

2021/3. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



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	19
SZÓJA	22
BURGONYA	24
GYÜMÖLCS	25
ZÖLDSÉG	27
BOR	29
ERDŐGAZDÁLKODÁS	32
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	33
TÁPANYAGELLÁTÁS	35
VETŐMAG	37
NÖVÉNYVÉDELEM	38
AGROTECHNIKA	39
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	41
TAKARMÁNYIPAR	42
CUKORIPAR	43
ITALGYÁRTÁS	44
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	45
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	47
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	48

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE

NAIK AKI	Agrárgazdasági Kutatóintézet
NAIK AKI PÁIR	Agrárgazdasági Kutatóintézet 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

AZ OROSZ GABONAEXPORT SZABÁLYOZÁSA KIHAT A VILÁGKERESKEDELEMRE (agroinform.hu, január 18.)

Oroszország ebben az évben történelmének második legnagyobb gabonatermését takarította be, amely (ha az országban marad) mindenképpen elegendő lesz az élelmezési és takarmányozási igények fedezésére. Az orosz termelők viszont nagyobb profitot remélnek elérni az exportértékesítésből, ami felfelé hajtja a belső gabonaárakat, és ez a liszt, a kenyér és az egyéb élelmiszertermékek drágulásához vezethet, amit a kormány mindenképpen ki akar védeni, még a rendkívül fontos devizabevételi forrás, a gabonaexport korlátozása árán is – írta az agrarheute.com német hírportál. „Konkrét intézkedéseket kell hoznunk annak érdekében, hogy a lakosság ellátása szempontjából fontos termékek árait megfelelő szinten tudjuk tartani, mivel azok további emelkedése beláthatatlan következményekkel járhat, és ezért megengedhetetlen” – mondta Mihail Misusztjin orosz miniszterelnök. A nemzetközi gabonakereskedelem résztvevői aggódva figyelik az esetleges orosz korlátozást, mivel Oroszország, mint világ legnagyobb gabonaexportőre, intézkedéseivel akaratlanul is befolyásolja a globális forgalmat és felhasználást.

AZ IGC RONTOTT GLOBÁLIS GABONATERMÉSBECSLÉSÉN (MTI, január 18.)

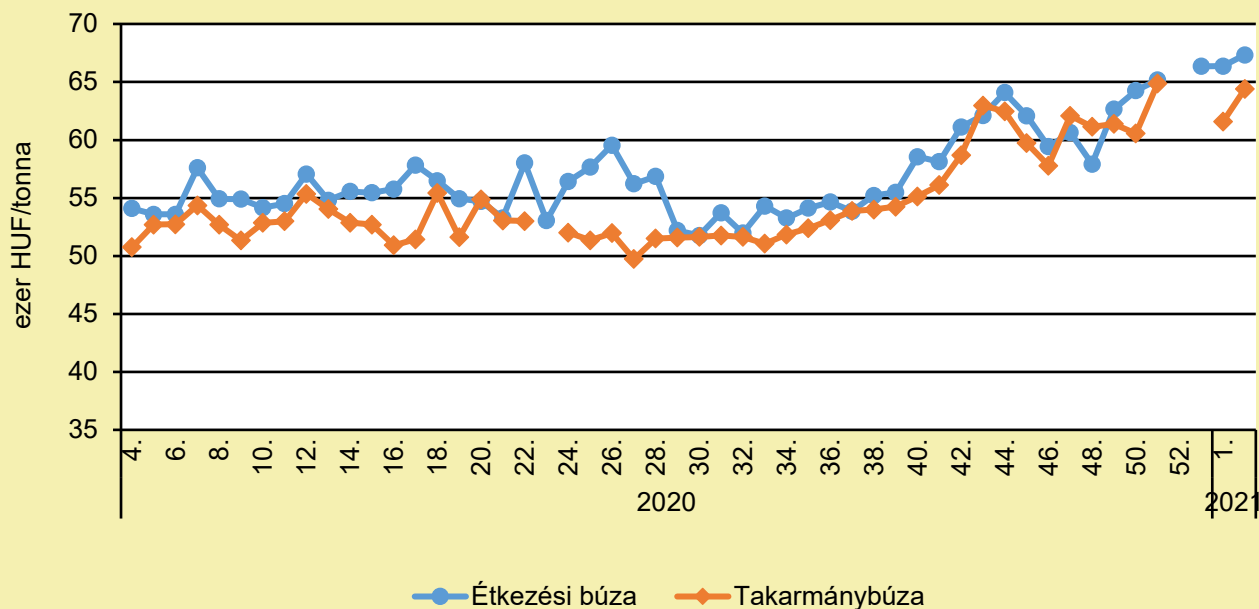
A Nemzetközi Gabonatanács (IGC) kissé rontotta a 2020/21-es szezonra vonatkozó globális gabonatermésvárakozását novemberi előrejelzéséhez képest, de a mennyiség így is rekordszintű lehet. A londoni székhelyű szervezet legfrissebb becslése szerint a június végével záródó szezonban a világ gabonatermelése 2210 millió tonna lesz, 9 millió tonnával kisebb a novemberben vártnál. Az IGC rámutatott arra, hogy novemberi becsléséhez képest a kukoricatermés jelentősebben csökken az Egyesült Államokban, Argentínában és Brazíliában, amit csak részben ellensúlyoz a nagyobb búzatermés Ausztráliában, Kanadában és Oroszországban, illetve a nagyobb árpatermés Argentínában és Kanadában. A folyó szezonra várt rekordszintű 2210 millió tonna gabonatermés 23 millió tonnával haladja meg az egy évvel korábbit. A szervezet szerint a folyó szezonban a gabonafelhasználás 2216 millió tonna lesz, 5 millió tonnával kisebb a novemberben vártnál. Az IGC szakértői szerint a novemberi előrejelzéshez képest nagyobb mértékben esik a kukoricakereslet, mint amennyivel nő más gabonák és a búza iránti igény. Az új becslés szerint a szezonban a globális felhasználás 24 millió tonnával múlja felül az egy évvel korábbit, és már az ötödik egymást követő évben emelkedik.

NYOLC SZÁZALÉKOT ESETT BULGÁRIA MEZŐGAZDASÁGI TERMELÉSE TAVALY (blog.syngenta.hu, január 20.)

A bolgár agrárgazdaság teljesítményéről készült első becslések azt mutatják, hogy a 2020-ban elért 7754,0 millió levás kibocsátási érték 8,3 százalékos csökkenést jelent 2019-hez képest, közölte az ország statisztikai intézete. A növénytermesztés értéke 5076,1 millió leva volt tavaly, ami 11,8 százalékos csökkenést jelent 2019-hez képest. Ennek oka a termelési volumen 16,6 százalékos csökkenésében keresendő, amit nem tudott ellensúlyozni az 5,8 százalékos áremelkedés sem. A termésmennyiség ilyen jelentős zuhanása nagyrészt a hosszan tartó szárazság miatti alacsonyabb hozamokat elért gabonafélék mennyiségének 21,2 százalékos csökkenésével magyarázható. Bulgária fő gabonája a búza: az ország termelése 2020-ban 4,6 millió tonna volt, ez lényegesen kevesebb, mint az egy évvel korábbi.

BÚZA

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



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2020. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2021. 1. hét (százalék)
Étkezési búza	53 295	66 371	67 339	126,4	101,5
Takarmánybúza	...	61 585	64 395	...	104,6

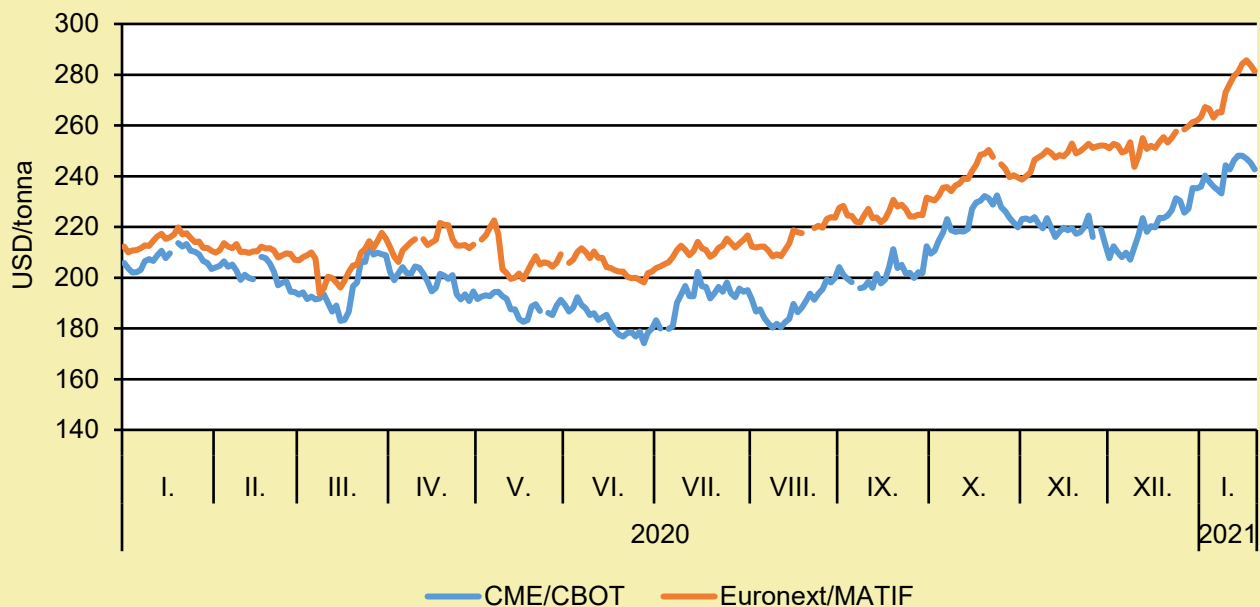
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: NAIK 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, BÉT

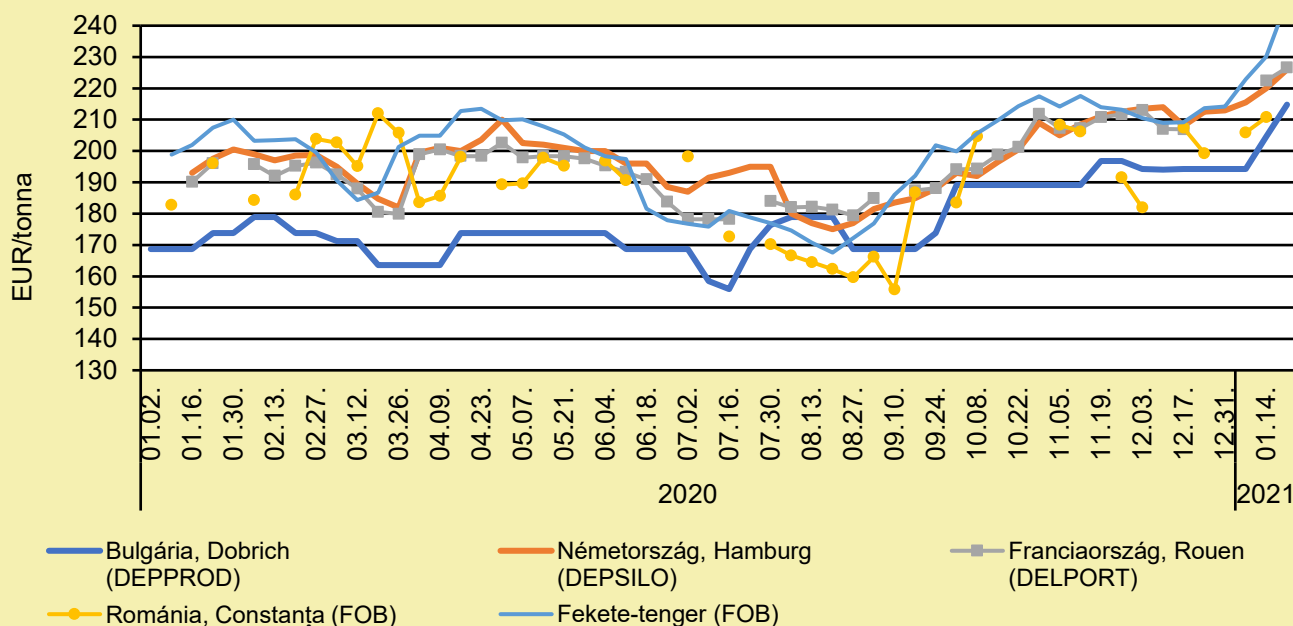
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 01. 21.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 21./ 2020. 01. 21. (százalék)	2021. 01. 21./ 2021. 01. 14. (százalék)
CME/CBOT	214	246	243	113,6	98,6
Euronext/MATIF	220	280	281	128,0	100,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

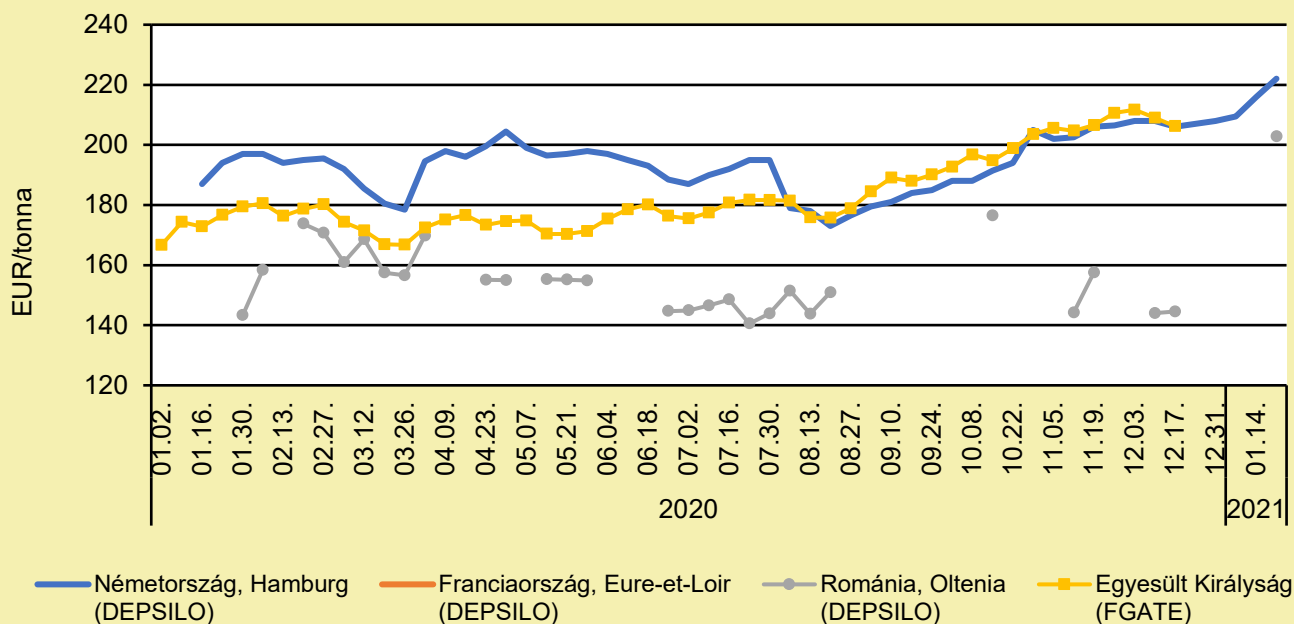
	2020. 12. 24.	2020. 12. 31.	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	194	194	194	205	215
Németország, Hamburg (DEPSILO)	213	213	216	220	226
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	–	–	222	227
Románia, Constanța (FOB)	199	–	206	211	–
Fekete-tenger (FOB)	214	214	223	230	248

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2020. 12. 24.	2020. 12. 31.	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.
Németország, Hamburg (DEPSILO)	207	208	210	216	222
Franciaország, Eure-et-Loir (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Románia, Oltenia (DEPSILO)	–	–	–	–	203
Egyesült Királyság (FGATE)	–	–	–	–	–

Megjegyzés: DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközre pakolva;
FGATE – termelői ár.

