

2021/5. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

A [Nemzeti Agrárgazdasági Kamara](#) (NAK) legfontosabb feladata, hogy hasznos és értékteremtő szolgáltatásokkal segítse tagjait. Ezek egyike piacfigyelő hírszolgálatunk, a NAK Piaci és Árinformációk.

Heti rendszerességgel frissülő összeállításunk célja, hogy hozzájáruljunk tagjaink magas színvonalú, naprakész informáltságához és ezen keresztül megalapozott üzleti döntéseihez. Kiadványunkban ágazatonként rendszerezve nyújtjuk át Önnek az adott hétre vonatkozó legfrissebb piaci és szakmai információkat – külön a növénytermesztési és az állattenyésztési szektorra.

Felhívom figyelmét, hogy a korábban megjelent összeállítások is folyamatosan elérhetők a NAK honlapján található [archívumban](#).

Őszintén remélem, hogy kiadványunkkal hasznos segítséget tudunk Önnek nyújtani munkájához, vállalkozása sikerességéhez. Visszajelzéseit, javaslatait szívesen fogadjuk a piac@nak.hu e-mail címre.

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	13
NAPRAFORGÓMAG	15
REPCEMAG	17
SZÓJA	21
BURGONYA	24
GYÜMÖLCS	26
ZÖLDSÉG	28
SZŐLŐ	30
BOR	31
ERDŐGAZDÁLKODÁS	33
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	34
TÁPANYAGELLÁTÁS	35
VETŐMAG	37
NÖVÉNYVÉDELEM	38
AGROTECHNIKA	40
TAKARMÁNYIPAR	41
CUKORIPAR	42
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

UKRAJNA FELHASZNÁLTA A BÚZAKVÓTA HÁROMNEGYEDÉT

(agroforum.hu, február 2.)

Ukrajna felhasználta a 2020/2021-es gazdálkodási szezonra vonatkozó 17,5 millió tonnás búzaexportkvótájának 74,3 százalékát – mutatta ki a kijevi gazdasági minisztérium. Az adatok szerint az ukrán búzaexport február 1-jén 13 millió tonnát tett ki, ami csaknem 2,9 millió tonnával kevesebb, mint az előző szezon azonos időpontjában. A gabonakereskedők és a kormány tavaly megállapodtak abban, hogy az exportra értékesített búza mennyisége nem haladhatja meg a 17,5 millió tonnát a 2020 júliusától 2021 júniusáig tartó szezonban. Ukrajna a világ legnagyobb gabonaexportőrei közé tartozik, és a 2019/2020-as szezonban mintegy 57 millió tonna gabonát adott el külföldi vevőknek. A kormány szerint az export 45,4 millió tonnára csökkenhet 2020/2021-ben a gyengébb termés miatt.

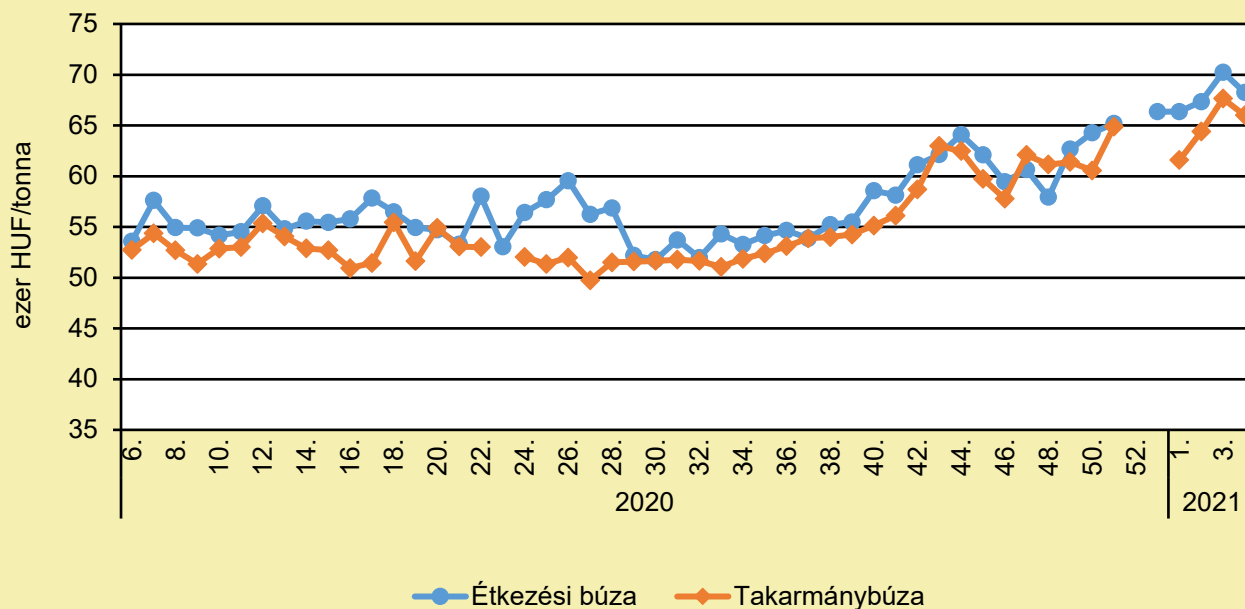
AZ UKRÁN BÚZÁT IS BEVEZETHETIK AZ AGRÁRTŐZSDÉRE

(agroforum.hu, január 29.)

Az Euronext határidős terméket fejleszt ki az ukrán búza számára, hogy kielégítse a növekvő fekete-tengeri gabonaexport-piac felől érkező igényeket – közölte az európai tőzsde. Az Argus Media nyersanyagár-ügynökséggel dolgoznak együtt a termék kifejlesztésében, amely határidős ügyleteket és opciókat kínál majd – mondta Nicholas Kennedy, az Euronext árucikkekért felelős vezetője a párizsi gabonanapi konferencián. Az Euronext készpénzben kiegyenlített kontraktusok bevezetésére készül, kezdve a durum-búzánál és a takarmányárpánál, amelyek még ebben az évben érkehetnek. Céljuk, hogy bővítsék a kínálatot, amely jelenleg fizikai szállítási határidős ügyleteken alapul. Az Euronext, amelynek meglévő búzára vonatkozó határidős ügyleteit széles körben használják az európai piacon, az utóbbi években fontolóra vette a fekete-tengeri gabonatermékek fejlesztését. A rivális piaci szereplő, a CME Group már kidolgozott készpénzzel kiegyenlített határidős terméket az orosz búza számára, amely a fekete-tengeri övezetben a gabonaexport fő terméke. „Piaci igény van egy termékre, amely 11,5 százalékos fehérjetartalmú ukrán búzát tartalmaz, szemben az orosz piac fő mutatójának számító 12,5 százalékos fehérjetartalmú búzával” – mondta a konferencián Fiona Poynter, az Argus mezőgazdasági vezető üzletfejlesztője. Az Argus az ukrán búza fizikai árának nyomon követésére és a tavaly felvásárolt tanácsadó cég, az ukrán Agritel jelenlétére épít. A tervezett szerződés az Euronext árupiaci platformján keresztül kereskedelmen alapulna – hangsúlyozta a Thomson Reuters hírügynökség.

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)

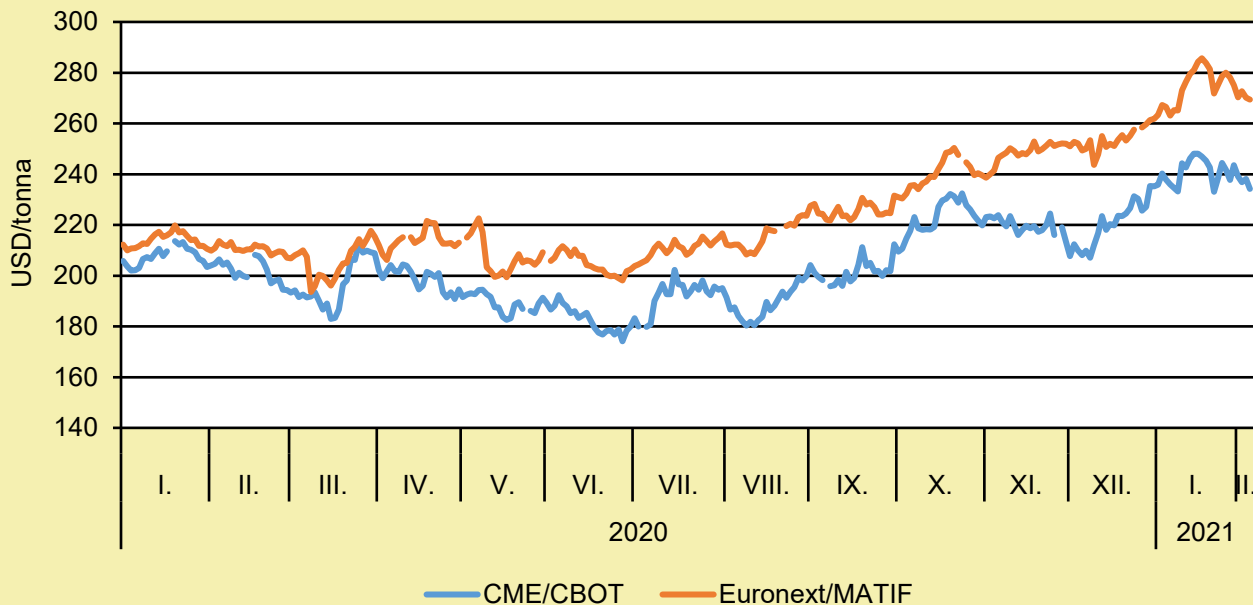
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Étkezési búza	54 104	70 248	68 240	126,1	97,1
Takarmánybúza	50 770	67 645	66 009	130,0	97,6

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

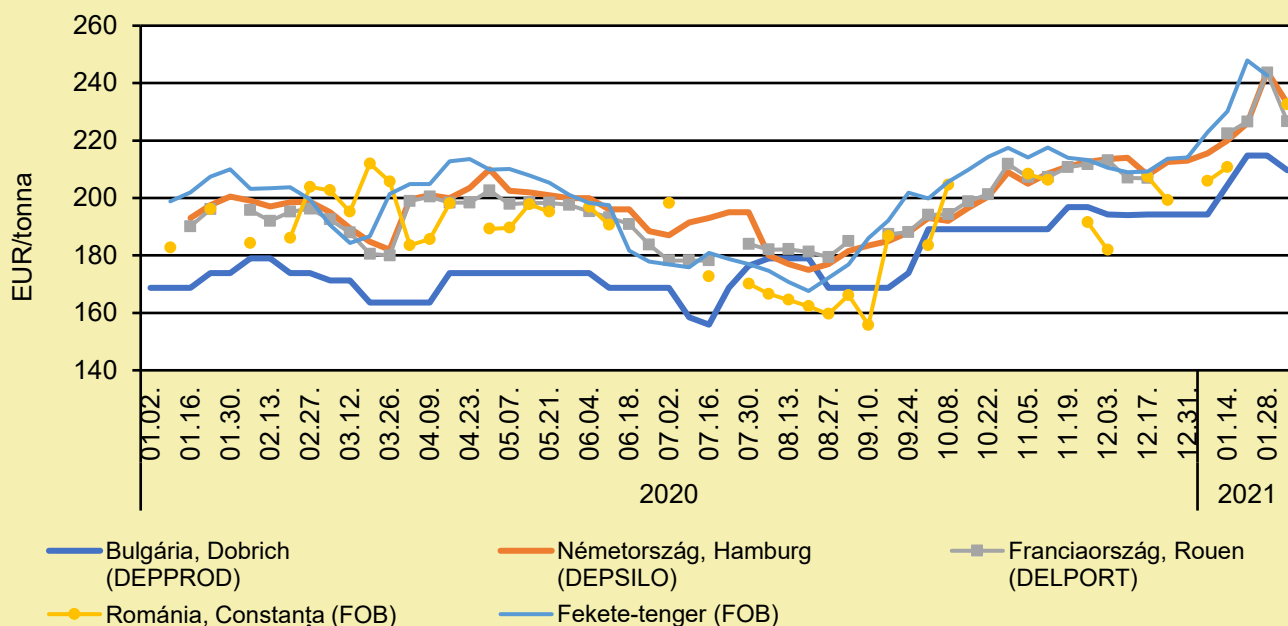
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 02. 04.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.	2021. 02. 04./ 2020. 02. 04. (százalék)	2021. 02. 04./ 2021. 01. 28. (százalék)
CME/CBOT	205	238	234	114,4	98,5
Euronext/MATIF	211	278	269	127,8	96,8

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

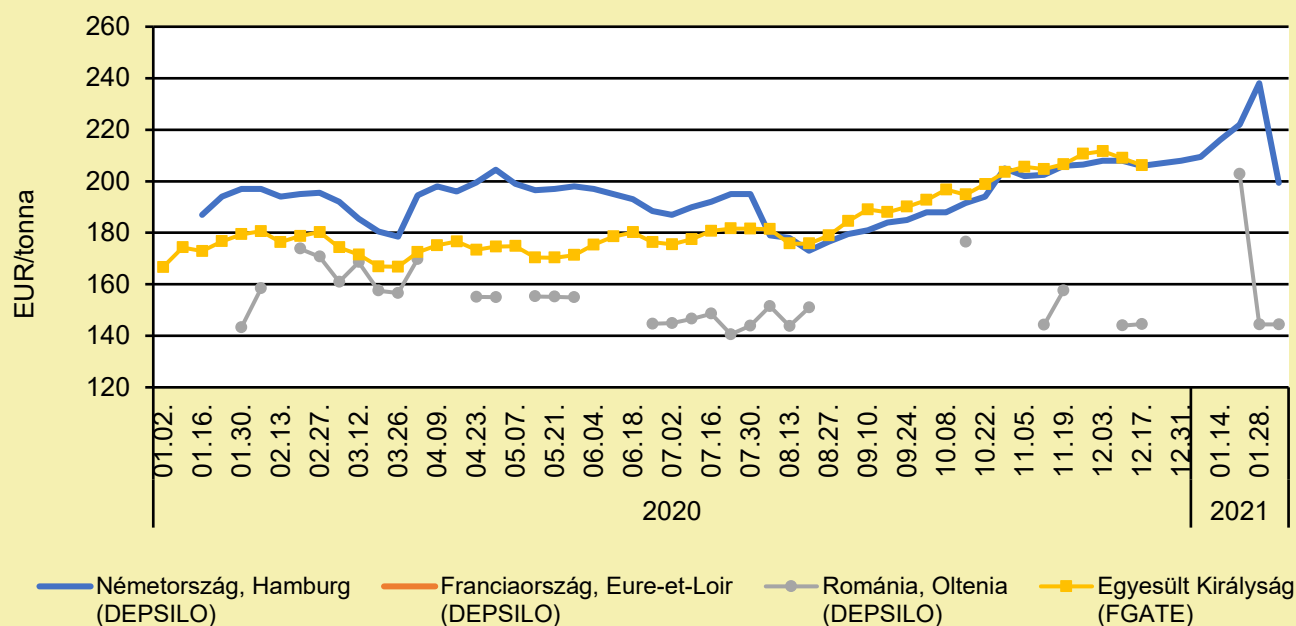
	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	194	205	215	215	210
Németország, Hamburg (DEPSILO)	216	220	226	244	233
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	222	227	244	227
Románia, Constanța (FOB)	206	211	–	–	233
Fekete-tenger (FOB)	223	230	248	243	–

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. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.
Németország, Hamburg (DEPSILO)	210	216	222	238	199
Franciaország, Eure-et-Loir (DEPSILO)	–	–	–	–	–
Románia, Oltenia (DEPSILO)	–	–	203	144	144
Egyesült Királyság (FGATE)	–	–	–	–	–

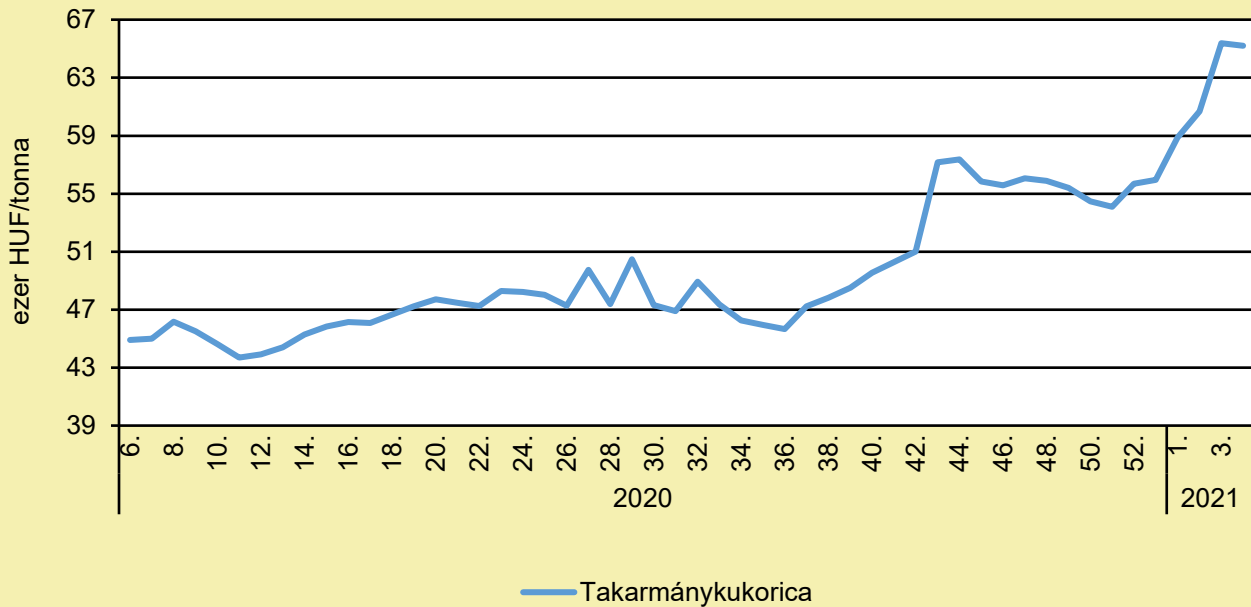
Megjegyzés: DEPSILO – a tárolt termény silónál tehergépkocsra vagy egyéb szállítóeszközre pakolva;

FGATE – termelői ár.

