

2021/17. 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	24
ZÖLDSÉG	26
SZŐLŐ	28
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	33
TÁPANYAGELLÁTÁS	34
VETŐMAG	36
NÖVÉNYVÉDELEM	37
AGROTECHNIKA	39
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	41
TAKARMÁNYIPAR	42
CUKORIPAR	43
ITALGYÁRTÁS	44
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	45
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	48
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

KÖVETTE A GLOBÁLIS ÁREMELKEDÉST AZ OROSZ EXPORTÁR

(agroforum.hu, április 28.)

Az orosz búza exportára a harmadik egymást követő héten emelkedett, amit a magasabb chicagói és párizsi árak okoztak az ellátási aggályok miatt – közölték elemzők. A 12,5 százalékos fehérjetartalmú orosz búza a fekete-tengeri kikötőkből májusi szállításra a múlt hét végén tonnánként 265 dollárba került olyan szállítással, amikor az eladó saját költségén juttatja el a kikötőbe a termést. Ez 17 dollárral magasabb az előző heti árszinthez képest – közölte az IKAR mezőgazdasági tanácsadó cég. A Sovecon, egy másik jelentős tanácsadó cég szerint a búza és az árpa ára 6 dollárral, tonnánként 253 dollárra, illetve 239 dollárra emelkedett. Az időjárás továbbra is kedvező Oroszország várható búzatermése szempontjából – közölte a Sovecon. Oroszország egyes központi régióiban a gazdálkodóknak azonban jelentős területet kell újra vetniük tavaszi árpával, búzával, kukoricával vagy napraforgóval, mert őszi búzájuk tavaly télen nem megfelelően fejlődött – tették hozzá.

A GABONAVETÉSEK 28 SZÁZALÉKÁVAL VÉGEZTEK UKRAJNÁBAN

(agroforum.hu, április 24.)

Ukrajnában április 22-ig összesen 2,12 millió hektár tavaszi gabonát vetettek el, vagyis a várható terület 28 százalékán végeztek a munkálatokkal – mutatták a kijevi mezőgazdasági minisztérium adatai. Az idei tavaszi vetés néhány héttel később kezdődött az ország nagy részében elhúzódó hideg időjárás miatt. A teljes gabonaterület várhatóan összesen 15,5 millió hektár lesz az idén, beleértve 7,6 millió hektár tavaszi gabonát – közölte a minisztérium. A gazdaságok április 22-ig 1,2 millió hektár árpát, 208,67 ezer hektár borsót, 157,54 ezer hektár búzát és 152,5 ezer hektár zabot vetettek. A minisztérium szerint a gazdaságok elkezdték a 2021-es kukorica vetését is, az első 386,6 ezer hektár területtel. A tavaszi vetésterületre várhatóan 1,388 millió hektár árpa, 176,6 ezer hektár búza, 5,327 millió hektár kukorica, 194,05 ezer hektár zab és 235,4 ezer hektár borsó kerül. A kedvező időjárás elősegítheti a gazdálkodók gabonatermésének 75 millió tonnára való növelését az idén a 2020-as 65 millióról. A minisztérium szerint a gazdaságok eddig 1,2 millió hektár napraforgót és 144,37 ezer hektár cukorrépat is vetettek – közölte a brit Thomson Reuters hírügynökség. A napraforgó területe 2021-ben összesen 6,4 millió hektár, szójabab 1,4 millió hektár, a cukorrépa pedig 226,9 ezer hektár lehet.

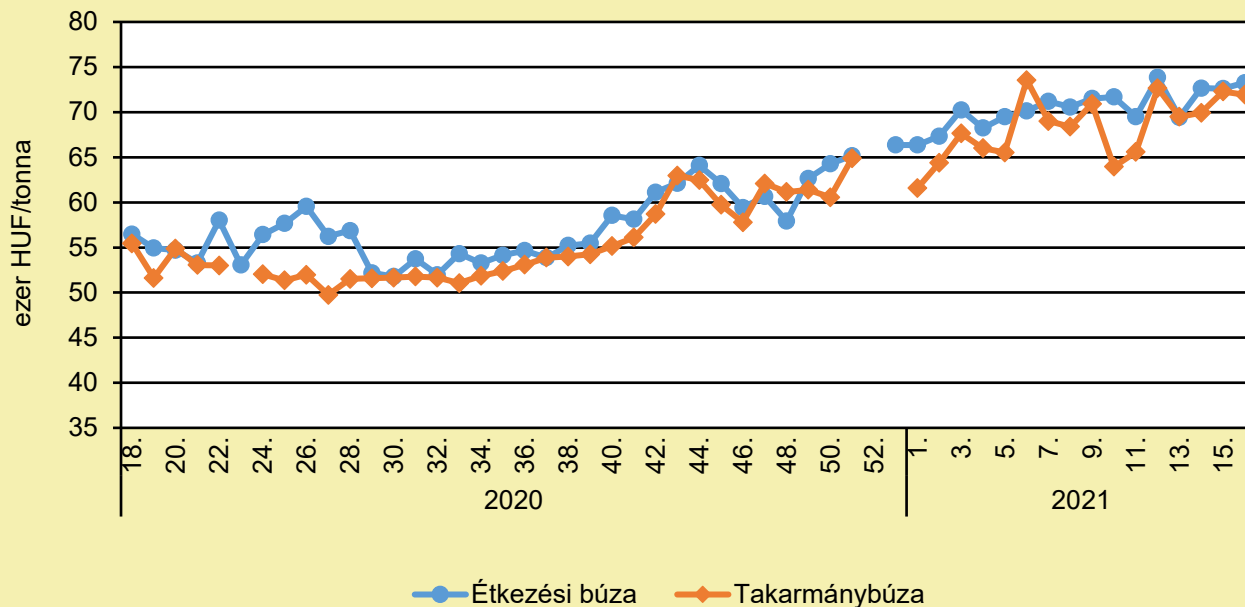
A FELMELEGEDÉSSEL JÖNNEK A KÁRTEVŐK IS

(agroforum.hu, április 27.)

Április utolsó dekádjában folytatódott a lassú felmelegedés. Időnként a nappali csúcshőmérséklet meghaladta a 15 Celsius fokot, az éjszakák viszont rendre megközelítették a fagyponthoz. A széles határok között ingadozó csapadék látványos javulást okozott a kalászosok fejlődésében. Ennek ellenére még most is csaknem egy hónapnyi a talajok felső rétegének vízhiánya. A kalászos gabonák kórokozói az eddigi lappangó állapotból a fejlettebb állapotú vetésekben erőteljes szaporodásnak indultak, különösen vonatkozik ez a levélfoltosságot előidéző *Helminthosporium*, a *Septoria* fajokra és a gabonalisztharmatra. Az alsó levelekről a további felmelegedéssel újabb telepek alakulnak ki a szárba indult árpán és búzán. A most elvégzett fungicid kezeléssel hatékonyan gátolható a fertőzés terjedése. Kártevők közül továbbra is csak a vetésfehérítő bogarakkal lehet találkozni, létszámuk gyenge-közepes szintű. Az eddig lerakott tojások száma alapján inkább közepes lárvafertőzésre lehet számítani, de ez a megfigyelés az időjárás alakulásának függvényében még változhat a későbbiekben.

BÚZA

Az étkezési búza és a takarmánybúza termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

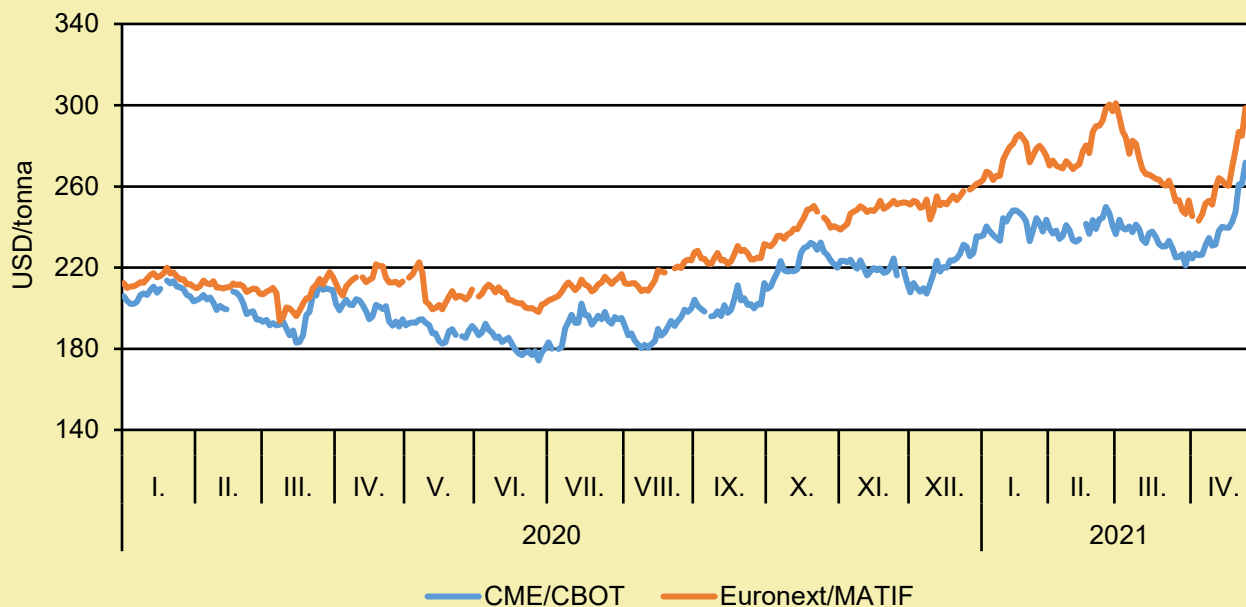
	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021.15. hét (százalék)
Étkezési búza	55 780	72 617	73 268	131,4	100,9
Takarmánybúza	50 936	72 297	71 931	141,2	99,5

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

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

BÚZA

A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói és a párizsi árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

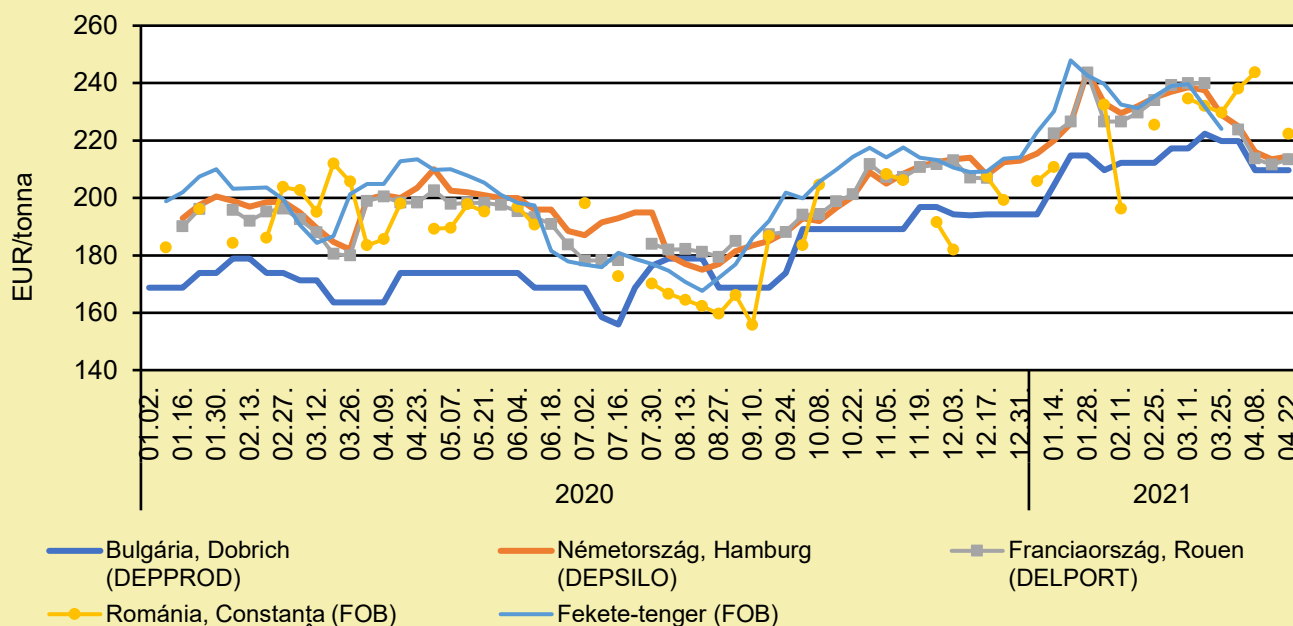
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 04. 29.	2021. 04. 22.	2021. 04. 29.	2021. 04. 29./ 2020. 04. 29. (százalék)	2021. 04. 29./ 2021. 04. 22. (százalék)
CME/CBOT	191	261	271	142,0	103,8
Euronext/MATIF	212	287	304	143,9	106,1

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

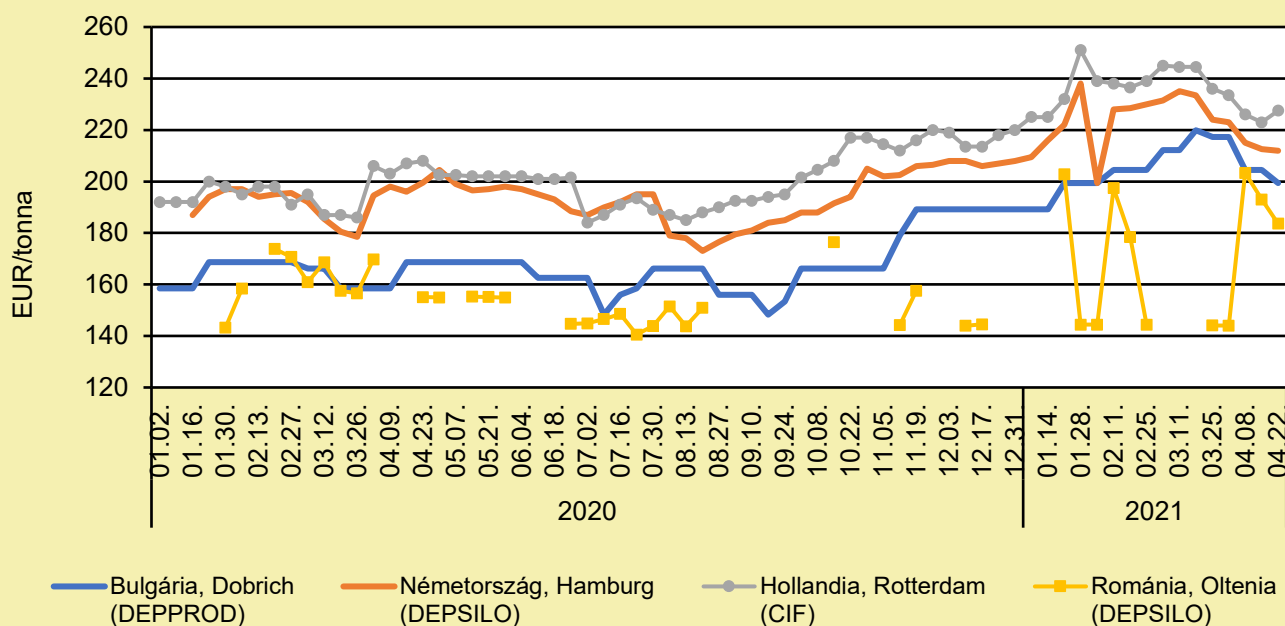
	2021. 03. 25.	2021. 04. 01.	2021. 04. 08.	2021. 04. 15.	2021. 04. 22.
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	220	220	210	210	210
Németország, Hamburg (DEPSILO)	229	225	216	214	215
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	224	214	212	213
Románia, Constanța (FOB)	230	238	244	–	222
Fekete-tenger (FOB)	224	–	–	–	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2021. 03. 25.	2021. 04. 01.	2021. 04. 08.	2021. 04. 15.	2021. 04. 22.
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	217	217	205	205	199
Németország, Hamburg (DEPSILO)	224	223	215	213	212
Hollandia, Rotterdam (CIF)	236	234	226	223	228
Románia, Oltenia (DEPSILO)	144	144	203	193	184

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

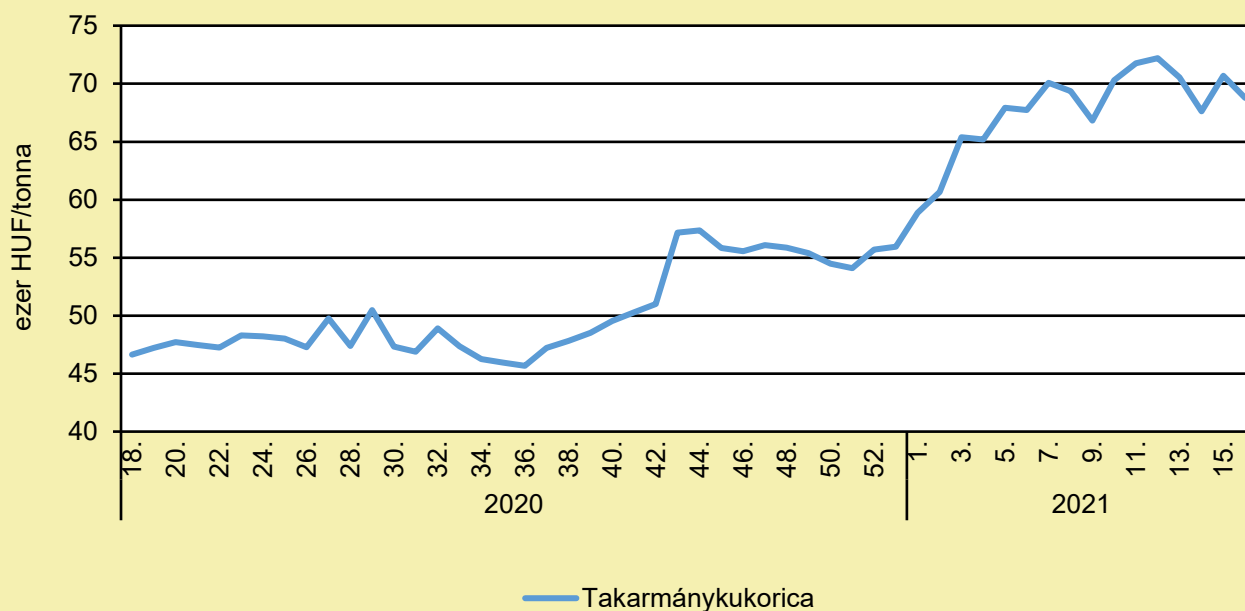
KÍNA TAKARMÁNYOZÁSI REFORMOT HIRDET

(vg.hu, április 22.)