Forrás: Európai Bizottság

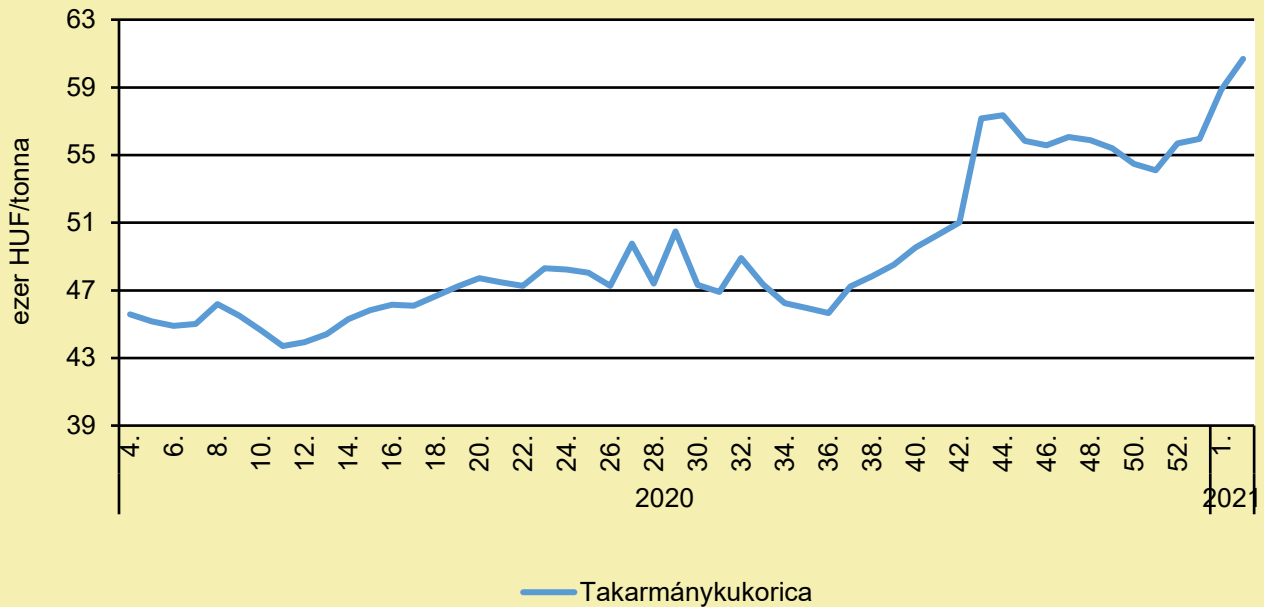
KUKORICA

TILTAKOZNAK AZ UKRÁN KUKORICAEXPORT TERVEZETT KORLÁTOZÁSA MIATT (agroforum.hu, január 20.)

Ukrajna gazdasági minisztériuma és a mezőgazdasági szakszervezetek január 25-én döntenek arról a javaslatról, mely szerint a kukorica exportját a 2020/21-es gazdasági szezonban 22 millió tonnára korlátozhatják. Az ukrán állattenyésztési és baromfitermelői szövetségek arra kérték a kormányt, hogy a kukorica-exportot erre a szintre korlátozza az állati takarmányhiány elkerülése érdekében. „A javaslat megtörtént, de még nem világos, hogy elfogadják-e. Ez nem korlátozás, hanem ágazati megállapodás” – mondta a Thomson Reuters hírügynökségnek Tarasz Viszotszkij gazdasági miniszterhelyettes. Az egyik névtelenül nyilatkozó külföldi kereskedő azonban aggodalmát fejezte ki amiatt, hogy az exportkorlátozások „további turbulenciát idézhetnek elő a piacon, amit súlyosbíthatnak az oroszországi kiviteli vámokról szóló döntések”. A világ egyik legnagyobb búzaexportőre, Oroszország március 1-jétől magasabb exportadó kivetését tervezi a búzára, ezzel igyekeznek megfékezni a hazai élelmiszerárak Covid-19-válság által kiváltott emelkedését. „Még mindig több mint 21 millió tonna kukorica van az utolsó betakarításból Ukrajnában, és célszerűtlen bármilyen hiányról beszélni, ezáltal szintén célszerűtlen meghatározni az export maximális volumenét” – közölte az UGA kereskedői szakszervezet. Megállapították, hogy Ukrajna már túljutott a kukoricaexport időszakos csúcán, és a szállítási ráta csökkenni fog. Ukrajna kukoricatermése 2020-ban 29,3 millió tonnára esett vissza az egy évvel korábbi 35,9 milliőről, és a termelők attól tartanak, hogy a nagyarányú export erőteljesen csökkentheti a készleteket és hozzájárulhat az árak emelkedéséhez. A kijevi gazdasági minisztérium szerint Ukrajnának körülbelül 7,5 millió tonna kukoricára volt szüksége a helyi igények kielégítéséhez. Novemberben az ukrán sertés- és baromfitenyésztők nem tudták meggyőzni a kormányt a 2020/21-es szezonban az exportra szánt kukorica maximális mennyiségének meghatározásáról. Akkor is a takarmányköltségek ugrásszerű növekedése miatt merült fel a téma.

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

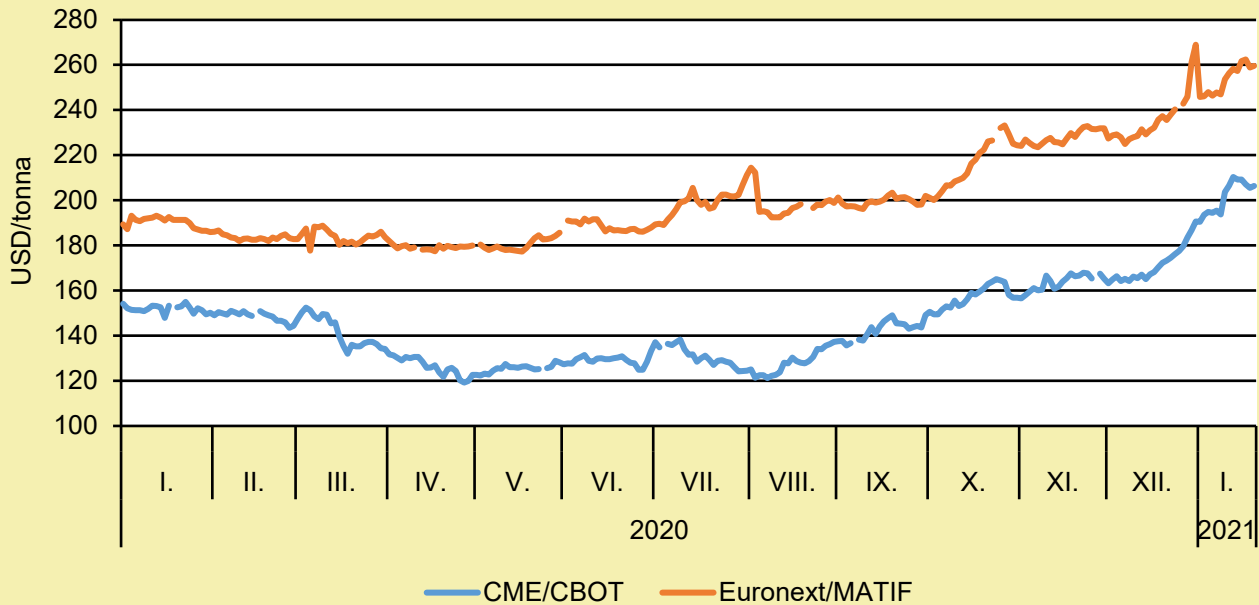
	2020. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2021. 1. hét (százalék)
Takarmánykukorica	42 582	58 864	60 679	142,5	103,1

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

Forrás: NAIK 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, BÉT

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

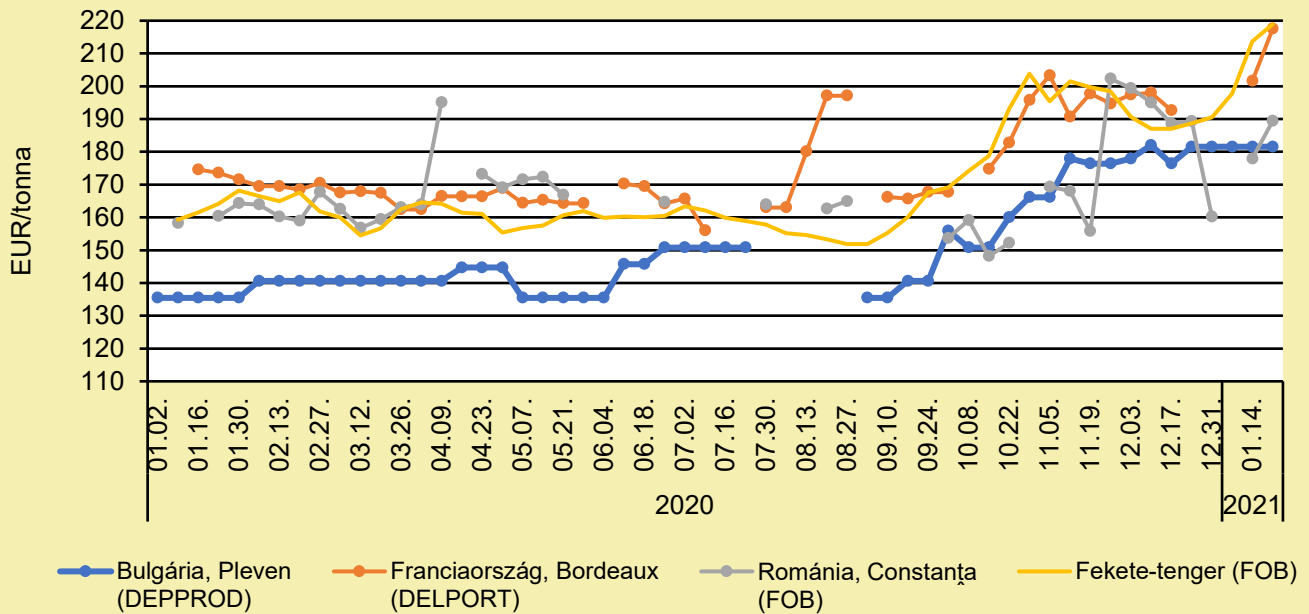
	2020. 01. 21.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 21./ 2020. 01. 21. (százalék)	2021. 01. 21./ 2021. 01. 14. (százalék)
CME/CBOT	153	210	206	135,3	98,1
Euronext/MATIF	191	258	260	135,7	100,5
BÉT	–	–	–	–	–

Megjegyzés: A takarmánykukoricát 2019. november 4. óta nem jegyezik a BÉT-en.

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF, BÉT

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

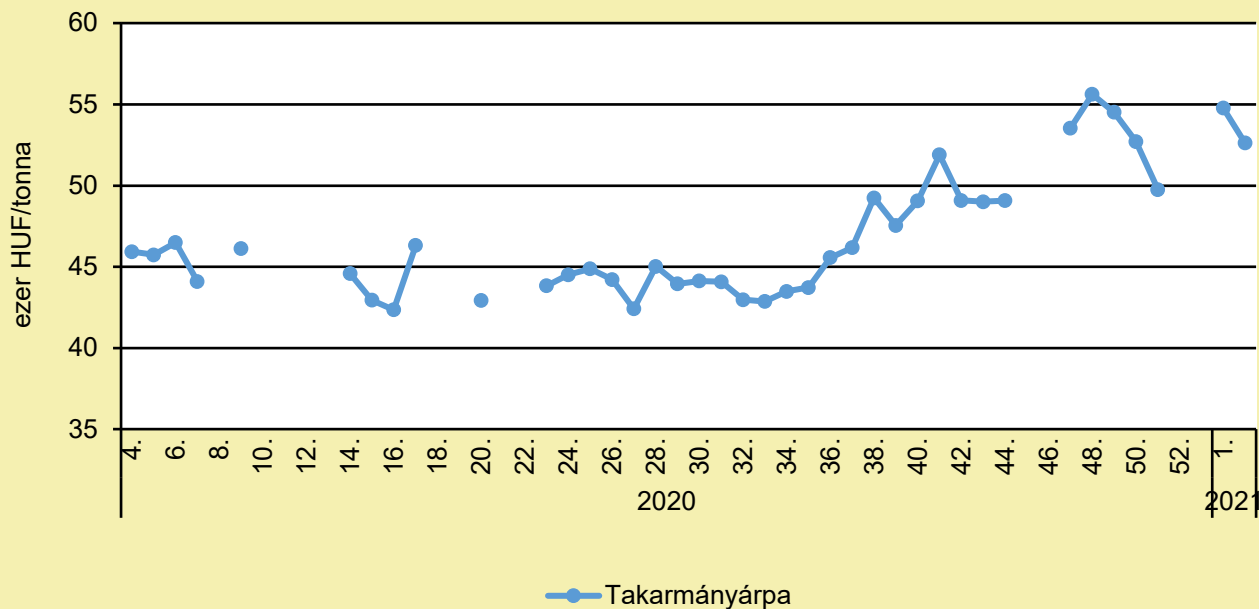
	2020. 12. 24.	2020. 12. 31.	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	182	182	182	182	182
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	–	–	202	218
Románia, Constanța (FOB)	189	160	–	178	189
Fekete-tenger (FOB)	189	191	198	214	219

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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

	2020. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2021. 1. hét (százalék)
Takarmányárpa	...	54 778	52 628	...	96,1

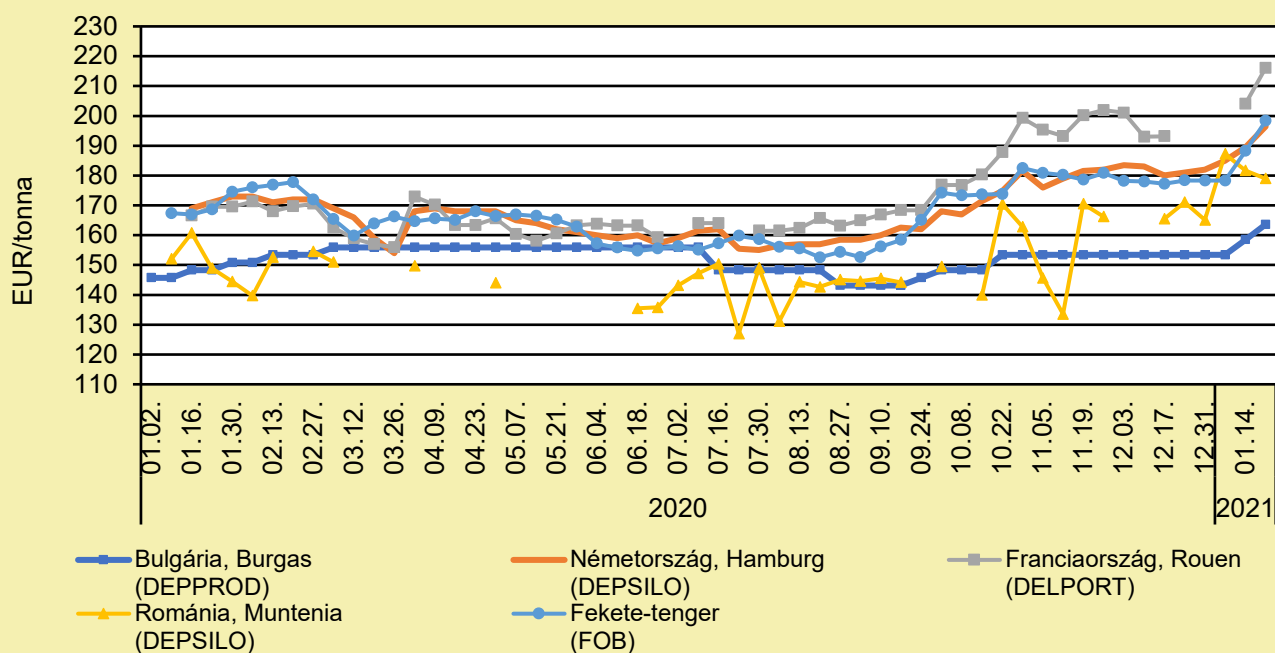
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

Forrás: NAIK 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)

	2020. 12. 24.	2020. 12. 31.	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	153	153	153	159	164
Németország, Hamburg (DEPSILO)	181	182	185	190	197
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	–	–	204	216
Románia, Muntenia (DEPSILO)	171	165	187	182	179
Fekete-tenger (FOB)	178	178	178	188	198

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

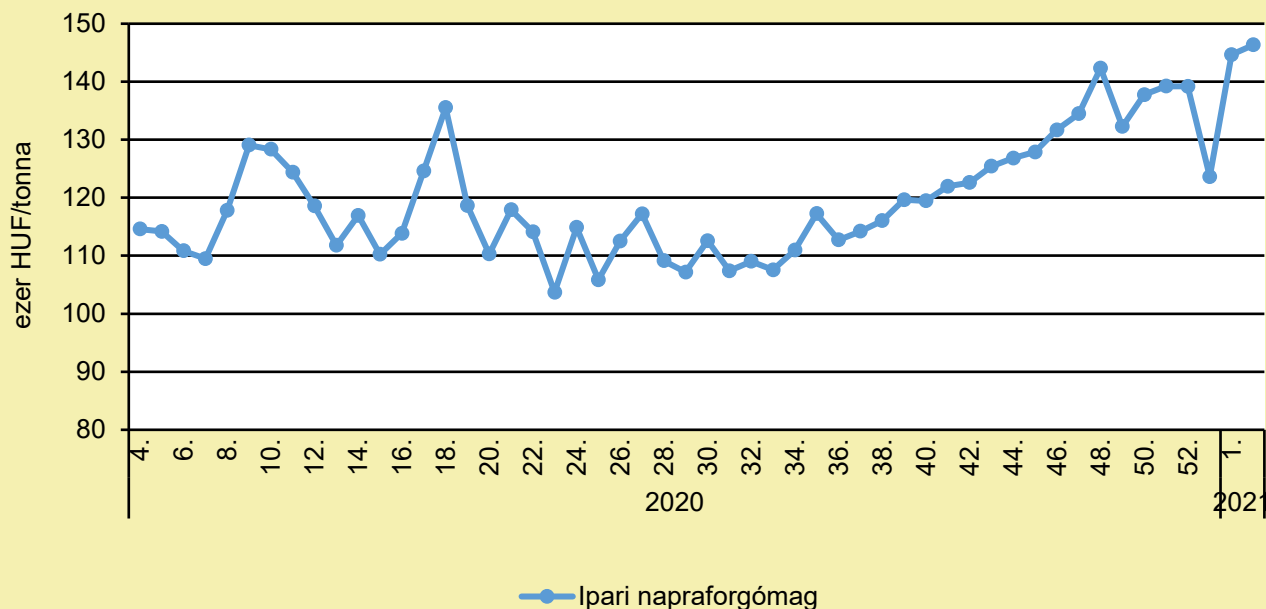
MIÉRT NÉZ ÁLLANDÓAN KELET FELÉ AZ ÉRETT NAPRAFORGÓ? MAGYAR KUTATÓK MEGFEJTETTÉK

(agroinform.hu, január 16.)