Forrás: Európai Bizottság

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)

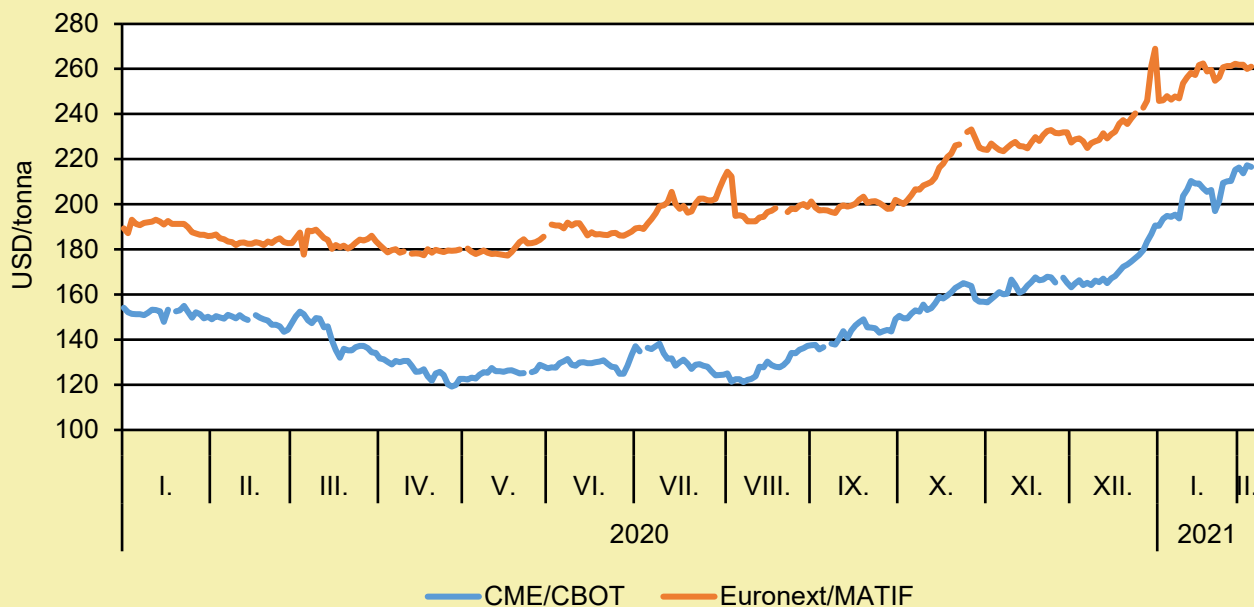
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Takarmánykukorica	45 583	65 395	65 207	143,1	99,7

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

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

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)

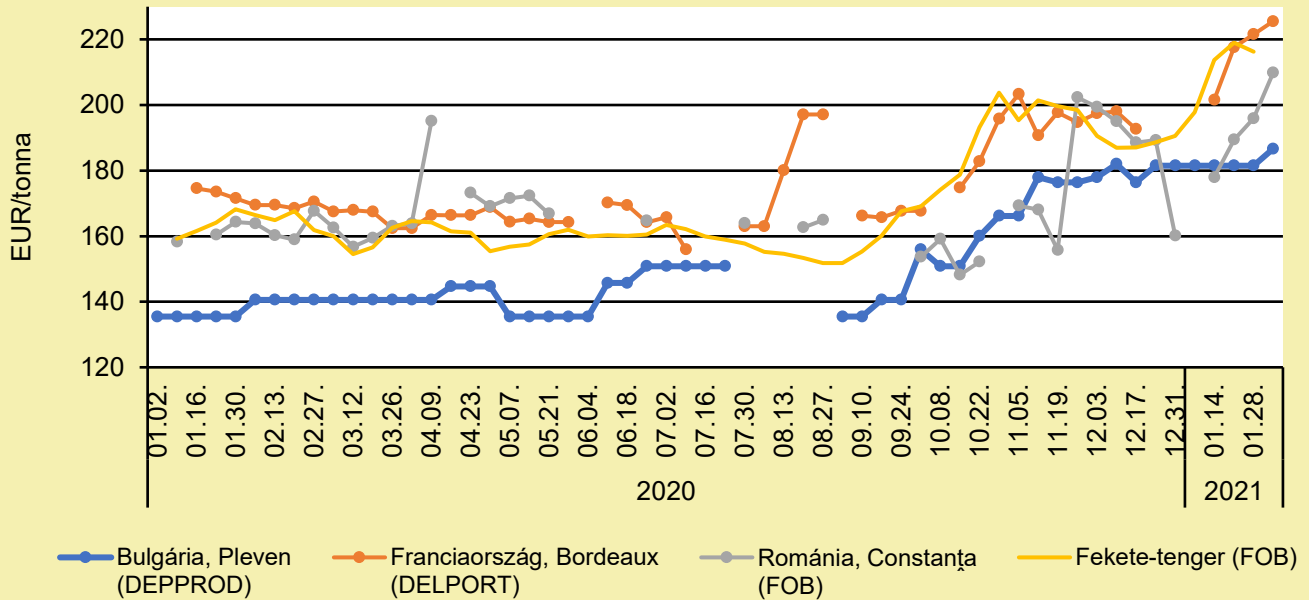
	2020. 02. 04.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.	2021. 02. 04./ 2020. 02. 04. (százalék)	2021. 02. 04./ 2021. 01. 28. (százalék)
CME/CBOT	150	210	217	143,9	102,9
Euronext/MATIF	187	261	261	139,9	99,9
BÉT	–	–	–	–	–

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)

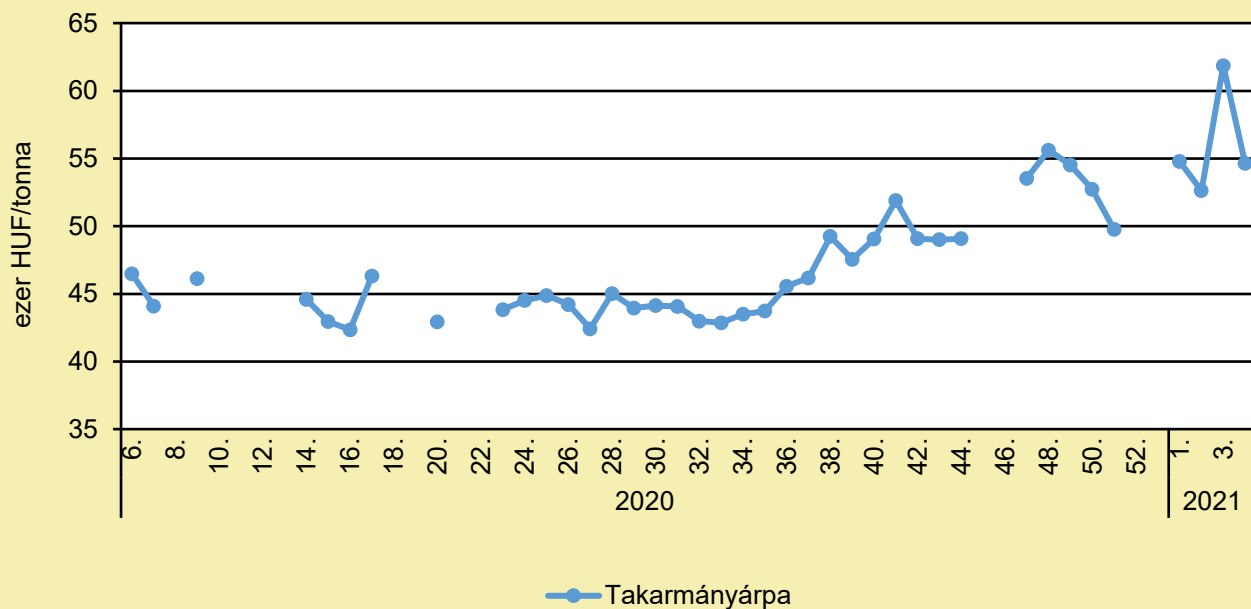
	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	182	182	182	182	187
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	–	202	218	222	226
Románia, Constanța (FOB)	–	178	189	196	210
Fekete-tenger (FOB)	198	214	219	216	–

Megjegyzés: DEPPROD – a telephelyen vagy a termőhelyen tehergépkocsra 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)

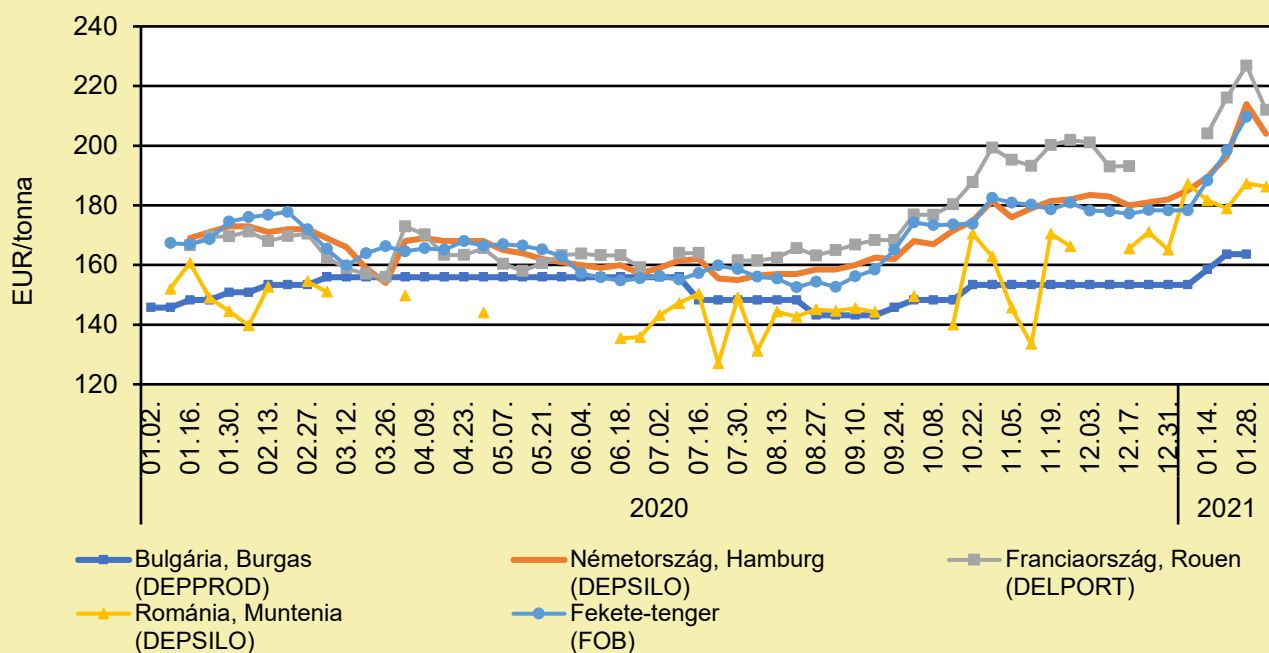
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Takarmányárpa	45 938	61 871	54 653	119,0	88,3

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

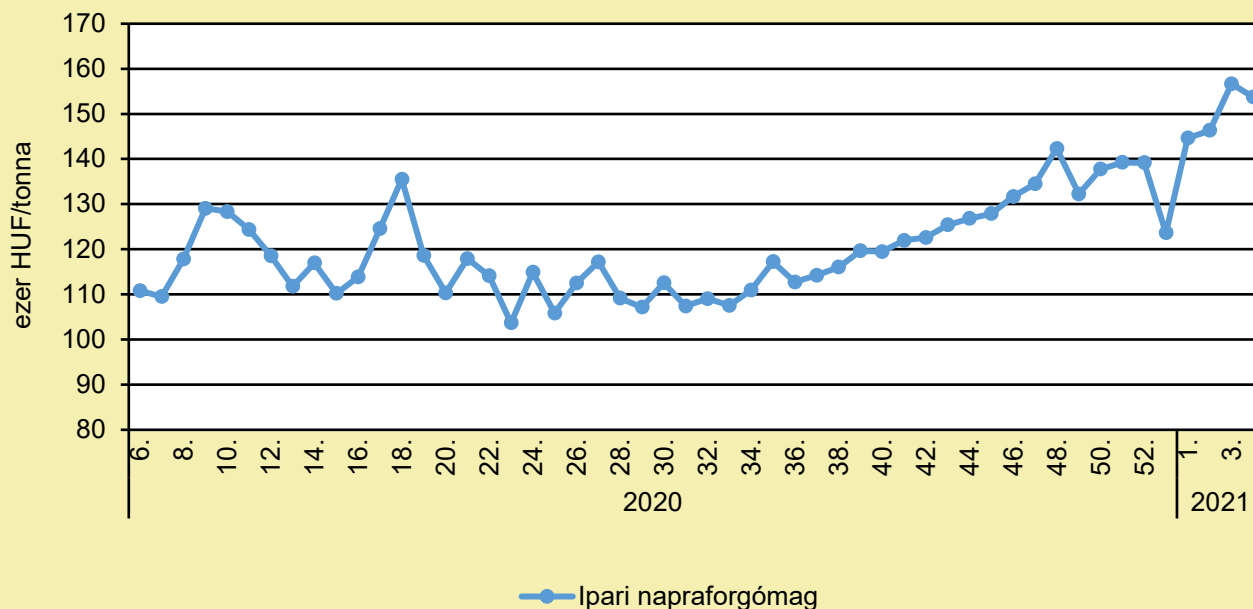
	2021. 01. 07.	2021. 01. 14.	2021. 01. 21.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	153	159	164	164	–
Németország, Hamburg (DEPSILO)	185	190	197	214	204
Franciaország, Rouen (DELPORT)	–	204	216	227	212
Románia, Muntenia (DEPSILO)	187	182	179	187	186
Fekete-tenger (FOB)	178	188	198	210	–

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (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)

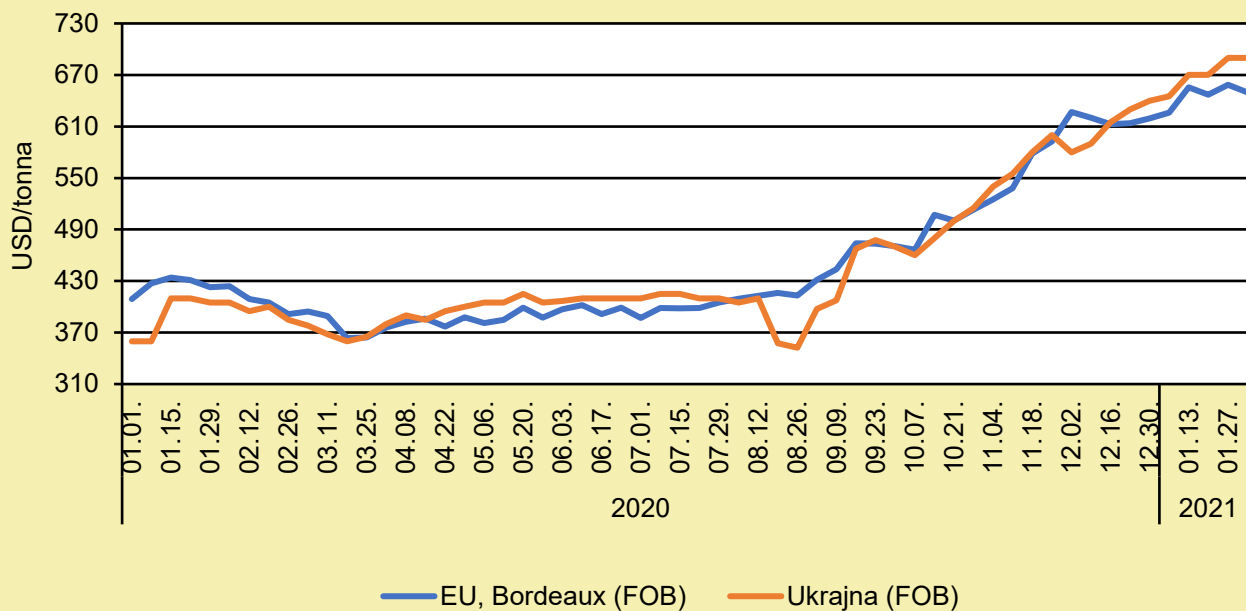
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	114 579	156 661	153 709	134,2	98,1

