

2021/35. 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 | 9 |
| EGYÉB GABONAFÉLÉK | 13 |
| NAPRAFORGÓMAG | 15 |
| REPCEMAG | 17 |
| SZÓJA | 21 |
| BURGONYA | 23 |
| GYÜMÖLCS | 24 |
| ZÖLDSÉG | 27 |
| BOR | 29 |
| ERDŐGAZDÁLKODÁS | 32 |
| TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS | 33 |
| TÁPANYAGELLÁTÁS | 35 |
| VETŐMAG | 37 |
| NÖVÉNYVÉDELEM | 38 |
| AGROTECHNIKA | 40 |
| MALOM- ÉS SÜTŐIPAR | 41 |
| TAKARMÁNYIPAR | 42 |
| CUKORIPAR | 43 |
| ITALGYÁRTÁS | 44 |
| AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN | 46 |
| ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN | 48 |
| ÉLELMISZER-KERESKEDELEM | 49 |

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>) |

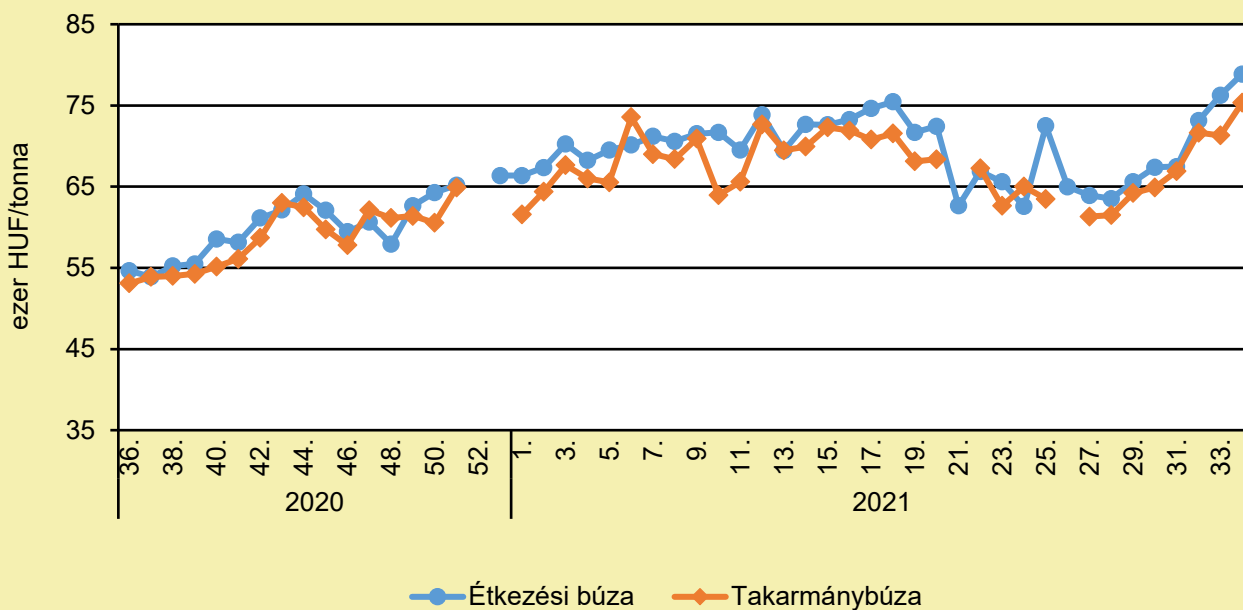
BÚZA

EMELKEDTEK AZ UKRÁN EXPORTÁRAK

(agroforum.hu, szeptember 1.)

Az ukrán eredetű, 12,5 százalékos fehérjetartalmú búza ajánlati ára tonnánként 282–289 dollár volt a Fekete-tengernél olyan szállítással, amikor az eladó saját költségén juttatja el a kikötőbe a termést – áll az APK-Infom tanácsadó társaság jelentésében. Az alacsonyabb minőségű, 11,5 százalékos fehérjetartalmú búzát tonnánként 278 és 284 dollár között jegyezték. Az APK-Infom szerint az ukrán kukorica exportárai tonnánként 1-2 dollárral növekedtek a Fekete-tengernél, így 259–266 dollárba kerültek. Ukrajna a 2021/2022-es júliustól júniusig tartó gazdálkodási szezonban eddig 7 millió tonna gabonát értékesített külföldön, 10 százalékkal többet, mint egy évvel korábban. A kormány szerint a gabonakivitel 56 millió tonnára emelkedhet a 2021/2022-es szezonban, ebbe 20,7 millió tonna búzát, 30,7 millió tonna kukoricát és 4,1 millió tonna árpát számolnak bele a szakértők. Ukrajna 44,7 millió tonna gabonát exportált a 2020/2021-es szezonban. Ez 23,1 millió tonna kukoricát, 16,6 millió tonna búzát és 4,2 millió tonna árpát tartalmazott.

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)

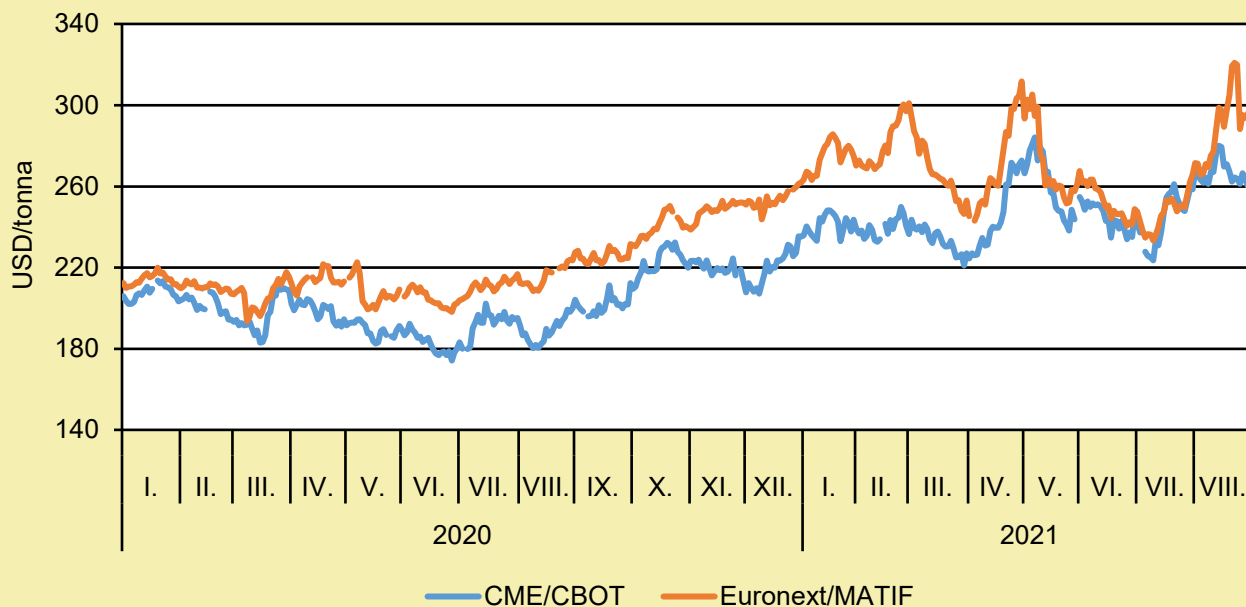
| | 2020. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021. 34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Étkezési búza | 53 273 | 76 254 | 78 863 | 148,0 | 103,4 |
| Takarmánybúza | 51 857 | 71 302 | 75 342 | 145,3 | 105,7 |

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>)

BÚZA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

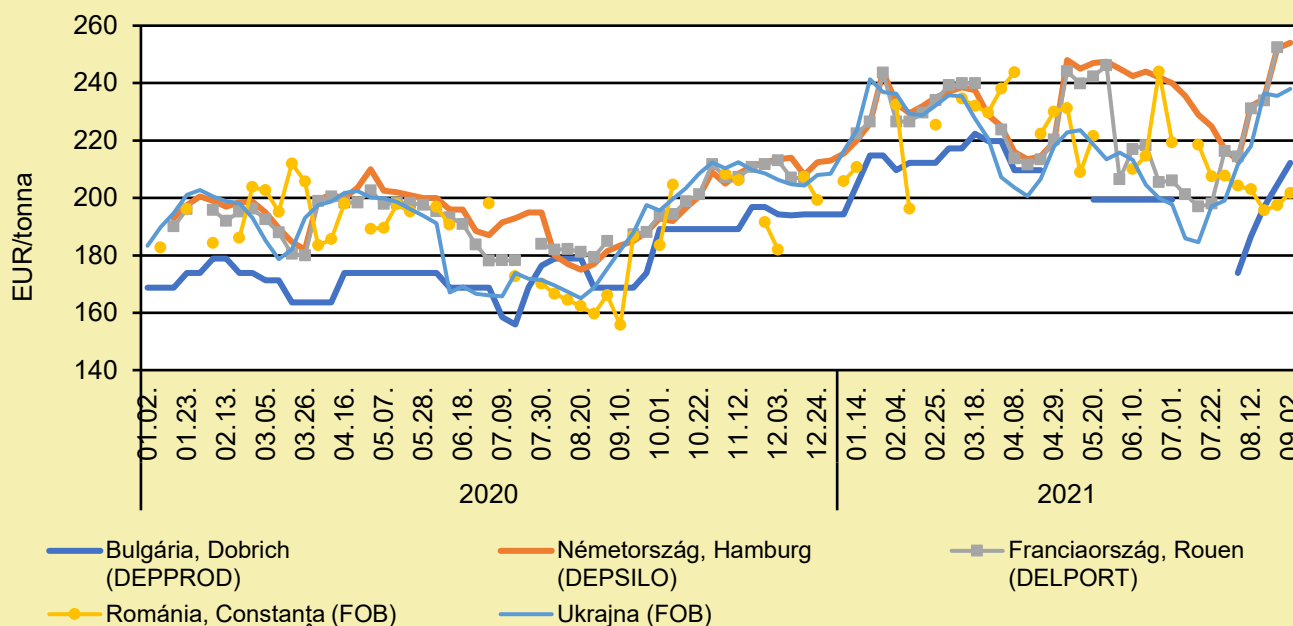
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2020. 09. 02. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. | 2021. 09. 02./ 2020. 09. 02. (százalék) | 2021. 09. 02./ 2021. 08. 26. (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| CME/CBOT | 201 | 266 | 259 | 128,6 | 97,1 |
| Euronext/MATIF | 228 | 295 | 294 | 129,0 | 99,7 |

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

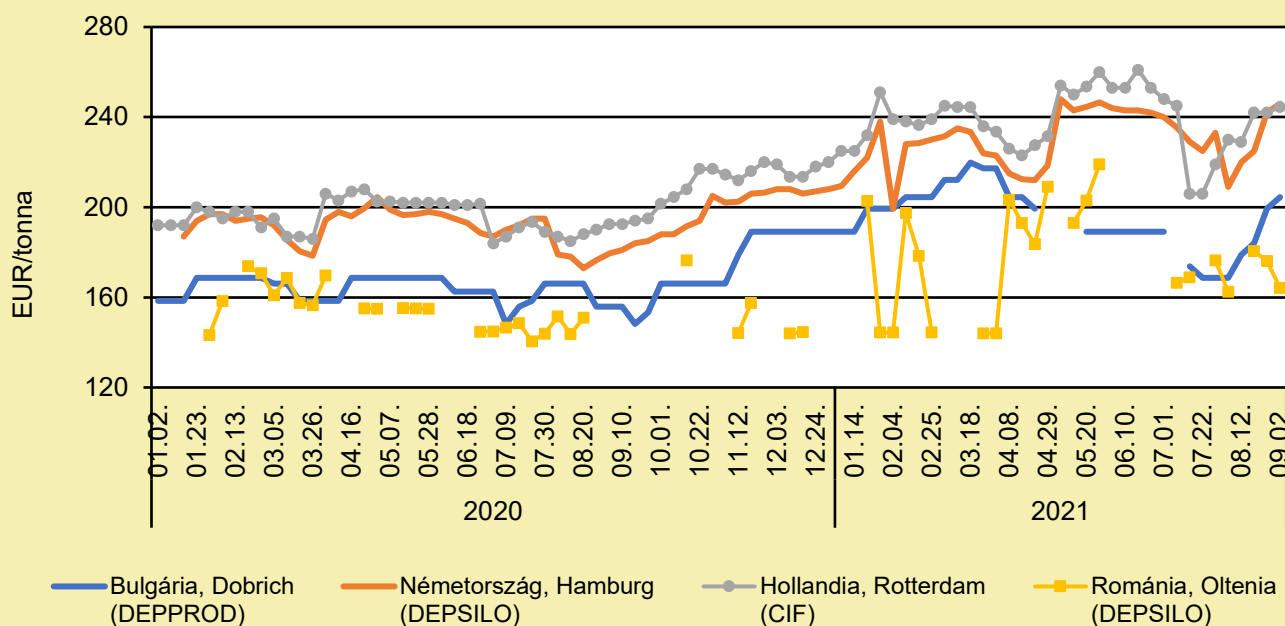
| | 2021. 08. 05. | 2021. 08. 12. | 2021. 08. 19. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Dobrich (DEPPROD) | 174 | 187 | 197 | 205 | 212 |
| Németország, Hamburg (DEPSILO) | 213 | 232 | 235 | 252 | 254 |
| Franciaország, Rouen (DELPORT) | 214 | 231 | 234 | 252 | – |
| Románia, Constanța (FOB) | 204 | 203 | 196 | 197 | 202 |
| Ukrajna (FOB) | 212 | 218 | 236 | 236 | 238 |

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

| | 2021. 08. 05. | 2021. 08. 12. | 2021. 08. 19. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Dobrich (DEPPROD) | 169 | 179 | 184 | 199 | 205 |
| Németország, Hamburg (DEPSILO) | 209 | 220 | 225 | 242 | 246 |
| Hollandia, Rotterdam (CIF) | 230 | 229 | 242 | 242 | 245 |
| Románia, Oltenia (DEPSILO) | 163 | – | 180 | 176 | 164 |

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

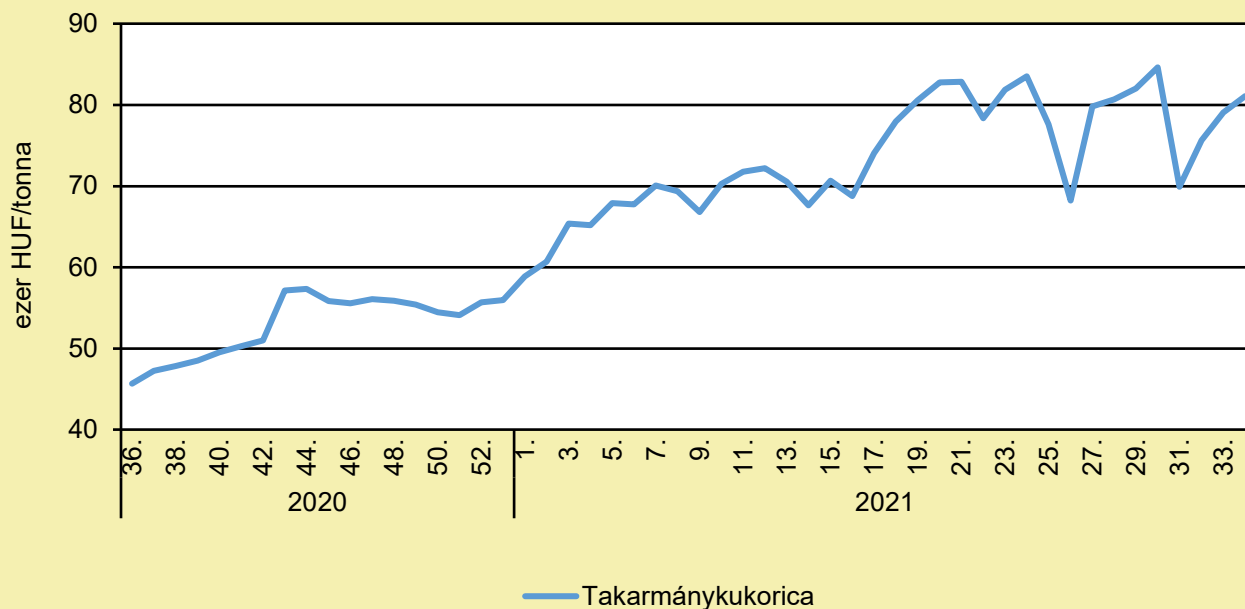
NAGYOT NŐTT A TERMELÉS KÖLTSÉGE

(vg.hu, augusztus 31.)