Az ELTE, a Hamburgi Egyetem és a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) kutatói a korábbi elképzeléseket is magába foglaló környezetoptikai magyarázatot találtak arra, hogy a Nap égi mozgását már nem követő érett napraforgó-virágzat miért néz állandóan kelet felé. „Bár a fiatal napraforgófej napkövetésének és éjszakai visszafordulásának már számos élettani részletére fény derült, a Napot már nem követő érett napraforgó-virágzat keletre nézésének környezeti/növényfiziológiai okaira és ökológiai szerepére eddig még nem volt kielégítő magyarázat” – olvasható az ELTE kutatásról beszámoló közleményében. A kutatást vezető Horváth Gábor biofizikus professzor (ELTE Biológiai Fizika Tanszék, Környezetoptika Laboratórium) szerint a jelenséget az okozhatja, hogy a növényeket délelőtt több közvetlen napfény éri, mint délután, mivel a délutánok általában felhősebbek a délelőttöknél. A beszámolóban felidézik, hogy az ötlet még a biofizikus középiskolás korából származik, amikor rendszeresen járta a Kiskunhalas környéki napraforgóföldeket. Mivel a feltevessel eddig senki nem élt, 2020-ban Horváth Gábor hozzálátott az ellenőrzéséhez. Az eredményekről a Scientific Reports című folyóirat 2020. decemberi számában számolt be kutatótársaival. A kutatók a munka során csillagászati, meteorológiai és növényfiziológiai adatok felhasználásával meghatározták a Napot nem követő érett napraforgófej virágzata és hátoldala által elnyelt fényenergiát (beleértve a közvetlen napfényt és a szórt égfényt is) a virágképzés kezdete (július 1.) és a magok teljes érése (szeptember 7.) között. A kutatók megállapították: ha a délutánok felhősebbek a délelőttöknél, akkor a keletre néző napraforgó-virágzat nyeli el a legtöbb fényenergiát. Azt is kimutatták, hogy a virágzat nyugati orientációja előnyösebb lenne, mint a déli. Mivel a napraforgófej fotoszintetizáló zöld háta akkor nyeli el a legtöbb fényenergiát, amikor a virágzat nyugatra néz, a zöld fejhát által elnyelt fényenergia maximalizálása nem magyarázhatná a virágzat keletre nézését. A keletre néző érett napraforgó-virágzat a nyugat-dél felé néző virágzathoz képest mért 10-50 százalékos energiatöbblet számos előnnyel jár a napraforgó számára: miközben serkentheti a magok fejlődését és érését, felgyorsíthatja a virágzatra lecsapódott harmat reggeli elpárolgását is, ami pedig csökkentheti a gombásodás veszélyét. Ráadásul a délelőtt aktív beporzók is erősebben vonzódnak a keletre néző virágzatokhoz. Ez utóbbi két szempontot már mások is fölvetették, ennél fogva a napraforgó-virágzat keleti orientációjának előnyére adott új környezetoptikai magyarázat korábbi hipotézisekkel is összhangban áll. „A napraforgó-virág keletre nézésének egyértelmű előnye, hogy maximalizálja a virágzat által elnyelt teljes fényenergiát, ha a délutánok felhősebbek, mint a délelőttök, ahogy ez a házasított napraforgó származási helyének számító Boone Countyt, valamint például Közép-Olaszországot és Közép-Magyarországot is jellemzi. Ez az extra fényenergia kézenfekvő környezetoptikai magyarázatot ad arra, miért a napraforgó virágzat keleti iránya a legelőnyösebb a napraforgó domesztikációs helyére jellemző aszimmetrikus délelőtti-délutáni felhőviszonyok között” – foglalja össze az eredményeket Horváth Gábor. A kutatásban a biofizikus mellett Slíz-Balogh Judit csillagász (ELTE Csillagászati Tanszék), Jánosi Imre fizikus professzor (ELTE Komplex Rendszerek Fizikája Tanszék), Horváth Ákos meteorológus (Hamburgi Egyetem, Meteorológiai Intézet), Virágh Balázs diplomandusz (ELTE Biológiai Fizika Tanszék), Egri Ádám (MTA Ökológiai Kutatóközpont, Duna-kutató Intézet) és Horváth Dániel (ELTE Biológiai Fizika Tanszék) vett részt – közölte az ELTE.

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

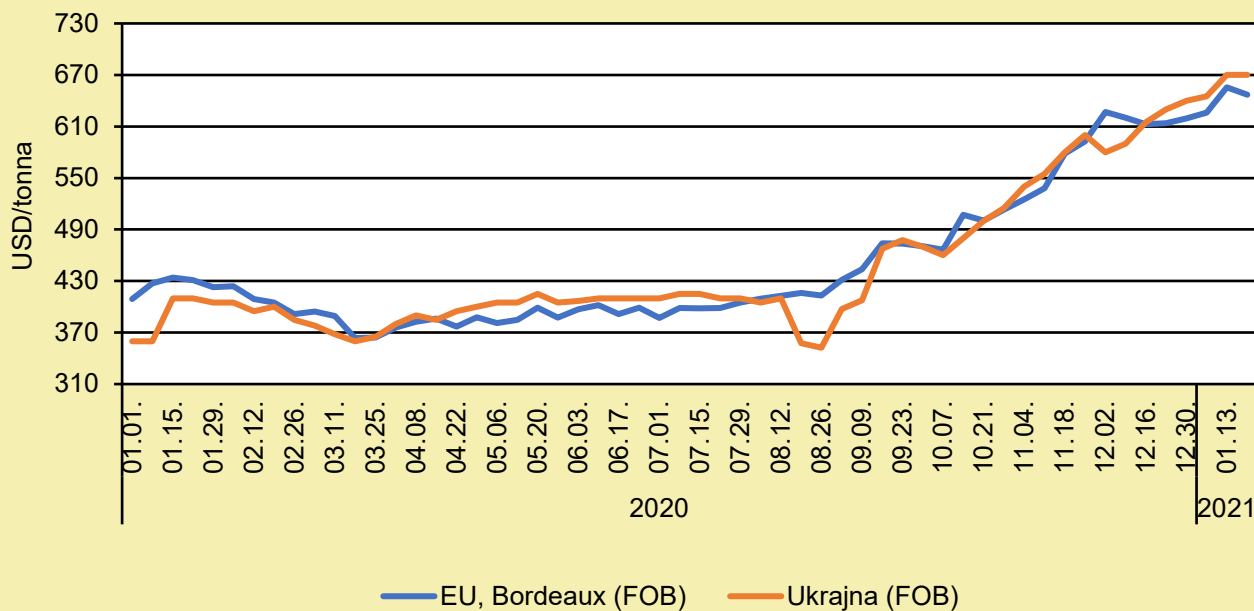
	2020. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2021. 1. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	105 561	144 641	146 322	138,6	101,2

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

Forrás: NAIK 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)

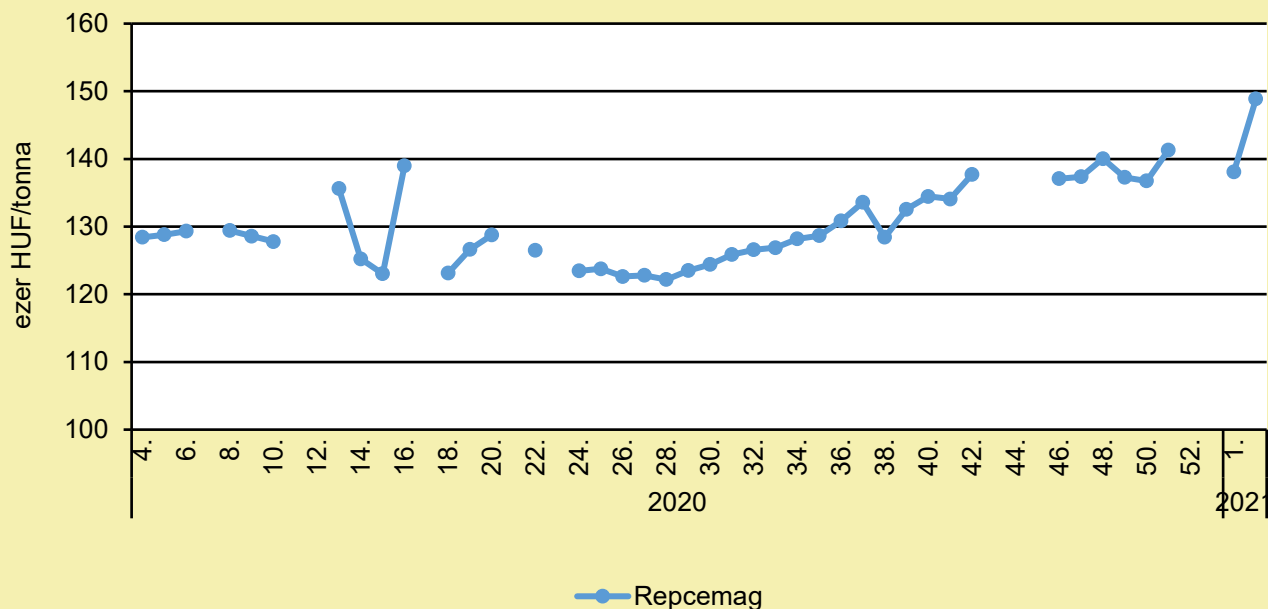
	2020. 12. 23.	2020. 12. 30.	2021. 01. 06.	2021. 01. 13.	2021. 01. 20.
EU, Bordeaux (FOB)	614	619	626	656	647
Ukrajna (FOB)	630	640	645	670	670

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

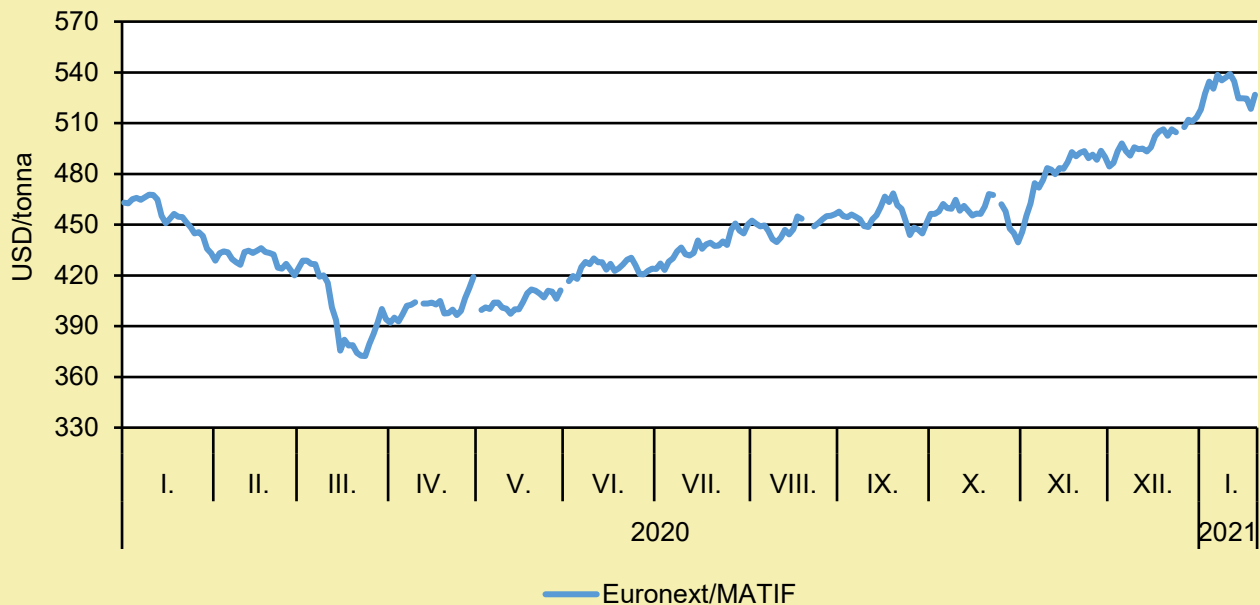
	2020. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2021. 1. hét (százalék)
Repcemag	125 120	138 085	148 883	119,0	107,8

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

Forrás: NAIK 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, BÉT

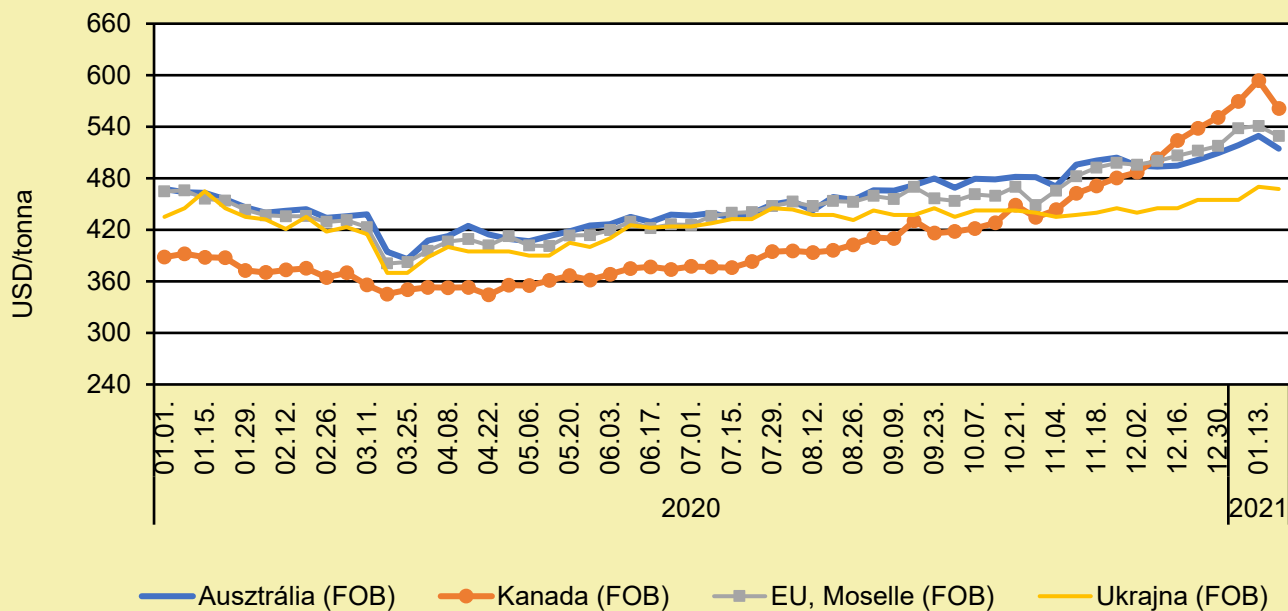
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 01. 21.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 21./ 2020. 01. 21. (százalék)	2021. 01. 21./ 2021. 01. 14. (százalék)
Euronext/MATIF	455	535	527	115,8	98,5