Kína átírja a takarmányozási tervet, és ezzel – mint legnagyobb felhasználó – kisebb forradalmat robbanthat ki az áru piacokon jegyzett élelmezési nyersanyagok körében. A pekingi vezetés egyrészt az importfüggőséget szeretné csökkenteni a helyettesítő anyagok bevetésével, másrészt az ezen a területen elszabadult világpiaci árak begyűrűző hatásai ellen akar védekezni. A takarmányreform a húszágazat két kiemelt szereplőjét és két legfontosabb termékét érinti: a sertést és a baromfit, illetve a kukoricát és a szóját. Az ország e két takarmánynövény legnagyobb világpiaci vásárlójának számít. Kínában a kukorica ára több mint harmadával nőtt az elmúlt egy évben a kínálat szűkülése miatt, és a dráguláson az állami tartalékok felszabadítása sem enyhített. A gazdaságokban emiatt már meg is kezdték a kukorica kiváltását, többnyire a jóval olcsóbb takarmánybúzával. Ennek a folyamatnak az irányítását vette most kézbe az agrár- és vidékfejlesztési tárca, amely régióként pontos ajánlásokat tesz a gazdáknak arra, mit mivel és milyen arányban helyettesítsenek, hogy népgazdasági téren is alkalmazkodni tudjanak a megváltozott körülményekhez. Ide sorolandó a nagyüzemi hústermelés dinamikus bővülési trendje, az életszínvonal emelkedésével ugyanis a kínaiak egyre több húst fogyasztanak. A pluszigények kielégítése azonban már rendszerszintű koordinációt igényel, mint például a nagyüzemi állattartáshoz idomuló takarmányellátás megszervezését. Az ország éves átlagban 175 millió tonna takarmánykukoricát használ fel és közel százmillió tonna szójababot importál hazai feldolgozásra. A szaktárca útmutatása szerint a rizs, a manióka, a rizskorpa, az árpa és a cirok egyaránt megfelel a kukorica kiváltására, míg a szójaliszt helyettesítésére alkalmas tápanyagok között szerepel a repcemagliszt, a gyapotmagliszt, a földimogyoróliszt, a napraforgóliszt, a szárított magvak, a pálmaliszt, a lenliszt, a szezámiszt és a kukoricafeldolgozás egyes melléktermékei. A kukoricánál magasabb proteintartalmú búza fokozott használatával a szójaliszt adagolásán is spórolni tudnak a gazdák. A központi ajánlások átültetése a mindennapi gyakorlatba nem kötelező ugyan, de melegen ajánlott. A Reutersnek nyilatkozó elemzők a várható hatásokat eltérően ítélik meg. Sokan úgy vélik, hogy a versenyképességi szempontokra adó gazdák maguktól is megkezdték már az alternatív tápok használatát, a többség viszont nem tud lemondani a kukoricáról, legfeljebb csökkentette annak arányát a takarmánymixben. A búzapiacon jelentős következményekről beszélnek, a helyettesítő magvak azonban hiába olcsóbbak, helyben nem állnak olyan mennyiségben rendelkezésre, hogy számottevően csökkenteni lehessen velük a takarmánygabonák importját. Példaként a gyapotmaglisztet említik, amelynek az éves globális exportmennyisége nagyjából annyi, mint az Egyesült Államok egy napra eső szójababexportja. Lu Min, a Zhaojin Futures bróker cég elemzője szerint nem szabad bagatellizálni a receptváltást. Az utóbbi években Kínában tomboló és a húsiparnak hatalmas károkat okozó afrikai sertéspestis visszahúzódott ugyan, de az ágazatnak még évek kellene a járvány következményeinek felszámolásához, az állomány pótlásához. Ha ez sikerül, és a soványhús-termelés visszatér a 2017-es szintre, a gazdálkodók pedig az új recept szerinti menüt kínálják a sertéseknek, azzal a kukoricafelhasználást évi 40-50 millió tonnával, a szójalisztét pedig 4-8 millió tonnával lehet csökkenteni. Ez pedig látható mennyiség. Kína a 2020–2021-es szezonban 40 millió tonna búzát etet fel az állatokkal, durván ugyanennyi kukoricát és négymillió tonna szójalisztet kiváltva. Santung tartományban, Kína legnagyobb állattenyésztő vidékén október óta drágább a kukorica a búzáénál, most 17 százalékos a különbség. Normális esetben ez fordítva van, és amíg a kukorica tonnája 15 dollárral drágább a búzáénál, addig a felhasználás trendjében nem is lesz változás. Eközben Kínát elárasztja a brazil importszója, masszív veszteséget okozva a hazai kereslet visszaesése miatt búslakodó feldolgozóknak. Az őrlőmalmok tonnánként 6 dollárt veszítenek a feldolgozáson, ez a következő hónapokban ötszörösére nőhet, ha nem emelkedik markánsan a kereslet.

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

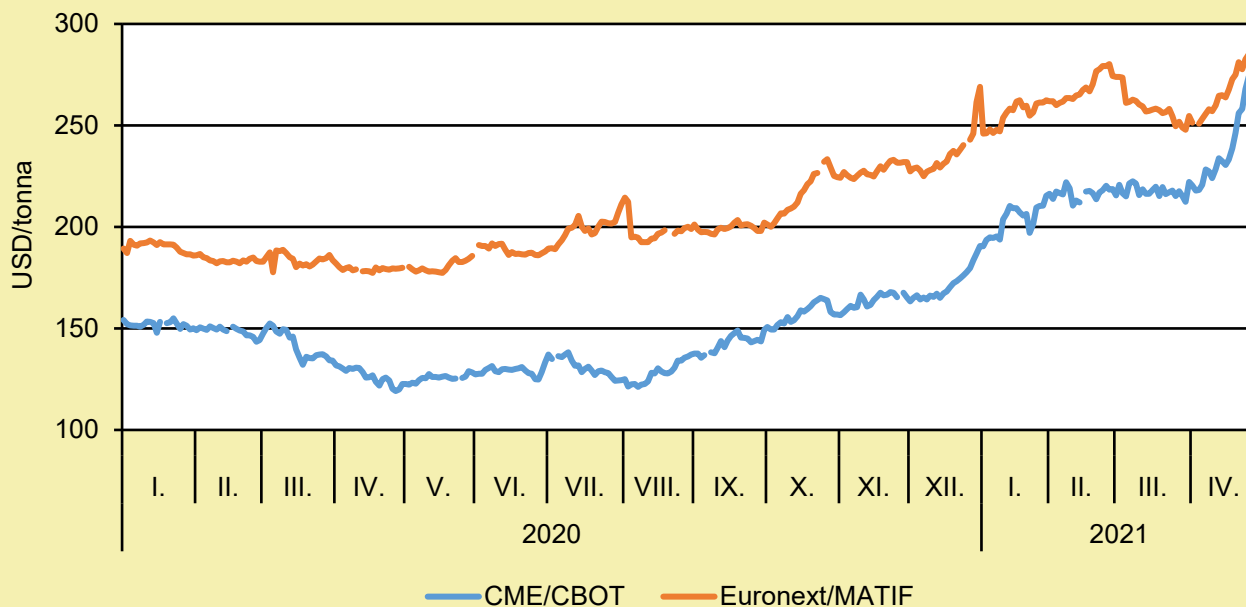
	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021.15. hét (százalék)
Takarmánykukorica	46 142	70 683	68 783	149,1	97,3

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>)

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

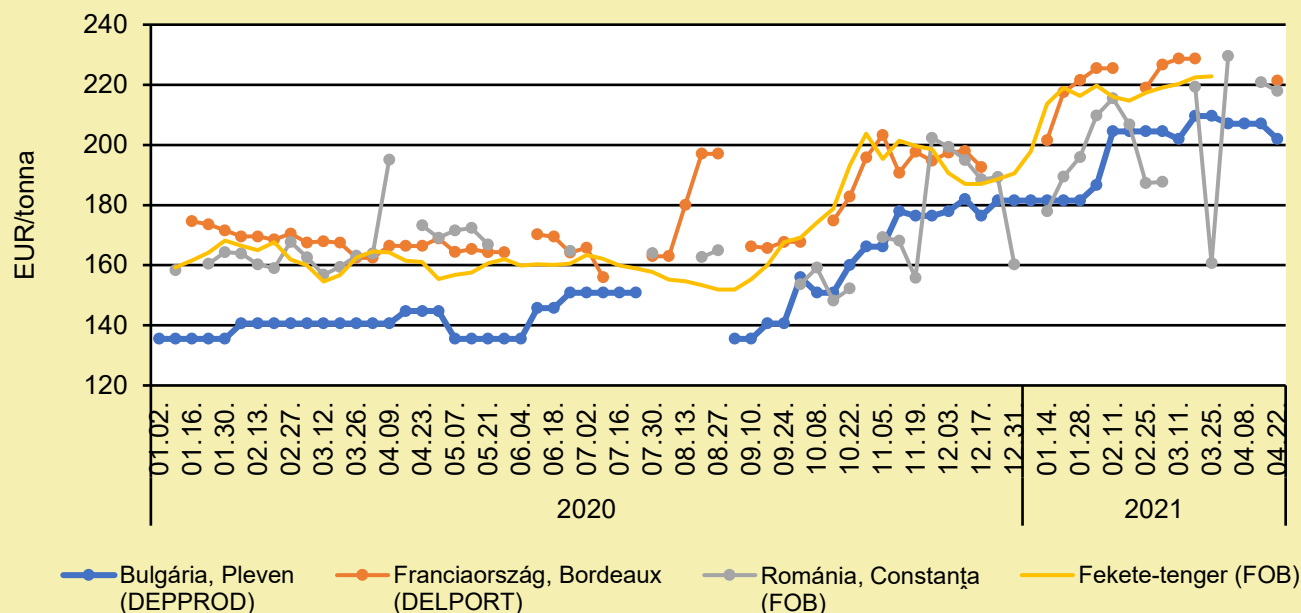
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 04. 29.	2021. 04. 22.	2021. 04. 29.	2021. 04. 29./ 2020. 04. 29. (százalék)	2021. 04. 29./ 2021. 04. 22. (százalék)
CME/CBOT	120	256	276	230,6	107,9
Euronext/MATIF	180	281	287	159,7	102,0

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

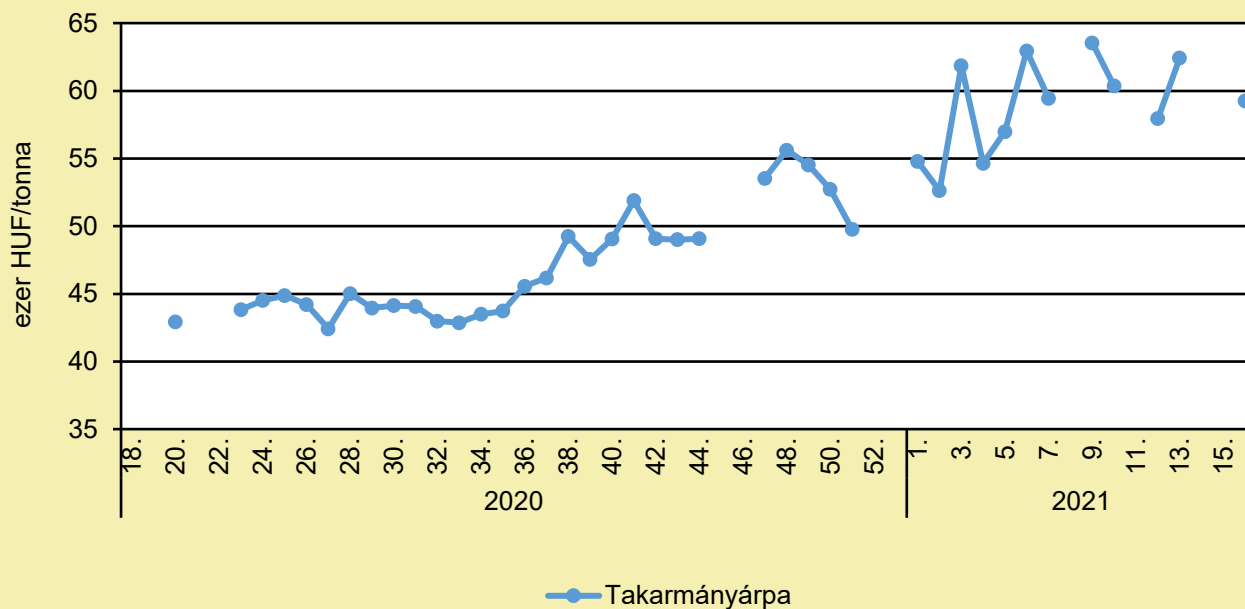
	2021. 03. 25.	2021. 04. 01.	2021. 04. 08.	2021. 04. 15.	2021. 04. 22.
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	210	207	207	207	202
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	–	–	–	221
Románia, Constanța (FOB)	161	230	–	221	218
Fekete-tenger (FOB)	223	–	–	–	–

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 (2020–2021)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021.15. hét (százalék)
Takarmányárpa	42 354	...	59 257	140	...

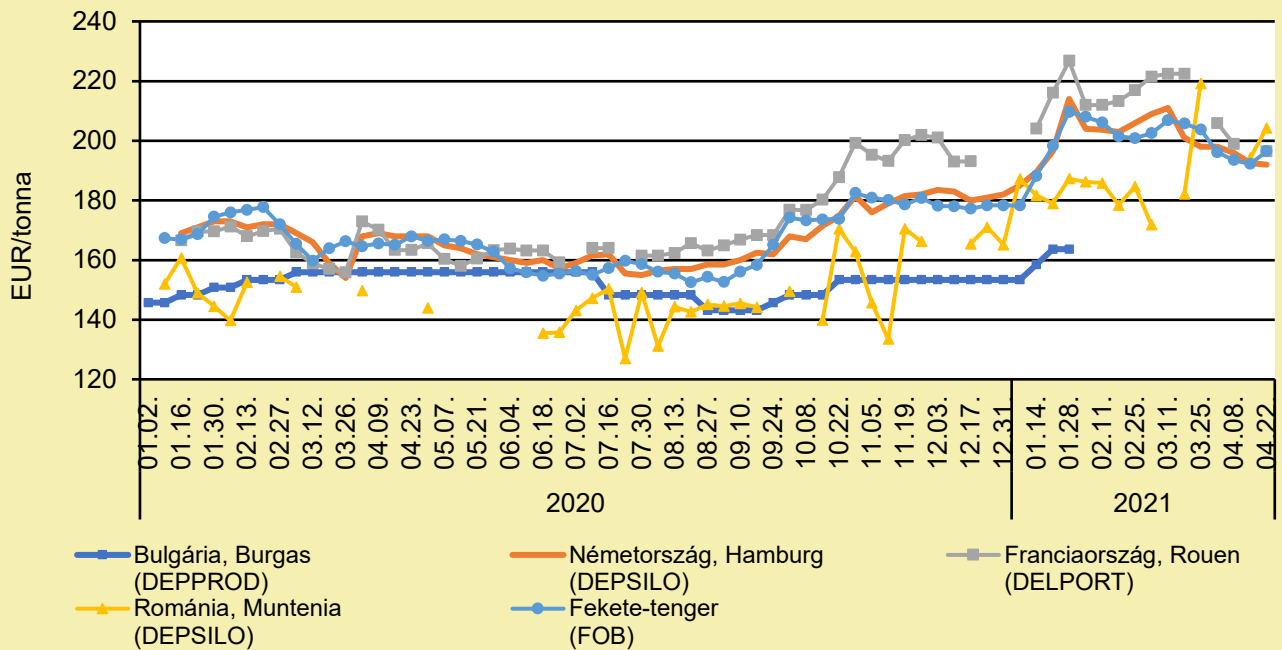
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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 (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

