

2022/50. HÉT

NAK PIACI ÉS ÁRINFORMÁCIÓK

A NEMZETI AGRÁRGAZDASÁGI KAMARA PIACFIGYELŐ HÍRSZOLGÁLATA

Növénytermesztés



NEMZETI
AGRÁRGAZDASÁGI
KAMARA



Agrárközgazdasági
Intézet

KÖSZÖNTŐ



Tisztelt Tagunk!

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

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

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

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

Üdvözlettel:
Györfy Balázs

TARTALOMJEGYZÉK

| | |
|------------------------------------|-----------|
| RÖVIDÍTÉSEK JEGYZÉKE | 4 |
| BÚZA | 5 |
| KUKORICA | 10 |
| EGYÉB GABONAFÉLÉK | 14 |
| NAPRAFORGÓMAG | 16 |
| REPCEMAG | 18 |
| SZÓJA | 21 |
| BURGONYA | 23 |
| GYÜMÖLCS | 24 |
| ZÖLDSÉG | 26 |
| SZŐLŐ | 28 |
| BOR | 29 |
| ERDŐGAZDÁLKODÁS | 32 |
| TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS | 33 |
| TÁPANYAGELLÁTÁS | 34 |
| VETŐMAG | 35 |
| NÖVÉNYVÉDELEM | 36 |
| AGROTECHNIKA | 38 |
| MALOM- ÉS SÜTŐIPAR | 40 |
| TAKARMÁNYIPAR | 41 |
| CUKORIPAR | 42 |
| ITALGYÁRTÁS | 43 |
| AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN | 44 |
| ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN | 46 |
| ÉLELMISZER-KERESKEDELEM | 48 |

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

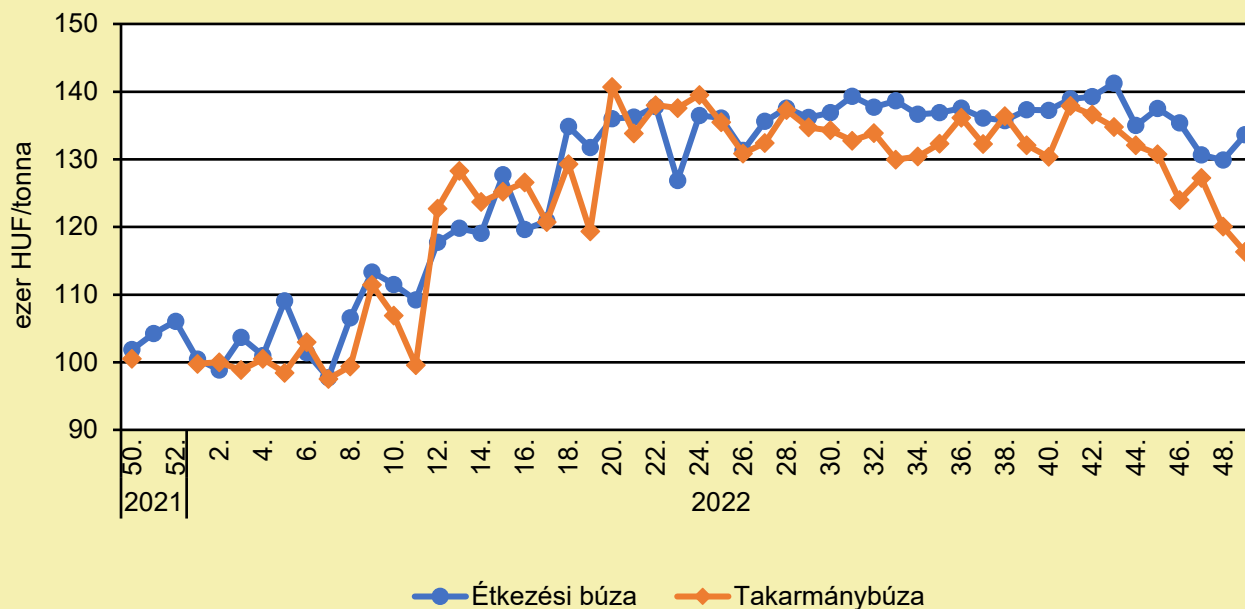
BÚZAPIAC

(mezohir.hu, december 8.)

A búza jegyzései egy hét alatt 4,3–8,4 százalékkal estek. A kereslet nagyon visszafogott, a kínálat nagy, és érezhetőek a logisztikai nehézségek is. Erre a helyzetre érkeznek meg lassan az ausztrálok újabb rekordtermése. Aki nem adta el betakarítás után, az most már lesheti, mikor jelentkeznek egyáltalán vevő a búzára. A hazai feldolgozóipar olyan beszerzési források után nézett, amelyek hajlandóak leszállítani a terményt – bármennyiért is. Tévedés, hogy az ukránok az áraikkal verték meg a hazai piacot. Egy gyár számára a folyamatos működés a legfontosabb, ami hazai terméskből hónapokon át kivitelezhetetlen volt, noha rendelkezésre állt a megfelelő búzamennyiség (igaz, gyenge minőségben). A világpiacot most még az orosz, európai, amerikai és kanadai búza uralja, de hamarosan érkeznek az ausztrálok újabb rekordtermése is. Ukrajnának valójában nincs sok búzája. December 5-ig csak 7 millió tonnát szállított a külpiacokra, ami a felét sem éri el a tavalyi mennyiségnek (48 százalék). Az egész értékesítési szezonra mindössze 11 millió tonna búza kivitele várható. Az Orosz Föderáció exportja viszont már súrolja a 20 millió tonnát, bár tavaly ilyenkor már előrébb jártak, most nehezebb vevőt találniuk. Legutóbb Pakisztán jelezte, hogy igényt tart csaknem félmillió tonna orosz búzára, a decemberi szállítású tételre tonnánként 328,7 dollárért (127,5 ezer Ft) kötöttek üzletet. Az oroszok várhatóan még 22,5 millió tonna búzát öntenek a világra a következő termésig. Az EU már csaknem 14 millió tonna búzát értékesített, 3 százalékkal többet, mint tavaly ilyenkor, és ez még csak a várt exportmennyiség 40 százaléka. Az USA búzaexportja ebben a szezonban a 11 millió tonnát közelíti. Az USDA előrejelzése szerint, nagyjából a tavalyi ütemben zajlik a kiszállítás, és még majdnem ugyanennyi búza exportja várható. Kanada egy gyenge év után tért vissza nagyobb árumennyiséggel, miután 34,7 millió tonnás termést arattak. Az északi félteke már az export javán túl lesz, amikor megérkezik a déli félteke termése is. Ausztráliában, a kontinens keleti részén tapasztalható súlyos áradások ellenére, a búzatermés eléri a 36,6 millió tonnás rekordot, ami 2 millió tonnával haladja meg a tavaly felállított csúcseredményt. Az ausztrál termés Dél és Észak piacainak ütközőzónáiban okozhat zavart, de árcsökkenő hatása az egész világot érinti.

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)

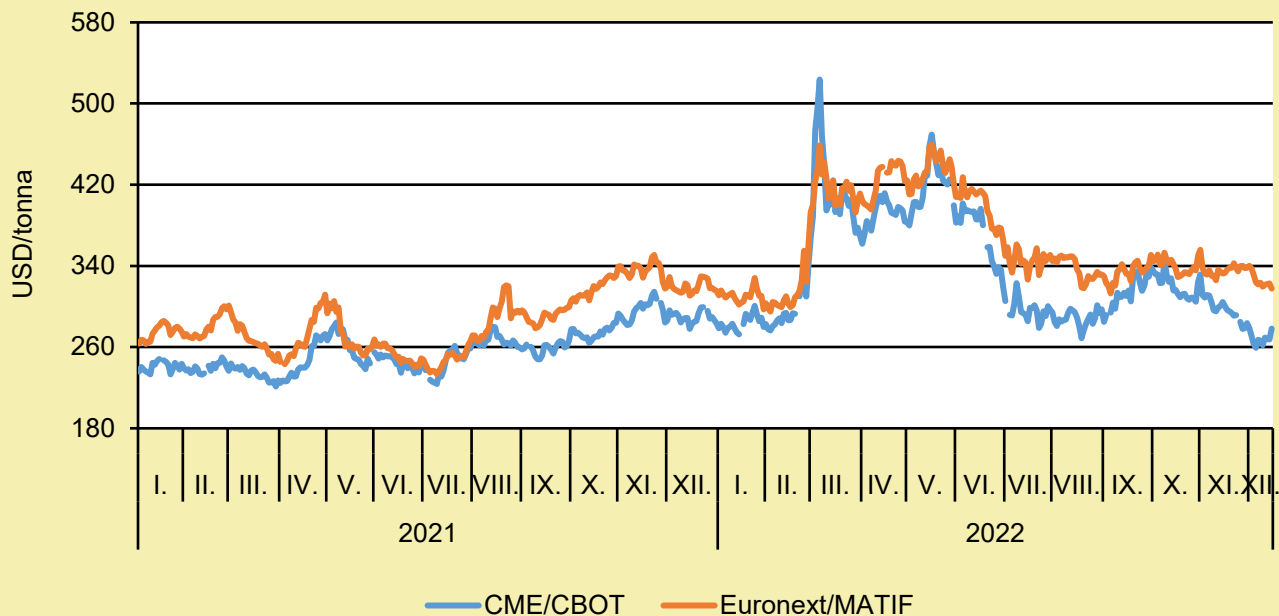
| | 2021. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Étkezési búza | 98 880 | 129 905 | 133 628 | 135,1 | 102,9 |
| Takarmánybúza | 104 225 | 120 062 | 116 319 | 111,6 | 96,9 |

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

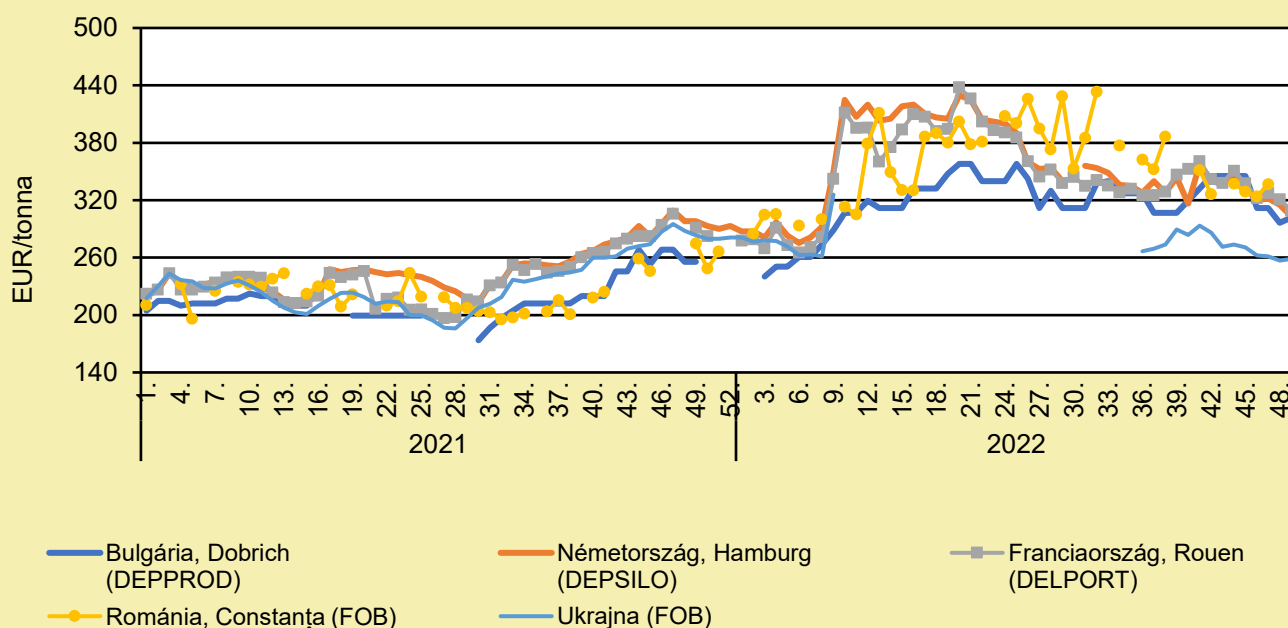
A malmi búza legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2021. 12. 15. | 2022. 12. 08. | 2022. 12. 15. | 2022. 12. 15./ 2021. 12. 15. (százalék) | 2022. 12. 15./ 2022. 12. 08. (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| CME/CBOT | 278 | 266 | 278 | 100,2 | 104,6 |
| Euronext/MATIF | 311 | 323 | 318 | 102,2 | 98,3 |

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

BÚZA

A malmi búza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A malmi búza nemzetközi ára (EUR/tonna)

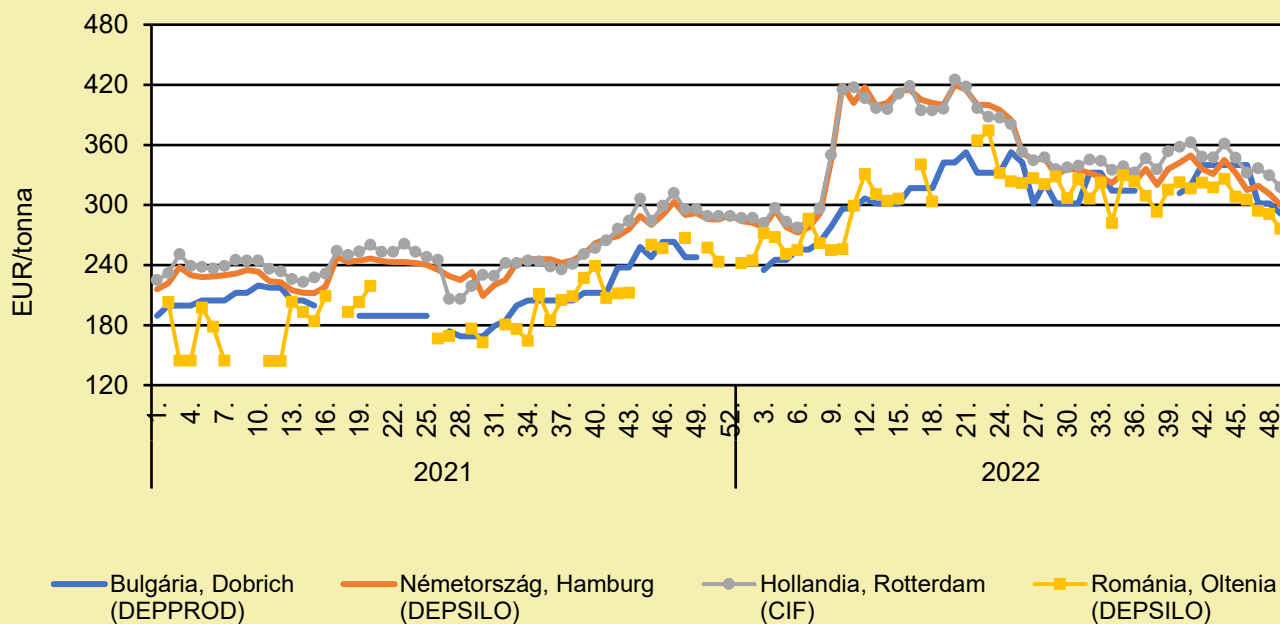
| | 2022. 45. hét | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Dobrich (DEPPROD) | 345 | 312 | 312 | 297 | 302 |
| Németország, Hamburg (DEPSILO) | 334 | 320 | 322 | 315 | 303 |
| Franciaország, Rouen (DELPORT) | 338 | 322 | 328 | 321 | 309 |
| Románia, Constanța (FOB) | 329 | 324 | 337 | – | – |
| Ukrajna (FOB) | 271 | 262 | 261 | 257 | 259 |

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

Forrás: Európai Bizottság, IGC

BÚZA

A takarmánybúza nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság

A takarmánybúza nemzetközi ára (EUR/tonna)

| | 2022. 45. hét | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Dobrich (DEPPROD) | 340 | 340 | 302 | 302 | 291 |
| Németország, Hamburg (DEPSILO) | 332 | 315 | 319 | 311 | 300 |
| Hollandia, Rotterdam (CIF) | 347 | 332 | 337 | 330 | 318 |
| Románia, Oltenia (DEPSILO) | 308 | 305 | 294 | 291 | 276 |

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

MEGRENDÍTŐ EREDMÉNY A GABONÁKNÁL: A VIZSGÁLT MINTÁK 100 SZÁZALÉKÁBAN KIMUTATHATÓ VOLT A MIKOTOXIN

(agroinform.hu, december 10.)

