a FOLLADOR Fosélios Valdobbiadene Prosecco Superiore DOCG Millesimato Brut és a COL SANDAGO Wildbacher Brut Rosé tételekkel mutatták be. Mindkettő ideális azok számára, akik a könnyebben értelmezhető kategóriát kedvelik. Az utóbbi csodás mélyrőzsaszín tónussal, gyümölcsös, epres, marcipános aromákkal kényeztet. A következő édességi kategóriát a LE BERTOLE Extra Dry Prestige Valdobbiadene Prosecco Superiore DOCG tétellel fedezhettük fel, amely élénk szalmasárga színnel, lime-zöld reflexekkel, finom és tartós habzással köszöntött minket. Illatában a kiemelkedő gyümölcsösségét az aranyló alma, az őszibarack és a körte tiszta aromái adják, melyet, virágos jegyek egészítenek ki. Ízében a tiszta zöld- és pirosalmás vonal dominál, a vastag korty enyhe, frissítő ásványossággal búcsúzik. A prosecco-k után a Pannonhalmi borvidéken kötöttünk ki, és annak népszerű fajtájával, a rajnai rizlinggel folytattuk a sort. A Cseri Pincészet a fajta terén etalonnak számít, ezért először őket kérdeztük az újdonságokról. Cseri Barnabás, a pincészet fiatal borásza lelkesen mesélt az új Primus rajnairól, amelynek alapanyagát 2022-ben szüretelték először. A Primus a rizling sorozatuk első tétele, egy könnyed bor kellemes savakkal, mézes édességgel, friss gyümölcsösséggel és virágokkal. Ízében a citrusok, a mangó, a fehér húsú gyümölcsök rendkívül behízeltgővé teszik. Cseriék a rajnai rizlingnek sokféle arcát mutatják meg, és ezek a különböző stílusú tételek nemcsak a technológiai eltérések miatt annyira mások, hanem a szüreti időpontok különbözőségéből is adódnak. A teljes cikk [itt olvasható](#).

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2022–2023)



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

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

	2022. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	27 832	21 193	21 375	76,80	100,86

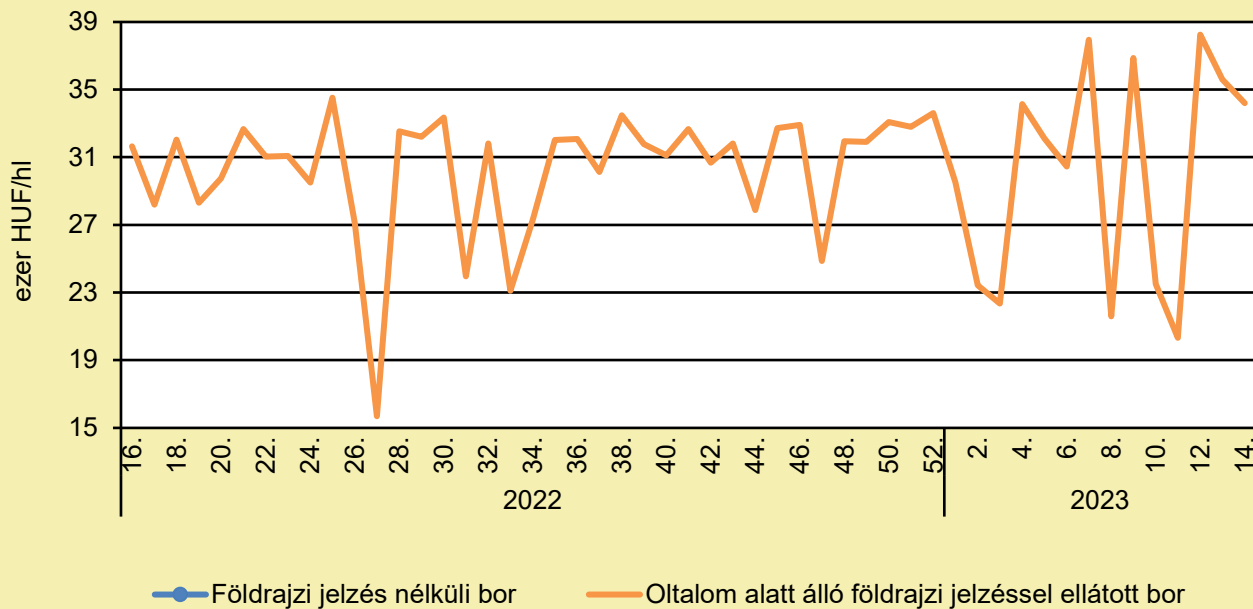
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

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



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

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

	2022. 15. hét	2023. 14. hét	2023. 15. hét	2023. 15. hét/ 2022. 15. hét (százalék)	2023. 15. hét/ 2023. 14. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	33 429	34 197	35 375	105,82	103,45

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

FEDEZD FEL AZ ALFÖLD KINCSESLÁDÁJÁT

(kormany.hu/AM Sajtóiroda, április 13.)

Reneszánszát éli hazánkban a szarvasgombagyűjtés, aminek Közép-Európa legkiválóbb nyári szarvasgomba gyűjtőhelyei a Jászságban találhatóak. Bár az országos átlaghoz képest ezen a vidéken kevés az erdőterület, mégis a mostoha viszonyok között is rendkívüli értéket tartanak fent és hoznak létre folyamatosan a NEFAG Nagykunsági Erdészeti és Faipari Zrt. munkatársai. Az erdőgazdaság Jász-Nagykun-Szolnok és Pest vármegye délkeleti részét magába foglaló működési területén négy parkerdőt, egy arborétumot, valamint több szálláshelyet és a szolnoki vadasparkot is működtet. Területén évről-évre létesülnek új erdőterületek, melyben nagy szerepe van az országos szintű erdősítési programoknak. Legnagyobb értéke az Alföldi erdő, amelynek történelmi jelentősége és múltja van. A Tiszaigari Arborétum méltán szolgált rá az Alföld kincsesládája elnevezésre, 20 hektáros területén számos őshonos és egzóta fajjal találkozhatunk. Hangulatos sétaújtjait bejárva, a tölgy fajtagyűjtemény sokszínűségében és a cserjefajok szín pompás kavalkádjá mellett, a mocsár cipruserdő színeiben is gyönyörködhetünk. Az arborétum egész évben látogatható. A Pusztavacsi erdőtomb déli pólusa Nagykőrös. Az alföldi város térségében Magyarország egyik legritkább fás társulásának, a pusztai tölgyeseknek a legnagyobb kiterjedésű maradványai találhatóak. A fás és fátlan élőhely foltok mozaikjai változatos élőhelyet biztosítanak a rendkívül gazdag madárvilágnak. A Pótharaszti-sétaerdő szimbolikus túraútvonalán elsőként Magyarország egyik legrégebbi természetvédelmi emléke, az 1935-ben védetté nyilvánított szomorúfűzfa tekinthető meg. A térség kiemelkedő természetvédelmi értéke a tartós szegfű, melyet Kitaibel Pál itt felfedezett fel 1814-ben. A NEFAG Zrt. több mint 20 éve foglalkozik szarvasgomba gyűjtéssel, felvásárlással és értékesítéssel. A gomba mára viszonylag könnyen beszerezhető gyűjtési idényben friss állapotában, késztermékként pedig egész évben.