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

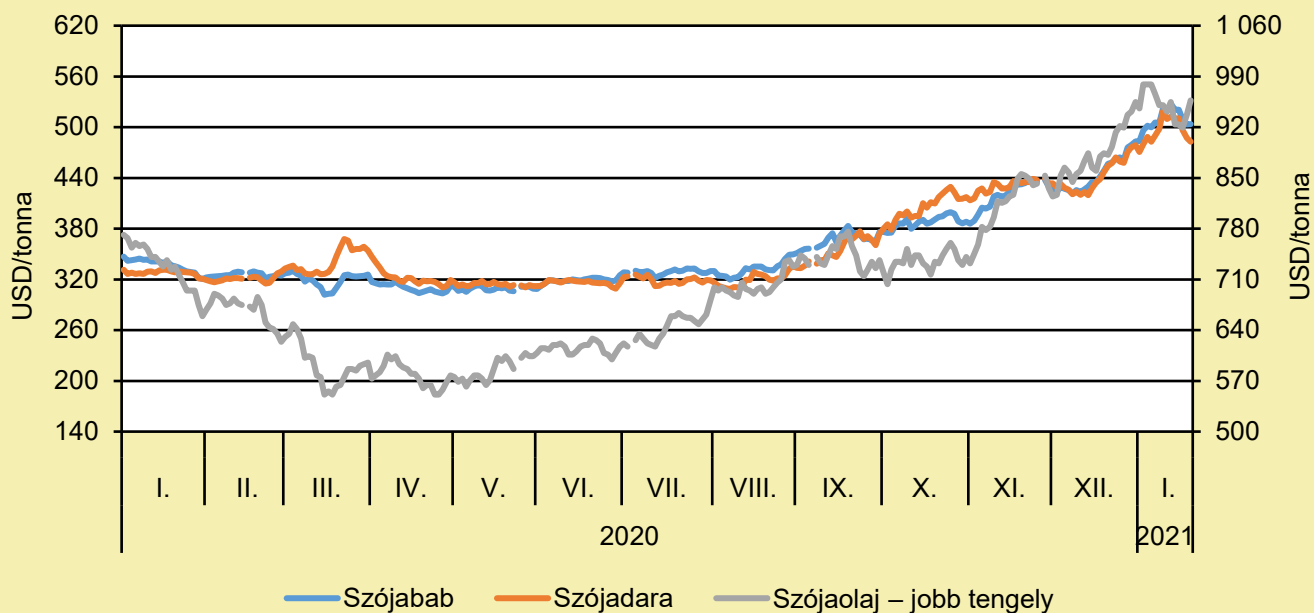
	2020. 12. 23.	2020. 12. 30.	2021. 01. 06.	2021. 01. 13.	2021. 01. 20.
Ausztrália (FOB)	502	509	518	530	514
Kanada (FOB)	538	551	569	594	561
EU, Moselle (FOB)	512	518	538	541	529
Ukrajna (FOB)	455	455	455	470	468

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

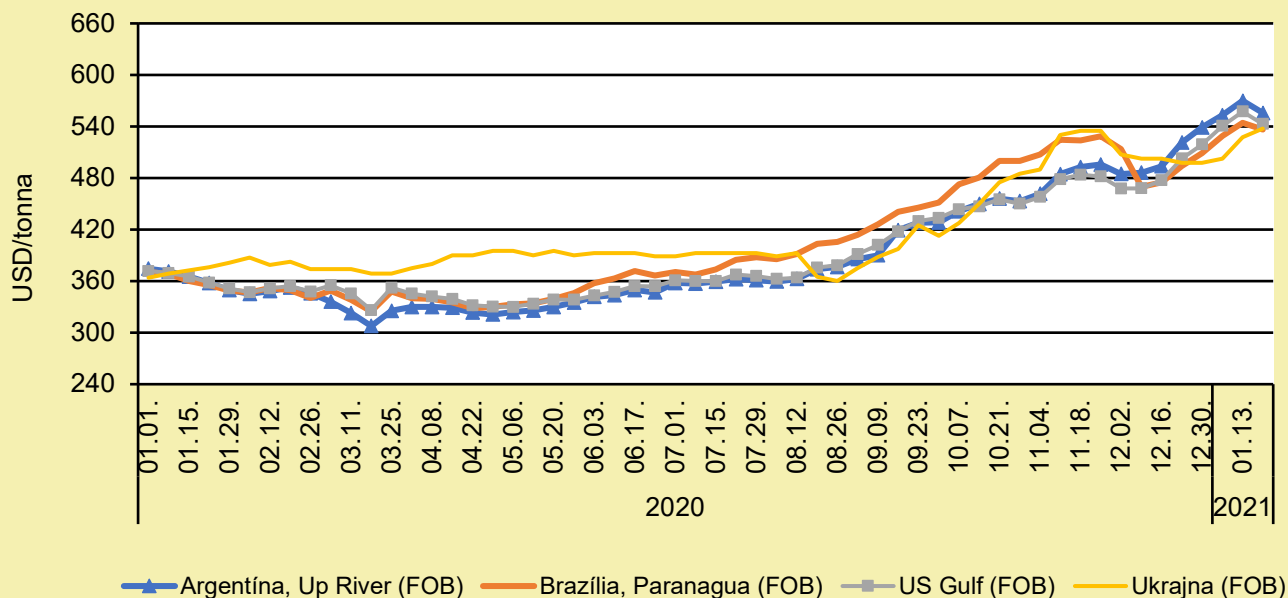
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 01. 21.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 21./ 2020. 01. 21. (százalék)	2021. 01. 21./ 2021. 01. 14. (százalék)
Szójabab	337	528	503	149,6	95,4
Szójadara	330	512	483	146,5	94,3
Szójaolaj	723	955	957	132,3	100,2

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

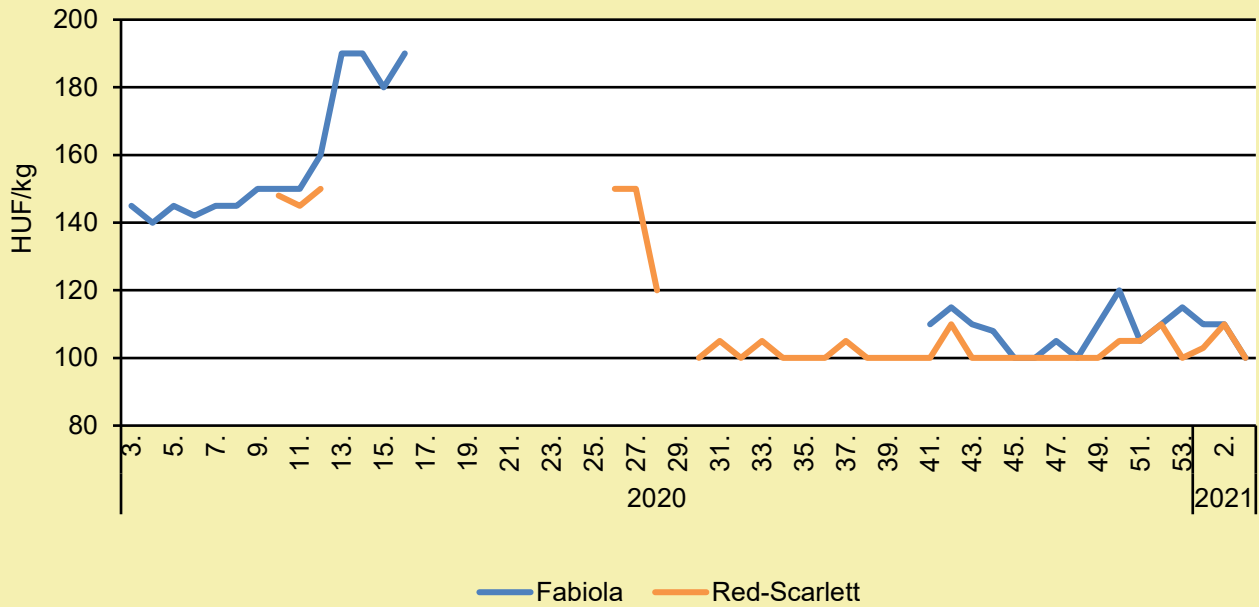
	2020. 12. 23.	2020. 12. 30.	2021. 01. 06.	2021. 01. 13.	2021. 01. 20.
Argentína, Up River (FOB)	521	539	553	570	556
Brazília, Paranagua (FOB)	494	509	529	544	536
US Gulf (FOB)	503	519	541	557	543
Ukrajna (FOB)	498	498	503	528	538

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

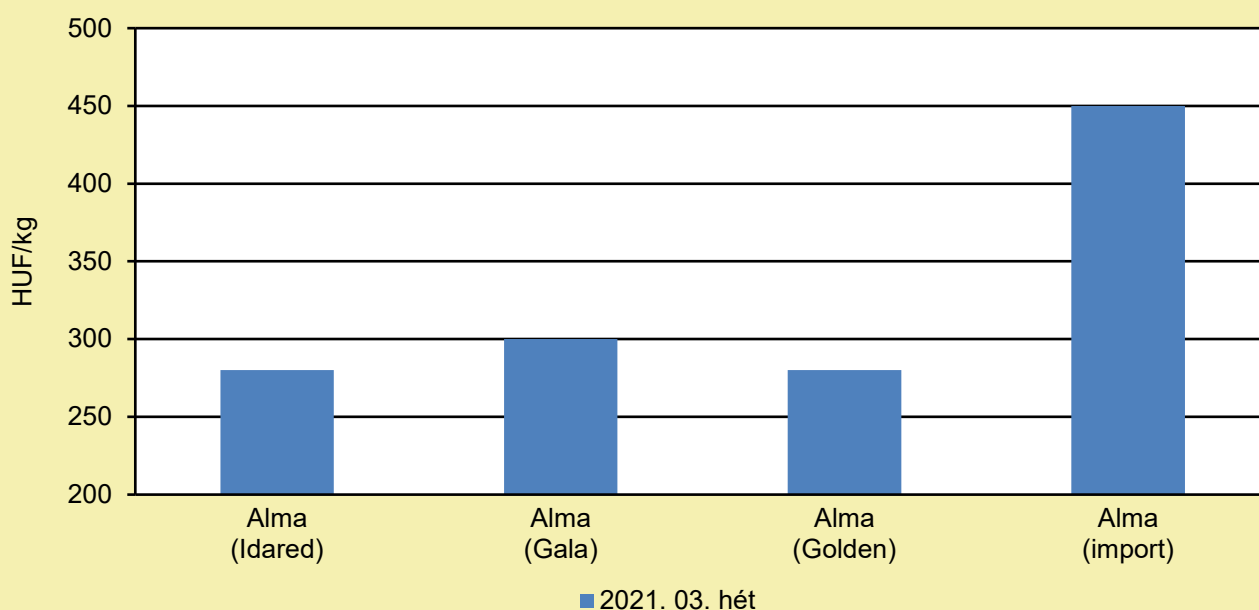
Néhány belföldi gyümölcsfaj 3. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok			Kiskereskedelmi láncok
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged	belföldi termékek átlagárai
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár			
Alma (Idared)	280	230	230	298	400	–	–
Alma (Gala)	300	–	250	298	–	390	–
Alma (Golden)	280	280	250	298	400	–	–
Dióbél	3 200	2 800	3 100	3 980	3 500	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. 3. hét)



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>)

KÖRTEVÁLASZTÉK (NAIK AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 3. héten belpiaci körte jellemzően nem szerepelt a kínálatban. Az olaszországi importból származó Bosc kobak (Alexander) körtét az egy évvel korábbival megegyező kilogrammonkénti 620, a Vilmoskörtét 680 (+4 százalék), a Santa Mariát 620 forint (–8 százalék) leggyakoribb áron értékesítették, míg a darabáras Fétel apát körtét 260 forintért kínálták.

GYÜMÖLCS

NÉGY SZÁZALÉKKAL NŐTT A ZÖLDSÉG- ÉS GYÜMÖLCSFOGYASZTÁS AZ EU-BAN (magyarmezogazdasag.hu, január 19.)

Bár az Európai Unióban továbbra sem éri el az átlagos zöldség- és gyümölcsfogyasztás az ajánlott napi 400 grammot, biztató növekedést mutatott ki a Freshfel Europe januárban kiadott felmérése. A friss zöldség és gyümölcs termelését, forgalmazását és fogyasztását elemző Consumption Monitor szerint 2017-hez képest 4 százalékos a növekedés. A tanulmány szerint 2013–2017 átlagánál 5,1 százalékkal több gyümölcsöt fogyasztanak a tagországokban átlagosan, ami 211,8 gramm fejenként és naponta. Ezzel szemben a zöldségfogyasztás némileg csökkent, így 151,9 gramm volt tavaly. A növekedés az ágazat közös erőfeszítéseinek eredménye, amivel az utóbbi öt évben igyekeztek felhívni a figyelmet a friss termékek egészségre gyakorolt kedvező hatására. Ez nagyon biztató eredmény, és az eddigi kampányok hatékonyságát mutatja, ugyanakkor meg kell vizsgálni, hogy mi okozta a zöldségfogyasztás visszaesését. 2021 a gyümölcs és zöldség nemzetközi éve, így még hatékonyabban lehet tudatosítani a fogyasztókban, hogy az egészséges táplálkozás fontos alkotóeleme a friss gyümölcs és zöldség, ezáltal pedig tovább folytatódhat a jelenlegi biztató trend. A Freshfel folytatja három éve futó FruitVeg4You kampányát, és az idén újat is indít SpeakUp4FruitVeg néven. Ebben nem a fogyasztókhoz, hanem az Európai Parlament képviselőihez fordul, hogy minden közös politikában támogassák az ágazatot az európai zöldmegállapodás ernyője alatt. Többek közt a kereskedelmi, fenntarthatósági, étel-miszer-biztonsági, egészségügyi, kutatás-fejlesztési politikákban szeretnék nagyobb teret nyerni az ágazatnak. Szakértők szerint a környezetkímélő termesztésből származó kertészeti termények fogyasztása nemcsak támogatja a fogyasztók egészségét, hanem egyben csökkenti a táplálkozásból eredő környezetterhelést, ezzel pedig a klímasemlegességet célul kitűző zöldmegállapodást is elősegíti. Az európai szakmai szervezet arra biztatja 200 tagját, hogy 2021-ben támogassák a nemzetközi évet, és a maguk részéről tegyenek meg mindent, hogy az emberek ráébredjenek, mennyire fontos a zöldség- és gyümölcsfogyasztás. A koronavírus-járvány miatt amúgy is előtérbe került az egészségmegőrzés, ami megkönnyíti az üzenet célba juttatását.

