

2022/7. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE	4
BÚZA	5
KUKORICA	10
EGYÉB GABONAFÉLÉK	14
NAPRAFORGÓMAG	17
REPCEMAG	20
SZÓJA	24
BURGONYA	27
GYÜMÖLCS	28
ZÖLDSÉG	31
BOR	34
ERDŐGAZDÁLKODÁS	37
TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS	38
TÁPANYAGELLÁTÁS	39
VETŐMAG	41
NÖVÉNYVÉDELEM	42
AGROTECHNIKA	45
MALOM- ÉS SÜTŐIPAR	47
TAKARMÁNYIPAR	48
CUKORIPAR	49
ITALGYÁRTÁS	50
AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN	51
ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN	53
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM	55

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

JÓ ÁLLAPOTBAN VAN AZ EURÓPAI BÚZA AZ ENYHE TÉLNEK KÖSZÖNHETŐEN (agroforum.hu, február 13.)

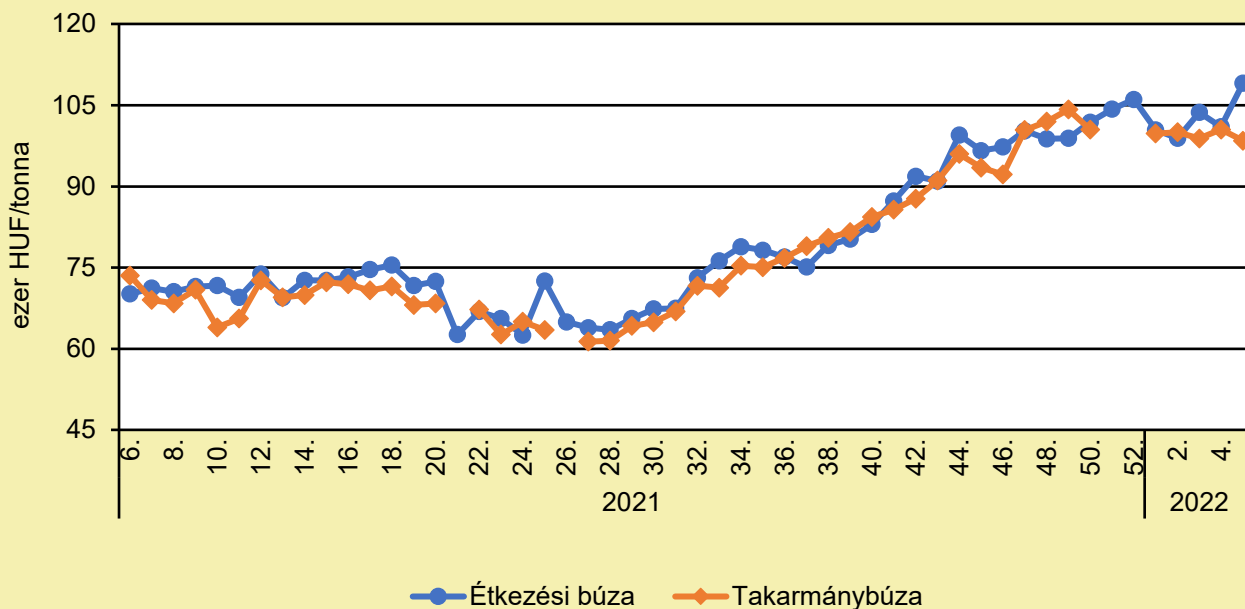
A meleg téli időjárás azt jelenti, hogy a búzatermés jó állapotban van a négy fő európai termelő országban, és a kedvező feltételek adottak a 2022-es nyári betakarításhoz – közölték növénytermesztési szakértők. A búza Franciaországban, Németországban, Nagy-Britanniában és Lengyelországban általában nem szenvedett fagykárokat, bár a következő hetekben még fagy is előfordulhat. A legnagyobb búzatermelő Franciaországban téli mérsékelt időjárás kedvezett az ideai termésnek, a következő napok csapadéka fenntarthatja a kedvező növekedés feltételeit. „Minden mutató pozitív a búza esetében Franciaországban” – közölte Alexis Decarrier, az Arvalis növénytermesztési intézettől. Úgy tűnt, hogy a gazdálkodóknak elegendő műtrágya áll rendelkezésükre, de a növekvő műtrágyaárak arra ösztönözték őket, hogy több talajelemzést végezzenek, hogy elkerüljék a feleslegesen kijuttatandó mennyiség elvesztését – tette hozzá a szakértő. A francia mezőgazdasági minisztérium becslése szerint a 2022-es búzavetésterület 4,3 százalékkal 4,75 millió hektárra csökkent. A német búza eddig nem szenvedett jelentős fagykárt. „Az elmúlt héten az esős időjárás is örvendetes volt, és a vízhiány nem jelent komoly problémát” – mondta egy német gabonaelemző. Németországban a 2022-es termésre szánt őszi búza vetésterületét 0,4 százalékkal 2,87 millió hektárra növelték a gazdálkodók – írta a Reuters. Nagy-Britanniában a búzaállomány általában jó állapotban van, és a termelés enyhén emelkedhet a tavalyi évhez képest, bár a magas műtrágyaköltségek korlátozhatják a növekedés mértékét. „Mivel a brit búzaárak nem veszik figyelembe a 2022-es betakarítás bekerülési költségeinek megugrását, valószínű, hogy a műtrágya kijuttatása enyhén csökkenhet, és nem valószínű, hogy rekordot döntenek majd a földeken” – mondta Peter Collier, a CRM Agri elemzője. Nagy-Britanniában az ideai betakarításra szánt búzaterület 1,3 százalékkal 1,81 millió hektárra nőtt. A lengyel őszi búza jó állapotban van, eddig nem jelentkeztek nagyobb fagykárok, és az eső mennyisége is megfelelő volt – mondta Wojtek Sabaranski, a Sparks Polska elemzője. Lengyelország őszi búza-vetésterülete a becslések szerint több mint 2,1 millió hektár.

AZ UKRÁNOK AZ USA-T IS LEKÖRÖZIK A BÚZA EXPORTJÁBAN (mezohir.hu, február 15.)

Nyáron 33 millió tonnás csúcstermést hordtak a raktárakba az ukránok. A nagy termésnek és a versenyképes árak köszönhetően Ukrajna búzaexportja rekordot dönthet az USDA szerint. A becslések alapján 24 millió tonna kenyérgabona kivitelére kerülhet sor, amelyből több mint 17 millió tonna már meg is valósult a júliusi betakarítás óta. Ukrajna közvetlenül versenyez Oroszországgal az olyan piacokon, mint Egyiptom és Törökország, és ezt ebben az értékesítési szezonban nagyon versenyképes áron teszi. Így nem meglepő, hogy a szezon első felében alaposan bővíteni tudta búzakivitelét Törökországba. A két ország közötti kereskedelem hamarosan még intenzívebb lesz, hiszen Ukrajna ebben a hónapban ír alá szabadkereskedelmi megállapodást Törökországgal. Egy másik nagy importőr, Pakisztán is sokat vásárolt a versenyképes ukrán gabonából. Mostanra megjelent a piacon az ausztrál és az argentin áru is. Ez a két ország szintén kiváló termést takarított be, jó áron képes beszállítani a takarmányminőségű búzát Kínába és Indonéziába. Az ázsiai térség Ukrajna számára is nagyon fontos, de ezen a piacon most meggyűlik a baja – elsősorban – az ausztrálokkal. A régióban már India is exportörként jelenik meg, Banglades piacán versenyez az ukrán portékával.

BÚZA

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



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

A búza termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

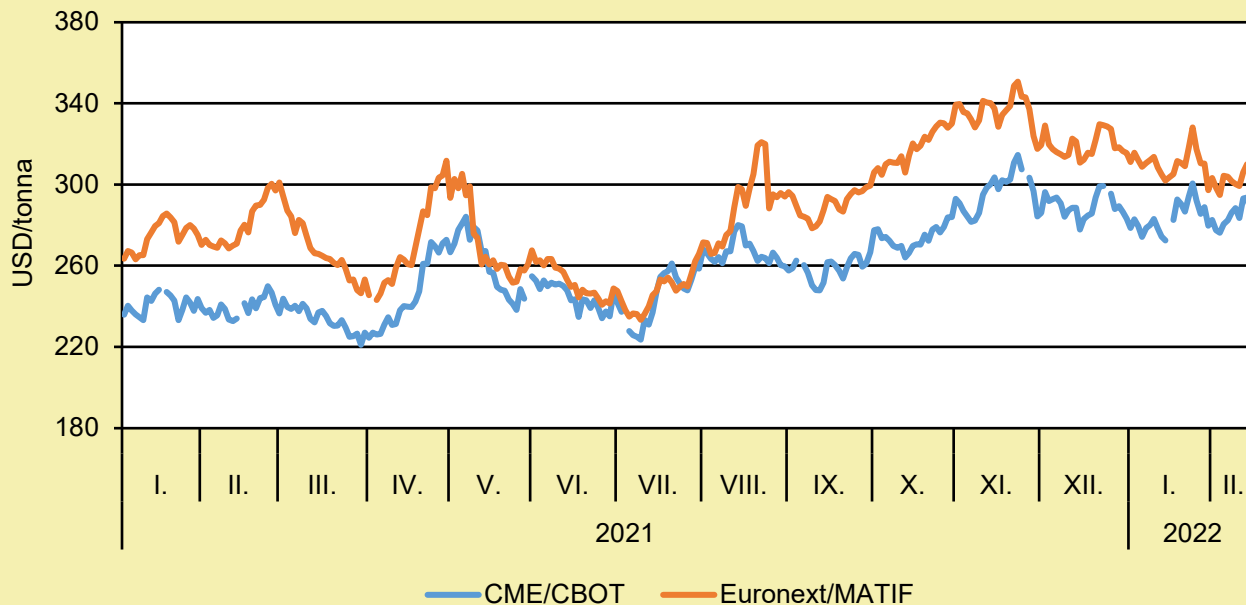
	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Étkezési búza	69 489	101 007	109 095	157,0	108,0
Takarmánybúza	65 533	100 522	98 459	150,2	97,9

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

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

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

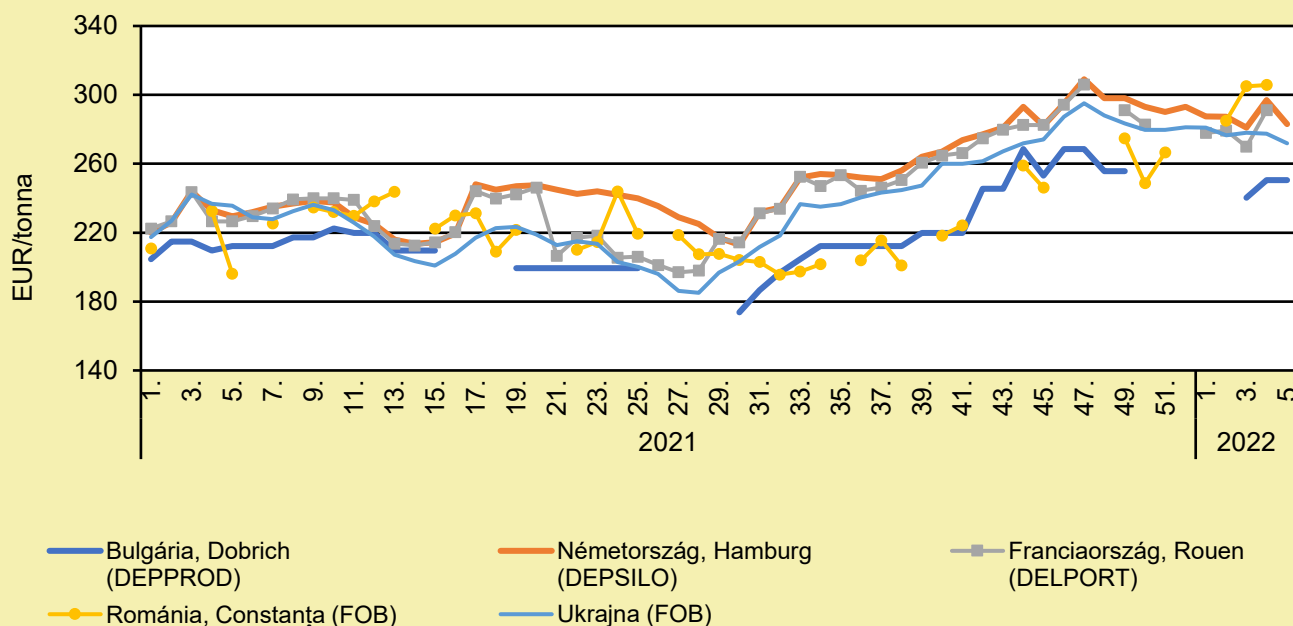
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 02. 16.	2022. 02. 09.	2022. 02. 16.	2022. 02. 16./ 2021. 02. 16. (százalék)	2022. 02. 16./ 2022. 02. 09. (százalék)
CME/CBOT	242	288	287	118,7	99,4
Euronext/MATIF	280	300	299	106,8	99,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

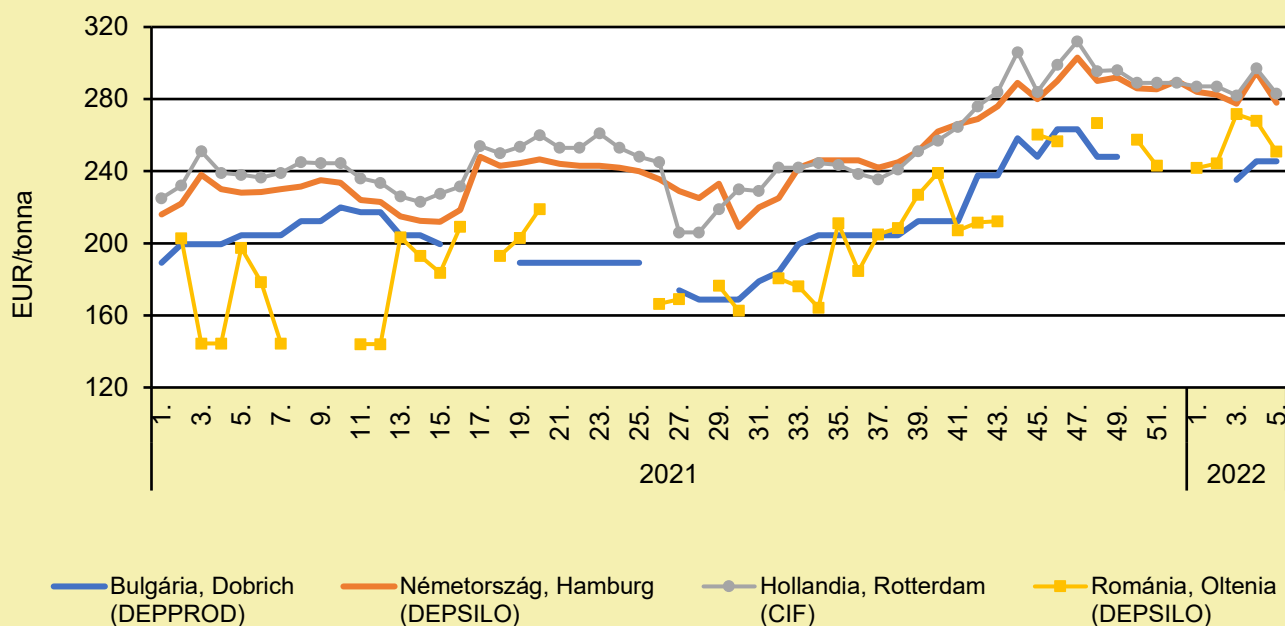
	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	240	251	251
Németország, Hamburg (DEPSILO)	288	287	281	297	283
Franciaország, Rouen (DELPORT)	278	279	270	291	–
Románia, Constanța (FOB)	–	285	305	306	–
Ukrajna (FOB)	281	277	278	277	272

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét
Bulgária, Dobrich (DEPPROD)	–	–	235	245	245
Németország, Hamburg (DEPSILO)	284	283	278	295	278
Hollandia, Rotterdam (CIF)	287	287	282	297	283
Románia, Oltenia (DEPSILO)	242	244	272	268	251

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

Forrás: Európai Bizottság

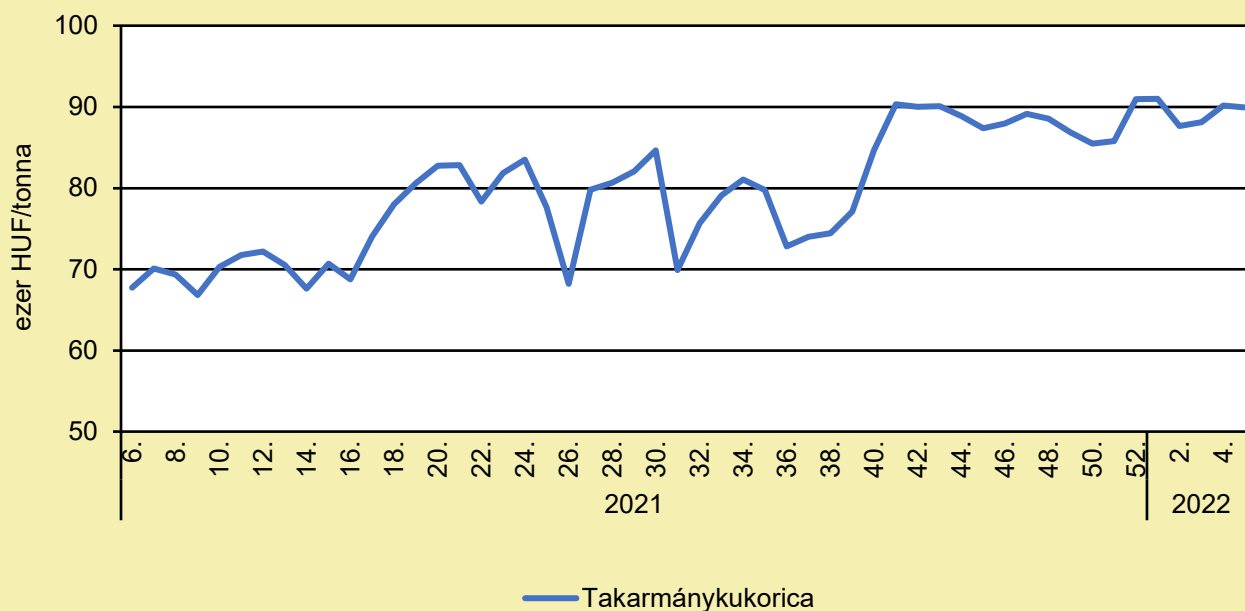
KUKORICA

A MAGYAR GAZDÁK NYAKÁN MARADHAT A KUKORICA, HA TOVÁBB ÜLNEK RAJTA (vg.hu, február 14.)