Hiába aratták le a búzát összességében jó eredménnyel a gazdálkodók, másik fő növényünkre, a kukoricára vonatkozó kilátások nem túl biztatók – mondta Csősz Tibor, a Mezőgazdasági Szövetkezők és Termelők Országos Szövetségének (MOSZ) tanácsosa. A kukoricatermelőknek várhatóan jelentős termés kieséssel kell számolniuk, részben emiatt, részben a jócskán megnövekvő inputanyag- és energia-költségek miatt lenullázódhat az eredményük. A MOSZ információi szerint az október elejétől a következő év október elejéig tartó új gázévre vonatkozó szerződésekben a terményszárítók üzemeltetői jóval magasabb gázvételezési, úgynevezett molekulaárakkal találkozhattak, mint a jelenlegiben. Nem ritka az előző szerződéses évihez képest a 150-200 százalékos áremelkedés sem. Persze még nem tudható, mekkora lesz a kukorica víztartalma, de annyi bizonyos, hogy a szárítással a 14 százalékos küszöbérték alá, 13 százalékra szokták levinni, 1 százalék víz elvonása pedig egy tonna terménynél hatezer forint költséggel jár. Ez azt jelenti, hogy az idén a tavalyinál sokkal többbe kerül a kukorica szárítása – mondta Csősz Tibor. Szerinte gondot okozhat az is, hogy tavasszal az időjárás miatt eleve késve indult e növénynél a vegetációs időszak, ami előrevetíti, hogy akár két-három héttel is eltolódhat a betakarítás. Ha az időjárás továbbra sem alakul megfelelően, akkor a szárítóknak a növény víztartalma miatt magas kapacitáson és hosszabb ideig kell üzemelniük. A termésátlagok nem jelentenek majd vigaszt: a nyári hőstressz ezt a kultúrát sem kímélte, az ország több pontjáról azt jelentették, hogy 20-30 százalékos termés kieséssel számolnak. A gázár emelkedése fontos tényező a műtrágyák drágulásában is. A nitrogénműtrágyák – típustól függően – megközelítették a tavalyi áraik dupláját. A foszforműtrágyák árai főként kitermelési és keresletnövekedési okokból emelkedtek óriásit, a DAP (diammónium-foszfát) például kétszer annyiba kerül, mint egy éve. A MOSZ szakértői szerint a szervesetlen trágyák árainak normalizálódásához akár egy évre is szükség lehet. „Ezért aztán hiába drágább most 40-60 százalékkal a kukorica, mint egy éve, a kedvezőtlen időjárás miatt várható termés kiesés, a termelési költségek meredek emelkedése, valamint a földbérleti díjak növekedése könnyedén lenullázhatja a gazdálkodás eredményét” – mondta Csősz Tibor. A MOSZ tanácsosa szerint nem szabad elfelejteni azt sem, hogy a gázon és a műtrágyán kívül számtalan önköltségtényező is befolyásolja a termelés eredményességét, amelyek az Agrárközgazdasági Intézet jelentése szerint az elmúlt években a kiadások 20 százalékát tették ki. Minden agrártevékenységnél érzékeny pont a költségek növekedése, az óriásit dráguló villamos energia például az állattartó telepek számára okoz nagy gondot, de emelkednek a vetőmagköltségek, a gépárak – mintegy 30-40 százalékkal –, illetve a munkaerőköltségek is. Ezeknek a növekményeknek előbb-utóbb a boltokba kerülő élelmiszerek fogyasztói áraiban is éreztetniük kell a hatásukat – tette hozzá.

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)

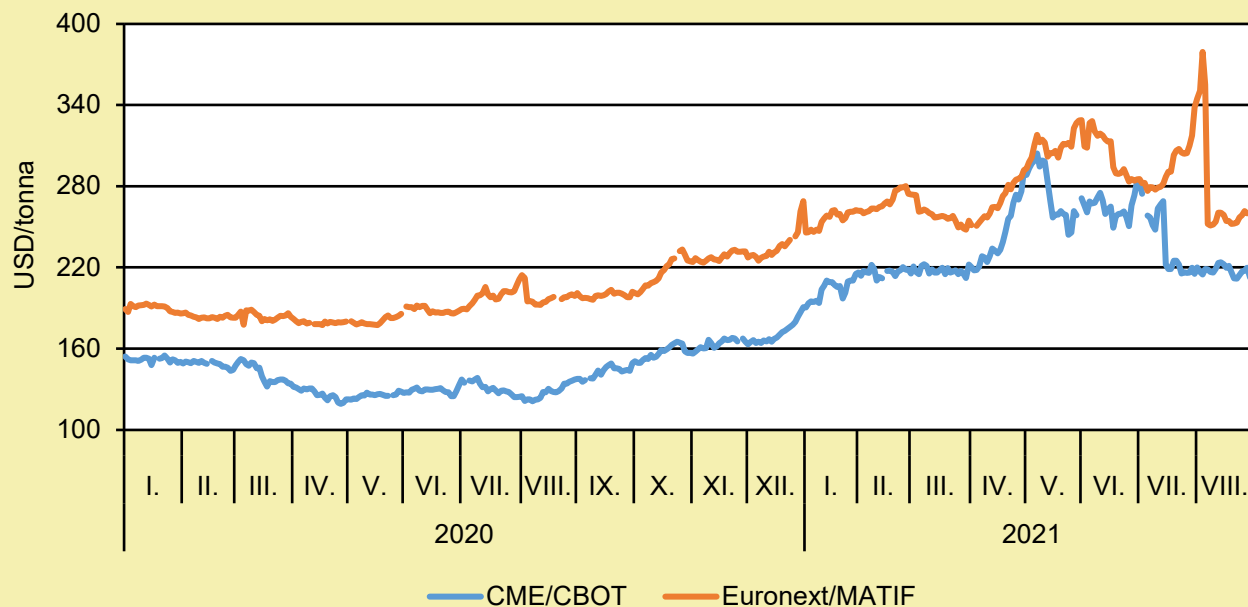
| | 2020. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021. 34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Takarmánykukorica | 46 255 | 79 083 | 81 075 | 175,3 | 102,5 |

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

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

KUKORICA

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



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

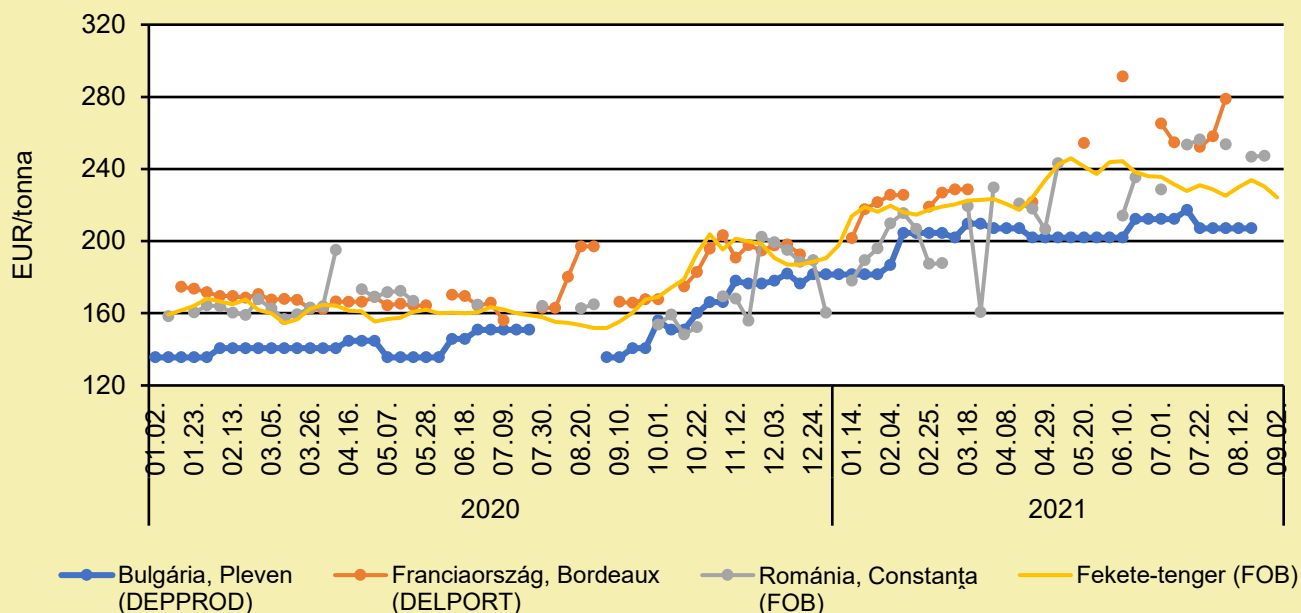
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, a párizsi és a budapesti árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2020. 09. 02. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. | 2021. 09. 02./ 2020. 09. 02. (százalék) | 2021. 09. 02./ 2021. 08. 26. (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| CME/CBOT | 138 | 218 | 203 | 147,7 | 93,4 |
| Euronext/MATIF | 199 | 262 | 258 | 129,7 | 98,5 |

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

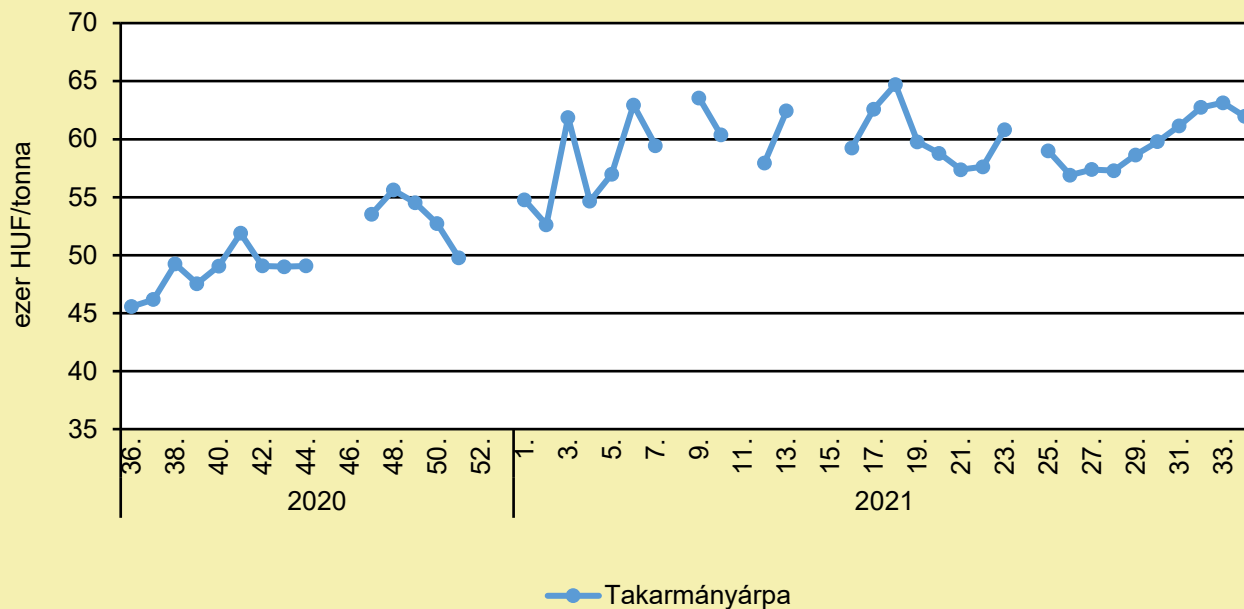
| | 2021. 08. 05. | 2021. 08. 12. | 2021. 08. 19. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Pleven (DEPPROD) | 207 | 207 | 207 | – | – |
| Franciaország, Bordeaux (DELPORT) | 279 | – | – | – | – |
| Románia, Constanța (FOB) | 254 | – | 247 | 247 | – |
| Fekete-tenger (FOB) | 225 | 230 | 234 | 230 | 224 |

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa termelői ára Magyarországon (2020–2021)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

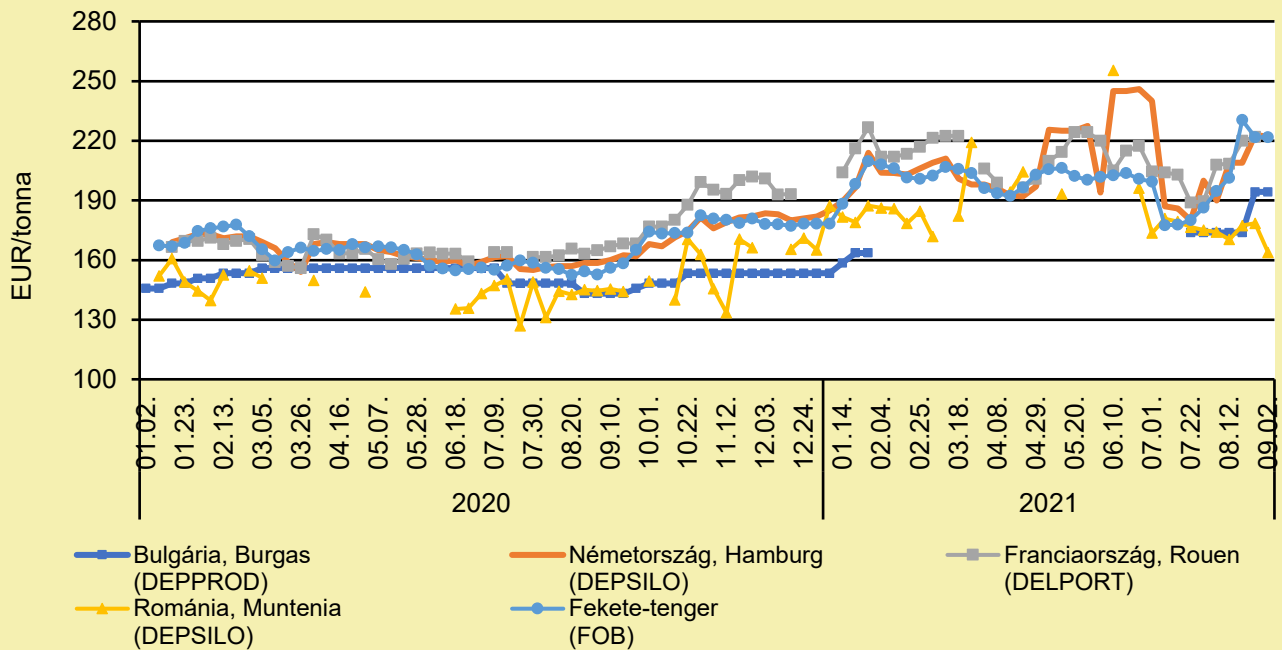
| | 2020. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021. 34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Takarmányárpa | 43 490 | 63 138 | 61 965 | 142,5 | 98,1 |

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>)

EGYÉB GABONAFÉLÉK

A takarmányárpa nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

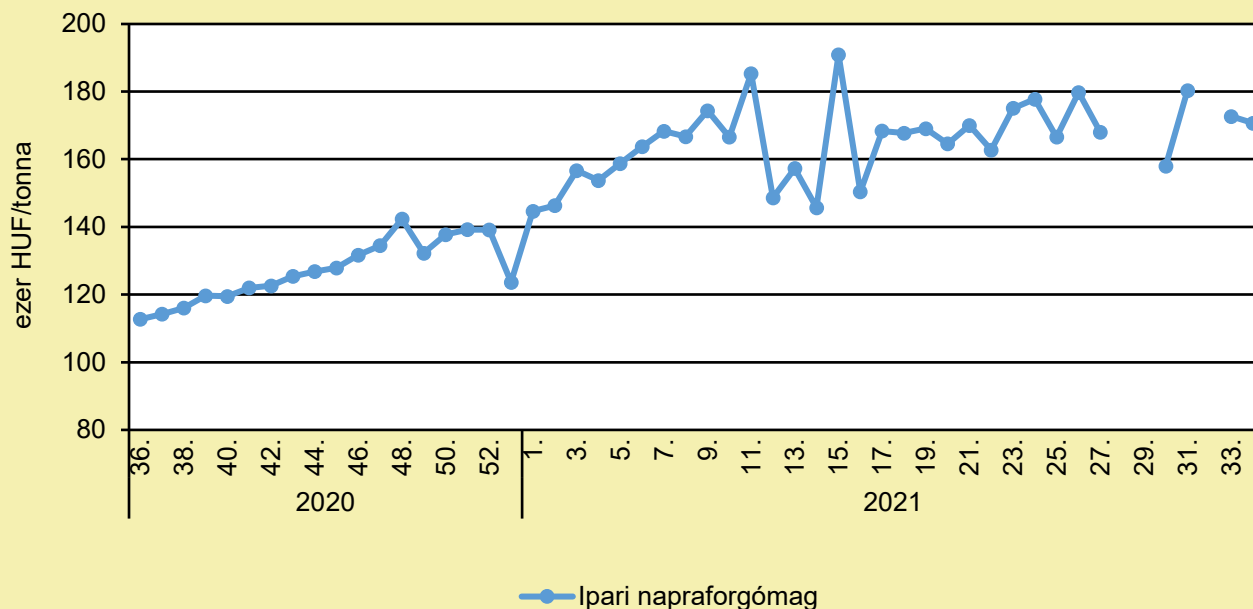
| | 2021. 08. 05. | 2021. 08. 12. | 2021. 08. 19. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Burgas (DEPPROD) | 174 | 174 | 174 | 194 | 194 |
| Németország, Hamburg (DEPSILO) | 190 | 209 | 209 | 223 | 222 |
| Franciaország, Rouen (DELPORT) | 208 | 208 | 220 | 222 | – |
| Románia, Muntenia (DEPSILO) | 174 | 170 | 177 | 178 | 164 |
| Fekete-tenger (FOB) | 195 | 201 | 230 | 222 | 222 |

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)

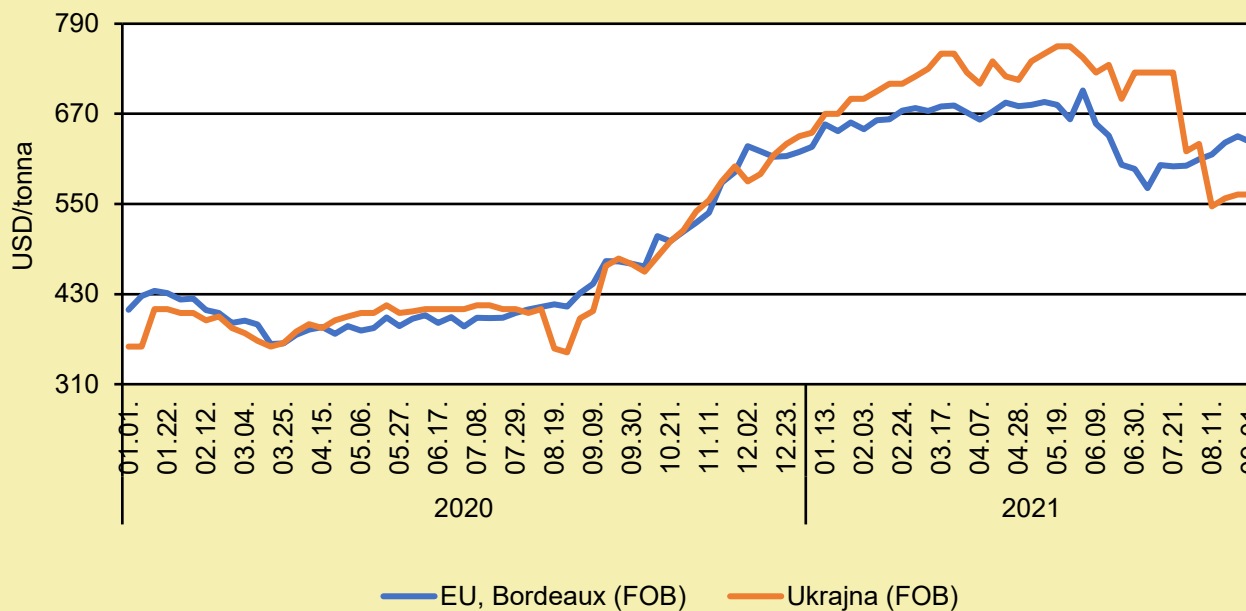
| | 2020. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021. 34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Ipari napraforgómag | 110 942 | 172 657 | 170 663 | 153,8 | 98,8 |