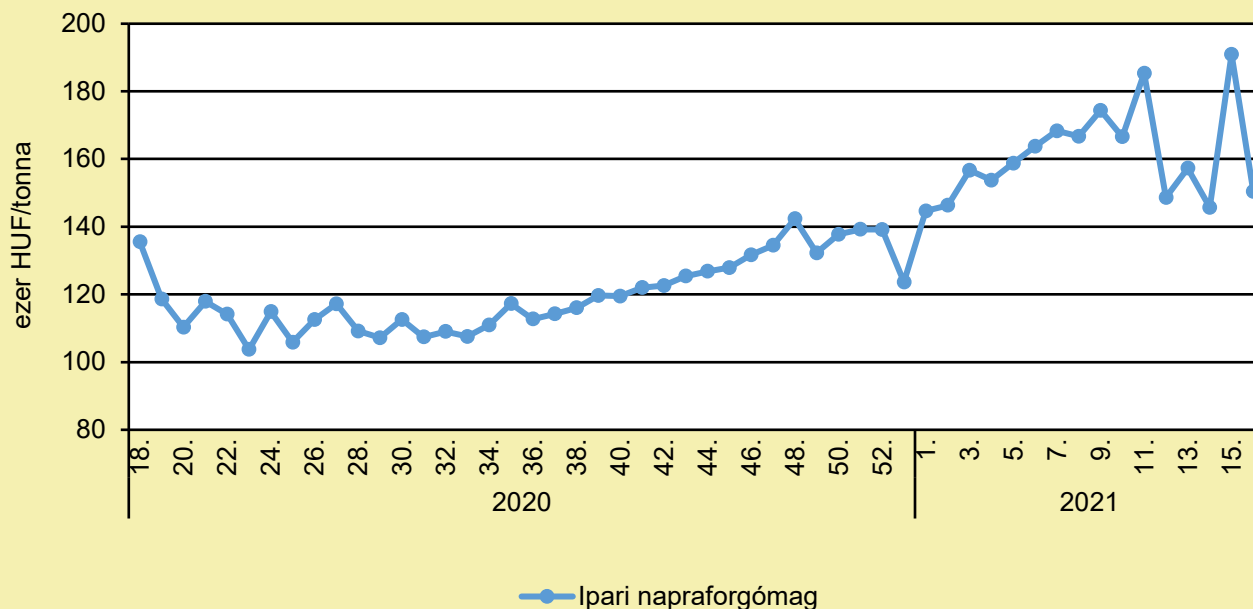
	2021. 03. 25.	2021. 04. 01.	2021. 04. 08.	2021. 04. 15.	2021. 04. 22.
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	–	–	–	–	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	198	198	196	193	192
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	206	199	–	196
Románia, Muntenia (DEPSILO)	219	–	–	194	204
Fekete-tenger (FOB)	204	196	194	192	197

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

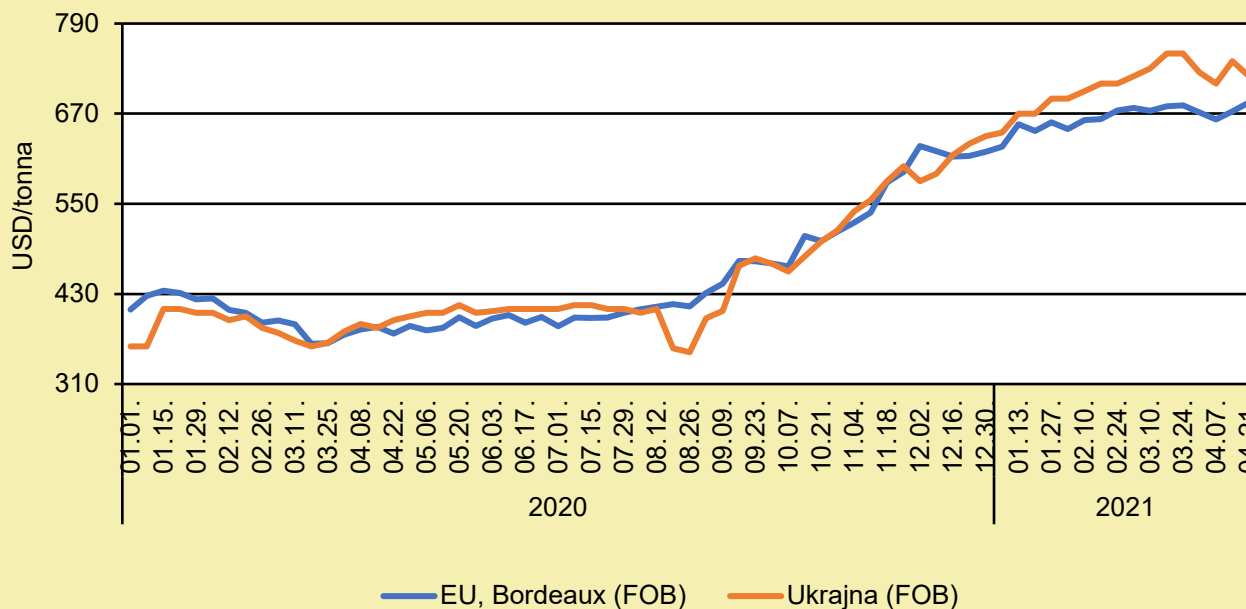
	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021.15. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	113 855	190 938	150 375	132,1	78,8

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2021. 03. 24.	2021. 03. 31.	2021. 04. 07.	2021. 04. 14.	2021. 04. 21.
EU, Bordeaux (FOB)	681	672	662	673	685
Ukrajna (FOB)	750	725	710	740	720

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

Forrás: IGC

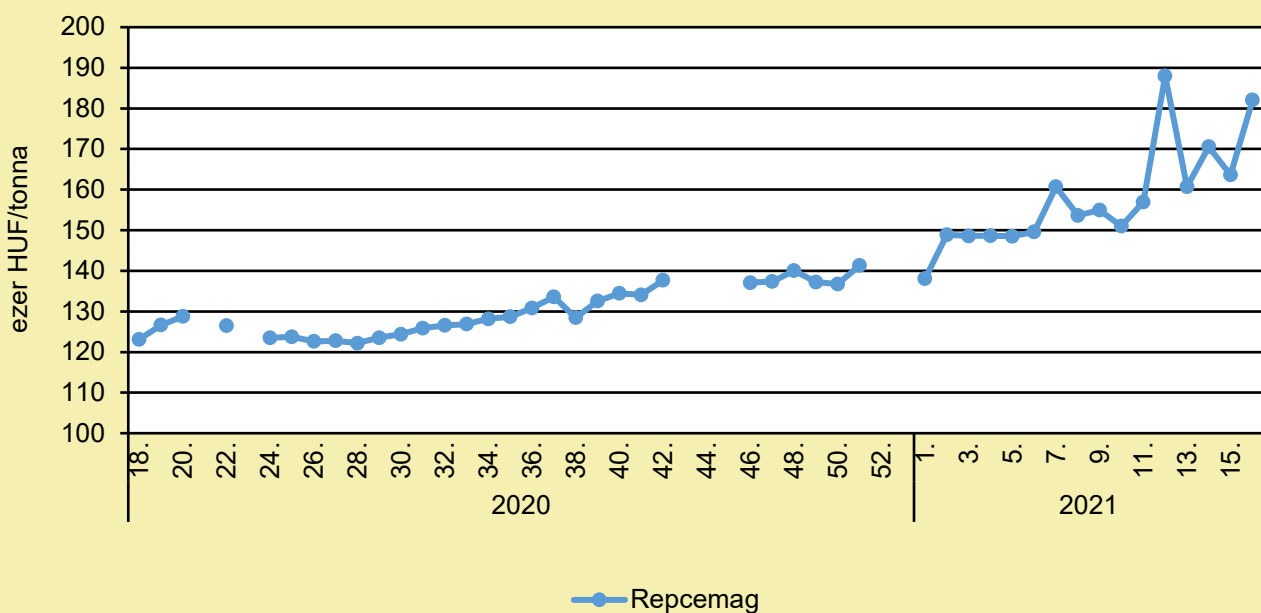
REPCEMAG

MIVEL PERMETEZZÜK A REPCÉT?

(NAK, április 26.)

Az ország nagy része már sárga színben pompázik, ami egyet jelent azzal, hogy elkezdtek virágozni a repcék. A jó idő beköszöntével a rovarkártevők mellett a méhek is egyre aktívabbak lesznek. Ilyenkor mindig felmerül a kérdés: milyen rovarölő szerrel permetezzünk? A készítmény toxicitása szerint három méhveszélyességi kategóriát különböztetünk meg: léteznek méhekre kifejezetten veszélyes, méhekre mérsékelten veszélyes, valamint méhekre nem jelölésköteles készítmények. A növényvédelmi gyakorlat szempontjából azonban fontos a kockázatalapú megközelítés, is, amely a növényvédőszer-felhasználás mikéntjét, így a kezelt növény fenológiai állapotát, a kijuttatás módját (pl. csávázó szer, permetezés stb.) és a felhasználás dózisát is figyelembe veszi. A növényvédőszer-készítmények kétféle besorolása: veszélyességi és kockázati alapú. Szerválasztáskor mindig vegyük figyelembe ezeket a kategóriákat, és a növényvédelmi szakirányítónkkal egyeztetve végezzünk növényvédelmi kezeléseket! Hatóanyagokkal kapcsolatos információk [ITT](#) érhetők el.

A repcemag termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

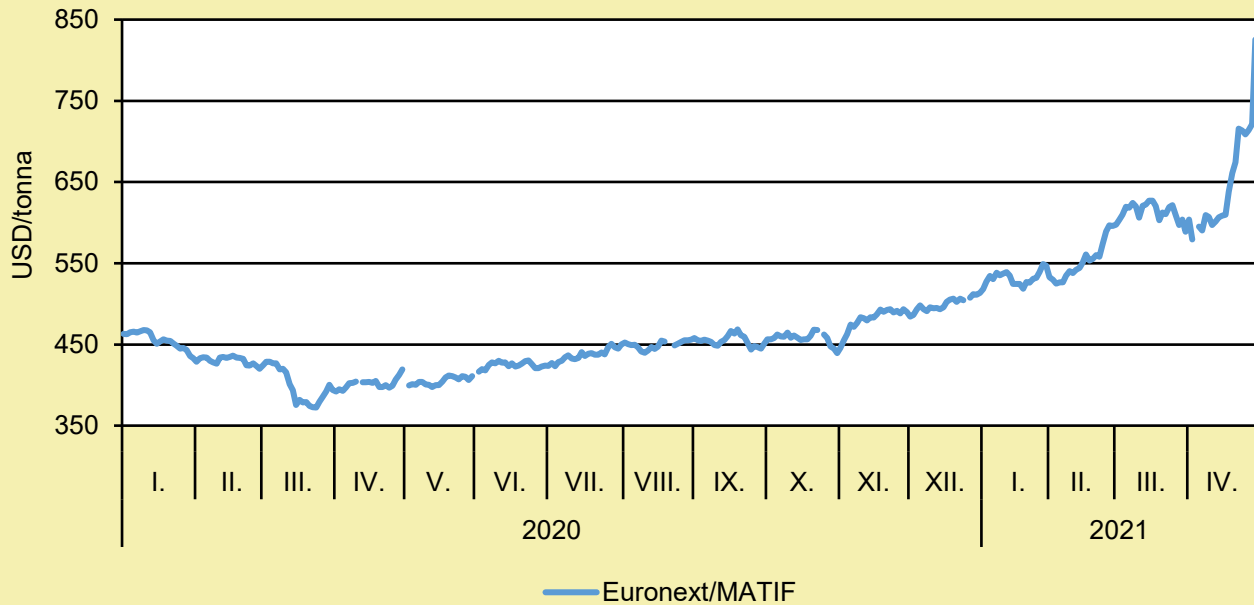
	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021.15. hét (százalék)
Repcemag	139 001	163 626	182 103	131,0	111,3

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>)

REPCEMAG

A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzése a párizsi árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: Euronext/MATIF

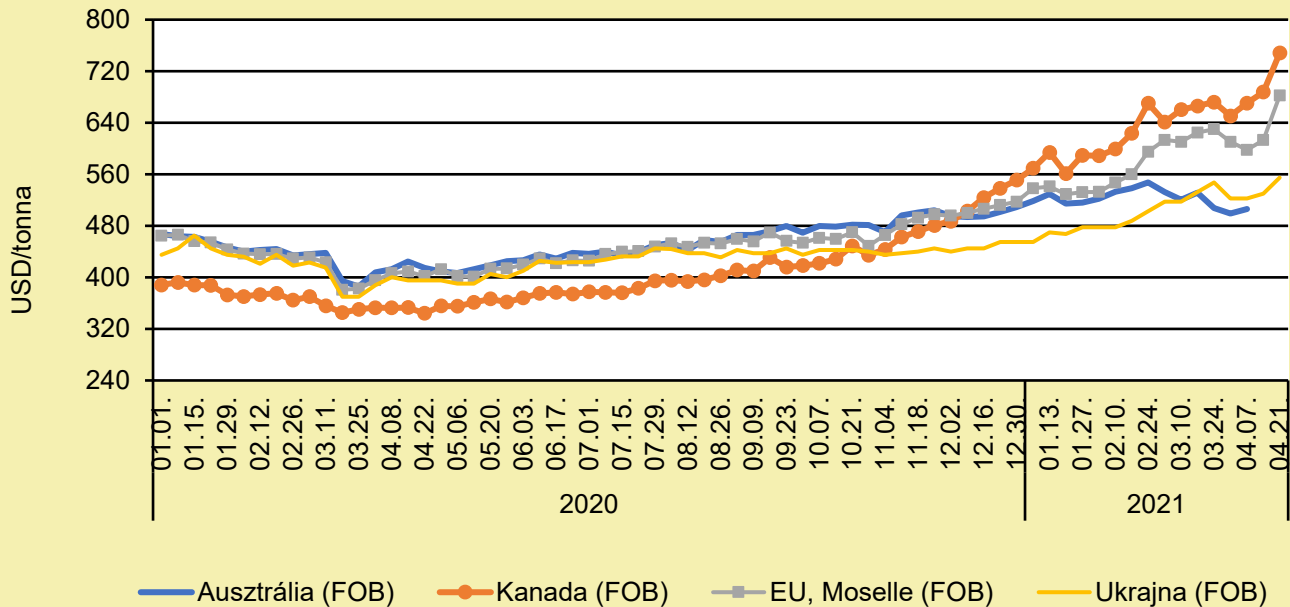
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 04. 29.	2021. 04. 22.	2021. 04. 29.	2021. 04. 29./ 2020. 04. 29. (százalék)	2021. 04. 29./ 2021. 04. 22. (százalék)
Euronext/MATIF	412	716	825	200,2	115,3

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

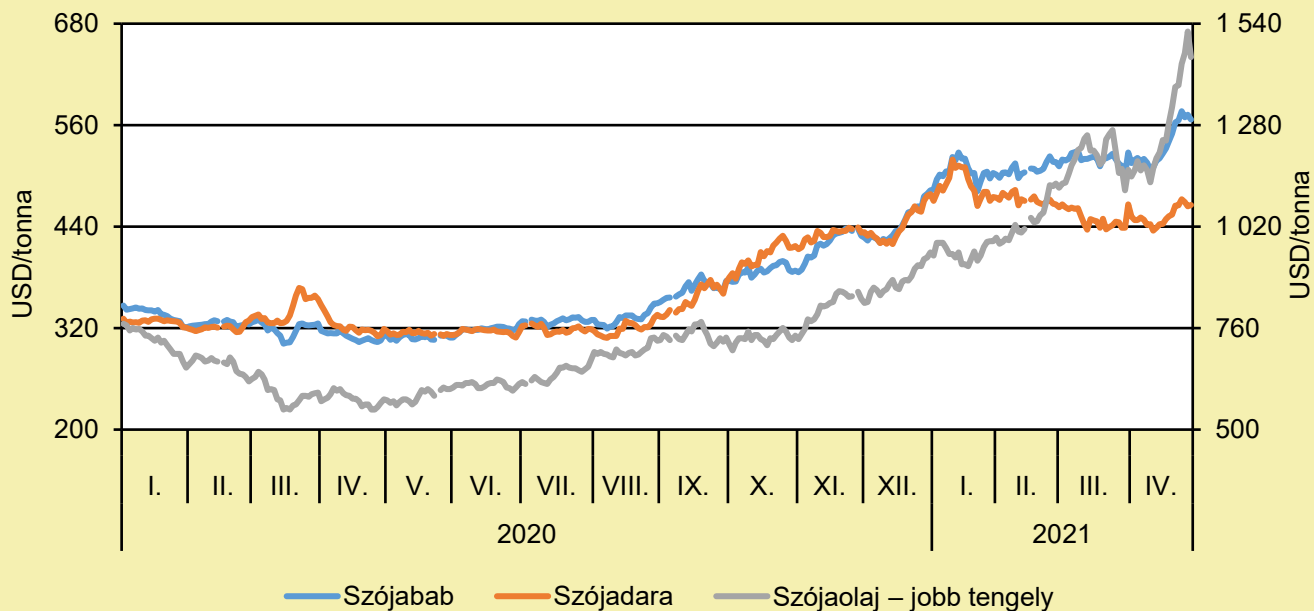
	2021. 03. 24.	2021. 03. 31.	2021. 04. 07.	2021. 04. 14.	2021. 04. 21.
Ausztrália (FOB)	507	499	506	–	–
Kanada (FOB)	672	651	670	688	748
EU, Moselle (FOB)	630	610	598	613	682
Ukrajna (FOB)	548	523	523	530	555