Sok cég inkább külföldről szerzi be kukoricaszükségletét, mert még szállítással együtt is több tíz euróval olcsóbb a tengeri, mint amennyiért a további áremelkedésben bízó termelők adják itthon. A Master Good cégcsoport például szükséglete mintegy harmadát biztosítja importból. „Cégcsoportunk egy nagyon jelentős fejlesztésen van túl, hiszen Nyírmadán elkészült Kelet-Közép-Európa legnagyobb takarmánykeverő üzeme, amely 400 ezer tonna tápot fog előállítani – mondta Bárány László, a Master Good Kft. tulajdonosa. Mivel a baromfitápoknak általában 48–52 százaléka kukorica, ehhez a mennyiséghez mintegy 200 ezer tonna kukoricára van szükség. Normál években a hazai tápgyártás 3,7-3,8 millió tonna – ami idén vélhetően a 3,5 millió tonnát sem éri el a madárinfluenza és az egyre csökkenő sertéstartási kedv következtében csökkenő állatlétszám miatt – ennek pedig több mint 10 százalékát a nyírmadai takarmánykeverő állítja majd elő. „Egy ilyen termelési volument pedig nem lehet a piac bizonytalanságára rábízni, főleg arra nem, hogy éppen a világpiacon az érvényes kukoricaáraktól miért és hogyan tér el 5-10 százalékkal felfelé a magyar kukorica ára” – mondta Bárány László. Ezért az alapanyagot már a betakarítás előtt lekötik, ami viszont szerinte nem találkozik a termelői elvárásokkal. Egyszerűen azért, mert a gabona-termesztők az utóbbi 3-4 évben azt tapasztalták, hogy a betakarításkor elinduló terményárak – nemcsak a kukorica, hanem például a búza, a repce vagy a napraforgó esetében is – örült száguldásba kezdtek, és valahol az induló betakarításkori árak fölött 20-25 százalékkal álltak meg. „Közel negyven éve foglalkozom gabonafelvásárlással, de nem emlékszem olyanra, hogy Magyarországon a fizikai piacon drágább lett volna a termény, mint a párizsi tőzsde, a MATIF jegyzése” – jegyezte meg. Márpedig a kukorica, a búza, a repce esetenként 10-15 euróval felette volt a MATIF-árnak, holott azt szokták mondani, hogy a gabona reális fizikai ára a MATIF-ár mínusz logisztikai költség, amire tonnánként 20-25 eurót szokás számolni. „Tavaly a 120 ezer tonna kukoricából 34 ezret vettünk meg Szlovákiából, jellemző módon 25-30 euróval olcsóbban, mint amennyiért a magyar fizikai piacon meg lehetett venni. Megvettünk több mint 26 ezer tonna takarmánybúzát, és az összes évi 10 ezer tonna mennyiségű repceigényünket 100 százalékban, szintén 30-40 euróval olcsóbban, mint a magyar piacon” – részletezte. Ez a helyzet úgy alakulhatott ki, hogy a magyar szántóföldi növénytermesztés utolsó 3-4 évét bearanyozták a magas árak, a termelők bőséges forrásokkal rendelkeznek, van megfelelő mennyiségű likvid forrásuk és tárolókapacitásuk is, így nem létkérdés számukra, hogy szabaduljanak az árutól. A szokásosnál mintegy 2 millió tonnával alacsonyabb kukorica-termés és a nagymértékű ipari felhasználás is felhajtja az árakat. A kukoricaimportról beszélt Reng Zoltán, a Hungrana Kft. vezérigazgatója is január végén, az AGROmashEXPO-n. Mint mondta, legalább 400 ezer tonna bejöhethet az országba, miközben körülbelül 1,5 millió tonnányi exportárualap áll rendelkezésre, ami a magas árak miatt nem nagyon mozdult eddig. Októberben például csupán 80 ezer, egy évvel korábban viszont 300 ezer tonna kukoricát szállítottak ki Magyarországról. A magyar kukorica ára a nemzetközi árak fölött van, így a gyenge exportteljesítmény még az idei első negyedévre is igaz lehet, ami azt jelenti, hogy az import miatt 1,9 millió tonnára duzzadt exportárualap fele az országban maradhat – mondta.

KUKORICA

A takarmánykukorica termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A takarmánykukorica termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

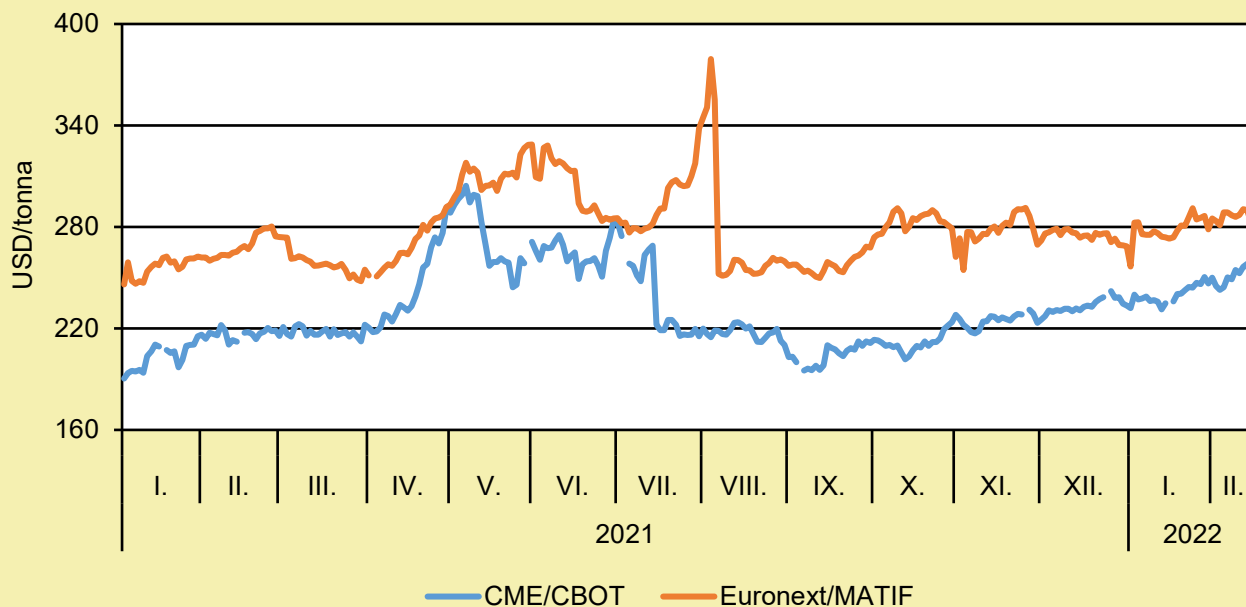
	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Takarmánykukorica	67 919	90 190	89 943	132,4	99,7

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 (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

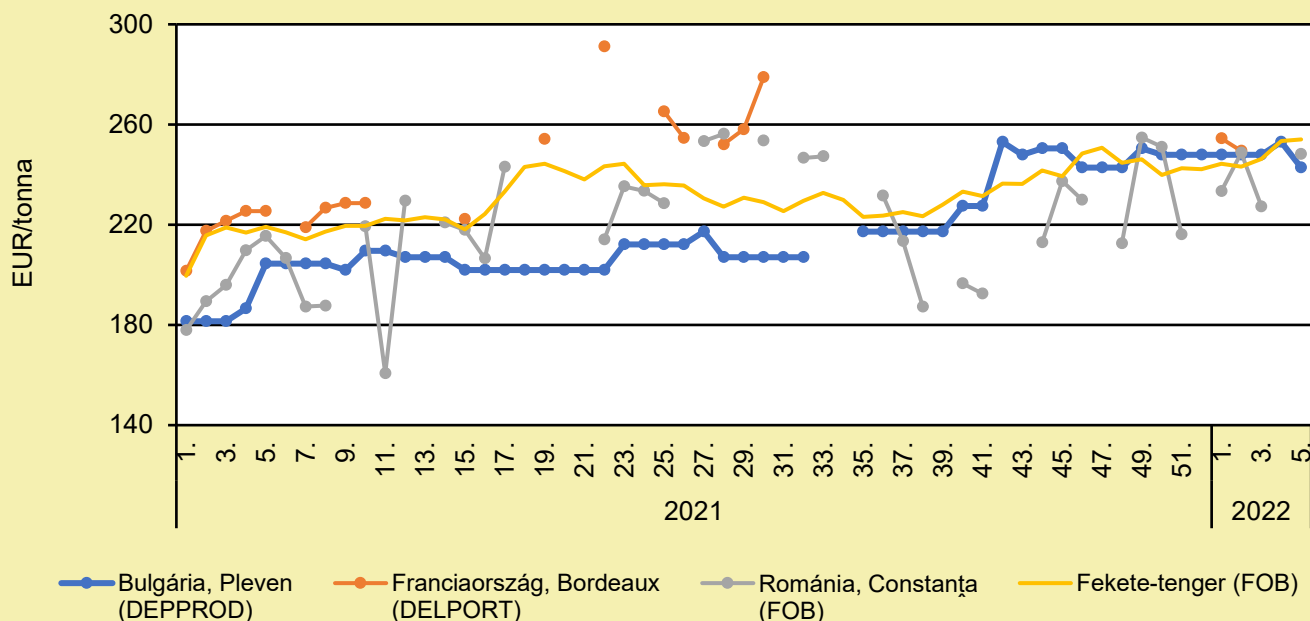
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 02. 16.	2022. 02. 09.	2022. 02. 16.	2022. 02. 16./ 2021. 02. 16. (százalék)	2022. 02. 16./ 2022. 02. 09. (százalék)
CME/CBOT	217	255	255	117,2	100,1
Euronext/MATIF	269	286	282	105,1	98,7

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét
Bulgária, Pleven (DEPPROD)	248	248	248	253	243
Franciaország, Bordeaux (DELPORT)	255	250	–	–	–
Románia, Constanța (FOB)	234	249	227	–	248
Fekete-tenger (FOB)	244	243	246	253	254

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

CSALÓDÁST OKOZOTT AZ ARABOK ÁRPAIMPORTJA

(mezohir.hu, február 11.)

Szaúd-Arábia árpaimportja a 2021/2022-es gazdasági évben 25 százalékkal lehet kevesebb az előző évinél. Az árpát szállító hajók hiánya, valamint a belföldi forgalom csökkenése miatt a vártnál kevesebb árpát vásárolt az arab királyság. Mivel az állati termékek iránti kereslet csökkent, a termelési költségek pedig nőttek, az elmúlt hónapokban számos gazdálkodó hagyott fel az állattartással. Az év egészét tekintve legfeljebb 5,2 millió tonna importárpa kerülhet az országba, holott az USDA eredetileg 6,2 millió tonnával számolt az előző év 7 millió tonnás behozatala után. A helyi időjárás nem kedvezett az állattartásnak, ami normál esetben növeli az importtakarmány-alapanyagok iránti keresletet, ám nem ez történt. Több helyi takarmánygyártó egybehangzó közlése szerint a feldolgozott takarmány iránti kereslet 30 százalékkal csökkent Szaúd-Arábiában, holott azt olcsóbban kínálták, mint magát az árpaszemetet. Szakértők szerint nagyon sok termelő hagyta el a szakmát annak ellenére, hogy az állam fix havi fizetést ad minden állattartónak, ám ez a költségek fényében kevésnek bizonyult. A válság minden bizonnyal megrostálta a mezőnyt, és a „hobbyállattartók” kivonultak a termelésből. Eddig meg lehetett élni néhány száz juhból vagy kecskéből, mostantól nem lehet. Mások úgy vélik, hogy a magas takarmányárak a pazarlás csökkentéséhez vezettek, és ez is mérhető hatást gyakorolt a kereslet szűkülésére. Az elemzők most azt várják, hogy a tengeri szállítványozás fejlesztései révén legalább az árpa eljuttatása könnyebbé válik az arab államba, így a bőséges ausztrál termésből alacsonyabb árszinten részesülhetnek. Hagyományosan is Ausztrália tudja a legversenyképesebb áron szállítani ezt a fontos takarmánygabonát Szaúd-Arábiába, a teljes importmennyiség mintegy 70 százalékát biztosítja.

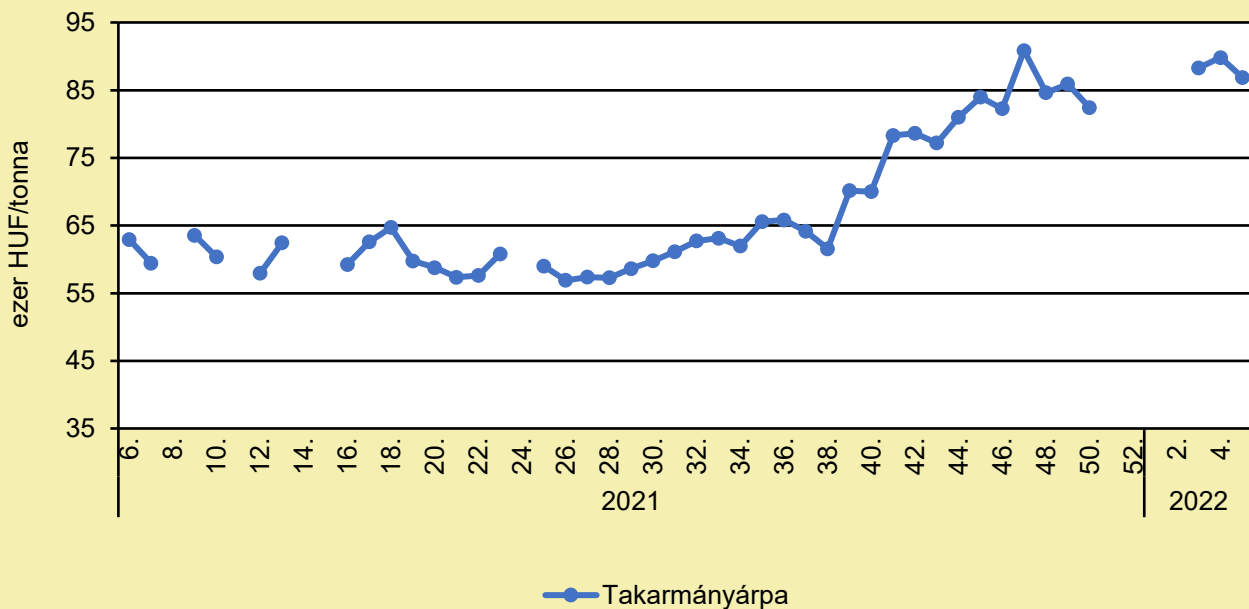
TAVASZ ELEJI KALÁSZOS KÖRKÉP

(agroforum.hu, február 15.)

Lassan vége van a télnek. A február 9–11. közötti, már áprilusra emlékeztető időjárás hatására a kalászosok és a rajtuk élő kártevők, kórokozók is feléledtek. Az őszi árpák a jelenlegi helyzetben már messziről észrevehetőek a sok helyen rendkívül erősen jelentkező élettani sárgulásról. Bár az állományok az elmúlt évben döntően kellő időben lettek elvetve, és a túl korán vetett és túlnövekedett állományok aránya kisebb az elmúlt években megszokottól, de a téli időjárás hektikus jellege, a gyakori tavasziasan meleg periódusok több alkalommal is olyan helyzetbe hozták a növényeket, amikor a növekedés kismértékben ugyan, de megindult. A növények nitrogénigénye nagyobb lett, amit a lombfelülethez képest kicsi gyökérzet nem tudott pótolni. A helyenként nagyon erős nitrogénhiány nem igazán kedvez az árpa biotróf kórokozóinak, így a liztharmatnak (*Blumeria graminis* f. sp. *hordei*) és az árpa törpe rozsdájának (*Puccinia hordei*) sem. Ez a két kórokozó csak elvétve lelhető fel az őszi árpák lombzatán. Fokozza a barna levélfoltosság jelentette veszélyt az a tény is, hogy az előző évi árpamaradványokon a kórokozó ivaros alakja (*Cochliobolus sativus*) kiválóan áttelelt, és a kórokozó pszeudotéciumai egyre nagyobb számban fedezhetők fel az árpatarló-maradványokon. A sikeresen áttelelt ivartalanul szaporodó populációt várhatóan egy eléggé jelentős mértékű aszkospórás eredetű fertőzés is erősíteni fogja. Mivel egyéb kórokozók alig vannak jelen az árpaállományokban, az elmúlt évek tavaszaival ellentétben az őszi árpák legalsó levélszintjein nincsenek „lepratelepre emlékeztető” állapotok. Védekezési szükséghelyzet nem áll fenn, ugyanakkor érdemes folyamatosan figyelni az őszi árpák növénykórtani állapotát, valamint mielőbb orvosolni kell némi tápanyag-utánpótlással a mostanra kialakult súlyos tápanyaghiányt.