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

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

NAPRAFORGÓMAG

A napraforgómag nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A napraforgómag nemzetközi ára (USD/tonna)

| | 2021. 08. 04. | 2021. 08. 11. | 2021. 08. 18. | 2021. 08. 25. | 2021. 09. 01. |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EU, Bordeaux (FOB) | 609 | 616 | 631 | 640 | 632 |
| Ukrajna (FOB) | 630 | 547 | 558 | 563 | 563 |

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

Forrás: IGC

REPCEMAG

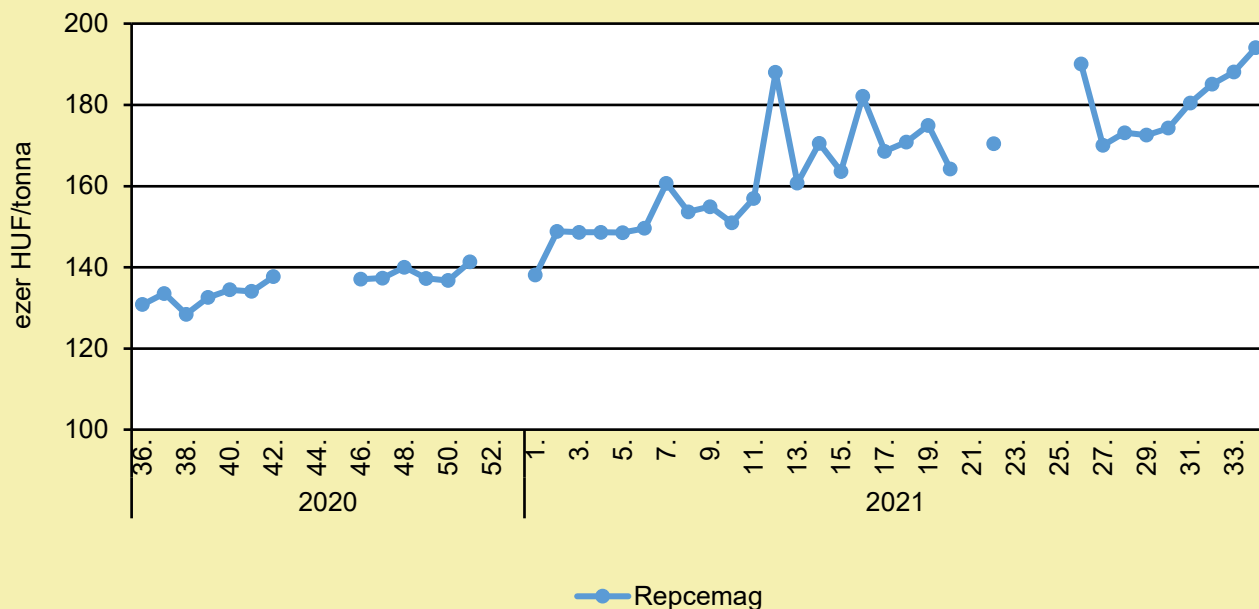
TÖMEGESEN RÁGNAK A REPCEBOLHÁK

(agroforum.hu, szeptember 1.)

A repceárvakeléseken tömegesen rágnak a keresztesvirágúak bolhái és a különböző földibolhák. Mindez különösen azért veszélyes, mert elkezdődött az őszi káposztarepce vetése, és ahol az utóbbi napok esőtől kellően átnedvesedett a vetőágy, ott gyors kelés várható, tehát fel kell készülni a repce fiatalkori kártevői elleni védelemre. Most még elsősorban a bolhák elleni védelemre kell összpontosítani, de hamarosan várható a repcedarazsak rajzása is, illetve a lehűléssel a vírusvektor levéltetvek és kabócák migrációja is megindul a kikelt vetések irányába. Kabócákból szinte minden növénykultúrában nagyon sok van, így a betelepedés veszélye fokozott mértékű. A nagyobb tömegben rajzó bagolylepkefajok között jelen van a vetési bagolylepke második nemzedéke is. Ez a faj előnyben részesíti a gyomos területeket, ahol le is rakja tojásait. Ha ilyen területre kerülnek az őszi vetések, köztük a repce is, egészen a tél beálltáig károsodhat a fertőzött terület. Mindezeket a veszélyeket már most érdemes felmérni és időben cselekedni. A mezei pocok országos elterjedéséről most még viszonylag kevés adat áll rendelkezésre, ezért nagyon fontos a helyi fertőzési viszonyok minél pontosabb ismerete. Most elsősorban a ruderális területeket és az évelő pillangós táblákat kell felmérni, mert később ezekről a helyekről indul el a betelepedés az őszi vetések irányába. Ha a fertőzés nagysága már most meghaladja a 2-3 lakott járatot 100 négyzetméterenként, akkor indokolt a védekezés megkezdése. A fény- és feromoncsapdákból a hűvösebb idő eljövételével csökkenő tendenciát mutat a kártevő molyfajok repülése. Ez egyaránt megfigyelhető a kertészeti és a szántóföldi növénykultúrákban, de a mostani létszámadatok mellett is sok van gyapottok-bagolylepkéből, néhány más bagolylepkefajból és még kukoricamolyból is. A napraforgó betakarítását folyamatosan végzik. Az eddigi felmérések szerint a különböző szár-, levél- és tányérfertőzöttségből adódó termés kiesés nem jelentős, de jégjárta helyeken erősödik a tányérok szürkerothadás-fertőzöttsége.

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)

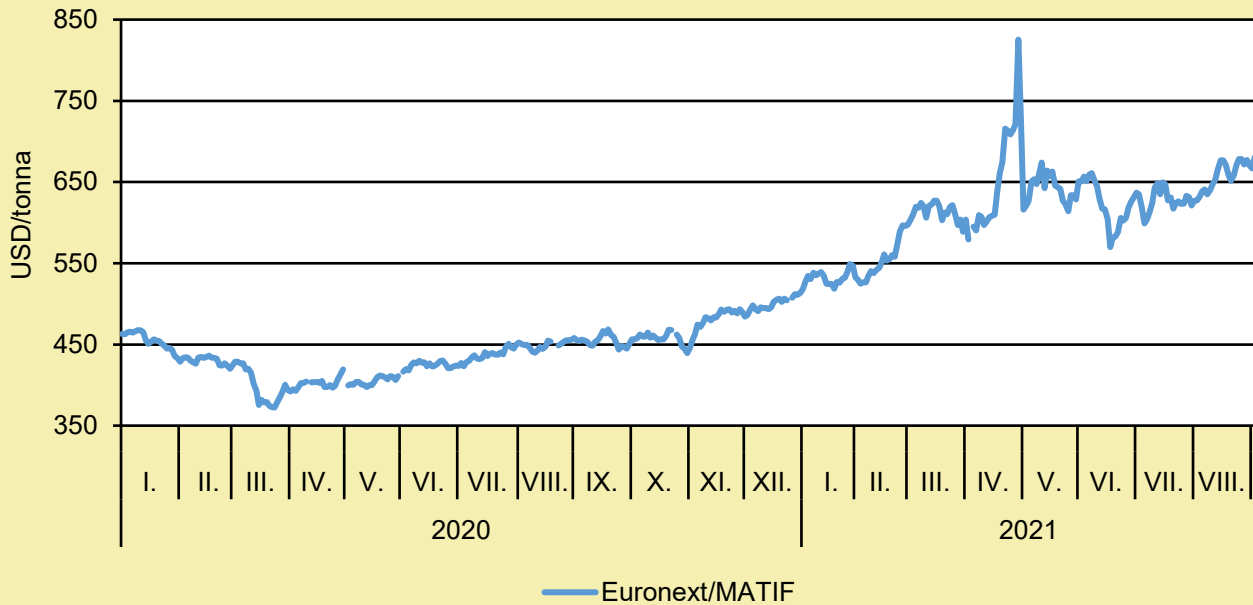
| | 2020. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021. 34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Repcemag | 128 190 | 188 095 | 194 097 | 151,4 | 103,2 |

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>)

REPCEMAG

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



Forrás: Euronext/MATIF

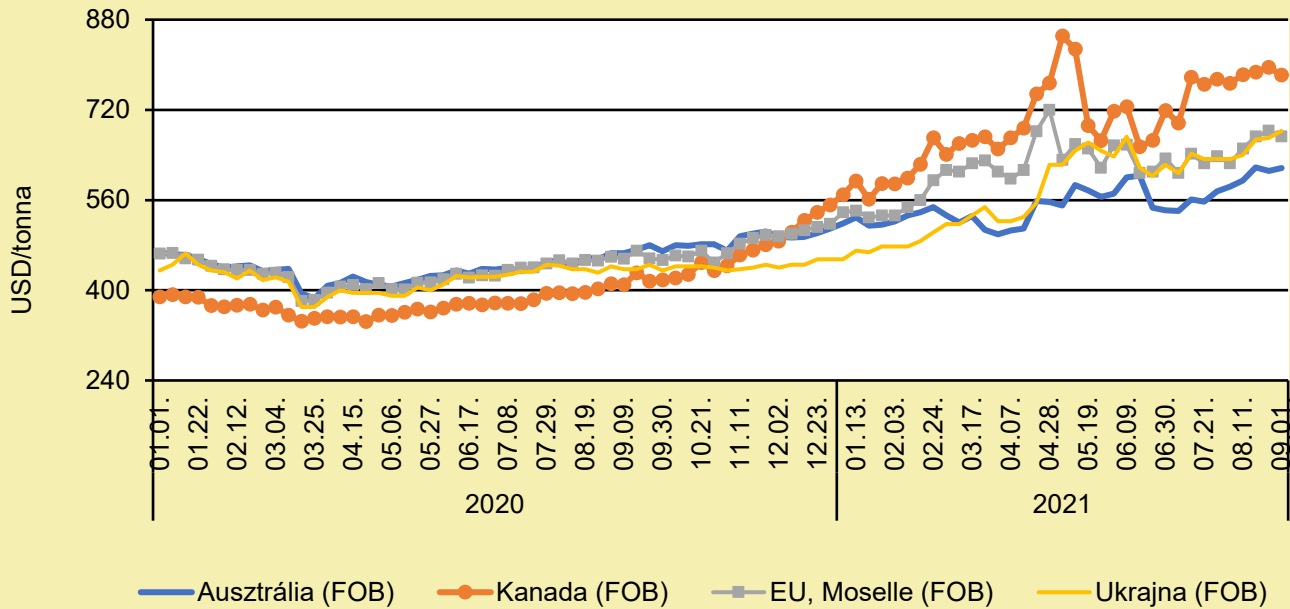
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2020. 09. 02. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. | 2021. 09. 02./ 2020. 09. 02. (százalék) | 2021. 09. 02./ 2021. 08. 26. (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Euronext/MATIF | 455 | 678 | 680 | 149,5 | 100,3 |

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

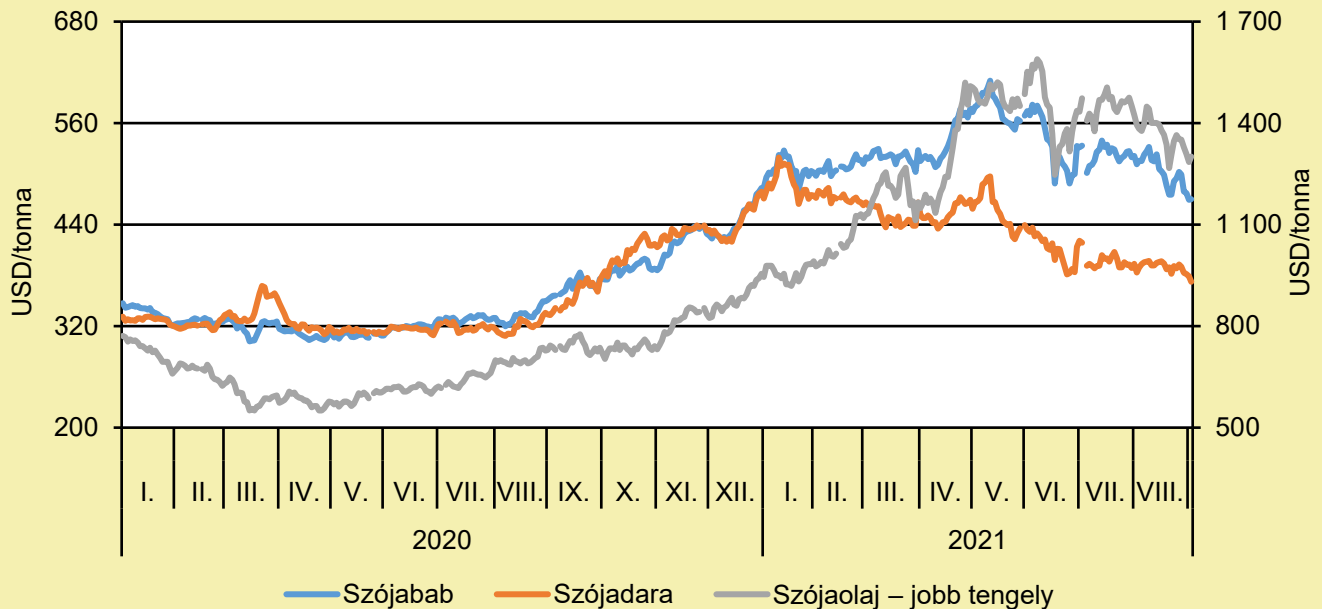
| | 2021. 08. 04. | 2021. 08. 11. | 2021. 08. 18. | 2021. 08. 25. | 2021. 09. 01. |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Ausztrália (FOB) | 584 | 595 | 618 | 611 | 617 |
| Kanada (FOB) | 767 | 783 | 787 | 796 | 782 |
| EU, Moselle (FOB) | 625 | 651 | 673 | 683 | 673 |
| Ukrajna (FOB) | 633 | 640 | 668 | 670 | 683 |

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

Forrás: IGC

SZÓJA

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



Forrás: CME/CBOT

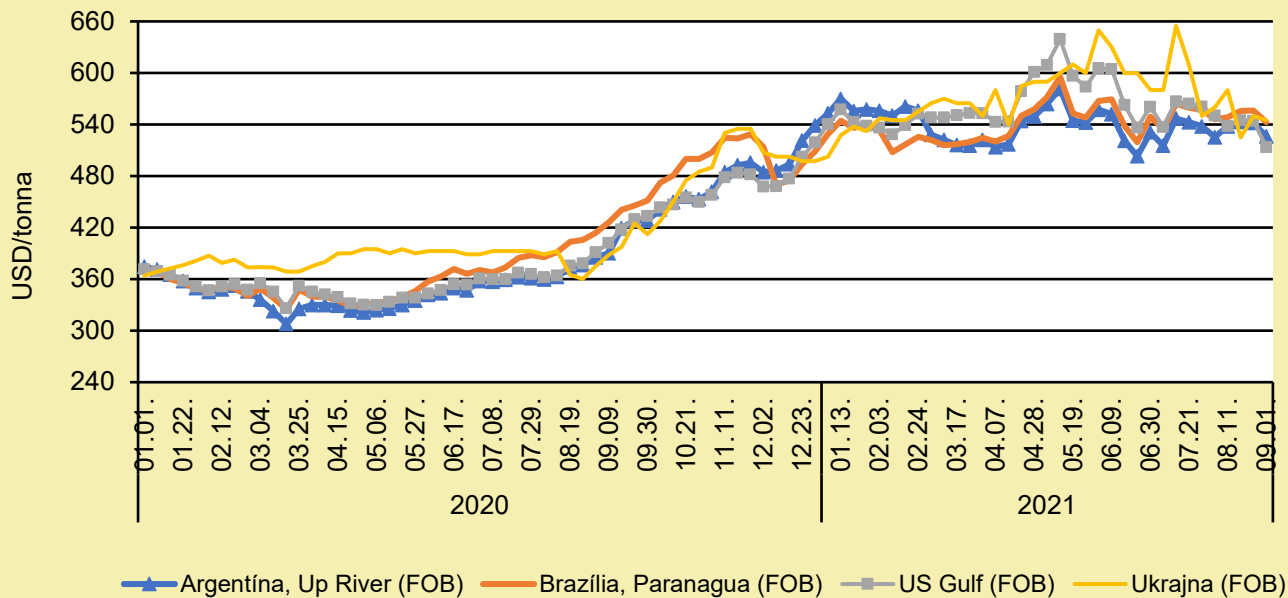
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2020. 09. 02. | 2021. 08. 26. | 2021. 09. 02. | 2021. 09. 02./ 2020. 09. 02. (százalék) | 2021. 09. 02./ 2021. 08. 26. (százalék) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Szójabab | 354 | 502 | 470 | 132,9 | 93,5 |
| Szójadara | 333 | 393 | 372 | 111,8 | 94,8 |
| Szójaolaj | 743 | 1 352 | 1 301 | 175,1 | 96,2 |

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2020–2021)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

| | 2021. 08. 04. | 2021. 08. 11. | 2021. 08. 18. | 2021. 08. 25. | 2021. 09. 01. |
|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Argentína, Up River (FOB) | 525 | 538 | 543 | 542 | 526 |
| Brazília, Paranagua (FOB) | 546 | 549 | 556 | 556 | 543 |
| US Gulf (FOB) | 551 | 538 | 545 | 544 | 514 |
| Ukrajna (FOB) | 560 | 580 | 525 | 550 | 545 |