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

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Alma (Gala)	belföldi	132–211	Olaszország	252–325	Olaszország	325–397
Körte	belföldi	397–476	belföldi	361–397	belföldi	361–433
Birsalma	–	–	belföldi	613–829	belföldi	541–613
Grapefruit	külpiaci	368–595	Törökország	305–416	Törökország	388–444

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.
Forrás: www.wgro.com.pl, www.ami-informiert.de

ZÖLDSÉG

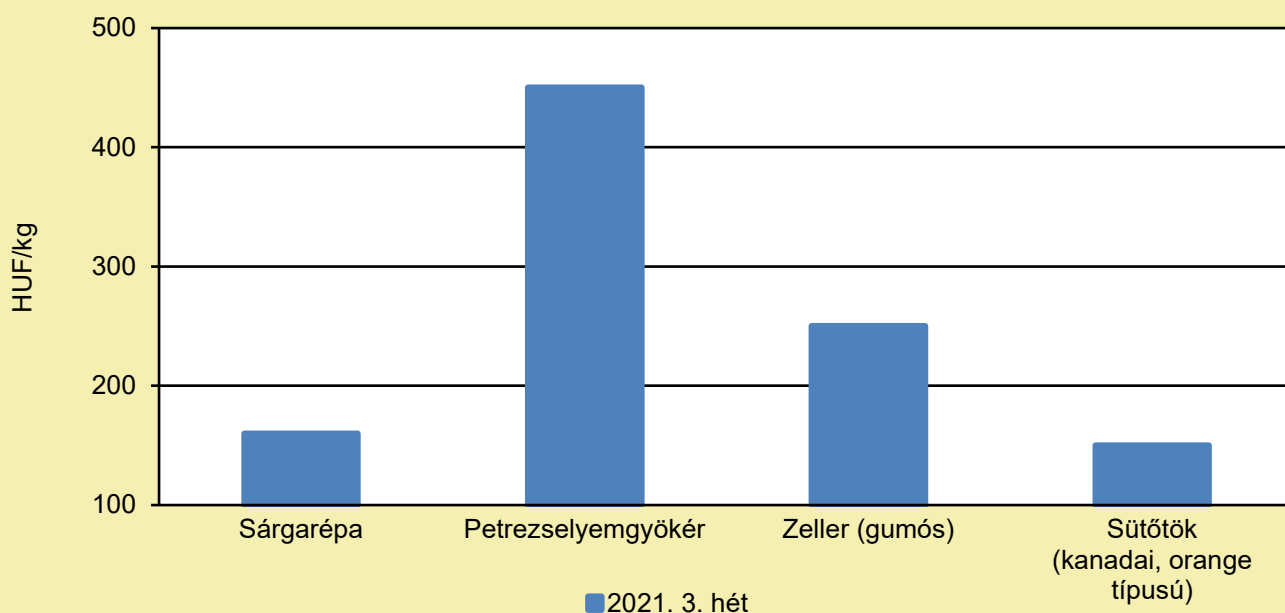
Néhány belföldi zöldségfaj 3. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok			Kiskereskedelmi láncok
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged	belföldi termékek átlagárai
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár			
Burgonya	120	70	90	198	170	180	–
Sárgarépa	160	140	110	249	280	250	–
Petrezselyem	450	500	450	598	950	900	–
Zeller (gumós)	250	200	260	498	700	550	–
Cékla	180	180	140	298	350	250	–
Fejes káposzta	120	120	120	198	220	250	–
Vöröskáposzta	180	280	–	349	400	350	–
Kelkáposzta	220	220	180	349	–	380	–
Fekete retek	200	200	140	400	420	250	–
Csiperkegomba	600	500	550	798	900	800	–
Vöröshagyma	120	120	120	248	230	280	–
Lilahagyma	250	200	250	349	480	500	–
Fokhagyma	–	1 000	1 550	1 500	2 200	2 400	–

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. 3. hét)



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>)

ZÖLDSÉG

EURÓPA „ZÖLDSÉG-GYÜMÖLCS” KAPUJA HOLLANDIA: 120 ORSZÁGBÓL IMPORTÁLNAK

(magyarmezogazdasag.hu, január 15.)

Hollandia 2020-ban ismét bebizonyította, hogy a zöldség-gyümölcs világkereskedelem fontos szereplője. Külföldi eladásai 6 százalékkal 12,9 milliárd euróra emelkedtek a GroentenFruit Huis adatai szerint. Ez elsősorban a rotterdami kikötőn keresztül érkező áruk továbbértékesítésének köszönhető. A gyümölcs-kereskedelem haszonkulcsa 13 százalékra emelkedett. Hollandia legnagyobb vásárlói közé tartozik Németország (37 százalék), Nagy-Britannia, Belgium (9-9 százalék), Franciaország és Lengyelország, a további 145 kereskedelmi partner részesedése a holland árukból 33 százalék. A holland friss import is nőtt tavaly, 8 százalékos emelkedéssel elérte a 9 milliárd eurót. Zöldség és gyümölcs 120 országból érkezett Hollandiába, 13 százalékban Spanyolországból, 12-12 százalékban Dél-Afrikából és Peruból, 9 százalék Belgium és 6 százalék Chile részesedése a vásárlások értékéből. Hollandia a friss zöldség- és gyümölcs-kereskedelem fontos kapuja Európában. A holland kereskedők hozzáadott értéket termelnek, többek közt gondoskodnak a termékek érleléséről, csomagolásáról, nem is beszélve a szállítások megszervezéséről. Az import legfontosabb tagja az avokádó, tavaly 1,1 milliárd euró értékben érkezett Hollandiába, ami 22 százalékos növekedésnek felelt meg. A narancsbehozatal értéke 29, az áfonyáé 14 százalékkal nőtt 2020-ban. A legfontosabb szállító Dél-Afrika és Peru maradt. Hollandia saját zöldség- és gyümölcsstermelésének értéke 3,9 milliárd euró volt tavaly, ami 0,2 milliárddal haladta meg az előző évet. Nem minden termelő zárt szerencsés évet, például a paradicsomtermesztők kevesebb bevételhez jutottak a koronavírus-járvány miatt visszaesett vendéglátás következtében. Ugyanakkor a paprika és a padlizsán ára emelkedett az előző évihez képest. Az év első felében a körtetermesztők jártak jól, kedvezően alakultak az eladások, és a második fél évben is magasabb volt a körte ára, mint az almáé. Ugyanakkor nehéz volt az év a jellemzően vendéglátóipari gyümölcsök, mint a piros ribiszke és a bogyósok esetében. Világszerte sok éttermet zártak be a koronavírus-járvány miatt. Jó éve volt a holland hagymának bel- és külföldön egyaránt, nőtt iránta a kereslet Afrika és Ázsia országaiban. Európán belül is nőtt a holland export, Németországba 9, Franciaországba 14, Spanyolországba pedig 19 százalékkal nagyobb értékben szállított friss zöldséget és gyümölcsöt. Az európai vásárlások növekedése a nagyobb avokádó- és narancsforgalomnak volt köszönhető. Összesen 4,9 milliárd eurós vásárlásával Németország kimagaslóan a legnagyobb kereskedelmi partner Hollandia számára, elsősorban paprikát, uborkát, paradicsomot és almát vásárol onnan. A második helyen Nagy-Britannia állt a holland árut vásárlók sorában: 1,2 milliárd euró értékben, az előző évinél 2 százalékkal több friss árut szállítottak oda. Sajnos az USA és Japán piaca gyakorlatilag bezárult a holland áruk előtt a repülőforgalom visszaesése miatt. A friss áruk legnagyobb része ugyanis légi úton érte el ezeket az országokat, mielőtt kitört a koronavírus-járvány.

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

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Csiperkegomba	belföldi	515–595	belföldi	721–866	belföldi	829–866
Vöröshagyma	belföldi	79–111	Spanyolország	166–195	Spanyolország	159–180
Lilahagyma	belföldi	159–190	Olaszország	270–487	Olaszország	234–433
Paradicsom	belföldi	595–872	Marokkó	451–601	Marokkó	451–511
Sárgarépa	belföldi	79–95	belföldi	216–270	belföldi	180–234
Zeller	belföldi	159–190	belföldi	231–270	belföldi	216–252

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

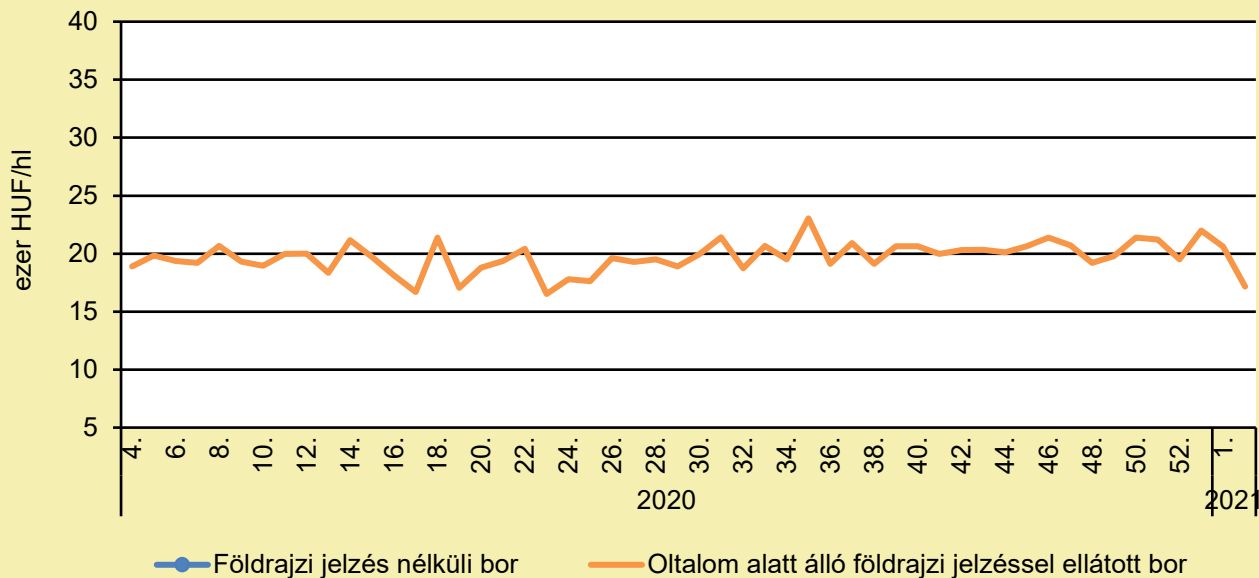
ELMARAD A 2021-ES PROWEIN A COVID-19-JÁRVÁNY MIATT

(magyarmezogazdasag.hu, január 20.)

A Covid-19-hez kapcsolódó korlátozások miatt a ProWein 2021-et – a világ vezető és legjelentősebb bor- és szeszesital-vásárát – nem tervezik megszervezni március 19–23. között. A következő ProWein kiállítást Düsseldorfban 2022. március 27–29. között tartják meg. A Covid-19-fertőzések jelenlegi fejleményei, az utazási helyzet és a jogi keret arra készítette a Messe Düsseldorfot, mint a ProWein szervezőjét, hogy átértelje a helyzetet. Különösen a szövetségi és az állami kormányok által 2020. november 25-én elfogadott határozat miatt, amely szerint továbbra is tilos a vásárok megrendezése. Erhard Wienkamp, a Messe Düsseldorf GmbH ügyvezető igazgatója elmagyarázta, hogy ezt a döntést nem vették félvállról, gondosan mérlegelték a vásár és a korlátozás érveit ezekben a világjárvány sújtotta időkben, konzultációt folytattak partnereikkel és kiállítóikkal. Számukra a döntő tényező a kiállítók és a látogatók érdeklődése volt. Hozzátette, hogy a kiállítók most a következő ProWein időpontokra összpontosíthatnak, és azokhoz igazíthatják felkészülésüket. Ezzel a lépéssel biztosítják a sikeres üzleti tevékenységhez nélkülözhetetlen tervezési biztonságot. A hosszú távú stratégiának megfelelően a 2022-es ProWein dátumokat már ütemezték 2022. március 27–29. közötti időpontra. A ProWine Chinát, amely éppen egy rendkívül sikeres záráshoz érkezett, ProWine Shanghai névre keresztelik, és 2021. november 9. és 11. között visszatér a Sanghaji Új Nemzetközi Kiállítási Központba. A következő ProWine Asia ugyancsak átnevezésre kerül – ProWine Hong Kong –, és 2021. május 12. és 14. között tervezik megrendezni. A ProWine Sao Paulo lesz a következő esemény, amelyet időrendben, azaz 2021. október 5–7. között rendeznek meg. Ugyanakkor a következő ProWine Singapore már ProWine Asia néven jelenik meg, és a Covid-19-járvány okozta korlátok miatt (az eredeti dátum 2021. március 2–5.) 2022-ben kerül megrendezésre.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2021. 1. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	13 223	20 611	17 173	129,88	83,32

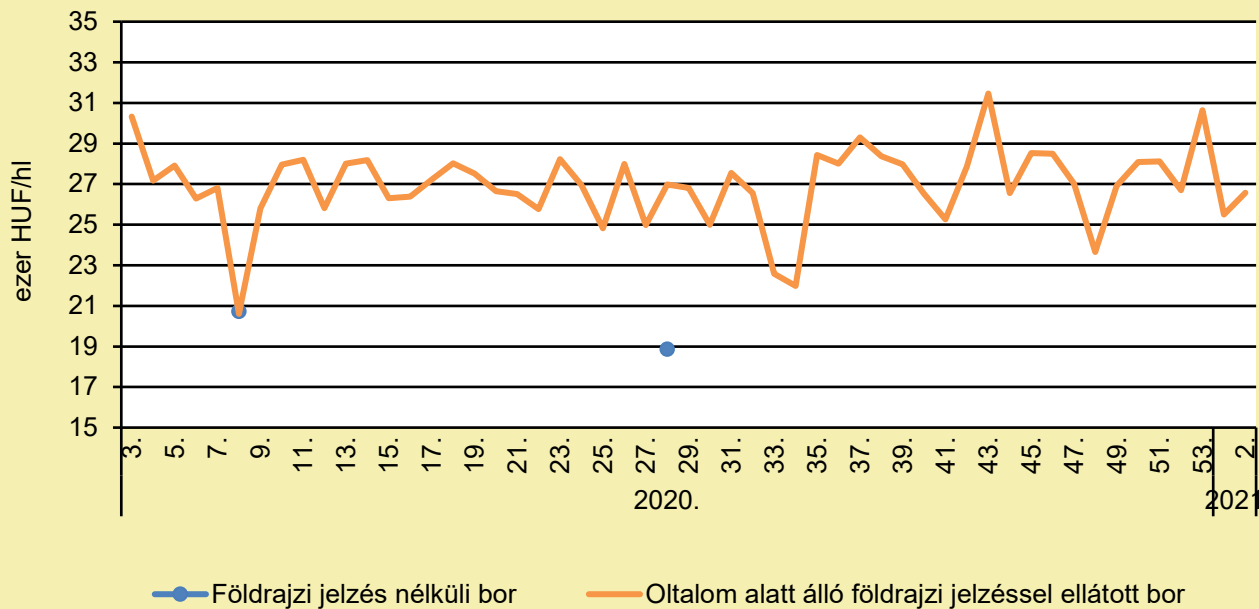
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2021. 2. hetében a fehér OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerezésű volt.

Forrás: NAIK 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: NAIK 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. 2. hét	2021. 1. hét	2021. 2. hét	2021. 2. hét/ 2020. 2. hét (százalék)	2021. 2. hét/ 2020. 1. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	20 159
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	27 314	25 499	26 573	97,29	104,21

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

NYÍLIK A PÉNZCSAP, ÚJABB 1 MILLIÁRD FORINT AZ ERDÉSZETI SZAPORÍTÓANYAG-TERMESZTÉSI ÁGAZAT SZÁMÁRA

(AM/magro.hu, január 11.)

Az erdészeti szaporítóanyag-termesztési ágazat versenyképességének fenntartásához, fokozásához szükséges új gépek, eszközök beszerzéséhez vagy minőségi cseréjéhez lehet támogatást igényelni. Az Agrárminisztérium Vidékfejlesztési Program keretében megjelentetett felhívására az első pályázati körben 802 millió forint összegben érkezett támogatási kérelem. 2020 decemberéig 333 millió forintról hozták meg a támogatói döntéseket az illetékesek. A pályázat benyújtására 2021. január 12-től várhatóan 2021. július 13-ig ismét lehetőség nyílik. Kérelmet kizárólag az ügyfél-azonosítóval rendelkező mezőgazdasági termelők nyújthatnak be a Magyar Államkincstár [elektronikus felületén](#). A részleteket tartalmazó pályázati felhívás és annak mellékletei a www.palyazat.gov.hu oldalon érhetők el.

MILLIÁRDOS KÁROKAT OKOZOTT A FELELŐTLENSÉG A MAGYAR ERDŐKBEN

(infostart.hu/agrarszektor.hu, január 18.)

A 2019–2020-as vadászati idényben 16 ezer nagyvad pusztult el gázolás miatt Magyarországon, de az apróvadak is nagy számban esnek áldozatul a magyar közutakon, közölte Méhes Dóra, az Országos Magyar Vadászkamara (OMVK) szóvivője. Közel 10 ezer róka, 4 és fél ezer borz és majdnem 450 vidra vált ilyen ütközések áldozatává. Ezek értékét nézve elmondható, hogy több mint 1,1 milliárd forintos kár keletkezett a vadállományban, ecsetelte az OMVK szóvivője. Ha már megtörtént a gázolás, nem szabad elvinni a helyszínről a vadat. A területileg illetékes vadászatra jogosultak kiértékelése megtörténik a rendőrségen keresztül, és ők intézkednek. Felróható magatartás lehet a vadászatra jogosult oldaláról az, ha egy évszázados vadváltó keresztezi a közutat, vagy pedig olyanok a körülmények, hogy a vadak folyamatosan mozognak az út egyik oldaláról a másikra, és nincs kint a vadveszélyre figyelmeztető tábla. Ha nincs kint, a vadászatra jogosult felel az autóban okozott kárért, és viseli a vadban keletkezett kárt is. Ha viszont kint van a tábla, és az autós még túl gyorsan is hajt, akkor az autós felelhet a kárért.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

ROHAMOSAN ROMLIK A TALAJOK MINŐSÉGE MAGYARORSZÁGON: ÍGY ÁLLÍTANÁK MEG A FOLYAMATOT

(Nébih/agrarszektor.hu, január 13.)