ERDÉSZETI TANULÓK VERSENYEZTEK ÁSOTTHALMON

(oee.hu, április 17.)

Erdészeti oktatás több középfokú intézményben és a Soproni Egyetemen zajlik jelenleg Magyarországon. Az Agrárminisztérium fenntartásában működő öt agrárszakképzési centrum mellett további hat más fenntartású intézmény kínál erdészeti képzéseket. A diákok körülbelül 60%-a az Agrárminisztérium fenntartásában működő szakképzési intézményekben tanul. Az itt tanuló diákok számos versenyen mérhetik össze tudásukat, amelyek célkitűzése a gyakorlatigényes, „fizikai” szakmák társadalmi elismertségének és vonzerejének növelése, a szakmatanulás népszerűsítése révén. Az erdőművelő-fakitermelő szakmát tanulók Szakma Kiváló Tanulója Verseny döntőjében ebben a tanévben április 12-14 között rendezték meg. A verseny házigazdája az ásotthalmi Bedő Albert Erdészeti Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium volt. A megmérettetésen 15 tanuló vett részt az Alföldi ASzC Bedő Albert Erdészeti Technikum, Szakképző Iskola és Kollégiumából, valamint a Déli ASzC Széchenyi Zsigmond Mezőgazdasági Technikum, Szakképző Iskola és Kollégiumból. A versenyen az első feladat a portfólióvédelem volt, ahol az elkészített növénygyűjteményeiket mutathatták be a versenyzők. A portfólióvédelem után a gyakorlati helyszínek bejárása következett, ahol másnap 5 helyszínen 6 gyakorlati vizsgafeladatot oldottak meg. A verseny nyerteseit Szentpéteri Sándor, az Agrárminisztérium Erdészeti Fejlesztéspolitikai és Innovációs Főosztályának vezetője köszöntötte, aki díjat is adott át az eseményen. Az Alföldi ASzC Bedő Albert Erdészeti Technikum, Szakképző Iskola és Kollégium, tradicionális intézmény, amely 138 éve szolgálja az erdészeti szakmai oktatást. Az ország majd minden térségében találkozhatunk Ásotthalmon végzett szakemberekkel.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

AM: OKTÓBER 31-IG ADHATÓK LE AZ ÖNTÖZÉSFEJLESZTÉSI PÁLYÁZATOK
(fruitweb.hu, április 14.)

Az Agrárminisztérium a Vidékfejlesztési Program keretében meghirdetett, „A mezőgazdasági vízgazdálkodási ágazat fejlesztése” és „Az öntözési közösségek együttműködésének támogatása” című, rendkívül sikeres pályázati felhívásokat ismét meghosszabbította, 2023. október 1-ig lehet benyújtani a támogatási kérelmeket – közölte Nagy István agrárminiszter. Az Agrárminisztérium – többek között a szélsőséges időjárási viszonyok, a csapadék egyenetlen eloszlása, és a tavalyi súlyos aszályhelyzet miatt – továbbra is kiemelt területként kezeli az öntözéses gazdálkodás fejlesztését. A tárcavezető felhívta a figyelmet, hogy a beruházási pályázati kiírás – egyebek mellett – tározóterek, új vízkivételei művek kialakításához, új öntözőgépek és csővezetékek telepítéséhez és az elavult öntözőrendszerek elemeinek cseréjéhez biztosít támogatási forrást a gazdák számára. Az öntözési közösségek együttműködésének támogatása című felhívás keretében pedig a meglévő, közös érdekeltségű öntözőtelepek üzemeltetésére és az új öntözési beruházások előkészítésére lehet pályázni. A két pályázati lehetőség alapján a termelők együttesen már 50 milliárd forintot meghaladó támogatásban részesültek, a jövőben pedig a KAP Stratégiai Terv keretei között lehet majd támogatást igényelni öntözésfejlesztésre, amelynek révén további 70 milliárd forintot tervez a szaktárca a területre fordítani. A kormány célja, hogy az öntözött területek mértéke folyamatosan növekedjen, mert alapvetően öntözéses körülmények között lehet biztonságos termelést folytatni – fogalmazott Nagy István. A pályázati felhívások részletei megtalálhatóak a www.palyazat.gov.hu honlapon.

**A MEZŐGAZDASÁGI TALAJOKNAK KÜLÖNÖSEN NAGY
A MIKROMŰANYAG-SZENNYEZETTSÉGE**
(agroinform.hu, április 15.)

Az óceánok műanyagszennyezése már jó ideje nagy figyelmet kap, azonban a talajok mikroműanyag-szennyezettsége jóval nagyobb is lehet. Különösen kitettek a mezőgazdasági talajok, ahonnan az élelmiszerünk is származik. A szennyezés származhat például szennyvíziszapból, tisztítatlan szennyvízből, talajtakaró fóliákból, de akár a gumiabroncsokból is. Az egyre gyakoribb aszályok miatt a kiszáradt, repedezett talajba könnyebben és mélyebbre jutnak el a mikroműanyag-szemcsék, és ezzel megváltoztatják annak kémhatását, tápanyagtartalmát és szerkezetét. Vissza kellene szorítani az egyszer használatos műanyagok alkalmazását, és melegebb esetekben inkább polikarbonátot vagy üveget használni. A takarófóliák helyett pedig a takarónövények jelenthetnék a természetes alternatívát. A hüvelyesek például élő takarónövényként funkcionálhatnak, nitrogénforrást biztosítva az elsődlegesen termelni kívánt növény számára. Ahol az alternatív, környezetbarát megoldások nem megoldhatók, ott fontos a használat utáni begyűjtés és az újrahasonosítás. A szennyvíztisztítás során a mikroműanyagoknak csak egy részét tudják eltávolítani, egy része azonban a szennyvíziszapba kerül. Ha ez a mezőgazdaságban kerül felhasználásra, akkor annak mikroműanyag-tartalma a talajba kerül. A tisztítatlan szennyvíz öntözővízként való alkalmazása is szennyezi a termőterületeket. Világszerte 20 millió hektáron alkalmaznak talajtakaró fóliákat, és mennyiségük egyre növekszik. Amikor a fóliákat leszedik a talajról, annak kisebb darabjai gyakran ott maradnak a földeken. Ezenkívül a talajban maradnak a vetőmagok bevonására szolgáló anyagok is.