A szárazság a gabonafélékben hozzájárult a mikotoxinok magas szintjéhez – ez derült ki az Alltech 2022-es európai betakarítási elemzéséből. A 2021-es évhez hasonlóan, a 2022-es időszakban az Európát sújtó szárazság közvetlenül befolyásolta a penészgombák és a mikotoxinok jelenlétét a friss gabonafélékben és takarmányokban. A mikotoxinokat bizonyos penészfajok termelik, amelyek befolyásolhatják a takarmány minőségét, az állatok egészségét és teljesítményét, és ez aggodalomra adhat okot a gazdálkodók és takarmánygyártók számára. Az Alltech 2022-es európai betakarítási elemzése feltárja, hogy a mikotoxinok milyen veszélyt jelentenek az állatokra és a takarmánygyártókra. Annak érdekében, hogy pontos képet nyújtson az európai mikotoxin-kockázatokról, az Alltech ismét együttműködött az SGS-el, a világ egyik vezető vizsgáló, ellenőrző és tanúsító vállalatával. A takarmány-összetevőkről regionális szinten összegyűjtött adatok és az elemzés a mikotoxin-kockázatok közepes vagy magas szintjét jelzik. A 2022-es elemzés több mint 1000 mintán alapuló eredményeit az európai állattenyésztésben leggyakrabban előállított és felhasznált gabonák és takarmányok-alapanyagok alkotják. A minták, melyeket 20 különböző ország telepéről vagy takarmánygyártójától gyűjtöttek össze, reprezentatív képet alkotnak a régiókban összességében mérsékelt vagy magas kockázatú szennyeződésről. „Általánosságban elmondható, hogy a jelenlegi eredmények nagyon hasonlítanak a 2021-ben elvégzett elemzés eredményeihez, és a közép- és délkelet-európai országok aflatoxin problémáinak kezelése továbbra is nagy kihívást jelent a takarmánygyártók és állattenyésztők számára” – mondta Radka Buratova az Alltech európai Mikotoxin Management csapatának szakmai vezetője. „Bár az elemzés átfogó értékelést ad az idején mikotoxin kockázatokról Európában, addig, amíg egy gazdaság ténylegesen nem teszteli az általa használt összetevőket, nehéz kialakítani egy megfelelő ellenőrzési és takarmányozási stratégiát.” A közép- és délkelet-európai kukorica aflatoxin-szennyezettsége immár második éve fontos kérdés a takarmánygyártók és állattenyésztők számára, amikor a következő takarmányozási szezonban elkezdik megvásárolni és felhasználni az összetevőket. Az aflatoxin egy, a meleg időjárási viszonyokban könnyen elszaporodó toxin, és a fő tenyészidőszakban elterjedt szélsőséges forróság valószínűleg hozzájárult a kukoricamintákban megjelenő magasabb szintekhez. A teljes cikk [itt olvasható](#).

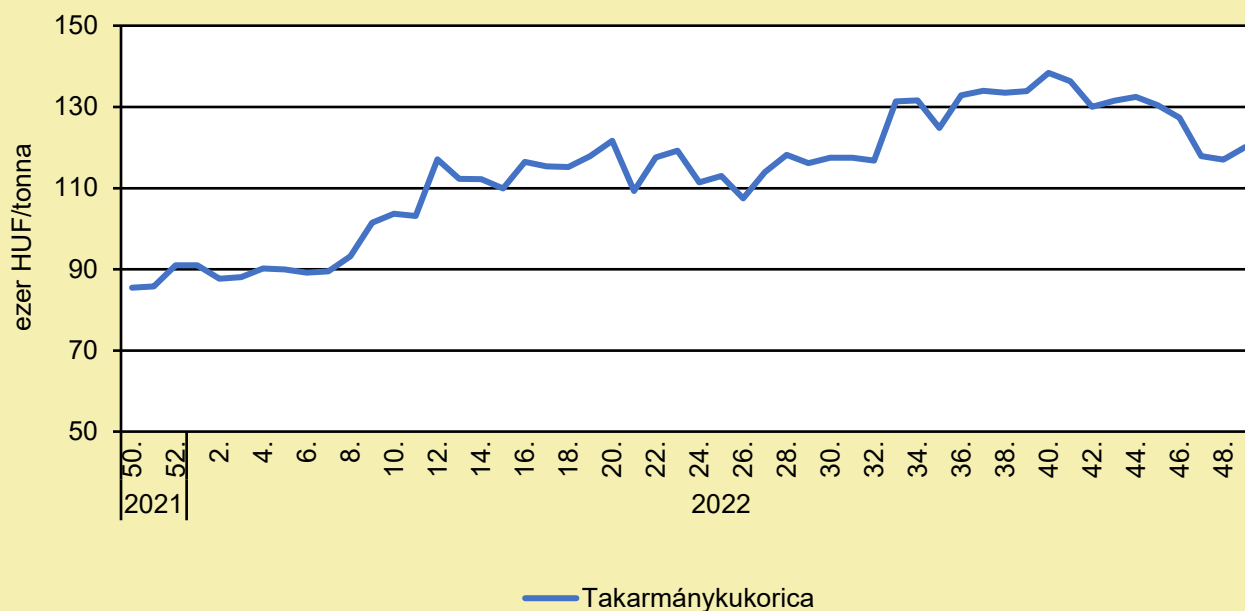
MENEKÜL AZ UKRÁN KUKORICA, MÁR 77 EZERÉRT IS ODAADJÁK

(mezohir.hu, december 13.)

Ukrajnába megérkezett a hó, ami ismét megakasztotta a kukorica betakarítását. A gazdák még mindig nem mondtak le a kint maradt termésről, szárazabb, fagyosabb időben folytatni akarják a csövek szedését. Az állományok közel 40 százaléka még lábon áll, a termés mennyiségére és minőségére vonatkozó becsléseket folyamatosan csökkentik a szakemberek. A magyar importőrök a fuzáriumos tételek emelkedéséről számoltak be az ukrán szállítmányokban. Ukrajna tengeri kikötőiben a múlt héten 226 dollárért (90,5 ezer Ft) rakták hajóra a kukoricát és 420 dollárért (168 ezer Ft) a szójababot. A rendkívül gyér tárolási lehetőségek miatt, a kukorica dömpingszerűen menekül az országból, Odessza azonban – az orosz bombázások következtében –, egyre kevésbé használható. A vasúton érkező szállítmányokat már 192 dolláros tonnánkénti áron (77 ezer Ft) átadják a határon. Bár a háborúnak köszönhetően még néhány hónapig ömleni fog Európára az ukrán kukorica, ebben az időszakban rendszerint már minden szem a [dél-amerikai betakarítási és vetési adatokra](#) figyel.

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)

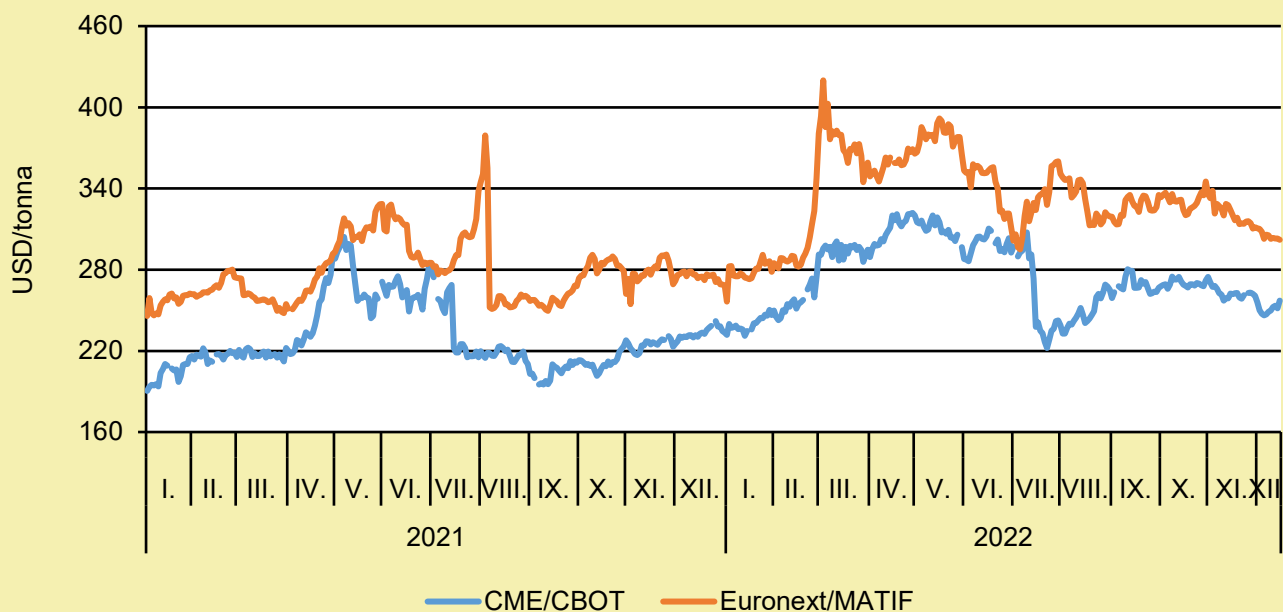
| | 2021. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Takarmánykukorica | 86 848 | 116 999 | 120 092 | 138,3 | 102,6 |

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

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

KUKORICA

A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzése a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (2021–2022)



Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

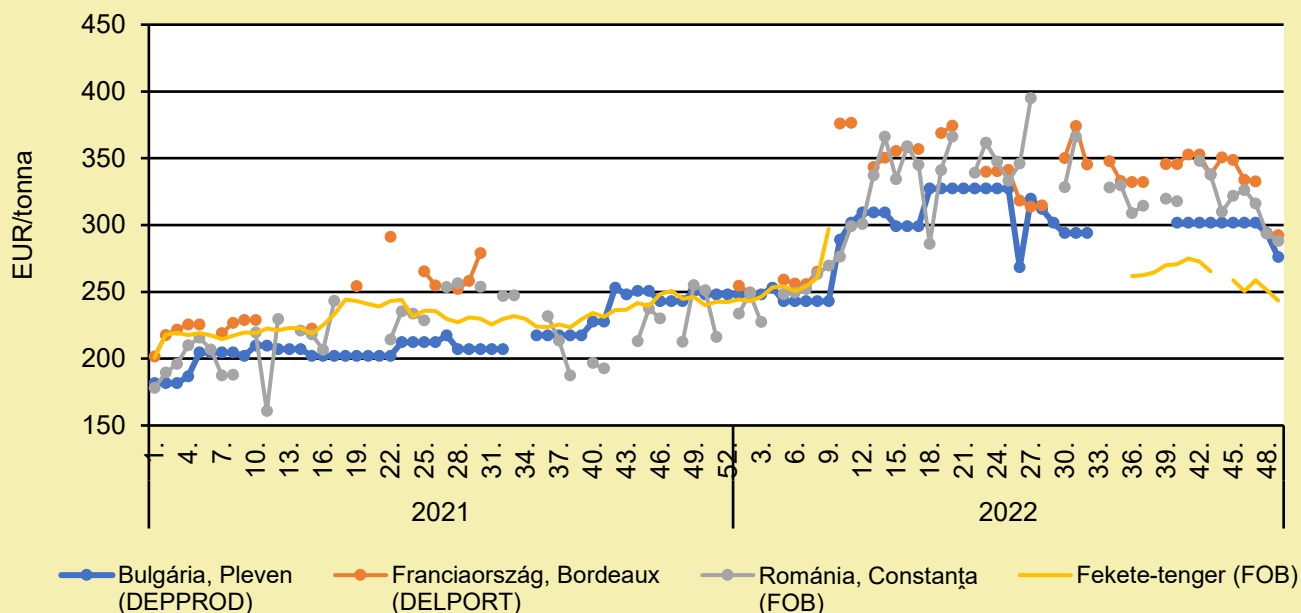
A kukorica legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói, és a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2021. 12. 15. | 2022. 12. 08. | 2022. 12. 15. | 2022. 12. 15./ 2021. 12. 15. (százalék) | 2022. 12. 15./ 2022. 12. 08. (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| CME/CBOT | 231 | 249 | 257 | 111,6 | 103,4 |
| Euronext/MATIF | 274 | 305 | 302 | 110,4 | 98,9 |

Forrás: CME/CBOT, Euronext/MATIF

KUKORICA

A takarmánykukorica nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmánykukorica nemzetközi ára (EUR/tonna)

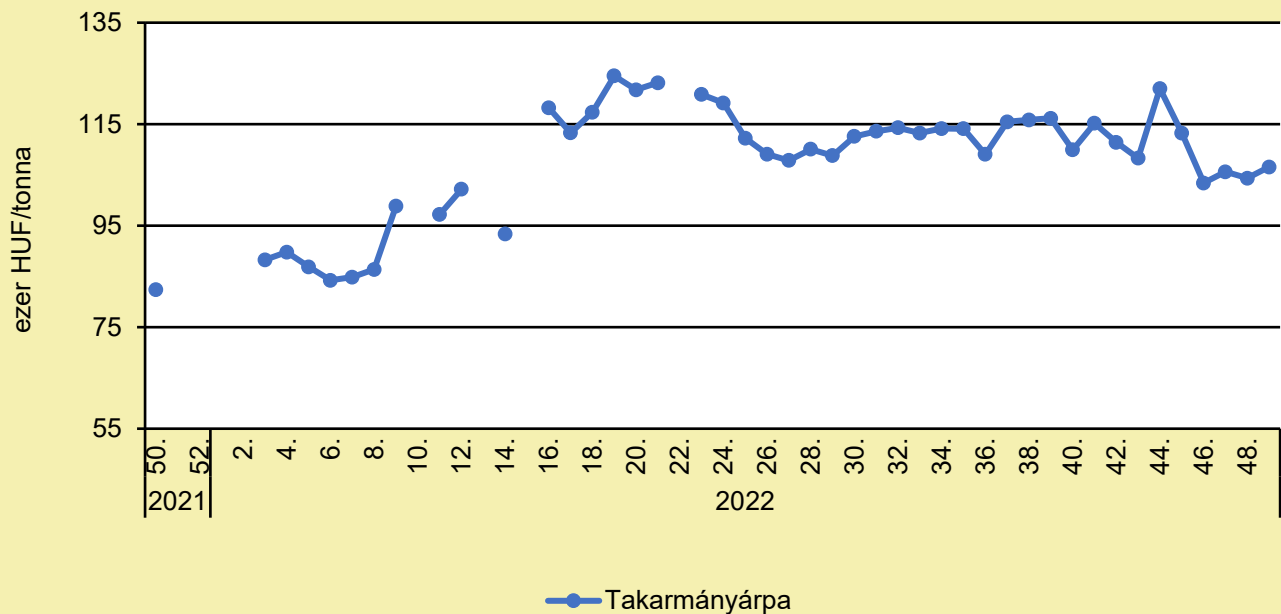
| | 2022. 45. hét | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét |
|-----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Plevna (DEPPROD) | 302 | 302 | 302 | 294 | 276 |
| Franciaország, Bordeaux (DELPORT) | 349 | 334 | 333 | – | 292 |
| Románia, Constanța (FOB) | 322 | 326 | 316 | 294 | 288 |
| Fekete-tenger (FOB) | 259 | 251 | 259 | 251 | 243 |

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 (2021–2022)



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

A takarmányárpa termelői árának változása Magyarországon (HUF/tonna)

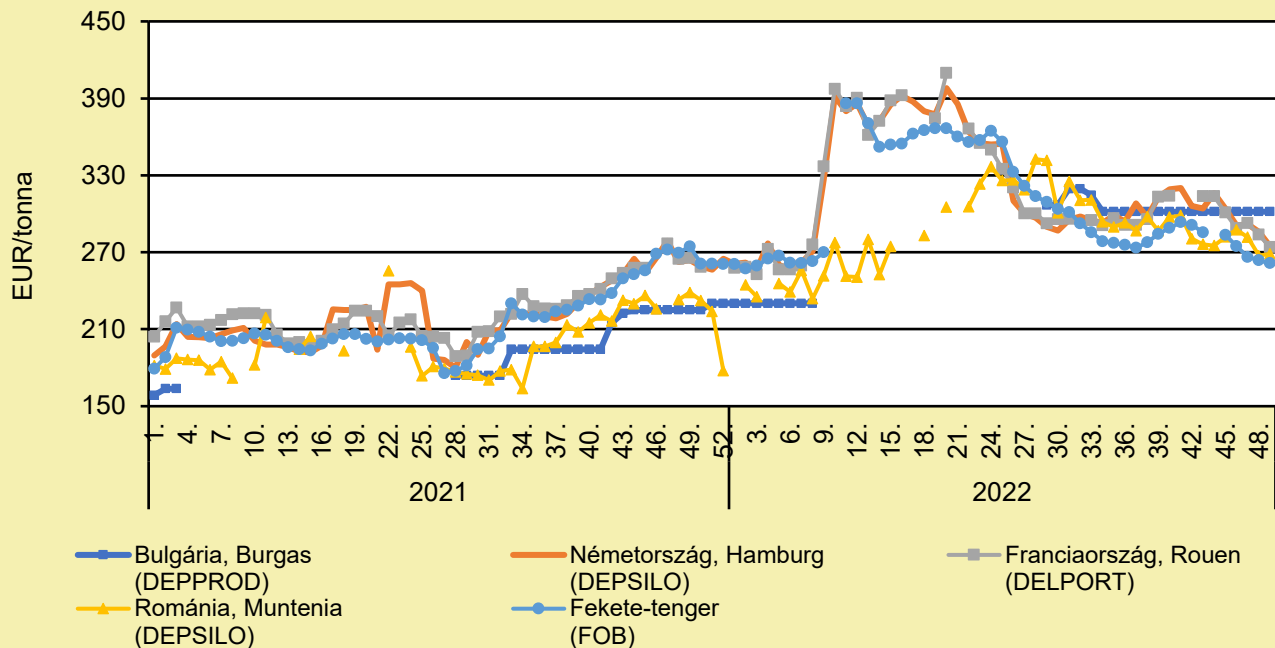
| | 2021. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Takarmányárpa | 85 910 | 104 391 | 106 595 | 124,1 | 102,1 |