Dr. Nagy István agrárminiszter elfogadta a Talajvédelmi Cselekvési Tervben szereplő, gazdálkodókat segítő stratégiai célok megvalósítását. Talajaink hosszú távú fenntarthatósága érdekében a Talajvédelmi Cselekvési Terv három stratégiai cél elérését tűzte ki, ezek a „hatásos talajvédelem”, a „talajvédelmet megújító tevékenységek” és a „modern alapinfrastruktúra kialakítása”. Sajnos talajaink állapota nem javul, sőt számos tekintetben romló tendenciák mutatkoznak, ezért a talajvédelem gyakorlata (beleértve a földhasználókat és a hatóságot egyaránt) megújításra szorul. Ennek a megújításnak az alapja a Talajvédelmi Cselekvési Terv, amely összefoglalja, milyen problémák merülnek fel a szakterületet érintően, egyúttal javaslatot is ad a problémák megoldására. A „talajvédelmet megújító tevékenység” négy intézkedés keretében valósulhat meg: környezetkímélő, a termőföld minőségromlását megelőző, javító technológiák, módszerek kidolgozása, megalapozása, megosztása, megújított kommunikáció és tájékoztatási kampány, felkészült szaktanácsadói rendszer, valamint a képzett gazdálkodó.

MENNYIRE ÉS MITŐL FOGY A HAZAI TERMŐTERÜLET?

(agrarszektor.hu, január 15.)

Magyarország földterülete 9,3 millió hektár, amelyből mintegy 7,2 millió hektárt tesz ki termőterület, ami 2007-ben még 400 ezer hektárral volt több. Ebből mezőgazdasági terület 5,4 millió ha (KSH, 2019). A földellátottságot az egy főre jutó hasznosítható mezőgazdasági területtel szokták jellemezni. A hazai mutató európai és világviszonylatban is még alapvetően kedvező képet mutat, de nem mehetünk el a tény mellett, hogy folyamatosan csökken. Ez a mutató 2005-ben hazánkban 0,58 hektár/fő volt, mely mára a fogyatkozó népesség mellett is 0,55 hektár/főre csökkent, ami azt is jelzi, hogy a termőföldek termelésből való kivonása gyorsuló ütemű. Vagyis az egy főre jutó hasznosítható mezőgazdasági terület 1990 óta – 0,62 hektár/fő – fejenként 700 négyzetméterrel, 11 százalékot meghaladó mértékben csökkent (KSH). A termőföldeket, a mezőgazdasági területeket természetes állapotukban is veszélyeztetik degradációs folyamatok, de emellett jelentősen csökkenti a területüket az urbanizáció, az ipartelepítés, a település-, infrastruktúra- és üdülőfejlesztés, a bányászat, valamint a hulladékelhelyezés is. Tehát nem nehéz belátni, hogy a talajhasználattal okozott károk nemcsak közvetlenül a termőföldet, talajt érintik, hanem közvetetten a felszíni és felszín alatti vízkészleteket, felszín közeli légkört, élővilágot. Az előbb felsorolt tevékenységek nagyrészt a termőföldek, a talaj megsemmisülését, fizikai pusztulását jelentik, mert az elpusztult termőföld talajtani módszerekkel nem termelhető újra, így az „elvesztett” talajok soha többé nem vonhatók be a mezőgazdasági művelésbe. A talajkészlet és annak önálló regenerálódó képessége megkülönböztetett figyelmet igényel, sok esetben a mezőgazdasági inputokat befogadó közegként tekintünk csak a talajra, és nem vesszük észre, hogy önállóan már nem lenne képes értelmezhető termőképességet felmutatni, mert a talajélet jelentős része elpusztult, ami a tápanyagok természetes utánpótlását és a szén-dioxid megkötését egyaránt szolgálná. Bár a termőterületek kivonása a termelésből és a talajerózió problémája jelenleg még nem élelmiszer-biztonsági kérdés Európában, de ha nem figyelünk az élő talajok megtartására, kiterjesztésére, akkor lehet, hogy már csak 60 évig tudunk szántani.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

NÖVELNÉ A HOZAMOT? TAPOSSON KEVESEBBET!

(agrarunio.hu, január 14.)

Egy dán kutatás is azt támasztja alá, hogy a csökkentett talajtaposás a terméshozamban, a gyökértömegben és a növények nitrogénhasznosításában is növekedést eredményez. A káros talajtömörödés megfelelő ellenszere, ezáltal a nagyobb terméshozam garanciája lehet a világszerte egyre terjedő Controlled Traffic Farming (CTF), vagyis a csökkentett talajtaposásos gazdálkodás. Ez lényegében a művelőutak optimalizálását jelenti: előre kijelölik a földeken azokat a nyomokat, ahol később a permetezőgép, műtrágyaszóró stb. haladhat, ezáltal a tábla többi részét megóvják az átjárástól, így a növények egyenletesebben fejlődhetnek. Természetesen ehhez azonos nyomtávú gépekre, valamint RTK-kormányzási rendszerre van szükség. A dán Aarhus Egyetem közelmúltbeli kutatása szintén alátámasztotta a CTF jótékony hatását. Organikus zöldségek (fejes káposzta, burgonya, cékla, téli tök) termesztésében végeztek vizsgálatokat, kontrollként a hagyományos, Random Traffic Farming (RTF) gazdálkodást alapul véve. A kutatók elsősorban a terméshozamra, a gyökérnövekedésre és a nitrogéntartalomra voltak kíváncsiak. Eredményként pedig azt kapták, hogy mindezekre a csökkentett talajtaposásos gazdálkodás érzékelhető hatással van, de nem lehet eltekinteni a talajtípustól és a termesztett növények jellegzetességeitől sem. Homokos agyagtalajon volt legszembeűnőbb a különbség, ahol fejes káposztában 27, krumpliban 70, céklában 42, míg téli tökben 43 százalékos termésnövekedést tapasztaltak a CTF alkalmazása esetén. A gyökérszám (nagy szórással) 2-25-szörös növekedést mutatott, ami szintén meggyőző különbség. Az ásványi nitrogéntartalom tekintetében nem mutatkoztak jelentősebb eltérések, bár néhány esetben itt is a CTF felé billent a mérleg nyelve.

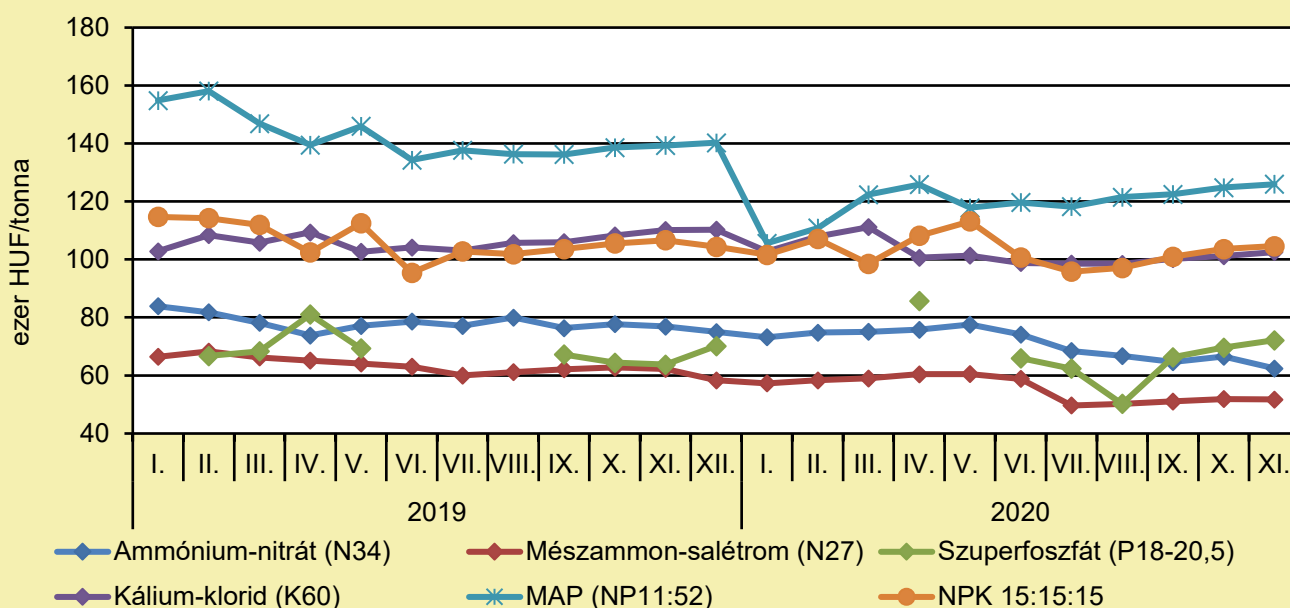
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2020. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(NAIK AKI Statisztikai jelentések, A mezőgazdasági inputok havi forgalma, 2020/12. szám)

2020 novemberében a műtrágya értékesített volumene több mint a duplájára növekedett az előző hónaphoz képest. 2019 novemberhez viszonyítva a forgalmazott mennyiség a vizsgált időszakban közel a háromszorosára emelkedett. A legtöbbet mészammon-salétromból (MAS) adták el a tárgyhónapban, ennek forgalma ez év októberéhez és a múlt év novemberéhez mérten is a két és félszeresére emelkedett. A második helyen az ammónium-nitrát (AN) végzett. Az AN értékesített volumene is négy, illetve ötszörösére nőtt tavaly novemberhez, illetve az előző hónaphoz képest. Az összetett műtrágyák iránti kereslet viszont mérséklődött a tárgyhónapban. A két legnagyobb volumenben eladott termék értékesítési ára az élénk keresletük ellenére is stagnált, illetve csökkent (–6 százalék) 2020 novemberében az egy hónappal korábbihoz képest. A többi megfigyelt műtrágya ára 1-4 százalékkal emelkedett a vizsgált időszakban 2020 októberéhez mérten. 2019 novemberében az értékesítési árak jellemzően a 2020. novemberi árak alatt mozogtak, a szuperfoszfát ára azonban 13 százalékos emelkedést könyvelhetett el.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 4. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

ÍGY ÜGYELJ A MŰTRÁGYÁDRA!

(agrarunio.hu, január 15.)

Ha télire olcsóbban tudtunk vásárolni inputanyagokat, vagy tavalyról maradt még nálunk valamennyi, akkor a tárolás során fokozottan ügyelni kell arra, nehogy tönkremenjen a nagy értékű „kincs”. Hogyan óvjuk meg a műtrágyát? Néhány megszívlelendő jó tanács: A műtrágyát száraz helyen tároljuk. Ha Big Bag zsákokban van, három sornál magasabbra ne pakoljuk, mert könnyen törhet, porosodhat. A raktár természetesen tiszta is legyen, pormentes, és régebbi műtrágyamaradványok se legyenek benne, amelyek minősége alighanem rosszabb az újonnan vásárolténál. A tároló helyiség ne legyen kitéve direkt napsütésnek, hőségnek vagy nagyobb szellőkéseknek. Az eltérő műtrágyafajtákat elkülönítve tároljuk, mert nem mindegyik „kompatibilis” a másikkal. Éghető anyagok, savak, peszticidek ne legyenek ugyanabban a tároló helyiségben. Illetéktelen személyek ne léphessenek a raktárba. Ha éppen télen vásárolunk műtrágyát, ügyeljünk arra, hogy tiszta, jó minőségű és megfelelő helyen tárolt legyen. A műtrágya a berakodáskor és szállításkor se érintkezzen hóval vagy más csapadékkal.

TÉLI ÁLMOT ALSZIK AZ ŐSZI VETÉS

(szon.hu, január 19.)

A Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei gazdálkodók a 2020-as esztendő utolsó negyedében elvégezték az őszi vetési munkákat, most pedig téli álmot alszanak az akkor elvetett vetőmagok. Mint azt a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Igazgatóságától megtudtuk, őszi káposztarepceből 4766, őszi árpából 1284, őszi búzából 21 537, rozsból 3146, míg tritikáléból 10 070 hektár területen vetettek a megyei kalászos gazdák. Pásztor András, a timári Vetőmag és Szárító Kft. tulajdonosa elmondta, az ősszel elvetett magok eddig szépen fejlődtek, mint fogalmazott, „jó képet mutatnak” az állományok. – Azok, akik októberben vetettek, nem panaszkodhatnak a mostani helyzetre. Ősszel volt elég csapadék, akik akkoriban elvégezték a megfelelő talajmunkákat, azok most optimistán tekinthetnek a tavasz elé. Októberben viszont csak a gazdálkodók nagyjából hatvan százaléka tudott vetni, a többiek átcsúsztak novemberre, az akkor elvetett állományok nagy része mára már szögállapotba került, ami nem feltétlenül optimális – mondta lapunknak a szakember, aki hozzátette, a napokban leesett hónap örülni kell, jó lenne, ha az elkövetkező hetekben még jönne belőle egy kevés, és lennének még „mínuszos” éjszakák, ugyanis így az őszi vetés nyugalmi állapota még tovább fenntartható. – Tavasszal viszont fontos lesz, hogy ne legyen nagy hőingadozás az éjszakák és a nappalok között, azaz éjjel ne fagyjon, nappal pedig ne legyen nagy a felmelegedés, mert ez a kalászosok felfagyását eredményezheti. Szerencsére erre az elmúlt években nem volt példa, bízom abban, hogy az idén sem fordul elő. Összességében kijelenthető, egyelőre jól „telel” az őszi vetés – összegzett Pásztor András.