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

Forrás: IGC

SZÓJA

A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: CME/CBOT

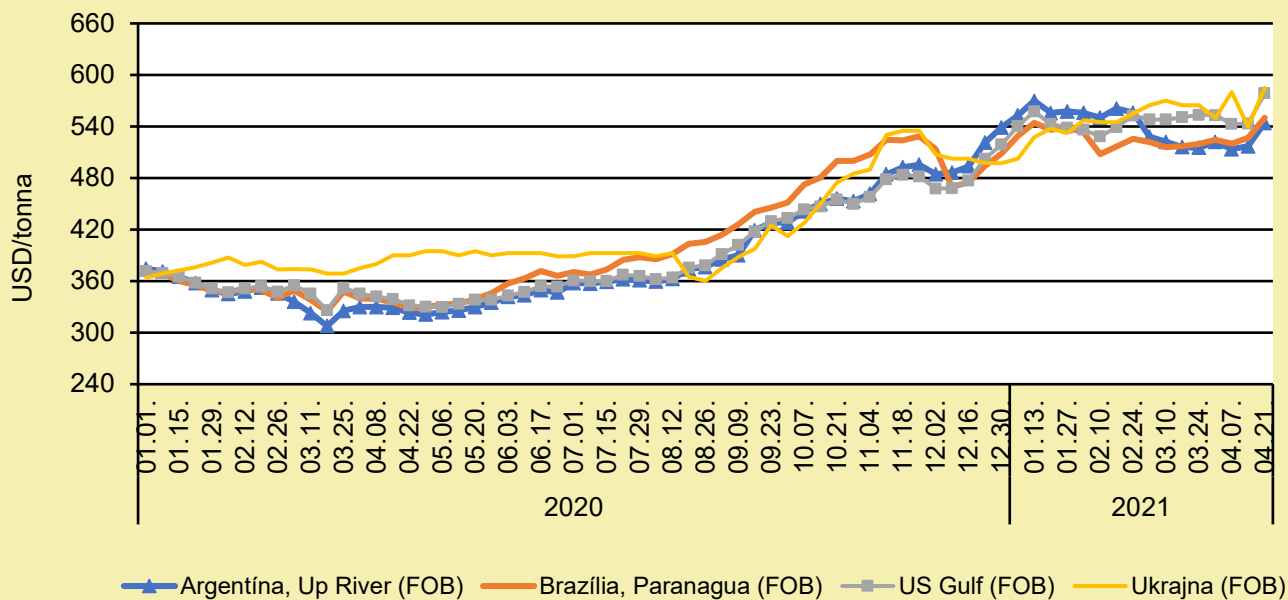
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 04. 29.	2021. 04. 22.	2021. 04. 29.	2021. 04. 29./ 2020. 04. 29. (százalék)	2021. 04. 29./ 2021. 04. 22. (százalék)
Szójabab	306	563	567	185,5	100,6
Szójadara	312	465	466	149,2	100,1
Szójaolaj	569	1 378	1 455	255,8	105,6

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

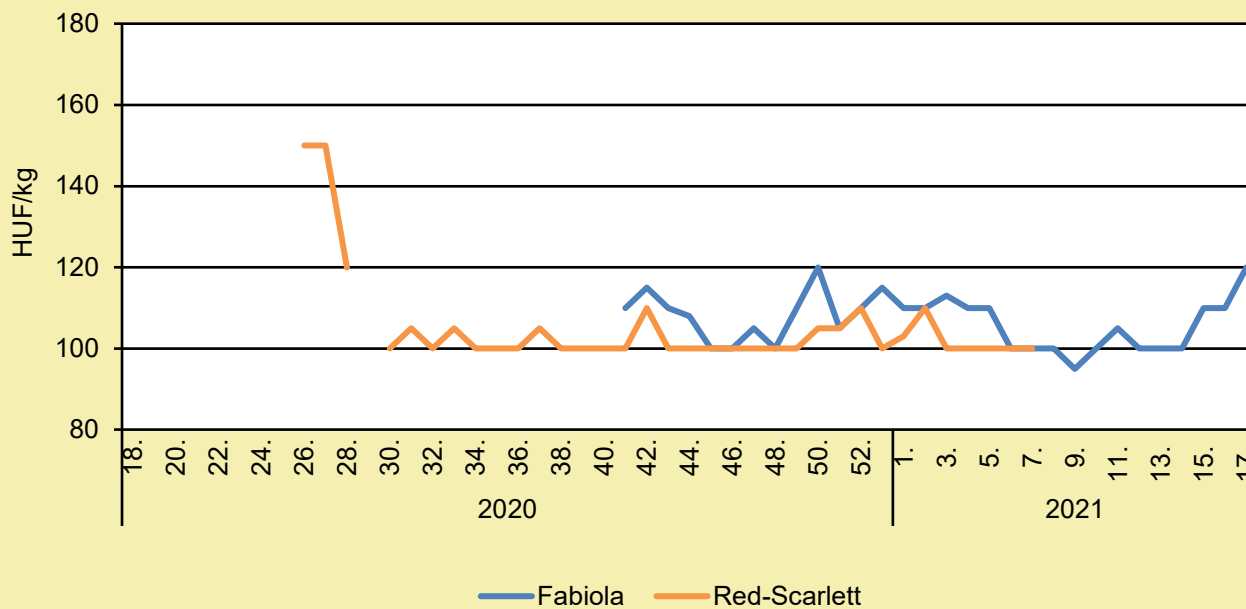
	2021. 03. 24.	2021. 03. 31.	2021. 04. 07.	2021. 04. 14.	2021. 04. 21.
Argentína, Up River (FOB)	515	522	514	517	544
Brazília, Paranagua (FOB)	520	525	520	527	550
US Gulf (FOB)	554	553	543	543	579
Ukrajna (FOB)	565	550	580	540	585

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

Forrás: IGC

BURGONYA

A belföldi termesztésű burgonyafajták bruttó termelői ára a Budapesti Nagyban Piacon (2020–2021)



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

GYÜMÖLCS

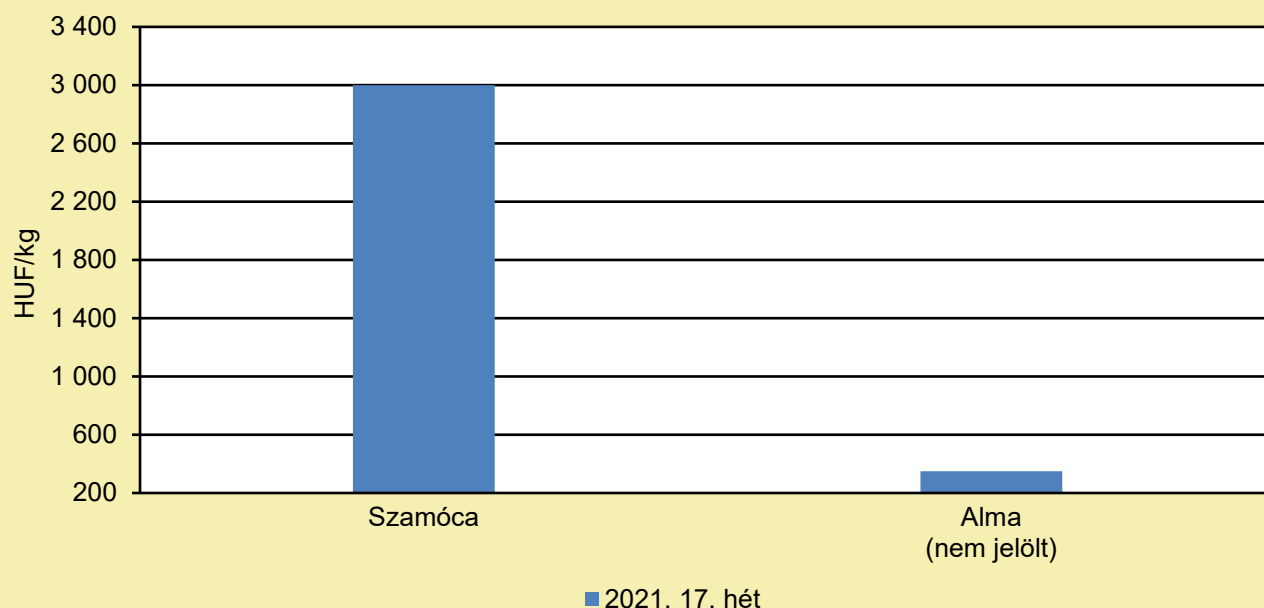
Néhány belföldi gyümölcsfaj 17. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok			Kiskereskedelmi láncok
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged	belföldi termékek átlagárai
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár			
Alma (Golden)	–	280	250	298	400	350	–
Szamóca	3 000	–	3 000	2 980	3 200	4 000	–
Dióbél	–	2 800	3 200	3 980	3 000	4 500	–

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2021. 17. 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>)

EMELKEDETT AZ IMPORTSZAMÓCA ÁRA (AKI PÁIR)

A 17. héten a Görögországból importált szamóca 1600 forint/kilogramm ára az előző hetihez viszonyítva 18 százalékkal, a 2020 azonos heti 820 forint/kilogramm árához képest 95 százalékkal emelkedett. A Dél-afrikai Köztársaságból származó Vilmoskörte (680 forint/kilogramm) és az olaszországi Fétel apát körte a tavalyi 17. hetinél 13, illetve 6 százalékkal alacsonyabb áron került a Budapesti Nagybani Piac kínálatába.

GYÜMÖLCS

MÁR KAPHATÓ A FRISS HAZAI FÓLIÁS SZAMÓCA

(NAK, április 28.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara körképe szerint már országszerte kapható a hazai fóliás szamóca a piacokon, üzletekben. A magyar szamóca – amit a köznyelvben epernek hívnak – ízében, állagában nagyságrendekkel jobb a külföldről, több ezer kilométerről behozottnál, hiszen frissen kerül a fogyasztóhoz. A friss magyar szamóca könnyen megkülönböztethető az importált, még koraéretten leszedett, és több ezer kilométerről ideérkező gyümölcstől. Például a magyar áru állagra nem olyan kemény, és a csészelevelei frissebbek, nem beszélve a nagyságrendekkel jobb ízéről. A hazai fajták szájéretten szedhetőek, mivel jóval rövidebb idő alatt eljut az áru a fogyasztóhoz, ez a különbség ízben is megmutatkozik. Három fázisban érkezik a magyar szamóca a kereskedelmi forgalomba: elsőként kis mennyiségben a fűtött fóliasátras termés kerül a piacokra, üzletekbe, majd utána május elejével a fűtetlen fóliasátras, fóliaalagutastermőterületekről és várhatóan május közepétől nagy mennyiségben a szabadföldi szamóca. A hazai termés június közepéig-végéig kitart. A magyarországi üzemi szamóca-termőterület – a 2020-as SAPS-adatok szerint – mintegy 550 hektár, évente, az időjárási viszonyok függvényében átlagosan 8-10 ezer tonna áru terem. A termőterület 20-20 százaléka Bács-Kiskun és Pest megyében található, mellettük még Csongrád-Csanád, Győr-Moson-Sopron, Somogy megyében van nagyobb termőterület. Az országban lévő termőfelület hozzávetőlegesen fele fóliatakarásos, sátras hajtás. A köznyelvben „epernek” nevezett gyümölcs valójában a szamóca. Az eper (ami egyébként fán terem) és a szamóca rendszertanilag is eltérő egységbe tartozik: az eper a Morus nemzetségbe, az eperfafélék családjába (termésének színe fehér vagy fekete), a szamóca pedig a Fragaria nemzetségbe, a rózsafélék családjába.

Néhány gyümölcsféle 17. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Alma (Golden)	belföld	211–237	belföld	255–327	belföld	291–364
Szamóca	belföld	1 580–1 738	Spanyolország	1 019–1 164	Olaszország	946–1 092
Körte	belföld	276–395	Dél-afrikai Közt.	509–568	Dél-afrikai Közt.	466–524
Őszibarack	külpia	–	Spanyolország	1 037–1 273	Spanyolország	1 273–1 455

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

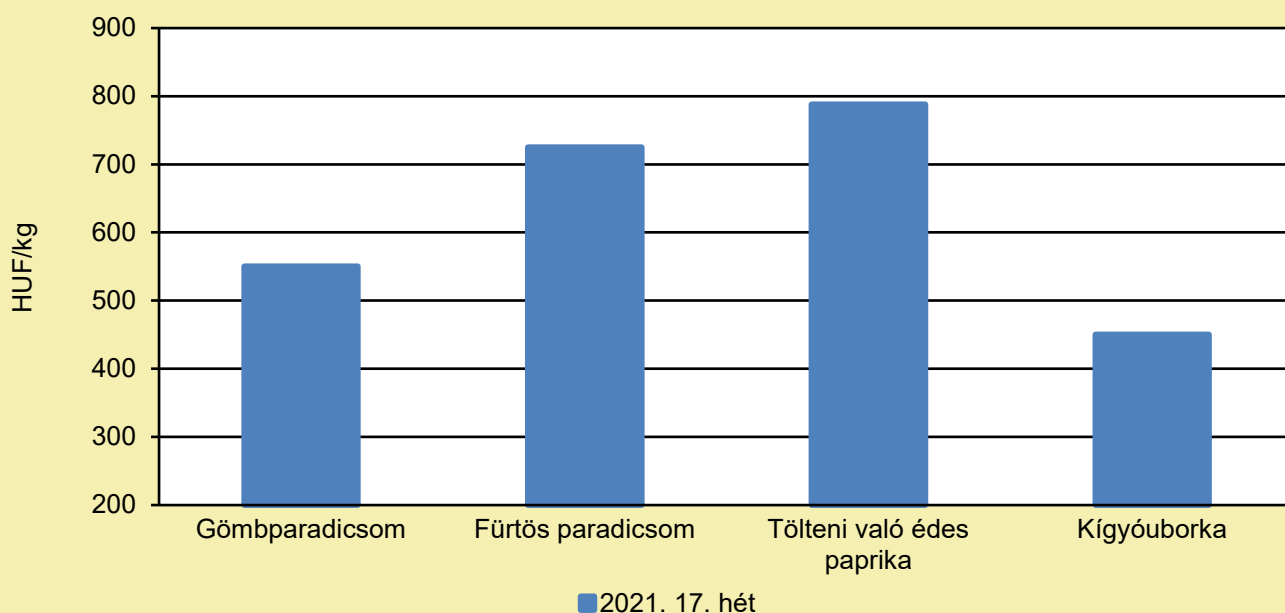
Néhány belföldi zöldségfaj 17. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok			Kiskereskedelmi láncok
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged	belföldi termékek átlagárai
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár			
Újburgonya	750	–	600	780	1 000	950	–
Gömbparadicsom	550	500	500	598	700	650	–
Fürtös paradicsom	725	–	500	680	–	700	–
Paprika (tölteni való)	788	700	850	798	700	1 100	–
Kígyóuborka	450	400	400	598	650	550	–
Sárgarépa	200	200	150	298	480	250	–
Petrezselyem	600	630	500	698	1 100	980	–
Zeller	250	300	260	498	600	550	–
Fejes káposzta	270	275	315	424	550	415	–
Vöröskáposzta	180	200	–	298	500	360	–
Kelkáposzta	425	330	425	423	480	535	–
Fokhagyma	–	1 200	1 500	1 980	2 800	2 400	–
Csiperkegomba	600	650	600	798	850	900	–

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

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

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2021. 17. 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

MÁR KAPHATÓ A HAZAI FRISS SPÁRGA

(NAK, április 14.)

Ezen a héten kerül nagyobb mennyiségben a hazai friss spárga a piacokra, üzletekbe – derül ki a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara körképéből. A magyar spárga kiváló minőségű, nagyrészt külföldre – Németországba, Ausztriába, Svájcba, illetve a skandináv országokba – értékesítik. A hazai lakosság körében évről évre egyre népszerűbb a spárga, ami igazán egészséges zöldség. Hazánkban – bár folyamatosan emelkedett az elmúlt években, de még mindig – alacsony mértékű a spárgafogyasztás: mintegy negyed kilogramm/fő, aminek 60-70 százaléka zöld, 30-40 százaléka fehér spárga. Az EU-ban, Németországban a legnagyobb az egy főre jutó spárgafogyasztás, 1,7 kilogramm/év. A spárga a tavaszi időszak egyik legkorábbi, exportorientált magyar kertészeti terméke. Mintegy 1420 hektár a magyarországi üzemi spárga termőterülete, az évi termésmennyiség 5000 tonna körül szokott lenni. A legjelentősebb termőterületek Bács-Kiskun (60 százalék) és Csongrád-Csanád (30 százalék) megyékben találhatóak, de kisebb ültetvények vannak még Hajdú-Bihar, Szabolcs-Szatmár-Bereg és Békés megyében is. Magyarországon a spárgaszezon általában április elejétől június elejéig, közepéig tart. Idén – ahogy tavaly is – az év eleji fagyok miatt a megszokotthoz képest másfél héttel később kezdődhet meg a szedés. A termelők az előző évekhez hasonlóan munkaerőhiányra számítanak a napokban kezdődő spárgaszedési időszakban, ugyanakkor a tavalyi esztendő tapasztalatai alapján már könnyebb a külföldi szedőmunkások foglalkoztatásának adminisztrációja. Mivel a spárgarügyek, sípkezdemények rendkívül közel helyezkednek el egymáshoz a földben (fehér spárga), illetve a föld felett is (zöld spárga), ezért kiemelten kell figyelni a sípok kiszúrásakor, kivágásakor – mivel egy rossz mozdulat a későbbi termést is tönkretelheti, ezáltal az eredményes gazdálkodást a szakszerűtlen szedés megghiúsíthatja. A szállodai, vendéglátóipari szektor leállása miatt itthon és külföldön is érezhető a megrendelések kiesése, ugyanakkor 2020-ban a spárga nagy része vevőre talált a nyugati háztartások körében a kereskedelmi láncok által. A spárga tele van rostokkal, vitaminokkal és kevés a kalóriaértéke, valamint könnyű elkészíteni. Fogyókúrához, méregtelenítéshez, de hajunk, bőrünk és körmünk szépségének, egészségének megőrzéséhez is hatékonyan hozzájárul. Kifejezetten gazdag A-, C-, E-, K-, és B-vitaminokban, folsavban, kalciumban, foszforban, vasban, nátriumban, illetve káliumban. A szarát jól emészthető rostok alkotják, amelyek segítik a bélműködést és az emésztést.