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. 01. 06.	2021. 01. 13.	2021. 01. 20.	2021. 01. 27.	2021. 02. 03.
EU, Bordeaux (FOB)	626	656	647	659	650
Ukrajna (FOB)	645	670	670	690	690

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

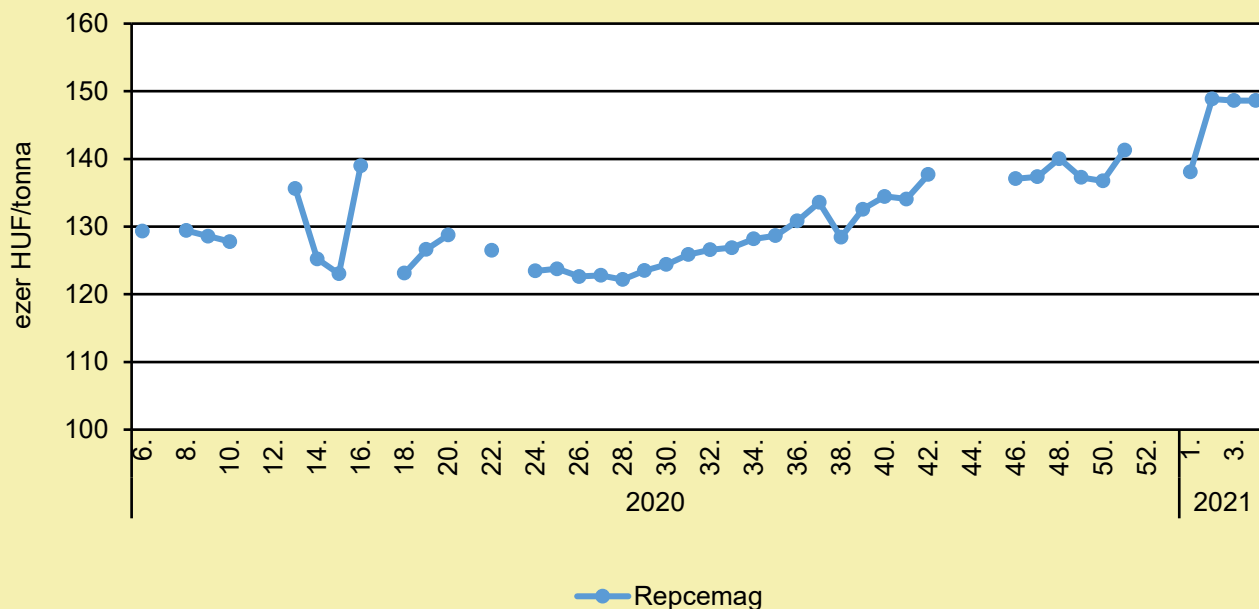
A NAGY REPCEBOLHA MOST IS KÁROSÍT

(agroforum.hu, február 3.)

A tél nem a szántóföldi növényekről szól, de a repcetermesztők sokszor ilyenkor is aggodalommal figyelik az állományokat, hogyan alakul azok telelése. Ha növényvédelmi, sőt a rovarkártevők szempontjából vizsgálják ezt az időszakot, olyan fajt is lehet találni, amely ezt közvetlenül is befolyásolhatja. Ez a nagy repcebolyha (*Psylliodes chrysocephala*), amelynél elsőre biztosan a károsított vagy éppen kipusztított, kelőfélben lévő, szikleveles vagy néhány lombleveles növények jutnak az ember eszébe. Frontális támadásuk sokszor olyan erőteljes, hogy ellene a többszöri rovarölő szeres beavatkozás is kevés lehet. Ez az egyetlen faj a földibolyhák közül, amelynek kártétele nem ér véget a zöld növényi részek pusztításával, a levélgyeletekbe rakott tojásaikból kifejlődött lárvák ott tovább károsítanak, de fejlődésük során később berágnak a növény szárába is. Ha több lárva is károsít egy-egy levélgyeletben, az annak pusztulásához vezethet, amelynek első jelei a levél sárgulása, vörösödése, turgorának elvesztése. Súlyosabb kártétele rontja a károsított növény esélyeit a sikeres áttelelésre. Azokon a növényeken vannak a kártevők, amelyek alsó levelei mutatják a fenti tüneteket. Felkutatását az előző évben foltszerűen vagy táblaszegélyeken jelentkező kártételi foltok szélén lehet kezdeni. Ha még most nem is, de rövidesen a levélgyeleteken kívülről is látható lesz, hogy benne egy vagy több lárva fejlődik. Felszínre törő vagy a bőrszövet alatti járatok nyomai találhatók az ilyen leveleken. Ezeket a levélgyeleteket megbontva megtalálható maga a lárva is. Ebben a stádiumban beavatkozásra sajnos már nincs lehetőség, nem lehet a lárvákat rovarölő készítménnyel elérni.

REPCEMAG

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)

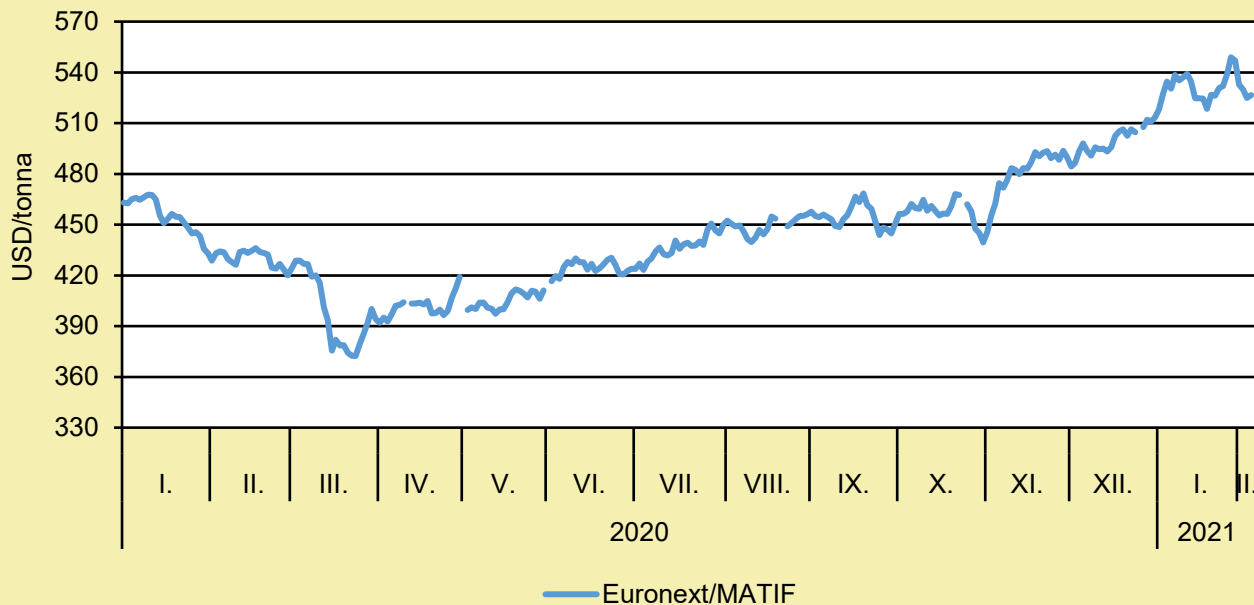
	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Repcemag	128 423	148 625	148 642	115,7	100,0

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

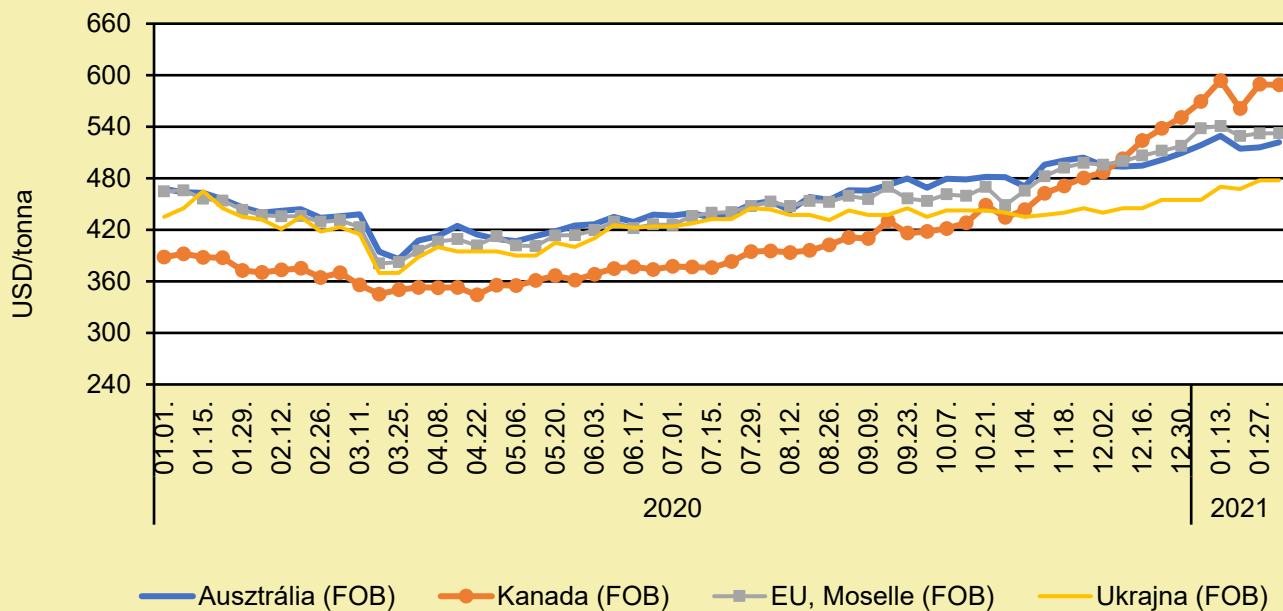
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 02. 04.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.	2021. 02. 04./ 2020. 02. 04. (százalék)	2021. 02. 04./ 2021. 01. 28. (százalék)
Euronext/MATIF	433	549	527	121,6	95,9

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2021. 01. 06.	2021. 01. 13.	2021. 01. 20.	2021. 01. 27.	2021. 02. 03.
Ausztrália (FOB)	518	530	514	516	522
Kanada (FOB)	569	594	561	589	589
EU, Moselle (FOB)	538	541	529	532	533
Ukrajna (FOB)	455	470	468	478	478

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

Forrás: IGC

SZÓJA

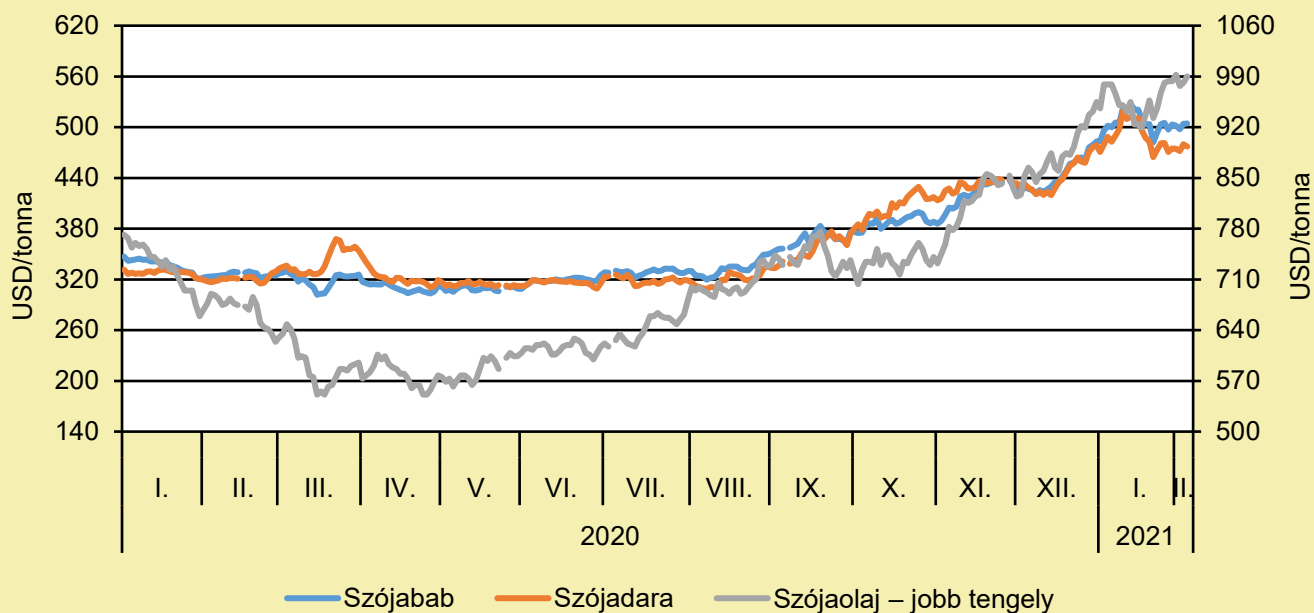
20 ÉVE NEM VOLT ILYEN KEVÉS SZÓJALISZT

(agraragazat.hu, február 3.)

Az argentin szójaliszt aránya a nemzetközi piacokon várhatóan 40 százalék alá csökken a 2020/2021-es szezonban, ami az utóbbi két évtized legalacsonyabb szintje – jelezte a Rosario Kereskedelmi Tanács (BCR). A BCR szerint miután Brazília várhatóan megtartja 25, az USA pedig a maga 20 százalékos részesedését, ez a két fő előállító a helyzet fő kedvezményezettje. Bár Argentína mezőgazdasága továbbra is a szójaliszt fő szállítója a világpiacon, a 2020/2021-es szezonra vonatkozó becslések szerint az export körülbelül 26,5 millió tonna lesz, ami 10 százalékpontos csökkenés a 2016/2017-es rekordhoz mérten. Ugyanakkor a szójaolaj esetében a várható 5,7 millió tonnás exporttal a globális kereskedelem 47 százalékát teljesítik, így az nemcsak némi növekedést jelent, de Argentína a növényi olaj globális kereskedelmének 45 százalékos részesedését is megtartja. (A BRC jelentése egyébként a mostani szezonban világrekordra számít a szójaolaj-szegmensben. A nemzetközi kereskedelem várhatóan először túllépi a 12 millió tonnás határt, ami 14 százalékkal több, mint az utóbbi 10 év átlaga). Nem áll fényesen Argentína mezőgazdasága a szójabab 6,5 millió tonnás kivitelével sem (-4 százalék az előző ciklushoz és 11 százalékos csökkenés az ötéves átlaghoz képest).

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

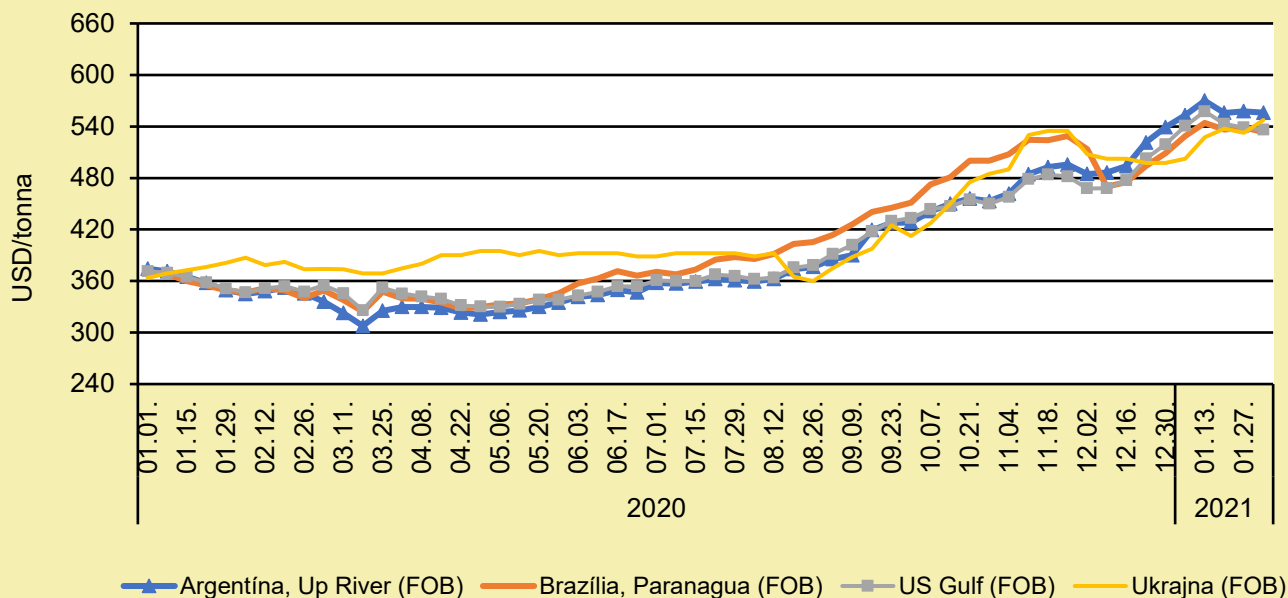
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2020. 02. 04.	2021. 01. 28.	2021. 02. 04.	2021. 02. 04./ 2020. 02. 04. (százalék)	2021. 02. 04./ 2021. 01. 28. (százalék)
Szójabab	323	497	504	156,1	101,4
Szójadara	318	471	477	150,1	101,4
Szójaolaj	677	983	990	146,3	100,7