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

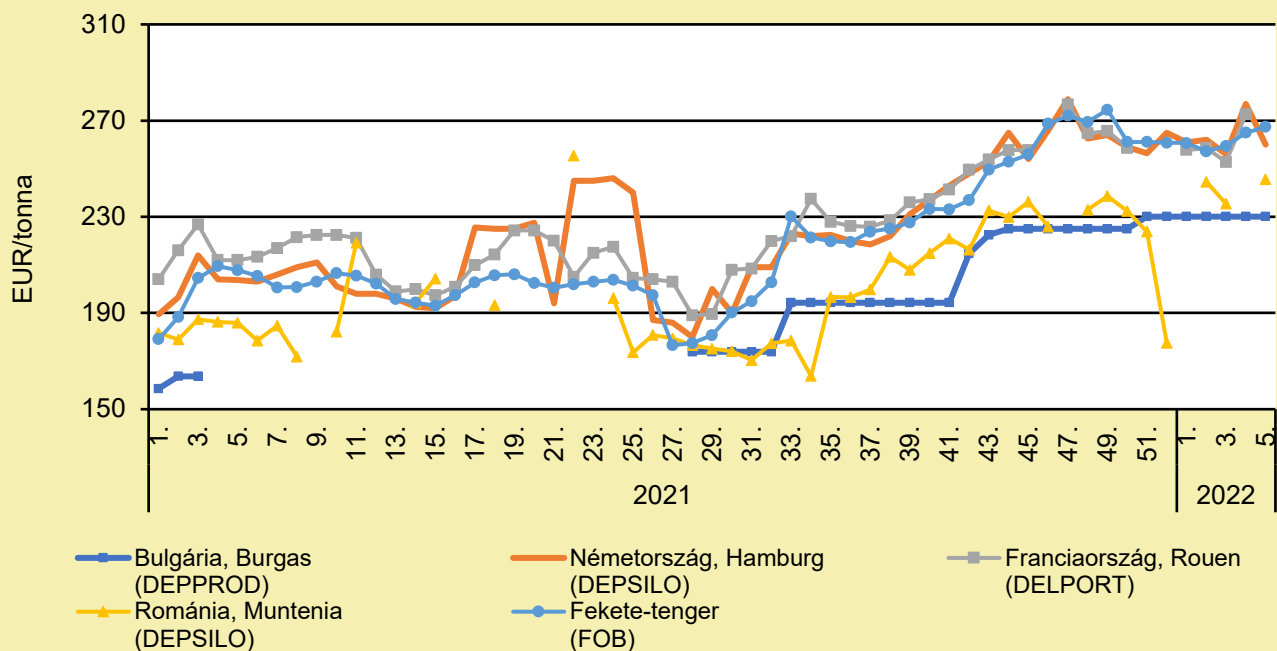
	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Takarmányárpa	56 988	89 819	86 891	152,5	96,7

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

	2022. 1. hét	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét
Bulgária, Burgas (DEPPROD)	230	230	230	230	230
Németország, Hamburg (DEPSILO)	261	262	256	277	260
Franciaország, Rouen (DELPORT)	258	259	253	273	–
Románia, Muntenia (DEPSILO)	–	245	235	–	246
Fekete-tenger (FOB)	261	257	259	265	267

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

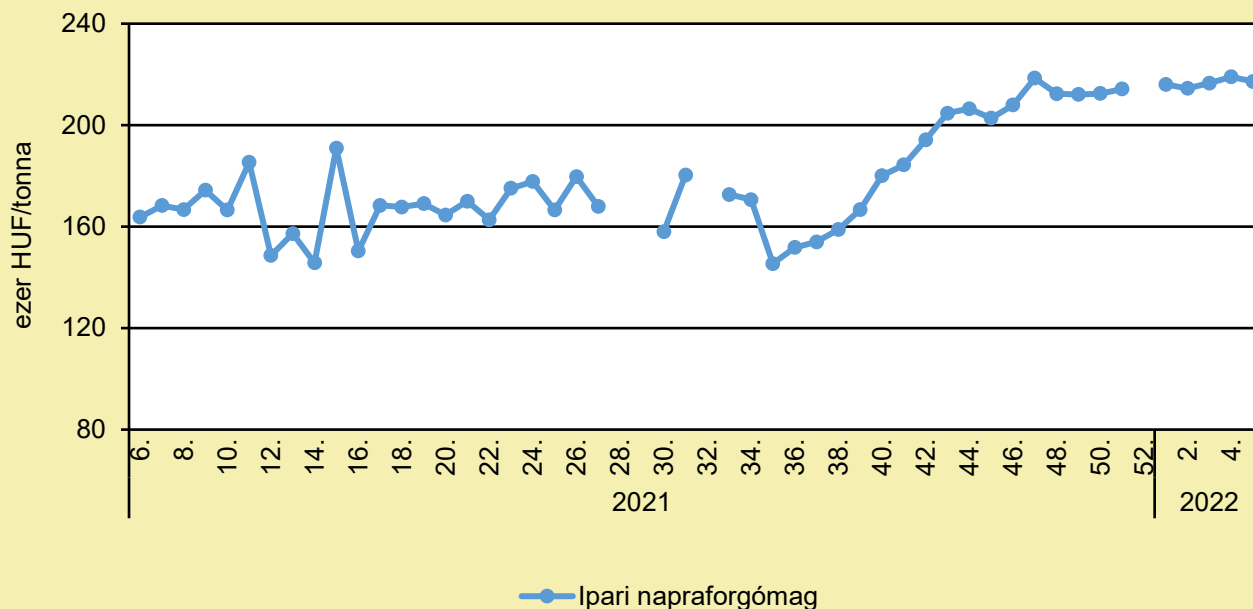
TÚL LASSAN FOGY A RAKTÁRAKBÓL A TAVALYI NAPRAFORGÓ

(mezohir.hu, február 14.)

A gazdálkodók (elsősorban Ukrajnában) továbbra is vonakodva értékesítik a tavalyi napraforgótermésüket, pedig az elemzők szerint nagy eséllyel össze fognak omlani a mostani magas árak. Ukrajnában a napraforgómag felvásárlási ára a gyárba leszállítva 238 ezer forintnak megfelelő összeg körül alakul. Nyomás alatt áll azonban a hrivnya árfolyamának erősödése és a napraforgóolaj stabil ára miatt. Tavaly Ukrajna és Oroszország jó napraforgótermést takarított be. Az előző szezonhoz képest Ukrajnában 13,8 millió tonnáról 16,5 millió tonnára nőtt a termés, míg Oroszországban 15,6 millió tonnát tett ki, ami mindössze 50 ezer tonnával marad el az egy évvel korábbi rekordtól. A napraforgó globális kínálata 2022. január–augusztusban eléri a 41,2 millió tonnát, ami 7,2 millió tonnával (+21 százalék) több, mint az előző év azonos időszakában volt. Az olajgyártás és -export terén várt ugrásszerű növekedés azonban eddig elmaradt, a kereskedők ugyanis vonakodnak vásárolni, mivel a fekete-tengeri térségben tapasztalható rekordtermés miatt a jelenleginél alacsonyabb árakra számítottak. Úgy tűnik, a felvásárlók és a termelők között patt-helyzet alakult ki. A lényeg, hogy Ukrajnában és Oroszországban a vártnál alacsonyabb a napraforgófeldolgozás üteme, miközben a nyersanyag-tartalékok tovább nőnek. Az Oil World szakértői úgy vélik, hogy a jelentős napraforgókészlet csak gyarapodni fog a hamarosan kezdődő argentin betakarítással, ezért az ótermésért már biztosan nem számíthatnak jobb árra a termelők.

NAPRAFORGÓMAG

Az ipari napraforgómag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

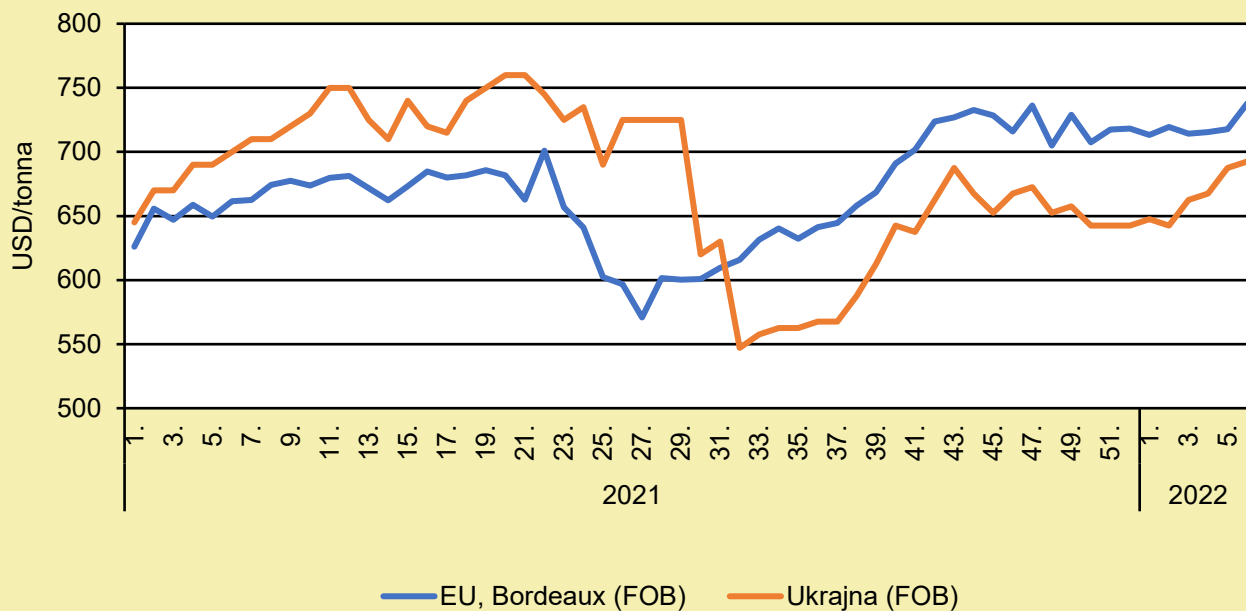
	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Ipari napraforgómag	158 755	219 045	217 186	136,8	99,2

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 6. hét
EU, Bordeaux (FOB)	719	714	715	718	738
Ukrajna (FOB)	643	663	668	688	693

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

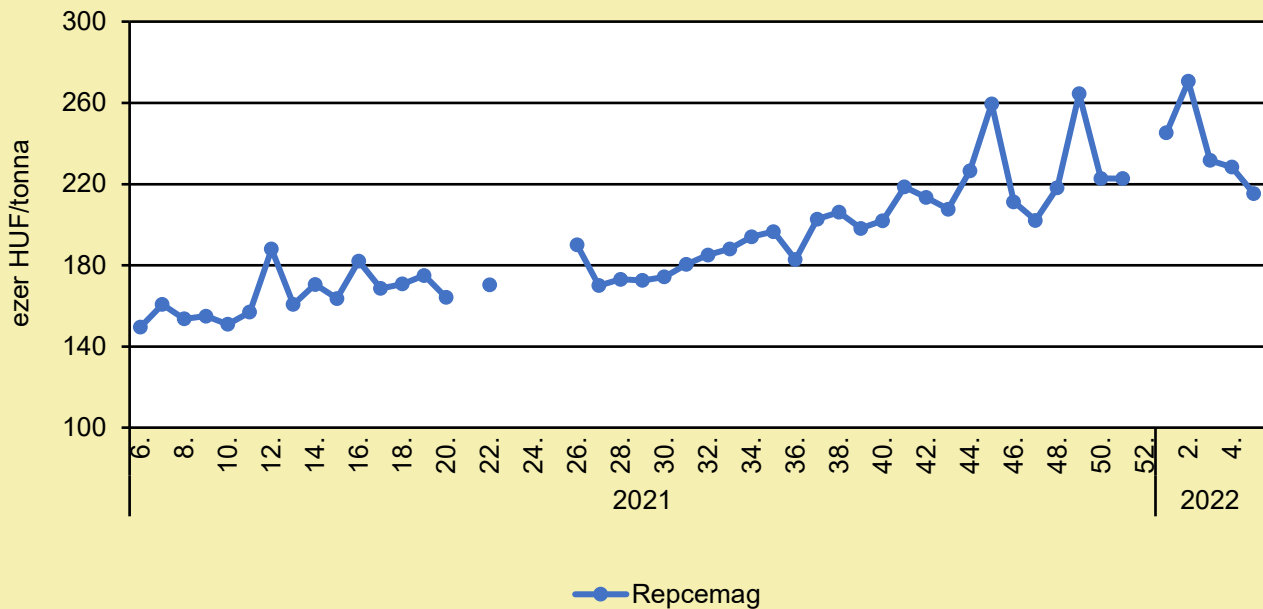
SZÁRNYAL A REPCE, ARATÁSKOR A JÖVŐ ÉVI TERMÉST IS ELADHATJÁK

(mezohir.hu, február 14.)

A Nemzetközi Gabonatanács (IGC) a 2022/2023-as szezonra vonatkozó második előrejelzésében rekordszintre emelte a repce globálisan várható termőterületét. Ennek oka egyértelmű: túl vonzó volt az ára ahhoz, hogy ne ezt vessék a gazdák. Történelmi rekordot döntött a repcemag ára a tavalyi hiány hatására, ezért az IGC arra számít, hogy a globális repceterület 40 millió hektáros csúcst érhet el idén. Éppen a legfontosabb repcetermelő országokban, Kanadában és az EU-ban a legnagyobb a vetésterület-bővülés. Az Európai Unióban mintegy 5,6 millió hektár repce állhat majd készen a betakarításra 2022-ben, elsősorban a franciaországi és a németországi terjeszkedésnek köszönhetően. Az elemzők azonban hozzátesszik: még ez is több mint 1 millió hektárral kevesebb, mint 2017-ben, a kultúra fénykorában volt. Akkor a növény 6,8 millió hektárt foglalt el. Az olaj- és fehérjenövény-termesztést szorgalmazó UFOP kevesli az IGC számait, amit azzal indokol, hogy az EU-ban előre tudható volt, hogy drasztikusan nőni fog a kereslet az olajnövény iránt. 2023-tól Németországban és más EU-tagállamokban is megszűnik a pálmaolaj-alapú bioüzemanyagok nemzeti kvótakötelezettségekbe való beszámításának lehetősége, így a bioüzemanyag-gyártóknak alternatívákat kell keresniük ennek pótlására. Ezért legkésőbb az idejű repce betakarításakor a gyáraknak előszerződéseket kell kötniük a 2023-as termésre is, hogy ezzel szorgalmazzák az őszi vetési kedvet.

REPCEMAG

A repcemag termelői ára Magyarországon (2021–2022)



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

A repcemag termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

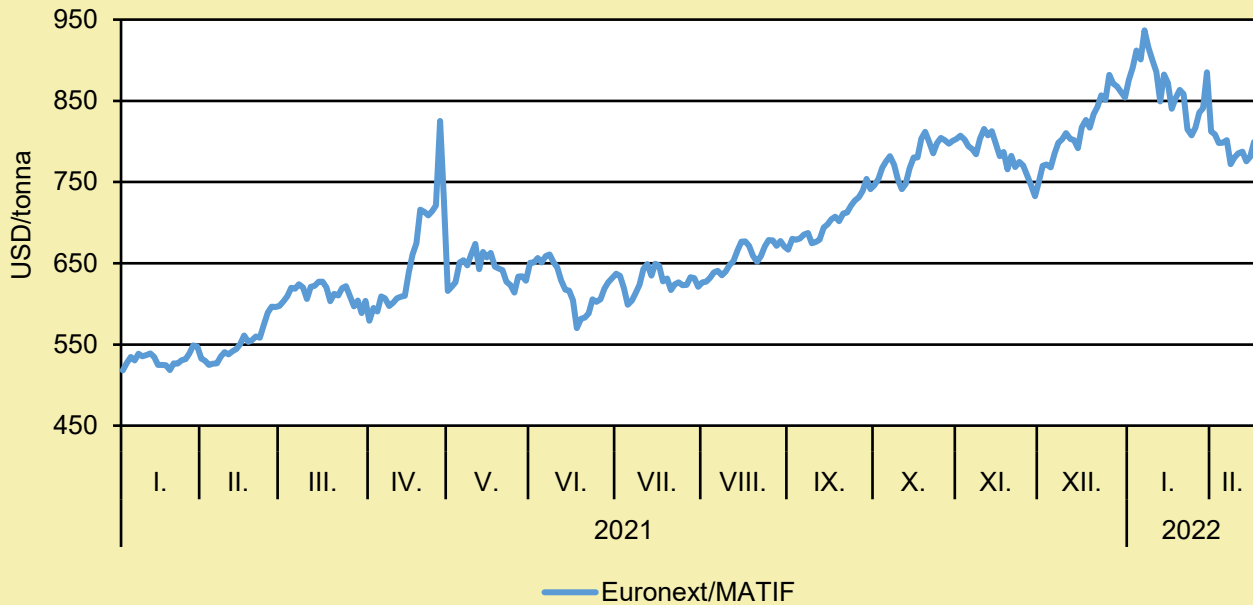
	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Repcemag	148 541	228 378	215 309	144,9	94,3