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

Forrás: IGC

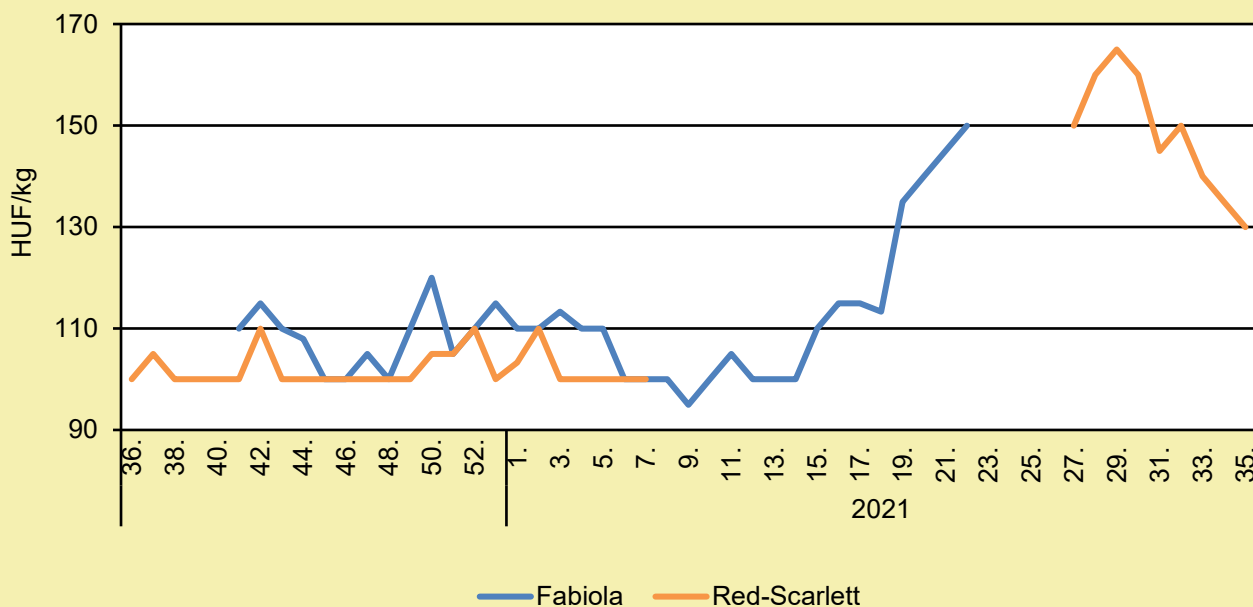
BURGONYA

NAGY A HIÁNY: SÜRGŐSEN BURGONYA KELL UKRAJNÁNAK

(agroinform.hu, augusztus 31.)

A KárpátHír beszámolója szerint Ukrajnában olyan rossz burgonyatermesre számítanak, hogy a becslések szerint a tél folyamán komoly hiánycikké válhat a burgonya. Ráadásul előre láthatólag nem csak a mennyiséggel lesz gond, hanem a minőség sem lesz megfelelő. Az üzletek polcaira kerülhetnek olyan minőségű termékek, amelyeket korábban az állatok takarmányozására vagy keményítő készítésére használtak fel. A rossz termés a szeszélyes időjárás rovására írható. A hiányt importból kell pótolni, viszont ez a burgonyaárak nagy mértékű emelkedésével jár majd.

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>)

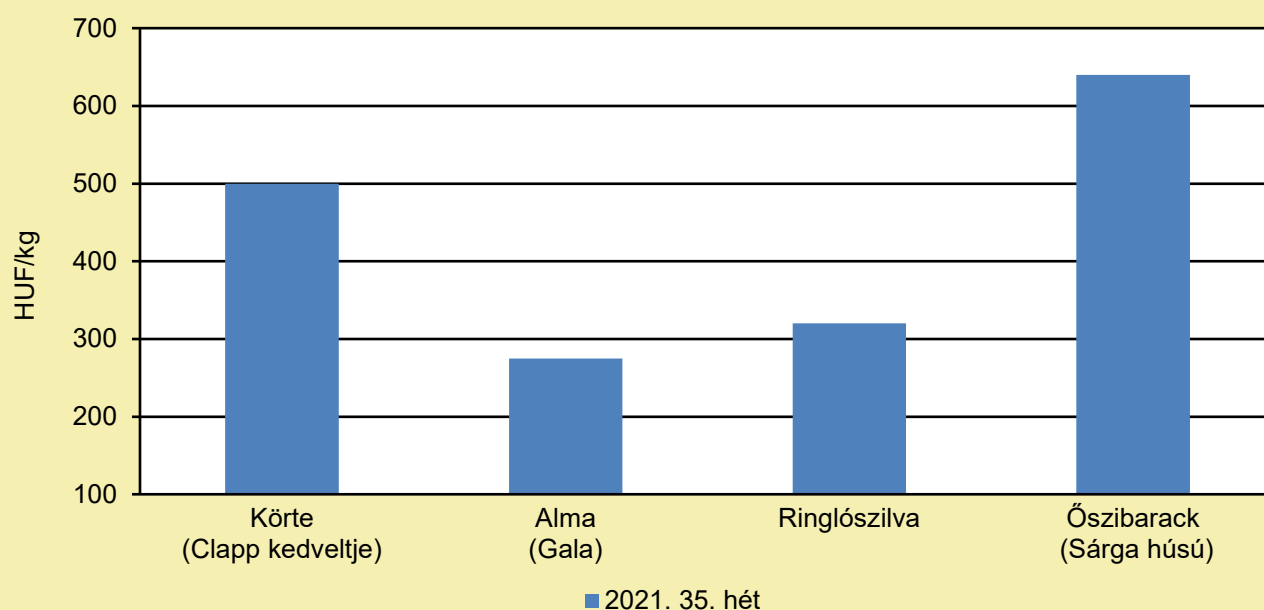
GYÜMÖLCS

Néhány belföldi gyümölcsfaj 35. 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 | | | |
| Őszibarack | 637 | 350 | 550 | 980 | 650 | 850 | – |
| Nektarin | 683 | 500 | 600 | 798 | 500 | 800 | – |
| Dióbél | – | 2 800 | 2 800 | 3 980 | 4 000 | 4 500 | – |
| Málna | 1 800 | 2 500 | 3 000 | 2 990 | – | 3 800 | – |

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

Néhány belföldi termesztésű gyümölcsfaj bruttó termelői ára a Budapesti Nagybani Piacon (2021. 35. 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>)

MAGASABB ÁRON AZ ŐSZIBARACK (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon a 35. héten a belpiaci Cacanska leptotica és Cacanska najbolja (szerb) szilvafajták 250 és 300 forint/kilogramm leggyakoribb áron kerültek a felhozatalba. A ringlószilvát az egy évvel korábnál 20 százalékkal alacsonyabb, 320 forint/kilogramm áron, a sárga húsú, közepméretű magyar őszibarackot kilogrammonként 640 forintért kínálták, ami jelentősen meghaladta a 2020 35. hetit.

GYÜMÖLCS

SZILVA FAGYKÁR- ÉS TERMÉSBECSLÉS

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 31.)

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Kertészettudományi Intézet Ceglédi Kutatóállomásán található az ország legnagyobb szilvagyűjteménye. A fajtagyűjtemény és a génbanki tábla összesen 385 tételt tartalmaz, mintegy öt hektáron. Területeink öntözetlen, extenzív művelésűek, a fák térállása 6×4 méter, vagyis egy hektáron 417 fa áll. Ezen körülmények között évi három alkalommal végzünk fagyvizsgálatokat. Első alkalommal még nyugalmi állapotban felmérjük a téli rügypusztulást, majd a rügyfejlődés során a fagyos napok után átlagosan öt nappal megismételjük a vizsgálatot még két alkalommal. Az utolsó mintavételezés (április 1.) után volt még négy fagyos éjszaka, amelyek közül az utolsón mínusz 5,9 Celsius-fokot mértünk április 9-én. Sajnálatos módon ezek után már nem volt lehetőségünk fagyvizsgálatokat végezni, így a károkat csak július elején tudtuk felmérni. Idén a virágzás idején többször is esett az eső. A fagykárvizsgálatok során átlagosan húsz fajtát választunk ki minden évben, és ugyanazokról a fákról vesszük a mintákat a három mérés alkalmával. Minden fán száz virágrügyet vizsgálunk meg, amelyeket a korona négy oldaláról szedünk 1,5-3 méter magasságban. Az így kapott fajtánkénti eredményeket átlagoljuk, és meghatározzuk az aktuális fagykárt. Gyakran megtörténik, hogy a harmadik mintavétel jobb eredményeket mutat, mint az előzőek. Ezt az okozza, hogy a megfagyott, elhalt virágokat a szél közben letakarítja a vesszőkről. A hőmérsékleten és csapadékon kívül van még egy döntő tényező a virágzás sikerességében, ami nem más, mint a méhek munkája. A szilvafajták döntő többsége ugyanis idegentermekenyülő, és így szükségük van a beporzásra. A méhek viszont szélben és esőben nem járnak, valamint a számuk érzékelhetően lecsökkent az utóbbi években. Ezen előzmények tudatában már kevésbé lesz meglepő az idei várható termésmennyiség. A termésarányokat 0-5 értékek között határozzuk meg, helyszíni szemrevételezés során, ahol az 5 a maximálisan adható érték. Az elsődleges befolyásoló tényező a fajták virágainak fagyűrő képessége volt. A vizsgált szilvák közül kifejezetten súlyosan érintette a fagy a Jojo, a Brassai, az Albatros fajtákat. Ugyanakkor vannak olyan fajták is, amelyek jól ellenálltak a szélsőséges időjárásnak, és ezekből remek termésre számíthatunk idén, ilyenek a Presenta, a Topking, a Tophit, de a Stanley is kielégítően teljesít. A további vizsgálatok alkalmával, az idén először június 25-én, megmértük a gyümölcsök átlagtömegét. Természetesen a termésbecslés ebben az időszakban még nagyon korai volt, a csapadék mennyisége és a szélsőséges időjárás (napégés, szélvihar, jégeső) ezt erősen befolyásolja, továbbá a terméshozam nagyban függ az ültetvény életkorától is. A méréseinkbe bevont fák átlagos életkora 15 év, kivételt képeznek a Cacanska leptica, a Stanley, a Tuleu Timpuriu és az Albatros, melyek életkora átlagosan 6–8 év. Az átlagos gyümölcstömeget másodjára augusztus 2-án mértük meg, és az szignifikáns növekedést mutatott a korai fajtáknál. A termésarány és a gyümölcstömeg alapján számoljuk ki a várható hektáronkénti terméshozamot. Az eredményekből és a helyszínen tapasztaltakból kitűnik, hogy a korai piacvezető fajták, például a Cacanska leptica vagy a Katinka súlyos fagykárt szenvedtek, így azokból a piacon hiány lesz a szezon elején. A közép- és késői érésű vezető fajták, mint például a Topfive és a Stanley már mérsékelhetik a hiányt, de várhatóan hiánytermék lesz a szilva a piacon egészen szeptemberig, amikor a későn és nagyon későn érő fajták termései megjelennek (Topking, Besztercei típusúak, Presenta). Fontos kiemelnünk, hogy a vizsgálataink öntözetlen, a Cegléd környékére jellemző, vagy ahhoz hasonló környezeti körülmények között nevelt ültetvényeket reprezentálnak. Az idej és az előző év tapasztalatai alapján még nem szabad hosszú távú következtetést levonni, de kitekintve a határainkon túlra kijelenthetjük, hogy nagy valószínűséggel a jövőben hasonló meteorológiai körülmények állandósulnak majd, és már a Kárpát-medence területén sem lehet öntözőrendszer nélkül gazdaságosan gyümölcsöt termeszteni. Emiatt kifejezetten fontos szerepet kap a jó fajtaválasztás, és ezzel együtt a szárazság- és stresszrezisztens fajták további nemesítése is – foglalta össze Demku Tamás.

GYÜMÖLCS

Néhány gyümölcsféle 35. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon
(HUF/kg)

| | Származás | Poznan | Származás | Hamburg | Származás | Berlin |
|-------------|-----------|---------|---------------|---------|---------------|---------|
| Körte | belföld | 269–384 | belföld | 314–523 | belföld | 418–488 |
| Őszibarack | külpici | 537–652 | Spanyolország | 679–801 | Spanyolország | 697–801 |
| Házi szilva | belföld | 192–307 | K-K Európa | 314–418 | K-K Európa | 314–418 |
| Nektarin | belföld | 307–384 | Spanyolország | 662–871 | Spanyolország | 627–801 |

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

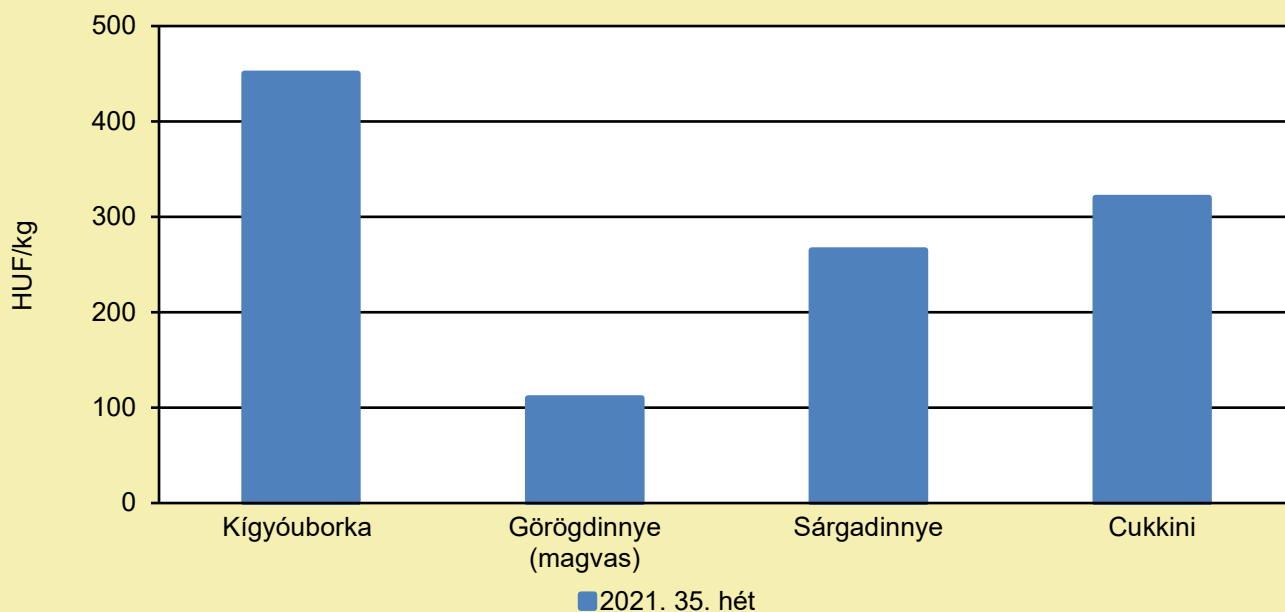
Néhány belföldi zöldségfaj 35. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

| | 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 | | | |
| Pritamin paprika | 660 | 500 | 600 | 698 | 750 | 850 | – |
| Padlizsán | 340 | 200 | 220 | 498 | 400 | 480 | – |
| Uborka (kígyó) | 450 | 350 | 400 | 698 | 600 | 540 | – |
| Uborka (fürtös) | 367 | 200 | 350 | 398 | 380 | 450 | – |
| Sárgadinnye (zöld húsú) | 280 | 200 | 180 | 398 | 400 | 350 | – |
| Sárgarépa | 200 | 200 | 150 | 248 | 420 | 280 | – |
| Petrezselyem | 650 | 900 | 650 | 998 | 1 400 | 1 150 | – |
| Zeller (gumós) | – | 160 | 300 | 598 | 700 | 550 | – |
| Vöröshagyma (barna héjú) | 170 | 140 | 160 | 248 | 300 | 300 | – |
| Vöröshagyma (lila héjú) | 250 | 240 | 290 | 349 | 680 | 520 | – |
| Fokhagyma | 1 000 | 1 000 | 900 | 998 | 2 800 | 1 800 | – |
| Csiperkegomba | 600 | 550 | 560 | 798 | 1 000 | 900 | – |
| Laskagomba | 700 | – | 720 | 1 699 | 1 800 | 1 100 | – |

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. 35. 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

VÁLASZÚT ELŐTT ÁLLNAK A HAZAI DINNYETERMESZTŐK

(magyarnemzet.hu, augusztus 29.)