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

	2021. 01. 06.	2021. 01. 13.	2021. 01. 20.	2021. 01. 27.	2021. 02. 03.
Argentína, Up River (FOB)	553	570	556	558	556
Brazília, Paranagua (FOB)	529	544	536	539	533
US Gulf (FOB)	541	557	543	539	536
Ukrajna (FOB)	503	528	538	533	548

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

Forrás: IGC

BURGONYA

ÁTÍRTA A BURGONYAPIACOT A VENDÉGLÁTÓHELYEK BEZÁRÁSA

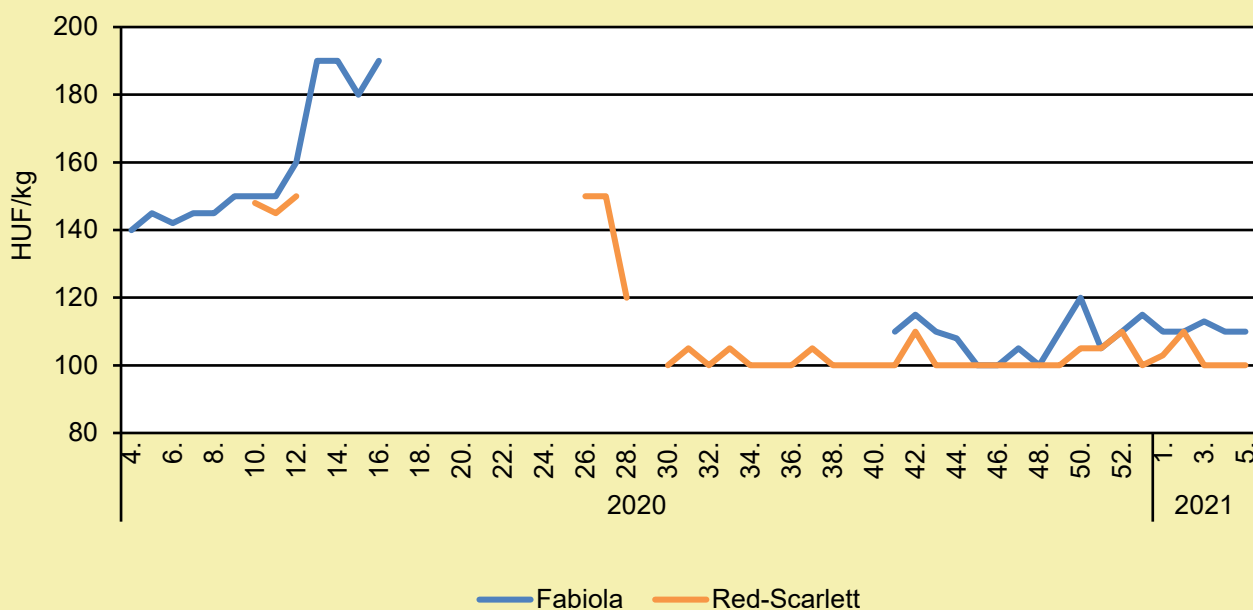
(magyarmezogazdasag.hu, február 1.)

A kereslet csökkenése miatt az élelmiszerláncok nem tudták felvenni a hazai termést, így a felvásárlási árak bezuhantak, sok korai fajta gumója a földben maradt, és csak később, jelentős minőségromlással takarították be, ami szintén alacsonyan tartotta az árszintet. A világ más részein sem szokványosan zárták az évet. Németországban az üzletláncok karácsony előtt feltöltötték burgonyakészleteiket, ahogy máskor is szokták. Ennek megfelelően az év végére gyengült a burgonyakereskedelem lendülete. A csomagolóüzemek csökkentett kapacitással dolgoztak, a feldolgozóipar is a szokásos ütemben állt le, azonban előzetes jelzések szerint 2021-ben kicsit megnyújtják a pihenőt, később indul a feldolgozóipari fajták kereskedelme, és a hosszabb tárolással nő a minőségromlás veszélye. A vakcinázás megkezdése reménnyel tölti el a piaci szereplőket, de már mindenki óvatosan tervez. A pandémia miatti lezárások hatására némiképp megugrott a lakossági burgonyavásárlás, de nem alakult ki hiány a piacon, így az árakat se borította fel a nagyobb kereslet. A termelők örültek, hogy túladhattak az árujukon. A megnövekedett forgalom is azt mutatja, hogy a német háztartásokban a burgonya még mindig az alapélelmiszerek közé tartozik. Kisebb burgonyatételeket már leszerződtek 2021-re, ezek alapján az ipar és a kereskedők úgy vélik, már nem lesz jelentős hatása a járványnak a piacra, mivel nincsenek rendkívüli mozgások a felvásárlási árakban. Eddig. Szabad feldolgozóipari burgonyára gyakorlatilag nincs piac. Az üzemek a korábban lekötött mennyiségekkel dolgoznak, és ez bőven elég a jelenlegi helyzetben. A vendéglátóipari egységek bezárásával szinte teljesen megszűnt a HoReCa-szektor burgonyavásárlása. Most jól látszik, hogy a mélyfagyasztott hasábburgonyát ez a szektor vásárolta leginkább, mert ebből az áruból számottevően kevesebb fogy. A gyárak csak 80-90 százalékos kihasználtsággal dolgoznak, a mélyhűtő raktárak pedig csordultig vannak hasábburgonyával. Az új évben viszont az alapanyag áremelkedésére van kilátás, hiszen a piaci bizonytalanságok miatt a termelők az árujukat egyéb csatornákon értékesítették ahelyett, hogy a csírázásgátlás új, de nagyon költséges módszereihez nyúltak volna. Így számos tételből pehely lett, illetve takarmányként vagy biogázüzemekben végezte. Az áremelkedés tehát elsősorban a kínálat csökkenéséből adódik. Talán a járvány hatására is, Németországban tavaly az előző évinél 12 százalékkal több étkezési burgonyát vásárolt a lakosság (igaz ugyan, hogy a 2019-es vásárlás 4 százalékkal elmaradt a 2018-astól). Az igen korai importok után októberig nem jelent meg francia áru a német piacon, és azóta is elenyésző a mennyisége. A vásárlói szokások a korlátozások hatására is változtak. Az emberek lehetőleg olyan üzletbe mentek vásárolni, ahol mindent megvehettek, így a nagy üzletláncok burgonyaforgalma 17 százalékkal nőtt, amíg a kisebb üzletek 2–7 százalékos többletet mértek a világjárvány miatti felvásárlások révén. A forgalomnövekedés az online burgonyakereskedelemben is megmutatkozott, a kétszeresére (!) nőtt. Ez a változás egyébként a hazai házhoz szállított bevásárlások trendjében is hasonló. A teljes vásárlói kosár havi szintű változásai hibahatár közeli növekedést mutattak az év nagy részében, azonban az év vége felé, a korlátozások bevezetésének hatására számottevően megugrott a fogyasztás. Így a teljes évre vetítve 24 százalékkal lett nagyobb a német vásárlói kosár. Érdekesség, hogy a teljes német burgonyapiacból 6,9 százalékkal részesedik a bioburgonya. Ez a mennyiség novemberben nagyobb volt, mint a teljes burgonyaimport. Az éves növekedés ebben a szegmensben 4 százalék a 2019-es évhez képest, a bioburgonya iránti érdeklődés tehát folyamatosan nő Németországban. Hazánkban ugyanakkor azt hallani, hogy a bioburgonyát feldolgozó üzemek inkább külföldről hozzák az alapanyagot. A németországi kiszállítás egész évben vontatott volt feldolgozóipari és étkezési burgonyából egyaránt. Októberben ugyan megugrott, de ezzel együtt is 2 százalékkal kevesebb burgonyát exportáltak, mint 2019-ben. Világszinten is jelentős az Indonéziába értékesített chipsalapanyag, de növekedett a Szaúd-Arábiába és Pakisztánba irányuló export is. A nyugat-európai eladások meglepően jól alakultak (inkább feldolgozóipari áru), az EU keleti országai azonban kevesebbet vásároltak. A mélyhűtött burgonyatermékek exportja hagyományosan csak októbertől számottevő, de akkor is csak 56 százalékát teljesítették a korábbi évek átlagának. Az USA-ba a szokásos mennyiséget sikerült Németországból eladni, azonban Hollandiába szinte semmit

BURGONYA

sem értékesítettek 2020-ban. A hollandoknak volt bőségesen saját árujuk. A száraz burgonyatermékekből (keményítő, pehely stb.) egész évben sokat szállítottak külföldre. Októberben némileg visszaesett a keményítő eladása, ennek ellenére az éves export 10 százalékkal meghaladta a 2019-es kivitelt, miközben a korábbinál kevesebbet szállítottak Dél-Amerikába, és az ázsiai értékesítés is visszaesett. Októberig nagyobb volt az étkezésburgonya-import, mint 2019-ben, a német termés betakarításával azonban a szokásosnál is jobban visszaesett a holland, de még a francia behozatal is. A friss, feldolgozott burgonya-termékek, a keményítő és a száraz termékek behozatala is számottevően csökkent. Ezeket elsősorban Hollandiából szokta Németország vásárolni, de a HoReCa-szektor leállásával a belső termés is bőségesnek mutatkozik. Keményítőtől a lengyel piac vett fel a szokásosnál kevesebbet, de ők dán és francia keményítőtől is kevesebbet vásároltak 2020-ban. Az évkezdés már mutat területi eloszlást a készletekben. Amíg Németország délnyugati tartományaiban kezd elfogyni a saját burgonya, a fő burgonyatermő régiókban még tele vannak a raktárak. Ezek a piacok valószínűleg idővel kiegyenlítődnek. Az év vége óta lassacskán, de emelkedik a népszerű fajták nagybani ára egész Németországban, a gyengébb minőségű árukon pedig minden termelő szeretne mielőbb túladni. A raktárak kisöprését ösztönzi az is, hogy a csírázásgátló készítmények korlátozása megnehezíti a tartós tárolást, ami természetesen többletköltséggel jár. A feldolgozóipari fajták vetőgumója iránti kereslet visszaesett, és még nem tud talpra állni. Ez azt mutatja, hogy a termelők a koronavírus elleni oltások megjelenése ellenére sem szívesen kockáztatnak, és inkább kalászosot vetnek vagy étkezési burgonyát termesztnek. A fajták között itt is mutatkozik különbség, hiszen például a prémium minőségű Ottawa hasábburgonya-fajta vetőgumója már elfogyott a piacról, de a kettős célra (a betakarítástól függően hasáb és étkezési) Donata vetőgumója még elérhető. A keményítő- és a chipsfajták vetőgumójának értékesítése töretlen, és jól látszik, hogy ezeket az ágazatokat nem viselte meg a világvárvány.

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



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

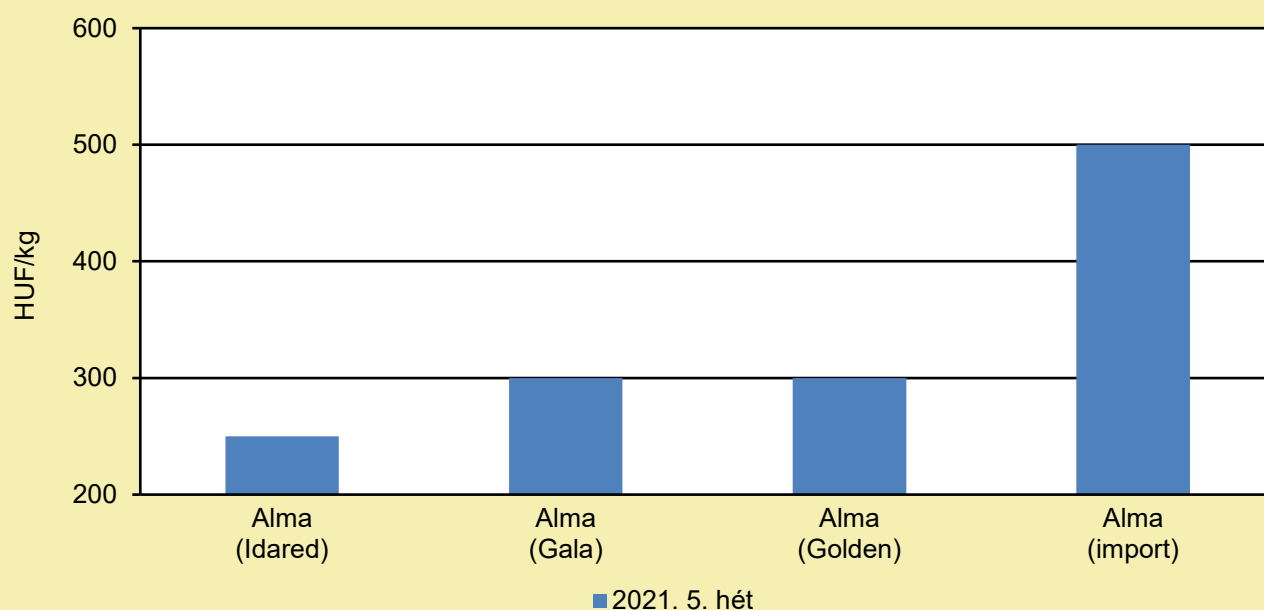
GYÜMÖLCS

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

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok			Kiskereskedelmi láncok
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged	belföldi termékek átlagárai
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár			
Alma (Idared)	250	230	–	298	400	350	–
Alma (Gala)	300	–	230	298	–	–	–
Alma (Golden)	300	280	240	298	400	–	–
Dióbél	3 200	2 800	3 000	3 980	3 800	4 000	–

Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.
 Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2021. 5. hét)



Megjegyzés: A Budapesti Nagybani Piac esetében a hétfői árakat tüntetjük fel.
 Forrás: AKI PÁIR (a legfrissebb adatokért kattintson a linkre: <https://pair.aki.gov.hu>)

A KÜLPIACI ALEXANDER KÖRTE ÁRA NEM VÁLTOZOTT (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon az 5. héten a belpiaci Idared almát 250, a Goldent 300 forint/kilogramm termelői áron kínálták, ami 28, illetve 30 százalékkal meghaladta az egy évvel korábbit. Az olaszországi származású Bosc kobak/Alexander körtét a tavalyi év azonos hetivel megegyező 660 forint/kilogramm áron értékesítették, míg a Vilmoskörtét kilogrammonként 700 forintért (+9 százalék).

GYÜMÖLCS

ALMAHÉJBÓL JÓ MINŐSÉGŰ ALKOHOL

(magyarmezogazdasag.hu, január 31.)

A fertőtlenítőszerekben vagy bioüzemanyagokban alapvető vegyszerként használható bioetanolt eddig főleg cukorrépából és gabonából készítették. A jövőben azonban ez az univerzális anyag az almalé előállítás melléktermékeként is rendelkezésre állhat. A gyümölcslé készítés során a préselés után keletkező almatörköly, a szárból, a magokból, a gyümölcshúsból és a héjból származó pép, cukor mellett keményítőt, pektint és cellulózt is tartalmaz. Ezek az anyagok hidrolízissel és ezt követő fermentációval magasabb minőségű termékeké, például etanollá vagy ecetsavvá és citromsavvá is átalakíthatók. Az almatörkölyből azonban eddig csak alacsony etanolkoncentrációjú terméket tudtak kinyerni. A TU Bergakademie Freiberg egy kutatócsoportja Martin Bertau kémia professzor vezetésével most egy olyan eljárást mutatott be, amelyvel akár 6 százalékos alkoholtartalmú etanolt lehet előállítani. A korábbi módszerekkel az almatörkölyből maximum 4,7 százalékos etanoltartalmat tudtak elérni – magyarázza dr. Doreen Kaiser, aki laboratóriumi kísérletek során kifejlesztette és tesztelte az új folyamatot. A tisztább etanol előállításához a tudósok egy alternatív enzimkomplexet használtak, amelyet a *Penicillium verruculosum* mikroorganizmusból nyertek. A többi enzimkomplexumhoz hasonlóan a folyamatban használt celluláz-komplex képes lebontani a hosszú láncú cukormolekulákat egyszerű cukrokká. Ha az egyszerű cukrokat élesztő segítségével erjesztik és a vizet tartalmazó oldatot desztillálják, a vegyészek a kívánt koncentrációban tudják az etanolt előállítani. A korábban alkalmazott biokatalizátorokhoz képest a *Penicillium verruculosum* celluláz-komplexe különösen erőteljesnek bizonyult a reakciót zavaró tényezőkkel szemben. dr. Doreen Kaiser szerint a módszer a hagyományos fermentációs folyamatoknál nagyobb mennyiségű almatörköly esetében is használható, ennek eredményeként magasabb etanol-koncentráció érhető el. Évente mintegy 650 millió liter almalevet állítanak elő Németországban. Melléktermékként évente csaknem 300 ezer tonna almatörköly keletkezik. Ez túl nagy mennyiség ahhoz, hogy takarmányként kerüljön felhasználásra. Az új módszerrel előállított alkoholtartalmú vegyszer nagyon alkalmas fertőtlenítőszer gyártására, amelyeket a gyümölcsfeldolgozó üzemek közvetlenül, helyben tudnának tisztítószerként használni. A jövőben akár bioüzemanyag előállítására alkalmas kiindulási anyag is lehet.