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 (2021–2022)



Forrás: Európai Bizottság, IGC

A takarmányárpa nemzetközi ára (EUR/tonna)

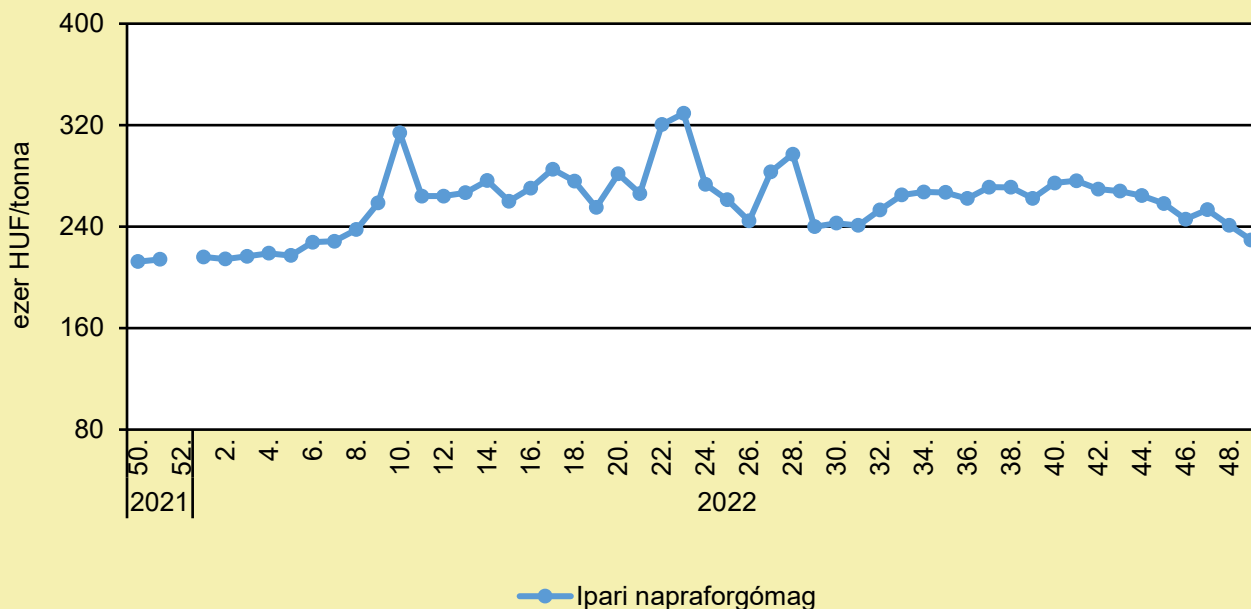
| | 2022. 45. hét | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bulgária, Burgas (DEPPROD) | 302 | 302 | 302 | 302 | 302 |
| Németország, Hamburg (DEPSILO) | 304 | 291 | 292 | 286 | 275 |
| Franciaország, Rouen (DELPORT) | 301 | 289 | 293 | 284 | 274 |
| Románia, Muntenia (DEPSILO) | 282 | 288 | 282 | 267 | 269 |
| Fekete-tenger (FOB) | 284 | 275 | 266 | 264 | 261 |

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 (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)

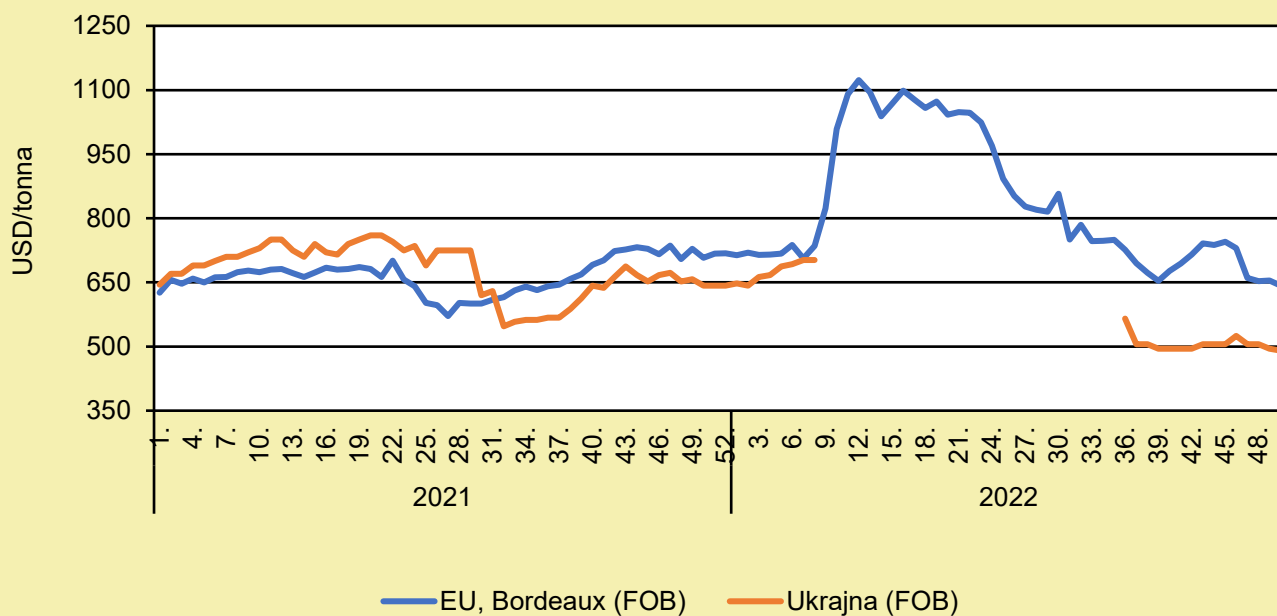
| | 2021. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Ipari napraforgómag | 212 115 | 241 102 | 229 510 | 108,2 | 95,2 |

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)

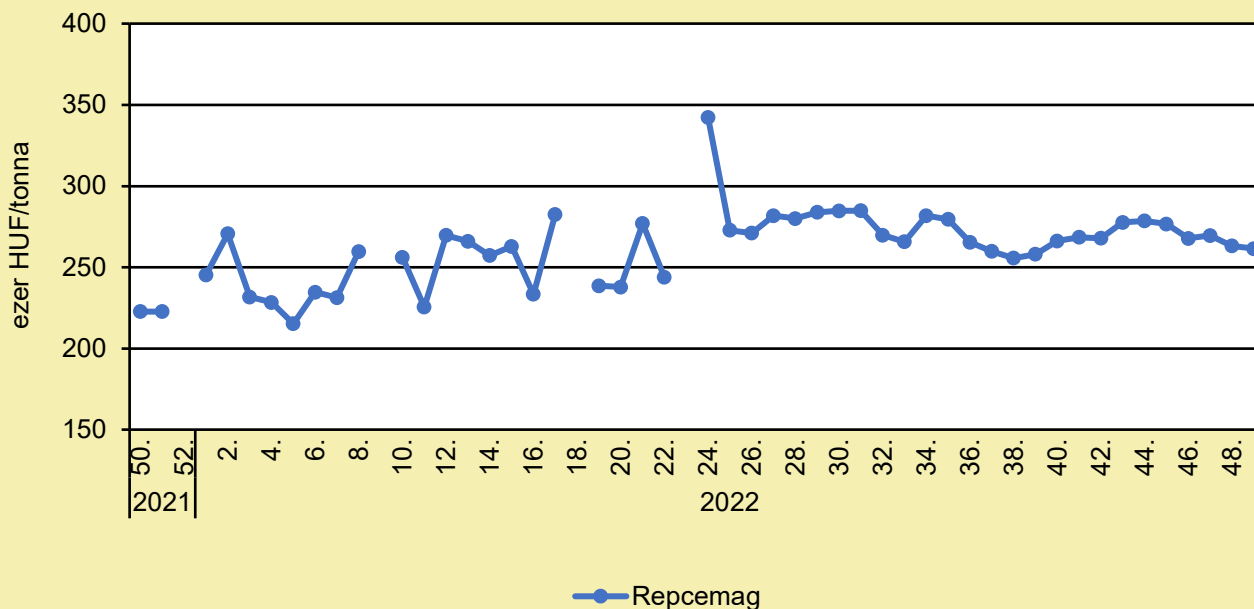
| | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 50. hét |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| EU, Bordeaux (FOB) | 730 | 661 | 653 | 655 | 643 |
| Ukrajna (FOB) | 525 | 505 | 505 | 495 | 490 |

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

Forrás: IGC

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)

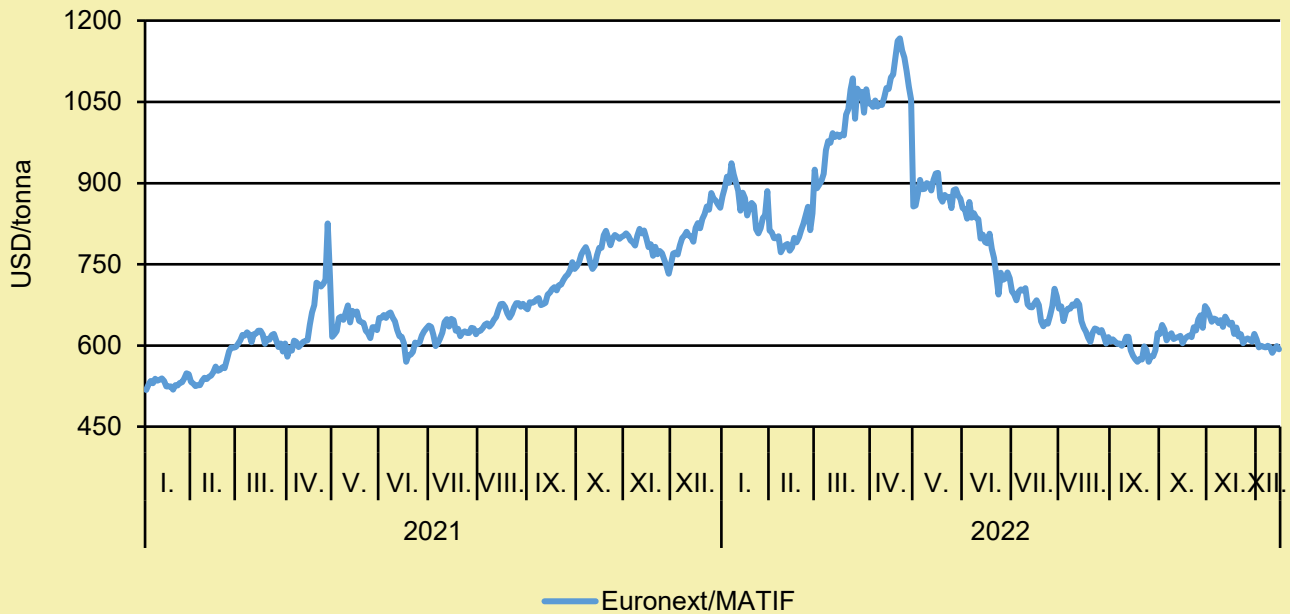
| | 2021. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Repcemag | 264 510 | 263 220 | 261 531 | 98,9 | 99,4 |

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

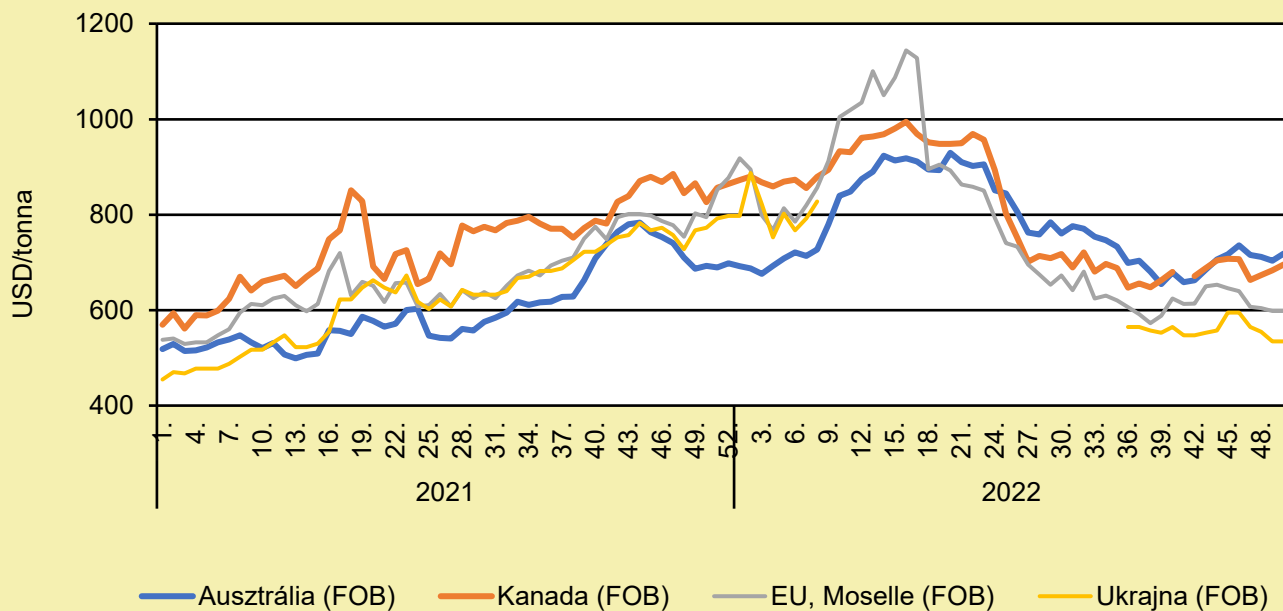
A repcemag legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a párizsi árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2021. 12. 15. | 2022. 12. 08. | 2022. 12. 15. | 2022. 12. 15./ 2021. 12. 15. (százalék) | 2022. 12. 15./ 2022. 12. 08. (százalék) |
|----------------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Euronext/MATIF | 792 | 600 | 593 | 74,9 | 99,0 |

Forrás: Euronext/MATIF

REPCEMAG

A repcemag nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A repcemag nemzetközi ára (USD/tonna)

| | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 50. hét |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Ausztrália (FOB) | 736 | 716 | 712 | 704 | 718 |
| Kanada (FOB) | 707 | 663 | 673 | 684 | 696 |
| EU, Moselle (FOB) | 640 | 607 | 605 | 599 | 599 |
| Ukrajna (FOB) | 595 | 565 | 555 | 535 | 535 |

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

Forrás: IGC

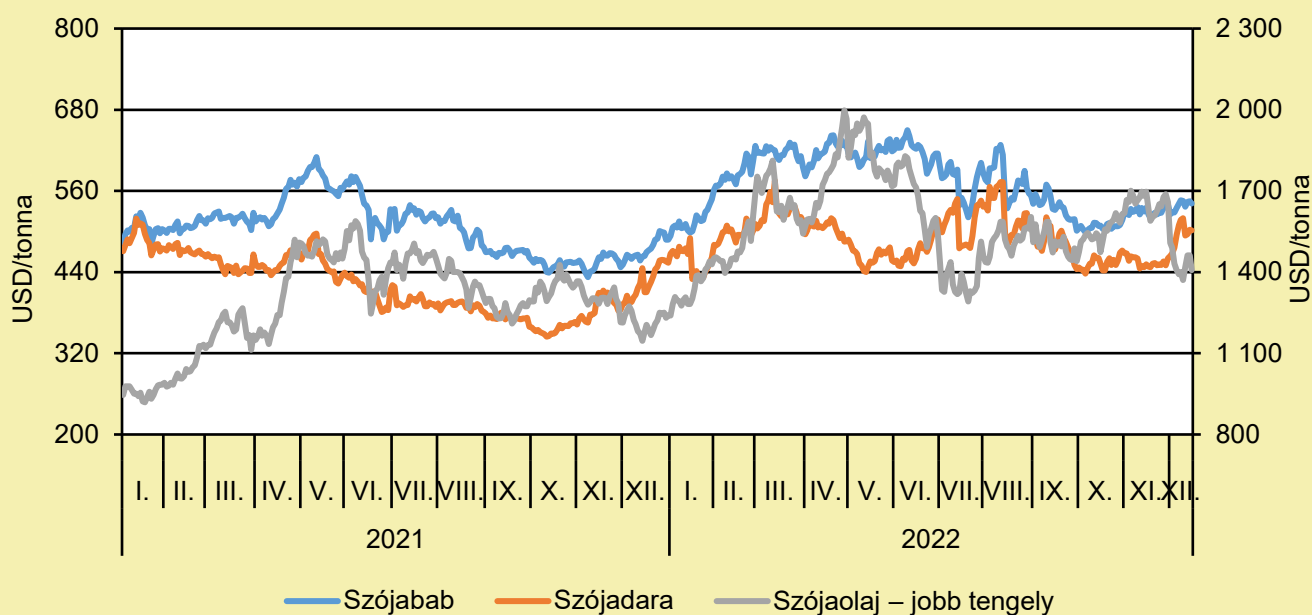
SZÓJA

NULLA FORINTBA KERÜL ÉS SEGÍTI AZ EREDMÉNYES SZÓJATERMESZTÉST

(magro.hu, december 14.)