Komoly veszteségeket okozott a kertészetekben az elmúlt évekhez hasonlóan idén is szélsőséges időjárás. A dinnyetermesztőknek ugyanakkor kimondottan kedveztek a száraz, forró nyári hónapok, az ország összes termőközében kiváló a dinnyetermés minősége, így a vevőknek idén nem kell hosszasan válogatniuk a standokon, üzletekben elérhető kínálatból. Göcző Mátyás, a Magyar Dinnyetermelők Egyesületének elnöke a szezon végéhez közeledve arról beszélt, hogy a szélsőségesen hűvös tavaszi időjárás némileg késleltette a dinnyepalánták kiültetését. Emiatt egy héttel később kezdődött a hazai dinnye szezonja, de júliustól egyre inkább kiszorította az importot a nagy mennyiségű magyar áru. A termőterület valamivel elmarad a tavalyitól, de az itthon termelt mennyiség bőven kielégíti a belső fogyasztást, nagyjából egyharmada pedig exportra megy. Magyarország dinnyenagyhatalomnak számít, a dél-európai államok után hazánk a legfontosabb európai dinnyetermesztő ország, de a verseny erősödik. A dinnyéseknek ugyanakkor a kiváló termés ellenére komoly fejfájást jelent a termelési költségek jelentős és gyors emelkedése – részletezte Göcző Mátyás. A termeszteket tömörítő képviselet elnöke arra emlékeztetett, hogy évek óta nő az önköltség, amelyet eddig a gazdálkodók voltak kénytelenek lenyelni. A következő években ugyanakkor elkerülhetetlen, hogy a fogyasztói árakban is érvényesítsék valamilyen formában a költségnövekedést, ellenkező esetben egyre több dinnyetermesztő hagyhat fel a tevékenységgel. Az áremelkedés a mezőgazdaság szinte minden területén gondot okoz. Gyorsan emelkedik a munkaerő költsége, drágul a szállítás, nő az energia ára, de megdrágult a vetőmag és a fóliasátor is. Göcző Mátyás kiemelte: a dinnyetermelők költségnövekedésének ellensúlyozását a kiskereskedelmi szereplők árpolitikája akadályozza. Emlékeztetett: júniusban még az importdinnye kapható Magyarországon, amelynek ára jóval magasabb, mint a magyar dinnyéé. Az elmúlt évek kedvező tapasztalata, hogy az üzletláncok és a diszkontok kínálatából a hazai áru megjelenésével teljesen kiszorult az import. Az egyesület vezetője ugyanakkor elfogadhatatlannak tartja, hogy a kereskedők még mindig vevőcsalogatóként tekintenek a magyar dinnyére, így a hazai áru megjelenésétől a szezon végéig meredeken csökkentik az árakat. A termelők pedig kénytelenek egyre nyomottabb áron átadni a dinnyét. Ennek a kereskedelmi gyakorlatnak a háttere, hogy korábban a magyar vevők jellemzően a minél nagyobb dinnyét keresték, a minőség kevésbé volt fontos. Az elmúlt években ugyanakkor jelentősen átalakult a kereslet: a vevők már a kisebb méretű, magiszegény fajtákat választják. A termelők alkalmazkodtak az új igényekhez, és a fogyasztókat is arra buzdítják, hogy a minőségi magyar dinnyét részesítsék előnyben. Ezt védjeggyel, mobilappal is segítik, ám Göcző Mátyás szerint elengedhetetlen, hogy idehaza és külföldön is promóciós kampányokkal tegyék ismertté a magyar dinnye kiváló minőségét. A szakember hozzátette: a keresletnek tehát a minőség irányába kell elmozdulnia, a termelési költségeknek pedig jövőre már be kell épülniük a fogyasztói árakba, de ehhez a kiskereskedelem szereplőinek is változtatniuk kell az árpolitikájukon.

Néhány zöldségféle 35. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

| | Származás | Poznan | Származás | Hamburg | Származás | Berlin |
|---------------|-----------|---------|---------------|-------------|-------------|-------------|
| Görögdinnye | külpiai | 138–269 | Olaszország | 139–174 | Olaszország | 139–174 |
| Padlizsán | belföldi | 384–461 | Hollandia | 627–767 | Hollandia | 592–697 |
| Cukkini | belföldi | 200–230 | belföldi | 348–557 | belföldi | 418–505 |
| Csiperkegomba | belföldi | 461–537 | belföldi | 697–836 | belföldi | 767–976 |
| Laskagomba | – | – | Lengyelország | 1 481–1 742 | belföldi | 1 394–2 091 |
| Burgonyai | belföldi | 41–67 | belföldi | 118–153 | belföldi | 139–167 |

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

BOR

NAGY ISTVÁN: A SZŐLÉSZETEK ÉS BORÁSZATOK MEGDOLGOZTAK A TÁMOGATÁSÉRT

(MTI, augusztus 26.)

A 25. Egri Bikavér Ünnep megnyitóján az agrárminiszter kijelentette, hogy a koronavírus-járvány után szüksége van kormányzati segítségre a hazai szőlészeteknek és borászatoknak, melyek a nehéz időkben is kitartó és kiváló munkával érdemelték ki a támogatást. Nagy István rámutatott: példátlanul nehéz időszakban termelt az a szőlő és készült az a bor, amelyet most ünnepelnek Egerben. Úgy fogalmazott, hogy „a szőlészek és borászok azonban ebben a nehéz időszakban sem vonultak home office-ba, hanem tették a dolgukat”. Hozzátette, hogy köszönet illeti azt a kitartást és munkát, mely nélkül ma a borospoharak üresek lennének. A kormány meghallotta az ágazat segélykérését – mondta, emlékeztetve: a kieső forgalom nem csupán a vendéglátást és a turizmust érintette súlyosan, de a borászatoknak is komoly veszteségeket okozott. Kellett tehát minden eddigi támogatás és szükség van továbbiakra is – hangsúlyozta a tárcavezető. Egyúttal bejelentette: a kabinet 1,5 milliárd forinttal segíti a járvány miatti forgalomkiesés következtében nehéz anyagi helyzetbe került, vendéglátásban és borturizmusban érdekelt borászokat.

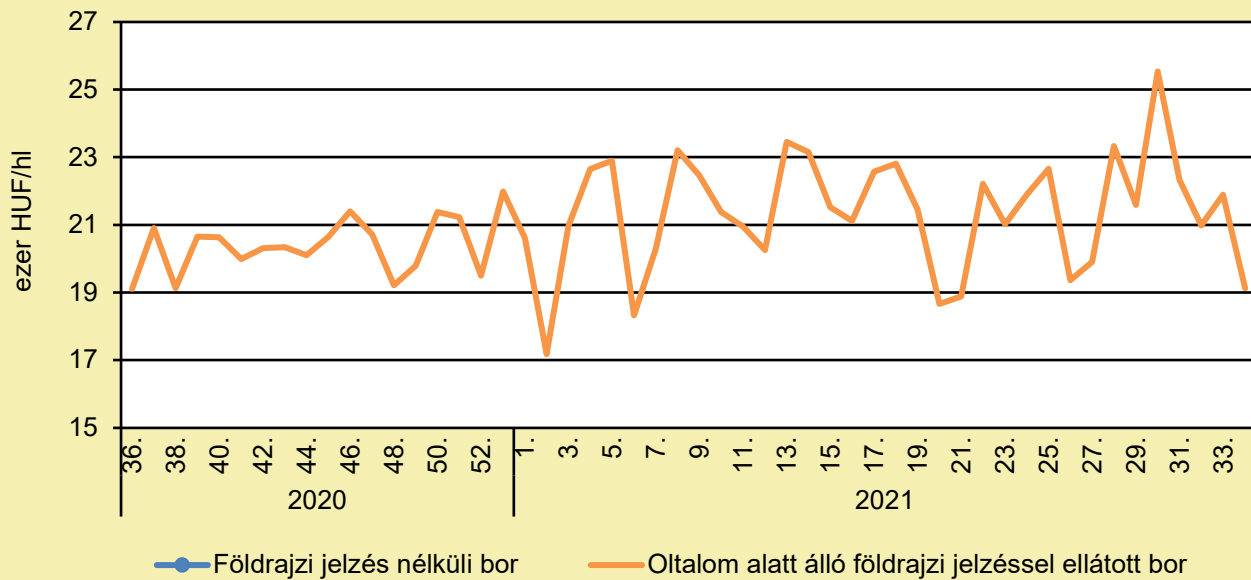
FRANCIAORSZÁGBAN IDÉN MEGUGROTT A BOREXPOR, DE REKORDALACSONY LESZ A TERMELÉS

(MTI, augusztus 31.)

A francia exportőrök szövetségének (FEVS) közleményében az olvasható, hogy „a még mindig bizonytalan nemzetközi helyzetben a francia borok és szeszes italok exportja az első fél évben 42,8 százalékkal megugrott (2020 első fél évéhez képest) és 7,25 milliárd eurót ért el”. A szervezet hozzátette, hogy „ez látványos javulás, de erősen viszonylagosan kell kezelni, mert a 2019-es évhez képest csak 8,6 százalékos a növekedés”, ugyanakkor arra emlékeztetett, hogy 2020 első felében a koronavírus-járvány miatt egymást követték a lezárások, a bárók és éttermek bezárása és a légitforgalom hirtelen leállása. A közleményből viszont az is kiderül, hogy a 2019-es forgalomhoz képest mért javulás mennyiségben is 3,4 százalékos emelkedést jelent. Nicolas Ozanam, az FEVS igazgatója az AFP francia hírügynökségnek elmondta: nehéz egyértelmű következtetéseket levonni ebből a növekedésből. Egyrészt mert az első fél évben, 2021 márciusában felfüggesztették a francia borokkal szembeni amerikai szankciókat, másrészt pedig a piacok újraindításának időszakát éljük. A francia borok első számú piaca továbbra is Észak-Amerika 2,3 milliárd eurós forgalommal Ázsia és az uniós tagállamok előtt, amelyek 1,7 milliárd eurót termeltek. Mindkét piac bővült, miközben az Egyesült Királyság felé stabil maradt a francia export, 679 millió eurós forgalommal. Az amerikai szankciók felfüggesztése César Giron, az FEVS elnöke szerint nem oldja még meg a problémát. Véleménye szerint elengedhetetlen lenne, hogy Franciaország és az Európai Unió haladéktalanul és véglegesen megoldja a konfliktusokat, mert a borkereskedők nem tudnak úgy dolgozni, hogy közben Damoklész kardját érzik a fejük felett. Az áprilisi „katasztrófális fagyok” és a heves nyári esőzések miatt a szakemberek attól is tartanak, hogy rekordalacsony lesz az idei bortermelés: az agrártárca előzetes becslései szerint idén 24-30 százalékos csökkenés várható a tavalyi évhez képest, az idei termelést 32,6 és 35,6 millió hektoliter közé várják. Az FEVS vezetője, aki szerint a világkereskedelmet ráadásul logisztikai problémák is nehezítik, úgy vélte, hogy a várható deficit szüret pedig nem túl kedvező az export lendületének megtartásához.

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. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021.34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|---|---------------|---------------|---------------|--|---|
| Földrajzi jelzés nélküli bor | ... | ... | ... | ... | ... |
| Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor | 19 496 | 21 893 | 19 123 | 98,09 | 87,35 |

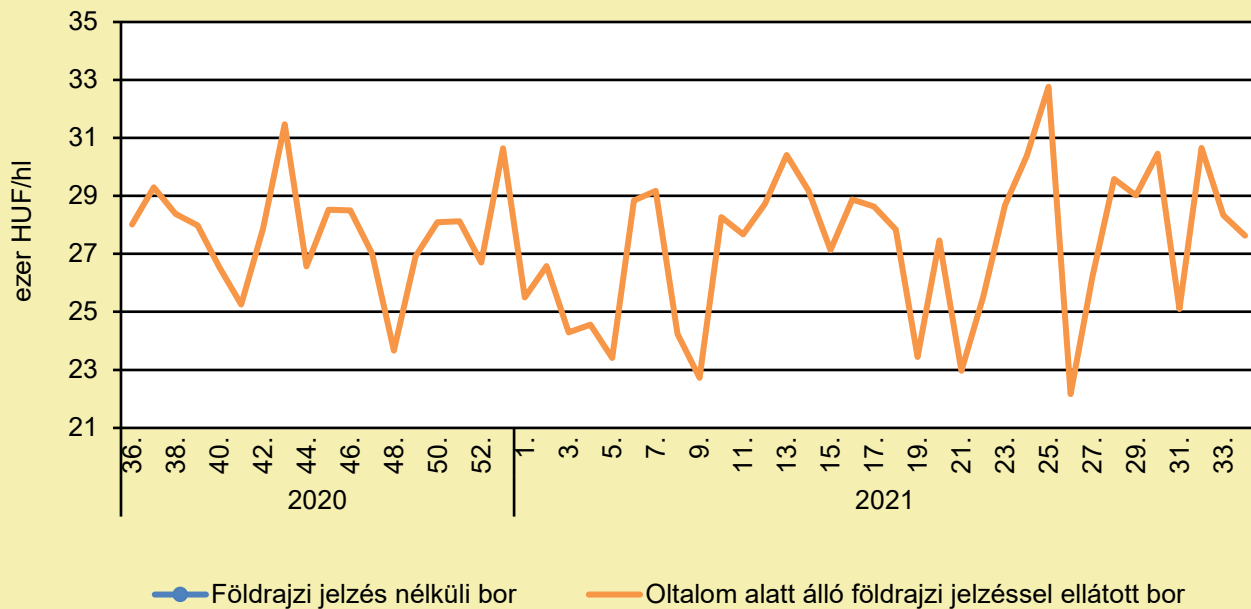
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2021 34. hetében a fehér OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerelésű volt.

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozóinak értékesítési ára Magyarországon (2020–2021)



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

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

| | 2020. 34. hét | 2021. 33. hét | 2021. 34. hét | 2021. 34. hét/ 2020. 34. hét (százalék) | 2021. 34. hét/ 2021. 33. hét (százalék) |
|---|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Földrajzi jelzés nélküli bor | ... | – | ... | ... | – |
| Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor | 21 990 | 28 330 | 27 622 | 125,61 | 97,50 |

... = 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

ERDŐGAZDÁLKODÁSSAL A KLÍMAVÁLTOZÁS MÉRSÉKLÉSÉÉRT – OEE 151. VÁNDORGYŰLÉS ÜNNEPI KÖZGYŰLÉSE

(oee.hu, augusztus 26.)

2021. augusztus 26-27-én rendezte meg a Kiskunságban az Országos Erdészeti Egyesület a 151. vándorgyűlését, ahol a KEFAG Zrt. mint házigazda látta vendégül a Kárpát-medence minden tájáról összesereglett mintegy 700 erdész szakembert és a meghívott vendégeket. A helyszínválasztás a mindennapjainkat is befolyásoló klímaváltozás szempontjából kiemelt jelentőségű, hiszen annak az erdőkre gyakorolt negatív hatásai az Alföldön jelentkeznek a legerősebben. A minden évben megrendezett vándorgyűlések csak a háborús években maradtak el, így idén a 151. alkalommal gyűlt össze a tagság, ezúttal Kecskeméten és Bugacon, ahol a hagyományos ünnepi közgyűlés nyitotta meg az egyesületi rendezvénysorozatot.

VÉGVESZÉLYBEN VANNAK A MAGYAR ERDŐK?

(agroinform.hu/K&H Bank Zrt., augusztus 31.)

A K&H idén is meghirdette a [fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázatot](#) az alap-, mester- és PhD képzésben részt vevő hallgatók számára, amelyre szeptember 30-ig lehet jelentkezni. A tavalyi ösztöndíjpályázat egyik díjazottja, Hegedüs Ivett Margit arra adott választ, hogyan lehetne eredményesebb az erdősítés folyamata és tarthatnának lépést erdeink a klímaváltozással. Az erdősítés folyamatát nehezíti hazánkban, hogy az őshonos fajok nehezen tudják felvenni a harcot a környezeti hatásokkal. Hiába ültetnénk belőlük többet, félő, hogy hamar kipusztulnának. A klímaváltozás hatására csökkenő talajvízszint, a szélsőséges időjárás, az átlaghőmérséklet emelkedése pedig még inkább növelni fogja az ökológiai és gazdasági veszteségeket. Sokkal nagyobb hangsúlyt kell ezért fektetni a szárazságtűrő fajokra, ezekkel ugyanis stabilabbá lehetne tenni azokat az erdőállományokat, amelyek leginkább ki vannak téve a globális felmelegedés negatív hatásainak. Nyitottnak kell lennünk a nem őshonos, akár balkáni eredetű fajok hazai alkalmazására is, mint a szürke tölgy – világított rá a lehetséges megoldásra Hegedüs Ivett Margit. A kocsányos tölgyvel feltételezett rokonságban álló, de hazánkban nem őshonos szürke tölgyet eddig leginkább külföldön vizsgálták. A Soproni Egyetem kutatója szerint azonban a szürke tölgy szárazságtűrése és a hazai vegetációba illeszkedése miatt különösen alkalmas lehet arra, hogy kísérletezzünk vele.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

KI JUTHAT FÖLDHÖZ ILYEN ÁRAK MELLETT?

(agroinform.hu/KSH, augusztus 26.)

Folyamatosan drágulnak a termőföldek, egy hektárnyi szántó ára több mint háromszorosára nőtt 10 év alatt a 2009-es és a 2019-es adatok összehasonlítása alapján. Míg 2009-ben 491 ezer forintos átlagár kellett fizetni egy hektár szántó művelési ágú területért, addig 2019-ben ez az összeg már több mint 1,5 millió forintot tett ki. Hasonló arányokkal lehet számolni gyeper és gyümölcsös esetében is. A földbérleti díjak a termőföld árakkal közel összhangban emelkedtek, minden művelési ág esetében 2,5-3-szorosára nőttek az árak. Így 2019-ben egy hektár termőföld átlagos bérleti díja 60 ezer forint volt, a 2009-es 26 ezer forint helyett. Érdekes, hogy az erdő művelési ágú területek esetében nem teljesen kiegyenlített az áremelkedés, a KSH adatai szerint 2009-ben és 2015-ben voltak nagyobb ugrások az árszintben, a közbeeső időszakokban nem voltak jelentősebb változások.

BEFEJEZŐDÖTT A SZEGHALMI BELVÍZRENDSZER REKONSTRUKCIÓJA

(magyarmezogazdasag.hu/MTI, augusztus 30.)

Befejeződött a szeghalmi belvízrendszer rekonstrukciója, amelyet mintegy 1,2 milliárd forint uniós támogatásból végzett el az Országos Vízügyi Főigazgatóság (OVF) és a Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság (Kövizig). A Kövizig közleménye szerint a csaknem öt évig tartó, nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházás révén a szeghalmi belvízrendszerben csökken a belvízi elöntések nagysága, ideje, és ezzel mérséklődnek a védekezési költségek is.

JOGSZERŰ FÖLDHASZNÁLAT IGAZOLÁSA

(NAK, augusztus 31.)