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

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

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

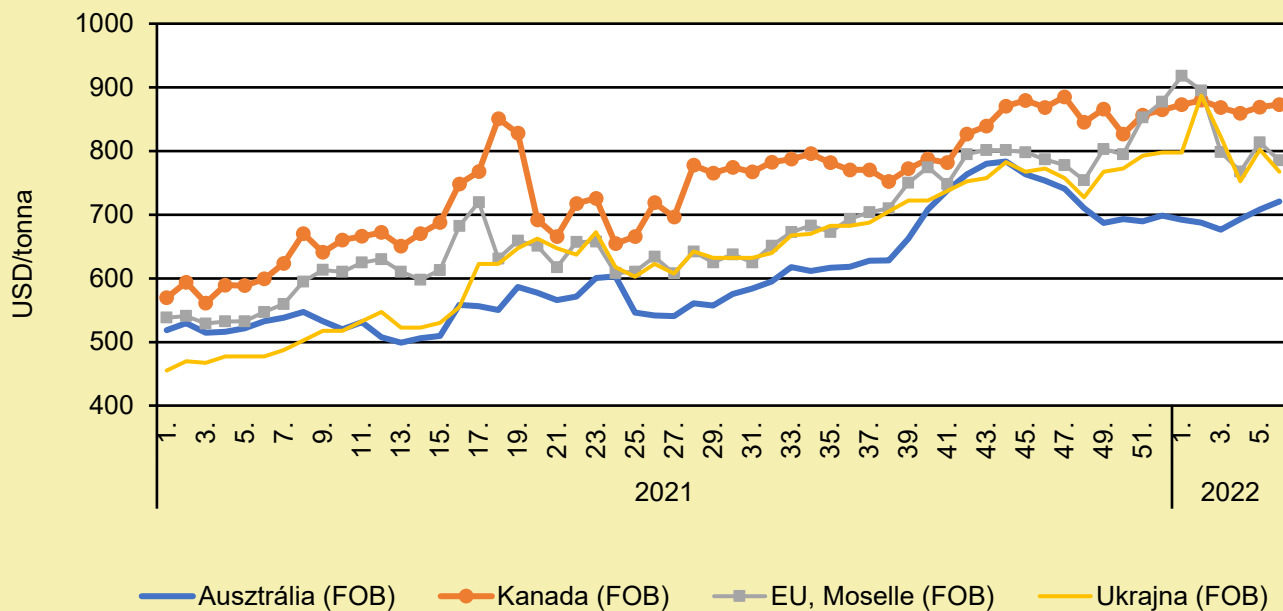
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 02. 16.	2022. 02. 09.	2022. 02. 16.	2022. 02. 16./ 2021. 02. 16. (százalék)	2022. 02. 16./ 2022. 02. 09. (százalék)
Euronext/MATIF	561	780	799	142,5	102,4

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 6. hét
Ausztrália (FOB)	688	676	693	708	721
Kanada (FOB)	880	868	859	869	873
EU, Moselle (FOB)	895	799	768	813	785
Ukrajna (FOB)	888	823	753	803	768

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

Forrás: IGC

SZÓJA

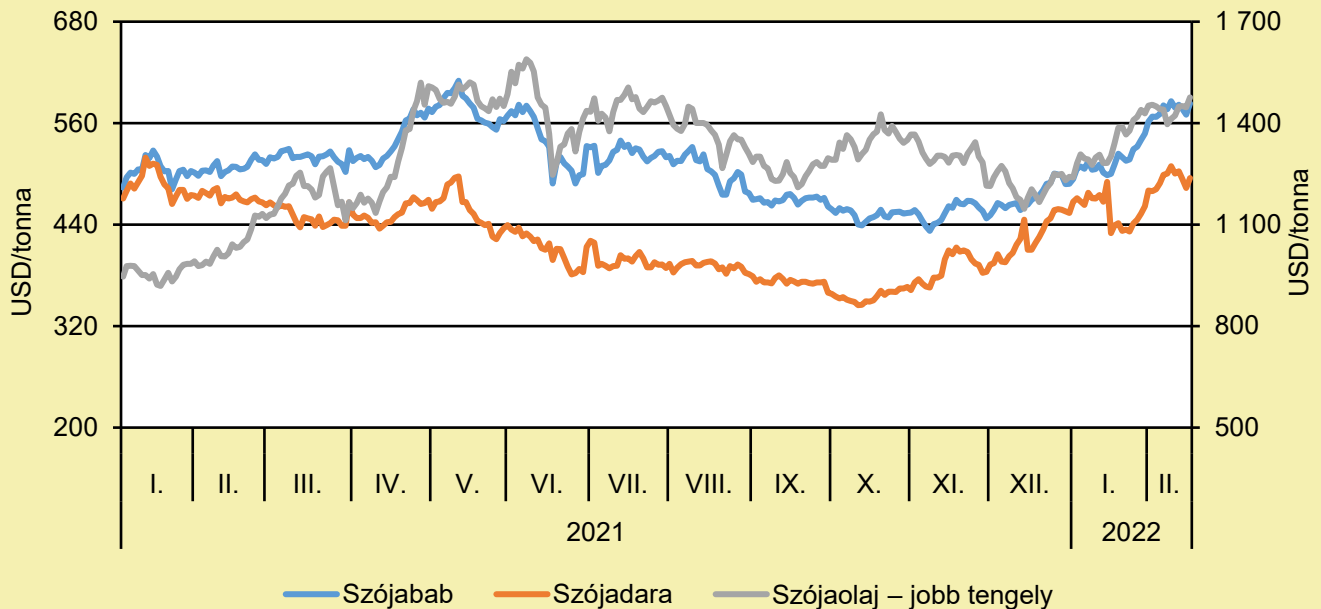
A BRAZIL SZÓJA- ÉS KUKORICATERMÉS IS JÓ LETT

(mezohir.hu, február 14.)

A tavalyihoz képest 7 százalékkal gyengébb átlagtermés mellett is csak 3 százalékkal lett kevesebb a brazil szójatermés, mivel a növény területét növelni tudták a farmerek – írta az USDA. A teljes szójatermés a legfrissebb becslések szerint 134 millió tonna lesz, ami ugyan kevesebb a korábban vártnál, de nem sokkal marad el a tavalyi rekordtól. Ez annak köszönhető, hogy a betakarított területben új csúcstot állítottak fel: 40,4 millió hektáron aratták a növényt, ez 4 százalékkal nagyobb az előző évinél. A 3,32 tonnás országos átlag 7 százalékkal gyengébb az előző szezonban mértnél, ennek oka, hogy a tenyészedő vége felé aszályosra fordult az időjárás. Brazília teljes kukoricatermése annak ellenére új rekordot ért el, hogy a „végjáték” rosszabbul sikerült a vártnál. A száraz időjárás ellenére 114 millió tonnára becsülhető a raktárakba került mennyiség, ez csaknem harmadával több a tavalyinál. A bravúr itt is részben a területnövekedésnek köszönhető: 20,8 millió hektáron indultak meg a kombájnok (+5 százalék 2020/2021-hez képest). Az átlaghozam magyar viszonylatban nem túl fényes, hektáronként 5,48 tonna, de helyben 5 százalékkal jobb, mint az ötéves átlag. Az aszályal sújtott fővetésű kukorica ugyanis csak a brazil össztermés 36 százalékát tette ki idén. A másodvetésű safrinha a jelek szerint időben a földbe kerül, nem csúszik meg úgy, mint a tavalyi évben. Időközben az esők is megérkeztek a fontos termőterületekre. Úgy tűnik, a startpozíció kifejezetten jó a 2022/2023-as idényre.

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

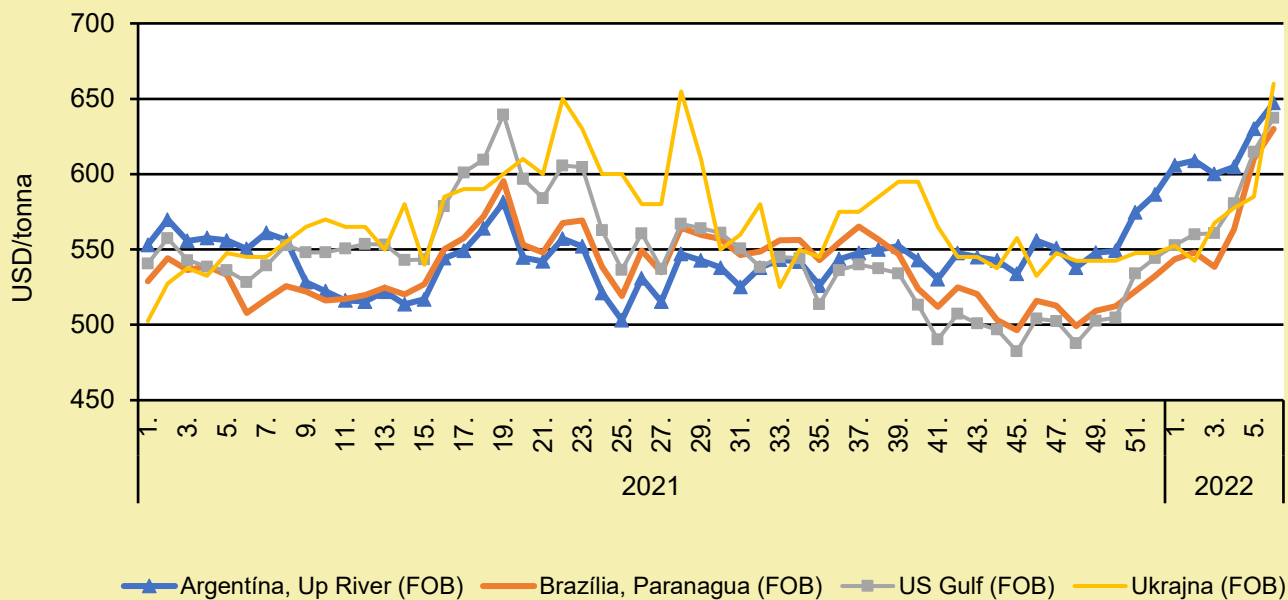
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

	2021. 02. 16.	2022. 02. 09.	2022. 02. 16.	2022. 02. 16./ 2021. 02. 16. (százalék)	2022. 02. 16./ 2022. 02. 09. (százalék)
Szójabab	509	586	583	114,6	99,5
Szójadara	472	509	495	104,9	97,3
Szójaolaj	1 042	1 413	1 476	141,7	104,5

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

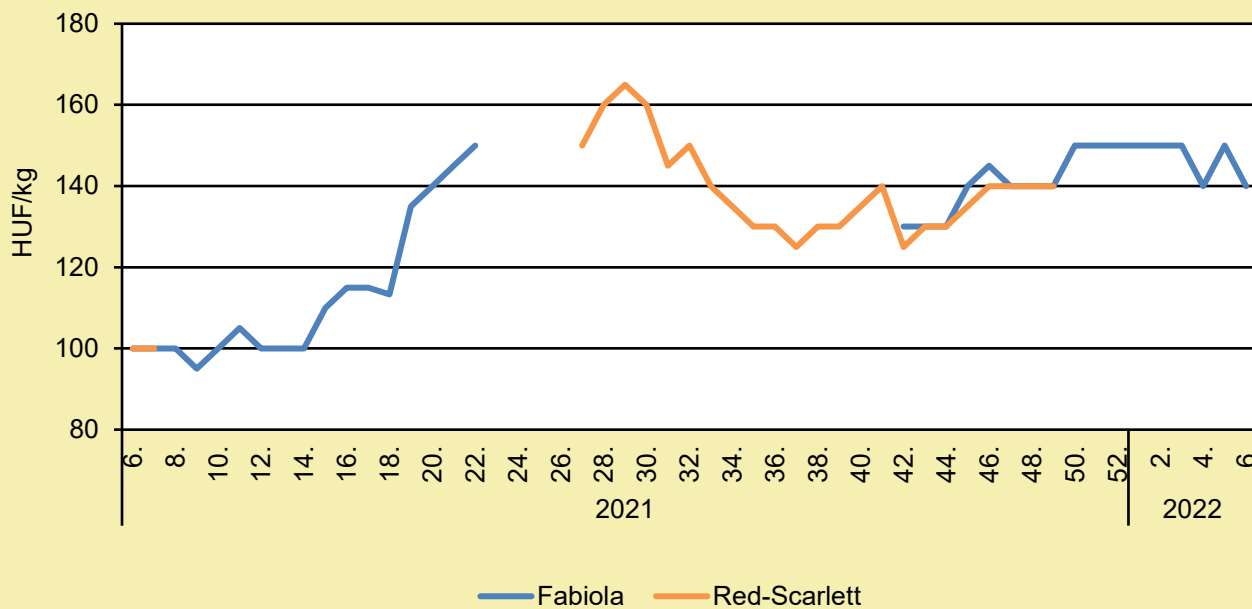
	2022. 2. hét	2022. 3. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 6. hét
Argentína, Up River (FOB)	609	600	605	630	647
Brazília, Paranagua (FOB)	548	538	563	610	630
US Gulf (FOB)	560	561	581	615	637
Ukrajna (FOB)	543	568	578	585	660

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

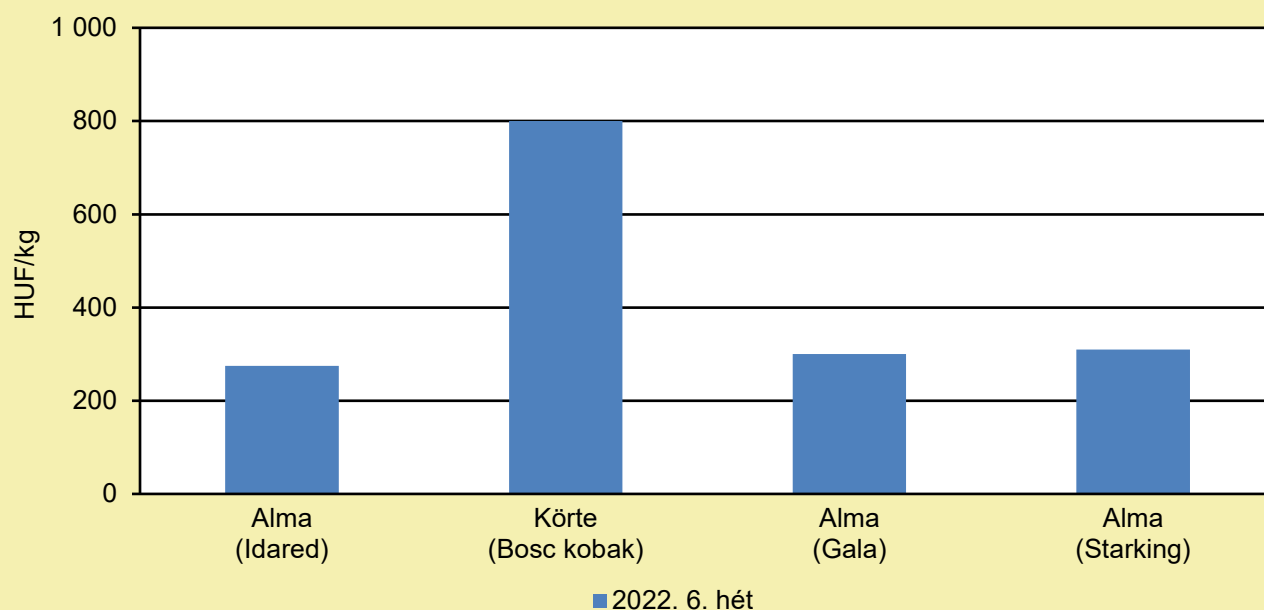
Néhány belföldi gyümölcsfaj 6. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Alma (Idared)	275	150	180	279	400	350
Alma (Jonathan)	250	160	–	249	400	–
Alma (Golden)	275	180	200	298	400	350
Körte (Bosc kobak)	800	–	420	548	–	750

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

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022. 6. 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>)

GYÜMÖLCS

LOGISZTIKAI PROBLÉMÁK NEHEZÍTIK AZ OLASZ ALMAEXPORTOT

(fruitweb.hu, február 11.)

Az olasz almatermesztők szövetségének (Assomela) marketingbizottsága február 8-i rendes gyűlésén elemezte a 2022. januári értékesítési számok alakulását, és az inputanyagárak emelkedését, valamint a logisztikai problémákat említették az idei legnagyobb kihívások között. Az emelkedő alapanyag- és energiaköltségek egyelőre nem jelentek meg az alma árában, ami a termelők jövedelmezőségét rontja, de ez hosszú távon nem tartható fenn. A logisztika területén az egyik legnagyobb gond, hogy becslések szerint Olaszországban körülbelül ötvenezer teherautósófőr hiányzik, a másik pedig a folyamatosan növekvő szállítási költségek mellett a tengeri szállítmányozásban használt hűtőkonténerek hektikus rendelkezésre állása. Ez a gyakorlatban azt jelenti, hogy a koronavírus-járvány előtt a normál esetben 45-50 napig tartó szállítások időtartama 100 napra tolódott ki, és mostanában már az egy-két hetes késések teljesen megszokottnak számítanak a nemzetközi kiszállítások során. Valentina Mellano, az Assomela egyik elnöke szerint nem valószínű, hogy a globális helyzet rövid távon javulna a két év alatt felhalmozódott késések, torlódások miatt, ami jelentősen megnehezítheti az exportőrök tevékenységét. Ez nemcsak azzal jár, hogy az olasz exportőrök nagyobb kihívásokkal találkoznak mindennapi munkájuk során, hanem a déli féltekéről Európába irányuló almaszállítmányok is nehezebben érnek ide, ami viszont valamelyest enyhítheti a belpiaci nyomást, és az európai készletek gyorsabb kiürülését teszi lehetővé. A januári olasz almaértékesítés volumene 180 ezer tonna volt (belföldi és export együtt) az Assomela adatai szerint, ami nagyjából megfelel a korábbi évek eladásainak, ezzel a raktárkészletek mennyisége 1,02 millió tonnára változott, ami ugyancsak hasonló az előző években megszokott szinthez. A fajtákon belül a Golden Delicious decemberi értékesítése nagy fellendülést mutatott, 55 ezer tonna körül alakult. A kisebb termés miatt a Red Delicious készlete valamivel 100 ezer tonna alatt van. Mindkét fajtánál problémát jelent a megszokottnál kisebb gyümölcsméret, ezért nehezebb számukra piacot találni. Jól teljesített a Gala is 35 ezer tonna feletti eladott mennyiséggel, a kisebb termés miatt pedig 60 ezer tonna alá csökkent a Granny Smith készlet szintje. A Fuji eladásai kismértékben élénkültek, januárban 17 ezer tonnát értékesítettek.