Néhány zöldségféle 17. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Burgonya	belföldi	47–53	belföldi	87–102	belföldi	116–145
Cékla	belföldi	79–111	belföldi	146–200	belföldi	291–364
Fejes káposzta	belföldi	95–103	belföldi	65–138	belföldi	102–182
Cukkini	külpici	442–537	Törökország	582–837	Törökország	546–655
Paradicsom	külpici	632–658	Belgium	364–424	Belgium	364–424
Sárgarépa	belföldi	118–126	belföldi	237–273	belföldi	218–291

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

BEJEGYEZTÉK AZ IDEI HAJTÁSOKAT A SZŐLŐ JÖVÉSÉNEK KÖNYVÉBE KŐSZEGEN

(MTI, április 24.)

A koronavírus-járvány miatt a szokásosnál kissé szerényebb keretek között, de a több száz éves helyi hagyományokat követve április 24-én Szent György napján idén is bejegyezték a hajtásokat a Szőlő Jövésének Könyvébe Kőszegen. A vasi kisvárosban 1740 óta mutatják be a hegymesterek az évnek ezen a napján a szőlőhajtásokat a város előljáróinak, rajzolják be azokat a külön erre a célra szolgáló díszes könyvbe. Az egyedülálló kőszegi hagyomány 2013-ban felvételt nyert a Szellemi Kulturális Örökség Nemzeti Jegyzékébe, 2019-ben pedig kiemelkedő nemzeti értéként bekerült a Magyar Értéktárba is. A kőszegi városháza előtti téren Básthy Béla (Fidesz) polgármesternek Böröcz Tamás a Kőszeg és Környéke, Vaskeresztes és Környéke Hegyközség elnöke mutatta be a hajtásokat, amelyeket miután Harangozó Vilmos esperes-plébános megáldotta, Németh János festőművész rajzolt be a könyvbe. Láng József kőszegi borász az MTI-nek elmondta: idén hajtások helyett még csak rügyek látszanak, „rügyfakadás utáni nemezes állapotban” vannak. Szavai szerint ez egyben azt is jelenti, hogy a szőlő átvészelte az áprilisi fagyokat, még bőven behozhatja a lemaradást, tehát lehet reménykedni a jó termésben. Elmaradt Kőszegen az ilyenkor szokásos felvonulás és ünnepség, borverseny helyett is csak nyilvános bormust-rát tartottak, az érdeklődők pedig a város hivatalos közösségi oldalán online követhették figyelemmel az eseményeket, illetve a Jurisics téri „Lábasház” kirakatában tekinthetik meg a Szőlő Jövésnek Köve és Hagyománya címet viselő kiállítást.

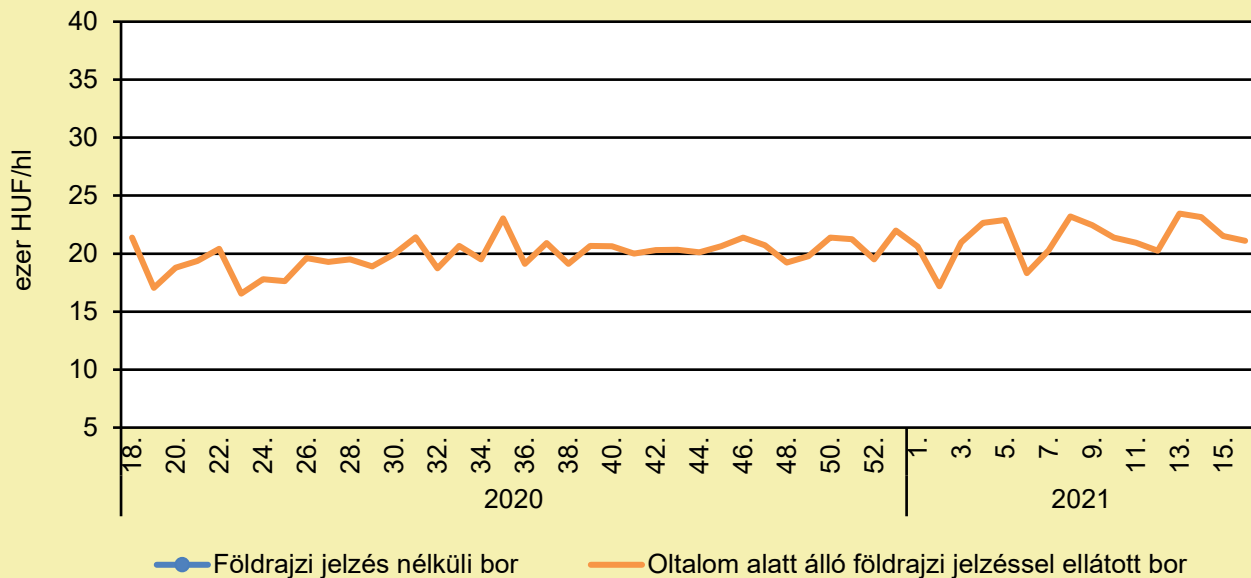
BOR

HATALMAS A VERSENY A BORÁSZATOK KÖZÖTT A MULTIK POLCAIÉRT (agroinform.hu, április 27.)

Négy kiemelt magyar borászati vezetője mesélt a Rekontir Cégcsoportnak arról, hogy miként élték meg az elmúlt egy évet, hogyan változtatta meg a pandémia az ágazatot, és milyen kilátásokkal vágtak bele az idei szezonba. A legnagyobb változás az értékesítési csatornák prioritásában történt. A fókusz a széles körű, sok esetben HORECA központú disztribúcióról a multik polcaira történő bekerülésre és az ott történő bennmaradásra, továbbá az online jelenlétre helyeződött át. Mivel a kereskedelmi üzletek a legszigorúbb szabályozások alatt is nyitva maradhatnak, így kiszámítható, forgalomnövelő eszközt jelentenek a borászatok számára. A polcokra történő bekerülésért folytatott verseny azonban jelentősen felerősödött. Azon borászatok, akiknek már korábban volt kiépített online értékesítése, rögtön a pandémia elején érzékelték a digitális csatornák exponenciális erősödését. Akik időben reagáltak és átcsoportosították a marketing költségvetést, valamint stabil online disztribúciós partnerekkel rendelkeztek (PI. Bortársaság), akár kétszámjegyű forgalomnövekedést is elérhettek. A Kreinbacher Birtok közölte, hogy kiestek a legnépszerűbb fesztiválok, a Gourmet és a Budai Borfesztivál, cserébe ráerősítettek a digitális kommunikációra. A csodával határos eredményben kulcsszerepe volt a Bortársasággal kötött hosszú távú szövetségnek. Profin és kellő gyorsasággal reagáltak az átalakuló piaci viszonyokra. Hogy támogassák az eladásokat, az eddiginél is jobban odafigyeltek a termelési oldalon a folyamatok időzítésére. Feind Zoltán, a Feind Pincészet tulajdonosa elmondta, hogy 2019-ben kezdtek el foglalkozni az online marketinggel, fél évvel a COVID előtt. Amikor megjelent a vírus, elképesztően nagyot húzott a webshop, megtízszerezve a csatorna addigi forgalmát. A Bock Pince hozzátette, hogy egyre több a webshopból származó rendelés és beköszöntött a digitális világ a borászatokba is. Sok helyen tartanak már online borkóstolót is. Míg tavasszal, ősszel és télen az online, valamint a multinacionális partnerek vitték előre a borászatokot, addig nyáron – kifejezetten a Balaton vonzáskörzetében – a HORECA ideiglenes talpraállása jelentette a fő bevételi forrást. A külföldi utazások hiányában a legtöbben a Balaton mellett töltötték a nyarat és szabadságukat. Ez pedig évtizedek óta nem látott „balatoni boom”-ot hozott magával. Feind Zoltán kiemelte, hogy ami kiesés megfigyelhető volt az első hullámban, az a nyári szezonban teljes egészében visszajött. A home office adta lehetőség révén sokan leköltöztek a Balatonra, így balatonfőkajári vinotékájuk is kiemelkedő évet zárhatott. Ha nem is olyan mértékben, mint a Balatonnál, de a belföldi turizmus növekedése a népszerű borvidékeken is megjelent. A Kreinbacher Birtok közölte: a belföldi turizmus nyári élénkülését mi is erősen megéreztuk, a szállóvendégekkel teltházak voltak a nyár és főként hétfévente, egyre több lett az asztalfoglalás és a la carte vendég is. A pezsgőfogyasztás a fiatalabbak körében is egyre divatosabbá és általánosabbá válik. Feind Zoltán ismertette, hogy évek óta csökken a vörösbor forgalma, a pezsgőfogyasztás pedig egyre felkapottabb lett. A Kreinbacher Birtok szerint a rendezvények és közös élmények helyett most az otthoni fogyasztásra tevődik a hangsúly. A champagne-okért rajongó, erős vásárlóerejű körök pedig kevesebbet utazhattak és sokaknak hiányoznak a gasztronómiai élmények is, de részben pont ezért keresték a különlegességeket. A folyamatos fejlesztés a növekedés és a válságok átvészelésének kulcsa. A megkérdezett borászatok, pincészetek hozzáértésük, szaktudásuk és a kiváló csapat mellett a folyamatos fejlesztéseknek köszönhetik sikereiket. Általánosságban elmondható róluk, hogy még az ilyen kihívásokkal teli időszakokban is a jövőben rejlő lehetőségeken gondolkodnak. Bodri István, a Bodri Pincészet tulajdonosa elmondta, hogy előrefelé menekülnek, a jövőre és a COVID utáni időszakra terveznek. A Kreinbacher Birtok közölte, hogy a minőség növelése mellett a folyamatos fejlesztések a piaci siker miatt is szükségesek. A kereslet nő és ennek kiszolgálásához a tradicionális pezsgőkészítés munkafázisait (lerázás, degorzálás és likőrözés) fontos gondosan megtervezniük, időzíteniük. Amikor erősebb hónapokra számítanak, minimum 2–3 hónapra előre kell gondolkodjanak, hogy a pezsgő és az expedíciós likőr megfelelően integrálódjon és a legjobb formában kerüljön ki a palack a pincéből. 2020 év végén így minden adott volt, hogy ki tudják szolgálni a vevői igényeket.

BOR

A fehérborok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021. 15. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	...	11 042	–	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	18 132	21 523	21 114	116,45	98,10

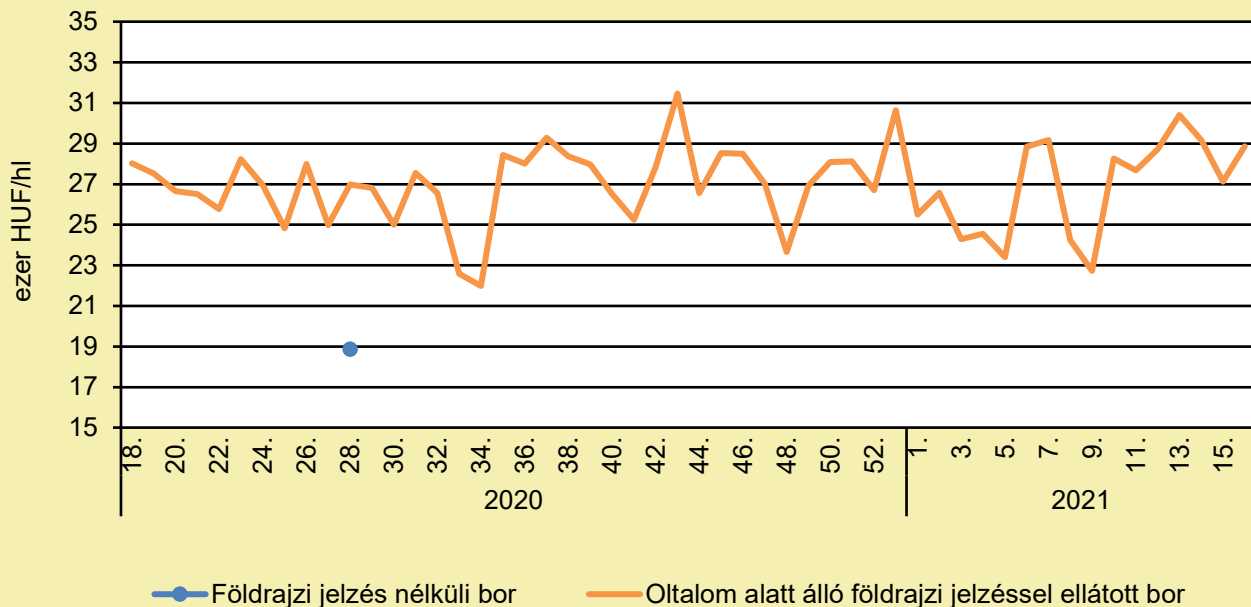
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozóinak 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 (2020–2021)



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)

	2020. 16. hét	2021. 15. hét	2021. 16. hét	2021. 16. hét/ 2020. 16. hét (százalék)	2021. 16. hét/ 2021. 15. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	26 387	27 128	28 869	109,40	106,42

... = 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

ÚJRA LEHET PÁLYÁZNI A MAGYAR TÁJDÍJRA

(termeszetvedelem.hu/kormany.hu, április 12.)

A Magyar Tájdíj az Európa Tanács Táj Díja által ihletett és annak szellemiségében létrehozott elismerő cím, amely a magyar táj védelme, kezelése, tervezése érdekében kiemelkedő tevékenységet folytató önkormányzatok, önkormányzati társulások és társadalmi szervezetek részére adományozható. A Magyar Tájdíj Emléktábla ünnepélyes átadására két évente, a Táj Nemzetközi Napja (október 20.) alkalmából kerül sor, legközelebb 2022-ben. A díjra pályázók közül az Agrárminisztérium azt a programot választja ki, amely képviseli hazánkat az Európa Tanács Táj Díja elnyerésére kiírt nemzetközi megméretetésben. A felterjesztett pályázat képviselője többek között meghívást kap az Európa Tanács rendezvényére, hogy tevékenységét nemzetközi szinten is bemutassa. A Magyar Tájdíj címre 2022. január 31-ig lehet benyújtani a pályázatokat, a felhívás részletei és a szükséges űrlapok [ITT](#) érhetőek el.

KONTINENSEKEN ÁTÍVELŐ FATELEPÍTÉS: MEGOLDÁS A KLIMATIKUS KIHÍVÁSOKRA

(agroforum.hu/news.ku.dk, április 24.)

A Koppenhágai Egyetem kutatói azt vizsgálták, hogy a Föld különböző országaiból származó tölgyfajok miképpen reagálnak a dán környezeti feltételekre. A kutatás fő kérdése, hogy mely fajok képesek adaptálódni az antropogén eredetű klimatikus változások erősödésével magyarázható környezeti változásokhoz. A több mint 100 tölgyfa vizsgálatából származó adatok azt mutatták, hogy elsősorban az észak-amerikai, koreai és japán fajok adaptálódtak megfelelően Dániában, a dél-európai fajokkal ellentétben. A kutatók a klímaváltozás hatására történő tömeges fapusztulás elkerülése céljából kezdték vizsgálni a fajok földrajzi értelemben vett mozgathatóságát. Anders Ræbild, az egyetem professzora elmondta, hogy a hőmérséklet és csapadékmennyiség az a két legfőbb faktor, amelyek meghatározzák egy fa növekedési és életbenmaradási feltételeit. Andres Ræbild és munkatársai 62 európai, ázsiai, észak-amerikai, valamint dél-amerikai területről származó, néhány száz fából álló állomány adatát elemezték. Rávilágítottak, hogy az egyetem hørsholmi arborétumában fejlődő fák közül Dániában első sorban 27 észak-amerikai, ázsiai, valamint európai tölgy akklimatizálódott megfelelően. A 30 éves megfigyelés során a kutatók kiválogatták azokat a fafajokat, amelyek a legjobb teljesítményt nyújtották.

MI A SZÉP A VADÁSZATBAN? ÉS EGYÁLTALÁN: MI ÉRTELME VAN?

(magro.hu, április 25.)