Az Ökológiai Mezőgazdasági Kutatóintézet „Ökológiai és low-input szójatermesztés komplex technológiájának fejlesztése” című kiadványát nem lehet nyomtatott formában megrendelni. Az online verzió viszont ingyenesen letölthető az érdeklődő szójatermesztők számára. Az ÖMKi különböző agrotechnikai módszereket alkalmazva, olyan szempontrendszer kidolgozására törekedett, ami a fajták ökológiai termesztésre való alkalmasságát értékeli. A projektet Zalaújlakon (Dél-Dunántúl), Mosonmagyaróváron (Nyugat-Dunántúl), Jászdózsán (Észak-Alföld) és Gyulán (Dél-Alföld) lévő gazdaságokban valósították meg. A vizsgált fajták kiválasztásánál arra törekedtek, hogy a különböző növekedési típusok, illetve agronómiai tulajdonságok is képviselve legyenek a vizsgálatokban, és a fajta releváns legyen az öko-gazdák számára is, amely hazai fajtafenntartót, illetve forgalmazó háttérrel jelent. A kiadvány [innen tölthető le](#).

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



Forrás: CME/CBOT

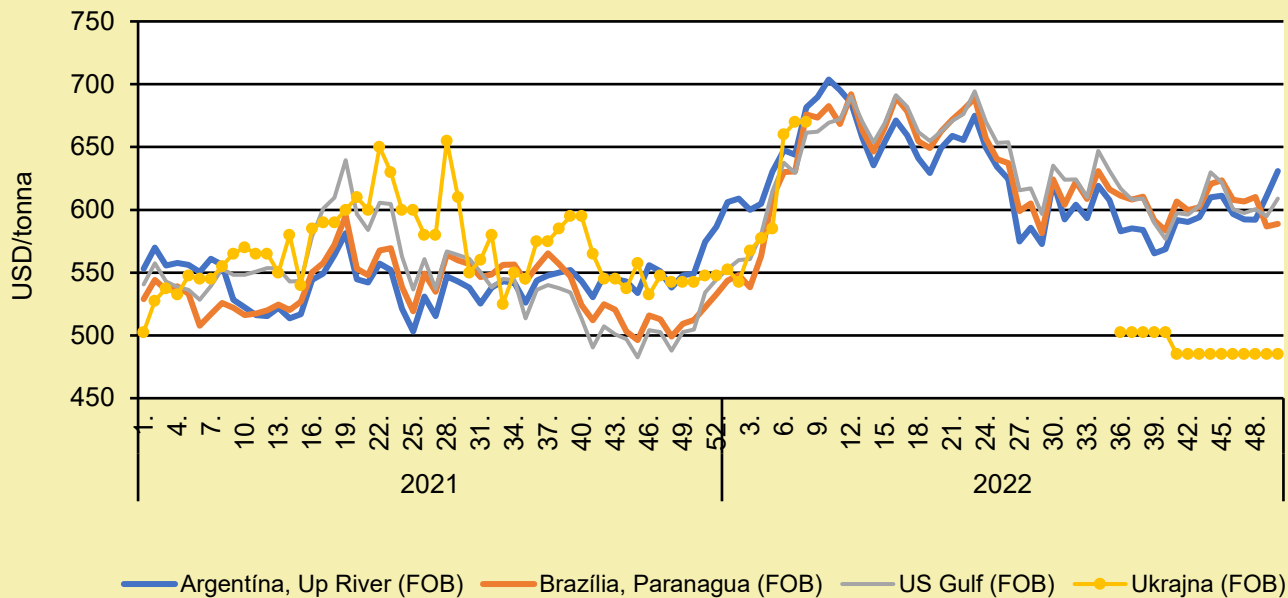
A szójabab és származékainak legközelebbi határidőre szóló jegyzésének változása a chicagói árutőzsdén (USD/tonna)

| | 2021. 12. 15. | 2022. 12. 08. | 2022. 12. 15. | 2022. 12. 15./ 2021. 12. 15. (százalék) | 2022. 12. 15./ 2022. 12. 08. (százalék) |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Szójabab | 464 | 546 | 541 | 116,7 | 99,1 |
| Szójadara | 410 | 517 | 502 | 122,3 | 97,0 |
| Szójaolaj | 1 179 | 1 400 | 1 407 | 119,4 | 100,5 |

Forrás: CME/CBOT

SZÓJA

A szójabab nemzetközi ára (2021–2022)



Forrás: IGC

A szójabab nemzetközi ára (USD/tonna)

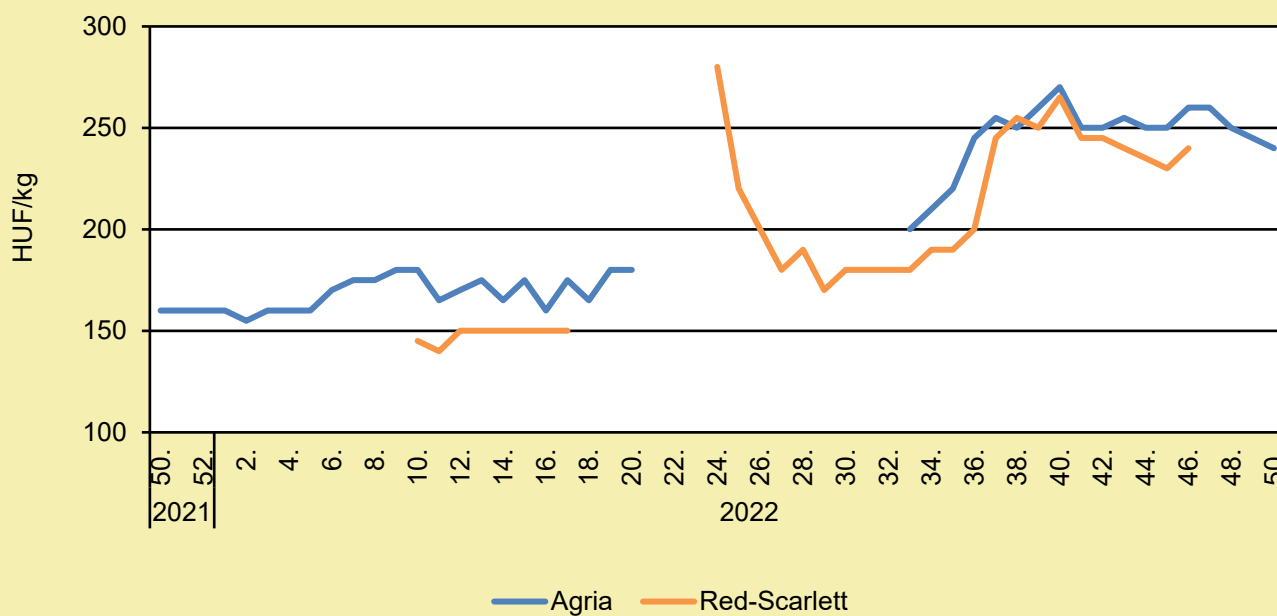
| | 2022. 46. hét | 2022. 47. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 50. hét |
|---------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Argentína, Up River (FOB) | 597 | 592 | 592 | 611 | 631 |
| Brazília, Paranagua (FOB) | 608 | 607 | 610 | 587 | 589 |
| US Gulf (FOB) | 600 | 597 | 601 | 595 | 609 |
| Ukrajna (FOB) | 485 | 485 | 485 | 485 | 485 |

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

Forrás: IGC

BURGONYA

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



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

GYÜMÖLCS

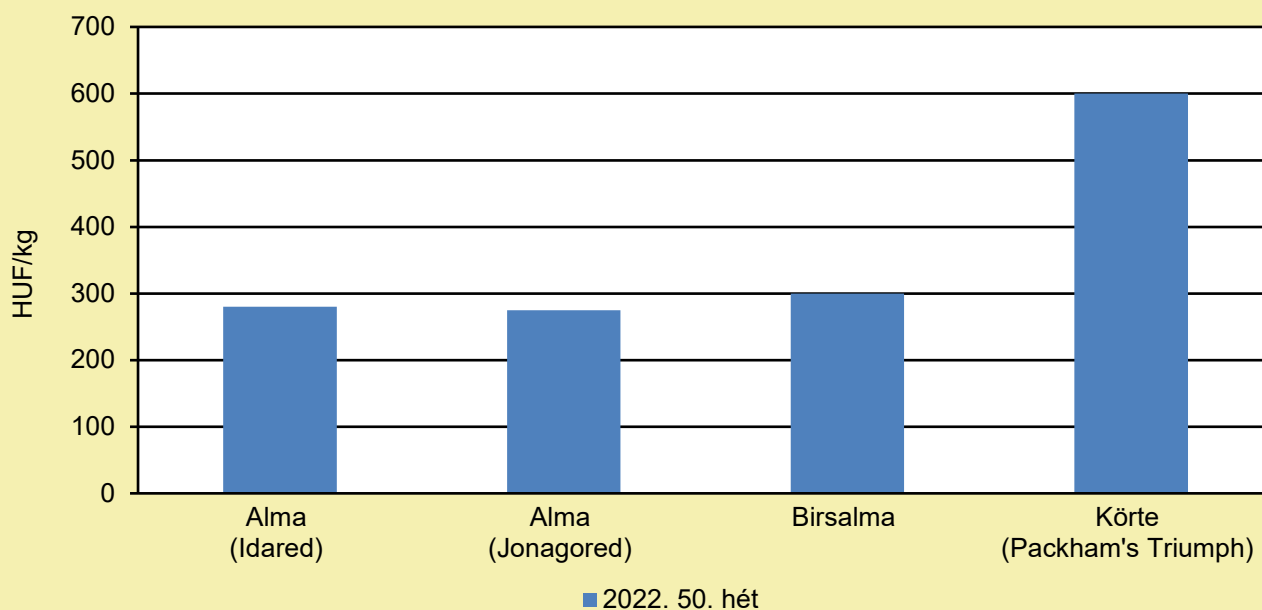
Néhány belföldi gyümölcsfaj 50. heti értékesítési árszerkezete (HUF/kg)

| | Nagybani piacok | | | Fogyasztói piacok | | |
|----------------|--------------------|----------|--------|----------------------|----------|--------|
| | Budapest | Debrecen | Szeged | Budapest Fővám tér | Debrecen | Szeged |
| | Bruttó termelői ár | | | Bruttó fogyasztói ár | | |
| Alma (Idared) | 280 | 220 | 225 | – | 400 | 350 |
| Alma (Golden) | 300 | – | 220 | 349 | 400 | 350 |
| Körte (Vilmos) | – | 580 | 500 | 698 | 800 | 800 |
| Dióbél | 2 600 | 3 000 | 3 000 | 3 980 | 3 500 | 4 500 |

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. 50. 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>)

EGYES HÉJAS GYÜMÖLCSŰEK ÁRA NEM EMELKEDETT (AKI PÁIR)

A Budapesti Nagybani Piacon, a hazai tisztított dió az egy évvel korábbinál 19 százalékkal alacsonyabb, 2600 forint/kilogramm leggyakoribb áron került az 50. heti kínálatba. Az USA-ból származó tisztított mandulát és a törökországi mogyorót a 2021. 50. hetivel megegyező 3200, illetve 3000 forint/kilogramm áron értékesítették. A kínai földimogyorót 2000 forint/kilogramm (+66 százalék) áron kínálták,

GYÜMÖLCS

LENGYELORSZÁG: VÉGRE EMELKEDÉSNEK INDULT A LÉALMA FELVÁSÁRLÁSI ÁRA

(fruitveb.hu, december 12.)

A FreshMarket.pl december 8-án még arról számolt be, hogy az ipari alma ára továbbra sem emelkedik, csak egyes szűkebb (nem léipari) szegmensekben figyeltek meg némi pozitív ármozgást. Azóta azonban határozott árnövekedés következett be a Lublini (Lubelskie), a Szentkereszt (Świętokrzyskie) és a Kárpátaljai (Podkarpackie) vajdaságban megkötött felvásárlások esetében. Egyelőre nem országos szintű, hanem csak regionális drágulásról lehet beszélni, mivel a mazóviai almatermesztő körzetekben, valamint a Łódźi vajdaság keleti részén az árak a korábbi tartományban maradtak, bár már ezekben a régiókban is voltak magasabb árakon megkötött üzletek. Mazóviában például egyes felvásárlók kilogrammonként egy groszyval emelték áraikat, így az ipari alma ársávja 0,30–0,35 PLN/kg (27–31 Ft/kg) között mozgott. Lubelskie, Podkarpackie és Świętokrzyskie vajdaságokban viszont a léalma maximális ára 0,40 PLN/kg-ra (36 Ft/kg) emelkedett, ami jelentős növekedés. A nem léipari feldolgozásra kerülő almák ára jelenleg a 0,40–0,50 PLN/kg (36–44 Ft/kg) közötti tartományban mozog, a felső határértékhez legközelebbi áron a fajtára válogatott ipari almát (főként Golden és Szampion) keresik a feldolgozók.

Néhány gyümölcsféle 50. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

| | Származás | Poznan | Származás | Hamburg | Származás | Berlin |
|----------|-------------|---------|-------------|---------|-------------|---------|
| Banán | tengerentúl | 460–629 | tengerentúl | 545–669 | tengerentúl | 590–681 |
| Alma | belföldi | 232–261 | belföldi | 245–327 | belföldi | 245–347 |
| Körte | belföldi | 392–436 | Hollandia | 368–470 | belföldi | 408–490 |
| Bírsalma | belföldi | 610–784 | belföldi | 817–899 | belföldi | 817–939 |

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

ZÖLDSÉG

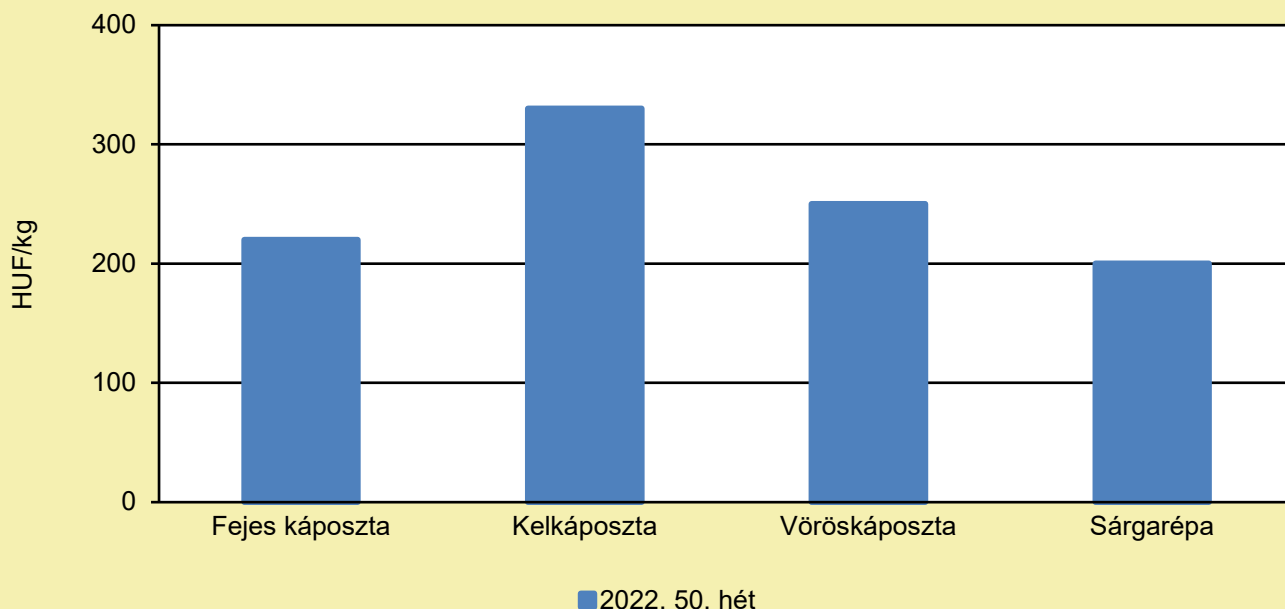
Néhány belföldi zöldségfaj 50. heti vertikális árszerkezete (HUF/kg)

| | Nagybani piacok | | | Fogyasztói piacok | | |
|---------------------------|--------------------|----------|--------|----------------------|----------|--------|
| | Budapest | Debrecen | Szeged | Budapest Fővám tér | Debrecen | Szeged |
| | Bruttó termelői ár | | | Bruttó fogyasztói ár | | |
| Burgonya | 230 | 210 | 200 | 298 | 350 | 420 |
| Paprika (tölteni való) | 800 | 620 | 750 | 798 | 950 | 1 100 |
| Lecsőpaprika | 560 | 450 | 400 | 698 | – | 780 |
| Kígyóborka | 1 000 | 600 | 700 | 980 | 950 | 1 250 |
| Sütőtök (kanadai, orange) | 250 | – | 150 | 298 | – | 350 |
| Sárgarépa | 200 | 310 | 220 | 349 | 380 | 420 |
| Petrezselyem | 750 | 650 | 650 | 798 | 780 | 1 200 |
| Zeller (gumós) | 460 | – | 400 | 598 | 850 | 680 |
| Cékla | 280 | 300 | 240 | 298 | 420 | 350 |
| Fejes káposzta | 220 | 220 | 160 | 298 | 300 | 380 |
| Karfiol | 450 | 550 | 350 | 398 | 350 | 850 |
| Vöröshagyma | 235 | 220 | 230 | 349 | 350 | 430 |
| Fokhagyma | 1 200 | 1 150 | 1 100 | 1 498 | 2 200 | 2 500 |

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. 50. 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

JELENTŐS SZAKPOLITIKAI ESZKÖZÖK SEGÍTIK A KERTÉSZETI ÁGAZAT MODERNIZÁCIÓJÁT

(kormany.hu, december 8.)