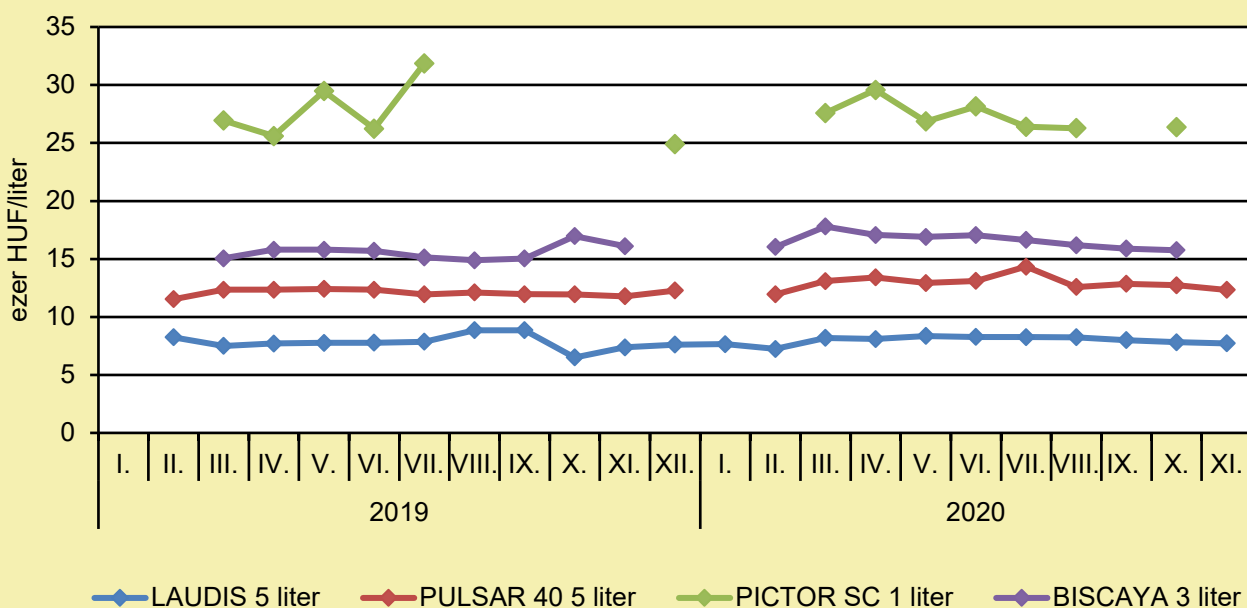
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2020. NOVEMBER HAVI FORGALMA

(NAIK AKI Statisztikai jelentések, A mezőgazdasági inputok havi forgalma, 2020/12. szám)

2020 novemberében a vizsgált növényvédő szerek iránti kereslet is növekedett a gombaölők kivételével, utóbbi a termékcsoportnál nem változott lényegesen az értékesített volumen az egy hónappal korábbihoz mérten. A rovarölők és a gyomirtók forgalma két-, illetve másfélszeresére nőtt a tárgyhónapban 2020 októberéhez képest. 2019 novemberében sokkal visszafogottabb volt mind a három kategória szerei iránt az igény, mint 2020 vizsgált időszakában. A legkisebb forgalom akkoriban is a gombaölőknél volt tapasztalható. A Force 1,5G-n kívül még két gyomirtó, a Gardoprim Plus Gold és a Laudis értékesített volumene volt 2020 novemberében meghatározó. Az 2019-es év hasonló időszakában is ezek a termékek voltak a legnépszerűbbek a Laudis kivételével. Az értékesítési árak vegyes tendenciát mutattak, a stagnálás és az enyhe csökkenés mellett két növényvédő szer ára nőtt 1,5 százalékkal. A Gardoprim Plus Gold ára a vizsgált hónapban 10 százalékkal mérséklődött októberhez viszonyítva. 2019 novemberéhez képest az árak néhány terméket kivéve a vizsgált hónapban inkább magasabbak voltak (3-13 százalékkal).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 4. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

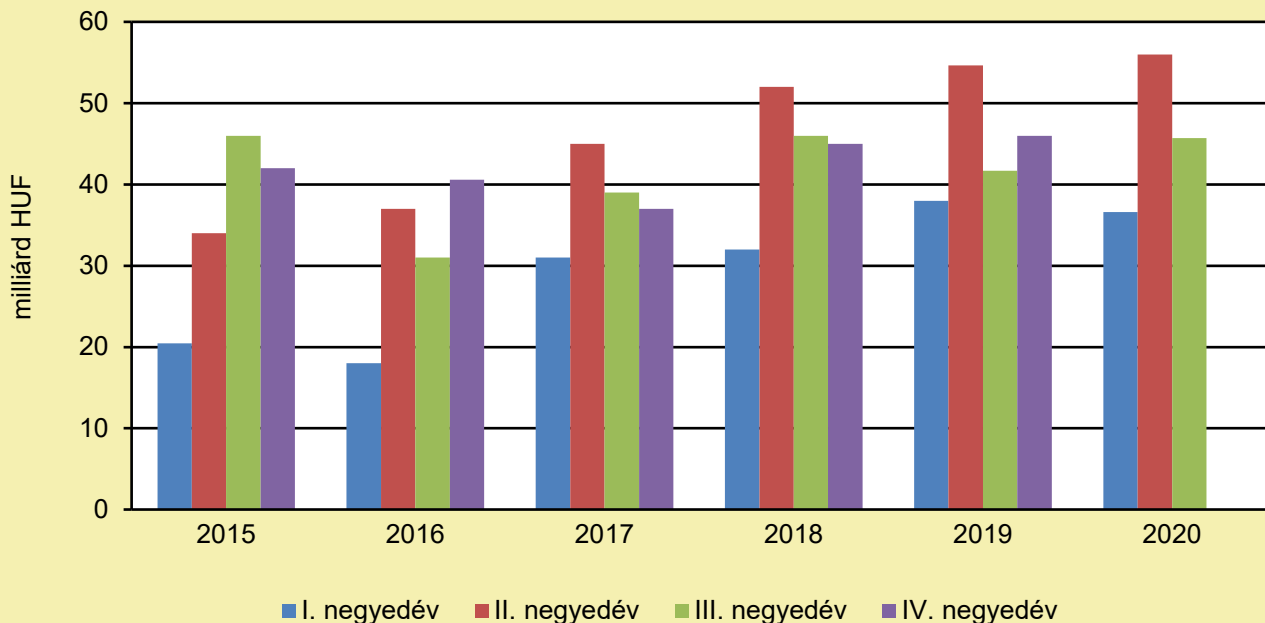
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2020. I–III. NEGYEDÉVBEN

(NAIK AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2020/4. szám)

Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 138,7 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket 2020 első kilenc hónapjában, ami 3 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Alkatrészekre 47,1 milliárd forintot fordítottak, ami 9 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. A gazdálkodók továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbbet, ami a mezőgazdasági gépberuházás összértékének 58 százalékát adta. 2020. I–III. negyedévben 1836 új kerekes traktor frissítette a gépparkot (44,7 milliárd forint értékben), ez a mennyiség 18 százalékos csökkenés az előző évihez képest. A gabonakombájnokból 4 százalékkal több, 228 került a gazdaságokba 21,2 milliárd forint értékben.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép- és alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 12. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

A SZÉCHENYI ISTVÁN EGYETEMEN INDUL EL A DRÓNÜZEMELTETÉS OKTATÁSA (agronaplo.hu, január 13.)

A Széchenyi István Egyetem Digitális Fejlesztési Központja az országban először indít – az 5G alapú modern technológiák ipari, mezőgazdasági és környezetvédelmi célú alkalmazásaihoz szorosan illeszkedő – drónirányító és -adatelemző szakirányú képzést. Ennek során a hallgatók a drónok kezelésén és biztonságos üzemeltetésén túl a légi felvételezés során kapott adatok feldolgozásához kapcsolódó ismereteket is elsajátítják. A Budapesten, Győrben és Mosonmagyaróváron induló két féléves szakmérnök képzés célja, hogy a távérzékelési és képfeldolgozási ismeretek magas szintű megismerésével speciális szakterületeken történő feladatmegoldásra, célirányos munkavégzésre is alkalmassá tegye a végzett hallgatókat. A februárban induló képzés során a drónirányítással kapcsolatos baleset- és kárellemzési, mezőgazdasági, környezetvédelmi és katasztrófavédelmi ismeretek megszerzése is a tanrend része. A képzés egyes moduljai között megtalálhatók a drónrepüléssel kapcsolatos jogi és képfeldolgozási ismeretek, a drónok műszaki felépítésének megismerése, illetve a repülések tervezésének elméleti és gyakorlati alapjai. Az oktatás ideje alatt olyan ismeretek szerezhetők meg, amelyek a drónokkal végezhető biztonságos és felelős adatgyűjtési és képfeldolgozási munkát támogatják.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

DRÁGÁBB LISZTBŐL SÜL A KENYÉR

(sonline.hu, január 13.)

Újabb 7-10 százalékos lisztáremelésre kényszerülnek januárban a malmok, s ha az alapanyag drágul, a kenyér ára is nő. Egyes somogyi pékségek 10-12 százalékkal kérnek majd többet. Hivatalos értesítést még nem kaptam a lisztdrágulásról, de tíz százalék körüli emelésre van kilátás – mondta Tóth Tamás, a toponári Deseda Pékség tulajdonosa. Hosszú évek óta egy malomtól vásárolnak, az első 2021-es szállítmányt a múlt héten vették át. Hetente nagyjából 30 mázsa alapanyagból sütik a kenyeret és a többi terméket. Tóth Tamás azt mondta: előreláthatóan februártól emelnek árat. Üzletükben a fehér kenyér kilója a mostani 300 forintról várhatóan 320 forintra nő, a 25 forintos zsemlyét 30 forintért adják, míg a nagy kifli 70 helyett 75 forintba kerül majd. A lisztáremelés miatt drágul a túrós táska és a kalács is, a kakaós csiga például a mostani 150 forintról 180-ra drágul. Más boltokban eltérőek az árak, s nyilván különböző mértékben drágulhatnak a termékek. A sütőde tulajdonosa hangsúlyozta: a lisztáremelkedést kénytelenek beépíteni a termékek árába. Az ágazat nem termel extraprofitot, ugyanakkor a költségek – többek közt munkabér, energia, üzemanyag – emelkedtek. Komolyabb fejlesztés öt éve volt náluk, akkor nyújtógépet és cukrárszati keverőgépet szereztek be, ideje lenne modernizálni a technológiát – mondta a sütőde tulajdonosa. A kaposvári Ács Pékség 65 dolgozót alkalmaz és közel 350 boltban szállítanak. Ács András ügyvezető igazgató közölte: február végére, március elejére időzítik a 7-12 százalékos áremelést. Szerinte a drágulás ellenére nem csökken a forgalmuk, a kenyér és a többi pékáru alapélelmiszer. S a vásárlók ahogy eddig, úgy ezután is megveszik a napi terméket. Kelemen Csaba, a mezőcsokonyai Csányi Pékség kereskedelmi vezetője azt mondta: az utóbbi időben az egyéb alapanyagok – margarin, vaj, élesztő, lekvár, túró – ára is folyamatosan drágult, s ezen kívül a rezsiköltségek és a munkabérek is nőttek. Vállalkozásuk február 15–25. között minimum 8, legfeljebb 15 százalékos áremelést tervez.

TAKARMÁNYIPAR

CSAKNEM EGYMILLIÁRD FORINTBÓL FEJLESZTHET EGY NAGYHEGYESI TAKARMÁNYGYÁRTÓ CÉG

(haon.hu/MTI, január 14.)

Három, vidéken működő magyar vállalat összesen 2,1 milliárd forint értékben hajt végre beruházásokat, amelyekhez a kormánytól 690 millió forint támogatásban részesülnek – közölte a külgazdasági és külügy-miniszter a versenyképesség-növelő program szerződésátadó rendezvényén Budapesten. Szijjártó Péter hozzátette, hogy a fejlesztéseknek köszönhetően a három cég 820 munkahelyet véd meg. A miniszter ismertette: a Nagyhegyesi Takarmány Kft. beruházásaként Nagyhegyesen mintegy 900 millió forintból 1800 négyzetméteres új csarnok épül, új eszközöket, gépeket szereznek be, így az állateledel-gyártási kapacitásukat is tovább növelik. Kiss Attila, a Nagyhegyesi Takarmány Kft. ügyvezető igazgatója közölte, hogy a vállalat 1993-ban alakult, tevékenységét takarmánygyártással, gabonaszállítással kezdte, ezt bővítették később hobbiállat-eledel gyártásával. Tavaly a vállalat árbevétele elérte a 14 milliárd forintot, idén 17-18 milliárd forintra számítanak. Az árbevétel 75 százaléka exportból származik, fő piacuk Románia. Mintegy 250 embert foglalkoztatnak, és újabb munkahelyek létesítését is tervezik a jövőben.

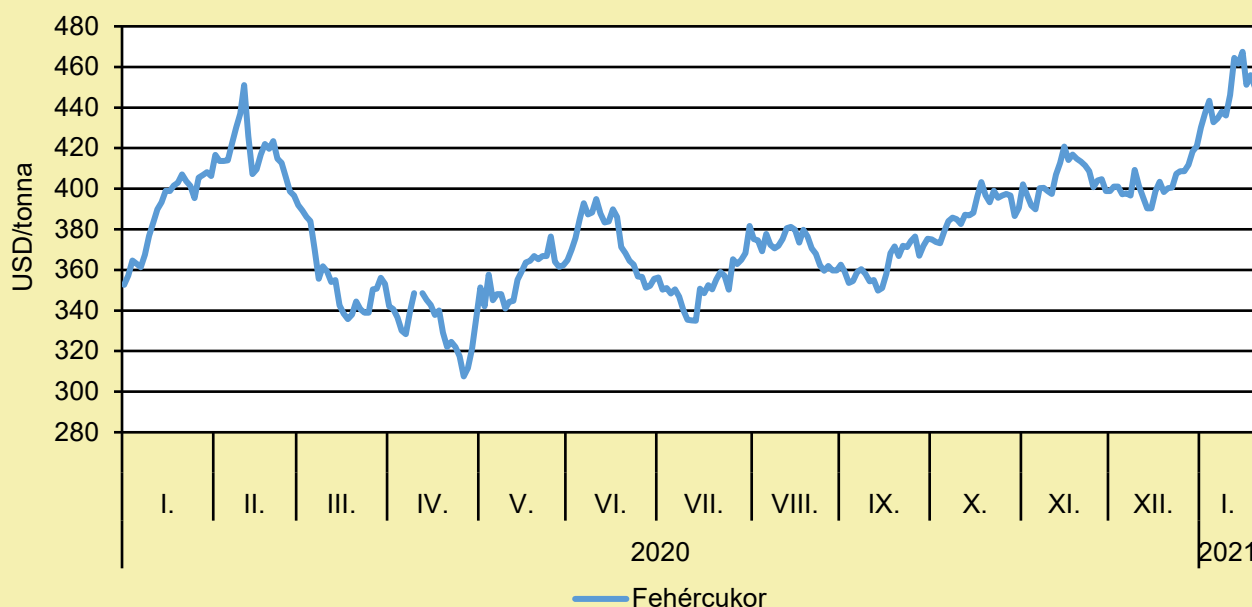
CUKORIPAR

KEVESEBB CUKOR LESZ, NYÁR VÉGÉRE ELFOGYHATNAK A KÉSZLETEK

(magyarmezogazdasag.hu, január 20.)

A tavalyi cukorrépatermés Európában, különösen Franciaországban és Lengyelországban jóval kevesebb volt az előző éviénél, ami felveti azt a lehetőséget, hogy nyár végére elfogynak a cukorkészletek. A cukortermelés, beleértve az izoglükózt, azaz az élelmiszeripar által használt, kukoricából készített édesítőszer is, az Európai Unióban 16,3 millió tonna volt tavaly. Ez csaknem 10 százalékkal alacsonyabb az előző évinél. Az idei szezonban viszont az Egyesült Királyság kilépése miatt további 15 százalékos csökkenés várható. Ez az Európai Bizottság adatain és a német Pfeifer & Langen cukoripari vállalat számításain alapul. A Pfeifer & Langen arra számít, hogy augusztus végén a cukoripar már nem tudja kiszolgálni az élelmiszeripart. Ennek egyik oka az üzemek bezárása, valamint az alacsony cukorárak, amelyek azt eredményezték, hogy az európai gazdák 2,3 százalékkal csökkentették a cukorrépa termesztését tavaly. A legnagyobb területkorlátozásokat Franciaországban és Németországban rögzítették, ami annak is köszönhető, hogy öt gyár bezárt ebben a két nagy cukorrépa-termelő országban. Ezzel szemben Lengyelországban a termesztést 10 ezer hektárral bővítették. A helyzetet tovább nehezítette, hogy Európa legnagyobb cukortermelő országa, Franciaország szinte katasztrofális termést produkált. Az aszály 20 év legrosszabb termését eredményezte, becslések szerint körülbelül 25 százalékkal csökkent a betakarított cukorrépa mennyisége. Lengyelországban és Németországban is az aszály okozott problémát, ennek ellenére a betakarítás az eredetileg vártnál jobbnak bizonyult. A kiesett termés miatt valószínűleg cukor-behozatalra szorul Európa.

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

TÖBB SZÁZ MILLIÓ FORINTBÓL FEJLESZT A HEINEKEN A SOPRONI SÖRGYÁRBAN (agrarszektor.hu, január 13.)

540 millió forint értékben innovatív termelés-korszerűsítő és kapacitásnövelő beruházásokat valósít meg a Heineken Hungária a Soproni Sörgyárban a magyar kormány 270 millió forintos támogatásával. Az erről szóló okiratot Szijjártó Péter külgazdasági és külügyminiszter nyújtotta át az idén 125 éves vállalatnak, amely egyszerre büszke a hagyományaira és innovatív sörkülönlegességeire. A Soproni Sörgyár modernizációja tovább folytatódik: hatékonysága és gyártási minősége tovább javul, miközben az ökológiai lábnyoma és vízfelhasználása csökken az innovatív beruházások eredményeképp – írja közleményében a Heineken Hungária. A munkavállalók pedig még modernebb, környezetkímélőbb berendezéseken dolgozhatnak. A sörgyártás energiahatékonyságát javító hűtőgépházi és energiaüzemi fejlesztések, új termékek gyártásához szükséges sőrtartály és malátasiló, valamint a kapacitást és munkabiztonságot növelő nagyteljesítményű malátaszállító rendszer beszerzése is lehetővé válik a Heineken Hungária új soproni beruházásainak keretében.

EZEK MOST A LEGJOBB KAJSZIPÁLINKÁK MAGYARORSZÁGON: ITT A TOPLISTA! (agrarszektor.hu, január 14.)