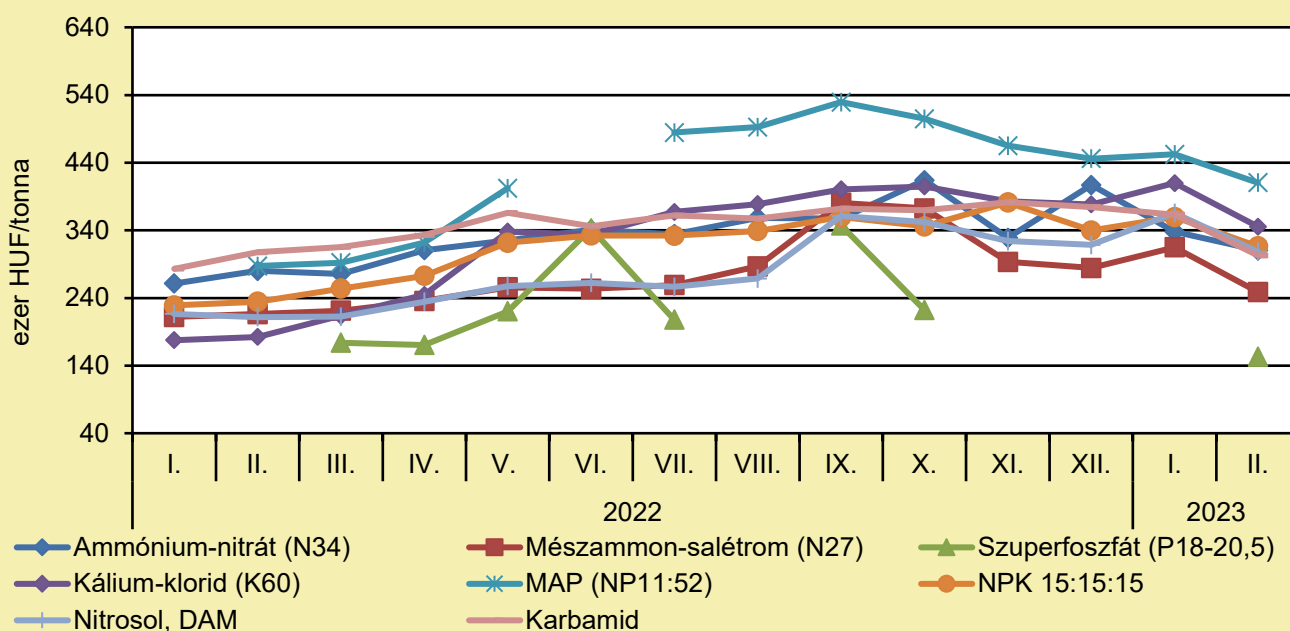
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. FEBRUÁR HAVI FORGALMA

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

2023 februárjában, az egy hónappal korábbihoz képest, majdnem másfélszer több műtrágyát értékesítettek a kereskedők a megfigyelt termékekből. A tárgyhónapban a legkeresettebb műtrágya a mészammonsalétrom (MAS) volt, ezt követte a Nitrosol, DAM. A teljes havi értékesítés 80,4 százalékát a MAS és a Nitrosol, DAM forgalma adta. A 2022 februári kereslethez viszonyítva, a műtrágyaforgalom 40 százalékkal maradt el a vizsgált hónapban. Ugyanebben az összehasonlításban a MAS eladott mennyisége 38 százalékkal, míg a Nitrosol, DAM-é 46 százalékkal esett vissza. Az ammónium-nitrát (AN) iránti kereslet is 62 százalékkal csökkent. Az ammónium-nitrát volumenének aránya az értékesítésben 2021 februárjától kezdve alacsonyabb lett a karbamidétól. Akkoriban az AN még a négyötödét tette ki a karbamidnak, a tárgyhónapban ezzel szemben ez az arány már az egytizedére zsugorodott. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai a vizsgált hónapban egyöntetűen csökkentek, átlagosan 10–15 százalékkal. A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év februárjához viszonyítva, mintegy 1,1–1,9-szer lettek magasabbak, a karbamid ára viszont 1,5 százalékkal mérséklődött. Amennyiben 2021 februárjához hasonlítjuk az árakat, akkor 1,9–5,5-szeresére módosultak a tárgyhónapban. A 2 évvel ezelőtti árakhoz mérten a MAS, az AN és a Nitrosol, DAM ára nőtt a legnagyobb mértékben.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 17. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

ÓRIÁSI MENNYISÉGŰ MŰTRÁGYA-ALAPANYAG AFRIKÁBÓL

(agroinform.hu/modernfarmer.com, április 14.)

A „The Bug Picture” (TBP) kenyai vállalat munkatársai bebizonyították, hogy a sáskák testéből hasznos anyagot, nevezetesen bioműtrágyát lehet készíteni. Amint a TBP alapítója és igazgatója elmondta, a több milliárdos egyedszámú rajokban támadó sáskák teste csaknem teljes egészében fehérjékből épül fel, így abból egyszerű őrlési és komposztálási művelettel (és esetleg kevés más műtrágya hozzáadásával), kiváló minőségű talajjavító anyagot, sőt részben értékes állati takarmányt lehet előállítani. A kártevők gyérítése és az olcsó műtrágya tulajdonképpen kettős hasznot jelent. A TBP emellett növényvédő szerek alapanyagát képező, vadon növő növények begyűjtésével is foglalkozik. A sáskajárások időrendje rapszodikus, így a „sáskaműtrágya” folyamatos termelése nehezen lehetséges, de a forrás kimeríthetetlennek látszik. Egy közép-afrikai „vadászat” során, pl. hat hét alatt 4,3 tonna sáskatetemet sikerült begyűjteni.

MŰTRÁGYÁZÁSI TERVET DOLGOZOTT KI A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA, MOST IZGATOTTAN VÁRJÁK AZ EREDMÉNYT

(agrarunio.hu, április.17.)

A mesterséges intelligencia (AI) egyre több területen lesz képes átvenni az ember szerepét a mezőgazdaságban is. Nemrég tápanyag-utánpótlási tervet dolgoztattak ki vele Németországban. A tápanyag-utánpótlás egyike a legkényesebb mezőgazdasági műveleteknek. Az okszerű felhasználás védi a környezetet, ugyanakkor spórol a termelőnek, hiszen elvileg nem kerül a talajba hasznosulatlan műtrágya. A közelmúltban egy német mezőgazdasági professzor, Peter Breunig érdekes kísérletbe fogott. A még tesztüzemmódban létező, de máris világszenzációnak számít ChatGPT-t, vagyis a mesterséges intelligencia által működő chatbotot kérte meg arra, hogy önállóan állítson össze egy tápanyag-utánpótlási tervet. Az eredmény a szakember meglátása szerint meglepő, de érdemes a kipróbálásra. A professzor egy búzatáblát szemelt ki a kísérlet céljából, amelynek pár paraméterét megadta a chatbot számára, kapaszkodóként. A feladat meglehetősen komplex, és a szakembereknek is nagy fejtörést szokott okozni. Peter Breunig 9 t/ha termésmennyiség elérését tűzte ki célul a mesterséges intelligencia számára, 13 százalékos fehérjetartalommal. A műtrágyázáshoz kalcium-ammónium-nitrátot (pétisót) kell használni, feltételezve, hogy az Nmin érték (a talaj ásványi nitrogéntartalma) 60 kg/ha. A kiszórást három dózisban kell elvégezni. Ezekkel a megkötésekkel a ChatGPT egészen konkrét tervet állított össze, március elejére 200 kg/ha mészammonsalétróm kijuttatását írva elő, aztán március-április fordulójára 296 kg/ha mennyiséget, végül pedig április-május fordulójára újabb 296 kg/ha mennyiséget. A kísérlet elindult, a professzor megfelelőnek ítélte a tervet, és most izgatottan várja a végeredményt.

VETŐMAG

HIHETETLEN MENNYISÉGŰ TASAKOS VETŐMAG TALÁL GAZDÁRA HAZÁNKBAN (agroinform.hu/Vetőmag Szövetség, április 11.)