A mostani kihívások, többek között az aszály és a drasztikusan emelkedő inputárak, felhívják a figyelmet az inputhatékonyságot és a termelési biztonságot növelő fejlesztések fontosságára – mondta Farkas Sándor, az Agrárminisztérium parlamenti államtitkára a FruitVeB Kertészeti Évzáró Konferenciáján, Kecskeméten. Az államtitkár rámutatott, az elmúlt két évben a mezőgazdaság, benne a zöldség-, gyümölcsstermesztés és -feldolgozás, több súlyos kihívással szembesült. Drágítják a termelést a rendkívül magas inputárak és az orosz–ukrán konfliktus, valamint az elhibázott brüsszeli szankciók következményeivel is számolni kell. A háború világszerte alapvetően meghatározza a mezőgazdaság és élelmiszeripar helyzetét, kilátásait. A korábban megindult, de a háború által a termény-, gáz-, áram- és a műtrágyapiacra világszerte felerősített extrém szintű áremelkedések hatásainak és következményeinek kezelése kulcsfontosságú és központi kérdése az agrárpolitikának – szögezte le. Farkas Sándor arról beszélt, hogy a közép- és hosszú távú versenyben maradáshoz a jelenlegi rendkívüli körülmények között egy út van: modernizálni kell az ágazatot, ugyanakkor a beruházásokat az eddigieknél is körültekintőbben szükséges megtervezni. A következő időszakban jelentős szakpolitikai eszközök segítik az agrárpolitikai célok megvalósulását, köztük a kertészeti üzemek modernizációját is. Mindezekon felül történelmi lehetőséget biztosít az, hogy az Európai Bizottság egy hónapja elfogadta a magyar Közös Agrárpolitika Stratégiai Tervet, amely több mint 5300 milliárd forint felhasználási feltételeit tartalmazza. Farkas Sándor az öntözésfejlesztés kérdéskörével zárta előadását, felhívta a figyelmet arra, hogy kötelességünk a vizeinket megőrizni. Növelni kell az öntözött területek nagyságát, vissza kell tartani a vizet. Ahogy az agráriumban egészében, úgy a vízgazdálkodás terén is igaz, hogy fejlesztés nélkül nincs jövő – tette hozzá. A rendezvényen Juhász Anikó, az Agrárminisztérium agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkára előadásában a KAP Stratégiai Tervben elfogadott, a kertészeti ágazatot érintő támogatásokról beszélt. Elmondta, a terv átfogó célja a tudásátadás, az innováció és a digitalizáció. Az új KAP I. pillérében a gazdasági fejlődés és a zöld jövő elérését tűzte ki a szaktárca. A II. pillér pedig a támogatási alapelveket rögzíti, többek között a pénzügyi megalapozottság növelését, a költséghatékonyságot, a hozzáadott érték növelését, a termékpálya szemlélet érvényesítését, illetve a termelői együttműködések közös fejlesztéseinek támogatását. A helyettes államtitkár leszögezte, a kormányzati elvárás szerint, a rendelkezésre álló forrás 52%-át gazdaságfejlesztésre költik, ami közel 1500 milliárd forintot jelent. A 2014–2020 közötti időszakhoz képest, ez négyszeres forrásnövekedés. Uniós elvárás alapján a forrás több, mint harmadát, 36%-át zöld intézkedésekre szánják, és a vidék megújulása is folytatódik, erre több mint 285 milliárd forintot szánnak – fűzte hozzá Juhász Anikó.

Néhány zöldségféle 50. heti ára a poznani, a hamburgi és a berlini nagybani piacon (HUF/kg)

| | Származás | Poznan | Származás | Hamburg | Származás | Berlin |
|----------------|-----------|---------|---------------|-------------|---------------|-----------|
| Burgonya | belföldi | 105–128 | belföldi | 188–212 | belföldi | 180–229 |
| Cékla | belföldi | 139–174 | belföldi | 225–286 | belföldi | 286–368 |
| Cukkini | külpiai | 836–958 | Spanyolország | 613–817 | Spanyolország | 735–899 |
| Csiperkegomba | belföldi | 755–871 | belföldi | 1 123–1 225 | belföldi | 899–1 144 |
| Fejes káposzta | belföldi | 131–174 | belföldi | 118–204 | belföldi | 184–245 |
| Bimbós kel | belföldi | 610–697 | Hollandia | 572–694 | Hollandia | 613–735 |

Megjegyzés: Átszámítva az MNB hivatalos középárfolyamán.

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

SZŐLŐ

ITT AZ ÚJ MAGYAR SZŐLŐFAJTA: LETAROLHATJA AZ EGÉSZ ORSZÁGOT?

(agrarszektor.hu, december 9.)

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) csereszegtomaji telepén végzett szőlőnemesítő munka eredményeként, a közeljövőben kaphat állami elismerést egy szárazság- és mésztűrő szőlő-alanyfajta, a Georgikon 10EE, a rendkívül ígéretes Bianca-Cserszegi fűszeres hibrid szőlőfajta-jelölt pedig a napokban kerül bejelentésre. Az egyetem közleményében olvasható, hogy a MATE Georgikon Campusához tartozó, és a Szőlészeti és Borászati Intézet szakmai felügyelete mellett működő, csereszegtomaji Szőlészeti-Borászati Kísérleti Telepen hosszú ideje zajlik a fehérbort adó szőlőfajták keresztezéses nemesítése és klónszelekciója, amelynek eredményeként számos fajta részesült állami elismerésben, áll fajtabejelentés alatt, illetve tervezett a bejelentése. A Georgikon 10EE egy nagy vesszőhozamú szőlőfajta, melynek vesszői jól olthatóak, oltásforradása és gyökeresedő képessége pedig kiváló. Lombozata ellenáll a gombabetegségeknek, a szőlőgyökértetű levéllakó alakjai elenyésző számban fordulnak elő rajta, annak gyökérlakó alakjával szemben pedig teljesen ellenálló. Manapság az is kardinális kérdés, hogy szárazság- és mésztűrése is kiemelkedő legyen, melyet ültetvényben a ráoltott Olaszrizlinggel kölcsönhatásban igazolt. A Bianca-Cserszegi fűszeres hibrid, a szakemberek szerint, igen perspektivikus, hiszen ez a szőlőfajta-jelölt kifejezetten peronoszpóra- és lisztharmat-toleráns. Ez a gombás betegségekkel szembeni magas fokú tolerancia, valamint a Cserszegi fűszeres aromavilágára jellemző muskotályos íz-illat karakter óriási keresletet biztosíthat a fajtára. További előnyt jelent, hogy a rezisztens szőlőfajták alkalmazásával jelentős költségmegtakarítás érhető el. Korábban a Georgikonról került termesztésbe a Cserszegi fűszeres, a Nektár, a Pátia, a Korona, a Helikon, az Olaszrizling G.K. 1-es klónja és a Georgikon 28-as alanyfajta is. A Cserszegi fűszeres azóta rendkívüli népszerűségnek örvend, amely 4275 hektáros termőterületével hazánk második legnagyobb területen termesztett, fehérbort adó szőlőfajtája lett. Legutóbb a Messiás névre keresztelt fajta kapott állami elismerést 2018-ban, mely a Dunáj és Merlot fajták keresztezéséből született meg. Ez a fajta egyaránt alkalmas rozé, primőr ízjegyeket mutató, könnyed gyümölcsös vörösborok, valamint mediterrán típusú, testes vörösborok készítésére is. Itt a nemesítői cél a nagy termésbiztonság és a többi vörösborszőlő szüreti idejéhez rugalmasan igazodó érési idejű fajta volt, amelyből többféle típusú bor készíthető.

BOR

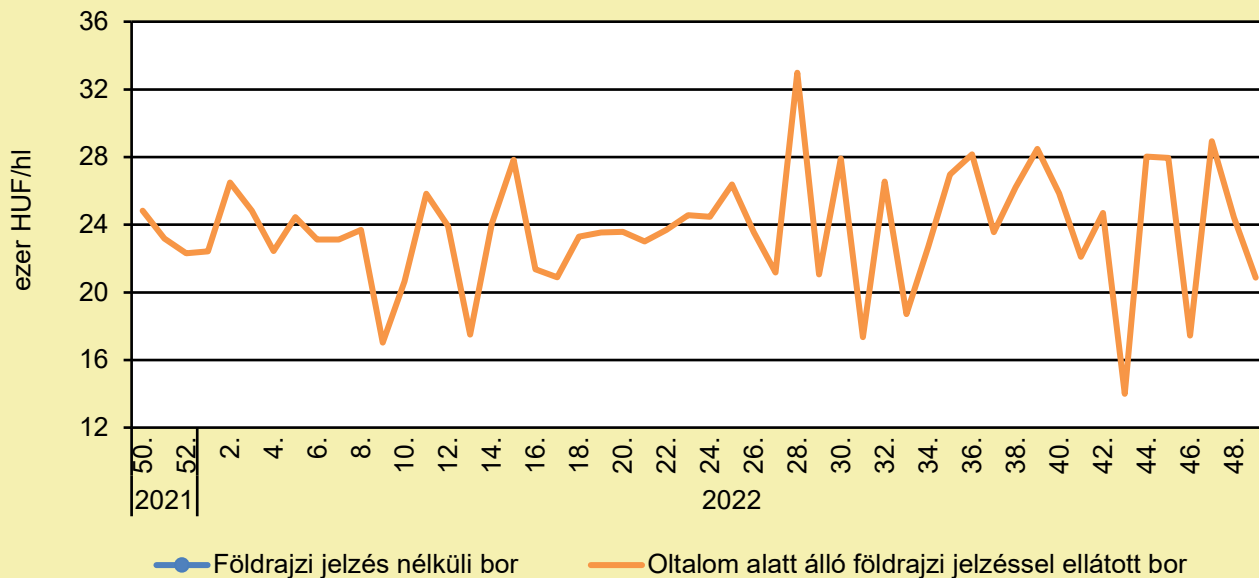
FIGULA MIHÁLY LETT AZ ÉV BORTERMELŐJE

(MTI, december 9.)

A Magyar Bor Akadémia (MBA) december 9-én közölte az MTI-vel, hogy az Év Bortermelője Magyarországon 2022 díját Figula Mihály kapta. Hozzá tették, a díj nem egy bor kiváló minőségének elismerését jelenti, hanem a nyertes bortermelő több éven át tartó, kiemelkedő teljesítményéért, borainak állandó, kiváló minőségéért, azok hazai és külföldi sikereiért, a borszakmáért tett erőfeszítéseikért adományozható. A Figula szőlőskertek a Balatonfüred-Csopaki borvidéki pincészet hat kilométeres körzetében található, harminc hektáron. Azt írták, hogy a nyertes borász igyekszik mindent a legmagasabb szinten művelni, fontosnak tartja a dűlők terméseinek szeparált kezelését, természetesen szigorú hozamkorlátozás mellett. Borai készítésénél a legfontosabb szempont a termőhelyi sajátosságok kidomborítása, melyhez a hagyományok tisztelete mellett a legkorszerűbb technikai és technológiai lehetőségeket is kiaknázza. Megjegyezték, hogy a legmagasabb minőség elérése érdekében, a szőlő gondozásától a borok palackozásáig minden folyamatot a család végez, illetve felügyel. A díjért versengők közül, a jelölés során az öt legtöbb szavazatot kapott borász (ABC sorrendben): Figula Mihály (Balatonfüred-Csopaki borvidék), Günzer Tamás (Villányi borvidék), Lampert József (Egri borvidék), Liptai Zsolt (Pannonhalmi borvidék), Vesztergombi Csaba (Szekszárdi borvidék).

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. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|---|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Földrajzi jelzés nélküli bor | ... | ... | ... | ... | ... |
| Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor | 23 590 | 24 438 | 20 866 | 88,45 | 85,38 |

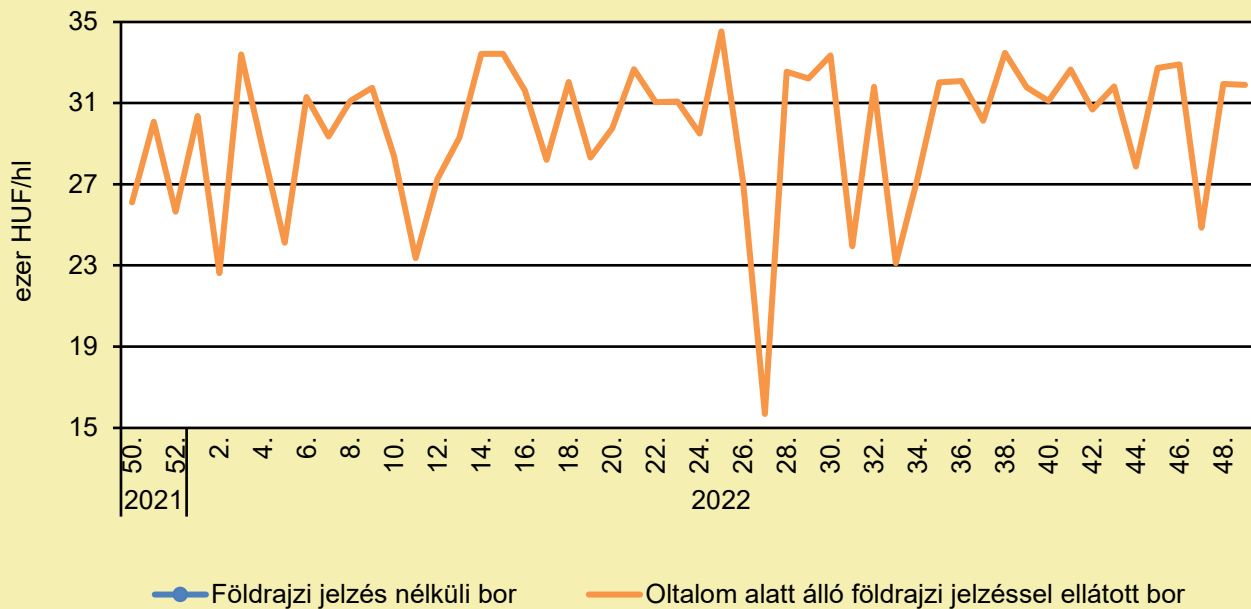
... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

Megjegyzés: A feldolgozó értékesítési ár az áfát és a szállítási költséget nem tartalmazza. 2022 49. hetében az OFJ-borok nagyobb része tartályos kiszerezésű volt.

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

BOR

A vörös- és rozéborok feldolgozó 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 feldolgozó értékesítési árának változása Magyarországon (HUF/hl)

| | 2021. 49. hét | 2022. 48. hét | 2022. 49. hét | 2022. 49. hét/ 2021. 49. hét (százalék) | 2022. 49. hét/ 2022. 48. hét (százalék) |
|---|---------------|---------------|---------------|---|---|
| Földrajzi jelzés nélküli bor | — | ... | ... | — | ... |
| Oltalom alatt álló földrajzi jelzéssel ellátott bor | 29 105 | 31 943 | 31 898 | 109,60 | 99,86 |

... = Adatvédelmi korlátok miatt nem közölhető adat.

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

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

ERDŐGAZDÁLKODÁS

AZ ÚJ ERDŐK NEM PÓTOLJÁK AZ ELŐTTÜK KIVÁGOTTAKAT

(magyarmezogazdasag.hu, december 8.)