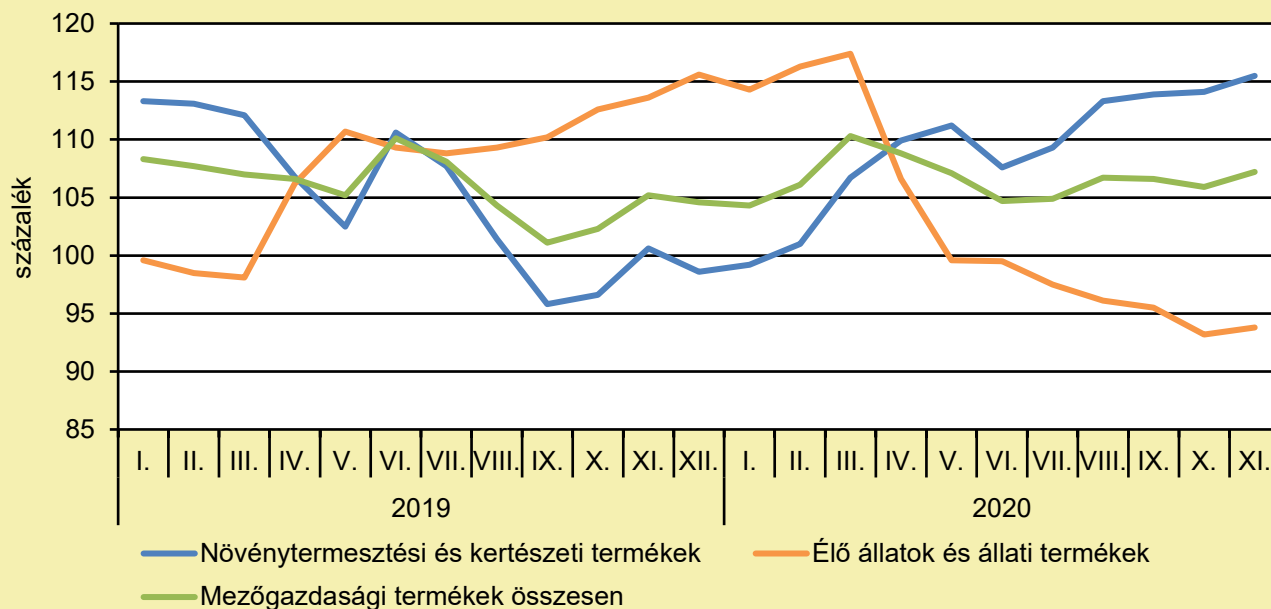
A 2020-as Nemzeti Pálinkakiválóság Programra összesen 20 pálinkafőzde nevezett 138 tétellel. A részletes analitikai vizsgálatot a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih), az érzékszervi minősítő bírálókat a hagyományoknak megfelelően a magas kvalitású, független szakértőkből álló Pálinkaminősítő Bizottság vakkóstolással végezte. 2020-ban a Nemzeti Pálinkakiválóság Programban nyolc magyar kajszi-barack pálinka kapott minősítést és került be a Pálinkakiválóságok Könyvébe. Hármat a Top Pálinkakiválóságok, ötöt pedig a Pálinkakiválóságok közé választottak.

HATALMAS SIKER: FRANCIA VILÁGVERSENYEN KERÜLT A LEGJOBBAK KÖZÉ EGY MAGYAR PEZSGŐ (agrarszektor.hu, január 15.)

19 ország 479 tétele közül lett aranyérmes a Hungaria Rosé Extra Dry pezsgő a Burgundiai borvidéken megrendezett Effervescents du Monde világvásáron. Óriási siker ez, hiszen az aranyérmes túl a top 10-es listára is felkerült ez az üde magyar tétel, amely ez alkalommal a szoros verseny és döntetlen helyezés miatt valójában tizenkettő tételt sorol: csupa neves francia és egyetlenegy olasz pezsgő szerepel rajta, nem utolsósorban pedig a Hungaria. A díjnyertes, üde, halvány rózsaszín Hungaria Rosé Extra Dry pezsgőt játékos gyümölcsösség jellemzi. Tisztaságában egymásra találnak a könnyed üdeség jegyei és a dögös buborékok. Friss savai, átható ribizlis málna íze, mélyrózsaszín színe és krémes utóíze tökéletes kombinációt alkotnak. Farsangi időszakban is remekül párosítható a szezon finomságaival, így kitűnő választás az olyan édességek mellé is, mint például a farsangi fánk. Ez a kitüntetés most dupla aranyérmessé és dupla top 10-essé tette a Hungaria rosé pezsgőjét, hiszen két egymás utáni évben (2019 és 2020) kapta meg ezeket az elismeréseket az Effervescents du Monde-től. A top pezsgő Magyarországon jelenleg a nagyobb élelmiszerláncok üzleteiben és online is könnyen elérhető.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

2021 ELSŐ FELÉBEN VÁRHATÓ VIDÉKFEJLESZTÉSI PÁLYÁZATOK (NAK, január 11.)

A két programozási időszak közötti átmeneti év lehetőséget biztosít arra, hogy a jelenlegi jogszabályi háttérrel a következő hétéves költségvetési ciklus terhére fejlesztési támogatásokat vegyenek igénybe a gazdálkodók. Az év első felében hat új felhívás is várható. Januárban jelenik meg 2,3 milliárd Ft keretösszeggel az öntözési közösségek együttműködésének támogatása. A maximum 250 000 euró támogatás meglévő, közös érdekeltségű öntözőtelep(ek) üzemeltetésére, fenntartására, fejlesztésére, esetleg új öntözési beruházások előkészítésére vehető igénybe. Februárra várható a külterületi helyi közutak fejlesztése című pályázat 30 milliárd Ft-os kerettel. A külterületi úthálózat fejlesztése jelentősen javítja a vidéki lakosság életkörülményeit, hozzájárul a mindennapi szükségleteik kielégítéséhez, amelyek lehetnek szociális, egészségügyi igények, valamint természetesen a munkahelyek is könnyebben elérhetővé válnak. Márciusban hirdetik meg a „Minőségrendszerekhez kapcsolódó előállítói, termelői csoportosulások tájékoztatási és promóciós tevékenysége” című pályázatot egyszerűsített eljárásrenddel és 8,7 milliárd Ft-os keretösszeggel. Áprilisban jelenik meg az „Állattartó telepek megújításának támogatása” 10 milliárd Ft-os kerettel, amelyre az előzetes tervek szerint kizárólag a 100 millió Ft alatti beruházással nyújtható be támogatási igény. Ezen kívül várható 15 milliárdos kerettel a „Kertészet – ültetvénytelepítés és gyógynövénytermesztés támogatása” című felhívás. 2021 májusában pedig megjelenik a széles körben régóta várt „Terménytárolók, szárítók, tisztítók és vetőmag előállító üzemek fejlesztése” című felhívás mintegy 30 milliárd Ft-os forrással.

MEZŐGAZDASÁGI KRÍZISBIZTOSÍTÁSI RENDSZER (MÁK/agrarunio.hu, január 12.)

Az Országgyűlés által 2020-ban elfogadott törvényi alapokra építve az időjárás káresemények mellett a gazdasági és piaci jellegű kockázatoknak is kitett mezőgazdasági termelők számára – mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer néven – új kockázatkezelési eszközt vezet be a Magyar Államkincstár közreműködésével az Agrárminisztérium. A biztosítás és a támogatás elemeit ötvöző új eszköz az időjárás káresemények kezelése mellett a mezőgazdasági termelőnek nem felróható olyan kockázatokból fakadó jövedelemcsökkenés enyhítésére nyújthat segítséget, mint például az állat- és növénybetegségek, a piaci árak csökkenése, jelentős értékesítési lehetőségek elvesztése, a devizaárfolyamok változása vagy éppen a termelés során felmerülő költségek növekedése. A csatlakozásra 2021. február 1-től nyílik lehetőség. Az elektronikusan benyújtott csatlakozási kérelmeket 2021. február 28-ig fogadja a Magyar Államkincstár, mint krízisbiztosítási szerv. Azok a termelők, akik csatlakoznak a krízisbiztosítási rendszerhez – a megművelt földterületük és tartott állatállományuk alapján megállapított –, kedvezményes hozzájárulási díj megfizetésével egy kölcsönös kockázatkezelési alap kedvezményezettjei lesznek. A kockázatkezelési alaphoz a termelő automatikus krízisbiztosítási kompenzációra tarthat igényt, ha jövedelme 30 százalékot meghaladó mértékben esik vissza az előző három év átlagos jövedelméhez képest. Az átlagos jövedelem megállapításához csatlakozáskor a termelőnek az előző három év gazdálkodási adatait kell megadnia. A termelő jövedelemkiesésének legfeljebb 69,9 százaléka kompenzálható. A kompenzációs kifizetésekre azonban nem csupán az évente befizetett termelői hozzájárulások biztosítanak fedezetet, hanem az azt kiegészítő vidékfejlesztési támogatás is. A kifizethető kompenzáció összegének 30 százaléka termelői befizetésekből, 70 százaléka vidékfejlesztési támogatásból áll. Az egyes mezőgazdasági tevékenységek esetében fizetendő krízisbiztosítási hozzájárulások egységdíjait az 542/2020. (XII. 2.) Korm. rendelet tartalmazza. A rendszerhez való csatlakozás és a kompenzációs jogosultság részletes feltételei a mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszer működéséről szóló 68/2020. (XII. 23.) AM rendeletről ismerhetők meg. Ügyfél-tájékoztató a mezőgazdasági krízisbiztosítási rendszerről [ITT](#) olvasható!

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

UGRÁSSZERŰEN NŐTT A NÖVÉNYI EREDETŰ ÉLELMISZEREK ELADÁSA

(magyarmezogazdasag.hu/talkingretail.com, január 17.)

Egy friss felmérés szerint január első hetében 50 százalékkal több növényi eredetű élelmiszert vásároltak a fogyasztók az Egyesült Királyságban, mint a tavalyi esztendő ugyanezen időszakában. A napokban közzétett felmérésben az év első hetének eladási adatait vizsgálták, méghozzá a kilenc legnagyobb brit élelmiszer-kiskereskedelmi lánc vonatkozásában. Kiderült, hogy rajtuk keresztül a vizsgált időszakban összesen 12 millió fontnyi növényi eredetű élelmiszer talált gazdára, ami rekordnak számít. A növekedés hátterében több ok is áll: elmondható, hogy ez év elején minden eddiginél több ilyen jellegű termék került a boltok polcaira, illetve az is tény, hogy jelentősen – 31 százalékkal – nőtt azon fogyasztók száma, akik eldöntötték, éppen itt az ideje, hogy maguk is kipróbálják ezeket az élelmiszereket. A kutatást egy Dunn-humby Beyond nevű, vásárlói szokások vizsgálatára specializálódott cég végezte el. A vállalat igazgatója, David Halls elmondta: az eddigi adatok alapján ez év januárja minden bizonnyal rekordhónap lesz a növényi eredetű élelmiszerek eladását illetően, az új vásárlók nagy száma pedig további növekedést vetít előre. Annál is inkább, mivel szerinte e fogyasztók többsége hosszú távra tervez, s keres alternatívát a hús- és tejtermékek helyettesítésére. Az adatok azt is jelzik: azok az élelmiszer-kereskedelmi egységek, melyek nem követik a fogyasztók elvárásait, jelen esetben a növényi eredetű élelmiszerek iránti kereslet növekedését, nehéz helyzetbe hozhatják magukat a jövőben.

MÉHÉSZEK FIGYELEM! FONTOS VÁLTOZÁS A MÉHEGÉSZSÉGÜGYI TÁMOGATÁS KAPCSÁN

(agroinform.hu/NAK, január 14.)

2021-ben a méhegészségügyi csekély összegű támogatás helyett méhegészségügyi átmeneti támogatás igénybevételére nyílik lehetőség 2021. február 1. és 2021. március 1. között. Az intézkedés igénybevételére a Magyar Államkincstár által működtetett Egységes Mezőgazdasági Ügyfél-nyilvántartási Rendszerben, a támogatási kérelem benyújtását megelőzően kérelemre nyilvántartásba vett természetes vagy jogi személy jogosult, aki/amely

- 2020. november 15. napján a Tenyészet Információs Rendszerben (a továbbiakban: TIR) nyilvántartott méhállománnyal rendelkezik;
- a 2020. évi monitoringvizsgálatok során az adataiban megállapított változásokat az illetékes megyei kormányhivatalhoz bejelentette;
- nyilatkozik a támogatási rendelet 6/B. § 3) bekezdésében foglaltakról.

A kérelmező a 2020. november 15. napján a TIR-nyilvántartásban szereplő méhállomány alapján méhcsaládonként 1000 Ft támogatásra jogosult azzal, hogy a támogatás összege nem haladhatja meg a kérelmező és a vele kapcsolt vállalkozásnak minősülő vállalkozás részére rendelkezésre álló szabad átmeneti keret mértékét. A kérelmező 2021. február 1. 00:00:00 és 2021. március 1. 23:59:59 között kizárólag elektronikus úton, ügyfélkapus azonosítást követően, a Kincstár által erre a célra rendszeresített űrlapkitöltő felületén keresztül mindösszesen egy darab támogatási kérelmet nyújthat be. A támogatási rendelet alapján meghatározott keretösszeg 2021-re 950 millió forint. Amennyiben az adott támogatási évben az összes kérelmező részére megállapított jogosult támogatási összeg meghaladja a rendelkezésre álló támogatási keretösszeget, a kérelmezők részére megállapítható jogos támogatás összege a túllépés mértékével arányosan csökken (visszaosztás).

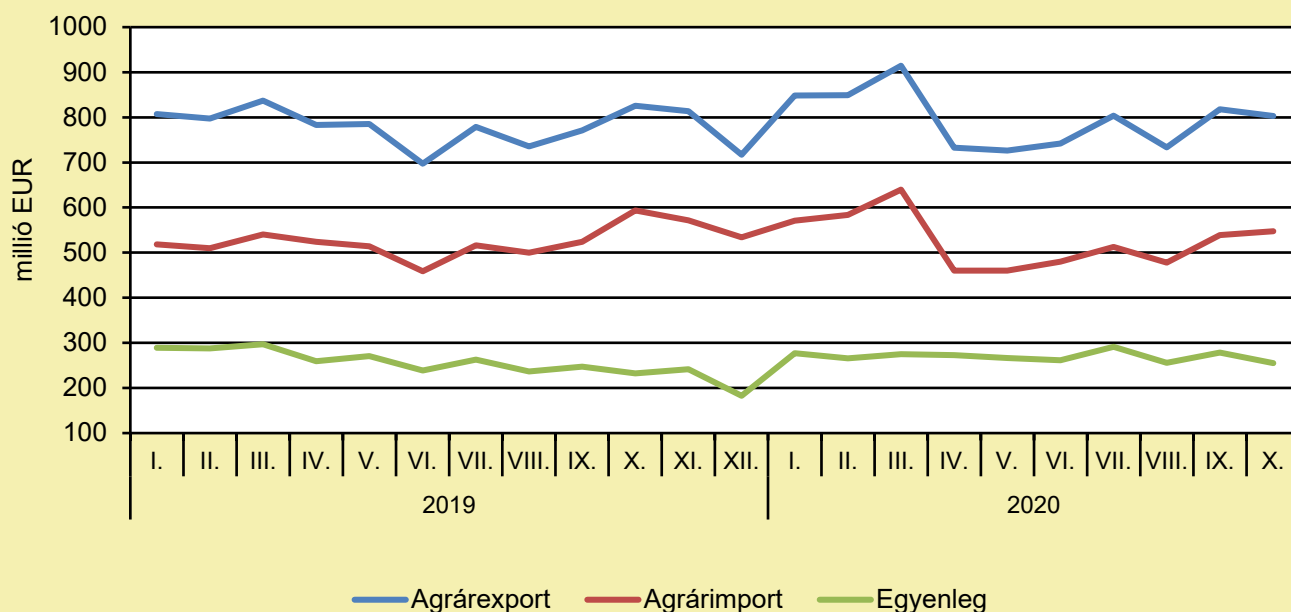
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján NAIK AKI szerkesztése, január)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 1,9 százalékkal, importértéke 1,4 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 3 százalékkal emelkedett 2020 első tíz hónapjában az előző év azonos időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 7970 millió eurót, behozatalának értéke 5272 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 2698 millió euró volt 2020 első tíz hónapjában.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



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



NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: (+36 1) 217-1011
www.aki.naik.hu
aki@aki.naik.hu