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

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Alma (Gala)	belföldi	131–210	Olaszország	320–356	Olaszország	392–463
Körte	belföldi	394–473	belföldi	356–392	belföldi	338–409
Csemegeszőlő	külpiai	1 037–1 307	Dél-afrikai Közt.	1 147–1 424	Dél-afrikai Közt.	1 186–1 345
Grapefruit	külpiai	366–592	Törökország	301–411	Törökország	329–438

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

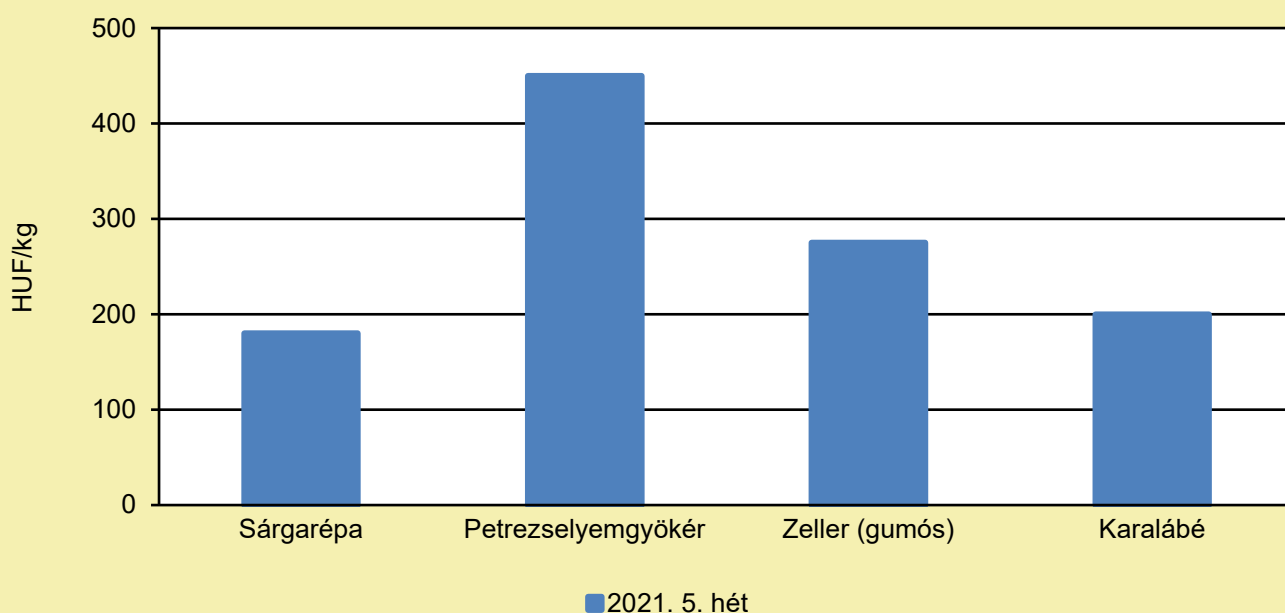
Néhány belföldi zöldségfaj 5. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok			Kiskereskedelmi láncok
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged	belföldi termékek átlagárai
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár			
Burgonya	120	70	75	198	200	180	–
Sárgarépa	180	200	120	248	400	250	–
Petrezselyem	450	600	450	498	1 150	880	–
Zeller (gumós)	275	200	270	498	720	580	–
Cékla	180	200	150	298	280	250	–
Fejes káposzta	100	160	100	198	260	260	–
Vöröskáposzta	180	300	170	349	400	380	–
Kelkáposzta	240	280	200	349	420	450	–
Csiperkegomba	600	500	550	798	900	850	–
Laskagomba	700	–	800	1 699	1 600	1 100	–
Vöröshagyma	115	120	120	248	220	280	–
Lilahagyma	–	200	250	349	520	500	–
Fokhagyma	–	1 000	1 350	1 650	2 400	2 400	–

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

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

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2021. 5. hét)



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

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

ZÖLDSÉG

DERECKÉN KÉSZÜL A MAGYAR SZUPERÉLELMISZER, AMI MEGHÓDÍTOTTA A HAZAI BOLTOKAT

(agrarszektor.hu, február 3.)

Derecske határában, az autópályához közel található a mezőgazdasági termeléssel és feldolgozással foglalkozó Kata-Frost Kft. telephelye. A cég fő profilja jelenleg a főzőtök, de öt hektáros területükön folyamatosan bővítik tevékenységi körüket, illetve a technológiai berendezéseket. „Úgy gondoltam, hogy kellene egy olyan terméket előállítani, amit megtermelünk, feldolgozunk teljesen konyhakészre, és azt már teljesen kész termékként, illetve félkész termékként tudunk értékesíteni. Így lett ebből a gyalult tök” – mesélte az Agrárszektornak Szilágyi Katalin. A cég az első években 300-400 tonna gyalult tököt tudott értékesíteni, mostanra azonban ez a mennyiség 1500 tonnára nőtt, és ma már szinte minden üzletláncban jelen vannak termékeikkel – tudtuk meg az ügyvezetőtől. Hozzátette, 2020-ban a zöldborsógyártásba is belekezdtek, ami miatt egy újabb technológia is beépítésre került. A fejlesztést azonban folytatni szeretnék gőzhámozóval, blansírozóval, fagyos tárolóval és az ezeket kiszolgáló épületek megépítésével, ami összesen 3500-4000 négyzetméteren fog megvalósulni. Magyarország a legtöbb zöldségféléből, de főleg a gyökérzöldségekből behozatalra szorul, évente több ezer tonna érkezik ez utóbbiból hazánkba – emelte ki Szilágyi Katalin. „Én úgy gondolom, Magyarország meg tudja termelni ezeket a gyökérféleket, hiszen a rendszerváltás előtt is meg tudtuk. Ma már sokkal jobb technológiák vannak a növénytermesztésben, és Magyarország képes arra, hogy ezeket a zöldségeket előállítsa, miért kellene akkor behozni őket külföldről.” Az ügyvezető nemcsak a gyökérzöldségekben, de a sütőtökben és a paprikában is lát fantáziát. Emellett a cég egy tésztafélével, a sztrapacskával is tervez piacra lépni.

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

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Csiperkegomba	belföldi	513–592	belföldi	712–854	belföldi	783–997
Vöröshagyma	belföldi	79–110	Spanyolország	164–192	Spanyolország	164–192
Lilahagyma	belföldi	158–189	Olaszország	196–267	Olaszország	249–285
Paradicsom	belföldi	592–868	Marokkó	326–415	Marokkó	415–475
Sárgarépa	belföldi	79–95	belföldi	214–267	belföldi	214–285
Zeller	belföldi	158–189	belföldi	221–267	belföldi	267–320

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

BEÉRETTEK VESSZŐK, METSZETT SZŐLŐK

(magyarmezogazdasag.hu, január 29.)

Január elején vizsgálják az ültetvényeket a gazdák. Vannak, akik már túl a metszésen, mások még javában alakítják a szőlőt, és olyanok is akadnak, akik majd csak ezután veszik kezükbe a metszőollót. Egyben mindenki megegyezik, a fás részekből igyekeznek megállapítani az idei termést. Országos tapasztalat, hogy a vesszők szépen beértek, a metszések folynak, a gazdák bizakodók. Varga Máté, a Móri Borvidék Hegyközségi Tanácsának elnöke elmondta, az elmúlt időszakban komoly fagyok nem voltak – csak egy éjszaka volt –11 Celsius-fok –, az általánosan mért hőmérsékleti minimumok, a –5-7 Celsius-fokok, nem okoztak fagykárt. A metszések felén már túl vannak a borvidéken, ütemezését elsősorban a munkaerőhiány befolyásolja. Az ültetvényekben a hó elolvadt, ennek és a korábbi esőknek köszönhetően gépekkel nem érdemes az ültetvényekbe bemenni. Frittmann János is elégedettségének adott hangot. A Kunsági Borvidék Hegyközségi Tanácsának elnöke megerősítette, hogy a területükön sem voltak komoly fagyok, a szőlők jól teleltek. Véleménye szerint, ahol a vesszők beértek, ott a rügyekkel sem lehet probléma. A metszések a szűkösebb munkaerőkínálat ellenére haladnak, január végén mintegy 40 százalékon állnak. A szakember hozzátette, évek óta csapadékhiánnyal küszködnek, és növényegészségügyi okokból szükség lenne komolyabb téli fagyra is. Dobosi Győző, a Balaton Borrégiós Tanács elnöke kiemelte, hogy a nagy hidegek előtt nagyobb téli csapadék hullott – ez január közepére elolvadt –, ami az őszi esővel már elegendőnek bizonyul. Családi gazdaságukban a metszés vége felé járnak, mint elmondta, ha az időjárás engedi, csinálni kell, mert a 25 hektár elég nagy ahhoz, hogy megcsússzanak a munkával. Borbély Tamás, az 2020-as Év Bortermelője is a metszés előre haladtáról számolt be. A vesszők beértek, vázába téve várnak a kihajtásra. Ugyan néhány fajtából küldtek rügyvizsgálatra mintákat, ám az eredményekre még várni kell. A téli hideg már kevésbé, inkább a rügyfakadás után érkező kora tavaszi fagyok befolyásolhatják a termést. A szakember elmondta, a szép idő ellenére jobban örülne a nagyobb hidegnek, amely a kórokozók és a kártevők gyérítésében jelentene komoly segítséget. Az elmúlt időszakban hullott kevés hó önmagában nem lenne elegendő, de az őszi csapadékkal együtt – úgy érzi – nincsenek elmaradva.

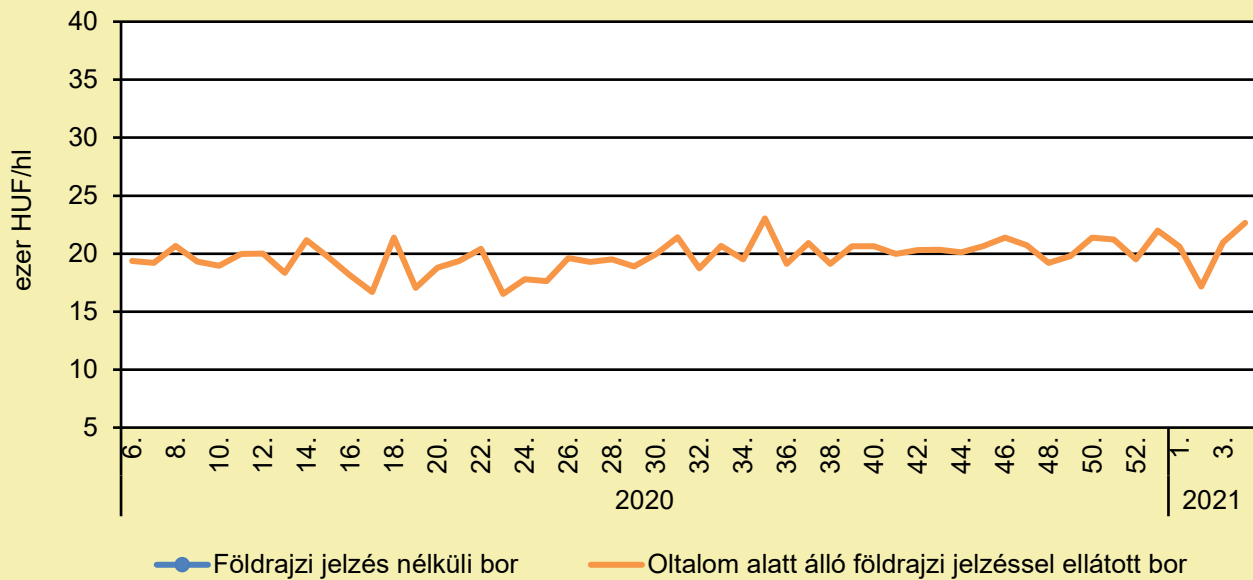
TÖBB SZÁZ ÉVES SZŐLŐMAGOKBÓL OLVASTÁK KI A FRANCIAORSZÁGI CHAMPAGNE BORVIDÉK TÖRTÉNETÉT

(MTI, január 28.)

A CNRS francia kutatóközpont és a Montpellier-i Egyetem szakemberei Troyes-ban és Reims-ben feltárt, az 1. és 15. század közötti időszakból származó szőlőmagokon végeztek morfológiai elemzést – olvasható az EurekAlert című tudományos hírportálon. Az eredmények szerint a „vad” szőlők végig jelen voltak a térségben a vizsgált időszakban. A Gallia déli részéről származó házasított fajták az 1. században jelentek meg és a 2. és 3. század elsődleges szőlőfajtáivá váltak. Nagyjából 1000 körül a „vad” szőlő újra megerősödött, és megjelentek azok a fajták, amelyek a mai Champagne borvidékre jellemzőek. Ezt az időszakot intenzív gazdasági és társadalmi változások jellemezték, valamint több száz éven át tartó globális felmelegedés kísérte. A felmelegedés következtében a 11–12. században ismét a déli fajták váltak uralkodóvá. A hideget jobban viselő északi szőlőfajták több mint 300 évvel később jelentek meg a kis jégkorszak hajnalán, kiszorítva a déli fajtákat.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	–	–	...
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	18 892	20 963	22 648	119,88	108,04

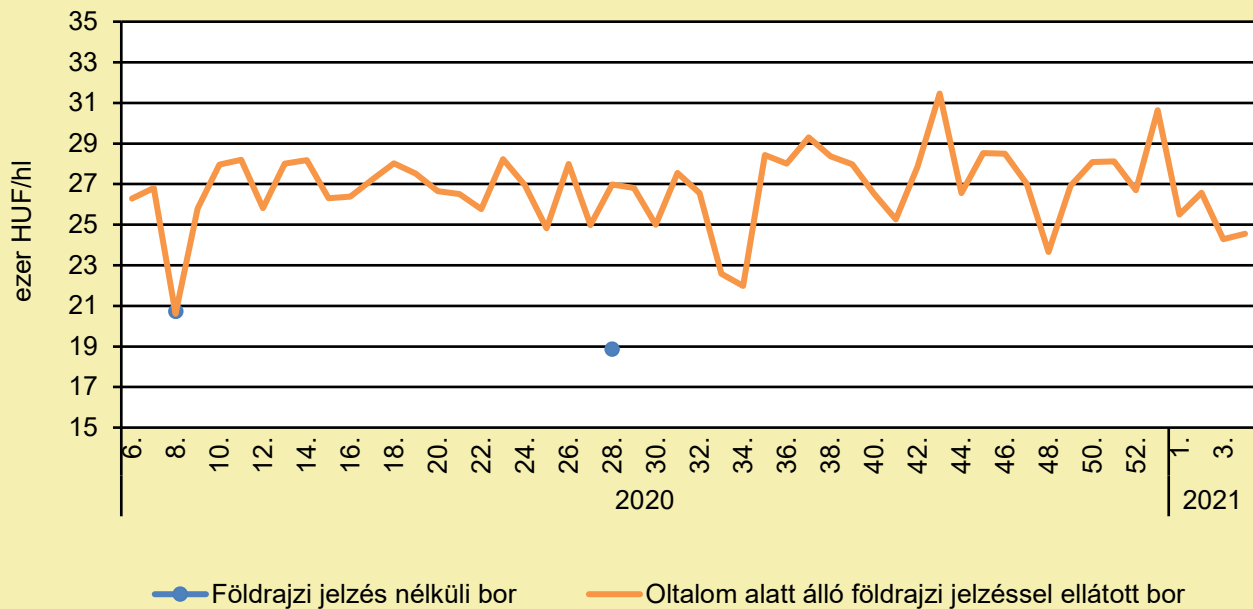
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2019–2020)



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

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

	2020. 4. hét	2021. 3. hét	2021. 4. hét	2021. 4. hét/ 2020. 4. hét (százalék)	2021. 4. hét/ 2021. 3. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	27 165	24 292	24 552	90,38	101,07

... = 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>)

ERDŐGAZDÁLKODÁS

VADKÁR AZ ÜLTETVÉNYEKBE

(magyarmezogazdasag.hu/Kertészet és Szőlészet, január 29.)

Vadkárnak minősül a gímszarvas, a dámszarvas, az őz, a vaddisznó, valamint a muflon által a mezőgazdaságban és az erdőgazdálkodásban, továbbá a mezei nyúl és a fácán által a szőlőben, a gyümölcsösben, a szántóföldön, az erdősítésben, valamint a csemetekertben okozott kár 10 százalékot meghaladó része. Ez a tizedrész a természetes önfenntartási érték, melyet túrni kell. A vadállatok táplálkozásukkal, vonulásukkal, taposásukkal, vagy akár az agancsnövekedés miatti viszketésük enyhítésével is károkat okozhatnak a kultúrnövényekben. A vaddisznók is kedvelik a szőlőültetvényeket. Szőlő- és gyümölcsültetvények rügyeit a vaddisznó, az őz és a szarvas rágja meg a nyugalmi időszakban. Az őz válogatós, „csipegető” táplálkozása különösen káros. Emellett sűrűn előfordul a hántáskár: kéreghántást, -rágást kérodzó állatfajok okoznak, de a mezei nyúl kártétele is ilyen. A hazai szőlőkben felmerülő vadkárok mértékéről nincsenek pontos felmérések, sem a Központi Statisztikai Hivatal, sem az Agrárminisztérium nem tart nyilván ilyen adatot, de a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa, és a Szent István Egyetem Szőlészeti Tanszéke sem tudott információval szolgálni. A Magyar Vadgazdálkodási Szakértők Egyesülete a közelmúltban készített egy tanulmányt a mezőgazdaságban okozott vadkárokról, amely a vadászatra jogosultak adatszolgáltatásán alapuló adatokat tartalmaz, így nem tünteti fel az összes keletkezett vadkárt. Sok termelő ugyanis nem jelenti a kisebb mértékű kárt, nem kér kártérítést, mert nem akar konfliktust a vadászatra jogosulttal.