A tasakos vetőmagfajtákból a becslések szerint az idei szezonban mintegy 20 milliót értékesítenek a forgalmazók, megközelítőleg 5 milliárd forint értékben. A Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács adatai szerint, a legkeresettebb termékek a zöldségmagok, utána következnek a fűszernövények és a virágok magjai. A legkelendőbb vetőmagok közé a borsó- és babfélék tartoznak a nagymagvúak kategóriájában, míg az aprómagvak közül a petrezselymek és a sárgarépa fajták fogynak legnagyobb mennyiségben. Az utóbbi években jelentősen megnőtt a kereslet a cukkinik, a chilipaprikák, a cherry és kóktélpapadicsomok, a salátafélék, valamint a különböző fűszernövények – kapor, bazsalikom, metélőhagyma – iránt. A fajtakinálattal bőséges, erős verseny jellemzi a piacot. A hazai cégek aktívan jelen vannak a környező országok piacain és itthon is számos külföldi cég kínálata jelenik meg, mind a gazdaboltokban, mind pedig az áruházláncok polcain. A tasakban árult magok esetében a folyamatos hatósági ellenőrzések jóvoltából, a piac nagy részén minőségi vetőmagokat lehet vásárolni, ám ennek ellenére belefuthatnak a fogyasztók silány minőségű termékbe, így nem árt néhány fontos dolgot szem előtt tartani vásárláskor. A szakemberek azt javasolják, hogy a bevált, eredményesen termelt fajtákat a megbízható gyártóktól és forgalmazóktól vásárolják. Ezen felül érdemes figyelni a csomagoláson feltüntetett információkra is. Árulkodó lehet az is, ha a csomagolás túl kevés információt tartalmaz, például hiányzik róluk az azonosítószám, a mennyiség és a lejárat idő.

VILLÁMGYORSAN RÖGZÍTENI KELL EZEKET AZ ADATOKAT VETÉSKOR! (agroinform.hu/Nébih, április 14.)

A 10 hektárnál nagyobb összterületen gazdálkodók már jól tudják, hogy január 1-je óta a szántóföldi kultúrában végzett rovarölő szeres kezeléseket naprakészen kell vezetniük az e-GN-ben. A téma kapcsán felmerült kérdések alapján fontos tudni, hogy e körbe a csávázott vetőmag vetése is beletartozik. Az e-GN-nel kapcsolatos legfontosabb tudnivalók, oktató videó és leírás a Nébih honlapján, [ide kattintva érhető el](#). Tekintettel arra, hogy a csávázott vetőmag esetében a mag növényvédő szerrel kezelt, annak vetése növényvédőszer-kijuttatásnak számít. Ha tehát a csávázás rovarölő szerrel történt, akkor vonatkozik rá az e-GN-ben történő 24 órás bejelentési kötelezettség. Rögzítéskor a szaporítóanyag típusa nevű mezőnél a vetőmag kezeltségét csávázottként kell megjelölni, ezután pedig az adott területre vonatkozóan új növényvédelmi műveletet szükséges létrehozni, melynél a növényvédő szer adataihoz a csávázó szer adatait kell megadni. A rendszerben a dózist és a mértékegységet szükséges feltüntetni, mely adatokat (az idei évtől) a magyar vetőmag forgalmazóknak szerepeltetni kell a csomagoláson. (Ennek hiányában vegyék fel a forgalmazóval a kapcsolatot.) A permetlére vonatkozó mezőket nem szükséges kitölteni.

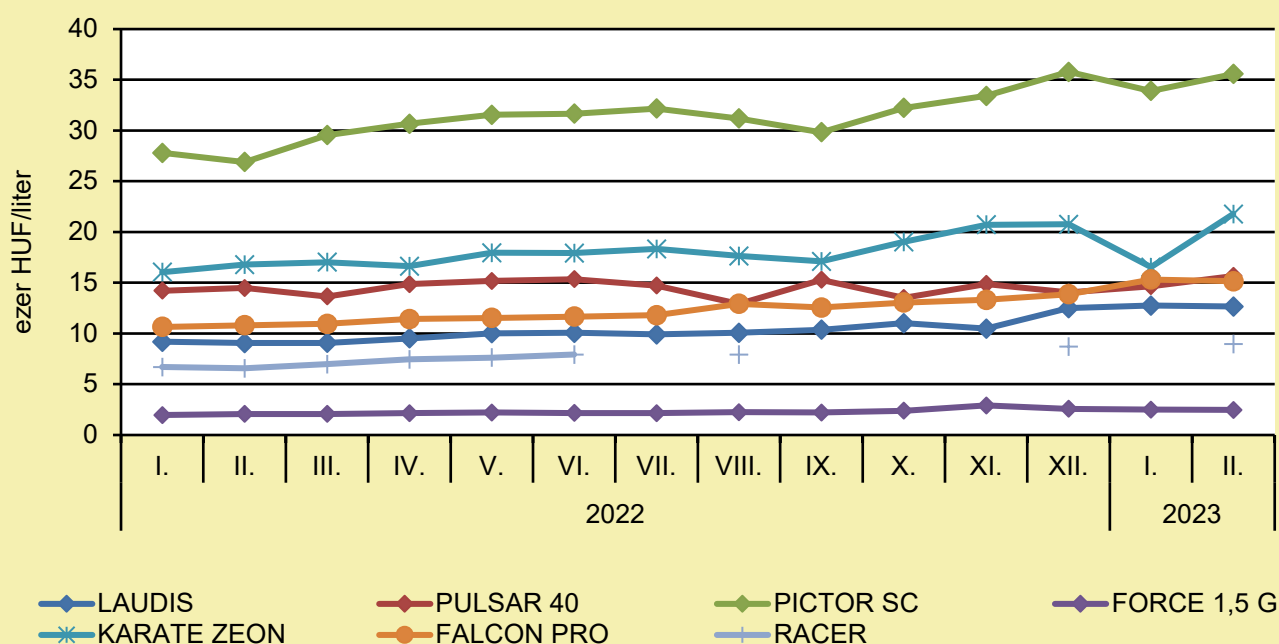
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2023. FEBRUÁR HAVI FORGALMA

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

2023 februárjában, az egy hónappal korábbihoz mérten, növényvédő szerekből volumenben 75 százalékkal többet adtak el a forgalmazók. A gombaölők forgalma 30, a rovarölőké közel 80 – elsősorban a talajfertőtlenítő szereknek köszönhetően –, míg a gyomirtóké 90 százalékkal nőtt, a bázishónaphoz képest. A tárgy hónapban a legtöbbet a gombaölők közül Falcon Pro-ból, a rovarölőknél a Force 1,5 G-ből, a gyomirtó szerek közül pedig Wing P-ből adtak el. A tárgyhavi eladások volumenben az előző év februárjához viszonyítva mintegy a felére estek vissza, ezen belül is a gombaölőké 10 százalékkal, míg a rovarölőké és a gyomirtóké 50-50 százalékkal lett kevesebb. Az egy hónappal korábbihoz képest, a tárgyhavi értékesítési árak ismét vegyesen mozogtak. A legnagyobb mértékben a Karate Zeon ára nőtt (+31,5 százalék), újra elérte a 2022 decemberi árszintet. A Tebusa 25 EW ára azonban 15 százalékkal lett alacsonyabb, az elmúlt év szeptemberi árához közelített. A 2022. februári árakhoz képest, néhány megfigyelt termék kivételével, az értékesítési átlagárak emelkedtek, a Roundup Megaé 70 százalékkal, a Tebusa 25 EW pedig 15 százalékkal. A többi árnövekedése a két érték között mozgott.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 17. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

ÚJABB SIKEREK A KISKULTÚRÁS NÖVÉNYVÉDŐSZER-ENGEDÉLYEZÉSI MUNKACSOPORTNAK KÖSZÖNHETŐEN

(NAK, április 14.)