250 MILLIÓ EURÓ ÉRTÉKŰ ZÖLDSÉGNEK, GYÜMÖLCSNEK KELL ÚJ PIACOT TALÁLNI

(magyarmezogazdasag.hu, február 9.)

Fehéroroszország január 1-jétől hat hónapig bezárta határait egyebek közt az Európai Unióból származó friss zöldségek és gyümölcsök előtt. A Freshfel számításai szerint a belarusz tilalom mintegy 250 millió eurós veszteséget okoz az uniós termelőknek, a korábban hatályba lépett orosz és algériai tilalommal együtt pedig összesen 3 milliárd euró értékű uniós friss zöldségnek és gyümölcsnek kell új piacot keresni. Fehéroroszország korlátozó intézkedése elsősorban Lengyelországot sújtja, mintegy 300 ezer tonna áru piacát blokkolta. A Freshfel adatai szerint emellett 60 ezer tonna spanyol, 35 ezer tonna belga, 30 ezer tonna holland, 15 ezer tonna görög, 10 ezer tonna olasz friss zöldség és gyümölcs értékesítése vált megoldatlanná. Fehéroroszország ugyanis az EU második legnagyobb vevője ezekből a termékekből, az összes export 10 százaléka oda irányult. Az uniós termelők úgy érzik, hogy az európai zöldség- és gyümölcs-gazat közönséges bábuvá vált a geopolitikai viták játszmájában. A Freshfelnek a piaci krízis kezelésére a Bizottsághoz benyújtott 12 intézkedés közt szerepelnek uniós piaci stabilitást, valamint új piacokra történő belépést segítő erőfeszítések, valamint a reexportot és az áruk áthaladását könnyítő vámügyi eljárások. A szervezet hangsúlyozza, hogy a piac diverzifikációja nehéz és általában hosszú folyamat. A gyümölcsösök hosszú távú befektetések, és a kereskedelmi csatornákat nem lehet gyorsan, egyik napról a másikra megváltoztatni. A termelés új piacokhoz igazítása, a helyi növényegészségügyi szabványok, előírások teljesítése, új marketingstratégiák és promóciós tevékenységek bevezetése hatalmas kihívás.

GYÜMÖLCS

A belarusz embargónak közvetlen és közvetett következményei egyaránt sújtják az uniós termelőket. A legnagyobb érvágás vitathatatlanul az, hogy megszakadtak az üzleti kapcsolatok a fehérorosz importőrökkel, de bizonyos termékek és fajták piaci instabilitása kihat az EU exportjára és a belső uniós piacokra is, olvasható a freshplaza.fr hírében.

Néhány gyümölcsféle 6. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Citrom	külpiai	313–508	Spanyolország	330–518	Spanyolország	377–471
Alma (Golden)	belföldi	182–209	belföldi	283–318	belföldi	353–424
Körte	belföldi	352–391	Hollandia	424–459	Hollandia	388–441
Narancs	külpiai	391–547	Spanyolország	259–341	Spanyolország	283–377

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

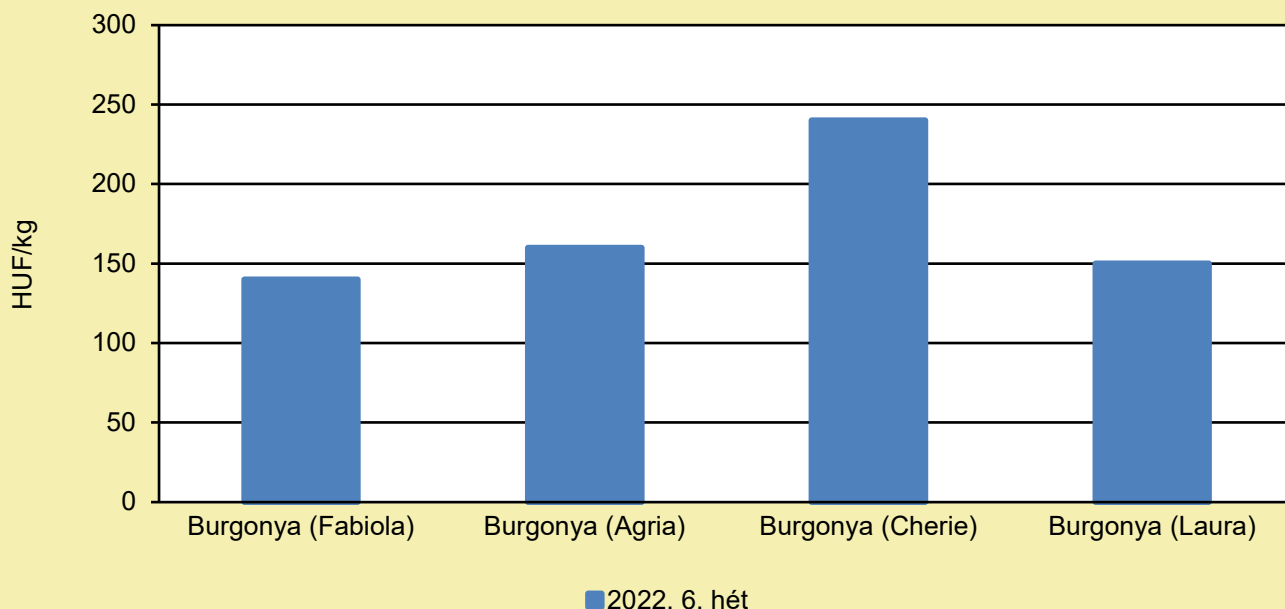
Néhány belföldi zöldségfaj 6. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

	Nagybani piacok			Fogyasztói piacok		
	Budapesti Nagybani Piac	Debrecen	Szeged	Budapest Fővám tér	Debrecen	Szeged
	Bruttó termelői ár			Bruttó fogyasztói ár		
Sütőtök (orange)	300	200	160	348	280	250
Sárgarépa	150	200	150	248	420	250
Petrezselyem	450	160	420	698	1 200	850
Zeller (gumós)	275	350	270	598	700	550
Cékla	180	250	200	198	380	350
Fejes káposzta	140	175	150	298	400	300
Vöröskáposzta	210	250	220	298	450	400
Kelkáposzta	250	–	270	398	460	480
Vöröshagyma	140	140	150	248	290	350
Lilahagyma	250	230	300	349	580	550
Fokhagyma	–	1 200	1 700	1 298	2 800	2 400
Csiperkegomba	600	750	680	880	1 200	1 000
Laskagomba	700	–	780	1 699	1 800	1 200

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

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

Néhány belföldi termesztésű zöldségfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2022. 6. 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>)

FELDOLGOZÓIPARI KÖRKÉP ÉS KITEKINTÉS

(fruitweb.hu, február 9.)

A hazai feldolgozóipar előző évét, jelenlegi és jövőbeli kihívásait a Magyar Hűtő- és Konzervipari Szövetség elnöke, Sebesta Péter foglalta össze: Az ágazat (konzerv- és hűtőipar) a teljes élelmiszer-feldolgozó ipar kb. 8 százalékát képviseli értékben, 200 milliárd forintot meghaladó árbevétellel. A tavalyi év rendkívül összetett módon volt egy nehéz év, sok előre nem tervezhető, váratlan hatás ért minket. Egyrészt javában működött a „Covid-hatás”, ami az exportpiacokon több hónapig, néhány kulcspiacion, mint az Egyesült Királyság, akár fél évig is tartó lezárásokat okozott. Ez sok esetben a meglévő érvényes szerződéses mennyiségek ki nem szállítását jelentette, érthető módon elsősorban a Horeca-partnerek esetében, és főleg a hűtőágazatot érintette. Másrészt az egyik kulcsterméknek, a zöldborsónak már évek óta apad a vetésterülete, és ez egyre nagyobb gondot jelentett a kapacitás megfelelő mértékű kihasználása tekintetében. Ráadásul ezt még tetézte a rendkívül hideg tavasz után azonnal berobbanó forró, hóhullámos nyári időszak, ami ennek a fontos terméknek a betakarítását oly mértékben befolyásolta, hogy a tervezetthez képest legalább 25-30 százalék kiesést okozott. Harmadrészt, már a teljes 2021-es esztendőben, de különösen az év közepétől nagymértékben és váratlanul a gyártás minden költségeleme jelentősen megnövekedett, amit semmilyen gazdasági jelenség, világpiacon folyamat nem sugallt előre. Termékeink szinte minden költségeleme jelentősen emelkedett az elmúlt 12-18 hónapban, így például a gáz ára körülbelül három-öttszörösére, az elektromos áram több mint kétszörösére, a kartonanyagok, dobozok több mint kétszörösére, a konzervdoboz alapanyaga többszörösére, a fóliaköltségek nagyjából 50 százalékkal, a raklapok pedig kétszörösére drágultak. Így azt kell mondani, hogy nagyon nehéz év volt, és az eredményes működést, már akinek sikerült, az tette lehetővé, hogy ezek a költségváltozások elsősorban a második fél évben eszkalálódtak olyan mértékűvé, hogy az már a meglévő szerződések eredményes teljesítését kérdőjelezte meg. Mi várható 2022-ben? Küzdelem a túlélésért... Hiszen az imént felsorolt rendkívül jelentős költségváltozások mellé január 1-jével érkezett egy újabb drágulás: a 20 százalékos minimálbér-emelés, ami a mi ágazatainkban hasonló mértékű, de legalább 10-15 százalékot meghaladó bérfeljavítást generál. Ráadásul már egy évek óta zajló, és a mi ágazatunkat rendkívül hátrányosan érintő agrárágazati trend miatt (a takarmánykukorica erős kereslete és magas ára) a termelők jelentős áremelést akarnak elérni két kulcsterméknel: a zöldborsónál és a csemegekukoricánál. Így a legnehezebb feladata a feldolgozóiparnak az eredményes működés esélyének fenntartása, hiszen gyakorlatilag nincs olyan eleme a különböző költségeknek, amelyek ne két számjegyű, néhány esetben pedig három számjegyű emelkedést mutattak volna az elmúlt 12-18 hónapban. A legfontosabb feladat egy hosszabb távú stratégiai feladat: megértetni és elfogadtatni a termékpálya szereplőivel, hogy mindannyiunk hosszú távú érdeke elsősorban olyan kultúrákat termelni a kiváló magyar földeken, amelyek jelentős hozzáadott érték teremtése mellett feldolgozásra kerülnek, és nem egyszerű alapanyagként kerülnek a piacra. Itt azt is gondoljuk – különös tekintettel arra a kormányzati gondolatra, mely szerint az élelmiszer-gazdaság kiemelt stratégiai ágazat –, hogy ebben szerepe kell, hogy legyen a mindenkori agrárkormányzatnak is, akitől azt remélik, hogy olyan ösztönzőket, támogatásokat épít a rendszerbe, ami egyértelművé teszi a termelőnek, hogy nem a legegyszerűbb alapanyag-termelés a cél, hanem olyan növények termesztése, amelyek önmagukban egy fejlettebb, összetettebb technológiai szintet igényelnek, és amelyekre hosszú távon is ráépülhet egy korszerű hazai feldolgozóipar. Egyáltalán nem mindegy a gazdaság jövője és a GDP hosszú távon is biztosítható növekedése szempontjából, ha az egyik legnagyobb értékünkről, a termőföldjeinkről az egy hektárról lehozott termék árbevétele egy egység, és így kerül betakarítás után a piacra, vagy ha az feldolgozásra kerül, és a tényleges árbevétel, amit generál – amellet, hogy eltart egy feldolgozóágazatot –, három-négyszerese az alapterméknek. A rövid távú kihívás pedig abban áll, hogy ezt a költségnövekedést miként tudjuk elfogadtatni a piaci szereplőkkel, hiszen ez nagyon jelentős mértékű áremelést kívánna meg az eredményes működés fenntartása érdekében. Itt nagyon fontos azt tudni, hogy vajon a versenytársak, más piacokon termelő konkurens cégek milyen mértékű költségnövekedést szenvedtek el az elmúlt

ZÖLDSÉG

időszakban. Ha a miénknél kisebb mértékben volt ott költségnövekedés, akkor (legalább) átmeneti segítség, állami beavatkozás nélkül nincs esély a piacok megtartására, ha közben eredményes működést is szeretnénk elérni – ami természetes törekvés. A termékeink, amelyek ellenőrzött módon feldolgozott és jellemzően hozzáadott anyagok nélkül készült korszerű és természetes zöldség-gyümölcs termékek, tökéletesen beleillenek a mai fogyasztói trendekbe, ami az egészséges életmódról, a korszerű táplálkozásról, a fenntartható termelésről, a relatív alacsony karbonlábnyomról szól, így hosszú távon azt remélem, hogy ágazatunk szép jövő előtt áll. De előtte túl kell élni 2022-t.

Néhány zöldségféle 6. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

	Származás	Poznan	Származás	Hamburg	Származás	Berlin
Fejes káposzta	belföldi	94–117	belföldi	92–194	belföldi	141–177
Kelkáposzta	–	–	belföldi	300–335	belföldi	283–353
Sárgarépa	belföldi	109–141	belföldi	177–222	belföldi	177–212
Vöröshagyma	belföldi	117–141	belföldi	134–191	belföldi	141–184
Vöröskáposzta	belföldi	156–195	belföldi	138–212	belföldi	159–194
Zeller	belföldi	219–266	belföldi	194–247	belföldi	247–283

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

BOR

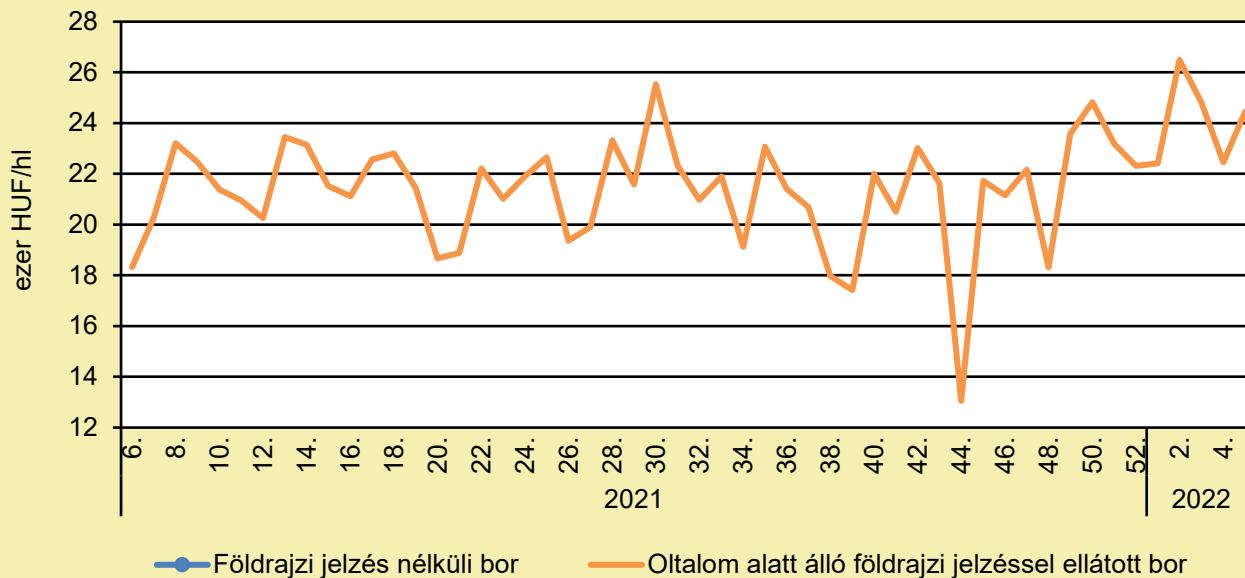
LÉTREJÖTTEK A KORSZERŰ SZŐLŐ- ÉS BORTERMELÉS ALAPJAI

(kormany.hu, február 14.)