ORSZÁGOS FŐÁLLATORVOS: GYÉRÍTENI KELL A VADDISZNÓÁLLOMÁNYT

(storeinsider.hu/MTI, január 28.)

Gyéríteni kell a magyarországi vaddisznóállományt az afrikai sertéspestis terjedésének lassítása, illetve annak érdekében, hogy hosszú távon mentes legyen az ország a betegségtől – mondta az országos főállatorvos. Bognár Lajos hozzátette, nemrég készült el a vaddisznóállomány szabályozásáról szóló nemzeti akcióterv, amely egyebek mellett tartalmazza, hogy a vadászatra jogosultak választhatnak a gyérítés lehetséges eszközei (kilövés, csapdázás) közül. Kiemelte, a vaddisznóállomány gyérítése azért fontos, mert az afrikai sertéspestis a természetben ezeknek az állatoknak a közvetítésével gyorsan tud terjedni. A vírusos betegség a vaddisznókra és a házi sertésekre jelent veszélyt, az emberre nem, azonban komoly gazdasági károkat tud okozni. Közvetlen módon azáltal, hogy a megbetegedett sertések szinte mind-egyike elhullik, közvetetten pedig a kereskedelmi korlátozások miatt, amelyek az élő sertés mellett valamennyi sertésterméket érintik.

JÓ HÍR A VADÁSZOKNAK! MÁR ONLINE IS ÉRVÉNYESÍTHETŐK A VADÁSZJEGYEK

(agroinform.hu/MTI, február 2.)

A vadászkamara honlapján megjelent tájékoztatás szerint ezt a lehetőséget azon vadászoknak biztosítják, akik korábban személyes ügyintézés során már váltottak vadászjegyet. Az új vadászoknak első alkalommal továbbra is be kell fáradniuk az adott területi szervezet irodájába, azonosítás és a szükséges nyilatkozatok kitöltése és aláírása miatt. Az online vadászjegy-érvényesítés használata nem kötelező. A vadászjegyváltás folyamata 5-10 percet vesz igénybe, amelyhez a hatályos vadászjegyre és egy bankkártyára van szükség. A vadász eldöntheti, hogy érvényesített vadászjegyét és a kapcsolódó vadászkamara kiadványokat személyesen kívánja átvenni, vagy postai küldeményként a lakcímére postázva kívánja megkapni – tette hozzá a kamara. Az online ügyfélszolgálati rendszer nemcsak számítógépről, hanem mobil eszközökről is elérhető az ugyfelszolgalat.omvk.hu oldalon.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

NEM MEGY OLYAN EGYSZERŰEN A BALATONI NÁDARATÁS: EZZEL KÜZDENEK MÁR ÉVEK ÓTA

(agroinform.hu/MTI, február 1.)

Évente legalább 200-300 hektárról kellene levágni a nádat a Balatonnál, ennek ellenére idén csak körülbelül 23 hektáron kezdődhet meg a szokásosnál később, februárban az aratás a balatoni nádgazdálkodási terv szerint – közölte az Országos Vízügyi Igazgatóság (OVF). A Balaton körül mintegy 1200 hektárnyi nádas található, amelynek harmadáról-negyedéről kellene telente levágni a növényt annak megújulása érdekében, illetve vízminőségvédelmi okokból, de ez évek óta nem teljesül. Az elmúlt években egyre csökkent a learatott terület nagysága, és idén sem várható emelkedés. A tervek teljesítését évek óta hátráltatja, hogy a tó nem fagy be, így csak a szárazföldi mintegy 400 hektárnyi területen lehet aratni, a vízügynek azonban nincs saját aratógépe, a vállalkozók részéről pedig csekély az érdeklődés. Idén azért csúszik a nádaratás a korábbi évekhez képest, mert vártak a fagy beálltára, amikor a nád ledobja a leveleit, és könnyebbé válik munka. A fagyok nem jöttek el, de a tavasszal beinduló vegetáció miatt február végéig végezni kell a nádvágással.

MEGJELENT AZ ÖNTÖZÉSI KÖZÖSSÉGEKET TÁMOGATÓ FELHÍVÁS

(NAK, február 2.)

Az öntözési közösségek együttműködésének támogatása c. felhívás keretében az alábbi tevékenységek támogathatóak önállóan: meglévő, közös érdekeltégű öntözőtelep(ek) üzemeltetése, fenntartása, fejlesztése, illetve új öntözési beruházások előkészítése. A támogatási kérelmek benyújtására március 8. napjától 2021. november 22. napjáig van lehetőség, az alábbi értékelési szakaszokban benyújtott projektek szakaszonként együttesen kerülnek elbírálásra:

- 2021. március 8. – 2021. március 22.
- 2021. május 10. – 2021. május 24.
- 2021. július 12. – 2021. július 26.
- 2021. szeptember 13. – 2021. szeptember 27.
- 2021. november 8. – 2021. november 22.

További részletek, valamint a pályázati felhívás ezen a [linken](#) érhető el.

EURÓPAI INTÉZET A JOBB TALAJÉRT

(magyarmezogazdasag.hu/agronews.com.pl, február 3.)

Megkezdte működését az Európai Unió új Talajmegfigyelő Intézete annak érdekében, hogy elérjék a talaj minőségének javulását. Az Európai Unió célkitűzése, hogy az évtized végére a termőtalaj legalább 75 százaléka jó állapotban legyen, vagyis biztosítsa az egészséges és környezetbarát élelmiszerek előállítását, ugyanakkor védve legyen az elsivatagosodás ellen. A sérült talaj nem teljesíti a felesleges víz felszívódásával kapcsolatos funkcióit, ami viszont megkönnyítheti az áradásokat. A biológiai sokféleségben is képes zavart okozni. Az új EU talajegészségügyi és környezeti adatmegosztási platform célja, hogy segítse a tagállamok által 2030-ra kitűzött ökológiai célok megvalósulását. Az elképzelés nem csak az, hogy az Európai Bizottság számára releváns információkat nyújtson az EU talajának állapotáról, hanem az európai kutatási és elemzési központok támogatása is. Továbbá felhívják a lakosság figyelmét a talajviszonyok egész környezetre gyakorolt hatására.

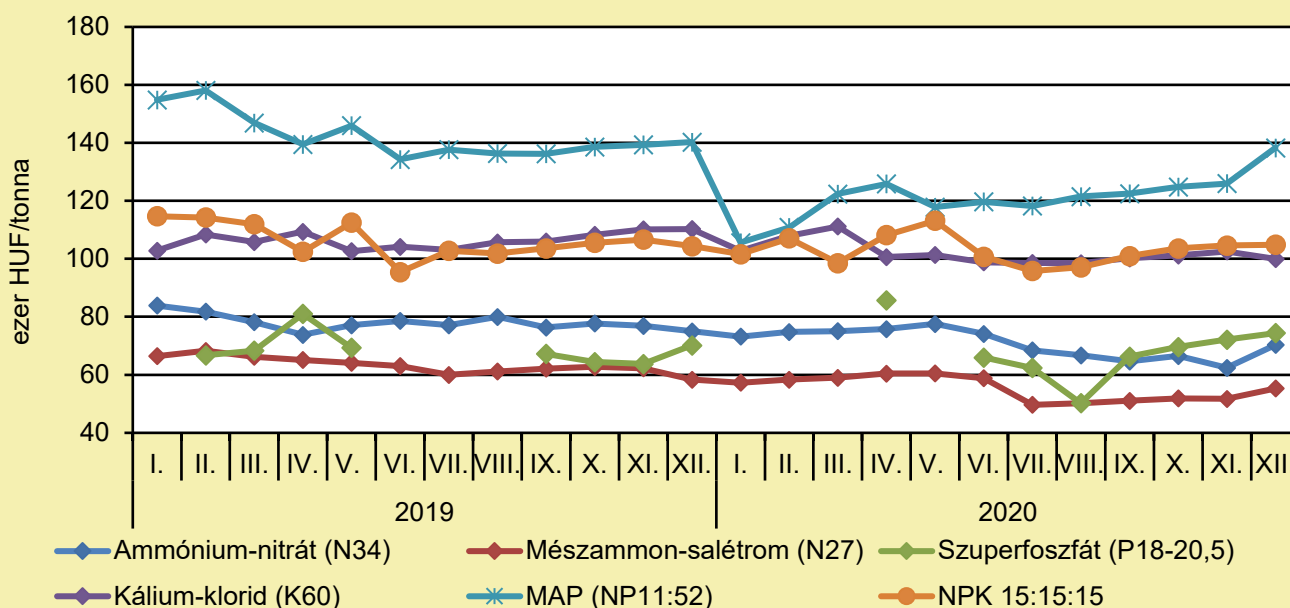
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2020. DECEMBER HAVI FORGALMA

(AKI Statisztikai jelentések, A mezőgazdasági inputok havi forgalma, 2021/1. szám)

2020 decemberében a műtrágya értékesített volumene 28 százalékkal volt több, mint egy hónappal korábban, 2019. decemberhez képest viszont a forgalmazott mennyiség a vizsgált időszakban kismértékben, 5 százalékkal csökkent. Ennél a termék kategóriánál egyértelműen érezhető volt, hogy a felhasználók nem tartanak egy esetleges áruhiánytól, hiszen a 2020-as évben nem voltak műtrágyaellátási gondok. A legtöbbet mészammon-salétromból (MAS) és kálium-kloridból adták el a vizsgált hónapban, forgalmuk 16 százalékkal, illetve 5 és félszeresére emelkedett 2020 novemberéhez viszonyítva. Az elmúlt év decemberéhez mérten a MAS értékesített mennyisége 20 százalékkal maradt el, míg a kálisó forgalma a többszörösére emelkedett. Ammónium-nitrátból (AN) csak a fele mennyiség fogyott a múlt hónaphoz és 2019. decemberhez képest is. Az eladott termékek értékesítési ára inkább emelkedett (3–10 százalékkal) 2020 decemberében az egy hónappal korábbihoz képest, kivételt jelentett a kálisó és az NPK 15:15:15. A többi megfigyelt műtrágya ára 2–10 százalékkal volt alacsonyabb az egy évvel korábbi ugyanazon időszakhoz képest, az NPK 15:15:15 ára nem változott, míg a szuperfoszfáté közel 6 százalékkal nőtt.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 8. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

KI VEHET MŰTRÁGYÁT ÉS KI NEM? – MILYEN VÁLTOZÁSOKAT HOZ AZ EU-RENDELET? (agroinform.hu, január 28.)

Ezentúl nehezebb lesz hozzájutni a műtrágyához, változnak a szabályok. Eddig ezekről az újításokról lehet tudni, bár a részleteket tartalmazó rendelet szövege még nem ismert. Február 1-jétől lép életbe az [Európai Parlament és a Tanács 2019/1148 rendelete](#), melynek értelmében – a már jelenleg is listázott anyagok mellett – korlátozott robbanóanyag-prekurzorrá nyilvánítja az ammónium-nitrátot, illetve azokat a keverékeket (pl. műtrágyákat), ahol a keverék ammónium-nitrátból származó nitrogén tartalma nagyobb, mint 16 tömegszázalék. Jelenleg nincs korlátozás arra vonatkozóan, hogy ki, mennyi, milyen műtrágyát vásárol, az a fontos, hogy a vásárlónak meg kell őriznie a biztonságtechnikai adatlapot, amin a tárolás és felhasználás szabályai olvashatóak, és ezeket be is kell tartania. Az ammónium-nitrát esetében például rendkívül lényeges, hogy nem tárolható hosszabb ideig, mint amely az adatlapon szerepel, ugyanis szerkezetváltozáson megy keresztül, ami jelenetős kockázattal jár. A szállítással kapcsolatban már most is komoly megkötések vannak érvényben: az ammónium-nitrát ADR 5.1 osztályba tartozik, azaz gyújtó hatású, oxidáló anyag, szállítása csak az ADR (közúti) szabályozásnak megfelelően történhet.

SZŐLŐOLTVÁNY, CSAK BIZTOS FORRÁSBÓL

(magyarmezogazdasag.hu, január 28.)

A 2020. január 1-jei változásokkal a törzsültetvény-engedélyezés a Pest Megyei Kormányhivataltól a Nébihhez került. A fő koordinációs feladatokat a Nébih látja el, míg megyei hatáskörben 5 régió végzi a feladatokat (Baranya, Békés, Jász-Nagykun-Szolnok, Hajdú, Vas). „A Nébihen belül a szőlőszaporítóanyag-ellenőrzési feladatok a Kertészeti Szaporítóanyag Felügyeleti Osztályhoz tartoznak”– hívta fel a figyelmet egy szakmai tanácskozáson Veres Gabriella osztályvezető. Az állami elismerésre bejelentett, vizsgálat alatt álló szőlőfajta hivatalosan fajtajelöltnek minősül, ennek megfelelően fajtafenntartója még nincs, csak bejelentője. A fajtafenntartó státusz az állami elismerés megadásától indul. Ettől kezdve válik a szőlőfajta elismert fajtává, illetve szaporíthatóvá és forgalmazhatóvá. A Nemzeti Fajtajegyzék megtalálható a Nébih honlapján. Az uniós Fajtajegyzék pedig a „Vine propagating material of Genus Vitis” címszó alatt érhető el. Érdeemes figyelembe venni, hogy szőlő-szaporítóanyagot – Svájc kivételével – harmadik országból importálni tilos!

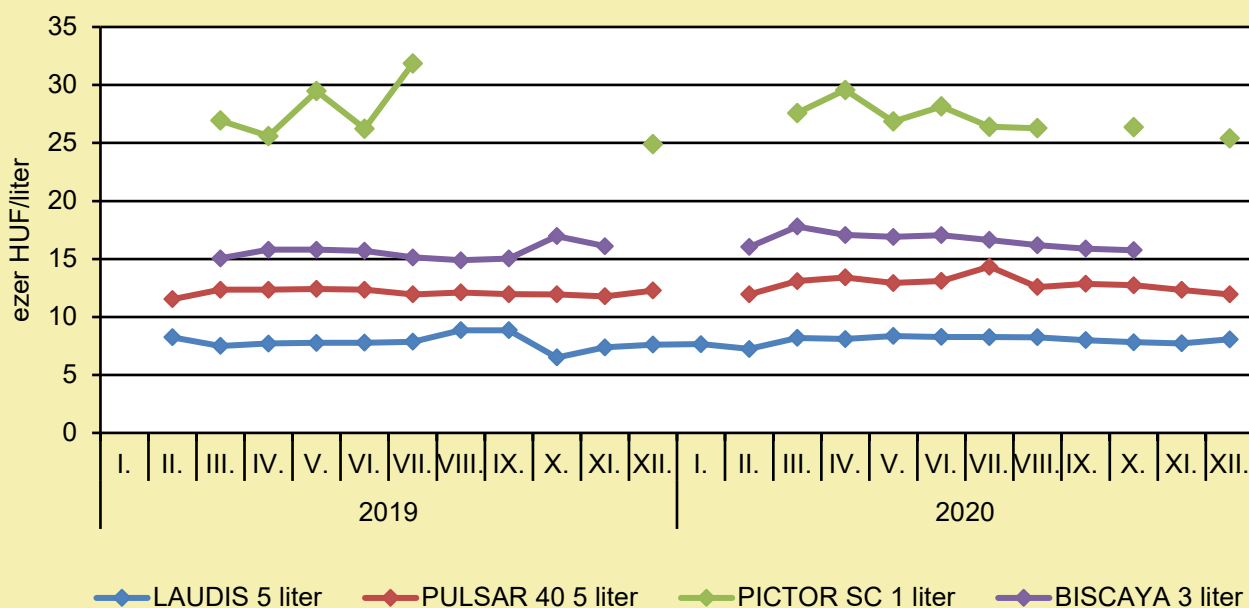
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2020. DECEMBER HAVI FORGALMA

(AKI Statisztikai jelentések, A mezőgazdasági inputok havi forgalma, 2021/1. szám)

2020 decemberében a vizsgált növényvédő szerek iránti kereslet már az óvatosságról szólt, ugyanis az előző év decemberéhez képest jóval nagyobb tételben vásároltak a különböző szerekből. A gombaölők felvásárolt mennyisége nagyjából azonos volt, míg a rovarölők és gyomirtók forgalma megkétszereződött. Az egy hónappal korábbihoz viszonyítva a különböző termékcsoportok azonban eltérő képet mutattak. A rovarölők iránti kereslet 60 százalékkal nőtt, míg a gombaölőké és a gyomirtóké 7, illetve 35 százalékkal maradt el a bázisidőszakhoz képest. Az értékesítési árakat tekintve változó volt a tendencia. A gyomirtók ára átlagosan 4 százalékkal lett magasabb 2020 novemberéhez mérten – a Pulsar 40 kivételével –, a rovarölőké és a gombaölőké inkább csökkent vagy nem változott. A 2019. decemberi árakhoz képest az idei tárgyhavi árak vegyes képet mutattak, egyeseké nőtt, másoké pedig csökkent. A legnagyobb áremelkedés a Wing P esetében volt tapasztalható (+8 százalék), a Karate Zeon ára pedig valamivel több, mint 3 százalékkal esett vissza.