A korábbi jelentések alapján, idén újabb növényvédelmi készítmények kaptak engedélyokirat kiterjesztést. A NAK célja, hogy tagjai számára megfelelő növényvédelmi technológiát biztosítson az egyes kiskultúrák vonatkozásában. Ezt a munkát a Nébih, FruitVeb, Dél-Kertész, NSZ és tagszervezetei, az engedélyokirat tulajdonosok, a GYSZT és a Róna Mezőgazdasági Szövetkezet közösen végzik. A tagok felől érkező igények alapján azonosítják azokat a kultúrákat és növényvédőszereket, melyre a legnagyobb szükség van az adott kiskultúrában. A Nébih új Növényvédelmi és Borászati Igazgatóságának köszönhetően az engedélyokirat kiterjesztések rendkívül felgyorsultak, így számos készítményt sikerült a gazdálkodók rendelkezésére bocsátani idén. A növényvédőszer-engedélyezés problémáira nem a szükséghelyzeti engedélyek jelentik a megoldást, hanem a kiskultúrák engedélyezés. Ennek eredményeként a 2023-as évben eddig a Kiskultúrák Növényvédőszer-engedélyezési munkacsoportnak köszönhetően 41 készítmény kapott számos kiskultúrában engedélyokirat kiterjesztést és egy készítmény szükséghelyzeti engedélyt. Az engedélyadatok [ide kattintva letölthetők](#).

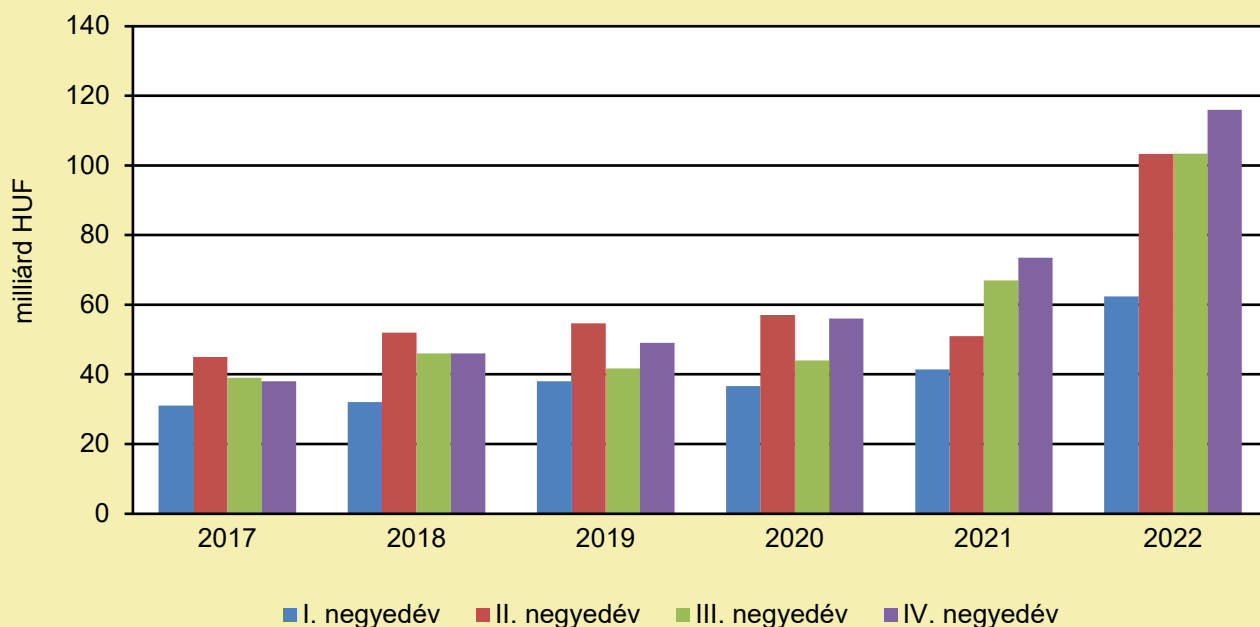
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022. ÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2023/1. szám)

Technológiai modernizáció zajlik a hazai mezőgazdaságban, a magyarországi mezőgazdasági gépértékesítés alakulása évek óta dinamikusabban növekszik. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 385 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2022-ben, ez 65 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A gazdálkodók 80 milliárd forintot fordítottak alkatrészekre, ami 12 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 36, a gabonakombájnok 13 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

BETILTJÁK A TÚL NEHÉZ MEZŐGAZDASÁGI GÉPEKET? ÁLLÍTÓLAG ÚJ UNIÓS ELŐÍRÁS KÉSZÜL

(agrarunio.hu, április 11.)

Bajba kerülhetnek bizonyos mezőgépgyártók, ha az Európai Unió valóban betiltja a „túl nehéz” gépek alkalmazását. Kérdés, hogy hol húzzák meg a határt. Az utóbbi évtizedekben jelentősen megújult a mezőgazdaság, a földeken például egyre nagyobb erő- és munkagépek dolgoznak. Mindez növeli a termelékenységet, hatékonyságot, ami nem elhanyagolható szempont akkor, amikor a szélsőségesebbé vált időjárás miatt egyre rövidebb idő áll rendelkezésre a munkafolyamatok optimális elvégzésére. A nagyobb méretű és tömegű gépek ugyanakkor káros talajtömörödést okoznak már rövidebb távon, ami nem kívánatos fejlemény, hiszen ez érzékelhető hozamcsökkenéssel jár. Talán emiatt röppent fel az a szóbeszéd, miszerint az Európai Unió a túl nehéz mezőgazdasági gépek betiltására készül. Kérdés persze, hogy mit jelent a „túl nehéz” kifejezés, de ez egzakt számadatokkal kifejezhető. A hírek szerint maximum 10 tonnás tengelyenkénti terhelést tartanának elfogadhatónak a direktíva készítői, ám ez persze ebben a formában „hasraütésszerűen” kijelölt határt jelent. Kérdés, hogy milyen előzetes tanulmányok alapoznák meg a bevezetését. A törvényalkotók kényes talajon mozognak, hiszen Európának fenn kellene tartania a jelenlegi mezőgazdasági termelési szintjét, ugyanakkor a műveléshez használt nagygépek miatt máris érzékelhető a kontinensen a termés hozamok hanyatlása. A 10 tonnás határérték bizonyos szempontból nagyon szigorú, hiszen Franciaországban például tengelyenként 13 tonna fölött tiltják a járművek haladását a közutakon. A traktorok talán nem lennének veszélyben, mert egy Fendt 1050 Vario nagytraktor is „csupán” 14 tonnát nyom, vagyis tengelyenként 7 tonnát, ám egy hígtrágya-kijuttató, vagy egy természetesebb vető-kombináció már biztosan leverné a léceket.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

ÚJABB TERMÉKVERSENYRE HÍVJUK A GLUTÉNMENTES GYÁRTÓKAT ÉS FORGALMAZÓKAT!