Az Agrárminisztérium (AM) mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkára Budapesten sajtótájékoztatót tartott, ahol elmondta, hogy az elmúlt 12 év erőfeszítéseinek köszönhetően Magyarországon létrejöttek a 21. század színvonalán álló szőlő- és bortermelés alapjai. Feldman Zsolt szerint a támogatások hosszú távra megerősítették az ágazat versenyképességét, az új termelői együttműködések javították az értékesítési lehetőségeket, további feldolgozásra külföldi bor nem kerül Magyarországra. Az egyik legjelentősebb eredményként említette, hogy a korszerűsített hegyközségi rendszer a lehető legjobban szolgálja a tagok érdekeit, és csaknem 75 milliárd forint támogatásból a szőlőültetvények több mint fele megújult. Az államtitkár szerint kormányzati segítségre a járvány idején még nagyobb szükség volt, hiszen a vendéglátás visszaesése, a közösségi események elmaradása a fogyasztást is kedvezőtlenül érintette. Kiemelte, hogy a termelők ezért az elmúlt két évben 13 milliárd forint pluszforráshoz jutottak, ami nem pusztán a túlélést tette lehetővé, hanem a felkészülést is a jövő kihívásaira. A Hegyközségek Nemzeti Tanácsának (HNT) elnöke kifejtette, hogy a szőlő- és bortermelőknek van elképzelésük a jövőjükéről, nyitottak az újításokra, és sokféle érdeket megjelenítve is képesek egységes célokat megfogalmazni. Léglí Ottó szerint ebben egyedülálló érdekképviselői szervezatként segíti őket a hegyközségi rendszer, amely semmi máséhoz nem hasonlítható köztestület a magyar agráriumon belül. A HNT vezetője szerint a gazdák az elmúlt években megértették, hogy a jövőjüket maguknak kell alakítaniuk, a rájuk bízott támogatást pedig a lehető legjobban kell hasznosítaniuk. A segítségre szükségük is van, hiszen a szőlő- és bortermelés tőkeigényes ágazat, tehát nemcsak szaktudás, hanem kormányzati hozzájárulás is kell hozzá. Nyitrai Zsolt kiemelt társadalmi ügyekért felelős miniszterelnöki megbízott a Magyarországon dolgozó több mint 30 ezer szőlő- és bortermelő kitartását és szaktudását méltatta a sajtótájékoztatót. Nyitrai Zsolt – mielőtt bemutatta a HNT közreműködésével összeállított, Szövetségben a szőlő- és bortermelőkkel című kormányzati kiadványt – hangsúlyozta, hogy a kormány minden fontos kérdésben kikéri a véleményüket, figyelembe veszi az álláspontjukat, képviselőikkel párbeszédet kezdeményez. A tájékoztató bemutatja az elmúlt 12 év ágazati eredményeit, amelyek közül a miniszterelnöki megbízott a magyar borok nemzetközi versenyeredményeit, a bormarketing ugrásszerű fejlődését, a gazdákat terhelő adminisztráció egyszerűsítését emelte ki. Megjegyezte, hogy a szőlő- és borágazat nehéz helyzetből indult, hiszen 2010 előtt nem kapta meg az akkori kormányoktól a figyelmet és a méltányos támogatást. Nyitrai Zsolt jelezte, hogy a sajtótájékoztatót bemutatót összefoglalót a következő hetekben szakmai kiadványokhoz mellékelve, illetve személyes találkozókra juttatják el a termelőkhez.

BOR

A fehérborok feldolgozó értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	22 897	22 450	24 443	106,75	108,88

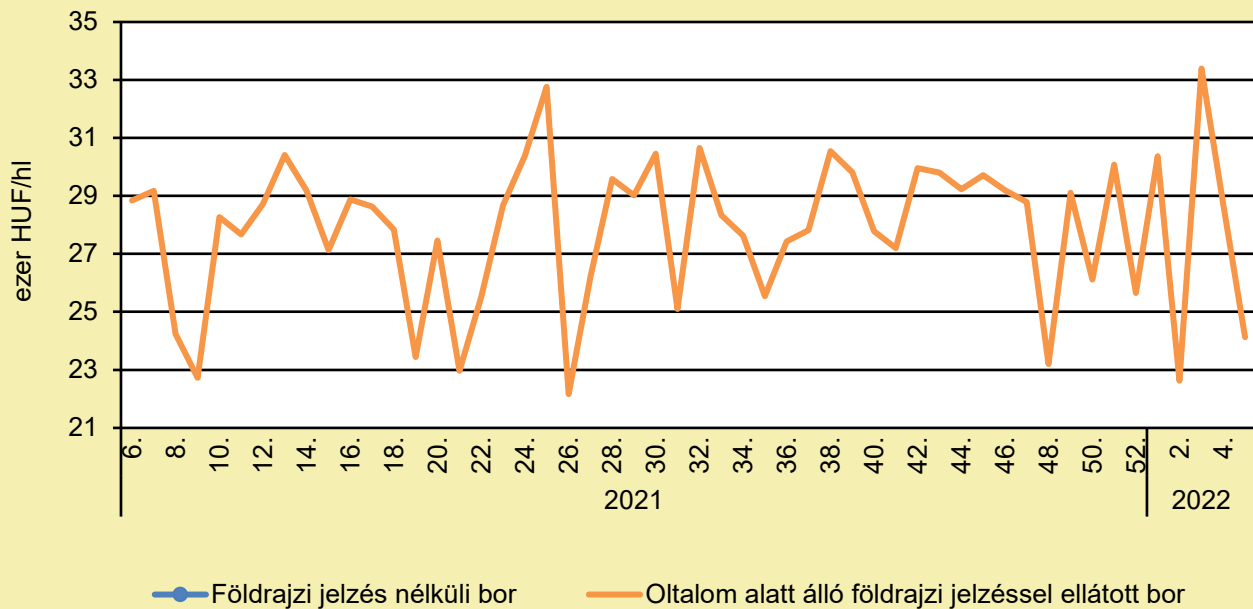
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2021–2022)



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

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

	2021. 5. hét	2022. 4. hét	2022. 5. hét	2022. 5. hét/ 2021. 5. hét (százalék)	2022. 5. hét/ 2022. 4. hét (százalék)
Földrajzi jelzés nélküli bor	...	–	–	–	–
Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor	23 411	28 700	24 121	103,03	84,04

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozóinak értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2022 5. hetében az OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerezésű volt.

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

ATTÓL, HOGY LEBOMLIK, MÉG NEM AZ ERDŐBEN A HELYE

(magyarmezogazdasag.hu, február 11.)

Attól, hogy természetben lebomló anyagokról beszélünk, még nem jelenti azt, hogy kihelyezhetjük a természetes élőhelyre, már csak azért sem, mert a zöldhulladék illegális kihelyezése éppúgy szabálytalan, mint a kommunális hulladék, az építési törmelék vagy egyéb hulladék lerakása. Emellett számos kárt is okoz a természetben. Az elszáradt örökzöldek gallyai, levelei fokozottan tűzveszélyesek, ezért kihelyezésük nemcsak a természetes élőhelyekre és annak élővilágára jelentenek veszélyt, hanem a közvetlen környezetben található települések lakóira is. A nagyobb méretű kupacoknál a végbemenő lebomlási folyamatok öngyulladásához vezethetnek, ami főleg nyáron fokozottan veszélyes. Mindezek mellett az örökzöld tájidegen növények megváltoztatják a talaj kémhatását, ezáltal romolhat a talaj minősége, csökken a humusztartalma, és a légyszárúak sem tudnak alatta megtelepedni. Továbbá a zöldhulladékban számos nem kívánatos invazív faj gyökere, gumómaradványa is bennmaradhat, amivel az erdőben elszaporodhatnak, és idővel akár kiszoríthatják az őshonos fajokat is, megváltoztatva ezzel a terület biodiverzitását. Ezért más módszert kell alkalmazni a zöldhulladék eltüntetésére. Ennek egyik lehetősége a komposztálás. Másik megoldás a településünk zöldhulladék-programjához való csatlakozás. Ezt a programot már számos település támogatja a környezetvédelmi szemlélet terjedése miatt.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

TOVÁBB NŐTT A VÍZHIÁNY A TALAJOKBAN

(magyarmezogazdasag.hu, február 10.)

A talajok téli feltöltődési folyamata már hetek óta megállt, a telítettséghez hiányzó nedvességtartalom hétről hétre növekszik. A Dunántúl déli, délnyugati tájai és a keleti, északkeleti határszél kivételével 50-90 mm nedvesség hiányzik a felső egy méteres talajrétegből a telítettséghez képest. A gyakran erős szélben továbbra is a talajok száradása volt a jellemző, pedig most a feltöltődésnek lenne itt az ideje, hogy egy esetleges tavaszi vagy nyári aszály során a mélyebb talajrétegekben rendelkezésre álljon megfelelő mennyiségű nedvességtartalék. Az őszi vetések továbbra is jó állapotban vannak. A télen eddig nem volt olyan időjárás, mely károsította volna a táblákat, a repce, az őszi árpa és a búza is kellően megerősödött az őszi folyamán, a kultúrák kedvező képet mutatnak.

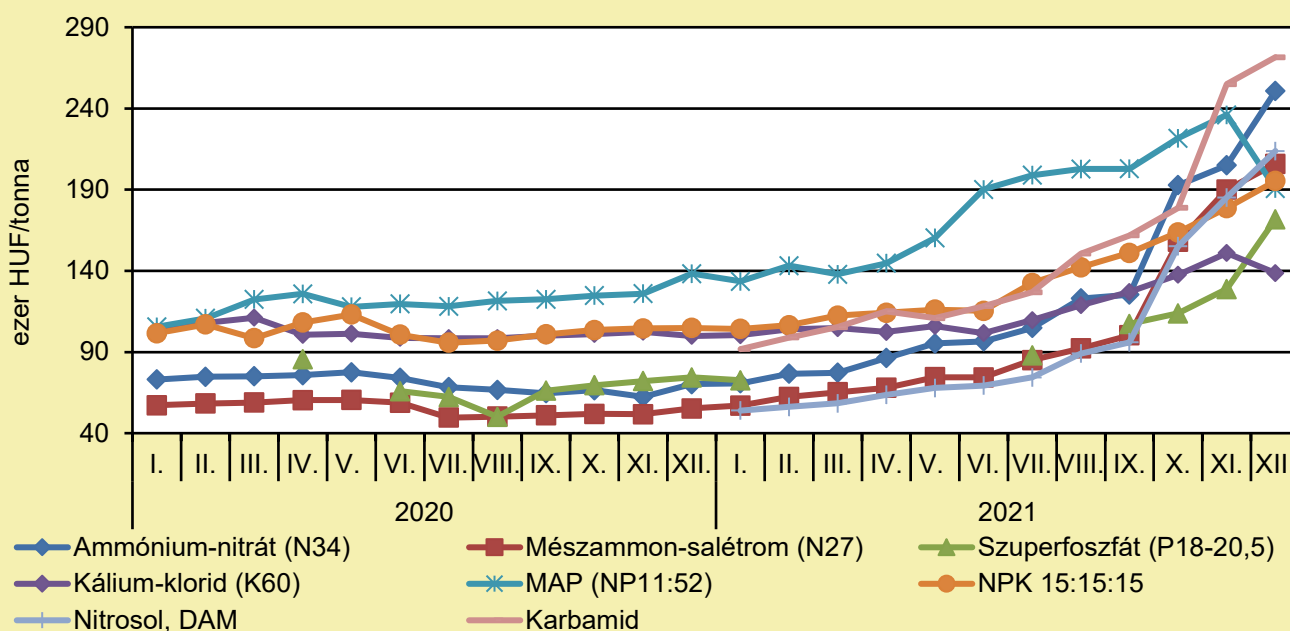
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2021 decemberében a műtrágya értékesített volumene 14 százalékkal maradt el az egy hónappal korábbitól. Az értékesítési árak a legtöbb termék esetében tovább emelkedtek (+6,5–33,3 százalék). A kálium-klorid ára ezzel szemben 8 százalékkal, míg a MAP ára 19 százalékkal csökkent 2021 novemberéhez képest. A kálium-klorid ára 2021 októberében, míg a MAP 2021 júniusában volt legutoljára ugyanezen az árszinten. A legnagyobb áremelkedés a szuperfoszfát esetében történt. A legtöbbet mészammon-salétromból (MAS) adtak el a forgalmazók a tárgyhónapban (–18 százalék az előző hónap-hoz mérten), a második helyen a Nitrosol, DAM végzett. A teljes havi értékesítés 88 százalékát az előbbi két termék adta. A tárgyhavi forgalom volumenben az elmúlt év decemberéhez mérten – a két új termék nélkül is – 16 százalékkal lett több. Az ammónium-nitrát ára három és félszerese, a MAS-é 3,7-szerese és a szuperfoszfáté 2,3-szorosa lett a tárgyhónapban az egy évvel korábbi azonos időszakhoz mérten, a többi termék ára pedig 36,9–86,2 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

STARTERT A ZÖLDSÉGFÉLÉK ALÁ IS

(agroforum.hu, február 12.)

A zöldségfélék szaporítási ideje (vetés, ültetés, dugványozás) néhány kivételtől eltekintve tavasszal van, eltér több fontos és jelentős szántóföldi növényétől, ebből adódóan a trágyák elosztása, a tápanyag-kijuttatás időzítése is más. Ősszel, az alaptrágyázás alkalmával a szerves és műtrágyákat mélyre, a természetett növény gyökeresedési szintjétől függően 20–35 cm-re forgatjuk le. Ebből a vetési, illetve a palántázási mélységbe nem vagy nagyon kevés hasznosítható tápanyag kerül, szükségessé válik a starterezés. Az indítótrágyázás jelentősége a zöldségfélék esetében különösen nagy, mert csökken a palántakiesés, intenzívebb lesz a gyökérbővülés, lendületesebb a kezdeti lombnövekedés, fokozódik a koraiság. Jobb és biztosabb lesz egyes fajok esetében a termés kötődés, jobban elviseli és könnyebben átvészeli a kedvezőtlen, tavaszi klímaviszonyokat a növény.

VETŐMAG

NEM MERÜLT MÉG FELEDÉSBE A MAGCSERE: INDULNAK A VETŐMAGBÖRZÉK (agroinform.hu/Greendex, február 9.)

A magbörze az az esemény, ahol csereberélhetik és felkínálhatják másoknak a magfogással foglalkozó kertészek a fajtáikat. A magbörzék elsődleges célja a fajták megosztása, olyan mennyiségű vetőmag felkínálása, amennyiből a növény biztonsággal továbbszaporítható. Az eseményeket gyakran összekötik kertészeti előadásokkal, ezért nemcsak a magokkal, hanem sok új ismerettel is gazdagodhatnak a résztvevők. A legközelebb eső magbörze helyszíne és időpontja a [Magház honlapján](#) lévő térképes kereső segítségével könnyen kiválasztható. A magfogásnak és a magbörzéken való részvételnek vannak íratlan szabályai, amelyeket érdemes ismernünk és betartanunk, ha szeretnénk magot fogni és megosztani másokkal.

- Lényeges, hogy az izolációs távolságok és a botanikai sajátosságok figyelembevételével végezzük a magok kiskerti szaporítását. Erre azért van szükség, mert például a különböző patisszon- és cukkinifajták könnyen összeporzódhatnak, emiatt az így keletkezett magokból már nem ugyanolyan lesz a termés. Nehezebben vagy egyáltalán nem porzódhatnak össze a paradicsom-, a borsó-, a babfajták, ezért érdemes inkább ezekkel kezdeni.
- Évente két alkalommal lehetőség van az állami magbanktól, a Növényi Diverzitás Központból (NÖDIK) magokat igényelni. 10 fajta választható az aktuális listáról, amelyekhez egy jelképes kezelési és postázási költség megfizetése után juthatunk hozzá. A kapott magokért cserébe a központ a nevelt növényekről, termésről egy rövid kérdőíves visszajelzést vár, hogy jobban megismerhessék a gyűjteményük fajtáit.
- Fontos tudnivaló, hogy a magbörzéken kizárólag csak a saját szaporítású, szabad elvirágzású fajták magjait és egyéb szaporítóképleteket (gumókat, oltóvesszőket, palántákat) lehet megosztani.
- Ez egyben azt is jelenti, hogy a nemzeti fajtajegyzékben szereplő fajták magjait nem szabad a magbörzén felkínálni, hiszen ezek kereskedelme és termesztése engedélyhez kötött.

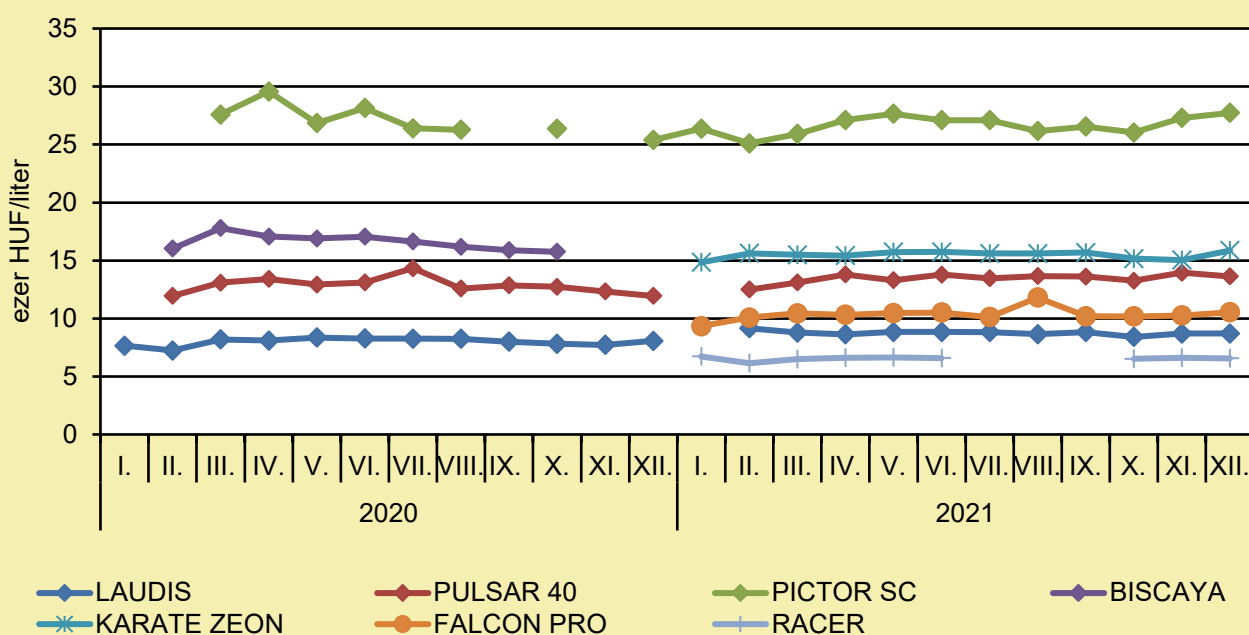
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. DECEMBER HAVI FORGALMA

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

2021 decemberében a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 58 százalékkal esett vissza az egy hónappal korábbihoz mérten. Ezen belül a gombaölők forgalma 58, a gyomirtók értékesített volumene 55, míg a rovarölők iránti kereslet 62 százalékkal csökkent. A tárgyhónapban a megfigyelt gombaölők közül a Kumulus S forgalma volt a legnagyobb. A rovarölő kategóriában a Force 1,5 G-ből, míg a gyomirtók közül a Figaroból adták el a legtöbbet. A második legkeresettebb herbicid pedig a Roundup Mega volt. A megfigyelt növényvédő szerek bővülése ellenére a decemberi a forgalom 17 százalékkal maradt el 2020 decemberéhez viszonyítva. Ennek elsődleges oka, hogy a Force 1,5 G-ből harmadannyit vásároltak a tárgyhónapban, mint előző év decemberében. Az elmúlt év utolsó hónapjában – a megfigyelt termék kör bővülését megelőzően – a legkeresettebb termékek a Force 1,5 G, a Wing P és a Tango Star voltak. A tárgyhavi értékesítési árak egyes termék esetében növekedtek, míg másoké csökkentek az egy hónappal korábbihoz viszonyítva. A legnagyobb mértékben a Gardoprim Plus Gold ára emelkedett (+8,4 százalék). A Tebusha 25EW gombaölő ára ezzel szemben 17 százalékkal esett vissza az előző összehasonlításban. A 2020. decemberi árakhoz képest az átlagárak a tárgyhónapban 7,8–16,7 százalékkal emelkedtek.