A Magyar Államkincstár felszólító végzést küld augusztus végétől azoknak a gazdálkodóknak, akiknek nem ellenőrizhető vagy nem egyértelműsíthető a benyújtott 2021.évi egységes kérelmükben szereplő területek földhasználata. A földhasználat igazolására szolgáló dokumentum lehet például egy szerződésmásolat, rokonság igazolása, illetve minden olyan egyéb dokumentum, amely hivatalból nem lekérhető, ellenőrizhető. Így ezekben az esetekben nem a földhasználati vagy tulajdoni lap beküldésére van szükség. Az érintett ügyfeleknek a felszólító végzés alapján 10 napon belül nyilatkozatot kell tenniük a földhasználat igazolására vonatkozóan. Ez a nyilatkozat a Kincstár elektronikus kérelemkitöltő felületén tehető meg. Fontos megjegyezni, hogy jelszó nélkül elérhető a felület ezen része, ahol a felszólító végzés átvételét követő első naptól fel lehet csatolni a földhasználatra vonatkozó dokumentumokat. A Kincstár a felszólító végzéseket a jogszerű földhasználat igazolására kizárólag elektronikus úton, ügyfélkapun keresztül küldi ki. Ez azt jelenti, hogy – a saját ügyfélkapus benyújtástól eltekintve – a gazdák képviselői kapják meg ezáltal a végzéseket.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

FIGYELSZ ERRE? FONTOS A TALAJ TAKARÁSA ARATÁS UTÁN!

(NAK/agroinform.hu, augusztus 28.)

A minimális talajborításra vonatkozó előírások szerint fenn kell tartani a minimális talajborítást a nyári és őszi betakarítású kultúrák lekerülése után. Ennek több lehetséges módját határozza meg a vonatkozó 50/2008 (IV.24.) FVM rendelet. A rendelet szerint a talaj takarása, fedése adott időszakban lehetséges: őszi kultúra vetésével, másodvetésű takarónövény termesztésével vagy a tarló szeptember 30-ig történő megőrzésével, vagy legfeljebb sekély tarlólántás és ápolás, illetve középmély vagy mély talajlazítás elvégzésével, valamint a tarló gyommentes állapotban tartásával, kivéve a nitrátérzékeny területeken termesztett tavaszi vetésű kultúrák esetében, ahol a szintvonalakkal párhuzamos talajelőkészítő munkák elvégzése szeptember 1-től megengedett. Azonban fontos, hogy a talajt óvjuk, védjük szabályozva a hőmérsékletét, javítva vízháztartását, csökkentve az eróziót. A talaj takarásával, fedésével a nap és a szél nem szárítja, eső nem rombolja szerkezetét, morzsalékos maradhat, nem iszaposodik el, mert az ott lévő zöld növény vagy szármagadvány ezt megakadályozza. Ezen feladat minden gazdálkodó számára fontos a szabályzókön túl is.

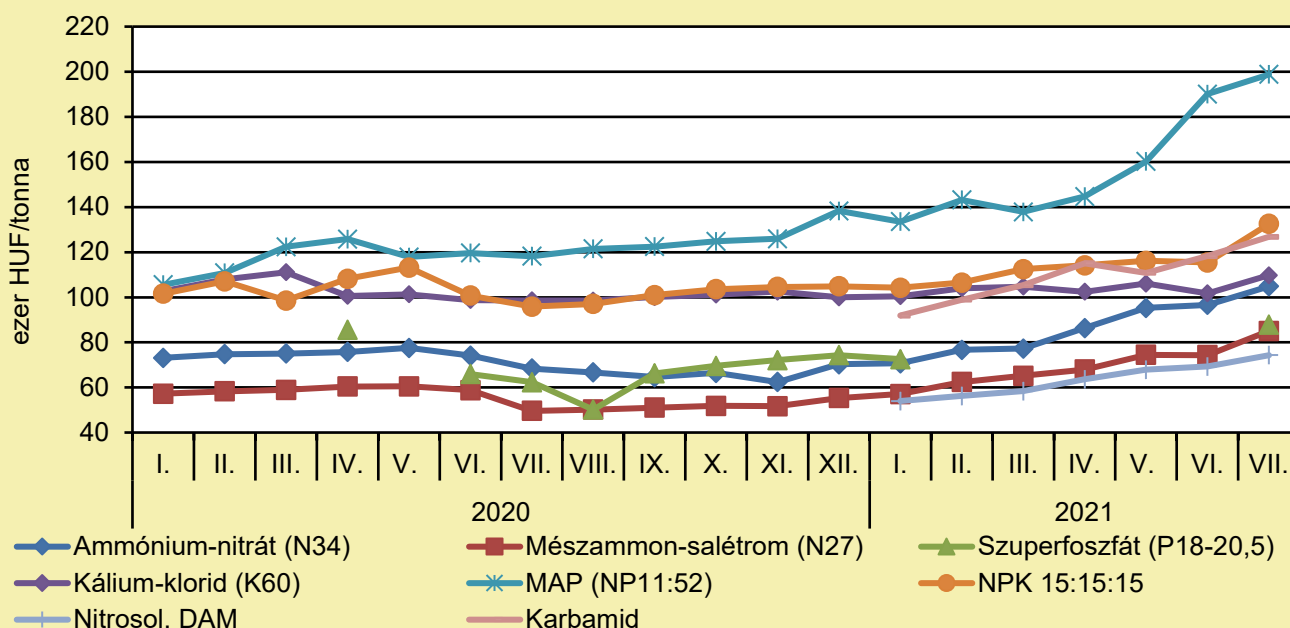
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. JÚLIUS HAVI FORGALMA

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

2021 júliusában a műtrágya értékesített volumene visszafogott volt, az egy hónappal korábbihoz képest 40 százalékkal kevesebbet vásároltak a gazdák. Az előző év ugyanazon időszakához viszonyítva is 27 százalékkal maradt el az értékesített mennyiség még annak ellenére is, hogy a megfigyelt termékkör 2 jelentős műtrágyával bővült. A tárgyhónapban mészammon-salétromból (MAS) és kálium-kloridból adták el a legtöbbet a forgalmazók. A teljes havi értékesítés 65 százalékát az előbbi két termék adta. 2021 júniusához képest az összes megfigyelt műtrágya értékesítési átlagára tovább növekedett a tárgyhónapban, 4,6-14,3 százalékkal. A legnagyobb áremelkedés a MAS, míg a legkisebb a MAP esetében volt tapasztalható. Az értékesítési átlagárak 2020 augusztusa óta folyamatosan emelkednek. A megfigyelt termékek átlagárai hatalmas árnövekedést könyvelhettek el idén júliusban, egyes termékek ára meghaladta a tavaly júliusi ár másfélszeresét. A legnagyobb áremelkedés a MAS esetében történt, 71 százalékkal nőtt az értékesítési ára az előző év júliusához viszonyítva. A kálium-klorid ára mindössze 11,3 százalékkal lett magasabb.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

TÁPANYAGELLÁTÁS

TUDDAD, HOGY AZ ISTÁLLÓTRÁGYA NAGYSZERŰEN HELYETTESÍTHETŐ LETERMETT GOMBAKOMPOSZTTAL?

(agroinform.hu, augusztus 29.)

A jó minőségű szerves trágya hiánya a szabadföldi zöldségtermesztő üzemekben is egyre súlyosabb gond. Ennek ellenére nem használjuk ki eléggé a szervesanyag-utánpótlás alternatív megoldásait. Míg a talajok tápanyag-ellátottságát a legtöbb gazdaságban műtrágyákkal sikerült elfogadható szinten tartani, addig a talajszerkezet romlása sok gazdaságban megfigyelhető volt. A csiperkegomba termesztése során nagy tömegben (50.000–100.000 tonna/év) képződő letermett gombakomposztot legtöbb helyen környezet-szennyező anyagként kezelik, részben szeméttelepeken, részben szabálytalanul a gombatermesztő üzemek környékén, utak mentén és mezőgazdasági területeken tárolják. Viszonylag csak kis hányadát hasznosítják növénytermesztő (kertészeti) üzemekben. Az évente keletkező letermett gombakomposzt mennyisége megközelítőleg 3000–4000 ha növénytermesztő terület évi utánpótlására lenne elegendő.

HONNAN TUDJAM, HOGY KÉNHIÁNYTÓL SZENVED-E A NÖVÉNYEM?

(agroinform.hu, augusztus 28.)

A kezdeti tünetek könnyen összetéveszthetők a nitrogénhiányéval, attól abban térnek el lényegesen, hogy a hajtásokon jelennek meg először (a nitrogénhiány kezdeti tünetei mindig az alsó leveleken mutatkoznak). A levéllemez kisárgul, először az erek közötti szövetek mutatnak világosabb elszíneződést, majd idővel a vékonyabb erek is megsárgulnak, csak a főér és közvetlen környéke marad zöld. Idővel a hajtásnövekedés lelassul, leáll. Talajainkban általában elegendő kén van, és a hagyományos, talajon történő zöldségfajtatásban, ahol magas a humusztartalom, a nagy termésátlagok ellenére is csak ritkán figyelhető meg kénhiány. Viszont a kénigényes szántóföldi növények esetében (mustár, repce) előfordulhat, zöldségtermesztésben, tápoldatos kultúráknál, de az intenzív talajos termesztésben is a szerves anyagok felhasználásának csökkenésével és a kén-tartalmú műtrágyák (pl. szuperfoszfát, kénsavas káli) mellőzésével néhány növény esetében már jelentkezett. Magában ként trágya formájában nem adunk, a növény ilyen igényét más tápelemek (műtrágyák) kísérőanyagaként visszük a talajba (tápoldatba). Ként legnagyobb mennyiségben a káliumot szulfát formájában tartalmazó káliumtrágyák tartalmazzák (pl. Kénsavas káli, Káliumszulfát, Patentkáli), melyek elsősorban a kertészeti kultúrákban használatosak a zöldségfélék, a gyümölcsfélék és a szőlő klórérzékenysége miatt. Erősen savanyító hatása miatt csak mészből gazdag talajokon javasolható az ammóniumsulfát, kén-tartalma jelentős, meghaladja a 23%-ot. Viszonylag széles körben alkalmazott kén-tartalmú lombtrágya a keserűs (magnéziumsulfát), illetve ennek talajtrágya-változata, a Kieserit. A keserűsöt (többféle kereskedelmi néven is forgalmazzák, elsősorban magnézium-tartalma miatt keverik növényvédő szerekkel, de kén-tartalma is gyorsan hasznosul levélen keresztül. Viszonylag kevesen tudják, hogy a foszfortrágyázásra általánosan használt szuperfoszfát is tartalmaz 12-14% ként, ami abból adódik, hogy a gyártás során a nyersfoszfát foszfortartalmát kénsavval tárlják fel.

VETŐMAG

VETŐMAGVÁLASZTÁS, AZ ELSŐ LÉPÉS

(agrarunio.hu, augusztus 23.)

A járványhelyzet szabta kiscsoportos konzultációs formában, de idén is megtartották a szántóföldi napokat Martonvásáron, folytatva a 30 éves hagyományt, amikor a kutatók és a gazdák kölcsönösen megoszthatják szakmai tapasztalataikat, feltehetik kérdéseiket a martonvásári nemesítésű fajokkal, fajtákkal kapcsolatosan. Sándorfy András ügyvezető igazgató szerint azért nagyon fontosak ezek a szántóföldi bemutatókkal összekötött szakmai rendezvények, mert a nemesítők közvetlenül a termelőtől kaphatnak visszajelzést a munkájukról, illetve megismerhetik a gazdák elvárásait, igényeit is. Az igazgató úgy véli, mind a kutatásnak, mind a kereskedelemnek fontos, hogy a gyakorlatban is jól hasznosítható eredmények szülessenek az intézetben.

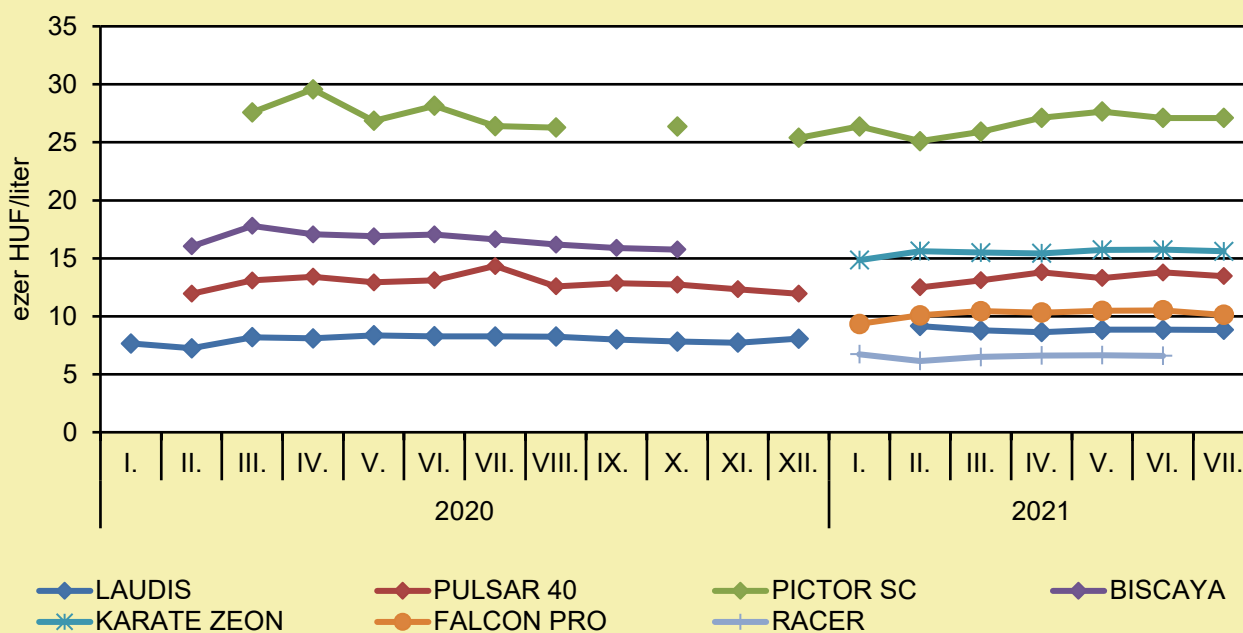
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2021. JÚLIUS HAVI FORGALMA

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

2021 júliusában a növényvédő szerek iránti kereslet a felére csökkent az egy hónappal korábbihoz mérten. A tárgy hónapban a megfigyelt gombaölők közül az előző hónap összehasonlításához hasonlóan is a Kumulus S (lisztharmat elleni szer) forgalma volt a legnagyobb, míg a rovarölő kategóriában a Force 1,5 G-é. A gyomirtó szerekben belül a Fozát 480-at keresték leginkább a gazdák, a második legkeresettebb herbicid pedig a Roundup Mega volt. A megfigyelt növényvédő szerek bővülésével idén júliusban a forgalom közel háromszorosára nőtt 2020 júliusához mérten. Tavaly júliusban – a megfigyelt termékkör bővülését megelőzően – a rovarölőknél a Force 1,5 G, a gyomirtóknál a Roundup Mega, míg a gombaölőknél a Tango Star volt a legkeresettebb termék. Az értékesítési árak hosszú hónapok után inkább csökkentek (–0,3–15,1 százalékkal) az előző hónaphoz képest, a Fozát 480 és a Force 1,5 G kivételével. A legnagyobb árcsökkenés a Thiovit Jet esetében történt, az értékesítési átlagára a május havi árára esett vissza. 2020 júliusához viszonyítva az átlagárak a tárgy hónapban inkább emelkedtek, 2,6–10,6 százalékkal, ezzel szemben a Pulsar 40 és a Lumax SE ára csökkent (–6 és –20,7 százalékkal).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 38. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

MAXIMUMON A ROVARKÁRTEVŐK AKTIVITÁSA

(magyarmezogazdasag.hu, augusztus 30.)

Szinte minden érik, ezért nagy körültekintést igényel a növényvédelem, ugyanakkor rengeteg a károsító is. Ki kell emelni közülük a két jól ismert poloskafajt (a zöld vándorpoloskát és az ázsiai márványospoloskát), a gyapottok-bagolylepkét, a kabócákat, valamint a boróka-tükrösmolyt. Rossz hír, hogy már szabadföldön is megfigyelték az eddig csak növényházban károsító paradicsomlevél-aknázómolyt. Augusztus 20-a után gyökeres változás állt be hazánk időjárásában. Az addigi hőséget mérsékeltebb meleg váltotta fel, és kevéske eső szinte mindenütt hullott, de a talajok vízgazdálkodásán ez a mennyiség érdemben nem változtatott. A korábbi hőség miatt szinte minden érik, de a rovarkártevők aktivitása is a maximumon van.

A PAPRIKA ÉS A PARADICSOM GYAKORI ŐSZI BETEGSÉGEI

(agroinform.hu, augusztus 30.)

Nyár végén, ősz elején gyakran jelentkező fejlődési rendellenesség a paprikán és a paradicsomon kialakuló hajtásvégsárgulás és a paradicsom vízkórságának vagy ödémájának nevezett betegség. Alapvetően nem okoznak súlyos terméskiesést, többnyire csak ijesztő látvány a fólia alatt kisárgult paprikahajtás és a hólyagos levelű paradicsom – bár ez utóbbit ha időben nem vesszük észre és nem kezeljük, egy nagyon súlyos gombás betegség, a botritisz is megjelenhet a beteg levelek fonákán, ami gyorsan „lerendezheti” a növényeinket. Túlöntözés hatására a paprika és a paradicsom hajtásai, fiatal levelei kisárgulnak, jellegzetes tápanyaghiányt, többnyire a vasra emlékeztető klorózt mutatnak. A jelenség oka a levegőtlen talaj, amelyből néhány tápelemet (vas, mangán, cink) nem tud a növény hasznosítani. Lombrágyázás helyett az öntözés azonnali megszüntetését javasoljuk, intenzív napközi szellőztetést, és ami a legfontosabb, alapos talajlazítást, talajlevegőztetést úgy, hogy a gyökereket ne sértsük meg. A kezelés hatására gyorsan, 2-3 nap után elkezd visszazöldülni a hajtás. A paradicsom esetében is a középtáji levelek fonáki oldalán kialakuló hólyagosodást a sok víz, a magas páratartalom okozza. Az ödémának vagy vízkórságnak is nevezett betegség más zöldségfajokon is megfigyelhető (pl. fejes káposzta, uborka stb.). Ha időben felismerjük, és az öntözés átmeneti szüneteltetése mellett intenzíven szellőztetünk, a vízhólyagok beszáradnak. Igaz, nem nyújtanak szép látványt a beszáradt foltok és az ilyenkor deformálódó levélzet, de súlyosabb terméskieséssel nem kell számolni.