A vadászat sokrétűsége sokak szeme előtt rejtve marad. Egyebek mellett jogi, gazdálkodási, etikai, biológiai, természetvédelmi és hagyományismeret is szükséges, hogy közelebb kerüljünk hozzá, azonban hosszú évek múltán is mindig tud valami újat mutatni, tanítani az erdő, a vad, a természet. Lehet szeretni, megvetni vagy ítélkezni felette, de egy biztos, nélkülözhetetlen az ökoszisztéma fenntartásához. A vadászat szélsőséges társadalmi megítélése számtalan nézeteltérést szül. Márpedig a vadgazdálkodás mára szükségszerűvé vált a vadállomány kezelése érdekében. A vadgazdálkodás bemutatására a magyarmezogazdasag.hu kiadója készített egy kétrészes ismertető dokumentumfilmet. Egyik filmnek sem a vadászat népszerűsítése a célja, hanem maga az objektivitás: bemutatni a vadgazdálkodást, a vadászatot a természetben betöltött szerepével; ismertetni a vadászra billogként rákerült gyilkos jelző téves voltát; megmutatni, miként válik az ember egygyé a természettel, megismerve és megérezve egy olyan környezetet, ahonnan eredeztethető az ősi törvény alkotta világ. A film [ITT](#) tekinthető meg.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

EGYSÉGES VÍZGAZDÁLKODÁSI TERVRE LENNE SZÜKSÉG

(vg.hu, április 22.)

Rendszerszintű vízgazdálkodási tervre lenne szükség Magyarországon, mondta Gémesi György, a Magyar Önkormányzatok Szövetségének elnöke, a Magyar Víz és Szennyvíztechnikai Szövetség webináriumán. Hozzátette: valamilyen stratégia mentén kellene továbblépni, kiszámítható működést kell biztosítani a települések vízgazdálkodásához, ezért a terveik között szerepel, hogy szeptember 30-ig elkészítenek egy tervezetet, ami az állam és önkormányzatok közötti forrásmegosztást tartalmazná. Fontos lenne, hogy a települések rendelkezzenek egy Integrált Települési Vízgazdálkodási Tervvel (ITVT), ez lehetne egy úgynevezett vízgazdálkodási alapdokumentum – mondta Jancsó Béla a Főmterv Zrt. közművállalkozási koordinátora. A projektek finanszírozásával kapcsolatban elmondta, hogy európai uniós forrásokat is fel lehetne használni, valamint fontos, hogy a fejlesztések összhangban legyenek a települések vízgazdálkodási programjaival. A szakember szerint szükség van a jogszabályi háttér megteremtésére, rendeletek módosítására is az egységes vízgazdálkodási program megalkotásához.

FRANCIA TALAJOK

(NAK, április 22.)

Franciaországban az államilag finanszírozott agrárkutatásnak hangsúlyos témája a talajok állapota. A kutatómunka elsődleges befogadó intézménye a Nemzeti Agrárkutatási Intézet, azaz az INRAE. Franciaországban már korábban elkészült az ország talajatlása, melyet rendszeres időközönként megújítanak – bő tíz évvel ezelőtt pedig elkezdődött egy olyan munka, amelynek a végeredménye a francia talajok mikrobiális atlasza lett. Kutatásaik a talajhasználat több aspektusát is áttekintik, így a konkrét mezőgazdasági termelés mellett többek között a szénmegkötés és -raktározás, a vízbázis védelme, a biológiai sokféleség megőrzése kérdésköröket is érintik. Megállapították, hogy a francia talajok általános állapota kétségkívül az országban sokfelé mutathat aggasztó jeleket, de ezek még az esetek zömében visszafordíthatók, azonban tagadhatatlanul nagyon komoly odafigyelést igényelnek. Kifejtették, hogy mivel Nyugat-Európában a kimondottan intenzív mezőgazdaság hamarabb tért hódított, mint Kelet-Európában, a kelet-európai gazdálkodóknak lehetőségük van „észbe kapni” és látva a nyugat-európai gazdálkodók által elkövetett hibákat, abból tanulva időben változtathassanak az általuk használt gyakorlaton. Tapasztalatai szerint Franciaországban nagyjából 2010-től érzékelhető, hogy a gazdák egyre nagyobb odafigyeléssel állnak a talajállapottal kapcsolatos kérdésekhez és tapasztalni lehet a talajkímélő, talajvédő agrotechnikai eljárások egyre intenzívebb térnyerését.

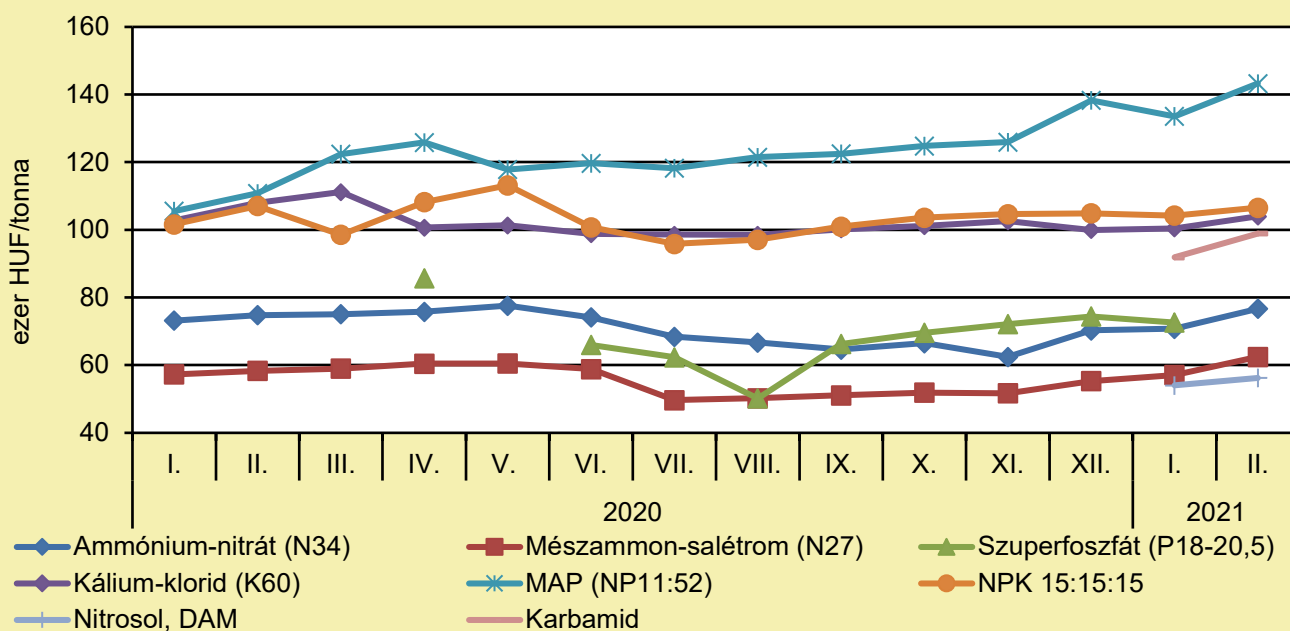
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. FEBRUÁR HAVI FORGALMA

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

2021 februárjában a szezonnak megfelelően tovább növekedett a műtrágya értékesített volumene, ez az előző hónapoz képest 25 százalékos emelkedést jelentett, tavaly februárhoz képest a forgalmazott mennyiség pedig mindössze 4 százalékkal nőtt. A legtöbbet mészammon-salétromból (MAS) és Nitrosol, DAM-ból adták el a vizsgált hónapban. A MAS értékesített mennyisége azonban 10 százalékkal elmaradt a múlt havi értékesítéshez mérten, míg tavaly februárhoz hasonlítva 25 százalékkal lett kisebb a forgalma. A Nitrosol, DAM forgalmazott volumene a nyolcszorosa lett a 2021. januári forgalomnak. Az értékesítési árak egyöntetűen magasabbak lettek a vizsgált hónapban a megelőző hónapoz képest, 2–10 százalék közötti volt a növekedés a különböző termékeknel. A legnagyobb áremelkedést a MAS és a szuperfoszfát könyvelhette el. Az értékesítési árakat az egy évvel korábbi ugyanazon időszakhoz hasonlítva megállapítható, hogy azok közül egyes termékek ára emelkedett, a többieké pedig alacsonyabb lett. A MAP ára ugrott meg a legjobban, tavaly februárhoz mérten 28 százalékkal nőtt. Ugyan 2020 nyarán volt egy kisebb megtorpanás a MAP árának növekedésében, de az augusztustól kezdve újból folyamatosan nőtt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 18. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

MEGÉRI: 3 ÉVE BIZONYÍT EZ A KUKORICA-LOMBTRÁGYÁZÁSI TECHNOLÓGIA
(agroinform.hu, április 18.)

A Debreceni Egyetem Agrártudományi Központjának Látóképi Növénytermesztési Kísérleti Telepén végzett kísérlet számai három éve azt mutatják, érdemes időt és energiát fordítani a kukorica lombtrágyás kezelésére. A legnagyobb területeken termesztett növényeink esetében már széles körben alkalmazott technológiai eljárás a lombtrágyázás. Ezen növényekre már jól bevált és időzíthető receptúrák állnak rendelkezésre, amely kezelések rendszerint megtérülő döntésnek bizonyulnak. Ezen gyakorlat alól általában kivétel a kukorica, amelynek növényvédelmi permetezései a legtöbb esetben egy, esetleg két gyomirtásnál megállnak, így az általános vélekedés szerint nem igazán van alkalom a lombtrágya kijuttatásra. A kísérlet terméseredményeit összegezve elmondható, hogy egy intenzív, gyökéren keresztül jól táplált – ráadásul öntözött – növényállományban az egyszeri jól megválasztott és jól időzített lombtrágyás kezelés is hatékony. A terméseredmények a kezelés gazdasági megtérülését is eredményezték.

VETŐMAG

PAPRIKAVETŐMAGOK A SZUPERMENTA „KISKERTJÉBEN”

(Nébih, április 21.)

A tavaszi lendülettel megérkeztek a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) paprikavetőmag teszteredményei is. A szakemberek 23 „tölteni való” étkezési paprika vetőmagjait vizsgálták a Szupermenta teszten. Két termék esetében gondok adódtak a csírázóképeséssel, az ígértnél kevesebb magtömeg és magdarabszám miatt pedig hét esetben kezdeményezi fogyasztóvédelmi eljárás indítását a Nébih az illetékes társhatóság bevonásával. Nyaranta leginkább a „tölteni való”, ismertebb nevén TV paprikák a népszerűek hazánkban, így a tavaszi időszakban ezek vetőmagjait tesztelte a Szupermenta. A szakemberek összesen 23 hazai előállítású, „kistasakos”, azaz kiskerti vetésre szánt vetőmagot vizsgáltak meg. Íz szempontjából 14 édes, 5 csípős, valamint 4, a csomagolási információk alapján nem azonosítható termék került a tesztbe. A Nébih laboratóriumaiban a szakemberek megvizsgálták, hogy található-e bennük idegen, paprikától eltérő fajú mag és az esetleges GMO jelenlétet. A Nébih szakemberei a paprika vetőmagok jelölését is ellenőrizték. Ennek során vizsgálták az alapvető termékinformáció meglétét, a származás feltüntetését, valamint egyéb, a tasakon feltüntetett információknak való megfelelést, például a fajta megnevezését. Szintén ellenőrizték, hogy a vetőmagok a minőséget megóvó és zárt csomagolásban kerülnek-e a vásárlók elé. Megnyugtató, hogy e szempontok szerint mindent rendben találtak az ellenőrök. További információk, érdekességek és a részletes vizsgálati eredmények a Nébih Szupermenta termékteszt oldalán ([ITT](#)) elérhetőek.

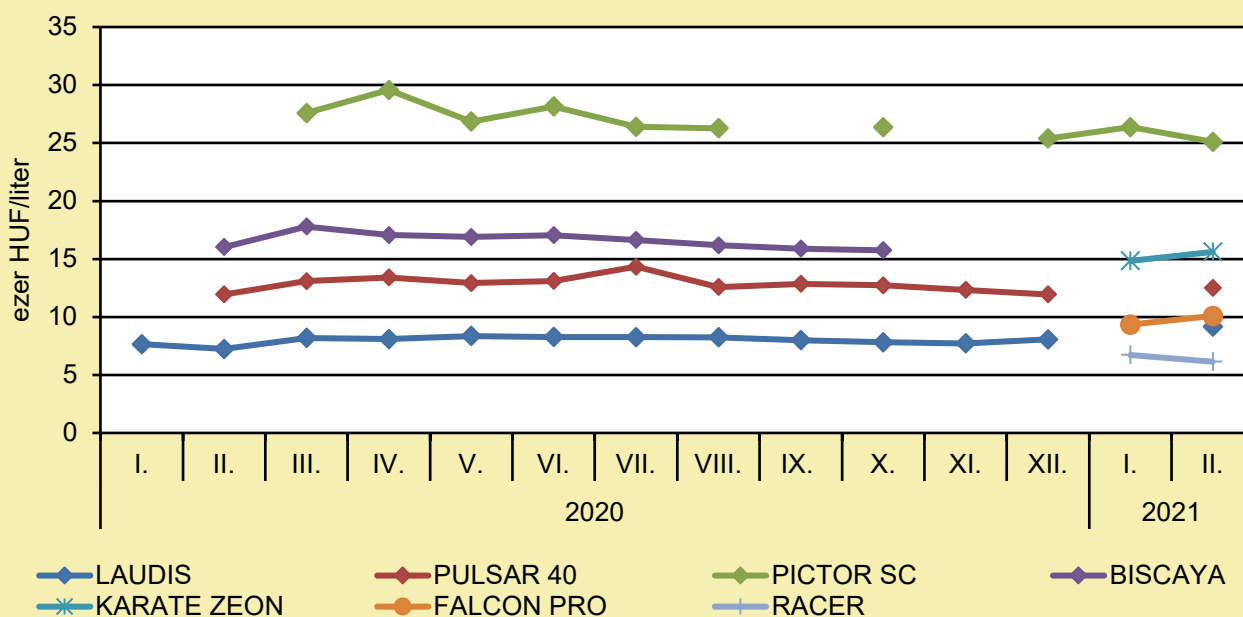
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. FEBRUÁR HAVI FORGALMA

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

2021 februárjában megélénkült a kereslet a növényvédő szerek iránt. A különböző szerkategóriák közül a gombaölők forgalma volt a legnagyobb, az előző hónaphoz képest közel hatszorosára nőtt az értékesített mennyisége. A gazdák leginkább a Thiovit Jet (a legtöbb kultúrában használható lisztharmat elleni szer) és a Thebusa 25 EW (lisztharmat és egyéb gombás betegségek megelőzésére használható a kalászosok, a repce és szőlő esetében) szereket keresték a vizsgált hónapban. A rovarölő szerek közül csak a Force 1,5 G forgalma volt említésre méltó, 2021 januárjához mérten közel háromszor nagyobb mennyiséget vásároltak belőle. Tavaly februárban ezzel szemben négyszer kevesebb fogyott ebből a termékből. A gyomirtók forgalma is erősödött, közel háromszor annyit vásároltak ezekből a termékekből is, mint egy hónappal korábban. A legtöbbet a Gardoprim Plus Goldból értékesítettek a forgalmazók, a többszörösére növekedett ennek a szernek az értékesített mennyisége az eggyel korábbi hónaphoz viszonyítva. Tavaly februárban viszont jóval kevesebbet vásároltak ebből a termékből. Az értékesítési árakat tekintve a múlt hónaphoz képest növekedés volt tapasztalható, néhány termék kivételével (Thiovit Jet, Racer, Kumulus S és a Pictor SC). Az árak jellemzően 1–17 százalékkal emelkedtek. 2020 ugyanazon időszakához viszonyítva az árak szintén inkább növekedtek, kivéve a Gardoprim Plus Goldot és a Pictor SC-t.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 18. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

SZÜKSÉGHELYZETI ENGEDÉLYEK DIÓ, DINNYE ÉS PETREZSELYEMGYÖKÉR VÉDELMERE

(magyarmezogazdasag.hu, április 23.)

Több nehezen leküzdhető növényvédelmi probléma megoldására nyílik lehetőség a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal által kiadott sükséghelyzeti engedélyekkel. Egy rovarirtó és egy gyomirtó szer kapott engedélyt. A sükséghelyzeti engedéllyel rendelkező növényvédő szert saját felelősségre, a felhasználást engedélyező határozatban leírtak betartásával kell használni! A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal mint engedélyező hatóság, a Sumi Agro Hungary Kft. kérésére indult eljárásban, az egész országban engedélyezte a Mospilan 20 SG rovarölő permetezőszer sükséghelyzeti felhasználását dió kultúrában légi kijuttatással dióburok-fúrólégy, levéltetvek és pajzstetvek ellen. A FruitVeB Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet és Terméktanács kérésére kapott sükséghelyzeti engedélyt a Select Super gyomirtó szer gyökéretrezselyem kultúrában a FruitVeB tagjai részére, összesen 1400 hektáron. A gyomirtó 2021. április 6. és augusztus 3. közt használható magról kelő és évelő egyszikű gyomnövények ellen.

EGY MEGBÍZHATÓ MEGOLDÁS A CIROK GYOMIRTÁSÁRA

(agronaplo.hu, április 21.)