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 8. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

SZOKATLAN MÓDSZERREL IRTJA A GYOMOKAT A LEGÚJABB CSODAMASINA

([agrarszektor.hu/Future Farming](http://agrarszektor.hu/Future_Farming), január 29.)

Bő egy hónapja jelentette be Crop.Zone német mezőgazdasági-technológiai start-up, hogy stratégiai szövetségre lépett az Aacheni Egyetem által indulótőkével ellátott GSI GmbH-val és az Aacheni Kereskedelmi- és Iparkamarával. Ezzel belátható közelségbe került az, hogy a német-ausztrál együttműködésben létrehozott, forradalmian új technológiát használó gyomirtó robot az európai piacokon is megjelenhessen, ahogy arról az Agrárszektor is beszámolt. Jövőre debütál az európai piacokon a Crop.Zone innovatív megoldása. Most a Future Farming adott róla hírt, hogy a NUCROP névre keresztelt hibrid elektromos növényvédelmi rendszer elérhetővé vált az első érdeklődők számára. A gyomirtás fenntartható alternatíváját Európában először a kiválasztott német, a francia, a belga és a holland gazdák próbálhatják ki. Ahogy arról már korábban beszámoltunk, a NUCROP ötvözi a fizikai és a vegyszeres gyomirtási eljárásokat. A módszer lényege, hogy először egy az elektromosságot vezető folyadékkal kezeli a gyomnövényeket, amelyeket aztán egy elektromos kisüléssel pusztít el. A gyártó szerint ez a megoldás a hagyományos gyomirtási eljárásoknál sokkal hatékonyabb és kevesebb energiát is fogyaszt.

SZIGORÚBB KATEGÓRIÁBA SOROLJÁK A CSIGAÖLŐ SZEREKET – NEHEZEBB LESZ HOZZÁJUK JUTNI

(agroinform.hu/Nébih, február 2.)

Az Európai Vegyianyag Ügynökség (ECHA) rendelete nyomán megváltozott a metaldehid hatóanyag európai uniós toxikológiai besorolása. Ennek következtében július 31-től szigorodnak az e hatóanyagot tartalmazó csigaölő készítmények megvásárlásának feltételei, azaz szabadforgalmú felhasználásuk megszűnik. Az ECHA döntése alapján – az emberi termékenységet feltehetően károsító hatásuk miatt – a jövőben nagyobb felkészültséget és körültekintést igényel majd az Európai Unió tagállamaiban a metaldehid hatóanyagú csigaölő szerek (Arion Pro, Detia Degesch Schnekenkorn, Fleet, Fleet Super, Limatak, Limex, Medal, Metarex Inov, Shalimar, Shamu, Shikari, Shift, Szuper-D) felhasználása. A korábban szabadforgalmú készítményeket 2021. július 31. után csak a II. forgalmi kategóriára vonatkozó jogszabályi előírások teljesülése esetén lehet forgalmazni és felhasználni.

AGROTECHNIKA

CSÖKKENŐ MEZŐGÉP-FORGALMAZÁS OLASZORSZÁGBAN

(magyarmezogazdasag.hu/Eilbote, január 25.)

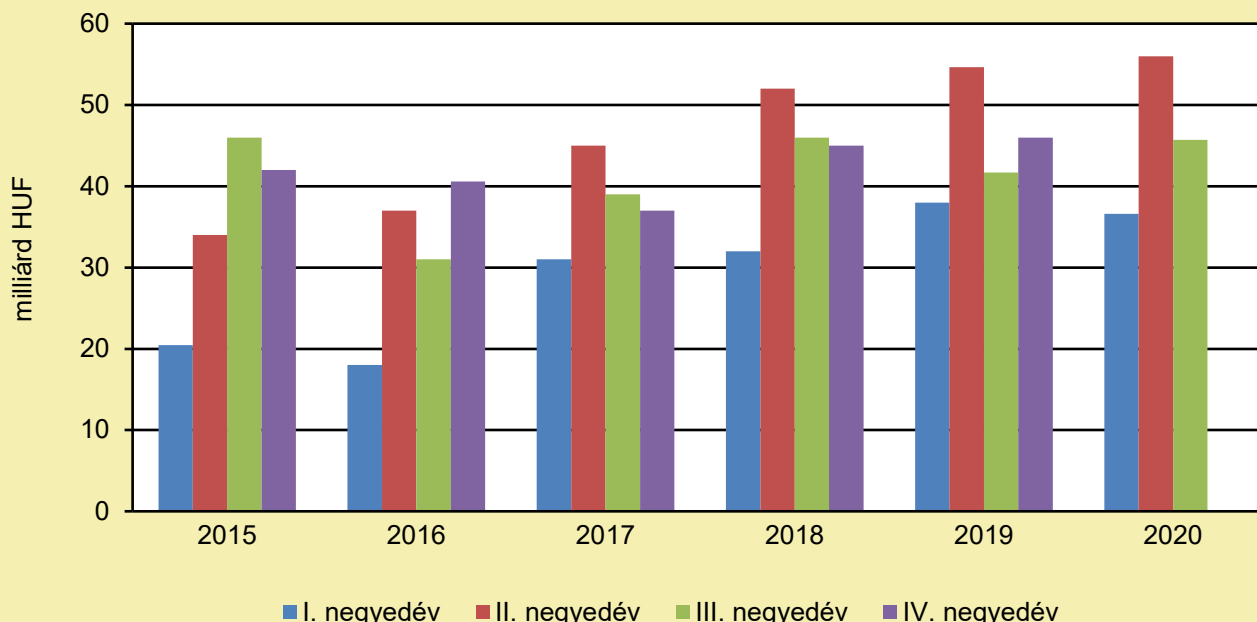
Az Olasz Mezőgépgyártók Szövetségének adatai szerint, 2020 januárja és szeptembere között 12 871 új traktor eladását regisztrálták, ez 11,8 százalékkal kevesebb, mint a 2019-es év hasonló időszakában eladott traktorok száma. Március és június között a havi új traktoreladások negatív rekordokat döntöttek az országban. Nemcsak az eladott traktorok száma csökkent számottevően Olaszországban, hanem gabonakombájnokból is 12,8 százalékkal kevesebb (238 db) talált gazdára az első három negyedévben, mint az azt megelőző év hasonló időszakában.

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2020. I–III. NEGYEDÉVBEN

(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: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

A SZÉNA KORAI ETETÉSÉNEK ELŐNYEI ÉS HÁTRÁNYAI

(magyarmezogazdasag.hu/dairyherd.com, január 27.)

A Penn State Egyetem Tejipari Továbbképző oktatói az „Újszülött borjú etetése” című átfogó művükben mérlegelik a témát. A pelletált starterkészítményekkel táplált borjak számára előnyös lehet a takarmány puffer hatása. Egyes pelletált startereknek magas a fermentálható keményítő szintje, mely bendő acidózishoz vezethet, különösen akkor, ha a borjú nagy – 0,8 kg vagy a fölötti – mennyiségben fogyasztja a starter tápot naponta. A szálastakarmányok etetése megakadályozza a keratin felhalmozódását a bendő papilláin, ezáltal a bendő jobban működik és nagyobb tápanyagfelszívásra képes. Azonban ugyanez a hatás érhető el texturált starter szemestakarmány etetésével, melynek nagyobb a konzisztenciája és a sűrűsége. Nem szükséges szálal takarmány kiegészítés, ha a borjakat texturált starter szemestakarmánnyal etetjük. A széna korai etetése (első naptól kezdve) visszafoghatja a borjakat a kezdő tápok fogyasztásától, és ezáltal csökkentheti energiafogyasztásukat. A borjak emésztőrendszerében korlátozott a hely. A nagyméretű takarmányok gyorsan megtöltik ezt a kapacitást, elnyomják az étvágyat és szintén korlátozzák az energiafogyasztást. A kutatók azt javasolják, hogy a gazdák addig adagolják a szénát, amíg a borjak 7-8 hetes korukig napi 2–2,7 kilogramm texturált kezdő gabonát fogyasztanak. Ha az induló gabonát pelletált formájú, nagy mennyiségű, bendő számára emészthető szálal takarmánnyal adagolják, a szénát valamivel korábban, 5-6 hetes korban lehet bevezetni. Egyik esetben sem kell a takarmánynak kiváló minőségűnek lennie. Valójában az átlagos minőségű takarmány ajánlott, így a borjak nem fogják a szálal takarmányt választani a gabona helyett, mely egyébként csökkentené az energiafogyasztásukat.

CUKORIPAR

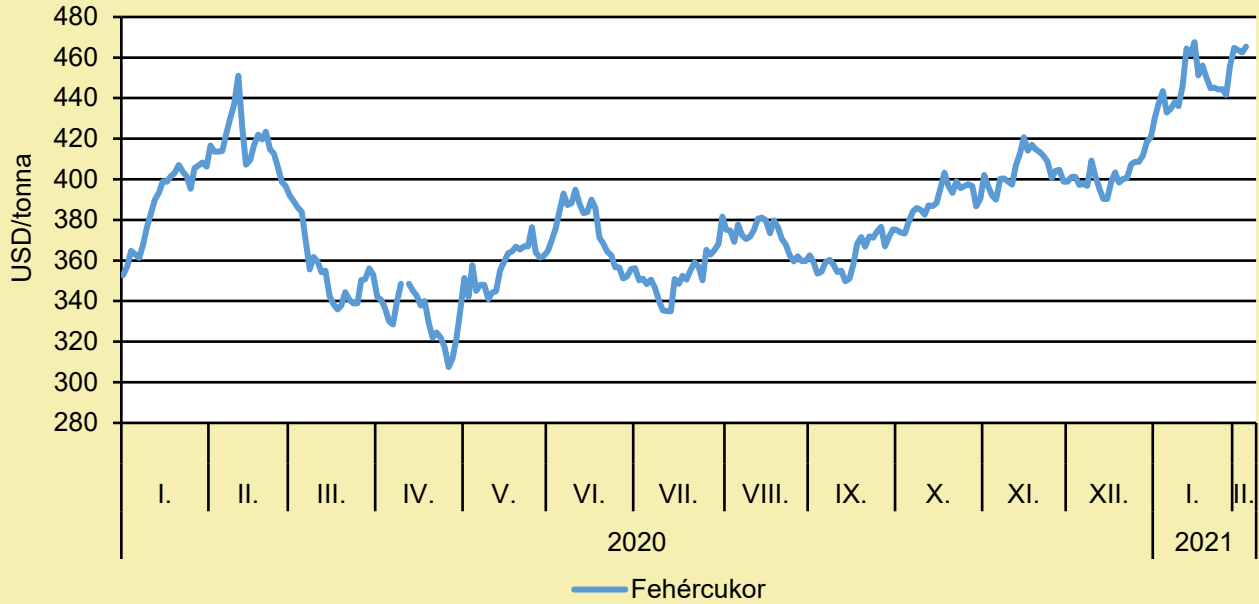
KÖZEPES HOZAMMAL ZÁRULT A CUKORRÉPASZEZON

(vg.hu, február 2.)

A cukorrépa-termelők érdekképviselőinek adataiból kiderült, hogy a tavalyi cukorrépatermésért is jobban fizetett a horvátországi gyár a magyarországinál, és valamivel nagyobb területről szállítottak oda répát a magyar termelők. A termelési kedv jó ideje csökken, elsősorban a cukor alacsony világgpiaci ára miatt. A Magyar Cukor Zrt. kaposvári gyárába 11 690 hektár termését szállították be a gyár szerződéses termelői. Kelemen István, a Cukorrépa Termesztők Országos Szövetségének (CTOSZ) főtitkára elmondta, hogy az ország egyetlen cukorgyárában – 16 százalékos cukortartalmú répára átszámítva – 652 685 tonnát dolgoztak fel. Az átlagtermés (szintén 16 százalékos cukortartalommal) hektáronként 55,83 tonna volt, ami csak közepesnek számít. A főtitkár elmondta, hogy a gyárban véget ért a cukorfeldolgozási kampány, amelynek során mintegy százezer tonna fehércukor készült. A CTOSZ egyelőre nem kapott híreket az idei szerződésekről, a Magyar Cukor Zrt. mostanában jön ki az ajánlatokkal. Az utóbbi években horvátországi gyárakba is szállítanak cukorrépát a termelők, elsősorban a jobb fizetési feltételek miatt. A CTOSZ adatai szerint az eszéki gyár 1550 hektárról vásárolt magyarországi nyersanyagot a tavalyi termésből, ez 16 százalékos cukortartalmú répára átszámítva 93 699 tonna. Egy évvel korábban az eszéki és a verőcei gyárba összesen 1217 hektárról szállítottak magyar termelők. Az eszéki gyárat ellátók hektáronkénti átlagtermése 60,45 tonna volt, vagyis jobb azokénál, akik a hazai gyárnak szállítanak. A horvátországi fuvar jobban megérte: az eszéki gyár tonnánként 32 eurót fizetett a cukorrépáért, míg a kaposvári 26,27 eurót. Kelemen István szerint az alacsony világgpiaci cukorárak folyamatosan vetik vissza a termelési kedvet, ami a termőterület csökkenésén is meglátszik. A csupán közepes termés az elmúlt évi termelési körülményeket figyelembe véve nem érte váratlanul a szakmabelieket. Kelemen István elmondta, hogy talán csak a betakarítás folytatott viszonylag normális feltételek mellett, egyébként a tavaszi hűvös idő, majd az aszály, utána pedig a helyenként rengeteg csapadék nagy nehézségeket okozott. Az eső áztatta táblákon kisebb lett a répa cukortartalma. Nehezítette a termelők dolgát, hogy a korábbi csávázószert már nem használhatták, így a kikelt állományok is nagyon heterogének, és sok korai kártevő is pusztíthatott. Ezeket a növényvédelmi problémákat a vetőmagok csávázása híján szántóföldi védekezéssel kellett megoldani.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

BORTURIZMUS: AZ IDEGENFORGALOM KORONAÉKSZERE

(magyarmezogazdasag.hu, január 28.)

Míg az ezredfordulón a borfesztiválok jelentették a vonzerőt, az évtized második felében már a jó hangulaton és a tanuláson volt a hangsúly, s 2010 után a kapcsolt programok kerültek előtérbe. 2020-ban kétféle borturistát jegyeztek: a borral most ismerkedők a híres borvidékeket (Toszkána, Bordeaux, Napa-Völgy) részesítik előnyben, a tapasztaltabbak számára a hívószó az újdonság, a rejtett kincs. Az utóbbiaknak köszönhetően manapság a top boros úti célok a szaklapok szerint Thaiföld, Szaloniki, Svájc, Moldova, Izrael, Bécs, Dél-Afrika és Argentína. A legsikeresebbek azok a borvidékek, ahol a természeti környezet, az épített örökség és a borminőség a legjobb arányban van jelen. Ám nem elég az ültetett borkóstoló egy teremben, dűlőtúra, piknik, szelfipont, dülőkonzert, sztori kell. A bor a jó étel nélkül pedig nem ér semmit, a borvidék gasztronómiai kínálatát is fel kell emelni. A borturizmus nagy üzlet, amelynek legfőbb célközönsége a 35–45 év közötti férfiak. A bormarketing csak akkor ér valamit, ha a célközönségre lövünk vele, megpróbálni mindenkit megszólítani pénzkidobás. Amerika és Nyugat-Európa számára az „organic food and wine” most a kulcsszó, mindenhol ezt keresik.

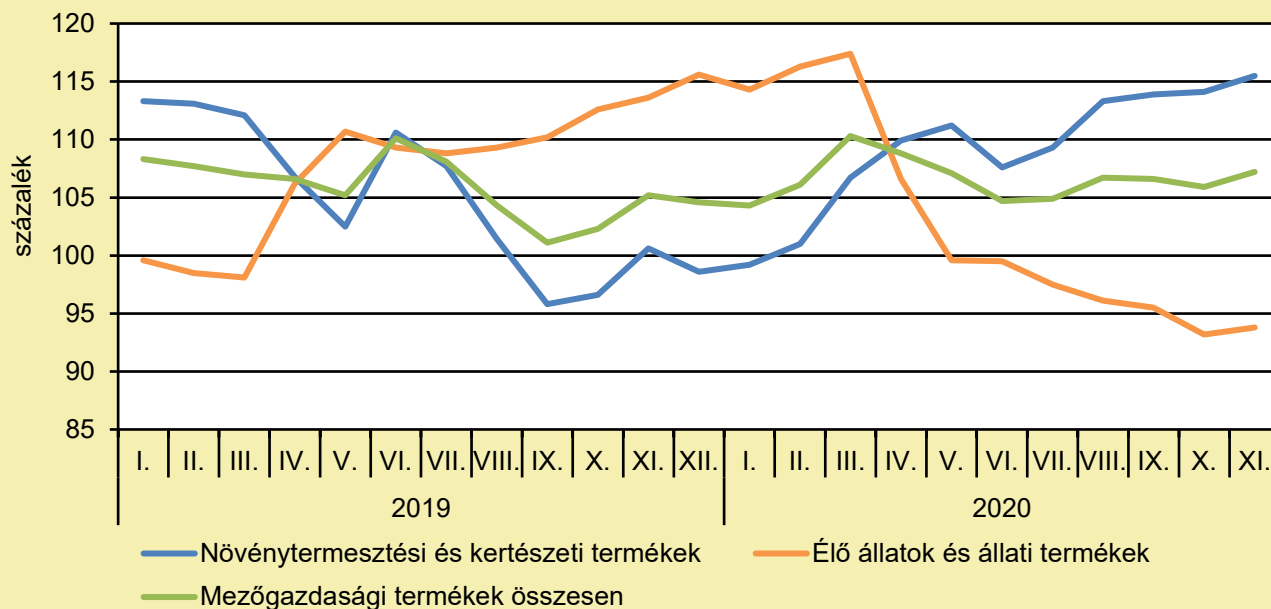
AZ ÁSVÁNYVÍZ- ÉS ÜDÍTŐPIACOT SEM KÍMÉLTE A KORONAVÍRUS

(storeinsider.hu/MTI, február 1.)