Az országos és a nemzetközi szintű erdősítés megnöveli a szén elnyelését, ami elérhetővé teszi az Európai Unió klímasemlegességi céljait. Ehhez azonban az erdőméret növelése mellett az erdőállományok korát is emelni kell, ami ellentmond a jelenleg kialakult energiaválság okozta gyakorlatnak. A koros erdőknek kiemelt szerepük van a biodiverzitásban, ezért a hazai állami erdészetek védik ezeket a területeket, így a fűtőanyag céljára szolgáló fakitermelés főként a fiatal akácos faállományokat érinti. A szakemberek tisztában vannak azzal, hogy ez a tevékenység nem ugyanolyan megújuló folyamat, mint a nap- vagy a szélenergiák által termelt energia. A fák szénelnyelése jelentősen függ az erdő korától, éppen ezért az erdők fiatalítása egyenesen hátráltatja ezt a folyamatot. Hazánkban ugyan évről évre nő az erdőterületek nagysága, ám koruknál fogva kevésbé képesek hatékony szénelnyelésre. Ha pedig az európai viszonylatot vesszük alapul, a kivágási gyakorlat és a klímaváltozás hatásai még inkább hátráltatják az Európai Unió által 2050-re kitűzött karbonsemlegességi célokat. Az elégetett tűzifa szénszennyezésként jelenik meg a légkörben, a kivágott fák hiányában viszont a megmaradó erdők nem tudják kellő mértékben megkötni a szén-dioxidot, ennek eredményeként évről évre kilátástalanabb helyzetbe kerül a karbonsemlegesség. Az is számos kérdést felvet, hogy a kivágott fákat milyen célra használják. A tűzifa iránti emelkedett kereslet tovább növelheti a légkörbe jutó szén-dioxid mennyiségét, míg a korábban papírnak vagy rostfának eladott mennyiség csökkenti. Mindezek figyelembevételével fontos szerep hárul a jó szakemberekre, erdészekre, akik akár az örökerdő-gazdálkodás módszeréhez folyamodva alakítják, nevelik erdőterületeinket.

A MOME ERDŐTELEPÍTŐ PROGRAMOT INDÍT HÁROM NEMZETI PARKKAL EGYÜTTMŰKÖDVE

(agrotrend.hu/MTI, december 12.)

A Moholy-Nagy Művészeti Egyetem (MOME) erdőtelepítő programot indít három nemzeti parkkal együttműködve, a programról stratégiai megállapodást írtak alá Budapesten. Böszörményi-Nagy Gergely, a MOME Alapítvány kuratóriumának elnöke és a projekt ötletgazdája a rendezvényen kiemelte, hogy a következő évtizedekben Magyarország arculatát, mindennapjait és lehetőségeit alapvetően befolyásolja a klímaváltozás. Megváltoznak a vízgazdálkodási, mezőgazdasági körülmények és vele az önellátási képesség is – jegyezte meg. Az eseményen elhangzott, hogy a MOME 2022-től teljes tevékenységét a fenntarthatóság elveivel összhangban szervezi, hogy működését tíz éven belül száz százalékban nettó karbonsemlegessé tegye. A zöld átállás az intézmény működésének minden területét érinti, sőt a MOME Zero program kiterjed a Campuson kívüli klímavédelemre is. Ez egy többlépcsős erdőtelepítő program, erdész, ökológus és természetvédelmi szakemberek bevonásával. Az első erdőtelepítést 2023 végére tervezik. A MOME Zero erdőtelepítő akció részeként, az egyetem a Balaton-felvidéki, a Duna-Dráva és a Duna-Ipoly Nemzeti Parkokkal összefogásban, félszáz hektáron hoz létre új erdőket, amelyek a jövőben lehetővé teszik a MOME károsanyag kibocsátásának semlegesítését. Az akcióban a MOME közössége, az egyetem dolgozói és hallgatói is szerepet vállalnak – jegyezte meg az elnök. A fenntarthatósági program a MOME képzésébe is beépül.

TERMŐFÖLD ÉS VÍZGAZDÁLKODÁS

MEGVÁLASZTOTTÁK AZ ÉV TALAJÁT

(agronaplo.hu/AM, december 7.)

A herceghalmi mészlepedékes csernozjom lett 2022 talaja. Feldman Zsolt mezőgazdaságért és vidékfejlesztésért felelős államtitkár a Magyarország talaja 2022 szakmai konferencián arra emlékeztetett, hogy az ENSZ 68. Közgyűlése 2013-ban nyilvánította december 5-ét a talaj világnapjának. Az egészséges talaj azonban nemcsak az élelmezésbiztonságot, hanem a környezet- és klímavédelmet is szolgálja, hiszen szénmegkötő és tisztítóképesége is kiemelkedő, ami kihat az élet minőségére is – tette hozzá. Kifejtette, hazánkban a termőföld, a talaj rendkívül fontos környezeti erőforrás és egyben gazdasági tényező. Magyarország földterületének csaknem 54 százaléka mezőgazdasági hasznosítás alatt áll. Az egy főre jutó mezőgazdasági terület 0,50 hektár/fő, ami uniós és világviszonylatban is magasnak számít. Hazánk az uniós tagállamok között a hatodik, míg a világon a huszadik helyet foglalja el az egy főre jutó szántóterület tekintetében. Az államtitkár arról is beszélt, hogy a hazai agrárpolitika kiemelten kezeli a talajjavítás és a fenntartható talajművelés kérdését. A kormány 2021-ben fogadta el a Talajvédelmi Cselekvési Tervet, amely a közös felelősségre épít, és az utólag büntető hatósági munkáról a megelőző tudásmegosztó talajvédelemre helyezi a hangsúlyt. Feldman Zsolt kitért arra is, hogy Magyarország Közös Agrárpolitika (KAP) Stratégiai Tervének elfogadásával a 2027-ig terjedő időszak agrártámogatási keretei számos olyan intézkedést tartalmaznak, amelyek a talajállapot javítására ösztönzik a termelőinket.

VIZEINK MINŐSÉGÉNEK MEGÓVÁSA V4-ES ELSŐBBSÉGET ÉLVEZ

(kormany.hu/AM Sajtóiroda, december 7.)

Hosszútávon fenntartható vízgazdálkodást kell kialakítani, amely az állampolgárok mellett a gazdálkodóknak is élhető jövőt teremt – hangsúlyozta Juhász Anikó, az Agrárminisztérium agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkára Prágában, a cseh elnökség keretében megrendezett BIOEAST konferencián. A cseh agrárminiszter, Zdeněk Nekula védnökségével megrendezett V4-es találkozó résztvevői a Duna vízgyűjtő területéhez kapcsolódó édesvízbázist érintő feladatokról tárgyaltak. A tanácskozás fő témája egybeesik az Európai Bizottság azon törekvésével, hogy 2030-ra javuljon a sós – óceán és tengerek –, valamint az édesvizek minősége. A EU misszió célja, hogy beazonosítsa a problémákat, ráirányítsa a figyelmet, valamint innovatív megoldásokat találjon kezelésükre – tájékoztatott Juhász Anikó. A BIOEAST kelet-európai kezdeményezés éppen abban segíthet, hogy beazonosítsuk és összesítsük a szakpolitika által legfontosabbnak ítélt feladatokat, egyeztessünk a kutatási és innovációs szükségletekről és a V4 és a makró régiót érintő jelentős kérdésekre ráirányítsuk egész Európa figyelmét – erősítette meg Juhász Anikó.

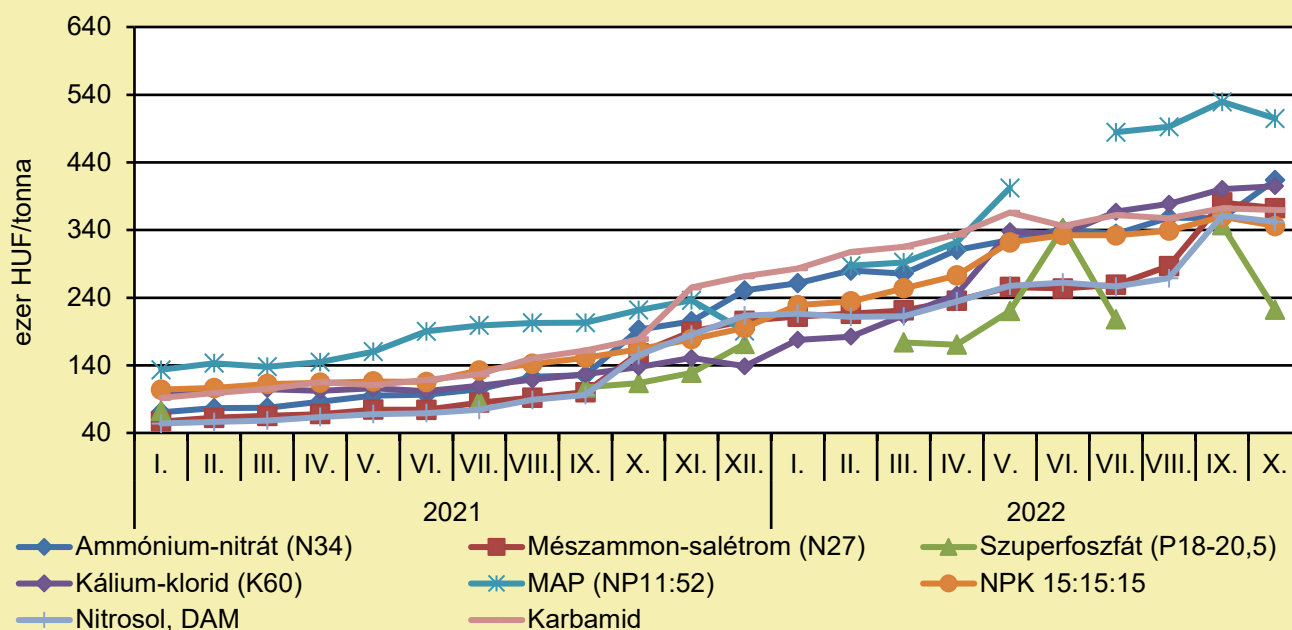
TÁPANYAGELLÁTÁS

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. OKTÓBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2022. október)

2022 októberében az egy hónappal korábbihoz képest közel hasonló mennyiséget értékesítettek a forgalmazók a megfigyelt műtrágyákból, azonban a forgalom volumenben tavaly októberhez mérten több mint a felére esett vissza. Az elmúlt két év tekintetében most először fordult elő, hogy karbamidból vásároltak a legtöbbet a gazdák a tárgyhónapban. Ez annak is a következménye, hogy ammónium-nitrátból nagyon lecsökkent a kínálat, így a termelők a hasonló, de mégis kedvezőbb tulajdonságú karbamidból készleteztek be. A másik ok pedig nemcsak az ammónium-nitrát (AN) tovább növekedő ára volt, hanem az is, hogy míg korábban (2021 év elején) a karbamid ára akár 30 százalékkal is meghaladta az AN-ét, addig a megfigyelt hónapban a karbamid ára 10 százalékkal maradt el az AN-éhez képest. A mészammon-salétrom (MAS) értékesített volumene végzett a második helyen. A teljes havi értékesítés 80 százalékát a karbamid és a MAS forgalma adta. A 2021 októberi kereslethez viszonyítva a MAS eladott mennyisége az ötödére esett vissza, míg a karbamidé a 3 és félszeresére nőtt. A vizsgált termékek értékesítési átlagárai hosszú hónapok óta most először csökkentek valamelyest, az ammónium-nitrát és a kálium-klorid kivételével. Az átlagárak az egy hónappal korábbihoz mérten 0,1–4,7 százalékkal csökkentek a tárgyhónapban, a legnagyobb mértékben pedig a szuperfoszfát (–36 százalék). A megfigyelt műtrágyák értékesítési árai az elmúlt év októberéhez viszonyítva, mintegy 2,0–2,9-szer lettek magasabbak. A legnagyobb mértékben a kálisó és a MAS ára emelkedett.

Az egyszerű és az összetett műtrágyák értékesítési átlagára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 2023. 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.
Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

VETŐMAG

VETŐMAGFORGALMAZÁS, 2021.07.01.–2022.06.30.
(aki.gov.hu, december 14.)

Magyarország vetőmag-szaporító területe 2021-ben, a Nébih adatai szerint, az összes szemlélt terület alapján 120 973 hektárt ért el, az előző év azonos időszakához képest, közel azonos nagyságú volt. Ez a terület a hazai szántóterület mintegy 3 százalékát tette ki. 2021-ben összesen 354 424 tonna vetőmag fémzárolására került sor, amely 5,3 százalékos csökkenést mutatott az előző évhez képest. A kalászos gabonaféléknél a hagyományos fajták mellett 2021-ben 671,2 hektáron állítottak elő hibrid fajtákat (búza, árpa, rozs). A hagyományos fajták összes szemlélt területéhez képest, a hibrid búza 0,8, a hibrid rozs aránya 6,9 százalék volt, míg a hibrid árpáé 3,8 százalék. Fajtahasználat szerint, őszi búzából 2021-ben a szaporítóterület 43 százalékán vetettek hazai fajtát (47 fajta), míg 57 százalékán (132 fajta) külföldi nemesítésű fajtát választottak a termelők. A termelők, a területi részarányt alapul véve, a korábbi évekhez hasonlóan, őszi árpából, őszi tritikáléból és tavaszi zabból a szaporítóanyagot elsősorban a Nemzeti fajtajegyzékből választották, míg tavaszi búza, tavaszi árpa és őszi rozs esetében pedig az EU-s fajtajegyzéket részesítették előnyben. Az őszi durumbúza esetében közel fele-fele arányban oszlott meg a hazai és az EU-s fajtahasználat, míg őszi zabot és tavaszi tritikálét kizárólag a Nemzeti fajtajegyzék alapján vetettek.

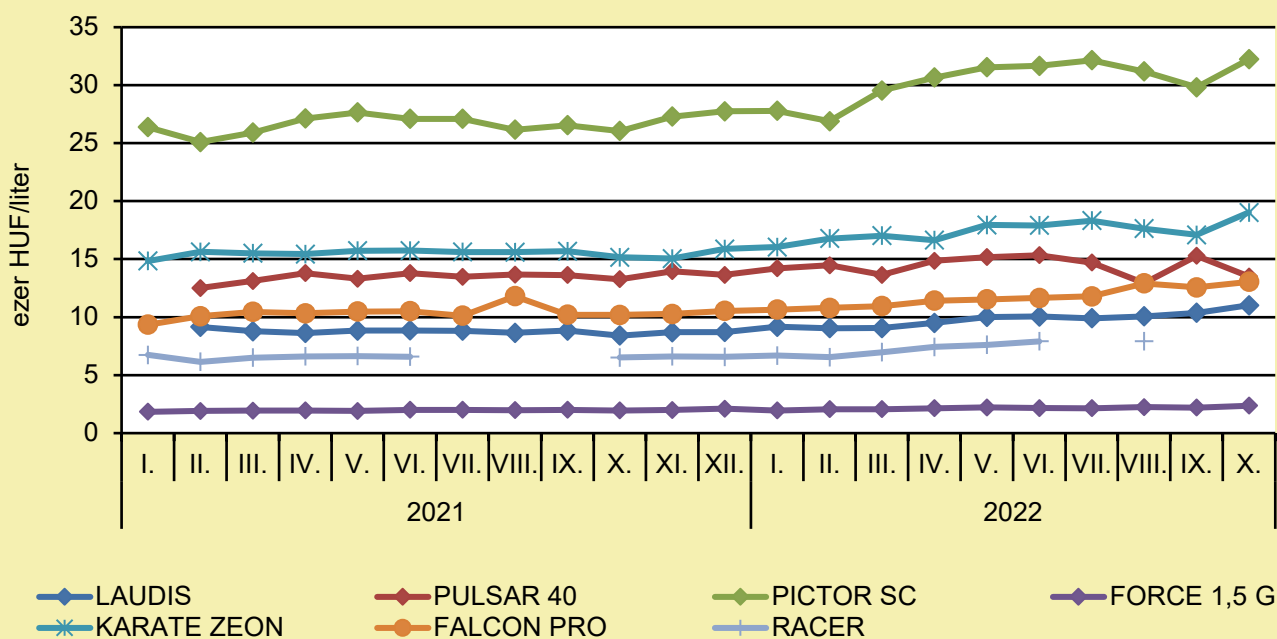
NÖVÉNYVÉDELEM

MEZŐGAZDASÁGI INPUTOK 2022. OKTÓBER HAVI FORGALMA

(Agrárstatisztikai Információs Rendszer, ASIR lekérdezhető adatok, 2022. október)

2022 októberében, a növényvédő szerek iránti kereslet volumenben 28 százalékkal volt kisebb az egy hónappal korábbihoz mérten. A gombaölők forgalma harmadával nőtt, a rovarölők a harmadára csökkent, míg a gyomirtóké 13 százalékkal maradt el a bázishónaphoz képest. A tárgyhavi eladások, az előző év októberéhez viszonyítva, a felére estek vissza, ezen belül is a gyomirtóké 62, a rovarölőké 58, míg a gombaölőké 8 százalékkal csökkentek. A növényvédő szerek iránti kereslet visszaesésének főbb oka az input anyagok (elsősorban a műtrágya) költségeinek jelentős emelkedése és nem elhanyagolható az sem, hogy a növényvédő szerek árai is átlagosan 20–30 százalékkal növekedtek a múlt év októberéhez viszonyítva. A tárgyhavi értékesítési árak, az egy hónappal korábbihoz képest, vegyesen mozogtak. A legnagyobb áremelkedést a Successor T könyvelhette el (+30 százalék), míg a Pulsar 40 ára mérséklődött a leginkább (–11,6 százalék). A 2021. októberi árakhoz képest, a tárgyhavi átlagárak az átlagos 20–30 százalékos emelkedés mellett egyes termékeknél elérte az 50 százalékot is (Tebusha 25 EW, Agrokén), míg volt olyan termék, amelynek az ára több mint a kétszeresére nőtt (Fozát 480, Roundup Mega).