(NAK, április 5.)

A Lisztérzékenyek Érdekképviselőinek Országos Egyesülete (LÉOE) az AMUREX GM Hungária Kft.-vel együttműködve, szakmai versenyt hirdetett a gluténmentes termékgyártók és forgalmazók számára, melyben keresik a 2023. év gluténmentes teasüteményét, ostyáját, valamint desszertjét. A versenyre nevezni kívánt gluténmentes termékeknek meg kell felelniük a 1169/2011/EU és a 828/2014/EU rendeletek követelményeinek, és csak olyan gluténmentes üzemben készülhetnek, amelyekben HACCP, vagy más (pl. BRCGS, IFS, AOECs Standard) minőségirányítási rendszer(ek) működtetésével biztosítják a glutén kereszt-kontakt megelőzését. A benyújtott minták gluténmentességét ezen felül laborvizsgálati eredménnyel is alá kell támasztani. Nevezni 2023. április 30.-ig lehet a felhívásban található nevezési lap kitöltésével, ami [ide kattintva érhető el](#). Az eredményhirdetésre a május 16-án, a Coeliakia Nemzetközi Napja rendezvény keretein belül kerül majd sor.

TAKARMÁNYIPAR

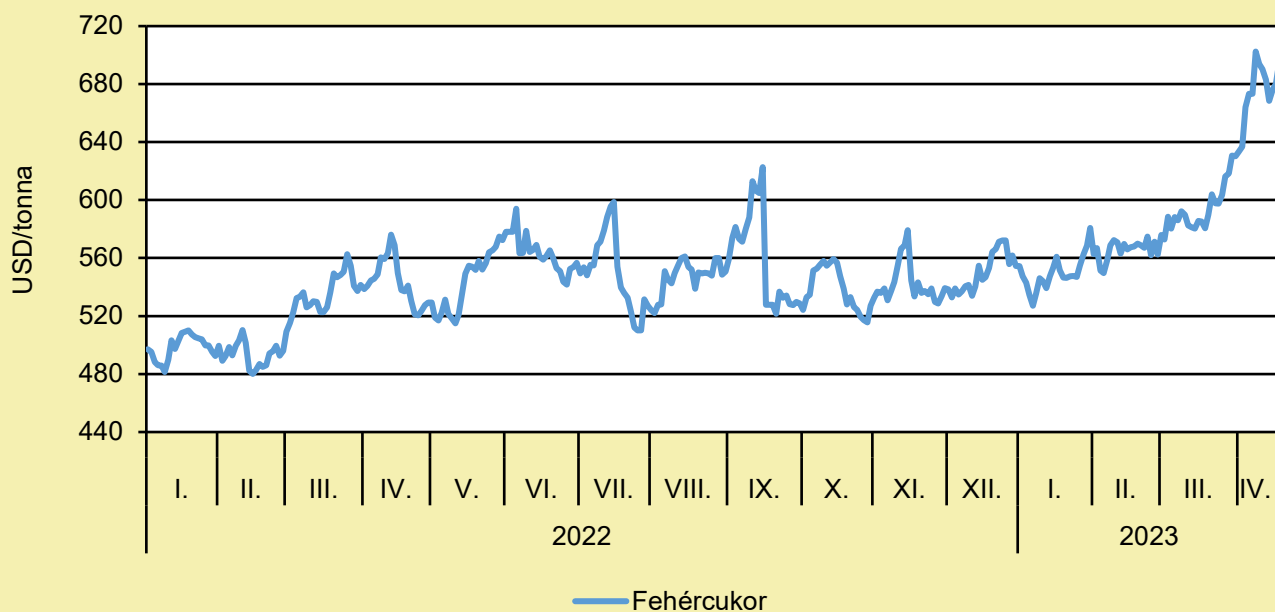
BEINDUL A ROVARBIZNISZ AUSZTRIÁBAN: DURVA, MILYEN ÜZEM ÉPÜL A SZOMSZÉDBAN

(agrarszektor.hu/MTI, április 13.)

Az osztrák Ecofly 6 millió eurós beruházással a felső-ausztriai Andorfban az ország legnagyobb rovar-tenyészetét építi fel magas minőségű fehérje előállítására, állati takarmányokhoz. A légylárvák termelését 2023 végén kezdi meg az üzem. A cég mezőgazdasági hulladékok felhasználásával évente 2400 tonna légylárvát tervez előállítani. Az üzemben termelt alapanyagból a Pura Austria GmbH állít majd elő rovarlisztet és zsiradékokat. Az Ecofly a linzi Vivatis élelmiszeripari vállalat 45%-os tulajdonú vállalkozásaként indult 2020-ban.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

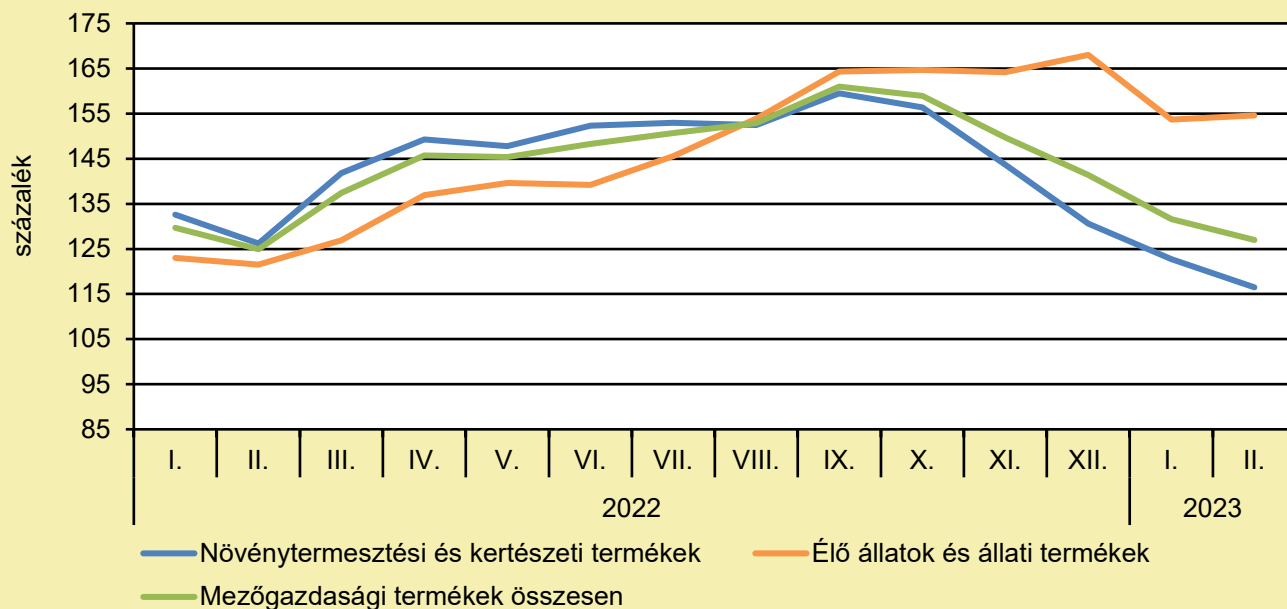
REGGELI A POHÁRBAN: KÁVÉ ÉS PIRÍTÓS ÍZŰ IPA

(magyarmezogazdasag.hu, április 4.)