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

KÉSZÍTSÜK FEL KERTÜNKET A TAVASZRA: LEMOSÓ PERMETEZÉS TERMÉSZETES MÓDSZEREKKEL

(ÖMKI, február 5.)

Megnőtt az őszi és a tavaszi lemosó permetezések jelentősége. A hatóanyagokban nincs változás:

- A réztartalmúakat az őszi lombhulláskori lemosásra javasoltuk, de akár ismételhetnek is vele rügypattanáskor azoknál a fásszárúaknál, ahol a gombák, baktériumok okozzák a gondot. Számptalan hatóanyag közül választhatnak, jelenleg mindegyik megfelelő: réz-szulfát, réz-hidroxid, tribázikus réz-szulfát, réz-oxid, réz-oxiklorid, stb.
- A kén tartalmúakat a lisztharmatfertőzésre érzékeny növényeknél használják és gyérítő hatással van az atkákra is. Bármelyik kén tartalmú termék alkalmas lemosásra is, de a poliszulfid formáját ajánljuk. A poliszulfid kén olajos kombinációkban kaphatóak. Kalcium-poliszulfid tartalmú beszerezhető műtrágyaként is. Télen 10 %-ban, tavasszal, rügypattanáskor 6-8 %-ban, nyáron majd 2-3 %-os töménységben újra használható.
- A paraffinolajat vagy növényi olajat tartalmazó rovarölökkel pajzstetveket, levéltetveket, egyes atkafajokat és még számos a kéregpedésekben áttelelő rovar gyéríthetnek.
- Réz+olaj, kén+olaj, réz+kén+olaj és réz+kén összetételben is kaphatóak lemosók. Előnyük, hogy kényelmesen, egy menettel több ellenséget is gyérítünk. Az olaj egyben segíti a gombaölő hatóanyagok kéreghez tapadását is.
- Néhány nedvesítőszer lemosáskor is használható, növelik a permetlé szétterülését, tapadását. A kálium tartalmú tapadásfokozó önmagában is bevált károsítók eltávolítására, 1-2,5 %-os dózisban.

Gyakorlatilag bármelyik réz, kén, illetve olajtartalmú készítmény megfelelő lehet. Az előző évben, években gondot okozó károsítókat Önök ismerik, ez alapján válasszanak a fenti hatóanyagok közül. A gyümölcsmúmiák eltávolítása, a kéregkaparás és a metszés után kezdjenek hozzá a lemosáshoz.

MUTATJUK, HOGYAN VEDD FEL A HARCOT A CSERESZNYELÉGGYEL

(agroinform.hu, február 12.)

Az európai cseresznyelégység a cseresznye- és meggyültetvények egyik legnagyobb gazdasági kárt okozó kártevője Európa-szerte és hazánkban is. A gyümölcs leérése idején törekednünk kell a minél teljesebb betakarításra, s fokozott figyelmet kell fordítani a lehullott gyümölcsökre is. Agrotechnikai lépésként alkalmazott módszer a fa lombkorona alatti területének tárcsázása vagy legalább 15 cm mélyen történő felásása, ezt tavasszal ismételni kell, mely csökkentheti a bábok életfeltételeit. Az imágók megjelenését sárga ragacsapok segítségével tudjuk előre jelezni, s a célzott védelmet rajzásúcscor kell elkezdni. Az ezt követő további lehetőségek ökológiai gazdálkodóként fejtörést okozhatnak. Korábban kísérletek folytak rovarokat fertőző mikrogombákkal, köztük a *Beauveria Bassiana* rovarparazitával. Jelenleg alkalmazható a paraffinolaj, ám nagyobb áttörést a természetes piretrin hatóanyagú rovarölő készítmény hozott, mely 2020-ban és 2021-ben szükséghelyzeti engedélyt kapott mind az ökológiai, mind a konvencionális cseresznyeültetvényekben. Az elmúlt években a felhasználható hatóanyagok köre szűkült, így jelenleg éréstől függően kezelhetjük ültetvényeinket például a hosszabb várakozási idejű, felszívódó acetamiprin hatóanyagú készítményekkel, éréshez közeledvén pedig a kontakthatású, rövid várakozási idejű deltametrin és egyes lambda-cihalotrin hatóanyagot tartalmazó készítmények kerülhetnek szóba.

NÖVÉNYVÉDELEM

ALAPJAIBAN VÁLTOZIK MEG A PERMETEZÉS MAGYARORSZÁGON: MÓDOSULT A SZABÁLYOZÁS

(agrarszektor.hu, február 10.)

A légi növényvédelmi tevékenység hagyományos zárt kabinú légi járművekkel (helikopter, merevszárnyú repülőgép) eddig is elérhető volt a magyar gazdák számára az EU által megadott keretek közt. A mező- és erdőgazdasági légi munkavégzésről szóló 44/2005. (V. 6.) FVM–GKM–KvVM együttes rendelet módosításával: 4/2022. (II. 8.) AM rendelet lefektette a drónos permetezés jogszabályi feltételeit, amelyek egyaránt szolgálják a gazdálkodók és a piac érdekeit, szem előtt tartva a fogyasztók jogos élelmiszer-biztonsági elvárásait és az agrárkörnyezet fenntartható védelmét.

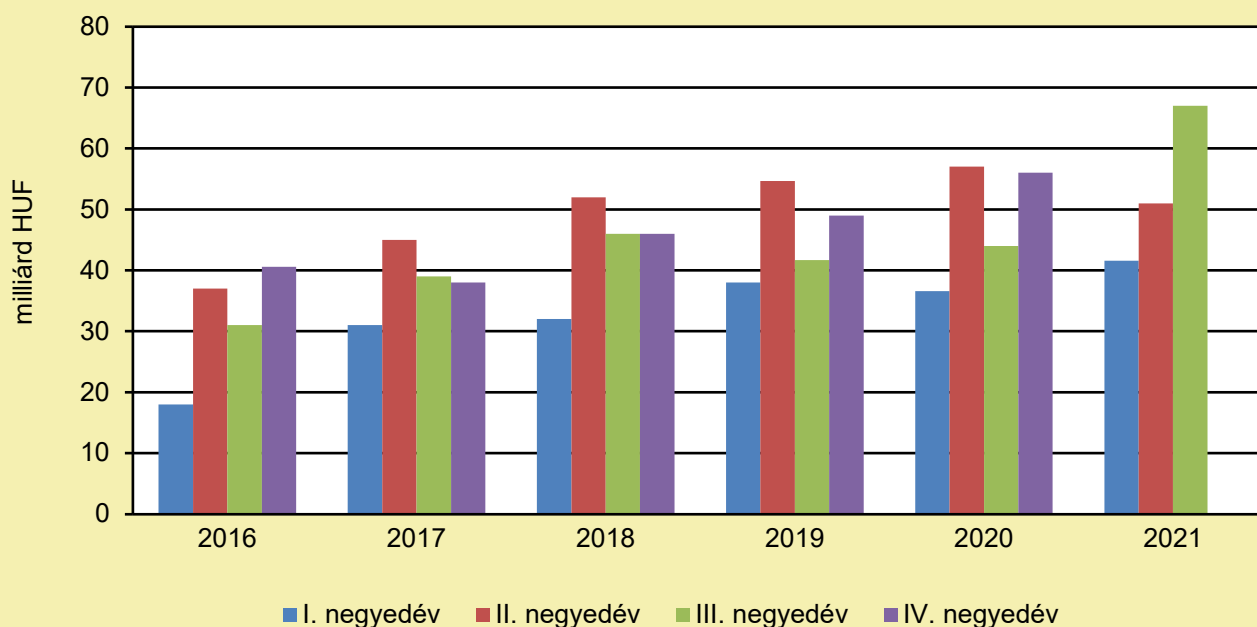
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2021. I–IX. HÓNAPBAN

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

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

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 14. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

ABRONCSNYOMÁS, NYOMTÁV ÉS OLDALDŐLÉS: A BIZTONSÁGOS ÉS KÖLTSÉGGKÍMÉLŐ MUNKAVÉGZÉS FONTOS RÉSZLETEI

(agroinform.hu, február 12.)

A különböző, géppel végzett munkák jellegétől, talaj- és időjárási körülményektől függően módosítani kell a nyomtávot, az abroncsnyomást vagy mindkettőt. Sajnos előfordulnak olyan balesetek, amikor első ránézésre érthetetlen okból borul fel egy traktor vagy más mezőgazdasági gép a semmi, pontosabban a szántóföld közepén, és jellemzően nem a sík rónaságon. A gazdálkodóknak, akik lejtős domborzati viszonyok között dolgoznak, komolyan fontolóra kell venniük egy olyan kombájnopciót, amely szintezővel is rendelkezik a jobb cséplés és a gép stabilitása érdekében. 20%-os emelkedés esetén a gumibroncsok nyomását javasolt +0,4 barral megnövelni a gumibroncsgyártók terhelési/nyomási táblázatának minimális értéke fölé, hogy fokozott gumibroncs-védelmet biztosítsanak. Továbbá ajánlatos ellenőrizni, hogy ez a növelt érték még a maximálisan megengedett nyomásértéken belül van-e.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

KÉSZÜLNEK AZ ORSZÁG LEGNAGYOBB FÁNKFESZTIVÁLJÁRA

(sokszinuvidek.24.hu/MTI, február 9.)

Tavaly csak online követhette a közönség a nagykanizsai Országos farsangi fánkfesztivál programjait, idén azonban már lesz kóstolás és karnevál is, de a koronavírus-járvány miatt csak kisebb rendezvények várják a fánkkedvelőket a dél-zalai városban. A sorrendben tizennegyedik nagykanizsai fánkfesztivált február 24. és 26. között rendezik a város több pontján. Kóstolás, vásárlás, adománygyűjtés és véradás is lesz, a rendezvényeken mindenben követik a járványügyi szabályokat. A nagykanizsai önkormányzat által támogatott háromnapos rendezvénysorozatot csütörtökön kiállítással nyitják a művelődési házban, ahol a korábbi fesztiválok emlékeit, képeit tekinthetik meg a látogatók. A járványveszély miatt idén nem szerveznek versenyt a fánksütő csapatoknak, de Nagykanizsa több vendéglátóhelyén és intézményében is lehet majd mindhárom nap fánkot kóstolni és vásárolni. A fánkárusításból származó bevétel ezúttal is jótékony célt szolgál, a Kanizsai Dorottya Kórház Covid-osztályát támogatják a szervezők. A XIV. Országos farsangi fánkfesztivál eseményeit a www.farsangifankfesztival.hu oldalon követhetik az érdeklődők.

TAKARMÁNYIPAR

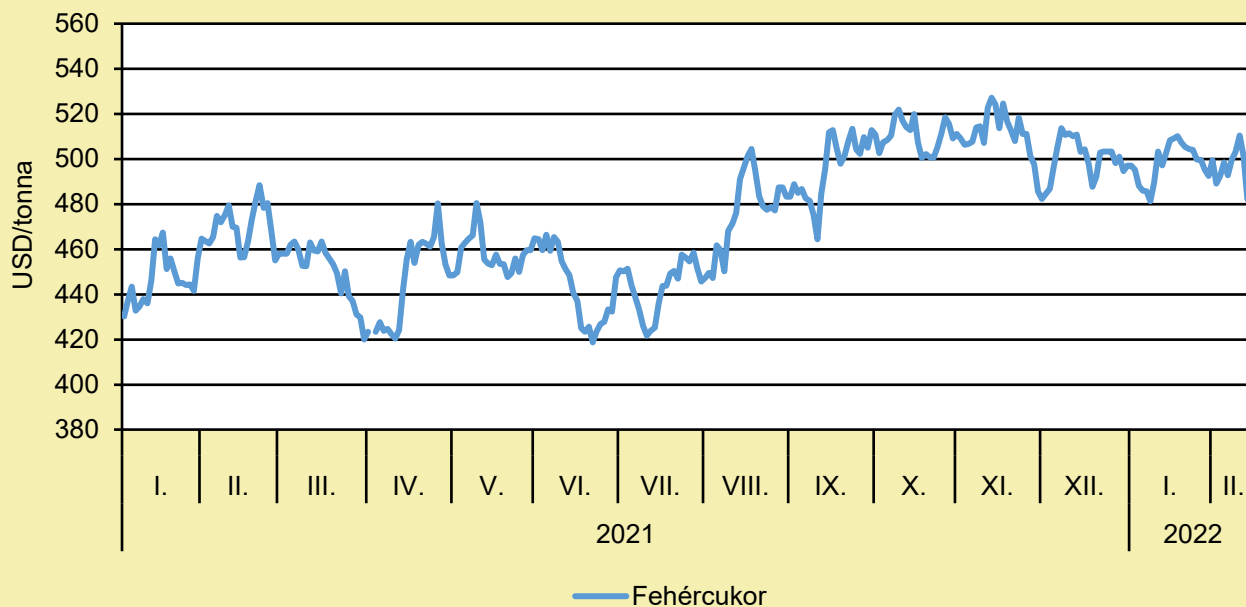
INTENZÍV ROVARTENYÉSZTÉS ÁLLATELEDEL CÉLJÁRA

(haszon.hu/storeinsider.hu, február 10.)

A rovaralapú termékek piaca meglehetősen kicsi az Európai Unióban, azonban jelentős potenciál látszik benne. Erre alapozta a magyar Grinsect cég a vállalkozását. A Grinsect egyebek között a fekete katonalégy tenyésztésével, takarmányozási célú feldolgozásával, valamint ilyen jellegű tevékenységeket szolgáló technológia fejlesztésével foglalkozik. A fekete katonalégy zsírja és lisztje nagyon gazdag esszenciális aminosavakban, illetve omega-3 és -6 zsírsavakban. Termékeik javát takarmányozási célra értékesítik élő állatként (például peteként, lárvaként, esetleg bábként), valamint feldolgozott formában fehérjehordozóként, mint amilyen a rovarliszt vagy a rovarolaj. A rovarolajat és a rovarlisztet például a hal-, a sertés- és a baromfiágazatok hasznosítják a takarmányozásban. Azonban az is előfordul, hogy házikedvencek (főleg kutyák és macskák) eledeleihez vásárolnak belőlük.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

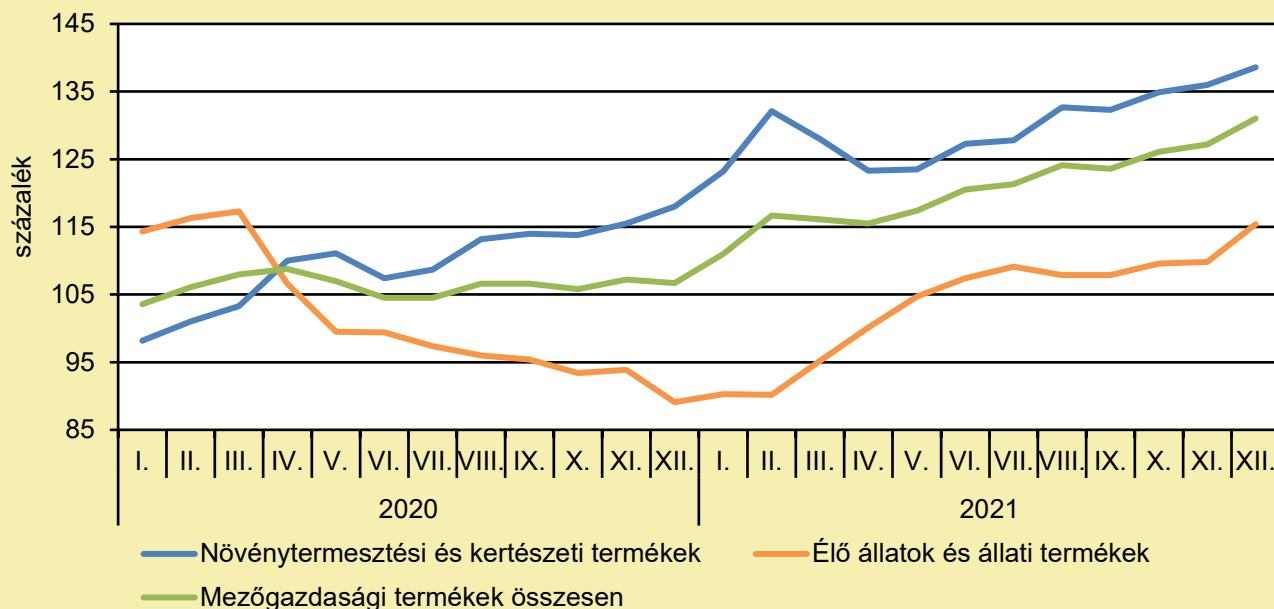
GLUTÉNMENTES SÖRREL, KÉZMŰVES ÜDÍTŐVEL ÉS SÖRJÓGÁVAL ÚJÍT AZ EGYIK LEGNÉPSZERŰBB MAGYAR SÖRFŐZDE

(forbes.hu, február 9.)