Mintegy 8,2 százalékkal 2,361 milliárd literre csökkent az ásványvizek, ízesített vizek, szénsavas üdítőitalok, gyümölcslevek és jegesteák eladott mennyisége tavaly az azt megelőző évhez képest – közölte a Magyar Ásványvíz, Gyümölcslé és Üdítőital Szövetség titkára. Tavaly az első negyedéves forgalom még az előző években kialakult trendeknek megfelelő volt, azaz 2019. első negyedévéhez képest közel 10 százalékkal nőtt az ásványvizek, ízesített vizek, szénsavas üdítőitalok, gyümölcslevek és jegesteák eladott mennyisége. A koronavírus márciusi megjelenését követően azonban a második negyedévben drasztikusan visszaesett az ágazat értékesítése a kereskedelmi egységekben, illetve lényegében lenullázódott a vendéglátóiparban. Átalakult az értékesítés szerkezete is: a kisebb kiszerelések forgalma jelentősen lecsökkent, a nagyobb, gazdaságosabb kiszerelések iránti kereslet pedig emelkedett. 2019-hez képest a természetes ásványvizek forgalma 10,8 százalékkal, az ízesített vizeké és szénsavas üdítőitaloké 4,9 százalékkal, a 100 százalékos gyümölcsleveké 11,3 százalékkal, a gyümölcsitaloké 2,7 százalékkal, a jeges teáké 12,3 százalékkal csökkent.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



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

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

ÚJ EURÓPAI KUTATÁSI PARTNERSÉGEK A HORIZONT EURÓPA KUTATÁSI KERETPROGRAM ÉGISZE ALATT – LEGFRISSEBB INFORMÁCIÓK AZ EURÓPAI BIZOTTSÁGTÓL

(NAK, január 27.)

A Mezőgazdasági kutatások Állandó Bizottsága (SCAR) Állategészségügyi és Állatjóléti Együttműködési Munkacsoportjának (AHW CWG) legutóbbi ülésén Jean-Charles Cavitte (DG AGRI) és Hein Imbrechts (AHW CWG elnök) előadást tartott Horizont Európa uniós kutatási keretprogramból finanszírozandó Európai Partnerségekről, valamint a tervezett Állategészségügyi és állatjóléti európai partnerség (EUP-PAHW) előkészítéséről. Az előadás során megtudhattuk, hogy az Európai Bizottság a jelenleg „versenyben levő”, összesen 49 Európai Partnerséggel (EUP) továbbra is tervez, beleértve az EUP-AWH-t, amelynek indulása 2023-ban várható. Ez azért is fontos, mert az EUP-re a Horizont Európa kutatási keretprogram 2. pillére (Globális kihívások és európai ipari versenyképesség) összköltségvetésének (várhatóan 47 milliárd EUR) maximum 49 százalékát fordíthatja a Bizottság, így nem minden tervezett EUP indulhat majd el. Az EUP-AHW tematikája a fentebb említett 2. pillér 6. klaszterébe (Élelmiszer, biomassza-alapú gazdaság, természeti erőforrások, mezőgazdaság, környezet) tartozik, amelynek a költségvetése várhatóan 8,9 milliárd EUR lesz). Az EUP-k indulásának sorsa emellett az azokhoz potenciálisan csatlakozó tagországoktól, az általuk megjelölt pénzügyi hozzájárulástól, illetve az EUP szakmai tervezetének minőségétől is függ. Az EUP-k tagállami támogatási mintája hamarosan elkészül.

AUTOMATIZÁLT NÖVÉNYTERMESZTÉSI ELJÁRÁSON DOLGOZNAK A SZTAKI-BAN

(agrotrend.hu/Index.hu, január 29.)

Az ELKH (Eötvös Loránd Kutatási Hálózat) SZTAKI is részt vesz a HydroCobotics nevű projektben, melynek célja egy hidropónián alapuló, környezetbarát, automatizált növénytermesztési eljárás kidolgozása. A konzorciumot a robotkarokkal is foglalkozó Hopenix Kft. koordinálja, de tagja a hidropóniában jártas Green Drops Farm Kft. is. A hidropónia olyan fenntartható és profitábilis növénytermesztési eljárás, amelyhez talajt nem, csak vizet és ásványi anyagokat használnak. A projekt célja egy új alkalmazás, illetve egy előre meghatározott forgatókönyv alapján validált biztonsági protokoll létrehozása függőlegesen kialakított hidropónikus rendszerekhez. Mindezt egy mobil robotplatformra szerelt kollaboratív robotkar, kereskedelemben kapható szenzorok és további újonnan kifejlesztett védőeszközök integrálásával fejlesztik ki a kutatók. A HydroCobotics eredményei tehát javíthatják a hidropóniás rendszerek automatizálásának lehetőségeit, így segítve ennek a környezetbarát és kiemelten hatékony növénytermesztési eljárásnak a további népszerűsítését.

ELÉRHETŐ A ZÖLD FORRÁS PÁLYÁZAT

(Agrárminisztérium/agroinform.hu, február 1.)

Az Agrárminisztérium ebben az évben is meghirdeti a civil feladatvállalást segítő Zöld Forrás pályázatot. Támogatási igényt közhasznú környezet- vagy természetvédelmi célú társadalmi szervezetek (egyesületek vagy alapítványok) nyújthatnak be a Nemzeti Környezetvédelmi Programhoz illeszkedő, annak megvalósítását elősegítő projektterveikre. A Zöld Forrás pályázat keretösszege 70 millió forint. Egy pályázó legalább 800 ezer, legfeljebb 3 millió forint összegre pályázhat. A pályázati felhívás szövege, a pályázati adatlap, valamint a pályázati eljárás során végig kötelezően figyelembe veendő beszámoló tájékoztató [ITT](#) érhető el.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A VIRTUÁLIS TÉRBE KÖLTÖZIK ÉS INGYENES LESZ AZ IDEI AGROMASHEXPO ÉS A FEHOVA

(agroinform.hu, február 1.)

A koronavírus-járvány miatti korlátozásokra vonatkozó szabályok a kormány döntése szerint legalább március 1-ig érvényben maradnak, így a márciusra tervezett rendezvényeket online platformon, a látogatók számára ingyenesen szervezi meg a HUNGEXPO Zrt. A márciusi rendezvények időpontja változatlan:

- AGROMashEXPO március 3–6.
- FeHoVa kiállítás március 18–21.
- 30. Budapest BOATSHOW március 18–21.

A cél ugyanaz, mint a fizikailag megrendezett kiállítások esetében: a kiállítók és a látogatók egy adott helyszínen és időpontban való összekapcsolása. Ennek eszköze az online térben az Easy Virtual Fair platform lesz, ahol a kiállítók virtuális standokat vehetnek igénybe. A kiállításokon való részvétel ingyenes lesz, csak regisztrációra van szükség.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

MEGJELENT AZ ÉLELMISZERIPARI KÖZÉPVÁLLALATOK BERUHÁZÁSAIT TÁMOGATÓ ÚJ GINOP PÁLYÁZAT

(NAK, január 29.)

A pályázat a korábban már tervezetként megjelent GINOP 1.2.12-20 számú azonos című pályázat alapján bővített lehetőségekkel vehető igénybe. A támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg 5,149 milliárd forint, minimum 30 millió forintra maximum 500 millió forintra lehet pályázni. A pályázaton kifejezetten élelmiszeripari, 10 és 11 TEÁOR tevékenységi körök támogathatók, kivéve az 1020 alatti halfeldolgozást és tartósítást. A támogatás csak a Közép-magyarországi régió kivül megvalósuló projektekhez igényelhető. További információ [ITT](#) elérhető.

HAT TÚRÓ VISELHETI A KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉLELMISZER VÉDJEGY ARANY FOKOZATÁT

(Nébih, január 28.)

December 31-ig pályázhattak a Kiváló Minőségű Élelmiszer (KMÉ) védjegyrendszer arany fokozatára a legkiválóbb tehéntúrók. A védjegyet kizárólag azon termékeknél igényelhetők a vállalkozások, amelyek a Nébih koordinálta Termékmustrán kiemelkedtek a mezőnyből. A hat pályázóból egynél a tanúsítás még folyamatban van, öt túróra azonban hamarosan rákerül a KMÉ arany védjegy, így bárki könnyen rátalálhat a tehéntúrók legjobbaira az üzletekben. A háromlépcsős vizsgálat után a 83 túrótermék közül a felső 10 százalék nyerte el a jogot, hogy pályázzon a KMÉ arany fokozatú védjegyre. A kilenc jelöltből végül hat termék márkatulajdonosa élt a lehetőséggel. A hat tehéntúró többek között átlagon felüli laboratóriumi eredményeivel, kimagasló fehérjetartalmával és kiváló érzékszervi tulajdonságaival emelkedett ki a mezőnyből. A csomagolásuk szintén minden szempontból garantálja az élelmiszer biztonságát és teherbírásuk is kiváló. A Nádudvari sovány tehéntúró esetében a tanúsítási folyamat még nem zárult le. A Gazda félzsíros rögös túró (250g, 450g, 1kg), a Hazai rögös túró (450g), a Mizo rögös túró (250g, 450g), a Reál félzsíros tehéntúró (450g) és a SPAR Free From félzsíros laktózmentes tehéntúró (250g) esetében a döntés már megszületett, bizonyítottan kiválóbbak a többi termékénél.

NEMZETKÖZI ÖSSZEFOGÁS A HAZAI ÉLELMISZEREINK HÁTRÁNYOS MEGKÜLÖNBÖZTETÉSE ELLEN

(NAK, február 2.)

A területi kötődésű, hagyományos élelmiszertermékek a hazai és az olasz mezőgazdaságnak is alappillérei. Az EU az élelmiszerek tápértékét egy, a fogyasztók részletesebb informálását mellőző, a termékeket egyoldalúan minősítő élelmiszer-címkézés bevezetését tervezi. Ez a címkézés a nemzeti értékeink részét képező Hungarikum-termékeket, valamint a hazai élelmiszer-előállítók termékeinek döntő többségét kifejezetten hátrányosan érintené, ezért a Nemzeti Agrárgazdasági Kamara nemzetközi összefogásban is kiáll a hazai élelmiszereink védelméért.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

HÚSTERMÉKEKKEL BŐVÜL A KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉLELMISZER VÉDJEGYRENDSZER (allattenyesztok.hu, január 29.)

A tavalyi év a tejtermékekről szólt, ezentúl pedig már a friss, majd feldolgozott húsokra is felkerülhet a kiváló minőséget tanúsító KMÉ védjegyemléma. Folyamatosan bővülnek a pályázati lehetőségek. Elsőként a friss szeletelt, darabolt, darált sertéshús előállítói, feldolgozói jelentkezhettek, hogy bebizonyítsák, az ő termékük minőségibb a többi árunál. Sorban beszállhat a versenybe a marha- és a baromfifeldolgozó ipar is, az előállítók, a vágóhidak és a feldolgozók is kérhetik a KMÉ védjegyet a termékükre. Hamarosan a feldolgozott húskészítményekre is kiterjed a védjegyrendszer. Elsőként a kolbász, a szalámi, a virsli és a párizsi gyártói és forgalmazói pályázhatnak, hogy később büszkén viselje termékük a Kiváló Minőségű Élelmiszer védjegyet. A [KMÉ](#)-s termékpaletta bővülésével tehát azoknak a vásárlóknak sokkal könnyebb dolga lesz, akik megbízható és valóban minőségi élelmiszert szeretnének a tányérjukon látni. A védjegyhasználati jog elnyeréséhez a [Pályázati dokumentumok menüpontban](#) letölthető pályázati lapot és annak mellékleteit kell benyújtani. Ezt követően kerül sor a termék értékelésére és egy átfogó üzemauditra, majd megszületik a döntés, hogy az adott termék viselheti-e a KMÉ védjegy alapfokozatát.

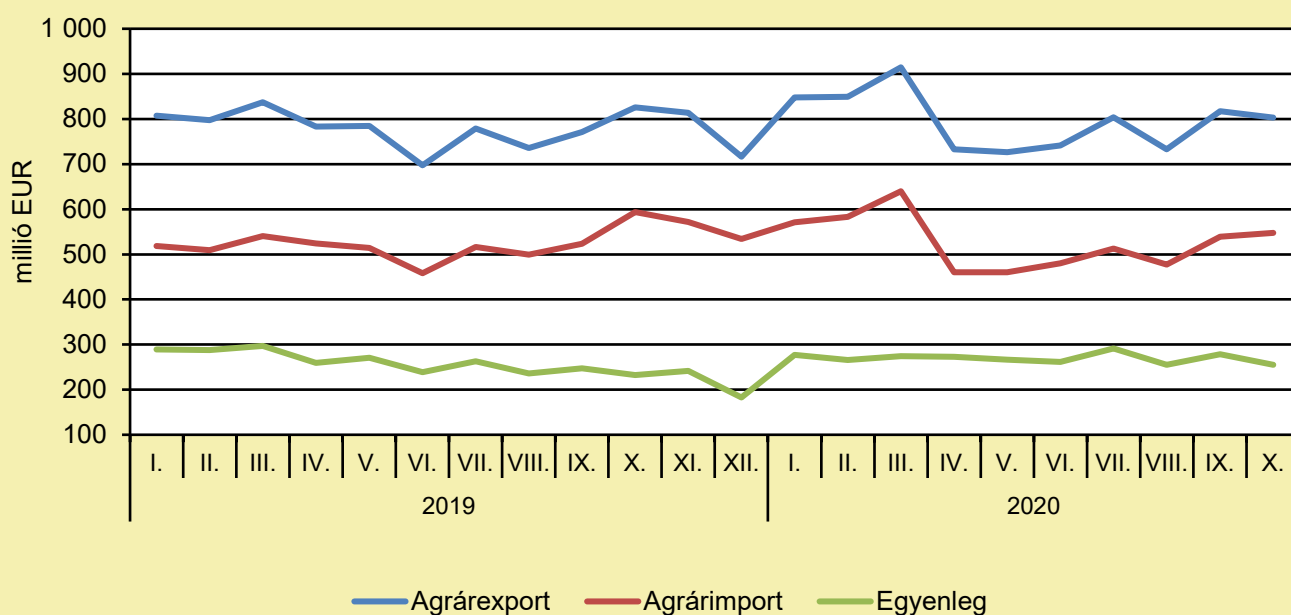
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, 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 agrárkülkereskedelem 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 AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÚJRA KELL JELÖLNI A NAGY-BRITANNIÁBÓL AZ EU TERÜLETÉRE ÉRKEZŐ ÁLLATOKAT

(magyarmezogazdasag.hu/agriland.co.uk, január 29.)

Az Egyesült Királyság EU-ból való kilépése miatti új szabályozás szerint január 1-jétől a Nagy-Britanniából bármely EU-tagország területére szállított állatok jelölését módosítaniuk kell az állattenyésztőknek. Ezért a Nagy Britanniából Észak-Írországra történő tenyésztési és termelési célokra szállított összes állatállományt újra kell címkézni. A Mezőgazdasági, Környezetvédelmi és Vidékügyi Minisztérium (DAERA) közleménye szerint, a követelmény minden olyan szarvasmarhára, sertésre, juhra, illetve kecskére vonatkozik, melyet Nagy-Britanniából Észak-Írországra szállítottak. „Harmadik országgént” az angliai, skóciai és walesi állattenyésztők az uniós jogszabályok értelmében kötelesek lesznek a hivatalos Nemzetközi Szabványügyi Szervezet (ISO) kétbetűs „GB” országkódját használni a fülcímkéken, ha Észak-Írország, illetve egy EU-tagállam területére szállítanak élő állatot. Vagyis 2021 januárjától az Észak-Írországra szállított Nagy-Britanniából érkező állatokat a „GB” országkódot viselő címkével kell azonosítani, hogy megfeleljenek a belépési követelményeknek. Eközben Észak-Írország megőrzi a UK 9 és a UK 17 előtagját a szarvasmarha- és juh címkéken.

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