POFONEGYSZERŰ ÉS OLCSÓ MÓDSZER A GYÜMÖLCSÖK RETTEGETT KÁRTEVŐJE ELLEN

(agroinform.hu/goodfruit.com, augusztus 30.)

A pettyesszárnyú muslica (*Drosophila suzukii*) egy Japánból származó 3 mm nagyságú apró rovar, amely az utóbbi években óriási károkat okoz a bogyógyümölcs ültetvényekben. A kártevő lárvái az érésben lévő gyümölcsöket támadják, így vegyszeres permetezés csak a gyümölcsök megjelenése előtt alkalmazható. A Massachusetts-i Egyetem kutatói megállapították, hogy csapdázással lényegesen gyéríthető ennek a veszélyes kártevőnek az állománya. Csapdaként az ültetvénybe, nyitott edényekben friss szőlőlevet kell kirakni úgy, hogy egy négyzetméter területre 5-10 csapdát kell kitenni, és a csapdába érdemes olyan szert keverni, amely a szőlőlé frissességét hosszabb ideig megőrzi. A szőlőlé tömegesen csalogatja magához a rovarokat, amelyek többsége a folyadékba hullva elpusztul. Ezáltal jóval kevesebb lesz az igazi kártételt végző lárva, és a csapdázást követő permetezésnek már kevesebb felnőtt rovarot kell elpusztítania. A módszert farmerbarát megoldásnak nevezték: egy 1 hektár területű áfonyaültetvényen az alacsony költséggel elvégezhető, rendszeres csapdázás után hat éven keresztül egyetlen csepp rovarölő szert sem kellett alkalmazni.

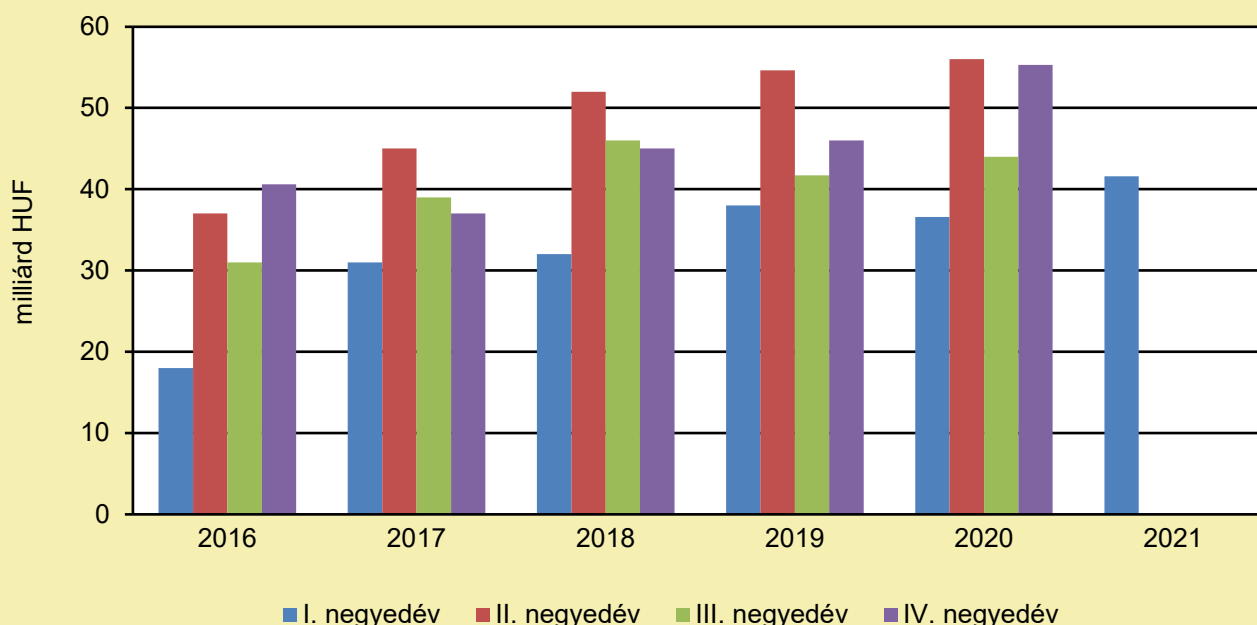
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2021. I–III. HÓNAPBAN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2021/2. szám)

A magyar gazdálkodók egyre nyitottabbak a technológiai fejlesztésekre és a korszerű technikai eszközök alkalmazására. Az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 41,6 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket 2021. I. negyedévben, ami – a néhány területen történt mennyiségi visszaesés ellenére – 13 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi eladásokat. Ugyanebben az időszakban alkatrészekre 14,7 milliárd forintot fordítottak, ami 9 százalékos növekedés a bázisidőszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére fordították a legtöbbet, ami a vizsgált időszakban a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 57 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 40, a gabonakombájnok 8 százalékos arányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép- és alkatrész-értékesítése mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

ÓRIÁSI BERUHÁZÁS: KÉT ÚJ TELEPHELYET HOZ LÉTRE SZERBIÁBAN A KITE

(agrarszektor.hu, augusztus 27.)

Jó ütemben haladnak a KITE Zrt. szerbiai leányvállalatának, a KITE d.o.o.-nak a fejlesztési munkálatai, melynek keretében Csenejen (Čenej) egy központi telephely, illetve Szávaszentdemeteren (Sremska Mitrovica) egy területi telephely épül meg. A projekt 2020 februárjában indult, és 2022 március végén zárul le. A fejlesztéshez kiváló lehetőséget biztosított a Magyarországi Külgazdasági és Külügyminisztérium által elindított, a HEPA Magyar Exportfejlesztési Ügynökség Nonprofit Zrt. kezelésében lévő Nyugat-Balkán Beruházási Támogatási Program, melyre a KITE Zrt. is sikeresen pályázott, így 2020-ban elkezdődhetek az építési munkálatok. A projekt nettó összértéke 956 793 142 Ft, melynek 50%-a, azaz 478 396 571 Ft a projekt keretében elnyert vissza nem térítendő támogatás.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

LEHET, HOGY MÉG EGY NAGYOBB KENYÉRDRÁGULÁS IS LENYELHETŐ LESZ
(infostart.hu, augusztus 25.)

Az étkezési gabona és a nyersanyagárak emelkedése, valamint a bérköltségek növekedése miatt drágulhat a kenyér és péktermék a közeljövőben – mondta a Magyar Pékszövetség elnöke, Septe József. A tavaly ilyenkori, aratásközeli árakhoz képest durván 30 százalékkal ment fel a búza ára. Van olyan minőségi búza, amely még jobban is drágult. Komoly mértékben mentek még föl az energiaárak, a logisztikai költségek, de a munkabéreköltségek is. A sütőipar nem egy olyan ágazat, ahol hatalmas nyereségek vannak, ezért nem olyan nagy az eredménytermelő képessége; a megnövekedett költségeit kénytelen lesz áthárítani a vásárlókra.

TAKARMÁNYIPAR

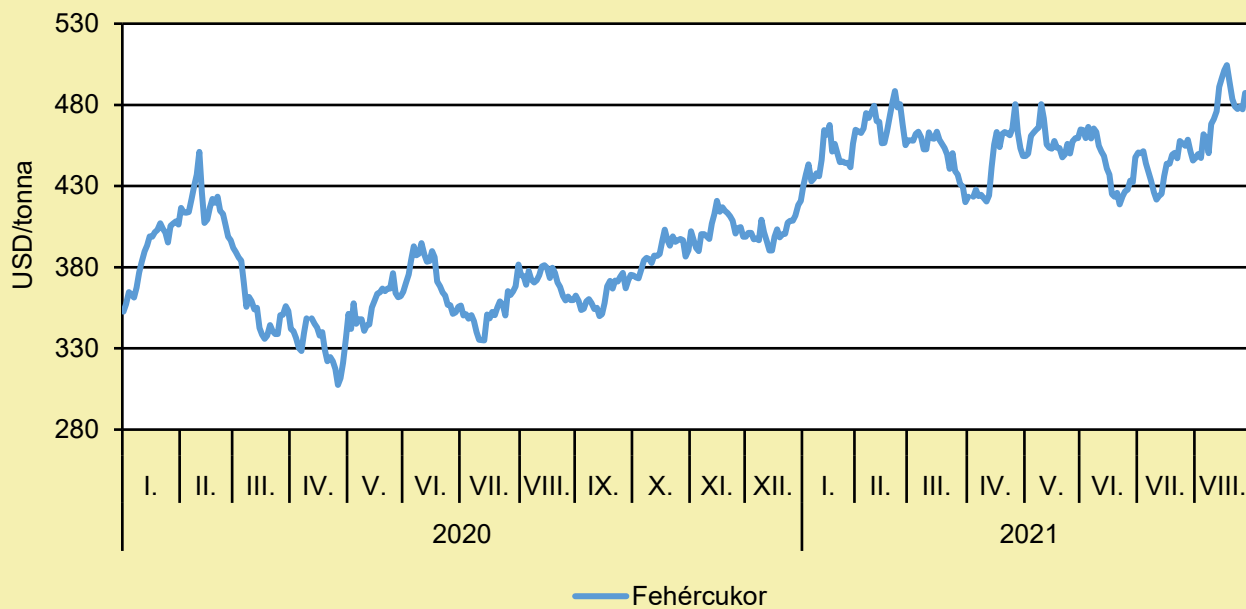
OLAJLEN, AZ EGÉSZSÉG FORRÁSA

(agrarunio.hu, augusztus 25.)

Egy szerény, napjainkra háttérbe szorult olajos növényre, az olajlenre közös programban fókuszáló négy nagy cég, a NOACK és az RWA Magyarország Kft., a VITAFORT Zrt. és a szakmai együttműködést kezdeményező szegedi Gabonakutató olajlentermesztési szakmai napot tartott június derekán Orosházán és Taliándörögdön növénytermesztők, állattenyésztők részvételével. Téma volt a lenmagnemesítés, -termesztés, -értékesítés, valamint az értékes olajos magnak a tejelő szarvasmarhák takarmányozásában betöltött szerepe. A NOACK egy bécsi központtal működő, számos iparágat összefogó, mintegy 60 nyugat-európai céget képviselő osztrák cég, amely 11 kelet-európai országban van jelen. Takács Tamás, a NOACK Magyarország Kft. értékesítési vezetője előadásában szólt a tejelő szarvasmarhák lenmagalapú takarmányozásáról; a VITAFORT-tal közösen az elmúlt tíz évben megtapasztalták, hogy vannak már olyan alapanyagok, amelyeknek a felhasználásával lényegesen egészségesebb haszonállatokat lehet nevelni, egészségesebb élelmiszereket előállítani. Egyes növények – jelesül a helyben termelhető lenmag – egészségesebb, omega-3-ban gazdag takarmányként szolgálhatnak, ezáltal egészségesebb ételek kerülnek az asztalunkra. A lenmagalapú takarmányozással, az Easylin-technológiával előállított termék etetésével ráadásul kiváltható az import, génkezelt szójadara. Egy takarmányozási kísérletet bemutatva Czákó Péter szarvasmarha szakspecialista, robottakarmányozási projektvezető a Vitafort Zrt. takarmányozási stratégiáról, a lenmag tejelő tehének takarmányozásában betöltött szerepéről beszélt. Az eredmények szerint a lenmag alapú takarmánnyal bevitt esszenciális zsírsavak a tejelő szarvasmarhák egészségére, termékenységére és tejhozamára is pozitív hatással vannak. Élettani, gazdasági és környezetvédelmi szempontból is igen kedvező ez az etetési mód, mindemellett pedig kedvező zsírsav-összetételű élelmiszerek kerülhetnek az élelmiszerboltok polcaira.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

KORONAVÍRUS MELLÉKHATÁS: MÉG MINDIG KEVESEBB SÖR FOGY, MINT A JÁRVÁNY ELŐTT

(agroinform.hu, augusztus 31.)

2020-ban a hazai sörgyártás volumene – döntő részben a koronavírusjárványnak köszönhetően – alig haladta meg a 100 milliárd forintot, ami közel 13 százalékos visszaesést jelentett a 2019-es 114,9 milliárd forintos szinthez képest. Az idei évben ugyan sikerülhet e lemaradás egy részét ledolgozni, a visszatérés a járvány előtti szintre idén már biztos nem teljesül majd. Bár 2021-ben a hazai sörtermelés az igények növekedésével folyamatosan nőtt, annak mértéke az első félévben továbbra is 4 százalékkal elmaradt a 2019 hasonló időszakában tapasztalt mennyiségtől – mondta el dr. Kántor Sándor, a Magyar Sörgyártók Szövetségének igazgatója. A szakember tájékoztatása szerint különösen a hordós sör forgalmazási szintje maradt alacsony: ez a szint még a teljes újranyitást követően, júliusban is közel 24 százalékkal maradt el a tavaly júliusban mért értéktől. A csapolt sör nyári szezonban elmaradó értékesítését pedig az év későbbi részében már lehetetlen kompenzálni. Az idei év kedvező trendje ugyanakkor, hogy tovább erősödött a prémiumszegmens és az alkoholmentes sörök forgalma. Ez utóbbi területen a termékválaszték gyors bővülésének eredményeképpen további gyors forgalomnövekedés várható a következő időszakban.

EGY HÍJÁN 20 MEGGYES SÖR SZEREPELT A SZUPERMENTA NYÁRI TESZTJÉN

(Nébih, augusztus 26.)

19 meggyes sört vizsgáltak a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (Nébih) szakemberei a Szupermenta legutóbbi terméktesztjén. Laboratóriumi, élelmiszerbiztonsági és -minőségi szempontból egyik termékkel sem akadt gond. Jelölési hibák miatt azonban négy termék esetében élelmiszer-ellenőrzési bírságot, hatnál pedig, nem megfelelő nyomon követés miatt, élelmiszerlánc-felügyeleti bírságot kellett kiszabnia az ellenőröknek. A Szupermenta terméktesztnek egyik legnépszerűbb pontja a kedveltségi vizsgálat, ahol ezúttal is szakértő és laikus kóstolók pontozták a termékeket. Értékelésük alapján a dobogó legfelső fokára a Kézműves Meggyes sör lépett, a második helyen a Lindemans Kriek Meggyes sör végzett, míg a harmadik helyet a St. Louis Kriek Meggyes ízesített belga sör érdemelte ki. További információk, érdekességek és a részletes vizsgálati eredmények elérhetők a Nébih Szupermenta termékteszt (<https://szupermenta.hu/szemrevalo-meggyes-sorok-tesztelve/>) oldalán.

TÖBB MINT FÉLEZER CSAPOST KÉPZETT A DREHER A NYÁRON

(storeinsider.hu, augusztus 26.)

Augusztus közepéig már több mint 250 magyarországi vendéglátóhelyen kaptak célzott oktatást az ott dolgozók, hogy elsajátíthassák a Dreher, a Kozel és a Pilsner Urquell csapolásának művészetét. A csapos szakértelmére és felkészültségére alapozó, a minőségi sörélményt előtérbe helyező, a világjárvány okozta leállás után újra elindított Csapolt Minőség Program összesen 83 települést ért el eddig. Ezek jó része az idegenforgalmi szempontból kiemeltnek számító balatoni régióban található, benne van a főváros is, és számos partner tevékenykedik kisebb községekben. Ezzel összesen már 550-en végezték el azt a képzést, amelynek révén a frissen csapolt sör íze mellett annak felszolgálása, esztétikuma, az elkészítés különleges, ünnepélyes atmoszférája is szerves részévé válik a fogyasztói élménynek. A Dreher Sörgyárak csapolómestereinek tudását továbbadó program elméleti és gyakorlati oktatásból áll, miközben olyan technikai részletekbe is beavatják a résztvevőket, mint például a berendezések megfelelő karbantartása, tisztítása stb.

ITALGYÁRTÁS

HAMAROSAN KASTÉLYOSDOMBÓI KOMLÓVAL KÉSZÜLHET A SOPRONI 1895 PRÉMIUM LAGER SÖR

(agronaplo.hu, augusztus 29.)

A komlótermesztésnek nagy hagyománya volt Magyarországon, ám az elmúlt évtizedekben a hazai termesztés szinte teljesen eltűnt. Ezt a hagyományt kívánta újjáéleszteni a HEINEKEN Hungária és az Ökumenikus Segélyszervezet három éve indult közös programja, mely a kezdetektől fogva az Agrárminisztérium támogató együttműködésével zajlik. A kezdeményezés célja: növelni a jó minőségű, magyar alapanyagok mennyiségét a sörgyártásban, s emellett hozzájárulni a hátrányos helyzetű régióban élő, a termesztésben és feldolgozásban résztvevő családok megélhetéséhez. 2021 nyarának végén immár második alkalommal zajlott a szüret Kastélyosdombón, melyre idén még a tavalyinál is nagyobb szabású és színesebb családi, zenei programmal várták az érdeklődőket. A családi programot az idei évben is egy szűk körű szakmai tanácskozás előzte meg a komlótermesztés jelenéről és jövőjéről. A 2018 őszén egy hektáron ültetett, Perle, Saazer és Chinook komlót 2020-ban lehetett először szüretelni a területen. Idén augusztus második felében kezdődött el a komlószüret, ahol a fiatal ültetvény növényein a Perle esetében 30, a Saazer fajtán 40 százalékkal több termés látszik, mint az előző évben, míg a Chinook növényeken a tavalyihoz hasonló mennyiséget várnak. Az Ökumenikus Segélyszervezet ültetvényein szüretelőgéppel kezdték meg a munkálatokat, s a jövőben fontos szerephez jutnak várhatóan a szárító- illetve pelletáló berendezések is, amelyekkel összesen akár 25 hektár komlót is fel tudnak majd dolgozni a csak az elmúlt időszakban 13 hektár komlóültetvénnyel bővült régióban.