A KSH adatai szerint a 15 éves és annál idősebb magyarok 1,8 százaléka követett gluténmentes diétát 2019-ben. Az egyre nagyobb igényt látva a Monyo Brewing egy új gluténmentes IPA-t fejlesztett, amely egy úgynevezett gluténbontó enzim hozzáadásával készül. Az Európai Unióban érvényes szabályozás szerint a 20mg/kg határérték alatti gluténtartalmú élelmiszer tekinthető gluténmentesnek, aminek a Grumpy Octopus megfelel. A sör hivatalos bemutatója február 19-én egy kóstolással egybekötött ingyenes főzdelátogatáson lesz, amin lisztérzékeny emberek vehetnek majd részt, továbbá az egészséges életmód jegyében sörjógát is szerveznek az erre nyitott fogyasztóknak. A gluténmentes sör mellett februárban glutén-, laktóz- és alkoholmentes kraft üdítőkkel is debütál a főzde. Az első íz egyben termék a maracuja lemonade, de idén érkezik még az állandóan elérhető szortimentbe az eper-lime és a körte-gyömbér változat is.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 11. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

VÁLTOZÁS A MEZŐGAZDASÁGI ÖSTERMELŐK BIZTOSÍTÁSI JOGVISZONYÁBAN (NAK, február 9.)

2020. december 31-ig hatályos szabályozás értelmében a mezőgazdasági őstermelő akkor vált biztosítottá, ha a rá irányadó nyugdíjkorhatárig hátralévő ideje és a már megszerzett szolgálati ideje együttesen elérte legalább a 20 évet. Azonban a társadalombiztosítás ellátásaira jogosultakról, valamint ezen ellátások fedezetéről szóló 2019. évi CXXII. törvény (Tbj.) hatályba lépett módosítást követően 2021. január 1. napjától a biztosított jogviszony már nem kötött a 20 éves szolgálati időhöz. Előfordulhat tehát olyan eset is, hogy a mezőgazdasági őstermelő 2020. december 31-ig még nem volt biztosított, mivel nem érte el a 20 éves szolgálati időt, azonban 2021. január 1. követően, a Tbj. változása következtében már az. A témáról részletesebben a [NAV honlapján](#) lehet olvasni.

ELINDUL AZ ORSZÁG ELSŐ PRECÍZIÓS AGRÁRMÉRNÖK ALAPSZAKJA (agroinform.hu/Debreceni Egyetem, február 11.)

Az országban elsőként indít precíziós agrármérnök alapszakot 2023 szeptemberétől a Debreceni Egyetem Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kara. A precíziós mezőgazdaság területén a Debreceni Egyetemen (DE) 2000 óta zajlanak kutatások. A modern gazdálkodás lehetőségeivel a DE több intézete, így a Távérzékelési és Szolgáltató Központ, a Precíziós Növénytermesztési Kutatás-fejlesztési Szolgáltató Központ, az Agrár Műszaki és Robotika Tanszék, valamint a Precíziós Technológia Tanszék is foglalkozik.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

KÖZÉPPONTBAN A MÉHÉSZET: EREDMÉNYEK, JÖVŐKÉP, TÁMOGATÁSOK

(NAK, február 14.)

Már letölthető a [Szövetségben a magyar mézért című kiadvány](#), amelyben a Kormányzat ismerteti az ágazatban dolgozók javára tett intézkedéseket. A fenntartható termelési környezethez hozzátartozik az ütemezett, kiszámítható támogatási rendszer is, ennek megfelelően az évek óta megszokott időszakban ismét megjelent a méhészeti járművekre igénybe vehető, csekély összegű támogatási felhívás is. A kérelmezőnek a Kincstár által rendszeresített és honlapján közzétett támogatási kérelmét most is a tárgyévét követő év február 15. és április 15. között a Kincstárhoz kell benyújtania, idén a 15/2022. számú kincstári közleménynek megfelelően. A jogcím finanszírozására a 2022. évben legfeljebb 100 millió forint használható fel összességében, de ha a jogosult kérelmek ezt meghaladják, akkor arányos visszaosztásra kerül sor. Figyelembe kell venni azt is, hogy az adott vállalkozásnál a bruttó támogatástartalom nem haladhatja meg három év tekintetében a mezőgazdasági csekély összegű támogatások esetén a 25 000 eurónak megfelelő egyéni keretet.

140 MILLIÓ FORINTOS TÁMOGATÁS

(agroinform.hu/AM, február 14.)

A támogatás fő célja a mezőgazdasági és kertészeti termelés hazai növényi biológiai alapjainak, genetikai anyagainak megőrzése, fenntartása és fejlesztése. A pályázatra államháztartáson kívüli jogi személyek, illetve jogi személyiséggel nem rendelkező egyéb szervezetek (gazdasági társaságok, alapítványi fenntartású felsőoktatási intézmények, civil szervezetek) vagy természetes személyek (magánszemélyek, egyéni vállalkozók) jelentkezését várják, akik/amelyek tulajdonában levő génkészletek nem minősülnek nemesítői munkagyűjteménynek. A pályázat keretében elszámolhatóak közüzemi díjak (pl. villany-, gáz-, vízdíj), a projekt megvalósításához nélkülözhetetlen szolgáltatások és tárgyeszköz-beszerzések, üzemanyag-költség (erő- és munkagépek üzemanyagköltsége), valamint dologi kiadások (pl.: irodaköltség, műtrágya, növényvédőszer). A pályázat lehetőséget biztosít a meglévő géngyűjtemények fejlesztésére, az infrastruktúra modernizációjára. Pályázni gyógy-, illóolaj- és aromanövény, dísznövény, gyümölcsstermő növények, szőlő, zöldségnövények, valamint szántóföldi növények génbanki gyűjteményével lehet – részletezte az államtitkár. A pályázat leadásának határideje 2022. március 16. További információk és a felhívás a [linkre kattintva](#) érhetők el.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

TÁMOGATÁS AZ ÉLELMISZERIPAR TECHNOLÓGIAI BESZÁLLÍTÓINAK

(magyarmezogazdasag.hu, február 10.)

Az élelmiszeripari ágazatba technológiát szállító cégeknek hirdettek meg nyolcmilliárd forint keretösszegű pályázatot. A cél az élelmiszer-gazdaság technológiai színvonalának emelése, hogy az ágazat a jövőben ne csak hazánk önellátását legyen képes biztosítani, hanem élelmiszer-exportáló országgá váljon. A vissza nem térítendő támogatás összege 20 millió és 3 milliárd forint között lehet, és az ország teljes területén tud forrást nyújtani. A kérelmek március 11–31. között adhatók be. Az Élelmiszeripari technológiai szállító-fejlesztési program keretében olyan vállalkozások juthatnak támogatáshoz, amelyek az élelmiszeripar szereplőinek egyebek mellett precíziós eszközöket, gépeket, automatizált gyártósorokat, klímabarát és költséghatékony öntözési, gyomirtási megoldásokat, technológiákat szállítanak.

VÁLTOZÁS JÖHET A FELDOLGOZOTT HÚSOK TARTÓSÍTÁSÁBAN

(magyarmezogazdasag.hu/esmmagazin.com, február 9.)

A francia parlament jóváhagyta azt a törvényjavaslatot, amelynek célja, hogy fokozatosan csökkentsék a nitrit használatát a pácolt húsookban, és június végéig elrendelte a lehetséges egészségügyi kockázatok felülvizsgálatát. Az új törvényjavaslat nem szólt a 2023-tól történő teljes betiltásról, de ütemtervet határozott meg a nitritek használatának csökkentésére. A nitritek a jelenlegi francia és európai jogszabályok szerint biztonságos adalékanyagként minősülnek, a francia húsipar már most is kevesebb nitritet használ – körülbelül 110 milligrammot kilogrammonként –, mint az uniós szabályok által megengedett 150 mg/kg. Jelenleg a pácolt húsok 90%-a tartalmaz nitriteket, de néhány nagyobb cég, mint például a Nestlé tulajdonában lévő Herta vagy a Fleury Michon már kísérletezik nitritmentes termékekkel. Azonban az ágazatban működő közel 300 kis- és középvállalkozásnak nehézséget okozna, ha nitritek használata nélkül kellene előállítani a termékeiket, mivel a tartósítószer hiánya csökkentené az eltarthatósági időt és növelné a bakteriális fertőzés kockázatát.

LÓTUSZLEVÉL IHLETTE BIOMŰANYAG ÉLELMISZER-CSOMAGOLÁSHOZ

(storeinsider.hu/New Atlas, február 11.)

A lótoszlevélhez hasonló felületű bioműanyagot hoztak létre az ausztráliai RMIT Egyetem tudósai. Az elsősorban növényi eredetű keményítő és cellulóz alkotta anyag felszínén – csakúgy, mint a lótosz levelein – szoros elrendeződésben mikroszkopikus kitüremkedések találhatók. Míg a növényen sorakozó formációk tetejét egy viaszos kence borítja, a mesterséges bioműanyag magaslatainak tetejét egy polidimetil-sziloxán (PDMS) nevű, sikamlós, szerves polimerrel vonják be a tudósok. Amikor egy vízcsepp ráhullik a műanyag felületére, a „tüskék” felfogják a folyadékot, és így az alul elterülő bázis száraz marad. A kutatók azt állítják, hogy szokványos talajba helyezve a természetesen előforduló, helyi baktériumok és egyéb organizmusok gyorsan lebontják az innovatív plasztikot. A projekt vezető tudósa szerint a nagyüzemi gyártás kívánalmait szem előtt tartva tervezték meg az új matériát. A végső cél egy olyan csomagolóanyag létrehozása volt, amelyet az élelmiszer-hulladékkal együtt komposztálni lehet.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

EURÓPA RÁKAP A HÚSPÓTLÓ ÉLELMISZEREKRE

(storeinsider.hu/European Supermarket Magazine, február 10.)

Az Amcor egyik új kutatásának eredményei szerint az európai fogyasztók 50 százaléka vásárol több húshelyettesítő terméket a járvány kezdete óta. A kutatás 1000 egyesült királyságbeli, német, francia, olasz és holland lakos vásárlási szokásait vizsgálta meg. A jelentés szerint a pandémia kirobbanása óta a legnagyobb arányban, méghozzá konkrétan 12 százalékban az egyesült királyságbeli fogyasztók pártoltak át „maradéktaianul” a hústól a húsalternatívákhoz. A beszámoló alapján a váltás motorjaként elsősorban két tényezőt, jelesül az állatjóléttel kapcsolatos aggodalmakat és a zöldségbevitel növelésére irányuló törekvéseket lehet megnevezni. 2020 és 2027 között a húshelyettesítő termékek európai piaca évente átlagosan 28,67 százalékkal bővíthet – jegyezte meg Rosalia Rosalinova, az Amcor Flexibles vezető marketing menedzsere. Rosalinova szerint a gyártóknak fontos lenne figyelmet fordítani a kutatás eredményeire, ezek ugyanis azt jelzik, hogy a vásárlók egyre környezettudatosabbak, és a visszafogott húsfogyasztás mellett a csomagolással és a címkékkel kapcsolatban is egyre szenzitívebbnek mutatkoznak.

UNIÓS ZÖLD JELZÉS A TÜCSÖKCSIPSZNEK, ÚJ ÉLELMISZERKÉNT REGISZTRÁLTÁK A HÁZI TÜCSKÖT

(Greenfo/MTI, február 12.)

Az Európai Bizottság engedélyezte a házi tücsök (*Acheta domesticus*) új élelmiszerként vagy élelmiszerösszetevőként történő forgalmazását az Európai Unióban. A jóváhagyást az tette lehetővé, hogy az uniós Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság (EFSA) értékelésében megállapította: a rovarból származó készítmények meghatározott tenyésztési és elkészítési feltételek mellett biztonságosak, egészségesek és magas fehérjetartalmúak. A házi tücsök egészben, fagyasztva, szárítva, valamint por formájában lesz kapható az Európai Unióban. Az Európai Bizottság korábbi közleménye szerint a rovarlárvák széles körű élelmiszeripari alkalmazása környezeti és gazdasági előnyökkel jár, ha a hagyományos állati fehérjeforrásokat olyanok helyettesítik, amelyek kevesebb takarmányt igényelnek, kevesebb hulladékot termelnek, illetve üvegházhatású gázkibocsátásuk elenyésző.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

MÁR ITT VAN A SZOMSZÉDBAN AZ OROSZ DISZKONTÁRUHÁZLÁNC: VAJON BETÖRNEK MAGYARORSZÁGRA IS?

(penzcentrum.hu/Új Szó, február 11.)

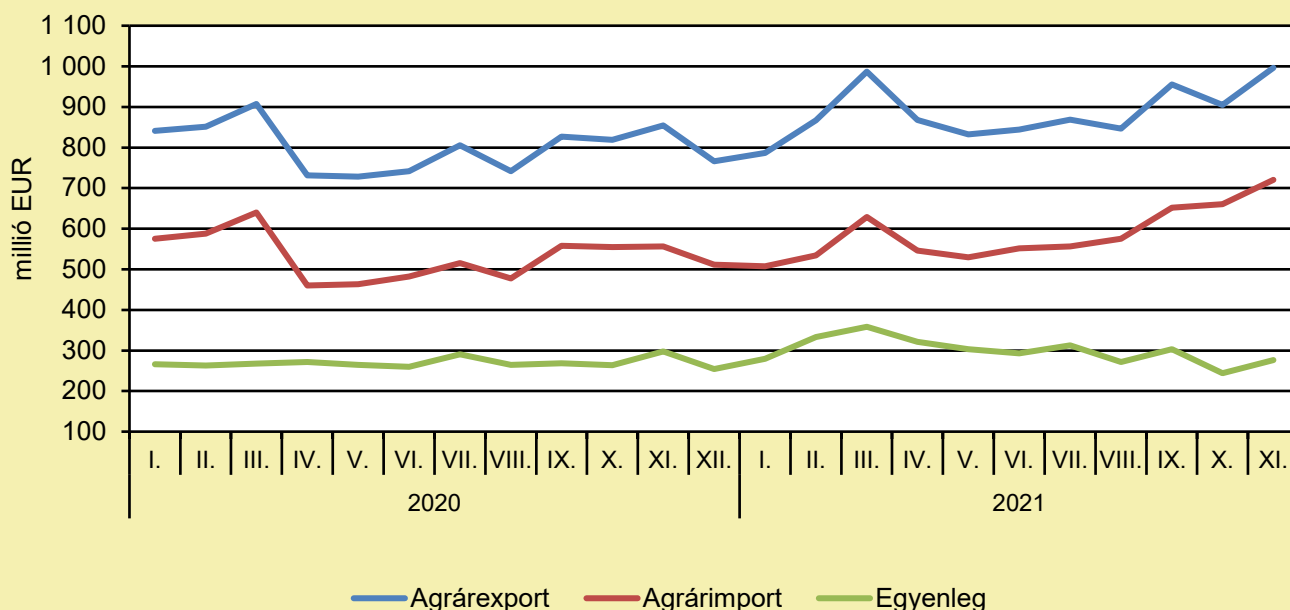
Az orosz Mere üzletlánc tavaly nyitotta meg első három üzletét Csehországban. Most azt tervezi, hogy szolgáltatásait Szlovákiára is kiterjeszti. A termékkínálat mintegy 400 élelmiszer és nem élelmiszer jellegű árucikket tartalmaz, és a termékek mintegy tizede oroszországi áruból áll. Ezek az élelmiszerek – például a tea, csomagolt húskészítmények vagy az alkohol – a legkeresettebbek közé tartoznak. A megszokott üzletláncokkal ellentétben a Mere nagyméretű hangárokban, raklapokon tárolva kínálja termékeit. Mindenen spórolnak, hogy a költségeiket a lehető legalacsonyabb szinten tartsák. Ez többnyire raklapos eladásokat jelent, szép polcok nélkül.

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, február)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 16,6, importértéke 29,4 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 7,3 százalékkal csökkent 2021 novemberében az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 996 millió eurót, behozatalának értéke 720 millió eurót tett ki, az agrárkülkereskedelem aktívuma 276 millió euró volt 2021 tizenegyedik hónapjában, azaz 22 millió euróval kevesebb, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 10. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

Felelős kiadó:



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA

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

A kiadványt összeállítja és szerkeszti:



Agrárközgazdasági Intézet
H-1093 Budapest, Zsil utca 3–5.
Telefon: (+36 1) 217-1011
www.aki.gov.hu
aki@aki.gov.hu