A kisüzemi sörpiac legkreatívabb sörfőzői egyre szokatlanabb kombinációkkal lepik meg a közönséget, hiszen egy hagyományos ízvilágú sörrel egyre nehezebb kitűnni a tömegből. A néhány éve még kurió-zumnak számító, erősen komlózott India Pale Ale (IPA) vagy a teljesen fekete stout ma már a legtöbb kis főzde-nél az alapszortiment tagja, rendszeresen készül, megbízhatóan magas minőségben. Eközben a sörfőzők folyamatos receptfejlesztésének köszönhetően egyre ismertebbek és népszerűbbek lesznek Magyarországon is a savanyú sörstílusok, mint a berliner weisse vagy a gose, és egyre bonyolultabb ízvilágú termékek is napvilágot látnak, elég, ha csak a különféle desszertek – mint az almás pite, a zserbó vagy a baklava – sörös megfelelőire gondolunk. Arra azonban igazán kevés példa volt eddig, hogy valaki „egy egész reggeli” ízvilágát mutassa be egyetlen sörben. Pedig a Timco Brewing új terméke, a Coffee And Toast épp ezt teszi, az India Pale Ale típusú sörben valódi kávé és narancshéj is van. Tim Helmick sörfőző szerint a kávé és a pirítós is olyan ízvilágot képvisel, amelyet mindenki jól ismer, és a legtöbben szeretik is. Ezeket a kedvelt aromákat igyekeztek tovább vinni egy „breakfast IPA” formájában, amibe valódi brazil és kolumbiai kávé, pirított malátát és bio narancshéjat is tettek. A sör először a főzde saját éttermében kapható, ahol kipróbálható, milyen harmóniát alkot a vendéglátóhely kínálta BBQ ételekkel, illetve összekóstolható a cég többi sörével, többek között az ír vörössel, a belga típusú búzasörrel vagy a pink guavával és hibiszkusszal fűszerezett cseh lágerral is.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 20. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A PRECÍZIÓS GAZDÁLKODÁS AKTUÁLIS KÉRDÉSEIT VITATTÁK MEG A SZAKMAI FÓRUMON

(agroforum.hu, április 14.)

Több száz fiatal és közel negyven kiállító részvételével rendezték a „Digitális Agrártájéoló – Fenntarthatóság az élelmiszerláncban” című szakmai kiállítást és konferenciát a Széchenyi István Egyetem Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Karán. A hallgatóknak és az ágazatban működő vállalkozásoknak kitűnő kapcsolat-építési lehetőség, egyben az agrárium digitalizációja és a precíziós gazdálkodás aktuális kérdéseit megvitató szakmai fórum is volt ez a rendezvény. A Széchenyi István Egyetem nagy figyelmet fordít arra, hogy az agrárium előtt álló technológiai változások kapcsán is naprakész, piacképes gyakorlati ismereteket nyújtson hallgatóinak. „Ez a program kiemelkedő alkalom arra, hogy hallgatóink már a diploma megszerzése előtt tájékozódjanak a piaci lehetőségekről, kapcsolatokat építsenek az ágazat jelentős vállalkozásaival. A cégek szintén profitálhatnak a hallgatókkal folytatott beszélgetésekből, hiszen akár leendő munkatársaikra is rálehetnek” – fogalmazott a kiállítás megnyitóján dr. Szalka Éva a Széchenyi István Egyetem Albert Kázmér Mosonmagyaróvári Karának dékánja. A délelőtti programon a Széchenyi István Egyetem hallgatói mellett több mezőgazdasági és élelmiszeripari szakközépiskola diákjai is részt vettek. Az interaktív edukáció jegyében a fiatalok szervezeten, egyetemi oktatók vezetésével járták be a kiállítást, segítve ezzel a kapcsolatépítést a jelenlévő cégekkel.

AZ AGRÁRMINISZTERIUM MINDEN LEHETSÉGES MÓDON SEGÍTI AZ ÖKOLÓGIAI GAZDÁLKODÁS HAZAI ELŐMOZDÍTÁSÁT

(kormany.hu/AM Sajtóiroda, április 15.)

Az Agrárminisztérium kiemelten fontos kérdésként kezeli a biológiai sokféleség megőrzését, és ezzel összefüggésben az ökológiai gazdálkodás támogatását. A jövőnk múlik azon, hogy képesek vagyunk-e a természeti erőforrások mennyiségéhez szabni az igényeinket, és megtaláljuk-e megújításuk lehetőségét, mondta Nagy István agrárminiszter a XXXIII. Biokultúra Tudományos Napon. A tárcavezető kifejtette, ennek a jövőképeknek a megvalósulása érdekében a következő időszak teendőit négy fő pillér mentén szervezik az Agrárminisztériumban. Az első pillér alatt szereplő intézkedések célja a mezőgazdasági és élelmiszeripari vállalkozások versenyképességének növelése és piacra jutásának javítása, illetve a nemzetközi versenyben való helytállásuk fokozása. A minőségi élelmiszer pillér alatt megfogalmazott célok között szerepel az élelmiszer-önellátás biztonságának szavatolása, a minőségi élelmiszer-ellátás biztosítása. A harmadik a zöld jövő pillér, amelynek célja a klímaváltozáshoz alkalmazkodó és környezetkímélő gazdálkodás megteremtése a természeti erőforrások megőrzése mellett. Végül az úgynevezett megújuló vidék pillér egyrészt a vidéki települések fejlesztését határozza meg, másrészt a generációs megújulást a gazdálkodásban. Nagy István arról is beszélt, hogy az elmúlt években a világ más országaihoz hasonlóan Magyarországon is jelentősen nőtt az ökológiai művelésbe vont, ellenőrzött terület nagysága és az ökológiai gazdálkodást folytató gazdaságok száma: 2020-ban 301 430 hektáron folytattak ellenőrzött ökológiai gazdálkodást, amelynek kétharmada már átállt, egyharmada pedig átállás alatt lévő terület volt. Az ökológiai gazdálkodás 2020-ban a hazai mezőgazdasági területek több mint 6 százalékát tette ki, ami jóval magasabb a korábbi, 2,5-3 százalékos aránynál.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

TERMÉKTANÁCSOK VEZETŐIVEL EGYEZTETETT A GFM

(storeinsider.hu/GFM, április 14.)