Az elmúlt években a cirok termesztése a piaci igények növekedése és az éghajlati változások kedvezőtlen hatása miatt világszinten és Magyarországon is egyre jelentősebb tényező lett. A bővülő vetőmagválaszték, az egyre nagyobb termőképesség, jobb beltartalmi paraméterek mellett a termesztéstechnológia is fejlődött. A cirok növényvédelme szempontjából a gyomnövények jelentik a legnagyobb kihívást, melyek nagy veszteséget okozhatnak tápanyag- és vízkonkurenciájukkal, valamint gyomos területen fokozottan kell számítani kórokozók és kártevők fellépésére is. A Successor® TX gyomirtó szer olyan tulajdonságokat egyesít, melyek egyedülálló módon segítik a cirok biztonságos termesztését a gyomok időben történő kikapcsolásával. A két hatóanyag (petoxamid és terbutilazin) együttes erővel dolgoznak mind talajon, mind levélen keresztül, főként a magról kelő gyomnövények ellen. A cirok termesztését meghatározza a fejlődésének korai szakasza, ezért lényeges, hogy robbanásszerű kelést és konkurenciamentes fejlődést tudjunk biztosítani. Ehhez nyújthat segítséget a Radistart® Gold, amely egy biológiai hatású startertrágya és talajkondicionáló is egyben. A RhizoMagic™ növény- és talajkondicionáló szer akár a növény teljes élettartama alatt segítheti a cirok abiotikus stressztényezők elleni védekezőképességének növelését, biostimulátorként pozitív hatása van a termés minőségi és mennyiségi paramétereire.

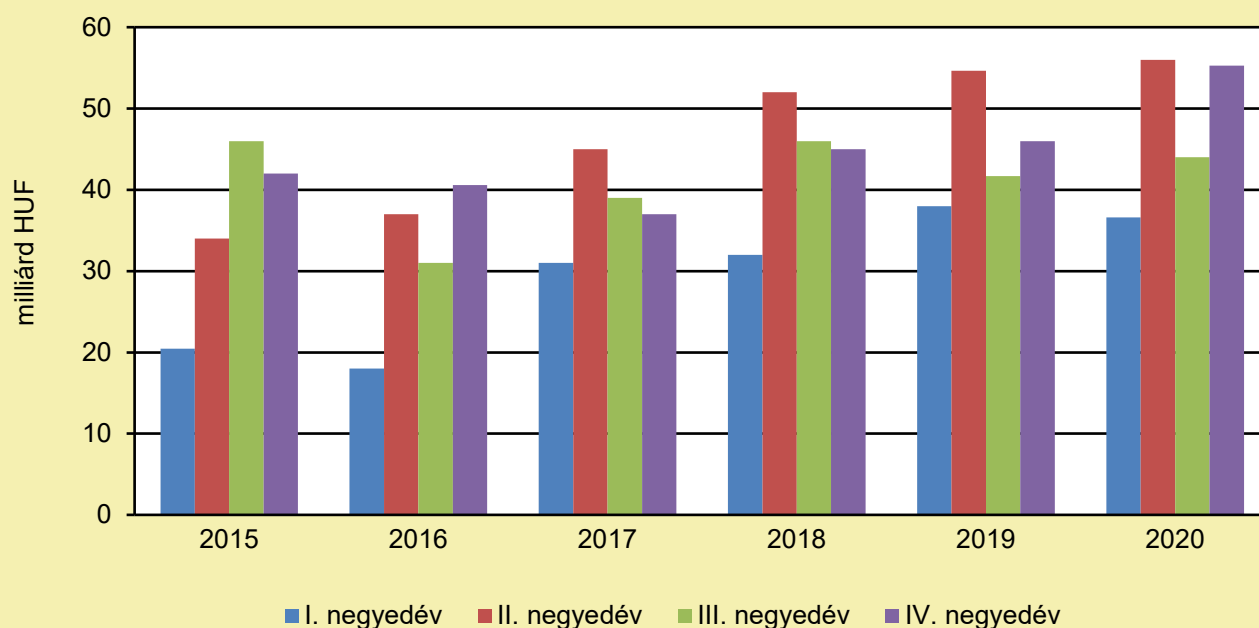
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2020-BAN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2021/1. szám)

A mezőgazdasági gépek értékesítése a megelőző években tapasztalt dinamikus növekedést követve tavaly újabb rekordot ért el, a gazdák és az agrárvállalkozók minden eddiginél többet költöttek új mezőgazdasági gépek, illetve alkatrészek beszerzésére Magyarországon. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 193 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2020-ban, ami – a néhány területen történt mennyiségi visszaesés ellenére – 5 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre 63 milliárd forintot költöttek, ami 13 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére fordították a legtöbbet, ami a vizsgált időszakban a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 59 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 37, a gabonakombájnok 12 százalékos arányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép- és alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 23. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

ÚJ KEZEKBE KERÜLT A GOLDONI

(agrotrend.hu, április 26.)

A patinás olasz traktormárka, a kompakt és ültetvénytraktorokat gyártó Modena melletti Migliarina di Carpi-ban található telephellyel rendelkező Goldoni – felszámolást követően – új tulajdonoshoz, a belga Keestrack kezébe került. A belga családi tulajdonban lévő Keestrack-Organisation alapvetően építőgépgyártási portfólióval rendelkezik, és ezt kompakttraktorok gyártásával szeretné kiegészíteni. A vállalkozásnak Csehországban, Olaszországban, Indiában és Kínában működnek gyártó üzemei, amelyekben az elmúlt év során 800 dolgozó kapott munkát. 2020-ban a cégcsoport árbevétele 125 millió eurót tett ki. Ez év elején 9,5 millió euróért vásárolta meg a modenai felszámolótól a Keestrack a Goldoni-gyárat annak megelőző tulajdonosától, az Arbostól, amely, 2016 óta 100 millió eurót ruházott be, ennek ellenére 2018-ban, 2019-ben és 2020-ban is jelentős veszteséget halmozott fel, ezért került sor a felszámolásra. Az elmúlt évben az Arbos még 240 dolgozót foglalkoztatott Migliarina di Carpi-ban, amelyekből az új tulajdonos Keestrack, egyelőre 110 főt kíván megtartani. Visszaállítják a Goldoni traktorok narancssárga színben történő gyártását és a Goldoni dealer hálózatát. Egyelőre a K-szériájú Goldoni traktorok gyártását tervezik. Az új tulajdonos Keestrack Group nevében Peter Hoogendoorn elnökhelyettes pozitívan tekint a jövőbe, és az 1926-ban alapított Goldoni traktorgyártás újjászületését hangsúlyozta.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

A BÚZATÁBLA MEGÁLDÁSÁVAL VETTE KEZDETÉT IDÉN A MAGYAROK KENYERE PROGRAM

(agrotrend.hu, április 25.)

Több tízezer magyar gyermeknek és rászoruló családnak adományoz lisztet és egyéb élelmiszert a Magyarok Kenyere – 15 millió búzaszem program. A jótékonyági program hagyományosan már tavasszal, a Kárpát-medencei Búzaszentelő Ünneppel kezdetét veszi, melyet évről évre mindig más határon túli térségben tartanak meg a program szervezői, vagyis a Magyarok Kenyere Alapítvány, a Magyar Gazdakörök és Gazdaszövetkezetek Szövetsége (MAGOSZ) illetve a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara (NAK). Az eseménynek idén Zenta és a program térségi lebonyolítója, a Vajdasági Agráregyesületek Szövetsége (VASZ) adott otthont. A járványhelyzet sajnos meggátolta, hogy a teljes Kárpát-medence gazdatársadalma együtt kérjen áldást a vetésre, de a szervezők reményei szerint a virtuális térben és lélekben valamennyi magyar gazdálkodó együtt lehetett. Az Ünnepeken Potápi Árpád nemzetpolitikai államtitkár, az esemény díszvendége a több mint tíz éve zajló, határokon átívelő békés nemzetegyesítő politika eredményeire emlékeztetett, amelynek fókuszában a Magyarok Kenyere programhoz hasonlóan az a meggyőződés áll, hogy minden magyar számít, éljen bárhol a világban. A szervezők képviselőjében Jakab István, az Országgyűlés alelnöke, a MAGOSZ elnöke az ünnepség kapcsán hangsúlyozta, hogy a Magyarok Kenyere program a karitatív munka mellett a szakmai együttműködéseknek, az információáramlásnak is közvetítőjévé vált a Kárpát-medencében, hiszen a tudásra egyetlen határon sem kell vámot fizetni. A szervezők továbbra is várják minden jószándékú magyar ember segítségét, termény- vagy pénzadományát, illetve az 1% felajánlását, hiszen minden búzaszem, a legkisebb adomány is számít a sikeres közös kárpát-medencei magyar jövő építésében.

TAKARMÁNYIPAR

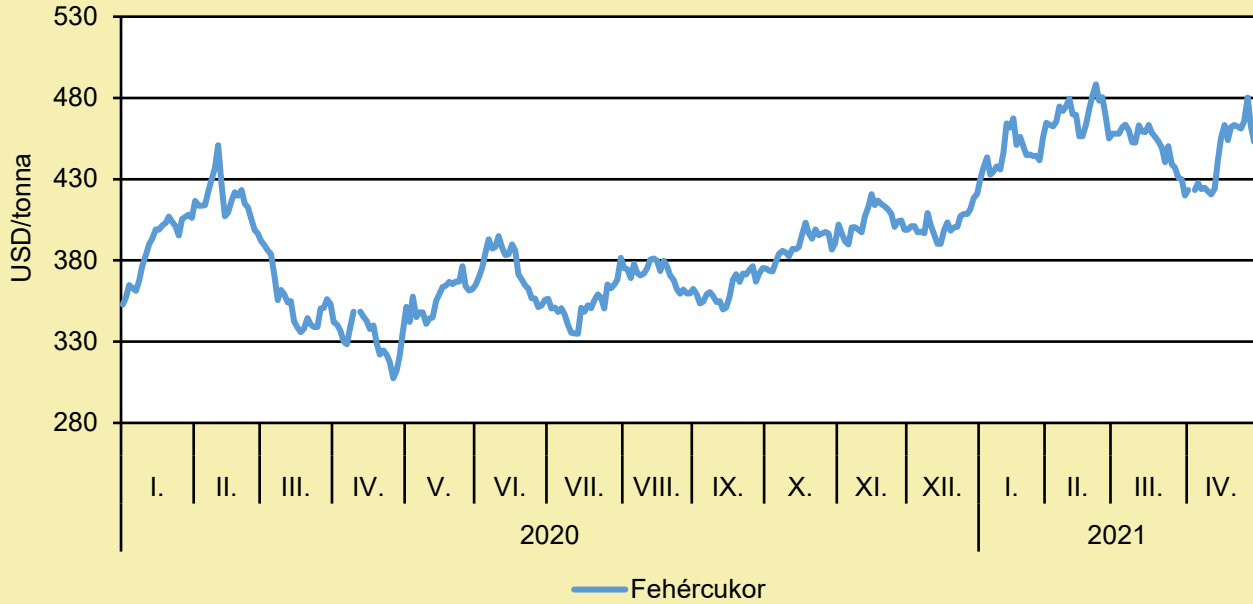
TAKARMÁNYÁR-ROBBANÁS – KI FIZETI A RÉVÉSZT?

(magyarmezogazdasag.hu, április 21.)

Húsbavágó témát vett terítékre a Portfólió Agrár Klub konferenciája. Szakemberek segítségével járták körbe, milyen hatással lesz rövid és hosszú távon az árrobbanás a hazai takarmányipiacra és állattenyésztésre. Egy kilónyi brojler előállításának költsége 300 forint körül van, míg az átvételi ár alig 266 forint, és hasonló a helyzet a sertéssel is. Nagy kérdés, vajon önköltségi ár alatt meddig tudnak értékesíteni a gazdák, vagy tovább tudják hárítani a termékpálya többi szereplői felé is a terheket? 3-4 éve csökken a világon a búza és a kukorica átmenő készlete, s emiatt drágul a takarmány. Hazánkban 2019-ben – de 2020-ban sem sokat változtak az adatok – összesen 3,778 millió tonna takarmányt állítottunk elő, amiből közel 1,4 millió tonnát csak a kukorica tett ki. Az aditívek – vitaminok, fehérjék – ára is folyamatosan emelkedett, s mivel zömmel import termékről van szó, a forint árfolyamváltozása is nagy szerepet játszik. Érdeemes megemlíteni, hogy a tej, illetve a hús drágulásában a premixek csak 8–12 százalékkal felelősek. Ez a tejnél literenként 0,3 forintot jelent, míg a hízóknál is csak 3 forintot kilónként. Az árakat sokkal nagyobb mértékben határozzák meg a szemestakarmányok és a fehérjék. Ez például a tej esetében 8 forintot, míg a sertéseknél 45-50 forintot, s a brojlernél 55-60 forintot is jelenthet. Mezei Dávid, a Takaréokban Zrt. agrár és uniós kapcsolatok ügyvezető igazgatója kiemelte, hogy az 1990–2000-es években megnőtt a kereslet a mezőgazdasági termékek iránt. Ebben szerepet játszott a népességnövekedés csakúgy, mint a fokozódó ipari felhasználás. Példaként elmondta, az USA kukoricatermésének 40 százalékából, míg az unió repcéjének feléből biodízel készül. Miközben a világválságokat a növénytermesztés megérezte – majd visszatértek az eredeti értékekre –, a húсарak ezt nem követték. A szakember a Zöld Megállapodást elemezve felhívta a figyelmet arra, hogy az unió kínálati oldalról igyekszik szabályozni a folyamatokat. Egyik oldalról csökkenteni akarják a mennyiségi kibocsájtást, miközben a minőségi termékekre helyeznék a hangsúlyt. Ebben pedig kiemelt szerepet kap a húsfogyasztás visszafogása (bár még nincsenek eldöntve sem a célok, sem az eszközök). Egy biztos, a fogyasztói kedélyeket borzolják az áremelkedések, s senki nem látja a jövőt. Ráadásul most kerülnek a vágóhidakra azok az állatok, melyek már a drága takarmányon nőttek fel.

CUKORIPAR

A fehércukor legközelebbi határidőre szóló jegyzése a londoni árutőzsdén (2020–2021)



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

ÉRDEKES ADATOK A SÖRFOGYASZTÁSRÓL

(agrotrend.hu/infostart.hu, április 25.)

Az Expensivity friss tanulmánya többek között kitér arra is, hogy mely országokban milyen áron kínálják az italt, és hogy mennyit költenek erre az emberek. A felmérés szerint legolcsóbban sört a Dél-Afrikai Köztársaságban lehet venni, itt a kisüveges sör átlagosan 1,68 dollár (504 forint), de kifejezetten olcsó országnak számít Argentína és Ukrajna is. Az oldal megállapítása szerint Magyarországon egy 0,33-as sör átlagosan 2,84 dollárba (852 forintba) kerül. A tíz ledrágább országban átlagosan legalább 4 dollárt kell kifizetni egy sörért, ezek közül is a legtöbbet, 13,61 dollárt (4080 forint) az idei labdarúgó-világbajnokság házigazdájánál, Katarban. A többnyire muszlimok lakta országban ugyanis a közelgő esemény miatt 100 százalékos adót vezettek be az italra. A világ sörfogyasztása egy főre vetítve széles palettán mozog. A világ legnagyobb sörfogyasztó nemzete Csehország, ahol átlagosan 468 üveg sört iszik meg egy fő évente. A második helyen Spanyolország van, itt ez a szám 417 üveg, míg a harmadik helyen Németország áll 411 üveggel. Magyarország a 245-ös átlagával a középmezőnybe tartozik.

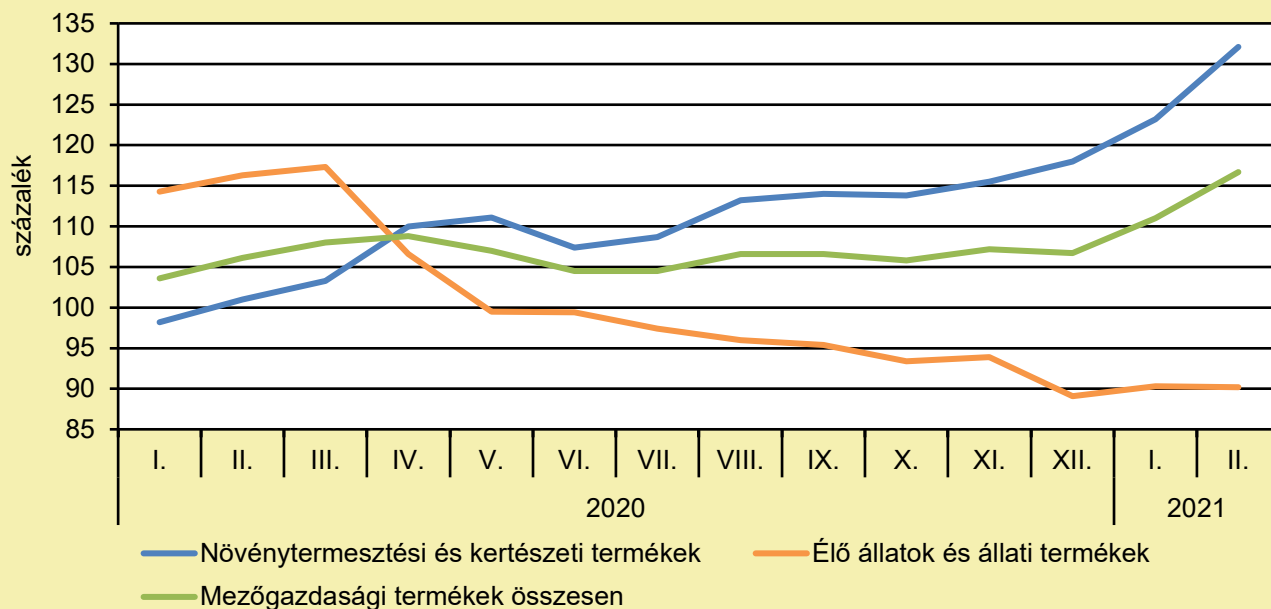
100%-BAN ÚJRAHASZNOSÍTHATÓ LESZ A PILSNER URQUELL PALACKJA

(trademagazin.hu, április 28.)