Egyes növényvédő szerek értékesítési ára ÁFA nélkül



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 2023. 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése

NÖVÉNYVÉDELEM

EZEKET A NÖVÉNYVÉDŐ SZEREKET 2023-TÓL CSAK ÍGY LEHET HASZNÁLNI AZ EU-BAN

(agrarszektor.hu/NAK, december 11.)

Megtörtént az abamectin hatóanyag jelenleg érvényes EU MRL értékeinek felülvizsgálata. A Vertimec Pro és a Voliam Targo engedélyokiratok ennek megfelelően módosításra kerülnek. 2023 márciusától már csak az új engedélyokiratok szerint lesznek felhasználhatók. Az abamectin hatóanyag mellett, az emamectin hatóanyag jelenleg érvényes EU MRL értékeinek felülvizsgálata is megtörtént. Az erről szóló határozat hivatalosan közzétételre került, amely 2023. február 22-től kötelezően alkalmazandó minden EU tagállamban, így Magyarországon is. Az Affirm és Affirm Opti engedélyokiratok ennek megfelelően módosításra kerülnek, és 2023 február 22-től a készítmények már csak az új engedélyokiratok szerint lesznek felhasználhatóak. Az Agrárkamara mindenkit arra kér, hogy ezeket az információkat tekintsék előzetes figyelemfelhívásként a várható korlátozásokról. A kamara emellett azt kéri a termelőktől, hogy minden esetben előzetesen tájékozódjanak arról, egészen pontosan mit is tartalmaznak az érvényes engedélyokiratok.

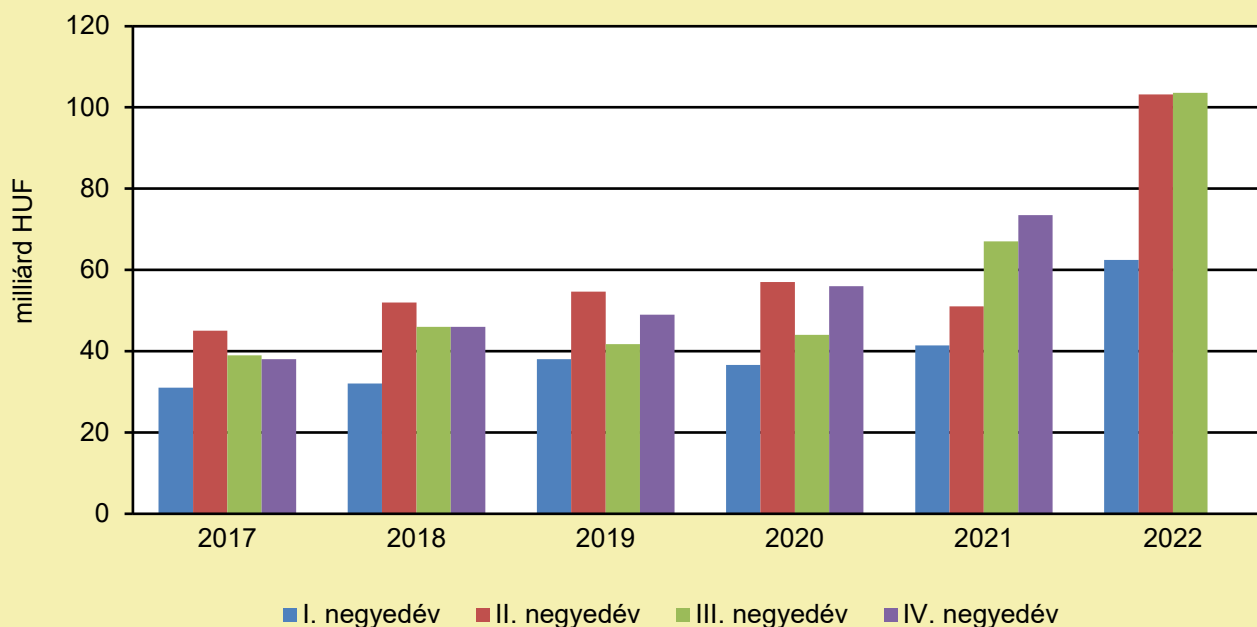
AGROTECHNIKA

A GÉPÉRTÉKESÍTÉS ALAKULÁSA 2022 I–III. NEGYEDÉVBEN

(AKI Statisztikai jelentések, Mezőgazdasági gépek forgalma, 2022/4. szám)

Technológiai modernizáció zajlik a hazai mezőgazdaságban, a magyarországi mezőgazdasági gépértékesítés alakulása évek óta dinamikusabban növekszik. Az idei év első kilenc hónapjában az egyéni gazdaságok és a társas vállalkozások 269,1 milliárd forint értékben vásároltak új mezőgazdasági gépeket és eszközöket, ez 69 százalékkal haladta meg az egy évvel korábbi forgalmat. A gazdálkodók 63,2 milliárd forintot fordítottak alkatrészekre, ami 15 százalékos növekedés az egy évvel korábbi időszakhoz képest. A mezőgazdasági termelők továbbra is az erőgépek beszerzésére költötték a legtöbb pénzt, ami a mezőgazdasági gépberuházások összértékének 61 százalékát tette ki. A teljes értékesítésen belül a traktorok 35, a gabonakombájnok 15 százalékos részarányt képviseltek.

A forgalmazó szervezetek mezőgazdaságigép-értékesítése
mezőgazdasági végfelhasználóknak



Megjegyzés: A témában friss adatokat előreláthatóan a NAK 2023 14. heti Piaci és Árinformációk kiadványában talál.

Forrás: AKI Agrárstatisztikai Osztály adatgyűjtése alapján

AGROTECHNIKA

GYOMMENTES ÉS TISZTA TÁBLÁK VEGYSZER NÉLKÜL!

(agroinform.hu/LEMKEN, december 9.)

A LEMKEN gyomfésű mechanikus módon, kifinomult technológia alapján irtja a gyomokat. A különféle szántóföldi növények növekedési ciklusa során, a boronákat számos fontos feladat elvégzésére használják. A gyomirtásban a különböző vegetációs szakaszokban irthatják a gyomnövényeket és lazítják a talajt. Ez nemcsak segíti a növényvédő szerek használatának csökkentését a növényvédelemben, hanem pozitív hatással van a talajra is, mivel a levegőztetés erőteljesen befolyásolja a nitrogén mineralizációját. A boronálás ezen kívül elősegíti a gabonafélék bokrosodását, és pozitív hatással van a vízháztartásra. Annak érdekében, hogy a munka még átláthatóbb legyen, a LEMKEN gyomfésű vázszerkezete négy tartógerendelyt kapott. A fogak egyedülálló, 31,25 mm-es osztástávolságával és a 8 sorba rendezett boronafogakkal ez a gyomfésű szinte eltömődés nélkül dolgozik, így a munka még hatékonyabb lehet. A LEMKEN gyomfésű 2024-től lesz elérhető.

MALOM- ÉS SÜTŐIPAR

FIGYELEMRE MÉLTÓ, ÚJ CSOMAGOLÓGÉPET MUTATOTT BE A HARTMANN

(kogep.hu, december 5.)

Az innovatív német sütőipari gyártó nemrég egy új típusú csomagológéppel rukkolt elő, amely több aktuális trendet is segíthet „meglovagolni” a beruházni kész pékségeknek, sütőipari vállalkozásoknak. Az SW 40 L-Sealing berendezésről van szó, melynek működési elve eltér a jelenleg legelterjedtebb csomagológépektől. Az újdonság egy végtelenített, L-alakban megvezetett PE- vagy PP-fóliával dolgozik, amellyel a gép „körbeburkolja” a péktermékeket, majd – természetesen a levegő kiszívását követően – kereszt- és hosszirányban is lehegeszti a csomagolást. Ezzel a gyakran alkalmazott klipszes technológiánál biztonságosabb, hermetikus zárás jön létre. A berendezéssel praktikus egységcsomagokba lehet rendezni a pékárut, melyekbe pl. 6 db zsemle vagy épp 3 db kisebb méretű cipó kerülhet. A sütőipari gyártó hivatalos tájékoztatása alapján az elkészülő tasakok hossza 250–600 mm, szélessége 200–400 mm, magassága pedig 80–170 mm lehet. A kapacitás természetesen függ a termékektől és a csomagok méretétől is, de a Hartmann szerint 20 mikronos fólia használata esetén akár 1200 csomag/órás sebesség is elérhető. Az új csomagológépet felhasználóbarát kezelőfelület és számos beállítási lehetőség jellemzi, melyekkel a sütőipari cégek maximálisan a vevőik igényeire tudják szabni a termelést. A berendezés önálló gépként, illetve egy gyártósorba integrálva is, hatékonyan használható. A teljes cikk [itt érhető el](#).

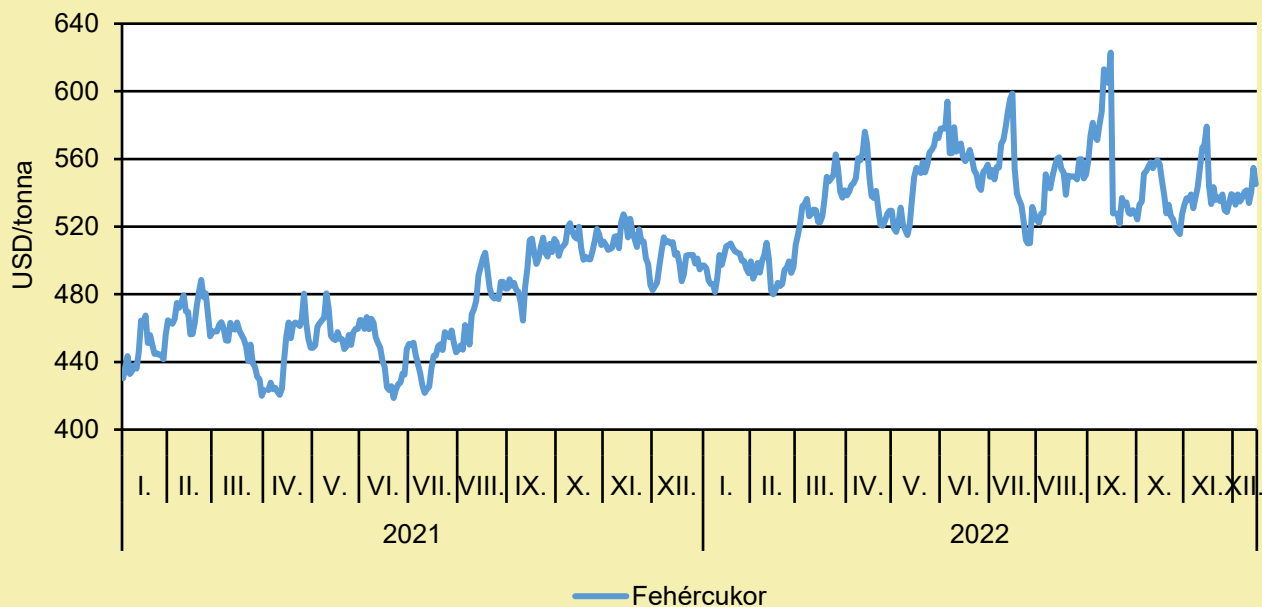
EGYEDÜLÁLLÓ FEJLESZTÉS AZ ALGATENYÉSZTÉSBN

(unideb.hu, december 8.)

Algák nagy mennyiségben történő tenyésztését lehetővé tévő fotobioreaktor-berendezés fejlesztésében vettek részt a Debreceni Egyetem kutatói. Az algák felhasználása egyre elterjedtebb, egyebek mellett élelmiszer- és takarmány-adalékanyagként, kozmetikai célokra, illetve a gyógyszergyártásban is alkalmazzák. Az eszközhöz a DE TTK Biotechnológiai Intézete a biotechnológiai és bioanalitikai háttérrel, a Zolend Kft. a gépészeti és műszaki megoldásokat, az Albitech Kft. az algatechnológiákat biztosította. Emri Tamás, a DE TTK professzora elmondta: a kétféle (150 literes és 1500 literes) verzióban is elkészített új bioreaktornak azért van nagy jelentősége, mert az algák forrásai számos értékes vegyületnek, például lipideknek, pigmenteknek, szénhidrát-polimereknek, vitaminoknak, fehérjéknek, antimikrobiális metabolitoknak, valamint fitoaktív anyagoknak is, melyeket több iparág is hasznosíthat. A professzor hangsúlyozta: a DE TTK Biotechnológiai Intézete a konzorcium tagjaként létrehozott és fenntart egy jelentős mikroalga törzsgyűjteményt. Ez a folyamatosan bővülő gyűjtemény nem csak a fotobioreaktor teszteléséhez biztosít eltérő növekedési igényű alga törzseket, de fontos kiindulópontja lehet új algalapú termékek kifejlesztésében a jövőben.

CUKORIPAR

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



Forrás: LIFFE

ITALGYÁRTÁS

NÉGY ÉRDEKESSÉG A PEZSGŐRŐL

(storeinsider.hu, december 8.)

Az ünnepi pillanatok egyik kihagyhatatlan eleme a pezsgő, nem hiányozhat a szilveszteri asztalról sem. Íme néhány érdekesség a pezsgőről és a 140 éves Törleyről.

1. A pezsgőnek van alkoholmentes változata, és még finom is
A nedűt speciális vákuumtechnológia segítségével alkoholmentesítik, ami így nyeri el a pezsgők íz- és zamatvilágát hordozó végső állapotát.
2. A készletek elfogyhatnak szilveszterre
Szárnyal a hazai és a nemzetközi pezsgőpiac: novemberben például a Törley Alkoholmentesből több, mint a tavalyi duplája kelt el, és év végére várják a kereslet kicsúcsosodását. A fekete címkés Charmant doux-ból jelentős mennyiség fogyott novemberben, közel 600 000 palacknyit rendeltek a cég kereskedelmi partnerei. A szezonban, egy jó kiszállítási napon annyi pezsgő áramlik ki a gyár raktárából, mint egyes évközi hónapok egészében – ez több mint 66 kamionnyi árut is jelenthet.
3. Törley Józsefé volt az első hazai autók egyike
Gépjárművével ő okozott először balesetet Magyarországon, méghozzá a fővárosi Rákóczi úton, ahol egy utcaseprő végezte napi tevékenységét. Az utcaseprőnek nem lett baja, Törley pedig három napi bérével kárpótolta. Ezzel lezárult az ügy, mert ebben az időben a KRESZ és erre vonatkozó jogszabályok még nem léteztek. A pezsgőgyárról érdemes tudni, hogy a minél gyorsabb és biztosabb áruszállításhoz elsőként vásárolt teherautókat Magyarországon, és alapító tagja lett a Királyi Magyar Automobil Klubnak is, amelynek később alelnöke is lett.
4. Észtországban is a magyar pezsgőt választják
A Törley egyik legfontosabb külföldi partnere Észtország, ahol milliós tételben fogy a Törley pezsgő – ez azért is meglepő, mert egy mindössze 1,3 milliós lakosságú országról van szó. Vietnámban és Nigériában is ismerik a Törley pezsgőket: előbbiben a Charmant Rouge vörös pezsgő, míg az afrikai országban az Excellence pezsgők a közkedveltek.