A Gazdasági Versenyhivatallal közösen új online árfigyelő rendszer jön létre, az előkészítést végző munkacsoport már meg is kezdte munkáját – jelentette be Nagy Márton gazdaságfejlesztési miniszter. Felállítanak egy fogyasztóvédelmi adatbázist is az Igazságügyi Minisztérium részvételével, amely segíti, hogy a lakosság a legjobb áron tudja megvásárolni a termékeket. A transzparencia és a verseny növelésével összességében tovább csökkenhet az infláció. Ezt fogja erősíteni a terméktanácsokkal most megkezdett együttműködés is, amely elejét veheti a túlárazásnak és az inflációs spekulációnak. Az egyeztetésen részt vett a Baromfi Termék Tanács és Szakmaközi Szervezet, a Baromfi és Tojás-termelők Szövetsége, a FruitVeB Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács, a Tej Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács, a Vágóállat és Hús Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács, a Vetőmag Szövetség Szakmaközi Szervezet és Termék Tanács és a Cukor Termék Tanács és Szakmaközi Szervezet.

520 FORINT IS LEHET EGY GOMBÓC FAGYI

(magyarmezogazdasag.hu/infostart.hu, április 17.)

Az alapanyagárak drágulása, az energiaszámlák emelkedése és a munkaerőhiány is egyaránt megnehezíti a szektor működését nemcsak idehaza, hanem az Európai Unióban is – mondta a most kezdődő fagyalt-szezonról Erdélyi Dóra, az Oeconomus Gazdaságkutató Alapítvány senior elemzője. Tavaly egy gombóc fagyalt átlagos ára 400–450 forint volt, de idén a Magyar Cukrász Ipartestület elnöke olyan előrejelzést adott, hogy az energia- és alapanyagárak drágulása miatt 10–15 százalékos áremelkedés várható a szezonban. Erdélyi Dóra kijelentette: nagyjából 440–520 forint között lehet egy gombóc ára az idén. Hozzátette: a cukrászok az alapanyagok, az energia drágulását valószínűleg nem minden esetben tudják érvényesíteni az árakban a kereslet várható visszaesése miatt. A vásárlók ugyanis nem vennének fagyaltot, ha olyan drasztikusan megemelnék az árát, amit a drágulás megkövetelne. Mindez a profit és a jövedelmezőség rovására mehet, ráadásul veszélyeztetheti is a vállalkozások működését. További kockázat a munkaerőhiány. A fagyalt árát összevetették néhány európai városban egy 2018-as felmérésben: Berlinben és Bécsben átlagosan 1,4 és 1,5 euró körül mozgott egy gombóc fagyali ára. A legmagasabb Koppenhágában volt 3,8 euróval, itthon ekkor 320 forint körüli volt egy gombóc, mely átszámolva az akkori árfolyamon nagyjából egy eurót tett ki.

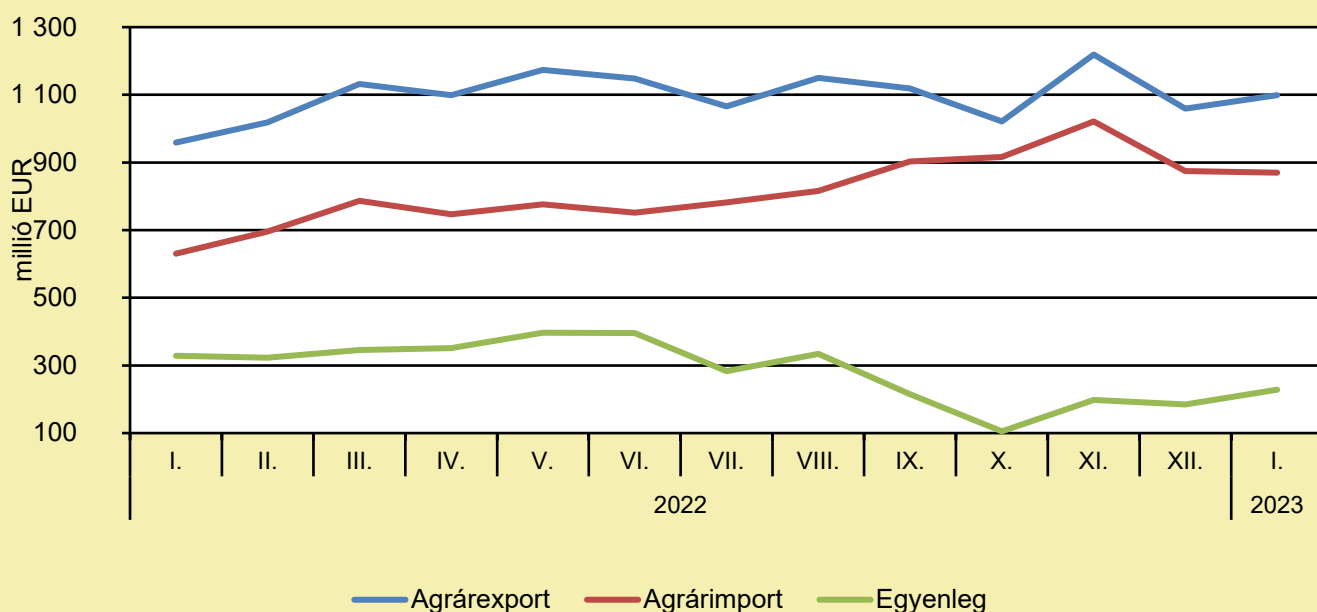
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, április)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 14,6, importértéke 38,0 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 30,3 százalékkal volt kevesebb 2023 januárjában, az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1099 millió eurót, behozatalának értéke 870 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 227 millió euró volt 2023 első hónapjában, azaz 100 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 18. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

REKORDOT DÖNTÖTT TAVALY A MÉLYFAGYASZTOTT ÉLELMISZEREK FORGALMA NÉMETORSZÁGBAN

(termekmix.hu/MTI, április 12.)

A mélyfagyasztott élelmiszerek fogyasztása mind a teljes tétel, mind az egy háztartásra, mind az egy főre jutó mennyiség tekintetében rekordot ért el Németországban 2022-ben. Az egy főre jutó fogyasztás 47,7 kilogrammra nőtt a 2021-es 46,1 kilogrammról. Az egy háztartásra jutó fogyasztás 4,1 kilogrammal 96,4 kilogrammra nőtt 2022-ben az előző évi 92,3 kilogrammról. A mélyfagyasztott élelmiszerek teljes értékesítése pedig tavaly 3,6 százalékkal 3,9 millió tonnára nőtt a 2021-es 3,8 millió tonnáról és így két százalékkal múlta felül a korábbi, 2019-es rekordot. A forgalom eltérően alakult a kiskereskedelemben, illetve a vendéglátásban és a tömegétkeztetésben. Miközben a kiskereskedelemben a 2021-eshez képest 5,5 százalékkal, közel kétmillió tonnára csökkent a forgalom, a céges éttermek, kórházak, bölcsődék, iskolai és egyetemi étkezdék és más gasztronómiai létesítmények forgalma 15 százalékkal, 1,9 millió tonnára emelkedett. A tömegétkeztetés forgalma azonban a látványos növekedés ellenére is elmarad még a pandémia előtti 2019-es rekordév forgalmától. A kiskereskedelmi viszont hat százalékkal meghaladta azt. Az értékesítési árbevétel, az áremelkedések miatt, az ágazatban óriási mértékben megnövekedett. A teljes értékesítési árbevétel 16,4 százalékkal 18,5 milliárd euróra nőtt 2022-ben a 2021-es 15,9 milliárd euróról.

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