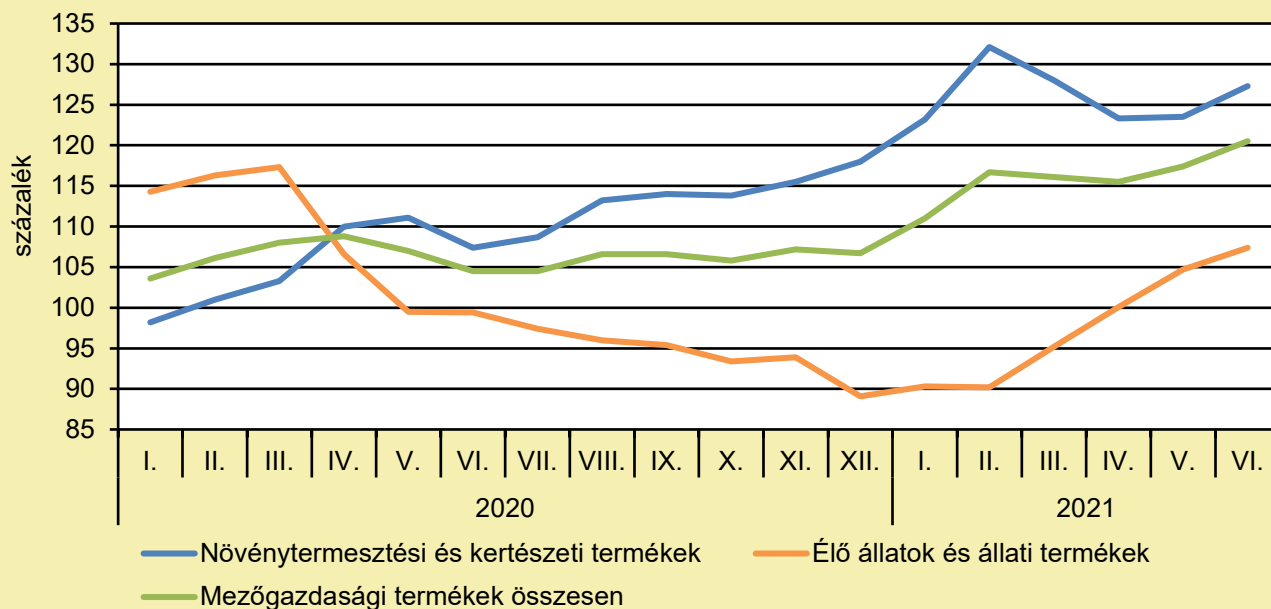
UNIÓS OLTALMAT KAPOTT A NAGYKUNSÁGI BIRSPÁLINKA IS

(agroinform.hu/MTI, augusztus 31.)

Az Európai Bizottság jóváhagyta a Nagykunsági birspálinka elnevezés felvételét az oltalom alatt álló eredetmegjelölések nyilvántartásába. A közlemény szerint a Nagykunsági birspálinka a nevéből eredő magyar régióban termesztett birsalmából készült gyümölcspárlat. Illatában viaszos, fűszeres karaktereket hordoz, ízében a fanyar, az édes jegyeket, citrusos, fűszeres, édeskésen lekváros jegyek egészítik ki. A Nagykunsági birspálinkát legalább 50 százalékból a mezőtúri birsfajta párlata alkotja. Jelenleg 25 magyar élelmiszer, 38 magyar bor és a Nagykunsági birsalmapálinkával együtt 11 magyar szesz ital elnevezése védett az Európai Unió területén. Az oltalom alatt álló eredetmegjelölés azoknak a termékeknek a nevét védi, amelyek egy konkrét régióból származnak, illetve amelyeket egyedülálló, hagyományos módszerrel állítanak elő.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 36. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

34. BÁBOLNAI GAZDANAPOK

(agrotrend.hu/magyarmezogazdasag.hu, augusztus 31.)

Hamarosan megnyitja kapuit a 34. Bábolnai Gazdanapok szeptember 9–11. között, mely az idei OMÉK társrendezvénye lesz. A Bábolnai Gazdanapok immár 34 éve, hogy meghonosította a mezőgazdasági kiállítások palettáján a szántóföldi mozgógépek bemutatóját. A kiállítás ezen sajátossága ebben az évben mintegy 20 gépkapcsolással mutatja be a legújabb erő- és munkagépfejlesztéseket. A technológiai sor elejére a kombájnok kerülnek, ezeket követik a különböző szárkezelő-, talajelőkészítő- és vetőgépek. A fajtakísérleti bemutatósoron a nemesítőházak képviselői több workshopot is tartanak, amellyel az általuk fogalmazott kukorica hibridekre kívánják felhívni a figyelmet. A szaktanácsadási pont mellett a rendezvényen több szakmai kerekasztal-beszélgetést is szerveznek. A kerekasztal-beszélgetések ingyenesek lesznek ugyan, de regisztrációhoz (ITT) kötöttek. Tekintettel arra, hogy a jelenleg elérhető támogatások közül nemrégiben megnyílt egy 200 milliárd forintos keretösszegű élelmiszer-gazdaságok és borászatok komplex segítségét célzó pályázat, a rendezvényen lesz Élelmiszer-gazdasági Fórum is. Amennyiben szeretne részt venni a fórumon, ITT regisztrálhat! További információ a Gazdanapokról ITT érhető el.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

A TE VÉLEMÉNYED IS SZÁMÍT: INFORMÁCIÓSZERZÉS ÉS DÖNTÉSTÁMOGATÁS AZ AGRÁRIUMBAN

(agroinform.hu, augusztus 25.)

Az AgroStratégia 2021-ben már tizedik alkalommal indítja útjára azt a kutatást, amelynek kérdőíve a mezőgazdasági termelést hivatásszerűen, azaz árutermelés céljából folytató egyéni gazdálkodók, cégvezetők szakmai információszerzési szokásaival, valamint jövőképeivel kapcsolatos kérdéseket tartalmaz. A kérdőív kitöltése [ITT](#) lehetséges. Az AgroStratégia országos felmérésében résztvevő első 1000 kérdőívkitöltő, aki megadja nevét és elérhetőségeit, a szakmai döntések megalapozását segítő, értékes ajándékot kap. A kérdőív kitöltésének határideje: 2021. szeptember 12.

2021-BEN IS MEGVÁLASZTOTTÁK MAGYARORSZÁG LEGSZEBB BIRTOKÁT

(szeretemamezogazdasagot.hu, augusztus 29.)

Idén a hajdúnánási Nyakas Farm adott otthont a Magyarország Legszebb Birtoka díjátadó gálának, ahol átadták a győztes birtoktulajdonosoknak az elismeréseket. A gazdaszélet szépségeinek megismertetését és a mezőgazdaság szereplőinek kiemelését tartja fókuszban az Agrotrend Csoport. Eme nemes célt szolgálja az immáron ötödik alkalommal meghirdetett Magyarország Legszebb Birtoka díj. Az idei évben nyolc különböző kategóriában érkeztek jelölések az ország minden pontjáról. A kategóriagyőztesek között helyszíni szavazással 2021-ben Magyarország Legszebb Birtoka, vagyis az abszolút győztes a Hortobágyi Természetvédelmi és Génmegőrző Nonprofit Kft. lett.

EGYRE TÖBBEN VÉGZIK EL AZ ARANYKALÁSZOS GAZDA TANFOLYAMOT

(agroinform.hu, augusztus 30.)

A DEKRA Akadémié kínálatában szereplő képzési típusok között évek óta nagy népszerűségnek örvend az Aranykalászos gazda tanfolyam. Tavaly 488-an végezték el ezt a képzést, többségük (436 fő) a Dunántúlon – olvasható a DEKRA közleményében. Décsi András, a DEKRA Akadémié Kft. ügyvezetője elmondta, hogy az idén eddig a keleti országrészben 108 végzős volt és az év végéig számuk további 40 fővel fog emelkedni, a Dunántúlon pedig 326-an már végeztek, a második félévben pedig további 120 fő részvételére számítanak. Megjegyezte, hogy cégüknél 2009 óta összesen mintegy 6000-en végezték el az Aranykalászos tanfolyamot. Az agrárképzések folyamatos népszerűségét egyébként támogatja, hogy a földalapú támogatásokhoz, valamint több uniós pályázathoz előírás a mezőgazdasági szakképesítés megléte. Újdonság, hogy az idei évtől már nem feltétele a vizsgára bocsátásnak a „B” kategóriás jogosítvány, bár a DEKRA tapasztalatai szerint ez önmagában nem növelte számottevően a képzésre jelentkezők számát.

FIATAL GAZDA FÓRUM 2021. SZEPTEMBER 9.

(NAK, augusztus 30.)

A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara szervezésében 2021. szeptember 9-én Fiala gazda fórum kerül megrendezésre Szolnokon. A meghívó [ITT](#) érhető el.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

KIDERÜLT: ERRE KÖLTENEK LEGSZÍVESEBBEN A MAGYAROK, HA ÉLELMISZEREKRŐL VAN SZÓ

(agrarszektor.hu, augusztus 29.)

A magyarok életében erőteljesen jelen van a klímaváltozás miatt érzett szorongás és egyéni szinten törekednek a klímalábnomuk csökkentésére is – derült ki egy vadonatúj kutatásából. A reprezentatív felmérés továbbá arra is rámutatott, hogy az emberek nagyrésze akár többet is hajlandó költeni az öko-barát csomagolásra és nyolcvan százalékuk előnyben részesíti a klímasemlegesen működő cégek termékeit, szolgáltatásait. Országos, reprezentatív kutatás készült azzal a céllal, hogy felderítse az emberek klímaváltozással kapcsolatos véleményét, vásárlási szokásait. A SIÓ-Eckes június 25-30 között, 1000 fő 15–69 év közötti okostelefont használó megkérdezésével készült kutatása arra is rámutatott, hogyan gondolkodnak a megkérdezettek a klímasemlegességről, mit várnak el ezzel kapcsolatban a gazdasági szereplőktől és egyéni szinten hogyan tesznek az éghajlatváltozás ellen.

ÉLELMISZERIPAR WEBINÁRIUM – HOGYAN TUDNAK MEGFELELNI A TERMELŐK AZ ÉLELMISZERIPAR IGÉNYEINEK?

(agroinform.hu, augusztus 30.)

Számos kihívás, új élelmiszertrendek, szigorú szabályozás és pályázati lehetőségek – ezekkel van kikövezve az élelmiszeripar szereplői előtt az út. De vajon hogyan lehet kihasználni a lehetőségeket, és hogyan lehet megfelelni az egyre szigorúbb feltételeknek? Mire figyeljen a termelő, hogy az élelmiszer-előállítók számára a lehető legjobb alapanyagot tudja előállítani? Ezekre a kérdésekre keresik a választ 2021. szeptember 15-én 10 órától az Élelmiszeripari Webináriumon. A rendezvény keretében a résztvevők megismerhetik a Digitális Élelmiszeripari Stratégia (DÉS) által az ágazat számára kijelölt utat is. A webinárium helyszíne: ZOOM alkalmazás. A webinárium időpontja: 2021. szeptember 15. szerda 10:00. A részvétel ingyenes, de jelentkezéshez kötött. További részletek és jelentkezés [ITT](#) érhető el!

LUXUSCIKK LESZ A KÁVÉ? – HATALMAS GONDOKKAL KÜZDENEK A KÁVÉTERMELŐK

(agroinform.hu/BBC, augusztus 31.)

Ho Si Minh-városban, Vietnám legnagyobb városában szigorú korlátozásokat vezettek be, miután megnövekedett a koronavírus-fertőzések száma. A járványvédelmi intézkedések pedig komoly fennakadásokat okozhatnak a világ kávéellátásában. Vietnám a robusta kávéfajta fő termelője, így a lezárások miatt a robusta kávé vietnámi exportja megakadt. A Vietnámi Kávé- és Kakaószövetség a korlátozások enyhítését követelik a kormánytól, mert az exportőrök az ellehetetlenült áruszállításon kívül a konténerek hiányával és a szállítási költségek emelkedésével is küzdenek. A robusta kávébab ára idén már így is legalább 50 százalékkal emelkedett. Azonban a kávéiparnak nemcsak a vietnámi válságot kell túlélni, hanem a brazilt is. Brazília a világ legnagyobb arabica kávéfajta termelője és 1994 óta az idei tél volt a leghidegebb. A fagykár olyan súlyos, hogy néhány területen a természetőknek még a cserjéket is cserélniük kellett – amelyek 3 év múlva érik el a kifagyottak termésmennyiségét –, ezután pedig a szárazság tizedelte tovább a termést. Ennek következtében a minőségi kávé ára is emelkedésnek indult: a pörköletlen arabica kávészemek ára hét éve nem volt olyan magas, mint most.

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

MÓDOSULTAK A VÁMKONTINGENSEK BIZONYOS ARGENTÍNÁBÓL ÉS THAIFÖLDRŐL IMPORTÁLANDÓ TERMÉK ESETÉBEN

(NAK, augusztus 31.)

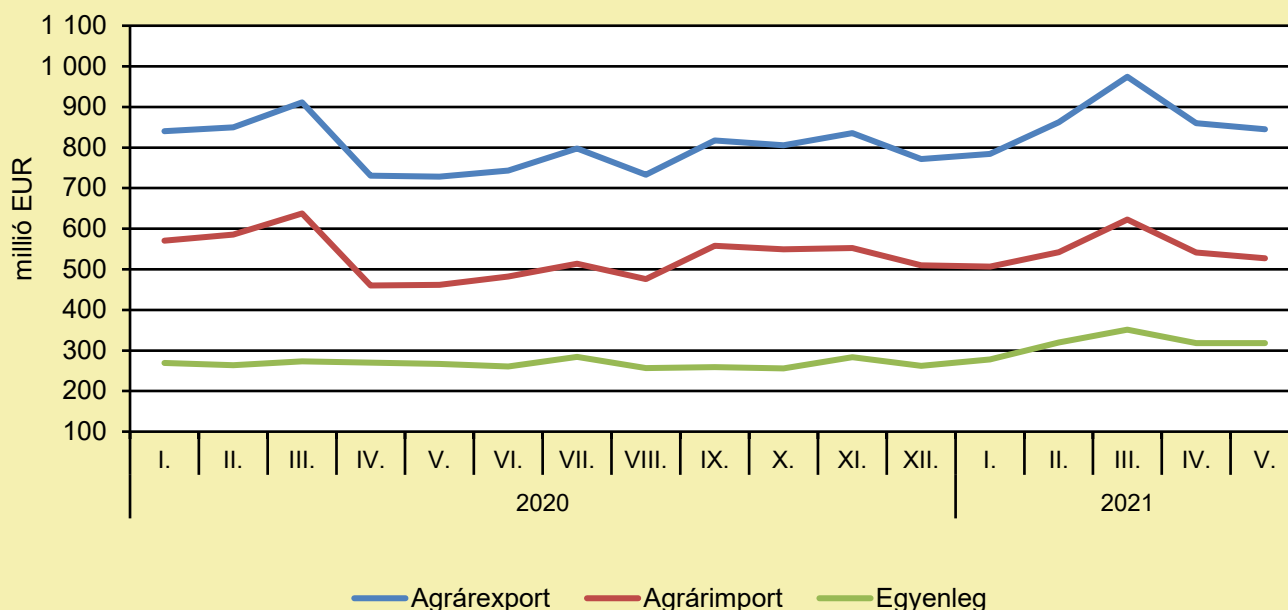
Az Egyesült Királyság unióból való kilépése következtében szükségessé vált az Európai Unió és a Thaiföldi Királyság, valamint az Argentín Köztársaság közötti kereskedelemre vonatkozó vámkontingensmennyiségek módosítása. Az egyes vámkontingensek módosítása mellett a fokhagymával (09.4099 és 09.4104 rendelésszám) kapcsolatos kezelési rendszer is változott, valamint két új vámkontingenst hoztak létre az Argentínából származó baromfira vonatkozóan. Az említett módosításokat tartalmazó [\(EU\) 2021/1401 bizottsági végrehajtási rendelet](#) az Európai Unió Hivatalos Lapjában való kihirdetésének napján (2021. augusztus 26.) lépett hatályba.

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, július)

A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 16, importértéke 14,2 százalékkal nőtt, az egyenleg pedig 19,2 százalékkal bővült 2021 májusában az előző év hasonló időszakához képest. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 845 millió eurót, behozatalának értéke 527 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 318 millió euró volt 2021 ötödik hónapjában, azaz 51 millió euróval több, mint egy évvel ezelőtt.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 37. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

TÉNYLEG ÉLELMISZERDRÁGULÁST, IMPORTNÖVEKEDÉST ÉS VERSENYHÁTRÁNYT HOZ A GREEN DEAL?

(magro.hu, augusztus 26.)

Az Európai Bizottság hatásvizsgálata során arra következtetésre jutott a Green Deal megállapodással kapcsolatban, hogy a mezőgazdaság károsanyag-kibocsátása harmadával sem csökkenne 2030-ra, az elért mérséklés hatásainak körülbelül a fele pedig a világ más tájain jelenne meg. A jelentés szerint biztosra vehető, hogy az Európában gyártott élelmiszerek mennyisége radikálisan csökkenni fog, a szűkülő kínálat miatt az élelmiszerárak 50-80 százalékkal is megemelkedhetnek, miközben a termelők költségének növekedése egyre nagyobb kihívásokat támaszt a gazdák számára. Szinte minden terméknél teret nyerne az import. Jobban megérné majd az európai élelmiszer-előállítást kiszervezni harmadik országokba, ahol a szigorodó európai fenntarthatósági előírások nem érvényesek. A lehetséges forgatókönyvek szerint legfeljebb 20-35 százalékkal csökkenne az uniós mezőgazdaság és élelmiszeripar károsanyag-kibocsátása. A stratégiák célja az, hogy minél hamarabb átállhasson Európa egy fenntarthatóbb, környezetkímélőbb élelmiszer-előállításra.

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