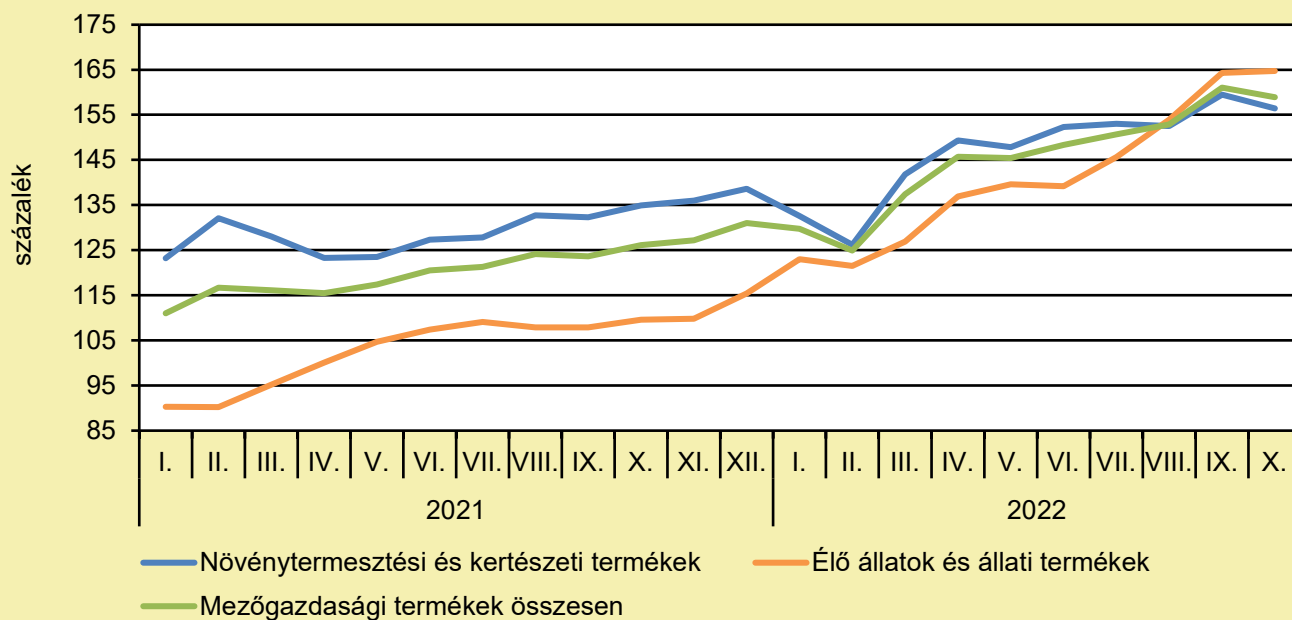
HIÁBA VAN BŐVEN, NEM KELL ITTHON EZ A MAGYAR ITAL: PEDIG IGAZI KINCS

(agrarszektor.hu, december 8.)

Első alkalommal rendezett szakmai konferenciát a Pálinka Nemzeti Tanács és a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) közösen, ahol szó volt többek között arról is, hogyan lehetne eljuttatni a pálinkát minél szélesebb vevőkörhöz. Ács Sándor pálinkamester szerint, a minőségre való törekvésnek prioritást kell élveznie a pálinkakészítés során. Mint mondta, megfelelő mennyiségű prémiumpálinkával a magyar piac határait is át tudják lépni a pálinkamesterek, az export erősítése pedig most nagyon fontos lenne, a magyar lakosság ugyanis, megcáfolva a sztereotípiát, nem fogyaszt eleget a nemzeti italból. Országszerte egyre inkább csökken a pálinkafogyasztás, a magyar lakosság egy év alatt átlagosan „mindössze” 2 deciliter pálinkát fogyaszt. A korábbi évekhez képest, idén a pálinkafogyasztók harmada párologott el a piacról. Ezért találják fontosnak a pálinkamesterek, hogy – a többi híres töményital mellett – megfelelő minőséggel és mennyiséggel a jövőben a nemzetközi piacon is megállja majd a helyét a hungarikumnak számító, egyedi ízvilágú és készítésű pálinka.

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

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



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 2023. 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AGRÁRÁGAZAT ÁLTALÁBAN

KIEMELT JELENTŐSÉGŰ A HAZAI AGRÁRTERMÉKEK NÉPSZERŰSÍTÉSE

(kormany.hu/AM, december 8.)

Az oltalom alatt álló elnevezések rendszere az a kiemelt eszköz a Közös Agrárpolitika (KAP) keretein belül, amellyel a bejegyzett földrajzi árujelzőt viselő agrártermékeket jogszerűen lehet védeni és népszerűsíteni – jelentette ki Tarpataki Tamás, az Agrárminisztérium agrárpiacért felelős helyettes államtitkára a Termelői Közösségek Napján. Hozzátette: a Közös Agrárpolitika Stratégiai Tervének nemrég történő elfogadása biztosítja, hogy 2023–2027 között több mint 5300 milliárd forint forrás áll rendelkezésre az agrárium számára. Ebben bővülő lehetőségekkel, markánsan megjelenik a termelői közösségek támogatása is. Az Agrárminisztérium célkitűzése, hogy az agrárgazdaság területén a termelői közösségek egyre több földrajzi árujelzős termékre nyújtsanak be oltalom iránti kérelmet, éljenek az oltalom nyújtotta lehetőségekkel és élvezzék azok előnyeit. Az Agrárminisztérium, a Földrajzi Árujelzők Programja keretében, szakmai segítséget nyújt a termelői csoportosulásoknak termék-leírásaik elkészítéséhez és kérelmeik benyújtásához. További információk elérhetők a www.gi.kormany.hu oldalon.

A SZANKCIÓS ENERGIAÁRAK MIATT RENDKÍVÜLI UNIÓS TÁMOGATÁS KELL A GAZDÁLKODÓKNAK

(kormany.hu/AM, december 12.)

A Mezőgazdasági és Halászati Tanács december 12-i ülésén az uniós agrárminiszterek többsége kérte az Európai Bizottságot, hogy aktiválja a mezőgazdasági válsághelyzetek kezelésére létrehozott, uniós szinten összesen 450 millió eurós mezőgazdasági tartalékot. Az ülésen a Magyarországot képviselő Nagy István agrárminiszter kiemelte, hogy a háború és az arra válaszul bevezetett szankciók miatt megemelkedt energiaárak olyan szinten növelték meg az élelmiszerek előállításának költségeit, hogy azt a fokozatosan emelkedő termelői árak sem tudják ellensúlyozni. A kialakult válsághelyzet kiváltó oka teljes mértékben független a mezőgazdaságtól, ezért nem várhatjuk el a gazdától, hogy segítség nélkül, önerőből kezeljék a helyzetet. Ezért a lehető leghamarabb, további rendkívüli uniós támogatásra van szükség annak érdekében, hogy a gazdálkodók továbbra is garantálni tudják az élelmezésbiztonságot – hangsúlyozta a miniszter.

EGYRE TÖBB KERESKEDELMI KORLÁTOZÁS ÉRINTI A TAKARMÁNYOKAT ÉS A MŰTRÁGYÁKAT

(agroforum.hu/Reuters, december 8.)

A Kereskedelmi Világszervezet (WTO) keddi jelentése szerint, az egyes országok fokozott ütemben vezetnek be kereskedelmi korlátozásokat, különösen az élelmiszerek, takarmányok és műtrágyák tekintetében. „Az Oroszország által Ukrajna ellen indított háború február végi kezdete óta bevezetett 78 exportkorlátozó intézkedésből az élelmiszerekre, takarmányokra és műtrágyákra vonatkozóan 57 még mindig érvényben van, ami nagyjából 56,6 milliárd dollárnyi kereskedelemre vonatkozik” – mondta Ngozi Okonjo-Iweala, a WTO főigazgatója a világszerte életbe lépett szabályozásokról. „Ezek a számok október közepe óta fokozatosan növekedtek, ami aggodalomra ad okot” – tette hozzá a Kereskedelmi Világszervezet vezető munkatársa. A COVID-19 miatt bevezetett kereskedelmi korlátozásoknak csaknem 80 százalékát azonban már hatályon kívül helyezték – áll a jelentésben az október közepéig aktualizált adatokra hivatkozva.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

ÁTADTÁK AZ ÉV KIVÁLÓ MAGYAR MÉZE VERSENY DÍJAIT

(napi.hu/MTI, december 10.)

A XIII. Gyulai Méz- és Mézeskalács Fesztiválon hirdették ki a fajtamézek versenyének eredményét, valamint az idei év legjobb magyar mézét. 2022-ben az Év kiváló magyar méze a csővári Dian Richárd akácméze lett. A zsűri értékelése szerint, a legjobb akácmézet Hegedűs Gábor készítette Hódmezővásárhelyen, a legjobb repcemézet a dunaújvárosi Gál Balázs Sándor, a legjobb vegyes mézet pedig Dian Gergő Csőváron. Fajtaméz kategóriában Hanzel Róbert hárs méze nyert Kaposméről, az egyéb fajtaméz kategóriában a pécsváradi Tojzán Zoltán facélia méze diadalmaskodott. A napraforgóméz kategória első helyezettje Jó István lett, aki Nagytarcsán méhészkedik. A különleges méz kategória első helyezettje a gyulai Alb György mogyorós-csokoládés méze lett. A felhívásra rekordszámú, 448 mintát küldtek be idén, azokat ötfős szakmai zsűri bírálta. A győztesek jogosultak arra, hogy jövőre a mézüket egy matricával lássák el, amely igazolja a versenyen elért fokozatot a vásárlók felé.

AM-ÁLLAMTITKÁR: EGYSÉGES UNIÓS TÁPÉRTÉKJELÖLŐ RENDSZERRE VAN SZÜKSÉG

(kormany.hu/MTI, december 9.)

Zavart okoz az uniós piacon az élelmiszerek csomagolásán található tápértékjelölések túlkínálata, ezért az Európai Bizottság (EB) bevezetne egy harmonizált rendszert (FOPNL), amelyet Magyarország is támogat – közölte az Agrárminisztérium (AM) élelmiszeriparért és kereskedelempolitikáért felelős államtitkára. Nobilis Márton a Táplálkozás, életmód, testmozgás Platform (TÉT) szakmai fórumorozatán hangsúlyozta, hogy az új tápértékjelölési rendszer nem jelenthet hátrányt a hagyományos élelmiszereknek, és kialakításánál figyelembe kell venni az egyes tagállamok étkezési kultúráját. Hozzátette azt is, az új rendszer nem vezetheti félre a fogyasztókat, az egységes belső piac és az egyenlő verseny érdekében kell működni és önkéntesnek kell lennie. A minisztérium a TÉT Platformmal közösen, mintegy 4000 magyar háztartás bevonásával kutatást végzett, amelynek eredményei segítséget nyújthatnak az optimális uniós szabályozás létrejöttéhez – jegyezte meg. A felmérésből kiderült, hogy a magyar fogyasztók érzékenyséjük ellenére is, keresik a minőségi élelmiszereket, és nagy figyelmet fordítanak az élelmiszerek cukor- és szénhidrát tartalmára.

A KÖLESTERMELÉS FELFUTTATÁSÁT TŰZTE KI CÉLUL AZ ENSZ

(storeinsider.hu, december 7.)

Ahogy a globális élelmezési rendszereket egyre nagyobb kihívás elé állítja a növekvő világnépesség ellátása, úgy értékelődik fel a köleshez hasonló, ellenálló, olcsó és tápláló gabonafélék térnyerése. Ez volt a fő üzenet a [2023-as Köles Nemzetközi Évének](#) december 6-i megnyitó ünnepségén, amelyet az ENSZ Élelmezésügyi és Mezőgazdasági Szervezete (FAO) székházában rendeztek meg. Számos különböző gabona tartozik a kölesfélék csoportjába, melyek emberek milliőinak jelentenek fontos táplálékforrást a szubszaharai Afrikában és Ázsiában. „A kölesfélék magas tápanyagértékkel bíró ősi gabonák. Jelentős szerepet töltenek be és hozzájárulnak a kistermelők támogatásához, a fenntartható fejlődéshez, az éhezés felszámolásához, a klímaváltozáshoz való alkalmazkodáshoz, a biológiai sokféleség megőrzéséhez és az agrár-élelmezési rendszerek átalakításához” – mondta a FAO főigazgatója, Csü Tong-jü az esemény résztvevőinek. A köles kínálja egészséges alternatíva segíthet a sokk jelentette rizikók kivédésében. A Köles Nemzetközi Éve és a kölestermelés növelése hozzájárul a [2030-as fenntartható fejlődési ütemterv](#) megvalósításához.

ÉLELMISZERIPAR ÁLTALÁBAN

A KORMÁNY ÁPRILIS 30-IG MEGHOSSZABBÍTOTTA AZ ÉLELMISZERÁR-STOPOT
(kormany.hu/AM Sajtóiroda, december 13.)

Az elhúzódó háború és az elhibázott brüsszeli intézkedések következtében kialakult szankciós infláció miatt, a kormány meghosszabbította jövő április végéig az élelmiszerár-stopot – közölte Nagy István agrárminiszter. A tárcavezető kifejtette, az ársapka mellett biztosítani kell, hogy a rögzített árú termékek rendelkezésre álljanak. Ennek érdekében határozták meg, hogy a kereskedők az érintett termékekből a 2021. évi átlagos napi mennyiséget kötelesek árusítani. Ezen kötelezettség megtartását, az árstopra vonatkozó egyéb előírásokkal együtt, az általános fogyasztóvédelmi hatóság, azaz a megyei és fővárosi kormányhivatalok a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal bevonásával ellenőrzik. A részletekért [látogasson ide](#).

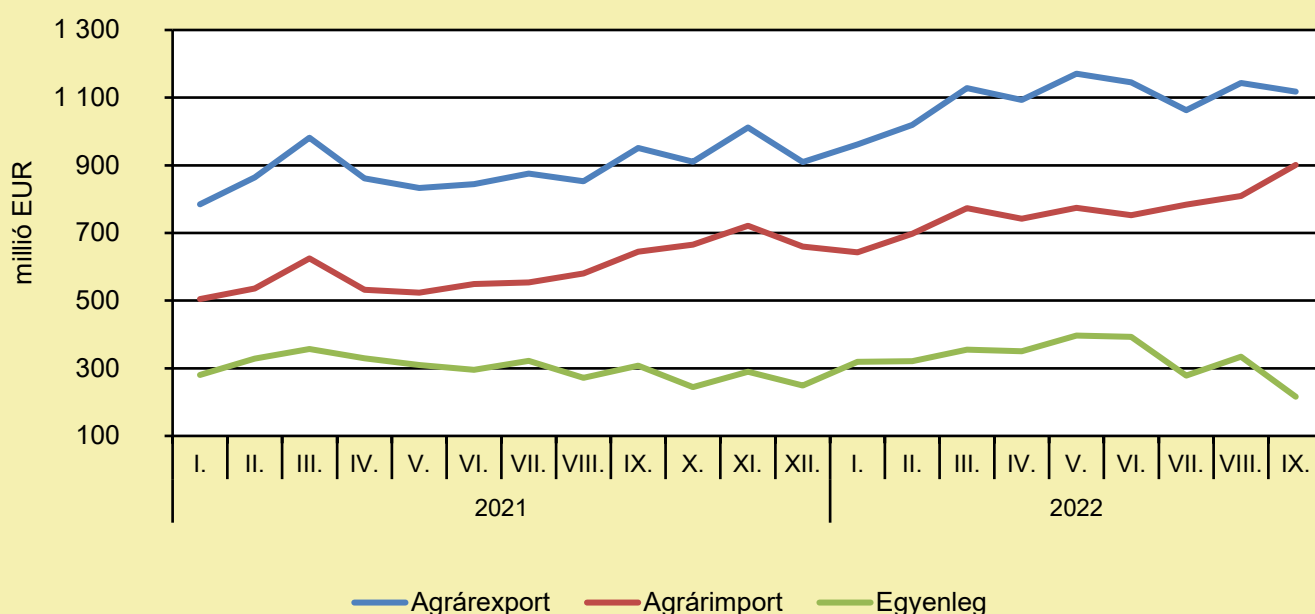
ÉLELMISZER-KERESKEDELEM

ÉLELMISZER-KÜLKERESKEDELEM

(KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés, december)

Az előző év azonos időszakához képest, 2022 szeptemberében a mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek exportértéke 17,5, importértéke 39,9 százalékkal emelkedett, az egyenleg pedig 29,6 százalékkal volt kevesebb. A mezőgazdasági és élelmiszeripari termékek kivitelének értéke 1118 millió eurót, behozatalának értéke 902 millió eurót tett ki, az agrár-külkereskedelem aktívuma 217 millió euró volt 2022 kilencedik hónapjában, azaz 91 millió euróval kevesebb, mint egy évvel korábban.

Az agrár-külkereskedelem havonkénti alakulása



Megjegyzés: A témában a következő friss adatokat a NAK 2023. 2. heti Piaci és Árinformációk kiadványában találja.
Forrás: KSH-adatok alapján AKI-szerkesztés

AZERBAJDZSÁN A HARMADIK LEGNAGYOBB MOGYORÓ EXPORTŐR A VILÁGON

(magyarmezogazdasag.hu, december 8.)

2022-ben összesen 67 ezer tonna mogyorót takarítottak be Azerbajdzsánban. Ezzel az ország a globális piacokon a harmadik legnagyobb mogyoróexportőr – mondta Szurhaj Novruzov, a mezőgazdasági minisztérium tisztviselője. A mogyoró mintegy 95–96 százalékát exportálják az európai piacokra. Az azerbajdzsáni kormány ösztönzi a mogyorótermesztéssel foglalkozó vállalkozókat. Ennek egyik formája, hogy minden évben egyszeri támogatásként 4400 manat-ot (nagyságrendileg 1 millió Ft-ot) kapnak a termelők. Azerbajdzsán több mint 25 országba exportál mogyorót, többek között Oroszországba, Németországba, Grúziába, Lengyelországba, Litvániába, Fehéroroszországba, Franciaországba, Ukrajnába, Svájcba. Állítólag Németország és Olaszország a két legnagyobb azerbajdzsáni mogyoró vásárló. Az állami Azexport online értékesítési platformra, néhány hónap alatt, közel 84 millió dollár (33 milliárd Ft) értékben érkeztek exportmegrendelések több mezőgazdasági termékre, köztük mogyoróra is.

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