Minden fóliát és műanyagot eltávolítanak a világ első aranyló pilzeni lágerének, a Pilsner Urquell palackjáról és annak másodlagos csomagolóanyagaiból, így a kategóriát teremtő cseh sör 100 százalékban újrahasznosítható palackban kapható a jövőben. „A hagyományra és az újjításra építő megközelítésünkben egyre hangsúlyosabbá válik a fenntarthatóság; ennek jegyében született a döntés, hogy minden nem újrahasznosítható anyagot száműznek a palackról és annak másodlagos csomagolásából” – mondta Hruska Rita, a Dreher Sörgyárak nemzetközi márkák marketing vezetője. A műanyag címkék lecserélésével évente 55 tonna műanyagot takarítanak meg globálisan, azzal pedig, hogy eltávolították a palackok nyakáról az összes fóliát, 45 tonna alumínium felhasználása válik szükségtelenné éves szinten.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 19. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

BIOPOLIMEREK BOMLÁSÁT VIZSGÁLJA A MATE

(magyarmezogazdasag.hu, április 22.)

A szennyezett csomagolóanyagok komposztálása egyre elterjedtebb a körforgásos gazdálkodás révén. Ennek apropóján Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) egy speciális kísérlet során mintegy 70 ezer kg biológiailag bontható műanyagot komposztálnak, hogy a részletességig ismertté váljon az anyagok lebomlása és szerkezeti átalakulása. Dr. Aleksza László, a MATE Környezettudományi Intézet egyetemi docense és a Profikomp Környezettechnika Zrt. vezérigazgatója véleménye szerint az egyes csomagolóanyagok ismételt műanyagként történő feldolgozása szennyezettségük miatt nem lehetséges. Ehhez ugyanis a műanyagiparnak tiszta alapanyagra van szüksége. „Hogy az elszennyezett anyagok esetében ne kelljen a környezet számára kevésbé kívánatos égetést vagy lerakást alkalmazni, felmerült ezek komposztálási lehetősége. Amikor ugyanis az elszennyezett csomagolóanyagot a biohulladékkal együtt szelektíven összegyűjtve aerob kezeléssel átalakítjuk komposztá, hozzájárulunk a talajerőgazdálkodás elősegítéséhez, és végrehajtjuk a hulladék újrahasznosítását, ezzel zárva a biológiai körforgást.” A komposztáláshoz azonban az adott csomagolóanyagoknak alkalmasnak kell lennie a mikroorganizmusok által történő lebontásra. Ennek kapcsán zajlanak a kutatások. „Összesen 70 ezer kg biopolimert aprítunk le és komposztálunk egyéb biohulladékokkal összekeverve. Az anyagok szerkezeti átalakulását, a lebomlás mértékét és az esetlegesen megmaradó mikroműanyagok mennyiségét folyamatosan monitorozzák, ami a kiindulási keverék több mint 50 százalékos biopolimer tartalma miatt világszinten egyedülálló vizsgálatnak tekinthető” – hangsúlyozza Dr. Aleksza László.

AGRÁRMINISZTEREK TAPASZTALATCSERÉJE A KÖZÖS AGRÁRPOLITIKÁRÓL

(magyarmezogazdasag.hu, április 23.)

A Visegrádi Együttműködés négy országa: Magyarország, Lengyelország, Szlovákia és Csehország, valamint további négy meghívott: Bulgária, Horvátország, Románia és Szlovénia agrárminiszterei videokonferencián tárgyaltak többek között a Termőföldtől az asztalig stratégiáról és a Közös Agrárpolitika stratégiai tervezési folyamatáról. A mezőgazdaság hozzájárulása fontos a klímaváltozás elleni küzdelemhez és a biodiverzitás megőrzéséhez, azonban a gyakorlatban reálisan kivitelezhető és végrehajtható célok meghatározása szükséges. Közös felelősségünk, hogy olyan megoldásokat találjunk, amelyek biztosítják a megfelelő egyensúlyt a környezet- és klímavédelmi törekvések és a mezőgazdasági ágazat versenyképessége között. A „Termőföldtől az asztalig” stratégia megvalósításához az élelmiszer ellátási lánc minden szintjén szükséges a termelékenység és az erőforrás-hatékonyság növelése, mely a digitalizáció számos új lehetőségével érhető el. A fenntartható élelmiszerrendszerben a folyamatok globális áttekintésével viszszaerősíthetővé válik az élelmiszer-pazarlás, a felesleges mennyiségben megtermelt élelmiszert pedig a hiánnyal küzdő piacokon lehet értékesíteni – jelezte hozzászólásában Farkas Sándor. A miniszterhelyettes egyértelművé tette, hogy Magyarország a növényvédő szerekkel kapcsolatos kockázatok mérséklésében elkötelezett. Ugyanakkor megfontoltságra intett a növényvédő szerek felhasználásának drasztikus csökkentésekor. A megfelelő termésmennyiség és minőség fenntartása érdekében a gazdálkodók számára elérhető alternatíváknak kell rendelkezésre állniuk a károsítók elleni védekezésben. A stratégia néhány esetben meghatároz konkrét célértéket, ezek között szerepel az ökológiai gazdálkodásba vont területek arányának 25 százalékkal való növelése, ez célzott vidékfejlesztési támogatásokkal is elősegíthető. Magyarország számára a 2014–2020-as időszakban is fontos volt az ökológiai gazdálkodás támogatása, így Magyarországnak lehetősége volt kétszer is megnyitni ezt a fajta támogatási formát. Hazánkban elkezdődött a 2030-ig szóló új Nemzeti Biodiverzitás Stratégia kidolgozása is, amely foglalkozni fog egyrészt a biológiai sokféleséget fenyegető veszélyek csökkentésével, másrészt a biológiai sokféleség fenntartható használatával.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

TÖBB SZÁZMILLIÁRD FORINT ÉRTÉKBEN JELENNEK MEG PÁLYÁZATOK

(magyarmezogazdasag.hu, április 22.)

A megújuló vidék, megújuló agrárium program történelmi mértékű fejlesztési lehetőséghez juttatja és megerősíti a magyar mezőgazdaságot és élelmiszeripart. Az európai uniós vidékfejlesztési forrásokhoz 80 százalékos hazai társfinanszírozást biztosít a kormány, amely az egész agráriumot és vidéket érintő fejlesztési program elindítását teszi lehetővé. A következő hónapokban mintegy 600 milliárd forint értékben írnak ki új beruházási pályázati felhívásokat a kormány döntésének és a Vidékfejlesztési Program következő módosításának köszönhetően. Emellett a tavalyi év végén megjelent kiírásokra mutató nagy érdeklődés miatt azok keretösszege is 280 milliárd forinttal emelkedett.

ELKÉPESZTŐEN NÉPSZERŰ EZ AZ ALKALMAZÁS A MAGYAR GAZDÁKNÁL: RENGETEGEN HASZNÁLJÁK

(agrarszektor.hu, április 22.)

A svájci-fehérorosz alapítású OneSoil rendkívül könnyen használható digitális eszközöket fejleszt mezőgazdasági termelők számára. Applikációjuknak köszönhetően a gazdák automatikusan kijelölhetik művelt területeik határvonalait, nyomon követhetik azok állapotát és termés hozamaikat. A OneSoil megoldásait hazánkban több mint kétezer mezőgazdasági szakember használja, akik összesen mintegy 300 ezer hektár termőföldet birtokolnak, ez a teljes hazai termőföldterület 7 százalékát teszi ki. A OneSoil olyan ingyenesen hozzáférhető telefonos és webes applikációkat fejleszt, amelyek műholdas felvételek gépi tanulási technológiákkal történő feldolgozásával teszik lehetővé a gazdák és mezőgazdasági szakemberek számára termőterületeik megfigyelését és azok adatainak elemzését. Az alkalmazásnak köszönhetően lehetővé válik a termények távoli monitorozása, a különféle veteményezési és trágyázási folyamatok pedig idő- és költséghatékonyabbá válnak.

ELINDULT A KISTELEPÜLÉSI BOLTFEJLESZTÉS – AKÁR TAKARMÁNY IS KAPHATÓ LESZ?

(agrarunio.hu, április 23.)

Április 12-től lehet pályázni arra a 48 milliárd forintra, amellyel a kormány kistelepülési boltok létesítését, fejlesztését támogatja a Magyar falu programban. A keretre azok a vállalkozások pályázhatnak, amelyek olyan településen működtetnek, illetve létesítenének üzletet, ahol a lélekszám nem haladja meg a kétezret. Egy-egy üzlet esetében a vissza nem térítendő támogatás mértéke elérheti a 70 millió forintot, illetve egy több üzletet működtető vállalkozás akár 1,8 millió eurónak megfelelő összeget is elnyerhet. Magyarországon 2379 kétezernél alacsonyabb lélekszámú település található, közülük 300-ban egyáltalán nem működik üzlet, és a többi is a megmaradásért küzd, hiszen nehezen veszi fel a versenyt a multikkal. A pályázatokat június 11-ig lehet eljuttatni a Nemzetpolitikai Informatikai Rendszeren keresztül, a nir.bgazrt.hu webcímen elérhető honlapon.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

4,3 MILLIÁRD FORINTBÓL BŐVÍT A NISSIN FOODS

(profitline.hu, április 22.)

A kecskeméti Nissin Foods Kft. 4,3 milliárd forintos beruházást hajt végre a városban, a japán tulajdonú élelmiszeripari vállalatnak a kapacitásbővítéséhez a kormány félmilliárd forint készpénztámogatást biztosít – jelentette be Szijjártó Péter külgazdasági és külügyminiszter sajtótájékoztatóján Budapesten. A beruházással a cég 20 százalékkal bővíti az instant tésztaleves gyártási kapacitását, és háromszorosára a raktározási kapacitását. Kurata Aya, a Nissin Foods Kft. igazgatója elmondta: a fejlesztés nagyjából 12 millió eurót tesz ki, ebből új gyártó- és raktáregységet építenek Kecskeméten, illetve új termékek bevezetését is tervezik. A beruházás 20 új munkahelyet teremt a cégnél. Az 1958-ban alapított, instant élelmiszereket gyártó Nissin Foods mára már 16 országban van jelen, köztük Magyarországon, ahol az egyetlen európai gyártóegységük működik. Innen 20 országba exportálják a termékeiket, az alapanyagok több mint 50 százalékát magyar beszállítóktól szerzik be, így nekik is új lehetőségeket teremt a mostani fejlesztés. A jövőben további kecskeméti bővítést is terveznek.

REKORDMÉRETŰ NÖVEKEDÉS TÖRTÉNT 2020-BAN AZ ÉLELMISZERIPARBAN

(magyarmezogazdasag.hu, április 21.)

A globális élelmiszer-ágazat tavaly 10 százalékos, rekordszintű növekedést ért el, melyben nagymértékben közrejátszottak a koronavírus-járvány terjedését meggátoló korlátozások, melyek miatt az otthon maradt emberek többet főztek, sütöttek és ittak. A Kantar piackutató vállalat szerint a konzerves húsoktól és a sörtől kezdve a cukron át a fehérítőszerkegig mindent elkapkodtak a polcokról a vásárlók. A vásárlás legnagyobb része az Egyesült Államokban történt, amelyet Nyugat-Európa, Latin-Amerika, Kelet-Európa és Ázsia követett. A felméréshez 42 ország háztartásainak adatait gyűjtötték össze, amelyek a világ népességének 66 százalékát és a bruttó hazai termék (GDP) 83 százalékát képviselik. A jelentés szerint az otthoni főzés és sütés 26 százalékkal növelte a húskonzervek forgalmát, míg a cukor és édesítőszerkegét 15 százalékkal, a fűszernövényekét pedig 13 százalékkal. A világjárvány nagymértékű változást eredményezett az emberek vásárlási szokásaiban is, különösen abban, hogy hol vásároltak. A legnagyobb mértékben az online kereskedelem esetében nőttek meg az eladások, majd ezt követték a készpénzes üzletek és a diszkontok. A jelentés szerint az online kereskedelem jelenleg az élelmiszer-értékesítés 6,5 százalékát teszi ki világszerte.

MAGYAR GAZDÁLKODÓKAT TÁMOGAT A KIFLI.HU

(magyarmezogazdasag.hu, április 23.)

Folytatódik a Kifli.hu „frissen szedett” projektje, melynek keretében magyar beszállítókat támogat a vállalat. A „frissen szedett” címkés gyümölcsök és zöldségek különlegessége, hogy akár a szedés napján házhoz is szállítják. A „frissen szedett” embléma mögött, hazai beszállítók 30 különböző szezonális zöldsége és gyümölcse található meg az első időszakban, melyeket a földekről maximum 48 órán belül a vásárlókhoz szállítanak. A frissen szedett projekt áprilistól október végéig tart, különböző szezonokban különböző zöldségek és gyümölcsök lesznek elérhetők ebben a kategóriában.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MAGYARORSZÁGON TESZTELI PAPIRALAPÚ CSOMAGOLÁSÁT A NESTLÉ (trademagazin.hu, április 22.)

2025-re a Nestlé csomagolóanyagainak 100 százaléka újrahasznosítható vagy újrafelhasználható lesz. Ennek fontos lépéseként áprilistól a cég egy limitált szériában teszt jelleggel papíralapú változatban is piacra dobja az egyik legnépszerűbb márkája, a NESCAFÉ 3in1 Classic instant kávék csomagolását. Az új formátumot a világon először a magyar fogyasztók próbálhatják ki. A Nestlé célja, hogy csomagolóanyagai ne a hulladéklerakókban, vagy ami még rosszabb, a környezetben végezzék, hanem a fogyasztók közreműködésével folyamatos körforgásban tartsák őket.

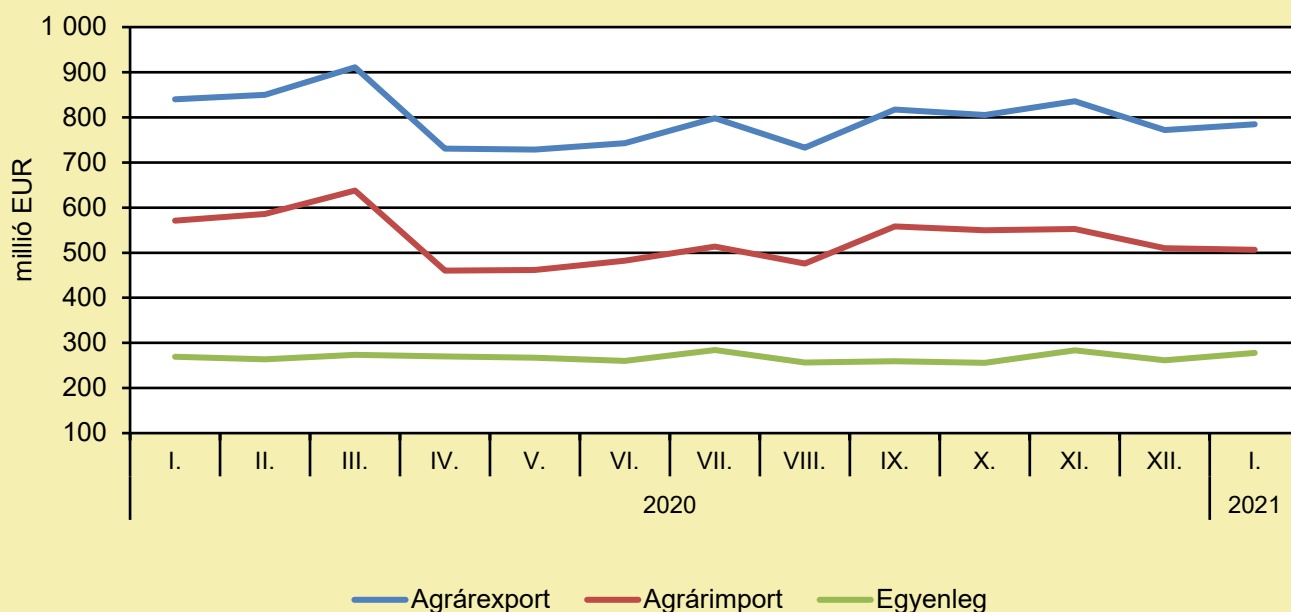
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, április)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 6,6 százalékkal, importértéke 11,3 százalékkal csökkent, az egyenleg pedig 3,3 százalékkal nőtt 2021 januárjában az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 784 millió eurót, behozatalának értéke 506 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 278 millió euró volt 2021 első hónapjában, azaz 9 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrárkülkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 19. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

Nemzeti Agrárgazdasági Kamara
H-1115 Budapest, Bartók Béla út 105–113.
Telefon: +36 80 900 365 (zöld szám)
www.nak.hu
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